

第2節 人口動態統計

(1) 人口動態総覧

年次推移

区分	出生		死亡		乳児死亡 (再掲)		新生児死亡 (再掲)		総数		死産		周産期死亡		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
59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
60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
60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
61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	8	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

各年人口動態統計

区分	出生		死亡		乳児死亡 (再掲)		新生児死亡 (再掲)		総数		死産		周産期死亡		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	12,729	9.1	12,266	8.8	20	1.6	10	0.8	224	17.3	120	9.3	104	8.0	47	3.7	38	3.0	9	0.7	6,990	5.0	2,240	1.6
大津市	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

* 人口千対の比率算出に用いた人口は、平成26年10月1日現在日本人推計人口（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26年

大津市

死因分類	総数	年齢																		100歳～	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
総数	2886	7	3	-	-	1	11	2	8	6	12	8	8	21	25	45	73	109	192	293	337	486	523	445	212	70	
男	1492	4	1	-	-	1	6	1	6	5	6	6	3	14	16	25	45	70	142	198	215	276	263	138	48	9	
女	1394	3	2	-	-	-	5	1	2	1	6	2	5	7	9	20	28	39	50	95	122	210	260	307	164	61	
010 感染症及び寄生虫症	46	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	2	3	3	6	6	11	9	2	-	
男	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1	-	2	3	2	3	4	3	2	-	-	
女	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	3	2	8	7	2	-	
011 腸管感染症	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	3	-	-	
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
012 結核	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
呼吸器結核	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
その他の結核	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
013 敗血症	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	4	4	6	3	2	
男	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	1	3	-	-	-	
女	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	5	3	2	
014 ウイルス肝炎	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	
男	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
B型肝炎	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
C型肝炎	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
男	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
その他のウイルス肝炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
HIV感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
015 HIV病	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
その他の感染症及び寄生虫症	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	3	-	-	-	-	
男	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
020 新生児	934	-	-	-	-	-	-	-	3	-	2	2	3	7	11	24	38	54	111	153	133	151	137	79	20	6	
男	548	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	4	5	5	9	23	30	76	104	92	99	78	26	4	2	
女	386	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	3	6	15	15	24	35	49	41	59	59	53	16	4		
021 悪性新生物	914	-	-	-	-	-	-	-	3	-	2	2	3	7	11	24	38	54	110	151	132	147	131	74	20	5	
男	541	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	4	5	9	23	30	76	103	92	90	74	26	4	2		
女	373	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	3	6	15	15	24	34	48	40	57	57	48	16	3		
口腔、口腔及び咽頭の悪性新生物	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	3	2	3	5	1	-	-	-	-	
男	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	3	2	2	3	1	-	-	-	-	
女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

(2) 死亡数
死亡数・性・年齢(5歳階級)死因分類

死因分類	平成26年																			不詳							
	総数	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	41	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	6	11	11	3	4	1	1
男	35	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	5	10	10	3	2	1	-
女	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	-	-	-	-
胃の悪性新生物	149	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2	-	3	1	6	6	6	20	30	18	18	18	25	10	3	-
男	90	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	1	3	4	2	16	22	15	12	14	-	-	-	-
女	59	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	2	-	3	2	4	4	8	3	6	11	10	3	-	-
結腸の悪性新生物	77	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	7	8	12	9	11	18	5	1	-	-
男	42	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	3	8	6	6	10	1	-	-	-	-
女	35	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	5	4	3	5	8	4	1	-	-
食道・気管支及び肺の悪性新生物	197	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	1	4	2	3	4	-	-	-	-
男	128	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	2	4	5	8	5	2	1	-	-
女	69	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	5	8	4	8	6	1	-	-
皮膚の悪性新生物	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
男	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
乳房の悪性新生物	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4	4	3	5	1	3	1	3	1	1	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4	4	3	5	1	3	1	3	1	1	-
子宮の悪性新生物	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	4	1	3	1	-	-	-	6	1	1	1	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	4	1	3	1	-	-	-	6	1	1	1	-
卵巣の悪性新生物	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	3	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
女	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	3	2	-	-	-	-	-	-	-
前立腺の悪性新生物	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	3	2	2	2	2	2	-	-	-
男	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	2	5	6	6	7	4	-	-	-
女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
膀胱の悪性新生物	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	1	6	2	-
男	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	2	1	1	3	1	-
女	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
中枢神経系の悪性新生物	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	2	-	-	-
男	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	-	-	-	-
女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
悪性リンパ腫	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	6	3	2	6	5	1	-
男	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	5	2	1	5	1	-	-
女	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	1	1	4	-

(2)死亡数
死に数・性・年齢(5歳階級)死因分類

平成26年
大津市

死因分類	総数		年齢(5歳階級)																	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	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	2	-	-	-
	女	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の悪性新生物	男	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の新生物	男	60	-	-	-	-	-	3	-	-	1	1	1	1	2	4	3	8	4	9	9	5	6	1	3	
	女	31	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1	2	1	3	4	3	4	3	2	2	-	-	
022 その他の新生物	男	29	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	1	1	2	5	4	6	3	4	1	2		
	女	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	4	6	5	
中枢神経系その他 の新生物	男	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	女	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
中枢神経系を除くその 他の新生物	男	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	女	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
血液及び造血器の疾 患並びに免疫機構の 障害	男	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	女	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
030	男	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	女	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
031 貧血	男	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
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	男	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	女	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
040 内分泌、栄養及び代 謝疾患	男	58	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	女	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
041 糖尿病	男	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	女	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
042 その他の内分泌、栄 養及び代謝疾患	男	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	女	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
050 精神及び行動の障害	男	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	女	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
051 血管性及び詳細不明 の痴呆	男	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	女	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
052 その他の精神及び行 動の障害	男	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	女	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
060 神経系の疾患	男	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	女	72	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
061 髄膜炎	男	38	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	女	34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		

(2) 死亡数

死亡数・性・年齢(5歳階級)死因分類

平成26年

大連市

死因分類	総数	平成26年																	100歳～	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
062 脊髄性筋萎縮症及び関連症候群	5	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-
063 パーキンソン病	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	3	5	3	-	-	-	-
064 アルツハイマー病	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	6	7	4	1	-	-
065 その他の神経系の疾患	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	6	2	1	-
070 眼及び付属器の疾患	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	-	-
080 耳及び耳筒突起の疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
090 循環系の疾患	765	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	62	75	152	159	134	68	22	-
091 高血圧性疾患	424	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	20	29	84	96	54	21	-
高血圧性心疾患及び心腎疾患	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の高血圧性疾患	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
心疾患(高血圧性を除く)	447	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	46	91	92	77	45	12	-	
慢性リウマチ性心疾患	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
急性心筋梗塞	163	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19	34	32	20	4	1	-	
その他の虚血性心疾患	72	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	22	20	11	2	1	-	
慢性非リウマチ性心臓疾患	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	5	7	4	4	-	-	
心筋症	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
不整脈及び伝導障害	48	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	7	15	6	5	1	-	
	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	11	4	5	1	-	

(2)死亡数
死亡数、性、年齢(5歳階級)死因分類

死因分類	性別	平成26年											100歳～															
		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		
胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	男																											
	女																											
ヘルニア及び腸閉塞	男																											
	女																											
肝疾患	男																											
	女																											
肝硬変(アルコール性を除く)	男																											
	女																											
その他の肝疾患	男																											
	女																											
その他の消化器系の疾患	男																											
	女																											
皮膚及び皮下組織の疾患	男																											
	女																											
筋骨格及び結合組織の疾患	男																											
	女																											
尿路器系の疾患	男																											
	女																											
糸球体疾患及び腎尿管間質性疾患	男																											
	女																											
腎不全	男																											
	女																											
急性腎不全	男																											
	女																											
慢性腎不全	男																											
	女																											
詳細不明の腎不全	男																											
	女																											
その他の尿路性器系の疾患	男																											
	女																											
妊娠、分娩及び産後の	男																											
	女																											
産産期に発した病態	男																											
	女																											

(2) 死亡数
死亡数・性別・年齢(5歳階級)死因分類

平成26年 大津市

死因分類	年齢																				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	100歳～		
妊産期及び胎児死 胃に関連する障害																													
161																													
162																													
163																													
164																													
165																													
166																													
170																													
171																													
172																													
173																													
174																													
175																													
180																													
181																													
182																													

(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	12,266	6,304	5,962	10,129	5,193	4,936	9,307	4,992	4,315	60	26	34	170	47	123
大津市	2,886	1,492	1,394	2,375	1,213	1,162	2,203	1,175	1,028	14	4	10	23	6	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	—	—	—	592	128	464	2,137	1,111	1,026	1,864	953	911	273	158	115
大津市	—	—	—	135	28	107	511	279	232	435	238	197	76	41	35

(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	大動脈瘤及び解離	慢性閉塞性肺疾患	
滋賀県	死因別死亡数(人)	12,266	3,598	2,007	1,100	1,011	654	457	279	254	178	175
	死亡率(10万対)	865.9	254.0	141.7	77.7	71.4	46.2	32.3	19.7	17.9	12.6	12.4
	年齢調整死亡率(10万対)	334.9	116.7	47.8	23.0	25.4	9.5	15.6	6.3	16.0	4.9	3.6
大津市	死因別死亡数(人)	2,886	914	447	240	200	116	104	66	57	51	37
	死亡率(10万対)	844.1	267.3	130.7	70.2	58.5	33.9	30.4	19.3	16.7	14.9	10.8
	年齢調整死亡率(10万対)	336.1	124.3	45.6	24.4	17.3	7.2	15.8	17.9	5.1	5.8	5.7

(5) 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

(6) 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	20	9	11	9	4	5	1	1	-	10	4	6
大津市	7	4	3	3	2	1	1	1	-	3	1	2

(7) 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	218	94	48	76	6	4	2	-	-	-	-	-
大津市	51	21	13	17	1	1	-	-	-	-	-	-