

2. 人口動態

(1)人口動態総覧

①数・率・圏域計・市町別

(令和2年)

	出生		死亡		乳児死亡		新生児死亡		死産						周産期死亡						婚姻		離婚	
									総数		自然死産		人工死産		総数		22週以降死産		早期新生児死亡					
	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率		
滋賀県	10,437	7.6	13,039	9.4	19	1.8	11	1.1	184	17.3	93	8.8	91	8.6	28	2.7	20	1.9	8	0.8	5,878	4.3	2,050	1.5
圏域内計	1,046	6.9	1,481	9.7	3	2.9	3	2.9	21	19.7	10	9.4	11	10.3	4	3.8	2	1.9	2	1.9	650	4.1	241	1.5
彦根市	772	6.9	1,042	9.4	1	1.3	1	1.3	15	19.1	9	11.4	6	7.6	3	3.9	2	2.6	1	1.3	505	4.5	174	1.6
愛荘町	145	7.2	173	8.6	1	6.9	1	6.9	4	26.8	-	-	4	26.8	-	-	-	-	-	-	83	4.1	32	1.6
豊郷町	42	5.8	77	10.6	-	-	-	-	1	23.3	-	-	1	23.3	-	-	-	-	-	-	21	2.9	9	1.2
甲良町	27	4.2	81	12.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17	2.7	11	1.7
多賀町	60	8.3	108	14.9	1	16.7	1	16.7	1	16.4	1	16.4	-	-	-	-	-	-	-	-	24	3.3	15	2.1

②数・率・圏域計・年次別

	出生		死亡		乳児死亡		新生児死亡		死産						周産期死亡						婚姻		離婚					
									総数		自然死産		人工死産		総数		22週以降死産		早期新生児死亡									
	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率				
昭和35年	2,055	15.6	1,295	9.8	68	33.0	*	*	232	101.4	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	1,127	8.5	74	0.6
40年	2,167	16.4	1,226	9.3	63	29.1	45	20.8	208	87.6	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	1,177	8.9	73	0.6	
45年	2,258	16.6	1,232	9.1	34	15.1	19	8.4	159	65.8	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	1,278	9.4	98	0.7	
50年	2,453	17.1	1,232	8.6	31	12.6	22	9.0	134	51.8	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	1,141	8.0	89	0.6	
55年	2,028	13.7	1,073	7.3	11	5.4	7	3.5	75	35.7	48	22.8	27	12.8	21	10.3	15	7.3	6	3.0	917	6.2	104	0.7				
60年	1,926	12.5	1,056	6.9	10	5.2	8	4.2	100	49.4	54	26.7	46	22.7	20	10.3	14	7.2	6	3.1	893	5.8	130	0.8				
平成元年	1,797	11.5	1,104	7.1	10	5.7	5	2.8	76	40.6	35	18.7	41	21.9	8	4.4	5	2.8	3	1.7	831	5.3	133	0.9				
2年	1,796	11.3	1,083	6.8	4	2.2	2	1.1	72	38.5	25	13.4	47	25.2	6	3.3	6	3.3	-	-	880	5.6	147	0.9				
3年	1,761	11.1	1,182	7.5	8	4.5	8	4.5	82	44.5	32	17.4	50	27.1	12	6.8	6	3.4	6	3.4	843	5.3	167	1.1				
4年	1,738	10.9	1,215	7.6	13	7.5	8	4.6	53	29.6	21	11.7	32	17.9	13	7.4	8	4.6	5	2.9	903	5.7	177	1.1				
5年	1,613	10.1	1,191	7.4	5	3.1	3	1.9	51	30.6	21	12.6	30	18.0	4	2.5	3	1.9	1	0.6	923	5.8	195	1.2				
10年	1,681	10.2	1,306	8.0	8	4.8	6	3.7	40	23.2	20	11.6	20	11.6	12	7.1	8	4.7	4	2.4	973	5.9	270	1.7				
11年	1,710	10.4	1,305	7.9	10	5.8	8	4.7	37	21.2	15	8.6	22	12.6	11	6.4	7	4.1	4	2.3	967	5.9	269	1.6				
12年	1,709	10.3	1,292	7.8	5	2.9	2	1.2	57	32.3	30	17.0	27	15.3	19	11.0	18	10.4	1	0.6	1,016	6.1	272	1.6				
13年	1,762	10.6	1,348	8.1	6	3.4	5	2.8	37	20.6	17	9.4	20	11.1	10	5.7	5	2.8	5	2.8	983	5.9	332	2.0				
14年	1,674	10.1	1,229	7.4	6	3.6	3	1.8	40	23.3	21	12.3	19	11.1	9	5.4	7	4.2	2	1.2	970	5.8	342	2.1				
15年	1,640	9.8	1,305	7.8	2	1.2	-	-	41	24.4	16	9.5	25	14.9	4	2.4	4	2.4	-	-	908	5.4	277	1.7				
16年	1,639	9.8	1,323	7.9	10	6.1	6	3.7	41	24.4	23	13.7	18	10.7	11	6.7	6	3.6	5	3.1	959	5.7	333	2.0				
17年	1,366	8.9	1,263	8.2	5	3.7	4	2.9	35	25.0	25	17.8	10	7.1	14	10.2	11	8.0	3	2.2	922	6.0	316	2.1				
18年	1,497	9.7	1,285	8.4	8	5.3	3	2.0	36	23.5	23	15.0	13	8.5	8	5.3	6	4.0	2	1.3	834	5.4	298	1.9				
19年	1,487	9.6	1,248	8.1	-	-	-	-	29	19.1	18	11.9	11	7.3	4	4.7	7	4.7	-	-	842	5.5	307	2.0				
20年	1,474	9.7	1,299	8.6	1	0.7	1	0.7	32	21.2	17	11.3	15	10.0	7	4.7	6	4.1	1	0.7	973	6.4	272	1.8				
21年	1,491	9.8	1,336	8.8	3	2.0	-	-	33	21.7	16	10.5	17	11.2	2	1.3	2	1.3	-	-	898	5.8	303	2.0				
22年	1,557	10.3	1,302	8.6	6	3.9	2	1.3	38	23.8	19	11.9	19	11.9	8	5.1	7	4.5	1	0.6	840	5.4	313	2.0				
23年	1,471	9.6	1,415	9.2	6	4.1	3	2.0	28	18.7	13	8.7	15	10.0	6	4.1	4	2.7	2	1.4	855	5.5	296	1.9				
24年	1,502	9.8	1,447	9.4	3	2.0	2	1.3	31	20.2	11	7.2	20	13.0	4	2.7	2	1.3	2	1.3	850	5.4	276	1.8				
25年	1,449	9.4	1,478	9.6	4	2.8	2	1.4	32	21.6	16	10.8	16	10.8	9	6.2	8	5.5	1	0.7	846	5.4	278	1.8				
26年	1,409	9.2	1,414	9.2	5	3.5	2	1.4	25	17.4	14	9.8	11	7.7	8	5.7	6	4.2	2	1.4	769	4.9	287	1.8				
27年	1,400	9.1	1,449	9.4	-	-	-	-	33	23.0	11	7.7	22	15.4	4	2.8	4	2.8	-	-	756	4.8	284	1.8				
28年	1,335	8.7	1,542	10.0	3	2.2	1	0.7	30	22.0	8	5.9	22	16.1	4	3.0	4	3.0	-	-	748	4.8	268	1.8				
29年	1,270	8.1	1,465	9.4	2	1.6	-	-	21	16.3	7	5.4	14	10.8	2	1.6	2	1.6	-	-	705	4.5	243	1.6				
30年	1,259	8.2	1,575	10.3	1	0.8	1	0.8	24	18.7	11	8.6	13	10.1	7	5.5	6	4.7	1	1	726	4.7	254	1.6				
令和元年	1,160	7.6	1,553	10.2	1	0.9	1	0.9	23	19.4	12	10.1	11	9.3	6	5.1	5	4.2	1	1	687	4.4	288	1.8				
令和2年	1,046	6.9	1,481	9.7	3	2.9	3	2.9	21	19.7	10	9.4	11	10.3	4	3.8	2	1.9	2	1.9	650	4.1	241	1.5				

(2)出生数

①出生数(性別・出生時の体重別)

(令和2年)

区分	総数	1.0kg	1.0~	1.5~	2.0~	2.5~	3.0~	3.5~	4.0~	4.5~	5.0kg	不詳
		未満	1.5kg	2.0kg	2.5kg	3.0kg	3.5kg	4.0kg	4.5kg	5.0kg以上		
滋賀県	10,437	17	41	127	762	3,974	4,353	1,068	90	5	-	-
男	5,363	11	24	65	359	1,833	2,335	674	59	3	-	-
女	5,074	6	17	62	403	2,141	2,018	394	31	2	-	-
圏域内計	1,046	2	5	14	78	374	445	116	11	1	-	-
男	551	1	3	7	32	175	253	73	6	1	-	-
女	495	1	2	7	46	199	192	43	5	-	-	-
彦根市	772	2	2	12	50	286	317	93	9	1	-	-
男	406	1	1	6	23	135	176	58	5	1	-	-
女	366	1	1	6	27	151	141	35	4	-	-	-
愛荘町	145	-	-	1	15	47	68	14	-	-	-	-
男	75	-	-	-	5	20	41	9	-	-	-	-
女	70	-	-	1	10	27	27	5	-	-	-	-
豊郷町	42	-	-	-	6	12	19	5	-	-	-	-
男	26	-	-	-	3	10	10	3	-	-	-	-
女	16	-	-	-	3	2	9	2	-	-	-	-
甲良町	27	-	-	1	4	7	13	2	-	-	-	-
男	13	-	-	1	1	2	7	2	-	-	-	-
女	14	-	-	-	3	5	6	-	-	-	-	-
多賀町	60	-	3	-	3	22	28	2	2	-	-	-
男	31	-	2	-	-	8	19	1	1	-	-	-
女	29	-	1	-	3	14	9	1	1	-	-	-

②出生数(性別・母の年齢、5歳階級)

(令和2年)

区分	総数	~14歳	15~19歳	20~24歳	25~29歳	30~34歳	35~39歳	40~44歳	45~49歳	50歳以上	不詳
		滋賀県	10,437	-	76	789	2,811	3,861	2,362	518	
男	5,363	-	35	399	1,485	1,948	1,220	264	11	1	-
女	5,074	-	41	390	1,326	1,913	1,142	254	8	-	-
圏域内計	1,046	-	8	103	312	344	230	47	2	-	-
男	551	-	4	52	150	183	128	33	1	-	-
女	495	-	4	51	162	161	102	14	1	-	-
彦根市	772	-	4	64	226	266	177	33	2	-	-
男	406	-	1	29	108	141	101	25	1	-	-
女	366	-	3	35	118	125	76	8	1	-	-
愛荘町	145	-	1	23	45	37	31	8	-	-	-
男	75	-	-	14	17	19	20	5	-	-	-
女	70	-	1	9	28	18	11	3	-	-	-
豊郷町	42	-	1	10	11	13	6	1	-	-	-
男	26	-	1	6	9	7	3	-	-	-	-
女	16	-	-	4	2	6	3	1	-	-	-
甲良町	27	-	2	3	9	9	4	-	-	-	-
男	13	-	2	1	4	6	-	-	-	-	-
女	14	-	-	2	5	3	4	-	-	-	-
多賀町	60	-	-	3	21	19	12	5	-	-	-
男	31	-	-	2	12	10	4	3	-	-	-
女	29	-	-	1	9	9	8	2	-	-	-

(3)死亡数,性,年齢(5歳階級)死因分類

(圏域内計) (令和2年)

死因分類	総数	0歳	1歳	2歳	3歳	4歳	0~4	5~9	10~14	15~19	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	90~94	95~99	100~	不詳
総数	1,481	3	-	-	-	-	3	-	1	3	6	2	4	3	6	11	19	20	51	76	121	158	204	289	310	150	44	-
男	752	2	-	-	-	-	2	-	1	2	4	-	2	2	2	6	14	15	36	55	92	109	117	141	114	32	6	-
女	729	1	-	-	-	-	1	-	-	1	2	2	2	1	4	5	5	5	15	21	29	49	87	148	196	118	38	-
O10 感染症及び寄生虫症	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	3	1	5	5	11	4	1	-	-
男	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	3	1	2	3	3	2	-	-	-
女	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	3	2	8	8	2	1	-	-
O11 腸管感染症	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	1	1	-	-
男	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	1	1	-	-
女	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
O12 結核	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
女	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
呼吸器結核	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
女	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の結核	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
O13 敗血症	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	1	3	1	7	2	1	-	-
男	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	2	-	2	1	-	-	
女	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	5	5	1	1	-	
O14 ウイルス肝炎	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
男	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
B型ウイルス肝炎	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C型ウイルス肝炎	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
男	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
その他のウイルス肝炎	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
O15 ヒト免疫不全ウイルス[HIV]病	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
O16 その他の感染症及び寄生虫症	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3	1	-	-	
男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	
女	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	3	3	1	-	-	
O20 新生物	414	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	1	3	4	9	7	21	43	64	60	64	67	52	11	5	-
男	253	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	3	5	3	14	29	49	49	43	32	22	3	-	
女	161	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	3	1	4	4	7	14	15	11	21	35	30	8	5	
O21 悪性新生物	400	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	1	3	4	9	7	19	41	61	60	66	51	10	5	-	
男	242	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	3	5	3	12	28	46	49	39	32	22	2	-	
女	158	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	3	1	4	4	7	13	15	11	21	34	29	8	5	

(3)死亡数,性,年齢(5歳階級)死因分類

(令和2年)

死因分類	総数	0歳	1歳	2歳	3歳	4歳	0~4	5~9	10~14	15~19	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	90~94	95~99	100~	不詳
口唇、口腔及び咽頭の悪性新生物	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	2	1	1	1	-	-	-	-
男	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	2	1	1	1	-	-	-	-
女	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
食道の悪性新生物	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	-	1	2	3	-	-	-
男	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	-	1	1	1	-	-	-
女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-
胃の悪性新生物	46	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	5	8	8	4	12	4	2	1	-
男	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	6	7	2	7	2	-	-	-
女	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	1	2	5	2	2	1	-
結腸の悪性新生物	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	6	8	4	5	6	5	1	-	-
男	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	3	5	3	5	1	1	1	-	-
女	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3	1	-	5	4	-	-	-
直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3	3	2	4	2	-	-	-	-
男	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	2	2	2	-	-	-	-	-
女	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	2	2	-	-	-	-
肝及び肝内胆管の悪性新生物	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	4	3	2	4	4	3	-	-	-
男	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	3	1	2	2	1	-	-	-	-
女	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	2	3	3	-	-	-
胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	6	1	4	4	6	2	2	-
男	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	5	1	2	-	3	1	-	-
女	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	4	3	1	2	-
膵の悪性新生物	41	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	2	7	4	6	6	7	5	1	-	-
男	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2	4	4	4	2	3	2	-	-	-
女	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	-	2	4	4	3	1	-	-
喉頭の悪性新生物	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
女	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
気管、気管支及び肺の悪性新生物	85	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	3	13	20	15	16	11	1	1	-
男	58	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	1	11	16	9	12	5	-	-	-
女	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	2	4	6	4	6	1	1	-
皮膚の悪性新生物	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
女	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
乳房の悪性新生物	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	3	1	1	1	-	-	2	1	-	-
男	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	3	1	1	1	-	-	2	1	-	-

子宮の悪性新生物	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-
男	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	
卵巣の悪性新生物	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1	-	
男	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
女	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1	-	
前立腺の悪性新生物	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	5	1	4	-	-	
男	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	5	1	4	-	-	
女	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

(3)死亡数,性,年齢(5歳階級)死因分類

(令和2年)

死因分類	総数	0歳	1歳	2歳	3歳	4歳	0~4	5~9	10~14	15~19	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	90~94	95~99	100~	不詳
膀胱の悪性新生物	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	4	-	4	-	-	-
男	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	3	-	1	-	-	-
女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	-	-	-
中枢神経系の悪性新生物	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
男	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
女	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
悪性リンパ腫	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2	4	3	2	-	-	1	-
男	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2	4	3	1	-	-	-	-
女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-	1	-	-
白血病	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	2	1	1	-	-	-	-
男	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	-	-	-	-
女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-
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	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-
男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
その他の悪性新生物	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4	1	3	1	6	3	2	6	3	1	-	-
男	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	2	1	3	3	-	3	2	-	-	-
女	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	-	1	-	3	-	2	3	1	1	-	-
022 その他の新生物	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	3	-	4	1	1	1	-
男	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	3	-	4	-	-	1	-
女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	-	-
中枢神経系のその他の新生物	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	1	-	-	-
男	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
中枢神経系を除くその他の新生物	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	-	3	-	1	1	-
男	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	-	3	-	-	1	-
女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-
030 血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
男	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
031 貧血	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
032 その他の血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
男	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

040 内分泌、栄養及び代謝疾患	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	3	2	5	7	3	1	-
男	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	1	1	1	-	-	-
女	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	4	6	3	1	-
041 糖尿病	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2	1	4	2	-	-	-
男	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	1	1	1	-	-	-
女	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	1	-	-	-
042 その他の内分泌、栄養及び代謝疾患	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	1	1	5	3	1	-
男	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-
女	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	5	3	1	-

(3)死亡数,性,年齢(5歳階級)死因分類

(令和2年)

死因分類	総数	0歳	1歳	2歳	3歳	4歳	0~4	5~9	10~14	15~19	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	90~94	95~99	100~	不詳
050 精神及び行動の障害	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1	-	1	1	2	2	5	7	-	-
男	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	1	1	1	-	-
女	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	1	4	6	-	-
051 血管性及び詳細不明の認知症	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	2	2	5	5	-	-
男	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	1	-	-	-
女	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	1	4	5	-	-
052 その他の精神及び行動の障害	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
060 神経系の疾患	70	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2	-	1	3	7	8	9	14	17	7	1	-
男	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	1	1	3	5	3	5	6	2	-	-
女	42	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	4	3	6	9	11	5	1	-
061 髄膜炎	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
062 脊髄性筋萎縮症及び関連症候群	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-
男	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-
女	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
063 パーキンソン病	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	4	4	2	-	-	-
男	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	1	-	-	-	-
女	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	3	2	-	-	-
064 アルツハイマー病	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	2	5	10	6	1	-
男	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3	4	2	-	-	-
女	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	2	6	4	1	-
065 その他の神経系の疾患	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2	-	1	1	4	-	3	5	5	1	-	-
男	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	1	1	2	-	-	-
女	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	3	-	2	4	3	1	-	-
070 眼及び付属器の疾患	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
080 耳及び乳様突起の疾患	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
090 循環器系の疾患	338	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	3	4	6	15	11	26	38	40	64	81	37	11	-
男	165	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	1	4	6	10	10	20	26	21	34	24	6	1	-
女	173	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	5	1	6	12	19	30	57	31	10	-

091 高血圧性疾患	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	4	1	-	-	
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
女	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	4	1	-	-	
高血圧性心疾患	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	1	-	-	
男	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	1	-	-	
その他の高血圧性疾患	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	2	-	-	-	
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	

(3)死亡数,性,年齢(5歳階級)死因分類

(令和2年)

死因分類	総数	0歳	1歳	2歳	3歳	4歳	0~4	5~9	10~14	15~19	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	90~94	95~99	100~	不詳
092 心疾患<高血圧性を除く>	194	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	3	3	4	9	4	16	21	18	33	46	27	9	-
男	97	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	3	4	7	4	13	14	10	18	15	6	1	-
女	97	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	3	7	8	15	31	21	8	-
慢性リウマチ性心疾患	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
急性心筋梗塞	37	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	3	-	3	4	9	3	7	2	2	-
男	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	3	-	2	2	4	2	2	-	1	-
女	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	5	1	5	2	1	-
その他の虚血性心疾患	34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	1	2	5	8	5	3	3	2	2	-
男	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	5	8	4	1	2	-	-	-
女	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	1	2	1	2	2	-
慢性非リウマチ性心内膜疾患	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	4	1	-	-
男	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-
女	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	3	1	-	-
心筋症	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	1	-	-
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-
不整脈及び伝導障害	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	-	1	4	2	-	-
男	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-	3	1	-	-
女	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	1	1	1	-	-
心不全	89	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	1	1	1	-	4	5	3	21	27	19	5	-
男	36	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	1	1	1	-	3	1	2	13	7	5	-	-
女	53	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	1	8	20	14	5	-
その他の心疾患	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	2	-	1	1	-	-	-
男	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	2	-	-	-	-	-	-
女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-
093 脳血管疾患	98	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	4	5	8	12	14	22	20	8	2	-
男	44	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	1	4	5	8	8	9	6	-	-	-
女	54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	3	4	6	13	14	8	2	-
くも膜下出血	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	2	-	-	1	2	1	-	-	-
男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
女	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	1	2	1	-	-	-
脳内出血	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	3	6	4	6	7	1	2	-	-
男	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	3	3	1	5	4	1	-	-	-
女	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3	1	3	-	2	-	-

脳梗塞	58	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	2	8	7	12	18	6	2	-
男	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2	7	3	5	5	-	-	-
女	34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	4	7	13	6	2	-
その他の脳血管疾患	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
男	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
O94 大動脈瘤及び解離	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	-	4	7	6	4	1	-	-
男	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	-	4	3	4	1	-	-	-
女	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	2	3	1	-	-

(3)死亡数,性,年齢(5歳階級)死因分類

(令和2年)

死因分類	総数	0歳	1歳	2歳	3歳	4歳	0~4	5~9	10~14	15~19	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	90~94	95~99	100~	不詳
095 その他の循環器系の疾患	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	3	7	-	-	-
男	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	3	2	-	-	-
女	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-
100 呼吸器系の疾患	187	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	4	11	11	23	54	49	25	7	-
男	116	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	3	8	9	17	38	29	7	2	-
女	71	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	2	6	16	20	18	5	-
101 インフルエンザ	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
102 肺炎	86	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	6	2	5	31	23	11	4	-
男	52	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	6	1	3	20	13	4	1	-
女	34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	11	10	7	3	-
103 急性気管支炎	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
104 慢性閉塞性肺疾患	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	7	4	2	1	-
男	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	7	4	1	1	-
女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-
105 喘息	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106 その他の呼吸器系の疾患	82	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	5	7	17	16	20	12	2	-
男	48	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	6	14	11	11	2	-	
女	34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	1	3	5	9	10	2	-
110 消化器系の疾患	49	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	2	3	3	9	7	5	8	8	1	-
男	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	2	3	6	2	2	1	2	-	-	
女	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	3	5	3	7	6	1	-	
111 胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
112 ヘルニア及び腸閉塞	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	2	1	-	1	-
男	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	2	-	-	-	-	
女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	1	-	-
113 肝疾患	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	1	1	2	3	4	-	-	-	-
男	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	1	2	2	-	-	-	-	-	
女	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	4	-	-	-	-	

肝硬変(アルコール性を除く)	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	1	2	2	-	-	-	-	-	-
男	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-
その他の肝疾患	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	1	2	-	-	-	-	-	-
男	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
114 その他の消化器系の疾患	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	4	1	4	8	7	1	-	-
男	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	1	2	-	-	-
女	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	1	2	7	5	1	-	-

(3)死亡数,性,年齢(5歳階級)死因分類

(令和2年)

死因分類	総数	0歳	1歳	2歳	3歳	4歳	0~4	5~9	10~14	15~19	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	90~94	95~99	100~	不詳		
120 皮膚及び皮下組織の疾患	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-		
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-		
女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-		
130 筋骨格系及び結合組織の疾患	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	3	2	1	-	-		
男	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-		
女	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	2	1	-	-		
140 腎尿路生殖器系の疾患	54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	5	11	13	14	6	1	-
男	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	4	6	7	5	2	-	-
女	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	5	6	9	4	1	-	-
141 糸球体疾患及び腎尿管間質性疾患	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	4	2	-	-
男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-
女	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	2	-	-
142 腎不全	40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	10	7	12	4	1	-
男	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	6	3	5	1	-	-
女	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	4	4	7	3	1	-	-
急性腎不全	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3	1	-	-	
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
女	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3	-	-	-	
慢性腎不全	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	6	3	8	3	1	-
男	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	4	2	4	-	-	-
女	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	1	4	3	1	-	-
詳細不明の腎不全	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	4	1	-	-	-	
男	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	1	1	-	-	-	
女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	
143 その他の尿路生殖器系の疾患	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	2	-	-	
男	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	1	-	-	
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
150 妊娠、分娩及び産じょく	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
男	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160 周産期に発生した病態	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
男	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
161 妊娠期間及び胎児発育に関する障害	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
男	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

162	出産外傷	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
163	周産期に特異的な呼吸障害及び心血管障害	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
164	周産期に特異的な感染症	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(3)死亡数,性,年齢(5歳階級)死因分類

(令和2年)

死因分類	総数	0歳	1歳	2歳	3歳	4歳	0~4	5~9	10~14	15~19	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	90~94	95~99	100~	不詳
165 胎児及び新生児の出血性障害及び血液障害	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
166 その他の周産期に発生した病態	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
170 先天奇形、変形及び染色体異常	4	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
男	2	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	2	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
171 神経系の先天奇形	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
172 循環器系の先天奇形	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
心臓の先天奇形	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の循環器系の先天奇形	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
173 消化器系の先天奇形	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
男	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
174 その他の先天奇形及び変形	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
175 染色体異常、他に分類されないもの	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
180 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	198	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	4	-	2	10	26	38	58	41	17	-
男	59	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	2	2	11	10	17	9	3	-
女	139	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	8	15	28	41	32	14	-
181 老衰	182	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	23	38	56	40	17	-
男	45	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	10	16	8	3	-
女	137	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	15	28	40	32	14	-

182 乳幼児突然死症候群	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
183 その他の症状、徴候及び異常臨床・検査所見で他に分類されないもの	16	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	4	-	2	2	3	-	2	1	-	-	
男	14	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	2	2	3	-	1	1	-	-	
女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
200 傷病及び死亡の外因	73	-	-	-	-	-	-	1	3	3	2	1	1	2	2	2	2	3	6	3	7	11	11	11	2	-	-	
男	46	-	-	-	-	-	-	1	2	2	-	1	1	1	2	2	2	2	4	3	3	8	6	6	-	-	-	
女	27	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	-	-	1	-	-	-	1	2	-	4	3	5	5	2	-	-	

(3)死亡数,性,年齢(5歳階級)死因分類

(令和2年)

死因分類	総数	0歳	1歳	2歳	3歳	4歳	0~4	5~9	10~14	15~19	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	90~94	95~99	100~	不詳
201 不慮の事故	44	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	-	1	1	2	-	3	3	2	4	6	9	8	1	-	-
男	28	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	1	2	-	2	3	2	2	5	4	5	-	-	-
女	16	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	2	1	5	3	1	-	-
交通事故	10	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	1	-	-	-	-	-	-
男	6	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-
女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
転倒・転落	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	1	-	-
男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	-	-
不慮の溺死及び溺水	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	1	-	2	2	3	1	-	-	-
男	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-
女	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	1	3	-	-	-	-
不慮の窒息	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	3	4	2	-	-	-
男	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	3	4	2	-	-	-
女	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
煙、火及び火災への曝露	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
有害物質による不慮の中毒及び有害物質への曝露	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の不慮の事故	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2	-	-	-
男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-
女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
202 自殺	20	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	1	1	1	1	-	2	-	2	-	2	3	2	1	-	-	-
男	14	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	1	1	-	2	-	-	-	-	1	2	2	1	-	-	-
女	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	1	-	-	-	-	-
203 他殺	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
204 その他の外因	9	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	2	-	2	1	-	-
男	4	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-
女	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2	1	-	-
220 特殊目的用コード	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
男	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-

221	重症急性呼吸器症候群	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(4)市町別死因分類

(令和2年)

死因分類	滋賀県	管内計	彦根市	愛荘町	豊郷町	甲良町	多賀町
総数	13,039	1,481	1,042	173	77	81	108
男	6,661	752	521	100	42	36	53
女	6,378	729	521	73	35	45	55
010 感染症及び寄生虫症	195	33	28	3	-	2	-
男	97	16	14	2	-	-	-
女	98	17	14	1	-	2	-
011 腸管感染症	21	5	3	2	-	-	-
男	8	5	3	2	-	-	-
女	13	-	-	-	-	-	-
012 結核	13	1	1	-	-	-	-
男	6	1	1	-	-	-	-
女	7	-	-	-	-	-	-
呼吸器結核	12	1	1	-	-	-	-
男	5	1	1	-	-	-	-
女	7	-	-	-	-	-	-
その他の結核	1	-	-	-	-	-	-
男	1	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-
013 敗血症	87	18	17	-	-	1	-
男	41	8	8	-	-	-	-
女	46	10	9	-	-	1	-
014 ウイルス肝炎	13	1	1	-	-	-	-
男	8	-	-	-	-	-	-
女	5	1	1	-	-	-	-
B型ウイルス肝炎	1	-	-	-	-	-	-
男	1	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-
C型ウイルス肝炎	11	1	1	-	-	-	-
男	6	-	-	-	-	-	-
女	5	1	1	-	-	-	-
その他のウイルス肝炎	1	-	-	-	-	-	-
男	1	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-
015 ヒト免疫不全ウイルス[HIV]病	1	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-
女	1	-	-	-	-	-	-
016 その他の感染症及び寄生虫症	60	8	6	1	-	1	-
男	34	2	2	-	-	-	-
女	26	6	4	1	-	1	-
020 新生物	3,827	414	298	51	23	13	29
男	2,241	253	176	39	16	8	14
女	1,586	161	122	12	7	5	15

(4) 市町別死因分類

(令和2年)

死因分類	滋賀県	管内計	彦根市	愛荘町	豊郷町	甲良町	多賀町
021 悪性新生物	3,699	400	285	50	23	13	29
男	2,169	242	166	38	16	8	14
女	1,530	158	119	12	7	5	15
口唇、口腔及び咽頭の悪性新生物	72	9	5	2	-	1	1
男	52	9	5	2	-	1	1
女	20	-	-	-	-	-	-
食道の悪性新生物	95	10	9	-	-	1	-
男	80	7	6	-	-	1	-
女	15	3	3	-	-	-	-
胃の悪性新生物	422	46	30	7	3	2	4
男	277	29	20	6	2	-	1
女	145	17	10	1	1	2	3
結腸の悪性新生物	352	36	29	5	1	-	1
男	161	20	14	4	1	-	1
女	191	16	15	1	-	-	-
直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	132	16	9	3	1	3	-
男	77	10	4	3	1	2	-
女	55	6	5	-	-	1	-
肝及び肝内胆管の悪性新生物	209	24	15	3	4	-	2
男	131	13	8	1	3	-	1
女	78	11	7	2	1	-	1
胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	189	26	20	2	1	1	2
男	97	13	9	2	1	1	-
女	92	13	11	-	-	-	2
膵の悪性新生物	409	41	30	-	1	4	6
男	202	23	18	-	1	2	2
女	207	18	12	-	-	2	4
喉頭の悪性新生物	16	1	1	-	-	-	-
男	16	1	1	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-
気管、気管支及び肺の悪性新生物	820	85	57	15	4	1	8
男	586	58	38	12	3	1	4
女	234	27	19	3	1	-	4
皮膚の悪性新生物	19	2	-	2	-	-	-
男	5	2	-	2	-	-	-
女	14	-	-	-	-	-	-
乳房の悪性新生物	113	12	8	-	3	-	1
男	3	-	-	-	-	-	-
女	110	12	8	-	3	-	1
子宮の悪性新生物	44	3	3	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-
女	44	3	3	-	-	-	-

(4) 市町別死因分類

(令和2年)

死因分類	滋賀県	管内計	彦根市	愛荘町	豊郷町	甲良町	多賀町
卵巣の悪性新生物	49	5	4	1	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-
女	49	5	4	1	-	-	-
前立腺の悪性新生物	94	15	8	3	1	-	3
男	94	15	8	3	1	-	3
女	-	-	-	-	-	-	-
膀胱の悪性新生物	87	9	8	1	-	-	-
男	64	5	5	-	-	-	-
女	23	4	3	1	-	-	-
中枢神経系の悪性新生物	37	4	3	1	-	-	-
男	20	4	3	1	-	-	-
女	17	-	-	-	-	-	-
悪性リンパ腫	143	14	9	2	2	-	1
男	82	10	6	1	2	-	1
女	61	4	3	1	-	-	-
白血病	72	7	7	-	-	-	-
男	44	4	4	-	-	-	-
女	28	3	3	-	-	-	-
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	43	3	3	-	-	-	-
男	23	2	2	-	-	-	-
女	20	1	1	-	-	-	-
その他の悪性新生物	282	32	27	3	2	-	-
男	155	17	15	1	1	-	-
女	127	15	12	2	1	-	-
022 その他の新生物	128	14	13	1	-	-	-
男	72	11	10	1	-	-	-
女	56	3	3	-	-	-	-
中枢神経系のその他の新生物	23	4	4	-	-	-	-
男	10	3	3	-	-	-	-
女	13	1	1	-	-	-	-
中枢神経系を除くその他の新生物	105	10	9	1	-	-	-
男	62	8	7	1	-	-	-
女	43	2	2	-	-	-	-
030 血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	34	1	1	-	-	-	-
男	18	-	-	-	-	-	-
女	16	1	1	-	-	-	-
031 貧血	18	-	-	-	-	-	-
男	9	-	-	-	-	-	-
女	9	-	-	-	-	-	-
032 その他の血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	16	1	1	-	-	-	-
男	9	-	-	-	-	-	-
女	7	1	1	-	-	-	-

(4) 市町別死因分類

(令和2年)

死因分類	滋賀県	管内計	彦根市	愛荘町	豊郷町	甲良町	多賀町
040 内分泌、栄養及び代謝疾患	228	25	18	4	-	1	2
男	115	9	5	2	-	1	1
女	113	16	13	2	-	-	1
041 糖尿病	120	11	10	1	-	-	-
男	67	6	5	1	-	-	-
女	53	5	5	-	-	-	-
042 その他の内分泌、栄養及び代謝疾患	108	14	8	3	-	1	2
男	48	3	-	1	-	1	1
女	60	11	8	2	-	-	1
050 精神及び行動の障害	231	21	15	-	1	2	3
男	91	6	3	-	1	1	1
女	140	15	12	-	-	1	2
051 血管性及び詳細不明の認知症	216	17	13	-	-	2	2
男	86	4	2	-	-	1	1
女	130	13	11	-	-	1	1
052 その他の精神及び行動の障害	15	4	2	-	1	-	1
男	5	2	1	-	1	-	-
女	10	2	1	-	-	-	1
060 神経系の疾患	594	70	52	7	3	5	3
男	245	28	19	4	1	2	2
女	349	42	33	3	2	3	1
061 髄膜炎	2	-	-	-	-	-	-
男	2	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-
062 脊髄性筋萎縮症及び関連症候群	28	4	4	-	-	-	-
男	16	4	4	-	-	-	-
女	12	-	-	-	-	-	-
063 パーキンソン病	116	15	12	3	-	-	-
男	49	5	4	1	-	-	-
女	67	10	8	2	-	-	-
064 アルツハイマー病	266	28	21	2	2	2	1
男	80	11	7	2	1	-	1
女	186	17	14	-	1	2	-
065 その他の神経系の疾患	182	23	15	2	1	3	2
男	98	8	4	1	-	2	1
女	84	15	11	1	1	1	1
070 眼及び付属器の疾患	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-
080 耳及び乳様突起の疾患	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-

(4) 市町別死因分類

(令和2年)

死因分類	滋賀県	管内計	彦根市	愛荘町	豊郷町	甲良町	多賀町
090 循環器系の疾患	3,201	338	237	38	18	22	23
男	1,522	165	123	14	9	10	9
女	1,679	173	114	24	9	12	14
091 高血圧性疾患	67	8	2	1	1	3	1
男	25	1	-	1	-	-	-
女	42	7	2	-	1	3	1
高血圧性心疾患	32	4	-	-	1	3	-
男	11	-	-	-	-	-	-
女	21	4	-	-	1	3	-
その他の高血圧性疾患	35	4	2	1	-	-	1
男	14	1	-	1	-	-	-
女	21	3	2	-	-	-	1
092 心疾患<高血圧性を除く>	2,011	194	139	22	11	9	13
男	950	97	77	4	7	5	4
女	1,061	97	62	18	4	4	9
慢性リウマチ性心疾患	19	-	-	-	-	-	-
男	6	-	-	-	-	-	-
女	13	-	-	-	-	-	-
急性心筋梗塞	515	37	28	4	-	3	2
男	295	20	16	1	-	2	1
女	220	17	12	3	-	1	1
その他の虚血性心疾患	231	34	25	2	2	4	1
男	145	24	18	-	2	3	1
女	86	10	7	2	-	1	-
慢性非リウマチ性心内膜疾患	114	10	7	2	1	-	-
男	39	3	3	-	-	-	-
女	75	7	4	2	1	-	-
心筋症	36	4	3	-	-	-	1
男	21	1	1	-	-	-	-
女	15	3	2	-	-	-	1
不整脈及び伝導障害	246	12	9	1	2	-	-
男	117	7	6	-	1	-	-
女	129	5	3	1	1	-	-
心不全	811	89	62	12	5	2	8
男	302	36	28	3	3	-	2
女	509	53	34	9	2	2	6
その他の心疾患	39	8	5	1	1	-	1
男	25	6	5	-	1	-	-
女	14	2	-	1	-	-	1
093 脳血管疾患	873	98	67	12	4	8	7
男	424	44	28	7	2	4	3
女	449	54	39	5	2	4	4

(4) 市町別死因分類

(令和2年)

死因分類	滋賀県	管内計	彦根市	愛荘町	豊郷町	甲良町	多賀町
くも膜下出血	85	9	4	3	-	1	1
男	32	2	1	1	-	-	-
女	53	7	3	2	-	1	1
脳内出血	289	30	19	5	1	1	4
男	171	18	12	3	-	1	2
女	118	12	7	2	1	-	2
脳梗塞	484	58	43	4	3	6	2
男	218	24	15	3	2	3	1
女	266	34	28	1	1	3	1
その他の脳血管疾患	15	1	1	-	-	-	-
男	3	-	-	-	-	-	-
女	12	1	1	-	-	-	-
094 大動脈瘤及び解離	180	27	19	2	2	2	2
男	88	17	13	1	-	1	2
女	92	10	6	1	2	1	-
095 その他の循環器系の疾患	70	11	10	1	-	-	-
男	35	6	5	1	-	-	-
女	35	5	5	-	-	-	-
100 呼吸器系の疾患	1,544	187	115	29	12	15	16
男	958	116	74	18	6	9	9
女	586	71	41	11	6	6	7
101 インフルエンザ	11	2	2	-	-	-	-
男	5	1	1	-	-	-	-
女	6	1	1	-	-	-	-
102 肺炎	597	86	55	16	5	6	4
男	349	52	35	10	2	3	2
女	248	34	20	6	3	3	2
103 急性気管支炎	2	-	-	-	-	-	-
男	1	-	-	-	-	-	-
女	1	-	-	-	-	-	-
104 慢性閉塞性肺疾患	170	17	12	1	1	2	1
男	147	15	11	1	1	1	1
女	23	2	1	-	-	1	-
105 喘息	8	-	-	-	-	-	-
男	2	-	-	-	-	-	-
女	6	-	-	-	-	-	-
106 その他の呼吸器系の疾患	756	82	46	12	6	7	11
男	454	48	27	7	3	5	6
女	302	34	19	5	3	2	5
110 消化器系の疾患	495	49	40	3	2	2	2
男	243	21	17	1	1	1	1
女	252	28	23	2	1	1	1

(4) 市町別死因分類

(令和2年)

死因分類	滋賀県	管内計	彦根市	愛荘町	豊郷町	甲良町	多賀町
111 胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	14	-	-	-	-	-	-
男	4	-	-	-	-	-	-
女	10	-	-	-	-	-	-
112 ヘルニア及び腸閉塞	69	9	7	1	-	1	-
男	43	6	4	1	-	1	-
女	26	3	3	-	-	-	-
113 肝疾患	160	14	13	1	-	-	-
男	96	8	8	-	-	-	-
女	64	6	5	1	-	-	-
肝硬変(アルコール性を除く)	81	8	7	1	-	-	-
男	36	4	4	-	-	-	-
女	45	4	3	1	-	-	-
その他の肝疾患	79	6	6	-	-	-	-
男	60	4	4	-	-	-	-
女	19	2	2	-	-	-	-
114 その他の消化器系の疾患	252	26	20	1	2	1	2
男	100	7	5	-	1	-	1
女	152	19	15	1	1	1	1
120 皮膚及び皮下組織の疾患	35	3	3	-	-	-	-
男	12	1	1	-	-	-	-
女	23	2	2	-	-	-	-
130 筋骨格系及び結合組織の疾患	97	10	8	-	1	1	-
男	41	3	2	-	1	-	-
女	56	7	6	-	-	1	-
140 腎尿路生殖生殖器系の疾患	410	54	35	9	1	3	6
男	214	27	18	3	1	2	3
女	196	27	17	6	-	1	3
141 糸球体疾患及び腎尿細管間質性疾患	62	8	7	-	-	-	1
男	19	2	2	-	-	-	-
女	43	6	5	-	-	-	1
142 腎不全	280	40	24	8	1	2	5
男	157	20	12	3	1	1	3
女	123	20	12	5	-	1	2
急性腎不全	29	6	3	2	-	-	1
男	14	1	1	-	-	-	-
女	15	5	2	2	-	-	1
慢性腎不全	204	26	15	4	1	2	4
男	119	14	6	3	1	1	3
女	85	12	9	1	-	1	1
詳細不明の腎不全	47	8	6	2	-	-	-
男	24	5	5	-	-	-	-
女	23	3	1	2	-	-	-

(4) 市町別死因分類

(令和2年)

死因分類	滋賀県	管内計	彦根市	愛荘町	豊郷町	甲良町	多賀町
143 その他の尿路性器系の疾患	68	6	4	1	-	1	-
男	38	5	4	-	-	1	-
女	30	1	-	1	-	-	-
150 妊娠、分娩及び産じよく	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-
160 周産期に発生した病態	5	-	-	-	-	-	-
男	2	-	-	-	-	-	-
女	3	-	-	-	-	-	-
161 妊娠期間及び胎児発育に関する障害	1	-	-	-	-	-	-
男	1	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-
162 出産外傷	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-
163 周産期に特異的な呼吸障害及び心血管障害	2	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-
女	2	-	-	-	-	-	-
164 周産期に特異的な感染症	1	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-
女	1	-	-	-	-	-	-
165 胎児及び新生児の出血性障害及び血液障害	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-
166 その他の周産期に発生した病態	1	-	-	-	-	-	-
男	1	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-
170 先天奇形、変形及び染色体異常	19	4	3	1	-	-	-
男	12	2	2	-	-	-	-
女	7	2	1	1	-	-	-
171 神経系の先天奇形	2	1	1	-	-	-	-
男	2	1	1	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-
172 循環器系の先天奇形	5	1	-	1	-	-	-
男	3	-	-	-	-	-	-
女	2	1	-	1	-	-	-
心臓の先天奇形	3	1	-	1	-	-	-
男	2	-	-	-	-	-	-
女	1	1	-	1	-	-	-
その他の循環器系の先天奇形	2	-	-	-	-	-	-
男	1	-	-	-	-	-	-
女	1	-	-	-	-	-	-

(4) 市町別死因分類

(令和2年)

死因分類	滋賀県	管内計	彦根市	愛荘町	豊郷町	甲良町	多賀町
173 消化器系の先天奇形	1	1	1	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-
女	1	1	1	-	-	-	-
174 その他の先天奇形及び変形	3	-	-	-	-	-	-
男	3	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-
175 染色体異常、他に分類されないもの	8	1	1	-	-	-	-
男	4	1	1	-	-	-	-
女	4	-	-	-	-	-	-
180 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	1,395	198	142	19	10	13	14
男	423	59	40	10	3	1	5
女	972	139	102	9	7	12	9
181 老衰	1,252	182	130	19	9	12	12
男	328	45	30	10	2	-	3
女	924	137	100	9	7	12	9
182 乳幼児突然死症候群	2	-	-	-	-	-	-
男	2	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-
183 その他の症状、徴候及び異常臨床・検査所見で他に分類されないもの	141	16	12	-	1	1	2
男	93	14	10	-	1	1	2
女	48	2	2	-	-	-	-
200 傷病及び死亡の外因	718	73	46	9	6	2	10
男	422	46	27	7	3	1	8
女	296	27	19	2	3	1	2
201 不慮の事故	429	44	29	3	6	2	4
男	237	28	18	2	3	1	4
女	192	16	11	1	3	1	-
交通事故	53	10	4	2	1	1	2
男	39	6	1	1	1	1	2
女	14	4	3	1	-	-	-
転倒・転落	75	6	5	1	-	-	-
男	40	2	1	1	-	-	-
女	35	4	4	-	-	-	-
不慮の溺死及び溺水	98	12	8	-	3	1	-
男	47	6	5	-	1	-	-
女	51	6	3	-	2	1	-
不慮の窒息	116	11	8	-	1	-	2
男	53	11	8	-	1	-	2
女	63	-	-	-	-	-	-
煙、火及び火災への曝露	10	-	-	-	-	-	-
男	6	-	-	-	-	-	-
女	4	-	-	-	-	-	-

(4) 市町別死因分類

(令和2年)

死因分類	滋賀県	管内計	彦根市	愛荘町	豊郷町	甲良町	多賀町
有害物質による不慮の中毒及び有害物質への曝露	1	1	1	-	-	-	-
男	1	1	1	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-
その他の不慮の事故	76	4	3	-	1	-	-
男	51	2	2	-	-	-	-
女	25	2	1	-	1	-	-
202 自殺	225	20	12	4	-	-	4
男	144	14	7	4	-	-	3
女	81	6	5	-	-	-	1
203 他殺	1	-	-	-	-	-	-
男	1	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-
204 その他の外因	63	9	5	2	-	-	2
男	40	4	2	1	-	-	1
女	23	5	3	1	-	-	1
220 特殊目的用コード	11	1	1	-	-	-	-
男	5	-	-	-	-	-	-
女	6	1	1	-	-	-	-
221 重症急性性呼吸器症候群	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-

(5) 性・年齢（5歳階級）別、市町別死亡者数

(令和2年)

		滋賀県計	管内計	彦根市	愛荘町	豊郷町	甲良町	多賀町
総 数		13,039	1,481	1,042	173	77	81	108
	男	6,661	752	521	100	42	36	53
	女	6,378	729	521	73	35	45	55
0歳		19	3	1	1	0	0	1
	男	8	2	1	0	0	0	1
1~4歳		11	1	0	1	0	0	0
	男	8	0	0	0	0	0	0
5~9歳		4	0	0	0	0	0	0
	男	4	0	0	0	0	0	0
10~14歳		4	0	0	0	0	0	0
	男	2	0	0	0	0	0	0
15~19歳		14	3	1	1	0	1	0
	男	11	2	0	1	0	1	0
20~24歳		3	1	1	0	0	0	0
	男	29	6	5	0	0	0	1
25~29歳		19	4	3	0	0	0	1
	男	10	2	2	0	0	0	0
30~34歳		22	2	2	0	0	0	0
	男	13	0	0	0	0	0	0
35~39歳		9	2	2	0	0	0	0
	男	26	4	2	1	0	0	1
40~44歳		13	2	0	1	0	0	1
	男	13	2	2	0	0	0	0
45~49歳		46	3	1	1	1	0	0
	男	30	2	1	1	0	0	0
50~54歳		16	1	0	0	1	0	0
	男	84	6	6	0	0	0	0
55~59歳		50	2	2	0	0	0	0
	男	34	4	4	0	0	0	0
60~64歳		113	11	8	1	1	0	1
	男	70	6	3	1	1	0	1
65~69歳		43	5	5	0	0	0	0
	男	150	19	16	2	1	0	0
70~74歳		102	14	11	2	1	0	0
	男	48	5	5	0	0	0	0
75~79歳		213	20	12	4	2	2	0
	男	146	15	9	4	1	1	0
80~84歳		67	5	3	0	1	1	0
	男	379	51	36	5	4	2	4
85~89歳		254	36	24	4	3	2	3
	男	125	15	12	1	1	0	1
90~94歳		643	76	49	15	6	4	2
	男	466	55	34	13	4	3	1
95~99歳		177	21	15	2	2	1	1
	男	1165	121	91	10	5	6	9
100歳~		792	92	72	8	3	5	4
	男	373	29	19	2	2	1	5
不詳		1472	158	114	13	11	11	9
	男	957	109	73	11	10	9	6
不詳		515	49	41	2	1	2	3
	男	1904	204	145	21	9	10	19
不詳		1133	117	81	10	6	6	14
	男	771	87	64	11	3	4	5
不詳		2675	289	212	36	7	17	17
	男	1308	141	105	18	3	7	8
不詳		1367	148	107	18	4	10	9
	男	2503	310	211	42	14	17	26
不詳		968	114	75	22	7	2	8
	男	1535	196	136	20	7	15	18
不詳		1248	150	100	14	12	8	16
	男	275	32	22	3	3	0	4
不詳		973	118	78	11	9	8	12
	男	316	44	29	6	4	3	2
不詳		36	6	4	1	0	0	1
	男	280	38	25	5	4	3	1
不詳		0	0	0	0	0	0	0
	男	0	0	0	0	0	0	0
不詳		0	0	0	0	0	0	0
	男	0	0	0	0	0	0	0

(6) 死因順位別死亡数,率,年齢調整死亡率,市町別

(令和2年)

圏域内順位		死亡者 総数	1位	2位	3位	4位	5位	6位	7位	8位	9位	10位	その他
			悪性 新生物	心疾患 (高血圧 性除く)	老衰	脳血管 疾患	肺炎	その他の 呼吸器 系の疾 患	不慮の 事故	腎不全	アルツハ イマー病	大動脈 瘤及び解 離	
			021	092	181	093	102	201	064	051	094	0142	
滋賀県	死 亡 数	13,039	3,699	2,011	1,252	873	597	756	429	280	266	180	2,696
	死亡率	923.1	261.8	142.3	88.6	61.8	42.2	53.5	30.3	19.8	18.8	12.7	190.8
	年齢調整死亡率	897.2	263.5	136.3	79.4	60.1	40.1	51.2	29.6	19.2	17.4	12.6	120.8
圏域内 計	死 亡 数	1,481	400	194	182	98	86	82	44	40	28	27	300
	死亡率	953.1	257.4	124.8	117.1	63.0	55.3	52.7	28.3	25.7	18.0	17.3	193.0
	年齢調整死亡率	639.0	222.4	73.4	43.3	44.7	30.1	30.9	22.9	14.9	7.1	14.9	136.4
彦根市	死 亡 数	1,042	285	139	130	67	55	46	29	24	21	19	227
	死亡率	919.5	251.5	122.6	114.7	59.1	48.5	40.5	25.5	21.1	18.5	16.7	200.3
	年齢調整死亡率	890.5	256.0	116.1	102.5	57.8	44.4	39.2	24.9	19.8	16.4	17.4	122.7
愛荘町	死 亡 数	173	50	22	19	12	16	12	3	8	2	2	27
	死亡率	824.4	238.2	104.8	90.5	57.1	76.2	57.1	14.2	38.1	9.5	9.5	128.6
	年齢調整死亡率	904.4	276.9	102.5	94.7	64.1	81.4	60.1	18.7	41.4	11.1	10.2	96.5
豊郷町	死 亡 数	77	23	11	9	4	5	6	6	1	2	2	8
	死亡率	1044.3	311.9	149.1	122.0	54.2	67.8	81.3	81.3	13.5	27.1	27.1	108.5
	年齢調整死亡率	899.7	312.2	127.2	74.5	38.6	54.9	54.5	79.3	10.2	28.0	25.0	63.2
甲良町	死 亡 数	81	13	9	12	8	6	7	2	2	2	2	18
	死亡率	1262.6	202.6	140.2	187.0	124.7	93.5	109.1	31.1	31.1	31.1	31.1	280.5
	年齢調整死亡率	1269.1	188.9	145.3	218.7	94.3	94.7	134.8	25.0	22.6	49.6	49.1	163.6
多賀町	死 亡 数	108	29	13	12	7	4	11	4	5	1	2	20
	死亡率	1481.4	397.8	178.3	164.6	96.0	54.8	150.8	54.8	68.5	13.7	27.4	274.3
	年齢調整死亡率	965.5	273.8	121.6	73.6	65.6	33.6	84.2	48.0	48.0	4.8	29.9	119.6

率:人口10万対

(7)死因順位(年次別)

(圏域内計)

	第1位	第2位	第3位	第4位	第5位
昭和35年	中枢神経系の血管損傷	心臓の疾患	悪性新生物	肺炎及び気管支炎	胃炎、十二指腸炎及び大腸炎
40年	中枢神経系の血管損傷	心臓の疾患	悪性新生物	老衰	肺炎
45年	中枢神経系の血管損傷	悪性新生物	心臓の疾患	気管支炎・肺気腫及び喘息	肺炎
50年	脳血管疾患	心疾患	悪性新生物	肺炎及び気管支炎	不慮の事故
55年	脳血管疾患	悪性新生物	心疾患	老衰	肺炎及び気管支炎
60年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	不慮の事故及び有害作用	肺炎及び気管支炎
61年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎及び気管支炎	精神病の記載のない老衰
62年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎及び気管支炎	不慮の事故及び有害作用
63年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎及び気管支炎	不慮の事故及び有害作用
平成元年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎及び気管支炎	不慮の事故及び有害作用
2年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎及び気管支炎	不慮の事故及び有害作用
3年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎及び気管支炎	不慮の事故及び有害作用
4年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎及び気管支炎	不慮の事故及び有害作用
5年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎及び気管支炎	不慮の事故及び有害作用
6年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎及び気管支炎	損傷及び中毒
7年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎及び気管支炎	不慮の事故及び有害作用
8年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎及び気管支炎	不慮の事故及び有害作用
9年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎及び気管支炎	不慮の事故
10年	悪性新生物	脳血管疾患	心疾患	肺炎	不慮の事故
11年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	不慮の事故
12年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	不慮の事故
13年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	不慮の事故
14年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	不慮の事故
15年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	不慮の事故
16年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	不慮の事故
17年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	不慮の事故
18年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	不慮の事故
19年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	不慮の事故
20年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	不慮の事故
21年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	不慮の事故
22年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	不慮の事故
23年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	不慮の事故
24年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	不慮の事故
25年	悪性新生物	心疾患	肺炎	脳血管疾患	老衰
26年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	老衰
27年	悪性新生物	心疾患	肺炎	脳血管疾患	老衰
28年	悪性新生物	心疾患	老衰	肺炎	脳血管疾患
29年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	老衰	肺炎
30年	悪性新生物	心疾患	老衰	脳血管疾患	肺炎
令和元年	悪性新生物	心疾患	老衰	脳血管疾患	肺炎
令和2年	悪性新生物	心疾患	老衰	脳血管疾患	肺炎

(8)死亡数・性・死亡の場所・市町別

(令和2年)

	総数			施設内											
	総計	男	女	合計			病院			診療所			介護医療院 介護老人保健施設		
				小計	男	女	小計	男	女	小計	男	女	小計	男	女
滋賀県	13,039	6,661	6,378	10,638	5,387	5,251	9,178	5,026	4,152	25	11	14	369	121	248
圏域内計	1,481	752	729	1,247	621	626	1,020	571	449	2	1	1	48	20	28
彦根市	1,042	521	521	863	425	438	690	388	302	1	-	1	32	14	18
愛荘町	173	100	73	149	85	64	137	81	56	-	-	-	4	2	2
豊郷町	77	42	35	67	35	32	57	33	24	-	-	-	4	2	2
甲良町	81	36	45	74	32	42	60	32	28	-	-	-	1	-	1
多賀町	108	53	55	94	44	50	76	37	39	1	1	-	7	2	5
	(つづき)施設内						施設外								
	助産所			老人ホーム						自宅			その他		
	小計	男	女	小計	男	女	合計	男	女	小計	男	女	小計	男	女
滋賀県	-	-	-	1,066	229	837	2,401	1,274	1,127	2,167	1,136	1,031	234	138	96
圏域内計	-	-	-	177	29	148	234	131	103	212	116	96	22	15	7
彦根市	-	-	-	140	23	117	179	96	83	163	86	77	16	10	6
愛荘町	-	-	-	8	2	6	24	15	9	21	12	9	3	3	-
豊郷町	-	-	-	6	-	6	10	7	3	9	7	2	1	-	1
甲良町	-	-	-	13	-	13	7	4	3	5	2	3	2	2	-
多賀町	-	-	-	10	4	6	14	9	5	14	9	5	-	-	-

(9)死産(性・妊娠期間・市町別)

(令和2年)

	合計				満37週未満				満37週～41週				満42週以上		
	計	男	女	不詳	計	男	女	不詳	計	男	女	不詳	計	男	女
滋賀県	184	92	40	52	183	92	39	52	1	-	1	-	-	-	-
圏域内計	21	13	4	4	21	13	4	4	-	-	-	-	-	-	-
彦根市	15	10	2	3	15	10	2	3	-	-	-	-	-	-	-
愛荘町	4	2	2	-	4	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-
豊郷町	1	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
甲良町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
多賀町	1	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-

(10)乳児(1歳未満)死亡数(性・日月齢・市町別)

(令和2年)

	合計			1週未満			1週以上4週未満			4週以上1年未満		
	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女
滋賀県	19	8	11	8	4	4	3	1	2	8	3	5
圏域内計	3	2	1	2	2	-	1	-	1	-	-	-
彦根市	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
愛荘町	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-
豊郷町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
甲良町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
多賀町	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-