

第2 人口動態

1 人口(性、市町、年次別)

	滋賀県			草津保健所			草津市			守山市		
	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女
昭和25年	861,180	413,110	448,070	98,828	47,768	51,060	32,755	15,735	17,020	27,652	13,391	14,261
30年	853,734	409,813	443,921	99,382	48,289	51,093	33,157	16,097	17,060	27,821	13,510	14,311
35年	842,695	403,281	439,414	102,554	49,399	53,155	35,022	16,545	18,477	29,207	14,172	15,035
40年	853,385	409,502	443,883	111,178	54,239	56,939	38,328	18,528	19,800	31,676	15,472	16,204
45年	889,768	429,885	459,883	131,154	65,412	65,742	46,409	23,242	23,167	34,785	17,298	17,487
50年	985,621	481,733	503,888	171,321	86,205	85,116	64,873	32,969	31,904	41,439	20,644	20,795
55年	1,079,898	529,208	550,690	198,952	99,303	99,649	77,012	38,773	38,239	46,763	23,044	23,719
60年	1,155,844	568,735	587,109	224,899	112,320	112,579	87,542	44,045	43,497	53,052	26,242	26,810
平成 2年	1,222,411	601,082	621,329	242,048	120,863	121,185	94,767	47,550	47,217	58,561	29,111	29,450
7年	1,287,005	634,648	652,357	258,311	129,732	128,579	101,828	51,954	49,874	61,859	30,525	31,334
10年	1,324,148	654,021	670,127	276,674	139,414	137,260	109,783	56,248	53,535	64,340	31,740	32,600
15年	1,366,415	673,808	692,607	293,426	147,842	145,584	117,798	60,741	57,057	68,718	33,730	34,988
19年	1,394,809	689,872	704,937	309,141	156,655	152,486	123,203	64,202	59,001	73,936	36,308	37,628
20年	1,401,073	693,106	707,967	313,200	158,736	154,464	124,901	65,054	59,847	75,082	36,929	38,153
21年	1,402,132	692,886	709,246	315,837	159,728	156,109	126,389	65,596	60,793	75,855	37,308	38,547
22年	1,403,977	693,638	710,339	318,669	160,982	157,687	128,159	66,341	61,818	76,763	37,764	38,999
23年	1,414,398	698,585	715,813	324,947	163,810	161,137	133,040	68,857	64,183	77,320	37,964	39,356
24年	1,416,546	699,480	717,066	327,689	164,990	162,699	134,215	69,387	64,828	78,029	38,315	39,714
25年	1,416,952	699,542	717,410	330,267	166,130	164,137	135,456	70,041	65,415	78,842	38,665	40,177
26年	1,416,500	699,312	717,188	332,819	167,418	165,401	137,170	70,908	66,262	79,493	39,025	40,468

	栗東市			中主町			野洲町			野洲市(H16年10月～)		
	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女
昭和25年	14,042	6,798	7,244	10,347	5,007	5,340	14,032	6,837	7,195			
30年	14,067	6,839	7,228	10,203	4,966	5,237	14,134	6,877	7,257			
35年	14,243	6,948	7,295	9,832	4,773	5,059	14,250	6,961	7,289			
40年	16,239	8,019	8,220	9,631	4,700	4,931	15,304	7,520	7,784			
45年	23,031	11,731	11,300	9,797	4,777	5,020	17,132	8,364	8,768			
50年	32,496	16,660	15,836	10,245	4,963	5,282	22,268	10,969	11,299			
55年	37,033	18,724	18,309	10,480	5,090	5,390	27,664	13,672	13,992			
60年	41,827	21,043	20,784	10,710	5,205	5,505	31,768	15,785	15,983			
平成 2年	45,049	22,580	22,469	10,971	5,349	5,622	32,700	16,273	16,427			
7年	48,759	24,515	24,244	11,477	5,585	5,892	34,388	17,153	17,235			
10年	52,239	26,383	25,856	11,855	5,772	6,083	35,259	17,588	17,671			
15年	57,755	28,935	28,820	12,192	5,895	6,297	36,963	18,541	18,422			
19年	62,106	31,118	30,988							49,896	25,027	24,869
20年	63,094	31,624	31,470							50,123	25,129	24,994
21年	63,406	31,738	31,668							50,187	25,086	25,101
22年	63,339	31,720	31,619							50,408	25,157	25,251
23年	64,428	32,123	32,305							50,159	24,866	25,293
24年	65,291	32,519	32,772							50,154	24,769	25,385
25年	65,793	32,679	33,114							50,176	24,745	25,431
26年	66,059	32,771	33,288							50,097	24,714	25,383

統計課「滋賀県推計人口年報」より 各年10月1日現在

昭和25年～平成7年 国勢調査時の人口

2 人口(性、年齢階級、市別)

(単位:人)

(歳)	滋賀県			草津保健所			草津市			守山市		
	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女
総数	1,416,500	699,312	717,188	332,819	167,418	165,401	137,170	70,908	66,262	79,493	39,025	40,468
0～4	67,336	34,545	32,791	18,160	9,242	8,918	6,887	3,500	3,387	4,614	2,380	2,234
5～9	68,095	35,084	33,011	17,771	9,169	8,602	6,541	3,368	3,173	4,678	2,397	2,281
10～14	71,989	36,997	34,992	17,495	8,939	8,556	6,257	3,212	3,045	4,604	2,305	2,299
15～19	72,744	37,557	35,187	16,656	8,638	8,018	6,558	3,403	3,155	4,037	2,062	1,975
20～24	74,152	39,154	34,998	19,744	11,100	8,644	10,734	6,576	4,158	3,648	1,784	1,864
25～29	75,844	39,778	36,066	20,809	11,581	9,228	10,321	6,352	3,969	4,049	1,958	2,091
30～34	83,932	42,618	41,314	22,081	11,070	11,011	9,171	4,631	4,540	4,953	2,403	2,550
35～39	98,942	49,625	49,317	26,488	13,211	13,277	10,609	5,340	5,269	6,233	3,049	3,184
40～44	109,415	55,658	53,757	28,733	14,484	14,249	11,371	5,821	5,550	6,890	3,405	3,485
45～49	91,417	45,809	45,608	22,412	11,461	10,951	9,336	4,823	4,513	5,162	2,650	2,512
50～54	83,576	41,380	42,196	18,000	9,138	8,862	7,332	3,846	3,486	4,387	2,131	2,256
55～59	82,056	40,551	41,505	16,651	8,323	8,328	6,649	3,368	3,281	4,148	2,043	2,105
60～64	94,305	46,500	47,805	19,465	9,357	10,108	7,911	3,849	4,062	4,723	2,245	2,478
65～69	94,967	46,464	48,503	20,628	9,866	10,762	8,286	3,955	4,331	4,895	2,343	2,552
70～74	79,298	38,245	41,053	16,901	8,438	8,463	6,983	3,516	3,467	3,961	1,982	1,979
75～79	58,679	26,726	31,953	11,252	5,408	5,844	4,481	2,161	2,320	2,707	1,310	1,397
80～84	47,701	19,590	28,111	8,113	3,409	4,704	3,157	1,338	1,819	2,121	881	1,240
85～	48,399	14,305	34,094	7,754	2,316	5,438	3,077	899	2,178	1,947	642	1,305
年齢不詳	13,653	8,726	4,927	3,706	2,268	1,438	1,509	950	559	1,736	1,055	681
高齢化率	23.2	20.8	25.6	19.4	17.6	21.3	18.9	16.7	21.3	19.7	18.3	20.9

平成26年10月1日現在「滋賀県推計人口」(外国人含む)による。

(歳)	栗東市			野洲市		
	総数	男	女	総数	男	女
総数	66,059	32,771	33,288	50,097	24,714	25,383
0～4	4,177	2,085	2,092	2,482	1,277	1,205
5～9	4,082	2,100	1,982	2,470	1,304	1,166
10～14	4,076	2,079	1,997	2,558	1,343	1,215
15～19	3,510	1,872	1,638	2,551	1,301	1,250
20～24	3,014	1,552	1,462	2,348	1,188	1,160
25～29	3,866	1,893	1,973	2,573	1,378	1,195
30～34	4,864	2,443	2,421	3,093	1,593	1,500
35～39	5,898	2,944	2,954	3,748	1,878	1,870
40～44	6,409	3,184	3,225	4,063	2,074	1,989
45～49	4,726	2,416	2,310	3,188	1,572	1,616
50～54	3,514	1,792	1,722	2,767	1,369	1,398
55～59	3,032	1,553	1,479	2,822	1,359	1,463
60～64	3,492	1,682	1,810	3,339	1,581	1,758
65～69	3,758	1,810	1,948	3,689	1,758	1,931
70～74	2,928	1,429	1,499	3,029	1,511	1,518
75～79	2,011	955	1,056	2,053	982	1,071
80～84	1,351	556	795	1,484	634	850
85～	1,219	353	866	1,511	422	1,089
年齢不詳	132	73	59	329	190	139
高齢化率	17.1	15.6	18.5	23.5	21.5	25.4

3 人口動態総覧(数・率・年次推移) 草津保健所管内

	出生		死亡		(再掲) 乳児死亡		(再掲) 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	数
昭和39年	1,876	16.9	857	7.7	49	26.1	28	14.9	163	79.9	135	66.2	28	13.7							1,000	9.0	40	0.36	
40年	2,008	18.5	909	8.2	55	27.4	43	21.4	129	60.4	111	51.9	18	8.4							1,009	9.1	51	0.46	
45年	2,761	20.3	959	7.0	40	14.5	35	12.7	144	49.6	103	35.5	41	14.1	63	25.0	38	13.6	25	9.1	1,875	14.3	92	0.70	
50年	3,773	22.0	980	5.7	48	12.7	39	10.3	169	42.9	145	36.8	24	6.1	83	16.6					1,725	10.1	110	0.64	
55年	3,288	16.5	865	4.9	15	4.6	11	3.3	157	45.6	118	34.3	39	11.3	39	11.9	29	8.7	10	3.0	1,461	7.3	169	0.85	
60年	3,135	14.0	1,043	4.6	22	7.0	14	4.5	114	35.1	67	20.6	47	14.5	26	8.4	16	5.1	10	3.2	1,477	6.5	219	0.90	
平成元年	2,758	11.5	1,186	5.0	15	5.4	8	2.9	105	36.7	59	20.6	46	16.1	19	6.9	14	5.1	5	1.8	1,498	6.3	241	1.01	
2年	2,828	11.6	1,240	5.1	16	5.7	8	2.8	102	34.8	56	19.1	46	15.7	13	4.6	6	2.1	7	2.5	1,573	6.5	251	1.03	
3年	2,741	11.2	1,259	5.1	11	4.0	5	1.8	80	28.4	50	17.7	30	10.6	10	3.6	9	3.3	1	0.4	1,555	6.4	246	1.01	
4年	2,861	11.5	1,294	5.2	10	3.5	6	2.1	94	31.8	38	12.9	56	19.0	14	4.9	8	2.8	6	2.1	1,683	6.8	271	1.09	
5年	2,851	11.4	1,370	5.5	11	3.9	4	1.4	86	29.3	34	11.6	52	17.7	11	3.9	9	3.1	2	0.7	1,855	7.4	292	1.16	
6年	2,973	11.7	1,389	5.5	19	6.4	14	4.7	96	31.3	44	14.3	52	16.9	24	8.1	15	5.0	9	3.0	1,867	7.3	327	1.29	
7年	2,899	11.2	1,460	5.7	15	5.2	10	3.4	80	26.9	36	12.1	44	14.8	23	7.9	16	5.5	7	2.4	1,917	7.0	312	1.00	
8年	3,221	12.3	1,375	5.2	18	5.6	7	2.2	63	19.2	31	9.4	32	9.7	15	4.7	9	2.8	6	1.9	1,940	7.4	359	1.40	
9年	3,079	11.5	1,402	5.3	15	4.9	7	2.3	80	25.3	37	11.7	43	13.6	17	5.5	12	3.9	5	1.6	2,034	7.6	400	1.50	
10年	3,369	12.3	1,420	5.2	11	3.3	7	2.1	86	24.9	42	12.2	44	12.7	17	5	10	3.0	7	2.1	2,184	8.0	476	1.74	
11年	3,380	12.1	1,559	5.6	13	3.8	6	1.8	61	17.7	31	9.0	30	8.7	15	4.4	12	3.5	3	0.9	2,197	7.9	487	1.74	
12年	3,425	12.1	1,584	5.6	15	4.4	7	2.0	82	23.4	37	10.6	45	12.8	23	6.7	19	5.5	4	1.2	2,172	7.6	505	1.78	
13年	3,582	12.4	1,537	5.3	11	3.1	4	1.1	75	20.5	44	12.0	31	8.5	17	4.7	13	3.6	4	1.1	2,167	7.5	586	2.03	
14年	3,497	12.0	1,524	5.2	10	2.9	6	1.7	93	25.9	48	13.4	45	12.5	17	4.8	14	4.0	3	0.9	2,056	7.1	619	2.13	
15年	3,480	11.9	1,610	5.5	15	4.3	9	2.6	70	19.7	37	10.4	33	9.3	20	5.7	14	4.0	6	1.7	2,049	7.0	588	2.00	
16年	3,491	11.8	1,561	5.3	8	2.3	5	1.4	66	18.6	40	11.2	26	7.3	18	5.1	14	4.0	4	1.1	1,727	5.8	512	1.73	
17年	3,329	11.1	1,702	5.7	8	2.4	3	0.9	70	20.6	35	10.3	35	10.3	11	3.3	8	2.4	3	0.9	1,992	6.6	545	1.82	
18年	3,597	11.8	1,777	5.8	10	2.8	7	1.9	69	18.8	45	12.3	24	6.5	18	5.0	12	3.3	6	1.7	2,086	6.8	555	1.82	
19年	3,596	11.6	1,809	5.9	15	4.2	7	1.9	76	20.7	39	10.6	37	10.1	17	4.7	12	3.3	5	1.4	2,086	6.7	566	1.83	
20年	3,692	11.8	1,907	6.1	9	2.4	2	0.5	73	19.4	43	11.4	30	8.0	17	4.6	15	4.0	2	0.5	2,140	6.8	589	1.88	
21年	3,599	11.4	1,920	6.1	7	1.9	4	1.1	84	22.8	50	13.6	34	9.2	16	4.4	13	3.6	3	0.8	2,018	6.4	518	1.64	
22年	3,641	11.4	2,030	6.4	11	3.0	6	1.6	81	21.8	48	12.9	33	8.9	20	5.5	15	4.1	5	1.4	1,992	6.3	558	1.75	
23年	3,720	11.4	2,010	6.2	6	1.6	5	1.3	78	20.5	44	11.6	34	9.0	19	5.1	15	4.0	4	1.1	2,019	6.2	520	1.60	
24年	3,666	11.2	2,130	6.5	12	3.3	9	2.5	61	16.4	33	8.9	28	7.5	15	4.1	9	2.4	6	1.6	1,924	5.9	563	1.72	
25年	3,559	10.8	2,135	6.5	6	1.7	3	0.8	68	18.7	32	8.8	36	9.9	10	2.8	8	2.2	2	0.6	1,947	5.9	515	1.56	
26年	3,475	10.4	2,181	6.6	5	1.4	2	0.6	66	18.6	36	10.2	30	8.5	12	3.4	10	2.9	2	0.6	1,883	5.7	512	1.54	

* 斜体は28週以降死産

4 人口動態総覧(数・率・保健所・市別)

平成26年

	出生		死亡		(再掲) 乳児死亡		(再掲) 新生児死亡		死産 総数		死産				総数		周産期死亡				婚姻		離婚	
	数	率	数	率	数	率	数	率	数	率	自然死産		人工死産		数	率	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				
滋賀県	12729	9.0	12266	8.7	20	1.6	10	0.8	224	17.3	120	9.3	104	8.0	47	3.7	38	3.0	9	0.7	6990	4.9	2240	1.58
草津保健所	3475	10.4	2181	6.6	5	1.4	2	0.6	66	18.6	36	10.2	30	8.5	12	3.4	10	2.9	2	0.6	1883	5.7	512	1.54
草津市	1238	9.0	842	6.1	1	0.8	1	0.8	22	17.5	11	8.7	11	8.7	4	3.2	3	2.4	1	0.8	719	5.2	186	1.36
守山市	837	10.5	528	6.6	2	2.4	1	1.2	12	14.1	5	5.9	7	8.2	3	3.6	2	2.4	1	1.2	402	5.1	133	1.67
栗東市	908	13.7	393	5.9	2	2.2	-	0.0	23	24.7	17	18.3	6	6.4	5	5.5	5	5.5	0	0.0	475	7.2	121	1.83
野洲市	492	9.8	418	8.3	-	0.0	-	0.0	9	18.0	3	6.0	6	12.0	-	0.0	-	0.0	-	0.0	287	5.7	72	1.44
全国	1003539	8.0	1273004	10.1	2080	2.1	952	0.9	23524	22.9	10905	10.6	12619	12.3	3750	3.7	3039	3.0	711	0.7	643749	5.1	222107	1.77

出生・死亡・婚姻・離婚率＝事件数/人口×1000 死産率＝死産(自然+人工)数/(出生数+死産数)×1000

乳児死亡・新生児死亡・早期新生児死亡率＝事件数/出生数×1000 周産期死亡率＝(妊娠満22週以降の死産数+早期新生児死亡数) / 出産数(出生数+妊娠22週以降の死産数) × 1000

※ 県・各市の数値は、厚生労働省「平成26年人口動態統計 中巻総覧第2表-25」による公表数。(集計客体は、日本における日本人)

※ 県・各市の率算出には、滋賀県統計課「平成26年10月1日現在滋賀県推計人口」(外国人含む)を用いています。

※ 全国の数値は、厚生労働省「人口動態統計(確定数)」による。

(全国の率算出には、総務省統計局「平成26年10月1日現在推計人口」(日本人人口)を用いています)

〈用語の説明〉

乳児死亡: 生後1年未満の死亡

新生児死亡: 生後4週未満の死亡

早期新生児死亡: 生後1週未満の死亡

5 出生数(性・出生児の体重・市別)

平成26年

	総数	0.5kg 未満	0.5～ 1.0kg	1.0～ 1.5kg	1.5～ 2.0kg	2.0～ 2.5kg	2.5～ 3.0kg	3.0～ 3.5kg	3.5～ 4.0kg	4.0～ 4.5kg	4.5～ 5.0kg	5.0kg 以上	不詳
滋賀県	12,729	-	33	71	148	999	4,964	5,209	1,206	94	5	-	-
男	6,566	-	17	36	73	436	2,270	2,903	764	65	2	-	-
女	6,163	-	16	35	75	563	2,694	2,306	442	29	3	-	-
草津保健所	3,475	-	6	17	41	281	1,390	1,399	309	29	3	-	-
男	1,832	-	1	6	20	118	661	799	208	18	1	-	-
女	1,643	-	5	11	21	163	729	600	101	11	2	-	-
草津市	1,238	-	2	5	10	115	514	478	103	9	2	-	-
男	641	-	1	2	5	39	248	272	71	3	-	-	-
女	597	-	1	3	5	76	266	206	32	6	2	-	-
守山市	837	-	4	7	11	53	336	346	78	2	-	-	-
男	451	-	-	2	6	26	156	206	54	1	-	-	-
女	386	-	4	5	5	27	180	140	24	1	-	-	-
栗東市	908	-	-	4	11	80	335	376	91	10	1	-	-
男	467	-	-	1	6	36	150	207	58	8	1	-	-
女	441	-	-	3	5	44	185	169	33	2	-	-	-
野洲市	492	-	-	1	9	33	205	199	37	8	-	-	-
男	273	-	-	1	3	17	107	114	25	6	-	-	-
女	219	-	-	-	6	16	98	85	12	2	-	-	-

6 合計特殊出生率

	平成26年			平成25年			平成24年			平成23年			平成22年		
	合計特殊 出生率	出生数(率)		合計特殊 出生率	出生数(率)		合計特殊 出生率	出生数(率)		合計特殊 出生率	出生数(率)		合計特殊 出生率	出生数(率)	
		数	率		数	率		数	率		数	率		数	率
滋 賀 県	1.56	12,729	9.0	1.56	13,015	9.2	1.54	13,236	9.3	1.53	13,338	9.4	1.50	13,363	9.5
草 津 保 健 所	1.61	3,475	10.4	1.64	3,559	10.8	1.64	3,666	11.2	1.64	3,720	11.4	1.57	3,641	11.4
草 津 市	1.36	1,238	9.0	1.46	1,317	9.7	1.44	1,327	9.9	1.35	1,252	9.4	1.32	1,247	9.7
守 山 市	1.69	837	10.5	1.66	845	10.7	1.77	924	11.8	1.81	973	12.6	1.67	933	12.2
栗 東 市	2.01	908	13.7	2.09	939	14.3	1.91	892	13.7	2.07	970	15.1	1.98	938	14.8
野 洲 市	1.68	492	9.8	1.51	458	9.1	1.69	523	10.4	1.67	525	10.5	1.63	523	10.4
全 国	1.42	1,003,539	8	1.43	1,029,816	8.2	1.41	1,037,231	8.2	1.39	1,050,806	8.3	1.39	1,071,304	8.5

$$\text{合計特殊出生率} = \left[\frac{\text{母の年齢別出生数}}{\text{年齢別女子人口}} \right] \text{15歳から49歳までの合計}$$

※全国以外は、5歳階級別で算出

※全国値は、厚生労働省「人口動態統計(確定数)の概況」より。(率算出には、各歳別の女性の日本人人口を用いています)

※全国値以外の率算出には、県統計課「滋賀県推計人口年報」(平成26年10月1日現在)の各歳別女子総人口を用いています。

7 死亡数・性・市別 死因分類

死因分類	保草 健 所津	草 津 市	守 山 市	栗 東 市	野 洲 市	死因分類	保草 健 所津	草 津 市	守 山 市	栗 東 市	野 洲 市
総 数	2181	842	528	393	418	口唇、口腔及び喉頭の悪性新 生物	10	3	2	4	1
男	1147	441	274	208	224	男	10	3	2	4	1
女	1034	401	254	185	194	女	-	-	-	-	-
010 感染症及び寄生虫症	43	23	10	8	2	食道の悪性新生物	17	8	2	4	3
男	13	5	4	3	1	男	14	5	2	4	3
女	30	18	6	5	1	女	3	3	-	-	-
011 腸管感染症	2	2	-	-	-	胃の悪性新生物	100	39	23	14	24
男	-	-	-	-	-	男	65	24	18	8	15
女	2	2	-	-	-	女	35	15	5	6	9
012 結核	-	-	-	-	-	結腸の悪性新生物	64	17	10	15	22
男	-	-	-	-	-	男	39	11	7	8	13
女	-	-	-	-	-	女	25	6	3	7	9
呼吸器結核	-	-	-	-	-	直腸S状結腸移行部及び直腸 の悪性新生物	24	7	8	6	3
男	-	-	-	-	-	男	15	3	5	5	2
女	-	-	-	-	-	女	9	4	3	1	1
その他の結核	-	-	-	-	-	肝及び肝内胆管の悪性新生物	51	21	10	12	8
男	-	-	-	-	-	男	30	13	8	5	4
女	-	-	-	-	-	女	21	8	2	7	4
013 敗血症	20	10	5	5	-	胆のう及びその他の胆道の悪 性新生物	30	11	8	4	7
男	4	3	-	1	-	男	10	5	1	-	4
女	16	7	5	4	-	女	20	6	7	4	3
014 ウイルス肝炎	6	3	1	2	-	膵の悪性新生物	63	30	15	6	12
男	2	-	1	1	-	男	37	18	10	3	6
女	4	3	-	1	-	女	26	12	5	3	6
B型ウイルス肝炎	2	1	-	1	-	喉頭の悪性新生物	2	1	-	-	1
男	-	-	-	-	-	男	1	1	-	-	-
女	2	1	-	1	-	女	1	-	-	-	1
C型ウイルス肝炎	4	2	1	1	-	気管、気管支及び肺の悪性新 生物	151	51	39	29	32
男	2	-	1	1	-	男	112	37	29	20	26
女	2	2	-	-	-	女	39	14	10	9	6
その他のウイルス肝炎	-	-	-	-	-	皮膚の悪性新生物	2	2	-	-	-
男	-	-	-	-	-	男	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	女	2	2	-	-	-
015 ヒト免疫不全ウイルス(HIV)病	-	-	-	-	-	乳房の悪性新生物	28	8	6	7	7
男	-	-	-	-	-	男	1	1	-	-	-
女	-	-	-	-	-	女	27	7	6	7	7
016 その他の感染症及び寄生虫症	15	8	4	1	2	子宮の悪性新生物	11	6	4	1	-
男	7	2	3	1	1	男	-	-	-	-	-
女	8	6	1	-	1	女	11	6	4	1	-
020 新生物	720	276	159	132	153	卵巣の悪性新生物	10	5	3	-	2
男	425	158	102	73	92	男	-	-	-	-	-
女	295	118	57	59	61	女	10	5	3	-	2
021 悪性新生物	693	260	156	127	150	前立腺の悪性新生物	15	5	6	2	2
男	411	150	100	71	90	男	15	5	6	2	2
女	282	110	56	56	60	女	-	-	-	-	-

死因分類	保 草 健 所 津	草 津 市	守 山 市	栗 東 市	野 洲 市	死因分類	保 草 健 所 津	草 津 市	守 山 市	栗 東 市	野 洲 市
膀胱の悪性新生物	7	5	2	-	-	050 精神及び行動の障害	23	3	11	1	8
男	7	5	2	-	-	男	1	-	1	-	-
女	-	-	-	-	-	女	22	3	10	1	8
中枢神経系の悪性新生物	5	2	1	-	2	051 血管性及び詳細不明の認知症	17	2	8	-	7
男	2	1	-	-	1	男	1	-	1	-	-
女	3	1	1	-	1	女	16	2	7	-	7
悪性リンパ腫	26	12	3	5	6	052 その他の精神及び行動の障害	6	1	3	1	1
男	17	8	1	5	3	男	-	-	-	-	-
女	9	4	2	-	3	女	6	1	3	1	1
白血病	15	4	4	4	3	060 神経系の疾患	59	21	13	7	18
男	8	2	2	2	2	男	23	12	4	2	5
女	7	2	2	2	1	女	36	9	9	5	13
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	10	5	3	-	2	061 髄膜炎	-	-	-	-	-
男	4	2	1	-	1	男	-	-	-	-	-
女	6	3	2	-	1	女	-	-	-	-	-
その他の悪性新生物	52	18	7	14	13	062 脊髄性筋萎縮症及び関連症候群	4	1	1	1	1
男	24	6	6	5	7	男	4	1	1	1	1
女	28	12	1	9	6	女	-	-	-	-	-
022 その他の新生物	27	16	3	5	3	063 パーキンソン病	13	5	3	1	4
男	14	8	2	2	2	男	4	2	1	-	1
女	13	8	1	3	1	女	9	3	2	1	3
中枢神経系のその他の新生物	3	1	1	1	-	064 アルツハイマー病	21	4	5	3	9
男	2	1	1	-	-	男	6	4	1	-	1
女	1	-	-	1	-	女	15	-	4	3	8
中枢神経系を除くその他の新生物	24	15	2	4	3	065 その他の神経系の疾患	21	11	4	2	4
男	12	7	1	2	2	男	9	5	1	1	2
女	12	8	1	2	1	女	12	6	3	1	2
030 血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	6	4	-	1	1	070 眼及び付属器の疾患	-	-	-	-	-
男	3	1	-	1	1	男	-	-	-	-	-
女	3	3	-	-	-	女	-	-	-	-	-
031 貧血	3	2	-	-	1	080 耳及び乳様突起の疾患	-	-	-	-	-
男	1	-	-	-	1	男	-	-	-	-	-
女	2	2	-	-	-	女	-	-	-	-	-
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	3	2	-	1	-	090 循環器系の疾患	504	198	121	89	96
男	2	1	-	1	-	男	247	97	56	48	46
女	1	1	-	-	-	女	257	101	65	41	50
040 内分泌、栄養及び代謝疾患	37	19	7	7	4	091 高血圧性疾患	9	2	5	1	1
男	17	11	1	4	1	男	2	1	1	-	-
女	20	8	6	3	3	女	7	1	4	1	1
041 糖尿病	18	10	3	4	1	高血圧性心疾患及び心腎疾患	4	-	4	-	-
男	10	8	-	2	-	男	1	-	1	-	-
女	8	2	3	2	1	女	3	-	3	-	-
042 その他の内分泌、栄養及び代謝疾患	19	9	4	3	3	その他の高血圧性疾患	5	2	1	1	1
男	7	3	1	2	1	男	1	1	-	-	-
女	12	6	3	1	2	女	4	1	1	1	1

死因分類	保 草 健 所 津	草 津 市	守 山 市	栗 東 市	野 洲 市	死因分類	保 草 健 所 津	草 津 市	守 山 市	栗 東 市	野 洲 市
092 心疾患<高血圧性を除く>	290	110	67	61	52	095 その他の循環器系の疾患	13	8	2	-	3
男	149	54	36	34	25	男	6	5	-	-	1
女	141	56	31	27	27	女	7	3	2	-	2
慢性リウマチ性心疾患	8	8	-	-	-	100 呼吸器系の疾患	381	130	104	80	67
男	4	4	-	-	-	男	231	73	61	51	46
女	4	4	-	-	-	女	150	57	43	29	21
急性心筋梗塞	57	21	13	8	15	101 インフルエンザ	2	1	1	-	-
男	35	13	7	6	9	男	2	1	1	-	-
女	22	8	6	2	6	女	-	-	-	-	-
その他の虚血性心疾患	36	12	8	9	7	102 肺炎	223	65	71	51	36
男	19	7	5	4	3	男	126	36	37	33	20
女	17	5	3	5	4	女	97	29	34	18	16
慢性非リウマチ性心内膜疾患	12	8	2	1	1	103 急性気管支炎	-	-	-	-	-
男	2	1	-	-	1	男	-	-	-	-	-
女	10	7	2	1	-	女	-	-	-	-	-
心筋症	7	1	1	2	3	104 慢性閉塞性肺疾患	39	13	10	10	6
男	4	-	-	2	2	男	38	12	10	10	6
女	3	1	1	-	1	女	1	1	-	-	-
不整脈及び伝導障害	47	19	9	14	5	105 喘息	3	1	-	1	1
男	27	11	4	9	3	男	3	1	-	1	1
女	20	8	5	5	2	女	-	-	-	-	-
心不全	119	41	33	26	19	106 その他の呼吸器系の疾患	114	50	22	18	24
男	56	18	19	13	6	男	62	23	13	7	19
女	63	23	14	13	13	女	52	27	9	11	5
その他の心疾患	4	-	1	1	2	110 消化器系の疾患	81	41	10	17	13
男	2	-	1	-	1	男	37	21	5	7	4
女	2	-	-	1	1	女	44	20	5	10	9
093 脳血管疾患	161	69	37	22	33	111 胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	4	3	1	-	-
男	74	31	14	13	16	男	3	2	1	-	-
女	87	38	23	9	17	女	1	1	-	-	-
くも膜下出血	27	13	6	2	6	112 ヘルニア及び腸閉塞	9	6	1	1	1
男	16	9	3	1	3	男	2	2	-	-	-
女	11	4	3	1	3	女	7	4	1	1	1
脳内出血	38	23	4	5	6	113 肝疾患	22	11	1	7	3
男	20	13	2	1	4	男	11	5	1	3	2
女	18	10	2	4	2	女	11	6	-	4	1
脳梗塞	88	30	25	15	18	肝硬変(アルコール性を除く)	11	7	-	3	1
男	38	9	9	11	9	男	4	3	-	1	-
女	50	21	16	4	9	女	7	4	-	2	1
その他の脳血管疾患	8	3	2	-	3	その他の肝疾患	11	4	1	4	2
男	-	-	-	-	-	男	7	2	1	2	2
女	8	3	2	-	3	女	4	2	-	2	-
094 大動脈瘤及び解離	31	9	10	5	7	114 その他の消化器系の疾患	46	21	7	9	9
男	16	6	5	1	4	男	21	12	3	4	2
女	15	3	5	4	3	女	25	9	4	5	7

死因分類	保 草 健 所 津	草 津 市	守 山 市	栗 東 市	野 洲 市	死因分類	保 草 健 所 津	草 津 市	守 山 市	栗 東 市	野 洲 市
120 皮膚及び皮下組織の疾患	6	1	2	3	-	165 胎児及び新生児の出血性障害及び血液障害	1	-	1	-	-
男	2	-	1	1	-	男	-	-	-	-	-
女	4	1	1	2	-	女	1	-	1	-	-
130 筋骨格系及び結合組織の疾患	13	8	4	-	1	166 その他の周産期に発生した病態	-	-	-	-	-
男	7	6	1	-	-	男	-	-	-	-	-
女	6	2	3	-	1	女	-	-	-	-	-
140 腎尿路生殖器系の疾患	65	33	11	7	14	170 先天奇形、変形及び染色体異常	3	1	-	1	1
男	28	14	3	4	7	男	1	-	-	-	1
女	37	19	8	3	7	女	2	1	-	1	-
141 糸球体疾患及び腎尿管間質性疾患	14	9	2	1	2	171 神経系の先天奇形	1	-	-	1	-
男	7	4	1	1	1	男	-	-	-	-	-
女	7	5	1	-	1	女	1	-	-	1	-
142 腎不全	42	21	8	5	8	172 循環器系の先天奇形	1	-	-	-	1
男	18	9	2	3	4	男	1	-	-	-	1
女	24	12	6	2	4	女	-	-	-	-	-
急性腎不全	3	1	1	-	1	心臓の先天奇形	1	-	-	-	1
男	2	1	-	-	1	男	1	-	-	-	1
女	1	-	1	-	-	女	-	-	-	-	-
慢性腎不全	26	13	4	2	7	その他の循環器系の先天奇形	-	-	-	-	-
男	10	6	-	1	3	男	-	-	-	-	-
女	16	7	4	1	4	女	-	-	-	-	-
詳細不明の腎不全	13	7	3	3	-	173 消化器系の先天奇形	-	-	-	-	-
男	6	2	2	2	-	男	-	-	-	-	-
女	7	5	1	1	-	女	-	-	-	-	-
143 その他の尿路生殖器系の疾患	9	3	1	1	4	174 その他の先天奇形及び変形	-	-	-	-	-
男	3	1	-	-	2	男	-	-	-	-	-
女	6	2	1	1	2	女	-	-	-	-	-
150 妊娠、分娩及び産じょく	-	-	-	-	-	175 染色体異常、他に分類されないもの	1	1	-	-	-
男	-	-	-	-	-	男	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	女	1	1	-	-	-
160 周産期に発生した病態	1	-	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	110	38	25	24	23
男	-	-	-	-	-	男	30	12	4	5	9
女	1	-	1	-	-	女	80	26	21	19	14
161 妊娠期間及び胎児発育に関する障害	-	-	-	-	-	181 老衰	93	30	24	17	22
男	-	-	-	-	-	男	22	7	4	2	9
女	-	-	-	-	-	女	71	23	20	15	13
162 出産外傷	-	-	-	-	-	182 乳幼児突然死症候群	1	-	-	1	-
男	-	-	-	-	-	男	1	-	-	1	-
女	-	-	-	-	-	女	-	-	-	-	-
163 周産期に特異的な呼吸障害及び心血管障害	-	-	-	-	-	183 その他の症状、徴候及び異常臨床・検査所見で他に分類されないもの	16	8	1	6	1
男	-	-	-	-	-	男	7	5	-	2	-
女	-	-	-	-	-	女	9	3	1	4	1
164 周産期に特異的な感染症	-	-	-	-	-	200 傷病及び死亡の外因	129	46	50	16	17
男	-	-	-	-	-	男	82	31	31	9	11
女	-	-	-	-	-	女	47	15	19	7	6

死因分類	保 健 所 津	草 津 市	守 山 市	栗 東 市	野 洲 市
201 不慮の事故	75	22	31	11	11
男	41	11	17	6	7
女	34	11	14	5	4
交通事故	16	7	6	3	-
男	11	4	5	2	-
女	5	3	1	1	-
転倒・転落	9	4	2	1	2
男	4	2	1	-	1
女	5	2	1	1	1
不慮の溺死及び溺水	19	4	10	3	2
男	11	3	4	2	2
女	8	1	6	1	-
不慮の窒息	16	4	7	1	4
男	6	1	3	-	2
女	10	3	4	1	2
煙、火及び火災への曝露	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-
有害物質による不慮の中毒及び有害物質への曝露	1	-	1	-	-
男	1	-	1	-	-
女	-	-	-	-	-
その他の不慮の事故	14	3	5	3	3
男	8	1	3	2	2
女	6	2	2	1	1
202 自殺	44	20	13	5	6
男	34	16	11	3	4
女	10	4	2	2	2
203 他殺	1	-	1	-	-
男	1	-	1	-	-
女	-	-	-	-	-
204 その他の外因	9	4	5	-	-
男	6	4	2	-	-
女	3	-	3	-	-
220 特殊目的用コード	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-
221 重症急性呼吸器症候群	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-

8 年齢調整死亡率(主要死因別)

平成26年

	草津保健所管内での死亡率順位		1位	2位	3位	4位	5位	6位	7位
	分類コード		021	092	102	093	181	201	202
		死亡者総数	悪性新生物	心疾患	肺炎	脳血管疾患	老衰	不慮の事故	自殺
滋賀県	死亡数	12,266	3,598	2,007	1,100	1,011	654	457	254
	死亡率	865.9	254.0	141.7	77.7	71.4	46.2	32.3	17.9
	年齢調整死亡率	334.9	116.7	47.8	23.0	25.4	9.5	15.6	16
草津保健所	死亡数	2,181	693	290	223	161	93	75	44
	死亡率	655.3	208.2	87.1	67.0	48.4	27.9	22.5	13.2
	年齢調整死亡率	323.5	117.8	39.7	25.8	21.9	8.3	13.1	12.9
草津市	死亡数	842	260	110	65	69	30	22	20
	死亡率	613.8	189.5	80.2	47.4	50.3	21.9	16.0	14.6
	年齢調整死亡率	312.6	110.0	36.5	18.6	24.2	6.5	10.6	14.2
守山市	死亡数	528	156	67	71	37	24	31	13
	死亡率	664.2	196.2	84.3	89.3	46.5	30.2	39.0	16.4
	年齢調整死亡率	323.6	109.7	36.6	34.1	20.2	8.5	22.1	18.2
栗東市	死亡数	393	127	61	51	22	17	11	5
	死亡率	594.9	192.3	92.3	77.2	33.3	25.7	16.7	7.6
	年齢調整死亡率	337.6	122.3	51.2	34.5	18.1	9.5	10.6	7.7
野洲市	死亡数	418	150	52	36	33	22	11	6
	死亡率	834.4	299.4	103.8	71.9	65.9	43.9	22.0	12.0
	年齢調整死亡率	336.2	143.6	40.8	22.9	22.6	10.9	7.8	8.1

(率は人口10万対)

$$\text{死因別死亡率} = \frac{\text{死因別死亡数} \times 100,000}{\text{人口}}$$

$$\text{年齢調整死亡率} = \frac{[\text{観察集団の各年齢(年齢階級)の死亡率}] \times [\text{基準人口のその年齢(年齢階級)の人口}]}{\text{基準人口の総人口}}$$

$$\text{年齢(年齢階級)別死亡率} = \frac{\text{ある年齢(年齢階級)の死亡数} \times 1000}{\text{ある年齢(年齢階級)の人口}}$$

基準人口は昭和60年モデル人口を使用
率の算出に用いた人口は、「滋賀県推計人口年報(平成26年10月1日現在)」のもの

9 死亡数・性・死亡の場所・保健所・市別

平成26年

	総数			施設内																	
				総数			病院			診療所			老人保健施設			助産所			老人ホーム		
	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	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	-	-	-	592	128	464
草津保健所	2,181	1,147	1,034	1,847	956	891	1,754	941	813	6	1	5	29	2	27	-	-	-	58	12	46
草津市	842	441	401	733	369	364	721	367	354	4	1	3	-	-	-	-	-	-	8	1	7
守山市	528	274	254	431	219	212	402	214	188	2	-	2	11	2	9	-	-	-	16	3	13
栗東市	393	208	185	327	172	155	300	167	133	-	-	-	4	-	4	-	-	-	23	5	18
野洲市	418	224	194	356	196	160	331	193	138	-	-	-	14	-	14	-	-	-	11	3	8

	施設外								
	総数			自宅			その他		
	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女
滋賀県	2,137	1,111	1,026	1,864	953	911	273	158	115
草津保健所	334	191	143	293	164	129	41	27	14
草津市	109	72	37	87	56	31	22	16	6
守山市	97	55	42	87	49	38	10	6	4
栗東市	66	36	30	63	33	30	3	3	-
野洲市	62	28	34	56	26	30	6	2	4

10 死因順位(年次別)

草津保健所管内

	第1位	第2位	第3位	第4位	第5位
昭和38年	中枢神経系の血管損傷	悪性新生物	心臓疾患	老衰	肺炎および気管支炎
40年	心臓疾患	中枢神経系の血管損傷	悪性新生物	老衰	肺炎および気管支炎
42年	中枢神経系の血管損傷	悪性新生物	老衰	動脈硬化症および心臓疾患	肺炎
44年	悪性新生物	脳血管疾患	心臓疾患	老衰	肺炎
46年	脳血管疾患	悪性新生物	心臓疾患	老衰	自動車事故
50年	脳血管疾患	悪性新生物	虚血性心疾患	心臓疾患	肺炎
52年	脳血管疾患	悪性新生物	心疾患	高血圧性疾患	自動車事故
54年	悪性新生物	脳血管疾患	心疾患	老衰	肺炎および気管支炎
56年	悪性新生物	脳血管疾患	心疾患	肺炎および気管支炎	老衰
58年	悪性新生物	脳血管疾患	心疾患	肺炎および気管支炎	不慮の事故
60年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎および気管支炎	不慮の事故
62年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎および気管支炎	不慮の事故
平成元年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎および気管支炎	不慮の事故
2年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎および気管支炎	不慮の事故
3年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎および気管支炎	不慮の事故
4年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎および気管支炎	不慮の事故
5年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎および気管支炎	不慮の事故
6年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎および気管支炎	不慮の事故
7年	悪性新生物	脳血管疾患	心疾患	肺炎	不慮の事故
8年	悪性新生物	脳血管疾患	心疾患	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	自殺
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	肺炎	脳血管疾患	不慮の事故
19年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	肺炎	自殺
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	肺炎	脳血管疾患	老衰
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	老衰
26年	悪性新生物	心疾患	肺炎	脳血管疾患	老衰

11 乳児死亡(性・日月齢・市別)

平成26年

	1週未満			1週以上4週未満			4週以上1年未満			総数		
	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女
滋賀県	9	4	5	1	1	-	10	4	6	20	9	11
草津保健所	2	-	2	-	-	-	3	2	1	5	2	3
草津市	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1
守山市	1	-	1	-	-	-	1	1	-	2	1	1
栗東市	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	1	1
野洲市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

12 死産(性・妊娠期間・市別)

平成26年

	総 数				満22週未満				満22週～23週				満24週～27週			
	総数	男	女	不詳	総数	男	女	不詳	総数	男	女	不詳	総数	男	女	不詳
滋賀県	224	98	50	76	186	80	33	73	4	1	3	-	9	5	4	-
草津保健所	66	27	13	26	56	22	10	24	1	1	-	-	1	1	-	-
草津市	22	10	2	10	19	9	2	8	-	-	-	-	1	1	-	-
守山市	12	6	2	4	10	4	2	4	-	-	-	-	-	-	-	-
栗東市	23	8	8	7	18	6	5	7	1	1	-	-	-	-	-	-
野洲市	9	3	1	5	9	3	1	5	-	-	-	-	-	-	-	-

	満28週～31週				満32週～35週				満36週～39週				満40週以上			
	総数	男	女	不詳	総数	男	女	不詳	総数	男	女	不詳	総数	男	女	不詳
滋賀県	8	3	3	2	11	5	5	1	5	3	2	-	1	1	-	-
草津保健所	6	2	2	2	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
草津市	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
守山市	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
栗東市	2	-	2	-	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
野洲市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-