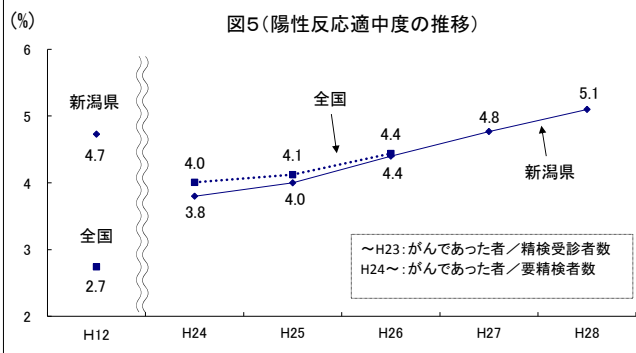
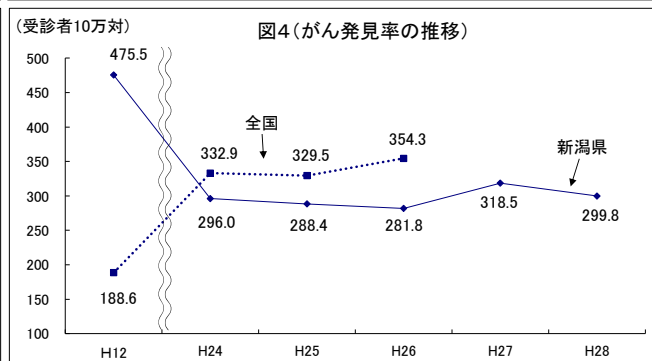
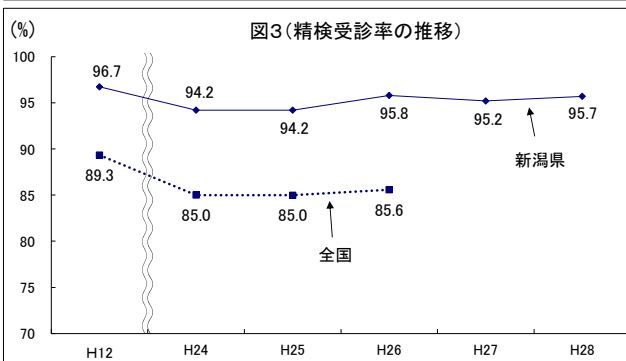
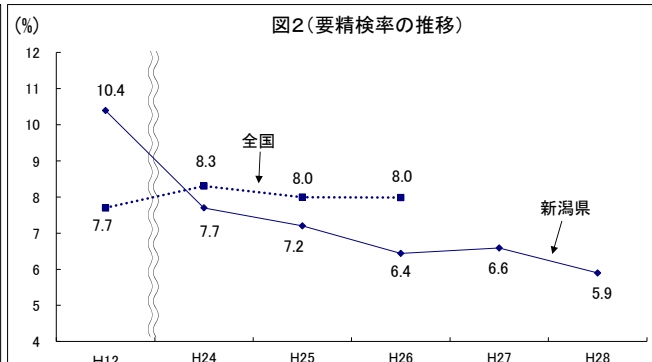
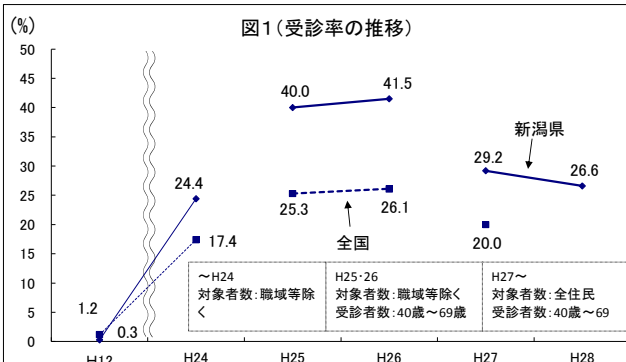


## 4 乳がん検診 乳がん検診結果の推移

	H12	H24	H25	H26	H27	H28	
推計人口 (4/1 40歳以上女 (H16まで30歳以上) A	874,967	767,342	768,900	770,719	772,185	773,648	
対象者数 B	525,267	515,495	512,779	511,537	659,603	699,999	
受診者数 [当年度] (受診率算定に用いる受診者数 C)	1,472	66,554 (126,028)	71,087 (128,634)	67,772 (132,186)	71,271 (133,223)	69,382 (134,892)	
受診率 (人口割合) (%) C/A	0.2	16.4	16.7	17.2	17.3	17.4	
受診率 (対象割合) (%) C/B	0.3	24.4	25.1	25.8	20.2	19.3	
マンモグラフィ併用方式 マ ン モ グ ラ フ イ 併 用 方 式	市部対象者数	351,969	497,843	495,238	495,065	634,235	672,689
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	63,409 (120,125)	67,721 (122,751)	64,712 (126,121)	68,147 (127,248)	66,044 (128,625)	
受診率 (対象割合) (%)	—	24.1	24.8	25.5	20.1	19.1	
町村部対象者数	173,298	17,652	17,541	16,472	25,368	27,310	
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	3,145 (5,903)	3,366 (5,883)	3,060 (6,065)	3,124 (5,975)	3,338 (6,267)	
受診率 (対象割合) (%)	—	33.4	33.5	36.8	23.6	22.9	
要精検者数	153	5,138	5,127	4,364	4,697	4,059	
要精検率 (%)	10.4	7.7	7.2	6.4	6.6	5.9	
精検受診者数	148	4,842	4,829	4,179	4,471	3,886	
精検受診率 (%)	96.7	94.2	94.2	95.8	95.2	95.7	
がんであった者	7	197	205	191	227	208	
がん発見率(受診者 10 万対)	475.5	296.0	288.4	281.8	318.5	299.8	
陽性反応適中度 (%)	4.7	3.8	4.0	4.4	4.8	5.1	
精検未受診者	データなし	296	298	185	225	173	
精検結果未把握	データなし	94	115	49	40	46	



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  
× 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

※ 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＞

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