

2. 人口動態

(1)人口動態総覧

①数・率・圏域計・市町別

(令和4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	数	率
滋賀県	9,766	7.1	15,043	11.0	18	1.8	6	0.6	188	18.9	98	9.8	90	9.0	22	2.2	17	1.7	5	0.5	5,642	4.1	1,836	1.3
圏域内計	942	6.3	1,803	12.0	2	2.1	1	1.1	29	29.9	11	11.3	18	18.5	3	3.1	2	2.1	1	1.1	593	3.8	223	1.4
彦根市	674	6.1	1,243	11.3	1	1.5	1	1.5	23	33.0	8	11.5	15	21.5	2	2.9	1	1.4	1	1.5	462	4.2	158	1.4
愛荘町	141	7.1	230	11.5	-	-	-	-	2	14.0	1	7.0	1	7.0	1	7.0	1	7.0	-	-	81	4.1	39	2.0
豊郷町	42	6.2	105	15.5	-	-	-	-	3	66.7	2	44.4	1	22.2	-	-	-	-	-	-	23	3.4	12	1.8
甲良町	32	5.2	112	18.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	1.8	4	0.7
多賀町	53	7.5	113	15.9	1	18.9	-	-	1	18.5	-	-	1	18.5	-	-	-	-	-	-	16	2.3	10	1.4

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	3	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
令和3年	1,038	6.9	1,644	10.9	1	1	-	-	16	15.2	7	6.6	9	8.5	3	2.9	3	2.9	-	-	632	4.1	216	1.4
令和4年	942	6.3	1,803	12.0	2	2.1	1	1.1	29	29.9	11	11.3	18	18.5	3	3.1	2	2.1	1	1.1	593	3.8	223	1.4

(2)出生数

①出生数(性別・出生時の体重別)

(令和4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	9,766	28	41	121	701	3,692	4,125	984	69	4	-	1
男	5,039	15	18	63	301	1,730	2,265	591	53	3	-	-
女	4,726	13	23	58	400	1,962	1,860	393	16	1	-	-
圏域内計	942	6	6	13	70	315	420	109	3	-	-	-
男	477	4	4	7	29	150	221	60	2	-	-	-
女	465	2	2	6	41	165	199	49	1	-	-	-
彦根市	674	6	4	12	47	232	293	78	2	-	-	-
男	335	4	3	6	16	106	159	40	1	-	-	-
女	339	2	1	6	31	126	134	38	1	-	-	-
愛荘町	141	-	1	1	11	45	67	16	-	-	-	-
男	74	-	-	1	6	25	30	12	-	-	-	-
女	67	-	1	-	5	20	37	4	-	-	-	-
豊郷町	42	-	1	-	7	14	14	6	-	-	-	-
男	21	-	1	-	4	4	8	4	-	-	-	-
女	21	-	-	-	3	10	6	2	-	-	-	-
甲良町	32	-	-	-	2	10	15	4	1	-	-	-
男	17	-	-	-	2	5	6	3	1	-	-	-
女	15	-	-	-	-	5	9	1	-	-	-	-
多賀町	53	-	-	-	3	14	31	5	-	-	-	-
男	30	-	-	-	1	10	18	1	-	-	-	-
女	23	-	-	-	2	4	13	4	-	-	-	-

②出生数(性別・母の年齢、5歳階級)

(令和4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	9,766	1	52	672	2,650	3,578	2,251	548	
男	5,039	-	23	358	1,374	1,836	1,157	283	8	-	-
女	4,727	1	29	314	1,276	1,742	1,094	265	6	-	-
圏域内計	942	-	8	85	276	320	208	40	5	-	-
男	477	-	3	38	141	170	104	18	3	-	-
女	465	-	5	47	135	150	104	22	2	-	-
彦根市	674	-	4	56	199	245	141	25	4	-	-
男	335	-	-	22	100	127	75	9	2	-	-
女	339	-	4	34	99	118	66	16	2	-	-
愛荘町	141	-	2	17	45	37	34	5	1	-	-
男	74	-	2	9	27	18	15	2	1	-	-
女	67	-	-	8	18	19	19	3	-	-	-
豊郷町	42	-	-	7	12	8	13	2	-	-	-
男	21	-	-	5	5	2	8	1	-	-	-
女	21	-	-	2	7	6	5	1	-	-	-
甲良町	32	-	2	3	8	12	5	2	-	-	-
男	17	-	1	1	5	7	1	2	-	-	-
女	15	-	1	2	3	5	4	-	-	-	-
多賀町	53	-	-	2	12	18	15	6	-	-	-
男	30	-	-	1	4	16	5	4	-	-	-
女	23	-	-	1	8	2	10	2	-	-	-

(3)死亡数,性,年齢(5歳階級)死因分類

(圏域内計) (令和4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	1,803	2	-	-	-	-	2	-	-	1	2	-	4	5	9	18	21	29	47	83	145	171	273	372	365	207	49	-	
男	872	2	-	-	-	-	2	-	-	1	2	-	4	2	5	8	16	20	32	49	108	115	153	175	129	47	4	-	
女	931	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	4	10	5	9	15	34	37	56	120	197	236	160	45	-	
O10 感染症及び寄生虫症	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	6	2	4	4	10	1	1	-	
男	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	4	-	3	2	4	-	-	-	
女	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	6	1	1	-	
O11 腸管感染症	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	-	1	-	-	
男	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	
女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	
O12 結核	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	
呼吸器結核	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	
その他の結核	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
O13 敗血症	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	1	3	-	5	-	-	
男	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	1	2	-	3	-	-	
女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2	-	-	-	
O14 ウイルス肝炎	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
B型ウイルス肝炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C型ウイルス肝炎	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他のウイルス肝炎	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
O15 ヒト免疫不全ウイルス[HIV]病	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
O16 その他の感染症及び寄生虫症	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	1	2	-	-	
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
女	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	1	2	-	-	-	
O20 新生物	495	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	8	7	15	25	47	72	67	84	88	58	18	3	-	
男	290	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	3	6	10	14	25	49	52	54	44	23	7	1	-	
女	205	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	5	1	5	11	22	23	15	30	44	35	11	2	-	
O21 悪性新生物	477	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	8	6	15	24	47	70	63	82	83	55	18	3	-	
男	278	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	3	5	10	14	25	48	48	53	41	21	7	1	-	
女	199	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	5	1	5	10	22	22	15	29	42	34	11	2	-	

(3)死亡数,性,年齢(5歳階級)死因分類

(令和4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	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	-	4	2	1	3	-	-	-	-
男	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	-	4	2	1	2	-	-	-	-
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
食道の悪性新生物	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	5	3	2	-	-	-	-
男	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	5	1	2	-	-	-	-
女	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	2	-	-	-	-	-
胃の悪性新生物	74	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	3	10	11	12	13	8	11	4	-	-
男	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	3	7	8	10	10	5	4	1	-	-
女	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3	2	3	3	7	3	-
結腸の悪性新生物	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	5	6	7	4	4	1	-
男	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	4	3	2	1	-	-	-
女	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	3	5	3	4	1	-
直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	3	2	-	4	1	6	-	-	-
男	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	3	1	-	2	1	2	-	-	-
女	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	2	-	4	-	-	-
肝及び肝内胆管の悪性新生物	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	1	1	4	5	4	-	-	-
男	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	1	1	3	3	2	-	-	-
女	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	-	-	-
胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	5	5	1	4	2	3	2	1	-
男	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	4	1	2	2	-	1	1	-
女	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	1	-	2	-	3	1	-	-
膵の悪性新生物	53	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	3	7	6	12	12	6	1	1	-
男	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	3	5	8	4	3	-	-	-
女	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	4	1	4	8	3	1	1	-
喉頭の悪性新生物	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
気管、気管支及び肺の悪性新生物	86	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	2	5	5	16	13	17	17	7	2	-	-
男	65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	2	4	3	13	11	14	11	3	2	-	-
女	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	3	2	3	6	4	-	-	-
皮膚の悪性新生物	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
乳房の悪性新生物	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	2	3	4	2	1	2	3	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	2	3	4	2	1	2	3	-	-	-

子宮の悪性新生物	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	1	2	-	-	-	2	-	3	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	1	2	-	-	-	2	-	3	-	-	-	-
卵巣の悪性新生物	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	3	-	3	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	3	-	3	-	-	-	-	-	-
前立腺の悪性新生物	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	2	3	3	1	-	-
男	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	2	3	3	1	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(3)死亡数,性,年齢(5歳階級)死因分類

(令和4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	-	-	-	-	1	1	2	3	1	-	-
男	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1	1	-	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
悪性リンパ腫	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	3	1	6	4	1	-	-
男	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	1	-	-
女	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	4	4	-	-	-	-
白血病	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3	-	2	2	-	1	-
男	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	-	2	-	-	-	-
女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	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	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	3	1	-	1	-
男	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	1	-
女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	-	-	-	-
その他の悪性新生物	34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4	7	6	2	8	4	1	-	-
男	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	5	5	1	4	2	-	-	-
女	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	2	1	1	4	2	1	-	-
022 その他の新生物	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	2	4	2	5	3	-	-	-
男	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	4	1	3	2	-	-	-
女	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	2	1	-	-	-
中枢神経系のその他の新生物	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-
男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-
女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
中枢神経系を除くその他の新生物	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	3	2	4	3	-	-	-
男	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	3	1	2	2	-	-	-
女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	-	-	-
030 血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	1	1	-	-	-
男	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-
女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-
031 貧血	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
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	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	1	-	-	-
男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-

040 内分泌、栄養及び代謝疾患	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	7	4	2	8	2	-	-
男	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	3	-	1	-	-	-
女	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	4	1	2	7	2	-	-
041 糖尿病	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	7	3	1	3	1	-	-
男	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	2	-	1	-	-	-
女	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	4	1	1	2	1	-	-
042 その他の内分泌、栄養及び代謝疾患	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	5	1	-	-
男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-
女	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	5	1	-	-

(3)死亡数,性,年齢(5歳階級)死因分類

(令和4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	2	4	11	1	1	-
男	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	3	-	-	-
女	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	8	1	1	-
051 血管性及び詳細不明の認知症	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	10	1	1	-
男	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	3	-	-	-
女	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	7	1	1	-
052 その他の精神及び行動の障害	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	1	-	-
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-
060 神経系の疾患	70	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	1	2	2	2	2	4	10	15	15	12	4	-
男	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	2	1	3	8	4	6	3	1	-	-
女	39	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	1	1	2	11	9	9	3	-	-
061 髄膜炎	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
062 脊髄性筋萎縮症及び関連症候群	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
063 パーキンソン病	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	7	2	1	1	-
男	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	1	-	1	-	-
女	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	6	2	-	1	-
064 アルツハイマー病	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	6	6	3	-	-
男	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	1	1	-	-
女	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	5	5	2	-	-
065 その他の神経系の疾患	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	1	1	2	2	3	4	6	7	3	-	-	-
男	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	2	1	2	3	2	5	1	-	-	-
女	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	1	1	4	2	2	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
090 循環器系の疾患	390	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	3	6	7	9	13	30	34	56	90	82	48	8	-
男	177	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	6	5	7	8	27	19	30	35	27	9	1	-
女	213	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	5	3	15	26	55	55	39	7	-

091 高血圧性疾患	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	2	3	4	1	-
男	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-
女	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	3	1	-
高血圧性心疾患	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	2	2	2	1	-
男	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-
女	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	1	1	-
その他の高血圧性疾患	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-

(3)死亡数,性,年齢(5歳階級)死因分類

(令和4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>	253	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	4	6	4	12	21	20	37	56	52	31	6	-
男	121	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	4	4	4	8	21	13	18	26	18	2	1	-
女	132	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2	-	4	-	7	19	30	34	29	5	-
慢性リウマチ性心疾患	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-
男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
急性心筋梗塞	69	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	2	2	5	8	9	14	13	7	5	-	-
男	39	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	1	2	4	8	4	6	7	2	1	-	-
女	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	5	8	6	5	4	-	-	
その他の虚血性心疾患	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	4	3	3	3	4	2	2	-	-
男	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	2	3	2	2	1	1	-	-	
女	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	1	3	1	2	-	
慢性非リウマチ性心内膜疾患	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	4	3	1	-
男	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	1	
女	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	2	3	-	
心筋症	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	1	-	-	-	
男	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
不整脈及び伝導障害	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	-	2	2	5	5	3	1	
男	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	2	1	4	2	1	-	
女	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	3	2	1	
心不全	114	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	2	-	1	8	5	14	27	32	18	4	
男	42	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	8	4	6	11	10	-		
女	72	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	1	8	16	22	18	4	
その他の心疾患	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	2	-		
男	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	1	-		
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-			
093 脳血管疾患	94	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	-	5	1	6	10	12	22	22	10	1	
男	40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	3	-	3	4	9	6	7	5		
女	54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	2	1	3	6	3	16	15	5		
くも膜下出血	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	1	2	2	1	2	-		
男	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	1	-	1	-	-			
女	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2			
脳内出血	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	2	-	3	3	2	3	4	3		
男	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	1	2	1	-	1			
女	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	2	1	1	3	3			

脳梗塞	59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	5	8	18	15	7	1	-
男	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	7	5	6	4	-	-
女	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	3	1	13	9	3	1	-
その他の脳血管疾患	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
O94 大動脈瘤及び解離	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	2	8	2	2	-	-
男	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	3	-	-	-	-
女	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	5	2	2	-	-

(3)死亡数,性,年齢(5歳階級)死因分類

(令和4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	1	3	2	3	1	-	-
男	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	1	1	-	-
女	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	2	-	-	-
100 呼吸器系の疾患	203	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	10	23	32	56	46	24	4	-
男	135	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	8	19	20	43	28	12	-	-
女	68	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	2	4	12	13	18	12	4	-
101 インフルエンザ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
102 肺炎	78	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	10	13	24	15	10	2	-
男	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	7	8	18	8	6	-	-
女	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	5	6	7	4	2	-
103 急性気管支炎	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
104 慢性閉塞性肺疾患	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	3	6	1	1	-	-
男	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	3	6	1	1	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
105 喘息	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106 その他の呼吸器系の疾患	109	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	6	11	16	26	29	13	2	-
男	70	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	4	10	9	19	19	5	-	-
女	39	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	7	7	10	8	2	-
110 消化器系の疾患	65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	3	-	5	7	12	12	14	6	1	-
男	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	3	-	4	5	6	8	3	1	-	-	
女	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	1	2	6	4	11	5	1	-	
111 胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
112 ヘルニア及び腸閉塞	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	3	1	-	-
男	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	-	-	-
女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	-	-
113 肝疾患	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	3	-	2	3	6	1	1	2	-	-
男	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	-	1	3	-	1	2	3	1	-	-
女	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	1	1	3	-	1	2	-	-

肝硬変(アルコール性を除く)	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	2	-	5	-	-	1	-	-
男	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	3	-	-	-	-	-	
女	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	2	-	-	1	-	-
その他の肝疾患	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	-	-	3	1	1	1	1	1	-	-
男	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	2	-	1	-	-	-	-	
女	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1	-	1	1	1	-	-
114 その他の消化器系の疾患	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	3	4	9	9	3	1	-	-
男	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	2	1	5	3	1	-	-	
女	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	4	6	2	1	-	

(3)死亡数,性,年齢(5歳階級)死因分類

(令和4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	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	1	-	-	-	-
男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-
女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
130 筋骨格系及び結合組織の疾患	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	3	-	1	1	-
男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-
女	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	1	-	-
140 腎尿路生殖器系の疾患	58	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3	1	10	18	7	12	4
男	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	1	5	3	1	5	-
女	39	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	5	15	6	7	4
141 糸球体疾患及び腎尿管間質性疾患	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	3	2	2	1
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
女	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	2	2	1
142 腎不全	42	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	7	14	5	9	2
男	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	5	3	1	5	-
女	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	11	4	4	2
急性腎不全	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1
慢性腎不全	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	6	5	4	6	1
男	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	5	1	1	3	-
女	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	3	3	1	
詳細不明の腎不全	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	8	1	3	-
男	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	-	2	-
女	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	6	1	1	-
143 その他の尿路生殖器系の疾患	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	1	1
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	1	1
150 妊娠、分娩及び産じょく	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160 周産期に発生した病態	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
161 妊娠期間及び胎児発育に関する障害	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(3)死亡数,性,年齢(5歳階級)死因分類

(令和4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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
166 その他の周産期に発生した病態	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
170 先天奇形、変形及び染色体異常	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
男	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
171 神経系の先天奇形	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
172 循環器系の先天奇形	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
心臓の先天奇形	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の循環器系の先天奇形	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
173 消化器系の先天奇形	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
174 その他の先天奇形及び変形	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
175 染色体異常、他に分類されないもの	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	285	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2	4	5	26	59	85	79	23	-
男	76	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	4	2	13	20	23	10	1	-
女	209	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	3	13	39	62	69	22	-
181 老衰	268	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	22	58	84	78	22	-
男	64	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	9	20	22	9	1	-
女	204	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	13	38	62	69	21	-

(3)死亡数,性,年齢(5歳階級)死因分類

(令和4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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	-	1	2	3	3	11	4	11	4	1	-
男	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	2	3	1	4	1	4	1	-	-
女	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	2	7	3	7	3	1	-
交通事故	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	1	1	-	4	-	-	-	-	-
男	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-
女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-
転倒・転落	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	4	3	1	-
男	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	1	-	-
女	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	2	1	-
不慮の溺死及び溺水	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2	2	2	1	-	-	-
男	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-
女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	-	-	-
不慮の窒息	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	5	-	-	-
男	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	3	-	-	-
女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-
煙、火及び火災への曝露	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-
有害物質による不慮の中毒及び有害物質への曝露	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の不慮の事故	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	1	1	1	1	-	-	-
男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
女	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1	1	1	-	-	-
202 自殺	27	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2	3	4	2	2	1	3	2	3	2	-	1	-	-	-	-
男	17	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2	1	3	1	1	1	2	2	1	1	-	-	-	-	-	-
女	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	1	-	1	-	2	1	-	1	-	-	-	-
203 他殺	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
204 その他の外因	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	1	2	1	3	-	-
男	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	1	1	2	-	-	-
女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-
220 特殊目的用コード	57	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	5	8	16	15	7	3	-
男	26	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	6	9	6	1	1	-
女	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	4	2	7	9	6	2	-

(4)市町別死因分類

(令和4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	15,043	1,803	1,243	230	105	112	113
男	7,728	872	614	105	46	59	48
女	7,315	931	629	125	59	53	65
O10 感染症及び寄生虫症	227	29	19	1	3	4	2
男	111	14	10	1	2	1	-
女	116	15	9	-	1	3	2
O11 腸管感染症	23	5	4	-	1	-	-
男	8	3	2	-	1	-	-
女	15	2	2	-	-	-	-
O12 結核	17	3	2	-	-	1	-
男	9	1	1	-	-	-	-
女	8	2	1	-	-	1	-
呼吸器結核	14	3	2	-	-	1	-
男	8	1	1	-	-	-	-
女	6	2	1	-	-	1	-
その他の結核	3	-	-	-	-	-	-
男	1	-	-	-	-	-	-
女	2	-	-	-	-	-	-
O13 敗血症	109	12	7	1	2	1	1
男	57	8	6	1	1	-	-
女	52	4	1	-	1	1	1
O14 ウイルス肝炎	14	2	1	-	-	1	-
男	7	1	-	-	-	1	-
女	7	1	1	-	-	-	-
B型ウイルス肝炎	3	-	-	-	-	-	-
男	2	-	-	-	-	-	-
女	1	-	-	-	-	-	-
C型ウイルス肝炎	9	1	-	-	-	1	-
男	4	1	-	-	-	1	-
女	5	-	-	-	-	-	-
その他のウイルス肝炎	2	1	1	-	-	-	-
男	1	-	-	-	-	-	-
女	1	1	1	-	-	-	-
O15 ヒト免疫不全ウイルス[HIV]病	1	1	1	-	-	-	-
男	1	1	1	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-
O16 その他の感染症及び寄生虫症	63	6	4	-	-	1	1
男	29	-	-	-	-	-	-
女	34	6	4	-	-	1	1
O20 新生物	3,853	495	348	54	25	38	30
男	2,319	290	205	34	11	25	15
女	1,534	205	143	20	14	13	15

(4) 市町別死因分類

(令和4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	3,726	477	335	53	25	37	27
男	2,251	278	194	34	11	24	15
女	1,475	199	141	19	14	13	12
口唇、口腔及び咽頭の悪性新生物	73	14	8	5	-	-	1
男	55	13	7	5	-	-	1
女	18	1	1	-	-	-	-
食道の悪性新生物	102	15	13	1	-	1	-
男	82	10	8	1	-	1	-
女	20	5	5	-	-	-	-
胃の悪性新生物	433	74	52	6	2	11	3
男	282	50	35	3	2	8	2
女	151	24	17	3	-	3	1
結腸の悪性新生物	317	31	22	4	2	-	3
男	147	12	11	1	-	-	-
女	170	19	11	3	2	-	3
直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	167	19	13	-	3	2	1
男	112	11	8	-	1	2	-
女	55	8	5	-	2	-	1
肝及び肝内胆管の悪性新生物	217	22	15	-	3	2	2
男	153	17	11	-	2	2	2
女	64	5	4	-	1	-	-
胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	176	24	16	2	2	2	2
男	94	12	7	1	1	1	2
女	82	12	9	1	1	1	-
膵の悪性新生物	394	53	39	7	1	2	4
男	194	29	20	6	1	1	1
女	200	24	19	1	-	1	3
喉頭の悪性新生物	7	1	1	-	-	-	-
男	6	1	1	-	-	-	-
女	1	-	-	-	-	-	-
気管、気管支及び肺の悪性新生物	812	86	58	11	4	8	5
男	608	65	45	8	3	5	4
女	204	21	13	3	1	3	1
皮膚の悪性新生物	13	2	2	-	-	-	-
男	6	1	1	-	-	-	-
女	7	1	1	-	-	-	-
乳房の悪性新生物	140	20	14	2	3	1	-
男	1	-	-	-	-	-	-
女	139	20	14	2	3	1	-
子宮の悪性新生物	84	11	8	-	1	2	-
男	-	-	-	-	-	-	-
女	84	11	8	-	1	2	-

(4) 市町別死因分類

(令和4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	46	9	7	1	1	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-
女	46	9	7	1	1	-	-
前立腺の悪性新生物	114	12	9	1	-	2	-
男	114	12	9	1	-	2	-
女	-	-	-	-	-	-	-
膀胱の悪性新生物	90	9	7	-	-	1	1
男	61	5	3	-	-	1	1
女	29	4	4	-	-	-	-
中枢神経系の悪性新生物	34	4	-	3	-	-	1
男	25	4	-	3	-	-	1
女	9	-	-	-	-	-	-
悪性リンパ腫	133	19	13	2	1	1	2
男	83	7	6	1	-	-	-
女	50	12	7	1	1	1	2
白血病	83	11	8	1	-	1	1
男	62	7	5	-	-	1	1
女	21	4	3	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	39	7	5	2	-	-	-
男	22	3	2	1	-	-	-
女	17	4	3	1	-	-	-
その他の悪性新生物	252	34	25	5	2	1	1
男	144	19	15	3	1	-	-
女	108	15	10	2	1	1	1
022 その他の新生物	127	18	13	1	-	1	3
男	68	12	11	-	-	1	-
女	59	6	2	1	-	-	3
中枢神経系のその他の新生物	19	4	3	-	-	-	1
男	8	2	2	-	-	-	-
女	11	2	1	-	-	-	1
中枢神経系を除くその他の新生物	108	14	10	1	-	1	2
男	60	10	9	-	-	1	-
女	48	4	1	1	-	-	2
030 血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	56	6	4	2	-	-	-
男	20	3	3	-	-	-	-
女	36	3	1	2	-	-	-
031 貧血	27	2	1	1	-	-	-
男	7	1	1	-	-	-	-
女	20	1	-	1	-	-	-
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	29	4	3	1	-	-	-
男	13	2	2	-	-	-	-
女	16	2	1	1	-	-	-

(4) 市町別死因分類

(令和4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	276	25	20	2	1	1	1
男	146	8	6	1	1	-	-
女	130	17	14	1	-	1	1
041 糖尿病	170	16	11	2	1	1	1
男	95	6	4	1	1	-	-
女	75	10	7	1	-	1	1
042 その他の内分泌、栄養及び代謝疾患	106	9	9	-	-	-	-
男	51	2	2	-	-	-	-
女	55	7	7	-	-	-	-
050 精神及び行動の障害	293	21	16	2	1	1	1
男	118	7	5	2	-	-	-
女	175	14	11	-	1	1	1
051 血管性及び詳細不明の認知症	261	17	12	2	1	1	1
男	102	6	4	2	-	-	-
女	159	11	8	-	1	1	1
052 その他の精神及び行動の障害	32	4	4	-	-	-	-
男	16	1	1	-	-	-	-
女	16	3	3	-	-	-	-
060 神経系の疾患	744	70	49	11	3	4	3
男	348	31	24	3	-	3	1
女	396	39	25	8	3	1	2
061 髄膜炎	6	2	1	1	-	-	-
男	2	-	-	-	-	-	-
女	4	2	1	1	-	-	-
062 脊髄性筋萎縮症及び関連症候群	33	2	1	1	-	-	-
男	17	1	1	-	-	-	-
女	16	1	-	1	-	-	-
063 パーキンソン病	156	16	11	2	1	1	1
男	85	6	5	1	-	-	-
女	71	10	6	1	1	1	1
064 アルツハイマー病	316	18	10	4	1	1	2
男	110	5	2	1	-	1	1
女	206	13	8	3	1	-	1
065 その他の神経系の疾患	233	32	26	3	1	2	-
男	134	19	16	1	-	2	-
女	99	13	10	2	1	-	-
070 眼及び附属器の疾患	-	-	-	-	-	-	-
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4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	3,658	390	270	48	30	17	25
男	1,743	177	123	17	15	11	11
女	1,915	213	147	31	15	6	14
091 高血圧性疾患	94	13	5	6	1	-	1
男	37	3	-	1	1	-	1
女	57	10	5	5	-	-	-
高血圧性心疾患	54	10	3	5	1	-	1
男	21	3	-	1	1	-	1
女	33	7	3	4	-	-	-
その他の高血圧性疾患	40	3	2	1	-	-	-
男	16	-	-	-	-	-	-
女	24	3	2	1	-	-	-
092 心疾患<高血圧性を除く>	2,381	253	175	30	20	12	16
男	1,127	121	83	13	12	7	6
女	1,254	132	92	17	8	5	10
慢性リウマチ性心疾患	23	2	2	-	-	-	-
男	8	2	2	-	-	-	-
女	15	-	-	-	-	-	-
急性心筋梗塞	607	69	55	5	4	4	1
男	371	39	32	3	2	2	-
女	236	30	23	2	2	2	1
その他の虚血性心疾患	214	23	14	2	3	1	3
男	131	13	7	1	3	1	1
女	83	10	7	1	-	-	2
慢性非リウマチ性心内膜疾患	139	13	11	-	1	-	1
男	41	4	3	-	1	-	-
女	98	9	8	-	-	-	1
心筋症	38	4	3	-	1	-	-
男	16	3	2	-	1	-	-
女	22	1	1	-	-	-	-
不整脈及び伝導障害	276	22	17	3	1	1	-
男	121	13	9	2	1	1	-
女	155	9	8	1	-	-	-
心不全	1,048	114	70	19	9	5	11
男	422	42	25	6	4	2	5
女	626	72	45	13	5	3	6
その他の心疾患	36	6	3	1	1	1	-
男	17	5	3	1	-	1	-
女	19	1	-	-	1	-	-
093 脳血管疾患	911	94	66	10	6	5	7
男	454	40	29	2	1	4	4
女	457	54	37	8	5	1	3

(4) 市町別死因分類

(令和4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	105	11	8	1	-	1	1
男	44	5	3	-	-	1	1
女	61	6	5	1	-	-	-
脳内出血	305	23	16	1	3	2	1
男	155	9	6	-	-	2	1
女	150	14	10	1	3	-	-
脳梗塞	487	59	41	8	3	2	5
男	248	26	20	2	1	1	2
女	239	33	21	6	2	1	3
その他の脳血管疾患	14	1	1	-	-	-	-
男	7	-	-	-	-	-	-
女	7	1	1	-	-	-	-
094 大動脈瘤及び解離	193	19	15	2	1	-	1
男	97	8	7	1	-	-	-
女	96	11	8	1	1	-	1
095 その他の循環器系の疾患	79	11	9	-	2	-	-
男	28	5	4	-	1	-	-
女	51	6	5	-	1	-	-
100 呼吸器系の疾患	1,665	203	135	27	14	16	11
男	1,075	135	94	17	9	7	8
女	590	68	41	10	5	9	3
101 インフルエンザ	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-
102 肺炎	541	78	55	9	4	6	4
男	321	50	35	5	3	4	3
女	220	28	20	4	1	2	1
103 急性気管支炎	1	1	1	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-
女	1	1	1	-	-	-	-
104 慢性閉塞性肺疾患	189	15	12	1	1	1	-
男	169	15	12	1	1	1	-
女	20	-	-	-	-	-	-
105 喘息	8	-	-	-	-	-	-
男	2	-	-	-	-	-	-
女	6	-	-	-	-	-	-
106 その他の呼吸器系の疾患	926	109	67	17	9	9	7
男	583	70	47	11	5	2	5
女	343	39	20	6	4	7	2
110 消化器系の疾患	554	65	38	13	3	6	5
男	305	33	20	6	2	3	2
女	249	32	18	7	1	3	3

(4) 市町別死因分類

(令和4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	23	2	1	-	-	-	1
男	11	1	1	-	-	-	-
女	12	1	-	-	-	-	1
112 ヘルニア及び腸閉塞	67	10	5	2	1	1	1
男	35	6	4	1	-	1	-
女	32	4	1	1	1	-	1
113 肝疾患	142	21	12	4	1	3	1
男	88	11	7	1	1	1	1
女	54	10	5	3	-	2	-
肝硬変(アルコール性を除く)	65	10	5	3	1	1	-
男	32	5	3	1	1	-	-
女	33	5	2	2	-	1	-
その他の肝疾患	77	11	7	1	-	2	1
男	56	6	4	-	-	1	1
女	21	5	3	1	-	1	-
114 その他の消化器系の疾患	322	32	20	7	1	2	2
男	171	15	8	4	1	1	1
女	151	17	12	3	-	1	1
120 皮膚及び皮下組織の疾患	39	4	1	1	-	-	2
男	15	2	-	1	-	-	1
女	24	2	1	-	-	-	1
130 筋骨格系及び結合組織の疾患	110	7	3	1	1	1	1
男	50	2	1	-	-	1	-
女	60	5	2	1	1	-	1
140 腎尿路生殖生殖器系の疾患	514	58	43	8	3	4	-
男	229	19	14	3	1	1	-
女	285	39	29	5	2	3	-
141 糸球体疾患及び腎尿細管間質性疾患	65	11	8	2	1	-	-
男	27	1	1	-	-	-	-
女	38	10	7	2	1	-	-
142 腎不全	327	42	31	6	1	4	-
男	162	18	13	3	1	1	-
女	165	24	18	3	-	3	-
急性腎不全	22	3	2	1	-	-	-
男	8	-	-	-	-	-	-
女	14	3	2	1	-	-	-
慢性腎不全	258	25	15	5	1	4	-
男	129	13	8	3	1	1	-
女	129	12	7	2	-	3	-
詳細不明の腎不全	47	14	14	-	-	-	-
男	25	5	5	-	-	-	-
女	22	9	9	-	-	-	-

(4) 市町別死因分類

(令和4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	122	5	4	-	1	-	-
男	40	-	-	-	-	-	-
女	82	5	4	-	1	-	-
150 妊娠、分娩及び産じょく	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-
160 周産期に発生した病態	1	1	1	-	-	-	-
男	1	1	1	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-
161 妊娠期間及び胎児発育に関する障害	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-
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	1	1	1	-	-	-	-
男	1	1	1	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-
164 周産期に特異的な感染症	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-
170 先天奇形、変形及び染色体異常	31	4	2	2	-	-	-
男	20	3	2	1	-	-	-
女	11	1	-	1	-	-	-
171 神経系の先天奇形	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-
172 循環器系の先天奇形	14	1	-	1	-	-	-
男	5	-	-	-	-	-	-
女	9	1	-	1	-	-	-
心臓の先天奇形	6	-	-	-	-	-	-
男	3	-	-	-	-	-	-
女	3	-	-	-	-	-	-
その他の循環器系の先天奇形	8	1	-	1	-	-	-
男	2	-	-	-	-	-	-
女	6	1	-	1	-	-	-

(4) 市町別死因分類

(令和4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	2	-	-	-	-	-	-
男	2	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-
174 その他の先天奇形及び変形	8	-	-	-	-	-	-
男	7	-	-	-	-	-	-
女	1	-	-	-	-	-	-
175 染色体異常、他に分類されないもの	7	3	2	1	-	-	-
男	6	3	2	1	-	-	-
女	1	-	-	-	-	-	-
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	1,772	285	199	37	12	18	19
男	536	76	56	10	1	6	3
女	1,236	209	143	27	11	12	16
181 老衰	1,646	268	187	34	12	18	17
男	456	64	47	8	1	6	2
女	1,190	204	140	26	11	12	15
182 乳幼児突然死症候群	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-
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	126	17	12	3	-	-	2
男	80	12	9	2	-	-	1
女	46	5	3	1	-	-	1
200 傷病及び死亡の外因	792	83	65	8	4	1	5
男	469	45	34	6	2	-	3
女	323	38	31	2	2	1	2
201 不慮の事故	476	44	36	4	2	-	2
男	253	19	15	3	-	-	1
女	223	25	21	1	2	-	1
交通事故	42	8	7	1	-	-	-
男	22	4	3	1	-	-	-
女	20	4	4	-	-	-	-
転倒・転落	111	11	8	2	1	-	-
男	52	4	3	1	-	-	-
女	59	7	5	1	1	-	-
不慮の溺死及び溺水	102	8	6	1	-	-	1
男	56	4	2	1	-	-	1
女	46	4	4	-	-	-	-
不慮の窒息	128	8	7	-	-	-	1
男	64	5	5	-	-	-	-
女	64	3	2	-	-	-	1
煙、火及び火災への曝露	11	2	2	-	-	-	-
男	6	-	-	-	-	-	-
女	5	2	2	-	-	-	-

(4) 市町別死因分類

(令和4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	-	-	-	-	-	-
男	1	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-
その他の不慮の事故	81	7	6	-	1	-	-
男	52	2	2	-	-	-	-
女	29	5	4	-	1	-	-
202 自殺	250	27	21	3	1	-	2
男	177	17	13	2	1	-	1
女	73	10	8	1	-	-	1
203 他殺	4	-	-	-	-	-	-
男	1	-	-	-	-	-	-
女	3	-	-	-	-	-	-
204 その他の外因	62	12	8	1	1	1	1
男	38	9	6	1	1	-	1
女	24	3	2	-	-	1	-
220 特殊目的用コード	458	57	30	13	5	1	8
男	223	26	16	3	2	1	4
女	235	31	14	10	3	-	4
221 重症急性呼吸器症候群	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-

(5)性・年齢（5歳階級）別、市町別死亡者数

(令和4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		15,043	1,803	1,243	230	105	112	113
	男	7,728	872	614	105	46	59	48
	女	7,315	931	629	125	59	53	65
0歳	男	18	2	1	-	-	-	1
	女	14	2	1	-	-	-	1
1~4歳	男	4	-	-	-	-	-	-
	女	4	-	-	-	-	-	-
5~9歳	男	1	-	-	-	-	-	-
	女	1	-	-	-	-	-	-
10~14歳	男	4	-	-	-	-	-	-
	女	2	-	-	-	-	-	-
15~19歳	男	2	-	-	-	-	-	-
	女	2	-	-	-	-	-	-
20~24歳	男	14	1	1	-	-	-	-
	女	7	1	1	-	-	-	-
25~29歳	男	7	-	-	-	-	-	-
	女	7	-	-	-	-	-	-
30~34歳	男	28	2	1	1	-	-	-
	女	19	2	1	1	-	-	-
35~39歳	男	9	-	-	-	-	-	-
	女	19	-	-	-	-	-	-
40~44歳	男	14	5	3	2	-	-	-
	女	5	-	-	-	-	-	-
45~49歳	男	24	4	3	1	-	-	-
	女	18	4	3	1	-	-	-
50~54歳	男	6	-	-	-	-	-	-
	女	45	5	3	1	-	-	1
55~59歳	男	26	2	1	-	-	-	1
	女	19	3	2	1	-	-	-
60~64歳	男	71	9	6	3	-	-	-
	女	52	5	3	2	-	-	-
65~69歳	男	19	4	3	1	-	-	-
	女	125	18	13	2	2	-	1
70~74歳	男	75	8	7	-	-	-	1
	女	50	10	6	2	2	-	-
75~79歳	男	192	21	14	4	2	-	1
	女	130	16	9	4	2	-	1
80~84歳	男	62	5	5	-	-	-	-
	女	257	29	18	5	4	2	-
85~89歳	男	173	20	12	5	3	-	-
	女	84	9	6	-	1	2	-
90~94歳	男	356	47	37	2	4	3	1
	女	234	32	24	2	4	2	-
95~99歳	男	122	15	13	-	-	1	1
	女	602	83	58	11	5	5	4
100歳~	男	395	49	35	6	3	2	3
	女	207	34	23	5	2	3	1
不詳	男	1291	145	104	15	10	8	8
	女	892	108	74	12	8	7	7
95~99歳	男	399	37	30	3	2	1	1
	女	1526	171	112	17	13	15	14
80~84歳	男	1048	115	75	14	8	12	6
	女	478	56	37	3	5	3	8
85~89歳	男	2327	273	190	33	11	19	20
	女	1429	153	113	16	5	10	9
90~94歳	男	898	120	77	17	6	9	11
	女	3066	372	265	45	17	27	18
95~99歳	男	1551	175	120	24	7	15	9
	女	1515	197	145	21	10	12	9
100歳~	男	3021	365	257	44	24	18	22
	女	1166	129	99	12	4	7	7
95~99歳	男	1855	236	158	32	20	11	15
	女	1637	207	127	41	11	11	17
100歳~	男	429	47	32	6	2	4	3
	女	1208	160	95	35	9	7	14
不詳	男	411	49	33	5	2	4	5
	女	50	4	4	-	-	-	-
不詳	男	361	45	29	5	2	4	5
	女	-	-	-	-	-	-	-

(6) 死因順位別死亡数,率,年齢調整死亡率,市町別

(令和4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	老衰	心疾患 (高血圧 性除く)	その他の 呼吸器 系の疾 患	脳血管 疾患	肺炎	不慮の 事故	腎不全	その他の 神経系 の疾患	その他の 消化器 系の疾 患	
			021	181	092	106	093	102	201	142	065	114	
滋賀県	死亡数	15,043	3,726	1,646	2,381	926	911	541	476	327	233	322	3,554
	死亡率	1067.3	264.3	116.7	168.9	65.7	64.6	38.3	33.7	23.2	16.5	22.8	252.1
	年齢調整死亡率	990.6	258.5	98.3	154.7	59.9	59.7	34.7	31.3	20.9	15.9	20.9	235.4
圏域内 計	死亡数	1,803	477	268	253	109	94	78	44	42	32	32	374
	死亡率	1170.9	309.7	174.0	164.3	70.7	61.0	50.6	28.5	27.2	20.7	20.7	242.8
	年齢調整死亡率	760.7	266.8	50.0	104.0	41.3	38.7	31.7	18.2	16.1	19.0	11.7	164.6
彦根市	死亡数	1,243	335	187	175	67	66	55	36	31	26	20	245
	死亡率	1101.2	296.8	165.6	155.0	59.3	58.4	48.7	31.8	27.4	23.0	17.7	217.0
	年齢調整死亡率	1034.0	298.7	139.7	143.5	55.7	53.8	43.8	30.2	24.8	22.9	16.3	204.2
愛荘町	死亡数	230	53	34	30	17	10	9	4	6	3	7	57
	死亡率	1105.6	254.7	163.4	144.2	81.7	48.0	43.2	19.2	28.8	14.4	33.6	273.9
	年齢調整死亡率	1171.6	288.2	147.7	166.2	82.1	47.9	45.6	20.7	25.0	16.8	34.3	296.6
豊郷町	死亡数	105	25	12	20	9	6	4	2	1	1	1	24
	死亡率	1500.4	357.2	171.4	285.7	128.6	85.7	57.1	28.5	14.2	14.2	14.2	342.9
	年齢調整死亡率	1331.3	337.3	125.9	248.9	108.2	75.9	49.9	22.8	10.8	20.0	20.0	311.1
甲良町	死亡数	112	37	18	12	9	5	6	-	4	2	2	17
	死亡率	1818.4	600.7	292.2	194.8	146.1	81.1	97.4	-	64.9	32.4	32.4	276
	年齢調整死亡率	1913.2	530.4	501.9	292.6	178.9	64.1	74.3	-	47.7	23.1	60.3	44.9
多賀町	死亡数	113	27	17	16	7	7	4	2	-	-	2	31
	死亡率	1580.6	377.6	237.7	223.8	97.9	97.9	55.9	27.9	-	-	27.9	433.6
	年齢調整死亡率	1026.4	272.3	108.0	136.5	62.0	66.3	36.3	22.4	-	-	13.7	235.8

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
2年	悪性新生物	心疾患	老衰	脳血管疾患	肺炎
3年	悪性新生物	心疾患	老衰	脳血管疾患	その他の呼吸器系の疾患
4年	悪性新生物	老衰	心疾患	その他の呼吸器系の疾患	脳血管疾患

(8)死亡数・性・死亡の場所・市町別

(令和4年)

	総数			施設内												施設外								
	総計	男	女	合計			病院			診療所			介護医療院 介護老人保健施設			合計			自宅			その他		
				小計	男	女	小計	男	女	小計	男	女	小計	男	女	小計	男	女	小計	男	女			
滋賀県	15,043	7,728	7,315	12,037	6,108	5,929	10,168	5,636	4,532	24	13	11	495	167	328	3,006	1,620	1,386	2,749	1,452	1,297	257	168	89
圏域内計	1,803	872	931	1,545	742	803	1,263	681	582	3	-	3	77	21	56	258	130	128	223	108	115	35	22	13
彦根市	1,243	614	629	1,055	516	539	851	467	384	2	-	2	57	17	40	188	98	90	162	82	80	26	16	10
愛荘町	230	105	125	190	88	102	155	84	71	1	-	1	10	2	8	40	17	23	32	12	20	8	5	3
豊郷町	105	46	59	98	43	55	86	42	44	-	-	-	3	-	3	7	3	4	7	3	4	-	-	-
甲良町	112	59	53	100	53	47	87	49	38	-	-	-	2	1	1	12	6	6	11	5	6	1	1	-
多賀町	113	48	65	102	42	60	84	39	45	-	-	-	5	1	4	11	6	5	11	6	5	-	-	-
	(つづき)施設内						施設外																	
	助産所			老人ホーム			合計			自宅			その他			合計			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	合計	男	女	小計	男	女	小計	男	女
滋賀県	-	-	-	1,350	292	1,058	3,006	1,620	1,386	2,749	1,452	1,297	257	168	89	3,006	1,620	1,386	2,749	1,452	1,297	257	168	89
圏域内計	-	-	-	202	40	162	258	130	128	223	108	115	35	22	13	258	130	128	223	108	115	35	22	13
彦根市	-	-	-	145	32	113	188	98	90	162	82	80	26	16	10	188	98	90	162	82	80	26	16	10
愛荘町	-	-	-	24	2	22	40	17	23	32	12	20	8	5	3	40	17	23	32	12	20	8	5	3
豊郷町	-	-	-	9	1	8	7	3	4	7	3	4	-	-	-	7	3	4	7	3	4	-	-	-
甲良町	-	-	-	11	3	8	12	6	6	11	5	6	1	1	-	12	6	6	11	5	6	1	1	-
多賀町	-	-	-	13	2	11	11	6	5	11	6	5	-	-	-	11	6	5	11	6	5	-	-	-

(9)死産(性・妊娠期間・市町別)

(令和4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	188	76	35	77	183	76	31	76	-	-	4	1	-	-	-	
圏域内計	29	12	6	-	29	12	6	11	-	-	-	-	-	-	-	
彦根市	23	10	5	-	23	10	5	8	-	-	-	-	-	-	-	
愛荘町	2	-	1	-	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	
豊郷町	3	2	-	-	3	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
甲良町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
多賀町	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	

(10)乳児(1歳未満)死亡数(性・日月齢・市町別)

(令和4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	18	14	4	5	4	1	1	-	1	12	10	2
圏域内計	2	2	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-
彦根市	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
愛荘町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
豊郷町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
甲良町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
多賀町	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-