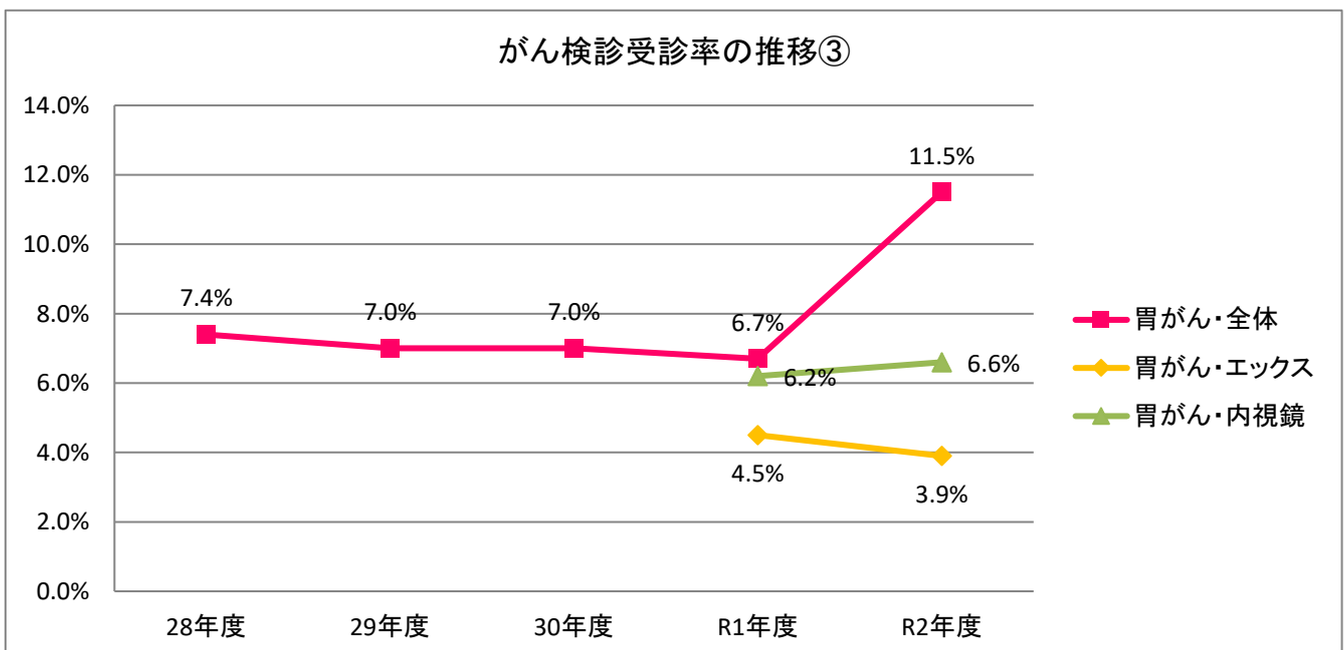
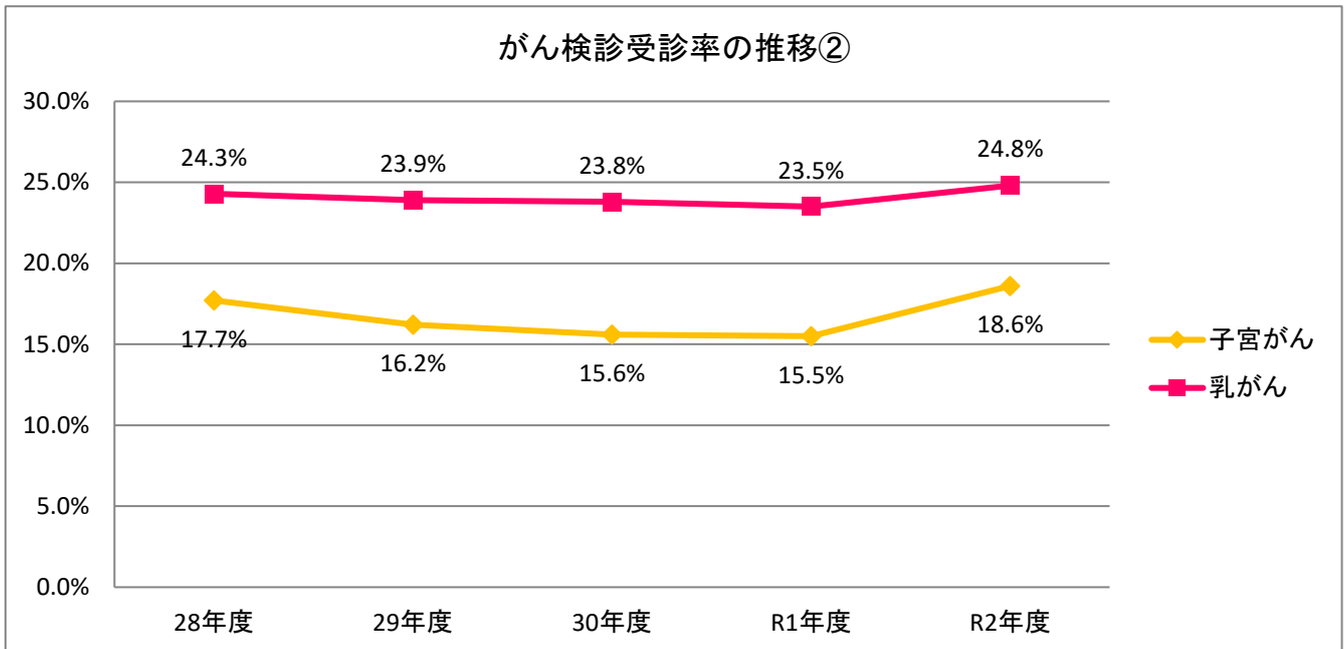
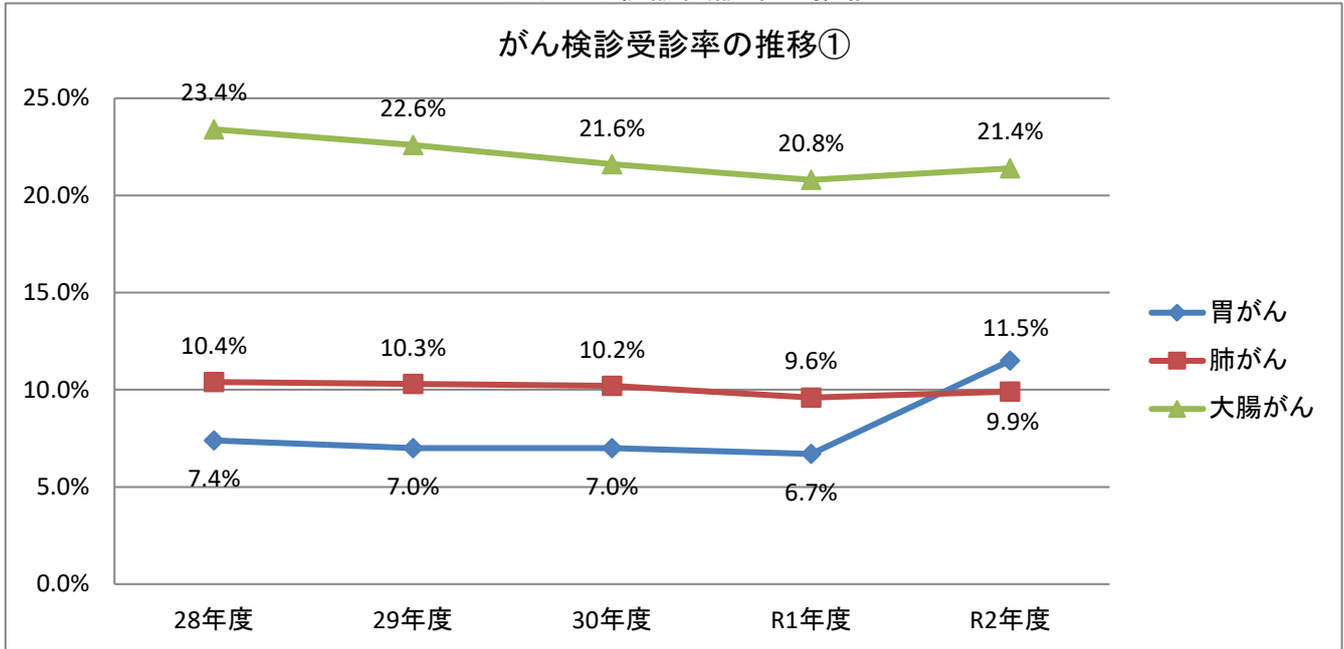


練馬区がん検診受診率の推移

資料 4

(1)がん検診受診率の推移



●受診率の増減

- ・令和2年度の受診率は、対象人口率の変更に伴い、すべてのがん検診が前年度比で増加となった。
- ・胃がん検診は令和2年度から受診率の計算方法を変更。
 なお、従来通りの方法で算出すると令和2年度の受診率は6.4%となる。
 令和元年度まで: 当該年度受診者数/対象者数×100
 令和2年度から: (前年度受診者数+当該年度受診者数-2年連続受診者数)/対象者数×100

●区の主な取り組み

- ・対象区民への個別勧奨
- ・区報・ツイッター・健康管理アプリによる受診勧奨
- ・ピンクリボンキャンペーン等での啓発活動
- ・講演会の実施
- ・出張講座
- ・練馬区内小中学校向けがん教育教材(DVD)の作成

※受診者数について

胃がん・肺がん・大腸がん・乳がん検診：40歳以上の受診者数で算出
 子宮がん検診：20歳以上の受診者数で算出

※人口数について

- ・基準日は、当該年度の4月1日時点
- ・都の「健康増進法に基づくがん検診の対象人口率等調査」結果（区部数値）に基づく対象人口率を使用
 28～30年度：胃がん58.2%、子宮がん66.3%、乳がん66.3%、肺がん65.5%、大腸がん62.3%
 31年度：胃がん58.7%、子宮がん66.3%、乳がん66.3%、肺がん65.5%、大腸がん62.3%
 令和2年度：胃がん52.2%、子宮がん56.7%、乳がん59.5%、肺がん55.1%、大腸がん55.3%

※都の「健康増進法に基づくがん検診の対象人口率等調査」での受診率について

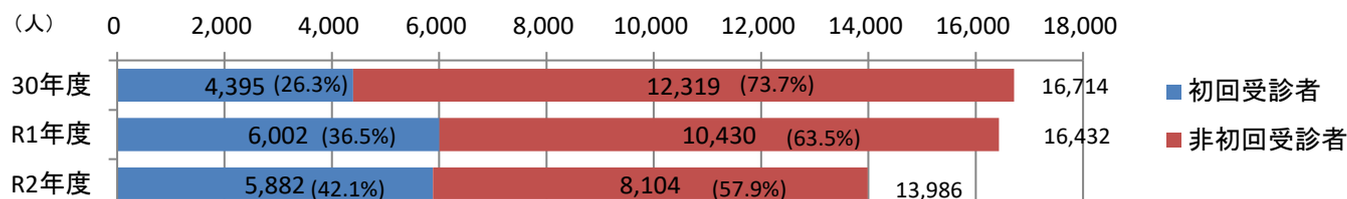
	27年度調査	2年度調査
胃がん検診	39.8%	51.5%
肺がん検診	37.2%	56.9%
大腸がん検診	41.9%	59.0%
子宮がん検診	39.8%	48.0%
乳がん検診	39.0%	50.3%

自治体での検診だけでなく職域での受診者も含んだ受診率。
 胃がん検診は27年度調査と2年度調査とでは受診者の条件が異なる。
 すべてのがん検診が前回調査比で増加となった。

(2) 初回・非初回別受診者数の状況

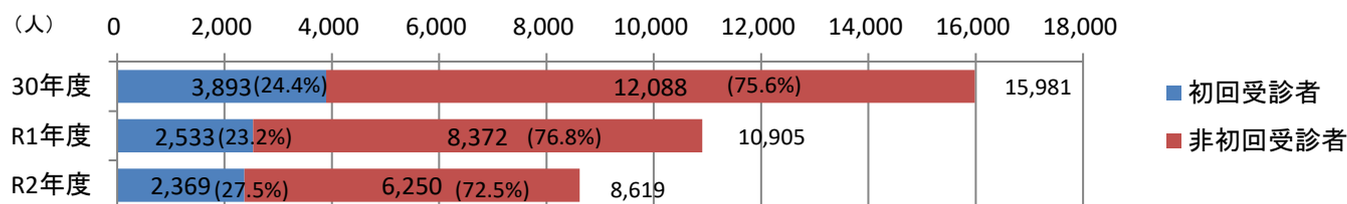
【胃がん検診】40歳以上

(人)	対象者数	受診者数	初回受診者 (割合)	非初回受診者 (割合)
30年度	239,650	16,714	4,395 (26.3%)	12,319 (73.7%)
R1年度	243,790	16,432	6,002 (36.5%)	10,430 (63.5%)
R2年度	219,040	13,986	5,882 (42.1%)	8,104 (57.9%)



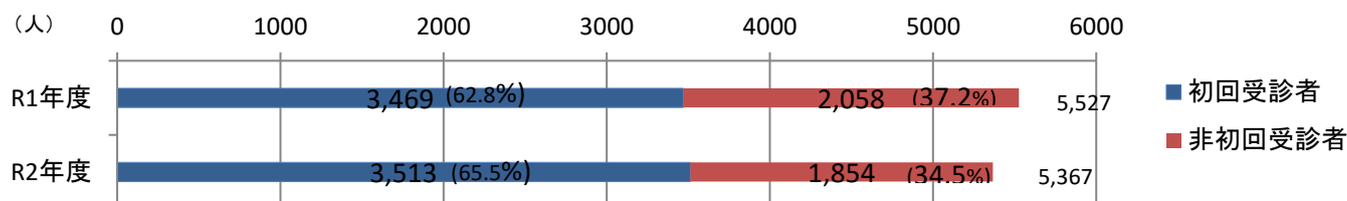
【胃がん検診】エックス線検査・40歳以上

(人)	対象者数	受診者数	初回受診者 (割合)	非初回受診者 (割合)
30年度	239,651	15,981	3,893 (24.4%)	12,088 (75.6%)
R1年度	243,790	10,905	2,533 (23.2%)	8,372 (76.8%)
R2年度	219,040	8,619	2,369 (27.5%)	6,250 (72.5%)



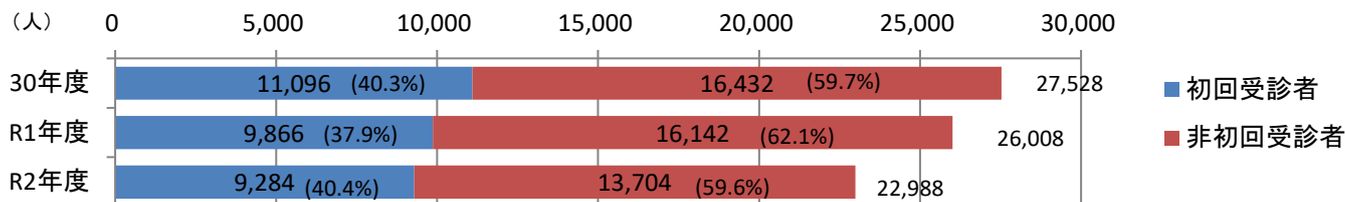
【胃がん検診】内視鏡検査・50歳以上偶数年齢

(人)	対象者数	受診者数	初回受診者 (割合)	非初回受診者 (割合)
30年度	-	-	-	-
R1年度	88,555	5,527	3,469 (62.8%)	2,058 (37.2%)
R2年度	81,419	5,367	3,513 (65.5%)	1,854 (34.5%)



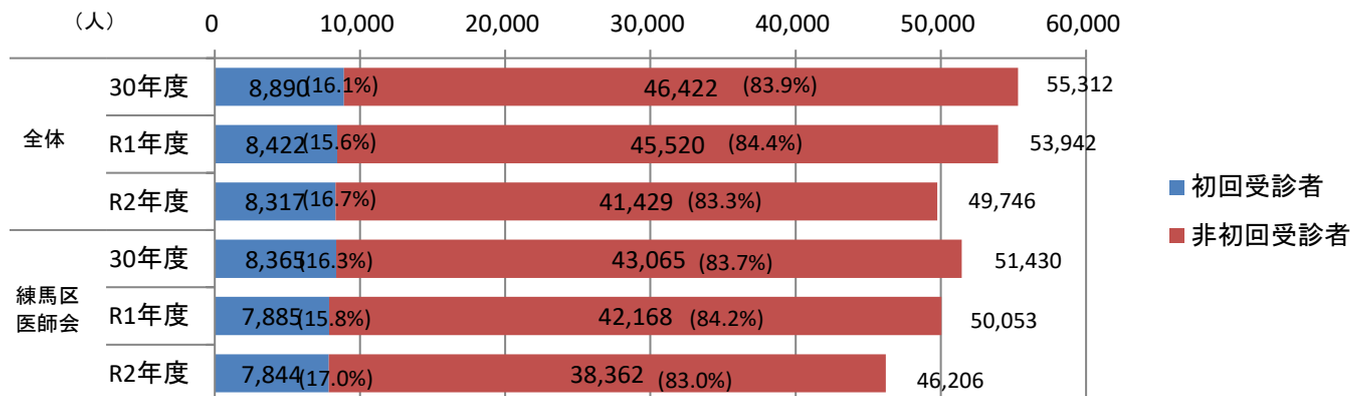
【肺がん検診】40歳以上

(人)	対象者数	受診者数	初回受診者 (割合)	非初回受診者 (割合)
30年度	269,711	27,528	11,096 (40.3%)	16,432 (59.7%)
R1年度	272,032	26,008	9,866 (37.9%)	16,142 (62.1%)
R2年度	231,208	22,988	9,284 (40.4%)	13,704 (59.6%)



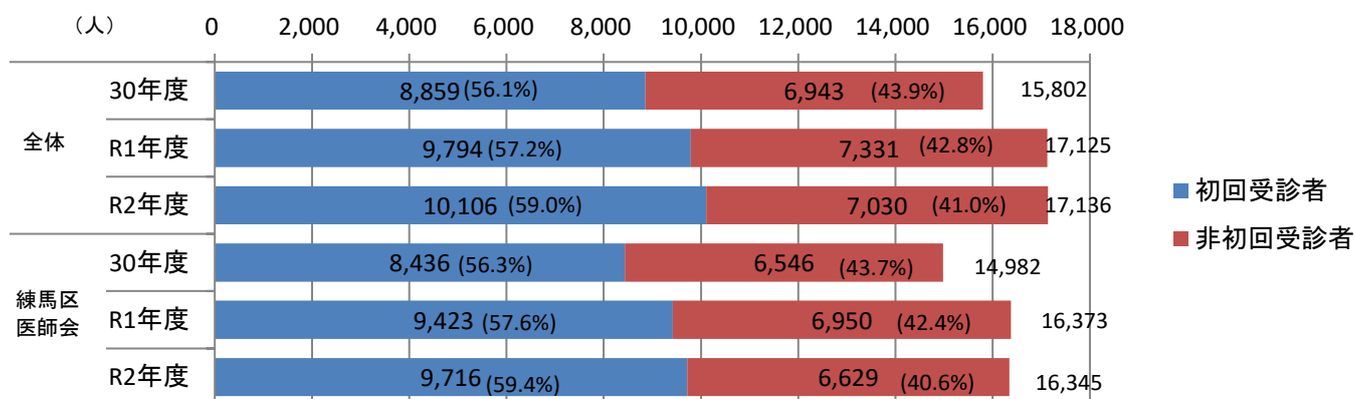
【大腸がん検診】40歳以上

(人)	対象者数	受診者数	初回受診者 (割合)	非初回受診者 (割合)	
全体	30年度	256,534	55,312	8,890 (16.1%)	46,422 (83.9%)
	R1年度	258,742	53,942	8,422 (15.6%)	45,520 (84.4%)
	R2年度	232,048	49,746	8,317 (16.7%)	41,429 (83.3%)
練馬区医師会	30年度	-	51,430	8,365 (16.3%)	43,065 (83.7%)
	R1年度	-	50,053	7,885 (15.8%)	42,168 (84.2%)
	R2年度	-	46,206	7,844 (17.0%)	38,362 (83.0%)



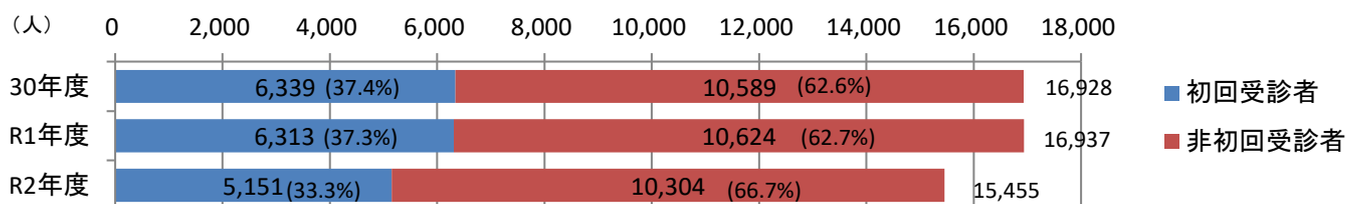
【子宮がん検診】20歳以上

(人)		対象者数	受診者数	初回受診者 (割合)	非初回受診者 (割合)
全体	30年度	209,291	15,802	8,859 (56.1%)	6,943 (43.9%)
	R1年度	211,534	17,125	9,794 (57.2%)	7,331 (42.8%)
	R2年度	183,238	17,136	10,106 (59.0%)	7,030 (41.0%)
練馬区 医師会	30年度	-	14,982	8,436 (56.3%)	6,546 (43.7%)
	R1年度	-	16,373	9,423 (57.6%)	6,950 (42.4%)
	R2年度	-	16,345	9,716 (59.4%)	6,629 (40.6%)



【乳がん検診】40歳以上

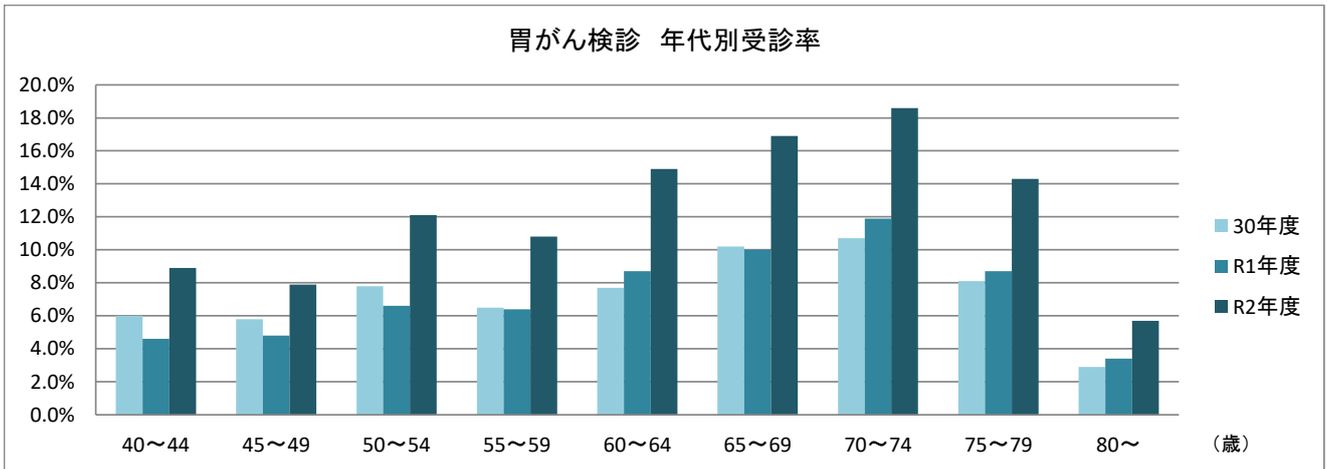
(人)		対象者数	受診者数	初回受診者 (割合)	非初回受診者 (割合)
30年度		142,874	16,928	6,339 (37.4%)	10,589 (62.6%)
R1年度		144,204	16,937	6,313 (37.3%)	10,624 (62.7%)
R2年度		130,710	15,455	5,151 (33.3%)	10,304 (66.7%)



- ・令和元年度本格実施となった胃がん検診の胃内視鏡検査では、令和2年度も初回受診者数の割合が65.5%と高い値となった。
- ・引き続き、継続受診者を増やすとともに、新規受診者が受診しやすいよう、区民向け案内の工夫や申込方法の簡素化等、練馬区医師会の協力の下で受診環境の充実を図る。

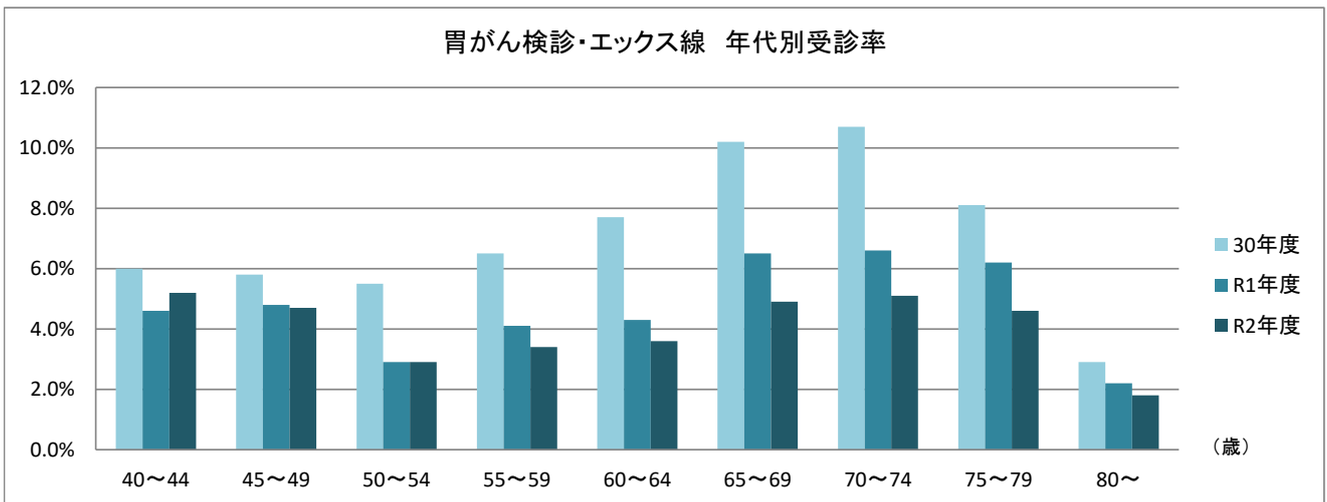
※ 初回受診者は、地域保健・健康増進事業報告に基づき過去3年間（肺がんは前年）に検診受診歴がない者と定義

(3)平成30～令和2年度 年代別受診率



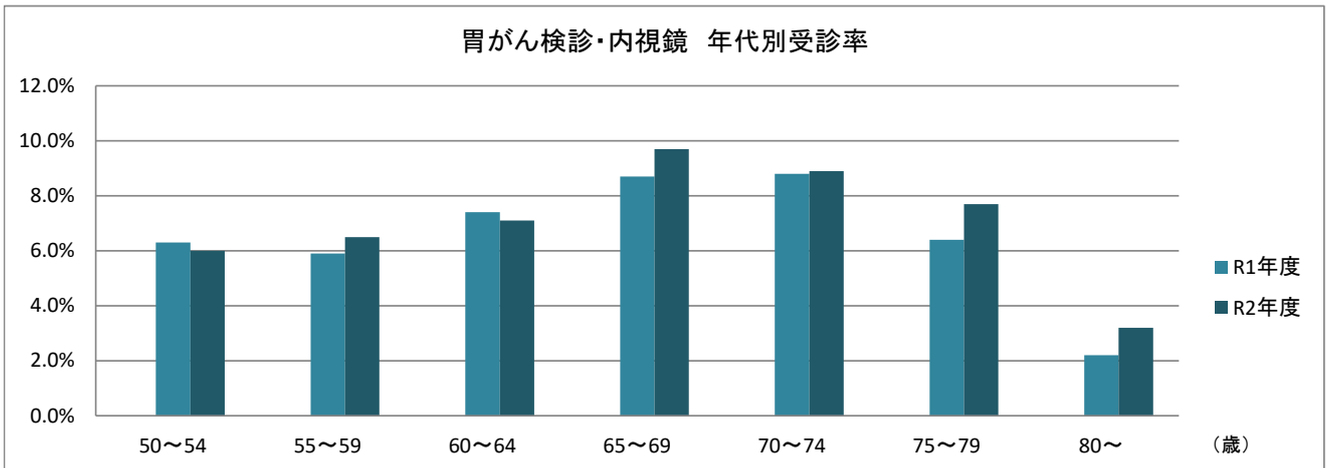
胃癌検診	30年度			R1年度			R2年度		
	対象者数	受診者数	受診率	対象者数	受診者数	受診率	対象者数	受診者数	受診率
40～44歳	33,699	2,030	6.0%	32,819	1,511	4.6%	28,649	1,479	8.9%
45～49歳	35,697	2,061	5.8%	36,092	1,719	4.8%	31,966	1,515	7.9%
50～54歳	31,522	2,469	7.8%	32,921	2,180	6.6%	29,799	1,952	12.1%
55～59歳	25,422	1,649	6.5%	26,668	1,713	6.4%	24,967	1,487	10.8%
60～64歳	20,854	1,614	7.7%	21,516	1,878	8.7%	19,756	1,557	14.9%
65～69歳	23,080	2,348	10.2%	21,906	2,182	10.0%	18,371	1,602	16.9%
70～74歳	20,318	2,166	10.7%	21,088	2,516	11.9%	19,822	2,064	18.6%
75～79歳	18,267	1,476	8.1%	19,096	1,669	8.7%	16,776	1,316	14.3%
80歳以上	30,792	901	2.9%	31,684	1,064	3.4%	28,934	1,014	5.7%
合計	239,651	16,714	7.0%	243,790	16,432	6.7%	219,040	13,986	11.5%

※令和2年度から受診率の計算方法を変更

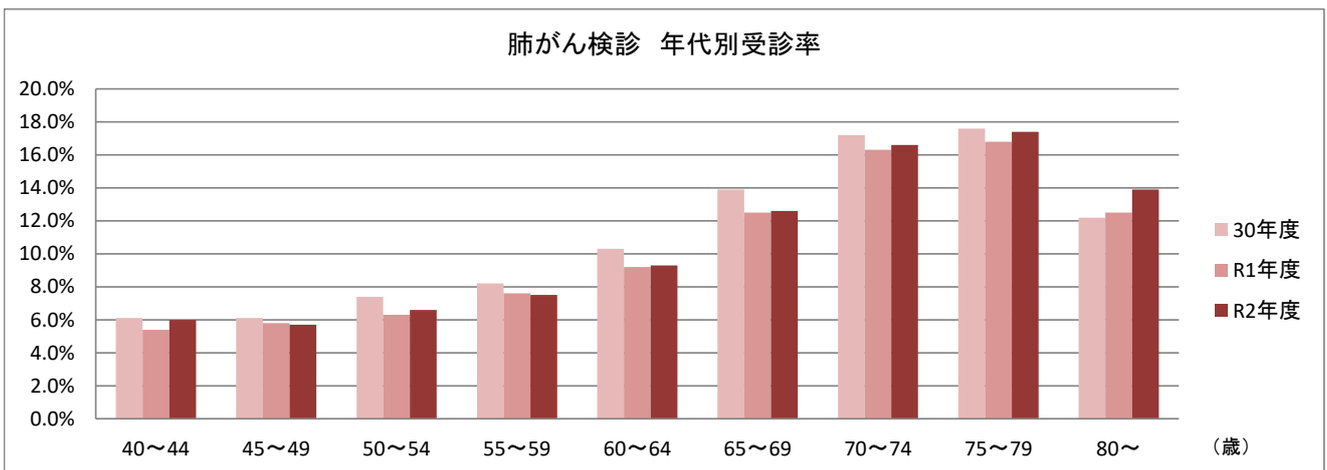


胃癌検診	30年度			R1年度			R2年度		
	対象者数	受診者数	受診率	対象者数	受診者数	受診率	対象者数	受診者数	受診率
40～44歳	33,699	2,030	6.0%	32,819	1,511	4.6%	28,649	1,479	5.2%
45～49歳	35,697	2,061	5.8%	36,092	1,719	4.8%	31,966	1,515	4.7%
50～54歳	31,522	1,736	5.5%	32,921	950	2.9%	29,799	869	2.9%
55～59歳	25,422	1,649	6.5%	26,668	1,090	4.1%	24,967	840	3.4%
60～64歳	20,854	1,614	7.7%	21,516	918	4.3%	19,756	710	3.6%
65～69歳	23,080	2,348	10.2%	21,906	1,425	6.5%	18,371	904	4.9%
70～74歳	20,318	2,166	10.7%	21,088	1,399	6.6%	19,822	1,016	5.1%
75～79歳	18,267	1,476	8.1%	19,096	1,184	6.2%	16,776	772	4.6%
80歳以上	30,792	901	2.9%	31,684	709	2.2%	28,934	514	1.8%
合計	239,651	15,981	6.7%	243,790	10,905	4.5%	219,040	8,619	3.9%

(3)平成30～令和2年度 年代別受診率

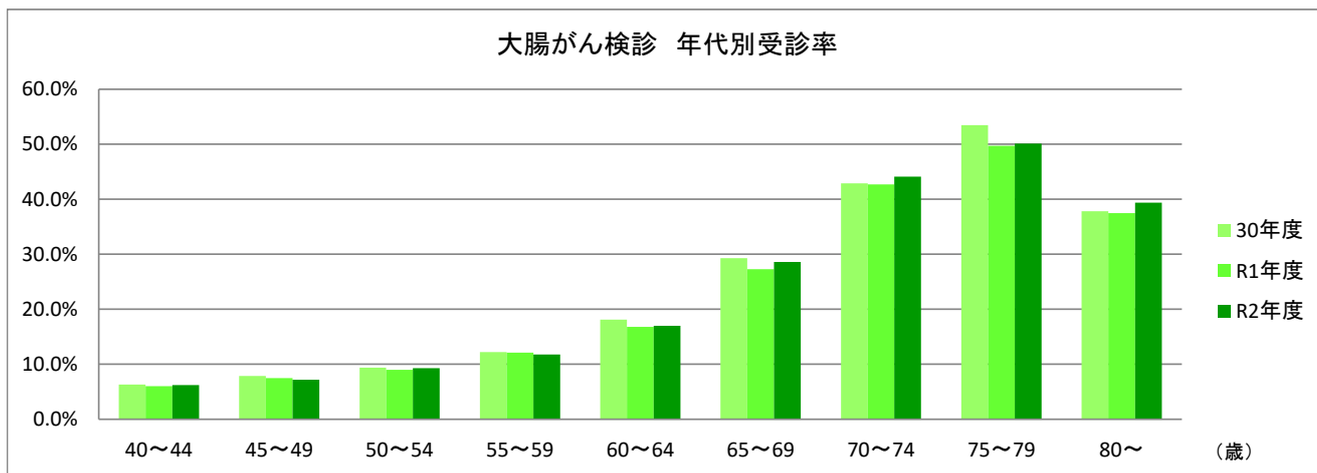


胃がん検診	30年度			R1年度			R2年度		
	対象者数	受診者数	受診率	対象者数	受診者数	受診率	対象者数	受診者数	受診率
50～54歳	-	-	-	19,520	1,230	6.3%	18,180	1,083	6.0%
55～59歳	-	-	-	10,583	623	5.9%	9,898	647	6.5%
60～64歳	-	-	-	12,952	960	7.4%	11,884	847	7.1%
65～69歳	-	-	-	8,710	757	8.7%	7,204	698	9.7%
70～74歳	-	-	-	12,717	1,117	8.8%	11,764	1,048	8.9%
75～79歳	-	-	-	7,620	485	6.4%	7,093	544	7.7%
80歳以上	-	-	-	16,453	355	2.2%	15,396	500	3.2%
合計	-	-	-	88,555	5,527	6.2%	81,419	5,367	6.6%

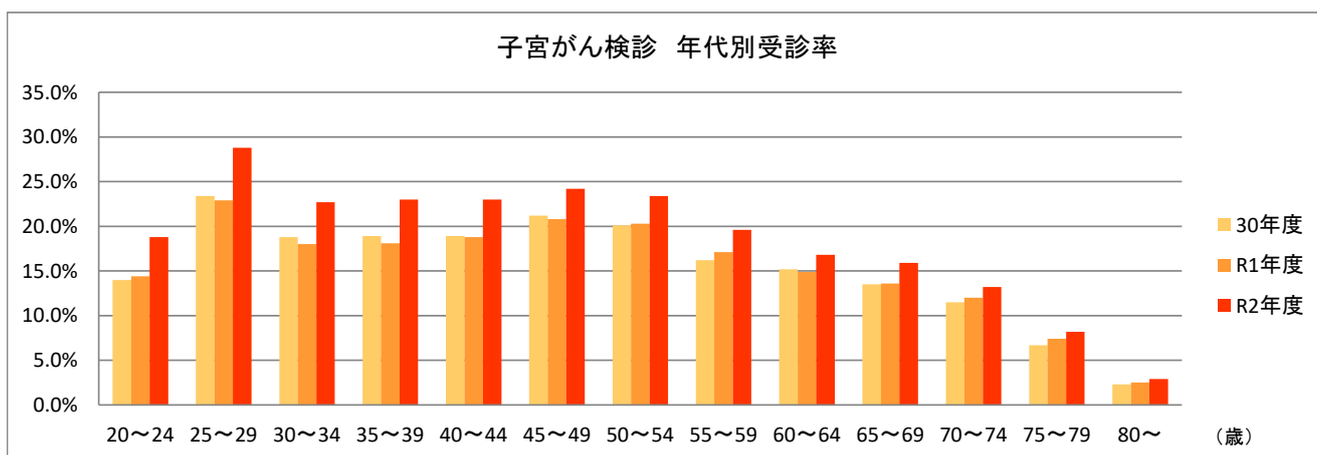


肺がん検診	30年度			R1年度			R2年度		
	対象者数	受診者数	受診率	対象者数	受診者数	受診率	対象者数	受診者数	受診率
40～44歳	37,926	2,325	6.1%	36,621	1,991	5.4%	30,241	1,825	6.0%
45～49歳	40,174	2,460	6.1%	40,273	2,320	5.8%	33,742	1,939	5.7%
50～54歳	35,476	2,610	7.4%	36,737	2,319	6.3%	31,454	2,077	6.6%
55～59歳	28,611	2,338	8.2%	29,757	2,262	7.6%	26,354	1,974	7.5%
60～64歳	23,470	2,408	10.3%	24,008	2,218	9.2%	20,853	1,935	9.3%
65～69歳	25,975	3,601	13.9%	24,443	3,045	12.5%	19,392	2,442	12.6%
70～74歳	22,867	3,922	17.2%	23,531	3,840	16.3%	20,923	3,472	16.6%
75～79歳	20,558	3,626	17.6%	21,308	3,586	16.8%	17,708	3,078	17.4%
80歳以上	34,654	4,238	12.2%	35,354	4,427	12.5%	30,541	4,246	13.9%
合計	269,711	27,528	10.2%	272,032	26,008	9.6%	231,208	22,988	9.9%

(3)平成30～令和2年度 年代別受診率

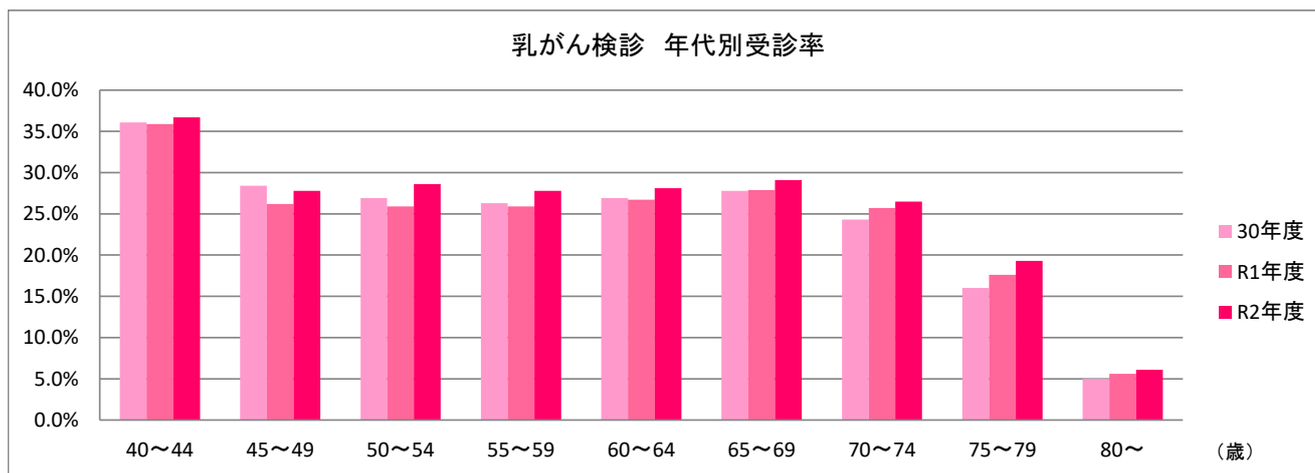


大腸がん検診	30年度			R1年度			R2年度		
	対象者数	受診者数	受診率	対象者数	受診者数	受診率	対象者数	受診者数	受診率
40～44歳	36,073	2,271	6.3%	34,832	2,102	6.0%	30,351	1,877	6.2%
45～49歳	38,211	3,015	7.9%	38,305	2,866	7.5%	33,864	2,440	7.2%
50～54歳	33,743	3,172	9.4%	34,942	3,129	9.0%	31,569	2,924	9.3%
55～59歳	27,213	3,317	12.2%	28,304	3,430	12.1%	26,450	3,132	11.8%
60～64歳	22,323	4,039	18.1%	22,835	3,825	16.8%	20,929	3,563	17.0%
65～69歳	24,706	7,251	29.3%	23,249	6,336	27.3%	19,462	5,569	28.6%
70～74歳	21,750	9,341	42.9%	22,381	9,555	42.7%	20,999	9,267	44.1%
75～79歳	19,554	10,459	53.5%	20,267	10,076	49.7%	17,772	8,904	50.1%
80歳以上	32,961	12,447	37.8%	33,627	12,623	37.5%	30,652	12,070	39.4%
合計	256,534	55,312	21.6%	258,742	53,942	20.8%	232,048	49,746	21.4%



子宮がん検診	30年度			R1年度			R2年度		
	対象者数	受診者数	受診率	対象者数	受診者数	受診率	対象者数	受診者数	受診率
20～24歳	15,299	1,120	14.0%	15,838	1,166	14.4%	13,734	1,419	18.8%
25～29歳	16,773	1,936	23.4%	17,190	2,011	22.9%	15,448	2,446	28.8%
30～34歳	17,177	1,568	18.8%	17,116	1,538	18.0%	14,613	1,795	22.7%
35～39歳	17,168	1,480	18.9%	17,186	1,647	18.1%	14,884	1,793	23.0%
40～44歳	18,928	1,673	18.9%	18,295	1,777	18.8%	15,358	1,766	23.0%
45～49歳	20,336	2,070	21.2%	20,379	2,180	20.8%	17,332	2,020	24.2%
50～54歳	17,518	1,760	20.1%	18,227	1,949	20.3%	15,937	1,792	23.4%
55～59歳	14,238	1,150	16.2%	14,822	1,390	17.1%	13,322	1,228	19.6%
60～64歳	11,608	852	15.2%	11,943	926	14.9%	10,559	855	16.8%
65～69歳	13,372	808	13.5%	12,487	892	13.6%	10,059	711	15.9%
70～74歳	12,545	709	11.5%	12,779	827	12.0%	11,396	679	13.2%
75～79歳	12,029	420	6.7%	12,405	506	7.4%	10,487	353	8.2%
80歳以上	22,300	256	2.3%	22,867	316	2.5%	20,109	279	2.9%
合計	209,291	15,802	15.6%	211,534	17,125	15.5%	183,238	17,136	18.6%

(3)平成30～令和2年度 年代別受診率



乳がん検診	30年度			R1年度			R2年度		
	対象者数	受診者数	受診率	対象者数	受診者数	受診率	対象者数	受診者数	受診率
40～44歳	18,928	3,467	36.1%	18,295	3,109	35.9%	16,117	2,802	36.7%
45～49歳	20,336	2,758	28.4%	20,379	2,575	26.2%	18,188	2,475	27.8%
50～54歳	17,518	2,350	26.9%	18,227	2,365	25.9%	16,724	2,423	28.6%
55～59歳	14,238	1,851	26.3%	14,822	1,982	25.9%	13,980	1,901	27.8%
60～64歳	11,608	1,579	26.9%	11,943	1,608	26.7%	11,080	1,505	28.1%
65～69歳	13,372	1,746	27.8%	12,487	1,734	27.9%	10,555	1,337	29.1%
70～74歳	12,545	1,594	24.3%	12,779	1,688	25.7%	11,959	1,485	26.5%
75～79歳	12,029	1,014	16.0%	12,405	1,173	17.6%	11,005	948	19.3%
80歳以上	22,300	569	5.0%	22,867	703	5.6%	21,102	579	6.1%
合計	142,874	16,928	23.8%	144,204	16,937	23.5%	130,710	15,455	24.8%

・胃がん検診は、胃内視鏡検査の本格実施により50歳以降の胃部エックス線検査の受診率は下がっているが胃内視鏡検査の受診率は前年度比で概ね向上している。

・子宮がん検診は、無料チケットによる継続受診者が増えたのか25～29歳の受診率が大きく向上した。

・乳がん検診は、無料チケットの対象年齢を含む40～44歳は高い受診率を維持しているが、年齢が上がるにつれ、受診率は低くなる傾向がある。