

高齢者人口等統計表

(令和3年度)

長寿介護課

も く じ

○高齢者人口の状況

令和3年度市町別65歳以上人口の状況	1
令和3年度市町別総人口、60歳以上、65歳以上の人口	2
70歳以上、75歳以上、80歳以上の人口	3
愛媛県高齢者(65歳以上)人口の推移	4～
高齢者(65歳以上)人口の推移	6～
都道府県別高齢者人口比率	8

○長寿者の状況

100歳以上の長寿者の推移	9
都道府県別100歳以上長寿者比率	10

○平均寿命の状況

我が国の平均寿命の推移	11
平均寿命の国際比較	12
都道府県別平均寿命	13

○高齢単身者の状況

令和3年度高齢単身者の状況	14
高齢単身者(65歳以上人口)の推移	15

○その他

参考資料	16
------	----

〔出典〕

長寿介護課	: P1～5, P14～16
総務省	: P6～8, P10～11
国立社会保障・人口問題研究所	: P6～7
厚生労働省	: P9～13

令和3年度市町別65歳以上人口の状況

市町名	市町の 総人口(人)	65歳以上の 人口(人)				高齢化率		順位	
		前期高齢者	総人口比	後期高齢者	総人口比				
市	松山市	508,371	143,412	71,717	14.11%	71,695	14.10%	28.21%	20
	今治市	155,422	54,749	25,949	16.70%	28,800	18.53%	35.23%	12
	宇和島市	72,833	28,653	13,784	18.93%	14,869	20.42%	39.34%	10
	八幡浜市	32,256	13,157	6,007	18.62%	7,150	22.17%	40.79%	8
	新居浜市	117,439	37,924	18,084	15.40%	19,840	16.89%	32.29%	17
	西条市	107,503	34,824	16,741	15.57%	18,083	16.82%	32.39%	16
	大洲市	41,683	15,237	7,112	17.06%	8,125	19.49%	36.55%	11
	伊予市	36,301	12,273	5,996	16.52%	6,277	17.29%	33.81%	14
	四国中央市	85,094	27,840	13,704	16.10%	14,136	16.61%	32.72%	15
	西予市	36,340	15,818	6,862	18.88%	8,956	24.65%	43.53%	7
	東温市	33,431	10,388	5,259	15.73%	5,129	15.34%	31.07%	19
市計	1,226,673	394,275	191,215	15.59%	203,060	16.55%	32.14%		
町	上島町	6,455	3,030	1,382	21.41%	1,648	25.53%	46.94%	3
	久万高原町	7,830	3,811	1,403	17.92%	2,408	30.75%	48.67%	1
	松前町	30,491	9,513	4,594	15.07%	4,919	16.13%	31.20%	18
	砥部町	20,613	6,976	3,593	17.43%	3,383	16.41%	33.84%	13
	内子町	15,952	6,422	2,828	17.73%	3,594	22.53%	40.26%	9
	伊方町	8,817	4,188	1,797	20.38%	2,391	27.12%	47.50%	2
	松野町	3,792	1,750	795	20.97%	955	25.18%	46.15%	4
	鬼北町	9,878	4,511	2,038	20.63%	2,473	25.04%	45.67%	5
	愛南町	20,300	9,100	4,472	22.03%	4,628	22.80%	44.83%	6
町計	124,128	49,301	22,902	18.45%	26,399	21.27%	39.72%		

地方局	東予地方局	471,913	158,367	75,860	16.07%	82,507	17.48%	33.56%	2
	中予地方局	637,037	186,373	92,562	14.53%	93,811	14.73%	29.26%	3
	南予地方局	241,851	98,836	45,695	18.89%	53,141	21.97%	40.87%	1
県計	1,350,801	443,576	214,117	15.85%	229,459	16.99%	32.84%		

(構成比: 100.00% 48.27% 51.73%)

(注1) 市町の人口は、令和3年4月1日現在の住民基本台帳に基づく数値。

(注2) 前期高齢者・・・65歳以上74歳以下の高齢者， 後期高齢者・・・75歳以上の高齢者
(長寿介護課調査)

令和3年度市町別総人口、60歳以上の人口、65歳以上の人口

市町名		総人口(人)			60歳以上の人口(人)			65歳以上の人口(人)		
		男	女	計	男	女	計	男	女	計
市	松山市	238,887	269,484	508,371	74,723	100,053	174,776	59,890	83,522	143,412
	今治市	73,993	81,429	155,422	27,543	36,748	64,291	22,978	31,771	54,749
	宇和島市	34,180	38,653	72,833	14,413	19,522	33,935	11,855	16,798	28,653
	八幡浜市	15,118	17,138	32,256	6,614	8,836	15,450	5,475	7,682	13,157
	新居浜市	56,534	60,905	117,439	19,110	25,668	44,778	15,821	22,103	37,924
	西条市	52,013	55,490	107,503	18,128	23,576	41,704	14,817	20,007	34,824
	大洲市	19,987	21,696	41,683	8,112	10,210	18,322	6,544	8,693	15,237
	伊予市	17,120	19,181	36,301	6,332	8,457	14,789	5,129	7,144	12,273
	四国中央市	41,633	43,461	85,094	14,770	18,574	33,344	12,037	15,803	27,840
	西予市	17,193	19,147	36,340	7,915	10,414	18,329	6,642	9,176	15,818
	東温市	15,814	17,617	33,431	5,566	7,068	12,634	4,491	5,897	10,388
市計		582,472	644,201	1,226,673	203,226	269,126	472,352	165,679	228,596	394,275
町	上島町	3,354	3,101	6,455	1,535	1,921	3,456	1,331	1,699	3,030
	久万高原町	3,731	4,099	7,830	1,941	2,495	4,436	1,599	2,212	3,811
	松前町	14,450	16,041	30,491	4,967	6,513	11,480	4,062	5,451	9,513
	砥部町	9,806	10,807	20,613	3,701	4,704	8,405	3,050	3,926	6,976
	内子町	7,660	8,292	15,952	3,405	4,235	7,640	2,758	3,664	6,422
	伊方町	4,242	4,575	8,817	2,165	2,729	4,894	1,793	2,395	4,188
	松野町	1,778	2,014	3,792	881	1,150	2,031	744	1,006	1,750
	鬼北町	4,615	5,263	9,878	2,263	2,982	5,245	1,904	2,607	4,511
	愛南町	9,622	10,678	20,300	4,662	6,088	10,750	3,882	5,218	9,100
町計		59,258	64,870	124,128	25,520	32,817	58,337	21,123	28,178	49,301

地方局	東予地方局	227,527	244,386	471,913	81,086	106,487	187,573	66,984	91,383	158,367
	中予地方局	299,808	337,229	637,037	97,230	129,290	226,520	78,221	108,152	186,373
	南予地方局	114,395	127,456	241,851	50,430	66,166	116,596	41,597	57,239	98,836
県計		641,730	709,071	1,350,801	228,746	301,943	530,689	186,802	256,774	443,576

(注1) 市町の人口は、令和3年4月1日現在の住民基本台帳に基づく数値。

(長寿介護課調査)

令和3年度市町別70歳以上の人口、75歳以上の人口、80歳以上の人口

市町名		70歳以上の人口(人)			75歳以上の人口(人)			80歳以上の人口(人)		
		男	女	計	男	女	計	男	女	計
市	松山市	44,344	65,937	110,281	26,745	44,950	71,695	15,579	30,200	45,779
	今治市	17,793	25,844	43,637	10,873	17,927	28,800	6,426	11,979	18,405
	宇和島市	8,957	13,602	22,559	5,290	9,579	14,869	3,270	6,830	10,100
	八幡浜市	4,193	6,254	10,447	2,608	4,542	7,150	1,646	3,189	4,835
	新居浜市	12,195	18,050	30,245	7,410	12,430	19,840	4,326	8,565	12,891
	西条市	11,080	15,967	27,047	6,803	11,280	18,083	4,170	8,033	12,203
	大洲市	4,902	6,977	11,879	3,050	5,075	8,125	1,971	3,712	5,683
	伊予市	3,821	5,666	9,487	2,275	4,002	6,277	1,382	2,810	4,192
	四国中央市	8,941	12,558	21,499	5,371	8,765	14,136	3,260	6,122	9,382
	西予市	5,144	7,590	12,734	3,298	5,658	8,956	2,172	4,211	6,383
	東温市	3,253	4,610	7,863	1,967	3,162	5,129	1,214	2,213	3,427
市計		124,623	183,055	307,678	75,690	127,370	203,060	45,416	87,864	133,280
町	上島町	1,058	1,408	2,466	633	1,015	1,648	395	711	1,106
	久万高原町	1,238	1,891	3,129	877	1,531	2,408	668	1,215	1,883
	松前町	2,977	4,331	7,308	1,924	2,995	4,919	1,104	2,058	3,162
	砥部町	2,242	3,045	5,287	1,358	2,025	3,383	793	1,348	2,141
	内子町	2,114	3,005	5,119	1,367	2,227	3,594	912	1,692	2,604
	伊方町	1,344	2,000	3,344	848	1,543	2,391	593	1,165	1,758
	松野町	563	806	1,369	356	599	955	244	444	688
	鬼北町	1,438	2,127	3,565	905	1,568	2,473	596	1,187	1,783
	愛南町	2,886	4,157	7,043	1,736	2,892	4,628	1,115	2,035	3,150
町計		15,860	22,770	38,630	10,004	16,395	26,399	6,420	11,855	18,275

地方局	東予地方局	51,067	73,827	124,894	31,090	51,417	82,507	18,577	35,410	53,987
	中予地方局	57,875	85,480	143,355	35,146	58,665	93,811	20,740	39,844	60,584
	南予地方局	31,541	46,518	78,059	19,458	33,683	53,141	12,519	24,465	36,984
県計		140,483	205,825	346,308	85,694	143,765	229,459	51,836	99,719	151,555

(注1) 市町の人口は、令和3年4月1日現在の住民基本台帳に基づく数値。

(長寿介護課調査)

愛媛県高齢者(65歳以上)人口の推移

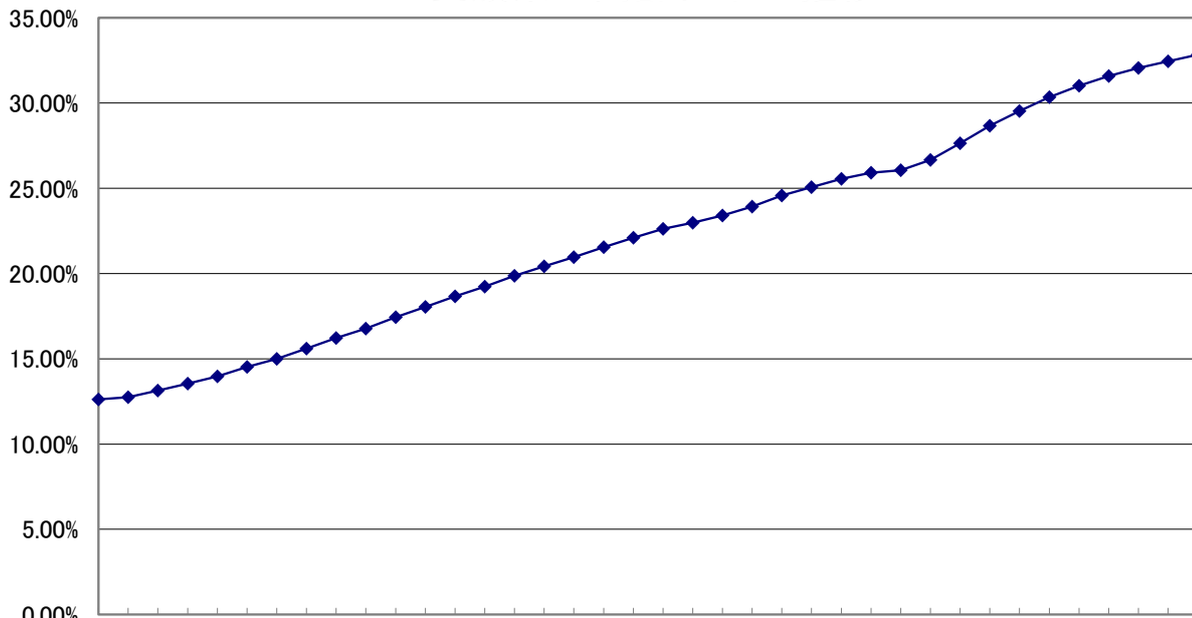
	総人口(人)	65歳以上(人)	高齢化率
昭和59年	1,512,258	190,844	12.62%
昭和60年	1,538,108	196,002	12.74%
昭和61年	1,539,255	202,147	13.13%
昭和62年	1,539,828	208,489	13.54%
昭和63年	1,536,234	214,670	13.97%
平成元年	1,533,655	222,723	14.52%
平成2年	1,532,584	229,825	15.00%
平成3年	1,532,263	238,960	15.60%
平成4年	1,527,131	247,669	16.22%
平成5年	1,526,260	256,080	16.78%
平成6年	1,525,342	266,030	17.44%
平成7年	1,525,584	275,301	18.05%
平成8年	1,523,644	284,371	18.66%
平成9年	1,521,854	292,697	19.23%
平成10年	1,520,858	302,267	19.87%
平成11年	1,517,321	309,917	20.43%
平成12年	1,512,346	317,002	20.96%
平成13年	1,509,468	325,262	21.55%
平成14年	1,505,687	332,835	22.11%
平成15年	1,503,285	340,023	22.62%
平成16年	1,497,860	344,103	22.97%
平成17年	1,491,031	348,993	23.41%
平成18年	1,483,435	354,906	23.92%
平成19年	1,476,731	363,018	24.58%
平成20年	1,469,347	368,225	25.06%
平成21年	1,462,743	373,754	25.55%
平成22年	1,464,595	379,459	25.91%
平成23年	1,457,280	379,794	26.06%
平成24年	1,447,287	385,799	26.66%
平成25年	1,438,612	397,589	27.64%
平成26年	1,428,946	409,546	28.66%
平成27年	1,420,283	419,554	29.54%
平成28年	1,410,463	428,008	30.35%
平成29年	1,399,453	434,035	31.01%
平成30年	1,387,133	438,049	31.58%
令和元年	1,374,887	440,710	32.05%
令和2年	1,362,859	442,170	32.44%
令和3年	1,350,801	443,576	32.84%

(注1) 市町が公表している各年4月1日現在の住民基本台帳に基づく数値より算出。(長寿介護課調査)

(注2) 21年以前は、一部の市町の外国人登録者を含まない。

愛媛県の高齢化率の推移

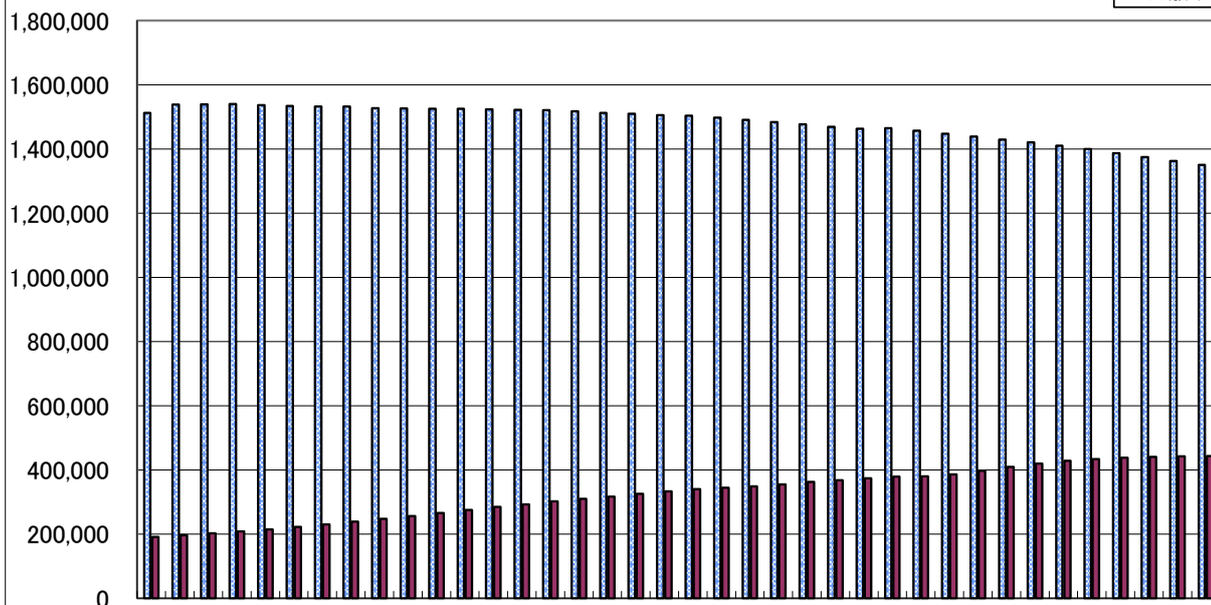
◆ 高齢化率



昭和55年 昭和56年 昭和57年 昭和58年 昭和59年 昭和60年 昭和61年 昭和62年 昭和63年 昭和64年 昭和65年 昭和66年 昭和67年 昭和68年 昭和69年 昭和70年 昭和71年 昭和72年 昭和73年 昭和74年 昭和75年 昭和76年 昭和77年 昭和78年 昭和79年 昭和80年 昭和81年 昭和82年 昭和83年 昭和84年 昭和85年 昭和86年 昭和87年 昭和88年 昭和89年 昭和90年 平成元年 平成2年 平成3年 平成4年 平成5年 平成6年 平成7年 平成8年 平成9年 平成10年 平成11年 平成12年 平成13年 平成14年 平成15年 平成16年 平成17年 平成18年 平成19年 平成20年 平成21年 令和元年 令和2年 令和3年

県内総人口と高齢者人口の推移

■ 総人口(人)
■ 65歳以上(人)



昭和55年 昭和56年 昭和57年 昭和58年 昭和59年 昭和60年 昭和61年 昭和62年 昭和63年 昭和64年 昭和65年 昭和66年 昭和67年 昭和68年 昭和69年 昭和70年 昭和71年 昭和72年 昭和73年 昭和74年 昭和75年 昭和76年 昭和77年 昭和78年 昭和79年 昭和80年 昭和81年 昭和82年 昭和83年 昭和84年 昭和85年 昭和86年 昭和87年 昭和88年 昭和89年 昭和90年 平成元年 平成2年 平成3年 平成4年 平成5年 平成6年 平成7年 平成8年 平成9年 平成10年 平成11年 平成12年 平成13年 平成14年 平成15年 平成16年 平成17年 平成18年 平成19年 平成20年 平成21年 令和元年 令和2年 令和3年

(注1) 市町が公表している各年4月1日現在の住民基本台帳に基づく数値より算出。(長寿介護課調査)

(注2) 21年以前は、一部の市町の外国人登録者を含んでいない。

高齢者(65歳以上)人口の推移(各年10月1日現在)

(単位:千人)

年次	愛媛県			全国		
	総人口	65歳以上	高齢化率	総人口	65歳以上	高齢化率
昭和30(1955)	1,541	100	6.5%	90,077	4,786	5.3%
昭和35(1960)	1,501	108	7.2%	94,302	5,398	5.7%
昭和40(1965)	1,446	119	8.2%	99,209	6,236	6.3%
昭和45(1970)	1,418	133	9.4%	104,665	7,393	7.1%
昭和50(1975)	1,465	152	10.4%	111,940	8,865	7.9%
昭和55(1980)	1,507	175	11.6%	117,060	10,647	9.1%
昭和60(1985)	1,530	198	12.9%	121,049	12,468	10.3%
平成 2(1990)	1,515	233	15.4%	123,611	14,895	12.1%
平成 7(1995)	1,507	279	18.5%	125,570	18,261	14.6%
平成12(2000)	1,493	320	21.4%	126,926	22,005	17.4%
平成17(2005)	1,468	352	24.0%	127,768	25,672	20.2%
平成22(2010)	1,431	379	26.6%	128,057	29,246	23.0%
平成27(2015)	1,385	417	30.6%	127,095	33,465	26.6%
令和 2(2020)	1,333	445	33.4%	125,325	36,192	28.9%
令和 7(2025)	1,274	446	35.0%	122,544	36,771	30.0%
令和12(2030)	1,212	440	36.3%	119,125	37,160	31.2%
令和17(2035)	1,148	431	37.5%	115,216	37,817	32.8%
令和22(2040)	1,081	432	40.0%	110,919	39,206	35.3%
令和27(2045)	1,013	420	41.5%	106,421	39,192	36.8%
令和32(2050)				101,923	38,406	37.7%
令和37(2055)				97,441	37,042	38.0%
令和42(2060)				92,840	35,403	38.1%
令和47(2065)				88,077	33,810	38.4%

(注)

1 昭和30から平成27年の数値は、総務省統計局の国勢調査値である。

(総人口には年齢不詳の者を含む。高齢化率は、分母から不詳の者を除いて算出。)

2 令和2年以降の数値は、国立社会保障・人口問題研究所の推計値である。

(平成27年国勢調査による基準人口を基に推計。)

全国 日本将来推計人口(平成29年推計)

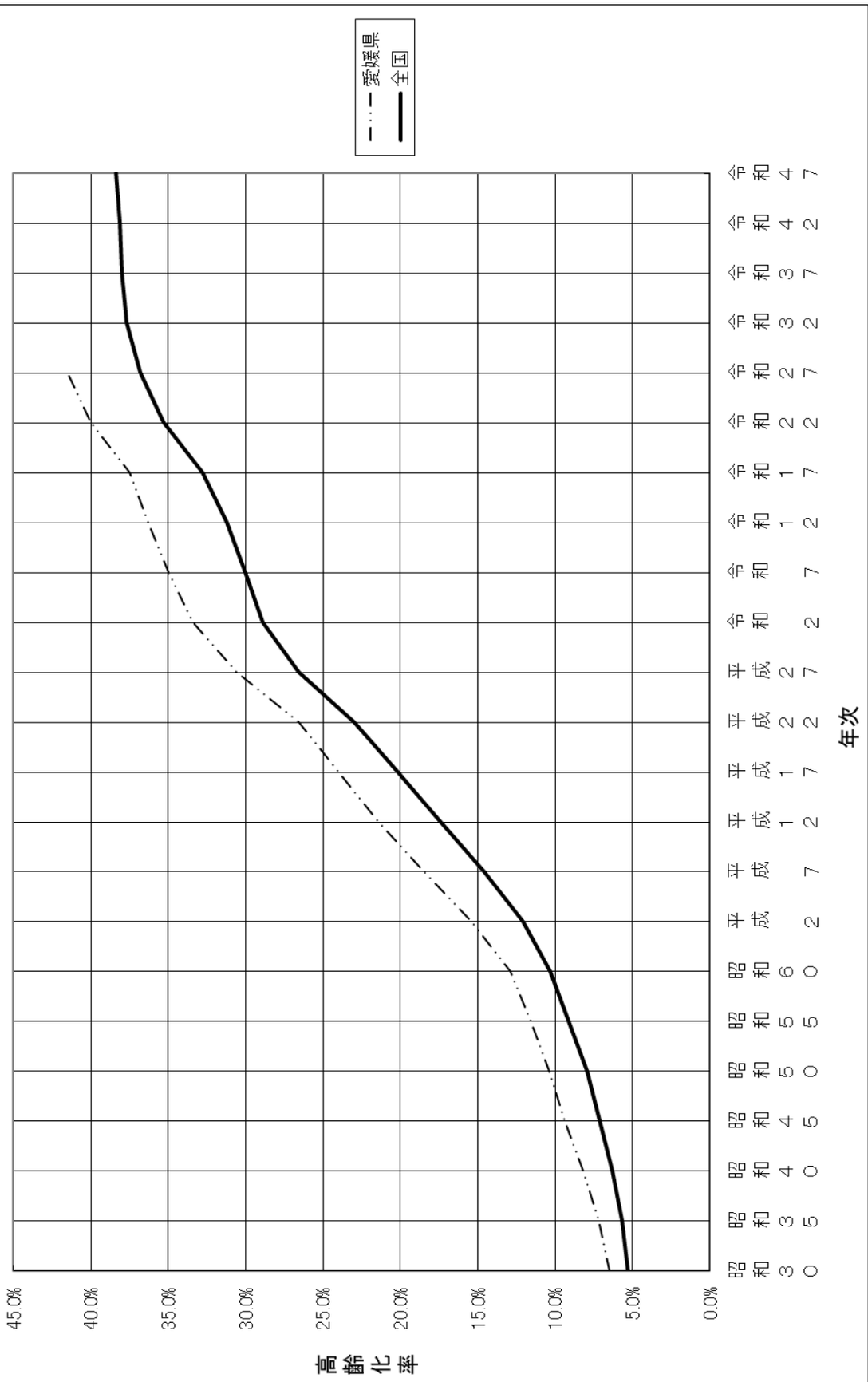
平成29年4月10日公表

愛媛県 日本地域別将来推計人口(平成30年推計)

平成30年3月30日公表

(令和32年以降は県別の数値の公表はない。)

全国と愛媛県の高齢化率の推移



都道府県別高齢者人口比率

(令和元年10月1日現在:総務省統計局)

都道府県名	総人口 千人	65歳以上人口 千人	高齢化率	順位
北海道	5,250	1,673	31.9%	20
青森県	1,246	415	33.3%	7
岩手県	1,227	406	33.1%	8
宮城県	2,306	652	28.3%	38
秋田県	966	359	37.2%	1
山形県	1,078	360	33.4%	6
福島県	1,846	582	31.5%	21
茨城県	2,860	843	29.5%	33
栃木県	1,934	554	28.6%	37
群馬県	1,942	580	29.9%	30
埼玉県	7,350	1,961	26.7%	42
千葉県	6,259	1,743	27.8%	40
東京都	13,921	3,209	23.1%	46
神奈川県	9,198	2,329	25.3%	44
新潟県	2,223	720	32.4%	13
富山県	1,044	337	32.3%	14
石川県	1,138	337	29.6%	32
福井県	768	235	30.6%	25
山梨県	811	250	30.8%	24
長野県	2,049	653	31.9%	19
岐阜県	1,987	599	30.1%	28
静岡県	3,644	1,089	29.9%	29
愛知県	7,552	1,892	25.1%	45
三重県	1,781	530	29.8%	31
滋賀県	1,414	368	26.0%	43
京都府	2,583	753	29.2%	35
大阪府	8,809	2,434	27.6%	41
兵庫県	5,466	1,591	29.1%	36
奈良県	1,330	417	31.4%	22
和歌山県	925	306	33.1%	9
鳥取県	556	178	32.0%	16
島根県	674	231	34.3%	4
岡山県	1,890	573	30.3%	26
広島県	2,804	823	29.4%	34
山口県	1,358	466	34.3%	3
徳島県	728	245	33.7%	5
香川県	956	305	31.9%	18
愛媛県	1,339	442	33.0%	10
高知県	698	246	35.2%	2
福岡県	5,104	1,425	27.9%	39
佐賀県	815	246	30.2%	27
長崎県	1,327	433	32.6%	12
熊本県	1,748	543	31.1%	23
大分県	1,135	373	32.9%	11
宮崎県	1,073	346	32.2%	15
鹿児島県	1,602	512	32.0%	17
沖縄県	1,453	322	22.2%	47
全国	126,167	35,885	28.4%	

(注)統計表単位未満は、四捨五入してあるので、合計の数字と内訳の計は必ずしも一致しない。

100歳以上の長寿者の推移

(単位:人,年)

年	全 国			愛 媛 県			全国平均寿命	
	男	女	計	男	女	計	男	女
58	269	1,085	1,354	10	45	55	74.20	79.78
59	347	1,216	1,563	12	37	49	74.54	80.18
60	359	1,381	1,740	9	38	47	74.78	80.48
61	361	1,490	1,851	4	30	34	75.23	80.93
62	462	1,809	2,271	3	38	41	75.61	81.39
63	562	2,106	2,668	6	52	58	75.54	81.30
元	630	2,448	3,078	12	60	72	75.91	81.77
2	680	2,618	3,298	17	62	79	75.92	81.90
3	749	2,876	3,625	15	67	82	76.11	82.11
4	822	3,330	4,152	15	67	82	76.09	82.22
5	943	3,859	4,802	17	74	91	76.25	82.51
6	1,093	4,500	5,593	19	86	105	76.57	82.98
7	1,255	5,123	6,378	19	100	119	76.38	82.85
8	1,400	5,973	7,373	25	126	151	77.01	83.59
9	1,570	6,921	8,491	26	135	161	77.19	83.82
10	1,812	8,346	10,158	36	173	209	77.16	84.01
11	1,973	9,373	11,346	41	197	238	77.10	83.99
12	2,158	10,878	13,036	43	220	263	77.72	84.60
13	2,541	12,934	15,475	50	262	312	78.07	84.93
14	2,875	15,059	17,934	58	311	369	78.32	85.23
15	3,159	17,402	20,561	67	334	401	78.36	85.33
16	3,523	19,515	23,038	65	392	457	78.64	85.59
17	3,779	21,775	25,554	70	412	482	78.56	85.52
18	4,150	24,245	28,395	64	460	524	79.00	85.81
19	4,613	27,682	32,295	78	544	622	79.19	85.99
20	5,063	31,213	36,276	90	566	656	79.29	86.05
21	5,447	34,952	40,399	88	630	718	79.59	86.44
22	5,869	38,580	44,449	86	658	744	79.55	86.30
23	6,162	41,594	47,756	95	696	791	79.44	85.90
24	6,534	44,842	51,376	107	728	835	79.94	86.41
25	6,791	47,606	54,397	132	819	951	80.21	86.61
26	7,586	51,234	58,820	119	844	963	80.50	86.83
27	7,840	53,728	61,568	113	836	949	80.75	86.99
28	8,167	57,525	65,692	122	930	1,052	80.98	87.14
29	8,192	59,579	67,771	128	988	1,116	81.09	87.26
30	8,331	61,454	69,785	124	1,016	1,140	81.25	87.32
元	8,463	62,775	71,238	120	988	1,108	81.41	87.45
2	9,475	70,975	80,450	160	1,123	1,283	---	---

(注) 100歳以上の長寿者は、各年9月1日現在の住民基本台帳による都道府県・指定都市・中核市からの報告数。(厚生労働省調査)(平成18年度は8月15日現在、平成30年度は9月6日現在)

年齢時点:各年9月15日現在。(平成20年度以前は9月末日現在)

全国平均寿命は、国勢調査の年は**完全生命表**。それ以外については簡易生命表による。

都道府県別100歳以上長寿者比率

都道府県名	総人口 千人	100歳以上人口 人	人口10万人に 対する100歳 以上長寿者数	順位
北海道	5,250	3,867	73.66	29
青森県	1,246	685	54.98	39
岩手県	1,227	910	74.16	27
宮城県	2,306	1,332	57.76	38
秋田県	966	748	77.43	25
山形県	1,078	877	81.35	21
福島県	1,846	1,369	74.16	28
茨城県	2,860	1,569	54.86	40
栃木県	1,934	1,042	53.88	41
群馬県	1,942	1,347	69.36	30
埼玉県	7,350	2,941	40.01	47
千葉県	6,259	2,878	45.98	45
東京都	13,921	6,694	48.09	42
神奈川県	9,198	4,362	47.42	43
新潟県	2,223	2,070	93.12	12
富山県	1,044	892	85.44	17
石川県	1,138	919	80.76	22
福井県	768	637	82.94	20
山梨県	811	781	96.30	8
長野県	2,049	1,972	96.24	9
岐阜県	1,987	1,277	64.27	34
静岡県	3,644	2,398	65.81	33
愛知県	7,552	3,156	41.79	46
三重県	1,781	1,119	62.83	35
滋賀県	1,414	864	61.10	37
京都府	2,583	1,926	74.56	26
大阪府	8,809	4,116	46.72	44
兵庫県	5,466	3,397	62.15	36
奈良県	1,330	895	67.29	32
和歌山県	925	741	80.11	23
鳥取県	556	611	109.89	3
島根県	674	860	127.60	1
岡山県	1,890	1,627	86.08	16
広島県	2,804	2,392	85.31	18
山口県	1,358	1,365	100.52	5
徳島県	728	579	79.53	24
香川県	956	908	94.98	11
愛媛県	1,339	1,283	95.82	10
高知県	698	836	119.77	2
福岡県	5,104	3,524	69.04	31
佐賀県	815	707	86.75	15
長崎県	1,327	1,230	92.69	13
熊本県	1,748	1,752	100.23	6
大分県	1,135	999	88.02	14
宮崎県	1,073	1,037	96.64	7
鹿児島県	1,602	1,744	108.86	4
沖縄県	1,453	1,215	83.62	19
全国	126,167	80,450	63.76	

(注)厚生労働省公表値(令和2年9月15日)

- ・総人口は、総務省統計局「令和元年10月1日現在人口推計」
(千人未満は四捨五入のため、単純合計と相違する場合がある。)
- ・100歳以上人口は、令和2年9月1日現在の住民基本台帳による都道府県・指定都市・中核市からの報告数。(厚生労働省調査)

我が国の平均寿命の推移

(単位:年)

年 次	男	女
大正10年～大正14年	42.06	43.20
大正15年～昭和 5年	44.82	46.54
昭和10年～昭和11年	46.92	49.63
昭和22年※	50.06	53.96
昭和25年～昭和27年※	59.57	62.97
昭和30年※	63.60	67.75
昭和35年※	65.32	70.19
昭和40年※	67.74	72.92
昭和45年※	69.31	74.66
昭和50年※	71.73	76.89
昭和55年※	73.35	78.76
昭和60年※	74.78	80.48
平成 2年※	75.92	81.90
平成 3年	76.11	82.11
平成 4年	76.09	82.22
平成 5年	76.25	82.51
平成 6年	76.57	82.98
平成 7年※	76.38 (76.46)	82.85 (82.96)
平成 8年	77.01	83.59
平成 9年	77.19	83.82
平成10年	77.16	84.01
平成11年	77.10	83.99
平成12年※	77.72	84.60
平成13年	78.07	84.93
平成14年	78.32	85.23
平成15年	78.36	85.33
平成16年	78.64	85.59
平成17年※	78.56	85.52
平成18年	79.00	85.81
平成19年	79.19	85.99
平成20年	79.29	86.05
平成21年	79.59	86.44
平成22年※	79.55	86.30
平成23年	79.44 (79.70)	85.90 (86.24)
平成24年	79.94	86.41
平成25年	80.21	86.61
平成26年	80.50	86.83
平成27年※	80.75	86.99
平成28年	80.98	87.14
平成29年	81.09	87.26
平成30年	81.25	87.32
令和 元年	81.41	87.45

大正10年～昭和11年 内閣統計局「生命表」による。

昭和22年以降 厚生労働省大臣官房統計情報部(注)「完全生命表」(※)、「簡易生命表」(※以外)による。

()の数値は、震災(阪神・淡路、東日本大震災)がなかったと仮定した場合の数値。

(注)平成27年以降、厚生労働省政策統括官付参事官付人口動態・保健社会統計室

平均寿命の国際比較

(単位:年)

地域	国名	作成基礎期間	男	女
アジア	日本	2019	81.41	87.45
	バングラデシュ	2017	70.6	73.5
	中国	2015	73.64	79.43
	キプロス	2017	80.0	84.1
	インド	2013-2017	67.8	70.4
	イラン	2016	72.5	75.5
	イスラエル	2013-2017	80.41	84.17
	マレーシア	2019	72.2	77.3
	パキスタン	2007	63.55	67.62
	カタール	2017	78.98	82.52
	韓国	2018	79.7	85.7
	シンガポール	2019	81.4	85.7
	タイ	2018	72.2	78.9
	トルコ	2015-2017	75.3	80.8
ヨーロッパ	オーストリア	2018	79.29	84.01
	ベルギー	2018	79.2	83.7
	チェコ	2019	76.3	82.1
	デンマーク	2018-2019	79.3	83.2
	フィンランド	2019	79.2	84.5
	フランス	2019	79.7	85.6
	ドイツ	2016-2018	78.48	83.27
	ギリシャ	2017	78.8	83.9
	アイスランド	2018	81.0	84.1
	イタリア	2018	80.88	85.182
	オランダ	2018	80.2	83.3
	ノルウェー	2019	81.19	84.68
	ポーランド	2018	73.85	81.68
	ロシア	2018	67.75	77.82
	スペイン	2019	80.87	86.22
	スウェーデン	2019	81.34	84.73
	スイス	2018	81.7	85.4
	ウクライナ	2017	67.02	76.78
	イギリス	2016-2018	79.25	82.93
北アメリカ	カナダ	2016-2018	79.9	84.1
	コスタリカ	2018	77.78	82.88
	キューバ	2011-2013	76.50	80.45
	メキシコ	2018	72.2	77.9
	アメリカ合衆国	2017	76.1	81.1
南アメリカ	アルゼンチン	2015	73.72	80.33
	ブラジル	2018	72.8	79.9
	チリ	2018-2019	77.66	83.23
	コロンビア	2015-2020	73.08	79.39
	ペルー	2010-2015	71.54	76.84
アフリカ	アルジェリア	2017	76.9	78.2
	エジプト	2019	72.7	75.1
	南アフリカ	2014	59.1	63.1
	チュニジア	2017	74.5	78.1
オセアニア	オーストラリア	2016-2018	80.7	84.9
	ニュージーランド	2014-2016	79.91	83.40

厚生労働省政策統括官付参事官付人口動態・保健社会統計室
(令和元年簡易生命表中 平均寿命の国際比較より)

都道府県別平均寿命

都道府県名	男		女	
	平均寿命(年)	順位	平均寿命(年)	順位
北海道	80.28	35	86.77	37
青森県	78.67	47	85.93	47
岩手県	79.86	45	86.44	42
宮城県	80.99	15	87.16	20
秋田県	79.51	46	86.38	44
山形県	80.52	29	86.96	29
福島県	80.12	41	86.40	43
茨城県	80.28	34	86.33	45
栃木県	80.10	42	86.24	46
群馬県	80.61	28	86.84	33
埼玉県	80.82	22	86.66	39
千葉県	80.96	16	86.91	30
東京都	81.07	11	87.26	15
神奈川県	81.32	5	87.24	17
新潟県	80.69	24	87.32	11
富山県	80.61	27	87.42	8
石川県	81.04	12	87.28	13
福井県	81.27	6	87.54	5
山梨県	80.85	21	87.22	18
長野県	81.75	2	87.67	1
岐阜県	81.00	14	86.82	34
静岡県	80.95	17	87.10	24
愛知県	81.10	8	86.86	32
三重県	80.86	19	86.99	27
滋賀県	81.78	1	87.57	4
京都府	81.40	3	87.35	9
大阪府	80.23	38	86.73	38
兵庫県	80.92	18	87.07	25
奈良県	81.36	4	87.25	16
和歌山県	79.94	44	86.47	41
鳥取県	80.17	39	87.27	14
島根県	80.79	23	87.64	3
岡山県	81.03	13	87.67	2
広島県	81.08	9	87.33	10
山口県	80.51	30	86.88	31
徳島県	80.32	33	86.66	40
香川県	80.85	20	87.21	19
愛媛県	80.16	40	86.82	35
高知県	80.26	37	87.01	26
福岡県	80.66	25	87.14	21
佐賀県	80.65	26	87.12	23
長崎県	80.38	31	86.97	28
熊本県	81.22	7	87.49	6
大分県	81.08	10	87.31	12
宮崎県	80.34	32	87.12	22
鹿児島県	80.02	43	86.78	36
沖縄県	80.27	36	87.44	7
全国	80.77		87.01	

厚生労働省政策統括官付参事官付人口動態・保健社会統計室
「平成27年都道府県別生命表の概況」平成29年12月13日公表

令和3年度 高齢単身者の状況

市町名		65歳以上(人)			70歳以上(人)			75歳以上(人)			80歳以上(人)		
		男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計
市	松山市	1,051	5,148	6,199	1,013	5,108	6,121	860	4,772	5,632	646	3,964	4,610
	今治市	2,337	6,715	9,052	1,923	6,222	8,145	1,237	5,102	6,339	825	3,789	4,614
	宇和島市	950	2,620	3,570	850	2,541	3,391	521	2,124	2,645	336	1,618	1,954
	八幡浜市	1,097	2,723	3,820	799	2,436	3,235	457	1,993	2,450	312	1,540	1,852
	新居浜市	966	3,354	4,320	887	3,253	4,140	641	2,758	3,399	412	2,107	2,519
	西条市	1,609	3,677	5,286	1,190	3,256	4,446	684	2,533	3,217	431	1,865	2,296
	大洲市	692	1,461	2,153	580	1,379	1,959	360	1,133	1,493	243	870	1,113
	伊予市	821	2,350	3,171	582	2,095	2,677	343	1,696	2,039	243	1,326	1,569
	四国中央市	1,078	2,438	3,516	842	2,201	3,043	490	1,766	2,256	323	1,288	1,611
	西予市	1,412	3,424	4,836	1,069	3,123	4,192	677	2,664	3,341	472	2,187	2,659
	東温市	524	1,242	1,766	353	1,100	1,453	205	853	1,058	133	652	785
市計		12,537	35,152	47,689	10,088	32,714	42,802	6,475	27,394	33,869	4,376	21,206	25,582
町	上島町	255	534	789	194	484	678	99	381	480	74	281	355
	久万高原町	301	617	918	243	568	811	156	491	647	116	413	529
	松前町	94	423	517	94	423	517	82	382	464	59	316	375
	砥部町	290	655	945	232	580	812	145	436	581	103	320	423
	内子町	374	758	1,132	284	679	963	166	537	703	120	433	553
	伊方町	249	579	828	183	541	724	109	468	577	83	374	457
	松野町	132	216	348	88	183	271	48	144	192	33	112	145
	鬼北町	103	276	379	99	275	374	88	269	357	80	253	333
	愛南町	825	1,680	2,505	558	1,454	2,012	341	1,113	1,454	212	842	1,054
町計		2,623	5,738	8,361	1,975	5,187	7,162	1,234	4,221	5,455	880	3,344	4,224

地方局	東予地方局	6,245	16,718	22,963	5,036	15,416	20,452	3,151	12,540	15,691	2,065	9,330	11,395
	中予地方局	3,081	10,435	13,516	2,517	9,874	12,391	1,791	8,630	10,421	1,300	6,991	8,291
	南予地方局	5,834	13,737	19,571	4,510	12,611	17,121	2,767	10,445	13,212	1,891	8,229	10,120
県計		15,160	40,890	56,050	12,063	37,901	49,964	7,709	31,615	39,324	5,256	24,550	29,806

(注) 高齢単身者数は、各市町からの報告値に基づく数値。調査方法については、住民基本台帳から単身世帯を抽出したものや、民生委員等による訪問調査によるもの等、各市町によって異なる。

(令和3年4月1日現在:長寿介護課調査)

高齢単身者(65歳以上人口)の推移

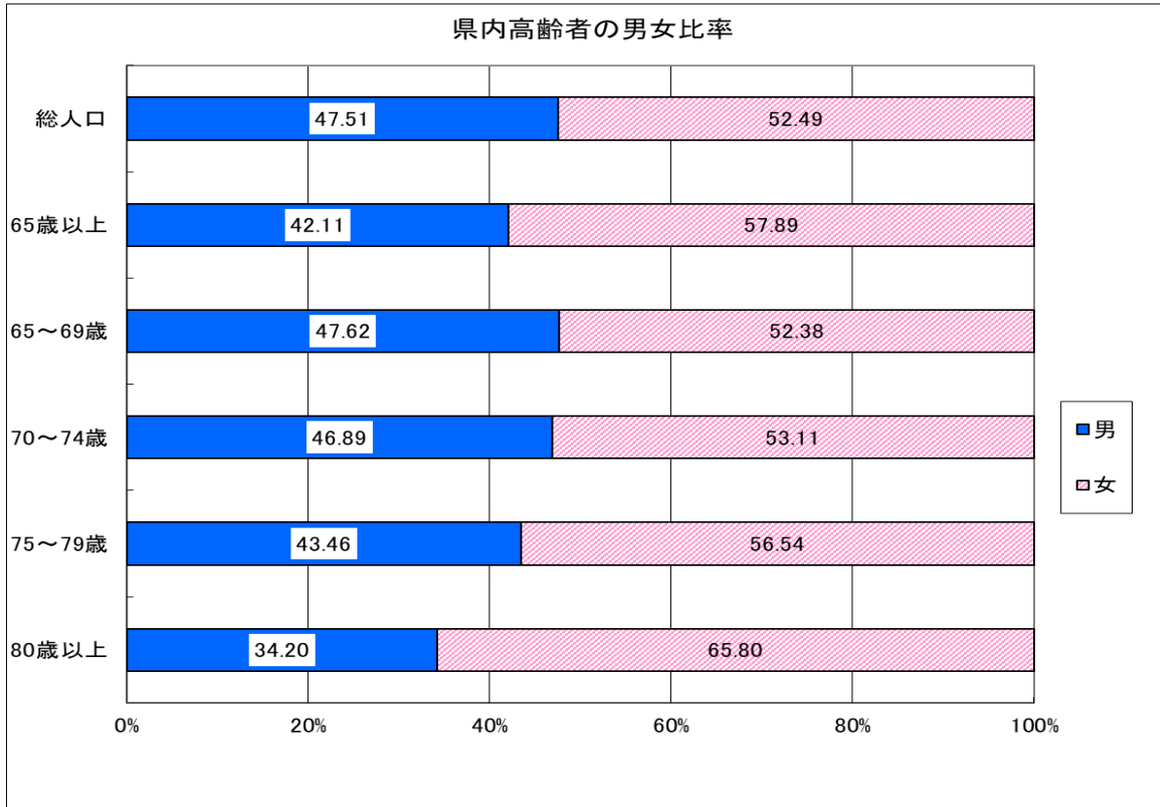
(各年4月1日現在)

年	65歳以上 人口(人)	高齢単身者	
		人数	比率
昭和58年	186,229	13,402	7.20%
昭和59年	190,844	13,909	7.29%
昭和60年	196,002	14,160	7.22%
昭和61年	202,147	15,482	7.66%
昭和62年	208,489	16,925	8.12%
昭和63年	214,670	18,684	8.70%
平成元年	222,723	19,490	8.75%
平成2年	229,825	20,974	9.13%
平成3年	238,960	21,879	9.16%
平成4年	247,669	24,147	9.75%
平成5年	256,080	25,424	9.93%
平成6年	266,030	26,714	10.04%
平成7年	275,301	27,355	9.94%
平成8年	284,371	29,465	10.36%
平成9年	292,697	29,806	10.18%
平成10年	302,267	31,266	10.34%
平成11年	309,917	31,794	10.26%
平成12年	317,002	34,174	10.78%
平成13年	325,262	36,469	11.21%
平成14年	332,835	38,892	11.69%
平成15年	340,023	40,659	11.96%
平成16年	344,103	41,196	11.97%
平成17年	348,993	41,694	11.95%
平成18年	354,906	43,336	12.21%
平成19年	363,018	43,514	11.99%
平成20年	368,225	44,116	11.98%
平成21年	373,754	47,453	12.70%
平成22年	379,459	47,843	12.61%
平成23年	379,794	48,494	12.77%
平成24年	385,799	49,081	12.72%
平成25年	397,589	46,179	11.61%
平成26年	409,546	52,563	12.83%
平成27年	419,554	52,450	12.50%
平成28年	428,008	51,535	12.04%
平成29年	434,035	53,804	12.40%
平成30年	438,049	54,964	12.55%
令和元年	440,710	55,302	12.55%
令和2年	442,170	55,518	12.56%
令和3年	443,576	56,050	12.64%

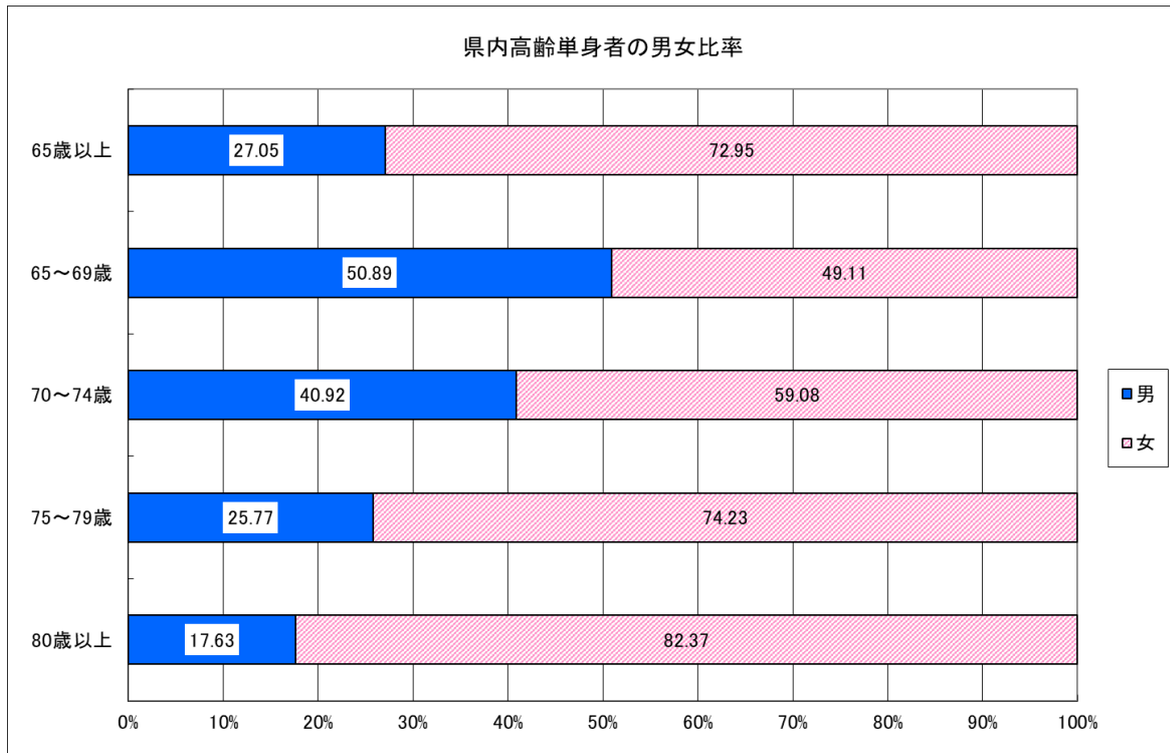
(長寿介護課調査)

(注1) 65歳以上人口及び高齢単身者数の21年以前は、一部の市の外国人登録者を含んでいない。

(注2) 高齢単身者数は、各市町からの報告値に基づく数値。
調査方法は、各市町及び年度によって差異がある。



令和3年4月1日現在：長寿介護課調査



令和3年4月1日現在：長寿介護課調査