県民健康調査「甲状腺検査【本格検査(検査2回目)】」結果概要〈平成29年度追補版〉

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本格検査(検査2回目)を実施し た。

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た。

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か年で一次検査を 実施した。一次検査及び二次検査について、平成30年3月31日で集計した。

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、対象者の利便性も考慮し、福島県内外の医療機関等と連携して検査を実施している。(平成30年3月31日現在の協定締結数)

- (1)一次検査
- (i) 県内検査実施機関 69か所
- (ii) 県外検査実施機関 111 か所
- (2) 二次検査
 - (i) 県内検査実施機関 5か所(福島県立医科大学を含む)
 - (ii) 県外検査実施機関 36か所

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している。

- (i) A 判定: A1、A2 判定の場合は次回(平成28年度以降)の一次検査を行う。
 - (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。

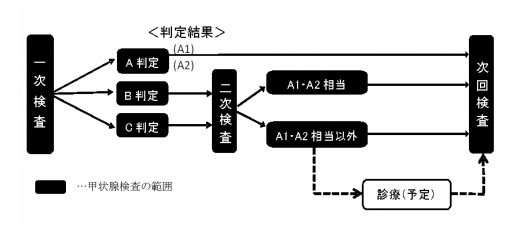
(2) 二次検査

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。

なお、二次検査の結果、診療(予定)となる方がいる。

(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



7. 追補版の定義

一次検査については、平成26年4月2日から平成29年6月30日までに、検査を受診した分、二次検査については、平成29年6月30日までに結果が判明した分について、本格検査(検査2回目)の確定版として集計した。

今回、確定版以降、平成30年3月31日までに受診及び結果が判明した分について、追補版として整理した。

Ⅱ 調査結果概要(平成30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 年度の 25 市町村に加え、平成 27 年度は 34 市町村の計 59 市町村 381, 244 人を対象として、270, 540 人 (71.0%) の検査を実施した。 ※^{1,2}

そのうち、270,529 人(100.0%)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 268,302 人 (99.2%)、B 判定の方が 2,227 人 (0.8%)、C 判定の方は 0 人であった。

表 1. 一次検査進捗状況

平成 30 年 3 月 31 日現在

	対象者数	まる数		受診者数 (人)		結果判定数 (人)								
	(人)		受診率	うち県外		判定率		判定区分別「				内訳(割合(%))		
			(%)	受診		(%)			Α			二次検	查対象者	
	7	1	(1/7)	Z III	ŕ	()/1)	A 1 I	(エ/ウ)	A 2 1	(オ/ウ)	Вл	(カ/ウ)	C ‡	(キ/ウ)
平成26年度 実施対象市町村計	216,866	159,177	(73.4)	11,426	159,171	(100.0)	66,451	(41.7)	91,413	(57.4)	1,307	(8.0)		0.0)
平成27年度 実施対象市町村計	164,378	111,363	(67.7)	4,232	111,358	(100.0)	42,267	(38.0)	68,171	(61.2)	920	(8.0)		0.0)
合計	381,244	270,540	(71.0)	15,658	270,529	(100.0)	108,718	(40.2)	159,584	(59.0)	2,227	(0.8)		0.0)

表 2. 結節・のう胞の人数・割合

平成 30 年 3 月 31 日現在

	結果判定数(人)									
	和未刊定数(人)	â	吉節	のう胞						
	7	5.1mm以上 イ (1/7)	5.0mm以下 ウ (ウ/ア)	20.1mm以上 ェ (エ/7)	20.0mm以下 オ (オ/7)					
平成26年度 実施対象市町村計	159,171	1,303 (0.8)	1,007 (0.6)	2 (0.0)	91,829 (57.7)					
平成27年度 実施対象市町村計	111,358	916 (0.8)	563 (0.5)	4 (0.0)	68,534 (61.5)					
合計	270,529	2,219 (0.8)	1,570 (0.6)	6 (0.0)	160,363 (59.3)					

- ※1市町村別受診状況は、別表1のとおり。
- ※2本県以外の都道府県別受診状況は、別表2のとおり。
- ※3市町村別結果状況は、別表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、小数点第二位で四捨五入している。
- 対象者については、重複の精査を行ったため、既出の報告者数と異なっている。
- 本格検査(検査2回目)未受診の25歳時の節目の検査対象者が受診した場合、本格検査(検査2回目)に計上されるため、受診者数が増加した。

(2) 年齢階級別受診率

平成 26 年度実施対象市町村の平成 26 年 4 月 1 日時点の年齢階級別の受診率は、18 歳以上の年齢階級で 27.9%と、他の年齢階級に比べ低くなっている。

平成27年度実施対象市町村の平成27年4月1日時点の年齢階級別の受診率は、18歳以上の年齢階級で23.5%と、他の年齢階級に比べ低くなっている。

平成 26 年度及び 27 年度実施対象市町村の合計でも、18 歳以上の年齢階級別の受診率は 25.7%で、他の年齢階級に比べ低くなっている。

表 3. 実施対象市町村における年齢階級受診率

平成 30 年 3 月 31 日現在

		計		年齢階級	吸別内訳	
	年齢階級		2~7歳	8~12歳	13~17歳	18~21歳
	対象者数(人) ア	216,866	56,478	53,372	57,781	49,235
平成26年度実施対象市町村計	受診者数(人) イ	159,177	45,329	49,782	50,338	13,728
	受診率(%) イ/ア	73.4	80.3	93.3	87.1	27.9
	年齢階級		3~7歳	8~12歳	13~17歳	18~22歳
	対象者数(人) ア	164,378	33,758	38,754	44,010	47,856
平成27年度実施対象市町村計	受診者数(人) イ	111,363	25,837	36,188	38,106	11,232
	受診率(%) イ/ア	67.7	76.5	93.4	86.6	23.5
	対象者数(人) ア	381,244	90,236	92,126	101,791	97,091
合 計	受診者数(人) イ	270,540	71,166	85,970	88,444	24,960
	受診率(%) イ/ア	71.0	78.9	93.3	86.9	25.7

- 平成26年度実施対象市町村の年齢階級は、平成26年4月1日時点の年齢。
- 平成27年度実施対象市町村の年齢階級は、平成27年4月1日時点の年齢。

(3) 先行検査結果との比較

先行検査で A 判定 (A1 及び A2 判定) と判断された 245,331 人のうち、本格検査で A 判定 (A1 及び A2 判定) は 243,998 人 (99.5%)、B 判定は 1,333 人 (0.5%) であった。

また、先行検査で B 判定と判断された 1,369 人のうち、本格検査で A 判定 (A1 及び A2 判定) は 638 人 (46.6%)、B 判定は 731 人 (53.4%) であった。

表 4. 先行検査結果との比較

平成 30 年 3 月 31 日現在

	. ,,						0 / 1 0 1 11 20
			先行検査結果 計 注 1		本格検査結	果内訳 注2	
			計 注1	,	1		
				A 1	A 2	В	С
			7	1	,	I	, t,
				(1/7)	(ウ/ア)	(I /7)	(1/7)
		A 1	125,927	83,491	42,043	393	0
	A	A I	(100.0)	(66.3)	(33.4)	(0.3)	(0.0)
先	^	A 2	119,404	11,497	106,967	940	0
行		A Z	(100.0)	(9.6)	(89.6)	(8.0)	(0.0)
行 検 査		В	1,369	108	530	731	0
査		D	(100.0)	(7.9)	(38.7)	(53.4)	(0.0)
結		С	0	0	0	0	0
果		U	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(0.0)
		受診なし	23,829	13,622	10,044	163	0
		文形なし	(100.0)	(57.2)	(42.2)	(0.7)	(0.0)
		計	270,529	108,718	159,584	2,227	0
		āl	(100.0)	(40.2)	(59.0)	(8.0)	(0.0)

注1 上段は本格検査結果確定者の先行検査結果(人)

先行検査結果総数(300,473人)の内訳ではない。

注2 上段は先行検査結果に対する本格検査結果内訳(人)、下段は割合(%)

2. 二次検査結果

(1) 二次検査実施状況

平成 26 年 6 月からは二次検査を実施しており、対象者 2,227 人のうち 1,874 人 (84.1%) が受診し、そのうち 1,826 人 (97.4%) が二次検査を終了している。 X^4

その1,826人のうち、428人(表5の次回検査A1相当とA2相当)(23.4%)は詳細な検査の結果、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)として次回検査となり、1,398人(表5の次回検査A1・A2相当以外)(76.6%)は、概ね6か月後または1年後に診療(予定)となる方およびA2の基準値を超えるが次回検査となる方であった。

表 5. 二次検査進捗状況

平成 30 年 3 月 31 日現在

X 0. 二次区	対象者数	受診者数 (人)		結果確	٨)	774	<u> </u>		1 11 20 11				
	(A)	受診率 %)	確定率 (%)		A 1相当		,	A 2相当		A1 -A2		2相当以外 うち細胞診受診者	
	7	1 (1/7)	ņ	()/1)	I	(エ/ウ)	t	(オ/ウ)	ħ	(カ/ウ)	100000000000000000000000000000000000000	(井/カ)	
平成26年度 実施対象市町村計	1,307	1,099 (84.1)	1,075	(97.8)	39	(3.6)	244	(22.7)	792	(73.7)	151	(19.1)	
平成27年度 実施対象市町村計	920	775 (84.2)	751	(96.9)	24	(3.2)	121	(16.1)	606	(80.7)	56	(9.2)	
合計	2,227	1,874 (84.1)	1,826	(97.4)	63	(3.5)	365	(20.0)	1,398	(76.6)	207	(14.8)	

^{※4} 市町村別実施状況は別表5のとおり。

(2) 細胞診等結果

穿刺吸引細胞診を行った方のうち、71人が「悪性ないし悪性疑い」の判定となった。 71人の性別は男性 32人、女性 39人であった。また、二次検査時点での年齢は9歳から 23歳(平均年齢は16.9±3.2歳)、腫瘍の大きさは5.3mmから35.6mm(平均腫瘍径は11.1 ±5.6mm)であった。

なお、71 人の先行検査の結果は、A 判定が 65 人 (A1 が 33 人、A2 が 32 人)、B 判定が 5 人であり、先行検査未受診の方が 1 人であった。

表 6.細胞診結果(平均年齢と平均腫瘍径の()内は範囲を示す)

ア 平成26年度実施対象市町村

・悪性ないし悪性疑い 52人※5

・男性:女性 21人:31人

・平均年齢 17.3±3.2歳 (10-23歳)、震災当時 13.2±3.1歳 (6-18歳)

・平均腫瘍径 9.4±3.1 mm (5.3-17.4 mm)

イ 平成27年度実施対象市町村

・悪性ないし悪性疑い 19人※⁵

· 男性: 女性 11 人: 8 人

・平均年齢 16.1±3.4歳 (9-21歳)、震災当時 11.2±3.1歳 (5-16歳)

・平均腫瘍径15.8±8.0mm (5.7-35.6mm)

ウ 合計

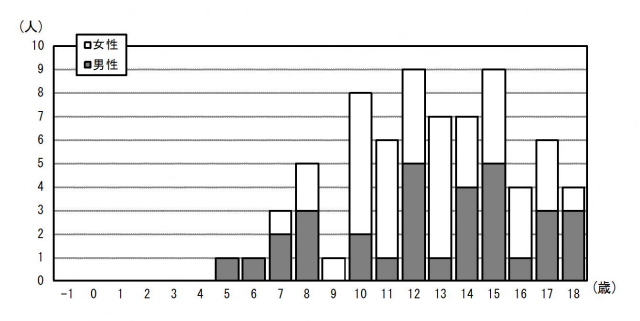
・悪性ないし悪性疑い 71 人※⁵

・男性:女性 32人:39人

- ・平均年齢 16.9±3.2歳(9-23歳)、震災当時12.6±3.2歳(5-18歳)
- ・平均腫瘍径 11.1±5.6mm (5.3-35.6mm)
- ※5手術症例については別表6のとおり。

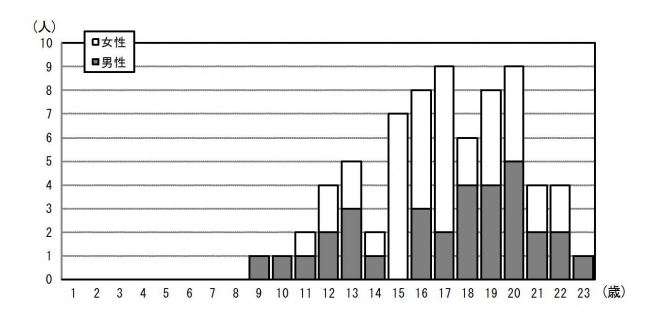
(3) 細胞診等で悪性ないし悪性疑いであった 71 人の年齢、性分布

図 3.平成 23 年 3 月 11 日時点の年齢による分布



-1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

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71人の基本調査結果

71人のうち基本調査問診票を提出した方は 36人 (50.7%) で、結果が通知された方は 36人であった。このうち最大実効線量は 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。

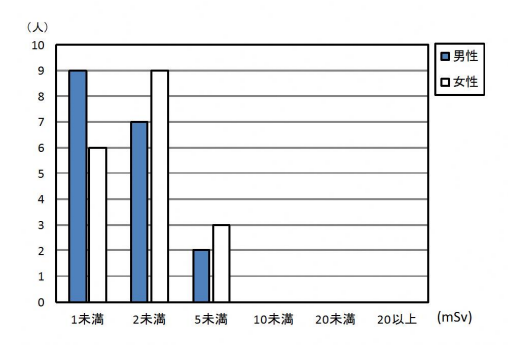
表 7. 基本調査提出者の実効線量推計内訳(人)

平成 30 年 3 月 31 日現在

中共约号					震災時年	F齢 歳)				
実効線量 nf Sv)	0~	5	6~10		11^	11~15		-18	合計	
IŲ SV)	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	4	1	3	5	2	0	9	6
2未満	0	0	0	1	4	4	3	4	7	9
5未満	0	0	1	0	0	2	1	1	2	3
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	5	2	7	11	6	5	18	18

● 推計値は外部被ばく実効線量を推計したもの。

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30年3月31日現在)

表 8. 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 IJ/mL)	Tg注6 (ng/mL)	TgAb注7 (U/mL)	TPOAb注8 (U/mL)
基準値	0.95~1.74 注9	2.13~4.07 注9	0.340~3.880 注9	32.7 以下	28.0 未満	16.0 未満
悪性ないし悪性疑い71人	1.2 + 0.1 (4.2%)	3.5 ± 0.4 (2.8%)	1.7 <u>+</u> 1.0 (12.7%)	43.8 ± 109.1 (21.1%)	- (22.5%)	- (15.5%)
その他1,753人	1.2 ± 0.2 (7.4%)	3.5 ± 0.7 (6.3%)	1.3 <u>+</u> 1.0 (8.2%)	29.6 ± 140.2 (14.0%)	- (9.4%)	– (8.7%)

表 9. 尿中ヨウ素データ

 $(\mu g/day)$

	最小値	25%値	中央値	75%値	最大値
悪性ないし悪性疑い71人	43	126	190	441	2520
その他1,747人	17	116	183	356	36600

- 注3 FT4 (遊離サイロキシン)・・・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 (遊離トリョードサイロニン)・・・・ョードの数が 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。 平成 27 年 3 月 30 日採血分から基準値が 33.7 ng/mL に変更になっている。

- 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30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 0.03%、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 0.02%となっている。

表 10. 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) 7	二次検査対象者 (人) ィ	二次検査対象者 の割合 %) イ/7	二次検査受診者 (人)	悪性ないし悪性 疑い 仏) ウ	悪性ないし悪性 疑いの割合 %) ウ/7
川俣町	1,763	23	1.3	20	0	0.00
浪江町	2,512	28	1.1	23	2	0.08
飯舘村	765	14	1.8	11	0	0.00
南相馬市	8,911	81	0.9	72	4	0.04
伊達市	9,112	86	0.9	79	7	80.0
田村市	5,009	51	1.0	43	2	0.04
広野町	680	9	1.3	9	0	0.00
楢葉町	1,003	5	0.5	5	0	0.00
富岡町	2,001	25	1.2	22	0	0.00
川内村	213	2	0.9	2	0	0.00
大熊町	1,759	16	0.9	15	2	0.11
双葉町	685	2	0.3	1	0	0.00
葛尾村	150	2	1.3	2	0	0.00
福島市	42,702	349	0.8	297	10	0.02
二本松市	7,886	59	0.7	52	1	0.01
本宮市	4,810	31	0.6	26	3	0.06
大玉村	1,265	6	0.5	6	0	0.00
郡山市	48,047	365	0.8	299	18	0.04
桑折町	1,636	14	0.9	10	1	0.06
国見町	1,241	9	0.7	8	0	0.00
天栄村	793	11	1.4	7	0	0.00
白河市	9,670	63	0.7	50	1	0.01
西郷村	3,179	28	0.9	22	1	0.03
泉崎村	998	4	0.4	3	0	0.00
三春町	2,387	24	1.0	15	0	0.00
小計	159,177	1,307	0.8	1,099	52	0.03

平成27年度実施対象市町村

<u> 平成27年度</u>	_平成27年度実施対象市町村										
	一次検査受診者	二次検査対象者	二次検査対象者		悪性ないし悪性	悪性ないし悪性					
	(<u>(</u>)	(/)	の割合(%)	(人)	疑い人)	疑いの割合《)					
いわき市	45,273	378	0.8	328	<u> </u>	<u>ウ/ア</u> 0.02					
須賀川市	11,451	105	0.9	91	1	0.02					
相馬市	4,751	32	0.3	27	1	0.01					
鏡石町	1,978	16	0.8	15	1	0.02					
新地町	1,978	13	1.3	11	0	0.00					
中島村	754	5	0.7	5	1	0.00					
<u> </u>	2,412	16	0.7	15	0	0.00					
石川町	2,026	14	0.7	12	0	0.00					
矢祭町	739	6	0.8	4	0	0.00					
浅川町	1,031	9	0.9	9	0	0.00					
平田村	855	7	0.8	7	0	0.00					
棚倉町	2,161	17	0.8	12	1	0.05					
塙町	1,166	11	0.9	11	0	0.00					
鮫川村	495	6	1.2	5	0	0.00					
小野町	1,263	12	1.0	10	0	0.00					
玉川村	964	9	0.9	5	0	0.00					
古殿町	794	5	0.6	5	0	0.00					
檜枝岐村	66	0	0.0	0	0	0.00					
南会津町	1,762	16	0.9	12	0	0.00					
金山町	121	0	0.0	0	0	0.00					
昭和村	93	0	0.0	0	0	0.00					
三島町	121	1	0.8	1	0	0.00					
下郷町	614	4	0.7	2	0	0.00					
喜多方市	5,730	44	0.8	39	3	0.05					
西会津町	654	5	0.8	4	0	0.00					
只見町	458	7	1.5	4	1	0.22					
猪苗代町	1,731	12	0.7	10	0	0.00					
磐梯町	401	4	1.0	4	0	0.00					
北塩原村	377	2	0.5	2	0	0.00					
会津美里町	2,538	21	0.8	19	0	0.00					
会津坂下町	2,064	18	0.9	15	0	0.00					
柳津町	386	0	0.0	0	0	0.00					
会津若松市	14,580	121	0.8	87	1	0.01					
湯川村	516	4	0.8	4	0	0.00					
小計	111,363	920	0.8	775	19	0.02					
合計	270.540	2 227	0.8	1.874	71	0.03					

 合計
 270,540
 2,227
 0.8
 1,874
 71
 0.03

[●] 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。

		避難区域等 13市町村 注12	中通り注13	浜通り注14	会津地方 注15	合計
対象者数		49,454	207,158	72,867	51,765	381,244
一次検査受診者数 ア注10		34,563	152,703	51,062	32,212	270,540
震災時平均年齢(標準偏差) 全体		8.1 (4.9)	7.7 (4.9)	7.9 (4.8)	7.4 (4.4)	-
震災時平均年齢(標準偏差) 女性		8.2 (4.9)	7.9 (4.9)	8.0 (4.8)	7.6 (4.5)	-
震災時平均年齢(標準偏差) 男性		7.9 (4.8)	7.6 (4.8)	7.7 (4.7)	7.3 (4.4)	-
検査時平均年齢(標準偏差) 全体		11.5 (5.0)	11.6 (4.9)	12.4 (4.8)	12.2 (4.5)	-
検査時平均年齢(標準偏差) 女性		11.6 (5.1)	11.7 (5.0)	12.5 (4.9)	12.3 (4.6)	-
検査時平均年齢(標準偏差) 男性		11.3 (4.9)	11.5 (4.9)	12.2 (4.8)	12.0 (4.4)	-
女性(割合)	%	50.1	49.3	49.9	49.7	49.6
B·C判定数 イ		344	1,201	423	259	2,227
B·C判定率(B·C判定数/一次検査受診者数) イ/ア	%	1.00	0.79	0.83	0.80	0.82
二次検査結果確定数 ウ		296	977	358	195	1,826
二次検査受診率(二次検査結果確定数/B·C判定数)ウ/イ	%	86.0	81.3	84.6	75.3	82.0
細胞診実施数 工注11		38	128	32	10	208
細胞診実施率(細胞診実施数/二次検査結果確定数)エ/ウ	%	12.8	13.1	8.9	5.1	11.4
細胞診実施率(細胞診実施数/一次検査受診者数)エ/ア	%	0.11	0.08	0.06	0.03	0.08
悪性ないし悪性疑い者数 オ		17	39	10	5	71
悪性ないし悪性疑い者数/細胞診実施数 オ/エ	%	44.7	30.5	31.3	50.0	34.1
悪性ないし悪性疑い者率:10万対人 オ/ア		49.2	25.5	19.6	15.5	26.2
	(%)	(0.049)	(0.026)	(0.020)	(0.016)	(0.026)

注10 重複を除く。/注11 ウのうち、穿刺吸引細胞診を実施した人数(次回検査(AI、A2)と診断された方を含む)。/注12 田村市、南相馬市、伊達市、川俣町、広野町、楢葉町、富岡町、川内村、大熊町、双葉町、浪江町、葛尾村、飯舘村 /注13 福島市、郡山市、白河市、須賀川市、二本松市、本宮市、桑折町、国見町、大玉村、鏡石町、天栄村、西郷村、泉崎村、中島村、矢吹町、棚倉町、矢祭町、塙町、鮫川村、石川町、玉川村、平田村、浅川町、古殿町、三春町、小野町

注14 いわき市、相馬市、新地町 /注15 会津若松市、喜多方市、下郷町、檜枝岐村、只見町、南会津町、北塩原村、西会津町、磐梯町、猪苗代町、会津坂下町、湯川村、柳津町、三島町、金山町、昭和村、会津美里町

<表 11 の地域別比較による結果と考察について>

- ・一次検査受診者の震災時平均年齢は、「避難区域等13市町村」、「浜通り」、「中通り」、「会津地方」の順に高かった。
- ・一次検査受診者の検査受診時平均年齢は、「浜通り」、「会津地方」、「中通り」、「避難区域等13市町村」、の順に高かった。
- ・一次検査受診者の性別の女性の割合は、「避難区域等13市町村」、「浜通り」、「会津地方」、「中通り」の順に高かった。

年齢、性別、先行検査から本格検査(検査2回目)までの間隔、年齢階級別一次検査受診率、二次検査受診率などを考慮せず、一次検査受診者270,540人を地域別に分析した結果の比較においては、

- ・B及びC判定率は、「避難区域等 13 市町村」、「浜通り」、「会津地方」、「中通り」の順に高かった。
- ・悪性ないし悪性疑い者率は、「避難区域等 13 市町村」、「中通り」、「浜通り」、「会津地方」 の順に高かった。

3. こころのケア・サポート

- (1) 一次検査におけるサポートについて ※本格検査(検査3回目)資料に集約して記載。
- (2) 二次検査におけるサポートについて ※本格検査(検査3回目)資料に集約して記載。

別表 1 市町村別一次検査実施状況

平成 30 年 3 月 31 日現在

	対象者数	受診者数 (人)		受診率 %)			受診者数 人) 引訳 %) ※2	-1-	イのうち県外居住者	イの うち県 外居住者 の割合
	7	1	うち 県外受診 ※1	1/7	2~7歳	8~12歳	13~17歳	18歳以上	数 (人)	%) 5/1
平成26年度実施対	 象市町村	*2	78.1						689 10	80.0 10
111 /B m-	0.400	4 700		74.7	428	574	596	165	7.5	4.0
川俣町	2,460	1,763	57	71.7	24.3	32.6	33.8	9.4	75	4.3
浪江町	3,772	2,512	726	66.6	655	723	761	373	796	31.7
/及/工叫	0,772	2,012	720	00.0	26.1	28.8	30.3	14.8	730	01.7
飯舘村	1,123	765	38	68.1	186	275	239	65	52	6.8
					24.3	35.9 2,924	31.2 2,668	1,005		
南相馬市	12,982	8,911	1,834	68.6	26.0	32.8	29.9	11.3	1,926	21.6
					2,263	2,748	2,972	1,129		
伊達市	11,741	9,112	349	77.6	24.8	30.2	32.6	12.4	424	4.7
m++±	7 220	5,009	151	68.4	1,160	1,638	1,693	518	181	3.6
田村市	7,320	5,009	151	00.4	23.2	32.7	33.8	10.3	181	3.0
広野町	1,108	680	111	61.4	167	194	220	99	103	15.1
IZ ± J m J	1,100	000	, , , ,	01.4	24.6	28.5	32.4	14.6	100	10.1
楢葉町	1.490	1.003	140	67.3	238	296	327	142	145	14.5
旧木门	1,100	1,000		07.0	23.7	29.5	32.6	14.2	- 10	1 110
富岡町	3,100	2,001	461	64.5	473	548	665	315	501	25.0
(Constitution)	V. 6 (4) 5 (4) 40 (4) (5)	- Carlos - Carlos	10.000	N. 150	23.6	27.4	33.2	15.7	-	0.000000000
川内村	360	213	23	59.2	49 23.0	75 35.2	69 32.4	20 9.4	24	11.3
					536	541	481	201		
大熊町	2,499	1,759	397	70.4	30.5	30.8	27.3	11.4	448	25.5
	3				182	229	190	84		
双葉町	1,258	685	260	54.5	26.6	33.4	27.7	12.3	261	38.1
					34	56	47	13		
葛尾村	241	150	15	62.2	22.7	37.3	31.3	8.7	13	8.7
	55.700	10.700	0.407	700	11,033	12,768	13,355	5,546	0.054	7.0
福島市	55,733	42,702	2,467	76.6	25.8	29.9	31.3	13.0	3,251	7.6
-++/-+	10 506	7.886	322	74.4	1,925	2,499	2,665	797	367	4.7
二本松市	10,596	7,000	322	74.4	24.4	31.7	33.8	10.1	307	4.7
本宮市	6,345	4,810	172	75.8	1,229	1,510	1,550	521	200	4.2
か白巾	0,040	4,010	172	70.0	25.6	31.4	32.2	10.8	200	7.2
大玉村	1.684	1,265	31	75.1	355	398	387	125	42	3.3
人工门	1,004	1,200	01	70.1	28.1	31.5	30.6	9.9	72	0.0
郡山市	66.759	48,047	3,181	72.0	11,416	15,487	15,464	5,680	4,163	8.7
HI 11-	00,,00	10,011	0,101	72.0	23.8	32.2	32.2	11.8	1,1.00	•
桑折町	2,137	1,636	67	76.6	381	503	551	201	66	4.0
		100400000000000000000000000000000000000		NO 20 (20 C) (20 C)	23.3	30.7	33.7	12.3	7337.5	
国見町	1,624	1,241	46	76.4	238	382	443	178	49	3.9
					19.2	30.8	35.7	14.3		
天栄村	1,101	793	27	72.0	214	264	251	64	31	3.9
-zu-ma-90 - 3000					27.0	33.3	31.7	8.1		
白河市	12,740	9,670	338	75.9	2,547	2,942	3,124	1,057	488	5.0
					26.3 890	1,006	32.3 944	10.9 339		
西郷村	4,173	3,179	122	76.2	28.0	31.6	29.7	10.7	164	5.2
					265	31.0	304	114		
泉崎村	1,337	998	24	74.6	26.6	31.6	30.5	11.4	35	3.5
					534	682	808	363		
三春町	3,183	2,387	67	75.0	22.4	28.6	33.9	15.2	75	3.1
d, =1	010.000	150 177	11.400	70.4	39,712	49,577	50,774	19,114	10.000	0.7
小計	216,866	159,177	11,426	73.4	24.9	31.1	31.9	12.0	13,880	8.7

^{※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県外へ出向いて 実施した検査を受診した人数(平成30年2月28日現在)。

- ※2 上段には受診者数を、下段には受診者数イの階級別割合を記載。
- ※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、小数点第二位で四捨五入している。
- 年齢階級は本格検査の検査受診時点の年齢。

	対象者数	受診者数		受診率	年齡階級別受診者数 人)				イのうち県	イのうち県 外居住者
	(A)	(A)	うち 県外受診	%)			外訳 (%) ※2		外居住者 数 仏)	の割合 %)
	7	1	※ 1	1/7	2~7歳	8~12歳	13~17歳	18歳以上	ウ※3	ウ/イ
平成27年度実施対象	Coll Physics 1				8,299	14,274	15.529	7,171	1015001	100
いわき市	64,306	45,273	2,255	70.4	18.3	31.5	34.3	15.8	2,861	6.3
須賀川市	15,877	11,451	309	72.1	2,651	3,675 32.1	3,738	1,387 12.1	415	3.6
相馬市	7,085	4,751	291	67.1	1,122 23.6	1,541 32.4	1,597 33.6	491 10.3	400	8.4
鏡石町	2,704	1,978	35	73.2	526	625	623	204	66	3.3
新地町	1,476	1,038	45	70.3	26.6 205	31.6 347	31.5 373	10.3	60	5.8
中島村	1,115	754	8	67.6	19.7 135	33.4 251	35.9 290	10.9 78	18	2.4
	2.000.000	3135/3600.048	5500	111	17.9 629	33.3 757	38.5 800	10.3		
矢吹町	3,421	2,412	68	70.5	26.1 482	31.4 591	33.2 717	9.4	73	3.0
石川町	2,949	2,026	43	68.7	23.8	29.2	35.4	11.6	71	3.5
矢祭町	1,055	739	26	70.0	194 26.3	225 30.4	232 31.4	11.9	19	2.6
浅川町	1,388	1,031	43	74.3	209	317 30.7	362 35.1	143	51	4.9
平田村	1,271	855	17	67.3	202	274	297	82	22	2.6
棚倉町	3,087	2,161	63	70.0	23.6 519	32.0 681	34.7 723	9.6 238	86	4.0
	8	(Day - 1-12)	, , , , , ,		24.0	31.5 362	33.5 409	11.0		
塙町	1,715	1,166	30	68.0	21.1 128	31.0 157	35.1 153	12.8 57	45	3.9
鮫川村	723	495	19	68.5	25.9	31.7	30.9	11.5	22	4.4
小野町	1,986	1,263	30	63.6	238 18.8	420 33.3	34.8	165 13.1	35	2.8
玉川村	1,371	964	15	70.3	208 21.6	339 35.2	319 33.1	98	19	2.0
古殿町	1,084	794	32	73.2	194	224	255 32.1	121	31	3.9
檜枝岐村	110	66	4	60.0	8	20	35 53.0	3 4.5	3	4.5
南会津町	2,913	1,762	48	60.5	365 20.7	578 32.8	640	179	51	2.9
金山町	203	121	5	59.6	16 13.2	43 35.5	49	13	7	5.8
昭和村	134	93	3	69.4	24	28	32 34.4	9 9.7	9	9.7
三島町	197	121	0	61.4	15	45	50	11	3	2.5
下郷町	1,011	614	15	60.7	12.4 101	37.2 204	41.3 240	9.1 69	18	2.9
			Section Section 1		16.4 1,016	33.2 1,939	39.1 2,176	11.2 599		
喜多方市	9,236	5,730	131	62.0	17.7	33.8 175	38.0 271	10.5 72	184	3.2
西会津町	1,055	654	10	62.0	136 20.8	26.8	41.4	11.0	20	3.1
只見町	735	458	6	62.3	98 21.4	157 34.3	158 34.5	9.8	13	2.8
猪苗代町	2,757	1,731	51	62.8	349 20.2	570 32.9	602 34.8	210 12.1	71	4.1
磐梯町	628	401	10	63.9	77 19.2	151 37.7	128 31.9	45	12	3.0
北塩原村	581	377	11	64.9	99	126	119	33	16	4.2
会津美里町	3,790	2,538	57	67.0	26.3 522	33.4 801	31.6 903	8.8 312	83	3.3
会津坂下町	3,183	2,064	40	64.8	20.6 388	31.6 669	35.6 760	12.3 247	55	2.7
95.25/y20c	And the second s	Control of the Contro		0000000	18.8 81	32.4 132	36.8 136	12.0 37		0000000
柳津町	612	386	4	63.1	21.0 2,533	34.2 4,951	35.2 5,430	9.6	5	1.3
会津若松市	23,924	14,580	492	60.9	17.4 109	34.0 156	37.2 183	11.4	700	4.8
湯川村	696	516	16	74.1	21.1	30.2 35,805	35.5 38,769	13.2	20	3.9
小計	164,378	111,363	4,232	67.7	19.9	35,805	38,769	13.2	5,564	5.0
合計	381,244	270,540	15,658	71.0	61,836 22.9	85,382 31.6	89,543 33.1	33,779 12.5	19,444	7.2

別表 2 都道府県別県外検査実施状況

平成 30 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)
北海道	6	416
青森県	1	179
岩手県	3	362
宮城県	2	2,937
秋田県	1	281
山形県	3	808
茨城県	4	898
栃木県	7	908
群馬県	2	266
埼玉県	3	786
千葉県	4	838
東京都	13	2,673
神奈川県	5	1,375
新潟県	2	907
富山県	2	25
石川県	1	61

都道府県名	県外検査 実施機関数	受診者数 (人)
福井県	1	20
山梨県	2	147
長野県	2	157
岐阜県	1	37
静岡県	2	136
愛知県	4	245
三重県	1	37
滋賀県	1	27
京都府	3	124
大阪府	7	272
兵庫県	2	142
奈良県	2	31
和歌山県	1	8
鳥取県	1	10
島根県	1	6
岡山県	3	65

平成 30 年 2 月 28 日現任										
都道府県名	県外検査 実施機関数	受診者数 (人)								
広島県	1	42								
山口県	1	20								
徳島県	1	11								
香川県	1	22								
愛媛県	1	17								
高知県	1	14								
福岡県	3	90								
佐賀県	1	15								
長崎県	2	36								
熊本県	1	29								
大分県	1	35								
宮崎県	1	36								
鹿児島県	1	26								
沖縄県	1	81								

110 15,658

合計

- 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県外へ出向いて実施 した検査を受診した人数。
- 福島県立医科大学から県外へ出向いて検査を行ったのは、新潟県(1回)・神奈川県(2回)、山形県 (1回)、埼玉県(1回)、千葉県(1回)。

別表 3 市町村別一次検査結果

平成 30 年 3 月 31 日現在 結果確定数 判定区分別人数 人) 結節 人) の池(人) A) 受診者 判定区分別割合 %) (人) 結節の割合 %) のう胞の割合 %) 進捗状況 C 5.1 m m 5.0m m 20.1mm 20.0mm A 1 1/7 %) A2 以下 平成26年度実施対象市町村 779 961 23 972 0 22 13 1,763 川俣町 1,763 100.0 44.2 54.5 1.3 0.0 1.2 0.7 0.1 55.1 2,512 1,027 1,457 28 0 1,467 28 18 0 浪江町 2,512 0.0 0.0 100.0 40.9 58.0 1.1 1.1 0.7 58.4 360 0 396 765 391 14 14 3 0 飯舘村 765 100.0 47.1 51.1 1.8 0.0 1.8 0.4 0.0 51.8 8,910 3,816 5,013 81 0 81 62 0 5,038 8,911 南相馬市 100.0 42.8 56.3 09 0.0 09 0.7 0.0 56.5 9,112 3,959 5,067 86 0 86 69 0 5,092 伊達市 9,112 100.0 43.4 55.6 0.9 0.0 0.9 0.8 0.0 55.9 0 30 2.924 5 009 2.053 2 9 0 5 51 51 0 田村市 5.009 100.0 0.0 0.0 41.0 58.0 1.0 1.0 0.6 58.4 680 286 385 9 0 9 6 0 385 680 広野町 100.0 421 566 1.3 0.0 1.3 0.9 0.0 566 418 579 5 0 5 8 579 1,002 0 楢葉町 1,003 0.0 99.9 41.7 57.8 0.5 0.5 8.0 0.0 57.8 2.001 820 1,156 0 19 0 1,165 25 25 富岡町 2,001 100.0 41.0 57.8 1.2 0.0 1.2 0.9 0.0 58.2 213 69 142 2 0 2 1 0 143 川内村 213 32.4 66.7 0.9 0.0 0.9 0.5 0.0 100.0 67.1 985 1,758 760 982 16 0 16 12 0 大熊町 1,759 99.9 43.2 55.9 0.9 0.0 0.9 0.7 0.0 56.0 685 283 400 2 0 2 7 0 399 双葉町 685 100.0 41.3 0.3 0.0 0.3 1.0 0.0 58.4 58.2 150 74 74 2 0 2 1 0 74 葛尾村 150 100.0 49.3 49.3 1.3 0.0 1.3 0.7 0.0 49.3 42,702 24,412 18,067 24,286 349 0 347 265 0 福島市 42,702 0.0 100.0 42.3 56.9 8.0 0.8 0.6 0.0 57.2 3 436 4,391 0 59 55 0 4 4 0 1 7.886 59 二本松市 7,886 100.0 43.6 55.7 0.7 0.0 0.7 0.7 0.0 55.8 4,810 2,091 2,688 31 0 31 20 0 2,698 本宮市 4.810 1000 435 559 0.0 0.6 04 0.0 56.1 0.6 1,264 568 690 6 0 6 8 0 690 大玉村 1,265 99.9 44.9 54.6 0.5 0.0 0.5 0.6 0.0 54.6 48,046 19 249 28,432 365 0 365 280 0 28,548 郡山市 48.047 0.0 0.6 0.0 100.0 40.1 59.2 8.0 0.8 59.4 1,636 704 918 14 0 14 11 0 921 1,636 桑折町 0.0 0.9 0.7 100.0 43.0 56.1 0.9 0.0 56.3 1,241 492 740 9 0 8 10 1 741 国見町 1,241 0.0 100.0 39.6 59.6 0.7 0.6 8.0 0.1 59.7 793 328 454 0 0 462 11 11 11 天栄村 793 0.0 0.0 100.0 41.4 57.3 1.4 1.4 1.4 58.3 9,669 4,164 5,442 63 0 63 50 0 5,461 白河市 9,670 0.7 0.0 0.7 100.0 431 56.3 0.5 0.0 56.5 3,179 1,356 1,795 28 0 28 25 0 1,803 西鄉村 3.179 100.0 42.7 56.5 0.9 0.0 0.9 8.0 0.0 56.7 998 370 624 0 10 0 624 4 4 泉崎村 998 0.0 100.0 37.1 62.5 0.4 0.4 1.0 0.0 62.5 2,387 922 1,441 24 0 24 13 0 1,449 三春町 2,387 100.0 0.5 0.0 386 604 10 0.0 10 607 159,171 1,307 1,303 1,007 2 91,829 66,451 91,413 0 小計 159,177 100.0 41.7 57.4 8.0 0.0 8.0 0.6 0.0 57.7

[●] 小数点第一位で表示されている割合のものは、小数点第二位で四捨五入している。

		結果確定数		判定区分別	人数 人)		結節		年3月3	
	受診者 (人)	人) イ	A	判定区分別	割合 %)			引合 %)	の 7 他 人)	
	7	進捗状況 4/7 %)	A 1	A 2	В	С	5.1mm 以上	列音 (40) 5.0mm 以下	20.1mm 以上	到百 (6) 20.0mm 以下
平成27年度実施対象	市町村									
いわき市	45,273	45,268 100.0	16,913 37.4	27,977 61.8	378 0.8	0.0	374 0.8	233 0.5	0.0	28,104
須賀川市	11,451	11,451	4,442	6,904	105	0	105	56	0	6,957
		100.0 4.751	38.8 2,009	2,710	0.9	0.0	0.9	0.5	0.0	60.8 2,718
相馬市	4,751	100.0	42.3	57.0	0.7	0.0	0.7	0.5	0.0	57.2
鏡石町	1,978	1,978 100.0	786 39.7	1,176 59.5	16 0.8	0.0	16 0.8	0.5	0.0	1,180
新地町	1,038	1,038	413	612	13	0	13	2	0	619
		100.0 754	39.8 305	59.0 444	1.3	0.0	1.3	0.2	0.0	59.6 444
中島村	754	100.0	40.5	58.9	0.7	0.0	0.7	0.5	0.0	58.9
矢吹町	2,412	2,412 100.0	955 39.6	1,441 59.7	16 0.7	0.0	16 0.7	0.3	0.0	1,449
石川町	2,026	2,026	826	1,186	14	0	14	13	0	1,190
	-	100.0 739	40.8 268	58.5 465	0.7	0.0	0.7	0.6	0.0	58.7 467
矢祭町 ————	739	100.0	36.3	62.9	8.0	0.0	8.0	0.1	0.0	63.2
浅川町	1,031	1,031 100.0	444 43.1	578 56.1	0.9	0.0	0.9	0.4	0.0	581 56.4
平田村	855	855	362	486	7	0	7	3	0	491
1 111		100.0 2,161	42.3 862	56.8 1,282	0.8	0.0	0.8	0.4	0.0	57.4 1,290
棚倉町	2,161	100.0	39.9	59.3	8.0	0.0	8.0	0.5	0.0	59.7
塙町	1,166	1,166 100.0	459 39.4	696 59.7	0.9	0.0	0.9	0.7	0.0	699 59.9
鮫川村	495	495	185	304	6	0	6	4	0	307
		100.0 1,263	37.4 410	61.4 841	1.2	0.0	1.2	0.8	0.0	62.0 844
小野町	1,263	100.0	32.5	66.6	1.0	0.0	1.0	0.4	0.0	66.8
玉川村	964	964 100.0	369 38.3	586 60.8	0.9	0.0	0.9	8.0	0.0	591 61.3
古殿町	794	794	312	477	5	0	5	4	0	479
		100.0	39.3 28	60.1 38	0.6	0.0	0.6	0.5	0.0	60.3
檜枝岐村 ————	66	100.0	42.4	57.6	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	56.1
南会津町	1,762	1,762 100.0	688 39.0	1,058	0.9	0.0	16 0.9	0.3	0.0	1,069
金山町	121	121	39	82	0	0	0	0	0	82
nn fodd	0.0	100.0	32.2	67.8 57	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	67.8 57
昭和村	93	100.0	38.7	61.3	0.0	0.0	0.0	1.1	0.0	61.3
三島町	121	121	27 22.3	93 76.9	0.8	0.0	0.8	0.0	0.0	94 77.7
下郷町	614	614	250	360	4	0	4	3	0	362
= 4 + ±	5,730	100.0 5,730	40.7 2,128	58.6 3,558	0.7	0.0	0.7	0.5	0.0	59.0 3,582
喜多方市 ————————————————————————————————————	5,730	100.0 654	37.1 288	62.1 361	0.8	0.0	0.8	0.4 5	0.0	62.5 361
西会津町	654	100.0	44.0	55.2	0.8	0.0	0.8	0.8	0.0	55.2
只見町	458	458 100.0	176 38.4	275 60.0	7 1.5	0.0	7 1.5	0.4	0.0	278 60.7
 猪苗代町	1,731	1,731	689	1,030	12	0	12	9	0	1,037
		100.0 401	39.8 157	59.5 240	0.7	0.0	0.7	0.5	0.0	59.9 243
磐梯町	401	100.0	39.2	59.9	1.0	0.0	1.0	0.2	0.0	60.6
北塩原村	377	377 100.0	143 37.9	232 61.5	0.5	0.0	0.5	0.5	0.0	232 61.5
会津美里町	2,538	2,538	1,009	1,508	21	0	21	10	0	1,516
	2004	100.0 2,064	39.8 706	59.4 1,340	0.8 18	0.0	0.8	0.4 18	0.0	59.7 1,347
会津坂下町	2,064	100.0 386	34.2	64.9	0.9	0.0	0.9	0.9	0.0	65.3
柳津町	386	100.0	154 39.9	232 60.1	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	232 60.1
会津若松市	14,580	14,580 100.0	5,248 36.0	9,211 63.2	121 0.8	0.0	121 0.8	80 0.5	0.0	9,261 63.5
 湯川村	516	516	181	331	4	0	4	3	0	334
		100.0	35.1 42,267	64.1 68,171	0.8 920	0.0	0.8 916	0.6 563	0.0	64.7 68,534
小計	111,363	100.0	38.0	61.2	0.8	0.0	0.8	0.5	0.0	61.5
合計	270,540	270,529	108,718	159,584	2,227	0	2,219	1,570	6	160,363
н	270,040	100.0	40.2	59.0	8.0	0.0	8.0	0.6	0.0	59.3

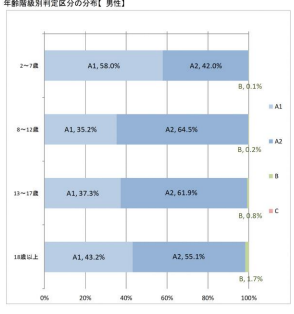
別表 4

1 検査結果確定者の年齢及び性別

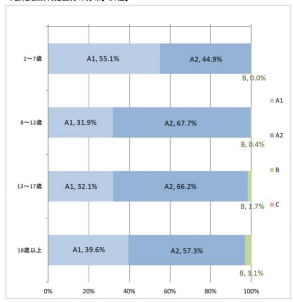
(単位 人) 平成 30 年 3 月 31 日現在

durate tot put												十八人	,3U '	ЭДЗІ	口現住
判定 性別			,	4				В			С		合計		
		A 1			A2										
年齢階級	男性	女性	計	男性	女性	ā†	男性	女性	ā†	男性	女性	計	男性	女性	計
2~7歳	18,413	16,562	34,975	13,332	13,496	26,828	19	14	33	0	0	0	31,764	30,072	61,836
8~12歳	15,390	13,309	28,699	28,183	28,219	56,402	107	174	281	0	0	0	43,680	41,702	85,382
13~17歳	16,985	14,130	31,115	28,183	29,152	57,335	358	735	1,093	0	0	0	45,526	44,017	89,543
18歳以上	6,665	7,264	13,929	8,510	10,509	19,019	256	564	820	0	0	0	15,431	18,337	33,768
合計	57,453	51,265	108,718	78,208	81,376	159,584	740	1,487	2,227	0	0	0	136,401	134,128	270,529

年齢階級別判定区分の分布【男性】



年齢階級別判定区分の分布【女性】

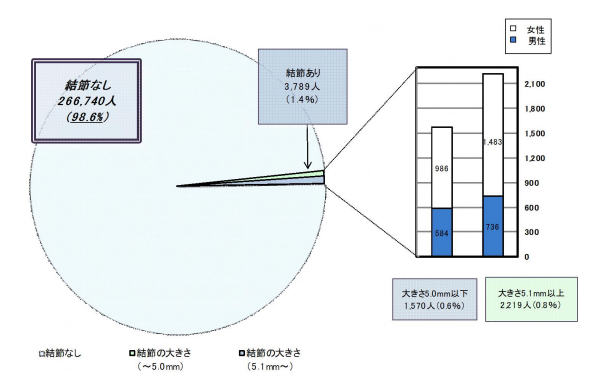


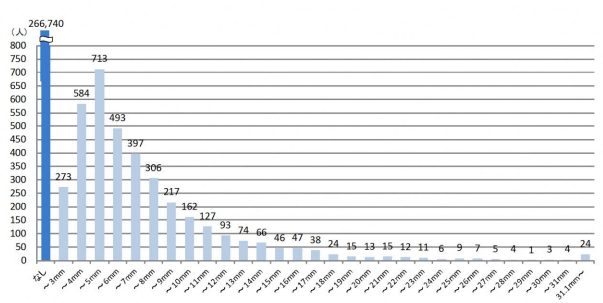
- 小数点第一位で表示されている割合のものは、小数点第二位で四捨五入している。
- 年齢階級は本格検査の検査受診時点の年齢。

2 結節の有無及び大きさ

(単位 人) 平成 30 年 3 月 31 日現在

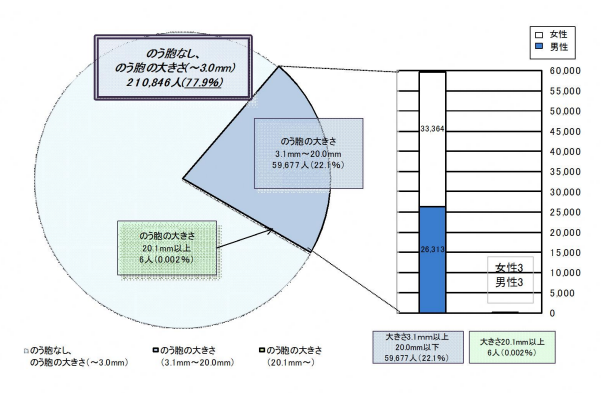
結節の有無・大きさ	全体	男性	女性	判定区分	割合	
		$_{\mathcal{D}}$ 1 \perp				
なし	266,740	135,081	131,659	A1	98.6%	
~3.0mm	273	117	156	A2	0.6%	
3.1~5.0mm	1,297	467	830	AZ	0.0%	
5.1~10.0mm	1,575	515	1,060			
10.1~15.0mm	406	144	262			
15.1~20.0mm	137	55	82	В	0.8%	
20.1~25.0mm	53	8	45			
25.1mm~	48	14	34			
計	270,529	136,401	134,128			

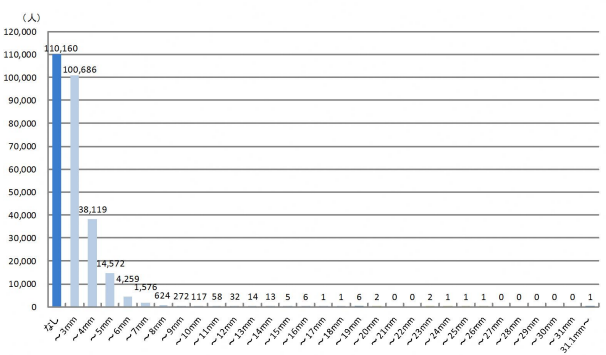




3 のう胞の有無及び大きさ

のう胞の有無・大きさ	全体			当中区人	割合
のプロの有無・人ささ	主体	男性	女性	判定区分	刮合
なし	110,160	57,974	52,186	A 1	77.9%
∼ 3.0mm	100,686	52,111	48,575		11.9%
3.1 ∼ 5.0mm	52,691	23,933	28,758		
5.1 ~ 10.0 mm	6,848	2,337	4,511	A2	22.1%
10.1~15.0mm	122	39	83		22.1%
15.1~20.0mm	16	4	12		
20.1 ~25.0mm	4	2	2	D	0.002%
25.1mm∼	2	1	1	В	0.002%
計	270,529	136,401	134,128		





別表 5 市町村別二次検査実施状況

平成 30 年 3 月 31 日現在

				— ·/m +	*****	(1.)		平成30年3月31日 結果確定数 人)						
	一次検査	二次検査		—次t	食査実施者	(A)			ボロラ	民唯正奴 人	A1 -A2 和	日当以外		
	実施者	対象者	計	ゥのうち 2~7歳	ゥのうち 8~12歳	ウのうち 13~17歳	りのうち 18歳以上	計	A1相当	A2相当	A1 A21	サのうち細胞診		
市町村名	,							2 ※1	<i>ካ</i> ※2	⊐ ※2		実施者		
		1	ż	ı	t	ħ	#	10 5000	40 100,000		# *3	۶		
	7	率	受診率	率	率	率	率	率	率	率	率	率		
平式26年度中华	+ 各 士 四 + +	1/7 %)	<u>ሳ/</u> 1 %)	I/ウ %)	オ/ウ %)	カ/ウ %)	キ/ウ %)	ク/ウ %)	7/7 %)	コ/ケ %)	サ/ク %)	シ/サ %)		
平成26年度実施対	列家印则刊	23	20	0	3	12	5	20	3	7	10	1		
川俣町	1,763	1.3	87.0	0.0	15.0	60.0	25.0	100.0		35.0	50.0	10.0		
) + 1 = m	0.510	28	23	0	2	9	12	22		2	20	3		
浪江町	2,512	1.1	82.1	0.0	8.7	39.1	52.2	95.7	0.0	9.1	90.9	15.0		
飯舘村	765	14	11	0	2	6	3	11	2	3	6	1		
MX DB 11	700	1.8	78.6	0.0	18.2	54.5	27.3	100.0		27.3	54.5	16.7		
南相馬市	8,911	81	72	2	10	28	32	70		16	50	14		
		0.9 86	88.9 79	2.8	13.9 17	38.9	44.4	97.2	5.7	22.9 27	71.4 50	28.0		
伊達市	9,112	0.9	91.9	1.3	21.5	48.1	29.1	97.5		35.1	64.9	18.0		
	5.000	51	43	1	3	29	10	41	1	10	30	6		
田村市	5,009	1.0	84.3	2.3	7.0	67.4	23.3	95.3		24.4	73.2	20.0		
広野町	680	9	9	0	1	4	4	9	0	4	5	0		
八主 四]	000	1.3	100.0	0.0	11.1	44.4	44.4	100.0		44.4	55.6	0.0		
楢葉町	1.003	5	5	0	0	1	4	5		0	5	0		
1000	.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	0.5	100.0	0.0	0.0	20.0	80.0	100.0	0.0	0.0	100.0	0.0		
富岡町	2,001	25 1.2	88.0	0.0	13.6	18.2	15 68.2	95.5	4.8	28.6	14 66.7	7.1		
		2	2	0.0	0	10.2	1	95.5		0	2	7.1		
川内村	213	0.9	100.0	0.0	0.0	50.0	50.0	100.0	0.0	0.0	100.0	0.0		
-L-dets m-	4.750	16	15	0	1	6	8	15		2	13	3		
大熊町	1,759	0.9	93.8	0.0	6.7	40.0	53.3	100.0	0.0	13.3	86.7	23.1		
双葉町	685	2	1	0	0	0	1	1	1	0	0	0		
/// // // // // // // // // // // // //	000	0.3	50.0	0.0	0.0	0.0	100.0	100.0		0.0	0.0	0.0		
葛尾村	150	2	2	0	2	0	0	2		2	0	0		
	-	1.3	100.0	0.0	100.0	0.0	0.0	100.0	0.0	100.0	0.0 225	0.0 50		
福島市	42,702	0.8	85.1	1.7	13.1	47.1	38.0	98.0	4.5	18.2	77.3	22.2		
		59	52	1	6	23	22	52	1	9	42	4		
二本松市	7,886	0.7	88.1	1.9	11.5	44.2	42.3	100.0	_	17.3	80.8	9.5		
本宮市	4,810	31	26	0	1	15	10	26	0	4	22	6		
平 四 円	4,010	0.6	83.9	0.0	3.8	57.7	38.5	100.0	_	15.4	84.6	27.3		
大玉村	1,265	6	6	0	0	4	2	6		3	3	0		
		0.5	100.0	0.0	0.0	66.7	33.3	100.0		50.0 58	50.0	0.0		
郡山市	48,047	365 0.8	299 81.9	2.3	31 10.4	133 44.5	128 42.8	97.0	3.4	20.0	76.6	42 18.9		
		14	10	0	10.4	5	42.0	10		3	70.0	2		
桑折町	1,636	0.9	71.4	0.0	10.0	50.0	40.0	100.0	0.0	30.0	70.0	28.6		
雷目町	1,241	9	8	1	1	0	6	8	0	1	7	0		
国見町	1,241	0.7	88.9	12.5	12.5	0.0	75.0	100.0		12.5	87.5	0.0		
天栄村	793	11	7	0	0	4	3	7		2	4	1		
		1.4	63.6	0.0	0.0	57.1	42.9	100.0		28.6	57.1	25.0		
白河市	9,670	63 0.7	50 79.4	2.0	8.0	24 48.0	42.0	49 98.0		18 36.7	30 61.2	13.3		
	21 (2002)	28	22	0	2	13	7	22		8	14	13.3		
西郷村	3,179	0.9	78.6	0.0	9.1	59.1	31.8	100.0		36.4	63.6	28.6		
白业大士	000	4	3	0	0	1	2	3		0	3	0		
泉崎村	998	0.4	75.0	0.0	0.0	33.3	66.7	100.0		0.0	100.0	0.0		
三春町	2,387	24	15	0	0	10	5	15		6	8	0		
	-15.5.1	1.0	62.5	0.0	0.0	66.7	33.3	100.0		40.0	53.3	0.0		
小計	159,177	1,307 0.8	1099	19 1.7	129	510	441	1075 97.8		244	792	151		
		U.0	84.1	1./	11.7	46.4	40.1	97.8	3.6	22.7	73.7	19.1		

- ※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 サは概ね6か月後または1年後に診療(予定)となる方及びA2の基準値を超えるが次回検査となる方。
- 小数点第一位で表示されている割合のものは、小数点第二位で四捨五入している。
- 年齢階級は本格検査の検査受診時点の年齢。

平成30年3月31日現在 結果確定数 人) 二次検査実施者 (人) -次検査 二次検査 A1 A2相当以外 実施者 対象者 りのうち りのうち りのうち りのうち サの*う*ち 細胞診 計 A1相当 A2相当 計 (人) (人) 2~7歳 8~12歳 13~17歳 18歳以上 市町村名 実施者 1 *1 7 × 2 ⊐ ※2 # ※3 :, 7 受診率 率 率 率 率 婡 婡 婡 本 婡 /ウ %) (ウ %) 1/ヴ%) コ/ケ %) ケ %) シ/サ゚%) ウ/イ %) オ/ウ %) ウ %) ケ/ク %) 平成27年度実施対象市町村 378 328 2 124 320 12 いわき市 45,273 97.6 86.8 8.2 37.8 53.4 3.8 15.6 80.6 10.1 8.0 0.6 105 91 2 10 39 40 86 2 19 65 5 須賀川市 11,451 0.9 86.7 2.2 11.0 42.9 44.0 94.5 2.3 22.1 75.6 7.7 32 27 3 2 14 8 27 0 6 21 3 相馬市 4,751 7.4 51.9 100.0 0.0 14.3 0.7 84.4 11.1 29.6 22.2 77.8 16 15 0 0 8 14 0 2 12 鏡石町 1.978 0.0 46.7 0.0 8.0 93.8 0.0 53.3 93.3 85.7 8.3 14.3 0 2 13 11 2 5 4 11 2 8 1 新地町 1,038 45.5 1.3 84.6 0.0 18.2 36.4 100.0 9.1 18.2 72.7 25.0 5 5 0 0 3 2 5 0 0 5 中島村 754 0.7 100.0 0.0 0.0 60.0 40.0 100.0 0.0 0.0 100.0 20.0 16 15 0 3 5 15 0 4 11 0 7 矢吹町 2,412 0.7 93.8 0.0 20.0 33.3 46.7 100.0 0.0 26.7 73.3 0.0 14 12 0 12 8 8 3 3 2,026 石川町 12.5 0.7 85.7 0.0 8.3 66.7 25.0 100.0 8.3 25.0 66.7 0 6 4 0 1 1 2 3 2 1 739 矢祭町 8.0 66.7 0.0 25.0 25.0 50.0 75.0 0.0 66.7 33.3 100.0 9 0 4 0 9 1 4 9 2 1.031 浅川町 0.9 100.0 0.0 44.4 44.4 100.0 22.2 0.0 77.8 14.3 11.1 7 7 0 2 5 0 6 0 2 0 平田村 855 85.7 66.7 8.0 100.0 0.0 28.6 71.4 0.0 0.0 33.3 0.0 17 12 0 6 12 11 2,161 棚倉町 0.0 16.7 50.0 33.3 8.3 8.0 70.6 100.0 0.0 91.7 27.3 11 11 0 0 5 6 11 1 1 9 2 塙町 1,166 0.9 100.0 0.0 0.0 45.5 54.5 100.0 9.1 81.8 22.2 0 6 5 0 0 3 2 5 0 0 鮫川村 495 1.2 0.0 0.0 400 1000 1000 0.0 83.3 60.0 0.0 0.0 12 10 0 2 5 3 10 1 0 9 0 小野町 1,263 1.0 83.3 0.0 20.0 50.0 30.0 100.0 10.0 0.0 90.0 0.0 9 0 0 4 0 0 5 5 玉川村 964 0.9 55.6 0.0 0.08 20.0 100.0 0.0 20.0 80.0 0.0 0.0 5 5 0 1 1 3 5 0 2 3 0 794 古殿町 20.0 60.0 0.6 100.0 0.0 20.0 0.0 100.0 0.0 40.0 0.0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 檜枝岐村 66 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 16 12 0 3 6 3 11 0 2 9 0 1.762 南会津町 0.9 75.0 0.0 25.0 50.0 25.0 91.7 0.0 18.2 81.8 0.0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 金山町 121 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 昭和村 93 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0 0 0 0 0 0 1 1 1 1 1 121 三島町 100.0 100.0 100.0 8.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 100.0 0.0 0 0 0 0 0 下郷町 614 0.7 50.0 0.0 0.0 0.0 100.0 100.0 0.0 0.0 100.0 50.0 44 39 0 2 18 19 38 0 5 3.3 3 喜多方市 5,730 8.0 88.6 0.0 46.2 48.7 97.4 0.0 13.2 86.8 9.1 0 3 0 0 3 西会津町 654 8.0 0.08 0.0 0.0 75.0 25.0 100.0 0.0 25.0 75.0 33.3 7 4 0 0 2 2 4 0 1 3 1 只見町 458 1.5 57.1 0.0 0.0 50.0 50.0 100.0 0.0 25.0 75.0 33.3 12 10 0 0 5 5 0 8 0 1,731 猪苗代町 50.0 90.0 0.0 0.7 83.3 0.0 0.0 500 111 889 0.0 4 4 0 0 0 4 4 0 0 4 0 磐梯町 401 1.0 100.0 0.0 0.0 0.0 100.0 100.0 0.0 0.0 100.0 0.0 0 1 0 0 0 0 2 2 2 2 北塩原村 377 0.5 1000 0.0 500 0.0 50.01000 0.0 0.0 1000 0.0 21 19 2 4 12 19 1 4 14 1 会津美里町 2,538 8.0 90.5 5.3 10.5 21.1 63.2 100.0 5.3 21.1 73.7 7.1 18 15 0 0 10 15 0 14 0 5 会津坂下町 2,064 100.0 0.0 0.9 83.3 0.0 0.0 33.3 66.7 0.0 6.7 93.3 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 柳津町 386 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 43 121 87 0 6 38 82 3 11 68 3 会津若松市 14,580 71.9 8.0 0.0 6.9 49.4 43.7 94.3 3.7 13.4 82.9 44 4 0 0 2 4 0 0 0 湯川村 516 8.0 100.0 0.0 0.0 50.0 50.0 100.0 0.0 0.0 100.0 0.0 775 67 329 370 751 920 9 24 121 606 56 111,363 小計 8.0 84.2 1.2 8.8 42.5 47.7 96.9 3.2 16.1 80.7 9.2 2,227 1,874 28 196 839 811 1.826 63 365 1,398 207 合計 270,540 84.1 97.4 1.5 44.8 43.3 3.5 20.0 14.8 8.0 10.5

別表 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52人(手術実施39人:乳頭癌38人、その他の甲状腺癌1人)
- 2 平成 27 年度実施対象市町村
 - ・悪性ないし悪性疑い 19人 (手術実施 13人: 乳頭癌 13人)
- 3 1~2の合計
 - ・悪性ないし悪性疑い71人(手術実施52人:乳頭癌51人、その他の甲状腺癌1人)