

秋田県の部位別75歳未満年齢調整死亡率

部位	性別	H28	順位	H29	順位	H30	順位	R1	順位	R2	順位	R3	順位
全部位	男女計	87.4	2	83.8	4	80.0	3	82.0	2	76.8	4	77.2	3
	男	115.0	2	110.9	2	102.2	2	100.2	4	96.7	2	102.1	2
	女	62.5	5	59.3	11	60.5	8	65.9	2	58.7	6	53.9	16
食道	男女計	4.1	2	3.6	5	3.0	9	3.6	3	3.3	1	3.0	5
	男	8.2	1	6.6	3	5.2	12	7.0	1	5.8	3	5.3	8
	女	0.3	45	0.9	15	1.1	4	0.6	38	1.1	11	0.9	12
胃	男女計	10.7	2	13.3	1	10.7	1	12.2	1	10.9	1	8.2	4
	男	14.9	4	20.8	1	16.1	1	17.4	1	16.7	1	12.8	3
	女	6.8	2	6.3	4	5.7	5	7.5	1	5.5	1	3.9	27
結腸	男女計	7.2	5	7.1	5	7.1	4	7.4	4	6.5	9	8.5	2
	男	8.8	5	10.6	1	8.9	4	8.8	3	7.5	16	11.5	1
	女	5.8	7	3.7	45	5.5	12	6.1	7	5.6	6	5.5	8
直腸及び S状結腸移行 部	男女計	4.9	6	6.1	1	4.2	14	4.6	6	4.7	4	3.7	21
	男	8.4	2	9.4	1	5.9	17	7.3	5	7.1	3	5.8	15
	女	1.6	41	2.9	10	2.6	9	2.0	33	2.5	17	1.8	36
肝 及び肝内胆管	男女計	5.8	17	3.3	46	3.9	31	3.4	39	3.5	36	3.2	36
	男	9.5	18	5.6	45	5.5	38	5.6	38	5.9	30	6.0	26
	女	2.3	18	1.2	45	2.4	6	1.4	29	1.2	41	0.5	47
胆のう 及び他の胆道	男女計	2.3	19	2.7	8	2.1	26	2.9	2	2.2	13	3.5	1
	男	2.9	19	4.0	3	2.9	22	3.5	3	3.5	4	4.8	1
	女	1.8	23	1.6	38	1.5	30	2.4	1	1.1	43	2.3	4
膵	男女計	9.0	1	6.5	33	7.3	15	6.2	45	7.0	21	7.7	5
	男	11.3	1	8.2	30	9.4	14	6.1	47	8.4	31	10.8	3
	女	6.9	1	5.0	27	5.5	13	6.3	9	5.8	13	4.9	40
気管、気管支 及び肺	男女計	14.7	8	13.3	15	13.4	10	13.5	9	12.6	15	14.6	3
	男	23.8	5	21.2	15	23.8	3	21.9	8	19.6	20	22.6	4
	女	6.3	19	6.1	10	3.8	47	5.7	17	6.2	11	7.1	5
乳房	女	10.3	29	9.3	37	13.8	1	13.8	2	8.7	36	9.0	32
子宮	女	5.6	8	6.0	6	5.1	19	7.0	2	6.2	6	5.3	11
卵巣	女	2.4	47	3.9	10	3.8	13	3.9	9	3.8	22	3.0	38
前立腺	男	2.4	20	2.8	5	1.6	41	2.2	21	2.2	22	1.9	29
膀胱	男女計	1.5	2	0.8	39	1.2	2	1.1	3	1.2	2	1.0	16
	男	2.2	4	1.4	31	1.9	4	2.1	1	2.2	2	1.4	18
	女	0.8	1	0.2	43	0.5	6	0.2	44	0.3	29	0.6	12
悪性リンパ腫	男女計	2.5	5	2.9	1	1.8	37	1.7	34	2.6	2	1.4	46
	男	3.7	3	4.0	1	2.6	28	1.6	45	3.0	9	1.4	47
	女	1.5	19	1.8	10	1.1	41	1.8	5	2.3	3	1.4	16
白血病	男女計	2.4	24	2.6	10	2.3	22	1.9	31	1.3	46	1.6	44
	男	2.7	31	2.9	22	3.3	12	3.0	14	1.8	44	2.3	37
	女	2.1	13	2.4	8	1.2	37	0.9	45	0.9	45	0.9	39
※再掲 大腸 (結腸+直腸)	男女計	12.1	3	13.2	2	11.3	8	11.9	4	11.2	6	12.2	2
男	17.2	3	20.0	1	14.7	6	16.1	3	14.6	6	17.3	3	
女	7.5	21	6.7	35	8.1	9	8.0	9	8.1	8	7.3	14	

(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28年			平成29年			平成30年			令和元年			令和2年			令和3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	15,244	15.1	1	15,425	15.5	1	15,434	15.8	1	15,784	16.4	1	15,379	16.1	1	16,019	17.0	1
悪性新生物	4,242	421.3	1	4,099	413.2	1	4,147	424.0	1	4,158	431.8	1	4,137	432.9	1	4,136	439.5	1
胃	630	62.6	1	675	68.0	1	610	62.4	1	657	68.2	1	594	62.2	1	538	57.2	1
直腸	171	17.0	4	194	19.6	1	156	16.0	4	180	18.7	3	175	18.3	3	177	18.8	2
肝	255	25.3	22	210	21.2	28	210	21.5	28	194	20.1	30	196	20.5	29	198	21.0	25
胆のう	266	26.4	1	283	28.5	1	258	26.4	1	262	27.2	1	280	29.3	1	278	29.5	1
膵	380	37.7	2	355	35.8	3	370	37.8	4	360	37.4	4	417	43.6	1	384	40.8	5
気管及び肺	767	76.2	2	705	71.1	5	747	76.4	4	731	75.9	5	698	73.0	5	759	80.7	3
子宮	64	12.0	7	64	12.2	7	65	12.6	10	71	13.9	2	72	14.3	2	73	14.7	1
食道	168	16.7	1	120	12.1	5	142	14.5	1	148	15.4	1	142	14.9	1	136	14.5	1
乳房	122	22.9	14	114	21.7	24	152	29.4	1	144	28.3	3	115	22.8	24	125	25.2	10
白血病	82	8.1	16	76	7.7	17	79	8.1	15	81	8.4	14	80	8.4	14	84	8.9	9
結腸	418	41.5	2	432	43.5	2	432	44.2	1	436	45.3	1	433	45.3	1	450	47.8	1
大腸(再掲)	589	58.5	2	626	63.1	2	588	60.1	2	616	64.0	2	608	63.6	2	627	66.6	1

(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		29年度実績	30年度実績	元年度実績	2年度実績
胃がん検診	対象者	310,251人	302,800人	291,503人	283,210人
	受診者	24,360人	22,056人	19,808人	9,457人
	受診率	11.4%	10.3%	9.7%	8.0%
	全国受診率	8.4%	8.1%	7.8%	7.0%
大腸がん検診	対象者	436,808人	427,849人	415,540人	405,725人
	受診者	53,352人	50,429人	46,670人	34,354人
	受診率	12.2%	11.8%	11.2%	8.5%
	全国受診率	8.4%	8.1%	7.7%	6.5%
肺がん検診	対象者	436,808人	427,849人	415,540人	405,725人
	受診者	42,316人	39,055人	35,074人	17,412人
	受診率	9.7%	9.1%	8.4%	4.3%
	全国受診率	7.4%	7.1%	6.8%	5.5%
子宮頸がん検診	対象者	306,962人	299,414人	288,374人	280,604人
	受診者	25,085人	24,120人	22,698人	17,898人
	受診率	14.8%	14.1%	13.8%	12.8%
	全国受診率	16.3%	16.0%	15.7%	15.2%
乳がん検診	対象者	221,329人	216,571人	209,874人	204,714人
	受診者	22,200人	20,982人	19,976人	14,427人
	受診率	19.0%	17.7%	17.4%	15.2%
	全国受診率	17.4%	17.2%	17.0%	15.6%

(出典:厚生労働省「地域保健・健康増進事業報告」)

【対象者、受診者、受診率(全国受診率)の算定対象年齢】

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

【対象者について】

職域等で受診機会のある方を含めた全住民

令和2年度 がん検診受診率【市町村別】

	市町村	胃がん	大腸がん	肺がん	子宮頸がん	乳がん
		受診率	受診率	受診率	受診率	受診率
1	秋田市	2.8	4.7	0.2	11.6	10.6
2	能代市	14.1	11.0	14.8	21.3	31.0
3	横手市	12.6	9.3	7.6	18.2	22.9
4	大館市	4.5	7.2	0.0	11.2	11.6
5	男鹿市	6.6	3.2	2.5	7.4	6.0
6	湯沢市	11.2	12.9	2.4	13.2	17.8
7	鹿角市	11.9	9.4	6.6	9.4	16.2
8	由利本荘市	6.9	8.7	1.8	7.5	11.3
9	潟上市	5.9	3.1	1.9	16.8	15.2
10	大仙市	9.1	13.8	7.2	9.6	15.2
11	北秋田市	8.9	9.5	6.5	8.9	8.7
12	にかほ市	7.3	8.4	0.0	5.3	8.0
13	仙北市	9.0	16.0	10.9	7.9	11.5
14	小坂町	10.3	9.1	0.7	14.4	17.0
15	上小阿仁村	12.1	20.4	14.5	12.0	10.9
16	藤里町	24.2	24.3	21.9	29.8	43.0
17	三種町	15.6	13.0	12.3	19.9	31.9
18	八峰町	19.4	9.8	15.6	40.4	50.9
19	五城目町	13.2	1.6	1.4	17.5	19.6
20	八郎潟町	13.9	8.1	5.3	18.5	23.0
21	井川町	9.9	9.9	12.4	20.3	21.5
22	大潟村	35.5	39.6	35.0	31.6	37.9
23	美郷町	22.8	20.0	19.7	24.7	31.3
24	羽後町	10.2	10.7	5.8	10.7	12.9
25	東成瀬村	24.2	24.1	16.8	21.4	28.5
	県計	8.0	8.5	4.3	12.8	15.2

(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

(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R4.11時点)

胃がん検診実施状況 ※算定対象年齢:50~69歳

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 適中度 (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					
30年度	22,037	1,818	8.2	1,454	80.0	18	1	1,131	304	147	217	0.99	0.082	0.126
元年度	19,808	1,640	8.3	1,361	83.0	16	2	1,040	303	74	205	0.98	0.081	0.119
2年度速報値	9,457	835	8.8	661	79.2	11	0	498	152	44	130	1.32	0.116	
元年度全国	1,642,576	107,024	6.5	90,004	84.1	1,958	1,411	68,310	18,325	10,705	6,315	1.83	0.119	

大腸がん検診実施状況 ※算定対象年齢:40~69歳

年度	一次検診 受診者数 (A) 人	精密検査				精密検査結果内訳							未把握 人	未受診 人	陽性反応 適中度 (D/B) %	がん発見率 (D/A) %	※ 参考 がん発見率 【全国】
		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	腺腫 人	腺腫		がん(及び 腺腫)以外 人	異常なし 人					
									10mm以上 人	10mm未満 人							
30年度	50,325	2,368	4.7	1,779	75.1	77	0	732	17	59	347	623	190	399	3.25	0.153	0.163
元年度	46,690	2,354	5.0	1,744	74.1	72	1	832	106	409	248	591	180	430	3.06	0.154	0.165
2年度速報値	34,350	1,873	5.5	1,410	75.3	47	4	601	77	298	229	529	121	342	2.51	0.137	
元年度全国	3,961,985	234,661	5.9	163,681	69.8	6,543	1,082	54,880	10,046	32,791	52,943	48,233	41,803	29,177	2.79	0.165	

肺がん検診実施状況 ※算定対象年齢:40~69歳

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 適中度 (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					
30年度	39,055	876	2.2	740	84.5	18	11	268	443	49	87	2.05	0.046	0.030
元年度	35,074	637	1.8	561	88.1	11	4	205	341	18	58	1.73	0.031	0.031
2年度速報値	17,412	335	1.9	291	86.9	7	3	100	181	15	29	2.09	0.040	
元年度全国	3,466,673	55,500	1.6	45,942	82.8	1,070	2,020	21,517	21,284	5,921	3,637	1.93	0.031	

子宮頸がん検診実施状況 ※算定対象年齢:20~69歳

年度	一次検診 受診者数 (A) 人	精密検査				精密検査結果内訳										未把握 人	未受診 人	陽性反応 適中度 (D/B) %	がん発見率 (D/A) %	※ 参考 がん発見率 【全国】
		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	AIS	CIN3	CIN2	HSIL	CIN1	異常なし 人						
30年度	23,417	322	1.4	282	87.6	7	9	82	5	26	35	1	75	42	22	18	2.17	0.030	0.028	
元年度	22,695	305	1.3	273	89.5	2	10	80	6	27	25	1	76	46	17	15	0.66	0.009	0.024	
2年度速報値	17,683	381	2.2	357	93.7	7	0	78	10	22	34	2	120	84	17	7	1.84	0.040		
元年度全国	3,547,376	85,209	2.4	63,584	74.6	858	8,597	7,248	242	4,443	5,896	390	17,045	18,874	16,203	5,422	1.01	0.024		

乳がん検診実施状況 ※算定対象年齢:40~69歳

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 適中度 (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					
30年度	20,972	1,279	6.1	1,157	90.5	38	11	592	516	53	69	2.97	0.18	0.30
元年度	20,070	1,242	6.2	1,137	91.5	46	7	607	477	33	72	3.70	0.23	0.30
2年度速報値	14,403	969	6.7	888	91.6	25	3	458	402	52	29	2.58	0.17	
元年度全国	2,344,748	147,806	6.3	131,940	89.3	6,949	4,207	66,016	54,814	11,267	4,599	4.70	0.30	

年齢調整罹患率（令和元年全国がん登録）

	全部位（上皮内がんを除く）					
	男		女		総数	
1	秋田県	490.1	北海道	375.5	秋田県	413.8
2	青森県	489.9	東京都	368.5	北海道	413.0
3	島根県	489.3	青森県	361.7	青森県	412.3
4	鳥取県	483.4	広島県	361.4	鳥取県	411.5
5	和歌山県	482.3	大阪府	361.4	大阪府	409.7
6	大阪府	477.2	秋田県	360.8	島根県	407.7
7	長崎県	476.7	熊本県	360.1	長崎県	406.1
8	香川県	474.5	福岡県	359.6	富山県	404.1
9	富山県	474.3	奈良県	359.6	東京都	401.2
10	岡山県	472.7	鳥取県	359.5	岡山県	401.1
11	北海道	472.3	長崎県	357.5	香川県	400.7
12	高知県	470.7	愛媛県	356.4	愛媛県	400.4
13	石川県	466.2	富山県	356.3	奈良県	399.6
14	愛媛県	465.8	兵庫県	353.6	広島県	399.6
15	新潟県	464.7	宮城県	352.6	和歌山県	398.8
16	兵庫県	460.3	石川県	348.5	兵庫県	397.9
17	広島県	456.1	岡山県	347.9	石川県	397.5
18	奈良県	455.7	岩手県	346.5	福岡県	396.3
19	福岡県	453.8	神奈川県	346.5	宮城県	395.0
20	宮城県	453.6	佐賀県	345.2	新潟県	394.9
21	佐賀県	453.3	島根県	344.2	佐賀県	389.6
22	東京都	452.6	新潟県	343.8	高知県	387.2
23	京都府	452.4	香川県	343.5	京都府	386.6
24	滋賀県	447.6	岐阜県	340.7	神奈川県	386.1
25	山口県	447.0	京都府	340.1	岩手県	384.4
26	山形県	446.4	大分県	339.6	福島県	382.1
27	岩手県	443.0	栃木県	338.3	鹿児島県	381.7
28	福島県	442.7	和歌山県	338.3	熊本県	380.1
29	神奈川県	442.4	鹿児島県	337.8	山口県	378.8
30	鹿児島県	439.9	福島県	337.1	岐阜県	377.6
31	千葉県	434.0	沖縄県	335.6	栃木県	377.5
32	栃木県	432.5	埼玉県	335.5	千葉県	376.4
33	福井県	431.9	徳島県	334.7	山形県	375.9
34	岐阜県	429.4	茨城県	334.1	大分県	373.8
35	茨城県	426.7	山口県	333.2	埼玉県	373.4
36	埼玉県	426.6	千葉県	333.2	茨城県	373.3
37	大分県	425.6	静岡県	329.3	徳島県	372.7
38	徳島県	425.2	愛知県	328.2	滋賀県	371.8
39	群馬県	421.7	高知県	326.4	福井県	369.6
40	三重県	417.3	長野県	325.7	群馬県	365.0
41	愛知県	415.9	宮崎県	324.8	沖縄県	364.7
42	熊本県	414.9	三重県	323.4	愛知県	364.2
43	山梨県	412.7	群馬県	323.1	三重県	362.1
44	静岡県	409.4	山形県	323.0	静岡県	361.4
45	沖縄県	405.0	福井県	322.4	山梨県	357.7
46	宮崎県	402.6	山梨県	317.4	長野県	356.4
47	長野県	400.5	滋賀県	311.2	宮崎県	356.0
	全国	445.7	全国	346.7	全国	387.4

(出典：厚生労働省「全国がん登録 罹患数・率 報告」)

※人口10万対、昭和60年モデル日本人口

年齢調整罹患率（令和元年全国がん登録）

	全部位（上皮内がんを含む）					
	男		女		総数	
1	島根県	557.2	熊本県	492.3	鳥取県	498.9
2	青森県	555.5	北海道	473.3	島根県	492.2
3	鳥取県	550.7	鳥取県	469.5	長崎県	488.3
4	秋田県	546.0	長崎県	467.1	青森県	488.2
5	和歌山県	533.9	愛媛県	464.4	北海道	487.4
6	長崎県	532.4	広島県	462.0	広島県	481.5
7	香川県	530.0	大阪府	452.2	大阪府	480.2
8	大阪府	528.5	青森県	451.0	秋田県	479.0
9	新潟県	528.2	島根県	449.3	香川県	477.7
10	北海道	524.5	奈良県	447.2	愛媛県	477.0
11	広島県	523.0	東京都	445.9	新潟県	471.4
12	富山県	522.0	兵庫県	444.9	奈良県	470.2
13	岡山県	517.0	佐賀県	444.6	岡山県	469.1
14	高知県	513.3	香川県	444.6	兵庫県	468.7
15	愛媛県	513.2	福岡県	443.4	富山県	467.1
16	京都府	511.8	岡山県	441.6	熊本県	466.9
17	兵庫県	511.4	大分県	439.5	佐賀県	464.9
18	石川県	511.1	富山県	438.9	和歌山県	464.4
19	奈良県	509.5	秋田県	437.9	東京都	462.0
20	滋賀県	506.7	新潟県	436.7	京都府	460.0
21	佐賀県	505.3	沖縄県	433.2	福岡県	459.1
22	宮城県	503.6	京都府	429.3	宮城県	456.0
23	山形県	503.3	宮城県	426.6	高知県	453.2
24	東京都	498.9	岐阜県	423.9	滋賀県	452.1
25	神奈川県	497.6	神奈川県	422.3	山形県	451.3
26	山口県	496.4	岩手県	420.3	神奈川県	450.3
27	福岡県	496.1	山形県	420.3	石川県	449.7
28	福井県	486.1	栃木県	420.0	岩手県	441.2
29	福島県	485.6	和歌山県	419.3	大分県	440.5
30	岩手県	485.5	長野県	418.7	鹿児島県	440.4
31	千葉県	480.9	宮崎県	418.4	岐阜県	440.3
32	鹿児島県	476.5	鹿児島県	417.7	福井県	439.7
33	岐阜県	473.8	高知県	417.4	沖縄県	438.6
34	茨城県	473.5	滋賀県	416.3	福島県	437.6
35	栃木県	472.1	徳島県	412.4	山口県	437.2
36	埼玉県	471.2	福井県	411.0	栃木県	436.4
37	徳島県	468.6	石川県	410.5	千葉県	433.1
38	三重県	465.7	三重県	410.4	徳島県	432.8
39	群馬県	462.5	静岡県	408.8	茨城県	432.1
40	大分県	460.6	福島県	408.4	埼玉県	428.8
41	山梨県	458.6	茨城県	407.7	長野県	428.5
42	愛知県	456.1	埼玉県	404.1	三重県	428.3
43	熊本県	456.0	山口県	403.6	静岡県	421.9
44	沖縄県	455.7	千葉県	401.8	群馬県	419.7
45	長野県	454.1	山梨県	396.3	山梨県	419.0
46	静岡県	453.9	群馬県	394.4	宮崎県	415.6
47	宮崎県	427.3	愛知県	392.9	愛知県	415.3
	全国	494.4	全国	429.3	全国	451.9

(出典：厚生労働省「全国がん登録 罹患数・率 報告」)

※人口10万対、昭和60年モデル日本人口