

3 肺がん検診実施状況<総数>(T6-3)

<胸部X線検査>

(令和2年度)

	対象者数	受診者数 1 *	(再掲) 初回	受診率 (%)	要精検者数	要精検率 (%)	精検受診者数	精検受診率 (%)	精密検査結果				未受診者数	未把握者数
									なし	異常	肺がんであった者 (転移性を含まな い)	肺がんの疑いのある者 又は未確定		
管内総数	138,291	14,432	4,422	10.4	19	0.13	15	78.9	5	4	1	5	-	4
美濃加茂市	31,536	3,018	1,132	9.6	1	0.03	1	100.0	1	-	-	-	-	-
可児市	62,278	6,265	2,041	10.1	14	0.22	10	71.4	4	2	-	4	-	4
坂祝町	4,840	712	108	14.7	3	0.42	3	-	-	2	1	-	-	-
富加町	3,496	800	181	22.9	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-
川辺町	6,426	793	218	12.3	1	0	1	-	-	-	-	1	-	-
七宗町	2,803	516	97	18.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
八百津町	7,630	703	140	9.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
白川町	6,080	886	220	14.6	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-
東白川村	1,625	76	26	4.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
御嵩町	11,577	663	259	5.7	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-

*1:喀痰細胞診検査を併せて受診した者を含む

※基礎資料の変更に伴い、平成29年度統計より当該年度の速報値から前年度の確定値を用いることに変更となった。

<(再掲)喀痰細胞診>

(令和2年度)

	喀痰細胞診対象者数	受診者数 (出数)	受診率 (%)	要精検者数	要精検率 (%)	精検受診者数	精検受診率 (%)	精密検査結果				未受診者数	未把握者数
								なし	異常	肺がんであった者 (転移性を含まな い)	肺がんの疑いのある者 又は未確定		
管内総数	2,066	633	30.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
美濃加茂市	492	147	29.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
可児市	930	390	41.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
坂祝町	99	18	18.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
富加町	128	9	7.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
川辺町	125	21	16.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
七宗町	87	6	6.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
八百津町	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
白川町	90	25	27.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東白川村	4	4	100.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
御嵩町	111	13	11.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

※基礎資料の変更に伴い、平成29年度統計より当該年度の速報値から前年度の確定値を用いることに変更となった。

肺がん検診実施状況(T6-3-1)-(男)

<胸部X線検査>

(令和2年度)

	対象者数	受診者数 1*	(再掲) 初回	受診率 (%)	要精検者数	要精検率 (%)	精検受診者数	精検受診率 (%)	精密検査結果				未受診者数	未把握者数
									なし	異常	肺がんではない者 (転移性を含まない)	肺がんの疑いのある者 又は未確定		
管内総数	66,308	7,109	2,030	10.7	13	0.18	10	76.9	3	3	1	3	-	3
美濃加茂市	15,209	1,442	514	9.5	1	0.07	1	100.0	1	-	-	-	-	-
可児市	30,087	3,142	943	10.4	8	0.25	5	62.5	2	1	-	2	-	3
坂祝町	2,366	302	41	12.8	3	0.99	3	100.0	-	2	1	-	-	-
富加町	1,638	367	74	22.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
川辺町	3,033	404	95	13.3	1	0.25	1	100.0	-	-	-	1	-	-
七宗町	1,283	251	44	19.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
八百津町	3,573	351	61	9.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
白川町	2,800	486	109	17.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東白川村	734	40	15	5.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
御嵩町	5,585	324	134	5.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

*1:喀痰細胞診検査を併せて受診した者を含む

※基礎資料の変更に伴い、平成29年度統計より当該年度の速報値から前年度の確定値を用いることに変更となった。

<(再掲)喀痰細胞診>

(令和2年度)

	喀痰細胞診対象者数	受診者数 (出数)	受診率 (%)	要精検者数	要精検率 (%)	精検受診者数	精検受診率 (%)	精密検査結果				未受診者数	未把握者数
								なし	異常	肺がんではない者 (転移性を含まない)	肺がんの疑いのある者 又は未確定		
管内総数	1,981	607	30.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
美濃加茂市	471	138	29.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
可児市	886	375	42.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
坂祝町	93	18	19.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
富加町	126	9	7.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
川辺町	121	20	16.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
七宗町	85	6	7.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
八百津町	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
白川町	87	25	28.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東白川村	4	4	100.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
御嵩町	108	12	11.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

※基礎資料の変更に伴い、平成29年度統計より当該年度の速報値から前年度の確定値を用いることに変更となった。

肺がん検診実施状況(T6-3-2)-(女)

<胸部X線検査>

(令和2年度)

	対象者数	受診者数 1*	(再掲) 初回	受診率 (%)	要精検者数	要精検率 (%)	精検受診者数	精検受診率 (%)	精密検査結果				未受診者数	未把握者数
									なし	異常	肺がんであった者 (転移性を含まない)	肺がんの疑いのある者 又は未確定		
管内総数	71,983	7,323	2,392	10.2	6	0.08	5	83.3	2	1	-	2	-	1
美濃加茂市	16,327	1,576	618	9.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
可児市	32,191	3,123	1,098	9.7	6	0.19	5	83.3	2	1	-	2	-	1
坂祝町	2,474	410	67	16.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
富加町	1,858	433	107	23.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
川辺町	3,393	389	123	11.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
七宗町	1,520	265	53	17.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
八百津町	4,057	352	79	8.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
白川町	3,280	400	111	12.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東白川村	891	36	11	4.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
御嵩町	5,992	339	125	5.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

*1:喀痰細胞診検査を併せて受診した者を含む

※基礎資料の変更に伴い、平成29年度統計より当該年度の速報値から前年度の確定値を用いることに変更となった。

<(再掲)喀痰細胞診>

(令和2年度)

	喀痰細胞診対象者数	受診者数 (出数)	受診率 (喀痰細胞診 出率%)	要精検者数	要精検率 (%)	精検受診者数	精検受診率 (%)	精密検査結果				未受診者数	未把握者数
								なし	異常	肺がんであった者 (転移性を含まない)	肺がんの疑いのある者 又は未確定		
管内総数	85	26	30.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
美濃加茂市	21	9	42.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
可児市	44	15	34.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
坂祝町	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
富加町	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
川辺町	4	1	25.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
七宗町	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
八百津町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
白川町	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
東白川村	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
御嵩町	3	1	33.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

※基礎資料の変更に伴い、平成29年度統計より当該年度の速報値から前年度の確定値を用いることに変更となった。