

5 大腸がん検診 大腸がん検診結果の推移

	H5	H28	H29	H30	R1	R2	
対象者数	787,512	1,264,086	1,454,475	1,454,912	1,454,277	1,448,936	
受診者数	68,269	209,542	208,696	206,203	207,523	178,909	
受診率 (%)	8.7	16.6	14.3	14.2	14.3	12.3	
受市 診部 状・ 況町 村 部 別	市部対象者数 市部受診者数 受診率 (%) 町村部対象者数 町村部受診者数 受診率 (%)	498,225 39,211 7.9 289,287 29,058 10.0	1,212,663 200,173 16.5 51,423 9,369 18.2	1,401,499 199,549 14.2 52,976 9,147 17.3	1,402,287 197,371 14.1 52,625 8,832 16.8	1,400,107 198,809 14.2 52,170 8,714 16.7	1,397,068 171,037 12.2 51,868 7,872 15.2
要精検者数	4,047	13,538	13,190	12,816	13,122	11,352	
要精検率 (%)	5.9	6.5	6.3	6.2	6.3	6.3	
精検受診者数	2,163	10,814	10,373	10,204	10,455	8,929	
精検受診率 (%)	53.4	79.9	78.6	79.6	79.7	78.7	
がんであった者	166	655	641	654	635	549	
がん発見率(受診者 10万人対)	243.2	312.6	307.1	317.2	306.0	306.9	
早期がん割合 (%)	57.8	56.6	68.0	63.1	56.5	60.3	
陽性反応適中度 (%)	7.7	4.8	4.9	5.1	4.8	4.8	
がんの疑い又は未確定の者	5	29	38	53	55	27	
精検結果未把握	1,884	144	114	104	114	76	
精検未受診者	36	2,724	2,817	2,612	2,667	2,423	

図1(受診率の推移)

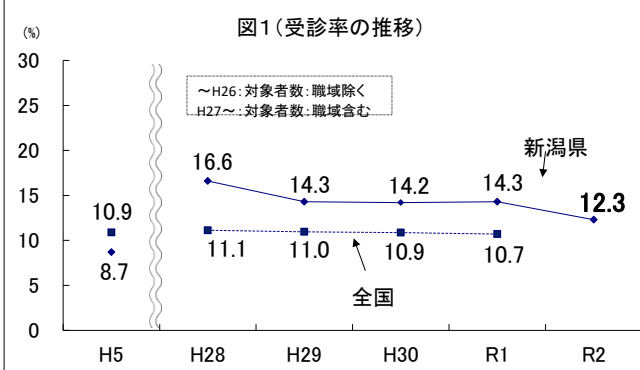


図2(要精検率の推移)

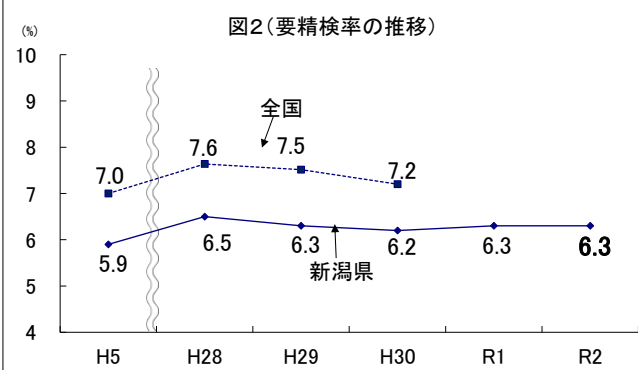


図3(精検受診率の推移)

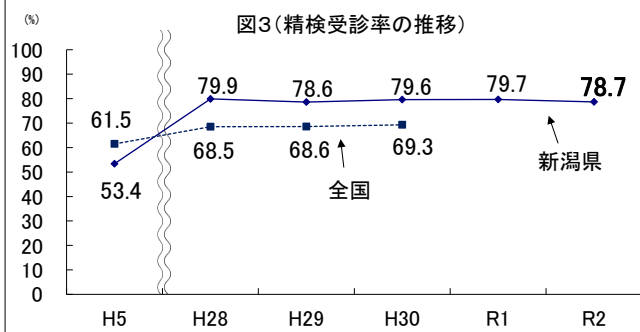


図4(がん発見率の推移)

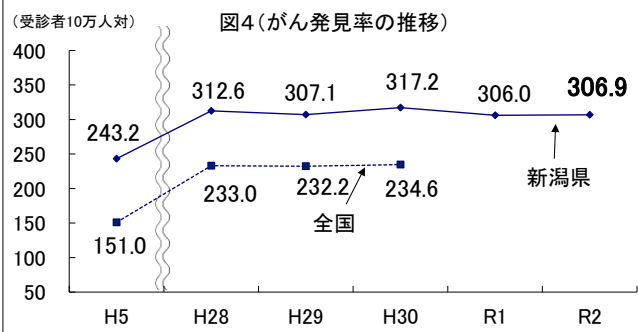


図5(陽性反応適中度の推移)

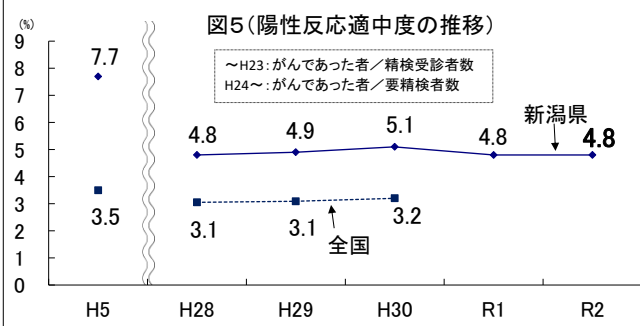
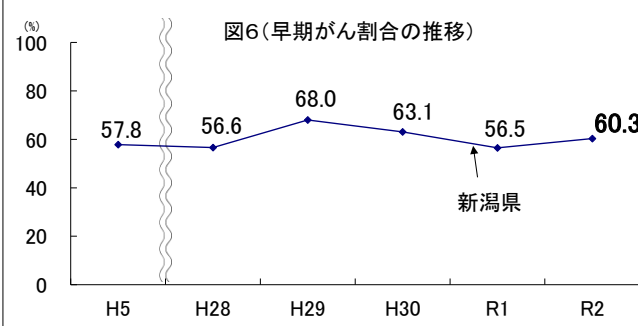


図6(早期がん割合の推移)



データ出典：新潟県『大腸がん検診結果報告』、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