

Land und Forstwirtschaft, Fischerei

Schlachttier- und Fleischuntersuchung



2014

Erscheinungsfolge: jährlich
Erschienen am 23. Juli 2015
Artikelnummer: 2030430147004

Ihr Kontakt zu uns:
www.destatis.de/kontakt/
Telefon: +49 (0) 228 99643 8660

© Statistisches Bundesamt, Wiesbaden 2015
Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet.

Inhaltsverzeichnis

Textteil

[Vorbemerkung, Zeichenerklärung](#)

Anhang

[Qualitätsbericht](#)

[Merkmalsbezeichnung der Schlüsselnummern](#)

[OIE-Liste](#)

Tabellenteil

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

1. Untersuchte Schlacht tier

[1.1 Huf- und Hasentiere](#)

2.1 Dokumentenprüfung im Herkunftsbetrieb

[2.1.1 Huf- und Hasentiere](#)

[2.1.2 Geflügel](#)

[2.1.3 Farmwild](#)

2.2 Dokumentenprüfung im Schlachtbetrieb

[2.2.1 Huf- und Hasentiere](#)

[2.2.2 Geflügel](#)

[2.2.3 Farmwild](#)

3.1 Schlacht tieruntersuchung im Herkunftsbetrieb

[3.1.1 Huf- und Hasentiere](#)

[3.1.2 Geflügel](#)

[3.1.3 Farmwild](#)

3.2 Schlacht tieruntersuchung im Schlachtbetrieb

[3.2.1 Huf- und Hasentiere](#)

[3.2.2 Geflügel](#)

[3.2.3 Farmwild](#)

3.3 Schlacht tieruntersuchung bei Hausschlachtungen

[3.3.1 Huf- und Hasentiere](#)

[3.3.2 Farmwild](#)

4.1	Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb
4.1.1	<i>Tests und Untersuchungen</i>
4.1.1.1	Huf- und Hasentiere
4.1.1.2	Geflügel
4.1.1.3	Farmwild
4.1.2	<i>Als genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere</i>
4.1.2.1	Huf- und Hasentiere
4.1.2.2	Geflügel
4.1.2.3	Farmwild
4.1.3	<i>Kältebehandlung</i>
4.1.3.1	Huftiere und Farmwild
4.1.4	<i>Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch</i>
4.1.4.1	Huf- und Hasentiere
4.1.4.2	Geflügel
4.1.4.3	Farmwild
4.2	Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen
4.2.1	<i>Tests und Untersuchungen</i>
4.2.1.1	Huf- und Hasentiere
4.2.1.2	Farmwild
4.2.2	<i>Als genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere</i>
4.2.2.1	Huf- und Hasentiere
4.2.2.2	Farmwild
4.2.3	<i>Kältebehandlung</i>
4.2.3.1	Huftiere und Farmwild
4.2.4	<i>Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch</i>
4.2.4.1	Huf- und Hasentiere
4.2.4.2	Farmwild
4.3	Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild
4.3.1	<i>Tests und Untersuchungen</i>
4.3.1.1	Großwild
4.3.1.2	Kleinvild
4.3.2	<i>Als genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere</i>
4.3.2.1	Großwild
4.3.2.2	Kleinvild *)
4.3.3	<i>Trichinenuntersuchung</i>
4.3.3.1	Großwild
4.3.4	<i>Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch</i>
4.3.4.1	Großwild
4.3.4.2	Kleinvild *)

*) Tabelle nicht vorhanden, da entsprechende Fälle im Berichtszeitraum nicht vorgekommen sind.

Vorbemerkung

Die vorliegende Veröffentlichung enthält die Ergebnisse der Fleischuntersuchungsstatistik für das Jahr 2014. Nachgewiesen werden die Ergebnisse der amtlichen Überwachung der Schlachtier- und Fleischuntersuchungen sowie der Schlachtgeflügel- und Geflügelfleischuntersuchungen. Mit der ersten Verordnung zur Änderung der Fleischuntersuchungsstatistik-Verordnung werden auch die durchgeführten Fleischuntersuchungen bei Schlachtungen zum eigenen häuslichen Gebrauch (Hausschlachtungen) erfasst und veröffentlicht. Nähere Hinweise finden Sie in Abschnitt 6.2 des dieser Veröffentlichung beigefügten Qualitätsberichts. Darüber hinaus weitere Erläuterungen zur Methodik und den Rechtsgrundlagen der Fleischuntersuchungsstatistik.

In den vorliegenden Tabellen werden nur dann Werte nachgewiesen, wenn für die Merkmale Untersuchungsergebnisse vorliegen. Erfolgt kein Nachweis wird auf die Darstellung verzichtet.

Zeichenerklärung

0	=	weniger als die Hälfte von 1 in der letzten besetzten Stelle, jedoch mehr als nichts
–	=	nichts vorhanden
x	=	Tabellenfach gesperrt, weil Aussage nicht sinnvoll; Fragestellung trifft nicht zu
.	=	Zahlenwert, unbekannt oder geheimzuhalten
	=	keine Angaben, da Zahlenwert nicht sicher genug
r	=	Korrektur

Abkürzungen

kg	=	Kilogramm
BGBL	=	Bundesgesetzblatt

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

1. Durchgeführte Schlacht tier- und Fleischuntersuchung im Jahr 2014

1.1 Untersuchte Schlacht tier

1.1.1 Huf- und Hasentiere

Lfd. Nr.	Tierart	Deutschland	Baden-Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen
Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb									
<i>bei Tieren inländischer Herkunft</i>									
17	Kälber	318 284	12 348	17 786	-	1 097	1	2	1 285
11	Rinder ohne Kälber	3 201 754	527 682	860 693	-	37 098	78 677	619	32 627
12	Schweine	54 583 994	4 825 261	5 175 585	-	1 044 781	792 926	932	484 622
13	Pferde	8 791	871	1 105	-	295	210	-	509
14	Schafe	929 698	157 534	103 906	-	69 310	1 119	415	221 003
15	Ziegen	20 620	4 670	5 687	-	861	-	-	2 665
16	Hasentiere	345 377	133 538	3 247	-	-	-	-	21
<i>bei Tieren ausländischer Herkunft</i>									
17	Kälber	3 246	87	147	-	-	-	-	11
11	Rinder ohne Kälber	71 394	7 704	23 151	-	-	33	-	175
12	Schweine	4 390 663	148 342	471	-	7 941	1 681	-	-
13	Pferde	166	-	141	-	-	-	-	-
14	Schafe	74 680	6 384	1	-	-	-	-	57 924
15	Ziegen	601	601	-	-	-	-	-	-
16	Hasentiere	12 380	-	-	-	-	-	-	-
Im Schlachthof untersuchte Tiere (einschl. im Herkunftsbetrieb untersuchte Tiere)									
<i>bei Tieren inländischer Herkunft</i>									
17	Kälber	318 284	12 348	17 786	-	1 097	1	2	1 285
11	Rinder ohne Kälber	3 201 217	527 677	860 689	-	37 095	78 677	619	32 627
12	Schweine	54 583 890	4 825 260	5 175 585	-	1 044 781	792 926	932	484 622
13	Pferde	8 782	870	1 101	-	295	210	-	509
14	Schafe	929 692	157 532	103 903	-	69 310	1 119	415	221 003
15	Ziegen	20 620	4 670	5 687	-	861	-	-	2 665
16	Hasentiere	345 377	133 538	3 247	-	-	-	-	21
<i>bei Tieren ausländischer Herkunft</i>									
17	Kälber	3 246	87	147	-	-	-	-	11
11	Rinder ohne Kälber	71 393	7 703	23 151	-	-	33	-	175
12	Schweine	4 390 663	148 342	471	-	7 941	1 681	-	-
13	Pferde	166	-	141	-	-	-	-	-
14	Schafe	74 680	6 384	1	-	-	-	-	57 924
15	Ziegen	601	601	-	-	-	-	-	-
16	Hasentiere	12 380	-	-	-	-	-	-	-
Bei Hausschlachtungen untersuchte Tiere									
17	Kälber	2 503	280	1 237	-	84	-	-	82
11	Rinder ohne Kälber	20 845	1 545	6 469	-	1 066	4	22	1 413
12	Schweine	72 700	5 292	22 036	-	5 776	43	7	6 908
13	Pferde	95	1	37	-	10	-	-	2
14	Schafe	33 162	4 765	10 232	-	670	14	5	3 305
15	Ziegen	2 269	208	1 031	-	82	-	-	238
Gesamtzahl der zur Schlachtung angenommenen bzw. notgeschlachteten Tiere)									
<i>bei Tieren inländischer Herkunft</i>									
17	Kälber	318 358	12 337	17 858	-	1 098	1	2	1 285
11	Rinder ohne Kälber	3 207 245	527 613	865 191	-	37 321	78 653	619	32 627
12	Schweine	54 578 651	4 822 813	5 175 272	-	1 044 742	792 797	932	484 610
13	Pferde	8 784	870	1 102	-	295	210	-	509
14	Schafe	929 678	157 530	103 903	-	69 309	1 117	415	221 003
15	Ziegen	20 618	4 670	5 686	-	861	-	-	2 665
16	Hasentiere	345 371	133 538	3 247	-	-	-	-	21

Schlacht- und Fleischuntersuchung

1. Durchgeführte Schlacht- und Fleischuntersuchung im Jahr 2014

1.1 Untersuchte Schlachttiere

1.1.1 Huf- und Hasentiere

Mecklenburg-Vorpommern	Niedersachsen	Nordrhein-Westfalen	Rheinland-Pfalz	Saarland	Sachsen	Sachsen-Anhalt	Schleswig-Holstein	Thüringen	Lfd. Nr.
------------------------	---------------	---------------------	-----------------	----------	---------	----------------	--------------------	-----------	----------

Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb

bei Tieren inländischer Herkunft

5 951	131 526	133 088	885	60	2 983	177	9 977	1 118	17
144 007	465 120	578 735	71 171	2 200	11 796	4 030	302 264	85 035	11
432 668	16 857 148	17 650 819	1 032 722	8 280	127 570	4 612 682	498 520	1 039 478	12
47	1 653	2 047	695	6	275	475	550	53	13
13 005	62 346	117 753	18 482	2 418	11 174	5 529	141 074	4 630	14
338	814	1 314	657	166	1 099	950	1 048	351	15
-	15 226	157 602	124	37	6 622	28 512	-	448	16

bei Tieren ausländischer Herkunft

25	-	2 900	75	1	-	-	-	-	17
980	-	24 716	6 040	51	-	-	8 542	2	11
4 881	2 176 593	1 823 396	156 416	1	-	70 941	-	-	12
-	-	-	25	-	-	-	-	-	13
-	-	3 123	19	-	-	-	7 229	-	14
-	-	-	-	-	-	-	-	-	15
-	-	12 380	-	-	-	-	-	-	16

Im Schlachthof untersuchte Tiere (einschl. im Herkunftsbetrieb untersuchte Tiere)

bei Tieren inländischer Herkunft

5 951	131 526	133 088	885	60	2 983	177	9 977	1 118	17
144 007	465 120	578 731	71 168	2 200	11 796	4 030	301 974	84 807	11
432 668	16 857 148	17 650 815	1 032 722	8 280	127 570	4 612 682	498 520	1 039 379	12
47	1 652	2 044	695	6	275	475	550	53	13
13 005	62 346	117 753	18 482	2 418	11 174	5 529	141 074	4 629	14
338	814	1 314	657	166	1 099	950	1 048	351	15
-	15 226	157 602	124	37	6 622	28 512	-	448	16

bei Tieren ausländischer Herkunft

25	-	2 900	75	1	-	-	-	-	17
980	-	24 716	6 040	51	-	-	8 542	2	11
4 881	2 176 593	1 823 396	156 416	1	-	70 941	-	-	12
-	-	-	25	-	-	-	-	-	13
-	-	3 123	19	-	-	-	7 229	-	14
-	-	-	-	-	-	-	-	-	15
-	-	12 380	-	-	-	-	-	-	16

Bei Hausschlachtungen untersuchte Tiere

69	119	95	32	1	369	36	5	94	17
529	4 605	1 493	538	37	1 308	775	58	983	11
3 596	9 503	1 473	1 306	13	3 222	6 585	81	6 859	12
5	-	1	-	-	13	13	-	13	13
491	7 113	1 048	1 234	59	2 890	392	65	879	14
25	307	40	23	16	209	10	-	80	15

Gesamtzahl der zur Schlachtung angenommenen bzw. notgeschlachteten Tiere)

bei Tieren inländischer Herkunft

5 945	131 524	133 082	885	60	2 983	177	10 003	1 118	17
143 529	465 201	578 680	71 170	2 200	11 933	4 030	303 671	84 807	11
432 379	16 856 684	17 649 704	1 032 720	8 280	127 492	4 612 392	498 487	1 039 347	12
47	1 652	2 045	695	6	275	475	550	53	13
13 000	62 346	117 750	18 482	2 418	11 174	5 529	141 073	4 629	14
338	814	1 313	657	166	1 099	950	1 048	351	15
-	15 226	157 596	124	37	6 622	28 512	-	448	16

Schlacht- und Fleischuntersuchung
1. Durchgeführte Schlacht- und Fleischuntersuchung im Jahr 2014
1.1 Untersuchte Schlacht- und Fleischuntersuchung
1.1.1 Huf- und Hasentiere

Lfd. Nr.	Tierart	Deutschland	Baden-Württemberg	Bayern	Berlin	Brandenburg	Bremen	Hamburg	Hessen
bei Tieren ausländischer Herkunft									
17	Kälber	3 246	87	147	-	-	-	-	11
11	Rinder ohne Kälber	71 404	7 706	23 167	-	-	33	-	175
12	Schweine	4 387 605	145 363	471	-	7 941	1 681	-	-
13	Pferde	166	-	141	-	-	-	-	-
14	Schafe	74 680	6 384	1	-	-	-	-	57 924
15	Ziegen	601	601	-	-	-	-	-	-
16	Hasentiere	12 323	-	-	-	-	-	-	-
Gesamtzahl der bei Hausschlachtungen geschlachteten Tiere									
17	Kälber	3 619	470	1 526	-	104	-	-	165
11	Rinder ohne Kälber	29 925	2 645	8 184	-	1 642	4	22	2 897
12	Schweine	121 046	12 005	36 037	-	8 564	43	7	13 135
13	Pferde	160	3	37	-	12	-	-	16
14	Schafe	49 333	8 544	14 327	-	1 075	14	5	6 130
15	Ziegen	3 424	644	1 201	-	104	-	-	429
Auf Trichinen untersucht									
bei Tieren inländischer Herkunft									
12	Schweine	54 574 001	4 821 932	5 173 704	-	1 044 701	792 797	932	484 610
13	Pferde	8 741	869	1 102	-	295	210	-	509
bei Tieren ausländischer Herkunft									
12	Schweine	4 387 605	145 363	471	-	7 941	1 681	-	-
13	Pferde	166	-	141	-	-	-	-	-
bei Hausschlachtungen									
12	Schweine	125 502	12 005	36 032	-	8 564	43	7	13 135
13	Pferde	160	3	37	-	12	-	-	16
Auf TSE untersucht									
bei Tieren inländischer Herkunft									
17	Kälber	1 803	13	328	-	-	-	-	4
11	Rinder ohne Kälber	195 940	35 996	61 255	-	2 296	5 389	10	845
14	Schafe	6 188	877	1 119	-	507	-	11	1 061
15	Ziegen	322	114	39	-	4	-	-	11
bei Tieren ausländischer Herkunft									
17	Kälber	-	-	-	-	-	-	-	-
11	Rinder ohne Kälber	4 926	1 291	2 512	-	-	-	-	-
14	Schafe	-	-	-	-	-	-	-	-
15	Ziegen	-	-	-	-	-	-	-	-
bei Hausschlachtungen									
17	Kälber	-	-	-	-	-	-	-	-
11	Rinder ohne Kälber	489	19	257	-	34	-	-	30
14	Schafe	320	3	75	-	20	-	-	138
15	Ziegen	57	1	34	-	-	-	-	12

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

1. Durchgeführte Schlachttier- und Fleischuntersuchung im Jahr 2014

1.1 Untersuchte Schlachttiere

1.1.1 Huf- und Hasentiere

Mecklenburg-Vorpommern	Niedersachsen	Nordrhein-Westfalen	Rheinland-Pfalz	Saarland	Sachsen	Sachsen-Anhalt	Schleswig-Holstein	Thüringen	Lfd. Nr.
bei Tieren ausländischer Herkunft									
25	-	2 900	75	1	-	-	-	-	17
980	-	24 714	6 039	51	-	-	8 537	2	11
4 881	2 176 550	1 823 360	156 416	1	-	70 941	-	-	12
-	-	-	25	-	-	-	-	-	13
-	-	3 123	19	-	-	-	7 229	-	14
-	-	-	-	-	-	-	-	-	15
-	-	12 323	-	-	-	-	-	-	16
Gesamtzahl der bei Hausschlachtungen geschlachteten Tiere									
106	188	100	33	2	668	61	5	191	17
791	5 240	1 748	634	71	2 755	1 195	73	2 024	11
4 935	11 748	1 823	1 557	58	8 157	11 567	93	11 317	12
8	3	2	-	-	17	32	-	30	13
747	8 456	1 163	1 312	81	4 875	749	69	1 786	14
72	349	48	26	17	340	42	-	152	15
Auf Trichinen untersucht									
bei Tieren inländischer Herkunft									
432 378	16 856 677	17 649 704	1 032 720	8 280	125 901	4 612 377	498 206	1 039 082	12
47	1 621	2 045	695	6	275	475	539	53	13
bei Tieren ausländischer Herkunft									
4 881	2 176 550	1 823 360	156 416	1	-	70 941	-	-	12
-	-	-	25	-	-	-	-	-	13
bei Hausschlachtungen									
4 935	16 215	1 823	1 557	58	8 157	11 565	93	11 313	12
8	3	2	-	-	17	32	-	30	13
Auf TSE untersucht									
bei Tieren inländischer Herkunft									
-	348	-	1 110	-	-	-	-	-	17
11 368	26 784	25 108	11 079	97	501	297	14 852	63	11
23	182	633	95	19	460	23	1 094	84	14
-	16	51	9	12	25	10	-	31	15
bei Tieren ausländischer Herkunft									
-	-	-	-	-	-	-	-	-	17
28	-	778	2	-	-	-	315	-	11
-	-	-	-	-	-	-	-	-	14
-	-	-	-	-	-	-	-	-	15
bei Hausschlachtungen									
-	-	-	-	-	-	-	-	-	17
15	22	18	2	-	40	3	5	44	11
4	5	6	4	-	62	3	-	-	14
-	1	-	-	-	8	-	-	1	15

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

2.1 Dokumentenprüfungen im Herkunftsbetrieb im Jahr 2014

2.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Schweine	Hasentiere
		Anzahl	
		Deutschland	
		Untersuchte Tiere	
DE 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	4 191 557	85 721
DE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	4 191 266	71 035
		Töten (Fleisch genussuntauglich)	
DE 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	-
DE 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-
		Keine Annahme zur Schlachtung	
DE 106	Betrieb/Gebiet unterliegt einer Verbindungssperre oder einer anderen Einschränkung	-	-
DE 107	Nichteinhaltung der Vorschriften von Tierarzneimitteln	-	-
DE 108	Andere Umstände, die die Gesund- heit beeinträchtigen können	-	-
DE 109	Zusammen	-	-
		Schlachtungen unter Einhaltung von Verfahren zum Ausschluss von Gefahren für die Gesundheit von Mensch und Tier	
DE 110	Schlachtungen unter Einhaltung der Verfahren	291	14 686
		Baden-Württemberg	
		Untersuchte Tiere	
BW 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	4 287	57 188
BW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	4 287	57 188
		Bayern	
		Untersuchte Tiere	
BY 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	283	-
BY 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	283	-
		Hessen	
		Untersuchte Tiere	
HE 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	27 915	21
HE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	27 915	21
		Niedersachsen	
		Untersuchte Tiere	
NI 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	3 247	-
NI 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	3 247	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
2.1 Dokumentenprüfungen im Herkunftsbetrieb im Jahr 2014
2.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Schweine	Hasentiere
		Anzahl	
Nordrhein-Westfalen			
		Untersuchte Tiere	
NW 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	4 140 535	-
NW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	4 140 535	-
Sachsen-Anhalt			
		Untersuchte Tiere	
ST 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	7 403	28 512
ST 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	7 112	13 826
Schlachtungen unter Einhaltung von Verfahren zum Ausschluss von Gefahren für die Gesundheit von Mensch und Tier			
ST 110	Schlachtungen unter Einhaltung der Verfahren	291	14 686
Schleswig-Holstein			
		Untersuchte Tiere	
SH 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	1 550	-
SH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	1 550	-
Thüringen			
		Untersuchte Tiere	
TH 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	6 337	-
TH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	6 337	-

Schlachtier- und Fleischuntersuchung

2.1 Dokumentenprüfungen im Herkunftsbetrieb im Jahr 2014

2.1.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Anzahl			
Deutschland					
Untersuchte Tiere					
DE 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	594 994 818	19 505 218	29 783 592	310 402
DE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	594 994 818	19 505 218	29 783 592	310 402
Töten (Fleisch genussuntauglich)					
DE 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	-	-	-
DE 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	-	-
Keine Annahme zur Schlachtung					
DE 106	Betrieb/Gebiet unterliegt einer Verbindungssperre oder einer anderen Einschränkung	-	-	-	-
DE 107	Nichteinhaltung der Vorschriften von Tierarzneimitteln	-	-	-	-
DE 108	Andere Umstände, die die Gesund- heit beeinträchtigen können	-	-	-	-
DE 109	Zusammen	-	-	-	-
Schlachtungen unter Einhaltung von Verfahren zum Ausschluss von Gefahren für die Gesundheit von Mensch und Tier					
DE 110	Schlachtungen unter Einhaltung der Verfahren	-	-	-	-
Baden-Württemberg					
Untersuchte Tiere					
BW 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	5 720 376	402 323	398 239	1 280
BW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	5 720 376	402 323	398 239	1 280
Bayern					
Untersuchte Tiere					
BY 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	37 240 095	392 659	3 705 122	2 225
BY 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	37 240 095	392 659	3 705 122	2 225
Brandenburg					
Untersuchte Tiere					
BB 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	40 081 506	2 880 715	5 002 582	61 771
BB 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	40 081 506	2 880 715	5 002 582	61 771
Hessen					
Untersuchte Tiere					
HE 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	34 181 803	253 180	20	104
HE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	34 181 803	253 180	20	104

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
2.1 Dokumentenprüfungen im Herkunftsbetrieb im Jahr 2014
2.1.2 Geflügel

Puten	Perl- hühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						
Deutschland						
Untersuchte Tiere						
28 673 924	50	-	-	-	-	111 DE 101 DE
28 673 924	50	-	-	-	-	
Töten (Fleisch genussuntauglich)						
-	-	-	-	-	-	102 DE 103 DE
-	-	-	-	-	-	
Keine Annahme zur Schlachtung						
-	-	-	-	-	-	106 DE 107 DE 108 DE 109 DE
-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	
Schlachtungen unter Einhaltung von Verfahren zum Ausschluss von Gefahren für die Gesundheit von Mensch und Tier						
-	-	-	-	-	-	110 DE
Baden-Württemberg						
Untersuchte Tiere						
2 335 056	-	-	-	-	-	111 BW 101 BW
2 335 056	-	-	-	-	-	
Bayern						
Untersuchte Tiere						
2 235 826	-	-	-	-	-	111 BY 101 BY
2 235 826	-	-	-	-	-	
Brandenburg						
Untersuchte Tiere						
1 777 994	-	-	-	-	-	111 BB 101 BB
1 777 994	-	-	-	-	-	
Hessen						
Untersuchte Tiere						
186 953	-	-	-	-	-	111 HE 101 HE
186 953	-	-	-	-	-	

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
2.1 Dokumentenprüfungen im Herkunftsbetrieb im Jahr 2014
2.1.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Anzahl			
Mecklenburg-Vorpommern					
Untersuchte Tiere					
MV 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	36 458 149	2 232 222	36 374	12 119
MV 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	36 458 149	2 232 222	36 374	12 119
Niedersachsen					
Untersuchte Tiere					
NI 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	326 932 372	8 335 057	7 661 688	171 147
NI 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	326 932 372	8 335 057	7 661 688	171 147
Nordrhein-Westfalen					
Untersuchte Tiere					
NW 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	52 281 837	934 745	334 928	2 647
NW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	52 281 837	934 745	334 928	2 647
Rheinland-Pfalz					
Untersuchte Tiere					
RP 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	297 680	-	-	-
RP 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	297 680	-	-	-
Sachsen					
Untersuchte Tiere					
SN 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	5 734 882	581 600	36 298	4 289
SN 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	5 734 882	581 600	36 298	4 289
Sachsen-Anhalt					
Untersuchte Tiere					
ST 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	39 781 641	1 921 754	12 603 012	5 735
ST 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	39 781 641	1 921 754	12 603 012	5 735
Schleswig-Holstein					
Untersuchte Tiere					
SH 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	15 788 024	655 750	4 009	41 900
SH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	15 788 024	655 750	4 009	41 900
Thüringen					
Untersuchte Tiere					
TH 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	496 453	915 213	1 320	7 185
TH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	496 453	915 213	1 320	7 185

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

2.1 Dokumentenprüfungen im Herkunftsbetrieb im Jahr 2014

2.1.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügelarten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						
Mecklenburg-Vorpommern						
Untersuchte Tiere						
1 783 951	-	-	-	-	-	111 MV 101 MV
1 783 951	-	-	-	-	-	
Niedersachsen						
Untersuchte Tiere						
12 566 350	50	-	-	-	-	111 NI 101 NI
12 566 350	50	-	-	-	-	
Nordrhein-Westfalen						
Untersuchte Tiere						
4 624 176	-	-	-	-	-	111 NW 101 NW
4 624 176	-	-	-	-	-	
Rheinland-Pfalz						
Untersuchte Tiere						
81 725	-	-	-	-	-	111 RP 101 RP
81 725	-	-	-	-	-	
Sachsen						
Untersuchte Tiere						
386 740	-	-	-	-	-	111 SN 101 SN
386 740	-	-	-	-	-	
Sachsen-Anhalt						
Untersuchte Tiere						
2 267 864	-	-	-	-	-	111 ST 101 ST
2 267 864	-	-	-	-	-	
Schleswig-Holstein						
Untersuchte Tiere						
322 980	-	-	-	-	-	111 SH 101 SH
322 980	-	-	-	-	-	
Thüringen						
Untersuchte Tiere						
104 309	-	-	-	-	-	111 TH 101 TH
104 309	-	-	-	-	-	

Schlachtier- und Fleischuntersuchung
2.1 Dokumentenprüfungen im Herkunftsbetrieb im Jahr 2014
2.1.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Anzahl					
		Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Deutschland					
		Untersuchte Tiere					
DE 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	617	2 358	1 413	1 998	163	20
DE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	617	2 358	1 413	1 998	163	20
		Töten (Fleisch genussuntauglich)					
DE 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	-	-	-	-	-
DE 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	-	-	-	-
		Keine Annahme zur Schlachtung					
DE 106	Betrieb/Gebiet unterliegt einer Verbindungssperre oder einer anderen Einschränkung	-	-	-	-	-	-
DE 107	Nichteinhaltung der Vorschriften von Tierarzneimitteln	-	-	-	-	-	-
DE 108	Andere Umstände, die die Gesund- heit beeinträchtigen können	-	-	-	-	-	-
DE 109	Zusammen	-	-	-	-	-	-
		Schlachtungen unter Einhaltung von Verfahren zum Ausschluss von Gefahren für die Gesundheit von Mensch und Tier					
DE 110	Schlachtungen unter Einhaltung der Verfahren	-	-	-	-	-	-
		Baden-Württemberg					
		Untersuchte Tiere					
BW 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	1	662	-	563	-	-
BW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	1	662	-	563	-	-
		Bayern					
		Untersuchte Tiere					
BY 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	155	132	-	-	-	-
BY 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	155	132	-	-	-	-
		Brandenburg					
		Untersuchte Tiere					
BB 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	16	31	-	10	-	2
BB 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	16	31	-	10	-	2
		Hessen					
		Untersuchte Tiere					
HE 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	-	-	-	-	8	-
HE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	-	-	-	8	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
2.1 Dokumentenprüfungen im Herkunftsbetrieb im Jahr 2014
2.1.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
Mecklenburg-Vorpommern							
Untersuchte Tiere							
MV 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	14	-	-	-	-	-
MV 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	14	-	-	-	-	-
Niedersachsen							
Untersuchte Tiere							
NI 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	372	695	1 413	1 374	16	4
NI 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	372	695	1 413	1 374	16	4
Nordrhein-Westfalen							
Untersuchte Tiere							
NW 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	55	620	-	12	-	9
NW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	55	620	-	12	-	9
Sachsen							
Untersuchte Tiere							
SN 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	-	35	-	-	-	5
SN 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	35	-	-	-	5
Sachsen-Anhalt							
Untersuchte Tiere							
ST 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	1	139	-	7	126	-
ST 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	1	139	-	7	126	-
Schleswig-Holstein							
Untersuchte Tiere							
SH 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	-	3	-	32	9	-
SH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	3	-	32	9	-
Thüringen							
Untersuchte Tiere							
TH 111	Dokumentenprüfung vorgenommen	3	41	-	-	4	-
TH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	3	41	-	-	4	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2014
2.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Deutschland								
Tiere insgesamt								
Untersuchte Tiere								
DE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	321 530	3 273 148	58 974 657	8 957	1 004 378	21 221	357 757
DE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	321 530	3 272 610	58 974 553	8 948	1 004 372	21 221	357 757
Töten (Fleisch genussuntauglich)								
DE 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	7	1	5	6	-	-
DE 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	3	-	2	-	-	-
DE 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	238	103	2	-	-	-
DE 105	Zusammen	-	248	104	9	6	-	-
Keine Annahme zur Schlachtung								
DE 106	Betrieb/Gebiet unterliegt einer Verbindungssperre oder einer anderen Einschränkung	-	-	-	-	-	-	-
DE 107	Nichteinhaltung der Vorschriften von Tierarzneimitteln	-	2	-	2	-	-	-
DE 108	Andere Umstände, die die Gesund- heit beeinträchtigen können	-	236	103	-	-	-	-
DE 109	Zusammen	-	238	103	2	-	-	-
Schlachtungen unter Einhaltung von Verfahren zum Ausschluss von Gefahren für die Gesundheit von Mensch und Tier								
DE 110	Schlachtungen unter Einhaltung der Verfahren	-	290	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
Untersuchte Tiere								
DE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	318 284	3 201 754	54 583 994	8 791	929 698	20 620	345 377
DE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	318 284	3 201 217	54 583 890	8 782	929 692	20 620	345 377
Töten (Fleisch genussuntauglich)								
DE 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	6	1	5	6	-	-
DE 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	3	-	2	-	-	-
DE 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	238	103	2	-	-	-
DE 105	Zusammen	-	247	104	9	6	-	-
Keine Annahme zur Schlachtung								
DE 106	Betrieb/Gebiet unterliegt einer Verbindungssperre oder einer anderen Einschränkung	-	-	-	-	-	-	-
DE 107	Nichteinhaltung der Vorschriften von Tierarzneimitteln	-	2	-	2	-	-	-
DE 108	Andere Umstände, die die Gesund- heit beeinträchtigen können	-	236	103	-	-	-	-
DE 109	Zusammen	-	238	103	2	-	-	-
Schlachtungen unter Einhaltung von Verfahren zum Ausschluss von Gefahren für die Gesundheit von Mensch und Tier								
DE 110	Schlachtungen unter Einhaltung der Verfahren	-	290	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2014
2.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Tiere ausländischer Herkunft								
Untersuchte Tiere								
DE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	3 246	71 394	4 390 663	166	74 680	601	12 380
DE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	3 246	71 393	4 390 663	166	74 680	601	12 380
Töten (Fleisch genussuntauglich)								
DE 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	1	-	-	-	-	-
DE 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	-	-	-	-	-
DE 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	-	-	-	-	-	-
DE 105	Zusammen	-	1	-	-	-	-	-
Keine Annahme zur Schlachtung								
DE 106	Betrieb/Gebiet unterliegt einer Verbindungssperre oder einer anderen Einschränkung	-	-	-	-	-	-	-
DE 107	Nichteinhaltung der Vorschriften von Tierarzneimitteln	-	-	-	-	-	-	-
DE 108	Andere Umstände, die die Gesund- heit beeinträchtigen können	-	-	-	-	-	-	-
DE 109	Zusammen	-	-	-	-	-	-	-
Schlachtungen unter Einhaltung von Verfahren zum Ausschluss von Gefahren für die Gesundheit von Mensch und Tier								
DE 110	Schlachtungen unter Einhaltung der Verfahren	-	-	-	-	-	-	-
Baden-Württemberg								
Tiere insgesamt								
Untersuchte Tiere								
BW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	12 435	535 386	4 973 603	871	163 918	5 271	133 538
BW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	12 435	535 380	4 973 602	870	163 916	5 271	133 538
Töten (Fleisch genussuntauglich)								
BW 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	1	1	1	2	-	-
BW 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	-	-	-	-	-
BW 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	5	-	-	-	-	-
BW 105	Zusammen	-	6	1	1	2	-	-
Keine Annahme zur Schlachtung								
BW 106	Betrieb/Gebiet unterliegt einer Verbindungssperre oder einer anderen Einschränkung	-	-	-	-	-	-	-
BW 107	Nichteinhaltung der Vorschriften von Tierarzneimitteln	-	-	-	-	-	-	-
BW 108	Andere Umstände, die die Gesund- heit beeinträchtigen können	-	5	-	-	-	-	-
BW 109	Zusammen	-	5	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2014
2.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Tiere inländischer Herkunft								
Untersuchte Tiere								
BW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	12 348	527 682	4 825 261	871	157 534	4 670	133 538
BW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	12 348	527 677	4 825 260	870	157 532	4 670	133 538
Töten (Fleisch genussuntauglich)								
BW 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	-	1	1	2	-	-
BW 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	-	-	-	-	-
BW 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	5	-	-	-	-	-
BW 105	Zusammen	-	5	1	1	2	-	-
Keine Annahme zur Schlachtung								
BW 106	Betrieb/Gebiet unterliegt einer Verbindungssperre oder einer anderen Einschränkung	-	-	-	-	-	-	-
BW 107	Nichteinhaltung der Vorschriften von Tierarzneimitteln	-	-	-	-	-	-	-
BW 108	Andere Umstände, die die Gesund- heit beeinträchtigen können	-	5	-	-	-	-	-
BW 109	Zusammen	-	5	-	-	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft								
Untersuchte Tiere								
BW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	87	7 704	148 342	-	6 384	601	-
BW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	87	7 703	148 342	-	6 384	601	-
Töten (Fleisch genussuntauglich)								
BW 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	1	-	-	-	-	-
BW 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	-	-	-	-	-
BW 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	-	-	-	-	-	-
BW 105	Zusammen	-	1	-	-	-	-	-
Bayern								
Tiere insgesamt								
Untersuchte Tiere								
BY 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	17 933	883 844	5 176 056	1 246	103 907	5 687	3 247
BY 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	17 933	883 840	5 176 056	1 242	103 904	5 687	3 247
Töten (Fleisch genussuntauglich)								
BY 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	2	-	1	3	-	-
BY 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	1	-	1	-	-	-
BY 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	1	-	2	-	-	-
BY 105	Zusammen	-	4	-	4	3	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2014
2.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Keine Annahme zur Schlachtung								
BY 106	Betrieb/Gebiet unterliegt einer Verbindungssperre oder einer anderen Einschränkung	-	-	-	-	-	-	-
BY 107	Nichteinhaltung der Vorschriften von Tierarzneimitteln	-	-	-	2	-	-	-
BY 108	Andere Umstände, die die Gesundheit beeinträchtigen können	-	1	-	-	-	-	-
BY 109	Zusammen	-	1	-	2	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
Untersuchte Tiere								
BY 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	17 786	860 693	5 175 585	1 105	103 906	5 687	3 247
BY 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	17 786	860 689	5 175 585	1 101	103 903	5 687	3 247
Töten (Fleisch genussuntauglich)								
BY 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	2	-	1	3	-	-
BY 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	1	-	1	-	-	-
BY 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	1	-	2	-	-	-
BY 105	Zusammen	-	4	-	4	3	-	-
Keine Annahme zur Schlachtung								
BY 106	Betrieb/Gebiet unterliegt einer Verbindungssperre oder einer anderen Einschränkung	-	-	-	-	-	-	-
BY 107	Nichteinhaltung der Vorschriften von Tierarzneimitteln	-	-	-	2	-	-	-
BY 108	Andere Umstände, die die Gesundheit beeinträchtigen können	-	1	-	-	-	-	-
BY 109	Zusammen	-	1	-	2	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft								
Untersuchte Tiere								
BY 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	147	23 151	471	141	1	-	-
BY 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	147	23 151	471	141	1	-	-
Brandenburg								
Tiere insgesamt								
Untersuchte Tiere								
BB 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	1 097	37 098	1 052 722	295	69 310	861	-
BB 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	1 097	37 095	1 052 722	295	69 310	861	-
Töten (Fleisch genussuntauglich)								
BB 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	-	-	-	-	-	-
BB 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	2	-	-	-	-	-
BB 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	1	-	-	-	-	-
BB 105	Zusammen	-	3	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2014
2.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Keine Annahme zur Schlachtung								
BB 106	Betrieb/Gebiet unterliegt einer Verbindungssperre oder einer anderen Einschränkung	-	-	-	-	-	-	-
BB 107	Nichteinhaltung der Vorschriften von Tierarzneimitteln	-	1	-	-	-	-	-
BB 108	Andere Umstände, die die Gesundheit beeinträchtigen können	-	-	-	-	-	-	-
BB 109	Zusammen	-	1	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
Untersuchte Tiere								
BB 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	1 097	37 098	1 044 781	295	69 310	861	-
BB 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	1 097	37 095	1 044 781	295	69 310	861	-
Töten (Fleisch genussuntauglich)								
BB 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	-	-	-	-	-	-
BB 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	2	-	-	-	-	-
BB 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	1	-	-	-	-	-
BB 105	Zusammen	-	3	-	-	-	-	-
Keine Annahme zur Schlachtung								
BB 106	Betrieb/Gebiet unterliegt einer Verbindungssperre oder einer anderen Einschränkung	-	-	-	-	-	-	-
BB 107	Nichteinhaltung der Vorschriften von Tierarzneimitteln	-	1	-	-	-	-	-
BB 108	Andere Umstände, die die Gesundheit beeinträchtigen können	-	-	-	-	-	-	-
BB 109	Zusammen	-	1	-	-	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft								
Untersuchte Tiere								
BB 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	-	7 941	-	-	-	-
BB 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	-	7 941	-	-	-	-
Bremen								
Tiere insgesamt								
Untersuchte Tiere								
HB 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	1	78 710	794 607	210	1 119	-	-
HB 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	1	78 710	794 607	210	1 119	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
Untersuchte Tiere								
HB 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	1	78 677	792 926	210	1 119	-	-
HB 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	1	78 677	792 926	210	1 119	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2014
2.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Tiere ausländischer Herkunft								
Untersuchte Tiere								
HB 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	33	1 681	-	-	-	-
HB 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	33	1 681	-	-	-	-
Hamburg								
Tiere insgesamt								
Untersuchte Tiere								
HH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	2	619	932	-	415	-	-
HH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	2	619	932	-	415	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
Untersuchte Tiere								
HH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	2	619	932	-	415	-	-
HH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	2	619	932	-	415	-	-
Hessen								
Tiere insgesamt								
Untersuchte Tiere								
HE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	1 296	32 802	484 622	509	278 927	2 665	21
HE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	1 296	32 802	484 622	509	278 927	2 665	21
Tiere inländischer Herkunft								
Untersuchte Tiere								
HE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	1 285	32 627	484 622	509	221 003	2 665	21
HE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	1 285	32 627	484 622	509	221 003	2 665	21
Tiere ausländischer Herkunft								
Untersuchte Tiere								
HE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	11	175	-	-	57 924	-	-
HE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	11	175	-	-	57 924	-	-
Mecklenburg-Vorpommern								
Tiere insgesamt								
Untersuchte Tiere								
MV 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	5 976	144 987	437 549	47	13 005	338	-
MV 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	5 976	144 987	437 549	47	13 005	338	-
Tiere inländischer Herkunft								
Untersuchte Tiere								
MV 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	5 951	144 007	432 668	47	13 005	338	-
MV 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	5 951	144 007	432 668	47	13 005	338	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2014
2.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Tiere ausländischer Herkunft								
Untersuchte Tiere								
MV 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	25	980	4 881	-	-	-	-
MV 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	25	980	4 881	-	-	-	-
Niedersachsen								
Tiere insgesamt								
Untersuchte Tiere								
NI 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	131 526	465 120	19 033 741	1 653	62 346	814	15 226
NI 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	131 526	465 120	19 033 741	1 652	62 346	814	15 226
Töten (Fleisch genussuntauglich)								
NI 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	-	-	-	-	-	-
NI 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	-	1	-	-	-
NI 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	-	-	-	-	-	-
NI 105	Zusammen	-	-	-	1	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
Untersuchte Tiere								
NI 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	131 526	465 120	16 857 148	1 653	62 346	814	15 226
NI 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	131 526	465 120	16 857 148	1 652	62 346	814	15 226
Töten (Fleisch genussuntauglich)								
NI 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	-	-	-	-	-	-
NI 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	-	1	-	-	-
NI 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	-	-	-	-	-	-
NI 105	Zusammen	-	-	-	1	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft								
Untersuchte Tiere								
NI 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	-	2 176 593	-	-	-	-
NI 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	-	2 176 593	-	-	-	-
Nordrhein-Westfalen								
Tiere insgesamt								
Untersuchte Tiere								
NW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	135 988	603 451	19 474 215	2 047	120 876	1 314	169 982
NW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	135 988	603 447	19 474 211	2 044	120 876	1 314	169 982

Schlacht- und Fleischuntersuchung
2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2014
2.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Töten (Fleisch genussuntauglich)								
NW 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	3	-	3	-	-	-
NW 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	-	-	-	-	-
NW 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	1	4	-	-	-	-
NW 105	Zusammen	-	4	4	3	-	-	-
Keine Annahme zur Schlachtung								
NW 106	Betrieb/Gebiet unterliegt einer Verbindungssperre oder einer anderen Einschränkung	-	-	-	-	-	-	-
NW 107	Nichteinhaltung der Vorschriften von Tierarzneimitteln	-	1	-	-	-	-	-
NW 108	Andere Umstände, die die Gesund- heit beeinträchtigen können	-	-	4	-	-	-	-
NW 109	Zusammen	-	1	4	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
Untersuchte Tiere								
NW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	133 088	578 735	17 650 819	2 047	117 753	1 314	157 602
NW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	133 088	578 731	17 650 815	2 044	117 753	1 314	157 602
Töten (Fleisch genussuntauglich)								
NW 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	3	-	3	-	-	-
NW 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	-	-	-	-	-
NW 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	1	4	-	-	-	-
NW 105	Zusammen	-	4	4	3	-	-	-
Keine Annahme zur Schlachtung								
NW 106	Betrieb/Gebiet unterliegt einer Verbindungssperre oder einer anderen Einschränkung	-	-	-	-	-	-	-
NW 107	Nichteinhaltung der Vorschriften von Tierarzneimitteln	-	1	-	-	-	-	-
NW 108	Andere Umstände, die die Gesund- heit beeinträchtigen können	-	-	4	-	-	-	-
NW 109	Zusammen	-	1	4	-	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft								
Untersuchte Tiere								
NW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	2 900	24 716	1 823 396	-	3 123	-	12 380
NW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	2 900	24 716	1 823 396	-	3 123	-	12 380
Rheinland-Pfalz								
Tiere insgesamt								
Untersuchte Tiere								
RP 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	960	77 211	1 189 138	720	18 501	657	124
RP 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	960	77 208	1 189 138	720	18 501	657	124

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2014
2.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
Töten (Fleisch genussuntauglich)								
RP 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	1	-	-	-	-	-
RP 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	-	-	-	-	-
RP 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	2	-	-	-	-	-
RP 105	Zusammen	-	3	-	-	-	-	-
Keine Annahme zur Schlachtung								
RP 106	Betrieb/Gebiet unterliegt einer Verbindungssperre oder einer anderen Einschränkung	-	-	-	-	-	-	-
RP 107	Nichteinhaltung der Vorschriften von Tierarzneimitteln	-	-	-	-	-	-	-
RP 108	Andere Umstände, die die Gesund- heit beeinträchtigen können	-	2	-	-	-	-	-
RP 109	Zusammen	-	2	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
Untersuchte Tiere								
RP 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	885	71 171	1 032 722	695	18 482	657	124
RP 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	885	71 168	1 032 722	695	18 482	657	124
Töten (Fleisch genussuntauglich)								
RP 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	1	-	-	-	-	-
RP 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	-	-	-	-	-
RP 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	2	-	-	-	-	-
RP 105	Zusammen	-	3	-	-	-	-	-
Keine Annahme zur Schlachtung								
RP 106	Betrieb/Gebiet unterliegt einer Verbindungssperre oder einer anderen Einschränkung	-	-	-	-	-	-	-
RP 107	Nichteinhaltung der Vorschriften von Tierarzneimitteln	-	-	-	-	-	-	-
RP 108	Andere Umstände, die die Gesund- heit beeinträchtigen können	-	2	-	-	-	-	-
RP 109	Zusammen	-	2	-	-	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft								
Untersuchte Tiere								
RP 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	75	6 040	156 416	25	19	-	-
RP 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	75	6 040	156 416	25	19	-	-
Saarland								
Tiere insgesamt								
Untersuchte Tiere								
SL 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	61	2 251	8 281	6	2 418	166	37
SL 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	61	2 251	8 281	6	2 418	166	37

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2014
2.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Tiere inländischer Herkunft								
Untersuchte Tiere								
SL 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	60	2 200	8 280	6	2 418	166	37
SL 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	60	2 200	8 280	6	2 418	166	37
Tiere ausländischer Herkunft								
Untersuchte Tiere								
SL 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	1	51	1	-	-	-	-
SL 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	1	51	1	-	-	-	-
Sachsen								
Tiere insgesamt								
Untersuchte Tiere								
SN 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	2 983	11 796	127 570	275	11 174	1 099	6 622
SN 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	2 983	11 796	127 570	275	11 174	1 099	6 622
Tiere inländischer Herkunft								
Untersuchte Tiere								
SN 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	2 983	11 796	127 570	275	11 174	1 099	6 622
SN 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	2 983	11 796	127 570	275	11 174	1 099	6 622
Sachsen-Anhalt								
Tiere insgesamt								
Untersuchte Tiere								
ST 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	177	4 030	4 683 623	475	5 529	950	28 512
ST 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	177	4 030	4 683 623	475	5 529	950	28 512
Tiere inländischer Herkunft								
Untersuchte Tiere								
ST 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	177	4 030	4 612 682	475	5 529	950	28 512
ST 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	177	4 030	4 612 682	475	5 529	950	28 512
Tiere ausländischer Herkunft								
Untersuchte Tiere								
ST 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	-	70 941	-	-	-	-
ST 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	-	70 941	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2014
2.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Schleswig-Holstein								
Tiere insgesamt								
Untersuchte Tiere								
SH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	9 977	310 806	498 520	550	148 303	1 048	-
SH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	9 977	310 516	498 520	550	148 303	1 048	-
Schlachtungen unter Einhaltung von Verfahren zum Ausschluss von Gefahren für die Gesundheit von Mensch und Tier								
SH 110	Schlachtungen unter Einhaltung der Verfahren	-	290	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
Untersuchte Tiere								
SH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	9 977	302 264	498 520	550	141 074	1 048	-
SH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	9 977	301 974	498 520	550	141 074	1 048	-
Schlachtungen unter Einhaltung von Verfahren zum Ausschluss von Gefahren für die Gesundheit von Mensch und Tier								
SH 110	Schlachtungen unter Einhaltung der Verfahren	-	290	-	-	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft								
Untersuchte Tiere								
SH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	8 542	-	-	7 229	-	-
SH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	8 542	-	-	7 229	-	-
Thüringen								
Tiere insgesamt								
Untersuchte Tiere								
TH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	1 118	85 037	1 039 478	53	4 630	351	448
TH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	1 118	84 809	1 039 379	53	4 629	351	448
Töten (Fleisch genussuntauglich)								
TH 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	-	-	-	1	-	-
TH 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	-	-	-	-	-
TH 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	228	99	-	-	-	-
TH 105	Zusammen	-	228	99	-	1	-	-
Keine Annahme zur Schlachtung								
TH 106	Betrieb/Gebiet unterliegt einer Verbindungssperre oder einer anderen Einschränkung	-	-	-	-	-	-	-
TH 107	Nichteinhaltung der Vorschriften von Tierarzneimitteln	-	-	-	-	-	-	-
TH 108	Andere Umstände, die die Gesund- heit beeinträchtigen können	-	228	99	-	-	-	-
TH 109	Zusammen	-	228	99	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2014
2.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Tiere inländischer Herkunft								
Untersuchte Tiere								
TH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	1 118	85 035	1 039 478	53	4 630	351	448
TH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	1 118	84 807	1 039 379	53	4 629	351	448
Töten (Fleisch genussuntauglich)								
TH 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	-	-	-	1	-	-
TH 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	-	-	-	-	-
TH 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	228	99	-	-	-	-
TH 105	Zusammen	-	228	99	-	1	-	-
Keine Annahme zur Schlachtung								
TH 106	Betrieb/Gebiet unterliegt einer Verbindungssperre oder einer anderen Einschränkung	-	-	-	-	-	-	-
TH 107	Nichteinhaltung der Vorschriften von Tierarzneimitteln	-	-	-	-	-	-	-
TH 108	Andere Umstände, die die Gesund- heit beeinträchtigen können	-	228	99	-	-	-	-
TH 109	Zusammen	-	228	99	-	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft								
Untersuchte Tiere								
TH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	2	-	-	-	-	-
TH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	2	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2014
2.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppen- hühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Anzahl			
Deutschland					
Tiere insgesamt					
Untersuchte Tiere					
DE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	641 905 314	33 099 545	20 169 446	564 133
DE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	641 905 314	33 099 545	20 169 446	564 133
Töten (Fleisch genussuntauglich)					
DE 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	-	-	-
DE 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	-	-
DE 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	-	-	-
DE 105	Zusammen	-	-	-	-
Keine Annahme zur Schlachtung					
DE 106	Betrieb/Gebiet unterliegt einer Verbindungssperre oder einer anderen Einschränkung	-	-	-	-
DE 107	Nichteinhaltung der Vorschriften von Tierarzneimitteln	-	-	-	-
DE 108	Andere Umstände, die die Gesund- heit beeinträchtigen können	-	-	-	-
DE 109	Zusammen	-	-	-	-
Schlachtungen unter Einhaltung von Verfahren zum Ausschluss von Gefahren für die Gesundheit von Mensch und Tier					
DE 110	Schlachtungen unter Einhaltung der Verfahren	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft					
Untersuchte Tiere					
DE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	628 517 386	24 980 167	20 149 187	541 699
DE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	628 517 386	24 980 167	20 149 187	541 699
Töten (Fleisch genussuntauglich)					
DE 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	-	-	-
DE 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	-	-
DE 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	-	-	-
DE 105	Zusammen	-	-	-	-
Keine Annahme zur Schlachtung					
DE 106	Betrieb/Gebiet unterliegt einer Verbindungssperre oder einer anderen Einschränkung	-	-	-	-
DE 107	Nichteinhaltung der Vorschriften von Tierarzneimitteln	-	-	-	-
DE 108	Andere Umstände, die die Gesund- heit beeinträchtigen können	-	-	-	-
DE 109	Zusammen	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2014
 2.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügelarten	LandKz --- SchlNr.
Anzahl						
Deutschland						
<i>Tiere insgesamt</i>						
Untersuchte Tiere						
38 014 610	366	2 948	-	706	2 583	111 DE 101 DE
38 014 610	366	2 948	-	706	2 583	
Töten (Fleisch genussuntauglich)						
-	-	-	-	-	-	102 DE
-	-	-	-	-	-	103 DE
-	-	-	-	-	-	104 DE
-	-	-	-	-	-	105 DE
Keine Annahme zur Schlachtung						
-	-	-	-	-	-	106 DE
-	-	-	-	-	-	107 DE
-	-	-	-	-	-	108 DE
-	-	-	-	-	-	109 DE
Schlachtungen unter Einhaltung von Verfahren zum Ausschluss von Gefahren für die Gesundheit von Mensch und Tier						
-	-	-	-	-	-	110 DE
<i>Tiere inländischer Herkunft</i>						
Untersuchte Tiere						
32 437 069	366	2 948	-	706	606	111 DE 101 DE
32 437 069	366	2 948	-	706	606	
Töten (Fleisch genussuntauglich)						
-	-	-	-	-	-	102 DE
-	-	-	-	-	-	103 DE
-	-	-	-	-	-	104 DE
-	-	-	-	-	-	105 DE
Keine Annahme zur Schlachtung						
-	-	-	-	-	-	106 DE
-	-	-	-	-	-	107 DE
-	-	-	-	-	-	108 DE
-	-	-	-	-	-	109 DE

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2014
2.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppen- hühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Anzahl			
Schlachtungen unter Einhaltung von Verfahren zum Ausschluss von Gefahren für die Gesundheit von Mensch und Tier					
DE 110	Schlachtungen unter Einhaltung der Verfahren	-	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft					
Untersuchte Tiere					
DE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	13 387 928	8 119 378	20 259	22 434
DE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	13 387 928	8 119 378	20 259	22 434
Töten (Fleisch genussuntauglich)					
DE 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	-	-	-
DE 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	-	-
DE 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	-	-	-
DE 105	Zusammen	-	-	-	-
Keine Annahme zur Schlachtung					
DE 106	Betrieb/Gebiet unterliegt einer Verbindungssperre oder einer anderen Einschränkung	-	-	-	-
DE 107	Nichteinhaltung der Vorschriften von Tierarzneimitteln	-	-	-	-
DE 108	Andere Umstände, die die Gesund- heit beeinträchtigen können	-	-	-	-
DE 109	Zusammen	-	-	-	-
Schlachtungen unter Einhaltung von Verfahren zum Ausschluss von Gefahren für die Gesundheit von Mensch und Tier					
DE 110	Schlachtungen unter Einhaltung der Verfahren	-	-	-	-
Baden-Württemberg					
Tiere insgesamt					
Untersuchte Tiere					
BW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	686 443	1 288 279	13 133	41 605
BW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	686 443	1 288 279	13 133	41 605
Tiere inländischer Herkunft					
Untersuchte Tiere					
BW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	677 739	177 786	13 133	38 440
BW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	677 739	177 786	13 133	38 440
Tiere ausländischer Herkunft					
Untersuchte Tiere					
BW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	8 704	1 110 493	-	3 165
BW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	8 704	1 110 493	-	3 165

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2014
 2.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügelarten	LandKz --- SchlNr.
Anzahl						

Schlachtungen unter Einhaltung von Verfahren zum Ausschluss
 von Gefahren für die Gesundheit von Mensch und Tier

- - - - - 110 DE

Tiere ausländischer Herkunft

Untersuchte Tiere

5 577 541 - - - - - 1 977 111 DE
 101 DE
 5 577 541 - - - - - 1 977

Töten (Fleisch genussuntauglich)

- - - - - 102 DE
 - - - - - 103 DE
 - - - - - 104 DE
 - - - - - 105 DE

Keine Annahme zur Schlachtung

- - - - - 106 DE
 - - - - - 107 DE
 - - - - - 108 DE
 - - - - - 109 DE

Schlachtungen unter Einhaltung von Verfahren zum Ausschluss
 von Gefahren für die Gesundheit von Mensch und Tier

- - - - - 110 DE

Baden-Württemberg

Tiere insgesamt

Untersuchte Tiere

985 243 62 170 - - 6 111 BW
 101 BW
 985 243 62 170 - - 6

Tiere inländischer Herkunft

Untersuchte Tiere

659 163 62 170 - - 6 111 BW
 101 BW
 659 163 62 170 - - 6

Tiere ausländischer Herkunft

Untersuchte Tiere

326 080 - - - - - 111 BW
 101 BW
 326 080 - - - - -

Schlacht- und Fleischuntersuchung
2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2014
2.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppen- hühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Anzahl			
Bayern					
Tiere insgesamt					
Untersuchte Tiere					
BY 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	54 168 704	11 162 532	8 002 283	61 845
BY 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	54 168 704	11 162 532	8 002 283	61 845
Tiere inländischer Herkunft					
Untersuchte Tiere					
BY 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	53 942 200	6 934 569	7 987 295	57 303
BY 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	53 942 200	6 934 569	7 987 295	57 303
Tiere ausländischer Herkunft					
Untersuchte Tiere					
BY 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	226 504	4 227 963	14 988	4 542
BY 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	226 504	4 227 963	14 988	4 542
Brandenburg					
Tiere insgesamt					
Untersuchte Tiere					
BB 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	56 394 427	194	122 623	201 470
BB 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	56 394 427	194	122 623	201 470
Tiere inländischer Herkunft					
Untersuchte Tiere					
BB 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	56 394 427	194	122 623	188 338
BB 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	56 394 427	194	122 623	188 338
Tiere ausländischer Herkunft					
Untersuchte Tiere					
BB 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	-	-	13 132
BB 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	-	-	13 132
Hessen					
Tiere insgesamt					
Untersuchte Tiere					
HE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	27 480 702	31 557	5 276	7 991
HE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	27 480 702	31 557	5 276	7 991
Tiere inländischer Herkunft					
Untersuchte Tiere					
HE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	27 463 522	24 180	5 134	7 991
HE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	27 463 522	24 180	5 134	7 991

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2014
 2.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügelarten	LandKz --- SchlNr.
Anzahl						
Bayern						
Tiere insgesamt						
Untersuchte Tiere						
4 855 949	12	-	-	-	1 977	111 BY 101 BY
4 855 949	12	-	-	-	1 977	
Tiere inländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
4 074 804	12	-	-	-	-	111 BY 101 BY
4 074 804	12	-	-	-	-	
Tiere ausländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
781 145	-	-	-	-	1 977	111 BY 101 BY
781 145	-	-	-	-	1 977	
Brandenburg						
Tiere insgesamt						
Untersuchte Tiere						
1 037	-	-	-	-	-	111 BB 101 BB
1 037	-	-	-	-	-	
Tiere inländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
1 037	-	-	-	-	-	111 BB 101 BB
1 037	-	-	-	-	-	
Tiere ausländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
-	-	-	-	-	-	111 BB 101 BB
-	-	-	-	-	-	
Hessen						
Tiere insgesamt						
Untersuchte Tiere						
15 352	102	84	-	-	-	111 HE 101 HE
15 352	102	84	-	-	-	
Tiere inländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
14 877	102	84	-	-	-	111 HE 101 HE
14 877	102	84	-	-	-	

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2014
 2.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppen- hühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Anzahl			
Tiere ausländischer Herkunft					
Untersuchte Tiere					
HE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	17 180	7 377	142	-
HE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	17 180	7 377	142	-
Mecklenburg-Vorpommern					
Tiere insgesamt					
Untersuchte Tiere					
MV 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	49 461 766	924	2 954	1 897
MV 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	49 461 766	924	2 954	1 897
Tiere inländischer Herkunft					
Untersuchte Tiere					
MV 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	49 454 795	924	2 954	1 897
MV 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	49 454 795	924	2 954	1 897
Tiere ausländischer Herkunft					
Untersuchte Tiere					
MV 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	6 971	-	-	-
MV 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	6 971	-	-	-
Niedersachsen					
Tiere insgesamt					
Untersuchte Tiere					
NI 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	302 181 817	20 351 833	662 678	153 135
NI 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	302 181 817	20 351 833	662 678	153 135
Tiere inländischer Herkunft					
Untersuchte Tiere					
NI 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	296 465 628	17 588 067	662 678	153 135
NI 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	296 465 628	17 588 067	662 678	153 135
Tiere ausländischer Herkunft					
Untersuchte Tiere					
NI 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	5 716 189	2 763 766	-	-
NI 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	5 716 189	2 763 766	-	-
Nordrhein-Westfalen					
Tiere insgesamt					
Untersuchte Tiere					
NW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	34 294 490	244 334	18 410	17 845
NW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	34 294 490	244 334	18 410	17 845

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2014
 2.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügelarten	LandKz --- SchlNr.
Anzahl						
Tiere ausländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
475	-	-	-	-	-	111 HE 101 HE
475	-	-	-	-	-	-
Mecklenburg-Vorpommern						
Tiere insgesamt						
Untersuchte Tiere						
210 174	-	-	-	-	-	111 MV 101 MV
210 174	-	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
210 174	-	-	-	-	-	111 MV 101 MV
210 174	-	-	-	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
-	-	-	-	-	-	111 MV 101 MV
-	-	-	-	-	-	-
Niedersachsen						
Tiere insgesamt						
Untersuchte Tiere						
28 268 899	115	262	-	34	600	111 NI 101 NI
28 268 899	115	262	-	34	600	-
Tiere inländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
25 355 178	115	262	-	34	600	111 NI 101 NI
25 355 178	115	262	-	34	600	-
Tiere ausländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
2 913 721	-	-	-	-	-	111 NI 101 NI
2 913 721	-	-	-	-	-	-
Nordrhein-Westfalen						
Tiere insgesamt						
Untersuchte Tiere						
35 143	20	2 121	-	154	-	111 NW 101 NW
35 143	20	2 121	-	154	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2014
 2.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppen- hühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Anzahl			
Tiere inländischer Herkunft					
Untersuchte Tiere					
NW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	34 267 255	235 157	18 410	17 845
NW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	34 267 255	235 157	18 410	17 845
Tiere ausländischer Herkunft					
Untersuchte Tiere					
NW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	27 235	9 177	-	-
NW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	27 235	9 177	-	-
Rheinland-Pfalz					
Tiere insgesamt					
Untersuchte Tiere					
RP 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	24 084	1 297	119	110
RP 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	24 084	1 297	119	110
Tiere inländischer Herkunft					
Untersuchte Tiere					
RP 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	24 084	1 297	119	110
RP 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	24 084	1 297	119	110
Saarland					
Tiere insgesamt					
Untersuchte Tiere					
SL 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	16 584	162	-	221
SL 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	16 584	162	-	221
Tiere inländischer Herkunft					
Untersuchte Tiere					
SL 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	16 584	162	-	221
SL 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	16 584	162	-	221
Sachsen					
Tiere insgesamt					
Untersuchte Tiere					
SN 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	56 275 329	4 171	20 857	34 957
SN 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	56 275 329	4 171	20 857	34 957
Tiere inländischer Herkunft					
Untersuchte Tiere					
SN 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	48 896 169	4 171	20 857	34 957
SN 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	48 896 169	4 171	20 857	34 957

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2014
 2.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügelarten	LandKz --- SchlNr.
Anzahl						
Tiere inländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
34 543	20	2 121	-	154	-	111 NW 101 NW
34 543	20	2 121	-	154	-	
Tiere ausländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
600	-	-	-	-	-	111 NW 101 NW
600	-	-	-	-	-	
Rheinland-Pfalz						
Tiere insgesamt						
Untersuchte Tiere						
1 705	-	-	-	-	-	111 RP 101 RP
1 705	-	-	-	-	-	
Tiere inländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
1 705	-	-	-	-	-	111 RP 101 RP
1 705	-	-	-	-	-	
Saarland						
Tiere insgesamt						
Untersuchte Tiere						
27	-	-	-	-	-	111 SL 101 SL
27	-	-	-	-	-	
Tiere inländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
27	-	-	-	-	-	111 SL 101 SL
27	-	-	-	-	-	
Sachsen						
Tiere insgesamt						
Untersuchte Tiere						
3 474 852	53	311	-	518	-	111 SN 101 SN
3 474 852	53	311	-	518	-	
Tiere inländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
1 920 778	53	311	-	518	-	111 SN 101 SN
1 920 778	53	311	-	518	-	

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2014
2.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppen- hühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Anzahl			
Tiere ausländischer Herkunft					
Untersuchte Tiere					
SN 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	7 379 160	-	-	-
SN 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	7 379 160	-	-	-
Sachsen-Anhalt					
Tiere insgesamt					
Untersuchte Tiere					
ST 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	41 412 816	-	11 212 608	230
ST 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	41 412 816	-	11 212 608	230
Tiere inländischer Herkunft					
Untersuchte Tiere					
ST 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	41 412 816	-	11 212 608	230
ST 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	41 412 816	-	11 212 608	230
Schleswig-Holstein					
Tiere insgesamt					
Untersuchte Tiere					
SH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	31 123	4 680	77 043	15 149
SH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	31 123	4 680	77 043	15 149
Tiere inländischer Herkunft					
Untersuchte Tiere					
SH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	25 138	4 078	71 914	13 554
SH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	25 138	4 078	71 914	13 554
Tiere ausländischer Herkunft					
Untersuchte Tiere					
SH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	5 985	602	5 129	1 595
SH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	5 985	602	5 129	1 595
Thüringen					
Tiere insgesamt					
Untersuchte Tiere					
TH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	19 477 029	9 582	31 462	27 678
TH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	19 477 029	9 582	31 462	27 678
Tiere inländischer Herkunft					
Untersuchte Tiere					
TH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	19 477 029	9 582	31 462	27 678
TH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	19 477 029	9 582	31 462	27 678

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2014
 2.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügelarten	LandKz --- SchlNr.
Anzahl						
Tiere ausländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
1 554 074	-	-	-	-	-	111 SN 101 SN
1 554 074	-	-	-	-	-	-
Sachsen-Anhalt						
Tiere insgesamt						
Untersuchte Tiere						
-	-	-	-	-	-	111 ST 101 ST
-	-	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
-	-	-	-	-	-	111 ST 101 ST
-	-	-	-	-	-	-
Schleswig-Holstein						
Tiere insgesamt						
Untersuchte Tiere						
104 297	-	-	-	-	-	111 SH 101 SH
104 297	-	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
102 851	-	-	-	-	-	111 SH 101 SH
102 851	-	-	-	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
1 446	-	-	-	-	-	111 SH 101 SH
1 446	-	-	-	-	-	-
Thüringen						
Tiere insgesamt						
Untersuchte Tiere						
61 932	2	-	-	-	-	111 TH 101 TH
61 932	2	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
Untersuchte Tiere						
61 932	2	-	-	-	-	111 TH 101 TH
61 932	2	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2014
2.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
Deutschland							
Tiere insgesamt							
Untersuchte Tiere							
DE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	3 615	11 306	4 968	4 945	1 916	398
DE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	3 615	11 302	4 968	4 945	1 916	398
Töten (Fleisch genussuntauglich)							
DE 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	4	-	-	-	-
DE 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	-	-	-	-
DE 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	-	-	-	-	-
DE 105	Zusammen	-	4	-	-	-	-
Keine Annahme zur Schlachtung							
DE 106	Betrieb/Gebiet unterliegt einer Verbindungssperre oder einer anderen Einschränkung	-	-	-	-	-	-
DE 107	Nichteinhaltung der Vorschriften von Tierarzneimitteln	-	-	-	-	-	-
DE 108	Andere Umstände, die die Gesund- heit beeinträchtigen können	-	-	-	-	-	-
DE 109	Zusammen	-	-	-	-	-	-
Schlachtungen unter Einhaltung von Verfahren zum Ausschluss von Gefahren für die Gesundheit von Mensch und Tier							
DE 110	Schlachtungen unter Einhaltung der Verfahren	-	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft							
Untersuchte Tiere							
DE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	3 615	11 304	4 968	4 945	1 886	398
DE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	3 615	11 300	4 968	4 945	1 886	398
Töten (Fleisch genussuntauglich)							
DE 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	4	-	-	-	-
DE 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	-	-	-	-
DE 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	-	-	-	-	-
DE 105	Zusammen	-	4	-	-	-	-
Keine Annahme zur Schlachtung							
DE 106	Betrieb/Gebiet unterliegt einer Verbindungssperre oder einer anderen Einschränkung	-	-	-	-	-	-
DE 107	Nichteinhaltung der Vorschriften von Tierarzneimitteln	-	-	-	-	-	-
DE 108	Andere Umstände, die die Gesund- heit beeinträchtigen können	-	-	-	-	-	-
DE 109	Zusammen	-	-	-	-	-	-
Schlachtungen unter Einhaltung von Verfahren zum Ausschluss von Gefahren für die Gesundheit von Mensch und Tier							
DE 110	Schlachtungen unter Einhaltung der Verfahren	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2014
2.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
Tiere ausländischer Herkunft							
Untersuchte Tiere							
DE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	2	-	-	30	-
DE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	2	-	-	30	-
Töten (Fleisch genussuntauglich)							
DE 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	-	-	-	-	-
DE 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	-	-	-	-
DE 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	-	-	-	-	-
DE 105	Zusammen	-	-	-	-	-	-
Keine Annahme zur Schlachtung							
DE 106	Betrieb/Gebiet unterliegt einer Verbindungssperre oder einer anderen Einschränkung	-	-	-	-	-	-
DE 107	Nichteinhaltung der Vorschriften von Tierarzneimitteln	-	-	-	-	-	-
DE 108	Andere Umstände, die die Gesund- heit beeinträchtigen können	-	-	-	-	-	-
DE 109	Zusammen	-	-	-	-	-	-
Schlachtungen unter Einhaltung von Verfahren zum Ausschluss von Gefahren für die Gesundheit von Mensch und Tier							
DE 110	Schlachtungen unter Einhaltung der Verfahren	-	-	-	-	-	-
Baden-Württemberg							
Tiere insgesamt							
Untersuchte Tiere							
BW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	85	1 209	482	846	257	43
BW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	85	1 209	482	846	257	43
Tiere inländischer Herkunft							
Untersuchte Tiere							
BW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	85	1 207	482	846	227	43
BW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	85	1 207	482	846	227	43
Tiere ausländischer Herkunft							
Untersuchte Tiere							
BW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	2	-	-	30	-
BW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	2	-	-	30	-
Bayern							
Tiere insgesamt							
Untersuchte Tiere							
BY 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	2 285	2 996	84	146	344	139
BY 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	2 285	2 992	84	146	344	139

Schlachtier- und Fleischuntersuchung
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2014
 2.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
Töten (Fleisch genussuntauglich)							
BY 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	4	-	-	-	-
BY 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	-	-	-	-
BY 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	-	-	-	-	-
BY 105	Zusammen	-	4	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft							
Untersuchte Tiere							
BY 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	2 285	2 996	84	146	344	139
BY 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	2 285	2 992	84	146	344	139
Töten (Fleisch genussuntauglich)							
BY 102	Identität nicht ordnungsgemäß nachweisbar	-	4	-	-	-	-
BY 103	Nicht rechtzeitige Information zur Lebensmittelkette	-	-	-	-	-	-
BY 104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden	-	-	-	-	-	-
BY 105	Zusammen	-	4	-	-	-	-
Brandenburg							
Tiere insgesamt							
Untersuchte Tiere							
BB 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	121	441	43	259	333	47
BB 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	121	441	43	259	333	47
Tiere inländischer Herkunft							
Untersuchte Tiere							
BB 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	121	441	43	259	333	47
BB 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	121	441	43	259	333	47
Hessen							
Tiere insgesamt							
Untersuchte Tiere							
HE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	41	232	1 253	909	-	51
HE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	41	232	1 253	909	-	51
Tiere inländischer Herkunft							
Untersuchte Tiere							
HE 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	41	232	1 253	909	-	51
HE 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	41	232	1 253	909	-	51

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2014
 2.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Anzahl					
		Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
Mecklenburg-Vorpommern							
<i>Tiere insgesamt</i>							
Untersuchte Tiere							
MV 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	25	77	-	-	212	-
MV 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	25	77	-	-	212	-
<i>Tiere inländischer Herkunft</i>							
Untersuchte Tiere							
MV 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	25	77	-	-	212	-
MV 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	25	77	-	-	212	-
Niedersachsen							
<i>Tiere insgesamt</i>							
Untersuchte Tiere							
NI 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	534	971	2 699	2 187	32	11
NI 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	534	971	2 699	2 187	32	11
<i>Tiere inländischer Herkunft</i>							
Untersuchte Tiere							
NI 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	534	971	2 699	2 187	32	11
NI 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	534	971	2 699	2 187	32	11
Nordrhein-Westfalen							
<i>Tiere insgesamt</i>							
Untersuchte Tiere							
NW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	4	676	-	88	121	33
NW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	4	676	-	88	121	33
<i>Tiere inländischer Herkunft</i>							
Untersuchte Tiere							
NW 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	4	676	-	88	121	33
NW 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	4	676	-	88	121	33
Rheinland-Pfalz							
<i>Tiere insgesamt</i>							
Untersuchte Tiere							
RP 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	41	881	24	99	44	-
RP 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	41	881	24	99	44	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2014
 2.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
Tiere inländischer Herkunft							
Untersuchte Tiere							
RP 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	41	881	24	99	44	-
RP 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	41	881	24	99	44	-
Saarland							
Tiere insgesamt							
Untersuchte Tiere							
SL 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	126	591	4	-	-	-
SL 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	126	591	4	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft							
Untersuchte Tiere							
SL 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	126	591	4	-	-	-
SL 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	126	591	4	-	-	-
Sachsen							
Tiere insgesamt							
Untersuchte Tiere							
SN 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	320	1 998	281	55	144	63
SN 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	320	1 998	281	55	144	63
Tiere inländischer Herkunft							
Untersuchte Tiere							
SN 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	320	1 998	281	55	144	63
SN 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	320	1 998	281	55	144	63
Sachsen-Anhalt							
Tiere insgesamt							
Untersuchte Tiere							
ST 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	1	297	-	7	141	-
ST 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	1	297	-	7	141	-
Tiere inländischer Herkunft							
Untersuchte Tiere							
ST 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	1	297	-	7	141	-
ST 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	1	297	-	7	141	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 2.2 Dokumentenprüfungen im Schlachtbetrieb im Jahr 2014
 2.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
Schleswig-Holstein							
<i>Tiere insgesamt</i>							
Untersuchte Tiere							
SH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	107	-	41	167	-
SH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	107	-	41	167	-
<i>Tiere inländischer Herkunft</i>							
Untersuchte Tiere							
SH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	-	107	-	41	167	-
SH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	-	107	-	41	167	-
Thüringen							
<i>Tiere insgesamt</i>							
Untersuchte Tiere							
TH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	32	830	98	308	121	11
TH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	32	830	98	308	121	11
<i>Tiere inländischer Herkunft</i>							
Untersuchte Tiere							
TH 111	Dokumentenprüfungen vorgenommen	32	830	98	308	121	11
TH 101	Dokumentenprüfungen ohne Beanstandungen	32	830	98	308	121	11

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.1 Schlachttieruntersuchung im Herkunftsbetrieb im Jahr 2014
3.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Schweine	Hasentiere
		Anzahl	
		Deutschland	
		Untersuchte Tiere	
DE 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	40 782	85 721
		Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis	
DE 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung	
DE 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	-
		Gesonderte Schlachtung - im Anschluss an die Normalschlachtung	
DE 207	Positive Tuberkulinreagenten	-	-
DE 208	Positive Brucellose-reagenten	-	-
		Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung	
DE 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	270
DE 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-
DE 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-
		Tötungen (genussuntauglich)	
DE 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	24	-
DE 213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit	-	-
DE 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-
		Baden-Württemberg	
		Untersuchte Tiere	
BW 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	1 508	57 188
		Bayern	
		Untersuchte Tiere	
BY 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	283	-
		Tötungen (genussuntauglich)	
BY 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	24	-
BY 213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit	-	-
BY 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

3.1 Schlacht tieruntersuchung im Herkunftsbetrieb im Jahr 2014

3.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Anzahl	
		Schweine	Hasentiere
Hessen			
Untersuchte Tiere			
HE 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	27 915	21
Niedersachsen			
Untersuchte Tiere			
NI 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	78	-
Sachsen-Anhalt			
Untersuchte Tiere			
ST 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	6 269	28 512
Gesonderte Schlachtung			
- unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung			
ST 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	270
ST 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-
ST 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimitteln	-	-
Thüringen			
Untersuchte Tiere			
TH 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	4 729	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

3.1 Schlachttieruntersuchung im Herkunftsbetrieb im Jahr 2014

3.1.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Anzahl			
Deutschland					
Untersuchte Tiere					
DE 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	437 978 959	14 510 489	13 709 860	204 232
Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis					
DE 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung					
DE 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - im Anschluss an die Normalschlachtung					
DE 207	Positive Tuberkulinreagenten	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung					
DE 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-
DE 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-
DE 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimitteln	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)					
DE 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	5 624 964	342 058	8 950	-
DE 213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit	-	-	-	-
DE 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-
Baden-Württemberg					
Untersuchte Tiere					
BW 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	3 667 683	223 555	129 511	20
Bayern					
Untersuchte Tiere					
BY 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	9 143 465	112 086	366 557	1 502

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

3.1 Schlachttieruntersuchung im Herkunftsbetrieb im Jahr 2014

3.1.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						
Deutschland						
Untersuchte Tiere						
21 664 129	50	-	-	-	-	203 DE
Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis						
-	-	-	-	-	-	205 DE
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung						
-	-	-	-	-	-	206 DE
Gesonderte Schlachtung - im Anschluss an die Normalschlachtung						
-	-	-	-	-	-	207 DE
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung						
-	-	-	-	-	-	209 DE 210 DE
-	-	-	-	-	-	211 DE
-	-	-	-	-	-	212 DE
Tötungen (genussuntauglich)						
271 285	-	-	-	-	-	213 DE
-	-	-	-	-	-	214 DE
-	-	-	-	-	-	
Baden-Württemberg						
Untersuchte Tiere						
1 840 523	-	-	-	-	-	203 BW
Bayern						
Untersuchte Tiere						
1 040 340	-	-	-	-	-	203 BY

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

3.1 Schlachttieruntersuchung im Herkunftsbetrieb im Jahr 2014

3.1.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Anzahl			
Brandenburg					
Untersuchte Tiere					
BB 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	39 485 871	1 970 705	5 002 582	61 771
Hessen					
Untersuchte Tiere					
HE 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	29 565 544	85 200	-	-
Mecklenburg-Vorpommern					
Untersuchte Tiere					
MV 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	36 110 782	1 967 422	35 150	5 880
Tötungen (genussuntauglich)					
MV 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	5 624 964	342 058	8 950	-
MV 213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit	-	-	-	-
MV 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-
Niedersachsen					
Untersuchte Tiere					
NI 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	266 519 418	6 933 025	6 849 696	117 344
Nordrhein-Westfalen					
Untersuchte Tiere					
NW 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	15 914 483	360 570	28	22
Rheinland-Pfalz					
Untersuchte Tiere					
RP 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	11 000	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

3.1 Schlacht tieruntersuchung im Herkunftsbetrieb im Jahr 2014

3.1.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						
Brandenburg						
Untersuchte Tiere						
1 777 994	-	-	-	-	-	203 BB
Hessen						
Untersuchte Tiere						
106 350	-	-	-	-	-	203 HE
Mecklenburg-Vorpommern						
Untersuchte Tiere						
1 676 932	-	-	-	-	-	203 MV
Tötungen (genussuntauglich)						
271 285	-	-	-	-	-	212 MV
-	-	-	-	-	-	213 MV
-	-	-	-	-	-	214 MV
Niedersachsen						
Untersuchte Tiere						
11 261 762	50	-	-	-	-	203 NI
Nordrhein-Westfalen						
Untersuchte Tiere						
2 011 252	-	-	-	-	-	203 NW
Rheinland-Pfalz						
Untersuchte Tiere						
-	-	-	-	-	-	203 RP

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

3.1 Schlacht tieruntersuchung im Herkunftsbetrieb im Jahr 2014

3.1.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Anzahl			
Sachsen					
Untersuchte Tiere					
SN 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	5 734 882	581 600	36 298	4 289
Sachsen-Anhalt					
Untersuchte Tiere					
ST 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	27 573 078	1 416 021	1 288 718	529
Schleswig-Holstein					
Untersuchte Tiere					
SH 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	3 942 900	14 800	-	7 800
Thüringen					
Untersuchte Tiere					
TH 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	309 853	845 505	1 320	5 075

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

3.1 Schlachttieruntersuchung im Herkunftsbetrieb im Jahr 2014

3.1.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						

Sachsen

Untersuchte Tiere

386 740

-

-

-

-

-

203 SN

Sachsen-Anhalt

Untersuchte Tiere

1 286 467

-

-

-

-

-

203 ST

Schleswig-Holstein

Untersuchte Tiere

182 700

-

-

-

-

-

203 SH

Thüringen

Untersuchte Tiere

93 069

-

-

-

-

-

203 TH

Schlachtier- und Fleischuntersuchung
3.1 Schlachtieruntersuchung im Herkunftsbetrieb im Jahr 2014
3.1.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Anzahl					
		Dam-/ Rotwild	Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Deutschland					
		Untersuchte Tiere					
DE 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	231	1 348	-	31	72	11
		Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis					
DE 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung	-	-	-	-	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachtieruntersuchung					
DE 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-	-	-
		Gesonderte Schlachtung - im Anschluss an die Normalschlachtung					
DE 207	Positive Tuberkulinreagenten	-	-	-	-	-	-
DE 208	Positive Brucellosereagenten	-	-	-	-	-	-
		Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung					
DE 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-	-	-
DE 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-	-	-
DE 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-	-	-
		Tötungen (genussuntauglich)					
DE 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	-	-	-	-	-
DE 213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit	X	X	X	X	-	X
DE 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-
		Baden-Württemberg					
		Untersuchte Tiere					
BW 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	1	442	-	2	-	-
		Bayern					
		Untersuchte Tiere					
BY 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	155	132	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.1 Schlachttieruntersuchung im Herkunftsbetrieb im Jahr 2014
3.1.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Dam-/ Rotwild	Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
		Brandenburg					
		Untersuchte Tiere					
BB 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	16	31	-	10	-	2
		Hamburg					
		Untersuchte Tiere					
HH 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	-	4	-	-	-	-
		Niedersachsen					
		Untersuchte Tiere					
NI 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	-	99	-	-	12	-
		Nordrhein-Westfalen					
		Untersuchte Tiere					
NW 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	55	528	-	12	-	9
		Sachsen-Anhalt					
		Untersuchte Tiere					
ST 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	1	73	-	7	60	-
		Thüringen					
		Untersuchte Tiere					
TH 203	Untersuchte Tiere im Herkunftsbetrieb	3	39	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014
3.2.1 Huf- und Hasentiere

Schl. Nr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
		Deutschland						
		Tiere insgesamt						
DE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	321 530	3 272 610	58 974 553	8 948	1 004 372	21 221	357 757
DE 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	12	689	2 621	2	43	-	-
DE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	104	7 857	447	3	1	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis						
DE 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung	1	2	6	-	-	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung						
DE 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	4	1 580	6 805	2	1	-	54
		Gesonderte Schlachtung - im Anschluss an die Normalschlachtung						
DE 207	Positive Tuberkulinreagenten	-	2	-	-	-	-	-
DE 208	Positive Brucellosereagenten	-	-	-	-	-	-	-
		Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung						
DE 209	Verdacht auf eine Krankheit	2	1 176	686	-	-	-	12
DE 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	124	529	-	-	-	-
DE 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	5	-	-	-	-	-
		Tötungen (genussuntauglich)						
DE 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	29	1 747	8 382	-	14	2	63
DE 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	1	71	362	-	1	-	-
DE 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	321 604	3 278 649	58 966 256	8 950	1 004 358	21 219	357 694
		Tiere inländischer Herkunft						
DE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	318 284	3 201 217	54 583 890	8 782	929 692	20 620	345 377
DE 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	12	688	2 621	2	43	-	-
DE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	104	7 833	445	3	1	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis						
DE 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung	1	2	6	-	-	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung						
DE 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	4	1 579	3 733	2	1	-	5

Schlacht- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014
3.2.1 Huf- und Hasentiere

Schl. Nr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Gesonderte Schlachtung								
- im Anschluss an die Normalschlachtung								
DE 207	Positive Tuberkulinreagenten	-	2	-	-	-	-	-
DE 208	Positive Brucellosereagenten	-	-	-	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung								
- unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung								
DE 209	Verdacht auf eine Krankheit	2	1 176	686	-	-	-	-
DE 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	124	529	-	-	-	-
DE 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	5	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
DE 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	29	1 736	5 322	-	14	2	6
DE 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	1	69	362	-	1	-	-
DE 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	318 358	3 207 245	54 578 651	8 784	929 678	20 618	345 371
Tiere ausländischer Herkunft								
DE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	3 246	71 393	4 390 663	166	74 680	601	12 380
DE 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	1	-	-	-	-	-
DE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	24	2	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung								
- Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis								
DE 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung	-	-	-	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung								
- Weitergehende Schlachtuntersuchung								
DE 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	1	3 072	-	-	-	49
Gesonderte Schlachtung								
- im Anschluss an die Normalschlachtung								
DE 207	Positive Tuberkulinreagenten	-	-	-	-	-	-	-
DE 208	Positive Brucellosereagenten	-	-	-	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung								
- unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung								
DE 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-	-	-	12
DE 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-	-	-	-
DE 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
DE 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	11	3 060	-	-	-	57
DE 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	2	-	-	-	-	-
DE 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	3 246	71 404	4 387 605	166	74 680	601	12 323

Schlacht- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014
3.2.1 Huf- und Hasentiere

Schl. Nr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Baden-Württemberg								
Tiere insgesamt								
BW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	12 435	535 380	4 973 602	870	163 916	5 271	133 538
BW 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	1 486	-	-	-	-
BW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	2	187	2	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis								
BW 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung	-	1	-	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachtuntersuchung								
BW 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	63	55	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - im Anschluss an die Normalschlachtung								
BW 207	Positive Tuberkulinreagenten	-	2	-	-	-	-	-
BW 208	Positive Brucellosereagenten	-	-	-	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung								
BW 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	4	10	-	-	-	-
BW 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-	-	-	-
BW 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimitteln	-	1	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
BW 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	13	248	5 427	-	1	-	-
BW 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	1	-	1	-	-
BW 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	12 424	535 319	4 968 176	870	163 914	5 271	133 538
Tiere inländischer Herkunft								
BW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	12 348	527 677	4 825 260	870	157 532	4 670	133 538
BW 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	1 486	-	-	-	-
BW 204	Prüfung der Bescheinigung bei darunter:							
BW 204	Notschlachtungen	2	180	2	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis								
BW 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung	-	1	-	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachtuntersuchung								
BW 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	63	55	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014
3.2.1 Huf- und Hasentiere

Schl. Nr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Gesonderte Schlachtung								
- im Anschluss an die Normalschlachtung								
BW 207	Positive Tuberkulinreagenten	-	2	-	-	-	-	-
BW 208	Positive Brucellosereagenten	-	-	-	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung								
- unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung								
BW 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	4	10	-	-	-	-
BW 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-	-	-	-
BW 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	1	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
BW 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	13	244	2 448	-	1	-	-
BW 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	1	-	1	-	-
BW 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	12 337	527 613	4 822 813	870	157 530	4 670	133 538
Tiere ausländischer Herkunft								
BW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	87	7 703	148 342	-	6 384	601	-
BW 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
BW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	7	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
BW 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	4	2 979	-	-	-	-
BW 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
BW 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	87	7 706	145 363	-	6 384	601	-
Bayern								
Tiere insgesamt								
BY 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	17 933	883 840	5 176 056	1 242	103 904	5 687	3 247
BY 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	12	689	259	2	43	-	-
BY 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	73	4 708	1	2	1	-	-
Zurückstellen der Schlachtung								
- Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis								
BY 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung	1	1	-	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung								
- Weitergehende Schlachtuntersuchung								
BY 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	3	98	6	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014
3.2.1 Huf- und Hasentiere

Schl. Nr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Tötungen (genussuntauglich)								
BY 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	1	190	311	-	1	1	-
BY 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	3	-	-	-	-
BY 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	18 005	888 358	5 175 743	1 243	103 904	5 686	3 247
Tiere inländischer Herkunft								
BY 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	17 786	860 689	5 175 585	1 101	103 903	5 687	3 247
BY 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	12	688	259	2	43	-	-
BY 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	73	4 691	1	2	1	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis								
BY 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung	1	1	-	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung								
BY 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	3	97	6	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
BY 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	1	189	311	-	1	1	-
BY 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	3	-	-	-	-
BY 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	17 858	865 191	5 175 272	1 102	103 903	5 686	3 247
Tiere ausländischer Herkunft								
BY 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	147	23 151	471	141	1	-	-
BY 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	1	-	-	-	-	-
BY 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	17	-	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung								
BY 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	1	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
BY 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	1	-	-	-	-	-
BY 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
BY 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	147	23 167	471	141	1	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014
3.2.1 Huf- und Hasentiere

Schl. Nr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Brandenburg								
Tiere insgesamt								
BB 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	1 097	37 095	1 052 722	295	69 310	861	-
BB 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
BB 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	2	228	-	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung								
BB 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	1	-	-	-	-	-
BB 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-	-	-	-
BB 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
BB 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	1	2	39	-	1	-	-
BB 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
BB 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	1 098	37 321	1 052 683	295	69 309	861	-
Tiere inländischer Herkunft								
BB 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	1 097	37 095	1 044 781	295	69 310	861	-
BB 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
BB 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	2	228	-	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung								
BB 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	1	-	-	-	-	-
BB 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-	-	-	-
BB 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
BB 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	1	2	39	-	1	-	-
BB 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
BB 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	1 098	37 321	1 044 742	295	69 309	861	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014
3.2.1 Huf- und Hasentiere

Schl. Nr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Tiere ausländischer Herkunft								
BB 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	-	-	7 941	-	-	-	-
BB 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
BB 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
BB 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	-	-	7 941	-	-	-	-
Bremen								
Tiere insgesamt								
HB 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	1	78 710	794 607	210	1 119	-	-
HB 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
HB 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
HB 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	24	129	-	2	-	-
HB 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
HB 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	1	78 686	794 478	210	1 117	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
HB 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	1	78 677	792 926	210	1 119	-	-
HB 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
HB 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
HB 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	24	129	-	2	-	-
HB 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
HB 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	1	78 653	792 797	210	1 117	-	-
Tiere ausländischer Herkunft								
HB 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	-	33	1 681	-	-	-	-
HB 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
HB 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
HB 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	-	33	1 681	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014
3.2.1 Huf- und Hasentiere

Schl. Nr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Hamburg								
Tiere insgesamt								
HH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	2	619	932	-	415	-	-
HH 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
HH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
HH 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	2	619	932	-	415	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
HH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	2	619	932	-	415	-	-
HH 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
HH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
HH 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	2	619	932	-	415	-	-
Hessen								
Tiere insgesamt								
HE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	1 296	32 802	484 622	509	278 927	2 665	21
HE 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
HE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung								
HE 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	-	1	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
HE 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	-	11	-	-	-	-
HE 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	1	-	-	-	-
HE 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	1 296	32 802	484 610	509	278 927	2 665	21
Tiere inländischer Herkunft								
HE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	1 285	32 627	484 622	509	221 003	2 665	21
HE 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
HE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung								
HE 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	-	1	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014
3.2.1 Huf- und Hasentiere

Schl. Nr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Tötungen (genussuntauglich)								
HE 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	-	11	-	-	-	-
HE 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	1	-	-	-	-
HE 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	1 285	32 627	484 610	509	221 003	2 665	21
Tiere ausländischer Herkunft								
HE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	11	175	-	-	57 924	-	-
HE 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
HE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
HE 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	11	175	-	-	57 924	-	-
Mecklenburg-Vorpommern								
Tiere insgesamt								
MV 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	5 976	144 987	437 549	47	13 005	338	-
MV 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
MV 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
MV 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	6	478	289	-	5	-	-
MV 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
MV 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	5 970	144 509	437 260	47	13 000	338	-
Tiere inländischer Herkunft								
MV 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	5 951	144 007	432 668	47	13 005	338	-
MV 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
MV 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
MV 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	6	478	289	-	5	-	-
MV 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
MV 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	5 945	143 529	432 379	47	13 000	338	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014
3.2.1 Huf- und Hasentiere

Schl. Nr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Tiere ausländischer Herkunft								
MV 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	25	980	4 881	-	-	-	-
MV 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
MV 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
MV 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	25	980	4 881	-	-	-	-
Niedersachsen								
Tiere insgesamt								
NI 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	131 526	465 120	19 033 741	1 652	62 346	814	15 226
NI 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
NI 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	1	424	97	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung								
NI 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	1	633	5 903	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung								
NI 209	Verdacht auf eine Krankheit	2	443	-	-	-	-	-
NI 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	62	6	-	-	-	-
NI 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	3	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
NI 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	2	332	584	-	-	-	-
NI 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	1	11	20	-	-	-	-
NI 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	131 524	465 201	19 033 234	1 652	62 346	814	15 226
Tiere inländischer Herkunft								
NI 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	131 526	465 120	16 857 148	1 652	62 346	814	15 226
NI 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
NI 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	1	424	97	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung								
NI 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	1	633	2 831	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014
3.2.1 Huf- und Hasentiere

Schl. Nr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Gesonderte Schlachtung								
- unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung								
NI 209	Verdacht auf eine Krankheit	2	443	-	-	-	-	-
NI 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	62	6	-	-	-	-
NI 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	3	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
NI 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	2	332	541	-	-	-	-
NI 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	1	11	20	-	-	-	-
NI 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	131 524	465 201	16 856 684	1 652	62 346	814	15 226
Tiere ausländischer Herkunft								
NI 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	-	-	2 176 593	-	-	-	-
NI 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
NI 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung								
- Weitergehende Schlachttieruntersuchung								
NI 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	-	3 072	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
NI 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	-	43	-	-	-	-
NI 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
NI 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	-	-	2 176 550	-	-	-	-
Nordrhein-Westfalen								
Tiere insgesamt								
NW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	135 988	603 447	19 474 211	2 044	120 876	1 314	169 982
NW 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
NW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	89	-	1	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung								
- Weitergehende Schlachttieruntersuchung								
NW 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	1	-	1	-	-	54
Gesonderte Schlachtung								
- unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung								
NW 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-	-	-	12
NW 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	523	-	-	-	-
NW 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	1	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014
3.2.1 Huf- und Hasentiere

Schl. Nr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Tötungen (genussuntauglich)								
NW 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	6	84	840	-	3	1	63
NW 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	58	307	-	-	-	-
NW 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	135 982	603 394	19 473 064	2 045	120 873	1 313	169 919
Tiere inländischer Herkunft								
NW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	133 088	578 731	17 650 815	2 044	117 753	1 314	157 602
NW 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
NW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	89	-	1	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung								
NW 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	1	-	1	-	-	5
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung								
NW 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-	-	-	-
NW 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	523	-	-	-	-
NW 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	1	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
NW 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	6	84	804	-	3	1	6
NW 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	56	307	-	-	-	-
NW 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	133 082	578 680	17 649 704	2 045	117 750	1 313	157 596
Tiere ausländischer Herkunft								
NW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	2 900	24 716	1 823 396	-	3 123	-	12 380
NW 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
NW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung								
NW 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-	-	-	49
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung								
NW 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-	-	-	12
NW 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-	-	-	-
NW 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014
3.2.1 Huf- und Hasentiere

Schl. Nr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Tötungen (genussuntauglich)								
NW 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	-	36	-	-	-	57
NW 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	2	-	-	-	-	-
NW 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	2 900	24 714	1 823 360	-	3 123	-	12 323
Rheinland-Pfalz								
Tiere insgesamt								
RP 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	960	77 208	1 189 138	720	18 501	657	124
RP 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
RP 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	12	-	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung								
- Weitergehende Schlachttieruntersuchung								
RP 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	57	-	1	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
RP 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	9	1	-	-	-	-
RP 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	2	1	-	-	-	-
RP 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	960	77 209	1 189 136	720	18 501	657	124
Tiere inländischer Herkunft								
RP 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	885	71 168	1 032 722	695	18 482	657	124
RP 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
RP 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	12	-	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung								
- Weitergehende Schlachttieruntersuchung								
RP 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	57	-	1	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
RP 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	8	1	-	-	-	-
RP 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	2	1	-	-	-	-
RP 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	885	71 170	1 032 720	695	18 482	657	124

Schlacht- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014
3.2.1 Huf- und Hasentiere

Schl. Nr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Tiere ausländischer Herkunft								
RP 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	75	6 040	156 416	25	19	-	-
RP 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
RP 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
RP 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	1	-	-	-	-	-
RP 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
RP 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	75	6 039	156 416	25	19	-	-
Saarland								
Tiere insgesamt								
SL 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	61	2 251	8 281	6	2 418	166	37
SL 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
SL 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
SL 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	61	2 251	8 281	6	2 418	166	37
Tiere inländischer Herkunft								
SL 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	60	2 200	8 280	6	2 418	166	37
SL 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
SL 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
SL 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	60	2 200	8 280	6	2 418	166	37
Tiere ausländischer Herkunft								
SL 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	1	51	1	-	-	-	-
SL 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
SL 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
SL 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	1	51	1	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014
3.2.1 Huf- und Hasentiere

Schl. Nr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Sachsen								
Tiere insgesamt								
SN 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	2 983	11 796	127 570	275	11 174	1 099	6 622
SN 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
SN 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	138	-	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis								
SN 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung	-	-	6	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
SN 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	1	78	-	-	-	-
SN 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
SN 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	2 983	11 933	127 492	275	11 174	1 099	6 622
Tiere inländischer Herkunft								
SN 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	2 983	11 796	127 570	275	11 174	1 099	6 622
SN 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
SN 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	138	-	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis								
SN 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung	-	-	6	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
SN 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	1	78	-	-	-	-
SN 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
SN 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	2 983	11 933	127 492	275	11 174	1 099	6 622
Sachsen-Anhalt								
Tiere insgesamt								
ST 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	177	4 030	4 683 623	475	5 529	950	28 512
ST 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	876	-	-	-	-
ST 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	248	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachtuntersuchung								
ST 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	-	840	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014
3.2.1 Huf- und Hasentiere

Schl. Nr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Gesonderte Schlachtung								
- unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung								
ST 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	676	-	-	-	-
ST 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-	-	-	-
ST 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
ST 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	-	538	-	-	-	-
ST 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
ST 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	177	4 030	4 683 333	475	5 529	950	28 512
Tiere inländischer Herkunft								
ST 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	177	4 030	4 612 682	475	5 529	950	28 512
ST 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	876	-	-	-	-
ST 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	246	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung								
- Weitergehende Schlachttieruntersuchung								
ST 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	-	840	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung								
- unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung								
ST 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	676	-	-	-	-
ST 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-	-	-	-
ST 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
ST 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	-	536	-	-	-	-
ST 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
ST 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	177	4 030	4 612 392	475	5 529	950	28 512
Tiere ausländischer Herkunft								
ST 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	-	-	70 941	-	-	-	-
ST 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
ST 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	2	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014
3.2.1 Huf- und Hasentiere

Schl. Nr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Tötungen (genussuntauglich)								
ST 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	-	2	-	-	-	-
ST 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
ST 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	-	-	70 941	-	-	-	-
Schleswig-Holstein								
Tiere insgesamt								
SH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	9 977	310 516	498 520	550	148 303	1 048	-
SH 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
SH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	26	1 843	-	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung								
- Weitergehende Schlachttieruntersuchung								
SH 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	728	-	-	1	-	-
Gesonderte Schlachtung								
- unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung								
SH 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	728	-	-	-	-	-
SH 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-	-	-	-
SH 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
SH 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	151	4	-	1	-	-
SH 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	29	-	-	-	-
SH 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	10 003	312 208	498 487	550	148 302	1 048	-
Tiere inländischer Herkunft								
SH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	9 977	301 974	498 520	550	141 074	1 048	-
SH 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
SH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	26	1 843	-	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung								
- Weitergehende Schlachttieruntersuchung								
SH 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	728	-	-	1	-	-
Gesonderte Schlachtung								
- unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung								
SH 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	728	-	-	-	-	-
SH 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-	-	-	-
SH 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014
3.2.1 Huf- und Hasentiere

Schl. Nr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Tötungen (genussuntauglich)								
SH 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	146	4	-	1	-	-
SH 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	29	-	-	-	-
SH 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	10 003	303 671	498 487	550	141 073	1 048	-
Tiere ausländischer Herkunft								
SH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	-	8 542	-	-	7 229	-	-
SH 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
SH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
SH 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	5	-	-	-	-	-
SH 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
SH 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	-	8 537	-	-	7 229	-	-
Thüringen								
Tiere insgesamt								
TH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	1 118	84 809	1 039 379	53	4 629	351	448
TH 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
TH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	228	99	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung								
- unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung								
TH 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-	-	-	-
TH 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	62	-	-	-	-	-
TH 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
TH 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	228	131	-	-	-	-
TH 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
TH 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	1 118	84 809	1 039 347	53	4 629	351	448

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014
3.2.1 Huf- und Hasentiere

Schl. Nr.	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Tiere inländischer Herkunft								
TH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	1 118	84 807	1 039 379	53	4 629	351	448
TH 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
TH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	228	99	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung								
TH 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-	-	-	-
TH 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	62	-	-	-	-	-
TH 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)								
TH 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	228	131	-	-	-	-
TH 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-	-
TH 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	1 118	84 807	1 039 347	53	4 629	351	448
Tiere ausländischer Herkunft								
TH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	-	2	-	-	-	-	-
TH 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
TH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-	-
TH 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	-	2	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlacht tieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014
3.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Anzahl			
Deutschland					
Tiere insgesamt					
DE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	641 905 314	33 099 545	20 169 446	564 133
DE 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	223 918 291	14 746 267	18 206 912	27 436
DE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis					
DE 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung	-	-	13 351	-
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlacht tieruntersuchung					
DE 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	8	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - im Anschluss an die Normalschlachtung					
DE 207	Positive Tuberkulinreagenten	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung					
DE 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	36 003	-	-
DE 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	314 943	-	-
DE 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)					
DE 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	215 768	15	22	8
DE 213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit	-	-	-	-
DE 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-
DE 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	641 689 546	33 099 530	20 169 424	564 125
Tiere inländischer Herkunft					
DE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	628 517 386	24 980 167	20 149 187	541 699
DE 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	218 202 102	10 562 869	18 206 912	27 436
DE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis					
DE 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung	-	-	13 351	-
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlacht tieruntersuchung					
DE 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	8	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - im Anschluss an die Normalschlachtung					
DE 207	Positive Tuberkulinreagenten	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014
3.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						
Deutschland						
Tiere insgesamt						
38 014 610	366	2 948	-	706	2 583	201 DE
73 949	-	-	-	-	-	202 DE
-	-	-	-	-	-	204 DE
Zurückstellen der Schlachtung						
- Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis						
-	-	-	-	-	-	205 DE
Zurückstellen der Schlachtung						
- Weitergehende Schlachttieruntersuchung						
16	-	-	-	-	-	206 DE
Gesonderte Schlachtung						
- im Anschluss an die Normalschlachtung						
-	-	-	-	-	-	207 DE
Gesonderte Schlachtung						
- unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung						
-	-	-	-	-	-	209 DE
-	-	-	-	-	-	210 DE
-	-	-	-	-	-	211 DE
Tötungen (genussuntauglich)						
346	-	-	-	-	-	212 DE
-	-	-	-	-	-	213 DE
-	-	-	-	-	-	214 DE
-	-	-	-	-	-	
38 014 264	366	2 948	-	706	2 583	215 DE
Tiere inländischer Herkunft						
32 437 069	366	2 948	-	706	606	201 DE
73 949	-	-	-	-	-	202 DE
-	-	-	-	-	-	204 DE
Zurückstellen der Schlachtung						
- Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis						
-	-	-	-	-	-	205 DE
Zurückstellen der Schlachtung						
- Weitergehende Schlachttieruntersuchung						
16	-	-	-	-	-	206 DE
Gesonderte Schlachtung						
- im Anschluss an die Normalschlachtung						
-	-	-	-	-	-	207 DE

Schlacht- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014
3.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Anzahl			
Gesonderte Schlachtung					
- unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung					
DE 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	36 003	-	-
DE 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	102 024	-	-
DE 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)					
DE 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	214 163	15	22	8
DE 213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit	-	-	-	-
DE 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-
DE 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	628 303 223	24 980 152	20 149 165	541 691
Tiere ausländischer Herkunft					
DE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	13 387 928	8 119 378	20 259	22 434
DE 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	5 716 189	4 183 398	-	-
DE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung					
- Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis					
DE 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung					
- Weitergehende Schlachtuntersuchung					
DE 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung					
- im Anschluss an die Normalschlachtung					
DE 207	Positive Tuberkulinreagenten	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung					
- unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung					
DE 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-
DE 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	212 919	-	-
DE 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)					
DE 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	1 605	-	-	-
DE 213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit	-	-	-	-
DE 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-
DE 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	13 386 323	8 119 378	20 259	22 434

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014
 3.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						
Gesonderte Schlachtung						
- unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung						
-	-	-	-	-	-	209 DE
-	-	-	-	-	-	210 DE
-	-	-	-	-	-	211 DE
Tötungen (genussuntauglich)						
346	-	-	-	-	-	212 DE
-	-	-	-	-	-	213 DE
-	-	-	-	-	-	214 DE
32 436 723	366	2 948	-	706	606	215 DE
Tiere ausländischer Herkunft						
5 577 541	-	-	-	-	1 977	201 DE
-	-	-	-	-	-	202 DE
-	-	-	-	-	-	204 DE
Zurückstellen der Schlachtung						
- Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis						
-	-	-	-	-	-	205 DE
Zurückstellen der Schlachtung						
- Weitergehende Schlachttieruntersuchung						
-	-	-	-	-	-	206 DE
Gesonderte Schlachtung						
- im Anschluss an die Normalschlachtung						
-	-	-	-	-	-	207 DE
Gesonderte Schlachtung						
- unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung						
-	-	-	-	-	-	209 DE
-	-	-	-	-	-	210 DE
-	-	-	-	-	-	211 DE
Tötungen (genussuntauglich)						
-	-	-	-	-	-	212 DE
-	-	-	-	-	-	213 DE
-	-	-	-	-	-	214 DE
5 577 541	-	-	-	-	1 977	215 DE

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014
3.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Anzahl			
Baden-Württemberg					
Tiere insgesamt					
BW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	686 443	1 288 279	13 133	41 605
BW 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
BW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung					
BW 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	8	-	-	-
BW 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	686 443	1 288 279	13 133	41 605
Tiere inländischer Herkunft					
BW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	677 739	177 786	13 133	38 440
BW 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
BW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung					
BW 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	8	-	-	-
BW 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	677 739	177 786	13 133	38 440
Tiere ausländischer Herkunft					
BW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	8 704	1 110 493	-	3 165
BW 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
BW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
BW 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	8 704	1 110 493	-	3 165
Bayern					
Tiere insgesamt					
BY 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	54 168 704	11 162 532	8 002 283	61 845
BY 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	1 141 500	10 246 410	6 987 262	-
BY 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung					
BY 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-
BY 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	314 943	-	-
BY 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
 3.2 Schlacht tieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014
 3.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						
Baden-Württemberg						
<i>Tiere insgesamt</i>						
985 243	62	170	-	-	6	201 BW
-	-	-	-	-	-	202 BW
-	-	-	-	-	-	204 BW
Zurückstellen der Schlachtung						
- Weitergehende Schlacht tieruntersuchung						
16	-	-	-	-	-	206 BW
985 243	62	170	-	-	6	215 BW
<i>Tiere inländischer Herkunft</i>						
659 163	62	170	-	-	6	201 BW
-	-	-	-	-	-	202 BW
-	-	-	-	-	-	204 BW
Zurückstellen der Schlachtung						
- Weitergehende Schlacht tieruntersuchung						
16	-	-	-	-	-	206 BW
659 163	62	170	-	-	6	215 BW
<i>Tiere ausländischer Herkunft</i>						
326 080	-	-	-	-	-	201 BW
-	-	-	-	-	-	202 BW
-	-	-	-	-	-	204 BW
326 080	-	-	-	-	-	215 BW
Bayern						
<i>Tiere insgesamt</i>						
4 855 949	12	-	-	-	1 977	201 BY
-	-	-	-	-	-	202 BY
-	-	-	-	-	-	204 BY
Gesonderte Schlachtung						
- unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung						
-	-	-	-	-	-	209 BY 210 BY
-	-	-	-	-	-	211 BY
-	-	-	-	-	-	

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014
3.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Anzahl			
Tötungen (genussuntauglich)					
BY 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	19 796	-	22	8
BY 213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit	-	-	-	-
BY 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-
BY 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	54 148 908	11 162 532	8 002 261	61 837
Tiere inländischer Herkunft					
BY 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	53 942 200	6 934 569	7 987 295	57 303
BY 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	1 141 500	6 063 012	6 987 262	-
BY 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung					
BY 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-
BY 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	102 024	-	-
BY 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)					
BY 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	19 796	-	22	8
BY 213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit	-	-	-	-
BY 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-
BY 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	53 922 404	6 934 569	7 987 273	57 295
Tiere ausländischer Herkunft					
BY 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	226 504	4 227 963	14 988	4 542
BY 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	4 183 398	-	-
BY 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung					
BY 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-
BY 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	212 919	-	-
BY 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-
BY 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	226 504	4 227 963	14 988	4 542

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014
 3.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						
Tötungen (genussuntauglich)						
-	-	-	-	-	-	212 BY
-	-	-	-	-	-	213 BY
-	-	-	-	-	-	214 BY
4 855 949	12	-	-	-	1 977	215 BY
Tiere inländischer Herkunft						
4 074 804	12	-	-	-	-	201 BY
-	-	-	-	-	-	202 BY
-	-	-	-	-	-	204 BY
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung						
-	-	-	-	-	-	209 BY 210 BY
-	-	-	-	-	-	211 BY
-	-	-	-	-	-	
Tötungen (genussuntauglich)						
-	-	-	-	-	-	212 BY
-	-	-	-	-	-	213 BY
-	-	-	-	-	-	214 BY
4 074 804	12	-	-	-	-	215 BY
Tiere ausländischer Herkunft						
781 145	-	-	-	-	1 977	201 BY
-	-	-	-	-	-	202 BY
-	-	-	-	-	-	204 BY
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung						
-	-	-	-	-	-	209 BY 210 BY
-	-	-	-	-	-	211 BY
-	-	-	-	-	-	
781 145	-	-	-	-	1 977	215 BY

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014
3.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Anzahl			
Brandenburg					
Tiere insgesamt					
BB 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	56 394 427	194	122 623	201 470
BB 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	56 392 467	-	65	20
BB 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)					
BB 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	1	-	-	-
BB 213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit	-	-	-	-
BB 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-
BB 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	56 394 426	194	122 623	201 470
Tiere inländischer Herkunft					
BB 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	56 394 427	194	122 623	188 338
BB 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	56 392 467	-	65	20
BB 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)					
BB 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	1	-	-	-
BB 213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit	-	-	-	-
BB 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-
BB 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	56 394 426	194	122 623	188 338
Tiere ausländischer Herkunft					
BB 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	-	-	-	13 132
BB 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
BB 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
BB 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	-	-	-	13 132
Hessen					
Tiere insgesamt					
HE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	27 480 702	31 557	5 276	7 991
HE 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
HE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014
 3.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						
Brandenburg						
<i>Tiere insgesamt</i>						
1 037	-	-	-	-	-	201 BB
-	-	-	-	-	-	202 BB
-	-	-	-	-	-	204 BB
Tötungen (genussuntauglich)						
-	-	-	-	-	-	212 BB
-	-	-	-	-	-	213 BB
-	-	-	-	-	-	214 BB
1 037	-	-	-	-	-	215 BB
<i>Tiere inländischer Herkunft</i>						
1 037	-	-	-	-	-	201 BB
-	-	-	-	-	-	202 BB
-	-	-	-	-	-	204 BB
Tötungen (genussuntauglich)						
-	-	-	-	-	-	212 BB
-	-	-	-	-	-	213 BB
-	-	-	-	-	-	214 BB
1 037	-	-	-	-	-	215 BB
<i>Tiere ausländischer Herkunft</i>						
-	-	-	-	-	-	201 BB
-	-	-	-	-	-	202 BB
-	-	-	-	-	-	204 BB
-	-	-	-	-	-	215 BB
Hessen						
<i>Tiere insgesamt</i>						
15 352	102	84	-	-	-	201 HE
-	-	-	-	-	-	202 HE
-	-	-	-	-	-	204 HE

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014
3.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Anzahl			
Tötungen (genussuntauglich)					
HE 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	15	-	-
HE 213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit	-	-	-	-
HE 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-
HE 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	27 480 702	31 542	5 276	7 991
Tiere inländischer Herkunft					
HE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	27 463 522	24 180	5 134	7 991
HE 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
HE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)					
HE 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	15	-	-
HE 213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit	-	-	-	-
HE 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-
HE 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	27 463 522	24 165	5 134	7 991
Tiere ausländischer Herkunft					
HE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	17 180	7 377	142	-
HE 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
HE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
HE 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	17 180	7 377	142	-
Mecklenburg-Vorpommern					
Tiere insgesamt					
MV 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	49 461 766	924	2 954	1 897
MV 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
MV 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)					
MV 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	149 445	-	-	-
MV 213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit	-	-	-	-
MV 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-
MV 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	49 312 321	924	2 954	1 897

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014
 3.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						
Tötungen (genussuntauglich)						
-	-	-	-	-	-	212 HE
-	-	-	-	-	-	213 HE
-	-	-	-	-	-	214 HE
15 352	102	84	-	-	-	215 HE
<i>Tiere inländischer Herkunft</i>						
14 877	102	84	-	-	-	201 HE
-	-	-	-	-	-	202 HE
-	-	-	-	-	-	204 HE
Tötungen (genussuntauglich)						
-	-	-	-	-	-	212 HE
-	-	-	-	-	-	213 HE
-	-	-	-	-	-	214 HE
14 877	102	84	-	-	-	215 HE
<i>Tiere ausländischer Herkunft</i>						
475	-	-	-	-	-	201 HE
-	-	-	-	-	-	202 HE
-	-	-	-	-	-	204 HE
475	-	-	-	-	-	215 HE
Mecklenburg-Vorpommern						
<i>Tiere insgesamt</i>						
210 174	-	-	-	-	-	201 MV
-	-	-	-	-	-	202 MV
-	-	-	-	-	-	204 MV
Tötungen (genussuntauglich)						
346	-	-	-	-	-	212 MV
-	-	-	-	-	-	213 MV
-	-	-	-	-	-	214 MV
209 828	-	-	-	-	-	215 MV

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014
3.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Anzahl			
Tiere inländischer Herkunft					
MV 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	49 454 795	924	2 954	1 897
MV 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
MV 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)					
MV 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	149 435	-	-	-
MV 213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit	-	-	-	-
MV 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-
MV 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	49 305 360	924	2 954	1 897
Tiere ausländischer Herkunft					
MV 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	6 971	-	-	-
MV 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
MV 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)					
MV 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	10	-	-	-
MV 213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit	-	-	-	-
MV 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-
MV 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	6 961	-	-	-
Niedersachsen					
Tiere insgesamt					
NI 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	302 181 817	20 351 833	662 678	153 135
NI 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	166 309 145	4 432 237	3 096	4 609
NI 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung					
NI 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	36 003	-	-
NI 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-
NI 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014
 3.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						
Tiere inländischer Herkunft						
210 174	-	-	-	-	-	201 MV
-	-	-	-	-	-	202 MV
-	-	-	-	-	-	204 MV
Tötungen (genussuntauglich)						
346	-	-	-	-	-	212 MV
-	-	-	-	-	-	213 MV
-	-	-	-	-	-	214 MV
209 828	-	-	-	-	-	215 MV
Tiere ausländischer Herkunft						
-	-	-	-	-	-	201 MV
-	-	-	-	-	-	202 MV
-	-	-	-	-	-	204 MV
Tötungen (genussuntauglich)						
-	-	-	-	-	-	212 MV
-	-	-	-	-	-	213 MV
-	-	-	-	-	-	214 MV
-	-	-	-	-	-	215 MV
Niedersachsen						
Tiere insgesamt						
28 268 899	115	262	-	34	600	201 NI
12 471	-	-	-	-	-	202 NI
-	-	-	-	-	-	204 NI
Gesonderte Schlachtung						
- unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung						
-	-	-	-	-	-	209 NI
-	-	-	-	-	-	210 NI
-	-	-	-	-	-	211 NI

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014
3.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Anzahl			
Tötungen (genussuntauglich)					
NI 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	9 044	-	-	-
NI 213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit	-	-	-	-
NI 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-
NI 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	302 172 773	20 351 833	662 678	153 135
Tiere inländischer Herkunft					
NI 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	296 465 628	17 588 067	662 678	153 135
NI 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	160 592 956	4 432 237	3 096	4 609
NI 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung					
NI 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	36 003	-	-
NI 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-
NI 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)					
NI 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	7 449	-	-	-
NI 213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit	-	-	-	-
NI 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-
NI 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	296 458 179	17 588 067	662 678	153 135
Tiere ausländischer Herkunft					
NI 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	5 716 189	2 763 766	-	-
NI 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	5 716 189	-	-	-
NI 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)					
NI 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	1 595	-	-	-
NI 213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit	-	-	-	-
NI 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-
NI 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	5 714 594	2 763 766	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014
 3.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						
Tötungen (genussuntauglich)						
-	-	-	-	-	-	212 NI
-	-	-	-	-	-	213 NI
-	-	-	-	-	-	214 NI
28 268 899	115	262	-	34	600	215 NI
Tiere inländischer Herkunft						
25 355 178	115	262	-	34	600	201 NI
12 471	-	-	-	-	-	202 NI
-	-	-	-	-	-	204 NI
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung						
-	-	-	-	-	-	209 NI
-	-	-	-	-	-	210 NI
-	-	-	-	-	-	211 NI
Tötungen (genussuntauglich)						
-	-	-	-	-	-	212 NI
-	-	-	-	-	-	213 NI
-	-	-	-	-	-	214 NI
25 355 178	115	262	-	34	600	215 NI
Tiere ausländischer Herkunft						
2 913 721	-	-	-	-	-	201 NI
-	-	-	-	-	-	202 NI
-	-	-	-	-	-	204 NI
Tötungen (genussuntauglich)						
-	-	-	-	-	-	212 NI
-	-	-	-	-	-	213 NI
-	-	-	-	-	-	214 NI
2 913 721	-	-	-	-	-	215 NI

Schlacht- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014
3.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Anzahl			
Nordrhein-Westfalen					
<i>Tiere insgesamt</i>					
NW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	34 294 490	244 334	18 410	17 845
NW 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	60 610	-	-
NW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
NW 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	34 294 490	244 334	18 410	17 845
<i>Tiere inländischer Herkunft</i>					
NW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	34 267 255	235 157	18 410	17 845
NW 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	60 610	-	-
NW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
NW 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	34 267 255	235 157	18 410	17 845
<i>Tiere ausländischer Herkunft</i>					
NW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	27 235	9 177	-	-
NW 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
NW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
NW 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	27 235	9 177	-	-
Rheinland-Pfalz					
<i>Tiere insgesamt</i>					
RP 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	24 084	1 297	119	110
RP 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
RP 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
RP 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	24 084	1 297	119	110
<i>Tiere inländischer Herkunft</i>					
RP 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	24 084	1 297	119	110
RP 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
RP 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
RP 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	24 084	1 297	119	110

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014
 3.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						
Nordrhein-Westfalen						
<i>Tiere insgesamt</i>						
35 143	20	2 121	-	154	-	201 NW
-	-	-	-	-	-	202 NW
-	-	-	-	-	-	204 NW
35 143	20	2 121	-	154	-	215 NW
<i>Tiere inländischer Herkunft</i>						
34 543	20	2 121	-	154	-	201 NW
-	-	-	-	-	-	202 NW
-	-	-	-	-	-	204 NW
34 543	20	2 121	-	154	-	215 NW
<i>Tiere ausländischer Herkunft</i>						
600	-	-	-	-	-	201 NW
-	-	-	-	-	-	202 NW
-	-	-	-	-	-	204 NW
600	-	-	-	-	-	215 NW
Rheinland-Pfalz						
<i>Tiere insgesamt</i>						
1 705	-	-	-	-	-	201 RP
-	-	-	-	-	-	202 RP
-	-	-	-	-	-	204 RP
1 705	-	-	-	-	-	215 RP
<i>Tiere inländischer Herkunft</i>						
1 705	-	-	-	-	-	201 RP
-	-	-	-	-	-	202 RP
-	-	-	-	-	-	204 RP
1 705	-	-	-	-	-	215 RP

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014
3.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Anzahl			
Saarland					
Tiere insgesamt					
SL 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	16 584	162	-	221
SL 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
SL 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
SL 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	16 584	162	-	221
Tiere inländischer Herkunft					
SL 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	16 584	162	-	221
SL 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
SL 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
SL 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	16 584	162	-	221
Sachsen					
Tiere insgesamt					
SN 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	56 275 329	4 171	20 857	34 957
SN 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
SN 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
SN 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	56 275 329	4 171	20 857	34 957
Tiere inländischer Herkunft					
SN 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	48 896 169	4 171	20 857	34 957
SN 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
SN 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
SN 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	48 896 169	4 171	20 857	34 957
Tiere ausländischer Herkunft					
SN 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	7 379 160	-	-	-
SN 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
SN 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
SN 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	7 379 160	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014
 3.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						
Saarland						
<i>Tiere insgesamt</i>						
27	-	-	-	-	-	201 SL
-	-	-	-	-	-	202 SL
-	-	-	-	-	-	204 SL
27	-	-	-	-	-	215 SL
<i>Tiere inländischer Herkunft</i>						
27	-	-	-	-	-	201 SL
-	-	-	-	-	-	202 SL
-	-	-	-	-	-	204 SL
27	-	-	-	-	-	215 SL
Sachsen						
<i>Tiere insgesamt</i>						
3 474 852	53	311	-	518	-	201 SN
-	-	-	-	-	-	202 SN
-	-	-	-	-	-	204 SN
3 474 852	53	311	-	518	-	215 SN
<i>Tiere inländischer Herkunft</i>						
1 920 778	53	311	-	518	-	201 SN
-	-	-	-	-	-	202 SN
-	-	-	-	-	-	204 SN
1 920 778	53	311	-	518	-	215 SN
<i>Tiere ausländischer Herkunft</i>						
1 554 074	-	-	-	-	-	201 SN
-	-	-	-	-	-	202 SN
-	-	-	-	-	-	204 SN
1 554 074	-	-	-	-	-	215 SN

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlacht tieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014
3.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Anzahl			
Sachsen-Anhalt					
Tiere insgesamt					
ST 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	41 412 816	-	11 212 608	230
ST 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	11 199 177	-
ST 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis					
ST 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung	-	-	13 351	-
Tötungen (genussuntauglich)					
ST 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	37 482	-	-	-
ST 213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit	-	-	-	-
ST 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-
ST 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	41 375 334	-	11 212 608	230
Tiere inländischer Herkunft					
ST 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	41 412 816	-	11 212 608	230
ST 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	11 199 177	-
ST 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis					
ST 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung	-	-	13 351	-
Tötungen (genussuntauglich)					
ST 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	37 482	-	-	-
ST 213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit	-	-	-	-
ST 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-
ST 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	41 375 334	-	11 212 608	230
Schleswig-Holstein					
Tiere insgesamt					
SH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	31 123	4 680	77 043	15 149
SH 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
SH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
SH 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	31 123	4 680	77 043	15 149

Schlacht- und Fleischuntersuchung
 3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014
 3.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						
Sachsen-Anhalt						
<i>Tiere insgesamt</i>						
-	-	-	-	-	-	201 ST
-	-	-	-	-	-	202 ST
-	-	-	-	-	-	204 ST
Zurückstellen der Schlachtung						
- Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis						
-	-	-	-	-	-	205 ST
Tötungen (genussuntauglich)						
-	-	-	-	-	-	212 ST
-	-	-	-	-	-	213 ST
-	-	-	-	-	-	214 ST
-	-	-	-	-	-	215 ST
<i>Tiere inländischer Herkunft</i>						
-	-	-	-	-	-	201 ST
-	-	-	-	-	-	202 ST
-	-	-	-	-	-	204 ST
Zurückstellen der Schlachtung						
- Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis						
-	-	-	-	-	-	205 ST
Tötungen (genussuntauglich)						
-	-	-	-	-	-	212 ST
-	-	-	-	-	-	213 ST
-	-	-	-	-	-	214 ST
-	-	-	-	-	-	215 ST
Schleswig-Holstein						
<i>Tiere insgesamt</i>						
104 297	-	-	-	-	-	201 SH
-	-	-	-	-	-	202 SH
-	-	-	-	-	-	204 SH
104 297	-	-	-	-	-	215 SH

Schlacht- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014
3.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Anzahl			
Tiere inländischer Herkunft					
SH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	25 138	4 078	71 914	13 554
SH 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
SH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
SH 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	25 138	4 078	71 914	13 554
Tiere ausländischer Herkunft					
SH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	5 985	602	5 129	1 595
SH 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	-	-	-	-
SH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
SH 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	5 985	602	5 129	1 595
Thüringen					
Tiere insgesamt					
TH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	19 477 029	9 582	31 462	27 678
TH 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	75 179	7 010	17 312	22 807
TH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
TH 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	19 477 029	9 582	31 462	27 678
Tiere inländischer Herkunft					
TH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	19 477 029	9 582	31 462	27 678
TH 202	Prüfung von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren	75 179	7 010	17 312	22 807
TH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-
TH 215	Zur Schlachtung angenommene Tiere	19 477 029	9 582	31 462	27 678

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
 3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014
 3.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Anzahl						
<i>Tiere inländischer Herkunft</i>						
102 851	-	-	-	-	-	201 SH
-	-	-	-	-	-	202 SH
-	-	-	-	-	-	204 SH
102 851	-	-	-	-	-	215 SH
<i>Tiere ausländischer Herkunft</i>						
1 446	-	-	-	-	-	201 SH
-	-	-	-	-	-	202 SH
-	-	-	-	-	-	204 SH
1 446	-	-	-	-	-	215 SH
Thüringen						
<i>Tiere insgesamt</i>						
61 932	2	-	-	-	-	201 TH
61 478	-	-	-	-	-	202 TH
-	-	-	-	-	-	204 TH
61 932	2	-	-	-	-	215 TH
<i>Tiere inländischer Herkunft</i>						
61 932	2	-	-	-	-	201 TH
61 478	-	-	-	-	-	202 TH
-	-	-	-	-	-	204 TH
61 932	2	-	-	-	-	215 TH

Schlacht- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014
3.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
		Deutschland					
		Tiere insgesamt					
DE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	3 615	11 302	4 968	4 945	1 916	398
DE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis					
DE 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung	-	-	-	-	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachtuntersuchung					
DE 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-	-	2
		Gesonderte Schlachtung - im Anschluss an die Normalschlachtung					
DE 207	Positive Tuberkulinreagenten	-	-	-	-	-	-
DE 208	Positive Brucellosereagenten	-	-	-	-	-	-
		Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung					
DE 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-	-	-
DE 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-	-	-
DE 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-	-	-
		Tötungen (genussuntauglich)					
DE 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	-	-	-	-	-
DE 213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit	X	X	X	X	-	X
DE 214	Tiere weisen Krankheit auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-
DE 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	3 615	11 302	4 968	4 945	1 916	398
		Tiere inländischer Herkunft					
DE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	3 615	11 300	4 968	4 945	1 886	398
DE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis					
DE 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlacht- und Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014
3.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlacht- und Fleischuntersuchung							
DE 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-	-	2
Gesonderte Schlachtung - im Anschluss an die Normalschlachtung							
DE 207	Positive Tuberkulinreagenten	-	-	-	-	-	-
DE 208	Positive Brucellosereagenten	-	-	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung							
DE 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-	-	-
DE 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-	-	-
DE 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimitteln	-	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)							
DE 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	-	-	-	-	-
DE 213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit	X	X	X	X	-	X
DE 214	Tiere weisen Krankheit auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-
DE 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	3 615	11 300	4 968	4 945	1 886	398
Tiere ausländischer Herkunft							
DE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	-	2	-	-	30	-
DE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis							
DE 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung	-	-	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlacht- und Fleischuntersuchung							
DE 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - im Anschluss an die Normalschlachtung							
DE 207	Positive Tuberkulinreagenten	-	-	-	-	-	-
DE 208	Positive Brucellosereagenten	-	-	-	-	-	-

Schlachtier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachtieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014
3.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung							
DE 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-	-	-
DE 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-	-	-
DE 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)							
DE 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	-	-	-	-	-
DE 213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit	X	X	X	X	-	X
DE 214	Tiere weisen Krankheit auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-
DE 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	-	2	-	-	30	-
Baden-Württemberg							
<i>Tiere insgesamt</i>							
BW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	85	1 209	482	846	257	43
BW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
BW 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	85	1 209	482	846	257	43
<i>Tiere inländischer Herkunft</i>							
BW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	85	1 207	482	846	227	43
BW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
BW 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	85	1 207	482	846	227	43
<i>Tiere ausländischer Herkunft</i>							
BW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	-	2	-	-	30	-
BW 204	Prüfung der Bescheinigung bei darunter:	-	-	-	-	-	-
BW 204	Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
BW 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	-	2	-	-	30	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachttieruntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014
3.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
		Bayern					
		Tiere insgesamt					
BY 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	2 285	2 992	84	146	344	139
BY 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
BY 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	2 285	2 992	84	146	344	139
		Tiere inländischer Herkunft					
BY 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	2 285	2 992	84	146	344	139
BY 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
BY 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	2 285	2 992	84	146	344	139
		Brandenburg					
		Tiere insgesamt					
BB 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	121	441	43	259	333	47
BB 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
BB 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	121	441	43	259	333	47
		Tiere inländischer Herkunft					
BB 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	121	441	43	259	333	47
BB 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
BB 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	121	441	43	259	333	47
		Hessen					
		Tiere insgesamt					
HE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	41	232	1 253	909	-	51
HE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
		Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung					
HE 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-	-	2
HE 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	41	232	1 253	909	-	51

Schlacht- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014
3.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
Tiere inländischer Herkunft							
HE 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	41	232	1 253	909	-	51
HE 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachtuntersuchung							
HE 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-	-	2
HE 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	41	232	1 253	909	-	51
Mecklenburg-Vorpommern							
Tiere insgesamt							
MV 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	25	77	-	-	212	-
MV 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
MV 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	25	77	-	-	212	-
Tiere inländischer Herkunft							
MV 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	25	77	-	-	212	-
MV 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
MV 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	25	77	-	-	212	-
Niedersachsen							
Tiere insgesamt							
NI 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	534	971	2 699	2 187	32	11
NI 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
NI 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	534	971	2 699	2 187	32	11
Tiere inländischer Herkunft							
NI 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	534	971	2 699	2 187	32	11
NI 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
NI 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	534	971	2 699	2 187	32	11

Schlacht- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014
3.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
Nordrhein-Westfalen							
<i>Tiere insgesamt</i>							
NW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	4	676	-	88	121	33
NW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
NW 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	4	676	-	88	121	33
<i>Tiere inländischer Herkunft</i>							
NW 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	4	676	-	88	121	33
NW 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
NW 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	4	676	-	88	121	33
Rheinland-Pfalz							
<i>Tiere insgesamt</i>							
RP 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	41	881	24	99	44	-
RP 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
RP 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	41	881	24	99	44	-
<i>Tiere inländischer Herkunft</i>							
RP 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	41	881	24	99	44	-
RP 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
RP 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	41	881	24	99	44	-
Saarland							
<i>Tiere insgesamt</i>							
SL 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	126	591	4	-	-	-
SL 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
SL 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	126	591	4	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014
3.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
Tiere inländischer Herkunft							
SL 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	126	591	4	-	-	-
SL 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
SL 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	126	591	4	-	-	-
Sachsen							
Tiere insgesamt							
SN 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	320	1 998	281	55	144	63
SN 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
SN 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	320	1 998	281	55	144	63
Tiere inländischer Herkunft							
SN 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	320	1 998	281	55	144	63
SN 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
SN 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	320	1 998	281	55	144	63
Sachsen-Anhalt							
Tiere insgesamt							
ST 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	1	297	-	7	141	-
ST 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
ST 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	1	297	-	7	141	-
Tiere inländischer Herkunft							
ST 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	1	297	-	7	141	-
ST 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
ST 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	1	297	-	7	141	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
3.2 Schlachtuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014
3.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
Schleswig-Holstein							
<i>Tiere insgesamt</i>							
SH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	-	107	-	41	167	-
SH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
SH 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	-	107	-	41	167	-
<i>Tiere inländischer Herkunft</i>							
SH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	-	107	-	41	167	-
SH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
SH 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	-	107	-	41	167	-
Thüringen							
<i>Tiere insgesamt</i>							
TH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	32	830	98	308	121	11
TH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
TH 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	32	830	98	308	121	11
<i>Tiere inländischer Herkunft</i>							
TH 201	Untersuchte Tiere im Schlachthof darunter:	32	830	98	308	121	11
TH 204	Prüfung der Bescheinigung bei Notschlachtungen	-	-	-	-	-	-
TH 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	32	830	98	308	121	11

Schlacht- und Fleischuntersuchung
3.3 Schlachtuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2014
3.3.1 Huftiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen
		Anzahl					
Deutschland							
DE 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	2 503	20 845	72 700	95	33 162	2 269
Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis							
DE 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung	-	-	-	-	-	-
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachtuntersuchung							
DE 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	1	-	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - im Anschluss an die Normalschlachtung							
DE 207	Positive Tuberkulinreagenten	-	-	-	-	-	-
DE 208	Positive Brucellosereagenten	-	-	-	-	-	-
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung							
DE 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-	-	-
DE 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-	-	-
DE 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-	-	-
Tötungen (genussuntauglich)							
DE 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	-	-	-	-	-
DE 213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit	-	2	1	-	-	-
DE 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	1	-	-	-
DE 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	2 503	20 843	72 698	95	33 162	2 269
Baden-Württemberg							
BW 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	280	1 545	5 292	1	4 765	208
BW 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	280	1 545	5 292	1	4 765	208
Bayern							
BY 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	1 237	6 469	22 036	37	10 232	1 031
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachtuntersuchung							
BY 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	1	-	-	-	-	-

Schlachtier- und Fleischuntersuchung
3.3 Schlachtieruntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2014
3.3.1 Huftiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen
		Anzahl					
Tötungen (genussuntauglich)							
BY 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	-	-	-	-	-
BY 213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit	-	2	1	-	-	-
BY 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	-
BY 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	1 237	6 467	22 035	37	10 232	1 031
Brandenburg							
BB 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	84	1 066	5 776	10	670	82
BB 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	84	1 066	5 776	10	670	82
Bremen							
HB 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	-	4	43	-	14	-
HB 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	-	4	43	-	14	-
Hamburg							
HH 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	-	22	7	-	5	-
HH 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	-	22	7	-	5	-
Hessen							
HE 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	82	1 413	6 908	2	3 305	238
HE 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	82	1 413	6 908	2	3 305	238
Mecklenburg-Vorpommern							
MV 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	69	529	3 596	5	491	25
MV 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	69	529	3 596	5	491	25
Niedersachsen							
NI 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	119	4 605	9 503	-	7 113	307
NI 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	119	4 605	9 503	-	7 113	307

Schlacht- und Fleischuntersuchung
3.3 Schlachtuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2014
3.3.1 Huftiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen
		Anzahl					
Nordrhein-Westfalen							
NW 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	95	1 493	1 473	1	1 048	40
NW 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	95	1 493	1 473	1	1 048	40
Rheinland-Pfalz							
RP 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	32	538	1 306	-	1 234	23
RP 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	32	538	1 306	-	1 234	23
Saarland							
SL 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	1	37	13	-	59	16
SL 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	1	37	13	-	59	16
Sachsen							
SN 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	369	1 308	3 222	13	2 890	209
SN 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	369	1 308	3 222	13	2 890	209
Sachsen-Anhalt							
ST 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	36	775	6 585	13	392	10
Tötungen (genussuntauglich)							
ST 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	-	-	-	-	-
ST 213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit	-	-	-	-	-	-
ST 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	1	-	-	-
ST 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	36	775	6 584	13	392	10
Schleswig-Holstein							
SH 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	5	58	81	-	65	-
SH 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	5	58	81	-	65	-
Thüringen							
TH 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	94	983	6 859	13	879	80
TH 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	94	983	6 859	13	879	80

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.3 Schlachttieruntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2014
3.3.2 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild	Anzahl
Deutschland							
DE 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	463	2 688	70	2 507	75	
Zurückstellen der Schlachtung - Reinigung vor Erteilung der Schlachterlaubnis							
DE 205	Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung	-	-	-	-	-	
Zurückstellen der Schlachtung - Weitergehende Schlachttieruntersuchung							
DE 206	Tiere mit Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-	-	
Gesonderte Schlachtung - im Anschluss an die Normalschlachtung							
DE 207	Positive Tuberkulinreagenten	-	-	-	-	-	
DE 208	Positive Brucellosereagenten	-	-	-	-	-	
Gesonderte Schlachtung - unter Bedingungen zur möglichst geringen Kontaminierung							
DE 209	Verdacht auf eine Krankheit	-	-	-	-	-	
DE 210	Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen	-	-	-	-	-	
DE 211	Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel	-	-	-	-	-	
Tötungen (genussuntauglich)							
DE 212	Tiere zeigen klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung	-	-	-	-	-	
DE 213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit	-	-	-	-	-	
DE 214	Tiere weisen Krankheiten auf, die auf den Menschen übertragen werden können	-	-	-	-	-	
DE 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	463	2 688	70	2 507	75	
Baden-Württemberg							
BW 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	32	116	11	556	8	
BW 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	32	116	11	556	8	
Bayern							
BY 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	380	923	8	45	51	
BY 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	380	923	8	45	51	
Brandenburg							
BB 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	-	59	-	40	-	
BB 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	-	59	-	40	-	

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
3.3 Schlachttieruntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2014
3.3.2 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		Anzahl				
Bremen						
HB 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	-	4	-	-	-
HB 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	-	4	-	-	-
Hessen						
HE 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	-	71	-	720	-
HE 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	-	71	-	720	-
Mecklenburg-Vorpommern						
MV 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	1	82	-	-	-
MV 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	1	82	-	-	-
Niedersachsen						
NI 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	10	171	23	4	-
NI 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	10	171	23	4	-
Nordrhein-Westfalen						
NW 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	4	422	-	650	12
NW 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	4	422	-	650	12
Rheinland-Pfalz						
RP 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	1	218	15	462	-
RP 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	1	218	15	462	-
Sachsen						
SN 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	22	348	8	23	4
SN 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	22	348	8	23	4
Sachsen-Anhalt						
ST 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	-	61	-	-	-
ST 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	-	61	-	-	-
Thüringen						
TH 201	Anzahl untersuchter Schlachttiere	13	213	5	7	-
TH 215	Anzahl der geschlachteten Tiere	13	213	5	7	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.1 - Tests und Untersuchungen

4.1.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Deutschland								
Tiere insgesamt								
DE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	281 736	3 278 649	37 689 593	8 950	1 003 099	21 190	357 694
DE 302	Besichtigung	X	X	21 276 663	X	X	X	X
DE 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	39 868	X	X	X	1 259	29	X
DE 304	Untersuchungen zusammen	321 604	3 278 649	58 966 256	8 950	1 004 358	21 219	357 694
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
DE 305	von Trichinen	X	X	58 961 606	8 907	X	X	X
DE 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	1 803	200 866	X	X	6 188	322	X
DE 308	von Mykobakteriosen	X	X	94 608	X	X	X	X
DE 309	anderer Tierkrankheiten	53	2 189	154	2	18	-	-
DE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	1 436	8 129	125 239	41	1 159	23	-
DE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	53	4 152	4 351	1	10	-	-
DE 312	anderer Faktoren	97	10 270	35 262	-	-	1	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	3 767	13 891	159 543	217	1 814	46	5
Tiere inländischer Herkunft								
DE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	278 490	3 207 245	35 612 044	8 784	928 419	20 589	345 371
DE 302	Besichtigung	X	X	18 966 607	X	X	X	X
DE 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	39 868	X	X	X	1 259	29	X
DE 304	Untersuchungen zusammen	318 358	3 207 245	54 578 651	8 784	929 678	20 618	345 371
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
DE 305	von Trichinen	X	X	54 574 001	8 741	X	X	X
DE 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	1 803	195 940	X	X	6 188	322	X
DE 308	von Mykobakteriosen	X	X	93 850	X	X	X	X
DE 309	anderer Tierkrankheiten	53	2 187	154	2	18	-	-
DE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	1 436	8 108	112 560	41	1 159	23	-
DE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	53	4 130	4 304	1	10	-	-
DE 312	anderer Faktoren	97	10 179	32 139	-	-	1	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	3 644	13 616	152 410	217	1 780	46	5
Tiere ausländischer Herkunft								
DE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	3 246	71 404	2 077 549	166	74 680	601	12 323
DE 302	Besichtigung	X	X	2 310 056	X	X	X	X
DE 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
DE 304	Untersuchungen zusammen	3 246	71 404	4 387 605	166	74 680	601	12 323

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.1 - Tests und Untersuchungen

4.1.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis		Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
DE 305	von Trichinen	X	X	4 387 605	166	X	X	X
DE 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	4 926	X	X	-	-	X
DE 308	von Mykobakteriosen	X	X	758	X	X	X	X
DE 309	anderer Tierkrankheiten	-	2	-	-	-	-	-
DE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	21	12 679	-	-	-	-
DE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	22	47	-	-	-	-
DE 312	anderer Faktoren	-	91	3 123	-	-	-	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	123	275	7 133	-	34	-	-

Baden-Württemberg
Tiere insgesamt

BW 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	12 412	535 319	3 290 629	870	163 620	5 251	133 538
BW 302	Besichtigung	X	X	1 677 547	X	X	X	X
BW 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	12	X	X	X	294	20	X
BW 304	Untersuchungen zusammen	12 424	535 319	4 968 176	870	163 914	5 271	133 538

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis		Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
BW 305	von Trichinen	X	X	4 967 295	869	X	X	X
BW 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	13	37 287	X	X	877	114	X
BW 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
BW 309	anderer Tierkrankheiten	-	25	4	-	1	-	-
BW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	61	2 894	14 112	-	320	21	-
BW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	9	1 400	95	-	1	-	-
BW 312	anderer Faktoren	3	4 385	5 634	-	-	-	-
BW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	284	2 688	11 947	13	289	15	-

Tiere inländischer Herkunft

BW 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	12 325	527 613	3 145 266	870	157 236	4 650	133 538
BW 302	Besichtigung	X	X	1 677 547	X	X	X	X
BW 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	12	X	X	X	294	20	X
BW 304	Untersuchungen zusammen	12 337	527 613	4 822 813	870	157 530	4 670	133 538

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.1 - Tests und Untersuchungen

4.1.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis		Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
BW 305	von Trichinen	X	X	4 821 932	869	X	X	X
BW 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	13	35 996	X	X	877	114	X
BW 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
BW 309	anderer Tierkrankheiten	-	25	4	-	1	-	-
BW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	61	2 892	14 109	-	320	21	-
BW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	9	1 396	92	-	1	-	-
BW 312	anderer Faktoren	3	4 376	5 529	-	-	-	-
BW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	283	2 607	11 811	13	289	15	-

Tiere ausländischer Herkunft

BW 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	87	7 706	145 363	-	6 384	601	-
BW 302	Besichtigung	X	X	-	X	X	X	X
BW 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
BW 304	Untersuchungen zusammen	87	7 706	145 363	-	6 384	601	-

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis		Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
BW 305	von Trichinen	X	X	145 363	-	X	X	X
BW 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	1 291	X	X	-	-	X
BW 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
BW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
BW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	2	3	-	-	-	-
BW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	4	3	-	-	-	-
BW 312	anderer Faktoren	-	9	105	-	-	-	-
BW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	1	81	136	-	-	-	-

Bayern

Tiere insgesamt

BY 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	17 991	888 358	4 261 871	1 243	102 939	5 677	3 247
BY 302	Besichtigung	X	X	913 872	X	X	X	X
BY 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	14	X	X	X	965	9	X
BY 304	Untersuchungen zusammen	18 005	888 358	5 175 743	1 243	103 904	5 686	3 247

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.1 - Tests und Untersuchungen

4.1.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis		Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
BY 305	von Trichinen	X	X	5 174 175	1 243	X	X	X
BY 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	328	63 767	X	X	1 119	39	X
BY 308	von Mykobakteriosen	X	X	11 448	X	X	X	X
BY 309	anderer Tierkrankheiten	5	563	1	-	-	-	-
BY 310	von Rückständen und Schad- stoffen	21	670	1 196	-	-	-	-
BY 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	33	1 129	347	1	-	-	-
BY 312	anderer Faktoren	5	1 772	1 991	-	-	-	-
BY 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	399	3 850	24 496	15	342	17	-

Tiere inländischer Herkunft

BY 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	17 844	865 191	4 261 400	1 102	102 938	5 677	3 247
BY 302	Besichtigung	X	X	913 872	X	X	X	X
BY 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	14	X	X	X	965	9	X
BY 304	Untersuchungen zusammen	17 858	865 191	5 175 272	1 102	103 903	5 686	3 247

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis		Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
BY 305	von Trichinen	X	X	5 173 704	1 102	X	X	X
BY 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	328	61 255	X	X	1 119	39	X
BY 308	von Mykobakteriosen	X	X	11 448	X	X	X	X
BY 309	anderer Tierkrankheiten	5	563	1	-	-	-	-
BY 310	von Rückständen und Schad- stoffen	21	655	1 196	-	-	-	-
BY 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	33	1 111	347	1	-	-	-
BY 312	anderer Faktoren	5	1 690	1 991	-	-	-	-
BY 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	399	3 818	24 496	15	342	17	-

Tiere ausländischer Herkunft

BY 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	147	23 167	471	141	1	-	-
BY 302	Besichtigung	X	X	-	X	X	X	X
BY 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
BY 304	Untersuchungen zusammen	147	23 167	471	141	1	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.1 - Tests und Untersuchungen

4.1.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis		Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
BY 305	von Trichinen	X	X	471	141	X	X	X
BY 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	2 512	X	X	-	-	X
BY 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
BY 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
BY 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	15	-	-	-	-	-
BY 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	18	-	-	-	-	-
BY 312	anderer Faktoren	-	82	-	-	-	-	-
BY 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	32	-	-	-	-	-

Brandenburg
Tiere insgesamt

BB 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	1 098	37 321	487 942	295	69 309	861	-
BB 302	Besichtigung	X	X	564 741	X	X	X	X
BB 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
BB 304	Untersuchungen zusammen	1 098	37 321	1 052 683	295	69 309	861	-

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis		Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
BB 305	von Trichinen	X	X	1 052 642	295	X	X	X
BB 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	2 296	X	X	507	4	X
BB 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
BB 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
BB 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	65	4 821	-	571	-	-
BB 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	104	9	-	3	-	-
BB 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-	-
BB 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	137	623	-	71	2	-

Tiere inländischer Herkunft

BB 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	1 098	37 321	480 001	295	69 309	861	-
BB 302	Besichtigung	X	X	564 741	X	X	X	X
BB 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
BB 304	Untersuchungen zusammen	1 098	37 321	1 044 742	295	69 309	861	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.1 - Tests und Untersuchungen

4.1.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis		Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
BB 305	von Trichinen	X	X	1 044 701	295	X	X	X
BB 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	2 296	X	X	507	4	X
BB 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
BB 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
BB 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	65	4 821	-	571	-	-
BB 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	104	9	-	3	-	-
BB 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-	-
BB 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	137	623	-	71	2	-

Tiere ausländischer Herkunft

BB 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	-	-	7 941	-	-	-	-
BB 302	Besichtigung	X	X	-	X	X	X	X
BB 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
BB 304	Untersuchungen zusammen	-	-	7 941	-	-	-	-

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis		Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
BB 305	von Trichinen	X	X	7 941	-	X	X	X
BB 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	-	-	X
BB 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
BB 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
BB 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-	-
BB 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
BB 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-	-
BB 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-	-

**Bremen
Tiere insgesamt**

HB 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	1	78 686	305 616	210	1 117	-	-
HB 302	Besichtigung	X	X	488 862	X	X	X	X
HB 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
HB 304	Untersuchungen zusammen	1	78 686	794 478	210	1 117	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.1 - Tests und Untersuchungen

4.1.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis		Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
HB 305	von Trichinen	X	X	794 478	210	X	X	X
HB 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	5 389	X	X	-	-	X
HB 308	von Mykobakterien	X	X	1	X	X	X	X
HB 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	14	-	-	-	-
HB 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	132	92	-	-	-	-
HB 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	71	45	-	-	-	-
HB 312	anderer Faktoren	-	10	3 621	-	-	-	-
HB 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	167	4 158	-	3	-	-

Tiere inländischer Herkunft

HB 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	1	78 653	303 935	210	1 117	-	-
HB 302	Besichtigung	X	X	488 862	X	X	X	X
HB 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
HB 304	Untersuchungen zusammen	1	78 653	792 797	210	1 117	-	-

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis		Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
HB 305	von Trichinen	X	X	792 797	210	X	X	X
HB 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	5 389	X	X	-	-	X
HB 308	von Mykobakterien	X	X	1	X	X	X	X
HB 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	14	-	-	-	-
HB 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	132	92	-	-	-	-
HB 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	71	45	-	-	-	-
HB 312	anderer Faktoren	-	10	3 621	-	-	-	-
HB 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	167	4 150	-	3	-	-

Tiere ausländischer Herkunft

HB 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	-	33	1 681	-	-	-	-
HB 302	Besichtigung	X	X	-	X	X	X	X
HB 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
HB 304	Untersuchungen zusammen	-	33	1 681	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.1 - Tests und Untersuchungen

4.1.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis		Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
HB 305	von Trichinen	X	X	1 681	-	X	X	X
HB 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	-	-	X
HB 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
HB 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
HB 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-	-
HB 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
HB 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-	-
HB 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	8	-	-	-	-

Hamburg

Tiere insgesamt

HH 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	2	619	932	-	415	-	-
HH 302	Besichtigung	X	X	-	X	X	X	X
HH 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
HH 304	Untersuchungen zusammen	2	619	932	-	415	-	-

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis		Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
HH 305	von Trichinen	X	X	932	-	X	X	X
HH 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	10	X	X	11	-	X
HH 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
HH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
HH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-	-
HH 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
HH 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-	-
HH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	3	10	-	7	-	-

Tiere inländischer Herkunft

HH 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	2	619	932	-	415	-	-
HH 302	Besichtigung	X	X	-	X	X	X	X
HH 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
HH 304	Untersuchungen zusammen	2	619	932	-	415	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.1 - Tests und Untersuchungen

4.1.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis		Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
HH 305	von Trichinen	X	X	932	-	X	X	X
HH 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	10	X	X	11	-	X
HH 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
HH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
HH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-	-
HH 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
HH 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-	-
HH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	3	10	-	7	-	-

Hessen

Tiere insgesamt

HE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	1 296	32 802	462 491	509	278 927	2 665	21
HE 302	Besichtigung	X	X	22 119	X	X	X	X
HE 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
HE 304	Untersuchungen zusammen	1 296	32 802	484 610	509	278 927	2 665	21

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis		Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
HE 305	von Trichinen	X	X	484 610	509	X	X	X
HE 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	4	845	X	X	1 061	11	X
HE 308	von Mykobakteriosen	X	X	31	X	X	X	X
HE 309	anderer Tierkrankheiten	-	1	1	-	-	-	-
HE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	10	53	498	-	30	-	-
HE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	8	30	179	-	2	-	-
HE 312	anderer Faktoren	-	-	18	-	-	-	-
HE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	30	208	1 665	80	246	5	-

Tiere inländischer Herkunft

HE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	1 285	32 627	462 491	509	221 003	2 665	21
HE 302	Besichtigung	X	X	22 119	X	X	X	X
HE 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
HE 304	Untersuchungen zusammen	1 285	32 627	484 610	509	221 003	2 665	21

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.1 - Tests und Untersuchungen

4.1.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchINr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis		Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
HE 305	von Trichinen	X	X	484 610	509	X	X	X
HE 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	4	845	X	X	1 061	11	X
HE 308	von Mykobakteriosen	X	X	31	X	X	X	X
HE 309	anderer Tierkrankheiten	-	1	1	-	-	-	-
HE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	10	53	498	-	30	-	-
HE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	8	30	179	-	2	-	-
HE 312	anderer Faktoren	-	-	18	-	-	-	-
HE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	30	208	1 665	80	246	5	-

Tiere ausländischer Herkunft

HE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	11	175	-	-	57 924	-	-
HE 302	Besichtigung	X	X	-	X	X	X	X
HE 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
HE 304	Untersuchungen zusammen	11	175	-	-	57 924	-	-

Mecklenburg-Vorpommern

Tiere insgesamt

MV 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	5 970	144 509	245 997	47	13 000	338	-
MV 302	Besichtigung	X	X	191 263	X	X	X	X
MV 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
MV 304	Untersuchungen zusammen	5 970	144 509	437 260	47	13 000	338	-

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis		Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
MV 305	von Trichinen	X	X	437 259	47	X	X	X
MV 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	11 396	X	X	23	-	X
MV 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
MV 309	anderer Tierkrankheiten	-	714	1	-	-	-	-
MV 310	von Rückständen und Schad- stoffen	63	459	1 656	-	5	-	-
MV 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	8	-	-	-	-	-
MV 312	anderer Faktoren	-	5	35	-	-	-	-
MV 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	14	362	309	2	11	-	-

Tiere inländischer Herkunft

MV 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	5 945	143 529	242 732	47	13 000	338	-
MV 302	Besichtigung	X	X	189 647	X	X	X	X
MV 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
MV 304	Untersuchungen zusammen	5 945	143 529	432 379	47	13 000	338	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.1 - Tests und Untersuchungen

4.1.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis		Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
MV 305	von Trichinen	X	X	432 378	47	X	X	X
MV 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	11 368	X	X	23	-	X
MV 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
MV 309	anderer Tierkrankheiten	-	714	1	-	-	-	-
MV 310	von Rückständen und Schad- stoffen	63	457	1 656	-	5	-	-
MV 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	8	-	-	-	-	-
MV 312	anderer Faktoren	-	5	35	-	-	-	-
MV 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	14	362	309	2	11	-	-
MV 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	25	980	3 265	-	-	-	-
MV 302	Besichtigung	X	X	1 616	X	X	X	X
MV 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
MV 304	Untersuchungen zusammen	25	980	4 881	-	-	-	-

Tiere ausländischer Herkunft

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis		Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
MV 305	von Trichinen	X	X	4 881	-	X	X	X
MV 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	28	X	X	-	-	X
MV 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
MV 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
MV 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	2	-	-	-	-	-
MV 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
MV 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-	-
MV 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-	-

Niedersachsen

Tiere insgesamt

NI 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	131 524	465 201	13 800 380	1 652	62 346	814	15 226
NI 302	Besichtigung	X	X	5 232 854	X	X	X	X
NI 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
NI 304	Untersuchungen zusammen	131 524	465 201	19 033 234	1 652	62 346	814	15 226

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.1 - Tests und Untersuchungen

4.1.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis		Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
NI 305	von Trichinen	X	X	19 033 227	1 621	X	X	X
NI 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	348	26 784	X	X	182	16	X
NI 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
NI 309	anderer Tierkrankheiten	-	282	29	2	17	-	-
NI 310	von Rückständen und Schad- stoffen	1 239	2 556	72 161	37	44	-	-
NI 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	92	98	-	-	-	-
NI 312	anderer Faktoren	89	2 176	7 227	-	-	-	-
NI 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	373	2 014	21 638	50	110	1	-

Tiere inländischer Herkunft

NI 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	131 524	465 201	12 597 562	1 652	62 346	814	15 226
NI 302	Besichtigung	X	X	4 259 122	X	X	X	X
NI 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
NI 304	Untersuchungen zusammen	131 524	465 201	16 856 684	1 652	62 346	814	15 226

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis		Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
NI 305	von Trichinen	X	X	16 856 677	1 621	X	X	X
NI 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	348	26 784	X	X	182	16	X
NI 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
NI 309	anderer Tierkrankheiten	-	282	29	2	17	-	-
NI 310	von Rückständen und Schad- stoffen	1 239	2 556	61 988	37	44	-	-
NI 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	92	64	-	-	-	-
NI 312	anderer Faktoren	89	2 176	4 386	-	-	-	-
NI 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	373	2 014	20 469	50	110	1	-

Tiere ausländischer Herkunft

NI 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	-	-	1 202 818	-	-	-	-
NI 302	Besichtigung	X	X	973 732	X	X	X	X
NI 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
NI 304	Untersuchungen zusammen	-	-	2 176 550	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.1 - Tests und Untersuchungen

4.1.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis		Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
NI 305	von Trichinen	X	X	2 176 550	-	X	X	X
NI 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	-	-	X
NI 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
NI 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
NI 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	10 173	-	-	-	-
NI 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	34	-	-	-	-
NI 312	anderer Faktoren	-	-	2 841	-	-	-	-
NI 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	1 169	-	-	-	-

Nordrhein-Westfalen

Tiere insgesamt

NW 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	96 140	603 394	7 331 002	2 045	120 873	1 313	169 919
NW 302	Besichtigung	X	X	12 142 062	X	X	X	X
NW 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	39 842	X	X	X	-	-	X
NW 304	Untersuchungen zusammen	135 982	603 394	19 473 064	2 045	120 873	1 313	169 919

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis		Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
NW 305	von Trichinen	X	X	19 473 064	2 045	X	X	X
NW 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	25 886	X	X	633	51	X
NW 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
NW 309	anderer Tierkrankheiten	48	268	104	-	-	-	-
NW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	6	918	24 912	-	141	-	-
NW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	668	68	-	-	-	-
NW 312	anderer Faktoren	-	12	89	-	-	-	-
NW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	2 633	2 664	66 211	10	375	-	4

Tiere inländischer Herkunft

NW 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	93 240	578 680	6 842 306	2 045	117 750	1 313	157 596
NW 302	Besichtigung	X	X	10 807 398	X	X	X	X
NW 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	39 842	X	X	X	-	-	X
NW 304	Untersuchungen zusammen	133 082	578 680	17 649 704	2 045	117 750	1 313	157 596

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.1 - Tests und Untersuchungen

4.1.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis		Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
NW 305	von Trichinen	X	X	17 649 704	2 045	X	X	X
NW 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	25 108	X	X	633	51	X
NW 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
NW 309	anderer Tierkrankheiten	48	266	104	-	-	-	-
NW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	6	916	22 936	-	141	-	-
NW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	668	68	-	-	-	-
NW 312	anderer Faktoren	-	12	89	-	-	-	-
NW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	2 511	2 545	60 765	10	375	-	4

Tiere ausländischer Herkunft

NW 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	2 900	24 714	488 696	-	3 123	-	12 323
NW 302	Besichtigung	X	X	1 334 664	X	X	X	X
NW 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
NW 304	Untersuchungen zusammen	2 900	24 714	1 823 360	-	3 123	-	12 323

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis		Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
NW 305	von Trichinen	X	X	1 823 360	-	X	X	X
NW 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	778	X	X	-	-	X
NW 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
NW 309	anderer Tierkrankheiten	-	2	-	-	-	-	-
NW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	2	1 976	-	-	-	-
NW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
NW 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-	-
NW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	122	119	5 446	-	-	-	-

**Rheinland-Pfalz
Tiere insgesamt**

RP 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	960	77 209	1 173 267	720	18 501	657	124
RP 302	Besichtigung	X	X	15 869	X	X	X	X
RP 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
RP 304	Untersuchungen zusammen	960	77 209	1 189 136	720	18 501	657	124

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.1 - Tests und Untersuchungen

4.1.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis		Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
RP 305	von Trichinen	X	X	1 189 136	720	X	X	X
RP 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	1 110	11 081	X	X	95	9	X
RP 308	von Mykobakteriosen	X	X	390	X	X	X	X
RP 309	anderer Tierkrankheiten	-	9	-	-	-	-	-
RP 310	von Rückständen und Schad- stoffen	2	133	4 250	-	-	-	-
RP 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	4	2	-	-	-	-
RP 312	anderer Faktoren	-	90	335	-	-	-	-
RP 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	15	174	745	-	18	-	-

Tiere inländischer Herkunft

RP 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	885	71 170	1 016 895	695	18 482	657	124
RP 302	Besichtigung	X	X	15 825	X	X	X	X
RP 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
RP 304	Untersuchungen zusammen	885	71 170	1 032 720	695	18 482	657	124

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis		Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
RP 305	von Trichinen	X	X	1 032 720	695	X	X	X
RP 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	1 110	11 079	X	X	95	9	X
RP 308	von Mykobakteriosen	X	X	347	X	X	X	X
RP 309	anderer Tierkrankheiten	-	9	-	-	-	-	-
RP 310	von Rückständen und Schad- stoffen	2	133	3 723	-	-	-	-
RP 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	4	2	-	-	-	-
RP 312	anderer Faktoren	-	90	276	-	-	-	-
RP 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	15	174	728	-	18	-	-

Tiere ausländischer Herkunft

RP 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	75	6 039	156 372	25	19	-	-
RP 302	Besichtigung	X	X	44	X	X	X	X
RP 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
RP 304	Untersuchungen zusammen	75	6 039	156 416	25	19	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.1 - Tests und Untersuchungen

4.1.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis		Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
RP 305	von Trichinen	X	X	156 416	25	X	X	X
RP 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	2	X	X	-	-	X
RP 308	von Mykobakterien	X	X	43	X	X	X	X
RP 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
RP 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	527	-	-	-	-
RP 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
RP 312	anderer Faktoren	-	-	59	-	-	-	-
RP 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	17	-	-	-	-

Saarland

Tiere insgesamt

SL 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	61	2 251	8 281	6	2 418	166	37
SL 302	Besichtigung	X	X	-	X	X	X	X
SL 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
SL 304	Untersuchungen zusammen	61	2 251	8 281	6	2 418	166	37

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis		Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
SL 305	von Trichinen	X	X	8 281	6	X	X	X
SL 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	97	X	X	19	12	X
SL 308	von Mykobakterien	X	X	-	X	X	X	X
SL 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
SL 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-	-
SL 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
SL 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-	-
SL 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	7	44	-	7	3	-

Tiere inländischer Herkunft

SL 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	60	2 200	8 280	6	2 418	166	37
SL 302	Besichtigung	X	X	-	X	X	X	X
SL 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
SL 304	Untersuchungen zusammen	60	2 200	8 280	6	2 418	166	37

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.1 - Tests und Untersuchungen

4.1.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
SL 305	von Trichinen	X	X	8 280	6	X	X	X
SL 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	97	X	X	19	12	X
SL 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
SL 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
SL 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-	-
SL 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
SL 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-	-
SL 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	7	44	-	7	3	-

Tiere ausländischer Herkunft

SL 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	1	51	1	-	-	-	-
SL 302	Besichtigung	X	X	-	X	X	X	X
SL 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
SL 304	Untersuchungen zusammen	1	51	1	-	-	-	-

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
SL 305	von Trichinen	X	X	1	-	X	X	X
SL 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	-	-	X
SL 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
SL 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
SL 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-	-
SL 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
SL 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-	-
SL 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-	-

Sachsen

Tiere insgesamt

SN 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	2 983	11 933	125 266	275	11 174	1 099	6 622
SN 302	Besichtigung	X	X	2 226	X	X	X	X
SN 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
SN 304	Untersuchungen zusammen	2 983	11 933	127 492	275	11 174	1 099	6 622

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.1 - Tests und Untersuchungen

4.1.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis		Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
SN 305	von Trichinen	X	X	125 901	275	X	X	X
SN 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	501	X	X	460	25	X
SN 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
SN 309	anderer Tierkrankheiten	-	1	-	-	-	-	-
SN 310	von Rückständen und Schad- stoffen	34	51	541	4	33	2	-
SN 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	3	18	54	-	-	-	-
SN 312	anderer Faktoren	-	1	77	-	-	1	-
SN 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	2	18	50	-	2	1	1

Tiere inländischer Herkunft

SN 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	2 983	11 933	125 266	275	11 174	1 099	6 622
SN 302	Besichtigung	X	X	2 226	X	X	X	X
SN 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
SN 304	Untersuchungen zusammen	2 983	11 933	127 492	275	11 174	1 099	6 622

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis		Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
SN 305	von Trichinen	X	X	125 901	275	X	X	X
SN 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	501	X	X	460	25	X
SN 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
SN 309	anderer Tierkrankheiten	-	1	-	-	-	-	-
SN 310	von Rückständen und Schad- stoffen	34	51	541	4	33	2	-
SN 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	3	18	54	-	-	-	-
SN 312	anderer Faktoren	-	1	77	-	-	1	-
SN 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	2	18	50	-	2	1	1

**Sachsen-Anhalt
Tiere insgesamt**

ST 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	177	4 030	4 683 333	475	5 529	950	28 512
ST 302	Besichtigung	X	X	-	X	X	X	X
ST 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
ST 304	Untersuchungen zusammen	177	4 030	4 683 333	475	5 529	950	28 512

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.1 - Tests und Untersuchungen

4.1.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
ST 305	von Trichinen	X	X	4 683 318	475	X	X	X
ST 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	297	X	X	23	10	X
ST 308	von Mykobakteriosen	X	X	82 738	X	X	X	X
ST 309	anderer Tierkrankheiten	-	1	-	-	-	-	-
ST 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	31	-	-	-	-
ST 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	2 855	-	-	-	-
ST 312	anderer Faktoren	-	-	8 492	-	-	-	-
ST 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	6	32	23 824	47	55	2	-
Tiere inländischer Herkunft								
ST 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	177	4 030	4 612 392	475	5 529	950	28 512
ST 302	Besichtigung	X	X	-	X	X	X	X
ST 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
ST 304	Untersuchungen zusammen	177	4 030	4 612 392	475	5 529	950	28 512
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests								
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
ST 305	von Trichinen	X	X	4 612 377	475	X	X	X
ST 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	297	X	X	23	10	X
ST 308	von Mykobakteriosen	X	X	82 023	X	X	X	X
ST 309	anderer Tierkrankheiten	-	1	-	-	-	-	-
ST 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	31	-	-	-	-
ST 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	2 845	-	-	-	-
ST 312	anderer Faktoren	-	-	8 374	-	-	-	-
ST 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	6	32	23 467	47	55	2	-
Tiere ausländischer Herkunft								
ST 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	-	-	70 941	-	-	-	-
ST 302	Besichtigung	X	X	-	X	X	X	X
ST 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
ST 304	Untersuchungen zusammen	-	-	70 941	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.1 - Tests und Untersuchungen

4.1.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis		Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
ST 305	von Trichinen	X	X	70 941	-	X	X	X
ST 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	-	-	X
ST 308	von Mykobakteriosen	X	X	715	X	X	X	X
ST 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
ST 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-	-
ST 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	10	-	-	-	-
ST 312	anderer Faktoren	-	-	118	-	-	-	-
ST 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	357	-	-	-	-

**Schleswig-Holstein
Tiere insgesamt**

SH 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	10 003	312 208	473 257	550	148 302	1 048	-
SH 302	Besichtigung	X	X	25 230	X	X	X	X
SH 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
SH 304	Untersuchungen zusammen	10 003	312 208	498 487	550	148 302	1 048	-

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis		Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
SH 305	von Trichinen	X	X	498 206	539	X	X	X
SH 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	15 167	X	X	1 094	-	X
SH 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
SH 309	anderer Tierkrankheiten	-	325	-	-	-	-	-
SH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	198	969	-	15	-	-
SH 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	125	20	-	4	-	-
SH 312	anderer Faktoren	-	1 543	116	-	-	-	-
SH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	1	1 324	746	-	277	-	-

Tiere inländischer Herkunft

SH 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	10 003	303 671	473 257	550	141 073	1 048	-
SH 302	Besichtigung	X	X	25 230	X	X	X	X
SH 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
SH 304	Untersuchungen zusammen	10 003	303 671	498 487	550	141 073	1 048	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.1 - Tests und Untersuchungen

4.1.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis		Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
SH 305	von Trichinen	X	X	498 206	539	X	X	X
SH 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	14 852	X	X	1 094	-	X
SH 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
SH 309	anderer Tierkrankheiten	-	325	-	-	-	-	-
SH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	198	969	-	15	-	-
SH 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	125	20	-	4	-	-
SH 312	anderer Faktoren	-	1 543	116	-	-	-	-
SH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	1	1 281	746	-	243	-	-

Tiere ausländischer Herkunft

SH 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	-	8 537	-	-	7 229	-	-
SH 302	Besichtigung	X	X	-	X	X	X	X
SH 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
SH 304	Untersuchungen zusammen	-	8 537	-	-	7 229	-	-

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis		Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
SH 305	von Trichinen	X	X	-	-	X	X	X
SH 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	315	X	X	-	-	X
SH 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
SH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
SH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-	-
SH 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
SH 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-	-
SH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	43	-	-	34	-	-

Thüringen

Tiere insgesamt

TH 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	1 118	84 809	1 039 329	53	4 629	351	448
TH 302	Besichtigung	X	X	18	X	X	X	X
TH 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
TH 304	Untersuchungen zusammen	1 118	84 809	1 039 347	53	4 629	351	448

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.1 - Tests und Untersuchungen

4.1.1.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
TH 305	von Trichinen	X	X	1 039 082	53	X	X	X
TH 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	63	X	X	84	31	X
TH 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
TH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
TH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-	-
TH 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	503	579	-	-	-	-
TH 312	anderer Faktoren	-	276	7 627	-	-	-	-
TH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	10	243	3 077	-	1	-	-

Tiere inländischer Herkunft

TH 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	1 118	84 807	1 039 329	53	4 629	351	448
TH 302	Besichtigung	X	X	18	X	X	X	X
TH 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
TH 304	Untersuchungen zusammen	1 118	84 807	1 039 347	53	4 629	351	448

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis								
TH 305	von Trichinen	X	X	1 039 082	53	X	X	X
TH 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	63	X	X	84	31	X
TH 308	von Mykobakteriosen	X	X	-	X	X	X	X
TH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-
TH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-	-
TH 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	503	579	-	-	-	-
TH 312	anderer Faktoren	-	276	7 627	-	-	-	-
TH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	10	243	3 077	-	1	-	-

Tiere ausländischer Herkunft

TH 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	-	2	-	-	-	-	-
TH 302	Besichtigung	X	X	-	X	X	X	X
TH 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	X	X	X	-	-	X
TH 304	Untersuchungen zusammen	-	2	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.1 - Tests und Untersuchungen

4.1.1.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
Deutschland					
<i>Tiere insgesamt</i>					
DE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	1 017 253 485	51 470 014	47 025 254	2 368 394
DE 302	Besichtigung	1 125 731	-	3 254	2 988
DE 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	606 246	109 410	33 380	13 626
DE 304	Untersuchungen zusammen	1 018 985 462	51 579 424	47 061 888	2 385 008
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
DE 308	von Mykobakterien	-	-	-	-
DE 309	anderer Tierkrankheiten	269 524	-	-	-
DE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	33	7	2	1
DE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	86	-	-	-
DE 312	anderer Faktoren	14	2	3	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	9 873 267	438 239	177	4
<i>Tiere inländischer Herkunft</i>					
DE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	998 502 674	37 463 296	47 005 338	2 302 008
DE 302	Besichtigung	1 125 731	-	3 254	2 988
DE 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	153 238	20 280	3 404	-
DE 304	Untersuchungen zusammen	999 781 643	37 483 576	47 011 996	2 304 996
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
DE 308	von Mykobakterien	-	-	-	-
DE 309	anderer Tierkrankheiten	269 524	-	-	-
DE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	33	6	2	1
DE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	86	-	-	-
DE 312	anderer Faktoren	14	2	3	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	9 863 514	364 057	177	4
<i>Tiere ausländischer Herkunft</i>					
DE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	18 750 811	14 006 718	19 916	66 386
DE 302	Besichtigung	-	-	-	-
DE 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	453 008	89 130	29 976	13 626
DE 304	Untersuchungen zusammen	19 203 819	14 095 848	49 892	80 012

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.1 - Tests und Untersuchungen

4.1.1.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
DE 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-
DE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
DE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	1	-	-
DE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
DE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	9 753	74 182	-	-
Baden-Württemberg					
Tiere insgesamt					
BW 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	1 053 044	2 294 808	35 357	193 746
BW 302	Besichtigung	-	-	-	-
BW 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
BW 304	Untersuchungen zusammen	1 053 044	2 294 808	35 357	193 746
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
BW 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-
BW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
BW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-
BW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
BW 312	anderer Faktoren	-	-	-	-
BW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	14	14	-	-
Tiere inländischer Herkunft					
BW 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	1 039 988	295 921	35 357	177 921
BW 302	Besichtigung	-	-	-	-
BW 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
BW 304	Untersuchungen zusammen	1 039 988	295 921	35 357	177 921
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
BW 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-
BW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
BW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-
BW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
BW 312	anderer Faktoren	-	-	-	-
BW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	14	7	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.1 - Tests und Untersuchungen

4.1.1.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
<i>Tiere ausländischer Herkunft</i>					
BW 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	13 056	1 998 887	-	15 825
BW 302	Besichtigung	-	-	-	-
BW 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
BW 304	Untersuchungen zusammen	13 056	1 998 887	-	15 825
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
BW 308	von Mykobakterien	-	-	-	-
BW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
BW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-
BW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
BW 312	anderer Faktoren	-	-	-	-
BW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	7	-	-
Bayern					
<i>Tiere insgesamt</i>					
BY 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	82 642 109	21 302 398	16 743 013	283 298
BY 302	Besichtigung	1 125 731	-	-	1 940
BY 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	606 246	109 410	33 380	13 626
BY 304	Untersuchungen zusammen	84 374 086	21 411 808	16 776 393	298 864
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
BY 308	von Mykobakterien	-	-	-	-
BY 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
BY 310	von Rückständen und Schad- stoffen	3	-	-	-
BY 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
BY 312	anderer Faktoren	-	-	-	-
BY 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	377	438 067	12	-
<i>Tiere inländischer Herkunft</i>					
BY 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	82 642 109	14 090 687	16 743 013	283 298
BY 302	Besichtigung	1 125 731	-	-	1 940
BY 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	153 238	20 280	3 404	-
BY 304	Untersuchungen zusammen	83 921 078	14 110 967	16 746 417	285 238

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.1 - Tests und Untersuchungen

4.1.1.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
BY 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-
BY 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
BY 310	von Rückständen und Schad- stoffen	3	-	-	-
BY 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
BY 312	anderer Faktoren	-	-	-	-
BY 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	377	363 893	12	-
Tiere ausländischer Herkunft					
BY 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	-	7 211 711	-	-
BY 302	Besichtigung	-	-	-	-
BY 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	453 008	89 130	29 976	13 626
BY 304	Untersuchungen zusammen	453 008	7 300 841	29 976	13 626
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
BY 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-
BY 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
BY 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-
BY 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
BY 312	anderer Faktoren	-	-	-	-
BY 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	74 174	-	-
Brandenburg					
Tiere insgesamt					
BB 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	98 598 733	194	327 365	658 221
BB 302	Besichtigung	-	-	-	-
BB 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
BB 304	Untersuchungen zusammen	98 598 733	194	327 365	658 221
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
BB 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-
BB 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
BB 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-
BB 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
BB 312	anderer Faktoren	14	-	-	-
BB 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	3 946	-	-	3

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.1 - Tests und Untersuchungen

4.1.1.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
Tiere inländischer Herkunft					
BB 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	98 598 733	194	327 365	618 825
BB 302	Besichtigung	-	-	-	-
BB 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
BB 304	Untersuchungen zusammen	98 598 733	194	327 365	618 825
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
BB 308	von Mykobakterien	-	-	-	-
BB 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
BB 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-
BB 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
BB 312	anderer Faktoren	14	-	-	-
BB 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	3 946	-	-	3
Tiere ausländischer Herkunft					
BB 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	-	-	-	39 396
BB 302	Besichtigung	-	-	-	-
BB 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
BB 304	Untersuchungen zusammen	-	-	-	39 396
Hessen					
Tiere insgesamt					
HE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	63 432 321	36 650	16 962	36 208
HE 302	Besichtigung	-	-	-	-
HE 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
HE 304	Untersuchungen zusammen	63 432 321	36 650	16 962	36 208
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
HE 308	von Mykobakterien	-	-	-	-
HE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
HE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	30	-	-	-
HE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
HE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-
HE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	54	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft					
HE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	63 406 823	27 950	16 536	36 208
HE 302	Besichtigung	-	-	-	-
HE 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
HE 304	Untersuchungen zusammen	63 406 823	27 950	16 536	36 208

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.1 - Tests und Untersuchungen

4.1.1.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
HE 308	von Mykobakterien	-	-	-	-
HE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
HE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	30	-	-	-
HE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
HE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-
HE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	54	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft					
HE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	25 498	8 700	426	-
HE 302	Besichtigung	-	-	-	-
HE 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
HE 304	Untersuchungen zusammen	25 498	8 700	426	-
Mecklenburg-Vorpommern Tiere insgesamt					
MV 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	70 967 627	1 026	8 970	11 165
MV 302	Besichtigung	-	-	-	-
MV 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
MV 304	Untersuchungen zusammen	70 967 627	1 026	8 970	11 165
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
MV 308	von Mykobakterien	-	-	-	-
MV 309	anderer Tierkrankheiten	269 524	-	-	-
MV 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-
MV 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
MV 312	anderer Faktoren	-	-	-	-
MV 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	7 359 759	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft					
MV 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	70 958 024	1 026	8 970	11 165
MV 302	Besichtigung	-	-	-	-
MV 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
MV 304	Untersuchungen zusammen	70 958 024	1 026	8 970	11 165

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.1 - Tests und Untersuchungen

4.1.1.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
MV 308	von Mykobakterien	-	-	-	-
MV 309	anderer Tierkrankheiten	269 524	-	-	-
MV 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-
MV 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
MV 312	anderer Faktoren	-	-	-	-
MV 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	7 350 156	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft					
MV 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	9 603	-	-	-
MV 302	Besichtigung	-	-	-	-
MV 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
MV 304	Untersuchungen zusammen	9 603	-	-	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
MV 308	von Mykobakterien	-	-	-	-
MV 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
MV 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-
MV 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
MV 312	anderer Faktoren	-	-	-	-
MV 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	9 603	-	-	-
Niedersachsen Tiere insgesamt					
NI 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	530 806 895	27 536 311	1 387 453	692 198
NI 302	Besichtigung	-	-	-	-
NI 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
NI 304	Untersuchungen zusammen	530 806 895	27 536 311	1 387 453	692 198
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
NI 308	von Mykobakterien	-	-	-	-
NI 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
NI 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	7	2	1
NI 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
NI 312	anderer Faktoren	-	-	-	-
NI 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	3 627	156	5	1

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.1 - Tests und Untersuchungen

4.1.1.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
Tiere inländischer Herkunft					
NI 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	519 077 258	22 759 413	1 387 453	692 198
NI 302	Besichtigung	-	-	-	-
NI 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
NI 304	Untersuchungen zusammen	519 077 258	22 759 413	1 387 453	692 198
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
NI 308	von Mykobakterien	-	-	-	-
NI 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
NI 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	6	2	1
NI 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
NI 312	anderer Faktoren	-	-	-	-
NI 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	3 477	155	5	1
Tiere ausländischer Herkunft					
NI 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	11 729 637	4 776 898	-	-
NI 302	Besichtigung	-	-	-	-
NI 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
NI 304	Untersuchungen zusammen	11 729 637	4 776 898	-	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
NI 308	von Mykobakterien	-	-	-	-
NI 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
NI 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	1	-	-
NI 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
NI 312	anderer Faktoren	-	-	-	-
NI 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	150	1	-	-
Nordrhein-Westfalen					
Tiere insgesamt					
NW 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	41 248 594	275 101	45 840	70 734
NW 302	Besichtigung	-	-	-	-
NW 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
NW 304	Untersuchungen zusammen	41 248 594	275 101	45 840	70 734

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.1 - Tests und Untersuchungen

4.1.1.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
NW 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-
NW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
NW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-
NW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
NW 312	anderer Faktoren	-	-	-	-
NW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	227	2	-	-
Tiere inländischer Herkunft					
NW 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	41 218 804	265 241	45 840	70 734
NW 302	Besichtigung	-	-	-	-
NW 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
NW 304	Untersuchungen zusammen	41 218 804	265 241	45 840	70 734
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
NW 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-
NW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
NW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-
NW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
NW 312	anderer Faktoren	-	-	-	-
NW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	227	2	-	-
Tiere ausländischer Herkunft					
NW 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	29 790	9 860	-	-
NW 302	Besichtigung	-	-	-	-
NW 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
NW 304	Untersuchungen zusammen	29 790	9 860	-	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
NW 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-
NW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
NW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-
NW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
NW 312	anderer Faktoren	-	-	-	-
NW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.1 - Tests und Untersuchungen

4.1.1.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
Rheinland-Pfalz					
<i>Tiere insgesamt</i>					
RP 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	32 277	1 946	179	330
RP 302	Besichtigung	-	-	-	-
RP 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
RP 304	Untersuchungen zusammen	32 277	1 946	179	330
<i>Tiere inländischer Herkunft</i>					
RP 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	32 277	1 946	179	330
RP 302	Besichtigung	-	-	-	-
RP 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
RP 304	Untersuchungen zusammen	32 277	1 946	179	330
Saarland					
<i>Tiere insgesamt</i>					
SL 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	33 500	174	-	1 105
SL 302	Besichtigung	-	-	-	-
SL 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
SL 304	Untersuchungen zusammen	33 500	174	-	1 105
<i>Tiere inländischer Herkunft</i>					
SL 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	33 500	174	-	1 105
SL 302	Besichtigung	-	-	-	-
SL 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
SL 304	Untersuchungen zusammen	33 500	174	-	1 105
Sachsen					
<i>Tiere insgesamt</i>					
SN 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	52 936 420	4 171	62 571	175 089
SN 302	Besichtigung	-	-	-	-
SN 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
SN 304	Untersuchungen zusammen	52 936 420	4 171	62 571	175 089
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
SN 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-
SN 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
SN 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-
SN 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
SN 312	anderer Faktoren	-	2	3	-
SN 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	3 293	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.1 - Tests und Untersuchungen

4.1.1.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
Tiere inländischer Herkunft					
SN 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	45 998 580	4 171	62 571	175 089
SN 302	Besichtigung	-	-	-	-
SN 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
SN 304	Untersuchungen zusammen	45 998 580	4 171	62 571	175 089
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
SN 308	von Mykobakterien	-	-	-	-
SN 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
SN 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-
SN 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
SN 312	anderer Faktoren	-	2	3	-
SN 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	3 293	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft					
SN 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	6 937 840	-	-	-
SN 302	Besichtigung	-	-	-	-
SN 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
SN 304	Untersuchungen zusammen	6 937 840	-	-	-
Sachsen-Anhalt Tiere insgesamt					
ST 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	44 934 195	-	27 993 469	1 150
ST 302	Besichtigung	-	-	-	-
ST 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
ST 304	Untersuchungen zusammen	44 934 195	-	27 993 469	1 150
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
ST 308	von Mykobakterien	-	-	-	-
ST 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
ST 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-
ST 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	86	-	-	-
ST 312	anderer Faktoren	-	-	-	-
ST 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	59	-	160	-
Tiere inländischer Herkunft					
ST 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	44 934 195	-	27 993 469	1 150
ST 302	Besichtigung	-	-	-	-
ST 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
ST 304	Untersuchungen zusammen	44 934 195	-	27 993 469	1 150

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.1 - Tests und Untersuchungen

4.1.1.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests					
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis				
ST 308	von Mykobakterien	-	-	-	-
ST 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
ST 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-
ST 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	86	-	-	-
ST 312	anderer Faktoren	-	-	-	-
ST 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	59	-	160	-
Schleswig-Holstein					
<i>Tiere insgesamt</i>					
SH 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	28 011	5 148	292 763	106 043
SH 302	Besichtigung	-	-	-	-
SH 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
SH 304	Untersuchungen zusammen	28 011	5 148	292 763	106 043
<i>Tiere inländischer Herkunft</i>					
SH 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	22 624	4 486	273 273	94 878
SH 302	Besichtigung	-	-	-	-
SH 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
SH 304	Untersuchungen zusammen	22 624	4 486	273 273	94 878
<i>Tiere ausländischer Herkunft</i>					
SH 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	5 387	662	19 490	11 165
SH 302	Besichtigung	-	-	-	-
SH 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
SH 304	Untersuchungen zusammen	5 387	662	19 490	11 165
Thüringen					
<i>Tiere insgesamt</i>					
TH 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	30 539 759	12 087	111 312	139 107
TH 302	Besichtigung	-	-	3 254	1 048
TH 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
TH 304	Untersuchungen zusammen	30 539 759	12 087	114 566	140 155

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.1 - Tests und Untersuchungen

4.1.1.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
TH 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-
TH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
TH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-
TH 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
TH 312	anderer Faktoren	-	-	-	-
TH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	2 501 911	-	-	-

Tiere inländischer Herkunft

TH 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	30 539 759	12 087	111 312	139 107
TH 302	Besichtigung	-	-	3 254	1 048
TH 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-
TH 304	Untersuchungen zusammen	30 539 759	12 087	114 566	140 155

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
TH 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-
TH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-
TH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-
TH 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-
TH 312	anderer Faktoren	-	-	-	-
TH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	2 501 911	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.1 - Tests und Untersuchungen

4.1.1.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügelarten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						

Deutschland

Tiere insgesamt

549 272 823	692	1 221	-	730	2 106	301 DE
-	-	-	-	-	-	302 DE
47 167 529	-	-	-	-	5 931	303 DE
596 440 352	692	1 221	-	730	8 037	304 DE

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

-	-	-	-	-	-	308 DE
-	-	-	-	-	-	309 DE
296	-	-	-	-	-	310 DE
-	-	-	-	-	-	311 DE
630	-	-	-	-	-	312 DE
74 648	-	-	-	-	-	313 DE

Tiere inländischer Herkunft

464 046 640	692	1 221	-	730	2 106	301 DE
-	-	-	-	-	-	302 DE
39 917 544	-	-	-	-	-	303 DE
503 964 184	692	1 221	-	730	2 106	304 DE

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

-	-	-	-	-	-	308 DE
-	-	-	-	-	-	309 DE
210	-	-	-	-	-	310 DE
-	-	-	-	-	-	311 DE
330	-	-	-	-	-	312 DE
73 708	-	-	-	-	-	313 DE

Tiere ausländischer Herkunft

85 226 183	-	-	-	-	-	301 DE
-	-	-	-	-	-	302 DE
7 249 985	-	-	-	-	5 931	303 DE
92 476 168	-	-	-	-	5 931	304 DE

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.1 - Tests und Untersuchungen

4.1.1.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügelarten	LandKz --- SchlNr
-------	------------	-----------------	-----------	--------	----------------------	-------------------------

Kilogramm

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

-	-	-	-	-	-	- 308 DE
-	-	-	-	-	-	- 309 DE
86	-	-	-	-	-	- 310 DE
-	-	-	-	-	-	- 311 DE
300	-	-	-	-	-	- 312 DE
940	-	-	-	-	-	- 313 DE

Baden-Württemberg

Tiere insgesamt

15 272 706	88	32	-	-	-	6 301 BW
-	-	-	-	-	-	- 302 BW
-	-	-	-	-	-	- 303 BW
15 272 706	88	32	-	-	-	6 304 BW

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

-	-	-	-	-	-	- 308 BW
-	-	-	-	-	-	- 309 BW
-	-	-	-	-	-	- 310 BW
-	-	-	-	-	-	- 311 BW
630	-	-	-	-	-	- 312 BW
1 156	-	-	-	-	-	- 313 BW

Tiere inländischer Herkunft

10 381 506	88	32	-	-	-	6 301 BW
-	-	-	-	-	-	- 302 BW
-	-	-	-	-	-	- 303 BW
10 381 506	88	32	-	-	-	6 304 BW

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

-	-	-	-	-	-	- 308 BW
-	-	-	-	-	-	- 309 BW
-	-	-	-	-	-	- 310 BW
-	-	-	-	-	-	- 311 BW
330	-	-	-	-	-	- 312 BW
676	-	-	-	-	-	- 313 BW

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.1 - Tests und Untersuchungen

4.1.1.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügelarten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						

Tiere ausländischer Herkunft

4 891 200	-	-	-	-	-	301 BW
-	-	-	-	-	-	302 BW
-	-	-	-	-	-	303 BW
4 891 200	-	-	-	-	-	304 BW

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

-	-	-	-	-	-	308 BW
-	-	-	-	-	-	309 BW
-	-	-	-	-	-	310 BW
-	-	-	-	-	-	311 BW
300	-	-	-	-	-	312 BW
480	-	-	-	-	-	313 BW

Bayern

Tiere insgesamt

47 655 833	11	-	-	-	-	301 BY
-	-	-	-	-	-	302 BY
47 167 529	-	-	-	-	5 931	303 BY
94 823 362	11	-	-	-	5 931	304 BY

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

-	-	-	-	-	-	308 BY
-	-	-	-	-	-	309 BY
-	-	-	-	-	-	310 BY
-	-	-	-	-	-	311 BY
-	-	-	-	-	-	312 BY
2 078	-	-	-	-	-	313 BY

Tiere inländischer Herkunft

40 470 368	11	-	-	-	-	301 BY
-	-	-	-	-	-	302 BY
39 917 544	-	-	-	-	-	303 BY
80 387 912	11	-	-	-	-	304 BY

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.1 - Tests und Untersuchungen

4.1.1.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügelarten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

-	-	-	-	-	-	308 BY
-	-	-	-	-	-	309 BY
-	-	-	-	-	-	310 BY
-	-	-	-	-	-	311 BY
-	-	-	-	-	-	312 BY
-	-	-	-	-	-	313 BY
1 709	-	-	-	-	-	

Tiere ausländischer Herkunft

7 185 465	-	-	-	-	-	301 BY
-	-	-	-	-	-	302 BY
7 249 985	-	-	-	-	5 931	303 BY
14 435 450	-	-	-	-	5 931	304 BY

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

-	-	-	-	-	-	308 BY
-	-	-	-	-	-	309 BY
-	-	-	-	-	-	310 BY
-	-	-	-	-	-	311 BY
-	-	-	-	-	-	312 BY
-	-	-	-	-	-	313 BY
369	-	-	-	-	-	

Brandenburg

Tiere insgesamt

15 555	-	-	-	-	-	301 BB
-	-	-	-	-	-	302 BB
-	-	-	-	-	-	303 BB
15 555	-	-	-	-	-	304 BB

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

-	-	-	-	-	-	308 BB
-	-	-	-	-	-	309 BB
-	-	-	-	-	-	310 BB
-	-	-	-	-	-	311 BB
-	-	-	-	-	-	312 BB
-	-	-	-	-	-	313 BB

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.1 - Tests und Untersuchungen

4.1.1.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügelarten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Tiere inländischer Herkunft						
15 555	-	-	-	-	-	301 BB
-	-	-	-	-	-	302 BB
-	-	-	-	-	-	303 BB
15 555	-	-	-	-	-	304 BB
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
-	-	-	-	-	-	308 BB
-	-	-	-	-	-	309 BB
-	-	-	-	-	-	310 BB
-	-	-	-	-	-	311 BB
-	-	-	-	-	-	312 BB
-	-	-	-	-	-	313 BB
-	-	-	-	-	-	
Tiere ausländischer Herkunft						
-	-	-	-	-	-	301 BB
-	-	-	-	-	-	302 BB
-	-	-	-	-	-	303 BB
-	-	-	-	-	-	304 BB
Hessen						
Tiere insgesamt						
159 874	162	18	-	-	-	301 HE
-	-	-	-	-	-	302 HE
-	-	-	-	-	-	303 HE
159 874	162	18	-	-	-	304 HE
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
-	-	-	-	-	-	308 HE
-	-	-	-	-	-	309 HE
-	-	-	-	-	-	310 HE
-	-	-	-	-	-	311 HE
-	-	-	-	-	-	312 HE
-	-	-	-	-	-	313 HE
-	-	-	-	-	-	
Tiere inländischer Herkunft						
153 204	162	18	-	-	-	301 HE
-	-	-	-	-	-	302 HE
-	-	-	-	-	-	303 HE
153 204	162	18	-	-	-	304 HE

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.1 - Tests und Untersuchungen

4.1.1.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügelarten	LandKz --- SchlNr
-------	------------	-----------------	-----------	--------	----------------------	-------------------------

Kilogramm

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

-	-	-	-	-	-	-	308 HE
-	-	-	-	-	-	-	309 HE
-	-	-	-	-	-	-	310 HE
-	-	-	-	-	-	-	311 HE
-	-	-	-	-	-	-	312 HE
-	-	-	-	-	-	-	313 HE

Tiere ausländischer Herkunft

6 670	-	-	-	-	-	-	301 HE
-	-	-	-	-	-	-	302 HE
-	-	-	-	-	-	-	303 HE
6 670	-	-	-	-	-	-	304 HE

Mecklenburg-Vorpommern

Tiere insgesamt

1 799 615	-	-	-	-	-	-	301 MV
-	-	-	-	-	-	-	302 MV
-	-	-	-	-	-	-	303 MV
1 799 615	-	-	-	-	-	-	304 MV

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

-	-	-	-	-	-	-	308 MV
-	-	-	-	-	-	-	309 MV
-	-	-	-	-	-	-	310 MV
-	-	-	-	-	-	-	311 MV
-	-	-	-	-	-	-	312 MV
-	-	-	-	-	-	-	313 MV
30 000	-	-	-	-	-	-	

Tiere inländischer Herkunft

1 799 615	-	-	-	-	-	-	301 MV
-	-	-	-	-	-	-	302 MV
-	-	-	-	-	-	-	303 MV
1 799 615	-	-	-	-	-	-	304 MV

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.1 - Tests und Untersuchungen

4.1.1.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügelarten	LandKz --- SchlNr
-------	------------	-----------------	-----------	--------	----------------------	-------------------------

Kilogramm

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

-	-	-	-	-	-	-	308 MV
-	-	-	-	-	-	-	309 MV
-	-	-	-	-	-	-	310 MV
-	-	-	-	-	-	-	311 MV
-	-	-	-	-	-	-	312 MV
-	-	-	-	-	-	-	313 MV
30 000	-	-	-	-	-	-	

Tiere ausländischer Herkunft

-	-	-	-	-	-	-	301 MV
-	-	-	-	-	-	-	302 MV
-	-	-	-	-	-	-	303 MV
-	-	-	-	-	-	-	304 MV

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

-	-	-	-	-	-	-	308 MV
-	-	-	-	-	-	-	309 MV
-	-	-	-	-	-	-	310 MV
-	-	-	-	-	-	-	311 MV
-	-	-	-	-	-	-	312 MV
-	-	-	-	-	-	-	313 MV

Niedersachsen

Tiere insgesamt

437 856 156	228	180	-	24	2 100	-	301 NI
-	-	-	-	-	-	-	302 NI
-	-	-	-	-	-	-	303 NI
437 856 156	228	180	-	24	2 100	-	304 NI

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

-	-	-	-	-	-	-	308 NI
-	-	-	-	-	-	-	309 NI
-	-	-	-	-	-	-	310 NI
296	-	-	-	-	-	-	311 NI
-	-	-	-	-	-	-	312 NI
-	-	-	-	-	-	-	313 NI
296	-	-	-	-	-	-	

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.1 - Tests und Untersuchungen

4.1.1.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügelarten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Tiere inländischer Herkunft						
388 036 951	228	180	-	24	2 100	301 NI
-	-	-	-	-	-	302 NI
-	-	-	-	-	-	303 NI
388 036 951	228	180	-	24	2 100	304 NI
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
-	-	-	-	-	-	308 NI
-	-	-	-	-	-	309 NI
210	-	-	-	-	-	310 NI
-	-	-	-	-	-	311 NI
-	-	-	-	-	-	312 NI
210	-	-	-	-	-	313 NI
Tiere ausländischer Herkunft						
49 819 205	-	-	-	-	-	301 NI
-	-	-	-	-	-	302 NI
-	-	-	-	-	-	303 NI
49 819 205	-	-	-	-	-	304 NI
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
-	-	-	-	-	-	308 NI
-	-	-	-	-	-	309 NI
86	-	-	-	-	-	310 NI
-	-	-	-	-	-	311 NI
-	-	-	-	-	-	312 NI
86	-	-	-	-	-	313 NI
Nordrhein-Westfalen						
Tiere insgesamt						
394 539	40	699	-	154	-	301 NW
-	-	-	-	-	-	302 NW
-	-	-	-	-	-	303 NW
394 539	40	699	-	154	-	304 NW

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.1 - Tests und Untersuchungen

4.1.1.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügelarten	LandKz --- SchlNr
-------	------------	-----------------	-----------	--------	----------------------	-------------------------

Kilogramm

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

-	-	-	-	-	-	- 308 NW
-	-	-	-	-	-	- 309 NW
-	-	-	-	-	-	- 310 NW
-	-	-	-	-	-	- 311 NW
-	-	-	-	-	-	- 312 NW
-	-	-	-	-	-	- 313 NW
372	-	-	-	-	-	-

Tiere inländischer Herkunft

391 839	40	699	-	-	154	- 301 NW
-	-	-	-	-	-	- 302 NW
-	-	-	-	-	-	- 303 NW
391 839	40	699	-	-	154	- 304 NW

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

-	-	-	-	-	-	- 308 NW
-	-	-	-	-	-	- 309 NW
-	-	-	-	-	-	- 310 NW
-	-	-	-	-	-	- 311 NW
-	-	-	-	-	-	- 312 NW
-	-	-	-	-	-	- 313 NW
367	-	-	-	-	-	-

Tiere ausländischer Herkunft

2 700	-	-	-	-	-	- 301 NW
-	-	-	-	-	-	- 302 NW
-	-	-	-	-	-	- 303 NW
2 700	-	-	-	-	-	- 304 NW

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

-	-	-	-	-	-	- 308 NW
-	-	-	-	-	-	- 309 NW
-	-	-	-	-	-	- 310 NW
-	-	-	-	-	-	- 311 NW
-	-	-	-	-	-	- 312 NW
-	-	-	-	-	-	- 313 NW
5	-	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.1 - Tests und Untersuchungen

4.1.1.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügelarten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Rheinland-Pfalz						
<i>Tiere insgesamt</i>						
18 977	-	-	-	-	-	301 RP
-	-	-	-	-	-	302 RP
-	-	-	-	-	-	303 RP
18 977	-	-	-	-	-	304 RP
<i>Tiere inländischer Herkunft</i>						
18 977	-	-	-	-	-	301 RP
-	-	-	-	-	-	302 RP
-	-	-	-	-	-	303 RP
18 977	-	-	-	-	-	304 RP
Saarland						
<i>Tiere insgesamt</i>						
314	-	-	-	-	-	301 SL
-	-	-	-	-	-	302 SL
-	-	-	-	-	-	303 SL
314	-	-	-	-	-	304 SL
<i>Tiere inländischer Herkunft</i>						
314	-	-	-	-	-	301 SL
-	-	-	-	-	-	302 SL
-	-	-	-	-	-	303 SL
314	-	-	-	-	-	304 SL
Sachsen						
<i>Tiere insgesamt</i>						
43 944 890	159	292	-	552	-	301 SN
-	-	-	-	-	-	302 SN
-	-	-	-	-	-	303 SN
43 944 890	159	292	-	552	-	304 SN
<i>Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests</i>						
-	-	-	-	-	-	308 SN
-	-	-	-	-	-	309 SN
-	-	-	-	-	-	310 SN
-	-	-	-	-	-	311 SN
-	-	-	-	-	-	312 SN
-	-	-	-	-	-	313 SN
3	-	-	-	-	-	

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.1 - Tests und Untersuchungen

4.1.1.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügelarten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Tiere inländischer Herkunft						
20 633 780	159	292	-	552	-	301 SN
-	-	-	-	-	-	302 SN
-	-	-	-	-	-	303 SN
20 633 780	159	292	-	552	-	304 SN
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
-	-	-	-	-	-	308 SN
-	-	-	-	-	-	309 SN
-	-	-	-	-	-	310 SN
-	-	-	-	-	-	311 SN
-	-	-	-	-	-	312 SN
-	-	-	-	-	-	313 SN
3	-	-	-	-	-	
Tiere ausländischer Herkunft						
23 311 110	-	-	-	-	-	301 SN
-	-	-	-	-	-	302 SN
-	-	-	-	-	-	303 SN
23 311 110	-	-	-	-	-	304 SN
Sachsen-Anhalt						
Tiere insgesamt						
-	-	-	-	-	-	301 ST
-	-	-	-	-	-	302 ST
-	-	-	-	-	-	303 ST
-	-	-	-	-	-	304 ST
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
-	-	-	-	-	-	308 ST
-	-	-	-	-	-	309 ST
-	-	-	-	-	-	310 ST
-	-	-	-	-	-	311 ST
-	-	-	-	-	-	312 ST
-	-	-	-	-	-	313 ST
-	-	-	-	-	-	
Tiere inländischer Herkunft						
-	-	-	-	-	-	301 ST
-	-	-	-	-	-	302 ST
-	-	-	-	-	-	303 ST
-	-	-	-	-	-	304 ST

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.1 - Tests und Untersuchungen

4.1.1.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügelarten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

-	-	-	-	-	-	-	308 ST
-	-	-	-	-	-	-	309 ST
-	-	-	-	-	-	-	310 ST
-	-	-	-	-	-	-	311 ST
-	-	-	-	-	-	-	312 ST
-	-	-	-	-	-	-	313 ST

Schleswig-Holstein

Tiere insgesamt

1 459 838	-	-	-	-	-	-	301 SH
-	-	-	-	-	-	-	302 SH
-	-	-	-	-	-	-	303 SH
1 459 838	-	-	-	-	-	-	304 SH

Tiere inländischer Herkunft

1 450 005	-	-	-	-	-	-	301 SH
-	-	-	-	-	-	-	302 SH
-	-	-	-	-	-	-	303 SH
1 450 005	-	-	-	-	-	-	304 SH

Tiere ausländischer Herkunft

9 833	-	-	-	-	-	-	301 SH
-	-	-	-	-	-	-	302 SH
-	-	-	-	-	-	-	303 SH
9 833	-	-	-	-	-	-	304 SH

Thüringen

Tiere insgesamt

694 526	4	-	-	-	-	-	301 TH
-	-	-	-	-	-	-	302 TH
-	-	-	-	-	-	-	303 TH
694 526	4	-	-	-	-	-	304 TH

Schlachtier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.1 - Tests und Untersuchungen

4.1.1.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügelarten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

-	-	-	-	-	-	-	308 TH
-	-	-	-	-	-	-	309 TH
-	-	-	-	-	-	-	310 TH
-	-	-	-	-	-	-	311 TH
-	-	-	-	-	-	-	312 TH
-	-	-	-	-	-	-	313 TH
40 743	-	-	-	-	-	-	

Tiere inländischer Herkunft

694 526	4	-	-	-	-	-	301 TH
-	-	-	-	-	-	-	302 TH
-	-	-	-	-	-	-	303 TH
694 526	4	-	-	-	-	-	304 TH

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

-	-	-	-	-	-	-	308 TH
-	-	-	-	-	-	-	309 TH
-	-	-	-	-	-	-	310 TH
-	-	-	-	-	-	-	311 TH
-	-	-	-	-	-	-	312 TH
-	-	-	-	-	-	-	313 TH
40 743	-	-	-	-	-	-	

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.1 - Tests und Untersuchungen

4.1.1.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
Deutschland							
<i>Tiere insgesamt</i>							
DE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	3 615	11 302	4 968	4 945	1 916	398
DE 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
DE 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
DE 304	Untersuchungen zusammen	3 615	11 302	4 968	4 945	1 916	398
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
DE 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	4 944	X	13
DE 306	darunter: gezogene Trichinenproben	X	X	X	760	X	3
DE 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X	-
DE 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	2	-
DE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
DE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	1	-
DE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
DE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	12	23	-	-	48	-
<i>Tiere inländischer Herkunft</i>							
DE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	3 615	11 300	4 968	4 945	1 886	398
DE 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
DE 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
DE 304	Untersuchungen zusammen	3 615	11 300	4 968	4 945	1 886	398
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
DE 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	4 944	X	13
DE 306	darunter: gezogene Trichinenproben	X	X	X	760	X	3
DE 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X	-
DE 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	2	-
DE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
DE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	1	-
DE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
DE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	12	23	-	-	48	-
<i>Tiere ausländischer Herkunft</i>							
DE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	-	2	-	-	30	-
DE 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
DE 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
DE 304	Untersuchungen zusammen	-	2	-	-	30	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.1 - Tests und Untersuchungen

4.1.1.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
DE 305	von Trichinen	X	X	X	-	X	-
	darunter:						
DE 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	X	-
DE 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X	-
DE 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
DE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
DE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
DE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
DE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-
Baden-Württemberg							
Tiere insgesamt							
BW 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	85	1 209	482	846	257	43
BW 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
BW 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
BW 304	Untersuchungen zusammen	85	1 209	482	846	257	43
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
BW 305	von Trichinen	X	X	X	846	X	-
	darunter:						
BW 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	X	-
BW 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X	-
BW 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
BW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
BW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
BW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
BW 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
BW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft							
BW 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	85	1 207	482	846	227	43
BW 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
BW 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
BW 304	Untersuchungen zusammen	85	1 207	482	846	227	43

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.1 - Tests und Untersuchungen

4.1.1.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
BW 305	von Trichinen	X	X	X	846	X	-
	darunter:						
BW 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	X	-
BW 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X	-
BW 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
BW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
BW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
BW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
BW 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
BW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft							
BW 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	-	2	-	-	30	-
BW 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
BW 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
BW 304	Untersuchungen zusammen	-	2	-	-	30	-
Bayern							
Tiere insgesamt							
BY 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	2 285	2 992	84	146	344	139
BY 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
BY 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
BY 304	Untersuchungen zusammen	2 285	2 992	84	146	344	139
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
BY 305	von Trichinen	X	X	X	146	X	-
	darunter:						
BY 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	X	-
BY 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X	-
BY 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
BY 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
BY 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
BY 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
BY 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
BY 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	12	14	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft							
BY 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	2 285	2 992	84	146	344	139
BY 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
BY 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
BY 304	Untersuchungen zusammen	2 285	2 992	84	146	344	139

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.1 - Tests und Untersuchungen

4.1.1.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
BY 305	von Trichinen	X	X	X	146	X	-
	darunter:						
BY 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	X	-
BY 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X	-
BY 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
BY 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
BY 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
BY 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
BY 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
BY 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	12	14	-	-	-	-
Brandenburg							
Tiere insgesamt							
BB 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	121	441	43	259	333	47
BB 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
BB 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
BB 304	Untersuchungen zusammen	121	441	43	259	333	47
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
BB 305	von Trichinen	X	X	X	258	X	-
	darunter:						
BB 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	X	-
BB 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X	-
BB 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
BB 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
BB 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
BB 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
BB 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
BB 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	1	-	-	2	-
Tiere inländischer Herkunft							
BB 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	121	441	43	259	333	47
BB 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
BB 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
BB 304	Untersuchungen zusammen	121	441	43	259	333	47

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.1 - Tests und Untersuchungen

4.1.1.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
BB 305	von Trichinen	X	X	X	258	X	-
	darunter:						
BB 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	X	-
BB 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X	-
BB 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
BB 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
BB 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
BB 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
BB 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
BB 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	1	-	-	2	-
Hessen							
Tiere insgesamt							
HE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	41	232	1 253	909	-	51
HE 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
HE 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
HE 304	Untersuchungen zusammen	41	232	1 253	909	-	51
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
HE 305	von Trichinen	X	X	X	909	X	-
	darunter:						
HE 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	X	-
HE 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X	-
HE 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
HE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
HE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
HE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
HE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
HE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	1	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft							
HE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	41	232	1 253	909	-	51
HE 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
HE 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
HE 304	Untersuchungen zusammen	41	232	1 253	909	-	51

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.1 - Tests und Untersuchungen

4.1.1.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
HE 305	von Trichinen	X	X	X	909	X	-
	darunter:						
HE 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	X	-
HE 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X	-
HE 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
HE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
HE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
HE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
HE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
HE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	1	-	-	-	-
Mecklenburg-Vorpommern							
Tiere insgesamt							
MV 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	25	77	-	-	212	-
MV 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
MV 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
MV 304	Untersuchungen zusammen	25	77	-	-	212	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
MV 305	von Trichinen	X	X	X	-	X	-
	darunter:						
MV 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	X	-
MV 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X	-
MV 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	2	-
MV 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
MV 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
MV 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
MV 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
MV 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft							
MV 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	25	77	-	-	212	-
MV 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
MV 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
MV 304	Untersuchungen zusammen	25	77	-	-	212	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.1 - Tests und Untersuchungen

4.1.1.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
MV 305	von Trichinen	X	X	X	-	X	-
	darunter:						
MV 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	X	-
MV 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X	-
MV 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	2	-
MV 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
MV 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
MV 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
MV 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
MV 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-
Niedersachsen							
Tiere insgesamt							
NI 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	534	971	2 699	2 187	32	11
NI 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
NI 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
NI 304	Untersuchungen zusammen	534	971	2 699	2 187	32	11
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
NI 305	von Trichinen	X	X	X	2 187	X	-
	darunter:						
NI 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	457	X	-
NI 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X	-
NI 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
NI 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
NI 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
NI 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
NI 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
NI 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	1	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft							
NI 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	534	971	2 699	2 187	32	11
NI 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
NI 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
NI 304	Untersuchungen zusammen	534	971	2 699	2 187	32	11

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.1 - Tests und Untersuchungen

4.1.1.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
NI 305	von Trichinen	X	X	X	2 187	X	-
	darunter:						
NI 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	457	X	-
NI 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X	-
NI 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
NI 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
NI 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
NI 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
NI 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
NI 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	1	-	-	-	-
Nordrhein-Westfalen							
Tiere insgesamt							
NW 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	4	676	-	88	121	33
NW 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
NW 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
NW 304	Untersuchungen zusammen	4	676	-	88	121	33
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
NW 305	von Trichinen	X	X	X	88	X	-
	darunter:						
NW 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	42	X	-
NW 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X	-
NW 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
NW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
NW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
NW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
NW 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
NW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	46	-
Tiere inländischer Herkunft							
NW 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	4	676	-	88	121	33
NW 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
NW 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
NW 304	Untersuchungen zusammen	4	676	-	88	121	33

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.1 - Tests und Untersuchungen

4.1.1.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
NW 305	von Trichinen	X	X	X	88	X	-
	darunter:						
NW 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	42	X	-
NW 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X	-
NW 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
NW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
NW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
NW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
NW 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
NW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	46	-
Rheinland-Pfalz Tiere insgesamt							
RP 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	41	881	24	99	44	-
RP 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
RP 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
RP 304	Untersuchungen zusammen	41	881	24	99	44	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
RP 305	von Trichinen	X	X	X	99	X	-
	darunter:						
RP 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	X	-
RP 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X	-
RP 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
RP 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
RP 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
RP 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
RP 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
RP 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	1	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft							
RP 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	41	881	24	99	44	-
RP 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
RP 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
RP 304	Untersuchungen zusammen	41	881	24	99	44	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.1 - Tests und Untersuchungen

4.1.1.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
RP 305	von Trichinen	X	X	X	99	X	-
	darunter:						
RP 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	X	-
RP 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X	-
RP 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
RP 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
RP 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
RP 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
RP 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
RP 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	1	-	-	-	-
Saarland							
Tiere insgesamt							
SL 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	126	591	4	-	-	-
SL 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
SL 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
SL 304	Untersuchungen zusammen	126	591	4	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft							
SL 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	126	591	4	-	-	-
SL 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
SL 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
SL 304	Untersuchungen zusammen	126	591	4	-	-	-
Sachsen							
Tiere insgesamt							
SN 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	320	1 998	281	55	144	63
SN 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
SN 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
SN 304	Untersuchungen zusammen	320	1 998	281	55	144	63
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
SN 305	von Trichinen	X	X	X	55	X	13
	darunter:						
SN 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	X	3
SN 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X	-
SN 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
SN 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
SN 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	1	-
SN 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
SN 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
SN 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	3	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.1 - Tests und Untersuchungen

4.1.1.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
Tiere inländischer Herkunft							
SN 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	320	1 998	281	55	144	63
SN 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
SN 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
SN 304	Untersuchungen zusammen	320	1 998	281	55	144	63
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
SN 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	55	X	13
SN 306	darunter: gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	X	3
SN 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X	-
SN 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
SN 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
SN 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	1	-
SN 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
SN 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
SN 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	3	-	-	-	-
Sachsen-Anhalt Tiere insgesamt							
ST 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	1	297	-	7	141	-
ST 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
ST 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
ST 304	Untersuchungen zusammen	1	297	-	7	141	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
ST 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	7	X	-
ST 306	darunter: gezogene Trichinenproben	X	X	X	3	X	-
ST 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X	-
ST 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
ST 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
ST 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
ST 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
ST 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
ST 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft							
ST 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	1	297	-	7	141	-
ST 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
ST 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
ST 304	Untersuchungen zusammen	1	297	-	7	141	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.1 - Tests und Untersuchungen

4.1.1.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
ST 305	von Trichinen	X	X	X	7	X	-
	darunter:						
ST 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	3	X	-
ST 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X	-
ST 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
ST 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
ST 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
ST 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
ST 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
ST 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-
Schleswig-Holstein							
Tiere insgesamt							
SH 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	-	107	-	41	167	-
SH 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
SH 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
SH 304	Untersuchungen zusammen	-	107	-	41	167	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
SH 305	von Trichinen	X	X	X	41	X	-
	darunter:						
SH 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	X	-
SH 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X	-
SH 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
SH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
SH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
SH 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
SH 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
SH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft							
SH 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	-	107	-	41	167	-
SH 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
SH 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
SH 304	Untersuchungen zusammen	-	107	-	41	167	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.1 - Tests und Untersuchungen

4.1.1.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
SH 305	von Trichinen	X	X	X	41	X	-
	darunter:						
SH 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	X	-
SH 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X	-
SH 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
SH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
SH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
SH 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
SH 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
SH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-
Thüringen							
Tiere insgesamt							
TH 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	32	830	98	308	121	11
TH 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
TH 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
TH 304	Untersuchungen zusammen	32	830	98	308	121	11
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
TH 305	von Trichinen	X	X	X	308	X	-
	darunter:						
TH 306	gezogene Trichinenproben	X	X	X	258	X	-
TH 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X	-
TH 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
TH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
TH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
TH 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
TH 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
TH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	2	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft							
TH 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	32	830	98	308	121	11
TH 302	Besichtigung	-	-	-	-	-	-
TH 303	Besichtigung mit begrenztem Durchtasten	-	-	-	-	-	-
TH 304	Untersuchungen zusammen	32	830	98	308	121	11

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.1 - Tests und Untersuchungen

4.1.1.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					

Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests

Durchgeführte Untersuchungen							
TH 305	zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	308	X	-
TH 306	darunter: gezogene Trichinenproben	X	X	X	258	X	-
TH 307	von Transmissiblen Spongiforme Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X	-
TH 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-	-
TH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
TH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
TH 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-	-
TH 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
TH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	2	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Deutschland								
Tiere insgesamt								
DE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	662	26 598	133 513	211	11 789	28	2 038
Mikrobiologische Kriterien								
DE 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	9	804	209	7	27	3	40
Parasitenbefall								
DE 402	Cysticercose (Finnen)	-	92	39	X	4 938	-	X
DE 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
DE 404	Parasitenbefall (sonstige)	1	221	37	-	5	-	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen								
DE 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	8	13	-	-	-	-
DE 406	Rückstände verbotener Stoffe	3	3	1	1	-	-	-
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen								
DE 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-	-	-	-
DE 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-	-	-	-
DE 411	Radioaktive Strahlung	-	-	1	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
DE 412	Unzureichende Ausblutung	8	547	1 771	6	12	-	188
DE 413	Organoleptische Anomalien	18	3 963	11 510	11	12	-	-
DE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	109	1 568	4 884	42	201	15	165
DE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	2	199	11 183	2	6 145	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
DE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	208	5 267	20 987	28	290	9	569
DE 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
DE 418	Tumore und Abszesse	79	7 609	41 086	20	76	-	258
DE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	177	4 373	26 362	11	26	-	547
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
DE 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	1	X	X	-	-	X
DE 431	Paratuberkulose	-	4	1	-	-	-	-
DE 432	Rotlauf	X	X	1 326	X	X	X	X
DE 433	Salmonellose	-	3	17	-	-	-	-
DE 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	3	26	-	-	-	-	-
833	davon: Tuberkulose der Rinder	3	26	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
DE 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	3	15	18	56	11	-	-
DE 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	1	3	226	-	-	-	-
DE 441	Fleisch von verendeten Tieren	1	144	8 545	1	2	-	-
DE 442	Tier wurde untauglich erklärt	14	144	2 003	12	14	1	-
DE 443	Fleisch ist genussuntauglich	26	1 604	2 060	14	30	-	271

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Tiere inländischer Herkunft								
DE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	662	26 329	124 997	211	8 778	28	1 958
Mikrobiologische Kriterien								
DE 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	9	798	202	7	27	3	14
Parasitenbefall								
DE 402	Cysticercose (Finnen)	-	91	39	X	3 638	-	X
DE 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
DE 404	Parasitenbefall (sonstige)	1	219	37	-	5	-	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen								
DE 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	8	12	-	-	-	-
DE 406	Rückstände verbotener Stoffe	3	3	1	1	-	-	-
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen								
DE 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-	-	-	-
DE 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-	-	-	-
DE 411	Radioaktive Strahlung	-	-	1	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
DE 412	Unzureichende Ausblutung	8	534	1 692	6	9	-	188
DE 413	Organoleptische Anomalien	18	3 932	10 740	11	12	-	-
DE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	109	1 531	4 780	42	197	15	165
DE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	2	196	10 750	2	4 442	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
DE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	208	5 244	20 362	28	290	9	569
DE 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
DE 418	Tumore und Abszesse	79	7 500	38 637	20	76	-	205
DE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	177	4 334	23 100	11	25	-	546
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
DE 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	1	X	X	-	-	X
DE 431	Paratuberkulose	-	4	1	-	-	-	-
DE 432	Rotlauf	X	X	1 289	X	X	X	X
DE 433	Salmonellose	-	3	17	-	-	-	-
DE 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	3	26	-	-	-	-	-
833	davon: Tuberkulose der Rinder	3	26	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
DE 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	3	15	18	56	11	-	-
DE 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	1	3	226	-	-	-	-
DE 441	Fleisch von verendeten Tieren	1	144	8 336	1	2	-	-
DE 442	Tier wurde untauglich erklärt	14	141	1 985	12	14	1	-
DE 443	Fleisch ist genussuntauglich	26	1 602	1 540	14	30	-	271

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Tiere ausländischer Herkunft								
DE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	269	8 516	-	3 011	-	80
Mikrobiologische Kriterien								
DE 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	6	7	-	-	-	26
Parasitenbefall								
DE 402	Cysticercose (Finnen)	-	1	-	X	1 300	-	X
DE 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
DE 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	2	-	-	-	-	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen								
DE 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	-	1	-	-	-	-
DE 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen								
DE 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-	-	-	-
DE 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-	-	-	-
DE 411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
DE 412	Unzureichende Ausblutung	-	13	79	-	3	-	-
DE 413	Organoleptische Anomalien	-	31	770	-	-	-	-
DE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	37	104	-	4	-	-
DE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	3	433	-	1 703	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
DE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	23	625	-	-	-	-
DE 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
DE 418	Tumore und Abszesse	-	109	2 449	-	-	-	53
DE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	39	3 262	-	1	-	1
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
DE 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
DE 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
DE 432	Rotlauf	X	X	37	X	X	X	X
DE 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
DE 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
DE 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
DE 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
DE 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	209	-	-	-	-
DE 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	3	18	-	-	-	-
DE 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	2	520	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Baden-Württemberg								
Tiere insgesamt								
BW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	15	3 772	10 589	31	95	1	1 101
Mikrobiologische Kriterien								
BW 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	26	42	-	6	-	-
Parasitenbefall								
BW 402	Cysticercose (Finnen)	-	26	-	X	-	-	X
BW 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
BW 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	99	10	-	5	-	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen								
BW 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	1	-	-	-	-	-
BW 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	1	1	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
BW 412	Unzureichende Ausblutung	-	96	162	1	2	-	187
BW 413	Organoleptische Anomalien	-	1 324	1 259	-	2	-	-
BW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	1	226	182	1	17	1	165
BW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	1	22	380	-	8	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
BW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	4	398	2 681	1	19	-	569
BW 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
BW 418	Tumore und Abszesse	4	172	2 864	-	25	-	180
BW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	1 351	2 278	-	8	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
BW 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
BW 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
BW 432	Rotlauf	X	X	51	X	X	X	X
BW 433	Salmonellose	-	1	-	-	-	-	-
BW 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
BW 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	3	-	14	-	-	-
BW 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	76	-	-	-	-
BW 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	1	84	-	1	-	-
BW 442	Tier wurde untauglich erklärt	2	13	36	1	1	-	-
BW 443	Fleisch ist genussuntauglich	3	13	180	12	1	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
BW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	15	3 713	10 474	31	90	1	1 101
Mikrobiologische Kriterien								
BW 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	24	42	-	6	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Parasitenbefall								
BW 402	Cysticercose (Finnen)	-	25	-	X	-	-	X
BW 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
BW 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	98	10	-	5	-	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen								
BW 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	1	-	-	-	-	-
BW 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	1	1	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
BW 412	Unzureichende Ausblutung	-	96	160	1	2	-	187
BW 413	Organoleptische Anomalien	-	1 316	1 254	-	2	-	-
BW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	1	226	181	1	16	1	165
BW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	1	22	379	-	5	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
BW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	4	389	2 626	1	19	-	569
BW 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
BW 418	Tumore und Abszesse	4	169	2 830	-	25	-	180
BW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	1 320	2 277	-	7	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
BW 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
BW 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
BW 432	Rotlauf	X	X	51	X	X	X	X
BW 433	Salmonellose	-	1	-	-	-	-	-
BW 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
BW 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	3	-	14	-	-	-
BW 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	76	-	-	-	-
BW 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	1	84	-	1	-	-
BW 442	Tier wurde untauglich erklärt	2	11	36	1	1	-	-
BW 443	Fleisch ist genussuntauglich	3	11	164	12	1	-	-
Tiere ausländischer Herkunft								
BW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	59	115	-	5	-	-
Mikrobiologische Kriterien								
BW 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	2	-	-	-	-	-
Parasitenbefall								
BW 402	Cysticercose (Finnen)	-	1	-	X	-	-	X
BW 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
BW 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	1	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
BW 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	2	-	-	-	-
BW 413	Organoleptische Anomalien	-	8	5	-	-	-	-
BW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	1	-	1	-	-
BW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	1	-	3	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
BW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	9	55	-	-	-	-
BW 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
BW 418	Tumore und Abszesse	-	3	34	-	-	-	-
BW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	31	1	-	1	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
BW 439	Fehlende Schlachtuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
BW 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
BW 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
BW 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	2	-	-	-	-	-
BW 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	2	16	-	-	-	-
Bayern								
Tiere insgesamt								
BY 444	Insgesamt untaugliche Tiere	92	6 299	12 498	5	51	2	4
Mikrobiologische Kriterien								
BY 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	9	302	86	1	2	1	-
Parasitenbefall								
BY 402	Cysticercose (Finnen)	-	10	1	X	-	-	X
BY 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
BY 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	50	3	-	-	-	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen								
BY 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	1	1	-	-	-	-
BY 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen								
BY 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-	-	-	-
BY 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-	-	-	-
BY 411	Radioaktive Strahlung	-	-	1	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
BY 412	Unzureichende Ausblutung	-	23	199	-	-	-	-
BY 413	Organoleptische Anomalien	4	549	1 361	-	3	-	-
BY 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	65	300	1	3	1	-
BY 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	17	169	-	6	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
BY 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	32	1 074	2 906	-	7	-	-
BY 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
BY 418	Tumore und Abszesse	19	2 127	4 419	-	15	-	-
BY 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	17	1 876	2 391	-	8	-	4

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
BY 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
BY 431	Paratuberkulose	-	-	1	-	-	-	-
BY 432	Rotlauf	X	X	89	X	X	X	X
BY 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
BY 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	7	-	-	-	-	-
833	davon: Tuberkulose der Rinder	-	7	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
BY 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	1	4	4	-	2	-	-
BY 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-	-
BY 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	2	7	1	1	-	-
BY 442	Tier wurde untauglich erklärt	5	69	66	2	3	-	-
BY 443	Fleisch ist genussuntauglich	5	123	356	-	1	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
BY 444	Insgesamt untaugliche Tiere	92	6 238	12 498	5	51	2	4
Mikrobiologische Kriterien								
BY 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	9	299	86	1	2	1	-
Parasitenbefall								
BY 402	Cysticercose (Finnen)	-	10	1	X	-	-	X
BY 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
BY 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	49	3	-	-	-	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen								
BY 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	1	1	-	-	-	-
BY 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen								
BY 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-	-	-	-
BY 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-	-	-	-
BY 411	Radioaktive Strahlung	-	-	1	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
BY 412	Unzureichende Ausblutung	-	23	199	-	-	-	-
BY 413	Organoleptische Anomalien	4	548	1 361	-	3	-	-
BY 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	65	300	1	3	1	-
BY 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	16	169	-	6	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
BY 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	32	1 070	2 906	-	7	-	-
BY 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
BY 418	Tumore und Abszesse	19	2 081	4 419	-	15	-	-
BY 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	17	1 872	2 391	-	8	-	4

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
BY 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
BY 431	Paratuberkulose	-	-	1	-	-	-	-
BY 432	Rotlauf	X	X	89	X	X	X	X
BY 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
BY 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	7	-	-	-	-	-
833	davon: Tuberkulose der Rinder	-	7	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
BY 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	1	4	4	-	2	-	-
BY 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-	-
BY 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	2	7	1	1	-	-
BY 442	Tier wurde untauglich erklärt	5	68	66	2	3	-	-
BY 443	Fleisch ist genussuntauglich	5	123	356	-	1	-	-
Tiere ausländischer Herkunft								
BY 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	61	-	-	-	-	-
Mikrobiologische Kriterien								
BY 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	3	-	-	-	-	-
Parasitenbefall								
BY 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	X	-	-	X
BY 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
BY 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	1	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
BY 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-	-
BY 413	Organoleptische Anomalien	-	1	-	-	-	-	-
BY 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
BY 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	1	-	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
BY 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	4	-	-	-	-	-
BY 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
BY 418	Tumore und Abszesse	-	46	-	-	-	-	-
BY 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	4	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
BY 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
BY 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-	-
BY 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
BY 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	1	-	-	-	-	-
BY 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Brandenburg								
Tiere insgesamt								
BB 444	Insgesamt untaugliche Tiere	19	283	2 820	7	290	14	-
Mikrobiologische Kriterien								
BB 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	8	-	1	-	-	-
Parasitenbefall								
BB 402	Cysticercose (Finnen)	-	18	-	X	-	-	X
BB 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
BB 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	15	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
BB 412	Unzureichende Ausblutung	-	4	26	-	-	-	-
BB 413	Organoleptische Anomalien	1	28	305	-	-	-	-
BB 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	1	23	94	5	49	5	-
BB 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	26	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
BB 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	13	152	1 525	-	240	9	-
BB 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
BB 418	Tumore und Abszesse	3	12	811	-	-	-	-
BB 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	16	9	-	1	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
BB 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
BB 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
BB 432	Rotlauf	X	X	5	X	X	X	X
BB 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
BB 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
BB 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	2	-	1	-	-	-
BB 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
BB 441	Fleisch von verendeten Tieren	1	2	1	-	-	-	-
BB 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-	-	-
BB 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	3	12	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
BB 444	Insgesamt untaugliche Tiere	19	283	2 783	7	290	14	-
Mikrobiologische Kriterien								
BB 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	8	-	1	-	-	-
Parasitenbefall								
BB 402	Cysticercose (Finnen)	-	18	-	X	-	-	X
BB 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
BB 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	15	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Substantielle und hygienische Mängel								
BB 412	Unzureichende Ausblutung	-	4	26	-	-	-	-
BB 413	Organoleptische Anomalien	1	28	305	-	-	-	-
BB 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	1	23	93	5	49	5	-
BB 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	26	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
BB 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	13	152	1 492	-	240	9	-
BB 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
BB 418	Tumore und Abszesse	3	12	808	-	-	-	-
BB 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	16	9	-	1	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
BB 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
BB 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
BB 432	Rotlauf	X	X	5	X	X	X	X
BB 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
BB 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
BB 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	2	-	1	-	-	-
BB 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-	-
BB 441	Fleisch von verendeten Tieren	1	2	1	-	-	-	-
BB 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-	-	-
BB 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	3	12	-	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft								
BB 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	37	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
BB 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-	-
BB 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-	-	-
BB 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	1	-	-	-	-
BB 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
BB 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	33	-	-	-	-
BB 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
BB 418	Tumore und Abszesse	-	-	3	-	-	-	-
BB 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-	-
Bremen								
Tiere insgesamt								
HB 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	333	790	-	6	-	-
Mikrobiologische Kriterien								
HB 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	12	6	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Parasitenbefall								
HB 402	Cysticercose (Finnen)	-	4	-	X	-	-	X
HB 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
HB 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
HB 412	Unzureichende Ausblutung	-	39	28	-	-	-	-
HB 413	Organoleptische Anomalien	-	-	166	-	-	-	-
HB 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	26	137	-	5	-	-
HB 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	16	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
HB 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	40	85	-	-	-	-
HB 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
HB 418	Tumore und Abszesse	-	105	169	-	1	-	-
HB 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	107	162	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
HB 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
HB 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
HB 432	Rotlauf	X	X	21	X	X	X	X
HB 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
HB 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
HB 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	333	790	-	6	-	-
Mikrobiologische Kriterien								
HB 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	12	6	-	-	-	-
Parasitenbefall								
HB 402	Cysticercose (Finnen)	-	4	-	X	-	-	X
HB 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
HB 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
HB 412	Unzureichende Ausblutung	-	39	28	-	-	-	-
HB 413	Organoleptische Anomalien	-	-	166	-	-	-	-
HB 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	26	137	-	5	-	-
HB 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	16	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
HB 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	40	85	-	-	-	-
HB 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
HB 418	Tumore und Abszesse	-	105	169	-	1	-	-
HB 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	107	162	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
HB 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
HB 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
HB 432	Rotlauf	X	X	21	X	X	X	X
HB 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
HB 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Hamburg								
Tiere insgesamt								
HH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	1	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
HH 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
HH 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-	-
HH 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
HH 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	1	-	-	-	-	-
HH 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
HH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	1	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
HH 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
HH 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-	-
HH 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
HH 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	1	-	-	-	-	-
HH 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
Hessen								
Tiere insgesamt								
HE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	3	100	661	2	11 059	-	-
Mikrobiologische Kriterien								
HE 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	8	15	-	-	-	-
Parasitenbefall								
HE 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	35	X	4 923	-	X
HE 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
HE 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	1	9	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
HE 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	7	-	-	-	-
HE 413	Organoleptische Anomalien	-	-	85	-	-	-	-
HE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	1	4	15	-	2	-	-
HE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	1	4	82	-	6 125	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
HE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	23	81	-	-	-	-
HE 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
HE 418	Tumore und Abszesse	-	34	124	-	-	-	-
HE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	5	6	-	3	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
HE 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
HE 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
HE 432	Rotlauf	X	X	3	X	X	X	X
HE 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
HE 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
HE 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	1	-	-	-	-
HE 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
HE 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	1	85	-	-	-	-
HE 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	7	32	2	1	-	-
HE 443	Fleisch ist genussuntauglich	1	13	57	-	5	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
HE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	3	100	661	2	8 059	-	-
Mikrobiologische Kriterien								
HE 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	8	15	-	-	-	-
Parasitenbefall								
HE 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	35	X	3 623	-	X
HE 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
HE 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	1	9	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
HE 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	7	-	-	-	-
HE 413	Organoleptische Anomalien	-	-	85	-	-	-	-
HE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	1	4	15	-	2	-	-
HE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	1	4	82	-	4 425	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
HE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	23	81	-	-	-	-
HE 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
HE 418	Tumore und Abszesse	-	34	124	-	-	-	-
HE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	5	6	-	3	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
HE 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
HE 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
HE 432	Rotlauf	X	X	3	X	X	X	X
HE 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
HE 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
		Andere Untauglichkeitsgründe						
HE 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	1	-	-	-	-
HE 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
HE 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	1	85	-	-	-	-
HE 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	7	32	2	1	-	-
HE 443	Fleisch ist genussuntauglich	1	13	57	-	5	-	-
		Tiere ausländischer Herkunft						
HE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	-	-	3 000	-	-
		Parasitenbefall						
HE 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	X	1 300	-	X
HE 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
HE 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	-	-	-	-
		Substantielle und hygienische Mängel						
HE 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-	-
HE 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-	-	-
HE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
HE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	1 700	-	-
		Mecklenburg-Vorpommern						
		Tiere insgesamt						
MV 444	Insgesamt untaugliche Tiere	59	2 532	1 342	1	48	6	-
		Mikrobiologische Kriterien						
MV 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	318	8	-	-	-	-
		Parasitenbefall						
MV 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	X	-	-	X
MV 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
MV 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	17	-	-	-	-	-
		Substantielle und hygienische Mängel						
MV 412	Unzureichende Ausblutung	-	9	-	-	-	-	-
MV 413	Organoleptische Anomalien	-	4	3	-	-	-	-
MV 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	43	134	174	-	46	6	-
MV 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-	-	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
MV 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	8	90	47	-	2	-	-
MV 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
MV 418	Tumore und Abszesse	8	1 620	1 073	1	-	-	-
MV 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	177	2	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
MV 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
MV 431	Paratuberkulose	-	1	-	-	-	-	-
MV 432	Rotlauf	X	X	34	X	X	X	X
MV 433	Salmonellose	-	2	-	-	-	-	-
MV 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
MV 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
MV 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-	-
MV 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
MV 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-	-	-
MV 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	160	1	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
MV 444	Insgesamt untaugliche Tiere	59	2 531	1 342	1	48	6	-
Mikrobiologische Kriterien								
MV 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	317	8	-	-	-	-
Parasitenbefall								
MV 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	X	-	-	X
MV 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
MV 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	17	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
MV 412	Unzureichende Ausblutung	-	9	-	-	-	-	-
MV 413	Organoleptische Anomalien	-	4	3	-	-	-	-
MV 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	43	134	174	-	46	6	-
MV 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
MV 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	8	90	47	-	2	-	-
MV 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
MV 418	Tumore und Abszesse	8	1 620	1 073	1	-	-	-
MV 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	177	2	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
MV 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
MV 431	Paratuberkulose	-	1	-	-	-	-	-
MV 432	Rotlauf	X	X	34	X	X	X	X
MV 433	Salmonellose	-	2	-	-	-	-	-
MV 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Andere Untauglichkeitsgründe								
MV 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
MV 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
MV 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
MV 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-	-	-
MV 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	160	1	-	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft								
MV 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	1	-	-	-	-	-
Mikrobiologische Kriterien								
MV 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	1	-	-	-	-	-
Niedersachsen								
Tiere insgesamt								
NI 444	Insgesamt untaugliche Tiere	208	4 751	45 132	58	72	2	-
Mikrobiologische Kriterien								
NI 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	93	14	-	18	2	-
Parasitenbefall								
NI 402	Cysticercose (Finnen)	-	7	-	X	14	-	X
NI 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
NI 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	1	9	-	-	-	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen								
NI 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	1	5	-	-	-	-
NI 406	Rückstände verbotener Stoffe	3	-	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
NI 412	Unzureichende Ausblutung	3	100	858	-	1	-	-
NI 413	Organoleptische Anomalien	5	290	1 838	4	-	-	-
NI 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	18	231	1 751	6	8	-	-
NI 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	29	3 537	-	4	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
NI 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	34	2 012	3 503	-	-	-	-
NI 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
NI 418	Tumore und Abszesse	13	893	14 297	8	11	-	-
NI 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	113	417	15 646	-	4	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
NI 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
NI 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
NI 432	Rotlauf	X	X	628	X	X	X	X
NI 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
NI 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	3	19	-	-	-	-	-
833	davon: Tuberkulose der Rinder	3	19	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Andere Untauglichkeitsgründe								
NI 439	Fehlende Schlachtuntersuchung	1	2	-	38	-	-	-
NI 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
NI 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	1	-	-	-	-
NI 442	Tier wurde untauglich erklärt	4	4	1 373	1	-	-	-
NI 443	Fleisch ist genussuntauglich	11	652	1 273	1	12	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
NI 444	Insgesamt untaugliche Tiere	208	4 751	39 187	58	72	2	-
Mikrobiologische Kriterien								
NI 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	93	7	-	18	2	-
Parasitenbefall								
NI 402	Cysticercose (Finnen)	-	7	-	X	14	-	X
NI 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
NI 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	1	9	-	-	-	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen								
NI 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	1	4	-	-	-	-
NI 406	Rückstände verbotener Stoffe	3	-	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
NI 412	Unzureichende Ausblutung	3	100	821	-	1	-	-
NI 413	Organoleptische Anomalien	5	290	1 548	4	-	-	-
NI 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	18	231	1 705	6	8	-	-
NI 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	29	3 274	-	4	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
NI 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	34	2 012	3 348	-	-	-	-
NI 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
NI 418	Tumore und Abszesse	13	893	12 696	8	11	-	-
NI 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	113	417	12 648	-	4	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
NI 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
NI 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
NI 432	Rotlauf	X	X	602	X	X	X	X
NI 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
NI 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	3	19	-	-	-	-	-
833	davon: Tuberkulose der Rinder	3	19	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
NI 439	Fehlende Schlachtuntersuchung	1	2	-	38	-	-	-
NI 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
NI 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	1	-	-	-	-
NI 442	Tier wurde untauglich erklärt	4	4	1 355	1	-	-	-
NI 443	Fleisch ist genussuntauglich	11	652	770	1	12	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Tiere ausländischer Herkunft								
NI 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	5 945	-	-	-	-
Mikrobiologische Kriterien								
NI 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	7	-	-	-	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen								
NI 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	-	1	-	-	-	-
NI 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
NI 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	37	-	-	-	-
NI 413	Organoleptische Anomalien	-	-	290	-	-	-	-
NI 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	46	-	-	-	-
NI 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	263	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
NI 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	155	-	-	-	-
NI 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
NI 418	Tumore und Abszesse	-	-	1 601	-	-	-	-
NI 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	2 998	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
NI 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
NI 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
NI 432	Rotlauf	X	X	26	X	X	X	X
NI 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
NI 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
NI 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
NI 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
NI 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
NI 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	18	-	-	-	-
NI 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	503	-	-	-	-
Nordrhein-Westfalen								
Tiere insgesamt								
NW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	220	4 008	44 067	96	34	1	543
Mikrobiologische Kriterien								
NW 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	29	4	1	-	-	40
Parasitenbefall								
NW 402	Cysticercose (Finnen)	-	10	-	X	-	-	X
NW 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
NW 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	11	5	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Anzahl						
		Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Pharmakologisch wirksame Substanzen						
NW 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	2	7	-	-	-	-
NW 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	3	-	-	-	-	-
		Substantielle und hygienische Mängel						
NW 412	Unzureichende Ausblutung	5	91	273	4	-	-	1
NW 413	Organoleptische Anomalien	8	1 205	4 380	7	-	-	-
NW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	32	176	1 090	29	5	-	-
NW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	46	5 622	2	-	-	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
NW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	104	695	9 461	25	7	-	-
NW 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
NW 418	Tumore und Abszesse	18	1 124	12 411	11	12	-	78
NW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	46	301	1 988	10	1	-	423
		Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste						
NW 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	1	X	X	-	-	X
NW 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
NW 432	Rotlauf	X	X	317	X	X	X	X
NW 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
NW 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
		Andere Untauglichkeitsgründe						
NW 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	1	-	1	-	-	-
NW 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	1	1	-	-	-	-	-
NW 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	138	8 341	-	-	-	-
NW 442	Tier wurde untauglich erklärt	2	22	140	6	9	1	-
NW 443	Fleisch ist genussuntauglich	4	152	7	-	-	-	1
		Tiere inländischer Herkunft						
NW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	220	3 985	41 946	96	34	1	463
		Mikrobiologische Kriterien						
NW 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	29	4	1	-	-	14
		Parasitenbefall						
NW 402	Cysticercose (Finnen)	-	10	-	X	-	-	X
NW 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
NW 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	11	5	-	-	-	-
		Pharmakologisch wirksame Substanzen						
NW 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	2	7	-	-	-	-
NW 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	3	-	-	-	-	-
		Substantielle und hygienische Mängel						
NW 412	Unzureichende Ausblutung	5	91	256	4	-	-	1
NW 413	Organoleptische Anomalien	8	1 202	3 926	7	-	-	-
NW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	32	176	1 058	29	5	-	-
NW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	46	5 465	2	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
NW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	104	687	9 087	25	7	-	-
NW 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
NW 418	Tumore und Abszesse	18	1 116	11 680	11	12	-	25
NW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	46	297	1 848	10	1	-	422
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
NW 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	1	X	X	-	-	X
NW 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
NW 432	Rotlauf	X	X	311	X	X	X	X
NW 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
NW 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
NW 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	1	-	1	-	-	-
NW 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	1	1	-	-	-	-	-
NW 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	138	8 132	-	-	-	-
NW 442	Tier wurde untauglich erklärt	2	22	140	6	9	1	-
NW 443	Fleisch ist genussuntauglich	4	152	6	-	-	-	1
Tiere ausländischer Herkunft								
NW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	23	2 121	-	-	-	80
Mikrobiologische Kriterien								
NW 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	-	-	-	-	26
Substantielle und hygienische Mängel								
NW 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	17	-	-	-	-
NW 413	Organoleptische Anomalien	-	3	454	-	-	-	-
NW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	32	-	-	-	-
NW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	157	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
NW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	8	374	-	-	-	-
NW 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
NW 418	Tumore und Abszesse	-	8	731	-	-	-	53
NW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	4	140	-	-	-	1
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
NW 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
NW 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
NW 432	Rotlauf	X	X	6	X	X	X	X
NW 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
NW 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Andere Untauglichkeitsgründe								
NW 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
NW 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
NW 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	209	-	-	-	-
NW 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-	-	-
NW 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	1	-	-	-	-
Rheinland-Pfalz Tiere insgesamt								
RP 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1	606	1 879	3	-	-	-
Mikrobiologische Kriterien								
RP 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	4	3	3	-	-	-
Parasitenbefall								
RP 402	Cysticercose (Finnen)	-	6	-	X	-	-	X
RP 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
RP 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	9	-	-	-	-	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen								
RP 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	1	-	-	-	-	-
RP 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
RP 412	Unzureichende Ausblutung	-	2	101	-	-	-	-
RP 413	Organoleptische Anomalien	-	-	97	-	-	-	-
RP 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	18	94	-	-	-	-
RP 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	17	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
RP 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	1	25	71	-	-	-	-
RP 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
RP 418	Tumore und Abszesse	-	332	779	-	-	-	-
RP 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	8	599	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
RP 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
RP 431	Paratuberkulose	-	3	-	-	-	-	-
RP 432	Rotlauf	X	X	13	X	X	X	X
RP 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
RP 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
RP 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
RP 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
RP 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	1	-	-	-	-
RP 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	2	4	-	-	-	-
RP 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	196	7	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Tiere inländischer Herkunft								
RP 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1	560	1 638	3	-	-	-
Mikrobiologische Kriterien								
RP 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	4	3	3	-	-	-
Parasitenbefall								
RP 402	Cysticercose (Finnen)	-	6	-	X	-	-	X
RP 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
RP 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	9	-	-	-	-	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen								
RP 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	1	-	-	-	-	-
RP 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
RP 412	Unzureichende Ausblutung	-	2	80	-	-	-	-
RP 413	Organoleptische Anomalien	-	-	79	-	-	-	-
RP 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	18	70	-	-	-	-
RP 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	17	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
RP 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	1	25	67	-	-	-	-
RP 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
RP 418	Tumore und Abszesse	-	286	709	-	-	-	-
RP 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	8	498	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
RP 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
RP 431	Paratuberkulose	-	3	-	-	-	-	-
RP 432	Rotlauf	X	X	10	X	X	X	X
RP 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
RP 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
RP 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
RP 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
RP 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	1	-	-	-	-
RP 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	2	4	-	-	-	-
RP 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	196	7	-	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft								
RP 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	46	241	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
RP 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	21	-	-	-	-
RP 413	Organoleptische Anomalien	-	-	18	-	-	-	-
RP 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	24	-	-	-	-
RP 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
RP 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	4	-	-	-	-
RP 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
RP 418	Tumore und Abszesse	-	46	70	-	-	-	-
RP 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	101	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
RP 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
RP 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
RP 432	Rotlauf	X	X	3	X	X	X	X
RP 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
RP 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Saarland								
Tiere insgesamt								
SL 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	6	11	-	3	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
SL 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
SL 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
SL 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
SL 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-	-	-
SL 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	6	11	-	3	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
SL 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	6	11	-	3	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
SL 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
SL 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
SL 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
SL 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-	-	-
SL 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	6	11	-	3	-	-
Sachsen								
Tiere insgesamt								
SN 444	Insgesamt untaugliche Tiere	6	195	278	1	11	-	-
Mikrobiologische Kriterien								
SN 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	26	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
SN 412	Unzureichende Ausblutung	-	6	3	1	-	-	-
SN 413	Organoleptische Anomalien	-	-	16	-	-	-	-
SN 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	1	62	1	-	5	-	-
SN 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	10	1	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
SN 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	2	36	77	-	4	-	-
SN 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
SN 418	Tumore und Abszesse	1	6	39	-	-	-	-
SN 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	62	2	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
SN 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
SN 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
SN 432	Rotlauf	X	X	8	X	X	X	X
SN 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
SN 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
SN 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	1	2	12	-	2	-	-
SN 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
SN 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	25	-	-	-	-
SN 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	9	2	-	-	-	-
SN 443	Fleisch ist genussuntauglich	1	2	62	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
SN 444	Insgesamt untaugliche Tiere	6	195	278	1	11	-	-
Mikrobiologische Kriterien								
SN 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	26	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
SN 412	Unzureichende Ausblutung	-	6	3	1	-	-	-
SN 413	Organoleptische Anomalien	-	-	16	-	-	-	-
SN 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	1	62	1	-	5	-	-
SN 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	10	1	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
SN 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	2	36	77	-	4	-	-
SN 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
SN 418	Tumore und Abszesse	1	6	39	-	-	-	-
SN 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	62	2	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
SN 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
SN 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
SN 432	Rotlauf	X	X	8	X	X	X	X
SN 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
SN 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Andere Untauglichkeitsgründe								
SN 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	1	2	12	-	2	-	-
SN 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-
SN 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	25	-	-	-	-
SN 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	9	2	-	-	-	-
SN 443	Fleisch ist genussuntauglich	1	2	62	-	-	-	-
Sachsen-Anhalt Tiere insgesamt								
ST 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1	12	9 016	1	2	2	390
Mikrobiologische Kriterien								
ST 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	1	5	-	1	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
ST 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	88	-	-	-	-
ST 413	Organoleptische Anomalien	-	1	1 189	-	-	-	-
ST 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	4	569	-	1	2	-
ST 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	1 306	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
ST 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	209	1	-	-	-
ST 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
ST 418	Tumore und Abszesse	-	-	2 076	-	-	-	-
ST 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	1	-	2 971	-	-	-	120
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
ST 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
ST 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
ST 432	Rotlauf	X	X	146	X	X	X	X
ST 433	Salmonellose	-	-	13	-	-	-	-
ST 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
ST 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	1	-	-	-	-
ST 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	150	-	-	-	-
ST 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
ST 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-	-	-
ST 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	6	47	-	-	-	270
Tiere inländischer Herkunft								
ST 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1	12	8 959	1	2	2	390
Mikrobiologische Kriterien								
ST 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	1	5	-	1	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Substantielle und hygienische Mängel								
ST 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	86	-	-	-	-
ST 413	Organoleptische Anomalien	-	1	1 186	-	-	-	-
ST 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	4	569	-	1	2	-
ST 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	1 294	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
ST 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	205	1	-	-	-
ST 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
ST 418	Tumore und Abszesse	-	-	2 066	-	-	-	-
ST 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	1	-	2 949	-	-	-	120
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
ST 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
ST 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
ST 432	Rotlauf	X	X	144	X	X	X	X
ST 433	Salmonellose	-	-	13	-	-	-	-
ST 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
ST 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	1	-	-	-	-
ST 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	150	-	-	-	-
ST 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
ST 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-	-	-
ST 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	6	47	-	-	-	270
Tiere ausländischer Herkunft								
ST 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	57	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
ST 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	2	-	-	-	-
ST 413	Organoleptische Anomalien	-	-	3	-	-	-	-
ST 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
ST 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	12	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
ST 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	4	-	-	-	-
ST 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
ST 418	Tumore und Abszesse	-	-	10	-	-	-	-
ST 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	22	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
ST 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
ST 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
ST 432	Rotlauf	X	X	2	X	X	X	X
ST 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
ST 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Schleswig-Holstein								
Tiere insgesamt								
SH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	29	2 900	1 341	5	109	-	-
Mikrobiologische Kriterien								
SH 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	3	-	1	-	-	-
Parasitenbefall								
SH 402	Cysticercose (Finnen)	-	4	-	X	-	-	X
SH 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
SH 404	Parasitenbefall (sonstige)	1	15	-	-	-	-	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen								
SH 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	2	-	-	-	-	-
SH 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
SH 412	Unzureichende Ausblutung	-	177	22	-	9	-	-
SH 413	Organoleptische Anomalien	-	562	157	-	7	-	-
SH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	5	564	138	-	58	-	-
SH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	71	20	-	2	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
SH 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	9	538	30	1	8	-	-
SH 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
SH 418	Tumore und Abszesse	12	616	354	-	10	-	-
SH 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	51	222	-	1	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
SH 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
SH 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
SH 432	Rotlauf	X	X	1	X	X	X	X
SH 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
SH 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
SH 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	1	-	2	6	-	-
SH 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	2	-	-	-	-	-
SH 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
SH 442	Tier wurde untauglich erklärt	1	16	350	-	-	-	-
SH 443	Fleisch ist genussuntauglich	1	278	47	1	8	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
SH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	29	2 821	1 341	5	103	-	-
Mikrobiologische Kriterien								
SH 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	3	-	1	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Parasitenbefall								
SH 402	Cysticercose (Finnen)	-	4	-	X	-	-	X
SH 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
SH 404	Parasitenbefall (sonstige)	1	15	-	-	-	-	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen								
SH 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	2	-	-	-	-	-
SH 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
SH 412	Unzureichende Ausblutung	-	164	22	-	6	-	-
SH 413	Organoleptische Anomalien	-	543	157	-	7	-	-
SH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	5	527	138	-	55	-	-
SH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	69	20	-	2	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
SH 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	9	536	30	1	8	-	-
SH 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
SH 418	Tumore und Abszesse	12	610	354	-	10	-	-
SH 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	51	222	-	1	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
SH 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
SH 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
SH 432	Rotlauf	X	X	1	X	X	X	X
SH 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-
SH 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
SH 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	1	-	2	6	-	-
SH 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	2	-	-	-	-	-
SH 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
SH 442	Tier wurde untauglich erklärt	1	16	350	-	-	-	-
SH 443	Fleisch ist genussuntauglich	1	278	47	1	8	-	-
Tiere ausländischer Herkunft								
SH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	79	-	-	6	-	-
Substantielle und hygienische Mängel								
SH 412	Unzureichende Ausblutung	-	13	-	-	3	-	-
SH 413	Organoleptische Anomalien	-	19	-	-	-	-	-
SH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	37	-	-	3	-	-
SH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	2	-	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
SH 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	2	-	-	-	-	-
SH 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
SH 418	Tumore und Abszesse	-	6	-	-	-	-	-
SH 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
		Thüringen						
		Tiere insgesamt						
TH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	9	800	3 089	1	9	-	-
		Parasitenbefall						
TH 402	Cysticercose (Finnen)	-	7	3	X	1	-	X
TH 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
TH 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	3	1	-	-	-	-
		Substantielle und hygienische Mängel						
TH 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	4	-	-	-	-
TH 413	Organoleptische Anomalien	-	-	654	-	-	-	-
TH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	7	35	339	-	2	-	-
TH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	7	-	-	-	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
TH 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	1	184	311	-	3	-	-
TH 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
TH 418	Tumore und Abszesse	1	568	1 670	-	2	-	-
TH 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	2	86	1	-	-	-
		Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste						
TH 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
TH 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
TH 432	Rotlauf	X	X	10	X	X	X	X
TH 433	Salmonellose	-	-	4	-	-	-	-
TH 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
		Andere Untauglichkeitsgründe						
TH 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	-	-	1	-	-
TH 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-	-
TH 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
TH 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	1	-	-	-	-	-
TH 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft						
TH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	9	800	3 089	1	9	-	-
		Parasitenbefall						
TH 402	Cysticercose (Finnen)	-	7	3	X	1	-	X
TH 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X	X
TH 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	3	1	-	-	-	-
		Substantielle und hygienische Mängel						
TH 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	4	-	-	-	-
TH 413	Organoleptische Anomalien	-	-	654	-	-	-	-
TH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	7	35	339	-	2	-	-
TH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	7	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Fleisch mit pathologischen Veränderungen								
TH 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	1	184	311	-	3	-	-
TH 417	Mykobakteriose	X	X	-	X	X	X	X
TH 418	Tumore und Abszesse	1	568	1 670	-	2	-	-
TH 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	2	86	1	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste								
TH 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	X
TH 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-
TH 432	Rotlauf	X	X	10	X	X	X	X
TH 433	Salmonellose	-	-	4	-	-	-	-
TH 434	Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe								
TH 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	1	-	-
TH 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-	-
TH 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-
TH 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	1	-	-	-	-	-
TH 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
		Deutschland			
		Tiere insgesamt			
DE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	11 616 302	1 907 205	1 686 818	6 188
		Mikrobiologische Kriterien			
DE 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	55	97	8	22
		Parasitenbefall			
DE 404	Parasitenbefall (sonstige)	45	1 374	-	302
		Pharmakologisch wirksame Substanzen			
DE 405	Rückstände oder Verunreinigungen	19	-	-	-
DE 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
		Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen			
DE 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-
DE 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-
DE 411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	-
		Substantielle und hygienische Mängel			
DE 412	Unzureichende Ausblutung	380 215	35 717	51 890	207
DE 413	Organoleptische Anomalien	1 176 384	375 734	891	68
DE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	615 731	88 565	134 211	717
DE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	512 183	72 028	52 204	157
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen			
DE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	1 103 321	137	63	170
DE 417	Mykobakteriose	773	22	129	-
DE 418	Tumore und Abszesse	7 199	293 321	1 182	773
DE 422	Entzündungen der Gelenke	390 906	3 874	173 535	85
DE 423	Hämatome, Verletzungen	980 593	100 533	189 365	333
DE 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	2 458 314	55 479	208 565	45
DE 425	Buchfellentzündung, Aszites	1 380 018	498 265	389 250	802
DE 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	155 851	10 314	35 982	87
DE 427	Veränderungen an der Leber	950 103	45 290	158 187	1 633
DE 428	Eileiterentzündung	25 949	135 528	182 857	-
DE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	640 449	82 500	785	146
		Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste			
DE 431	Paratuberkulose	-	-	-	-
DE 432	Rotlauf	-	-	-	-
DE 433	Salmonellose	-	-	-	-
DE 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-
		Andere Untauglichkeitsgründe			
DE 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	906	48	-	-
DE 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	16 395	2	-	-
DE 441	Fleisch von verendeten Tieren	305 112	99 275	46 653	600
DE 442	Tier wurde untauglich erklärt	131 227	9 014	32	7
DE 443	Fleisch ist genussuntauglich	384 554	88	61 029	34

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Deutschland						
Tiere insgesamt						
6 592 008	1	3	-	5	-	444 DE
Mikrobiologische Kriterien						
11	-	-	-	-	-	401 DE
Parasitenbefall						
2 782	-	-	-	-	-	404 DE
Pharmakologisch wirksame Substanzen						
-	-	-	-	-	-	405 DE
-	-	-	-	-	-	406 DE
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen						
-	-	-	-	-	-	409 DE
-	-	-	-	-	-	410 DE
-	-	-	-	-	-	411 DE
Substantielle und hygienische Mängel						
57 451	-	-	-	-	-	412 DE
938	-	-	-	-	-	413 DE
809 231	-	-	-	5	-	414 DE
7 968	-	-	-	-	-	415 DE
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
1 008 084	-	3	-	-	-	416 DE
30	-	-	-	-	-	417 DE
2 861	-	-	-	-	-	418 DE
1 174 659	-	-	-	-	-	422 DE
1 181 771	-	-	-	-	-	423 DE
						424 DE
1 281 655	-	-	-	-	-	-
32 533	-	-	-	-	-	425 DE
78	-	-	-	-	-	426 DE
1 794	-	-	-	-	-	427 DE
13 717	-	-	-	-	-	428 DE
						429 DE
609 352	-	-	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste						
-	-	-	-	-	-	431 DE
-	-	-	-	-	-	432 DE
-	-	-	-	-	-	433 DE
						434 DE
-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
2	-	-	-	-	-	439 DE
						440 DE
-	-	-	-	-	-	-
15 996	-	-	-	-	-	441 DE
1 893	1	-	-	-	-	442 DE
389 202	-	-	-	-	-	443 DE

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
Tiere inländischer Herkunft					
DE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	11 207 815	1 433 551	1 686 800	5 810
Mikrobiologische Kriterien					
DE 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	55	97	8	22
Parasitenbefall					
DE 404	Parasitenbefall (sonstige)	45	1 374	-	302
Pharmakologisch wirksame Substanzen					
DE 405	Rückstände oder Verunreinigungen	19	-	-	-
DE 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen					
DE 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-
DE 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-
DE 411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel					
DE 412	Unzureichende Ausblutung	368 411	30 685	51 890	202
DE 413	Organoleptische Anomalien	1 140 590	304 132	891	68
DE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	585 411	76 580	134 200	666
DE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	505 344	46 412	52 204	147
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
DE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	1 003 210	137	63	170
DE 417	Mykobakteriose	773	22	129	-
DE 418	Tumore und Abszesse	7 199	228 296	1 182	629
DE 422	Entzündungen der Gelenke	379 392	3 764	173 535	84
DE 423	Hämatome, Verletzungen	977 839	92 430	189 358	326
DE 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	2 415 417	55 458	208 565	45
DE 425	Buchfellentzündung, Aszites	1 287 691	341 220	389 250	711
DE 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	150 853	10 314	35 982	87
DE 427	Veränderungen an der Leber	926 773	45 279	158 187	1 587
DE 428	Eileiterentzündung	25 949	92 509	182 857	-
DE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	614 463	39 856	785	132
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste					
DE 431	Paratuberkulose	-	-	-	-
DE 432	Rotlauf	-	-	-	-
DE 433	Salmonellose	-	-	-	-
DE 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe					
DE 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	906	48	-	-
DE 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	16 395	2	-	-
DE 441	Fleisch von verendeten Tieren	287 829	56 081	46 653	591
DE 442	Tier wurde untauglich erklärt	131 227	8 767	32	7
DE 443	Fleisch ist genussuntauglich	382 024	88	61 029	34

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Tiere inländischer Herkunft						
5 607 331	1	3	-	5	-	444 DE
Mikrobiologische Kriterien						
11	-	-	-	-	-	401 DE
Parasitenbefall						
2 782	-	-	-	-	-	404 DE
Pharmakologisch wirksame Substanzen						
-	-	-	-	-	-	405 DE
-	-	-	-	-	-	406 DE
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen						
-	-	-	-	-	-	409 DE
-	-	-	-	-	-	410 DE
-	-	-	-	-	-	411 DE
Substantielle und hygienische Mängel						
50 285	-	-	-	-	-	412 DE
938	-	-	-	-	-	413 DE
712 158	-	-	-	5	-	414 DE
4 539	-	-	-	-	-	415 DE
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
957 271	-	3	-	-	-	416 DE
30	-	-	-	-	-	417 DE
2 861	-	-	-	-	-	418 DE
1 067 850	-	-	-	-	-	422 DE
1 078 319	-	-	-	-	-	423 DE
						424 DE
969 755	-	-	-	-	-	425 DE
24 395	-	-	-	-	-	426 DE
78	-	-	-	-	-	427 DE
1 794	-	-	-	-	-	428 DE
13 632	-	-	-	-	-	429 DE
479 051	-	-	-	-	-	
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste						
-	-	-	-	-	-	431 DE
-	-	-	-	-	-	432 DE
-	-	-	-	-	-	433 DE
-	-	-	-	-	-	434 DE
-	-	-	-	-	-	
Andere Untauglichkeitsgründe						
2	-	-	-	-	-	439 DE
						440 DE
-	-	-	-	-	-	
15 996	-	-	-	-	-	441 DE
1 893	1	-	-	-	-	442 DE
223 691	-	-	-	-	-	443 DE

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
Tiere ausländischer Herkunft					
DE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	408 487	473 654	18	378
Mikrobiologische Kriterien					
DE 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	-	-
Parasitenbefall					
DE 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen					
DE 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	-	-	-
DE 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen					
DE 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-
DE 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-
DE 411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel					
DE 412	Unzureichende Ausblutung	11 804	5 032	-	5
DE 413	Organoleptische Anomalien	35 794	71 602	-	-
DE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	30 320	11 985	11	51
DE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	6 839	25 616	-	10
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
DE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	100 111	-	-	-
DE 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
DE 418	Tumore und Abszesse	-	65 025	-	144
DE 422	Entzündungen der Gelenke	11 514	110	-	1
DE 423	Hämatome, Verletzungen	2 754	8 103	7	7
DE 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	42 897	21	-	-
DE 425	Buchfellentzündung, Aszites	92 327	157 045	-	91
DE 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	4 998	-	-	-
DE 427	Veränderungen an der Leber	23 330	11	-	46
DE 428	Eileiterentzündung	-	43 019	-	-
DE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	25 986	42 644	-	14
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste					
DE 431	Paratuberkulose	-	-	-	-
DE 432	Rotlauf	-	-	-	-
DE 433	Salmonellose	-	-	-	-
DE 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe					
DE 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	-	-
DE 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
DE 441	Fleisch von verendeten Tieren	17 283	43 194	-	9
DE 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	247	-	-
DE 443	Fleisch ist genussuntauglich	2 530	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Tiere ausländischer Herkunft						
984 677	-	-	-	-	-	444 DE
Mikrobiologische Kriterien						
-	-	-	-	-	-	401 DE
Parasitenbefall						
-	-	-	-	-	-	404 DE
Pharmakologisch wirksame Substanzen						
-	-	-	-	-	-	405 DE
-	-	-	-	-	-	406 DE
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen						
-	-	-	-	-	-	409 DE
-	-	-	-	-	-	410 DE
-	-	-	-	-	-	411 DE
Substantielle und hygienische Mängel						
7 166	-	-	-	-	-	412 DE
-	-	-	-	-	-	413 DE
97 073	-	-	-	-	-	414 DE
3 429	-	-	-	-	-	415 DE
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
50 813	-	-	-	-	-	416 DE
-	-	-	-	-	-	417 DE
-	-	-	-	-	-	418 DE
106 809	-	-	-	-	-	422 DE
103 452	-	-	-	-	-	423 DE
-	-	-	-	-	-	424 DE
311 900	-	-	-	-	-	-
8 138	-	-	-	-	-	425 DE
-	-	-	-	-	-	426 DE
-	-	-	-	-	-	427 DE
85	-	-	-	-	-	428 DE
-	-	-	-	-	-	429 DE
130 301	-	-	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste						
-	-	-	-	-	-	431 DE
-	-	-	-	-	-	432 DE
-	-	-	-	-	-	433 DE
-	-	-	-	-	-	434 DE
-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 DE
-	-	-	-	-	-	440 DE
-	-	-	-	-	-	441 DE
-	-	-	-	-	-	442 DE
165 511	-	-	-	-	-	443 DE

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
Baden-Württemberg					
Tiere insgesamt					
BW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	2 882	112 158	13	545
Mikrobiologische Kriterien					
BW 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	2	-	-
Parasitenbefall					
BW 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	302
Substantielle und hygienische Mängel					
BW 412	Unzureichende Ausblutung	71	19	-	6
BW 413	Organoleptische Anomalien	313	63	-	-
BW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	925	185	3	97
BW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	1 082	28 678	-	65
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
BW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	214	10	4	44
BW 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
BW 418	Tumore und Abszesse	3	-	-	-
BW 422	Entzündungen der Gelenke	139	13	3	28
BW 423	Hämatome, Verletzungen	84	21	-	-
BW 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	2	14	-	-
BW 425	Buchfellentzündung, Aszites	14	91	-	1
BW 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	5	2	3	2
BW 427	Veränderungen an der Leber	2	-	-	-
BW 428	Eileiterentzündung	1	48 363	-	-
BW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	34 672	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe					
BW 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	-	-
BW 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	2	-	-
BW 441	Fleisch von verendeten Tieren	5	9	-	-
BW 442	Tier wurde untauglich erklärt	22	-	-	-
BW 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	14	-	-
Tiere inländischer Herkunft					
BW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	2 857	12 399	13	515
Mikrobiologische Kriterien					
BW 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	2	-	-
Parasitenbefall					
BW 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	302
Substantielle und hygienische Mängel					
BW 412	Unzureichende Ausblutung	71	19	-	6
BW 413	Organoleptische Anomalien	313	63	-	-
BW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	922	185	3	77
BW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	1 060	3 110	-	55

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Baden-Württemberg						
<i>Tiere insgesamt</i>						
99 905	-	-	-	-	-	444 BW
Mikrobiologische Kriterien						
11	-	-	-	-	-	401 BW
Parasitenbefall						
2 752	-	-	-	-	-	404 BW
Substantielle und hygienische Mängel						
4 015	-	-	-	-	-	412 BW
734	-	-	-	-	-	413 BW
32 085	-	-	-	-	-	414 BW
-	-	-	-	-	-	415 BW
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
20 717	-	-	-	-	-	416 BW
-	-	-	-	-	-	417 BW
2 512	-	-	-	-	-	418 BW
3 384	-	-	-	-	-	422 BW
1 440	-	-	-	-	-	423 BW
						424 BW
5 564	-	-	-	-	-	-
594	-	-	-	-	-	425 BW
3	-	-	-	-	-	426 BW
1 781	-	-	-	-	-	427 BW
-	-	-	-	-	-	428 BW
						429 BW
5 000	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 BW
						440 BW
-	-	-	-	-	-	-
14 800	-	-	-	-	-	441 BW
1 513	-	-	-	-	-	442 BW
3 000	-	-	-	-	-	443 BW
<i>Tiere inländischer Herkunft</i>						
99 905	-	-	-	-	-	444 BW
Mikrobiologische Kriterien						
11	-	-	-	-	-	401 BW
Parasitenbefall						
2 752	-	-	-	-	-	404 BW
Substantielle und hygienische Mängel						
4 015	-	-	-	-	-	412 BW
734	-	-	-	-	-	413 BW
32 085	-	-	-	-	-	414 BW
-	-	-	-	-	-	415 BW

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
BW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	214	10	4	44
BW 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
BW 418	Tumore und Abszesse	3	-	-	-
BW 422	Entzündungen der Gelenke	139	13	3	28
BW 423	Hämatome, Verletzungen	84	21	-	-
BW 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	2	14	-	-
BW 425	Buchfellentzündung, Aszites	14	91	-	1
BW 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	5	2	3	2
BW 427	Veränderungen an der Leber	2	-	-	-
BW 428	Eileiterentzündung	1	8 844	-	-
BW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe					
BW 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	-	-
BW 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	2	-	-
BW 441	Fleisch von verendeten Tieren	5	9	-	-
BW 442	Tier wurde untauglich erklärt	22	-	-	-
BW 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	14	-	-
Tiere ausländischer Herkunft					
BW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	25	99 759	-	30
Substantielle und hygienische Mängel					
BW 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-
BW 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
BW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	3	-	-	20
BW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	22	25 568	-	10
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
BW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-
BW 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
BW 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-
BW 422	Entzündungen der Gelenke	-	-	-	-
BW 423	Hämatome, Verletzungen	-	-	-	-
BW 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	-	-	-	-
BW 425	Buchfellentzündung, Aszites	-	-	-	-
BW 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	-	-	-	-
BW 427	Veränderungen an der Leber	-	-	-	-
BW 428	Eileiterentzündung	-	39 519	-	-
BW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	34 672	-	-
Bayern					
Tiere insgesamt					
BY 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1 586 481	617 403	604 573	1 025
Mikrobiologische Kriterien					
BY 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	6	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
20 717	-	-	-	-	-	416 BW
-	-	-	-	-	-	417 BW
2 512	-	-	-	-	-	418 BW
3 384	-	-	-	-	-	422 BW
1 440	-	-	-	-	-	423 BW
						424 BW
5 564	-	-	-	-	-	-
594	-	-	-	-	-	425 BW
3	-	-	-	-	-	426 BW
1 781	-	-	-	-	-	427 BW
-	-	-	-	-	-	428 BW
						429 BW
5 000	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 BW
						440 BW
-	-	-	-	-	-	-
14 800	-	-	-	-	-	441 BW
1 513	-	-	-	-	-	442 BW
3 000	-	-	-	-	-	443 BW
<i>Tiere ausländischer Herkunft</i>						
-	-	-	-	-	-	444 BW
Substantielle und hygienische Mängel						
-	-	-	-	-	-	412 BW
-	-	-	-	-	-	413 BW
-	-	-	-	-	-	414 BW
-	-	-	-	-	-	415 BW
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
						416 BW
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	417 BW
-	-	-	-	-	-	418 BW
-	-	-	-	-	-	422 BW
-	-	-	-	-	-	423 BW
						424 BW
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	425 BW
-	-	-	-	-	-	426 BW
-	-	-	-	-	-	427 BW
-	-	-	-	-	-	428 BW
						429 BW
-	-	-	-	-	-	-
Bayern						
<i>Tiere insgesamt</i>						
771 574	-	-	-	-	-	444 BY
Mikrobiologische Kriterien						
-	-	-	-	-	-	401 BY

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
		Parasitenbefall			
BY 404	Parasitenbefall (sonstige)	7	-	-	-
		Substantielle und hygienische Mängel			
BY 412	Unzureichende Ausblutung	130 877	116	35 899	114
BY 413	Organoleptische Anomalien	32	8	505	55
BY 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	58 642	582	31 034	105
BY 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	2 775	64	6 188	60
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen			
BY 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	632 512	2	-	-
BY 417	Mykobakteriose	-	4	-	-
BY 418	Tumore und Abszesse	66	33 638	1 125	120
BY 422	Entzündungen der Gelenke	45 028	139	31 180	29
BY 423	Hämatome, Verletzungen	674 188	2 727	12 376	226
BY 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	27 901	556	207 686	-
BY 425	Buchfellentzündung, Aszites	5 683	466 880	182 099	231
BY 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	1 392	-	-	-
BY 427	Veränderungen an der Leber	4 383	171	544	50
BY 428	Eileiterentzündung	18	3 085	1 649	-
BY 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	2 082	1 327	626	35
		Andere Untauglichkeitsgründe			
BY 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	890	-	-	-
BY 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
BY 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	99 193	33 209	-
BY 442	Tier wurde untauglich erklärt	5	8 905	-	-
BY 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	60 453	-
		Tiere inländischer Herkunft			
BY 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1 586 481	405 084	604 573	1 025
		Mikrobiologische Kriterien			
BY 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	6	-	-
		Parasitenbefall			
BY 404	Parasitenbefall (sonstige)	7	-	-	-
		Substantielle und hygienische Mängel			
BY 412	Unzureichende Ausblutung	130 877	79	35 899	114
BY 413	Organoleptische Anomalien	32	8	505	55
BY 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	58 642	424	31 034	105
BY 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	2 775	49	6 188	60

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Parasitenbefall						
-	-	-	-	-	-	404 BY
Substantielle und hygienische Mängel						
44 701	-	-	-	-	-	412 BY
-	-	-	-	-	-	413 BY
66 956	-	-	-	-	-	414 BY
-	-	-	-	-	-	415 BY
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
-	-	-	-	-	-	416 BY
-	-	-	-	-	-	417 BY
5	-	-	-	-	-	418 BY
-	-	-	-	-	-	422 BY
43 511	-	-	-	-	-	423 BY
-	-	-	-	-	-	424 BY
210 035	-	-	-	-	-	-
20 590	-	-	-	-	-	425 BY
-	-	-	-	-	-	426 BY
5	-	-	-	-	-	427 BY
-	-	-	-	-	-	428 BY
-	-	-	-	-	-	429 BY
-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 BY
-	-	-	-	-	-	440 BY
-	-	-	-	-	-	441 BY
-	-	-	-	-	-	442 BY
385 771	-	-	-	-	-	443 BY
<i>Tiere inländischer Herkunft</i>						
440 552	-	-	-	-	-	444 BY
Mikrobiologische Kriterien						
-	-	-	-	-	-	401 BY
Parasitenbefall						
-	-	-	-	-	-	404 BY
Substantielle und hygienische Mängel						
38 267	-	-	-	-	-	412 BY
-	-	-	-	-	-	413 BY
56 995	-	-	-	-	-	414 BY
-	-	-	-	-	-	415 BY

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
BY 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	632 512	2	-	-
BY 417	Mykobakteriose	-	4	-	-
BY 418	Tumore und Abszesse	66	20 812	1 125	120
BY 422	Entzündungen der Gelenke	45 028	125	31 180	29
BY 423	Hämatome, Verletzungen	674 188	1 742	12 376	226
BY 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	27 901	535	207 686	-
BY 425	Buchfellentzündung, Aszites	5 683	313 572	182 099	231
BY 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	1 392	-	-	-
BY 427	Veränderungen an der Leber	4 383	160	544	50
BY 428	Eileiterentzündung	18	1 582	1 649	-
BY 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	2 082	1 327	626	35
Andere Untauglichkeitsgründe					
BY 439	Fehlende Schlacht- tieruntersuchung	890	-	-	-
BY 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
BY 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	55 999	33 209	-
BY 442	Tier wurde untauglich erklärt	5	8 658	-	-
BY 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	60 453	-
Tiere ausländischer Herkunft					
BY 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	212 319	-	-
Substantielle und hygienische Mängel					
BY 412	Unzureichende Ausblutung	-	37	-	-
BY 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
BY 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	158	-	-
BY 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	15	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
BY 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-
BY 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
BY 418	Tumore und Abszesse	-	12 826	-	-
BY 422	Entzündungen der Gelenke	-	14	-	-
BY 423	Hämatome, Verletzungen	-	985	-	-
BY 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	-	21	-	-
BY 425	Buchfellentzündung, Aszites	-	153 308	-	-
BY 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	-	-	-	-
BY 427	Veränderungen an der Leber	-	11	-	-
BY 428	Eileiterentzündung	-	1 503	-	-
BY 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe					
BY 439	Fehlende Schlacht- tieruntersuchung	-	-	-	-
BY 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
BY 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	43 194	-	-
BY 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	247	-	-
BY 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
-	-	-	-	-	-	416 BY
-	-	-	-	-	-	417 BY
5	-	-	-	-	-	418 BY
-	-	-	-	-	-	422 BY
35 842	-	-	-	-	-	423 BY
-	-	-	-	-	-	424 BY
73 358	-	-	-	-	-	-
15 820	-	-	-	-	-	425 BY
-	-	-	-	-	-	426 BY
5	-	-	-	-	-	427 BY
-	-	-	-	-	-	428 BY
-	-	-	-	-	-	429 BY
-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 BY
-	-	-	-	-	-	440 BY
-	-	-	-	-	-	441 BY
-	-	-	-	-	-	442 BY
220 260	-	-	-	-	-	443 BY
Tiere ausländischer Herkunft						
331 022	-	-	-	-	-	444 BY
Substantielle und hygienische Mängel						
6 434	-	-	-	-	-	412 BY
-	-	-	-	-	-	413 BY
9 961	-	-	-	-	-	414 BY
-	-	-	-	-	-	415 BY
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
-	-	-	-	-	-	416 BY
-	-	-	-	-	-	417 BY
-	-	-	-	-	-	418 BY
-	-	-	-	-	-	422 BY
7 669	-	-	-	-	-	423 BY
-	-	-	-	-	-	424 BY
136 677	-	-	-	-	-	-
4 770	-	-	-	-	-	425 BY
-	-	-	-	-	-	426 BY
-	-	-	-	-	-	427 BY
-	-	-	-	-	-	428 BY
-	-	-	-	-	-	429 BY
-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 BY
-	-	-	-	-	-	440 BY
-	-	-	-	-	-	441 BY
-	-	-	-	-	-	442 BY
165 511	-	-	-	-	-	443 BY

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
Brandenburg					
Tiere insgesamt					
BB 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1 426 459	40	3 640	4 090
Substantielle und hygienische Mängel					
BB 412	Unzureichende Ausblutung	31 889	-	82	87
BB 413	Organoleptische Anomalien	106 692	-	-	1
BB 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	56 450	-	365	418
BB 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	61 002	-	4	9
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
BB 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	65	-	-	-
BB 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
BB 418	Tumore und Abszesse	2 721	-	43	631
BB 422	Entzündungen der Gelenke	16 467	-	59	28
BB 423	Hämatome, Verletzungen	112 874	-	572	74
BB 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	145 521	-	20	-
BB 425	Buchfellentzündung, Aszites	192 988	-	616	558
BB 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	5 593	-	61	22
BB 427	Veränderungen an der Leber	223 868	40	1 693	1 583
BB 428	Eileiterentzündung	197	-	-	-
BB 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	142 672	-	29	79
Andere Untauglichkeitsgründe					
BB 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-
BB 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	16 395	-	-	-
BB 441	Fleisch von verendeten Tieren	120 331	-	93	600
BB 442	Tier wurde untauglich erklärt	94 230	-	3	-
BB 443	Fleisch ist genussuntauglich	96 504	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft					
BB 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1 426 459	40	3 640	3 742
Substantielle und hygienische Mängel					
BB 412	Unzureichende Ausblutung	31 889	-	82	82
BB 413	Organoleptische Anomalien	106 692	-	-	1
BB 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	56 450	-	365	387
BB 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	61 002	-	4	9
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
BB 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	65	-	-	-
BB 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
BB 418	Tumore und Abszesse	2 721	-	43	487
BB 422	Entzündungen der Gelenke	16 467	-	59	27
BB 423	Hämatome, Verletzungen	112 874	-	572	67
BB 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	145 521	-	20	-
BB 425	Buchfellentzündung, Aszites	192 988	-	616	467
BB 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	5 593	-	61	22
BB 427	Veränderungen an der Leber	223 868	40	1 693	1 537
BB 428	Eileiterentzündung	197	-	-	-
BB 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	142 672	-	29	65

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Brandenburg						
<i>Tiere insgesamt</i>						
8	-	-	-	-	-	- 444 BB
Substantielle und hygienische Mängel						
-	-	-	-	-	-	- 412 BB
-	-	-	-	-	-	- 413 BB
-	-	-	-	-	-	- 414 BB
-	-	-	-	-	-	- 415 BB
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
-	-	-	-	-	-	- 416 BB
-	-	-	-	-	-	- 417 BB
-	-	-	-	-	-	- 418 BB
-	-	-	-	-	-	- 422 BB
-	-	-	-	-	-	- 423 BB
-	-	-	-	-	-	- 424 BB
-	-	-	-	-	-	- 425 BB
-	-	-	-	-	-	- 426 BB
8	-	-	-	-	-	- 427 BB
-	-	-	-	-	-	- 428 BB
-	-	-	-	-	-	- 429 BB
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	- 439 BB
-	-	-	-	-	-	- 440 BB
-	-	-	-	-	-	- 441 BB
-	-	-	-	-	-	- 442 BB
-	-	-	-	-	-	- 443 BB
<i>Tiere inländischer Herkunft</i>						
8	-	-	-	-	-	- 444 BB
Substantielle und hygienische Mängel						
-	-	-	-	-	-	- 412 BB
-	-	-	-	-	-	- 413 BB
-	-	-	-	-	-	- 414 BB
-	-	-	-	-	-	- 415 BB
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
-	-	-	-	-	-	- 416 BB
-	-	-	-	-	-	- 417 BB
-	-	-	-	-	-	- 418 BB
-	-	-	-	-	-	- 422 BB
-	-	-	-	-	-	- 423 BB
-	-	-	-	-	-	- 424 BB
-	-	-	-	-	-	- 425 BB
-	-	-	-	-	-	- 426 BB
8	-	-	-	-	-	- 427 BB
-	-	-	-	-	-	- 428 BB
-	-	-	-	-	-	- 429 BB

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
Andere Untauglichkeitsgründe					
BB 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	-	-
BB 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	16 395	-	-	-
BB 441	Fleisch von verendeten Tieren	120 331	-	93	591
BB 442	Tier wurde untauglich erklärt	94 230	-	3	-
BB 443	Fleisch ist genussuntauglich	96 504	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft					
BB 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	-	348
Substantielle und hygienische Mängel					
BB 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	5
BB 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
BB 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	31
BB 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
BB 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-
BB 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
BB 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	144
BB 422	Entzündungen der Gelenke	-	-	-	1
BB 423	Hämatome, Verletzungen	-	-	-	7
BB 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	-	-	-	-
BB 425	Buchfellentzündung, Aszites	-	-	-	91
BB 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	-	-	-	-
BB 427	Veränderungen an der Leber	-	-	-	46
BB 428	Eileiterentzündung	-	-	-	-
BB 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	14
Andere Untauglichkeitsgründe					
BB 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	-	-
BB 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
BB 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	9
BB 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-
BB 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Hessen					
Tiere insgesamt					
HE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	677 632	302	37	29
Mikrobiologische Kriterien					
HE 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	55	89	8	22
Parasitenbefall					
HE 404	Parasitenbefall (sonstige)	35	44	-	-
Substantielle und hygienische Mängel					
HE 412	Unzureichende Ausblutung	22 001	-	-	-
HE 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
HE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	7 128	60	-	-
HE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	3 066	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 BB
-	-	-	-	-	-	440 BB
-	-	-	-	-	-	441 BB
-	-	-	-	-	-	442 BB
-	-	-	-	-	-	443 BB
Tiere ausländischer Herkunft						
-	-	-	-	-	-	444 BB
Substantielle und hygienische Mängel						
-	-	-	-	-	-	412 BB
-	-	-	-	-	-	413 BB
-	-	-	-	-	-	414 BB
-	-	-	-	-	-	415 BB
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
-	-	-	-	-	-	416 BB
-	-	-	-	-	-	417 BB
-	-	-	-	-	-	418 BB
-	-	-	-	-	-	422 BB
-	-	-	-	-	-	423 BB
-	-	-	-	-	-	424 BB
-	-	-	-	-	-	425 BB
-	-	-	-	-	-	426 BB
-	-	-	-	-	-	427 BB
-	-	-	-	-	-	428 BB
-	-	-	-	-	-	429 BB
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 BB
-	-	-	-	-	-	440 BB
-	-	-	-	-	-	441 BB
-	-	-	-	-	-	442 BB
-	-	-	-	-	-	443 BB
Hessen						
Tiere insgesamt						
340	1	-	-	-	-	444 HE
Mikrobiologische Kriterien						
-	-	-	-	-	-	401 HE
Parasitenbefall						
-	-	-	-	-	-	404 HE
Substantielle und hygienische Mängel						
-	-	-	-	-	-	412 HE
-	-	-	-	-	-	413 HE
-	-	-	-	-	-	414 HE
-	-	-	-	-	-	415 HE

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
HE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-
HE 417	Mykobakteriose	68	-	-	-
HE 418	Tumore und Abszesse	10	-	-	-
HE 422	Entzündungen der Gelenke	85 126	-	-	-
HE 423	Hämatome, Verletzungen	5 200	-	-	-
HE 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	259 052	-	-	-
HE 425	Buchfellentzündung, Aszites	121 202	-	-	-
HE 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	13 684	-	-	-
HE 427	Veränderungen an der Leber	106 737	-	-	-
HE 428	Eileiterentzündung	-	50	-	-
HE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	54 182	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe					
HE 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-
HE 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-
HE 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-
HE 442	Tier wurde untauglich erklärt	86	59	29	7
HE 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft					
HE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	677 632	302	37	29
Mikrobiologische Kriterien					
HE 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	55	89	8	22
Parasitenbefall					
HE 404	Parasitenbefall (sonstige)	35	44	-	-
Substantielle und hygienische Mängel					
HE 412	Unzureichende Ausblutung	22 001	-	-	-
HE 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
HE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	7 128	60	-	-
HE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	3 066	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
HE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-
HE 417	Mykobakteriose	68	-	-	-
HE 418	Tumore und Abszesse	10	-	-	-
HE 422	Entzündungen der Gelenke	85 126	-	-	-
HE 423	Hämatome, Verletzungen	5 200	-	-	-
HE 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	259 052	-	-	-
HE 425	Buchfellentzündung, Aszites	121 202	-	-	-
HE 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	13 684	-	-	-
HE 427	Veränderungen an der Leber	106 737	-	-	-
HE 428	Eileiterentzündung	-	50	-	-
HE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	54 182	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						416 HE
-	-	-	-	-	-	- 417 HE
-	-	-	-	-	-	- 418 HE
-	-	-	-	-	-	- 422 HE
-	-	-	-	-	-	- 423 HE
-	-	-	-	-	-	- 424 HE
-	-	-	-	-	-	- 425 HE
-	-	-	-	-	-	- 426 HE
-	-	-	-	-	-	- 427 HE
-	-	-	-	-	-	- 428 HE
-	-	-	-	-	-	- 429 HE
Andere Untauglichkeitsgründe						439 HE
-	-	-	-	-	-	- 440 HE
-	-	-	-	-	-	- 441 HE
340	1	-	-	-	-	- 442 HE
-	-	-	-	-	-	- 443 HE
Tiere inländischer Herkunft						444 HE
340	1	-	-	-	-	- 444 HE
Mikrobiologische Kriterien						401 HE
-	-	-	-	-	-	- 401 HE
Parasitenbefall						404 HE
-	-	-	-	-	-	- 404 HE
Substantielle und hygienische Mängel						412 HE
-	-	-	-	-	-	- 412 HE
-	-	-	-	-	-	- 413 HE
-	-	-	-	-	-	- 414 HE
-	-	-	-	-	-	- 415 HE
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						416 HE
-	-	-	-	-	-	- 417 HE
-	-	-	-	-	-	- 418 HE
-	-	-	-	-	-	- 422 HE
-	-	-	-	-	-	- 423 HE
-	-	-	-	-	-	- 424 HE
-	-	-	-	-	-	- 425 HE
-	-	-	-	-	-	- 426 HE
-	-	-	-	-	-	- 427 HE
-	-	-	-	-	-	- 428 HE
-	-	-	-	-	-	- 429 HE

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
Andere Untauglichkeitsgründe					
HE 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	-	-
HE 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
HE 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-
HE 442	Tier wurde untauglich erklärt	86	59	29	7
HE 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Mecklenburg-Vorpommern					
Tiere insgesamt					
MV 444	Insgesamt untaugliche Tiere	902 409	-	162	-
Substantielle und hygienische Mängel					
MV 412	Unzureichende Ausblutung	34 698	-	-	-
MV 413	Organoleptische Anomalien	204 027	-	-	-
MV 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	100 751	-	2	-
MV 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	14 145	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
MV 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	69 443	-	-	-
MV 417	Mykobakteriose	-	-	129	-
MV 418	Tumore und Abszesse	3 830	-	-	-
MV 422	Entzündungen der Gelenke	21 392	-	-	-
MV 423	Hämatome, Verletzungen	42 581	-	31	-
MV 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	133 463	-	-	-
MV 425	Buchfellentzündung, Aszites	100 432	-	-	-
MV 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	133	-	-	-
MV 427	Veränderungen an der Leber	49 956	-	-	-
MV 428	Eileiterentzündung	2 523	-	-	-
MV 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	55 158	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe					
MV 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	-	-
MV 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
MV 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-
MV 442	Tier wurde untauglich erklärt	13 591	-	-	-
MV 443	Fleisch ist genussuntauglich	56 286	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft					
MV 444	Insgesamt untaugliche Tiere	902 348	-	162	-
Substantielle und hygienische Mängel					
MV 412	Unzureichende Ausblutung	34 693	-	-	-
MV 413	Organoleptische Anomalien	204 013	-	-	-
MV 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	100 747	-	2	-
MV 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	14 145	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 HE
-	-	-	-	-	-	440 HE
-	-	-	-	-	-	441 HE
340	1	-	-	-	-	442 HE
-	-	-	-	-	-	443 HE
 Mecklenburg-Vorpommern						
Tiere insgesamt						
9 521	-	-	-	-	-	444 MV
 Substantielle und hygienische Mängel						
2 747	-	-	-	-	-	412 MV
-	-	-	-	-	-	413 MV
297	-	-	-	-	-	414 MV
-	-	-	-	-	-	415 MV
 Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
-	-	-	-	-	-	416 MV
30	-	-	-	-	-	417 MV
-	-	-	-	-	-	418 MV
1 297	-	-	-	-	-	422 MV
1 079	-	-	-	-	-	423 MV
-	-	-	-	-	-	424 MV
320	-	-	-	-	-	-
1 361	-	-	-	-	-	425 MV
-	-	-	-	-	-	426 MV
-	-	-	-	-	-	427 MV
-	-	-	-	-	-	428 MV
-	-	-	-	-	-	429 MV
1 985	-	-	-	-	-	-
 Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 MV
-	-	-	-	-	-	440 MV
-	-	-	-	-	-	-
365	-	-	-	-	-	441 MV
40	-	-	-	-	-	442 MV
-	-	-	-	-	-	443 MV
 Tiere inländischer Herkunft						
9 521	-	-	-	-	-	444 MV
 Substantielle und hygienische Mängel						
2 747	-	-	-	-	-	412 MV
-	-	-	-	-	-	413 MV
297	-	-	-	-	-	414 MV
-	-	-	-	-	-	415 MV

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
MV 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	69 443	-	-	-
MV 417	Mykobakteriose	-	-	129	-
MV 418	Tumore und Abszesse	3 830	-	-	-
MV 422	Entzündungen der Gelenke	21 390	-	-	-
MV 423	Hämatome, Verletzungen	42 577	-	31	-
MV 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	133 459	-	-	-
MV 425	Buchfellentzündung, Aszites	100 420	-	-	-
MV 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	133	-	-	-
MV 427	Veränderungen an der Leber	49 953	-	-	-
MV 428	Eileiterentzündung	2 523	-	-	-
MV 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	55 156	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe					
MV 439	Fehlende Schlacht- tieruntersuchung	-	-	-	-
MV 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-
MV 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-
MV 442	Tier wurde untauglich erklärt	13 591	-	-	-
MV 443	Fleisch ist genussuntauglich	56 275	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft					
MV 444	Insgesamt untaugliche Tiere	61	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel					
MV 412	Unzureichende Ausblutung	5	-	-	-
MV 413	Organoleptische Anomalien	14	-	-	-
MV 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	4	-	-	-
MV 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
MV 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-
MV 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
MV 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-
MV 422	Entzündungen der Gelenke	2	-	-	-
MV 423	Hämatome, Verletzungen	4	-	-	-
MV 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	4	-	-	-
MV 425	Buchfellentzündung, Aszites	12	-	-	-
MV 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	-	-	-	-
MV 427	Veränderungen an der Leber	3	-	-	-
MV 428	Eileiterentzündung	-	-	-	-
MV 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	2	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe					
MV 439	Fehlende Schlacht- tieruntersuchung	-	-	-	-
MV 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-
MV 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-
MV 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-
MV 443	Fleisch ist genussuntauglich	11	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
-	-	-	-	-	-	416 MV
30	-	-	-	-	-	417 MV
-	-	-	-	-	-	418 MV
1 297	-	-	-	-	-	422 MV
1 079	-	-	-	-	-	423 MV
-	-	-	-	-	-	424 MV
320	-	-	-	-	-	-
1 361	-	-	-	-	-	425 MV
-	-	-	-	-	-	426 MV
-	-	-	-	-	-	427 MV
-	-	-	-	-	-	428 MV
-	-	-	-	-	-	429 MV
1 985	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 MV
-	-	-	-	-	-	440 MV
-	-	-	-	-	-	-
365	-	-	-	-	-	441 MV
40	-	-	-	-	-	442 MV
-	-	-	-	-	-	443 MV
<i>Tiere ausländischer Herkunft</i>						
-	-	-	-	-	-	444 MV
Substantielle und hygienische Mängel						
-	-	-	-	-	-	412 MV
-	-	-	-	-	-	413 MV
-	-	-	-	-	-	414 MV
-	-	-	-	-	-	415 MV
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
-	-	-	-	-	-	416 MV
-	-	-	-	-	-	417 MV
-	-	-	-	-	-	418 MV
-	-	-	-	-	-	422 MV
-	-	-	-	-	-	423 MV
-	-	-	-	-	-	424 MV
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	425 MV
-	-	-	-	-	-	426 MV
-	-	-	-	-	-	427 MV
-	-	-	-	-	-	428 MV
-	-	-	-	-	-	429 MV
-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 MV
-	-	-	-	-	-	440 MV
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	441 MV
-	-	-	-	-	-	442 MV
-	-	-	-	-	-	443 MV

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
Niedersachsen					
Tiere insgesamt					
NI 444	Insgesamt untaugliche Tiere	4 964 162	1 167 418	4 873	236
Parasitenbefall					
NI 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	1 327	-	-
Substantielle und hygienische Mängel					
NI 412	Unzureichende Ausblutung	149 778	35 556	-	-
NI 413	Organoleptische Anomalien	833 487	375 638	386	12
NI 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	296 568	85 012	2 167	85
NI 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	273 478	43 248	720	8
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
NI 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	73 511	-	-	-
NI 417	Mykobakteriose	691	-	-	-
NI 418	Tumore und Abszesse	32	256 836	-	-
NI 422	Entzündungen der Gelenke	191 219	3 072	297	-
NI 423	Hämatome, Verletzungen	53 863	95 991	80	20
NI 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	1 236 375	54 456	185	35
NI 425	Buchfellentzündung, Aszites	620 325	30 732	340	12
NI 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	53 136	10 295	-	-
NI 427	Veränderungen an der Leber	469 260	45 042	-	-
NI 428	Eileiterentzündung	19 197	83 751	-	-
NI 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	315 092	46 462	123	32
Andere Untauglichkeitsgründe					
NI 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-
NI 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
NI 441	Fleisch von verendeten Tieren	140 107	-	-	-
NI 442	Tier wurde untauglich erklärt	22 298	-	-	-
NI 443	Fleisch ist genussuntauglich	215 745	-	575	32
Tiere inländischer Herkunft					
NI 444	Insgesamt untaugliche Tiere	4 782 415	1 005 842	4 873	236
Parasitenbefall					
NI 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	1 327	-	-
Substantielle und hygienische Mängel					
NI 412	Unzureichende Ausblutung	138 367	30 561	-	-
NI 413	Organoleptische Anomalien	803 685	304 036	386	12
NI 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	281 809	73 185	2 167	85
NI 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	268 841	43 215	720	8

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Niedersachsen						
<i>Tiere insgesamt</i>						
5 695 179	-	-	-	-	-	444 NI
Parasitenbefall						
30	-	-	-	-	-	404 NI
Substantielle und hygienische Mängel						
1 762	-	-	-	-	-	412 NI
-	-	-	-	-	-	413 NI
708 269	-	-	-	-	-	414 NI
7 610	-	-	-	-	-	415 NI
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
987 207	-	-	-	-	-	416 NI
-	-	-	-	-	-	417 NI
27	-	-	-	-	-	418 NI
1 169 887	-	-	-	-	-	422 NI
1 133 236	-	-	-	-	-	423 NI
						424 NI
1 063 951	-	-	-	-	-	425 NI
9 602	-	-	-	-	-	426 NI
-	-	-	-	-	-	427 NI
12 729	-	-	-	-	-	428 NI
						429 NI
600 518	-	-	-	-	-	
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 NI
						440 NI
-	-	-	-	-	-	441 NI
-	-	-	-	-	-	442 NI
351	-	-	-	-	-	443 NI
<i>Tiere inländischer Herkunft</i>						
5 041 524	-	-	-	-	-	444 NI
Parasitenbefall						
30	-	-	-	-	-	404 NI
Substantielle und hygienische Mängel						
1 030	-	-	-	-	-	412 NI
-	-	-	-	-	-	413 NI
621 157	-	-	-	-	-	414 NI
4 181	-	-	-	-	-	415 NI

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
NI 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	73 511	-	-	-
NI 417	Mykobakteriose	691	-	-	-
NI 418	Tumore und Abszesse	32	204 637	-	-
NI 422	Entzündungen der Gelenke	185 042	2 976	297	-
NI 423	Hämatome, Verletzungen	51 894	88 873	80	20
NI 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	1 230 721	54 456	185	35
NI 425	Buchfellentzündung, Aszites	582 621	26 995	340	12
NI 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	48 138	10 295	-	-
NI 427	Veränderungen an der Leber	445 933	45 042	-	-
NI 428	Eileiterentzündung	19 197	81 754	-	-
NI 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	291 066	38 490	123	32
Andere Untauglichkeitsgründe					
NI 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-
NI 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-
NI 441	Fleisch von verendeten Tieren	122 824	-	-	-
NI 442	Tier wurde untauglich erklärt	22 298	-	-	-
NI 443	Fleisch ist genussuntauglich	215 745	-	575	32
Tiere ausländischer Herkunft					
NI 444	Insgesamt untaugliche Tiere	181 747	161 576	-	-
Substantielle und hygienische Mängel					
NI 412	Unzureichende Ausblutung	11 411	4 995	-	-
NI 413	Organoleptische Anomalien	29 802	71 602	-	-
NI 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	14 759	11 827	-	-
NI 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	4 637	33	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
NI 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-
NI 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
NI 418	Tumore und Abszesse	-	52 199	-	-
NI 422	Entzündungen der Gelenke	6 177	96	-	-
NI 423	Hämatome, Verletzungen	1 969	7 118	-	-
NI 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	5 654	-	-	-
NI 425	Buchfellentzündung, Aszites	37 704	3 737	-	-
NI 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	4 998	-	-	-
NI 427	Veränderungen an der Leber	23 327	-	-	-
NI 428	Eileiterentzündung	-	1 997	-	-
NI 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	24 026	7 972	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe					
NI 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-
NI 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-
NI 441	Fleisch von verendeten Tieren	17 283	-	-	-
NI 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-
NI 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
936 394	-	-	-	-	-	416 NI
-	-	-	-	-	-	417 NI
27	-	-	-	-	-	418 NI
1 063 078	-	-	-	-	-	422 NI
1 037 453	-	-	-	-	-	423 NI
						424 NI
888 728	-	-	-	-	-	
6 234	-	-	-	-	-	425 NI
-	-	-	-	-	-	426 NI
-	-	-	-	-	-	427 NI
12 644	-	-	-	-	-	428 NI
						429 NI
470 217	-	-	-	-	-	
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 NI
						440 NI
-	-	-	-	-	-	441 NI
-	-	-	-	-	-	442 NI
351	-	-	-	-	-	443 NI
<i>Tiere ausländischer Herkunft</i>						
653 655	-	-	-	-	-	444 NI
Substantielle und hygienische Mängel						
732	-	-	-	-	-	412 NI
-	-	-	-	-	-	413 NI
87 112	-	-	-	-	-	414 NI
3 429	-	-	-	-	-	415 NI
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
50 813	-	-	-	-	-	416 NI
-	-	-	-	-	-	417 NI
-	-	-	-	-	-	418 NI
106 809	-	-	-	-	-	422 NI
95 783	-	-	-	-	-	423 NI
						424 NI
175 223	-	-	-	-	-	
3 368	-	-	-	-	-	425 NI
-	-	-	-	-	-	426 NI
-	-	-	-	-	-	427 NI
85	-	-	-	-	-	428 NI
						429 NI
130 301	-	-	-	-	-	
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 NI
						440 NI
-	-	-	-	-	-	441 NI
-	-	-	-	-	-	442 NI
-	-	-	-	-	-	443 NI

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
Nordrhein-Westfalen					
Tiere insgesamt					
NW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	281 180	9 649	79	39
Parasitenbefall					
NW 404	Parasitenbefall (sonstige)	2	3	-	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen					
NW 405	Rückstände oder Verunreinigungen	19	-	-	-
NW 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel					
NW 412	Unzureichende Ausblutung	4 851	26	-	-
NW 413	Organoleptische Anomalien	83	25	-	-
NW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	19 142	2 692	3	-
NW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	24 760	3	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
NW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	83	73	10	9
NW 417	Mykobakteriose	14	18	-	-
NW 418	Tumore und Abszesse	393	2 847	14	22
NW 422	Entzündungen der Gelenke	765	650	-	-
NW 423	Hämatome, Verletzungen	662	1 784	1	8
NW 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	120 814	445	-	-
NW 425	Buchfellentzündung, Aszites	62 047	527	-	-
NW 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	15 028	-	-	-
NW 427	Veränderungen an der Leber	16 838	36	-	-
NW 428	Eileiterentzündung	98	259	50	-
NW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	15 161	29	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe					
NW 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	16	48	-	-
NW 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
NW 441	Fleisch von verendeten Tieren	128	60	-	-
NW 442	Tier wurde untauglich erklärt	133	50	-	-
NW 443	Fleisch ist genussuntauglich	143	74	1	-
Tiere inländischer Herkunft					
NW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	281 180	9 649	79	39
Parasitenbefall					
NW 404	Parasitenbefall (sonstige)	2	3	-	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen					
NW 405	Rückstände oder Verunreinigungen	19	-	-	-
NW 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Nordrhein-Westfalen						
<i>Tiere insgesamt</i>						
1 290	-	3	-	-	-	444 NW
Parasitenbefall						
-	-	-	-	-	-	404 NW
Pharmakologisch wirksame Substanzen						
-	-	-	-	-	-	405 NW
-	-	-	-	-	-	406 NW
Substantielle und hygienische Mängel						
20	-	-	-	-	-	412 NW
204	-	-	-	-	-	413 NW
27	-	-	-	-	-	414 NW
312	-	-	-	-	-	415 NW
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
16	-	3	-	-	-	416 NW
-	-	-	-	-	-	417 NW
305	-	-	-	-	-	418 NW
68	-	-	-	-	-	422 NW
124	-	-	-	-	-	423 NW
						424 NW
25	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	425 NW
5	-	-	-	-	-	426 NW
-	-	-	-	-	-	427 NW
160	-	-	-	-	-	428 NW
						429 NW
22	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
2	-	-	-	-	-	439 NW
						440 NW
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	441 NW
-	-	-	-	-	-	442 NW
-	-	-	-	-	-	443 NW
<i>Tiere inländischer Herkunft</i>						
1 290	-	3	-	-	-	444 NW
Parasitenbefall						
-	-	-	-	-	-	404 NW
Pharmakologisch wirksame Substanzen						
-	-	-	-	-	-	405 NW
-	-	-	-	-	-	406 NW

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
Substantielle und hygienische Mängel					
NW 412	Unzureichende Ausblutung	4 851	26	-	-
NW 413	Organoleptische Anomalien	83	25	-	-
NW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	19 142	2 692	3	-
NW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	24 760	3	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
NW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	83	73	10	9
NW 417	Mykobakteriose	14	18	-	-
NW 418	Tumore und Abszesse	393	2 847	14	22
NW 422	Entzündungen der Gelenke	765	650	-	-
NW 423	Hämatome, Verletzungen	662	1 784	1	8
NW 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	120 814	445	-	-
NW 425	Buchfellentzündung, Aszites	62 047	527	-	-
NW 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	15 028	-	-	-
NW 427	Veränderungen an der Leber	16 838	36	-	-
NW 428	Eileiterentzündung	98	259	50	-
NW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	15 161	29	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe					
NW 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	16	48	-	-
NW 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
NW 441	Fleisch von verendeten Tieren	128	60	-	-
NW 442	Tier wurde untauglich erklärt	133	50	-	-
NW 443	Fleisch ist genussuntauglich	143	74	1	-
Rheinland-Pfalz					
Tiere insgesamt					
RP 444	Insgesamt untaugliche Tiere	23	6	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
RP 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	23	-	-	-
RP 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
RP 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-
RP 422	Entzündungen der Gelenke	-	-	-	-
RP 423	Hämatome, Verletzungen	-	-	-	-
RP 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	-	-	-	-
RP 425	Buchfellentzündung, Aszites	-	6	-	-
RP 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	-	-	-	-
RP 427	Veränderungen an der Leber	-	-	-	-
RP 428	Eileiterentzündung	-	-	-	-
RP 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Substantielle und hygienische Mängel						
20	-	-	-	-	-	412 NW
204	-	-	-	-	-	413 NW
27	-	-	-	-	-	414 NW
312	-	-	-	-	-	415 NW
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
16	-	3	-	-	-	416 NW
-	-	-	-	-	-	417 NW
305	-	-	-	-	-	418 NW
68	-	-	-	-	-	422 NW
124	-	-	-	-	-	423 NW
						424 NW
25	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	425 NW
5	-	-	-	-	-	426 NW
-	-	-	-	-	-	427 NW
160	-	-	-	-	-	428 NW
						429 NW
22	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
2	-	-	-	-	-	439 NW
						440 NW
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	441 NW
-	-	-	-	-	-	442 NW
-	-	-	-	-	-	443 NW
Rheinland-Pfalz						
<i>Tiere insgesamt</i>						
3	-	-	-	-	-	444 RP
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
3	-	-	-	-	-	416 RP
-	-	-	-	-	-	417 RP
-	-	-	-	-	-	418 RP
-	-	-	-	-	-	422 RP
-	-	-	-	-	-	423 RP
						424 RP
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	425 RP
-	-	-	-	-	-	426 RP
-	-	-	-	-	-	427 RP
-	-	-	-	-	-	428 RP
						429 RP
-	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
Tiere inländischer Herkunft					
RP 444	Insgesamt untaugliche Tiere	23	6	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
RP 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	23	-	-	-
RP 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
RP 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-
RP 422	Entzündungen der Gelenke	-	-	-	-
RP 423	Hämatome, Verletzungen	-	-	-	-
RP 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	-	-	-	-
RP 425	Buchfellentzündung, Aszites	-	6	-	-
RP 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	-	-	-	-
RP 427	Veränderungen an der Leber	-	-	-	-
RP 428	Eileiterentzündung	-	-	-	-
RP 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-
Saarland					
Tiere insgesamt					
SL 444	Insgesamt untaugliche Tiere	331	11	-	20
Substantielle und hygienische Mängel					
SL 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-
SL 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
SL 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	84	9	-	-
SL 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	60	2	-	15
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
SL 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-
SL 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
SL 418	Tumore und Abszesse	143	-	-	-
SL 422	Entzündungen der Gelenke	4	-	-	-
SL 423	Hämatome, Verletzungen	-	-	-	-
SL 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	-	-	-	-
SL 425	Buchfellentzündung, Aszites	-	-	-	-
SL 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	14	-	-	5
SL 427	Veränderungen an der Leber	-	-	-	-
SL 428	Eileiterentzündung	-	-	-	-
SL 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	26	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft					
SL 444	Insgesamt untaugliche Tiere	331	11	-	20
Substantielle und hygienische Mängel					
SL 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-
SL 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
SL 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	84	9	-	-
SL 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	60	2	-	15

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Tiere inländischer Herkunft						
3	-	-	-	-	-	444 RP
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
3	-	-	-	-	-	416 RP
-	-	-	-	-	-	417 RP
-	-	-	-	-	-	418 RP
-	-	-	-	-	-	422 RP
-	-	-	-	-	-	423 RP
-	-	-	-	-	-	424 RP
-	-	-	-	-	-	425 RP
-	-	-	-	-	-	426 RP
-	-	-	-	-	-	427 RP
-	-	-	-	-	-	428 RP
-	-	-	-	-	-	429 RP
-	-	-	-	-	-	-
Saarland						
Tiere insgesamt						
35	-	-	-	-	-	444 SL
Substantielle und hygienische Mängel						
-	-	-	-	-	-	412 SL
-	-	-	-	-	-	413 SL
-	-	-	-	-	-	414 SL
35	-	-	-	-	-	415 SL
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
-	-	-	-	-	-	416 SL
-	-	-	-	-	-	417 SL
-	-	-	-	-	-	418 SL
-	-	-	-	-	-	422 SL
-	-	-	-	-	-	423 SL
-	-	-	-	-	-	424 SL
-	-	-	-	-	-	425 SL
-	-	-	-	-	-	426 SL
-	-	-	-	-	-	427 SL
-	-	-	-	-	-	428 SL
-	-	-	-	-	-	429 SL
-	-	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
35	-	-	-	-	-	444 SL
Substantielle und hygienische Mängel						
-	-	-	-	-	-	412 SL
-	-	-	-	-	-	413 SL
-	-	-	-	-	-	414 SL
35	-	-	-	-	-	415 SL

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
SL 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-
SL 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
SL 418	Tumore und Abszesse	143	-	-	-
SL 422	Entzündungen der Gelenke	4	-	-	-
SL 423	Hämatome, Verletzungen	-	-	-	-
SL 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	-	-	-	-
SL 425	Buchfellentzündung, Aszites	-	-	-	-
SL 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	14	-	-	5
SL 427	Veränderungen an der Leber	-	-	-	-
SL 428	Eileiterentzündung	-	-	-	-
SL 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	26	-	-	-
Sachsen					
Tiere insgesamt					
SN 444	Insgesamt untaugliche Tiere	752 999	1	-	2
Parasitenbefall					
SN 404	Parasitenbefall (sonstige)	1	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel					
SN 412	Unzureichende Ausblutung	2 588	-	-	-
SN 413	Organoleptische Anomalien	31 750	-	-	-
SN 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	48 709	1	-	-
SN 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	8 552	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
SN 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	273 835	-	-	-
SN 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
SN 418	Tumore und Abszesse	1	-	-	-
SN 422	Entzündungen der Gelenke	22 300	-	-	-
SN 423	Hämatome, Verletzungen	5 774	-	-	-
SN 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	222 350	-	-	-
SN 425	Buchfellentzündung, Aszites	111 791	-	-	-
SN 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	-	-	-	-
SN 427	Veränderungen an der Leber	1	-	-	-
SN 428	Eileiterentzündung	236	-	-	-
SN 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	8 373	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe					
SN 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-
SN 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-
SN 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-
SN 442	Tier wurde untauglich erklärt	862	-	-	-
SN 443	Fleisch ist genussuntauglich	15 876	-	-	2

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
-	-	-	-	-	-	416 SL
-	-	-	-	-	-	417 SL
-	-	-	-	-	-	418 SL
-	-	-	-	-	-	422 SL
-	-	-	-	-	-	423 SL
-	-	-	-	-	-	424 SL
-	-	-	-	-	-	425 SL
-	-	-	-	-	-	426 SL
-	-	-	-	-	-	427 SL
-	-	-	-	-	-	428 SL
-	-	-	-	-	-	429 SL
Sachsen						
<i>Tiere insgesamt</i>						
3 114	-	-	-	-	5	444 SN
Parasitenbefall						
-	-	-	-	-	-	404 SN
Substantielle und hygienische Mängel						
110	-	-	-	-	-	412 SN
-	-	-	-	-	-	413 SN
388	-	-	-	-	5	414 SN
-	-	-	-	-	-	415 SN
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
-	-	-	-	-	-	416 SN
-	-	-	-	-	-	417 SN
-	-	-	-	-	-	418 SN
-	-	-	-	-	-	422 SN
766	-	-	-	-	-	423 SN
-	-	-	-	-	-	424 SN
220	-	-	-	-	-	425 SN
386	-	-	-	-	-	426 SN
-	-	-	-	-	-	427 SN
-	-	-	-	-	-	428 SN
828	-	-	-	-	-	429 SN
416	-	-	-	-	-	429 SN
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 SN
-	-	-	-	-	-	440 SN
-	-	-	-	-	-	441 SN
-	-	-	-	-	-	442 SN
-	-	-	-	-	-	443 SN

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
Tiere inländischer Herkunft					
SN 444	Insgesamt untaugliche Tiere	526 347	1	-	2
Parasitenbefall					
SN 404	Parasitenbefall (sonstige)	1	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel					
SN 412	Unzureichende Ausblutung	2 200	-	-	-
SN 413	Organoleptische Anomalien	25 772	-	-	-
SN 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	33 157	1	-	-
SN 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	6 372	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
SN 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	173 724	-	-	-
SN 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
SN 418	Tumore und Abszesse	1	-	-	-
SN 422	Entzündungen der Gelenke	16 965	-	-	-
SN 423	Hämatome, Verletzungen	4 993	-	-	-
SN 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	185 111	-	-	-
SN 425	Buchfellentzündung, Aszites	57 180	-	-	-
SN 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	-	-	-	-
SN 427	Veränderungen an der Leber	1	-	-	-
SN 428	Eileiterentzündung	236	-	-	-
SN 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	6 415	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe					
SN 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	-	-
SN 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
SN 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-
SN 442	Tier wurde untauglich erklärt	862	-	-	-
SN 443	Fleisch ist genussuntauglich	13 357	-	-	2
Tiere ausländischer Herkunft					
SN 444	Insgesamt untaugliche Tiere	226 652	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel					
SN 412	Unzureichende Ausblutung	388	-	-	-
SN 413	Organoleptische Anomalien	5 978	-	-	-
SN 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	15 552	-	-	-
SN 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	2 180	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
SN 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	100 111	-	-	-
SN 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
SN 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-
SN 422	Entzündungen der Gelenke	5 335	-	-	-
SN 423	Hämatome, Verletzungen	781	-	-	-
SN 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	37 239	-	-	-
SN 425	Buchfellentzündung, Aszites	54 611	-	-	-
SN 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	-	-	-	-
SN 427	Veränderungen an der Leber	-	-	-	-
SN 428	Eileiterentzündung	-	-	-	-
SN 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	1 958	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Tiere inländischer Herkunft						
3 114	-	-	-	-	5	- 444 SN
Parasitenbefall						
-	-	-	-	-	-	- 404 SN
Substantielle und hygienische Mängel						
110	-	-	-	-	-	- 412 SN
-	-	-	-	-	-	- 413 SN
388	-	-	-	-	5	- 414 SN
-	-	-	-	-	-	- 415 SN
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
-	-	-	-	-	-	- 416 SN
-	-	-	-	-	-	- 417 SN
-	-	-	-	-	-	- 418 SN
-	-	-	-	-	-	- 422 SN
766	-	-	-	-	-	- 423 SN
-	-	-	-	-	-	- 424 SN
220	-	-	-	-	-	- 425 SN
386	-	-	-	-	-	- 426 SN
-	-	-	-	-	-	- 427 SN
-	-	-	-	-	-	- 428 SN
828	-	-	-	-	-	- 429 SN
416	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	- 439 SN
-	-	-	-	-	-	- 440 SN
-	-	-	-	-	-	- 441 SN
-	-	-	-	-	-	- 442 SN
-	-	-	-	-	-	- 443 SN
Tiere ausländischer Herkunft						
-	-	-	-	-	-	- 444 SN
Substantielle und hygienische Mängel						
-	-	-	-	-	-	- 412 SN
-	-	-	-	-	-	- 413 SN
-	-	-	-	-	-	- 414 SN
-	-	-	-	-	-	- 415 SN
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
-	-	-	-	-	-	- 416 SN
-	-	-	-	-	-	- 417 SN
-	-	-	-	-	-	- 418 SN
-	-	-	-	-	-	- 422 SN
-	-	-	-	-	-	- 423 SN
-	-	-	-	-	-	- 424 SN
-	-	-	-	-	-	- 425 SN
-	-	-	-	-	-	- 426 SN
-	-	-	-	-	-	- 427 SN
-	-	-	-	-	-	- 428 SN
-	-	-	-	-	-	- 429 SN

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
		Andere Untauglichkeitsgründe			
SN 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-
SN 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-
SN 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-
SN 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-
SN 443	Fleisch ist genussuntauglich	2 519	-	-	-
		Sachsen-Anhalt Tiere insgesamt			
ST 444	Insgesamt untaugliche Tiere	591 703	-	1 072 978	-
		Substantielle und hygienische Mängel			
ST 412	Unzureichende Ausblutung	539	-	15 887	-
ST 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
ST 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	16 708	-	100 410	-
ST 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	97 576	-	45 254	-
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen			
ST 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	18 391	-	-	-
ST 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
ST 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-
ST 422	Entzündungen der Gelenke	8 148	-	141 996	-
ST 423	Hämatome, Verletzungen	83 997	-	176 214	-
ST 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	170 136	-	655	-
ST 425	Buchfellentzündung, Aszites	74 173	-	206 195	-
ST 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	49 245	-	35 908	-
ST 427	Veränderungen an der Leber	62 991	-	155 950	-
ST 428	Eileiterentzündung	3 679	-	181 158	-
ST 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	6 120	-	-	-
		Andere Untauglichkeitsgründe			
ST 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-
ST 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-
ST 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	13 351	-
ST 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-
ST 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
		Tiere inländischer Herkunft			
ST 444	Insgesamt untaugliche Tiere	591 703	-	1 072 978	-
		Substantielle und hygienische Mängel			
ST 412	Unzureichende Ausblutung	539	-	15 887	-
ST 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
ST 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	16 708	-	100 410	-
ST 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	97 576	-	45 254	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	- 439 SN
-	-	-	-	-	-	- 440 SN
-	-	-	-	-	-	- 441 SN
-	-	-	-	-	-	- 442 SN
-	-	-	-	-	-	- 443 SN
Sachsen-Anhalt						
Tiere insgesamt						
-	-	-	-	-	-	- 444 ST
Substantielle und hygienische Mängel						
-	-	-	-	-	-	- 412 ST
-	-	-	-	-	-	- 413 ST
-	-	-	-	-	-	- 414 ST
-	-	-	-	-	-	- 415 ST
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
-	-	-	-	-	-	- 416 ST
-	-	-	-	-	-	- 417 ST
-	-	-	-	-	-	- 418 ST
-	-	-	-	-	-	- 422 ST
-	-	-	-	-	-	- 423 ST
-	-	-	-	-	-	- 424 ST
-	-	-	-	-	-	- 425 ST
-	-	-	-	-	-	- 426 ST
-	-	-	-	-	-	- 427 ST
-	-	-	-	-	-	- 428 ST
-	-	-	-	-	-	- 429 ST
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	- 439 ST
-	-	-	-	-	-	- 440 ST
-	-	-	-	-	-	- 441 ST
-	-	-	-	-	-	- 442 ST
-	-	-	-	-	-	- 443 ST
Tiere inländischer Herkunft						
-	-	-	-	-	-	- 444 ST
Substantielle und hygienische Mängel						
-	-	-	-	-	-	- 412 ST
-	-	-	-	-	-	- 413 ST
-	-	-	-	-	-	- 414 ST
-	-	-	-	-	-	- 415 ST

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
ST 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	18 391	-	-	-
ST 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
ST 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-
ST 422	Entzündungen der Gelenke	8 148	-	141 996	-
ST 423	Hämatome, Verletzungen	83 997	-	176 214	-
ST 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	170 136	-	655	-
ST 425	Buchfellentzündung, Aszites	74 173	-	206 195	-
ST 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	49 245	-	35 908	-
ST 427	Veränderungen an der Leber	62 991	-	155 950	-
ST 428	Eileiterentzündung	3 679	-	181 158	-
ST 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	6 120	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe					
ST 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	-	-
ST 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-
ST 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	13 351	-
ST 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-
ST 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Schleswig-Holstein Tiere insgesamt					
SH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	8	39	387	7
Substantielle und hygienische Mängel					
SH 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	19	-
SH 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
SH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	2	3	220	7
SH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	38	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
SH 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-
SH 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
SH 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-
SH 422	Entzündungen der Gelenke	-	-	-	-
SH 423	Hämatome, Verletzungen	1	-	91	-
SH 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	-	-	19	-
SH 425	Buchfellentzündung, Aszites	-	29	-	-
SH 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	-	-	-	-
SH 427	Veränderungen an der Leber	2	1	-	-
SH 428	Eileiterentzündung	-	2	-	-
SH 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe					
SH 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	-	-
SH 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-
SH 441	Fleisch von verendeten Tieren	3	4	-	-
SH 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-
SH 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
-	-	-	-	-	-	416 ST
-	-	-	-	-	-	417 ST
-	-	-	-	-	-	418 ST
-	-	-	-	-	-	422 ST
-	-	-	-	-	-	423 ST
-	-	-	-	-	-	424 ST
-	-	-	-	-	-	425 ST
-	-	-	-	-	-	426 ST
-	-	-	-	-	-	427 ST
-	-	-	-	-	-	428 ST
-	-	-	-	-	-	429 ST
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 ST
-	-	-	-	-	-	440 ST
-	-	-	-	-	-	441 ST
-	-	-	-	-	-	442 ST
-	-	-	-	-	-	443 ST
Schleswig-Holstein						
Tiere insgesamt						
6 729	-	-	-	-	-	444 SH
Substantielle und hygienische Mängel						
4 096	-	-	-	-	-	412 SH
-	-	-	-	-	-	413 SH
661	-	-	-	-	-	414 SH
2	-	-	-	-	-	415 SH
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
1	-	-	-	-	-	416 SH
-	-	-	-	-	-	417 SH
12	-	-	-	-	-	418 SH
-	-	-	-	-	-	422 SH
1 190	-	-	-	-	-	423 SH
-	-	-	-	-	-	424 SH
612	-	-	-	-	-	425 SH
-	-	-	-	-	-	426 SH
-	-	-	-	-	-	427 SH
-	-	-	-	-	-	428 SH
-	-	-	-	-	-	429 SH
75	-	-	-	-	-	
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 SH
-	-	-	-	-	-	440 SH
-	-	-	-	-	-	441 SH
-	-	-	-	-	-	442 SH
80	-	-	-	-	-	443 SH

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
Tiere inländischer Herkunft					
SH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	6	39	369	7
Substantielle und hygienische Mängel					
SH 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	19	-
SH 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
SH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	3	209	7
SH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	38	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
SH 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-
SH 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
SH 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-
SH 422	Entzündungen der Gelenke	-	-	-	-
SH 423	Hämatome, Verletzungen	1	-	84	-
SH 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	-	-	19	-
SH 425	Buchfellentzündung, Aszites	-	29	-	-
SH 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	-	-	-	-
SH 427	Veränderungen an der Leber	2	1	-	-
SH 428	Eileiterentzündung	-	2	-	-
SH 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe					
SH 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-
SH 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
SH 441	Fleisch von verendeten Tieren	3	4	-	-
SH 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-
SH 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft					
SH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	2	-	18	-
Substantielle und hygienische Mängel					
SH 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-
SH 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
SH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	2	-	11	-
SH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
SH 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-
SH 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
SH 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-
SH 422	Entzündungen der Gelenke	-	-	-	-
SH 423	Hämatome, Verletzungen	-	-	7	-
SH 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	-	-	-	-
SH 425	Buchfellentzündung, Aszites	-	-	-	-
SH 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	-	-	-	-
SH 427	Veränderungen an der Leber	-	-	-	-
SH 428	Eileiterentzündung	-	-	-	-
SH 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Tiere inländischer Herkunft						
6 729	-	-	-	-	-	444 SH
Substantielle und hygienische Mängel						
4 096	-	-	-	-	-	412 SH
-	-	-	-	-	-	413 SH
661	-	-	-	-	-	414 SH
2	-	-	-	-	-	415 SH
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
1	-	-	-	-	-	416 SH
-	-	-	-	-	-	417 SH
12	-	-	-	-	-	418 SH
-	-	-	-	-	-	422 SH
1 190	-	-	-	-	-	423 SH
612	-	-	-	-	-	424 SH
-	-	-	-	-	-	425 SH
-	-	-	-	-	-	426 SH
-	-	-	-	-	-	427 SH
-	-	-	-	-	-	428 SH
75	-	-	-	-	-	429 SH
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 SH
-	-	-	-	-	-	440 SH
-	-	-	-	-	-	441 SH
-	-	-	-	-	-	442 SH
80	-	-	-	-	-	443 SH
Tiere ausländischer Herkunft						
-	-	-	-	-	-	444 SH
Substantielle und hygienische Mängel						
-	-	-	-	-	-	412 SH
-	-	-	-	-	-	413 SH
-	-	-	-	-	-	414 SH
-	-	-	-	-	-	415 SH
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
-	-	-	-	-	-	416 SH
-	-	-	-	-	-	417 SH
-	-	-	-	-	-	418 SH
-	-	-	-	-	-	422 SH
-	-	-	-	-	-	423 SH
-	-	-	-	-	-	424 SH
-	-	-	-	-	-	425 SH
-	-	-	-	-	-	426 SH
-	-	-	-	-	-	427 SH
-	-	-	-	-	-	428 SH
-	-	-	-	-	-	429 SH

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
Thüringen					
Tiere insgesamt					
TH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	430 033	178	76	195
Substantielle und hygienische Mängel					
TH 412	Unzureichende Ausblutung	2 923	-	3	-
TH 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
TH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	10 622	21	7	5
TH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	25 687	33	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
TH 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	35 244	52	49	117
TH 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
TH 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-
TH 422	Entzündungen der Gelenke	318	-	-	-
TH 423	Hämatome, Verletzungen	1 369	10	-	5
TH 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	142 700	8	-	10
TH 425	Buchfellentzündung, Aszites	91 363	-	-	-
TH 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	17 621	17	10	58
TH 427	Veränderungen an der Leber	16 065	-	-	-
TH 428	Eileiterentzündung	-	18	-	-
TH 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	41 583	10	7	-
Andere Untauglichkeitsgründe					
TH 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	-	-
TH 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
TH 441	Fleisch von verendeten Tieren	44 538	9	-	-
TH 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-
TH 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft					
TH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	430 033	178	76	195
Substantielle und hygienische Mängel					
TH 412	Unzureichende Ausblutung	2 923	-	3	-
TH 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-
TH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	10 622	21	7	5
TH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	25 687	33	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen					
TH 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	35 244	52	49	117
TH 417	Mykobakteriose	-	-	-	-
TH 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-
TH 422	Entzündungen der Gelenke	318	-	-	-
TH 423	Hämatome, Verletzungen	1 369	10	-	5
TH 424	Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen	142 700	8	-	10
TH 425	Buchfellentzündung, Aszites	91 363	-	-	-
TH 426	Veränderungen am Herzen/Herzbeutel	17 621	17	10	58
TH 427	Veränderungen an der Leber	16 065	-	-	-
TH 428	Eileiterentzündung	-	18	-	-
TH 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	41 583	10	7	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Thüringen						
<i>Tiere insgesamt</i>						
4 310	-	-	-	-	-	444 TH
Substantielle und hygienische Mängel						
-	-	-	-	-	-	412 TH
-	-	-	-	-	-	413 TH
548	-	-	-	-	-	414 TH
9	-	-	-	-	-	415 TH
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
140	-	-	-	-	-	416 TH
-	-	-	-	-	-	417 TH
-	-	-	-	-	-	418 TH
23	-	-	-	-	-	422 TH
425	-	-	-	-	-	423 TH
						424 TH
928	-	-	-	-	-	425 TH
-	-	-	-	-	-	426 TH
70	-	-	-	-	-	427 TH
-	-	-	-	-	-	428 TH
-	-	-	-	-	-	429 TH
1 336	-	-	-	-	-	
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	439 TH
						440 TH
-	-	-	-	-	-	
831	-	-	-	-	-	441 TH
-	-	-	-	-	-	442 TH
-	-	-	-	-	-	443 TH
<i>Tiere inländischer Herkunft</i>						
4 310	-	-	-	-	-	444 TH
Substantielle und hygienische Mängel						
-	-	-	-	-	-	412 TH
-	-	-	-	-	-	413 TH
548	-	-	-	-	-	414 TH
9	-	-	-	-	-	415 TH
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
140	-	-	-	-	-	416 TH
-	-	-	-	-	-	417 TH
-	-	-	-	-	-	418 TH
23	-	-	-	-	-	422 TH
425	-	-	-	-	-	423 TH
						424 TH
928	-	-	-	-	-	425 TH
-	-	-	-	-	-	426 TH
70	-	-	-	-	-	427 TH
-	-	-	-	-	-	428 TH
-	-	-	-	-	-	429 TH
1 336	-	-	-	-	-	

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppen- hühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
		Andere Untauglichkeitsgründe			
TH 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	-	-
TH 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-
TH 441	Fleisch von verendeten Tieren	44 538	9	-	-
TH 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-
TH 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.1.2.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Andere Untauglichkeitsgründe						
-	-	-	-	-	-	- 439 TH
-	-	-	-	-	-	- 440 TH
831	-	-	-	-	-	- 441 TH
-	-	-	-	-	-	- 442 TH
-	-	-	-	-	-	- 443 TH

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
Deutschland							
Tiere insgesamt							
DE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	5	4	1	-	2	-
Mikrobiologische Kriterien							
DE 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	-	-	-	-
Parasitenbefall							
DE 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	-	-	-
DE 403	Trichinose	X	X	X	-	X	-
DE 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	-	-	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen							
DE 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	-	-	-	-	-
DE 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen							
DE 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-	-	-
DE 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-	-	-
DE 411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel							
DE 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-
DE 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-	-
DE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-	-
DE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	1	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen							
DE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	1	-	-	-	-	-
DE 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	2	-
DE 418	Tumore und Abszesse	1	-	-	-	-	-
DE 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-
DE 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-	-
DE 421	Ödeme	-	-	-	-	-	-
DE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste							
DE 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	-	-	-	-
DE 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-
DE 432	Rotlauf	-	-	-	-	-	-
DE 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-
DE 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe							
DE 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-	-
DE 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-	-
DE 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-	-
DE 438	Großflächige Veränderungen	-	-	-	-	-	-
DE 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	4	-	-	-	-
DE 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-
DE 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-
DE 442	Tier wurde untauglich erklärt	1	-	-	-	-	-
DE 443	Fleisch ist genussuntauglich	2	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
<i>Tiere inländischer Herkunft</i>							
DE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	5	4	1	-	2	-
<i>Mikrobiologische Kriterien</i>							
DE 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	-	-	-	-
<i>Parasitenbefall</i>							
DE 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	-	-	-
DE 403	Trichinose	X	X	X	-	X	-
DE 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	-	-	-
<i>Pharmakologisch wirksame Substanzen</i>							
DE 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	-	-	-	-	-
DE 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
<i>Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen</i>							
DE 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-	-	-
DE 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-	-	-
DE 411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	-	-	-
<i>Substantielle und hygienische Mängel</i>							
DE 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-
DE 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-	-
DE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-	-
DE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	1	-	-	-
<i>Fleisch mit pathologischen Veränderungen</i>							
DE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	1	-	-	-	-	-
DE 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	2	-
DE 418	Tumore und Abszesse	1	-	-	-	-	-
DE 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-
DE 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-	-
DE 421	Ödeme	-	-	-	-	-	-
DE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-
<i>Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste</i>							
DE 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	-	-	-	-
DE 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-
DE 432	Rotlauf	-	-	-	-	-	-
DE 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-
DE 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-
<i>Andere Untauglichkeitsgründe</i>							
DE 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-	-
DE 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-	-
DE 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-	-
DE 438	Großflächige Veränderungen	-	-	-	-	-	-
DE 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	4	-	-	-	-
DE 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-
DE 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-
DE 442	Tier wurde untauglich erklärt	1	-	-	-	-	-
DE 443	Fleisch ist genussuntauglich	2	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
<i>Tiere ausländischer Herkunft</i>							
DE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	-	-	-	-
<i>Mikrobiologische Kriterien</i>							
DE 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	-	-	-	-
<i>Parasitenbefall</i>							
DE 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	-	-	-
DE 403	Trichinose	X	X	X	-	X	-
DE 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	-	-	-
<i>Pharmakologisch wirksame Substanzen</i>							
DE 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	-	-	-	-	-
DE 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
<i>Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen</i>							
DE 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-	-	-
DE 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-	-	-
DE 411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	-	-	-
<i>Substantielle und hygienische Mängel</i>							
DE 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-
DE 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-	-
DE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-	-
DE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-	-
<i>Fleisch mit pathologischen Veränderungen</i>							
DE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-	-
DE 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-	-
DE 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-	-	-
DE 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-
DE 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-	-
DE 421	Ödeme	-	-	-	-	-	-
DE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-
<i>Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste</i>							
DE 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	-	-	-	-
DE 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-
DE 432	Rotlauf	-	-	-	-	-	-
DE 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-
DE 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-
<i>Andere Untauglichkeitsgründe</i>							
DE 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-	-
DE 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-	-
DE 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-	-
DE 438	Großflächige Veränderungen	-	-	-	-	-	-
DE 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-	-
DE 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-
DE 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-
DE 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-	-
DE 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
Baden-Württemberg							
Tiere insgesamt							
BW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1	-	1	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel							
BW 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-
BW 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-	-
BW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-	-
BW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	1	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe							
BW 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-	-
BW 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-	-
BW 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-	-
BW 438	Großflächige Veränderungen	-	-	-	-	-	-
BW 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-	-
BW 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-
BW 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-
BW 442	Tier wurde untauglich erklärt	1	-	-	-	-	-
BW 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft							
BW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1	-	1	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel							
BW 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-
BW 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel							
BW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-	-
BW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	1	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe							
BW 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-	-
BW 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-	-
BW 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-	-
BW 438	Großflächige Veränderungen	-	-	-	-	-	-
BW 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-	-
BW 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-
BW 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-
BW 442	Tier wurde untauglich erklärt	1	-	-	-	-	-
BW 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
Bayern							
Tiere insgesamt							
BY 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	4	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe							
BY 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-	-
BY 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-	-
BY 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-	-
BY 438	Großflächige Veränderungen	-	-	-	-	-	-
BY 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	4	-	-	-	-
BY 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-
BY 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-
BY 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-	-
BY 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
Tiere inländischer Herkunft							
BY 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	4	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe							
BY 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-	-
BY 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-	-
BY 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-	-
BY 438	Großflächige Veränderungen	-	-	-	-	-	-
BY 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	4	-	-	-	-
BY 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-
BY 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-
BY 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-	-
BY 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
Brandenburg							
Tiere insgesamt							
BB 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1	-	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen							
BB 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	1	-	-	-	-	-
BB 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-	-
BB 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-	-	-
BB 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-
BB 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-	-
BB 421	Ödeme	-	-	-	-	-	-
BB 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft							
BB 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1	-	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen							
BB 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	1	-	-	-	-	-
BB 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-	-
BB 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-	-	-
BB 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-
BB 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-	-
BB 421	Ödeme	-	-	-	-	-	-
BB 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-
Mecklenburg-Vorpommern							
Tiere insgesamt							
MV 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	-	-	2	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen							
MV 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-	-
MV 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	2	-
MV 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-	-	-
MV 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-
MV 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-	-
MV 421	Ödeme	-	-	-	-	-	-
MV 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
Tiere inländischer Herkunft							
MV 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	-	-	2	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen							
MV 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-	-
MV 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	2	-
MV 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-	-	-
MV 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-
MV 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-	-
MV 421	Ödeme	-	-	-	-	-	-
MV 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-
Saarland							
Tiere insgesamt							
SL 444	Insgesamt untaugliche Tiere	2	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe							
SL 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-	-
SL 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-	-
SL 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-	-
SL 438	Großflächige Veränderungen	-	-	-	-	-	-
SL 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-	-
SL 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-
SL 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-
SL 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-	-
SL 443	Fleisch ist genussuntauglich	2	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft							
SL 444	Insgesamt untaugliche Tiere	2	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe							
SL 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-	-
SL 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-	-
SL 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-	-
SL 438	Großflächige Veränderungen	-	-	-	-	-	-
SL 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-	-
SL 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-
SL 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-
SL 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-	-
SL 443	Fleisch ist genussuntauglich	2	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014
4.1.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.1.2.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Damwild/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
Sachsen							
Tiere insgesamt							
SN 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1	-	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen							
SN 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-	-
SN 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-	-
SN 418	Tumore und Abszesse	1	-	-	-	-	-
SN 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-
SN 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-	-
SN 421	Ödeme	-	-	-	-	-	-
SN 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft							
SN 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1	-	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen							
SN 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-	-
SN 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-	-
SN 418	Tumore und Abszesse	1	-	-	-	-	-
SN 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-
SN 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-	-
SN 421	Ödeme	-	-	-	-	-	-
SN 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.3 - Tiere, von denen Fleischteile als genusstauglich nach einer Kältebehandlung beurteilt wurden

4.1.3.1 Huftiere und Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Huftiere					Farmwild	
		Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Schafe	Ziegen	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		Anzahl						
Deutschland								
<i>Tiere insgesamt</i>								
DE 501	Nach Kältebehandlung genusstauglich erklärt	3	1 549	52	2	-	-	-
DE 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
<i>Tiere inländischer Herkunft</i>								
DE 501	Nach Kältebehandlung genusstauglich erklärt	3	1 470	52	2	-	-	-
DE 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
<i>Tiere ausländischer Herkunft</i>								
DE 501	Nach Kältebehandlung genusstauglich erklärt	-	79	-	-	-	-	-
DE 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
Baden-Württemberg								
<i>Tiere insgesamt</i>								
BW 501	Nach Kältebehandlung genusstauglich erklärt	-	210	1	2	-	-	-
BW 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
<i>Tiere inländischer Herkunft</i>								
BW 501	Nach Kältebehandlung genusstauglich erklärt	-	207	1	2	-	-	-
BW 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
<i>Tiere ausländischer Herkunft</i>								
BW 501	Nach Kältebehandlung genusstauglich erklärt	-	3	-	-	-	-	-
BW 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
Bayern								
<i>Tiere insgesamt</i>								
BY 501	Nach Kältebehandlung genusstauglich erklärt	1	512	-	-	-	-	-
BY 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
<i>Tiere inländischer Herkunft</i>								
BY 501	Nach Kältebehandlung genusstauglich erklärt	1	448	-	-	-	-	-
BY 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
<i>Tiere ausländischer Herkunft</i>								
BY 501	Nach Kältebehandlung genusstauglich erklärt	-	64	-	-	-	-	-
BY 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.3 - Tiere, von denen Fleischteile als genusstauglich nach einer Kältebehandlung beurteilt wurden

4.1.3.1 Huftiere und Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Huftiere					Farmwild	
		Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Schafe	Ziegen	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		Anzahl						
Brandenburg								
<i>Tiere insgesamt</i>								
BB 501	Nach Kältebehandlung genusstauglich erklärt	-	20	-	-	-	-	-
BB 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
<i>Tiere inländischer Herkunft</i>								
BB 501	Nach Kältebehandlung genusstauglich erklärt	-	20	-	-	-	-	-
BB 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
Bremen								
<i>Tiere insgesamt</i>								
HB 501	Nach Kältebehandlung genusstauglich erklärt	-	139	-	-	-	-	-
HB 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
<i>Tiere inländischer Herkunft</i>								
HB 501	Nach Kältebehandlung genusstauglich erklärt	-	139	-	-	-	-	-
HB 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
Hessen								
<i>Tiere insgesamt</i>								
HE 501	Nach Kältebehandlung genusstauglich erklärt	-	6	-	-	-	-	-
HE 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
<i>Tiere inländischer Herkunft</i>								
HE 501	Nach Kältebehandlung genusstauglich erklärt	-	6	-	-	-	-	-
HE 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
Mecklenburg-Vorpommern								
<i>Tiere insgesamt</i>								
MV 501	Nach Kältebehandlung genusstauglich erklärt	2	196	-	-	-	-	-
MV 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
<i>Tiere inländischer Herkunft</i>								
MV 501	Nach Kältebehandlung genusstauglich erklärt	2	187	-	-	-	-	-
MV 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.3 - Tiere, von denen Fleischteile als genusstauglich nach einer Kältebehandlung beurteilt wurden

4.1.3.1 Huftiere und Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Huftiere					Farmwild	
		Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Schafe	Ziegen	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		Anzahl						
Tiere ausländischer Herkunft								
MV 501	Nach Kältebehandlung genusstauglich erklärt	-	9	-	-	-	-	-
MV 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
Niedersachsen								
Tiere insgesamt								
NI 501	Nach Kältebehandlung genusstauglich erklärt	-	10	-	-	-	-	-
NI 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
NI 501	Nach Kältebehandlung genusstauglich erklärt	-	10	-	-	-	-	-
NI 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
Nordrhein-Westfalen								
Tiere insgesamt								
NW 501	Nach Kältebehandlung genusstauglich erklärt	-	189	-	-	-	-	-
NW 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
NW 501	Nach Kältebehandlung genusstauglich erklärt	-	189	-	-	-	-	-
NW 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
Sachsen								
Tiere insgesamt								
SN 501	Nach Kältebehandlung genusstauglich erklärt	-	2	-	-	-	-	-
SN 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
SN 501	Nach Kältebehandlung genusstauglich erklärt	-	2	-	-	-	-	-
SN 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
Schleswig-Holstein								
Tiere insgesamt								
SH 501	Nach Kältebehandlung genusstauglich erklärt	-	100	51	-	-	-	-
SH 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.3 - Tiere, von denen Fleischteile als genusstauglich nach einer Kältebehandlung beurteilt wurden

4.1.3.1 Huftiere und Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Huftiere					Farmwild	
		Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Schafe	Ziegen	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		Anzahl						
<i>Tiere inländischer Herkunft</i>								
SH 501	Nach Kältebehandlung genusstauglich erklärt	-	97	51	-	-	-	-
SH 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
<i>Tiere ausländischer Herkunft</i>								
SH 501	Nach Kältebehandlung genusstauglich erklärt	-	3	-	-	-	-	-
SH 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
Thüringen <i>Tiere insgesamt</i>								
TH 501	Nach Kältebehandlung genusstauglich erklärt	-	165	-	-	-	-	-
TH 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-
<i>Tiere inländischer Herkunft</i>								
TH 501	Nach Kältebehandlung genusstauglich erklärt	-	165	-	-	-	-	-
TH 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)

4.1.4.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Deutschland								
<i>Tiere insgesamt</i>								
Teile des Tierkörpers								
DE 601	Fremdkörper im Fleisch	-	1 608	1 082	-	2	10	-
DE 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	3	4 040	5 526	-	134	2	11
DE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	6 304	126 292	1 597 863	55	2 959	54	2 294
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	1 074	16 337	66 456	18	68	-	-
DE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	1 185	34 225	1 643 720	2	952	2	532
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	44	6 972	166 472	-	210	85	1 864
Organe								
DE 607	Fremdkörper in Organen	-	1 279	41	-	-	-	-
DE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	27	23 553	40 893	1	68	8	-
DE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	1	46 099	121 361	15	8 134	116	-
DE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	571	67	-	19 773	4	-
DE 611	Entfernbar Veränderungen	940	46 569	547 051	21	316	10	1 692
DE 612	Anomalien in der Konsistenz	4	35 774	245 533	1	6 272	-	-
DE 613	Lunge	8 605	131 972	5 818 889	41	48 777	382	-
DE 614	Brustfell (Pleuritis)	525	58 439	3 952 594	21	4 908	24	-
DE 615	Herz (Pericarditis)	487	32 162	1 552 403	18	3 956	16	-
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	228	136 710	4 949 664	86	32 162	313	1 794
DE 617	Sonstige Leberbefunde	1 299	193 750	271 755	54	12 807	203	679
DE 618	Veränderungen der Nieren	3 585	124 751	1 059 089	74	5 540	25	10
DE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	1 010	30 471	334 254	5	1 211	5	22
DE 620	Kontaminationen	3 969	40 595	1 886 110	51	10 763	260	24
DE 621	Blut stellt ein Risiko dar	5 824	48 259	240 039	66	2 214	49	-
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	34	4 352	131 234	11	28 354	359	3
DE 623	Organ ist genussuntauglich	5 375	25 991	272 723	38	41 451	207	-
<i>Tiere inländischer Herkunft</i>								
Teile des Tierkörpers								
DE 601	Fremdkörper im Fleisch	-	1 595	1 082	-	2	10	-
DE 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	3	4 013	5 526	-	134	2	10
DE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	6 093	122 968	1 462 319	55	2 859	54	2 077
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	1 052	16 193	65 347	18	60	-	-
DE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	1 184	33 943	1 425 649	1	859	2	532
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	6	6 927	148 460	-	210	85	1 864
Organe								
DE 607	Fremdkörper in Organen	-	1 249	41	-	-	-	-
DE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	25	23 506	40 885	1	68	8	-
DE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	1	32 205	121 339	15	8 134	116	-
DE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	570	65	-	19 773	4	-
DE 611	Entfernbar Veränderungen	934	45 821	511 902	17	316	10	1 692
DE 612	Anomalien in der Konsistenz	4	35 728	208 123	1	49	-	-
DE 613	Lunge	8 590	129 960	5 211 582	38	44 918	349	-
DE 614	Brustfell (Pleuritis)	499	58 104	3 506 553	20	3 482	24	-
DE 615	Herz (Pericarditis)	469	31 883	1 428 520	17	3 085	13	-
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	217	134 041	4 665 918	76	29 772	283	1 794
DE 617	Sonstige Leberbefunde	1 125	189 427	267 987	50	11 117	153	679
DE 618	Veränderungen der Nieren	3 546	110 406	959 656	70	5 102	25	10
DE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	999	29 826	317 007	2	692	5	-
DE 620	Kontaminationen	3 959	39 500	1 834 336	45	10 448	230	24
DE 621	Blut stellt ein Risiko dar	5 814	31 907	237 563	50	2 214	49	-
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	34	4 352	127 888	11	26 432	359	3
DE 623	Organ ist genussuntauglich	5 375	24 850	271 158	38	38 888	207	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)

4.1.4.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Tiere ausländischer Herkunft								
Teile des Tierkörpers								
DE 601	Fremdkörper im Fleisch	-	13	-	-	-	-	-
DE 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	27	-	-	-	-	1
DE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	211	3 324	135 544	-	100	-	217
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	22	144	1 109	-	8	-	-
DE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	1	282	218 071	1	93	-	-
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	38	45	18 012	-	-	-	-
Organe								
DE 607	Fremdkörper in Organen	-	30	-	-	-	-	-
DE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	2	47	8	-	-	-	-
DE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	13 894	22	-	-	-	-
DE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	1	2	-	-	-	-
DE 611	Entfernbar Veränderungen	6	748	35 149	4	-	-	-
DE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	46	37 410	-	6 223	-	-
DE 613	Lunge	15	2 012	607 307	3	3 859	33	-
DE 614	Brustfell (Pleuritis)	26	335	446 041	1	1 426	-	-
DE 615	Herz (Pericarditis)	18	279	123 883	1	871	3	-
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	11	2 669	283 746	10	2 390	30	-
DE 617	Sonstige Leberbefunde	174	4 323	3 768	4	1 690	50	-
DE 618	Veränderungen der Nieren	39	14 345	99 433	4	438	-	-
DE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	11	645	17 247	3	519	-	22
DE 620	Kontaminationen	10	1 095	51 774	6	315	30	-
DE 621	Blut stellt ein Risiko dar	10	16 352	2 476	16	-	-	-
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	3 346	-	1 922	-	-
DE 623	Organ ist genussuntauglich	-	1 141	1 565	-	2 563	-	-
Baden-Württemberg								
Tiere insgesamt								
Teile des Tierkörpers								
BW 601	Fremdkörper im Fleisch	-	26	3	-	-	-	-
BW 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	6	17	-	5	-	-
BW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	12	11 844	143 401	1	35	2	-
BW 604	Anomalien in der Konsistenz	-	3 951	28 118	-	5	-	-
BW 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	2 688	19 091	-	8	-	-
BW 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	731	489	-	6	2	-
Organe								
BW 607	Fremdkörper in Organen	-	297	37	-	-	-	-
BW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	2	1 035	509	-	5	8	-
BW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	1	180	228	-	305	34	-
BW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	15	4	-	-	-	-
BW 611	Entfernbar Veränderungen	29	9 148	38 133	-	124	4	-
BW 612	Anomalien in der Konsistenz	-	429	867	1	13	-	-
BW 613	Lunge	87	16 632	393 381	1	13 249	112	-
BW 614	Brustfell (Pleuritis)	12	6 875	216 115	-	222	2	-
BW 615	Herz (Pericarditis)	11	2 441	129 831	-	696	10	-
BW 616	Leber nach Parasitenbefall	67	10 782	488 361	-	7 998	176	-
BW 617	Sonstige Leberbefunde	16	19 950	59 844	4	6 042	179	-
BW 618	Veränderungen der Nieren	45	21 141	176 703	-	442	6	-
BW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	4	5 170	21 026	-	13	-	-
BW 620	Kontaminationen	5	4 527	218 963	-	4 340	177	-
BW 621	Blut stellt ein Risiko dar	127	11 814	4 412	17	3	3	-
BW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	2	15	62	-	5	-	-
BW 623	Organ ist genussuntauglich	26	6 455	1 159	19	3 911	16	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)

4.1.4.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Tiere inländischer Herkunft								
Teile des Tierkörpers								
BW 601	Fremdkörper im Fleisch	-	26	3	-	-	-	-
BW 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	6	17	-	5	-	-
BW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	12	11 722	137 955	1	35	2	-
BW 604	Anomalien in der Konsistenz	-	3 936	27 783	-	5	-	-
BW 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	2 665	19 060	-	8	-	-
BW 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	715	483	-	6	2	-
Organe								
BW 607	Fremdkörper in Organen	-	297	37	-	-	-	-
BW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	2	1 006	509	-	5	8	-
BW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	1	180	228	-	305	34	-
BW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	14	4	-	-	-	-
BW 611	Entfernbar Veränderungen	29	8 687	37 496	-	124	4	-
BW 612	Anomalien in der Konsistenz	-	425	867	1	13	-	-
BW 613	Lunge	87	16 531	384 057	1	13 069	79	-
BW 614	Brustfell (Pleuritis)	12	6 857	210 786	-	222	2	-
BW 615	Herz (Pericarditis)	11	2 402	127 499	-	677	7	-
BW 616	Leber nach Parasitenbefall	66	9 827	481 058	-	7 834	146	-
BW 617	Sonstige Leberbefunde	16	18 828	58 845	4	5 768	129	-
BW 618	Veränderungen der Nieren	45	21 032	175 952	-	442	6	-
BW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	4	5 095	20 442	-	13	-	-
BW 620	Kontaminationen	5	4 471	216 240	-	4 174	147	-
BW 621	Blut stellt ein Risiko dar	127	11 248	4 315	17	3	3	-
BW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	2	15	62	-	5	-	-
BW 623	Organ ist genussuntauglich	26	6 402	1 159	19	3 911	16	-
Tiere ausländischer Herkunft								
Teile des Tierkörpers								
BW 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-
BW 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
BW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	122	5 446	-	-	-	-
BW 604	Anomalien in der Konsistenz	-	15	335	-	-	-	-
BW 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	23	31	-	-	-	-
BW 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	16	6	-	-	-	-
Organe								
BW 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-
BW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	29	-	-	-	-	-
BW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-
BW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	1	-	-	-	-	-
BW 611	Entfernbar Veränderungen	-	461	637	-	-	-	-
BW 612	Anomalien in der Konsistenz	-	4	-	-	-	-	-
BW 613	Lunge	-	101	9 324	-	180	33	-
BW 614	Brustfell (Pleuritis)	-	18	5 329	-	-	-	-
BW 615	Herz (Pericarditis)	-	39	2 332	-	19	3	-
BW 616	Leber nach Parasitenbefall	1	955	7 303	-	164	30	-
BW 617	Sonstige Leberbefunde	-	1 122	999	-	274	50	-
BW 618	Veränderungen der Nieren	-	109	751	-	-	-	-
BW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	75	584	-	-	-	-
BW 620	Kontaminationen	-	56	2 723	-	166	30	-
BW 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	566	97	-	-	-	-
BW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-
BW 623	Organ ist genussuntauglich	-	53	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper teile und Organe)

4.1.4.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Bayern								
Tiere insgesamt								
Teile des Tierkörpers								
BY 601	Fremdkörper im Fleisch	-	320	6	-	-	-	-
BY 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	1	9	3	-	-	-	-
BY 603	Lokal begrenzte Veränderungen	85	23 586	201 481	3	109	47	-
BY 604	Anomalien in der Konsistenz	-	5 357	2 091	-	2	-	-
BY 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	1	4 854	4 383	-	4	-	-
BY 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	2 983	327	-	1	-	-
Organe								
BY 607	Fremdkörper in Organen	-	914	3	-	-	-	-
BY 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	6	962	796	1	45	-	-
BY 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	166	14 176	-	7	8	-
BY 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	18	4	-	-	-	-
BY 611	Entfern bare Veränderungen	35	2 834	166 536	-	57	1	-
BY 612	Anomalien in der Konsistenz	-	291	996	-	1	-	-
BY 613	Lunge	275	26 107	492 070	-	2 478	60	-
BY 614	Brustfell (Pleuritis)	108	13 187	39 432	-	119	-	-
BY 615	Herz (Pericarditis)	21	7 176	72 659	-	35	2	-
BY 616	Leber nach Parasitenbefall	66	59 758	407 589	-	1 658	26	-
BY 617	Sonstige Leberbefunde	86	49 779	48 507	1	11	-	-
BY 618	Veränderungen der Nieren	30	7 453	187 851	-	223	6	5
BY 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	81	5 443	20 776	-	9	-	-
BY 620	Kontaminationen	-	12 794	60 585	-	212	-	-
BY 621	Blut stellt ein Risiko dar	46	305	3 961	-	89	20	-
BY 622	Genussuntauglich erklärte Organe	1	241	2 204	-	239	2	3
BY 623	Organ ist genussuntauglich	2	1 046	19 521	-	194	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
Teile des Tierkörpers								
BY 601	Fremdkörper im Fleisch	-	320	6	-	-	-	-
BY 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	1	9	3	-	-	-	-
BY 603	Lokal begrenzte Veränderungen	85	22 777	201 434	3	109	47	-
BY 604	Anomalien in der Konsistenz	-	5 295	2 091	-	2	-	-
BY 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	1	4 849	4 383	-	4	-	-
BY 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	2 968	327	-	1	-	-
Organe								
BY 607	Fremdkörper in Organen	-	884	3	-	-	-	-
BY 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	6	961	796	1	45	-	-
BY 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	166	14 176	-	7	8	-
BY 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	18	4	-	-	-	-
BY 611	Entfern bare Veränderungen	35	2 826	166 536	-	57	1	-
BY 612	Anomalien in der Konsistenz	-	252	996	-	1	-	-
BY 613	Lunge	270	25 994	492 065	-	2 478	60	-
BY 614	Brustfell (Pleuritis)	106	12 938	39 432	-	119	-	-
BY 615	Herz (Pericarditis)	21	7 108	72 659	-	35	2	-
BY 616	Leber nach Parasitenbefall	66	59 007	407 589	-	1 658	26	-
BY 617	Sonstige Leberbefunde	86	49 279	48 507	1	11	-	-
BY 618	Veränderungen der Nieren	30	7 357	187 851	-	223	6	5
BY 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	81	5 420	20 776	-	9	-	-
BY 620	Kontaminationen	-	12 738	60 584	-	212	-	-
BY 621	Blut stellt ein Risiko dar	46	305	3 961	-	89	20	-
BY 622	Genussuntauglich erklärte Organe	1	241	2 204	-	239	2	3
BY 623	Organ ist genussuntauglich	2	1 037	19 521	-	194	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)

4.1.4.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Tiere ausländischer Herkunft								
Teile des Tierkörpers								
BY 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-
BY 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
BY 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	809	47	-	-	-	-
BY 604	Anomalien in der Konsistenz	-	62	-	-	-	-	-
BY 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	5	-	-	-	-	-
BY 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	15	-	-	-	-	-
Organe								
BY 607	Fremdkörper in Organen	-	30	-	-	-	-	-
BY 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	1	-	-	-	-	-
BY 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-
BY 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
BY 611	Entfernbar Veränderungen	-	8	-	-	-	-	-
BY 612	Anomalien in der Konsistenz	-	39	-	-	-	-	-
BY 613	Lunge	5	113	5	-	-	-	-
BY 614	Brustfell (Pleuritis)	2	249	-	-	-	-	-
BY 615	Herz (Pericarditis)	-	68	-	-	-	-	-
BY 616	Leber nach Parasitenbefall	-	751	-	-	-	-	-
BY 617	Sonstige Leberbefunde	-	500	-	-	-	-	-
BY 618	Veränderungen der Nieren	-	96	-	-	-	-	-
BY 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	23	-	-	-	-	-
BY 620	Kontaminationen	-	56	1	-	-	-	-
BY 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-
BY 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-
BY 623	Organ ist genussuntauglich	-	9	-	-	-	-	-
Brandenburg								
Tiere insgesamt								
Teile des Tierkörpers								
BB 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-
BB 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	6	-	-	-	-	-
BB 603	Lokal begrenzte Veränderungen	12	8 811	1 217	-	1	-	-
BB 604	Anomalien in der Konsistenz	-	3	-	-	-	-	-
BB 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-
BB 606	Fleisch ist genussuntauglich	1	1	-	-	-	-	-
Organe								
BB 607	Fremdkörper in Organen	-	1	-	-	-	-	-
BB 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
BB 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-
BB 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
BB 611	Entfernbar Veränderungen	-	1	8	-	-	-	-
BB 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	12	-	-	-	-
BB 613	Lunge	252	3 617	191 197	3	1 755	66	-
BB 614	Brustfell (Pleuritis)	6	624	116 129	-	136	8	-
BB 615	Herz (Pericarditis)	9	946	59 346	-	3	1	-
BB 616	Leber nach Parasitenbefall	16	460	93 893	5	1 025	6	-
BB 617	Sonstige Leberbefunde	10	2 793	51 659	3	16	-	-
BB 618	Veränderungen der Nieren	10	1 932	27 697	-	4	-	-
BB 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	100	4 181	-	3	-	-
BB 620	Kontaminationen	-	-	1	-	-	-	-
BB 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-
BB 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-
BB 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)

4.1.4.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Tiere inländischer Herkunft								
Teile des Tierkörpers								
BB 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-
BB 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	6	-	-	-	-	-
BB 603	Lokal begrenzte Veränderungen	12	8 811	1 216	-	1	-	-
BB 604	Anomalien in der Konsistenz	-	3	-	-	-	-	-
BB 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-
BB 606	Fleisch ist genussuntauglich	1	1	-	-	-	-	-
Organe								
BB 607	Fremdkörper in Organen	-	1	-	-	-	-	-
BB 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
BB 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-
BB 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
BB 611	Entfernbar Veränderungen	-	1	8	-	-	-	-
BB 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	12	-	-	-	-
BB 613	Lunge	252	3 617	188 495	3	1 755	66	-
BB 614	Brustfell (Pleuritis)	6	624	114 466	-	136	8	-
BB 615	Herz (Pericarditis)	9	946	58 684	-	3	1	-
BB 616	Leber nach Parasitenbefall	16	460	92 738	5	1 025	6	-
BB 617	Sonstige Leberbefunde	10	2 793	51 104	3	16	-	-
BB 618	Veränderungen der Nieren	10	1 932	27 425	-	4	-	-
BB 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	100	4 138	-	3	-	-
BB 620	Kontaminationen	-	-	1	-	-	-	-
BB 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-
BB 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-
BB 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft								
Teile des Tierkörpers								
BB 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-
BB 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
BB 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	1	-	-	-	-
BB 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
BB 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-
BB 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
Organe								
BB 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-
BB 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
BB 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-
BB 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
BB 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-	-	-
BB 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
BB 613	Lunge	-	-	2 702	-	-	-	-
BB 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	1 663	-	-	-	-
BB 615	Herz (Pericarditis)	-	-	662	-	-	-	-
BB 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	1 155	-	-	-	-
BB 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	555	-	-	-	-
BB 618	Veränderungen der Nieren	-	-	272	-	-	-	-
BB 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	43	-	-	-	-
BB 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-
BB 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-
BB 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-
BB 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper teile und Organe)

4.1.4.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Bremen								
Tiere insgesamt								
Teile des Tierkörpers								
HB 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-
HB 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	2 779	890	-	-	-	-
HB 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	622	36 153	-	-	-	-
HB 604	Anomalien in der Konsistenz	-	527	1 534	-	-	-	-
HB 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	135	3 247	-	-	-	-
HB 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
Organe								
HB 607	Fremdkörper in Organen	-	51	-	-	-	-	-
HB 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	19 853	2 219	-	-	-	-
HB 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	62 230	-	-	-	-
HB 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
HB 611	Entfern bare Veränderungen	-	997	203	-	-	-	-
HB 612	Anomalien in der Konsistenz	-	13 868	396	-	-	-	-
HB 613	Lunge	-	6 007	60 455	-	-	-	-
HB 614	Brustfell (Pleuritis)	-	3 971	2 563	-	-	-	-
HB 615	Herz (Pericarditis)	-	1 502	37 639	-	-	-	-
HB 616	Leber nach Parasitenbefall	-	10 933	118 128	-	-	-	-
HB 617	Sonstige Leberbefunde	-	6 451	51	-	-	-	-
HB 618	Veränderungen der Nieren	-	4 964	932	-	-	-	-
HB 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	1 990	10 109	-	-	-	-
HB 620	Kontaminationen	-	75	31	-	-	-	-
HB 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-
HB 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-
HB 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
Teile des Tierkörpers								
HB 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-
HB 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	2 779	890	-	-	-	-
HB 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	622	36 153	-	-	-	-
HB 604	Anomalien in der Konsistenz	-	527	1 534	-	-	-	-
HB 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	135	3 247	-	-	-	-
HB 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
Organe								
HB 607	Fremdkörper in Organen	-	51	-	-	-	-	-
HB 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	19 853	2 219	-	-	-	-
HB 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	62 230	-	-	-	-
HB 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
HB 611	Entfern bare Veränderungen	-	997	203	-	-	-	-
HB 612	Anomalien in der Konsistenz	-	13 868	396	-	-	-	-
HB 613	Lunge	-	6 007	60 455	-	-	-	-
HB 614	Brustfell (Pleuritis)	-	3 971	2 563	-	-	-	-
HB 615	Herz (Pericarditis)	-	1 502	37 639	-	-	-	-
HB 616	Leber nach Parasitenbefall	-	10 933	118 128	-	-	-	-
HB 617	Sonstige Leberbefunde	-	6 451	51	-	-	-	-
HB 618	Veränderungen der Nieren	-	4 964	932	-	-	-	-
HB 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	1 990	10 109	-	-	-	-
HB 620	Kontaminationen	-	75	31	-	-	-	-
HB 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-
HB 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-
HB 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)

4.1.4.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Hamburg								
Tiere insgesamt								
Teile des Tierkörpers								
HH 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-
HH 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
HH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	12	-	-	-	-	-
HH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
HH 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-
HH 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
Organe								
HH 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-
HH 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
HH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-
HH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
HH 611	Entfernbar Veränderungen	-	1	-	-	-	-	-
HH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
HH 613	Lunge	-	-	-	-	-	-	-
HH 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-	-
HH 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-	-
HH 616	Leber nach Parasitenbefall	-	27	-	-	-	-	-
HH 617	Sonstige Leberbefunde	-	6	-	-	-	-	-
HH 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-	-	-
HH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-	-
HH 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-
HH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-
HH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	240	-	-
HH 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
Teile des Tierkörpers								
HH 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-
HH 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
HH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	12	-	-	-	-	-
HH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
HH 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-
HH 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
Organe								
HH 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-
HH 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
HH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-
HH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
HH 611	Entfernbar Veränderungen	-	1	-	-	-	-	-
HH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
HH 613	Lunge	-	-	-	-	-	-	-
HH 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-	-
HH 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-	-
HH 616	Leber nach Parasitenbefall	-	27	-	-	-	-	-
HH 617	Sonstige Leberbefunde	-	6	-	-	-	-	-
HH 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-	-	-
HH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-	-
HH 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-
HH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-
HH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	240	-	-
HH 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper teile und Organe)

4.1.4.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Hessen								
Tiere insgesamt								
Teile des Tierkörpers								
HE 601	Fremdkörper im Fleisch	-	5	3	-	-	-	-
HE 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	1	-	-	-	-
HE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	409	2 273	-	28	-	-
HE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	62	-	-	-	-
HE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	38	2 867	-	3	-	-
HE 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	32	-	-	-	-
Organe								
HE 607	Fremdkörper in Organen	-	3	1	-	-	-	-
HE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	297	31 582	-	2	-	-
HE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	709	6 224	-	2	-	-
HE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	3	-	-	-	-
HE 611	Entfern bare Veränderungen	-	250	2 244	-	33	-	-
HE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	31	4 678	-	6 240	-	-
HE 613	Lunge	26	285	60 059	-	17 764	10	-
HE 614	Brustfell (Pleuritis)	-	92	16 607	10	2 810	5	-
HE 615	Herz (Pericarditis)	20	151	18 515	-	2 747	-	-
HE 616	Leber nach Parasitenbefall	23	515	35 892	18	8 836	2	-
HE 617	Sonstige Leberbefunde	-	454	3 824	-	3 451	1	-
HE 618	Veränderungen der Nieren	7	460	26 615	-	3 510	-	-
HE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	35	858	-	649	-	-
HE 620	Kontaminationen	-	463	72 978	-	1 479	-	-
HE 621	Blut stellt ein Risiko dar	2	338	2 098	1	307	1	-
HE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	96	4 618	-	525	-	-
HE 623	Organ ist genussuntauglich	211	2 705	26 214	-	17 533	71	-
Tiere inländischer Herkunft								
Teile des Tierkörpers								
HE 601	Fremdkörper im Fleisch	-	5	3	-	-	-	-
HE 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	1	-	-	-	-
HE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	409	2 273	-	28	-	-
HE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	62	-	-	-	-
HE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	38	2 867	-	3	-	-
HE 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	32	-	-	-	-
Organe								
HE 607	Fremdkörper in Organen	-	3	1	-	-	-	-
HE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	297	31 582	-	2	-	-
HE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	709	6 224	-	2	-	-
HE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	3	-	-	-	-
HE 611	Entfern bare Veränderungen	-	250	2 244	-	33	-	-
HE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	31	4 678	-	17	-	-
HE 613	Lunge	26	285	60 059	-	14 342	10	-
HE 614	Brustfell (Pleuritis)	-	92	16 607	10	1 624	5	-
HE 615	Herz (Pericarditis)	20	151	18 515	-	1 913	-	-
HE 616	Leber nach Parasitenbefall	23	515	35 892	18	7 320	2	-
HE 617	Sonstige Leberbefunde	-	454	3 824	-	2 063	1	-
HE 618	Veränderungen der Nieren	7	460	26 615	-	3 084	-	-
HE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	35	858	-	193	-	-
HE 620	Kontaminationen	-	463	72 978	-	1 479	-	-
HE 621	Blut stellt ein Risiko dar	2	338	2 098	1	307	1	-
HE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	96	4 618	-	525	-	-
HE 623	Organ ist genussuntauglich	211	2 705	26 214	-	14 970	71	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)

4.1.4.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Tiere ausländischer Herkunft								
Organe								
HE 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-
HE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
HE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-
HE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
HE 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-	-	-
HE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	6 223	-	-
HE 613	Lunge	-	-	-	-	3 422	-	-
HE 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	1 186	-	-
HE 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	834	-	-
HE 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	1 516	-	-
HE 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	1 388	-	-
HE 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	426	-	-
HE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	456	-	-
HE 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-
HE 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-
HE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-
HE 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	2 563	-	-
Mecklenburg-Vorpommern								
Tiere insgesamt								
Teile des Tierkörpers								
MV 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-
MV 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
MV 603	Lokal begrenzte Veränderungen	10	3 372	575	-	2	-	-
MV 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	1	-	-
MV 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-
MV 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	2	-	1	-	-
Organe								
MV 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-
MV 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
MV 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	8	12	-	9	1	-
MV 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	823	-	-
MV 611	Entfernbar Veränderungen	3	9	2	-	-	-	-
MV 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
MV 613	Lunge	38	25 351	90 765	-	400	12	-
MV 614	Brustfell (Pleuritis)	-	22 086	84 549	-	12	-	-
MV 615	Herz (Pericarditis)	-	6 329	21 718	-	26	-	-
MV 616	Leber nach Parasitenbefall	-	4 962	99 204	-	73	2	-
MV 617	Sonstige Leberbefunde	44	39 293	5 741	-	59	1	-
MV 618	Veränderungen der Nieren	40	47 054	9 622	-	27	-	-
MV 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	2 829	9 980	-	-	-	-
MV 620	Kontaminationen	1	27	20 942	-	18	-	-
MV 621	Blut stellt ein Risiko dar	50	2 200	22 990	17	140	4	-
MV 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	3	-	-	-	-
MV 623	Organ ist genussuntauglich	50	407	21 352	17	141	4	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)

4.1.4.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Tiere inländischer Herkunft								
Teile des Tierkörpers								
MV 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-
MV 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
MV 603	Lokal begrenzte Veränderungen	10	3 372	575	-	2	-	-
MV 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	1	-	-
MV 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-
MV 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	2	-	1	-	-
Organe								
MV 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-
MV 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
MV 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	8	12	-	9	1	-
MV 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	823	-	-
MV 611	Entfernbar Veränderungen	3	9	2	-	-	-	-
MV 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
MV 613	Lunge	38	25 351	90 765	-	400	12	-
MV 614	Brustfell (Pleuritis)	-	22 086	84 549	-	12	-	-
MV 615	Herz (Pericarditis)	-	6 329	21 718	-	26	-	-
MV 616	Leber nach Parasitenbefall	-	4 962	99 204	-	73	2	-
MV 617	Sonstige Leberbefunde	44	39 293	5 741	-	59	1	-
MV 618	Veränderungen der Nieren	40	47 054	9 622	-	27	-	-
MV 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	2 829	9 980	-	-	-	-
MV 620	Kontaminationen	1	27	20 942	-	18	-	-
MV 621	Blut stellt ein Risiko dar	50	2 200	22 990	17	140	4	-
MV 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	3	-	-	-	-
MV 623	Organ ist genussuntauglich	50	407	21 352	17	141	4	-
Niedersachsen								
Tiere insgesamt								
Teile des Tierkörpers								
NI 601	Fremdkörper im Fleisch	-	79	1 070	-	2	10	-
NI 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	155	3 276	-	110	-	-
NI 603	Lokal begrenzte Veränderungen	502	17 642	322 853	5	1 664	2	-
NI 604	Anomalien in der Konsistenz	976	1 502	6 776	18	-	-	-
NI 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	3 390	292 457	-	3	-	-
NI 606	Fleisch ist genussuntauglich	1	98	58	-	1	-	-
Organe								
NI 607	Fremdkörper in Organen	-	8	-	-	-	-	-
NI 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	12	2 023	-	-	-	-
NI 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	107	2 683	-	1 515	16	-
NI 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	28	-	7	-	-
NI 611	Entfernbar Veränderungen	11	3 811	81 949	-	10	-	-
NI 612	Anomalien in der Konsistenz	-	1 118	1 908	-	-	-	-
NI 613	Lunge	61	12 672	1 677 999	22	4 158	1	-
NI 614	Brustfell (Pleuritis)	22	4 379	1 790 479	5	5	-	-
NI 615	Herz (Pericarditis)	1	3 985	525 934	7	101	-	-
NI 616	Leber nach Parasitenbefall	8	13 012	1 524 034	10	1 505	-	-
NI 617	Sonstige Leberbefunde	7	18 579	30 511	4	264	-	-
NI 618	Veränderungen der Nieren	1	13 938	173 226	1	12	-	-
NI 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	17	4 799	121 667	-	15	-	-
NI 620	Kontaminationen	-	16 250	49 437	-	7	-	-
NI 621	Blut stellt ein Risiko dar	46	459	11 803	-	785	-	-
NI 622	Genussuntauglich erklärte Organe	22	793	4 836	7	265	3	-
NI 623	Organ ist genussuntauglich	2	1 759	182 405	-	194	9	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper teile und Organe)

4.1.4.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Tiere inländischer Herkunft								
Teile des Tierkörpers								
NI 601	Fremdkörper im Fleisch	-	79	1 070	-	2	10	-
NI 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	155	3 276	-	110	-	-
NI 603	Lokal begrenzte Veränderungen	502	17 642	279 442	5	1 664	2	-
NI 604	Anomalien in der Konsistenz	976	1 502	6 552	18	-	-	-
NI 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	3 390	206 923	-	3	-	-
NI 606	Fleisch ist genussuntauglich	1	98	58	-	1	-	-
Organe								
NI 607	Fremdkörper in Organen	-	8	-	-	-	-	-
NI 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	12	2 019	-	-	-	-
NI 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	107	2 661	-	1 515	16	-
NI 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	27	-	7	-	-
NI 611	Entfern bare Veränderungen	11	3 811	74 407	-	10	-	-
NI 612	Anomalien in der Konsistenz	-	1 118	1 835	-	-	-	-
NI 613	Lunge	61	12 672	1 286 611	22	4 158	1	-
NI 614	Brustfell (Pleuritis)	22	4 379	1 544 650	5	5	-	-
NI 615	Herz (Pericarditis)	1	3 985	464 728	7	101	-	-
NI 616	Leber nach Parasitenbefall	8	13 012	1 417 471	10	1 505	-	-
NI 617	Sonstige Leberbefunde	7	18 579	29 421	4	264	-	-
NI 618	Veränderungen der Nieren	1	13 938	120 088	1	12	-	-
NI 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	17	4 799	115 191	-	15	-	-
NI 620	Kontaminationen	-	16 250	49 246	-	7	-	-
NI 621	Blut stellt ein Risiko dar	46	459	11 052	-	785	-	-
NI 622	Genussuntauglich erklärte Organe	22	793	4 836	7	265	3	-
NI 623	Organ ist genussuntauglich	2	1 759	182 405	-	194	9	-
Tiere ausländischer Herkunft								
Teile des Tierkörpers								
NI 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-
NI 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
NI 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	43 411	-	-	-	-
NI 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	224	-	-	-	-
NI 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	85 534	-	-	-	-
NI 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
Organe								
NI 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-
NI 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	4	-	-	-	-
NI 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	22	-	-	-	-
NI 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	1	-	-	-	-
NI 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	7 542	-	-	-	-
NI 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	73	-	-	-	-
NI 613	Lunge	-	-	391 388	-	-	-	-
NI 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	245 829	-	-	-	-
NI 615	Herz (Pericarditis)	-	-	61 206	-	-	-	-
NI 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	106 563	-	-	-	-
NI 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	1 090	-	-	-	-
NI 618	Veränderungen der Nieren	-	-	53 138	-	-	-	-
NI 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	6 476	-	-	-	-
NI 620	Kontaminationen	-	-	191	-	-	-	-
NI 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	751	-	-	-	-
NI 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-
NI 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper teile und Organe)

4.1.4.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Nordrhein-Westfalen								
Tiere insgesamt								
Teile des Tierkörpers								
NW 601	Fremdkörper im Fleisch	-	1 177	-	-	-	-	-
NW 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	11	-	-	-	-	11
NW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	5 656	32 717	764 147	35	238	-	2 294
NW 604	Anomalien in der Konsistenz	98	1 771	24 155	-	-	-	-
NW 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	1 183	20 340	902 524	1	55	-	532
NW 606	Fleisch ist genussuntauglich	38	179	163 071	-	1	-	-
Organe								
NW 607	Fremdkörper in Organen	-	2	-	-	-	-	-
NW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	2	15	219	-	-	-	-
NW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	18 024	157	-	290	3	-
NW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	7	-	-	1 225	-	-
NW 611	Entfern bare Veränderungen	846	21 194	247 169	1	35	-	-
NW 612	Anomalien in der Konsistenz	4	2 088	43 276	-	-	-	-
NW 613	Lunge	7 585	25 350	1 881 402	3	2 911	-	-
NW 614	Brustfell (Pleuritis)	290	2 063	1 529 598	-	174	-	-
NW 615	Herz (Pericarditis)	404	5 058	521 117	-	30	-	-
NW 616	Leber nach Parasitenbefall	35	9 314	1 805 133	17	2 377	-	5
NW 617	Sonstige Leberbefunde	1 115	29 799	31 702	22	1 501	-	-
NW 618	Veränderungen der Nieren	3 379	22 124	214 902	-	773	-	4
NW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	887	1 147	65 309	-	26	-	22
NW 620	Kontaminationen	3 954	3 425	1 066 930	43	846	69	-
NW 621	Blut stellt ein Risiko dar	5 476	29 057	19 970	-	196	-	-
NW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	8	1 103	69 390	3	13 563	209	-
NW 623	Organ ist genussuntauglich	4 672	11 364	18 346	2	1 994	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
Teile des Tierkörpers								
NW 601	Fremdkörper im Fleisch	-	1 164	-	-	-	-	-
NW 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	10
NW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	5 447	31 317	680 075	35	238	-	2 077
NW 604	Anomalien in der Konsistenz	76	1 721	23 717	-	-	-	-
NW 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	1 183	20 144	776 455	1	55	-	532
NW 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	165	145 083	-	1	-	-
Organe								
NW 607	Fremdkörper in Organen	-	2	-	-	-	-	-
NW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	1	12	219	-	-	-	-
NW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	4 130	157	-	290	3	-
NW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	7	-	-	1 225	-	-
NW 611	Entfern bare Veränderungen	843	21 027	220 217	1	35	-	-
NW 612	Anomalien in der Konsistenz	4	2 085	5 939	-	-	-	-
NW 613	Lunge	7 580	24 109	1 721 063	3	2 911	-	-
NW 614	Brustfell (Pleuritis)	267	2 013	1 347 407	-	174	-	-
NW 615	Herz (Pericarditis)	386	4 934	466 025	-	30	-	-
NW 616	Leber nach Parasitenbefall	25	9 245	1 640 720	17	2 377	-	5
NW 617	Sonstige Leberbefunde	941	28 210	30 955	22	1 501	-	-
NW 618	Veränderungen der Nieren	3 341	8 080	183 875	-	773	-	4
NW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	879	942	59 355	-	26	-	-
NW 620	Kontaminationen	3 945	2 485	1 062 934	43	846	69	-
NW 621	Blut stellt ein Risiko dar	5 476	13 824	18 942	-	196	-	-
NW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	8	1 103	66 044	3	11 641	209	-
NW 623	Organ ist genussuntauglich	4 672	10 285	16 781	2	1 994	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)

4.1.4.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Tiere ausländischer Herkunft								
Teile des Tierkörpers								
NW 601	Fremdkörper im Fleisch	-	13	-	-	-	-	-
NW 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	11	-	-	-	-	1
NW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	209	1 400	84 072	-	-	-	217
NW 604	Anomalien in der Konsistenz	22	50	438	-	-	-	-
NW 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	196	126 069	-	-	-	-
NW 606	Fleisch ist genussuntauglich	38	14	17 988	-	-	-	-
Organe								
NW 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-
NW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	1	3	-	-	-	-	-
NW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	13 894	-	-	-	-	-
NW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
NW 611	Entfernbar Veränderungen	3	167	26 952	-	-	-	-
NW 612	Anomalien in der Konsistenz	-	3	37 337	-	-	-	-
NW 613	Lunge	5	1 241	160 339	-	-	-	-
NW 614	Brustfell (Pleuritis)	23	50	182 191	-	-	-	-
NW 615	Herz (Pericarditis)	18	124	55 092	-	-	-	-
NW 616	Leber nach Parasitenbefall	10	69	164 413	-	-	-	-
NW 617	Sonstige Leberbefunde	174	1 589	747	-	-	-	-
NW 618	Veränderungen der Nieren	38	14 044	31 027	-	-	-	-
NW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	8	205	5 954	-	-	-	22
NW 620	Kontaminationen	9	940	3 996	-	-	-	-
NW 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	15 233	1 028	-	-	-	-
NW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	3 346	-	1 922	-	-
NW 623	Organ ist genussuntauglich	-	1 079	1 565	-	-	-	-
Rheinland-Pfalz								
Tiere insgesamt								
Teile des Tierkörpers								
RP 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-
RP 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	17	142	-	19	2	-
RP 603	Lokal begrenzte Veränderungen	4	6 699	26 294	6	37	2	-
RP 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	1 064	-	-	-	-
RP 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	1	299	2 497	1	11	2	-
RP 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	508	2 315	-	14	-	-
Organe								
RP 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-
RP 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	15	322	2 021	-	16	-	-
RP 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	143	327	15	81	7	-
RP 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	19	-	-	-	-
RP 611	Entfernbar Veränderungen	16	1 765	8 191	13	17	1	-
RP 612	Anomalien in der Konsistenz	-	2	1	-	1	-	-
RP 613	Lunge	33	1 590	191 185	8	625	9	-
RP 614	Brustfell (Pleuritis)	22	835	79 389	4	95	1	-
RP 615	Herz (Pericarditis)	6	316	24 651	4	28	-	-
RP 616	Leber nach Parasitenbefall	-	2 041	40 329	17	561	6	-
RP 617	Sonstige Leberbefunde	1	3 288	3 224	17	50	2	-
RP 618	Veränderungen der Nieren	9	1 183	82 355	30	308	8	-
RP 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	5	628	63 614	5	216	-	-
RP 620	Kontaminationen	3	1 884	363 659	7	267	11	-
RP 621	Blut stellt ein Risiko dar	77	3 009	2 980	31	690	21	-
RP 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	16	780	-	2	-	-
RP 623	Organ ist genussuntauglich	-	22	426	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)

4.1.4.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Tiere inländischer Herkunft								
Teile des Tierkörpers								
RP 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-
RP 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	1	142	-	19	2	-
RP 603	Lokal begrenzte Veränderungen	2	6 322	24 448	6	37	2	-
RP 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	952	-	-	-	-
RP 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	277	2 451	-	11	2	-
RP 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	508	2 297	-	14	-	-
Organe								
RP 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-
RP 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	14	308	2 017	-	16	-	-
RP 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	143	327	15	81	7	-
RP 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	18	-	-	-	-
RP 611	Entfernbar Veränderungen	13	1 653	8 173	9	17	1	-
RP 612	Anomalien in der Konsistenz	-	2	1	-	1	-	-
RP 613	Lunge	28	1 398	155 471	5	625	9	-
RP 614	Brustfell (Pleuritis)	21	819	68 360	3	95	1	-
RP 615	Herz (Pericarditis)	6	316	21 487	3	28	-	-
RP 616	Leber nach Parasitenbefall	-	1 927	39 294	7	561	6	-
RP 617	Sonstige Leberbefunde	1	3 260	3 078	13	50	2	-
RP 618	Veränderungen der Nieren	8	1 128	68 411	26	308	8	-
RP 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	2	518	59 507	2	216	-	-
RP 620	Kontaminationen	2	1 841	318 796	1	267	11	-
RP 621	Blut stellt ein Risiko dar	67	2 456	2 980	15	690	21	-
RP 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	16	780	-	2	-	-
RP 623	Organ ist genussuntauglich	-	22	426	-	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft								
Teile des Tierkörpers								
RP 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-
RP 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	16	-	-	-	-	-
RP 603	Lokal begrenzte Veränderungen	2	377	1 846	-	-	-	-
RP 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	112	-	-	-	-
RP 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	1	22	46	1	-	-	-
RP 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	18	-	-	-	-
Organe								
RP 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-
RP 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	1	14	4	-	-	-	-
RP 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-
RP 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	1	-	-	-	-
RP 611	Entfernbar Veränderungen	3	112	18	4	-	-	-
RP 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
RP 613	Lunge	5	192	35 714	3	-	-	-
RP 614	Brustfell (Pleuritis)	1	16	11 029	1	-	-	-
RP 615	Herz (Pericarditis)	-	-	3 164	1	-	-	-
RP 616	Leber nach Parasitenbefall	-	114	1 035	10	-	-	-
RP 617	Sonstige Leberbefunde	-	28	146	4	-	-	-
RP 618	Veränderungen der Nieren	1	55	13 944	4	-	-	-
RP 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	3	110	4 107	3	-	-	-
RP 620	Kontaminationen	1	43	44 863	6	-	-	-
RP 621	Blut stellt ein Risiko dar	10	553	-	16	-	-	-
RP 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-
RP 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)

4.1.4.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Saarland								
Tiere insgesamt								
Teile des Tierkörpers								
SL 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-
SL 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
SL 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	-	-	-	-
SL 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
SL 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	18	-	-	-	-
SL 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
Organe								
SL 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-
SL 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
SL 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-
SL 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
SL 611	Entfernbar Veränderungen	-	13	66	-	1	-	-
SL 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
SL 613	Lunge	-	50	3 577	-	289	30	-
SL 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-	-
SL 615	Herz (Pericarditis)	-	4	246	-	-	-	-
SL 616	Leber nach Parasitenbefall	-	32	199	-	204	-	-
SL 617	Sonstige Leberbefunde	-	72	1 633	-	217	1	-
SL 618	Veränderungen der Nieren	-	12	86	-	-	-	-
SL 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-	-
SL 620	Kontaminationen	-	-	11	-	-	-	-
SL 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-
SL 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-
SL 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
Teile des Tierkörpers								
SL 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-
SL 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
SL 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	-	-	-	-
SL 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
SL 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	18	-	-	-	-
SL 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
Organe								
SL 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-
SL 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
SL 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-
SL 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
SL 611	Entfernbar Veränderungen	-	13	66	-	1	-	-
SL 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
SL 613	Lunge	-	50	3 577	-	289	30	-
SL 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-	-
SL 615	Herz (Pericarditis)	-	4	246	-	-	-	-
SL 616	Leber nach Parasitenbefall	-	32	199	-	204	-	-
SL 617	Sonstige Leberbefunde	-	72	1 633	-	217	1	-
SL 618	Veränderungen der Nieren	-	12	86	-	-	-	-
SL 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-	-
SL 620	Kontaminationen	-	-	11	-	-	-	-
SL 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-
SL 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-
SL 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)

4.1.4.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Sachsen								
Tiere insgesamt								
Teile des Tierkörpers								
SN 601	Fremdkörper im Fleisch	-	1	-	-	-	-	-
SN 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	2	3	84	-	-	-	-
SN 603	Lokal begrenzte Veränderungen	3	44	749	-	-	-	-
SN 604	Anomalien in der Konsistenz	-	2	275	-	-	-	-
SN 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	1	11	-	-	-	-
SN 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	1 900	10	-	178	83	-
Organe								
SN 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-
SN 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	2	-	-	-	-	-	-
SN 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	63	62	-	-	-	-
SN 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	63	-	-
SN 611	Entfernbar Veränderungen	-	7	98	-	32	4	-
SN 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	5	-	-	-	-
SN 613	Lunge	146	856	34 614	4	251	48	-
SN 614	Brustfell (Pleuritis)	65	602	9 977	2	24	-	-
SN 615	Herz (Pericarditis)	10	55	4 436	1	3	-	-
SN 616	Leber nach Parasitenbefall	7	104	5 090	7	151	3	-
SN 617	Sonstige Leberbefunde	16	260	1 839	3	85	-	-
SN 618	Veränderungen der Nieren	34	293	4 901	2	11	-	1
SN 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	4	6	776	-	-	-	-
SN 620	Kontaminationen	6	24	24 558	-	33	3	-
SN 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	525	-	4	-	-
SN 622	Genussuntauglich erklärte Organe	1	1	45 339	1	472	88	-
SN 623	Organ ist genussuntauglich	412	1 942	8	-	397	91	-
Tiere inländischer Herkunft								
Teile des Tierkörpers								
SN 601	Fremdkörper im Fleisch	-	1	-	-	-	-	-
SN 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	2	3	84	-	-	-	-
SN 603	Lokal begrenzte Veränderungen	3	44	749	-	-	-	-
SN 604	Anomalien in der Konsistenz	-	2	275	-	-	-	-
SN 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	1	11	-	-	-	-
SN 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	1 900	10	-	178	83	-
Organe								
SN 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-
SN 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	2	-	-	-	-	-	-
SN 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	63	62	-	-	-	-
SN 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	63	-	-
SN 611	Entfernbar Veränderungen	-	7	98	-	32	4	-
SN 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	5	-	-	-	-
SN 613	Lunge	146	856	34 614	4	251	48	-
SN 614	Brustfell (Pleuritis)	65	602	9 977	2	24	-	-
SN 615	Herz (Pericarditis)	10	55	4 436	1	3	-	-
SN 616	Leber nach Parasitenbefall	7	104	5 090	7	151	3	-
SN 617	Sonstige Leberbefunde	16	260	1 839	3	85	-	-
SN 618	Veränderungen der Nieren	34	293	4 901	2	11	-	1
SN 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	4	6	776	-	-	-	-
SN 620	Kontaminationen	6	24	24 558	-	33	3	-
SN 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	525	-	4	-	-
SN 622	Genussuntauglich erklärte Organe	1	1	45 339	1	472	88	-
SN 623	Organ ist genussuntauglich	412	1 942	8	-	397	91	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper teile und Organe)

4.1.4.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Sachsen-Anhalt								
Tiere insgesamt								
Teile des Tierkörpers								
ST 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-
ST 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
ST 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	1	86 489	-	-	-	-
ST 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
ST 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	415 479	-	-	-	-
ST 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	5	15	-	-	-	1 864
Organe								
ST 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-
ST 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
ST 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	35 262	-	71	22	-
ST 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	4	-	-	-	-
ST 611	Entfern bare Veränderungen	-	10	42	-	-	-	1 692
ST 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
ST 613	Lunge	-	46	532 975	-	10	1	-
ST 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	14 793	-	2	5	-
ST 615	Herz (Pericarditis)	-	13	100 656	-	-	-	-
ST 616	Leber nach Parasitenbefall	-	5	220 990	-	-	-	1 789
ST 617	Sonstige Leberbefunde	-	39	20 385	-	20	-	679
ST 618	Veränderungen der Nieren	-	1	76 247	-	-	-	-
ST 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	9 356	-	-	-	-
ST 620	Kontaminationen	-	-	132	-	-	-	-
ST 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	171 300	-	-	-	-
ST 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	2 332	-	-	-	-
ST 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	942	-	1 550	16	-
Tiere inländischer Herkunft								
Teile des Tierkörpers								
ST 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-
ST 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
ST 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	1	85 768	-	-	-	-
ST 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
ST 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	409 088	-	-	-	-
ST 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	5	15	-	-	-	1 864
Organe								
ST 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-
ST 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
ST 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	35 262	-	71	22	-
ST 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	4	-	-	-	-
ST 611	Entfern bare Veränderungen	-	10	42	-	-	-	1 692
ST 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
ST 613	Lunge	-	46	525 140	-	10	1	-
ST 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	14 793	-	2	5	-
ST 615	Herz (Pericarditis)	-	13	99 229	-	-	-	-
ST 616	Leber nach Parasitenbefall	-	5	217 713	-	-	-	1 789
ST 617	Sonstige Leberbefunde	-	39	20 154	-	20	-	679
ST 618	Veränderungen der Nieren	-	1	75 946	-	-	-	-
ST 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	9 273	-	-	-	-
ST 620	Kontaminationen	-	-	132	-	-	-	-
ST 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	170 700	-	-	-	-
ST 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	2 332	-	-	-	-
ST 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	942	-	1 550	16	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)

4.1.4.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Tiere ausländischer Herkunft								
Teile des Tierkörpers								
ST 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-
ST 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
ST 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	721	-	-	-	-
ST 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
ST 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	6 391	-	-	-	-
ST 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
Organe								
ST 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-
ST 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
ST 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-
ST 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
ST 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-	-	-
ST 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
ST 613	Lunge	-	-	7 835	-	-	-	-
ST 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-	-
ST 615	Herz (Pericarditis)	-	-	1 427	-	-	-	-
ST 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	3 277	-	-	-	-
ST 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	231	-	-	-	-
ST 618	Veränderungen der Nieren	-	-	301	-	-	-	-
ST 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	83	-	-	-	-
ST 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-	-
ST 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	600	-	-	-	-
ST 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-
ST 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
Schleswig-Holstein								
Tiere insgesamt								
Teile des Tierkörpers								
SH 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-
SH 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
SH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	19	9 928	3 352	5	845	1	-
SH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	666	108	-	60	-	-
SH 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	1 106	446	-	868	-	-
SH 606	Fleisch ist genussuntauglich	4	567	153	-	8	-	-
Organe								
SH 607	Fremdkörper in Organen	-	3	-	-	-	-	-
SH 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	3	411	-	-	-	-
SH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	68	-	-	5 854	25	-
SH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	531	5	-	17 655	4	-
SH 611	Entfernbar Veränderungen	-	3 393	277	7	7	-	-
SH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	1 388	131	-	4	-	-
SH 613	Lunge	-	6 789	24 191	-	4 299	14	-
SH 614	Brustfell (Pleuritis)	-	2 432	2 998	-	1 238	-	-
SH 615	Herz (Pericarditis)	-	2 252	3 306	6	273	-	-
SH 616	Leber nach Parasitenbefall	5	22 884	12 200	9	7 711	89	-
SH 617	Sonstige Leberbefunde	-	15 536	1 830	-	1 015	11	-
SH 618	Veränderungen der Nieren	2	943	991	40	193	-	-
SH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	7	3 704	130	-	241	-	-
SH 620	Kontaminationen	-	619	6 413	1	3 561	-	-
SH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	1 077	-	-	-	-	-
SH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	1 013	-	-	13 043	57	-
SH 623	Organ ist genussuntauglich	-	291	1 759	-	15 537	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)

4.1.4.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Tiere inländischer Herkunft								
Teile des Tierkörpers								
SH 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-
SH 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
SH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	19	9 312	3 352	5	745	1	-
SH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	649	108	-	52	-	-
SH 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	1 070	446	-	775	-	-
SH 606	Fleisch ist genussuntauglich	4	567	153	-	8	-	-
Organe								
SH 607	Fremdkörper in Organen	-	3	-	-	-	-	-
SH 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	3	411	-	-	-	-
SH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	68	-	-	5 854	25	-
SH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	531	5	-	17 655	4	-
SH 611	Entfernbar Veränderungen	-	3 393	277	7	7	-	-
SH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	1 388	131	-	4	-	-
SH 613	Lunge	-	6 424	24 191	-	4 042	14	-
SH 614	Brustfell (Pleuritis)	-	2 430	2 998	-	998	-	-
SH 615	Herz (Pericarditis)	-	2 204	3 306	6	255	-	-
SH 616	Leber nach Parasitenbefall	5	22 104	12 200	9	7 001	89	-
SH 617	Sonstige Leberbefunde	-	14 452	1 830	-	987	11	-
SH 618	Veränderungen der Nieren	2	902	991	40	181	-	-
SH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	7	3 472	130	-	178	-	-
SH 620	Kontaminationen	-	619	6 413	1	3 412	-	-
SH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	1 077	-	-	-	-	-
SH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	1 013	-	-	13 043	57	-
SH 623	Organ ist genussuntauglich	-	291	1 759	-	15 537	-	-
Tiere ausländischer Herkunft								
Teile des Tierkörpers								
SH 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-
SH 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
SH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	616	-	-	100	-	-
SH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	17	-	-	8	-	-
SH 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	36	-	-	93	-	-
SH 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
Organe								
SH 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-
SH 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-	-
SH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-	-
SH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
SH 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-	-	-
SH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-	-
SH 613	Lunge	-	365	-	-	257	-	-
SH 614	Brustfell (Pleuritis)	-	2	-	-	240	-	-
SH 615	Herz (Pericarditis)	-	48	-	-	18	-	-
SH 616	Leber nach Parasitenbefall	-	780	-	-	710	-	-
SH 617	Sonstige Leberbefunde	-	1 084	-	-	28	-	-
SH 618	Veränderungen der Nieren	-	41	-	-	12	-	-
SH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	232	-	-	63	-	-
SH 620	Kontaminationen	-	-	-	-	149	-	-
SH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-
SH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-	-
SH 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)

4.1.4.1 Huf- und Hasentiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Hasentiere
		Anzahl						
Thüringen								
Tiere insgesamt								
Teile des Tierkörpers								
TH 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-
TH 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	1 054	1 113	-	-	-	-
TH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	1	10 605	8 879	-	-	-	-
TH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	2 558	2 273	-	-	-	-
TH 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	1 374	700	-	-	-	-
TH 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
Organe								
TH 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-
TH 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	1 054	1 113	-	-	-	-
TH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	26 631	-	-	-	-	-
TH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
TH 611	Entfernbar Veränderungen	-	3 136	2 133	-	-	-	-
TH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	16 559	193 263	-	13	-	-
TH 613	Lunge	102	6 620	185 019	-	588	19	-
TH 614	Brustfell (Pleuritis)	-	1 293	49 965	-	71	3	-
TH 615	Herz (Pericarditis)	5	1 934	32 349	-	14	3	-
TH 616	Leber nach Parasitenbefall	1	1 881	98 622	3	63	3	-
TH 617	Sonstige Leberbefunde	4	7 451	11 005	-	76	8	-
TH 618	Veränderungen der Nieren	28	3 253	76 961	1	37	5	-
TH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	5	4 620	6 472	-	39	5	-
TH 620	Kontaminationen	-	507	1 470	-	-	-	24
TH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-
TH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	1 074	1 670	-	-	-	-
TH 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	591	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft								
Teile des Tierkörpers								
TH 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-	-
TH 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	1 054	1 113	-	-	-	-
TH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	1	10 605	8 879	-	-	-	-
TH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	2 558	2 273	-	-	-	-
TH 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	1 374	700	-	-	-	-
TH 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-
Organe								
TH 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-	-
TH 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	1 054	1 113	-	-	-	-
TH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	26 631	-	-	-	-	-
TH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-	-
TH 611	Entfernbar Veränderungen	-	3 136	2 133	-	-	-	-
TH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	16 559	193 263	-	13	-	-
TH 613	Lunge	102	6 620	185 019	-	588	19	-
TH 614	Brustfell (Pleuritis)	-	1 293	49 965	-	71	3	-
TH 615	Herz (Pericarditis)	5	1 934	32 349	-	14	3	-
TH 616	Leber nach Parasitenbefall	1	1 881	98 622	3	63	3	-
TH 617	Sonstige Leberbefunde	4	7 451	11 005	-	76	8	-
TH 618	Veränderungen der Nieren	28	3 253	76 961	1	37	5	-
TH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	5	4 620	6 472	-	39	5	-
TH 620	Kontaminationen	-	507	1 470	-	-	-	24
TH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-	-
TH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	1 074	1 670	-	-	-	-
TH 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	591	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper teile und Organe)

4.1.4.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppenhühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
Deutschland					
<i>Tiere insgesamt</i>					
Teile des Tierkörpers					
DE 601	Fremdkörper im Fleisch	977	-	-	-
DE 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	1	-	-	-
DE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	955 065	22 729	15 472	228
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	685 199	83	-	4
DE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	3 687	225	1 464	156
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	22 966	-	10	3
Organe					
DE 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
DE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
DE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
DE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
DE 611	Entfern bare Veränderungen	32 107	203	13	54
DE 612	Anomalien in der Konsistenz	53	224	3	26
DE 613	Lunge	6	6	-	-
DE 614	Brustfell (Pleuritis)	6 926	-	1	2
DE 615	Herz (Pericarditis)	17 863	116	313	2
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	934	353	33	15
DE 617	Sonstige Leberbefunde	150 649	197	1 773	497
DE 618	Veränderungen der Nieren	25	2	3	4
DE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	49 060	13 261	1	2
DE 620	Kontaminationen	14 745	108	5	26
DE 621	Blut stellt ein Risiko dar	4 583	804 823	-	-
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	14	2 614	-	1
DE 623	Organ ist genussuntauglich	285 680	304	10	77
<i>Tiere inländischer Herkunft</i>					
Teile des Tierkörpers					
DE 601	Fremdkörper im Fleisch	977	-	-	-
DE 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	1	-	-	-
DE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	911 569	12 383	15 469	228
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	636 293	78	-	4
DE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	3 687	215	1 464	156
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	22 966	-	10	3
Organe					
DE 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
DE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
DE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
DE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
DE 611	Entfern bare Veränderungen	28 465	203	13	54
DE 612	Anomalien in der Konsistenz	53	224	3	26
DE 613	Lunge	6	6	-	-
DE 614	Brustfell (Pleuritis)	6 176	-	1	2
DE 615	Herz (Pericarditis)	17 014	116	313	2
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	934	353	33	15
DE 617	Sonstige Leberbefunde	142 966	193	1 773	497
DE 618	Veränderungen der Nieren	25	2	3	4
DE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	42 586	8 201	1	2
DE 620	Kontaminationen	14 464	105	5	26
DE 621	Blut stellt ein Risiko dar	4 583	532 247	-	-
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	14	2 494	-	1
DE 623	Organ ist genussuntauglich	270 096	304	10	77

Schlacht-tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper-teile und Organe)

4.1.4.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Deutschland						
<i>Tiere insgesamt</i>						
Teile des Tierkörpers						
-	-	-	-	-	-	- 601 DE
13 593	-	-	-	-	-	602 DE
3 930 702	-	-	-	-	-	- 603 DE
20 012	-	-	-	-	-	- 604 DE
						605 DE
77 385	-	-	-	-	-	-
262 161	-	-	-	-	-	- 606 DE
Organe						
-	-	-	-	-	-	- 607 DE
-	-	-	-	-	-	608 DE
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	- 609 DE
-	-	-	-	-	-	-
78	-	-	-	-	-	- 610 DE
5 002	-	-	-	-	-	- 611 DE
6	-	-	-	-	-	- 612 DE
-	-	-	-	-	-	- 613 DE
-	-	-	-	-	-	- 614 DE
1 346 246	-	-	-	-	-	- 615 DE
2 382	-	-	-	-	-	- 616 DE
1 128 960	-	-	-	-	-	- 617 DE
14	-	-	-	-	-	- 618 DE
15 171	-	-	-	-	-	- 619 DE
5 002	-	-	-	-	-	- 620 DE
-	-	-	-	-	-	- 621 DE
1 001	-	-	-	-	-	- 622 DE
488	-	-	-	-	-	- 623 DE
 <i>Tiere inländischer Herkunft</i>						
Teile des Tierkörpers						
-	-	-	-	-	-	- 601 DE
13 593	-	-	-	-	-	602 DE
3 302 357	-	-	-	-	-	- 603 DE
20 012	-	-	-	-	-	- 604 DE
						605 DE
20 007	-	-	-	-	-	-
262 161	-	-	-	-	-	- 606 DE
Organe						
-	-	-	-	-	-	- 607 DE
-	-	-	-	-	-	608 DE
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	- 609 DE
-	-	-	-	-	-	-
78	-	-	-	-	-	- 610 DE
5 002	-	-	-	-	-	- 611 DE
6	-	-	-	-	-	- 612 DE
-	-	-	-	-	-	- 613 DE
-	-	-	-	-	-	- 614 DE
1 147 831	-	-	-	-	-	- 615 DE
2 382	-	-	-	-	-	- 616 DE
950 640	-	-	-	-	-	- 617 DE
14	-	-	-	-	-	- 618 DE
15 001	-	-	-	-	-	- 619 DE
5 002	-	-	-	-	-	- 620 DE
-	-	-	-	-	-	- 621 DE
1 001	-	-	-	-	-	- 622 DE
488	-	-	-	-	-	- 623 DE

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper teile und Organe)

4.1.4.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppenhühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
Tiere ausländischer Herkunft					
Teile des Tierkörpers					
DE 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-
DE 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
DE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	43 496	10 346	3	-
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	48 906	5	-	-
DE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	10	-	-
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe					
DE 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
DE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
DE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
DE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
DE 611	Entfern bare Veränderungen	3 642	-	-	-
DE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
DE 613	Lunge	-	-	-	-
DE 614	Brustfell (Pleuritis)	750	-	-	-
DE 615	Herz (Pericarditis)	849	-	-	-
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
DE 617	Sonstige Leberbefunde	7 683	4	-	-
DE 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
DE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	6 474	5 060	-	-
DE 620	Kontaminationen	281	3	-	-
DE 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	272 576	-	-
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	120	-	-
DE 623	Organ ist genussuntauglich	15 584	-	-	-
Baden-Württemberg					
Tiere insgesamt					
Teile des Tierkörpers					
BW 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-
BW 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
BW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	120	6	1	14
BW 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
BW 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	5	1	1	4
BW 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe					
BW 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
BW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
BW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
BW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
BW 611	Entfern bare Veränderungen	2	-	6	2
BW 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
BW 613	Lunge	3	-	-	-
BW 614	Brustfell (Pleuritis)	2	-	1	2
BW 615	Herz (Pericarditis)	20	5	-	-
BW 616	Leber nach Parasitenbefall	35	11	3	7
BW 617	Sonstige Leberbefunde	29	7	1	435
BW 618	Veränderungen der Nieren	11	2	3	4
BW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	1	-	1	2
BW 620	Kontaminationen	-	-	-	-
BW 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
BW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	4	-	-	1
BW 623	Organ ist genussuntauglich	2	-	-	-

Schlachtier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)

4.1.4.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						

Tiere ausländischer Herkunft

Teile des Tierkörpers

-	-	-	-	-	-	601 DE
-	-	-	-	-	-	602 DE
628 345	-	-	-	-	-	603 DE
-	-	-	-	-	-	604 DE
-	-	-	-	-	-	605 DE
57 378	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	606 DE

Organe

-	-	-	-	-	-	607 DE
-	-	-	-	-	-	608 DE
-	-	-	-	-	-	609 DE
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	610 DE
-	-	-	-	-	-	611 DE
-	-	-	-	-	-	612 DE
-	-	-	-	-	-	613 DE
-	-	-	-	-	-	614 DE
198 415	-	-	-	-	-	615 DE
-	-	-	-	-	-	616 DE
178 320	-	-	-	-	-	617 DE
-	-	-	-	-	-	618 DE
170	-	-	-	-	-	619 DE
-	-	-	-	-	-	620 DE
-	-	-	-	-	-	621 DE
-	-	-	-	-	-	622 DE
-	-	-	-	-	-	623 DE

Baden-Württemberg

Tiere insgesamt

Teile des Tierkörpers

-	-	-	-	-	-	601 BW
-	-	-	-	-	-	602 BW
-	-	-	-	-	-	-
351 163	-	-	-	-	-	603 BW
20 000	-	-	-	-	-	604 BW
-	-	-	-	-	-	605 BW
20 005	-	-	-	-	-	-
230 000	-	-	-	-	-	606 BW

Organe

-	-	-	-	-	-	607 BW
-	-	-	-	-	-	608 BW
-	-	-	-	-	-	609 BW
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	610 BW
71	-	-	-	-	-	611 BW
5 000	-	-	-	-	-	612 BW
2	-	-	-	-	-	613 BW
-	-	-	-	-	-	614 BW
10 029	-	-	-	-	-	615 BW
1 388	-	-	-	-	-	616 BW
52 407	-	-	-	-	-	617 BW
14	-	-	-	-	-	618 BW
15 001	-	-	-	-	-	619 BW
5 000	-	-	-	-	-	620 BW
-	-	-	-	-	-	621 BW
1 001	-	-	-	-	-	622 BW
-	-	-	-	-	-	623 BW

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper teile und Organe)

4.1.4.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppenhühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
Tiere inländischer Herkunft					
Teile des Tierkörpers					
BW 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-
BW 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
BW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	120	6	1	14
BW 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
BW 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	5	1	1	4
BW 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe					
BW 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
BW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
BW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
BW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
BW 611	Entfern bare Veränderungen	2	-	6	2
BW 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
BW 613	Lunge	3	-	-	-
BW 614	Brustfell (Pleuritis)	2	-	1	2
BW 615	Herz (Pericarditis)	20	5	-	-
BW 616	Leber nach Parasitenbefall	35	11	3	7
BW 617	Sonstige Leberbefunde	29	7	1	435
BW 618	Veränderungen der Nieren	11	2	3	4
BW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	1	-	1	2
BW 620	Kontaminationen	-	-	-	-
BW 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
BW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	4	-	-	1
BW 623	Organ ist genussuntauglich	2	-	-	-
Bayern					
Tiere insgesamt					
Teile des Tierkörpers					
BY 601	Fremdkörper im Fleisch	977	-	-	-
BY 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	1	-	-	-
BY 603	Lokal begrenzte Veränderungen	3 873	5 173	15 347	-
BY 604	Anomalien in der Konsistenz	2 976	75	-	-
BY 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	969	100	1 450	126
BY 606	Fleisch ist genussuntauglich	64	-	10	3
Organe					
BY 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
BY 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
BY 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
BY 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
BY 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-
BY 612	Anomalien in der Konsistenz	2	-	-	-
BY 613	Lunge	-	-	-	-
BY 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
BY 615	Herz (Pericarditis)	17	-	310	-
BY 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
BY 617	Sonstige Leberbefunde	-	16	1 656	-
BY 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
BY 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	13 261	-	-
BY 620	Kontaminationen	3	7	2	-
BY 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	804 238	-	-
BY 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	2 589	-	-
BY 623	Organ ist genussuntauglich	252	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)

4.1.4.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Tiere inländischer Herkunft						
Teile des Tierkörpers						
-	-	-	-	-	-	- 601 BW
-	-	-	-	-	-	602 BW
351 163	-	-	-	-	-	- 603 BW
20 000	-	-	-	-	-	- 604 BW
						605 BW
20 005	-	-	-	-	-	-
230 000	-	-	-	-	-	- 606 BW
Organe						
-	-	-	-	-	-	- 607 BW
-	-	-	-	-	-	608 BW
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	609 BW
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	610 BW
71	-	-	-	-	-	- 611 BW
5 000	-	-	-	-	-	- 612 BW
2	-	-	-	-	-	- 613 BW
-	-	-	-	-	-	- 614 BW
10 029	-	-	-	-	-	- 615 BW
1 388	-	-	-	-	-	- 616 BW
52 407	-	-	-	-	-	- 617 BW
14	-	-	-	-	-	- 618 BW
15 001	-	-	-	-	-	- 619 BW
5 000	-	-	-	-	-	- 620 BW
-	-	-	-	-	-	- 621 BW
1 001	-	-	-	-	-	- 622 BW
-	-	-	-	-	-	- 623 BW
Bayern						
Tiere insgesamt						
Teile des Tierkörpers						
-	-	-	-	-	-	- 601 BY
-	-	-	-	-	-	602 BY
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	603 BY
-	-	-	-	-	-	604 BY
-	-	-	-	-	-	605 BY
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	606 BY
Organe						
-	-	-	-	-	-	- 607 BY
-	-	-	-	-	-	608 BY
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	609 BY
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	610 BY
-	-	-	-	-	-	611 BY
-	-	-	-	-	-	612 BY
4	-	-	-	-	-	- 613 BY
-	-	-	-	-	-	- 614 BY
-	-	-	-	-	-	- 615 BY
17	-	-	-	-	-	- 616 BY
-	-	-	-	-	-	- 617 BY
-	-	-	-	-	-	- 618 BY
-	-	-	-	-	-	- 619 BY
-	-	-	-	-	-	- 620 BY
-	-	-	-	-	-	- 621 BY
-	-	-	-	-	-	- 622 BY
-	-	-	-	-	-	- 623 BY

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper teile und Organe)

4.1.4.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppenhühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
Tiere inländischer Herkunft					
Teile des Tierkörpers					
BY 601	Fremdkörper im Fleisch	977	-	-	-
BY 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	1	-	-	-
BY 603	Lokal begrenzte Veränderungen	3 873	4 933	15 347	-
BY 604	Anomalien in der Konsistenz	2 976	70	-	-
BY 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	969	90	1 450	126
BY 606	Fleisch ist genussuntauglich	64	-	10	3
Organe					
BY 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
BY 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
BY 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
BY 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
BY 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-
BY 612	Anomalien in der Konsistenz	2	-	-	-
BY 613	Lunge	-	-	-	-
BY 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
BY 615	Herz (Pericarditis)	17	-	310	-
BY 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
BY 617	Sonstige Leberbefunde	-	12	1 656	-
BY 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
BY 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	8 201	-	-
BY 620	Kontaminationen	3	4	2	-
BY 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	531 662	-	-
BY 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	2 469	-	-
BY 623	Organ ist genussuntauglich	252	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft					
Teile des Tierkörpers					
BY 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-
BY 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
BY 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	240	-	-
BY 604	Anomalien in der Konsistenz	-	5	-	-
BY 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	10	-	-
BY 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe					
BY 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
BY 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
BY 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
BY 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
BY 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-
BY 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
BY 613	Lunge	-	-	-	-
BY 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
BY 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-
BY 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
BY 617	Sonstige Leberbefunde	-	4	-	-
BY 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
BY 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	5 060	-	-
BY 620	Kontaminationen	-	3	-	-
BY 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	272 576	-	-
BY 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	120	-	-
BY 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)

4.1.4.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Tiere inländischer Herkunft						
Teile des Tierkörpers						
-	-	-	-	-	-	601 BY
-	-	-	-	-	-	602 BY
-	-	-	-	-	-	603 BY
-	-	-	-	-	-	604 BY
-	-	-	-	-	-	605 BY
-	-	-	-	-	-	606 BY
Organe						
-	-	-	-	-	-	607 BY
-	-	-	-	-	-	608 BY
-	-	-	-	-	-	609 BY
-	-	-	-	-	-	610 BY
-	-	-	-	-	-	611 BY
-	-	-	-	-	-	612 BY
4	-	-	-	-	-	613 BY
-	-	-	-	-	-	614 BY
-	-	-	-	-	-	615 BY
17	-	-	-	-	-	616 BY
-	-	-	-	-	-	617 BY
-	-	-	-	-	-	618 BY
-	-	-	-	-	-	619 BY
-	-	-	-	-	-	620 BY
-	-	-	-	-	-	621 BY
-	-	-	-	-	-	622 BY
-	-	-	-	-	-	623 BY
Tiere ausländischer Herkunft						
Teile des Tierkörpers						
-	-	-	-	-	-	601 BY
-	-	-	-	-	-	602 BY
-	-	-	-	-	-	603 BY
-	-	-	-	-	-	604 BY
-	-	-	-	-	-	605 BY
-	-	-	-	-	-	606 BY
Organe						
-	-	-	-	-	-	607 BY
-	-	-	-	-	-	608 BY
-	-	-	-	-	-	609 BY
-	-	-	-	-	-	610 BY
-	-	-	-	-	-	611 BY
-	-	-	-	-	-	612 BY
-	-	-	-	-	-	613 BY
-	-	-	-	-	-	614 BY
-	-	-	-	-	-	615 BY
-	-	-	-	-	-	616 BY
-	-	-	-	-	-	617 BY
-	-	-	-	-	-	618 BY
-	-	-	-	-	-	619 BY
-	-	-	-	-	-	620 BY
-	-	-	-	-	-	621 BY
-	-	-	-	-	-	622 BY
-	-	-	-	-	-	623 BY

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper teile und Organe)

4.1.4.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppenhühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
Brandenburg					
Tiere insgesamt					
Teile des Tierkörpers					
BB 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-
BB 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
BB 603	Lokal begrenzte Veränderungen	135 818	-	-	-
BB 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
BB 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-
BB 606	Fleisch ist genussuntauglich	1	-	-	-
Organe					
BB 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
BB 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
BB 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
BB 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
BB 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-
BB 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
BB 613	Lunge	-	-	-	-
BB 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
BB 615	Herz (Pericarditis)	7 925	-	-	-
BB 616	Leber nach Parasitenbefall	42	-	-	-
BB 617	Sonstige Leberbefunde	29 521	-	-	-
BB 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
BB 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	11 016	-	-	-
BB 620	Kontaminationen	1 995	-	-	-
BB 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
BB 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
BB 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft					
Teile des Tierkörpers					
BB 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-
BB 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
BB 603	Lokal begrenzte Veränderungen	135 818	-	-	-
BB 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
BB 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-
BB 606	Fleisch ist genussuntauglich	1	-	-	-
Organe					
BB 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
BB 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
BB 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
BB 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
BB 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-
BB 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
BB 613	Lunge	-	-	-	-
BB 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
BB 615	Herz (Pericarditis)	7 925	-	-	-
BB 616	Leber nach Parasitenbefall	42	-	-	-
BB 617	Sonstige Leberbefunde	29 521	-	-	-
BB 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
BB 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	11 016	-	-	-
BB 620	Kontaminationen	1 995	-	-	-
BB 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
BB 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
BB 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-

Schlachtier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)

4.1.4.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Brandenburg						
<i>Tiere insgesamt</i>						
Teile des Tierkörpers						
-	-	-	-	-	-	- 601 BB
-	-	-	-	-	-	602 BB
-	-	-	-	-	-	- 603 BB
-	-	-	-	-	-	- 604 BB
-	-	-	-	-	-	605 BB
-	-	-	-	-	-	- 606 BB
Organe						
-	-	-	-	-	-	- 607 BB
-	-	-	-	-	-	608 BB
-	-	-	-	-	-	- 609 BB
-	-	-	-	-	-	610 BB
-	-	-	-	-	-	- 611 BB
-	-	-	-	-	-	- 612 BB
-	-	-	-	-	-	- 613 BB
-	-	-	-	-	-	- 614 BB
-	-	-	-	-	-	- 615 BB
-	-	-	-	-	-	- 616 BB
-	-	-	-	-	-	- 617 BB
-	-	-	-	-	-	- 618 BB
-	-	-	-	-	-	- 619 BB
-	-	-	-	-	-	- 620 BB
-	-	-	-	-	-	- 621 BB
-	-	-	-	-	-	- 622 BB
-	-	-	-	-	-	- 623 BB
<i>Tiere inländischer Herkunft</i>						
Teile des Tierkörpers						
-	-	-	-	-	-	- 601 BB
-	-	-	-	-	-	602 BB
-	-	-	-	-	-	- 603 BB
-	-	-	-	-	-	- 604 BB
-	-	-	-	-	-	605 BB
-	-	-	-	-	-	- 606 BB
Organe						
-	-	-	-	-	-	- 607 BB
-	-	-	-	-	-	608 BB
-	-	-	-	-	-	- 609 BB
-	-	-	-	-	-	610 BB
-	-	-	-	-	-	- 611 BB
-	-	-	-	-	-	- 612 BB
-	-	-	-	-	-	- 613 BB
-	-	-	-	-	-	- 614 BB
-	-	-	-	-	-	- 615 BB
-	-	-	-	-	-	- 616 BB
-	-	-	-	-	-	- 617 BB
-	-	-	-	-	-	- 618 BB
-	-	-	-	-	-	- 619 BB
-	-	-	-	-	-	- 620 BB
-	-	-	-	-	-	- 621 BB
-	-	-	-	-	-	- 622 BB
-	-	-	-	-	-	- 623 BB

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörperenteile und Organe)

4.1.4.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppenhühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
Hessen					
Tiere insgesamt					
Organe					
HE 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
HE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
HE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
HE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
HE 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-
HE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
HE 613	Lunge	-	-	-	-
HE 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
HE 615	Herz (Pericarditis)	136	-	-	-
HE 616	Leber nach Parasitenbefall	9	-	-	-
HE 617	Sonstige Leberbefunde	2 966	-	-	-
HE 618	Veränderungen der Nieren	14	-	-	-
HE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	5 908	-	-	-
HE 620	Kontaminationen	-	-	-	-
HE 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
HE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	10	25	-	-
HE 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft					
Organe					
HE 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
HE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
HE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
HE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
HE 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-
HE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
HE 613	Lunge	-	-	-	-
HE 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
HE 615	Herz (Pericarditis)	136	-	-	-
HE 616	Leber nach Parasitenbefall	9	-	-	-
HE 617	Sonstige Leberbefunde	2 966	-	-	-
HE 618	Veränderungen der Nieren	14	-	-	-
HE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	5 908	-	-	-
HE 620	Kontaminationen	-	-	-	-
HE 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
HE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	10	25	-	-
HE 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-
Mecklenburg-Vorpommern					
Tiere insgesamt					
Teile des Tierkörpers					
MV 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-
MV 602	Tierkörperenteile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
MV 603	Lokal begrenzte Veränderungen	27 257	-	-	66
MV 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
MV 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-
MV 606	Fleisch ist genussuntauglich	22 894	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)

4.1.4.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Hessen						
Tiere insgesamt						
Organe	-	-	-	-	-	- 607 HE
						608 HE
						609 HE
						610 HE
						611 HE
						612 HE
						613 HE
						614 HE
						615 HE
						616 HE
						617 HE
						618 HE
						619 HE
						620 HE
						621 HE
						622 HE
						623 HE
Tiere inländischer Herkunft						
Organe	-	-	-	-	-	- 607 HE
						608 HE
						609 HE
						610 HE
						611 HE
						612 HE
						613 HE
						614 HE
						615 HE
						616 HE
						617 HE
						618 HE
						619 HE
						620 HE
						621 HE
						622 HE
						623 HE
Mecklenburg-Vorpommern						
Tiere insgesamt						
Teile des Tierkörpers	-	-	-	-	-	- 601 MV
						602 MV
	8 714	-	-	-	-	- 603 MV
		-	-	-	-	- 604 MV
		-	-	-	-	605 MV
	32 161	-	-	-	-	- 606 MV

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper teile und Organe)

4.1.4.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppenhühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
Organe					
MV 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
MV 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
MV 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
MV 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
MV 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-
MV 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
MV 613	Lunge	-	-	-	-
MV 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
MV 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-
MV 616	Leber nach Parasitenbefall	3	-	3	1
MV 617	Sonstige Leberbefunde	55 739	-	-	-
MV 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
MV 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-
MV 620	Kontaminationen	-	-	-	-
MV 621	Blut stellt ein Risiko dar	4 583	585	-	-
MV 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
MV 623	Organ ist genussuntauglich	27 629	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft					
Teile des Tierkörpers					
MV 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-
MV 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
MV 603	Lokal begrenzte Veränderungen	27 257	-	-	66
MV 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
MV 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-
MV 606	Fleisch ist genussuntauglich	22 894	-	-	-
Organe					
MV 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
MV 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
MV 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
MV 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
MV 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-
MV 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
MV 613	Lunge	-	-	-	-
MV 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
MV 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-
MV 616	Leber nach Parasitenbefall	3	-	3	1
MV 617	Sonstige Leberbefunde	55 733	-	-	-
MV 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
MV 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-
MV 620	Kontaminationen	-	-	-	-
MV 621	Blut stellt ein Risiko dar	4 583	585	-	-
MV 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
MV 623	Organ ist genussuntauglich	27 626	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)

4.1.4.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Organe	-	-	-	-	-	- 607 MV
	-	-	-	-	-	608 MV
	-	-	-	-	-	609 MV
	-	-	-	-	-	610 MV
	-	-	-	-	-	611 MV
	-	-	-	-	-	612 MV
	-	-	-	-	-	613 MV
	-	-	-	-	-	614 MV
	-	-	-	-	-	615 MV
20	-	-	-	-	-	616 MV
4 293	-	-	-	-	-	617 MV
-	-	-	-	-	-	618 MV
-	-	-	-	-	-	619 MV
-	-	-	-	-	-	620 MV
-	-	-	-	-	-	621 MV
-	-	-	-	-	-	622 MV
481	-	-	-	-	-	623 MV
Tiere inländischer Herkunft						
Teile des Tierkörpers	-	-	-	-	-	- 601 MV
	-	-	-	-	-	602 MV
8 714	-	-	-	-	-	603 MV
-	-	-	-	-	-	604 MV
	-	-	-	-	-	605 MV
32 161	-	-	-	-	-	606 MV
Organe	-	-	-	-	-	- 607 MV
	-	-	-	-	-	608 MV
	-	-	-	-	-	609 MV
	-	-	-	-	-	610 MV
	-	-	-	-	-	611 MV
	-	-	-	-	-	612 MV
	-	-	-	-	-	613 MV
	-	-	-	-	-	614 MV
	-	-	-	-	-	615 MV
20	-	-	-	-	-	616 MV
4 293	-	-	-	-	-	617 MV
-	-	-	-	-	-	618 MV
-	-	-	-	-	-	619 MV
-	-	-	-	-	-	620 MV
-	-	-	-	-	-	621 MV
-	-	-	-	-	-	622 MV
481	-	-	-	-	-	623 MV

Schlachtier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)

4.1.4.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppenhühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
Tiere inländischer Herkunft					
Organe					
MV 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
MV 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
MV 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
MV 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
MV 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-
MV 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
MV 613	Lunge	-	-	-	-
MV 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
MV 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-
MV 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
MV 617	Sonstige Leberbefunde	6	-	-	-
MV 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
MV 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-
MV 620	Kontaminationen	-	-	-	-
MV 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
MV 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
MV 623	Organ ist genussuntauglich	3	-	-	-
Niedersachsen					
Tiere insgesamt					
Teile des Tierkörpers					
NI 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-
NI 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
NI 603	Lokal begrenzte Veränderungen	505	16 844	-	-
NI 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
NI 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	2 504	-	-	-
NI 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe					
NI 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
NI 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
NI 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
NI 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
NI 611	Entfernbar Veränderungen	32 011	-	-	-
NI 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
NI 613	Lunge	-	-	-	-
NI 614	Brustfell (Pleuritis)	6 924	-	-	-
NI 615	Herz (Pericarditis)	7 534	-	-	-
NI 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
NI 617	Sonstige Leberbefunde	35 766	-	-	-
NI 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
NI 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-
NI 620	Kontaminationen	12 700	-	-	-
NI 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
NI 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
NI 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-

Schlachtier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)

4.1.4.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Tiere inländischer Herkunft						
Organe						
-	-	-	-	-	-	- 607 MV
-	-	-	-	-	-	608 MV
-	-	-	-	-	-	609 MV
-	-	-	-	-	-	- 610 MV
-	-	-	-	-	-	- 611 MV
-	-	-	-	-	-	- 612 MV
-	-	-	-	-	-	- 613 MV
-	-	-	-	-	-	- 614 MV
-	-	-	-	-	-	- 615 MV
-	-	-	-	-	-	- 616 MV
-	-	-	-	-	-	- 617 MV
-	-	-	-	-	-	- 618 MV
-	-	-	-	-	-	- 619 MV
-	-	-	-	-	-	- 620 MV
-	-	-	-	-	-	- 621 MV
-	-	-	-	-	-	- 622 MV
-	-	-	-	-	-	- 623 MV
Niedersachsen						
Tiere insgesamt						
Teile des Tierkörpers						
-	-	-	-	-	-	- 601 NI
-	-	-	-	-	-	602 NI
3 562 348	-	-	-	-	-	- 603 NI
-	-	-	-	-	-	604 NI
-	-	-	-	-	-	605 NI
57 378	-	-	-	-	-	- 606 NI
-	-	-	-	-	-	- 606 NI
Organe						
-	-	-	-	-	-	- 607 NI
-	-	-	-	-	-	608 NI
-	-	-	-	-	-	609 NI
-	-	-	-	-	-	- 610 NI
-	-	-	-	-	-	- 611 NI
-	-	-	-	-	-	- 612 NI
-	-	-	-	-	-	- 613 NI
-	-	-	-	-	-	- 614 NI
1 335 350	-	-	-	-	-	- 615 NI
-	-	-	-	-	-	- 616 NI
1 071 789	-	-	-	-	-	- 617 NI
-	-	-	-	-	-	- 618 NI
170	-	-	-	-	-	- 619 NI
-	-	-	-	-	-	- 620 NI
-	-	-	-	-	-	- 621 NI
-	-	-	-	-	-	- 622 NI
-	-	-	-	-	-	- 623 NI

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper teile und Organe)

4.1.4.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppenhühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
Tiere inländischer Herkunft					
Teile des Tierkörpers					
NI 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-
NI 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
NI 603	Lokal begrenzte Veränderungen	505	6 738	-	-
NI 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
NI 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	2 504	-	-	-
NI 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe					
NI 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
NI 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
NI 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
NI 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
NI 611	Entfern bare Veränderungen	28 369	-	-	-
NI 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
NI 613	Lunge	-	-	-	-
NI 614	Brustfell (Pleuritis)	6 174	-	-	-
NI 615	Herz (Pericarditis)	6 852	-	-	-
NI 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
NI 617	Sonstige Leberbefunde	33 034	-	-	-
NI 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
NI 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-
NI 620	Kontaminationen	12 419	-	-	-
NI 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
NI 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
NI 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft					
Teile des Tierkörpers					
NI 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-
NI 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
NI 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	10 106	-	-
NI 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
NI 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-
NI 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe					
NI 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
NI 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
NI 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
NI 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
NI 611	Entfern bare Veränderungen	3 642	-	-	-
NI 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
NI 613	Lunge	-	-	-	-
NI 614	Brustfell (Pleuritis)	750	-	-	-
NI 615	Herz (Pericarditis)	682	-	-	-
NI 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
NI 617	Sonstige Leberbefunde	2 732	-	-	-
NI 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
NI 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-
NI 620	Kontaminationen	281	-	-	-
NI 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
NI 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
NI 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)

4.1.4.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Tiere inländischer Herkunft						
Teile des Tierkörpers						
-	-	-	-	-	-	601 NI
-	-	-	-	-	-	602 NI
2 934 003	-	-	-	-	-	603 NI
-	-	-	-	-	-	604 NI
-	-	-	-	-	-	605 NI
-	-	-	-	-	-	606 NI
Organe						
-	-	-	-	-	-	607 NI
-	-	-	-	-	-	608 NI
-	-	-	-	-	-	609 NI
-	-	-	-	-	-	610 NI
-	-	-	-	-	-	611 NI
-	-	-	-	-	-	612 NI
-	-	-	-	-	-	613 NI
-	-	-	-	-	-	614 NI
1 136 935	-	-	-	-	-	615 NI
-	-	-	-	-	-	616 NI
893 469	-	-	-	-	-	617 NI
-	-	-	-	-	-	618 NI
-	-	-	-	-	-	619 NI
-	-	-	-	-	-	620 NI
-	-	-	-	-	-	621 NI
-	-	-	-	-	-	622 NI
-	-	-	-	-	-	623 NI
Tiere ausländischer Herkunft						
Teile des Tierkörpers						
-	-	-	-	-	-	601 NI
-	-	-	-	-	-	602 NI
628 345	-	-	-	-	-	603 NI
-	-	-	-	-	-	604 NI
-	-	-	-	-	-	605 NI
57 378	-	-	-	-	-	606 NI
-	-	-	-	-	-	607 NI
Organe						
-	-	-	-	-	-	608 NI
-	-	-	-	-	-	609 NI
-	-	-	-	-	-	610 NI
-	-	-	-	-	-	611 NI
-	-	-	-	-	-	612 NI
-	-	-	-	-	-	613 NI
-	-	-	-	-	-	614 NI
198 415	-	-	-	-	-	615 NI
-	-	-	-	-	-	616 NI
178 320	-	-	-	-	-	617 NI
-	-	-	-	-	-	618 NI
170	-	-	-	-	-	619 NI
-	-	-	-	-	-	620 NI
-	-	-	-	-	-	621 NI
-	-	-	-	-	-	622 NI
-	-	-	-	-	-	623 NI

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper teile und Organe)

4.1.4.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppenhühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
Nordrhein-Westfalen					
Tiere insgesamt					
Teile des Tierkörpers					
NW 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-
NW 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
NW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	905	691	20	132
NW 604	Anomalien in der Konsistenz	16	8	-	-
NW 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	209	124	3	26
NW 606	Fleisch ist genussuntauglich	7	-	-	-
Organe					
NW 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
NW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
NW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
NW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
NW 611	Entfern bare Veränderungen	94	203	7	52
NW 612	Anomalien in der Konsistenz	47	101	3	26
NW 613	Lunge	-	-	-	-
NW 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
NW 615	Herz (Pericarditis)	13	9	-	-
NW 616	Leber nach Parasitenbefall	821	330	-	-
NW 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-
NW 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
NW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-
NW 620	Kontaminationen	47	101	3	26
NW 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
NW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
NW 623	Organ ist genussuntauglich	139	304	10	77
Tiere inländischer Herkunft					
Teile des Tierkörpers					
NW 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-
NW 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
NW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	905	691	20	132
NW 604	Anomalien in der Konsistenz	16	8	-	-
NW 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	209	124	3	26
NW 606	Fleisch ist genussuntauglich	7	-	-	-
Organe					
NW 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
NW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
NW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
NW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
NW 611	Entfern bare Veränderungen	94	203	7	52
NW 612	Anomalien in der Konsistenz	47	101	3	26
NW 613	Lunge	-	-	-	-
NW 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
NW 615	Herz (Pericarditis)	13	9	-	-
NW 616	Leber nach Parasitenbefall	821	330	-	-
NW 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-
NW 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
NW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-
NW 620	Kontaminationen	47	101	3	26
NW 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
NW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
NW 623	Organ ist genussuntauglich	139	304	10	77

Schlachtier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)

4.1.4.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Nordrhein-Westfalen						
<i>Tiere insgesamt</i>						
Teile des Tierkörpers						
-	-	-	-	-	-	- 601 NW
-	-	-	-	-	-	602 NW
146	-	-	-	-	-	- 603 NW
12	-	-	-	-	-	- 604 NW
						605 NW
2	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	- 606 NW
Organe						
-	-	-	-	-	-	- 607 NW
-	-	-	-	-	-	608 NW
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	609 NW
-	-	-	-	-	-	-
4	-	-	-	-	-	- 610 NW
2	-	-	-	-	-	- 611 NW
-	-	-	-	-	-	- 612 NW
-	-	-	-	-	-	- 613 NW
-	-	-	-	-	-	- 614 NW
-	-	-	-	-	-	- 615 NW
-	-	-	-	-	-	- 616 NW
1	-	-	-	-	-	- 617 NW
-	-	-	-	-	-	- 618 NW
-	-	-	-	-	-	- 619 NW
2	-	-	-	-	-	- 620 NW
-	-	-	-	-	-	- 621 NW
-	-	-	-	-	-	- 622 NW
7	-	-	-	-	-	- 623 NW
 <i>Tiere inländischer Herkunft</i>						
Teile des Tierkörpers						
-	-	-	-	-	-	- 601 NW
-	-	-	-	-	-	602 NW
146	-	-	-	-	-	- 603 NW
12	-	-	-	-	-	- 604 NW
						605 NW
2	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	- 606 NW
Organe						
-	-	-	-	-	-	- 607 NW
-	-	-	-	-	-	608 NW
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	609 NW
-	-	-	-	-	-	-
4	-	-	-	-	-	- 610 NW
2	-	-	-	-	-	- 611 NW
-	-	-	-	-	-	- 612 NW
-	-	-	-	-	-	- 613 NW
-	-	-	-	-	-	- 614 NW
-	-	-	-	-	-	- 615 NW
-	-	-	-	-	-	- 616 NW
1	-	-	-	-	-	- 617 NW
-	-	-	-	-	-	- 618 NW
-	-	-	-	-	-	- 619 NW
2	-	-	-	-	-	- 620 NW
-	-	-	-	-	-	- 621 NW
-	-	-	-	-	-	- 622 NW
7	-	-	-	-	-	- 623 NW

Schlachtier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)

4.1.4.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppenhühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
Rheinland-Pfalz					
Tiere insgesamt					
Organe					
RP 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
RP 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
RP 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
RP 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
RP 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-
RP 612	Anomalien in der Konsistenz	4	123	-	-
RP 613	Lunge	3	6	-	-
RP 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
RP 615	Herz (Pericarditis)	11	16	-	-
RP 616	Leber nach Parasitenbefall	9	12	-	-
RP 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-
RP 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
RP 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-
RP 620	Kontaminationen	-	-	-	-
RP 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
RP 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
RP 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft					
Organe					
RP 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
RP 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
RP 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
RP 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
RP 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-
RP 612	Anomalien in der Konsistenz	4	123	-	-
RP 613	Lunge	3	6	-	-
RP 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
RP 615	Herz (Pericarditis)	11	16	-	-
RP 616	Leber nach Parasitenbefall	9	12	-	-
RP 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-
RP 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
RP 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-
RP 620	Kontaminationen	-	-	-	-
RP 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
RP 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
RP 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-
Sachsen					
Tiere insgesamt					
Teile des Tierkörpers					
SN 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-
SN 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
SN 603	Lokal begrenzte Veränderungen	768 450	-	-	-
SN 604	Anomalien in der Konsistenz	682 207	-	-	-
SN 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-
SN 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-

Schlachtier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)

4.1.4.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Rheinland-Pfalz						
<i>Tiere insgesamt</i>						
Organe	-	-	-	-	-	- 607 RP
						608 RP
						609 RP
						610 RP
						611 RP
						612 RP
						613 RP
						614 RP
						615 RP
						616 RP
						617 RP
						618 RP
						619 RP
						620 RP
						621 RP
						622 RP
						623 RP
<i>Tiere inländischer Herkunft</i>						
Organe	-	-	-	-	-	- 607 RP
						608 RP
						609 RP
						610 RP
						611 RP
						612 RP
						613 RP
						614 RP
						615 RP
						616 RP
						617 RP
						618 RP
						619 RP
						620 RP
						621 RP
						622 RP
						623 RP
Sachsen						
<i>Tiere insgesamt</i>						
Teile des Tierkörpers	-	-	-	-	-	- 601 SN
						602 SN
						603 SN
						604 SN
						605 SN
						606 SN

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper teile und Organe)

4.1.4.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppenhühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
Organe					
SN 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
SN 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
SN 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
SN 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
SN 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-
SN 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
SN 613	Lunge	-	-	-	-
SN 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
SN 615	Herz (Pericarditis)	522	-	-	-
SN 616	Leber nach Parasitenbefall	15	-	27	7
SN 617	Sonstige Leberbefunde	18 983	-	109	58
SN 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
SN 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	26 699	-	-	-
SN 620	Kontaminationen	-	-	-	-
SN 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
SN 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
SN 623	Organ ist genussuntauglich	257 658	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft					
Teile des Tierkörpers					
SN 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-
SN 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
SN 603	Lokal begrenzte Veränderungen	724 954	-	-	-
SN 604	Anomalien in der Konsistenz	633 301	-	-	-
SN 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-
SN 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe					
SN 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
SN 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
SN 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
SN 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
SN 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-
SN 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
SN 613	Lunge	-	-	-	-
SN 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
SN 615	Herz (Pericarditis)	355	-	-	-
SN 616	Leber nach Parasitenbefall	15	-	27	7
SN 617	Sonstige Leberbefunde	14 038	-	109	58
SN 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
SN 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	20 225	-	-	-
SN 620	Kontaminationen	-	-	-	-
SN 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
SN 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
SN 623	Organ ist genussuntauglich	242 077	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft					
Teile des Tierkörpers					
SN 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-
SN 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
SN 603	Lokal begrenzte Veränderungen	43 496	-	-	-
SN 604	Anomalien in der Konsistenz	48 906	-	-	-
SN 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-
SN 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-

Schlachtier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)

4.1.4.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Organe	-	-	-	-	-	- 607 SN
	-	-	-	-	-	608 SN
	-	-	-	-	-	609 SN
	-	-	-	-	-	610 SN
3	-	-	-	-	-	611 SN
	-	-	-	-	-	612 SN
	-	-	-	-	-	613 SN
	-	-	-	-	-	614 SN
1	-	-	-	-	-	615 SN
	-	-	-	-	-	616 SN
8	-	-	-	-	-	617 SN
	-	-	-	-	-	618 SN
	-	-	-	-	-	619 SN
	-	-	-	-	-	620 SN
	-	-	-	-	-	621 SN
	-	-	-	-	-	622 SN
	-	-	-	-	-	623 SN
Tiere inländischer Herkunft						
Teile des Tierkörpers						
	-	-	-	-	-	- 601 SN
	-	-	-	-	-	602 SN
	-	-	-	-	-	603 SN
	-	-	-	-	-	604 SN
	-	-	-	-	-	605 SN
	-	-	-	-	-	606 SN
Organe	-	-	-	-	-	- 607 SN
	-	-	-	-	-	608 SN
	-	-	-	-	-	609 SN
	-	-	-	-	-	610 SN
3	-	-	-	-	-	611 SN
	-	-	-	-	-	612 SN
	-	-	-	-	-	613 SN
	-	-	-	-	-	614 SN
1	-	-	-	-	-	615 SN
	-	-	-	-	-	616 SN
8	-	-	-	-	-	617 SN
	-	-	-	-	-	618 SN
	-	-	-	-	-	619 SN
	-	-	-	-	-	620 SN
	-	-	-	-	-	621 SN
	-	-	-	-	-	622 SN
	-	-	-	-	-	623 SN
Tiere ausländischer Herkunft						
Teile des Tierkörpers						
	-	-	-	-	-	- 601 SN
	-	-	-	-	-	602 SN
	-	-	-	-	-	603 SN
	-	-	-	-	-	604 SN
	-	-	-	-	-	605 SN
	-	-	-	-	-	606 SN

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper teile und Organe)

4.1.4.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppenhühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
Organe					
SN 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
SN 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
SN 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
SN 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
SN 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-
SN 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
SN 613	Lunge	-	-	-	-
SN 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
SN 615	Herz (Pericarditis)	167	-	-	-
SN 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
SN 617	Sonstige Leberbefunde	4 945	-	-	-
SN 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
SN 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	6 474	-	-	-
SN 620	Kontaminationen	-	-	-	-
SN 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
SN 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
SN 623	Organ ist genussuntauglich	15 581	-	-	-
Schleswig-Holstein					
Tiere insgesamt					
Teile des Tierkörpers					
SH 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-
SH 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
SH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	3	-
SH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	4
SH 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	10	-
SH 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe					
SH 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
SH 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
SH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
SH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
SH 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-
SH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
SH 613	Lunge	-	-	-	-
SH 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
SH 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-
SH 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
SH 617	Sonstige Leberbefunde	2	2	-	-
SH 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
SH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-
SH 620	Kontaminationen	-	-	-	-
SH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
SH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
SH 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft					
Teile des Tierkörpers					
SH 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-
SH 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
SH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	-
SH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	4
SH 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	10	-
SH 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper teile und Organe)

4.1.4.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Organe	-	-	-	-	-	- 607 SN
						608 SN
						609 SN
						610 SN
						611 SN
						612 SN
						613 SN
						614 SN
						615 SN
						616 SN
						617 SN
						618 SN
						619 SN
						620 SN
						621 SN
						622 SN
						623 SN
Schleswig-Holstein						
<i>Tiere insgesamt</i>						
Teile des Tierkörpers						
						- 601 SH
						602 SH
1 875						-
2 294						- 603 SH
						- 604 SH
						605 SH
						-
						- 606 SH
Organe						- 607 SH
						608 SH
						609 SH
						610 SH
						611 SH
						612 SH
						613 SH
						614 SH
636						- 615 SH
957						- 616 SH
2						- 617 SH
						- 618 SH
						- 619 SH
						- 620 SH
						- 621 SH
						- 622 SH
						- 623 SH
<i>Tiere inländischer Herkunft</i>						
Teile des Tierkörpers						
						- 601 SH
						602 SH
1 875						-
2 294						- 603 SH
						- 604 SH
						605 SH
						-
						- 606 SH

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper teile und Organe)

4.1.4.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppenhühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
Organe					
SH 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
SH 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
SH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
SH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
SH 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-
SH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
SH 613	Lunge	-	-	-	-
SH 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
SH 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-
SH 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
SH 617	Sonstige Leberbefunde	2	2	-	-
SH 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
SH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-
SH 620	Kontaminationen	-	-	-	-
SH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
SH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
SH 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft					
Teile des Tierkörpers					
SH 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-
SH 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
SH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	3	-
SH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
SH 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-
SH 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Thüringen					
Tiere insgesamt					
Teile des Tierkörpers					
TH 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-
TH 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
TH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	18 137	15	101	16
TH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
TH 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-
TH 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe					
TH 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
TH 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
TH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
TH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
TH 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-
TH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
TH 613	Lunge	-	-	-	-
TH 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
TH 615	Herz (Pericarditis)	1 685	86	3	2
TH 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
TH 617	Sonstige Leberbefunde	7 643	172	7	4
TH 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
TH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	5 436	-	-	-
TH 620	Kontaminationen	-	-	-	-
TH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
TH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
TH 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-

Schlachtier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)

4.1.4.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
Organe						
-	-	-	-	-	-	607 SH
-	-	-	-	-	-	608 SH
-	-	-	-	-	-	609 SH
-	-	-	-	-	-	610 SH
-	-	-	-	-	-	611 SH
-	-	-	-	-	-	612 SH
-	-	-	-	-	-	613 SH
-	-	-	-	-	-	614 SH
636	-	-	-	-	-	615 SH
957	-	-	-	-	-	616 SH
2	-	-	-	-	-	617 SH
-	-	-	-	-	-	618 SH
-	-	-	-	-	-	619 SH
-	-	-	-	-	-	620 SH
-	-	-	-	-	-	621 SH
-	-	-	-	-	-	622 SH
-	-	-	-	-	-	623 SH
 Tiere ausländischer Herkunft						
Teile des Tierkörpers						
-	-	-	-	-	-	601 SH
-	-	-	-	-	-	602 SH
-	-	-	-	-	-	603 SH
-	-	-	-	-	-	604 SH
-	-	-	-	-	-	605 SH
-	-	-	-	-	-	606 SH
 Thüringen						
Tiere insgesamt						
Teile des Tierkörpers						
-	-	-	-	-	-	601 TH
-	-	-	-	-	-	602 TH
11 718	-	-	-	-	-	603 TH
6 037	-	-	-	-	-	604 TH
-	-	-	-	-	-	605 TH
-	-	-	-	-	-	606 TH
 Organe						
-	-	-	-	-	-	607 TH
-	-	-	-	-	-	608 TH
-	-	-	-	-	-	609 TH
-	-	-	-	-	-	610 TH
-	-	-	-	-	-	611 TH
-	-	-	-	-	-	612 TH
-	-	-	-	-	-	613 TH
-	-	-	-	-	-	614 TH
230	-	-	-	-	-	615 TH
-	-	-	-	-	-	616 TH
460	-	-	-	-	-	617 TH
-	-	-	-	-	-	618 TH
-	-	-	-	-	-	619 TH
-	-	-	-	-	-	620 TH
-	-	-	-	-	-	621 TH
-	-	-	-	-	-	622 TH
-	-	-	-	-	-	623 TH

Schlachtier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörperenteile und Organe)

4.1.4.2 Geflügel

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hühner (außer Suppenhühner)	Suppenhühner	Enten	Gänse
		Kilogramm			
<i>Tiere inländischer Herkunft</i>					
Teile des Tierkörpers					
TH 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-
TH 602	Tierkörperenteile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-
TH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	18 137	15	101	16
TH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
TH 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-
TH 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-
Organe					
TH 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-
TH 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-
TH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-
TH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-
TH 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-
TH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-
TH 613	Lunge	-	-	-	-
TH 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-
TH 615	Herz (Pericarditis)	1 685	86	3	2
TH 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-
TH 617	Sonstige Leberbefunde	7 643	172	7	4
TH 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-
TH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	5 436	-	-	-
TH 620	Kontaminationen	-	-	-	-
TH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-
TH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-
TH 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-

Schlachtier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)

4.1.4.2 Geflügel

Puten	Perlhühner	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Geflügel- arten	LandKz --- SchlNr
Kilogramm						
<i>Tiere inländischer Herkunft</i>						
Teile des Tierkörpers						
-	-	-	-	-	-	- 601 TH
-	-	-	-	-	-	- 602 TH
11 718	-	-	-	-	-	- 603 TH
6 037	-	-	-	-	-	- 604 TH
-	-	-	-	-	-	- 605 TH
-	-	-	-	-	-	- 605 TH
-	-	-	-	-	-	- 606 TH
Organe						
-	-	-	-	-	-	- 607 TH
-	-	-	-	-	-	- 608 TH
-	-	-	-	-	-	- 609 TH
-	-	-	-	-	-	- 610 TH
-	-	-	-	-	-	- 611 TH
-	-	-	-	-	-	- 612 TH
-	-	-	-	-	-	- 613 TH
-	-	-	-	-	-	- 614 TH
230	-	-	-	-	-	- 615 TH
-	-	-	-	-	-	- 616 TH
460	-	-	-	-	-	- 617 TH
-	-	-	-	-	-	- 618 TH
-	-	-	-	-	-	- 619 TH
-	-	-	-	-	-	- 620 TH
-	-	-	-	-	-	- 621 TH
-	-	-	-	-	-	- 622 TH
-	-	-	-	-	-	- 623 TH

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014
4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
4.1.4.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
Deutschland							
<i>Tiere insgesamt</i>							
Teile des Tierkörpers							
DE 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-
DE 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-
DE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	2	-	-	1	-
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
DE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	2	-	-	-
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	8	30	1	-	-	2
Organe							
DE 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-
DE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-
DE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
DE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
DE 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-	-
DE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
DE 613	Lunge	17	21	-	4	-	-
DE 614	Brustfell (Pleuritis)	-	13	-	1	2	-
DE 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	4	-
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	7	44	-	14	9	-
DE 617	Sonstige Leberbefunde	3	7	-	-	-	-
DE 618	Veränderungen der Nieren	4	12	-	-	-	-
DE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	1	-
DE 620	Kontaminationen	-	28	-	-	-	-
DE 621	Blut stellt ein Risiko dar	10	13	-	-	-	-
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	6	86	-	27	-	2
DE 623	Organ ist genussuntauglich	2	16	1	-	-	2
<i>Tiere inländischer Herkunft</i>							
Teile des Tierkörpers							
DE 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-
DE 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-
DE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	2	-	-	1	-
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
DE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	2	-	-	-
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	8	30	1	-	-	2
Organe							
DE 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-
DE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-
DE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
DE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
DE 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-	-
DE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
DE 613	Lunge	17	21	-	4	-	-
DE 614	Brustfell (Pleuritis)	-	13	-	1	2	-
DE 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	4	-
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	7	44	-	14	9	-
DE 617	Sonstige Leberbefunde	3	7	-	-	-	-
DE 618	Veränderungen der Nieren	4	12	-	-	-	-
DE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	1	-
DE 620	Kontaminationen	-	28	-	-	-	-
DE 621	Blut stellt ein Risiko dar	10	11	-	-	-	-
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	6	86	-	27	-	2
DE 623	Organ ist genussuntauglich	2	16	1	-	-	2

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)

4.1.4.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
Tiere ausländischer Herkunft							
Teile des Tierkörpers							
DE 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-
DE 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-
DE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	-	-	-
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
DE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
Organe							
DE 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-
DE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-
DE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
DE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
DE 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-	-
DE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
DE 613	Lunge	-	-	-	-	-	-
DE 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-
DE 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-	-
DE 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-	-
DE 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-	-
DE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
DE 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
DE 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	2	-	-	-	-
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-
DE 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
Baden-Württemberg							
Tiere insgesamt							
Teile des Tierkörpers							
BW 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-
BW 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-
BW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	-	-	-
BW 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
BW 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	2	-	-	-
BW 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	3	-	-	-	-
Organe							
BW 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-
BW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-
BW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
BW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
BW 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-	-
BW 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
BW 613	Lunge	-	-	-	-	-	-
BW 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-
BW 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-
BW 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	2	-	-
BW 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-	-
BW 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-	-
BW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
BW 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
BW 621	Blut stellt ein Risiko dar	2	13	-	-	-	-
BW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-
BW 623	Organ ist genussuntauglich	-	3	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)

4.1.4.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
Tiere inländischer Herkunft							
Teile des Tierkörpers							
BW 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-
BW 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-
BW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	-	-	-
BW 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
BW 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	2	-	-	-
BW 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	3	-	-	-	-
Organe							
BW 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-
BW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-
BW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
BW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
BW 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-	-
BW 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
BW 613	Lunge	-	-	-	-	-	-
BW 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-
BW 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-
BW 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	2	-	-
BW 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-	-
BW 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-	-
BW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
BW 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
BW 621	Blut stellt ein Risiko dar	2	11	-	-	-	-
BW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-
BW 623	Organ ist genussuntauglich	-	3	-	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft							
Organe							
BW 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-
BW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-
BW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
BW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
BW 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-	-
BW 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
BW 613	Lunge	-	-	-	-	-	-
BW 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-
BW 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-
BW 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-	-
BW 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-	-
BW 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-	-
BW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
BW 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
BW 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	2	-	-	-	-
BW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-
BW 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)

4.1.4.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
Bayern							
Tiere insgesamt							
Organe							
BY 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-
BY 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-
BY 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
BY 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
BY 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-	-
BY 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
BY 613	Lunge	17	-	-	-	-	-
BY 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-
BY 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-
BY 616	Leber nach Parasitenbefall	7	-	-	-	-	-
BY 617	Sonstige Leberbefunde	3	-	-	-	-	-
BY 618	Veränderungen der Nieren	2	-	-	-	-	-
BY 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
BY 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
BY 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
BY 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-
BY 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft							
Organe							
BY 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-
BY 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-
BY 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
BY 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
BY 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-	-
BY 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
BY 613	Lunge	17	-	-	-	-	-
BY 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-
BY 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-
BY 616	Leber nach Parasitenbefall	7	-	-	-	-	-
BY 617	Sonstige Leberbefunde	3	-	-	-	-	-
BY 618	Veränderungen der Nieren	2	-	-	-	-	-
BY 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
BY 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
BY 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
BY 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-
BY 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
Brandenburg							
Tiere insgesamt							
Teile des Tierkörpers							
BB 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-
BB 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-
BB 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	-	1	-
BB 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
BB 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
BB 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper teile und Organe)

4.1.4.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
Organe							
BB 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-
BB 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-
BB 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
BB 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
BB 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-	-	-
BB 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
BB 613	Lunge	-	1	-	-	-	-
BB 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	1	-	-
BB 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-
BB 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-	-
BB 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-	-
BB 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-	-
BB 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
BB 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
BB 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
BB 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-
BB 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft							
Teile des Tierkörpers							
BB 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-
BB 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-
BB 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	-	1	-
BB 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
BB 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
BB 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
Organe							
BB 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-
BB 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-
BB 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
BB 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
BB 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-	-	-
BB 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
BB 613	Lunge	-	1	-	-	-	-
BB 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	1	-	-
BB 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-
BB 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-	-
BB 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-	-
BB 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-	-
BB 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
BB 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
BB 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
BB 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-
BB 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper teile und Organe)

4.1.4.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
Hessen							
Tiere insgesamt							
Organe							
HE 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-
HE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-
HE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
HE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
HE 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-	-	-
HE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
HE 613	Lunge	-	-	-	4	-	-
HE 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-
HE 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-
HE 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	1	-	-
HE 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-	-
HE 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-	-
HE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
HE 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
HE 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
HE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-
HE 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft							
Organe							
HE 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-
HE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-
HE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
HE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
HE 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-	-	-
HE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
HE 613	Lunge	-	-	-	4	-	-
HE 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-
HE 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-
HE 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	1	-	-
HE 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-	-
HE 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-	-
HE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
HE 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
HE 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
HE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-
HE 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper teile und Organe)

4.1.4.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
Mecklenburg-Vorpommern							
<i>Tiere insgesamt</i>							
Organe							
MV 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-
MV 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-
MV 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
MV 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
MV 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-	-	-
MV 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
MV 613	Lunge	-	-	-	-	-	-
MV 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-
MV 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	3	-
MV 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	9	-
MV 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-	-
MV 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-	-
MV 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
MV 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
MV 621	Blut stellt ein Risiko dar	8	-	-	-	-	-
MV 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-
MV 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
<i>Tiere inländischer Herkunft</i>							
Organe							
MV 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-
MV 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-
MV 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
MV 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
MV 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-	-	-
MV 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
MV 613	Lunge	-	-	-	-	-	-
MV 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-
MV 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	3	-
MV 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	9	-
MV 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-	-
MV 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-	-
MV 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
MV 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
MV 621	Blut stellt ein Risiko dar	8	-	-	-	-	-
MV 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-
MV 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014
4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
4.1.4.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
Nordrhein-Westfalen							
<i>Tiere insgesamt</i>							
Organe							
NW 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-
NW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-
NW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
NW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
NW 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-	-
NW 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
NW 613	Lunge	-	-	-	-	-	-
NW 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-
NW 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-
NW 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	6	-	-
NW 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-	-
NW 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-	-
NW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
NW 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
NW 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
NW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	6	-	-
NW 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
<i>Tiere inländischer Herkunft</i>							
Organe							
NW 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-
NW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-
NW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
NW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
NW 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-	-
NW 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
NW 613	Lunge	-	-	-	-	-	-
NW 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-
NW 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-
NW 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	6	-	-
NW 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-	-
NW 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-	-
NW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
NW 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
NW 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
NW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	6	-	-
NW 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
Sachsen							
<i>Tiere insgesamt</i>							
Teile des Tierkörpers							
SN 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-
SN 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-
SN 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	-	-	-
SN 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
SN 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
SN 606	Fleisch ist genussuntauglich	8	27	1	-	-	2

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper- und Organe)

4.1.4.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
Organe							
SN 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-
SN 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-
SN 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
SN 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
SN 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-	-
SN 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
SN 613	Lunge	-	7	-	-	-	-
SN 614	Brustfell (Pleuritis)	-	13	-	-	2	-
SN 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	1	-
SN 616	Leber nach Parasitenbefall	-	10	-	-	-	-
SN 617	Sonstige Leberbefunde	-	3	-	-	-	-
SN 618	Veränderungen der Nieren	-	2	-	-	-	-
SN 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	1	-
SN 620	Kontaminationen	-	28	-	-	-	-
SN 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
SN 622	Genussuntauglich erklärte Organe	6	22	-	21	-	2
SN 623	Organ ist genussuntauglich	2	13	1	-	-	2
Tiere inländischer Herkunft							
Teile des Tierkörpers							
SN 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-
SN 602	Tierkörper- und Organe entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-
SN 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	-	-	-
SN 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
SN 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
SN 606	Fleisch ist genussuntauglich	8	27	1	-	-	2
Organe							
SN 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-
SN 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-
SN 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
SN 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
SN 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-	-
SN 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
SN 613	Lunge	-	7	-	-	-	-
SN 614	Brustfell (Pleuritis)	-	13	-	-	2	-
SN 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	1	-
SN 616	Leber nach Parasitenbefall	-	10	-	-	-	-
SN 617	Sonstige Leberbefunde	-	3	-	-	-	-
SN 618	Veränderungen der Nieren	-	2	-	-	-	-
SN 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	1	-
SN 620	Kontaminationen	-	28	-	-	-	-
SN 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
SN 622	Genussuntauglich erklärte Organe	6	22	-	21	-	2
SN 623	Organ ist genussuntauglich	2	13	1	-	-	2

Schlachttier- und Fleischuntersuchung
4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014
4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
4.1.4.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
Sachsen-Anhalt							
Tiere insgesamt							
Teile des Tierkörpers							
ST 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-
ST 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-
ST 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	2	-	-	-	-
ST 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
ST 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
ST 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
Organe							
ST 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-
ST 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-
ST 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
ST 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
ST 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-	-
ST 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
ST 613	Lunge	-	-	-	-	-	-
ST 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-
ST 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-
ST 616	Leber nach Parasitenbefall	-	5	-	-	-	-
ST 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-	-
ST 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-	-
ST 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
ST 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
ST 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
ST 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	54	-	-	-	-
ST 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft							
Teile des Tierkörpers							
ST 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-
ST 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-	-
ST 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	2	-	-	-	-
ST 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
ST 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
ST 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
Organe							
ST 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-
ST 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-
ST 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
ST 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
ST 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-	-
ST 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
ST 613	Lunge	-	-	-	-	-	-
ST 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-
ST 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-
ST 616	Leber nach Parasitenbefall	-	5	-	-	-	-
ST 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-	-
ST 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-	-
ST 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
ST 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
ST 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
ST 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	54	-	-	-	-
ST 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper teile und Organe)

4.1.4.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
Schleswig-Holstein							
Tiere insgesamt							
Organe							
SH 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-
SH 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-
SH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
SH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
SH 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-	-	-
SH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
SH 613	Lunge	-	-	-	-	-	-
SH 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-
SH 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-
SH 616	Leber nach Parasitenbefall	-	15	-	-	-	-
SH 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-	-
SH 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-	-
SH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
SH 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
SH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
SH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-
SH 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft							
Organe							
SH 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-
SH 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-
SH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
SH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
SH 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-	-	-
SH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
SH 613	Lunge	-	-	-	-	-	-
SH 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-
SH 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-
SH 616	Leber nach Parasitenbefall	-	15	-	-	-	-
SH 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-	-
SH 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-	-
SH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
SH 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
SH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
SH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-
SH 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.1 Fleischuntersuchung im Schlachtbetrieb im Jahr 2014

4.1.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)

4.1.4.3 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	Zucht-/ Laufvögel	sonstiges Farmwild
		Anzahl					
Thüringen							
<i>Tiere insgesamt</i>							
Organe							
TH 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-
TH 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-
TH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
TH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
TH 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-	-
TH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
TH 613	Lunge	-	13	-	-	-	-
TH 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-
TH 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-
TH 616	Leber nach Parasitenbefall	-	14	-	5	-	-
TH 617	Sonstige Leberbefunde	-	4	-	-	-	-
TH 618	Veränderungen der Nieren	2	10	-	-	-	-
TH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
TH 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
TH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
TH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	10	-	-	-	-
TH 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
<i>Tiere inländischer Herkunft</i>							
Organe							
TH 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-	-
TH 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-	-
TH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
TH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
TH 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-	-
TH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
TH 613	Lunge	-	13	-	-	-	-
TH 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-
TH 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-
TH 616	Leber nach Parasitenbefall	-	14	-	5	-	-
TH 617	Sonstige Leberbefunde	-	4	-	-	-	-
TH 618	Veränderungen der Nieren	2	10	-	-	-	-
TH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
TH 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
TH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
TH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	10	-	-	-	-
TH 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2014

4.2.1 - Tests und Untersuchungen

4.2.1.1 Huftiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen
		Anzahl					
Deutschland							
DE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	3 619	29 925	121 046	160	49 333	3 424
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
DE 305	von Trichinen	X	X	125 502	160	X	X
DE 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	489	X	X	320	57
DE 309	anderer Tierkrankheiten	-	7	3	-	-	-
DE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	1	3	2	-	1	-
DE 312	anderer Faktoren	1	3	-	-	-	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	16	591	926	1	334	10
Baden-Württemberg							
BW 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	470	2 645	12 005	3	8 544	644
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
BW 305	von Trichinen	X	X	12 005	3	X	X
BW 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	19	X	X	3	1
BW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	1	-	-	-
BW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	1	-	1	-
BW 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
BW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	1	2	13	-	1	-
Bayern							
BY 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	1 526	8 184	36 037	37	14 327	1 201
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
BY 305	von Trichinen	X	X	36 032	37	X	X
BY 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	257	X	X	75	34
BY 309	anderer Tierkrankheiten	-	2	-	-	-	-
BY 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	2	1	-	-	-
BY 312	anderer Faktoren	1	2	-	-	-	-
BY 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	8	43	69	-	13	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2014

4.2.1 - Tests und Untersuchungen

4.2.1.1 Huftiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen
		Anzahl					
Brandenburg							
BB 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	104	1 642	8 564	12	1 075	104
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
BB 305	von Trichinen	X	X	8 564	12	X	X
BB 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	34	X	X	20	-
BB 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
BB 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
BB 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
BB 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-
Bremen							
HB 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	-	4	43	-	14	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
HB 305	von Trichinen	X	X	43	-	X	X
HB 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	-	-
HB 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
HB 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
HB 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
HB 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-
Hamburg							
HH 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	-	22	7	-	5	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
HH 305	von Trichinen	X	X	7	-	X	X
HH 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	-	-
HH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
HH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
HH 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
HH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2014

4.2.1 - Tests und Untersuchungen

4.2.1.1 Huftiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen
		Anzahl					
Hessen							
HE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	165	2 897	13 135	16	6 130	429
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
HE 305	von Trichinen	X	X	13 135	16	X	X
HE 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	30	X	X	138	12
HE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
HE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	1	-	-	-	-
HE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
HE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	7	482	544	1	134	8
Mecklenburg-Vorpommern							
MV 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	106	791	4 935	8	747	72
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
MV 305	von Trichinen	X	X	4 935	8	X	X
MV 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	15	X	X	4	-
MV 309	anderer Tierkrankheiten	-	5	2	-	-	-
MV 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
MV 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
MV 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-
Niedersachsen							
NI 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	188	5 240	11 748	3	8 456	349
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
NI 305	von Trichinen	X	X	16 215	3	X	X
NI 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	22	X	X	5	1
NI 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
NI 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
NI 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
NI 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	45	179	-	165	2

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2014

4.2.1 - Tests und Untersuchungen

4.2.1.1 Huftiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen
		Anzahl					
Nordrhein-Westfalen							
NW 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	100	1 748	1 823	2	1 163	48
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
NW 305	von Trichinen	X	X	1 823	2	X	X
NW 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	18	X	X	6	-
NW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
NW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
NW 312	anderer Faktoren	-	1	-	-	-	-
NW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	17	40	-	13	-
Rheinland-Pfalz							
RP 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	33	634	1 557	-	1 312	26
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
RP 305	von Trichinen	X	X	1 557	-	X	X
RP 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	2	X	X	4	-
RP 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
RP 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
RP 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
RP 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	12	-	-	-
Saarland							
SL 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	2	71	58	-	81	17
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
SL 305	von Trichinen	X	X	58	-	X	X
SL 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	X	X	-	-
SL 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
SL 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
SL 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
SL 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2014

4.2.1 - Tests und Untersuchungen

4.2.1.1 Huftiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen
		Anzahl					
Sachsen							
SN 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	668	2 755	8 157	17	4 875	340
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
SN 305	von Trichinen	X	X	8 157	17	X	X
SN 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	40	X	X	62	8
SN 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
SN 310	von Rückständen und Schad- stoffen	1	-	-	-	-	-
SN 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
SN 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-
Sachsen-Anhalt							
ST 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	61	1 195	11 567	32	749	42
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
ST 305	von Trichinen	X	X	11 565	32	X	X
ST 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	3	X	X	3	-
ST 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
ST 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
ST 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
ST 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	2	69	-	8	-
Schleswig-Holstein							
SH 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	5	73	93	-	69	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis							
SH 305	von Trichinen	X	X	93	-	X	X
SH 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	5	X	X	-	-
SH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
SH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
SH 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
SH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2014

4.2.1 - Tests und Untersuchungen

4.2.1.1 Huftiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen
		Anzahl					
Thüringen							
TH 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	191	2 024	11 317	30	1 786	152
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests							
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
TH 305	von Trichinen	X	X	11 313	30	X	X
TH 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	44	X	X	-	1
TH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-	-
TH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-	-
TH 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-	-
TH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2014

4.2.1 - Tests und Untersuchungen

4.2.1.2 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		Anzahl				
Deutschland						
DE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	528	3 737	103	2 562	139
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
DE 305	von Trichinen	X	X	X	2 554	1
DE 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien	-	-	-	X	-
DE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
DE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
DE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	5	11	-	39	3
Baden-Württemberg						
BW 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	41	351	23	558	13
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
BW 305	von Trichinen	X	X	X	558	-
BW 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien	-	-	-	X	-
BW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
BW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
BW 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
BW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	3	4	-	39	3
Bayern						
BY 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	434	1 210	13	47	60
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
BY 305	von Trichinen	X	X	X	47	-
BY 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien	-	-	-	X	-
BY 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
BY 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
BY 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
BY 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2014

4.2.1 - Tests und Untersuchungen

4.2.1.2 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		Anzahl				
Brandenburg						
BB 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	1	75	1	56	1
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
BB 305	von Trichinen	X	X	X	56	-
BB 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien	-	-	-	X	-
BB 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
BB 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
BB 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
BB 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
Bremen						
HB 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	-	4	-	-	-
Hessen						
HE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	-	79	-	728	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis					
HE 305	von Trichinen	X	X	X	728	-
HE 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien	-	-	-	X	-
HE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
HE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
HE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
HE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
Mecklenburg-Vorpommern						
MV 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	1	106	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2014

4.2.1 - Tests und Untersuchungen

4.2.1.2 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		Anzahl				
Niedersachsen						
NI 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	10	231	23	4	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
NI 305	von Trichinen	X	X	X	4	-
NI 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien	-	-	-	X	-
NI 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
NI 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
NI 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
NI 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	2	7	-	-	-
Nordrhein-Westfalen						
NW 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	4	645	-	651	58
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
NW 305	von Trichinen	X	X	X	651	1
NW 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien	-	-	-	X	-
NW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
NW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
NW 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
NW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
Rheinland-Pfalz						
RP 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	1	303	15	462	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
RP 305	von Trichinen	X	X	X	462	-
RP 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien	-	-	-	X	-
RP 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
RP 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
RP 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
RP 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2014

4.2.1 - Tests und Untersuchungen

4.2.1.2 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		Anzahl				
Sachsen						
SN 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	22	369	23	23	7
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
SN 305	von Trichinen	X	X	X	15	-
SN 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien	-	-	-	X	-
SN 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
SN 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
SN 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
SN 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
Sachsen-Anhalt						
ST 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	-	98	-	26	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
ST 305	von Trichinen	X	X	X	26	-
ST 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien	-	-	-	X	-
ST 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
ST 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
ST 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
ST 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
Thüringen						
TH 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	14	266	5	7	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
TH 305	von Trichinen	X	X	X	7	-
TH 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien	-	-	-	X	-
TH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
TH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
TH 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
TH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2014
4.2.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.2.2.1 Huftiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen
		Anzahl					
Deutschland							
DE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	13	98	72	5	19	1
Parasitenbefall							
DE 402	Cysticercose (Finnen)	-	2	2	X	3	-
DE 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X
DE 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	-	-	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen							
DE 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	-	-	-	-	-
DE 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	1	-	-
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen							
DE 411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel							
DE 412	Unzureichende Ausblutung	-	2	-	-	1	-
DE 413	Organoleptische Anomalien	-	3	4	-	-	-
DE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	15	3	-	-	-
DE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	1	-	-	1	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen							
DE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	6	22	2	-	-	-
DE 418	Tumore und Abszesse	3	8	20	-	7	1
DE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	1	5	3	-	1	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste							
DE 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-
DE 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-
DE 432	Rotlauf	X	X	2	X	X	X
DE 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-
DE 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe							
DE 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	1	-	-	-	-
DE 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	2	1	1	-	-
DE 442	Tier wurde untauglich erklärt	2	16	9	1	5	-
DE 443	Fleisch ist genussuntauglich	1	21	24	2	1	-
Baden-Württemberg							
BW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	13	1	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel							
BW 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-
BW 413	Organoleptische Anomalien	-	1	-	-	-	-
BW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	1	-	-	-	-
BW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2014
4.2.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.2.2.1 Huftiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Anzahl	
Fleisch mit pathologischen Veränderungen									
BW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	7	-	-	-	-	-	-
BW 418	Tumore und Abszesse	-	1	-	-	-	-	-	-
BW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	1	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe									
BW 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-	-
BW 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	1	-	-	-	-	-	-
BW 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-	-	-	-
BW 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	2	-	-	-	-	-	-
Bayern									
BY 444	Insgesamt untaugliche Tiere	4	30	18	1	6	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel									
BY 412	Unzureichende Ausblutung	-	2	-	-	1	-	-	-
BY 413	Organoleptische Anomalien	-	1	2	-	-	-	-	-
BY 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	1	2	-	-	-	-	-
BY 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	1	-	-	1	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen									
BY 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	2	5	-	-	-	-	-	-
BY 418	Tumore und Abszesse	-	4	8	-	-	-	-	-
BY 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	4	-	-	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste									
BY 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-	-	-
BY 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-	-	-
BY 432	Rotlauf	X	X	1	X	X	X	X	X
BY 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-	-	-
BY 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe									
BY 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-	-	-	-
BY 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	1	1	-	-	-	-	-
BY 442	Tier wurde untauglich erklärt	2	3	2	1	4	-	-	-
BY 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	8	-	-	-	-	-	-
Brandenburg									
BB 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	15	4	-	2	-	-	-
Parasitenbefall									
BB 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	2	X	-	-	-	-
BB 403	Trichinose	X	X	-	-	X	-	X	X
BB 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	-	-	-	-	-

Schlachtier- und Fleischuntersuchung
4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2014
4.2.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.2.2.1 Huftiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen	Anzahl						
		Substantielle und hygienische Mängel												
BB 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
BB 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
BB 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
BB 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen												
BB 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
BB 418	Tumore und Abszesse	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-		
BB 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-		
		Andere Untauglichkeitsgründe												
BB 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
BB 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
BB 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
BB 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-		
		Hessen												
HE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1	6	5	1	2	-	-	-	-	-	-		
		Pharmakologisch wirksame Substanzen												
HE 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
HE 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-		
		Substantielle und hygienische Mängel												
HE 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
HE 413	Organoleptische Anomalien	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-		
HE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
HE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		Fleisch mit pathologischen Veränderungen												
HE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-		
HE 418	Tumore und Abszesse	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-		
HE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		Andere Untauglichkeitsgründe												
HE 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
HE 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
HE 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	5	2	-	1	-	-	-	-	-	-		
HE 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		Mecklenburg-Vorpommern												
MV 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-		
		Substantielle und hygienische Mängel												
MV 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
MV 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
MV 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
MV 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2014
4.2.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.2.2.1 Huftiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen
		Anzahl					
Fleisch mit pathologischen Veränderungen							
MV 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	1	-	-	-	-
MV 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-	-	-
MV 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe							
MV 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-
MV 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-
MV 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-	-
MV 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	1	-	-	-
Niedersachsen							
NI 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	17	20	-	5	-
Parasitenbefall							
NI 402	Cysticercose (Finnen)	-	-	-	X	2	-
NI 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X
NI 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel							
NI 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-
NI 413	Organoleptische Anomalien	-	-	1	-	-	-
NI 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	1	-	-	-
NI 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen							
NI 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-	-
NI 418	Tumore und Abszesse	-	-	2	-	3	-
NI 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe							
NI 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-
NI 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-
NI 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	7	-	-	-	-
NI 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	10	16	-	-	-
Nordrhein-Westfalen							
NW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1	2	-	-	-	-
Parasitenbefall							
NW 402	Cysticercose (Finnen)	-	1	-	X	-	-
NW 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X
NW 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel							
NW 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-
NW 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-	-
NW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	1	-	-	-	-
NW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2014
4.2.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.2.2.1 Huftiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen
		Anzahl					
Fleisch mit pathologischen Veränderungen							
NW 416	Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-	-
NW 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-	-	-
NW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	1	-	-	-	-	-
Rheinland-Pfalz							
RP 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	1	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen							
RP 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-	-
RP 418	Tumore und Abszesse	-	-	1	-	-	-
RP 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-
Sachsen							
SN 444	Insgesamt untaugliche Tiere	6	6	4	1	2	1
Substantielle und hygienische Mängel							
SN 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-
SN 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-	-
SN 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	1	-	-	-	-
SN 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen							
SN 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	3	2	-	-	-	-
SN 418	Tumore und Abszesse	3	3	3	-	2	1
SN 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe							
SN 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-
SN 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-
SN 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	1	-	-	-
SN 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	1	-	-
Sachsen-Anhalt							
ST 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1	2	9	2	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen							
ST 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	2	-	-	-	-
ST 418	Tumore und Abszesse	-	-	3	-	-	-
ST 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-	-

Schlachtier- und Fleischuntersuchung
4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2014
4.2.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere
4.2.2.1 Huftiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen
		Anzahl					
Andere Untauglichkeitsgründe							
ST 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-
ST 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	1	-	-
ST 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-	-
ST 443	Fleisch ist genussuntauglich	1	-	6	1	-	-
Thüringen							
TH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	4	9	-	2	-
Parasitenbefall							
TH 402	Cysticercose (Finnen)	-	1	-	X	1	-
TH 403	Trichinose	X	X	-	-	X	X
TH 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel							
TH 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-	-
TH 413	Organoleptische Anomalien	-	1	-	-	-	-
TH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-	-
TH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen							
TH 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	1	1	-	-	-
TH 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-	1	-
TH 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	2	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste							
TH 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	X	X	-	-
TH 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-	-
TH 432	Rotlauf	X	X	1	X	X	X
TH 433	Salmonellose	-	-	-	-	-	-
TH 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe							
TH 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-	-
TH 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-	-
TH 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	1	4	-	-	-
TH 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	1	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2014

4.2.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.2.2.2 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		Anzahl				
Deutschland						
DE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1	7	-	-	-
Parasitenbefall						
DE 402	Cystercercose (Finnen)	-	-	-	-	-
DE 403	Trichinose	-	-	-	-	-
DE 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	-	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen						
DE 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	-	-	-	-
DE 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen						
DE 411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel						
DE 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
DE 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-
DE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-
DE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
DE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	2	-	-	-
DE 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-	-
DE 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-
DE 420	Alte, offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-
DE 421	Ödeme	-	-	-	-	-
DE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste						
DE 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	-	-	-
DE 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-
DE 432	Rotlauf	X	X	X	-	X
DE 433	Salmonellose	-	-	-	-	-
DE 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
DE 435	Mitteilung des Jägers: Störungen des Allgemeinzustandes	-	-	-	-	-
DE 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
DE 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
DE 438	Großflächige Veränderungen	-	-	-	-	-
DE 439	Fehlende Schlachtuntersuchung	-	-	-	-	-
DE 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
DE 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
DE 442	Tier wurde untauglich erklärt	1	5	-	-	-
DE 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2014

4.2.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.2.2.2 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		Anzahl				
Baden-Württemberg						
BW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	2	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
BW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	2	-	-	-
BW 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-	-
BW 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-
BW 420	Alte, offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-
BW 421	Ödeme	-	-	-	-	-
BW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-
Bayern						
BY 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	5	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
BY 435	Mitteilung des Jägers: Störungen des Allgemeinzustandes	-	-	-	-	-
BY 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
BY 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
BY 438	Großflächige Veränderungen	-	-	-	-	-
BY 439	Fehlende Schlachtuntersuchung	-	-	-	-	-
BY 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
BY 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
BY 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	5	-	-	-
BY 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Nordrhein-Westfalen						
NW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
NW 435	Mitteilung des Jägers: Störungen des Allgemeinzustandes	-	-	-	-	-
NW 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
NW 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
NW 438	Großflächige Veränderungen	-	-	-	-	-
NW 439	Fehlende Schlachtuntersuchung	-	-	-	-	-
NW 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
NW 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
NW 442	Tier wurde untauglich erklärt	1	-	-	-	-
NW 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2014

4.2.3 - Tiere, von denen Fleischteile als genusstauglich nach einer Kältebehandlung beurteilt wurden

4.2.3.1 Huftiere und Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Huftiere					Farmwild	
		Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Schafe	Ziegen	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		Anzahl						

Deutschland

DE 501	Nach Kältebehandlung genusstauglich erklärt	-	1	-	-	-	-	-
DE 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-

Nordrhein-Westfalen

NW 501	Nach Kältebehandlung genusstauglich erklärt	-	1	-	-	-	-	-
NW 502	Kältebehandlung	X	X	-	X	X	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2014
4.2.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
4.2.4.1 Huftiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen
		Anzahl					
Deutschland							
Teile des Tierkörpers							
DE 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	7	-	-	-
DE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	8	125	285	1	155	10
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	1	-	-	-	-	-
DE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	2	64	144	-	-	-
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	137	4	-	54	39
Organe							
DE 607	Fremdkörper im Organ	-	-	-	-	-	-
DE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	1	11	10	63	1
DE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
DE 611	Entfernbar Veränderungen	7	48	162	-	11	3
DE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	2	2	-	1	1
DE 613	Lunge	27	151	2 720	-	716	21
DE 614	Brustfell (Pleuritis)	-	7	461	-	439	7
DE 615	Herz (Pericarditis)	2	35	819	-	35	3
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	1	192	1 769	-	537	15
DE 617	Sonstige Leberbefunde	10	72	278	-	104	3
DE 618	Veränderungen der Nieren	7	61	1 316	-	73	4
DE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	3	20	139	-	29	-
DE 620	Kontaminationen	1	33	1 253	-	103	-
DE 621	Blut stellt ein Risiko dar	4	96	165	-	41	41
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	29	105	-	189	39
DE 623	Organ ist genussuntauglich	169	371	228	1	321	114
Baden-Württemberg							
Teile des Tierkörpers							
BW 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	3	-	-	-
BW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	1	5	5	-	-	-
BW 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
BW 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	1	7	-	-	-
BW 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
Organe							
BW 607	Fremdkörper im Organ	-	-	-	-	-	-
BW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
BW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
BW 611	Entfernbar Veränderungen	-	2	4	-	2	1
BW 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	1	-
BW 613	Lunge	-	-	56	-	95	-
BW 614	Brustfell (Pleuritis)	-	1	70	-	6	-
BW 615	Herz (Pericarditis)	1	1	38	-	6	3
BW 616	Leber nach Parasitenbefall	1	5	108	-	127	8
BW 617	Sonstige Leberbefunde	2	1	13	-	18	3
BW 618	Veränderungen der Nieren	2	4	89	-	40	1
BW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	1	-	-	-
BW 620	Kontaminationen	-	2	72	-	9	-
BW 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
BW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	1	-	-	-
BW 623	Organ ist genussuntauglich	-	1	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2014
4.2.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
4.2.4.1 Huftiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen
		Anzahl					
Bayern							
Teile des Tierkörpers							
BY 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-
BY 603	Lokal begrenzte Veränderungen	7	50	117	-	153	10
BY 604	Anomalien in der Konsistenz	1	-	-	-	-	-
BY 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	2	6	23	-	-	-
BY 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	6	1	-	-	-
Organe							
BY 607	Fremdkörper im Organ	-	-	-	-	-	-
BY 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	1	1	-	-	1
BY 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
BY 611	Entfernbar Veränderungen	5	20	17	-	3	-
BY 612	Anomalien in der Konsistenz	-	2	1	-	-	-
BY 613	Lunge	13	46	676	-	217	13
BY 614	Brustfell (Pleuritis)	-	2	40	-	1	-
BY 615	Herz (Pericarditis)	1	-	114	-	6	-
BY 616	Leber nach Parasitenbefall	-	68	450	-	115	5
BY 617	Sonstige Leberbefunde	1	14	20	-	3	-
BY 618	Veränderungen der Nieren	3	15	275	-	12	3
BY 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	1	-	12	-	5	-
BY 620	Kontaminationen	-	9	199	-	1	-
BY 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	1	-	-	-	2
BY 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	3	21	-	75	-
BY 623	Organ ist genussuntauglich	-	7	28	-	11	-
Brandenburg							
Teile des Tierkörpers							
BB 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-
BB 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	1	-	-	-
BB 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
BB 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
BB 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
Organe							
BB 607	Fremdkörper im Organ	-	-	-	-	-	-
BB 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	1	-	-	-
BB 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
BB 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-	-
BB 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
BB 613	Lunge	-	14	110	-	-	1
BB 614	Brustfell (Pleuritis)	-	1	-	-	2	-
BB 615	Herz (Pericarditis)	-	2	15	-	-	-
BB 616	Leber nach Parasitenbefall	-	6	37	-	1	-
BB 617	Sonstige Leberbefunde	-	10	34	-	4	-
BB 618	Veränderungen der Nieren	-	4	41	-	-	-
BB 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	9	-	6	-
BB 620	Kontaminationen	-	-	3	-	-	-
BB 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
BB 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-
BB 623	Organ ist genussuntauglich	-	1	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2014
4.2.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper teile und Organe)
4.2.4.1 Huftiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen
		Anzahl					
Hessen							
Teile des Tierkörpers							
HE 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	4	-	-	-
HE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	5	72	-	1	-
HE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
HE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	74	-	-	-
HE 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
Organe							
HE 607	Fremdkörper im Organ	-	-	-	-	-	-
HE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
HE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
HE 611	Entfern bare Veränderungen	1	2	9	-	-	-
HE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	1
HE 613	Lunge	-	-	447	-	238	-
HE 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	222	-	420	-
HE 615	Herz (Pericarditis)	-	2	247	-	1	-
HE 616	Leber nach Parasitenbefall	-	33	552	-	55	2
HE 617	Sonstige Leberbefunde	-	7	38	-	1	-
HE 618	Veränderungen der Nieren	-	-	376	-	6	-
HE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	1	-	-	-
HE 620	Kontaminationen	-	-	299	-	1	-
HE 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
HE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	1	32	-	-	-
HE 623	Organ ist genussuntauglich	5	117	-	-	155	31

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2014
4.2.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper teile und Organe)
4.2.4.1 Huftiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen
		Anzahl					
Mecklenburg-Vorpommern							
Teile des Tierkörpers							
MV 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-
MV 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	4	6	-	-	-
MV 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
MV 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
MV 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
Organe							
MV 607	Fremdkörper im Organ	-	-	-	-	-	-
MV 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
MV 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
MV 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-	-	-
MV 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
MV 613	Lunge	-	5	181	-	29	-
MV 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	23	-	-	-
MV 615	Herz (Pericarditis)	-	6	47	-	-	-
MV 616	Leber nach Parasitenbefall	-	2	55	-	21	-
MV 617	Sonstige Leberbefunde	-	3	25	-	1	-
MV 618	Veränderungen der Nieren	-	-	16	-	-	-
MV 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
MV 620	Kontaminationen	-	3	-	-	-	-
MV 621	Blut stellt ein Risiko dar	4	95	164	-	41	39
MV 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-
MV 623	Organ ist genussuntauglich	4	95	164	-	41	39
Niedersachsen							
Teile des Tierkörpers							
NI 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-
NI 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	53	55	-	1	-
NI 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
NI 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	1	-	-	-
NI 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	1	-	-	-
Organe							
NI 607	Fremdkörper im Organ	-	-	-	-	-	-
NI 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	1	-	51	-
NI 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
NI 611	Entfern bare Veränderungen	-	8	60	-	2	-
NI 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
NI 613	Lunge	-	52	421	-	25	-
NI 614	Brustfell (Pleuritis)	-	1	11	-	6	-
NI 615	Herz (Pericarditis)	-	22	214	-	13	-
NI 616	Leber nach Parasitenbefall	-	39	239	-	153	-
NI 617	Sonstige Leberbefunde	-	19	73	-	72	-
NI 618	Veränderungen der Nieren	-	2	245	-	9	-
NI 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	23	-	-	-
NI 620	Kontaminationen	-	3	598	-	5	-
NI 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
NI 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	16	15	-	25	-
NI 623	Organ ist genussuntauglich	-	1	31	-	39	2

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2014
4.2.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper teile und Organe)
4.2.4.1 Huftiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen
		Anzahl					
Nordrhein-Westfalen							
Teile des Tierkörpers							
NW 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-
NW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	-	-	-
NW 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
NW 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	57	39	-	-	-
NW 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
Organe							
NW 607	Fremdkörper im Organ	-	-	-	-	-	-
NW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	8	-
NW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
NW 611	Entfern bare Veränderungen	-	1	-	-	-	-
NW 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
NW 613	Lunge	-	3	39	-	-	-
NW 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	5	-	-	-
NW 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-
NW 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	1	-	-	-
NW 617	Sonstige Leberbefunde	-	1	-	-	2	-
NW 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-	-
NW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
NW 620	Kontaminationen	-	7	24	-	82	-
NW 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
NW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-
NW 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	8	2
Rheinland-Pfalz							
Teile des Tierkörpers							
RP 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-
RP 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	1	-	-	-	-
RP 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
RP 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
RP 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
Organe							
RP 607	Fremdkörper im Organ	-	-	-	-	-	-
RP 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
RP 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
RP 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	-	-	-
RP 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
RP 613	Lunge	-	-	164	-	1	-
RP 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	2	-	-	-
RP 615	Herz (Pericarditis)	-	-	1	-	-	-
RP 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	7	-	1	-
RP 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	3	-	-	-
RP 618	Veränderungen der Nieren	-	-	2	-	-	-
RP 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
RP 620	Kontaminationen	-	5	23	-	-	-
RP 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
RP 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-
RP 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2014
4.2.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
4.2.4.1 Huftiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen
		Anzahl					
Sachsen							
Teile des Tierkörpers							
SN 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-
SN 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	4	-	-	-
SN 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
SN 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
SN 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	131	-	-	54	39
Organe							
SN 607	Fremdkörper im Organ	-	-	-	-	-	-
SN 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
SN 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
SN 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	5	-	4	1
SN 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
SN 613	Lunge	11	13	100	-	37	4
SN 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	7	-	-	-
SN 615	Herz (Pericarditis)	-	-	27	-	8	-
SN 616	Leber nach Parasitenbefall	-	6	33	-	31	-
SN 617	Sonstige Leberbefunde	7	-	12	-	-	-
SN 618	Veränderungen der Nieren	-	12	47	-	-	-
SN 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	4	-	-	-
SN 620	Kontaminationen	1	1	10	-	3	-
SN 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
SN 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	11	-	84	39
SN 623	Organ ist genussuntauglich	160	149	-	-	55	39
Sachsen-Anhalt							
Teile des Tierkörpers							
ST 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-
ST 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	3	24	1	-	-
ST 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
ST 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
ST 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	2	-	-	-
Organe							
ST 607	Fremdkörper im Organ	-	-	-	-	-	-
ST 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	8	10	-	-
ST 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
ST 611	Entfernbar Veränderungen	1	9	27	-	-	-
ST 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	1	-	-	-
ST 613	Lunge	-	5	147	-	5	-
ST 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	20	-	-	-
ST 615	Herz (Pericarditis)	-	1	37	-	-	-
ST 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	123	-	4	-
ST 617	Sonstige Leberbefunde	-	4	26	-	-	-
ST 618	Veränderungen der Nieren	-	-	98	-	-	-
ST 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	2	-	23	-	1	-
ST 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
ST 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
ST 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-
ST 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	3	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung
4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2014
4.2.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)
4.2.4.1 Huftiere

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Kälber	Rinder ohne Kälber	Schweine	Pferde	Schafe	Ziegen
		Anzahl					
Schleswig-Holstein							
Organe							
SH 607	Fremdkörper im Organ	-	-	-	-	-	-
SH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	4	-
SH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
SH 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-	-
SH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
SH 613	Lunge	-	-	-	-	-	-
SH 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-	-
SH 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-	-
SH 616	Leber nach Parasitenbefall	-	31	15	-	2	-
SH 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-	-
SH 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-	-
SH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-	-
SH 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
SH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-	-
SH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-	-
SH 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
Thüringen							
Teile des Tierkörpers							
TH 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-	-
TH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	4	1	-	-	-
TH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
TH 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-	-
TH 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-	-
Organe							
TH 607	Fremdkörper im Organ	-	-	-	-	-	-
TH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-	-
TH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-	-
TH 611	Entfernbar Veränderungen	-	6	40	-	-	1
TH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-	-
TH 613	Lunge	3	13	379	-	69	3
TH 614	Brustfell (Pleuritis)	-	2	61	-	4	7
TH 615	Herz (Pericarditis)	-	1	79	-	1	-
TH 616	Leber nach Parasitenbefall	-	2	149	-	27	-
TH 617	Sonstige Leberbefunde	-	13	34	-	3	-
TH 618	Veränderungen der Nieren	2	24	127	-	6	-
TH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	20	66	-	17	-
TH 620	Kontaminationen	-	3	25	-	2	-
TH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	1	-	-	-
TH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	9	25	-	5	-
TH 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	2	1	12	1

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2014

4.2.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)

4.2.4.2 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		Anzahl				
Deutschland						
Teile des Tierkörpers						
DE 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-
DE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	1	-	-	-
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
DE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	9	-	-	1
Organe						
DE 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-
DE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
DE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
DE 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-
DE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	15	-	-	-
DE 613	Lunge	4	5	-	3	4
DE 614	Brustfell (Pleuritis)	-	2	-	-	-
DE 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	6	1	1	-	-
DE 617	Sonstige Leberbefunde	-	1	-	-	-
DE 618	Veränderungen der Nieren	-	1	-	-	-
DE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	1	-	-
DE 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-
DE 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	16	-	-	1
DE 623	Organ ist genussuntauglich	-	8	-	-	1
Baden-Württemberg						
Organe						
BW 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-
BW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
BW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
BW 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-
BW 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
BW 613	Lunge	-	-	-	1	-
BW 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-
BW 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-
BW 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	1	-	-
BW 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-
BW 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-
BW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
BW 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-
BW 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-
BW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-
BW 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Bayern						
Teile des Tierkörpers						
BY 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-
BY 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	1	-	-	-
BY 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
BY 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-
BY 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-

Schlachtier- und Fleischuntersuchung

4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2014

4.2.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)

4.2.4.2 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		Anzahl				
Organe						
BY 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-
BY 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
BY 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
BY 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-
BY 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
BY 613	Lunge	3	3	-	-	4
BY 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-
BY 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-
BY 616	Leber nach Parasitenbefall	6	-	-	-	-
BY 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-
BY 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-
BY 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	1	-	-
BY 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-
BY 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-
BY 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-
BY 623	Organ ist genussuntauglich	-	3	-	-	-
Brandenburg						
Organe						
BB 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-
BB 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
BB 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
BB 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-
BB 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
BB 613	Lunge	-	-	-	2	-
BB 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-
BB 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-
BB 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-
BB 617	Sonstige Leberbefunde	-	1	-	-	-
BB 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-
BB 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
BB 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-
BB 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-
BB 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-
BB 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Nordrhein-Westfalen						
Organe						
NW 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-
NW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
NW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
NW 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-
NW 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
NW 613	Lunge	-	-	-	-	-
NW 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-
NW 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-
NW 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-
NW 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-
NW 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-
NW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
NW 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-
NW 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-
NW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	12	-	-	-
NW 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.2 Fleischuntersuchung bei Hausschlachtungen im Jahr 2014

4.2.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)

4.2.4.2 Farmwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach Abschnitt 1a § 2a und § 7a Tier-LMÜV i.V.m. der VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		Anzahl				
Sachsen						
Teile des Tierkörpers						
SN 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-
SN 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	-	-
SN 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
SN 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-
SN 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	9	-	-	1
Organe						
SN 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-
SN 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
SN 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
SN 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-
SN 612	Anomalien in der Konsistenz	-	15	-	-	-
SN 613	Lunge	1	2	-	-	-
SN 614	Brustfell (Pleuritis)	-	2	-	-	-
SN 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-
SN 616	Leber nach Parasitenbefall	-	1	-	-	-
SN 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-
SN 618	Veränderungen der Nieren	-	1	-	-	-
SN 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
SN 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-
SN 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-
SN 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	4	-	-	1
SN 623	Organ ist genussuntauglich	-	5	-	-	1

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2014

4.3.1 - Tests und Untersuchungen

4.3.1.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Anzahl				
Deutschland						
<i>Tiere insgesamt</i>						
DE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	15 244	9 996	62 783	84 693	550
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
DE 305	von Trichinen	X	X	X	84 313	217
darunter:						
DE 306	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	31 157	9
DE 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
DE 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
DE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	117	-
DE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	1	-	2	120	-
DE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
DE 312	anderer Faktoren	-	-	-	45	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	2	1	9	197	-
<i>Tiere inländischer Herkunft</i>						
DE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	13 269	9 201	60 266	81 640	550
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
DE 305	von Trichinen	X	X	X	81 260	217
darunter:						
DE 306	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	31 157	9
DE 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
DE 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
DE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	117	-
DE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	1	-	2	120	-
DE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
DE 312	anderer Faktoren	-	-	-	45	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	2	1	9	197	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2014

4.3.1 - Tests und Untersuchungen

4.3.1.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Anzahl				
Tiere ausländischer Herkunft						
DE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	1 975	795	2 517	3 053	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
DE 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	3 053	-
DE 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	-
DE 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
DE 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
DE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
DE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
DE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
DE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
Baden-Württemberg						
Tiere insgesamt						
BW 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	283	753	2 667	4 292	5
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
BW 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	4 281	1
BW 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	1 652	-
BW 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
BW 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
BW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
BW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
BW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
BW 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
BW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	1	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2014

4.3.1 - Tests und Untersuchungen

4.3.1.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Anzahl				
<i>Tiere inländischer Herkunft</i>						
BW 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	243	753	2 404	4 133	5
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
BW 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	4 122	1
BW 306	darunter: vom Jagd ausübungs berechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	1 652	-
BW 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
BW 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-
BW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
BW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
BW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
BW 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
BW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	1	-
<i>Tiere ausländischer Herkunft</i>						
BW 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	40	-	263	159	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
BW 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	159	-
BW 306	darunter: vom Jagd ausübungs berechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	-
BW 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
BW 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-
BW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
BW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
BW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
BW 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
BW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2014

4.3.1 - Tests und Untersuchungen

4.3.1.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Anzahl				
Bayern						
Tiere insgesamt						
BY 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	4 266	1 017	15 522	9 134	161
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
BY 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	9 134	160
BY 306	darunter: vom Jagd ausübungs berechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	-
BY 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
BY 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-
BY 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
BY 310	von Rückständen und Schad- stoffen	1	-	1	26	-
BY 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
BY 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
BY 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	1	-	2	4	-
Tiere inländischer Herkunft						
BY 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	2 331	222	13 268	6 240	161
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
BY 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	6 240	160
BY 306	darunter: vom Jagd ausübungs berechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	-
BY 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
BY 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-
BY 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
BY 310	von Rückständen und Schad- stoffen	1	-	1	26	-
BY 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
BY 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
BY 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	1	-	2	4	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2014

4.3.1 - Tests und Untersuchungen

4.3.1.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Anzahl				
Tiere ausländischer Herkunft						
BY 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	1 935	795	2 254	2 894	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
BY 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	2 894	-
BY 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	-
BY 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
BY 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-
BY 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
BY 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
BY 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
BY 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
BY 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
Berlin						
Tiere insgesamt						
BE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	8	19	11	2	3
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
BE 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	2	-
BE 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	2	-
BE 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
BE 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-
BE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
BE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
BE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
BE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
BE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2014

4.3.1 - Tests und Untersuchungen

4.3.1.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Anzahl				
Tiere inländischer Herkunft						
BE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	8	19	11	2	3
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
BE 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	2	-
BE 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	2	-
BE 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
BE 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-
BE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
BE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
BE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
BE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
BE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
Brandenburg						
Tiere insgesamt						
BB 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	940	1 962	4 160	4 714	90
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
BB 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	4 592	-
BB 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	3 003	-
BB 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
BB 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-
BB 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
BB 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
BB 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
BB 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
BB 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	1	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2014

4.3.1 - Tests und Untersuchungen

4.3.1.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Anzahl				
Tiere inländischer Herkunft						
BB 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	940	1 962	4 160	4 714	90
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
BB 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	4 592	-
BB 306	darunter: vom Jagd ausübungs berechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	3 003	-
BB 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
BB 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-
BB 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
BB 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
BB 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
BB 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
BB 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	1	-
Hamburg						
Tiere insgesamt						
HH 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	8	42	22	26	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
HH 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	26	-
HH 306	darunter: vom Jagd ausübungs berechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	-
HH 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
HH 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-
HH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
HH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
HH 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
HH 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
HH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2014

4.3.1 - Tests und Untersuchungen

4.3.1.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Anzahl				
Tiere inländischer Herkunft						
HH 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	8	42	22	26	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
HH 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	26	-
HH 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	-
HH 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
HH 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
HH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
HH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
HH 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
HH 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
HH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
Hessen						
Tiere insgesamt						
HE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	458	117	2 653	10 586	18
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
HE 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	10 586	3
HE 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	3 338	1
HE 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
HE 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
HE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
HE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	1	1	-
HE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
HE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
HE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	1	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2014

4.3.1 - Tests und Untersuchungen

4.3.1.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Anzahl				
Tiere inländischer Herkunft						
HE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	458	117	2 653	10 586	18
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
HE 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	10 586	3
HE 306	darunter: vom Jagd ausübungs berechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	3 338	1
HE 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
HE 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-
HE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
HE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	1	1	-
HE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
HE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
HE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	1	-	-	-	-
Mecklenburg-Vorpommern						
Tiere insgesamt						
MV 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	1 852	2 026	5 526	6 193	43
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
MV 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	5 972	-
MV 306	darunter: vom Jagd ausübungs berechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	-
MV 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
MV 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-
MV 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	1	-
MV 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
MV 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
MV 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
MV 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	2	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2014

4.3.1 - Tests und Untersuchungen

4.3.1.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Anzahl				
Tiere inländischer Herkunft						
MV 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	1 852	2 026	5 526	6 193	43
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
MV 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	5 972	-
MV 306	darunter: vom Jagd ausübungs berechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	-	-
MV 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
MV 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-
MV 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	1	-
MV 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
MV 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
MV 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
MV 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	2	-
Niedersachsen						
Tiere insgesamt						
NI 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	592	1 341	2 958	3 943	10
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
NI 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	3 943	-
NI 306	darunter: vom Jagd ausübungs berechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	995	-
NI 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
NI 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-
NI 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
NI 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
NI 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
NI 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
NI 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2014

4.3.1 - Tests und Untersuchungen

4.3.1.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Anzahl				
Tiere inländischer Herkunft						
NI 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	592	1 341	2 958	3 943	10
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
NI 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	3 943	-
NI 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	995	-
NI 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
NI 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
NI 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
NI 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
NI 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
NI 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
NI 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
Nordrhein-Westfalen						
Tiere insgesamt						
NW 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	358	115	693	6 234	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
NW 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	6 234	-
NW 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	3 696	-
NW 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
NW 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
NW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
NW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
NW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
NW 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
NW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	1	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2014

4.3.1 - Tests und Untersuchungen

4.3.1.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Anzahl				
Tiere inländischer Herkunft						
NW 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	358	115	693	6 234	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
NW 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	6 234	-
NW 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	3 696	-
NW 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
NW 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-
NW 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
NW 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
NW 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
NW 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
NW 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	1	-
Rheinland-Pfalz						
Tiere insgesamt						
RP 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	1 180	117	3 531	10 932	3
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
RP 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	10 932	-
RP 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	6 905	-
RP 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
RP 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-
RP 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
RP 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
RP 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
RP 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
RP 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	1	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2014

4.3.1 - Tests und Untersuchungen

4.3.1.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Anzahl				
Tiere inländischer Herkunft						
RP 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	1 180	117	3 531	10 932	3
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
RP 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	10 932	-
RP 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	6 905	-
RP 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
RP 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
RP 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
RP 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
RP 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
RP 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
RP 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	1	-	-	-
Saarland						
Tiere insgesamt						
SL 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	7	-	527	967	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
SL 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	967	-
SL 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	355	-
SL 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
SL 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
SL 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
SL 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
SL 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
SL 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
SL 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2014

4.3.1 - Tests und Untersuchungen

4.3.1.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Anzahl				
Tiere inländischer Herkunft						
SL 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	7	-	527	967	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
SL 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	967	-
SL 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	355	-
SL 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
SL 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-
SL 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
SL 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
SL 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
SL 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
SL 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
Sachsen						
Tiere insgesamt						
SN 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	491	85	2 603	4 168	40
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
SN 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	4 162	31
SN 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	2 052	-
SN 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
SN 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-
SN 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
SN 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
SN 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
SN 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
SN 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2014

4.3.1 - Tests und Untersuchungen

4.3.1.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Anzahl				
Tiere inländischer Herkunft						
SN 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	491	85	2 603	4 168	40
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
SN 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	4 162	31
SN 306	darunter: vom Jagd ausübungs berechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	2 052	-
SN 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
SN 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-
SN 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
SN 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
SN 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
SN 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
SN 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
Sachsen-Anhalt						
Tiere insgesamt						
ST 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	2 352	229	8 291	8 588	57
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
ST 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	8 588	-
ST 306	darunter: vom Jagd ausübungs berechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	3 188	-
ST 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
ST 308	von Mykobakteriosen	-	-	-	-	-
ST 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
ST 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
ST 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
ST 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
ST 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	7	187	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2014

4.3.1 - Tests und Untersuchungen

4.3.1.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Anzahl				
Tiere inländischer Herkunft						
ST 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	2 352	229	8 291	8 588	57
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
ST 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	8 588	-
ST 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	3 188	-
ST 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
ST 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
ST 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
ST 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
ST 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
ST 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
ST 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	7	187	-
Schleswig-Holstein						
Tiere insgesamt						
SH 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	277	1 118	4 672	5 494	16
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
SH 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	5 494	16
SH 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	1 943	2
SH 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
SH 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
SH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	116	-
SH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
SH 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
SH 312	anderer Faktoren	-	-	-	45	-
SH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2014

4.3.1 - Tests und Untersuchungen

4.3.1.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Anzahl				
Tiere inländischer Herkunft						
SH 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	277	1 118	4 672	5 494	16
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
SH 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	5 494	16
SH 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	1 943	2
SH 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
SH 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
SH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	116	-
SH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
SH 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
SH 312	anderer Faktoren	-	-	-	45	-
SH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
Thüringen						
Tiere insgesamt						
TH 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	2 172	1 055	8 947	9 420	104
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
TH 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	9 400	6
TH 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	4 028	6
TH 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
TH 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
TH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
TH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	93	-
TH 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
TH 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
TH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	1	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2014

4.3.1 - Tests und Untersuchungen

4.3.1.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Anzahl				
<i>Tiere inländischer Herkunft</i>						
TH 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	2 172	1 055	8 947	9 420	104
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
TH 305	Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis von Trichinen	X	X	X	9 400	6
TH 306	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	X	X	X	4 028	6
TH 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	X	X
TH 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
TH 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
TH 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	93	-
TH 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
TH 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
TH 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	1	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2014
 4.3.1 - Tests und Untersuchungen
 4.3.1.2 Kleinwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hasentiere	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Federwildarten
		Anzahl				
Deutschland						
<i>Tiere insgesamt</i>						
DE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	454	-	-	-	30
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
DE 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	-	-
DE 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
DE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
DE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
DE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
DE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
<i>Tiere inländischer Herkunft</i>						
DE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	454	-	-	-	30
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
DE 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	-	-
DE 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
DE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
DE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
DE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
DE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-
<i>Tiere ausländischer Herkunft</i>						
DE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	-	-	-	-	-
Durchgeführte zusätzliche Untersuchungen und Labortests						
Durchgeführte Untersuchungen zum Nachweis						
DE 307	von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE)	-	-	-	-	-
DE 308	von Mykobakterien	-	-	-	-	-
DE 309	anderer Tierkrankheiten	-	-	-	-	-
DE 310	von Rückständen und Schad- stoffen	-	-	-	-	-
DE 311	der Nichteinhaltung mikro- biologischer Kriterien	-	-	-	-	-
DE 312	anderer Faktoren	-	-	-	-	-
DE 313	Nach Rückstandskontrollplan untersucht	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2014
 4.3.1 - Tests und Untersuchungen
 4.3.1.2 Kleinwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hasentiere	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Federwildarten
		Anzahl				
Baden-Württemberg						
<i>Tiere insgesamt</i>						
BW 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	47	-	-	-	-
<i>Tiere inländischer Herkunft</i>						
BW 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	47	-	-	-	-
Bayern						
<i>Tiere insgesamt</i>						
BY 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	44	-	-	-	-
<i>Tiere inländischer Herkunft</i>						
BY 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	44	-	-	-	-
Hessen						
<i>Tiere insgesamt</i>						
HE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	10	-	-	-	-
<i>Tiere inländischer Herkunft</i>						
HE 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	10	-	-	-	-
Niedersachsen						
<i>Tiere insgesamt</i>						
NI 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	50	-	-	-	-
<i>Tiere inländischer Herkunft</i>						
NI 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	50	-	-	-	-
Rheinland-Pfalz						
<i>Tiere insgesamt</i>						
RP 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	135	-	-	-	11
<i>Tiere inländischer Herkunft</i>						
RP 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	135	-	-	-	11

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung
 4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2014
 4.3.1 - Tests und Untersuchungen
 4.3.1.2 Kleinwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Hasentiere	Tauben/ Wachteln	Rebhühner	Fasane	andere Federwildarten
		Anzahl				
		Sachsen				
		<i>Tiere insgesamt</i>				
SN 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	67	-	-	-	-
		<i>Tiere inländischer Herkunft</i>				
SN 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	67	-	-	-	-
		Schleswig-Holstein				
		<i>Tiere insgesamt</i>				
SH 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	101	-	-	-	19
		<i>Tiere inländischer Herkunft</i>				
SH 301	Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen	101	-	-	-	19

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2014

4.3.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.3.2.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		Anzahl				
Deutschland						
Tiere insgesamt						
DE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	106	97	321	1 287	7
Mikrobiologische Kriterien						
DE 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	4	7	18	24	-
Parasitenbefall						
DE 402	Cystercercose (Finnen)	-	-	-	-	-
DE 403	Trichinose	X	X	X	-	-
DE 404	Parasitenbefall (sonstige)	12	5	18	212	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen						
DE 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	-	6	232	-
DE 406	Rückstände verbotener Stoffe	2	-	4	3	-
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen						
DE 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-	-
DE 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-	-
DE 411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	25	-
Substantielle und hygienische Mängel						
DE 412	Unzureichende Ausblutung	1	-	1	-	1
DE 413	Organoleptische Anomalien	5	21	17	106	-
DE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	7	6	21	18	1
DE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	10	17	62	109	1
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
DE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	5	1	5	24	-
DE 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
DE 418	Tumore und Abszesse	-	-	3	8	-
DE 419	Pathologische Veränderungen	1	-	1	2	-
DE 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	1	-
DE 421	Ödeme	-	-	-	2	-
DE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	1	-	3	3	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste						
DE 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	-	X	-
DE 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-
DE 432	Rotlauf	X	X	X	-	X
DE 433	Salmonellose	-	-	-	-	-
DE 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
DE 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	1	-	-
DE 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
DE 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	1	-	-
DE 438	Großflächige Veränderungen	32	24	92	308	3
DE 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	-	-	-
DE 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
DE 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	2	-	-
DE 442	Tier wurde untauglich erklärt	4	5	10	44	1
DE 443	Fleisch ist genussuntauglich	22	11	56	166	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2014

4.3.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.3.2.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		Anzahl				
Tiere inländischer Herkunft						
DE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	105	97	318	1 287	7
Mikrobiologische Kriterien						
DE 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	4	7	18	24	-
Parasitenbefall						
DE 402	Cystercerose (Finnen)	-	-	-	-	-
DE 403	Trichinose	X	X	X	-	-
DE 404	Parasitenbefall (sonstige)	11	5	17	212	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen						
DE 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	-	6	232	-
DE 406	Rückstände verbotener Stoffe	2	-	4	3	-
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen						
DE 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-	-
DE 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-	-
DE 411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	25	-
Substantielle und hygienische Mängel						
DE 412	Unzureichende Ausblutung	1	-	1	-	1
DE 413	Organoleptische Anomalien	5	21	17	106	-
DE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	7	6	20	18	1
DE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	10	17	62	109	1
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
DE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	5	1	5	24	-
DE 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
DE 418	Tumore und Abszesse	-	-	3	8	-
DE 419	Pathologische Veränderungen	1	-	1	2	-
DE 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	1	-
DE 421	Ödeme	-	-	-	2	-
DE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	1	-	3	3	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste						
DE 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	-	X	-
DE 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-
DE 432	Rotlauf	X	X	X	-	X
DE 433	Salmonellose	-	-	-	-	-
DE 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
DE 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	1	-	-
DE 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
DE 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	1	-	-
DE 438	Großflächige Veränderungen	32	24	91	308	3
DE 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	-	-	-
DE 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
DE 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	2	-	-
DE 442	Tier wurde untauglich erklärt	4	5	10	44	1
DE 443	Fleisch ist genussuntauglich	22	11	56	166	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2014

4.3.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.3.2.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		Anzahl				
Tiere ausländischer Herkunft						
DE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1	-	3	-	-
Mikrobiologische Kriterien						
DE 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	-	-	-
Parasitenbefall						
DE 402	Cystercercose (Finnen)	-	-	-	-	-
DE 403	Trichinose	X	X	X	-	-
DE 404	Parasitenbefall (sonstige)	1	-	1	-	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen						
DE 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	-	-	-	-
DE 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen						
DE 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-	-
DE 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-	-
DE 411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel						
DE 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
DE 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-
DE 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	1	-	-
DE 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
DE 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-
DE 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
DE 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-	-
DE 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-
DE 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-
DE 421	Ödeme	-	-	-	-	-
DE 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-
Spezifische Gefahren und Krankheiten der OIE-Liste						
DE 430	Transmissible Spongiforme Enzephalopathie	-	-	-	X	-
DE 431	Paratuberkulose	-	-	-	-	-
DE 432	Rotlauf	X	X	X	-	X
DE 433	Salmonellose	-	-	-	-	-
DE 434	Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
DE 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
DE 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
DE 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
DE 438	Großflächige Veränderungen	-	-	1	-	-
DE 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	-	-	-
DE 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
DE 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
DE 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-
DE 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2014

4.3.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.3.2.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		Anzahl				
Baden-Württemberg						
Tiere insgesamt						
BW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1	-	8	29	-
Mikrobiologische Kriterien						
BW 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	-	5	-
Parasitenbefall						
BW 402	Cystercercose (Finnen)	-	-	-	-	-
BW 403	Trichinose	X	X	X	-	-
BW 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	2	-	-
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen						
BW 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-	-
BW 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-	-
BW 411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	12	-
Substantielle und hygienische Mängel						
BW 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
BW 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	4	-
BW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-
BW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	1	-	4	7	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
BW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	1	-
BW 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
BW 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-	-
BW 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-
BW 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-
BW 421	Ödeme	-	-	-	-	-
BW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
BW 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
BW 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
BW 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
BW 438	Großflächige Veränderungen	-	-	-	-	-
BW 439	Fehlende Schlacht- und Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-
BW 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-
BW 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
BW 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-
BW 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	2	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
BW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1	-	8	29	-
Mikrobiologische Kriterien						
BW 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	-	5	-
Parasitenbefall						
BW 402	Cystercercose (Finnen)	-	-	-	-	-
BW 403	Trichinose	X	X	X	-	-
BW 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	2	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2014

4.3.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.3.2.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		Anzahl				
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen						
BW 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-	-
BW 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-	-
BW 411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	12	-
Substantielle und hygienische Mängel						
BW 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
BW 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	4	-
BW 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-
BW 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	1	-	4	7	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
BW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	1	-
BW 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
BW 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-	-
BW 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-
BW 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-
BW 421	Ödeme	-	-	-	-	-
BW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
BW 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
BW 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
BW 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
BW 438	Großflächige Veränderungen	-	-	-	-	-
BW 439	Fehlende Schlachtuntersuchung	-	-	-	-	-
BW 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
BW 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
BW 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-
BW 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	2	-	-
Bayern						
Tiere insgesamt						
BY 444	Insgesamt untaugliche Tiere	2	-	27	11	-
Parasitenbefall						
BY 402	Cystercercose (Finnen)	-	-	-	-	-
BY 403	Trichinose	X	X	X	-	-
BY 404	Parasitenbefall (sonstige)	1	-	2	-	-
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen						
BY 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-	-
BY 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-	-
BY 411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	5	-
Substantielle und hygienische Mängel						
BY 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
BY 413	Organoleptische Anomalien	1	-	-	2	-
BY 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	4	-	-
BY 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	11	1	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2014

4.3.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.3.2.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		Anzahl				
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
BY 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	1	-	-
BY 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
BY 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	1	-
BY 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-
BY 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-
BY 421	Ödeme	-	-	-	-	-
BY 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
BY 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	1	-	-
BY 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
BY 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
BY 438	Großflächige Veränderungen	-	-	6	2	-
BY 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	-	-	-
BY 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-
BY 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	2	-	-
BY 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-
BY 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
BY 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1	-	24	11	-
Parasitenbefall						
BY 402	Cystercerose (Finnen)	-	-	-	-	-
BY 403	Trichinose	X	X	X	-	-
BY 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	1	-	-
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen						
BY 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-	-
BY 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-	-
BY 411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	5	-
Substantielle und hygienische Mängel						
BY 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
BY 413	Organoleptische Anomalien	1	-	-	2	-
BY 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	3	-	-
BY 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	11	1	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
BY 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	1	-	-
BY 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
BY 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	1	-
BY 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-
BY 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-
BY 421	Ödeme	-	-	-	-	-
BY 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2014

4.3.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.3.2.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		Anzahl				
Andere Untauglichkeitsgründe						
BY 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	1	-	-
BY 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
BY 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
BY 438	Großflächige Veränderungen	-	-	5	2	-
BY 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	-	-	-
BY 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-
BY 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	2	-	-
BY 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-
BY 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Tiere ausländischer Herkunft						
BY 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1	-	3	-	-
Parasitenbefall						
BY 402	Cystercercose (Finnen)	-	-	-	-	-
BY 403	Trichinose	X	X	X	-	-
BY 404	Parasitenbefall (sonstige)	1	-	1	-	-
Substantielle und hygienische Mängel						
BY 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
BY 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	-	-
BY 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	1	-	-
BY 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
BY 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
BY 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
BY 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
BY 438	Großflächige Veränderungen	-	-	1	-	-
BY 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	-	-	-
BY 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-
BY 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
BY 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-
BY 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Berlin						
Tiere insgesamt						
BE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	2	-	-	-	-
Parasitenbefall						
BE 402	Cystercercose (Finnen)	-	-	-	-	-
BE 403	Trichinose	X	X	X	-	-
BE 404	Parasitenbefall (sonstige)	2	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
BE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	2	-	-	-	-
Parasitenbefall						
BE 402	Cystercercose (Finnen)	-	-	-	-	-
BE 403	Trichinose	X	X	X	-	-
BE 404	Parasitenbefall (sonstige)	2	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2014

4.3.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.3.2.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		Anzahl				
Brandenburg						
Tiere insgesamt						
BB 444	Insgesamt untaugliche Tiere	7	4	18	110	1
Parasitenbefall						
BB 402	Cystercercose (Finnen)	-	-	-	-	-
BB 403	Trichinose	X	X	X	-	-
BB 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	1	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen						
BB 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	-	-	-	-
BB 406	Rückstände verbotener Stoffe	2	-	4	3	-
Substantielle und hygienische Mängel						
BB 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
BB 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	1	-
BB 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-
BB 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	2	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
BB 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	3	-	4	17	-
BB 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
BB 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-	-
BB 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-
BB 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-
BB 421	Ödeme	-	-	-	-	-
BB 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
BB 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
BB 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
BB 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
BB 438	Großflächige Veränderungen	2	4	10	85	-
BB 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	-	-	-
BB 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
BB 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
BB 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	1
BB 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	1	-
Tiere inländischer Herkunft						
BB 444	Insgesamt untaugliche Tiere	7	4	18	110	1
Parasitenbefall						
BB 402	Cystercercose (Finnen)	-	-	-	-	-
BB 403	Trichinose	X	X	X	-	-
BB 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	1	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen						
BB 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	-	-	-	-
BB 406	Rückstände verbotener Stoffe	2	-	4	3	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2014

4.3.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.3.2.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		Anzahl				
Substantielle und hygienische Mängel						
BB 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
BB 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	1	-
BB 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-
BB 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	2	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
BB 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	3	-	4	17	-
BB 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
BB 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	-	-
BB 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-
BB 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-
BB 421	Ödeme	-	-	-	-	-
BB 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
BB 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
BB 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
BB 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
BB 438	Großflächige Veränderungen	2	4	10	85	-
BB 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	-	-	-
BB 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
BB 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
BB 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	1
BB 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	1	-
Hessen						
Tiere insgesamt						
HE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1	-	4	6	-
Parasitenbefall						
HE 402	Cystercerose (Finnen)	-	-	-	-	-
HE 403	Trichinose	X	X	X	-	-
HE 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	1	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
HE 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
HE 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
HE 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
HE 438	Großflächige Veränderungen	-	-	-	1	-
HE 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	-	-	-
HE 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
HE 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
HE 442	Tier wurde untauglich erklärt	1	-	3	5	-
HE 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
HE 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1	-	4	6	-
Parasitenbefall						
HE 402	Cystercerose (Finnen)	-	-	-	-	-
HE 403	Trichinose	X	X	X	-	-
HE 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	1	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2014

4.3.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.3.2.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		Anzahl				
Andere Untauglichkeitsgründe						
HE 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
HE 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
HE 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
HE 438	Großflächige Veränderungen	-	-	-	1	-
HE 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-
HE 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-
HE 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
HE 442	Tier wurde untauglich erklärt	1	-	3	5	-
HE 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Mecklenburg-Vorpommern Tiere insgesamt						
MV 444	Insgesamt untaugliche Tiere	52	50	118	374	3
Mikrobiologische Kriterien						
MV 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	4	7	18	16	-
Parasitenbefall						
MV 402	Cystercercose (Finnen)	-	-	-	-	-
MV 403	Trichinose	X	X	X	-	-
MV 404	Parasitenbefall (sonstige)	9	5	13	1	-
Substantielle und hygienische Mängel						
MV 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	1	-	-
MV 413	Organoleptische Anomalien	4	19	12	85	-
MV 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	4	3	9	12	1
MV 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	3	3	15	75	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
MV 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	2	-	-	2	-
MV 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
MV 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	2	-
MV 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-
MV 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	1	-
MV 421	Ödeme	-	-	-	-	-
MV 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	2	2	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
MV 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
MV 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
MV 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	1	-	-
MV 438	Großflächige Veränderungen	26	13	46	172	2
MV 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-
MV 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-
MV 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
MV 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-
MV 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	1	6	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2014

4.3.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.3.2.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		Anzahl				
Tiere inländischer Herkunft						
MV 444	Insgesamt untaugliche Tiere	52	50	118	374	3
Mikrobiologische Kriterien						
MV 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	4	7	18	16	-
Parasitenbefall						
MV 402	Cystercercose (Finnen)	-	-	-	-	-
MV 403	Trichinose	X	X	X	-	-
MV 404	Parasitenbefall (sonstige)	9	5	13	1	-
Substantielle und hygienische Mängel						
MV 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	1	-	-
MV 413	Organoleptische Anomalien	4	19	12	85	-
MV 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	4	3	9	12	1
MV 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	3	3	15	75	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
MV 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	2	-	-	2	-
MV 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
MV 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	2	-
MV 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-
MV 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	1	-
MV 421	Ödeme	-	-	-	-	-
MV 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	2	2	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
MV 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
MV 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
MV 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	1	-	-
MV 438	Großflächige Veränderungen	26	13	46	172	2
MV 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-
MV 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
MV 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
MV 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-
MV 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	1	6	-
Niedersachsen						
Tiere insgesamt						
NI 444	Insgesamt untaugliche Tiere	10	13	32	46	-
Substantielle und hygienische Mängel						
NI 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
NI 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	4	-
NI 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	1	2	-	1	-
NI 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2014

4.3.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.3.2.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		Anzahl				
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
NI 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-
NI 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
NI 418	Tumore und Abszesse	-	-	1	1	-
NI 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-
NI 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-
NI 421	Ödeme	-	-	-	-	-
NI 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
NI 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
NI 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
NI 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
NI 438	Großflächige Veränderungen	-	-	-	-	-
NI 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-
NI 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-
NI 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
NI 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	34	-
NI 443	Fleisch ist genussuntauglich	9	11	31	6	-
Tiere inländischer Herkunft						
NI 444	Insgesamt untaugliche Tiere	10	13	32	46	-
Substantielle und hygienische Mängel						
NI 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
NI 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	4	-
NI 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	1	2	-	1	-
NI 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
NI 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-
NI 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
NI 418	Tumore und Abszesse	-	-	1	1	-
NI 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-
NI 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-
NI 421	Ödeme	-	-	-	-	-
NI 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
NI 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
NI 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
NI 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
NI 438	Großflächige Veränderungen	-	-	-	-	-
NI 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-
NI 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-
NI 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
NI 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	34	-
NI 443	Fleisch ist genussuntauglich	9	11	31	6	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2014

4.3.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.3.2.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		Anzahl				
Nordrhein-Westfalen						
Tiere insgesamt						
NW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	-	2	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
NW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-
NW 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
NW 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	1	-
NW 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-
NW 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-
NW 421	Ödeme	-	-	-	-	-
NW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
NW 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
NW 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
NW 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
NW 438	Großflächige Veränderungen	-	-	-	-	-
NW 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-
NW 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
NW 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
NW 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-
NW 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	1	-
Tiere inländischer Herkunft						
NW 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	-	2	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
NW 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	-	-
NW 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
NW 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	1	-
NW 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-
NW 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-
NW 421	Ödeme	-	-	-	-	-
NW 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
NW 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
NW 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
NW 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
NW 438	Großflächige Veränderungen	-	-	-	-	-
NW 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-
NW 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
NW 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
NW 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-
NW 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	1	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2014

4.3.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.3.2.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		Anzahl				
Rheinland-Pfalz						
Tiere insgesamt						
RP 444	Insgesamt untaugliche Tiere	3	-	9	10	-
Substantielle und hygienische Mängel						
RP 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
RP 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	2	-
RP 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-
RP 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	1	-	3	5	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
RP 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
RP 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
RP 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
RP 438	Großflächige Veränderungen	-	-	2	-	-
RP 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-
RP 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-
RP 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
RP 442	Tier wurde untauglich erklärt	2	-	4	3	-
RP 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
RP 444	Insgesamt untaugliche Tiere	3	-	9	10	-
Substantielle und hygienische Mängel						
RP 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
RP 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	2	-
RP 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-
RP 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	1	-	3	5	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
RP 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
RP 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
RP 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
RP 438	Großflächige Veränderungen	-	-	2	-	-
RP 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-
RP 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-
RP 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
RP 442	Tier wurde untauglich erklärt	2	-	4	3	-
RP 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Saarland						
Tiere insgesamt						
SL 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	-	1	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
SL 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
SL 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
SL 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
SL 438	Großflächige Veränderungen	-	-	-	-	-
SL 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-
SL 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-
SL 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
SL 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-
SL 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	1	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2014

4.3.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.3.2.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		Anzahl				
Tiere inländischer Herkunft						
SL 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	-	-	1	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
SL 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
SL 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
SL 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
SL 438	Großflächige Veränderungen	-	-	-	-	-
SL 439	Fehlende Schlachtuntersuchung	-	-	-	-	-
SL 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-
SL 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
SL 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-
SL 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	1	-
Sachsen						
Tiere insgesamt						
SN 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1	1	10	120	-
Parasitenbefall						
SN 402	Cystercercose (Finnen)	-	-	-	-	-
SN 403	Trichinose	X	X	X	-	-
SN 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	104	-
Substantielle und hygienische Mängel						
SN 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
SN 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	3	-
SN 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	1	-	-	-	-
SN 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	1	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
SN 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	1	-	2	-
SN 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
SN 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	3	-
SN 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-
SN 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-
SN 421	Ödeme	-	-	-	2	-
SN 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
SN 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
SN 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
SN 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
SN 438	Großflächige Veränderungen	-	-	9	5	-
SN 439	Fehlende Schlachtuntersuchung	-	-	-	-	-
SN 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-
SN 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
SN 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	1	-
SN 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2014

4.3.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.3.2.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		Anzahl				
Tiere inländischer Herkunft						
SN 444	Insgesamt untaugliche Tiere	1	1	10	120	-
Parasitenbefall						
SN 402	Cystercercose (Finnen)	-	-	-	-	-
SN 403	Trichinose	X	X	X	-	-
SN 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	104	-
Substantielle und hygienische Mängel						
SN 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
SN 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	3	-
SN 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	1	-	-	-	-
SN 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	1	-	-
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
SN 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	1	-	2	-
SN 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
SN 418	Tumore und Abszesse	-	-	-	3	-
SN 419	Pathologische Veränderungen	-	-	-	-	-
SN 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-
SN 421	Ödeme	-	-	-	2	-
SN 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
SN 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
SN 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
SN 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
SN 438	Großflächige Veränderungen	-	-	9	5	-
SN 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-
SN 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
SN 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
SN 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	1	-
SN 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Sachsen-Anhalt						
Tiere insgesamt						
ST 444	Insgesamt untaugliche Tiere	13	-	26	480	-
Mikrobiologische Kriterien						
ST 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	-	3	-
Parasitenbefall						
ST 402	Cystercercose (Finnen)	-	-	-	-	-
ST 403	Trichinose	X	X	X	-	-
ST 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	95	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen						
ST 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	-	6	232	-
ST 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2014

4.3.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.3.2.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		Anzahl				
Substantielle und hygienische Mängel						
ST 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
ST 413	Organoleptische Anomalien	-	-	1	3	-
ST 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	4	-
ST 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	1	-	1	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
ST 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
ST 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
ST 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
ST 438	Großflächige Veränderungen	-	-	-	-	-
ST 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	-	-	-
ST 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-
ST 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
ST 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-
ST 443	Fleisch ist genussuntauglich	12	-	18	143	-
Tiere inländischer Herkunft						
ST 444	Insgesamt untaugliche Tiere	13	-	26	480	-
Mikrobiologische Kriterien						
ST 401	Fleisch entspricht nicht den mikrobiologischen Kriterien	-	-	-	3	-
Parasitenbefall						
ST 402	Cystercercose (Finnen)	-	-	-	-	-
ST 403	Trichinose	X	X	X	-	-
ST 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	95	-
Pharmakologisch wirksame Substanzen						
ST 405	Rückstände oder Verunreinigungen	-	-	6	232	-
ST 406	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
Substantielle und hygienische Mängel						
ST 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
ST 413	Organoleptische Anomalien	-	-	1	3	-
ST 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	4	-
ST 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	1	-	1	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
ST 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
ST 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
ST 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
ST 438	Großflächige Veränderungen	-	-	-	-	-
ST 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	-	-	-
ST 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-
ST 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
ST 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	-	-	-	-
ST 443	Fleisch ist genussuntauglich	12	-	18	143	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2014

4.3.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.3.2.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		Anzahl				
Schleswig-Holstein						
Tiere insgesamt						
SH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	4	5	7	-
Parasitenbefall						
SH 402	Cystercercose (Finnen)	-	-	-	-	-
SH 403	Trichinose	X	X	X	-	-
SH 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	7	-
Substantielle und hygienische Mängel						
SH 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
SH 413	Organoleptische Anomalien	-	2	4	-	-
SH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-
SH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
SH 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
SH 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
SH 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
SH 438	Großflächige Veränderungen	-	-	-	-	-
SH 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-
SH 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-
SH 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
SH 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	2	-	-	-
SH 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	1	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
SH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	-	4	5	7	-
Parasitenbefall						
SH 402	Cystercercose (Finnen)	-	-	-	-	-
SH 403	Trichinose	X	X	X	-	-
SH 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	7	-
Substantielle und hygienische Mängel						
SH 412	Unzureichende Ausblutung	-	-	-	-	-
SH 413	Organoleptische Anomalien	-	2	4	-	-
SH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	-	-	-	-	-
SH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	-	-	-	-	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
SH 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
SH 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
SH 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
SH 438	Großflächige Veränderungen	-	-	-	-	-
SH 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-
SH 440	Nicht ausgeführte Fleischuntersuchung	-	-	-	-	-
SH 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
SH 442	Tier wurde untauglich erklärt	-	2	-	-	-
SH 443	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	1	-	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2014

4.3.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.3.2.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		Anzahl				
Thüringen						
Tiere insgesamt						
TH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	14	25	64	91	3
Parasitenbefall						
TH 402	Cystercercose (Finnen)	-	-	-	-	-
TH 403	Trichinose	X	X	X	-	-
TH 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	4	-
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen						
TH 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-	-
TH 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-	-
TH 411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	8	-
Substantielle und hygienische Mängel						
TH 412	Unzureichende Ausblutung	1	-	-	-	1
TH 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	2	-
TH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	1	1	8	1	-
TH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	4	14	27	19	1
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
TH 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	2	-
TH 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
TH 418	Tumore und Abszesse	-	-	2	-	-
TH 419	Pathologische Veränderungen	1	-	1	2	-
TH 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-
TH 421	Ödeme	-	-	-	-	-
TH 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	1	-	1	1	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
TH 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
TH 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
TH 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
TH 438	Großflächige Veränderungen	4	7	19	43	1
TH 439	Fehlende Schlacht tieruntersuchung	-	-	-	-	-
TH 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
TH 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
TH 442	Tier wurde untauglich erklärt	1	3	3	1	-
TH 443	Fleisch ist genussuntauglich	1	-	3	8	-
Tiere inländischer Herkunft						
TH 444	Insgesamt untaugliche Tiere	14	25	64	91	3
Parasitenbefall						
TH 402	Cystercercose (Finnen)	-	-	-	-	-
TH 403	Trichinose	X	X	X	-	-
TH 404	Parasitenbefall (sonstige)	-	-	-	4	-
Physikalisch/chemische Untauglichkeitsgruppen						
TH 409	Dekontaminierungsmittel	-	-	-	-	-
TH 410	Ionisierende / UV-Strahlung	-	-	-	-	-
TH 411	Radioaktive Strahlung	-	-	-	8	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2014

4.3.2 - Genussuntauglich beurteilte geschlachtete Tiere

4.3.2.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Farmwild
		Anzahl				
Substantielle und hygienische Mängel						
TH 412	Unzureichende Ausblutung	1	-	-	-	1
TH 413	Organoleptische Anomalien	-	-	-	2	-
TH 414	Fleisch von abgemagerten Tieren	1	1	8	1	-
TH 415	Verunreinigungen durch Fäkalien	4	14	27	19	1
Fleisch mit pathologischen Veränderungen						
TH 416	Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden	-	-	-	2	-
TH 417	Mykobakteriose	-	-	-	-	-
TH 418	Tumore und Abszesse	-	-	2	-	-
TH 419	Pathologische Veränderungen	1	-	1	2	-
TH 420	Alte/offene Knochenbrüche	-	-	-	-	-
TH 421	Ödeme	-	-	-	-	-
TH 429	Andere pathophysiologische Veränderungen	1	-	1	1	-
Andere Untauglichkeitsgründe						
TH 435	Störungen des Allgemeinzustands	-	-	-	-	-
TH 436	Übermäßige Gasbildung	-	-	-	-	-
TH 437	Verklebungen/Verwachsungen	-	-	-	-	-
TH 438	Großflächige Veränderungen	4	7	19	43	1
TH 439	Fehlende Schlachttieruntersuchung	-	-	-	-	-
TH 440	Nicht ausgeführte Fleischunter- suchung	-	-	-	-	-
TH 441	Fleisch von verendeten Tieren	-	-	-	-	-
TH 442	Tier wurde untauglich erklärt	1	3	3	1	-
TH 443	Fleisch ist genussuntauglich	1	-	3	8	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2014

4.3.3 - Trichinenuntersuchung bei in kleinen Mengen abgegebenem Wild oder bei eigenem häuslichen Verbrauch

4.3.3.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Anzahl	
Deutschland			
<i>Tiere insgesamt</i>			
DE 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	316 806	139
DE 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	238 333	89
DE 707	Negatives Ergebnis	316 801	139
DE 708	Positives Ergebnis	5	-
<i>Tiere inländischer Herkunft</i>			
DE 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	314 259	139
DE 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	236 330	89
DE 707	Negatives Ergebnis	314 254	139
DE 708	Positives Ergebnis	5	-
<i>Tiere ausländischer Herkunft</i>			
DE 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	2 547	-
DE 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	2 003	-
DE 707	Negatives Ergebnis	2 547	-
DE 708	Positives Ergebnis	-	-
Baden-Württemberg			
<i>Tiere insgesamt</i>			
BW 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	34 469	5
BW 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	27 672	2
BW 707	Negatives Ergebnis	34 468	5
BW 708	Positives Ergebnis	1	-
<i>Tiere inländischer Herkunft</i>			
BW 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	32 989	5
BW 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	26 702	2
BW 707	Negatives Ergebnis	32 988	5
BW 708	Positives Ergebnis	1	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2014

4.3.3 - Trichinenuntersuchung bei in kleinen Mengen abgegebenem Wild oder bei eigenem häuslichen Verbrauch

4.3.3.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Anzahl	
<i>Tiere ausländischer Herkunft</i>			
BW 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	1 480	-
	darunter:		
BW 706	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	970	-
BW 707	Negatives Ergebnis	1 480	-
BW 708	Positives Ergebnis	-	-
Bayern			
<i>Tiere insgesamt</i>			
BY 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	43 300	39
	darunter:		
BY 706	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	24 136	15
BY 707	Negatives Ergebnis	43 300	39
BY 708	Positives Ergebnis	-	-
<i>Tiere inländischer Herkunft</i>			
BY 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	43 300	39
	darunter:		
BY 706	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	24 136	15
BY 707	Negatives Ergebnis	43 300	39
BY 708	Positives Ergebnis	-	-
Berlin			
<i>Tiere insgesamt</i>			
BE 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	156	-
	darunter:		
BE 706	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	88	-
BE 707	Negatives Ergebnis	156	-
BE 708	Positives Ergebnis	-	-
<i>Tiere inländischer Herkunft</i>			
BE 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	156	-
	darunter:		
BE 706	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	88	-
BE 707	Negatives Ergebnis	156	-
BE 708	Positives Ergebnis	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2014

4.3.3 - Trichinenuntersuchung bei in kleinen Mengen abgegebenem Wild oder bei eigenem häuslichen Verbrauch

4.3.3.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Anzahl	
Brandenburg			
<i>Tiere insgesamt</i>			
BB 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	44 657	16
BB 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	37 527	12
BB 707	Negatives Ergebnis	44 654	16
BB 708	Positives Ergebnis	3	-
<i>Tiere inländischer Herkunft</i>			
BB 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	44 657	16
BB 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	37 527	12
BB 707	Negatives Ergebnis	44 654	16
BB 708	Positives Ergebnis	3	-
Bremen			
<i>Tiere insgesamt</i>			
HB 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	276	-
HB 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	276	-
HB 707	Negatives Ergebnis	276	-
HB 708	Positives Ergebnis	-	-
<i>Tiere inländischer Herkunft</i>			
HB 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	276	-
HB 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	276	-
HB 707	Negatives Ergebnis	276	-
HB 708	Positives Ergebnis	-	-
Hamburg			
<i>Tiere insgesamt</i>			
HH 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	308	-
HH 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	308	-
HH 707	Negatives Ergebnis	308	-
HH 708	Positives Ergebnis	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2014

4.3.3 - Trichinenuntersuchung bei in kleinen Mengen abgegebenem Wild oder bei eigenem häuslichen Verbrauch

4.3.3.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Anzahl	
<i>Tiere inländischer Herkunft</i>			
HH 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	308	-
	darunter:		
HH 706	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	308	-
HH 707	Negatives Ergebnis	308	-
HH 708	Positives Ergebnis	-	-
Hessen			
<i>Tiere insgesamt</i>			
HE 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	26 054	12
	darunter:		
HE 706	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	17 172	12
HE 707	Negatives Ergebnis	26 054	12
HE 708	Positives Ergebnis	-	-
<i>Tiere inländischer Herkunft</i>			
HE 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	26 054	12
	darunter:		
HE 706	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	17 172	12
HE 707	Negatives Ergebnis	26 054	12
HE 708	Positives Ergebnis	-	-
Mecklenburg-Vorpommern			
<i>Tiere insgesamt</i>			
MV 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	33 607	3
	darunter:		
MV 706	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	33 170	3
MV 707	Negatives Ergebnis	33 606	3
MV 708	Positives Ergebnis	1	-
<i>Tiere inländischer Herkunft</i>			
MV 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	33 607	3
	darunter:		
MV 706	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	33 170	3
MV 707	Negatives Ergebnis	33 606	3
MV 708	Positives Ergebnis	1	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2014

4.3.3 - Trichinenuntersuchung bei in kleinen Mengen abgegebenem Wild oder bei eigenem häuslichen Verbrauch

4.3.3.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Anzahl	
Niedersachsen			
<i>Tiere insgesamt</i>			
NI 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	28 765	-
NI 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	23 699	-
NI 707	Negatives Ergebnis	28 765	-
NI 708	Positives Ergebnis	-	-
<i>Tiere inländischer Herkunft</i>			
NI 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	27 698	-
NI 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	22 666	-
NI 707	Negatives Ergebnis	27 698	-
NI 708	Positives Ergebnis	-	-
<i>Tiere ausländischer Herkunft</i>			
NI 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	1 067	-
NI 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	1 033	-
NI 707	Negatives Ergebnis	1 067	-
NI 708	Positives Ergebnis	-	-
Nordrhein-Westfalen			
<i>Tiere insgesamt</i>			
NW 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	19 415	4
NW 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	13 405	1
NW 707	Negatives Ergebnis	19 415	4
NW 708	Positives Ergebnis	-	-
<i>Tiere inländischer Herkunft</i>			
NW 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	19 415	4
NW 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	13 405	1
NW 707	Negatives Ergebnis	19 415	4
NW 708	Positives Ergebnis	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2014

4.3.3 - Trichinenuntersuchung bei in kleinen Mengen abgegebenem Wild oder bei eigenem häuslichen Verbrauch

4.3.3.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Anzahl	
Rheinland-Pfalz			
<i>Tiere insgesamt</i>			
RP 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	22 592	1
RP 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	14 586	1
RP 707	Negatives Ergebnis	22 592	1
RP 708	Positives Ergebnis	-	-
<i>Tiere inländischer Herkunft</i>			
RP 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	22 592	1
RP 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	14 586	1
RP 707	Negatives Ergebnis	22 592	1
RP 708	Positives Ergebnis	-	-
Saarland			
<i>Tiere insgesamt</i>			
SL 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	1 995	-
SL 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	461	-
SL 707	Negatives Ergebnis	1 995	-
SL 708	Positives Ergebnis	-	-
<i>Tiere inländischer Herkunft</i>			
SL 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	1 995	-
SL 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	461	-
SL 707	Negatives Ergebnis	1 995	-
SL 708	Positives Ergebnis	-	-
Sachsen			
<i>Tiere insgesamt</i>			
SN 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	21 867	58
SN 706	darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	14 763	42
SN 707	Negatives Ergebnis	21 867	58
SN 708	Positives Ergebnis	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2014

4.3.3 - Trichinenuntersuchung bei in kleinen Mengen abgegebenem Wild oder bei eigenem häuslichen Verbrauch

4.3.3.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Anzahl	
<i>Tiere inländischer Herkunft</i>			
SN 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	21 867	58
	darunter:		
SN 706	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	14 763	42
SN 707	Negatives Ergebnis	21 867	58
SN 708	Positives Ergebnis	-	-
Sachsen-Anhalt			
<i>Tiere insgesamt</i>			
ST 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	19 019	-
	darunter:		
ST 706	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	15 372	-
ST 707	Negatives Ergebnis	19 019	-
ST 708	Positives Ergebnis	-	-
<i>Tiere inländischer Herkunft</i>			
ST 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	19 019	-
	darunter:		
ST 706	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	15 372	-
ST 707	Negatives Ergebnis	19 019	-
ST 708	Positives Ergebnis	-	-
Schleswig-Holstein			
<i>Tiere insgesamt</i>			
SH 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	4 934	-
	darunter:		
SH 706	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	3 038	-
SH 707	Negatives Ergebnis	4 934	-
SH 708	Positives Ergebnis	-	-
<i>Tiere inländischer Herkunft</i>			
SH 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen	4 934	-
	darunter:		
SH 706	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	3 038	-
SH 707	Negatives Ergebnis	4 934	-
SH 708	Positives Ergebnis	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2014

4.3.3 - Trichinenuntersuchung bei in kleinen Mengen abgegebenem Wild oder bei eigenem häuslichen Verbrauch

4.3.3.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anhang I	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Anzahl	
Thüringen			
<i>Tiere insgesamt</i>			
TH 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen darunter:	15 392	1
TH 706	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	12 660	1
TH 707	Negatives Ergebnis	15 392	1
TH 708	Positives Ergebnis	-	-
<i>Tiere inländischer Herkunft</i>			
TH 705	Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen darunter:	15 392	1
TH 706	vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben	12 660	1
TH 707	Negatives Ergebnis	15 392	1
TH 708	Positives Ergebnis	-	-

Schlachtier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2014

4.3.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)

4.3.4.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anlage I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Kilogramm				
Deutschland						
Tiere insgesamt						
Teile des Tierkörpers						
DE 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-
DE 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	37	4	94	104	-
DE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	29	2	119	310	-
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	2	-	40	32	-
DE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	56	1	325	183	-
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	58	17	281	155	-
Organe						
DE 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-
DE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	6	-	25	65	2
DE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
DE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
DE 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	2	-
DE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
DE 613	Lunge	1	5	1	4	-
DE 614	Brustfell (Pleuritis)	-	2	-	1	-
DE 615	Herz (Pericarditis)	-	2	-	1	-
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	-	1	2	4	-
DE 617	Sonstige Leberbefunde	-	2	-	-	-
DE 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	1	-
DE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
DE 620	Kontaminationen	-	-	3	45	-
DE 621	Blut stellt ein Risiko dar	2	-	67	17	-
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-
DE 623	Organ ist genussuntauglich	2	-	73	18	-
Tiere inländischer Herkunft						
Teile des Tierkörpers						
DE 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-
DE 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	18	3	71	75	-
DE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	24	2	101	175	-
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	1	-	37	15	-
DE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	36	-	212	126	-
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	24	17	258	138	-
Organe						
DE 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-
DE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	6	-	25	65	2
DE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
DE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
DE 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	2	-
DE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
DE 613	Lunge	1	5	1	4	-
DE 614	Brustfell (Pleuritis)	-	2	-	1	-
DE 615	Herz (Pericarditis)	-	2	-	1	-
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	-	1	2	4	-
DE 617	Sonstige Leberbefunde	-	2	-	-	-
DE 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	1	-
DE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
DE 620	Kontaminationen	-	-	3	45	-
DE 621	Blut stellt ein Risiko dar	2	-	67	17	-
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-
DE 623	Organ ist genussuntauglich	2	-	73	18	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2014

4.3.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)

4.3.4.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anlage I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Kilogramm				
Tiere ausländischer Herkunft						
Teile des Tierkörpers						
DE 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-
DE 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	19	1	23	29	-
DE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	5	-	18	135	-
DE 604	Anomalien in der Konsistenz	1	-	3	17	-
DE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	20	1	113	57	-
DE 606	Fleisch ist genussuntauglich	34	-	23	17	-
Organe						
DE 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-
DE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-
DE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
DE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
DE 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-
DE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
DE 613	Lunge	-	-	-	-	-
DE 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-
DE 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-
DE 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-
DE 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-
DE 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-
DE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
DE 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-
DE 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-
DE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-
DE 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Baden-Württemberg						
Tiere insgesamt						
Teile des Tierkörpers						
BW 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-
BW 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	45	-
BW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	10	-	45	50	-
BW 604	Anomalien in der Konsistenz	1	-	30	10	-
BW 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	5	-	36	56	-
BW 606	Fleisch ist genussuntauglich	26	-	171	94	-
Organe						
BW 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-
BW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	51	-
BW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
BW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
BW 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	1	-
BW 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
BW 613	Lunge	-	-	-	4	-
BW 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-
BW 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	1	-
BW 616	Leber nach Parasitenbefall	-	1	2	1	-
BW 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-
BW 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	1	-
BW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
BW 620	Kontaminationen	-	-	-	45	-
BW 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-
BW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-
BW 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	1	-	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2014

4.3.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)

4.3.4.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anlage I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Kilogramm				
Tiere inländischer Herkunft						
Teile des Tierkörpers						
BW 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-
BW 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	45	-
BW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	10	-	45	50	-
BW 604	Anomalien in der Konsistenz	1	-	30	10	-
BW 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	5	-	36	56	-
BW 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	171	90	-
Organe						
BW 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-
BW 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	51	-
BW 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
BW 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
BW 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	1	-
BW 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
BW 613	Lunge	-	-	-	4	-
BW 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-
BW 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	1	-
BW 616	Leber nach Parasitenbefall	-	1	2	1	-
BW 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-
BW 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	1	-
BW 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
BW 620	Kontaminationen	-	-	-	45	-
BW 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-
BW 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-
BW 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	1	-	-
Tiere ausländischer Herkunft						
Teile des Tierkörpers						
BW 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-
BW 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-
BW 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	-	-
BW 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
BW 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-
BW 606	Fleisch ist genussuntauglich	26	-	-	4	-
Bayern						
Tiere insgesamt						
Teile des Tierkörpers						
BY 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-
BY 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	34	1	90	56	-
BY 603	Lokal begrenzte Veränderungen	13	-	72	242	-
BY 604	Anomalien in der Konsistenz	1	-	10	22	-
BY 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	47	1	283	113	-
BY 606	Fleisch ist genussuntauglich	21	-	79	41	-

Schlacht tier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2014

4.3.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper teile und Organe)

4.3.4.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anlage I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Kilogramm				
Organe						
BY 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-
BY 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	6	-	25	14	2
BY 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
BY 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
BY 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	1	-
BY 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
BY 613	Lunge	1	2	-	-	-
BY 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-
BY 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-
BY 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	1	-
BY 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-
BY 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-
BY 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
BY 620	Kontaminationen	-	-	3	-	-
BY 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-
BY 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-
BY 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	5	1	-
Tiere inländischer Herkunft						
Teile des Tierkörpers						
BY 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-
BY 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	15	-	67	27	-
BY 603	Lokal begrenzte Veränderungen	8	-	54	107	-
BY 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	7	5	-
BY 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	27	-	170	56	-
BY 606	Fleisch ist genussuntauglich	13	-	56	28	-
Organe						
BY 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-
BY 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	6	-	25	14	2
BY 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
BY 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
BY 611	Entfern bare Veränderungen	-	-	-	1	-
BY 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
BY 613	Lunge	1	2	-	-	-
BY 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-
BY 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-
BY 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	1	-
BY 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-
BY 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-
BY 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
BY 620	Kontaminationen	-	-	3	-	-
BY 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-
BY 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-
BY 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	5	1	-
Tiere ausländischer Herkunft						
Teile des Tierkörpers						
BY 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-
BY 602	Tierkörper teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	19	1	23	29	-
BY 603	Lokal begrenzte Veränderungen	5	-	18	135	-
BY 604	Anomalien in der Konsistenz	1	-	3	17	-
BY 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	20	1	113	57	-
BY 606	Fleisch ist genussuntauglich	8	-	23	13	-

Schlachtier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2014

4.3.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)

4.3.4.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anlage I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Kilogramm				
Hessen						
Tiere insgesamt						
Teile des Tierkörpers						
HE 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-
HE 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-
HE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	-	-
HE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
HE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	1	-
HE 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	1	-
Organe						
HE 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-
HE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-
HE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
HE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
HE 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-
HE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
HE 613	Lunge	-	-	1	-	-
HE 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-
HE 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-
HE 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-
HE 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-
HE 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-
HE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
HE 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-
HE 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-
HE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-
HE 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
Teile des Tierkörpers						
HE 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-
HE 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-
HE 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	-	-
HE 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
HE 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	1	-
HE 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	1	-
Organe						
HE 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-
HE 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-
HE 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
HE 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
HE 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-
HE 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
HE 613	Lunge	-	-	1	-	-
HE 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-
HE 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-
HE 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-
HE 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-
HE 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-
HE 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
HE 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-
HE 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-
HE 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-
HE 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2014

4.3.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)

4.3.4.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anlage I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Kilogramm				
Mecklenburg-Vorpommern						
<i>Tiere insgesamt</i>						
Organe						
MV 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-
MV 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-
MV 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
MV 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
MV 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-
MV 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
MV 613	Lunge	-	-	-	-	-
MV 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	1	-
MV 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-
MV 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-
MV 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-
MV 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-
MV 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
MV 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-
MV 621	Blut stellt ein Risiko dar	2	-	67	17	-
MV 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-
MV 623	Organ ist genussuntauglich	2	-	67	17	-
<i>Tiere inländischer Herkunft</i>						
Organe						
MV 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-
MV 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-
MV 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
MV 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
MV 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-
MV 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
MV 613	Lunge	-	-	-	-	-
MV 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	1	-
MV 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-
MV 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-
MV 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-
MV 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-
MV 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
MV 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-
MV 621	Blut stellt ein Risiko dar	2	-	67	17	-
MV 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-
MV 623	Organ ist genussuntauglich	2	-	67	17	-
Niedersachsen						
<i>Tiere insgesamt</i>						
Teile des Tierkörpers						
NI 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-
NI 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	3	3	4	3	-
NI 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	-	-
NI 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
NI 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-
NI 606	Fleisch ist genussuntauglich	10	17	31	10	-

Schlacht- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2014

4.3.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)

4.3.4.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anlage I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Kilogramm				
Tiere inländischer Herkunft						
Teile des Tierkörpers						
NI 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-
NI 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	3	3	4	3	-
NI 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	-	-
NI 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
NI 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-
NI 606	Fleisch ist genussuntauglich	10	17	31	10	-
Rheinland-Pfalz						
Tiere insgesamt						
Organe						
RP 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-
RP 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-
RP 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
RP 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
RP 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-
RP 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
RP 613	Lunge	-	-	-	-	-
RP 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-
RP 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-
RP 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	2	-
RP 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-
RP 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-
RP 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
RP 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-
RP 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-
RP 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-
RP 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
Organe						
RP 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-
RP 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-
RP 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
RP 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
RP 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-
RP 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
RP 613	Lunge	-	-	-	-	-
RP 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-
RP 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-
RP 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	2	-
RP 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-
RP 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-
RP 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
RP 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-
RP 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-
RP 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-
RP 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2014

4.3.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)

4.3.4.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anlage I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Kilogramm				
Sachsen						
Tiere insgesamt						
Teile des Tierkörpers						
SN 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-
SN 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-
SN 603	Lokal begrenzte Veränderungen	1	-	-	8	-
SN 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
Tiere insgesamt						
Teile des Tierkörpers						
SN 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	1	-
SN 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
Teile des Tierkörpers						
SN 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-
SN 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-
SN 603	Lokal begrenzte Veränderungen	1	-	-	8	-
SN 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
SN 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	1	-
SN 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Sachsen-Anhalt						
Tiere insgesamt						
Teile des Tierkörpers						
ST 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-
ST 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-
ST 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	3	-
ST 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
ST 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-
ST 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
Teile des Tierkörpers						
ST 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-
ST 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-
ST 603	Lokal begrenzte Veränderungen	-	-	-	3	-
ST 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
ST 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	-	-	-	-	-
ST 606	Fleisch ist genussuntauglich	-	-	-	-	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2014

4.3.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)

4.3.4.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anlage I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Kilogramm				
Schleswig-Holstein						
<i>Tiere insgesamt</i>						
Organe						
SH 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-
SH 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-
SH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
SH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
SH 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-
SH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
SH 613	Lunge	-	2	-	-	-
SH 614	Brustfell (Pleuritis)	-	2	-	-	-
SH 615	Herz (Pericarditis)	-	2	-	-	-
SH 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-
SH 617	Sonstige Leberbefunde	-	2	-	-	-
SH 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-
SH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
SH 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-
SH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-
SH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-
SH 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
 <i>Tiere inländischer Herkunft</i>						
Organe						
SH 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-
SH 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-
SH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
SH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
SH 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-
SH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
SH 613	Lunge	-	2	-	-	-
SH 614	Brustfell (Pleuritis)	-	2	-	-	-
SH 615	Herz (Pericarditis)	-	2	-	-	-
SH 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-
SH 617	Sonstige Leberbefunde	-	2	-	-	-
SH 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-
SH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
SH 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-
SH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-
SH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-
SH 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
 Thüringen						
<i>Tiere insgesamt</i>						
Teile des Tierkörpers						
TH 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-
TH 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-
TH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	5	2	2	7	-
TH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
TH 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	4	-	6	12	-
TH 606	Fleisch ist genussuntauglich	1	-	-	9	-

Schlachttier- und Fleischuntersuchung

4.3 Fleischuntersuchung bei erlegtem Wild im Jahr 2014

4.3.4 - Als genussuntauglich beurteiltes Fleisch (Tierkörper Teile und Organe)

4.3.4.1 Großwild

LandKz --- SchlNr	Gegenstand der Überprüfung nach VO (EG) Nr. 854/2004, Anlage I	Rotwild	Dam-/ Sikawild	Rehwild	Schwarzwild	sonstiges Großwild
		Kilogramm				
Organe						
TH 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-
TH 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-
TH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
TH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
TH 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-
TH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
TH 613	Lunge	-	1	-	-	-
TH 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-
TH 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-
TH 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-
TH 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-
TH 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-
TH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
TH 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-
TH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-
TH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-
TH 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-
Tiere inländischer Herkunft						
Teile des Tierkörpers						
TH 601	Fremdkörper im Fleisch	-	-	-	-	-
TH 602	Tierkörper Teile entsprechen nicht den mikrobiol. Kriterien	-	-	-	-	-
TH 603	Lokal begrenzte Veränderungen	5	2	2	7	-
TH 604	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
TH 605	Verunreinigungen usw. oder sonstige Kontaminationen	4	-	6	12	-
TH 606	Fleisch ist genussuntauglich	1	-	-	9	-
Organe						
TH 607	Fremdkörper in Organen	-	-	-	-	-
TH 608	Organe entsprechen nicht den Kriterien	-	-	-	-	-
TH 609	Leber/Nieren mit Schwermetall belastet	-	-	-	-	-
TH 610	Rückstände verbotener Stoffe	-	-	-	-	-
TH 611	Entfernbar Veränderungen	-	-	-	-	-
TH 612	Anomalien in der Konsistenz	-	-	-	-	-
TH 613	Lunge	-	1	-	-	-
TH 614	Brustfell (Pleuritis)	-	-	-	-	-
TH 615	Herz (Pericarditis)	-	-	-	-	-
TH 616	Leber nach Parasitenbefall	-	-	-	-	-
TH 617	Sonstige Leberbefunde	-	-	-	-	-
TH 618	Veränderungen der Nieren	-	-	-	-	-
TH 619	Veränderungen im Magen-Darm-Trakt	-	-	-	-	-
TH 620	Kontaminationen	-	-	-	-	-
TH 621	Blut stellt ein Risiko dar	-	-	-	-	-
TH 622	Genussuntauglich erklärte Organe	-	-	-	-	-
TH 623	Organ ist genussuntauglich	-	-	-	-	-

1 Allgemeine Angaben zur Statistik

1.1 Grundgesamtheit

Zur Grundgesamtheit zählen alle von amtlichen Veterinären durchgeführten Schlachtier- und Fleischuntersuchungen sowie die Einfuhruntersuchungen für Fleisch.

1.2 Statistische Einheiten (Darstellungs- und Erhebungseinheiten)

Grundlage für die statistische Erfassung der Ergebnisse der Schlachtier- und Fleischuntersuchung bilden Aufzeichnungen (Tagebücher), die von den amtlichen Tierärzten und Fleischkontrolleuren geführt werden. Die mit der Schlachtier- und Fleischuntersuchung beauftragten Veterinärämter fertigen anhand dieser Aufzeichnungen statistische Nachweise in Form von Halbjahreszusammenstellungen an. Diese werden von den zuständigen Veterinärbehörden an das Statistische Bundesamt übermittelt.

Die Ergebnisse über die Eingangsuntersuchung von importiertem Fleisch aus Ländern, die nicht der Europäischen Union angehören, werden nach Abschluss der Veterinärkontrollen von den zuständigen Behörden nachgewiesen und ebenfalls dem Statistischen Bundesamt übermittelt.

1.3 Räumliche Abdeckung

Das Bundesergebnis wird in der Gliederung nach Bundesländern veröffentlicht.

1.4 Berichtszeitraum/-zeitpunkt

Berichtszeitraum ist das Kalenderhalbjahr.

1.5 Periodizität

Die Erhebung findet zu Beginn des auf das Berichtshalbjahr folgenden Halbjahres statt. Die Statistik wird halbjährlich erstellt.

1.6 Rechtsgrundlagen und andere Vereinbarungen

EU-Recht:

Verordnung (EG) 854/2004 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 29. April 2004 mit besonderen Verfahrensvorschriften für die amtliche Überwachung von zum menschlichen Verzehr bestimmten Erzeugnissen tierischen Ursprungs (ABl. (EU) L 139. S. 206, ABl. (EU) L 226 S. 83) in der jeweils geltenden Fassung.

Verordnung (EG) 136/2004 der Kommission vom 22. Januar 2004 mit Verfahren für die Veterinärkontrollen von aus Drittländern eingeführten Erzeugnissen an den Grenzkontrollen der Gemeinschaft ABl. (EU) L 21 S. 11) in der jeweils geltenden Fassung.

Bundesrecht:

Verordnung über die Durchführung einer Statistik über die Schlachtier- und Fleischuntersuchung (Fleischuntersuchungsstatistik-Verordnung - FlUStatV) vom 28. September 2006 (BGBl. I S. 2187) in der jeweils geltenden Fassung.

§ 66 des Lebensmittel-, Bedarfsgegenstände- und Futtermittelgesetzbuch (Lebensmittel- und Futtermittelgesetzbuch - LFGB) vom 1. Januar 2005 (BGBl. I S. 2618) in der jeweils geltenden Fassung.

Verordnung zur Änderung fleischhygienerechtlicher Vorschriften und zur Änderung der Viehverkehrsordnung vom 20. Juni 2006 (BGBl. I S. 1333) in der jeweils geltenden Fassung.

1.7 Geheimhaltung

1.7.1 Geheimhaltungsvorschriften

Die Ergebnisse der Statistik werden auf Bundes- und Landesebene veröffentlicht. Dabei gelten die allgemeinen statistischen Geheimhaltungsregeln sowie die rechtlichen Grundsätze des Bundesdatenschutzgesetzes in der jeweils geltenden Fassung.

Ergebnisse unterhalb der Landesebene werden auf Anforderung dem Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft übermittelt. Die zuständigen obersten Landesbehörden und die für die Untersuchungen und Kontrollen zuständigen Behörden erhalten ebenfalls auf Anfrage die Ergebnisse jeweils für Ihren Zuständigkeitsbereich. Das Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft darf die bereitgestellten Daten an das Bundesinstitut für Risikobewertung zur Erstellung von wissenschaftlichen Ausarbeitungen, Gutachten und Stellungnahmen der Risikobewertung übermitteln.

1.7.2 Geheimhaltungsverfahren

Die Einzelangaben werden so anonymisiert, dass sie Auskunftspflichtigen oder Betroffenen nicht mehr zuzuordnen sind. Ergebnisse unterhalb der Landesebene werden nicht veröffentlicht.

1.8 Qualitätsmanagement

1.8.1 Qualitätssicherung

Im Prozess der Statistikerstellung werden vielfältige Maßnahmen durchgeführt, die zur Sicherung der Qualität der Daten beitragen. Diese werden insbesondere in Kapitel 3 (Methodik) erläutert.

Die Maßnahmen zur Qualitätssicherung, die an einzelnen Punkten der Statistikerstellung ansetzen, werden bei Bedarf angepasst und um standardisierte Methoden der Qualitätsbewertung und -sicherung ergänzt. Zu diesen standardisierten Methoden zählt auch dieser Qualitätsbericht, in dem alle wichtigen Informationen zur Datenqualität zusammengetragen sind.

1.8.2 Qualitätsbewertung

Grundsätzlich sind die Ergebnisse der Erhebung aufgrund des Aufbaus als sekundärstatistische Totalerfassung als sehr genau einzustufen.

2 Inhalte und Nutzerbedarf

2.1 Inhalte der Statistik

2.1.1 Inhaltliche Schwerpunkte der Statistik

Zum Erhebungsprogramm gehören die Ergebnisse der amtlichen Überwachung der Schlachttier- und Fleischuntersuchungen und der Untersuchung auf Trichinen bei Schlachtungen für den gewerblichen und den häuslichen Gebrauch (Hausschlachtungen), sowie die Ergebnisse der Schlachtgeflügel und Geflügelfleischuntersuchung. Mit der Schlachttieruntersuchung wird der Gesundheitszustand der Tiere vor der Schlachtung überprüft. Erfasst werden bei Tieren inländischer Herkunft die durchgeführten Untersuchungen in den Herkunfts- und Schlachtbetrieben, bei Tieren ausländischer Herkunft nur Untersuchungen in den Schlachtbetrieben. Bei der Fleischuntersuchung wird der Schlachtkörper auf Genusstauglichkeit untersucht. Dabei wird das Fleisch auf Einhaltung der mikrobiologischen Kriterien, auf pharmakologisch wirksame Substanzen, physikalisch/chemische Untauglichkeit, auf substantielle und hygienische Mängel, Fleisch mit pathophysiologischen Veränderungen, spezifische Gefahren und Krankheiten gemäß der OIE-Liste (Office international des epizooties, Weltorganisation der Tiergesundheit) und weitere Untauglichkeitsgründen untersucht.

2.1.2 Klassifikationssysteme

Geschäftsstatistik, ohne zusätzliche statistische Klassifikation.

2.1.3 Statistische Konzepte und Definitionen

Die statistischen Erhebungsmerkmale sind die Ergebnisse der amtlichen Überwachung gemäß der Verordnung (EG) Nr. 854/2004 des Europäischen Parlaments sowie die besonderen Verfahrensvorschriften für die amtliche Überwachung von zum menschlichen Verzehr bestimmten Erzeugnisse tierischen Ursprung. Die Ergebnisse der Veterinärkontrollen gemäß der Verordnung (EG) Nr. 136/2004 von aus Drittländern eingeführten Erzeugnissen an den Grenzkontrollstellen der Europäischen Gemeinschaft, soweit es sich um Fleischerzeugnisse bzw. Fleischzubereitungen handelt.

2.2 Nutzerbedarf

Die Ergebnisse der Erhebung vermitteln einen Überblick über Art und Umfang der Untersuchungen, die Zahl der Beanstandungen und die Beanstandungsgründe. Sie geben Aufschluss, inwieweit das für den menschlichen Verzehr vorgesehene Fleisch den hygienischen Anforderungen entspricht. Die Kenntnisse hierüber sind eine Grundlage für den vorbeugenden Verbraucherschutz.

Die Ergebnisse sind unter anderem Voraussetzung für die Erstellung des Rückstandskontrollplans und sollen eine Grundlage für die Abschätzung von Gefahren im Rahmen einer risikobasierten Schlachttier- und Fleischuntersuchung bilden. Das Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft (BMEL) führt Auswertungen durch und erstellt Berichte für die Europäische Kommission.

2.3 Nutzerkonsultation

Nutzerinteressen werden über viele unterschiedliche Wege berücksichtigt. Die Ministerien des Bundes und der Länder können unmittelbar über das Gesetzgebungsverfahren auf nationaler wie auch auf europäischer Ebene Einfluss auf das Erhebungsprogramm nehmen und auf dem Verordnungswege, die Europäische Kommission. Der Merkmalskatalog über die Schlachttier- und Fleischuntersuchung wird im wesentlichen durch Verordnungen auf der Ebene der europäischen Gemeinschaften bestimmt. Darüber hinausgehende nationale Erhebungsmerkmale werden durch das Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft (BMEL) in Zusammenarbeit mit den Ländern des Bundes bestimmt. Daneben zählen auch Forschungseinrichtungen, interessierte Unternehmen sowie Privatpersonen zu den Nutzern der Statistik.

3 Methodik

3.1 Konzept der Datengewinnung

Die Erhebung über die Schlachttier- und Fleischuntersuchung ist eine Geschäftsstatistik des Bundes, deren Organisation und Datengewinnung Aufgabe des Statistischen Bundesamtes ist. Sie erfolgt im Rahmen einer Online-Erhebung durch die

jeweils zuständigen Veterinärbehörden. Für die Erhebung besteht gemäß § 3 Abs. 1 der Fleischuntersuchungsstatistik-Verordnung Auskunftspflicht.

3.2 Vorbereitung und Durchführung der Datengewinnung

Die amtlichen Tierärzte und Fleischkontrolleure führen Aufzeichnungen (Tagebücher) über die Ergebnisse der Schlachttier- und Fleischuntersuchung. Die mit der Schlachttier- und Fleischuntersuchung beauftragten Veterinärämter erstellen anhand dieser Aufzeichnungen in einer Erfassungssoftware das Halbjahresergebnis. Das jeweilige Halbjahresergebnis wird von den nach Landesrecht meldepflichtigen Veterinärbehörden dem Statistischen Bundesamt zur zentralen Aufbereitung online übermittelt. Die Erhebung wird ausschließlich online durchgeführt. Daher existieren keine Fragebögen im herkömmlichen Sinne.

3.3 Datenaufbereitung (einschl. Hochrechnung)

Grundsätzlich wird durch das Statistische Bundesamt bei fehlenden oder nicht plausiblen Angaben bei den zuständigen Veterinärämtern nachgefragt und bei Bedarf entsprechende Korrekturen durchgeführt. Durch Abgleich der Schlachttier- und Fleischuntersuchung mit der Schlachtungsstatistik werden ebenfalls nicht plausible Ergebnisse erkannt und entsprechend korrigiert.

3.4 Preis- und Saisonbereinigung; andere Analyseverfahren

Der Berichtszeitraum umfasst jeweils das Kalenderhalbjahr. Für saisonbedingte Bereinigungen besteht kein Anlass. Siehe auch Punkt 3.3

3.5 Beantwortungsaufwand

Im Fleischhygienerecht sind umfangreiche Aufzeichnungspflichten verankert. Die Angaben zu dieser Statistik beruhen auf der sekundärstatistischen Verwendung dieser Daten. Die Belastung der Auskunftspflichtigen besteht in der geforderten Aufbereitung dieser Daten für die Schlachttier- und Fleischuntersuchungsstatistik.

4 Genauigkeit und Zuverlässigkeit

4.1 Qualitative Gesamtbewertung der Genauigkeit

Die Erhebung über die Schlachttier- und Fleischuntersuchung ist so konzipiert, dass mögliche Fehler minimiert und kontrolliert werden können. Grundsätzlich sind die Ergebnisse aufgrund des Aufbaus einer Totalerhebung als sehr genau einzustufen. Die Qualität der Ergebnisse hängt entscheidend von der Kenntnis über die Erhebung ab.

4.2 Stichprobenbedingte Fehler

Es handelt sich um eine Totalerhebung. Befragt werden alle zuständigen Veterinärämter. Aus diesem Grund kommen keine Stichprobenverfahren zum Einsatz und somit können keine stichprobenbedingte Fehler auftreten.

4.3 Nicht-Stichprobenbedingte Fehler

Ursache für nicht-stichprobenbedingte Fehler sind unrichtige Angaben der Auskunftspflichtigen. Die Erfassungsgrundlage ist aber vollständig bekannt, so dass keine Fehler durch nicht berücksichtigte Einheiten auftreten. Aufgrund der vollständig bekannten Erfassungsgrundlage, der Auskunftspflicht und entsprechenden Rückfragen treten keine Antwortausfälle auf. Fehlende Angaben zu den Merkmalen der Erhebung werden durch Rückfragen bei den Auskunftspflichtigen ergänzt und somit möglichst gering gehalten.

4.4 Revisionen

4.4.1 Revisionsgrundsätze

Die Daten für die Schlachttier- und Fleischuntersuchungsstatistik werden halbjährlich erhoben. Auf Grund einer unter Umständen zeitversetzten internen Organisation bei den Veterinären kann es jedoch in geringem Umfang zu zeitraumfremden Datenmeldungen kommen. Bei der Schlachttier- und Fleischuntersuchungsstatistik werden keine vorläufigen Ergebnisse veröffentlicht. Daher gelten veröffentlichte Daten als endgültig.

4.4.2 Revisionsverfahren

Siehe Punkt 4.4.1

4.4.3 Revisionsanalysen

Siehe Punkt 4.4.1

5 Aktualität und Pünktlichkeit

5.1 Aktualität

Die Daten für die Schlachttier- und Fleischuntersuchungsstatistik werden halbjährlich für das jeweilige Kalenderhalbjahr erhoben. Die Ergebnisse stehen in der Regel für das erste Halbjahr im Oktober und für das zweite Halbjahr im Mai des

Folgejahres zur Verfügung. Die Aufbereitung des Jahresergebnisses, erstes und zweites Halbjahr, erfolgt dann im Juni des Folgejahres. Es werden keine vorläufigen Ergebnisse erstellt.

5.2 Pünktlichkeit

Die Veröffentlichungstermine sind in einem Arbeits- und Zeitplan festgelegt. In der Vergangenheit wurden diese Termine immer eingehalten.

6 Vergleichbarkeit

6.1 Räumliche Vergleichbarkeit

Die Erhebung über die Schlachttier- und Fleischuntersuchung unterlag bezüglich der Erhebungsmerkmale bis in das Jahr 2006 geringen Veränderungen, die aber keinen Einfluss auf die räumliche Vergleichbarkeit haben.

6.2 Zeitliche Vergleichbarkeit

Die Erhebung über die Schlachttier- und Fleischuntersuchung unterlag bezüglich der Erhebungsmerkmale bis in das Jahr 2006 geringen Veränderungen, so dass bis dahin eine zeitliche Vergleichbarkeit eingeschränkt gegeben ist.

Grundlage für die Erhebung der Schlachttier- und Fleischuntersuchung einschließlich der Rückstandsuntersuchung und der bakteriologischen Fleischuntersuchung sowie der Rückstandsuntersuchung in Erzeugerbetrieben und der Überwachung von Fleischsendungen war bis zum Jahr 2006 das Fleischhygiene- und Geflügelfleischhygienegesetz sowie der korrespondierenden Verordnung des Europäischen Parlaments. (EG Nr. 999/2001).

Die bis zum Jahr 2006 mit der Nachweisung der amtlichen Fleischuntersuchung verbundene Erfassung der amtlichen Untersuchungen auf Trichinen bei Schlachtungen für den eigenen häuslichen Verbrauch (Hausschlachtungen), wurde mit Inkrafttreten der Fleischuntersuchungsstatistik-Verordnung im Jahr 2007 ausgesetzt.

Mit der ersten Verordnung zur Änderung der Fleischuntersuchungsstatistik-Verordnung ab dem Jahr 2012, welche mit einer geringfügigen Erweiterung des Merkmalkatalogs um drei Merkmale einherging, erfolgte gleichzeitig die Wiedereinführung der Erfassung der amtlichen Fleischuntersuchungen bei Schlachtungen für den eigenen häuslichen Verbrauch (Hausschlachtungen) mit einem Merkmalkatalog, welcher in etwa dem der amtlichen Fleischuntersuchung bei gewerblichen Schlachtungen entspricht.

Die zeitliche Vergleichbarkeit der Nachweisungen der amtlichen Schlachttier- und Fleischuntersuchungen bei den gewerblichen Schlachtungen ab 2012 mit den Nachweisungen der Vorjahre seit Inkrafttretung der Fleischuntersuchungsstatistik-Verordnung bleibt weitgehend erhalten, da mit der ersten Verordnung zur Änderung der Fleischuntersuchungsstatistik-Verordnung der Merkmalkatalog lediglich um die folgenden Merkmale erweitert wurde:

Bei den Untersuchungen

Merkmalschlüssel 303 Fleischuntersuchung durch Besichtigung

Merkmalschlüssel 308 Nachweis von Mykobakterien

Bei den Befundungen

Merkmalschlüssel 417 Mykobakteriose

Eine zeitliche Vergleichbarkeit der Nachweisungen der amtlichen Fleischuntersuchungen bei Schlachtungen zum eigenen häuslichen Verbrauch (Hausschlachtungen) mit Nachweisungen der Erhebungen vor dem Aussetzungszeitraum ist nicht möglich, da die erhobenen Merkmale stark differieren.

7 Kohärenz

7.1 Statistikübergreifende Kohärenz

In der Schlachtungsstatistik werden die Zahl der geschlachteten bzw. untersuchten Tiere und darunter die Zahl der untauglichen Tiere monatlich erhoben. Für diese Merkmale bestehen Abgleichmöglichkeiten mit den Ergebnissen der Schlachttieruntersuchung.

7.2 Statistikinterne Kohärenz

Die Fleischuntersuchungsstatistik ist intern kohärent (siehe auch Punkt 7.1).

7.3 Input für andere Statistiken

Die Ergebnisse sind unter anderem Voraussetzung für die Erstellung des Rückstandskontrollplans. Des Weiteren fließen die Daten in die Auswertungen der Europäischen Kommission ein.

8 Verbreitung und Kommunikation

8.1 Verbreitungswege

Die Ergebnisse werden vom Statistischen Bundesamt in der Fachserie 3, Reihe 4.3 "Schlacht tier- und Fleischuntersuchung" halbjährlich veröffentlicht. Diese Publikation steht im [Publikationsservice](#) als kostenfreier Download zu Verfügung.

8.2 Methodenpapiere/Dokumentation der Methodik

Mittels der durch das Statistische Bundesamt kostenlos zur Verfügung gestellten Erfassungssoftware CORE.reporter, erfolgt die Erhebung über die Schlacht tier- und Fleischuntersuchung ausschließlich im Online-Meldeverfahren. Die Anleitung zur Zusammenstellung der Ergebnisse sowie die zur Verfügung stehende Software kann unter <https://erhebungsportal.estatistik.de/Erhebungsportal/#qc9KixgFPP/download-core-reporter/der-core-reporter> bezogen werden.

Zusätzliche Informationen zur Schlachtungs- und Schlachtgewichtsstatistik sind in dem amtlichen Qualitätsbericht zu dieser Statistik zu finden. Die jeweils aktuelle Fassung steht als kostenfreier Download unter <https://www.destatis.de/DE/Publikationen/Publikationen.html> zur Verfügung.

8.3 Richtlinien der Verbreitung

Veröffentlichungskalender

Die Veröffentlichung der Ergebnisse erfolgt gemäß dem Arbeits- und Zeitplan des Statistischen Bundesamtes.

9 Sonstige fachstatistische Hinweise

Über den Qualitätsbericht hinausgehende fachstatistische Erläuterungen sind nicht erforderlich.

Ausführliche Merkmalsbezeichnungen der Schlüsselnummern zur Fleischuntersuchungsstatistik

Schlüssel-Nr.	Merkmale:
101	Anzahl der Tiere mit Dokumentenprüfung ohne Beanstandungen
102	Die Identität des Tieres ist nicht ordnungsgemäß nachweisbar (Abschnitt II, Kapitel III, Nr. 1)
103	Die erforderlichen Informationen zur Lebensmittelkette lagen nicht rechtzeitig vor (Abschnitt II, Kapitel II, Nr. 3)
104	Tiere, die sich im Schlachthof befinden und auf die Kriterien nach Anhang I, Abschnitt II, Kapitel II, Nr. 4 der VO (EG) 854/2004 zutreffen
105	Zusammen (Nr. 102 bis 104)
106	Tier stammt aus einem Betrieb oder einem Gebiet, das zum Schutz der Gesundheit von Mensch und Tier einer Verbindungssperre oder einer anderen Einschränkung unterliegt (Abschnitt II, Kapitel II, Nr. 4a)
107	Vorschriften über die Verwendung von Tierarzneimittel wurden nicht eingehalten (Abschnitt II, Kapitel II, Nr. 4b)
108	Es liegen andere Umstände vor, die die Gesundheit von Mensch oder Tier beeinträchtigen können (Abschnitt II, Kapitel II, Nr. 4c)
109	Zusammen (Nr. 106 bis 108)
110	Tiere, auf die Kriterien nach Anhang I, Abschnitt II, Kapitel II, Nr. 4 zutreffen, die aber unter Einhaltung von Verfahren zum Ausschluss von Gefahren für die Gesundheit von Mensch und Tier geschlachtet werden dürfen (Abschnitt II, Kapitel II, Nr. 4)
111	Anzahl der Tiere, für die Dokumentenprüfungen vorgenommen wurden
201	Untersuchte Schlachttiere im Schlachthof einschließlich der Tiere, die bereits im Herkunftsbetrieb untersucht wurden (Abschnitt I, Kapitel II, Teil B, Nr. 1)
202	darunter: nur Prüfung der Identität und Screening von im Herkunftsbetrieb untersuchten Tieren (Abschnitt IV, Kapitel IV, Teil A, Nr. 4; Kapitel V, Teil A, Nr. 4; Kapitel VI)
203	Untersuchungen im Herkunftsbetrieb (Abschnitt IV, Kapitel IV, Teil A, Nr. 2; Kapitel V, Teil A, Nr. 2; Kapitel VI)
204	Bei Notschlachtungen außerhalb des Schlachthofs: Prüfungen der Bescheinigungen nach Anhang III, Abschnitt I, Kapitel VI, Nr. 5, 6 der VO (EG) 853/2004 (Abschnitt I, Kapitel II, Teil B, Nr. 4)
205	Tiere, deren Haut oder Fell so beschaffen ist, dass ein nicht vertretbares Risiko einer Kontaminierung des Fleisches während der Schlachtung besteht (Abschnitt II, Kapitel III, Nr. 3)
206	Tiere, bei denen ein Verdacht auf eine Krankheit oder einen Zustand besteht, die eine Gefahr für die Gesundheit von Mensch oder Tier darstellen können (Abschnitt II, Kapitel III, Nr. 5)
207	Positive oder zweifelhafte Tuberkulinreagenten oder andere Verdachtsfälle auf Tuberkulose (Abschnitt IV, Kapitel IX, Teil E, Nr. 1)
208	Positive oder zweifelhafte Brucellosereagenten oder andere Verdachtsfälle auf Brucellose (Abschnitt IV, Kapitel IX, Teil F, Nr. 1)
209	Verdacht auf eine Krankheit oder einen Zustand, der eine Gefahr für die Gesundheit von Mensch und Tier darstellen könnte (Abschnitt II, Kapitel III, Nr. 5)
210	Tiere, die einem Programm zur Tilgung oder Bekämpfung spezifischer Tierseuchen oder von Zoonosenerregern unterliegen (Abschnitt II, Kapitel III, Nr. 7)
211	Tiere, bei denen ein Verdacht auf Rückstände von Tierarzneimittel über den nach den Gemeinschaftsvorschriften festgelegten Werten oder Rückstände verbotener Stoffe besteht, sind gemäß der Richtlinie 96/23 EG zu behandeln (Abschnitt II, Kapitel III, Nr. 6)
212	Tiere, die klinische Anzeichen einer systemischen Erkrankung oder von Auszehrung (Kachexie) aufweisen (Abschnitt II, Kapitel III, Nr. 4)
213	Tiere zeigen klinische Symptome einer Krankheit (Abschnitt IV, Kapitel V, Nr. 7)
214	Tiere, die eine Krankheit oder einen Zustand aufweisen, der durch Kontakt oder den Verzehr von Fleisch auf den Menschen oder andere Tiere übertragen werden kann (Abschnitt II, Kapitel III, Nr. 4)
215	Gesamtzahl der zur Schlachtung angenommenen oder notgeschlachteten Tiere

- 301 Durchgeführte konventionelle Fleischuntersuchungen (Abschnitt I, Kapitel II, Teil D, Nr. 1)
- 302 Fleischuntersuchung durch Besichtigung (Abschnitt IV, Kapitel IV, Teil B, Nr. 2)
- 303 Fleischuntersuchung durch Besichtigung mit begrenztem Durchtasten (Anhang VI b der VO (EG) Nr. 2074/2005)
- 304 Untersuchungen zusammen (Nr. 301, 302)
- 305 und zwar: zum Nachweis von Trichinen nach VO (EG) Nr. 2075/2005
- 306 darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben
- 307 zum Nachweis von Transmissiblen Spongiformen Enzephalopathien (TSE) (Abschnitt I, Kapitel II, Teil F, Nr. 1 b)
- 308 zum Nachweis von Mykobakterien
- 309 zum Nachweis anderer Tierkrankheiten (Abschnitt I, Kapitel II, Teil D, Nr. 2 b i)
- 310 zum Nachweis von Rückständen und Schadstoffen (Abschnitt I, Kapitel II, Teil D, Nr. 2 b ii)
- 311 zum Nachweis der Nichteinhaltung mikrobiologischer Kriterien (Abschnitt I, Kapitel II, Teil D, Nr. 2 b iii)
- 312 zum Nachweis anderer Faktoren (Abschnitt I, Kapitel II, Teil D, Nr. 2 b iv)
- 313 Nach Rückstandskontrollplan untersucht (Abschnitt I, Kapitel II, Teil F, Nr. 1 c)
-
- 401 Fleisch entspricht nicht den im Gemeinschaftsrecht festgelegten einschlägigen mikrobiologischen Kriterien (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 g)
- 402 Cysticercose (Finnen) (Abschnitt IV, Kapitel IX, Teil B, Nr. 1)
- 403 Trichinose (Abschnitt IV, Kapitel IX, Teil C, Nr. 2)
- 404 Parasitenbefall (sonstige) (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 h; Abschnitt IV, Kapitel VIII, Teil A, Nr. 3 e v)
- 405 Rückstände oder Verunreinigungen oberhalb der im Gemeinschaftsrecht festgelegten Werte (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 i)
- 406 Fleisch, welches von Tieren oder Schlachtkörpern stammt, die Rückstände verbotener Stoffe aufweisen oder von Tieren stammt, die mit verbotenen Stoffen behandelt wurden (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 j)
- 409 Unzulässige Behandlung mit Dekontaminierungsmitteln (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 l)
- 410 Unzulässige Behandlung mit ionisierenden oder UV-Strahlen (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 m)
- 411 Radioaktive Strahlung übersteigt die zulässigen Höchstwerte gemäß den Gemeinschaftsvorschriften (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 o)
- 412 Unzureichende Ausblutung (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 p)
- 413 Organoleptische Anomalien, insbesondere ausgeprägter Geschlechtsgeruch (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 p)
- 414 Fleisch von abgemagerten Tieren (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 q)
- 415 Verunreinigungen, Verschmutzung durch Fäkalien oder sonstige Kontamination, oder Tierkörper enthält spezifiziertes Risikomaterial (sofern dies nicht nach Gemeinschaftsvorschrift zulässig ist) (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 r, s)
- 416 Fleisch von Tieren, die an einer Allgemeinerkrankung leiden (wie generalisierte Septikämie, Pyämie, Toxämie oder Virämie) (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 f)
- 417 Mykobakterien
- 418 Generalisierte Tumore und Abszesse (wenn sie in verschiedenen inneren Organen oder der Muskulatur vorkommen) (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 p; Abschnitt IV, Kapitel VIII, Teil A, Nr. 3 e ii)
- 419 bei Wild: Arthritis, Orchitis, pathologische Veränderungen der Leber oder Milz, Darm- oder Nabelentzündungen (Abschnitt IV, Kapitel VIII, Teil A, Nr. 3 e iii)
- 420 bei Wild: Alte offene Knochenbrüche (Abschnitt IV, Kapitel VIII, Teil A, Nr. 3 e viii)
- 421 bei Wild: Generalisierte oder lokalisierte Ödeme (Abschnitt IV, Kapitel VIII, Teil A, Nr. 3 e ix)
- 422 bei Geflügel: Entzündung der Gelenke (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 p)
- 423 bei Geflügel: Hämatome, Verletzungen, Vernarbungen (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 p)
- 424 bei Geflügel: Tiefe Dermatitis, infizierte Brustbeulen (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 p)
- 425 bei Geflügel: Bauchfellentzündung, Aszites (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 p)
- 426 bei Geflügel: Veränderungen am Herzbeutel oder Herzen (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 p)
- 427 bei Geflügel: Veränderungen an der Leber (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 p)
- 428 bei Geflügel: Eileiterentzündung (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 p)

- 429 Andere pathophysiologische Veränderungen (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 p)
- 430 Transmissible Spongiforme Enzephalopathien (TSE) (Abschnitt IV, Kapitel IX, Teil A)
- 431 Paratuberkulose (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 e)
- 432 Rotlauf (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 e)
- 433 Salmonellose (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 e)
- 434 Andere Krankheiten der OIE-Liste insgesamt (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 e)
davon: siehe OIE-Liste
- 435 bei Wild: Vom Jäger mitgeteilte abnorme Verhaltensweisen und Störungen des Allgemeinzustandes
(Abschnitt IV, Kapitel VIII, Teil A, Nr. 3 e i)
- 436 bei Wild: Übermäßige Gasbildung im Magen- und Darmtrakt mit Verfärbung der inneren Organe
(falls diese vorhanden sind) (Abschnitt IV, Kapitel VIII, Teil A, Nr. 3 e vi)
- 437 bei Wild: Frische Verklebungen oder Verwachsungen des Brust- oder Bauchfells
(Abschnitt IV, Kapitel VIII, Teil A, Nr. 3 e x)
- 438 bei Wild: Sonstige augenfällige und großflächige Veränderungen wie beispielsweise Verwesung
(Abschnitt IV, Kapitel VIII, Teil A, Nr. 3 e xl)
- 439 Fehlende Schlachttieruntersuchung bzw. Fehlen der erforderlichen Informationen zur Lebensmittelkette
(Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 a sowie Abschnitt II, Kapitel II, Nr. 3)
- 440 Nicht oder nicht rechtzeitig bzw. unvollständig ausgeführte Fleischuntersuchung
(Abschnitt I, Kapitel II, Teil D, Nr. 1 sowie Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 b)
- 441 Fleisch von verendeten, tot geborenen, ungeborenen oder vor dem Erreichen des Alters von 7 Tagen geschlachteten Tieren
(Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 c)
- 442 Tier wurde mit Einverständnis des Verfügungsberechtigten für untauglich erklärt (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 u)
- 443 Fleisch kann nach dem Urteil des amtlichen Tierarztes ein Risiko für die Gesundheit von Mensch und Tier darstellen oder ist aus
anderen Gründen genussuntauglich (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 u)
- 444 Anzahl untaugliche Tiere insgesamt
- 501 Nicht infizierte Teile von Cysticercose-infizierten Tieren, die nach einer Kältebehandlung für genusstauglich
erklärt werden (Abschnitt IV, Kapitel IX, Teil B, Nr. 2)
- 502 Kältebehandlung nach Artikel 3, Nr. 1 der VO (EG) 2075/2005
- 601 Fremdkörper im Fleisch (mit Ausnahme von für die Zwecke der Jagd verwendetem Material) (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 n sowie
Anhang I, Abschnitt IV, Kapitel VIII, Teil A, Nr. 3 e iv)
- 602 Tierkörperteile entsprechen nicht den im Gemeinschaftsrecht festgelegten einschlägigen mikrobiologischen Kriterien
(Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 g)
- 603 Lokal begrenzte Veränderungen, die gründlich entfernbar sind (Abszesse, Entzündungen, Ödeme, Gelenk-
erkrankungen, sonstige Gewebeerkrankungen) (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 p)
- 604 Anomalien in der Konsistenz (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 p)
- 605 Verunreinigungen, Verschmutzung durch Fäkalien oder sonstige Kontamination (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 s)
- 606 Fleisch kann nach dem Urteil des amtlichen Tierarztes ein Risiko für die Gesundheit von Mensch und Tier darstellen oder ist aus
anderen Gründen genussuntauglich (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 u)
- 607 Fremdkörper in Organen (mit Ausnahme von für die Zwecke der Jagd verwendetem Material) (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 n sowie
Anhang I, Abschnitt IV, Kapitel VIII, Teil A, Nr. 3 e iv)
- 608 Organe entsprechen nicht den im Gemeinschaftsrecht festgelegten einschlägigen mikrobiologischen Kriterien (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 g)

- 609 Leber und Nieren von über 2 Jahre alten Tieren aus Regionen, in denen bei der Durchführung der gemäß Artikel 5 der Richtlinie 96/23/EG genehmigten Pläne festgestellt wurde, dass die Umwelt allgemein mit Schwermetallen belastet ist (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 k)
- 610 Rückstände oder Verunreinigungen oberhalb der im Gemeinschaftsrecht festgelegten Werte; Fleisch von Tieren oder Schlachtkörpern stammt, die Rückstände verbotener Stoffe aufweisen oder von Tieren stammt, die mit verbotenen Stoffen behandelt wurden (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 i, j)
- 611 Veränderungen, die gründlich entfernbar sind (Abszesse, Ödeme, sonstige Gewebeerkrankungen) (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 p)
- 612 Anomalien in der Konsistenz (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 p)
- 613 Lunge (Pneumonie) (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 p)
- 614 Brustfell (Pleuritis) (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 p)
- 615 Herz (Pericarditis) (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 p)
- 616 Leber nach Parasitenbefall (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 p)
- 617 Sonstige Leberbefunde (z.B. Fettleber, Zirrhose, Hepatitis) (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 p)
- 618 Veränderungen der Nieren (z.B. Zysten) (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 p)
- 619 Entzündliche Veränderungen im Magen-Darm-Trakt (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 p)
- 620 Verunreinigungen, Verschmutzung durch Fäkalien oder sonstige Kontamination (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 s)
- 621 Blut, das aufgrund des Gesundheitszustandes eines Tieres oder aufgrund einer Kontaminierung während des Schlachtvorgangs ein Risiko für die Gesundheit von Mensch und Tier darstellen kann (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 t)
- 622 Mit Einverständnis des Verfügungsberechtigten für untauglich erklärte Organe
- 623 Organ kann nach dem Urteil des amtlichen Tierarztes ein Risiko für die Gesundheit von Mensch und Tier darstellen oder ist aus anderen Gründen genussuntauglich (Abschnitt II, Kapitel V, Nr. 1 u)
-
- 705 Durchgeführte Labortests zum Nachweis von Trichinen
- 706 darunter: vom Jagdausübungsberechtigten gezogene Trichinenproben
- 707 Negatives Ergebnis der Untersuchung auf Trichinen (Abschnitt IV, Kapitel IX, Teil C)
- 708 Positives Ergebnis der Untersuchung auf Trichinen (Abschnitt IV, Kapitel IX, Teil C)

Schlüsselliste und Beschreibung der OIE-Liste

Schl. Nr.	Beschreibung	Schl. Nr.	Beschreibung
	Tierübergreifende Krankheiten		Krankheiten der Schweine
801	Milzbrand	911	Rhinitis atrophicans der Schweine
802	Aujeszkysche Krankheit	912	Brucellose der Schweine
803	Echinokokkose/Hydatidose	913	Enterovirus-Enzephalomyelitis der Schweine
804	Leptospirose	914	Transmissible Virale Gastroenteritis des Schweines
805	Tollwut	915	Vesikuläre Schweinekrankheit
806	Paratuberkulose	916	Afrikanische Schweinepest
807	Cowdriose	917	Schweinepest
808	Schraubenwurmfiegen		Krankheiten der Vögel
809	Trichinellose	931	Infektiöse Bursitis
810	Maul- und Klauenseuche	932	Mareksche Krankheit
811	vesikuläre Stomatitis	933	Mycoplasmosen
812	Rinderpest	934	Chlamydiose der Vögel
813	Blauzungenkrankheit	935	Geflügelthyphus und Salmonella Pullorum
814	Riftal-Fieber	936	Aviäre infektiöse Bronchitis
815	Japanische Enzephalitis	937	Infektiöse Laryngotracheitis des Geflügels
816	Tularämie	938	Tuberkulose des Geflügels
	Rinderkrankheiten	939	Heptatitis-Virus der Ente
831	Brucellose der Rinder	940	Enteritis-Virus der Ente
832	Genitale Campylobakteriose der Rinder	941	Pasteurellose
833	Tuberkulose der Rinder	942	Aviäre Influenza
834	Enzootische Leukose der Rinder	943	Newcastle-Krankheit
835	Infektiöse bovine Rhinotracheitis		Lagomorphe Krankheiten
836	Trichomoniasis	961	Myxomatose
837	Rinderanaplasmose	962	Hämorrhagische Krankheit der Hauskaninchen
838	Rinderbabesiose		Krankheiten der Bienen
839	Rindercysticercose	971	Acarapis woodi
840	Dermatophilose	972	Amerikanische Faulbrut der Honigbienen
841	Theileriose	973	Europäische Faulbrut der Honigbienen
842	Hämorrhagische Septikämie	974	Varroose der Honigbienen
843	Bovine Spongiforme Enzephalopathie	975	Befall mit der Tropilaelaps-Milbe
844	Lumpi-Skin-Krankheit		Andere Krankheiten
845	Lungenseuche der Rinder	981	Durch nicht-menschliche Primaten übertragbare Zoonosen
	Krankheiten der Schafe und Ziegen	982	Salmonella enteritidis und Salmonella typhimurium bei Geflügel
861	Epididymitis des Schafbocks		
862	Brucellose der Schafe und Ziegen		
863	Infektiöse Agalaktie		
864	Caprine Arthritis-Encephalitis		
865	Maedi-Visna		
866	Lungenseuche der Ziegen		
867	Chlamydienabort des Schafes		
868	Traberkrankheit		
869	Pest der kleinen Wiederkäuer		
870	Pockenseuche der Schafe und Ziegen		
	Krankheiten der Pferde		
881	Ansteckende Metritis des Pferdes		
882	Beschläseuche der Pferde		
883	Östliche und westliche Pferdeenzephalomyelitis		
884	Ansteckende Blutarmut der Einhufer		
885	Pferde-Influenza		
886	Piroplasmose des Pferdes		
887	Rhinopneumonitis des Pferdes		
888	Rotz		
889	Pferdepocken		
890	Infektiöse Arteritis des Pferdes		
891	Pferderäude		
892	Venezolanische Pferdeenzephalomyelitis		
893	Epizootische Lymphangitis		
894	Afrikanische Pferdepest		