報告事項

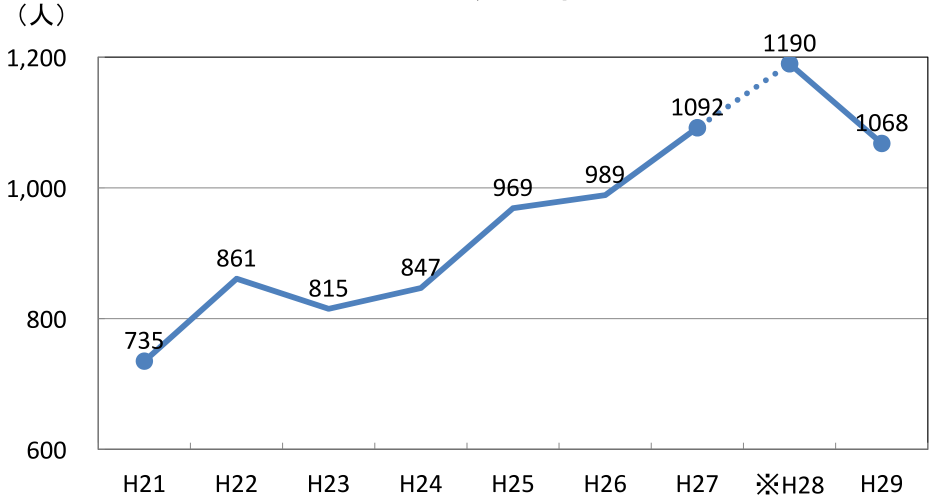
市町村における肺がん検診実施状況について

【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.4~6
【資料1-3】	精密検査受診状況	P.7~8
【資料1-4】	プロセス指標	P.9~10

肺がん罹患者数の推移

※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年から:厚生労働省「全国がん登録 罹患数・率 報告」

秋田県の部位別75歳未満年齢調整死亡率

男 116.6 女 59.5 分計 4.4 男 8.2 女 1.0 男 16.8 女 7.8 女計 7.1 男 8.8 女 5.5 女計 4.2 男 6.3 女 2.4 公計 4.3	4 2 18 2 2 11 3 6 2 6 5 19 21 13 26	91.2 116.6 68.9 4.0 7.5 0.8 12.9 21.4 5.3 7.4 8.9 6.0	2 3 2 1 1 19 2 1 23 5 7	87. 4 115. 0 62. 5 4. 1 8. 2 0. 3 10. 7 14. 9 6. 8 7. 2 8. 8	2 2 5 2 1 45 2 4 2	83. 8 110. 9 59. 3 3. 6 6. 6 0. 9 13. 3 20. 8 6. 3	4 2 11 5 3 15 1 1	80. 0 102. 2 60. 5 3. 0 5. 2 1. 1 10. 7 16. 1 5. 7	3 2 8 9 12 4 1 1	82. 0 100. 2 65. 9 3. 6 7. 0 0. 6 12. 2 17. 4 7. 5	2 4 2 3 1 38 1
女 59.5 女計 4.4 男 8.2 女 1.0 分計 12.0 男 16.8 女 7.8 子 7.1 男 8.8 女 5.5 女計 4.2 男 6.3 女 2.4 公計 4.3	18 2 2 11 3 6 2 6 5 19 21 13	68.9 4.0 7.5 0.8 12.9 21.4 5.3 7.4 8.9 6.0 4.5	2 1 1 19 2 1 23 5 7	62. 5 4. 1 8. 2 0. 3 10. 7 14. 9 6. 8 7. 2	5 2 1 45 2 4 2	59. 3 3. 6 6. 6 0. 9 13. 3 20. 8	11 5 3 15 1	60. 5 3. 0 5. 2 1. 1 10. 7 16. 1	8 9 12 4 1	65. 9 3. 6 7. 0 0. 6 12. 2 17. 4	2 3 1 38 1
技計 4.4 男 8.2 女 1.0 技計 12.0 男 16.8 女 7.8 分計 7.1 男 8.8 女 5.5 公計 4.2 男 6.3 女 2.4 公計 4.3	2 2 11 3 6 2 6 5 19 21	4.0 7.5 0.8 12.9 21.4 5.3 7.4 8.9 6.0 4.5	1 1 19 2 1 23 5 7	4. 1 8. 2 0. 3 10. 7 14. 9 6. 8 7. 2	2 1 45 2 4 2	3. 6 6. 6 0. 9 13. 3 20. 8	5 3 15 1	3. 0 5. 2 1. 1 10. 7 16. 1	9 12 4 1	3. 6 7. 0 0. 6 12. 2 17. 4	3 1 38 1 1
男 8.2 女 1.0 B女計 12.0 男 16.8 女 7.8 女計 7.1 男 8.8 女 5.5 女計 4.2 男 6.3 女 2.4 日女計 4.3	2 11 3 6 2 6 5 19 21	7.5 0.8 12.9 21.4 5.3 7.4 8.9 6.0	1 19 2 1 23 5 7	8. 2 0. 3 10. 7 14. 9 6. 8 7. 2	1 45 2 4 2	6. 6 0. 9 13. 3 20. 8	3 15 1	5. 2 1. 1 10. 7 16. 1	12 4 1	7. 0 0. 6 12. 2 17. 4	1 38 1 1
女 1.0 分計 12.0 男 16.8 女 7.8 分計 7.1 男 8.8 女 5.5 分計 4.2 男 6.3 女 2.4 公計 4.3	11 3 6 2 6 5 19 21 13	0.8 12.9 21.4 5.3 7.4 8.9 6.0 4.5	19 2 1 23 5 7 5	0. 3 10. 7 14. 9 6. 8 7. 2	45 2 4 2	0. 9 13. 3 20. 8	15 1	1. 1 10. 7 16. 1	1 1	0. 6 12. 2 17. 4	38
分計 12.0 男 16.8 女 7.8 分計 7.1 男 8.8 女 5.5 分計 4.2 男 6.3 女 2.4 分計 4.3	3 6 2 6 5 19 21	12.9 21.4 5.3 7.4 8.9 6.0 4.5	2 1 23 5 7 5	10. 7 14. 9 6. 8 7. 2	2 4 2	13. 3 20. 8	1	10. 7 16. 1	1	12. 2 17. 4	1
男 16.8 女 7.8 子 7.1 男 8.8 女 5.5 子 4.2 男 6.3 女 2.4 日 4.3	6 2 6 5 19 21 13	21.4 5.3 7.4 8.9 6.0 4.5	1 23 5 7 5	14. 9 6. 8 7. 2	4 2	20.8	1	16. 1	1	17. 4	
女 7.8 分計 7.1 男 8.8 女 5.5 分計 4.2 男 6.3 女 2.4 分計 4.3	2 6 5 19 21 13	5.3 7.4 8.9 6.0 4.5	23 5 7 5	6. 8 7. 2	2				-		
分計 7.1 男 8.8 女 5.5 分計 4.2 男 6.3 女 2.4 分計 4.3	6 5 19 21 13	7.4 8.9 6.0 4.5	5 7 5	7. 2		6. 3	4	5. 7	5	7.5	
男 8.8 女 5.5 分計 4.2 男 6.3 女 2.4 分計 4.3	5 19 21 13	8.9 6.0 4.5	7 5		5						1
女 5.5 分計 4.2 男 6.3 女 2.4 分計 4.3	19 21 13	6.0 4.5	5	8.8		7. 1	5	7. 1	4	7. 4	4
分計 4.2 男 6.3 女 2.4 分計 4.3	21 13	4.5				10. 6	1	8. 9	4	8.8	3
男 6.3 女 2.4 分計 4.3	13				7	3. 7	45	5. 5	12	6. 1	7
女 2.4 引女計 4.3					6	6. 1	1	4. 2	14	4. 6	6
3女計 4.3	26					9. 4	1	5. 9	17	7. 3	5
	_					2. 9	10	2. 6	9	2. 0	33
						3. 3	46	3. 9	31	3. 4	39
											38
									_		29
											2
全部位 男 116.6 2 116.6 3 115.0 2						3					
	_		_								1
					-						45
											47
			_								9
											9
					_						8
											17
			-						•		2
											2
					47				13		9
	22	3.0	2		20		5		41		21
	19	1.2	6		2	0.8	39		2		3
	8	2.0	5		4	1.4	31		4		1
女 0.2	46	0.4	17	0. 8	1	0. 2	43	0. 5	6	0. 2	44
3女計 1.9	27	2.0	30	2. 5	5	2. 9	1	1.8	37	1.7	34
男 2.4	33	2.5	33	3. 7	3	4. 0	1	2. 6	28	1.6	45
女 1.5	20	1.7	17	1. 5	19	1.8	10	1.1	41	1.8	5
3女計 2.3	21	3.0	7	2. 4	24	2. 6	10	2. 3	22	1. 9	31
男 3.3	18	4.2	7	2. 7	31	2. 9	22	3. 3	12	3. 0	14
女 1.4	33	1.9	16	2. 1	13	2. 4	8	1. 2	37	0. 9	45
3女計 11.3	6	11.9	4	12. 1	3	13. 2	2	11. 3	8	11.9	4
男 15.1	7	15.5	6	17. 2	3	20.0	1	14. 7	6	16. 1	3
女 7.9	19	8.6	6	7. 5	21	6. 7	35	8. 1	9	8. 0	9
	女計 3.3 男 4.6 女計 7.2 男 10.3 女計 7.2 月 10.3 女 4.4 女計 15.1 男 25.8 女 10.9 女 5.3 女 3.4 女 10.9 女 1.9 月 2.3 女計 1.0 男 2.3 女計 1.0 男 2.3 女計 1.0 男 2.3 女計 1.0 男 2.3 女計 1.0 男 1.8 女 1.9 女 1.5 女 1.9 男 2.4 女 1.5 女 1.5	大会	大会	大会	大会	大会計 3.3 2 3.4 3 2.3 19 月 4.6 2 4.5 1 2.9 19 女 2.3 6 2.4 8 1.8 23 女計 7.2 15 7.1 14 9.0 1 月 10.3 7 8.6 23 11.3 1 女 4.4 39 5.8 9 6.9 1 女計 15.1 9 14.1 28 14.7 8 月 25.8 4 22.5 23 23.8 5 女 5.4 44 6.4 26 6.3 19 女 10.9 13 12.1 4 10.3 29 女 5.3 15 6.3 3 5.6 8 女 3.4 28 6.2 1 2.4 47 月 2.3 22 3.0 2 2.4 20 女計 1.0 19 1.2 6 1.5 2 月 1.8 8 2.0 5 2.2 4 女 0.2 46 0.4 17 0.8 1 女計 1.9 27 2.0 30 2.5 5 月 2.4 33 2.5 33 3.7 3 女 1.5 20 1.7 17 1.5 19 女計 2.3 21 3.0 7 2.4 24 月 3.3 18 4.2 7 2.7 31 女 1.4 33 1.9 16 2.1 13 女計 1.3 6 11.9 4 12.1 3 月 3.3 18 4.2 7 2.7 31 女 1.4 33 1.9 16 2.1 13 女計 1.3 6 11.9 4 12.1 3 月 15.1 7 15.5 6 17.2 3	大会計 3.3 2 3.4 3 2.3 19 2.7 男 4.6 2 4.5 1 2.9 19 4.0 女 2.3 6 2.4 8 1.8 23 1.6 女計 7.2 15 7.1 14 9.0 1 6.5 男 10.3 7 8.6 23 11.3 1 8.2 女 4.4 39 5.8 9 6.9 1 5.0 女計 15.1 9 14.1 28 14.7 8 13.3 男 25.8 4 22.5 23 23.8 5 21.2 女 5.4 44 6.4 26 6.3 19 6.1 女 10.9 13 12.1 4 10.3 29 9.3 女 5.3 15 6.3 3 5.6 8 6.0 女 3.4 28 6.2 1 2.4 47 3.9 男 2.3 22 3.0 2 2.4 20 2.8 女計 1.0 19 1.2 6 1.5 2 0.8 男 1.8 8 2.0 5 2.2 4 1.4 女 0.2 46 0.4 17 0.8 1 0.2 女計 1.9 27 2.0 30 2.5 5 2.9 男 2.4 33 2.5 33 3.7 3 4.0 女 1.5 20 1.7 17 1.5 19 1.8 女計 2.3 21 3.0 7 2.4 24 2.6 男 3.3 18 4.2 7 2.7 31 2.9 女 1.4 33 1.9 16 2.1 13 2.4 女計 11.3 6 11.9 4 12.1 3 13.2 男 15.1 7 15.5 6 17.2 3 20.0 女 7.9 19 8.6 6 7.5 21 6.7	安	大	安計 3.3 2 3.4 3 2.3 18 1.2 45 2.4 6 安計 3.3 2 3.4 3 2.3 19 2.7 8 2.1 26 月 4.6 2 4.5 1 2.9 19 4.0 3 2.9 22 次 2.3 6 2.4 8 1.8 23 1.6 38 1.5 30 次計 7.2 15 7.1 14 9.0 1 6.5 33 7.3 15 10.3 7 8.6 23 11.3 1 8.2 30 9.4 14 次計 15.1 9 14.1 28 14.7 8 13.3 15 13.4 10 月 25.8 4 22.5 23 23.8 5 21.2 15 23.8 3 次 5.4 44 6.4 26 6.3 19 6.1 10 3.8 47 次 10.9 13 12.1 4 10.3 29 9.3 37 13.8 1 次 5.3 15 6.3 3 5.6 8 6.0 6 5.1 19 次 5.3 15 6.3	安計 3.3 2 3.4 3 2.3 18 1.2 45 2.4 6 1.4 会計 3.3 2 3.4 3 2.3 19 2.7 8 2.1 26 2.9 月 4.6 2 4.5 1 2.9 19 4.0 3 2.9 22 3.5 公 2.3 6 2.4 8 1.8 23 1.6 38 1.5 30 2.4 公計 7.2 15 7.1 14 9.0 1 6.5 33 7.3 15 6.2 月 10.3 7 8.6 23 11.3 1 8.2 30 9.4 14 6.1 公 4.4 39 5.8 9 6.9 1 5.0 27 5.5 13 6.3 公計 15.1 9 14.1 28 14.7 8 13.3 15 13.4 10 13.5 月 25.8 4 22.5 23 23.8 5 21.2 15 23.8 3 21.9 公 5.4 44 6.4 26 6.3 19 6.1 10 3.8 47 5.7 公 10.9 13 12.1 4 10.3 29 9.3 37 13.8 1 13.8 公 5.3 15 6.3 3 5.6 8 6.0 6 5.1 19 7.0 公 5.3 15 6.3 3 5.6 8 6.0 6 5.1 19 7.0 公 5.3 15 6.3 3 5.6 8 6.0 6 5.1 19 7.0 公 5.3 15 6.3 3 5.6 8 6.0 6 5.1 19 7.0 公 5.3 15 6.3 3 5.6 8 6.0 6 5.1 19 7.0 公 5.3 15 6.3 3 5.6 8 6.0 6 5.1 19 7.0 公 5.3 15 6.3 3 5.6 8 6.0 6 5.1 19 7.0 公 5.3 15 6.3 3 5.6 8 6.0 6 5.1 19 7.0 公 5.3 15 6.3 3 5.6 8 6.0 6 5.1 19 7.0 公 5.3 15 6.3 3 5.6 8 6.0 6 5.1 19 7.0 公 5.3 15 6.3 3 5.6 8 6.0 6 5.1 19 7.0 公 5.3 15 6.3 3 5.6 8 6.0 6 5.1 19 7.0 公 5.3 15 6.3 3 5.6 8 6.0 6 5.1 19 7.0 3 8 13 3.9 10 3.0 10 3.8 13 3.9 10 3.0 10 3.8 13 3.9 10 3.0 10 3.8 13 3.9 10 3.0 10 3.8 13 3.9 10 3.0 10 3.8 13 3.9 10 3.0 10 3.8 13 3.0 10

※ 死亡率は、人口10万対

順份

^{※「}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)

- T- I	平月	或26年		平月	戊27年		平月	成28年		平月	成29年		平月	成30年		令	和元年	
項目	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, 095	14. 6	1	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
悪性新生物	4, 211	407. 3	1	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
胃	677	65. 5	1	686	67. 2	1	630	62. 6	1	675	68. 0	1	610	62. 4	1	657	68. 2	1
直腸	163	15. 8	4	165	16. 2	2	171	17. 0	4	194	19. 6	1	156	16. 0	4	180	18. 7	3
肝	212	20. 5	36	211	20. 7	38	255	25. 3	22	210	21. 2	28	210	21.5	28	194	20. 1	30
胆のう	269	26. 0	1	283	27. 7	1	266	26. 4	1	283	28. 5	1	258	26. 4	1	262	27. 2	1
膵	390	37. 7	1	333	32. 6	6	380	37. 7	2	355	35. 8	3	370	37. 8	4	360	37. 4	4
気管及び肺	769	74. 4	3	756	74. 1	4	767	76. 2	2	705	71. 1	5	747	76. 4	4	731	75. 9	5
子宮	57	10. 4	19	57	10. 5	17	64	12. 0	7	64	12. 2	7	65	12. 6	10	71	13. 9	2
食 道	172	16. 6	1	159	15. 6	1	168	16. 7	1	120	12. 1	5	142	14. 5	1	148	15. 4	1
乳房	128	23. 3	4	130	24. 0	5	122	22. 9	14	114	21. 7	24	152	29. 4	1	144	28. 3	3
白血病	75	7. 3	18	87	8. 5	10	82	8. 1	16	76	7.7	17	79	8. 1	15	81	8. 4	14
結 腸	421	40. 7	2	404	39. 6	1	418	41.5	2	432	43. 5	2	432	44. 2	1	436	45. 3	1
大腸(再掲)	584	56. 5	2	569	55. 8	2	589	58. 5	2	626	63. 1	2	588	60. 1	2	616	64. 0	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	27年度実績	28年度実績	29年度実績	30年度実績
	対象者	359,136人	317,266人	310,251人	302,800人
目が / ☆ ◇	受診者(※1)	33,298人	26,436人	24,360人	22,056人
胃がん検診	受診率(※2)	9.3%	11.6%	11.4%	10.3%
	全国受診率	6.3%	8.6%	8.4%	8.1%
	対象者	359,136人	443,134人	436,808人	427,849人
大腸がん検診	受診者	62,414人	57,324人	53,352人	50,429人
人物が心快診	受診率	17.4%	12.9%	12.2%	11.8%
	全国受診率	13.8%	8.8%	8.4%	8.1%
	対象者	359,136人	443,134人	436,808人	427,849人
肺がん検診	受診者	46,959人	45,433人	42,316人	39,055人
別ので使う	受診率	13.1%	10.3%	9.7%	9.1%
	全国受診率	11.2%	7.7%	7.4%	7.1%
	対象者	256,421人	313,523人	306,962人	299,414人
子宮頸がん検診	受診者	26,670人	26,834人	25,085人	24,120人
丁呂頭かん検診	受診率	19.8%	14.4%	14.8%	14.1%
	全国受診率	23.3%	16.4%	16.3%	16.0%
	対象者	188,414人	224,748人	221,329人	216,571人
可がた会会	受診者 (※3)	9,930人	24,099人	22,200人	20,982人
乳がん検診	受診率	17.7%	18.1%	19.0%	17.7%
	全国受診率	20.0%	18.2%	17.4%	17.2%

(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】

(H27)【胃】40歳~69歳 【大腸·肺·乳】40歳~69歳 【子宮頸】20歳~69歳

(H28~)【胃】50歳~69歳 【大腸·肺·乳】40歳~69歳 【子宮頸】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

※1 胃がん検診の受診者について

(H27)胃部エックス線受診者

(H28~)胃部エックス線及び胃内視鏡受診者

※2 胃がん検診の受診率について

(H27) 受診者数/対象者×100

(H28~)(前年度受診者数+当該年度受診者数-2年連続受診者数)/当該年度の対象者数×100

※3 乳がん検診の受診者について

(H27)視触診方式及びマンモグラフィ受診者

(H28~)マンモグラフィ受診者

【資料1-2】1次検診受診状況

平成30年度 肺がん検診受診率【市町村別】

	市町村	対象者数	受診者数	受診率
1	秋田市	133, 863	4, 349	3. 2
2	能代市	22, 849	3, 741	16. 4
3	横手市	38, 280	6, 996	18. 3
4	大館市	30, 396	1, 708	5. 6
5	男鹿市	12, 002	927	7. 7
6	湯沢市	20, 456	2, 595	12. 7
7	鹿角市	13, 024	1, 174	9. 0
8	由利本荘市	32, 941	1, 107	3. 4
9	潟上市	14, 111	900	6. 4
10	大仙市	34, 786	4, 899	14. 1
11	北秋田市	12, 913	1, 109	8. 6
12	にかほ市	10, 374	793	7. 6
13	仙北市	11, 332	1, 339	11. 8
14	小坂町	2, 106	311	14. 8
15	上小阿仁村	940	187	19. 9
16	藤里町	1, 379	283	20. 5
17	三種町	7, 255	1, 016	14. 0
18	八峰町	3, 217	573	17. 8
19	五城目町	3, 827	638	16. 7
20	八郎潟町	2, 626	435	16. 6
21	井川町	2, 064	566	27. 4
22	大潟村	1, 199	527	44. 0
23	美郷町	8, 322	2, 000	24. 0
24	羽後町	6, 484	676	10. 4
25	東成瀬村	1, 103	206	18. 7
	合計	427, 849	39, 055	9. 1

(出典:厚生労働省「地域保健・健康増進事業報告」)

平成30年度 がん検診受診率(年齢階級別)

【肺】

	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	11.2	3.9	4.1	5.1	6.5	11.6	18.6	22.4	11.7	9.1
秋田市	4.5	1.0	1.1	1.8	2.5	3.6	8.3	11.1	5.3	3.2
能代市	14.6	15.0	13.4	14.2	14.2	16.9	21.5	21.9	8.4	16.4
横手市	21.8	7.9	8.1	9.9	12.3	21.6	37.5	44.3	21.6	18.3
大館市	7.2	1.6	2.5	2.4	3.4	7.2	12.6	14.6	7.9	5.6
男鹿市	9.4	2.2	2.5	3.3	4.4	8.3	16.6	18.5	9.0	7.7
湯沢市	11.0	6.9	7.1	8.6	11.3	20.2	17.1	14.4	6.1	12.7
鹿角市	12.3	2.7	3.3	4.6	6.0	10.7	19.9	27.1	13.4	9.0
由利本荘市	4.8	0.8	1.2	1.4	1.8	4.5	7.6	11.0	5.8	3.4
潟上市	9.4	2.1	1.9	3.2	4.3	6.7	17.8	23.6	11.4	6.4
大仙市	17.8	5.3	5.8	6.9	9.0	17.7	30.2	36.8	19.3	14.1
北秋田市	12.1	2.8	3.1	3.7	4.2	9.3	20.0	23.8	13.9	8.6
にかほ市	11.6	2.7	3.6	2.0	5.6	10.9	16.0	22.5	15.9	7.6
仙北市	15.3	4.6	4.3	5.1	8.1	14.4	23.7	31.9	16.5	11.8
小坂町	20.9	3.4	4.7	7.1	11.4	21.5	29.0	38.0	25.2	14.8
上小阿仁村	28.1	2.3	4.9	4.4	13.6	27.2	39.6	53.3	32.4	19.9
藤里町	24.2	9.5	9.3	9.2	9.5	22.8	40.4	44.9	23.2	20.5
三種町	15.4	6.7	7.2	8.4	9.5	17.3	24.5	30.2	12.7	14.0
八峰町	21.3	6.9	6.3	7.7	11.7	25.2	32.9	43.6	20.1	17.8
五城目町	19.9	6.9	5.2	9.4	8.7	20.4	33.8	40.7	18.1	16.7
八郎潟町	20.2	7.6	5.6	9.4	7.2	25.4	29.0	40.3	20.5	16.6
井川町	30.7	18.2	16.8	18.1	21.4	28.2	47.9	54.5	28.7	27.4
大潟村	43.1	45.4	39.1	39.0	42.2	50.3	50.5	50.2	38.2	44.0
美郷町	27.3	11.3	12.7	14.1	18.2	31.8	41.8	46.8	27.2	24.0
羽後町	9.3	4.3	3.0	4.3	7.4	17.0	17.2	13.2	5.4	10.4
東成瀬村	15.4	7.7	13.0	15.1	15.4	22.1	27.4	18.7	8.4	18.7

(出典:厚生労働省「地域保健・健康増進事業報告」)

秋田県における肺がん検診(1次及び2次検診)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通りとしている。

平成26年度以前:40歳以上(喀痰細胞診検査は、50歳以上)

平成27年度以降: 40~69歳 (喀痰細胞診検査は、50~69歳)

肺がん検診(エックス線のみ+エックス線及び喀痰)実施状況

かけん かん 大田 (一	Iが心快形(エグラス級ののテエグラス級及び哈及) 夫旭仏元													
	一次検診		精密	検査			精密検査	結果内訳					※ 参考	
	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	がん以外	異常なし	未把握	未受診	がん発見率	がん発見率	実施市町村数
年度	(A) 人	(B) 人	(B/A) %	(C) 人	(C/B) %	(D) 人	人	人	人	人	人	(D/A) %	【全国】	
20年度実績	80,756	2,735	3.4	1,859	68.0	40	22	758	1,039	214	662	0.050	0.060	22/25市町村
21年度実績	80,892	2,621	3.2	1,921	73.3	24	18	858	1,021	105	561	0.030	0.057	25市町村
22年度実績	81,277	2,659	3.3	2,014	75.7	44	35	836	1,099	124	521	0.054	0.060	25市町村
23年度実績	80,247	2,532	3.2	1,937	76.5	45	23	854	1,015	84	511	0.056	0.058	25市町村
24年度実績	88,861	1,058	1.2	837	79.1	32	24	281	500	8	213	0.036	0.061	25市町村
25年度実績	85,706	1,377	1.6	1,100	79.9	53	12	422	613	10	267	0.062	0.062	25市町村
26年度実績	85,528	1,554	1.8	1,192	76.7	62	15	492	623	1	361	0.072	0.063	25市町村
27年度実績	46,566	659	1.4	510	77.4	15	7	152	336	106	43	0.032	0.036	25市町村
28年度実績	45,451	604	1.3	508	84.1	21	7	148	332	55	41	0.046	0.034	25市町村
29年度実績	42,106	725	1.7	598	82.5	15	9	195	379	65	60	0.036	0.032	25市町村
30年度速報	39,054	907	2.3	774	85.3	18	11	291	454	40	93	0.046		25市町村
29年度全国	3,883,052	60,381	1.6	50,098	83.0	1,249	2,081	23,889	22,879	6,587	3,724	0.032		

胸部エックス線検査

	一次検診		精密	検査			精密検査	結果内訳					※ 参考
	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	がん以外	異常なし	未把握	未受診	がん発見率	がん発見率
年度	(A) 人	(B) 人	(B/A) %	(C) 人	(C/B) %	(D) 人	人	人	人	人	人	(D/A) %	【全国】
20年度実績	80,756	2,735	3.4	1,859	68.0	40	22	758	1,039	214	662	0.050	0.058
21年度実績	80,892	2,615	3.2	1,916	73.3	24	18	856	1,018	112	553	0.028	0.055
22年度実績	81,331	2,552	3.1	1,932	75.7	43	37	781	1,071	118	502	0.053	0.059
23年度実績	80,241	2,350	2.9	1,811	77.1	43	21	806	941	50	489	0.054	0.058
24年度実績	88,861	1,090	1.2	872	80.0	29	23	290	530	8	210	0.033	0.056
25年度実績	85,706	1,377	1.6	1,100	79.9	54	12	422	612	10	267	0.063	0.059
26年度実績	85,528	1,552	1.8	1,191	76.7	61	15	492	623	1	360	0.071	0.060
27年度実績	46,566	659	1.4	510	77.4	15	7	152	336	106	43	0.032	0.036
28年度実績	45,451	604	1.3	508	84.1	21	7	148	332	55	41	0.046	0.033
29年度実績	42,106	710	1.7	580	81.7	15	9	191	365	65	65	0.036	0.031
30年度速報	39,054	780	2.0	684	87.7	18	11	257	398	50	46	0.046	
29年度全国	3,873,278	58,013	1.5	48,358	83.4	1,206	2,005	22,974	22,173	6,058	3,602	0.031	

格於細胞於快宜													
	一次検診		精密	検査			精密検査	結果内訳					※ 参考
	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	がん以外	異常なし	未把握	未受診	がん発見率	がん発見率
年度	(A) 人	(B) 人	(B/A) %	(C) 人	(C/B) %	(D) 人	人	人	人	人	人	(D/A) %	【全国】
20年度実績	5,527	25	0.5	3	12.0	1	0	0	2	0	22	0.018	0.059
21年度実績	4,184	4	0.1	3	75.0	2	0	0	1	0	1	0.048	0.064
22年度実績	3,632	11	0.3	8	72.7	3	0	1	4	1	2	0.083	0.058
23年度実績	3,475	2	0.1	1	50.0	1	0	0	0	1	0	0.029	0.051
24年度実績	4,723	7	0.1	6	85.7	3	1	1	1	0	1	0.064	0.055
25年度実績	4,384	2	0.0	2	100.0	2	0	0	0	0	0	0.046	0.046
26年度実績	4,669	7	0.1	3	42.9	3	0	0	0	0	4	0.064	0.045
27年度実績	2,806	0	0.0	0	I	0	0	0	0	0	0	Ī	0.036
28年度実績	2,676	2	0.1	1	50.0	1	0	0	0	0	1	0.037	0.022
29年度実績	2,380	0	0.0	0	_	0	0	0	0	0	0	_	0.026
30年度速報	2,129	2	0.1	2	100.0	1	0	0	1	0	0	0.047	
29年度全国	92,973	165	0.2	103	62.4	24	14	21	44	48	13	0.026	

平成30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】

肺がん検診実施状況

	一次検診		精密	検査			精密検査	結果内訳					陽性反応	
	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	がん以外	異常なし	未把握	未受診	がん発見率	適中度	備考
	(A) 人	(B) 人	(B/A) %	(C) 人	(C/B) %	(D) 人	人	人	人	人	人	(D/A)%	(D/B)%	
秋田市	4,349	231	5.3	213	92.2	2	1	65	145	18	0	0.05	0.87	
能代市	3,740	227	6.1	174	76.7	2	4	67	101	0	53	0.05	0.88	
横手市	6,996	53	0.8	52	98.1	3	1	24	24	0	1	0.04	5.66	
大館市	1,708	29	1.7	27	93.1	0	1	10	16	0	2	0.00	0.00	
男鹿市	927	38	4.1	29	76.3	1	0	12	16	9	0	0.11	2.63	
湯沢市	2,595	19	0.7	18	94.7	1	0	6	11	0	1	0.04	5.26	
鹿角市	1,174	1	0.1	1	100.0	0	0	0	1	0	0	0.00	0.00	
由利本荘市	1,107	26	2.3	23	88.5	4	2	9	8	0	3	0.36	15.38	
潟上市	900	31	3.4	30	96.8	0	1	9	20	0	1	0.00	0.00	
大仙市	4,899	56	1.1	51	91.1	1	1	24	25	0	5	0.02	1.79	
北秋田市	1,109	11	1.0	7	63.6	0	0	4	3	4	0	0.00	0.00	
にかほ市	793	24	3.0	23	95.8	0	0	7	16	0	1	0.00	0.00	
仙北市	1,339	13	1.0	11	84.6	0	0	4	7	0	2	0.00	0.00	
小坂町	311	2	0.6	2	100.0	0	0	1	1	0	0	0.00	0.00	
上小阿仁村	187	0	0.0	_	l	1	_	-	-	_	l	_	_	要精検者なし
藤里町	283	6	2.1	5	83.3	1	0	0	4	1	0	0.35	16.67	
三種町	1,016	4	0.4	3	75.0	0	0	0	3	1	0	0.00	0.00	
八峰町	573	10	1.7	9	90.0	0	0	5	4	0	1	0.00	0.00	
五城目町	638	15	2.4	10	66.7	1	0	2	7	5	0	0.16	6.67	
八郎潟町	435	8	1.8	6	75.0	0	0	2	4	0	2	0.00	0.00	
井川町	566	19	3.4	15	78.9	1	0	6	8	0	4	0.18	5.26	
大潟村	527	15	2.8	13	86.7	0	0	4	9	0	2	0.00	0.00	
美郷町	2,000	66	3.3	49	74.2	1	0	28	20	2	15	0.05	1.52	
羽後町	676	2	0.3	2	100.0	0	0	1	1	0	0	0.00	0.00	
東成瀬村	206	1	0.5	1	100.0	0	0	1	0	0	0	0.00	0.00	
秋田県	39,054	907	2.3	774	85.3	18	11	291	454	40	93	0.05	1.98	

(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R2.10時点)

平成30年度(速報値) プロセス指標 市町村順位表 【肺】

許容範囲

要改善

(単位:%)

要精検	率		精検受診薬			精検未把握	率		精検未受診	率	がん発見	見率	陽性反応過	<u> </u>
目標値: 一		順	目標値:90%	以上	順	目標値:5%」	以下	順	目標値:5%」	以下	目標値: -	=	目標値: -	
許容値:3.0%	以下	位	許容値:70%	以上	位	許容値:10%	以下	位	許容値:20%	以下	許容値:0.039	%以上	許容値:1.309	%以上
上小阿仁村	0.0%	1	鹿角市	100.0%	1	能代市	0.0%	1	秋田市	0.0%	由利本荘市	0. 36%	藤里町	16. 67%
鹿角市	0. 1%	1	小坂町	100.0%	1	横手市	0.0%	1	男鹿市	0.0%	藤里町	0. 35%	由利本荘市	15. 38%
羽後町	0. 3%	1	羽後町	100.0%	1	大館市	0.0%	1	鹿角市	0.0%	井川町	0. 18%	五城目町	6. 67%
三種町	0. 4%	1	東成瀬村	100.0%	1	湯沢市	0.0%	1	北秋田市	0.0%	五城目町	0.16%	横手市	5. 66%
東成瀬村	0. 5%	5	横手市	98. 1%	1	鹿角市	0.0%	1	小坂町	0.0%	男鹿市	0. 11%	湯沢市	5. 26%
小坂町	0.6%	6	潟上市	96.8%	1	由利本荘市	0.0%	1	藤里町	0.0%	能代市	0. 05%	井川町	5. 26%
湯沢市	0. 7%	7	にかほ市	95. 8%	1	潟上市	0.0%	1	三種町	0.0%	美郷町	0. 05%	男鹿市	2. 63%
横手市	0.8%	8	湯沢市	94. 7%	1	大仙市	0.0%	1	五城目町	0.0%	秋田市	0. 05%	大仙市	1. 79%
仙北市	1.0%	9	大館市	93. 1%	1	にかほ市	0.0%	1	羽後町	0.0%	横手市	0. 04%	美郷町	1. 52%
北秋田市	1.0%	10	秋田市	92. 2%	1	仙北市	0.0%	1	東成瀬村	0.0%	湯沢市	0. 04%	能代市	0.88%
大仙市	1. 1%	11	大仙市	91.1%	1	小坂町	0.0%	11	横手市	1. 9%	大仙市	0. 02%	秋田市	0. 87%
大館市	1. 7%	12	八峰町	90.0%	1	八峰町	0.0%	12	潟上市	3. 2%	大館市	0. 00%	大館市	0. 00%
八峰町	1. 7%	13	由利本荘市	88.5%	1	八郎潟町	0.0%	13	にかほ市	4. 2%	鹿角市	0. 00%	鹿角市	0. 00%
八郎潟町	1.8%	14	大潟村	86.7%	1	井川町	0.0%	14	湯沢市	::::5::3%	潟上市	0. 00%	潟上市	0. 00%
藤里町	2. 1%	15	仙北市	84.6%	1	大潟村	0.0%	1:5	大館市	69%	北秋田市	0. 00%	北秋田市	0.00%
由利本荘市	2. 3%	16	藤里町	83:3%	1	羽後町	0.0%	1.6	大仙市	8. 9%	にかほ市	0. 00%	にかほ市	0. 00%
五城目町	2. 4%	17	井川町	78.9%	1	東成瀬村	0.0%	17	八峰町	10.0%	仙北市	0. 00%	仙北市	0. 00%
大潟村	2. 8%	18	能代市	76.7%	18	美郷町	3.0%	18	由利本荘市	115%	小坂町	0. 00%	小坂町	0. 00%
にかほ市	3.0%	19	男鹿市	76.3%	19	秋田市	7.8%	1.9	大潟村	13.3%	三種町	0. 00%	三種町	0. 00%
美郷町	3.3%	20	三種町	75.0%	20	藤里町	16. 7%	20:	仙北市	15.4%	八峰町	0. 00%	八峰町	0.00%
井川町	3.4%	20	八郎潟町	75:0%	21	男鹿市	23. 7%	21	井川町	21. 1%	八郎潟町	0. 00%	八郎潟町	0.00%
潟上市	3. 4%	22	美郷町	74.2%	22	三種町	25. 0%	22	美郷町	22. 7%	大潟村	0. 00%	大潟村	0.00%
男鹿市	4. 1%	23	五城目町	66. 7%	23	五城目町	33. 3%	23	能代市	23. 3%	羽後町	0. 00%	羽後町	0. 00%
秋田市	5. 3%	24	北秋田市	63.6%	24	北秋田市	36. 4%	24	八郎潟町	25. 0%	東成瀬村	0. 00%	東成瀬村	0.00%
能代市	6. 1%		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	
秋田県計	2. 3%		秋田県計	85.3%		秋田県計	4. 4%		秋田県計	10.3%	秋田県計	0. 05%	秋田県計	1. 98%

(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R2.10時点)

(出典:厚生労働省「地域保健・健康増進事業報告」)

肺がん検診 プロセス指標全国順位表 都道府県別

平成 2	9年度(全て)												目標到	達	: 許容範[期	要改善	
1 190,2	少 <u>平皮(</u> 受診		3	要精材	金 本		精検受	診座		精検	未把	据率		精検未	受診率	がん	ん発見率	陽性反	芯適中度
順	目標値:	50%以上			_	順	117 123 23	: 90%以上	順		_	5%以下	順		: 5%以下	目標値		目標値:	-
	许容値:	_		·— 値 : 3.	0%以下	位	許容値	: 70%以上		許容		10%以下	位		: 20%以下	許容値	: 0.03%以上	許容値:	1.30%以上
1	山形	17.3	高	知	0.2%	1	滋賀	94.6%	1	新	潟	0.7%	1	奈良	1.0%	石川	0.07%	高知	10.29%
2	山梨	16.8		Ш	0.6%	2	鹿児島	92.7%	2	滋	賀	0.9%	2	栃木	2.3%	岩 手	0.07%	香 川	5.36%
3	宮城	14.0		馬	0.8%	3		92.3%	3	香	Ш	1.3%	3	福岡	2.6%	長崎	0.06%	石 川	5.22%
4	岩手	12.8		本	0.9%	4		92.1%	4	高	知	1.5%	4	1,,		滋質	0.06%	宮崎	4.13%
5	福島	12.	<mark>7 </mark>	良	0.9%	5		91.0%	5		城	1.7%	5			鹿児島		群馬	4.07%
6	<u>鳥取</u>	11.0		<u>山</u>	0.9%	6		90.8%	6		馬	2.0%	6			北海道		岩手	3.83%
7	栃木	11.		崎	1.0%	/	群馬	90.6%	/	岐	阜	2.1%	/	千葉		鳥取		栃木	3.55%
8	群馬	11.0	111 8	阜 :	1.0%	<u>8</u>		90.3%	8 9	<u>茨</u> 鹿児	<u>城</u>	2.2%	8 9			神奈川		北海道 富 山	3.05%
10	青 森 新 潟	10.8		木	1.0%	·	○ 貸 川	90.2%	10	京	<u>に与</u> 都	3.3%	10			大 阪宮 城		<u> </u>	3.01% 2.91%
11	茨城	10.		分	1.1%	11		89.5%	11		賀	4.0%	11	底元后 山 口				熊 本	2.83%
11	大 分	10.	수	葉	1.1%	12			12	岩	手	4.0%	12	東京		宮崎		滋賀	2.03%
13	千 葉	10.		野	1.1%	13			13	-	形	4.0%	13	岩手		富山		鹿児島	2.73%
13	能本	10.0		森	1.2%	14		88.3%	14	徳	島	4.1%	14			栃木		佐賀	2.67%
15	石川	9.9		Ш:	1.2%	:::15		88.3%	15		П	4.3%	15			静岡		和歌山	2.46%
15	和歌山	9.9		賀	1.3%	16		88.0%	16	Ш		5.0%	16			_		東京	2.46%
15	沖 縄	9.9		媛	1.3%	:::17		87.6%	: 1.7	::宮:	崎	5.0%	:: 17	∷鳥∷取	5:1%	新潟		大阪	2.39%
18	富山	9.8		知	1.3%	:::18	石 川	: ::::86.9%	18	:鳥:	取	5.4%	: 18			徳島		長崎	2.39%
18	静岡	9.8	東	京	1.3%	:::19	高知	86.8%	: 19	: 大:	阪	5.6%	: 1:9	愛媛	:::::::5:5%	佐 賀	0.03%	茨 城	2.29%
20	秋 田	9.1	7 石	川;	1.3%	:::20		86.4%	20	::熊:	本:	;····5.8%	∷20		5.8%	口口		大 分	2.16%
20	香 川	9.		庫	1.4%	21		86.3%	21		森	5.8%	: 21	: 埼: 玉	<u></u>	山梨		静岡	2.15%
20	高知	9.1	1	岡	1.5%	:: 22			:22		田:	7.4%	: 22	:大∷分		福島		新潟	2.14%
23	長崎	9.			1.5%	23		85.9%	23		艮	8.3%	23	:大:阪	<u> </u>	福井		○ 秋 田	2.07%
24	鹿児島	9.4		重 :	1.6%	24		85.9%	24	<u> </u>	梨.	8.3%	24	一一一		東京		山梨	2.04%
25	佐賀	8.9		玉	1.6%	25			25		媛	8.6%	25	京都		群馬		宮城	1.98%
26	愛知	8.7		梨	1.6%	26			26	長	野.	8.8%	26			香川		岐阜	1.94%
27 28	<u>岡山</u> 三重	8.4 8.0		温岡	1.6% 1.7%	27		85.0% 84.1%	27		<u>: 田: :</u> : 岡: :	9.0%	27	::佐::賀 ::富::山		沖 縄 奈 良		<u>福島</u> 青森	1.87% 1.85%
29	<u>二里</u> 福 井	7.		縄	1.7%	29		83.9%	29	:福: :北:油			28 29	宮 崎		奈良山 形		青森 愛知	1.84%
29	岐阜	7.		田	1.7%	30		83.7%	30		#JE:	10.1%	30	山形		福岡		千葉	1.82%
31	埼 玉	6.		手:	1.7%	31	茨 城	83.6%	31	-	庫	10.1%	31	群馬		広島			1.79%
32	広島	6.5		城	1.7%	::32			32		崎	10.2%	32	青森		能本		沖縄	1.78%
33	愛媛	5.		島	1.7%	33		83.2%	33	붗	分	10.4%	33			和歌山		兵 庫	1.72%
34	大阪	5.2		一	1.8%		能本	83.2%	34	島	根	10.7%	34			兵 庫		愛媛	1.67%
34	兵 庫	5.2		阪	1.9%		静: 岡		35	福	島	12.4%	: 35			高知		神奈川	1.67%
36	神奈川	5.		島	1.9%	36		82.5%	36	埼	玉	12.9%	36			愛知	0.02%	福岡	1.67%
37	宮崎	5.0) 山	形	1.9%	37	∴兵∶庫	81.9%	37	千	葉	13.2%	: 37	: 香: 川	8:5%	島根	0.02%	鳥取	1.62%
38	山口	4.8		都	1.9%	:::38	⊢埼∷玉	81.2%	38	栃	木	13.8%	::38		į::::::9:8%	大 分	0.02%	長 野	1.55%
39	東京	4.		賀	2.0%	:::39			39	静	岡	14.2%	:: 39					徳島	1.48%
39	滋賀	4.		城	2.1%	: : 40			40		火山_	_	40			青森		山形	1.37%
39	島根	4.		島	2.1%	:::41		75.2%	41	福	井	16.7%	41	福井		千 葉		岡山	1.34%
39	徳島	4.		島	2.3%	42		74.4%	42	<u>神奈</u>		16.9%	42			岐阜		広島	1.18%
43	北海道	4.0		崎	2.5%	:: 43		74.2%	43	Ξ	重	17.5%	43			埼玉		埼玉	1.16%
43	福岡	4.0			2.7%		和歌山		44		知	20.3%	44			長野		福井	0.94%
45	京都	4.		取	2.8%		福井	72.8%	45	<u>東</u>	7/\	21.7%	45		 	京都		<u>島根</u>	0.82%
46	長野	4.0		根	2.8%	46		72.6%	46	<u>広</u>	島	23.7%	46			岡山		三重	0.74%
47	<u>奈良</u>	3.9		井	3.5%	47	7 1 10	64.8%	47		縄	25.2%	47			三重		京都	0.72%
全	王	7.4	1 全	国	1.6%		全 国	83.0%		国全		10.9%	.:.:	全::国::	6,2%	全国	0.03%	全国	2.07%

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より

[※]受診率が同率の都道府県は同順位

[※]算定対象年齢:<u>40~69歳</u>