

報告事項

①市町村における胃がん・大腸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.1～3
【資料 1-2】	1次検診受診状況	P.4～8
【資料 1-3】	精密検査受診状況	P.9～12
【資料 1-4】	プロセス指標	P.13～16
【資料 1-5】	胃がん検診の技術・体制的指標（市町村）	P.17～18
【資料 1-6】	（事業団・厚生連） 胃がん検診の技術・体制的指標、 プロセス指標数値	P.19～20
【資料 1-7】	大腸がん検診の技術・体制的指標（市町村）	P.21～22
【資料 1-8】	（事業団・厚生連） 大腸がん検診の技術・体制的指標、 プロセス指標数値	P.23～24

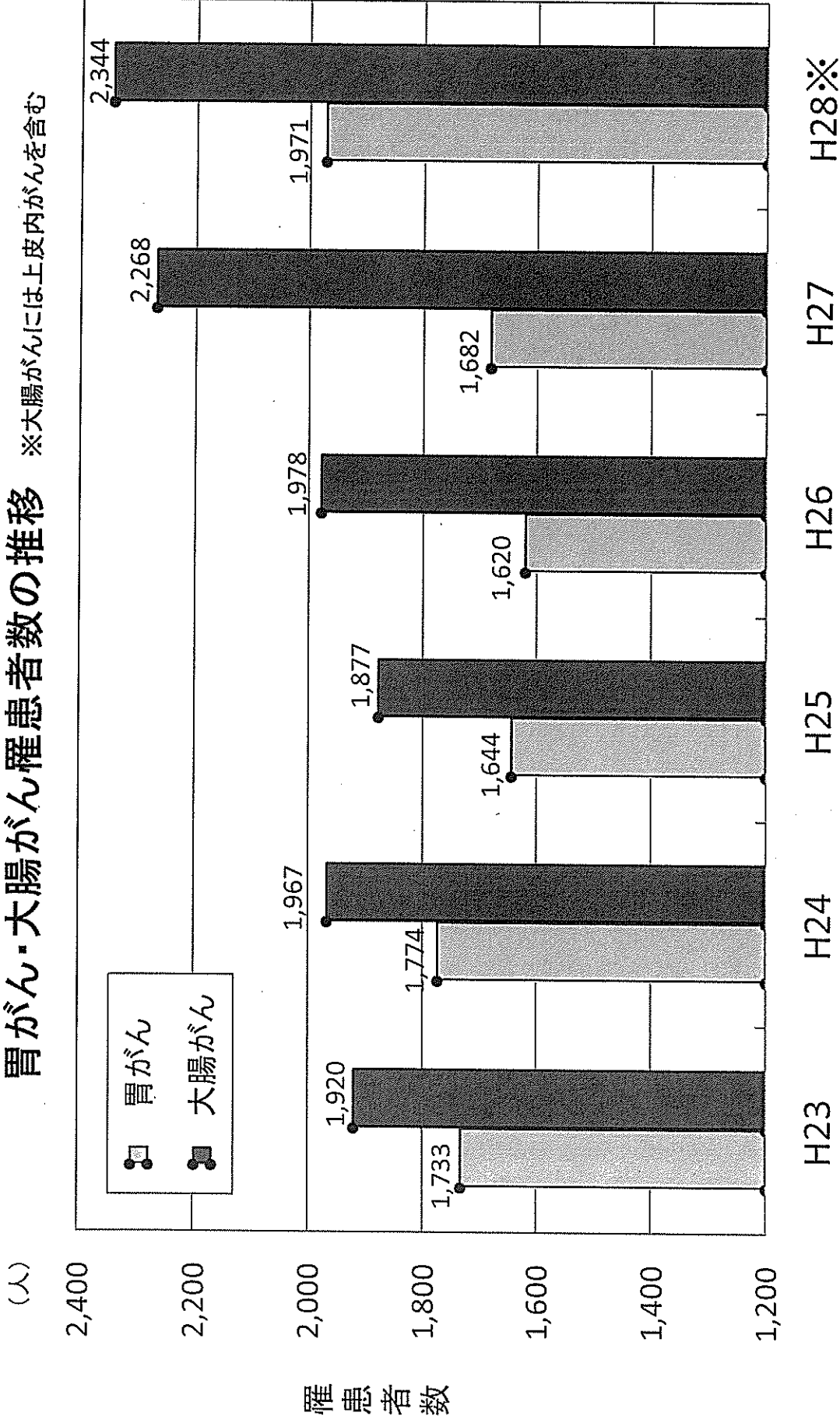
②市町村におけるがん検診受診率の算定方法等について

資料 2 市町村におけるがん検診受診率の算定方法等について

市町村における胃がん・大腸がん検診実施状況

胃がん・大腸がん罹患者数の推移

※大腸がんには上皮内がんを含む



(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」
平成28年:厚生労働省「全国がん登録 罹患者数・率 報告」

秋田県の部位別75歳未満年齢調整死亡率

部位	性別	H24	順位	H25	順位	H26	順位	H27	順位	H28	順位	H29	順位
全部位	男女計	89.0	3	88.2	4	86.5	4	91.2	2	87.4	2	83.8	4
	男	117.9	2	112.2	6	116.6	2	116.6	3	115.0	2	110.9	2
	女	63.3	4	67.1	3	59.5	18	68.9	2	62.5	5	59.3	11
食道	男女計	3.8	8	3.3	18	4.4	2	4.0	1	4.1	2	3.6	5
	男	6.5	14	5.9	19	8.2	2	7.5	1	8.2	1	6.6	3
	女	1.4	2	0.9	14	1.0	11	0.8	19	0.3	45	0.9	15
胃	男女計	14.5	1	15.9	1	12.0	3	12.9	2	10.7	2	13.3	1
	男	22.8	1	23.1	1	16.8	6	21.4	1	14.9	4	20.8	1
	女	7.1	8	9.6	1	7.8	2	5.3	23	6.8	2	6.3	4
結腸	男女計	7.3	7	7.0	4	7.1	6	7.4	5	7.2	5	7.1	5
	男	9.4	5	8.6	5	8.8	5	8.9	7	8.8	5	10.6	1
	女	5.3	17	5.7	11	5.5	19	6.0	5	5.8	7	3.7	45
直腸及び S状結腸移行 部	男女計	4.0	29	3.4	37	4.2	21	4.5	7	4.9	6	6.1	1
	男	5.4	34	5.1	34	6.3	13	6.7	8	8.4	2	9.4	1
	女	2.8	10	1.9	39	2.4	26	2.6	12	1.6	41	2.9	10
肝 及び肝内胆管	男女計	4.3	47	4.4	46	4.3	44	4.8	36	5.8	17	3.3	46
	男	6.7	47	7.6	42	7.7	36	8.0	29	9.5	18	5.6	45
	女	2.2	38	1.4	46	1.1	47	1.9	36	2.3	18	1.2	45
胆のう 及び他の胆道	男女計	3.6	3	4.1	1	3.3	2	3.4	3	2.3	19	2.7	8
	男	4.9	3	5.1	1	4.6	2	4.5	1	2.9	19	4.0	3
	女	2.5	8	3.2	1	2.3	6	2.4	8	1.8	23	1.6	38
膵	男女計	8.6	3	7.9	2	7.2	15	7.1	14	9.0	1	6.5	33
	男	12.1	1	10.3	1	10.3	7	8.6	23	11.3	1	8.2	30
	女	5.3	24	5.6	11	4.4	39	5.8	9	6.9	1	5.0	27
気管、気管支 及び肺	男女計	14.5	20	13.7	31	15.1	9	14.1	28	14.7	8	13.3	15
	男	24.1	17	21.7	36	25.8	4	22.5	23	23.8	5	21.2	15
	女	5.9	31	6.6	19	5.4	44	6.4	26	6.3	19	6.1	10
乳房	女	11.5	4	10.5	21	10.9	13	12.1	4	10.3	29	9.3	37
子宮	女	4.5	25	4.7	17	5.3	15	6.3	3	5.6	8	6.0	6
卵巣	女	4.6	4	3.8	16	3.4	28	6.2	1	2.4	47	3.9	10
前立腺	男	2.9	5	2.3	32	2.3	22	3.0	2	2.4	20	2.8	5
膀胱	男女計	0.5	47	1.1	9	1.0	19	1.2	6	1.5	2	0.8	39
	男	0.8	45	1.8	10	1.8	8	2.0	5	2.2	4	1.4	31
	女	0.3	34	0.6	5	0.2	46	0.4	17	0.8	1	0.2	43
悪性リンパ腫	男女計	2.1	25	2.1	22	1.9	27	2.0	30	2.5	5	2.9	1
	男	3.1	13	2.8	19	2.4	33	2.5	33	3.7	3	4.0	1
	女	1.2	40	1.4	30	1.5	20	1.7	17	1.5	19	1.8	10
白血病	男女計	2.3	22	3.7	6	2.3	21	3.0	7	2.4	24	2.6	10
	男	2.8	26	4.9	5	3.3	18	4.2	7	2.7	31	2.9	22
	女	1.9	16	2.4	6	1.4	33	1.9	16	2.1	13	2.4	8
※再掲 大腸 (結腸+直腸)	男女計	11.3	7	10.5	20	11.3	6	11.9	4	12.1	3	13.2	2
	男	14.8	9	13.6	15	15.1	7	15.5	6	17.2	3	20.0	1
	女	8.1	9	7.6	23	7.9	19	8.6	6	7.5	21	6.7	35

(出典:国立がん研究センターがん対策情報センター「がん登録・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24年			平成25年			平成26年			平成27年			平成28年			平成29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	14,856	14.0	1	14,824	14.2	1	15,095	14.6	1	14,794	14.5	1	15,244	15.1	1	15,425	15.5	1
悪性新生物	4,099	386.7	1	4,113	392.8	1	4,211	407.3	1	4,165	408.3	1	4,242	421.3	1	4,099	413.2	1
胃	709	66.9	1	736	70.3	1	677	65.5	1	686	67.2	1	630	62.6	1	675	68.0	1
直腸	169	15.9	4	157	15.0	4	163	15.8	4	165	16.2	2	171	17.0	4	194	19.6	1
肝	208	19.6	40	229	21.9	35	212	20.5	36	211	20.7	38	255	25.3	22	210	21.2	28
胆のう	269	25.4	1	284	27.1	1	269	26.0	1	283	27.7	1	266	26.4	1	283	28.5	1
膵	350	33.0	1	353	33.7	1	390	37.7	1	333	32.6	6	380	37.7	2	355	35.8	3
気管及び肺	711	67.1	6	695	66.4	11	769	74.4	3	756	74.1	4	767	76.2	2	705	71.1	5
子宮	66	11.7	4	53	9.5	24	57	10.4	19	57	10.5	17	64	12.0	7	64	12.2	7
食道	159	15.0	1	147	14.0	1	172	16.6	1	159	15.6	1	168	16.7	1	120	12.1	5
乳房	110	19.6	19	112	20.1	19	128	23.3	4	130	24.0	5	122	22.9	14	114	21.7	24
白血病	75	7.1	16	86	8.2	10	75	7.3	18	87	8.5	10	82	8.1	16	76	7.7	17
結腸	401	37.8	1	408	39.0	1	421	40.7	2	404	39.6	1	418	41.5	2	432	43.5	2
大腸(再掲)	570	53.8	1	565	54.0	1	584	56.5	2	569	55.8	2	589	58.5	2	626	63.1	2

(出典：厚生労働省「人口動態統計」)

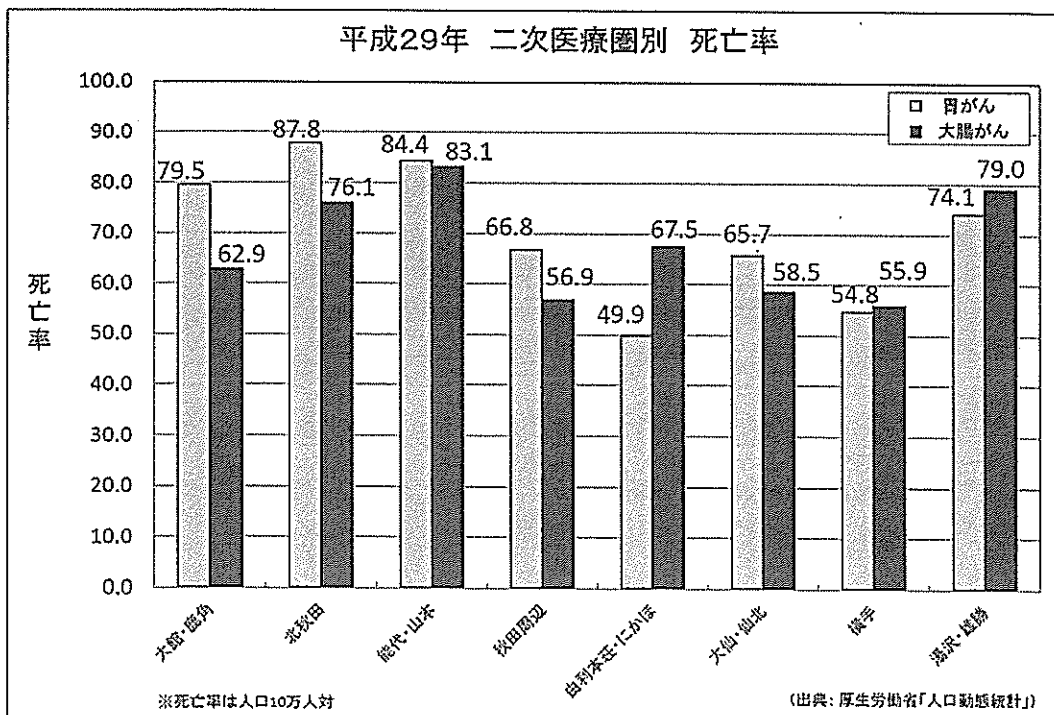
注1：全死亡の率は、人口千人対。悪性新生物(部位別含む)の率は、人口10万人対。

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



市町村が実施するがん検診の受診状況

区 分		25年度実績	26年度実績	27年度実績	28年度実績	29年度実績
胃がん検診	対象者	392,763人	389,425人	380,435人	352,291人	127,843人
	受診者	55,477人	53,388人	51,659人	44,077人	24,360人
	受診率(※1)	14.1%	13.7%	13.6%	17.8%	27.6%
	全国受診率	8.7%	8.5%	6.3%	8.7%	8.4%
大腸がん検診	対象者	392,763人	389,425人	380,435人	380,099人	156,334人
	受診者	103,632人	103,159人	103,537人	98,600人	53,352人
	受診率	26.4%	26.5%	27.2%	25.9%	34.1%
	全国受診率	19.1%	19.5%	15.5%	11.1%	8.4%
肺がん検診	対象者	392,763人	389,425人	380,435人	380,099人	156,334人
	受診者	85,706人	85,528人	84,136人	82,457人	42,316人
	受診率	21.8%	22.0%	22.1%	21.7%	27.1%
	全国受診率	17.3%	17.7%	13.7%	10.3%	7.4%
子宮頸がん検診	対象者	269,657人	266,190人	262,530人	258,468人	115,272人
	受診者	35,154人	36,209人	31,925人	32,270人	25,085人
	受診率	22.7%	23.9%	23.0%	21.8%	39.5%
	全国受診率	23.2%	23.8%	18.4%	13.9%	16.3%
乳がん検診	対象者	242,683人	240,405人	233,237人	232,912人	92,858人
	受診者(※2)	30,880人	31,163人	29,001人	30,208人	22,200人
	受診率	22.6%	23.6%	23.6%	22.9%	45.3%
	全国受診率	17.0%	17.6%	14.5%	14.3%	17.4%

(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 H31.4時点)

【受診者数・受診率の算定対象年齢について】

平成27年度以前:【胃・大腸・肺・乳】40歳以上 【子宮】20歳以上

平成28年度:【胃】50歳以上 【大腸・肺・乳】40歳以上 【子宮】20歳以上

平成29年度:【胃】50歳から69歳まで 【大腸・肺・乳】40歳から69歳まで 【子宮】20歳から69歳まで

【対象者について】

秋田県:「職域等で受診機会のある方を除いた推計人口」

全国:「職域等で受診機会のある方を含めた全住民」

(※1) 胃がん検診の受診率について

平成27年度以前:受診者/対象者×100

平成28年度以降:(「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

平成27年度以前:胃部エックス線受診者

平成28年度以降:胃部エックス線検査又は胃内視鏡検査受診者

(※2) 乳がん検診の受診率について

平成28年度以前:「視触診方式及びマンモグラフィ」

平成28年度以降:「マンモグラフィ受診者」

平成29年度 胃がん検診受診率

【市町村別】

	市町村	対象者数 (A)	28受診者数 (B)	29受診者数 (C)	連続受診者数 (D)	受診率 (%) (B+C-D)/A
1	秋田市	37,656	2,903	2,811	1,528	11.1
2	能代市	6,904	2,034	1,811	686	45.8
3	横手市	11,470	4,089	3,707	2,842	43.2
4	大館市	8,690	864	1,058	517	16.2
5	男鹿市	4,349	737	730	482	22.6
6	湯沢市	6,237	1,608	1,679	1,156	34.2
7	鹿角市	3,712	1,293	1,028	665	44.6
8	由利本荘市	10,066	1,804	1,318	878	22.3
9	潟上市	4,531	706	599	385	20.3
10	大仙市	10,102	2,692	2,618	1,176	40.9
11	北秋田市	3,971	863	818	551	28.5
12	にかほ市	3,133	678	630	452	27.3
13	仙北市	3,341	793	690	568	27.4
14	小坂町	654	257	205	126	51.4
15	上小阿仁村	341	98	86	60	36.4
16	藤里町	422	211	205	141	65.2
17	三種町	2,537	933	819	607	45.1
18	八峰町	1,150	520	441	344	53.7
19	五城目町	1,260	478	459	319	49.0
20	八郎潟町	810	270	260	181	43.1
21	井川町	650	176	134	99	32.5
22	大潟村	639	275	256	217	49.1
23	美郷町	2,642	1,406	1,319	1,040	63.8
24	羽後町	2,234	533	498	354	30.3
25	東成瀬村	342	215	181	156	70.2
	合計	127,843	26,436	24,360	15,530	27.6

(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 H31.4時点)

【二次医療圏別】

	二次医療圏名	対象者数 (A)	28受診者数 (B)	29受診者数 (C)	連続受診者数 (D)	受診率 (%) (B+C-D)/A
1	大館・鹿角	13,056	2,414	2,291	1,308	26.0
2	北秋田	4,312	961	904	611	29.1
3	能代・山本	11,013	3,698	3,276	1,778	47.2
4	秋田周辺	49,895	5,545	5,249	3,211	15.2
5	由利本荘・にかほ	13,199	2,482	1,948	1,330	23.5
6	大仙・仙北	16,085	4,891	4,627	2,784	41.9
7	横手	11,470	4,089	3,707	2,842	43.2
8	湯沢・雄勝	8,813	2,356	2,358	1,666	34.6
	合計	127,843	26,436	24,360	15,530	27.6

(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 H31.4時点)

※ 対象者数は、「職域等で受診機会のある方を除いた推計人口」

平成29年度 大腸がん検診受診率

【市町村別】

	市町村	対象者数 (A)	受診者数 (B)	受診率 (%) (C=B/A)
1	秋田市	49,555	8,376	16.9
2	能代市	8,359	2,987	35.7
3	横手市	13,461	7,936	59.0
4	大館市	10,452	2,698	25.8
5	男鹿市	5,147	1,108	21.5
6	湯沢市	7,149	3,358	47.0
7	鹿角市	4,491	1,439	32.0
8	由利本荘市	11,827	3,925	33.2
9	潟上市	5,573	1,299	23.3
10	大仙市	12,156	7,060	58.1
11	北秋田市	4,692	1,412	30.1
12	にかほ市	3,544	1,128	31.8
13	仙北市	3,953	2,170	54.9
14	小坂町	681	314	46.1
15	上小阿仁村	406	269	66.3
16	藤里町	506	329	65.0
17	三種町	2,959	1,235	41.7
18	八峰町	1,299	643	49.5
19	五城目町	1,439	729	50.7
20	八郎潟町	947	501	52.9
21	井川町	786	506	64.4
22	大潟村	994	539	54.2
23	美郷町	3,059	2,121	69.3
24	羽後町	2,522	941	37.3
25	東成瀬村	377	329	87.3
	合計	156,334	53,352	34.1

(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 H31.4時点)

【二次医療圏別】

	二次医療圏名	対象者数 (A)	受診者数 (B)	受診率 (%) (C=B/A)
1	大館・鹿角	15,624	4,451	28.5
2	北秋田	5,098	1,681	33.0
3	能代・山本	13,123	5,194	39.6
4	秋田周辺	64,441	13,058	20.3
5	由利本荘・にかほ	15,371	5,053	32.9
6	大仙・仙北	19,168	11,351	59.2
7	横手	13,461	7,936	59.0
8	湯沢・雄勝	10,048	4,628	46.1
	合計	156,334	53,352	34.1

(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 H31.4時点)

※ 対象者数は、「職域等で受診機会のある方を除いた推計人口」

平成29度 がん検診受診率(年齢階級別)

【胃】

	計	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70～74歳	75歳以上	【再掲】 50～69歳
秋田県	16.4	53.3	42.4	25.6	21.2	17.5	7.5	27.6
秋田市	7.0	27.2	18.9	7.3	7.6	6.9	2.9	11.1
能代市	23.7	79.5	73.8	48.4	31.9	25.4	8.0	45.8
横手市	24.5	106.2	65.5	41.2	34.3	26.2	11.1	43.2
大館市	9.0	33.5	27.6	12.9	12.6	9.5	4.1	16.2
男鹿市	13.1	24.8	34.1	21.1	20.1	16.9	6.1	22.6
湯沢市	21.1	43.7	38.4	30.9	33.0	24.8	10.1	34.2
鹿角市	20.3	141.3	86.2	38.5	28.5	22.3	4.2	44.6
由利本荘市	12.6	28.7	34.4	22.6	19.4	13.5	4.7	22.3
潟上市	13.9	33.7	37.7	16.6	15.2	14.9	6.9	20.3
大仙市	21.9	119.2	74.7	36.4	28.8	21.2	10.1	40.9
北秋田市	17.4	111.5	30.8	28.6	23.0	21.6	10.0	28.5
にかほ市	18.9	41.1	34.9	29.7	23.1	20.4	12.1	27.3
仙北市	16.8	87.3	30.6	28.9	22.6	18.9	8.6	27.4
小坂町	26.0	121.5	114.1	27.7	37.2	29.6	9.6	51.4
上小阿仁村	23.0	63.0	44.4	36.4	30.1	31.3	13.7	36.4
藤里町	36.4	62.2	88.6	100.0	49.2	39.3	21.2	65.2
三種町	25.3	104.2	68.7	40.0	35.6	29.6	9.8	45.1
八峰町	34.3	74.7	65.5	56.8	46.0	44.0	17.6	53.7
五城目町	26.2	86.0	102.0	44.0	39.1	27.1	12.0	49.0
八郎潟町	27.7	53.8	119.6	39.0	35.0	33.9	14.1	43.1
井川町	21.4	106.7	56.3	26.7	25.2	24.7	11.9	32.5
大潟村	40.5	50.0	45.9	50.4	50.0	41.7	28.9	49.1
美郷町	37.7	403.2	130.2	54.3	40.4	36.4	18.3	63.8
羽後町	19.2	63.1	60.0	24.9	22.6	21.0	9.8	30.3
東成瀬村	36.9	500.0	131.7	50.4	52.0	45.2	11.5	70.2

(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 H31.4時点)

※ 受診率は、「職場等で受診機会のある方を除いた推計人口」を分母に用いて算出。

平成29年度 がん検診受診率(年齢階級別)

【大腸】

	計	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】 40～69歳
秋田県	25.3	23.7	24.5	54.5	42.5	35.3	32.8	32.0	14.9	34.1
秋田市	16.9	7.2	7.4	27.4	20.2	16.2	20.3	24.5	13.9	16.9
能代市	22.1	41.0	34.6	57.9	44.9	37.0	28.4	26.3	9.3	35.7
横手市	40.4	53.5	47.7	134.0	80.5	55.8	52.6	47.5	23.1	59.0
大館市	17.4	18.3	20.3	34.6	26.3	32.5	23.9	21.9	9.3	25.8
男鹿市	15.0	10.4	10.4	15.2	24.0	22.7	25.4	21.9	8.3	21.5
湯沢市	32.8	41.0	52.1	47.6	50.5	41.1	50.2	45.7	16.5	47.0
鹿角市	19.3	17.2	23.2	88.4	51.1	34.1	25.6	24.9	7.6	32.0
由利本荘市	21.3	14.5	18.5	38.8	43.4	34.9	35.2	30.6	7.5	33.2
潟上市	18.6	26.8	16.6	27.7	29.8	22.0	22.3	23.2	10.8	23.3
大仙市	35.8	57.5	59.3	141.5	84.2	58.5	44.4	37.5	18.1	58.1
北秋田市	23.0	15.1	21.9	108.5	30.4	31.5	28.7	29.9	16.3	30.1
にかほ市	26.4	20.1	35.7	34.0	35.5	33.8	31.0	32.7	19.4	31.8
仙北市	38.2	66.0	35.4	172.5	71.2	58.1	46.3	43.2	22.7	54.9
小坂町	30.1	(対象者0)	59.3	90.8	88.7	29.4	33.7	32.5	19.3	46.1
上小阿仁村	46.3	34.4	112.1	103.7	57.4	63.6	61.7	52.5	31.7	66.3
藤里町	41.3	84.2	32.3	51.4	100.0	90.6	59.4	49.2	24.7	65.0
三種町	27.8	43.8	29.1	86.6	48.1	41.5	37.3	37.8	13.4	41.7
八峰町	37.7	31.3	57.6	67.1	50.9	49.7	48.3	58.5	22.5	49.5
五城目町	33.0	25.6	61.3	86.0	76.0	49.4	46.2	43.1	17.7	50.7
八郎潟町	36.0	31.0	54.5	92.3	109.8	47.2	47.0	44.6	18.4	52.9
井川町	46.5	67.2	70.7	163.3	101.6	60.5	49.9	51.3	28.5	64.4
大潟村	49.2	57.7	53.8	55.3	56.2	50.4	52.0	54.0	37.1	54.2
美郷町	45.9	70.3	86.7	393.5	108.6	57.6	51.4	52.4	23.6	69.3
羽後町	27.4	42.1	34.6	66.0	48.5	33.9	33.1	33.1	16.9	37.3
東成瀬村	57.3	40.0	133.3	500.0	117.1	63.4	81.9	65.1	32.2	87.3

(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 H31.4時点)

※ 受診率は、「職場等で受診機会のある方を除いた推計人口」を分母に用いて算出。

【資料1-3】精密検査受診状況

市町村におけるがん検診の実施状況について

胃がん検診実施状況

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	陽性反応 的中度 (D/B) %	がん発見率 (D/A) %	※ 参考 がん発見率 【全国】
	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	異常なし 人							
15年度	80,761	10,804	13.4	8,142	75.4	137	19	4,225	3,761	888	1,774	1.27	0.170	0.150		
16年度	76,062	10,028	13.2	7,301	72.8	134	41	3,696	3,430	688	2,039	1.34	0.176	0.150		
17年度	70,379	9,655	13.7	6,854	71.0	121	28	3,550	3,155	814	1,987	1.25	0.172	0.149		
18年度	69,324	9,085	13.1	6,768	74.5	126	31	3,666	2,945	617	1,700	1.39	0.182	0.156		
19年度	66,748	8,376	12.5	5,780	69.0	109	12	3,285	2,374	561	2,035	1.30	0.163	0.154		
20年度	60,010	6,889	11.5	5,128	74.4	96	5	2,856	2,171	433	1,328	1.39	0.160	0.166		
21年度	58,160	6,794	11.7	5,011	73.8	108	2	2,832	1,969	282	1,308	1.59	0.186	0.160		
22年度	57,231	6,746	11.8	5,128	76.0	114	13	2,956	2,045	297	1,321	1.69	0.199	0.179		
23年度	60,114	6,604	11.0	5,093	77.1	129	4	3,176	1,784	317	1,194	1.95	0.215	0.162		
24年度	56,053	5,881	10.5	4,744	80.7	88	122	2,907	1,627	112	1,025	1.50	0.157	0.167		
25年度	55,477	6,088	11.0	4,632	76.1	102	15	2,891	1,624	176	1,280	1.68	0.184	0.163		
26年度	53,388	6,061	11.4	4,876	80.4	103	3	3,042	1,728	122	1,063	1.70	0.193	0.157		
27年度	51,659	5,592	10.8	4,608	82.4	95	8	3,095	1,410	734	250	1.70	0.184	0.151		
28年度	44,077	3,935	8.9	3,218	81.8	87	11	2,094	1,026	448	269	2.21	0.197	0.155		
29年度速報値	46,139	3,728	8.1	3,060	82.1	98	4	2,363	595	376	292	2.63	0.212			
28年度全国	2,803,352	225,272	8.0	185,815	82.5	4,342	1,418	153,448	26,607	23,036	16,421	1.93	0.155			

(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R1.10時点)

※ 算定対象年齢:50歳以上

【資料1-3】精密検査受診状況

市町村におけるがん検診の実施状況について

大腸がん検診実施状況

年度	一次検診		精密検査				精密検査結果内訳						未受診 人	陽性反 応の中 度 (D/B) %	がん発見 率 (D/A) %	※ 参考 がん発見 率 【全国】
	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	膵腫 人	がん(及 び膵 腫)以 外 人	異常 なし 人	未 把握 人					
15年度	120,135	8,474	7.1	5,493	64.8	203	82	/	2,402	2,806	736	2,245	2.40	0.168	0.170	
16年度	117,535	8,079	6.9	4,994	61.8	201	28	/	2,245	2,520	603	2,482	2.49	0.171	0.155	
17年度	109,376	6,552	6.0	3,901	59.5	160	53	/	1,844	1,844	653	1,998	2.44	0.146	0.166	
18年度	111,749	6,872	6.1	4,255	61.9	180	61	/	2,080	1,934	637	1,980	2.62	0.161	0.168	
19年度	111,009	7,211	6.5	4,451	61.7	173	10	/	2,227	2,041	543	2,217	2.40	0.156	0.171	
20年度	101,152	6,165	6.1	3,997	64.8	178	19	/	2,105	1,695	459	1,709	2.89	0.176	0.212	
21年度	94,466	6,269	6.6	4,048	64.6	202	2	/	2,151	1,693	312	1,789	3.22	0.214	0.213	
22年度	94,940	5,847	6.2	4,037	69.0	194	15	/	2,209	1,619	281	1,529	3.32	0.204	0.237	
23年度	104,091	6,052	5.8	4,139	68.4	199	9	/	2,331	1,600	269	1,644	3.29	0.191	0.219	
24年度	101,590	6,185	6.1	4,307	69.6	193	6	/	2,479	1,629	215	1,663	3.12	0.190	0.240	
25年度	103,632	7,293	7.0	5,228	71.7	209	4	/	3,133	1,882	241	1,824	2.87	0.202	0.245	
26年度	103,159	7,331	7.1	5,203	71.0	202	5	/	3,144	1,852	61	2,067	2.76	0.196	0.251	
27年度	103,537	7,404	7.2	5,508	74.4	210	9	/	3,399	1,890	1,531	365	2.84	0.203	0.251	
28年度	98,600	6,573	6.7	4,995	76.0	182	14	/	3,076	1,723	939	639	2.77	0.185	0.233	
29年度速報値	96,008	6,387	6.7	4,790	75.0	195	82	1,747	1,185	1,581	883	714	3.05	0.203	/	
28年度全国	8,527,486	651,424	7.6	446,322	68.5	19,876	4,250	/	300,714	121,482	114,585	90,517	3.05	0.233	/	

(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R1.10時点)

※ 算定対象年齢:40歳以上

平成29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】

胃がん検診実施状況

	一次検診		精密検査				精密検査結果内訳				未受診 人	未把握 人	がん発見率 (D/A)%	陽性反応 適中度 (D/B)%	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	異常なし 人						
秋田市	4,918	377	7.7	342	90.7	9	0	287	46	33	2	0.18	2.39		
能代市	3,411	555	16.3	441	79.5	7	2	333	99	96	18	0.21	1.26		
横手市	7,071	220	3.1	184	83.6	6	0	157	21	24	12	0.08	2.73		
大館市	1,975	130	6.6	119	91.5	13	0	79	27	10	1	0.66	10.00		
男鹿市	1,451	123	8.5	109	88.6	6	0	86	17	14	0	0.41	4.88		
湯沢市	3,207	119	3.7	97	81.5	5	0	82	10	22	0	0.16	4.20		
鹿角市	1,613	72	4.5	59	81.9	4	0	48	7	5	8	0.25	5.56		
由利本荘市	2,295	403	17.6	282	70.0	7	1	225	49	102	19	0.31	1.74		
潟上市	1,171	100	8.5	81	81.0	2	0	72	7	0	19	0.17	2.00		
大仙市	4,920	458	9.3	398	86.9	15	0	289	94	1	59	0.30	3.28		
北秋田市	1,797	124	6.9	104	83.9	0	0	77	27	1	19	0.00	0.00		
にかほ市	1,391	180	12.9	139	77.2	2	1	117	19	0	41	0.14	1.11		
仙北市	1,375	106	7.7	96	90.6	2	0	67	27	0	10	0.15	1.89		
小坂町	372	19	5.1	18	94.7	1	0	14	3	0	1	0.27	5.26		
上小阿仁村	222	16	7.2	16	100.0	0	0	15	1	0	0	0.00	0.00		
藤里町	482	52	10.8	40	76.9	0	0	35	5	6	6	0.00	0.00		
三種町	1,510	164	10.9	139	84.8	2	0	65	72	25	0	0.13	1.22		
八峰町	955	67	7.0	47	70.1	2	0	35	10	5	15	0.21	2.99		
五城目町	865	72	8.3	59	81.9	2	0	42	15	13	0	0.23	2.78		
八郎潟町	529	53	10.0	40	75.5	1	0	33	6	0	13	0.19	1.89		
井川町	297	27	9.1	25	92.6	3	0	16	6	0	2	1.01	11.11		
大潟村	604	51	8.4	32	62.7	0	0	26	6	0	19	0.00	0.00		
美郷町	2,465	143	5.8	103	72.0	6	0	79	18	16	24	0.24	4.20		
羽後町	931	69	7.4	65	94.2	3	0	60	2	3	1	0.32	4.35		
東成瀬村	312	28	9.0	25	89.3	0	0	24	1	0	3	0.00	0.00		
秋田県	46,139	3,728	8.1	3,060	82.1	98	4	2,363	595	376	292	0.21	2.63		

(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R1.10時点)

※ 算定対象年齢：50歳以上

平成29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】

大腸がん検診実施状況

	一次検診		精密検査				精密検査結果内訳							がん発見率 (D/A)%	陽性反応 過中率 (D/B)%	備考
	受診者数 (A)人	要精密検査者数 (B)人	受診率 (B/A)%	受診者数 (C)人	受診率 (C/B)%	がん (D)人	がん疑い 人	陽性 人	がん及び陽性 以外 人	異常なし 人	未把握 人	未受診 人				
秋田市	17,262	1,076	6.2	908	84.4	46	0	507	123	232	153	15	0.27	4.28		
能代市	4,788	435	9.1	260	59.8	5	0	87	65	103	157	18	0.10	1.15		
横手市	14,248	925	6.5	705	76.2	29	0	194	262	220	181	39	0.20	3.14		
大館市	4,876	328	6.7	261	79.6	8	0	123	59	71	0	67	0.16	2.44		
男鹿市	2,147	154	7.2	130	84.4	8	0	64	14	44	20	4	0.37	5.19		
湯沢市	5,945	336	5.7	255	75.9	11	0	43	69	132	81	0	0.19	3.27		
鹿角市	2,340	150	6.4	116	77.3	4	0	52	22	38	17	17	0.17	2.67		
由利本荘市	6,150	492	8.0	378	76.8	12	0	0	277	89	93	21	0.20	2.44		
湯上市	2,187	141	6.4	111	78.7	5	0	53	16	37	0	30	0.23	3.55		
大仙市	11,709	766	6.5	559	73.0	19	0	264	79	197	0	207	0.16	2.48		
北秋田市	3,124	232	7.4	146	62.9	2	80	0	16	48	33	53	0.06	0.86		
にかほ市	2,434	136	5.6	92	67.6	5	0	49	8	30	0	44	0.21	3.68		
仙北市	3,910	230	5.9	185	80.4	7	0	99	26	53	9	36	0.18	3.04		
小坂町	633	33	5.2	33	100.0	3	0	16	6	8	0	0	0.47	9.09		
上小阿仁村	552	41	7.4	28	68.3	1	0	9	3	15	0	13	0.18	2.44		
藤里町	661	48	7.3	32	66.7	3	0	12	6	11	9	7	0.45	6.25		
三種町	2,089	133	6.4	82	61.7	8	0	9	14	51	51	0	0.38	6.02		
八峰町	1,257	63	5.0	38	60.3	1	0	4	16	17	10	15	0.08	1.59		
五城目町	1,377	90	6.5	61	67.8	1	0	29	6	25	29	0	0.07	1.11		
八郎潟町	863	66	7.6	44	66.7	1	0	20	2	21	0	22	0.12	1.52		
井川町	906	65	7.2	44	67.7	4	0	22	3	15	0	21	0.44	6.15		
大潟村	839	49	5.8	39	79.6	3	0	20	7	9	0	10	0.36	6.12		
美郷町	3,475	234	6.7	138	59.0	8	2	5	69	54	34	62	0.23	3.42		
羽後町	1,668	125	7.5	117	93.6	0	0	53	14	50	6	2	0.00	0.00		
東成瀬村	568	39	6.9	28	71.8	1	0	13	3	11	0	11	0.18	2.56		
秋田県	96,008	6,387	6.7	4,790	75.0	195	82	1,747	1,185	1,581	883	714	0.20	3.05		

(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R1.10時点)

※ 算定対象年齢:40歳以上

平成29年度(速報値) プロセス指標 市町村順位表【胃】

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:11.0%以下 許容値:11.0%以下	順位	目標値:90%以上 許容率: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:0.11%以上	順位	目標値:— 許容値:1.00%以上
1	横手市 3.1	1	上小阿仁村 100.0	1	湯上市 0.0	1	男鹿市 0.0	1	井川町 1.01	1	井川町 11.11
2	湯沢市 3.7	2	小坂町 94.7	1	にかほ市 0.0	1	湯沢市 0.0	2	大館市 0.66	2	大館市 10.00
3	鹿角市 4.5	3	羽後町 94.2	1	仙北市 0.0	1	上小阿仁村 0.0	3	男鹿市 0.41	3	鹿角市 5.56
4	小坂町 5.1	4	井川町 92.6	1	小坂町 0.0	1	三種町 0.0	4	羽後町 0.32	4	小坂町 5.26
5	美郷町 5.8	5	大館市 91.5	1	上小阿仁村 0.0	1	五城目町 0.0	5	由利本荘市 0.31	5	男鹿市 4.88
6	大館市 6.6	6	秋田市 90.7	1	八郎潟町 0.0	6	秋田市 0.5	6	大館市 0.30	6	羽後町 4.35
7	北秋田市 6.9	7	仙北市 90.6	1	井川町 0.0	7	大館市 0.8	7	小坂町 0.27	7	湯沢市 4.20
8	八峰町 7.0	8	東成瀬村 89.3	1	大湯村 0.0	8	羽後町 1.4	8	鹿角市 0.25	8	美郷町 4.20
9	上小阿仁村 7.2	9	男鹿市 88.6	1	東成瀬村 0.0	9	能代市 3.2	9	美郷町 0.24	9	大館市 3.28
10	羽後町 7.4	10	大館市 86.9	10	大仙市 0.2	10	由利本荘市 4.7	10	五城目町 0.23	10	八峰町 2.99
11	秋田市 7.7	11	三種町 84.8	11	北秋田市 0.8	11	小坂町 5.3	11	八峰町 0.21	11	五城目町 2.78
12	仙北市 7.7	12	北秋田市 83.9	12	羽後町 4.3	12	横手市 5.5	12	能代市 0.21	12	横手市 2.73
13	五城目町 8.3	13	横手市 83.6	13	横手市 5.9	13	井川町 7.4	13	八郎潟町 0.19	13	秋田市 2.39
14	大湯村 8.4	14	鹿角市 81.9	14	八峰町 7.5	14	仙北市 9.4	14	秋田市 0.18	14	湯上市 2.00
15	男鹿市 8.5	14	五城目町 81.9	15	大館市 7.7	15	東成瀬村 10.7	15	湯上市 0.17	15	仙北市 1.89
16	湯上市 8.5	16	湯沢市 81.5	16	秋田市 8.8	16	鹿角市 11.1	16	湯沢市 0.16	16	八郎潟町 1.89
17	東成瀬村 9.0	17	湯上市 81.0	17	横手市 10.9	17	藤里町 11.5	17	仙北市 0.15	17	由利本荘市 1.74
18	井川町 9.1	18	能代市 79.5	18	美郷町 11.2	18	大仙市 12.9	18	にかほ市 0.14	18	能代市 1.26
19	大仙市 9.3	19	にかほ市 77.2	19	男鹿市 11.4	19	北秋田市 15.3	19	三種町 0.13	19	三種町 1.22
20	八郎潟町 10.0	20	藤里町 76.9	20	藤里町 11.5	20	美郷町 16.8	20	横手市 0.08	20	にかほ市 1.11
21	藤里町 10.8	21	八郎潟町 75.5	21	三種町 15.2	21	湯上市 19.0	21	北秋田市 0.00	21	北秋田市 0.00
22	三種町 10.9	22	美郷町 72.0	22	能代市 17.3	22	八峰町 22.4	22	上小阿仁村 0.00	22	上小阿仁村 0.00
23	にかほ市 12.9	23	八峰町 70.1	23	五城目町 18.1	23	にかほ市 22.8	23	藤里町 0.00	23	藤里町 0.00
24	能代市 16.3	24	由利本荘市 70.0	24	湯沢市 18.5	24	八郎潟町 24.5	24	大湯村 0.00	24	大湯村 0.00
25	由利本荘市 17.6	25	大湯村 62.7	25	由利本荘市 25.3	25	大湯村 37.3	25	東成瀬村 0.00	25	東成瀬村 0.00
	秋田県 8.1		秋田県 82.1		秋田県 10.1		秋田県 7.8		秋田県 0.21		秋田県 2.63

(単位:%)

(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R1.10時点)

※ 算定対象年齢:50歳以上

平成29年度(速報値) プロセス指標 市町村順位表【大腸】

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: 7.0%以下 許容値: 7.0%以上	順位	目標値: 90%以上 許容率: 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: 0.13%以上 許容値: 0.13%以上	順位	目標値: 1.9%以上 許容値: 1.9%以上
1	八峰町 5.0	1	小坂町 100.0	1	大館市 0.0	1	湯沢市 0.0	1	小坂町 0.47	1	小坂町 9.09
2	小坂町 5.2	2	羽後町 93.6	1	湯上市 0.0	1	小坂町 0.0	2	藤里町 0.45	2	藤里町 6.25
3	にかほ市 5.6	3	男鹿市 84.4	1	大仙市 0.0	1	三種町 0.0	3	井川町 0.44	3	井川町 6.15
4	湯沢市 5.7	4	秋田市 84.4	1	にかほ市 0.0	1	五城目町 0.0	4	三種町 0.38	4	大潟村 6.12
5	大潟村 5.8	5	仙北市 80.4	1	小坂町 0.0	5	秋田市 1.4	5	男鹿市 0.37	5	三種町 6.02
6	仙北市 5.9	6	大潟村 79.6	1	上小阿仁村 0.0	6	羽後町 1.6	6	大潟村 0.36	6	男鹿市 5.19
7	秋田市 6.2	7	大館市 79.6	1	八郎潟町 0.0	7	男鹿市 2.6	7	秋田市 0.27	7	秋田市 4.28
8	三種町 6.4	8	湯上市 78.7	1	井川町 0.0	8	能代市 4.1	8	美郷町 0.23	8	にかほ市 3.68
9	鹿角市 6.4	9	鹿角市 77.3	1	大潟村 0.0	9	横手市 4.2	9	湯上市 0.23	9	湯上市 3.55
10	湯上市 6.4	10	由利本荘市 76.8	1	東成瀬村 0.0	10	由利本荘市 4.3	10	にかほ市 0.21	10	美郷町 3.42
11	横手市 6.5	11	横手市 76.2	11	仙北市 3.9	11	鹿角市 11.3	11	横手市 0.20	11	湯沢市 3.27
12	五城目町 6.5	12	湯沢市 75.9	12	羽後町 4.8	12	藤里町 14.5	12	由利本荘市 0.20	12	横手市 3.14
13	大仙市 6.5	13	大仙市 73.0	13	鹿角市 11.3	13	仙北市 15.7	13	湯沢市 0.19	13	仙北市 3.04
14	大館市 6.7	14	東成瀬村 71.8	14	男鹿市 13.0	14	大潟村 20.4	14	上小阿仁村 0.18	14	鹿角市 2.67
15	美郷町 6.7	15	上小阿仁村 68.3	15	秋田市 14.2	15	大館市 20.4	15	仙北市 0.18	15	東成瀬村 2.56
16	東成瀬村 6.9	16	五城目町 67.8	16	北秋田市 14.2	16	湯上市 21.3	16	東成瀬村 0.18	16	大仙市 2.48
17	男鹿市 7.2	17	井川町 67.7	17	美郷町 14.5	17	北秋田市 22.8	17	鹿角市 0.17	17	大館市 2.44
18	井川町 7.2	18	にかほ市 67.6	18	八峰町 15.9	18	八峰町 23.8	18	大館市 0.16	18	由利本荘市 2.44
19	藤里町 7.3	19	藤里町 66.7	19	藤里町 18.8	19	美郷町 26.5	19	大仙市 0.16	19	上小阿仁村 2.44
20	北秋田市 7.4	19	八郎潟町 66.7	20	由利本荘市 18.9	20	大仙市 27.0	20	八郎潟町 0.12	20	八峰町 1.59
21	上小阿仁村 7.4	21	北秋田市 62.9	21	横手市 19.6	21	東成瀬村 28.2	21	能代市 0.10	21	八郎潟町 1.52
22	羽後町 7.5	22	三種町 61.7	22	湯沢市 24.1	22	上小阿仁村 31.7	22	八峰町 0.08	22	能代市 1.15
23	八郎潟町 7.6	23	八峰町 60.3	23	五城目町 32.2	23	井川町 32.3	23	五城目町 0.07	23	五城目町 1.11
24	由利本荘市 8.0	24	能代市 59.8	24	能代市 36.1	24	にかほ市 32.4	24	北秋田市 0.06	24	北秋田市 0.86
25	能代市 9.1	25	美郷町 59.0	25	三種町 38.3	25	八郎潟町 33.3	25	羽後町 0.00	25	羽後町 0.00
	秋田県 6.7		秋田県 75.0		秋田県 13.8		秋田県 11.2		秋田県 0.20		秋田県 3.05

(単位: %)

(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R1.10時点)

※ 算定対象年齢: 40歳以上

胃がん検診 プロセス指標全国順位表 都道府県別

要改善

許容範囲

目標到達

平成29年度

順位	県名	率
1	山形	25.7
2	徳島	16.9
3	青森	16.7
4	宮城	15.9
5	岩手	15.8
6	鳥取	15.2
7	徳島	14.3
8	石川	14.1
9	山梨	13.6
10	長崎	13.4
11	栃木	13.1
12	群馬	12.3
13	三重	11.9
14	新潟	11.5
15	三重	11.4
16	伊福	10.7
17	群馬	10.6
18	佐賀	10.2
19	愛知	10.1
20	徳島	10.1
21	佐賀	9.5
22	熊本	9.4
23	香川	9.3
24	福井	9.0
25	鹿児島	8.9
26	高知	8.7
27	岡山	8.3
28	千葉	8.2
29	岐阜	7.9
30	北海道	7.5
31	埼玉	7.5
32	岐阜	7.5
33	京都	7.4
34	長野	7.3
35	愛媛	7.3
36	福岡	7.2
37	奈良	6.7
38	奈良	6.0
39	徳島	5.9
40	宮崎	5.9
41	鳥取	5.8
42	奈良	5.7
43	山口	5.7
44	神奈川	5.4
45	兵庫	4.8
46	滋賀	4.6
47	山口	4.6
48	大阪	4.6
49	全国	8.4

平成28年度

要改善		許容範囲		目標到達	
順位	県名	率	順位	県名	率
1	山形	25.7	1	山形	25.7
2	徳島	16.9	2	徳島	16.9
3	青森	16.7	3	青森	16.7
4	宮城	15.9	4	宮城	15.9
5	岩手	15.8	5	岩手	15.8
6	鳥取	15.2	6	鳥取	15.2
7	徳島	14.3	7	徳島	14.3
8	石川	14.1	8	石川	14.1
9	山梨	13.6	9	山梨	13.6
10	長崎	13.4	10	長崎	13.4
11	栃木	13.1	11	栃木	13.1
12	群馬	12.3	12	群馬	12.3
13	三重	11.9	13	三重	11.9
14	新潟	11.5	14	新潟	11.5
15	三重	11.4	15	三重	11.4
16	伊福	10.7	16	伊福	10.7
17	群馬	10.6	17	群馬	10.6
18	佐賀	10.2	18	佐賀	10.2
19	愛知	10.1	19	愛知	10.1
20	徳島	10.1	20	徳島	10.1
21	佐賀	9.5	21	佐賀	9.5
22	熊本	9.4	22	熊本	9.4
23	香川	9.3	23	香川	9.3
24	福井	9.0	24	福井	9.0
25	鹿児島	8.9	25	鹿児島	8.9
26	高知	8.7	26	高知	8.7
27	岡山	8.3	27	岡山	8.3
28	千葉	8.2	28	千葉	8.2
29	岐阜	7.9	29	岐阜	7.9
30	北海道	7.5	30	北海道	7.5
31	埼玉	7.5	31	埼玉	7.5
32	岐阜	7.5	32	岐阜	7.5
33	京都	7.4	33	京都	7.4
34	長野	7.3	34	長野	7.3
35	愛媛	7.3	35	愛媛	7.3
36	福岡	7.2	36	福岡	7.2
37	奈良	6.7	37	奈良	6.7
38	奈良	6.0	38	奈良	6.0
39	徳島	5.9	39	徳島	5.9
40	宮崎	5.9	40	宮崎	5.9
41	鳥取	5.8	41	鳥取	5.8
42	奈良	5.7	42	奈良	5.7
43	山口	5.7	43	山口	5.7
44	神奈川	5.4	44	神奈川	5.4
45	兵庫	4.8	45	兵庫	4.8
46	滋賀	4.6	46	滋賀	4.6
47	山口	4.6	47	山口	4.6
48	大阪	4.6	48	大阪	4.6
49	全国	8.4	49	全国	8.4

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）」掲載増進事業評価指標とそれぞれの許容値及び目標値より
 要改善：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）」掲載増進事業評価指標とそれぞれの許容値及び目標値より
 ※要改善が同表の都道府県は同順位
 ※要改善の算定対象年齢：50～69歳
 出典：H28年度がん検診率、健康増進事業報告書より

大腸がん検診 プロセス指標全国順位表 都道府県別

平成28年度 要精検率 精検率 精検未受診率 がん罹患率 関性反検適中度

順位	要精検率		精検率		精検未受診率		がん罹患率		関性反検適中度			
	目標値：50%以上	順位	目標値：7.0%以下	順位	目標値：90%以上	順位	目標値：0.13%以上	順位	目標値：1.90%以上	順位		
1	山形	19.6	1	福井	52	1	1	大坂	0.36	1	新潟	5.27
2	山梨	18.0	2	高知	54	2	2	山口	0.36	2	大坂	4.39
3	宮城	14.9	3	宮城	60	3	3	新潟	0.34	3	新潟	4.26
4	宮城	13.7	4	香取	61	4	4	長崎	0.33	4	山梨	4.17
5	青森	13.6	5	岩手	62	5	5	青森	0.31	5	山梨	4.12
6	鳥取	13.1	6	石川	62	6	6	鳥取	0.28	6	山口	4.04
7	秋田	12.9	7	福島	65	7	7	福島	0.27	7	奈良	3.78
8	栃木	12.4	8	兵庫	66	8	8	徳島	0.27	8	群馬	3.77
9	福島	12.2	9	滋賀	66	9	9	大坂	0.27	9	岩手	3.70
10	香川	11.7	10	徳島	67	10	10	和歌山	0.27	10	福岡	3.62
11	新潟	11.4	11	山梨	67	11	11	山梨	0.26	11	宮城	3.46
12	群馬	10.6	12	大分	68	12	12	高知	0.26	12	青森	3.45
13	和歌山	10.1	13	山梨	68	13	13	滋賀	0.25	13	奈良	3.34
14	群馬	10.0	14	青森	69	14	14	大分	0.25	14	広島	3.24
15	石川	10.2	15	徳島	69	15	15	奈良	0.25	15	長崎	3.25
16	静岡	10.1	16	秋田	69	16	16	長崎	0.25	16	長崎	3.24
17	静岡	9.9	17	千葉	69	17	17	静岡	0.24	17	福井	3.24
18	東京	9.7	18	徳島	70	18	18	徳島	0.24	18	北海道	3.21
19	岐阜	9.2	19	茨城	70	19	19	宮城	0.24	19	徳島	3.19
20	岐阜	9.6	20	徳島	72	20	20	長崎	0.24	20	和歌山	3.00
21	佐賀	9.1	21	秋田	72	21	21	香川	0.24	21	鳥取	3.00
22	徳島	9.0	22	群馬	72	22	22	山梨	0.23	22	北海道	2.99
23	徳島	8.9	23	長野	75	23	23	山梨	0.23	23	北海道	2.99
24	愛知	8.7	24	福井	75	24	24	山口	0.23	24	宮城	2.95
25	長野	8.6	25	岐阜	75	25	25	山口	0.22	25	石川	2.94
26	宮城	8.5	26	徳島	75	26	26	宮城	0.22	26	徳島	2.92
27	富山	8.3	27	静岡	75	27	27	山梨	0.21	27	愛知	2.92
28	新潟	8.3	28	佐賀	75	28	28	熊本	0.21	28	大分	2.91
29	新潟	8.3	29	埼玉	77	29	29	北海道	0.21	29	長野	2.81
30	宮城	8.1	30	宮崎	77	30	30	秋田	0.21	30	佐賀	2.80
31	福井	8.1	31	香取	78	31	31	福井	0.21	31	宮崎	2.78
32	群馬	8.0	32	福岡	80	32	32	福岡	0.20	32	秋田	2.77
33	奈良	7.9	33	鳥取	80	33	33	広島	0.20	33	東京	2.76
34	長崎	7.7	34	香川	81	34	34	熊本	0.19	34	宮城	2.75
35	大分	7.5	35	北海道	81	35	35	山梨	0.18	35	熊本	2.67
36	岡山	7.3	36	東京	81	36	36	徳島	0.18	36	茨城	2.64
37	兵庫	7.2	37	山梨	81	37	37	山梨	0.18	37	山梨	2.60
38	兵庫	7.0	38	三重	82	38	38	兵庫	0.18	38	和歌山	2.58
39	愛媛	7.0	39	大分	82	39	39	兵庫	0.17	39	千葉	2.46
40	滋賀	6.1	40	愛知	85	40	40	静岡	0.17	40	三重	2.39
41	北海道	5.9	41	山口	88	41	41	山梨	0.17	41	千葉	2.29
42	大坂	5.8	42	神奈川	91	42	42	神奈川	0.17	42	熊本	2.28
43	福岡	5.7	43	広島	91	43	43	熊本	0.16	43	山梨	2.12
44	福岡	5.5	44	鳥取	92	44	44	群馬	0.16	44	岡山	2.11
45	徳島	5.4	45	和歌山	93	45	45	神奈川	0.15	45	沖縄	2.09
46	山口	5.2	46	徳島	95	46	46	神奈川	0.14	46	山梨	1.98
47	京都	4.9	47	長崎	103	47	47	東京	0.14	47	徳島	1.80
48	山口	4.9	48	全国	76	48	48	全国	0.14	48	全国	1.80
49	山口	4.9	49	全国	76	49	49	全国	0.14	49	全国	1.80
50	山口	4.9	50	全国	76	50	50	全国	0.14	50	全国	1.80

自標値/許容値/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自標値より

※受診率が同率の都道府県は同順位

※受診率の算定対象年齢：40～69歳

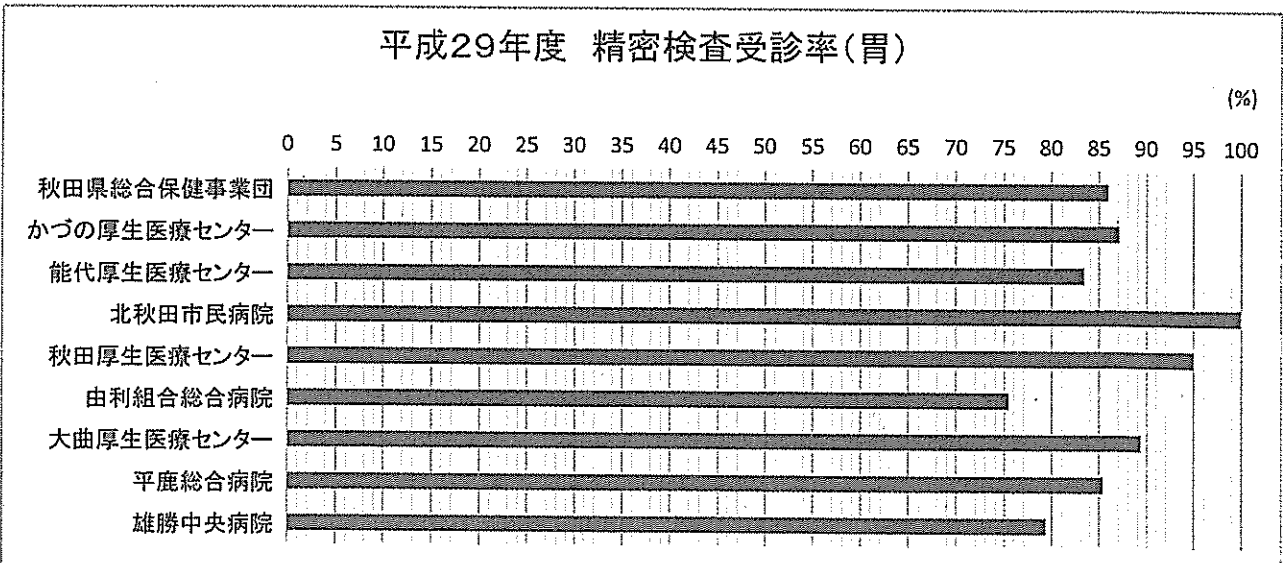
出典：H28年度受診率H28年度地域保健・健康増進事業報告データより、それ以外の指標はH29年度地域保健・健康増進事業報告データより

調査項目	調査2 胃癌管理情報把握に関する指標 (平成29年度プロセス調査の結果)												調査項目数(項目2)	調査項目数(項目4)	割合															
	調査7.受診率の集計			調査9.頸部検診の集計			調査10.胃癌受診率・未受診率の集計			調査11.がん検診率の集計						調査12.慢性疾患受診率の集計			調査13.早期がん割合の集計			調査14.早期がん・非早期がんの集計								
	問7-1	問7-1-1	問7-1-2	問9-1	問9-1-1	問9-1-2	問10-1	問10-1-1	問10-1-2	問10-1-3	問11-1	問11-1-1				問11-1-2	問11-1-3	問12-1	問12-1-1	問12-1-2	問12-1-3	問13-1	問13-1-1	問13-1-2	問13-1-3	問14-1				
1. 胃がん検診率	94%	91%	81%	94%	91%	75%	69%	94%	91%	69%	91%	69%	84%	83%	63%	50%	50%	50%	65%	65%	50%	50%	55%	5	6	B	C			
2. 胃がん検診率(受診)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	10	C	C			
3. 胃がん検診率(頸部)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3	B	B			
4. 胃がん検診率(早期)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	12	C	C			
5. 胃がん検診率(非早期)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	6	B	B			
6. 胃がん検診率(未受診)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	7	B	B			
7. 胃がん検診率(頸部)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	B	C		
8. 胃がん検診率(早期)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	13	C	D		
9. 胃がん検診率(非早期)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	5	B	A		
10. 胃がん検診率(未受診)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	18	D	D		
11. 胃がん検診率(頸部)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	11	C	D		
12. 胃がん検診率(早期)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	B	B		
13. 胃がん検診率(非早期)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	10	C	C		
14. 胃がん検診率(未受診)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	A	A	
15. 胃がん検診率(頸部)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	6	B	B		
16. 胃がん検診率(早期)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	15	C	C		
17. 胃がん検診率(非早期)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16	22	D	C		
18. 胃がん検診率(未受診)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13	15	C	D		
19. 胃がん検診率(頸部)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	5	B	C		
20. 胃がん検診率(早期)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	5	B	C		
21. 胃がん検診率(非早期)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13	21	D	D		
22. 胃がん検診率(未受診)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	A	A	
23. 胃がん検診率(頸部)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	6	B	B	
24. 胃がん検診率(早期)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	A	C	
25. 胃がん検診率(非早期)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13	32	E	F		
26. 胃がん検診率(未受診)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	26	E	E		
27. 胃がん検診率(頸部)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	25	E	F		
28. 胃がん検診率(早期)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	B	F	
29. 胃がん検診率(非早期)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	B	F	
30. 胃がん検診率(未受診)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	22	D	C	
31. 胃がん検診率(頸部)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	15	18	D	F

平成29年度 胃がん検診 プロセス指標数値(事業団、厚生連)

	1次検診 受診者数	要精密 検査者数	要精密検査 率	精密検査 受診者数	精密検査 受診率	精密検査結 果 「がん」	がん発見率	陽性反応 的中率
	(A)	(B)	(B)/(A)	(C)	(C)/(B)	(D)	(D)/(A)	(D)/(B)
秋田県総合保健事業団	19,961	1,445	7.2	1,242	86.0	53	0.27	3.67
かづの厚生医療センター	1,214	62	5.1	54	87.1	4	0.33	6.45
能代厚生医療センター	2,051	217	10.6	181	83.4	3	0.15	1.38
北秋田市民病院	222	16	7.2	16	100.0	0	0.00	0.00
秋田厚生医療センター	508	80	15.7	76	95.0	1	0.20	1.25
由利組合総合病院	3,107	453	14.6	342	75.5	3	0.10	0.66
大曲厚生医療センター	4,518	424	9.4	379	89.4	8	0.18	1.89
平鹿総合病院	6,736	205	3.0	175	85.4	6	0.09	2.93
雄勝中央病院	3,353	126	3.8	100	79.4	5	0.15	3.97
合計	41,670	3,028	7.3	2,565	84.7	83	0.20	2.74

平成29年度 精密検査受診率(胃)



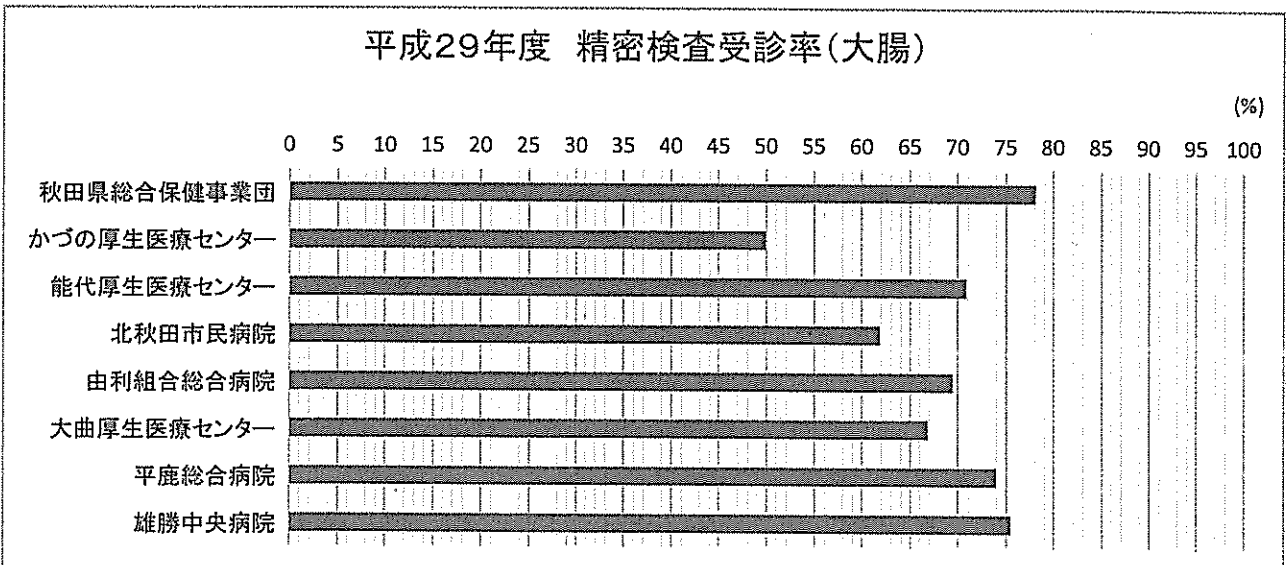
(出典:秋田県健康づくり推進課調べ)

事業団	秋田県がん検診センター事業団の体制的指標											調査項目	調査項目1	調査項目2					
	1. 検診への体制			2. 検診の推進			3. 検診の取組み			4. システムとしての情報管理									
秋田県がん検診センター事業団	(1) 検診の体制整備が完了しているか	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%		
	(2) 検診の体制整備が完了しているか	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%		
	(3) 検診の体制整備が完了しているか	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	
	(4) 検診の体制整備が完了しているか	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	
	(5) 検診の体制整備が完了しているか	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	
	(6) 検診の体制整備が完了しているか	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
	(7) 検診の体制整備が完了しているか	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
	(8) 検診の体制整備が完了しているか	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
	(9) 検診の体制整備が完了しているか	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
	(10) 検診の体制整備が完了しているか	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
	(11) 検診の体制整備が完了しているか	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
秋田県がん検診センター事業団	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	
かづの厚生連	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	
能代厚生連センター	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	
北秋田市民病院	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	
秋田厚生連センター	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	
田代総合市民病院	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	
大曲厚生連センター	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	
平鹿総合病院	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	
雄勝中央病院	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	

平成29年度 大腸がん検診 プロセス指標数値(事業団、厚生連)

	1次検診 受診者数	要精密 検査者数	要精密検査 率	精密検査 受診者数	精密検査 受診率	精密検査結 果 「がん」	がん発見率	陽性反応 的中率
	(A)	(B)	(B)/(A)	(C)	(C)/(B)	(D)	(D)/(A)	(D)/(B)
秋田県総合保健事業団	63,049	4,128	6.5	3,225	78.1	132	0.21	3.20
かづの厚生医療センター	16	2	12.5	1	50.0	0	0.00	0.00
能代厚生医療センター	2,804	189	6.7	134	70.9	7	0.25	3.70
北秋田市民病院	1,133	84	7.4	52	61.9	2	0.18	2.38
秋田厚生医療センター	-	-	-	-	-	-	-	-
由利組合総合病院	2,350	151	6.4	105	69.5	5	0.21	3.31
大曲厚生医療センター	2,394	154	6.4	103	66.9	4	0.17	2.60
平鹿総合病院	6,684	404	6.0	299	74.0	13	0.19	3.22
雄勝中央病院	6,115	339	5.5	256	75.5	11	0.18	3.24
合計	84,545	5,451	6.4	4,175	76.6	174	0.21	3.19

平成29年度 精密検査受診率(大腸)



(出典:秋田県健康づくり推進課調べ)

市町村におけるがん検診受診率の算定方法等について

1 これまでの経緯

- 本県では、経年変化を見るため、国の算定式等が変更になった後も、県独自でがん検診受診率（分母から職域等で受診機会のある方を除く）を算出し、評価指標としてきた。
- しかし、県独自算出の受診率では実態が正確に反映されないことや全国的な比較ができないこと、市町村にデータ提供の負担を掛けること、複数の指標を持つことにより混乱を招くことなどが課題とされてきた。

2 計画等における位置づけ

- 本県のがん検診受診率については、平成 30 年度分から厚生労働省「地域保健・健康増進事業報告」の算定式に合わせて算出することが「第 3 期秋田県がん対策推進計画」に記載されている。
- また、「市町村におけるがん検診の受診率の算定方法について」（健が発 1130 第 1 号平成 28 年 11 月 30 日厚生労働省健康局がん・疾病対策課長通知）において、平成 30 年度以降の地域保健・健康増進事業報告では、国民健康保険（以下、国保）の被保険者の数を併せて報告することとされている。

3 今後の方向性

- 平成 30 年度以降のがん検診受診率について、「住民検診受診者／全住民」を評価指標とし、その再掲となる「国保受診者／国保被保険者」を参考指標とする。
- 平成 30 年度以降は従来のがん検診受診率（分母から職域等で受診機会のある方を除く）は算出しない。

※市町村独自で、算出することは妨げない。