

滋賀県推計人口（令和7年（2025年）10月1日現在）の概要

目次	
a. 総人口	1
b. 人口動態	2
c. 社会動態	4
d. 性别人口	6
e. 年齢别人口	7
f. 地域别人口	10
g. 地域別年齢3階級别人口	12
h. 市町别人口	13
i. 市町別転入・転出人口	14
j. 外国人人口	15
k. 参考	16

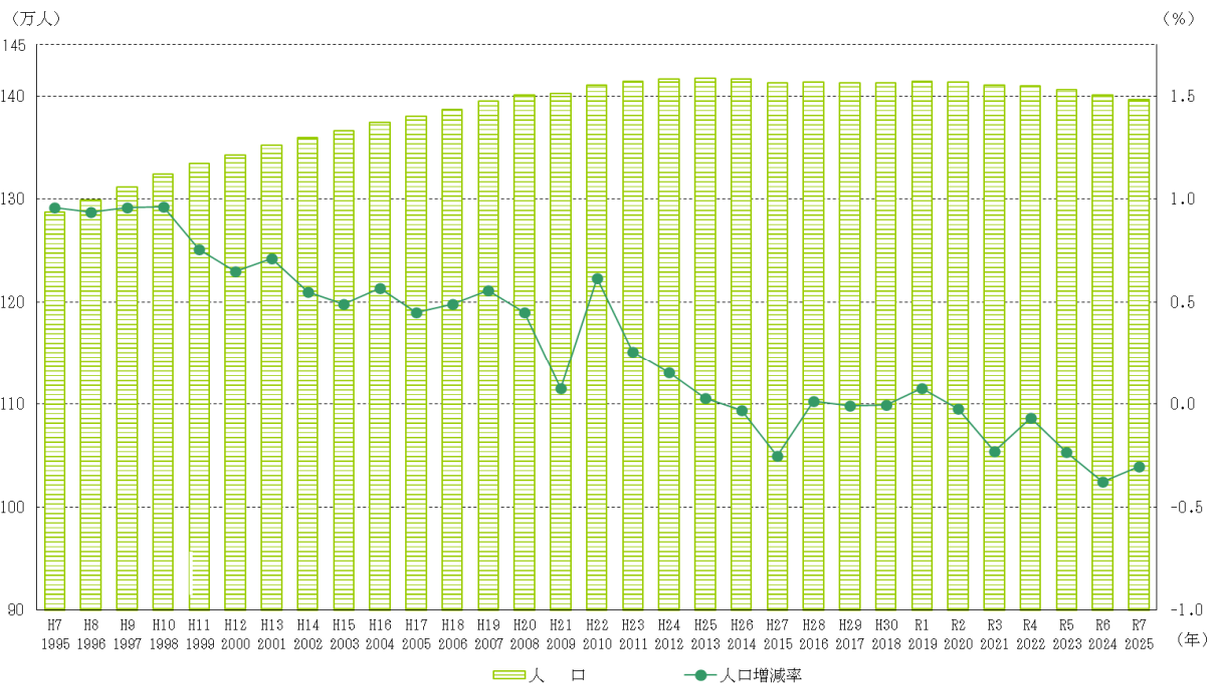
a. 総人口

令和7年(2025年)10月1日現在の滋賀県の総人口（推計）は、1,396,532人で、前年と比べて4,280人（0.31%）減少しました。

なお、滋賀県の総世帯数は、608,632世帯で、前年と比べて2,831世帯（0.47%）増加しましたが、1世帯あたりの人員は2.29人となり前年（2.31人）と比べ減少しました。

（図1、表14）

図1 県人口と増減率の推移



b. 人口動態

令和6年(2024年)10月1日から1年間の人口動態の内訳をみると、自然増減は、出生数8,918人、死亡数15,726人で、6,808人減少しました。

また、社会増減は、県外からの転入者数38,261人、県外への転出者数35,733人で、2,528人増加(転入超過)しました。

(図2、図3、表1)

図2 自然増減(出生数・死亡数)の推移

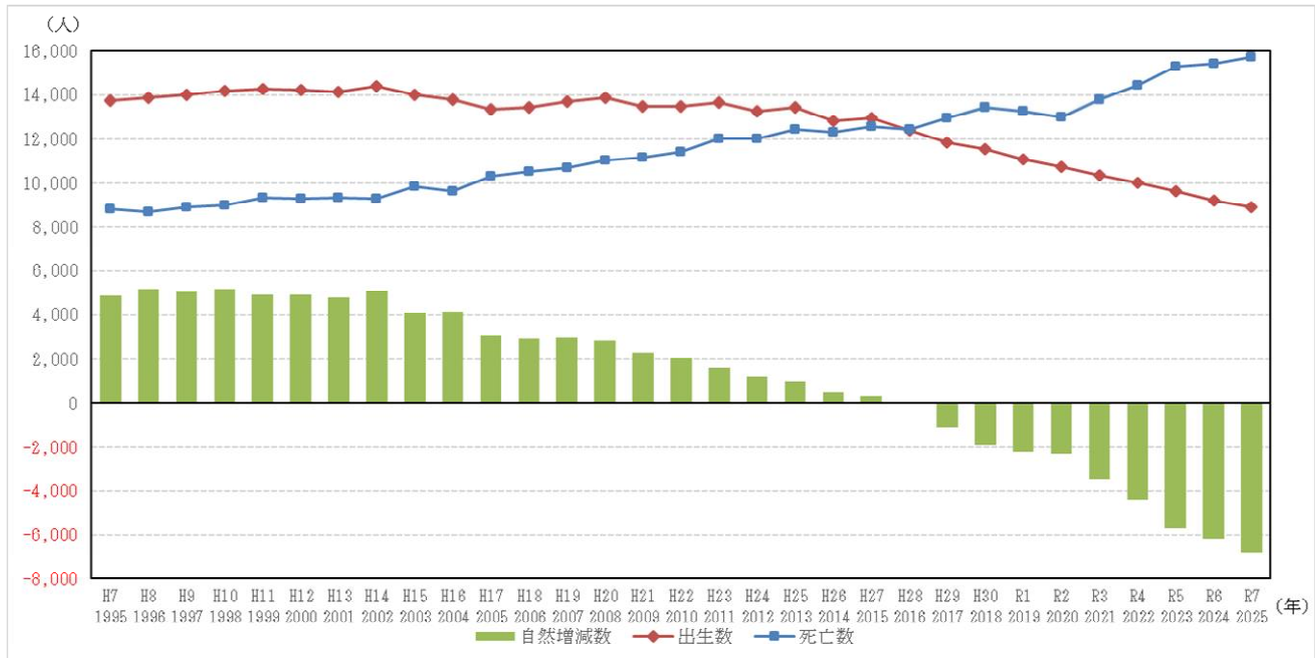
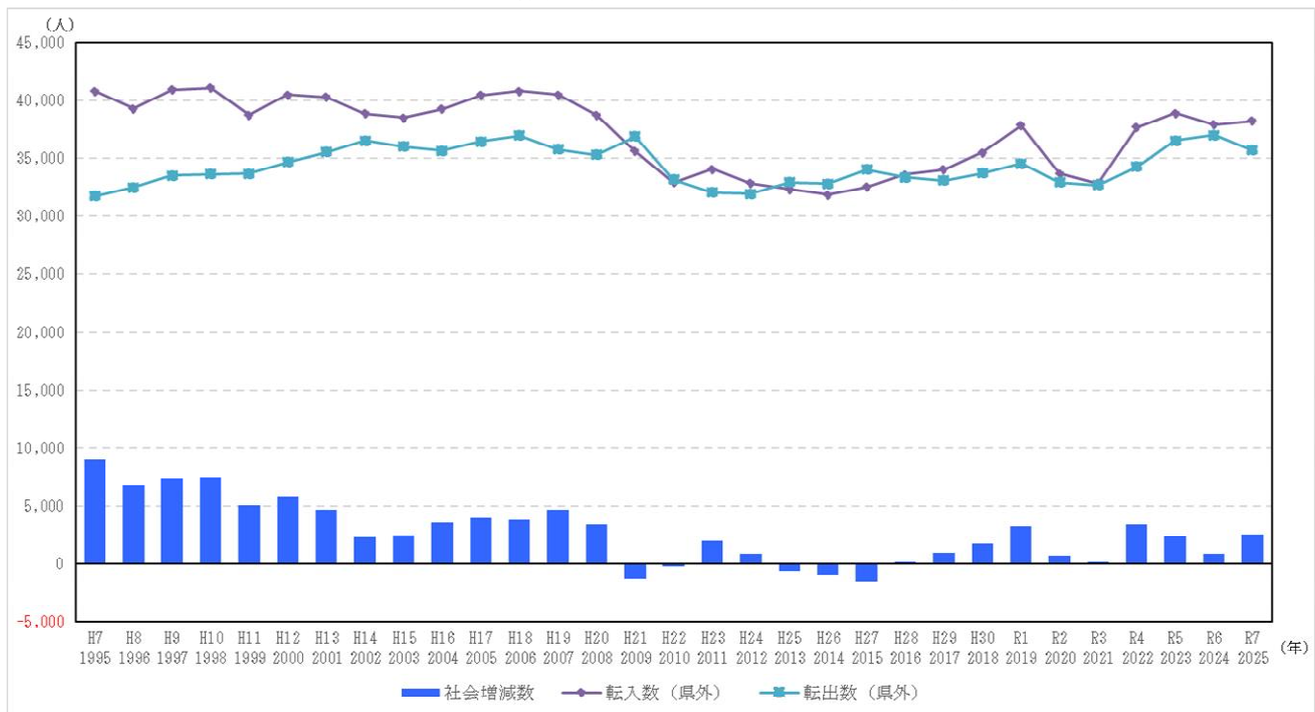


図3 社会増減(県外転入・県外転出)の推移



この1年間の動きを月別にみると、自然増減は全ての月において減少し、最も減少したのは1月の1,119人でした。

一方、社会増減は、最も増加したのは4月の1,633人、最も減少したのは、3月の1,283人でした。

(図4、表1)

図4 月別の人口動態

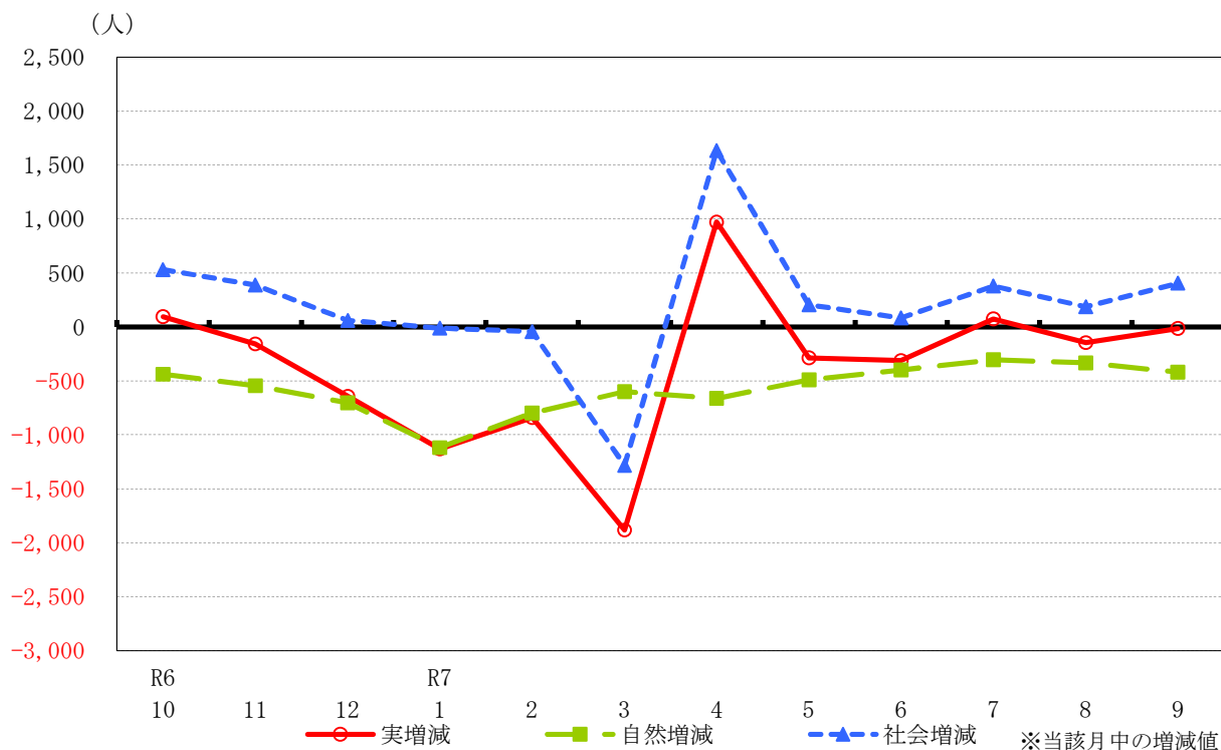


表1 月別の人口動態

(単位：人)

年月	総増減人口	自然動態			社会動態		
		自然増減数	出生	死亡	社会増減数	転入	転出
総数	-4,280	-6,808	8,918	15,726	2,528	38,261	35,733
R6.10	93	-438	807	1,245	531	2,736	2,205
11	-158	-545	691	1,236	387	2,334	1,947
12	-644	-704	740	1,444	60	2,464	2,404
R7.1	-1,131	-1,119	775	1,894	-12	2,548	2,560
2	-840	-798	624	1,422	-42	2,580	2,622
3	-1,882	-599	729	1,328	-1,283	6,587	7,870
4	971	-662	711	1,373	1,633	4,962	3,329
5	-288	-490	745	1,235	202	2,703	2,501
6	-314	-398	773	1,171	84	2,817	2,733
7	73	-305	786	1,091	378	3,032	2,654
8	-146	-332	779	1,111	186	2,552	2,366
9	-14	-418	758	1,176	404	2,946	2,542

c. 社会動態

令和6年（2024年）10月1日から1年間の社会増減をみると、県外からの転入者数は38,261人で、昨年（37,936人）に比べ325人（0.9%）増加しました。県外転入者の転入元をみると、最も多いのは国外の7,821人で、次いで京都府（5,933人）、大阪府（5,184人）となっています。

3府県（京都府、大阪府、兵庫県）からの転入は、13,144人と県外転入者の34.4%を占め、昨年の35.7%と比べ1.3ポイント減少しました。

一方、県外への転出者数（35,733人）は昨年（37,018人）に比べ1,285人（3.5%）減少しました。県外転出者の転出先をみると、最も多いのは、大阪府の6,016人で、次いで国外（4,993人）、京都府（4,827人）となっています。

3府県（京都府、大阪府、兵庫県）への転出は、12,886人と県外転出者の36.1%を占め、昨年の36.3%に比べ0.2ポイント減少しました。

（表2、表3、統計表第8表、統計表第9表）

表2 県外転出入者数、京都・大阪・兵庫3府県との転出入者数

年次	県外転入者数（人）			県外転出者数（人）			京阪神3府県 転入超過数 （人）
	うち3府県（人）	うち3府県（%）		うち3府県（人）	うち3府県（%）		
S 60 (1985)	32,703	16,976	51.9	26,595	12,289	46.2	4,687
61 (1986)	30,875	15,977	51.7	26,976	12,511	46.4	3,466
62 (1987)	31,871	17,022	53.4	27,062	12,283	45.4	4,739
63 (1988)	33,707	18,651	55.3	26,698	11,773	44.1	6,878
H 元 (1989)	37,370	21,376	57.2	27,173	11,668	42.9	9,708
2 (1990)	36,262	23,560	65.0	32,602	11,995	36.8	11,565
3 (1991)	38,090	18,846	49.5	29,639	12,645	42.7	6,201
4 (1992)	37,973	18,241	48.0	30,664	12,747	41.6	5,494
5 (1993)	38,496	19,325	50.2	30,178	12,311	40.8	7,014
6 (1994)	39,424	19,984	50.7	30,997	12,720	41.0	7,264
7 (1995)	40,834	20,354	49.8	31,761	12,881	40.6	7,473
8 (1996)	39,333	18,622	47.3	32,492	13,155	40.5	5,467
9 (1997)	40,947	19,073	46.6	33,537	13,228	39.4	5,845
10 (1998)	41,093	18,605	45.3	33,635	13,415	39.9	5,190
11 (1999)	38,790	17,676	45.6	33,684	13,102	38.9	4,574
12 (2000)	40,500	17,568	43.4	34,679	13,187	38.0	4,381
13 (2001)	40,305	17,082	42.4	35,575	13,698	38.5	3,384
14 (2002)	38,871	16,944	43.6	36,545	13,801	37.8	3,143
15 (2003)	38,534	15,862	41.2	36,023	13,506	37.5	2,356
16 (2004)	39,297	14,925	38.0	35,673	12,842	36.0	2,083
17 (2005)	40,464	14,545	35.9	36,455	12,480	34.2	2,065
18 (2006)	40,815	14,697	36.0	36,974	13,068	35.3	1,629
19 (2007)	40,530	15,494	38.2	35,795	12,461	34.8	3,033
20 (2008)	38,761	14,485	37.4	35,307	12,443	35.2	2,042
21 (2009)	35,631	14,046	39.4	36,892	12,452	33.8	1,594
22 (2010)	32,936	13,596	41.3	33,159	11,448	34.5	2,148
23 (2011)	34,069	12,974	38.1	32,085	11,246	35.1	1,728
24 (2012)	32,851	12,798	39.0	31,936	11,373	35.6	1,425
25 (2013)	32,349	12,467	38.5	32,953	12,047	36.6	420
26 (2014)	31,877	12,490	39.2	32,838	11,886	36.2	604
27 (2015)	32,546	12,209	37.5	34,037	12,658	37.2	-449
28 (2016)	33,595	12,431	37.0	33,392	12,353	37.0	78
29 (2017)	34,065	12,315	36.2	33,086	12,187	36.8	128
30 (2018)	35,523	13,200	37.2	33,718	12,345	36.6	855
R 元 (2019)	37,865	13,589	35.9	34,579	13,049	37.7	540
2 (2020)	33,699	13,017	38.6	32,946	12,781	38.8	236
3 (2021)	32,875	13,626	41.4	32,698	12,093	37.0	1,533
4 (2022)	37,716	14,065	37.3	34,290	12,336	36.0	1,729
5 (2023)	38,911	13,872	35.7	36,530	13,077	35.8	795
6 (2024)	37,936	13,545	35.7	37,018	13,432	36.3	113
7 (2025)	38,261	13,144	34.4	35,733	12,886	36.1	258

表3 京都・大阪・兵庫3府県の転出入者数

単位：人

年次	京都府			大阪府			兵庫県		
	転入超過人口	本県へ転入	本県から転出	転入超過人口	本県へ転入	本県から転出	転入超過人口	本県へ転入	本県から転出
S 60 (1985)	2,714	8,378	5,664	1,599	6,062	4,463	374	2,536	2,162
61 (1986)	2,297	8,001	5,704	1,159	5,752	4,593	10	2,224	2,214
62 (1987)	3,386	9,058	5,672	1,473	5,838	4,365	-120	2,126	2,246
63 (1988)	4,846	10,081	5,235	1,946	6,318	4,372	86	2,252	2,166
H 元 (1989)	6,466	11,706	5,240	2,830	7,082	4,252	412	2,588	2,176
2 (1990)	8,037	13,498	5,461	3,247	7,636	4,389	281	2,426	2,145
3 (1991)	3,794	9,679	5,885	2,123	6,624	4,501	284	2,543	2,259
4 (1992)	3,232	9,085	5,853	2,024	6,583	4,559	238	2,573	2,335
5 (1993)	4,669	10,077	5,408	2,186	6,830	4,644	159	2,418	2,259
6 (1994)	5,129	10,686	5,557	2,125	6,912	4,787	10	2,386	2,376
7 (1995)	4,108	10,017	5,909	2,214	7,143	4,929	1,151	3,194	2,043
8 (1996)	3,167	9,138	5,971	1,684	6,702	5,018	616	2,782	2,166
9 (1997)	3,467	9,228	5,761	2,050	7,186	5,136	328	2,659	2,331
10 (1998)	3,169	9,141	5,972	1,737	6,767	5,030	284	2,697	2,413
11 (1999)	2,872	8,531	5,659	1,561	6,592	5,031	141	2,553	2,412
12 (2000)	2,835	8,702	5,867	1,272	6,371	5,099	274	2,495	2,221
13 (2001)	2,384	8,460	6,076	829	6,010	5,181	171	2,612	2,441
14 (2002)	2,401	8,506	6,105	839	6,030	5,191	-97	2,408	2,505
15 (2003)	1,715	7,931	6,216	607	5,600	4,993	34	2,331	2,297
16 (2004)	1,650	7,323	5,673	409	5,364	4,955	24	2,238	2,214
17 (2005)	1,592	7,065	5,473	408	5,209	4,801	65	2,271	2,206
18 (2006)	1,408	6,974	5,566	268	5,394	5,126	-47	2,329	2,376
19 (2007)	2,489	7,659	5,170	430	5,531	5,101	114	2,304	2,190
20 (2008)	1,658	7,017	5,359	373	5,335	4,962	11	2,133	2,122
21 (2009)	1,716	6,904	5,188	-198	4,988	5,186	76	2,154	2,078
22 (2010)	2,044	6,884	4,840	-21	4,697	4,718	125	2,015	1,890
23 (2011)	1,557	6,399	4,842	159	4,646	4,487	12	1,929	1,917
24 (2012)	1,517	6,297	4,780	28	4,590	4,562	-120	1,911	2,031
25 (2013)	747	6,029	5,282	-286	4,411	4,697	-41	2,027	2,068
26 (2014)	694	5,945	5,251	-183	4,540	4,723	93	2,005	1,912
27 (2015)	327	5,687	5,360	-493	4,634	5,127	-283	1,888	2,171
28 (2016)	570	5,737	5,167	-424	4,755	5,179	-68	1,939	2,007
29 (2017)	552	5,711	5,159	-376	4,546	4,922	-48	2,058	2,106
30 (2018)	860	5,918	5,058	-39	5,085	5,124	34	2,197	2,163
R 元 (2019)	887	6,067	5,180	-354	5,244	5,598	7	2,278	2,271
2 (2020)	925	5,915	4,990	-623	4,944	5,567	-66	2,158	2,224
3 (2021)	1,365	6,263	4,898	-106	5,198	5,304	274	2,165	1,891
4 (2022)	1,624	6,475	4,851	-192	5,278	5,470	297	2,312	2,015
5 (2023)	1,264	6,271	5,007	-667	5,244	5,911	198	2,357	2,159
6 (2024)	1,345	6,172	4,827	-1,283	5,196	6,479	51	2,177	2,126
7 (2025)	1,106	5,933	4,827	-832	5,184	6,016	-16	2,027	2,043

d. 性別人口

令和7年(2025年)10月1日現在の滋賀県の総人口(1,396,532人)を性別で見ると、男性は688,382人で前年に比べ2,304人(0.33%)の減少、女性は708,150人で、前年に比べて1,976人(0.28%)の減少となり、女性が男性を19,768人上回りました。

性比(女性100に対する男性の比率)は、97.2で、全国の94.8を2.4ポイント上回っています。

(図5、表4)

図5 性比の推移

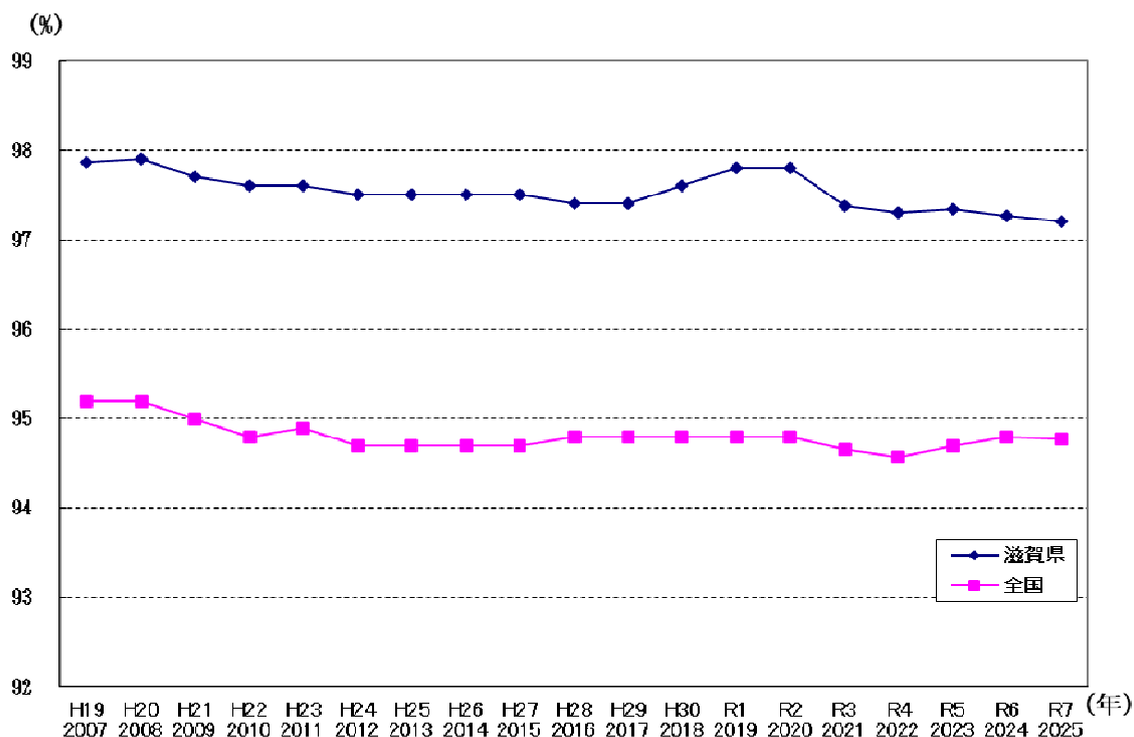


表4 性別人口・性比の推移

年次	総人口 (人)	男 (人)	女 (人)	滋賀県性比	全国性比※
H 19 (2007)	1,394,809	689,872	704,937	97.9	95.2
20 (2008)	1,401,073	693,106	707,967	97.9	95.2
21 (2009)	1,402,132	692,886	709,246	97.7	95.0
22 (2010)	1,410,777	696,769	714,008	97.6	94.8
23 (2011)	1,414,398	698,585	715,813	97.6	94.9
24 (2012)	1,416,546	699,480	717,066	97.5	94.7
25 (2013)	1,416,952	699,542	717,410	97.5	94.7
26 (2014)	1,416,500	699,312	717,188	97.5	94.7
27 (2015)	1,412,916	696,941	715,975	97.3	94.7
28 (2016)	1,413,079	697,076	716,003	97.4	94.8
29 (2017)	1,412,956	697,288	715,668	97.4	94.8
30 (2018)	1,412,881	697,791	715,090	97.6	94.8
R 元 (2019)	1,413,959	699,138	714,821	97.8	94.8
2 (2020)	1,412,415	698,424	713,991	97.8	94.8
3 (2021)	1,413,610	697,429	716,181	97.4	94.7
4 (2022)	1,409,388	695,084	714,304	97.3	94.6
5 (2023)	1,406,103	693,561	712,542	97.3	94.7
6 (2024)	1,400,812	690,686	710,126	97.3	94.8
7 (2025)	1,396,532	688,382	708,150	97.2	94.8

※「全国」の性比は、総務省統計局「人口推計月報 概算値」から算出

e. 年齢別人口

令和7年(2025年)10月1日現在の滋賀県の総人口(1,396,532人)を年齢別にみると、15歳未満人口173,947人、15～64歳人口814,061人、65歳以上人口376,375人となりました。

前年に比べ、15歳未満人口は4,224人減少、15～64歳人口は1,461人減少、65歳以上人口は1,405人増加となりました。

全国の構成比と比較すると、15歳未満人口は全国を上回って推移しており、15～64歳人口は全国と同水準を推移しています。また、65歳以上人口は、増加しているものの全国を下回って推移しています。

(表5、図6、図7、表6)

表5 年齢5歳階級別男女別人口

年齢階級	注) 総数(人)	男 (人)	女 (人)	滋賀県性比	全国性比※
総数	1,396,532	688,382	708,150	97.2	94.8
0～4	49,434	25,364	24,070	105.4	105.4
5～9	58,228	29,821	28,407	105.0	105.0
10～14	66,285	34,027	32,258	105.5	105.2
15～19	69,349	35,815	33,534	106.8	105.2
20～24	72,688	38,676	34,012	113.7	106.6
25～29	68,494	36,404	32,090	113.4	106.3
30～34	66,645	34,615	32,030	108.1	106.4
35～39	74,941	38,425	36,516	105.2	104.9
40～44	84,030	42,568	41,462	102.7	103.0
45～49	95,565	47,677	47,888	99.6	102.6
50～54	108,581	54,798	53,783	101.9	102.3
55～59	90,955	45,229	45,726	98.9	100.5
60～64	82,813	40,630	42,183	96.3	98.2
65～69	77,073	37,094	39,979	92.8	95.1
70～74	82,562	39,362	43,200	91.1	89.7
75～79	89,144	41,145	47,999	85.7	82.8
80～84	61,152	26,621	34,531	77.1	70.9
85～89	38,535	14,906	23,629	63.1	58.1
90～94	20,586	6,185	14,401	42.9	41.4
95～99	6,593	1,457	5,136	28.4	26.4
100～	730	87	643	13.5	12.5

注) 総数は年齢不詳を含むため、年齢階級別の内訳の合計と総数は一致しません。

※「全国」の性比は、総務省統計局「人口推計月報 概算値」から算出

図6 滋賀県年齢5歳階級別人口

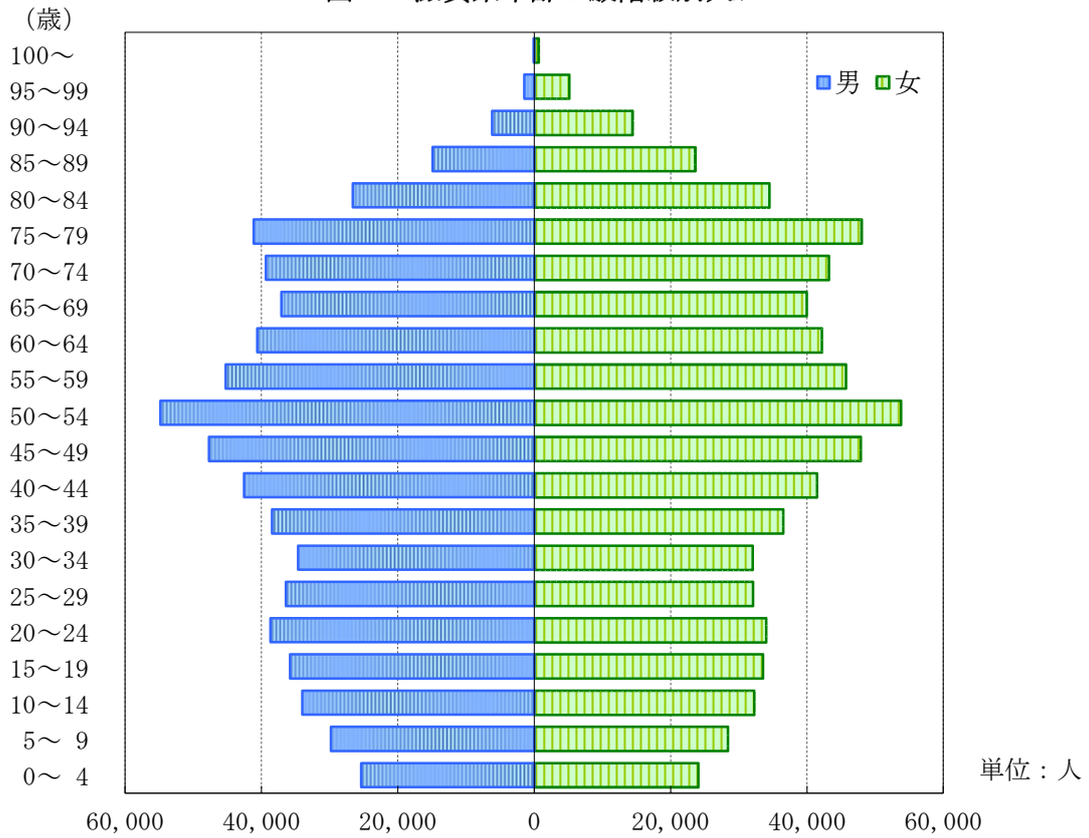


図7 全国年齢5歳階級別人口（参考）

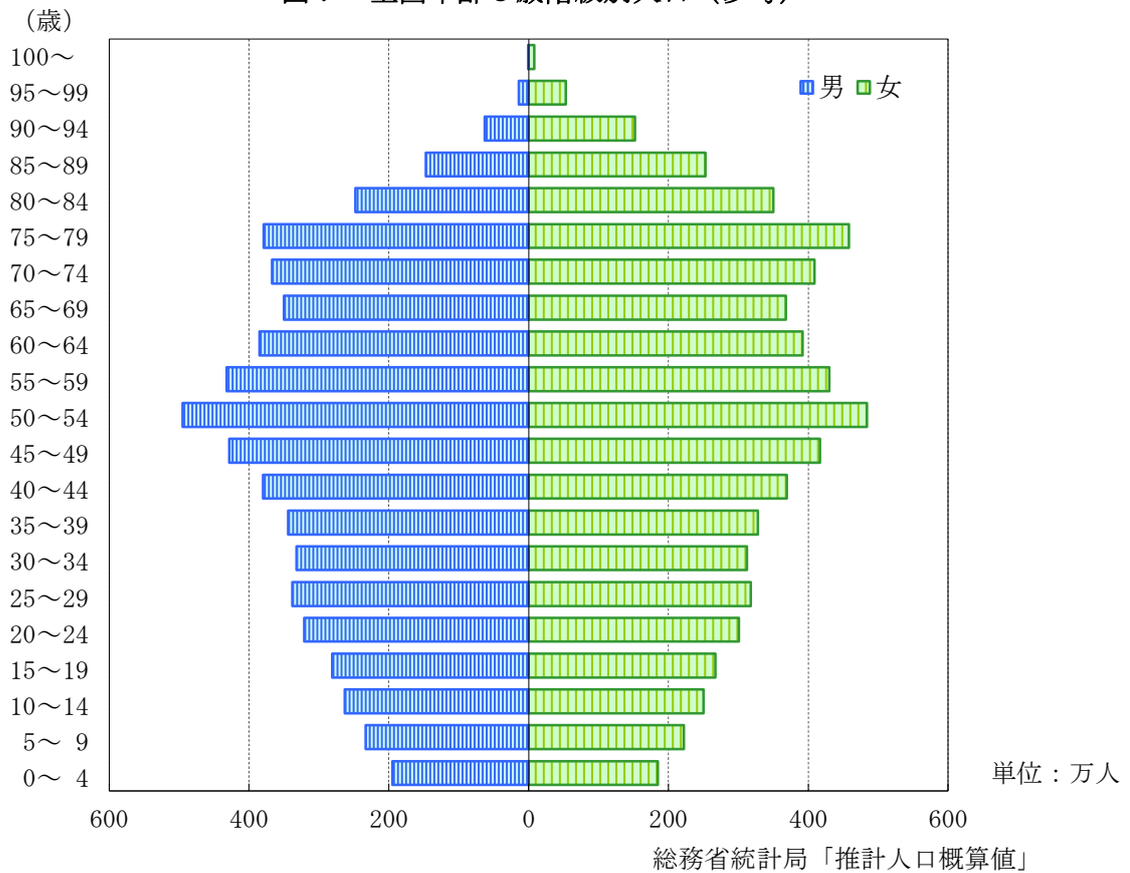


表6 年齢3階級別人口と構成比の推移

年次	年齢3階級別人口(人)				構成比(%)			全国の構成比(%)※			
	注) 総数	0～14歳	15～64歳	65歳以上	0-14	15-64	65-	0-14	15-64	65-	
総数	S 50 (1975)	985,621	238,315	655,159	91,937	24.2	66.5	9.3	24.3	67.7	7.9
	55 (1980)	1,079,898	265,737	705,815	108,245	24.6	65.4	10.0	23.5	67.4	9.1
	60 (1985)	1,155,844	270,330	760,695	124,657	23.4	65.8	10.8	21.5	68.2	10.3
	H 2 (1990)	1,222,411	249,258	824,232	147,144	20.4	67.5	12.1	18.2	69.7	12.1
	7 (1995)	1,287,005	231,022	874,455	181,376	18.0	68.0	14.1	16.0	69.5	14.6
	12 (2000)	1,342,832	220,072	906,629	215,552	16.4	67.5	16.1	14.6	68.1	17.4
	17 (2005)	1,380,361	213,147	916,572	249,418	15.5	66.5	18.1	13.8	66.1	20.2
	22 (2010)	1,410,777	210,753	897,583	288,788	15.1	64.2	20.7	13.2	63.8	23.0
	23 (2011)	1,414,398	210,786	897,853	292,106	15.0	64.1	20.9	13.1	63.6	23.3
	24 (2012)	1,416,546	210,113	889,335	303,445	15.0	63.4	21.6	13.0	62.9	24.1
	25 (2013)	1,416,952	209,168	878,206	315,925	14.9	62.6	22.5	12.9	62.1	25.1
	26 (2014)	1,416,500	207,420	866,383	329,044	14.8	61.8	23.5	12.8	61.3	26.0
	27 (2015)	1,412,916	203,450	857,720	337,877	14.9	62.6	22.5	12.9	62.1	26.6
	28 (2016)	1,413,079	201,518	851,034	346,658	14.8	61.8	23.5	12.8	61.3	27.3
	29 (2017)	1,412,956	198,959	846,499	353,629	14.2	60.5	25.3	12.3	60.0	27.7
	30 (2018)	1,412,881	196,767	843,045	359,200	14.1	60.3	25.7	12.2	59.7	28.1
	R 元 (2019)	1,413,959	194,451	842,151	363,488	13.9	60.1	26.0	12.1	59.5	28.4
	2 (2020)	1,413,610	191,369	824,781	365,311	13.9	59.7	26.4	12.1	59.2	28.7
	3 (2021)	1,410,352	188,656	820,635	368,912	13.7	59.5	26.8	11.8	59.4	28.9
	4 (2022)	1,409,388	185,517	820,888	370,834	13.5	59.6	26.9	11.6	59.4	29.0
5 (2023)	1,406,103	181,845	819,181	372,928	13.2	59.6	27.1	11.4	59.5	29.1	
6 (2024)	1,400,812	178,171	815,522	374,970	13.0	59.6	27.4	11.2	59.6	29.3	
7 (2025)	1,396,532	173,947	814,061	376,375	12.7	59.7	27.6	10.9	59.7	29.4	
男	S 50 (1975)	481,733	122,128	320,065	39,413	25.4	66.5	8.2	25.3	67.7	7.0
	55 (1980)	529,208	136,206	348,043	44,895	25.7	65.8	8.5	24.5	67.7	7.8
	60 (1985)	568,735	138,848	379,902	49,878	24.4	66.8	8.8	22.4	69.0	8.6
	H 2 (1990)	601,082	128,022	414,393	57,501	21.3	69.1	9.6	19.0	71.1	9.9
	7 (1995)	634,648	118,629	441,658	74,256	18.7	69.6	11.7	16.7	71.1	12.2
	12 (2000)	663,432	112,938	459,662	90,428	17.0	69.3	13.6	15.3	69.9	14.9
	17 (2005)	681,474	109,464	464,864	106,323	16.1	68.3	15.6	14.5	68.0	17.5
	22 (2010)	696,769	108,496	453,865	125,682	15.8	66.0	18.3	13.9	65.9	20.2
	23 (2011)	698,585	108,465	454,127	127,267	15.7	65.8	18.4	13.8	65.9	20.4
	24 (2012)	699,480	107,976	449,975	132,803	15.6	65.1	19.2	13.7	65.1	21.2
	25 (2013)	699,542	107,440	444,432	138,944	15.6	64.3	20.1	13.6	64.3	22.1
	26 (2014)	699,312	106,626	438,630	145,330	15.4	63.5	21.0	13.5	63.5	23.0
	27 (2015)	696,941	104,588	434,079	150,120	15.6	64.3	20.1	13.6	64.3	23.7
	28 (2016)	697,076	103,609	431,010	154,303	15.4	63.5	21.0	13.5	63.5	24.3
	29 (2017)	697,288	102,202	429,238	157,694	14.8	62.3	22.9	12.9	62.3	24.8
	30 (2018)	697,791	101,215	428,143	160,279	14.7	62.1	23.2	12.8	62.1	25.1
	R 元 (2019)	699,138	100,030	428,783	162,171	14.5	62.1	23.5	12.7	61.9	25.4
	2 (2020)	697,429	98,372	426,696	164,648	14.3	61.9	23.9	12.8	61.5	25.7
	3 (2021)	695,389	96,773	416,754	164,386	14.3	61.5	24.2	12.4	61.8	25.8
	4 (2022)	695,084	95,269	417,172	165,167	14.1	61.6	24.4	12.2	61.9	25.9
5 (2023)	693,561	93,308	416,726	166,051	13.8	61.6	24.6	12.0	62.0	26.0	
6 (2024)	690,686	91,467	415,166	166,577	13.6	61.7	24.7	11.8	62.1	26.1	
7 (2025)	688,382	89,212	414,837	166,857	13.3	61.8	24.9	11.5	62.3	26.2	
女	S 50 (1975)	503,888	116,187	335,094	52,524	23.1	66.5	10.4	23.4	67.8	8.8
	55 (1980)	550,690	129,531	357,772	63,350	23.5	65.0	11.5	22.5	67.1	10.3
	60 (1985)	587,109	131,482	380,793	74,779	22.4	64.9	12.7	20.6	67.4	12.0
	H 2 (1990)	621,329	121,236	409,839	89,643	19.5	66.0	14.4	17.5	68.4	14.2
	7 (1995)	652,357	112,393	432,797	107,120	17.2	66.3	16.4	15.3	67.9	16.8
	12 (2000)	679,400	107,134	446,967	125,124	15.8	65.8	18.4	13.9	66.3	19.7
	17 (2005)	698,887	103,683	451,708	143,095	14.8	64.7	20.5	13.1	64.2	22.7
	22 (2010)	714,008	102,257	443,718	163,106	14.4	62.6	23.0	12.6	61.8	25.7
	23 (2011)	715,813	102,321	443,726	164,839	14.4	62.4	23.2	12.4	61.6	26.0
	24 (2012)	717,066	102,137	439,360	170,642	14.3	61.7	24.0	12.3	60.8	26.9
	25 (2013)	717,410	101,728	433,774	176,981	14.3	60.9	24.8	12.2	59.9	27.8
	26 (2014)	717,188	100,794	427,753	183,714	14.2	60.1	25.8	12.1	59.1	28.8
	27 (2015)	715,975	98,862	423,641	187,757	13.9	59.6	26.4	12.0	58.6	29.4
	28 (2016)	716,003	97,909	420,024	192,355	13.8	59.1	27.1	11.8	58.1	30.1
	29 (2017)	715,668	96,757	417,261	195,935	13.6	58.8	27.6	11.7	57.7	30.6
	30 (2018)	715,090	95,552	414,902	198,921	13.5	58.5	28.0	11.6	57.4	31.0
	R 元 (2019)	714,821	94,421	413,368	201,317	13.3	58.3	28.4	11.5	57.2	31.3
	2 (2020)	716,181	92,997	406,162	202,349	13.3	57.9	28.8	11.5	57.0	31.5
	3 (2021)	714,963	91,883	403,881	204,526	13.1	57.7	29.2	11.2	57.0	31.8
	4 (2022)	714,304	90,248	403,716	205,667	12.9	57.7	29.4	11.0	57.0	32.0
5 (2023)	712,542	88,537	402,455	206,877	12.7	57.7	29.6	10.8	57.1	32.1	
6 (2024)	710,126	86,704	400,356	208,393	12.5	57.6	30.0	10.6	57.1	32.3	
7 (2025)	708,150	84,735	399,224	209,518	12.2	57.6	30.2	10.4	57.2	32.4	

注) 総数には年齢不詳を含み、構成比は年齢不詳を除いて算出しています。

※ 令和7年(2025年)は、総務省統計局「人口推計月報 概算値」
 平成23年(2011年)～26年(2014年)・28年(2016年)～令和元年(2019年)・3年(2021年)～6年(2024年)
 は総務省統計局「人口推計月報 確定値」、それ以外の各年は国勢調査値

f. 地域別人口

令和7年(2025年)10月1日現在の滋賀県の総人口(1,396,532人)を県内7ブロックに分けた地域別人口についてみると、南部地域が353,470人と最も多く、次いで大津地域の344,395人となっており、この2地域で総人口の50.0%を占めています。

令和6年(2024年)10月1日からの1年間の人口の増加をみると、増加しているのは南部地域(1,037人、0.29%)のみとなっています。一方、減少については、人数でみると湖北地域が1,535人と最も多く、次いで東近江地域の1,138人となっています。減少率でみると高島地域が-1.46%と最も大きく、次いで湖北地域の-1.06%となっています。

(表7、表8)

表7 地域別人口の動き

	令和7年 (2025年) 10月1日(人)	令和6年 (2024年) 10月1日(人)	人口増加			人口 増減率 (%)
			人口増減 (人)	自然増減 (人)	社会増減 (人)	
県計	1,396,532	1,400,812	-4,280	-6,808	2,528	-0.31
大津	344,395	344,659	-264	-1,682	1,418	-0.08
南部	353,470	352,433	1,037	-386	1,423	0.29
甲賀	138,610	139,486	-876	-889	13	-0.63
東近江	221,900	223,038	-1,138	-1,296	158	-0.51
湖東	151,665	152,528	-863	-841	-22	-0.57
湖北	143,239	144,774	-1,535	-1,160	-375	-1.06
高島	43,253	43,894	-641	-554	-87	-1.46

◎地域区分

大津……大津市

南部……草津市、守山市、栗東市、野洲市

甲賀……甲賀市、湖南市

東近江……近江八幡市、東近江市、日野町、竜王町

湖東……彦根市、愛荘町、豊郷町、甲良町、多賀町

湖北……長浜市、米原市

高島……高島市

表8 地域別人口構成比の推移

(単位：%)

年次	総数	大津	南部	甲賀	東近江	湖東	湖北	高島
S 50 (1975)	100.0	20.5	17.4	9.8	18.5	12.9	16.0	5.0
55 (1980)	100.0	21.2	18.4	10.0	18.7	12.2	14.8	4.7
60 (1985)	100.0	21.7	19.5	10.2	18.3	11.8	14.0	4.5
H 2 (1990)	100.0	22.7	19.8	10.5	18.1	11.5	13.2	4.3
7 (1995)	100.0	23.0	20.1	11.0	17.9	11.1	12.7	4.2
8 (1996)	100.0	23.0	20.2	11.1	17.6	11.3	12.6	4.2
9 (1997)	100.0	23.1	20.4	11.1	17.5	11.3	12.5	4.2
10 (1998)	100.0	23.0	20.7	11.0	17.4	11.3	12.4	4.2
11 (1999)	100.0	23.0	20.9	11.0	17.3	11.2	12.3	4.2
12 (2000)	100.0	23.1	21.2	10.9	17.2	11.2	12.3	4.1
13 (2001)	100.0	23.1	21.3	10.9	17.2	11.2	12.3	4.1
14 (2002)	100.0	23.2	21.4	10.8	17.1	11.1	12.2	4.1
15 (2003)	100.0	23.4	21.5	10.8	17.0	11.1	12.2	4.1
16 (2004)	100.0	23.4	21.6	10.8	17.0	11.1	12.1	4.0
17 (2005)	100.0	23.5	21.8	10.8	16.9	11.1	12.0	3.9
18 (2006)	100.0	23.4	22.0	10.8	16.9	11.1	11.9	3.9
19 (2007)	100.0	23.6	22.2	10.7	16.9	11.1	11.9	3.8
20 (2008)	100.0	23.6	22.4	10.7	16.8	11.0	11.8	3.8
21 (2009)	100.0	23.7	22.5	10.6	16.7	11.0	11.7	3.7
22 (2010)	100.0	23.9	22.8	10.4	16.5	11.0	11.6	3.7
23 (2011)	100.0	24.0	23.0	10.4	16.4	11.0	11.5	3.7
24 (2012)	100.0	24.0	23.1	10.3	16.4	11.0	11.4	3.6
25 (2013)	100.0	24.1	23.3	10.3	16.3	11.0	11.4	3.6
26 (2014)	100.0	24.1	23.5	10.2	16.3	11.0	11.3	3.6
27 (2015)	100.0	24.1	23.6	10.3	16.3	11.1	11.1	3.5
28 (2016)	100.0	24.1	23.8	10.3	16.2	11.1	11.0	3.5
29 (2017)	100.0	24.1	24.0	10.2	16.2	11.0	11.0	3.4
30 (2018)	100.0	24.2	24.2	10.2	16.1	11.0	10.9	3.4
R 元 (2019)	100.0	24.2	24.3	10.2	16.1	11.0	10.8	3.3
2 (2020)	100.0	24.4	24.5	10.1	16.0	11.0	10.7	3.3
3 (2021)	100.0	24.5	24.7	10.0	16.0	11.0	10.6	3.2
4 (2022)	100.0	24.5	24.8	10.0	16.0	10.9	10.5	3.2
5 (2023)	100.0	24.5	25.0	10.0	15.9	10.9	10.4	3.2
6 (2024)	100.0	24.6	25.2	10.0	15.9	10.9	10.3	3.1
7 (2025)	100.0	24.7	25.3	9.9	15.9	10.9	10.3	3.1

g. 地域別年齢3階級別人口

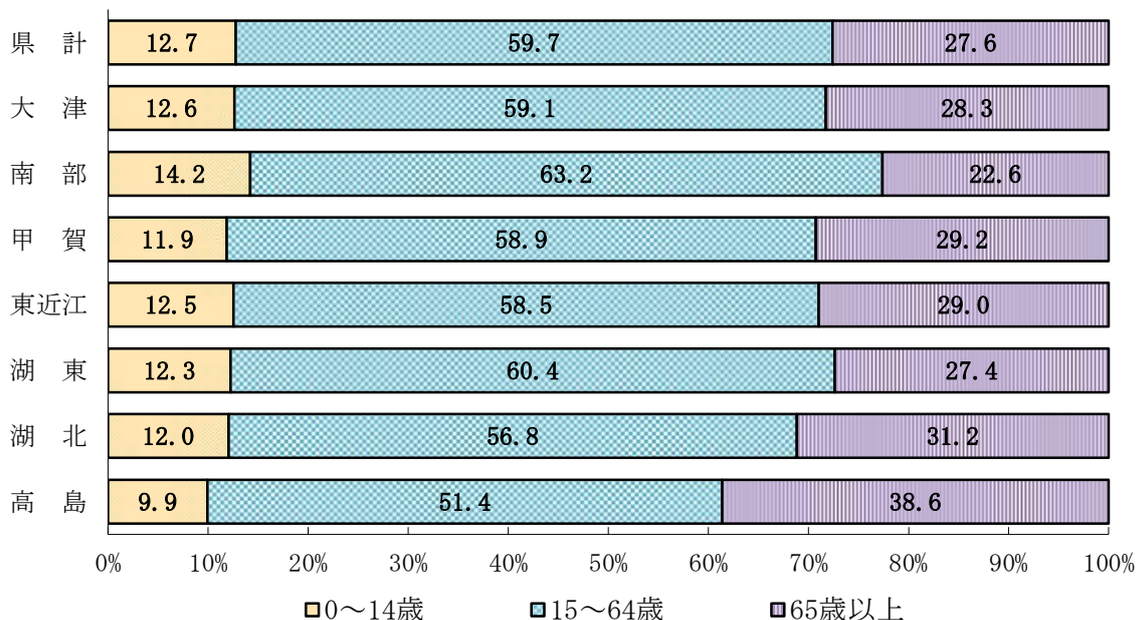
令和7年(2025年)10月1日現在の滋賀県の総人口(1,396,532人)を県内7ブロックに分けた地域ごとの年齢3階級別人口構成比でみると、15歳未満人口の割合が最も高いのは、南部地域の14.2%で、次いで大津地域の12.6%となっており、最も低いのは高島地域の9.9%となっています。

また、15～64歳人口の割合が最も高いのは、南部地域の63.2%で、次いで湖東地域の60.4%となっており、最も低いのは、高島地域の51.4%となっています。

一方、65歳以上人口の割合が最も高いのは、高島地域の38.6%、次いで湖北地域の31.2%となっており、最も低いのは、南部地域の22.6%となっています。

(図8、表9)

図8 地域別年齢3階級別人口



注) 構成比は年齢不詳を除いて算出しています。

表9 地域別年齢3階級別人口

地域 \ 年齢区分	総数 (人)	0～14歳 (人)	15～64歳 (人)	65歳以上 (人)	年齢不詳 (人)
県計	1,396,532	173,947	814,061	376,375	32,149
	1,400,812	178,171	815,522	374,970	32,149
大津	344,395	42,324	198,328	94,899	8,844
	344,659	43,096	198,574	94,145	8,844
南部	353,470	48,843	216,971	77,662	9,994
	352,433	49,673	215,497	77,269	9,994
甲賀	138,610	16,189	80,377	39,923	2,121
	139,486	16,689	80,878	39,798	2,121
東近江	221,900	27,482	128,150	63,506	2,762
	223,038	28,201	128,635	63,440	2,762
湖東	151,665	18,030	88,800	40,269	4,566
	152,528	18,739	89,032	40,191	4,566
湖北	143,239	16,817	79,350	43,531	3,541
	144,774	17,353	80,355	43,525	3,541
高島	43,253	4,262	22,085	16,585	321
	43,894	4,420	22,551	16,602	321

注) 上段は令和7年(2025年)10月1日現在、下段は令和6年(2024年)10月1日現在の人口です。なお、総数には年齢不詳を含みます。

h. 市町別人口

令和7年(2025年)10月1日現在の滋賀県の総人口(1,396,532人)を市町別にみると、大津市が344,395人で最も多く、次いで草津市(149,257人)、彦根市(111,659人)、東近江市(110,064人)、長浜市(107,993人)となっています。

令和6年(2024年)10月1日からの1年間の人口増減をみると、人口が増加した市町は3市となり、最も増加したのは草津市の844人で、次いで守山市(212人)、野洲市(69人)となっています。

一方、人口が減少した市町は16市町となり、最も減少したのは長浜市の1,181人で、次いで甲賀市(839人)、高島市(641人)となっています。

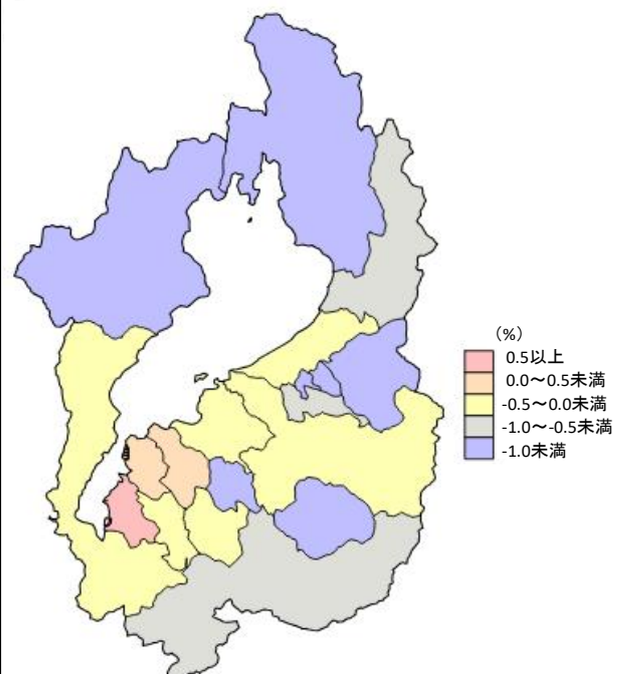
また、人口増減率でみると、増加率は草津市が0.57%と最も高く、次いで守山市(0.25%)、野洲市(0.14%)となっており、減少率は甲良町が2.20%と最も高く、次いで竜王町(2.00%)、高島市(1.46%)となっています。

(表10、図9)

表10 市町別人口および対前年増減率

順位	市町名	令和7年 (2025年) 10月1日 人口(人)	前1年間の		対前年	
			増減数 (人)	順位	増減率 (%)	順位
1	大津市	344,395	-264	13	-0.08	5
2	草津市	149,257	844	1	0.57	1
3	彦根市	111,659	-424	15	-0.38	8
4	東近江市	110,064	-500	16	-0.45	9
5	長浜市	107,993	-1,181	19	-1.08	15
6	甲賀市	85,263	-839	18	-0.97	11
7	守山市	85,201	212	2	0.25	2
8	近江八幡市	80,703	-172	10	-0.21	7
9	栗東市	68,906	-88	7	-0.13	6
10	湖南市	53,347	-37	4	-0.07	4
11	野洲市	50,106	69	3	0.14	3
12	高島市	43,253	-641	17	-1.46	17
13	米原市	35,246	-354	14	-0.99	12
14	愛荘町	20,338	-166	9	-0.81	10
15	日野町	20,142	-242	12	-1.19	16
16	竜王町	10,991	-224	11	-2.00	18
17	多賀町	6,954	-71	6	-1.01	13
18	豊郷町	6,834	-70	5	-1.01	14
19	甲良町	5,880	-132	8	-2.20	19

図9 市町別人口増減率



i. 市町別転入・転出人口

市町別の転入・転出人口をみると、転入超過は8市、転出超過は11市町となりました。

転入超過数（県内・県外の合算）を市町別にみると、大津市が1,418人と最も多く、次いで草津市（1,026人）、守山市（305人）と続いています。

一方、転出超過数（県内・県外の合算）をみると、長浜市が369人と最も多く、次いで栗東市（202人）、甲賀市（176人）と続いています。

また、市町別の転入・転出超過の状況を増減要因別にみると、県内・県外ともに転入超過となったのは、大津市・近江八幡市など5市となりました。

（図10、表11、統計表第1表）

図10 市町別転入・転出超過数

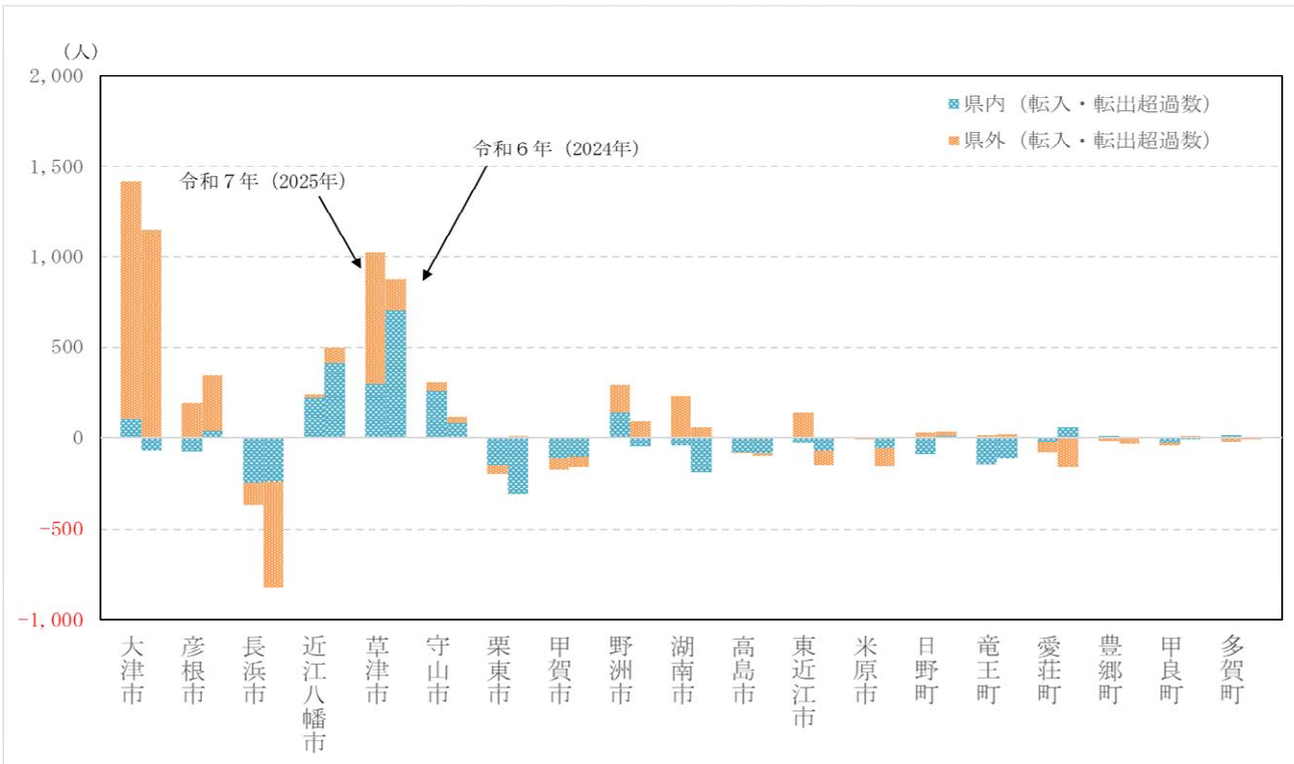


表11 市町別転入・転出超過の状況

増減要因		市町名	
		令和7年(2025年)	令和6年(2024年)
転入超過	県内転入超過・ 県外転入超過	大津市、近江八幡市、草津市、守山市、野洲市	彦根市、近江八幡市、草津市、守山市、日野町
	県内転入超過・ 県外転出超過		
	県内転出超過・ 県外転入超過	彦根市、湖南市、東近江市	大津市、野洲市、甲良町
転出超過	県内転出超過・ 県外転出超過	長浜市、栗東市、甲賀市、高島市、米原市、 愛荘町、甲良町	長浜市、甲賀市、高島市、東近江市、米原市
	県内転入超過・ 県外転出超過	豊郷町、多賀町	愛荘町、豊郷町、多賀町
	県内転出超過・ 県外転入超過	日野町、竜王町	栗東市、湖南市、竜王町

j. 外国人人口

令和7年(2025年)10月1日現在の滋賀県の総人口(1,396,532人)のうち外国人人口は40,017人で、前年に比べ3,270人増加しています。

市町別に外国人人口をみると大津市が5,469人と最も多く、次いで東近江市(4,795人)、甲賀市(4,445人)となっています。

1年間の外国人人口の増減数を市町別にみると、外国人人口が増加した市町は19市町となり、最も増加したのは大津市の511人で、次いで草津市(408人)、彦根市(389人)となっています。

また、人口千人あたりの外国人数を市町別にみると、湖南市が75.9人と最も多く、次いで愛荘町(52.5人)、甲賀市(52.1人)となっています。

(表12、表13)

表12 外国人人口の推移(各年10月1日現在)

年次	総数 (人)	男 (人)	女 (人)	前年との増減 (人)	増加率 (%)
H 20 (2008)	25,969	13,433	12,536	-	-
21 (2009)	23,374	11,969	11,405	-2,595	-9.99
22 (2010)	21,537	10,721	10,816	-1,837	-7.86
23 (2011)	20,672	10,392	10,280	-865	-4.02
24 (2012)	20,469	10,197	10,272	-203	-0.98
25 (2013)	20,136	10,095	10,041	-333	-1.63
26 (2014)	19,983	10,111	9,872	-153	-0.76
27 (2015)	19,886	9,928	9,958	-97	-0.49
28 (2016)	20,876	10,481	10,395	990	4.98
29 (2017)	22,282	11,253	11,029	1,406	6.74
30 (2018)	24,469	12,705	11,764	2,187	9.82
R 元 (2019)	28,277	15,233	13,044	3,808	15.56
2 (2020)	28,704	15,212	13,492	427	1.51
3 (2021)	28,955	15,197	13,758	251	0.87
4 (2022)	31,754	16,837	14,917	2,799	9.67
5 (2023)	34,844	18,538	16,306	3,090	9.73
6 (2024)	36,747	19,624	17,123	1,903	5.46
7 (2025)	40,017	21,520	18,497	3,270	8.90

注) 外国人人口の集計は平成20年(2008年)4月1日現在公表分から実施しています。

表13 市町別外国人人口・対前年増減数・人口千人あたり外国人数

順位	市町名	令和7年 (2025年) 10月1日 市町別外国人 人口(人)	前1年間の 増減数		対前年 増減率		人口千人 あたり 外国人数	
			(人)	順位	(%)	順位	(人)	順位
1	大津市	5,469	511	1	10.3	10	15.9	17
2	東近江市	4,795	300	5	6.7	15	43.6	5
3	甲賀市	4,445	275	6	6.6	17	52.1	3
4	湖南市	4,051	342	4	9.2	11	75.9	1
5	彦根市	3,768	389	3	11.5	7	33.7	8
6	長浜市	3,678	112	10	3.1	19	34.1	7
7	草津市	3,304	408	2	14.1	4	22.1	12
8	近江八幡市	2,299	234	7	11.3	8	28.5	9
9	栗東市	1,648	55	14	3.5	18	23.9	10
10	守山市	1,275	132	8	11.5	6	15.0	18
11	野洲市	1,149	119	9	11.6	5	22.9	11
12	愛荘町	1,068	76	13	7.7	13	52.5	2
13	日野町	951	95	12	11.1	9	47.2	4
14	高島市	830	105	11	14.5	3	19.2	14
15	米原市	660	41	16	6.6	16	18.7	15
16	豊郷町	245	19	17	8.4	12	35.9	6
17	竜王町	217	42	15	24.0	1	19.7	13
18	甲良町	103	7	19	7.3	14	17.5	16
19	多賀町	62	8	18	14.8	2	8.9	19

k. 参考

表14 毎年10月1日現在の人口の推移

年次	人口 (人)	対前年 増減数 (人)	人口 増減率 2) (%)	自然動態				社会動態				性比 3)	世帯数 (世帯)	1世帯 あたりの 人員
				自然 増減数 (人)	出生数 (人)	死亡数 (人)	自然 増減率 2) (%)	社会 増減数 (人)	転入者数 (人)	転出者数 (人)	社会 増減率 2) (%)			
昭和 50 (1975) 1)	985,621	18,543	1.92	10,721	18,125	7,404	1.11	9,781	40,873	31,092	1.01	95.6 4)	250,944	3.93
51 (1976)	1,005,593	19,972	2.03	10,091	17,512	7,421	1.02	9,881	37,398	27,517	1.00	95.8	255,270	3.94
52 (1977)	1,025,638	20,045	1.99	9,923	17,111	7,188	0.99	10,122	38,744	28,622	1.01	96.0	259,473	3.95
53 (1978)	1,043,492	17,854	1.74	10,210	17,299	7,089	1.00	7,644	35,476	27,832	0.75	96.1	263,270	3.96
54 (1979)	1,063,037	19,545	1.87	8,982	16,266	7,284	0.86	10,563	36,804	26,241	1.01	96.2	267,675	3.97
55 (1980) 1)	1,079,898	16,861	1.59	8,896	16,303	7,407	0.84	10,044	37,623	27,579	0.94	96.1 5)	302,635	3.57
56 (1981)	1,095,584	15,686	1.45	7,914	15,117	7,203	0.73	7,772	35,107	27,335	0.72	96.1	306,459	3.57
57 (1982)	1,110,793	15,209	1.39	8,050	15,208	7,158	0.73	7,159	34,428	27,269	0.65	96.2	310,336	3.58
58 (1983)	1,125,155	14,362	1.29	8,518	15,684	7,166	0.77	5,844	32,218	26,374	0.53	96.2	314,410	3.58
59 (1984)	1,137,932	12,777	1.14	8,198	15,596	7,398	0.73	4,579	31,283	26,704	0.41	96.3	318,407	3.57
60 (1985) 1)	1,155,844	17,912	1.57	8,064	15,175	7,111	0.71	6,108	32,703	26,595	0.54	96.9 5)	330,012	3.50
61 (1986)	1,166,928	11,084	0.96	7,185	14,734	7,549	0.62	3,899	30,875	26,976	0.34	96.8	333,557	3.50
62 (1987)	1,178,854	11,926	1.02	7,117	14,479	7,362	0.61	4,809	31,871	27,062	0.41	96.8	337,798	3.49
63 (1988)	1,192,558	13,704	1.16	6,695	14,217	7,522	0.57	7,009	33,707	26,698	0.59	96.8	343,574	3.47
平成 元 (1989)	1,208,856	16,298	1.37	6,101	13,831	7,730	0.51	10,197	37,370	27,173	0.86	96.9	350,763	3.45
2 (1990) 1)	1,222,411	13,555	1.12	5,563	13,597	8,034	0.46	3,660	36,262	32,602	0.30	96.7 5)	362,253	3.37
3 (1991)	1,236,085	13,674	1.12	5,223	13,613	8,390	0.43	8,451	38,090	29,639	0.69	96.8	369,731	3.34
4 (1992)	1,248,552	12,467	1.01	5,158	13,413	8,255	0.42	7,309	37,973	30,664	0.59	96.9	376,878	3.31
5 (1993)	1,261,342	12,790	1.02	4,472	13,220	8,748	0.36	8,318	38,496	30,178	0.67	97.0	384,495	3.28
6 (1994)	1,274,787	13,445	1.07	5,018	13,735	8,717	0.40	8,427	39,424	30,997	0.67	97.0	392,366	3.25
7 (1995) 1)	1,287,005	12,218	0.96	4,895	13,746	8,851	0.38	9,073	40,834	31,761	0.71	97.3 5)	405,349	3.18
8 (1996)	1,299,046	12,041	0.94	5,200	13,895	8,695	0.40	6,841	39,333	32,492	0.53	97.5	412,937	3.15
9 (1997)	1,311,514	12,468	0.96	5,058	13,994	8,936	0.39	7,410	40,947	33,537	0.57	97.5	421,330	3.11
10 (1998)	1,324,148	12,634	0.96	5,176	14,186	9,010	0.39	7,458	41,093	33,635	0.57	97.6	430,185	3.08
11 (1999)	1,334,166	10,018	0.76	4,912	14,265	9,353	0.37	5,106	38,790	33,684	0.39	97.6	438,253	3.04
12 (2000) 1)	1,342,832	8,666	0.65	4,905	14,231	9,326	0.37	5,821	40,500	34,679	0.44	97.6 5)	453,695	2.96
13 (2001)	1,352,361	9,529	0.71	4,799	14,144	9,345	0.36	4,730	40,305	35,575	0.35	97.6	461,672	2.93
14 (2002)	1,359,773	7,412	0.55	5,086	14,405	9,319	0.38	2,326	38,871	36,545	0.17	97.5	468,125	2.90
15 (2003)	1,366,415	6,642	0.49	4,131	13,988	9,857	0.30	2,511	38,534	36,023	0.18	97.3	474,435	2.88
16 (2004)	1,374,182	7,767	0.57	4,143	13,797	9,654	0.30	3,624	39,297	35,673	0.27	97.2	482,112	2.85
17 (2005) 1)	1,380,361	6,179	0.45	3,041	13,383	10,342	0.22	4,009	40,464	36,455	0.29	97.5 5)	495,960	2.78
18 (2006)	1,387,110	6,749	0.49	2,908	13,451	10,543	0.21	3,841	40,815	36,974	0.28	97.8	506,434	2.74
19 (2007)	1,394,809	7,699	0.56	2,964	13,693	10,729	0.21	4,735	40,530	35,795	0.34	97.8	516,221	2.70
20 (2008)	1,401,073	6,264	0.45	2,810	13,875	11,065	0.20	3,454	38,761	35,307	0.25	97.9	525,008	2.67
21 (2009)	1,402,132	1,059	0.08	2,320	13,509	11,189	0.17	-1,261	35,631	36,892	-0.09	97.7	530,281	2.64
22 (2010) 1)	1,410,777	8,645	0.62	2,068	13,505	11,437	0.15	-223	32,936	33,159	-0.02	97.6 5)	535,606	2.63
23 (2011)	1,414,398	3,621	0.26	1,637	13,658	12,021	0.12	1,984	34,069	32,085	0.14	97.6	542,752	2.61
24 (2012)	1,416,546	2,148	0.15	1,233	13,278	12,045	0.09	915	32,851	31,936	0.06	97.5	548,814	2.58
25 (2013)	1,416,952	406	0.03	1,010	13,458	12,448	0.07	-604	32,349	32,953	-0.04	97.5	552,482	2.56
26 (2014)	1,416,500	-452	-0.03	509	12,864	12,355	0.04	-961	31,877	32,838	-0.07	97.5	555,821	2.55
27 (2015) 1)	1,412,916	-3,584	-0.25	364	12,962	12,598	0.03	-1,491	32,546	34,037	-0.11	97.3 5)	558,057	2.53
28 (2016)	1,413,079	163	0.01	-40	12,419	12,459	0.00	203	33,595	33,392	0.01	97.4	561,085	2.52
29 (2017)	1,412,956	-123	-0.01	-1,102	11,867	12,969	-0.08	979	34,065	33,086	0.07	97.4	563,804	2.51
30 (2018)	1,412,881	-75	-0.01	-1,880	11,577	13,457	-0.13	1,805	35,523	33,718	0.13	97.6	568,091	2.49
令和 元 (2019)	1,413,959	1,078	0.08	-2,208	11,083	13,291	-0.16	3,286	37,865	34,579	0.23	97.8	573,946	2.46
2 (2020) 1)	1,413,610	-349	-0.02	-2,297	10,747	13,044	-0.16	753	33,699	32,946	0.05	97.4 5)	593,026	2.38
3 (2021)	1,410,352	-3,258	-0.23	-3,435	10,356	13,791	-0.24	177	32,875	32,698	0.01	97.3	595,233	2.37
4 (2022)	1,409,388	-964	-0.07	-4,390	10,053	14,443	-0.31	3,426	37,716	34,290	0.24	97.3	600,078	2.35
5 (2023)	1,406,103	-3,285	-0.23	-5,666	9,638	15,304	-0.40	2,381	38,911	36,530	0.17	97.3	603,658	2.33
6 (2024)	1,400,812	-5,291	-0.38	-6,209	9,220	15,429	-0.44	918	37,936	37,018	0.07	97.3	605,801	2.31
7 (2025)	1,396,532	-4,280	-0.31	-6,808	8,918	15,726	-0.49	2,528	38,261	35,733	0.18	97.2	608,632	2.29

1) 国勢調査年は、同調査の人口を用いるため、対前年増減数は、自然増減数と社会増減数の合計とは一致しません。

2) 各増減率（人口増減率、自然増減率、社会増減率）＝当年の増減数÷前年の人口×100

3) 性比とは女性100人に対する男性の人数。

4) 国勢調査世帯数。

5) 国勢調査世帯数＝国勢調査施設数＋国勢調査施設人員で算出。

※ 昭和55年（1980年）以降の世帯数は、施設等の世帯についても1人1世帯としています。

表15 市町別男女別年齢3階級別人口および構成比

	人 口 (人)									構 成 比 (%)											
	総 数			男			女			総 数			男			女					
	総 数	0～14歳	15～64歳	65歳以上	総 数	0～14歳	15～64歳	65歳以上	総 数	0～14歳	15～64歳	65歳以上	0～14歳	15～64歳	65歳以上	0～14歳	15～64歳	65歳以上			
県 計	1,396,532	173,947	814,061	376,375	688,382	89,212	414,837	166,857	708,150	84,735	399,224	209,518	12.7	59.7	27.6	13.3	61.8	24.9	12.2	57.6	30.2
大津市	344,395	42,324	198,328	94,899	165,578	21,576	97,273	41,581	178,817	20,748	101,055	53,318	12.6	59.1	28.3	13.4	60.6	25.9	11.8	57.7	30.4
彦根市	111,659	12,917	67,163	29,067	55,692	6,676	34,811	12,899	55,967	6,241	32,352	16,168	11.8	61.5	26.6	12.3	64.0	23.7	11.4	59.1	29.5
長浜市	107,993	12,594	59,823	32,483	52,529	6,426	30,215	14,126	55,464	6,168	29,608	18,357	12.0	57.0	31.0	12.7	59.5	27.8	11.4	54.7	33.9
近江八幡市	80,703	10,522	46,838	22,627	39,450	5,365	23,746	9,994	41,253	5,157	23,092	12,633	13.2	58.6	28.3	13.7	60.7	25.6	12.6	56.5	30.9
草津市	149,257	19,496	90,369	31,520	75,119	10,001	47,327	14,015	74,138	9,495	43,042	17,505	13.8	63.9	22.3	14.0	66.3	19.6	13.6	61.5	25.0
守山市	85,201	12,827	52,041	19,103	41,684	6,517	25,990	8,486	43,517	6,310	26,051	10,617	15.3	62.0	22.7	15.9	63.4	20.7	14.7	60.6	24.7
栗東市	68,906	10,094	44,759	13,699	34,074	5,195	22,598	6,113	34,832	4,899	22,161	7,586	14.7	65.3	20.0	15.3	66.6	18.0	14.1	64.0	21.9
甲賀市	85,263	9,830	48,428	25,708	42,645	5,070	25,337	11,471	42,618	4,760	23,091	14,237	11.7	57.7	30.6	12.1	60.5	27.4	11.3	54.9	33.8
野洲市	50,106	6,426	29,802	13,340	25,029	3,412	15,467	5,930	25,077	3,014	14,335	7,410	13.0	60.1	26.9	13.8	62.3	23.9	12.2	57.9	29.9
湖南市	53,347	6,359	31,949	14,215	27,631	3,294	17,302	6,510	25,716	3,065	14,647	7,705	12.1	60.8	27.1	12.2	63.8	24.0	12.1	57.6	30.3
高島市	43,253	4,262	22,085	16,585	21,175	2,226	11,295	7,470	22,078	2,036	10,790	9,115	9.9	51.4	38.6	10.6	53.8	35.6	9.3	49.2	41.5
東近江市	110,064	13,477	63,990	30,931	55,053	6,862	33,314	13,883	55,011	6,615	30,676	17,048	12.4	59.0	28.5	12.7	61.6	25.7	12.2	56.5	31.4
米原市	35,246	4,223	19,527	11,048	17,141	2,152	9,805	4,941	18,105	2,071	9,722	6,107	12.1	56.1	31.7	12.7	58.0	29.2	11.6	54.3	34.1
日野町	20,142	2,273	11,072	6,488	10,249	1,180	5,917	2,951	9,893	1,093	5,155	3,537	11.5	55.8	32.7	11.7	58.9	29.4	11.2	52.7	36.1
竜王町	10,991	1,210	6,250	3,460	5,758	637	3,498	1,575	5,233	573	2,752	1,885	11.1	57.2	31.7	11.2	61.3	27.6	11.0	52.8	36.2
愛荘町	20,338	2,745	11,243	4,676	10,078	1,388	5,732	2,063	10,260	1,357	5,511	2,613	14.7	60.2	25.1	15.1	62.4	22.5	14.3	58.1	27.6
豊郷町	6,834	863	3,889	2,037	3,302	435	1,961	880	3,532	428	1,928	1,157	12.7	57.3	30.0	13.3	59.9	26.9	12.2	54.9	32.9
甲良町	5,880	566	3,155	2,106	2,831	314	1,580	913	3,049	252	1,575	1,193	9.7	54.1	36.1	11.2	56.3	32.5	8.3	52.2	39.5
多賀町	6,954	939	3,350	2,383	3,364	486	1,669	1,056	3,590	453	1,681	1,327	14.1	50.2	35.7	15.1	52.0	32.9	13.1	48.6	38.3

注) 総数には年齢不詳を含みますが、構成比は年齢不詳を除いて算出しています。

利用上の注意

- 1 毎年10月1日現在の推計人口は、直近の国勢調査人口（今回は令和2年国勢調査）を基準人口とし、以降5年間について毎年10月1日から翌年9月30日の1年間の人口動態を用いて、次の式により算出します。

$$\begin{array}{|c|} \hline \text{毎年10月1日} \\ \text{現在推計人口} \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|} \hline \text{前年10月1日} \\ \text{現在推計人口} \\ \hline \end{array} + \begin{array}{|c|} \hline \text{1年間の人口動態} \\ \{ \text{自然動態(出生数-死亡数)} + \\ \text{社会動態(転入者数-転出者数)} \} \\ \hline \end{array}$$

- 2 世帯数について同様に算出していますが、推計人口の世帯の単位は、施設等の世帯についても一人一世帯としています。
- 3 表中のマイナスは『-』印で表します。