

3 肺がん検診実施状況（T6-3）－（総数）

<胸部X線検査>

（平成29年度確定値）

区分	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				未把握者数	未受診者数
									異常なし	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	肺がん以外 の患者で あった者(転 移性の肺が んを含む)		
管内総数	83496	9,884	1,909	11.8	203	2.1	184	90.6	93	5	6	80	10	9
中津川市	50216	6,594	1,231	13.1	118	1.8	106	89.8	62	5	3	36	7	5
恵那市	33280	3,290	678	9.9	85	2.6	78	91.8	31	-	3	44	3	4

※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>

（平成29年度確定値）

区分	喀痰細胞 診対象者 数 ※1	喀痰容器 提出数	喀痰細胞 診提出率 ※2	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				未把握者数	未受診者数	
								異常なし	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	肺がん以外 の患者で あった者(転 移性の肺が んを含む)			
管内総数	89	42	47.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
中津川市	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
恵那市	89	42	47.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

※1 喀痰細胞診対象者：胸部X線検査受診者のうち、年齢が50歳以上で喫煙指数600以上の者。

※2 喀痰細胞診提出率＝(喀痰容器提出数／喀痰細胞診対象者数)＊100

※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。