

## ●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)				
				判定区分別内訳(割合(%))				
				A		B		
	A 1	A 2		B	C			
合計	367,649	300,473 (81.7)	9,511	300,473 (100.0)	154,605 (51.5)	143,574 (47.8)	2,293 (0.8)	1 (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	300,473	2,275 (0.8)	1,713 (0.6)	12 (0.0)	143,899 (47.9)

B判定

※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判定となる場合がある。

## ●二次検査結果

対象者数 (人)	受診者数(人) 受診率(%)	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	2,293	2,130 (92.9)	2,090 (98.1)	132 (6.3)	579 (27.7)	1,379 (66.0)	547 (39.7)

## ●細胞診結果

悪性・悪性疑い 116人 男性：女性 39人：77人  
 平均年齢  $17.3 \pm 2.7$  歳 (8-22歳)、震災当時  $14.9 \pm 2.6$  歳 (6-18歳)  
 平均腫瘍径  $13.9 \pm 7.8$  mm (5.1-45.0 mm)

## ●悪性・悪性疑い116人のうち、手術施行102人（良性結節1人、乳頭癌100人、低分化癌1人）

第27回福島県「県民健康調査」検討委員会資料より作成

1回目の検査である先行検査(2011～2013年度)の最終結果を示します。

一次検査でA判定は全体の99.2%、B判定は0.8%でした。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、ということが分かります。

二次検査では、精緻な超音波検査等を経て、二次検査受診者の34%、つまり約3人に1人はA判定相当として、一次検査のA判定者同様、次回2回目の検査の受診をお勧めいたしました。一次検査では疑わしいと思われる方については、総合的、客観的に判断するために、念のためB判定として二次検査でより詳しく検査をした上でA判定相当となる方等もここには含まれているためです。

二次検査結果が確定した方の66%の方は通常の保険診療に移行し、主治医のもとで個別にその方の症状に合わせて適切な対応を判断しています。

39.7%の方が穿刺吸引細胞診を受け、その結果116人の方が悪性、悪性疑いの判定となりました。そのうち、102の方が手術を受けたことが分かっていますが、悪性、悪性疑いの方全てがすぐに手術を受けるのではなく、個別の状態に合わせて医師、ご本人、ご家族の方へのご説明、ご相談を経て対応を決めていきます。

本資料への収録日：2016年3月31日

改訂日：2019年3月31日