

●受診率の増減

平成28年度の受診率は、前年度に比べて、胃がん検診は0.8ポイント、肺がん検診は0.3ポイント、大腸がん検診は1.0ポイント、乳がん検診は0.3ポイント、子宮がん検診は2.8ポイント減少し、5がん全てで前年度を下回る結果となった。

近隣区でも同様に5がん全ての受診率が下がったところがあった。

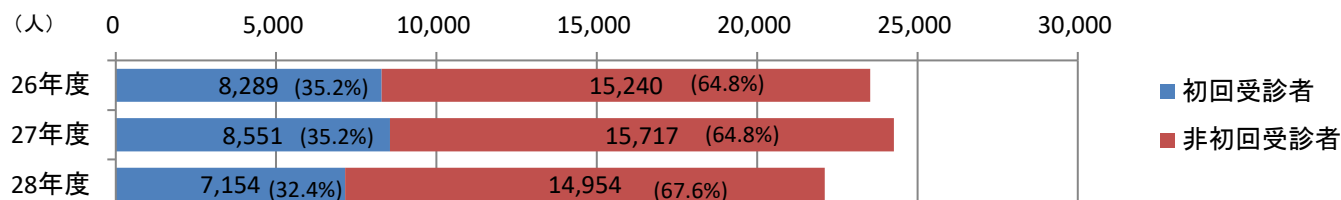
●主な取り組み

健康推進課では、対象区民への個別勧奨、区報やツイッターによる受診勧奨、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、患者会との協働事業として小中学校の保護者を対象とした乳がんの出張講座、成人式で新成人女性区民への子宮がん検診の受診勧奨など各種受診勧奨を実施。また、28年度からは、区の独自事業として、子宮がん検診と乳がん検診の検診初年度となる区民を対象に検診費用が無料となるチケットの送付を行った。

初回・非初回別受診者数の状況

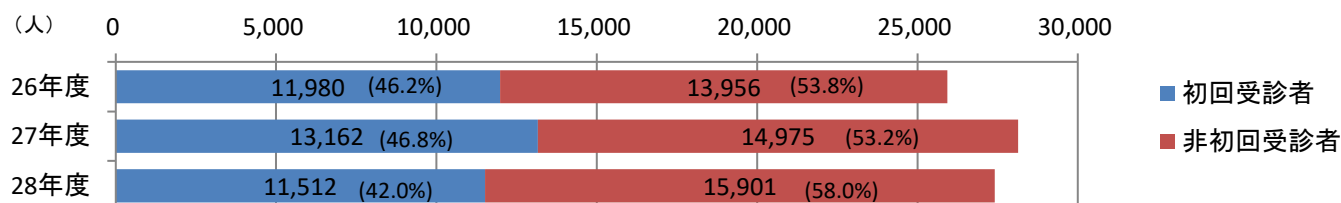
【胃がん検診】

(人)	対象者数	受診者数	初回受診者 (割合)	非初回受診者 (割合)
26年度	306,100	23,529	8,289 (35.2%)	15,240 (64.8%)
27年度	296,487	24,268	8,551 (35.2%)	15,717 (64.8%)
28年度	296,487	22,108	7,154 (32.4%)	14,954 (67.6%)



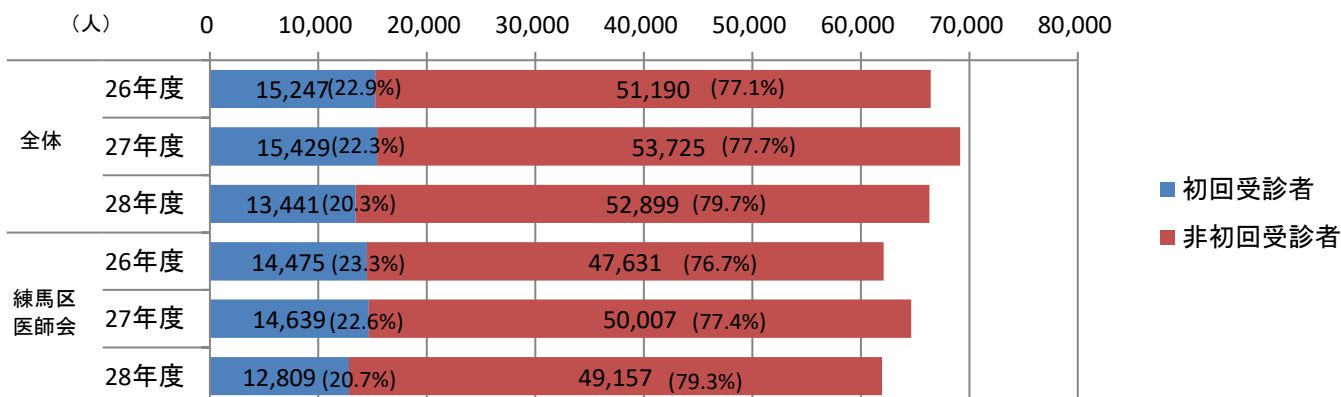
【肺がん検診】

(人)	対象者数	受診者数	初回受診者 (割合)	非初回受診者 (割合)
26年度	264,872	25,936	11,980 (46.2%)	13,956 (53.8%)
27年度	263,954	28,137	13,162 (46.8%)	14,975 (53.2%)
28年度	263,954	27,413	11,512 (42.0%)	15,901 (58.0%)



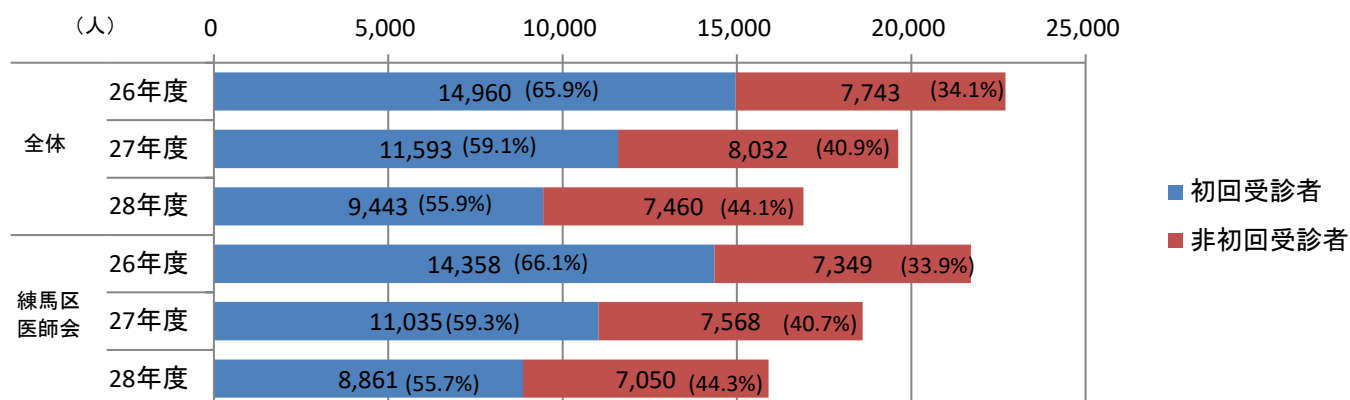
【大腸がん検診】

(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	26年度	335,446	66,437	15,247 (22.9%)	51,190 (77.1%)
	27年度	317,373	69,154	15,429 (22.3%)	53,725 (77.7%)
	28年度	317,373	66,340	13,441 (20.3%)	52,899 (79.7%)
練馬区 医師会	26年度	-	62,106	14,475 (23.3%)	47,631 (76.7%)
	27年度	-	64,646	14,639 (22.6%)	50,007 (77.4%)
	28年度	-	61,966	12,809 (20.7%)	49,157 (79.3%)



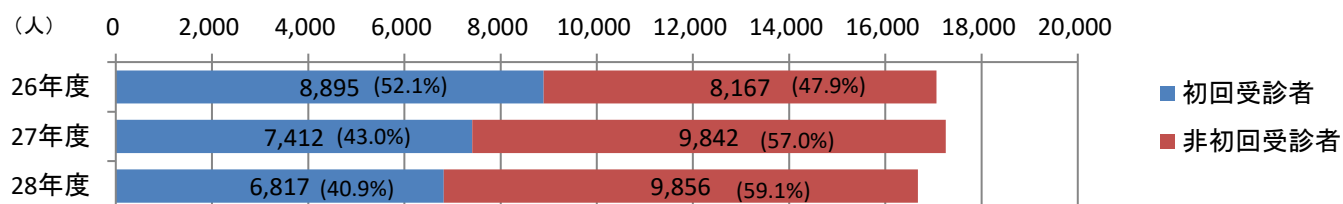
【子宮がん検診】

(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	26年度	195,551	22,703	14,960 (65.9%)	7,743 (34.1%)
	27年度	205,342	19,625	11,593 (59.1%)	8,032 (40.9%)
	28年度	205,342	16,903	9,443 (55.9%)	7,460 (44.1%)
練馬区 医師会	26年度	-	21,707	14,358 (66.1%)	7,349 (33.9%)
	27年度	-	18,603	11,035 (59.3%)	7,568 (40.7%)
	28年度	-	15,911	8,861 (55.7%)	7,050 (44.3%)



【乳がん検診】

(人)		対象者数	受診者数	初回受診者 (割合)	非初回受診者 (割合)
26年度		150,472	17,062	8,895 (52.1%)	8,167 (47.9%)
27年度		139,746	17,254	7,412 (43.0%)	9,842 (57.0%)
28年度		139,746	16,673	6,817 (40.9%)	9,856 (59.1%)



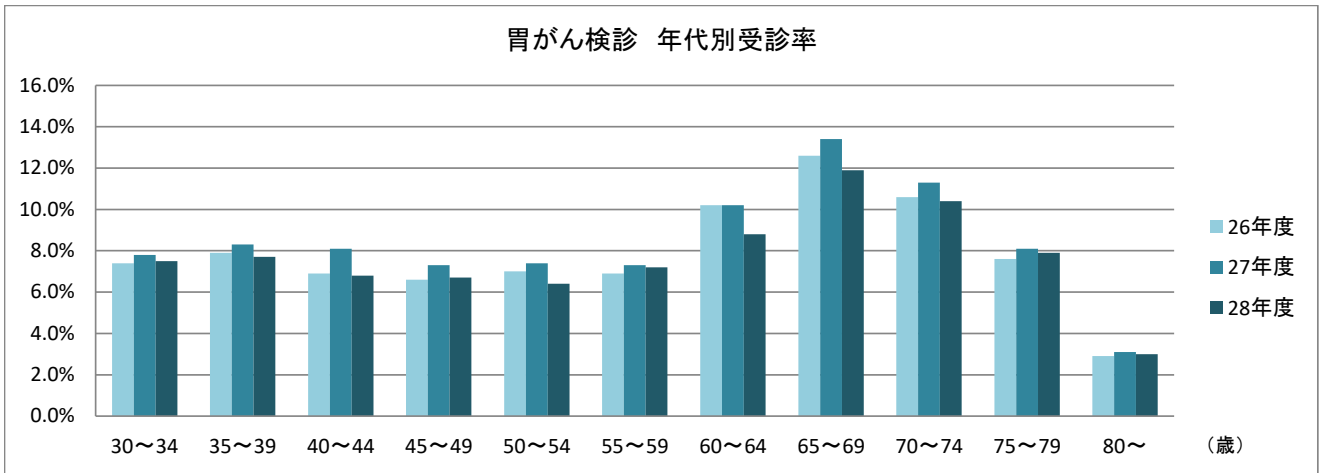
・胃がん検診、肺がん検診、大腸がん検診、子宮がん検診、乳がん検診の受診率および受診者数が減少したことにより、5がん全てで初回受診者数が減少した。

・肺がん検診、乳がん検診の非初回受診者数は27年度と比べて増加した。

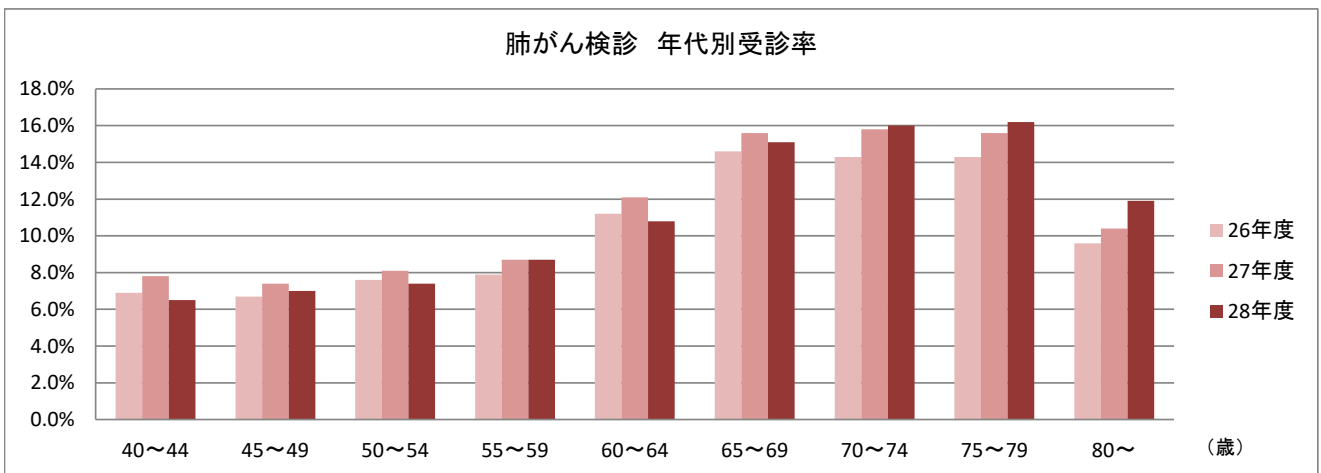
引き続き、継続受診の非初回受診者を増やすとともに初回受診者数の向上に努める。

※ 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

平成26～28年度 年代別受診率

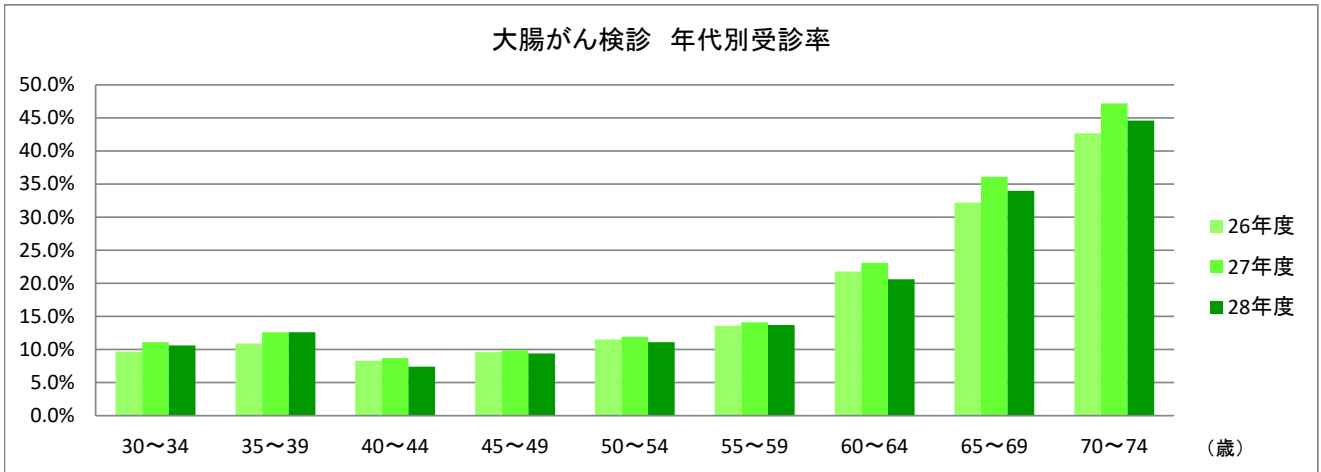


胃がん検診	26年度			27年度			28年度		
	対象者数	受診者数	受診率	対象者数	受診者数	受診率	対象者数	受診者数	受診率
30～34歳	32,004	2,378	7.4%	30,407	2,382	7.8%	30,407	2,284	7.5%
35～39歳	33,485	2,649	7.9%	31,543	2,608	8.3%	31,543	2,442	7.7%
40～44歳	37,274	2,590	6.9%	35,360	2,847	8.1%	35,360	2,401	6.8%
45～49歳	35,014	2,302	6.6%	34,279	2,496	7.3%	34,279	2,304	6.7%
50～54歳	29,492	2,053	7.0%	29,717	2,207	7.4%	29,717	1,900	6.4%
55～59歳	23,769	1,649	6.9%	23,583	1,721	7.3%	23,583	1,696	7.2%
60～64歳	22,409	2,295	10.2%	20,944	2,144	10.2%	20,944	1,834	8.8%
65～69歳	24,622	3,100	12.6%	24,919	3,331	13.4%	24,919	2,963	11.9%
70～74歳	21,530	2,284	10.6%	19,499	2,211	11.3%	19,499	2,027	10.4%
75～79歳	18,538	1,413	7.6%	17,823	1,451	8.1%	17,823	1,415	7.9%
80歳以上	27,964	816	2.9%	28,411	870	3.1%	28,411	842	3.0%
合計	306,100	23,529	7.7%	296,487	24,268	8.2%	296,487	22,108	7.5%

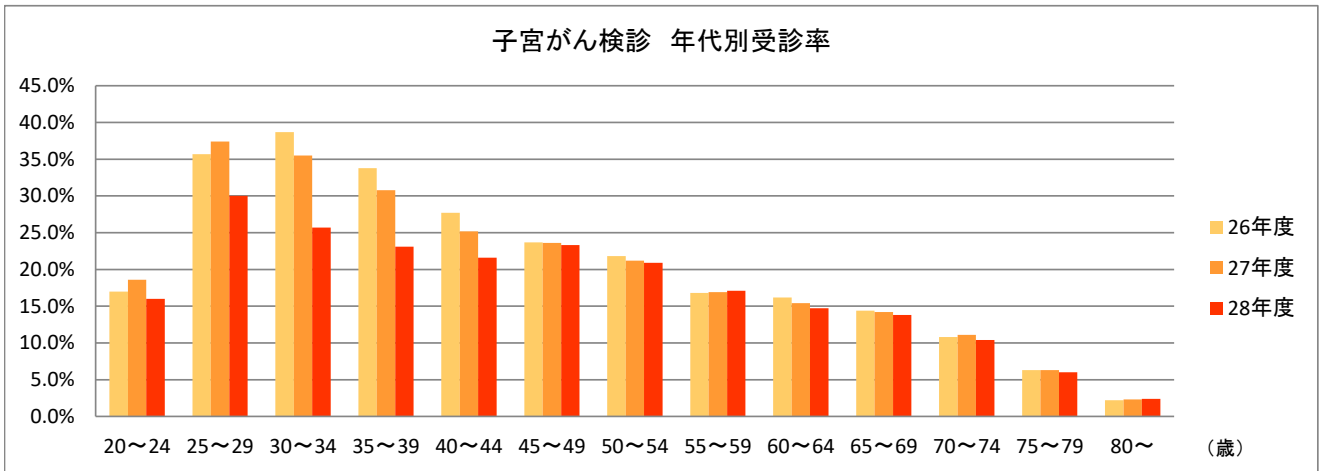


肺がん検診	26年度			27年度			28年度		
	対象者数	受診者数	受診率	対象者数	受診者数	受診率	対象者数	受診者数	受診率
40～44歳	41,032	2,813	6.9%	39,795	3,097	7.8%	39,795	2,604	6.5%
45～49歳	38,544	2,594	6.7%	38,578	2,873	7.4%	38,578	2,685	7.0%
50～54歳	32,466	2,468	7.6%	33,444	2,710	8.1%	33,444	2,478	7.4%
55～59歳	26,165	2,079	7.9%	26,541	2,305	8.7%	26,541	2,315	8.7%
60～64歳	24,669	2,766	11.2%	23,571	2,843	12.1%	23,571	2,536	10.8%
65～69歳	27,104	3,951	14.6%	28,045	4,385	15.6%	28,045	4,237	15.1%
70～74歳	23,700	3,383	14.3%	21,945	3,466	15.8%	21,945	3,508	16.0%
75～79歳	20,408	2,925	14.3%	20,059	3,122	15.6%	20,059	3,255	16.2%
80歳以上	30,784	2,957	9.6%	31,975	3,336	10.4%	31,975	3,795	11.9%
合計	264,872	25,936	9.8%	263,954	28,137	10.7%	263,954	27,413	10.4%

平成26～28年度 年代別受診率

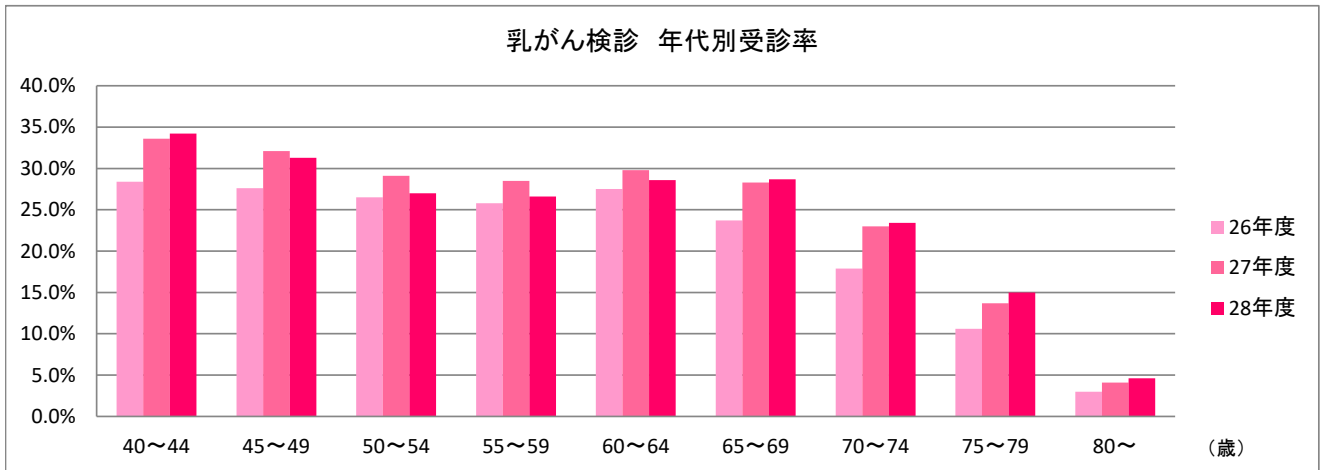


大腸がん検診	26年度			27年度			28年度		
	対象者数	受診者数	受診率	対象者数	受診者数	受診率	対象者数	受診者数	受診率
30～34歳	35,072	3,402	9.7%	32,549	3,613	11.1%	32,549	3,443	10.6%
35～39歳	36,695	4,015	10.9%	33,765	4,238	12.6%	33,765	4,248	12.6%
40～44歳	40,847	3,382	8.3%	37,851	3,295	8.7%	37,851	2,796	7.4%
45～49歳	38,370	3,701	9.6%	36,693	3,640	9.9%	36,693	3,450	9.4%
50～54歳	32,319	3,708	11.5%	31,810	3,796	11.9%	31,810	3,528	11.1%
55～59歳	26,047	3,547	13.6%	25,244	3,554	14.1%	25,244	3,449	13.7%
60～64歳	24,558	5,365	21.8%	22,420	5,178	23.1%	22,420	4,615	20.6%
65～69歳	26,982	8,692	32.2%	26,675	9,628	36.1%	26,675	9,064	34.0%
70～74歳	23,594	10,065	42.7%	20,873	9,850	47.2%	20,873	9,318	44.6%
75～79歳	20,316	9,958	49.0%	19,079	10,402	54.5%	19,079	10,311	54.0%
80歳以上	30,645	10,602	34.6%	30,413	11,960	39.3%	30,413	12,118	39.8%
合計	335,446	66,437	19.8%	317,373	69,154	21.8%	317,373	66,340	20.9%



子宮がん検診	26年度			27年度			28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	13,397	1,424	17.0%	14,328	1,244	18.6%	14,328	1,047	16.0%
25～29歳	15,630	3,418	35.7%	16,385	2,742	37.4%	16,385	2,194	30.0%
30～34歳	16,682	3,537	38.7%	17,198	2,617	35.5%	17,198	1,832	25.7%
35～39歳	17,268	3,161	33.8%	17,685	2,312	30.8%	17,685	1,799	23.1%
40～44歳	19,466	2,799	27.7%	19,934	2,252	25.2%	19,934	2,067	21.6%
45～49歳	18,063	2,245	23.7%	19,273	2,331	23.6%	19,273	2,173	23.3%
50～54歳	15,189	1,751	21.8%	16,472	1,763	21.2%	16,472	1,685	20.9%
55～59歳	12,286	1,112	16.8%	13,218	1,132	16.9%	13,218	1,130	17.1%
60～64歳	11,658	947	16.2%	11,704	866	15.4%	11,704	854	14.7%
65～69歳	13,357	1,005	14.4%	14,578	1,079	14.2%	14,578	941	13.8%
70～74歳	12,556	685	10.8%	12,252	691	11.1%	12,252	581	10.4%
75～79歳	11,256	392	6.3%	11,732	347	6.3%	11,732	353	6.0%
80歳以上	18,742	227	2.2%	20,583	249	2.3%	20,583	247	2.4%
合計	195,551	22,703	21.2%	205,342	19,625	20.5%	205,342	16,903	17.7%

平成26～28年度 年代別受診率



乳がん検診	26年度			27年度			28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	22,094	3,365	28.4%	19,934	3,330	33.6%	19,934	3,492	34.2%
45～49歳	20,502	3,125	27.6%	19,273	3,068	32.1%	19,273	2,969	31.3%
50～54歳	17,239	2,445	26.5%	16,472	2,346	29.1%	16,472	2,107	27.0%
55～59歳	13,945	1,976	25.8%	13,218	1,785	28.5%	13,218	1,725	26.6%
60～64歳	13,232	1,813	27.5%	11,704	1,676	29.8%	11,704	1,673	28.6%
65～69歳	15,161	1,932	23.7%	14,578	2,194	28.3%	14,578	1,983	28.7%
70～74歳	14,251	1,312	17.9%	12,252	1,510	23.0%	12,252	1,360	23.4%
75～79歳	12,776	726	10.6%	11,732	877	13.7%	11,732	877	15.0%
80歳以上	21,272	368	3.0%	20,583	468	4.1%	20,583	487	4.6%
合計	150,472	17,062	21.2%	139,746	17,254	24.6%	139,746	16,673	24.3%

・胃がん検診、肺がん検診、大腸がん検診、子宮がん検診、乳がん検診の受診率および受診者数が減少したことにより、各5歳刻みの年齢ごとの受診率もほとんどで減少する結果となった。

・肺がん検診の70歳以上の年齢層は増加傾向となった。

・子宮がん検診の20～24歳は減少傾向となった。無料チケットの対象年齢である20歳の受診者数は微増したものの20代前半の受診者が伸びなかったことが原因と考えられる。

・乳がん検診の65歳以上の年齢層は増加傾向となった。

・乳がん検診の40～44歳は増加傾向となった。無料チケットの対象年齢である40歳の受診者数が伸びたことが要因と考えられる。