

【参考資料】

1 都道府県別実績（26年度）	1
2 市町村別実績（26年度）	4
3 年齢階級別実績（26年度）	7
4 受診者数【速報値】（27年度）	12

【用語について】

要精検(1) …… ASC-US（意義不明異型扁平上皮）、ASC-H（高度病変を除外できない異型扁平上皮）、LSIL（軽度扁平上皮内病変）、HSIL（高度扁平上皮内病変）、AGC（異型腺細胞）、AIS（上皮内腺がん）とされた実人員が計上されたもの。

要精検(2) …… SCC（扁平上皮がん）、Adenocarcinoma（腺がん）、Other（その他の悪性腫瘍）とされた実人員が計上されたもの。

平成26年度 子宮がん検診(頸部) 都道府県別実績

① 都道府県別

都道府県	受診者数 *1	初回検体の適正・不適正		細胞診の判定別人数				要精密検査者数 *2	精密検査受診の有無別人数													偶発症の有無別人数				要精密検査率	精密検査受診率	精密検査未受診率	精密検査未把握率	がん発見率	陽性反応的中度
		適正 (判定可能)	不適正 (判定不可能)	精検不要	要精検(1)	要精検(2)	判定不能		精密検査受診者数 *3	異常認めず	がんであった者	がんであった者のうち原発性のがん	原発性のがんのうち微小浸潤がん	CIN3又はAISであった者	CIN2であった者	CIN1であった者	腺異形成であった者	がんの疑いのある者または未確定	がん及びCIN(異形成等)以外の疾患であった者	未受診	未把握	検診中		精検中							
																						重篤な偶発症を確認	偶発症による死亡あり	重篤な偶発症を確認	偶発症による死亡あり						
A	B	C	a	b	c	d	e	D	E	B/A	C/B	D/B	E/B	b/A	b/B																
北海道	195,714	122,792	40	184,736	4,943	39	42	4,824	2,157	627	88	41	11	148	76	91	54	599	474	314	2,353	0	0	0	0	2.46%	44.71%	6.51%	48.78%	0.045%	1.824%
青森県	53,243	53,230	13	51,979	1,143	89	32	1,236	1,030	290	22	4	1	86	122	304	0	28	178	76	130	0	0	0	0	2.32%	83.33%	6.15%	10.52%	0.041%	1.780%
岩手県	55,734	55,732	2	54,624	968	141	1	1,141	1,014	149	16	15	1	71	75	200	10	5	488	113	14	0	0	0	0	2.05%	88.87%	9.90%	1.23%	0.029%	1.402%
宮城県	165,300	165,169	131	163,082	2,186	26	6	2,212	2,014	431	46	16	2	118	194	409	30	467	319	173	25	0	0	0	0	1.34%	91.05%	7.82%	1.13%	0.028%	2.080%
秋田県	36,216	36,149	19	35,709	435	4	20	455	374	82	10	1	0	40	50	74	35	2	81	63	18	0	0	0	0	1.26%	82.20%	13.85%	3.96%	0.028%	2.198%
山形県	62,875	62,824	51	61,900	946	12	17	971	832	332	54	22	3	36	72	159	2	10	167	99	40	0	0	0	0	1.54%	85.68%	10.20%	4.12%	0.086%	5.561%
福島県	73,491	73,310	181	72,719	715	9	48	739	620	120	14	12	2	73	113	153	3	134	10	3	116	0	0	0	0	1.01%	83.90%	0.41%	15.70%	0.019%	1.894%
茨城県	107,786	107,775	11	105,143	2,631	4	8	2,635	2,280	659	13	10	1	179	229	523	8	294	375	331	24	0	0	0	0	2.44%	86.53%	12.56%	0.91%	0.012%	0.493%
栃木県	89,156	89,147	9	87,050	2,064	33	9	1,908	1,549	515	31	21	4	132	216	487	44	20	104	168	191	0	0	0	0	2.14%	81.18%	8.81%	10.01%	0.035%	1.625%
群馬県	93,930	93,899	31	91,561	2,324	38	7	2,380	2,006	529	24	21	10	123	200	537	18	189	386	225	149	0	0	0	0	2.53%	84.29%	9.45%	6.26%	0.026%	1.008%
埼玉県	232,329	232,179	150	227,262	4,870	96	101	4,305	2,665	826	86	30	7	179	281	566	191	242	294	344	1,296	0	0	0	0	1.85%	61.90%	7.99%	30.10%	0.037%	1.998%
千葉県	262,327	262,140	187	257,491	4,729	46	61	4,512	3,078	699	72	22	7	165	316	759	153	156	758	542	892	0	0	1	0	1.72%	68.22%	12.01%	19.77%	0.027%	1.596%
東京都	428,115	421,364	507	409,976	11,548	140	724	11,826	8,073	2,785	170	64	15	618	865	1,906	180	1,010	539	410	3,343	0	0	1	0	2.76%	68.26%	3.47%	28.27%	0.040%	1.438%
神奈川県	322,237	322,042	195	314,139	7,796	110	192	7,703	5,454	1,590	202	173	14	305	532	1,371	374	403	677	400	1,849	0	0	0	0	2.39%	70.80%	5.19%	24.00%	0.063%	2.622%
新潟県	75,582	75,555	27	73,708	1,600	260	14	1,872	1,544	438	43	30	3	155	204	465	19	102	118	166	162	0	0	0	0	2.48%	82.48%	8.87%	8.65%	0.057%	2.297%
富山県	42,065	42,065	0	41,618	440	5	2	439	356	72	6	4	1	23	41	67	91	3	53	65	18	0	0	0	0	1.04%	81.09%	14.81%	4.10%	0.014%	1.367%
石川県	37,407	37,406	1	36,156	1,243	6	2	1,242	1,104	267	25	22	3	61	118	384	7	9	233	134	4	0	0	0	0	3.32%	88.89%	10.79%	0.32%	0.067%	2.013%
福井県	32,093	29,690	43	29,181	506	3	43	561	427	126	9	8	3	43	45	116	10	0	78	76	58	0	0	0	0	1.75%	76.11%	13.55%	10.34%	0.028%	1.604%
山梨県	41,864	41,773	57	41,078	638	63	51	726	424	128	15	8	0	12	11	45	31	112	70	89	213	1	0	0	0	1.73%	58.40%	12.26%	29.34%	0.036%	2.066%
長野県	72,822	72,807	15	71,511	1,271	24	16	1,189	907	190	33	10	1	58	59	124	119	85	239	148	134	0	0	0	0	1.63%	76.28%	12.45%	11.27%	0.045%	2.775%
岐阜県	75,724	75,701	23	74,237	1,457	9	21	1,414	1,170	271	44	31	8	71	318	249	13	60	144	100	144	0	0	0	0	1.87%	82.74%	7.07%	10.18%	0.058%	3.112%
静岡県	157,286	157,252	34	153,992	3,214	35	45	2,901	1,285	432	34	18	5	48	80	155	143	85	308	58	1,558	0	0	0	0	1.84%	44.30%	2.00%	53.71%	0.022%	1.172%
愛知県	263,369	249,680	43	257,026	6,249	79	15	6,304	4,200	1,584	96	21	3	172	342	503	55	741	707	433	1,671	0	0	0	0	2.39%	66.62%	6.87%	26.51%	0.036%	1.523%
三重県	94,698	91,679	29	88,779	1,181	11	113	1,202	807	371	25	16	4	19	36	56	17	177	106	133	262	0	0	1	0	1.27%	67.14%	11.06%	21.80%	0.026%	2.080%
滋賀県	40,416	40,414	2	39,578	823	13	2	833	772	183	17	9	3	116	84	196	13	22	141	50	11	0	0	0	0	2.06%	92.68%	6.00%	1.32%	0.042%	2.041%
京都府	70,721	70,703	18	69,104	1,577	31	9	1,645	1,276	495	16	9	6	155	134	205	22	14	235	231	138	0	0	0	0	2.33%	77.57%	14.04%	8.39%	0.023%	0.973%
大阪府	284,373	284,212	161	276,407	7,704	200	62	7,969	6,556	663	135	134	21	849	703	1,508	5	2,232	461	1,204	209	0	0	1	0	2.80%	82.27%	15.11%	2.62%	0.047%	1.694%
兵庫県	147,188	141,234	3,547	141,136	2,345	59	3,482	2,639	1,758	422	71	40	10	190	108	251	28	325	363	262	619	0	0	1	0	1.79%	66.62%	9.93%	23.46%	0.048%	2.690%
奈良県	40,734	40,709	25	40,049	649	24	12	676	568	108	23	11	5	77	83	138	33	50	56	77	31	0	0	0	0	1.66%	84.02%	11.39%	4.59%	0.056%	3.402%
和歌山県	43,868	43,838	30	42,921	907	15	25	709	535	134	26	17	4	55	92	117	1	65	45	91	83	0	0	0	0	1.62%	75.46%	12.83%	11.71%	0.059%	3.667%
鳥取県	31,261	31,025	236	30,886	308	9	58	368	296	80	16	0	0	30	26	90	8	10	36	53	19	0	0	0	0	1.18%	80.43%	14.40%	5.16%	0.051%	4.348%
島根県	19,361	19,325	36	18,703	593	8	57	563	392	101	19	7	5	51	53	105	3	10	50	32	139	0	0	0	0	2.91%	69.63%	5.68%	24.69%	0.098%	3.375%
岡山県	79,406	79,398	8	78,098	1,274	9	25	1,258	839	348	28	11	3	59	70	172	27	45	90	38	381	0	0	0	0	1.58%	66.69%	3.02%	30.29%	0.035%	2.226%
広島県	97,674	96,029	7	93,840	2,168	26	2	2,197	1,605	660	61	31	2	32	41	226	3	244	338	69	523	0	0	0	0	2.25%	73.05%	3.14%	23.81%	0.062%	2.777%
山口県	47,406	47,401	5	46,042	1,343	15	6	1,353	945	369	14	14	6	84	73	278	13	7	107	83	325	0	0	0	0	2.85%	69.84%	6.13%	24.02%	0.030%	1.035%
徳島県	24,388	24,388	0	23,678	708	2	0	724	446	115	6	2	0	35	70	118	10	29	63	76	202	2	0	0	0	2.97%	61.60%	10.50%	27.90%	0.025%	0.829%
香川県	40,451	40,441	10	39,537	879	15	20	929	729	208	19	16	2	84	105	235	0	0	78	138	62	0	0	0	0	2.30%	78.47%	14.85%	6.67%	0.047%	2.045%
愛媛県	48,022	48,011	11	46,976	1,037	8	1	1,042	823	240	20	12	3	83	63	238	54	24	102	66	153	0	0	0	0	2.17%	78.98%	6.33%	14.68%	0.042%	1.919%
高知県	20,750	20,745	5	20,581	159	10	0	170	109	42	14	9	2	5	6	17	18	3	4	23	38	0	0	0	0	0.82%	64.12%	13.53%	22.35%	0.067%	8.235%
福岡県	193,310	156,960	141	188,785	3,550	14	27	3,575	2,950	511	92	15	5	142	138	500	77	120	1,370	229	396	0	0	0	0	1.85%	82.52%	6.41%	11.08%	0.048%	2.573%
佐賀県	39,512	39,480	32	38,413	1,080	15	4	1,099	864	152	25	18	1	71	102	333	13	111	57	59	176	0	0	0	0	2.78%	78.62%	5.37%	16.01%	0.063%	2.275%
長崎県	55,915	55,904	11	54,593	1,281	25	16	1,255	1,013	232	42	38	14	120	89	237	17	48	228	63	179	0	0	0	0	2.24%	80.72%	5.02%	14.26%	0.075%	3.347%
熊本県	82,758	82,747	11	81,234	1,495	18	11	1,517	1,168	259	35	26	11	125	121	188	4	6	430	80	269	0	0	0	0	1.83%	76.99%	5.27%	17.73%	0.042%	2.307%
大分県	45,471	45,445	26	44,502	785	10	19	825	591	156	18	8	5	47	31	125	42	28	144	72	162										

平成26年度 子宮がん検診(頭部) 都道府県別実績

② 集団検診

都道府県	受診者数 *1	初回検体の適正・不適正		細胞診の判定別人数				要精密検査者数 *2	精密検査受診の有無別人数											偶発症の有無別人数				要精密検査率	精密検査受診率	精密検査未受診率	精密検査未把握率	がん発見率	陽性反応的中度		
		適正 (判定可能)	不適正 (判定不可能)	精検不要	要精検(1)	要精検(2)	判定不能		精密検査受診者数 *3	異常認めず				腺異形成で あった者	がんの疑いのある者 または未確定	がん及びCIN(異形成等) 以外の疾患であった者	未受診	未把握	検診中		精検中										
										異常認めず	がんであった者	がんであった者のうち 原発性のがん	原発性のがんのうち 微小浸潤がん						CIN3 又はAIS であった者	CIN2 であった者	CIN1 であった者	重篤な偶発症を 確認	偶発症による 死亡あり							重篤な偶発症を 確認	偶発症による 死亡あり
北海道	60,222	59,112	35	58,233	873	13	28	911	770	195	27	21	5	79	16	11	25	314	103	86	55	0	0	0	0	1.51%	84.52%	9.44%	6.04%	0.045%	2.964%
青森県	27,763	27,759	4	27,302	440	11	10	454	396	115	11	1	0	26	41	73	0	20	110	26	32	0	0	0	0	1.64%	87.22%	5.73%	7.05%	0.040%	2.423%
岩手県	29,396	29,396	0	28,884	508	4	0	512	464	67	4	4	1	17	28	79	3	4	262	45	3	0	0	0	0	1.74%	90.63%	8.79%	0.59%	0.014%	0.781%
宮城県	31,421	31,414	7	31,115	303	3	0	306	299	0	2	2	0	26	57	131	3	0	80	6	1	0	0	0	0	0.97%	97.71%	1.96%	0.33%	0.006%	0.654%
秋田県	17,958	17,948	10	17,820	126	2	10	135	106	32	4	1	0	7	11	14	14	1	23	25	4	0	0	0	0	0.75%	78.52%	18.52%	2.96%	0.022%	2.963%
山形県	45,738	45,700	38	45,303	420	7	8	436	363	143	27	9	1	11	16	63	2	7	94	60	13	0	0	0	0	0.95%	83.26%	13.76%	2.98%	0.059%	6.193%
福島県	19,731	19,697	34	19,625	101	1	4	106	97	29	1	1	0	9	16	24	1	14	3	0	9	0	0	0	0	0.54%	91.51%	0.00%	8.49%	0.005%	0.943%
茨城県	54,630	54,628	2	53,707	918	2	3	920	795	268	6	4	1	54	63	154	3	95	152	120	5	0	0	0	0	1.68%	86.41%	13.04%	0.54%	0.011%	0.652%
栃木県	50,772	50,769	3	49,794	967	8	3	854	689	266	11	6	3	49	71	211	36	5	40	86	79	0	0	0	0	1.68%	80.68%	10.07%	9.25%	0.022%	1.288%
群馬県	31,775	31,775	0	31,307	457	11	0	466	434	118	5	4	3	40	49	112	1	28	81	20	12	0	0	0	0	1.47%	93.13%	4.29%	2.58%	0.016%	1.073%
埼玉県	25,680	25,669	11	25,319	353	1	7	322	213	62	14	7	0	8	10	20	36	26	37	28	81	0	0	0	0	1.25%	66.15%	8.70%	25.16%	0.055%	4.348%
千葉県	83,030	82,999	31	81,663	1,330	11	26	1,346	1,077	297	27	12	4	41	93	235	78	76	230	116	153	0	0	1	0	1.62%	80.01%	8.62%	11.37%	0.033%	2.006%
東京都	16,164	16,077	32	15,142	286	10	6	307	211	66	4	2	0	20	21	62	2	16	20	40	56	0	0	0	0	1.90%	68.73%	13.03%	18.24%	0.025%	1.303%
神奈川県	33,553	33,553	0	33,180	361	12	0	402	268	106	9	3	0	14	7	30	46	33	23	3	131	0	0	0	0	1.20%	66.67%	0.75%	32.59%	0.027%	2.239%
新潟県	31,425	31,044	4	31,044	316	63	2	379	313	87	10	7	1	34	46	65	19	10	42	23	43	0	0	0	0	1.21%	82.59%	6.07%	11.35%	0.032%	2.639%
富山県	18,715	18,715	0	18,590	125	0	0	125	108	22	0	0	0	14	14	23	9	0	26	13	4	0	0	0	0	0.67%	86.40%	10.40%	3.20%	0.000%	0.000%
石川県	17,531	17,530	1	17,296	231	3	1	228	202	37	11	9	2	14	24	70	2	2	42	25	1	0	0	0	0	1.30%	88.60%	10.96%	0.44%	0.063%	4.825%
福井県	12,229	12,215	14	12,095	120	0	14	135	102	35	1	1	0	9	6	25	6	0	20	15	18	0	0	0	0	1.10%	75.56%	11.11%	13.33%	0.008%	0.741%
山梨県	5,626	5,579	13	5,543	40	1	8	44	29	9	1	1	0	3	0	3	2	1	10	6	9	1	0	0	0	0.78%	65.91%	13.64%	20.45%	0.018%	2.273%
長野県	17,967	17,966	1	17,813	153	1	0	143	123	35	1	0	0	5	5	13	24	12	28	15	5	0	0	0	0	0.80%	86.01%	10.49%	3.50%	0.006%	0.699%
岐阜県	26,364	26,361	3	25,473	883	5	3	846	730	167	8	3	0	36	267	153	8	11	80	31	85	0	0	0	0	3.21%	86.29%	3.66%	10.05%	0.030%	0.946%
静岡県	41,578	41,574	4	41,178	385	6	9	575	323	95	14	5	2	16	16	21	28	25	108	6	246	0	0	0	0	1.38%	56.17%	1.04%	42.78%	0.034%	2.435%
愛知県	43,508	43,504	4	42,868	631	4	5	634	501	205	12	4	0	21	35	83	17	14	114	54	79	0	0	0	0	1.46%	79.02%	8.52%	12.46%	0.028%	1.893%
三重県	26,635	26,633	2	26,358	274	1	2	277	208	71	4	1	0	9	20	25	3	32	44	32	37	0	0	1	0	1.04%	75.09%	11.55%	13.36%	0.015%	1.444%
滋賀県	10,926	10,925	1	10,804	121	0	1	121	118	31	3	1	1	23	11	18	1	3	28	3	0	0	0	0	0	1.11%	97.52%	2.48%	0.00%	0.027%	2.479%
京都府	10,537	10,536	1	10,366	163	7	1	169	143	67	3	1	0	9	19	16	6	2	21	15	11	0	0	0	0	1.60%	84.62%	8.88%	6.51%	0.028%	1.775%
大阪府	25,142	25,118	24	24,578	541	15	8	564	508	50	11	11	5	43	52	90	1	187	74	18	38	0	0	0	0	2.24%	90.07%	3.19%	6.74%	0.044%	1.950%
兵庫県	29,086	28,137	111	28,584	405	6	91	461	326	115	7	5	1	25	14	37	5	18	105	21	114	0	0	0	0	1.58%	70.72%	4.56%	24.73%	0.024%	1.518%
奈良県	6,869	6,864	5	6,822	44	0	3	49	46	7	5	3	1	7	5	7	8	1	6	1	2	0	0	0	0	0.71%	93.88%	2.04%	4.08%	0.073%	10.204%
和歌山県	4,139	4,138	1	4,112	26	0	1	27	22	4	0	0	0	4	5	3	0	4	2	4	1	0	0	0	0	0.65%	81.48%	14.81%	3.70%	0.000%	0.000%
鳥取県	10,802	10,799	3	10,749	51	2	0	52	45	8	6	0	0	4	1	12	4	0	10	7	0	0	0	0	0	0.48%	86.54%	13.46%	0.00%	0.056%	11.538%
島根県	6,582	6,581	1	6,483	97	1	1	97	75	17	5	5	4	7	4	13	3	7	19	13	9	0	0	0	0	1.47%	77.32%	13.40%	9.28%	0.076%	5.155%
岡山県	25,457	25,457	0	25,285	171	1	0	175	153	51	6	0	0	12	12	22	14	13	23	12	10	0	0	0	0	0.69%	87.43%	6.86%	5.71%	0.024%	3.429%
広島県	25,266	24,968	5	24,618	349	5	1	378	337	175	8	3	0	14	18	70	1	4	47	19	22	0	0	0	0	1.50%	89.15%	5.03%	5.82%	0.032%	2.116%
山口県	7,015	7,015	0	6,938	75	2	0	73	66	28	1	1	1	7	2	16	2	2	8	1	6	0	0	0	0	1.04%	90.41%	1.37%	8.22%	0.014%	1.370%
徳島県	2,033	2,033	0	2,004	29	0	0	30	21	4	1	0	0	3	5	1	0	7	4	5	0	0	0	0	0	1.48%	70.00%	13.33%	16.67%	0.049%	3.333%
香川県	13,861	13,851	10	13,641	189	11	20	241	217	56	8	8	1	23	28	64	0	0	38	6	18	0	0	0	0	1.74%	90.04%	2.49%	7.47%	0.058%	3.320%
愛媛県	33,300	33,291	9	32,944	351	5	0	350	311	42	12	9	3	38	20	93	47	14	46	28	11	0	0	0	0	1.05%	88.86%	8.00%	3.14%	0.036%	3.429%
高知県	13,610	13,609	1	13,559	48	3	0	51	23	4	6	6	1	0	0	2	10	1	0	12	16	0	0	0	0	0.37%	45.10%	23.53%	31.37%	0.044%	11.765%
福岡県	66,140	66,010	130	65,414	693	8	25	731	629	146	20	11	3	53	40	103	35	37	195	45	57	0	0	0	0	1.11%	86.05%	6.16%	7.80%	0.030%	2.736%
佐賀県	22,236	22,230	6	21,910	320	4	2	324	252	62	6	5	1	17	17	87	5	30	28	36	36	0	0	0	0	1.46%	77.78%	11.11%	11.11%	0.027%	1.852%
長崎県	14,617	14,615	2	14,488	120	5																									

平成26年度 子宮がん検診(頭部) 都道府県別実績

③ 個別検診

都道府県	受診者数 *1	初回検体の適正・不適正		細胞診の判定別人数				要精密検査者数 *2	精密検査受診の有無別人数											偶発症の有無別人数				要精密検査率 B/A	精密検査受診率 C/B	精密検査未受診率 D/B	精密検査未把握率 E/B	がん発見率 b/A	陽性反応的中度 b/B		
		適正 (判定可能)	不適正 (判定不可能)	精検不要	要精検(1)	要精検(2)	判定不能		精密検査受診者数 *3	異常認めず a	がんであった者 b	がんであった者のうち原発性のがん	原発性のがんのうち微小浸潤がん	CIN3又はAISであった者	CIN2であった者	CIN1であった者	腺異形成であった者 c	がんの疑いのある者または未確定 d	がん及びCIN(異形成等)以外の疾患であった者 e	未受診 D	未把握 E	検診中								精検中	
																						重篤な偶発症を確認	偶発症による死亡あり							重篤な偶発症を確認	偶発症による死亡あり
北海道	135,492	63,680	5	126,503	4,070	26	14	3,913	1,387	432	61	20	6	69	60	80	29	285	371	228	2,298	0	0	0	0	2.89%	35.45%	5.83%	58.73%	0.045%	1.559%
青森県	25,480	25,471	9	24,677	703	78	22	782	634	175	11	3	1	60	81	231	0	8	68	50	98	0	0	0	0	3.07%	81.07%	6.39%	12.53%	0.043%	1.407%
岩手県	26,338	26,336	2	25,740	460	137	1	629	550	82	12	11	0	54	47	121	7	1	226	68	11	0	0	0	0	2.39%	87.44%	10.81%	1.75%	0.046%	1.908%
宮城県	133,879	133,755	124	131,967	1,883	23	6	1,906	1,715	431	44	14	2	92	137	278	27	467	239	167	24	0	0	0	0	1.42%	89.98%	8.76%	1.26%	0.033%	2.308%
秋田県	18,258	18,201	9	17,889	309	2	10	320	268	50	6	0	0	33	39	60	21	1	58	38	14	0	0	0	0	1.75%	83.75%	11.88%	4.38%	0.033%	1.875%
山形県	17,137	17,124	13	16,597	526	5	9	535	469	189	27	13	2	25	56	96	0	3	73	39	27	0	0	0	0	3.12%	87.66%	7.29%	5.05%	0.158%	5.047%
福島県	53,760	53,613	147	53,094	614	8	44	633	523	91	13	11	2	64	97	129	2	120	7	3	107	0	0	0	0	1.18%	82.62%	0.47%	16.90%	0.024%	2.054%
茨城県	53,156	53,147	9	51,436	1,713	2	5	1,715	1,485	391	7	6	0	125	166	369	5	199	223	211	19	0	0	0	0	3.23%	86.59%	12.30%	1.11%	0.013%	0.408%
栃木県	38,384	38,378	6	37,256	1,097	25	6	1,054	860	249	20	15	1	83	145	276	8	15	64	82	112	0	0	0	0	2.75%	81.59%	7.78%	10.63%	0.052%	1.898%
群馬県	62,155	62,124	31	60,254	1,867	27	7	1,914	1,572	411	19	17	7	83	151	425	17	161	305	205	137	0	0	0	0	3.08%	82.13%	10.71%	7.16%	0.031%	0.993%
埼玉県	206,649	206,510	139	201,943	4,517	95	94	3,983	2,452	764	72	23	7	171	271	546	155	216	257	316	1,215	0	0	0	0	1.93%	61.56%	7.93%	30.50%	0.035%	1.808%
千葉県	179,297	179,141	156	175,828	3,399	35	35	3,166	2,001	402	45	10	3	124	223	524	75	80	528	426	739	0	0	0	0	1.77%	63.20%	13.46%	23.34%	0.025%	1.421%
東京都	411,951	405,287	475	394,834	11,262	130	718	11,519	7,862	2,719	166	62	15	598	844	1,844	178	994	519	370	3,287	0	0	1	0	2.80%	68.25%	3.21%	28.54%	0.040%	1.441%
神奈川県	288,684	288,489	195	280,959	7,435	98	192	7,301	5,186	1,484	193	170	14	291	525	1,341	328	370	654	397	1,718	0	0	0	0	2.53%	71.03%	5.44%	23.53%	0.067%	2.643%
新潟県	44,157	44,134	23	42,664	1,284	197	12	1,493	1,231	351	33	23	2	121	158	400	0	92	76	143	119	0	0	0	0	3.38%	82.45%	9.58%	7.97%	0.075%	2.210%
富山県	23,350	23,350	0	23,028	315	5	2	314	248	50	6	4	1	9	27	44	82	3	27	52	14	0	0	0	0	1.34%	78.98%	16.56%	4.46%	0.026%	1.911%
石川県	19,876	19,876	0	18,860	1,012	3	1	1,014	902	230	14	13	1	47	94	314	5	7	191	109	3	0	0	0	0	5.10%	88.95%	10.75%	0.30%	0.070%	1.381%
福井県	19,864	17,475	29	17,086	386	3	29	426	325	91	8	7	3	34	39	91	4	0	58	61	40	0	0	0	0	2.14%	76.29%	14.32%	9.39%	0.040%	1.878%
山梨県	36,238	36,194	44	35,535	598	62	43	682	395	119	14	7	0	9	11	42	29	111	60	83	204	0	0	0	0	1.88%	57.92%	12.17%	29.91%	0.039%	2.053%
長野県	54,855	54,841	14	53,698	1,118	23	16	1,046	784	155	32	10	1	53	54	111	95	73	211	133	129	0	0	0	0	1.91%	74.95%	12.72%	12.33%	0.058%	3.059%
岐阜県	49,360	49,340	20	48,764	574	4	18	568	440	104	36	28	8	35	51	96	5	49	64	69	59	0	0	0	0	1.15%	77.46%	12.15%	10.39%	0.073%	6.338%
静岡県	115,708	115,678	30	112,814	2,829	29	36	2,326	962	337	20	13	3	32	64	134	115	60	200	52	1,312	0	0	0	0	2.01%	41.36%	2.24%	56.41%	0.017%	0.860%
愛知県	219,861	206,176	39	214,158	5,618	75	10	5,670	3,699	1,379	84	17	3	151	307	420	38	727	593	379	1,592	0	0	0	0	2.58%	65.24%	6.68%	28.08%	0.038%	1.481%
三重県	68,063	65,046	27	62,421	907	10	111	925	599	300	21	15	4	10	16	31	14	145	62	101	225	0	0	0	0	1.36%	64.76%	10.92%	24.32%	0.031%	2.270%
滋賀県	29,490	29,489	1	28,774	702	13	1	712	654	152	14	8	2	93	73	178	12	19	113	47	11	0	0	0	0	2.41%	91.85%	6.60%	1.54%	0.047%	1.966%
京都府	60,184	60,167	17	58,738	1,414	24	8	1,476	1,133	428	13	8	6	146	115	189	16	12	214	216	127	0	0	0	0	2.45%	76.76%	14.63%	8.60%	0.022%	0.881%
大阪府	259,231	259,094	137	251,829	7,163	185	54	7,405	6,048	613	124	123	16	806	651	1,418	4	2,045	387	1,186	171	0	0	1	0	2.86%	81.67%	16.02%	2.31%	0.048%	1.675%
兵庫県	118,102	113,097	3,436	112,552	1,940	53	3,391	2,178	1,432	307	64	35	9	165	94	214	23	307	258	241	505	0	0	1	0	1.84%	65.75%	11.07%	23.19%	0.054%	2.938%
奈良県	33,865	33,845	20	33,227	605	24	9	627	522	101	18	8	4	70	78	131	25	49	50	76	29	0	0	0	0	1.85%	83.25%	12.12%	4.63%	0.053%	2.871%
和歌山県	39,729	39,700	29	38,809	881	15	24	682	513	130	26	17	4	51	87	114	1	61	43	87	82	0	0	0	0	1.72%	75.22%	12.76%	12.02%	0.065%	3.812%
鳥取県	20,459	20,226	233	20,137	257	7	58	316	251	72	10	0	0	26	25	78	4	10	26	46	19	0	0	0	0	1.54%	79.43%	14.56%	6.01%	0.049%	3.165%
島根県	12,779	12,744	35	12,220	496	7	56	466	317	84	14	2	1	44	49	92	0	3	31	19	130	0	0	0	0	3.65%	68.03%	4.08%	27.90%	0.110%	3.004%
岡山県	53,949	53,941	8	52,813	1,103	8	25	1,083	686	297	22	11	3	47	58	150	13	32	67	26	371	0	0	0	0	2.01%	63.34%	2.40%	34.26%	0.041%	2.031%
広島県	72,408	71,061	2	69,222	1,819	21	1	1,819	1,268	485	53	28	2	18	23	156	2	240	291	50	501	0	0	0	0	2.51%	69.71%	2.75%	27.54%	0.073%	2.914%
山口県	40,391	40,386	5	39,104	1,268	13	6	1,280	879	341	13	13	5	77	71	262	11	5	99	82	319	0	0	0	0	3.17%	68.67%	6.41%	24.92%	0.032%	1.016%
徳島県	22,355	22,355	0	21,674	679	2	0	694	425	111	5	2	0	35	67	113	9	29	56	72	197	2	0	0	0	3.10%	61.24%	10.37%	28.39%	0.022%	0.720%
香川県	26,590	26,590	0	25,896	690	4	0	688	512	152	11	8	1	61	77	171	0	0	40	132	44	0	0	0	0	2.59%	74.42%	19.19%	6.40%	0.041%	1.599%
愛媛県	14,722	14,720	2	14,032	686	3	1	692	512	198	8	3	0	45	43	145	7	10	56	38	142	0	0	0	0	4.70%	73.99%	5.49%	20.52%	0.054%	1.156%
高知県	7,140	7,136	4	7,022	111	7	0	119	86	38	8	3	1	5	6	15	8	2	4	11	22	0	0	0	0	1.67%	72.27%	9.24%	18.49%	0.112%	6.723%
福岡県	127,170	90,950	11	123,371	2,857	6	2	2,844	2,																						

平成26年度 子宮がん検診 市町村別実績

① 市町村別

市町村	受診者数 *1 A	初回検体の適正・不適正		細胞診の判定別人数				要精密検査者数 *2 B	精密検査受診の有無別人数										偶発症の有無別人数		要精検率 B/A	精検受診率 C/B	精検未受診率 D/B	精検未把握率 E/B	がん発見率 b/A	陽性反応的中度 b/B						
		適正 (判定可能)	不適正 (判定不可能)	精検不要	要精検 (1)	要精検 (2)	判定不能		精密検査受診者数 *3 C	異常認めず a	がんであった者 b	がんであった者のうち 原発性のがん c	CIN3 又はAIS であった者 d	CIN2 であった者 e	CIN1 であった者 f	腺異形成であった者 g	がんの疑いのある者 または未確定 h	がん及びCIN(異形成等) 以外の疾患であった者 i	未受診 D	未把握 E							検診中 / 検診後		精検中 / 精検後			
																											重篤な偶発症を 確認	偶発症による 死亡あり	重篤な偶発症を 確認	偶発症による 死亡あり		
横浜市	130,797	130,682	115	127,242	3,400	40	115	3,229	2,425	673	67	67	7	166	299	643	50	110	417	25	779					2.47%	75.10%	0.77%	24.13%	0.051%	2.075%	
川崎市	50,018	49,995	23	48,721	1,255	19	23	1,219	870	225	20	20	2	58	102	336	1	5	123	97	252					2.44%	71.37%	7.96%	20.67%	0.040%	1.641%	
相模原市	29,846	29,838	8	29,038	793	7	8	808	578	216	11	11	1	41	73	168		69		12	218					2.71%	71.53%	1.49%	26.98%	0.037%	1.361%	
横須賀市	16,289	16,283	6	15,923	362	3	1	366	287	11	6	6		23	34	62		144	7		79					2.25%	78.42%		21.58%	0.037%	1.639%	
平塚市	8,955	8,955		8,697	246	12		258	176	71	12			12	15	40	1	3	22		9					2.88%	68.22%	3.49%	28.29%	0.134%	4.651%	
鎌倉市	4,833	4,822	11	4,775	50		8	58	20	7				2	3	5			3		38					1.20%	34.48%		65.52%			
藤沢市	16,362	16,345	17	15,815	524	6	17	547	308	121	54	54	4		1	106			1	25	239					3.34%	56.31%	43.69%		0.330%	9.872%	
小田原市	5,906	5,906		5,807	95		4	95	78	29	2						41	3	3		17					1.61%	82.11%		17.89%	0.034%	2.105%	
茅ヶ崎市	7,330	7,330		7,193	137			136	119	18	5			2		4	69	19	2	8	9					1.86%	87.50%	5.88%	6.62%	0.068%	3.676%	
逗子市	1,170	1,168	2	1,150	16	3	1	19	9	1	2					1				2	8					1.62%	47.37%	10.53%	42.11%	0.171%	10.526%	
三浦市	1,617	1,613	4	1,577	35	1	4	36	27	11	1	1					10	1	4		9					2.23%	75.00%		25.00%	0.062%	2.778%	
秦野市	6,797	6,797		6,677	119	1		120	108	44							58		6		12					1.77%	90.00%		10.00%			
厚木市	8,990	8,986	4	8,872	112	2	4	116	49	13	3						29		4		67					1.29%	42.24%		57.76%	0.033%	2.586%	
大和市	11,065	11,062	3	10,754	303	5	3	283	177	64	6	6					92	9	6		106					2.56%	62.54%		37.46%	0.054%	2.120%	
伊勢原市	2,797	2,796	1	2,762	33	1	1	51	13	12	1	1								1	37					1.82%	25.49%	1.96%	72.55%	0.036%	1.961%	
海老名市	3,896	3,896		3,847	49			87	37					1	2	5			29	1	49					2.23%	42.53%	1.15%	56.32%			
座間市	3,865	3,865		3,733	125	4	3	132	79	44	4	4							27	4	4	4	4	4		3.42%	59.85%	3.03%	37.12%	0.103%	3.030%	
南足柄市	1,581	1,580	1	1,569	12			12	8	3											4					0.76%	66.67%		33.33%			
綾瀬市	1,843	1,843		1,810	33			31	9	1						1					22					1.68%	29.03%		70.97%			
葉山町	1,047	1,047		1,032	14	1		15	10	4	1	1					1	1	3	1	4					1.43%	66.67%	6.67%	26.67%	0.096%	6.667%	
寒川町	287	287		284	3			3	3	3											4					1.05%	100.00%					
大磯町	339	339		330	9			9	5	1	1						3				4					2.65%	55.56%		44.44%	0.295%	11.111%	
二宮町	314	314		310	4			4	4										4							1.27%	100.00%					
中井町	520	520		513	5	2		7	3	1							2				4					1.35%	42.86%		57.14%			
大井町	488	488		480	8			8	6	1	1								1		2					1.64%	75.00%		25.00%	0.205%	12.500%	
松田町	397	397		396	1			1	1																		0.28%	100.00%				
山北町	357	357		356	1			1	1								1									0.66%	100.00%			0.221%	33.333%	
開成町	453	453		450	3			3	3	1	1						1									1.10%	83.33%		16.67%	0.183%	16.667%	
箱根町	547	547		543	3	1		6	5	2	1	1					1		1		1					1.43%	100.00%					
真鶴町	210	210		207	3			3	3	2							1										1.43%	100.00%				
湯河原町	787	787		769	17	1		18	17	6	1	1					6	3	1	1						2.29%	94.44%	5.56%		0.127%	5.556%	
愛川町	2,293	2,293		2,272	21			21	15	5	2						7	1			6					0.92%	71.43%		28.57%	0.087%	9.524%	
清川村	241	241		235	5	1		2	2										2							0.83%	100.00%					
全 県	322,237	322,042	195	314,139	7,796	110	192	7,703	5,454	1,590	202	173	14			1,371	374	403	677	400	1,849					2.39%	70.80%	5.19%	24.00%	0.063%	2.622%	
全国*1	4,715,276	4,570,555	6,263	4,586,535	99,757	1,863	5,491	99,922	72,593	19,932	1,959	1,105	245			15,769	2,113	8,475	11,637	7,974	19,335					2.12%	72.65%	7.98%	19.37%	0.042%	1.961%	

平成27年度地域保健・健康増進事業報告より作成

*1 平成26年度中に子宮がん検診を受診した実人員を計上している。

*2 平成26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26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(平成27年度)に判明した者も含めて把握している。

*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 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。

平成26年度 子宮がん検診 市町村別実績

③ 個別検診

市町村	受診者数 *1	初回検体の適正・不適正		細胞診の判定別人数				要精密検査者数 *2	精密検査受診の有無別人数											偶発症の有無別人数				要精検率	精検受診率	精検未受診率	精検未把握率	がん発見率	陽性反応的中度		
		適正 (判定可能)	不適正 (判定不可能)	精検不要	要精検 (1)	要精検 (2)	判定不能		精密検査受診者数 *3	異常認めず					腺異形成 であった者	がんの疑いのある者 または未確定	がん及びCIN(異形成等)以外の疾患であった者	未受診	未把握	検診中／検診後		精検中／精検後									
										異常認めず	がんであった者	がんであった者のうち原発性のがん	原発性のがんのうち微小浸潤がん	CIN3又はAISであった者						CIN2であった者	CIN1であった者	重篤な偶発症を確認	偶発症による死亡あり							重篤な偶発症を確認	偶発症による死亡あり
A	B	C	a	b	c	d	e	D	E	B/A	C/B	D/B	E/B	b/A	b/B																
横浜市	130,797	130,682	115	127,242	3,400	40	115	3,229	2,425	673	67	67	7	166	299	643	50	110	417	25	779					2.47%	75.10%	0.77%	24.13%	0.051%	2.075%
川崎市	50,018	49,995	23	48,721	1,255	19	23	1,219	870	225	20	20	2	58	102	336	1	5	123	97	252					2.44%	71.37%	7.96%	20.67%	0.040%	1.641%
相模原市	26,429	26,421	8	25,676	739	6	8	753	549	200	11	11	1	34	72	165		67		12	192					2.85%	72.91%	1.59%	25.50%	0.042%	1.461%
横須賀市	12,647	12,641	6	12,309	335	2	1	338	262	10	6	6		20	32	56		132	6		76					2.67%	77.51%		22.49%	0.047%	1.775%
平塚市	6,490	6,490		6,273	205	12		217	136	48	12			10	14	27	1	2	22	9	72					3.34%	62.67%	4.15%	33.18%	0.185%	5.530%
鎌倉市	4,833	4,822	11	4,775	50		8	58	20	7				2	3	5			3		38					1.20%	34.48%		65.52%		
藤沢市	16,362	16,345	17	15,815	524	6	17	547	308	121	54	54	4		1	106			25	239					3.34%	56.31%	43.69%		0.330%	9.872%	
小田原市	4,706	4,706		4,625	77		4	77	65	23	2						36	3	1		12				1.64%	84.42%		15.58%	0.042%	2.597%	
茅ヶ崎市	5,869	5,869		5,757	112			111	96	9	4						69	12	2	7	8				1.89%	86.49%	6.31%	7.21%	0.068%	3.604%	
逗子市	823	821	2	809	11	2	1	13	8	1	1				1	1			4	1	4					1.58%	61.54%	7.69%	30.77%	0.122%	7.692%
三浦市	1,024	1,020	4	989	30	1	4	31	22	8	1	1					8	1	4		9				3.03%	70.97%		29.03%	0.098%	3.226%	
秦野市	4,617	4,617		4,503	113	1		114	102	43							54		5		12				2.47%	89.47%		10.53%			
厚木市	5,412	5,408	4	5,340	67	1	4	70	22	4	3						13		2		48				1.29%	31.43%		68.57%	0.055%	4.286%	
大和市	8,286	8,283	3	7,993	287	3	3	273	169	62	6	6					88	8	5		104				3.29%	61.90%		38.10%	0.072%	2.198%	
伊勢原市	1,571	1,570	1	1,548	22		1	31	9	9											22				1.97%	29.03%		70.97%			
海老名市	2,183	2,183		2,144	39			44	28					1		2			25	1	15					2.02%	63.64%	2.27%	34.09%		
座間市	2,487	2,487		2,375	106	3	3	112	65	35	3	3							3	4	43					4.50%	58.04%	3.57%	38.39%	0.121%	2.679%
南足柄市	727	726	1	719	8			8	5						1				4		3					1.10%	62.50%		37.50%		
綾瀬市	666	666		648	18			18	3										3		15					2.70%	16.67%		83.33%		
葉山町	609	609		602	6	1		7	4	1	1	1					1	1		1	2					1.15%	57.14%	14.29%	28.57%	0.164%	14.286%
寒川町	97	97		95	2			2	2	2																2.06%	100.00%				
大磯町	125	125		120	5			5	1								1				4					4.00%	20.00%		80.00%		
二宮町	21	21		21																											
中井町	76	76		74	2																2										
大井町	57	57		57																											
松田町	184	184		183	1																										
山北町	106	106		106																											
開成町	115	115		115																											
箱根町	138	138		134	3	1		4	3	1	1	1					1				1					2.90%	75.00%		25.00%	0.725%	25.000%
真鶴町	37	37		37																											
湯河原町	237	237		231	6			6	5	1							2	2		1						2.53%	83.33%	16.67%			
愛川町	891	891		880	11			11	6	1	1						3	1			5					1.23%	54.55%		45.45%	0.112%	9.091%
清川村	44	44		43	1			1	1																	2.27%	100.00%				
全 界	288,684	288,489	195	280,959	7,435	98	192	7,301	5,186	1,484	193	170	14			1,341	328	370	654	397	1,718					2.53%	71.03%	5.44%	23.53%	0.067%	2.643%
全国*1	3,451,395	3,309,650	5,582	3,341,637	83,552	1,568	5,130	83,137	58,767	15,963	1,601	903	187			13,067	1,525	7,342	8,905	6,741	17,629	2	3			2.41%	70.69%	8.11%	21.20%	0.046%	1.926%

平成27年度地域保健・健康増進事業報告より作成

*1 平成26年度中に子宮がん検診を受診した実人員を計上している。

*2 平成26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26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(平成27年度)に判明した者も含めて把握している。

*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 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。

平成26年度 子宮がん検診 年齢階級別実績

① 年齢階級別合計

年 齢	受診者数 * 1 A	初回検体の適正・不適正		細胞診の判定別人数				要精密検査者数 * 2 B	精密検査受診者数 * 3 C	精密検査受診の有無別人数										未受診 D	未把握 E	偶発症の有無別人数				要精検率 B/A	精 検 受診率 C/B	精 検 未受診率 D/B	精 検 未把握率 E/B	が ん 発見率 b/A	陽 性 反 応 的 中 度 b/B
		適正 (判定可能)	不適正 (判定不可能)	精 検 不 要	要 精 検 (1)	要 精 検 (2)	判 定 不 能			異 常 認 め ず	が ん で あ っ た 者	が ん で あ っ た 者 の うち 原 発 性 の が ん	原 発 性 の が ん の うち 微 小 浸 潤 が ん	CIN3 又は AIS で あ っ た 者	CIN2 で あ っ た 者	CIN1 で あ っ た 者	腺 異 形 成 で あ っ た 者	が ん の 疑 い の 者 また は 未 確 定	が ん 及 び CIN(異 形 成 等) 以 外 の 疾 患 で あ っ た 者			重 篤 な 偶 発 症 を 確 認	偶 発 症 に よ る 死 亡 あり	重 篤 な 偶 発 症 を 確 認	偶 発 症 に よ る 死 亡 あり						
20~24歳	15,564	15,558	6	14,876	682	6	644	482	117	1	1	22	60	173	29	36	44	20	142					4.14%	74.84%	3.11%	22.05%	0.006%	0.155%		
25~29歳	33,006	32,996	10	31,847	1,147	9	1,107	768	176	19	15	39	87	261	43	56	87	56	283					3.35%	69.38%	5.06%	25.56%	0.058%	1.716%		
30~34歳	45,959	45,947	12	44,581	1,357	11	1,303	940	210	30	28	59	116	273	78	63	111	50	313					2.84%	72.14%	3.84%	24.02%	0.065%	2.302%		
35~39歳	47,846	47,826	20	46,430	1,386	21	1,317	958	254	34	32	72	121	236	71	63	107	64	295					2.75%	72.74%	4.86%	22.40%	0.071%	2.582%		
40~44歳	42,327	42,312	15	41,202	1,094	16	1,099	747	243	24	21	54	67	165	55	49	90	59	293					2.60%	67.97%	5.37%	26.66%	0.057%	2.184%		
45~49歳	26,803	26,785	18	26,034	740	17	749	537	196	23	19	18	35	110	31	40	84	42	170					2.79%	71.70%	5.61%	22.70%	0.086%	3.071%		
50~54歳	21,608	21,589	19	21,080	501	19	504	381	160	10	10	11	17	64	25	31	63	27	96					2.33%	75.60%	5.36%	19.05%	0.046%	1.984%		
55~59歳	16,588	16,568	20	16,327	232	21	249	152	48	6	3	5	10	23	10	22	28	26	71					1.50%	61.04%	10.44%	28.51%	0.036%	2.410%		
60~64歳	19,958	19,928	30	19,740	180	27	209	142	54	14	10	13	4	17	8	10	22	17	50					1.05%	67.94%	8.13%	23.92%	0.070%	6.699%		
65~69歳	22,468	22,445	23	22,231	198	22	219	152	56	21	15	5	8	28	4	14	16	17	50					0.97%	69.41%	7.76%	22.83%	0.093%	9.589%		
70~74歳	17,895	17,887	8	17,721	159	9	166	105	41	9	9	5	4	7	12	12	15	10	51					0.93%	63.25%	6.02%	30.72%	0.050%	5.422%		
75~79歳	8,520	8,511	9	8,432	77	8	84	59	24	6	5	1		7	6	5	10	9	16					0.99%	70.24%	10.71%	19.05%	0.070%	7.143%		
80歳以上	3,695	3,690	5	3,638	43	6	53	31	11	5	5	1	3	7	2	2		3	19					1.43%	58.49%	5.66%	35.85%	0.135%	9.434%		
計	322,237	322,042	195	314,139	7,796	192	7,703	5,454	1,590	202	173	14		1,371	374	403	677	400	1,849					2.39%	70.80%	5.19%	24.00%	0.063%	2.622%		

平成27年度地域保健・健康増進事業報告より作成

* 1 平成26年度中に子宮がん検診を受診した実人員を計上している。

* 2 平成26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26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（平成27年度）に判明した者も含めて把握している。

* 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 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。

平成26年度 子宮がん検診 年齢階級別実績

② 集団検診

年 齢	受診者数 * 1	初回検体の適正・不適正		細胞診の判定別人数				要精密検査者数 * 2	精密検査受診者数 * 3	精密検査受診の有無別人数										未受診	未把握	偶発症の有無別人数				要精検率	精検受診率	精検未受診率	精検未把握率	がん発見率	陽性的中症
		適正 (判定可能)	不適正 (判定不可能)	精検不要	要精検 (1)	要精検 (2)	判定不能			異常認めず	がんであった者	がんであった者のうち原発性のがん	原発性のがんのうち微小浸潤がん	CIN3又はAISであった者	CIN2であった者	CIN1であった者	腺形成であった者	がんの疑いのある者または未確定	がん及びCIN(異形成等)以外の疾患であった者			検診中		精検中							
																						重篤な偶発症を確認	偶発症による死亡あり	重篤な偶発症を確認	偶発症による死亡あり						
A	B	C	a	b					c	d	e	D	E	B/A	C/B	D/B	E/B	b/A	b/B												
20~24歳	208	208		201	7		4	3				2				1									1.92%	75.00%		25.00%			
25~29歳	582	582		570	12		14	8	3	1				4											2.41%	57.14%		42.86%	0.172%	7.143%	
30~34歳	1,444	1,444		1,412	30	2	33	23	3	1			1	1	3	7	4	3							2.29%	69.70%		30.30%	0.069%	3.030%	
35~39歳	2,177	2,177		2,132	45		43	33	6	1			2	2	6	8	6	2							1.98%	76.74%		23.26%	0.046%	2.326%	
40~44歳	4,203	4,203		4,137	64	2	77	45	18				3	1	8	9	2	4	1	31					1.83%	58.44%	1.30%	40.26%			
45~49歳	2,841	2,841		2,789	50	2	57	37	14	1			1	1	2	7	6	5	1	19					2.01%	64.91%	1.75%	33.33%	0.035%	1.754%	
50~54歳	2,364	2,364		2,324	40		40	29	18				1		2	1	4	3		11					1.69%	72.50%		27.50%			
55~59歳	2,422	2,422		2,401	20	1	26	14	6				1	2	1	1	2	1		12					1.07%	53.85%		46.15%			
60~64歳	4,188	4,188		4,167	21		27	18	12	1			1			1	3			9					0.64%	66.67%		33.33%	0.024%	3.704%	
65~69歳	5,728	5,728		5,694	31	3	37	25	11	3	2				3	2	3	3		12					0.65%	67.57%		32.43%	0.052%	8.108%	
70~74歳	4,615	4,615		4,586	28	1	29	22	12				3			4	2	1		7					0.63%	75.86%		24.14%			
75~79歳	2,044	2,044		2,034	9	1	10	8	2	1	1		1		1	2	1		1	1					0.49%	80.00%	10.00%	10.00%	0.049%	10.000%	
80歳以上	737	737		733	4		5	3	1						2					2					0.68%	60.00%		40.00%			
計	33,553	33,553		33,180	361	12	402	268	106	9	3				30	46	33	23	3	131					1.20%	66.67%	0.75%	32.59%	0.027%	2.239%	

平成27年度地域保健・健康増進事業報告より作成

* 1 平成26年度中に子宮がん検診を受診した実人員を計上している。

* 2 平成26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26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（平成27年度）に判明した者も含めて把握している。

* 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 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。

平成26年度 子宮がん検診 年齢階級別実績

③ 個別検診

年 齢	受診者数 * 1 A	初回検体の適正・不適正		細胞診の判定別人数				要精密検査者数 * 2 B	精密検査受診者数 * 3 C	精密検査受診の有無別人数										未受診 D	未把握 E	偶発症の有無別人数				要精密検査率 B/A	精密検査受診率 C/B	精密検査未受診率 D/B	精密検査未把握率 E/B	がん発見率 b/A	陽性反応的中度 b/B
		適正 (判定可能)	不適正 (判定不可能)	精検不要	要精検 (1)	要精検 (2)	判定不能			異常認めず a	がんであった者 b	がんであった者のうち 原発性のがん c	原発性のがんのうち 微小浸潤がん d	CIN3 又はAIS であった者 e	CIN2 であった者 f	CIN1 であった者 g	腺異形成であった者 h	がんの疑いのある者 または未確定 i	がん及びCIN(異形成等) 以外の疾患であった者 j			検診中 / 検診後		精検中 / 精検後							
																						重篤な偶発症を 確認 k	偶発症による 死亡あり l	重篤な偶発症を 確認 m	偶発症による 死亡あり n						
20~24歳	15,356	15,350	6	14,675	675	6	640	479	117	1	1	22	60	171	29	36	43	20	141					4.17%	74.84%	3.13%	22.03%	0.007%	0.156%		
25~29歳	32,424	32,414	10	31,277	1,135	9	1,093	760	173	18	15	39	87	261	39	56	87	56	277					3.37%	69.53%	5.12%	25.34%	0.056%	1.647%		
30~34歳	44,515	44,503	12	43,169	1,327	11	1,270	917	207	29	28	58	115	270	71	59	108	50	303					2.85%	72.20%	3.94%	23.86%	0.065%	2.283%		
35~39歳	45,669	45,649	20	44,298	1,341	21	1,274	925	248	33	32	70	119	230	63	57	105	64	285					2.79%	72.61%	5.02%	22.37%	0.072%	2.590%		
40~44歳	38,124	38,109	15	37,065	1,030	16	1,022	702	225	24	21	51	66	157	46	47	86	58	262					2.68%	68.69%	5.68%	25.64%	0.063%	2.348%		
45~49歳	23,962	23,944	18	23,245	690	17	692	500	182	22	19	17	34	108	24	34	79	41	151					2.89%	72.25%	5.92%	21.82%	0.092%	3.179%		
50~54歳	19,244	19,225	19	18,756	461	19	464	352	142	10	10	10	17	62	24	27	60	27	85					2.41%	75.86%	5.82%	18.32%	0.052%	2.155%		
55~59歳	14,166	14,146	20	13,926	212	21	223	138	42	6	3	4	8	22	9	20	27	26	59					1.57%	61.88%	11.66%	26.46%	0.042%	2.691%		
60~64歳	15,770	15,740	30	15,573	159	27	182	124	42	13	10	12	4	17	7	7	22	17	41					1.15%	68.13%	9.34%	22.53%	0.082%	7.143%		
65~69歳	16,740	16,717	23	16,537	167	22	182	127	45	18	13	5	8	25	2	11	13	17	38					1.09%	69.78%	9.34%	20.88%	0.108%	9.890%		
70~74歳	13,280	13,272	8	13,135	131	9	137	83	29	9	9	2	4	7	8	10	14	10	44					1.03%	60.58%	7.30%	32.12%	0.068%	6.569%		
75~79歳	6,476	6,467	9	6,398	68	8	74	51	22	5	4			6	4	4	10	8	15					1.14%	68.92%	10.81%	20.27%	0.077%	6.757%		
80歳以上	2,958	2,953	5	2,905	39	6	48	28	10	5	5	1	3	5	2	2		3	17					1.62%	58.33%	6.25%	35.42%	0.169%	10.417%		
計	288,684	288,489	195	280,959	7,435	192	7,301	5,186	1,484	193	170	14		1,341	328	370	654	397	1,718					2.53%	71.03%	5.44%	23.53%	0.067%	2.643%		

平成27年度地域保健・健康増進事業報告より作成

* 1 平成26年度中に子宮がん検診を受診した実人員を計上している。

* 2 平成26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26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(平成27年度)に判明した者も含めて把握している。

* 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 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。

平成26年度 子宮がん検診 年齢階級別実績

④ 初回

年 齢	受診者数 * 1 A	初回検体の適正・不適正		細胞診の判定別人数				要精密検査者数 * 2 B	精密検査受診者数 * 3 C	精密検査受診の有無別人数										未受診	未把握	偶発症の有無別人数				要精密検査率 B/A	精密検査受診率 C/B	精密検査未受診率 D/B	精密検査未把握率 E/B	がん発見率 b/A	陽性反応的中度 b/B
		適正 (判定可能)	不適正 (判定不可能)	精検不要	要精検 (1)	要精検 (2)	判定不能			異常認めず	がんであった者	がんであった者のうち原発性のがん	原発性のがんのうち微小浸潤がん	CIN3又はAISであった者	CIN2であった者	CIN1であった者	腺形成であった者	がんの疑いのある者または未確定	がん及びCIN(異形成等)以外の疾患であった者			検診中		精検中							
																						重篤な偶発症を確認	偶発症による死亡あり	重篤な偶発症を確認	偶発症による死亡あり						
20~24歳	10,326	10,323	3	9,883	440	3	419	301	72	1	1	15	41	95	24	28	25	9	109					4.06%	71.84%	2.15%	26.01%	0.010%	0.239%		
25~29歳	18,837	18,832	5	18,169	662	1	643	444	101	12	10	3	27	51	129	27	45	52	23	176					3.41%	69.05%	3.58%	27.37%	0.064%	1.866%	
30~34歳	23,256	23,251	5	22,517	729	6	711	505	104	20	18	2	33	62	140	43	38	65	26	180					3.06%	71.03%	3.66%	25.32%	0.086%	2.813%	
35~39歳	22,479	22,468	11	21,753	709	6	673	474	112	20	18	2	31	65	120	33	35	58	22	177					2.99%	70.43%	3.27%	26.30%	0.089%	2.972%	
40~44歳	18,212	18,203	9	17,696	502	5	495	352	106	13	13	1	31	31	77	16	26	52	14	129					2.72%	71.11%	2.83%	26.06%	0.071%	2.626%	
45~49歳	9,266	9,256	10	8,959	290	7	286	215	69	12	12	1	8	19	42	12	22	31	6	65					3.09%	75.17%	2.10%	22.73%	0.130%	4.196%	
50~54歳	6,713	6,702	11	6,518	182	3	183	142	51	6	6	1	6	10	20	8	13	28	12	29					2.73%	77.60%	6.56%	15.85%	0.089%	3.279%	
55~59歳	4,960	4,947	13	4,846	99	3	97	65	14	4	3		4	8	12	5	9	9	5	27					1.96%	67.01%	5.15%	27.84%	0.081%	4.124%	
60~64歳	5,720	5,711	9	5,640	63	8	77	54	17	8	8		6	2	5	1	5	10	4	19					1.35%	70.13%	5.19%	24.68%	0.140%	10.390%	
65~69歳	5,403	5,395	8	5,311	74	11	86	63	15	12	10		2	4	15	3	3	9	6	17					1.59%	73.26%	6.98%	19.77%	0.222%	13.953%	
70~74歳	4,149	4,146	3	4,087	54	5	58	40	17	6	6		3	3	3	1	1	6	2	16					1.40%	68.97%	3.45%	27.59%	0.145%	10.345%	
75~79歳	1,852	1,849	3	1,817	30	2	30	22	8	5	5					2	2	5	3	5					1.62%	73.33%	10.00%	16.67%	0.270%	16.667%	
80歳以上	1,042	1,038	4	1,013	19	5	26	15	5	4	4			1	3	1	1		2	9					2.50%	57.69%	7.69%	34.62%	0.384%	15.385%	
計	132,215	132,121	94	128,209	3,853	62	91	3,784	2,692	691	123	114	10	166	297	661	176	228	350	134	958					2.86%	71.14%	3.54%	25.32%	0.093%	3.251%

* 1 平成26年度中に子宮がん検診を受診した実人員を計上している。

* 2 平成26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26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(平成27年度)に判明した者も含めて把握している。

* 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 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。

平成26年度 子宮がん検診 年齢階級別実績

⑤ 非初回

年 齢	受診者数 * 1 A	初回検体の適正・不適正		細胞診の判定別人数				要精密検査者数 * 2 B	精密検査受診者数 * 3 C	精密検査受診の有無別人数										未受診	未把握	偶発症の有無別人数				要精密検査率 B/A	精密検査受診率 C/B	精密検査未受診率 D/B	精密検査未把握率 E/B	がん発見率 b/A	陽性反応的中度 b/B
		適正 (判定可能)	不適正 (判定不可能)	精検不要	要精検 (1)	要精検 (2)	判定不能			異常認めず a	がんであった者 b	がんであった者のうち原発性のがん	原発性のがんのうち微小浸潤がん	CIN3 又はAIS であった者	CIN2 であった者	CIN1 であった者	腺形成であった者 c	がんの疑いのある者または未確定 d	がん及びCIN(異形成等)以外の疾患であった者 e			重篤な偶発症を 確認	偶発症による死亡あり	重篤な偶発症を 確認	偶発症による死亡あり						
20~24歳	1,893	1,892	1	1,795	97	1	93	75	21				4	7	26	3	6	8	2	16					4.91%	80.65%	2.15%	17.20%			
25~29歳	6,104	6,103	1	5,890	214		213	153	41	5	4		6	17	43	13	11	17	10	50					3.49%	71.83%	4.69%	23.47%	0.082%	2.347%	
30~34歳	11,355	11,352	3	11,024	327	1	320	235	66	7	7		12	24	54	29	22	21	12	73					2.82%	73.44%	3.75%	22.81%	0.062%	2.188%	
35~39歳	14,555	14,550	5	14,149	399	1	389	310	97	9	9		21	30	63	32	28	30	23	56					2.67%	79.69%	5.91%	14.40%	0.062%	2.314%	
40~44歳	15,493	15,491	2	15,118	368	4	368	238	87	5	5		11	16	45	33	21	20	28	102					2.38%	64.67%	7.61%	27.72%	0.032%	1.359%	
45~49歳	11,829	11,822	7	11,521	302		294	210	83	6	5		3	12	45	16	18	27	26	58					2.49%	71.43%	8.84%	19.73%	0.051%	2.041%	
50~54歳	10,577	10,572	5	10,336	232	3	232	178	78	3	3		4	4	28	16	18	27	12	42					2.19%	76.72%	5.17%	18.10%	0.028%	1.293%	
55~59歳	8,408	8,402	6	8,313	86	1	95	57	27						2	4	4	13	16	22					1.13%	60.00%	16.84%	23.16%			
60~64歳	10,736	10,717	19	10,644	75	1	84	58	23	3	1		3	2	7	7	5	8	7	19					0.78%	69.05%	8.33%	22.62%	0.028%	3.571%	
65~69歳	13,094	13,080	14	12,984	94	2	98	65	32	4	2	2	2	3	9	1	11	3	11	22					0.75%	66.33%	11.22%	22.45%	0.031%	4.082%	
70~74歳	10,726	10,722	4	10,639	82		82	49	17	2	2		1		3	9	10	7	7	26					0.76%	59.76%	8.54%	31.71%	0.019%	2.439%	
75~79歳	5,198	5,192	6	5,157	36		37	28	13				1		5	3	3	3	5	4					0.71%	75.68%	13.51%	10.81%			
80歳以上	2,041	2,040	1	2,020	18	2	21	11	5				1	1	2	1	1		1	9					1.03%	52.38%	4.76%	42.86%			
計	122,009	121,935	74	119,590	2,330	15	74	2,326	1,667	590	44	38	2	69	118	334	167	167	178	160	499					1.91%	71.67%	6.88%	21.45%	0.036%	1.892%

* 1 平成26年度中に子宮がん検診を受診した実人員を計上している。

* 2 平成26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26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(平成27年度)に判明した者も含めて把握している。

* 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 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。

平成27年度 子宮がん検診（頸部）受診者数 【速報値】

市町村	総数	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～74歳	75～79歳	80歳以上
横浜市	111,329	6,923	12,127	15,856	15,713	12,453	10,733	8,168	5,972	6,268	7,908	5,239	2,653	1,316
川崎市	39,042	2,490	4,649	5,980	5,490	4,559	3,806	2,807	1,867	1,916	2,377	1,662	944	495
相模原市	30,215	890	1,761	2,432	3,179	4,075	3,355	2,647	2,130	2,355	3,033	2,434	1,391	533
横須賀市	15,076	716	990	1,274	1,323	1,547	1,520	1,191	927	1,232	1,992	1,494	591	279
平塚市	9,657	379	625	886	972	1,177	1,138	948	667	693	905	711	370	186
鎌倉市	5,287	93	95	263	303	708	419	542	334	570	591	757	329	283
藤沢市	17,309	478	1,169	1,947	2,170	2,562	1,946	1,616	1,071	1,098	1,299	1,034	614	305
小田原市	6,710	181	357	502	565	819	661	672	523	599	769	559	344	159
茅ヶ崎市	8,051	138	379	717	934	1,111	816	710	541	717	888	592	371	137
逗子市	1,244	46	56	120	97	167	103	139	72	110	120	132	48	34
三浦市	1,747	69	87	105	117	144	154	133	124	218	286	187	85	38
秦野市	3,966	105	89	250	334	622	334	367	265	481	541	364	155	59
厚木市	9,646	126	376	678	848	1,117	1,070	842	732	939	1,358	932	448	180
大和市	10,935	364	721	1,118	1,254	1,370	1,155	1,037	693	677	1,038	840	483	185
伊勢原市	2,664	57	42	121	212	373	314	249	215	285	346	280	123	47
海老名市	3,292	112	194	308	325	440	305	231	210	265	419	297	141	45
座間市	3,773	143	216	332	441	574	473	335	270	238	343	220	137	51
南足柄市	1,544	35	44	78	114	147	165	144	128	189	219	173	83	25
綾瀬市	1,421	38	52	120	155	197	144	91	62	102	202	183	58	17
葉山町	1,079	42	36	78	100	133	119	92	67	94	144	87	53	34
寒川町	419	13	5	43	27	59	48	49	22	45	56	34	12	6
大磯町	470	8	21	25	32	57	53	40	33	45	68	62	19	7
二宮町	295	10	6	11	15	42	25	36	18	33	56	30	11	2
中井町	448	9	9	28	51	72	29	33	34	56	68	46	10	3
大井町	566	19	11	27	57	74	47	35	31	62	115	57	24	7
松田町	292	8	13	14	26	29	25	22	24	27	33	37	29	5
山北町	322	7	3	5	19	28	36	33	23	51	62	33	15	7
開成町	371	4	8	21	41	57	54	31	22	27	55	32	17	2
箱根町	583	11	12	21	23	51	34	37	51	56	105	76	74	32
真鶴町	222	1	2	7	4	15	16	23	19	46	34	32	16	7
湯河原町	743	15	8	12	23	104	85	65	85	94	92	93	43	24
愛川町	2,260	23	48	73	170	227	194	203	198	278	426	242	141	37
清川村	244	0	8	12	19	24	16	17	22	29	49	24	16	8
全 県	291,222	13,553	24,219	33,464	35,153	35,134	29,392	23,585	17,452	19,895	25,997	18,975	9,848	4,555
前年度全県	322,237	15,576	33,007	45,985	47,824	42,354	26,770	21,623	16,572	19,995	22,435	17,907	8,503	3,686
全 国	4,467,802	164,811	278,668	437,170	468,239	541,958	422,317	380,910	326,925	415,643	486,995	315,610	158,381	70,175
前年度全国	4,710,490	196,802	382,553	550,945	587,686	576,359	381,227	358,795	317,553	418,832	425,067	309,972	143,205	61,494

* 平成27年度地域保健・健康増進事業報告 閲覧（健康増進編）市区町村表より作成

* 各数値は速報値のため今後変更される可能性有