

第4表 人口動態総覧(率) - 都道府県(21大都市再掲)別

都道府県	出生率	死亡率	乳児死亡率	死新出生率	自然増減率	死産率	自然死産率	人工死産率
	(人口千対)		(出生千対)		(人口千対)	(出産千対)		
全 国	6.0	13.0	1.8	0.8	△7.0	20.9	9.6	11.3
北 海 道	4.8	14.9	1.6	0.8	△10.1	25.3	10.4	14.9
青 森 県	4.8	17.7	2.1	0.7	△12.9	24.2	11.3	12.8
岩 手 県	4.7	17.0	2.2	0.6	△12.3	22.3	11.0	11.3
宮 城 県	5.5	12.8	2.0	1.2	△7.3	23.5	11.7	11.8
秋 田 県	4.0	19.3	2.8	2.5	△15.3	24.3	11.6	12.7
山 形 県	5.1	16.7	2.3	1.9	△11.6	20.3	10.8	9.5
福 島 県	5.2	15.7	2.3	1.1	△10.6	21.4	10.3	11.1
茨 城 県	5.4	13.7	1.9	0.9	△8.3	21.7	10.4	11.3
栃 木 県	5.4	13.6	1.2	0.3	△8.2	20.5	8.8	11.7
群 馬 県	5.4	14.6	2.1	1.2	△9.2	22.0	9.6	12.4
埼 玉 県	5.9	11.8	1.6	0.8	△5.8	22.2	8.5	13.7
千 葉 県	5.9	12.0	2.1	1.0	△6.1	21.3	10.4	10.9
東 京 都	6.4	10.2	1.6	0.7	△3.8	21.9	9.1	12.9
神 奈 川 県	6.0	11.0	2.1	1.1	△5.0	21.6	9.1	12.5
新 潟 県	5.2	15.7	1.8	0.6	△10.6	22.3	11.3	11.0
富 山 県	5.6	15.3	2.4	1.3	△9.7	16.4	8.6	7.9
石 川 県	6.2	13.5	1.6	0.9	△7.3	15.4	8.7	6.7
福 井 県	6.3	14.3	2.4	1.1	△8.0	22.1	10.5	11.6
山 梨 県	5.7	14.5	2.0	1.1	△8.9	20.9	11.1	9.8
長 野 県	5.7	14.5	1.4	0.5	△8.8	19.1	8.2	10.9
岐 阜 県	5.6	14.0	2.7	1.2	△8.4	19.4	9.3	10.1
静 岡 県	5.5	13.9	1.6	0.8	△8.4	22.1	10.7	11.4
愛 知 県	6.7	11.2	1.9	0.8	△4.5	18.7	9.6	9.1
三 重 県	5.7	14.2	1.3	0.4	△8.5	19.1	8.8	10.3
滋 賀 県	6.8	10.9	1.7	1.1	△4.2	18.8	10.0	8.8
京 都 府	5.6	12.5	1.7	0.6	△6.8	18.9	9.2	9.8
大 阪 府	6.5	12.4	2.2	1.1	△5.9	19.5	9.5	10.0
兵 庫 県	6.2	12.6	1.3	0.4	△6.4	18.1	9.1	8.9
奈 良 県	5.4	13.3	2.0	0.7	△7.8	18.7	9.5	9.2
和 歌 山 県	5.5	16.4	1.4	0.6	△10.9	19.2	8.2	11.0
鳥 取 県	6.1	15.6	3.1	0.9	△9.4	20.4	10.2	10.2
島 根 県	5.9	16.3	2.4	1.1	△10.5	17.0	10.7	6.3
岡 山 県	6.4	13.9	1.0	0.5	△7.6	18.8	8.6	10.2
広 島 県	6.2	13.3	1.4	0.5	△7.0	19.4	8.7	10.7
山 口 県	5.6	16.6	1.5	0.6	△11.0	18.6	9.8	8.7
徳 島 県	5.7	16.4	1.5	0.5	△10.7	18.6	7.3	11.3
香 川 県	5.9	15.0	2.1	0.9	△9.1	19.0	9.9	9.1
愛 媛 県	5.4	15.9	1.9	0.4	△10.4	18.8	8.0	10.7
高 知 県	5.1	17.3	1.2	0.3	△12.2	24.2	9.8	14.4
福 岡 県	6.8	12.4	1.8	0.7	△5.6	22.7	10.3	12.4
佐 賀 県	6.5	14.2	2.3	0.8	△7.7	20.6	9.9	10.7
長 崎 県	6.1	15.7	2.6	1.3	△9.6	19.8	10.0	9.9
熊 本 県	6.6	14.4	1.6	0.6	△7.8	20.2	8.6	11.6
大 分 県	5.8	15.5	1.6	0.5	△9.7	20.7	8.6	12.0
宮 崎 県	6.3	15.7	2.2	0.6	△9.4	24.9	11.5	13.3
鹿 児 島 県	6.4	15.8	2.2	0.7	△9.4	22.3	10.1	12.2
沖 縄 県	8.7	10.5	1.8	0.7	△1.8	24.3	12.8	11.4
(再掲)								
東京都港区	6.4	9.3	1.5	0.7	△2.9	22.5	9.1	13.4
札幌市	5.3	12.1	1.7	0.7	△6.8	25.8	9.9	15.9
仙台市	6.0	10.2	2.0	1.4	△4.1	22.7	11.1	11.7
さいたま市	7.0	9.9	1.4	0.6	△3.0	17.2	7.2	9.9
千葉市	5.7	11.2	1.6	0.9	△5.5	19.7	10.0	9.7
横浜市	5.9	10.3	2.0	1.2	△4.4	22.1	9.7	12.5
川崎市	7.1	8.8	2.1	1.1	△1.7	20.0	7.3	12.7
相模原市	5.3	10.9	2.1	1.0	△5.6	25.5	8.8	16.6
新潟市	5.7	13.7	2.0	0.9	△8.0	23.2	11.9	11.2
静岡市	5.3	13.8	1.4	1.1	△8.4	23.5	10.3	13.2
浜松市	5.8	12.2	2.0	0.4	△6.4	20.4	11.0	9.5
名古屋市	6.7	11.0	1.7	0.7	△4.3	20.4	10.4	10.0
京都市	5.3	11.7	0.8	0.4	△6.4	19.8	9.7	10.1
大阪市	6.4	12.0	2.1	1.0	△5.6	21.5	10.5	11.0
堺市	6.3	12.4	1.8	0.8	△6.2	19.1	9.1	10.0
神戸市	5.7	12.2	1.1	0.5	△6.5	20.1	8.2	11.9
岡山市	6.8	11.2	1.0	0.4	△4.4	20.5	10.1	10.5
広島市	6.6	10.7	1.8	0.6	△4.0	19.4	8.7	10.7
北九州市	6.0	14.3	2.5	1.1	△8.3	24.4	12.7	11.7
福岡市	7.1	9.0	1.2	0.3	△1.8	20.5	8.2	12.3
熊本市	7.2	11.1	1.3	0.4	△3.8	20.7	8.4	12.3

注) 全国には住所が外国・不詳を含む。

周産期死亡率	以妊娠後の満2週産率	早期新生児死亡率	婚姻率	離婚率	合計特殊出生率
(出産千対)		(出生千対)	(人口千対)		
3.3	2.7	0.6	3.9	1.52	1.20
3.6	2.9	0.7	3.4	1.71	1.06
2.5	1.9	0.5	2.8	1.41	1.23
3.1	2.6	0.6	2.9	1.29	1.16
4.0	3.4	0.6	3.5	1.40	1.07
6.1	4.1	1.9	2.5	1.27	1.10
3.5	2.1	1.4	2.9	1.20	1.22
3.5	2.7	0.9	3.2	1.46	1.21
3.7	2.8	0.9	3.4	1.49	1.22
3.5	3.2	0.3	3.6	1.48	1.19
4.2	3.1	1.1	3.4	1.50	1.25
3.2	2.5	0.7	3.9	1.50	1.14
3.7	3.1	0.6	3.8	1.50	1.14
3.1	2.6	0.5	5.3	1.49	0.99
3.6	2.7	0.9	4.3	1.49	1.13
3.5	3.1	0.4	3.0	1.19	1.23
3.3	2.5	0.7	3.3	1.14	1.35
2.5	1.8	0.7	3.5	1.24	1.34
4.6	3.5	1.1	3.6	1.29	1.46
4.3	3.4	0.9	3.6	1.44	1.32
3.0	2.5	0.5	3.4	1.40	1.34
4.2	3.0	1.1	3.3	1.39	1.31
4.2	3.6	0.6	3.6	1.46	1.25
3.1	2.5	0.7	4.4	1.52	1.29
3.2	2.8	0.4	3.6	1.51	1.29
3.9	3.1	0.8	3.8	1.42	1.38
2.6	2.1	0.5	3.5	1.44	1.11
3.3	2.6	0.7	4.5	1.71	1.19
2.6	2.4	0.2	3.7	1.54	1.29
2.7	2.3	0.4	3.1	1.37	1.21
3.3	2.6	0.6	3.3	1.66	1.33
2.8	2.1	0.6	3.4	1.47	1.44
2.9	1.9	1.1	3.3	1.25	1.46
3.4	2.9	0.5	3.7	1.52	1.32
3.2	2.7	0.4	3.8	1.53	1.33
2.5	2.2	0.3	3.2	1.46	1.40
2.6	2.3	0.3	3.3	1.39	1.36
3.3	2.4	0.9	3.6	1.56	1.40
2.9	2.6	0.3	3.3	1.53	1.31
2.7	2.4	0.3	3.0	1.61	1.30
3.1	2.5	0.5	4.1	1.70	1.26
3.1	2.3	0.8	3.5	1.46	1.46
4.7	3.8	0.9	3.2	1.43	1.49
3.0	2.4	0.6	3.4	1.58	1.47
2.6	2.2	0.3	3.4	1.57	1.39
2.9	2.5	0.5	3.5	1.74	1.49
3.0	2.5	0.5	3.3	1.63	1.48
2.3	1.8	0.6	4.4	2.20	1.60
3.0	2.5	0.4	5.8	1.46	...
3.7	3.2	0.5	4.0	1.81	...
3.9	3.2	0.8	4.2	1.35	...
3.6	3.1	0.5	4.3	1.37	...
3.2	2.5	0.7	3.8	1.45	...
4.8	3.9	1.0	4.1	1.41	...
2.5	1.6	0.9	5.8	1.40	...
3.1	2.3	0.8	3.6	1.47	...
4.0	3.6	0.5	3.3	1.18	...
3.6	3.0	0.6	3.6	1.30	...
3.1	2.8	0.2	3.8	1.35	...
3.2	2.5	0.6	4.9	1.59	...
2.5	2.2	0.3	3.8	1.44	...
3.4	2.6	0.8	5.8	1.82	...
2.2	1.6	0.6	3.8	1.66	...
2.3	2.2	0.1	3.8	1.58	...
4.3	3.9	0.4	4.2	1.53	...
3.4	2.9	0.5	4.2	1.56	...
3.6	2.9	0.7	3.9	1.75	...
2.4	2.1	0.3	5.1	1.60	...
3.2	2.8	0.4	4.1	1.56	...