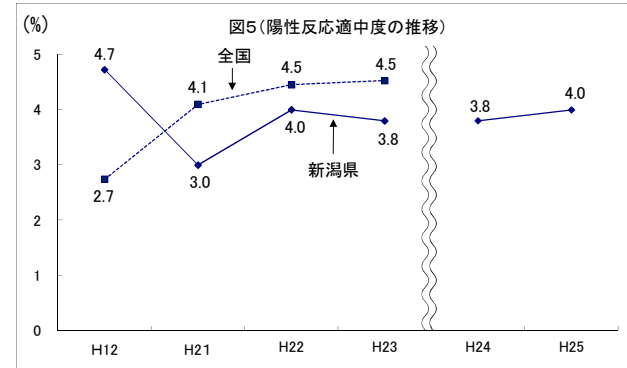
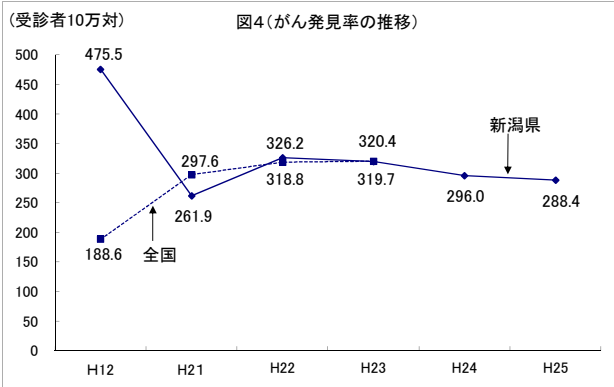
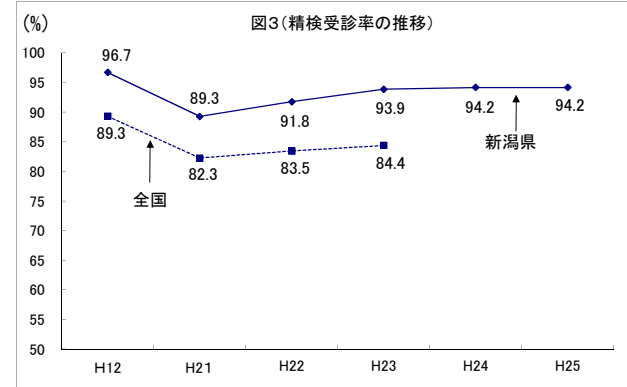
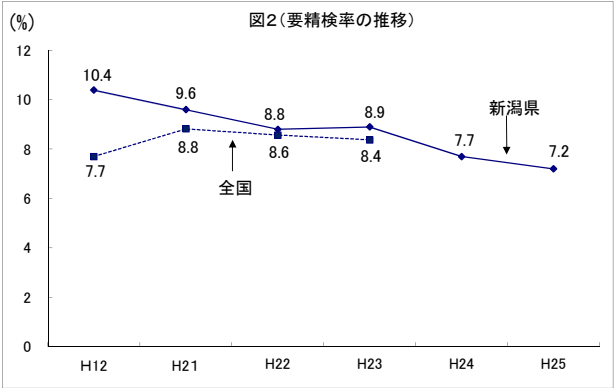
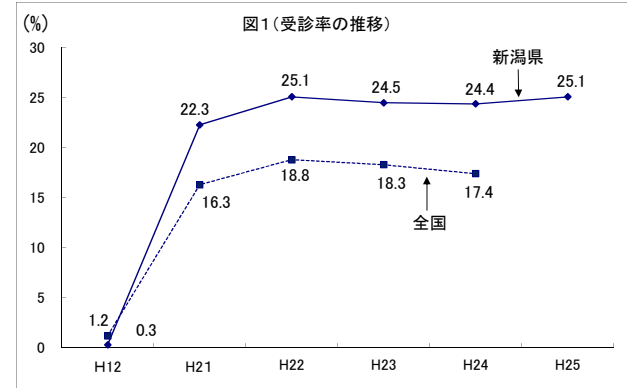


4 乳がん検診
乳がん検診結果の推移

	H12	H21	H22	H23	H24	H25
推計人口（4/1 40歳以上女（H16まで30歳以上））A	874,967	761,638	763,690	765,527	767,342	768,900
対象者数 B	525,267	494,534	508,329	511,864	515,495	512,779
受診者数〔当年度〕 （受診率算定に用いる受診者数 C）	1,472	68,721	65,907	68,181	66,554	71,087
受診率（人口割合）（%）C/A	0	14.5	16.7	16.4	16.4	16.7
受診率（対象割合）（%）C/B	0	22.3	25.1	24.5	24.4	25.1
市部・町村部別受診状況						
市部対象者数	351,969	480,393	491,906	494,537	497,843	495,238
市部対象者数〔当年度〕 （受診率算定に用いる受診者数）	データなし	65,037	62,591	64,890	63,409	67,721
受診率（対象割合）（%）	—	21.7	24.7	24.2	24.1	24.8
町村部対象者数	173,298	14,141	16,423	17,327	17,652	17,541
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	3,684	3,684	3,291	3,145	3,366
受診率（対象割合）（%）	—	42.2	37.8	35.0	33.4	33.5
要精検者数	153	6,627	5,818	6,091	5,138	5,127
要精検率（%）	10	9.6	8.8	8.9	7.7	7.2
精検受診者数	148	5,919	5,341	5,719	4,842	4,829
精検受診率（%）	97	89.3	91.8	93.9	94.2	94.2
がんであった者	7	180	215	218	197	205
がん発見率（受診者10万対）	476	261.9	326.2	319.7	296.0	288.4
陽性反応適中度（%）	5	3.0	4.0	3.8	3.8	4.0
がんの疑いのある者	データなし	67	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	708	477	372	296	298
精検結果未把握	データなし	92	86	71	94	115



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）＝（当該年度受診者数＋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、
（当該年度受診者数＋前年度受診者数－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