# 平成30年度子宮がん検診実績報告書

(令和3年12月現在)

1	子宮がん検診受診率実績 年次推移(表)		•	•		•		1
2	子宮がん検診 市町村別受診率(平成29年度・30年度)			•		•		2
3	子宮がん検診(実績 年次推移(表)	•	•	•	•	•	•	5
4	平成30年度 子宮がん検診 精検実績の概要	•	•	•	•	•	•	6
5	子宮がん検診(実績 年次推移(グラフ)	•	•	•	•	•	•	7
6	平成30年度 子宮がん検診実績 男女別・年齢階級別(グラフ)	•	•	•	•	•	•	8
7	子宮がん検診 市町村別精検受診率・精検未受診率・精検未把握率 (平成29年度・30	年	度	)				
		•	•	•	•	•	•	9
8	子宮がん検診 市町村別精検受診率グラフ (平成29年度・30年度)	•	•	•	•	•		10
9	子宮がん検診実績報告によるがん標準化発見比			•	•	•		11
10	平成30年度 子宮がん検診 集団検診実施機関別実績							13

神奈川県健康医療局保健医療部がん・疾病対策課

#### 子宮がん検診実績 年次推移(表) <受診率>

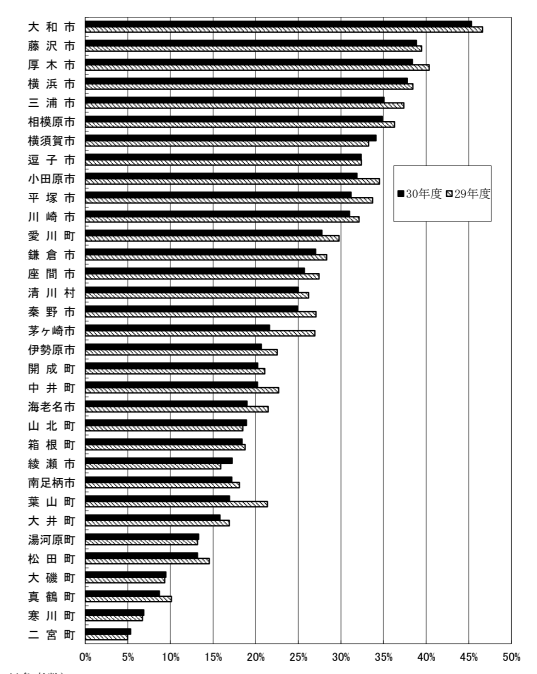
							参考
	区分	26年度	27年度	28年度□	29年度	30年度	30年度全国
	対象者数 A 1	1, 416, 651	1, 333, 171	1, 333, 171	1, 333, 171	1, 333, 171	16, 482, 039
推計値	受診者数 B 1	292, 131	257, 841	259, 180	250, 734	242, 960	3, 625, 872
値	2年連続受診者数	47, 767	46, 030	55, 870	54, 258	52, 053	1, 011, 856
	受診率 B 1/A 1	34. 4%	37.8%	34. 6%	34. 2%	33. 1%	38. 3%
	対象者数 A 2			2, 911, 784	2, 899, 480	2, 872, 373	39, 523, 438
第2指標	受診者数 B 1			259, 180	250, 734	242, 960	3, 625, 872
指標	2年連続受診者数			55, 870	54, 258	52, 053	1, 011, 856
	受診率 B 1/A 2			15. 8%	15. 7%	15. 4%	16. 0%
	対象者数 A 3					601, 181	9, 110, 167
第 1	受診者数 B 2					35, 104	861, 469
1 指標	2年連続受診者数					12, 610	284, 770
	受診率 B 2/A 3					12.8%	15. 2%

【各年度の「地域保健・健康増進事業報告」により作成】

- ※「国民生活基礎調査」による受診率ではなく、「地域保健・健康増進事業報告」により算出した参考値。
- ※ 対象年齢は20~69歳以下で算出。
- ※ 推計値の対象者については、平成26年度分までは地方独立行政法人国立がん研究センターがん対策情報センターがん情報サービスによる 数値。平成27~30年度分は総務省統計を基に当課で算出。
- ※ 第2指標及び第1指標は、厚生労働省のがん検診受診率等に関するワーキンググループ報告書に基づき、次のとおり算出としている。
- 第2指標=(市町村事業におけるがん検診受診者数)/(市町村の住民全体)
- 第1指標=(市町村事業のおけるがん検診受診者のうち国民健康保険被保険者)/(国民健康保険被保険者)
- ※ 受診率の算定方法は、「がん予防重点健康教育及びがん検診実施のための指針」のとおり、「(前年度の受診者数)+(当該年度の受診者数)-(前年度及び当該年度における2年連続受診者数)」/(当該年度の対象者数)×100で算出している。

#### 子宮頸がん検診 市町村別受診率 (平成29年度・30年度) 【推計値計算】

┵┉┵┷┢	推計対象者	f数(※)	受診	者数	2年連続	受診者数	受意	多 率
市町村名	29年度	30年度	29年度	30年度	29年度	30年度	29年度	30年度
横浜市	538, 884	538, 884	105, 590	102, 396	4, 450	4, 359	38.4%	37.8%
川崎市	208, 255	208, 255	33, 548	31, 471	362	429	32.1%	31.0%
相模原市	102, 238	102, 238	24, 364	24, 025	12, 918	12, 750	36.3%	34. 9%
横須賀市	56, 873	56, 873	11, 933	12, 419	4, 722	4, 947	33. 2%	34. 1%
平塚市	36, 936	36, 936	7,805	6, 990	3, 517	3, 276	33. 7%	31.2%
鎌倉市	24, 945	24, 945	3, 510	3, 279	38	44	28.3%	27.0%
藤沢市	60, 898	60, 898	15, 471	15, 278	7,068	7, 088	39.5%	38.9%
小田原市	25, 718	25, 718	5, 496	5, 307	2,658	2,604	34. 5%	31.9%
茅ヶ崎市	34, 214	34, 214	3,619	3, 777	1, 584	0	26.9%	21.6%
逗子市	7, 918	7, 918	1, 537	1,619	572	592	32.4%	32.4%
三浦市	5, 358	5, 358	1, 263	1, 244	650	629	37.4%	35.1%
秦野市	22, 703	22, 703	3, 028	2, 911	347	286	27.1%	24.9%
厚木市	28, 327	28, 327	7, 743	7, 117	4, 207	3, 985	40.3%	38.4%
大和市	31, 010	31, 010	9, 409	9, 510	4, 974	4, 864	46.6%	45.3%
伊勢原市	12, 766	12, 766	1,979	1, 763	1, 204	1, 105	22.5%	20.7%
海老名市	18, 490	18, 490	2, 272	1, 892	892	655	21.5%	19.0%
座間市	17, 735	17, 735	3,002	2, 849	1, 299	1, 289	27.4%	25.7%
南足柄市	10, 090	10, 090	1, 173	1, 120	604	557	18.1%	17.2%
綾瀬市	19, 089	19, 089	1, 741	1, 684	34	132	15.9%	17.3%
葉山町	7, 899	7, 899	849	869	0	381	21.4%	16.9%
寒川町	10, 776	10, 776	360	381	0	0	6. 7%	6.9%
大磯町	8, 078	8,078	370	405	5	10	9.3%	9.5%
二宮町	7, 504	7, 504	225	188	12	14	5.0%	5.3%
中井町	2, 336	2, 336	390	319	266	237	22. 7%	20.2%
大井町	3, 737	3, 737	388	395	212	192	16.9%	15.8%
松田町	2, 822	2,822	173	200	0	1	14.6%	13.2%
山北町	2, 780	2, 780	248	278	0	0	18.5%	18.9%
開成町	3, 831	3, 831	420	357	0	2	21.1%	20.2%
箱根町	2, 581	2, 581	333	324	191	182	18.8%	18.4%
真鶴町	2, 068	2, 068	113	122	60	55	10.1%	8.7%
湯河原町	7, 203	7, 203	561	690	280	293	13.2%	13.3%
愛川町	8, 277	8, 277	1, 659	1, 636	1,022	996	29.8%	27.8%
清川村	832	832	162	145	110	99	26. 2%	25.0%
全 県	1, 333, 171	1, 333, 171	250, 734	242, 960	54, 258	52, 053	34. 2%	33.1%



受診率=(前年度の受診者数)+(当該年度の受診者数)-(前年度及び当該年度における2年連続受診者数)/(当該年度の対象者数)×100

【「地域保健・健康増進事業報告」により作成】

<sup>※「</sup>地域保健・健康増進事業報告」に掲載されている数値を基に算出。

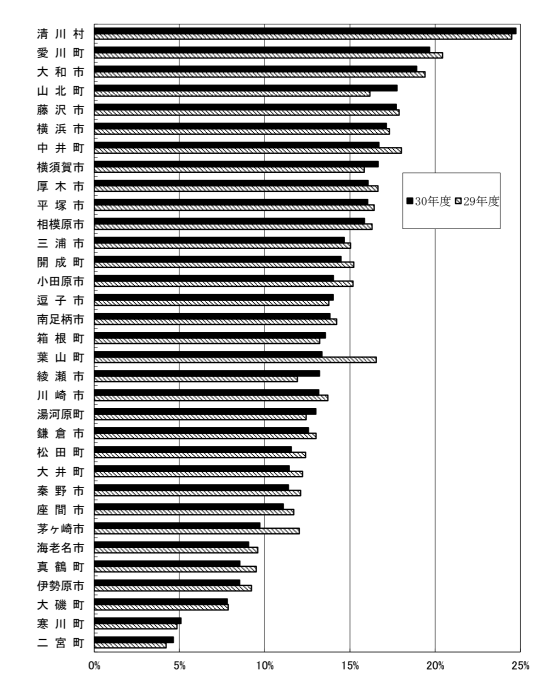
<sup>※</sup> 対象者数は、総務省統計をもとに当課で算出。

<sup>※</sup> 対象者・受診者の年齢は、20歳以上69歳以下で算出。

<sup>※</sup> 受診率の算定方法は、「がん予防重点健康教育及びがん検診実施のための指針」のとおり。

#### 子宮がん検診 市町村別受診率 (平成29年度・30年度) 【第2指標】

市町村名	第2対	象者数	受診	者数	2年連続	受診者数	受記	多 率
印町刊名	29年度	30年度	29年度	30年度	29年度	30年度	29年度	30年度
横浜市	1, 196, 444	1, 187, 919	105, 590	102, 396	4, 450	4, 359	17.3%	17.1%
川崎市	488, 277	490, 599	33, 548	31, 471	362	429	13.7%	13.2%
相模原市	227, 596	224, 798	24, 364	24, 025	12, 918	12, 750	16.3%	15.9%
横須賀市	119, 361	116, 521	11, 933	12, 419	4,722	4, 947	15.8%	16.7%
平塚市	75, 835	71, 816	7,805	6, 990	3, 517	3, 276	16.4%	16.0%
鎌倉市	54, 284	53, 698	3, 510	3, 279	38	44	13.0%	12.6%
藤沢市	134, 364	133, 500	15, 471	15, 278	7,068	7,088	17.9%	17.7%
小田原市	58, 470	58, 430	5, 496	5, 307	2,658	2,604	15.2%	14.0%
茅ヶ崎市	76, 644	76, 088	3, 619	3, 777	1, 584	0	12.0%	9.7%
逗子市	18, 634	18, 287	1,537	1,619	572	592	13.8%	14.0%
三浦市	13, 321	12, 808	1, 263	1, 244	650	629	15.0%	14.7%
秦野市	50, 769	49, 625	3,028	2, 911	347	286	12.1%	11.4%
厚木市	68, 681	67, 705	7, 743	7, 117	4, 207	3, 985	16.6%	16.1%
大和市	74, 483	74, 320	9, 409	9, 510	4, 974	4, 864	19.4%	18.9%
伊勢原市	31, 175	30, 904	1,979	1, 763	1, 204	1, 105	9.2%	8.5%
海老名市	41, 395	38, 746	2, 272	1,892	892	655	9.6%	9.1%
座間市	41, 559	41, 136	3,002	2,849	1, 299	1, 289	11.7%	11.1%
南足柄市	12, 835	12, 555	1, 173	1, 120	604	557	14. 2%	13.8%
綾瀬市	25, 479	24, 919	1,741	1,684	34	132	11.9%	13.2%
葉山町	10, 209	10,009	849	869	0	381	16.5%	13.4%
寒川町	14, 907	14, 553	360	381	0	0	4.9%	5.1%
大磯町	9, 589	9, 807	370	405	5	10	7.9%	7.8%
二宮町	8, 812	8, 596	225	188	12	14	4. 2%	4.6%
中井町	2, 941	2,826	390	319	266	237	18.0%	16.7%
大井町	5, 172	5, 169	388	395	212	192	12.2%	11.4%
松田町	3, 315	3, 218	173	200	0	1	12.4%	11.6%
山北町	3, 178	2, 962	248	278	0	0	16. 2%	17.8%
開成町	5, 300	5, 353	420	357	0	2	15.2%	14.5%
箱根町	3, 660	3, 503	333	324	191	182	13.2%	13.6%
真鶴町	2, 200	2, 107	113	122	60	55	9.5%	8.5%
湯河原町	7, 636	7, 369	561	690	280	293	12.4%	13.0%
愛川町	12, 065	11, 686	1,659	1,636	1,022	996	20.4%	19.7%
清川村	890	841	162	145	110	99	24. 5%	24. 7%
全 県	2, 899, 480	2, 872, 373	250, 734	242, 960	54, 258	52, 053	15. 7%	15.4%



- ※「地域保健・健康増進事業報告」に掲載されている数値を基に算出。
- ※ 厚生労働省のがん検診受診率等に関するワーキンググループ報告書の中で第2指標として 示されている「対象者数=市町村の住民全体」を基に算出。
- ※ 対象者・受診者の年齢は、20歳~69歳で算出。
- ※ 受診率の算定方法は、「がん予防重点健康教育及びがん検診実施のための指針」のとおり。

受診率=(前年度の受診者数)+(当該年度の受診者数)-(前年度及び当該年度における2年連続受診者数)/(当該年度の対象者数)×100

【「地域保健・健康増進事業報告」により作成】

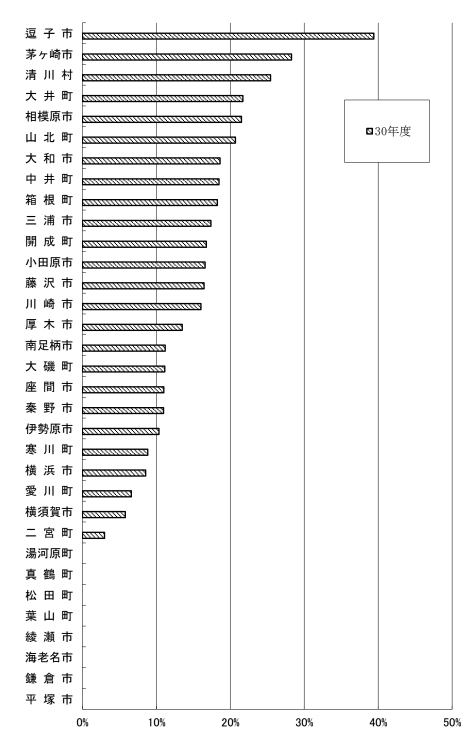
#### 子宮がん検診 市町村別がん検診受診率(平成30年度)【第1指標】

士町井力	第1対象者数	第1受	診者数	2年連続受診者	受 診 率
市町村名	30年度	29年度	30年度	30・29年度	30年度
横浜市川崎市	253, 472	21, 673	0	0	8.6%
川崎市	94, 817	7, 926	7, 370	88	16.0%
相模原市	46, 440	6, 891	6, 396	3, 304	21.5%
横須賀市・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	31, 546	0	3, 829	2,002	5.8%
平塚市	18, 901		1, 730		*
鎌倉市	1, 499	1, 317	1, 317		*
藤沢市	31, 040	3, 444	3, 483	1,825	16.4%
小田原市	13, 571	1, 575	1, 388	713	16.6%
茅ヶ崎市	8, 508	1, 235	1, 172	0	28.3%
逗子市 市 東 市	4, 746	1, 537	572	239	39.4%
三浦市	4, 783	624	572	365	17.4%
秦野市厚木市大和市	14, 168	873	755	76	11.0%
厚木市	17, 154	2, 411	1, 213	1, 309	13.5%
大和市	16, 676	2, 161	2, 095	1, 150	18.6%
伊勢原市	7, 063	556	460	284	10.4%
海老名市					*
座間市	9, 986	732	715	348	11.0%
南足柄市	3, 144	376	112	136	11. 2%
綾瀬市					*
葉山町	2, 925				*
寒川町	3, 617	153	166	0	8.8%
大磯町	3, 002	155	188	9	11.1%
<u>二</u> 宫 町 中 井 町 大 井 町	2, 344	13	62	5	3.0%
中井町	812	122	107	79	18.5%
大井町	1, 304	188	181	86	21.7%
松田町	855		55	0	*
山北町	1,000	95	112	0	20.7%
開根町	1, 116	88	99	0	16.8%
箱根町	778	112	97	67	18.3%
真鶴町	743		51	27	*
湯河原町	1, 398		268	125	*
愛川町清川村	3, 498	81	476	326	6.6%
	275	54	63	47	25. 5%
全 県 ※「地域保	601, 181 健·健康増進事業報	54, 392	35,104 ス数値を基に質出	12, 610	12.8%



<sup>※</sup> 厚生労働省のがん検診受診率等に関するワーキンググループ報告書の中で第1指標として 示されている「対象者数=市町村の国民健康保険被保険者」を基に算出。

<sup>※</sup> 受診率について、地域保健・健康増進報告に算出に必要な数値の記述がなく、算出不能の場合は「-」と表示している。



【「地域保健・健康増進事業報告」により作成】

<sup>※</sup> 対象者・受診者の年齢は、20歳~69歳として算出。

<sup>※</sup> 受診率の算定方法は、「がん予防重点健康教育及びがん検診実施のための指針」のとおり。

受診率=(前年度の受診者数)+(当該年度の受診者数)-(前年度及び当該年度における2年連続受診者数)/(当該年度の対象者数)×100

#### 子宮がん検診実績 年次推移(表) <精検関係>

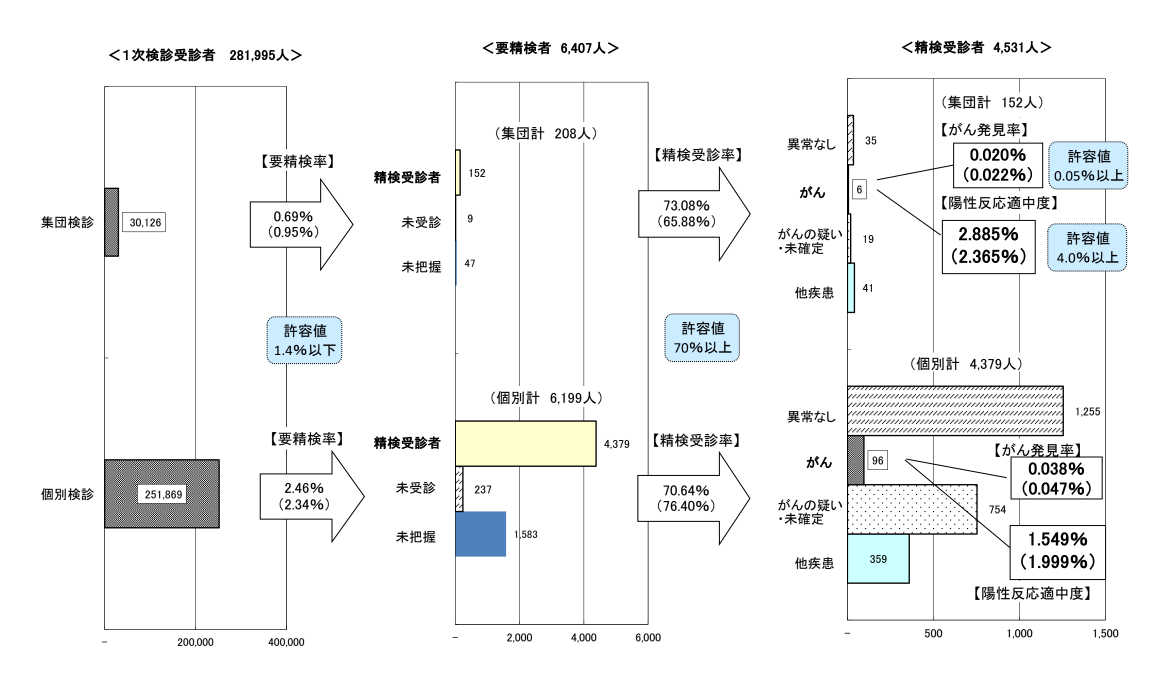
			参考					
	26年度	27年度	28年度	29年度	30年度	国指標値等(※3)	30年度全国	
受診者数 (※1) B	322, 237	291, 221	293, 176	287, 552	281, 995		4, 261, 401	
要精検者数(※2) C	7, 703	7, 364	6, 725	6, 299	6, 407		86, 684	
要精検率 C/B	2. 39%	2. 53%	2. 29%	2. 19%	2. 27%	許容値1.4%以下	2. 03%	
精検受診者数 D	5, 454	5, 420	4, 284	4, 781	4, 531		65, 382	
精検受診率 D/C	70. 80%	73. 60%	63. 70%	75. 90%	70. 72%	許容値70%以上 目標値90%以上	75. 43%	
精検未受診者数 E	400	199	316	192	246		5, 723	
精検未受診率 E/C	5. 19%	2.70%	4. 70%	3. 05%	3.84%	許容值20%以下 目標值5%以下	6. 60%	
精検結果未把握者数 F	1, 849	1,745	2, 125	1, 326	1, 630		15, 579	
精検未把握率 F/C	24. 00%	23. 70%	31. 60%	21. 05%	25. 44%	許容值30%以下 目標值10%以下	17. 97%	
がん発見数 G	202	111	106	127	102		1, 188	
がん発見率 G/B	0. 063%	0. 038%	0. 036%	0. 044%	0. 036%	許容値0.05%以上	0. 028%	
陽性反応適中度 G/C	2. 622%	1. 507%	1. 576%	2. 016%	1. 592%	許容値4.0%以上	1. 370%	

【各年度の「地域保健・健康増進事業報告」により作成】

<sup>※1</sup> 受診者数の年齢は、20歳以上で受診した実人数を計上している。

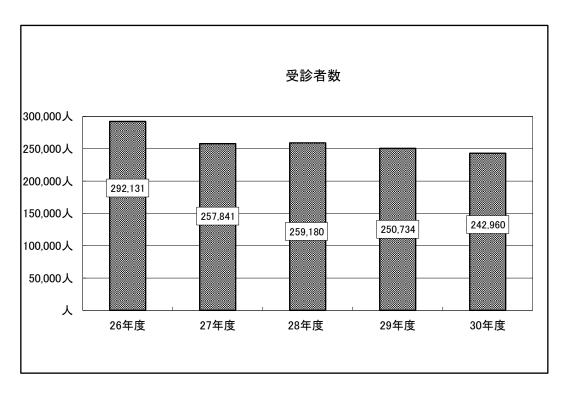
<sup>※2</sup> 要精検者数は、当該年度の翌年度に判明した者も含めた数値である。 ※3 「今後の我が国におけるがん検診事業評価の在り方について」で示されている許容値及び目標値。

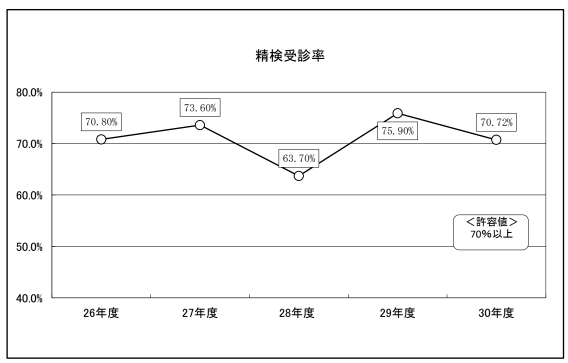
## 平成30年度 子宮がん検診実績の概要

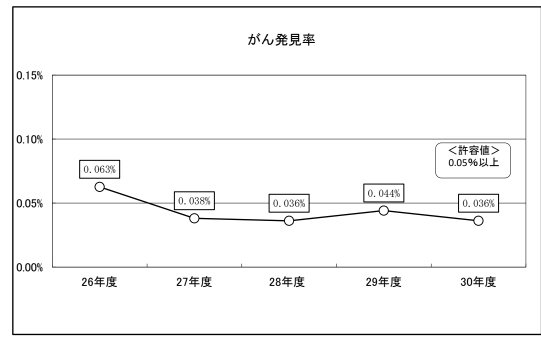


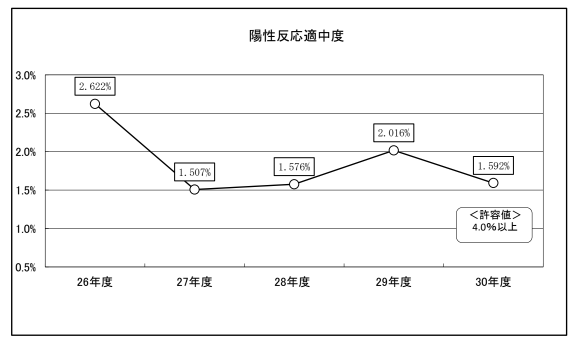
()内は前年度の数値

#### 子宮がん検診実績 年次推移 (グラフ)

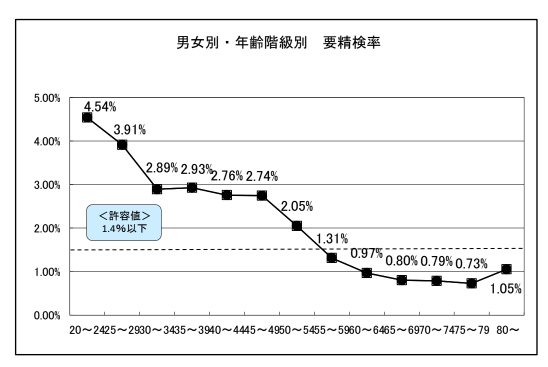


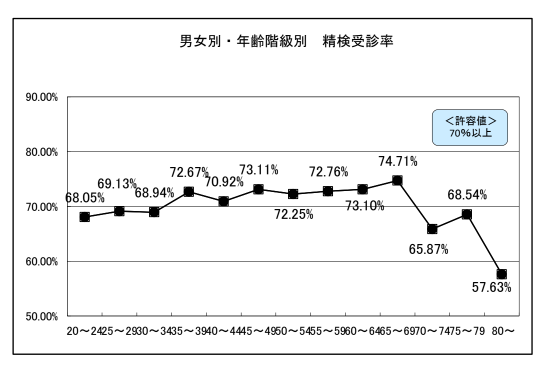


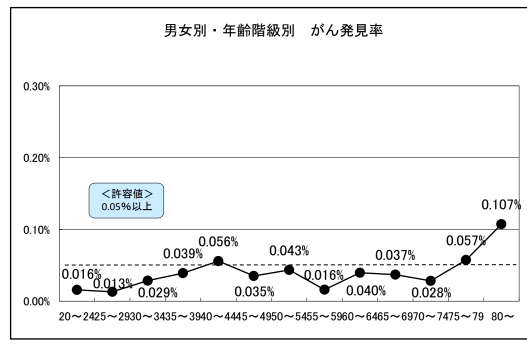


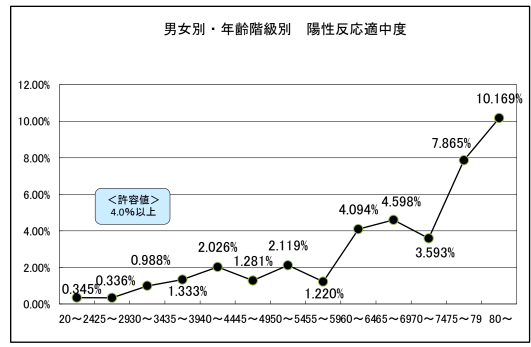


#### 平成30年度 子宮がん検診実績 男女別・年齢階級別 (グラフ)





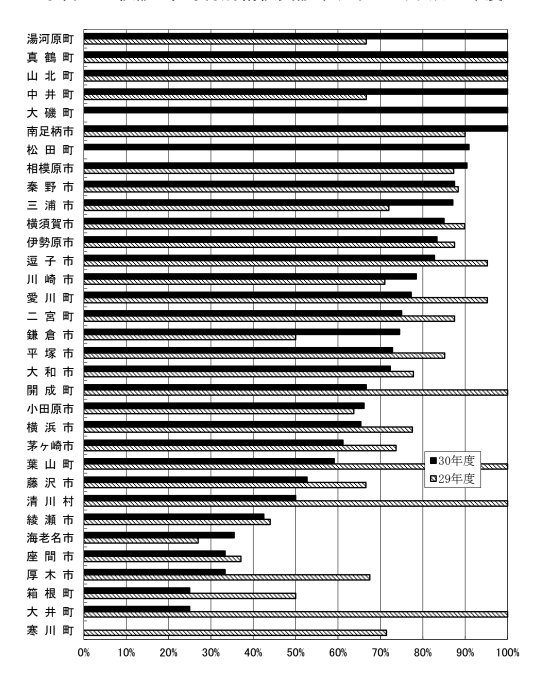




# 子宮がん検診 市町村別精検受診率・精検未受診率・精検未把握率 (平成29年度・30年度)

	要精検者数 精検受診者数					率	精検未	受診者数・	精検未受	診率	精検未	把握者数•	精検未把	握率
市町村名	女们的		精検受		精検受		未受診	者数	精検未	受診率	精検未把		精検未	
	29年度	30年度	29年度	30年度	29年度	30年度	29年度	30年度	29年度	30年度	29年度	30年度	29年度	30年度
横浜市	2, 720	2,651	2, 109	1, 733	77.54%	65.37%	0	7	0.00%	0.26%	611	911	22.46%	34. 36%
川崎市	967	892	687	700	71.04%	78.48%	98	88	10. 13%	9.87%	182	104	18.82%	11.66%
相模原市	661	866	577	783	87. 29%	90.42%	15	1	2. 27%	0. 12%	69	82	10.44%	9.47%
横須賀市	327	381	294	324	89.91%	85.04%	12	30	3.67%	7.87%	21	27	6.42%	7. 09%
平塚市	209	151	178	110	85. 17%	72.85%	2	5	0.96%	3. 31%	29	36	13.88%	23.84%
鎌倉市	54	55	27	41	50.00%	74. 55%	0	0	0.00%	0.00%	27	14	50.00%	25. 45%
藤沢市	440	480	293	253	66. 59%	52.71%	51	75	11.59%	15.63%	96	152	21.82%	31.67%
小田原市	91	65	58	43	63.74%	66. 15%	0	0	0.00%	0.00%	33	22	36. 26%	33.85%
茅ヶ崎市	76	121	56	74	73.68%	61.16%	1	7	1.32%	5. 79%	19	40	25.00%	33.06%
逗子市	21	29	20	24	95. 24%	82.76%	1	4	4. 76%	13.79%	0	1	0.00%	3. 45%
三浦市	25	31	18	27	72.00%	87.10%	0	1	0.00%	3. 23%	7	3	28.00%	9.68%
秦野市	43	48	38	42	88.37%	87.50%	0	2	0.00%	4. 17%	5	4	11.63%	8.33%
厚木市	123	105	83	35	67.48%	33.33%	0	0	0.00%	0.00%	40	70	32.52%	66.67%
大 和 市	243	246	189	178	77.78%	72.36%	2	0	0.82%	0.00%	52	68	21.40%	27.64%
伊勢原市	16	30	14	25	87.50%	83.33%	0	0	0.00%	0.00%	2	5	12.50%	16.67%
海老名市	100	31	27	11	27.00%	35.48%	0	8	0.00%	25.81%	73	12	73.00%	38.71%
座間市	62	72	23	24	37. 10%	33.33%	2	0	3. 23%	0.00%	37	48	59.68%	66.67%
南足柄市	10	16	9	16	90.00%	100.00%	1	0	10.00%	0.00%	0	0	0.00%	0.00%
綾 瀬 市	25	40	11	17	44.00%	42.50%	0	4	0.00%	10.00%	14	19	56.00%	47.50%
葉山町	8	22	8	13	100.00%	59.09%	0	9	0.00%	40.91%	0	0	0.00%	0.00%
寒川町	7	2		0	71.43%	0.00%	1	0	14. 29%	0.00%	1	2	14. 29%	100.00%
大磯町	2	3	0	3	0.00%	100.00%	2	0	100.00%	0.00%	0	0	0.00%	0.00%
二宮町	8	4	7	3	87.50%	75.00%	0	0	0.00%	0.00%	1	1	12.50%	25.00%
中井町	3	6	2	6	66.67%	100.00%	1	0	33. 33%	0.00%	0	0	0.00%	0.00%
大井町	2	4	2	1	100.00%	25.00%	0	3	0.00%	75.00%	0	0	0.00%	0.00%
松田町	1	11	0	10	0.00%	90.91%	0	0	0.00%	0.00%	1	1	100.00%	9.09%
山北町	4	2		2	100.00%	100.00%	0	0	0.00%	0.00%	0	0	0.00%	0.00%
開成町	6	3	6	2	100.00%	66.67%	0	1	0.00%	33. 33%	0	0	0.00%	0.00%
箱 根 町	6	4	3	1	50.00%	25.00%	1	0	16.67%	0.00%	2	3	33. 33%	75.00%
真鶴町	1	2	1	2	100.00%	100.00%	0	0	0.00%	0.00%	0	0	0.00%	0.00%
湯河原町	15	10		10	66.67%	100.00%	1	0	6.67%	0.00%	4	0	26.67%	0.00%
愛川 町	21	22	20	17	95. 24%	77. 27%	1	0	4. 76%	0.00%	0	5	0.00%	22. 73%
清川村	2	2	2	1	100.00%	50.00%	0	1	0.00%	50.00%	0	0	0.00%	0.00%
全 県	6, 299	6, 407	4, 781	4, 531	75. 90%	70.72%	192	246	3.05%	3.84%	1, 326	1,630	21.05%	25. 44%

### 子宮がん検診 市町村別精検受診率グラフ (平成29年度・30年度)



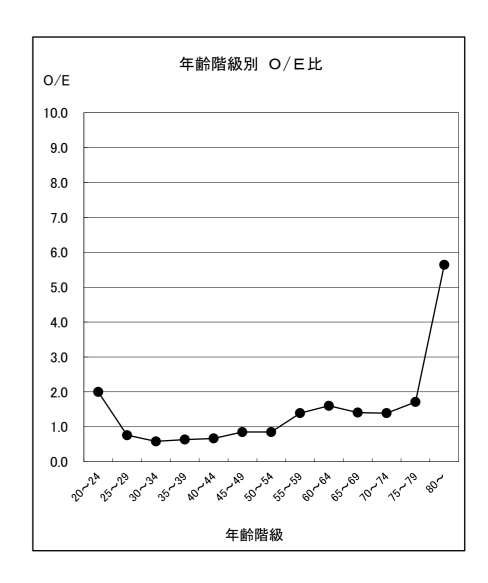
#### 子宮がん検診実績報告によるがん標準化発見比(平成20年度~30年度)

年齢 区分	受診者数	り患率 (人口10万対)	予測発見数 (A×B/10万)	発見 がん	標準化 発見比
	А	В	E	О	O/E
20~24	132, 203	8. 7	11. 50	23	2.000
25~29	267, 556	47.3	126. 55	96	0.759
30~34	378, 877	93. 3	353. 49	206	0. 583
35~39	394, 346	110.7	436. 54	276	0.632
40~44	405, 186	93. 2	377. 63	251	0.665
45~49	280, 227	76. 9	215. 49	183	0.849
50~54	224, 202	52. 5	117. 71	100	0.850
55~59	187, 275	40. 7	76. 22	106	1. 391
60~64	230, 210	30. 1	69. 29	111	1. 602
65~69	231, 003	32.0	73. 92	104	1. 407
70~74	182, 566	26. 0	47. 47	66	1. 390
75~79	91, 389	25. 6	23. 40	40	1.710
80~	38, 979	19. 6	7. 62	43	5. 641
計	3, 044, 019	63. 6	1, 936. 84	1,605	0.829



<sup>※ 「</sup>受診者数」及び「発見がん」は、平成20年度から30年度の累計に基づき算出。

※ 80歳以上のり患率は、80歳~84歳、85歳以上のそれぞれの数値の加重平均値。



<sup>※</sup> り患率は「神奈川県のがん登録(第44報)」による。

# 子宮がん検診実績報告によるがん標準化発見比 市町村別(平成20年度~30年度)

市町村	受診者数	り 患率 (人口10万対)	予測発見数 (A×B/10万)	発見がん	標準化 発見比	市町村	受診者数	り患率 (人口10万対)	予測発見数 (A×B/10万)	発見 がん	標準化 発見比
	A	В	E	Ο	O/E		A	В	E	О	O/E
横浜市	1, 143, 217	66.0	754. 59	625	0.828	南足柄市	14, 986	54. 9	8. 23	2	0. 243
川崎市	369, 100	67.5	249. 21	160	0.642	綾 瀬 市	15, 918	63.8	10. 16	10	0. 984
相模原市	293, 564	61. 2	179. 60	142	0. 791	葉山町	11, 474	57. 9	6. 64	14	2. 108
横須賀市	154, 951	58. 5	90. 67	114	1. 257	寒川町	6, 909	63. 6	4. 40	3	0. 682
平塚市	96, 755	61. 2	59. 20	82	1. 385	大磯町	5, 004	58. 6	2. 93	4	1. 363
鎌倉市	68, 111	56. 6	38. 57	29	0. 752	二宮町	3, 633	60. 2	2. 19	9	4. 118
藤沢市	177, 386	65. 3	115. 87	245	2. 114	中井町	4, 512	58. 3	2. 63	2	0. 760
小田原市	69, 015	57. 9	39. 98	38	0. 951	大井町	5, 538	57. 4	3. 18	4	1. 259
茅ヶ崎市	64, 212	60.0	38. 55	46	1. 193	松田町	3, 202	51. 3	1.64	0	0.000
逗子市	35, 266	60. 4	21. 30	26	1. 220	山北町	3, 808	52. 6	2.00	1	0. 499
三浦市	19, 758	53. 5	10. 58	6	0. 567	開成町	4, 364	63.8	2. 78	3	1. 078
秦野市	60, 488	58. 7	35. 50	8	0. 225	箱根町	6,030	46.6	2.81	5	1. 780
厚木市	101, 078	58. 5	59. 09	26	0. 440	真鶴町	2, 383	45. 6	1. 09	2	1.842
大和市	107, 868	62. 2	67. 11	30	0. 447	湯河原町	7, 280	53. 5	3.89	9	2. 311
伊勢原市	29, 317	58.8	17. 24	10	0. 580	愛川町	22, 720	53. 0	12. 05	10	0.830
海老名市	35, 935	61. 5	22. 10	10	0. 452	清川村	2, 335	50. 7	1. 18	0	0.000
座間市	36, 760	64. 7	23. 78	15	0. 631	全 県	2, 982, 877	63. 6	1, 897. 94	1,605	0.846

<sup>※ 「</sup>受診者数」及び「発見がん」は、「地域保健・健康増進事業報告」による。

<sup>※ 「</sup>受診者数」及び「発見がん」は、平成20年度から30年度の累計に基づき算出。

<sup>※</sup> り患率は、「神奈川県のがん登録(第44報)」による。

<sup>※ 80</sup>歳以上のり患率は、80歳~84歳、85歳以上のそれぞれの数値の加重平均値。

<sup>※</sup> 発見がん数が100を超えている市町村は、横浜市、川崎市、相模原市、横須賀市、藤沢市の5市のみ。

#### 平成30年度 子宮がん検診集団検診実施機関別実績

		初回検体の適	正・不適正		細胞診の判	判定別人	数			精密検査受診の有無別人数							個	発症の有無別人	人数											
									要精密	精密									,	1			検証	拿中 精	青検中					
検診	受診	適正	不適正	精	要	要	要	判	検査	検査					ı						未	未	/	/検診後	/精検後					
機関	者数	(判定可能)	(判定	検	精	精	精	定	者数		異常										受	把				要精	精検	精検	がん	陽性
*1	* 2		不可能)	不	検	検	<b>検</b>	不	* 3		認めず	あった	子宮頸				CIN3 又は CIN2		子宮頸	子宮頸	診	握	重篤	偶発 重篤		検率	受診率	未把握	発見率	反応
				要	(ACOU)	(1)	(2)	能		* 4		者	がんの うち進	AICTO	CIN3	CIN2	CIN2 のい	CIN1	がんの疑いの	がん、 AIS及び CINUA			な偶発症		症に よる			率		的中度
													行度 IA 期のが んで	あった者	であっ	CIN2 で あっ た者	のずか分きい	で あっ た者	ある者又は未	子宮頸 がん、び AIS及以外 の疾あ であれた者			を	死亡を						
													あった者		た相	7.11	きな い者 (HSIL	た相	HE AL	た者			確認		3 あり					
																	)													
	А								В	С	а	b							d	е	D	Е				В/А	C/B	E/B	b/A	b/B
ア	14, 384	11, 924		14, 255	67	50			117	73	16	4			1	4		18	1	29	7	37	1			0. 81%	62. 4%	31. 62%	0. 028%	3. 419%
1	620	620		609	4	7			11	10	5					2		2	1			1				1. 77%	90. 9%	9. 09%		
ウ	4, 606	4, 606		4, 589	14	3			18	15	2			1	1	3		2	5	1		3				0. 39%	83. 3%	16. 67%		
I	3, 317	3, 255	62	3, 290	16	10	1		27	26	2	1				2	1	7	12	1		1				0. 81%	96. 3%	3. 70%	0. 030%	3. 704%
オ	4, 010	4, 009	1	4, 002	4	4			8	7	5						1			1	1					0. 20%	87. 5%			
ъ	198	198		198					10	9	3									6		1				5. 05%	90. 0%	10. 00%		
合計	27, 135	24, 612	63	26, 943	105	74	1		191	140	33	5		1	2	11	2	29	19	38	8	43	1			0. 70%	73. 30%	22. 51%	0. 018%	2. 618%

令和元年度地域保健・健康増進事業報告より作成

〔参考 国指標値(※5)	)]				
許容値	1.40% 以下	70.00% 以上	30.00% 以下	0.050% 以上	4.000% 以上
目標値		90% 以上	10.00% 以下		

- ※1 伊勢原市、海老名市及び綾瀬市は、複数の検診委託機関で実施しているため本表には計上していない。(集団検診未実施:横浜市、川崎市、鎌倉市、藤沢市)
- ※2 平成30年度中に受診した実人員を計上している。なお、がん検診受診者は、平成30年度受診者を令和元年度報告で改めて把握したものである。
- ※3 平成30年度がん検診受診者における要精密検査者は、必ずしも受診年度(平成30年度)に結果が判明しているとは限らないため、その翌年度(令和元年度)に判明した者も含めて把握している。
- ※4 「今後の我が国におけるがん検診事業評価の在り方について 報告書」がん検診事業の評価に関する委員会(平成20年3月)により、精密検査受診者数 = 要精密検査者数 未把握 未受診として求めた。
- ※5 「今後の我が国におけるがん検診事業評価の在り方について」で示されている許容値及び目標値。