

甲状腺検査 4

県民健康調査

□平成23年度、平成24年度及び平成25年度 二次検査実施状況 (平成26年3月31日現在)

	対象者数(人) (a)	受診者数(人) (b)	検査受診率 (%) (b)/(a)	二次検査結果確定者数(人)				二次検査 受診者数 (のべ人数)	
				次回検査※1		通常診療等※2			
				A1	A2	計	細胞診実施者		
23年度 実施市町村	218	193	88.5	189	12	41	136	90	477
24年度 実施市町村	991	889	89.7	858	52	223	583	256	2,103
25年度 実施市町村	861	672	78.0	551	33	174	344	91	1,342
合計	2,070	1,754	84.7	1,598	97	438	1,063	437	3,922

※1 平成26年4月以降の本格検査において検査を実施する受診対象者。

※2 通常の保険診療枠として概ね6か月後または1年後に再診する受診対象者。

● 早期に診察が必要と判断した方については優先的に二次検査を実施。二次検査においては、複数回来院する。

□平成23年度、平成24年度及び平成25年度 細胞診結果概要 (平成26年3月31日現在)

1. 細胞診結果

(1) 平成23年度

- ・悪性ないし悪性疑い 15人 (手術13人：良性結節1人、乳頭癌11人、低分化癌疑い1人)
- ・男性：女性 5人：10人
- ・平均年齢 17.3±2.0歳 (13-20歳、震災当時11-18歳)
- ・平均腫瘍径 14.1±6.6mm (6.0-33.0mm)

(2) 平成24年度

- ・悪性ないし悪性疑い 54人 (手術36人：乳頭癌36人)
- ・男性：女性 21人：33人
- ・平均年齢 17.2±2.7歳 (8-21歳、震災当時6-18歳)
- ・平均腫瘍径 14.5±7.9mm (5.2-40.5mm)

(3) 平成25年度

- ・悪性ないし悪性疑い 21人 (手術2人：乳頭癌2人)
- ・男性：女性 6人：15人
- ・年齢 16.0±3.1歳 (11-20歳、震災当時8-18歳)
- ・腫瘍径 13.4±6.8mm (5.1-30.3mm)

平成23-25年度合計

悪性ないし悪性疑い 90人 (手術51人：良性結節1人、乳頭癌49人、低分化癌疑い1人)

2 細胞診で悪性および悪性疑いであった90人の年齢、性分布

