鳥取県人口移動調査結果速報

《平成25年8月1日現在》

推計人口及び推計世帯数は、平成22年国勢調査を基準として推計したものです。

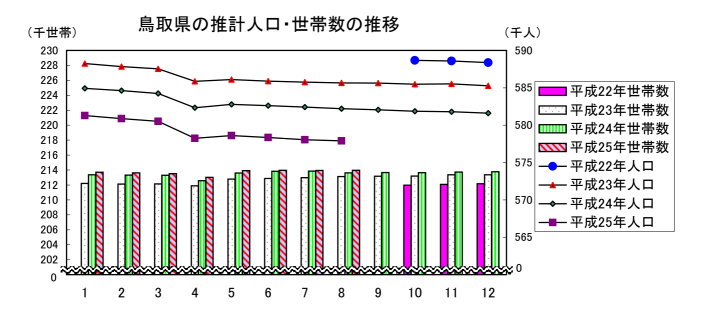
推計人口 577,908 人

(男 275, 675人、女 302, 233人)

推計世帯数 213,965 世帯

〇推計人口は、前月と比べ144人減少しました。

〇人口減の要因は、自然増減が44人減、社会増減が100人減です。



(単位:人、世帯、%)

区分	平25・8・1	平25.7.1	平24.8.1	対 前	 月	対前年	下同 月
区分	+ 25.8.1	+ 25·7·1	+ 24.0.1	増減数	増減率	増減数	増減率
推計人口	577,908	578,052	582,203	-144	-0.02	-4,295	-0.74
男	275,675	275,699	277,640	-24	-0.01	-1,965	-0.71
女	302,233	302,353	304,563	-120	-0.04	-2,330	-0.77
推計世帯数	213,965	213,934	213,612	31	0.01	353	0.17
自然増減	-44	-130	-144				
出生数	486	374	378	112		108	
死亡数	530	504	522	26		8	
社会増減	-100	-162	-75				
県外転入数	781	585	753	196		28	
県外転出数	881	747	828	134		53	

※上表の転入、転出は県外を対象としたものの数値である。

平成25年7月中の市町村別人口動態

人口増加市町村 (1市5町)

(11130.	.1 /
市町村	増減数(前月比)
鳥 取 市 湯梨浜町 三 朝 町	36 18
三朝町南部町	5 2
北栄町江府町	1 1

人口減少市町村 (3市8町1村)

市町村	増 減 数 (前月比)
智日伯琴岩境若日米倉八大頭書耆浦美港桜南子吉頭山町村町町町市町町市市町町	-3 -3 -5 -7 -10 -11 -11 -13 -20 -29 -34 -61

人口増減なし市町村 (1町)

/ T1	/
市町村	増減数(前月比)
日野町	0

- 〇推計人口は、前月と比べ144人減少しました。
- 〇人口減の要因は、自然増減が44人減、社会増減が100人減です。

県 計

144人減少

人口と世帯数の月別推移

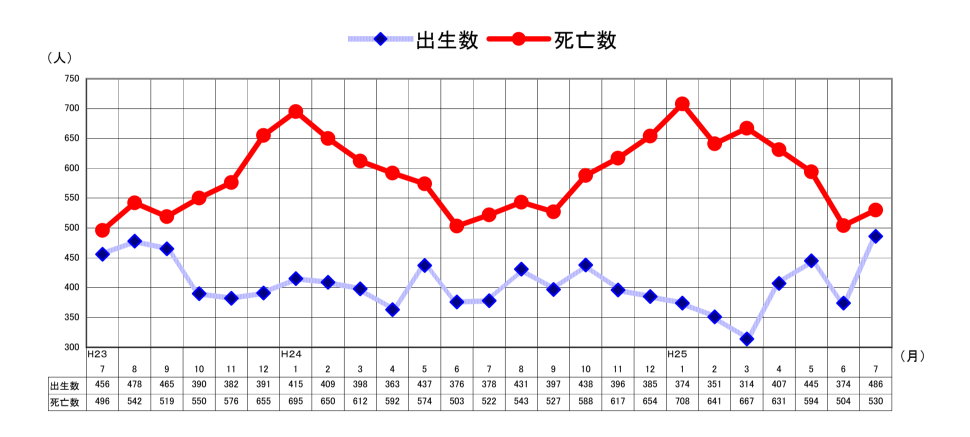
日子日日	Г														
H7 10.1 614,929 - - - 189,405 - 3.25 H12 10.1 613,289 - - - 201,067 - 3.05 H17 10.1 607,012 - - - 209,541 - 2.90 H22 10.1 588,667 - - - 211,964 - 2.70 H23 1.1 588,247 -129 -174 45 212,205 32 2.77 2.1 587,831 -416 -347 -69 212,126 -79 2.77 3.1 587,530 -301 -169 -132 212,144 18 2.77 4.1 585,877 -1,653 -217 -1,436 211,885 -259 2.77 5.1 586,094 217 -220 437 212,785 900 2.75 6.1 585,886 -208 -137 -71 212,877 92 2.75 7.1 585,755 -131 -168 37 212,970 93 2.75 8.1 585,652 -103 -40 -63 213,122 152 2.75 9.1 585,628 -24 -64 40 213,160 38 2.75 11.1 585,528 53 -160 213 213,360 177 2.74 12.1 585,755 -253 -194 -59 213,365 5 2.74 H24 1.1 584,933 -342 -264 -78 213,357 -8 2.74 4.1 584,235 -1,918 -214 -1,704 213,295 -29 2.74 4.1 582,225 -1,918 -214 -1,704 212,575 -720 2.74 5.1 582,422 -196 -137 -32 213,362 31 2.75 8.1 582,203 -219 -144 -7,604 213,592 1,017 2.73 6.1 582,628 -169 -137 -32 213,612 -241 2.73 9.1 582,620 -141 -112 -29 213,651 39 2.72 8.1 582,203 -219 -144 -7,604 213,592 1,017 2.73 6.1 581,870 -192 -130 -62 213,612 -241 2.73 9.1 582,620 -141 -112 -29 213,651 39 2.72 11.1 581,790 -80 -150 70 213,736 95 2.72 H25 1.1 581,597 -193 -221 28 213,775 -65 2.72 H25 1.1 581,597 -193 -221 28 213,705 -65 2.72 H25 1.1 581,604 -368 -224 592 213,928 913 2.70 5.1 578,604 368 -224 592 213,928 913 2.70 6.1 578,344 -260 -149 -111 213,967 39 2.70 6.1 578,344 -260 -149 -111 213,967 39 2.70 7.1 578,605 -290 -330 -1,907 213,904 -33 2.70 7.1 578,60	h:		人	Н		世代	デ 数 								
H7 10.1	年月日	総数	人口増減	自然増減	社会増減	総世帯数	月間増減数	当 たり 人 員							
H17 10.1	H7 10.1	614,929	_	_	-	189,405	-	3.25							
H22 10.1 588,667 - - - 211,964 - 2.78 H23 1.1 588,247 -129 -174 45 212,205 32 2.77 2.1 587,831 -416 -347 -69 212,126 -79 2.77 3.1 587,530 -301 -169 -132 212,144 18 2.77 4.1 585,877 -1,653 -217 -1,436 211,885 -259 2.77 5.1 586,094 217 -220 437 212,785 900 2.75 6.1 585,886 -208 -137 -71 212,877 92 2.75 7.1 585,755 -131 -168 37 212,970 93 2.75 8.1 585,652 -103 -40 -63 213,122 152 2.75 9.1 585,652 -103 -40 -63 213,122 152 2.75 9.1 585,475 -153 -51 -102 213,183 23 2.75 10.1 585,475 -153 -51 -102 213,183 23 2.75 11.1 585,528 53 -160 213 213,360 177 2.74 12.1 585,275 -253 -194 -59 213,365 5 2.74 H24 1.1 584,933 -342 -264 -78 213,357 -8 2.74 2.1 584,624 -309 -280 -29 213,324 -33 2.74 3.1 584,243 -381 -241 -140 213,295 -29 2.74 4.1 582,325 -1,918 -214 -1,704 212,575 -720 2.74 5.1 582,618 -169 -137 -32 213,832 240 2.72 8.1 582,03 -219 -144 -75 213,612 -241 2.73 9.1 582,020 -219 -144 -75 213,612 -241 2.73 9.1 582,020 -219 -144 -75 213,612 -241 2.73 9.1 582,020 -192 -130 -62 213,651 39 2.72 10.1 581,870 -192 -130 -62 213,651 39 2.72 11.1 581,790 -80 -150 70 213,736 95 2.72 12.1 581,597 -193 -221 28 213,770 34 2.72 H25 1.1 581,594 -303 -269 -34 213,623 -82 2.72 3.1 580,516 -353 -290 -63 213,522 -101 2.72 4.1 578,236 -2,280 -353 -1,927 213,015 -507 2.71 5.1 578,604 368 -224 592 213,928 913 2.70 6.1 578,344 -260 -149 -111 213,967 39 2.70 6.1 578,344 -260 -149 -111 213,967 39 2.70 7.1 578,052 -292 -130 -162 213,934 -33 2.70 7.2 -101 -122	H12 10.1	613,289	_	-	ı	201,067	_	3.05							
H23 1.1 588,247 -129 -174 45 212,205 32 2.77	H17 10.1	607,012	-	-	_	209,541	-	2.90							
2.1 587,831 -416 -347 -69 212,126 -79 2.77 3.1 587,530 -301 -169 -132 212,144 18 2.77 4.1 585,877 -1,653 -217 -1,436 211,885 -259 2.77 5.1 586,094 217 -220 437 212,785 900 2.75 6.1 585,886 -208 -137 -71 212,877 92 2.75 7.1 585,755 -131 -168 37 212,970 93 2.75 8.1 585,652 -103 -40 -63 213,122 152 2.75 9.1 585,628 -24 -64 40 213,160 38 2.75 10.1 585,755 -153 -51 -102 213,183 23 2.75 11.1 585,275 -253 -194 -59 213,365 5 2.74 H24 1.1 584,624 -309 -280 -29 213,324 -33 2.74 <t< td=""><td>H22 10.1</td><td>588,667</td><td>_</td><td>-</td><td>ı</td><td>211,964</td><td>_</td><td>2.78</td></t<>	H22 10.1	588,667	_	-	ı	211,964	_	2.78							
3.1 587,530 -301 -169 -132 212,144 18 2.77 4.1 585,877 -1,653 -217 -1,436 211,885 -259 2.77 5.1 586,094 217 -220 437 212,785 900 2.75 6.1 585,886 -208 -137 -71 212,877 92 2.75 7.1 585,755 -131 -168 37 212,970 93 2.75 8.1 585,652 -103 -40 -63 213,122 152 2.75 9.1 585,628 -24 -64 40 213,160 38 2.75 10.1 585,475 -153 -51 -102 213,183 23 2.75 11.1 585,528 53 -160 213 213,360 177 2.74 12.1 585,628 -25 -194 -59 213,355 5 2.74 H24 1.1 584,933 -342 -264 -78 213,357 -8 2.74 4	H23 1.1	588,247	-129	-174	45	212,205	32	2.77							
4.1 585,877 -1,653 -217 -1,436 211,885 -259 2.77 5.1 586,094 217 -220 437 212,785 900 2.75 6.1 585,886 -208 -137 -71 212,877 92 2.75 7.1 585,755 -131 -168 37 212,970 93 2.75 8.1 585,652 -103 -40 -63 213,122 152 2.75 9.1 585,628 -24 -64 40 213,160 38 2.75 10.1 585,628 -24 -64 40 213,183 23 2.75 11.1 585,628 -53 -160 213 213,360 177 2.74 12.1 585,275 -253 -194 -59 213,365 5 2.74 H24 1.1 584,933 -342 -264 -78 213,357 -8 2.74 4.1 1.5 584,243 -381 -241 -140 213,295 -29 2.74	2.1	587,831	-416	-347	-69	212,126	-79	2.77							
5.1 586,094 217 -220 437 212,785 900 2.75 6.1 585,886 -208 -137 -71 212,877 92 2.75 7.1 585,755 -131 -168 37 212,970 93 2.75 8.1 585,652 -103 -40 -63 213,122 152 2.75 9.1 585,628 -24 -64 40 213,160 38 2.75 10.1 585,628 -24 -64 40 213,183 23 2.75 11.1 585,628 53 -160 213 213,183 23 2.75 12.1 585,528 53 -160 213 213,360 177 2.74 12.1 585,5275 -253 -194 -59 213,365 5 2.74 12.1 584,624 -309 -280 -29 213,357 -8 2.74 2.1 584,624 -309	3.1	587,530	-301	-169	-132	212,144	18	2.77							
6.1 585,886 -208 -137 -71 212,877 92 2.75 7.1 585,755 -131 -168 37 212,970 93 2.75 8.1 585,652 -103 -40 -63 213,122 152 2.75 9.1 585,628 -24 -64 40 213,160 38 2.75 10.1 585,628 -24 -64 40 213,183 23 2.75 11.1 585,528 53 -160 213 213,360 177 2.74 12.1 585,528 53 -160 213 213,365 5 2.74 12.1 584,933 -342 -264 -78 213,357 -8 2.74 4.1 582,325 -1,918 -241 -140 213,295 -29 2.74 4.1 582,325 -1,918 -214 -1,704 212,575 -720 2.74 5.1 582,618 -16	4.1	585,877	-1,653	-217	-1,436	211,885	-259	2.77							
7.1 585,755 -131 -168 37 212,970 93 2.75 8.1 585,652 -103 -40 -63 213,122 152 2.75 9.1 585,628 -24 -64 40 213,160 38 2.75 10.1 585,628 -24 -64 40 213,160 38 2.75 11.1 585,628 53 -160 213 213,360 177 2.74 12.1 585,5275 -253 -194 -59 213,365 5 2.74 H24 1.1 584,933 -342 -264 -78 213,357 -8 2.74 2.1 584,624 -309 -280 -29 213,357 -8 2.74 4.1 582,325 -1,918 -241 -140 213,295 -29 2.74 4.1 582,325 -1,918 -214 -1,704 212,575 -720 2.74 5.1 582,7	5.1	586,094	217	-220	437	212,785	900	2.75							
8.1 585,652 -103 -40 -63 213,122 152 2.75 9.1 585,628 -24 -64 40 213,160 38 2.75 10.1 585,475 -153 -51 -102 213,183 23 2.75 11.1 585,528 53 -160 213 213,360 177 2.74 12.1 585,275 -253 -194 -59 213,365 5 2.74 H24 1.1 584,933 -342 -264 -78 213,357 -8 2.74 2.1 584,624 -309 -280 -29 213,324 -33 2.74 3.1 584,243 -381 -241 -140 213,295 -29 2.74 4.1 582,325 -1,918 -214 -1,704 212,575 -720 2.74 5.1 582,618 -169 -137 -32 213,853 21 2.72 7.1 582,422 -196 -127 -69 213,651 39 2.72 <	6.1	585,886	-208	-137	-71	212,877	92	2.75							
9.1 585,628 -24 -64 40 213,160 38 2.75 10.1 585,475 -153 -51 -102 213,183 23 2.75 11.1 585,528 53 -160 213 213,360 177 2.74 12.1 585,275 -253 -194 -59 213,365 5 2.74 H24 1.1 584,933 -342 -264 -78 213,357 -8 2.74 2.1 584,624 -309 -280 -29 213,324 -33 2.74 3.1 584,243 -381 -241 -140 213,295 -29 2.74 4.1 582,325 -1,918 -214 -1,704 212,575 -720 2.74 5.1 582,787 462 -229 691 213,592 1,017 2.73 6.1 582,618 -169 -137 -32 213,832 240 2.72 7.1 582,422 -196 -127 -69 213,853 21 2.72	7.1	585,755	-131	-168	37	212,970	93	2.75							
10.1 585,475 -153 -51 -102 213,183 23 2.75 11.1 585,528 53 -160 213 213,360 177 2.74 12.1 585,275 -253 -194 -59 213,365 5 2.74 H24 1.1 584,933 -342 -264 -78 213,357 -8 2.74 2.1 584,624 -309 -280 -29 213,324 -33 2.74 3.1 584,243 -381 -241 -140 213,295 -29 2.74 4.1 582,325 -1,918 -214 -1,704 212,575 -720 2.74 5.1 582,787 462 -229 691 213,592 1,017 2.73 6.1 582,618 -169 -137 -32 213,832 240 2.72 7.1 582,422 -196 -127 -69 213,853 21 2.72 8.1 <	8.1	585,652	-103	-40	-63	213,122	152	2.75							
11.1 585,528 53 -160 213 213,360 177 2.74 12.1 585,275 -253 -194 -59 213,365 5 2.74 H24 1.1 584,933 -342 -264 -78 213,357 -8 2.74 2.1 584,624 -309 -280 -29 213,324 -33 2.74 3.1 584,243 -381 -241 -140 213,295 -29 2.74 4.1 582,325 -1,918 -214 -1,704 212,575 -720 2.74 5.1 582,787 462 -229 691 213,592 1,017 2.73 6.1 582,618 -169 -137 -32 213,832 240 2.72 7.1 582,422 -196 -127 -69 213,853 21 2.72 8.1 582,023 -219 -144 -75 213,612 -241 2.73 9.1	9.1	585,628	-24	-64	40	213,160	38	2.75							
12.1 585,275 -253 -194 -59 213,365 5 2.74 H24 1.1 584,933 -342 -264 -78 213,357 -8 2.74 2.1 584,624 -309 -280 -29 213,324 -33 2.74 3.1 584,243 -381 -241 -140 213,295 -29 2.74 4.1 582,325 -1,918 -214 -1,704 212,575 -720 2.74 5.1 582,787 462 -229 691 213,592 1,017 2.73 6.1 582,618 -169 -137 -32 213,832 240 2.72 7.1 582,422 -196 -127 -69 213,853 21 2.72 8.1 582,032 -219 -144 -75 213,612 -241 2.73 9.1 582,062 -141 -112 -29 213,651 39 2.72 10.1	10.1	585,475	-153	-51	-102	213,183	23	2.75							
H24 1.1 584,933 -342 -264 -78 213,357 -8 2.74 2.1 584,624 -309 -280 -29 213,324 -33 2.74 3.1 584,243 -381 -241 -140 213,295 -29 2.74 4.1 582,325 -1,918 -214 -1,704 212,575 -720 2.74 5.1 582,787 462 -229 691 213,592 1,017 2.73 6.1 582,618 -169 -137 -32 213,832 240 2.72 7.1 582,422 -196 -127 -69 213,853 21 2.72 8.1 582,203 -219 -144 -75 213,612 -241 2.73 9.1 582,062 -141 -112 -29 213,651 39 2.72 10.1 581,870 -192 -130 -62 213,641 -10 2.72 12.1	11.1	585,528	53	-160	213	213,360	177	2.74							
2.1 584,624 -309 -280 -29 213,324 -33 2.74 3.1 584,243 -381 -241 -140 213,295 -29 2.74 4.1 582,325 -1,918 -214 -1,704 212,575 -720 2.74 5.1 582,787 462 -229 691 213,592 1,017 2.73 6.1 582,618 -169 -137 -32 213,832 240 2.72 7.1 582,422 -196 -127 -69 213,853 21 2.72 8.1 582,203 -219 -144 -75 213,612 -241 2.73 9.1 582,062 -141 -112 -29 213,651 39 2.72 10.1 581,870 -192 -130 -62 213,641 -10 2.72 11.1 581,597 -193 -221 28 213,736 95 2.72 12.1 581,597 -193 -221 28 213,705 -65 2.72 2.1 <td>12.1</td> <td>585,275</td> <td>-253</td> <td>-194</td> <td>-59</td> <td>213,365</td> <td>5</td> <td>2.74</td>	12.1	585,275	-253	-194	-59	213,365	5	2.74							
3.1 584,243 -381 -241 -140 213,295 -29 2.74 4.1 582,325 -1,918 -214 -1,704 212,575 -720 2.74 5.1 582,787 462 -229 691 213,592 1,017 2.73 6.1 582,618 -169 -137 -32 213,832 240 2.72 7.1 582,422 -196 -127 -69 213,853 21 2.72 8.1 582,203 -219 -144 -75 213,612 -241 2.73 9.1 582,062 -141 -112 -29 213,651 39 2.72 10.1 581,870 -192 -130 -62 213,641 -10 2.72 11.1 581,790 -80 -150 70 213,736 95 2.72 12.1 581,597 -193 -221 28 213,770 34 2.72 142 1.1 581,294 -303 -269 -34 213,705 -65 2.72	H24 1.1	584,933	-342	-264	-78	213,357	-8	2.74							
4.1 582,325 -1,918 -214 -1,704 212,575 -720 2.74 5.1 582,787 462 -229 691 213,592 1,017 2.73 6.1 582,618 -169 -137 -32 213,832 240 2.72 7.1 582,422 -196 -127 -69 213,853 21 2.72 8.1 582,203 -219 -144 -75 213,612 -241 2.73 9.1 582,062 -141 -112 -29 213,651 39 2.72 10.1 581,870 -192 -130 -62 213,641 -10 2.72 11.1 581,790 -80 -150 70 213,736 95 2.72 12.1 581,597 -193 -221 28 213,770 34 2.72 H25 1.1 581,294 -303 -269 -34 213,705 -65 2.72 2.1 580,869 -425 -334 -91 213,623 -82 2.72	2.1	584,624	-309	-280	-29	213,324	-33	2.74							
5.1 582,787 462 -229 691 213,592 1,017 2.73 6.1 582,618 -169 -137 -32 213,832 240 2.72 7.1 582,422 -196 -127 -69 213,853 21 2.72 8.1 582,203 -219 -144 -75 213,612 -241 2.73 9.1 582,062 -141 -112 -29 213,651 39 2.72 10.1 581,870 -192 -130 -62 213,641 -10 2.72 11.1 581,790 -80 -150 70 213,736 95 2.72 12.1 581,597 -193 -221 28 213,770 34 2.72 H25 1.1 581,294 -303 -269 -34 213,705 -65 2.72 2.1 580,869 -425 -334 -91 213,623 -82 2.72 3.1 580,516 -353 -290 -63 213,522 -101 2.72	3.1	584,243	-381	-241	-140	213,295	-29	2.74							
6.1 582,618 -169 -137 -32 213,832 240 2.72 7.1 582,422 -196 -127 -69 213,853 21 2.72 8.1 582,203 -219 -144 -75 213,612 -241 2.73 9.1 582,062 -141 -112 -29 213,651 39 2.72 10.1 581,870 -192 -130 -62 213,641 -10 2.72 11.1 581,790 -80 -150 70 213,736 95 2.72 12.1 581,597 -193 -221 28 213,770 34 2.72 H25 1.1 581,294 -303 -269 -34 213,705 -65 2.72 2.1 580,869 -425 -334 -91 213,623 -82 2.72 3.1 580,516 -353 -290 -63 213,522 -101 2.72 4.1 578	4.1	582,325	-1,918	-214	-1,704	212,575	-720	2.74							
7.1 582,422 -196 -127 -69 213,853 21 2.72 8.1 582,203 -219 -144 -75 213,612 -241 2.73 9.1 582,062 -141 -112 -29 213,651 39 2.72 10.1 581,870 -192 -130 -62 213,641 -10 2.72 11.1 581,790 -80 -150 70 213,736 95 2.72 12.1 581,597 -193 -221 28 213,770 34 2.72 12.1 581,294 -303 -269 -34 213,705 -65 2.72 2.1 580,869 -425 -334 -91 213,623 -82 2.72 3.1 580,516 -353 -290 -63 213,522 -101 2.72 4.1 578,236 -2,280 -353 -1,927 213,015 -507 2.71 5.1 578,604 368 -224 592 213,928 913 2.70 6.1	5.1	582,787	462	-229	691	213,592	1,017	2.73							
8.1 582,203 -219 -144 -75 213,612 -241 2.73 9.1 582,062 -141 -112 -29 213,651 39 2.72 10.1 581,870 -192 -130 -62 213,641 -10 2.72 11.1 581,790 -80 -150 70 213,736 95 2.72 12.1 581,597 -193 -221 28 213,770 34 2.72 H25 1.1 581,294 -303 -269 -34 213,705 -65 2.72 2.1 580,869 -425 -334 -91 213,623 -82 2.72 3.1 580,516 -353 -290 -63 213,522 -101 2.72 4.1 578,236 -2,280 -353 -1,927 213,015 -507 2.71 5.1 578,604 368 -224 592 213,928 913 2.70 6.1 578,344 -260 -149 -111 213,967 39 2.70	6.1	582,618	-169	-137	-32	213,832	240	2.72							
9.1 582,062 -141 -112 -29 213,651 39 2.72 10.1 581,870 -192 -130 -62 213,641 -10 2.72 11.1 581,790 -80 -150 70 213,736 95 2.72 12.1 581,597 -193 -221 28 213,770 34 2.72 H25 1.1 581,294 -303 -269 -34 213,705 -65 2.72 2.1 580,869 -425 -334 -91 213,623 -82 2.72 3.1 580,516 -353 -290 -63 213,522 -101 2.72 4.1 578,236 -2,280 -353 -1,927 213,015 -507 2.71 5.1 578,604 368 -224 592 213,928 913 2.70 6.1 578,344 -260 -149 -111 213,967 39 2.70 7.1 578,052 -292 -130 -162 213,934 -33 2.70 <td>7.1</td> <td>582,422</td> <td>-196</td> <td>-127</td> <td>-69</td> <td>213,853</td> <td>21</td> <td>2.72</td>	7.1	582,422	-196	-127	-69	213,853	21	2.72							
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	8.1	582,203	-219	-144	-75	213,612	-241	2.73							
11.1 581,790 -80 -150 70 213,736 95 2.72 12.1 581,597 -193 -221 28 213,770 34 2.72 H25 1.1 581,294 -303 -269 -34 213,705 -65 2.72 2.1 580,869 -425 -334 -91 213,623 -82 2.72 3.1 580,516 -353 -290 -63 213,522 -101 2.72 4.1 578,236 -2,280 -353 -1,927 213,015 -507 2.71 5.1 578,604 368 -224 592 213,928 913 2.70 6.1 578,344 -260 -149 -111 213,967 39 2.70 7.1 578,052 -292 -130 -162 213,934 -33 2.70	9.1	582,062	-141	-112	-29	213,651	39	2.72							
12.1 581,597 -193 -221 28 213,770 34 2.72 H25 1.1 581,294 -303 -269 -34 213,705 -65 2.72 2.1 580,869 -425 -334 -91 213,623 -82 2.72 3.1 580,516 -353 -290 -63 213,522 -101 2.72 4.1 578,236 -2,280 -353 -1,927 213,015 -507 2.71 5.1 578,604 368 -224 592 213,928 913 2.70 6.1 578,344 -260 -149 -111 213,967 39 2.70 7.1 578,052 -292 -130 -162 213,934 -33 2.70	10.1	581,870	-192	-130	-62	213,641	-10	2.72							
H25 1.1 581,294 -303 -269 -34 213,705 -65 2.72 2.1 580,869 -425 -334 -91 213,623 -82 2.72 3.1 580,516 -353 -290 -63 213,522 -101 2.72 4.1 578,236 -2,280 -353 -1,927 213,015 -507 2.71 5.1 578,604 368 -224 592 213,928 913 2.70 6.1 578,344 -260 -149 -111 213,967 39 2.70 7.1 578,052 -292 -130 -162 213,934 -33 2.70	11.1	581,790	-80	-150	70	213,736	95	2.72							
2.1 580,869 -425 -334 -91 213,623 -82 2.72 3.1 580,516 -353 -290 -63 213,522 -101 2.72 4.1 578,236 -2,280 -353 -1,927 213,015 -507 2.71 5.1 578,604 368 -224 592 213,928 913 2.70 6.1 578,344 -260 -149 -111 213,967 39 2.70 7.1 578,052 -292 -130 -162 213,934 -33 2.70	12.1	581,597	-193	-221	28	213,770	34	2.72							
3.1 580,516 -353 -290 -63 213,522 -101 2.72 4.1 578,236 -2,280 -353 -1,927 213,015 -507 2.71 5.1 578,604 368 -224 592 213,928 913 2.70 6.1 578,344 -260 -149 -111 213,967 39 2.70 7.1 578,052 -292 -130 -162 213,934 -33 2.70	H25 1.1	581,294	-303	-269	-34	213,705	-65	2.72							
4.1 578,236 -2,280 -353 -1,927 213,015 -507 2.71 5.1 578,604 368 -224 592 213,928 913 2.70 6.1 578,344 -260 -149 -111 213,967 39 2.70 7.1 578,052 -292 -130 -162 213,934 -33 2.70	2.1	580,869	-425	-334	-91	213,623	-82	2.72							
5.1 578,604 368 -224 592 213,928 913 2.70 6.1 578,344 -260 -149 -111 213,967 39 2.70 7.1 578,052 -292 -130 -162 213,934 -33 2.70	3.1	580,516	-353	-290	-63	213,522	-101	2.72							
6.1 578,344 -260 -149 -111 213,967 39 2.70 7.1 578,052 -292 -130 -162 213,934 -33 2.70	4.1	578,236	-2,280	-353	-1,927	213,015	-507	2.71							
7.1 578,052 -292 -130 -162 213,934 -33 2.70	5.1	578,604	368	-224	592	213,928	913	2.70							
	6.1	578,344	-260	-149	-111	213,967	39	2.70							
8 1 577 908 -144 -44 -100 213 965 31 2 70	7.1	578,052	-292	-130	-162	213,934	-33	2.70							
<u> </u>	8.1	577,908	-144	-44	-100	213,965	31	2.70							

(注1) 平成7年10月~平成22年10月の人口と世帯数は国勢調査値。 平成23年1月以降の人口と世帯数は、平成22年国勢調査を基準として推計したものである。

			実	数	(人)			率 (対人口	1000/	人比)
年 月	人口増減							出生	死亡	転入	転出
	八口垍級	自然増減	出生	死 亡	社会増減	県外転入	県外転出	Ħ	グレレ	料人	料山
S 54年	4,714	3,593	8,267	4,674	1,121	17,073	15,952	13.8	7.8	28.5	26.6
55 56	3,566 2,701	3,236 3,196	8,196 8,006	4,960 4,810	330 -495	16,183 15,806	15,853 16,301	13.6 13.2	8.2 7.9	26.8 26.0	26.2 26.8
57	2,331	3,199	7,939	4,740	-868	15,215	16,083	13.0	7.8	24.9	26.4
58 59	1,899 1,625	3,247 2,939	8,238 7,982	4,991 5,043	-1,348 -1,314	14,533 14,127	15,881 15,441	13.5 13.0	8.2 8.2	23.7 23.0	25.9 25.1
60	1,304	2,939	7,508	4,851	-1,353	13,891	15,244	12.2	7.9	23.0 22.5	24.7
61	739	2,362	7,342	4,980	-1,623	13,208	14,831	11.9	8.1	21.4	24.1
62 63	259 534	2,179 1,707	6,989 6,887	4,810 5,180	-1,920 -1,173	13,077 13,233	14,997 14,406	11.3 11.2	7.8 8.4	21.2 21.4	24.3 23.3
H 元年	-27	1,450	6,400	4,950	-1,477	13,373	14,850	10.4	8.0	21.7	24.0
2 3	252 -386	1,171 830	6,398 6,227	5,227 5,397	-919 -1,216	14,142 14,020	15,061 15,236	10.4	8.5 8.8	23.0 22.8	24.5 24.8
4	-750		6,019	5,397	-1,210 -1,365	13,633	13,230	10.1 9.8	8.8	22.0	24.6
5	-182	308	5,843	5,535	-490	13,891	14,381	9.5	9.0	22.6	23.4
6 7	897 610	513 -33	6,042 5,746	5,529 5,779	384 643	14,139 14,310	13,755 13,667	9.8 9.3	9.0 9.4	23.0 23.3	22.4 22.2
8	365	207	5,614	5,407	158	13,979	13,821	9.1	8.8	22.7	22.4
9 10	-78 -100		5,592 5,643	5,670 5,628	0 -115	14,086 14,391	14,086 14,506	9.1 9.2	9.2 9.1	22.9 23.4	22.9 23.6
11	-100 -368	-463	5,385	5,848	-115 95	14,391	14,506	9.2 8.8	9.1	23.4	23.0
12	-346	-303	5,647	5,950	-43	14,209	14,252	9.2	9.7	23.2	23.2
13 14	-73 -884		5,633 5,382	5,825 5,858	119 -408	14,528 14,398	14,409 14,806	9.2 8.8	9.5 9.6	23.7 23.5	23.5 24.2
15	-1,347	-614	5,465	6,079	-733	13,636	14,369	8.9	10.0	22.3	23.5
16 17	-1,537 -2,832		5,307 5,038	6,183 6,292	-661 -1,578	13,625 12,807	14,286 14,385	8.7 8.3	10.1 10.4	22.3 21.1	23.4 23.7
18	-2,988		5,235	6,304	-1,919	12,264	14,183	8.7	10.4	20.3	23.5
19	-4,269	-1,567	5,051	6,618	-2,702	11,949	14,651	8.4	11.0	19.9	24.4
20 21	-4,937 -3,724	-1,735 -1,747	4,921 4,880	6,656 6,627	-3,202 -1,977	10,938 11,405	14,140 13,382	8.2 8.2	11.1 11.2	18.3 19.3	23.7 22.6
22	-3,361	-2,122	4,793	6,915	-1,239	10,665	11,904	8.1	11.7	18.1	20.2
23 24	-3,314 -3,639		4,971 4,823	7,002 7,077	-1,283 -1,385	10,635 10,431	11,918 11,816	8.5 8.3	12.0 12.2	18.2 17.9	20.4 20.3
月別(H2	$3.1 \sim H23$	3.12再掲)	-								
H23. 1	-416 -301	-347 -169	395 404	742 573	-69 -132	482 555	551 687	7.9 9.0	14.9 12.7	9.7 12.3	11.0 15.2
3	-1,653	-217	407	624	-1,436	2,011	3,447	8.2	12.5	40.4	69.3
4 5	217 -208		373 461	593 598	437 -71	1,946 720	1,509 791	7.7 9.3	12.3 12.0	$40.4 \\ 14.5$	
6	-131	-168	369	537	37	744	707	7.7	11.2	15.5	14.7
7	-103		456	496	-63	707	770	9.2	10.0	14.2	15.5
8	-24 -153		478 465	542 516	40 -102	865 686	825 788	9.6 9.7	10.9 10.7	17.4 14.3	
10	53	-160	390	550	213	815	602	7.8	11.1	16.4	12.1
11 12	-253 -342		382 391	576 655	-59 -78	527 577	586 655	7.9 7.9	12.0 13.2	11.0 11.6	12.2 13.2
H24. 1	-309	-280	415	695	-29	542	571	8.4	14.0	10.9	11.5
2	-381	-241	409	650	-140	582	722	8.8	14.0	12.5	15.6
3 4	-1,918 462		398 363	612 592	-1,704 691	1,923 2,132	3,627 1,441	8.0 7.6	12.3 12.3	38.8 44.4	73.1 30.0
5	-169	-137	437	574	-32	706	738	8.8	11.6	14.3	14.9
6 7	-196 -219		376 378	503 522	-69 -75	607 753	676 828	7.9 7.6	10.5 10.6	12.7 15.2	14.1 16.7
8	-141	-112	431	543	-29	744	773	8.7	10.9	15.0	15.5
9	-192 -80	-130 -150	397	527 588	-62 70	616 780	678 710	8.3	11.0	12.9	14.2
10 11	-80 -193		438 396	588 617	70 28	789 535	719 507	8.9 8.3	11.9 12.9	16.0 11.2	14.6 10.6
12	-303	-269	385	654	-34	502	536	7.8	13.2	10.2	10.9
H.25.1 2	-425 -353	-334 -290	374 351	708 641	-91 -63	479 558	570 621	7.6 7.9	14.4 14.4	9.7 12.5	11.6 13.9
3	-2,280	-353	314	667	-1,927	1,803	3,730	6.4	13.6	36.7	76.0
4 5	368 -260		407 445	631 594	592	2,070 598	1,478 709	8.6	13.3 12.1	43.5 12.2	31.1 14.4
6	-260 -292	-149 -130	374	594 504	-111 -162	585	709 747	9.1 7.9	10.6	12.3	15.7
(注)率(-144	-44	486 次の式に	530	-100 換算した	781	881	9.9	10.8		

(注)率(対人口1000人比)は次の式により、年率換算したものである。 率=月間件数÷月間日数×年間日数÷月初人口×1000

自然動態推移(出生数・死亡数)

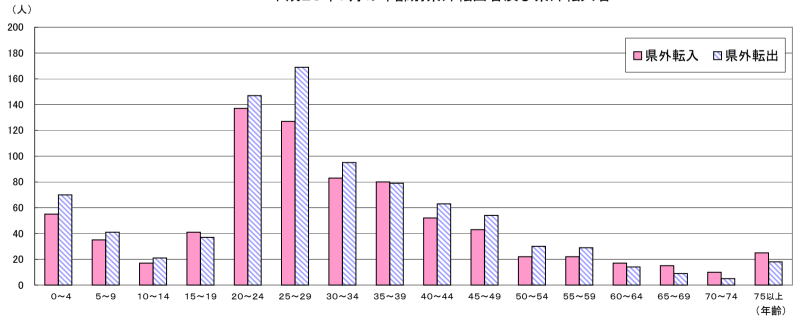


平成25年7月の社会動態(年齢5歳階級別、男女別県外転入及び県外転出者)

			県外車						県外東		.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		<u> </u>		式出入超過数	女(A)一(B	3)	
	男		女		計(A)		男		女		計(B)		男		女		総数	女
0~4歳	21 (0)	34 (2)	55 (2)	34 (34 (0)		1)	70 (70 (1)		-13 [0]		-2 [1]		1]
5~9歳	17 (0)	18 (0)	35 (0)	24 (0)	17 (0)	41 (0)	-7 [0]	1 [0]	-6 [0]
10~14歳	6 (1)	11 (1)	17 (2)	7 (0)	14 (0)	21 (0)	-1 [1]	-3 [1]	-4 [2]
15~19歳	31 (1)	10 (2)	41 (3)	15 (0)	22 (2)	37 (2)	16 [1]	-12 [0]	4 [1]
20~24歳	83 (7)	54 (9)	137 (16)	66 (10)	81 (31)	147 (41)	17 [-3]	-27 [-22]	-10 [-25]
25~29歳	57 (2)	70 (9)	127 (11)	69 (7)	100 (29)	169 (36)	-12 [-5]	-30 [-20]	-42 [-25]
30~34歳	34 (0)	49 (5)	83 (5)	50 (6)	45 (10)	95 (16)	-16 [-6]	4 [-5]	-12 [-11]
35~39歳	43 (1)	37 (6)	80 (7)	34 (1)	45 (7)	79 (8)	9 [0]	-8 [-1]	1 [-1]
40~44歳	34 (0)	18 (1)	52 (1)	35 (0)	28 (5)	63 (5)	-1 [0]	-10 [-4]	-11 [-4]
45~49歳	29 (0)	14 (2)	43 (2)	37 (0)	17 (1)	54 (1)	-8 [0]	-3 [1]	-11 [1]
50~54歳	16 (1)	6 (0)	22 (1)	21 (1)	9 (1)	30 (2)	-5 [0]	-3 [-1]	-8 [-1]
55~59歳	14 (0)	8 (1)	22 (1)	20 (1)	9 (1)	29 (2)	-6 [-1]	-1 [0]	-7 [-1]
60~64歳	11 (0)	6 (0)	17 (0)	9 (0)	5 (0)	14 (0)	2 [0]	1 [0]	3 [0]
65~69歳	7 (0)	8 (0)	15 (0)	5 (0)	4 (0)	9 (0)	2 [0]	4 [0]	6 [0]
70~74歳	6 (0)	4 (0)	10 (0)	3 (0)	2 (0)	5 (0)	3 [0]	2 [0]	5 [0]
75歳以上	8 (0)	17 (0)	25 (0)	3 (0)	15 (1)	18 (1)	5 [0]	2 [-1]	7 [-1]
計	417 (13)	364 (38)	781 (51)	432 (26)	449 (89)	881 (115)	-15 [-13]	-85 [-51]	-100 [-64]

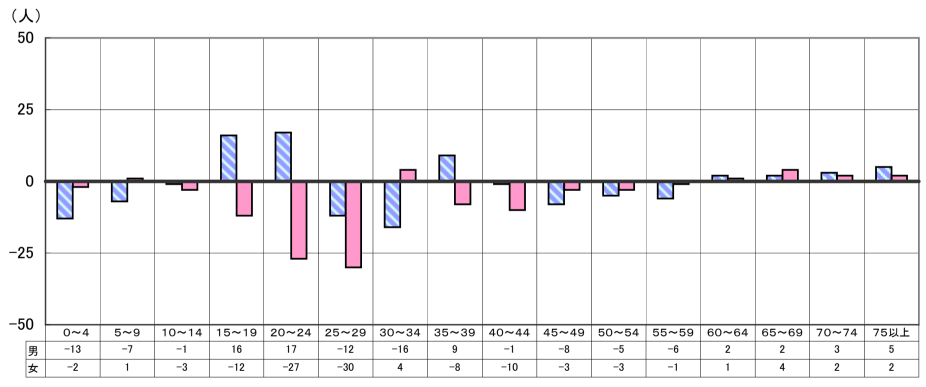
※()は日本人で内数、[]は日本人の転出入超過数

平成25年7月の年齢別県外転出者及び県外転入者



平成25年7月の転出入超過数

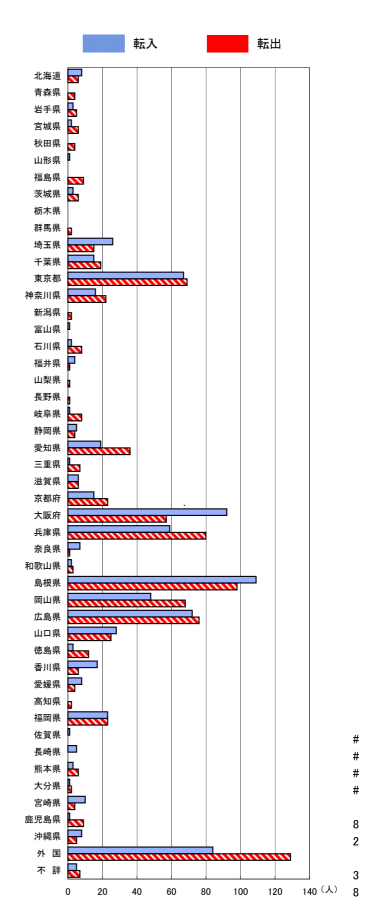




(年齢)

平成25年7月の地域別県外転入出者数

十八/	5年/		以现为!	県外転人出者数 								
		転 入	60 Mr		転出	60 Mr						
	男	女	総数	男	女	総数						
北海道	6	2	8	2	4	6						
青森県	0	0	0	0	4	4						
岩手県	1	2	3	3	2	5						
宮城県	1	1	2	5	1	6						
秋田県	0	0	0	2	2	4						
山形県	0	1	1	0	0	0						
福島県	0	0	0	5	4	9						
茨城県	1	2	3	4	2	6						
栃木県	0	0	0	0	0	0						
群馬県	0	0	0	1	1	2						
埼玉県	15	11	26	7	8	15						
千葉県	8	7	15	10	9	19						
東京都	34	33	67	38	31	69						
神奈川県	9	7	16	13	9	22						
新潟県	0	0	0	1	1	2						
富山県	1	0	1	0	0	0						
石川県	2	0	2	6	2	8						
福井県	2	2	4	1	0	1						
山梨県	0	0	0	1	0	1						
長野県	0	0	0	1	0	1						
岐阜県	0	1	1	5	3	8						
静岡県	4	1	5	2	2	4						
愛知県	10	9	19	17	19	36						
三重県	0	1	1	2	5	7						
滋賀県	4	2	6	2	4	6						
京都府	7	8	15	4	19	23						
大阪府	50	42	92	32	25	57						
兵庫県	32	27	59	38	42	80						
奈良県	3	4	7	1	0	1						
和歌山県	1	1	2	2	1	3						
島根県	46	63	109	44	54	98						
岡山県	27	21	48	42	26	68						
広島県	48	24	72	41	35	76						
山口県	19	9	28	18	7	25						
徳島県	1	2	3	7	5	12						
香川県	15	2	17	3	3	6						
愛媛県	7	1	8	2	2	4						
高知県	0	0	0	2	0	2						
福岡県	14	9	23	14	9	23						
佐賀県	1	0	1	0	0	0						
長崎県	1	4	5	0	0	0						
熊本県	2	1	3	2	4	6						
大分県	1	0	1	1	1	2						
宮崎県	3	7	10	3	1	4						
鹿児島県	1	0	1	4	5	9						
沖縄県	5	3	8	2	3	5						
外国	30	54	84	37	92	129						
不詳	5	0	5 701	5	2	7						
総数	417	364	781	432	449	881						



平成25年8月1日現在市町村別推計人口及び平成25年7月人口動態

		推	計人		人	口増	減			自	然動	態			社 会 動 態												
市町村	推計	(平成2	25年8月1日	現在)	(平.	成25年7月])	自	然増	減	出	生	死	亡	社	会 増	 減		較		λ	**	<i>7</i> .5.	転			
	世帯数	総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女	総数	うち男	総数	うち男	総数	男	女	総数	県外	うち男	県内	うち男	総数	県外	うち男	県内	うち男
県 計	213.965	577,908	275,675	302,233	-144	-24	-120	-44	-9	-35	486	249	530	258	-100	-15	-85	1,286	781	りら男 417	505	243	1,386	881	432	505	243
市計	164,168	426,683	204,373	222,310	-24	16	-40	19	26	-7	361	185	342	159	-43	-10	-33	1,007	676	361	331	154	1,050	741	373	309	152
郡計	49,797	151,225	71,302	79,923	-120	-40	-80	-63	-35	-28	125	64	188	99	-57	-5	-52	279	105	56	174	89	336	140	59	196	91
東部地区	87,130	234,678	113,673	121,005	-22	1	-23	-6	-6	0	182	95	188	101	-16	7	-23	469	322	167	147	77	485	358	166	127	71
中部地区	36,812	105,977	49,862	56,115	-12	-3	-9	-28	-14	-14	99	48	127	62	16	11	5	224	92	52	132	67	208	81	45	127	63
西部地区	90,023	237,253	112,140	125,113	-110	-22	-88	-10	11	-21	205	106	215	95	-100	-33	-67	593	367	198	226	99	693	442	221	251	109
鳥取市	73,809	194,328	94,518	99,810	36	33	3	10	4	6	160	86	150	82	26	29	-3	412	292	152	120	62	386	315	147	71	38
米子市	59,156	148,026	70,000	78,026	-20	-7	-13	22	23	-1	135	68	113	45	-42	-30	-12	377	264	141	113	48	419	273	149	146	70
倉吉市	18,188	49,538	23,201	26,337	-29	-12	-17	-15	-6	-9	42	19	57	25	-14	-6	-8	98	50	31	48	23	112	43	24	69	36
境 港 市	13,015	34,791	16,654	18,137	-11	2	-13	2	5	-3	24	12	22	7	-13	-3	-10	120	70	37	50	21	133	110	53	23	8
岩美郡	3,982	11,901	5,610	6,291	-10	-4	-6	-1	-1	0	8	3	9	4	-9	-3	-6	15	9	3	6	5	24	11	4	13	7
岩美町	3,982	11,901	5,610	6,291	-10	-4	-6	-1	-1	0	8	3	9	4	-9	-3	-6	15	9	3	6	5	24	11	4	13	7
八頭郡	9,339	28,449	13,545	14,904	-48	-28	-20	-15	-9	-6	14	6	29	15	-33	-19	-14	42	21	12	21	10	75	32	15	43	26
若 桜 町	1,330	3,542	1,680	1,862	-11	-8	-3	-5	-3	-2	0	0	5	3	-6	-5	-1	2	2	1	0	0	8	4	3	4	3
智頭町	2,523	7,348	3,466	3,882	-3	0	-3	-4	-3	-1	4	2	8	5	1	3	-2	17	7	5	10	5	16	6	2	10	5
八頭町	5,486	17,559	8,399	9,160	-34	-20	-14	-6	-3	-3	10	4	16	7	-28	-17	-11	23	12	6	11	5	51	22	10	29	18
東伯郡	18,624	56,439	26,661	29,778	17	9	8	-13	-8	-5	57	29	70	37	30	17	13	126	42	21	84	44	96	38	21	58	27
三朝町	2,364	6,754	3,171	3,583	5	-3	8	-3	-3	0	6	3	9	6	8	0	8	18	2	0	16	5	10	3	3	7	2
湯梨浜町	5,573	16,814	8,059	8,755	18	9	9	3	4	-1	24	12	21	8	15	5	10	37	15	8	22	10	22	6	3	16	10
琴浦町	5,849	17,873	8,338	9,535	-7	-4	-3	-6	-7	1	17	6	23	13	-1	3	-4	34	16	10	18	11	35	17	10	18	8
北栄町	4,838	14,998	7,093	7,905	1	7	-6	-7	-2	-5	10	8	17	10	8	9	-1	37	9	3	28	18	29	12	5	17	7
西伯郡	13,462	42,712	20,131	22,581	-67	-15	-52	-22	-10	-12	37	22	59	32	-45	− 5	-40	80	25	14	55	24	125	53	15	72	28
日吉津村	1,151	3,441	1,605	1,836	-3	-3	0	3	0	3	8	4	5	4	-6	-3	-3	15	4	1	11	5	21	3	1	18	8
大山町	5,251	16,795	7,954	8,841	-61	-10	-51	-24	-5	-19	9	9	33	14	-37	− 5	-32	25	6	2	19	8	62	30	5	32	10
南部町	3,472	11,255	5,285	5,970	2	1	1	0	-1	1	7	3	7	4	2	2	0	17	6	5	11	6	15	10	6	5	3
伯耆町	3,588	11,221	5,287	5,934	-5	-3	-2	-1	-4	3	13	6	14	10	-4	1	-5	23	9	6	14	5	27	10	3	17	7
日野郡	4,390	11,724	5,355	6,369	-12	-2	-10	-12	-7	-5	9	4	21	11	0	5	-5	16	8	6	8	6	16	6	4	10	3
日南町	2,016	5,079	2,333	2,746	-13	-3	-10	-8	-3	-5	6	3	14	6	-5	0	-5	6	3	3	3	2	11	6	4	5	1
日野町	1,325	3,476	1,561	1,915	0	-2	2	-3	-4	1	1	0	4	4	3	2	1	5	3	2	2	2	2	0	0	2	2
江府町	1,049	3,169	1,461	1,708	1	3	-2	-1	0	-1	2	1	3	1	2	3	-1	5	2	1	3	2	3	0	0	3	0