

第2節 統計資料

1 人口動態統計

(1) 人口動態総覧

区分	出生		死亡		乳児死亡 (再掲)		新生児死亡 (再掲)		死産		人工死産		周産期死亡 2-2週以降死産		婚姻		離婚							
	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率						
昭和57年	3,164	13.2	1,294	5.4	18	5.7	11	3.5	131	39.8	72	21.9	59	17.9	30	9.5	21	6.6	9	2.8	1,523	6.4	247	1.0
58年	3,147	12.9	1,339	5.5	24	7.6	19	6.0	122	37.3	70	21.4	52	15.9	32	10.2	16	5.1	16	5.1	1,540	6.3	288	1.2
59年	3,204	13.0	1,438	5.8	13	4.1	9	2.8	121	36.4	77	23.2	44	13.2	22	6.9	15	4.7	7	2.2	1,483	6.0	285	1.2
60年	2,990	11.9	1,391	5.5	12	4.0	5	1.7	111	35.8	42	13.5	69	22.3	15	5.0	11	3.7	4	1.3	1,518	6.1	258	1.0
61年	2,942	11.6	1,409	5.5	15	5.1	10	3.4	123	40.1	48	15.7	75	24.5	18	6.1	9	3.1	9	3.1	1,541	6.1	278	1.1
62年	2,883	11.1	1,380	5.3	25	8.7	15	5.2	122	40.6	64	21.3	58	19.3	32	11.1	17	5.9	15	5.2	1,494	5.8	272	1.1
63年	3,079	11.6	1,468	5.5	19	6.2	9	2.9	135	42.0	66	20.5	69	21.5	22	7.1	16	5.2	6	1.9	1,464	5.5	277	1.1
平成元年	2,973	10.9	1,515	5.6	15	5.0	9	3.0	103	33.5	42	13.7	61	19.8	18	6.1	9	3.0	9	3.0	1,609	5.9	297	1.1
2年	3,098	11.3	1,581	5.8	5	1.6	4	1.3	110	34.3	51	15.9	59	18.4	15	4.8	11	3.6	4	1.3	1,655	6.0	291	1.1
3年	3,042	10.8	1,654	5.9	8	2.6	4	1.3	93	29.7	39	12.4	54	17.4	17	5.6	12	3.9	5	1.6	1,632	5.8	330	1.2
4年	2,891	10.2	1,663	5.9	9	3.1	7	2.4	111	37.0	44	14.7	67	22.7	11	3.8	8	2.8	3	1.0	1,705	6.0	354	1.2
5年	2,844	9.9	1,738	6.1	14	4.9	6	2.1	60	20.7	26	9.0	34	11.8	8	2.8	6	2.1	2	0.7	1,800	6.3	356	1.2
6年	3,083	10.6	1,738	6.0	11	3.6	6	1.9	85	26.8	28	8.8	57	18.2	8	2.6	5	1.6	3	1.0	1,869	6.4	362	1.2
7年	2,889	9.9	1,829	6.3	12	4.2	6	2.1	84	28.3	36	12.1	48	16.3	19	6.5	14	4.8	5	1.7	1,830	6.2	408	1.4
8年	3,091	10.3	1,826	6.1	19	6.1	9	2.9	87	27.4	49	15.4	38	12.0	22	7.1	14	4.5	8	2.6	1,992	6.7	451	1.5
9年	3,058	10.1	1,807	6.0	10	3.3	4	1.3	77	24.6	40	12.8	37	11.8	20	6.5	16	5.2	4	1.3	1,882	6.2	490	1.6
10年	3,073	10.1	1,813	5.9	16	5.2	8	2.6	86	27.2	40	12.7	46	14.6	20	6.5	15	4.9	5	1.6	1,894	6.2	547	1.8
11年	3,037	9.9	1,892	6.2	14	4.6	10	3.3	79	25.4	35	11.2	44	14.1	17	5.6	9	3.0	8	2.6	1,830	6.0	473	1.5
12年	3,019	9.7	1,811	5.8	12	4.0	6	2.0	89	28.6	38	12.2	51	16.4	18	5.6	12	4.2	4	1.4	1,943	6.3	560	1.8
13年	2,897	9.3	2,009	6.4	13	4.5	8	2.8	79	26.5	35	11.8	44	14.8	15	5.2	11	3.8	4	1.4	1,946	6.2	669	2.1
14年	3,106	9.8	1,927	6.1	11	3.5	3	1.0	72	22.7	30	9.4	42	13.2	15	4.8	12	3.8	3	1.0	1,850	5.9	679	2.1
15年	3,066	9.6	2,113	6.6	14	4.6	6	2.6	60	19.2	24	7.7	36	11.5	15	4.9	8	2.6	7	2.3	1,747	5.5	645	2.0
16年	3,047	9.5	2,111	6.6	9	3.0	6	2.0	89	28.4	40	12.8	49	15.6	19	6.2	15	4.9	4	1.3	1,678	5.2	586	1.8
17年	2,838	8.8	2,279	7.0	9	3.2	4	1.4	74	25.4	26	8.9	48	16.5	12	4.2	9	3.2	3	1.1	1,711	5.3	611	1.9
18年	3,000	9.2	2,326	7.2	5	1.7	2	0.7	84	27.2	48	15.6	36	11.7	26	8.6	24	7.9	2	0.7	1,654	5.1	557	1.7
19年	3,001	9.1	2,366	7.2	11	3.7	6	2.0	67	21.8	35	11.4	32	10.4	17	5.6	14	4.6	3	1.0	1,764	5.4	564	1.7
20年	2,980	9.1	2,474	7.6	8	2.7	6	2.0	84	27.4	43	10.0	41	13.4	16	5.4	10	3.3	6	2.0	1,716	5.3	681	1.8
21年	2,854	8.7	2,355	7.2	7	2.5	2	0.7	68	23.3	31	10.6	37	12.7	11	3.8	9	3.1	2	0.7	1,774	5.4	604	1.8
22年	2,969	8.8	2,635	7.8	4	1.3	1	0.3	54	17.9	25	8.3	29	9.6	12	4.0	11	3.7	1	0.3	1,663	4.9	574	1.7
23年	2,997	8.9	2,597	7.7	4	1.3	2	0.7	65	21.2	35	11.4	30	9.8	14	4.6	12	4.0	2	0.7	1,656	4.9	566	1.7
24年	2,949	8.8	2,724	8.1	4	1.4	-	-	55	18.3	31	10.3	24	8.0	11	3.7	11	3.7	-	-	1,604	4.8	557	1.7
25年	3,024	8.9	2,861	8.5	9	3.0	5	1.7	72	23.3	35	11.3	37	12.0	14	4.6	10	3.3	4	1.3	1,612	4.8	580	1.7
26年	2,990	8.8	2,886	8.5	7	2.3	4	1.3	52	17.1	26	8.5	26	8.5	13	4.3	10	3.3	3	1.0	1,599	4.7	548	1.6

各年人口動態総計

区分	出生		死亡		乳児死亡 (再掲)		新生児死亡 (再掲)		死産		人工死産		周産期死亡 2-2週以降死産		婚姻		離婚							
	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率						
滋賀県	12,622	9.1	12,507	9.0	23	1.8	10	0.8	253	19.7	129	10.0	124	9.6	57	4.5	50	3.9	7	0.6	6,855	4.9	2,321	1.7
大津市	2,925	8.7	2,861	8.5	2	0.7	0	0.0	62	20.8	29	9.7	33	11.0	10	3.4	10	3.4	0	0.0	1,572	4.7	568	1.7

平成27年

*人口対の比率算出に用いた人口は、平成27年10月1日現在在日本人推計人口(滋賀県・総務省統計局、大津市・滋賀県統計課)

(2) 死亡数
死亡数・性・年齢(5歳階級) 死因分類

平成27年 大津市

死因分類	平成27年																			100歳～ 不詳								
	総数	0歳	1歳	2歳	3歳	4歳	0～4歳	5～9歳	10～14歳	15～19歳	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳		65～69歳	70～74歳	75～79歳	80～84歳	85～89歳	90～94歳	95～99歳	
総数	2061	2	1	-	-	-	3	1	4	10	9	8	8	12	25	26	26	35	51	117	199	282	341	491	559	423	211	74
男	1480	-	-	-	-	-	-	-	3	7	6	5	6	15	15	15	22	35	86	138	179	220	294	266	130	45	8	
女	1381	2	1	-	-	-	3	1	1	3	3	3	3	6	10	11	13	16	31	61	83	121	197	293	293	166	66	
010 感染症及び寄生虫症	56	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	3	3	3	6	6	13	15	8	1	1
男	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	3	2	4	7	5	3	-	-	
女	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	6	10	3	-	-	
011 腸管感染症	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
012 結核	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
呼吸器結核	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の結核	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
013 敗血症	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
014 ウイルス肝炎	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
B型肝炎	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C型肝炎	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他のウイルス肝炎	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
015 B型肝炎不全ウイルス [HIV病]	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の感染症及び寄生虫症	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
男	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
020 新生物	822	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	1	5	7	9	11	22	60	102	114	136	164	153	72	19	6	
男	518	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	3	7	13	35	71	79	94	106	76	24	5		
女	364	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	3	6	4	9	25	31	35	42	58	77	48	6	
021 悪性新生物	856	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	5	7	9	10	21	60	96	114	132	159	147	69	19	6
男	501	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	3	6	12	33	67	79	90	102	74	23	5		
女	355	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	3	6	4	9	25	29	35	42	57	73	46	14	6
口唇、口腔及び咽頭の悪性新生物	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(2) 死亡数

死亡数・性・年齢(5歳階級)死因分類

死因分類	総数	平成27年										大津市										不注					
		0歳	1歳	2歳	3歳	4歳	5～9歳	10～14歳	15～19歳	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～74歳	75～79歳		80～84歳	85～89歳	90～94歳	95～99歳	100歳～
食道の悪性新生物	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
胃の悪性新生物	105	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	69	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
結腸の悪性新生物	74	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
膵臓S状結腸移行部及 び直腸の悪性新生物	35	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
肝及び肝内胆管の悪性 新生物	58	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
胆のう及びその他の胆 道の悪性新生物	58	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
膵の悪性新生物	88	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	47	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	41	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	178	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	126	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	52	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
皮膚の悪性新生物	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
乳房の悪性新生物	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
子宮の悪性新生物	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
卵巣の悪性新生物	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
前立腺の悪性新生物	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
膀胱の悪性新生物	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
中枢神経系の悪性新生 物	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
悪性リンパ腫	40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(2)死亡数
死亡数・性・年齢(5歳階級)死因分類

死因分類	平成27年																			不詳							
	0歳	1歳	2歳	3歳	4歳	5～9歳	10～14歳	15～19歳	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～74歳		75～79歳	80～84歳	85～89歳	90～94歳	95～99歳	100歳～	
白血病																											
男	20																										
女																											
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																											
男	6																										
女	4																										
その他の悪性新生物																											
男	64																										
女	31																										
その他の新生物																											
男	33																										
女	26																										
中枢神経系その他 の新生物																											
男	11																										
女	9																										
血液及び造血器の疾 患並びに免疫機構の 障害																											
男	10																										
女	5																										
貧血																											
男	4																										
女	2																										
その他の血液及び造 血器の疾患並びに免 疫機構の障害																											
男	6																										
女	3																										
内分泌、栄養及び代 謝疾患																											
男	56																										
女	32																										
糖尿病																											
男	23																										
女	10																										
その他の内分泌、栄 養及び代謝疾患																											
男	33																										
女	19																										
精神及び行動の障害																											
男	34																										
女	13																										
血管性及び詳細不明 の病巣																											
男	28																										
女	19																										
その他の精神及び行 動の障害																											
男	6																										
女	2																										
神経系の疾患																											
男	67																										
女	36																										
脳膜炎																											
男	31																										
女	2																										

(2) 死亡数
死亡数・性・年齢(5歳階級)死因分類

平成27年 大連市

死因分類	総数	年齢																		100歳～	不詳						
		0歳	1歳	2歳	3歳	4歳	0～4歳	5～9歳	10～14歳	15～19歳	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳			65～69歳	70～74歳	75～79歳	80～84歳	85～89歳	90～94歳
062 精神性疼痛症及び関連症候群	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
063 ハーキンソン病	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	合計	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
064 アルツハイマー病	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
065 その他の神経系の疾患	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
070 眼及び付属器の疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
080 耳及び耳筒突起の疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
090 循環系の疾患	783	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	382	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	401	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	合計	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
091 高血圧性疾患	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
高血圧性心臓病及び心腎疾患	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の高血圧性疾患	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
092 心疾患(高血圧性心臓病を除く)	506	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	249	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	257	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
慢性リウマチ性心臓病	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
急性心筋梗塞	172	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	101	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	71	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の虚血性心臓病	45	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
慢性非リウマチ性心臓病	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
心筋症	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
不整脈及び伝導障害	60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(2) 死亡数
死亡数・性・年齢(5歳階級)死因分類

平成27年 大津市

死因分類	総数	平成27年										100歳～	不詳															
		0歳	1歳	2歳	3歳	4歳	0～4歳	5～9歳	10～14歳	15～19歳	20～24歳			25～29歳	30～34歳	35～39歳	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～74歳	75～79歳	80～84歳	85～89歳	90～94歳	95～99歳
心不全	169	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	6	9	8	22	34	46	34	7	
	男	73	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	7	5	15	18	14	8	
女	96	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	3	7	16	32	26	7	
その他の心疾患	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	男	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
女	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
脳血管疾患	206	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	16	25	34	46	34	18	4	
	男	95	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	6	7	16	21	19	10	3	
女	111	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	9	9	13	27	24	15	4	
くも膜下出血	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3	6	2	4	6	1	-	
	男	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	1	1	1	-	-	
女	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	4	1	3	5	1	-	-		
脳内出血	61	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	6	6	13	10	10	3	-	
	男	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	2	5	4	1	-	-	
女	38	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	3	4	6	9	9	3		
脳梗塞	109	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	4	16	17	28	21	15	3
	男	60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	2	12	15	14	9	3	
女	49	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4	2	14	12	12	3		
その他の脳血管疾患	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
大動脈瘤及び解離	44	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	8	3	11	11	3	1	1	
	男	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	5	1	7	6	-	1		
女	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	2	4	5	3	1		
その他の循環器系の疾患	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	男	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
女	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
呼吸器系の疾患	447	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	男	245	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
女	202	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
インフルエンザ	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
肺炎	214	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	男	115	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
女	99	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
急性気管支炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
慢性閉塞性肺疾患	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	男	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
女	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
喘息	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
その他の呼吸器系の疾患	190	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	男	99	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
女	91	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
消化器系の疾患	120	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	男	57	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
女	63	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		

(2) 死亡数 死亡数・性別・年齢(5歳階級)死因分類		平成27年																		大津市								
		0歳	1歳	2歳	3歳	4歳	0～4歳	5～9歳	10～14歳	15～19歳	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～74歳	75～79歳	80～84歳	85～89歳	90～94歳	95～99歳	100歳～	
183	死因分類 その他の伝染病、熱傷及び暴行 常態検査項目で他に分類されないもの	総数																										
		男	24																									
200	傷病及び死亡の外国	男																										
		女	13																									
201	不慮の事故	男	166																									
		女	95																									
202	自殺	男	69																									
		女	88																									
203	他殺	男	47																									
		女	41																									
204	その他の外国	男	6																									
		女	2																									
221	重症急性呼吸器症候群	男	4																									
		女	10																									

(3) 死亡数・死亡の場所（男女別）

(単位：人)

区分	総数			施設内											
				総数			病院			診療所			介護老人保健施設		
	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女
滋賀県	12,507	6,353	6,154	10,492	5,320	5,172	9,587	5,116	4,471	54	23	31	204	52	152
大津市	2,861	1,480	1,381	2,364	1,210	1,154	2,175	1,161	1,014	14	7	7	26	9	17

(単位：人)

区分	施設内						施設外								
	助産所			老人ホーム			総数			自宅			その他		
	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女
滋賀県	—	—	—	647	129	518	2,015	1,033	982	1,770	890	880	245	143	102
大津市	—	—	—	149	33	116	497	270	227	420	224	196	77	46	31

(4) 年齢調整死亡率

区分	全死因総数	1位	2位	3位	4位	5位	6位	7位	8位	9位	10位	
		悪性新生物	心疾患	肺炎	脳血管疾患	老衰	不慮の事故	腎不全	自殺	慢性閉塞性肺疾患	大動脈瘤及び解離	
滋賀県	死因別死亡数(人)	12,507	3,608	2,061	1,095	910	755	490	247	242	179	174
	死亡率(10万対)	885.2	255.4	145.9	77.5	64.4	53.4	34.7	17.5	17.1	12.7	12.3
	年齢調整死亡率(10万対)	331.0	112.5	47.8	22.5	21.7	11.0	16.1	5.2	15.5	4.0	4.6
	区分	全死因総数	1位	2位	3位	4位	5位	6位	7位	8位	9位	10位
大津市	死因別死亡数(人)	2,861	856	506	214	206	122	88	60	48	44	36
	死亡率(10万対)	839.1	251.1	148.4	62.8	60.4	35.8	25.8	17.6	14.1	12.9	10.6
	年齢調整死亡率(10万対)	319.7	107.5	50.0	18.6	21.3	7.5	13.0	17.3	4.1	4.9	3.7
	区分	全死因総数	1位	2位	3位	4位	5位	6位	7位	8位	9位	10位

(5) 合計特殊出生率

区分	平成23年	平成24年	平成25年	平成26年	平成27年
滋賀県	1.51	1.53	1.53	1.53	1.61
大津市	1.41	1.41	1.48	1.49	1.50

(6) 死因順位 (年次別)

区 分	第1位	第2位	第3位	第4位	第5位
昭和 57年	悪性新生物	脳血管疾患	心疾患	肺炎及び気管支炎	老衰
58年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎及び気管支炎	老衰
59年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎及び気管支炎	老衰
60年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎及び気管支炎	老衰
61年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎及び気管支炎	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	老衰
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
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	老衰
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
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
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
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
6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
7年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	不慮の事故
8年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	不慮の事故
9年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	不慮の事故
10年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	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	自殺
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	老衰
25年	悪性新生物	心疾患	肺炎	脳血管疾患	不慮の事故
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

(7) 乳児死亡 (男女・日月齢・市町村別)

(単位：人)

区 分	総数			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	23	8	15	7	3	4	3	1	2	13	4	9
大津市	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	2

(8) 死産 (男女・妊娠期間・市町村分)

(単位：人)

区 分	満37週未満				満37週～41週				満42週以上			
	総数	男	女	不詳	総数	男	女	不詳	総数	男	女	不詳
滋賀県	240	116	45	79	13	2	6	5	-	-	-	-
大津市	58	26	11	21	4	1	2	1	-	-	-	-