

令和2年国勢調査

—移動人口の男女・年齢等集計結果—

令和4年2月28日

鳥取県令和新時代創造本部統計課

【 目 次 】

I 結果の概要	1
鳥取県の移動人口	2
（1）県移動人口	2
（2）市町村別移動人口（国外移動を含む）	7
（3）市町村別移動人口（国外移動を除く）	9
II 統計表	11

数値の見方

- （1）常住者には不詳が含まれており、内訳の計と一致しない場合がある。
- （2）割合、増減率及び差は、端数処理（四捨五入）後の単位未満を含まない数値を用いて算出している。
- （3）割合は、特に注記のない限り、分母となる総数から不詳を除いて算出している。
- （4）本文及び図表中の数値は、表章単位未満で端数処理（四捨五入）しており、合計が100%にならない場合がある。
- （5）表中の「0.0」は単位未満の数を表す。

I 結果の概要

鳥取県の移動人口

(1) 県移動人口

総人口の18.6%の者が5年前から住所を移動

転入者は27,484人で、前回調査に比べ1,615人、5.6%の減

転出者は27,217人で、前回調査に比べ2,550人、8.6%の減

鳥取県の総人口（常住者）553,447人に占める5年前の常住地別の人口及びその割合（※1）をみると、5年前に現住所以外の「県内」に住んでいた者（県内移動者）は68,511人（総人口の13.2%）、「転入（他県及び国外から）」した者（転入者）は27,484人（同5.3%）となっており、5年前は「現住所」以外に住んでいた移動人口は95,995人（同18.6%）となった。一方、5年前も「現住所」に住んでいた者は421,111人（同81.4%）となった。

※1 総人口（常住者）553,447人から5年前の常住市区町村「不詳」及び移動状況「不詳」の者（36,301人）を除いて算出。

移動人口についてみると、県内の「自市町村内から」が51,555人（同10.0%）、「他市町村から」が16,956人（同3.3%）、転入の「他県から」が25,306人（同4.9%）、「国外から」が2,178人（同0.4%）となった。また、5年前の常住者の「他県へ」の転出は27,217人となった。

移動人口を男女別にみると、男性は45,952人（同18.7%）、女性は50,043人（同18.4%）となった。

前回調査と比べると、「現住所」に住んでいた者は24,997人（同5.6%）、県内移動者は7,001人（同9.3%）、転入者は1,615人（同5.6%）、5年前の常住者の「他県へ」の転出は2,550人（同8.6%）いずれも減少した。

（図1、表1、統計表第1表）

図1 鳥取県の5年前の常住地別人口の割合

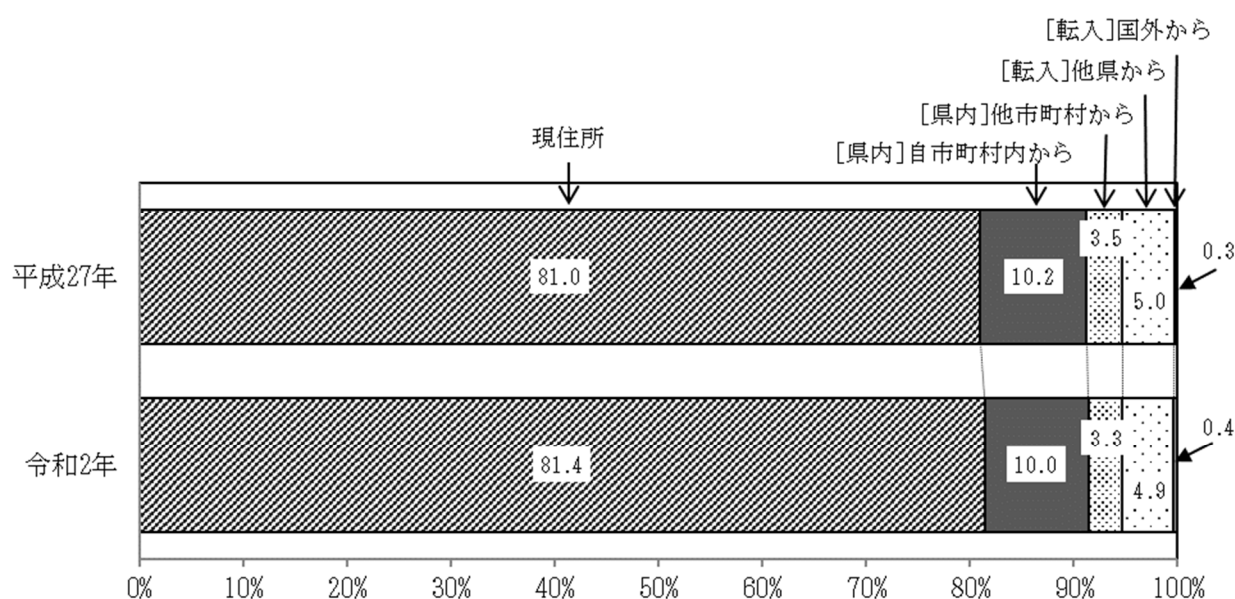


表1 鳥取県の現住地による5年前の常住地、5年前の常住者の転出、男女別人口

区分			現住地による人口										5年前の 常住者の 転出
			常住者 ¹⁾	現住所	現住所以外（移動人口）							他県へ	
					県内	転入		他県 から	国外 から				
						自市町 村内 から	他市町村 から						
実 数	令和 2年 (人)	総数	553,407	421,111	95,995	68,511	51,555	16,956	27,484	25,306	2,178	27,217	
		男	264,432	199,630	45,952	30,949	22,950	7,999	15,003	14,189	814	14,737	
		女	288,975	221,481	50,043	37,562	28,605	8,957	12,481	11,117	1,364	12,480	
	平成 27年 (人)	総数	573,441	446,108	104,611	75,512	56,021	19,491	29,099	27,544	1,555	29,767	
		男	273,705	211,254	50,048	33,978	24,889	9,089	16,070	15,536	534	16,270	
		女	299,736	234,854	54,563	41,534	31,132	10,402	13,029	12,008	1,021	13,497	
	増減 数 (人)	総数	-20,034	-24,997	-8,616	-7,001	-4,466	-2,535	-1,615	-2,238	623	-2,550	
		男	-9,273	-11,624	-4,096	-3,029	-1,939	-1,090	-1,067	-1,347	280	-1,533	
		女	-10,761	-13,373	-4,520	-3,972	-2,527	-1,445	-548	-891	343	-1,017	
	増減 率 (%)	総数	-3.5	-5.6	-8.2	-9.3	-8.0	-13.0	-5.6	-8.1	40.1	-8.6	
		男	-3.4	-5.5	-8.2	-8.9	-7.8	-12.0	-6.6	-8.7	52.4	-9.4	
		女	-3.6	-5.7	-8.3	-9.6	-8.1	-13.9	-4.2	-7.4	33.6	-7.5	
割 合	令和 2年 (%)	総数	100.0	81.4	18.6	13.2	10.0	3.3	5.3	4.9	0.4		
		男	100.0	81.3	18.7	12.6	9.3	3.3	6.1	5.8	0.3		
		女	100.0	81.6	18.4	13.8	10.5	3.3	4.6	4.1	0.5		
	平成 27年 (%)	総数	100.0	81.0	19.0	13.7	10.2	3.5	5.3	5.0	0.3		
		男	100.0	80.8	19.2	13.0	9.5	3.5	6.1	5.9	0.2		
		女	100.0	81.1	18.9	14.4	10.8	3.6	4.5	4.1	0.4		
	増減 ポイ ント	総数	0.0	0.4	-0.4	-0.5	-0.2	-0.2	0.0	-0.1	0.1		
		男	0.0	0.5	-0.5	-0.4	-0.2	-0.2	0.0	-0.1	0.1		
		女	0.0	0.5	-0.5	-0.6	-0.3	-0.3	0.1	0.0	0.1		

1) 常住者については、5年前の常住市区町村「不詳」及び移動状況「不詳」を含む。

移動人口の割合は、男女とも25～29歳が最も高い

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歳の46.7%が最も高く、次いで30～34歳の45.0%、20～24歳の43.0%であった。

男女別にみると、男女とも25～29歳（男性42.9%、女性50.4%）が最も高く、次いで男性は20～24歳（42.6%）、30～34歳（42.2%）、女性は30～34歳（47.9%）、20～24歳（43.5%）であった。

（図2、表2）

男女とも20～24歳では「他県から」が最も高い

年齢5歳階級別人口に占める移動人口の割合を、5年前の常住地、男女別にみると、男女とも20歳～24歳の年齢階級では「他県から」が「自市町村内から」及び「他市町村から」を上回ったが、25歳～79歳までの各年齢階級では年齢が上がるにつれて「他県から」は低下し、30歳以上の各年齢階級では「自市町村内から」が最も高かった。（図2、表2）

図2 鳥取県の5年前の常住地、年齢（5歳階級）、男女別移動人口の割合

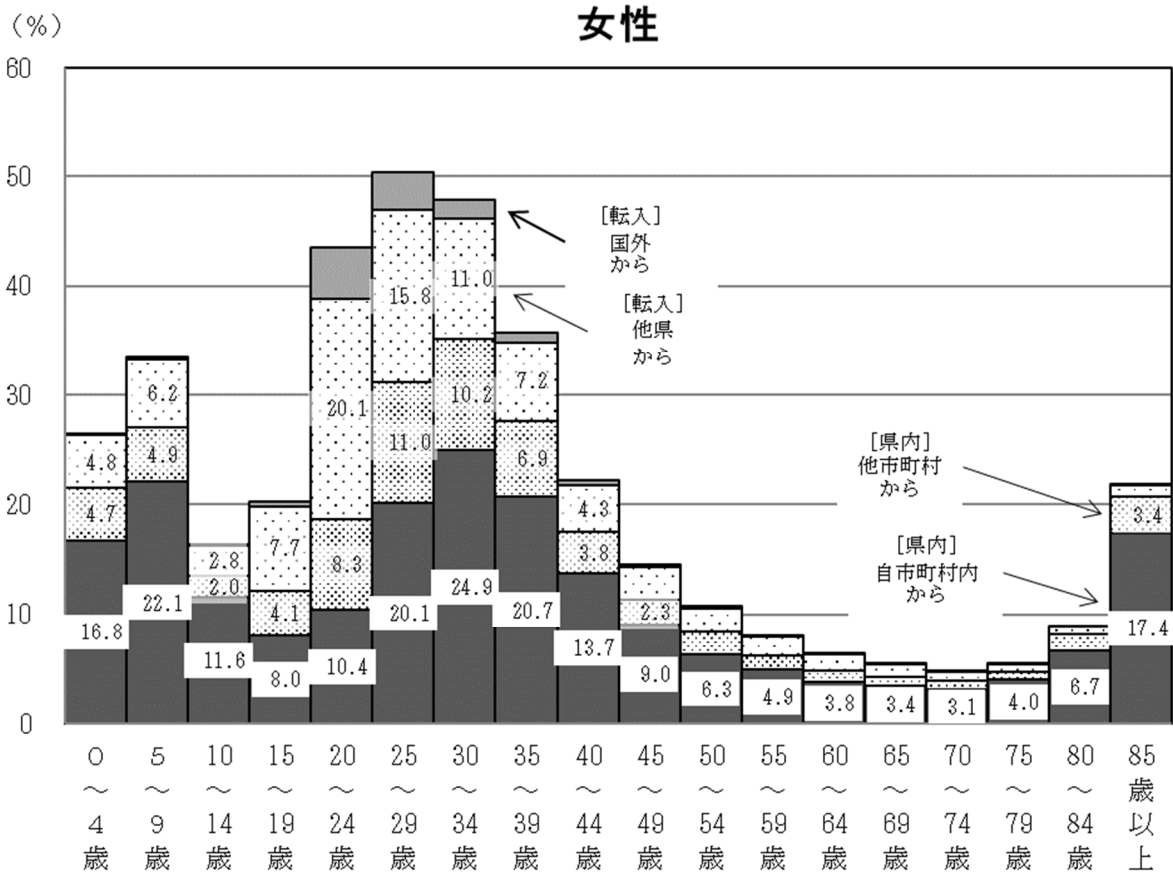
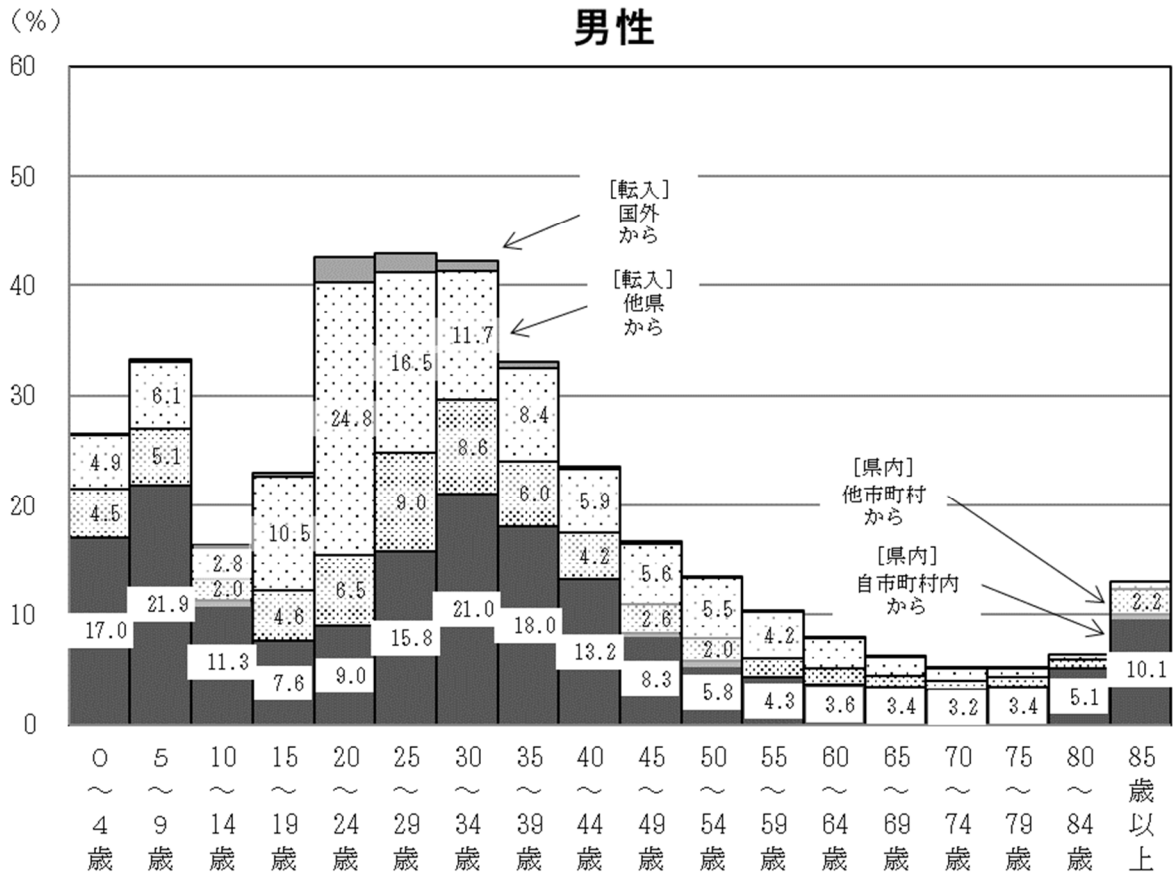


表2 鳥取県の現住地による5年前の常住地、5年前の常住者の転出、年齢(5歳階級)、男女別人口

男女、 年齢階級	現住地による人口																	5年前の 常住者の 転出	
	実数(人)										割合(%)								
	常住者 ¹⁾	現住所	現住所以外 (移動人口)	転入						他県 から	国外 から	常住者	現住所	現住所以外 (移動人口)	転入				
				県内		他市 町村 から		他県 から	国外 から						県内	自市町 村内 から	他市 町村 から		他県 から
自市町 村内 から				他市 町村 から	自市町 村内 から	他市 町村 から													
総数	553,407	421,111	95,995	68,511	51,555	16,956	27,484	25,306	2,178	100.0	81.4	18.6	13.2	10.0	3.3	5.3	4.9	0.4	27,217
0～4歳 ²⁾	20,594	13,913	5,007	4,066	3,197	869	941	915	26	100.0	73.5	26.5	21.5	16.9	4.6	5.0	4.8	0.1	753
5～9歳	23,406	14,476	7,238	5,867	4,778	1,089	1,371	1,328	43	100.0	66.7	33.3	27.0	22.0	5.0	6.3	6.1	0.2	1,180
10～14歳	24,330	19,033	3,715	3,050	2,599	451	665	632	33	100.0	83.7	16.3	13.4	11.4	2.0	2.9	2.8	0.1	720
15～19歳	24,950	18,409	5,085	2,857	1,833	1,024	2,228	2,150	78	100.0	78.4	21.6	12.2	7.8	4.4	9.5	9.2	0.3	2,832
20～24歳	21,436	11,213	8,471	3,348	1,899	1,449	5,123	4,441	682	100.0	57.0	43.0	17.0	9.6	7.4	26.0	22.6	3.5	6,582
25～29歳	21,942	10,615	9,288	5,564	3,578	1,986	3,724	3,213	511	100.0	53.3	46.7	28.0	18.0	10.0	18.7	16.1	2.6	3,898
30～34歳	25,747	12,935	10,592	7,613	5,397	2,216	2,979	2,668	311	100.0	55.0	45.0	32.4	22.9	9.4	12.7	11.3	1.3	2,418
35～39歳	30,788	18,697	9,787	7,355	5,517	1,838	2,432	2,233	199	100.0	65.6	34.4	25.8	19.4	6.5	8.5	7.8	0.7	1,994
40～44歳	34,776	25,079	7,454	5,684	4,383	1,301	1,770	1,662	108	100.0	77.1	22.9	17.5	13.5	4.0	5.4	5.1	0.3	1,704
45～49歳	37,993	30,152	5,577	3,982	3,095	887	1,595	1,527	68	100.0	84.4	15.6	11.1	8.7	2.5	4.5	4.3	0.2	1,432
50～54歳	32,124	26,788	3,667	2,460	1,848	612	1,207	1,169	38	100.0	88.0	12.0	8.1	6.1	2.0	4.0	3.8	0.1	1,156
55～59歳	33,348	29,168	2,934	1,974	1,483	491	960	927	33	100.0	90.9	9.1	6.1	4.6	1.5	3.0	2.9	0.1	816
60～64歳	36,898	33,299	2,547	1,760	1,321	439	787	765	22	100.0	92.9	7.1	4.9	3.7	1.2	2.2	2.1	0.1	533
65～69歳	41,737	38,406	2,355	1,775	1,385	390	580	570	10	100.0	94.2	5.8	4.4	3.4	1.0	1.4	1.4	0.0	316
70～74歳	42,834	39,763	2,048	1,642	1,316	326	406	398	8	100.0	95.1	4.9	3.9	3.1	0.8	1.0	1.0	0.0	252
75～79歳	30,543	28,262	1,571	1,351	1,112	239	220	214	6	100.0	94.7	5.3	4.5	3.7	0.8	0.7	0.7	0.0	154
80～84歳	25,460	22,736	1,949	1,787	1,494	293	162	161	1	100.0	92.1	7.9	7.2	6.1	1.2	0.7	0.7	0.0	150
85歳以上	36,472	28,137	6,707	6,374	5,318	1,056	333	332	1	100.0	80.8	19.2	18.3	15.3	3.0	1.0	1.0	0.0	327
年齢「不詳」	8,029	30	3	2	2	-	1	1	-	100.0	90.9	9.1	6.1	6.1	-	3.0	3.0	-	-
男																			
総数	264,432	199,630	45,952	30,949	22,950	7,999	15,003	14,189	814	100.0	81.3	18.7	12.6	9.3	3.3	6.1	5.8	0.3	14,737
0～4歳 ²⁾	10,698	7,219	2,604	2,111	1,672	439	493	478	15	100.0	73.5	26.5	21.5	17.0	4.5	5.0	4.9	0.2	396
5～9歳	11,845	7,340	3,657	2,970	2,406	564	687	667	20	100.0	66.7	33.3	27.0	21.9	5.1	6.2	6.1	0.2	608
10～14歳	12,517	9,807	1,909	1,557	1,324	233	352	328	24	100.0	83.7	16.3	13.3	11.3	2.0	3.0	2.8	0.2	345
15～19歳	12,905	9,371	2,789	1,479	921	558	1,310	1,277	33	100.0	77.1	22.9	12.2	7.6	4.6	10.8	10.5	0.3	1,414
20～24歳	11,057	5,819	4,319	1,568	908	660	2,751	2,518	233	100.0	57.4	42.6	15.5	9.0	6.5	27.1	24.8	2.3	3,517
25～29歳	10,982	5,660	4,259	2,456	1,567	889	1,803	1,632	171	100.0	57.1	42.9	24.8	15.8	9.0	18.2	16.5	1.7	2,153
30～34歳	12,982	6,844	5,003	3,508	2,487	1,021	1,495	1,384	111	100.0	57.8	42.2	29.6	21.0	8.6	12.6	11.7	0.9	1,252
35～39歳	15,604	9,628	4,748	3,457	2,590	867	1,291	1,213	78	100.0	67.0	33.0	24.0	18.0	6.0	9.0	8.4	0.5	1,078
40～44歳	17,614	12,530	3,859	2,857	2,169	688	1,002	970	32	100.0	76.5	23.5	17.4	13.2	4.2	6.1	5.9	0.2	952
45～49歳	19,208	14,967	2,991	1,960	1,489	471	1,031	1,001	30	100.0	83.3	16.7	10.9	8.3	2.6	5.7	5.6	0.2	849
50～54歳	15,814	12,912	2,000	1,167	868	299	833	816	17	100.0	86.6	13.4	7.8	5.8	2.0	5.6	5.5	0.1	777
55～59歳	16,177	13,861	1,599	937	672	265	662	642	20	100.0	89.7	10.3	6.1	4.3	1.7	4.3	4.2	0.1	559
60～64歳	17,940	15,936	1,364	874	625	249	490	476	14	100.0	92.1	7.9	5.1	3.6	1.4	2.8	2.8	0.1	342
65～69歳	20,422	18,639	1,231	886	670	216	345	338	7	100.0	93.8	6.2	4.5	3.4	1.1	1.7	1.7	0.0	182
70～74歳	20,344	18,824	1,021	792	634	158	229	225	4	100.0	94.9	5.1	4.0	3.2	0.8	1.2	1.1	0.0	128
75～79歳	13,472	12,487	671	563	446	117	108	103	5	100.0	94.9	5.1	4.3	3.4	0.9	0.8	0.8	0.0	58
80～84歳	9,950	9,064	622	575	493	82	47	47	-	100.0	93.6	6.4	5.9	5.1	0.8	0.5	0.5	-	50
85歳以上	10,428	8,705	1,303	1,230	1,007	223	73	73	-	100.0	87.0	13.0	12.3	10.1	2.2	0.7	0.7	-	77
年齢「不詳」	4,473	17	3	2	2	-	1	1	-	100.0	85.0	15.0	10.0	10.0	-	5.0	5.0	-	-
女																			
総数	288,975	221,481	50,043	37,562	28,605	8,957	12,481	11,117	1,364	100.0	81.6	18.4	13.8	10.5	3.3	4.6	4.1	0.5	12,480
0～4歳 ²⁾	9,896	6,694	2,403	1,955	1,525	430	448	437	11	100.0	73.6	26.4	21.5	16.8	4.7	4.9	4.8	0.1	357
5～9歳	11,561	7,136	3,581	2,897	2,372	525	684	661	23	100.0	66.6	33.4	27.0	22.1	4.9	6.4	6.2	0.2	572
10～14歳	11,813	9,226	1,806	1,493	1,275	218	313	304	9	100.0	83.6	16.4	13.5	11.6	2.0	2.8	2.8	0.1	375
15～19歳	12,045	9,038	2,296	1,378	912	466	918	873	45	100.0	79.7	20.3	12.2	8.0	4.1	8.1	7.7	0.4	1,418
20～24歳	10,379	5,394	4,152	1,780	991	789	2,372	1,923	449	100.0	56.5	43.5	18.6	10.4	8.3	24.8	20.1	4.7	3,065
25～29歳	10,960	4,955	5,029	3,108	2,011	1,097	1,921	1,581	340	100.0	49.6	50.4	31.1	20.1	11.0	19.2	15.8	3.4	1,745
30～34歳	12,765	6,091	5,589	4,105	2,910	1,195	1,484	1,284	200	100.0	52.1	47.9	35.1	24.9	10.2	12.7	11.0	1.7	1,166
35～39歳	15,184	9,069	5,039	3,898	2,927	971	1,141	1,020	121	100.0	64.3	35.7	27.6	20.7	6.9	8.1	7.2	0.9	916
40～44歳	17,162	12,549	3,595	2,827	2,214	613	768	692	76	100.0	77.7	22.3	17.5	13.7	3.8	4.8	4.3	0.5	752
45～49歳	18,785	15,185	2,586	2,022	1,606	416	564	526	38	100.0	85.4	14.6	11.4	9.0	2.3	3.2	3.0	0.2	583
50～54歳	16,310	13,876	1,667	1,293	980	313	374	353	21	100.0	89.3	10.7	8.3	6.3	2.0	2.4	2.3	0.1	379
55～59歳	17,171	15,307	1,335	1,037	811	226	298	285	13	100.0	92.0	8.0	6.2	4.9	1.4	1.8	1.7	0.1	257
60～64歳	18,958	17,363	1,183	886	696	190	297	289	8	100.0	93.6	6.4	4.8	3.8	1.0	1.6	1.6	0.0	191
65～69歳	21,315	19,767	1,124	889	715	174	235	232	3	100.0	94.6	5.4	4.3	3.4	0.8	1.1	1.1	0.0	134
70～74歳	22,490	20,939	1,027	850	682	168	177	173	4	100.0	95.3	4.7	3.9	3.1	0.8	0.8	0.8	0.0	124
75～79歳	17,071	15,77																	

他県からの転入率は4.9%で、前回調査に比べ0.1ポイント低下
 他県への転出率は5.3%で、前回調査に比べ0.1ポイント低下
 転出超過率は0.4%で、前回調査に比べ同水準

鳥取県の人口における他県からの転入者数は25,306人で転入率4.9%、転出者数は27,217人で転出率5.3%となった。

前回調査と比べると、他県からの転入者数は2,238人の減少で転入率は0.1ポイント低下、また、他県への転出者数も2,550人の減少で転出率は0.1ポイント低下した。

転入出超過は、転出超過数1,911人で転出超過率0.4%となった。前回調査でも転出超過であるが、超過数は312人減少し、超過率は同水準となった。

男女別にみると、男性は他県からの転入者数14,189人で転入率5.8%、他県への転出者数14,737人で転出率6.0%、女性は他県からの転入者数11,117人で転入率4.1%、他県への転出者数12,480人で転出率4.6%となった。

また、転入出超過は、男性は転出超過数548人で転出超過率0.2%、女性は転出超過数1,363人で転出超過率0.5%となり、前回調査に比べ転出超過率は男性で0.1ポイント低下、女性で同水準となった。

(表3)

表3 鳥取県の他県からの転入及び他県への転出

区分	転入		転出		転入出超過	
	他県からの 転入者数 (人)	他県からの 転入率 (%)	他県への 転出者数 (人)	他県への 転出率 (%)	転入出 超過数 (人)	転入出 超過率 (%)
令和2年						
総数	25,306	4.9	27,217	5.3	-1,911	-0.4
男	14,189	5.8	14,737	6.0	-548	-0.2
女	11,117	4.1	12,480	4.6	-1,363	-0.5
平成27年						
総数	27,544	5.0	29,767	5.4	-2,223	-0.4
男	15,536	5.9	16,270	6.2	-734	-0.3
女	12,008	4.1	13,497	4.7	-1,489	-0.5
増減						
総数	-2,238	-0.1	-2,550	-0.1	312	0.0
男	-1,347	-0.1	-1,533	-0.2	186	0.1
女	-891	0.0	-1,017	-0.1	126	0.0

注1：この調査では、国外への転出数が不明のため、国内移動に限った数値で算出している。

注2：「転入率」、「転出率」及び「転入超過率」は以下のとおり算出している。

$$\begin{aligned} \text{「転入率」} &= \frac{\text{他県からの転入者数}}{\text{人口(5年前の常住市区町村「不詳」及び移動状況「不詳」を除く)}} \\ \text{「転出率」} &= \frac{\text{他県への転出者数}}{\text{人口(5年前の常住市区町村「不詳」及び移動状況「不詳」を除く)}} \\ \text{「転入出超過率」} &= \frac{\text{他県からの転入者数} - \text{他県への転出者数}}{\text{人口(5年前の常住市区町村「不詳」及び移動状況「不詳」を除く)}} \end{aligned}$$

注3：「転入出超過」のプラス数値が大きいほど「転入超過」、マイナス数値が大きいほど「転出超過」が高いことを示す。

(2) 市町村別移動人口（国外移動を含む）

移動人口の割合は、米子市の22.4%が最も高い

「自市町村以外」からの転入は、日吉津村の15.1%が最も高い

各市町村別人口に占める5年前の常住地別の割合（※2）をみると、5年前は「現住所以外」に住んでいた移動人口は、米子市の22.4%が最も高く、次いで鳥取市の20.0%、境港市の19.7%であった。

一方、5年前も「現住所」に住んでいた者は、日南町の91.0%が最も高く、次いで若桜町の90.4%、江府町の89.5%であった。

※2 各市町村人口の総数から5年前の常住市区町村「不詳」及び移動状況「不詳」の者を除いて算出。

移動元の内訳についてみると、「自市町村内から」は米子市の12.6%が最も高く、次いで鳥取市の12.0%、倉吉市の10.5%であった。

「県内他市町村から」の転入は、日吉津村の10.7%が最も高く、次いで湯梨浜町の6.2%、北栄町の5.6%であった。

「県外」（「他県」及び「国外」）からの転入は、境港市の7.7%が最も高く、次いで米子市の6.6%、鳥取市の6.0%であった。

「自市町村以外」（「県内他市町村」及び「県外」）からの転入は、日吉津村の15.1%が最も高かった。

また、5年前の常住者の「自市町村以外」（「県内他市町村」及び「他県」）への転出数（※3）は、鳥取市の13,431人（7.8%）が最も多く、次いで米子市の12,725人（9.6%）、倉吉市の3,877人（8.7%）であった。

※3 この調査では、国外への転出数が不明のため、国内移動に限った数値で算出。

（図3、表4、表5）

図3 市町村別移動人口の割合

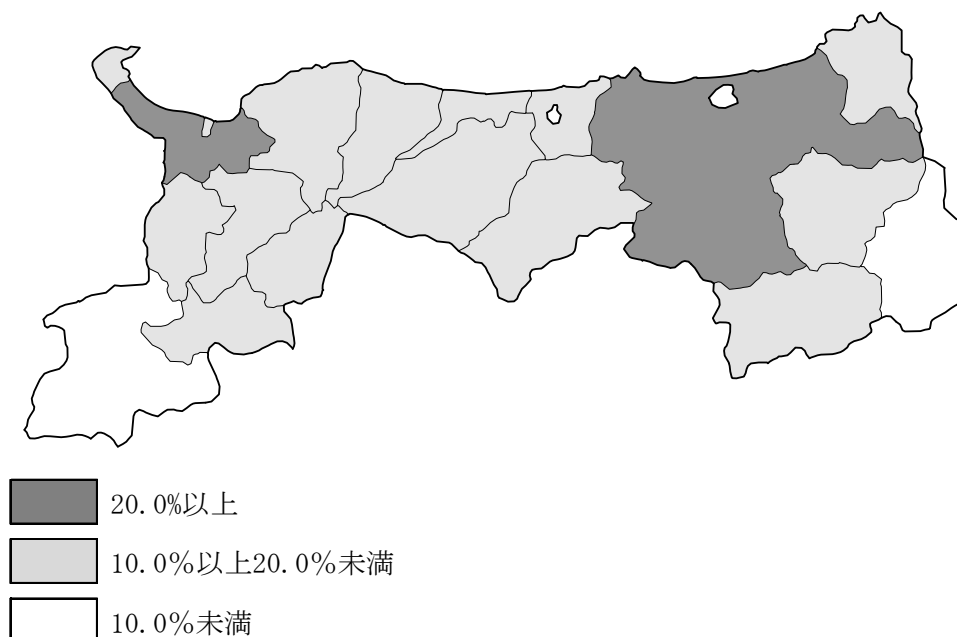


表4 現住地による5年前の常住地、5年前の常住者の転出、市町村別人口

市町村	現住地による人口											割合(%)				5年前の常住者の転出					
	実数(人)											割合(%)				5年前の常住者の転出					
	常住者 ¹⁾	現住所			現住所以外(移動人口)				転入	現住所			現住所以外(移動人口)				県内他市町村へ	他県へ			
		現住所	転入	転出	自市町村内から	県外	他県から	国外から		現住所	転入	転出	自市町村内から	県外	他県から	国外から					
鳥取県	553,407	421,111	95,995	51,555	44,440	16,956	27,484	25,306	2,178	100.0	81.4	18.6	10.0	8.6	3.3	5.3	4.9	0.4	44,173	16,956	27,217
鳥取市	188,465	138,635	34,593	20,730	13,863	3,421	10,442	9,879	563	100.0	80.0	20.0	12.0	8.0	2.0	6.0	5.7	0.3	13,431	3,175	10,256
米子市	147,317	102,403	29,615	16,591	13,024	4,329	8,695	8,265	430	100.0	77.6	22.4	12.6	9.9	3.3	6.6	6.3	0.3	12,725	3,629	9,096
倉吉市	46,485	35,951	8,678	4,671	4,007	2,200	1,807	1,677	130	100.0	80.6	19.4	10.5	9.0	4.9	4.0	3.8	0.3	3,877	2,105	1,772
境港市	32,740	24,917	6,116	2,816	3,300	902	2,398	2,085	313	100.0	80.3	19.7	9.1	10.6	2.9	7.7	6.7	1.0	3,108	976	2,132
岩美町	10,799	9,260	1,359	574	785	381	404	343	61	100.0	87.2	12.8	5.4	7.4	3.6	3.8	3.2	0.6	811	525	286
若桜町	2,864	2,586	275	78	197	80	117	87	30	100.0	90.4	9.6	2.7	6.9	2.8	4.1	3.0	1.0	235	159	76
智頭町	6,427	5,698	716	303	413	159	254	193	61	100.0	88.8	11.2	4.7	6.4	2.5	4.0	3.0	1.0	553	359	194
八頭町	15,937	13,967	1,759	771	988	617	371	316	55	100.0	88.8	11.2	4.9	6.3	3.9	2.4	2.0	0.3	1,226	793	433
三朝町	6,060	5,262	754	303	451	272	179	135	44	100.0	87.5	12.5	5.0	7.5	4.5	3.0	2.2	0.7	523	350	173
湯梨浜町	16,055	13,066	2,469	1,063	1,406	959	447	396	51	100.0	84.1	15.9	6.8	9.1	6.2	2.9	2.5	0.3	1,409	890	519
琴浦町	16,365	14,166	2,088	1,063	1,025	549	476	337	139	100.0	87.2	12.8	6.5	6.3	3.4	2.9	2.1	0.9	1,245	729	516
北栄町	14,228	12,305	1,796	676	1,120	787	333	270	63	100.0	87.3	12.7	4.8	7.9	5.6	2.4	1.9	0.4	1,181	770	411
日吉津村	3,501	2,703	647	141	506	357	149	138	11	100.0	80.7	19.3	4.2	15.1	10.7	4.4	4.1	0.3	374	256	118
大山町	15,370	13,512	1,801	722	1,079	670	409	325	84	100.0	88.2	11.8	4.7	7.0	4.4	2.7	2.1	0.5	1,031	637	394
南部町	10,323	9,061	1,145	356	789	425	364	283	81	100.0	88.8	11.2	3.5	7.7	4.2	3.6	2.8	0.8	789	508	281
伯耆町	10,696	9,015	1,117	315	802	508	294	269	25	100.0	89.0	11.0	3.1	7.9	5.0	2.9	2.7	0.2	837	532	305
日南町	4,196	3,726	368	133	235	90	145	126	19	100.0	91.0	9.0	3.2	5.7	2.2	3.5	3.1	0.5	320	222	98
日野町	2,907	2,488	418	132	286	153	133	120	13	100.0	85.6	14.4	4.5	9.8	5.3	4.6	4.1	0.4	251	170	81
江府町	2,672	2,390	281	117	164	97	67	62	5	100.0	89.5	10.5	4.4	6.1	3.6	2.5	2.3	0.2	247	171	76

1) 常住者については、5年前の常住市区町村「不詳」及び移動状況「不詳」を含む。

(3) 市町村別移動人口（国外移動を除く）

転入率は、日吉津村で10%を上回る

各市町村における「県内他市町村」及び「他県」からの転入者の割合（転入率）をみると、最も高いのは日吉津村で14.8%、次いで境港市で9.6%、米子市で9.5%となっており、日吉津村で10%を上回った。

一方、転入率が最も低いのは日南町で5.3%、次いで智頭町及び琴浦町で5.5%、若桜町で5.8%となった。

（表5）

転出率は、日吉津村及び境港市の2市村で10%を上回る

各市町村における「県内他市町村」及び「他県」への転出者の割合（転出率）をみると、最も高いのは日吉津村で11.2%、次いで境港市で10.0%、米子市で9.6%となっており、2市村で10%を上回った。

一方、転出率が最も低いのは大山町で6.7%、次いで岩美町で7.6%、琴浦町及び南部町で7.7%となった。

（表5）

転入超過は日吉津村及び日野町の2町村、転出超過は16市町、転入出超過なしは倉吉市の1市

各市町村における県内他市町村及び他県の転入者と転出者の差（転入出超過）をみると、転入超過は日吉津村及び日野町の2町村、転出超過は16市町、転入出超過なしは倉吉市の1市となった。

転入超過率が最も高いのは日吉津村で3.6%、次いで日野町で0.8%となった。

一方、転出超過率が最も高いのは江府町で3.3%、次いで智頭町で3.1%、日南町で2.5%となった。

（表5）

表5 市町村別転入率及び転出率

(%)

市町村	転入率			転出率			転入出超過率		
	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女
鳥取県	4.9	5.8	4.1	5.3	6.0	4.6	-0.4	-0.2	-0.5
鳥取市	7.7	8.9	6.5	7.8	8.9	6.7	-0.1	0.1	-0.2
米子市	9.5	10.7	8.5	9.6	10.7	8.7	-0.1	0.0	-0.1
倉吉市	8.7	8.8	8.6	8.7	9.1	8.3	0.0	-0.4	0.3
境港市	9.6	11.8	7.6	10.0	11.2	8.9	-0.4	0.6	-1.3
岩美町	6.8	6.9	6.8	7.6	7.4	7.8	-0.8	-0.6	-1.1
若桜町	5.8	5.8	5.8	8.2	8.2	8.2	-2.4	-2.4	-2.4
智頭町	5.5	5.7	5.3	8.6	9.5	7.9	-3.1	-3.8	-2.5
八頭町	5.9	6.0	5.9	7.8	7.7	7.9	-1.9	-1.7	-2.0
三朝町	6.8	6.6	6.9	8.7	8.6	8.8	-1.9	-2.0	-1.9
湯梨浜町	8.7	8.5	9.0	9.1	8.9	9.2	-0.3	-0.5	-0.2
琴浦町	5.5	5.5	5.4	7.7	7.6	7.7	-2.2	-2.1	-2.3
北栄町	7.5	7.6	7.4	8.4	8.0	8.7	-0.9	-0.4	-1.3
日吉津村	14.8	14.8	14.7	11.2	10.2	12.0	3.6	4.6	2.7
大山町	6.5	6.6	6.4	6.7	6.4	7.0	-0.2	0.2	-0.6
南部町	6.9	7.1	6.7	7.7	7.5	7.9	-0.8	-0.4	-1.2
伯耆町	7.7	7.6	7.7	8.3	7.8	8.6	-0.6	-0.2	-0.9
日南町	5.3	5.9	4.7	7.8	7.7	8.0	-2.5	-1.7	-3.3
日野町	9.4	9.5	9.3	8.6	8.9	8.5	0.8	0.6	0.9
江府町	6.0	6.3	5.7	9.2	9.8	8.7	-3.3	-3.5	-3.1

注1：この調査では、国外への転出数が不明のため、国内移動に限った数値で算出している。

注2：「転入率」は以下のとおり算出している。

$$\text{県} = \frac{\text{「他県」からの転入者数}}{\text{人口(5年前の常住市区町村「不詳」及び移動状況「不詳」を除く)}}$$

$$\text{市町村} = \frac{\text{「県内他市町村」及び「他県」からの転入者数}}{\text{人口(5年前の常住市区町村「不詳」及び移動状況「不詳」を除く)}}$$

注3：「転出率」は以下のとおり算出している。

$$\text{県} = \frac{\text{「他県」への転出者数}}{\text{人口(5年前の常住市区町村「不詳」及び移動状況「不詳」を除く)}}$$

$$\text{市町村} = \frac{\text{「県内他市町村」及び「他県」への転出者数}}{\text{人口(5年前の常住市区町村「不詳」及び移動状況「不詳」を除く)}}$$

注4：「転入出超過率」のプラス数値が大きいほど「転入超過率」、マイナス数値が大きいほど「転出超過率」が高いことを示す。

II 統計表

第1表 現住地による5年前の常住地、5年前の常住者の転出、都道府県別人口

都道府県	現住地による人口																	5年前の 常住者の 転出	
	実数(人)										割合(%)								
	常住者 ¹⁾	現住所	現住所以外(移動人口)					転入	他県 から	国外 から	常住者	現住所	現住所以外(移動人口)						他県へ
			県内	自市町 村内 から	他市 町村 から	他県 から	国外 から						県内	自市町 村内 から	他市 町村 から	他県 から	国外 から		
全 国	126,146,099	87,851,473	23,342,281	16,584,936	11,574,927	5,010,009	6,757,345	5,987,963	769,382	100.0	79.0	21.0	14.9	10.4	4.5	6.1	5.4	0.7	5,987,963
北海道	5,224,614	3,602,344	1,118,894	966,107	616,758	349,349	152,787	132,519	20,268	100.0	76.3	23.7	20.5	13.1	7.4	3.2	2.8	0.4	136,941
青森県	1,237,984	967,701	217,531	169,024	121,176	47,848	48,507	45,329	3,178	100.0	81.6	18.4	14.3	10.2	4.0	4.1	3.8	0.3	61,812
岩手県	1,210,534	939,204	229,510	178,028	120,803	57,225	51,482	47,491	3,991	100.0	80.4	19.6	15.2	10.3	4.9	4.4	4.1	0.3	58,434
宮城県	2,301,996	1,610,444	487,915	346,975	249,925	97,050	140,940	132,152	8,788	100.0	76.7	23.3	16.5	11.9	4.6	6.7	6.3	0.4	127,331
秋田県	959,502	778,334	139,761	107,808	80,670	27,138	31,953	30,079	1,874	100.0	84.8	15.2	11.7	8.8	3.0	3.5	3.3	0.2	41,597
山形県	1,068,027	860,688	169,649	130,502	88,358	42,144	39,147	35,788	3,359	100.0	83.5	16.5	12.7	8.6	4.1	3.8	3.5	0.3	46,138
福島県	1,833,152	1,377,582	330,662	256,066	181,099	74,967	74,596	68,814	5,782	100.0	80.6	19.4	15.0	10.6	4.4	4.4	4.0	0.3	76,322
茨城県	2,867,009	2,154,334	476,640	328,815	208,243	120,572	147,825	127,382	20,443	100.0	81.9	18.1	12.5	7.9	4.6	5.6	4.8	0.8	129,719
栃木県	1,933,146	1,459,485	322,403	224,809	160,758	64,051	97,594	84,881	12,713	100.0	81.9	18.1	12.6	9.0	3.6	5.5	4.8	0.7	89,059
群馬県	1,939,110	1,479,918	339,402	247,719	170,492	77,227	91,683	76,552	15,131	100.0	81.3	18.7	13.6	9.4	4.2	5.0	4.2	0.8	79,226
埼玉県	7,344,765	5,232,748	1,273,563	809,402	494,142	315,260	464,161	425,601	38,560	100.0	80.4	19.6	12.4	7.6	4.8	7.1	6.5	0.6	358,741
千葉県	6,284,480	4,393,660	1,123,965	706,272	437,581	268,691	417,693	378,404	39,289	100.0	79.6	20.4	12.8	7.9	4.9	7.6	6.9	0.7	314,846
東京都	14,047,594	7,737,170	2,819,955	1,735,535	1,381,849	353,686	1,084,420	949,859	134,561	100.0	73.3	26.7	16.4	13.1	3.4	10.3	9.0	1.3	872,183
神奈川県	9,237,337	6,170,031	1,728,988	1,141,577	830,780	310,797	587,411	529,400	58,011	100.0	78.1	21.9	14.5	10.5	3.9	7.4	6.7	0.7	489,879
新潟県	2,201,272	1,746,240	344,550	275,439	202,357	73,082	69,111	62,327	6,784	100.0	83.5	16.5	13.2	9.7	3.5	3.3	3.0	0.3	78,760
富山県	1,034,814	828,980	159,887	115,258	84,044	31,214	44,629	36,863	7,766	100.0	83.8	16.2	11.7	8.5	3.2	4.5	3.7	0.8	40,531
石川県	1,132,526	852,239	202,262	140,112	93,781	46,331	62,150	55,064	7,086	100.0	80.8	19.2	13.3	8.9	4.4	5.9	5.2	0.7	52,479
福井県	766,863	608,983	117,779	84,514	59,427	25,087	33,265	27,098	6,167	100.0	83.8	16.2	11.6	8.2	3.5	4.6	3.7	0.8	31,609
山梨県	809,974	615,913	139,344	97,284	57,755	39,529	42,060	37,951	4,109	100.0	81.6	18.4	12.9	7.6	5.2	5.6	5.0	0.5	38,433
長野県	2,048,011	1,590,907	366,278	275,704	171,810	103,894	90,574	79,090	11,484	100.0	81.3	18.7	14.1	8.8	5.3	4.6	4.0	0.6	80,473
岐阜県	1,978,742	1,547,444	309,014	222,499	141,164	81,335	86,515	69,223	17,292	100.0	83.4	16.6	12.0	7.6	4.4	4.7	3.7	0.9	85,831
静岡県	3,633,202	2,762,589	682,386	509,255	373,714	135,541	173,131	143,901	29,230	100.0	80.2	19.8	14.8	10.8	3.9	5.0	4.2	0.8	151,487
愛知県	7,542,415	5,299,445	1,417,195	1,051,113	676,818	374,295	366,082	296,654	69,428	100.0	78.9	21.1	15.6	10.1	5.6	5.5	4.4	1.0	288,815
三重県	1,770,254	1,348,963	280,662	198,755	135,976	62,779	81,907	67,016	14,891	100.0	82.8	17.2	12.2	8.3	3.9	5.0	4.1	0.9	81,445
滋賀県	1,413,610	1,059,177	227,485	143,908	91,965	51,943	83,577	72,623	10,954	100.0	82.3	17.7	11.2	7.1	4.0	6.5	5.6	0.9	67,606
京都府	2,578,087	1,715,753	425,315	264,131	203,994	60,137	161,184	146,022	15,162	100.0	80.1	19.9	12.3	9.5	2.8	7.5	6.8	0.7	155,375
大阪府	8,837,685	5,651,531	1,509,761	1,090,745	740,009	350,736	419,016	378,328	40,688	100.0	78.9	21.1	15.2	10.3	4.9	5.9	5.3	0.6	399,315
兵庫県	5,465,002	3,868,574	918,852	667,632	466,959	200,673	251,220	225,639	25,581	100.0	80.8	19.2	13.9	9.8	4.2	5.2	4.7	0.5	248,914
奈良県	1,324,473	1,028,936	204,957	134,450	84,800	49,650	70,507	65,417	5,090	100.0	83.4	16.6	10.9	6.9	4.0	5.7	5.3	0.4	70,077
和歌山県	922,584	716,081	143,325	112,897	81,985	30,912	30,428	28,299	2,129	100.0	83.3	16.7	13.1	9.5	3.6	3.5	3.3	0.2	38,039
鳥取県	553,407	421,111	95,995	68,511	51,555	16,956	27,484	25,306	2,178	100.0	81.4	18.6	13.2	10.0	3.3	5.3	4.9	0.4	27,217
島根県	671,126	515,022	126,896	90,310	69,286	21,024	36,586	32,210	4,376	100.0	80.2	19.8	14.1	10.8	3.3	5.7	5.0	0.7	32,196
岡山県	1,888,432	1,365,617	345,343	251,330	186,558	64,772	94,013	82,223	11,790	100.0	79.8	20.2	14.7	10.9	3.8	5.5	4.8	0.7	85,337
広島県	2,799,702	2,001,115	559,265	409,501	312,451	97,050	149,764	129,777	19,987	100.0	78.2	21.8	16.0	12.2	3.8	5.8	5.1	0.8	133,756
山口県	1,342,059	997,138	261,167	195,504	145,878	49,626	65,663	59,523	6,140	100.0	79.2	20.8	15.5	11.6	3.9	5.2	4.7	0.5	66,869
徳島県	719,559	550,658	120,623	91,906	59,789	32,117	28,717	25,598	3,119	100.0	82.0	18.0	13.7	8.9	4.8	4.3	3.8	0.5	30,826
香川県	950,244	703,425	168,752	116,532	84,847	31,685	52,220	46,198	6,022	100.0	80.7	19.3	13.4	9.7	3.6	6.0	5.3	0.7	48,795
愛媛県	1,334,841	970,308	236,807	183,046	138,415	44,631	53,761	46,870	6,891	100.0	80.4	19.6	15.2	11.5	3.7	4.5	3.9	0.6	56,804
高知県	691,527	495,551	120,877	94,038	65,173	28,865	26,839	24,505	2,334	100.0	80.4	19.6	15.3	10.6	4.7	4.4	4.0	0.4	29,301
福岡県	5,135,214	3,404,799	1,130,109	836,672	574,797	261,875	293,437	269,014	24,423	100.0	75.1	24.9	18.4	12.7	5.8	6.5	5.9	0.5	244,560
佐賀県	811,442	611,875	159,618	113,085	82,322	30,763	46,533	42,936	3,597	100.0	79.3	20.7	14.7	10.7	4.0	6.0	5.6	0.5	45,406
長崎県	1,312,317	983,895	273,978	210,998	154,331	56,667	62,980	57,959	5,021	100.0	78.2	21.8	16.8	12.3	4.5	5.0	4.6	0.4	74,026
熊本県	1,738,301	1,247,710	374,564	292,881	209,458	83,423	81,683	72,386	9,297	100.0	76.9	23.1	18.1	12.9	5.1	5.0	4.5	0.6	83,536
大分県	1,123,852	819,198	232,057	177,287	137,053	40,234	54,770	49,250	5,520	100.0	77.9	22.1	16.9	13.0	3.8	5.2	4.7	0.5	55,522
宮崎県	1,069,576	765,619	227,235	178,009	136,010	41,999	49,226	44,855	4,371	100.0	77.1	22.9	17.9	13.7	4.2	5.0	4.5	0.4	53,022
鹿児島県	1,588,256	1,129,394	370,885	296,531	210,503	86,028	74,354	67,233	7,121	100.0	75.3	24.7	19.8	14.0	5.7	5.0	4.5	0.5	75,000
沖縄県	1,467,480	863,640	310,220	246,460	147,309	99,151	63,760	56,354	7,406	100.0	73.6	26.4	21.0	12.5	8.4	5.4	4.8	0.6	54,373

1) 常住者については、5年前の常住市区町村「不詳」及び移動状況「不詳」を含む。
 2) 0～4歳については、出生後にふだん住んでいた場所を5年前の常住地とみなしている。