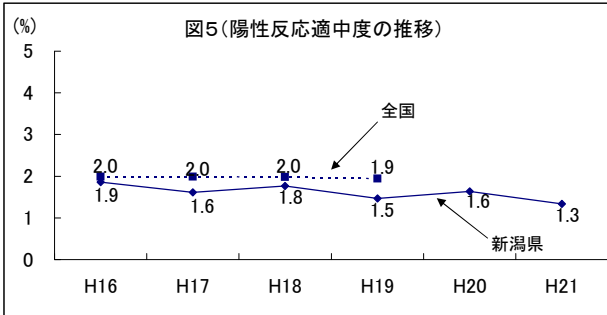
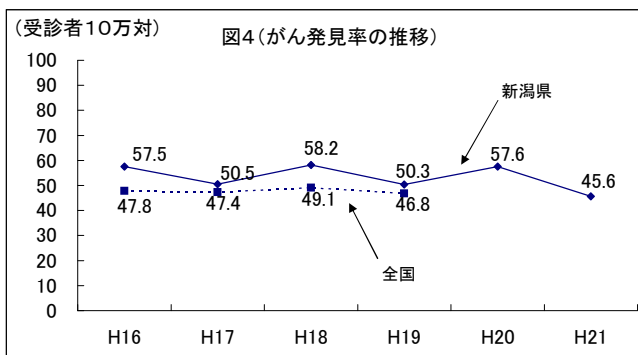
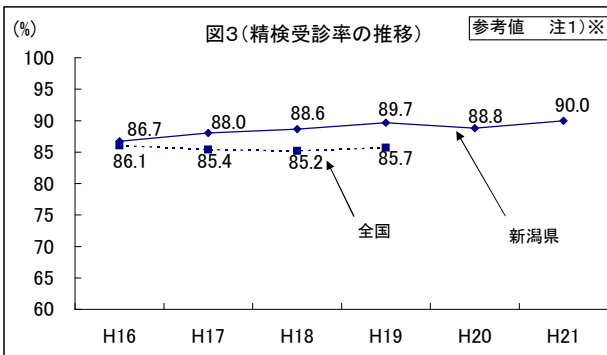
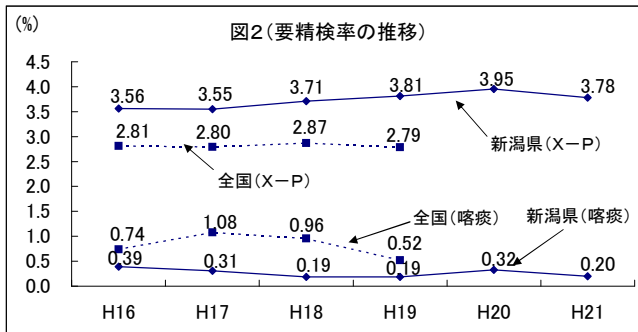
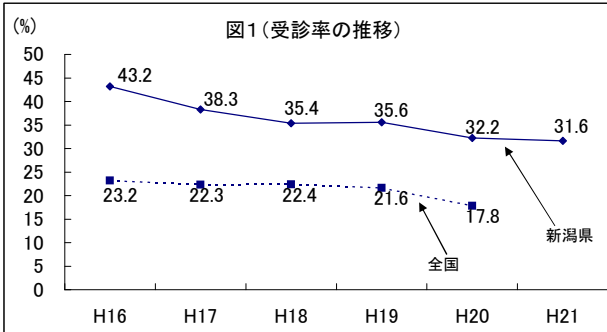


肺がん検診結果の推移

	H16	H17	H18	H19	H20	H21
推計人口 (4/1 40歳以上)	1,349,808	1,401,440	1,405,194	1,407,575	1,415,075	1,420,648
対象者数	728,284	745,001	762,913	753,702	749,315	757,216
受診者数	314,954	285,422	269,797	268,272	241,480	239,049
受診率 (人口割合) (%)	23.3	20.4	19.2	19.1	17.1	16.8
受診率 (対象割合) (%)	43.2	38.3	35.4	35.6	32.2	31.6
別市 受診 状況						
市部対象者数	594,654	704,843	725,457	715,467	724,382	733,583
市部受診者数	230,435	255,275	240,384	239,316	224,749	223,320
受診率 (対象割合) (%)	38.8	36.2	33.1	33.4	31.0	30.4
町村部						
町村部対象者数	133,630	40,158	37,456	38,235	24,933	23,633
町村部受診者数	84,519	30,147	29,413	28,956	16,731	15,729
受診率 (対象割合) (%)	63.2	75.1	78.5	75.7	67.1	66.6
胸部X線検査						
胸部X線受診者数	313,597	284,760	269,657	268,125	241,423	239,036
要精検者数	11,154	10,101	10,005	10,216	9,546	9,024
要精検率 (%)	3.56	3.55	3.71	3.81	3.95	3.78
精検受診者数		9,257	9,129	9,313	8,657	8,112
精検受診率 (%)		91.6	91.2	90.7	89.0	89.9
喀痰細胞診						
対象者数 (高危険群)	41,404	39,708	40,054	38,479	36,247	36,340
採痰者数 (高危険群)	12,803	11,917	11,108	10,360	8,357	8,041
採痰率 (%)	30.9	30.0	27.7	26.9	23.1	22.1
要精検者数 (高危険群)	60	43	23	24	25	20
要精検率 (%)	0.47	0.36	0.21	0.23	0.30	0.25
精検受診者数 (高危険群)		30	13	14	21	13
精検受診率 (%)		69.8	56.5	58.3	84.0	65.0
がんであった者	181	144	157	135	139	109
法発別見方						
X線	167	131	153	127	131	102
喀痰	8	4	2	3	2	5
X線+喀痰	6	9	2	5	6	2
がん発見率(受診者10万人対)	57.5	50.5	58.2	50.3	57.6	45.6
一般群	35.6	33.4	43.5	32.7	40.9	32.6
高危険群	197.5	154.0	141.9	153.0	151.6	117.5
がんの疑いのある者	295	309	300	318	304	294
精検結果不明者	364	371	270	156	183	121
精検未受診者	1,128	844	870	902	890	785



注1)県の数値
H6~11年度 厚生労働省「地域保健・老人保健事業報告」を基に健康対策課が算出
H12年度~ 新潟県「胸部検診結果報告」ただし、H21年度は、速報値を修正した値。
※X線と喀痰のいずれも要精検であった者の実数が現在は不明のため、参考値として下記のとおり扱った。

- ・要精検者数=X線要精検者数+喀痰要精検者数
- ・精検受診者数=要精検者数-(精検結果不明者数+未受診者数)

注2)国の数値
厚生労働省「地域保健・老人保健事業報告」(～平成19年度)「地域保健・健康増進事業報告」(平成20年度～)を基に健康対策課が算出