

Ⅲ 統 計 表

- 統計表 1 都道府県別にみた妊娠届出の妊娠週（月）数別の状況
- 統計表 2 都道府県別にみた常勤保健師数
- 統計表 3 都道府県—指定都市・特別区—中核市—その他政令市別にみた
がん検診の実施状況（3-1、3-2、3-3）

統計表 1 都道府県別にみた妊娠届出の妊娠週（月）数別の状況

(単位:人)

令和3(2021)年度

	総 数	満11週以内	満12～19週	満20～27週	満28週～分娩まで	分娩後	不詳
		(第3月以内)	(第4～5月)	(第6～7月)	(第8月～分娩まで)		
全 国	831 824	788 671	33 737	4 469	2 612	1 185	1 150
北 海 道	27 951	26 613	980	182	115	42	19
青 森	6 106	5 697	323	48	27	11	-
岩 手	6 059	5 710	277	45	20	7	-
宮 城	13 552	12 593	802	84	49	21	3
秋 田	4 151	3 959	143	26	13	9	1
山 形	5 765	5 284	429	28	16	8	-
福 島	10 120	9 375	599	66	55	19	6
茨 城	17 307	16 454	630	120	81	19	3
栃 木	11 412	10 937	317	75	51	20	12
群 馬	11 818	11 108	598	60	46	4	2
埼 玉	47 315	44 850	1 786	218	117	138	206
千 葉	40 133	38 253	1 453	207	132	57	31
東 京	103 621	98 914	3 422	541	307	196	241
神 奈 川	62 862	60 265	1 815	272	163	215	132
新 潟	12 262	11 833	355	46	21	6	1
富 山	6 340	6 030	270	31	6	3	-
石 川	7 339	7 096	196	24	21	2	-
福 井	5 171	4 938	175	22	17	4	15
山 梨	5 105	4 789	256	33	9	15	3
長 野	12 801	12 231	409	79	57	10	15
岐 阜	11 991	11 259	629	66	25	9	3
静 岡	22 022	20 696	1 145	113	48	17	3
愛 知	55 926	53 410	1 935	275	170	134	2
三 重	11 333	10 643	544	56	24	7	59
滋 賀	10 412	10 064	283	42	18	1	4
京 都	16 201	15 425	501	105	91	4	75
大 阪	62 802	60 352	1 786	297	204	44	119
兵 庫	36 150	34 471	1 355	175	90	27	32
奈 良	7 855	7 511	199	68	48	5	24
和 歌 山	5 438	5 227	152	30	21	4	4
鳥 取	3 619	3 403	198	10	6	2	-
島 根	4 295	3 920	338	17	11	2	7
岡 山	13 340	12 713	494	64	45	10	14
広 島	18 797	17 976	653	94	43	22	9
山 口	8 078	7 786	237	38	14	3	-
徳 島	4 328	4 160	129	19	11	3	6
香 川	6 043	5 664	332	25	15	3	4
愛 媛	7 818	7 184	574	33	23	4	-
高 知	3 848	3 647	173	12	13	2	1
福 岡	37 788	34 675	2 657	252	116	22	66
佐 賀	5 669	5 096	517	26	27	3	-
長 崎	8 593	8 103	402	56	24	6	2
熊 本	12 465	11 764	553	86	53	8	1
大 分	7 101	6 670	365	39	23	3	1
宮 崎	7 372	6 841	457	49	16	7	2
鹿 児 島	11 006	10 189	682	82	43	10	-
沖 縄	14 344	12 893	1 212	133	67	17	22

統計表 2 都道府県別にみた常勤保健師数

令和3(2021)年度末現在

	常勤保健師数(人)			常勤保健師数(人口10万対)			人口(人) ¹⁾		
	総数	政令市・特別区	政令市・特別区以外	総数	政令市・特別区	政令市・特別区以外	総数	政令市・特別区	政令市・特別区以外
全 国	27 979	8 737	19 242	22.2	14.3	29.7	125 927 902	61 215 892	64 712 010
北 海 道	1 623	326	1 297	31.3	12.3	51.1	5 183 687	2 647 160	2 536 527
青 森	436	93	343	35.1	18.7	46.1	1 243 081	498 533	744 548
岩 手	433	45	388	35.9	15.8	42.1	1 206 479	285 270	921 209
宮 城	627	185	442	27.6	17.4	36.7	2 268 355	1 065 365	1 202 990
秋 田	332	50	282	34.7	16.5	43.1	956 836	303 122	653 714
山 形	354	36	318	33.5	14.9	39.0	1 056 682	242 284	814 398
福 島	624	175	449	33.9	19.3	48.1	1 841 244	907 963	933 281
茨 城	611	34	577	21.1	12.5	22.0	2 890 377	271 156	2 619 221
栃 木	448	79	369	23.1	15.2	25.9	1 942 494	519 136	1 423 358
群 馬	484	134	350	24.9	19.0	28.2	1 943 667	704 069	1 239 598
埼 玉	1 193	351	842	16.2	13.3	17.7	7 385 848	2 636 053	4 749 795
千 葉	1 090	262	828	17.3	12.8	19.4	6 310 875	2 053 313	4 257 562
東 京	1 826	1 341	485	13.2	12.8	14.8	13 794 933	10 515 015	3 279 918
神 奈 川	1 211	815	396	13.1	11.5	18.5	9 215 210	7 079 017	2 136 193
新 潟	657	146	511	30.0	18.7	36.3	2 188 469	779 613	1 408 856
富 山	309	90	219	29.8	21.9	35.0	1 037 319	411 222	626 097
石 川	295	68	227	26.2	15.2	33.6	1 124 501	448 702	675 799
福 井	187	35	152	24.4	13.5	29.9	767 561	259 642	507 919
山 梨	301	34	267	36.9	18.3	42.4	816 340	186 249	630 091
長 野	780	133	647	37.9	21.9	44.7	2 056 970	608 619	1 448 351
岐 阜	559	85	474	28.0	21.0	29.8	1 996 682	404 304	1 592 378
静 岡	780	246	534	21.3	16.6	24.6	3 658 375	1 484 850	2 173 525
愛 知	1 277	484	793	17.0	12.6	21.6	7 528 519	3 852 994	3 675 525
三 重	395	37	358	22.1	11.9	24.3	1 784 968	309 825	1 475 143
滋 賀	387	47	340	27.3	13.7	31.7	1 415 222	344 247	1 070 975
京 都	671	295	376	26.7	21.2	33.5	2 511 494	1 388 807	1 122 687
大 阪	1 377	819	558	15.6	13.5	20.4	8 800 753	6 068 651	2 732 102
兵 庫	995	446	549	18.1	13.5	25.0	5 488 605	3 296 952	2 191 653
奈 良	363	45	318	27.2	12.7	32.4	1 335 378	353 158	982 220
和 歌 山	367	60	307	39.2	16.5	53.6	935 084	362 662	572 422
鳥 取	210	54	156	38.1	29.3	42.5	551 806	184 557	367 249
島 根	319	54	265	47.9	27.1	56.8	666 331	199 432	466 899
岡 山	583	232	351	31.0	19.6	50.5	1 879 280	1 184 348	694 932
広 島	628	300	328	22.5	16.1	35.5	2 788 687	1 865 481	923 206
山 口	352	48	304	26.3	18.9	28.0	1 340 458	253 996	1 086 462
徳 島	255	・	255	35.1	・	35.1	726 729	・	726 729
香 川	275	69	206	28.5	16.3	38.1	964 885	424 414	540 471
愛 媛	377	52	325	28.1	10.3	39.0	1 341 539	507 211	834 328
高 知	305	49	256	44.0	15.2	69.0	693 369	322 526	370 843
福 岡	984	385	599	19.3	13.7	26.0	5 108 507	2 807 903	2 300 604
佐 賀	264	・	264	32.5	・	32.5	812 193	・	812 193
長 崎	353	109	244	26.7	16.8	36.4	1 320 055	649 190	670 865
熊 本	489	98	391	28.0	13.4	38.5	1 747 513	731 722	1 015 791
大 分	370	91	279	32.7	19.1	42.7	1 131 140	477 584	653 556
宮 崎	344	66	278	31.9	16.5	41.0	1 078 313	400 918	677 395
鹿 児 島	502	89	413	31.3	14.8	41.1	1 605 419	600 318	1 005 101
沖 縄	377	45	332	25.4	14.1	28.4	1 485 670	318 339	1 167 331

注：1)人口は、総務省「住民基本台帳に基づく人口、人口動態及び世帯数(令和4年1月1日現在)」である。

統計表3 都道府県—指定都市・特別区—中核市—その他政令市別にみたがん検診の実施状況(3-1)

令和3(2021)年度

	受診者数(人)					受診率(%) ¹⁾				
	胃がん	肺がん	大腸がん	子宮頸がん	乳がん	胃がん	肺がん	大腸がん	子宮頸がん	乳がん
全 国	1 442 990	3 038 779	3 528 729	3 459 578	2 209 074	6.5	6.0	7.0	15.4	15.4
北海道	46 332	85 832	101 982	140 290	81 663	4.9	4.0	4.8	16.3	13.7
青森	32 176	45 118	60 366	37 866	26 621	12.6	8.6	11.5	17.9	18.8
岩手	29 493	53 375	55 668	33 978	29 634	11.5	11.0	11.4	17.0	22.9
宮城	50 239	98 856	105 643	103 278	60 426	11.6	10.8	11.5	21.6	24.8
秋田	15 831	25 864	38 606	19 987	17 134	6.9	6.5	9.7	12.1	14.1
山形	34 020	64 694	62 630	37 336	29 547	15.5	15.3	14.8	18.5	22.6
福島	42 860	80 660	74 671	48 477	36 146	12.0	10.8	9.9	16.3	17.9
茨城	26 905	82 252	77 897	79 215	46 785	4.7	7.0	6.7	12.6	13.8
栃木	36 449	75 723	80 654	67 973	53 747	9.4	9.5	10.2	17.3	19.6
群馬	37 442	66 062	67 237	72 300	44 889	9.7	8.5	8.6	18.0	18.4
埼玉	81 905	167 161	200 786	179 386	111 006	6.3	5.6	6.7	13.5	13.2
千葉	63 655	193 261	197 937	201 914	145 953	5.7	7.6	7.8	16.7	18.9
東京都	135 068	267 575	435 147	359 894	238 995	6.2	4.7	7.8	14.2	16.0
神奈川県	66 072	162 788	181 136	234 733	108 916	4.4	4.3	4.8	14.8	10.7
新潟	40 640	69 873	79 292	49 748	44 867	9.7	7.9	9.0	14.5	18.4
富山	14 538	28 272	26 368	24 438	17 563	8.4	6.9	6.4	13.6	13.7
石川	20 139	32 697	32 570	32 415	22 749	10.2	7.4	7.4	15.8	16.4
福井	7 385	18 346	20 322	25 346	15 483	6.6	6.1	6.8	19.6	18.1
山梨	20 397	48 481	44 084	22 905	21 909	11.2	14.7	13.3	19.3	22.1
長野	18 889	28 393	58 746	56 447	32 376	4.9	3.5	7.2	15.4	15.0
岐阜	25 512	47 474	56 722	54 992	46 986	7.0	6.0	7.2	15.4	18.8
静岡県	52 974	113 063	115 504	115 986	68 520	7.4	7.7	7.9	17.4	17.6
愛知県	94 122	205 832	215 239	215 232	125 459	7.3	7.0	7.3	17.0	14.7
三重	28 862	48 476	56 080	64 614	37 722	8.4	6.8	7.9	18.6	17.0
滋賀	8 132	19 343	26 376	37 210	21 432	3.3	3.5	4.7	16.3	13.7
京都府	11 856	29 397	41 161	47 932	32 362	4.6	3.0	4.2	11.0	18.2
大阪府	55 816	164 506	180 094	234 409	126 707	4.0	4.7	5.2	15.7	13.0
兵庫県	35 167	91 407	130 734	100 950	82 228	3.7	4.2	6.0	10.8	13.4
奈良	10 686	16 688	34 339	26 513	21 270	4.6	3.1	6.5	12.7	14.1
和歌山	15 336	31 197	31 358	29 686	19 131	9.6	8.4	8.4	19.1	16.6
鳥取	18 652	22 095	24 641	24 470	12 228	17.8	10.2	11.4	22.0	21.2
島根	4 745	9 257	18 000	16 127	12 419	4.8	3.6	7.1	16.2	17.9
岡山	15 482	46 023	43 215	51 502	41 416	5.6	6.4	6.0	13.8	17.6
広島	30 587	59 621	64 450	69 990	40 081	6.6	5.4	5.9	14.3	12.1
山口	9 511	20 680	23 987	34 672	18 767	4.6	4.0	4.6	16.5	13.1
徳島	5 909	10 318	13 513	17 658	9 490	4.5	3.5	4.6	16.3	12.3
香川県	12 998	26 989	34 144	27 763	22 349	7.5	7.2	9.1	17.4	21.0
愛媛	14 945	26 961	33 199	25 861	21 697	6.1	5.1	6.3	11.2	13.5
高知	8 626	19 774	18 268	11 332	10 207	6.4	7.2	6.7	11.3	14.3
福岡	47 693	75 545	95 856	135 398	73 268	5.9	3.8	4.8	14.3	12.3
佐賀	8 969	20 348	21 747	28 689	16 127	6.5	6.4	6.9	20.9	16.5
長崎	22 414	40 589	37 116	37 880	21 568	9.0	7.7	7.1	17.6	13.3
熊本	25 958	55 396	62 297	61 374	41 879	8.2	8.2	9.2	19.4	19.6
大分	12 789	33 734	29 842	33 956	22 381	6.3	7.7	6.8	16.4	16.7
宮崎	7 831	19 057	32 433	32 115	15 973	4.4	4.5	7.7	17.4	13.5
鹿児島	19 875	49 289	49 436	63 075	41 932	6.8	7.8	7.8	19.8	20.7
沖縄	17 108	40 437	37 236	32 266	19 066	7.1	7.0	6.4	12.9	12.1

注:「がん対策推進基本計画」(平成24年6月8日閣議決定)及び「がん予防重点健康教育及びがん検診実施のための指針」(平成20年3月31日健康局長通知別添)に基づき、がん検診の受診率の算定対象年齢を40歳から69歳(「胃がん」は50歳から69歳、「子宮頸がん」は20歳から69歳)までとした。

「受診者数」及び「受診率」の詳細については、「IV 用語の解説」27、28頁「がん検診」及び「がん検診受診率」参照。

1)受診率は、対象者数等の計数が不詳の市区町村を除いた値である。なお、受診率が不詳の市区町村については、算出に用いる「当該年度の対象者数」、「当該年度の受診者数」、「前年度の受診者数」及び「2年連続の受診者数」のいずれかが不詳の場合である。

統計表3 都道府県—指定都市・特別区—中核市—その他政令市別にみたがん検診の実施状況（3-2）

令和3(2021)年度

	受診者数（人）					受診率（%） ¹⁾				
	胃がん	肺がん	大腸がん	子宮頸がん	乳がん	胃がん	肺がん	大腸がん	子宮頸がん	乳がん
指定都市・特別区（再掲）										
東京都 区部	108 084	221 175	308 327	275 264	174 952	7.3	5.7	8.0	15.4	16.9
札幌市	7 657	13 431	24 534	73 923	28 880	2.7	1.6	3.0	20.8	12.5
仙台市	15 078	27 720	33 281	29 716	22 907	9.0	6.5	7.7	16.3	20.3
さいたま市	30 547	44 404	42 371	34 147	18 125	12.8	8.3	7.9	14.4	13.4
千葉市	12 813	31 436	29 451	24 492	17 305	8.1	7.9	7.4	15.6	16.7
横浜市	16 943	39 378	60 147	94 559	34 603	2.9	2.5	3.9	15.6	8.5
川崎市	14 457	29 499	28 117	38 785	18 725	7.0	4.8	4.6	15.1	11.8
相模原市	9 021	16 349	16 781	23 307	10 850	6.7	5.5	5.7	15.5	14.1
新潟市	14 265	13 257	24 432	16 532	11 581	11.0	4.2	7.7	13.7	13.4
静岡市	6 738	14 370	17 294	18 086	9 388	5.3	5.2	6.3	16.6	12.9
浜松市	14 073	25 989	24 705	20 824	11 218	9.4	8.2	7.8	13.1	13.5
名古屋 市	25 925	55 074	67 325	87 220	44 312	6.2	6.1	7.5	23.8	18.3
京都 市	2 241	7 278	9 255	18 852	10 334	...	1.3	1.7	7.5	...
大阪 市	10 136	28 846	33 713	53 287	25 224	2.5	2.7	3.1	11.6	8.7
堺 市	5 831	14 820	18 730	24 167	13 370	4.8	4.5	5.7	17.3	14.0
神戸 市	9 321	14 455	45 349	25 376	21 930	3.7	2.4	7.4	10.5	12.6
岡山 市	5 196	18 494	15 631	15 912	11 908	5.6	6.8	5.7	11.0	15.3
広島 市	12 291	27 902	26 383	28 579	17 904	6.7	5.9	5.5	13.4	11.8
北九州 市	4 841	4 232	9 585	23 254	11 557	3.3	1.2	2.7	13.8	11.3
福岡 市	12 694	10 203	21 733	51 674	18 132	5.9	1.7	3.6	17.9	10.1
熊本 市	4 502	7 246	12 055	24 749	11 587	3.9	2.5	4.2	20.5	15.0
中核市（再掲）										
旭川市	2 645	4 432	6 602	9 706	6 455	4.5	3.3	4.9	18.6	17.2
函館市	1 342	3 914	3 794	4 826	3 123	2.8	3.7	3.6	12.0	10.5
青森市	3 745	4 344	9 445	4 464	3 829	7.3	3.7	8.0	9.9	12.3
八戸市	4 566	6 179	6 488	7 424	3 755	10.1	6.6	6.9	16.6	15.2
盛岡市	4 267	8 778	5 881	6 926	4 044	6.9	7.6	5.1	11.6	13.4
秋田市	1 789	1 692	6 146	5 621	3 282	2.2	1.3	4.9	11.4	10.0
山形市	5 460	9 975	9 693	3 948	3 645	11.6	10.4	10.1	10.8	14.4
郡山市	8 701	11 975	11 880	8 063	4 879	13.2	9.1	9.0	15.3	13.1
いわき市	4 208	7 997	7 208	5 207	3 771	6.8	6.2	5.5	10.0	10.5
福島市	7 194	11 030	10 995	6 156	5 231	14.0	10.0	10.0	14.2	17.3
水戸市	1 595	5 294	4 897	3 093	2 271	3.9	5.0	4.6	6.1	7.3
宇都宮市	8 914	16 256	16 422	18 066	6 767	9.7	7.7	7.8	17.4	12.1
前橋市	12 162	18 325	18 060	16 970	12 486	18.3	13.9	13.7	22.8	24.2
高崎市	2 871	9 054	8 813	13 144	5 752	4.6	6.1	6.0	16.3	14.0
川越市	2 691	1 016	7 635	3 892	4 163	4.3	0.7	5.4	6.8	10.8
越谷市	3 869	5 743	6 816	9 711	5 045	6.4	4.1	4.9	12.9	12.0
川口市	4 040	13 340	16 178	24 290	8 778	4.9	5.4	6.6	19.3	14.2
船橋市	3 416	25 345	24 436	21 265	13 890	4.1	9.8	9.5	21.0	21.9
柏市	2 009	5 339	6 583	9 933	10 473	4.1	3.1	3.9	13.1	20.3
八王子市	4 789	12 357	19 208	14 229	8 879	6.5	5.5	8.5	14.4	16.0
横須賀市	-	8 307	7 397	12 304	3 764	-	5.3	4.7	16.7	8.7
富山市	4 636	9 263	8 853	6 046	4 874	7.0	5.7	5.4	9.0	10.4
金沢市	9 958	13 912	11 726	8 733	7 462	12.0	7.8	6.6	11.2	14.7
福井市	1 856	5 307	6 043	9 864	5 597	5.4	5.2	5.9	22.0	20.6
甲府市	3 422	7 421	6 418	3 303	4 049	9.1	10.0	8.7	12.6	15.7

注：「がん対策推進基本計画」（平成24年6月8日閣議決定）及び「がん予防重点健康教育及びがん検診実施のための指針」（平成20年3月31日健康局長通知別添）に基づき、がん検診の受診率の算定対象年齢を40歳から69歳（「胃がん」は50歳から69歳、「子宮頸がん」は20歳から69歳）までとした。

「受診者数」及び「受診率」の詳細については、「IV 用語の解説」27、28頁「がん検診」及び「がん検診受診率」参照。

1) 受診率は、対象者数等の計数が不詳の市区町村を除いた値である。なお、受診率が不詳の市区町村については、算出に用いる「当該年度の対象者数」、「当該年度の受診者数」、「前年度の受診者数」及び「2年連続の受診者数」のいずれかが不詳の場合である。

統計表3 都道府県—指定都市・特別区—中核市—その他政令市別にみたがん検診の実施状況（3-3）

令和3(2021)年度

	受診者数（人）					受診率（%） ¹⁾				
	胃がん	肺がん	大腸がん	子宮頸がん	乳がん	胃がん	肺がん	大腸がん	子宮頸がん	乳がん
長野市	1 254	2 696	5 811	8 691	2 500	2.1	1.8	3.9	11.6	6.6
松本市	1 139	4 745	6 199	8 467	4 087	2.8	5.1	6.6	18.0	17.2
岐阜市	1 976	3 437	5 156	10 669	5 379	2.5	2.1	3.2	15.9	11.5
豊橋市	2 784	9 871	9 397	7 653	4 435	5.6	6.6	6.3	13.9	10.7
豊田市	6 167	6 721	10 282	6 226	3 533	8.9	4.1	6.3	9.5	8.3
岡崎市	7 152	12 018	14 581	7 017	5 424	9.8	7.9	9.5	11.5	13.3
一宮市	4 737	17 071	11 788	10 783	4 609	6.9	11.1	7.7	13.5	11.7
大津市	627	6 779	6 743	11 604	3 534	1.1	4.8	4.8	21.7	9.9
高槻市	3 105	14 567	11 301	13 307	6 160	6.6	10.6	8.2	24.3	16.2
東大阪市	5 057	10 108	10 520	11 653	7 197	6.2	5.2	5.4	15.3	14.2
豊中市	2 163	4 130	8 040	13 798	4 594	3.8	2.5	5.0	18.6	10.0
枚方市	2 127	9 192	10 674	13 061	5 702	3.2	5.7	6.6	17.3	12.2
八尾市	2 695	5 790	6 899	8 524	5 369	5.3	5.6	6.6	20.5	17.2
寝屋川市	1 624	3 559	3 685	4 690	3 370	4.3	3.9	4.0	13.5	15.1
吹田市	1 605	8 141	9 006	10 332	7 030	3.1	5.5	6.0	16.8	17.3
姫路市	2 586	4 427	5 898	12 233	12 055	2.9	2.1	2.8	14.3	21.1
西宮市	2 206	3 516	5 170	5 646	5 405	2.5	1.8	2.6	6.8	10.2
尼崎市	1 368	4 654	6 913	4 451	4 462	2.1	2.5	3.8	5.9	9.0
明石市	-	3 356	5 370	5 131	3 227	-	2.8	4.5	9.5	10.1
奈良市	1 921	1 311	11 932	8 883	6 101	3.8	0.9	8.4	16.4	15.7
和歌山市	1 590	4 327	4 117	7 839	4 722	3.1	3.0	2.9	13.9	11.5
鳥取市	6 405	8 011	8 648	8 411	4 145	18.6	10.9	11.8	22.3	20.2
松江市	2 022	2 881	4 915	6 176	3 677	8.2	3.7	6.4	19.3	16.2
倉敷市	3 858	10 905	11 196	17 917	14 663	6.1	6.0	6.2	18.7	22.9
福山市	3 754	8 161	9 845	9 221	3 589	4.9	4.5	5.5	10.3	7.7
呉市	1 005	2 477	2 899	8 177	3 076	2.9	3.0	3.5	21.7	11.3
下関市	711	1 468	2 841	8 780	2 749	2.1	1.5	2.9	19.2	10.1
高松市	3 573	7 407	12 613	11 971	9 006	5.2	4.4	7.5	18.7	21.1
松山市	4 292	9 853	9 857	10 291	6 390	4.8	4.8	4.8	12.4	11.4
高知市	2 519	4 173	6 508	4 982	4 898	4.3	3.2	5.0	10.0	14.1
久留米市	1 795	9 516	8 635	13 309	5 282	4.6	8.1	7.3	20.0	14.3
長崎市	4 341	7 018	5 501	9 590	4 131	5.1	4.3	3.3	15.0	8.7
佐世保市	5 281	7 441	6 962	8 832	4 540	11.9	8.1	7.5	20.7	13.6
大分市	3 296	10 819	9 500	11 898	8 593	3.8	5.7	5.0	13.9	15.1
宮崎市	2 361	8 386	10 931	16 531	4 805	4.0	5.2	6.8	21.7	11.5
鹿児島市	3 751	10 072	9 947	21 809	10 567	4.0	4.2	4.1	18.2	14.8
那覇市	3 780	7 334	8 182	5 158	2 575	6.8	5.7	6.4	10.1	7.5
その他政令市（再掲）										
小樽市	400	475	1 147	1 601	1 154	1.8	1.0	2.5	9.5	8.5
町田市	-	-	8 857	8 553	7 199	-	-	5.0	12.7	15.6
藤沢市	4 458	14 047	13 077	9 441	8 222	6.8	7.7	7.2	15.7	16.9
茅ヶ崎市	2 394	7 557	7 351	3 449	2 481	5.6	7.4	7.2	9.1	9.4
四日市市	5 747	6 501	8 337	10 464	6 009	7.3	5.3	6.8	17.4	17.5

注：「がん対策推進基本計画」（平成24年6月8日閣議決定）及び「がん予防重点健康教育及びがん検診実施のための指針」（平成20年3月31日健康局長通知別添）に基づき、がん検診の受診率の算定対象年齢を40歳から69歳（「胃がん」は50歳から69歳、「子宮頸がん」は20歳から69歳）までとした。

「受診者数」及び「受診率」の詳細については、「IV 用語の解説」27、28頁「がん検診」及び「がん検診受診率」参照。

1) 受診率は、対象者数等の計数が不詳の市区町村を除いた値である。なお、受診率が不詳の市区町村については、算出に用いる「当該年度の対象者数」、「当該年度の受診者数」、「前年度の受診者数」及び「2年連続の受診者数」のいずれかが不詳の場合である。