

【正】

6 がん検診

(1) がん検診の受診者数及び受診率

市区町村が実施したがん検診の受診率は、「胃がん」8.4%、「肺がん」7.4%、「大腸がん」8.4%、「子宮頸がん」16.3%、「乳がん」17.4%となっている(表6)。

表6 がん検診受診者数及び受診率

(単位:人) 平成 29(2017)年度

	胃がん	肺がん	大腸がん	子宮頸がん	乳がん
受診者数	1 862 265	3 881 044	<u>4 391 031</u>	3 693 850	2 433 671
受診率 (%) ¹⁾	8.4	7.4	8.4	16.3	17.4

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」については、「IV 用語の解説」26、27 頁参照。
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。

(2) がん検診受診率の分布状況

市区町村のがん検診受診率の分布をみると、がん検診受診率が「0~10%未満」と低い市区町村数は、「肺がん」が 782 (全国市区町村数に占める割合 45.0%)と最も多く、次いで「大腸がん」が 758 (同 43.6%)となっている(表7、図3)。

表7 市区町村におけるがん検診受診率の分布状況

平成 29(2017)年度

	全国 市区町村数 ¹⁾	がん検診受診率別市区町村数					
		0~10%未満	10~20%未満	20~30%未満	30~40%未満	40~50%未満	50%以上
胃がん	1 737	677	727	179	39	3	3
肺がん	1 737	782	705	199	39	7	1
大腸がん	1 737	758	792	161	19	2	2
子宮頸がん	1 737	120	887	529	127	18	7
乳がん	1 737	42	676	616	260	69	20

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。「受診率」については、「IV 用語の解説」26、27 頁参照。
1)「全国市区町村数」にはがん検診受診率が不詳の市区町村を含む。

【誤】

6 がん検診

(1) がん検診の受診者数及び受診率

市区町村が実施したがん検診の受診率は、「胃がん」8.4%、「肺がん」7.4%、「大腸がん」8.4%、「子宮頸がん」16.3%、「乳がん」17.4%となっている(表6)。

表6 がん検診受診者数及び受診率

(単位:人) 平成 29(2017)年度

	胃がん	肺がん	大腸がん	子宮頸がん	乳がん
受診者数	1 862 265	3 881 044	<u>4 391 135</u>	3 693 850	2 433 671
受診率 (%) ¹⁾	8.4	7.4	8.4	16.3	17.4

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」については、「IV 用語の解説」26、27 頁参照。
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。

(2) がん検診受診率の分布状況

市区町村のがん検診受診率の分布をみると、がん検診受診率が「0~10%未満」と低い市区町村数は、「肺がん」が 782 (全国市区町村数に占める割合 45.0%)と最も多く、次いで「大腸がん」が 758 (同 43.6%)となっている(表7、図3)。

表7 市区町村におけるがん検診受診率の分布状況

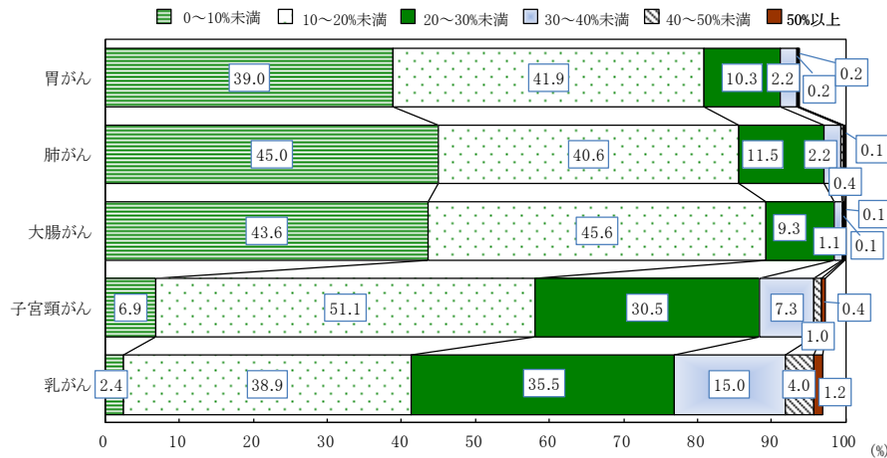
平成 29(2017)年度

	全国 市区町村数 ¹⁾	がん検診受診率別市区町村数					
		0~10%未満	10~20%未満	20~30%未満	30~40%未満	40~50%未満	50%以上
胃がん	1 737	677	727	179	39	3	3
肺がん	1 737	782	705	199	39	7	1
大腸がん	1 737	758	792	161	19	2	2
子宮頸がん	1 737	120	887	529	127	18	7
乳がん	1 737	42	676	616	260	69	20

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。「受診率」については、「IV 用語の解説」26、27 頁参照。
1)「全国市区町村数」にはがん検診受診率が不詳の市区町村を含む。

図3 市区町村におけるがん検診受診率の分布状況

平成 29(2017)年度



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」については、「IV 用語の解説」26、27 頁参照。
なお、総数にはがん検診受診率が不詳の市区町村を含む。

(3) 平成 28 年度がん検診受診者における要精密検査の受診状況

平成 28 年度に市区町村が実施したがん検診における要精密検査者のうちがんであった者数、がん検診受診者数に対する割合は、「胃がん」0.10%、「肺がん」0.03%、「大腸がん」0.17%、「子宮頸がん」0.04%、「乳がん」0.28%となっている(表8)。

表8 平成 28 年度がん検診受診者における要精密検査の受診状況¹⁾

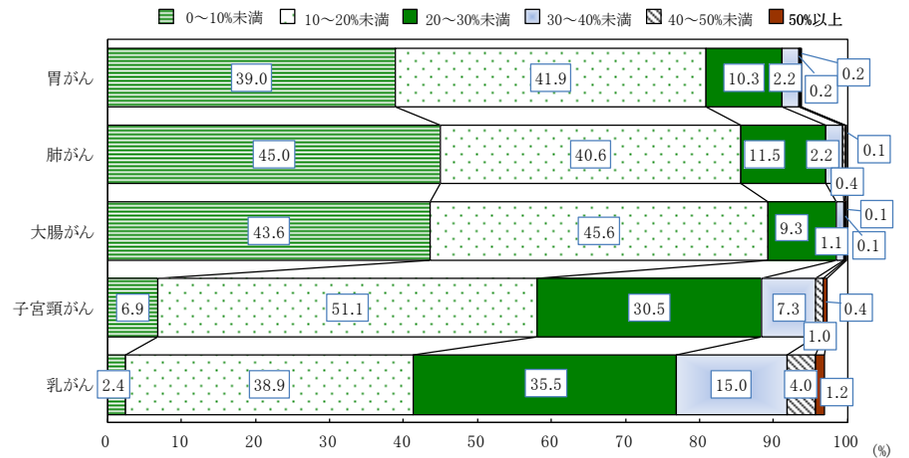
(単位:人) 平成 28(2016)年度

	胃がん	肺がん	大腸がん	子宮頸がん	乳がん
がん検診受診者数 ¹⁾	2 482 333	4 075 104	<u>4 636 731</u>	3 804 714	2 584 439
要精密検査者数 ¹⁾	168 218	<u>62 193</u>	286 815	80 882	176 836
精密検査受診率 ²⁾ (%)	80.1	<u>83.4</u>	69.5	76.3	87.5
がん検診受診者数に対する割合(%)	6.78	<u>1.53</u>	6.19	2.13	6.84
がんであった者数 ¹⁾	2 523	<u>1 381</u>	7 943	1 355	7 336
がん検診受診者数に対する割合(%)	0.10	0.03	0.17	0.04	0.28
要精密検査者数に対する割合(%)	1.50	<u>2.22</u>	2.77	1.68	4.15
精密検査未受診者数 ¹⁾	12 310	<u>4 118</u>	37 698	5 628	5 977
精密検査未受診率 ²⁾ (%)	7.3	<u>6.9</u>	13.1	7.2	3.4
精密検査未把握者数 ¹⁾	21 105	<u>6 795</u>	49 751	14 289	15 974
精密検査未把握率 ²⁾ (%)	12.6	<u>9.7</u>	17.3	16.5	9.1

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。
1)がん検診受診者数については平成 28 年度受診者を平成 29 年度報告で改めて把握したものであり、平成 29 年度に精密検査を受診し、結果が判明した者についても含めている。
2)「精密検査未受診者数」及び「精密検査未把握者数」の計数が不詳の市区町村を除いた値である。「精密検査受診率」、「精密検査未受診率」及び「精密検査未把握率」については、「IV 用語の解説」26、27 頁参照。

図3 市区町村におけるがん検診受診率の分布状況

平成 29(2017)年度



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」については、「IV 用語の解説」26、27 頁参照。
なお、総数にはがん検診受診率が不詳の市区町村を含む。

(3) 平成 28 年度がん検診受診者における要精密検査の受診状況

平成 28 年度に市区町村が実施したがん検診における要精密検査者のうちがんであった者数、がん検診受診者数に対する割合は、「胃がん」0.10%、「肺がん」0.03%、「大腸がん」0.17%、「子宮頸がん」0.04%、「乳がん」0.28%となっている(表8)。

表8 平成 28 年度がん検診受診者における要精密検査の受診状況¹⁾

平成 28(2016)年度

	胃がん	肺がん	大腸がん	子宮頸がん	乳がん
がん検診受診者数 ¹⁾	2 482 333	4 075 104	<u>4 633 580</u>	3 804 714	2 584 439
要精密検査者数 ¹⁾	168 218	<u>65 041</u>	286 815	80 882	176 836
精密検査受診率 ²⁾ (%)	80.1	<u>79.0</u>	69.5	76.3	87.5
がん検診受診者数に対する割合(%)	6.78	<u>1.60</u>	6.19	2.13	6.84
がんであった者数 ¹⁾	2 523	<u>1 374</u>	7 943	1 355	7 336
がん検診受診者数に対する割合(%)	0.10	0.03	0.17	0.04	0.28
要精密検査者数に対する割合(%)	1.50	<u>2.11</u>	2.77	1.68	4.15
精密検査未受診者数 ¹⁾	12 310	<u>4 117</u>	37 698	5 628	5 977
精密検査未受診率 ²⁾ (%)	7.3	<u>6.6</u>	13.1	7.2	3.4
精密検査未把握者数 ¹⁾	21 105	<u>10 012</u>	49 751	14 289	15 974
精密検査未把握率 ²⁾ (%)	12.6	<u>14.4</u>	17.3	16.5	9.1

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。
1)がん検診受診者数については平成 28 年度受診者を平成 29 年度報告で改めて把握したものであり、平成 29 年度に精密検査を受診し、結果が判明した者についても含めている。
2)「精密検査未受診者数」及び「精密検査未把握者数」の計数が不詳の市区町村を除いた値である。「精密検査受診率」、「精密検査未受診率」及び「精密検査未把握率」については、「IV 用語の解説」26、27 頁参照。

【正】

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）

	平成29(2017)年度					受診率 (%) ¹⁾				
	受診者数 (人)					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	1 862 265	3 881 044	4 391 031	3 693 850	2 433 671	8.4	7.4	8.4	16.3	17.4
北海道	72 913	105 351	135 460	152 935	94 250	7.6	4.6	5.9	15.8	15.4
青森	45 771	60 918	81 862	40 752	29 805	16.7	10.8	14.5	18.0	20.3
岩手	39 330	67 624	69 310	40 066	34 915	15.2	12.8	13.1	19.5	26.4
宮城	68 469	134 232	131 141	115 116	66 805	15.0	14.0	13.7	24.6	28.1
秋田	24 360	42 316	53 352	25 085	22 200	11.4	9.7	12.2	14.8	19.0
山形	46 899	79 732	78 158	45 306	34 093	20.7	17.3	17.1	22.9	28.3
福島	63 281	103 601	91 702	53 191	41 189	16.6	12.7	11.3	17.0	20.2
茨城	39 362	123 768	100 238	89 901	49 701	7.4	10.1	8.1	14.3	16.4
栃木	48 922	92 817	98 570	75 538	62 034	13.1	11.1	11.6	19.4	22.4
群馬	46 878	90 526	82 430	80 317	49 868	12.3	11.0	10.0	20.1	21.1
埼玉	93 769	206 791	248 234	189 884	117 921	7.6	6.7	8.0	14.5	15.8
千葉県	90 788	262 180	265 052	218 714	172 757	8.2	10.0	10.1	18.3	21.9
東京都	119 509	261 682	512 193	338 938	230 103	5.7	4.7	9.3	14.3	17.2
神奈川県	75 488	194 750	217 526	251 050	128 954	5.4	5.1	5.7	15.8	13.7
新潟	64 239	101 455	102 837	58 622	52 400	11.9	10.7	10.9	17.0	24.6
富山	26 409	43 123	36 387	32 344	23 881	14.3	9.8	8.3	20.3	17.5
石川	28 444	46 860	45 575	36 643	26 119	14.1	9.9	9.6	20.8	20.0
福井	7 405	24 567	25 745	26 661	16 208	9.0	7.7	8.1	21.0	20.8
山梨	23 793	58 796	51 991	35 092	27 367	13.6	16.8	15.3	19.9	25.5
長野	24 732	34 500	73 605	60 913	35 114	7.3	4.0	8.6	15.6	16.0
岐阜	30 341	65 146	76 568	65 195	55 669	7.9	7.7	9.1	16.8	21.8
静岡県	67 078	151 360	144 925	122 324	72 623	9.9	9.8	9.4	17.8	18.3
愛知	121 811	262 957	263 604	224 949	136 190	9.9	8.7	8.7	17.7	16.8
三重	41 947	60 271	69 023	75 814	41 713	12.3	8.0	9.2	20.4	18.0
滋賀	11 298	27 010	34 812	33 703	24 943	4.6	4.7	6.1	16.5	16.2
京都	16 546	46 881	52 304	48 172	35 402	6.7	4.5	4.9	16.8	14.1
大阪	66 223	187 286	210 959	225 472	132 648	4.6	5.2	5.8	15.1	14.3
兵庫	44 410	119 447	164 189	98 973	82 504	4.8	5.2	7.2	10.4	14.1
奈良	15 041	22 417	44 798	30 621	24 521	6.0	3.9	7.9	13.9	16.4
和歌山	18 210	40 167	40 888	35 893	25 336	11.5	9.9	10.1	20.9	20.6
鳥取	22 864	26 877	30 159	26 497	14 517	20.3	11.6	13.1	22.1	23.8
島根	5 495	12 977	24 455	16 570	12 558	5.8	4.7	8.9	15.8	18.3
岡山	24 008	63 904	55 088	55 977	43 004	8.3	8.4	7.3	14.1	16.8
広島	37 836	75 151	81 018	77 439	45 794	7.5	6.5	7.0	15.9	14.2
山口	11 962	27 388	29 587	36 717	20 177	5.7	4.8	5.2	16.7	13.9
徳島	8 339	14 722	16 912	19 865	10 820	5.9	4.7	5.4	16.7	13.9
香川	16 648	39 220	45 219	28 815	23 801	9.2	9.7	11.2	18.1	22.3
愛媛	19 661	32 842	40 479	31 636	26 113	7.3	5.7	7.0	13.0	16.1
高知	12 314	28 894	24 742	13 361	12 373	8.7	9.7	8.3	12.9	17.2
福岡	63 801	93 912	112 274	135 118	74 931	7.2	4.6	5.5	13.8	15.0
佐賀	14 447	29 733	30 590	35 624	19 403	9.4	8.9	9.1	21.9	20.1
長崎	28 417	54 111	43 925	43 088	25 080	13.4	9.5	7.7	19.2	18.3
熊本	31 675	71 493	70 868	58 767	42 413	9.3	10.0	9.9	16.7	18.3
大分	17 650	47 968	35 397	35 371	25 774	11.4	10.1	7.5	19.5	20.0
宮崎	10 251	22 821	38 629	34 555	16 653	5.9	5.0	8.5	18.0	13.6
鹿児島	28 743	63 383	60 344	71 761	48 308	8.9	9.4	9.0	20.6	22.3
沖縄	24 488	57 517	47 907	44 505	24 719	11.0	9.9	8.3	17.5	15.6

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」26、27頁参照。
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。

【誤】

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）

	平成29(2017)年度					受診率 (%) ¹⁾				
	受診者数 (人)					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	1 862 265	3 881 044	4 391 135	3 693 850	2 433 671	8.4	7.4	8.4	16.3	17.4
北海道	72 913	105 351	135 460	152 935	94 250	7.6	4.6	5.9	15.8	15.4
青森	45 771	60 918	81 862	40 752	29 805	16.7	10.8	14.5	18.0	20.3
岩手	39 330	67 624	69 310	40 066	34 915	15.2	12.8	13.1	19.5	26.4
宮城	68 469	134 232	131 141	115 116	66 805	15.0	14.0	13.7	24.6	28.1
秋田	24 360	42 316	53 352	25 085	22 200	11.4	9.7	12.2	14.8	19.0
山形	46 899	79 732	78 158	45 306	34 093	20.7	17.3	17.1	22.9	28.3
福島	63 281	103 601	91 702	53 191	41 189	16.6	12.7	11.3	17.0	20.2
茨城	39 362	123 768	100 220	89 901	49 701	7.4	10.1	8.1	14.3	16.4
栃木	48 922	92 817	98 570	75 538	62 034	13.1	11.1	11.6	19.4	22.4
群馬	46 878	90 526	82 430	80 317	49 868	12.3	11.0	10.0	20.1	21.1
埼玉	93 769	206 791	248 234	189 884	117 921	7.6	6.7	8.0	14.5	15.8
千葉県	90 788	262 180	265 052	218 714	172 757	8.2	10.0	10.1	18.3	21.9
東京都	119 509	261 682	512 193	338 938	230 103	5.7	4.7	9.3	14.3	17.2
神奈川県	75 488	194 750	217 524	251 050	128 954	5.4	5.1	5.7	15.8	13.7
新潟	64 239	101 455	102 837	58 622	52 400	11.9	10.7	10.9	17.0	24.6
富山	26 409	43 123	36 387	32 344	23 881	14.3	9.8	8.3	20.3	17.5
石川	28 444	46 860	45 575	36 643	26 119	14.1	9.9	9.6	20.8	20.0
福井	7 405	24 567	25 745	26 661	16 208	9.0	7.7	8.1	21.0	20.8
山梨	23 793	58 796	51 991	35 092	27 367	13.6	16.8	15.3	19.9	25.5
長野	24 732	34 500	73 729	60 913	35 114	7.3	4.0	8.6	15.6	16.0
岐阜	30 341	65 146	76 568	65 195	55 669	7.9	7.7	9.1	16.8	21.8
静岡県	67 078	151 360	144 925	122 324	72 623	9.9	9.8	9.4	17.8	18.3
愛知	121 811	262 957	263 604	224 949	136 190	9.9	8.7	8.7	17.7	16.8
三重	41 947	60 271	69 023	75 814	41 713	12.3	8.0	9.2	20.4	18.0
滋賀	11 298	27 010	34 812	33 703	24 943	4.6	4.7	6.1	16.5	16.2
京都	16 546	46 881	52 304	48 172	35 402	6.7	4.5	4.9	16.8	14.1
大阪	66 223	187 286	210 959	225 472	132 648	4.6	5.2	5.8	15.1	14.3
兵庫	44 410	119 447	164 189	98 973	82 504	4.8	5.2	7.2	10.4	14.1
奈良	15 041	22 417	44 798	30 621	24 521	6.0	3.9	7.9	13.9	16.4
和歌山	18 210	40 167	40 888	35 893	25 336	11.5	9.9	10.1	20.9	20.6
鳥取	22 864	26 877	30 159	26 497	14 517	20.3	11.6	13.1	22.1	23.8
島根	5 495	12 977	24 455	16 570	12 558	5.8	4.7	8.9	15.8	18.3
岡山	24 008	63 904	55 088	55 977	43 004	8.3	8.4	7.3	14.1	16.8
広島	37 836	75 151	81 018	77 439	45 794	7.5	6.5	7.0	15.9	14.2
山口	11 962	27 388	29 587	36 717	20 177	5.7	4.8	5.2	16.7	13.9
徳島	8 339	14 722	16 912	19 865	10 820	5.9	4.7	5.4	16.7	13.9
香川	16 648	39 220	45 219	28 815	23 801	9.2	9.7	11.2	18.1	22.3
愛媛	19 661	32 842	40 479	31 636	26 113	7.3	5.7	7.0	13.0	16.1
高知	12 314	28 894	24 742	13 361	12 373	8.7	9.7	8.3	12.9	17.2
福岡	63 801	93 912	112 274	135 118	74 931	7.2	4.6	5.5	13.8	15.0
佐賀	14 447	29 733	30 590	35 624	19 403	9.4	8.9	9.1	21.9	20.1
長崎	28 417	54 111	43 925	43 088	25 080	13.4	9.5	7.7	19.2	18.3
熊本	31 675	71 493	70 868	58 767	42 413	9.3	10.0	9.9	16.7	18.3
大分	17 650	47 968	35 397	35 371	25 774	11.4				