

県民健康調査「甲状腺検査（本格検査）」実施状況

I 調査概要

1. 目的

子どもたちの健康を長期に見守るために、現時点での甲状腺の状態を把握するための1回目の検査（先行検査）に引き続き、甲状腺の状態を継続して確認するための検査（本格検査）を実施している。

2. 対象者

先行検査における対象者（平成4年4月2日から平成23年4月1日までに生まれた福島県民）に加え、本格検査では平成23年4月2日から平成24年4月1日までに生まれた福島県民にまで拡大して検査を実施している。

3. 実施期間

平成26年4月2日から検査を開始し、平成26年度及び平成27年度の2か年で検査を実施している。

その後は、対象者が20歳までは2年ごと、それ以降は5年ごとに検査を実施し、長期にわたり検査を実施している。

4. 実施機関

福島県から委託を受けた福島県立医科大学が、福島県内外の医療機関等と連携して実施している。

一次検査については、対象者の利便性を考慮し、県内各地の医療機関でも検査が受診できるよう調整を進めており、平成27年3月31日現在、協定を締結した19検査実施機関において検査が可能となっている。

また、福島県外の検査実施機関については、平成27年3月31日現在、全都道府県計97の検査実施機関と協定を締結している。

二次検査については、県内では平成25年7月から郡山市及びいわき市の2か所、平成26年8月からは会津若松市の1か所の検査実施機関において実施しており、県外でも平成25年11月から検査を開始し、平成27年3月31日現在、27か所の検査実施機関において検査が可能となっている。

5. 検査方法

(1) 一次検査

超音波画像診断装置により甲状腺の超音波検査を実施。

なお、検査の結果は、以下の基準により複数の専門医により判定する。

(i) A判定：A1、A2判定の場合は次回（平成28年度以降）の検査まで経過観察としている。

(A1) 結節やのう胞を認めなかった場合。

(A2) 5.0 mm以下の結節や20.0 mm以下ののう胞を認めた場合。

(ii) B判定：B判定の場合は二次検査を実施している。

5.1 mm以上の結節や20.1 mm以上ののう胞を認めた場合。

なお、A2の判定内容であっても、甲状腺の状態等から二次検査を要すると

判断した方については、B判定としている。

(iii) C判定：C判定の場合は二次検査を実施している。

甲状腺の状態等から判断して、直ちに二次検査を要する場合。

(2) 二次検査

一次検査の結果、B判定またはC判定となった場合は、二次検査の対象となる。二次検査では、詳細な超音波検査、血液検査及び尿検査を行い、必要に応じて穿刺吸引細胞診を実施する。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する。

(3) 検査の流れ

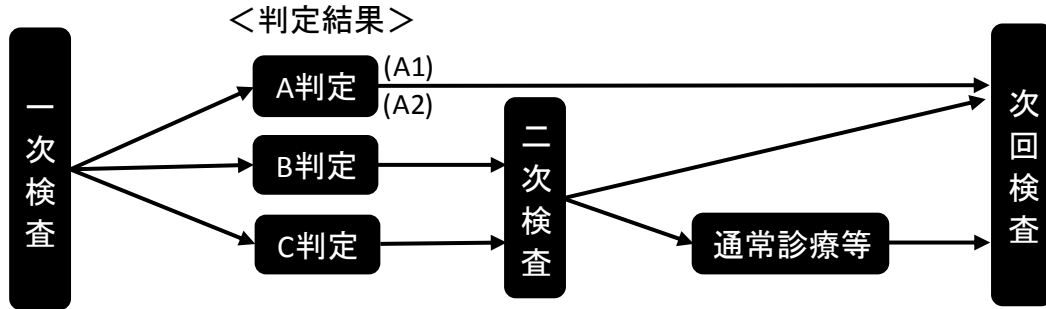


図 1. 検査の流れ

6. 実施対象年度別市町村

平成 26 年度及び平成 27 年度の各実施対象市町村は次のとおり。

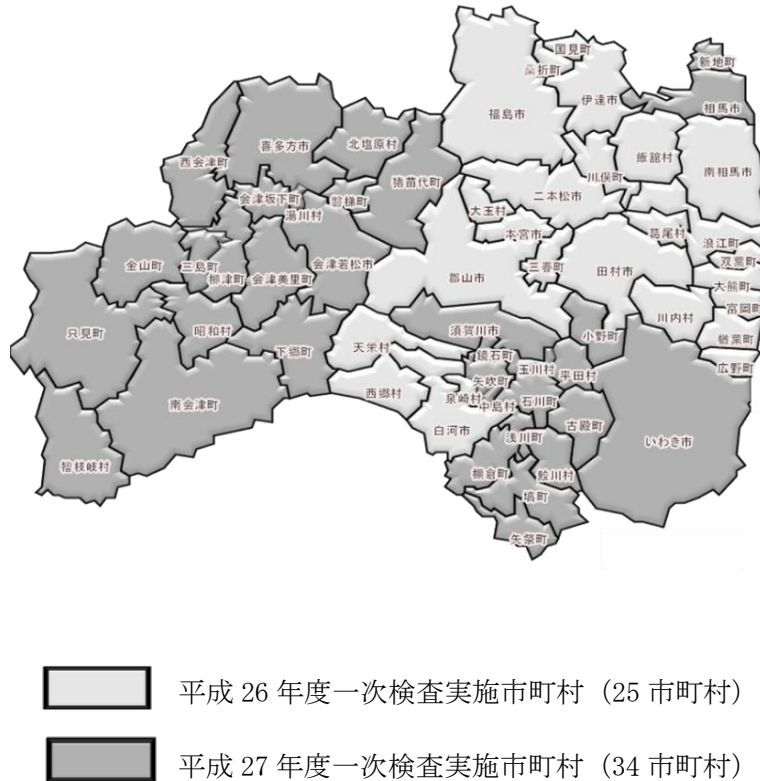


図 2. 実施対象年度別市町村

II 調査結果概要（平成 27 年 3 月 31 日現在）

1. 一次検査結果

（1）一次検査実施状況

平成 26 年 4 月 2 日から検査を開始し、平成 26 年度は 25 市町村の約 220 千人を対象として、3 月 31 日現在 148,027 人（67.5%）の検査を実施した。※^{1,2}

そのうち、121,997 人（82.4%）の受診者について検査結果が確定し、結果通知を発送している。※³

検査結果は A 判定（表 1 の A1 及び A2 判定）の方が 120,954 人（99.1%）、B 判定の方が 1,043 人（0.9%）、C 判定の方は 0 人であった。

また、今年度は対象者への受診勧奨を図るため、大学生を対象とした大学での検査や、平日に都合のつかない方のために休日検査を試行的に実施した。

なお、受診者やその保護者の方から、検査を実施した結果について医師からの説明を受けたいという要望が多かったことから、当日の検査内容についての説明も試行的に実施した。

表1. 一次検査進捗状況

平成27年3月31日現在

| | 対象者数 (人) ア | 受診者数(人) | | 判定率 (%) ウ (ウ/イ) | 結果判定数(人) | | | |
|--------------------|------------------|-----------------------|------------|-----------------------|----------------|---------------|-------------|-----------|
| | | 受診率 (%) イ (イ/ア) | うち県外 受診 | | 判定区分別内訳(割合(%)) | | | |
| | | | | | A | | 二次検査対象者 | |
| | | | | | A1 エ (エ/ウ) | A2 オ (オ/ウ) | B カ (カ/ウ) | C キ (キ/ウ) |
| 平成26年度 実施対象市町村計 | 216,766 | 145,445 (67.1) | 6,565 | 119,616 (82.2) | 49,846 (41.7) | 68,763 (57.5) | 1,007 (0.8) | 0 (0.0) |
| 平成27年度 実施対象市町村計 | 2,582 | 2,582 (100.0) | 4 | 2,381 (92.2) | 921 (38.7) | 1,424 (59.8) | 36 (1.5) | 0 (0.0) |
| 合計 | 219,348 | 148,027 (67.5) | 6,569 | 121,997 (82.4) | 50,767 (41.6) | 70,187 (57.5) | 1,043 (0.9) | 0 (0.0) |

表2. 結節・のう胞の人数・割合

平成27年3月31日現在

| | 結果確定数(人) ア | アに対する結節・のう胞の人数(割合(%)) | | | |
|--------------------|---------------|-----------------------|--------------------|---------------------|---------------------|
| | | 結節 | | のう胞 | |
| | | 5.1mm以上 イ (イ/ア) | 5.0mm以下 ウ (ウ/ア) | 20.1mm以上 エ (エ/ア) | 20.0mm以下 オ (オ/ア) |
| 平成26年度 実施対象市町村計 | 119,616 | 1,003 (0.8) | 782 (0.7) | 2 (0.0) | 69,096 (57.8) |
| 平成27年度 実施対象市町村計 | 2,381 | 36 (1.5) | 25 (1.0) | 0 (0.0) | 1,433 (60.2) |
| 合計 | 121,997 | 1,039 (0.9) | 807 (0.7) | 2 (0.0) | 70,529 (57.8) |

※¹ 市町村別受診状況は、資料 1 のとおり。

※² 本県以外の都道府県別受診状況は、資料 2 のとおり。

※³ 市町村別結果状況は、資料 3 のとおり。

- 小数点第一位で表示されている割合のものは、四捨五入の関係で合計が 100%にならない場合がある。
- 対象者等については、重複の精査等を行っているため、既出の報告者数と異なっている。
- 平成 27 年度実施対象市町村については、転居等により平成 26 年度実施対象市町村で受診した方を集計している。

（2）先行検査結果との比較

本格検査で A 判定（A1 及び A2 判定）と判断された 120,954 人のうち、先行検査で A 判定

(A1 及び A2 判定) だった方が 113,700 人 (94.0%) となっている。

また、本格検査で B 判定と判断された 1,043 人のうち先行検査で A 判定 (A1 及び A2 判定) だった方が 715 人 (68.6%) となっている。

表3.先行検査から本格検査への結果推移

平成27年3月31日現在

| | | 本格検査 結果確定数 注1 ア | 先行検査結果内訳 注2 | | | | |
|----------------|----|-----------------------|-------------------|-------------------|-----------------|-----------------|--------------------|
| | | | A | | B エ (エ/ア) | C オ (オ/ア) | 受診なし カ (カ/ア) |
| | | | A1 イ (イ/ア) | A2 ウ (ウ/ア) | | | |
| 本格 検査 結果 | A | | | | | | |
| | A1 | 50,767 (100.0) | 41,636 (82.0) | 4,561 (9.0) | 43 (0.1) | 0 (0.0) | 4,527 (8.9) |
| | A2 | 70,187 (100.0) | 22,602 (32.2) | 44,901 (64.0) | 177 (0.3) | 0 (0.0) | 2,507 (3.6) |
| | B | 1,043 (100.0) | 235 (22.5) | 480 (46.0) | 290 (27.8) | 0 (0.0) | 38 (3.6) |
| | C | 0 (0.0) | 0 (0.0) | 0 (0.0) | 0 (0.0) | 0 (0.0) | 0 (0.0) |
| | 合計 | 121,997 (100.0) | 64,473 (52.8) | 49,942 (40.9) | 510 (0.4) | 0 (0.0) | 7,072 (5.8) |

注1 上段は本格検査結果確定数 (人)、下段は割合 (%)

注2 上段は本格検査結果確定者に対する先行検査結果数 (人)、下段は本格検査結果に占める割合 (%)

2. 二次検査結果

(1) 二次検査実施状況

平成 26 年 6 月からは本格検査対象者についても二次検査を実施しており、対象者 1,043 人のうち 593 人 (56.9%) が受診し、そのうち 491 人 (82.8%) が二次検査を終了している。

※⁴

その 491 人のうち、142 人 (28.9%) は一次検査基準で A1、A2 範囲内であることが確認され、次回検査となった。

一方、349 人 (71.1%) は、概ね 6 か月後または 1 年後に通常診療 (保険診療) となる方等であった。

表4. 二次検査進捗状況

平成27年3月31日現在

| | 対象者数 (人) ア | 受診者数(人) 受診率 (%) イ (イ/ア) | 結果確定数(人) 確定率 (%) ウ (ウ/イ) | 結果確定数(人) | | | |
|--------------------|------------------|----------------------------------|-----------------------------------|---------------|---------------|------------|---------------------|
| | | | | 次回検査 | | 通常診療等 | |
| | | | | A1 エ (エ/ウ) | A2 オ (オ/ウ) | カ (カ/ウ) | うち細胞診受診者 キ (キ/カ) |
| 平成26年度 実施対象市町村計 | 1,007 | 588 (58.4) | 488 (83.0) | 21 (4.3) | 120 (24.6) | 347 (71.1) | 53 (15.3) |
| 平成27年度 実施対象市町村計 | 36 | 5 (13.9) | 3 (60.0) | 0 (0.0) | 1 (33.3) | 2 (66.7) | 1 (50.0) |
| 合計 | 1,043 | 593 (56.9) | 491 (82.8) | 21 (4.3) | 121 (24.6) | 349 (71.1) | 54 (15.5) |

※⁴ 市町村別実施状況は資料 4 のとおり。

- 次回検査は一次検査基準で A1、A2 の範囲内であることが確認された方 (甲状腺に疾病のある方を含む)。
- 通常診療等は概ね 6 か月後または 1 年後に経過観察 (保険診療) する方及び A2 基準値を超える等の方。

(2) 細胞診等結果

穿刺吸引細胞診を行った方のうち、15人が「悪性ないし悪性疑い」の判定となった。

15人の性別は男性6人、女性9人であった。また、二次検査時点での年齢は10歳から22歳(平均年齢は 16.8 ± 3.5 歳)、腫瘍の大きさ5.3mmから17.3mm(平均腫瘍径は 9.1 ± 3.4 mm)であった。

なお、15人の先行検査の結果は、A判定が14人(A1が8人、A2が6人)、B判定が1人であった。

表5. 平成26年度実施対象市町村細胞診結果(平均年齢と平均腫瘍径の()内は範囲を示す)

| 平成26年度実施対象市町村 | |
|---------------|--|
| ・悪性ないし悪性疑い | 15人※ ⁵ |
| ・男性：女性 | 6人：9人 |
| ・平均年齢 | 16.8±3.5歳(10-22歳)、震災当時13.1±3.5歳(6-18歳) |
| ・平均腫瘍径 | 9.1±3.4mm(5.3-17.3mm) |

※⁵手術実施症例については資料6のとおり。

(3) 細胞診等で悪性ないし悪性疑いであった15人の年齢、性分布

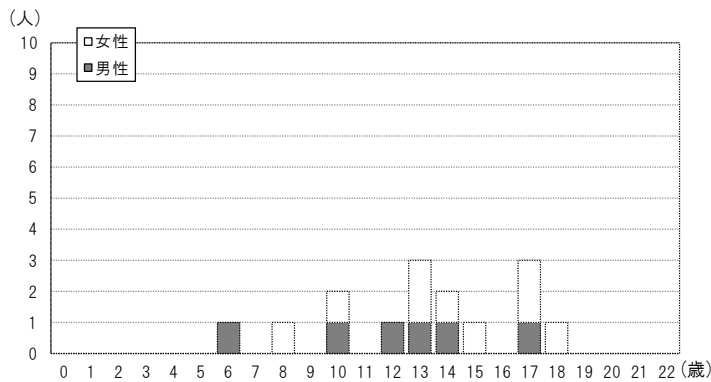


図3. 平成23年3月11日時点の年齢による分布

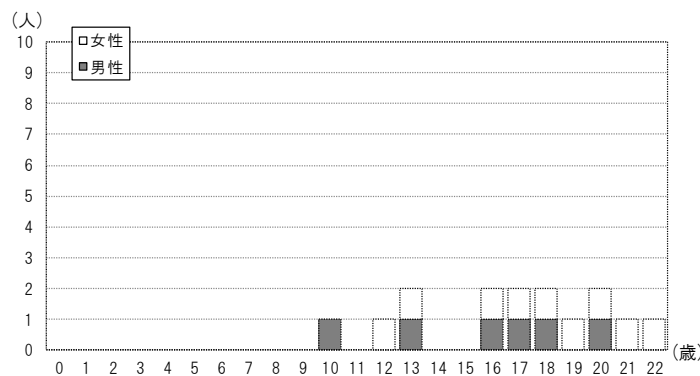


図4. 二次検査時点の年齢による分布

(4) 細胞診等による悪性ないし悪性疑い 15 人の基本調査結果

15 人のうち基本調査問診票を提出した方は 9 人 (60.0%) で、結果が通知された方は 9 人であった。このうち 1mSv 未満の方は 2 人で、最大実効線量は 2.1mSv であった。

今後も、引き続き問診票の意義や重要性を説明し提出していただくよう働きかけていく。

表5. 基本調査提出者の実効線量推計内訳(人)

平成27年3月31日現在

| 実効線量 (mSv) | 震災時年齢(歳) | | | | | | | | | |
|---------------|----------|----|------|----|-------|----|-------|----|----|----|
| | 0~5 | | 6~10 | | 11~15 | | 16~18 | | 合計 | |
| | 男性 | 女性 | 男性 | 女性 | 男性 | 女性 | 男性 | 女性 | 男性 | 女性 |
| 1未満 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 1 |
| 2未満 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 4 |
| 5未満 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 |
| 10未満 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 20未満 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 20以上 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 合計 | 0 | 0 | 2 | 1 | 1 | 2 | 1 | 2 | 4 | 5 |

- 推計値は外部被ばく実効線量を推計したものの。

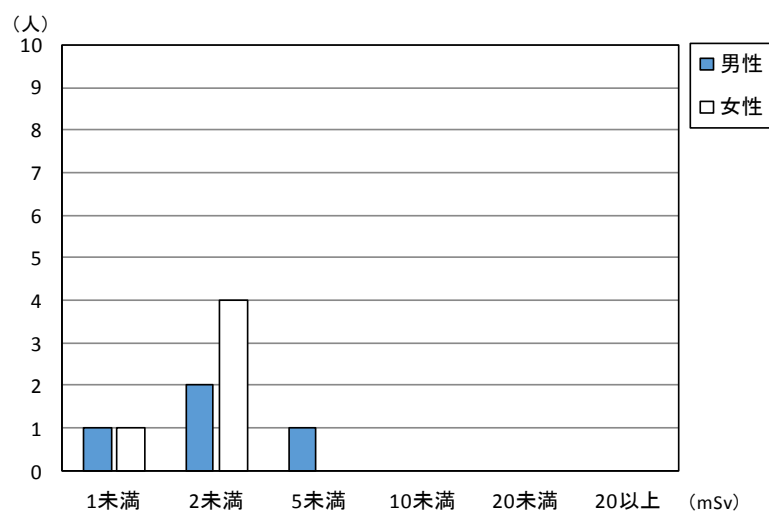


図 5. 基本調査提出者の実効線量推計内訳

(5) 血液検査及び尿中ヨウ素 (平成 27 年 3 月 31 日現在)

表7. 血液データ 平均±SD (異常値の割合)

| | FT4 注3 (ng/dL) | FT3 注4 (pg/mL) | TSH 注5 (μ IU/mL) | Tg 注6 (ng/mL) | TgAb 注7 (IU/mL) | TPOAb 注8 (IU/mL) |
|--------------|-------------------|-------------------|--------------------------|---------------------|--------------------|---------------------|
| 基準値 | 0.95~1.74 | 2.13~4.07 注9 | 0.340~3.880 | 32.7 以下 | 28.0 未満 | 16.0 未満 |
| 悪性ないし悪性疑い15人 | 1.2 ± 0.2 (0.0%) | 3.6 ± 0.5 (0.0%) | 1.5 ± 0.9 (0.0%) | 30.1 ± 38.2 (26.7%) | — (20.0%) | — (13.3%) |
| その他474人 | 1.2 ± 0.2 (7.6%) | 3.6 ± 0.6 (7.0%) | 1.4 ± 1.0 (9.1%) | 24.4 ± 47.3 (13.7%) | — (9.5%) | — (8.6%) |

表8. 尿中ヨウ素データ (μg/day)

| | 最小値 | 25%値 | 中央値 | 75%値 | 最大値 |
|--------------|-----|------|-----|------|--------|
| 悪性ないし悪性疑い15人 | 60 | 136 | 190 | 464 | 813 |
| その他472人 | 38 | 117 | 187 | 359 | 11,800 |

注3 FT4 (遊離サイロキシシン) …ヨードの数が4つの甲状腺ホルモン。甲状腺中毒症では高値 (代表的疾患: バセドウ病)、甲状腺機能低下症では低値 (代表的疾患: 橋本病) になることが多い。

注4 FT3 (遊離トリヨードサイロニン) …ヨードの数が3つの甲状腺ホルモン。甲状腺中毒症では高値 (代表的疾患: バセドウ病)、甲状腺機能低下症では低値 (代表的疾患: 橋本病) になることが多い。

注5 TSH (甲状腺刺激ホルモン) …脳の下垂体から出ているホルモンで甲状腺へ甲状腺ホルモンを出すよう命令する。

橋本病では高値、バセドウ病では低値になることが多い。

注6 Tg(サイログロブリン)…甲状腺ホルモンになる直前の物質。甲状腺内に多量に存在する。甲状腺が破壊されたり、腫瘍がTgを産生していたりする場合に高値になることが多い。

注7 TgAb (抗サイログロブリン抗体) …サイログロブリンに対する自己抗体。橋本病やバセドウ病で高値になることが多い。

注8 TPOAb (抗甲状腺ペルオキシダーゼ抗体) …ペルオキシダーゼという酵素に対しての自己抗体。橋本病やバセドウ病で高値。

注9 基準値は年齢ごとに異なる。

(6) 市町村別二次検査結果（平成27年3月31日現在）

二次検査における悪性ないし悪性疑いの割合は、平成26年度実施対象市町村（国が指定した避難区域等の13市町村及び県北地方など12市町村）が0.01%、平成27年度実施対象市町村（いわき市、県南地方、会津地方などの34市町村）で0.00%となっている。

表9. 実施対象年度別市町村結果

平成26年度実施対象市町村

| | 一次検査受診者 (人) ア | 二次検査対象者 (人) イ | 二次検査対象者 の割合(%) イ/ア | 二次検査受診者 (人) | 悪性ないし悪性 疑い(人) ウ | 悪性ないし悪性 疑いの割合(%) ウ/ア |
|------|---------------------|---------------------|--------------------------|----------------|-----------------------|----------------------------|
| 川俣町 | 1,686 | 20 | 1.2 | 17 | 0 | 0.00 |
| 浪江町 | 2,058 | 22 | 1.1 | 17 | 1 | 0.05 |
| 飯舘村 | 715 | 12 | 1.7 | 10 | 0 | 0.00 |
| 南相馬市 | 7,972 | 59 | 0.7 | 50 | 1 | 0.01 |
| 伊達市 | 8,833 | 80 | 0.9 | 71 | 3 | 0.03 |
| 田村市 | 4,680 | 47 | 1.0 | 31 | 2 | 0.04 |
| 広野町 | 495 | 7 | 1.4 | 7 | 0 | 0.00 |
| 楢葉町 | 731 | 4 | 0.5 | 3 | 0 | 0.00 |
| 富岡町 | 1,434 | 17 | 1.2 | 12 | 0 | 0.00 |
| 川内村 | 182 | 1 | 0.5 | 0 | 0 | 0.00 |
| 大熊町 | 1,329 | 9 | 0.7 | 8 | 1 | 0.08 |
| 双葉町 | 502 | 2 | 0.4 | 0 | 0 | 0.00 |
| 葛尾村 | 130 | 1 | 0.8 | 1 | 0 | 0.00 |
| 福島市 | 40,840 | 317 | 0.8 | 259 | 6 | 0.01 |
| 二本松市 | 7,560 | 53 | 0.7 | 41 | 1 | 0.01 |
| 本宮市 | 4,613 | 29 | 0.6 | 20 | 0 | 0.00 |
| 大玉村 | 1,225 | 4 | 0.3 | 4 | 0 | 0.00 |
| 郡山市 | 42,106 | 214 | 0.5 | 13 | 0 | 0.00 |
| 桑折町 | 1,548 | 14 | 0.9 | 7 | 0 | 0.00 |
| 国見町 | 1,184 | 8 | 0.7 | 6 | 0 | 0.00 |
| 天栄村 | 693 | 8 | 1.2 | 0 | 0 | 0.00 |
| 白河市 | 8,837 | 46 | 0.5 | 3 | 0 | 0.00 |
| 西郷村 | 2,939 | 19 | 0.6 | 3 | 0 | 0.00 |
| 泉崎村 | 906 | 1 | 0.1 | 1 | 0 | 0.00 |
| 三春町 | 2,247 | 13 | 0.6 | 4 | 0 | 0.00 |
| 小計 | 145,445 | 1,007 | 0.7 | 588 | 15 | 0.01 |

平成27年度実施対象市町村

| | | | | | | |
|----|---------|-------|-----|-----|----|------|
| 小計 | 2,582 | 36 | 1.4 | 5 | 0 | 0.00 |
| 合計 | 148,027 | 1,043 | 0.7 | 593 | 15 | 0.01 |

3. こころのケア・サポート

(1) 二次検査対象者へのサポート

二次検査対象者については、サポートチームを立ち上げ、心配や不安に対する、こころのケア・サポートに努め、「WEB相談」による質問・相談を受け付けるなどの対応も行っている。

また、保険診療移行後についても病院のチームと連携し、同様の対応を継続して行えるような支援体制を整えている。

なお、本格検査開始以降、平成27年3月31日現在で、410人のサポートをしており、性別は男性149人、女性261人であった。この方々にのべ836回の相談対応等をしており、その内訳は初回受診時413回(49.4%)、2回目以降受診時265回(31.7%)（うち穿刺吸引細胞診時55回(6.6%)）、インフォームドコンセント時12回(1.4%)、保険診療移行後のフォロー（術前術後を含む）125回(15.0%)、入院中20回(2.4%)、その他1回(0.1%)であった。

(2) 一次検査における検査結果説明について

一次検査の結果が郵送されるまでの間の対象者や保護者の不安を軽減すること、並びに、対象者に甲状腺検査の意義と結果をよりよく理解してもらうことを目的として、検査会場において対面での説明の機会を設けることを、これまで検討してきた。

実施方法については、検査当日に「希望者には簡単な検査結果の説明を行うこと」を対象者に周知し、検査ブースとは別に「説明ブース」を設置し、エコー画面を簡易画像サーバー上で表示しながら医師が結果を説明した。なお、対象者には、正式な検査結果は判定委員会後に郵送されることを周知した。

平成26年10月31日から平成27年3月25日までに、公共施設等の計10回会場で試行的に実施し、受診者4,157人に対し、説明ブース利用者は1,964人(47.2%)であった。

また、説明ブースの今後の運用を検討するため、4会場1,090人の説明ブース利用者を対象にアンケートを実施し、図6のような結果が得られた。なお、アンケート回答者は453人(41.6%)であった。

これらの結果を基に、平成27年度以降の公共施設会場での一次検査では検査結果説明ブースを常設することを目標としている。諸事情で説明ブースを設置できない会場や学校での検査では、学校説明会での対応などの代替手段を検討している。

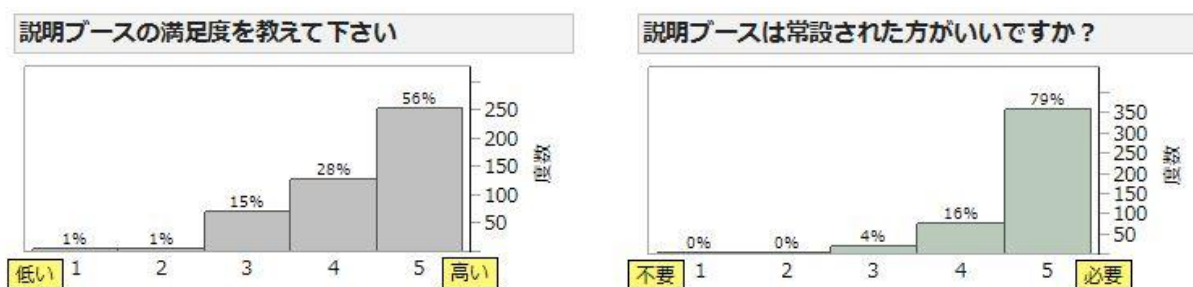


図6. 説明ブースアンケート結果概要

資料 1

市町村別一次検査実施状況

| | 対象者数 (人) ア | 受診者数 (人) イ | うち 県外受診 ※1 | 受診率 (%) イ/ア | 年齢階層別受診者数(人) 年齢階層別内訳(%) ※2 | | | | イのうち県 外居住者 数(人) ウ※3 | イのうち県 外居住者 の割合 (%) ウ/イ |
|---------------|------------------|------------------|------------------|-------------------|-------------------------------|--------|---------|---------|------------------------------|------------------------------------|
| | | | | | 2~7歳 | 8~12歳 | 13歳~17歳 | 18歳~22歳 | | |
| | | | | | 23.8 | 33.9 | 34.8 | 7.5 | | |
| 平成26年度実施対象市町村 | | | | | | | | | | |
| 川俣町 | 2,460 | 1,686 | 36 | 68.5 | 402 | 571 | 586 | 127 | 51 | 3.0 |
| 浪江町 | 3,771 | 2,058 | 555 | 54.6 | 23.8 | 33.9 | 34.8 | 7.5 | 616 | 29.9 |
| 飯館村 | 1,123 | 715 | 28 | 63.7 | 542 | 614 | 640 | 262 | 33 | 4.6 |
| 南相馬市 | 12,982 | 7,972 | 1,457 | 61.4 | 26.3 | 29.8 | 31.1 | 12.7 | 1,690 | 21.2 |
| 伊達市 | 11,739 | 8,833 | 265 | 75.2 | 175 | 265 | 232 | 43 | 253 | 2.9 |
| 田村市 | 7,321 | 4,680 | 121 | 63.9 | 24.5 | 37.1 | 32.4 | 6.0 | 111 | 2.4 |
| 広野町 | 1,108 | 495 | 89 | 44.7 | 2,095 | 2,675 | 2,401 | 801 | 81 | 16.4 |
| 楢葉町 | 1,488 | 731 | 113 | 49.1 | 26.3 | 33.6 | 30.1 | 10.0 | 119 | 16.3 |
| 富岡町 | 3,101 | 1,434 | 333 | 46.2 | 2,204 | 2,722 | 2,955 | 952 | 373 | 26.0 |
| 川内村 | 360 | 182 | 15 | 50.6 | 25.0 | 28.4 | 32.8 | 13.8 | 17 | 9.3 |
| 大熊町 | 2,499 | 1,329 | 311 | 53.2 | 44 | 69 | 55 | 14 | 349 | 26.3 |
| 双葉町 | 1,258 | 502 | 196 | 39.9 | 24.2 | 37.9 | 30.2 | 7.7 | 210 | 41.8 |
| 葛尾村 | 240 | 130 | 13 | 54.2 | 428 | 423 | 350 | 128 | 12 | 9.2 |
| 福島市 | 55,732 | 40,840 | 1,922 | 73.3 | 32.2 | 31.8 | 26.3 | 9.6 | 2,336 | 5.7 |
| 二本松市 | 10,596 | 7,560 | 217 | 71.3 | 156 | 166 | 128 | 52 | 215 | 2.8 |
| 本宮市 | 6,342 | 4,613 | 129 | 72.7 | 31.1 | 33.1 | 25.5 | 10.4 | 129 | 2.8 |
| 大玉村 | 1,684 | 1,225 | 19 | 72.7 | 29 | 52 | 39 | 10 | 21 | 1.7 |
| 郡山市 | 66,739 | 42,106 | 467 | 63.1 | 22.3 | 40.0 | 30.0 | 7.7 | 973 | 2.3 |
| 桑折町 | 2,136 | 1,548 | 35 | 72.5 | 10,333 | 12,535 | 13,094 | 4,878 | 27 | 1.7 |
| 国見町 | 1,624 | 1,184 | 27 | 72.9 | 25.3 | 30.7 | 32.1 | 11.9 | 26 | 2.2 |
| 天栄村 | 1,101 | 693 | 5 | 62.9 | 1807 | 2,446 | 2,640 | 667 | 5 | 0.7 |
| 白河市 | 12,670 | 8,837 | 130 | 69.7 | 23.9 | 32.4 | 34.9 | 8.8 | 155 | 1.8 |
| 西郷村 | 4,173 | 2,939 | 55 | 70.4 | 1,171 | 1,486 | 1,515 | 441 | 61 | 2.1 |
| 泉崎村 | 1,337 | 906 | 8 | 67.8 | 25.4 | 32.2 | 32.8 | 9.6 | 6 | 0.7 |
| 三春町 | 3,182 | 2,247 | 19 | 70.6 | 340 | 398 | 380 | 107 | 28 | 1.2 |
| 小計 | 216,766 | 145,445 | 6,565 | 67.1 | 27.8 | 32.5 | 31.0 | 8.7 | 7,897 | 5.4 |
| 平成27年度実施対象市町村 | | | | | | | | | | |
| 小計 | 2,582 | 2,582 | 4 | 100.0 | 9,079 | 14,335 | 14,330 | 4,362 | 29 | 1.1 |
| 合計 | 219,348 | 148,027 | 6,569 | 67.5 | 21.6 | 34.0 | 34.0 | 10.4 | 7,926 | 5.4 |

※1 受診者のうち県外検査実施機関で検査を受診した人数及び福島県立医科大学から出向いて実施した検査を受診した人数。

※2 上段には受診者数を、下段には受診者数イの階層別割合を記載。

※3 受診者のうち県外住所の方の人数。

- 小数点第一位で表示されている割合のものは、四捨五入の関係で合計が 100%にならない場合がある。
- 年齢区分は本格検査の検査受診時点の年齢。
- 対象者数等については重複の精査を行っているため、既出の報告数と異なっている。

資料 2

都道府県別県外検査実施状況

平成27年2月28日現在

| 都道府県名 | 県外検査 実施機関数 | 受診者数 (人) | 都道府県名 | 県外検査 実施機関数 | 受診者数 (人) | 都道府県名 | 県外検査 実施機関数 | 受診者数 (人) |
|-------|---------------|-------------|-------|---------------|-------------|-------|---------------|-------------|
| 北海道 | 4 | 145 | 福井県 | 1 | 8 | 広島県 | 1 | 4 |
| 青森県 | 1 | 71 | 山梨県 | 2 | 87 | 山口県 | 1 | 9 |
| 岩手県 | 3 | 165 | 長野県 | 2 | 56 | 徳島県 | 1 | 4 |
| 宮城県 | 2 | 1,501 | 岐阜県 | 1 | 16 | 香川県 | 1 | 8 |
| 秋田県 | 1 | 112 | 静岡県 | 2 | 68 | 愛媛県 | 1 | 1 |
| 山形県 | 3 | 520 | 愛知県 | 3 | 85 | 高知県 | 1 | 7 |
| 茨城県 | 4 | 402 | 三重県 | 1 | 14 | 福岡県 | 2 | 36 |
| 栃木県 | 5 | 387 | 滋賀県 | 1 | 9 | 佐賀県 | 1 | 13 |
| 群馬県 | 2 | 134 | 京都府 | 3 | 30 | 長崎県 | 2 | 11 |
| 埼玉県 | 2 | 170 | 大阪府 | 6 | 64 | 熊本県 | 1 | 6 |
| 千葉県 | 3 | 264 | 兵庫県 | 1 | 59 | 大分県 | 1 | 19 |
| 東京都 | 12 | 944 | 奈良県 | 1 | 10 | 宮崎県 | 1 | 21 |
| 神奈川県 | 4 | 441 | 和歌山県 | 1 | 3 | 鹿児島県 | 1 | 12 |
| 新潟県 | 1 | 566 | 鳥取県 | 1 | 7 | 沖縄県 | 1 | 15 |
| 富山県 | 1 | 7 | 島根県 | 1 | 3 | | | |
| 石川県 | 1 | 34 | 岡山県 | 3 | 21 | | | |
| | | | | | | 合計 | 95 | 6,569 |

- 受診者数は県外検査実施機関で検査を受診した人数及び福島県立医科大学から出向いて実施した検査を受診した人数。
- 福島県立医科大学から出向いて検査を行ったのは、新潟県（1回）・神奈川県（1回）、山形県（1回）。

資料 3

市町村別一次検査結果

平成27年3月31日現在

| 受診者 (人) ア | 結果確定数 (人) イ | 判定区分別人数(人) | | | | 結節(人) | | のう胞(人) | |
|-----------------|-------------------|------------|----|---|---|-------------|-------------|--------------|--------------|
| | | 判定区分別割合(%) | | | | 結節の割合(%) | | のう胞の割合(%) | |
| | | A | | B | C | 5.1mm 以上 | 5.0mm 以下 | 20.1mm 以上 | 20.0mm 以下 |
| | | A1 | A2 | | | | | | |

平成26年度実施対象市町村

| | | | | | | | | | | |
|------|---------|---------|--------|--------|-------|-----|-------|-----|-----|--------|
| 川俣町 | 1,686 | 1,681 | 746 | 915 | 20 | 0 | 19 | 12 | 1 | 923 |
| | | 99.7 | 44.4 | 54.4 | 1.2 | 0.0 | 1.1 | 0.7 | 0.1 | 54.9 |
| 浪江町 | 2,058 | 1,956 | 817 | 1,117 | 22 | 0 | 22 | 14 | 0 | 1,127 |
| | | 95.0 | 41.8 | 57.1 | 1.1 | 0.0 | 1.1 | 0.7 | 0.0 | 57.6 |
| 飯館村 | 715 | 698 | 329 | 357 | 12 | 0 | 12 | 3 | 0 | 361 |
| | | 97.6 | 47.1 | 51.1 | 1.7 | 0.0 | 1.7 | 0.4 | 0.0 | 51.7 |
| 南相馬市 | 7,972 | 7,520 | 3,226 | 4,235 | 59 | 0 | 59 | 53 | 0 | 4,251 |
| | | 94.3 | 42.9 | 56.3 | 0.8 | 0.0 | 0.8 | 0.7 | 0.0 | 56.5 |
| 伊達市 | 8,833 | 8,780 | 3,795 | 4,905 | 80 | 0 | 80 | 65 | 0 | 4,928 |
| | | 99.4 | 43.2 | 55.9 | 0.9 | 0.0 | 0.9 | 0.7 | 0.0 | 56.1 |
| 田村市 | 4,680 | 4,631 | 1,905 | 2,679 | 47 | 0 | 47 | 25 | 0 | 2,697 |
| | | 99.0 | 41.1 | 57.8 | 1.0 | 0.0 | 1.0 | 0.5 | 0.0 | 58.2 |
| 広野町 | 495 | 490 | 213 | 270 | 7 | 0 | 7 | 6 | 0 | 268 |
| | | 99.0 | 43.5 | 55.1 | 1.4 | 0.0 | 1.4 | 1.2 | 0.0 | 54.7 |
| 楢葉町 | 731 | 716 | 306 | 406 | 4 | 0 | 4 | 6 | 0 | 406 |
| | | 97.9 | 42.7 | 56.7 | 0.6 | 0.0 | 0.6 | 0.8 | 0.0 | 56.7 |
| 富岡町 | 1,434 | 1,350 | 565 | 768 | 17 | 0 | 17 | 10 | 0 | 774 |
| | | 94.1 | 41.9 | 56.9 | 1.3 | 0.0 | 1.3 | 0.7 | 0.0 | 57.3 |
| 川内村 | 182 | 170 | 53 | 116 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 117 |
| | | 93.4 | 31.2 | 68.2 | 0.6 | 0.0 | 0.6 | 0.6 | 0.0 | 68.8 |
| 大熊町 | 1,329 | 1,293 | 564 | 720 | 9 | 0 | 9 | 11 | 0 | 720 |
| | | 97.3 | 43.6 | 55.7 | 0.7 | 0.0 | 0.7 | 0.9 | 0.0 | 55.7 |
| 双葉町 | 502 | 481 | 212 | 267 | 2 | 0 | 2 | 4 | 0 | 267 |
| | | 95.8 | 44.1 | 55.5 | 0.4 | 0.0 | 0.4 | 0.8 | 0.0 | 55.5 |
| 葛尾村 | 130 | 102 | 55 | 46 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 47 |
| | | 78.5 | 53.9 | 45.1 | 1.0 | 0.0 | 1.0 | 0.0 | 0.0 | 46.1 |
| 福島市 | 40,840 | 40,591 | 17,132 | 23,142 | 317 | 0 | 315 | 244 | 0 | 23,256 |
| | | 99.4 | 42.2 | 57.0 | 0.8 | 0.0 | 0.8 | 0.6 | 0.0 | 57.3 |
| 二本松市 | 7,560 | 7,498 | 3,247 | 4,198 | 53 | 0 | 53 | 51 | 0 | 4,204 |
| | | 99.2 | 43.3 | 56.0 | 0.7 | 0.0 | 0.7 | 0.7 | 0.0 | 56.1 |
| 本宮市 | 4,613 | 4,507 | 1,968 | 2,510 | 29 | 0 | 29 | 14 | 0 | 2,524 |
| | | 97.7 | 43.7 | 55.7 | 0.6 | 0.0 | 0.6 | 0.3 | 0.0 | 56.0 |
| 大玉村 | 1,225 | 1,207 | 540 | 663 | 4 | 0 | 4 | 8 | 0 | 662 |
| | | 98.5 | 44.7 | 54.9 | 0.3 | 0.0 | 0.3 | 0.7 | 0.0 | 54.8 |
| 郡山市 | 42,106 | 19,820 | 7,434 | 12,172 | 214 | 0 | 214 | 157 | 0 | 12,254 |
| | | 47.1 | 37.5 | 61.4 | 1.1 | 0.0 | 1.1 | 0.8 | 0.0 | 61.8 |
| 桑折町 | 1,548 | 1,541 | 660 | 867 | 14 | 0 | 14 | 8 | 0 | 873 |
| | | 99.5 | 42.8 | 56.3 | 0.9 | 0.0 | 0.9 | 0.5 | 0.0 | 56.7 |
| 国見町 | 1,184 | 1,166 | 466 | 692 | 8 | 0 | 7 | 10 | 1 | 692 |
| | | 98.5 | 40.0 | 59.3 | 0.7 | 0.0 | 0.6 | 0.9 | 0.1 | 59.3 |
| 天栄村 | 693 | 680 | 283 | 389 | 8 | 0 | 8 | 7 | 0 | 395 |
| | | 98.1 | 41.6 | 57.2 | 1.2 | 0.0 | 1.2 | 1.0 | 0.0 | 58.1 |
| 白河市 | 8,837 | 8,229 | 3,523 | 4,660 | 46 | 0 | 46 | 41 | 0 | 4,670 |
| | | 93.1 | 42.8 | 56.6 | 0.6 | 0.0 | 0.6 | 0.5 | 0.0 | 56.8 |
| 西郷村 | 2,939 | 2,722 | 1,156 | 1,547 | 19 | 0 | 19 | 19 | 0 | 1,553 |
| | | 92.6 | 42.5 | 56.8 | 0.7 | 0.0 | 0.7 | 0.7 | 0.0 | 57.1 |
| 泉崎村 | 906 | 889 | 328 | 560 | 1 | 0 | 1 | 10 | 0 | 558 |
| | | 98.1 | 36.9 | 63.0 | 0.1 | 0.0 | 0.1 | 1.1 | 0.0 | 62.8 |
| 三春町 | 2,247 | 898 | 323 | 562 | 13 | 0 | 13 | 3 | 0 | 569 |
| | | 40.0 | 36.0 | 62.6 | 1.4 | 0.0 | 1.4 | 0.3 | 0.0 | 63.4 |
| 小計 | 145,445 | 119,616 | 49,846 | 68,763 | 1,007 | 0 | 1,003 | 782 | 2 | 69,096 |
| | | 82.2 | 41.7 | 57.5 | 0.8 | 0.0 | 0.8 | 0.7 | 0.0 | 57.8 |

平成27年度実施対象市町村

| | | | | | | | | | | |
|----|---------|---------|--------|--------|-------|-----|-------|-----|-----|--------|
| 小計 | 2,582 | 2,381 | 921 | 1,424 | 36 | 0 | 36 | 25 | 0 | 1,433 |
| | | 92.2 | 38.7 | 59.8 | 1.5 | 0.0 | 1.5 | 1.0 | 0.0 | 60.2 |
| 合計 | 148,027 | 121,997 | 50,767 | 70,187 | 1,043 | 0 | 1,039 | 807 | 2 | 70,529 |
| | | 82.4 | 41.6 | 57.5 | 0.9 | 0.0 | 0.9 | 0.7 | 0.0 | 57.8 |

● 小数点第一位で表示されている割合のものは、四捨五入の関係で合計が 100%にならない場合がある。

資料 4

1 検査結果確定者の年齢及び性別

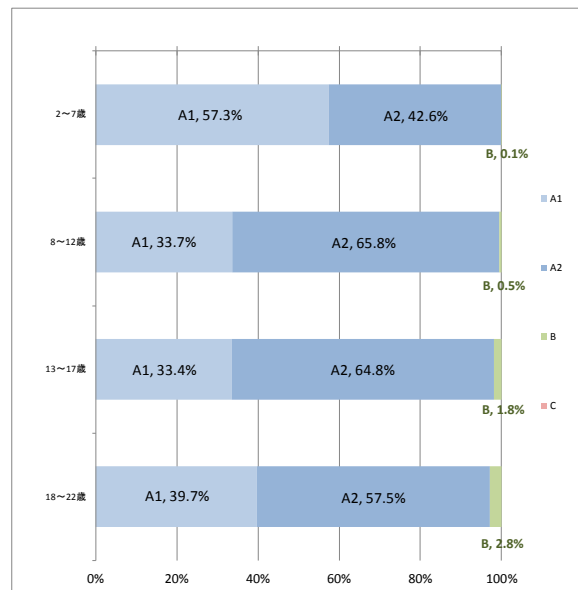
(単位 人)
平成27年3月31日現在

| 判定・性別 年齢区分 | A | | | | | | B | | | C | | | 合計 | | |
|---------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-----|-----|-------|----|----|---|--------|--------|---------|
| | A1 | | | A2 | | | 男性 | 女性 | 計 | 男性 | 女性 | 計 | 男性 | 女性 | 計 |
| | 男性 | 女性 | 計 | 男性 | 女性 | 計 | | | | | | | | | |
| 2～7歳 | 8,418 | 7,510 | 15,928 | 5,390 | 5,580 | 10,970 | 7 | 7 | 14 | 0 | 0 | 0 | 13,815 | 13,097 | 26,912 |
| 8～12歳 | 6,717 | 5,797 | 12,514 | 11,359 | 11,334 | 22,693 | 45 | 87 | 132 | 0 | 0 | 0 | 18,121 | 17,218 | 35,339 |
| 13～17歳 | 9,295 | 7,733 | 17,028 | 14,429 | 14,979 | 29,408 | 189 | 416 | 605 | 0 | 0 | 0 | 23,913 | 23,128 | 47,041 |
| 18歳～22歳 | 2,565 | 2,732 | 5,297 | 3,156 | 3,960 | 7,116 | 98 | 194 | 292 | 0 | 0 | 0 | 5,819 | 6,886 | 12,705 |
| 合計 | 26,995 | 23,772 | 50,767 | 34,334 | 35,853 | 70,187 | 339 | 704 | 1,043 | 0 | 0 | 0 | 61,668 | 60,329 | 121,997 |

年齢階層別判定区分の分布【男性】



年齢階層別判定区分の分布【女性】

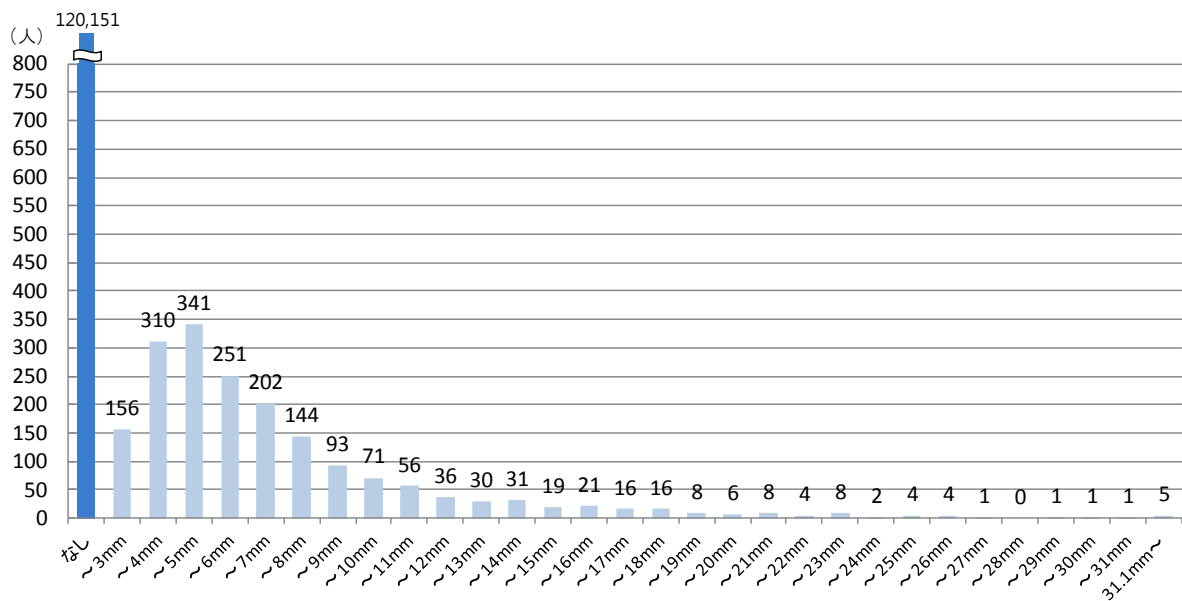
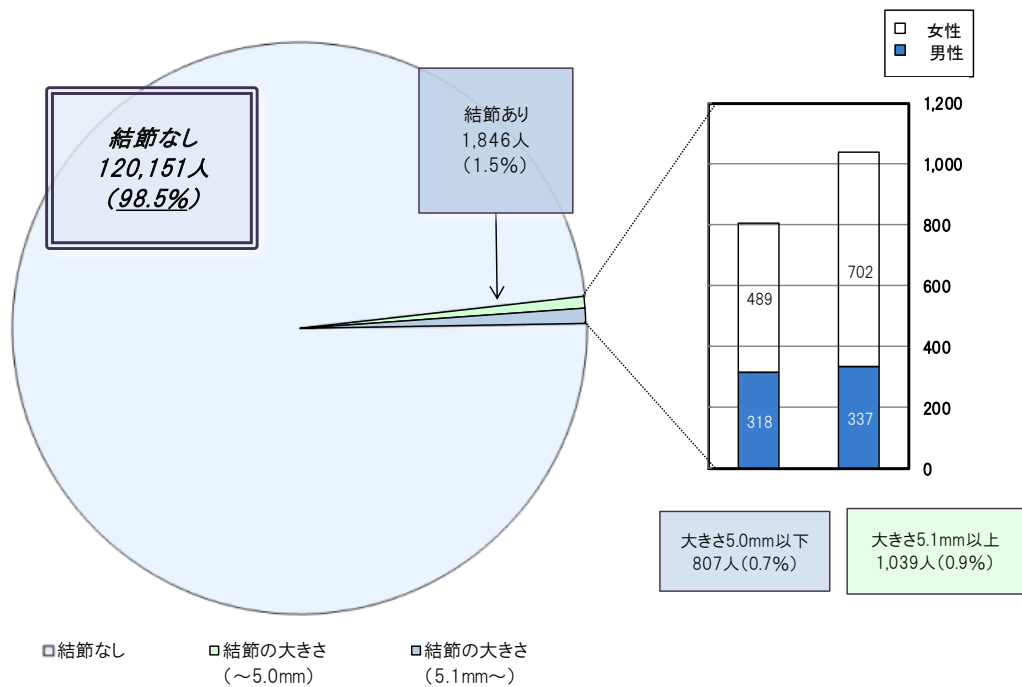


- 小数点第一位で表示されている割合のものは、四捨五入の関係で100%にならない場合がある。
- 年齢区分は本格検査の検査受診時点の年齢。

2 結節の有無及び大きさ

(単位 人)
平成27年3月31日現在

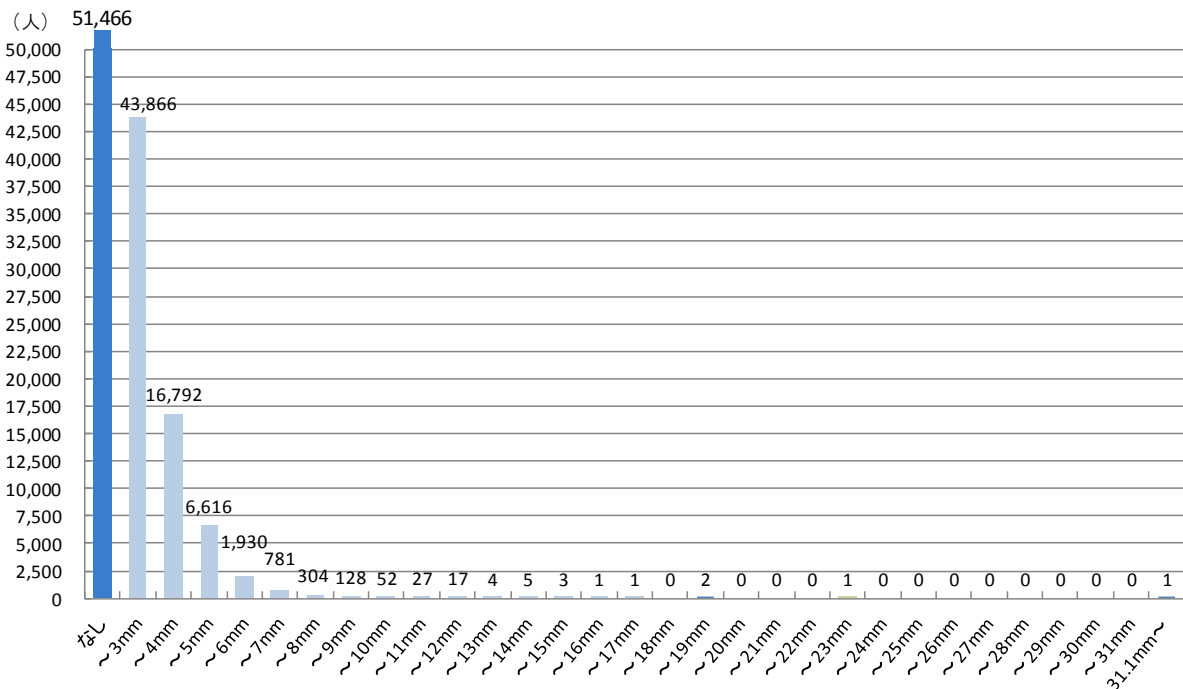
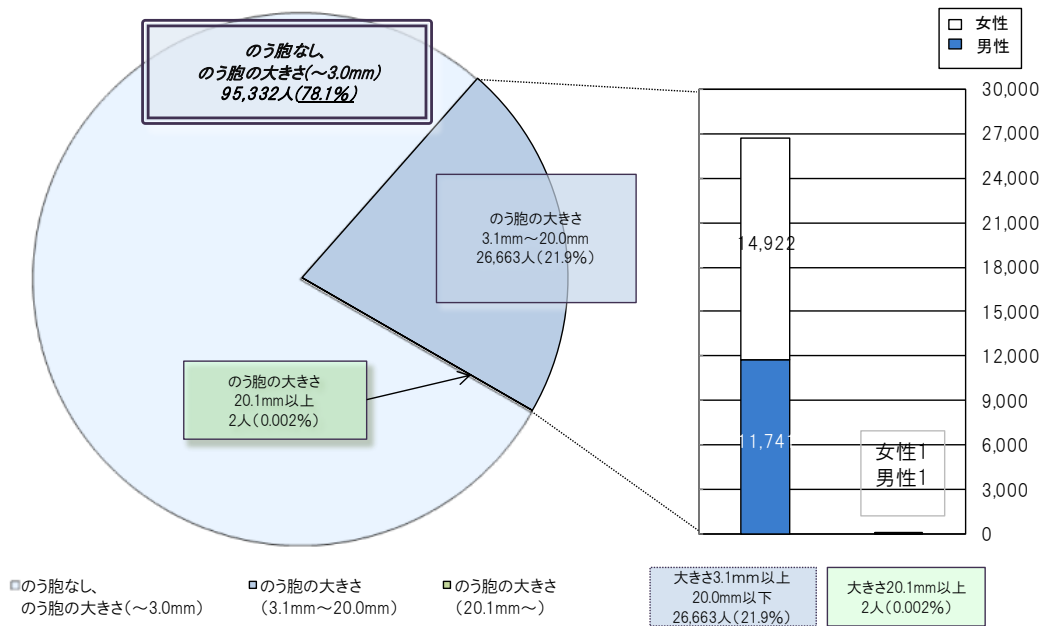
| 結節の有無・大きさ | 全体 | 性別 | | 判定区分 | 割合 |
|-------------|---------|--------|--------|------|-------|
| | | 男性 | 女性 | | |
| なし | 120,151 | 61,013 | 59,138 | A1 | 98.5% |
| ～3.0mm | 156 | 71 | 85 | A2 | 0.7% |
| 3.1～5.0mm | 651 | 247 | 404 | | |
| 5.1～10.0mm | 761 | 245 | 516 | B | 0.9% |
| 10.1～15.0mm | 172 | 61 | 111 | | |
| 15.1～20.0mm | 67 | 21 | 46 | | |
| 20.1～25.0mm | 26 | 7 | 19 | | |
| 25.1mm～ | 13 | 3 | 10 | | |
| 計 | 121,997 | 61,668 | 60,329 | | |



3 のう胞の有無及び大きさ

(単位 人)
平成27年3月31日現在

| のう胞の有無・大きさ | 全体 | | 判定区分 | 割合 |
|-------------|---------|--------|------|--------|
| | 男性 | 女性 | | |
| なし | 51,466 | 27,254 | A1 | 78.1% |
| ～3.0mm | 43,866 | 22,672 | A2 | |
| 3.1～5.0mm | 23,408 | 10,641 | | |
| 5.1～10.0mm | 3,195 | 1,084 | | |
| 10.1～15.0mm | 56 | 14 | B | 0.002% |
| 15.1～20.0mm | 4 | 2 | | |
| 20.1～25.0mm | 1 | 0 | B | |
| 25.1mm～ | 1 | 1 | | |
| 計 | 121,997 | 61,668 | | |



資料 5

市町村別二次検査実施状況

平成27年3月31日現在

| 市町村名 | 一次検査実施者(人) ア | 二次検査対象者(人) イ 率 イ/ア(%) | 計 ウ 受診率 ウ/イ(%) | 二次検査実施者(人) | | | | 計 ク※1 率 ク/ウ(%) | 結果確定数(人) | | | | | | | | |
|---------------|-----------------|--------------------------------|-------------------------|----------------------------------|-----------------------------------|------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------|------------------|--|--|--|--|--|
| | | | | ウのうち 2~7歳 エ 率 エ/ウ(%) | ウのうち 8~12歳 オ 率 オ/ウ(%) | ウのうち 13~17歳 カ 率 カ/ウ(%) | ウのうち 18歳~22歳 キ 率 キ/ウ(%) | | 次回検診 | | 通常診療等 | | | | | | |
| | | | | | | | | | A1 ケ※2 率 ケ/ク(%) | A2 コ※2 率 コ/ク(%) | サ※3 率 サ/ク(%) | シ 率 シ/サ(%) | | | | | |
| 平成26年度実施対象市町村 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 川俣町 | 1,686 | 20 | 17 | 0 | 3 | 11 | 3 | 17 | 3 | 6 | 8 | 1 | | | | | |
| | | 1.2 | 85.0 | 0.0 | 17.6 | 64.7 | 17.6 | 100.0 | 17.6 | 35.3 | 47.1 | 12.5 | | | | | |
| 浪江町 | 2,058 | 22 | 17 | 0 | 2 | 7 | 8 | 15 | 0 | 2 | 13 | 2 | | | | | |
| | | 1.1 | 77.3 | 0.0 | 11.8 | 41.2 | 47.1 | 88.2 | 0.0 | 13.3 | 86.7 | 15.4 | | | | | |
| 飯館村 | 715 | 12 | 10 | 0 | 2 | 6 | 2 | 12 | 10 | 2 | 3 | 5 | | | | | |
| | | 1.7 | 83.3 | 0.0 | 20.0 | 60.0 | 20.0 | 100.0 | 20.0 | 30.0 | 50.0 | 20.0 | | | | | |
| 南相馬市 | 7,972 | 59 | 50 | 2 | 9 | 25 | 14 | 49 | 4 | 13 | 32 | 7 | | | | | |
| | | 0.7 | 84.7 | 4.0 | 18.0 | 50.0 | 28.0 | 98.0 | 8.2 | 26.5 | 65.3 | 21.9 | | | | | |
| 伊達市 | 8,833 | 80 | 71 | 1 | 17 | 37 | 16 | 64 | 0 | 26 | 38 | 5 | | | | | |
| | | 0.9 | 88.8 | 1.4 | 23.9 | 52.1 | 22.5 | 90.1 | 0.0 | 40.6 | 59.4 | 13.2 | | | | | |
| 田村市 | 4,680 | 47 | 31 | 1 | 3 | 20 | 7 | 28 | 1 | 8 | 19 | 3 | | | | | |
| | | 1.0 | 66.0 | 3.2 | 9.7 | 64.5 | 22.6 | 90.3 | 3.6 | 28.6 | 67.9 | 15.8 | | | | | |
| 広野町 | 495 | 7 | 7 | 0 | 1 | 3 | 3 | 7 | 0 | 3 | 4 | 0 | | | | | |
| | | 1.4 | 100.0 | 0.0 | 14.3 | 42.9 | 42.9 | 100.0 | 0.0 | 42.9 | 57.1 | 0.0 | | | | | |
| 楢葉町 | 731 | 4 | 3 | 0 | 0 | 0 | 3 | 3 | 0 | 0 | 3 | 0 | | | | | |
| | | 0.5 | 75.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 100.0 | 100.0 | 0.0 | 0.0 | 100.0 | 0.0 | | | | | |
| 富岡町 | 1,434 | 17 | 12 | 0 | 1 | 3 | 8 | 11 | 0 | 3 | 8 | 1 | | | | | |
| | | 1.2 | 70.6 | 0.0 | 8.3 | 25.0 | 66.7 | 91.7 | 0.0 | 27.3 | 72.7 | 12.5 | | | | | |
| 川内村 | 182 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | | | |
| | | 0.5 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | | | | | |
| 大熊町 | 1,329 | 9 | 8 | 0 | 0 | 5 | 3 | 8 | 0 | 1 | 7 | 2 | | | | | |
| | | 0.7 | 88.9 | 0.0 | 0.0 | 62.5 | 37.5 | 100.0 | 0.0 | 12.5 | 87.5 | 28.6 | | | | | |
| 双葉町 | 502 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | | | |
| | | 0.4 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | | | | | |
| 葛尾村 | 130 | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | | | | | |
| | | 0.8 | 100.0 | 0.0 | 100.0 | 0.0 | 0.0 | 100.0 | 0.0 | 100.0 | 0.0 | 0.0 | | | | | |
| 福島市 | 40,840 | 317 | 259 | 5 | 37 | 129 | 88 | 219 | 10 | 42 | 167 | 29 | | | | | |
| | | 0.8 | 81.7 | 1.9 | 14.3 | 49.8 | 34.0 | 84.6 | 4.6 | 19.2 | 76.3 | 17.4 | | | | | |
| 二本松市 | 7,560 | 53 | 41 | 1 | 6 | 20 | 14 | 33 | 1 | 7 | 25 | 2 | | | | | |
| | | 0.7 | 77.4 | 2.4 | 14.6 | 48.8 | 34.1 | 80.5 | 3.0 | 21.2 | 75.8 | 8.0 | | | | | |
| 本宮市 | 4,613 | 29 | 20 | 0 | 1 | 11 | 8 | 9 | 0 | 1 | 8 | 0 | | | | | |
| | | 0.6 | 69.0 | 0.0 | 5.0 | 55.0 | 40.0 | 45.0 | 0.0 | 11.1 | 88.9 | 0.0 | | | | | |
| 大玉村 | 1,225 | 4 | 4 | 0 | 0 | 3 | 1 | 3 | 0 | 2 | 1 | 0 | | | | | |
| | | 0.3 | 100.0 | 0.0 | 0.0 | 75.0 | 25.0 | 75.0 | 0.0 | 66.7 | 33.3 | 0.0 | | | | | |
| 郡山市 | 42,106 | 214 | 13 | 0 | 0 | 6 | 7 | 3 | 0 | 0 | 3 | 0 | | | | | |
| | | 0.5 | 6.1 | 0.0 | 0.0 | 46.2 | 53.8 | 23.1 | 0.0 | 0.0 | 100.0 | 0.0 | | | | | |
| 桑折町 | 1,548 | 14 | 7 | 0 | 1 | 4 | 2 | 4 | 0 | 1 | 3 | 0 | | | | | |
| | | 0.9 | 50.0 | 0.0 | 14.3 | 57.1 | 28.6 | 57.1 | 0.0 | 25.0 | 75.0 | 0.0 | | | | | |
| 国見町 | 1,184 | 8 | 6 | 1 | 1 | 0 | 4 | 2 | 0 | 0 | 2 | 0 | | | | | |
| | | 0.7 | 75.0 | 16.7 | 16.7 | 0.0 | 66.7 | 33.3 | 0.0 | 0.0 | 100.0 | 0.0 | | | | | |
| 天栄村 | 693 | 8 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | | | |
| | | 1.2 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | | | | | |
| 白河市 | 8,837 | 46 | 3 | 0 | 0 | 1 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | | | |
| | | 0.5 | 6.5 | 0.0 | 0.0 | 33.3 | 66.7 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | | | | | |
| 西郷村 | 2,939 | 19 | 3 | 0 | 0 | 1 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | | | |
| | | 0.6 | 15.8 | 0.0 | 0.0 | 33.3 | 66.7 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | | | | | |
| 泉崎村 | 906 | 1 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | | | |
| | | 0.1 | 100.0 | 0.0 | 0.0 | 100.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | | | | | |
| 三春町 | 2,247 | 13 | 4 | 0 | 0 | 4 | 0 | 2 | 0 | 1 | 1 | 0 | | | | | |
| | | 0.6 | 30.8 | 0.0 | 0.0 | 100.0 | 0.0 | 50.0 | 0.0 | 50.0 | 50.0 | 0.0 | | | | | |
| 小計 | 145,445 | 1,007 | 588 | 11 | 85 | 297 | 195 | 488 | 21 | 120 | 347 | 53 | | | | | |
| | | 0.7 | 58.4 | 1.9 | 14.5 | 50.5 | 33.2 | 83.0 | 4.3 | 24.6 | 71.1 | 15.3 | | | | | |
| 平成27年度実施対象市町村 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 小計 | 2,582 | 36 | 5 | 0 | 0 | 5 | 0 | 3 | 0 | 1 | 2 | 1 | | | | | |
| | | 1.4 | 13.9 | 0.0 | 0.0 | 100.0 | 0.0 | 60.0 | 0.0 | 33.3 | 66.7 | 50.0 | | | | | |
| 合計 | 148,027 | 1,043 | 593 | 11 | 85 | 302 | 195 | 491 | 21 | 121 | 349 | 54 | | | | | |
| | | 0.7 | 56.9 | 1.9 | 14.3 | 50.9 | 32.9 | 82.8 | 4.3 | 24.6 | 71.1 | 15.5 | | | | | |

- ※1 クには血液検査、尿検査及び細胞診実施者のうち、検査結果を通知していない対象者は含まない。
- ※2 ケ及びコは平成28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。
- ※3 サは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。
- 小数点第一位で表示されている割合のものは、四捨五入の関係で合計が100%にならない場合がある。
- 年齢区分は本格検査の検査受診時点の年齢。

資料 6

悪性ないし悪性疑い者の手術症例

1 平成 26 年度実施対象市町村

- ・悪性ないし悪性疑い 15 人（手術実施 5 人：乳頭癌 5 人）