

第19表(4-1) 主な死因の死亡数・率(人口10万対)・順位,都道府県別

平成22年

都道府県	全死因			02100 悪性新生物			09200 心疾患			09300 脳血管疾患		
	死亡数	死亡率	順位	死亡数	死亡率	順位	死亡数	死亡率	順位	死亡数	死亡率	順位
	全 国	1 197 012	947.1		353 499	279.7		189 360	149.8		123 461	97.7
北 海 道	55 404	1 009.5	28	17 828	324.8	12	8 925	162.6	27	5 284	96.3	34
青 森	16 030	1 170.4	11	4 784	349.3	2	2 634	192.3	10	1 883	137.5	8
岩 手	15 756	1 189.2	9	4 322	326.2	11	2 683	202.5	6	2 126	160.5	1
宮 城	21 932	939.0	35	6 371	272.8	40	3 303	141.4	40	2 830	121.2	15
秋 田	14 288	1 319.8	1	4 085	377.3	1	2 285	211.1	4	1 723	159.2	2
山 形	14 084	1 211.3	5	3 906	335.9	8	2 215	190.5	11	1 749	150.4	4
福 島	22 747	1 126.3	15	6 173	305.7	20	3 994	197.8	8	2 766	137.0	9
茨 城	28 615	976.9	33	8 061	275.2	37	4 397	150.1	35	3 341	114.1	21
栃 木	19 712	995.2	30	5 444	274.8	39	3 332	168.2	21	2 392	120.8	16
群 馬	20 385	1 033.6	26	5 670	287.5	29	3 089	156.6	33	2 257	114.4	20
埼 玉	55 487	781.0	45	17 058	240.1	45	9 543	134.3	42	5 711	80.4	42
千 葉	50 014	815.2	42	15 031	245.0	44	8 761	142.8	38	4 994	81.4	40
東 京	104 238	812.2	43	32 095	250.1	41	16 282	126.9	43	10 395	81.0	41
神 奈 川	67 760	759.5	46	21 246	238.2	46	9 976	111.8	46	6 758	75.8	45
新 潟	26 618	1 126.7	14	7 741	327.7	10	4 022	170.2	20	3 449	146.0	6
富 山	11 875	1 097.4	17	3 401	314.3	18	1 657	153.1	34	1 386	128.1	13
石 川	11 607	1 000.7	29	3 349	288.7	26	1 818	156.7	32	1 245	107.3	26
福 井	8 417	1 058.1	24	2 362	296.9	22	1 430	179.8	17	841	105.7	30
福 山	9 268	1 089.7	21	2 450	288.1	27	1 478	173.8	19	987	116.0	18
長 野	23 133	1 089.9	20	6 071	286.0	31	3 453	162.7	26	3 231	152.2	3
岐 阜	20 220	989.5	31	5 622	275.1	38	3 327	162.8	25	2 091	102.3	32
静 岡	36 420	983.6	32	10 262	277.1	36	5 464	147.6	36	4 145	111.9	22
愛 知	58 477	806.9	44	17 814	245.8	43	8 642	119.2	44	5 677	78.3	44
三 重	18 691	1 026.1	27	5 058	277.7	35	2 890	158.7	30	1 902	104.4	31
滋 賀	11 602	835.4	41	3 448	248.3	42	1 885	135.7	41	1 111	80.0	43
京 都	23 714	914.4	39	7 311	281.9	34	4 100	158.1	31	2 158	83.2	38
大 阪	76 556	880.2	40	24 563	282.4	33	12 315	141.6	39	6 250	71.9	46
兵 庫	51 568	936.2	37	15 855	287.9	28	7 969	144.7	37	4 699	85.3	37
奈 良	13 036	936.9	36	4 046	290.8	25	2 432	174.8	18	1 145	82.3	39
和 歌 山	12 049	1 208.2	6	3 440	344.9	4	2 019	202.4	7	1 060	106.3	28
鳥 取	6 947	1 187.5	10	2 013	344.1	5	1 101	188.2	12	798	136.4	10
島 根	9 109	1 278.4	3	2 488	349.2	3	1 525	214.0	3	967	135.7	11
岡 山	20 248	1 051.1	25	5 518	286.4	30	3 121	162.0	29	2 142	111.2	23
広 島	27 561	974.6	34	8 036	284.2	32	4 682	165.6	22	2 539	89.8	35
山 口	17 646	1 226.3	4	4 845	336.7	7	2 925	203.3	5	1 892	131.5	12
徳 島	9 307	1 191.2	8	2 538	324.8	13	1 421	181.9	15	906	116.0	19
香 川	11 064	1 118.9	16	3 109	314.4	17	1 903	192.5	9	986	99.7	33
愛 媛	16 344	1 148.2	12	4 510	316.8	16	3 172	222.8	1	1 547	108.7	25
高 知	9 769	1 283.3	2	2 590	340.2	6	1 681	220.8	2	1 138	149.5	5
福 岡	46 996	934.1	38	14 769	293.6	24	5 791	115.1	45	4 316	85.8	36
佐 賀	9 212	1 088.7	22	2 714	320.7	14	1 371	162.0	28	902	106.6	27
長 崎	16 303	1 148.0	13	4 706	331.4	9	2 571	181.0	16	1 566	110.3	24
熊 本	19 217	1 061.9	23	5 324	294.2	23	2 960	163.6	24	1 920	106.1	29
大 分	12 988	1 093.6	18	3 639	306.4	19	1 955	164.6	23	1 384	116.5	17
宮 崎	12 334	1 090.2	19	3 427	302.9	21	2 071	183.1	14	1 380	122.0	14
鹿 児 島	20 294	1 193.3	7	5 436	319.6	15	3 123	183.6	13	2 426	142.6	7
沖 縄	10 156	733.2	47	2 745	198.2	47	1 459	105.3	47	918	66.3	47

10200 肺 炎			20100 不慮の事故			18100 老 衰			14200 腎 不 全			20200 自 殺		
死亡数	死亡率	順位	死亡数	死亡率	順位	死亡数	死亡率	順位	死亡数	死亡率	順位	死亡数	死亡率	順位
118 888	94.1		40 732	32.2		45 342	35.9		23 725	18.8		29 554	23.4	
5 280	96.2	32	1 663	30.3	37	1 274	23.2	43	1 453	26.5	7	1 393	25.4	14
1 631	119.1	12	552	40.3	18	608	44.4	18	375	27.4	6	403	29.4	3
1 562	117.9	14	563	42.5	11	600	45.3	17	329	24.8	12	426	32.2	2
1 940	83.1	40	749	32.1	36	1 071	45.9	16	426	18.2	36	533	22.8	29
1 549	143.1	3	572	52.8	1	470	43.4	20	313	28.9	2	358	33.1	1
1 522	130.9	6	492	42.3	13	710	61.1	6	295	25.4	10	307	26.4	7
2 182	108.0	22	834	41.3	15	968	47.9	13	430	21.3	24	508	25.2	15
2 980	101.7	25	1 047	35.7	30	1 274	43.5	19	552	18.8	33	701	23.9	23
2 036	102.8	24	660	33.3	33	832	42.0	23	350	17.7	38	495	25.0	16
2 359	119.6	11	713	36.2	29	723	36.7	32	357	18.1	37	508	25.8	12
5 514	77.6	43	1 635	23.0	45	1 572	22.1	45	1 066	15.0	42	1 642	23.1	26
5 012	81.7	41	1 575	25.7	43	1 843	30.0	39	878	14.3	44	1 329	21.7	37
9 603	74.8	44	2 877	22.4	46	3 745	29.2	41	1 785	13.9	45	2 827	22.0	35
6 225	69.8	46	2 405	27.0	41	2 670	29.9	40	1 010	11.3	47	1 890	21.2	39
2 495	105.6	23	1 045	44.2	6	1 240	52.5	11	448	19.0	31	675	28.6	4
1 253	115.8	16	498	46.0	3	438	40.5	25	232	21.4	23	249	23.0	28
1 262	108.8	21	491	42.3	12	465	40.1	26	200	17.2	39	261	22.5	32
968	121.7	10	363	45.6	4	339	42.6	21	181	22.8	17	160	20.1	43
862	101.3	26	330	38.8	23	510	60.0	7	200	23.5	16	233	27.4	5
1 971	92.9	36	853	40.2	19	1 373	64.7	2	389	18.3	35	501	23.6	24
1 922	94.1	35	809	39.6	20	1 081	52.9	10	419	20.5	27	426	20.8	42
3 176	85.8	39	1 229	33.2	34	2 220	60.0	8	754	20.4	28	854	23.1	27
5 190	71.6	45	2 094	28.9	39	2 383	32.9	35	1 070	14.8	43	1 434	19.8	44
1 803	99.0	30	779	42.8	10	1 136	62.4	5	369	20.3	29	351	19.3	46
1 092	78.6	42	418	30.1	38	403	29.0	42	290	20.9	26	308	22.2	34
2 283	88.0	38	622	24.0	44	783	30.2	38	550	21.2	25	584	22.5	31
8 354	96.1	33	2 242	25.8	42	1 688	19.4	46	1 649	19.0	32	2 096	24.1	22
4 919	89.3	37	1 912	34.7	31	1 912	34.7	34	1 059	19.2	30	1 256	22.8	30
1 386	99.6	28	388	27.9	40	440	31.6	37	221	15.9	41	267	19.2	47
1 274	127.7	7	391	39.2	21	638	64.0	4	259	26.0	9	249	25.0	17
579	99.0	31	237	40.5	17	378	64.6	3	126	21.5	21	145	24.8	19
828	116.2	15	277	38.9	22	505	70.9	1	174	24.4	13	184	25.8	11
2 281	118.4	13	844	43.8	7	768	39.9	27	414	21.5	22	402	20.9	41
2 806	99.2	29	1 043	36.9	27	1 127	39.9	28	615	21.7	20	607	21.5	38
2 075	144.2	2	525</											

第19表(4-2) 主な死因の死亡数・率(人口10万対)・順位, 都道府県別

平成22年

都道府県	10400			04100			11300			09400		
	慢性閉塞性肺疾患			糖 尿 病			肝 疾 患			大動脈瘤及び解離		
	死亡数	死亡率	順位	死亡数	死亡率	順位	死亡数	死亡率	順位	死亡数	死亡率	順位
全 国	16 293	12.9		14 422	11.4		16 216	12.8		15 209	12.0	
北 海 道	692	12.6	34	755	13.8	12	617	11.2	36	693	12.6	26
青 森	159	11.6	41	227	16.6	4	207	15.1	5	187	13.7	16
岩 手	183	13.8	26	229	17.3	2	166	12.5	23	175	13.2	24
宮 城	259	11.1	43	283	12.1	27	263	11.3	34	318	13.6	18
秋 田	137	12.7	33	142	13.1	19	143	13.2	20	147	13.6	19
山 形	177	15.2	20	135	11.6	31	123	10.6	41	194	16.7	4
福 島	339	16.8	11	300	14.9	9	223	11.0	37	312	15.4	7
茨 城	385	13.1	31	423	14.4	10	357	12.2	29	332	11.3	33
栃 木	268	13.5	28	247	12.5	24	262	13.2	19	239	12.1	29
群 馬	303	15.4	17	253	12.8	22	255	12.9	22	264	13.4	21
埼 玉	638	9.0	47	669	9.4	43	842	11.9	32	563	7.9	47
千 葉	577	9.4	46	634	10.3	37	640	10.4	42	654	10.7	39
東 京	1 395	10.9	44	1 276	9.9	41	1 839	14.3	11	1 573	12.3	27
神 奈 川	1 028	11.5	42	697	7.8	46	1 255	14.1	12	952	10.7	38
新 潟	297	12.6	35	310	13.1	18	253	10.7	38	276	11.7	32
富 山	148	13.7	27	163	15.1	6	145	13.4	18	131	12.1	28
石 川	162	14.0	24	127	10.9	36	124	10.7	40	152	13.1	25
福 井	122	15.3	18	106	13.3	17	82	10.3	43	88	11.1	34
福 山	126	14.8	22	127	14.9	7	139	16.3	3	87	10.2	43
長 野	366	17.2	10	286	13.5	14	255	12.0	31	347	16.3	5
岐 阜	256	12.5	36	208	10.2	38	251	12.3	27	273	13.4	22
静 岡	498	13.4	29	506	13.7	13	365	9.9	47	528	14.3	13
愛 知	689	9.5	45	623	8.6	44	736	10.2	45	789	10.9	36
三 重	286	15.7	15	227	12.5	25	205	11.3	35	283	15.5	6
滋 賀	169	12.2	40	110	7.9	45	143	10.3	44	149	10.7	37
京 都	324	12.5	37	254	9.8	42	260	10.0	46	261	10.1	44
大 阪	1 080	12.4	38	986	11.3	34	1 432	16.5	2	756	8.7	46
兵 庫	683	12.4	39	627	11.4	33	772	14.0	13	585	10.6	40
奈 良	193	13.9	25	106	7.6	47	149	10.7	39	146	10.5	42
和 歌 山	194	19.5	2	128	12.8	21	138	13.8	15	136	13.6	17
鳥 取	94	16.1	13	99	16.9	3	72	12.3	26	87	14.9	11
島 根	137	19.2	3	95	13.3	16	89	12.5	24	126	17.7	3
岡 山	294	15.3	19	230	11.9	29	282	14.6	9	255	13.2	23
広 山	369	13.0	32	286	10.1	39	347	12.3	28	311	11.0	35
山 口	264	18.3	5	201	14.0	11	211	14.7	8	219	15.2	10
徳 島	161	20.6	1	141	18.0	1	157	20.1	1	92	11.8	31
香 川	153	15.5	16	161	16.3	5	148	15.0	7	88	8.9	45
愛 媛	189	13.3	30	185	13.0	20	195	13.7	17	168	11.8	30
高 知	126	16.6	12	96	12.6	23	99	13.0	21	135	17.7	2
福 岡	721	14.3	23	581	11.5	32	627	12.5	25	726	14.4	12
佐 賀	155	18.3	6	104	12.3	26	118	13.9	14	117	13.8	14
長 崎	214	15.1	21	171	12.0	28	213	15.0	6	219	15.4	8
熊 本	287	15.9	14	199	11.0	35	220	12.2	30	278	15.4	9
大 分	207	17.4	9	139	11.7	30	134	11.3	33	159	13.4	20
宮 崎	206	18.2	7	151	13.3	15	156	13.8	16	155	13.7	15
鹿 児 島	321	18.9	4	253	14.9	8	248	14.6	10	325	19.1	1
沖 縄	249	18.0	8	139	10.0	40	217	15.7	4	147	10.6	41

02200			09100			01400			01200			(再)20101		
その他新生物			高血圧性疾患			ウイルス肝炎			結核			交通事故		
死亡数	死亡率	順位	死亡数	死亡率	順位	死亡数	死亡率	順位	死亡数	死亡率	順位	死亡数	死亡率	順位
10 142	8.0		6 760	5.3		5 614	4.4		2 129	1.7		7 222	5.7	
489	8.9	16	235	4.3	40	188	3.4	40	72	1.3	33	309	5.6	35
129	9.4	12	79	5.8	21	51	3.7	34	14	1.0	44	94	6.9	29
123	9.3	14	88	6.6	11	33	2.5	45	20	1.5	22	96	7.2	22
180	7.7	32	117	5.0	32	60	2.6	44	31	1.3	31	124	5.3	40
112	10.3	4	47	4.3	39	36	3.3	43	16	1.5	24	77	7.1	23
96	8.3	23	67	5.8	22	45	3.9	30	15	1.3	35	69	5.9	33
203	10.1	6	129	6.4	14	96	4.8	24	23	1.1	40	150	7.4	20
254	8.7	19	142	4.8	34	145	5.0	21	46	1.6	21	258	8.8	5
155	7.8	28	103	5.2	28	95	4.8	23	16	0.8	47	180	9.1	4
164	8.3	21	175	8.9	2	118	6.0	8	36	1.8	14	137	6.9	25
551	7.8	31	236	3.3	45	259	3.6	36	81	1.1	39	300	4.2	44
446	7.3	38	331	5.4	27	223	3.6	37	89	1.5	26	327	5.3	39
940	7.3	35	592	4.6	35	505	3.9	29	251	2.0	12	325	2.5	47
630	7.1	40	240	2.7	47	299	3.4	42	152	1.7	17	308	3.5	46
220	9.3	13	196	8.3	4	55	2.3	46	25	1.1	42	177	7.5	19
88	8.1	26	67	6.2	15	41	3.8	31	16	1.5	23	86	7.9	13
81	7.0	43	45	3.9	42	50	4.3	27	19	1.6	19	88	7.6	16
62	7.8	29	43	5.4	26	30	3.8	33	11	1.4	29	66	8.3	9
60	7.1	41	63	7.4	7	55	6.5	6	17	2.0	10	68	8.0	12
188	8.9	17	147	6.9	10	77	3.6	38	26	1.2	36	147	6.9	26
188	9.2	15	73	3.6	44	127	6.2	7	43	2.1	8	169	8.3	10
304	8.2	24	229	6.2	16	176	4.8	25	52	1.4	28	201	5.4	37
540	7.5	34	235	3.2	46	252	3.5	39	153	2.1	7	378	5.2	41
175	9.6	9	112	6.1	18	98	5.4	17	24	1.3	32	170	9.3	3
101	7.3	37	64	4.6	36	51	3.7	35	19	1.4	30	96	6.9	28
173	6.7	45	93	3.6	43	98	3.8	32	37	1.4	27	140	5.4	38
612	7.0	42	777	8.9	1	504	5.8	10	178	2.0	9	350	4.0	45
429	7.8	30	300	5.4	24	317	5.8	13	110	2.0	11	321	5.8	34
99	7.1	39	72	5.2	29	47	3.4	41	17	1.2	37	69	5.0	42
88	8.8	18	49	4.9	33	74	7.4	4	29	2.9	2	69	6.9	27
45	7.7	33	36	6.2	17	29	5.0	20	7	1.2	38	44	7.5	17
86	12.1	2	46	6.5	13	41	5.8	14	7	1.0	46	47	6.6	32
141	7.3	36	86	4.5	37	108	5.6	16	25	1.3	34	149	7.7	15
232	8.2	25	113	4.0	41	168	5.9	9	64	2.3	5	199	7.0	24
147	10.2	5	85	5.9	20	83	5.8	11	37	2.6	4	123	8.5	7
75	9.6	10	56	7.2	8	60	7.7	2	8	1.0	43	67	8.6	6
61	6.2	47	51	5.2	30	56	5.7	15	10	1.0	45	105	10.6	1
118	8.3	22	82	5.8	23	82	5.8	12	21	1.5	25	107	7.5	18
79	10.4	3	39	5.1	31	51	6.7	5	14	1.8	13	73	9.6	2
401	8.0	27	402	8.0	5	251	5.0	19	87	1.7	16	275	5.5	36
57	6.7	44	74	8.7	3	71	8.4	1	25	3.0	1	67	7.9	14
175	12.3	1	110	7.7	6									

第19表(4-3) 主な死因(悪性新生物の部位別-再掲)の死亡数・率(人口10万対)

都道府県	02100 悪性新生物			02102 食道			02103 胃			02104 結腸		
	死亡数	死亡率	順位	死亡数	死亡率	順位	死亡数	死亡率	順位	死亡数	死亡率	順位
	全 国	353 499	279.7		11 867	9.4		50 136	39.7		30 040	23.8
北 海 道	17 828	324.8	12	616	11.2	9	2 201	40.1	29	1 596	29.1	8
青 森	4 784	349.3	2	146	10.7	12	705	51.5	6	490	35.8	1
岩 手	4 322	326.2	11	135	10.2	16	619	46.7	10	409	30.9	3
宮 城	6 371	272.8	40	255	10.9	10	843	36.1	42	524	22.4	36
秋 田	4 085	377.3	1	189	17.5	1	749	69.2	1	356	32.9	2
山 形	3 906	335.9	8	132	11.4	7	638	54.9	3	357	30.7	4
福 島	6 173	305.7	20	216	10.7	11	939	46.5	11	511	25.3	18
茨 城	8 061	275.2	37	282	9.6	18	1 318	45.0	16	671	22.9	34
栃 木	5 444	274.8	39	173	8.7	28	871	44.0	20	493	24.9	24
群 馬	5 670	287.5	29	162	8.2	33	847	42.9	21	498	25.2	20
埼 玉	17 058	240.1	45	635	8.9	26	2 677	37.7	36	1 364	19.2	46
千 葉	15 031	245.0	44	536	8.7	27	2 265	36.9	38	1 235	20.1	45
東 京	32 095	250.1	41	1 311	10.2	15	4 379	34.1	44	2 850	22.2	38
神 奈 川	21 246	238.2	46	825	9.2	22	2 941	33.0	45	1 925	21.6	40
新 潟	7 741	327.7	10	354	15.0	2	1 299	55.0	2	681	28.8	11
富 山	3 401	314.3	18	111	10.3	14	555	51.3	7	330	30.5	6
石 川	3 349	288.7	26	107	9.2	23	520	44.8	17	301	26.0	14
福 井	2 362	296.9	22	38	4.8	47	337	42.4	24	201	25.3	19
山 梨	2 450	288.1	27	96	11.3	8	385	45.3	13	199	23.4	31
長 野	6 071	286.0	31	165	7.8	39	857	40.4	27	564	26.6	13
岐 阜	5 622	275.1	38	161	7.9	38	873	42.7	23	491	24.0	30
静 岡	10 262	277.1	36	299	8.1	35	1 395	37.7	37	857	23.1	32
愛 知	17 814	245.8	43	554	7.6	40	2 661	36.7	40	1 538	21.2	43
三 重	5 058	277.7	35	130	7.1	44	734	40.3	28	390	21.4	41
滋 賀	3 448	248.3	42	92	6.6	45	545	39.2	34	260	18.7	47
京 都	7 311	281.9	34	240	9.3	21	1 020	39.3	33	646	24.9	23
大 阪	24 563	282.4	33	817	9.4	20	3 467	39.9	31	2 004	23.0	33
兵 庫	15 855	287.9	28	542	9.8	17	2 311	42.0	25	1 248	22.7	35
奈 良	4 046	290.8	25	127	9.1	25	622	44.7	18	310	22.3	37
和 歌 山	3 440	344.9	4	103	10.3	13	515	51.6	5	288	28.9	10
鳥 取	2 013	344.1	5	56	9.6	19	315	53.8	4	170	29.1	9
島 根	2 488	349.2	3	92	12.9	4	364	51.1	8	208	29.2	7
岡 山	5 518	286.4	30	153	7.9	36	740	38.4	35	412	21.4	42
広 島	8 036	284.2	32	232	8.2	34	1 114	39.4	32	620	21.9	39
山 口	4 845	336.7	7	169	11.7	5	690	47.9	9	441	30.6	5
徳 島	2 538	324.8	13	67	8.6	30	334	42.7	22	219	28.0	12
香 川	3 109	314.4	17	73	7.4	42	446	45.1	14	243	24.6	25
愛 媛	4 510	316.8	16	113	7.9	37	642	45.1	15	359	25.2	21
高 知	2 590	340.2	6	105	13.8	3	340	44.7	19	187	24.6	26
福 岡	14 769	293.6	24	461	9.2	24	1 839	36.6	41	1 268	25.2	22
佐 賀	2 714	320.7	14	73	8.6	29	391	46.2	12	219	25.9	16
長 崎	4 706	331.4	9	117	8.2	32	576	40.6	26	368	25.9	15
熊 本	5 324	294.2	23	130	7.2	43	540	29.8	46	441	24.4	28
大 分	3 639	306.4	19	88	7.4	41	438	36.9	39	290	24.4	27
宮 崎	3 427	302.9	21	94	8.3	31	452	40.0	30	275	24.3	29
鹿 児 島	5 436	319.6	15	196	11.5	6	593	34.9	43	434	25.5	17
沖 縄	2 745	198.2	47	84	6.1	46	198	14.3	47	290	20.9	44

・順位, 都道府県別

平成22年

02105 直腸S状結腸移行部及び直腸			02106 肝及び肝内胆管			02107 胆のう及びその他の胆道			02108 膵			02110 気管、気管支及び肺		
死亡数	死亡率	順位	死亡数	死亡率	順位	死亡数	死亡率	順位	死亡数	死亡率	順位	死亡数	死亡率	順位
14 198	11.2		32 765	25.9		17 585	13.9		28 017	22.2		69 813	55.2	
689	12.6	14	1 358	24.7	27	952	17.3	17	1 636	29.8	2	3 826	69.7	3
203	14.8	3	365	26.6	25	283	20.7	5	408	29.8	3	945	69.0	5
185	14.0	7	301	22.7	35	264	19.9	8	361	27.2	8	806	60.8	15
280	12.0	20	429	18.4	46	337	14.4	29	554	23.7	23	1 279	54.8	34
204	18.8	1	241	22.3	36	254	23.5	1	312	28.8	7	695	64.2	9
140	12.0	19	277	23.8	32	235	20.2	7	314	27.0	9	721	62.0	13
266	13.2	11	433	21.4	37	399	19.8	9	516	25.5	15	1 217	60.3	21
332	11.3	25	708	24.2	30	402	13.7	34	632	21.6	34	1 532	52.3	37
240	12.1	18	488	24.6	28	284	14.3	30	373	18.8	44	1 020	51.5	39
258	13.1	12	538	27.3	24	322	16.3	22	411	20.8	40	1 095	55.5	32
741	10.4	39	1 457	20.5	42	775	10.9	45	1 269	17.9	46	3 163	44.5	46
663	10.8	33	1 309	21.3	38	716	11.7	42	1 107	18.0	45	2 915	47.5	44
1 350	10.5	37	2 710	21.1	39	1 350	10.5	46	2 527	19.7	41	6 205	48.3	43
889	10.0	43	1 774	19.9	43	930	10.4	47	1 700	19.1	43	4 116	46.1	45
316	13.4	10	469	19.9	44	507	21.5	2	627	26.5	11	1 479	62.6	12
121	11.2	27	259	23.9	31	202	18.7	13	334	30.9	1	604	55.8	31
121	10.4	38	275	23.7	33	194	16.7	19	271	23.4	25	705	60.8	16
98	12.3	16	222	27.9	21	165	20.7	4	190	23.9	22	476	59.8	22
95	11.2	28	285	33.5	11	158	18.6	14	179	21.0	38	423	49.7	41
269	12.7	13	437	20.6	41	337	15.9	24	569	26.8	10	1 034	48.7	42
232	11.4	24	503	24.6	29	258	12.6	39	475	23.2	27	1 121	54.9	33
392	10.6	35	1 021	27.6	23	516	13.9	32	844	22.8	31	1 972	53.3	35
746	10.3	40	1 516	20.9	40	804	11.1	44	1 412	19.5	42	3 640	50.2	40
205	11.3	26	430	23.6	34	252	13.8	33	422	23.2	28	1 099	60.3	19
151	10.9	31	257	18.5	45	203	14.6	28	290	20.9	39	728	52.4	36
303	11.7	21	690	26.6	26	345	13.3	37	603	23.3	26	1 533	59.1	27
922	10.6	34	2 811	32.3	14	1 017	11.7	41	1 835	21.1	37	5 195	59.7	23
564	10.2	41	1 664	30.2	19	654	11.9	40	1 199	21.8	33	3 209	58.3	28
147	10.6	36	386	27.7	22	184	13.2	38	294	21.1	36	843	60.6	17
134	13.4	9	370	37.1	3	165	16.5	20	255	25.6	14	742	74.4	1
83	14.2	4	205	35.0	9	115	19.7	10	154	26.3	12	405	69.2	4
100	14.0	6	261	36.6	6	134	18.8	12	212	29.8	4	424	59.5	24
185	9.6	45	600	31.1	18	299	15.5	25	476	24.7	18	1 139	59.1	26
288	10.2	42	1 086	38.4	2	325	11.5	43	655	23.2	29	1 473	52.1	38
218	15.1	2	474	32.9	12	201	14.0	31	359	24.9	16	950	66.0	8
91	11.6	22	251	32.1	16	138	17.7	16	184	23.6	24	499	63.9	10
122	12.3	15	309	31.3	17	148	15.0	26	285	28.8	6	661	66.8	7
174	12.2	17	526	37.0	4	227	15.9	23	364	25.6	13	892	62.7	11</

第19表(4-4) 主な死因(悪性新生物部位別・再掲)の死亡数・率(人口10万対)・順位, 都道府県別 平成22年

都道府県	02112 乳房			02113 子宮			02119 白血病			(再) 02104, 02105 大腸		
	死亡数	死亡率	順位	死亡数	死亡率	順位	死亡数	死亡率	順位	死亡数	死亡率	順位
全 国	12 455	19.2		5 930	9.1		8 078	6.4		44 238	35.0	
北 海 道	670	23.2	3	305	10.5	10	372	6.8	22	2 285	41.6	11
青 森	154	21.2	5	65	9.0	28	71	5.2	45	693	50.6	2
岩 手	144	20.8	7	76	11.0	7	103	7.8	11	594	44.8	4
宮 城	215	17.9	29	83	6.9	44	127	5.4	42	804	34.4	30
秋 田	137	23.9	1	46	8.0	41	66	6.1	27	560	51.7	1
山 形	96	15.9	45	50	8.3	38	75	6.5	25	497	42.7	7
福 島	198	19.1	21	91	8.8	31	135	6.7	23	777	38.5	16
茨 城	251	17.1	40	148	10.1	16	166	5.7	35	1 003	34.2	32
栃 木	200	20.1	12	83	8.3	36	113	5.7	34	733	37.0	21
群 馬	195	19.5	15	104	10.4	12	107	5.4	43	756	38.3	17
埼 玉	723	20.4	11	305	8.6	34	376	5.3	44	2 105	29.6	45
千 葉	593	19.3	17	270	8.8	29	338	5.5	38	1 898	30.9	44
東 京	1 364	21.1	6	566	8.7	32	705	5.5	39	4 200	32.7	38
神 奈 川	856	19.3	18	369	8.3	37	440	4.9	46	2 814	31.5	41
新 潟	242	19.9	13	84	6.9	45	155	6.6	24	997	42.2	9
富 山	94	16.8	44	45	8.0	40	69	6.4	26	451	41.7	10
石 川	116	19.4	16	31	5.2	47	85	7.3	15	422	36.4	25
福 井	71	17.3	38	35	8.5	35	59	7.4	13	299	37.6	18
山 梨	76	17.5	34	35	8.1	39	48	5.6	36	294	34.6	29
長 野	196	18.0	28	100	9.2	26	122	5.7	33	833	39.2	14
岐 阜	180	17.1	41	97	9.2	24	119	5.8	32	723	35.4	27
静 岡	390	20.8	8	190	10.1	15	203	5.5	40	1 249	33.7	34
愛 知	625	17.3	39	333	9.2	25	397	5.5	41	2 284	31.5	42
三 重	171	18.3	25	81	8.7	33	108	5.9	30	595	32.7	39
滋 賀	91	12.9	47	53	7.5	43	84	6.0	28	411	29.6	46
京 都	240	17.8	33	107	7.9	42	146	5.6	37	949	36.6	24
大 阪	860	19.2	19	394	8.8	30	516	5.9	29	2 926	33.6	35
兵 庫	513	17.9	32	270	9.4	23	374	6.8	21	1 812	32.9	36
奈 良	131	17.9	30	76	10.4	13	102	7.3	14	457	32.8	37
和 歌 山	98	18.6	22	51	9.7	22	71	7.1	16	422	42.3	8
鳥 取	72	23.6	2	28	9.2	27	28	4.8	47	253	43.2	5
島 根	65	17.5	37	36	9.7	21	62	8.7	9	308	43.2	6
岡 山	179	17.9	31	65	6.5	46	113	5.9	31	597	31.0	43
広 島	265	18.1	26	142	9.7	20	194	6.9	19	908	32.1	40
山 口	157	20.6	9	86	11.3	5	98	6.8	20	659	45.8	3
徳 島	70	17.1	42	44	10.7	9	71	9.1	8	310	39.7	12
香 川	81	15.8	46	51	10.0	17	76	7.7	12	365	36.9	22
愛 媛	132	17.5	36	81	10.7	8	100	7.0	17	533	37.4	19
高 知	80	19.8	14	46	11.4	3	61	8.0	10	294	38.6	15
福 岡	546	20.6	10	259	9.8	19	352	7.0	18	1 816	36.1	26
佐 賀	96	21.5	4	55	12.3	1	79	9.3	6	311	36.8	23
長 崎	145	19.2	20	84	11.1	6	200	14.1	1	561	39.5	13
熊 本	168	17.5	35	98	10.2	14	167	9.2	7	621	34.3	31
大 分	115	18.4	24	62	9.9	18	122	10.3	4	403	33.9	33
宮 崎	108	18.0	27	72	12.0	2	131	11.6	3	399	35.3	28
鹿 児 島	152	16.8	43	95	10.5	11	238	14.0	2	631	37.1	20
沖 縄	130	18.4	23	80	11.3	4	132	9.5	5	401	29.0	47

(注) : 「乳房」及び「子宮」死亡数は女の数値であり、死亡率は女子人口10万対の率である。