

●一次検査結果

	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	252,936	113,959(45.1)	7,971	113,959 (100.0)	32,846(28.8)	79,767(70.0)	1,346(1.2)	0 (0.0)

●二次検査結果

A判定：98.8%

	対象者数 (人)	受診者数 (人)		確定率 (%)	結果確定数 (人)		
		受診率 (%)			次回検査		通常診療等
					A 1	A 2	うち細胞診受診者
合計	1,346	1,116(82.9)	1,101(98.7)	7(0.6)	97(8.8)	997(90.6)	101(10.1)

●細胞診結果

※小数点第一位で示されている割合は、四捨五入の関係で合計が100%とならない場合がある。

悪性・悪性疑い 50人 男性：女性 13人：37人
 平均年齢 17.3±2.9歳（12-24歳）、震災当時6.1±3.2歳（0-12歳）
 平均腫瘍径 14.0±8.2mm（5.4-46.7mm）

●悪性・悪性疑い50人のうち、手術実施46人（乳頭癌45人、その他1人）

第55回福島県「県民健康調査」検討委員会資料より作成

5回目の検査である本格検査の結果を示します。

新型コロナウイルス感染症の影響により、3年間にわたり実施されました。

一次検査でA判定は全体の98.8%、B判定は1.2%、A 2判定の大半は20mm以下ののう胞、B判定の大半は5.1mm以上の結節、という傾向は先行検査、本格検査（検査2～4回目）と同様でした。

二次検査では、穿刺吸引細胞診の結果、50の方が悪性ないし悪性疑いとなっています。

本資料への収録日：2024年3月31日

改訂日：2026年3月31日