

第4表 人口動態総覧(率) - 都道府県(16大都市再掲)別

都道府県	出生率	死亡率	乳児死亡	死新生児	自然増加	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	8.7	8.6	2.6	1.3	0.1	27.5	11.9	15.6
北海道	7.6	9.0	2.7	1.3	1.4	35.5	14.0	21.5
青森	7.4	10.4	3.0	2.1	2.9	34.9	15.2	19.7
岩手	7.7	10.6	2.5	1.8	2.9	31.0	12.0	19.0
宮城	8.4	8.4	2.1	1.2	0.0	30.0	11.7	18.3
秋田	6.8	12.0	2.7	1.4	5.2	32.8	13.8	19.0
山形	7.9	11.0	3.3	1.8	3.1	27.3	12.0	15.3
福島	8.5	9.9	2.3	1.1	1.4	29.1	11.2	17.9
茨城	8.6	8.9	2.6	1.3	0.3	28.8	12.3	16.5
栃木	8.9	9.0	3.2	1.6	0.2	27.7	11.9	15.8
群馬	8.6	9.1	2.3	1.2	0.5	25.5	11.4	14.1
埼玉	8.8	7.0	2.7	1.3	1.8	25.5	12.7	12.8
千葉	8.6	7.5	2.6	1.4	1.2	25.2	13.3	11.9
東京都	8.2	7.5	2.9	1.5	0.7	26.6	11.9	14.7
神奈川県	9.1	6.8	3.0	1.6	2.3	23.2	11.5	11.7
新潟	7.9	9.9	2.4	1.5	2.1	27.3	13.1	14.2
富山	8.2	10.0	2.7	1.9	1.8	26.9	15.3	11.6
石川	8.8	8.9	2.4	1.1	0.1	23.4	13.7	9.6
福井	9.1	9.6	2.3	1.1	0.5	24.1	9.1	15.1
山梨	8.2	9.7	3.1	1.0	1.5	24.2	10.5	13.8
長野	8.7	9.8	2.1	0.7	1.1	25.2	11.4	13.8
岐阜	8.8	9.0	3.3	1.9	0.3	24.8	11.2	13.7
静岡県	8.8	8.6	2.6	1.3	0.2	24.9	11.9	13.0
愛知	9.8	7.3	2.7	1.0	2.5	23.7	10.9	12.8
三重	8.6	9.4	2.8	1.6	0.7	26.2	12.2	14.0
滋賀	9.9	7.7	3.0	2.0	2.2	23.9	13.8	10.1
京都	8.5	8.6	2.2	1.3	0.1	24.7	9.9	14.8
大阪	9.0	8.0	2.6	1.2	1.0	26.9	11.1	15.8
兵庫県	8.9	8.4	2.4	1.3	0.4	24.9	11.6	13.4
奈良	8.2	8.3	2.5	1.3	0.1	28.8	13.5	15.3
和歌山	7.8	10.8	2.8	1.3	3.0	25.3	9.8	15.5
鳥取	8.6	10.5	1.9	1.0	1.9	29.4	12.9	16.5
島根	8.2	11.5	2.7	1.3	3.3	25.9	9.1	16.9
岡山	8.9	9.5	1.9	0.9	0.5	29.4	10.8	18.6
広島	8.9	9.0	2.6	1.2	0.1	24.2	9.9	14.4
山口	7.9	11.2	2.7	1.6	3.2	28.1	13.0	15.1
徳島	7.8	10.9	3.0	1.6	3.1	26.1	9.6	16.5
香川	8.6	10.2	2.9	1.0	1.6	27.4	14.0	13.4
愛媛	8.1	10.6	1.4	0.5	2.5	29.4	9.9	19.5
高知	7.6	11.3	3.0	2.3	3.7	28.7	9.5	19.2
福岡	9.0	8.6	2.0	1.0	0.4	31.9	10.8	21.2
佐賀	8.9	9.8	2.0	1.3	0.9	29.0	11.0	17.9
長崎	8.5	10.2	3.0	1.7	1.7	37.8	13.6	24.3
熊本	8.9	9.9	2.2	1.0	1.0	34.4	11.7	22.7
大分	8.5	10.1	2.4	1.4	1.6	32.1	11.8	20.3
宮崎	8.8	9.7	2.4	0.9	0.9	42.4	13.5	28.9
鹿児島	8.7	10.8	3.5	1.1	2.2	38.0	13.5	24.6
沖縄(再掲)	12.1	6.7	2.4	0.9	5.4	36.0	16.4	19.5
東京都区部	7.9	7.6	2.9	1.6	0.3	27.5	12.2	15.3
札幌市	7.8	7.0	2.3	1.1	0.8	35.7	13.9	21.8
仙台市	9.1	6.3	2.2	1.2	2.8	27.9	9.9	18.1
さいたま市	9.2	6.4	2.8	1.3	2.8	22.3	9.6	12.7
千葉市	8.6	6.4	2.7	2.0	2.2	20.9	12.8	8.1
横浜市	9.0	6.5	2.9	1.6	2.5	22.5	11.4	11.1
川崎市	10.2	6.0	2.8	1.6	4.2	20.3	10.6	9.8
静岡市	8.1	8.5	3.1	1.4	0.4	28.8	13.0	15.8
名古屋市	8.9	7.8	2.5	1.0	1.1	26.1	11.4	14.7
京都市	8.0	8.4	2.5	1.4	0.4	25.1	9.0	16.1
大阪市	8.7	9.0	2.7	1.4	0.3	29.8	11.2	18.6
堺市	9.4	7.7	2.1	1.0	1.6	26.2	11.5	14.7
神戸市	8.3	8.1	2.8	1.4	0.2	23.8	10.7	13.1
広島市	9.6	7.0	2.2	1.0	2.6	22.9	9.8	13.1
北九州市	8.5	9.7	2.5	1.3	1.1	30.6	8.7	21.9
福岡市	9.4	6.3	1.8	0.8	3.0	33.6	11.0	22.7

注) 全国には住所が外国・不詳を含む。
堺市は平成18年4月から指定都市となったが、1月からの数値を計上している。

周産期死亡 率	妊娠満22週 以後の死産	早期新生児 死亡	婚姻	離婚	合計 出生率 特殊
(出産千対)		(出生千対)	(人口千対)		
4.7	3.7	1.0	5.8	2.04	1.32
5.1	4.1	0.9	5.4	2.36	1.18
6.4	4.7	1.7	4.7	2.15	1.31
5.0	3.6	1.4	4.7	1.75	1.39
5.1	4.3	0.8	5.6	2.03	1.25
5.9	4.8	1.2	4.2	1.68	1.34
4.7	3.5	1.3	4.7	1.70	1.45
4.0	3.1	1.0	5.1	2.01	1.49
4.6	3.6	1.0	5.5	2.00	1.35
4.8	3.7	1.1	5.7	2.05	1.40
5.6	4.6	1.0	5.5	1.96	1.36
5.1	4.2	0.8	5.9	2.02	1.24
4.7	3.7	0.9	6.1	2.07	1.23
4.7	3.6	1.1	7.2	2.12	1.02
5.0	3.8	1.2	6.5	2.12	1.23
5.2	4.0	1.2	4.7	1.52	1.37
6.8	5.3	1.5	4.9	1.61	1.34
5.1	4.3	0.8	5.4	1.73	1.36
4.2	3.1	1.1	5.2	1.66	1.50
3.7	2.8	0.8	5.3	1.97	1.34
4.4	3.8	0.6	5.5	1.80	1.44
5.4	4.1	1.4	5.2	1.67	1.35
4.1	3.3	0.9	5.8	1.96	1.39
4.2	3.5	0.7	6.5	1.94	1.36
5.2	4.0	1.2	5.4	1.91	1.35
6.2	4.7	1.6	5.7	1.80	1.41
4.1	3.2	0.8	5.6	1.96	1.19
4.3	3.5	0.8	6.1	2.37	1.22
3.9	3.0	0.9	5.6	1.98	1.28
6.2	5.4	0.8	5.0	1.81	1.22
4.6	3.5	1.1	4.9	2.21	1.34
4.6	3.8	0.8	5.0	2.00	1.51
4.0	3.0	1.0	4.5	1.64	1.53
4.2	3.6	0.6	5.3	1.93	1.40
3.6	2.8	0.8	5.7	1.93	1.37
5.1	3.7	1.4	4.9	1.86	1.40
4.1	3.0	1.1	4.6	1.94	1.31
4.4	3.5	0.9	5.3	2.03	1.42
3.8	3.5	0.3	5.1	2.10	1.37
5.0	3.1	1.8	4.6	2.19	1.33
3.9	3.1	0.8	6.0	2.25	1.30
3.8	2.9	0.9	5.0	1.93	1.50
4.7	3.5	1.3	4.8	2.00	1.49
4.6	3.8	0.8	5.1	1.99	1.50
5.2	3.9	1.3	5.2	2.07	1.45
3.7	3.0	0.7	5.4	2.34	1.55
4.5	3.9	0.6	5.2	2.06	1.51
5.0	4.4	0.6	6.5	2.68	1.74
4.7	3.5	1.1	7.7	2.18	...
4.6	3.7	0.9	6.2	2.49	...
3.4	2.8	0.6	6.5	2.02	...
4.8	3.9	0.9	6.2	1.83	...
5.2	3.6	1.6	6.0	2.06	...
4.7	3.6	1.1	6.4	2.06	...
5.0	3.8	1.2	8.1	2.19	...
5.0	3.8	1.2	5.6	1.95	...
4.0	3.3	0.7	6.7	2.11	...
3.5	2.6	0.9	5.8	2.07	...
4.0	3.2	0.8	6.9	2.66	...
4.9	4.0	0.9	5.7	2.25	...
3.5	2.3	1.2	5.6	2.10	...
3.6	2.9	0.6	6.4	2.06	...
4.1	2.9	1.2	5.6	2.31	...
3.6	2.9	0.7	7.0	2.29	...