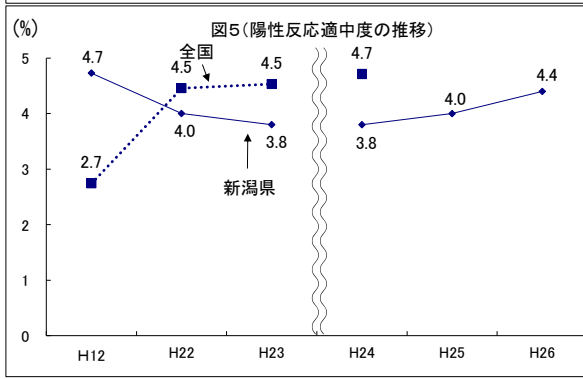
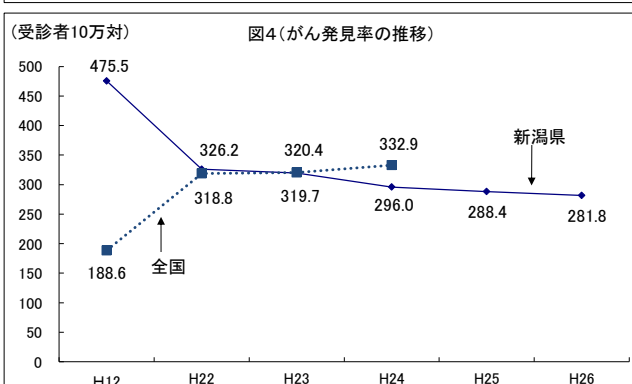
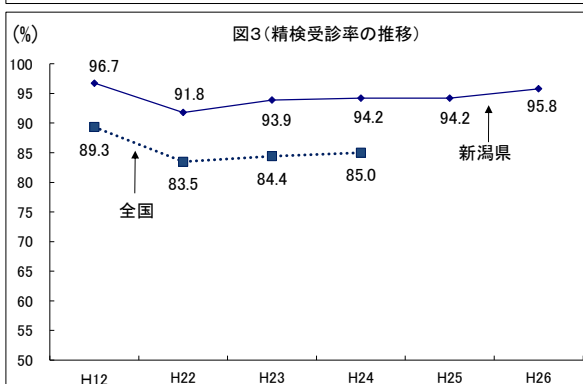
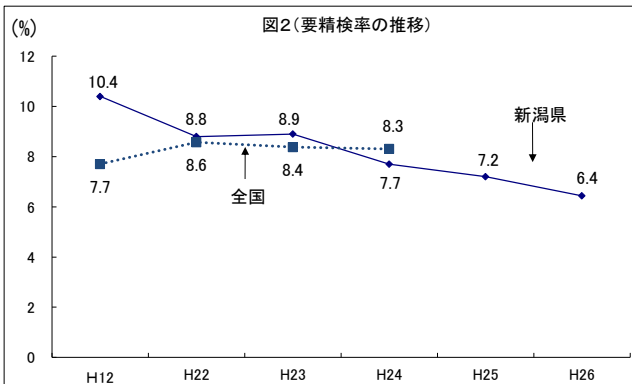
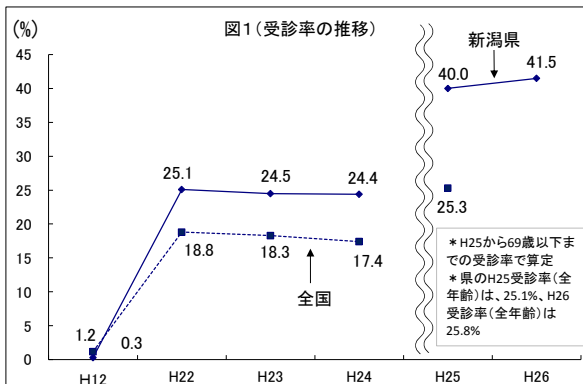


乳がん検診結果の推移

	H12	H22	H23	H24	H25	H26
推計人口 (4/1 40歳以上女 (H16まで30歳以上) A	874,967	763,690	765,527	767,342	768,900	770,719
対象者数 B	525,267	508,329	511,864	515,495	512,779	511,537
受診者数 [当年度] (受診率算定に用いる受診者数 C)	1,472	65,907 (127,811)	68,181 (125,628)	66,554 (126,028)	71,087 (128,634)	67,772 (132,186)
受診率 (人口割合) (%) C/A	0	16.7	16.4	16.4	16.7	17.2
受診率 (対象割合) (%) C/B	0	25.1	24.5	24.4	25.1	25.8
市部・町村部別受診状況	市部対象者数 市部受診者数 [当年度] (受診率算定に用いる受診者数)	351,969 データなし (121,607)	491,906 62,591 (119,565)	494,537 64,890 (120,125)	497,843 63,409 (122,751)	495,238 67,721 (126,121)
受診率 (対象割合) (%)	-	24.7	24.2	24.1	24.8	25.5
併用方式	町村部対象者数 町村部受診者数 [当年度] (受診率算定に用いる受診者数)	173,298 データなし (6,204)	16,423 3,684 (6,062)	17,327 3,291 (5,903)	17,652 3,145 (5,883)	17,541 3,366 (6,065)
	受診率 (対象割合) (%)	-	37.8	35.0	33.4	33.5
要精検者数		153	5,818	6,091	5,138	5,127
要精検率 (%)		10	8.8	8.9	7.7	7.2
精検受診者数		148	5,341	5,719	4,842	4,829
精検受診率 (%)		97	91.8	93.9	94.2	94.2
がんであった者		7	215	218	197	205
がん発見率(受診者 10万対)		476	326.2	319.7	296.0	288.4
陽性反応適中度 (%)		5	4.0	3.8	3.8	4.0
がんの疑いのある者		データなし	データなし	データなし	データなし	データなし
精検未受診者		データなし	477	372	296	298
精検結果未把握		データなし	86	71	94	115
						49



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年度より原則として「視触診及びマンモグラフィ併用検診となり、受診間隔が2年に1回となった。
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
なお、対象者数は、がん検診台帳上の数（当該年度に実施する検診の対象者に限らない）である。
※ 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。
注4) 陽性反応適中度の算定は以下のとおり。
H24～：がんであった者 / 要精検者数
～H23：がんであった者 / 精検受診者数

＜受診者の考え方＞

受診者について、次のとおり計上している。

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