

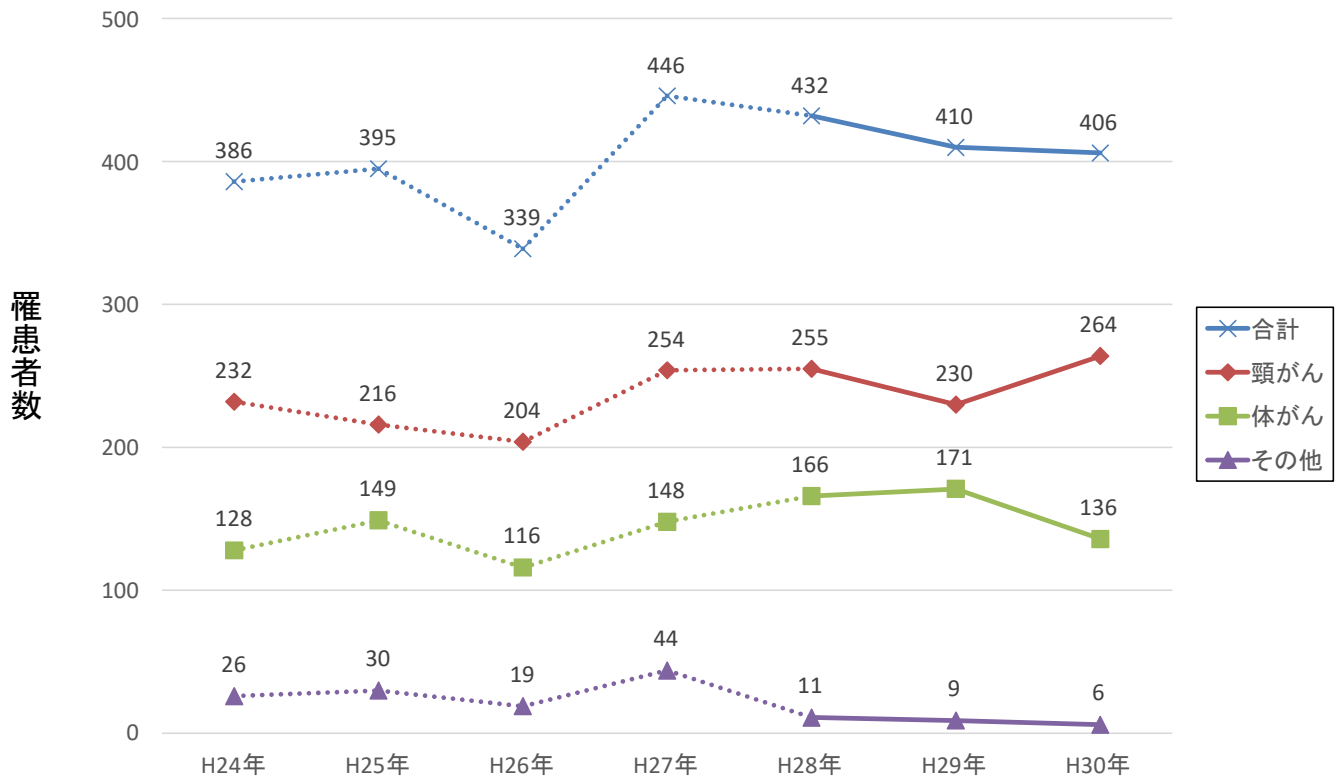
報告事項

市町村における子宮がん検診実施状況について

資料 1

【資料 1－1】	罹患者数及び死亡率	P. 1～4
【資料 1－2】	1 次検診受診状況	P. 5～7
【資料 1－3】	精密検査受診状況	P. 8～9
【資料 1－4】	プロセス指標	P. 10～11
【資料 1－5】	無料クーポン券の利用状況	P. 12～14

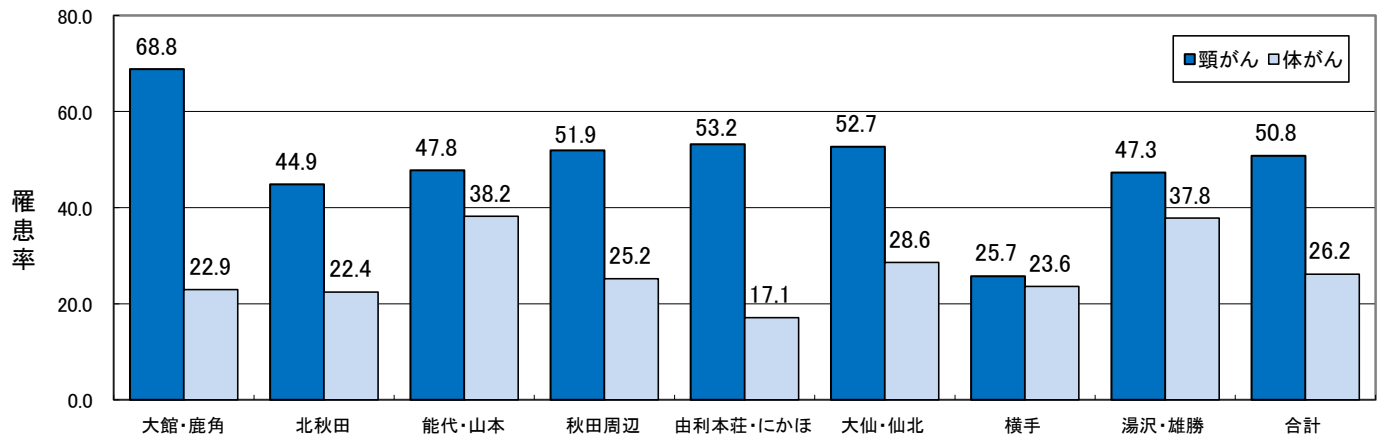
子宮がん罹患者数の推移



(出典) 平成27年まで: 秋田県がん登録部会「秋田県地域がん登録の集計報告」※すべて上皮内がんを含む
平成28年から: 厚生労働省「全国がん登録 罹患者数・率 報告」※合計及び子宮頸がんは上皮内がんを含む

平成30年 子宮がん罹患者数・罹患率(二次医療圏別)

罹患率(頸・体、二次医療圏別)



※罹患率は人口10万人対

二次医療圏名	人口	罹患者数		罹患率	
		頸がん	体がん	頸がん	体がん
大館・鹿角	56,652	39	13	68.8	22.9
北秋田	17,830	8	4	44.9	22.4
能代・山本	41,871	20	16	47.8	38.2
秋田周辺	206,028	107	52	51.9	25.2
由利本荘・にかほ	52,609	28	9	53.2	17.1
大仙・仙北	66,452	35	19	52.7	28.6
横手	46,610	12	11	25.7	23.6
湯沢・雄勝	31,718	15	12	47.3	37.8
合計	519,771	264	136	50.8	26.2

(出典)

人口 : 秋田県「平成30年 秋田県の人口」

罹患者数: 全国がん登録情報

秋田県の部位別75歳未満年齢調整死亡率

部位	性別	H27	順位	H28	順位	H29	順位	H30	順位	R1	順位	R2	順位
全部位	男女計	91.2	2	87.4	2	83.8	4	80.0	3	82.0	2	76.8	4
	男	116.6	3	115.0	2	110.9	2	102.2	2	100.2	4	96.7	2
	女	68.9	2	62.5	5	59.3	11	60.5	8	65.9	2	58.7	6
食道	男女計	4.0	1	4.1	2	3.6	5	3.0	9	3.6	3	3.3	1
	男	7.5	1	8.2	1	6.6	3	5.2	12	7.0	1	5.8	3
	女	0.8	19	0.3	45	0.9	15	1.1	4	0.6	38	1.1	11
胃	男女計	12.9	2	10.7	2	13.3	1	10.7	1	12.2	1	10.9	1
	男	21.4	1	14.9	4	20.8	1	16.1	1	17.4	1	16.7	1
	女	5.3	23	6.8	2	6.3	4	5.7	5	7.5	1	5.5	1
結腸	男女計	7.4	5	7.2	5	7.1	5	7.1	4	7.4	4	6.5	9
	男	8.9	7	8.8	5	10.6	1	8.9	4	8.8	3	7.5	16
	女	6.0	5	5.8	7	3.7	45	5.5	12	6.1	7	5.6	6
直腸及び S状結腸移行 部	男女計	4.5	7	4.9	6	6.1	1	4.2	14	4.6	6	4.7	4
	男	6.7	8	8.4	2	9.4	1	5.9	17	7.3	5	7.1	3
	女	2.6	12	1.6	41	2.9	10	2.6	9	2.0	33	2.5	17
肝 及び肝内胆管	男女計	4.8	36	5.8	17	3.3	46	3.9	31	3.4	39	3.5	36
	男	8.0	29	9.5	18	5.6	45	5.5	38	5.6	38	5.9	30
	女	1.9	36	2.3	18	1.2	45	2.4	6	1.4	29	1.2	41
胆のう 及び他の胆道	男女計	3.4	3	2.3	19	2.7	8	2.1	26	2.9	2	2.2	13
	男	4.5	1	2.9	19	4.0	3	2.9	22	3.5	3	3.5	4
	女	2.4	8	1.8	23	1.6	38	1.5	30	2.4	1	1.1	43
膵	男女計	7.1	14	9.0	1	6.5	33	7.3	15	6.2	45	7.0	21
	男	8.6	23	11.3	1	8.2	30	9.4	14	6.1	47	8.4	31
	女	5.8	9	6.9	1	5.0	27	5.5	13	6.3	9	5.8	13
気管、気管支 及び肺	男女計	14.1	28	14.7	8	13.3	15	13.4	10	13.5	9	12.6	15
	男	22.5	23	23.8	5	21.2	15	23.8	3	21.9	8	19.6	20
	女	6.4	26	6.3	19	6.1	10	3.8	47	5.7	17	6.2	11
乳房	女	12.1	4	10.3	29	9.3	37	13.8	1	13.8	2	8.7	36
子宮	女	6.3	3	5.6	8	6.0	6	5.1	19	7.0	2	6.2	6
卵巣	女	6.2	1	2.4	47	3.9	10	3.8	13	3.9	9	3.8	22
前立腺	男	3.0	2	2.4	20	2.8	5	1.6	41	2.2	21	2.2	22
膀胱	男女計	1.2	6	1.5	2	0.8	39	1.2	2	1.1	3	1.2	2
	男	2.0	5	2.2	4	1.4	31	1.9	4	2.1	1	2.2	2
	女	0.4	17	0.8	1	0.2	43	0.5	6	0.2	44	0.3	29
悪性リンパ腫	男女計	2.0	30	2.5	5	2.9	1	1.8	37	1.7	34	2.6	2
	男	2.5	33	3.7	3	4.0	1	2.6	28	1.6	45	3.0	9
	女	1.7	17	1.5	19	1.8	10	1.1	41	1.8	5	2.3	3
白 血 病	男女計	3.0	7	2.4	24	2.6	10	2.3	22	1.9	31	1.3	46
	男	4.2	7	2.7	31	2.9	22	3.3	12	3.0	14	1.8	44
	女	1.9	16	2.1	13	2.4	8	1.2	37	0.9	45	0.9	45
※再掲 大腸 (結腸＋直腸)	男女計	11.9	4	12.1	3	13.2	2	11.3	8	11.9	4	11.2	6
	男	15.5	6	17.2	3	20.0	1	14.7	6	16.1	3	14.6	6
	女	8.6	6	7.5	21	6.7	35	8.1	9	8.0	9	8.1	8

(出典：国立がん研究センターがん情報サービス「がん統計」(人口動態統計))

※ 死亡率は、人口10万対

※ 「順位」は死亡率が高い方からの全国都道府県別の順位

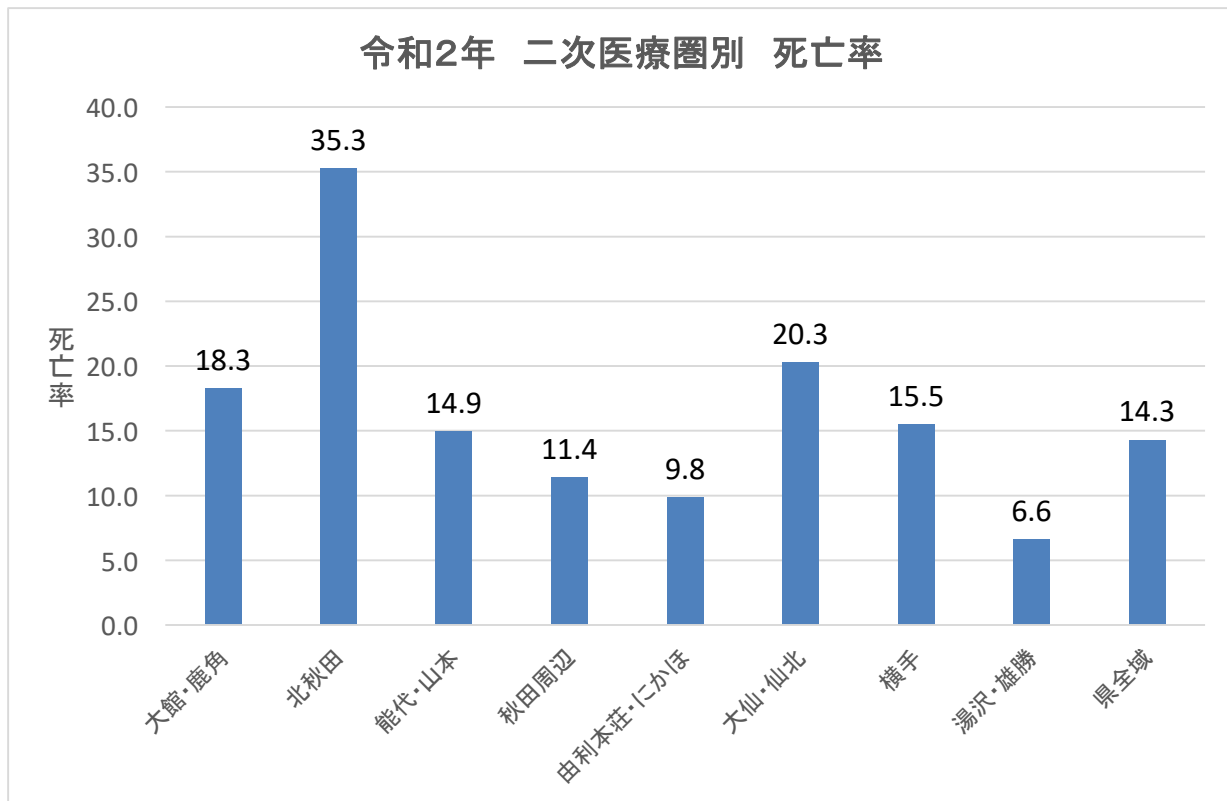
人口動態(死亡)の年次推移と全国順位(確定値)

項目	平成27年			平成28年			平成29年			平成30年			令和元年			令和2年		
	実数	率	順位	実数	率	順位	実数	率	順位	実数	率	順位	実数	率	順位	実数	率	順位
全 死 亡	14,794	14.5	1	15,244	15.1	1	15,425	15.5	1	15,434	15.8	1	15,784	16.4	1	15,379	-	-
悪性新生物	4,165	408.3	1	4,242	421.3	1	4,099	413.2	1	4,147	424.0	1	4,158	431.8	1	4,137	-	-
胃	686	67.2	1	630	62.6	1	675	68.0	1	610	62.4	1	657	68.2	1	594	-	-
直 腸	165	16.2	2	171	17.0	4	194	19.6	1	156	16.0	4	180	18.7	3	175	-	-
肝	211	20.7	38	255	25.3	22	210	21.2	28	210	21.5	28	194	20.1	30	196	-	-
胆のう	283	27.7	1	266	26.4	1	283	28.5	1	258	26.4	1	262	27.2	1	280	-	-
膵	333	32.6	6	380	37.7	2	355	35.8	3	370	37.8	4	360	37.4	4	417	-	-
気管及び肺	756	74.1	4	767	76.2	2	705	71.1	5	747	76.4	4	731	75.9	5	698	-	-
子 宮	57	10.5	17	64	12.0	7	64	12.2	7	65	12.6	10	71	13.9	2	72	-	-
食 道	159	15.6	1	168	16.7	1	120	12.1	5	142	14.5	1	148	15.4	1	142	-	-
乳 房	130	24.0	5	122	22.9	14	114	21.7	24	152	29.4	1	144	28.3	3	115	-	-
白血病	87	8.5	10	82	8.1	16	76	7.7	17	79	8.1	15	81	8.4	14	80	-	-
結 腸	404	39.6	1	418	41.5	2	432	43.5	2	432	44.2	1	436	45.3	1	433	-	-
大腸(再掲)	569	55.8	2	589	58.5	2	626	63.1	2	588	60.1	2	616	64.0	2	608	-	-

(出典：厚生労働省「人口動態統計」)

注 1：全死亡の率は、人口千人対。悪性新生物（部位別含む）の率は、人口10万人対。
 注 2：「順位」は死亡率が高い方からの全国都道府県別の順位
 注 3：「乳房」には、男性の数は含まない。子宮、乳房は女性人口の10万人対の死亡率。
 注 4：「大腸」は、「結腸」と「直腸」の合計の再掲
 注 5：「直腸」は、「直腸＋直腸S状結腸移行部」の悪性新生物
 注 6：令和2年における粗死亡率は現在未公表

【資料１－１】罹患者数及び死亡率



※死亡率は人口10万人対

(出典:厚生労働省「人口動態統計」、健康づくり推進課調べ)

【子宮がん】

二次医療圏名	死亡数	人口	死亡率
大館・鹿角	10	54,720	18.3
北秋田	6	17,010	35.3
能代・山本	6	40,214	14.9
秋田周辺	23	201,921	11.4
由利本荘・にかほ	5	50,834	9.8
大仙・仙北	13	64,120	20.3
横手	7	45,193	15.5
湯沢・雄勝	2	30,240	6.6
県全域	72	504,226	14.3

※県内市町村間における転入者数及び転出者数を除外しているため、秋田県の人口と各市町村の人口の合計(市郡計)とは一致しない。

(出典)

人口 :秋田県「令和2年 秋田県の人口」

死亡数:厚生労働省「人口動態統計」

市町村が実施するがん検診の受診状況

区 分		28年度実績	29年度実績	30年度実績	元年度実績
胃がん検診	対象者	317,266人	310,251人	302,800人	291,503人
	受診者	26,436人	24,360人	22,056人	19,808人
	受診率	11.6%	11.4%	10.3%	9.7%
	全国受診率	8.6%	8.4%	8.1%	7.8%
大腸がん検診	対象者	443,134人	436,808人	427,849人	415,540人
	受診者	57,324人	53,352人	50,429人	46,670人
	受診率	12.9%	12.2%	11.8%	11.2%
	全国受診率	8.8%	8.4%	8.1%	7.7%
肺がん検診	対象者	443,134人	436,808人	427,849人	415,540人
	受診者	45,433人	42,316人	39,055人	35,074人
	受診率	10.3%	9.7%	9.1%	8.4%
	全国受診率	7.7%	7.4%	7.1%	6.8%
子宮頸がん検診	対象者	313,523人	306,962人	299,414人	288,374人
	受診者	26,834人	25,085人	24,120人	22,698人
	受診率	14.4%	14.8%	14.1%	13.8%
	全国受診率	16.4%	16.3%	16.0%	15.7%
乳がん検診	対象者	224,748人	221,329人	216,571人	209,874人
	受診者	24,099人	22,200人	20,982人	19,976人
	受診率	18.1%	19.0%	17.7%	17.4%
	全国受診率	18.2%	17.4%	17.2%	17.0%

(出典:厚生労働省「地域保健・健康増進事業報告」)

【対象者(分母)】

全住民

【算定対象年齢】

【胃】50歳～69歳 【大腸・肺・乳】40歳～69歳 【子宮頸】20歳～69歳

【資料 1 - 2】 1 次検診受診状況

令和元年度 がん検診受診率（子宮頸）

【市町村別】		(20～69歳)				
	市町村	対象者数 (A)	1受診者数 (B)	30受診者数 (C)	2年連続 受診者数 (D)	受診率 (%) (E= (B+C-D) / A)
1	秋田市	95,764	6,038	6,159	690	12.0
2	能代市	14,911	1,983	1,503	741	18.4
3	横手市	25,183	2,984	3,151	314	23.1
4	大館市	20,240	1,518	1,615	533	12.8
5	男鹿市	7,922	342	373	70	8.1
6	湯沢市	12,508	941	964	89	14.5
7	鹿角市	8,272	477	607	260	10.0
8	由利本荘市	22,067	880	915	23	8.0
9	潟上市	10,175	1,414	1,563	932	20.1
10	大仙市	23,715	1,556	1,838	563	11.9
11	北秋田市	8,112	344	384	30	8.6
12	にかほ市	6,710	313	318	35	8.9
13	仙北市	7,324	326	384	83	8.6
14	小坂町	1,237	100	126	27	16.1
15	上小阿仁村	492	37	43	8	14.6
16	藤里町	781	174	160	104	29.4
17	三種町	4,463	721	751	570	20.2
18	八峰町	1,880	542	370	326	31.2
19	五城目町	2,454	368	419	238	22.4
20	八郎潟町	1,703	276	267	170	21.9
21	井川町	1,283	167	205	113	20.2
22	大潟村	816	202	231	151	34.6
23	美郷町	5,505	693	712	189	22.1
24	羽後町	4,156	231	263	42	10.9
25	東成瀬村	701	71	96	13	22.0
	合計	288,374	22,698	23,417	6,314	13.8

（出典：厚生労働省「地域保健・健康増進事業報告」）

【二次医療圏別】		(20～69歳)				
	二次医療圏名	対象者数 (A)	1受診者数 (B)	30受診者数 (C)	2年連続 受診者数 (D)	受診率 (%) (E= (B+C-D) / A)
1	大館・鹿角	29,749	2,095	2,348	820	12.2
2	北秋田	8,604	381	427	38	8.9
3	能代・山本	22,035	3,420	2,784	1,741	20.3
4	秋田周辺	120,117	8,807	9,217	2,364	13.0
5	由利本荘・にかほ	28,777	1,193	1,233	58	8.2
6	大仙・仙北	36,544	2,575	2,934	835	12.8
7	横手	25,183	2,984	3,151	314	23.1
8	湯沢・雄勝	17,365	1,243	1,323	144	13.9
	県全域	288,374	22,698	23,417	6,314	13.8

（出典：厚生労働省「地域保健・健康増進事業報告」）

令和元年度 がん検診受診率(年齢階級別)

【子宮頸】

	計	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歳以上	【再掲】 20～69歳
秋田県	11.1	6.5	9.1	24.4	19.4	13.8	9.8	12.3	10.7	15.9	14.7	15.9	3.1	13.8
秋田市	9.2	6.6	8.6	33.3	26.6	11.0	7.1	11.5	7.1	9.8	5.7	7.5	1.3	12.0
能代市	14.6	3.5	9.0	18.8	19.6	22.5	20.8	17.3	19.2	18.9	20.5	20.4	5.2	18.4
横手市	19.4	7.9	9.7	20.0	19.8	22.0	19.2	18.5	22.4	30.1	35.4	32.1	7.4	23.1
大館市	9.3	11.7	19.6	24.3	14.5	12.6	8.2	8.4	10.6	12.7	13.0	9.7	2.0	12.8
男鹿市	6.9	5.2	4.7	14.1	6.6	9.1	6.0	8.9	5.0	9.7	9.2	15.0	2.2	8.1
湯沢市	12.8	5.9	5.0	12.3	13.3	12.6	8.4	15.5	12.0	23.7	19.6	28.3	4.4	14.5
鹿角市	7.3	4.5	3.2	9.1	8.0	12.2	9.7	10.3	9.7	11.1	12.7	10.8	1.4	10.0
由利本荘市	7.2	2.9	0.8	2.6	4.1	10.9	3.8	6.0	5.5	16.0	13.6	19.9	1.3	8.0
潟上市	16.1	9.9	14.3	31.6	20.2	24.5	20.7	18.8	18.4	19.4	20.0	16.9	3.9	20.1
大仙市	9.6	6.8	9.3	29.4	17.0	8.0	5.6	9.7	6.2	15.0	12.9	16.0	2.8	11.9
北秋田市	7.4	1.6	7.0	14.0	9.3	9.0	3.5	6.5	6.8	11.4	11.5	15.8	2.8	8.6
にかほ市	8.4	2.8	10.0	12.7	11.9	6.0	4.9	5.3	5.8	14.5	11.8	16.9	4.4	8.9
仙北市	6.7	4.5	9.1	17.0	15.9	10.4	4.4	6.0	5.4	9.5	7.2	10.6	2.0	8.6
小坂町	10.2	34.0	30.4	22.1	39.5	13.1	16.1	9.4	8.8	15.5	11.2	10.7	1.3	16.1
上小阿仁村	12.5	12.5	8.7	17.6	42.3	6.8	5.9	11.3	8.3	11.5	25.5	25.0	7.3	14.6
藤里町	20.6	8.6	0.0	20.8	26.3	33.3	40.0	26.7	35.2	28.7	34.4	26.7	7.1	29.4
三種町	14.8	2.7	5.2	30.7	19.0	26.4	18.6	16.4	19.7	22.9	23.8	19.4	4.0	20.2
八峰町	23.0	6.3	15.1	29.1	36.4	36.8	31.2	35.2	36.1	34.2	28.7	33.2	7.2	31.2
五城目町	15.7	4.0	18.4	23.8	17.5	22.2	18.9	25.3	19.4	25.0	28.8	22.6	3.3	22.4
八郎潟町	16.6	6.4	11.1	22.3	16.2	26.4	17.1	25.3	19.8	27.4	25.4	21.3	4.4	21.9
井川町	14.8	8.2	5.1	22.8	18.3	19.0	21.2	17.5	17.7	21.9	29.6	17.3	3.6	20.2
大潟村	28.9	17.8	41.7	63.4	50.7	41.1	29.6	22.5	34.5	30.7	44.1	33.8	13.3	34.6
美郷町	18.5	8.6	15.4	30.2	34.7	25.0	13.7	19.6	17.6	27.3	21.5	29.5	7.5	22.1
羽後町	8.6	4.9	10.2	20.2	16.3	12.8	5.4	10.4	5.9	13.5	9.7	13.9	2.1	10.9
東成瀬村	16.8	10.0	16.7	21.6	28.1	10.9	15.8	15.2	22.2	20.5	35.7	25.7	5.6	22.0

(出典:厚生労働省「地域保健・健康増進事業報告」)

市町村におけるがん検診の実施状況について

※第3期秋田県がん対策推進計画の見直しに伴い、算定対象年齢を次のとおりとしている。
平成26年度以前:20歳以上
平成27年度以降:20～69歳

子宮頸がん検診実施状況

年度	一次検診	精密検査				精密検査結果内訳												未把握 人	未受診 人	がん発見率 (D/A)%	※ 参考 がん発見率 【全国】	備考
	受診者数 (A) 人	要精検者数 (B) 人	要精検率 (B/A) %	受診者数 (C) 人	受診率 (C/B) %	がん (D) 人	がん疑い 人	がん以外 人	異形成 人	CIN3又はAIS 人	AIS	CIN3	CIN2 人	HSIL	CIN1 人	線異形成 人	異常なし 人					
22年度	34,505	308	0.9	249	80.8	24	1	17	124								83	37	22	0.070	0.083	
23年度	34,585	438	1.3	326	74.4	24	0	72	146								84	49	63	0.069	0.077	
24年度	34,436	470	1.4	369	78.5	26	5	145	77								116	27	74	0.076	0.074	
25年度	35,154	423	1.2	334	79.0	19	2	147	47								119	39	50	0.054	0.067	
26年度	36,216	455	1.3	374	82.2	10	2	81		40			50		74	35	82	18	63	0.028	0.041	
27年度	26,672	314	1.2	271	86.3	8	5	90		20			23		37	16	72	26	17	0.030	0.039	
28年度	26,834	323	1.2	288	89.2	12	5	105		23			38		43	6	56	16	19	0.045	0.036	
29年度	25,046	360	1.4	319	88.6	7	6	91		45			44		60	6	60	19	22	0.028	0.032	
30年度	23,417	322	1.4	282	87.6	7	9	82			5	26	35	1	75		42	22	18	0.030	0.028	
元年度速報	22,695	305	1.3	273	89.5	2	10	80			6	27	25	1	76		46	17	15	0.009		
30年度全国	3,625,872	82,821	2.3	62,082	75.0	1,031	7,718	7,462			284	4,380	6,148	356	16,541		18,120	15,318	5,421	0.028		

(出典:厚生労働省「地域保健・健康増進事業報告」、健康づくり推進課調べR3.11時点)

令和元年度(速報値) 市町村におけるがん検診の実施状況について【市町村別】

子宮頸がん検診実施状況

	一次検診	精密検査				精密検査結果内訳										未把握	未受診	がん発見率	陽性反応適中 度	備考
	受診者数	要精検者数	要精検率	受診者数	受診率	がん	がん疑い	AIS	CIN3	CIN2	HSIL	CIN1	がん以外	異常なし						
	(A) 人	(B) 人	(B/A) %	(C) 人	(C/B) %	(D) 人	人	人	人	人	人	人	人	人						
秋田市	6,038	100	1.7	86	86.0	0	0	3	14	13	0	35	10	11	13	1	0.00	0.00		
能代市	1,983	54	2.7	51	94.4	0	3	0	0	0	0	0	40	8	0	3	0.00	0.00		
横手市	2,984	31	1.0	30	96.8	1	1	0	3	1	0	5	13	6	0	1	0.03	3.23		
大館市	1,518	22	1.4	20	90.9	0	1	0	2	5	0	4	4	4	0	2	0.00	0.00		
男鹿市	342	4	1.2	4	100.0	0	0	0	1	1	0	1	0	1	0	0	0.00	0.00		
湯沢市	941	3	0.3	3	100.0	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0.11	33.33		
鹿角市	477	2	0.4	2	100.0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0.00	0.00		
由利本荘市	880	8	0.9	5	62.5	0	0	1	1	1	0	0	1	1	3	0	0.00	0.00		
潟上市	1,414	19	1.3	17	89.5	0	0	1	1	2	0	10	3	0	0	2	0.00	0.00		
大仙市	1,556	21	1.3	21	100.0	0	0	1	0	1	0	13	3	3	0	0	0.00	0.00		
北秋田市	344	5	1.5	5	100.0	0	0	0	1	0	0	1	1	2	0	0	0.00	0.00		
にかほ市	313	2	0.6	1	50.0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0.00	0.00		
仙北市	323	5	1.5	5	100.0	0	0	0	1	0	0	2	1	1	0	0	0.00	0.00		
小坂町	100	1	1.0	1	100.0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0.00	0.00		
上小阿仁村	37	0	0.0	0	—	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	—	—	要精検者なし	
藤里町	174	0	0.0	0	—	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	—	—	要精検者なし	
三種町	721	4	0.6	4	100.0	0	3	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0.00	0.00		
八峰町	542	5	0.9	5	100.0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0.00	0.00		
五城目町	368	2	0.5	2	100.0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0.00	0.00		
八郎潟町	276	8	2.9	5	62.5	0	0	0	1	0	0	1	2	1	0	3	0.00	0.00		
井川町	167	0	0.0	0	—	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	—	—	要精検者なし	
大潟村	202	0	0.0	0	—	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	—	—	要精検者なし	
美郷町	693	6	0.9	3	50.0	0	1	0	1	0	1	0	0	0	1	2	0.00	0.00		
羽後町	231	2	0.9	2	100.0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0.00	0.00		
東成瀬村	71	1	1.4	1	100.0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0.00	0.00		
秋田県	22,695	305	1.3	273	89.5	2	10	6	27	25	1	76	80	46	17	15	0.01	0.66		

(出典:健康づくり推進課調べR3.11時点)

※算定対象年齢:20～69歳

令和元年度(速報値) プロセス指標 市町村順位表【子宮頸】

 許可範囲

 要改善

(単位: %)

要精検率			精検受診率			精検未把握率			精検未受診率			がん発見率			陽性反応適中度		
順位	目標値: — 許容値: 1.4%以下		順位	目標値: 90%以上 許容値: 70%以上		順位	目標値: 5%以下 許容値: 10%以下		順位	目標値: 5%以下 許容値: 20%以下		順位	目標値: — 許容値: 0.05%以上		順位	目標値: — 許容値: 4.00%以上	
1	上小阿仁村	0.0%	1	男鹿市	100.0%	1	能代市	0.0%	1	男鹿市	0.0%	1	湯沢市	0.11%	1	湯沢市	33.33%
1	藤里町	0.0%	1	湯沢市	100.0%	1	横手市	0.0%	1	湯沢市	0.0%	2	横手市	0.03%	2	横手市	3.23%
1	井川町	0.0%	1	鹿角市	100.0%	1	大館市	0.0%	1	鹿角市	0.0%	3	秋田市	0.00%	3	秋田市	0.00%
1	大潟村	0.0%	1	大仙市	100.0%	1	男鹿市	0.0%	1	由利本荘市	0.0%	3	能代市	0.00%	3	能代市	0.00%
5	湯沢市	0.3%	1	北秋田市	100.0%	1	湯沢市	0.0%	1	大仙市	0.0%	3	大館市	0.00%	3	大館市	0.00%
6	鹿角市	0.4%	1	仙北市	100.0%	1	鹿角市	0.0%	1	北秋田市	0.0%	3	男鹿市	0.00%	3	男鹿市	0.00%
7	五城目町	0.5%	1	小坂町	100.0%	1	潟上市	0.0%	1	仙北市	0.0%	3	鹿角市	0.00%	3	鹿角市	0.00%
8	三種町	0.6%	1	三種町	100.0%	1	大仙市	0.0%	1	小坂町	0.0%	3	由利本荘市	0.00%	3	由利本荘市	0.00%
9	にかほ市	0.6%	1	八峰町	100.0%	1	北秋田市	0.0%	1	三種町	0.0%	3	潟上市	0.00%	3	潟上市	0.00%
10	美郷町	0.9%	1	五城目町	100.0%	1	にかほ市	0.0%	1	八峰町	0.0%	3	大仙市	0.00%	3	大仙市	0.00%
10	羽後町	0.9%	1	羽後町	100.0%	1	仙北市	0.0%	1	五城目町	0.0%	3	北秋田市	0.00%	3	北秋田市	0.00%
12	由利本荘市	0.9%	1	東成瀬村	100.0%	1	小坂町	0.0%	1	羽後町	0.0%	3	にかほ市	0.00%	3	にかほ市	0.00%
13	八峰町	0.9%	13	横手市	96.8%	1	三種町	0.0%	1	東成瀬村	0.0%	3	仙北市	0.00%	3	仙北市	0.00%
14	小坂町	1.0%	14	能代市	94.4%	1	八峰町	0.0%	14	秋田市	1.0%	3	小坂町	0.00%	3	小坂町	0.00%
15	横手市	1.0%	15	大館市	90.9%	1	五城目町	0.0%	15	横手市	3.2%	3	三種町	0.00%	3	三種町	0.00%
16	男鹿市	1.2%	16	潟上市	89.5%	1	八郎潟町	0.0%	16	能代市	5.6%	3	八峰町	0.00%	3	八峰町	0.00%
17	潟上市	1.3%	17	秋田市	86.0%	1	羽後町	0.0%	17	大館市	9.1%	3	五城目町	0.00%	3	五城目町	0.00%
18	大仙市	1.3%	18	由利本荘市	62.5%	1	東成瀬村	0.0%	18	潟上市	10.5%	3	八郎潟町	0.00%	3	八郎潟町	0.00%
19	東成瀬村	1.4%	18	八郎潟町	62.5%	19	秋田市	13.0%	19	美郷町	33.3%	3	美郷町	0.00%	3	美郷町	0.00%
20	大館市	1.4%	20	にかほ市	50.0%	20	美郷町	16.7%	20	八郎潟町	37.5%	3	羽後町	0.00%	3	羽後町	0.00%
21	北秋田市	1.5%	20	美郷町	50.0%	21	由利本荘市	37.5%	21	にかほ市	50.0%	3	東成瀬村	0.00%	3	東成瀬村	0.00%
22	仙北市	1.5%		上小阿仁村	—		上小阿仁村	—		上小阿仁村	—		上小阿仁村	—		上小阿仁村	—
23	秋田市	1.7%		藤里町	—		藤里町	—		藤里町	—		藤里町	—		藤里町	—
24	能代市	2.7%		井川町	—		井川町	—		井川町	—		井川町	—		井川町	—
25	八郎潟町	2.9%		大潟村	—		大潟村	—		大潟村	—		大潟村	—		大潟村	—
	秋田県計	1.3%		秋田県計	89.5%		秋田県計	5.6%		秋田県計	4.9%		秋田県計	0.01%		秋田県計	0.66%

(出典: 健康づくり推進課調べR3.11時点)

※算定対象年齢: 20～69歳

※ 上小阿仁村、藤里町、井川町、大潟村は要精密検査者がゼロ人である。

子宮頸がん検診 プロセス指標全国順位表 都道府県別

目標到達

許容範囲

要改善

平成30年度

受診率		要精検率		精検受診率		精検未把握率		精検未受診率		がん発見率		陽性反応適中度	
順位	目標値:50%以上 許容値:—	順位	目標値:— 許容値:1.4%以下	順位	目標値:90%以上 許容値:70%以上	順位	目標値:5%以下 許容値:10%以下	順位	目標値:5%以下 許容値:20%以下	順位	目標値:— 許容値:0.05%以上	順位	目標値:— 許容値:4.00%以上
1	宮城 23.5%	1	富山 1.0%	1	滋賀 93.4%	1	茨城 1.1%	1	福島 0.6%	1	山形 0.06%	1	山形 4.26%
2	佐賀 22.6%	2	高知 1.1%	2	宮城 92.0%	2	石川 1.3%	2	宮崎 1.6%	2	長崎 0.06%	2	秋田 2.17%
3	鳥取 22.5%	3	鹿児島 1.3%	3	群馬 90.7%	3	宮城 1.9%	3	千葉 2.2%	3	大阪 0.05%	3	長崎 1.98%
4	福井 21.2%	4	福島 1.3%	4	鹿児島 90.2%	4	新潟 2.4%	4	愛媛 2.7%	4	山口 0.04%	4	富山 1.90%
5	和歌山 20.6%	5	秋田 1.4%	5	愛媛 90.2%	5	香川 2.8%	5	広島 2.8%	5	新潟 0.04%	5	愛媛 1.83%
6	山形 20.4%	6	山形 1.4%	6	茨城 89.3%	6	滋賀 3.0%	6	青森 3.1%	6	青森 0.04%	6	新潟 1.74%
7	鹿児島 20.3%	7	愛媛 1.5%	7	新潟 88.6%	7	群馬 3.1%	7	滋賀 3.6%	7	佐賀 0.04%	7	長野 1.74%
8	群馬 19.7%	8	千葉 1.5%	8	香川 88.5%	8	京都 3.9%	8	神奈川 3.7%	8	和歌山 0.04%	8	埼玉 1.67%
8	山梨 19.7%	9	岡山 1.5%	9	秋田 87.6%	9	鹿児島 4.2%	9	東京 3.8%	9	石川 0.04%	9	大阪 1.65%
10	栃木 19.4%	10	宮城 1.6%	10	岩手 87.5%	10	長野 5.4%	10	愛知 4.7%	10	神奈川 0.03%	10	奈良 1.65%
11	岩手 19.0%	11	山梨 1.6%	11	長野 87.0%	11	大阪 6.0%	11	岩手 4.7%	11	福岡 0.03%	11	滋賀 1.65%
12	三重 18.9%	12	奈良 1.7%	12	福島 86.1%	12	秋田 6.8%	12	福井 4.7%	12	北海道 0.03%	12	佐賀 1.65%
13	長崎 18.4%	13	三重 1.7%	13	岐阜 86.1%	13	愛媛 7.1%	13	岐阜 5.0%	13	兵庫 0.03%	13	和歌山 1.63%
14	青森 18.2%	14	岐阜 1.7%	14	岡山 86.0%	14	岩手 7.8%	14	静岡 5.1%	14	滋賀 0.03%	14	鹿児島 1.59%
15	熊本 18.1%	15	埼玉 1.8%	15	佐賀 85.9%	15	徳島 8.0%	15	熊本 5.1%	15	岩手 0.03%	15	岐阜 1.57%
16	千葉 18.0%	16	長野 1.8%	16	熊本 85.8%	16	岡山 8.6%	16	山形 5.2%	16	長野 0.03%	16	岩手 1.52%
17	石川 17.9%	17	鳥取 1.9%	17	山形 85.1%	17	佐賀 8.8%	17	佐賀 5.3%	17	宮崎 0.03%	17	山口 1.49%
17	静岡 17.9%	18	茨城 1.9%	18	石川 84.7%	18	岐阜 8.9%	18	岡山 5.4%	18	秋田 0.03%	18	福岡 1.45%
17	香川 17.9%	19	静岡 1.9%	19	富山 83.5%	19	熊本 9.1%	19	長崎 5.5%	19	栃木 0.03%	19	鳥取 1.40%
20	愛知 17.7%	20	滋賀 2.0%	20	徳島 83.0%	20	鳥取 9.6%	20	鹿児島 5.6%	20	埼玉 0.03%	20	兵庫 1.38%
20	宮崎 17.7%	21	広島 2.1%	21	大阪 82.8%	21	山形 9.7%	21	秋田 5.6%	21	群馬 0.03%	21	広島 1.38%
22	福島 16.8%	22	岩手 2.2%	22	鳥根 81.3%	22	鳥根 9.7%	22	山口 5.8%	22	広島 0.03%	22	神奈川 1.36%
22	山口 16.8%	23	群馬 2.2%	23	宮崎 81.2%	23	富山 10.1%	23	三重 6.1%	23	大分 0.03%	23	栃木 1.33%
22	沖縄 16.8%	24	栃木 2.2%	24	福岡 80.2%	24	福岡 10.7%	24	宮城 6.1%	24	沖縄 0.03%	24	岡山 1.32%
25	北海道 16.6%	25	徳島 2.2%	25	栃木 80.1%	25	栃木 11.9%	25	群馬 6.2%	25	愛知 0.03%	25	高知 1.32%
26	新潟 16.5%	26	福岡 2.3%	26	鳥取 80.0%	26	高知 13.2%	26	富山 6.3%	26	奈良 0.03%	26	群馬 1.31%
26	富山 16.5%	27	沖縄 2.4%	27	高知 79.6%	27	福島 13.3%	27	沖縄 7.3%	27	岐阜 0.03%	27	石川 1.29%
26	岐阜 16.5%	28	香川 2.4%	28	福井 78.7%	28	長崎 14.4%	28	和歌山 7.0%	28	愛媛 0.03%	28	沖縄 1.18%
26	徳島 16.5%	29	兵庫 2.4%	29	福岡 77.6%	29	大分 15.9%	29	北海道 7.1%	29	鳥取 0.03%	29	大分 1.12%
30	滋賀 16.0%	30	佐賀 2.4%	30	千葉 77.6%	30	福井 16.5%	30	高知 7.2%	30	東京 0.02%	30	山梨 1.10%
31	大分 15.8%	31	和歌山 2.5%	31	大分 76.8%	31	兵庫 16.7%	31	大分 7.3%	31	福井 0.02%	31	青森 1.09%
32	鳥根 15.7%	32	熊本 2.5%	32	兵庫 75.8%	32	宮崎 17.3%	32	兵庫 7.5%	32	熊本 0.02%	32	宮城 1.04%
33	長野 15.6%	33	神奈川 2.5%	33	山口 75.6%	33	山口 18.6%	33	長野 7.6%	33	香川 0.02%	33	千葉 1.02%
34	大阪 15.5%	34	新潟 2.5%	34	京都 74.4%	34	山梨 19.9%	34	埼玉 7.8%	34	徳島 0.02%	34	北海道 0.98%
34	広島 15.5%	35	東京 2.5%	35	東京 73.7%	35	千葉 20.2%	35	栃木 8.1%	35	岡山 0.02%	35	東京 0.96%
36	神奈川 15.4%	36	大分 2.6%	36	広島 72.6%	36	奈良 20.4%	36	奈良 8.7%	36	鹿児島 0.02%	36	愛知 0.96%
37	茨城 14.3%	37	福井 2.6%	37	神奈川 71.0%	37	沖縄 22.4%	37	香川 8.7%	37	富山 0.02%	37	徳島 0.92%
38	秋田 14.1%	38	京都 2.9%	38	奈良 70.9%	38	東京 22.4%	38	徳島 9.0%	38	鳥根 0.02%	38	福井 0.92%
39	埼玉 14.0%	39	愛知 2.9%	39	三重 70.7%	39	三重 23.2%	39	新潟 9.0%	39	山梨 0.02%	39	宮崎 0.91%
39	東京 14.0%	40	長崎 3.0%	40	沖縄 70.6%	40	広島 24.6%	40	鳥根 9.0%	40	京都 0.02%	40	香川 0.88%
39	岡山 14.0%	41	大阪 3.0%	41	愛知 69.2%	41	和歌山 24.9%	41	茨城 9.5%	41	宮城 0.02%	41	熊本 0.87%
42	奈良 13.8%	42	山口 3.0%	42	山梨 68.3%	42	神奈川 25.3%	42	鳥取 10.4%	42	千葉 0.02%	42	三重 0.83%
43	福岡 13.5%	43	石川 3.1%	43	和歌山 68.1%	43	愛知 26.1%	43	大阪 11.2%	43	高知 0.01%	43	福島 0.73%
44	高知 12.7%	44	宮崎 3.3%	44	静岡 66.8%	44	静岡 28.2%	44	福岡 11.7%	44	三重 0.01%	44	茨城 0.66%
45	愛媛 12.5%	45	鳥根 3.4%	45	埼玉 63.6%	45	埼玉 28.6%	45	山梨 11.8%	45	茨城 0.01%	45	京都 0.59%
46	京都 10.6%	46	北海道 3.5%	46	青森 56.5%	46	青森 40.5%	46	石川 14.0%	46	福島 0.01%	46	鳥根 0.53%
47	兵庫 10.3%	47	青森 3.7%	47	北海道 39.8%	47	北海道 53.2%	47	京都 21.7%	47	静岡 0.01%	47	静岡 0.45%
	全国 16.0%		全国 2.3%		全国 75.0%		全国 18.5%		全国 6.5%		全国 0.03%		全国 1.24%

(出典:厚生労働省「地域保健・健康増進事業報告」)

目標値/許容値:がん検診事業評価委員会報告書「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(H20年3月)」掲載「事業評価指標とそれぞれの許容値及び目標値」より

受診率目標値:がん対策推進基本計画(第3期)(平成30年3月閣議決定)より

※受診率が同率の都道府県は同順位

※算定対象年齢:20~69歳

秋田県における子宮頸がん検診無料クーポン券の実績について

【がん検診推進事業】

年 度	区 分	子 宮 頸 が ん						乳 が ん					
	対象年齢	20歳	25歳	30歳	35歳	40歳	合 計	40歳	45歳	50歳	55歳	60歳	合 計
平成21年度	対象者数	4,551人	4,930人	5,774人	6,578人	6,446人	28,279人	6,446人	6,739人	7,855人	8,831人	10,229人	40,100人
	利用者数	390人	954人	1,557人	1,902人	1,974人	6,777人	1,775人	1,760人	1,793人	2,398人	2,704人	10,430人
	利用率	8.6%	19.4%	27.0%	28.9%	30.6%	24.0%	27.5%	26.1%	22.8%	27.2%	26.4%	26.0%
平成22年度	対象者数	4,506人	4,812人	5,567人	6,378人	6,130人	27,393人	6,130人	6,620人	7,582人	8,840人	10,839人	40,011人
	利用者数	553人	1,141人	1,753人	2,237人	1,978人	7,662人	1,818人	1,891人	1,849人	2,494人	2,946人	10,998人
	受 診 率	12.3%	23.7%	31.5%	35.1%	32.3%	28.0%	29.7%	28.6%	24.4%	28.2%	27.2%	27.5%
平成23年度	対象者数	4,238人	4,467人	5,244人	6,370人	6,281人	26,600人	6,281人	5,930人	7,185人	8,200人	10,153人	37,749人
	利用者数	557人	1,025人	1,433人	2,146人	1,847人	7,008人	1,760人	1,606人	1,706人	2,297人	2,732人	10,101人
	利用率	13.1%	22.9%	27.3%	33.7%	29.4%	26.3%	28.0%	27.1%	23.7%	28.0%	26.9%	26.8%
平成24年度	対象者数	4,306人	4,397人	5,023人	6,052人	6,408人	26,186人	6,419人	5,525人	7,038人	7,860人	9,212人	36,054人
	利用者数	575人	1,063人	1,448人	2,077人	1,866人	7,029人	1,711人	1,340人	1,521人	1,942人	2,330人	8,844人
	利用率	13.4%	24.2%	28.8%	34.3%	29.1%	26.8%	26.7%	24.3%	21.6%	24.7%	25.3%	24.5%
平成25年度	対象者数	4,189人	4,215人	5,148人	5,916人	6,518人	25,986人	6,518人	6,584人	6,930人	7,852人	9,340人	37,224人
	利用者数	456人	942人	1,359人	1,811人	1,861人	6,429人	1,725人	1,620人	1,655人	2,080人	2,348人	9,428人
	利用率	10.9%	22.3%	26.4%	30.6%	28.6%	24.7%	26.5%	24.6%	23.9%	26.5%	25.1%	25.3%

【H26働く世代の女性支援のためのがん検診推進事業】

年 度	区 分	子 宮 頸 が ん						乳 が ん					
	対象年齢	20歳	22～25歳	27～30歳	32～35歳	37～40歳	合 計	40歳	42～45歳	47～50歳	52～55歳	57～60歳	合 計
平成26年度	対象者数	4,020人	11,297人	12,868人	14,203人	16,078人	58,466人	6,540人	17,575人	17,732人	22,044人	24,070人	87,961人
	利用者数	483人	1,404人	2,009人	2,623人	2,609人	9,128人	1,587人	1,944人	1,877人	2,706人	2,667人	10,781人
	利用率	12.0%	12.4%	15.6%	18.5%	16.2%	15.6%	24.3%	11.1%	10.6%	12.3%	11.1%	12.3%

【H27働く世代の女性支援のためのがん検診緊急支援事業】

年 度	区 分	子 宮 頸 が ん					乳 が ん				
	対象年齢	22歳	27歳	32歳	37歳	合 計	42歳	47歳	52歳	57歳	合 計
平成27年度	対象者数	3,103人	3,033人	3,431人	3,639人	13,206人	4,330人	4,476人	4,536人	5,157人	18,499人
	利用者数	305人	436人	559人	538人	1,838人	438人	547人	438人	585人	2,008人
	利用率	9.8%	14.4%	16.3%	14.8%	13.9%	10.1%	12.2%	9.7%	11.3%	10.9%

【新たなステージに入ったがん検診の総合支援事業】

年 度	区 分	子 宮 頸 が ん						乳 が ん					
	対象年齢	20歳	25歳	30歳	35歳	40歳	合 計	40歳	45歳	50歳	55歳	60歳	合 計
平成27年度	利用者数	416人	246人	297人	316人	266人	1,541人	1,525人	229人	192人	226人	278人	2,450人
平成28年度	利用者数	409人	295人	155人	203人	233人	1,295人	1,039人	146人	99人	172人	193人	1,649人
平成29年度	利用者数	260人					260人	888人					888人
平成30年度	利用者数	271人					271人	840人					840人
令和元年度	利用者数	227人					227人	769人					769人
令和2年度	利用者数	254人					254人	484人					484人

(健康づくり推進課調べ)

※25年度までは「がん検診推進事業」として、40・45・50・55・60歳を対象に実施。
※26年度は「働く世代の女性支援のためのがん検診推進事業」として、40歳及び過去の無料クーポン券未利用者を対象に実施。
※27年度は「働く世代の女性支援のためのがん検診緊急支援事業」として、25年度の「がん検診推進事業」の対象者のうち、過去5年度に一度も乳がん検診を受診していない者及び「新たなステージに入ったがん検診の総合支援事業」として、過去5年度に一度も乳がん検診を受診していない者を対象に実施。
※28年度は「新たなステージに入ったがん検診の総合支援事業」として、過去5年度に一度も乳がん検診を受診していない者を対象に実施。
※29年度以降は「新たなステージに入ったがん検診の総合支援事業」として、下記の対象に実施。
・子宮頸がん(満20歳の者) ・乳がん(満40歳の者)
※利用率は、利用者数÷対象者数×100で算出。(地域保健・健康増進事業報告の受診率と異なるので留意のこと)

【資料１－５】無料クーポン券の利用状況

令和２年度新たなステージに入ったがん検診総合支援事業 対象者・利用者数（国クーポン）

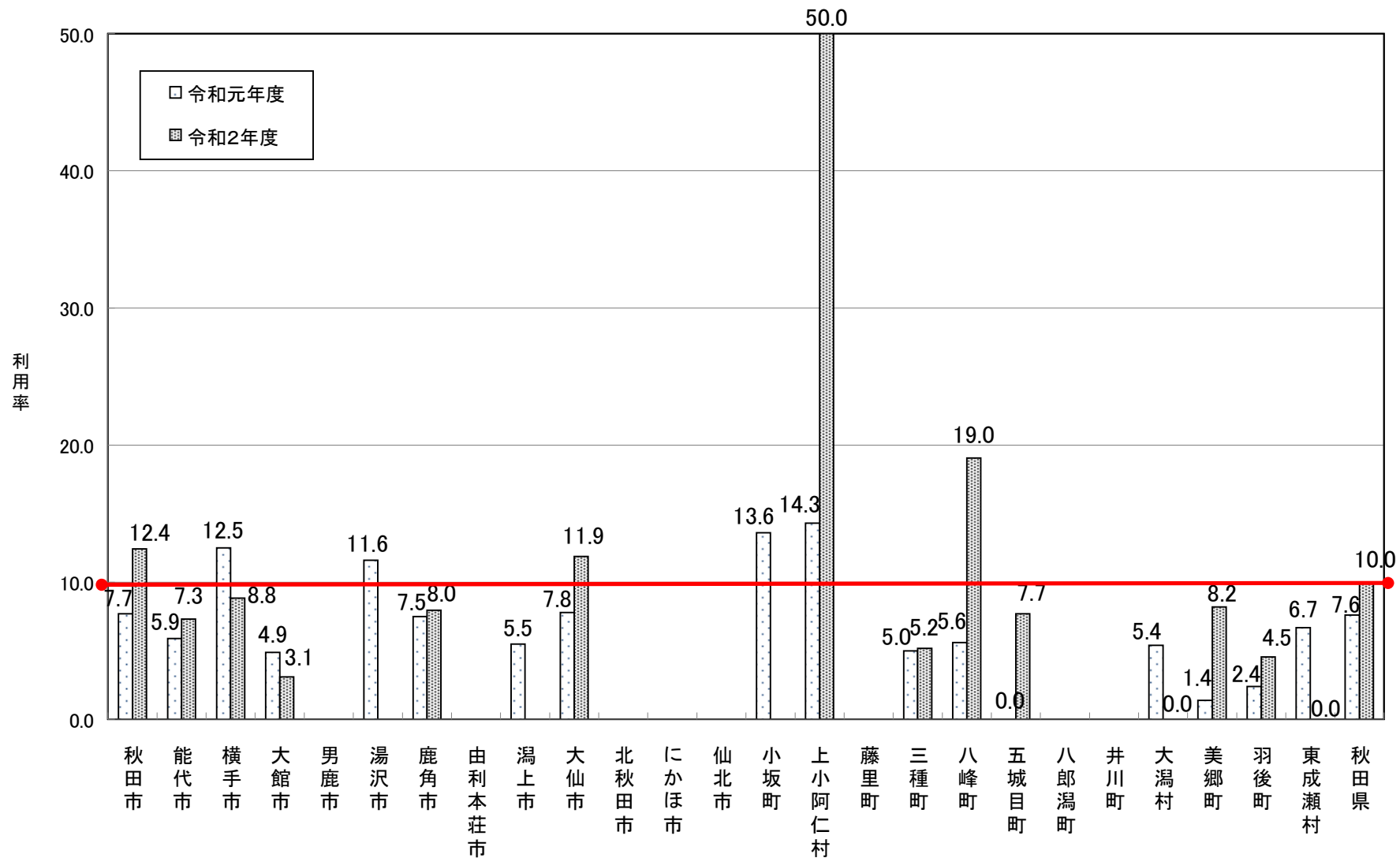
市区町村	子宮頸がん			
	対象者数	クーポン券配布枚数	利用者数	利用率
秋 田 市	1,216	1,216	151	12.4%
能 代 市	164	164	12	7.3%
横 手 市	294	294	26	8.8%
大 館 市	259	258	8	3.1%
男 鹿 市				
湯 沢 市				
鹿 角 市	90	88	7	8.0%
由 利 本 荘 市				
潟 上 市				
大 仙 市	278	278	33	11.9%
北 秋 田 市				
に か ほ 市				
仙 北 市				
小 坂 町				
上 小 阿 仁 村	2	2	1	50.0%
藤 里 町				
三 種 町	58	58	3	5.2%
八 峰 町	21	21	4	19.0%
五 城 目 町	26	26	2	7.7%
八 郎 潟 町				
井 川 町				
大 潟 村	27	27	0	0.0%
美 郷 町	61	61	5	8.2%
羽 後 町	44	44	2	4.5%
東 成 瀬 村	6	6	0	0.0%
合 計	2,546	2,543	254	10.0%

※H29年度より、補助金の対象となる検診対象者の年齢が下記の者に変更となった。

- ・子宮頸がん(満20歳の者)
- ・乳がん(満40歳の者)

※利用率＝利用者数／クーポン券配布枚数×100

子宮頸がん検診無料クーポン券の利用率（市町村別）



※対象年齢：20歳

（健康づくり推進課調べ）