

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)		(出生千対)		(人口千対)	(出産千対)		
全 国	8.2	10.1	2.1	1.0	△1.9	22.9	10.4	12.5
北海道	7.1	11.0	2.2	1.1	△3.9	28.8	10.1	18.7
青森	6.8	12.8	1.5	0.7	△6.0	25.5	12.0	13.6
岩手	7.2	12.4	1.3	0.4	△5.2	27.0	11.9	15.1
宮城	8.2	9.6	2.6	1.4	△1.4	22.4	8.6	13.9
秋田	5.9	14.2	1.6	0.3	△8.3	23.6	11.2	12.3
山形	7.2	13.2	3.7	1.7	△6.0	21.2	11.5	9.7
福島	7.5	12.2	1.6	0.6	△4.7	25.8	14.9	10.9
茨城	7.7	10.5	2.5	1.4	△2.8	23.5	10.4	13.1
栃木	7.9	10.5	1.9	1.0	△2.6	21.6	9.4	12.2
群馬	7.6	11.1	2.4	1.0	△3.6	22.9	11.5	11.4
埼玉	8.1	8.4	2.0	0.9	△0.4	23.8	11.8	12.0
千葉	7.9	8.8	2.3	1.0	△0.9	22.8	11.6	11.3
東京都	8.5	8.5	2.0	0.9	0.0	21.7	10.1	11.7
神奈川県	8.3	8.1	2.0	1.1	0.2	21.3	10.5	10.8
新潟	7.4	12.2	2.2	1.0	△4.9	23.2	9.6	13.6
富山	7.3	11.8	2.7	1.2	△4.5	24.1	14.3	9.9
石川	8.2	10.6	1.6	0.8	△2.4	17.6	10.1	7.5
福井	8.2	11.2	1.9	0.9	△2.9	22.5	11.5	11.0
山梨	7.4	11.3	2.3	1.5	△3.9	20.4	8.9	11.5
長野	7.8	11.6	2.2	1.0	△3.8	22.7	10.1	12.6
岐阜	7.9	10.7	2.5	1.3	△2.7	19.1	8.6	10.4
静岡県	8.2	10.5	2.1	1.1	△2.2	20.9	10.7	10.2
愛知県	9.2	8.6	2.0	0.9	0.6	20.8	10.0	10.8
三重	8.1	10.9	3.0	1.5	△2.9	20.5	9.7	10.9
滋賀	9.3	8.8	2.8	1.5	0.6	19.6	9.9	9.6
京都府	7.8	9.8	2.6	1.4	△2.0	21.4	9.6	11.8
大阪府	8.3	9.4	1.9	0.8	△1.1	22.5	10.1	12.4
兵庫県	8.3	9.9	1.6	0.7	△1.6	20.7	9.7	11.0
奈良	7.4	10.2	1.9	0.9	△2.8	24.4	11.0	13.4
和歌山	7.3	13.1	2.1	0.7	△5.8	23.7	9.0	14.7
鳥取	8.3	12.7	1.3	0.8	△4.4	21.4	10.5	10.9
島根	7.9	13.7	2.3	1.1	△5.8	23.1	9.5	13.6
岡山	8.5	11.1	2.0	0.9	△2.6	22.6	8.0	14.7
広島	8.8	10.5	1.7	0.8	△1.7	21.4	8.9	12.4
山口	7.6	13.1	2.0	0.7	△5.5	21.8	11.1	10.8
徳島	7.4	13.1	4.2	2.5	△5.7	21.4	9.7	11.7
香川	8.2	11.8	2.4	1.0	△3.5	19.3	8.6	10.7
愛媛	7.7	12.5	2.3	1.3	△4.9	28.0	10.3	17.7
高知	7.1	13.8	2.7	1.3	△6.7	23.0	11.7	11.3
福岡	9.1	9.8	2.2	0.9	△0.7	25.4	10.0	15.4
佐賀	8.7	11.5	3.2	1.1	△2.8	21.1	8.7	12.4
長崎	8.3	12.4	2.3	1.2	△4.1	28.4	11.9	16.5
熊本	8.9	11.3	2.6	1.1	△2.4	25.4	9.8	15.6
大分	8.2	11.9	1.9	1.0	△3.6	27.7	10.7	17.0
宮崎	8.8	11.6	2.7	0.8	△2.7	29.0	10.1	18.9
鹿児島	8.7	12.6	2.5	1.0	△3.9	28.1	10.5	17.6
沖縄	12.2	7.8	1.7	1.3	4.4	25.1	12.4	12.7
東京都区部	8.5	8.3	2.0	0.9	0.2	21.8	10.1	11.7
札幌市	7.5	8.7	2.3	1.2	△1.2	29.8	9.6	20.1
仙台市	9.1	7.6	3.0	1.8	1.5	23.0	9.2	13.8
さいたま市	8.7	7.7	1.5	0.6	1.1	21.1	9.5	11.6
千葉市	7.9	8.0	2.2	1.2	△0.1	23.1	13.9	9.2
横浜市	8.2	7.8	1.9	1.1	0.3	19.9	10.3	9.6
川崎市	9.9	6.9	2.3	1.1	3.0	18.5	9.4	9.1
相模原市	7.8	7.2	2.5	1.1	0.6	25.2	11.9	13.3
新潟市	7.8	10.2	3.3	1.3	△2.4	24.5	10.2	14.3
静岡市	7.7	10.4	1.5	0.5	△2.7	24.1	13.2	10.9
浜松市	8.8	9.5	2.1	1.0	△0.7	19.9	10.0	10.0
名古屋市	8.6	8.9	2.2	1.0	△0.3	22.2	9.7	12.5
京都市	7.6	9.4	1.7	1.0	△1.8	20.3	8.2	12.1
大阪市	8.4	10.2	2.0	0.7	△1.8	23.8	9.9	13.9
堺市	8.4	9.3	1.8	1.3	△0.9	20.2	8.5	11.7
神戸市	7.9	9.6	1.1	0.4	△1.6	21.4	9.9	11.5
岡山市	9.4	9.0	1.6	0.9	0.4	23.0	8.9	14.1
広島市	9.4	8.2	1.8	0.8	1.3	20.9	8.2	12.7
北九州市	8.3	11.0	2.1	0.5	△2.6	26.9	11.1	15.8
福岡市	9.8	7.2	2.8	1.1	2.6	25.6	10.0	15.6
熊本市	9.6	8.7	2.9	1.1	0.9	24.4	10.0	14.4

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	5.3	1.84	1.43
3.6	2.7	0.9	4.9	2.09	1.28
2.8	2.3	0.5	4.3	1.75	1.40
3.9	3.6	0.3	4.2	1.55	1.46
3.7	2.6	1.1	5.2	1.80	1.34
3.1	2.7	0.3	3.7	1.42	1.35
4.0	2.9	1.1	4.2	1.47	1.47
5.3	4.9	0.5	4.7	1.67	1.53
4.2	3.1	1.1	4.9	1.74	1.42
3.7	2.9	0.8	5.2	1.85	1.43
5.5	4.7	0.8	4.6	1.80	1.41
3.7	3.1	0.6	5.1	1.84	1.33
3.5	2.8	0.6	5.1	1.85	1.33
3.6	3.0	0.6	6.8	1.92	1.13
3.8	3.0	0.8	5.6	1.85	1.31
3.9	3.0	0.8	4.3	1.41	1.44
4.8	4.1	0.6	4.4	1.47	1.43
3.6	3.0	0.6	4.6	1.58	1.49
4.3	3.5	0.8	4.8	1.51	1.60
4.2	3.1	1.1	4.7	1.76	1.44
3.6	2.8	0.8	4.7	1.63	1.54
3.6	2.7	0.9	4.7	1.60	1.45
3.9	2.9	1.0	5.0	1.84	1.53
3.9	3.3	0.6	5.8	1.79	1.47
4.1	2.8	1.2	4.9	1.82	1.49
4.4	3.2	1.2	5.3	1.67	1.53
4.7	3.3	1.4	4.9	1.78	1.26
3.6	3.0	0.6	5.6	2.08	1.32
3.1	2.7	0.4	5.1	1.83	1.42
4.4	3.8	0.6	4.5	1.65	1.31
3.4	2.9	0.4	4.7	2.01	1.52
2.7	2.1	0.6	4.7	1.71	1.62
3.6	2.9	0.7	4.3	1.50	1.65
3.4	2.8	0.6	5.0	1.79	1.49
3.3	2.6	0.6	5.2	1.81	1.57
3.0	2.3	0.7	4.6	1.79	1.56
4.4	2.6	1.8	4.5	1.67	1.43
2.2	1.7	0.5	4.9	1.81	1.59
4.7	3.6	1.0	4.6	1.84	1.52
4.9	4.0	0.9	4.4	1.94	1.47
3.4	2.7	0.7	5.6	2.04	1.45
3.8	2.9	1.0	4.8	1.72	1.59
3.7	3.0	0.7	4.7	1.70	1.64
2.9	2.3	0.6	5.0	1.86	1.65
4.4	3.6	0.7	4.9	1.86	1.56
3.1	2.7	0.4	5.1	2.08	1.72
3.3	2.6	0.7	4.9	1.87	1.63
4.5	3.8	0.6	6.3	2.59	1.94
3.6	2.9	0.7	7.4	1.97	...
3.3	2.4	0.9	5.6	2.28	...
4.3	3.0	1.3	6.1	1.76	...
2.6	2.3	0.3	5.5	1.66	...
4.9	4.1	0.8	4.9	1.84	...
3.9	3.0	0.9	5.5	1.80	...
3.3	2.6	0.7	7.1	1.75	...
3.7	2.8	0.9	5.0	1.96	...
3.8	2.9	1.0	4.8	1.45	...
3.3	2.7	0.5	5.0	1.75	...
4.0	3.1	0.9	5.2	1.76	...
3.5	3.0	0.6	6.1	1.95	...
3.4	2.4	1.0	5.3	1.76	...
3.3	2.9	0.4	6.7	2.35	...
4.2	3.0	1.3	5.3	2.15	...
2.5	2.1	0.4	5.2	1.91	...
4.2	3.6	0.6	5.5	1.91	...
3.1	2.5	0.6	5.7	1.84	...
3.0	2.5	0.5	5.4	2.14	...
4.1	3.1	1.0	6.8	2.00	...
2.0	1.7	0.3	5.6	1.96	...