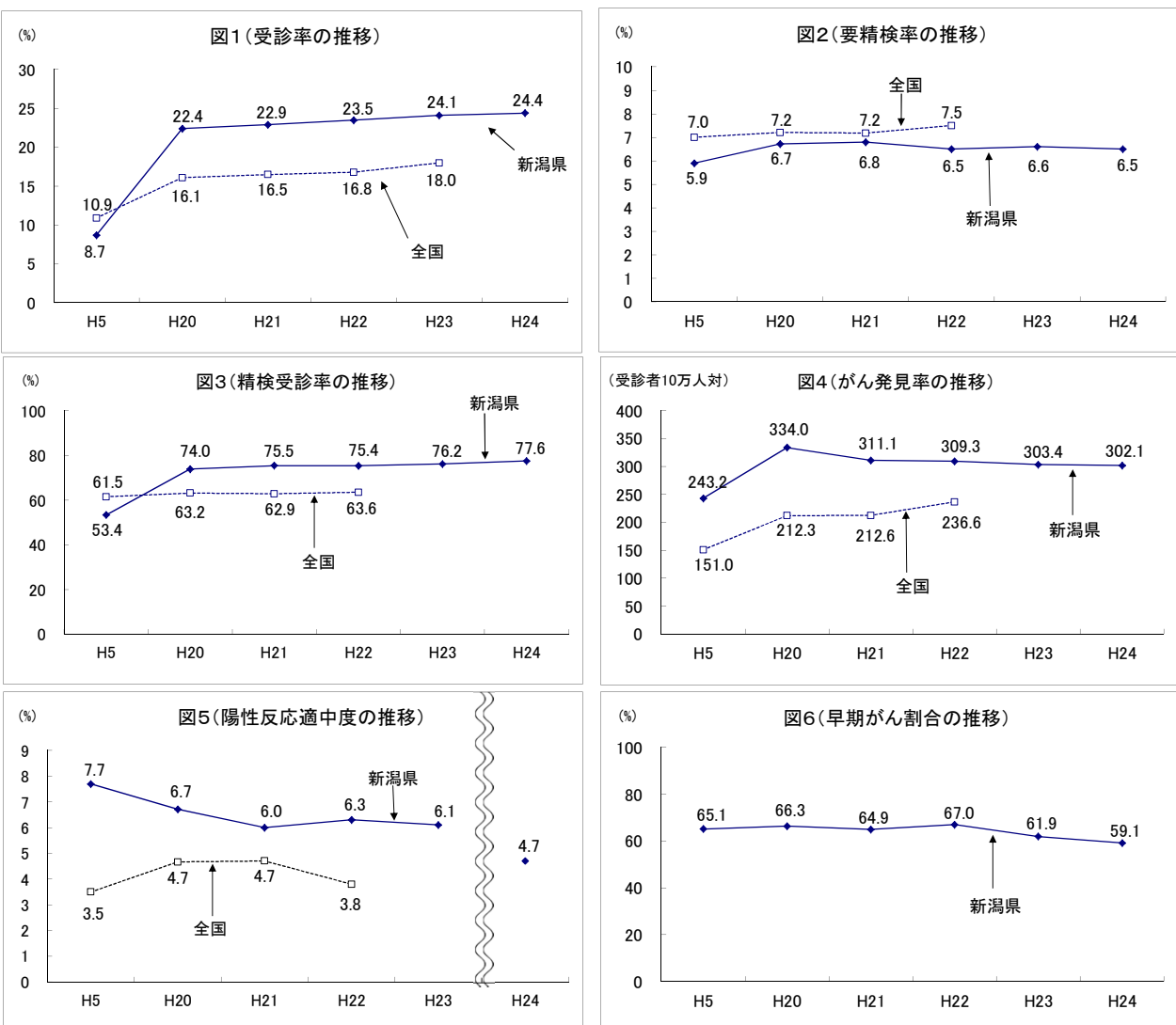


5 大腸がん検診 大腸がん検診結果の推移

	H5	H20	H21	H22	H23	H24	
推計人口 A	1,283,271	1,415,075	1,420,648	1,425,239	1,430,139	1,433,645	
対象者数 B	787,512	791,434	786,942	780,191	787,660	807,237	
受診者数 C	68,269	176,944	180,342	182,976	189,503	197,293	
受診率 (人口割合) (%) C/A	5	12.5	12.7	12.8	13.3	13.8	
受診率 (対象割合) (%) C/B	9	22.4	22.9	23.5	24.1	24.4	
受市 診部 状況 別	市部対象者数 市部受診者数 受診率 (対象割合) (%) 町村部対象者数 町村部受診者数 受診率 (対象割合) (%)	498,225 39,211 8 289,287 29,058 10	765,671 166,633 21.8 25,763 10,311 40.0	762,625 170,163 22.3 24,317 10,179 41.9	752,533 173,600 23.1 27,658 9,376 33.9	758,606 180,040 23.7 29,054 9,463 32.6	777,659 187,868 24.2 29,578 9,425 31.9
要精検者数 精検受診者数 精検受診率 (%)	4,047 2,489 62	11,896 8,798 74.0	12,286 9,278 75.5	11,944 9,008 75.4	12,438 9,480 76.2	12,811 9,937 77.6	
がんであった者 がん発見率(受診者 10万人対) 早期がん割合 (%) 陽性反応適中度 (%)	166 243 58 7	591 334.0 66.3 6.7	561 311.1 64.9 6.0	566 309.3 67.0 6.3	575 303.4 61.9 6.1	596 302.1 59.1 4.7	
がんの疑いのある者 精検結果未把握 精検未受診者	5 36 1,884	58 128 3,098	54 158 3,008	32 191 2,936	39 142 2,958	45 232 2,874	



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

注3) 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／精検未受診者