

RheinlandPfalz

STATISTISCHE
BERICHTE



Herausgeber:

Statistisches Landesamt
Rheinland-Pfalz

Mainzer Straße 14-16
56130 Bad Ems

Telefon 02603 71-0

Telefax 02603 71-3150

E-Mail poststelle@statistik.rlp.de

Internet www.statistik.rlp.de

Kennziffer: A IV – j/00
Bestellnr.: A4033 200000

März 2004

Sterbefälle nach Todesursachen und Verwaltungsbezirken 2000

Inhalt

	Seite
Vorbemerkungen	4
1. Sterbefälle 2001 nach ausgewählten Todesursachen	5
2. Gestorbene 2001 nach Geschlecht, Alter und ausgewählten Todesursachen	6
3. Sterbefälle 2001 nach ausgewählten Todesursachen und Verwaltungsbezirken	12
4. Säuglingssterbefälle 2001 nach Alter, Geschlecht und ausgewählten Todesursachen	20
5. Durch Unfall Gestorbene 2001 nach Alter, Geschlecht und Unfallkategorien	21
6. Sterbefälle durch Selbstmord 2001 nach Alter, Geschlecht und Selbstmordart	22

Vorbemerkungen

Rechtsgrundlage der Todesursachenstatistik ist das Gesetz über die Statistik der Bevölkerungsbewegung und die Fortschreibung des Bevölkerungsstandes vom 4. Juli 1957 (BGBl. I S. 694) in der Fassung der Bekanntmachung vom 14. März 1980 (BGBl. I S. 308), zuletzt geändert durch Artikel 11 des Gesetzes vom 19. Dezember 1997 (BGBl. I S.3158).

In der Statistik werden alle im jeweiligen Berichtsjahr verstorbenen Personen nach Todesursache, Alter und Geschlecht sowie in regionaler Gliederung nachgewiesen. Für die regionale Zuordnung ist der letzte Wohnort der Verstorbenen vor ihrem Tode und nicht der Sterbeort maßgeblich. Zu den Sterbefällen zählen nicht die Totgeborenen.

Die statistische Darstellung der Todesursachen basiert auf Angaben, die von Ärzten in folgender Differenzierung in den individuellen Leichenschauscheinen einzutragen sind:

- Welche Krankheit hat den Tod unmittelbar herbeigeführt?
- Welche Krankheiten oder Verletzungen lösten den Ablauf der direkt zum Tode führenden Krankheitszustände aus (Grundleiden)?
- Welche anderen wesentlichen Krankheitszustände bestanden zur Zeit des Todes?

Anhand der so vorliegenden Kausalkette der Krankheiten wird im Statistischen Landesamt die Todesursache auf der Grundlage der von der Weltgesundheitsorganisation (WHO) heraus gegebenen „Internationalen Klassifikation der Krankheiten, Verletzungen und Todesursachen (ICD, Revision 10)“ verschlüsselt. Nach den Regeln der WHO wird die Todesursachenstatistik unikausal aufbereitet; es geht nur das Grundleiden in die Statistik ein.

In den nach Verwaltungsbezirken gegliederten Tabellen ergibt sich bei einigen Todesursachen eine geringfügige zahlenmäßige Differenz zwischen den summierten Kreisdaten und dem Landesergebnis. Der Grund dafür liegt darin, dass wegen der zu beachtenden statistischen Geheimhaltungsvorschriften eventuell vorkommende Einzelfälle nicht bei der betreffenden tatsächlichen ICD-Position nachgewiesen werden dürfen. Diese Fälle werden zur ICD-Position R 99 (sonstige ungenau oder nicht näher bezeichnete Ursachen) umgesetzt.

1. Sterbefälle 2001 nach ausgewählten Todesursachen

Nr. der ICD 10	Todesursache	Geschlecht	Anzahl	Je 100 000 der Bevölkerung	Mittleres Sterbalter
A00 - B99	Bestimmte infektiöse und parasitäre Krankheiten	männlich	235	11,9	67,8
		weiblich	284	13,8	75,1
		zusammen	519	12,8	71,8
C00 - D48	Neubildungen	männlich	5 785	292,0	70,0
		weiblich	5 009	243,2	73,4
		zusammen	10 794	267,1	71,6
C00 - C97	Bösartige Neubildungen	männlich	5 701	287,7	70,0
		weiblich	4 900	237,9	73,3
		zusammen	10 601	262,3	71,5
D50 - D89	Krankheiten des Blutes und der blutbildenden Organe sowie bestimmte Störungen mit Beteiligung des Immunsystems	männlich	47	2,4	72,0
		weiblich	69	3,3	79,7
		zusammen	116	2,9	76,6
E00-E90	Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	männlich	453	22,9	71,4
		weiblich	797	38,7	81,5
		zusammen	1 250	30,9	77,8
F00 - F99	Psychische Krankheiten und Verhaltensstörungen	männlich	383	19,3	65,4
		weiblich	393	19,1	82,9
		zusammen	776	19,2	74,2
G00 - G99	Krankheiten des Nervensystems	männlich	384	19,4	71,2
		weiblich	434	21,1	77,0
		zusammen	818	20,2	74,3
I00 - I99	Krankheiten des Kreislaufsystems	männlich	8 334	420,6	75,4
		weiblich	11 167	542,1	83,2
		zusammen	19 501	482,6	79,8
I21	Akuter Myokardinfarkt	männlich	1 832	92,5	71,7
		weiblich	1 444	70,1	79,3
		zusammen	3 276	81,1	75,1
I64	Schlaganfall, nicht als Blutung oder Infarkt bezeichnet	männlich	932	47,0	79,4
		weiblich	1 668	81,0	84,5
		zusammen	2 600	64,3	82,7
J00 - J99	Krankheiten des Atmungssystems	männlich	1 616	81,6	76,4
		weiblich	1 350	65,5	81,9
		zusammen	2 966	73,4	78,9
K00 - K93	Krankheiten des Verdauungssystems	männlich	854	43,1	67,5
		weiblich	950	46,1	78,2
		zusammen	1 804	44,6	73,2
N00 - N99	Krankheiten des Urogenitalsystems	männlich	279	14,1	78,1
		weiblich	400	19,4	83,0
		zusammen	679	16,8	81,0
O00 - O99	Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett	männlich	x	x	x
		weiblich	-	- ¹⁾	-
		zusammen	x	x	x
P00 - P96	Bestimmte Zustände, die ihren Ursprung in der Perinatalperiode haben	männlich	30	162,0 ²⁾	0,2
		weiblich	36	208,5 ²⁾	0,2
		zusammen	66	184,5 ²⁾	0,2
Q00 - Q99	Angeborene Fehlbildungen, Deformitäten und Chromosomenanomalien	männlich	41	2,1	16,2
		weiblich	29	1,4	13,4
		zusammen	70	1,7	15,1
R00 - R99	Symptome und abnorme klinische Befunde sowie Laborbefunde, die anderenorts nicht klassifiziert sind	männlich	486	24,5	72,2
		weiblich	932	45,2	85,7
		zusammen	1 418	35,1	81,1
S00 - T98	Verletzungen, Vergiftungen und bestimmte andere Folgen äußerer Ursachen	männlich	928	46,8	51,4
		weiblich	425	20,6	62,0
		zusammen	1 353	33,5	54,7
A00 - T98	Insgesamt	männlich	19 881	1 003,5	71,7
		weiblich	22 341	1 084,5	79,8
		zusammen	42 222	1 044,8	76,0

1) Berechnet je 100 000 weibliche Personen im Alter von 15 bis 49 Jahre. - 2) Berechnet je 100 000 Lebendgeborene

2. Gestorbene 2001 nach Geschlecht, Alter

Lfd. Nr.	Nummer der ICD 10	Todesursache	Geschlecht	Insgesamt		Im Alter		
				Anzahl	je 100 000 der Bevölkerung	unter 14	14 - 19	15 - 19
1	A00 - B99	Bestimmte infektiöse und parasitäre Krankheiten	m	235	11,9	1	1	2
			w	284	13,8	4	2	-
			z	519	12,8	5	3	2
2	A 41	Sonstige Sepsis	m	158	8,0	-	-	1
			w	193	9,4	-	2	-
			z	351	8,7	-	2	1
3	B15 - B19	Virushepatitis	m	23	1,2	-	-	-
			w	32	1,6	1	-	-
			z	55	1,4	1	-	-
4	B20 - B24	HIV-Krankheit	m	17	0,9	-	-	-
			w	5	0,2	-	-	-
			z	22	0,5	-	-	-
5	C00 - C97	Bösartige Neubildungen	m	5 701	287,7	-	11	6
			w	4 900	237,9	2	11	3
			z	10 601	262,3	2	22	9
6	C00 - C14	der Lippe, Mundhöhle und des Pharynx	m	210	10,6	-	-	-
			w	28	1,4	-	-	-
			z	238	5,9	-	-	-
7	C15 - C26	der Verdauungsorgane	m	1 726	87,1	-	-	-
			w	1 710	83,0	-	-	-
			z	3 436	85,0	-	-	-
8	C16	des Magens	m	295	14,9	-	-	-
			w	246	11,9	-	-	-
			z	541	13,4	-	-	-
9	C18	des Dickdarmes	m	484	24,4	-	-	-
			w	561	27,2	-	-	-
			z	1 045	25,9	-	-	-
10	C20	des Rektums	m	193	9,7	-	-	-
			w	192	9,3	-	-	-
			z	385	9,5	-	-	-
11	C25	des Pankreas	m	285	14,4	-	-	-
			w	344	16,7	-	-	-
			z	629	15,6	-	-	-
12	C34	der Bronchien und Lunge	m	1 590	80,3	-	-	-
			w	478	23,2	-	-	-
			z	2 068	51,2	-	-	-
13	C43 - C44	Melanom und sonstige bösartige Neubildungen der Haut	m	70	3,5	-	-	-
			w	54	2,6	-	-	-
			z	124	3,1	-	-	-
14	C50	der weiblichen Brustdrüse	w	870	42,2 ¹⁾	-	-	-
15	C51 - C58	der weiblichen Genitalorgane	w	508	24,7 ¹⁾	-	-	-
16	C61	der Prostata	m	572	28,9 ¹⁾	-	-	-
17	C64 - C68	der Harnorgane	m	362	18,3	-	1	-
			w	201	9,8	-	1	-
			z	563	13,9	-	2	-
18	C71	des Gehirns	m	149	7,5	-	3	-
			w	108	5,2	1	4	1
			z	257	6,4	1	7	1
19	C81 - C96	des lymphatischen, blutbildenden und verwandten Gewebes	m	416	21,0	-	6	4
			w	407	19,8	1	4	1
			z	823	20,4	1	10	5
20	C91 - C92	lymphatische und myeloische Leukämie	m	172	8,7	-	4	2
			w	119	5,8	1	2	1
			z	291	7,2	1	6	3
21	C97	als Primärtumoren an mehreren Lokalisationen	m	92	4,6	-	-	-
			w	52	2,5	-	-	-
			z	144	3,6	-	-	-

1) Berechnet je 100 000 des gleichen Geschlechts.

und ausgewählten Todesursachen

von ... Jahren															Lfd. Nr.
20 - 24	25 - 29	30- 34	35- 39	40 - 44	45 - 49	50 - 54	55 - 59	60 - 64	65 - 69	70 - 74	75 - 79	80 - 84	85 - 89	90 und mehr	
-	2	4	5	10	11	8	12	31	27	37	31	22	18	13	1
1	1	4	2	3	1	6	11	12	19	38	51	54	48	27	
1	3	8	7	13	12	14	23	43	46	75	82	76	66	40	
-	1	2	-	2	5	4	5	18	22	29	25	17	16	11	2
-	-	1	1	-	-	6	9	7	14	27	35	38	32	21	
-	1	3	1	2	5	10	14	25	36	56	60	55	48	32	
-	-	-	1	2	2	3	2	5	2	2	2	2	-	-	3
-	-	1	-	2	1	-	1	-	2	4	11	6	2	1	
-	-	1	1	4	3	3	3	5	4	6	13	8	2	1	
-	-	2	3	4	2	-	3	3	-	-	-	-	-	-	4
1	1	-	-	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	
1	1	2	3	5	2	-	3	4	1	-	-	-	-	-	
4	8	27	30	86	153	251	376	796	891	1 082	920	552	337	171	5
4	11	19	58	60	158	190	246	444	455	698	891	663	595	392	
8	19	46	88	146	311	441	622	1 240	1 346	1 780	1 811	1 215	932	563	
-	-	1	2	6	15	25	29	43	36	26	15	5	6	1	6
-	-	-	-	-	2	-	7	5	6	3	2	1	1	1	
-	-	1	2	6	17	25	36	48	42	29	17	6	7	2	
-	1	4	6	22	37	84	98	255	285	330	270	175	104	55	7
-	1	3	13	14	23	47	58	105	147	264	318	268	252	197	
-	2	7	19	36	60	131	156	360	432	594	588	443	356	252	
-	-	2	1	6	9	18	11	42	36	62	40	38	18	12	8
-	1	1	5	1	2	4	12	13	21	37	32	29	50	38	
-	1	3	6	7	11	22	23	55	57	99	72	67	68	50	
-	1	-	-	4	5	18	22	56	69	100	87	63	38	21	9
-	-	1	4	4	6	15	14	32	45	78	107	96	85	74	
-	1	1	4	8	11	33	36	88	114	178	194	159	123	95	
-	-	-	3	2	4	6	11	28	29	32	36	23	13	6	10
-	-	-	1	1	3	8	14	11	19	32	33	26	17	27	
-	-	-	4	3	7	14	25	39	48	64	69	49	30	33	
-	-	1	-	5	5	14	15	47	62	49	43	25	12	7	11
-	-	-	1	1	8	8	8	23	37	54	76	63	47	19	
-	-	1	-	6	13	22	23	70	99	103	119	88	59	26	
-	2	3	4	20	44	78	118	243	279	336	247	150	48	18	12
-	-	2	5	9	31	31	37	55	51	84	84	38	38	13	
-	2	5	9	29	75	109	155	298	330	420	331	188	86	31	
-	-	2	1	5	4	1	3	13	12	7	10	5	5	2	13
-	2	-	-	-	3	2	2	5	5	5	11	4	9	6	
-	2	2	1	5	7	3	5	18	17	12	21	9	14	8	
-	1	5	15	22	43	50	70	112	82	99	137	106	73	55	14
-	1	2	6	6	28	23	26	48	51	85	101	62	41	28	15
-	-	-	-	1	2	2	16	45	59	105	119	86	81	56	16
-	-	1	-	4	10	8	25	35	48	73	71	41	32	13	17
-	1	2	1	1	1	4	12	17	21	23	43	31	29	14	
-	1	3	1	5	11	12	37	52	69	96	114	72	61	27	
-	2	6	6	5	3	13	18	17	22	21	18	11	2	2	18
-	-	3	2	1	7	6	1	17	19	18	14	6	6	2	
-	2	9	8	6	10	19	19	34	41	39	32	17	8	4	
4	2	4	5	9	10	8	26	56	60	72	85	35	21	9	19
1	2	1	6	5	13	8	12	33	26	67	79	74	49	25	
5	4	5	11	14	23	16	38	89	86	139	164	109	70	34	
2	1	2	1	2	3	3	9	20	29	29	40	10	11	4	20
1	2	1	1	3	6	5	5	9	9	15	19	18	12	9	
3	3	3	2	5	9	8	14	29	38	44	59	28	23	13	
-	-	-	-	3	3	6	5	10	12	17	20	9	7	-	21
-	-	-	-	-	-	1	2	6	7	6	11	11	7	1	
-	-	-	-	3	3	7	7	16	19	23	31	20	14	1	

noch 2. Gestorbene 2001 nach Geschlecht, Alter

Lfd. Nr.	Nummer der ICD10	Todesursache	Geschlecht	Insgesamt		Im Alter		
				Anzahl	je 100 000 der Bevölkerung	unter 14	14 - 19	15 - 19
22	D00 - D48	In-situ-Neubildungen; gutartige Neubild. und Neubildungen unsicheren oder unbekanntem Verhaltens	m	84	4,2	-	1	-
			w	109	5,3	-	-	-
			z	193	4,8	-	1	-
23	D50 - D89	Krankheiten des Blutes und der blutbildenden Organe sowie bestimmte Störungen mit Beteiligung des Immunsystems	m	47	2,4	-	1	-
			w	69	3,3	-	-	-
			z	116	2,9	-	1	-
24	E00 - E90	Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	m	453	22,9	3	2	2
			w	797	38,7	-	-	-
			z	1 250	30,9	3	2	2
25	E10 - E14	Diabetes mellitus	m	391	19,7	-	-	-
			w	729	35,4	-	-	-
			z	1 120	27,7	-	-	-
26	F00 - F99	Psychische Krankheiten und Verhaltensstörungen	m	383	19,3	-	-	-
			w	393	19,1	-	-	-
			z	776	19,2	-	-	-
27	G00 - G99	Krankheiten des Nervensystems	m	384	19,4	3	6	2
			w	434	21,1	1	6	1
			z	818	20,2	4	12	3
28	G20	Primäres Parkinson-Syndrom	m	136	6,9	-	-	-
			w	133	6,5	-	-	-
			z	269	6,7	-	-	-
29	G30	Alzheimer Krankheit	m	99	5,0	-	-	-
			w	178	8,6	-	-	-
			z	277	6,9	-	-	-
30	I00 - I99	Krankheiten des Kreislaufsystems	m	8 334	420,6	1	5	2
			w	11 167	542,1	1	5	1
			z	19 501	482,6	2	10	3
31	I10 - I15	Hypertonie (Hochdruckkrankheit)	m	319	16,1	-	-	-
			w	660	32,0	-	-	-
			z	979	24,2	-	-	-
32	I21	akuter Myokardinfarkt	m	1 832	92,5	-	-	-
			w	1 444	70,1	-	-	-
			z	3 276	81,1	-	-	-
33	I22	rezidivierender Myokardinfarkt	m	235	11,9	-	-	-
			w	112	5,4	-	-	-
			z	347	8,6	-	-	-
34	I25	chronische ischämische Herzkrankheit	m	1 541	77,8	-	-	-
			w	1 945	94,4	-	-	-
			z	3 486	86,3	-	-	-
35	I50	Herzinsuffizienz	m	1 000	50,5	-	1	-
			w	2 038	98,9	-	3	-
			z	3 038	75,2	-	4	-
36	I60-I69	zerebrovaskuläre Krankheiten	m	1 639	82,7	-	2	-
			w	2 730	132,5	-	-	1
			z	4 369	108,1	-	2	1
37	I64	Schlaganfall, nicht als Blutung oder Infarkt bezeichnet	m	932	47,0	-	1	-
			w	1 668	81,0	-	-	-
			z	2 600	64,3	-	1	-
39	I70-I79	Krankheiten der Arterien, Arteriolen und Kapillaren	m	596	30,1	-	-	-
			w	871	42,3	-	-	-
			z	1 467	36,3	-	-	-
40	I70	Atherosklerose	m	372	18,8	-	-	-
			w	684	33,2	-	-	-
			z	1 056	26,1	-	-	-
41	J00 - J99	Krankheiten des Atmungssystems	m	1 616	81,6	1	3	2
			w	1 350	65,5	-	2	-
			z	2 966	73,4	1	5	2
42	J10 - J18	Grippe und Pneumonie	m	581	29,3	1	1	-
			w	656	31,8	-	2	-
			z	1 237	30,6	1	3	-

und ausgewählten Todesursachen

von ... Jahren															Lfd. Nr.
20 - 24	25 - 29	30- 34	35- 39	40 - 44	45 - 49	50 - 54	55 - 59	60 - 64	65 - 69	70 - 74	75 - 79	80 - 84	85 - 89	90 und mehr	
-	-	2	3	2	2	2	5	8	8	13	13	10	14	1	22
-	-	-	-	-	2	3	1	5	5	13	24	21	20	15	
-	-	2	3	2	4	5	6	13	13	26	37	31	34	16	
1	-	-	1	1	-	-	1	2	10	6	8	9	6	1	23
1	-	-	1	-	2	1	1	4	2	6	7	14	15	15	
2	-	-	2	1	2	1	2	6	12	12	15	23	21	16	
-	2	4	4	7	12	15	21	34	68	72	81	58	47	21	24
1	-	2	3	2	2	10	9	29	39	83	126	144	179	168	
1	2	6	7	9	14	25	30	63	107	155	207	202	226	189	
-	-	3	1	3	11	10	17	28	60	62	75	55	45	21	25
-	-	2	1	1	1	6	6	20	32	71	116	137	174	162	
-	-	5	2	4	12	16	23	48	92	133	191	192	219	183	
5	5	6	14	19	31	36	31	42	36	32	26	33	45	22	26
1	-	1	3	7	6	8	6	13	7	8	39	61	111	122	
6	5	7	17	26	37	44	37	55	43	40	65	94	156	144	
1	1	2	8	9	12	9	10	27	46	57	67	51	51	22	27
-	1	6	2	4	5	9	10	11	28	50	68	89	96	47	
1	2	8	10	13	17	18	20	38	74	107	135	140	147	69	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	18	23	33	24	26	11	28
-	-	-	-	-	-	-	1	1	5	15	19	38	37	17	
-	-	-	-	-	-	-	1	2	23	38	52	62	63	28	
-	-	-	-	-	-	-	-	5	9	15	23	19	21	7	29
-	-	-	-	-	-	-	1	2	7	22	34	41	44	27	
-	-	-	-	-	-	-	1	7	16	37	57	60	65	34	
6	9	16	53	85	144	217	295	641	891	1 335	1 473	1 177	1 235	749	30
4	3	10	18	38	59	88	95	248	380	843	1 693	1 931	2 995	2 755	
10	12	26	71	123	203	305	390	889	1 271	2 178	3 166	3 108	4 230	3 504	
1	-	1	-	4	7	7	17	22	28	37	49	43	68	35	31
1	-	-	-	2	3	4	1	12	19	42	87	116	172	201	
2	-	1	-	6	10	11	18	34	47	79	136	159	240	236	
-	-	3	22	31	46	75	99	193	261	332	311	211	179	69	32
-	1	2	5	8	18	20	26	70	93	168	281	248	284	220	
-	1	5	27	39	64	95	125	263	354	500	592	459	463	289	
-	-	-	-	4	2	10	11	24	35	55	48	19	19	8	33
-	-	-	-	-	3	2	1	7	4	15	25	19	26	10	
-	-	-	-	4	5	12	12	31	39	70	73	38	45	18	
-	-	-	2	6	13	34	38	113	156	254	297	231	246	151	34
-	-	-	-	1	2	7	13	34	48	133	295	321	550	541	
-	-	-	2	7	15	41	51	147	204	387	592	552	796	692	
-	-	-	2	6	9	15	12	45	71	139	170	150	201	179	35
-	-	2	1	4	2	8	6	20	34	117	229	339	613	660	
-	-	2	3	10	11	23	18	65	105	256	399	489	814	839	
1	1	5	4	12	25	25	42	101	157	245	311	273	284	151	36
1	1	3	4	14	13	26	17	47	78	201	434	508	782	600	
2	2	8	8	26	38	51	59	148	235	446	745	781	1 066	751	
-	-	-	1	2	3	5	14	37	77	139	185	168	199	101	37
-	-	-	-	1	1	6	6	17	34	105	259	332	517	390	
-	-	-	1	3	4	11	20	54	111	244	444	500	716	491	
-	-	1	3	2	5	3	14	35	44	77	102	98	129	83	39
-	-	1	1	-	2	2	3	14	22	34	92	138	262	300	
-	-	2	4	2	7	5	17	49	66	111	194	236	391	383	
-	-	-	-	1	1	2	4	14	28	42	54	65	92	69	40
-	-	-	-	-	-	-	1	6	14	19	58	109	218	259	
-	-	-	-	1	1	2	5	20	42	61	112	174	310	328	
5	3	3	13	8	15	22	47	97	152	279	302	241	270	153	41
-	-	2	-	3	13	21	21	49	73	105	196	212	326	327	
5	3	5	13	11	28	43	68	146	225	384	498	453	596	480	
2	1	-	5	3	5	6	17	25	46	85	102	87	115	80	42
-	-	1	-	2	2	6	4	13	16	38	79	92	190	211	
2	1	1	5	5	7	12	21	38	62	123	181	179	305	291	

noch 2. Gestorbene 2001 nach Geschlecht, Alter

Lfd. Nr.	Nummer der ICD 10	Todesursache	Geschlecht	Insgesamt		Im Alter		
				Anzahl	je 100 000 der Bevölkerung	unter 1	1 - 14	15 - 19
		noch: Krankheiten des Atmungssystems						
43	J40 - J47	chronische Krankheiten der unteren Atemwege	m	780	39,4	-	1	1
			w	439	21,3	-	-	-
			z	1 219	30,2	-	1	1
44	K00 - K93	Krankheiten des Verdauungssystems	m	854	43,1	2	2	-
			w	950	46,1	1	-	-
			z	1 804	44,6	3	2	-
45	K70 - K77	Krankheiten der Leber	m	449	22,7	-	1	-
			w	251	12,2	1	-	-
			z	700	17,3	-	1	-
46	K70	Alkoholische Leberkrankheit	m	215	10,9	-	-	-
			w	117	5,7	-	-	-
			z	332	8,2	-	-	-
47	L00 - L99	Krankheiten der Haut und der Unterhaut	m	7	0,4	-	-	-
			w	8	0,4	-	-	-
			z	15	0,4	-	-	-
48	M00 - M99	Krankheiten des Muskel-Skelett-Systems und des Bindegewebes	m	19	1,0	-	-	1
			w	58	2,8	-	1	-
			z	77	1,9	-	1	1
49	N00 - N99	Krankheiten des Urogenitalsystems	m	279	14,1	-	-	-
			w	400	19,4	-	-	-
			z	679	16,8	-	-	-
50	O00 - O99	Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett	w	-	-¹⁾	-	-	-
51	P00 - P96	Bestimmte Zustände, die ihren Ursprung in der Perinatalperiode haben	m	30	162,0²⁾	30	-	-
			w	36	208,5 ²⁾	36	-	-
			z	66	184,5 ²⁾	66	-	-
52	Q00 - Q99	Angeborene Fehlbildungen, Deformitäten und Chromosomenanomalien	m	41	2,1	25	2	-
			w	29	1,4	15	6	1
			z	70	1,7	40	8	1
53	ROO - R99	Symptome und abnorme klinische Befunde sowie Laborbefunde, die andernorts nicht klassifiziert sind	m	486	24,5	20	1	1
			w	932	45,2	6	1	-
			z	1 418	35,1	26	2	1
54	R54	Senilität	m	230	11,6	-	-	-
			w	740	35,9	-	-	-
			z	970	24,0	-	-	-
55	R95	Plötzlicher Kindstod	m	19	1,0	19	-	-
			w	6	0,3	6	-	-
			z	25	0,6	25	-	-
56	S00 - T98	Verletzungen, Vergiftungen und bestimmte andere Folgen äußerer Ursachen	m	928	46,8	2	16	42
			w	425	20,6	1	10	17
			z	1 353	33,5	3	26	59
		nach der Ursache der Schädigung						
57	V01 - V99	Transportmittelunfälle	m	241	12,2	-	5	28
			w	95	4,6	-	3	12
			z	336	8,3	-	8	40
58	W00 - W19	Stürze	m	127	6,4	1	1	-
			w	106	5,1	-	1	-
			z	233	5,8	1	2	-
59	X60 - X84	vorsätzliche Selbstbeschädigung	m	401	20,2	-	-	11
			w	134	6,5	-	-	3
			z	535	13,2	-	-	14
60	X85 - Y09	tätlicher Angriff	m	15	0,8	-	1	1
			w	9	0,4	-	1	1
			z	24	0,6	-	2	2
61	A00 - T98	Insgesamt	m	19 881	1 003,5	88	51	60
			w	22 341	1 084,5	67	44	23
			z	42 222	1 044,8	155	95	83

1) Berechnet je 100 000 weibliche Personen im Alter von 15 bis 49 Jahre. - 2) Berechnet je 100 000 Lebendgeborene

und ausgewählten Todesursachen

von ... Jahren															Lfd. Nr.
20 - 24	25 - 29	30- 34	35- 39	40 - 44	45 - 49	50 - 54	55 - 59	60 - 64	65 - 69	70 - 74	75 - 79	80 - 84	85 - 89	90 und mehr	
2	1	-	2	5	7	13	22	64	84	154	156	108	108	52	43
-	-	-	-	1	8	13	10	27	40	51	80	72	77	60	
2	1	-	2	6	15	26	32	91	124	205	236	180	185	112	
-	3	5	13	20	54	57	72	121	113	124	109	72	52	35	44
-	-	2	6	13	18	33	27	51	66	90	141	143	198	161	
-	3	7	19	33	72	90	99	172	179	214	250	215	250	196	
-	1	2	11	15	40	51	56	89	66	49	32	17	13	6	45
-	-	-	4	12	15	25	19	27	31	30	40	16	20	11	
-	1	2	15	27	55	76	75	116	97	79	72	33	33	17	
-	1	2	11	12	24	30	33	37	33	16	9	5	2	-	46
-	-	-	3	10	13	16	14	19	15	11	9	3	3	1	
-	1	2	14	22	37	46	47	56	48	27	18	8	5	1	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	4	-	47
-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	4	1	1	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	2	4	1	5	-	
-	-	-	1	-	-	-	-	2	4	4	5	1	-	1	48
-	-	1	-	-	1	-	1	4	5	4	9	9	11	12	
-	-	1	1	-	1	-	1	6	9	8	14	10	11	13	
-	-	-	-	2	4	4	9	16	26	40	46	42	55	35	49
-	-	1	-	-	-	2	5	7	14	32	71	83	95	90	
-	-	1	-	2	4	6	14	23	40	72	117	125	150	125	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2	1	3	1	1	-	1	-	2	2	-	-	1	-	-	52
1	-	1	-	1	1	-	2	-	-	-	-	1	-	-	
3	1	4	1	2	1	1	2	2	2	-	-	2	-	-	
2	2	7	11	16	14	22	19	36	22	45	31	37	73	127	53
1	-	1	6	16	5	8	4	13	20	58	102	221	450	577	
3	2	8	17	32	19	30	23	49	42	65	89	139	294	577	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	11	15	20	66	116	54
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	26	80	198	432	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	14	41	100	264	548	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	55
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
64	43	66	79	75	72	69	53	68	60	70	49	40	39	21	56
14	14	12	26	18	21	27	13	30	23	27	49	41	47	35	
78	57	78	105	93	93	96	66	98	83	97	98	81	86	56	
34	20	25	22	23	13	12	10	9	10	11	8	8	3	-	57
6	7	6	6	7	8	6	5	5	7	8	6	1	1	1	
40	27	31	28	30	21	18	15	14	17	19	14	9	4	1	
-	-	4	2	7	3	7	7	13	10	14	19	13	13	13	58
-	-	-	-	1	1	3	-	3	3	6	18	20	23	27	
-	-	4	2	8	4	10	7	16	13	20	37	33	36	40	
22	14	29	45	36	38	39	26	30	23	35	17	12	16	8	59
6	6	4	12	7	9	12	7	15	11	8	11	10	13	-	
28	20	33	57	43	47	51	33	45	34	43	28	22	29	8	
1	1	1	2	2	2	3	1	-	-	-	-	-	-	-	60
1	-	-	1	1	-	-	-	2	-	-	1	1	-	-	
2	1	1	3	3	2	3	1	2	-	-	1	1	-	-	
90	79	145	236	341	524	713	951	1 924	2 356	3 198	3 161	2 346	2 246	1 372	61
28	30	62	125	165	294	406	452	922	1 136	2 017	3 427	3 569	4 958	4 616	
118	109	207	361	506	818	1 119	1 403	2 846	3 492	5 215	6 588	5 915	7 204	5 988	

3. Sterbefälle 2001 nach ausgewählten

Kreisfreie Stadt/Landkreis	Insgesamt	Bösartige Neubildungen					
		Zusammen	des Magens	des Dickdarmes	des Pankreas	der Bronchien und Lunge	der weiblichen Brustdrüse
Nummer der ICD 10	A00 - T98	C00 - C97	C16	C18	C25	C34	C50
Anzahl							
Kreisfreie Stadt Koblenz	1 310	313	17	25	16	71	23
Landkreise							
Ahrweiler	1 442	351	14	40	23	60	25
Altenkirchen (Ww.)	1 395	336	14	32	26	71	25
Bad Kreuznach	1 778	458	23	40	23	89	46
Birkenfeld	1 030	273	11	31	17	56	20
Cochem-Zell	728	177	8	26	9	35	10
Mayen-Koblenz	2 068	560	21	45	39	111	57
Neuwied	1 992	500	33	56	30	102	37
Rhein-Hunsrück-Kreis	1 125	253	11	30	12	63	22
Rhein-Lahn-Kreis	1 509	406	13	49	23	80	41
Westerwaldkreis	2 068	489	18	48	18	81	42
Kreisfreie Stadt Trier	1 022	252	16	25	16	49	26
Landkreise							
Bernkastel-Wittlich	1 173	304	16	20	16	61	28
Bitburg-Prüm	1 065	269	10	17	20	60	26
Daun	750	208	7	23	14	45	18
Trier-Saarburg	1 367	380	24	35	14	66	29
Kreisfreie Städte							
Frankenthal (Pfalz)	481	129	15	15	7	24	8
Kaiserslautern	1 123	275	15	26	14	54	21
Landau in der Pfalz	435	106	7	15	4	21	6
Ludwigshafen am Rhein	1 679	457	23	36	32	97	46
Mainz	1 772	458	27	32	31	91	30
Neustadt an der Weinstraße	577	133	6	17	6	18	11
Pirmasens	695	144	6	8	10	20	6
Speyer	608	138	7	15	9	38	9
Worms	890	205	16	23	18	50	6
Zweibrücken	408	103	7	7	4	19	10
Landkreise							
Alzey-Worms	1 189	270	12	33	15	46	14
Bad Dürkheim	1 436	350	20	42	12	80	29
Donnersbergkreis	812	192	8	23	10	35	15
Germersheim	1 062	255	15	27	20	44	19
Kaiserslautern	1 189	278	13	33	20	55	17
Kusel	904	204	7	19	15	44	17
Südliche Weinstraße	1 030	231	13	29	12	41	19
Ludwigshafen	1 343	356	25	35	28	62	36
Mainz-Bingen	1 715	462	25	43	24	81	38
Südwestpfalz	1 052	263	17	23	22	42	23
Rheinland-Pfalz	42 222	10 601	541	1 045	629	2 068	870

Todesursachen und Kreisen

Insgesamt	Bösartige Neubildungen						Kreisfreie Stadt/ Landkreis
	Zusammen	des Magens	des Dickdarmes	des Pankreas	der Bronchien und Lunge	der weiblichen Brustdrüse	
A00 - T98	C00 - C97	C16	C18	C25	C34	C50	Nummer der ICD 10
je 100 000 der Bevölkerung							
1 214,5	290,2	15,8	23,2	14,8	65,8	40,7	Kreisfreie Stadt Koblenz
1 111,2	270,5	10,8	30,8	17,7	46,2	37,6	Landkreise Ahrweiler
1 014,9	244,5	10,2	23,3	18,9	51,7	35,8	Altenkirchen (Ww.)
1 127,8	290,5	14,6	25,4	14,6	56,5	56,8	Bad Kreuznach
1 141,5	302,6	12,2	34,4	18,8	62,1	43,5	Birkenfeld
1 107,9	269,4	12,2	39,6	13,7	53,3	30,2	Cochem-Zell
978,0	264,8	9,9	21,3	18,4	52,5	53,0	Mayen-Koblenz
1 079,1	270,9	17,9	30,3	16,3	55,3	39,2	Neuwied
1 066,7	239,9	10,4	28,4	11,4	59,7	40,9	Rhein-Hunsrück-Kreis
1 166,6	313,9	10,1	37,9	17,8	61,8	62,1	Rhein-Lahn-Kreis
1 022,9	241,9	8,9	23,7	8,9	40,1	41,1	Westerwaldkreis
1 026,0	253,0	16,1	25,1	16,1	49,2	49,4	Kreisfreie Stadt Trier
1 029,6	266,8	14,0	17,6	14,0	53,5	48,5	Landkreise Bernkastel-Wittlich
1 105,4	279,2	10,4	17,6	20,8	62,3	53,4	Bitburg-Prüm
1 163,8	322,8	10,9	35,7	21,7	69,8	55,3	Daun
990,9	275,5	17,4	25,4	10,1	47,8	41,5	Trier-Saarburg
1 005,4	269,6	31,4	31,4	14,6	50,2	32,8	Kreisfreie Städte Frankenthal (Pfalz)
1 125,3	275,6	15,0	26,1	14,0	54,1	41,6	Kaiserslautern
1 064,0	259,3	17,1	36,7	9,8	51,4	28,1	Landau in der Pfalz
1 034,5	281,6	14,2	22,2	19,7	59,8	56,3	Ludwigshafen am Rhein
962,1	248,7	14,7	17,4	16,8	49,4	31,7	Mainz
1 070,6	246,8	11,1	31,5	11,1	33,4	39,1	Neustadt an der Weinstraße
1 544,5	320,0	13,3	17,8	22,2	44,4	25,6	Pirmasens
1 218,3	276,5	14,0	30,1	18,0	76,1	34,7	Speyer
1 104,5	254,4	19,9	28,5	22,3	62,1	14,5	Worms
1 140,9	288,0	19,6	19,6	11,2	53,1	54,4	Zweibrücken
953,9	216,6	9,6	26,5	12,0	36,9	22,2	Landkreise Alzey-Worms
1 071,8	261,2	14,9	31,3	9,0	59,7	42,3	Bad Dürkheim
1 033,7	244,4	10,2	29,3	12,7	44,6	38,0	Donnersbergkreis
858,0	206,0	12,1	21,8	16,2	35,5	30,5	Germersheim
1 079,5	252,4	11,8	30,0	18,2	49,9	30,3	Kaiserslautern
1 149,8	259,5	8,9	24,2	19,1	56,0	42,7	Kusel
939,9	210,8	11,9	26,5	11,0	37,4	34,1	Südliche Weinstraße
911,9	241,7	17,0	23,8	19,0	42,1	48,0	Ludwigshafen
878,6	236,7	12,8	22,0	12,3	41,5	38,3	Mainz-Bingen
999,1	249,8	16,1	21,8	20,9	39,9	43,3	Südwestpfalz
1 044,8	262,3	13,4	25,9	15,6	51,2	42,2	Rheinland-Pfalz

noch 3. Sterbefälle 2001 nach ausgewählten

Kreisfreie Stadt/Landkreis	noch: bösartige Neubildungen			Diabetes mellitus	Krankheiten des Nervensystems	Krankheiten des Kreislaufsystems	
	der weiblichen Genitalorgane	der männlichen Genitalorgane	der Harnorgane			zusammen	Hypertonie (Hochdruckkrankheit)
Nummer der ICD 10	C51 - C58	C60 - C63	C64 - C68	E10 - E14	G00 - G99	I00 - I99	I10 - I15
Anzahl							
Kreisfreie Stadt Koblenz	23	13	16	15	27	610	24
Landkreise							
Ahrweiler	15	21	27	31	22	716	39
Altenkirchen (Ww.)	18	18	25	20	23	700	28
Bad Kreuznach	28	19	24	51	34	804	45
Birkenfeld	15	16	13	26	12	480	23
Cochem-Zell	7	12	11	6	13	351	18
Mayen-Koblenz	37	28	34	36	42	947	55
Neuwied	22	34	26	29	35	920	50
Rhein-Hunsrück-Kreis	11	16	11	30	18	527	20
Rhein-Lahn-Kreis	11	20	23	39	28	699	35
Westerwaldkreis	31	32	32	37	39	1 040	42
Kreisfreie Stadt Trier	12	11	15	22	27	444	28
Landkreise							
Bernkastel-Wittlich	19	13	17	25	24	556	25
Bitburg-Prüm	18	11	8	22	20	520	26
Daun	11	10	9	16	21	325	17
Trier-Saarburg	15	27	28	44	30	632	30
Kreisfreie Städte							
Frankenthal (Pfalz)	7	3	7	24	2	193	11
Kaiserslautern	14	18	10	31	20	507	13
Landau in der Pfalz	4	7	4	10	7	202	8
Ludwigshafen am Rhein	21	27	24	42	38	708	33
Mainz	16	31	24	56	42	759	50
Neustadt an der Weinstraße	2	5	10	14	17	257	19
Pirmasens	8	8	13	17	13	337	14
Speyer	3	6	2	19	8	284	14
Worms	9	10	8	25	18	419	31
Zweibrücken	6	8	3	7	9	199	9
Landkreise							
Alzey-Worms	11	20	12	50	23	530	40
Bad Dürkheim	19	17	13	49	33	680	31
Donnersbergkreis	9	7	7	32	9	372	17
Germersheim	19	10	12	46	15	506	22
Kaiserslautern	7	20	14	34	20	570	20
Kusel	13	11	11	31	19	417	14
Südliche Weinstraße	9	12	8	30	20	484	26
Ludwigshafen	6	20	21	56	29	596	33
Mainz-Bingen	15	29	29	54	37	717	54
Südwestpfalz	14	15	11	44	16	481	14
Rheinland-Pfalz	508	585	563	1 120	818	19 501	979

Todesursachen und Kreisen

noch: bösartige Neubildungen			Diabetes mellitus	Krankheiten des Nervensystems	Krankheiten des Kreislaufsystems		Kreisfreie Stadt/ Landkreis
der weiblichen Genitalorgane	der männlichen Genitalorgane	der Harnorgane			zusammen	Hypertonie (Hochdruckkrankheit)	
C51 - C58	C60 - C63	C64 - C68	E10 - E14	G00 - G99	I00 - I99	I10 - I15	Nummer der ICD 10
je 100 000 der Bevölkerung							
40,7	25,3	14,8	13,9	25,0	565,5	22,3	Kreisfreie Stadt Koblenz
Landkreise							
22,6	33,2	20,8	23,9	17,0	551,7	30,1	Ahrweiler
25,8	26,6	18,2	14,6	16,7	509,3	20,4	Altenkirchen (Ww.)
34,5	24,8	15,2	32,4	21,6	510,0	28,5	Bad Kreuznach
32,6	36,2	14,4	28,8	13,3	532,0	25,5	Birkenfeld
21,1	36,8	16,7	9,1	19,8	534,2	27,4	Cochem-Zell
34,4	26,9	16,1	17,0	19,9	447,9	26,0	Mayen-Koblenz
23,3	37,7	14,1	15,7	19,0	498,4	27,1	Neuwied
20,5	30,9	10,4	28,4	17,1	499,7	19,0	Rhein-Hunsrück-Kreis
16,7	31,6	17,8	30,2	21,6	540,4	27,1	Rhein-Lahn-Kreis
30,3	32,0	15,8	18,3	19,3	514,4	20,8	Westerwaldkreis
Kreisfreie Stadt Trier							
22,8	23,4	15,1	22,1	27,1	445,8	28,1	Trier
Landkreise							
32,9	23,1	14,9	21,9	21,1	488,0	21,9	Bernkastel-Wittlich
37,0	23,1	8,3	22,8	20,8	539,7	27,0	Bitburg-Prüm
33,8	31,4	14,0	24,8	32,6	504,3	26,4	Daun
21,5	39,7	20,3	31,9	21,7	458,1	21,7	Trier-Saarburg
Kreisfreie Städte							
28,7	12,8	14,6	50,2	4,2	403,4	23,0	Frankenthal (Pfalz)
27,7	36,5	10,0	31,1	20,0	508,0	13,0	Kaiserslautern
18,8	35,8	9,8	24,5	17,1	494,1	19,6	Landau in der Pfalz
25,7	33,5	14,8	25,9	23,4	436,2	20,3	Ludwigshafen am Rhein
16,9	34,6	13,0	30,4	22,8	412,1	27,1	Mainz
7,1	19,4	18,6	26,0	31,5	476,9	35,3	Neustadt an der Weinstraße
34,2	37,0	28,9	37,8	28,9	748,9	31,1	Pirmasens
11,6	25,0	4,0	38,1	16,0	569,1	28,1	Speyer
21,8	25,4	9,9	31,0	22,3	520,0	38,5	Worms
32,6	46,0	8,4	19,6	25,2	556,5	25,2	Zweibrücken
Landkreise							
17,5	32,4	9,6	40,1	18,5	425,2	32,1	Alzey-Worms
27,7	26,0	9,7	36,6	24,6	507,5	23,1	Bad Dürkheim
22,8	17,9	8,9	40,7	11,5	473,6	21,6	Donnersbergkreis
30,5	16,3	9,7	37,2	12,1	408,8	17,8	Germersheim
12,5	37,0	12,7	30,9	18,2	517,5	18,2	Kaiserslautern
32,7	28,3	14,0	39,4	24,2	530,4	17,8	Kusel
16,1	22,3	7,3	27,4	18,3	441,7	23,7	Südliche Weinstraße
8,0	27,7	14,3	38,0	19,7	404,7	22,4	Ludwigshafen
15,1	30,2	14,9	27,7	19,0	367,3	27,7	Mainz-Bingen
26,4	28,7	10,4	41,8	15,2	456,8	13,3	Südwestpfalz
24,7	29,5	13,9	27,7	20,2	482,6	24,2	Rheinland-Pfalz

noch 3. Sterbefälle 2001 nach ausgewählten

Kreisfreie Stadt/ Landkreis	noch: Krankheiten des Kreislaufsystems						Krankheiten des Atmungs- systems
	Ischämische Herzkrankheit				zerebrovaskuläre Krankheiten		
	zusammen	akuter Myokardinfarkt	rezidivierender Myokardinfarkt	chronische ischämische Herzkrankheit	zusammen	Schlaganfall, nicht als Blutung oder Infarkt bez.	
Nummer der ICD 10	I20 - I25	I21	I22	I25	I60 - I69	I64	J00 - J99
Anzahl							
Kreisfreie Stadt Koblenz	236	106	17	113	120	70	97
Landkreise							
Ahrweiler	289	141	14	134	161	76	104
Altenkirchen (Ww.)	293	139	16	138	160	95	85
Bad Kreuznach	260	122	15	122	232	137	102
Birkenfeld	144	78	9	57	116	51	71
Cochem-Zell	135	54	7	74	59	36	52
Mayen-Koblenz	335	140	17	178	203	117	148
Neuwied	350	196	17	135	185	100	155
Rhein-Hunsrück-Kreis	198	83	11	104	131	81	70
Rhein-Lahn-Kreis	237	110	16	110	152	95	80
Westerwaldkreis	379	188	31	160	238	122	130
Kreisfreie Stadt Trier	170	79	3	88	81	44	83
Landkreise							
Bernkastel-Wittlich	193	77	8	108	117	70	71
Bitburg-Prüm	226	108	8	109	124	91	62
Daun	107	57	6	44	66	53	52
Trier-Saarburg	260	111	12	136	122	78	76
Kreisfreie Städte							
Frankenthal (Pfalz)	83	39	4	40	36	26	38
Kaiserslautern	181	83	3	95	101	55	96
Landau in der Pfalz	80	28	5	47	48	28	35
Ludwigshafen am Rhein	291	126	5	159	147	87	123
Mainz	263	82	10	169	164	87	122
Neustadt an der Weinstraße	97	55	4	36	53	36	35
Pirmasens	118	58	6	54	76	48	46
Speyer	83	35	4	43	76	49	20
Worms	128	62	6	60	94	56	72
Zweibrücken	89	31	4	54	48	27	22
Landkreise							
Alzey-Worms	184	83	8	92	110	62	105
Bad Dürkheim	248	127	5	114	148	94	105
Donnersbergkreis	124	61	13	50	110	77	67
Germersheim	188	78	4	105	107	60	83
Kaiserslautern	213	116	14	83	139	83	91
Kusel	146	61	8	77	115	73	70
Südliche Weinstraße	177	66	8	103	98	62	92
Ludwigshafen	199	88	11	98	118	72	73
Mainz-Bingen	234	111	13	109	196	124	154
Südwestpfalz	189	95	5	88	116	78	74
Rheinland-Pfalz	7 129	3 276	347	3 486	4 369	2 600	2 966

Todesursachen und Kreisen

noch: Krankheiten des Kreislaufsystems						Krankheiten des Atmungs- systems	Kreisfreie Stadt/ Landkreis
Ischämische Herzkrankheit				zerebrovaskuläre Krankheiten			
zusammen	akuter Myokardinfarkt	rezidivierender Myokardinfarkt	chronische ischämische Herzkrankheit	zusammen	Schlaganfall, nicht als Blutung oder Infarkt bez.		
I20 - I25	I21	I22	I25	I60 - I69	I64	J00 - J99	Nummer der ICD 10
je 100 000 der Bevölkerung							
218,8	98,3	15,8	104,8	111,3	64,9	89,9	Kreisfreie Stadt Koblenz
222,7	108,7	10,8	103,3	124,1	58,6	80,1	Landkreise Ahrweiler
213,2	101,1	11,6	100,4	116,4	69,1	61,8	Altenkirchen (Ww.)
164,9	77,4	9,5	77,4	147,2	86,9	64,7	Bad Kreuznach
159,6	86,4	10,0	63,2	128,6	56,5	78,7	Birkenfeld
205,4	82,2	10,7	112,6	89,8	54,8	79,1	Cochem-Zell
158,4	66,2	8,0	84,2	96,0	55,3	70,0	Mayen-Koblenz
189,6	106,2	9,2	73,1	100,2	54,2	84,0	Neuwied
187,7	78,7	10,4	98,6	124,2	76,8	66,4	Rhein-Hunsrück-Kreis
183,2	85,0	12,4	85,0	117,5	73,4	61,8	Rhein-Lahn-Kreis
187,5	93,0	15,3	79,1	117,7	60,3	64,3	Westerwaldkreis
170,7	79,3	3,0	88,3	81,3	44,2	83,3	Kreisfreie Stadt Trier
169,4	67,6	7,0	94,8	102,7	61,4	62,3	Landkreise Bernkastel-Wittlich
234,6	112,1	8,3	113,1	128,7	94,5	64,4	Bitburg-Prüm
166,0	88,5	9,3	68,3	102,4	82,2	80,7	Daun
188,5	80,5	8,7	98,6	88,4	56,5	55,1	Trier-Saarburg
173,5	81,5	8,4	83,6	75,2	54,3	79,4	Kreisfreie Städte Frankenthal (Pfalz)
181,4	83,2	3,0	95,2	101,2	55,1	96,2	Kaiserslautern
195,7	68,5	12,2	115,0	117,4	68,5	85,6	Landau in der Pfalz
179,3	77,6	3,1	98,0	90,6	53,6	75,8	Ludwigshafen am Rhein
142,8	44,5	5,4	91,8	89,0	47,2	66,2	Mainz
180,0	102,1	7,4	66,8	98,3	66,8	64,9	Neustadt an der Weinstraße
262,2	128,9	13,3	120,0	168,9	106,7	102,2	Pirmasens
166,3	70,1	8,0	86,2	152,3	98,2	40,1	Speyer
158,9	76,9	7,4	74,5	116,7	69,5	89,4	Worms
248,9	86,7	11,2	151,0	134,2	75,5	61,5	Zweibrücken
147,6	66,6	6,4	73,8	88,2	49,7	84,2	Landkreise Alzey-Worms
185,1	94,8	3,7	85,1	110,5	70,2	78,4	Bad Dürkheim
157,9	77,7	16,6	63,7	140,0	98,0	85,3	Donnersbergkreis
151,9	63,0	3,2	84,8	86,4	48,5	67,1	Germersheim
193,4	105,3	12,7	75,4	126,2	75,4	82,6	Kaiserslautern
185,7	77,6	10,2	97,9	146,3	92,9	89,0	Kusel
161,5	60,2	7,3	94,0	89,4	56,6	84,0	Südliche Weinstraße
135,1	59,8	7,5	66,5	80,1	48,9	49,6	Ludwigshafen
119,9	56,9	6,7	55,8	100,4	63,5	78,9	Mainz-Bingen
179,5	90,2	4,7	83,6	110,2	74,1	70,3	Südwestpfalz
176,4	81,1	8,6	86,3	108,1	64,3	73,4	Rheinland-Pfalz

noch 3. Sterbefälle 2001 nach ausgewählten

Kreisfreie Stadt/ Landkreis	Krankheiten des Verdauungssystems		Krankheiten des Urogenitalsystems	Verletzungen und Vergiftungen			
	zusammen	Krankheiten der Leber		zusammen	nach Ursache der Schädigung		
					Transportmittelunfälle	Stürze	vorsätzliche Selbstbeschädigung
Nummer der ICD 10	K00 - K93	K70 - K77	N00 - N99	S00 - T98	V01 - V99	W00 - W19	X60 - X84
Anzahl							
Kreisfreie Stadt Koblenz	68	20	14	28	5	8	14
Landkreise							
Ahrweiler	54	20	25	25	4	5	8
Altenkirchen (Ww.)	51	26	19	37	8	6	16
Bad Kreuznach	76	29	27	53	13	10	20
Birkenfeld	51	17	16	31	10	8	9
Cochem-Zell	32	11	11	20	7	7	3
Mayen-Koblenz	81	26	41	57	12	6	22
Neuwied	94	24	25	54	8	11	25
Rhein-Hunsrück-Kreis	56	24	24	31	6	7	15
Rhein-Lahn-Kreis	58	15	9	46	12	4	22
Westerwaldkreis	92	27	23	70	17	9	30
Kreisfreie Stadt Trier	43	20	13	48	6	17	17
Landkreise							
Bernkastel-Wittlich	54	17	14	31	7	9	11
Bitburg-Prüm	35	9	20	50	15	9	18
Daun	23	8	10	26	6	3	10
Trier-Saarburg	58	26	15	44	12	8	16
Kreisfreie Städte							
Frankenthal (Pfalz)	29	9	9	18	2	3	7
Kaiserslautern	61	29	17	34	8	6	13
Landau in der Pfalz	16	7	6	10	1	1	6
Ludwigshafen am Rhein	68	39	23	55	6	7	31
Mainz	64	20	28	68	12	12	30
Neustadt an der Weinstraße	31	12	7	26	5	3	11
Pirmasens	44	15	11	22	3	5	9
Speyer	44	22	14	25	4	6	8
Worms	47	12	10	27	6	8	8
Zweibrücken	18	9	7	14	3	1	8
Landkreise							
Alzey-Worms	44	21	25	35	9	8	10
Bad Dürkheim	57	26	25	36	8	4	18
Donnersbergkreis	24	12	14	33	12	1	13
Germersheim	39	22	13	25	6	7	8
Kaiserslautern	46	16	36	40	11	6	18
Kusel	44	18	18	22	4	6	6
Südliche Weinstraße	38	16	16	28	14	2	9
Ludwigshafen	60	30	27	36	8	5	15
Mainz-Bingen	58	30	40	53	17	6	27
Südwestpfalz	45	15	27	26	3	8	9
Rheinland-Pfalz	1 804	700	679	1 353	336	233	535

Todesursachen und Kreisen

Krankheiten des Verdauungssystems		Krankheiten des Urogenital-systems	Verletzungen und Vergiftungen				Kreisfreie Stadt/ Landkreis
zusammen	Krankheiten der Leber		zusammen	nach Ursache der Schädigung			
				Transport-mittelunfälle	Stürze	vorsätzliche Selbst-beschädigung	
K00 - K93	K70 - K77	N00 - N99	S00 - T98	V01 - V98	W00 - W19	X60 - X84	Nummer der ICD 10
je 100 000 der Bevölkerung							
63,0	18,5	13,0	26,0	4,6	7,4	13,0	Kreisfreie Stadt Koblenz
41,6	15,4	19,3	19,3	3,1	3,9	6,2	Landkreise Ahrweiler
37,1	18,9	13,8	26,9	5,8	4,4	11,6	Altenkirchen (Ww.)
48,2	18,4	17,1	33,6	8,2	6,3	12,7	Bad Kreuznach
56,5	18,8	17,7	34,4	11,1	8,9	10,0	Birkenfeld
48,7	16,7	16,7	30,4	10,7	10,7	4,6	Cochem-Zell
38,3	12,3	19,4	27,0	5,7	2,8	10,4	Mayen-Koblenz
50,9	13,0	13,5	29,3	4,3	6,0	13,5	Neuwied
53,1	22,8	22,8	29,4	5,7	6,6	14,2	Rhein-Hunsrück-Kreis
44,8	11,6	7,0	35,6	9,3	3,1	17,0	Rhein-Lahn-Kreis
45,5	13,4	11,4	34,6	8,4	4,5	14,8	Westerwaldkreis
43,2	20,1	13,1	48,2	6,0	17,1	17,1	Kreisfreie Stadt Trier
47,4	14,9	12,3	27,2	6,1	7,9	9,7	Landkreise Bernkastel-Wittlich
36,3	9,3	20,8	51,9	15,6	9,3	18,7	Bitburg-Prüm
35,7	12,4	15,5	40,3	9,3	4,7	15,5	Daun
42,0	18,8	10,9	31,9	8,7	5,8	11,6	Trier-Saarburg
60,6	18,8	18,8	37,6	4,2	6,3	14,6	Kreisfreie Städte Frankenthal (Pfalz)
61,1	29,1	17,0	34,1	8,0	6,0	13,0	Kaiserslautern
39,1	17,1	14,7	24,5	2,4	2,4	14,7	Landau in der Pfalz
41,9	24,0	14,2	33,9	3,7	4,3	19,1	Ludwigshafen am Rhein
34,7	10,9	15,2	36,9	6,5	6,5	16,3	Mainz
57,5	22,3	13,0	48,2	9,3	5,6	20,4	Neustadt an der Weinstraße
97,8	33,3	24,4	48,9	6,7	11,1	20,0	Pirmasens
88,2	44,1	28,1	50,1	8,0	12,0	16,0	Speyer
58,3	14,9	12,4	33,5	7,4	9,9	9,9	Worms
50,3	25,2	19,6	39,1	8,4	2,8	22,4	Zweibrücken
35,3	16,8	20,1	28,1	7,2	6,4	8,0	Landkreise Alzey-Worms
42,5	19,4	18,7	26,9	6,0	3,0	13,4	Bad Dürkheim
30,6	15,3	17,8	42,0	15,3	1,3	16,6	Donnersbergkreis
31,5	17,8	10,5	20,2	4,8	5,7	6,5	Germersheim
41,8	14,5	32,7	36,3	10,0	5,4	16,3	Kaiserslautern
56,0	22,9	22,9	28,0	5,1	7,6	7,6	Kusel
34,7	14,6	14,6	25,6	12,8	1,8	8,2	Südliche Weinstraße
40,7	20,4	18,3	24,4	5,4	3,4	10,2	Ludwigshafen
29,7	15,4	20,5	27,2	8,7	3,1	13,8	Mainz-Bingen
42,7	14,2	25,6	24,7	2,8	7,6	8,5	Südwestpfalz
44,6	17,3	16,8	33,5	8,3	5,8	13,2	Rheinland-Pfalz

4. Säuglingssterbefälle 2001 nach Alter, Geschlecht und ausgewählten Todesursachen

Nummer der ICD 10	Todesursache	Insgesamt		Männlich	Weiblich	Im Alter von ... bis unter			
		Anzahl	je 100 000 Lebendgeborene			unter 24 Stunden	24 Stunden bis 7 Tage	7 - 28 Tage	28 Tage - 1 Jahr
A00 - B99	Bestimmte infektiöse und parasitäre Krankheiten	5	14,0	1	4	-	-	-	5
C00 - D48	Neubildungen	2	5,6	-	2	-	-	-	2
E00 - E90	Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	3	8,4	3	-	-	2	-	1
G00 - G99	Krankheiten des Nervensystems	4	11,2	3	1	-	-	-	4
I00 - I99	Krankheiten des Kreislaufsystems	2	5,6	1	1	-	-	-	2
J00 - J99	Krankheiten des Atmungssystems	1	2,8	1	-	-	-	-	1
K00 - K93	Krankheiten des Verdauungssystems	3	8,4	2	1	-	-	-	3
P00 - P96	Bestimmte Zustände, die ihren Ursprung in der Perinatalperiode haben	66	184,5	30	36	30	14	12	10
P05 - P08	Störungen im Zusammenhang mit der Schwangerschaftsdauer und dem fetalen Wachstum	37	103,4	14	23	20	5	7	5
P10 - P15	Geburtstrauma	-	-	-	-	-	-	-	-
P21	Asphyxie unter der Geburt	9	25,2	4	5	2	2	3	2
P22	Atemnot (Respiratory distress) beim Neugeborenen	2	5,6	2	-	1	1	-	-
P27	Chronische Atemwegskrankheit mit Ursprung in der Perinatalperiode	-	-	-	-	-	-	-	-
P35 - P39	Infektionen, die für die Perinatalperiode spezifisch sind	1	2,8	1	-	1	-	-	-
P50 - P61	Hämorrhagische und hämatologische Krankheiten bei Feten und Neugeborenen	1	2,8	1	-	-	1	-	-
P70 - P74	Transitorische endokrine Stoffwechselstörungen, die für Feten u. Neugeborene spezifisch sind	-	-	-	-	-	-	-	-
P75 - P78	Krankheiten des Verdauungssystems bei Feten und Neugeborenen	5	14,0	4	1	-	2	2	1
Q00 - Q99	Angeborene Fehlbildungen, Deformitäten und Chromosomenanomalien	40	111,8	25	15	11	9	9	11
Q00 - Q07	Angeborene Fehlbildungen des Nervensystems	5	14,0	1	4	1	1	1	2
Q03	Angeborener Hydrozephalus	1	2,8	-	1	1	-	-	-
Q05	Spina bifida	1	2,8	-	1	-	1	-	-
Q20 - Q28	Angeborene Fehlbildungen des Kreislaufsystems	16	44,7	13	3	-	3	7	6
Q23	Angeborene Fehlbildungen der Aorten- und der Mitralklappe	8	22,4	7	1	-	2	4	2
Q30 - Q34	Angeborene Fehlbildungen des Atmungssystems	1	2,8	1	-	1	-	-	-
Q33	Angeborene Fehlbildungen der Lunge	1	2,8	1	-	1	-	-	-
Q60 - Q64	Angeborene Fehlbildungen des Harnsystems	4	11,2	2	2	3	1	-	-
Q90 - Q99	Chromosomenanomalien, anderenorts nicht klassif.	6	16,8	3	3	3	2	-	1
R00 - R99	Symptome und abnorme klinische Befunde sowie Laborbefunde, die a. n. k. sind	26	72,7	20	6	-	-	1	25
R95	Plötzlicher Kindstod	25	69,9	19	6	-	-	1	24
S00 - T98	Verletzungen, Vergiftungen und bestimmte andere Folgen äußerer Ursachen	3	8,4	2	1	-	-	1	2
V01 - V99	Transportmittelunfälle	-	-	-	-	-	-	-	-
W75 - W84	sonstige unfallbedingte Gefährdung der Atmung	1	2,8	1	-	-	-	-	1
A00 - T98	Insgesamt	155	433,2	88	67	41	25	23	66

5. Durch Unfälle Gestorbene 2001 nach Alter, Geschlecht und Unfallkategorien

Im Alter von ... Jahren	Geschlecht	Insgesamt (V00 - W99)		Arbeits-unfall	Schulunfall	Verkehrs-unfall	Häuslicher Unfall	Sport- oder Spielunfall	Sonstiger Unfall
		Anzahl	je 100 000 der entsprechenden Altersgruppe						
unter 15	männlich	16	4,8	-	-	5	2	-	9
	weiblich	10	3,2	-	-	3	2	1	4
	zusammen	26	4,0	-	-	8	4	1	13
15 - 19	männlich	30	26,2	-	-	28	-	-	2
	weiblich	13	12,0	-	-	12	-	-	1
	zusammen	43	19,3	-	-	40	-	-	3
20 - 24	männlich	40	35,6	2	-	31	-	-	7
	weiblich	7	6,4	-	-	6	-	-	1
	zusammen	47	21,1	2	-	37	-	-	8
25 - 29	männlich	26	23,2	3	-	19	2	-	2
	weiblich	8	7,4	-	-	7	-	-	1
	zusammen	34	15,4	3	-	26	2	-	3
30 - 34	männlich	36	23,1	2	-	23	-	-	11
	weiblich	8	5,4	-	-	6	-	-	2
	zusammen	44	14,5	2	-	29	-	-	13
35 - 39	männlich	32	17,7	3	-	22	1	-	6
	weiblich	12	7,1	-	-	6	2	-	4
	zusammen	44	12,6	3	-	28	3	-	10
40 - 44	männlich	36	21,3	4	-	22	5	-	5
	weiblich	10	6,2	-	-	7	1	-	2
	zusammen	46	14,0	4	-	29	6	-	7
45 - 49	männlich	30	20,2	6	-	12	5	-	7
	weiblich	12	8,4	1	-	7	1	-	3
	zusammen	42	14,4	7	-	19	6	-	10
50 - 54	männlich	25	18,9	4	-	11	5	1	4
	weiblich	12	9,5	-	-	6	2	1	3
	zusammen	37	14,3	4	-	17	7	2	7
55 - 59	männlich	25	24,6	3	-	7	6	1	8
	weiblich	6	6,0	-	-	5	1	-	-
	zusammen	31	15,4	3	-	12	7	1	8
60 - 64	männlich	36	26,6	3	-	9	14	2	8
	weiblich	13	9,3	-	-	5	5	-	3
	zusammen	49	17,8	3	-	14	19	2	11
65 - 69	männlich	32	30,7	-	-	10	13	-	9
	weiblich	12	10,6	-	-	7	3	-	2
	zusammen	44	20,3	-	-	17	16	-	11
70 - 74	männlich	34	40,4	-	-	11	14	-	9
	weiblich	19	18,5	-	-	8	9	-	2
	zusammen	53	28,3	-	-	19	23	-	11
75 - 79	männlich	32	59,1	1	-	8	17	-	6
	weiblich	35	35,9	-	-	6	22	-	7
	zusammen	67	44,1	1	-	14	39	-	13
80 - 84	männlich	28	105,8	-	-	8	13	-	7
	weiblich	30	50,1	-	-	1	22	-	7
	zusammen	58	67,2	-	-	9	35	-	14
85 - 89	männlich	23	180,2	-	-	3	15	-	5
	weiblich	34	92,6	-	-	1	25	-	8
	zusammen	57	115,2	-	-	4	40	-	13
90 und mehr	männlich	13	191,5	-	-	-	11	-	2
	weiblich	35	162,6	-	-	1	25	-	9
	zusammen	48	169,5	-	-	1	36	-	11
Insgesamt	männlich	494	24,9	31	-	229	123	4	107
	weiblich	276	13,4	1	-	94	120	2	59
	zusammen	770	19,0	32	-	323	243	6	166

6. Sterbefälle durch Selbstmord 2001 nach Alter, Geschlecht und Selbstmordart

Im Alter von ... Jahren	Geschlecht	Insgesamt (X60 - X84)		Vorsätzliche Selbstbeschädigung durch						
		Anzahl	je 100 000 der entsprechenden Altersgruppe	Vergiftung	Erhängen, Strangulieren oder Erstickten	Ertrinken und Untergehen	Gebrauch von Schusswaffen und Explosivstoffen	Sturz in die Tiefe	Werfen oder Legen vor ein sich bewegendes Objekt	sonstige Art und Weise
Nummer der ICD 10				X60 - X69	X70	X71	X72 - X75	X80	X81	X76 - X79 X82 - X84
unter 15	männlich	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	weiblich	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	zusammen	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15 - 19	männlich	11	9,6	-	6	1	-	1	1	2
	weiblich	3	2,8	2	-	-	-	-	1	-
	zusammen	14	6,3	2	6	1	-	1	2	2
20 - 24	männlich	22	19,6	2	14	1	3	1	1	-
	weiblich	6	5,5	-	4	1	-	1	-	-
	zusammen	28	12,6	2	18	2	3	2	1	-
25 - 29	männlich	14	12,5	1	8	-	-	3	2	-
	weiblich	6	5,5	2	2	1	-	1	-	-
	zusammen	20	9,1	3	10	1	-	4	2	-
30 - 34	männlich	29	18,6	7	11	-	4	3	3	1
	weiblich	4	2,7	-	1	-	-	-	2	1
	zusammen	33	10,9	7	12	-	4	3	5	2
35 - 39	männlich	45	24,9	5	21	1	3	2	4	9
	weiblich	12	7,1	5	2	-	-	4	-	1
	zusammen	57	16,3	10	23	1	3	6	4	10
40 - 44	männlich	36	21,3	7	20	1	3	2	-	3
	weiblich	7	4,4	2	1	-	-	3	1	-
	zusammen	43	13,0	9	21	1	3	5	1	3
45 - 49	männlich	38	25,6	4	20	-	6	5	3	-
	weiblich	9	6,3	5	1	1	-	2	-	-
	zusammen	47	16,1	9	21	1	6	7	3	-
50 - 54	männlich	39	29,4	8	14	2	5	7	1	2
	weiblich	12	9,5	4	2	2	-	-	2	2
	zusammen	51	19,7	12	16	4	5	7	3	4
55 - 59	männlich	26	25,6	3	14	-	5	-	2	2
	weiblich	7	7,0	2	3	-	-	1	-	1
	zusammen	33	16,4	5	17	-	5	1	2	3
60 - 64	männlich	30	22,1	3	15	1	3	3	1	4
	weiblich	15	10,7	7	2	2	-	2	2	-
	zusammen	45	16,4	10	17	3	3	5	3	4
65 - 69	männlich	23	22,1	2	10	-	1	5	1	4
	weiblich	11	9,8	3	3	1	-	3	-	1
	zusammen	34	15,7	5	13	1	1	8	1	5
70 - 74	männlich	35	41,6	6	18	2	4	2	-	3
	weiblich	8	7,8	2	2	-	2	2	-	-
	zusammen	43	23,0	8	20	2	6	4	-	3
75 - 79	männlich	17	31,4	2	12	-	2	-	-	1
	weiblich	11	11,3	3	4	-	1	3	-	-
	zusammen	28	18,4	5	16	-	3	3	-	1
80 - 84	männlich	12	45,3	1	7	1	2	-	-	1
	weiblich	10	16,7	4	5	1	-	-	-	-
	zusammen	22	25,5	5	12	2	2	-	-	1
85 - 89	männlich	16	125,3	-	12	-	2	1	1	-
	weiblich	13	35,4	5	4	3	-	1	-	-
	zusammen	29	58,6	5	16	3	2	2	1	-
90 und mehr	männlich	8	117,9	-	6	-	-	2	-	-
	weiblich	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	zusammen	8	28,3	-	6	-	-	2	-	-
Insgesamt	männlich	401	20,2	51	208	10	43	37	20	32
	weiblich	134	6,5	46	36	12	3	23	8	6
	zusammen	535	13,2	97	244	22	46	60	28	38