

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	死新生児率	自然増減率	死産率	自然死産率	人工死産率
	(人口千対)	(人口千対)	(出生千対)	(出生千対)	(人口千対)	(出生千対)	(出生千対)	(出生千対)
全国	8.0	10.3	1.9	0.9	△2.3	22.0	10.6	11.4
北海道	6.8	11.3	2.0	1.0	△4.5	28.0	11.1	16.9
青森	6.6	13.1	2.3	1.5	△6.5	24.4	11.5	12.9
岩手	6.9	12.9	3.1	0.9	△6.0	23.9	12.6	11.3
宮城	7.8	9.9	1.6	0.8	△2.2	23.2	11.0	12.2
秋田	5.7	14.5	0.7	0.2	△8.8	21.7	11.4	10.3
山形	7.0	13.4	2.3	0.9	△6.4	22.6	11.7	10.9
福島	7.5	12.7	2.4	1.1	△5.3	24.7	13.1	11.6
茨城	7.5	10.8	2.4	1.0	△3.2	22.0	11.2	10.8
栃木	7.9	10.5	1.5	1.0	△2.7	20.9	8.8	12.0
群馬	7.4	11.1	1.5	0.8	△3.8	22.8	11.0	11.8
埼玉	7.8	8.7	2.0	0.9	△0.9	23.5	11.7	11.8
千葉	7.7	9.1	2.1	1.1	△1.5	22.9	12.9	10.0
東京	8.6	8.5	1.7	0.8	0.1	20.8	9.9	10.9
神奈川	8.2	8.4	1.9	1.0	△0.3	20.0	10.0	10.0
新潟	7.1	12.3	2.0	1.0	△5.2	20.9	10.5	10.4
富山	7.2	12.1	1.5	1.1	△4.9	21.2	12.0	9.2
石川	7.9	10.7	1.4	0.6	△2.8	20.3	11.2	9.1
福井	8.0	11.5	1.8	0.3	△3.5	23.1	12.7	10.3
山梨	7.3	11.7	2.0	0.7	△4.4	22.4	9.5	12.9
長野	7.5	11.8	1.3	0.7	△4.3	20.4	10.1	10.3
岐阜	7.7	11.0	1.9	0.8	△3.3	20.3	9.4	10.9
静岡	7.8	10.9	1.9	0.9	△3.1	18.7	9.1	9.5
愛知	9.0	8.8	2.1	0.9	0.2	19.2	10.0	9.2
三重	7.8	11.3	2.1	1.3	△3.5	20.0	10.0	9.9
滋賀	9.1	9.0	1.8	0.8	0.1	19.7	10.0	9.6
京都	7.7	9.9	2.5	1.6	△2.3	21.3	9.8	11.4
大阪	8.1	9.6	1.8	0.6	△1.5	21.1	9.6	11.5
兵庫	8.1	10.2	1.7	0.7	△2.1	20.4	10.7	9.7
奈良	7.3	10.3	1.7	1.0	△3.0	21.3	10.6	10.8
和歌山	7.3	13.1	1.8	1.4	△5.8	24.6	8.5	16.1
鳥取	8.1	12.8	3.2	1.7	△4.6	21.4	11.6	9.7
島根	8.1	13.9	1.4	1.1	△5.9	18.9	7.2	11.7
岡山	8.2	11.3	1.5	0.5	△3.1	21.5	8.8	12.7
広島	8.4	10.6	2.2	1.1	△2.2	20.1	9.5	10.6
山口	7.4	13.1	2.1	1.4	△5.6	19.2	9.8	9.5
徳島	7.4	13.1	2.5	1.3	△5.7	21.5	10.7	10.9
香川	8.0	12.0	1.4	0.9	△4.0	21.2	10.4	10.8
愛媛	7.4	12.8	1.4	0.9	△5.4	23.7	10.1	13.6
高知	7.0	13.8	1.6	0.4	△6.9	21.5	10.7	10.8
福岡	9.0	9.9	2.2	1.0	△1.0	25.1	10.7	14.4
佐賀	8.5	11.7	1.0	0.3	△3.2	22.6	11.3	11.2
長崎	8.0	12.3	1.7	0.8	△4.3	24.3	12.5	11.9
熊本	8.8	11.6	1.2	0.4	△2.9	25.8	10.9	14.9
大分	7.9	12.1	1.9	1.0	△4.2	30.4	11.9	18.5
宮崎	8.4	12.3	1.7	0.8	△3.9	29.4	13.0	16.3
鹿児島	8.6	13.0	2.6	1.1	△4.4	26.1	12.3	13.9
沖縄	11.9	8.0	2.0	0.9	3.9	24.4	11.6	12.7
(再掲)								
東京都	9.0	8.5	1.6	0.8	0.5	21.2	9.8	11.4
札幌市	7.5	9.0	1.9	0.7	△1.5	28.4	10.7	17.7
仙台市	8.5	7.9	1.5	1.0	0.6	21.5	10.2	11.3
さいたま市	8.6	7.9	2.0	0.7	0.7	21.1	9.8	11.2
千葉市	7.6	8.4	2.6	1.4	△0.8	25.2	16.2	9.0
横浜市	8.2	8.3	2.1	1.1	△0.1	19.0	9.5	9.5
川崎市	10.1	7.2	1.4	0.7	3.0	19.9	10.5	9.4
相模原市	7.7	8.0	2.4	1.3	△0.3	23.7	10.3	13.4
新潟市	7.7	10.2	1.9	0.8	△2.6	20.8	9.3	11.4
静岡市	7.4	11.2	1.8	1.0	△3.8	22.6	10.6	12.0
浜松市	8.6	10.1	1.6	1.0	△1.5	16.0	9.2	6.8
名古屋市	8.8	9.4	1.8	0.9	△0.6	20.3	9.9	10.4
京都市	7.7	9.6	2.5	1.8	△1.9	22.1	10.5	11.6
大阪市	8.6	10.6	1.6	0.6	△2.0	22.1	9.8	12.3
堺市	8.4	9.8	1.3	0.3	△1.4	20.0	9.0	11.0
神戸市	7.9	10.1	1.4	0.4	△2.2	20.6	9.7	10.9
岡山市	9.1	9.2	1.6	0.5	△0.1	21.1	8.3	12.8
広島市	9.1	8.4	2.0	0.8	0.7	18.9	8.9	9.9
北九州市	8.3	11.0	2.8	0.6	△2.8	30.6	12.1	18.5
福岡市	9.8	7.4	2.3	1.4	2.4	23.5	10.7	12.8
熊本市	9.6	9.2	1.6	0.6	0.4	23.1	9.0	14.1

注) 全国には住所が外国・不詳を含む。

周産期死亡率	以妊娠後の死産率週	早期死亡新生児	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)		
3.7	3.0	0.7	5.1	1.81	1.45
4.1	3.4	0.7	4.8	2.09	1.31
4.6	3.5	1.2	4.2	1.74	1.43
3.4	2.9	0.5	4.1	1.53	1.49
3.5	2.9	0.6	4.9	1.72	1.36
2.9	2.7	0.2	3.5	1.50	1.35
4.1	3.4	0.6	4.0	1.35	1.48
5.1	4.2	0.8	4.7	1.70	1.58
4.2	3.4	0.8	4.7	1.80	1.48
3.3	2.5	0.8	4.9	1.74	1.49
4.2	3.5	0.7	4.6	1.79	1.49
3.7	3.1	0.6	4.9	1.77	1.39
3.8	3.1	0.7	4.9	1.78	1.38
3.2	2.7	0.5	6.6	1.84	1.24
3.9	3.1	0.8	5.4	1.81	1.39
3.7	3.1	0.7	4.1	1.39	1.44
5.0	4.3	0.7	4.3	1.40	1.51
5.2	4.7	0.4	4.5	1.49	1.54
4.5	4.3	0.2	4.5	1.54	1.63
2.8	2.5	0.3	4.7	1.75	1.51
3.0	2.5	0.5	4.6	1.62	1.58
3.6	2.9	0.7	4.4	1.56	1.56
3.7	3.0	0.7	4.9	1.79	1.54
3.8	3.1	0.8	5.6	1.79	1.57
3.8	3.1	0.7	4.8	1.75	1.56
4.5	3.9	0.6	4.9	1.67	1.61
4.4	3.0	1.4	4.9	1.73	1.35
3.2	2.7	0.5	5.4	2.08	1.39
3.3	2.8	0.4	4.8	1.79	1.48
5.2	4.4	0.8	4.2	1.70	1.38
2.4	1.6	0.9	4.5	1.97	1.54
5.2	3.7	1.5	4.7	1.74	1.65
2.5	1.8	0.7	4.3	1.48	1.78
3.5	3.2	0.3	4.9	1.73	1.54
3.4	2.7	0.7	4.9	1.76	1.60
4.2	3.2	1.1	4.2	1.74	1.60
3.7	3.0	0.7	4.3	1.61	1.53
3.4	2.5	0.9	4.8	1.82	1.63
2.7	2.2	0.5	4.4	1.74	1.53
3.6	3.2	0.4	4.2	1.87	1.51
3.9	3.1	0.8	5.5	1.99	1.52
3.4	3.1	0.3	4.5	1.63	1.64
3.1	2.6	0.5	4.5	1.68	1.67
2.8	2.4	0.4	4.6	1.85	1.68
5.2	4.5	0.8	4.6	1.78	1.59
3.6	3.2	0.3	4.6	2.10	1.71
4.1	3.2	0.8	4.7	1.88	1.70
3.2	2.8	0.5	6.1	2.53	1.96
3.2	2.7	0.5	7.5	1.95	1.21
4.3	3.7	0.6	5.6	2.31	1.18
3.2	2.6	0.5	5.6	1.73	1.30
3.1	2.6	0.5	5.4	1.63	1.42
4.7	3.6	1.1	4.8	1.79	1.37
4.0	3.0	1.0	5.4	1.79	1.38
3.4	2.8	0.6	7.1	1.77	1.43
4.4	3.5	0.9	4.8	1.92	1.33
3.2	2.7	0.5	4.6	1.44	1.37
3.1	2.3	0.8	4.8	1.74	1.43
3.2	2.2	1.0	5.2	1.68	1.61
4.0	3.2	0.8	6.1	1.91	1.42
4.3	2.8	1.5	5.3	1.78	1.24
3.3	2.8	0.5	6.8	2.38	1.26
4.0	3.7	0.3	5.1	2.15	1.54
2.4	2.2	0.3	5.0	1.90	1.37
3.6	3.1	0.5	5.4	1.84	1.49
3.2	2.4	0.7	5.4	1.85	1.52
4.4	4.1	0.4	5.2	1.97	1.59
4.4	3.2	1.2	6.5	2.01	1.33
2.8	2.3	0.6	5.4	1.96	1.56