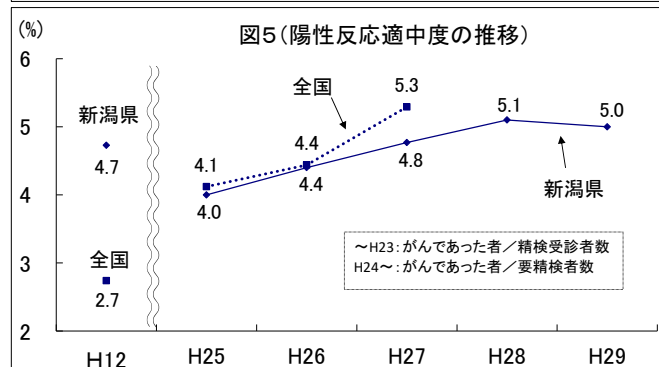
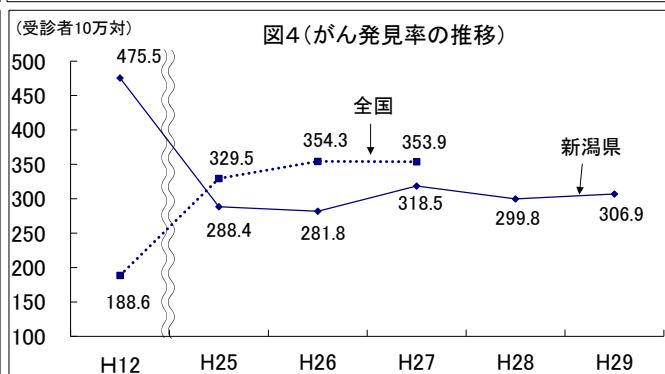
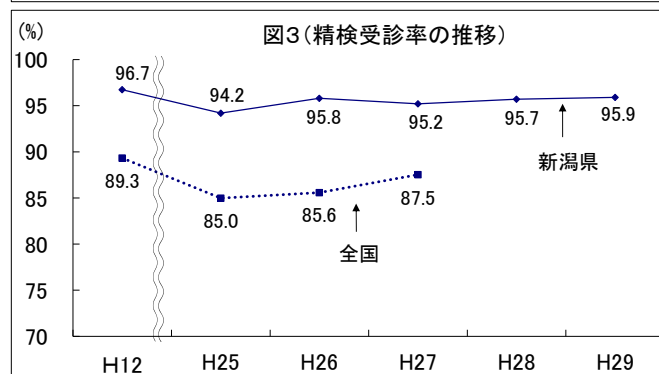
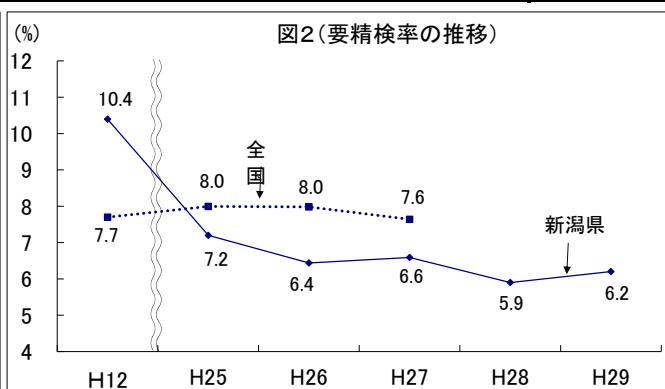
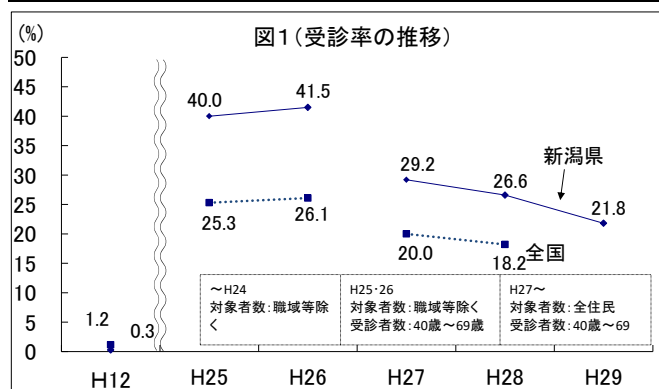


4 乳がん検診 乳がん検診結果の推移

		H12	H25	H26	H27	H28	H29
推計人口（4/1 40歳以上女（H16まで30歳以上））A		874,967	768,900	770,719	772,185	773,648	773,546
対象者数 B		525,267	512,779	511,537	659,603	699,999	773,291
マンモグラフィ併用方式	受診者数〔当年度〕 （受診率算定に用いる受診者数 C）	1,472	71,087 (128,634)	67,772 (132,186)	71,271 (133,223)	69,382 (134,892)	68,101 (132,054)
	受診率（人口割合）（%）C/A	0.2	16.7	17.2	17.3	17.4	17.1
	受診率（対象割合）（%）C/B	0.3	25.1	25.8	20.2	19.3	17.1
	市部対象者数	351,969	495,238	495,065	634,235	672,689	745,326
	市部受診者数〔当年度〕 （受診率算定に用いる受診者数）	データなし	67,721 (122,751)	64,712 (126,121)	68,147 (127,248)	66,044 (128,625)	64,893 (125,699)
	受診率（対象割合）（%）	-	24.8	25.5	20.1	19.1	16.9
	町村部対象者数	173,298	17,541	16,472	25,368	27,310	27,965
	町村部受診者数〔当年度〕 （受診率算定に用いる受診者数）	データなし	3,366 (5,883)	3,060 (6,065)	3,124 (5,975)	3,338 (6,267)	3,208 (6,355)
	受診率（対象割合）（%）	-	33.5	36.8	23.6	22.9	22.7
	要精検者数	153	5,127	4,364	4,697	4,059	4,208
	要精検率（%）	10.4	7.2	6.4	6.6	5.9	6.2
	精検受診者数	148	4,829	4,179	4,471	3,886	4,034
	精検受診率（%）	96.7	94.2	95.8	95.2	95.7	95.9
	がんであった者	7	205	191	227	208	209
	がん発見率（受診者10万対） 陽性反応適中度（%）	475.5 4.7	288.4 4.0	281.8 4.4	318.5 4.8	299.8 5.1	306.9 5.0
	精検未受診者	データなし	298	185	225	173	174
	精検結果未把握	データなし	115	49	40	46	29



データ出典：新潟県『乳がん検診結果報告』
厚生労働省『地域保健・老人保健事業報告』（～H19年度）
厚生労働省『地域保健・健康増進事業報告』（H20年度～）

- 注1）報告市町村単位は原則として毎年4月1日現在の市町村（年度中に合併した場合などを除く）
注2）精検受診率（全国）の算出方法について
精検受診率（全国）＝（要精検者数－未把握者数－未受診者数）
／要精検者数×100
注3）乳がん検診は、平成17年度から原則として受診間隔が2年に1回となった。
検診項目は、平成17年度から平成27年度まで「視触診及びマンモグラフィ併用」、
平成28年度以降は「マンモグラフィ」検診となった。
受診率（H17年度以降）＝（当該年度受診者＋前年度受診者数－2年連続
受診者数）／対象者数×100
※ 表中の受診者数（）内の数は、
（当該年度受診者＋前年度受診者数－2年連続受診者数）を表す。

<受診者の考え方>

平成27年度までの受診者について、次のとおり計上している。平成28年度以降は、新潟県及び全国においてマンモグラフィ受診者を計上。

新潟県 → マンモグラフィを受診した者（マンモグラフィのみ、視触診及びマンモグラフィ併用、マンモグラフィ及びその他）

全国 → 視触診及びマンモグラフィ併用検診を受診した者