

甲状腺検査 甲状腺検査 本格検査の結果

最新の調査結果 : <http://www.pref.fukushima.lg.jp/site/portal/kenkocoyosa-kentoiinkai.html> ^

一次検査結果

平成27年12月31日現在

	対象者数 (人)	受診者数 (人)		判定率 (%)	結果判定数 (人)			
		受診率 (%)	うち県外 受診		判定区分別内訳(割合(%))			
					A		二次検査対象者	
				A 1	A 2	B	C	
合計	381,261	236,595 (62.1)	12,439	220,088 (93.0)	89,565(40.7)	128,704 (58.5)	1,819(0.8)	0 (0.0)

A判定 99.2%

結節・のう胞の人数・割合

	結果確定数(人)	結果確定数に対する結節・のう胞の人数 (割合(%))			
		結節		のう胞	
		5.1mm以上	5.0mm以下	20.1mm以上	20.0mm以下
合計	220,088	1,811 (0.8)	1,302 (0.6)	6 (0.0)	129,326 (58.8)

B判定 0.8%

※5.0mm以下、20.0mm以下であっても、甲状腺の状態によってはB判定となる場合もある。

二次検査結果

平成27年12月31日現在

	対象者数 (人)	受診者数 (人) 受診率 (%)	結果確定数(人) 確定率 (%)	結果確定数(人)			
				次回検査		通常診療等	
				A 1	A 2	うち細胞診受診者	
合計	1,819	1,172 (64.4)	1,087 (92.7)	40 (3.7)	252 (23.2)	795 (73.1)	157 (19.7)

【細胞診結果】

悪性・悪性疑い 51人(手術16人:乳頭がん16人)

男性:女性 21人:30人

平均年齢 16.9±3.3歳(10-23歳)、震災当時12.9±3.3歳(6-18歳)

平均腫瘍径 9.9±4.6mm(5.3-30.1mm)

第22回福島県「県民健康調査」検討委員会資料より作成