

# 第22 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
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
27年	1,415,373	698,690	716,683	335,227	168,525	166,702	138,615	71,531	67,084	79,939	39,243	40,696
28年	1,413,079	697,076	716,003	336,499	168,594	167,905	138,464	70,717	67,747	80,688	39,628	41,060
29年	1,412,956	697,288	715,668	339,408	170,190	169,218	139,822	71,563	68,259	81,443	39,956	41,487

	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			
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
27年	66,589	33,025	33,564							50,084	24,726	25,358
28年	67,309	33,477	33,832							50,038	24,772	25,266
29年	67,919	33,798	34,121							50,224	24,873	25,351

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	1,412,956	697,288	715,668	339,408	170,190	169,218	139,822	71,563	68,259	81,443	39,956	41,487
0～4	62,137	31,884	30,253	17,098	8,888	8,210	6,558	3,416	3,142	4,252	2,202	2,050
5～9	67,603	34,635	32,968	17,966	9,075	8,891	6,855	3,454	3,401	4,745	2,405	2,340
10～14	69,219	35,683	33,536	17,787	9,234	8,553	6,531	3,404	3,127	4,703	2,398	2,305
15～19	74,326	38,278	36,048	17,520	8,961	8,559	6,649	3,448	3,201	4,395	2,174	2,221
20～24	73,254	38,779	34,475	20,825	11,696	9,129	11,520	6,934	4,586	3,727	1,880	1,847
25～29	69,882	36,608	33,274	18,430	9,636	8,794	8,106	4,380	3,726	3,905	1,976	1,929
30～34	79,675	40,756	38,919	21,018	10,703	10,315	8,562	4,386	4,176	4,899	2,406	2,493
35～39	89,506	45,151	44,355	23,919	11,948	11,971	9,815	4,944	4,871	5,703	2,771	2,932
40～44	106,756	53,820	52,936	28,539	14,357	14,182	11,077	5,693	5,384	6,962	3,441	3,521
45～49	103,030	52,094	50,936	26,450	13,354	13,096	10,674	5,366	5,308	6,326	3,195	3,131
50～54	86,274	43,048	43,226	20,142	10,318	9,824	8,339	4,381	3,958	4,760	2,372	2,388
55～59	81,520	40,162	41,358	16,784	8,428	8,356	6,753	3,487	3,266	4,161	2,085	2,076
60～64	82,276	40,542	41,734	16,612	8,107	8,505	6,642	3,224	3,418	4,190	2,008	2,182
65～69	104,570	51,045	53,525	22,069	10,462	11,607	8,887	4,252	4,635	5,313	2,536	2,777
70～74	78,868	37,871	40,997	17,415	8,406	9,009	7,064	3,401	3,663	4,151	2,017	2,134
75～79	64,616	30,237	34,379	13,330	6,579	6,751	5,412	2,703	2,709	3,173	1,559	1,614
80～84	50,516	21,324	29,192	9,194	4,023	5,171	3,662	1,601	2,061	2,342	1,014	1,328
85～	55,059	17,217	37,842	9,096	2,935	6,161	3,626	1,158	2,468	2,378	793	1,585
年齢不詳	13,869	8,154	5,715	5,214	3,080	2,134	3,090	1,931	1,159	1,358	724	634
高齢化率	25.0	22.6	27.4	20.9	19.0	22.9	20.5	18.3	22.8	21.3	19.8	22.7

平成29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	67,919	33,798	34,121	50,224	24,873	25,351
0～4	3,956	2,011	1,945	2,332	1,259	1,073
5～9	3,879	1,957	1,922	2,487	1,259	1,228
10～14	4,088	2,095	1,993	2,465	1,337	1,128
15～19	3,907	2,034	1,873	2,569	1,305	1,264
20～24	3,237	1,683	1,554	2,341	1,199	1,142
25～29	3,943	1,985	1,958	2,476	1,295	1,181
30～34	4,727	2,424	2,303	2,830	1,487	1,343
35～39	5,180	2,633	2,547	3,221	1,600	1,621
40～44	6,369	3,151	3,218	4,131	2,072	2,059
45～49	5,782	2,914	2,868	3,668	1,879	1,789
50～54	4,080	2,094	1,986	2,963	1,471	1,492
55～59	3,219	1,596	1,623	2,651	1,260	1,391
60～64	2,922	1,471	1,451	2,858	1,404	1,454
65～69	4,058	1,906	2,152	3,811	1,768	2,043
70～74	3,041	1,450	1,591	3,159	1,538	1,621
75～79	2,393	1,162	1,231	2,352	1,155	1,197
80～84	1,543	684	859	1,647	724	923
85～	1,481	471	1,010	1,611	513	1,098
年齢不詳	114	77	37	652	348	304
高齢化率	18.4	16.8	20.1	25.0	22.9	27.1

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	
	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	2,767	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
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
27年	3,547	10.6	2,250	6.7	10	2.8	3	0.8	77	21.2	47	13.0	30	8.3	18	5.1	16	4.5	2	0.6	1,760	5.3	548	1.63
28年	3,419	10.2	2,184	6.5	4	1.2	1	0.3	49	14.1	31	8.9	18	5.2	10	2.9	9	2.6	1	0.3	1,878	5.6	533	1.6
29年	3,268	9.6	2,398	7.1	6	1.8	3	0.9	64	19.2	33	9.9	31	9.3	14	4.3	11	3.4	3	0.9	1,768	5.2	541	1.6

\* 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29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	12072	8.5	12507	8.9	20	1.7	10	0.8	213	17.3	101	8.2	112	9.1	29	2.4	21	1.7	8	0.7	6587	4.7	2204	1.56
草津保健所	3268	9.6	2398	7.1	6	1.8	3	0.9	64	19.2	33	9.9	31	9.3	14	4.3	11	3.4	3	0.9	1768	5.2	541	1.59
草津市	1206	8.6	909	6.5	2	1.7	2	1.7	19	15.5	8	6.5	11	9.0	5	4.1	3	2.5	2	1.7	663	4.7	200	1.43
守山市	810	9.9	616	7.6	2	2.5	1	1.2	16	19.4	12	14.5	4	4.8	8	9.8	7	8.6	1	1.2	408	5.0	139	1.71
栗東市	852	12.5	431	6.3	1	1.2	-	0	18	20.7	10	11.5	8	9.2	1	1.2	1	1.2	-	0.0	472	6.9	140	2.06
野洲市	400	8.0	442	8.8	1	2.5	-	0.0	11	26.8	3	7.3	8	19.5	-	0.0	-	0.0	-	0.0	225	4.5	62	1.23
全国	946065	7.6	1340397	10.8	1761	1.9	832	0.9	20358	21.1	9738	10.1	10620	11.0	3308	3.5	2683	2.8	625	0.7	606866	4.9	212262	1.70

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： $\frac{(\text{妊娠満22週以降の死産数} + \text{早期新生児死亡数})}{\text{出産数}(\text{出生数} + \text{妊娠22週以降の死産数})} \times 1000$

※ 県・各市の数値は、厚生労働省「平成29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29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29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29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	11,598	2	33	49	127	894	4,683	5,005	1,174	100	2	-	3
男	6,012	-	10	27	74	383	2,099	2,617	730	66	5	-	1
女	5,586	1	12	21	74	493	2,351	2,162	439	29	4	-	-
草津保健所	3,268	1	6	9	37	237	1,265	1,353	330	29	1	-	-
男	1,694	-	2	4	15	115	588	744	208	18	-	-	-
女	1,574	1	4	5	22	122	677	609	122	11	1	-	-
草津市	1,206	-	2	3	12	95	460	478	141	15	-	-	-
男	656	-	-	1	3	53	218	289	83	9	-	-	-
女	550	-	2	2	9	42	242	189	58	6	-	-	-
守山市	810	1	1	1	11	50	306	349	87	4	-	-	-
男	416	-	1	1	5	18	141	187	60	3	-	-	-
女	394	1	-	-	6	32	165	162	27	1	-	-	-
栗東市	852	-	2	2	10	60	342	358	70	8	-	-	-
男	415	-	1	-	5	30	154	175	44	6	-	-	-
女	437	-	1	2	5	30	188	183	26	2	-	-	-
野洲市	400	-	1	3	4	32	157	168	32	2	1	-	-
男	207	-	-	2	2	14	75	93	21	-	-	-	-
女	193	-	1	1	2	18	82	75	11	2	1	-	-

## 6 合計特殊出生率

	平成29年			平成28年			平成27年			平成26年			平成25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	1.51	11,598	8.5	1.54	12,072	8.5	1.58	12,622	8.9	1.56	12,729	9.0	1.56	13,015	9.2
草津保健所	1.60	3,268	9.6	1.65	3,419	10.2	1.66	3,547	10.6	1.61	3,475	10.4	1.64	3,559	10.8
草津市	1.41	1,206	8.6	1.44	1,247	9.0	1.41	1,292	9.3	1.36	1,238	9.0	1.46	1,317	9.7
守山市	1.71	810	9.9	1.71	829	10.3	1.69	822	10.3	1.69	837	10.5	1.66	845	10.7
栗東市	1.98	852	12.5	1.93	850	12.6	2.16	950	14.3	2.01	908	13.7	2.09	939	14.3
野洲市	1.47	400	8.0	1.79	493	9.9	1.71	483	9.6	1.68	492	9.8	1.51	458	9.1
全 国	1.43	946,065	7.6	1.44	976,978	7.8	1.45	1,005,677	8	1.42	1,003,539	8	1.43	1,029,816	8.2

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

※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)す。

7 死亡数・性・市別 死因分類

平成29年

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	2398	909	616	431	442	口唇、口腔及び喉頭の悪性新生物	12	6	-	5	1
男	1285	494	339	212	240	男	8	5	-	3	-
女	1113	415	277	219	202	女	4	1	-	2	1
010 感染症及び寄生虫症	44	14	14	9	7	食道の悪性新生物	12	4	2	5	1
男	25	9	7	6	3	男	12	4	2	5	1
女	19	5	7	3	4	女	0	-	-	-	-
011 腸管感染症	5	4	-	1	-	胃の悪性新生物	100	40	25	15	20
男	2	1	-	1	-	男	58	25	16	6	11
女	3	3	-	-	-	女	42	15	9	9	9
012 結核	4	-	1	1	2	結腸の悪性新生物	61	29	11	10	11
男	4	-	1	1	2	男	34	17	8	3	6
女	0	-	-	-	-	女	27	12	3	7	5
呼吸器結核	4	-	1	1	2	直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	23	9	6	2	6
男	4	-	1	1	2	男	14	7	2	1	4
女	0	-	-	-	-	女	9	2	4	1	2
その他の結核	-	-	-	-	-	肝及び肝内胆管の悪性新生物	52	21	14	8	9
男	-	-	-	-	-	男	33	9	10	7	7
女	-	-	-	-	-	女	19	12	4	1	2
013 敗血症	20	4	9	4	3	胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	45	15	12	9	9
男	10	4	4	2	-	男	26	9	7	5	5
女	10	-	5	2	3	女	19	6	5	4	4
014 ウイルス肝炎	3	-	1	2	-	膵の悪性新生物	70	22	25	15	8
男	2	-	1	1	-	男	44	13	16	9	6
女	1	-	-	1	-	女	26	9	9	6	2
B型ウイルス肝炎	-	-	1	-	-	喉頭の悪性新生物	0	-	-	-	-
男	-	-	1	-	-	男	0	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	女	-	-	-	-	-
C型ウイルス肝炎	2	-	-	2	-	気管、気管支及び肺の悪性新生物	137	51	34	25	27
男	1	-	-	1	-	男	96	35	24	16	21
女	1	-	-	1	-	女	41	16	10	9	6
その他のウイルス肝炎	-	-	-	-	-	皮膚の悪性新生物	4	1	2	-	1
男	-	-	-	-	-	男	4	1	2	-	1
女	-	-	-	-	-	女	0	-	-	-	-
015 ヒト免疫不全ウイルス(HIV)病	-	-	-	-	-	乳房の悪性新生物	23	9	4	5	5
男	-	-	-	-	-	男	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	女	23	9	4	5	5
016 その他の感染症及び寄生虫症	12	6	3	1	2	子宮の悪性新生物	13	5	2	4	2
男	7	4	1	1	1	男	-	-	-	-	-
女	5	2	2	-	1	女	13	5	2	4	2
020 新生物	735	279	186	136	134	卵巣の悪性新生物	6	1	2	1	2
男	445	166	117	75	87	男	-	-	-	-	-
女	290	113	69	61	47	女	6	1	2	1	2
021 悪性新生物	709	268	180	132	129	前立腺の悪性新生物	18	7	3	4	4
男	432	161	115	71	85	男	18	7	3	4	4
女	277	107	65	61	44	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	16	5	4	5	2	050 精神及び行動の障害	59	26	20	6	7
男	12	3	3	4	2	男	26	14	8	2	2
女	4	2	1	1	-	女	33	12	12	4	5
中枢神経系の悪性新生物	15	6	7	-	2	051 血管性及び詳細不明の認知症	58	26	19	6	7
男	13	5	6	-	2	男	26	14	8	2	2
女	2	1	1	-	-	女	32	12	11	4	5
悪性リンパ腫	23	7	5	5	6	052 その他の精神及び行動の障害	1	-	1	-	-
男	12	2	2	2	6	男	0	-	-	-	-
女	11	5	3	3	-	女	1	-	1	-	-
白血病	17	7	4	3	3	060 神経系の疾患	98	36	28	13	21
男	13	6	3	1	3	男	49	18	14	6	11
女	4	1	1	2	-	女	49	18	14	7	10
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	17	6	5	2	4	061 髄膜炎	1	1	-	-	-
男	9	3	3	-	3	男	0	-	-	-	-
女	8	3	2	2	1	女	1	1	-	-	-
その他の悪性新生物	45	17	13	9	6	062 脊髄性筋萎縮症及び関連症候 群	7	3	1	1	2
男	26	10	8	5	3	男	5	2	1	-	2
女	19	7	5	4	3	女	2	1	-	1	-
022 その他の新生物	26	11	6	4	5	063 パーキンソン病	22	8	5	2	7
男	13	5	2	4	2	男	12	6	1	1	4
女	13	6	4	-	3	女	10	2	4	1	3
中枢神経系のその他の新生物	4	1	-	1	2	064 アルツハイマー病	36	12	15	3	6
男	2	-	-	1	1	男	13	3	7	1	2
女	2	1	-	-	1	女	23	9	8	2	4
中枢神経系を除くその他の新生物	22	10	6	3	3	065 その他の神経系の疾患	32	12	7	7	6
男	11	5	2	3	1	男	19	7	5	4	3
女	11	5	4	-	2	女	13	5	2	3	3
030 血液及び造血器の疾患並びに 免疫機構の障害	5	2	2	1	-	070 眼及び付属器の疾患	-	-	-	-	-
男	2	1	1	-	-	男	-	-	-	-	-
女	3	1	1	1	-	女	-	-	-	-	-
031 貧血	1	1	-	-	-	080 耳及び乳様突起の疾患	-	-	-	-	-
男	0	-	-	-	-	男	-	-	-	-	-
女	1	1	-	-	-	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	4	1	2	1	-	090 循環器系の疾患	607	216	165	109	117
男	2	1	1	-	-	男	277	98	77	45	57
女	2	-	1	1	-	女	330	118	88	64	60
040 内分泌、栄養及び代謝疾患	47	20	12	7	8	091 高血圧性疾患	18	11	4	2	1
男	24	11	4	4	5	男	8	5	2	1	-
女	23	9	8	3	3	女	10	6	2	1	1
041 糖尿病	32	13	6	6	7	高血圧性心疾患及び心腎疾患	12	5	4	2	1
男	18	7	2	4	5	男	3	-	2	1	-
女	14	6	4	2	2	女	9	5	2	1	1
042 その他の内分泌、栄養及び代 謝疾患	15	7	6	1	1	その他の高血圧性疾患	6	6	-	-	-
男	6	4	2	-	-	男	5	5	-	-	-
女	9	3	4	1	1	女	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>	360	133	96	64	67	095 その他の循環器系の疾患	11	2	5	1	3
男	160	60	46	25	29	男	3	-	1	-	2
女	200	73	50	39	38	女	8	2	4	1	1
慢性リウマチ性心疾患	1	-	1	-	-	100 呼吸器系の疾患	294	130	71	48	45
男	0	-	-	-	-	男	195	90	51	28	26
女	1	-	1	-	-	女	99	40	20	20	19
急性心筋梗塞	80	40	17	13	10	101 インフルエンザ	6	3	2	-	1
男	50	24	13	8	5	男	2	1	1	-	-
女	30	16	4	5	5	女	4	2	1	-	1
その他の虚血性心疾患	47	21	14	6	6	102 肺炎	125	52	29	23	21
男	27	11	8	4	4	男	89	40	21	14	14
女	20	10	6	2	2	女	36	12	8	9	7
慢性非リウマチ性心内膜疾患	34	15	7	7	5	103 急性気管支炎	0	-	-	-	-
男	7	2	4	-	1	男	-	-	-	-	-
女	27	13	3	7	4	女	0	-	-	-	-
心筋症	10	1	2	4	3	104 慢性閉塞性肺疾患	31	13	10	5	3
男	7	1	2	3	1	男	28	12	8	5	3
女	3	-	-	1	2	女	3	1	2	-	-
不整脈及び伝導障害	50	14	9	12	15	105 喘息	4	1	1	2	-
男	23	6	4	4	9	男	1	-	1	-	-
女	27	8	5	8	6	女	3	1	-	2	-
心不全	128	37	45	21	25	106 その他の呼吸器系の疾患	128	61	29	18	20
男	43	14	15	6	8	男	75	37	20	9	9
女	85	23	30	15	17	女	53	24	9	9	11
その他の心疾患	10	5	1	1	3	110 消化器系の疾患	97	39	21	17	20
男	3	2	-	-	1	男	48	23	8	6	11
女	7	3	1	1	2	女	49	16	13	11	9
093 脳血管疾患	181	59	52	36	34	111 胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	8	3	1	2	2
男	82	27	23	16	16	男	4	1	-	2	1
女	99	32	29	20	18	女	4	2	1	-	1
くも膜下出血	29	10	5	6	8	112 ヘルニア及び腸閉塞	16	7	4	2	3
男	13	4	1	4	4	男	9	4	4	-	1
女	16	6	4	2	4	女	7	3	-	2	2
脳内出血	56	17	16	12	11	113 肝疾患	25	11	4	6	4
男	25	8	7	5	5	男	15	6	2	3	4
女	31	9	9	7	6	女	10	5	2	3	-
脳梗塞	92	29	30	18	15	肝硬変(アルコール性を除く)	9	3	2	2	2
男	43	14	15	7	7	男	4	1	1	-	2
女	49	15	15	11	8	女	5	2	1	2	-
その他の脳血管疾患	4	3	1	-	-	その他の肝疾患	16	8	2	4	2
男	1	1	-	-	-	男	11	5	1	3	2
女	3	2	1	-	-	女	5	3	1	1	-
094 大動脈瘤及び解離	37	11	8	6	12	114 その他の消化器系の疾患	48	18	12	7	11
男	24	6	5	3	10	男	20	12	2	1	5
女	13	5	3	3	2	女	28	6	10	6	6

死因分類	保草 草 守 栗 野					死因分類	保草 草 守 栗 野				
	健 津 山 東 洲	所 津 山 東 洲	津 市 市 市 市 市	所 津 山 東 洲	所 津 山 東 洲		所 津 山 東 洲	所 津 山 東 洲	所 津 山 東 洲	所 津 山 東 洲	
120 皮膚及び皮下組織の疾患	5	2	1	2	-	165 胎児及び新生児の出血性障害及び血液障害	-	-	-	-	-
男	3	1	1	1	-	男	-	-	-	-	-
女	2	1	-	1	-	女	-	-	-	-	-
130 筋骨格系及び結合組織の疾患	21	11	4	2	4	166 その他の周産期に発生した病態	-	-	-	-	-
男	11	6	3	1	1	男	-	-	-	-	-
女	10	5	1	1	3	女	-	-	-	-	-
140 腎尿路生殖器系の疾患	66	27	16	9	14	170 先天奇形、変形及び染色体異常	7	4	2	1	-
男	29	11	8	7	3	男	4	2	1	1	-
女	37	16	8	2	11	女	3	2	1	-	-
141 糸球体疾患及び腎尿管間質性疾患	6	2	2	1	1	171 神経系の先天奇形	-	-	-	-	-
男	1	-	-	1	-	男	-	-	-	-	-
女	5	2	2	-	1	女	-	-	-	-	-
142 腎不全	48	21	12	7	8	172 循環器系の先天奇形	5	3	1	1	-
男	24	9	8	5	2	男	2	1	-	1	-
女	24	12	4	2	6	女	3	2	1	-	-
急性腎不全	5	3	1	-	1	心臓の先天奇形	3	2	-	1	-
男	2	1	1	-	-	男	2	1	-	1	-
女	3	2	-	-	1	女	1	1	-	-	-
慢性腎不全	27	15	4	6	2	その他の循環器系の先天奇形	-	1	1	-	-
男	17	7	4	5	1	男	-	-	-	-	-
女	10	8	-	1	1	女	-	1	1	-	-
詳細不明の腎不全	16	3	7	1	5	173 消化器系の先天奇形	-	-	-	-	-
男	5	1	3	-	1	男	-	-	-	-	-
女	11	2	4	1	4	女	-	-	-	-	-
143 その他の尿路生殖器系の疾患	12	4	2	1	5	174 その他の先天奇形及び変形	2	1	1	-	-
男	4	2	-	1	1	男	2	1	1	-	-
女	8	2	2	-	4	女	-	-	-	-	-
150 妊娠、分娩及び産じよく	-	-	-	-	-	175 染色体異常、他に分類されないもの	0	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	男	0	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	女	-	-	-	-	-
160 周産期に発生した病態	2	-	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	153	45	40	38	30
男	1	-	-	-	1	男	51	11	19	11	10
女	1	-	1	-	-	女	102	34	21	27	20
161 妊娠期間及び胎児発育に関する障害	-	-	1	-	1	181 老衰	133	43	35	30	25
男	-	-	-	-	1	男	42	9	17	8	8
女	-	-	1	-	-	女	91	34	18	22	17
162 出産外傷	-	-	-	-	-	182 乳幼児突然死症候群	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-	男	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-	女	-	-	-	-	-
163 周産期に特異的な呼吸障害及び心血管障害	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	20	2	5	8	5
男	0	-	-	-	-	男	9	2	2	3	2
女	0	-	-	-	-	女	11	-	3	5	3
164 周産期に特異的な感染症	-	-	-	-	-	200 傷病及び死亡の外因	158	58	33	33	34
男	-	-	-	-	-	男	95	33	20	19	23
女	-	-	-	-	-	女	63	25	13	14	11

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	94	35	18	19	22
男	50	15	10	12	13
女	44	20	8	7	9
交通事故	13	4	2	5	2
男	7	1	1	4	1
女	6	3	1	1	1
転倒・転落	13	4	4	2	3
男	8	2	3	2	1
女	5	2	1	-	2
不慮の溺死及び溺水	25	8	8	3	6
男	11	1	4	1	5
女	14	7	4	2	1
不慮の窒息	29	13	2	5	9
男	15	7	1	2	5
女	14	6	1	3	4
煙、火及び火災への曝露	0	-	-	-	-
男	0	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-
有害物質による不慮の中毒及び有害物質への曝露	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-
その他の不慮の事故	14	6	2	4	2
男	9	4	1	3	1
女	5	2	1	1	1
202 自殺	50	16	11	12	11
男	36	13	7	6	10
女	14	3	4	6	1
203 他殺	-	4	-	-	-
男	-	3	-	-	-
女	-	1	-	-	-
204 その他の外因	10	3	4	2	1
男	6	2	3	1	-
女	4	1	1	1	1
220 特殊目的用コード	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-
221 重症急性性呼吸器症候群	-	-	-	-	-
男	-	-	-	-	-
女	-	-	-	-	-

## 8 年齢調整死亡率(主要死因別)

平成29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	093	181	102	201	142
		死亡者総数	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	老衰	肺炎	不慮の事故	腎不全
滋賀県	死亡数	13082	3675	2191	963	905	788	487	283
	死亡率	925.9	260.1	155.1	68.2	64.1	55.8	34.5	20.0
	年齢調整死亡率	319.2	108.7	46.0	22.2	12.1	13.8	14.0	5.3
草津保健所	死亡数	2398	709	360	181	133	125	94	36
	死亡率	706.5	208.9	106.1	53.3	39.2	36.8	27.7	10.6
	年齢調整死亡率	316.6	109.0	43.0	22.3	11.4	11.9	14.6	3.6
草津市	死亡数	909	268	133	59	43	52	35	9
	死亡率	650.1	191.7	95.1	42.2	30.8	37.2	25.0	6.4
	年齢調整死亡率	302.2	103.4	41.6	19.6	8.9	12.7	11.5	2.5
守山市	死亡数	616	180	96	52	35	29	18	12
	死亡率	756.4	221.0	117.9	63.8	43.0	35.6	22.1	14.7
	年齢調整死亡率	320.7	115.8	42.9	21.8	12.0	10.0	10.5	5.1
栗東市	死亡数	431	132	64	36	30	23	19	7
	死亡率	634.6	194.3	94.2	53.0	44.2	33.9	28.0	10.3
	年齢調整死亡率	329.2	109.1	45.7	25.9	16.6	12.4	18.2	4.2
野洲市	死亡数	442	129	67	34	25	21	22	8
	死亡率	880.1	256.8	133.4	67.7	49.8	41.8	43.8	15.9
	年齢調整死亡率	339.1	114.6	44.1	25.9	11.3	12.5	25.1	3.8

(率は人口10万対)

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

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

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

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29年10月1日現在)」のもの

平成29年10月1日	
1,412,956	滋賀県
139,822	草津
81,443	守山
67,919	栗東
50,224	野洲
124,648,471	全国(日本人)
339,408	計(保健所管内)

9 死亡数・性・死亡の場所・保健所・市別

平成29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	13,082	6,662	6,420	10,979	5,572	5,407	9,919	5,335	4,584	81	31	50	185	45	140	-	-	-	794	161	633
草津保健所	2,398	1,285	1,113	2,063	1,095	968	1,929	1,059	870	5	3	2	11	6	5	-	-	-	118	27	91
草津市	909	494	415	781	420	361	754	414	340	2	1	1	1	-	1	-	-	-	24	5	19
守山市	616	339	277	520	285	235	487	276	211	-	-	-	4	3	1	-	-	-	29	6	23
栗東市	431	212	219	366	177	189	313	161	152	3	2	1	3	2	1	-	-	-	47	12	35
野洲市	442	240	202	396	213	183	375	208	167	-	-	-	3	1	2	-	-	-	18	4	14

	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	2,103	1,090	1,013	1,841	940	901	262	150	112
草津保健所	335	190	145	295	165	130	40	25	15
草津市	128	74	54	111	65	46	17	9	8
守山市	96	54	42	85	47	38	11	7	4
栗東市	65	35	30	60	30	30	5	5	-
野洲市	46	27	19	39	23	16	7	4	3

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
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	肺炎	脳血管疾患	老衰
29年	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患	老衰	肺炎

## 11 乳児死亡(性・日月齢・市別)

平成29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	15	12	3	25	16	9
草津保健所	3	1	2	-	-	-	3	3	-	6	4	2
草津市	2	1	1	-	-	-	-	-	-	2	1	1
守山市	1	-	1	-	-	-	1	1	-	2	1	1
栗東市	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	1	-
野洲市	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	1	-



12 死産(性・妊娠期間・市別)

平成29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	190	80	35	75	162	69	19	74	4	-	3	1	4	2	2	-
草津保健所	64	25	15	24	53	22	8	23	2	-	1	1	2	1	1	-
草津市	19	7	3	9	16	6	2	8	1	-	-	1	-	-	-	-
守山市	16	6	7	3	9	4	2	3	1	-	1	-	2	1	1	-
栗東市	18	7	2	9	17	7	1	9	-	-	-	-	-	-	-	-
野洲市	11	5	3	3	11	5	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-

	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	2	2	-	-	9	2	7	-	6	3	3	-	3	2	1	-
草津保健所	-	-	-	-	3	1	2	-	3	1	2	-	1	-	1	-
草津市	-	-	-	-	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
守山市	-	-	-	-	1	-	1	-	2	1	1	-	1	-	1	-
栗東市	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-
野洲市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-