

# 令和2年国勢調査

## —移動人口の男女・年齢等集計—

島根県分

令和4年3月

島根県政策企画局統計調査課

〒690-8501 島根県松江市殿町1番地

TEL: 0852 (22) 6076

FAX: 0852 (22) 6044

メール: [tokei-chosa@pref.shimane.lg.jp](mailto:tokei-chosa@pref.shimane.lg.jp)

## 【目 次】

結果の解説	1
1 島根県の移動人口	
(1) 5年前の常住地別人口	2
(2) 年齢、男女別移動人口	3
(3) 他都道府県との移動状況	5
(4) 5年前の常住地別外国人人口	6
2 都道府県の移動人口	
(1) 5年前の常住地別人口	7
(2) 転入（国外からの転入者を含む）・転出の状況	8
3 市町村の移動人口	
(1) 5年前の常住地別人口	10
(2) 転入（国外からの転入者を含む）・転出の状況	11
参 考	12
令和2年国勢調査の概要（総務省統計局）	13
移動人口の男女・年齢等集計結果における不詳補完値の算出方法（総務省統計局）	15
令和2年国勢調査の集計体系及び結果の公表・提供等一覧	16

## 移動人口の男女・年齢等集計とは

移動人口の男女・年齢等集計は、全ての調査票を用いて、平成27年国勢調査時の常住地（5年前の常住地）と令和2年国勢調査時の常住地を比較することにより、人口の転出入状況について男女・年齢別等に集計したものです。

これらについての詳細な結果は、下記URL（政府統計の総合窓口（e-stat））を参照してください。

<https://www.stat.go.jp/stat-search?page=1&toukei=00200521>

## 用語の解説

### 人口

国勢調査における人口は「常住人口」であり、常住人口とは調査時(令和2年10月1日)に調査の地域に常住している者による人口をいう。「常住している者」については、「令和2年国勢調査の概要」の「調査の対象」（13ページ）を参照のこと。

### 5年前の常住地

5年前（平成27年10月1日）にふだん住んでいた場所をいい、次のとおり区分したもの。また5歳未満の者については、出生後にふだん住んでいた場所による。

常住者(現住地による人口)	当該地域に常住している者
現住所	常住者のうち、5年前の常住地が「現在と同じ場所」の者
移動あり(移動人口)	常住者のうち、5年前の常住地が「現在と同じ場所」以外の者
国内から	常住者のうち、5年前の常住地が「同じ区・市町村内の他の場所」の者及び「他の区・市町村」の者
自市町村内から	常住者のうち、5年前の常住地が「同じ区・市町村内の他の場所」の者及び21大都市の常住者のうち、5年前の常住地が「他の区・市町村」で、住んでいた場所が現在の常住地と同じ市内の他区の者
県内他市町村から	常住者のうち、5年前の常住地が「他の区・市町村」で、住んでいた場所が現在の常住地と同じ都道府県内の他市町村の者
他県から	常住者のうち、5年前の常住地が「他の区・市町村」で住んでいた場所が現在の常住地と別の都道府県の者
国外から	常住者のうち、5年前の常住地が「外国」の者
5年前の常住市区町村「不詳」	常住者のうち、5年前の常住地が「他の区・市町村」で、住んでいた場所（市区町村）が不詳の者
移動状況「不詳」	常住者のうち、5年前の常住地が不詳の者

注)21大都市とは、東京都特別区部及び政令指定都市をいう。

### 転入者

5年前は当該地域以外に常住していたが、現在は当該地域に常住している者

例)ある県への転入者は、上記区分のうち「他県から」又は「国外から」に該当する者

### 転出者

5年前は当該地域に常住していたが、現在は当該地域以外に常住している者

(ただし、国外に常住している者は国勢調査の対象外)

### 転入・転出超過数

転入者数から転出者数を差し引いた数

### 転入・転出超過率

常住者（現住地による人口）に占める転入・転出超過数の割合

### その他の用語

その他の用語については、『令和2年国勢調査 調査結果の利用案内—ユーザーズガイド—』を参照のこと。

<https://www.stat.go.jp/data/kokusei/2020/kekka/sankou-html>



# 結果の解説

## 利用上の注意

- ・ 本文及び図表の数値は、表章単位未満で四捨五入しているため、合計と内訳の計は必ずしも一致しない。ただし、増減数や増減率、転入・転出超過数及び転入・転出超過率は公表数値から算出している。
- ・ 割合は、特に注記のない限り、分母から不詳を除いて算出、もしくは不詳補完値により算出している。
- ・ 不詳補完値については、参考「移動人口の男女・年齢等集計結果における不詳補完値の算出方法」（15ページ）を参照のこと。
- ・ 順位は、小数点第1位までが同じ数値の場合、小数点第2位以下により計算している。

# 1 島根県の移動人口

## (1) 5年前の常住地別人口

- ・島根県の常住者（総人口）671,126人を5年前に住んでいた場所（以下、「5年前の常住地」という。）別にみると、5年前と同じ場所（以下「現住所」という。）に住んでいる者は533,265人（常住者の79.5%）となっている。（図1、表1）
- ・現住所以外に住んでいた「移動あり」の人口（以下「移動人口」という。）は、137,861人（20.5%）で、そのうち「自市町村内から」は73,416人（10.9%）、「県内他市町村から」が23,573人（3.5%）、「他県から」が35,872人（5.3%）、「国外から」が5,000人（0.7%）となっている。（図1、表1）
- ・平成27年と比べると、「国外から」が2,089人（71.8%）の増加、5年前の常住地別人口に占める割合は0.3ポイント増加となっている。（表1）

図1 5年前の常住地別人口の割合(平成27年～令和2年)

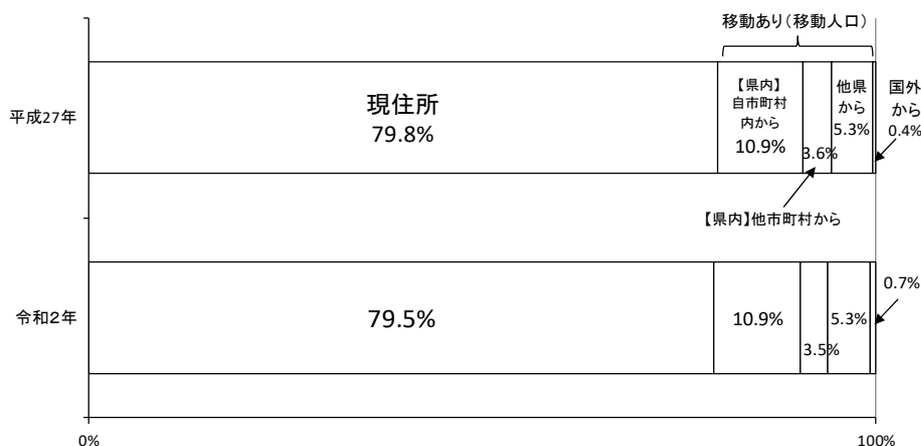


表1 5年前の常住地、男女別人口及び割合(平成27年～令和2年)

年次、男女		常住者	現住所	移動あり (移動人口)	県内移動			県外転入			(別掲) 転出 (他県へ)	
					自市町村 内から	県内他市 町村から	県外 転入	他県から	国外から			
実数 (人)	平成 27年	総数	694,352	554,056	140,296	100,710	75,534	25,176	39,586	36,675	2,911	41,388
		男	333,112	263,157	69,955	46,702	33,779	12,923	23,253	22,035	1,218	22,637
		女	361,240	290,899	70,341	54,008	41,755	12,253	16,333	14,640	1,693	18,751
	令和 2年	総数	671,126	533,265	137,861	96,989	73,416	23,573	40,872	35,872	5,000	39,956
		男	324,291	254,692	69,599	45,316	33,060	12,256	24,283	21,812	2,471	21,534
		女	346,835	278,573	68,262	51,673	40,356	11,317	16,589	14,060	2,529	18,422
	増減数	総数	-23,226	-20,791	-2,435	-3,721	-2,118	-1,603	1,286	-803	2,089	-1,432
		男	-8,821	-8,465	-356	-1,386	-719	-667	1,030	-223	1,253	-1,103
		女	-14,405	-12,326	-2,079	-2,335	-1,399	-936	256	-580	836	-329
増減率 (%)	総数	-3.3	-3.8	-1.7	-3.7	-2.8	-6.4	3.2	-2.2	71.8	-3.5	
	男	-2.6	-3.2	-0.5	-3.0	-2.1	-5.2	4.4	-1.0	102.9	-4.9	
	女	-4.0	-4.2	-3.0	-4.3	-3.4	-7.6	1.6	-4.0	49.4	-1.8	
割合 (%)	平成 27年	総数	100.0	79.8	20.2	14.5	10.9	3.6	5.7	5.3	0.4	-
		男	100.0	79.0	21.0	14.0	10.1	3.9	7.0	6.6	0.4	-
		女	100.0	80.5	19.5	15.0	11.6	3.4	4.5	4.1	0.5	-
	令和 2年	総数	100.0	79.5	20.5	14.5	10.9	3.5	6.1	5.3	0.7	-
		男	100.0	78.5	21.5	14.0	10.2	3.8	7.5	6.7	0.8	-
		女	100.0	80.3	19.7	14.9	11.6	3.3	4.8	4.1	0.7	-
	増減 ポイント	総数	0.0	-0.3	0.3	0.0	0.0	-0.1	0.4	0.0	0.3	-
		男	0.0	-0.5	0.5	0.0	0.1	-0.1	0.5	0.1	0.4	-
		女	0.0	-0.2	0.2	-0.1	0.0	-0.1	0.3	0.0	0.2	-

注) 不詳補充値による

(2) 年齢、男女別移動人口

- ・年齢（5歳階級）別人口に占める移動人口をみると、移動人口は30～34歳が15,159人で最も多く、次いで25～29歳の14,955人となっている。男女別にみると、男は25～29歳が7,596人、女は30～34歳が7,609人で最も多くなっている。（表2）
- ・他県からの転入者及び他県への転出者はいずれも20～24歳が最も多くなっているが、他県からの転入者が5,683人であるのに対し、他県への転出者は11,656人となっている。（表2）
- ・年齢（5歳階級）別人口に占める移動人口の割合をみると、25～29歳が53.8%と最も高く、次いで20～24歳の49.5%、30～34歳の48.8%の順となっている。（表2）
- ・男性は20～24歳、25～29歳、女性は20～24歳で「他県から」の割合が高くなっている。（図2、表2）

図2 5年前の常住地、年齢（5歳階級）、男女別移動人口の割合

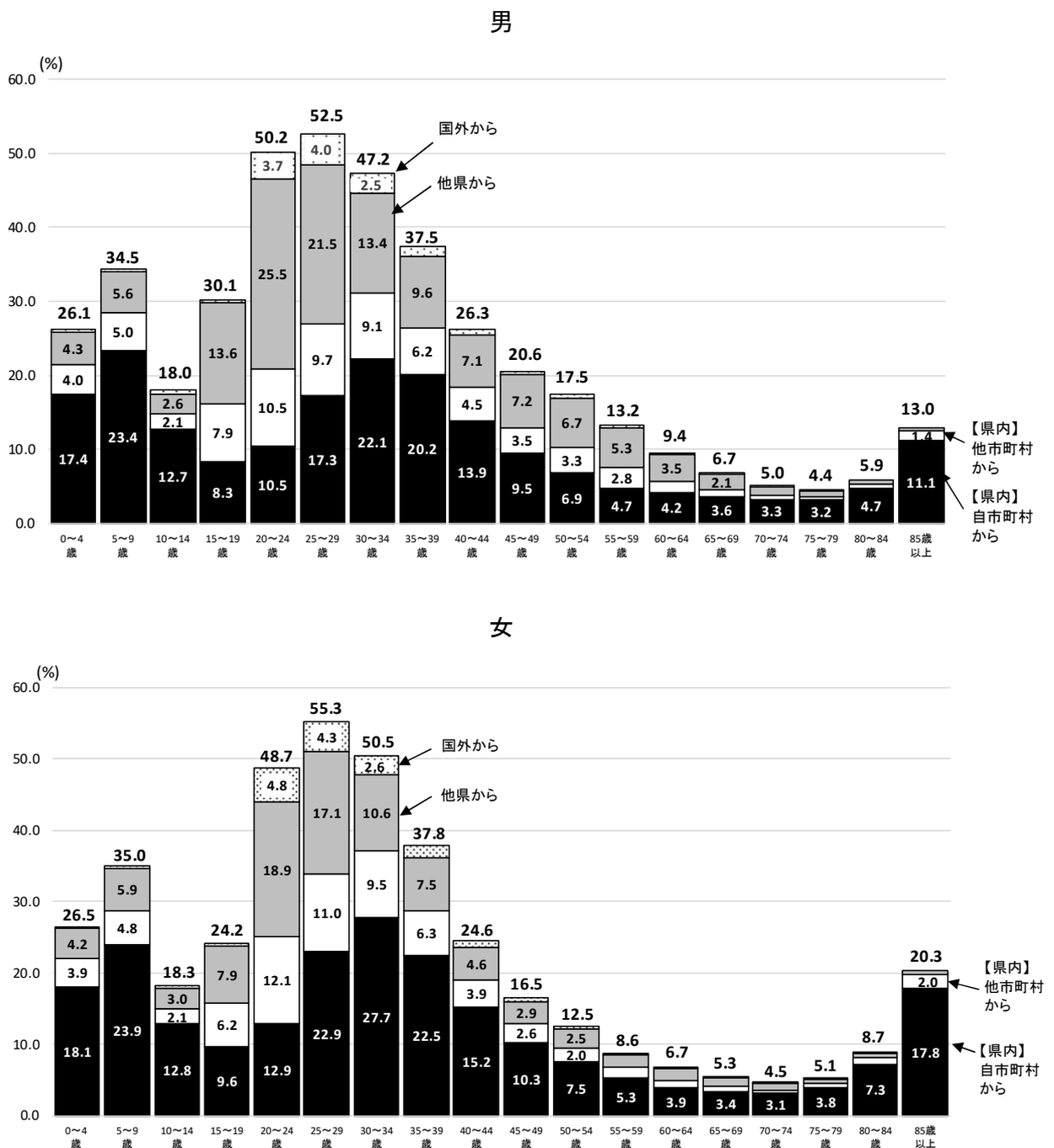


表2 5年前の常住地、年齢（5歳階級）、男女別人口（令和2年）

男女、 年齢5歳階級	実数(人)								割合(%)							(別掲) 転出 (他県へ) (人)	
	常住者	現住所	移動あり (移動人口)	移動あり			他県から	国外から	常住者	現住所	移動あり (移動人口)	移動あり			他県から		国外から
				県内 移動	自市町 村内 から	県内他 市町村 から						県内 移動	自市町 村内 から	県内他 市町村 から			
総数	671,126	533,265	137,861	96,989	73,416	23,573	35,872	5,000	100.0	79.5	20.5	14.5	10.9	3.5	5.3	0.7	39,956
0～4歳 1)	24,472	18,034	6,438	5,318	4,346	972	1,046	74	100.0	73.7	26.3	21.7	17.8	4.0	4.3	0.3	929
5～9歳	28,210	18,414	9,796	8,057	6,673	1,384	1,610	129	100.0	65.3	34.7	28.6	23.7	4.9	5.7	0.5	1,346
10～14歳	29,236	23,936	5,300	4,361	3,735	626	815	124	100.0	81.9	18.1	14.9	12.8	2.1	2.8	0.4	797
15～19歳	30,067	21,844	8,223	4,815	2,692	2,123	3,283	125	100.0	72.7	27.3	16.0	9.0	7.1	10.9	0.4	4,238
20～24歳	25,408	12,833	12,575	5,817	2,953	2,864	5,683	1,075	100.0	50.5	49.5	22.9	11.6	11.3	22.4	4.2	11,656
25～29歳	27,772	12,817	14,955	8,426	5,559	2,867	5,375	1,154	100.0	46.2	53.8	30.3	20.0	10.3	19.4	4.2	5,512
30～34歳	31,078	15,919	15,159	10,602	7,721	2,881	3,754	803	100.0	51.2	48.8	34.1	24.8	9.3	12.1	2.6	3,385
35～39歳	35,825	22,343	13,482	9,863	7,633	2,230	3,068	551	100.0	62.4	37.6	27.5	21.3	6.2	8.6	1.5	2,685
40～44歳	41,204	30,706	10,498	7,711	5,987	1,724	2,424	363	100.0	74.5	25.5	18.7	14.5	4.2	5.9	0.9	2,063
45～49歳	45,410	36,953	8,457	5,871	4,487	1,384	2,334	252	100.0	81.4	18.6	12.9	9.9	3.0	5.1	0.6	1,958
50～54歳	38,897	33,060	5,837	3,848	2,803	1,045	1,812	177	100.0	85.0	15.0	9.9	7.2	2.7	4.7	0.5	1,367
55～59歳	39,909	35,558	4,351	2,848	2,011	837	1,400	103	100.0	89.1	10.9	7.1	5.0	2.1	3.5	0.3	1,012
60～64歳	44,012	40,479	3,533	2,344	1,791	553	1,149	40	100.0	92.0	8.0	5.3	4.1	1.3	2.6	0.1	667
65～69歳	50,431	47,418	3,013	2,175	1,754	421	820	18	100.0	94.0	6.0	4.3	3.5	0.8	1.6	0.0	472
70～74歳	55,659	53,013	2,646	2,055	1,783	272	585	6	100.0	95.2	4.8	3.7	3.2	0.5	1.1	0.0	375
75～79歳	39,260	37,379	1,881	1,604	1,393	211	273	4	100.0	95.2	4.8	4.1	3.5	0.5	0.7	0.0	305
80～84歳	33,837	31,276	2,561	2,384	2,116	268	175	2	100.0	92.4	7.6	7.0	6.3	0.8	0.5	0.0	305
85歳以上	50,439	41,283	9,156	8,890	7,979	911	266	0	100.0	81.8	18.2	17.6	15.8	1.8	0.5	0.0	884
男	324,291	254,692	69,599	45,316	33,060	12,256	21,812	2,471	100.0	78.5	21.5	14.0	10.2	3.8	6.7	0.8	21,534
0～4歳 1)	12,628	9,332	3,296	2,710	2,202	508	544	42	100.0	73.9	26.1	21.5	17.4	4.0	4.3	0.3	455
5～9歳	14,577	9,555	5,022	4,140	3,409	731	810	72	100.0	65.5	34.5	28.4	23.4	5.0	5.6	0.5	654
10～14歳	14,956	12,270	2,686	2,225	1,905	320	391	70	100.0	82.0	18.0	14.9	12.7	2.1	2.6	0.5	409
15～19歳	15,953	11,151	4,802	2,585	1,332	1,253	2,172	45	100.0	69.9	30.1	16.2	8.3	7.9	13.6	0.3	2,082
20～24歳	13,310	6,631	6,679	2,788	1,393	1,395	3,396	495	100.0	49.8	50.2	20.9	10.5	10.5	25.5	3.7	6,171
25～29歳	14,456	6,860	7,596	3,909	2,507	1,402	3,104	583	100.0	47.5	52.5	27.0	17.3	9.7	21.5	4.0	3,051
30～34歳	16,000	8,450	7,550	4,996	3,541	1,455	2,150	404	100.0	52.8	47.2	31.2	22.1	9.1	13.4	2.5	1,858
35～39歳	18,401	11,509	6,892	4,857	3,718	1,139	1,768	267	100.0	62.5	37.5	26.4	20.2	6.2	9.6	1.5	1,508
40～44歳	21,403	15,777	5,626	3,941	2,981	960	1,522	163	100.0	73.7	26.3	18.4	13.9	4.5	7.1	0.8	1,237
45～49歳	23,356	18,548	4,808	3,021	2,214	807	1,684	103	100.0	79.4	20.6	12.9	9.5	3.5	7.2	0.4	1,248
50～54歳	19,684	16,240	3,444	2,013	1,357	656	1,325	106	100.0	82.5	17.5	10.2	6.9	3.3	6.7	0.5	912
55～59歳	19,746	17,139	2,607	1,491	936	555	1,039	77	100.0	86.8	13.2	7.6	4.7	2.8	5.3	0.4	671
60～64歳	22,025	19,958	2,067	1,262	928	334	775	30	100.0	90.6	9.4	5.7	4.2	1.5	3.5	0.1	440
65～69歳	25,161	23,485	1,676	1,143	905	238	523	10	100.0	93.3	6.7	4.5	3.6	0.9	2.1	0.0	270
70～74歳	27,046	25,688	1,358	1,013	885	128	343	2	100.0	95.0	5.0	3.7	3.3	0.5	1.3	0.0	183
75～79歳	17,255	16,493	762	627	548	79	133	2	100.0	95.6	4.4	3.6	3.2	0.5	0.8	0.0	121
80～84歳	13,335	12,553	782	713	628	85	69	0	100.0	94.1	5.9	5.3	4.7	0.6	0.5	0.0	93
85歳以上	14,999	13,053	1,946	1,882	1,671	211	64	0	100.0	87.0	13.0	12.5	11.1	1.4	0.4	0.0	171
女	346,835	278,573	68,262	51,673	40,356	11,317	14,060	2,529	100.0	80.3	19.7	14.9	11.6	3.3	4.1	0.7	18,422
0～4歳 1)	11,844	8,702	3,142	2,608	2,144	464	502	32	100.0	73.5	26.5	22.0	18.1	3.9	4.2	0.3	474
5～9歳	13,633	8,859	4,774	3,917	3,264	653	800	57	100.0	65.0	35.0	28.7	23.9	4.8	5.9	0.4	692
10～14歳	14,280	11,666	2,614	2,136	1,830	306	424	54	100.0	81.7	18.3	15.0	12.8	2.1	3.0	0.4	388
15～19歳	14,114	10,693	3,421	2,230	1,360	870	1,111	80	100.0	75.8	24.2	15.8	9.6	6.2	7.9	0.6	2,156
20～24歳	12,098	6,202	5,896	3,029	1,560	1,469	2,287	580	100.0	51.3	48.7	25.0	12.9	12.1	18.9	4.8	5,485
25～29歳	13,316	5,957	7,359	4,517	3,052	1,465	2,271	571	100.0	44.7	55.3	33.9	22.9	11.0	17.1	4.3	2,461
30～34歳	15,078	7,469	7,609	5,606	4,180	1,426	1,604	399	100.0	49.5	50.5	37.2	27.7	9.5	10.6	2.6	1,527
35～39歳	17,424	10,834	6,590	5,006	3,915	1,091	1,300	284	100.0	62.2	37.8	28.7	22.5	6.3	7.5	1.6	1,177
40～44歳	19,801	14,929	4,872	3,770	3,006	764	902	200	100.0	75.4	24.6	19.0	15.2	3.9	4.6	1.0	826
45～49歳	22,054	18,405	3,649	2,850	2,273	577	650	149	100.0	83.5	16.5	12.9	10.3	2.6	2.9	0.7	710
50～54歳	19,213	16,820	2,393	1,835	1,446	389	487	71	100.0	87.5	12.5	9.6	7.5	2.0	2.5	0.4	455
55～59歳	20,163	18,419	1,744	1,357	1,075	282	361	26	100.0	91.4	8.6	6.7	5.3	1.4	1.8	0.1	341
60～64歳	21,987	20,521	1,466	1,082	863	219	374	10	100.0	93.3	6.7	4.9	3.9	1.0	1.7	0.0	227
65～69歳	25,270	23,933	1,337	1,032	849	183	297	8	100.0	94.7	5.3	4.1	3.4	0.7	1.2	0.0	202
70～74歳	28,613	27,325	1,288	1,042	898	144	242	4	100.0	95.5	4.5	3.6	3.1	0.5	0.8	0.0	192
75～79歳	22,005	20,886	1,119	977	845	132	140	2	100.0	94.9	5.1	4.4	3.8	0.6	0.6	0.0	184
80～84歳	20,502	18,723	1,779	1,671	1,488	183	106	2	100.0	91.3	8.7	8.2	7.3	0.9	0.5	0.0	212
85歳以上	35,440	28,230	7,210	7,008	6,308	700	202	0	100.0	79.7	20.3	19.8	17.8	2.0	0.6	0.0	713

注) 不詳補完値による

1) 5歳未満の者については、出生後にふだん住んでいた場所による

### (3) 他都道府県との移動状況

- ・他都道府県との移動状況をみると、他県からの転入者が 35,872 人、他県への転出者が 39,956 人で 4,084 人の転出超過となっている。(表 3)
- ・他県からの転入の状況を都道府県別にみると、広島県が 6,727 人(18.8%)で最も多く、次いで鳥取県が 4,086 人(11.4%)、大阪府が 3,108 人(8.7%)の順となっている。(図 4、表 3)
- ・他県への転出の状況を都道府県別にみると、広島県が 8,489 人(21.2%)で最も多く、次いで鳥取県が 4,340 人(10.9%)、大阪府が 3,531 人(8.8%)の順となっている。(図 5、表 3)

図 4 転入元都道府県の割合(%)

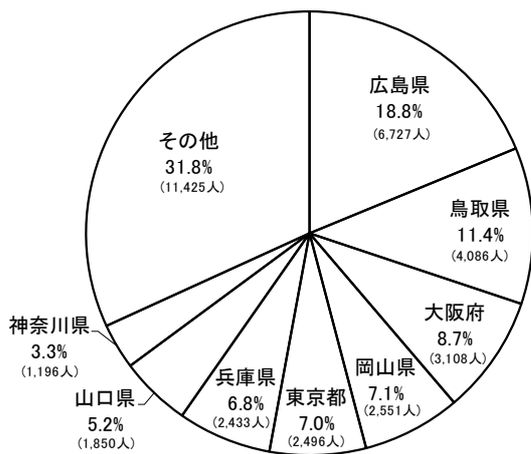


図 5 転出先都道府県の割合(%)

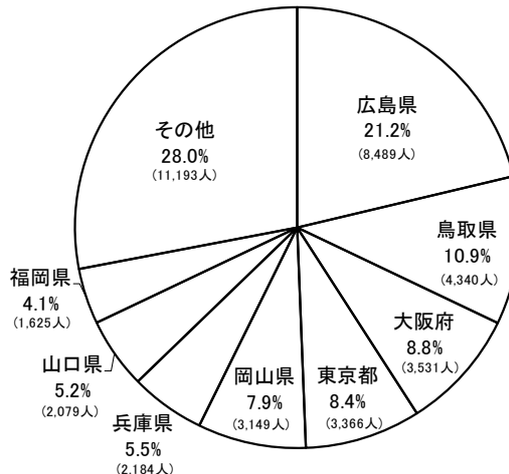


表 3 他都道府県との移動状況 (令和 2 年)

都道府県	島根県			都道府県	島根県		
	への転入	から転出	転入・転出超過数 (マイナスは転出超過)		への転入	から転出	転入・転出超過数 (マイナスは転出超過)
総 数	35,872	39,956	-4,084				
北海道	321	261	60	京都府	1,133	1,293	-160
青森県	65	55	10	大阪府	3,108	3,531	-423
岩手県	45	48	-3	兵庫県	2,433	2,184	249
宮城県	192	121	71	奈良県	312	251	61
秋田県	57	22	35	和歌山県	188	93	95
山形県	37	38	-1	鳥取県	4,086	4,340	-254
福島県	117	66	51	島根県	-	-	-
茨城県	331	247	84	岡山県	2,551	3,149	-598
栃木県	143	135	8	広島県	6,727	8,489	-1,762
群馬県	125	118	7	山口県	1,850	2,079	-229
埼玉県	701	740	-39	徳島県	261	215	46
千葉県	665	805	-140	香川県	390	374	16
東京都	2,496	3,366	-870	愛媛県	533	509	24
神奈川県	1,196	1,236	-40	高知県	185	249	-64
新潟県	131	135	-4	福岡県	1,150	1,625	-475
富山県	121	80	41	佐賀県	128	117	11
石川県	182	151	31	長崎県	330	249	81
福井県	223	191	32	熊本県	221	227	-6
山梨県	58	67	-9	大分県	229	223	6
長野県	142	138	4	宮崎県	149	157	-8
岐阜県	186	167	19	鹿児島県	165	161	4
静岡県	391	389	2	沖縄県	225	175	50
愛知県	959	1,064	-105				
三重県	258	213	45				
滋賀県	376	413	-37				

注) 不詳補完値による

#### (4) 5年前の常住地別外国人人口

- ・外国人人口のうち、移動人口は5,089人で外国人人口の67.1%を占めている。(表4)
- ・外国人の移動人口を5年前の常住地別にみると、「国外から」の移動が3,902人(51.4%)と最も多く、次いで「自市町村内から」の移動が757人(10.0%)、「他県から」の移動が370人(4.9%)の順となっている。(表4)

表4 国籍、5年前の常住地、男女別外国人人口(令和2年)

実数		(人)											
5年前の常住地、男女	総数	韓国、 朝鮮	中国	フィリピン	タイ	インド ネシア	バトナム	インド	ネパール	イギリス	アメリカ	ブラジル	その他 1)
<b>総数</b>													
常住者	8,230	609	1,128	865	72	134	1,410	22	25	22	130	3,195	618
現住所	2,498	420	368	507	9	24	86	5	1	5	27	936	110
移動あり(移動人口) 2)	5,089	135	675	289	50	103	1,221	7	18	16	93	2,099	383
国内から	1,187	116	162	120	5	12	73	3	4	9	23	603	57
自市町村内から	757	43	89	91	3	10	35	-	-	4	11	440	31
県内他市町村から	60	3	10	11	1	-	1	-	-	-	4	23	7
他県から	370	70	63	18	1	2	37	3	4	5	8	140	19
国外から	3,902	19	513	169	45	91	1,148	4	14	7	70	1,496	326
5年前の常住市区町村「不詳」	20	1	2	-	-	3	6	-	1	-	-	4	3
移動状況「不詳」	623	53	83	69	13	4	97	10	5	1	10	156	122
<b>男</b>													
常住者	3,917	323	416	173	16	85	557	16	10	17	79	1,942	283
現住所	1,069	203	103	51	1	3	30	4	1	3	17	600	53
移動あり(移動人口) 2)	2,492	84	272	106	6	77	467	5	6	13	56	1,236	164
国内から	637	74	71	19	-	5	35	2	3	7	16	375	30
自市町村内から	384	22	33	10	-	4	11	-	-	2	8	279	15
県内他市町村から	25	2	5	-	-	-	-	-	-	-	2	13	3
他県から	228	50	33	9	-	1	24	2	3	5	6	83	12
国外から	1,855	10	201	87	6	72	432	3	3	6	40	861	134
5年前の常住市区町村「不詳」	15	1	1	-	-	3	3	-	1	-	-	3	3
移動状況「不詳」	341	35	40	16	9	2	57	7	2	1	6	103	63
<b>女</b>													
常住者	4,313	286	712	692	56	49	853	6	15	5	51	1,253	335
現住所	1,429	217	265	456	8	21	56	1	-	2	10	336	57
移動あり(移動人口) 2)	2,597	51	403	183	44	26	754	2	12	3	37	863	219
国内から	550	42	91	101	5	7	38	1	1	2	7	228	27
自市町村内から	373	21	56	81	3	6	24	-	-	2	3	161	16
県内他市町村から	35	1	5	11	1	-	1	-	-	-	2	10	4
他県から	142	20	30	9	1	1	13	1	1	-	2	57	7
国外から	2,047	9	312	82	39	19	716	1	11	1	30	635	192
5年前の常住市区町村「不詳」	5	-	1	-	-	-	3	-	-	-	-	1	-
移動状況「不詳」	282	18	43	53	4	2	40	3	3	-	4	53	59

1) 無国籍及び国名「不詳」を含む。 2) 移動あり(移動人口)は5年前の常住市区町村「不詳」及び移動状況「不詳」を除いている。

割合		(%)											
5年前の常住地、男女	総数	韓国、 朝鮮	中国	フィリピン	タイ	インド ネシア	バトナム	インド	ネパール	イギリス	アメリカ	ブラジル	その他 1)
<b>総数</b>													
常住者	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
現住所	32.9	75.7	35.3	63.7	15.3	18.9	6.6	41.7	5.3	23.8	22.5	30.8	22.3
移動あり(移動人口)	67.1	24.3	64.7	36.3	84.7	81.1	93.4	58.3	94.7	76.2	77.5	69.2	77.7
国内から	15.6	20.9	15.5	15.1	8.5	9.4	5.6	25.0	21.1	42.9	19.2	19.9	11.6
自市町村内から	10.0	7.7	8.5	11.4	5.1	7.9	2.7	-	-	19.0	9.2	14.5	6.3
県内他市町村から	0.8	0.5	1.0	1.4	1.7	-	0.1	-	-	-	3.3	0.8	1.4
他県から	4.9	12.6	6.0	2.3	1.7	1.6	2.8	25.0	21.1	23.8	6.7	4.6	3.9
国外から	51.4	3.4	49.2	21.2	76.3	71.7	87.8	33.3	73.7	33.3	58.3	49.3	66.1
<b>男</b>													
常住者	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
現住所	30.0	70.7	27.5	32.5	14.3	3.8	6.0	44.4	14.3	18.8	23.3	32.7	24.4
移動あり(移動人口)	70.0	29.3	72.5	67.5	85.7	96.3	94.0	55.6	85.7	81.3	76.7	67.3	75.6
国内から	17.9	25.8	18.9	12.1	-	6.3	7.0	22.2	42.9	43.8	21.9	20.4	13.8
自市町村内から	10.8	7.7	8.8	6.4	-	5.0	2.2	-	-	12.5	11.0	15.2	6.9
県内他市町村から	0.7	0.7	1.3	-	-	-	-	-	-	-	2.7	0.7	1.4
他県から	6.4	17.4	8.8	5.7	-	1.3	4.8	22.2	42.9	31.3	8.2	4.5	5.5
国外から	52.1	3.5	53.6	55.4	85.7	90.0	86.9	33.3	42.9	37.5	54.8	46.9	61.8
<b>女</b>													
常住者	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
現住所	35.5	81.0	39.7	71.4	15.4	44.7	6.9	33.3	-	40.0	21.3	28.0	20.7
移動あり(移動人口)	64.5	19.0	60.3	28.6	84.6	55.3	93.1	66.7	100.0	60.0	78.7	72.0	79.3
国内から	13.7	15.7	13.6	15.8	9.6	14.9	4.7	33.3	8.3	40.0	14.9	19.0	9.8
自市町村内から	9.3	7.8	8.4	12.7	5.8	12.8	3.0	-	-	40.0	6.4	13.4	5.8
県内他市町村から	0.9	0.4	0.7	1.7	1.9	-	0.1	-	-	-	4.3	0.8	1.4
他県から	3.5	7.5	4.5	1.4	1.9	2.1	1.6	33.3	8.3	-	4.3	4.8	2.5
国外から	50.8	3.4	46.7	12.8	75.0	40.4	88.4	33.3	91.7	20.0	63.8	53.0	69.6

1) 無国籍及び国名「不詳」を含む。

## 2 都道府県の移動人口

### (1) 5年前の常住地別人口

・都道府県別に5年前の常住地別人口の割合をみると、「現住所」の割合は秋田県が84.2%と最も高く、次いで富山県83.2%、福井県83.1%となっている。島根県は79.5%で第22位となっている。

(表5)

表5 都道府県、5年前の常住地別人口割合（令和2年）

都道府県		常住者	現住所		移動あり (移動人口)		自県内 から		転入		他県 から	国外 から
			順位	順位	順位	順位	順位	順位				
北海道		100.0	75.0	43	25.0	5	21.6	2	3.4	47	2.9	0.5
青森県		100.0	81.1	11	18.9	37	14.6	24	4.3	42	4.0	0.3
岩手県		100.0	79.8	19	20.2	29	15.6	18	4.6	40	4.3	0.4
宮城県		100.0	75.2	42	24.8	6	17.2	9	7.6	6	7.1	0.5
秋田県		100.0	84.2	1	15.8	47	12.1	43	3.7	45	3.5	0.2
山形県		100.0	82.9	4	17.1	44	13.0	40	4.1	43	3.7	0.4
福島県		100.0	79.4	24	20.6	24	15.7	17	4.9	36	4.5	0.4
茨城県		100.0	80.7	13	19.3	35	13.1	38	6.2	14	5.3	0.9
栃木県		100.0	80.7	14	19.3	34	13.2	37	6.1	17	5.3	0.8
群馬県		100.0	80.4	18	19.6	30	14.1	27	5.5	27	4.5	1.0
埼玉県		100.0	78.9	28	21.1	20	13.1	39	8.0	5	7.3	0.7
千葉県		100.0	77.9	33	22.1	15	13.6	34	8.6	3	7.8	0.8
東京都		100.0	70.0	47	30.0	1	17.7	7	12.4	1	10.8	1.5
神奈川県		100.0	76.1	39	23.9	9	15.3	20	8.6	2	7.7	0.8
新潟県		100.0	82.7	5	17.3	43	13.7	32	3.5	46	3.2	0.4
富山県		100.0	83.2	2	16.8	46	11.9	45	4.8	37	3.9	0.9
石川県		100.0	79.7	20	20.3	28	13.8	30	6.5	11	5.8	0.8
福井県		100.0	83.1	3	16.9	45	12.0	44	4.9	35	4.0	1.0
山梨県		100.0	80.6	16	19.4	32	13.4	35	5.9	21	5.3	0.6
長野県		100.0	80.7	15	19.3	33	14.5	25	4.8	38	4.2	0.6
岐阜県		100.0	82.6	8	17.4	40	12.4	42	5.0	34	3.9	1.1
静岡県		100.0	79.5	23	20.5	25	15.2	21	5.3	30	4.4	0.9
愛知県		100.0	77.3	35	22.7	13	16.5	12	6.2	15	5.0	1.2
三重県		100.0	81.7	9	18.3	39	12.7	41	5.6	26	4.5	1.1
滋賀県		100.0	81.0	12	19.0	36	11.7	46	7.3	8	6.3	1.0
京都府		100.0	78.2	32	21.8	16	13.3	36	8.6	4	7.7	0.9
大阪府		100.0	76.6	38	23.4	10	16.4	13	6.9	9	6.2	0.8
兵庫県		100.0	79.3	26	20.7	22	14.8	23	5.9	20	5.3	0.6
奈良県		100.0	82.7	7	17.3	41	11.4	47	6.0	19	5.5	0.5
和歌山県		100.0	82.7	6	17.3	42	13.6	33	3.7	44	3.4	0.3
鳥取県		100.0	80.5	17	19.5	31	13.7	31	5.8	23	5.3	0.5
<b>島根県</b>		<b>100.0</b>	<b>79.5</b>	<b>22</b>	<b>20.5</b>	<b>26</b>	<b>14.5</b>	<b>26</b>	<b>6.1</b>	<b>18</b>	<b>5.3</b>	<b>0.7</b>
岡山県		100.0	78.5	30	21.5	18	15.3	19	6.1	16	5.3	0.8
広島県		100.0	76.8	37	23.2	11	16.7	11	6.5	12	5.6	0.9
山口県		100.0	78.4	31	21.6	17	16.1	14	5.6	25	5.0	0.6
徳島県		100.0	81.6	10	18.4	38	14.0	28	4.4	41	3.9	0.5
香川県		100.0	79.6	21	20.4	27	13.9	29	6.5	10	5.7	0.8
愛媛県		100.0	79.2	27	20.8	21	15.8	16	5.0	33	4.3	0.6
高知県		100.0	79.4	25	20.6	23	15.9	15	4.7	39	4.3	0.4
福岡県		100.0	73.1	45	26.9	3	19.5	4	7.4	7	6.8	0.7
佐賀県		100.0	78.6	29	21.4	19	15.0	22	6.4	13	5.9	0.5
長崎県		100.0	77.6	34	22.4	14	17.2	10	5.2	31	4.8	0.4
熊本県		100.0	75.9	41	24.1	7	18.7	5	5.4	28	4.8	0.6
大分県		100.0	76.9	36	23.1	12	17.4	8	5.7	24	5.0	0.6
宮崎県		100.0	76.1	40	23.9	8	18.6	6	5.4	29	4.9	0.5
鹿児島県		100.0	74.4	44	25.6	4	20.3	3	5.2	32	4.7	0.5
沖縄県		100.0	72.1	46	27.9	2	22.0	1	5.8	22	5.1	0.7

注)不詳補完値による

(2) 転入(国外からの転入者を含む)・転出の状況

・転入・転出超過率を都道府県別にみると、転入超過率は東京都が4.5%と最も高く、次いで千葉県1.7%、福岡県1.5%となっている。島根県は0.1%で第14位となっている。一方、青森県の-2.5%が最も低くなっている。(表6)

・年齢3区分別に転入・転出超過率を都道府県別にみると、島根県は0~14歳は0.9%で第11位、15~64歳は0.1%で第14位、65歳以上は-0.1%で第43位となっている。(表7)

表6 都道府県別転入者数、転出者数、転入・転出超過数及び転入・転出超過率  
(平成27年~令和2年)

都道府県	転入者数(人)				転出者数(人)				転入・転出超過数 (マイナスは転出超過) (人)			転入・転出超過率 (マイナスは転出超過) (%)		
	H27	R2	増減数	増減率 (%)	H27	R2	増減数	増減率 (%)	H27	R2	順位	H27	R2	順位
	北海道	164,640	177,739	13,099	8.0	189,739	193,996	4,257	2.2	-25,099	-16,257	41	-0.5	-0.3
青森県	54,950	52,702	-2,248	-4.1	86,920	83,398	-3,522	-4.1	-31,970	-30,696	47	-2.4	-2.5	47
岩手県	64,338	56,123	-8,215	-12.8	78,005	78,280	275	0.4	-13,667	-22,157	44	-1.1	-1.8	44
宮城県	186,280	174,149	-12,131	-6.5	168,114	172,727	4,613	2.7	18,166	1,422	14	0.8	0.1	15
秋田県	37,436	35,291	-2,145	-5.7	60,794	55,886	-4,908	-8.1	-23,358	-20,595	43	-2.3	-2.1	46
山形県	47,398	43,396	-4,002	-8.4	63,845	62,282	-1,563	-2.4	-16,447	-18,886	42	-1.5	-1.8	43
福島県	87,287	89,480	2,193	2.5	152,425	102,756	-49,669	-32.6	-65,138	-13,276	39	-3.4	-0.7	37
茨城県	169,037	177,014	7,977	4.7	181,451	179,840	-1,611	-0.9	-12,414	-2,826	22	-0.4	-0.1	21
栃木県	116,914	118,769	1,855	1.6	118,308	119,403	1,095	0.9	-1,394	-634	17	-0.1	-0.0	17
群馬県	101,323	106,660	5,337	5.3	104,304	108,040	3,736	3.6	-2,981	-1,380	18	-0.2	-0.1	19
埼玉県	553,291	583,961	30,670	5.5	481,027	495,040	14,013	2.9	72,264	88,921	6	1.0	1.2	8
千葉県	469,546	538,884	69,338	14.8	457,503	430,560	-26,943	-5.9	12,043	108,324	4	0.2	1.7	2
東京都	1,598,285	1,736,428	138,143	8.6	1,051,292	1,098,192	46,900	4.5	546,993	638,236	1	4.0	4.5	1
神奈川県	760,996	793,115	32,119	4.2	655,372	654,579	-793	-0.1	105,624	138,536	2	1.2	1.5	4
新潟県	82,613	77,960	-4,653	-5.6	103,424	105,126	1,702	1.6	-20,811	-27,166	46	-0.9	-1.2	41
富山県	46,889	49,915	3,026	6.5	51,675	52,907	1,232	2.4	-4,786	-2,992	23	-0.4	-0.3	24
石川県	70,220	73,682	3,462	4.9	65,819	68,735	2,916	4.4	4,401	4,947	13	0.4	0.4	12
福井県	33,987	37,847	3,860	11.4	40,056	41,326	1,270	3.2	-6,069	-3,479	25	-0.8	-0.5	29
山梨県	46,190	48,177	1,987	4.3	52,361	50,351	-2,010	-3.8	-6,171	-2,174	19	-0.7	-0.3	23
長野県	96,985	98,437	1,452	1.5	108,451	104,801	-3,650	-3.4	-11,466	-6,364	31	-0.5	-0.3	25
岐阜県	94,713	98,162	3,449	3.6	107,317	110,204	2,887	2.7	-12,604	-12,042	37	-0.6	-0.6	33
静岡県	177,007	192,453	15,446	8.7	197,359	195,680	-1,679	-0.9	-20,352	-3,227	24	-0.6	-0.1	20
愛知県	440,536	465,097	24,561	5.6	340,668	364,585	23,917	7.0	99,868	100,512	5	1.3	1.3	6
三重県	97,498	98,571	1,073	1.1	100,367	103,203	2,836	2.8	-2,869	-4,632	28	-0.2	-0.3	22
滋賀県	98,528	102,588	4,060	4.1	86,103	89,441	3,338	3.9	12,425	13,147	11	0.9	0.9	9
京都府	219,097	220,475	1,378	0.6	191,709	205,458	13,749	7.2	27,388	15,017	9	1.0	0.6	10
大阪府	543,622	614,173	70,551	13.0	494,700	503,603	8,903	1.8	48,922	110,570	3	0.6	1.3	7
兵庫県	320,343	325,088	4,745	1.5	323,727	327,612	3,885	1.2	-3,384	-2,524	21	-0.1	-0.0	18
奈良県	82,830	79,237	-3,593	-4.3	92,394	91,519	-875	-0.9	-9,564	-12,282	38	-0.7	-0.9	39
和歌山県	35,594	34,398	-1,196	-3.4	49,540	49,345	-195	-0.4	-13,946	-14,947	40	-1.4	-1.6	42
鳥取県	32,480	31,862	-618	-1.9	36,170	34,131	-2,039	-5.6	-3,690	-2,269	20	-0.6	-0.4	28
島根県	<b>39,586</b>	<b>40,872</b>	<b>1,286</b>	<b>3.2</b>	<b>41,388</b>	<b>39,956</b>	<b>-1,432</b>	<b>-3.5</b>	<b>-1,802</b>	<b>916</b>	<b>15</b>	<b>-0.3</b>	<b>0.1</b>	<b>14</b>
岡山県	116,056	116,105	49	0.0	101,938	107,987	6,049	5.9	14,118	8,118	12	0.7	0.4	13
広島県	174,256	181,724	7,468	4.3	165,398	168,130	2,732	1.7	8,858	13,594	10	0.3	0.5	11
山口県	76,044	74,926	-1,118	-1.5	83,789	83,746	-43	-0.1	-7,745	-8,820	35	-0.6	-0.7	36
徳島県	35,822	31,946	-3,876	-10.8	39,300	38,917	-383	-1.0	-3,478	-6,971	32	-0.5	-1.0	40
香川県	63,866	62,117	-1,749	-2.7	62,526	61,889	-637	-1.0	1,340	228	16	0.1	0.0	16
愛媛県	65,152	66,264	1,112	1.7	73,293	71,689	-1,604	-2.2	-8,141	-5,425	29	-0.6	-0.4	27
高知県	33,890	32,314	-1,576	-4.7	37,541	36,773	-768	-2.0	-3,651	-4,459	27	-0.5	-0.6	35
福岡県	356,134	381,207	25,073	7.0	297,747	302,011	4,264	1.4	58,387	79,196	7	1.1	1.5	3
佐賀県	51,470	51,939	469	0.9	56,175	56,206	31	0.1	-4,705	-4,267	26	-0.6	-0.5	32
長崎県	73,737	68,836	-4,901	-6.6	92,528	92,891	363	0.4	-18,791	-24,055	45	-1.4	-1.8	45
熊本県	94,488	94,340	-148	-0.2	102,060	102,749	689	0.7	-7,572	-8,409	34	-0.4	-0.5	30
大分県	68,454	63,595	-4,859	-7.1	70,495	69,089	-1,406	-2.0	-2,041	-5,494	30	-0.2	-0.5	31
宮崎県	59,730	57,469	-2,261	-3.8	68,316	65,389	-2,927	-4.3	-8,586	-7,920	33	-0.8	-0.7	38
鹿児島県	84,733	83,232	-1,501	-1.8	96,257	93,459	-2,798	-2.9	-11,524	-10,227	36	-0.7	-0.6	34
沖縄県	75,309	85,836	10,527	14.0	61,841	65,375	3,534	5.7	13,468	20,461	8	0.9	1.4	5

注) 不詳補完値による

表7 都道府県、年齢3区分別転入者数、転出者数、転入・転出超過数及び転入・転出超過率  
(令和2年)

都道府県	転入者数(人)				転出者数(人)				転入・転出超過数(人) (マイナスは転出超過)						転入・転出超過率(%) (マイナスは転出超過)					
	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	
									順位	順位	順位	順位	順位	順位	順位	順位	順位	順位		
北海道	177,739	17,640	151,196	8,903	193,996	16,478	168,844	8,674	1,162	22	-17,648	41	229	26	0.2	32	-0.6	21	0.0	30
青森県	52,702	5,503	44,101	3,098	83,398	6,491	73,863	3,044	-988	46	-29,762	47	54	31	-0.8	47	-4.3	47	0.0	31
岩手県	56,123	5,432	47,499	3,192	78,280	5,828	69,022	3,430	-396	43	-21,523	44	-238	38	-0.3	44	-3.2	45	-0.1	39
宮城県	174,149	16,274	150,939	6,936	172,727	16,167	151,057	5,503	107	38	-118	15	1,433	12	0.0	39	-0.0	15	0.2	17
秋田県	35,291	3,644	29,468	2,179	55,886	3,366	50,025	2,495	278	32	-20,557	43	-316	42	0.3	29	-4.1	46	-0.1	44
山形県	43,396	4,016	37,278	2,102	62,282	4,278	55,737	2,267	-262	42	-18,459	42	-165	34	-0.2	43	-3.1	43	-0.0	36
福島県	89,480	7,465	76,249	5,766	102,756	6,238	90,847	5,671	1,227	20	-14,598	37	95	30	0.6	19	-1.4	35	0.0	29
茨城県	177,014	16,526	148,144	12,344	179,840	12,712	159,276	7,852	3,814	7	-11,132	34	4,492	3	1.1	8	-0.7	24	0.5	4
栃木県	118,769	10,637	101,423	6,709	119,403	10,076	104,328	4,999	561	27	-2,905	17	1,710	11	0.2	31	-0.3	17	0.3	10
群馬県	106,660	9,413	88,938	8,309	108,040	7,681	96,397	3,962	1,732	16	-7,459	28	4,347	4	0.8	14	-0.7	23	0.7	2
埼玉県	583,961	55,705	487,949	40,307	495,040	41,150	425,875	28,015	14,555	2	62,074	7	12,292	1	1.7	4	1.4	8	0.6	3
千葉県	538,884	52,770	454,270	31,844	430,560	36,067	370,190	24,303	16,703	1	84,080	5	7,541	2	2.3	2	2.2	4	0.4	6
東京都	1,736,428	116,063	1,566,946	53,419	1,098,192	103,731	903,643	90,818	12,332	3	663,303	1	-37,399	47	0.8	12	7.1	1	-1.2	47
神奈川県	793,115	64,141	687,217	41,757	654,579	59,284	556,196	39,099	4,857	6	131,021	2	2,658	8	0.4	24	2.3	2	0.1	23
新潟県	77,960	6,958	67,052	3,950	105,126	6,753	94,160	4,213	205	35	-27,108	46	-263	41	0.1	36	-2.2	40	-0.0	35
富山県	49,915	4,361	43,553	2,001	52,907	3,799	47,319	1,789	562	26	-3,766	21	212	27	0.5	23	-0.6	22	0.1	25
石川県	73,682	6,249	64,836	2,597	68,735	5,979	60,910	1,846	270	33	3,926	13	751	18	0.2	33	0.6	13	0.2	16
福井県	37,847	3,092	33,361	1,394	41,326	2,960	36,810	1,556	132	36	-3,449	20	-162	33	0.1	34	-0.8	26	-0.1	40
山梨県	48,177	3,882	41,023	3,272	50,351	3,359	44,445	2,547	523	28	-3,422	19	725	19	0.6	20	-0.7	25	0.3	12
長野県	98,437	9,508	81,836	7,093	104,801	6,863	93,507	4,431	2,645	11	-11,671	35	2,662	7	1.1	9	-1.0	29	0.4	7
岐阜県	98,162	10,667	82,870	4,625	110,204	7,294	97,828	5,082	3,373	9	-14,958	38	-457	44	1.4	6	-1.3	34	-0.1	42
静岡県	192,453	18,569	161,289	12,595	195,680	16,849	169,861	8,970	1,720	17	-8,572	29	3,625	6	0.4	26	-0.4	19	0.3	9
愛知県	465,097	42,248	408,757	14,092	364,585	39,782	310,465	14,338	2,466	12	98,292	4	-246	40	0.3	30	2.1	6	-0.0	33
三重県	98,571	9,416	84,285	4,870	103,203	8,710	89,566	4,927	706	25	-5,281	23	-57	32	0.3	27	-0.5	20	-0.0	32
滋賀県	102,588	9,890	87,142	5,556	89,441	6,780	78,102	4,559	3,110	10	9,040	11	997	14	1.6	5	1.1	9	0.3	14
京都府	220,475	16,643	193,430	10,402	205,458	14,834	179,850	10,774	1,809	14	13,580	10	-372	43	0.6	18	0.9	10	-0.0	37
大阪府	614,173	48,603	539,581	25,989	503,603	50,377	421,787	31,439	-1,774	47	117,794	3	-5,450	46	-0.2	41	2.2	5	-0.2	46
兵庫県	325,088	34,115	272,604	18,369	327,612	27,123	282,533	17,956	6,992	5	-9,929	33	413	24	1.0	10	-0.3	18	0.0	28
奈良県	79,237	10,021	62,027	7,189	91,519	6,295	78,648	6,576	3,726	8	-16,621	40	613	20	2.4	1	-2.2	41	0.1	21
和歌山県	34,398	3,777	27,778	2,843	49,345	3,329	42,941	3,075	448	29	-15,163	39	-232	37	0.4	25	-3.0	42	-0.1	41
鳥取県	31,862	3,198	26,912	1,752	34,131	2,838	30,076	1,217	360	31	-3,164	18	535	21	0.5	22	-1.0	31	0.3	11
<b>鳥取県</b>	<b>40,872</b>	<b>3,798</b>	<b>34,925</b>	<b>2,149</b>	<b>39,956</b>	<b>3,072</b>	<b>34,543</b>	<b>2,341</b>	<b>726</b>	<b>24</b>	<b>382</b>	<b>14</b>	<b>-192</b>	<b>35</b>	<b>0.9</b>	<b>11</b>	<b>0.1</b>	<b>14</b>	<b>-0.1</b>	<b>43</b>
岡山県	116,105	10,375	100,414	5,316	107,987	10,105	93,357	4,525	270	33	7,057	12	791	17	0.1	35	0.7	12	0.1	22
広島県	181,724	17,520	157,555	6,649	168,130	17,407	143,834	6,889	113	37	13,721	9	-240	39	0.0	40	0.8	11	-0.0	34
山口県	74,926	7,281	63,308	4,337	83,746	7,185	71,993	4,568	96	39	-8,685	30	-231	36	0.1	38	-1.2	32	-0.0	38
徳島県	31,946	2,932	26,962	2,052	38,917	3,081	34,304	1,532	-149	41	-7,342	26	520	22	-0.2	42	-1.9	39	0.2	19
香川県	62,117	6,532	52,936	2,649	61,889	6,166	53,554	2,169	366	30	-618	16	480	23	0.3	28	-0.1	16	0.2	20
愛媛県	66,264	7,070	55,700	3,494	71,689	5,858	62,687	3,144	1,212	21	-6,987	25	350	25	0.8	13	-0.9	28	0.1	24
高知県	32,314	3,026	27,461	1,827	36,773	2,974	32,121	1,678	52	40	-4,660	22	149	29	0.1	37	-1.3	33	0.1	26
福岡県	381,207	39,844	324,689	16,674	302,011	32,106	257,098	12,807	7,738	4	67,591	6	3,867	5	1.2	7	2.2	3	0.3	13
佐賀県	51,939	6,800	41,480	3,659	56,206	4,830	48,890	2,486	1,970	13	-7,410	27	1,173	13	1.8	3	-1.6	37	0.5	5
長崎県	68,836	8,095	56,585	4,156	92,891	8,611	79,281	4,999	-516	45	-22,696	45	-843	45	-0.3	45	-3.2	44	-0.2	45
熊本県	94,340	10,912	78,227	5,201	102,749	9,682	88,061	5,006	1,230	19	-9,834	32	195	28	0.5	21	-1.0	30	0.0	27
大分県	63,595	6,156	53,081	4,358	69,089	6,643	58,896	3,550	-487	44	-5,815	24	808	16	-0.4	46	-0.9	27	0.2	18
宮崎県	57,469	6,993	46,638	3,838	65,389	6,122	56,253	3,014	871	23	-9,615	31	824	15	0.6	17	-1.7	38	0.2	15
鹿児島県	83,232	10,230	66,354	6,648	93,459	8,759	79,824	4,876	1,471	18	-13,470	36	1,772	10	0.7	16	-1.6	36	0.3	8
沖縄県	85,836	10,078	71,401	4,357	65,375	8,288	55,322	1,765	1,790	15	16,079	8	2,592	9	0.7	15	1.8	7	0.8	1

注) 不詳補充値による

### 3 市町村の移動人口

#### (1) 5年前の常住地別人口

- ・市町村別に5年前の常住地別人口の割合をみると、「現住所」の割合は奥出雲町が89.4%と最も高く、次いで雲南市88.0%、美郷町86.9%の順となっている。(表8)
- ・「移動人口」の割合は、知夫村が25.2%と最も高く、次いで川本町25.2%、浜田市24.8%の順となっている。(表8)
- ・「自市町村内から」の割合は、松江市が12.8%と最も高く、次いで出雲市12.1%、隠岐の島町11.3%の順となっている。「県内他市町村から」の割合は、川本町が9.5%と最も高く、次いで知夫村8.8%、西ノ島町7.2%の順となっている。(表8)
- ・「他県から」の割合は、知夫村が13.4%と最も高く、次いで海士町13.2%、浜田市8.4%の順となっている。(表8)
- ・「国外から」の割合は、吉賀町が3.2%と最も高く、次いで出雲市1.4%、西ノ島町1.1%の順となっている。(表8)

表8 市町村、5年前の常住地別人口及び割合

市町村	実数(人)								割合(%)							(別掲)(人)			
	常住者	現住所	移動あり(移動人口)	自市町村内から	転入	県内他市町村から	他県から	国外から	常住者	現住所	移動あり(移動人口)	自市町村内から	転入	県内他市町村から	他県から	国外から	転出	県内他市町村へ	他県へ
松江市	203,616	155,094	48,522	25,982	22,540	7,097	14,695	748	100.0	76.2	23.8	12.8	11.1	3.5	7.2	0.4	21,467	5,456	16,011
浜田市	54,592	41,071	13,521	6,132	7,389	2,391	4,581	417	100.0	75.2	24.8	11.2	13.5	4.4	8.4	0.8	6,444	2,614	3,830
出雲市	172,775	136,563	36,212	20,884	15,328	5,558	7,317	2,453	100.0	79.0	21.0	12.1	8.9	3.2	4.2	1.4	13,235	4,382	8,853
益田市	45,003	36,448	8,555	4,841	3,714	1,572	1,932	210	100.0	81.0	19.0	10.8	8.3	3.5	4.3	0.5	4,136	1,480	2,656
大田市	32,846	27,375	5,471	3,268	2,203	971	1,037	195	100.0	83.3	16.7	9.9	6.7	3.0	3.2	0.6	2,835	1,625	1,210
安来市	37,062	31,924	5,138	2,894	2,244	930	1,131	183	100.0	86.1	13.9	7.8	6.1	2.5	3.1	0.5	3,142	1,194	1,948
江津市	22,959	18,325	4,634	2,285	2,349	986	1,221	142	100.0	79.8	20.2	10.0	10.2	4.3	5.3	0.6	2,234	1,125	1,109
雲南市	36,007	31,687	4,320	2,283	2,037	1,187	711	139	100.0	88.0	12.0	6.3	5.7	3.3	2.0	0.4	3,356	2,101	1,255
奥出雲町	11,849	10,598	1,251	430	821	467	289	65	100.0	89.4	10.6	3.6	6.9	3.9	2.4	0.5	1,068	656	412
飯南町	4,577	3,828	749	314	435	187	216	32	100.0	83.6	16.4	6.9	9.5	4.1	4.7	0.7	463	260	203
川本町	3,248	2,429	819	255	564	308	245	11	100.0	74.8	25.2	7.9	17.4	9.5	7.5	0.3	428	293	135
美郷町	4,355	3,786	569	233	336	151	176	9	100.0	86.9	13.1	5.4	7.7	3.5	4.0	0.2	442	253	189
邑南町	10,163	8,393	1,770	813	957	424	459	74	100.0	82.6	17.4	8.0	9.4	4.2	4.5	0.7	886	400	486
津和野町	6,875	5,848	1,027	419	608	237	327	44	100.0	85.1	14.9	6.1	8.8	3.4	4.8	0.6	820	388	432
吉賀町	6,077	4,751	1,326	502	824	205	422	197	100.0	78.2	21.8	8.3	13.6	3.4	6.9	3.2	590	202	388
海士町	2,267	1,707	560	120	440	124	299	17	100.0	75.3	24.7	5.3	19.4	5.5	13.2	0.7	329	155	174
西ノ島町	2,788	2,134	654	228	426	202	193	31	100.0	76.5	23.5	8.2	15.3	7.2	6.9	1.1	300	152	148
知夫村	634	474	160	18	142	56	85	1	100.0	74.8	25.2	2.8	22.4	8.8	13.4	0.2	67	42	25
隠岐の島町	13,433	10,830	2,603	1,515	1,088	520	536	32	100.0	80.6	19.4	11.3	8.1	3.9	4.0	0.2	1,287	795	492

注)不詳補完値による

(2) 転入（国外からの転入者を含む）・転出の状況

- ・転入・転出超過率を市町村別にみると、知夫村が11.8%で最も高く、次いで海士町4.9%、西ノ島町4.5%の順となっている。（表9、図7）
- ・一方、最も低いのは、雲南市の-3.7%で、次いで津和野町-3.1%、美郷町-2.4%の順となっている。（表9、図7）

表9 市町村別転入者数、転出者数、転入・転出超過数及び転入・転出超過率

市町村	転入者数(人)				転出者数(人)				転入・転出超過数 (マイナスは転出超過) (人)				転入・転出超過率 (マイナスは転出超過) (%)			
	H27	R2	増減数	増減率 (%)	H27	R2	増減数	増減率 (%)	H27	順位	R2	順位	H27	順位	R2	順位
	松江市	22,700	22,540	-160	-0.7	22,312	21,467	-845	-3.8	388	3	1,073	2	0.2	10	0.5
浜田市	7,595	7,389	-206	-2.7	6,768	6,444	-324	-4.8	827	2	945	3	1.4	4	1.7	6
出雲市	13,915	15,328	1,413	10.2	12,921	13,235	314	2.4	994	1	2,093	1	0.6	8	1.2	7
益田市	4,008	3,714	-294	-7.3	4,528	4,136	-392	-8.7	-520	16	-422	16	-1.1	14	-0.9	12
大田市	2,364	2,203	-161	-6.8	3,258	2,835	-423	-13.0	-894	17	-632	17	-2.5	16	-1.9	14
安来市	2,346	2,244	-102	-4.3	3,355	3,142	-213	-6.3	-1,009	18	-898	18	-2.6	17	-2.4	16
江津市	2,509	2,349	-160	-6.4	2,511	2,234	-277	-11.0	-2	11	115	7	-0.0	11	0.5	10
雲南市	2,248	2,037	-211	-9.4	3,690	3,356	-334	-9.1	-1,442	19	-1,319	19	-3.7	19	-3.7	19
奥出雲町	913	821	-92	-10.1	1,348	1,068	-280	-20.8	-435	15	-247	15	-3.3	18	-2.1	15
飯南町	472	435	-37	-7.8	459	463	4	0.9	13	9	-28	11	0.3	9	-0.6	11
川本町	472	564	92	19.5	440	428	-12	-2.7	32	8	136	5	0.9	6	4.2	4
美郷町	443	336	-107	-24.2	490	442	-48	-9.8	-47	12	-106	12	-1.0	13	-2.4	17
邑南町	1,063	957	-106	-10.0	973	886	-87	-8.9	90	7	71	10	0.8	7	0.7	8
津和野町	712	608	-104	-14.6	849	820	-29	-3.4	-137	14	-212	14	-1.8	15	-3.1	18
吉賀町	807	824	17	2.1	664	590	-74	-11.1	143	5	234	4	2.2	3	3.9	5
海士町	441	440	-1	-0.2	244	329	85	34.8	197	4	111	8	8.4	1	4.9	2
西ノ島町	467	426	-41	-8.8	353	300	-53	-15.0	114	6	126	6	3.8	2	4.5	3
知夫村	96	142	46	47.9	89	67	-22	-24.7	7	10	75	9	1.1	5	11.8	1
隠岐の島町	1,191	1,088	-103	-8.6	1,312	1,287	-25	-1.9	-121	13	-199	13	-0.8	12	-1.5	13

注) 不詳補充値による

図6 市町村別転入・転出超過数（令和2年）

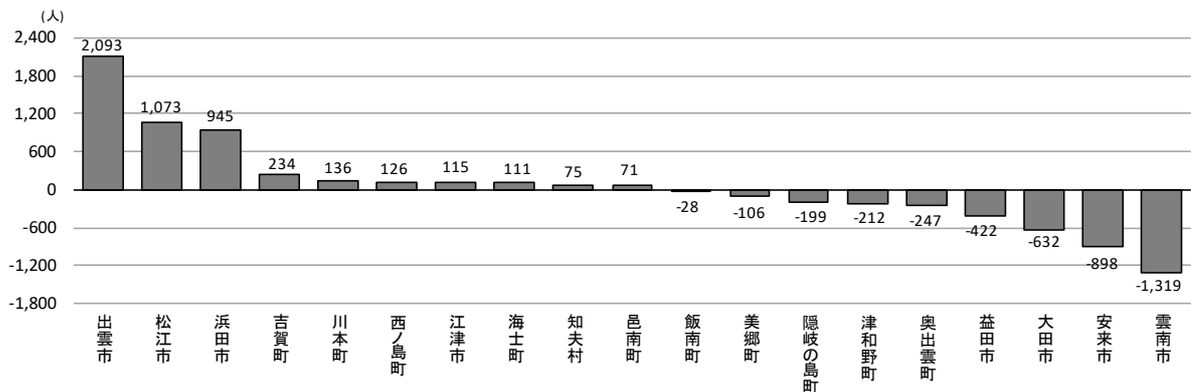
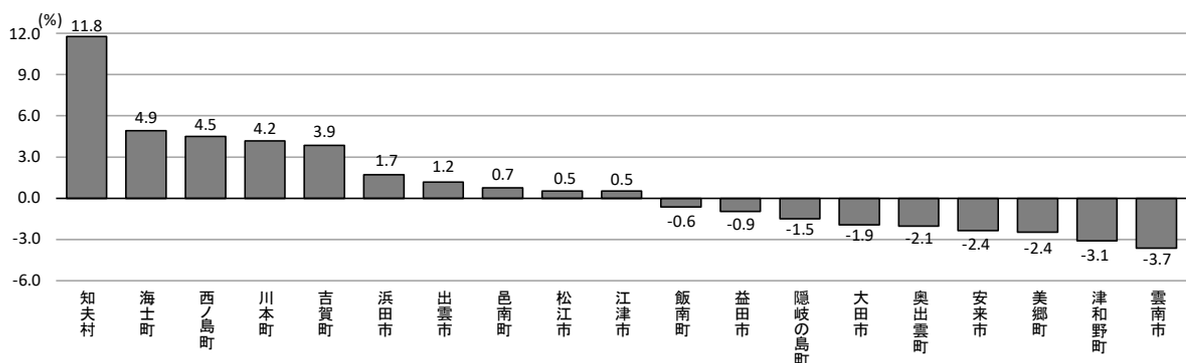


図7 市町村別転入・転出超過率（令和2年）





## 参 考

# 令和 2 年国勢調査の概要（総務省統計局）

## 調査の目的

国勢調査は、我が国の人口、世帯、産業構造等の実態を明らかにし、国及び地方公共団体における各種行政施策の基礎資料を得ることを目的として行われる国の最も基本的な統計調査である。

調査は大正 9 年以來ほぼ 5 年ごとに行われており、令和 2 年国勢調査はその 21 回目に当たり、実施 100 年の節目となる調査である。

## 調査の時期

令和 2 年国勢調査は、令和 2 年 10 月 1 日午前零時（以下「調査時」という。）現在によって、行われた。

## 調査の法的根拠

令和 2 年国勢調査は、統計法（平成 19 年法律第 53 号）第 5 条第 2 項の規定並びに次の政令及び総務省令に基づいて行われた。

国勢調査令（昭和 55 年政令第 98 号）

国勢調査施行規則（昭和 55 年総理府令第 21 号）

国勢調査の調査区の設定の基準等に関する省令（昭和 59 年総理府令第 24 号）

## 調査の地域

令和 2 年国勢調査は、我が国の地域のうち、国勢調査施行規則第 1 条に規定する次の島を除く地域において行われた。

- ① 齒舞群島、色丹島、国後島及び択捉島
- ② 島根県隠岐郡隠岐の島町にある竹島

## 調査の対象

令和 2 年国勢調査は、調査時において、本邦内に常住している者について行った。

ここでいう「常住している者」とは、当該住居に 3 か月以上にわたって住んでいる、又は住むことになっている者をいい、3 か月以上にわたって住んでいる住居又は住むことになっている住居のない者は、調査時現在いた場所に「常住している者」とみなした。

ただし、次の者については、それぞれに述べる場所に「常住している者」とみなしてその場所で調査した。

- ① 学校教育法（昭和 22 年法律第 26 号）第 1 条に規定する学校、同法第 124 条に規定する専修学校若しくは同法第 134 条第 1 項に規定する各種学校又は就学前の子どもに関する教育、保育等の総合的な提供の推進に関する法律（平成 18 年法律第 77 号）第 2 条第 7 項に規定する幼保連携型認定こども園に在学している者で、通学のために寄宿舍、下宿その他これらに類する宿泊施設に宿泊している者は、その宿泊している施設
- ② 病院又は診療所（患者を入院させるための施設を有するものに限る。）に引き続き 3 月上入院している者は、その病院又は診療所、それ以外の者は 3 か月以上入院の見込みの有

無にかかわらず自宅

- ③ 船舶（自衛隊の使用する船舶を除く。）に乗り組んでいる者で陸上に生活の本拠を有する者はその生活の本拠である住所、陸上に生活の本拠のない者はその船舶  
なお、後者の場合は、日本の船舶のみを調査の対象とし、調査時に本邦の港に停泊している船舶のほか、調査時前に本邦の港を出港し、途中外国の港に寄港せず調査時後5日以内に本邦の港に入港した船舶について、調査した
- ④ 自衛隊の営舎内又は自衛隊の使用する船舶内の居住者は、その営舎又は当該船舶が籍を置く地方総監部（基地隊に配属されている船舶については、その基地隊本部。）の所在する場所
- ⑤ 刑務所、少年刑務所又は拘置所に収容されている者のうち死刑の確定した者及び受刑者並びに少年院又は婦人補導院の在院者は、その刑務所、少年刑務所、拘置所、少年院又は婦人補導院

なお、本邦内に常住している者は、外国人を含めて全て調査の対象としたが、次の者は調査から除外した。

- ① 外国政府の外交使節団・領事機関の構成員（随員を含む。）及びその家族
- ② 外国軍隊の軍人・軍属及びその家族

## 調査事項

令和2年国勢調査では、男女の別、出生の年月など世帯員に関する事項を15項目、世帯の種類、世帯員の数など世帯に関する事項を4項目、計19項目について調査した。

## 調査の方法

令和2年国勢調査は、  
総務省（統計局）—都道府県—市町村—国勢調査指導員—国勢調査員—世帯の流れによって行った。

令和2年9月14日から国勢調査員が世帯を訪問し、インターネットで回答するための書類と紙の調査票を同時に配布する方法により実施した。

調査の回答は、インターネット、郵送、調査員への提出、の三つの方法があり、インターネット回答は、郵送提出・調査員への提出より先行して行えることとした。

ただし、世帯員の不在等の事由により、前述の方法による調査ができなかった世帯については、国勢調査員が、当該世帯について「氏名」、「男女の別」及び「世帯員の数」の3項目をその近隣の者に質問することにより調査した。

## 集計体系及び結果の公表・提供等

集計体系及び結果の公表・提供等については、「令和2年国勢調査の集計体系及び結果の公表・提供等一覧」（16ページ）を参照のこと。

## 移動人口の男女・年齢等集計結果における不詳補完値の算出方法 (総務省統計局)

令和2年国勢調査の集計に当たり、結果利用者の利便性向上を図るため、主な項目の集計結果(原数値)に含まれる「不詳」をあん分等によって補完した「不詳補完値」を算出し、これを表章した統計表を参考表として提供している。本冊子に記載する数値は、不詳補完値を用いており、5年前との比較においては、平成27年国勢調査を同様の方法で遡及集計した結果(不詳補完値)を用いている。

移動人口の男女・年齢等集計結果における不詳補完値の算出方法は、次のとおりである。

処理の対象：主要な統計表※における年齢及び5年前の常住地の不詳

※ 不詳補完値を表章した参考表の詳細については、以下のURLを参照されたい。

<https://www.e-stat.go.jp/stat-search/files?page=1&layout=datalist&lid=000001283576>

処理の概要：

- ① 世帯の種類別、男女別、年齢(5歳階級)別、5年前の常住地別による詳細なクロス集計表を、市区町村別に作成
- ② ①のクロス集計表における、年齢及び5年前の常住地の不詳を、不詳以外のデータの構成比に応じたあん分により補完
- ③ ②から、参考表を構成

令和2年国勢調査の集計体系及び結果の公表・提供等一覧

集計区分		集計内容	産業分類	職業分類	集計対象	表章地域	全国結果の公表時期	結果の公表及び提供の方法
速報集計	人口速報集計 (要計表による人口集計)	男女別人口及び世帯数の早期提供	-	-	全数	全国、都道府県、市区町村	令和3年6月25日	インターネットを利用する方法等によって公表。 人口は公表日に官報に公示
	基本集計	人口等基本集計	-	-	全数	全国、都道府県、市区町村	令和3年11月30日	全都道府県一括でインターネットを利用する方法等によって公表。おいて、報告書を刊行。人口等基本集計の人口及び世帯数(確定人口・世帯数)は公表後に官報に公示
	就業状態等基本集計	人口の労働力状態、夫婦、子供のいる世帯等の産業・職業大分類構成に関する結果	大分類	大分類			令和4年5月	全都道府県一括でインターネットを利用する方法等によって公表。おいて、報告書を刊行
抽出詳細集計		就業者の産業・職業小分類別構成等に関する詳細な結果	小分類	小分類	抽出	全国、都道府県、市区町村	令和4年12月	全都道府県一括でインターネットを利用する方法等によって公表。おいて、報告書を刊行
従業地・通学地集計	従業地・通学地による人口・就業状態等集計	従業地・通学地による人口の基本的構成及び就業者の産業・職業大分類別構成に関する結果	大分類	大分類	全数	全国、都道府県、市区町村	令和4年7月	集計が完了した後、インターネットを利用する方法等によって公表。おいて、報告書を刊行
人口移動集計	移動人口の男女・年齢等集計	人口の転出入状況に関する結果	-	-	全数	全国、都道府県、市区町村	令和4年2月28日	集計が完了した後、インターネットを利用する方法等によって公表。おいて、報告書を刊行
	移動人口の就業状態等集計	移動人口の労働力状態、産業・職業大分類別構成に関する結果	大分類	大分類		全国、都道府県、市区町村	令和4年8月	
小地域集計	人口等基本集計に関する集計	人口、世帯、住居に関する基本的な事項の結果	-	-	全数	町丁・字等、基本単位区、地域メッシュ	令和4年2月10日	集計が完了した後、インターネットを利用する方法等によって公表 該当する基本集計等の公表後に集計し、地理データ等を活用して秘匿処理を施した上で、速やかに公表
	就業状態等基本集計に関する集計	人口の労働力状態及び就業者の産業・職業大分類別構成に関する基本的な事項の結果	大分類	大分類				
	従業地・通学地による人口・就業状態等集計に関する集計	常住地による従業地・通学地に関する基本的な事項の結果	-	-				
	移動人口の男女・年齢等集計に関する集計	5年前の常住地に関する基本的な事項の結果	-	-				

1)「産業分類」及び「職業分類」欄は、該当する分類を用いた集計結果があることを示す。

2)「表章地域」欄は、該当集計区分で集計する地域を表しているが、必ずしも全ての統計表がその地域まで集計されるわけではない。

問い合わせ先

島根県政策企画局統計調査課	人口労働グループ
	0852-22-6076
総務省統計局ホームページ	<a href="https://www.stat.go.jp/data/kokusei/2020/kekka.html">https://www.stat.go.jp/data/kokusei/2020/kekka.html</a>
しまね統計情報データベース	<a href="https://pref.shimane-toukei.jp/index.php?view=22182">https://pref.shimane-toukei.jp/index.php?view=22182</a>