



人口動態統計速報

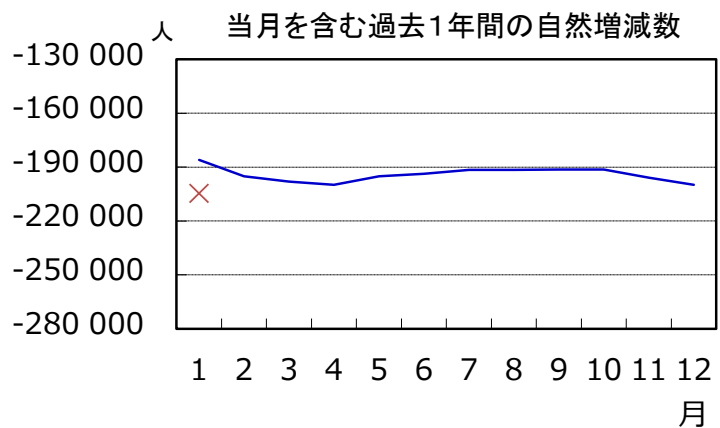
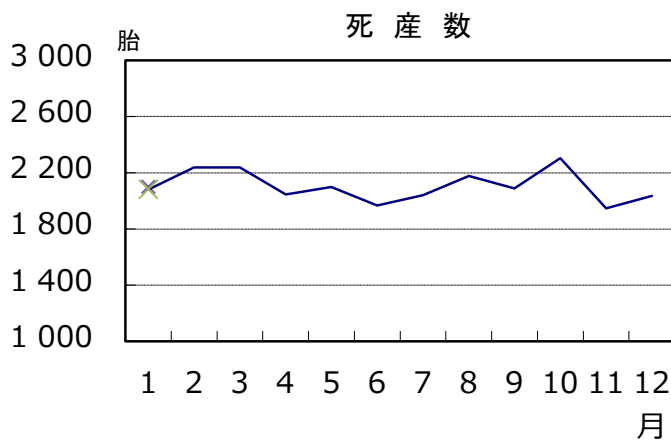
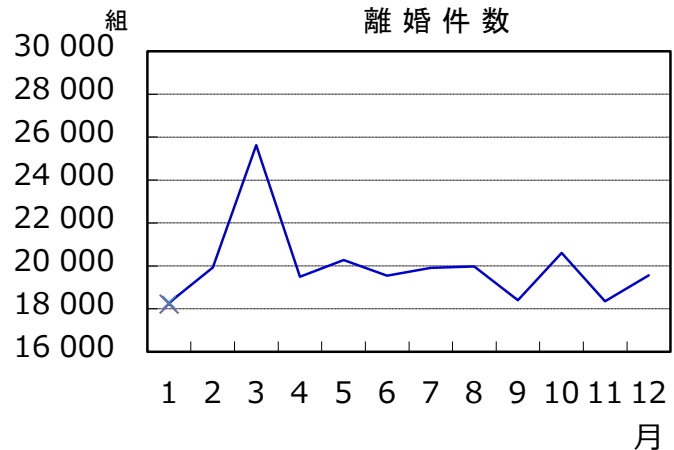
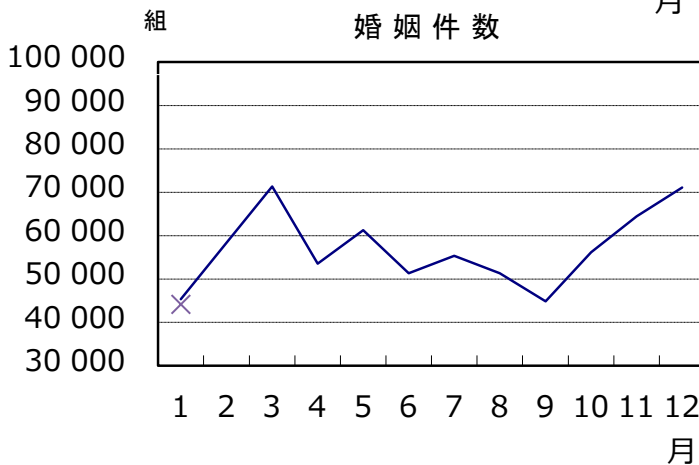
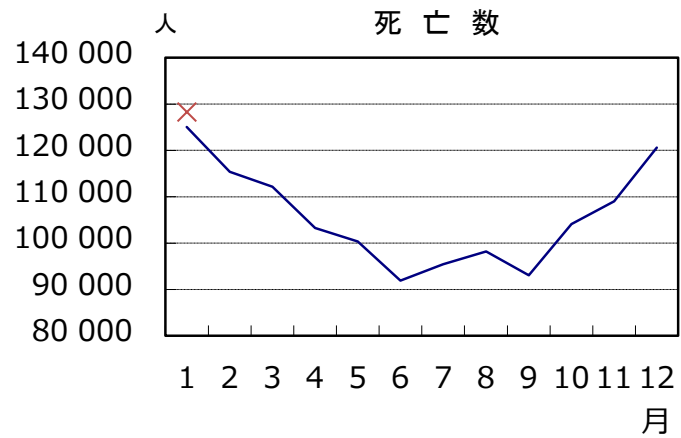
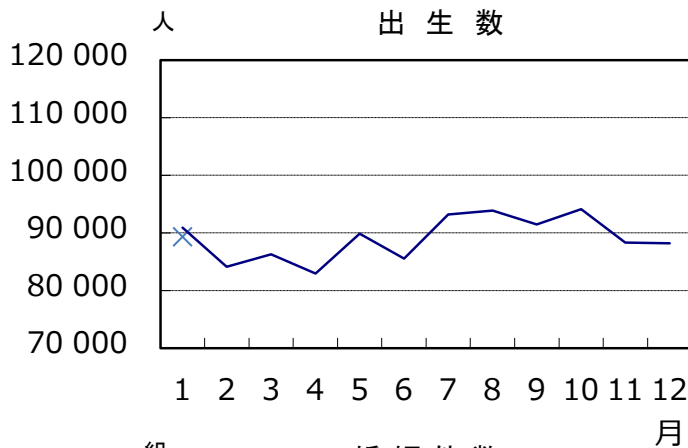
(平成25年1月分)

平成25年3月22日

人口動態統計は、出生、死亡、婚姻、離婚及び死産の各事象について、各種届出書等から人口動態調査票が市区町村で作成され、これを収集し集計したものである。

速報の数値は調査票の作成枚数であり、日本における日本人、日本における外国人、外国における日本人及び前年以前に発生した事象を含むものである。

そのうち、日本における日本人についてまとめたものが人口動態統計月報(概数)であり、この月報(概数)に若干の修正を加えたものが人口動態統計年報(確定数)である。



(担当)

厚生労働省大臣官房統計情報部
人口動態・保健社会統計課 月報調整係
(TEL)03(5253)1111(内線 7476)
03(3595)2813(ダイヤルイン)

※H24年1月…H23年2月～H24年1月までの1年間
H24年2月…H23年3月～H24年2月までの1年間
…
H25年1月…H24年2月～H25年1月までの1年間

— 平成25年 — 平成24年

人口動態総覧、対前年比較

		実 数				年 換 算 率		
		平成25年	平成24年	差引増減	増減率(%)	平成25年	平成24年	対前年比
1月								
出 生		89 323	90 893	△ 1 570	△ 1.7	8.3	8.4	98.2
死 亡		128 279	125 087	3 192	2.6	11.8	11.6	102.5
自 然 増 減		△ 38 956	△ 34 194	△ 4 762	…	△ 3.6	△ 3.2	…
死 産		2 101	2 082	19	0.9	23.0	22.4	102.6
婚 姻		44 146	45 368	△ 1 222	△ 2.7	4.1	4.2	97.2
離 婚		18 223	18 283	△ 60	△ 0.3	1.68	1.69	99.6
1月から当月までの累計(25年1月～25年1月)								
出 生		89 323	90 893	△ 1 570	△ 1.7	8.3	8.4	98.2
死 亡		128 279	125 087	3 192	2.6	11.8	11.6	102.5
自 然 増 減		△ 38 956	△ 34 194	△ 4 762	…	△ 3.6	△ 3.2	…
死 産		2 101	2 082	19	0.9	23.0	22.4	102.6
婚 姻		44 146	45 368	△ 1 222	△ 2.7	4.1	4.2	97.2
離 婚		18 223	18 283	△ 60	△ 0.3	1.68	1.69	99.6
当月を含む過去1年間(24年2月～25年1月)								
出 生		1 067 237	1 079 562	△ 12 325	△ 1.1	8.4	8.4	99.1
死 亡		1 271 897	1 265 513	6 384	0.5	10.0	9.9	100.8
自 然 増 減		△ 204 660	△ 185 951	△ 18 709	…	△ 1.6	△ 1.5	…
死 産		25 285	26 112	△ 827	△ 3.2	23.1	23.6	98.0
婚 姻		683 011	674 736	8 275	1.2	5.4	5.3	101.5
離 婚		239 895	239 390	505	0.2	1.88	1.87	100.5

注：前年の数値も速報値である。自然増減は、出生から死亡を減じたものである。

率計算には「人口推計月報」(総務省統計局)により、該当月の総人口(概算値)を用いた。

年換算率の計算式

当月分	出生・死亡・婚姻・離婚率	=	$\frac{\text{その月の件数(出生・死亡・婚姻・離婚)}}{\text{その月の人口} \times \frac{\text{その月の日数}}{\text{年間日数}}} \times 1,000$
	自然増減率	=	$\frac{\text{その月の出生数} - \text{その月の死亡数}}{\text{その月の人口} \times \frac{\text{その月の日数}}{\text{年間日数}}} \times 1,000$
	死産率	=	$\frac{\text{その月の死産数}}{\text{その月の出産(出生+死産)数}} \times 1,000$
1月分からの累計	出生・死亡・婚姻・離婚率	=	$\frac{\sum_i (\text{i月の件数(出生・死亡・婚姻・離婚)})}{\sum_i (\text{i月の人口} \times \frac{\text{i月の日数}}{\text{年間日数}})} \times 1,000$
	自然増減率	=	$\frac{\sum_i (\text{i月の出生数}) - \sum_i (\text{i月の死亡数})}{\sum_i (\text{i月の人口} \times \frac{\text{i月の日数}}{\text{年間日数}})} \times 1,000$
	死産率	=	$\frac{\sum_i (\text{i月の死産数})}{\sum_i (\text{i月の出産(出生+死産)数})} \times 1,000$
	注： \sum_i は1月からその月までの累計である。		
過去1年間	出生・死亡・婚姻・離婚率	=	$\frac{\text{その月を含む過去1年間の件数(出生・死亡・婚姻・離婚)}}{\text{その月を含む過去1年間の中央人口}} \times 1,000$
	自然増減率	=	$\frac{\text{その月を含む過去1年間の出生数} - \text{その月を含む過去1年間の死亡数}}{\text{その月を含む過去1年間の中央人口}} \times 1,000$
	死産率	=	$\frac{\text{その月を含む過去1年間の死産数}}{\text{その月を含む過去1年間の出産(出生+死産)数}} \times 1,000$
	注：H24.2～H25.1の中央人口は、平成24年8月1日現在人口を用いた。		

都道府県	出生数	死亡数	死産数	婚姻件数	離婚件数	
全 国	89 323	128 279	2 101	44 146	18 223	
01 北海道	3 300	5 927	89	1 790	900	
02 青森	851	1 703	22	390	166	
03 岩手	761	1 594	23	347	167	
04 宮城	1 717	2 301	42	759	310	
05 秋田	552	1 475	16	232	119	
06 山形	714	1 490	22	323	105	
07 福島	1 283	2 441	25	604	258	
08 茨城	1 982	3 159	48	891	371	
09 栃木	1 310	2 213	31	697	306	
10 群馬	1 318	2 334	37	602	256	
11 埼玉	4 899	6 207	105	2 410	1 036	
12 千葉	4 043	5 604	97	2 065	817	
13 東京都	8 961	11 373	248	6 046	2 038	
14 神奈川県	6 068	7 425	123	3 373	1 241	
15 新潟	1 462	2 783	37	552	256	
16 富山	684	1 167	18	259	124	
17 石川	844	1 199	15	314	131	
18 福井	599	946	6	194	99	
19 山梨	538	997	13	271	98	
20 長野	1 448	2 446	26	649	252	
21 岐阜	1 450	2 039	29	627	264	
22 静岡県	2 611	3 959	63	1 298	484	
23 愛知県	5 979	6 246	144	2 769	1 004	
24 三重	1 383	1 989	29	632	246	
25 滋賀	1 174	1 254	24	473	168	
26 京都	1 754	2 597	34	867	383	
27 大阪府	6 092	8 210	143	3 226	1 552	
28 兵庫県	3 996	5 537	89	1 807	790	
29 奈良	907	1 375	21	416	178	
30 和歌山	696	1 308	19	325	169	
31 鳥取	392	700	9	177	80	
32 島根	433	904	8	182	84	
33 岡山	1 407	2 125	31	604	275	
34 広島	2 138	2 926	44	965	410	
35 山口	1 035	1 780	18	414	184	
36 徳島	518	1 016	5	268	104	
37 香川	678	1 153	18	325	127	
38 愛媛	1 052	1 856	19	478	244	
39 高知	458	1 062	12	231	119	
40 福岡	3 993	4 956	117	1 821	839	
41 佐賀	702	1 012	14	275	114	
42 長崎	1 101	1 726	28	500	201	
43 熊本	1 437	2 002	38	634	250	
44 大分	876	1 390	23	391	142	
45 宮崎	896	1 317	13	376	191	
46 鹿児島	1 401	2 042	33	588	273	
47 沖縄	1 430	1 014	33	709	298	
再掲	東京都区部	6 190	7 864	189	4 664	1 495
	札幌	1 254	1 706	28	770	370
	仙台	816	788	28	400	139
	さいたま	879	921	17	440	186
	千葉	610	753	13	329	116
	横川	2 358	2 931	50	1 389	501
	川崎	1 132	971	25	644	200
	相模原	460	578	13	265	101
	新潟	539	803	17	224	100
	静岡	481	771	13	241	116
	浜名	584	751	16	306	102
	名古屋	1 753	2 067	65	941	360
	京都	987	1 385	23	585	219
	大阪	1 898	2 683	54	1 235	561
	堺	590	822	11	314	177
	神戸	1 077	1 510	35	558	226
岡山	572	668	17	257	110	
広島	932	943	23	455	173	
九州	719	1 049	29	318	172	
北九州	1 172	1 102	42	709	238	
熊本	644	657	25	322	110	

注：都道府県別の表章は、届出地による。