

令和2年度 佐世保市がん検診事業報告  
資料編(受診者数等)

令和3年9月現在

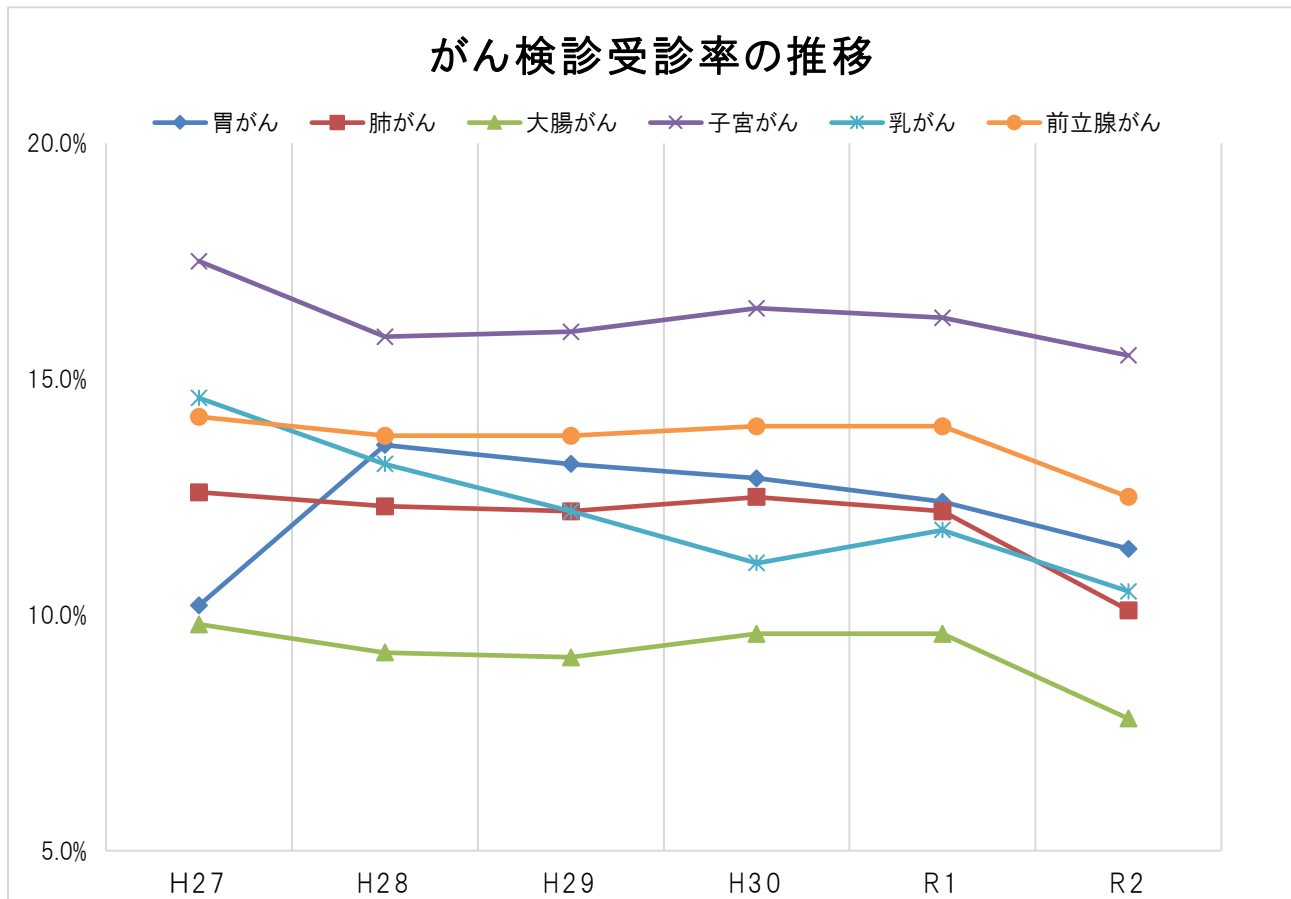
# 1. 佐世保市のがん検診受診概要

## 1) 令和2年度のがん検診受診者及び受診率

がん検診の種類	令和2年度					【参考】 令和元年度 受診者数
	対象者数	単年度 受診者	受診者数 (※1)	受診率 (※1)	前年度受診率 との差	
胃がん	153,589	11,088	17,485	11.4%	-1.0%	19,094
大腸がん	153,589	11,966	11,966	7.8%	-1.8%	14,747
肺がん	153,589	15,471	15,471	10.1%	-2.1%	18,809
乳がん	84,225	4,760	8,821	10.5%	-1.3%	10,009
子宮頸がん	106,375	9,165	16,457	15.5%	-0.8%	17,542
前立腺がん(※2)	53,816	6,752	6,752	12.5%	-1.5%	7,540
総計	705,183	59,202	76,952	10.9%	-1.5%	87,741

※1 胃がん、乳がん、子宮頸がんは、厚生労働省の指針に併せ、2年間の受診者数により受診率を算出  
 ※2 前立腺がん検診は、厚生労働省の指針には含まれていない

## 2) がん検診受診率の推移



※ 胃がん検診は、28年度より、2年間の受診者により算出(厚生労働省の指針改定に伴う変更)  
 ※ 受診率の算定のための分母は、対象年齢の全住民としている。

## 3) がん検診受診率の国・県との比較(令和元年度)

がん検診の種類	佐世保市	長崎県	全国
胃がん	14.3%	10.3%	7.8%
大腸がん	7.4%	7.5%	7.7%
肺がん	8.2%	8.8%	6.8%
乳がん	15.8%	15.6%	17.0%
子宮頸がん	21.2%	18.7%	15.7%

※佐世保市、長崎県、全国いずれも「地域保健・健康増進事業報告の概要」(厚生労働省のウェブサイト)から。  
 算定対象年齢を40歳から69歳(胃がんは50歳から69歳、子宮頸がんは20歳から69歳)とする。  
 ※前立腺がんは市単独事業であるため、比較はしない。

## 4) 精密検査者数及びがん発見者数

-令和元年度検診受診者のうち令和2年度精密検査追跡結果-

	受診者数	要精密検査者	精密検査受診者	精密検査受診率	がん発見数	がん発見率
胃がん	13,375	437	429	98.2%	40	0.30%
大腸がん	14,747	1,306	1,072	82.1%	47	0.32%
肺がん	18,809	318	298	93.7%	14	0.07%
乳がん	6,611	439	424	96.6%	31	0.47%
子宮頸がん	10,554	335	264	78.8%	11	0.10%
前立腺がん	7,553	636	413	64.9%	71	0.94%
総計	71,649	3,471	2,900	83.5%	224	0.31%

## 5) その他特記事項

新型コロナウイルス感染症拡大防止のため宇久地区を除く集団検診を中止しました。

集団検診受診者数	R1	R2	増減
胃がん	840	122	-718
大腸がん	2,376	289	-2,087
肺がん	3,021	511	-2,510
乳がん	1,617	94	-1,523
子宮頸がん	1,343	81	-1,262
前立腺がん	480	113	-367
総計	9,677	1,210	-8,467

※市単独事業を含む

### 5) がん検診受診者数の推移(指針年齢 単年度)

単位:人

種別/年度	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2
胃がん検診(※40歳～)	13,281	14,341	15,050	15,368	16,050	14,100	13,868	13,842	13,413	11,088
個別検診	12,578	13,382	14,029	14,366	15,105	13,197	13,047	12,904	12,596	10,966
大腸がん検診(40歳～)	10,934	12,517	13,681	14,524	15,317	14,405	14,137	14,815	14,747	11,966
個別検診	10,003	10,816	11,385	12,080	12,900	12,266	12,009	12,499	12,371	11,677
肺がん検診(40歳～)	16,693	17,958	18,167	19,203	19,795	19,362	18,985	19,293	18,809	15,410
個別検診	12,142	13,173	13,786	15,219	15,785	15,437	15,373	15,862	15,788	14,960
乳がん検診(40歳～)	6,917	6,917	6,736	7,514	7,026	7,191	6,573	6,762	6,611	4,760
個別検診	5,628	5,471	5,217	5,842	5,595	5,710	5,069	5,100	5,019	4,667
子宮がん検診(20歳～)	11,631	11,725	11,466	12,858	10,995	10,960	10,762	10,994	10,554	9,165
個別検診	10,566	10,577	10,227	11,522	9,931	9,766	9,453	9,617	9,211	9,084
前立腺がん検診(50歳～)	6,504	6,581	7,017	7,187	7,727	7,500	7,386	7,528	7,540	6,752
個別検診	6,162	6,099	6,562	6,792	7,210	7,014	6,909	6,987	7,060	6,639
総受診者数	65,960	70,039	72,117	76,654	76,910	73,518	71,765	73,234	71,674	59,141
個別検診	57,079	59,518	61,206	65,821	66,526	63,390	61,860	62,969	62,045	57,993

※胃がん検診は、H28年度から、内視鏡検査は50歳以上、透視検査は40歳以上が指針対象

### 6) がん検診受診率の推移(指針年齢)

単位:%

種別/年度	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2
胃がん検診(40歳～)	16.4	17.3	18.2	18.6	19.8	13.6	13.2	12.9	12.4	11.4
大腸がん検診(40歳～)	13.5	15.1	16.5	17.6	18.5	9.2	9.1	9.6	9.6	7.8
肺がん検診(40歳～)	20.6	21.7	22.0	23.2	23.9	12.3	12.2	12.5	12.2	10.1
乳がん検診(40歳～)	20.9	20.3	20.0	21.4	23.8	13.2	12.2	11.1	11.8	10.5
子宮がん検診(20歳～)	31.0	30.9	31.6	32.6	31.7	15.9	16.0	16.5	16.3	15.5
前立腺がん検診(50歳～)	26.5	23.9	25.4	26.1	28.0	13.8	13.8	14.0	14.0	12.5
平均受診率(5がん)	20.0	20.6	21.2	22.2	23.9	12.8	12.4	12.4	12.2	10.8
平均受診率(6がん)	20.4	20.8	21.5	22.5	24.6	13.0	12.5	12.5	12.4	10.9

※H24以降の前立腺がんは50歳以上全年齢

※H28年より、算出方法変更(計算上の分母増)

### 7) がん発見者数の推移

単位:人

種別/年度	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1
胃がん検診(40歳～)	62	50	69	68	59	51	44	40	40
大腸がん検診(40歳～)	52	57	70	50	62	63	53	73	47
肺がん検診(40歳～)	18	10	18	5	11	10	14	22	14
乳がん検診(40歳～)	38	33	25	22	45	25	34	25	31
子宮がん検診(20歳～)	19	23	17	22	12	17	12	6	11
前立腺がん検診(50歳～)	50	69	70	72	65	36	59	58	71
総数	239	242	269	239	254	202	216	224	214

## 2. 令和2年度 がん検診受診状況(内訳)

### 1)胃がん検診

	合計			検診方法別				検査内容内訳							
				集団検診		個別検診		胃部エックス線検査				胃内視鏡検査			
	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	
40～44歳	38	13	25	1	2	12	23	1	2	12	23	/	/	/	/
45～49歳	37	14	23	1	0	13	23	1	0	13	23	/	/	/	/
50～54歳	644	201	443	3	0	198	443	3	0	4	6	/	/	194	437
55～59歳	792	265	527	3	6	262	521	3	6	3	6	/	/	259	515
60～64歳	1,195	459	736	8	11	451	725	8	11	10	17	/	/	441	708
65～69歳	2,090	935	1,155	18	12	917	1,143	18	12	19	20	/	/	898	1,123
70～74歳	3,007	1,351	1,656	23	12	1,328	1,644	23	12	13	18	/	/	1,315	1,626
75～79歳	1,694	737	957	7	6	730	951	7	6	4	5	/	/	726	946
80歳以上	1,591	678	913	5	4	673	909	5	4	6	12	/	/	667	897
計	11,088	4,653	6,435	69	53	4,584	6,382	69	53	84	130	/	/	4,500	6,252

※28年2月に「がん予防重点健康教育及びがん検診実施のための指針」が改正され、胃がん内視鏡検査を50歳以上、胃がんX線検査を当面の間40歳以上に実施することが奨められている。併せて地域保健健康増進事業報告の様式が変更され、28年度から40代への胃がん内視鏡検査の件数を含まずに報告しているもの。

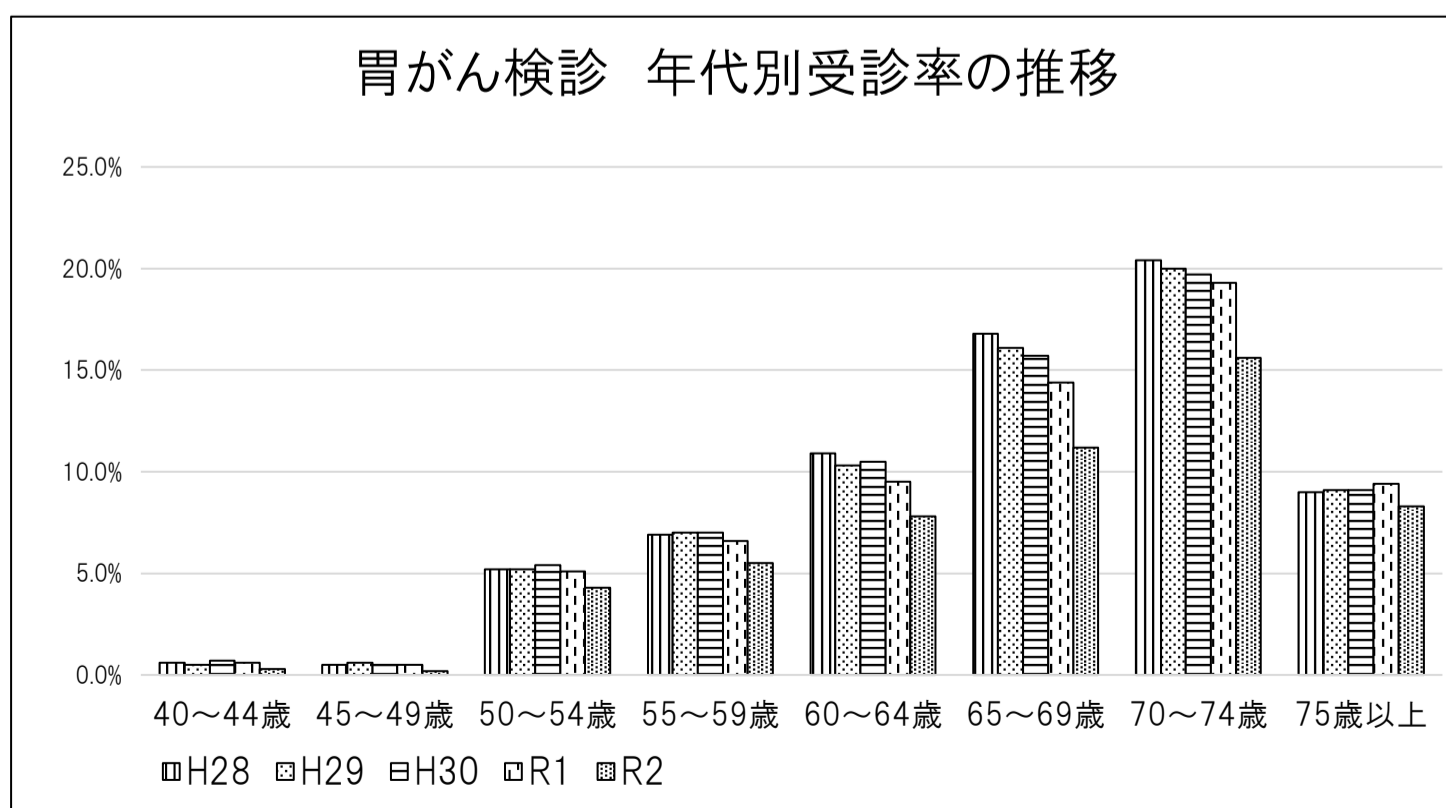
### 市単独事業(厚生労働省の指針に含まれていない30歳台への胃がん検診と、40歳台の胃内視鏡検査実績を下表に掲載)

	合計			検診方法別				検査内容内訳							
				集団検診		個別検診		胃部エックス線検査				胃内視鏡検査			
	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	
30～39歳	251	87	164	0	0	87	164	0	0	4	4	/	/	83	160
40～44歳	420	150	270	0	0	150	270	/	/	/	/	/	/	150	270
45～49歳	628	221	407	0	0	221	407	/	/	/	/	/	/	221	407
計	1,299	458	841	0	0	458	841	0	0	4	4	/	/	454	837

### 【参考】過去5年間の年代別受診率の推移(単年度受診率)

	H28		H29		H30		R1		R2	
	受診者数	受診率	受診者数	受診率	受診者数	受診率	受診者数	受診率	受診者数	受診率
40～44歳	92	0.6%	88	0.5%	111	0.7%	89	0.6%	38	0.3%
45～49歳	73	0.5%	90	0.6%	87	0.5%	88	0.5%	37	0.2%
50～54歳	739	5.2%	759	5.2%	782	5.4%	762	5.1%	644	4.3%
55～59歳	1,053	6.9%	1,056	7.0%	1,024	7.0%	949	6.6%	792	5.5%
60～64歳	2,026	10.9%	1,809	10.3%	1,758	10.5%	1,533	9.5%	1,195	7.8%
65～69歳	3,686	16.8%	3,459	16.1%	3,246	15.7%	2,809	14.4%	2,090	11.2%
70～74歳	2,949	20.4%	3,054	20.0%	3,264	19.7%	3,449	19.3%	3,007	15.6%
75歳以上	3,482	9.0%	3,553	9.1%	3,570	9.1%	3,734	9.4%	3,285	8.3%
計	14,100	9.1%	13,868	8.9%	13,842	8.9%	13,413	8.7%	11,088	7.2%

※H28以降は、厚生労働省の指針変更により、40歳台の内視鏡検査の人数を除いている。



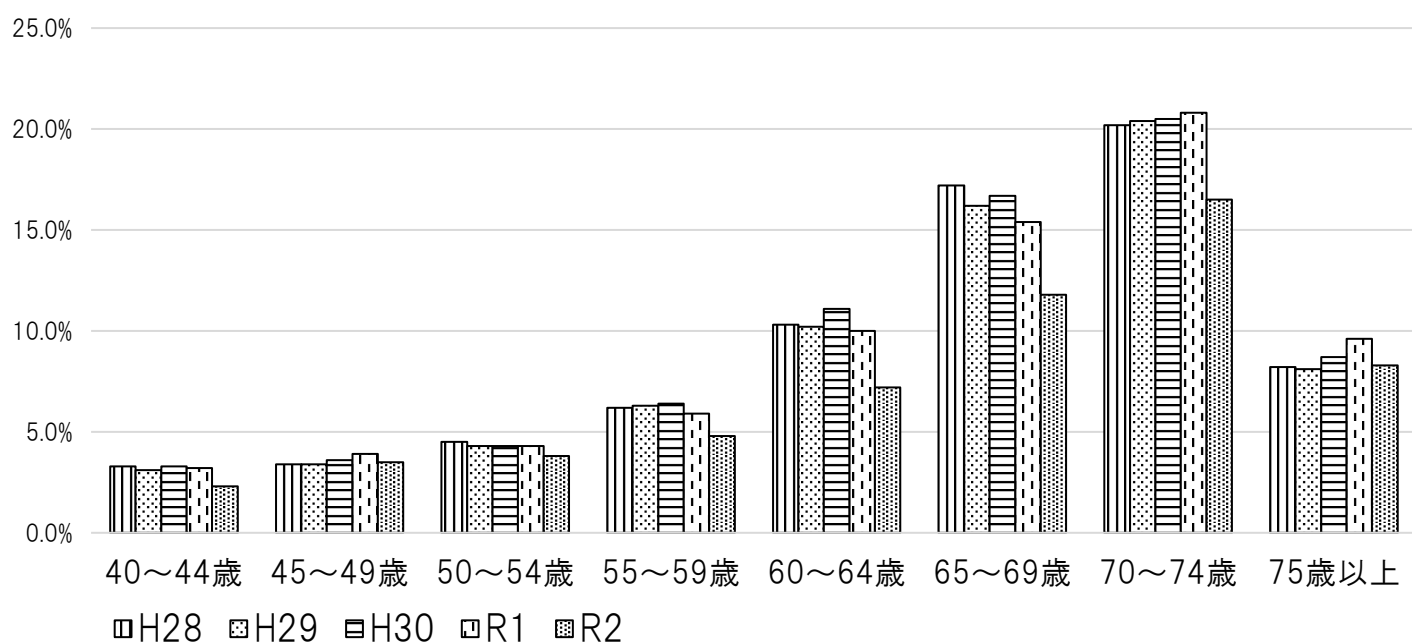
## 2)大腸がん検診受診状況

	合計			検診方法別			
	男	女	集団検診		個別検診		
			男	女	男	女	
40～44歳	344	120	224	1	4	119	220
45～49歳	571	202	369	1	2	201	367
50～54歳	566	198	368	3	0	195	368
55～59歳	687	239	448	7	13	232	435
60～64歳	1,102	410	692	11	27	399	665
65～69歳	2,197	916	1,281	29	43	887	1,238
70～74歳	3,197	1,413	1,784	42	33	1,371	1,751
75～79歳	1,653	686	967	13	25	673	942
80歳以上	1,649	671	978	19	16	652	962
計	11,966	4,855	7,111	126	163	4,729	6,948

### 【参考】過去5年間の年代別受診率の推移（単年度受診率）

	H28		H29		H30		R1		R2	
	受診者数	受診率	受診者数	受診率	受診者数	受診率	受診者数	受診率	受診者数	受診率
40～44歳	545	3.3%	498	3.1%	527	3.3%	491	3.2%	344	2.3%
45～49歳	540	3.4%	532	3.4%	582	3.6%	629	3.9%	571	3.5%
50～54歳	632	4.5%	619	4.3%	633	4.3%	649	4.3%	566	3.8%
55～59歳	939	6.2%	950	6.3%	937	6.4%	854	5.9%	687	4.8%
60～64歳	1,919	10.3%	1,785	10.2%	1,859	11.1%	1,609	10.0%	1,102	7.2%
65～69歳	3,755	17.2%	3,479	16.2%	3,452	16.7%	2,998	15.4%	2,197	11.8%
70～74歳	2,913	20.2%	3,110	20.4%	3,397	20.5%	3,723	20.8%	3,197	16.5%
75歳以上	3,162	8.2%	3,164	8.1%	3,428	8.7%	3,794	9.6%	3,302	8.3%
計	14,405	9.3%	14,137	9.1%	14,815	9.6%	14,747	9.6%	11,966	7.8%

### 大腸がん検診 年代別受診率の推移



### 3) 肺がん検診受診状況(胸部エックス線検査)

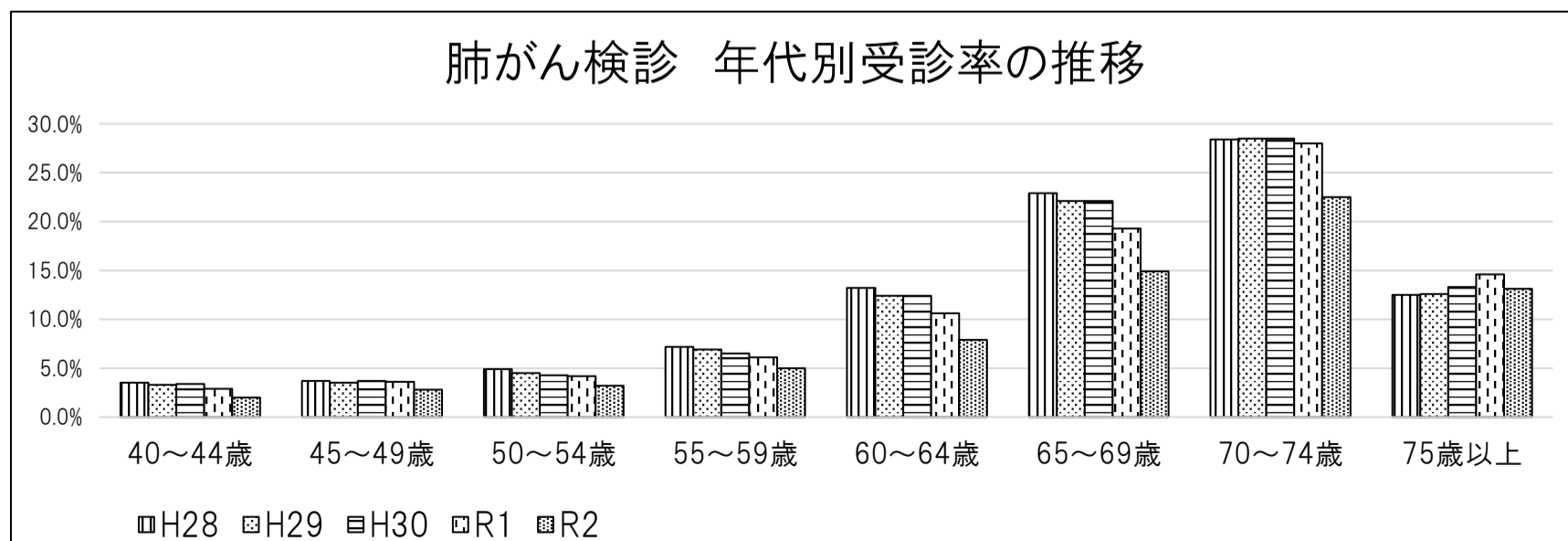
	合計			検診方法別			
	男	女	集団検診		個別検診		
			男	女	男	女	
40～44歳	299	96	203	2	11	94	192
45～49歳	452	164	288	2	8	162	280
50～54歳	480	164	316	7	9	157	307
55～59歳	726	242	484	10	22	232	462
60～64歳	1,219	425	794	11	36	414	758
65～69歳	2,770	1,161	1,609	46	60	1,115	1,549
70～74歳	4,345	1,845	2,500	62	68	1,783	2,432
75～79歳	2,377	935	1,442	20	54	915	1,388
80歳以上	2,803	1,098	1,705	39	44	1,059	1,661
計	15,471	6,130	9,341	199	312	5,931	9,029

### (再掲)胸部エックス線+喀痰検査《50歳以上》

	合計			検診方法別			
	男	女	集団検診		個別検診		
			男	女	男	女	
50～54歳	1	1	0	0	0	1	0
55～59歳	2	2	0	1	0	1	0
60～64歳	6	6	0	1	0	5	0
65～69歳	16	15	2	6	0	9	2
70～74歳	14	17	3	7	0	10	3
75～79歳	10	8	1	2	0	6	1
80歳以上	6	5	1	0	0	5	1
計	61	54	7	17	0	37	7

### 【参考】過去5年間の年代別受診率の推移(単年度受診率)

	H28		H29		H30		R1		R2	
	受診者数	受診率	受診者数	受診率	受診者数	受診率	受診者数	受診率	受診者数	受診率
40～44歳	590	3.5%	530	3.3%	539	3.4%	448	2.9%	299	2.0%
45～49歳	583	3.7%	558	3.5%	597	3.7%	589	3.6%	452	2.8%
50～54歳	692	4.9%	658	4.5%	625	4.3%	635	4.2%	480	3.2%
55～59歳	1,104	7.2%	1,042	6.9%	962	6.5%	877	6.1%	726	5.0%
60～64歳	2,458	13.2%	2,175	12.4%	2,073	12.4%	1,713	10.6%	1,219	7.9%
65～69歳	5,003	22.9%	4,747	22.1%	4,557	22.1%	3,762	19.3%	2,770	14.9%
70～74歳	4,101	28.4%	4,347	28.5%	4,721	28.5%	5,004	28.0%	4,345	22.5%
75歳以上	4,831	12.5%	4,928	12.6%	5,219	13.3%	5,781	14.6%	5,180	13.1%
計	19,362	12.5%	18,985	12.2%	19,293	12.5%	18,809	12.2%	15,471	10.1%



#### 4)乳がん検診受診状況

	合計	マンモグラフィ検査	
		検診方法別	
		集団検診	個別検診
40～44歳	674	3	671
45～49歳	685	6	679
50～54歳	602	0	602
55～59歳	555	10	545
60～64歳	559	21	538
65～69歳	675	23	652
70～74歳	646	23	623
75～79歳	274	6	268
80歳以上	90	1	89
計	4,760	93	4,667

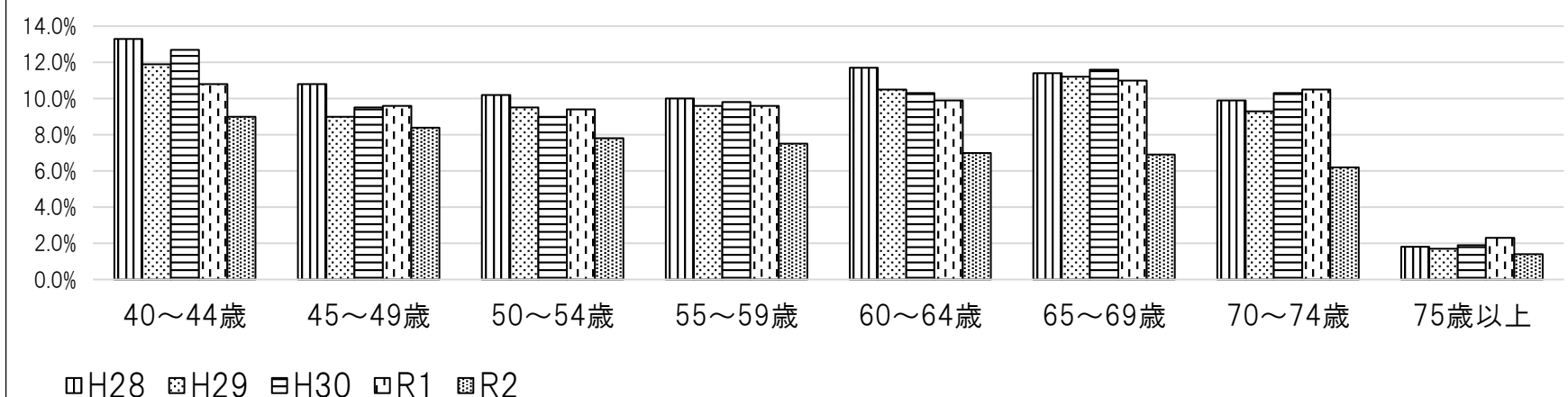
#### 市単独事業(厚生労働省の指針に含まれていないエコー検査の実績を下表に掲載)

	合計	エコー検査	
		検診方法別	
		集団検診	個別検診
30～39歳	705	1	704
40歳以上	52	0	52
計	757	1	756

#### 【参考】過去5年間の年代別受診率の推移(単年度受診率)

	H28		H29		H30		R1		R2	
	受診者数	受診率	受診者数	受診率	受診者数	受診率	受診者数	受診率	受診者数	受診率
40～44歳	1,050	12.5%	1,114	13.3%	974	11.9%	1,016	12.7%	674	9.0%
45～49歳	776	9.9%	875	10.8%	716	9.0%	776	9.5%	685	8.4%
50～54歳	755	10.0%	747	10.2%	717	9.5%	685	9.0%	602	7.8%
55～59歳	808	9.9%	784	10.0%	743	9.6%	737	9.8%	555	7.5%
60～64歳	1,059	10.5%	1,135	11.7%	958	10.5%	904	10.3%	559	7.0%
65～69歳	1,301	12.0%	1,294	11.4%	1,259	11.2%	1,242	11.6%	675	6.9%
70～74歳	852	9.9%	804	9.9%	783	9.3%	922	10.3%	646	6.2%
75歳以上	425	1.7%	438	1.8%	423	1.7%	480	1.9%	364	1.4%
計	7,026	8.2%	7,191	8.4%	6,573	7.7%	6,762	8.0%	4,760	5.7%

#### 乳がん検診 年代別受診率の推移

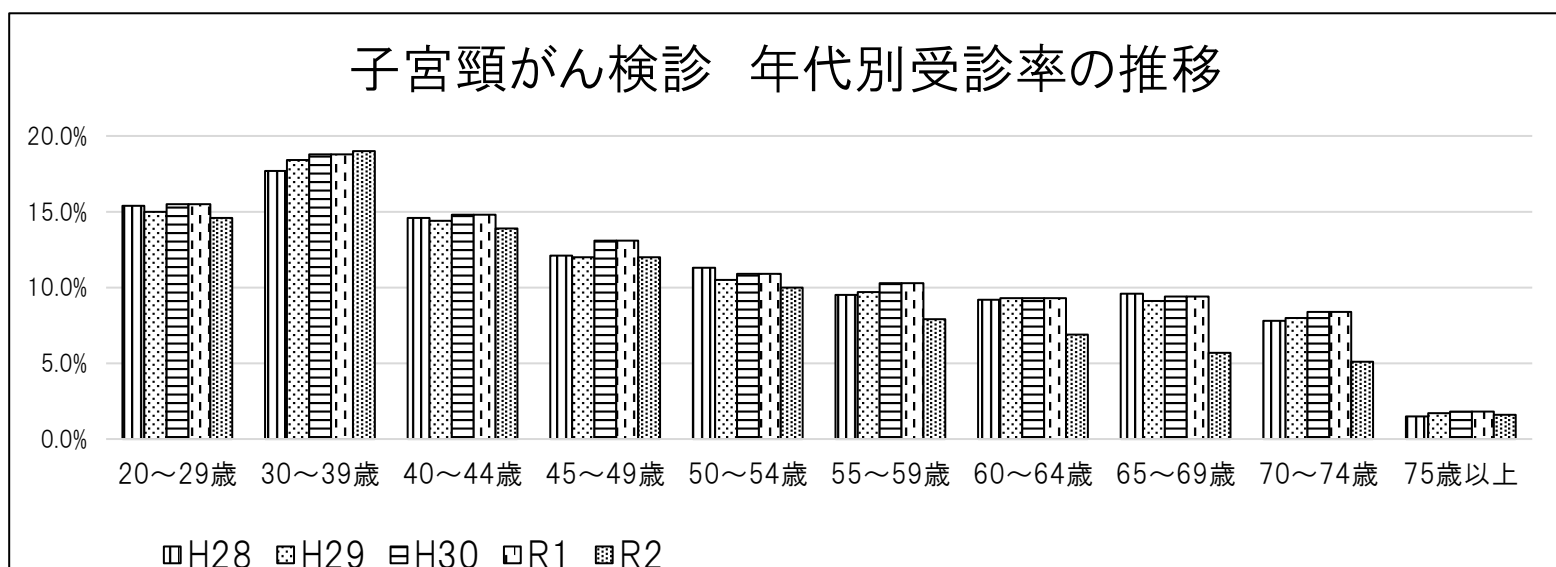


### 5)子宮頸がん検診受診状況

	合計	検診方法別	
		集団検診	個別検診
20～24歳	540	0	540
25～29歳	916	0	916
30～34歳	1,185	0	1,185
35～39歳	1,120	1	1,119
40～44歳	1,032	3	1,029
45～49歳	979	5	974
50～54歳	770	0	770
55～59歳	588	9	579
60～64歳	553	23	530
65～69歳	556	16	540
70～74歳	529	19	510
75～79歳	236	4	232
80歳以上	161	1	160
計	9,165	81	9,084

### 【参考】過去5年間の年代別受診率の推移（単年度受診率）

	H28		H29		H30		R1		R2	
	受診者数	受診率	受診者数	受診率	受診者数	受診率	受診者数	受診率	受診者数	受診率
20～29歳	1,692	15.4%	1,586	15.0%	1,610	15.5%	1,395	13.7%	1,456	14.6%
30～39歳	2,492	17.7%	2,537	18.4%	2,506	18.8%	2,415	18.9%	2,305	19.0%
40～44歳	1,220	14.6%	1,175	14.4%	1,182	14.8%	1,151	15.0%	1,032	13.9%
45～49歳	980	12.1%	957	12.0%	1,070	13.1%	991	12.1%	979	12.0%
50～54歳	827	11.3%	792	10.5%	827	10.9%	820	10.6%	770	10.0%
55～59歳	745	9.5%	757	9.7%	774	10.3%	746	9.9%	588	7.9%
60～64歳	895	9.2%	849	9.3%	816	9.3%	767	9.1%	553	6.9%
65～69歳	1,097	9.6%	1,018	9.1%	1,008	9.4%	926	9.1%	556	5.7%
70～74歳	636	7.8%	670	8.0%	754	8.4%	829	8.6%	529	5.1%
75歳以上	376	1.5%	421	1.7%	447	1.8%	514	2.0%	397	1.6%
計	10,960	9.9%	10,762	9.8%	10,994	10.1%	10,554	9.8%	9,165	8.6%





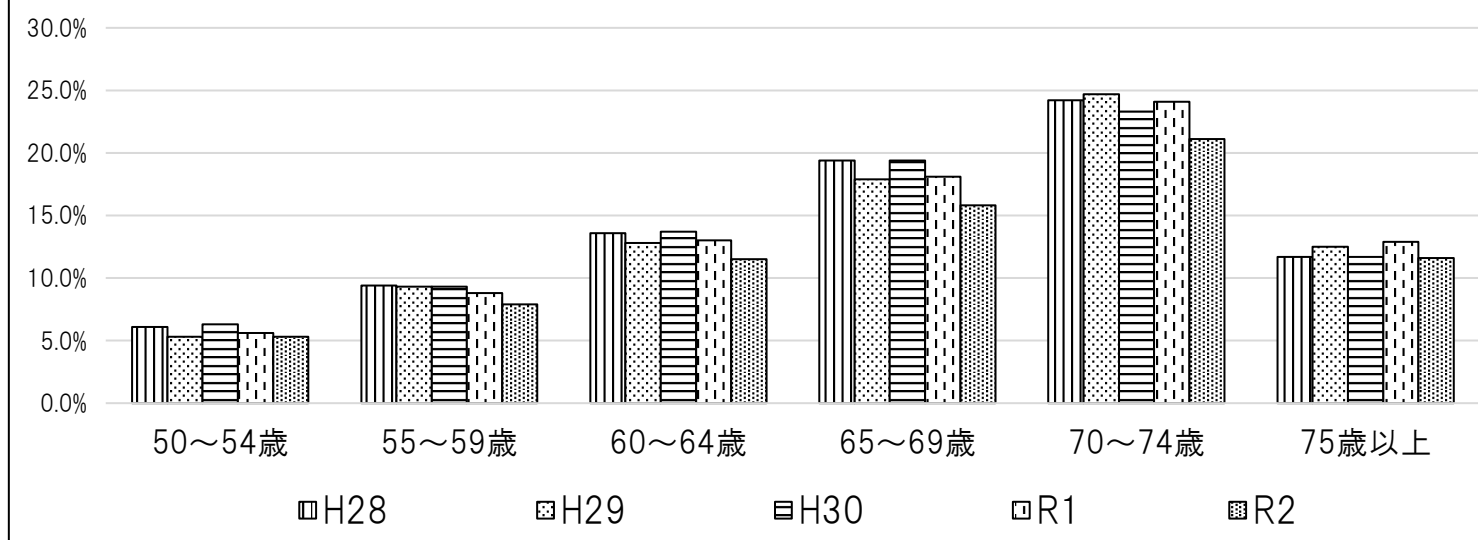
## 6)前立腺がん検診受診状況（市単独事業）

	合計	検診方法別	
		集団検診	個別検診
50～54歳	388	4	384
55～59歳	549	6	543
60～64歳	851	10	841
65～69歳	1,405	28	1,377
70～74歳	1,895	39	1,856
75～79歳	861	10	851
80歳以上	803	16	787
計	6,752	113	6,639

### 【参考】過去5年間の年代別受診率の推移（単年度受診率）

年代	H28		H29		H30		R1		R2	
	受診者数	受診率	受診者数	受診率	受診者数	受診率	受診者数	受診率	受診者数	受診率
50～54歳	420	6.1%	369	5.3%	443	6.3%	413	5.6%	388	5.3%
55～59歳	694	9.4%	683	9.3%	670	9.3%	609	8.8%	549	7.9%
60～64歳	1,212	13.6%	1,065	12.8%	1,087	13.7%	1,006	13.0%	851	11.5%
65～69歳	2,045	19.4%	1,832	17.9%	1,926	19.4%	1,689	18.1%	1,405	15.8%
70～74歳	1,524	24.2%	1,702	24.7%	1,765	23.3%	1,984	24.1%	1,895	21.1%
75歳以上	1,605	11.7%	1,735	12.5%	1,637	11.7%	1,839	12.9%	1,664	11.6%
計	7,500	14.0%	7,386	13.8%	7,528	14.0%	7,540	14.0%	6,752	12.5%

### 前立腺がん 年代別受診率の推移



### 3.令和元年度 佐世保市がん検診精密検査結果

#### 1)胃がん検診

総括	対象者 (A)	受診者 (B)	受診率	要精密検査者 (C)	要精密検査率 (C/B)	精密検査受診者 (D)	精密検査受診率 (D/C)	がん発見数 (E)	陽性反応的中率 (E/C)	がん発見率 (E/B)
佐世保市(R1)	154,262	13,375	12.4%	437	3.27%	429	98.2%	40	9.15%	0.30%
全国(H30)		1,761,678	8.1%	119,831	6.80%	102,336	85.4%	2,227	1.86%	0.13%

※従来、県独自で調査を行いウェブサイト「長崎県がん対策情報システム」において長崎県及び全市町のデータを公表されていましたが、平成27年度で調査を終了し公表されていないため、令和3年度より上記表への記載を行っていません。

※全国の数値は「令和元年度地域保健・健康増進事業報告の概要(PDF)」(厚生労働省ウェブサイト)から。

(受診率については、平成30年度の概況から)

#### 胃がんー(全体)

	受診者数	要精密検査者数 (年度中)	精密検査受診の有無別人数							未受診	未把握
			精密検査受診者						胃がん以外の疾患であった者 (転移性の胃がんを含む)		
			異常認めず	異常を認める			胃がんの疑いのある者又は未確定				
				胃がんであった者 (転移性を含まない)	胃がんのうち早期がん	早期がんのうち粘膜内がん					
40～44歳	89	3	0	0	0	0	0	2	0	1	
45～49歳	88	5	1	0	0	0	0	4	0	0	
50～54歳	762	11	1	1	0	0	0	9	0	0	
55～59歳	949	19	3	1	1	0	0	14	1	0	
60～64歳	1,295	35	4	1	1	0	0	28	1	1	
65～69歳	2,809	103	18	10	7	5	0	74	1	0	
70～74歳	3,449	116	14	11	7	5	0	89	2	0	
75～79歳	2,043	74	21	4	3	3	0	48	1	0	
80歳以上	1,891	71	8	12	6	6	1	50	0	0	
計	13,375	437	70	40	25	19	1	318	6	2	

#### 市単独事業 30～39歳;胃内視鏡と胃透視 40～49歳;胃内視鏡

30～39歳	289	4	0	1	0	0	0	3	0	0
40～49歳	1,123	17	1	0	0	0	2	14	0	0
計(全)	14,787	458	71	41	25	19	3	335	6	2

胃がん—男性(集団検診・元年度の精密検査結果)

	受診者 (年度)	要精密 検査者 (年度)	精密検査受診の有無別人数							未受診	未把握	
			精密検査受診者						異常を認めず			
			異常を認める					胃がんの疑いのある者 又は 未確定				胃がん以外の疾患で あった者 (転移性の胃 がんを含む)
			異常を認めず	胃がんで あった者 (転移性を 含まない)	胃がんのう ち早期がん	早期がん のうち粘膜 内がん	胃がんの疑いのある者 又は 未確定					
40～44歳	16	1	0	0	0	0	0	1	0	0		
45～49歳	25	1	0	0	0	0	0	1	0	0		
50～54歳	16	2	0	0	0	0	0	2	0	0		
55～59歳	23	3	0	0	0	0	0	3	0	0		
60～64歳	53	7	0	0	0	0	0	7	0	0		
65～69歳	88	4	0	1	1	1	0	3	0	0		
70～74歳	97	5	0	0	0	0	0	5	0	0		
75～79歳	6	1	0	0	0	0	0	1	0	0		
80歳以上	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
計	332	24	0	1	1	1	0	23	0	0		

市単独事業 30～39歳;胃透視

30～39歳	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0
計(全)	340	24	0	1	1	1	0	23	0	0

胃がん—男性(個別検診・元年度の精密検査結果)

	受診者数	要精密 検査者数 (年度中)	精密検査受診の有無別人数							未受診	未把握	
			精密検査受診者						異常を認めず			
			異常を認める					胃がんの疑いのある者 又は 未確定				胃がん以外の疾患で あった者 (転移性の胃 がんを含む)
			異常を認めず	胃がんで あった者 (転移性を 含まない)	胃がんのう ち早期がん	早期がん のうち粘膜 内がん	胃がんの疑いのある者 又は 未確定					
40～44歳	6	1	0	0	0	0	0	0	0	1		
45～49歳	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
50～54歳	227	4	0	1	0	0	0	3	0	0		
55～59歳	302	4	0	1	1	0	0	3	0	0		
60～64歳	308	4	0	1	1	0	0	2	1	0		
65～69歳	1,131	53	6	7	5	3	0	40	0	0		
70～74歳	1,432	51	5	9	6	4	0	36	1	0		
75～79歳	861	37	10	3	2	2	0	24	0	0		
80歳以上	899	28	1	6	4	4	1	20	0	0		
計	5,175	182	22	28	19	13	1	128	2	1		

市単独事業 30～39歳;胃内視鏡と胃透視 40～49歳;胃内視鏡

30～39歳	88	1	0	0	0	0	0	1	0	0
40～49歳	363	6	0	0	0	0	2	4	0	0
計(全)	5,626	189	22	28	19	13	3	133	2	1

胃がん一女性(集団検診・元年度の精密検査結果)

	受診者数 (年度中)	要精密 検査者数 (年度中)	精密検査受診の有無別人数							未受診	未把握
			精密検査受診者						胃がん以 外の疾患 で あった者 (転移性の 胃がんを含 む)		
			異 常 認めず	異常を認める			胃がんの 疑いのある 者 又は 未 確 定				
				胃がんで あった者 (転移性を 含まない)	胃がんのう ち早期がん	早期がん のうち粘膜 内がん					
40～44歳	52	1	0	0	0	0	0	1	0	0	
45～49歳	35	1	0	0	0	0	0	1	0	0	
50～54歳	23	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
55～59歳	54	1	0	0	0	0	0	1	0	0	
60～64歳	84	5	2	0	0	0	0	3	0	0	
65～69歳	109	4	0	0	0	0	0	4	0	0	
70～74歳	106	4	0	0	0	0	0	4	0	0	
75～79歳	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
80歳以上	7	1	0	0	0	0	0	1	0	0	
計	485	17	2	0	0	0	0	15	0	0	

市単独事業 30～39歳;胃透視

30～39歳	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0
計(全)	500	17	2	0	0	0	0	15	0	0

胃がん一女性(個別検診・元年度の精密検査結果)

	受診者数 (年度中)	要精密 検査者数 (年度中)	精密検査受診の有無別人数						未受診	未把握
			精密検査受診者							
			異常 認めず	異常を認める						
				胃がんで あった者 (転移性を 含まない)	胃がんのうち 早期がん		胃がんの 疑いのある 者又は 未確定	胃がん以 外の疾患 で あった者 (転移性の 胃がんを含 む)		
胃がんのう ち早期がん	早期がん のうち粘膜 内がん									
40～44歳	15	0	0	0	0	0	0	0	0	
45～49歳	19	3	1	0	0	0	0	2	0	
50～54歳	496	5	1	0	0	0	0	4	0	
55～59歳	570	11	3	0	0	0	0	7	1	
60～64歳	850	19	2	0	0	0	0	16	0	
65～69歳	1,481	42	12	2	1	1	0	27	1	
70～74歳	1,814	56	9	2	1	1	0	44	1	
75～79歳	1,161	36	11	1	1	1	0	23	1	
80歳以上	977	42	7	6	2	2	0	29	0	
計	7,383	214	46	11	5	5	0	152	4	

市単独事業 30～39歳;胃内視鏡と胃透視 40～49歳;胃内視鏡

30～39歳	178	3	0	1	0	0	0	2	0	0
40～49歳	760	11	1	0	0	0	0	10	0	0
計(全)	8,321	228	47	12	5	5	0	164	4	1

## 2)大腸がん検診

総括	対象者 (A)	受診者 (B)	受診率 (B/A)	要精密 検査者 (C)	要精密 検査率 (C/B)	精密検査 受診者 (D)	精密検査 受診率 (D/C)	がん 発見数 (E)	陽性反応 的中率 (E/C)	がん 発見率 (E/B)
佐世保市(R1)	154,262	14,747	9.6%	1,306	8.86%	1,072	82.1%	47	3.60%	0.32%
全国(H30)		4,168,930	8.1%	236,719	5.68%	166,413	70.3%	6,802	2.87%	0.16%

※従来、県独自で調査を行いウェブサイト「長崎県がん対策情報システム」において長崎県及び全市町のデータを公表されていましたが、平成27年度で調査を終了し公表されていないため、令和3年度より上記表への記載を行っていません。

※全国の数値は「令和元年度地域保健・健康増進事業報告の概要(PDF)」(厚生労働省ウェブサイト)から。(受診率については、平成30年度の概況から)

### 大腸がんー(全体)

	受診者数	要精密 検査者数 (年度中)	精密検査受診の有無別人数										未受診	未把握	
			精密検査受診者												
			異常 認めず	異常を認める						線種があつたもの	最大の線種の大きさ別人数				大腸がん以外の疾患であつた者(転移性の大腸がんを含む)
				大腸がんであつた者(転移性を含まない)	大腸がんのうち早期がん		大腸がんの疑いのある者又は未確定	直径10mm以上の線種があつたもの	直径10mm未満の線種があつたもの						
早期がん	膜内がん														
40～44歳	491	37	14	0	0	0	0	7	1	6	6	8	2		
45～49歳	629	27	15	0	0	0	0	4	0	4	2	5	1		
50～54歳	649	31	6	1	1	1	0	8	1	7	8	8	0		
55～59歳	854	59	12	2	1	0	0	25	4	21	8	12	0		
60～64歳	1,609	107	22	6	3	2	0	48	14	34	15	13	3		
65～69歳	2,998	268	64	8	4	4	0	100	22	78	56	32	8		
70～74歳	3,723	338	48	10	6	5	0	157	40	117	63	52	8		
75～79歳	2,058	221	42	5	3	0	0	103	17	86	37	34	0		
80歳以上	1,736	218	38	15	3	2	0	77	10	67	40	47	1		
計	14,747	1,306	261	47	21	14	0	529	109	420	235	211	23		

大腸がん—男性(集団検診・元年度の精密検査結果)

	受診者数	要精密検査者数 (年度中)	精密検査受診の有無別人数									未受診	未把握		
			精密検査受診者												
			異常認めず	異常を認める						線種のあるもの	最大の線種の大きさ別人数			大腸がん以外の疾患であった者(転移性の 大腸がんを含む)	
				大腸がんであった者(転移性を含まない)	大腸がんのうち 早期がん	早期がんのうち粘 膜内がん	大腸がんの疑いのある者又は未確定	直径10mm以上の線種 のあったもの	直径10mm未満の線種 のあったもの						
40～44歳	32	2	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	0		
45～49歳	43	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
50～54歳	42	6	0	1	1	1	0	4	0	4	1	0	0		
55～59歳	42	3	0	0	0	0	0	3	0	3	0	0	0		
60～64歳	139	9	0	0	0	0	0	6	2	4	3	0	0		
65～69歳	186	8	1	2	1	1	0	3	0	3	2	0	0		
70～74歳	200	22	1	0	0	0	0	15	3	12	3	3	0		
75～79歳	68	8	2	0	0	0	0	6	0	6	0	0	0		
80歳以上	43	2	0	0	0	0	0	2	0	2	0	0	0		
計	795	61	5	3	2	2	0	40	6	34	10	3	0		

大腸がん—男性(個別検診・元年度の精密検査結果)

	受診者数	要精密検査者数 (年度中)	精密検査受診の有無別人数									未受診	未把握		
			精密検査受診者												
			異常認めず	異常を認める						線種のあるもの	最大の線種の大きさ別人数			大腸がん以外の疾患であった者(転移性の 大腸がんを含む)	
				大腸がんであった者(転移性を含まない)	大腸がんのうち 早期がん	早期がんのうち粘 膜内がん	大腸がんの疑いのある者又は未確定	直径10mm以上の線種 のあったもの	直径10mm未満の線種 のあったもの						
40～44歳	112	10	4	0	0	0	0	2	0	2	2	1	1		
45～49歳	159	7	4	0	0	0	0	1	0	1	0	1	1		
50～54歳	171	6	2	0	0	0	0	1	0	1	2	1	0		
55～59歳	248	21	2	0	0	0	0	10	2	8	3	6	0		
60～64歳	439	38	4	1	1	1	0	23	8	15	2	5	3		
65～69歳	1,027	127	15	6	3	3	0	56	11	45	28	16	6		
70～74歳	1,414	151	12	3	3	3	0	75	23	52	29	28	4		
75～79歳	795	99	15	2	1	0	0	48	8	40	14	20	0		
80歳以上	654	94	16	7	1	0	0	37	5	32	18	15	1		
計	5,019	553	74	19	9	7	0	253	57	196	98	93	16		

大腸がん－女性(集団検診・元年度の精密検査結果)

	受診者数	要精密検査者数(年度中)	精密検査受診の有無別人数									未受診	未把握		
			精密検査受診者												
			異常認めず	異常を認める						線種があったもの	最大の線種の大きさ別人数			大腸がん以外の疾患であった者(転移性の 大腸がんを含む)	
				大腸がんであった者(転移性を含まない)	大腸がんのうち 早期がん	早期がんのうち粘 膜内がん	大腸がんの疑いのある者又は未確定	直径10mm以上の線種 のあったもの	直径10mm未満の線種 のあったもの						
40～44歳	126	9	4	0	0	0	0	3	0	3	1	1	0		
45～49歳	121	3	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0		
50～54歳	88	3	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0		
55～59歳	147	9	2	2	1	0	0	3	1	2	1	1	0		
60～64歳	278	11	4	2	0	0	0	2	1	1	3	0	0		
65～69歳	320	19	5	0	0	0	0	7	3	4	5	2	0		
70～74歳	326	20	5	0	0	0	0	8	3	5	6	1	0		
75～79歳	115	6	1	0	0	0	0	3	0	3	1	1	0		
80歳以上	60	4	1	0	0	0	0	2	0	2	0	1	0		
計	1,581	84	23	4	1	0	0	28	8	20	20	9	0		

大腸がん－女性(個別検診・元年度の精密検査結果)

	受診者数	要精密検査者数(年度中)	精密検査受診の有無別人数									未受診	未把握		
			精密検査受診者												
			異常認めず	異常を認める						線種があったもの	最大の線種の大きさ別人数			大腸がん以外の疾患であった者(転移性の 大腸がんを含む)	
				大腸がんであった者(転移性を含まない)	大腸がんのうち 早期がん	早期がんのうち粘 膜内がん	大腸がんの疑いのある者又は未確定	直径10mm以上の線種 のあったもの	直径10mm未満の線種 のあったもの						
40～44歳	221	16	6	0	0	0	0	1	0	1	2	6	1		
45～49歳	306	16	9	0	0	0	0	3	0	3	1	3	0		
50～54歳	348	16	4	0	0	0	0	3	1	2	3	6	0		
55～59歳	417	26	8	0	0	0	0	9	1	8	4	5	0		
60～64歳	753	49	14	3	2	1	0	17	3	14	7	8	0		
65～69歳	1,465	114	43	0	0	0	0	34	8	26	21	14	2		
70～74歳	1,783	145	30	7	3	2	0	59	11	48	25	20	4		
75～79歳	1,080	108	24	3	2	0	0	46	9	37	22	13	0		
80歳以上	979	118	21	8	2	2	0	36	5	31	22	31	0		
計	7,352	608	159	21	9	5	0	208	38	170	107	106	7		



### 3)肺がん検診

総括	対象者 (A)	受診者 (B)	受診率 (B/A)	要精密 検査者 (C)	要精密 検査率 (C/B)	精密検査 受診者 (D)	精密検査 受診率 (D/C)	がん 発見数 (E)	陽性反応 的中率 (E/C)	がん 発見率 (E/B)
佐世保市(R1)	154,262	18,809	12.2%	318	1.69%	298	93.7%	14	4.40%	0.07%
全国(H30)		3,685,801	7.1%	60,122	1.63%	49,961	83.1%	1,123	1.87%	0.03%

※従来、県独自で調査を行いウェブサイト「長崎県がん対策情報システム」において長崎県及び全市町のデータを公表されていましたが、平成27年度で調査を終了し公表されていないため、令和3年度より上記表への記載を行っていません。

※全国の数値は「令和元年度地域保健・健康増進事業報告の概要(PDF)」(厚生労働省ウェブサイト)から。(受診率については、平成30年度の

#### 肺がんー(全体・元年度の精密検査結果)

	受診者数	要精密 検査者数 (年度中)	精密検査受診の有無別人数						未受診	未把握		
			精密検査受診者				異常を認める	未受診			未把握	
			異常 認めず	肺がん であった者 (転移性を 含まない)		肺がん の 疑いのある 者又は 未確定						肺がん以外 の疾患で あった者 (転移性の肺 がんを含む)
				肺がんの うち 臨床病期 0~I期								
40~44歳	448	1	1	0	0	0	0	0	0			
45~49歳	589	8	2	0	0	0	6	0	0			
50~54歳	635	4	1	0	0	0	2	1	0			
55~59歳	877	13	8	1	1	0	4	0	0			
60~64歳	1,713	23	5	1	1	1	14	2	0			
65~69歳	3,762	69	29	3	1	2	30	4	1			
70~74歳	5,004	72	26	3	1	1	38	4	0			
75~79歳	2,887	57	19	2	1	5	30	1	0			
80歳以上	2,894	71	21	4	0	2	37	5	2			
計	18,809	318	112	14	5	11	161	17	3			

肺がん—男性(全て・元年度の精密検査結果)

	受診者数	要精密検査者数 (年度中)	精密検査受診の有無別人数						未受診	未把握	
			精密検査受診者				異常を認める	肺がん以外の疾患であった者 (転移性の肺がんを含む)			
			異常認めず	肺がんであった者 (転移性を含まない)	肺がんのうち 臨床病期0～I期						肺がんの疑いのある者又は未確定
					肺がんのうち 臨床病期0～I期	肺がんのうち 臨床病期0～I期					
40～44歳	126	0	0	0	0	0	0	0	0		
45～49歳	216	2	0	0	0	0	2	0	0		
50～54歳	214	1	0	0	0	0	1	0	0		
55～59歳	289	3	1	0	0	0	2	0	0		
60～64歳	601	8	4	0	0	0	4	0	0		
65～69歳	1,540	31	11	2	1	1	14	2	1		
70～74歳	2,091	36	12	2	0	1	19	2	0		
75～79歳	1,172	36	10	1	1	3	22	0	0		
80歳以上	1,072	31	8	2	0	1	18	2	0		
計	7,321	148	46	7	2	6	82	6	1		

肺がん—男性(集団検診・元年度の精密検査結果)

	受診者数	要精密検査者数 (年度中)	精密検査受診の有無別人数						未受診	未把握	
			精密検査受診者				異常を認める	肺がん以外の疾患であった者 (転移性の肺がんを含む)			
			異常認めず	肺がんであった者 (転移性を含まない)	肺がんのうち 臨床病期0～I期						肺がんの疑いのある者又は未確定
					肺がんのうち 臨床病期0～I期	肺がんのうち 臨床病期0～I期					
40～44歳	41	0	0	0	0	0	0	0	0		
45～49歳	51	0	0	0	0	0	0	0	0		
50～54歳	51	0	0	0	0	0	0	0	0		
55～59歳	53	1	0	0	0	0	1	0	0		
60～64歳	120	1	0	0	0	0	1	0	0		
65～69歳	281	2	0	0	0	0	2	0	0		
70～74歳	337	3	0	1	0	0	2	0	0		
75～79歳	105	2	1	0	0	0	1	0	0		
80歳以上	83	2	0	0	0	0	2	0	0		
計	1,122	11	1	1	0	0	9	0	0		

肺がん—男性(個別検診・元年度の精密検査結果)

	受診者数	要精密検査者数 (年度中)	精密検査受診の有無別人数						未受診	未把握	
			精密検査受診者				異常を認める	肺がん以外の疾患であった者 (転移性の肺がんを含む)			
			異常認めず	肺がんであった者 (転移性を含まない)	肺がんのうち 臨床病期0～I期						肺がんの疑いのある者又は未確定
					肺がんのうち 臨床病期0～I期	肺がんのうち 臨床病期0～I期					
40～44歳	85	0	0	0	0	0	0	0	0		
45～49歳	165	2	0	0	0	0	2	0	0		
50～54歳	163	1	0	0	0	0	1	0	0		
55～59歳	236	2	1	0	0	0	1	0	0		
60～64歳	481	7	4	0	0	0	3	0	0		
65～69歳	1,259	29	11	2	1	1	12	2	1		
70～74歳	1,754	33	12	1	0	1	17	2	0		
75～79歳	1,067	34	9	1	1	3	21	0	0		
80歳以上	989	29	8	2	0	1	16	2	0		
計	6,199	137	45	6	2	6	73	6	1		

【再掲】 肺がん—男性(喀痰細胞診《50歳以上》・個別検診のみ・元年度の精密検査結果)

	受診者数	要精密検査者数 (年度中)	精密検査受診の有無別人数					未受診	未把握
			精密検査受診者						
			異常認めず	異常を認める					
				肺がんであった者 (転移性を含まない)	肺がんのうち 臨床病期 0～I期	肺がんの疑いのある者 又は未確定	肺がん以外の疾患であった者 (転移性の肺がんを含む)		
50～54歳	3	0	0	0	0	0	0	0	
55～59歳	3	0	0	0	0	0	0	0	
60～64歳	2	0	0	0	0	0	0	0	
65～69歳	10	0	0	0	0	0	0	0	
70～74歳	9	0	0	0	0	0	0	0	
75～79歳	11	0	0	0	0	0	0	0	
80歳以上	5	0	0	0	0	0	0	0	
計	43	0	0	0	0	0	0	0	

肺がん－女性(全て・元年度の精密検査結果)

	受診者数	要精密検査者数 (年度中)	精密検査受診の有無別人数						
			精密検査受診者					未受診	未把握
			異常認めず	異常を認める					
				肺がんであつた者 (転移性を含まない)	肺がんのうち 臨床病期0～I期	肺がんの疑いのある者又は未確定	肺がん以外の疾患であつた者 (転移性の肺がんを含む)		
40～44歳	322	1	1	0	0	0	0	0	0
45～49歳	373	6	2	0	0	0	4	0	0
50～54歳	421	3	1	0	0	0	1	1	0
55～59歳	588	10	7	1	1	0	2	0	0
60～64歳	1,112	15	1	1	1	1	10	2	0
65～69歳	2,222	38	18	1	0	1	16	2	0
70～74歳	2,913	36	14	1	1	0	19	2	0
75～79歳	1,715	21	9	1	0	2	8	1	0
80歳以上	1,822	40	13	2	0	1	19	3	2
計	11,488	170	66	7	3	5	79	11	2

肺がん－女性(集団検診・元年度の精密検査結果)

	受診者数	要精密検査者数 (年度中)	精密検査受診の有無別人数						
			精密検査受診者					未受診	未把握
			異常認めず	異常を認める					
				肺がんであつた者 (転移性を含まない)	肺がんのうち 臨床病期0～I期	肺がんの疑いのある者又は未確定	肺がん以外の疾患であつた者 (転移性の肺がんを含む)		
40～44歳	119	0	0	0	0	0	0	0	0
45～49歳	106	2	0	0	0	0	2	0	0
50～54歳	91	0	0	0	0	0	0	0	0
55～59歳	133	0	0	0	0	0	0	0	0
60～64歳	246	1	0	0	0	0	1	0	0
65～69歳	430	1	0	0	0	0	1	0	0
70～74歳	493	3	2	0	0	0	1	0	0
75～79歳	179	2	0	0	0	1	1	0	0
80歳以上	102	1	0	0	0	0	1	0	0
計	1,899	10	2	0	0	1	7	0	0

肺がん－女性(個別検診・元年度の精密検査結果)

	受診者数	要精密検査者数 (年度中)	精密検査受診の有無別人数						
			精密検査受診者					未受診	未把握
			異常認めず	異常を認める					
				肺がんであつた者 (転移性を含まない)	肺がんのうち 臨床病期0～I期	肺がんの疑いのある者又は未確定	肺がん以外の疾患であつた者 (転移性の肺がんを含む)		
40～44歳	203	1	1	0	0	0	0	0	0
45～49歳	267	4	2	0	0	0	2	0	0
50～54歳	330	3	1	0	0	0	1	1	0
55～59歳	455	10	7	1	1	0	2	0	0
60～64歳	866	14	1	1	1	1	9	2	0
65～69歳	1,792	37	18	1	0	1	15	2	0
70～74歳	2,420	33	12	1	1	0	18	2	0
75～79歳	1,536	19	9	1	0	1	7	1	0
80歳以上	1,720	39	13	2	0	1	18	3	2
計	9,589	160	64	7	3	4	72	11	2

【再掲】 肺がん－女性(喀痰細胞診《50歳以上》・個別検診のみ・元年度の精密検査結果)

	受診者数	要精密検査者数 (年度中)	精密検査受診の有無別人数					未受診	未把握	
			精密検査受診者				異常を認める			
			異常認めず	肺がんであつた者 (転移性を含まない)	肺がんのうち 臨床病期 0～I期					肺がんの 疑いのある 者又は 未確定
					肺がん以外 の疾患であつた者 (転移性の肺 がんを含む)					
50～54歳	0	0	0	0	0	0	0	0		
55～59歳	2	0	0	0	0	0	0	0		
60～64歳	1	0	0	0	0	0	0	0		
65～69歳	3	0	0	0	0	0	0	0		
70～74歳	5	0	0	0	0	0	0	0		
75～79歳	0	0	0	0	0	0	0	0		
80歳以上	1	0	0	0	0	0	0	0		
計	12	0	0	0	0	0	0	0		

#### 4)乳がん検診

総括	対象者 (A)	受診者 (B)	受診率	要精密 検査者 (C)	要精密 検査率 (C/B)	精密検査 受診者 (D)	精密検査 受診率 (D/C)	がん 発見数 (E)	陽性反応 的中率 (E/C)	がん 発見率 (E/B)
佐世保市(R1)	84,651	6,611	11.8%	439	6.64%	424	96.6%	31	7.06%	0.47%
全国(H30)		2,413,232	17.2%	157,548	6.53%	140,533	89.2%	7,240	4.60%	0.30%

※従来、県独自で調査を行いウェブサイト「長崎県がん対策情報システム」において長崎県及び全市町のデータを公表されていましたが、平成27年度で調査を終了し公表されていないため、令和3年度より上記表への記載を行っていません。

※全国の数値は「令和元年度地域保健・健康増進事業報告の概要(PDF)」(厚生労働省ウェブサイト)から。  
(受診率については、平成30年度の概況から)

#### 乳がん検診(マンモグラフィ・全体・元年度の精密検査結果)

	受診者数	要精密 検査者数	精密検査受診の有無別人数							未受診	未把握	
			精密検査受診者						乳がんの 疑いのある 者又は 未確定			乳がん以外 の疾患で あった者 (転移性の乳 がんを含む)
			異常 認めず	異常を認める			乳がんの うち 早期がん	早期がん のうち非 浸潤がん				
				乳がん であった者 (転移性を 含まない)								
40～44歳	833	88	32	3	1	1	2	47	3	1		
45～49歳	782	93	41	3	1	0	0	43	6	0		
50～54歳	726	58	33	3	3	1	0	19	3	0		
55～59歳	720	41	22	3	2	1	0	16	0	0		
60～64歳	832	32	16	5	1	0	1	9	1	0		
65～69歳	1,118	52	32	3	2	0	0	16	1	0		
70～74歳	1,008	47	29	7	3	0	5	6	0	0		
75～79歳	422	19	11	2	1	0	0	6	0	0		
80歳以上	170	9	6	2	2	0	1	0	0	0		
計	6,611	439	222	31	16	3	9	162	14	1		

乳がん検診（集団検診・元年度の精密検査結果）

	受診者数	要精密検査者数	精密検査受診の有無別人数							未受診	未把握	
			精密検査受診者						乳がんの疑いのある者又は未確定			乳がん以外の疾患であった者（転移性の乳がんを含む）
			異常認めず	異常を認める								
				乳がんであった者（転移性を含まない）	乳がんのうち早期がん	早期がんのうち非浸潤がん						
40～44歳	194	24	9	0	0	0	0	14	1	0		
45～49歳	173	11	7	1	0	0	0	2	1	0		
50～54歳	115	10	6	1	1	1	0	3	0	0		
55～59歳	163	7	5	1	0	0	0	1	0	0		
60～64歳	235	11	4	3	0	0	0	4	0	0		
65～69歳	323	17	12	2	2	0	0	3	0	0		
70～74歳	279	15	8	2	1	0	5	0	0	0		
75～79歳	94	4	2	0	0	0	0	2	0	0		
80歳以上	16	4	3	0	0	0	1	0	0	0		
計	1,592	103	56	10	4	1	6	29	2	0		

乳がん検診(エコー検査)集団検診 ※市単独事業

	受診者数	要精密検査者数	精密検査受診の有無別人数							未受診	未把握	
			精密検査受診者						乳がんの疑いのある者又は未確定			乳がん以外の疾患であった者（転移性の乳がんを含む）
			異常認めず	異常を認める								
				乳がんであった者（転移性を含まない）	乳がんのうち早期がん	早期がんのうち非浸潤がん						
30～34歳	12	1	0	0	0	0	0	1	0	0		
35～39歳	13	1	1	0	0	0	0	0	0	0		
40歳以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
計	25	2	1	0	0	0	0	1	0	0		

乳がん検診（個別検診・元年度の精密検査結果）

	受診者数	要精密検査者数	精密検査受診の有無別人数							未受診	未把握	
			精密検査受診者						乳がんの疑いのある者又は未確定			乳がん以外の疾患であった者（転移性の乳がんを含む）
			異常認めず	異常を認める								
				乳がんであった者（転移性を含まない）	乳がんのうち早期がん	早期がんのうち非浸潤がん						
40～44歳	639	64	23	3	1	1	2	33	2	1		
45～49歳	609	82	34	2	1	0	0	41	5	0		
50～54歳	611	48	27	2	2	0	0	16	3	0		
55～59歳	557	34	17	2	2	1	0	15	0	0		
60～64歳	597	21	12	2	1	0	1	5	1	0		
65～69歳	795	35	20	1	0	0	0	13	1	0		
70～74歳	729	32	21	5	2	0	0	6	0	0		
75～79歳	328	15	9	2	1	0	0	4	0	0		
80歳以上	154	5	3	2	2	0	0	0	0	0		
計	5,019	336	166	21	12	2	3	133	12	1		

乳がん検診(エコー検査)個別医療機関 ※市単独事業

	受診者数	要精密検査者数	精密検査受診の有無別人数							未受診	未把握	
			精密検査受診者						乳がんの疑いのある者又は未確定			乳がん以外の疾患であった者（転移性の乳がんを含む）
			異常認めず	異常を認める								
				乳がんであった者（転移性を含まない）	乳がんのうち早期がん	早期がんのうち非浸潤がん						
30～34歳	354	14	3	1	1	1	0	10	0	0		
35～39歳	514	16	3	2	2	0	0	11	0	0		
40歳以上	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
計	876	30	6	3	3	1	0	21	0	0		

## 5)子宮頸がん検診

総括	対象者 (A)	受診者 (B)	受診率	要精密 検査者 (C)	要精密 検査率 (C/B)	精密検査 受診者 (D)	精密検査 受診率 (D/C)	がん 発見数 (E)	陽性反応 的中率 (E/C)	がん 発見率 (E/B)
佐世保市(R1)	107,612	10,554	16.3%	335	3.17%	264	78.8%	11	3.28%	0.10%
全国(H30)		3,625,872	16.0%	82,306	2.27%	62,059	75.4%	1,031	1.25%	0.03%

※従来、県独自で調査を行いウェブサイト「長崎県がん対策情報システム」において長崎県及び全市町のデータを公表されていましたが、平成27年度で調査を終了し公表されていないため、令和3年度より上記表への記載を行っていません。

※全国の数値は「令和元年度地域保健・健康増進事業報告の概要(PDF)」(厚生労働省ウェブサイト)から。(受診率については、平成30年度の概況から)

### 子宮頸がん(全体・元年度の精密検査結果)

	受診者数	要精密 検査者数	精密検査受診の有無別人数											未受診	未把握
			異常 認めず	精密検査受診者											
				子宮頸がん であった者 (転移性を 含まない)	子宮頸がん のうち 進行度が 1A期のがん	AISで あった者	CIN3 であった 者	CIN2 であった 者	CIN3又は CIN2の いずれかで 区別できない 者(HSIL)	CIN1 であった 者	がんの疑 いのある 者又は 未確定	子宮頸がん AIS及びCIN以 外の疾患であ った者(転移 性の子宮頸 がんを含む)			
20～24歳	537	36	9	0	0	0	1	9	0	11	0	6	0	0	
25～29歳	858	53	10	1	1	0	7	8	0	15	1	10	0	1	
30～34歳	1,215	46	5	0	0	0	11	7	1	8	0	11	2	1	
35～39歳	1,200	50	9	1	1	0	14	4	0	14	0	6	2	0	
40～44歳	1,151	43	10	1	0	0	6	7	0	12	0	4	3	0	
45～49歳	991	35	9	1	1	1	6	6	0	7	0	3	2	0	
50～54歳	820	16	3	3	0	0	3	0	0	5	0	1	1	0	
55～59歳	746	11	1	0	0	0	1	0	0	5	0	3	1	0	
60～64歳	767	11	5	0	0	0	2	2	0	1	0	1	0	0	
65～69歳	926	13	2	2	0	0	1	0	0	0	0	5	2	1	
70～74歳	829	11	3	2	0	0	1	0	0	0	0	3	1	1	
75～79歳	327	6	1	0	0	0	0	1	0	1	0	2	1	0	
80歳以上	187	4	3	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	
計	10,554	335	70	11	3	1	53	44	1	80	1	55	15	4	

※CIN:上皮内病変 AIS:上皮内腺癌



子宮頸がん(集団検診・元年度の精密検査結果)

	受診者数	要精密検査者数	精密検査受診の有無別人数											未受診	未把握
			精密検査受診者												
			異常認めず	異常を認める											
				子宮頸がんであった者(転移性を含まない)	子宮頸がんのうち進行度が1A期のがん	AISであった者	CIN3であった者	CIN2であった者	CIN3又はCIN2のいずれかで区別できない者(HSIL)	CIN1であった者	がんの疑いのある者又は未確定	子宮頸がんAIS及びCIN以外の疾患であった者(転移性の子宮頸がんを含む)			
20～24歳	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25～29歳	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
30～34歳	41	4	0	0	0	0	1	1	0	2	0	0	0	0	0
35～39歳	48	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
40～44歳	110	7	1	1	0	0	2	2	0	1	0	0	0	0	0
45～49歳	114	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
50～54歳	77	2	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
55～59歳	145	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
60～64歳	194	2	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0
65～69歳	284	5	1	1	0	0	1	0	0	0	0	2	0	0	0
70～74歳	237	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
75～79歳	78	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
80歳以上	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
計	1,343	22	3	2	0	0	6	5	0	4	0	2	0	0	0

※CIN:上皮内病変 AIS:上皮内腺癌

子宮頸がん(個別検診・元年度の精密検査結果)

	受診者数	要精密検査者数	精密検査受診の有無別人数											未受診	未把握
			精密検査受診者												
			異常認めず	異常を認める											
				子宮頸がんであった者(転移性を含まない)	子宮頸がんのうち進行度が1A期のがん	AISであった者	CIN3であった者	CIN2であった者	CIN3又はCIN2のいずれかで区別できない者(HSIL)	CIN1であった者	がんの疑いのある者又は未確定	子宮頸がんAIS及びCIN以外の疾患であった者(転移性の子宮頸がんを含む)			
20～24歳	532	36	9	0	0	0	1	9	0	11	0	6	0	0	0
25～29歳	857	53	10	1	1	0	7	8	0	15	1	10	0	1	1
30～34歳	1,174	42	5	0	0	0	10	6	1	6	0	11	2	1	1
35～39歳	1,152	50	9	1	1	0	14	4	0	14	0	6	2	0	0
40～44歳	1,041	36	9	0	0	0	4	5	0	11	0	4	3	0	0
45～49歳	877	34	9	1	1	1	6	5	0	7	0	3	2	0	0
50～54歳	743	14	2	3	0	0	3	0	0	4	0	1	1	0	0
55～59歳	601	11	1	0	0	0	1	0	0	5	0	3	1	0	0
60～64歳	573	9	5	0	0	0	1	1	0	1	0	1	0	0	0
65～69歳	642	8	1	1	0	0	0	0	0	0	0	3	2	1	1
70～74歳	592	10	3	2	0	0	0	0	0	0	0	3	1	1	1
75～79歳	249	6	1	0	0	0	0	1	0	1	0	2	1	0	0
80歳以上	178	4	3	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
計	9,211	313	67	9	3	1	47	39	1	76	1	53	15	4	4

※CIN:上皮内病変 AIS:上皮内腺癌

## 6)前立腺がん検診(市単独事業)

	対象者 (A)	受診者 (B)	受診率 (B/A)	要精密 検査者 (C)	要精密 検査率 (C/B)	精密検査 受診者 (D)	精密検査 受診率 (D/C)	がん 発見数 (E)	陽性反応 的中率 (E/C)	がん 発見率 (E/B)
佐世保市(R1)	53,827	7,553	14.0%	636	8.42%	413	64.9%	71	11.16%	0.94%

### 前立腺がんー(全体・元年度の精密検査結果)

	受診者数	異常なし	要精密 検査者数	精密検査受診者				未受診	未把握	管理中・ 受診拒否
				異常 認めず	異常を認める					
					がんで あった者	がんの疑 いのある 者又は 未確定	がん以外 の疾患で あった者			
50～54歳	474	457	17	2	0	10	3	2	0	0
55～59歳	653	621	32	4	2	8	9	5	3	1
60～64歳	1,043	950	93	14	5	18	20	16	9	11
65～69歳	1,780	1,632	148	18	14	32	35	20	16	13
70～74歳	1,878	1,749	129	12	25	29	26	15	6	16
75～79歳	991	892	99	9	12	21	25	11	1	20
80歳以上	734	616	118	10	13	22	15	11	10	37
計	7,553	6,917	636	69	71	140	133	80	45	98

### 前立腺がんー(集団検診 元年度の精密検査結果)

	受診者数	異常なし	要精密 検査者数	精密検査受診者				未受診	未把握	管理中・ 受診拒否
				異常 認めず	異常を認める					
					がんで あった者	がんの疑 いのある 者又は 未確定	がん以外 の疾患で あった者			
50～54歳	34	33	1	1	0	0	0	0	0	0
55～59歳	35	33	2	0	0	0	0	0	2	0
60～64歳	81	74	7	1	0	0	2	0	4	0
65～69歳	143	129	14	1	1	2	4	0	6	0
70～74歳	129	122	7	1	3	0	2	0	1	0
75～79歳	37	34	3	0	2	1	0	0	0	0
80歳以上	21	16	5	0	0	2	2	0	1	0
計	480	441	39	4	6	5	10	0	14	0

### 前立腺がんー(個別検診 元年度の精密検査結果)

	受診者数	異常なし	要精密 検査者数	精密検査受診者				未受診	未把握	管理中・ 受診拒否
				異常 認めず	異常を認める					
					がんで あった者	がんの疑 いのある 者又は 未確定	がん以外 の疾患で あった者			
50～54歳	440	424	16	1	0	10	3	2	0	0
55～59歳	618	588	30	4	2	8	9	5	1	1
60～64歳	962	876	86	13	5	18	18	16	5	11
65～69歳	1,637	1,503	134	17	13	30	31	20	10	13
70～74歳	1,749	1,627	122	11	22	29	24	15	5	16
75～79歳	954	858	96	9	10	20	25	11	1	20
80歳以上	713	600	113	10	13	20	13	11	9	37
計	7,073	6,476	597	65	65	135	123	80	31	98