

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21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	1 141 865	907.5		344 105	273.5		180 745	143.7		122 350	97.2	
北 海 道	53 221	969.6	28	17 287	314.9	12	8 728	159.0	24	5 362	97.7	35
青 森	15 387	1 119.1	10	4 516	328.4	7	2 474	179.9	13	1 838	133.7	9
岩 手	15 410	1 154.3	7	4 269	319.8	11	2 636	197.5	5	2 165	162.2	1
宮 城	20 808	895.4	36	6 240	268.5	37	3 292	141.7	36	2 565	110.4	25
秋 田	13 866	1 268.6	1	4 008	366.7	1	2 148	196.5	6	1 715	156.9	2
山 形	13 729	1 170.4	6	3 848	328.0	9	2 183	186.1	10	1 797	153.2	3
福 島	21 568	1 062.5	15	6 043	297.7	18	3 860	190.1	8	2 661	131.1	12
茨 城	27 807	952.3	31	8 074	276.5	32	4 394	150.5	31	3 456	118.4	17
栃 木	18 777	949.8	32	5 257	265.9	39	3 167	160.2	20	2 391	120.9	15
群 馬	19 421	985.8	25	5 516	280.0	28	3 142	159.5	22	2 153	109.3	27
埼 玉	52 374	743.8	45	16 531	234.8	44	8 655	122.9	42	5 629	79.9	43
千 葉	47 819	789.1	42	14 699	242.6	43	8 344	137.7	38	5 034	83.1	39
東 京	98 304	780.4	43	31 268	248.2	41	15 389	122.2	43	10 883	80.0	42
神 奈 川	63 745	723.1	46	20 550	233.1	46	9 629	109.2	46	6 601	74.9	45
新 潟	25 148	1 062.4	16	7 641	322.8	10	3 814	161.1	19	3 216	135.9	8
富 山	11 480	1 061.0	17	3 349	309.5	15	1 566	144.7	35	1 424	131.6	11
石 川	11 246	972.8	27	3 391	293.3	22	1 752	151.6	30	1 206	104.3	30
福 井	8 187	1 025.9	22	2 344	293.7	21	1 392	174.4	15	876	109.8	26
山 梨	8 586	1 006.6	24	2 327	272.8	35	1 347	157.9	26	987	115.7	20
長 野	22 130	1 040.9	20	5 912	278.1	31	3 456	162.6	18	3 077	144.7	5
岐 阜	19 402	949.2	33	5 713	279.5	30	3 147	154.0	29	2 051	100.3	33
静 岡	34 209	923.3	34	9 769	263.7	40	5 125	138.3	37	4 162	112.3	21
愛 知	55 189	764.4	44	16 888	233.9	45	8 047	111.5	44	5 548	76.8	44
三 重	17 590	964.9	29	4 862	266.7	38	2 715	148.9	32	1 878	103.0	32
滋 賀	11 036	800.9	41	3 358	243.7	42	1 834	133.1	41	1 160	84.2	37
京 都	23 191	898.5	35	7 245	280.7	27	3 984	154.4	28	2 120	82.1	40
大 阪	73 135	846.7	40	24 170	279.8	29	11 711	135.6	40	6 171	71.4	46
兵 庫	48 864	888.0	38	15 589	283.3	26	7 520	136.7	39	4 481	81.4	41
奈 良 山	12 139	872.7	39	3 745	269.2	36	2 205	158.5	25	1 160	83.4	38
和 歌 山	11 736	1 173.6	5	3 385	338.5	3	1 985	198.5	4	1 059	105.9	29
鳥 取	6 636	1 130.5	9	1 929	328.6	6	1 078	183.6	11	716	122.0	14
島 根	8 854	1 238.3	2	2 481	347.0	2	1 421	198.7	3	973	136.1	7
岡 山	18 948	984.8	26	5 298	275.4	33	2 850	148.1	33	2 138	111.1	23
広 島	26 992	953.4	30	7 749	273.7	34	4 430	156.5	27	2 976	98.1	34
山 口	16 995	1 176.9	4	4 759	329.6	5	2 804	194.2	7	1 727	133.4	10
徳 島	8 719	1 110.7	11	2 443	311.2	14	1 347	171.6	16	911	116.1	19
香 川	10 639	1 072.5	14	2 852	287.5	24	1 882	189.7	9	1 025	103.3	31
愛 媛	15 670	1 096.6	12	4 339	303.6	17	2 943	205.9	2	1 666	116.6	18
高 知	9 437	1 235.2	3	2 561	335.2	4	1 584	207.3	1	1 119	146.5	4
福 岡	44 879	895.1	37	14 312	285.4	25	5 584	111.4	45	4 404	87.8	36
佐 賀	8 831	1 040.2	21	2 668	314.3	13	1 256	147.9	34	1 011	119.1	16
長 崎	15 491	1 087.9	13	4 672	328.1	8	2 401	168.6	17	1 581	111.0	24
熊 本	18 505	1 024.6	23	5 228	289.5	23	2 889	160.0	21	1 973	109.2	28
大 分	12 528	1 055.4	19	3 532	297.6	19	1 892	159.4	23	1 320	111.2	22
宮 崎	11 959	1 059.3	18	3 342	296.0	20	2 049	181.5	12	1 385	122.7	13
鹿 児 島	19 498	1 144.9	8	5 258	308.7	16	3 059	179.6	14	2 404	141.2	6
沖 縄	9 923	721.7	47	2 643	192.2	47	1 437	104.5	47	848	61.7	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
112 004	89.0		37 756	30.0		38 670	30.7		22 743	18.1		30 707	24.4	
4 966	90.5	32	1 545	28.1	38	1 076	19.6	45	1 391	25.3	7	1 439	26.2	16
1 639	119.2	10	471	34.3	28	511	37.2	21	391	28.4	2	476	34.6	2
1 518	113.7	16	540	40.4	8	501	37.5	18	304	22.8	17	459	34.4	3
1 910	82.2	39	727	31.3	34	864	37.2	20	411	17.7	36	577	24.8	23
1 480	135.4	2	578	52.9	1	396	36.2	24	304	27.8	3	416	38.1	1
1 493	127.3	5	447	38.1	16	591	50.4	7	297	25.3	8	321	27.4	12
2 012	99.1	23	758	37.3	19	804	39.6	14	393	19.4	27	591	29.1	8
2 805	96.1	27	1 030	35.3	26	1 069	36.6	22	521	17.8	35	729	25.0	21
1 884	95.3	28	582	29.4	36	722	36.5	23	344	17.4	37	549	27.8	11
2 077	105.4	20	617	31.3	33	623	31.6	31	370	18.8	29	538	27.3	13
5 050	71.7	44	1 513	21.5	46	1 414	20.1	43	977	13.9	43	1 720	24.4	25
4 595	75.8	41	1 451	23.9	42	1 664	27.5	38	812	13.4	46	1 326	21.9	39
9 098	72.2	43	2 449	19.4	47	3 039	24.1	42	1 731	13.7	44	2 862	22.7	35
5 710	64.8	47	2 196	24.9	41	2 196	24.9	41	964	10.9	47	1 908	21.6	41
2 335	98.6	24	927	39.2	13	998	42.2	11	459	19.4	26	711	30.0	6
1 247	115.2	15	483	44.6	3	420	38.8	15	246	22.7	18	293	27.1	14
1 132	97.9	26	416	36.0	25	436	37.7	17	213	18.4	31	254	22.0	38
985	123.4	6	322	40.4	10	251	31.5	32	182	22.8	15	191	23.9	28
743	87.1	35	297	34.8	27	447	52.4	5	170	19.9	23	222	26.0	17
1 918	90.2	33	768	36.1	24	1 213	57.1	2	381	17.9	34	526	24.7	24
1 769	86.5	36	762	37.3	21	859	42.0	13	354	17.3	38	473	23.1	33
2 932	79.1	40	1 205	32.5	32	1 817	49.0	8	693	18.7	30	804	21.7	40
5 040	69.8	45	1 913	26.5	40	2 063	28.6	35	989	13.7	45	1 512	20.9	43
1 702	93.4	29	680	37.3	20	991	54.4	4	370	20.3	22	425	23.3	31
1 014	73.6	42	395	28.7	37	381	27.6	37	199	14.4	42	279	20.2	46
2 224	86.2	37	562	21.8	45	693	26.9	40	503	19.5	25	571	22.1	37
7 600	88.0	34	2 058	23.8	43	1 491	17.3	46	1 554	18.0	33	2 079	24.1	27
4 546	82.6	38	1 715	31.2	35	1 661	30.2	34	1 061	19.3	28	1 239	22.5	36
1 269	91.2	31	369	26.5	39	386	27.7	36	217	15.6	40	272	19.6	47
1 159	115.9	14	404	40.4	9	555	55.5	3	246	24.6	9	258	25.8	18
615	104.8	21	229	39.0	14	307	52.3	6	116	19.8	24	150	25.6	19
854	119.4	9	284	39.7	12	417	58.3	1	169	23.6	11	221	30.9	4
2 231	116.0	13	743	38.6	15	720	37.4	19	400	20.8	21	401	20.8	44
2 778	98.1	25	928	32.8	30	993	35.1	26	611	21.6	20	668	23.6	30
1 914	132.5	3	544	37.7	18	608								

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21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	15 359	12.2		13 987	11.1		15 969	12.7		13 904	11.1	
北 海 道	661	12.0	38	685	12.5	18	658	12.0	32	656	12.0	22
青 森	135	9.8	43	211	15.3	3	222	16.1	6	163	11.9	23
岩 手	180	13.5	24	181	13.6	10	170	12.7	23	167	12.5	17
宮 城	261	11.2	41	255	11.0	35	221	9.5	44	274	11.8	24
秋 田	132	12.1	36	145	13.3	13	160	14.6	12	138	12.6	14
山 形	195	16.6	9	140	11.9	26	145	12.4	28	179	15.3	6
福 島	316	15.6	12	296	14.6	6	250	12.3	30	245	12.1	19
茨 城	355	12.2	34	389	13.3	12	382	13.1	21	309	10.6	32
栃 木	223	11.3	40	246	12.4	19	259	13.1	20	238	12.0	20
群 馬	302	15.3	16	255	12.9	14	245	12.4	27	252	12.8	12
埼 玉	647	9.2	45	689	9.8	42	803	11.4	37	529	7.5	47
千 葉	543	9.0	46	632	10.4	37	668	11.0	40	570	9.4	44
東 京	1 309	10.4	42	1 250	9.9	40	1 668	13.2	19	1 350	10.7	29
神 奈 川	842	9.6	44	703	8.0	47	1 173	13.3	18	846	9.6	42
新 潟	316	13.4	25	317	13.4	11	225	9.5	45	251	10.6	31
富 山	142	13.1	26	154	14.2	8	130	12.0	31	125	11.6	25
石 川	148	12.8	29	141	12.2	22	137	11.9	34	145	12.5	16
福 井	103	12.9	28	102	12.8	16	72	9.0	46	84	10.5	33
山 梨	129	15.1	17	123	14.4	7	114	13.4	17	86	10.1	37
長 野	296	13.9	21	259	12.2	23	239	11.2	39	354	16.7	3
岐 阜	291	14.2	20	210	10.3	39	197	9.6	43	261	12.8	13
静 岡	451	12.2	33	508	13.7	9	424	11.4	36	506	13.7	9
愛 知	628	8.7	47	648	9.0	45	720	10.0	42	744	10.3	35
三 重	273	15.0	19	218	12.0	25	190	10.4	41	229	12.6	15
滋 賀	179	13.0	27	114	8.3	46	124	9.0	47	144	10.4	34
京 都	396	15.3	15	246	9.5	44	293	11.4	38	256	9.9	41
大 阪	1 013	11.7	39	897	10.4	38	1 335	15.5	8	660	7.6	46
兵 庫	664	12.1	37	608	11.0	34	785	14.3	13	548	10.0	40
奈 良	172	12.4	31	138	9.9	41	174	12.5	26	133	9.6	43
和 歌 山	188	18.8	1	148	14.8	5	164	16.4	3	125	12.5	18
鳥 取	81	13.8	22	88	15.0	4	104	17.7	2	98	16.7	2
島 根	113	15.8	11	91	12.7	17	108	15.1	9	106	14.8	7
岡 山	290	15.1	18	214	11.1	31	244	12.7	24	198	10.3	36
広 島	351	12.4	30	313	11.1	33	387	13.7	16	308	10.9	28
山 口	251	17.4	6	173	12.0	24	226	15.7	7	202	14.0	8
徳 島	140	17.8	3	148	18.9	1	127	16.2	5	84	10.7	30
香 川	180	18.1	2	122	12.3	21	138	13.9	14	99	10.0	39
愛 媛	175	12.2	32	159	11.1	30	213	14.9	10	134	9.4	45
高 知	134	17.5	4	118	15.4	2	124	16.2	4	86	11.3	27
福 岡	609	12.1	35	563	11.2	28	618	12.3	29	670	13.4	10
佐 賀	117	13.8	23	95	11.2	29	125	14.7	11	98	11.5	26
長 崎	246	17.3	7	139	9.8	43	195	13.7	15	230	16.2	4
熊 本	279	15.4	13	207	11.5	27	227	12.6	25	285	15.8	5
大 分	207	17.4	5	146	12.3	20	142	12.0	33	142	12.0	21
宮 崎	174	15.4	14	125	11.1	32	133	11.8	35	146	12.9	11
鹿 児 島	291	17.1	8	219	12.9	15	218	12.8	22	302	17.7	1
沖 縄	222	16.1	10	146	10.6	36	258	18.8	1	138	10.0	38

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
9 836	7.8		6 223	4.9		5 666	4.5		2 159	1.7		7 309	5.8	
462	8.4	20	202	3.7	40	213	3.9	34	76	1.4	32	331	6.0	32
136	9.9	10	75	5.5	21	48	3.5	40	28	2.0	11	101	7.3	20
137	10.3	5	72	5.4	22	47	3.5	38	15	1.1	40	108	8.1	14
191	8.2	22	114	4.9	28	76	3.3	42	27	1.2	38	134	5.8	35
113	10.3	3	66	6.0	15	27	2.5	46	11	1.0	45	96	8.8	7
102	8.7	14	58	4.9	27	36	3.1	43	13	1.1	42	70	6.0	34
158	7.8	32	102	5.0	26	96	4.7	23	26	1.3	34	157	7.7	16
242	8.3	21	123	4.2	35	121	4.1	28	33	1.1	39	268	9.2	3
162	8.2	24	108	5.5	20	93	4.7	25	35	1.8	19	144	7.3	23
198	10.1	8	154	7.8	4	95	4.8	21	32	1.6	23	125	6.3	29
464	6.6	43	202	2.9	46	259	3.7	36	98	1.4	31	332	4.7	44
474	7.8	31	297	4.9	29	221	3.6	37	77	1.3	35	334	5.5	39
874	6.9	41	534	4.2	34	464	3.7	35	247	2.0	12	344	2.7	47
571	6.5	45	238	2.7	47	295	3.3	41	143	1.6	24	287	3.3	46
201	8.5	17	182	7.7	6	62	2.6	44	30	1.3	36	166	7.0	25
88	8.1	26	68	6.3	11	44	4.1	31	17	1.6	26	83	7.7	17
94	8.1	27	51	4.4	33	47	4.1	32	19	1.6	22	74	6.4	28
55	6.9	42	41	5.1	24	33	4.1	29	12	1.5	29	70	8.8	8
86	10.1	7	53	6.2	12	56	6.6	4	15	1.8	20	52	6.1	31
165	7.8	33	126	5.9	17	109	5.1	20	33	1.6	27	127	6.0	33
177	8.7	16	78	3.8	39	98	4.8	22	44	2.2	7	149	7.3	22
294	7.9	30	225	6.1	14	175	4.7	24	78	2.1	9	230	6.2	30
471	6.5	44	220	3.0	45	253	3.5	39	124	1.7	21	402	5.6	38
173	9.5	12	110	6.0	16	106	5.8	14	26	1.4	30	157	8.6	9
102	7.4	37	67	4.9	30	36	2.6	45	14	1.0	44	70	5.1	42
206	8.0	29	88	3.4	43	115	4.5	26	53	2.1	10	144	5.6	37
611	7.1	40	698	8.1	3	506	5.9	13	215	2.5	3	354	4.1	45
421	7.7	34	255	4.6	32	310	5.6	16	106	1.9	13	290	5.3	40
89	6.4	46	77	5.5	19	76	5.5	17	12	0.9	47	72	5.2	41
82	8.2	23	53	5.3	23	78	7.8	1	19	1.9	14	78	7.8	15
44	7.5	35	21	3.6	42	24	4.1	30	9	1.5	28	53	9.0	5
77	10.8	2	64	9.0	1	44	6.2	7	18	2.5	1	49	6.9	26
162	8.4	19	70	3.6	41	105	5.5	18	21	1.1	43	160	8.3	12
246	8.7	15	110	3.9	38	172	6.1	10	60	2.1	8	201	7.1	24
164	11.4	1	74	5.1	25	89	6.2	6	36	2.5	2	132	9.1	4
73	9.3	13	64	8.2	2	52	6.6	3	17	2.2	6	66	8.4	11
73	7.4	38	72	7.3	8	59	5.9	12	12	1.2	37	112	11.3	1
137	9.6	11	48	3.4	44	76	5.3	19	16	1.1	41	128	9.0	6
78	10.2	6	30	3.9	37	46	6.0	11	18	2.4	4	71	9.3	2
372	7.4	36	368	7.3	7	308	6.1	8	91	1.8	18	286	5.7	36
61	7.2	39	59	6.9	9	63	7.4	2	16	1.9	15	57	6.7	27
141	9.9	9	111	7.8	5	63	4.4	27	26	1.8	16	104		

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	344 105	273.5		11 713	9.3		50 017	39.8		28 692	22.8
北 海 道	17 287	314.9	12	609	11.1	8	2 202	40.1	29	1 510	27.5	8
青 森	4 516	328.4	7	150	10.9	9	667	48.5	8	414	30.1	4
岩 手	4 269	319.8	11	153	11.5	5	586	43.9	20	413	30.9	2
宮 城	6 240	268.5	37	278	12.0	4	858	36.9	38	553	23.8	24
秋 田	4 008	366.7	1	170	15.6	1	688	62.9	1	361	33.0	1
山 形	3 848	328.0	9	156	13.3	3	706	60.2	2	322	27.5	9
福 島	6 043	297.7	18	215	10.6	12	935	46.1	12	509	25.1	16
茨 城	8 074	276.5	32	236	8.1	31	1 360	46.6	10	658	22.5	28
栃 木	5 257	265.9	39	156	7.9	33	868	43.9	19	456	23.1	26
群 馬	5 516	280.0	28	168	8.5	27	880	44.7	17	506	25.7	12
埼 玉	16 531	234.8	44	658	9.3	22	2 507	35.6	42	1 403	19.9	41
千 葉	14 699	242.6	43	557	9.2	23	2 240	37.0	37	1 231	20.3	39
東 京	31 268	248.2	41	1 272	10.1	16	4 445	35.3	44	2 735	21.7	34
神 奈 川	20 550	233.1	46	893	10.1	15	3 045	34.5	45	1 790	20.3	40
新 潟	7 641	322.8	10	320	13.5	2	1 288	54.4	4	693	29.3	6
富 山	3 349	309.5	15	107	9.9	19	541	50.0	6	318	29.4	5
石 川	3 391	293.3	22	94	8.1	30	525	45.4	15	275	23.8	25
福 井	2 344	293.7	21	47	5.9	45	345	43.2	21	203	25.4	13
福 山	2 327	272.8	35	54	6.3	44	362	42.4	22	181	21.2	38
長 野	5 912	278.1	31	158	7.4	37	862	40.5	28	526	24.7	17
岐 阜	5 713	279.5	30	138	6.8	42	930	45.5	14	499	24.4	19
静 岡	9 769	263.7	40	320	8.6	26	1 358	36.7	39	833	22.5	29
愛 知	16 888	233.9	45	500	6.9	41	2 569	35.6	43	1 406	19.5	43
三 重	4 862	266.7	38	143	7.8	35	680	37.3	35	395	21.7	35
滋 賀	3 358	243.7	42	98	7.1	40	494	35.8	41	258	18.7	44
京 都	7 245	280.7	27	223	8.6	25	997	38.6	32	623	24.1	20
大 阪	24 170	279.8	29	884	10.2	14	3 527	40.8	26	1 889	21.9	33
兵 庫	15 589	283.3	26	549	10.0	17	2 244	40.8	27	1 224	22.2	30
奈 良	3 745	269.2	36	106	7.6	36	589	42.3	24	258	18.5	45
和 歌 山	3 385	338.5	3	99	9.9	18	498	49.8	7	241	24.1	22
鳥 取	1 929	328.6	6	67	11.4	6	300	51.1	5	155	26.4	10
島 根	2 481	347.0	2	77	10.8	11	409	57.2	3	218	30.5	3
岡 山	5 298	275.4	33	151	7.8	34	751	39.0	31	380	19.8	42
広 島	7 749	273.7	34	210	7.4	39	1 065	37.6	34	605	21.4	37
山 口	4 759	329.6	5	162	11.2	7	697	48.3	9	409	28.3	7
徳 島	2 443	311.2	14	46	5.9	46	346	44.1	18	193	24.6	18
香 川	2 852	287.5	24	83	8.4	28	458	46.2	11	183	18.4	47
愛 媛	4 339	303.6	17	96	6.7	43	655	45.8	13	316	22.1	32
高 知	2 561	335.2	4	73	9.6	21	324	42.4	23	194	25.4	14
福 岡	14 312	285.4	25	408	8.1	29	1 906	38.0	33	1 141	22.8	27
佐 賀	2 668	314.3	13	83	9.8	20	385	45.3	16	213	25.1	15
長 崎	4 672	328.1	8	125	8.8	24	592	41.6	25	375	26.3	11
熊 本	5 228	289.5	23	134	7.4	38	563	31.2	46	430	23.8	23
大 分	3 532	297.6	19	94	7.9	32	439	37.0	36	263	22.2	31
宮 崎	3 342	296.0	20	116	10.3	13	448	39.7	30	244	21.6	36
鹿 児 島	5 258	308.7	16	185	10.9	10	614	36.1	40	411	24.1	21
沖 縄	2 643	192.2	47	73	5.3	47	232	16.9	47	255	18.5	46

・順位, 都道府県別

平成21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
13 742	10.9		32 725	26.0		17 599	14.0		26 791	21.3		67 583	53.7	
641	11.7	17	1 346	24.5	28	880	16.0	22	1 632	29.7	2	3 764	68.6	2
231	16.8	2	331	24.1	31	277	20.1	5	353	25.7	10	862	62.7	7
196	14.7	3	284	21.3	40	269	20.1	4	345	25.8	9	796	59.6	16
248	10.7	27	452	19.4	45	375	16.1	21	512	22.0	28	1 260	54.2	35
201	18.4	1	253	23.1	33	264	24.2	1	345	31.6	1	678	62.0	8
148	12.6	8	277	23.6	32	245	20.9	3	298	25.4	11	686	58.5	23
274	13.5	4	493	24.3	30	397	19.6	7	486	23.9	17	1 151	56.7	29
332	11.4	20	717	24.6	27	420	14.4	30	654	22.4	24	1 466	50.2	37
241	12.2	12	455	23.0	34	286	14.5	29	389	19.7	39	987	49.9	38
261	13.2	5	484	24.6	26	341	17.3	16	387	19.6	41	1 071	54.4	33
762	10.8	24	1 375	19.5	44	775	11.0	44	1 192	16.9	46	3 185	45.2	45
654	10.8	25	1 320	21.8	38	709	11.7	42	1 163	19.2	42	2 750	45.4	44
1 297	10.3	34	2 767	22.0	37	1 418	11.3	43	2 413	19.2	43	5 959	47.3	40
857	9.7	41	1 755	19.9	43	930	10.6	46	1 620	18.4	44	3 868	43.9	46
293	12.4	11	480	20.3	41	500	21.1	2	617	26.1	8	1 448	61.2	10
126	11.6	18	231	21.3	39	181	16.7	19	289	26.7	6	642	59.3	18
110	9.5	42	286	24.7	25	200	17.3	17	279	24.1	16	693	59.9	13
68	8.5	47	227	28.4	22	151	18.9	10	217	27.2	5	490	61.4	9
88	10.3	33	278	32.6	16	129	15.1	26	176	20.6	33	439	51.5	36
270	12.7	7	406	19.1	46	358	16.8	18	520	24.5	15	993	46.7	42
231	11.3	21	497	24.3	29	307	15.0	27	457	22.4	25	1 109	54.3	34
392	10.6	28	954	25.7	24	503	13.6	32	841	22.7	21	1 738	46.9	41
737	10.2	36	1 438	19.9	42	768	10.6	45	1 314	18.2	45	3 369	46.7	43
217	11.9	14	417	22.9	35	273	15.0	28	371	20.4	35	1 059	58.1	24
126	9.1	45	303	22.0	36	178	12.9	36	279	20.2	37	684	49.6	39
271	10.5	30	753	29.2	21	331	12.8	39	580	22.5	23	1 476	57.2	28
911	10.5	29	2 847	33.0	14	1 018	11.8	41	1 763	20.4	34	5 066	58.6	21
555	10.1	38	1 768	32.1	17	728	13.2	35	1 104	20.1	38	3 222	58.5	22
129	9.3	44	359	25.8	23	179	12.9	38	300	21.6	30	805	57.9	26
124	12.4	10	393	39.3	2	157	15.7	23	251	25.1	13	729	72.9	1
68	11.6	19	196	33.4	12	114	19.4	8	155	26.4	7	372	63.4	6
90	12.6	9	251	35.1	9	137	19.2	9	212	29.7	3	427	59.7	14
195	10.1	37	564	29.3	20	260	13.5	33	438	22.8	20	1 102	57.3	27
264	9.3	43	941	33.2	13	365	12.9	37	574	20.3	36	1 578	55.7	31
191	13.2	6	522	36.1	7	207	14.3	31	322	22.3	26	942	65.2	5
92	11.7	16	282	35.9	8	121	15.4	25	182	23.2	19	455	58.0	25
104	10.5	31	294	29.6	19	126	12.7	40	236	23.8	18	605	61.0	11
154	10.8	26	524	36.7	6	190	13.3	34	361	25.3	12	863	60.4	12
93	1													

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21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	11 918	18.5		5 524	8.6		7 896	6.3		42 434	33.7	
北 海 道	566	19.5	12	255	8.8	24	373	6.8	18	2 151	39.2	9
青 森	140	19.2	18	71	9.7	10	90	6.5	19	645	46.9	2
岩 手	148	21.2	1	63	9.0	22	103	7.7	11	609	45.6	3
宮 城	192	16.0	39	91	7.6	39	130	5.6	35	801	34.5	23
秋 田	110	19.0	19	56	9.7	12	69	6.3	21	562	51.4	1
山 形	123	20.2	5	57	9.4	16	67	5.7	31	470	40.1	8
福 島	168	16.1	38	75	7.2	43	124	6.1	26	783	38.6	11
茨 城	256	17.5	32	138	9.4	15	174	6.0	28	990	33.9	25
栃 木	178	17.9	26	111	11.2	3	104	5.3	41	697	35.3	20
群 馬	203	20.3	4	93	9.3	18	102	5.2	43	767	38.9	10
埼 玉	673	19.3	15	306	8.8	26	337	4.8	46	2 165	30.7	39
千 葉	560	18.5	23	245	8.1	34	280	4.6	47	1 885	31.1	38
東 京	1 288	20.4	3	502	7.9	36	698	5.5	36	4 032	32.0	36
神 奈 川	812	18.6	21	331	7.6	40	434	4.9	44	2 647	30.0	41
新 潟	199	16.3	36	101	8.3	33	146	6.2	24	986	41.7	5
富 山	116	20.7	2	35	6.2	45	79	7.3	13	444	41.0	7
石 川	119	19.9	9	50	8.4	31	80	6.9	17	385	33.3	28
福 井	59	14.4	46	26	6.3	44	50	6.3	22	271	34.0	24
山 梨	77	17.7	28	40	9.2	19	45	5.3	40	269	31.5	37
長 野	217	19.9	10	124	11.4	1	111	5.2	42	796	37.4	15
岐 阜	198	18.8	20	119	11.3	2	125	6.1	25	730	35.7	19
静 岡	367	19.5	13	160	8.5	30	232	6.3	23	1 225	33.1	29
愛 知	637	17.7	27	286	8.0	35	397	5.5	37	2 143	29.7	43
三 重	150	16.0	40	69	7.4	42	102	5.6	34	612	33.6	27
滋 賀	98	14.1	47	43	6.2	46	66	4.8	45	384	27.9	45
京 都	270	20.1	6	106	7.9	37	146	5.7	33	894	34.6	21
大 阪	858	19.3	16	394	8.8	23	495	5.7	30	2 800	32.4	34
兵 庫	503	17.5	30	239	8.3	32	336	6.1	27	1 779	32.3	35
奈 良	128	17.5	31	64	8.8	27	91	6.5	20	387	27.8	46
和 歌 山	83	15.7	42	58	10.9	4	80	8.0	9	365	36.5	16
鳥 取	59	19.2	17	27	8.8	25	41	7.0	16	223	38.0	13
島 根	64	17.1	34	17	4.5	47	56	7.8	10	308	43.1	4
岡 山	186	18.6	22	75	7.5	41	102	5.3	39	575	29.9	42
広 島	254	17.4	33	114	7.8	38	161	5.7	32	869	30.7	40
山 口	152	19.9	8	79	10.4	5	103	7.1	14	600	41.6	6
徳 島	67	16.3	37	42	10.2	7	43	5.5	38	285	36.3	17
香 川	88	17.1	35	51	9.9	8	57	5.7	29	287	28.9	44
愛 媛	151	19.9	7	73	9.6	13	110	7.7	12	470	32.9	30
高 知	80	19.7	11	38	9.4	17	54	7.1	15	287	37.6	14
福 岡	485	18.4	24	225	8.5	29	406	8.1	8	1 646	32.8	31
佐 賀	71	15.8	41	44	9.8	9	80	9.4	6	307	36.2	18
長 崎	147	19.3	14	78	10.3	6	186	13.1	2	544	38.2	12
熊 本	174	18.2	25	88	9.2	19	169	9.4	7	611	33.8	26
大 分	111	17.7	29	54	8.6	28	119	10.0	4	385	32.4	33
宮 崎	87	14.5	45	58	9.7	11	143	12.7	3	367	32.5	32
鹿 児 島	139	15.3	43	83	9.1	21	263	15.4	1	587	34.5	22
沖 縄	102	14.5	44	67	9.5	14	133	9.7	5	377	27.4	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。