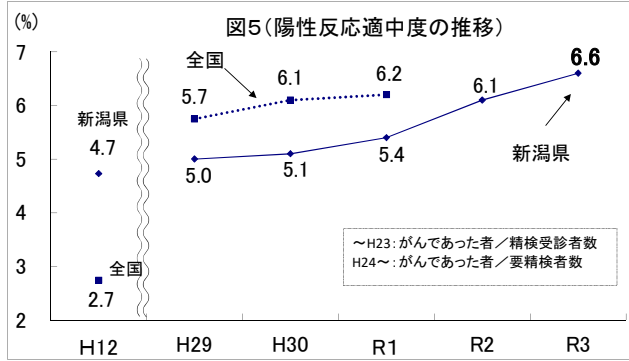
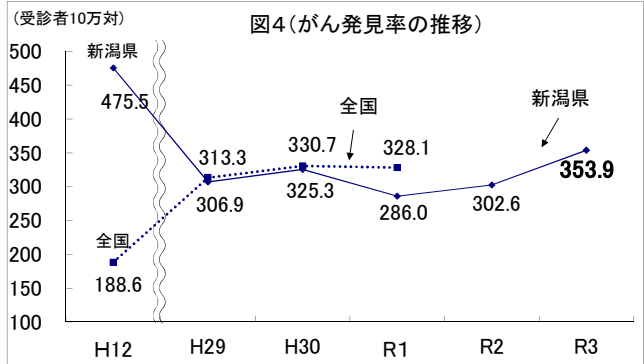
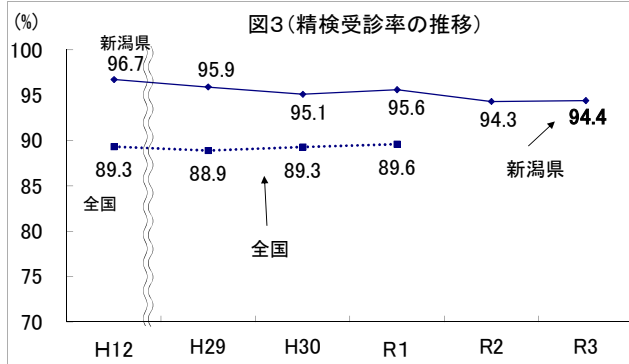
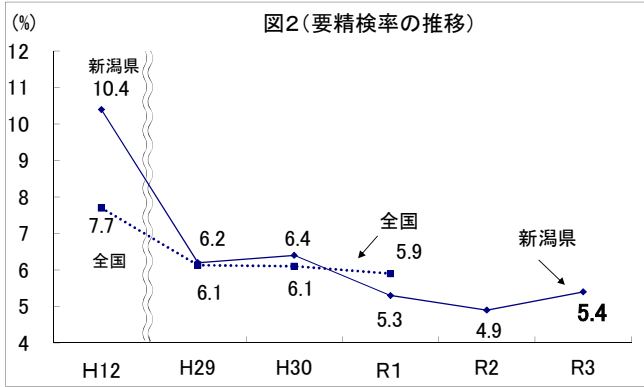
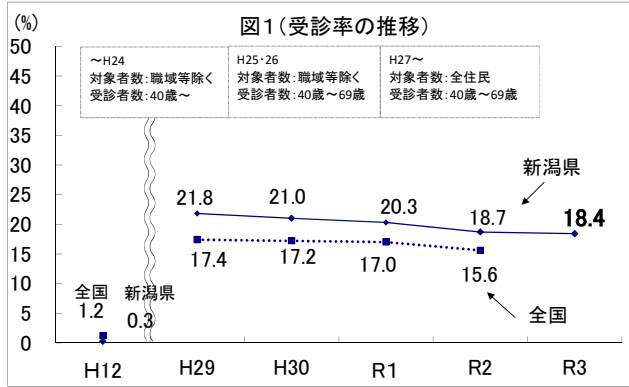


4 乳がん検診 乳がん検診結果の推移

		H12	H29	H30	R1	R2	R3
対象者数		525,267	773,291	773,028	770,805	768,108	764,937
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)	1,472	68,101 (132,054)	65,787 (128,749)	66,426 (126,262)	54,201 (115,737)	66,120 (115,931)
	受診率 (%)	0.3	17.1	16.7	16.4	15.1	15.2
	市部・町村部別受診状況						
	市部対象者数	351,969	745,326	745,341	743,394	740,857	737,888
	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	64,893 (125,699)	62,668 (122,553)	63,353 (120,224)	51,384 (110,039)	63,181 (110,243)
	受診率 (%)	-	16.9	16.4	16.2	14.9	14.9
	町村部対象者数	173,298	27,965	27,687	27,411	27,251	27,049
	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	3,208 (6,355)	3,119 (6,196)	3,073 (6,038)	2,817 (5,698)	2,939 (5,688)
	受診率 (%)	-	22.7	22.4	22.0	20.9	21.0
	要精検者数	153	4,208	4,237	3,531	2,678	3,554
	要精検率 (%)	10.4	6.2	6.4	5.3	4.9	5.4
	精検受診者数	148	4,034	4,028	3,376	2,526	3,354
	精検受診率 (%)	96.7	95.9	95.1	95.6	94.3	94.4
	がんであった者	7	209	214	190	164	234
	がん発見率(受診者10万対)	475.5	306.9	325.3	286.0	302.6	353.9
陽性反応適中度 (%)	4.7	5.0	5.1	5.4	6.1	6.6	
精検未受診者	データなし	174	209	155	152	200	
精検結果未把握	データなし	29	27	13	4	3	



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）／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－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