

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/99
Bestellnr.: A4033 199900

März 2004

Sterbefälle nach Todesursachen und Verwaltungsbezirken 1999

Inhalt

	Seite
Vorbemerkungen	4
1. Sterbefälle 1999 nach ausgewählten Todesursachen	5
2. Gestorbene 1999 nach Geschlecht, Alter und ausgewählten Todesursachen	6
3. Sterbefälle 1999 nach ausgewählten Todesursachen und Verwaltungsbezirken	12
4. Säuglingssterbefälle 1999 nach Alter, Geschlecht und ausgewählten Todesursachen	20
5. Durch Unfall Gestorbene 1999 nach Alter, Geschlecht und Unfallkategorien	21
6. Sterbefälle durch Selbstmord 1999 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 1999 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	244	12,4	66,7
		weiblich	264	12,9	75,6
		zusammen	508	12,6	71,3
C00 - D48	Neubildungen	männlich	5 668	287,0	69,8
		weiblich	5 038	245,3	73,7
		zusammen	10 706	265,8	71,7
C00 - C97	Bösartige Neubildungen	männlich	5 575	282,3	69,8
		weiblich	4 914	239,3	73,6
		zusammen	10 489	260,4	71,6
D50 - D89	Krankheiten des Blutes und der blutbildenden Organe sowie bestimmte Störungen mit Beteiligung des Immunsystems	männlich	33	1,7	66,8
		weiblich	44	2,1	74,2
		zusammen	77	1,9	71,0
E00-E90	Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	männlich	429	21,7	71,7
		weiblich	777	37,8	80,8
		zusammen	1 206	29,9	77,5
F00 - F99	Psychische Krankheiten und Verhaltensstörungen	männlich	408	20,7	62,6
		weiblich	359	17,5	79,9
		zusammen	767	19,0	70,7
G00 - G99	Krankheiten des Nervensystems	männlich	310	15,7	72,6
		weiblich	404	19,7	77,6
		zusammen	714	17,7	75,4
I00 - I99	Krankheiten des Kreislaufsystems	männlich	8 458	428,3	75,2
		weiblich	11 697	569,6	82,7
		zusammen	20 155	500,3	79,6
I21	Akuter Myokardinfarkt	männlich	1 846	93,5	71,6
		weiblich	1 572	76,5	79,4
		zusammen	3 418	84,8	75,2
I64	Schlaganfall, nicht als Blutung oder Infarkt bezeichnet	männlich	1 135	57,5	79,1
		weiblich	1 880	91,5	83,9
		zusammen	3 015	74,8	82,1
J00 - J99	Krankheiten des Atmungssystems	männlich	1 612	81,6	76,4
		weiblich	1 368	66,6	81,3
		zusammen	2 980	74,0	78,6
K00 - K93	Krankheiten des Verdauungssystems	männlich	834	42,2	68,1
		weiblich	863	42,0	77,4
		zusammen	1 697	42,1	72,8
N00 - N99	Krankheiten des Urogenitalsystems	männlich	265	13,4	74,5
		weiblich	339	16,5	80,9
		zusammen	604	15,0	78,1
O00 - O99	Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett	männlich	x	x	x
		weiblich	2	0,2 ¹⁾	27,5
		zusammen	x	x	x
P00 - P96	Bestimmte Zustände, die ihren Ursprung in der Perinatalperiode haben	männlich	42	214,9 ²⁾	0,2
		weiblich	35	187,7 ²⁾	0,2
		zusammen	77	201,6 ²⁾	0,2
Q00 - Q99	Angeborene Fehlbildungen, Deformitäten und Chromosomenanomalien	männlich	35	1,8	5,3
		weiblich	34	1,7	13,1
		zusammen	69	1,7	9,2
R00 - R99	Symptome und abnorme klinische Befunde sowie Laborbefunde, die anderenorts nicht klassifiziert sind	männlich	493	25,0	72,7
		weiblich	1 032	50,3	85,0
		zusammen	1 525	37,9	81,0
S00 - T98	Verletzungen, Vergiftungen und bestimmte andere Folgen äußerer Ursachen	männlich	952	48,2	48,2
		weiblich	429	20,9	59,5
		zusammen	1 381	34,3	51,7
A00 - T98	Insgesamt	männlich	19 802	1 002,8	71,3
		weiblich	22 722	1 106,4	79,5
		zusammen	42 524	1 055,6	75,7

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

2. Gestorbene 1999 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
1	A00 - B99	Bestimmte infektiöse und parasitäre Krankheiten	m	244	12,4	1	4	1
			w	264	12,9	-	1	-
			z	508	12,6	1	5	1
2	A 41	Sonstige Sepsis	m	169	8,6	-	1	1
			w	188	9,2	-	-	-
			z	357	8,9	-	1	1
3	B15 - B19	Virushepatitis	m	22	1,1	-	-	-
			w	33	1,6	-	-	-
			z	55	1,4	-	-	-
4	B20 - B24	HIV-Krankheit	m	19	1,0	-	-	-
			w	4	0,2	-	-	-
			z	23	0,6	-	-	-
5	C00 - C97	Bösartige Neubildungen	m	5 575	282,3	-	10	9
			w	4 914	239,3	-	6	2
			z	10 489	260,4	-	16	11
6	C00 - C14	der Lippe, Mundhöhle und des Pharynx	m	161	8,2	-	-	-
			w	38	1,9	-	-	-
			z	199	4,9	-	-	-
7	C15 - C26	der Verdauungsorgane	m	1 714	86,8	-	-	-
			w	1 727	84,1	-	1	-
			z	3 441	85,4	-	1	-
8	C16	des Magens	m	345	17,5	-	-	-
			w	299	14,6	-	-	-
			z	644	16,0	-	-	-
9	C18	des Dickdarmes	m	470	23,8	-	-	-
			w	605	29,5	-	-	-
			z	1 075	26,7	-	-	-
10	C20	des Rektums	m	183	9,3	-	-	-
			w	178	8,7	-	-	-
			z	361	9,0	-	-	-
11	C25	des Pankreas	m	294	14,9	-	-	-
			w	292	14,2	-	-	-
			z	586	14,5	-	-	-
12	C34	der Bronchien und Lunge	m	1 592	80,6	-	-	-
			w	432	21,0	-	-	-
			z	2 024	50,2	-	-	-
13	C43 - C44	Melanom und sonstige bösartige Neubildungen der Haut	m	57	2,9	-	-	-
			w	32	1,6	-	-	-
			z	89	2,2	-	-	-
14	C50	der weiblichen Brustdrüse	w	924	45,0 ¹⁾	-	-	-
15	C51 - C58	der weiblichen Genitalorgane	w	547	26,6 ¹⁾	-	-	-
16	C61	der Prostata	m	582	29,5 ¹⁾	-	-	-
17	C64 - C68	der Harnorgane	m	360	18,2	-	-	-
			w	205	10,0	-	-	-
			z	565	14,0	-	-	-
18	C71	des Gehirns	m	136	6,9	-	3	3
			w	92	4,5	-	-	-
			z	228	5,7	-	3	3
19	C81 - C96	des lymphatischen, blutbildenden und verwandten Gewebes	m	397	20,1	-	5	3
			w	376	18,3	-	2	1
			z	773	19,2	-	7	4
20	C91 - C92	lymphatische und myeloische Leukämie	m	164	8,3	-	5	3
			w	138	6,7	-	2	-
			z	302	7,5	-	7	3
21	C97	als Primärtumoren an mehreren Lokalisationen	m	75	3,8	-	-	-
			w	53	2,6	-	-	-
			z	128	3,2	-	-	-

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	
-	1	3	6	12	12	10	15	33	28	25	41	21	26	5	1
-	4	1	3	5	5	6	6	16	18	36	45	41	52	25	
-	5	4	9	17	17	16	21	49	46	61	86	62	78	30	
-	-	-	2	5	6	4	7	28	22	19	32	15	22	5	2
-	2	1	2	4	4	5	3	13	15	27	33	30	34	15	
-	2	1	4	9	10	9	10	41	37	46	65	45	56	20	
-	-	-	-	1	2	4	2	2	4	1	4	1	1	-	3
-	1	-	-	-	-	-	1	3	3	6	8	4	7	-	
-	1	-	-	1	2	4	3	5	7	7	12	5	8	-	
-	1	3	2	5	3	1	3	-	-	1	-	-	-	-	4
-	1	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	2	3	3	6	4	1	3	-	-	1	-	-	-	-	
4	18	24	41	58	165	223	453	731	893	1 052	901	432	394	167	5
1	6	23	49	83	138	179	278	396	449	687	967	607	675	368	
5	24	47	90	141	303	402	731	1 127	1 342	1 739	1 868	1 039	1 069	535	
-	-	1	1	8	10	22	30	27	24	17	14	3	2	2	6
-	-	-	1	-	-	4	2	4	2	5	6	5	5	4	
-	-	1	2	8	10	26	32	31	26	22	20	8	7	6	
-	1	3	9	17	54	68	127	231	272	361	271	122	121	57	7
-	-	3	10	11	21	41	65	96	138	251	366	247	297	180	
-	1	6	19	28	75	109	192	327	410	612	637	369	418	237	
-	-	1	4	1	11	10	21	31	50	77	60	24	38	17	8
-	-	-	4	2	6	7	11	18	31	37	58	36	52	37	
-	-	1	8	3	17	17	32	49	81	114	118	60	90	54	
-	1	2	2	4	16	11	29	46	73	100	84	40	43	19	9
-	-	1	4	5	9	12	20	29	43	80	147	80	103	72	
-	1	3	6	9	25	23	49	75	116	180	231	120	146	91	
-	-	-	-	2	6	11	14	32	26	40	22	15	9	6	10
-	-	-	1	1	1	9	8	9	17	27	36	26	26	17	
-	-	-	1	3	7	20	22	41	43	67	58	41	35	23	
-	-	-	-	4	10	17	22	47	48	62	48	14	15	7	11
-	-	1	1	3	1	7	10	18	27	42	42	42	51	25	
-	-	1	1	7	11	24	32	65	75	104	112	56	66	32	
-	1	3	5	12	56	71	166	244	304	320	233	104	59	14	12
-	-	1	2	13	20	24	23	54	54	76	78	39	39	9	
-	1	4	7	25	76	95	189	298	358	396	311	143	98	23	
-	-	1	2	2	4	5	5	6	12	9	5	-	3	3	13
-	-	-	-	1	1	1	2	4	2	6	5	5	3	2	
-	-	1	2	3	5	6	7	10	14	15	10	5	6	5	
-	2	5	15	27	49	66	85	103	104	107	134	90	83	54	14
-	-	7	7	12	20	10	43	47	47	82	120	54	68	30	15
-	-	-	-	2	-	4	13	37	67	99	143	79	89	49	16
-	-	-	1	1	9	11	21	42	42	65	68	41	41	18	17
-	1	-	-	2	1	4	9	16	21	26	37	29	38	21	
-	1	-	1	3	10	15	30	58	63	91	105	70	79	39	
-	5	6	7	5	8	10	14	15	19	17	15	4	5	-	18
-	2	-	6	6	3	3	6	14	7	13	12	10	6	4	
-	7	6	13	11	11	13	20	29	26	30	27	14	11	4	
1	8	8	5	4	8	14	29	44	72	64	61	37	28	6	19
-	1	7	2	5	7	13	18	26	37	53	89	56	46	13	
1	9	15	7	9	15	27	47	70	109	117	150	93	74	19	
1	6	5	4	-	3	6	15	15	31	23	22	15	6	4	20
-	1	4	-	1	1	8	4	9	10	19	40	21	14	4	
1	7	9	4	1	4	14	19	24	41	42	62	36	20	8	
-	-	-	1	1	2	3	3	14	10	12	14	10	3	2	21
-	-	-	-	1	1	1	4	1	7	10	7	12	5	4	
-	-	-	1	2	3	4	7	15	17	22	21	22	8	6	

noch 2. Gestorbene 1999 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
22	D00 - D48	In-situ-Neubildungen; gutartige Neubildungen, Neubildungen unsicheren oder unbekanntem Verhaltens	m	93	4,7	1	-	-
			w	124	6,0	-	-	-
			z	217	5,4	1	-	-
23	D50 - D89	Krankheiten des Blutes und der blutbildenden Organe sowie bestimmte Störungen mit Beteiligung des Immunsystems	m	33	1,7	-	-	-
			w	44	2,1	-	1	-
			z	77	1,9	-	1	-
24	E00 - E90	Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	m	429	21,7	-	6	4
			w	777	37,8	-	1	-
			z	1 206	29,9	-	7	4
25	E10 - E14	Diabetes mellitus	m	361	18,3	-	1	-
			w	692	33,7	-	-	-
			z	1 053	26,1	-	1	-
26	F00 - F99	Psychische Krankheiten und Verhaltensstörungen	m	408	20,7	-	1	1
			w	359	17,5	-	1	-
			z	767	19,0	-	2	1
27	G00 - G99	Krankheiten des Nervensystems	m	310	15,7	3	3	1
			w	404	19,7	-	5	-
			z	714	17,7	3	8	1
28	G20	Primäres Parkinson-Syndrom	m	122	6,2	-	-	-
			w	136	6,6	-	-	-
			z	258	6,4	-	-	-
29	G30	Alzheimer-Krankheit	m	81	4,1	-	-	-
			w	170	8,3	-	-	-
			z	251	6,2	-	-	-
30	I00 - I99	Krankheiten des Kreislaufsystems	m	8 458	428,3	1	8	4
			w	11 697	569,6	4	10	4
			z	20 155	500,3	5	18	8
31	I10 - I15	Hypertonie (Hochdruckkrankheit)	m	355	18,0	-	-	-
			w	639	31,1	-	-	-
			z	994	24,7	-	-	-
32	I21	akuter Myokardinfarkt	m	1 846	93,5	-	-	-
			w	1 572	76,5	-	-	1
			z	3 418	84,8	-	-	1
33	I22	rezidivierender Myokardinfarkt	m	208	10,5	-	-	-
			w	104	5,1	-	-	-
			z	312	7,7	-	-	-
34	I25	chronische ischämische Herzkrankheit	m	1 449	73,4	-	-	-
			w	1 907	92,9	-	-	-
			z	3 356	83,3	-	-	-
35	I50	Herzinsuffizienz	m	1 036	52,5	1	3	1
			w	2 148	104,6	1	2	-
			z	3 184	79,0	2	5	1
36	I60-I69	zerebrovaskuläre Krankheiten	m	1 794	90,8	-	1	1
			w	2 954	143,8	-	1	1
			z	4 748	117,9	-	2	2
37	I64	Schlaganfall, nicht als Blutung oder Infarkt bezeichnet	m	1 135	57,5	-	-	-
			w	1 880	91,5	-	-	-
			z	3 015	74,8	-	-	-
38	I70-I79	Krankheiten der Arterien, Arteriolen und Kapillaren	m	745	37,7	-	-	1
			w	1 085	52,8	-	1	-
			z	1 830	45,4	-	1	1
39	I70	Atherosklerose	m	476	24,1	-	-	-
			w	906	44,1	-	-	-
			z	1 382	34,3	-	-	-
40	J00 - J99	Krankheiten des Atmungssystems	m	1 612	81,6	1	3	1
			w	1 368	66,6	-	1	3
			z	2 980	74,0	1	4	4
41	J10 - J18	Grippe und Pneumonie	m	572	29,0	-	3	-
			w	698	34,0	-	1	2
			z	1 270	31,5	-	4	2

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	
-	-	1	-	2	3	-	7	9	7	20	15	14	11	3	22
1	-	1	-	-	1	1	2	8	12	15	26	21	21	15	
1	-	2	-	2	4	1	9	17	19	35	41	35	32	18	
1	1	1	1	-	2	1	3	3	2	8	1	2	6	1	23
-	-	1	1	-	1	1	1	2	2	6	10	7	7	4	
1	1	2	2	-	3	2	4	5	4	14	11	9	13	5	
-	2	2	3	7	11	13	22	40	44	75	66	58	50	26	24
-	1	-	2	4	2	7	8	36	49	68	157	119	192	131	
-	3	2	5	11	13	20	30	76	93	143	223	177	242	157	
-	1	1	3	3	7	4	19	29	35	70	62	53	48	25	25
-	-	-	1	2	-	5	3	26	39	61	144	107	182	122	
-	1	1	4	5	7	9	22	55	74	131	206	160	230	147	
6	7	14	17	34	34	29	35	50	32	26	30	32	41	19	26
2	4	-	11	4	9	8	7	9	10	19	39	47	86	103	
8	11	14	28	38	43	37	42	59	42	45	69	79	127	122	
3	1	1	3	4	8	1	15	22	28	52	62	39	47	17	27
1	-	1	4	4	5	5	7	16	26	40	93	65	90	42	
4	1	2	7	8	13	6	22	38	54	92	155	104	137	59	
-	-	-	-	-	-	-	2	1	7	18	32	25	26	11	28
-	-	-	-	-	-	-	-	4	7	9	29	35	38	14	
-	-	-	-	-	-	-	2	5	14	27	61	60	64	25	
-	-	-	-	-	-	-	1	2	8	17	18	12	17	6	29
-	-	-	-	-	-	-	2	5	4	15	48	26	46	24	
-	-	-	-	-	-	-	3	7	12	32	66	38	63	30	
5	11	26	41	77	140	173	367	686	940	1 347	1 525	1 084	1 291	732	30
-	6	15	23	41	56	60	119	270	444	967	1 910	1 924	3 132	2 712	
5	17	41	64	118	196	233	486	956	1 384	2 314	3 435	3 008	4 423	3 444	
-	-	1	2	-	3	10	11	39	42	53	51	52	56	35	31
-	-	-	1	1	2	5	4	11	22	44	97	108	174	170	
-	-	1	3	1	5	15	15	50	64	97	148	160	230	205	
-	2	4	10	29	46	60	121	216	271	344	320	188	166	69	32
-	-	3	-	10	13	18	25	64	96	198	359	265	321	199	
-	2	7	10	39	59	78	146	280	367	542	679	453	487	268	
1	-	1	-	5	3	7	9	29	40	36	40	22	10	5	33
-	-	-	1	-	1	2	-	3	5	10	26	23	28	5	
1	-	1	1	5	4	9	9	32	45	46	66	45	38	10	
-	-	1	3	5	17	21	52	91	161	250	293	189	229	137	34
-	-	1	-	2	3	3	9	29	56	150	314	328	557	455	
-	-	2	3	7	20	24	61	120	217	400	607	517	786	592	
1	-	4	6	3	10	7	27	56	79	108	162	159	243	166	35
-	1	-	1	2	6	4	12	29	53	115	271	322	667	662	
1	1	4	7	5	16	11	39	85	132	223	433	481	910	828	
2	3	1	3	11	15	21	46	110	175	292	354	258	332	169	36
-	1	2	2	14	15	15	28	59	107	241	490	528	810	640	
2	4	3	5	25	30	36	74	169	282	533	844	786	1 142	809	
-	1	-	-	4	4	6	19	54	93	173	229	188	249	115	37
-	-	-	-	-	1	3	9	29	54	134	321	368	556	405	
-	1	-	-	4	5	9	28	83	147	307	550	556	805	520	
-	-	2	1	1	4	13	21	35	53	104	140	111	151	108	38
-	1	-	2	2	3	1	5	9	19	59	121	146	316	400	
-	1	2	3	3	7	14	26	44	72	163	261	257	467	508	
-	-	1	-	1	1	4	7	13	26	54	87	77	112	93	39
-	-	-	-	-	2	1	4	5	12	42	91	121	270	358	
-	-	1	-	1	3	5	11	18	38	96	178	198	382	451	
-	1	2	1	10	15	21	41	130	165	279	340	210	254	138	40
2	1	3	3	1	9	13	24	42	69	135	225	221	342	274	
2	2	5	4	11	24	34	65	172	234	414	565	431	596	412	
-	1	2	1	3	7	6	8	38	37	77	107	91	116	75	41
1	1	2	2	-	3	6	5	13	18	45	89	127	199	184	
1	2	4	3	3	10	12	13	51	55	122	196	218	315	259	

noch 2. Gestorbene 1999 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						
42	J40 - J47	chronische Krankheiten der unteren Atemwege	m	889	45,0	1	-	1
			w	500	24,3	-	-	1
			z	1 389	34,5	1	-	2
43	K00 - K93	Krankheiten des Verdauungssystems	m	834	42,2	-	1	-
			w	863	42,0	-	1	-
			z	1 697	42,1	-	2	-
44	K70 - K77	Krankheiten der Leber	m	459	23,2	-	-	-
			w	242	11,8	-	-	-
			z	701	17,4	-	-	-
45	K70	Alkoholische Leberkrankheit	m	211	10,7	-	-	-
			w	96	4,7	-	-	-
			z	307	7,6	-	-	-
46	L00 - L99	Krankheiten der Haut und der Unterhaut	m	-	-	-	-	-
			w	3	0,1	-	-	-
			z	3	0,1	-	-	-
47	M00 - M99	Krankheiten des Muskel-Skelett-Systems und des Bindegewebes	m	18	0,9	-	-	1
			w	34	1,7	-	-	-
			z	52	1,3	-	-	1
48	N00 - N99	Krankheiten des Urogenitalsystems	m	265	13,4	1	1	-
			w	339	16,5	-	-	-
			z	604	15,0	1	1	-
49	O00 - O99	Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett	w	2	0,2 ¹⁾	-	-	-
50	P00 - P96	Bestimmte Zustände, die ihren Ursprung in der Perinatalperiode haben	m	42	214,9 ²⁾	42	-	-
			w	35	187,7 ²⁾	35	-	-
			z	77	201,6 ²⁾	77	-	-
51	Q00 - Q99	Angeborene Fehlbildungen, Deformitäten und Chromosomenanomalien	m	35	1,8	25	6	-
			w	34	1,7	20	7	-
			z	69	1,7	45	13	-
52	R00 - R99	Symptome und abnorme klinische Befunde sowie Laborbefunde, die andernorts nicht klassifiziert sind	m	493	25,0	22	2	-
			w	1 032	50,3	16	2	-
			z	1 525	37,9	38	4	-
53	R54	Senilität	m	256	13,0	-	-	-
			w	822	40,0	-	-	-
			z	1 078	26,8	-	-	-
54	R95	Plötzlicher Kindstod	m	21	1,1	21	-	-
			w	16	0,8	16	-	-
			z	37	0,9	37	-	-
55	S00 - T98	Verletzungen, Vergiftungen und bestimmte andere Folgen äußerer Ursachen	m	952	48,2	3	26	56
			w	429	20,9	1	17	19
			z	1 381	34,3	4	43	75
		nach der Ursache der Schädigung						
56	V01 - V99	Transportmittelunfälle	m	266	13,5	-	9	38
			w	77	3,7	-	4	8
			z	343	8,5	-	13	46
57	W00 - W19	Stürze	m	104	5,3	-	2	-
			w	67	3,3	-	-	-
			z	171	4,2	-	2	-
58	X60 - X84	vorsätzliche Selbstbeschädigung	m	425	21,5	-	2	15
			w	156	7,6	-	-	6
			z	581	14,4	-	2	21
59	X85 - Y09	tätlicher Angriff	m	25	1,3	-	2	1
			w	26	1,3	-	3	2
			z	51	1,3	-	5	3
60	A00 - T98	Insgesamt	m	19 802	1 002,8	100	71	78
			w	22 722	1 106,4	76	53	28
			z	42 524	1 055,6	176	124	106

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	
-	-	-	-	5	6	14	28	76	112	181	200	98	114	53	42
1	-	1	-	1	4	6	16	24	40	75	107	73	92	59	
1	-	1	-	6	10	20	44	100	152	256	307	171	206	112	
-	2	4	14	31	48	43	78	107	116	112	111	71	64	32	43
-	2	2	8	20	18	13	34	47	65	67	160	118	189	119	
-	4	6	22	51	66	56	112	154	181	179	271	189	253	151	
-	1	2	9	25	33	36	64	81	72	64	39	18	13	2	44
-	-	2	7	15	16	11	23	25	26	30	40	26	19	2	
-	1	4	16	40	49	47	87	106	98	94	79	44	32	4	
-	1	-	6	14	25	26	31	41	29	20	12	5	1	-	45
-	-	1	5	13	10	10	12	15	11	7	6	5	1	-	
-	1	1	11	27	35	36	43	56	40	27	18	10	2	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	46
-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	1	-	
-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	1	-	
-	-	1	-	1	-	2	-	3	1	6	2	-	1	-	47
-	-	1	1	-	1	-	1	2	-	9	7	1	4	7	
-	-	2	1	1	1	2	1	5	1	15	9	1	5	7	
1	-	1	2	2	8	9	13	18	26	35	45	30	48	25	48
-	1	1	-	-	2	4	4	16	12	33	58	71	88	49	
1	1	2	2	2	10	13	17	34	38	68	103	101	136	74	
1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	49
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1	-	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	51
1	-	-	-	1	1	-	1	-	1	-	1	-	-	1	
2	-	1	1	1	1	-	1	-	2	-	1	-	-	1	
3	2	6	11	14	14	17	29	28	23	31	28	48	90	125	52
1	1	2	1	9	6	10	14	19	11	22	61	119	272	466	
4	3	8	12	23	20	27	43	47	34	53	89	167	362	591	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	5	12	37	80	120	53
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	35	93	244	443	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	12	47	130	324	563	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	54
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
65	62	77	72	94	75	45	71	75	67	52	39	29	30	14	55
9	17	20	18	15	26	17	23	38	29	33	52	38	37	20	
74	79	97	90	109	101	62	94	113	96	85	91	67	67	34	
26	29	24	24	23	25	8	16	13	12	7	6	2	3	1	56
7	5	6	4	2	2	4	4	7	6	7	6	3	2	-	
33	34	30	28	25	27	12	20	20	18	14	12	5	5	1	
3	1	2	3	5	5	6	5	10	11	11	11	10	13	6	57
-	-	-	-	1	4	-	1	3	2	8	9	12	16	11	
3	1	2	3	6	9	6	6	13	13	19	20	22	29	17	
22	26	39	38	53	34	19	42	34	33	30	15	11	8	4	58
1	7	10	10	5	13	8	12	18	15	12	24	6	8	1	
23	33	49	48	58	47	27	54	52	48	42	39	17	16	5	
3	2	2	-	1	5	3	1	1	3	1	-	-	-	-	59
1	1	4	1	3	3	3	1	2	-	-	-	2	-	-	
4	3	6	1	4	8	6	2	3	3	1	-	2	-	-	
89	108	164	213	346	535	587	1 150	1 935	2 373	3 120	3 206	2 070	2 353	1 304	60
19	43	72	124	187	280	325	529	918	1 197	2 137	3 811	3 399	5 188	4 336	
108	151	236	337	533	815	912	1 679	2 853	3 570	5 257	7 017	5 469	7 541	5 640	

3. Sterbefälle 1999 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	1 274	307	17	36	20	57	27
Landkreise							
Ahrweiler	1 411	322	18	37	16	50	33
Altenkirchen (Ww.)	1 406	345	17	33	18	89	23
Bad Kreuznach	1 777	446	20	52	22	88	44
Birkenfeld	1 033	248	20	28	11	47	30
Cochem-Zell	698	159	4	13	8	24	18
Mayen-Koblenz	2 095	541	27	57	24	113	43
Neuwied	1 963	514	28	59	25	92	46
Rhein-Hunsrück-Kreis	1 136	285	20	29	21	53	25
Rhein-Lahn-Kreis	1 469	339	23	42	19	55	28
Westerwaldkreis	2 044	504	40	47	28	82	43
Kreisfreie Stadt Trier	1 074	287	16	20	9	69	25
Landkreise							
Bernkastel-Wittlich	1 244	285	13	31	15	61	25
Bitburg-Prüm	1 045	256	26	20	16	57	27
Daun	701	171	10	13	8	35	10
Trier-Saarburg	1 306	314	15	27	19	60	27
Kreisfreie Städte							
Frankenthal (Pfalz)	504	122	10	13	14	25	8
Kaiserslautern	1 088	281	14	21	12	72	26
Landau in der Pfalz	436	114	3	16	10	23	8
Ludwigshafen am Rhein	1 768	440	27	48	32	92	37
Mainz	1 810	468	33	46	28	84	35
Neustadt an der Weinstraße	621	136	6	14	6	24	10
Pirmasens	666	152	8	13	9	28	20
Speyer	607	141	6	13	6	24	10
Worms	925	240	18	24	17	53	20
Zweibrücken	452	104	2	13	6	20	9
Landkreise							
Alzey-Worms	1 219	301	19	33	12	55	24
Bad Dürkheim	1 488	355	31	38	25	61	40
Donnersbergkreis	830	218	13	17	14	43	17
Germersheim	1 050	274	20	33	14	57	17
Kaiserslautern	1 191	257	19	21	14	61	18
Kusel	894	200	15	18	12	38	17
Südliche Weinstraße	1 082	225	14	29	12	45	21
Ludwigshafen	1 437	391	26	42	19	77	34
Mainz-Bingen	1 662	430	24	46	28	65	42
Südwestpfalz	1 118	274	18	32	17	44	27
Rheinland-Pfalz	42 524	10 489	644	1 075	586	2 024	924

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							
1 173,0	282,6	15,7	33,1	18,4	52,5	47,4	Kreisfreie Stadt Koblenz
1 096,4	250,2	14,0	28,8	12,4	38,9	50,1	Landkreise Ahrweiler
1 024,7	251,4	12,4	24,1	13,1	64,9	33,0	Altenkirchen (Ww.)
1 130,5	283,7	12,7	33,1	14,0	56,0	54,4	Bad Kreuznach
1 144,7	274,8	22,2	31,0	12,2	52,1	65,1	Birkenfeld
1 066,0	242,8	6,1	19,9	12,2	36,7	54,6	Cochem-Zell
1 001,5	258,6	12,9	27,2	11,5	54,0	40,4	Mayen-Koblenz
1 069,8	280,1	15,3	32,2	13,6	50,1	49,1	Neuwied
1 083,3	271,8	19,1	27,7	20,0	50,5	46,7	Rhein-Hunsrück-Kreis
1 142,1	263,6	17,9	32,7	14,8	42,8	42,5	Rhein-Lahn-Kreis
1 018,6	251,2	19,9	23,4	14,0	40,9	42,5	Westerwaldkreis
1 075,9	287,5	16,0	20,0	9,0	69,1	47,4	Kreisfreie Stadt Trier
1 094,4	250,7	11,4	27,3	13,2	53,7	43,3	Landkreise Bernkastel-Wittlich
1 085,8	266,0	27,0	20,8	16,6	59,2	55,5	Bitburg-Prüm
1 089,4	265,8	15,5	20,2	12,4	54,4	30,8	Daun
955,1	229,6	11,0	19,7	13,9	43,9	39,0	Trier-Saarburg
1 041,1	252,0	20,7	26,9	28,9	51,6	32,6	Kreisfreie Städte Frankenthal (Pfalz)
1 084,7	280,1	14,0	20,9	12,0	71,8	51,0	Kaiserslautern
1 072,5	280,4	7,4	39,4	24,6	56,6	37,7	Landau in der Pfalz
1 076,9	268,0	16,4	29,2	19,5	56,0	44,7	Ludwigshafen am Rhein
975,8	252,3	17,8	24,8	15,1	45,3	36,8	Mainz
1 152,7	252,4	11,1	26,0	11,1	44,5	35,5	Neustadt an der Weinstraße
1 444,6	329,7	17,4	28,2	19,5	60,7	83,1	Pirmasens
1 216,2	282,5	12,0	26,0	12,0	48,1	38,5	Speyer
1 149,5	298,3	22,4	29,8	21,1	65,9	48,5	Worms
1 267,3	291,6	5,6	36,5	16,8	56,1	49,0	Zweibrücken
998,4	246,5	15,6	27,0	9,8	45,0	38,9	Landkreise Alzey-Worms
1 116,9	266,5	23,3	28,5	18,8	45,8	58,7	Bad Dürkheim
1 064,4	279,6	16,7	21,8	18,0	55,1	43,4	Donnersbergkreis
857,3	223,7	16,3	26,9	11,4	46,5	27,6	Germersheim
1 082,7	233,6	17,3	19,1	12,7	55,5	32,2	Kaiserslautern
1 127,3	252,2	18,9	22,7	15,1	47,9	42,5	Kusel
994,9	206,9	12,9	26,7	11,0	41,4	38,0	Südliche Weinstraße
982,5	267,3	17,8	28,7	13,0	52,6	45,7	Ludwigshafen
864,2	223,6	12,5	23,9	14,6	33,8	42,9	Mainz-Bingen
1 056,7	259,0	17,0	30,2	16,1	41,6	50,5	Südwestpfalz
1 055,6	260,4	16,0	26,7	14,5	50,2	45,0	Rheinland-Pfalz

noch 3. Sterbefälle 1999 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	13	15	27	23	21	627	32
Landkreise							
Ahrweiler	19	17	21	25	23	709	24
Altenkirchen (Ww.)	20	12	15	36	19	701	24
Bad Kreuznach	29	29	24	47	27	857	47
Birkenfeld	19	9	10	30	11	495	20
Cochem-Zell	17	8	5	14	10	339	15
Mayen-Koblenz	31	33	44	54	28	1 007	37
Neuwied	25	32	21	42	24	909	40
Rhein-Hunsrück-Kreis	9	24	17	34	16	498	27
Rhein-Lahn-Kreis	18	23	16	32	21	721	30
Westerwaldkreis	19	30	32	43	24	1 010	35
Kreisfreie Stadt Trier	13	15	18	21	14	506	38
Landkreise							
Bernkastel-Wittlich	14	9	12	38	34	621	34
Bitburg-Prüm	10	20	6	26	17	522	22
Daun	8	11	10	17	18	334	12
Trier-Saarburg	13	15	19	29	17	637	39
Kreisfreie Städte							
Frankenthal (Pfalz)	2	5	5	12	11	246	14
Kaiserslautern	13	13	14	21	18	481	14
Landau in der Pfalz	6	5	5	7	9	194	9
Ludwigshafen am Rhein	27	26	19	61	40	771	52
Mainz	28	27	24	49	34	837	40
Neustadt an der Weinstraße	5	11	9	16	10	290	21
Pirmasens	9	10	3	23	7	281	12
Speyer	8	5	7	19	10	289	9
Worms	7	11	8	23	15	424	30
Zweibrücken	5	9	4	5	7	212	6
Landkreise							
Alzey-Worms	19	15	28	24	26	540	48
Bad Dürkheim	19	22	19	40	19	707	42
Donnersbergkreis	18	11	7	25	7	384	19
Germersheim	14	16	12	24	17	492	23
Kaiserslautern	9	17	18	27	15	626	31
Kusel	10	12	15	19	23	426	14
Südliche Weinstraße	10	9	11	32	32	531	30
Ludwigshafen	22	25	21	41	26	645	32
Mainz-Bingen	20	24	23	53	42	735	45
Südwestpfalz	14	20	16	21	18	535	27
Rheinland-Pfalz	547	595	565	1 053	714	20 155	994

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							
22,8	29,0	24,9	21,2	19,3	577,3	29,5	Kreisfreie Stadt Koblenz
28,8	27,1	16,3	19,4	17,9	550,9	18,6	Landkreise Ahrweiler
28,7	17,8	10,9	26,2	13,8	510,9	17,5	Altenkirchen (Ww.)
35,8	38,0	15,3	29,9	17,2	545,2	29,9	Bad Kreuznach
41,2	20,4	11,1	33,2	12,2	548,5	22,2	Birkenfeld
51,6	24,6	7,6	21,4	15,3	517,7	22,9	Cochem-Zell
29,2	32,1	21,0	25,8	13,4	481,4	17,7	Mayen-Koblenz
26,7	35,6	11,4	22,9	13,1	495,4	21,8	Neuwied
16,8	46,7	16,2	32,4	15,3	474,9	25,7	Rhein-Hunsrück-Kreis
27,3	36,6	12,4	24,9	16,3	560,6	23,3	Rhein-Lahn-Kreis
18,8	30,1	15,9	21,4	12,0	503,3	17,4	Westerwaldkreis
24,6	31,9	18,0	21,0	14,0	506,9	38,1	Kreisfreie Stadt Trier
24,2	16,1	10,6	33,4	29,9	546,3	29,9	Landkreise Bernkastel-Wittlich
20,6	42,0	6,2	27,0	17,7	542,4	22,9	Bitburg-Prüm
24,7	34,5	15,5	26,4	28,0	519,1	18,6	Daun
18,8	22,2	13,9	21,2	12,4	465,9	28,5	Trier-Saarburg
8,1	21,0	10,3	24,8	22,7	508,1	28,9	Kreisfreie Städte Frankenthal (Pfalz)
25,5	26,3	14,0	20,9	17,9	479,5	14,0	Kaiserslautern
28,3	25,7	12,3	17,2	22,1	477,2	22,1	Landau in der Pfalz
32,7	31,9	11,6	37,2	24,4	469,6	31,7	Ludwigshafen am Rhein
29,4	29,9	12,9	26,4	18,3	451,2	21,6	Mainz
17,7	42,8	16,7	29,7	18,6	538,3	39,0	Neustadt an der Weinstraße
37,4	45,4	6,5	49,9	15,2	609,5	26,0	Pirmasens
30,8	20,9	14,0	38,1	20,0	579,0	18,0	Speyer
17,0	28,1	9,9	28,6	18,6	526,9	37,3	Worms
27,2	52,0	11,2	14,0	19,6	594,4	16,8	Zweibrücken
30,8	24,8	22,9	19,7	21,3	442,3	39,3	Landkreise Alzey-Worms
27,9	33,8	14,3	30,0	14,3	530,7	31,5	Bad Dürkheim
45,9	28,4	9,0	32,1	9,0	492,5	24,4	Donnersbergkreis
22,8	26,3	9,8	19,6	13,9	401,7	18,8	Germersheim
16,1	31,5	16,4	24,5	13,6	569,1	28,2	Kaiserslautern
25,0	30,6	18,9	24,0	29,0	537,2	17,7	Kusel
18,1	16,8	10,1	29,4	29,4	488,3	27,6	Südliche Weinstraße
29,6	34,8	14,4	28,0	17,8	441,0	21,9	Ludwigshafen
20,5	25,4	12,0	27,6	21,8	382,2	23,4	Mainz-Bingen
26,2	38,2	15,1	19,8	17,0	505,7	25,5	Südwestpfalz
26,6	30,1	14,0	26,1	17,7	500,3	24,7	Rheinland-Pfalz

noch 3. Sterbefälle 1999 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	266	94	17	155	109	59	78
Landkreise							
Ahrweiler	250	131	16	103	161	103	101
Altenkirchen (Ww.)	272	118	14	140	150	80	98
Bad Kreuznach	281	135	22	124	249	156	108
Birkenfeld	159	82	10	67	116	41	78
Cochem-Zell	128	53	12	63	76	47	60
Mayen-Koblenz	362	173	30	159	223	150	143
Neuwied	346	160	23	163	195	118	154
Rhein-Hunsrück-Kreis	173	85	7	81	117	63	93
Rhein-Lahn-Kreis	215	91	23	101	160	98	101
Westerwaldkreis	335	177	25	133	236	150	149
Kreisfreie Stadt Trier	170	74	7	88	118	55	70
Landkreise							
Bernkastel-Wittlich	231	87	11	131	148	94	73
Bitburg-Prüm	233	105	12	115	117	89	73
Daun	118	65	11	42	76	51	43
Trier-Saarburg	226	107	19	99	158	101	96
Kreisfreie Städte							
Frankenthal (Pfalz)	85	45	1	38	57	41	33
Kaiserslautern	177	77	4	95	118	69	95
Landau in der Pfalz	65	29	-	36	49	36	31
Ludwigshafen am Rhein	244	132	2	110	181	112	124
Mainz	315	161	3	151	187	127	121
Neustadt an der Weinstraße	95	54	-	40	70	40	41
Pirmasens	102	54	1	47	70	53	50
Speyer	91	46	1	44	68	49	27
Worms	149	79	4	66	93	62	77
Zweibrücken	75	28	-	47	44	23	35
Landkreise							
Alzey-Worms	222	134	5	83	108	75	88
Bad Dürkheim	231	125	4	101	181	129	105
Donnersbergkreis	146	60	4	82	93	68	62
Germersheim	171	68	3	100	126	70	59
Kaiserslautern	187	96	1	90	174	108	92
Kusel	138	63	8	67	116	77	71
Südliche Weinstraße	191	94	3	94	129	95	78
Ludwigshafen	213	107	6	100	171	120	90
Mainz-Bingen	228	125	-	102	178	111	107
Südwestpfalz	203	101	3	99	124	95	73
Rheinland-Pfalz	7 096	3 418	312	3 356	4 748	3 015	2 980

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							
244,9	86,5	15,7	142,7	100,4	54,3	71,8	Kreisfreie Stadt Koblenz
194,3	101,8	12,4	80,0	125,1	80,0	78,5	Landkreise Ahrweiler
198,2	86,0	10,2	102,0	109,3	58,3	71,4	Altenkirchen (Ww.)
178,8	85,9	14,0	78,9	158,4	99,2	68,7	Bad Kreuznach
176,2	90,9	11,1	74,2	128,5	45,4	86,4	Birkenfeld
195,5	80,9	18,3	96,2	116,1	71,8	91,6	Cochem-Zell
173,1	82,7	14,3	76,0	106,6	71,7	68,4	Mayen-Koblenz
188,6	87,2	12,5	88,8	106,3	64,3	83,9	Neuwied
165,0	81,1	6,7	77,2	111,6	60,1	88,7	Rhein-Hunsrück-Kreis
167,2	70,8	17,9	78,5	124,4	76,2	78,5	Rhein-Lahn-Kreis
166,9	88,2	12,5	66,3	117,6	74,7	74,3	Westerwaldkreis
170,3	74,1	7,0	88,2	118,2	55,1	70,1	Kreisfreie Stadt Trier
203,2	76,5	9,7	115,2	130,2	82,7	64,2	Landkreise Bernkastel-Wittlich
242,1	109,1	12,5	119,5	121,6	92,5	75,9	Bitburg-Prüm
183,4	101,0	17,1	65,3	118,1	79,3	66,8	Daun
165,3	78,3	13,9	72,4	115,5	73,9	70,2	Trier-Saarburg
175,6	93,0	2,1	78,5	117,7	84,7	68,2	Kreisfreie Städte Frankenthal (Pfalz)
176,5	76,8	4,0	94,7	117,6	68,8	94,7	Kaiserslautern
159,9	71,3	-	88,6	120,5	88,6	76,3	Landau in der Pfalz
148,6	80,4	1,2	67,0	110,2	68,2	75,5	Ludwigshafen am Rhein
169,8	86,8	1,6	81,4	100,8	68,5	65,2	Mainz
176,3	100,2	-	74,2	129,9	74,2	76,1	Neustadt an der Weinstraße
221,2	117,1	2,2	101,9	151,8	115,0	108,5	Pirmasens
182,3	92,2	2,0	88,2	136,2	98,2	54,1	Speyer
185,2	98,2	5,0	82,0	115,6	77,1	95,7	Worms
210,3	78,5	-	131,8	123,4	64,5	98,1	Zweibrücken
181,8	109,7	4,1	68,0	88,5	61,4	72,1	Landkreise Alzey-Worms
173,4	93,8	3,0	75,8	135,9	96,8	78,8	Bad Dürkheim
187,2	76,9	5,1	105,2	119,3	87,2	79,5	Donnersbergkreis
139,6	55,5	2,4	81,7	102,9	57,2	48,2	Germersheim
170,0	87,3	0,9	81,8	158,2	98,2	83,6	Kaiserslautern
174,0	79,4	10,1	84,5	146,3	97,1	89,5	Kusel
175,6	86,4	2,8	86,4	118,6	87,4	71,7	Südliche Weinstraße
145,6	73,2	4,1	68,4	116,9	82,0	61,5	Ludwigshafen
118,6	65,0	-	53,0	92,6	57,7	55,6	Mainz-Bingen
191,9	95,5	2,8	93,6	117,2	89,8	69,0	Südwestpfalz
176,2	84,8	7,7	83,3	117,9	74,8	74,0	Rheinland-Pfalz

noch 3. Sterbefälle 1999 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	51	18	21	37	6	2	17
Landkreise							
Ahrweiler	60	15	13	37	4	3	19
Altenkirchen (Ww.)	45	17	15	37	7	1	19
Bad Kreuznach	63	24	19	51	17	6	23
Birkenfeld	37	11	14	30	11	1	12
Cochem-Zell	32	10	14	21	5	4	6
Mayen-Koblenz	83	27	22	54	10	7	24
Neuwied	78	25	25	62	29	4	16
Rhein-Hunsrück-Kreis	48	17	12	46	12	7	11
Rhein-Lahn-Kreis	68	20	18	44	8	4	23
Westerwaldkreis	81	29	20	76	21	14	20
Kreisfreie Stadt Trier	52	19	12	33	6	5	17
Landkreise							
Bernkastel-Wittlich	47	18	17	32	10	4	12
Bitburg-Prüm	37	9	12	41	15	2	13
Daun	22	9	11	19	7	1	10
Trier-Saarburg	47	24	21	46	13	12	17
Kreisfreie Städte							
Frankenthal (Pfalz)	22	7	5	14	-	1	10
Kaiserslautern	35	8	17	47	4	11	25
Landau in der Pfalz	15	8	10	9	4	1	2
Ludwigshafen am Rhein	85	38	32	53	8	4	24
Mainz	70	39	21	46	9	6	22
Neustadt an der Weinstraße	33	21	8	19	5	3	9
Pirmasens	38	19	22	14	-	3	5
Speyer	30	16	6	11	3	2	3
Worms	42	20	13	27	8	2	9
Zweibrücken	18	3	6	9	-	2	6
Landkreise							
Alzey-Worms	50	21	20	53	12	8	19
Bad Dürkheim	66	30	30	40	6	7	17
Donnersbergkreis	33	16	10	32	10	5	13
Germersheim	41	26	16	41	11	3	23
Kaiserslautern	29	11	19	42	13	7	20
Kusel	31	13	16	22	6	1	11
Südliche Weinstraße	45	24	15	38	5	8	18
Ludwigshafen	66	34	19	58	12	10	27
Mainz-Bingen	58	37	24	49	9	6	23
Südwestpfalz	38	17	28	35	9	3	16
Rheinland-Pfalz	1 697	701	604	1 381	343	171	581

Todesursachen und Kreisen

Krankheiten des Verdauungssystems		Krankheiten des Urogenitalsystems	Verletzungen und Vergiftungen				Kreisfreie Stadt/ Landkreis
zusammen	Krankheiten der Leber		zusammen	nach Ursache der Schädigung			
				Transportmittelunfälle	Stürze	vorsätzliche Selbstbeschädigung	
K00 - K93	K70 - K77	N00 - N99	S00 - T98	V01 - V98	W00 - W19	X60 - X84	Nummer der ICD 10
je 100 000 der Bevölkerung							
47,0	16,6	19,3	34,1	5,5	1,8	15,7	Kreisfreie Stadt Koblenz
Landkreise							
46,6	11,7	10,1	28,8	3,1	2,3	14,8	Ahrweiler
32,8	12,4	10,9	27,0	5,1	0,7	13,8	Altenkirchen (Ww.)
40,1	15,3	12,1	32,4	10,8	3,8	14,6	Bad Kreuznach
41,0	12,2	15,5	33,2	12,2	1,1	13,3	Birkenfeld
48,9	15,3	21,4	32,1	7,6	6,1	9,2	Cochem-Zell
39,7	12,9	10,5	25,8	4,8	3,3	11,5	Mayen-Koblenz
42,5	13,6	13,6	33,8	15,8	2,2	8,7	Neuwied
45,8	16,2	11,4	43,9	11,4	6,7	10,5	Rhein-Hunsrück-Kreis
52,9	15,5	14,0	34,2	6,2	3,1	17,9	Rhein-Lahn-Kreis
40,4	14,5	10,0	37,9	10,5	7,0	10,0	Westerwaldkreis
Kreisfreie Stadt							
52,1	19,0	12,0	33,1	6,0	5,0	17,0	Trier
Landkreise							
41,3	15,8	15,0	28,2	8,8	3,5	10,6	Bernkastel-Wittlich
38,4	9,4	12,5	42,6	15,6	2,1	13,5	Bitburg-Prüm
34,2	14,0	17,1	29,5	10,9	1,6	15,5	Daun
34,4	17,6	15,4	33,6	9,5	8,8	12,4	Trier-Saarburg
Kreisfreie Städte							
45,4	14,5	10,3	28,9	-	2,1	20,7	Frankenthal (Pfalz)
34,9	8,0	16,9	46,9	4,0	11,0	24,9	Kaiserslautern
36,9	19,7	24,6	22,1	9,8	2,5	4,9	Landau in der Pfalz
51,8	23,1	19,5	32,3	4,9	2,4	14,6	Ludwigshafen am Rhein
37,7	21,0	11,3	24,8	4,9	3,2	11,9	Mainz
61,3	39,0	14,8	35,3	9,3	5,6	16,7	Neustadt an der Weinstraße
82,4	41,2	47,7	30,4	-	6,5	10,8	Pirmasens
60,1	32,1	12,0	22,0	6,0	4,0	6,0	Speyer
52,2	24,9	16,2	33,6	9,9	2,5	11,2	Worms
50,5	8,4	16,8	25,2	-	5,6	16,8	Zweibrücken
Landkreise							
41,0	17,2	16,4	43,4	9,8	6,6	15,6	Alzey-Worms
49,5	22,5	22,5	30,0	4,5	5,3	12,8	Bad Dürkheim
42,3	20,5	12,8	41,0	12,8	6,4	16,7	Donnersbergkreis
33,5	21,2	13,1	33,5	9,0	2,4	18,8	Germersheim
26,4	10,0	17,3	38,2	11,8	6,4	18,2	Kaiserslautern
39,1	16,4	20,2	27,7	7,6	1,3	13,9	Kusel
41,4	22,1	13,8	34,9	4,6	7,4	16,6	Südliche Weinstraße
45,1	23,2	13,0	39,7	8,2	6,8	18,5	Ludwigshafen
30,2	19,2	12,5	25,5	4,7	3,1	12,0	Mainz-Bingen
35,9	16,1	26,5	33,1	8,5	2,8	15,1	Südwestpfalz
42,1	17,4	15,0	34,3	8,5	4,2	14,4	Rheinland-Pfalz

4. Säuglingssterbefälle 1999 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	1	2,6	1	-	-	-	-	1
C00 - D48	Neubildungen	1	2,6	1	-	-	1	-	-
E00 - E90	Endokrine, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten	-	-	-	-	-	-	-	-
G00 - G99	Krankheiten des Nervensystems	3	7,9	3	-	-	-	-	3
I00 - I99	Krankheiten des Kreislaufsystems	5	13,1	1	4	-	-	2	3
J00 - J99	Krankheiten des Atmungssystems	1	2,6	1	-	-	-	-	1
K00 - K93	Krankheiten des Verdauungssystems	-	-	-	-	-	-	-	-
P00 - P96	Bestimmte Zustände, die ihren Ursprung in der Perinatalperiode haben	77	201,6	42	35	29	26	12	10
P05 - P08	Störungen im Zusammenhang mit der Schwangerschaftsdauer und dem fetalen Wachstum	51	133,5	26	25	22	18	8	3
P10 - P15	Geburtstrauma	-	-	-	-	-	-	-	-
P21	Asphyxie unter der Geburt	7	18,3	5	2	2	3	1	1
P22	Atemnot (Respiratory distress) beim Neugeborenen	-	-	-	-	-	-	-	-
P27	Chronische Atemwegskrankheit mit Ursprung in der Perinatalperiode	-	-	-	-	-	-	-	-
P35 - P39	Infektionen, die für die Perinatalperiode spezifisch sind	2	5,2	2	-	-	1	-	1
P50 - P61	Hämorrhagische und hämatologische Krankheiten bei Feten und Neugeborenen	2	5,2	1	1	-	1	1	-
P70 - P74	Transitorische endokrine Stoffwechselstörungen, die für Feten u. Neugeborene spezifisch sind	1	2,6	-	1	-	-	-	1
P75 - P78	Krankheiten des Verdauungssystems bei Feten und Neugeborenen	4	10,5	2	2	-	2	1	1
Q00 - Q99	Angeborene Fehlbildungen, Deformitäten und Chromosomenanomalien	45	117,8	25	20	13	12	5	15
Q00 - Q07	Angeborene Fehlbildungen des Nervensystems	5	13,1	2	3	1	2	-	2
Q03	Angeborener Hydrozephalus	2	5,2	1	1	-	-	-	2
Q05	Spina bifida	-	-	-	-	-	-	-	-
Q20 - Q28	Angeborene Fehlbildungen des Kreislaufsystems	12	31,4	6	6	2	3	5	2
Q23	Angeborene Fehlbildungen der Aorten- und der Mitralklappe	3	7,9	2	1	-	-	2	1
Q30 - Q34	Angeborene Fehlbildungen des Atmungssystems	2	5,2	1	1	1	1	-	-
Q33	Angeborene Fehlbildungen der Lunge	2	5,2	1	1	1	1	-	-
Q60 - Q64	Angeborene Fehlbildungen des Harnsystems	-	-	-	-	-	-	-	-
Q90 - Q99	Chromosomenanomalien, anderenorts nicht klassif.	18	47,1	11	7	7	5	-	6
R00 - R99	Symptome und abnorme klinische Befunde sowie Laborbefunde, die a. n. k. sind	38	99,5	22	16	1	3	2	32
R95	Plötzlicher Kindstod	37	96,9	21	16	1	3	2	31
S00 - T98	Verletzungen, Vergiftungen und bestimmte andere Folgen äußerer Ursachen	4	10,5	3	1	-	-	-	4
V01 - V99	Transportmittelunfälle	-	-	-	-	-	-	-	-
W75 - W84	sonstige unfallbedingte Gefährdung der Atmung	3	7,9	2	1	-	-	-	3
A00 - T98	Insgesamt	176	460,9	100	76	43	43	21	69

5. Durch Unfälle Gestorbene 1999 nach Alter, Geschlecht und Unfallkategorien

Im Alter von ... Jahren	Geschlecht	Insgesamt (V00 - W99)		Arbeitsunfall	Schulunfall	Verkehrsunfall	Häuslicher Unfall	Sport- oder Spielunfall	Sonstiger Unfall
		Anzahl	je 100 000 der entsprechenden Altersgruppe						
unter 15	männlich	22	6,5	-	-	9	8	1	4
	weiblich	15	4,7	-	-	4	9	1	1
	zusammen	37	5,6	-	-	13	17	2	5
15 - 19	männlich	40	35,3	-	-	37	2	-	1
	weiblich	11	10,4	-	-	8	3	-	-
	zusammen	51	23,2	-	-	45	5	-	1
20 - 24	männlich	38	35,4	1	1	25	3	1	7
	weiblich	7	6,8	-	-	7	-	-	-
	zusammen	45	21,4	1	1	32	3	1	7
25 - 29	männlich	32	24,3	1	-	28	2	1	-
	weiblich	7	5,7	-	-	4	2	-	1
	zusammen	39	15,3	1	-	32	4	1	1
30 - 34	männlich	31	17,7	1	1	23	4	-	2
	weiblich	6	3,7	-	-	6	-	-	-
	zusammen	37	11,0	1	1	29	4	-	2
35 - 39	männlich	32	17,9	3	-	24	2	-	3
	weiblich	6	3,6	-	-	4	1	1	-
	zusammen	38	11,0	3	-	28	3	1	3
40 - 44	männlich	38	23,9	4	-	22	5	-	7
	weiblich	5	3,4	-	-	2	2	-	1
	zusammen	43	14,0	4	-	24	7	-	8
45 - 49	männlich	36	24,7	3	1	22	5	1	4
	weiblich	9	6,5	-	-	2	4	-	3
	zusammen	45	15,9	3	1	24	9	1	7
50 - 54	männlich	21	19,1	4	-	6	5	-	6
	weiblich	6	5,7	-	-	4	1	-	1
	zusammen	27	12,6	4	-	10	6	-	7
55 - 59	männlich	26	20,5	4	1	14	2	1	4
	weiblich	8	6,4	-	-	4	1	-	3
	zusammen	34	13,5	4	1	18	3	1	7
60 - 64	männlich	38	30,3	3	1	13	8	2	11
	weiblich	17	12,4	-	-	7	6	-	4
	zusammen	55	21,0	3	1	20	14	2	15
65 - 69	männlich	29	29,6	-	-	12	11	-	6
	weiblich	13	12,7	-	-	6	2	-	5
	zusammen	42	21,0	-	-	18	13	-	11
70 - 74	männlich	21	28,0	-	-	7	10	-	4
	weiblich	21	18,9	-	-	7	10	-	4
	zusammen	42	22,6	-	-	14	20	-	8
75 - 79	männlich	23	49,7	-	-	6	10	-	7
	weiblich	28	28,0	1	-	7	11	-	9
	zusammen	51	34,9	1	-	13	21	-	16
80 - 84	männlich	17	75,7	-	-	2	9	-	6
	weiblich	29	65,1	-	-	3	20	-	6
	zusammen	46	68,6	-	-	5	29	-	12
85 - 89	männlich	22	153,1	-	-	3	12	-	7
	weiblich	27	65,6	-	-	2	15	-	10
	zusammen	49	88,3	-	-	5	27	-	17
90 und mehr	männlich	10	170,8	-	-	1	7	-	2
	weiblich	17	89,4	-	-	-	12	-	5
	zusammen	27	108,6	-	-	1	19	-	7
Insgesamt	männlich	476	24,1	24	5	254	105	7	81
	weiblich	232	11,3	1	-	77	99	2	53
	zusammen	708	17,6	25	5	331	204	9	134

6. Sterbefälle durch Selbstmord 1999 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	2	0,6	-	2	-	-	-	-	-
	weiblich	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	zusammen	2	0,3	-	2	-	-	-	-	-
15 - 19	männlich	15	13,3	1	8	-	-	3	2	1
	weiblich	6	5,6	1	-	-	-	5	-	-
	zusammen	21	9,6	2	8	-	-	8	2	1
20 - 24	männlich	22	20,5	6	6	1	2	4	2	1
	weiblich	1	1,0	1	-	-	-	-	-	-
	zusammen	23	10,9	7	6	1	2	4	2	1
25 - 29	männlich	26	19,8	2	14	-	5	3	1	1
	weiblich	7	5,7	2	2	1	1	1	-	-
	zusammen	33	12,9	4	16	1	6	4	1	1
30 - 34	männlich	39	22,3	9	20	-	4	4	2	-
	weiblich	10	6,2	1	4	-	-	5	-	-
	zusammen	49	14,6	10	24	-	4	9	2	-
35 - 39	männlich	38	21,3	8	17	-	4	2	4	3
	weiblich	10	6,0	2	3	-	-	2	-	3
	zusammen	48	13,9	10	20	-	4	4	4	6
40 - 44	männlich	53	33,4	9	19	1	5	8	7	4
	weiblich	5	3,4	1	2	-	-	2	-	-
	zusammen	58	18,9	10	21	1	5	10	7	4
45 - 49	männlich	34	23,3	7	14	-	5	3	5	-
	weiblich	13	9,4	7	2	1	2	-	1	-
	zusammen	47	16,6	14	16	1	7	3	6	-
50 - 54	männlich	19	17,3	3	9	-	4	1	2	-
	weiblich	8	7,7	2	3	1	-	1	1	-
	zusammen	27	12,6	5	12	1	4	2	3	-
55 - 59	männlich	42	33,1	7	19	1	9	3	-	3
	weiblich	12	9,6	5	4	-	-	1	2	-
	zusammen	54	21,4	12	23	1	9	4	2	3
60 - 64	männlich	34	27,1	6	14	1	6	3	1	3
	weiblich	18	13,2	5	5	1	2	4	-	1
	zusammen	52	19,8	11	19	2	8	7	1	4
65 - 69	männlich	33	33,7	4	10	-	9	4	4	2
	weiblich	15	14,6	2	7	2	-	2	1	1
	zusammen	48	24,0	6	17	2	9	6	5	3
70 - 74	männlich	30	40,0	1	13	3	5	3	2	3
	weiblich	12	10,8	1	5	2	-	1	1	2
	zusammen	42	22,6	2	18	5	5	4	3	5
75 - 79	männlich	15	32,4	3	5	-	4	3	-	-
	weiblich	24	24,0	5	7	2	-	8	-	2
	zusammen	39	26,7	8	12	2	4	11	-	2
80 - 84	männlich	11	49,0	-	4	1	2	1	-	3
	weiblich	6	13,5	1	3	-	-	1	-	1
	zusammen	17	25,4	1	7	1	2	2	-	4
85 - 89	männlich	8	55,7	-	3	2	3	-	-	-
	weiblich	8	19,4	4	1	2	-	1	-	-
	zusammen	16	28,8	4	4	4	3	1	-	-
90 und mehr	männlich	4	68,3	-	2	-	1	-	-	1
	weiblich	1	5,3	-	-	-	-	1	-	-
	zusammen	5	20,1	-	2	-	1	1	-	1
Insgesamt	männlich	425	21,5	66	179	10	68	45	32	25
	weiblich	156	7,6	40	48	12	5	35	6	10
	zusammen	581	14,4	106	227	22	73	80	38	35