

2. 人口動態

(1)人口動態総覧 (人口千対)

①数・率・圏域計・市町別

(令和3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	
	数	率	数	率	数	率	数	率	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				
滋賀県	10,130	7.1	13,674	11.0	16	1.8	6	0.6	173	16.8	84	8.2	89	8.6	17	2.2	13	1.3	4	0.9	5,733	4.1	1,887	1.3
圏域内計	1,038	6.7	1,644	10.6	2	0.0	-	-	16	0.1	7	0.0	9	0.1	3	0.0	3	0.0	1	0.0	632	4.1	216	1.4
彦根市	760	6.7	1,149	10.2	1	0.0	-	-	15	0.1	6	0.1	9	0.1	2	0.0	2	0.0	-	-	484	4.3	159	1.4
愛荘町	164	7.8	197	9.4	1	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	92	4.4	34	1.6
豊郷町	38	5.2	95	13.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25	3.4	9	1.2
甲良町	25	4.0	99	15.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	1.6	8	1.3
多賀町	51	7.1	104	14.4	-	-	-	-	1	0.1	1	0.1	-	-	1	0.1	1	0.1	1	0.1	21	2.9	6	0.8

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	
	数	率	数	率	数	率	数	率	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				
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	6.7	1,644	10.6	2	0.0	-	-	16	0.1	7	0.0	9	0.1	3	0.0	3	0.0	1	0.0	632	4.1	216	1.4

(2)出生数

①出生数(性別・出生時の体重別)

(令和3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	10,130	34	54	108	723	3,854	4,171	1,098	83	4	-	1
男	5,258	23	31	48	333	1,768	2,289	703	59	3	-	1
女	4,872	11	23	60	390	2,086	1,882	395	24	1	-	-
圏域内計	1,038	4	5	15	79	346	439	142	8	-	-	-
男	520	3	2	8	35	156	229	82	5	-	-	-
女	518	1	3	7	44	190	210	60	3	-	-	-
彦根市	760	3	5	10	56	247	338	96	5	-	-	-
男	380	2	2	6	23	109	179	55	4	-	-	-
女	380	1	3	4	33	138	159	41	1	-	-	-
愛荘町	164	-	-	3	13	55	67	25	1	-	-	-
男	82	-	-	2	7	27	31	15	-	-	-	-
女	82	-	-	1	6	28	36	10	1	-	-	-
豊郷町	38	-	-	-	6	16	6	10	-	-	-	-
男	13	-	-	-	2	4	2	5	-	-	-	-
女	25	-	-	-	4	12	4	5	-	-	-	-
甲良町	25	-	-	2	2	6	8	6	1	-	-	-
男	16	-	-	-	1	4	6	5	-	-	-	-
女	9	-	-	2	1	2	2	1	1	-	-	-
多賀町	51	1	-	-	2	22	20	5	1	-	-	-
男	29	1	-	-	2	12	11	2	1	-	-	-
女	22	-	-	-	-	10	9	3	-	-	-	-

②出生数(性別・母の年齢、5歳階級)

(令和3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	10,130	1	67	732	2,667	3,808	2,283	556	
男	5,258	1	36	370	1,374	1,969	1,198	301	9	-	-
女	4,872	-	31	362	1,293	1,839	1,085	255	7	-	-
圏域内計	1,038	1	11	91	288	379	215	53	-	-	-
男	520	1	4	39	132	204	110	30	-	-	-
女	518	-	7	52	156	175	105	23	-	-	-
彦根市	760	1	8	59	207	286	163	36	-	-	-
男	380	1	3	25	98	149	83	21	-	-	-
女	380	-	5	34	109	137	80	15	-	-	-
愛荘町	164	-	1	21	51	60	23	8	-	-	-
男	82	-	-	11	20	35	11	5	-	-	-
女	82	-	1	10	31	25	12	3	-	-	-
豊郷町	38	-	1	6	12	8	9	2	-	-	-
男	13	-	1	-	7	1	4	-	-	-	-
女	25	-	-	6	5	7	5	2	-	-	-
甲良町	25	-	1	2	6	7	8	1	-	-	-
男	16	-	-	2	3	6	4	1	-	-	-
女	9	-	1	-	3	1	4	-	-	-	-
多賀町	51	-	-	3	12	18	12	6	-	-	-
男	29	-	-	1	4	13	8	3	-	-	-
女	22	-	-	2	8	5	4	3	-	-	-

(3)死亡数,性,年齢(5歳階級)死因分類

(圏域内計) (令和3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	1,644	1	-	-	1	-	2	-	2	3	3	5	5	3	4	11	18	22	46	71	144	169	222	358	348	167	41	-
男	835	1	-	-	1	-	2	-	2	3	2	1	4	1	3	9	15	15	32	52	103	120	117	173	136	39	6	-
女	809	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	1	2	1	2	3	7	14	19	41	49	105	185	212	128	35	-
010 感染症及び寄生虫症	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2	1	3	6	9	-	-	-
男	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	1	4	1	-	-	-	-
女	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	2	8	-	-	-
011 腸管感染症	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	-	-	-
男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
012 結核	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
女	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
呼吸器結核	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の結核	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
女	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
013 敗血症	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	1	4	4	-	-	-
男	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	2	-	-	-	
女	9	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	2	4	-	-	
014 ウイルス肝炎	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
女	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
B型ウイルス肝炎	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
男	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
女	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
C型ウイルス肝炎	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
女	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
その他のウイルス肝炎	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
男	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
女	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
015 ヒト免疫不全ウイルス[HIV]病	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
男	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
女	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
016 その他の感染症及び寄生虫症	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	2	-	-	
男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-		
女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-		
020 新生物	410	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	-	2	5	13	20	26	66	58	67	77	55	18	-	
男	236	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	-	2	3	7	11	17	48	36	34	42	24	9		
女	174	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	6	9	9	18	22	33	35	31	9		
021 悪性新生物	395	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	-	2	5	13	20	25	63	55	64	75	52	18		
男	229	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	-	2	3	7	11	16	47	36	32	41	22	9		
女	166	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	6	9	9	16	19	32	34	30	9		

(3)死亡数,性,年齢(5歳階級)死因分類

(令和3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	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	1	1	-	-	2	-	-
男	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	1	1	-	2	-	-
女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
食道の悪性新生物	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	1	2	1	2	-	-	-
男	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	1	2	1	2	-	-	-
女	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
胃の悪性新生物	55	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	1	5	8	7	13	10	6	2	-	-
男	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	3	7	5	7	5	4	-	-	-	-
女	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	1	2	6	5	2	2	-	-
結腸の悪性新生物	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	5	4	3	5	8	3	-	-
男	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	4	2	-	2	2	2	-	-
女	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	2	3	3	6	1	-	-
直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	1	4	-	2	4	2	-	-	-
男	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	3	-	-	4	-	-	-	-
女	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	2	-	2	-	-	-
肝及び肝内胆管の悪性新生物	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	4	3	4	6	3	1	-	-
男	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	3	1	4	1	-	-	-
女	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	3	2	2	1	-	-
胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	2	6	2	2	-	-
男	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	2	-	1	-	-
女	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	4	2	1	-	-
膵の悪性新生物	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	1	4	9	3	9	9	10	1	-	-
男	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	2	5	2	4	2	4	1	-	-
女	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	4	1	5	7	6	-	-	-
喉頭の悪性新生物	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
気管、気管支及び肺の悪性新生物	73	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	4	5	11	18	13	11	3	4	-	-
男	60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	3	5	10	14	11	8	2	3	-	-	-
女	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	4	2	3	1	1	-	-
皮膚の悪性新生物	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
男	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
乳房の悪性新生物	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	1	1	2	1	3	3	1	-	-
男	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	1	1	2	1	3	3	1	-	-	-

子宮の悪性新生物	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	-	-	-	1	1	1	-	-	-
男	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	-	-	-	1	1	1	-	-	-
卵巣の悪性新生物	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	2	-	1	1	-	-	-	-
男	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	2	-	1	1	-	-	-	-
前立腺の悪性新生物	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	4	2	-	4	1	-	-	-	-
男	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	4	2	-	4	1	-	-	-	-
女	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(3)死亡数,性,年齢(5歳階級)死因分類

(令和3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	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	1	-	-	-
男	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	1	-	-	-	-
女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-
中枢神経系の悪性新生物	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
男	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
悪性リンパ腫	14	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	3	2	3	-	-	-
男	8	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	1	2	-	-	-
女	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	1	-	-	-
白血病	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	2	2	2	-	-	-	-
男	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	1	2	-	-	-	-
女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	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	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
その他の悪性新生物	37	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	6	4	7	6	7	1	-	-
男	24	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	4	3	4	4	4	-	-	-
女	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	3	2	3	1	-	-
022 その他の新生物	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	3	3	2	3	-	-	-
男	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2	1	2	-	-	-
女	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	1	1	1	-	-	-
中枢神経系のその他の新生物	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
中枢神経系を除くその他の新生物	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	3	3	1	3	-	-	-
男	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2	-	2	-	-	-
女	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	1	1	1	-	-	-
030 血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	1	-	-
男	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	1	-	-
031 貧血	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-
男	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	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	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
男	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-

040 内分泌、栄養及び代謝疾患	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	2	3	2	3	7	8	3	1	-
男	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	1	1	1	3	-	-	-
女	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	1	1	2	6	5	3	1	-
041 糖尿病	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	1	1	1	1	3	3	1	-	-
男	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	2	-	-	-
女	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	1	1	1	3	1	1	-	-
042 その他の内分泌、栄養及び代謝疾患	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	2	4	5	2	1	-
男	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	1	1	1	-	-	-
女	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	4	2	1	-

(3)死亡数,性,年齢(5歳階級)死因分類

(令和3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	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	8	9	7	1	-
男	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	5	2	-	-	-
女	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	7	7	1	-	
051 血管性及び詳細不明の認知症	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	7	7	7	1	-
男	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	4	1	-	-	-
女	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	6	7	1	-	
052 その他の精神及び行動の障害	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-
男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
060 神経系の疾患	70	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	2	5	6	15	20	14	5	-
男	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	3	3	6	4	4	1	-
女	47	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	2	3	9	16	10	4	-
061 髄膜炎	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
062 脊髄性筋萎縮症及び関連症候群	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
063 パーキンソン病	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	7	9	2	1	-
男	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	2	1	-	-	
女	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	7	1	1	-	
064 アルツハイマー病	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	5	6	10	4	-
男	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	1	2	1	-	
女	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	5	8	3	-	
065 その他の神経系の疾患	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	2	1	2	3	5	2	-	-
男	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	1	1	1	1	1	-	-	
女	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	1	2	4	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	399	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	7	5	12	17	31	33	61	80	92	52	7	-
男	203	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	6	4	11	14	22	25	29	41	34	14	1	
女	196	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	3	9	8	32	39	58	38	6	-	

091 高血圧性疾患	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	3	2	5	1	-
男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
女	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	2	4	1	-
高血圧性心疾患	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	2	-	-
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	-	-
その他の高血圧性疾患	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	1	3	1	-
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	3	1	-	-

(3)死亡数,性,年齢(5歳階級)死因分類

(令和3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>	241	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	5	6	14	16	23	38	50	48	30	5	-	
男	131	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	4	6	11	12	19	19	28	16	10	1	-	
女	110	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	3	4	4	19	22	32	20	4	-	
慢性リウマチ性心疾患	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	-	-	-	
男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	
女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	
急性心筋梗塞	59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	2	2	5	7	9	7	9	10	3	1	-	
男	44	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	2	2	5	6	6	6	5	6	1	1	-	
女	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	1	4	4	2	-	-	
その他の虚血性心疾患	43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	3	5	4	7	10	5	5	-	-	
男	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	2	3	3	5	7	2	1	-	-	
女	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	1	2	3	3	4	-	-	
慢性非リウマチ性心内膜疾患	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	2	9	-	1	-	
男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
女	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	9	-	1	-	
心筋症	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
不整脈及び伝導障害	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3	1	5	6	2	1	-	
男	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3	1	2	1	2	-	-	
女	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	5	-	1	-	
心不全	95	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	4	7	19	22	17	20	2	-	
男	42	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	3	7	6	12	6	6	-	-	
女	53	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	13	10	11	14	2	-	
その他の心疾患	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
女	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
093 脳血管疾患	109	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	1	-	4	3	10	7	16	20	32	13	1	-
男	59	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	1	-	4	3	8	5	8	13	13	2	-	
女	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	8	7	19	11	1	-
<も膜下出血	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	1	-	-	
男	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	
女	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	1	1	-	-	
脳内出血	45	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2	-	7	5	5	10	12	2	-	-	
男	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2	-	6	5	1	5	7	-	-	-	
女	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	4	5	5	2	-	-	

脳梗塞	54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2	3	3	-	8	8	18	10	1	-
男	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2	3	2	-	7	6	5	2	-	-
女	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	13	8	1	-
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	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	5	2	3	6	8	3	-	-
男	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	4	1	-	-
女	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	2	2	6	4	2	-	-

(3)死亡数,性,年齢(5歳階級)死因分類

(令和3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	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	1	2	1	-	-
男	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-
女	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	1	-	-
100 呼吸器系の疾患	180	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	6	10	26	31	43	43	16	2	-
男	112	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	8	20	21	27	23	7	1	-
女	68	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	2	2	6	10	16	20	9	1	-
101 インフルエンザ	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
102 肺炎	57	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	9	7	13	21	1	1	-
男	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	5	4	8	8	1	-
女	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	4	3	5	13	-	1	-
103 急性気管支炎	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
104 慢性閉塞性肺疾患	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	5	9	5	-	-
男	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	4	8	4	-	-
女	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	1	1	-	-
105 喘息	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
女	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106 その他の呼吸器系の疾患	99	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	2	7	15	19	21	17	15	1	-
男	64	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	5	14	13	11	11	6	1	-
女	35	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	1	6	10	6	9	-	-
110 消化器系の疾患	56	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	3	2	3	7	9	13	12	4	-	-
男	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	3	1	2	7	7	7	6	-	-	-
女	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2	6	6	4	-	-
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	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	-	-
男	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
113 肝疾患	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	2	2	1	5	3	3	4	-	-	-
男	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	2	1	1	5	3	1	3	-	-	-
女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	1	-	-	-	-

肝硬変(アルコール性を除く)	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	1	1	2	3	-	-	-
男	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	1	1	-	2	-	-	-
女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	1	-	-	-	-
その他の肝疾患	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	1	1	4	2	1	1	-	-	-
男	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	1	1	4	2	1	1	-	-	-
女	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
114 その他の消化器系の疾患	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	2	4	9	5	4	-	-
男	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	2	5	2	-	-	-
女	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	4	3	4	-	-

(3)死亡数,性,年齢(5歳階級)死因分類

(令和3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	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	1	-	-	
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	-	-	
130 筋骨格系及び結合組織の疾患	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	2	2	2	1	-	-	-	
男	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	1	-	-	-	-	-	
女	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	1	2	1	-	-	-	
140 腎尿路生殖器系の疾患	53	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	7	8	4	19	5	7	2	-
男	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	6	4	1	8	3	2	-	-
女	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	4	3	11	2	5	2	-
141 糸球体疾患及び腎細管間質性疾患	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	1	1	1	1	-
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
女	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	1	-	-
142 腎不全	34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	3	3	12	4	4	1	-
男	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	1	6	3	1	-	-
女	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	2	6	1	3	1	-	-
急性腎不全	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-
慢性腎不全	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	3	2	8	3	3	1	-
男	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	4	2	1	-	-
女	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	2	4	1	2	1	-	-
詳細不明の腎不全	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	1	-	-	
男	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
143 その他の尿路生殖器系の疾患	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	6	-	2	-	-
男	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	2	-	1	-	-
女	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	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3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	2	-	-	-	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	2	-	-	-	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
171 神経系の先天奇形	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
172 循環器系の先天奇形	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
心臓の先天奇形	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
174 その他の先天奇形及び変形	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	262	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	7	10	17	63	84	49	28	-
男	87	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	6	7	11	24	28	5	4	-
女	175	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	3	6	39	56	44	24	-
181 老衰	239	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	6	16	56	81	48	28	-
男	74	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3	10	22	27	5	4	-
女	165	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	6	34	54	43	24	-

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	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	3	4	1	7	3	1	-	-
男	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	4	1	2	1	-	-	-	
女	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	5	2	1	-	-	
200 傷病及び死亡の外因	97	1	-	-	-	1	-	1	-	2	4	4	1	3	5	4	3	5	10	3	14	7	16	11	3	-	-
男	68	1	-	-	-	1	-	1	-	2	1	3	1	2	5	4	3	4	9	2	12	4	8	5	1	-	-
女	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	-	1	-	-	-	1	1	1	2	3	8	6	2	-	-

(3)死亡数,性,年齢(5歳階級)死因分類

(令和3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	63	1	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1	2	1	2	1	8	3	11	6	13	10	3	-	-
男	43	1	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	2	1	2	1	7	2	10	4	6	5	1	-	-	
女	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	1	2	7	5	2	-	-	
交通事故	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	-	1	-	-	-	-	
男	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	-	-	-	-	-	-	
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
転倒・転落	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	3	5	2	-	
男	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	1	1	1	-	
女	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4	1	-	
不慮の溺死及び溺水	15	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	2	1	1	4	4	-	-	
男	9	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	1	1	3	3	-	-	
女	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	1	-	-		
不慮の窒息	13	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	1	3	3	1	-		
男	12	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	1	3	2	1	-		
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-		
煙、火及び火災への曝露	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-		
男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-		
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-		
有害物質による不慮の中毒及び有害物質への曝露	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-		
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-		
その他の不慮の事故	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	2	-	3	-	3	-	1		
男	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	-	3	-	2	-	-		
女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-		
202 自殺	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4	4	1	2	3	3	1	4	-	-	-	1	1	-	-		
男	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	3	1	2	3	3	1	3	-	-	-	-	-	-	-		
女	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	-	-		
203 他殺	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
男	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
女	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
204 その他の外因	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3	-	2	1	-		
男	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	2	-			
女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-			
220 特殊目的用コード	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2	1	1	1	4		
男	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	3			
女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	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3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	13,674	1,644	1,149	197	95	99	104
男	6,915	835	594	92	49	52	48
女	6,759	809	555	105	46	47	56
O10 感染症及び寄生虫症	189	24	12	5	3	2	2
男	98	10	6	1	1	1	1
女	91	14	6	4	2	1	1
O11 腸管感染症	28	4	2	-	1	1	-
男	15	2	1	-	-	1	-
女	13	2	1	-	1	-	-
O12 結核	13	1	-	-	-	-	1
男	10	1	-	-	-	-	1
女	3	-	-	-	-	-	-
呼吸器結核	10	-	-	-	-	-	-
男	8	-	-	-	-	-	-
女	2	-	-	-	-	-	-
その他の結核	3	1	-	-	-	-	1
男	2	1	-	-	-	-	1
女	1	-	-	-	-	-	-
O13 敗血症	85	13	7	3	1	1	1
男	43	4	3	-	1	-	-
女	42	9	4	3	-	1	1
O14 ウイルス肝炎	11	1	1	-	-	-	-
男	4	1	1	-	-	-	-
女	7	-	-	-	-	-	-
B型ウイルス肝炎	1	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-
女	1	-	-	-	-	-	-
C型ウイルス肝炎	7	1	1	-	-	-	-
男	3	1	1	-	-	-	-
女	4	-	-	-	-	-	-
その他のウイルス肝炎	3	-	-	-	-	-	-
男	1	-	-	-	-	-	-
女	2	-	-	-	-	-	-
O15 ヒト免疫不全ウイルス[HIV]病	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-
O16 その他の感染症及び寄生虫症	52	5	2	2	1	-	-
男	26	2	1	1	-	-	-
女	26	3	1	1	1	-	-
O20 新生物	3,692	410	292	42	26	24	26
男	2,187	236	168	25	13	15	15
女	1,505	174	124	17	13	9	11

(4) 市町別死因分類

(令和3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	3,571	395	278	41	26	24	26
男	2,112	229	161	25	13	15	15
女	1,459	166	117	16	13	9	11
口唇、口腔及び咽頭の悪性新生物	58	8	6	2	-	-	-
男	39	6	4	2	-	-	-
女	19	2	2	-	-	-	-
食道の悪性新生物	86	9	9	-	-	-	-
男	73	9	9	-	-	-	-
女	13	-	-	-	-	-	-
胃の悪性新生物	413	55	37	7	3	5	3
男	253	33	24	2	2	4	1
女	160	22	13	5	1	1	2
結腸の悪性新生物	346	33	20	4	3	3	3
男	179	15	10	2	1	1	1
女	167	18	10	2	2	2	2
直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	139	15	11	2	-	-	2
男	82	9	6	2	-	-	1
女	57	6	5	-	-	-	1
肝及び肝内胆管の悪性新生物	222	24	14	4	2	1	3
男	140	13	7	2	-	1	3
女	82	11	7	2	2	-	-
胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	171	15	13	-	2	-	-
男	86	5	4	-	1	-	-
女	85	10	9	-	1	-	-
膵の悪性新生物	383	50	37	5	2	4	2
男	191	23	18	1	-	3	1
女	192	27	19	4	2	1	1
喉頭の悪性新生物	2	-	-	-	-	-	-
男	2	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-
気管、気管支及び肺の悪性新生物	768	73	43	8	11	7	4
男	552	60	36	7	8	5	4
女	216	13	7	1	3	2	-
皮膚の悪性新生物	13	2	2	-	-	-	-
男	7	-	-	-	-	-	-
女	6	2	2	-	-	-	-
乳房の悪性新生物	116	16	12	-	-	1	3
男	1	-	-	-	-	-	-
女	115	16	12	-	-	1	3
子宮の悪性新生物	51	7	6	-	1	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-
女	51	7	6	-	1	-	-

(4) 市町別死因分類

(令和3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	47	6	3	1	1	-	1
男	-	-	-	-	-	-	-
女	47	6	3	1	1	-	1
前立腺の悪性新生物	131	12	10	2	-	-	-
男	131	12	10	2	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-
膀胱の悪性新生物	85	7	5	1	-	1	-
男	55	5	3	1	-	1	-
女	30	2	2	-	-	-	-
中枢神経系の悪性新生物	31	1	1	-	-	-	-
男	22	-	-	-	-	-	-
女	9	1	1	-	-	-	-
悪性リンパ腫	127	14	10	1	-	2	1
男	79	8	6	1	-	-	1
女	48	6	4	-	-	2	-
白血病	91	9	6	2	-	-	1
男	55	6	3	2	-	-	1
女	36	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	39	2	2	-	-	-	-
男	19	1	1	-	-	-	-
女	20	1	1	-	-	-	-
その他の悪性新生物	252	37	31	2	1	-	3
男	146	24	20	1	1	-	2
女	106	13	11	1	-	-	1
022 その他の新生物	121	15	14	1	-	-	-
男	75	7	7	-	-	-	-
女	46	8	7	1	-	-	-
中枢神経系のその他の新生物	33	2	2	-	-	-	-
男	17	1	1	-	-	-	-
女	16	1	1	-	-	-	-
中枢神経系を除くその他の新生物	88	13	12	1	-	-	-
男	58	6	6	-	-	-	-
女	30	7	6	1	-	-	-
030 血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	37	4	2	1	-	-	1
男	11	-	-	-	-	-	-
女	26	4	2	1	-	-	1
031 貧血	25	3	1	1	-	-	1
男	9	-	-	-	-	-	-
女	16	3	1	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	12	1	1	-	-	-	-
男	2	-	-	-	-	-	-
女	10	1	1	-	-	-	-

(4) 市町別死因分類

(令和3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	237	32	27	2	1	2	-
男	112	11	10	1	-	-	-
女	125	21	17	1	1	2	-
041 糖尿病	149	14	12	1	-	1	-
男	72	4	4	-	-	-	-
女	77	10	8	1	-	1	-
042 その他の内分泌、栄養及び代謝疾患	88	18	15	1	1	1	-
男	40	7	6	1	-	-	-
女	48	11	9	-	1	1	-
050 精神及び行動の障害	265	27	16	5	1	2	3
男	92	9	5	3	-	-	1
女	173	18	11	2	1	2	2
051 血管性及び詳細不明の認知症	238	24	15	5	-	2	2
男	79	7	4	3	-	-	-
女	159	17	11	2	-	2	2
052 その他の精神及び行動の障害	27	3	1	-	1	-	1
男	13	2	1	-	-	-	1
女	14	1	-	-	1	-	-
060 神経系の疾患	694	70	62	2	2	3	1
男	298	23	21	1	-	1	-
女	396	47	41	1	2	2	1
061 髄膜炎	3	-	-	-	-	-	-
男	2	-	-	-	-	-	-
女	1	-	-	-	-	-	-
062 脊髄性筋萎縮症及び関連症候群	30	2	2	-	-	-	-
男	14	1	1	-	-	-	-
女	16	1	1	-	-	-	-
063 パーキンソン病	165	21	17	2	1	1	-
男	83	7	6	1	-	-	-
女	82	14	11	1	1	1	-
064 アルツハイマー病	287	29	26	-	-	2	1
男	83	8	7	-	-	1	-
女	204	21	19	-	-	1	1
065 その他の神経系の疾患	209	18	17	-	1	-	-
男	116	7	7	-	-	-	-
女	93	11	10	-	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3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	3,329	399	265	49	23	33	29
男	1,555	203	141	22	11	16	13
女	1,774	196	124	27	12	17	16
091 高血圧性疾患	80	13	11	-	-	1	1
男	21	2	2	-	-	-	-
女	59	11	9	-	-	1	1
高血圧性心疾患	39	5	4	-	-	1	-
男	13	1	1	-	-	-	-
女	26	4	3	-	-	1	-
その他の高血圧性疾患	41	8	7	-	-	-	1
男	8	1	1	-	-	-	-
女	33	7	6	-	-	-	1
092 心疾患<高血圧性を除く>	2,099	241	152	32	17	21	19
男	1,003	131	89	13	8	12	9
女	1,096	110	63	19	9	9	10
慢性リウマチ性心疾患	22	4	3	1	-	-	-
男	9	2	1	1	-	-	-
女	13	2	2	-	-	-	-
急性心筋梗塞	542	59	36	6	5	5	7
男	314	44	28	4	4	3	5
女	228	15	8	2	1	2	2
その他の虚血性心疾患	210	43	33	2	4	2	2
男	134	26	20	-	2	2	2
女	76	17	13	2	2	-	-
慢性非リウマチ性心内膜疾患	137	14	9	1	-	2	2
男	35	2	1	1	-	-	-
女	102	12	8	-	-	2	2
心筋症	31	3	3	-	-	-	-
男	21	1	1	-	-	-	-
女	10	2	2	-	-	-	-
不整脈及び伝導障害	252	22	17	2	-	1	2
男	124	13	12	-	-	1	-
女	128	9	5	2	-	-	2
心不全	859	95	50	20	8	11	6
男	341	42	25	7	2	6	2
女	518	53	25	13	6	5	4
その他の心疾患	46	1	1	-	-	-	-
男	25	1	1	-	-	-	-
女	21	-	-	-	-	-	-
093 脳血管疾患	905	109	76	13	5	9	6
男	423	59	41	7	3	4	4
女	482	50	35	6	2	5	2

(4) 市町別死因分類

(令和3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	103	9	4	4	-	1	-
男	40	3	2	1	-	-	-
女	63	6	2	3	-	1	-
脳内出血	277	45	32	3	3	3	4
男	146	28	18	2	3	2	3
女	131	17	14	1	-	1	1
脳梗塞	514	54	39	6	2	5	2
男	234	28	21	4	-	2	1
女	280	26	18	2	2	3	1
その他の脳血管疾患	11	1	1	-	-	-	-
男	3	-	-	-	-	-	-
女	8	1	1	-	-	-	-
094 大動脈瘤及び解離	183	28	21	4	-	1	2
男	75	8	6	2	-	-	-
女	108	20	15	2	-	1	2
095 その他の循環器系の疾患	62	8	5	-	1	1	1
男	33	3	3	-	-	-	-
女	29	5	2	-	1	1	1
100 呼吸器系の疾患	1,593	180	119	20	19	11	11
男	1,025	112	78	8	13	7	6
女	568	68	41	12	6	4	5
101 インフルエンザ	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-
102 肺炎	573	57	42	4	6	3	2
男	330	29	22	-	4	2	1
女	243	28	20	4	2	1	1
103 急性気管支炎	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-
104 慢性閉塞性肺疾患	172	23	15	2	3	1	2
男	146	18	12	-	3	1	2
女	26	5	3	2	-	-	-
105 喘息	10	1	-	1	-	-	-
男	4	1	-	1	-	-	-
女	6	-	-	-	-	-	-
106 その他の呼吸器系の疾患	838	99	62	13	10	7	7
男	545	64	44	7	6	4	3
女	293	35	18	6	4	3	4
110 消化器系の疾患	522	56	42	7	2	3	2
男	271	36	26	4	2	2	2
女	251	20	16	3	-	1	-

(4) 市町別死因分類

(令和3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	26	2	1	1	-	-	-
男	12	1	1	-	-	-	-
女	14	1	-	1	-	-	-
112 ヘルニア及び腸閉塞	71	4	4	-	-	-	-
男	34	3	3	-	-	-	-
女	37	1	1	-	-	-	-
113 肝疾患	158	23	20	1	1	1	-
男	110	19	16	1	1	1	-
女	48	4	4	-	-	-	-
肝硬変(アルコール性を除く)	71	10	8	1	1	-	-
男	41	6	4	1	1	-	-
女	30	4	4	-	-	-	-
その他の肝疾患	87	13	12	-	-	1	-
男	69	13	12	-	-	1	-
女	18	-	-	-	-	-	-
114 その他の消化器系の疾患	267	27	17	5	1	2	2
男	115	13	6	3	1	1	2
女	152	14	11	2	-	1	-
120 皮膚及び皮下組織の疾患	40	5	4	1	-	-	-
男	11	1	1	-	-	-	-
女	29	4	3	1	-	-	-
130 筋骨格系及び結合組織の疾患	95	12	7	4	-	-	1
男	41	5	4	1	-	-	-
女	54	7	3	3	-	-	1
140 腎尿路生殖生殖器系の疾患	463	53	33	9	5	3	3
男	213	25	16	4	2	2	1
女	250	28	17	5	3	1	2
141 糸球体疾患及び腎尿細管間質性疾患	65	7	5	1	-	-	1
男	22	1	1	-	-	-	-
女	43	6	4	1	-	-	1
142 腎不全	288	34	22	5	3	3	1
男	146	17	12	2	-	2	1
女	142	17	10	3	3	1	-
急性腎不全	25	3	-	-	2	1	-
男	11	1	-	-	-	1	-
女	14	2	-	-	2	-	-
慢性腎不全	200	27	19	4	1	2	1
男	103	13	10	1	-	1	1
女	97	14	9	3	1	1	-
詳細不明の腎不全	63	4	3	1	-	-	-
男	32	3	2	1	-	-	-
女	31	1	1	-	-	-	-

(4) 市町別死因分類

(令和3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	110	12	6	3	2	-	1
男	45	7	3	2	2	-	-
女	65	5	3	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	4	-	-	-	-	-	-
男	3	-	-	-	-	-	-
女	1	-	-	-	-	-	-
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	2	-	-	-	-	-	-
男	1	-	-	-	-	-	-
女	1	-	-	-	-	-	-
164 周産期に特異的な感染症	1	-	-	-	-	-	-
男	1	-	-	-	-	-	-
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	1	-	-	-	-	-	-
男	1	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-
170 先天奇形、変形及び染色体異常	21	2	1	-	-	1	-
男	10	2	1	-	-	1	-
女	11	-	-	-	-	-	-
171 神経系の先天奇形	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-
172 循環器系の先天奇形	10	-	-	-	-	-	-
男	3	-	-	-	-	-	-
女	7	-	-	-	-	-	-
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	4	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-
女	4	-	-	-	-	-	-

(4) 市町別死因分類

(令和3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	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-
174 その他の先天奇形及び変形	5	1	-	-	-	1	-
男	2	1	-	-	-	1	-
女	3	-	-	-	-	-	-
175 染色体異常、他に分類されないもの	6	1	1	-	-	-	-
男	5	1	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	1,664	262	186	37	10	10	19
男	493	87	61	14	4	3	5
女	1,171	175	125	23	6	7	14
181 老衰	1,486	239	171	32	9	8	19
男	391	74	50	12	4	3	5
女	1,095	165	121	20	5	5	14
182 乳幼児突然死症候群	1	-	-	-	-	-	-
男	1	-	-	-	-	-	-
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	177	23	15	5	1	2	-
男	101	13	11	2	-	-	-
女	76	10	4	3	1	2	-
200 傷病及び死亡の外因	716	97	73	11	3	5	5
男	425	68	51	7	3	4	3
女	291	29	22	4	-	1	2
201 不慮の事故	430	63	44	8	1	5	5
男	245	43	29	6	1	4	3
女	185	20	15	2	-	1	2
交通事故	35	5	3	2	-	-	-
男	25	4	2	2	-	-	-
女	10	1	1	-	-	-	-
転倒・転落	93	14	11	-	-	1	2
男	49	7	6	-	-	1	-
女	44	7	5	-	-	-	2
不慮の溺死及び溺水	94	15	9	3	-	1	2
男	48	9	5	1	-	1	2
女	46	6	4	2	-	-	-
不慮の窒息	124	13	10	1	1	1	-
男	65	12	9	1	1	1	-
女	59	1	1	-	-	-	-
煙、火及び火災への曝露	7	3	2	-	-	-	1
男	3	2	1	-	-	-	1
女	4	1	1	-	-	-	-

(4) 市町別死因分類

(令和3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	6	2	1	-	-	1	-
男	3	1	-	-	-	1	-
女	3	1	1	-	-	-	-
その他の不慮の事故	71	11	8	2	-	1	-
男	52	8	6	2	-	-	-
女	19	3	2	-	-	1	-
202 自殺	213	26	22	2	2	-	-
男	141	19	16	1	2	-	-
女	72	7	6	1	-	-	-
203 他殺	2	-	-	-	-	-	-
男	1	-	-	-	-	-	-
女	1	-	-	-	-	-	-
204 その他の外因	71	8	7	1	-	-	-
男	38	6	6	-	-	-	-
女	33	2	1	1	-	-	-
220 特殊目的用コード	113	11	8	2	-	-	1
男	70	7	5	1	-	-	1
女	43	4	3	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3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		13,674	1,644	1,149	197	95	99	104
	男	6,915	835	594	92	49	52	48
	女	6,759	809	555	105	46	47	56
0歳	男	16	1	1	0	0	0	0
	女	13	1	1	0	0	0	0
1～4歳	男	3	0	0	0	0	0	0
	女	3	1	0	0	0	1	0
5～9歳	男	2	1	0	0	0	1	0
	女	1	0	0	0	0	0	0
10～14歳	男	7	0	0	0	0	0	0
	女	3	0	0	0	0	0	0
15～19歳	男	4	2	2	0	0	0	0
	女	3	0	0	0	0	0	0
20～24歳	男	13	3	2	1	0	0	0
	女	10	3	2	1	0	0	0
25～29歳	男	3	0	0	0	0	0	0
	女	19	3	1	2	0	0	0
30～34歳	男	17	2	1	1	0	0	0
	女	2	1	0	1	0	0	0
35～39歳	男	33	5	5	0	0	0	0
	女	22	1	1	0	0	0	0
40～44歳	男	11	4	4	0	0	0	0
	女	39	5	5	0	0	0	0
45～49歳	男	30	4	4	0	0	0	0
	女	9	1	1	0	0	0	0
50～54歳	男	45	3	2	0	0	1	0
	女	30	1	1	0	0	0	0
55～59歳	男	15	2	1	0	0	1	0
	女	60	4	3	0	0	1	0
60～64歳	男	37	3	3	0	0	0	0
	女	23	1	0	0	0	1	0
65～69歳	男	128	11	9	1	1	0	0
	女	84	9	8	0	1	0	0
70～74歳	男	44	2	1	1	0	0	0
	女	187	18	15	0	2	1	0
75～79歳	男	107	15	12	0	2	1	0
	女	80	3	3	0	0	0	0
80～84歳	男	248	22	17	3	2	0	0
	女	162	15	12	2	1	0	0
85～89歳	男	86	7	5	1	1	0	0
	女	335	46	35	5	4	2	0
90～94歳	男	223	32	22	5	3	2	0
	女	112	14	13	0	1	0	0
95～99歳	男	588	71	49	13	0	3	6
	女	399	52	36	9	0	3	4
100歳～	男	189	19	13	4	0	0	2
	女	1190	144	94	21	8	10	11
不詳	男	813	103	65	14	6	10	8
	女	377	41	29	7	2	0	3
95～99歳	男	1418	169	123	18	11	10	7
	女	916	120	84	14	8	7	7
80～84歳	男	502	49	39	4	3	3	0
	女	2081	222	159	22	15	16	10
85～89歳	男	1238	117	85	11	7	9	5
	女	843	105	74	11	8	7	5
90～94歳	男	2702	358	247	42	22	22	25
	女	1351	173	130	15	10	9	9
95～99歳	男	1351	185	117	27	12	13	16
	女	2815	348	239	40	18	22	29
100歳～	男	1101	136	98	12	7	8	11
	女	1714	212	141	28	11	14	18
95～99歳	男	1375	167	117	21	10	8	11
	女	305	39	24	6	4	2	3
100歳～	男	1070	128	93	15	6	6	8
	女	365	41	24	8	2	2	5
不詳	男	48	6	3	2	0	0	1
	女	317	35	21	6	2	2	4
不詳	男	0	0	0	0	0	0	0
	女	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3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	その他の 呼吸器 系の疾 患	不慮の 事故	肺炎	腎不全	アルツハ イマー病	大動脈 瘤及び解 離	
			021	092	181	093	106	201	102	142	064	094	
滋賀県	死亡数	13,674	3,571	2,099	1,486	905	838	430	573	288	287	183	3,014
	死亡率	970.3	253.4	148.9	105.4	64.2	59.4	30.5	40.6	20.4	20.3	12.9	213.8
	年齢調整死亡率	913.7	249.9	138.4	90.1	60.4	55.2	29.1	37.7	18.8	18.1	12.2	127.3
圏域内 計	死亡数	1,644	395	241	239	109	90	63	57	34	29	28	359
	死亡率	1063.7	255.5	155.9	154.6	70.5	58.2	40.7	36.8	22.0	18.7	18.1	232.2
	年齢調整死亡率	698.2	212.7	102.7	49.1	40.1	39.3	33.3	21.9	15.0	9.3	10.5	165.0
彦根市	死亡数	1,149	278	152	171	76	62	44	42	22	26	21	255
	死亡率	1018.7	246.4	134.7	151.6	67.3	54.9	39.0	37.2	19.5	23.0	18.6	226.0
	年齢調整死亡率	962.7	245.9	127.8	128.2	62.3	51.7	37.9	36.3	17.3	20.8	17.3	132.5
愛荘町	死亡数	197	41	32	32	13	13	8	4	5	0	4	45
	死亡率	940.6	195.7	152.7	152.7	62.0	62.0	38.1	19.0	23.8	0.0	19.0	214.8
	年齢調整死亡率	997.1	212.9	163.1	144.7	68.9	64.0	48.3	19.0	25.2	0.0	19.1	126.7
豊郷町	死亡数	95	26	17	9	5	1	1	6	3	0	0	27
	死亡率	1301.3	356.1	232.8	123.2	68.4	13.6	13.6	82.1	41.0	0.0	0.0	369.8
	年齢調整死亡率	1109.6	316.8	193.8	91.7	62.5	6.7	14.2	65.9	35.8	0.0	0.0	205.7
甲良町	死亡数	99	24	21	8	9	7	5	3	3	2	1	16
	死亡率	1566.9	379.8	332.3	126.6	142.4	110.7	79.1	47.4	47.4	31.6	15.8	253.2
	年齢調整死亡率	1915.1	282.2	401.4	309.0	249.2	81.4	68.7	32.8	32.5	23.5	11.7	344.3
多賀町	死亡数	104	26	19	19	6	7	5	2	1	1	2	16
	死亡率	1444.4	361.1	263.8	263.8	83.3	97.2	69.4	27.7	13.8	13.8	27.7	222.2
	年齢調整死亡率	887.4	269.0	175.9	115.7	51.9	59.0	47.3	13.4	6.7	6.7	19.9	41.0

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

(8)死亡数・性・死亡の場所・市町別

(令和3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	13,674	6,915	6,759	10,968	5,481	5,487	9,305	5,051	4,254	17	7	10	465	154	311	-	-	-	2,463	1,284	1,179	243	150	93
圏域内計	1,644	835	809	1,371	676	695	1,110	600	510	-	-	-	69	28	41	-	-	-	245	139	106	28	20	8
彦根市	1,149	594	555	940	474	466	739	415	324	-	-	-	50	23	27	-	-	-	187	104	83	22	16	6
愛荘町	197	92	105	173	78	95	153	72	81	-	-	-	5	3	2	-	-	-	23	13	10	1	1	-
豊郷町	95	49	46	87	45	42	78	44	34	-	-	-	2	1	1	-	-	-	7	3	4	1	1	-
甲良町	99	52	47	88	43	45	73	38	35	-	-	-	5	1	4	-	-	-	10	8	2	1	1	-
多賀町	104	48	56	83	36	47	67	31	36	-	-	-	7	-	7	-	-	-	18	11	7	3	1	2
	(つづき)施設内						施設外																	
	助産所			老人ホーム			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	小計	男	女						
滋賀県	-	-	-	1,181	269	912	2,706	1,434	1,272	2,463	1,284	1,179	243	150	93	-	-	-	-	-	-	-	-	-
圏域内計	-	-	-	192	48	144	273	159	114	245	139	106	28	20	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-
彦根市	-	-	-	151	36	115	209	120	89	187	104	83	22	16	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛荘町	-	-	-	15	3	12	24	14	10	23	13	10	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
豊郷町	-	-	-	7	-	7	8	4	4	7	3	4	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
甲良町	-	-	-	10	4	6	11	9	2	10	8	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
多賀町	-	-	-	9	5	4	21	12	9	18	11	7	3	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(9)死産(性・妊娠期間・市町別)

(令和3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	173	80	37	56	168	78	34	56	5	2	3	-	-	-	-	
圏域内計	16	8	4	4	14	7	3	4	2	1	1	-	-	-	-	
彦根市	15	8	3	4	14	7	3	4	1	1	-	-	-	-	-	
愛荘町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
豊郷町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
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3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	16	13	3	4	2	2	2	2	-	10	9	1
圏域内計	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
彦根市	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
愛荘町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
豊郷町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
甲良町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
多賀町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-