

保健所 市町村	選 択 死 因	総 数	結 核	悪 性 新 生 物	糖 尿 病	高 血 圧 性 患	心 疾 患	脳 疾 血 管 患	大 動 脈 解 離	肺 炎	慢 閉 肺 塞 疾 患 性 患	喘 息	肝 疾 患	腎 不 全	老 衰	不 事 慮 の 故	自 殺
全 県		12,049	29	3,440	128	49	2,019	1,060	136	1,274	194	21	138	259	638	391	249
和歌山市保健所		3,941	9	1,189	45	5	701	323	54	422	51	7	45	106	187	92	77
和歌山市		3,941	9	1,189	45	5	701	323	54	422	51	7	45	106	187	92	77
海南保健所		908	1	252	6	6	162	79	8	100	18	2	7	23	52	37	22
海南市		717	1	199	5	4	131	58	7	71	12	2	6	20	42	30	18
紀美野町		191	-	53	1	2	31	21	1	29	6	-	1	3	10	7	4
岩出保健所		1,151	2	363	9	4	194	94	8	120	17	1	12	17	76	34	27
紀の川市		780	1	234	6	2	136	55	5	86	11	1	6	11	68	25	14
岩出市		371	1	129	3	2	58	39	3	34	6	-	6	6	8	9	13
橋本保健所		1,160	3	339	7	5	176	98	12	125	24	1	20	14	18	40	19
橋本市		732	3	225	3	4	97	61	8	81	14	1	11	11	10	24	16
かつらぎ町		276	-	73	3	1	58	28	1	30	8	-	5	2	2	11	2
九度山町		87	-	24	1	-	11	7	-	8	1	-	2	-	2	2	1
高野町		65	-	17	-	-	10	2	3	6	1	-	2	1	4	3	-
湯浅保健所		1,041	3	268	11	7	166	84	9	121	18	2	12	20	83	36	23
有田市		394	3	102	3	3	51	34	6	61	4	2	7	9	22	11	6
湯浅町		187	-	48	3	1	26	19	1	13	5	-	1	5	17	9	4
広川町		95	-	21	-	-	23	5	2	7	1	-	1	1	3	6	4
有田川町		365	-	97	5	3	66	26	-	40	8	-	3	5	41	10	9
御坊保健所		967	5	281	11	2	158	77	15	90	13	1	11	15	71	50	21
御坊市		353	5	100	3	1	67	38	3	33	5	-	5	5	19	16	5
美浜町		134	-	40	1	1	16	11	3	9	4	-	-	1	9	8	7
日高町		89	-	23	1	-	13	5	4	7	1	-	1	2	7	5	3
由良町		106	-	32	2	-	18	5	-	5	-	1	-	1	13	8	2
印南町		109	-	38	2	-	18	3	2	8	2	-	3	-	12	3	-
日高川町		176	-	48	2	-	26	15	3	28	1	-	2	6	11	10	4
田辺保健所		1,714	3	432	24	16	275	173	20	167	42	5	24	33	91	70	38
田辺市		993	2	251	13	4	171	102	13	95	21	3	16	21	59	42	23
みなべ町		159	-	43	1	4	24	15	1	18	4	-	2	5	10	3	5
白浜町		323	-	75	3	7	51	33	2	28	10	1	3	4	17	15	4
上富田町		151	1	35	3	1	24	13	2	15	6	1	2	1	3	6	6
すさみ町		88	-	28	4	-	5	10	2	11	1	-	1	2	2	4	-
新宮保健所		1,167	3	316	15	4	187	132	10	129	11	2	7	31	60	32	22
新宮市		435	2	111	3	2	66	44	4	50	3	1	2	17	22	12	8
那智勝浦町		262	1	87	6	-	35	31	-	23	3	-	2	4	13	4	6
太地町		80	-	20	-	1	15	13	1	7	1	-	1	1	2	4	-
古座川町		62	-	14	2	-	11	7	1	9	-	-	-	2	8	1	1
北山村		8	-	3	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-
串本町		320	-	81	4	1	60	36	4	39	4	1	2	7	14	11	7
串本支所(再掲)		382	-	14	2	-	11	7	1	9	-	-	-	2	8	1	1

注：総数には選択死因以外の死亡数も含む。

注：新宮保健所串本支所は串本町、古座川町を管轄する。

(その3)

死因分類コード	性・年齢階級 死 因	総数	0 ~ 4 歳					5	10	15	20	25	30	35	
								5	5	5	5	5	5	5	
			男	0	1	2	3	4	計	9	14	19	24	29	34
02110	気管、気管支及び肺の悪性新生物	742	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
		544	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
		198	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
02111	皮膚の悪性新生物	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
02112	乳房の悪性新生物	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		98	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
02113	子宮の悪性新生物	51	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	
		51	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	
		49	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
02114	卵巣の悪性新生物	49	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
		49	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
		84	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
02115	前立腺の悪性新生物	84	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		84	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		70	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
02116	膀胱の悪性新生物	54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		20	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	
02117	中枢神経系の悪性新生物	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
		14	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
		83	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	
02118	悪性リンパ腫	45	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
		38	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
		71	-	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	1	
02119	白血病	43	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
		28	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	
		36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
02120	その他のリンパ組織、造血組織及び関連組織の悪性新生物	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		214	-	-	-	-	1	1	1	1	-	-	1	-	2
02121	その他の悪性新生物	112	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	1	-	1
		102	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	1

40	45	50	55	60	65	70	75	80	85	90	95	100	不詳
44	49	54	59	64	69	74	79	84	89	94	99	以上	
1	8	7	20	74	71	103	159	153	96	34	14	-	
-	5	6	14	58	53	79	124	110	71	18	4	-	
1	3	1	6	16	18	24	35	43	25	16	10	-	
-	-	-	-	3	-	2	-	2	4	2	2	1	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	2	1	
2	4	5	14	7	14	11	15	13	11	3	1	-	
-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	
2	4	5	14	7	14	10	15	12	11	3	1	-	
2	1	3	6	5	8	3	3	7	7	3	-	1	
2	1	3	6	5	8	3	3	7	7	3	-	1	
1	5	2	5	9	3	4	4	7	5	1	1	-	
1	5	2	5	9	3	4	4	7	5	1	1	-	
-	-	-	1	3	7	8	17	18	14	11	5	-	
-	-	-	1	3	7	8	17	18	14	11	5	-	
1	-	1	-	-	8	2	16	16	13	10	3	-	
1	-	1	-	-	8	2	12	13	8	6	3	-	
1	2	-	1	3	1	1	3	4	2	-	-	-	
1	2	-	1	3	1	1	2	2	2	-	-	-	
-	-	1	2	4	9	6	17	25	6	10	1	-	
-	-	1	1	2	4	3	9	15	2	6	1	-	
-	-	-	1	2	5	3	8	10	4	4	-	-	
2	3	2	5	9	4	15	8	11	8	-	1	-	
-	2	1	4	8	3	9	5	6	4	-	-	-	
2	1	1	1	1	1	6	3	5	4	-	1	-	
-	1	-	1	2	4	3	7	8	8	1	1	-	
-	-	-	1	2	2	3	5	3	6	-	1	-	
-	1	-	-	-	2	-	2	5	2	1	-	-	
1	3	8	9	15	21	19	41	36	41	10	4	-	
1	2	5	3	11	11	12	29	17	14	3	1	-	
-	1	3	6	4	10	7	12	19	27	7	3	-	

(その4)

死因分類コード	性・年齢階級 死 因	総数	0 ~ 4 歳					5	10	15	20	25	30	35
								9	14	19	24	29	34	39
			男	0	1	2	3	4	計	9	14	19	24	29
02200	その他の新生物	88	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
		41	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		47	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
02201	中枢神経系のその他の新生物	25	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
		7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		18	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
02202	中枢神経系を除くその他の新生物	63	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
		34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
03000	血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	33	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
		16	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
		17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
03100	貧血	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
03200	その他の血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	19	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
		11	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
		8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
04000	内分泌、栄養及び代謝疾患	211	1	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1	
		93	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	
		118	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
04100	糖尿病	128	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		69	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
04200	その他の内分泌、栄養及び代謝疾患	83	1	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1	
		34	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	
		49	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
05000	精神及び行動の障害	61	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		44	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
05100	血管性及び詳細不明の痴呆	41	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
05200	その他の精神及び行動の障害	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

40	45	50	55	60	65	70	75	80	85	90	95	100	不
44	49	54	59	64	69	74	79	84	89	94	99	以上	群
1	-	2	3	5	2	7	16	20	20	8	2	-	-
1	-	-	2	5	2	4	6	11	6	3	1	-	-
-	-	2	1	-	-	3	10	9	14	5	1	-	-
1	-	2	2	2	-	-	5	3	6	3	-	-	-
1	-	-	1	2	-	-	1	1	-	1	-	-	-
-	-	2	1	-	-	-	4	2	6	2	-	-	-
-	-	-	1	3	2	7	11	17	14	5	2	-	-
-	-	-	1	3	2	4	5	10	6	2	1	-	-
-	-	-	-	-	-	3	6	7	8	3	1	-	-
-	-	-	1	3	1	4	4	5	9	4	1	-	-
-	-	-	-	1	2	1	2	3	1	2	2	1	-
-	-	-	-	1	-	2	1	4	7	2	-	-	-
-	-	-	1	-	-	-	1	1	-	1	1	-	-
-	-	-	-	-	-	2	1	1	3	2	-	-	-
-	-	-	-	2	1	2	2	-	2	1	-	-	-
-	-	-	-	1	-	-	-	3	4	-	-	-	-
2	1	4	8	5	14	12	28	50	43	24	15	2	-
1	1	3	7	3	10	7	12	26	15	5	1	-	-
1	-	1	1	2	4	5	16	24	28	19	14	2	-
-	-	4	4	3	12	7	18	37	22	13	7	1	-
-	-	3	3	2	8	4	9	20	6	3	1	-	-
-	-	1	1	1	4	3	9	17	16	10	6	1	-
2	1	-	4	2	2	5	10	13	21	11	8	1	-
1	1	-	4	1	2	3	3	6	9	2	-	-	-
1	-	-	-	1	-	2	7	7	12	9	8	1	-
-	-	-	-	2	1	3	5	12	10	9	11	8	-
-	-	-	-	1	-	2	4	4	2	2	2	-	-
-	-	-	-	1	1	1	1	8	8	7	9	8	-
-	-	-	-	1	-	2	2	4	9	7	8	8	-
-	-	-	-	1	-	-	-	1	7	5	8	8	-
-	-	-	-	1	1	1	3	8	1	2	3	-	-
-	-	-	-	1	-	-	2	1	-	-	2	-	-
-	-	-	-	-	1	1	1	7	1	2	1	-	-

(その5)

死因分類コード	性・年齢階級 死 因	総 数	0 ~ 4 歳					5	10	15	20	25	30	35
			男		計			9	14	19	24	29	34	39
			0	1	2	3	4	計						
06000	神経系の疾患	193	1	1	-	-	-	2	-	1	-	1	-	1
		97	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
		96	1	1	-	-	-	2	-	1	-	-	-	1
06100	髄膜炎	3	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		3	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
06200	脊髄性筋萎縮症及び関連症候群	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
06300	パーキンソン病	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
06400	アルツハイマー病	45	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
06500	その他の神経系の疾患	77	-	1	-	-	1	-	1	-	1	-	1	
		38	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
		39	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	1	
07000	眼及び付属器の疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
08000	耳及び乳様突起の疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
09000	循環器系の疾患	3,339	2	-	-	-	2	2	1	-	1	4	12	
		1,523	-	-	-	-	1	-	-	1	1	3	8	
		1,816	2	-	-	-	2	1	1	-	-	1	4	
09100	高血圧性疾患	49	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
09101	高血圧性心疾患及び心腎疾患	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
09102	その他の高血圧性疾患	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

40	45	50	55	60	65	70	75	80	85	90	95	100	不
44	49	54	59	64	69	74	79	84	89	94	99	以上	群
2	1	3	3	6	16	17	42	41	35	16	5	1	
1	1	1	2	3	9	10	24	24	17	4	-	-	
1	-	2	1	3	7	7	18	17	18	12	5	1	
-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	
-	-	1	1	2	5	3	4	2	-	-	-	-	
-	-	1	1	2	3	2	1	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	1	3	13	16	14	3	-	
-	-	-	-	-	-	1	2	9	10	5	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	1	4	6	9	3	-	
-	-	-	-	-	-	-	2	8	12	12	7	4	
-	-	-	-	-	-	-	1	5	9	6	1	-	
-	-	-	-	-	-	-	1	3	3	6	6	4	
2	1	2	2	4	9	9	17	11	8	6	1	1	
1	1	-	1	1	5	5	9	5	6	3	-	-	
1	-	2	1	3	4	4	8	6	2	3	1	1	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
15	27	47	53	124	153	235	424	666	718	535	261	58	
13	14	37	39	91	100	149	243	330	270	153	60	10	
2	13	10	14	33	53	86	181	336	448	382	201	48	
-	1	-	-	1	1	5	3	4	12	11	10	1	
-	-	-	-	-	-	3	2	2	5	4	1	-	
-	1	-	-	1	1	2	1	2	7	7	9	1	
-	-	-	-	-	-	2	2	3	6	5	3	-	
-	-	-	-	-	-	1	-	2	4	4	3	-	
-	1	-	-	1	1	3	1	1	6	6	7	1	
-	-	-	-	-	-	2	-	1	3	3	1	-	
-	1	-	-	1	1	1	1	-	3	3	6	1	

(その6)

死因分類コード	性・年齢階級 死 因	総数	0 ~ 4 歳						5	10	15	20	25	30	35
			男						9	14	19	24	29	34	39
			0	1	2	3	4	計	9	14	19	24	29	34	39
09200	心疾患(高血圧性を除く)	2,019	2	-	-	-	-	2	2	-	-	1	1	4	8
		890	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	3	6
		1,129	2	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	1	2
09201	慢性リウマチ性心疾患	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
09202	急性心筋梗塞	494	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	
		257	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
		237	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
09203	その他の虚血性心疾患	428	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	
		236	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
		192	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
09204	慢性非リウマチ性心内臓疾患	84	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
09205	心筋症	33	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	1	
		21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
		12	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	
09206	不整脈及び伝導障害	170	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	
		83	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	
		87	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
09207	心不全	745	1	-	-	-	-	1	1	-	-	1	1	3	
		247	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	2	
		498	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	
09208	その他の心疾患	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
09300	脳血管疾患	1,060	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	3	
		511	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
		549	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	
09301	くも膜下出血	101	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
		29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		72	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
09302	脳内出血	244	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	
		128	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
		116	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	

40	45	50	55	60	65	70	75	80	85	90	95	100	不
44	49	54	59	64	69	74	79	84	89	94	99	以上	群
9	14	31	32	73	95	141	235	394	448	317	172	40	-
8	7	27	24	56	64	82	132	191	156	83	41	7	-
1	7	4	8	17	31	59	103	203	292	234	131	33	-
-	-	-	-	-	-	3	3	6	10	9	1	-	-
-	-	-	-	-	-	1	2	1	2	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	2	1	5	8	8	1	-	-
3	5	14	12	20	35	35	70	118	98	52	28	2	-
3	4	13	10	13	23	23	49	57	42	12	6	1	-
-	1	1	2	7	12	12	21	61	56	40	22	1	-
3	2	10	11	27	34	43	71	81	80	41	22	1	-
3	1	7	7	23	26	24	43	44	33	16	8	-	-
-	1	3	4	4	8	19	28	37	47	25	14	1	-
-	-	-	-	-	3	2	10	19	25	16	8	1	-
-	-	-	-	-	1	1	6	5	7	3	2	-	-
-	1	-	2	3	3	4	6	6	1	2	2	-	-
-	1	-	2	3	3	4	3	3	-	-	1	-	-
1	1	2	2	3	6	11	14	34	45	29	14	4	-
1	-	2	1	3	4	8	7	24	14	12	3	-	-
-	1	-	1	-	2	3	7	10	31	17	11	4	-
2	5	4	5	16	10	40	57	123	184	167	94	31	-
1	1	4	4	11	6	19	19	55	57	39	20	6	-
1	4	-	1	5	4	21	38	68	127	128	74	25	-
-	-	1	-	4	4	3	4	7	5	1	3	1	-
-	-	1	-	3	1	2	3	2	1	-	1	-	-
-	-	-	-	1	3	1	1	5	4	1	2	1	-
4	11	16	20	42	50	72	153	218	214	174	67	15	-
3	6	10	15	28	32	51	93	111	89	54	14	3	-
1	5	6	5	14	18	21	60	107	125	120	53	12	-
2	6	7	5	10	9	7	14	14	16	7	3	-	-
1	3	3	4	3	4	2	3	1	4	1	-	-	-
1	3	4	1	7	5	5	11	13	12	6	3	-	-
1	5	9	8	20	19	18	40	55	30	27	6	3	-
1	3	7	5	15	12	13	21	28	11	9	1	-	-
-	2	2	3	5	7	5	19	27	19	18	5	3	-

(その7)

死因分類コード	性・年齢階級 死 因	総 数	0 ~ 4 歳						5	10	15	20	25	30	35
			男						9	14	19	24	29	34	39
			0	1	2	3	4	計	9	14	19	24	29	34	39
09303	脳 梗 塞	668	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		330	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		338	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
09304	その他の脳血管疾患	47	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
09400	大動脈瘤及び解離	136	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		75	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		61	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
09500	その他の循環器系の疾患	75	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1		
		30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		45	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
10000	呼吸器系の疾患	2,043	-	1	-	-	-	1	1	1	-	1	2	-	1
		1,145	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	2	-	-
		898	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
10100	インフルエンザ	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
10200	肺 炎	1,274	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1	
		678	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	
		596	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
10300	急性気管支炎	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
10400	慢性閉塞性肺疾患	194	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		156	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		38	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
10500	喘 息	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
10600	その他の呼吸器系の疾患	549	-	1	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-	
		295	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	
		254	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
11000	消化器系の疾患	437	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	
		214	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	
		223	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

40	45	50	55	60	65	70	75	80	85	90	95	100	不
44	49	54	59	64	69	74	79	84	89	94	99	以上	群
-	-	-	6	10	21	46	87	140	161	130	56	11	-
-	-	-	5	8	16	35	60	77	73	41	13	2	-
-	-	-	1	2	5	11	27	63	88	89	43	9	-
1	-	-	1	2	1	1	12	9	7	10	2	1	-
1	-	-	1	2	-	1	9	5	1	3	-	1	-
-	-	-	-	-	1	-	3	4	6	7	2	-	-
2	1	-	1	6	5	11	24	33	27	19	6	1	-
2	1	-	-	5	3	10	11	20	12	7	4	-	-
-	-	-	1	1	2	1	13	13	15	12	2	1	-
-	-	-	-	2	2	6	9	17	17	14	6	1	-
-	-	-	-	2	1	3	5	6	8	5	-	-	-
-	-	-	-	-	1	3	4	11	9	9	6	1	-
3	8	8	17	37	47	121	234	472	505	368	189	27	-
2	4	4	15	31	32	90	173	313	271	138	62	5	-
1	4	4	2	6	15	31	61	159	234	230	127	22	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	3	4	10	23	26	63	133	284	333	244	131	15	-
1	1	3	10	19	19	47	97	175	173	86	44	1	-
1	2	1	-	4	7	16	36	109	160	158	87	14	-
-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
-	-	-	-	2	2	13	29	61	47	31	9	-	-
-	-	-	-	2	2	10	27	52	40	20	3	-	-
-	-	-	-	-	-	3	2	9	7	11	6	-	-
-	1	-	-	1	-	2	5	4	5	2	1	-	-
-	1	-	-	-	-	1	4	2	3	2	-	-	-
-	-	-	-	1	-	1	1	2	2	-	1	-	-
1	4	4	7	11	19	43	66	122	119	91	47	12	-
1	2	1	5	10	11	32	45	83	55	30	14	4	-
-	2	3	2	1	8	11	21	39	64	61	33	8	-
4	3	10	14	32	39	37	56	72	74	64	25	5	-
3	3	9	8	22	25	27	34	30	25	22	4	-	-
1	-	1	6	10	14	10	22	42	49	42	21	5	-

(その5)

死 因 分 類 コ ー ド	死 因	月 性		総 数		1 月		2 月		3 月	
		計	男	女	男	女	男	女	男	女	
											男
17300	消化器系の先天奇形	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
17400	その他の先天奇形及び変形	3	2	1	-	-	-	-	-	-	-
17500	染色体異常、他に分類されないもの	4	2	2	-	1	-	-	-	-	1
18000	症状、徴候及び異常臨床所見・ 異常検査所見で他に分類されないもの	764	220	544	17	47	18	45	19	45	
18100	老 衰	638	148	490	10	40	10	37	12	37	
18200	乳幼児突然死症候群	2	1	1	-	-	-	-	-	-	
18300	その他の症状、徴候及び異常臨床所見・ 異常検査所見で他に分類されないもの	124	71	53	7	7	8	8	7	8	
20000	傷病及び死亡の外因	718	440	278	46	17	37	27	27	20	
20100	不 慮 の 事 故	391	226	165	30	12	19	15	14	15	
20101	交 通 事 故	69	46	23	4	1	2	2	3	4	
20102	転 倒 ・ 転 落	85	53	32	2	1	6	2	5	5	
20103	不慮の溺死及び溺水	60	29	31	6	2	2	2	2	3	
20104	不 慮 の 窒 息	96	51	45	8	5	4	6	1	3	
20105	煙、火及び火炎への曝露	9	4	5	1	-	1	1	1	-	
20106	有害物質による不慮の中毒 及び有害物質への曝露	6	4	2	1	-	-	-	1	-	
20107	その他の不慮の事故	66	39	27	8	3	4	2	1	-	
20200	自 殺	249	173	76	12	-	14	11	12	3	
20300	他 殺	6	2	4	-	1	-	-	-	-	
20400	そ の 他 の 外 因	72	39	33	4	4	4	1	1	2	

4 月		5 月		6 月		7 月		8 月		9 月		10月		11月		12月	
男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
17	36	15	30	16	44	16	38	29	39	16	55	14	54	26	51	17	60
13	33	10	28	9	42	12	35	20	35	11	52	12	51	18	45	11	55
-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	2	4	2	7	2	4	3	9	4	5	3	2	3	8	6	6	5
33	27	22	24	31	26	38	22	40	27	33	25	45	19	43	23	45	21
14	10	6	16	11	16	19	9	23	15	19	15	25	12	25	18	21	12
6	1	1	-	4	3	2	-	4	2	6	2	4	4	6	1	4	3
3	2	2	4	-	3	7	2	4	5	4	3	12	2	7	3	1	-
1	4	1	5	-	4	5	2	2	1	1	-	1	2	5	5	3	1
3	3	1	3	6	4	3	-	4	3	2	3	5	4	6	5	8	6
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2
1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-
-	-	1	4	1	2	2	4	9	4	6	6	2	-	1	2	4	-
15	10	14	5	15	6	17	8	14	9	10	8	17	6	13	4	20	6
1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
3	6	2	2	5	4	2	5	3	3	3	2	3	1	5	1	4	2