

人口動態統計月報（概数）

令和7年4月8日

（令和6年11月分）

人口動態調査は、「戸籍法」及び「死産の届出に関する規程」により届け出られた出生、死亡、婚姻、離婚及び死産の全数を対象としているが、本報告は日本において発生した日本人に関する事象を客体として集計したものであり、この人口動態統計月報(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。

第1表 人口動態総覧—対前年比較—

	実数（人、胎、組）				年換算率	
	令和6年	令和5年	差引増減	増減率(%)	令和6年	令和5年
11月						
出生	54 917	59 671	△ 4 754	△ 8.0	5.6	6.0
死亡	132 103	132 796	△ 693	△ 0.5	13.4	13.3
乳児死亡	100	111	△ 11	△ 9.9	1.8	1.9
新生児死亡	47	56	△ 9	△ 16.1	0.9	0.9
自然増減	△ 77 186	△ 73 125	△ 4 061	…	△ 7.8	△ 7.3
死産	1 193	1 270	△ 77	△ 6.1	21.3	20.8
自然死産	543	586	△ 43	△ 7.3	9.7	9.6
人工死産	650	684	△ 34	△ 5.0	11.6	11.2
周産期死亡	177	216	△ 39	△ 18.1	3.2	3.6
妊娠満22週以後の死産	139	168	△ 29	△ 17.3	2.5	2.8
早期新生児死亡	38	48	△ 10	△ 20.8	0.7	0.8
婚姻	52 450	50 312	2 138	4.2	5.3	5.1
離婚	13 964	14 499	△ 535	△ 3.7	1.42	1.46
累計 1月～11月						
出生	626 191	664 523	△ 38 332	△ 5.8	5.7	6.0
死亡	1 444 833	1 427 302	17 531	1.2	13.1	12.8
乳児死亡	1 138	1 196	△ 58	△ 4.8	1.8	1.7
新生児死亡	570	546	24	4.4	0.9	0.8
自然増減	△ 818 642	△ 762 779	△ 55 863	…	△ 7.4	△ 6.9
死産	13 994	14 189	△ 195	△ 1.4	21.9	20.9
自然死産	6 235	6 501	△ 266	△ 4.1	9.7	9.6
人工死産	7 759	7 688	71	0.9	12.1	11.3
周産期死亡	2 083	2 186	△ 103	△ 4.7	3.3	3.3
妊娠満22週以後の死産	1 652	1 765	△ 113	△ 6.4	2.6	2.6
早期新生児死亡	431	421	10	2.4	0.7	0.6
婚姻	439 935	438 116	1 819	0.4	4.0	3.9
離婚	169 462	167 141	2 321	1.4	1.54	1.50

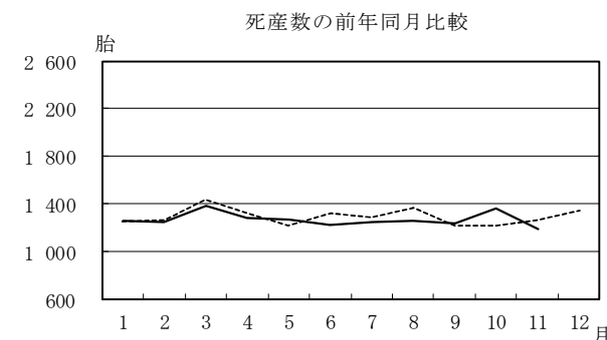
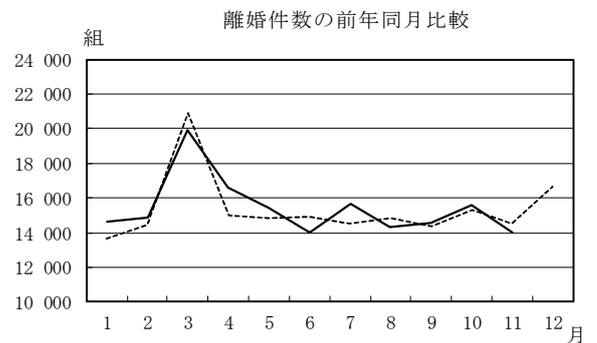
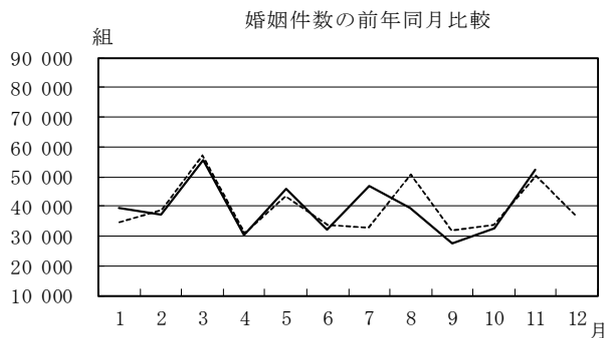
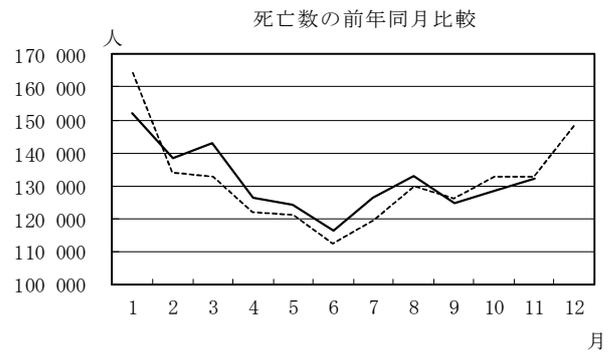
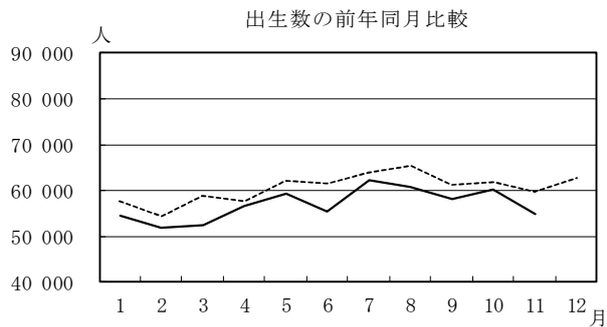
注：1) 出生・死亡・自然増減・婚姻・離婚率は人口千対。
乳児・新生児・早期新生児死亡率は出生千対。死産率は出産（出生＋死産）千対。
周産期死亡率・妊娠満22週以後の死産率は出産（出生＋妊娠満22週以後の死産）千対。
2) 前年の数値は概数である。

(担当)
厚生労働省政策統括官付参事官付
人口動態・保健社会統計室 月報調整係
(TEL)03(5253)1111(内線 7476)
03(3595)2813(ダイヤルイン)

第 2 表 人 口 動 態

月	出生数 (人)	死亡数 (人)	(再掲)		自 然 増 減 数 (人)	死 産 数 (胎)		周 産 期 死 亡 数 (胎・人)	婚 姻 件 数 (組)	離 婚 件 数 (組)
			乳 児 死 亡 数 (人)	新 生 児 死 亡 数 (人)		自 然	人 工			
令和5年1月	57 729	164 264	98	39	△106 535	633	627	180	34 686	13 642
2月	54 504	134 234	87	42	△ 79 730	567	700	172	38 679	14 428
3月	58 841	132 596	120	55	△ 73 755	635	798	213	57 353	20 863
4月	57 762	121 841	107	47	△ 64 079	603	720	205	30 915	14 975
5月	62 026	121 023	110	50	△ 58 997	540	681	202	43 450	14 840
6月	61 378	112 389	119	49	△ 51 011	603	717	201	33 543	14 899
7月	64 034	119 412	138	65	△ 55 378	572	712	192	32 817	14 524
8月	65 364	129 690	106	54	△ 64 326	657	712	222	50 741	14 832
9月	61 286	126 188	102	52	△ 64 902	539	678	204	32 067	14 319
10月	61 928	132 869	98	37	△ 70 941	566	659	179	33 553	15 320
11月	59 671	132 796	111	56	△ 73 125	586	684	216	50 312	14 499
12月	62 754	148 634	129	53	△ 85 880	649	694	217	36 601	16 667
令和6年1月	54 624	151 988	110	52	△ 97 364	575	689	199	39 572	14 602
2月	51 884	138 498	83	45	△ 86 614	544	710	163	37 388	14 875
3月	52 470	142 937	100	43	△ 90 467	599	790	194	55 496	19 871
4月	56 563	126 195	99	52	△ 69 632	557	732	181	30 158	16 580
5月	59 144	124 167	114	60	△ 65 023	553	717	179	45 949	15 454
6月	55 313	116 489	130	75	△ 61 176	534	698	209	32 030	14 025
7月	62 306	126 383	115	51	△ 64 077	567	680	204	46 747	15 630
8月	60 698	132 797	100	47	△ 72 099	621	639	187	39 619	14 341
9月	58 059	124 773	99	58	△ 66 714	549	687	197	27 723	14 573
10月	60 213	128 503	88	40	△ 68 290	593	767	193	32 803	15 547
11月	54 917	132 103	100	47	△ 77 186	543	650	177	52 450	13 964
12月										

注：1) 前年の数値は概数である。



----- 令和5年

————— 令和6年

総 覧 ， 月 別

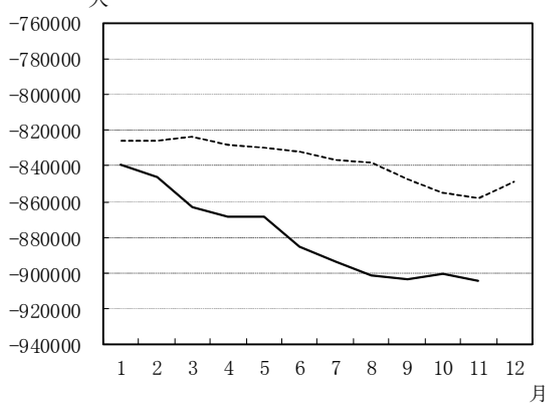
出生率 (人口千対)	死亡率 (人口千対)	乳 児 死亡率 (出生千対)	新生児 死亡率 (出生千対)	自 然 増 減 率 (人口千対)	死 産 率 (出産千対) ²⁾		周 産 期 死 亡 率 (出産千対) ³⁾	婚 姻 率 (人口千対)	離 婚 率 (人口千対)	月
					自 然	人 工				
5.6	15.9	1.5	0.7	△ 10.3	10.7	10.6	3.1	3.4	1.32	令和5年1月
5.8	14.4	1.5	0.8	△ 8.5	10.2	12.6	3.1	4.1	1.55	2月
5.7	12.8	1.9	0.9	△ 7.1	10.5	13.2	3.6	5.6	2.02	3月
5.8	12.2	1.7	0.8	△ 6.4	10.2	12.2	3.5	3.1	1.50	4月
6.0	11.7	1.7	0.8	△ 5.7	8.5	10.8	3.2	4.2	1.44	5月
6.1	11.3	1.9	0.8	△ 5.1	9.6	11.4	3.3	3.4	1.49	6月
6.2	11.6	2.2	1.0	△ 5.4	8.8	10.9	3.0	3.2	1.41	7月
6.3	12.6	1.7	0.8	△ 6.2	9.8	10.7	3.4	4.9	1.44	8月
6.1	12.7	1.7	0.8	△ 6.5	8.6	10.8	3.3	3.2	1.44	9月
6.0	12.9	1.6	0.6	△ 6.9	9.0	10.4	2.9	3.3	1.49	10月
6.0	13.3	1.9	0.9	△ 7.3	9.6	11.2	3.6	5.1	1.46	11月
6.1	14.5	2.1	0.8	△ 8.4	10.1	10.8	3.4	3.6	1.62	12月
5.3	14.8	1.8	1.0	△ 9.5	10.3	12.3	3.6	3.9	1.42	令和6年1月
5.4	14.5	1.5	0.9	△ 9.0	10.2	13.4	3.1	3.9	1.55	2月
5.1	14.0	1.7	0.8	△ 8.8	11.1	14.7	3.7	5.4	1.94	3月
5.7	12.8	1.7	0.9	△ 7.0	9.6	12.7	3.2	3.0	1.68	4月
5.8	12.2	1.9	1.0	△ 6.4	9.2	11.9	3.0	4.5	1.51	5月
5.6	11.8	2.2	1.4	△ 6.2	9.4	12.3	3.8	3.2	1.42	6月
6.1	12.4	1.9	0.8	△ 6.3	8.9	10.7	3.3	4.6	1.53	7月
5.9	13.0	1.7	0.8	△ 7.1	10.0	10.3	3.1	3.9	1.40	8月
5.9	12.6	1.7	1.0	△ 6.8	9.3	11.6	3.4	2.8	1.48	9月
5.9	12.6	1.5	0.7	△ 6.7	9.6	12.5	3.2	3.2	1.53	10月
5.6	13.4	1.8	0.9	△ 7.8	9.7	11.6	3.2	5.3	1.42	11月
										12月

注：2) 出産数＝出生数＋死産数

3) 出産数＝出生数＋妊娠満22週以後の死産数

(数値) 当月を含む過去1年間の自然増減数

図1 当月を含む過去1年間の自然増減数



※R5年1月…R4年2月～R5年1月までの1年間
 R5年2月…R4年3月～R5年2月までの1年間
 ……
 R6年11月…R5年12月～R6年11月までの1年間

	出生数	死亡数	自然増減数 (出生数－死亡数)
令和5年 1月	766 990	1 592 935	△ 825 945
2月	764 536	1 590 175	△ 825 639
3月	760 663	1 584 572	△ 823 909
4月	757 501	1 585 720	△ 828 219
5月	756 661	1 586 395	△ 829 734
6月	755 755	1 587 930	△ 832 175
7月	753 902	1 590 822	△ 836 920
8月	747 902	1 586 071	△ 838 169
9月	739 156	1 586 287	△ 847 131
10月	733 505	1 588 432	△ 854 927
11月	729 907	1 587 911	△ 858 004
12月	727 277	1 575 936	△ 848 659
令和6年 1月	724 172	1 563 660	△ 839 488
2月	721 552	1 567 924	△ 846 372
3月	715 181	1 578 265	△ 863 084
4月	713 982	1 582 619	△ 868 637
5月	711 100	1 585 763	△ 874 663
6月	705 035	1 589 863	△ 884 828
7月	703 307	1 596 834	△ 893 527
8月	698 641	1 599 941	△ 901 300
9月	695 414	1 598 526	△ 903 112
10月	693 699	1 594 160	△ 900 461
11月	688 945	1 593 467	△ 904 522
12月			

第3表(2-1) 人口動態総覧(件数), 都道府県

都道府県 ¹⁾	出生数			死亡数			(再乳児死亡)	
	総数	男	女	総数	男	女	総数	男
全 国	54 917	28 194	26 723	132 103	67 056	65 047	100	54
01 北海道	1 804	929	875	6 463	3 138	3 325	6	4
02 青森	426	219	207	1 725	831	894	-	-
03 岩手	328	171	157	1 614	800	814	-	-
04 宮城	841	435	406	2 541	1 270	1 271	1	1
05 秋田	248	125	123	1 510	705	805	-	-
06 山形	427	226	201	1 438	684	754	-	-
07 福島	648	327	321	2 282	1 107	1 175	-	-
08 茨城	1 087	574	513	3 219	1 695	1 524	5	1
09 栃木	747	368	379	2 094	1 128	966	3	1
10 群馬	754	423	331	2 231	1 188	1 043	1	1
11 埼玉	3 200	1 670	1 530	7 090	3 823	3 267	4	3
12 千葉	2 722	1 395	1 327	6 321	3 384	2 937	3	2
13 東京都	6 954	3 586	3 368	11 715	5 925	5 790	9	5
14 神奈川県	4 112	2 104	2 008	8 547	4 499	4 048	9	5
15 新潟	748	358	390	2 806	1 461	1 345	1	1
16 富山	384	190	194	1 205	603	602	3	1
17 石川	499	245	254	1 169	573	596	1	-
18 福井	321	180	141	861	423	438	-	-
19 山梨	330	160	170	955	500	455	1	-
20 長野	831	429	402	2 396	1 190	1 206	2	1
21 岐阜	738	365	373	2 157	1 080	1 077	1	-
22 静岡県	1 361	665	696	3 882	1 963	1 919	4	3
23 愛知県	3 535	1 866	1 669	6 770	3 583	3 187	11	5
24 三重	718	385	333	1 943	965	978	-	-
25 滋賀	698	353	345	1 278	664	614	2	1
26 京都府	1 050	547	503	2 484	1 237	1 247	-	-
27 大阪府	4 321	2 253	2 068	8 905	4 707	4 198	6	6
28 兵庫県	2 396	1 240	1 156	5 529	2 763	2 766	6	4
29 奈良	550	275	275	1 438	737	701	1	-
30 和歌山	372	211	161	1 210	573	637	-	-
31 鳥取	274	143	131	686	330	356	-	-
32 島根	272	133	139	892	434	458	-	-
33 岡山	886	432	454	2 030	1 020	1 010	3	3
34 広島	1 221	601	620	2 921	1 477	1 444	1	-
35 山口	520	261	259	1 709	830	879	-	-
36 徳島	282	149	133	884	402	482	-	-
37 香川県	429	222	207	1 155	551	604	2	-
38 愛媛	557	274	283	1 733	847	886	-	-
39 高知	246	123	123	905	429	476	-	-
40 福岡	2 632	1 297	1 335	5 077	2 449	2 628	4	3
41 佐賀	413	197	216	929	440	489	1	-
42 長門	556	292	264	1 623	754	869	2	2
43 熊本	844	449	395	1 967	976	991	4	-
44 大分	428	217	211	1 339	659	680	2	1
45 宮崎	488	258	230	1 217	597	620	-	-
46 鹿児島	767	406	361	1 933	934	999	-	-
47 沖縄	952	466	486	1 235	658	577	1	-
外 国	-	-	-	12	6	6	-	-
不 詳	.	.	.	78	64	14	-	-
特別区-指定都市(再掲)								
50 東京都	5 154	2 646	2 508	7 699	3 894	3 805	5	3
51 札幌市	729	366	363	2 135	1 063	1 072	4	2
52 仙台市	448	231	217	949	452	497	1	1
53 さいたま市	722	394	328	1 105	611	494	1	1
54 千葉市	434	240	194	933	528	405	-	-
55 横浜市	1 746	920	826	3 395	1 780	1 615	1	-
56 川崎市	850	412	438	1 208	630	578	3	2
57 相模原市	280	147	133	691	373	318	1	-
58 新潟市	294	144	150	914	495	419	-	-
59 静岡市	278	135	143	727	366	361	1	1
60 浜松市	329	157	172	797	417	380	1	-
61 名古屋	1 179	606	573	2 204	1 160	1 044	5	1
62 京都市	596	307	289	1 291	615	676	-	-
63 大阪市	1 380	689	691	2 755	1 479	1 276	2	2
64 堺市	412	213	199	854	442	412	1	1
65 神戸市	613	325	288	1 490	757	733	3	2
66 岡山市	388	191	197	664	338	326	1	1
67 広島市	594	289	305	1 018	521	497	1	-
68 北九州市	446	207	239	1 081	522	559	-	-
69 福岡市	965	479	486	1 165	569	596	2	2
70 熊本市	443	246	197	687	349	338	3	-

注：1) 都道府県別の表章は、出生は子の住所、死亡は死亡者の住所、死産は母の住所、婚姻は夫の住所、離婚は別居する前の住所による。

(特別区一指定都市再掲) 別

令和6年11月(単位:人、胎、組)

掲)		自 然 増 減 数	死 産 数			周 産 期 死 亡 数			婚姻件数	離婚件数	
数	新 生 児 死 亡 数		総 数	自然死産	人工死産	総 数	妊娠満22週 以後の死産	早期新生児 死亡			
女											
46	47	△ 77 186	1 193	543	650	177	139	38	52 450	13 964	
2	6	△ 4 659	39	20	19	10	4	6	1 889	668	01
-	-	△ 1 299	16	5	11	1	1	-	324	139	02
-	-	△ 1 286	3	1	2	-	-	-	363	93	03
-	-	△ 1 700	19	9	10	2	2	-	858	224	04
-	-	△ 1 262	9	5	4	1	1	-	218	80	05
-	-	△ 1 011	7	4	3	-	-	-	306	93	06
-	-	△ 1 634	20	11	9	2	2	-	615	202	07
4	1	△ 2 132	20	12	8	3	3	-	997	333	08
2	2	△ 1 347	12	5	7	3	1	2	667	189	09
-	1	△ 1 477	23	8	15	3	2	1	672	210	10
1	2	△ 3 890	80	34	46	8	6	2	3 018	823	11
1	-	△ 3 599	69	35	34	3	3	-	2 547	687	12
4	3	△ 4 761	152	63	89	18	17	1	8 750	1 596	13
4	2	△ 4 435	90	29	61	7	5	2	4 382	940	14
-	1	△ 2 058	24	9	15	1	-	1	646	186	15
2	3	△ 821	6	2	4	2	-	2	394	77	16
1	-	△ 670	9	5	4	1	1	-	439	102	17
-	-	△ 540	5	3	2	1	1	-	286	59	18
1	-	△ 625	10	6	4	2	2	-	295	88	19
1	-	△ 1 565	14	8	6	2	2	-	717	211	20
1	-	△ 1 419	15	10	5	3	3	-	605	201	21
1	3	△ 2 521	24	10	14	9	6	3	1 244	390	22
6	6	△ 3 235	78	38	40	11	8	3	3 386	844	23
-	-	△ 1 225	16	4	12	-	-	-	683	189	24
1	2	△ 580	16	10	6	7	5	2	567	128	25
-	-	△ 1 434	18	5	13	1	1	-	1 014	252	26
-	3	△ 4 584	89	36	53	18	15	3	4 523	1 168	27
2	6	△ 3 133	46	25	21	13	8	5	2 118	610	28
1	-	△ 888	7	2	5	-	-	-	428	136	29
-	-	△ 838	6	4	2	2	2	-	301	101	30
-	-	△ 412	3	2	1	-	-	-	183	59	31
-	-	△ 620	8	6	2	2	2	-	208	75	32
-	-	△ 1 144	24	11	13	5	5	-	702	208	33
1	-	△ 1 700	33	18	15	6	6	-	1 018	305	34
-	-	△ 1 189	13	6	7	2	2	-	411	116	35
-	-	△ 602	6	2	4	1	1	-	240	74	36
2	2	△ 726	5	1	4	3	1	2	362	80	37
-	-	△ 1 176	14	4	10	2	2	-	411	151	38
-	-	△ 659	6	2	4	1	1	-	195	82	39
1	1	△ 2 445	47	26	21	11	11	-	2 263	665	40
1	1	△ 516	4	2	2	1	-	1	285	91	41
-	-	△ 1 067	7	2	5	1	1	-	394	143	42
4	1	△ 1 123	19	11	8	1	-	1	601	211	43
1	1	△ 911	8	5	3	2	1	1	399	113	44
-	-	△ 729	12	7	5	1	1	-	361	137	45
-	-	△ 1 166	15	8	7	1	1	-	501	184	46
1	-	△ 283	26	12	14	3	3	-	664	251	47
-	-	△ 12	1	-	1	-	-	-	.	.	
-	-	.	-	-	-	-	-	-	.	.	
2	2	△ 2 545	108	45	63	12	11	1	7 035	1 163	50
2	4	△ 1 406	19	7	12	4	-	4	910	290	51
-	-	△ 501	5	2	3	1	1	-	528	118	52
-	-	△ 383	17	9	8	1	1	-	726	130	53
-	-	△ 499	11	5	6	-	-	-	427	92	54
1	-	△ 1 649	35	10	25	1	1	-	1 781	351	55
1	1	△ 358	19	7	12	3	2	1	1 137	144	56
1	-	△ 411	6	2	4	1	1	-	300	87	57
-	-	△ 620	11	3	8	-	-	-	281	72	58
-	1	△ 449	2	1	1	2	1	1	255	78	59
1	-	△ 468	8	3	5	4	4	-	282	83	60
4	2	△ 1 025	28	15	13	5	4	1	1 343	285	61
-	-	△ 695	8	1	7	-	-	-	643	152	62
-	1	△ 1 375	32	10	22	7	6	1	1 997	422	63
-	1	△ 442	7	3	4	3	2	1	389	96	64
1	3	△ 877	10	6	4	4	2	2	606	159	65
-	-	△ 276	11	3	8	3	3	-	333	82	66
1	-	△ 424	19	11	8	3	3	-	516	135	67
-	-	△ 635	9	8	1	5	5	-	357	104	68
-	-	△ 200	19	6	13	2	2	-	1 014	202	69
3	1	△ 244	7	4	3	1	-	1	335	106	70

第3表(2-2) 人口動態総覧(件数), 都道府県

都道府県 ¹⁾	出生数			死亡数			(再乳児死亡)	
	総数	男	女	総数	男	女	総数	男
全 国	626 191	320 862	305 329	1 444 833	737 190	707 643	1 138	584
01 北海道	20 712	10 540	10 172	68 932	33 992	34 940	45	30
02 青森県	4 675	2 372	2 303	18 506	9 072	9 434	10	4
03 岩手県	4 478	2 265	2 213	17 677	8 762	8 915	5	4
04 宮城県	10 273	5 303	4 970	26 174	13 205	12 969	18	10
05 秋田県	3 023	1 542	1 481	15 755	7 426	8 329	3	-
06 山形県	4 316	2 217	2 099	15 309	7 447	7 862	10	4
07 福島県	7 409	3 803	3 606	24 538	12 160	12 378	13	7
08 茨城県	12 790	6 544	6 246	35 074	18 439	16 635	34	13
09 栃木県	8 518	4 397	4 121	22 966	11 939	11 027	15	7
10 群馬県	8 497	4 299	4 198	24 457	12 730	11 727	17	9
11 埼玉県	36 468	18 760	17 708	77 218	41 603	35 615	50	31
12 千葉県	30 942	15 977	14 965	67 508	36 296	31 212	52	21
13 東京都	76 856	39 303	37 553	126 274	65 073	61 201	101	57
14 神奈川県	47 002	24 233	22 769	91 952	48 466	43 486	105	67
15 新潟県	9 092	4 598	4 494	29 891	14 921	14 970	22	7
16 富山県	4 623	2 338	2 285	13 722	6 731	6 991	4	1
17 石川県	5 547	2 757	2 790	13 636	6 648	6 988	7	1
18 福井県	3 953	2 017	1 936	9 490	4 608	4 882	3	2
19 山梨県	3 802	1 922	1 880	9 998	5 010	4 988	7	3
20 長野県	9 577	4 968	4 609	25 970	12 880	13 090	18	11
21 岐阜県	8 911	4 607	4 304	23 598	11 977	11 621	18	6
22 静岡県	15 739	8 040	7 699	43 949	22 467	21 482	14	8
23 愛知県	41 637	21 267	20 370	74 287	39 381	34 906	77	38
24 三重県	8 045	4 174	3 871	21 566	11 042	10 524	9	4
25 滋賀県	7 950	4 145	3 805	13 869	7 197	6 672	18	6
26 京都府	11 820	6 084	5 736	28 167	14 091	14 076	22	11
27 大阪府	48 766	25 054	23 712	97 696	51 594	46 102	78	43
28 兵庫県	27 897	14 243	13 654	61 058	31 167	29 891	59	27
29 奈良県	6 071	3 067	3 004	15 512	7 892	7 620	18	11
30 和歌山県	4 097	2 115	1 982	13 253	6 504	6 749	14	5
31 鳥取県	2 829	1 458	1 371	7 234	3 547	3 687	4	4
32 島根県	3 300	1 678	1 622	9 431	4 498	4 933	3	2
33 岡山県	9 988	5 048	4 940	23 040	11 473	11 567	17	9
34 広島県	14 292	7 307	6 985	32 151	16 203	15 948	33	12
35 山口県	6 143	3 129	3 014	19 189	9 238	9 951	9	6
36 徳島県	3 247	1 667	1 580	10 222	4 952	5 270	6	2
37 香川県	4 640	2 414	2 226	12 443	6 187	6 256	10	3
38 愛媛県	5 976	2 978	2 998	18 355	8 934	9 421	4	1
39 高知県	2 845	1 453	1 392	10 322	4 948	5 374	6	2
40 福岡県	29 397	15 165	14 232	56 853	28 176	28 677	69	39
41 佐賀県	4 400	2 230	2 170	10 328	5 011	5 317	11	6
42 長門県	6 355	3 267	3 088	18 060	8 715	9 345	12	7
43 熊本県	9 467	4 815	4 652	22 246	10 810	11 436	24	11
44 大分県	5 450	2 816	2 634	15 141	7 413	7 728	10	4
45 宮崎県	5 399	2 755	2 644	14 730	7 256	7 474	13	8
46 鹿児島県	8 154	4 145	4 009	21 962	10 738	11 224	18	8
47 沖縄県	10 807	5 574	5 233	14 106	7 581	6 525	21	12
外 国	16	12	4	118	79	39	1	-
不詳	.	.	.	900	711	189	1	-
特別区-指定都市(再掲)								
50 東京都	56 013	28 616	27 397	83 151	42 701	40 450	80	47
51 札幌市	8 833	4 531	4 302	22 163	10 798	11 365	19	11
52 仙台市	5 623	2 919	2 704	10 232	5 153	5 079	8	5
53 さいたま市	8 217	4 261	3 956	12 268	6 451	5 817	14	9
54 千葉市	4 812	2 520	2 292	10 295	5 678	4 617	4	2
55 横浜市	19 539	10 124	9 415	36 518	19 205	17 313	41	25
56 川崎市	9 567	4 887	4 680	12 574	6 713	5 861	21	13
57 相模原市	3 413	1 844	1 569	7 398	3 997	3 401	6	5
58 新潟市	3 747	1 880	1 867	9 659	4 885	4 774	10	3
59 静岡市	3 067	1 571	1 496	8 325	4 232	4 093	2	2
60 浜松市	3 865	1 958	1 907	9 056	4 618	4 438	6	2
61 名古屋	13 517	6 916	6 601	24 013	12 576	11 437	27	10
62 京都市	6 441	3 255	3 186	15 235	7 537	7 698	9	4
63 大阪市	15 695	8 062	7 633	30 523	16 278	14 245	29	13
64 堺市	4 490	2 225	2 265	9 625	5 041	4 584	8	5
65 神戸市	7 222	3 701	3 521	16 410	8 254	8 156	13	7
66 岡山市	4 217	2 119	2 098	7 425	3 694	3 731	6	3
67 広島市	6 751	3 484	3 267	11 395	5 842	5 553	13	8
68 北九州市	4 776	2 442	2 334	11 956	5 840	6 116	12	5
69 福岡市	10 452	5 448	5 004	13 696	6 833	6 863	19	13
70 熊本市	4 682	2 376	2 306	7 808	3 835	3 973	12	5

注: 1) 都道府県別の表章は、出生は子の住所、死亡は死亡者の住所、死産は母の住所、婚姻は夫の住所、離婚は別居する前の住所による。

(特別区一指定都市再掲) 別

累計(令和6年1月~11月) (単位:人、胎、組)

掲 数	新生児 死亡数	自 然 増 減 数	死 産 数			周 産 期 死 亡 数			婚姻件数	離婚件数	
			総 数	自然死産	人工死産	総 数	妊娠満2週 以後の死産	早期新生児 死亡			
554	570	△ 818 642	13 994	6 235	7 759	2 083	1 652	431	439 935	169 462	
15	29	△ 48 220	542	228	314	79	56	23	16 044	8 079	01
6	6	△ 13 831	105	41	64	14	8	6	3 019	1 603	02
1	2	△ 13 199	107	47	60	14	13	1	2 913	1 317	03
8	6	△ 15 901	263	113	150	26	21	5	7 374	2 890	04
3	1	△ 12 732	74	43	31	12	12	-	2 023	953	05
6	8	△ 10 993	86	50	36	17	10	7	2 659	1 083	06
6	5	△ 17 129	179	80	99	29	26	3	4 952	2 360	07
21	15	△ 22 284	307	134	173	48	37	11	8 522	3 795	08
8	8	△ 14 448	190	84	106	31	23	8	5 935	2 499	09
8	12	△ 15 960	217	95	122	33	23	10	5 672	2 544	10
19	19	△ 40 750	926	390	536	126	112	14	25 607	9 584	11
31	20	△ 36 566	703	334	369	99	85	14	21 798	8 277	12
44	47	△ 49 418	1 757	689	1 068	212	178	34	69 507	18 460	13
38	52	△ 44 950	1 039	434	605	143	102	41	36 022	12 031	14
15	13	△ 20 799	200	92	108	33	27	6	5 777	2 263	15
3	4	△ 9 099	73	29	44	12	9	3	3 032	987	16
6	2	△ 8 089	105	58	47	16	14	2	3 390	1 232	17
1	2	△ 5 537	87	45	42	10	8	2	2 350	837	18
4	3	△ 6 196	96	42	54	24	22	2	2 504	1 062	19
7	7	△ 16 393	179	87	92	31	28	3	6 154	2 419	20
12	8	△ 14 687	194	97	97	39	35	4	5 697	2 383	21
6	9	△ 28 210	277	141	136	48	41	7	11 201	4 496	22
39	43	△ 32 650	846	400	446	132	99	33	29 308	10 165	23
5	3	△ 13 521	168	63	105	21	19	2	5 514	2 312	24
12	14	△ 5 919	163	85	78	41	28	13	4 817	1 732	25
11	11	△ 16 347	252	113	139	40	33	7	8 211	3 328	26
35	40	△ 48 930	1 010	422	588	155	126	29	35 795	13 826	27
32	39	△ 33 161	573	296	277	111	83	28	17 840	7 526	28
7	5	△ 9 441	126	59	67	23	19	4	3 497	1 686	29
9	5	△ 9 156	66	32	34	14	11	3	2 703	1 342	30
-	2	△ 4 405	64	32	32	9	7	2	1 567	702	31
1	1	△ 6 131	81	45	36	13	12	1	1 773	758	32
8	7	△ 13 052	236	117	119	44	37	7	6 156	2 657	33
21	17	△ 17 859	316	150	166	48	32	16	9 090	3 753	34
3	5	△ 13 046	129	65	64	24	21	3	3 792	1 668	35
4	4	△ 6 975	65	27	38	12	8	4	2 083	912	36
7	7	△ 7 803	84	29	55	17	11	6	3 013	1 333	37
3	3	△ 12 379	130	60	70	19	17	2	3 729	1 730	38
4	4	△ 7 477	66	31	35	11	8	3	1 846	974	39
30	35	△ 27 456	667	280	387	114	90	24	18 940	8 140	40
5	3	△ 5 928	76	41	35	15	12	3	2 372	1 069	41
5	6	△ 11 705	166	82	84	19	14	5	3 725	1 761	42
13	13	△ 12 779	261	119	142	29	20	9	5 392	2 533	43
6	6	△ 9 691	126	54	72	15	11	4	3 258	1 580	44
5	4	△ 9 331	142	71	71	18	14	4	3 105	1 631	45
10	4	△ 13 808	207	96	111	16	13	3	4 537	2 277	46
9	10	△ 3 299	258	108	150	25	16	9	5 720	2 913	47
1	-	△ 102	9	5	4	1	1	-	.	.	
1	1	.	1	-	1	1	-	1	.	.	
33	38	△ 27 138	1 289	489	800	155	128	27	55 631	13 325	50
8	14	△ 13 330	247	91	156	36	28	8	7 362	3 294	51
3	2	△ 4 609	139	57	82	13	12	1	4 391	1 416	52
5	4	△ 4 051	173	79	94	26	23	3	5 696	1 561	53
2	3	△ 5 483	113	59	54	14	12	2	3 550	1 223	54
16	21	△ 16 979	417	170	247	62	44	18	14 588	4 651	55
8	11	△ 3 007	169	67	102	22	13	9	8 793	1 941	56
1	4	△ 3 985	84	31	53	8	6	2	2 471	1 020	57
7	7	△ 5 912	73	37	36	14	13	1	2 396	875	58
-	2	△ 5 258	56	26	30	10	9	1	2 279	876	59
4	3	△ 5 191	68	37	31	13	11	2	2 692	913	60
17	15	△ 10 496	262	126	136	35	25	10	11 185	3 475	61
5	4	△ 8 794	140	59	81	18	16	2	5 236	1 915	62
16	15	△ 14 828	376	132	244	53	43	10	15 294	4 869	63
3	5	△ 5 135	87	37	50	14	9	5	3 075	1 226	64
6	9	△ 9 188	155	74	81	27	22	5	5 064	2 117	65
3	2	△ 3 208	113	49	64	17	15	2	2 796	1 087	66
5	5	△ 4 644	160	74	86	20	15	5	4 484	1 666	67
7	5	△ 7 180	119	52	67	23	18	5	3 204	1 383	68
6	7	△ 3 244	240	78	162	32	28	4	8 026	2 525	69
7	7	△ 3 126	106	42	64	12	7	5	2 872	1 170	70

第4表 死亡数及び死亡率（人口10万対），

死因簡単分類コード	死 因	11 月					累 計 (1月～11月)				
		実 数 (人)			年 換 算 率		実 数 (人)			年 換 算 率	
		令和6年	令和5年	差引増減	令和6年	令和5年	令和6年	令和5年	差引増減	令和6年	令和5年
	総 数	132 103	132 796	△ 693	1 340.5	1 334.0	1 444 833	1 427 302	17 531	1 308.9	1 284.1
01000	感染症及び寄生虫症	2 033	2 056	△ 23	20.6	20.7	22 180	21 914	266	20.1	19.7
01100	腸管感染症	190	169	21	1.9	1.7	2 090	1 904	186	1.9	1.7
01200	結 核	145	134	11	1.5	1.3	1 335	1 449	△ 114	1.2	1.3
01201	呼吸器結核	117	105	12	1.2	1.1	1 130	1 228	△ 98	1.0	1.1
01202	その他の結核	28	29	△ 1	0.3	0.3	205	221	△ 16	0.2	0.2
01300	敗 血 症	942	945	△ 3	9.6	9.5	10 541	10 523	18	9.5	9.5
01400	ウイルス性肝炎	102	139	△ 37	1.0	1.4	1 315	1 491	△ 176	1.2	1.3
01401	B型ウイルス性肝炎	25	33	△ 8	0.3	0.3	280	318	△ 38	0.3	0.3
01402	C型ウイルス性肝炎	69	87	△ 18	0.7	0.9	870	1 001	△ 131	0.8	0.9
01403	その他のウイルス性肝炎	8	19	△ 11	0.1	0.2	165	172	△ 7	0.1	0.2
01500	ヒト免疫不全ウイルス [H I V] 病	2	4	△ 2	0.0	0.0	51	55	△ 4	0.0	0.0
01600	その他の感染症及び寄生虫症	652	665	△ 13	6.6	6.7	6 848	6 492	356	6.2	5.8
02000	新 生 物 <腫瘍>	33 002	33 227	△ 225	334.9	333.8	362 647	361 665	982	328.5	325.4
02100	悪性新生物<腫瘍>	31 800	32 070	△ 270	322.7	322.2	350 029	349 147	882	317.1	314.1
02101	口唇，口腔及び咽頭の悪性新生物<腫瘍>	726	721	5	7.4	7.2	7 742	7 866	△ 124	7.0	7.1
02102	食道の悪性新生物<腫瘍>	943	929	14	9.6	9.3	9 715	9 837	△ 122	8.8	8.8
02103	胃の悪性新生物<腫瘍>	3 128	3 206	△ 78	31.7	32.2	34 562	35 473	△ 911	31.3	31.9
02104	結腸の悪性新生物<腫瘍>	3 159	3 232	△ 73	32.1	32.5	34 957	34 101	856	31.7	30.7
02105	直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物<腫瘍>	1 327	1 313	14	13.5	13.2	14 708	14 359	349	13.3	12.9
02106	肝及び肝内胆管の悪性新生物<腫瘍>	1 853	1 868	△ 15	18.8	18.8	20 420	20 939	△ 519	18.5	18.8
02107	胆のう及びその他の胆道の悪性新生物<腫瘍>	1 426	1 422	4	14.5	14.3	15 745	15 780	△ 35	14.3	14.2
02108	膵の悪性新生物<腫瘍>	3 500	3 338	162	35.5	33.5	37 585	36 718	867	34.0	33.0
02109	喉頭の悪性新生物<腫瘍>	62	55	7	0.6	0.6	675	718	△ 43	0.6	0.6
02110	気管，気管支及び肺の悪性新生物<腫瘍>	6 119	6 253	△ 134	62.1	62.8	68 916	69 022	△ 106	62.4	62.1
02111	皮膚の悪性新生物<腫瘍>	132	162	△ 30	1.3	1.6	1 718	1 692	26	1.6	1.5
02112	乳房の悪性新生物<腫瘍>	1 390	1 297	93	14.1	13.0	14 537	14 370	167	13.2	12.9
02113	子宮の悪性新生物<腫瘍> 1)	579	622	△ 43	11.4	12.2	6 495	6 527	△ 32	11.4	11.4
02114	卵巣の悪性新生物<腫瘍> 1)	404	423	△ 19	8.0	8.3	4 639	4 704	△ 65	8.2	8.2
02115	前立腺の悪性新生物<腫瘍> 2)	1 243	1 153	90	26.0	23.8	12 443	12 234	209	23.2	22.6
02116	膀胱の悪性新生物<腫瘍>	816	806	10	8.3	8.1	8 873	8 816	57	8.0	7.9
02117	中枢神経系の悪性新生物<腫瘍>	263	291	△ 28	2.7	2.9	2 952	2 881	71	2.7	2.6
02118	悪性リンパ腫	1 167	1 243	△ 76	11.8	12.5	12 915	13 167	△ 252	11.7	11.8
02119	白 血 病	812	837	△ 25	8.2	8.4	9 111	9 015	96	8.3	8.1
02120	その他のリンパ組織，造血組織及び関連組織の悪性新生物<腫瘍>	330	391	△ 61	3.3	3.9	3 888	3 938	△ 50	3.5	3.5
02121	その他の悪性新生物<腫瘍>	2 421	2 508	△ 87	24.6	25.2	27 433	26 990	443	24.9	24.3
02200	その他の新生物<腫瘍>	1 202	1 157	45	12.2	11.6	12 618	12 518	100	11.4	11.3
02201	中枢神経系のその他の新生物<腫瘍>	239	204	35	2.4	2.0	2 332	2 348	△ 16	2.1	2.1
02202	中枢神経系を除くその他の新生物<腫瘍>	963	953	10	9.8	9.6	10 286	10 170	116	9.3	9.1
03000	血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	400	425	△ 25	4.1	4.3	4 417	4 544	△ 127	4.0	4.1
03100	貧 血	217	233	△ 16	2.2	2.3	2 303	2 351	△ 48	2.1	2.1
03200	その他の血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	183	192	△ 9	1.9	1.9	2 114	2 193	△ 79	1.9	2.0
04000	内分泌，栄養及び代謝疾患	2 012	2 143	△ 131	20.4	21.5	23 060	23 325	△ 265	20.9	21.0
04100	糖 尿 病	1 165	1 220	△ 55	11.8	12.3	13 417	13 948	△ 531	12.2	12.5
04200	その他の内分泌，栄養及び代謝疾患	847	923	△ 76	8.6	9.3	9 643	9 377	266	8.7	8.4
05000	精神及び行動の障害	2 400	2 424	△ 24	24.4	24.3	25 239	24 317	922	22.9	21.9
05100	血管性及び詳細不明の認知症	2 119	2 159	△ 40	21.5	21.7	22 273	21 591	682	20.2	19.4
05200	その他の精神及び行動の障害	281	265	16	2.9	2.7	2 966	2 726	240	2.7	2.5
06000	神経系の疾患	5 409	5 281	128	54.9	53.0	56 755	55 632	1 123	51.4	50.0
06100	髄 膜 炎	23	18	5	0.2	0.2	302	272	30	0.3	0.2
06200	脊髄性筋萎縮症及び関連症候群	248	224	24	2.5	2.3	2 544	2 566	△ 22	2.3	2.3
06300	パーキンソン病	1 221	1 192	29	12.4	12.0	12 965	12 342	623	11.7	11.1
06400	アルツハイマー病	2 223	2 179	44	22.6	21.9	23 116	22 967	149	20.9	20.7
06500	その他の神経系の疾患	1 694	1 668	26	17.2	16.8	17 828	17 485	343	16.2	15.7
07000	眼及び付属器の疾患	2	-	2	0.0	-	6	6	0	0.0	0.0
08000	耳及び乳様突起の疾患	2	3	△ 1	0.0	0.0	20	22	△ 2	0.0	0.0
09000	循環器系の疾患	30 271	31 578	△ 1 307	307.2	317.2	331 477	339 237	△ 7 760	300.3	305.2
09100	高血圧性疾患	895	969	△ 74	9.1	9.7	10 453	10 303	150	9.5	9.3
09101	高血圧性心疾患及び心腎疾患	449	524	△ 75	4.6	5.3	5 323	5 549	△ 226	4.8	5.0
09102	その他の高血圧性疾患	446	445	1	4.5	4.5	5 130	4 754	376	4.6	4.3
09200	心 疾 患 (高血圧性を除く)	18 113	19 199	△ 1 086	183.8	192.9	201 571	207 745	△ 6 174	182.6	186.9
09201	慢性リウマチ性心疾患	140	161	△ 21	1.4	1.6	1 708	1 736	△ 28	1.5	1.6
09202	急性心筋梗塞	2 224	2 589	△ 365	22.6	26.0	25 094	27 815	△ 2 721	22.7	25.0
09203	その他の虚血性心疾患	3 124	3 339	△ 215	31.7	33.5	34 500	35 871	△ 1 371	31.3	32.3
09204	慢性非リウマチ性心内膜疾患	872	970	△ 98	8.8	9.7	10 329	10 788	△ 459	9.4	9.7
09205	心 筋 症	284	257	27	2.9	2.6	2 978	3 118	△ 140	2.7	2.8
09206	不整脈及び伝導障害	2 929	3 066	△ 137	29.7	30.8	31 759	32 198	△ 439	28.8	29.0
09207	心 不 全	7 948	8 196	△ 248	80.7	82.3	88 725	89 610	△ 885	80.4	80.6
09208	その他の心疾患	592	621	△ 29	6.0	6.2	6 478	6 609	△ 131	5.9	5.9

注：1) 女性人口10万に対する率である。
 2) 男性人口10万に対する率である。
 3) 前年の数値は概数である。

死因（死因简单分類）別一対前年比較一

死因简单分類コード	死 因	11 月					累 計 (1月 ~ 11月)				
		実 数 (人)			年 換 算 率		実 数 (人)			年 換 算 率	
		令和6年	令和5年	差引増減	令和6年	令和5年	令和6年	令和5年	差引増減	令和6年	令和5年
09300	脳血管疾患	8 501	8 767	△ 266	86.3	88.1	92 648	94 656	△ 2 008	83.9	85.2
09301	くも膜下出血	975	979	△ 4	9.9	9.8	9 949	10 108	△ 159	9.0	9.1
09302	脳内出血	2 749	2 738	11	27.9	27.5	29 196	29 485	△ 289	26.4	26.5
09303	脳 梗 塞	4 548	4 783	△ 235	46.2	48.0	50 791	52 297	△ 1 506	46.0	47.0
09304	その他の脳血管疾患	229	267	△ 38	2.3	2.7	2 712	2 766	△ 54	2.5	2.5
09400	大動脈瘤及び解離	2 036	1 861	175	20.7	18.7	18 259	17 863	396	16.5	16.1
09500	その他の循環器系の疾患	726	782	△ 56	7.4	7.9	8 546	8 670	△ 124	7.7	7.8
10000	呼吸器系の疾患	16 636	17 074	△ 438	168.8	171.5	183 380	175 954	7 426	166.1	158.3
10100	インフルエンザ	77	263	△ 186	0.8	2.6	1 394	778	616	1.3	0.7
10200	肺 炎	6 395	6 555	△ 160	64.9	65.8	71 960	68 157	3 803	65.2	61.3
10300	急性気管支炎	28	13	15	0.3	0.1	197	199	△ 2	0.2	0.2
10400	慢性閉塞性肺疾患	1 315	1 463	△ 148	13.3	14.7	15 000	15 350	△ 350	13.6	13.8
10500	喘 息	89	100	△ 11	0.9	1.0	975	989	△ 14	0.9	0.9
10600	その他の呼吸器系の疾患	8 732	8 680	52	88.6	87.2	93 854	90 481	3 373	85.0	81.4
10601	誤嚥性肺炎	5 428	5 310	118	55.1	53.3	57 497	54 504	2 993	52.1	49.0
10602	間質性肺疾患	1 992	2 024	△ 32	20.2	20.3	21 967	21 606	361	19.9	19.4
10603	その他の呼吸器系の疾患 (10601及び10602を除く)	1 312	1 346	△ 34	13.3	13.5	14 390	14 371	19	13.0	12.9
11000	消化器系の疾患	5 029	5 108	△ 79	51.0	51.3	53 839	53 703	136	48.8	48.3
11100	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	188	221	△ 33	1.9	2.2	2 252	2 250	2	2.0	2.0
11200	ヘルニア及び腸閉塞	728	747	△ 19	7.4	7.5	7 657	7 669	△ 12	6.9	6.9
11300	肝 疾 患	1 574	1 577	△ 3	16.0	15.8	17 032	16 896	136	15.4	15.2
11301	肝 硬 変 (アルコール性を除く)	690	716	△ 26	7.0	7.2	7 685	7 681	4	7.0	6.9
11302	その他の肝疾患	884	861	23	9.0	8.6	9 347	9 215	132	8.5	8.3
11400	その他の消化器系の疾患	2 539	2 563	△ 24	25.8	25.7	26 898	26 888	10	24.4	24.2
12000	皮膚及び皮下組織の疾患	319	302	17	3.2	3.0	3 562	3 476	86	3.2	3.1
13000	筋骨格系及び結合組織の疾患	889	929	△ 40	9.0	9.3	10 018	9 819	199	9.1	8.8
14000	腎尿路生殖器系の疾患	4 263	4 301	△ 38	43.3	43.2	45 490	45 621	△ 131	41.2	41.0
14100	糸球体疾患及び腎尿管間質性疾患	538	543	△ 5	5.5	5.5	5 375	5 216	159	4.9	4.7
14200	腎 不 全	2 487	2 432	55	25.2	24.4	26 741	27 423	△ 682	24.2	24.7
14201	急性腎不全	253	250	3	2.6	2.5	2 754	2 784	△ 30	2.5	2.5
14202	慢性腎臓病	1 851	1 800	51	18.8	18.1	19 932	20 327	△ 395	18.1	18.3
14203	詳細不明の腎不全	383	382	1	3.9	3.8	4 055	4 312	△ 257	3.7	3.9
14300	その他の腎尿路生殖器系の疾患	1 238	1 326	△ 88	12.6	13.3	13 374	12 982	392	12.1	11.7
15000	妊娠, 分娩及び産じょく ¹⁾	3	2	1	0.1	0.0	32	24	8	0.1	0.0
16000	周産期に発生した病態	34	28	6	0.3	0.3	368	320	48	0.3	0.3
16100	妊娠期間及び胎児発育に関連する障害	-	3	△ 3	-	0.0	25	30	△ 5	0.0	0.0
16200	出産外傷	1	-	1	0.0	-	8	4	4	0.0	0.0
16300	周産期に特異的な呼吸障害及び心血管障害	18	17	1	0.2	0.2	215	176	39	0.2	0.2
16400	周産期に特異的な感染症	3	2	1	0.0	0.0	24	18	6	0.0	0.0
16500	胎児及び新生児の出血性障害及び血液障害	5	4	1	0.1	0.0	47	47	0	0.0	0.0
16600	その他の周産期に発生した病態	7	2	5	0.1	0.0	49	45	4	0.0	0.0
17000	先天奇形, 変形及び染色体異常	145	171	△ 26	1.5	1.7	1 740	1 854	△ 114	1.6	1.7
17100	神経系の先天奇形	5	6	△ 1	0.1	0.1	69	77	△ 8	0.1	0.1
17200	循環器系の先天奇形	62	65	△ 3	0.6	0.7	665	714	△ 49	0.6	0.6
17201	心臓の先天奇形	45	48	△ 3	0.5	0.5	417	454	△ 37	0.4	0.4
17202	その他の循環器系の先天奇形	17	17	0	0.2	0.2	248	260	△ 12	0.2	0.2
17300	消化器系の先天奇形	6	8	△ 2	0.1	0.1	85	73	12	0.1	0.1
17400	その他の先天奇形及び変形	50	56	△ 6	0.5	0.6	549	555	△ 6	0.5	0.5
17500	染色体異常, 他に分類されないもの	22	36	△ 14	0.2	0.4	372	435	△ 63	0.3	0.4
18000	症状, 徴候及び異常臨床所見・異常検査 所見で他に分類されないもの	21 685	19 914	1 771	220.1	200.0	221 252	202 883	18 369	200.4	182.5
18100	老 衰	18 403	16 986	1 417	186.7	170.6	185 661	171 162	14 499	168.2	154.0
18200	乳幼児突然死症候群	2	4	△ 2	0.0	0.0	45	37	8	0.0	0.0
18300	その他の症状, 徴候及び異常臨床所見・ 異常検査所見で他に分類されないもの	3 280	2 924	356	33.3	29.4	35 546	31 684	3 862	32.2	28.5
20000	傷病及び死亡の外因	6 182	6 197	△ 15	62.7	62.3	66 581	66 808	△ 227	60.3	60.1
20100	不慮の事故	3 828	3 832	△ 4	38.8	38.5	40 137	39 407	730	36.4	35.5
20101	交通事故	324	353	△ 29	3.3	3.5	3 132	3 187	△ 55	2.8	2.9
20102	転倒・転落・墜落	1 021	1 058	△ 37	10.4	10.6	10 652	10 666	△ 14	9.6	9.6
20103	不慮の溺死及び溺水	935	859	76	9.5	8.6	8 141	7 483	658	7.4	6.7
20104	不慮の窒息	714	713	1	7.2	7.2	7 305	7 822	△ 517	6.6	7.0
20105	煙, 火及び火炎への曝露	61	82	△ 21	0.6	0.8	822	864	△ 42	0.7	0.8
20106	有害物質による不慮の中毒及び 有害物質への曝露	41	41	0	0.4	0.4	476	466	10	0.4	0.4
20107	その他の不慮の事故	732	726	6	7.4	7.3	9 609	8 919	690	8.7	8.0
20200	自 殺	1 583	1 581	2	16.1	15.9	18 147	19 361	△ 1 214	16.4	17.4
20300	他 殺	15	25	△ 10	0.2	0.3	193	209	△ 16	0.2	0.2
20400	その他の外因	756	759	△ 3	7.7	7.6	8 104	7 831	273	7.3	7.0
22000	特殊目的用コード	1 387	1 633	△ 246	14.1	16.4	32 770	36 178	△ 3 408	29.7	32.5
22100	重症急性呼吸器症候群[SARS]	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22200	その他の特殊目的用コード	1 387	1 633	△ 246	14.1	16.4	32 770	36 178	△ 3 408	29.7	32.5
22201	新型コロナウイルス感染症	1 387	1 628	△ 241	14.1	16.4	32 763	36 146	△ 3 383	29.7	32.5
22202	新型コロナウイルス感染症ワクチン	-	5	△ 5	-	0.1	7	32	△ 25	0.0	0.0
22203	その他の特殊目的用コード (22201及び22202を除く)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

諸率の算出に用いた人口、月・性別人口（日本人人口）

	男女計	男	女
令和5年 1月	121 893 000	59 245 000	62 647 000
2月	121 721 000	59 161 000	62 560 000
3月	121 631 000	59 117 000	62 514 000
4月	121 576 000	59 088 000	62 488 000
5月	121 499 000	59 051 000	62 448 000
6月	121 448 000	59 022 000	62 425 000
7月	121 441 000	59 014 000	62 427 000
8月	121 410 000	58 997 000	62 413 000
9月	121 270 000	58 937 000	62 333 000
10月	121 193 000	58 902 000	62 291 000
11月	121 118 000	58 862 000	62 256 000
12月	121 047 000	58 828 000	62 219 000
令和6年 1月	121 052 000	58 828 000	62 224 000
2月	120 885 000	58 744 000	62 141 000
3月	120 792 000	58 699 000	62 093 000
4月	120 722 000	58 661 000	62 061 000
5月	120 632 000	58 617 000	62 015 000
6月	120 576 000	58 586 000	61 990 000
7月	120 557 000	58 571 000	61 987 000
8月	120 518 000	58 549 000	61 969 000
9月	120 372 000	58 486 000	61 886 000
10月	120 296 000	58 450 000	61 846 000
11月	* 120 224 000	* 58 412 000	* 61 812 000
12月			

資料：「人口推計（各月1日現在）」（総務省統計局）

* は暫定値であり、下記の方法により算出。

当月分の人口 = 前月の推計人口（総務省統計局「人口推計」）
 （暫定値） + 前月の自然増減（人口動態統計月報（概数））
 + 前年前月の社会動態（法務省「出入国管理統計」）