

「県民健康調査」甲状腺検査実施状況資料における集計誤りについて

1 概要

第56回「県民健康調査」検討委員会（令和7年7月25日開催）で報告した「25歳時の節目の検査結果概要」の「一次検査結果」について、『平成4年度から平成11年度生まれの方』について報告を行うものであったが、一部の資料については『平成4年度から平成10年度生まれの方』について集計（平成11年度生まれの方を含めずに集計）をする誤りがあった。

また、「30歳時の節目の検査結果概要」の「一次検査結果」について、『平成4年度から平成6年度生まれの方』について報告を行うものであったが、一部の資料については『平成4年度から平成5年度生まれの方』について集計（平成6年度生まれの方を含めずに集計）をする誤りがあった。

2 誤りの箇所

(1) 第56回「県民健康調査」検討委員会 資料3-2

25歳時の節目の検査実施状況〔令和7年3月31日現在〕

- ページ③-19 I 調査概要
- ページ③-22 (2) 前回検査結果との比較
- ページ③-29 別表2 都道府県別県外検査実施状況
- ページ③-32 2 結節の有無及び大きさ
- ページ③-33 3 のう胞の有無及び大きさ

(2) 第56回「県民健康調査」検討委員会 資料3-3

30歳時の節目の検査実施状況〔令和7年3月31日現在〕

- ページ③-35 I 調査概要
- ページ③-37 (2) 前回検査結果との比較
- ページ③-41 別表2 都道府県別県外検査実施状況
- ページ③-44 2 結節の有無及び大きさ
- ページ③-45 3 のう胞の有無及び大きさ

(誤)

「県民健康調査」甲状腺検査 25 歳時の節目の検査実施状況

令和7年3月31日現在

I 調査概要

1. 対象者

震災時福島県にお住まいの概ね18歳以下であった全県民（平成4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）のうち、各年度25歳を迎える方に検査を実施している。

なお、本資料では平成4年度から平成11年度（平成4年4月2日から平成12年4月1日）生まれの方について報告を行う。

(略)

(正)

「県民健康調査」甲状腺検査 25 歳時の節目の検査実施状況

令和7年3月31日現在

I 調査概要

1. 対象者

震災時福島県にお住まいの概ね 18 歳以下であった全県民（平成4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）のうち、各年度 25 歳を迎える方に検査を実施している。

なお、本資料では平成4年度から平成11年度（平成4年4月2日から平成12年4月1日）生まれの方について報告を行う。

※平成11年度生まれの方は検査実績が少ないことから、一次検査の結果のみ報告する。

(略)

(誤)

(2) 前回検査結果との比較

25歳時の節目の検査を受診した方の前回検査結果との比較については、表3のとおり。

前回検査でA判定(A1及びA2判定)と判断された7,385人(*1の合計)のうち、25歳時の節目の検査でA判定は7,192人(*2の合計)で97.4%、B判定は193人(*3の合計)で2.6%であった。

また、前回検査でB判定と判断された263人のうち、25歳時の節目の検査でA判定は61人(*4の合計)で23.2%、B判定は202人で76.8%であった。

表3.前回検査結果との比較

			前回検査結果 計 注1 ア	25歳の節目の検査結果内訳 注2			
				A		B エ (エ/ア)	C オ (オ/ア)
				A1 イ (イ/ア)	A2 ウ (ウ/ア)		
前回 検査 結果	A	A1	2,979 *1 (100.0)	2,407 *2 (80.8)	544 *2 (18.3)	28 *3 (0.9)	0 (0.0)
		A2	4,406 *1 (100.0)	732 *2 (16.6)	3,509 *2 (79.6)	165 *3 (3.7)	0 (0.0)
	B		263 (100.0)	7 *4 (2.7)	54 *4 (20.5)	202 (76.8)	0 (0.0)
	C		0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)
	受診なし		5,275 (100.0)	2,321 (44.0)	2,630 (49.9)	324 (6.1)	0 (0.0)
計			12,923 (100.0)	5,467 (42.3)	6,737 (52.1)	719 (5.6)	0 (0.0)

注1 上段は25歳時の節目の検査結果判定者の前回検査結果(人)。

注2 上段は前回検査結果に対する25歳時の節目の検査結果内訳(人)。下段は割合(%)。

(正)

(2) 前回検査結果との比較

25歳時の節目の検査を受診した方の前回検査結果との比較については、表3のとおり。

前回検査でA判定(A1及びA2判定)と判断された7,907人(*1の合計)のうち、25歳時の節目の検査でA判定は7,707人(*2の合計)で97.5%、B判定は200人(*3の合計)で2.5%であった。

また、前回検査でB判定と判断された299人のうち、25歳時の節目の検査でA判定は67人(*4の合計)で22.4%、B判定は232人で77.6%であった。

表3.前回検査結果との比較

		前回検査結果 計 注1 ア	25歳の節目の検査結果内訳 注2			
			A		B エ (エ/ア)	C オ (オ/ア)
			A1 イ (イ/ア)	A2 ウ (ウ/ア)		
前回 検査 結果	A1	3,176 *1 (100.0)	2,572 *2 (81.0)	576 *2 (18.1)	28 *3 (0.9)	0 (0.0)
	A2	4,731 *1 (100.0)	797 *2 (16.8)	3,762 *2 (79.5)	172 *3 (3.6)	0 (0.0)
	B	299 (100.0)	8 *4 (2.7)	59 *4 (19.7)	232 (77.6)	0 (0.0)
	C	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)
	受診なし	5,569 (100.0)	2,446 (43.9)	2,783 (50.0)	340 (6.1)	0 (0.0)
計		13,775 (100.0)	5,823 (42.3)	7,180 (52.1)	772 (5.6)	0 (0.0)

注1 上段は25歳時の節目の検査結果判定者の前回検査結果(人)。

注2 上段は前回検査結果に対する25歳時の節目の検査結果内訳(人)。下段は割合(%)。

(誤)

別表 2

都道府県別県外検査実施状況

令和7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	7	77	福井県	1	4	広島県	1	17
青森県	3	20	山梨県	2	13	山口県	1	2
岩手県	4	61	長野県	4	28	徳島県	1	3
宮城県	2	495	岐阜県	2	6	香川県	1	2
秋田県	1	19	静岡県	3	48	愛媛県	3	3
山形県	3	61	愛知県	6	81	高知県	2	2
茨城県	6	222	三重県	1	4	福岡県	4	25
栃木県	9	225	滋賀県	1	9	佐賀県	1	1
群馬県	2	51	京都府	4	36	長崎県	3	2
埼玉県	5	282	大阪府	10	75	熊本県	1	6
千葉県	5	224	兵庫県	3	34	大分県	1	3
東京都	23	1,982	奈良県	4	3	宮崎県	1	3
神奈川県	9	438	和歌山県	1	6	鹿児島県	2	2
新潟県	3	81	鳥取県	1	3	沖縄県	1	7
富山県	2	8	島根県	1	1			
石川県	2	6	岡山県	3	9			
						合計	156	4,690

・受診者数は県外検査実施機関で検査を受診した人数

(正)

別表 2

都道府県別県外検査実施状況

令和7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	7	82	福井県	1	4	広島県	1	18
青森県	3	22	山梨県	2	15	山口県	1	3
岩手県	4	63	長野県	4	32	徳島県	1	3
宮城県	2	538	岐阜県	2	8	香川県	1	3
秋田県	1	20	静岡県	3	51	愛媛県	3	3
山形県	3	64	愛知県	6	86	高知県	2	2
茨城県	6	233	三重県	1	4	福岡県	4	25
栃木県	9	246	滋賀県	1	10	佐賀県	1	2
群馬県	2	54	京都府	4	37	長崎県	3	2
埼玉県	5	309	大阪府	10	83	熊本県	1	7
千葉県	5	237	兵庫県	3	34	大分県	1	3
東京都	23	2,110	奈良県	4	3	宮崎県	1	4
神奈川県	9	462	和歌山県	1	7	鹿児島県	2	3
新潟県	3	91	鳥取県	1	3	沖縄県	1	8
富山県	2	8	島根県	1	1			
石川県	2	6	岡山県	3	10			
						合計	156	5,019

・受診者数は県外検査実施機関で検査を受診した人数

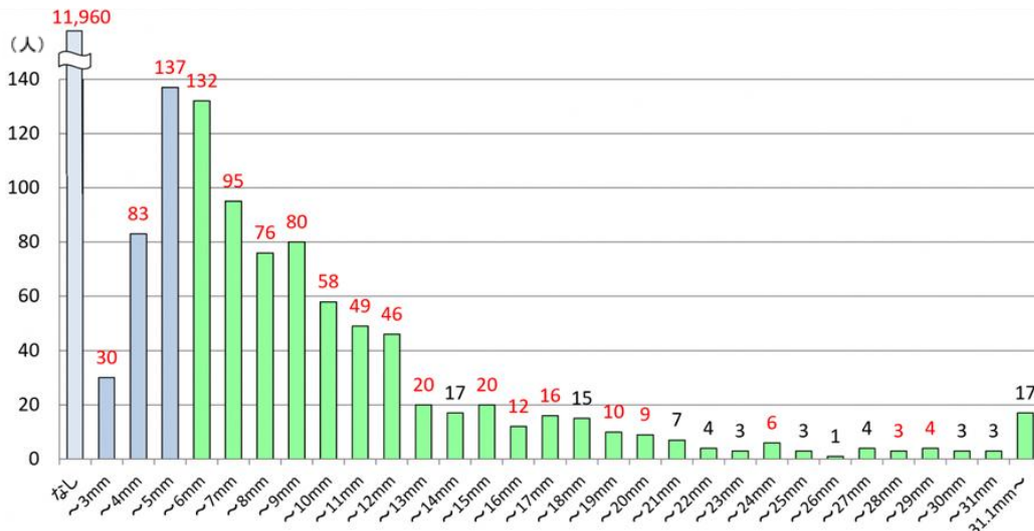
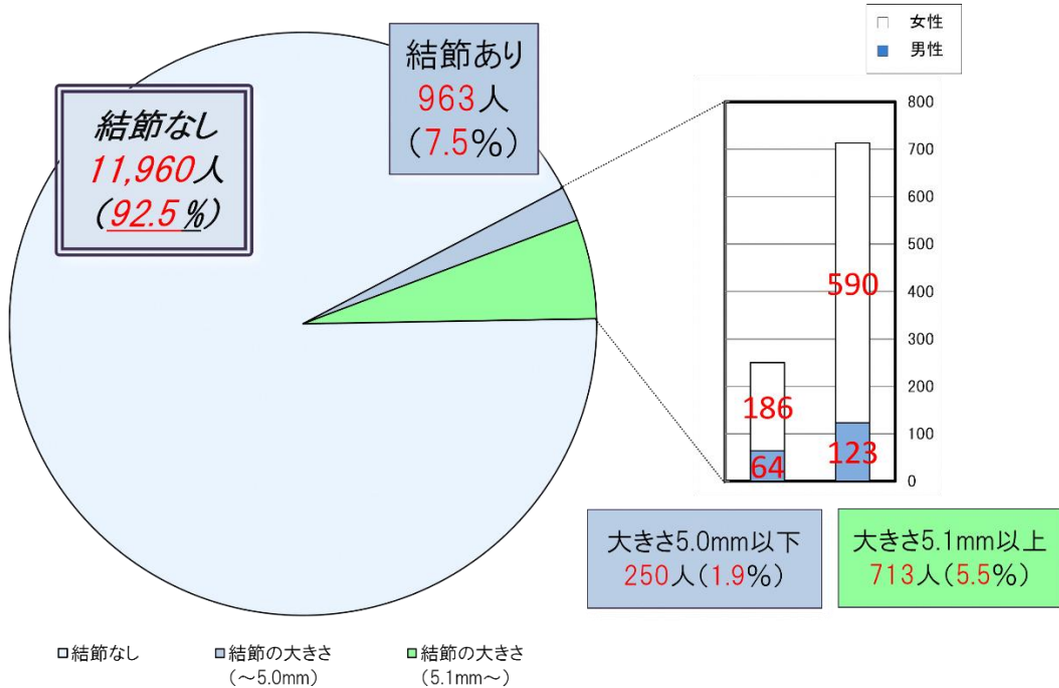
(誤)

2 結節の有無及び大きさ

(単位 人)

令和7年3月31日現在

結節の有無・大きさ	全体		判定区分	割合
	男性	女性		
なし	11,960	4,234	A1	92.5%
~3.0mm	30	8	A2	1.9%
3.1~5.0mm	220	56		
5.1~10.0mm	441	79	B	5.5%
10.1~15.0mm	152	30		
15.1~20.0mm	62	8		
20.1~25.0mm	23	3		
25.1mm~	35	3		
計	12,923	4,421		



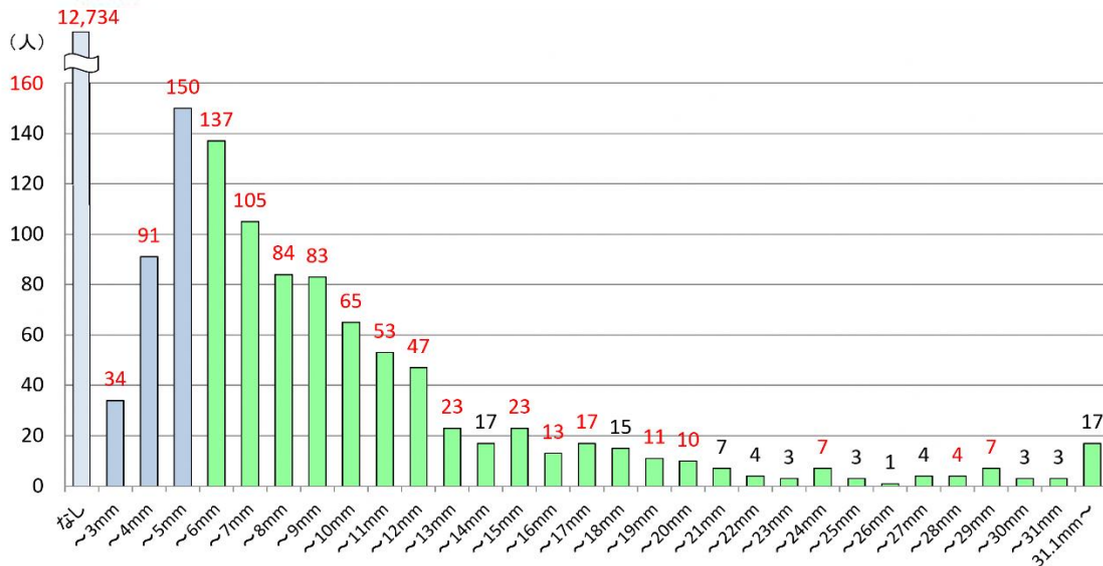
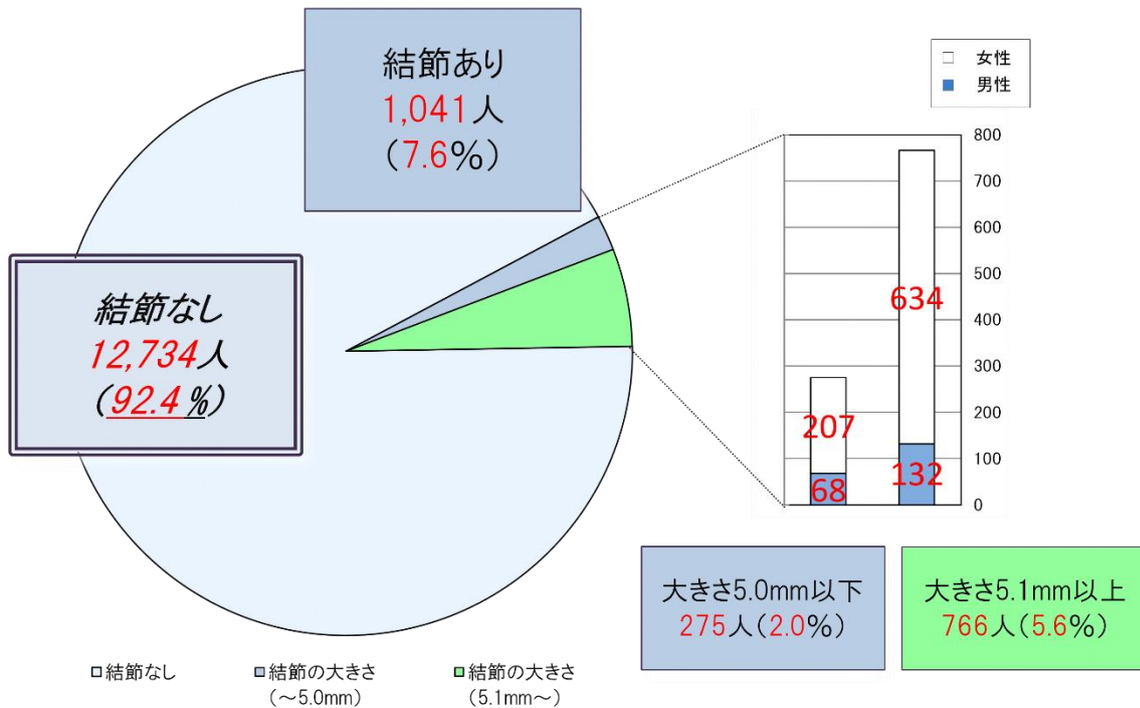
(正)

2 結節の有無及び大きさ

(単位 人)

令和7年3月31日現在

結節の有無・大きさ	全体		判定区分	割合
	男性	女性		
なし	12,734	8,215	A1	92.4%
~3.0mm	34	26	A2	2.0%
3.1~5.0mm	241	181		
5.1~10.0mm	474	387	B	5.6%
10.1~15.0mm	163	133		
15.1~20.0mm	66	57		
20.1~25.0mm	24	21		
25.1mm~	39	36		
計	13,775	9,056		



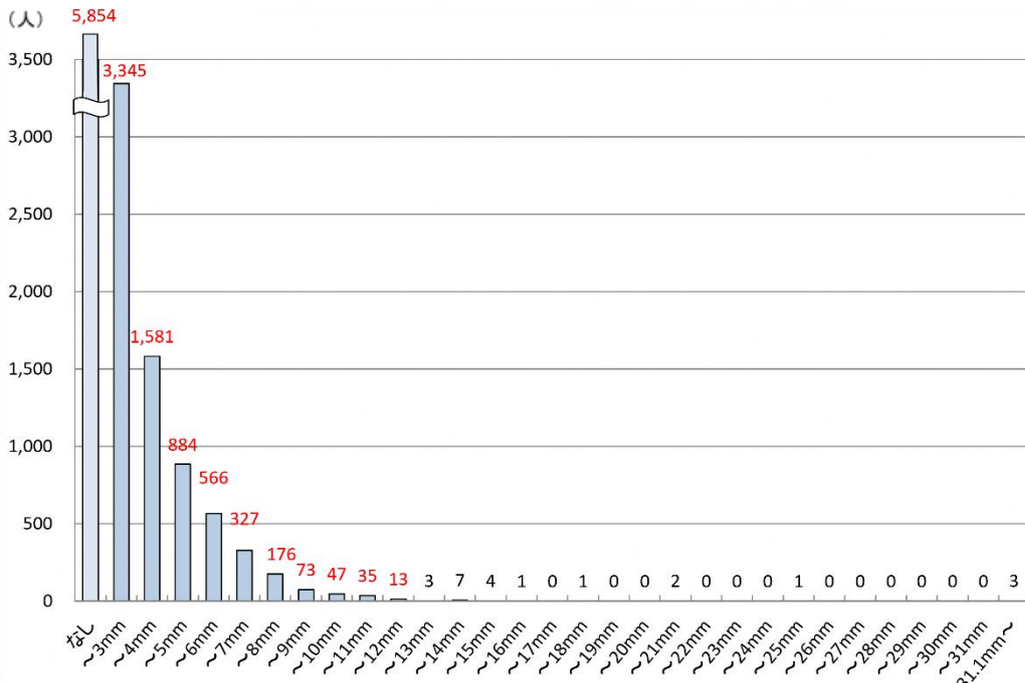
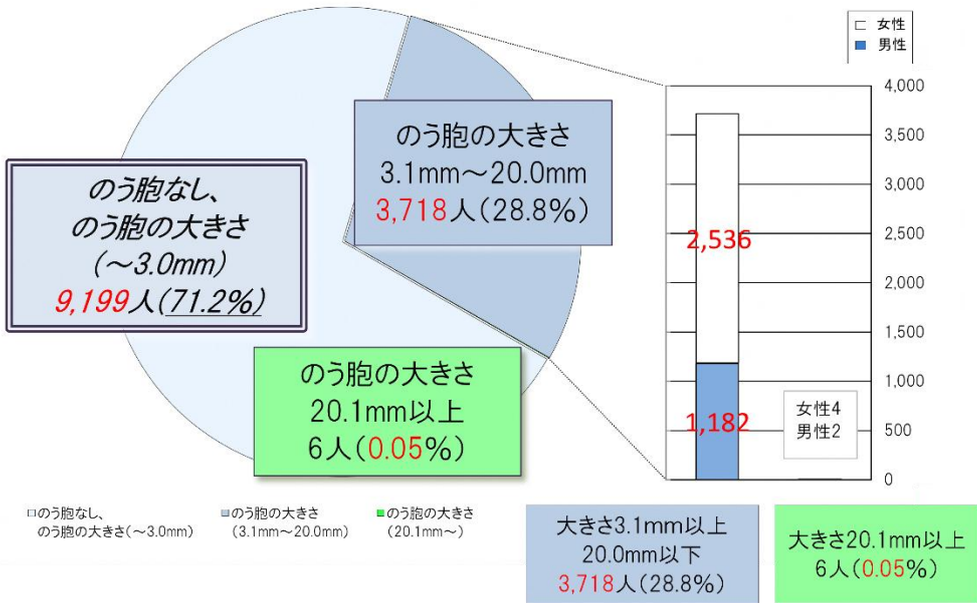
(誤)

3 のう胞の有無及び大きさ

(単位 人)

令和7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	2,054	3,800		A1	71.2%
～3.0mm	1,183	2,162			
3.1～5.0mm	838	1,627			
5.1～10.0mm	332	857			
10.1～15.0mm	11	51		A2	28.8%
15.1～20.0mm	1	1			
20.1～25.0mm	0	3			
25.1mm～	2	1		B	0.05%
計	4,421	8,502			



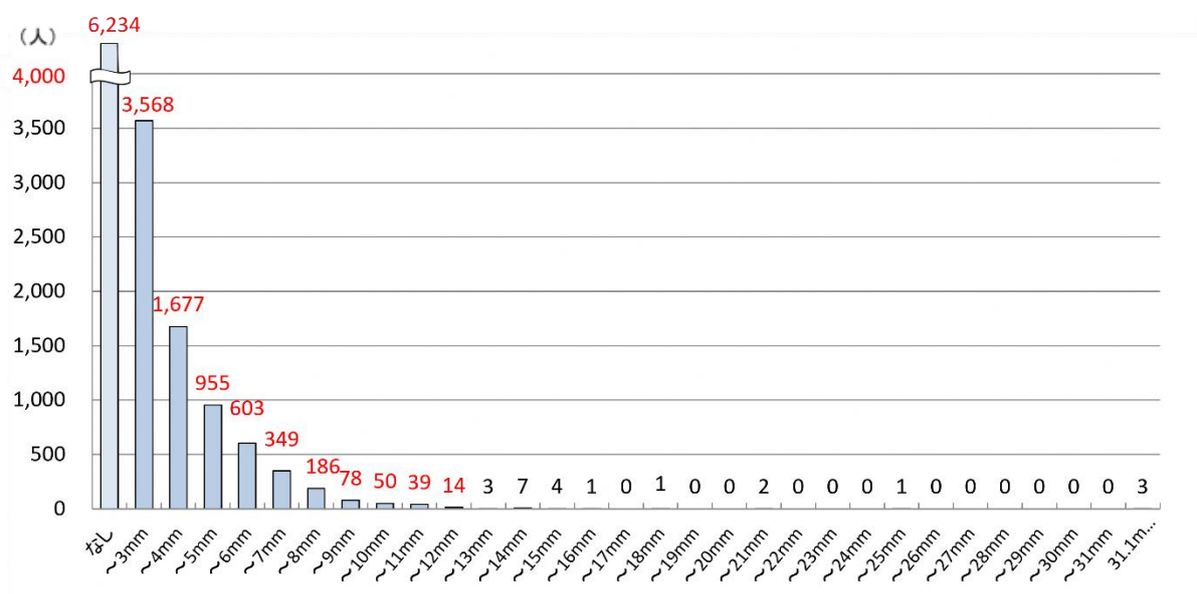
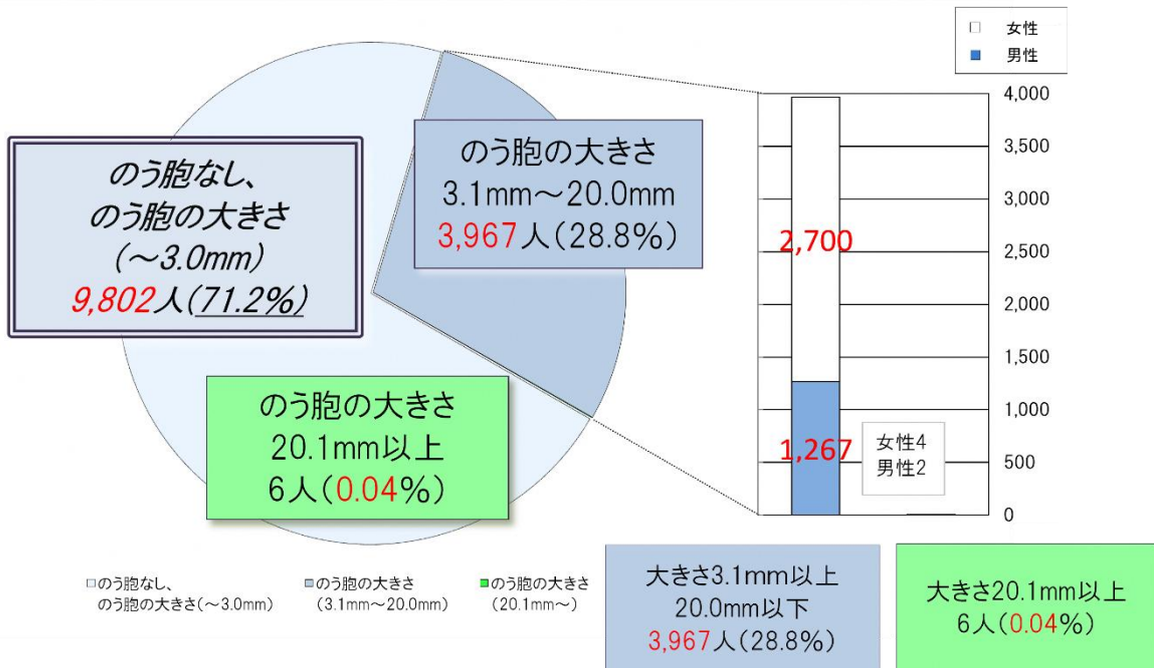
(正)

3 のう胞の有無及び大きさ

(単位 人)

令和7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	2,198	4,036	6,234	A1	71.2%
～3.0mm	1,252	2,316	3,568	A2	
3.1～5.0mm	903	1,729	2,632		
5.1～10.0mm	350	916	1,266		
10.1～15.0mm	13	54	67		
15.1～20.0mm	1	1	2	B	0.04%
20.1～25.0mm	0	3	3		
25.1mm～	2	1	3		
計	4,719	9,056	13,775		



(誤)

「県民健康調査」甲状腺検査 30 歳時の節目の検査実施状況

令和7年3月31日現在

I 調査概要

1. 対象者

震災時福島県にお住まいの概ね 18 歳以下であった全県民（平成4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）のうち、各年度 30 歳を迎える方に検査を実施している。

なお、本資料では平成4年度から平成6年度（平成4年4月2日から平成7年4月1日）生まれの方について報告を行う。

(略)

(正)

「県民健康調査」甲状腺検査 30 歳時の節目の検査実施状況

令和7年3月31日現在

I 調査概要

1. 対象者

震災時福島県にお住まいの概ね 18 歳以下であった全県民（平成4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）のうち、各年度 30 歳を迎える方に検査を実施している。

なお、本資料では平成4年度から平成6年度（平成4年4月2日から平成7年4月1日）生まれの方について報告を行う。

※平成6年度生まれの方は検査実績が少ないことから、一次検査の結果のみ報告する。

(略)

(誤)

(2) 前回検査結果との比較

30歳時の節目の検査を受診した方の25歳時の節目の検査結果との比較については、表3のとおり。

25歳時の節目の検査でA判定(A1及びA2判定)と判断された1,691人(*1の合計)のうち、30歳時の節目の検査でA判定は1,609人(*2の合計)で95.2%、B判定は82人(*3の合計)で4.8%であった。

また、25歳時の節目の検査でB判定と判断された89人のうち、30歳時の節目の検査でA判定は18人(*4の合計)で20.2%、B判定は71人で79.8%であった。

表3. 25歳時の節目の検査結果との比較

			25歳の節目の検査結果計 注1 ア	30歳の節目の検査結果内訳 注2			
				A		B エ (エ/ア)	C オ (オ/ア)
				A1 イ (イ/ア)	A2 ウ (ウ/ア)		
25歳の節目の検査結果	A	A1	707 *1 (100.0)	557 *2 (78.8)	132 *2 (18.7)	18 *3 (2.5)	0 (0.0)
		A2	984 *1 (100.0)	183 *2 (18.6)	737 *2 (74.9)	64 *3 (6.5)	0 (0.0)
	B		89 (100.0)	4 *4 (4.5)	14 *4 (15.7)	71 (79.8)	0 (0.0)
	C		0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)
	受診なし		1,277 (100.0)	572 (44.8)	587 (46.0)	118 (9.2)	0 (0.0)
計			3,057 (100.0)	1,316 (43.0)	1,470 (48.1)	271 (8.9)	0 (0.0)

注1 上段 30歳時の節目の検査結果判定者の25歳時の節目の検査結果(人)。

注2 上段は25歳時の節目の検査結果に対する30歳時の節目の検査結果内訳(人)。
下段は割合(%)。

(正)

(2) 前回検査結果との比較

30歳時の節目の検査を受診した方の25歳時の節目の検査結果との比較については、表3のとおり。

25歳時の節目の検査でA判定（A1及びA2判定）と判断された2,243人(*1の合計)のうち、30歳時の節目の検査でA判定は2,146人(*2の合計)で95.7%、B判定は97人(*3の合計)で4.3%であった。

また、25歳時の節目の検査でB判定と判断された131人のうち、30歳時の節目の検査でA判定は26人(*4の合計)で19.8%、B判定は105人で80.2%であった。

表3. 25歳時の節目の検査結果との比較

		25歳の節目の検査結果 計 注1	30歳の節目の検査結果内訳 注2				
			A		B	C	
			A1 イ (イ/ア)	A2 ウ (ウ/ア)			エ (エ/ア)
25歳の節目の検査結果	A	ア					
		A1	948 *1 (100.0)	758 *2 (80.0)	169 *2 (17.8)	21 *3 (2.2)	0 (0.0)
		A2	1,295 *1 (100.0)	237 *2 (18.3)	982 *2 (75.8)	76 *3 (5.9)	0 (0.0)
		B	131 (100.0)	6 *4 (4.6)	20 *4 (15.3)	105 (80.2)	0 (0.0)
		C	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)	0 (0.0)
	受診なし	1,680 (100.0)	760 (45.2)	767 (45.7)	153 (9.1)	0 (0.0)	
	計	4,054 (100.0)	1,761 (43.4)	1,938 (47.8)	355 (8.8)	0 (0.0)	

注1 上段 30歳時の節目の検査結果判定者の25歳時の節目の検査結果（人）。

注2 上段は25歳時の節目の検査結果に対する30歳時の節目の検査結果内訳（人）。
下段は割合（％）。

(誤)

別表 2

都道府県別県外検査実施状況

令和7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	7	14	福井県	1	1	広島県	1	2
青森県	3	8	山梨県	2	5	山口県	1	1
岩手県	4	9	長野県	4	11	徳島県	1	1
宮城県	2	127	岐阜県	2	1	香川県	1	1
秋田県	1	4	静岡県	3	4	愛媛県	3	1
山形県	3	18	愛知県	6	24	高知県	2	1
茨城県	6	67	三重県	1	1	福岡県	4	5
栃木県	9	51	滋賀県	1	2	佐賀県	1	3
群馬県	2	19	京都府	4	7	長崎県	3	1
埼玉県	5	80	大阪府	10	24	熊本県	1	2
千葉県	5	45	兵庫県	3	4	大分県	1	0
東京都	23	527	奈良県	4	2	宮崎県	1	1
神奈川県	9	93	和歌山県	1	1	鹿児島県	2	0
新潟県	3	11	鳥取県	1	2	沖縄県	1	2
富山県	2	0	島根県	1	0			
石川県	2	1	岡山県	3	5			
						合計	156	1,189

・受診者数は県外検査実施機関で検査を受診した人数

(正)

別表2

都道府県別県外検査実施状況

令和7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	7	24
青森県	3	14
岩手県	4	15
宮城県	2	151
秋田県	1	8
山形県	3	21
茨城県	6	82
栃木県	9	72
群馬県	2	26
埼玉県	5	118
千葉県	5	54
東京都	23	703
神奈川県	9	127
新潟県	3	20
富山県	2	0
石川県	2	1

都道府県名	県外検査 実施機関 数	受診者数 (人)
福井県	1	1
山梨県	2	6
長野県	4	15
岐阜県	2	2
静岡県	3	9
愛知県	6	33
三重県	1	1
滋賀県	1	2
京都府	4	7
大阪府	10	40
兵庫県	3	8
奈良県	4	2
和歌山県	1	1
鳥取県	1	2
島根県	1	0
岡山県	3	6

都道府県名	県外検査 実施機関 数	受診者数 (人)
広島県	1	6
山口県	1	1
徳島県	1	1
香川県	1	1
愛媛県	3	1
高知県	2	1
福岡県	4	5
佐賀県	1	3
長崎県	3	2
熊本県	1	3
大分県	1	0
宮崎県	1	2
鹿児島県	2	1
沖縄県	1	2
合計	156	1,600

・受診者数は県外検査実施機関で検査を受診した人数

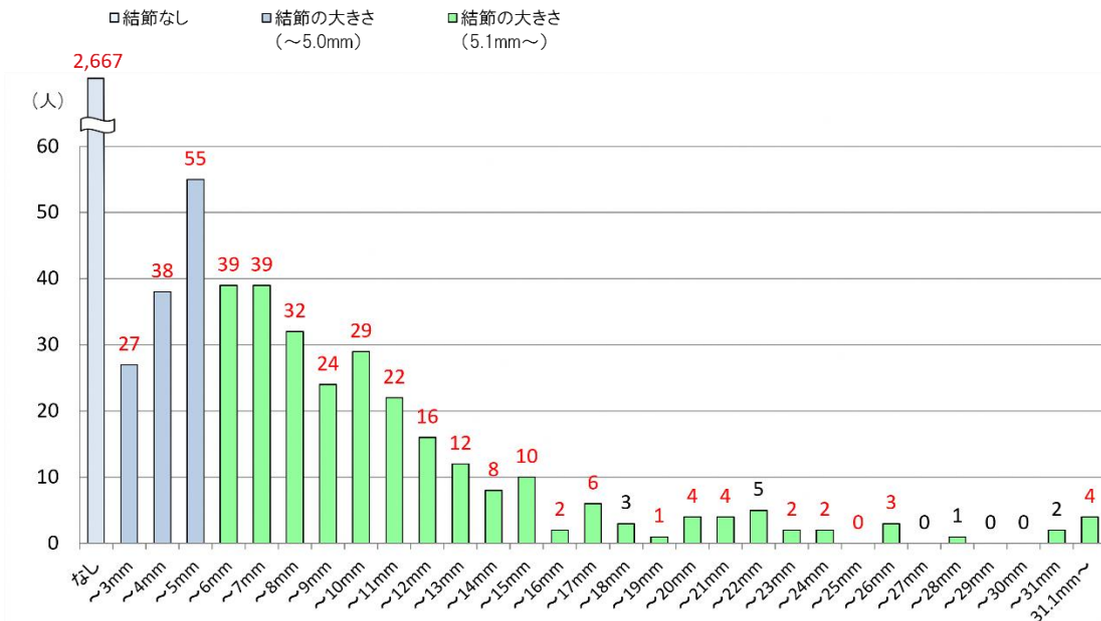
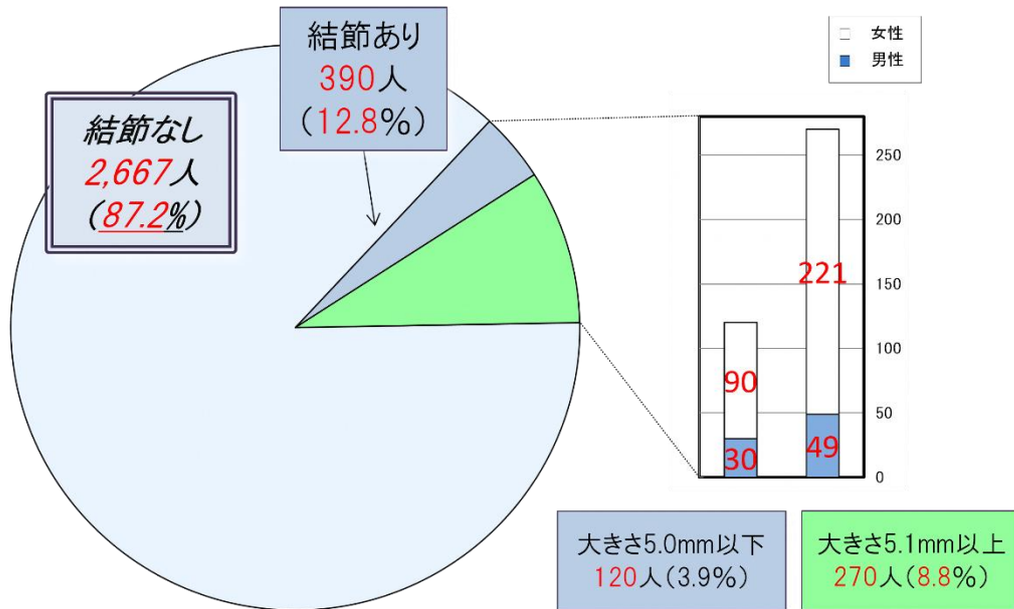
(誤)

2 結節の有無及び大きさ

(単位 人)

令和7年3月31日現在

結節の有無・大きさ	全体			判定区分	割合
	男性	女性			
なし	820	1,847	2,667	A1	87.2%
～3.0mm	7	20	27	A2	3.9%
3.1～5.0mm	23	70	93		
5.1～10.0mm	34	129	163	B	8.8%
10.1～15.0mm	7	61	68		
15.1～20.0mm	4	12	16		
20.1～25.0mm	1	12	13		
25.1mm～	3	7	10		
計	899	2,158	3,057		



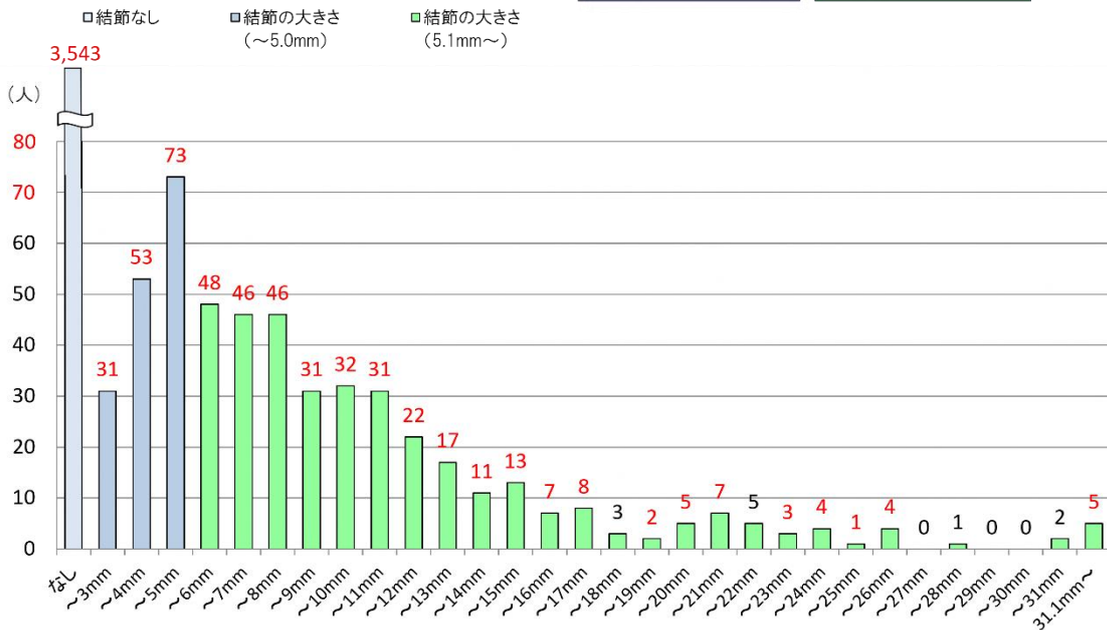
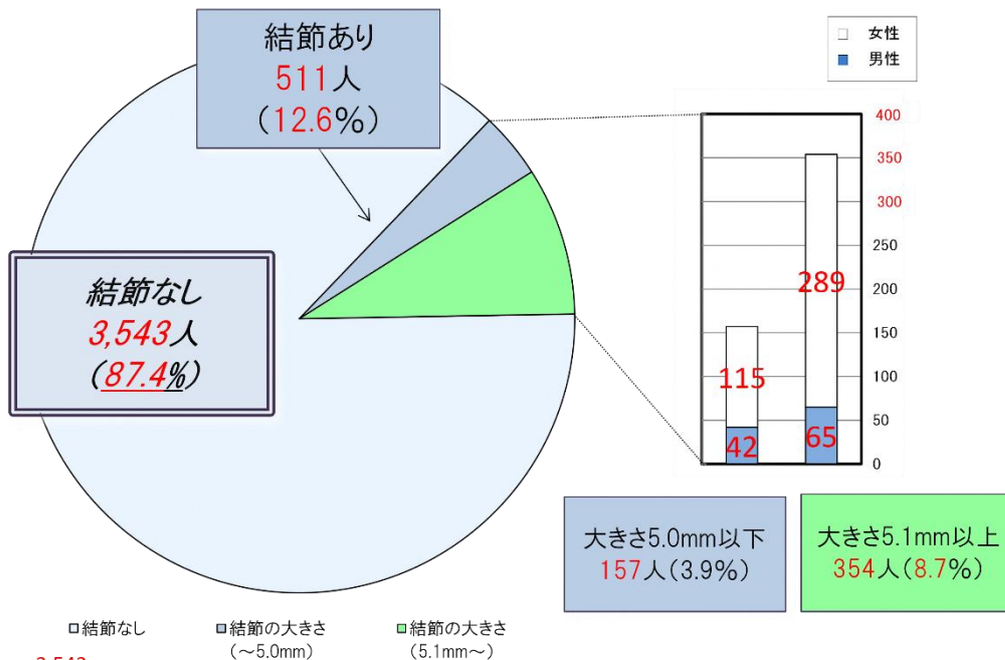
(正)

2 結節の有無及び大きさ

(単位 人)

令和7年3月31日現在

結節の有無・大きさ	全体		判定区分	割合
	男性	女性		
なし	1,136	2,407	A1	87.4%
～3.0mm	9	22	A2	3.9%
3.1～5.0mm	33	93		
5.1～10.0mm	42	161	B	8.7%
10.1～15.0mm	13	81		
15.1～20.0mm	5	20		
20.1～25.0mm	2	18		
25.1mm～	3	9		
計	1,243	2,811		



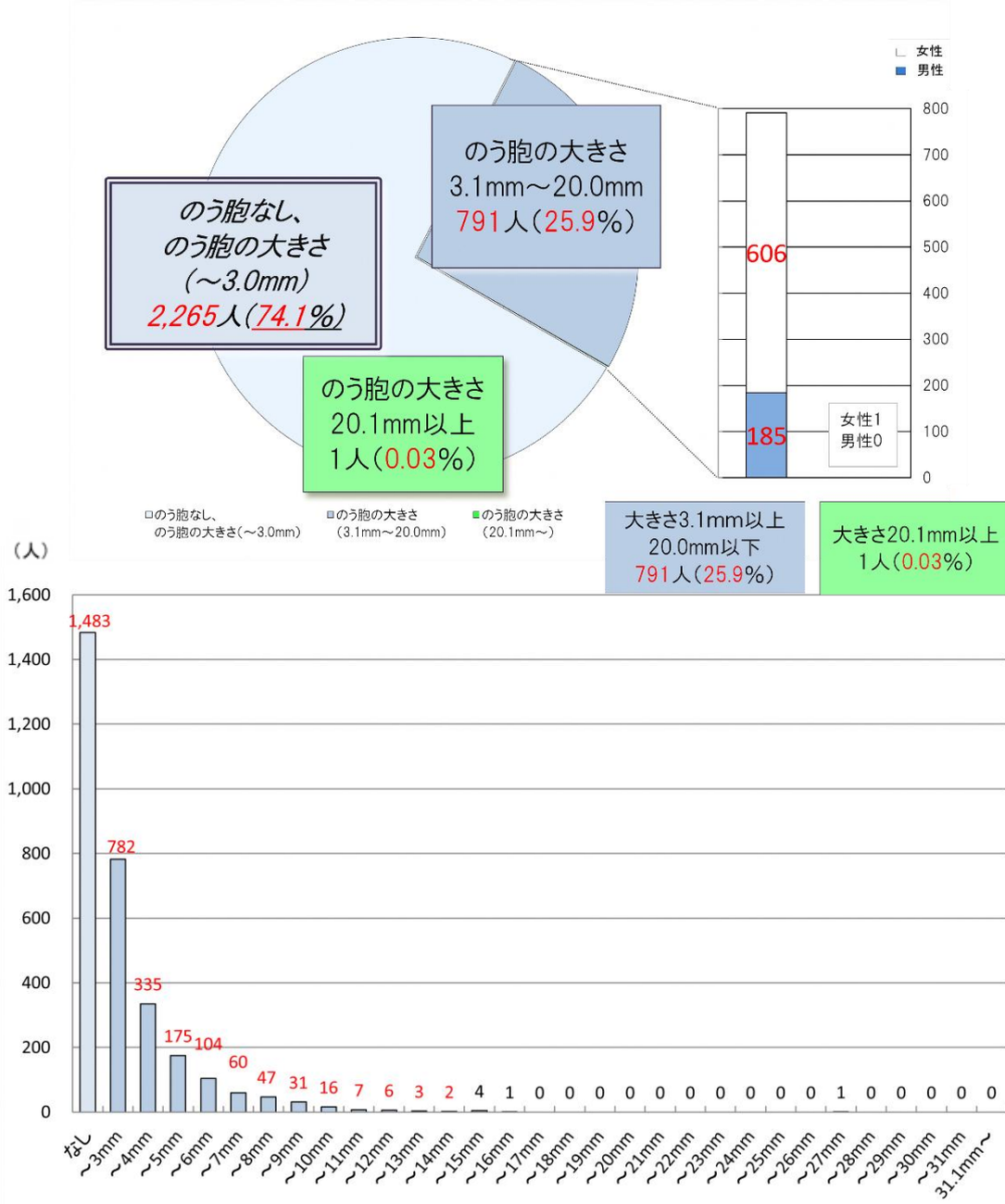
(誤)

3 のう胞の有無及び大きさ

(単位 人)

令和7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	1,483	499	A1	74.1%
～3.0mm	782	215	A2	
3.1～5.0mm	510	129		
5.1～10.0mm	258	55		
10.1～15.0mm	22	1		
15.1～20.0mm	1	0	B	0.03%
20.1～25.0mm	0	0		
25.1mm～	1	0		
計	3,057	899		



(正)

3 のう胞の有無及び大きさ

(単位 人)

令和7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	女性		
なし	674	1,291	1,965	A1	74.2%
～3.0mm	308	735	1,043		
3.1～5.0mm	179	485	664		
5.1～10.0mm	80	273	353		
10.1～15.0mm	2	25	27	A2	25.8%
15.1～20.0mm	0	1	1		
20.1～25.0mm	0	0	0		
25.1mm～	0	1	1	B	0.02%
計	1,243	2,811	4,054		

