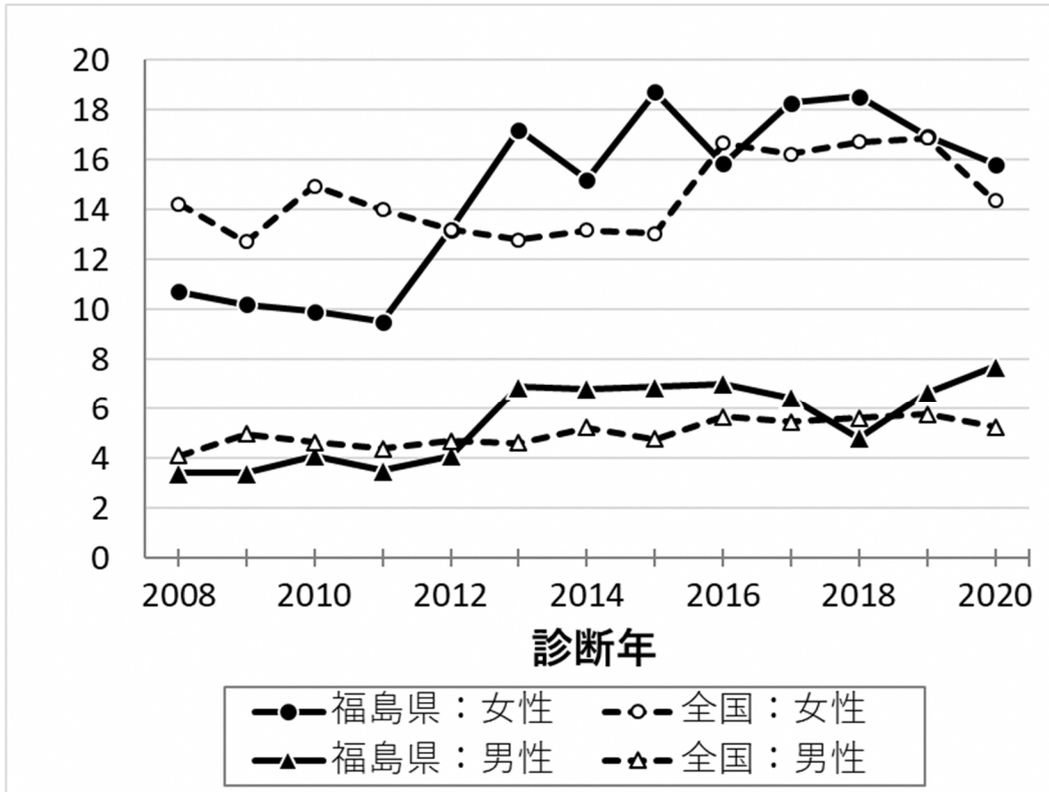


## がん登録情報の基礎集計

図 3-1 公表データにおける甲状腺がんの年齢調整罹患率の年次推移  
(全年齢：人口 10 万対)



※ 引用元

- 2008～2015年（福島県）：「福島県のがん登録（2019）」表7より抜粋  
 2008～2015年（全国）：国立がん研究センターがん情報サービス「がん統計」（全国がん罹患モニタリング集計（MCIJ））  
 2016～2020年（福島県・全国）：国立がん研究センターがん情報サービス「がん統計」（全国がん登録）

表 3-2 甲状腺検査、がん登録有無別の対象者特性

		両方に 登録 <sup>*1*2</sup>	甲状腺検査 <sup>*2</sup> のみ	がん登録 <sup>*1</sup> のみ	甲状腺検査 未受診の 全がん登録 症例 <sup>*3</sup>
人数	人	209	103	47	*****
甲状腺検査受診歴					
いずれか 1 回以上	人(%)	209(100.0)	103(100.0)	*****	0(***)
検査 1 回目	人(%)	203(97.1)	98(95.1)	40(85.1)	0(***)
検査 2 回目	人(%)	124(59.3)	79(76.7)	28(59.6)	0(***)
検査 3 回目以降	人(%)	69(33.0)	78(75.7)	15(31.9)	0(***)
基本調査回答歴					
基本調査回答歴	人(%)	107(51.2)	54(52.4)	24(51.1)	*****
診断時年齢 (歳)					
診断時年齢 (歳)	平均(SD)	16.7( 3.1)	18.6( 4.3)	19.1( 3.8)	19.8(2.9)
15 歳未満	人(%)	52(24.9)	15(14.6)	5(10.6)	*****
15-18 歳	人(%)	96(45.9)	42(40.8)	16(34.0)	*****
19 歳以上	人(%)	61(29.2)	46(44.7)	26(55.3)	*****
がん登録診断時住所					
福島県	人(%)	198(94.7)	0( 0.0)	41(87.2)	*** (65-80)
進展度					
上皮内または限局	人(%)	75(35.9)	—	21(44.7)	*** (30-40)
発見経緯					
がん検診・健診・ 人間ドック	人(%)	201(96.2)	—	13(27.7)	*** (30-40)
他疾患経過観察 中・その他・不明	人(%)	8( 3.8)	—	34(72.3)	*** (60-70)
震災時居住地域					
会津・不明・県外	人(%)	23(11.0)	12(11.7)	4( 8.5)	*****
中通り	人(%)	114(54.5)	49(47.6)	22(46.8)	*****
浜通り	人(%)	40(19.1)	23(22.3)	7(14.9)	*****
避難地域	人(%)	32(15.3)	19(18.4)	14(29.8)	*****

\*1：がん登録情報は福島県地域がん登録情報(2012-2015 年)および全国がん登録情報(2016-2019 年)による。

\*2：先行検査、本格検査(検査 2~5 回目)、節目検査のいずれか。

\*3：がん登録情報は福島県地域がん登録情報(2008-2015 年)および全国がん登録情報(2016-2019 年)による。

※ がん登録等の推進に関する法律に基づきがん登録情報の提供を受け、独自に作成・加工したものである。

SD：標準偏差