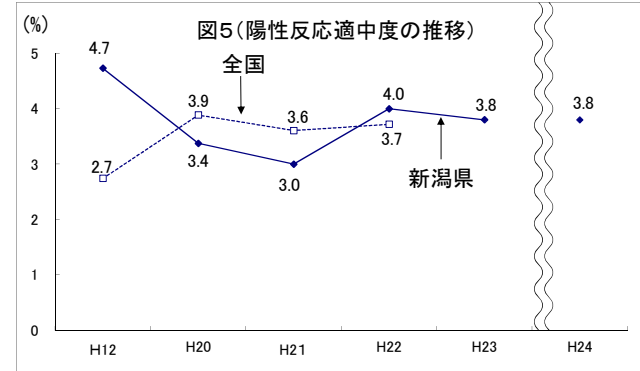
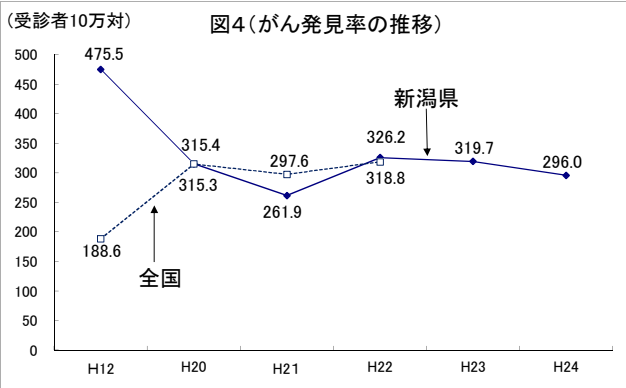
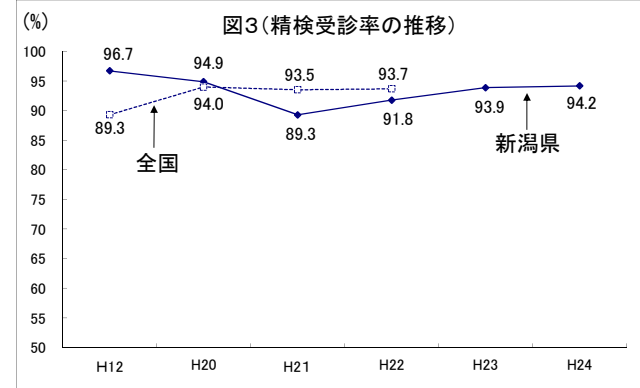
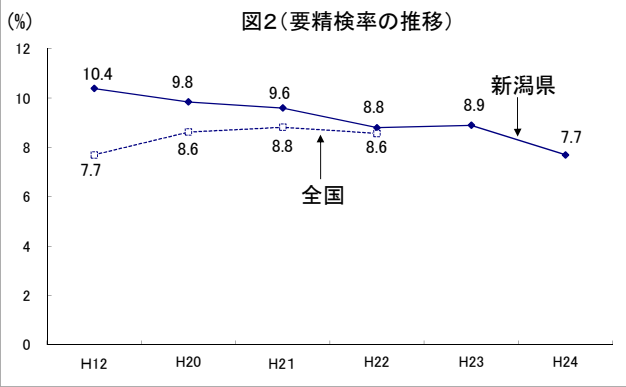
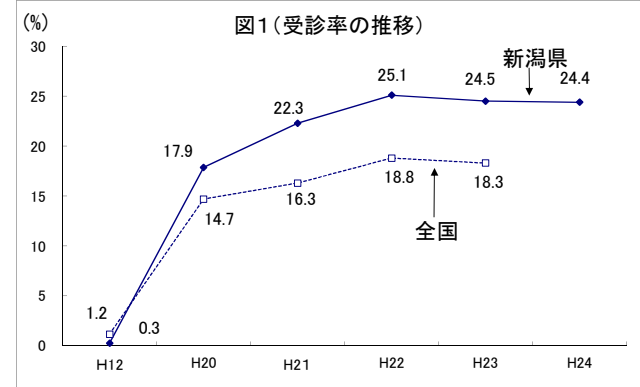


4 乳がん検診
乳がん検診結果の推移

	H12	H20	H21	H22	H23	H24
推計人口（4/1 40歳以上女（H16まで30歳以上））A	874,967	758,679	761,638	763,690	765,527	767,342
対象者数 B	525,267	493,139	494,534	508,329	511,864	515,495
受診者数 C	1,472	48,824(88,150)	68,721(110,250)	65,907(127,811)	68,181(125,628)	66,554(126,028)
受診率（人口割合）（%）C/A	0	11.6	14.5	16.7	16.4	16.4
受診率（対象割合）（%）C/B	0	17.9	22.3	25.1	24.5	24.4
市部・町村部別受診状況						
市部対象者数	351,969	478,943	480,393	491,906	494,537	497,843
市部受診者数	データなし	46,014(82,976)	65,037(104,285)	62,591(121,607)	64,890(119,565)	63,409(120,125)
受診率（対象割合）（%）	-	17.3	21.7	24.7	24.2	24.1
町村部対象者数	173,298	14,196	14,141	16,423	17,327	17,652
町村部受診者数	データなし	2,810(5,174)	3,684(5,965)	3,684(6,204)	3,291(6,062)	3,145(5,903)
受診率（対象割合）（%）	-	36.4	42.2	37.8	35.0	33.4
要精検者数	153	4,807	6,627	5,818	6,091	5,138
要精検率（%）	10	9.8	9.6	8.8	8.9	7.7
精検受診者数	148	4,562	5,919	5,341	5,719	4,842
精検受診率（%）	97	94.9	89.3	91.8	93.9	94.2
がんであった者	7	154	180	215	218	197
がん発見率(受診者10万対)	476	315.4	261.9	326.2	319.7	296.0
陽性反応適中度（%）	5	3.4	3.0	4.0	3.8	3.8
がんの疑いのある者	データなし	46	67	データなし	データなし	データなし
精検結果不明者	データなし	66	92	86	71	94
精検未受診者	データなし	245	708	477	372	296



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、受診感覚が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－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