

令和6年度

事業概況

公益財団法人 長崎県健康事業団

〒859-0401

長崎県諫早市多良見町化屋986番地3

TEL:0957 (43) 7131 (代)

FAX:0957 (43) 7139

<https://www.npmhc.jp>



公益財団法人 長崎県健康事業団
理事長 森崎 正幸

はじめに

公益財団法人 長崎県健康事業団の事業につきましては、日頃より格別のご指導、ご協力を賜り深く感謝申し上げます。

当事業団は、昭和57年に県民の疾病の予防および健康の保持増進を図ることを目的として設立され、これまで、県や市町・長崎大学・県医師会等関係機関のご指導とご協力を得ながら健康診断事業や各種検査を行うとともに、救急医療情報システム運営事業及び臓器移植対策事業を実施してまいりました。

しかしながら、健康診断事業については、県内の人口減少、住民健診における集団健診から個別医療機関健診への移行、事業所健診における他の健診機関との競合により、受診者は減少の一途をたどっており、当事業団の経営環境は一段と厳しさを増している状況です。

今後は人口減少やデジタル化などの社会変化に柔軟に対応できるよう、計画的な職員採用、人材育成、設備投資や健診・検査の精度管理の維持向上に一層努めると共に、公益財団法人の使命を果たすべく、経営理念である『県民の役に立ち、信頼され、選ばれる健診機関』として県民の皆様の健康寿命の延伸に寄与できるよう、役職員一同努力してまいります。

このたび、当健康事業団の事業実績をまとめた「令和6年度 事業概況」を作成いたしました。事業の実施にあたりご指導、ご協力をいただきました皆様に心から感謝を申し上げますとともに、皆様の保健活動等の一助としてご活用いただければ幸いに存じます。

令和8年4月

目 次

【 健診事業等実績 】

1	年度別受診者数	2
2	特定健康診査等(一般住民)	3
3	事業所健康診断(職域)	7
4	結核健康診断	12
5	がん検診	16
	(1)肺がん検診	16
	(2)胃がん検診	21
	(3)子宮頸がん検診	25
	(4)乳がん検診	29
	(5)大腸がん検診	35
	(6)前立腺がん検診	39
6	原爆被爆者健康診断	42
7	児童・生徒の健康診断	45
8	骨粗鬆症予防健診	47
9	腹部超音波検査	49
10	肝炎ウイルス検査	52
11	胃がんリスク層別化検査(ABC分類)	54
12	ヘリコバクター・ピロリ抗体検査	56
13	低線量CT肺がん検診	56
14	インフルエンザワクチン接種	56
15	風しん抗体検査	56
16	先天性代謝異常等検査	57
17	検体受託検査(細胞診)	59
18	特定保健指導	60
19	長崎県救急医療情報センター運営事業	61
20	長崎県腎臓バンク事業	62
21	普及啓発事業等	65
	(1)予防思想の普及活動	65
	(2)学会・研修会等での研究発表及び参加者	66

【 長崎県がん検診事業評価・精度管理事業 】	68
------------------------	----

【 資料 】

・ 組織機構	80
・ 役員名簿	81
・ 健診及び業務車両一覧	82

健診事業等実績

1 年度別受診者数

検診項目		令和6年度	令和5年度	令和4年度	令和3年度	令和2年度
特定健康診査等		25,662	27,984	28,479	25,144	18,289
事業所健康診断	一般健診	62,056	59,904	66,236	64,679	67,412
	特殊健診	9,938	9,159	11,163	11,883	9,447
	指導勧奨による健診	3,170	3,589	3,995	4,450	4,057
結核健康診断		115,126	112,839	118,712	116,589	114,810
がん検診	肺がん検診	28,566	27,376	28,187	27,460	22,968
	胃がん検診	17,883	19,663	20,826	21,222	18,327
	子宮頸がん検診	12,954	14,536	13,820	13,721	10,561
	乳がん検診	15,575	17,056	15,554	15,688	11,459
	大腸がん検診	40,796	43,001	42,400	40,499	33,221
	前立腺がん検診	8,127	9,451	9,583	8,658	7,306
原爆被爆者健康診断	一般検査	617	1,397	1,791	2,092	1,365
	多発性骨髄腫検診	321	699	926	1,125	413
児童・生徒の健康診断	心電図検査	10,744	10,986	10,965	11,108	11,216
	尿検査	26,774	28,239	28,697	28,070	28,492
	寄生虫卵検査	215	229	996	906	949
骨粗鬆症予防健診		2,229	2,364	2,064	1,635	1,384
腹部超音波検査		3,807	5,876	5,606	4,600	2,289
肝炎ウイルス検査	B型	1,939	2,505	2,823	1,894	1,487
	C型	2,082	2,591	3,020	2,147	1,723
胃がんリスク層別化検査(ABC分類)		329	629	1,231	1,110	850
ヘリコバクター・ピロリ抗体検査		270	298	667	559	565
低線量CT肺がん検診		69	66	0	83	—
インフルエンザワクチン接種		872	217	—	—	—
風しん抗体検査		85	142	390	430	2,333
先天性代謝異常等検査		7,738	8,017	9,002	9,489	9,938
検体受託検査(細胞診検体数)		834	811	807	832	883
特定保健指導 (初回支援実施人数)	動機付け支援	171	176	186	120	51
	積極的支援	155	158	178	92	48

2 特定健康診査等(一般住民)

特定健康診査等を17市町で実施し、受診者数は25,662人で、前年度比2,322人の減となった。受診者数の内訳は、特定健診18,560人(市町国保16,451人、その他社会保険等2,109人)、後期高齢者健康診査6,100人、若年者健康診査等1,002人となっている。

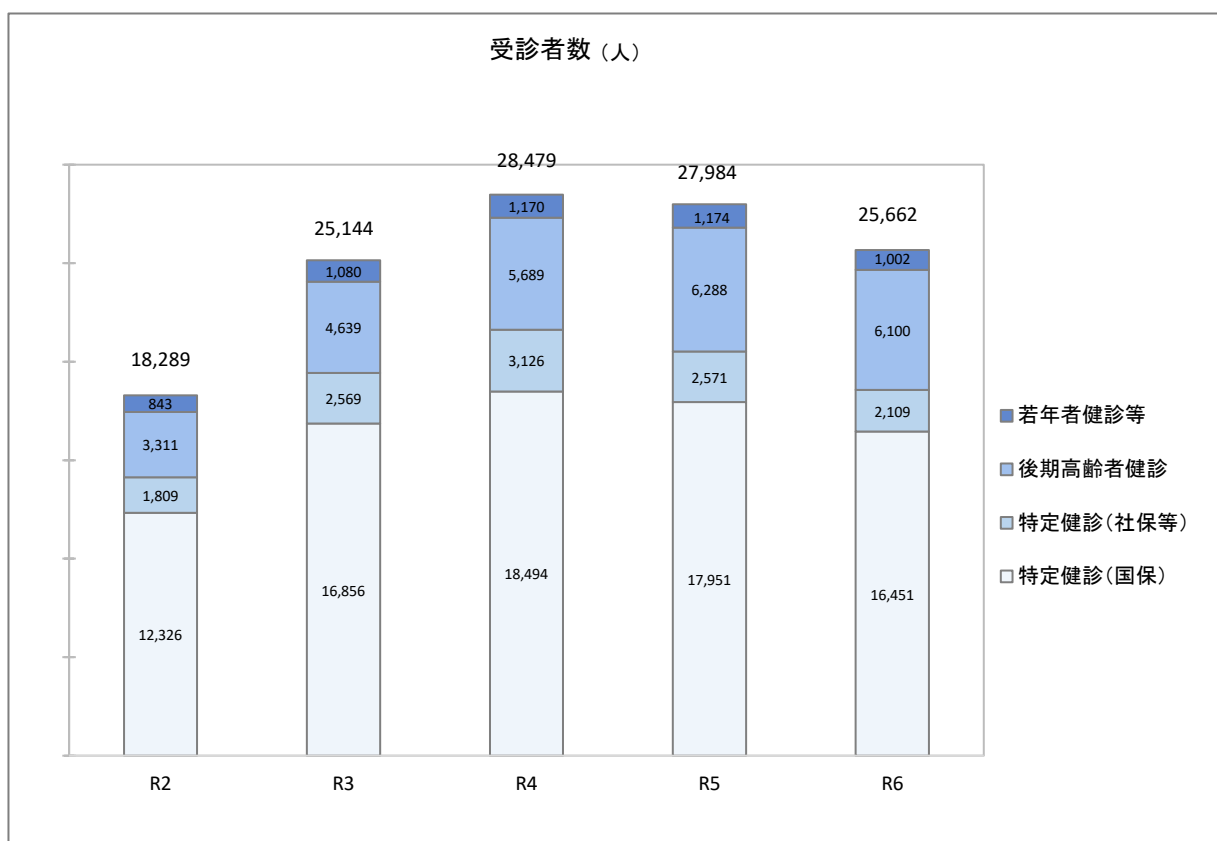
<健康診査項目>

基本的な健診項目

- 1 質問項目
- 2 身体計測(身長・体重・BMI・腹囲)
- 3 理学的検査(身体診察)
- 4 血圧測定
- 5 脂質検査(中性脂肪・HDLコレステロール・LDLコレステロール)
- 6 肝機能検査(GOT・GPT・ γ -GTP)
- 7 血糖検査(空腹時血糖又はHbA1c)
- 8 尿検査(糖・蛋白)

詳細な健診項目

- 1 心電図検査
- 2 眼底検査
- 3 貧血検査(赤血球数・ヘモグロビン値・ヘマトクリット値)
- 4 血清クレアチニン値(eGFRを含む)

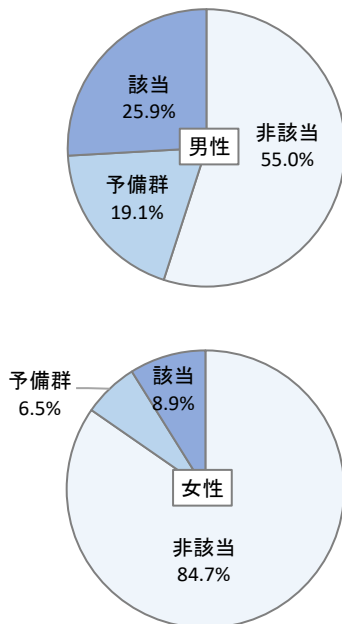


特定健診等の受診者数は、新型コロナウイルス感染拡大による健診の中止でR2は大きく減少した。R2～R4まで徐々に回復していたが、R5、R6と減少に転じている。

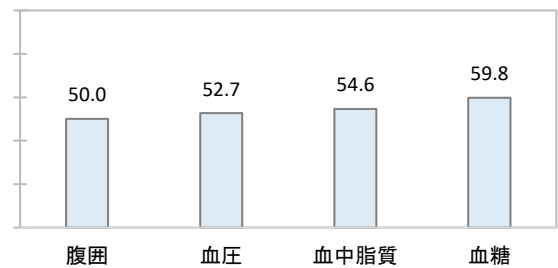
(1) 特定健康診査等結果(年齢階級別)

性別	年齢階級	受診者数					メタボリックシンドローム判定			有所見者数			
			市町国保	社保等	後期高齢者	若年者等	非該当	予備群	該当	腹囲	血圧	脂質	血糖
総数		25,662	16,451	2,109	6,100	1,002	18,527	3,021	4,113	7,960	12,491	14,637	14,591
男性	男性計	10,772	7,381	128	2,833	430	5,922	2,060	2,789	5,387	5,675	5,878	6,445
	～39歳	326				326	250	48	28	122	80	165	69
	40～44歳	355	341	9		5	251	60	44	157	95	234	106
	45～49歳	343	325	9		9	211	72	60	170	118	218	118
	50～54歳	434	414	9		11	256	80	98	220	187	289	190
	55～59歳	474	449	11		14	265	97	112	249	204	302	259
	60～64歳	806	763	29		14	441	153	212	411	409	491	473
	65～69歳	1,912	1,859	31	3	19	976	377	559	1,015	1,047	1,162	1,161
	70～74歳	2,893	2,839	29	10	15	1,484	522	886	1,501	1,659	1,600	1,915
	75～79歳	2,019	391	1	1,617	10	1,098	402	519	983	1,167	946	1,331
80歳～	1,210			1,203	7	690	249	271	559	709	471	823	
女性	女性計	14,890	9,070	1,981	3,267	572	12,605	961	1,324	2,573	6,816	8,759	8,146
	～39歳	472				472	453	12	7	36	43	162	67
	40～44歳	539	325	206		8	491	33	15	77	79	201	115
	45～49歳	527	292	232		3	465	40	22	84	115	253	140
	50～54歳	631	379	243		9	535	59	37	132	208	358	236
	55～59歳	864	543	306		15	712	86	66	176	299	592	377
	60～64歳	1,452	1,037	405		10	1,249	94	109	238	561	967	722
	65～69歳	2,915	2,527	368	3	17	2,462	188	265	505	1,354	1,905	1,698
	70～74歳	3,736	3,510	204	5	17	3,122	228	386	652	1,988	2,329	2,303
	75～79歳	2,333	457	17	1,847	12	1,941	135	257	419	1,305	1,283	1,551
80歳～	1,421			1,412	9	1,175	86	160	254	864	709	937	

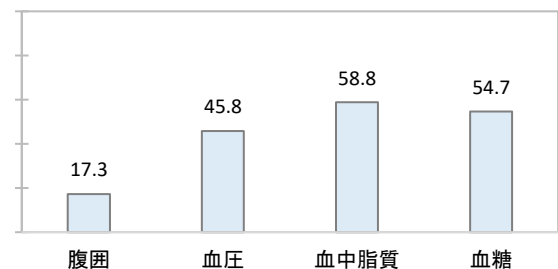
メタボリックシンドローム判定割合



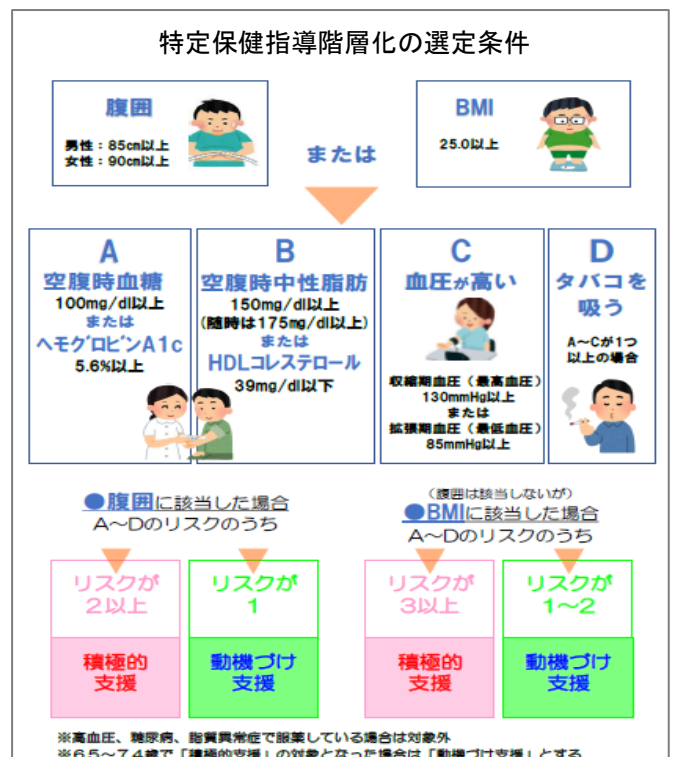
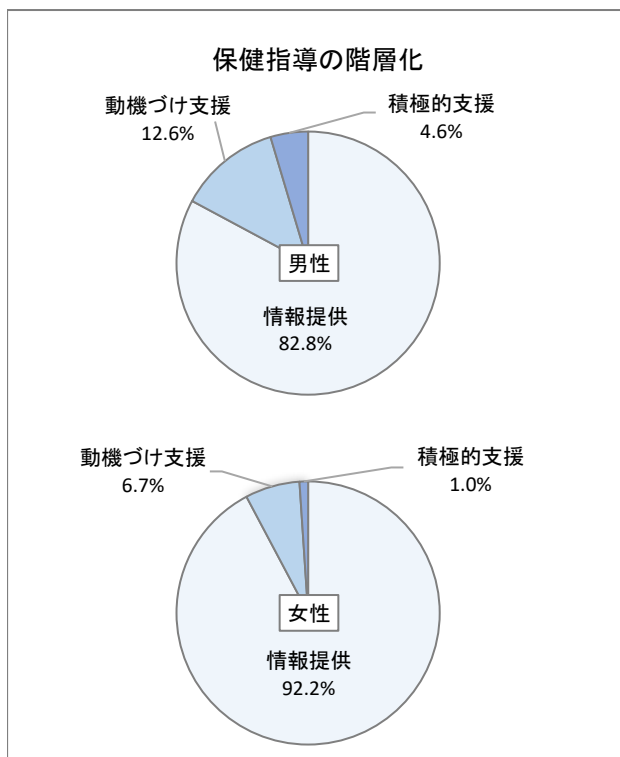
項目別有所見率(男性) (%)



項目別有所見率(女性) (%)



性別	年齢階級	詳細健診項目								階層化実施数	階層化		
		心電図		眼底		貧血		腎機能			情報提供	動機づけ支援	積極的支援
		実施数	有所見者数	実施数	有所見者数	実施数	有所見者数	実施数	有所見者数				
総数		9,958	2,147	4,109	752	24,601	3,753	24,846	6,563	18,559	16,413	1,684	462
男性	男性計	4,461	1,107	2,046	385	10,653	1,516	10,740	2,961	7,508	6,219	943	346
	～39歳	76	7	12	2	326	6	326	10				
	40～44歳	148	12	36	7	346	5	349	8	350	264	33	53
	45～49歳	134	14	55	6	335	18	339	10	334	237	40	57
	50～54歳	198	24	99	13	427	28	430	35	423	319	47	57
	55～59歳	229	36	107	15	464	25	472	68	460	347	39	74
	60～64歳	365	70	200	42	778	73	801	122	792	631	56	105
	65～69歳	1,253	299	521	97	1,883	179	1,905	456	1,890	1,576	314	
	70～74歳	1,818	573	914	175	2,866	388	2,889	857	2,867	2,501	366	
	75～79歳	240	72	102	28	2,018	394	2,019	790	392	344	48	
80歳～					1,210	400	1,210	605					
女性	女性計	5,497	1,040	2,063	367	13,948	2,237	14,106	3,602	11,051	10,194	741	116
	～39歳	104	4	8	1	472	81	472	18				
	40～44歳	132	4	27	2	431	107	386	17	531	486	34	11
	45～49歳	150	13	44	3	431	104	395	18	524	466	40	18
	50～54歳	185	24	82	11	536	86	526	32	622	542	63	17
	55～59歳	279	45	132	16	721	53	751	85	849	746	68	35
	60～64歳	509	92	226	35	1,262	120	1,317	197	1,442	1,335	72	35
	65～69歳	1,661	305	590	99	2,721	293	2,809	575	2,895	2,683	212	
	70～74歳	2,211	499	855	183	3,631	529	3,698	1,058	3,714	3,481	233	
	75～79歳	266	54	99	17	2,322	433	2,331	837	474	455	19	
80歳～					1,421	431	1,421	765					



(2) 特定健康診査等結果(市町別)

市町名	性別	受診者数	メタボリックシンドローム判定							詳細健診項目								階層化実施数	階層化						
			市町国保	社保等	後期高齢者	若年者等	非該当	予備群	該当	有所見者数				心電図		眼底			貧血		腎機能		情報提供	動機づけ支援	積極的支援
										腹囲	血圧	脂質	血糖	実施数	有所見者数	実施数	有所見者数		実施数	有所見者数	実施数	有所見者数			
総数		25,662	16,451	2,109	6,100	1,002	18,527	3,021	4,113	7,960	12,491	14,637	14,591	9,958	2,147	4,109	752	24,601	3,753	24,846	6,563	18,559	16,413	1,684	462
全市町	男性	10,772	7,381	128	2,833	430	5,922	2,060	2,789	5,387	5,675	5,878	6,445	4,461	1,107	2,046	385	10,653	1,516	10,740	2,961	7,508	6,219	943	346
	女性	14,890	9,070	1,981	3,267	572	12,605	961	1,324	2,573	6,816	8,759	8,146	5,497	1,040	2,063	367	13,948	2,237	14,106	3,602	11,051	10,194	741	116
長崎市	男性	1,547	1,198	27	302	20	882	263	402	736	888	928	833	330	92	356	52	1,520	199	1,539	445	1,225	983	182	60
	女性	2,454	1,503	628	296	27	2,145	161	148	351	1,112	1,597	995	401	77	391	58	2,136	333	2,150	531	2,131	1,944	165	22
佐世保市	男性	1,893	1,417	16	391	69	990	379	523	986	1,045	1,108	1,131	1,485	317	416	55	1,878	231	1,889	529	1,432	1,163	194	75
	女性	2,859	1,826	414	516	103	2,380	203	276	548	1,351	1,753	1,556	1,989	337	452	60	2,644	357	2,713	628	2,240	2,058	155	27
諫早市	男性	135	132	2		1	80	24	31	67	62	70	76	134	29	37	4	133	20	135	29	134	113	18	3
	女性	231	189	40		2	197	17	17	41	89	134	113	196	35	33	5	211	28	219	39	229	201	23	5
大村市	男性	419	296	8	87	28	232	88	99	216	240	225	248	93	26	101	13	412	53	417	113	304	241	49	14
	女性	628	348	159	90	31	559	35	34	80	262	371	314	98	21	97	8	548	76	568	111	507	464	37	6
平戸市	男性	364	236	6	117	5	182	82	100	196	216	196	231	64	16	72	12	359	55	363	99	242	196	30	16
	女性	551	341	47	161	2	449	38	64	111	287	334	342	71	14	74	7	537	100	534	161	388	354	29	5
松浦市	男性	703	371	11	280	41	390	132	181	342	357	379	452	81	19	97	10	694	112	701	241	382	308	52	22
	女性	958	435	113	325	85	795	61	102	181	433	537	594	95	21	114	14	918	150	918	269	548	504	37	7
対馬市	男性	78	49		28	1	43	20	15	43	44	33	47	50	14			78	14	78	24	49	45	3	1
	女性	167	99	20	45	3	131	11	25	40	87	88	97	108	26	7		158	29	161	50	119	113	6	
五島市	男性	723	444	3	221	55	346	162	215	399	386	383	455	129	37	141	15	720	87	721	176	447	368	59	20
	女性	1,006	588	57	319	42	819	78	109	206	510	568	607	113	25	127	11	979	145	985	265	645	589	48	8
西海市	男性	891	648	9	211	23	492	145	254	437	459	465	570	653	163	154	22	884	128	890	261	657	568	56	33
	女性	1,012	693	85	219	15	841	59	112	188	476	551	682	705	134	156	22	971	152	988	273	778	739	37	2
雲仙市	男性	1,006	690	8	254	54	577	176	253	491	505	519	503	481	147	177	73	998	142	1,004	232	698	598	68	32
	女性	1,251	824	64	310	53	1,059	87	105	216	593	702	634	613	118	158	51	1,223	217	1,230	334	888	823	57	8
南島原市	男性	1,040	683	7	297	53	611	187	242	494	507	528	666	463	118	152	61	1,033	150	1,038	276	690	597	63	30
	女性	1,259	844	53	324	38	1,091	62	106	195	542	717	779	615	133	146	69	1,229	191	1,243	325	897	842	43	12
長与町	男性	240	155	4	76	5	141	48	51	116	121	131	140	40	11	41	8	236	28	239	76	159	129	24	6
	女性	391	201	77	83	30	341	25	25	57	146	226	217	44	13	46	7	357	47	359	82	278	250	25	3
東彼杵町	男性	358	213	4	134	7	203	66	89	172	175	185	252	54	20	69	4	355	65	357	107	217	183	28	6
	女性	393	209	32	146	6	337	23	33	59	175	212	242	27	8	36	7	383	73	383	112	241	226	14	1
川棚町	男性	571	313	15	201	42	312	117	142	281	263	296	364	70	19	91	7	556	105	566	142	328	265	51	12
	女性	749	354	108	211	76	646	35	68	114	325	406	428	82	16	87	7	712	152	709	176	462	427	30	5
波佐見町	男性	456	277	7	160	12	264	92	100	222	244	239	277	279	58	80	16	450	74	455	110	284	236	41	7
	女性	471	267	57	116	31	401	23	47	75	218	257	278	278	42	72	8	442	84	449	98	324	304	16	4
小値賀町	男性	186	127		59		82	54	50	112	78	87	101	24	10	26	18	186	30	186	56	127	115	10	2
	女性	245	159	3	80	3	193	21	31	61	97	148	135	19	6	23	14	245	53	243	96	162	158	4	
新上五島町	男性	162	132	1	15	14	95	25	42	77	85	106	99	31	11	36	15	161	23	162	45	133	111	15	7
	女性	265	190	24	26	25	221	22	22	50	113	158	133	43	14	44	19	255	50	254	52	214	198	15	1

3 事業所健康診断(職域)

労働安全衛生法による一般健康診断、学校保健安全法による教職員の健康診断等を62,056人に実施した。また、特殊健康診断を9,938人、指導勸奨による特殊健康診断等を3,170人に実施した。

大学生等の健康診断(13,454人)、福祉施設等の利用者等の健康診断(1,037人)については実施数に含んでいない。

一般健康診断

～定期・雇入れ時・特定業務従事者～

<検査項目>

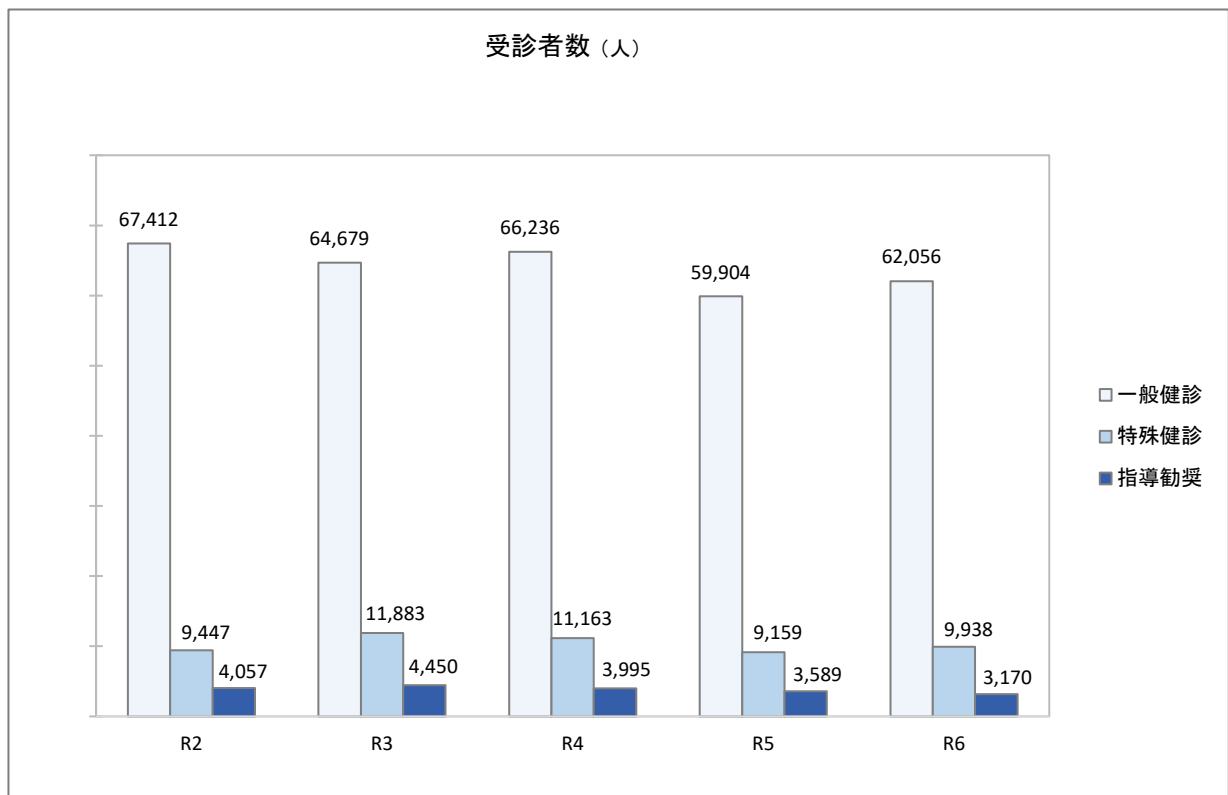
- 1 問診 : 既往歴・業務歴の調査等
 - 2 診察 : 自覚症状及び他覚症状の有無の調査
 - 3 計測 : 身長・体重・BMI・腹囲・視力・聴力
 - ※ 4 胸部X線検査(平成26年度から全てデジタル撮影としている)
 - 5 血圧測定
 - 6 尿検査 : 糖・蛋白
 - ※ 7 血液検査 : 血中脂質・肝機能・貧血・血糖
 - ※ 8 心電図検査
- ※定期健診では年齢、医師の指示等により省略可

特殊健康診断

- じん肺健康診断
- 有機溶剤健康診断
- 鉛健康診断
- 特定化学物質健康診断
- 電離放射線健康診断
- 石綿健康診断
- 高気圧業務健康診断

指導勸奨による特殊健康診断等

- 情報機器作業健康診断(VDT)
- 紫外線・赤外線健康診断
- 騒音健康診断
- レーザー業務健康診断
- 振動業務健康診断
- 運転業務健康診断

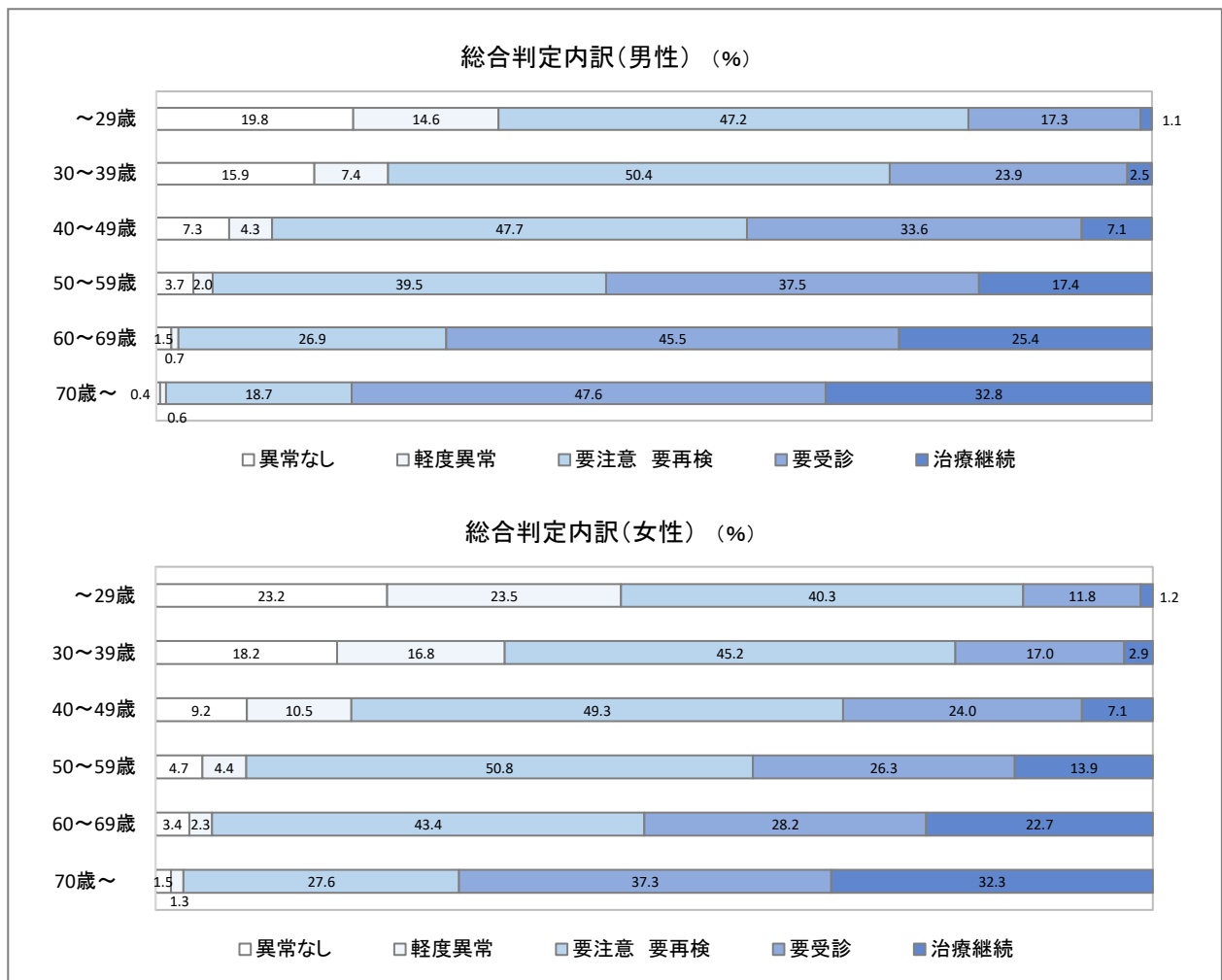


(1) 一般健康診断

① 総合判定結果

性別	年齢階級	受診者数	総合判定						有所見者数	有所見率
			異常なし	軽度異常	要注意 要再検	要受診	治療継続	判定不能		
総数		62,056	6,618	5,029	27,224	17,092	6,093	0	50,409	81.2
男性	男性計	39,248	3,842	2,283	16,868	12,240	4,015	0	33,123	84.4
	～29歳	7,225	1,430	1,054	3,408	1,250	83		4,741	65.6
	30～39歳	8,630	1,370	639	4,347	2,061	213		6,621	76.7
	40～49歳	8,798	644	380	4,194	2,958	622		7,774	88.4
	50～59歳	8,563	319	167	3,382	3,207	1,488		8,077	94.3
	60～69歳	4,998	75	37	1,344	2,272	1,270		4,886	97.8
	70歳～	1,034	4	6	193	492	339		1,024	99.0
女性	女性計	22,808	2,776	2,746	10,356	4,852	2,078	0	17,286	75.8
	～29歳	5,340	1,240	1,253	2,153	629	65		2,847	53.3
	30～39歳	4,158	757	699	1,878	705	119		2,702	65.0
	40～49歳	4,750	435	497	2,342	1,138	338		3,818	80.4
	50～59歳	5,160	242	227	2,621	1,355	715		4,691	90.9
	60～69歳	2,687	91	61	1,165	759	611		2,535	94.3
	70歳～	713	11	9	197	266	230		693	97.2

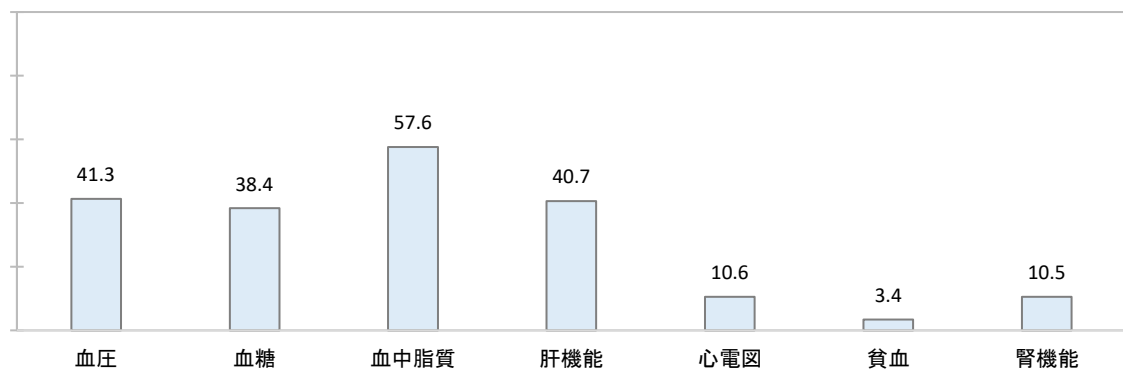
※有所見者：判定が「要注意・要再検」「要受診」「治療継続」「判定不能」の者



②項目別判定結果

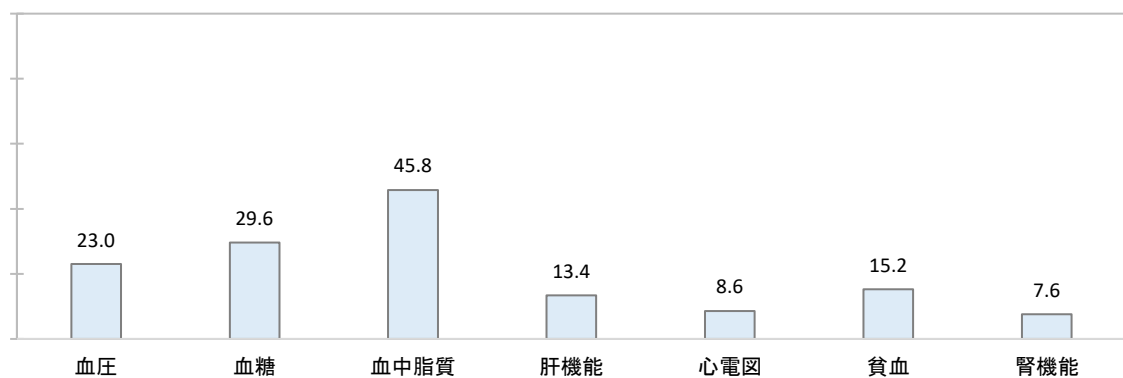
性別	項目	受診者数	総合判定					有所見者数	有所見率
			異常なし	軽度異常	要注意 要再検	要受診	治療継続		
男性	血圧	38,442	22,543	20	8,737	2,936	4,206	15,879	41.3
	血糖	35,174	21,474	202	10,623	990	1,885	13,498	38.4
	血中脂質	35,173	10,618	4,288	14,981	3,235	2,051	20,267	57.6
	肝機能	35,175	20,874		8,700	5,453	148	14,301	40.7
	心電図	33,400	26,829	3,038	2,358	762	413	3,533	10.6
	貧血	35,201	33,750	258	709	423	61	1,193	3.4
	腎機能	34,940	31,254		3,215	218	253	3,686	10.5
女性	血圧	21,951	16,548	353	3,249	512	1,289	5,050	23.0
	血糖	21,006	14,565	214	5,448	263	516	6,227	29.6
	血中脂質	21,006	6,848	4,544	7,730	972	912	9,614	45.8
	肝機能	21,006	18,201		1,972	769	64	2,805	13.4
	心電図	19,592	16,642	1,263	1,297	255	135	1,687	8.6
	貧血	21,024	17,435	386	1,835	1,143	225	3,203	15.2
	腎機能	20,631	19,060		1,384	100	87	1,571	7.6

項目別有所見者割合(男性)(%)



男性では血中脂質、血圧、肝機能の順に有所見率が高く、特に血中脂質ではおよそ6割と高い結果となった。また、女性と比較すると貧血を除くすべての項目で有所見率が高く、特に肝機能では3倍であった。

項目別有所見者割合(女性)(%)

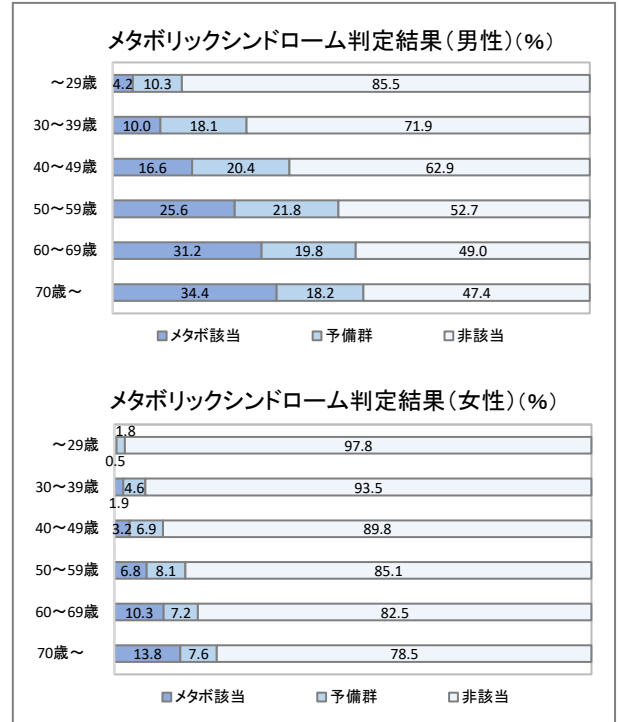


女性では血中脂質、血糖、血圧の順に有所見率が高かった。また、男性と比較すると貧血の有所見率が高く4.5倍近くであった。

③メタボリックシンドローム判定結果

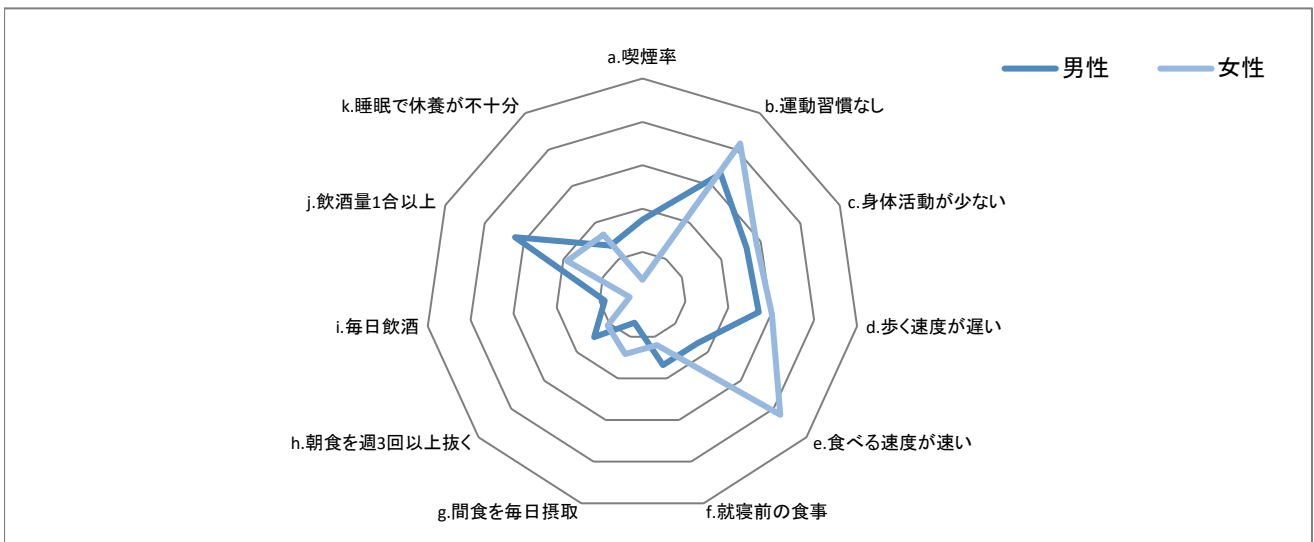
性別	年齢階級	受診者数	メタボリックシンドローム判定		
			メタボ該当	予備群	非該当
総数		50,950	6,889	7,203	36,858
男性	男性計	32,648	5,995	6,081	20,572
	～29歳	4,875	207	501	4,167
	30～39歳	6,184	619	1,117	4,448
	40～49歳	7,902	1,313	1,615	4,974
	50～59歳	7,919	2,025	1,724	4,170
	60～69歳	4,788	1,494	946	2,348
	70歳～	980	337	178	465
女性	女性計	18,302	894	1,122	16,286
	～29歳	2,885	13	51	2,821
	30～39歳	2,864	54	132	2,678
	40～49歳	4,436	143	308	3,985
	50～59歳	4,950	335	401	4,214
	60～69歳	2,552	264	183	2,105
70歳～	615	85	47	483	

メタボリックシンドローム該当率は女性より男性が高く、また、男女とも年齢階級が上がるにつれて該当者の割合が高くなっていった。



④問診結果

	男性			女性		
	回答数	該当者	該当者率	回答数	該当者	該当者率
a. たばこを吸っている	38,864	13,567	34.9	22,323	1,590	7.1
b. 1回30分週2回以上の運動習慣なし	38,856	25,885	66.6	22,292	18,557	83.2
c. 身体活動1日1時間以上実施なし	38,857	20,486	52.7	22,292	12,873	57.7
d. 同年齢と比較して歩く速度が遅くない	38,852	21,061	54.2	22,291	13,454	60.4
e. 食べる速度が速い	38,855	13,064	33.6	22,294	18,755	84.1
f. 就寝前の食事	38,852	13,032	33.5	22,293	5,334	23.9
g. 間食や甘い飲み物を毎日摂取	38,854	5,101	13.1	22,294	6,296	28.2
h. 朝食を週3回以上抜く	38,854	11,465	29.5	22,294	4,756	21.3
i. お酒を毎日飲む	38,851	6,813	17.5	22,288	1,310	5.9
j. 1日飲酒量1合以上	27,293	17,620	64.6	11,341	4,333	38.2
k. 睡眠で休養が十分とれていない	38,849	10,590	27.3	22,292	7,395	33.2



喫煙率は男性34.9%、女性7.1%であった。男女とも運動習慣のない人が多く、特に女性では83.2%であった。間食を毎日摂取する人の割合は男性より女性が高く、毎日飲酒する割合や飲酒量は女性より男性が多い結果となった。

(2) 特殊健康診断

	受診者数	有所見者数	有所見率
有機溶剤健康診断	2,364	135	5.7
鉛健康診断	115	14	12.2
特定化学物質健康診断	5,260	274	5.2
石棉健康診断	130	50	38.5
高気圧健康診断	117	65	55.6
電離放射線健康診断	931	210	22.6
じん肺健康診断	1,021	0	0.0

(3) 指導勧奨による特殊健康診断等

	受診者数	有所見者数	有所見率
紫外線・赤外線健康診断	810	22	2.7
レーザー業務健康診断	8	0	0.0
騒音健康診断	892	1	0.1
振動業務健康診断	229	140	61.1
情報機器作業健康診断	1,217	392	32.2
運転業務健康診断	14	7	50.0

(4) ストレスチェック

		実施数	回収数	未回収数	回収率
ストレスチェック	紙媒体	6,561	5,887	674	89.7
	web	327	307	20	93.9
	合計	6,888	6,194	694	89.9

4 結核健康診断

結核健康診断は地域において19市町、職域、施設、学校で実施し、受診者数は115,126人で、前年度比2,287人の増となった。病院紹介者数は3,120人(病院紹介率2.7%)で8人の結核(治癒含む)と74人の肺がん(疑い含む)を発見した。

<検査項目>

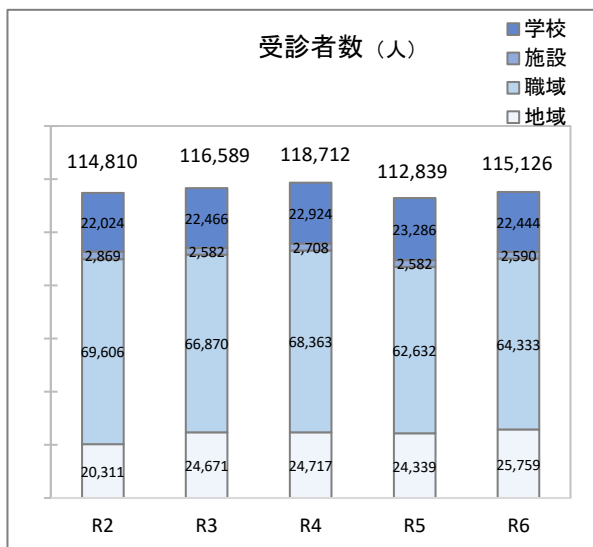
- 1 問診: 既往歴、自覚症状、職歴等
- 2 胸部X線撮影 ※平成26年度から全てデジタル撮影としている

<年度別実績>

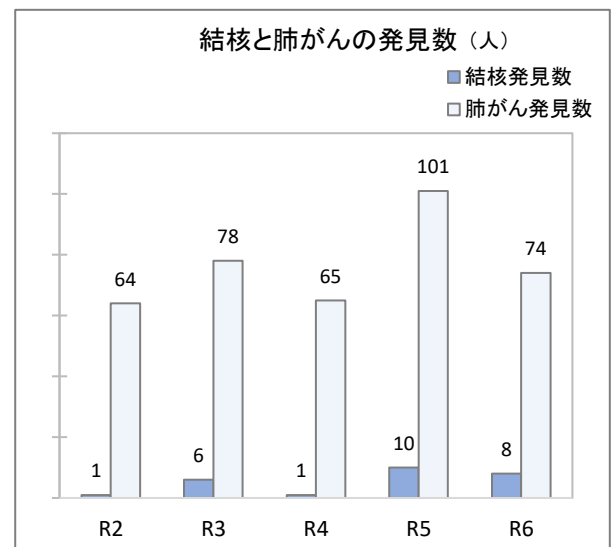
区分	年度	令和6年度	令和5年度	令和4年度	令和3年度	令和2年度
地域	受診者数	25,759	24,339	24,717	24,671	20,311
	結核(治癒含む)発見数	0	5	0	0	1
	肺がん(疑い含む)発見数	43	57	31	39	25
職域	受診者数	64,333	62,632	68,363	66,870	69,606
	結核(治癒含む)発見数	4	3	1	4	0
	肺がん(疑い含む)発見数	28	37	26	31	31
※1 施設	受診者数	2,590	2,582	2,708	2,582	2,869
	結核(治癒含む)発見数	2	0	0	2	0
	肺がん(疑い含む)発見数	3	7	7	8	8
※2 学校	受診者数	22,444	23,286	22,924	22,466	22,024
	結核(治癒含む)発見数	2	2	0	0	0
	肺がん(疑い含む)発見数	0	0	1	0	0
計	受診者数	115,126	112,839	118,712	116,589	114,810
	結核(治癒含む)発見数	8	10	1	6	1
	肺がん(疑い含む)発見数	74	101	65	78	64

※1 施設は福祉施設等の入居者や利用者等

※2 学校は児童・生徒・学生等。学校職員については職域に含む。



R2に大きく減少したあと、R3、R4は回復しつつあったが、R5に減少に転じ、R6は横ばいとなっている。



結核・肺がん(疑い含む)の発見数は、R5に大きく増加したが、その後減少している。

(1) 結核健康診断結果（年齢階級別）

① 地域

性別	年齢階級	受診者数	紹介者数	受診病院数	精密検査結果内訳（令和8年3月末現在）							
					要肺医療	要肺観察	肺結核治癒	肺がん	疑い肺がん	その他	異常なし	結果不明
総数		25,759	1,401	847	0	0	0	24	19	567	235	2
男性	男性計	10,716	652	406	0	0	0	18	7	271	109	1
	～39歳	62	1	1						1		
	40～44歳	315	6	2							2	
	45～49歳	338	9	5						2	3	
	50～54歳	402	10	8				1		3	4	
	55～59歳	477	16	12				1		5	6	
	60～64歳	840	48	32				1	2	14	15	
	65～69歳	1,803	122	77				2	2	52	21	
	70～74歳	2,657	147	102				2	1	76	22	1
	75～79歳	2,212	138	89				8	1	60	20	
80歳～	1,610	155	78				3	1	58	16		
女性	女性計	15,043	749	441	0	0	0	6	12	296	126	1
	～39歳	97	4									
	40～44歳	502	11	6						5	1	
	45～49歳	487	16	14						8	6	
	50～54歳	610	17	15						8	7	
	55～59歳	823	23	20				1	1	13	5	
	60～64歳	1,337	44	29					1	17	11	
	65～69歳	2,577	108	73				1	3	42	27	
	70～74歳	3,485	187	114				2	1	74	36	1
	75～79歳	2,788	132	67					2	56	9	
80歳～	2,337	207	103				2	4	73	24		

② 職域

性別	年齢階級	受診者数	紹介者数	受診病院数	精密検査結果内訳（令和8年3月末現在）							
					要肺医療	要肺観察	肺結核治癒	肺がん	疑い肺がん	その他	異常なし	結果不明
総数		64,333	1,296	912	2	0	2	8	20	542	337	1
男性	男性計	37,596	719	489	1	0	2	6	13	275	192	0
	～19歳	509	6	5							5	
	20～24歳	2,527	18	12	1					5	6	
	25～29歳	3,390	26	18						2	16	
	30～34歳	3,638	24	16						5	11	
	35～39歳	3,631	30	23						14	9	
	40～44歳	3,692	53	35					1	12	22	
	45～49歳	4,499	65	49				1	1	18	29	
	50～54歳	4,734	90	63					3	33	27	
	55～59歳	4,292	99	70			1		1	42	26	
	60～64歳	3,540	95	60				2	2	40	16	
65～69歳	1,709	76	46					1	36	9		
70歳～	1,435	137	92			1	3	4	68	16		
女性	女性計	26,737	577	423	1	0	0	2	7	267	145	1
	～19歳	479	9	9						1	8	
	20～24歳	2,243	14	11	1					5	5	
	25～29歳	2,488	13	10						5	5	
	30～34歳	2,104	17	15						5	10	
	35～39歳	2,051	21	18						14	4	
	40～44歳	2,375	32	24						10	14	
	45～49歳	3,107	50	40						19	21	
	50～54歳	3,555	67	55				1	1	28	25	
	55～59歳	3,019	57	45						24	21	
	60～64歳	2,166	47	36						3	25	8
65～69歳	1,163	41	34				1	2	22	8	1	
70歳～	1,987	209	126					1	109	16		

③施設

性別	年齢階級	受診者数	紹介者数 病院数	受診者数 病院数	精密検査結果内訳（令和8年3月末現在）							
					要肺 医結核	要肺 結核 観察	肺結核 治癒	肺がん	肺がん 疑い	その他 の疾患	異常なし	結果不明
総数		2,590	183	133	1	0	1	0	3	99	29	0
男性計		1,194	75	55	0	0	1	0	1	39	14	0
男性	～19歳	9										
	20～24歳	45										
	25～29歳	75										
	30～34歳	72	1	1						1		
	35～39歳	86	4	2						2		
	40～44歳	77	5	4						1	3	
	45～49歳	81	6	6						3	3	
	50～54歳	109	6	4					1	1	2	
	55～59歳	79	1	1						1		
	60～64歳	102	6	5						5		
	65～69歳	107	7	6						6		
	70～74歳	105	8	3						1	2	
	75～79歳	67	9	8			1			7		
80歳～	180	22	15						11	4		
女性計		1,396	108	78	1	0	0	0	2	60	15	0
女性	～19歳	65										
	20～24歳	37										
	25～29歳	32										
	30～34歳	26										
	35～39歳	49	3	3						1	2	
	40～44歳	49	2	2							2	
	45～49歳	55	3	2						1	1	
	50～54歳	64	4	4						3	1	
	55～59歳	71	2	2						2		
	60～64歳	66	7	6						2	4	
	65～69歳	63	2	2						1	1	
	70～74歳	819	85	57	1				2	50	4	
	75～79歳											
80歳～												

④学校

区分	性別	受診者数	紹介者数 病院数	受診者数 病院数	精密検査結果内訳（令和8年3月末現在）							
					要肺 医結核	要肺 結核 観察	肺結核 治癒	肺がん	肺がん 疑い	その他 の疾患	異常なし	結果不明
総数	総数	22,444	240	189	0	1	1	0	0	52	135	0
	男性	11,702	147	114	0	1	1	0	0	32	80	0
	女性	10,742	93	75	0	0	0	0	0	20	55	0
小学校	総数	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	男性	2										
	女性											
中学校	総数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	男性											
	女性											
高校	総数	10,515	63	51	0	0	0	0	0	13	38	0
	男性	5,513	42	32						8	24	
	女性	5,002	21	19						5	14	
短大 大学	総数	10,923	157	126	0	1	1	0	0	38	86	0
	男性	5,493	89	72		1	1			23	47	
	女性	5,430	68	54						15	39	
その他	総数	1,004	20	12	0	0	0	0	0	1	11	0
	男性	694	16	10						1	9	
	女性	310	4	2							2	

(2) 結核健康診断結果 (市町別)

市町名	性別	受診者数	病院紹介者数	病院受診者数	精密検査結果内訳 (令和8年3月末現在)							
					肺結核要医療	肺結核要観察	肺結核治癒	肺がん	肺がん疑い	その他の疾患	異常なし	結果不明
					総数	25,759	1,401	847	0	0	0	24
全市町	男性	10,716	652	406	0	0	0	18	7	271	109	1
	女性	15,043	749	441	0	0	0	6	12	296	126	1
長崎市	男性	703	45	39					1	30	8	
	女性	1,198	68	60				1	2	39	18	
佐世保市	男性	188	8	8						4	4	
	女性	203	4	3						3		
島原市	男性	1,358	90	85				8		60	17	
	女性	2,103	125	118				2	4	76	36	
諫早市	男性	115	4	3						3		
	女性	197	6	6						6		
大村市	男性	291	20	15				1		10	4	
	女性	417	21	20					1	17	2	
平戸市	男性	364	21	20					1	12	7	
	女性	533	19	18						11	7	
松浦市	男性	745	17	15				1		11	3	
	女性	1,040	18	18						12	6	
対馬市	男性	71	5	5					1	4		
	女性	153	6	5						2	3	
壱岐市	男性	15										
	女性	88	6	6						2	4	
五島市	男性	716	32	29				1		14	14	
	女性	1,016	34	34				1	1	23	9	
西海市	男性	963	36	30					1	21	7	1
	女性	1,192	30	26					1	20	5	
雲仙市	男性	1,503	124	40				2	2	25	11	
	女性	2,079	163	37						25	12	
南島原市	男性	1,725	171	49				1	1	31	16	
	女性	2,351	176	24						18	6	
長与町	男性	193	10	9						8	1	
	女性	324	11	11				1	1	6	3	
東彼杵町	男性	388	12	11				1		6	4	
	女性	447	11	11					1	7	3	
川棚町	男性	641	25	19				1		13	5	
	女性	822	18	15						12	3	
波佐見町	男性	460	25	23				1		15	7	
	女性	494	23	19				1		13	4	1
小値賀町	男性	144	2	2				1		1		
	女性	179	5	5					1	2	2	
新上五島町	男性	133	5	4						3	1	
	女性	207	5	5						2	3	

5 がん検診

【1】肺がん検診

肺がん検診は地域において19市町、職域、原爆被爆者で実施し、受診者数は28,566人で、前年度比1,190人の増となった。要精検者数は771人(要精検率2.7%)、精検受診者数690人(精検受診率89.5%)、肺がん22人(陽性反応適中度2.85% がん発見率0.08%)であった。

がん検診指標値は、令和5年6月「がん検診事業のあり方について」で示された基準値を使用する。

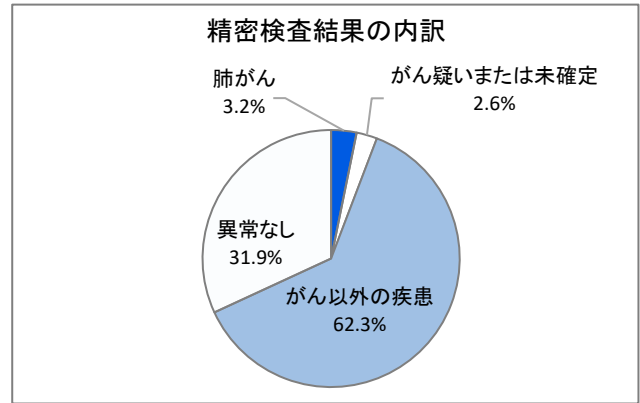
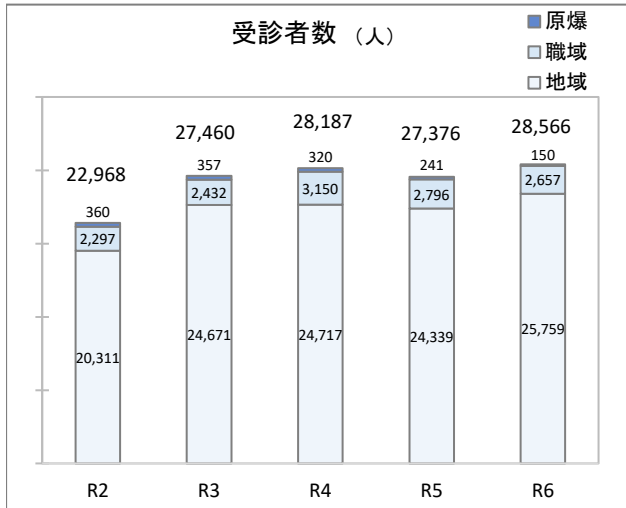
<検査項目>

- 1 問診:既往歴、自覚症状、喫煙歴等
- 2 胸部X線撮影(二重読影・比較読影) ※平成26年度から全てデジタル撮影としている
- 3 喀痰細胞診(対象者に対して実施)

<年度別実績>

区分	年度	令和6年度	令和5年度	令和4年度	令和3年度	令和2年度
地域	受診者数	25,759	24,339	24,717	24,671	20,311
	要精検者数	704	686	499	612	414
	要精検率(%)	2.7	2.8	2.0	2.5	2.0
	精検受診者数	632	627	448	556	376
	精検受診率(%)	89.8	91.4	89.8	90.8	90.8
	肺がん発見数	22	26	27	20	17
	陽性反応適中度(%)	3.13	3.79	5.41	3.27	4.11
	がん発見率(%)	0.09	0.11	0.11	0.08	0.08
職域	受診者数	2,657	2,796	3,150	2,432	2,297
	要精検者数	56	45	16	13	8
	要精検率(%)	2.1	1.6	0.5	0.5	0.3
	精検受診者数	47	36	15	11	7
	精検受診率(%)	83.9	80.0	93.8	84.6	87.5
	肺がん発見数	0	0	1	0	0
	陽性反応適中度(%)	0.00	0.00	6.25	0.00	0.00
	がん発見率(%)	0.00	0.00	0.03	0.00	0.00
原爆	受診者数	150	241	320	357	360
	要精検者数	11	16	24	22	9
	要精検率(%)	7.3	6.6	7.5	6.2	2.5
	精検受診者数	11	13	23	19	6
	精検受診率(%)	100.0	81.3	95.8	86.4	66.7
	肺がん発見数	0	0	2	2	0
	陽性反応適中度(%)	0.00	0.00	8.33	9.09	0.00
	がん発見率(%)	0.00	0.00	0.63	0.56	0.00
計	受診者数	28,566	27,376	28,187	27,460	22,968
	要精検者数	771	747	539	647	431
	要精検率(%)	2.7	2.7	1.9	2.4	1.9
	精検受診者数	690	676	486	586	389
	精検受診率(%)	89.5	90.5	90.2	90.6	90.3
	肺がん発見数	22	26	30	22	17
	陽性反応適中度(%)	2.85	3.48	5.57	3.40	3.94
	がん発見率(%)	0.08	0.09	0.11	0.08	0.07

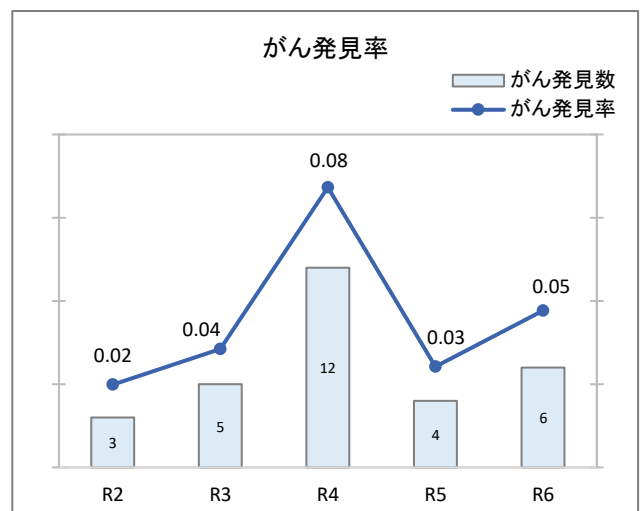
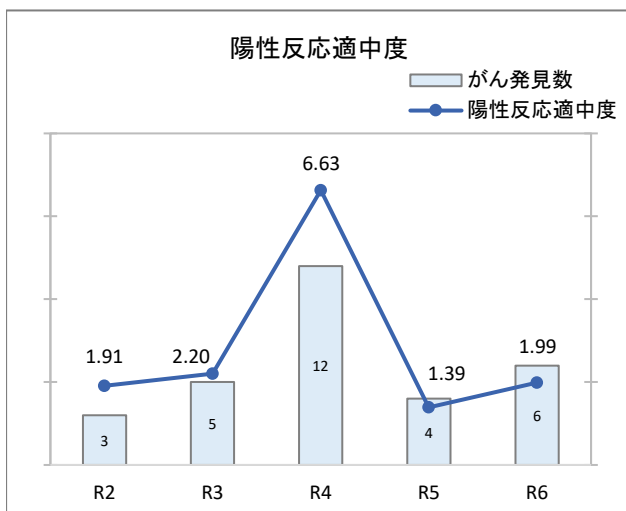
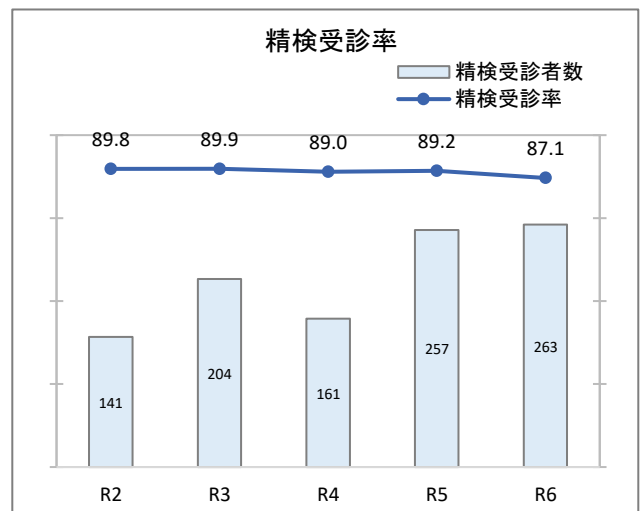
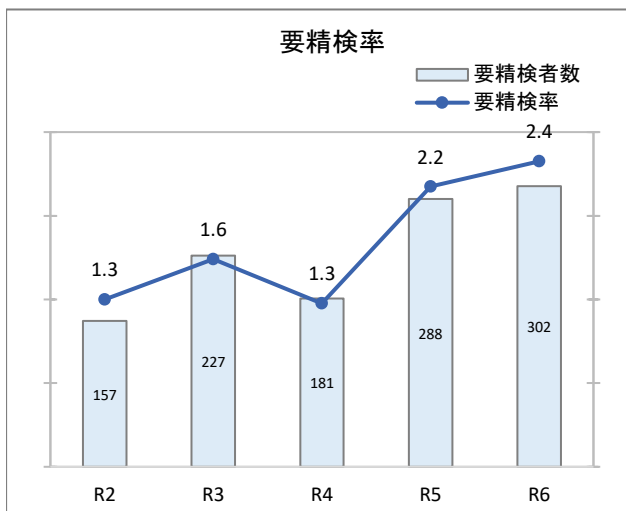
肺がん検診(全年齢)



精密検査結果は肺がんが3.2%で疑い症例は2.6%であった。精密検査受診者の68.1%で何らかの所見がみられた。

肺がん検診(40~69歳、地域・職域の計)

令和5年6月「がん検診事業のあり方について」を参考に、40~69歳で算出し、以下グラフにまとめる。



令和5年6月がん検診のあり方に関する検討会「がん検診事業のあり方」で示された肺(40-69歳)「検診以外の肺に関する検査の受診考慮」の基準値を参考とする。

陽性反応適中度1.6%、がん発見率0.03%以上は満たしていたが、要精検率2.0%以下、精検受診率90%以上は満たしていなかった。

(1)肺がん検診結果 (年齢階級別)

①地 域

性別	年齢階級	受診者数	要精検者数	要精検内訳		精密検査受診の有無別人数(令和8年3月末現在)											陽性反応適中度	がん発見率	I期がん割合	臨床病期合
				X線所見	喀痰DE	精検受診者数		精密検査結果内訳							未受診	未把握				
						%	%	肺がん	I期がん	臨床病期・未確定	肺がん疑い疾患	がん以外の他悪性腫瘍	異常なし							
総数		25,759	704	2.7	703	3	632	89.8	22	11	17	405	3	188	30	42	3.13	0.09	50.0	
男性	男性計	10,716	345	3.2	344	3	299	86.7	17	8	5	190	2	87	15	31	4.93	0.16	47.1	
	～39歳	62																		
	40～44歳	315	4	1.3	4		1	25.0						1		3				
	45～49歳	338	6	1.8	6		5	83.3				2		3		1				
	50～54歳	402	6	1.5	6		6	100.0	1	1		2		3			16.67	0.25	100.0	
	55～59歳	477	12	2.5	12		11	91.7	1	1		5		5	1		8.33	0.21	100.0	
	60～64歳	840	30	3.6	30		28	93.3	1		2	11		14	1	1	3.33	0.12		
	65～69歳	1,803	67	3.7	67	1	51	76.1	2	1	1	31	1	17	4	12	2.99	0.11	50.0	
	70～74歳	2,657	83	3.1	83	1	72	86.7	1	1	1	54	1	16	6	5	1.20	0.04	100.0	
	75～79歳	2,212	76	3.4	75	1	70	92.1	9	4	1	45		15	1	5	11.84	0.41	44.4	
80歳～	1,610	61	3.8	61		55	90.2	2			40		13	2	4	3.28	0.12			
女性	女性計	15,043	359	2.4	359	0	333	92.8	5	3	12	215	1	101	15	11	1.39	0.03	60.0	
	～39歳	97																		
	40～44歳	502	4	0.8	4		4	100.0				3		1						
	45～49歳	487	9	1.8	9		9	100.0				5		4						
	50～54歳	610	10	1.6	10		9	90.0				6		3	1					
	55～59歳	823	19	2.3	19		18	94.7	1	1	1	11		5		1	5.26	0.12	100.0	
	60～64歳	1,337	26	1.9	26		23	88.5			1	13		9	3					
	65～69歳	2,577	58	2.3	58		56	96.6			3	31		22	1	1				
	70～74歳	3,485	95	2.7	95		87	91.6	2	2	2	53	1	30	2	6	2.11	0.06	100.0	
	75～79歳	2,788	48	1.7	48		46	95.8			2	38		6	2					
80歳～	2,337	90	3.9	90		81	90.0	2		3	55		21	6	3	2.22	0.09			

②職 域

性別	年齢階級	受診者数	要精検者数	要精検内訳		精密検査受診の有無別人数(令和8年3月末現在)											陽性反応適中度	がん発見率	I期がん割合	臨床病期合
				X線所見	喀痰DE	精検受診者数		精密検査結果内訳							未受診	未把握				
						%	%	肺がん	I期がん	臨床病期・未確定	肺がん疑い疾患	がん以外の他悪性腫瘍	異常なし							
総数		2,657	56	2.1	56	1	47	83.9	0	0	0	18	0	29	0	9	0.00	0.00	0.0	
男性	男性計	1,849	39	2.1	39	1	32	82.1	0	0	0	12	0	20	0	7	0.00	0.00	0.0	
	～29歳	144	2	1.4	2		2	100.0						2						
	30～34歳	52																		
	35～39歳	62																		
	40～44歳	202	3	1.5	3		2	66.7						2		1				
	45～49歳	358	6	1.7	6		5	83.3				1		4		1				
	50～54歳	323	7	2.2	7		7	100.0				2		5						
	55～59歳	379	7	1.8	7		6	85.7				3		3		1				
	60～64歳	242	11	4.5	11	1	7	63.6				4		3		4				
	65～69歳	60	1	1.7	1		1	100.0				1								
70歳～	27	2	7.4	2		2	100.0				1		1							
女性	女性計	808	17	2.1	17	0	15	88.2	0	0	0	6	0	9	0	2	0.00	0.00	0.0	
	～29歳	76																		
	30～34歳	32																		
	35～39歳	42	1	2.4	1		1	100.0						1						
	40～44歳	100	3	3.0	3		2	66.7				1		1		1				
	45～49歳	193	4	2.1	4		3	75.0				1		2		1				
	50～54歳	153	7	4.6	7		7	100.0				3		4						
	55～59歳	110	2	1.8	2		2	100.0				1		1						
	60～64歳	76																		
	65～69歳	20																		
70歳～	6																			

(2)肺がん検診結果 (市町別)

市町名	性別	受診者数	要精検者数		要精検内訳		精密検査受診の有無別人数(令和8年3月末現在)											陽性反応適中度	がん発見率	I期がん割合 臨床病期
					X線所見	喀痰DE	精検受診者数		精密検査結果内訳						未受診	未把握				
								%	肺がん	I期がん	臨床病期・未確定	肺がん疑い疾患	がん以外の他悪性腫瘍	異常なし						
総数		25,759	704	2.7	703	3	632	89.8	22	11	17	405	3	188	30	42	3.13	0.09	50.0	
全市町	男性	10,716	345	3.2	344	3	299	86.7	17	8	5	190	2	87	15	31	4.93	0.16	47.1	
	女性	15,043	359	2.4	359	0	333	92.8	5	3	12	215	1	101	15	11	1.39	0.03	60.0	
長崎市	男性	703	35	5.0	34	1	29	82.9	1	1		22		6	2	4	2.86	0.14	100.0	
	女性	1,198	50	4.2	50		47	94.0	1	1	2	29		15	3		2.00	0.08	100.0	
佐世保市	男性	188	4	2.1	4		4	100.0				1		3						
	女性	203	2	1.0	2		1	50.0				1				1				
島原市	男性	1,358	65	4.8	65		61	93.8	7	2		41		13	2	2	10.77	0.52	28.6	
	女性	2,103	97	4.6	97		93	95.9	2	2	4	61		26	4		2.06	0.10	100.0	
諫早市	男性	115	2	1.7	2		2	100.0				2								
	女性	197	5	2.5	5		5	100.0				5								
大村市	男性	291	17	5.8	17		12	70.6				9		3	4	1				
	女性	417	18	4.3	18		17	94.4				15	1	2		1				
平戸市	男性	364	14	3.8	14		14	100.0				9		5						
	女性	533	13	2.4	13		12	92.3				8		4	1					
松浦市	男性	745	14	1.9	14		13	92.9	1			10		2		1	7.14	0.13		
	女性	1,040	14	1.3	14		14	100.0				8		6						
対馬市	男性	71	3	4.2	3		3	100.0			1	2								
	女性	153	2	1.3	2		2	100.0						2						
杵岐市	男性	15																		
	女性	88	5	5.7	5		5	100.0				2		3						
五島市	男性	716	25	3.5	25		23	92.0	1			10		12	2		4.00	0.14		
	女性	1,016	25	2.5	25		25	100.0	1		1	16		7			4.00	0.10		
西海市	男性	963	24	2.5	24	1	21	87.5			1	14	1	6	1	2				
	女性	1,192	19	1.6	19		16	84.2			1	12		3	2	1				
雲仙市	男性	1,503	39	2.6	39		27	69.2	2	1	2	13		10		12	5.13	0.13	50.0	
	女性	2,079	28	1.3	28		27	96.4				17		10		1				
南島原市	男性	1,725	41	2.4	41		34	82.9	1	1	1	20		12		7	2.44	0.06	100.0	
	女性	2,351	25	1.1	25		20	80.0				14		6		5				
長与町	男性	193	8	4.1	8	1	7	87.5				6	1	1	1					
	女性	324	8	2.5	8		8	100.0	1		1	3		3			12.50	0.31		
東彼杵町	男性	388	8	2.1	8		8	100.0	1	1		5		2			12.50	0.26	100.0	
	女性	447	8	1.8	8		8	100.0			1	4		3						
川棚町	男性	641	20	3.1	20		18	90.0	1	1		12		5		2	5.00	0.16	100.0	
	女性	822	16	1.9	16		13	81.3				10		3	1	2				
波佐見町	男性	460	21	4.6	21		19	90.5	1			12		6	2		4.76	0.22		
	女性	494	16	3.2	16		12	75.0			1	7		4	4					
小値賀町	男性	144	1	0.7	1		1	100.0	1	1							100.00	0.69	100.0	
	女性	179	4	2.2	4		4	100.0			1	1		2						
新上五島町	男性	133	4	3.0	4		3	75.0				2		1	1					
	女性	207	4	1.9	4		4	100.0				2		2						

(3)胸部X線および喀痰細胞診判定結果（年齢階級別）

①地域

性別	年齢階級	X線受診者数	X線判定内訳					喀痰受診者数	喀痰細胞診判定内訳				
			A	B	C	D	E		A	B	C	D	E
総数		25,759	8	19,492	4,748	496	1,015	719	55	660	1	2	1
男性	男性計	10,716	7	7,826	2,174	244	465	682	53	626	0	2	1
	～39歳	62		61		1							
	40～44歳	315		296	13	2	4						
	45～49歳	338		314	15	1	8						
	50～54歳	402		352	40	3	7	14	14				
	55～59歳	477		412	47	4	14	38	2	36			
	60～64歳	840	1	677	113	11	38	56	5	51			
	65～69歳	1,803	2	1,370	301	42	88	155	13	141			1
	70～74歳	2,657	2	1,909	579	67	100	212	19	192		1	
	75～79歳	2,212	1	1,536	522	48	105	155	10	144		1	
80歳～	1,610	1	899	544	65	101	52	4	48				
女性	女性計	15,043	1	11,666	2,574	252	550	37	2	34	1	0	0
	～39歳	97		89	4	4							
	40～44歳	502		467	24	3	8						
	45～49歳	487	1	448	22	7	9						
	50～54歳	610		560	32	6	12	4	4				
	55～59歳	823		734	63	5	21	10	10				
	60～64歳	1,337		1,131	159	13	34	5	2	3			
	65～69歳	2,577		2,103	357	35	82	6	6				
	70～74歳	3,485		2,686	598	56	145	8	7	1			
	75～79歳	2,788		2,070	575	57	86	4	4				
80歳～	2,337		1,378	740	66	153							

【X線判定】

A…読影不能

B…異常所見を認めない

C…異常所見を認めるが、精密検査を必要としない

D…異常所見を認めるが、肺がん以外の疾患が考えられる

E…肺がんの疑い

【喀痰判定】

A…材料不適、再検査

B…異常を認めない

C…程度に応じて、6ヶ月内再検査と追跡

D…ただちに精密検査

E…ただちに精密検査

②職域

性別	年齢階級	X線受診者数	X線判定内訳					喀痰受診者数	喀痰細胞診判定内訳				
			A	B	C	D	E		A	B	C	D	E
総数		2,657	0	2,360	207	30	60	865	209	654	1	1	0
男性	男性計	1,849	0	1,634	151	23	41	762	172	588	1	1	0
	～29歳	144		135	7	2		3	1	2			
	30～34歳	52		49	2	1							
	35～39歳	62		59	2	1		3	3				
	40～44歳	202		184	14	1	3	61	14	47			
	45～49歳	358		332	18	2	6	177	53	124			
	50～54歳	323		289	23	2	9	165	29	136			
	55～59歳	379		334	31	7	7	212	48	163	1		
	60～64歳	242		198	28	5	11	124	24	99		1	
	65～69歳	60		41	16	2	1	12	1	11			
70歳～	27		13	10	2	2	5	2	3				
女性	女性計	808	0	726	56	7	19	103	37	66	0	0	0
	～29歳	76		73	2	1							
	30～34歳	32		31	1								
	35～39歳	42		40	1		1						
	40～44歳	100		89	6	1	4	17	6	11			
	45～49歳	193		179	9	1	4	42	18	24			
	50～54歳	153		137	8	1	7	22	5	17			
	55～59歳	110		95	12	1	2	15	7	8			
	60～64歳	76		62	12	1	1	7	1	6			
	65～69歳	20		16	3	1							
70歳～	6		4	2									

【X線判定】

A…読影不能

B…異常所見を認めない

C…異常所見を認めるが、精密検査を必要としない

D…異常所見を認めるが、肺がん以外の疾患が考えられる

E…肺がんの疑い

【喀痰判定】

A…材料不適、再検査

B…異常を認めない

C…程度に応じて、6ヶ月内再検査と追跡

D…ただちに精密検査

E…ただちに精密検査

【2】胃がん検診

胃がん検診は地域において17市町、職域、原爆被爆者で実施し、受診者数は17,883人で、前年度比1,780人の減となった。要精検者数は944人(要精検率5.3%)、精検受診者数765人(精検受診率81.0%)、胃がん8人(陽性反応適中度0.85% がん発見率0.04%)であった。

また、1市町、職域で合計1,219人の胃部X線撮影のみを実施した。

がん検診指標値は、令和5年6月「がん検診事業のあり方について」で示された基準値を使用する。

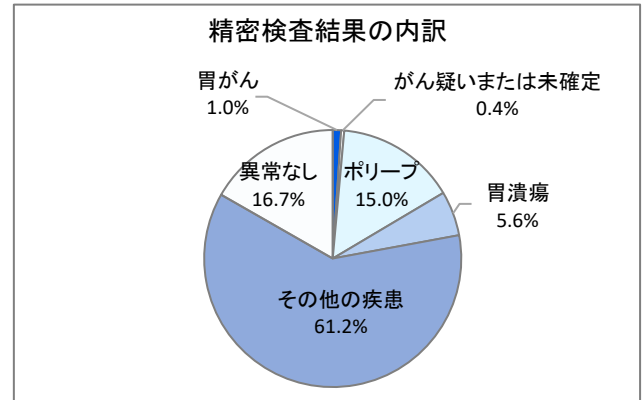
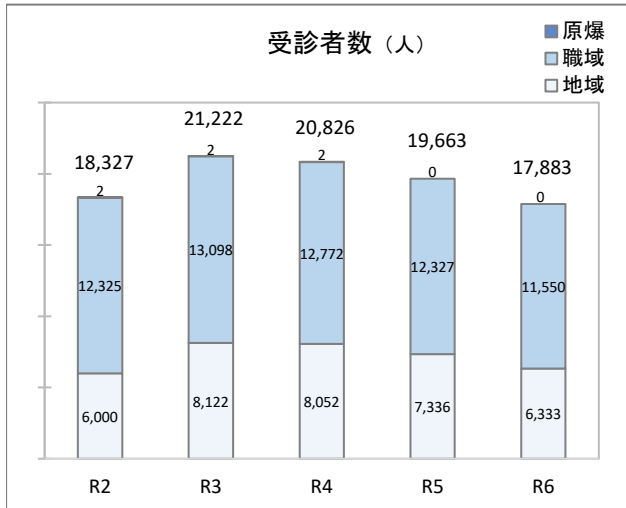
<検査項目>

- 1 問診:既往歴、自覚症状等
- 2 胃部X線撮影(8枚・二重読影) ※平成26年度から全てデジタル撮影としている

<年度別実績>

区分	年度	令和6年度	令和5年度	令和4年度	令和3年度	令和2年度
地域	受診者数	6,333	7,336	8,052	8,122	6,000
	要精検者数	442	485	611	602	353
	要精検率(%)	7.0	6.6	7.6	7.4	5.9
	精検受診者数	405	419	545	541	307
	精検受診率(%)	91.6	86.4	89.2	89.9	87.0
	胃がん発見数	8	9	14	13	11
	陽性反応適中度(%)	1.81	1.86	2.29	2.16	3.12
	がん発見率(%)	0.13	0.12	0.17	0.16	0.18
職域	受診者数	11,550	12,327	12,772	13,098	12,325
	要精検者数	502	566	673	652	581
	要精検率(%)	4.3	4.6	5.3	5.0	4.7
	精検受診者数	360	406	502	503	452
	精検受診率(%)	71.7	71.7	74.6	77.1	77.8
	胃がん発見数	0	2	4	1	1
	陽性反応適中度(%)	0.00	0.35	0.59	0.15	0.17
	がん発見率(%)	0.00	0.02	0.03	0.01	0.01
原爆	受診者数	0	0	2	2	2
	要精検者数	0	0	0	0	1
	要精検率(%)	0.0	0.0	0.0	0.0	50.0
	精検受診者数	0	0	0	0	1
	精検受診率(%)	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0
	胃がん発見数	0	0	0	0	1
	陽性反応適中度(%)	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00
	がん発見率(%)	0.00	0.00	0.00	0.00	50.00
計	受診者数	17,883	19,663	20,826	21,222	18,327
	要精検者数	944	1,051	1,284	1,254	935
	要精検率(%)	5.3	5.3	6.2	5.9	5.1
	精検受診者数	765	825	1,047	1,044	760
	精検受診率(%)	81.0	78.5	81.5	83.3	81.3
	胃がん発見数	8	11	18	14	13
	陽性反応適中度(%)	0.85	1.05	1.40	1.12	1.39
	がん発見率(%)	0.04	0.06	0.09	0.07	0.07

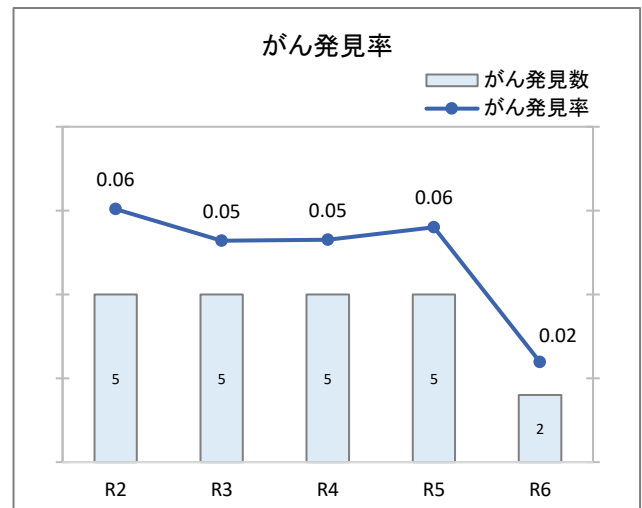
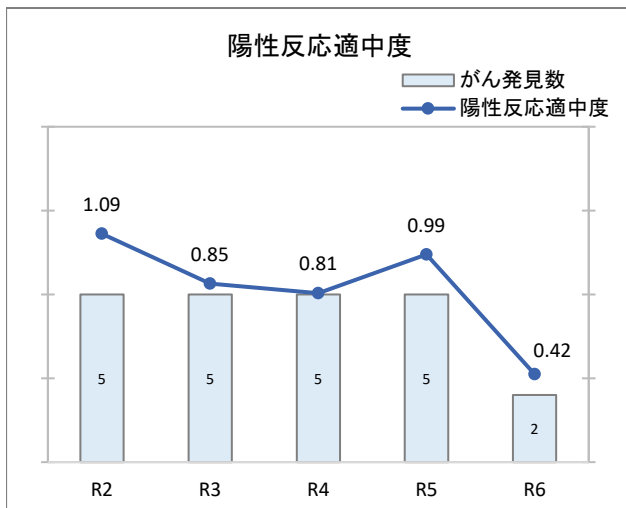
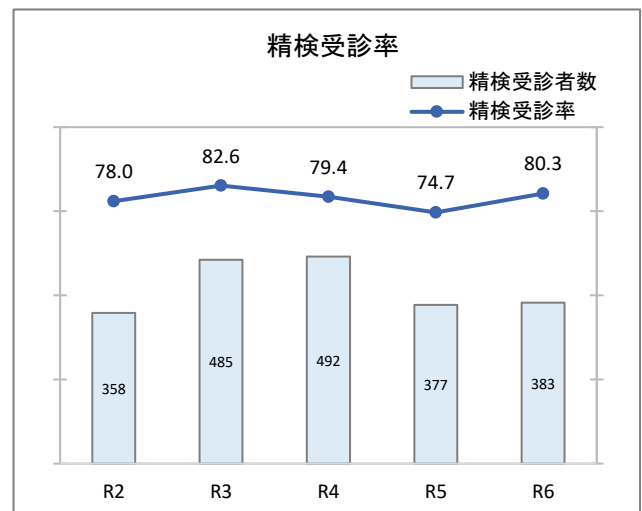
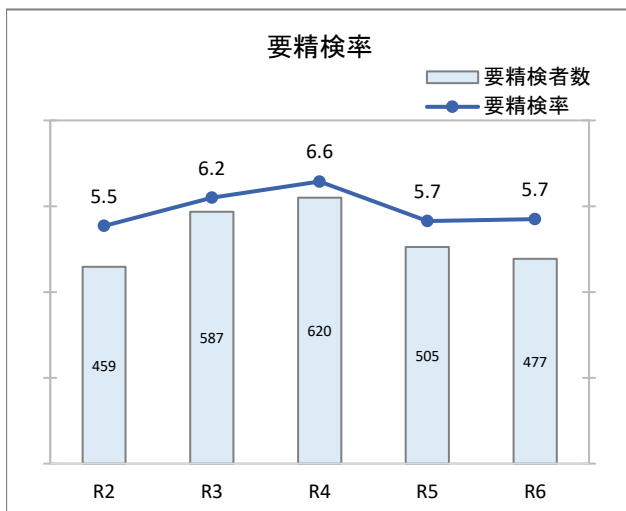
胃がん検診(全年齢)



精密検査結果は胃がんが1.0%であった。
精密検査受診者の83.3%で何らかの所見が見られた。

胃がん検診(50~69歳、地域・職域の計)

令和5年6月「がん検診事業のあり方について」を参考に、50~69歳で抽出しグラフにまとめる。



令和5年6月がん検診のあり方に関する検討会「がん検診事業のあり方」で示された胃(50-69歳、検診間隔1年)の基準値を参考とする。
要精検率7.0%以下は満たしているが、精検受診率90%以上、陽性反応適中度1.1%以上、がん発見率0.08%以上は満たしていなかった。

(1) 胃がん検診結果 (年齢階級別)

① 地域

性別	年齢階級	受診者数	要精検者数	精密検査受診の有無別人数(令和8年3月末現在)											陽性反応適中度	がん発見率	早期がん割合	粘膜内がん割合		
				精検受診者数		精密検査結果内訳								未受診					未把握	
				%	%	胃がん	早期がん	粘膜内がん	胃がん疑い・未確定	がん以外の疾患	ポリープ	(瘢痕含)胃潰瘍	異常なし							
総数		6,333	442	7.0	405	91.6	8	5	2	1	348	63	29	48	6	31	1.81	0.13	62.5	25.0
男性	男性計	3,100	247	8.0	219	88.7	7	4	1	1	192	31	20	19	5	23	2.83	0.23	57.1	14.3
	～39歳	20	4	20.0	1	25.0					1					3				
	40～44歳	145	6	4.1	3	50.0					3					3				
	45～49歳	149	6	4.0	6	100.0					5	1	1	1						
	50～54歳	189	17	9.0	15	88.2					13	6		2		2				
	55～59歳	180	12	6.7	11	91.7	1	1	1		10	1	3			1	8.33	0.56	100.0	100.0
	60～64歳	286	24	8.4	19	79.2					18	3	2	1	1	4				
	65～69歳	573	50	8.7	47	94.0	1				41	8	4	5	2	1	2.00	0.17		
	70～74歳	746	55	7.4	50	90.9	2	1			44	5	4	4	1	4	3.64	0.27	50.0	
	75～79歳	529	55	10.4	52	94.5	2	1		1	43	6	4	6	1	2	3.64	0.38	50.0	
80歳～	283	18	6.4	15	83.3	1	1			14	1	2			3	5.56	0.35	100.0		
女性	女性計	3,233	195	6.0	186	95.4	1	1	1	0	156	32	9	29	1	8	0.51	0.03	100.0	100.0
	～39歳	21	2	9.5	2	100.0					1			1						
	40～44歳	251	13	5.2	12	92.3					9	2		3		1				
	45～49歳	220	10	4.5	10	100.0					9			1						
	50～54歳	216	10	4.6	10	100.0					8	1		2						
	55～59歳	270	22	8.1	20	90.9					17	2		3		2				
	60～64歳	394	27	6.9	25	92.6					21	5		4	1	1				
	65～69歳	626	34	5.4	34	100.0					29	4	2	5						
	70～74歳	685	35	5.1	35	100.0					29	7	4	6						
	75～79歳	373	29	7.8	29	100.0	1	1	1		24	9		4			3.45	0.27	100.0	100.0
80歳～	177	13	7.3	9	69.2					9	2	3			4					

② 職域

性別	年齢階級	受診者数	要精検者数	精密検査受診の有無別人数(令和8年3月末現在)											陽性反応適中度	がん発見率	早期がん割合	粘膜内がん割合		
				精検受診者数		精密検査結果内訳								未受診					未把握	
				%	%	胃がん	早期がん	粘膜内がん	胃がん疑い・未確定	がん以外の疾患	ポリープ	(瘢痕含)胃潰瘍	異常なし							
総数		11,550	502	4.3	360	71.7	0	0	0	2	278	52	14	80	1	141	0.00	0.00	0.0	0.0
男性	男性計	8,314	377	4.5	270	71.6	0	0	0	1	210	38	12	59	1	106	0.00	0.00	0.0	0.0
	～29歳	364	12	3.3	10	83.3					7			3		2				
	30～34歳	385	12	3.1	9	75.0					5			4		3				
	35～39歳	867	31	3.6	19	61.3					14	1		5		12				
	40～44歳	1,124	40	3.6	29	72.5					21	2	1	8		11				
	45～49歳	1,360	47	3.5	32	68.1					24	7	1	8		15				
	50～54歳	1,593	58	3.6	39	67.2					32	4	1	7		19				
	55～59歳	1,232	68	5.5	51	75.0					39	11	2	12		17				
	60～64歳	940	66	7.0	46	69.7					36	8	4	10	1	19				
	65～69歳	335	29	8.7	26	89.7				1	24	4	2	1		3				
70歳～	114	14	12.3	9	64.3					8	1	1	1		5					
女性	女性計	3,236	125	3.9	90	72.0	0	0	0	1	68	14	2	21	0	35	0.00	0.00	0.0	0.0
	～29歳	281	9	3.2	6	66.7					4			2		3				
	30～34歳	114	6	5.3	6	100.0					4	1		2						
	35～39歳	246	15	6.1	12	80.0					8	3		4		3				
	40～44歳	413	16	3.9	9	56.3					8			1		7				
	45～49歳	617	17	2.8	15	88.2					11	4	1	4		2				
	50～54歳	700	25	3.6	17	68.0					14	3	1	3		8				
	55～59歳	463	14	3.0	8	57.1					6			2		6				
	60～64歳	285	15	5.3	10	66.7				1	8	3		1		5				
	65～69歳	92	6	6.5	5	83.3					4			1		1				
70歳～	25	2	8.0	2	100.0					1			1							

(2) 胃がん検診結果 (市町別)

市町名	性別	受診者数	要精検者数	精密検査受診の有無別人数(令和8年3月末現在)													陽性反応適中度	がん発見率	早期がん割合	粘膜内がん割合
				精検受診者数		精密検査結果内訳								未受診	未把握					
				数	%	胃がん	早期がん	粘膜内がん	胃がん疑い・未確定	がん以外の疾患	ポリープ	(瘢痕含)	異常なし							
総数		6,333	442	7.0	405	91.6	8	5	2	1	348	63	29	48	6	31	1.81	0.13	62.5	25.0
全市町	男性	3,100	247	8.0	219	88.7	7	4	1	1	192	31	20	19	5	23	2.83	0.23	57.1	14.3
	女性	3,233	195	6.0	186	95.4	1	1	1	0	156	32	9	29	1	8	0.51	0.03	100.0	100.0
長崎市	男性	110	12	10.9	11	91.7					10	2		1		1				
	女性	214	21	9.8	19	90.5					17	3		2	1	1				
佐世保市	男性	286	29	10.1	25	86.2					23	5		2	1	3				
	女性	473	44	9.3	43	97.7					36	6		7		1				
諫早市	男性	56	5	8.9	4	80.0					4	2				1				
	女性	72	3	4.2	3	100.0					3	2								
大村市	男性	47	3	6.4	3	100.0					2	1		1						
	女性	45	2	4.4	2	100.0					2									
平戸市	男性	152	10	6.6	9	90.0					7	1	3	2		1				
	女性	166	6	3.6	4	66.7					3			1		2				
松浦市	男性	277	19	6.9	17	89.5					16	1	1	1	1	1				
	女性	283	16	5.7	15	93.8					9	2	1	6		1				
対馬市	男性	42	4	9.5	4	100.0	1	1			2		1	1			25.00	2.38	100.0	
	女性	71	2	2.8	2	100.0					2		1							
五島市	男性	283	20	7.1	19	95.0	1				16	2	1	2	1		5.00	0.35		
	女性	307	16	5.2	16	100.0					15	4	2	1						
西海市	男性	346	28	8.1	27	96.4	3	3	1		18	4	5	6		1	10.71	0.87	100.0	33.3
	女性	304	18	5.9	17	94.4					16	4	2	1		1				
雲仙市	男性	328	25	7.6	21	84.0	1				20	3	4			4	4.00	0.30		
	女性	260	11	4.2	11	100.0					7	1		4						
南島原市	男性	373	38	10.2	29	76.3					29	6	2			9				
	女性	303	14	4.6	14	100.0					13	4		1						
長与町	男性	78	8	10.3	8	100.0					7	1	1	1						
	女性	110	6	5.5	6	100.0					5	1		1						
東彼杵町	男性	163	12	7.4	10	83.3					9	2	2	1	1	1				
	女性	146	6	4.1	5	83.3					4		1	1		1				
川棚町	男性	286	17	5.9	15	88.2	1			1	13				1	1	5.88	0.35		
	女性	254	13	5.1	12	92.3					11	2	2	1		1				
波佐見町	男性	164	11	6.7	11	100.0					11	1								
	女性	132	10	7.6	10	100.0	1	1	1		7	2		2			10.00	0.76	100.0	100.0
小値賀町	男性	60	3	5.0	3	100.0					3									
	女性	36	2	5.6	2	100.0					1			1						
新上五島町	男性	49	3	6.1	3	100.0					2			1						
	女性	57	5	8.8	5	100.0					5	1								

【3】子宮頸がん検診

子宮頸がん検診は地域において18市町、職域、原爆被爆者で実施し、受診者数は12,954人で、前年度比1,582人の減となった。要精検者数は238人(要精検率1.8%)、精検受診者数210人(精検受診率88.2%)、子宮頸がん21人(陽性反応適中度8.82% がん発見率0.16%)であった。福祉施設等の利用者等の受診者40人は、職域の実績に含んでいる。

なお、令和4年度から「がん発見数」「陽性反応適中度」「がん発見率」はCIN3以上(CIN3・AIS・子宮頸がん)とし、令和3年度以前は、子宮頸がん(上皮内がん除く)とする。

がん検診指標値は、令和5年6月「がん検診事業のあり方について」で示された基準値を使用する。

<検査項目>

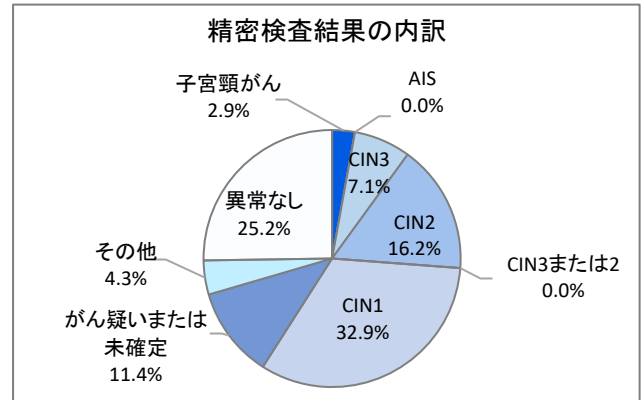
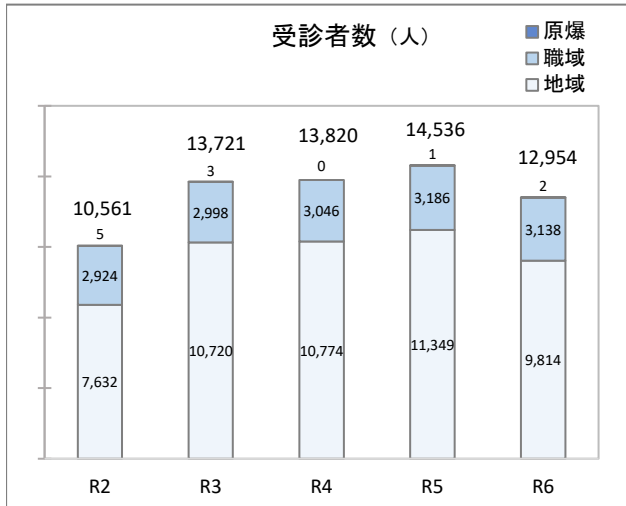
- 1 問診: 既往歴、自覚症状等
- 2 視診および内診
- 3 子宮頸部細胞診 (H22年度よりベセスダシステムによる判定・H30年度より液状検体法の導入)

<年度別実績>

区分	年度	令和6年度	令和5年度	令和4年度	令和3年度	令和2年度
地域	受診者数	9,814	11,349	10,774	10,720	7,632
	要精検者数	133	125	123	119	83
	要精検率(%)	1.4	1.1	1.1	1.1	1.1
	精検受診者数	123	121	111	112	76
	精検受診率(%)	92.5	96.8	90.2	94.1	91.6
	子宮頸がん発見数 ※	19	11	14	1	2
	陽性反応適中度(%) ※	14.29	8.80	11.38	0.84	2.41
	がん発見率(%) ※	0.19	0.10	0.13	0.01	0.03
職域	受診者数	3,138	3,186	3,046	2,998	2,924
	要精検者数	105	83	68	90	67
	要精検率(%)	3.3	2.6	2.2	3.0	2.3
	精検受診者数	87	62	53	77	60
	精検受診率(%)	82.9	74.7	77.9	85.6	89.6
	子宮頸がん発見数 ※	2	5	2	0	1
	陽性反応適中度(%) ※	1.90	6.02	2.94	0.00	1.49
	がん発見率(%) ※	0.06	0.16	0.07	0.00	0.03
原爆	受診者数	2	1	0	3	5
	要精検者数	0	0	0	0	0
	要精検率(%)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	精検受診者数	0	0	0	0	0
	精検受診率(%)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	子宮頸がん発見数 ※	0	0	0	0	0
	陽性反応適中度(%) ※	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	がん発見率(%) ※	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
計	受診者数	12,954	14,536	13,820	13,721	10,561
	要精検者数	238	208	191	209	150
	要精検率(%)	1.8	1.4	1.4	1.5	1.4
	精検受診者数	210	183	164	189	136
	精検受診率(%)	88.2	88.0	85.9	90.4	90.7
	子宮頸がん発見数 ※	21	16	16	1	3
	陽性反応適中度(%) ※	8.82	7.69	8.38	0.48	2.00
	がん発見率(%) ※	0.16	0.11	0.12	0.01	0.03

※令和4年度から「がん発見数」「陽性反応適中度」「がん発見率」はCIN3以上(CIN3・AIS・子宮頸がん)とし、令和3年度以前は、子宮頸がん(上皮内がん除く)とする。

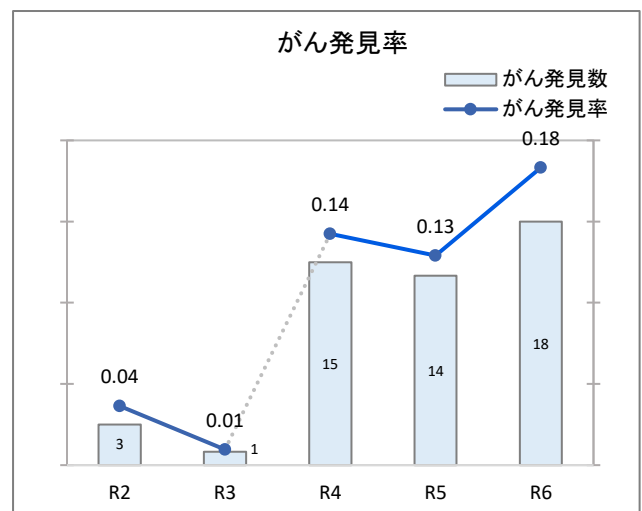
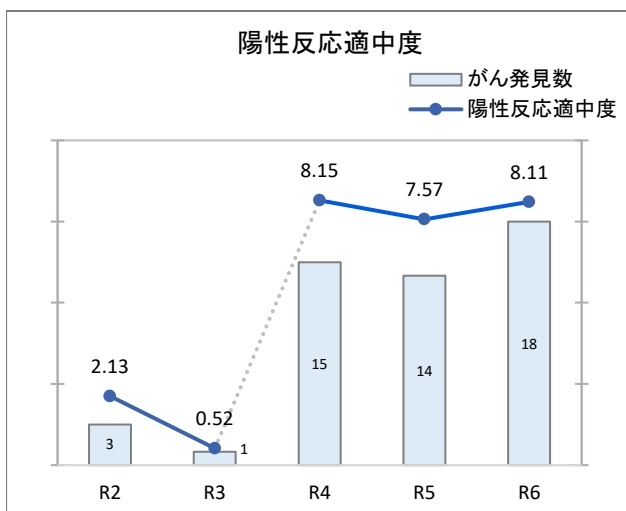
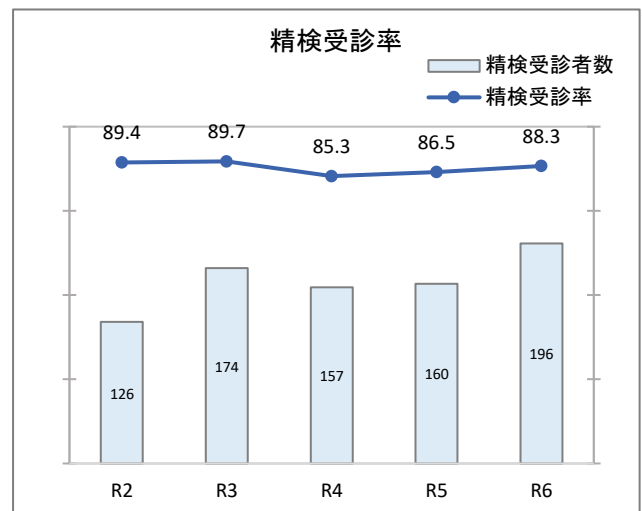
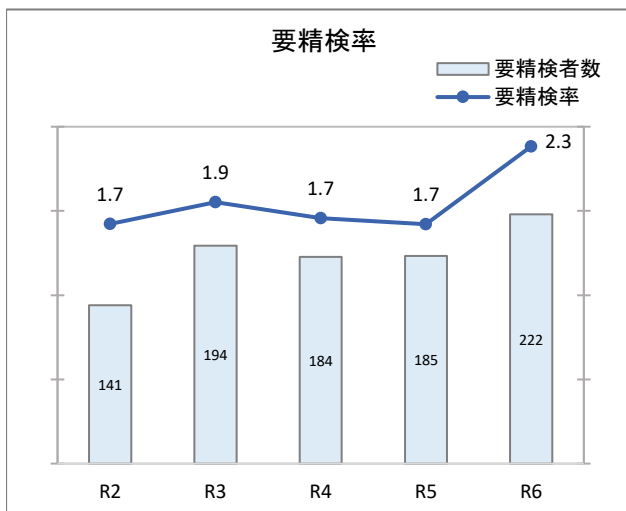
子宮頸がん検診(全年齢)



精密検査結果は2.9%が子宮頸がんで、CIN1が最も多く32.9%であった。

子宮頸がん検診(20~69歳、地域・職域の計)

令和5年6月「がん検診事業のあり方について」を参考に、20~69歳で算出し、以下グラフにまとめる。



令和4年度から「がん発見数」「陽性反応適中度」「がん発見率」はCIN3以上(CIN3・AIS・子宮頸がん)とし、令和3年度以前は、子宮頸がん(上皮内がん除く)とする。

令和5年6月がん検診のあり方に関する検討会「がん検診事業のあり方」で示された子宮頸がん(20~69歳)の基準値を参考とする。

要精検率2.7%以下、陽性反応適中度5.9%以上、がん発見率0.16%以上は満たしているが、精検受診率90%以上は満たしていなかった。

(1)子宮頸がん検診結果 (年齢階級別)

①地域

年齢階級	受診者数	検体の適正 不適正		検体適正者の頸部細胞診判定結果													精密検査受診の有無別人数(令和8年3月末現在)										※ 陽性反応適 中度	※ がん発見 率	I A期がん割 合					
		適正	不適正	精検 不要	要精 検	細胞診結果内訳										精 検 受 診 者 数	%	精密検査結果内訳																
						ASC- US	ASC- H	LSIL	HSIL	AGC	AIS	SCC	Adeno carci noma	Other	その他			子宮 頸が ん	I A期	A I S	C I N 3	C I N 2	2 C I N 3 ま た は (区 別 不 可)	C I N 1	子 宮 頸 が ん 疑 い ・ 未 確 定	其 他				異 常 な し	未 受 診	未 把 握		
総数	9,814	9,810	4	9,677	133	1.4	38	15	23	43	5	0	6	2	0	1	123	92.5	6	6	0	13	16	0	34	14	5	35	3	7	14.29	0.19	100.0	
～19歳																		0.0																
20～24歳	62	62		56	6	9.7	2		2	2							6	100.0					1				2							
25～29歳	87	87		79	8	9.2	4		2	2							7	87.5						4			3	1						
30～34歳	217	217		207	10	4.6	5		2	3							7	70.0				1		2	2	2	1	2	10.00	0.46				
35～39歳	326	326		316	10	3.1	5	1	2	2							10	100.0					2		4	2	2							
40～44歳	677	677		650	27	4.0	4	2	7	11	1		1		1		25	92.6	2	2		2	5		6	5	5	1	1	14.81	0.59	100.0		
45～49歳	677	677		662	15	2.2	3	1	2	7	1		1				15	100.0	1	1		2	4		1		1	6			20.00	0.44	100.0	
50～54歳	777	777		769	8	1.0	2	2		3			1				8	100.0	1	1		1	3		2		1				25.00	0.26	100.0	
55～59歳	915	915		902	13	1.4	3	2	2	3	2		1				12	92.3	1	1		1			5	2	1	2	1			15.38	0.22	100.0
60～64歳	1,297	1,296	1	1,287	9	0.7	1	3	2	3							8	88.9				1			2	2	1	2	1			11.11	0.08	
65～69歳	1,661	1,660	1	1,649	11	0.7	1	1	2	4	1		2				11	100.0				3			2		2	4				27.27	0.18	
70～74歳	1,748	1,748		1,739	9	0.5	6	1		2							9	100.0	1	1		1			2	1		4				22.22	0.11	100.0
75～79歳	998	996	2	992	4	0.4	1	1		1			1				4	100.0				1	1		1		1					25.00	0.10	
80歳～	372	372		369	3	0.8	1	1					1				1	33.3									1	1	1					

※陽性反応適中度・がん発見率はCIN3以上(CIN3・AIS・子宮頸がん)で算出

②職域

年齢階級	受診者数	検体の適正 不適正		検体適正者の頸部細胞診判定結果													精密検査受診の有無別人数(令和8年3月末現在)										※ 陽性反応適 中度	※ がん発見 率	I A期がん割 合					
		適正	不適正	精検 不要	要精 検	細胞診結果内訳										精 検 受 診 者 数	%	精密検査結果内訳																
						ASC- US	ASC- H	LSIL	HSIL	AGC	AIS	SCC	Adeno carci noma	Other	その他			子宮 頸が ん	I A期	A I S	C I N 3	C I N 2	2 C I N 3 ま た は (区 別 不 可)	C I N 1	子 宮 頸 が ん 疑 い ・ 未 確 定	其 他				異 常 な し	未 受 診	未 把 握		
総数	3,138	3,131	7	3,026	105	3.3	39	8	25	32	1	0	0	0	0	0	87	82.9	0	0	0	2	18	0	35	10	4	18	1	17	1.90	0.06	0.0	
～19歳	3	3		3																														
20～24歳	366	365	1	339	26	7.1	10	3	8	5							20	76.9					4		10	4		2		6				
25～29歳	361	360	1	340	20	5.5	8		5	7							16	80.0					4		7		5		4					
30～34歳	231	230	1	220	10	4.3	2		4	4							9	90.0					3		2	1	1	2	1					
35～39歳	304	304		297	7	2.3	3		3	1							7	100.0							4		1	2						
40～44歳	308	308		297	11	3.6	4	1	1	5							10	90.9				1	3		3		1	2	1		9.09	0.32		
45～49歳	505	503	2	485	18	3.6	5	3	2	8							14	77.8				1	3		8	1	1	1	4			5.56	0.20	
50～54歳	455	454	1	448	6	1.3	3		2	1							5	83.3					1		1	1	2	1						
55～59歳	420	419	1	413	6	1.4	3	1		1	1						5	83.3								2	1	2	1					
60～64歳	140	140		140																														
65～69歳	37	37		36	1	2.7	1										1	100.0								1								
70～74歳	7	7		7																														
75～79歳	1	1		1																														
80歳～																																		

※陽性反応適中度・がん発見率はCIN3以上(CIN3・AIS・子宮頸がん)で算出

(2)子宮頸がん検診結果 (市町別)

市町名	受診者数	検体の適正 不適正		検体適正者の頸部細胞診判定結果														精密検査受診の有無別人数(令和8年3月末現在)														※ 陽性 反応 適中 度	※ がん 発見 率	I A 期 が ん 割 合
		適正	不適正	精 検 不 要	要 精 検	細胞診結果内訳											精 検 受 診 者 数	%	精密検査結果内訳											未 受 診	未 把 握			
						ASC- US	ASC- H	LSIL	HSIL	AGC	AIS	SCC	Adeno carci noma	Other	その他	子宮 頸 が ん			I A 期	A I S	C I N 3	C I N 2	2 C I N 3 ま た は (区 別 不 可)	C I N 1	子 宮 頸 が ん 疑 い ・ 未 確 定	その他	異常 なし							
総 数	9,814	9,810	4	9,677	133	1.4	38	15	23	43	5	0	6	2	0	1	123	92.5	6	6	0	13	16	0	34	14	5	35	3	7	14.29	0.19	100.0	
長崎市	656	655	1	648	7	1.1		2	1	3				1			6	85.7	1	1		1	1					3		1	28.57	0.30	100.0	
佐世保市	1,476	1,475	1	1,452	23	1.6	6	1	6	9			1				22	95.7				4	2		6	3		7		1	17.39	0.27		
島原市	483	483		480	3	0.6	1			2							3	100.0				1				1						33.33	0.21	
諫早市	91	91		90	1	1.1				1							1	100.0					1											
平戸市	556	556		546	10	1.8	5	2		1							10	100.0	1	1		1	3		4	1						20.00	0.36	100.0
松浦市	999	999		982	17	1.7	5	3	5	4							16	94.1				1			7	3	1	4		1	5.88	0.10		
対馬市	644	644		640	4	0.6		2		1							4	100.0				1	1		1		1					25.00	0.16	
壱岐市	177	177		175	2	1.1	1		1								2	100.0										2						
五島市	460	460		456	4	0.9		1		3							4	100.0				1	2		1							25.00	0.22	
西海市	478	478		468	10	2.1	2		2	4	2						9	90.0	1	1			1		2	1		4	1		10.00	0.21	100.0	
雲仙市	994	993	1	983	10	1.0	5		1	4							8	80.0				1			3			4		2	10.00	0.10		
南島原市	395	395		391	4	1.0	1	1		1	1						3	75.0					1		1		1		1					
長与町	372	372		359	13	3.5	2	2	1	4	1		2	1			12	92.3	2	2			2		3	2	2	1	1		15.38	0.54	100.0	
東彼杵町	146	146		142	4	2.7	1		1	2							3	75.0				1	1		1			1			25.00	0.68		
川棚町	1,035	1,035		1,030	5	0.5	3			1						1	5	100.0	1	1				1	2		1			20.00	0.10	100.0		
波佐見町	494	494		485	9	1.8	2	1	4	2							9	100.0				1			3			5			11.11	0.20		
小値賀町	105	105		105																														
新上五島町	253	252	1	245	7	2.8	4		1	1	1						6	85.7					1		1	1		3		1				

※陽性反応適中度・がん発見率はCIN3以上(CIN3・AIS・子宮頸がん)で算出

【4】乳がん検診

乳がん検診は地域において18市町、職域、原爆被爆者で実施し、受診者数は15,575人で、前年度比1,481人の減となった。要精検者数は595人(要精検率3.8%)、精検受診者数557人(精検受診率93.6%)、乳がん52人(陽性反応適中度8.74% がん発見率0.33%)であった。福祉施設等の利用者等の受診者114人は、職域の実績に含んでいる。

がん検診指標値は、令和5年6月「がん検診事業のあり方について」で示された基準値を使用する。

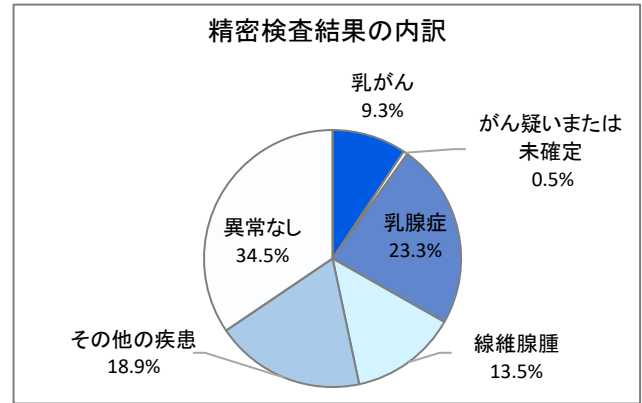
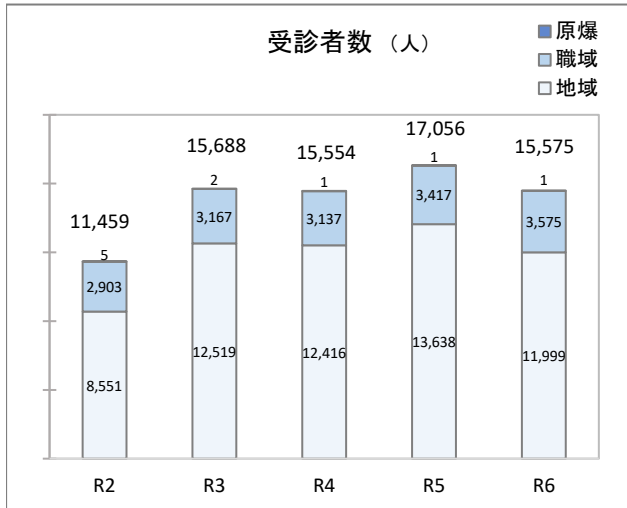
検査項目

- 1 問診:既往歴、自覚症状等
- 2 マンモグラフィ(二重読影) ※平成26年度から全てデジタル撮影としている
- 3 視触診・乳腺超音波

年度別実績

区分	年度	令和6年度	令和5年度	令和4年度	令和3年度	令和2年度
地域	受診者数	11,999	13,638	12,416	12,519	8,551
	要精検者数	471	546	542	646	395
	要精検率(%)	3.9	4.0	4.4	5.2	4.6
	精検受診者数	450	520	518	611	374
	精検受診率(%)	95.5	95.2	95.6	94.6	94.7
	乳がん発見数	50	43	57	45	29
	陽性反応適中度(%)	10.62	7.88	10.52	6.97	7.34
	がん発見率(%)	0.42	0.32	0.46	0.36	0.34
職域	受診者数	3,575	3,417	3,137	3,167	2,903
	要精検者数	124	163	155	171	158
	要精検率(%)	3.5	4.8	4.9	5.4	5.4
	精検受診者数	107	136	133	150	130
	精検受診率(%)	86.3	83.4	85.8	87.7	82.3
	乳がん発見数	2	7	9	5	4
	陽性反応適中度(%)	1.61	4.29	5.81	2.92	2.53
	がん発見率(%)	0.06	0.20	0.29	0.16	0.14
原爆	受診者数	1	1	1	2	5
	要精検者数	0	0	0	0	0
	要精検率(%)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	精検受診者数	0	0	0	0	0
	精検受診率(%)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	乳がん発見数	0	0	0	0	0
	陽性反応適中度(%)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	がん発見率(%)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
計	受診者数	15,575	17,056	15,554	15,688	11,459
	要精検者数	595	709	697	817	553
	要精検率(%)	3.8	4.2	4.5	5.2	4.8
	精検受診者数	557	656	651	761	504
	精検受診率(%)	93.6	92.5	93.4	93.1	91.1
	乳がん発見数	52	50	66	50	33
	陽性反応適中度(%)	8.74	7.05	9.47	6.12	5.97
	がん発見率(%)	0.33	0.29	0.42	0.32	0.29

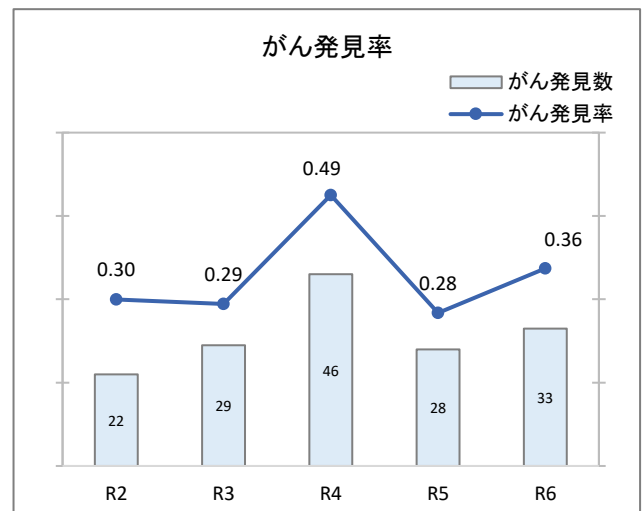
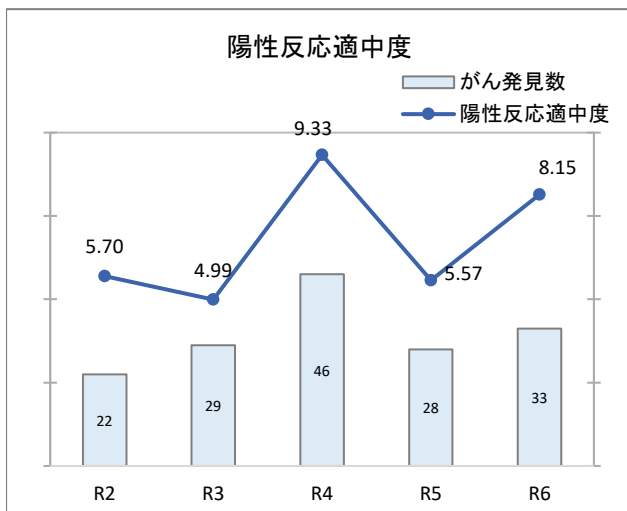
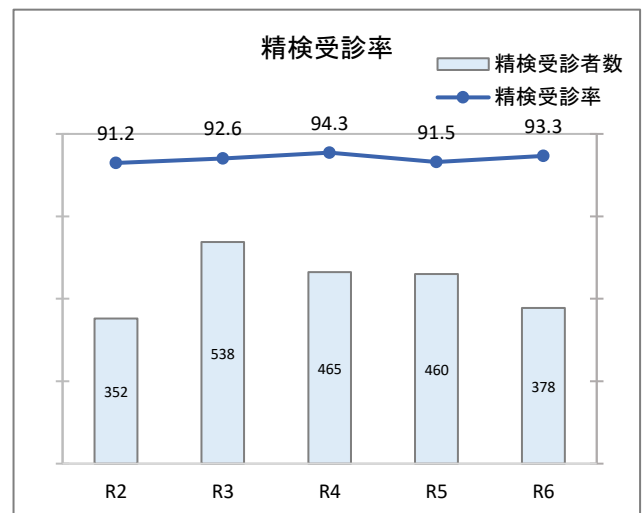
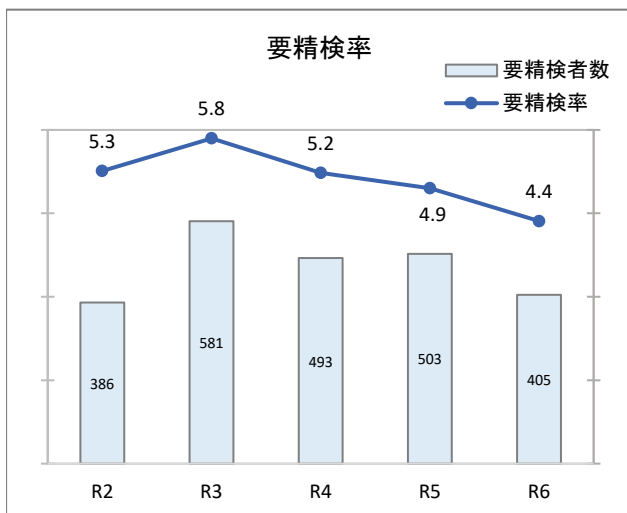
乳がん検診(全年齢)



精密検査受診者のうち9.3%が乳がんで、乳腺症と線維腺腫が36.8%であった。

乳がん検診(40~69歳、地域・職域の計)

令和5年6月「がん検診事業のあり方について」を参考に、マンモグラフィ受診者の40~69歳で算出し、以下グラフにまとめる。



令和5年6月がん検診のあり方に関する検討会「がん検診事業のあり方」で示された乳(40~69歳、連続受診者がいることを考慮)の基準値を参考とする。

要精検率6.8%以下、精検受診率90%以上、陽性反応適中度4.3%以上、がん発見率0.29%以上で全て満たしている。

(1)乳がん検診(MMGあり)結果 (年齢階級別)

①地域

検査方法	年齢階級	受診者数	要精検者数	精密検査受診の有無別人数(令和8年3月末現在)													陽性反応適中度	がん発見率	早期がん割合	非浸潤がん割合	
				精検受診者数		精密検査結果内訳										未受診					未把握
				%	%	乳がん	早期がん	非浸潤がん	乳がん疑い・未確定	がん以外の疾患	乳腺症	線維腺腫	異常なし								
総数		11,035	450	4.1	429	95.3	50	34	2	2	225	97	51	152	5	16	11.11	0.45	68.0	4.0	
MMGのみ	合計	8,273	336	4.1	320	95.2	39	28	2	1	157	78	27	123	2	14	11.61	0.47	71.8	5.1	
	～39歳																				
	40～44歳	649	39	6.0	37	94.9	3	1	1		27	14	6	7		2	7.69	0.46	33.3	33.3	
	45～49歳	597	33	5.5	30	90.9	1				19	11	4	10		3	3.03	0.17			
	50～54歳	738	38	5.1	35	92.1	2	1			19	10	1	14		3	5.26	0.27	50.0		
	55～59歳	812	39	4.8	38	97.4	7	3			17	10	5	14		1	17.95	0.86	42.9		
	60～64歳	1,143	41	3.6	39	95.1	5	5		1	18	8	5	15	1	1	12.20	0.44	100.0		
	65～69歳	1,497	56	3.7	55	98.2	6	6	1		29	14	3	20		1	10.71	0.40	100.0	16.7	
	70～74歳	1,562	54	3.5	52	96.3	9	8			18	8	1	25	1	1	16.67	0.58	88.9		
	75～79歳	921	26	2.8	25	96.2	4	3			7	2	2	14		1	15.38	0.43	75.0		
80歳～	354	10	2.8	9	90.0	2	1			3	1		4		1	20.00	0.56	50.0			
MMG+視触診	合計	0	0	0.0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0.0	0.0	
	～39歳																				
	40～44歳																				
	45～49歳																				
	50～54歳																				
	55～59歳																				
	60～64歳																				
	65～69歳																				
	70～74歳																				
	75～79歳																				
80歳～																					
MMG+超音波	合計	2,762	114	4.1	109	95.6	11	6	0	1	68	19	24	29	3	2	9.65	0.40	54.5	0.0	
	～39歳	107	9	8.4	9	100.0					5		4	4							
	40～44歳	220	14	6.4	14	100.0					9	4	4	5							
	45～49歳	268	15	5.6	15	100.0					12	2	4	3							
	50～54歳	236	11	4.7	9	81.8					7	1	4	2	1	1					
	55～59歳	265	14	5.3	13	92.9	3	2			5	1	3	5	1		21.43	1.13	66.7		
	60～64歳	336	8	2.4	6	75.0					6	3	1		1	1					
	65～69歳	402	14	3.5	14	100.0	4	3			7	4		3			28.57	1.00	75.0		
	70～74歳	477	13	2.7	13	100.0	2	1		1	7	1	1	3			15.38	0.42	50.0		
	75～79歳	309	12	3.9	12	100.0	1				8	2	2	3			8.33	0.32			
80歳～	142	4	2.8	4	100.0	1				2	1	1	1			25.00	0.70				
MMG+超音波+視触診	合計	0	0	0.0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0.0	0.0	
	～39歳																				
	40～44歳																				
	45～49歳																				
	50～54歳																				
	55～59歳																				
	60～64歳																				
	65～69歳																				
	70～74歳																				
	75～79歳																				
80歳～																					

MMGの Kategorii 分類

年齢階級	受診者数	判定不能		Kategorii 分類				
		N-1	N-2	1	2	3	4	5
合計	11,035	0	0	7,969	2,662	338	51	15
～39歳	107			76	24	7		
40～44歳	869			647	171	49	1	1
45～49歳	865			618	206	38	2	1
50～54歳	974			692	240	37	5	
55～59歳	1,077			778	252	37	6	4
60～64歳	1,479			1,081	351	40	5	2
65～69歳	1,899			1,385	451	52	7	4
70～74歳	2,039			1,453	525	44	15	2
75～79歳	1,230			880	319	25	5	1
80歳～	496			359	123	9	5	3

【Kategorii 分類】

- 1… 異常所見はない
- 2… 明らかに良性と診断できる所見がある
- 3… 良性の可能性が非常に高いが、悪性も否定できない
- 4… 乳がん典型的な形態ではないが、悪性の可能性が高い病変
- 5… ほぼ乳がんと考えられる病変

②職 域

検査方法	年齢階級	受診者数	要精検者数	精密検査受診の有無別人数(令和8年3月末現在)																	
				精検受診者数		精密検査結果内訳										未受診	未把握	陽性反応適中度	がん発見率	早期がん割合	非浸潤がん割合
				数	%	乳がん	早期がん	非浸潤がん	乳がん疑い・未確定	がん以外の疾患	乳腺症	線維腺腫	異常なし								
総数		3,167	117	3.7	102	87.2	2	2	0	0	67	29	14	33	0	15	1.71	0.06	100.0	0.0	
MMGのみ	合計	2,815	103	3.7	90	87.4	2	2	0	0	59	24	12	29	0	13	1.94	0.07	100.0	0.0	
	～29歳	567	11	1.9	11	100.0					4	1	2	7							
	30～34歳	133	8	6.0	6	75.0					4	3		2		2					
	35～39歳	223	12	5.4	10	83.3					7	2	3	3		2					
	40～44歳	287	17	5.9	14	82.4					12	4	3	2		3					
	45～49歳	509	20	3.9	16	80.0					12	5	2	4		4					
	50～54歳	465	22	4.7	21	95.5					17	6	2	4		1					
	55～59歳	404	9	2.2	9	100.0	1	1			2	2		6			11.11	0.25	100.0		
	60～64歳	157	3	1.9	2	66.7	1	1			1	1				1	33.33	0.64	100.0		
	65～69歳	48	1	2.1	1	100.0															
70歳～	22																				
MMG+視触診	合計	0	0	0.0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0.0	0.0	
	～29歳																				
	30～34歳																				
	35～39歳																				
	40～44歳																				
	45～49歳																				
	50～54歳																				
	55～59歳																				
	60～64歳																				
	65～69歳																				
70歳～																					
MMG+超音波	合計	352	14	4.0	12	85.7	0	0	0	0	8	5	2	4	0	2	0.00	0.00	0.0	0.0	
	～29歳	44	2	4.5	1	50.0					1	1				1					
	30～34歳	25	1	4.0	1	100.0								1							
	35～39歳	26																			
	40～44歳	56	4	7.1	3	75.0					2	1	1	1		1					
	45～49歳	75	4	5.3	4	100.0					3	3		1							
	50～54歳	59																			
	55～59歳	39	2	5.1	2	100.0					1			1							
	60～64歳	14	1	7.1	1	100.0					1		1								
	65～69歳	10																			
70歳～	4																				

MMGの 카테고리分類

	年齢階級	受診者数	判定不能		カテゴリー分類				
			N-1	N-2	1	2	3	4	5
職 域	合計	3,167	0	0	2,323	732	102	10	0
	～29歳	611			521	77	13		
	30～34歳	158			116	33	8	1	
	35～39歳	249			179	58	10	2	
	40～44歳	343			246	79	17	1	
	45～49歳	584			408	153	22	1	
	50～54歳	524			350	152	19	3	
	55～59歳	443			313	120	9	1	
	60～64歳	171			126	41	3	1	
	65～69歳	58			44	13	1		
70歳～	26			20	6				

【カテゴリー分類】

- 1… 異常所見はない
- 2… 明らかに良性と診断できる所見がある
- 3… 良性の可能性が非常に高いが、悪性も否定できない
- 4… 乳がん典型的な形態ではないが、悪性の可能性が高い病変
- 5… ほぼ乳がんと考えられる病変

(2) 乳がん検診(MMGなし)結果 (年齢階級別)

① 地域

検査方法	年齢階級	受診者数	要精検者数	精密検査受診の有無別人数(令和8年3月末現在)																		
				精検受診者数		精密検査結果内訳										未受診	未把握	陽性反応適中度	がん発見率	早期がん割合	非浸潤がん割合	
				数	%	乳がん	早期がん	非浸潤がん	乳がん疑い・未確定	がん以外の疾患	乳腺症	線維腺腫	異常なし									
総数		964	21	2.2	21	100.0	0	0	0	1	14	2	8	6	0	0	0.00	0.00	0.0	0.0		
超音波+	合計	0	0	0.0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0.0	0.0		
	～39歳																					
	40歳～																					
超音波のみ	合計	964	21	2.2	21	100.0	0	0	0	1	14	2	8	6	0	0	0.00	0.00	0.0	0.0		
	～39歳	391	11	2.8	11	100.0					8	2	4	3								
	40～44歳	16	2	12.5	2	100.0				1												
	45～49歳	40	1	2.5	1	100.0					1											
	50～54歳	34																				
	55～59歳	48																				
	60～64歳	59	1	1.7	1	100.0					1											
	65～69歳	129																				
	70～74歳	105	4	3.8	4	100.0					2		2	2								
	75～79歳	106	1	0.9	1	100.0					1		1									
80歳～	36	1	2.8	1	100.0					1		1										
視触診のみ	合計	0	0	0.0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0.0	0.0		
	～74歳																					
	75～79歳																					
	80歳～																					

② 職域

※視触診のみ受診者の122人中114人は、福祉施設等の利用者等

検査方法	年齢階級	受診者数	要精検者数	精密検査受診の有無別人数(令和8年3月末現在)																		
				精検受診者数		精密検査結果内訳										未受診	未把握	陽性反応適中度	がん発見率	早期がん割合	非浸潤がん割合	
				数	%	乳がん	早期がん	非浸潤がん	乳がん疑い・未確定	がん以外の疾患	乳腺症	線維腺腫	異常なし									
総数		408	7	1.7	5	71.4	0	0	0	0	4	2	2	1	0	2	0.00	0.00	0.0	0.0		
超音波のみ	合計	286	5	1.7	3	60.0	0	0	0	0	3	1	2	0	0	2	0.00	0.00	0.0	0.0		
	～29歳	118	2	1.7	2	100.0					2		2									
	30～34歳	79																				
	35～39歳	61	2	3.3	1	50.0					1	1				1						
	40～44歳	5																				
	45～49歳	10																				
	50～54歳	5	1	20.0												1						
	55～59歳	3																				
	60～64歳	4																				
	65～69歳	1																				
視触診のみ	合計	122	2	1.6	2	100.0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	0	0.00	0.00	0.0	0.0		
	～29歳	3																				
	30～34歳	5																				
	35～39歳	3																				
	40～44歳	7	1	14.3	1	100.0								1								
	45～49歳	19																				
	50～54歳	14																				
	55～59歳	17																				
	60～64歳	14																				
65～69歳	21	1	4.8	1	100.0					1	1											
70歳～	19																					

(3)乳がん検診結果 (市町別)

市町名	受診者数	受診者内訳							精密検査受診の有無別人数(令和8年3月末現在)														陽性反応適中度	がん発見率	早期がん割合	非浸潤がん割合	
		MMGのみ	MMG+視触診	MMG+超音波	MMG+超音波+視触診	視触診+超音波	超音波のみ	視触診のみ	要精検者数	精検受診者数	精密検査結果内訳										未受診	未把握					
											乳がん	早期がん	非浸潤がん	乳がん疑い・未確定	がん以外の疾患	乳腺症	線維腺腫	異常なし	精検受診者数	%							%
総数	11,999	8,273	0	2,762	0	0	964	0	471	3.9	450	95.5	50	34	2	3	239	99	59	158	5	16	10.62	0.42	68.0	4.0	
長崎市	774	774							51	6.6	51	100.0	7	3			30	13	6	14			13.73	0.90	42.9		
佐世保市	1,704	1,704							73	4.3	71	97.3	13	11		1	32	19	5	25		2	17.81	0.76	84.6		
島原市	590	590							22	3.7	22	100.0	1	1			10	2	2	11			4.55	0.17	100.0		
諫早市	140	140							5	3.6	3	60.0					1			2	1	1					
平戸市	622	622							33	5.3	33	100.0	4	3			17	9	3	12			12.12	0.64	75.0		
松浦市	1,359	1,251					108		41	3.0	40	97.6	5	3			20	11	4	15		1	12.20	0.37	60.0		
対馬市	1,092			548			544		31	2.8	31	100.0	1			1	20	1	6	9			3.23	0.09			
壱岐市	204			204					12	5.9	12	100.0	2	1			9	1	8	1			16.67	0.98	50.0		
五島市	662	571		91					33	5.0	33	100.0	2	2			13	8	4	18			6.06	0.30	100.0		
西海市	553	553							22	4.0	20	90.9	2	1			8	2	4	10	1	1	9.09	0.36	50.0		
雲仙市	1,061	1,061							33	3.1	27	81.8	3	2			15	6	2	9		6	9.09	0.28	66.7		
南島原市	398	398							12	3.0	10	83.3	1	1	1		4		1	5		2	8.33	0.25	100.0	100.0	
長与町	419	318		59			42		23	5.5	21	91.3	1	1	1		16	7	4	4		2	4.35	0.24	100.0	100.0	
東彼杵町	183	183							6	3.3	6	100.0					4	2		2							
川棚町	1,327			1,168			159		36	2.7	34	94.4	5	3			19	13	2	10	1	1	13.89	0.38	60.0		
波佐見町	501			424			77		18	3.6	18	100.0	1	1		1	8	2	1	8			5.56	0.20	100.0		
小値賀町	116	108					8		2	1.7	2	100.0					1	1		1							
新上五島町	294			268			26		18	6.1	16	88.9	2	1			12	2	7	2	2		11.11	0.68	50.0		

【5】大腸がん検診

大腸がん検診は地域において17市町、職域、原爆被爆者で実施し、受診者数は40,796人で、前年度比2,205人の減となった。要精検者数は2,263人(要精検率5.5%)、精検受診者数1,523人(精検受診率67.3%)、大腸がん62人(陽性反応適中度2.74% がん発見率0.15%)であった。福祉施設等の利用者等の受診者16人は、職域の実績に含んでいる。

がん検診指標値は、令和5年6月「がん検診事業のあり方について」で示された基準値を使用する。

<検査項目>

- 1 問診:既往歴、自覚症状等
- 2 免疫便潜血検査(二日法)

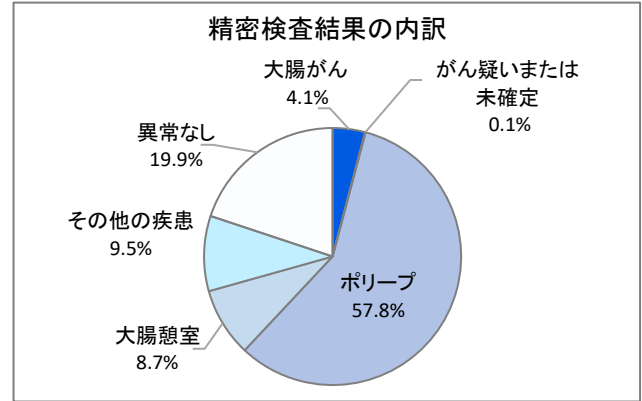
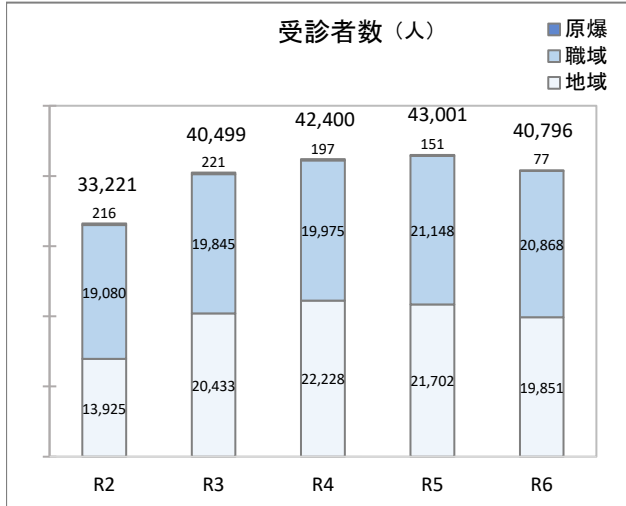
<年度別実績>

区分	年度	令和6年度	令和5年度	令和4年度	令和3年度	令和2年度
地域	受診者数	19,851	21,702	22,228	20,433	13,925
	要精検者数	1,248	1,340	1,419	1,399	992
	要精検率(%)	6.3	6.2	6.4	6.8	7.1
	精検受診者数	968	1,004	1,097	1,056	768
	精検受診率(%)	77.6	74.9	77.3	75.5	77.4
	大腸がん発見数	45	43	66	61	35
	陽性反応適中度(%)	3.61	3.21	4.65	4.36	3.53
	がん発見率(%)	0.23	0.20	0.30	0.30	0.25
職域	受診者数	20,868	21,148	19,975	19,845	19,080
	要精検者数	1,007	977	968	941	1,034
	要精検率(%)	4.8	4.6	4.8	4.7	5.4
	精検受診者数	549	563	551	545	627
	精検受診率(%)	54.5	57.6	56.9	57.9	60.6
	大腸がん発見数	17	18	20	15	13
	陽性反応適中度(%)	1.69	1.84	2.07	1.59	1.26
	がん発見率(%)	0.08	0.09	0.10	0.08	0.07
原爆	受診者数	77	151	197	221	216
	要精検者数	8	19	17	17	19
	要精検率(%)	10.4	12.6	8.6	7.7	8.8
	精検受診者数	6	14	11	12	14
	精検受診率(%)	75.0	73.7	64.7	70.6	73.7
	大腸がん発見数	0	0	1	2	0
	陽性反応適中度(%)	0.00	0.00	5.88	11.76	0.00
	がん発見率(%)	0.00	0.00	0.51	0.90	0.00
計	受診者数	40,796	43,001	42,400	40,499	33,221
	要精検者数	2,263	2,336	2,404	2,357	2,045
	要精検率(%)	5.5	5.4	5.7	5.8	6.2
	精検受診者数	1,523	1,581	1,659	1,613	1,409
	精検受診率(%)	67.3	67.7	69.0	68.4	68.9
	大腸がん発見数	62	61	87	78	48
	陽性反応適中度(%)	2.74	2.61	3.62	3.31	2.35
	がん発見率(%)	0.15	0.14	0.21	0.19	0.14

<大腸検診(一日法)>

年度	令和6年度	令和5年度	令和4年度	令和3年度	令和2年度
受診者数	145	144	121	137	175

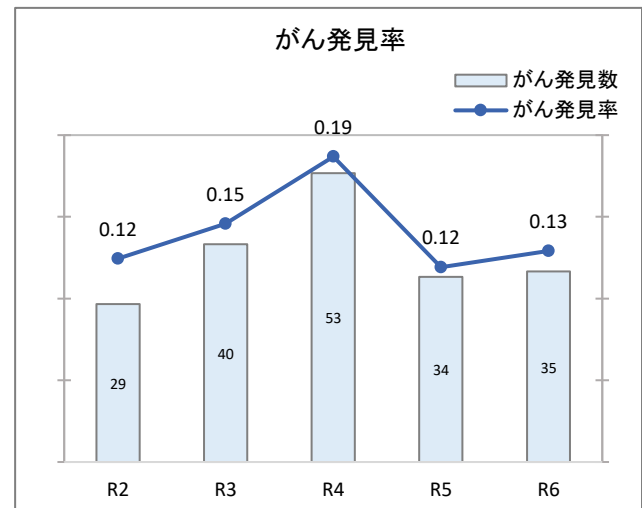
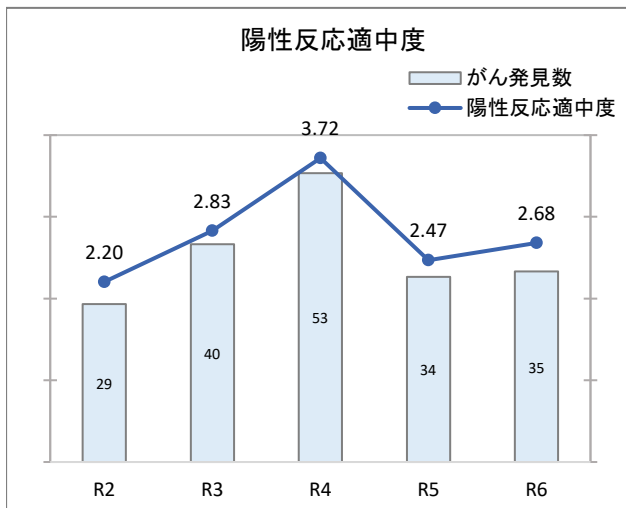
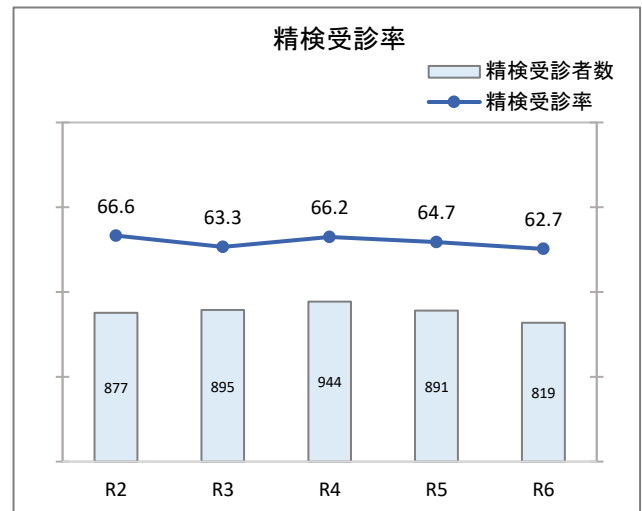
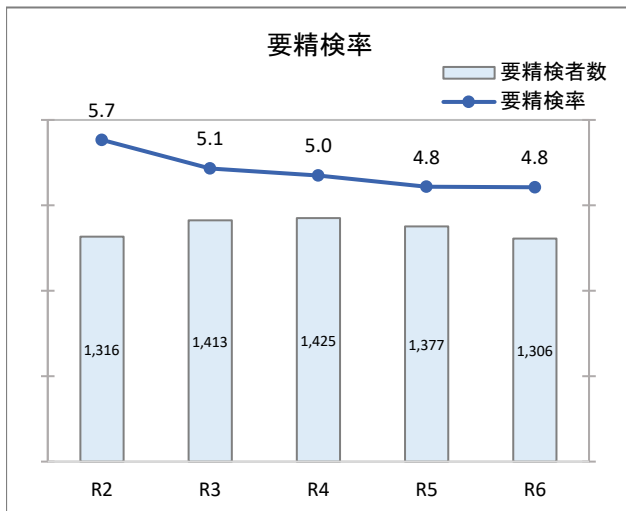
大腸がん検診(全年齢)



精密検査受診者のうち4.1%が大腸がんであった。
ポリープが最も多く57.8%であった。

大腸がん検診(40~69歳、地域・職域の計)

令和5年6月「がん検診事業のあり方について」を参考に、40~69歳で算出し、以下グラフにまとめる。



令和5年6月がん検診のあり方に関する検討会「がん検診事業のあり方」で示された大腸(40-69歳)の基準値を参考とする。
要精検率6.2%以下、陽性反応適中度2.6%以上を満たしているが、精検受診率90%以上、がん発見率0.16%以上は満たしていなかった。

(1)大腸がん検診結果 (年齢階級別)

①地域

性別	年齢階級	受診者数	要精検者数		精密検査受診の有無別人数(令和8年3月末現在)													陽性反応適中度	がん発見率	早期がん割合	粘膜内がん割合										
			%	%	精密検査結果内訳										未受診	未把握															
					大腸がん	早期がん	粘膜内がん	大腸がん疑い・未確定	がん以外の疾患	ポリープ	大きさ		大腸憩室	異常なし																	
												10mm以上	10mm未満																		
総数	19,851	1,248	6.3	968	77.6	45	21	16	0	757	603	129	410	90	166	138	142	3.61	0.23	46.7	35.6										
男性	男性計	8,085	631	7.8	472	74.8	29	14	11	0	400	338	74	221	42	43	75	84	4.60	0.36	48.3	37.9									
	～39歳	30	2	6.7	2	100.0					2	1	1																		
	40～44歳	332	14	4.2	11	78.6					8	5	4	2	3	1	2														
	45～49歳	317	11	3.5	7	63.6					5	5	1	3		2	2	2													
	50～54歳	402	21	5.2	16	76.2	1				12	11	1	10	1	3	2	3	4.76	0.25											
	55～59歳	394	23	5.8	10	43.5	1	1	1		9	8	1	4			8	5	4.35	0.25	100.0	100.0									
	60～64歳	680	39	5.7	32	82.1	1	1	1		28	24	7	15	2	3	2	5	2.56	0.15	100.0	100.0									
	65～69歳	1,509	106	7.0	80	75.5	7	2	1		66	53	13	33	9	7	7	19	6.60	0.46	28.6	14.3									
	70～74歳	2,055	180	8.8	142	78.9	12	6	4		118	99	27	58	13	12	18	20	6.67	0.58	50.0	33.3									
	75～79歳	1,490	135	9.1	102	75.6	6	4	4		86	75	15	53	10	10	18	15	4.44	0.40	66.7	66.7									
80歳～	876	100	11.4	70	70.0	1				66	57	9	40	5	3	17	13	1.00	0.11												
女性	女性計	11,766	617	5.2	496	80.4	16	7	5	0	357	265	55	189	48	123	63	58	2.59	0.14	43.8	31.3									
	～39歳	27	1	3.7	1	100.0																									
	40～44歳	591	26	4.4	21	80.8					14	7	2	5	1	7	3	2													
	45～49歳	553	18	3.3	14	77.8					7	5	2	3		7	2	2													
	50～54歳	704	27	3.8	22	81.5					13	9	1	7	1	9	1	4													
	55～59歳	837	27	3.2	19	70.4	1	1	1		12	11		11	1	6	4	4	3.70	0.12	100.0	100.0									
	60～64歳	1,364	67	4.9	48	71.6	2				33	24	7	16	2	13	6	13	2.99	0.15											
	65～69歳	2,238	113	5.0	97	85.8	6	3	3		68	53	16	32	7	23	8	8	5.31	0.27	50.0	50.0									
	70～74歳	2,670	151	5.7	124	82.1	5	3	1		90	70	10	53	13	29	14	13	3.31	0.19	60.0	20.0									
	75～79歳	1,749	108	6.2	91	84.3	1				71	53	12	35	12	19	9	8	0.93	0.06											
80歳～	1,033	79	7.6	59	74.7	1				48	33	5	27	11	10	16	4	1.27	0.10												

②職域

性別	年齢階級	受診者数	要精検者数		精密検査受診の有無別人数(令和8年3月末現在)													陽性反応適中度	がん発見率	早期がん割合	粘膜内がん割合											
			%	%	精密検査結果内訳										未受診	未把握																
					大腸がん	早期がん	粘膜内がん	大腸がん疑い・未確定	がん以外の疾患	ポリープ	大きさ		大腸憩室	異常なし																		
												10mm以上	10mm未満																			
総数	20,868	1,007	4.8	549	54.5	17	10	9	1	395	275	64	183	41	136	25	433	1.69	0.08	58.8	52.9											
男性	男性計	13,565	666	4.9	354	53.2	14	9	8	1	272	209	54	134	22	67	20	292	2.10	0.10	64.3	57.1										
	～29歳	98	5	5.1	2	40.0					1					1	1	2														
	30～34歳	528	17	3.2	9	52.9					4	1				5	1	7														
	35～39歳	1,488	67	4.5	41	61.2					22	12	3	7	2	19	4	22														
	40～44歳	1,830	77	4.2	42	54.5					30	19	5	12	1	12	3	32														
	45～49歳	2,185	88	4.0	45	51.1	1				36	24	6	18	4	8	3	40	1.14	0.05												
	50～54歳	2,480	107	4.3	49	45.8	3	3	3		37	35	13	19		9		58	2.80	0.12	100.0	100.0										
	55～59歳	2,131	104	4.9	56	53.8	4	3	3	1	47	42	10	30	2	4	3	45	3.85	0.19	75.0	75.0										
	60～64歳	1,715	98	5.7	54	55.1	6	3	2		45	36	6	25	7	3	4	40	6.12	0.35	50.0	33.3										
	65～69歳	800	75	9.4	46	61.3					40	32	9	20	5	6	1	28														
70歳～	310	28	9.0	10	35.7					10	8	2	3	1			18															
女性	女性計	7,303	341	4.7	195	57.2	3	1	1	0	123	66	10	49	19	69	5	141	0.88	0.04	33.3	33.3										
	～29歳	68	4	5.9												1	3															
	30～34歳	306	13	4.2	8	61.5					2					6		5														
	35～39歳	709	48	6.8	28	58.3	1				16	5	1	4	1	11		20	2.08	0.14												
	40～44歳	878	44	5.0	27	61.4					16	7	6	2	11		17															
	45～49歳	1,253	53	4.2	29	54.7					18	9	2	5	2	11	1	23														
	50～54歳	1,526	69	4.5	44	63.8					26	17	3	12	3	18	2	23														
	55～59歳	1,239	60	4.8	28	46.7					19	15	3	11	1	9	1	31														
	60～64歳	779	20	2.6	13	65.0	2	1	1		9	4	1	3	3	2		7	10.00	0.26	50.0	50.0										
	65～69歳	370	19	5.1	9	47.4					9	5		5	4			10														
70歳～	175	11	6.3	9	81.8					8	4		3	3	1		2															

(2)大腸がん検診結果 (市町別)

市町名	性別	受診者数	要精検者数		精密検査受診の有無別人数(令和8年3月末現在)																	
					精密検査結果内訳																	
					精検受診者数		大腸がん	早期がん	粘膜内がん	大腸がん疑い・未確定	がん以外の疾患	ポリープ	大きさ		大腸憩室	異常なし	未受診	未把握	陽性反応適中度	がん発見率	早期がん割合	粘膜内がん割合
													10mm以上	10mm未満								
	%		%																			
総数		19,851	1,248	6.3	968	77.6	45	21	16	0	757	603	129	410	90	166	138	142	3.61	0.23	46.7	35.6
全市町	男性	8,085	631	7.8	472	74.8	29	14	11	0	400	338	74	221	42	43	75	84	4.60	0.36	48.3	37.9
	女性	11,766	617	5.2	496	80.4	16	7	5	0	357	265	55	189	48	123	63	58	2.59	0.14	43.8	31.3
長崎市	男性	951	88	9.3	70	79.5	3	2	2		57	50	16	29	6	10	11	7	3.41	0.32	66.7	66.7
	女性	1,510	74	4.9	57	77.0	5	3	3		36	30	7	23	4	16	7	10	6.76	0.33	60.0	60.0
佐世保市	男性	1,370	129	9.4	89	69.0	11	4	2		73	65	15	42	4	5	14	26	8.53	0.80	36.4	18.2
	女性	2,214	114	5.1	97	85.1	3	1			70	54	10	41	9	24	8	9	2.63	0.14	33.3	
諫早市	男性	103	6	5.8	5	83.3	1				4	4	2	1				1	16.67	0.97		
	女性	207	12	5.8	8	66.7	1				5	3		3	1	2		4	8.33	0.48		
大村市	男性	233	15	6.4	8	53.3					8	7	2	4			2	5				
	女性	375	25	6.7	20	80.0					14	11	3	8	1	6	2	3				
平戸市	男性	328	27	8.2	13	48.1	1							2	1	3	9	5	3.70	0.30		
	女性	473	22	4.7	15	68.2								6	4	2	3	4				
松浦市	男性	751	58	7.7	44	75.9					41	35	5	29	3	3	7	7				
	女性	1,172	64	5.5	47	73.4					36	27	4	21	5	11	11	6				
対馬市	男性	89	7	7.9	6	85.7					6	4		1	2			1				
	女性	139	16	11.5	11	68.8					8	6	1	5	2	3	3	2				
五島市	男性	489	32	6.5	26	81.3	1	1	1		20	15	4	10	5	5	6		3.13	0.20	100.0	100.0
	女性	764	42	5.5	35	83.3	1				27	22	6	16	1	7	6	1	2.38	0.13		
西海市	男性	838	54	6.4	47	87.0	5	3	2		35	31	6	22	3	7	3	4	9.26	0.60	60.0	40.0
	女性	1,062	64	6.0	54	84.4	1	1	1		34	21	3	16	10	19	8	2	1.56	0.09	100.0	100.0
雲仙市	男性	608	48	7.9	40	83.3	2	2	2		37	27	8	17	7	1	2	6	4.17	0.33	100.0	100.0
	女性	777	44	5.7	36	81.8					28	18	8	9	3	8	1	7				
南島原市	男性	676	46	6.8	30	65.2	1				26	19	1	15	4	3	3	13	2.17	0.15		
	女性	848	45	5.3	33	73.3	2				25	18	7	9	3	6	6	6	4.44	0.24		
長与町	男性	167	13	7.8	11	84.6	2	1	1		8	7	1	6		1	2		15.38	1.20	50.0	50.0
	女性	314	11	3.5	10	90.9					9	7		6	1	1	1					
東彼杵町	男性	352	23	6.5	17	73.9					17	15	1	12	1		4	2				
	女性	454	26	5.7	21	80.8					16	10	2	5	1	5	3	2				
川棚町	男性	571	47	8.2	36	76.6					34	30	5	16	3	2	6	5				
	女性	813	31	3.8	28	90.3	2	1	1		18	13	2	8	2	8	2	1	6.45	0.25	50.0	50.0
波佐見町	男性	358	24	6.7	19	79.2	1	1	1		17	15	2	11	2	1	4	1	4.17	0.28	100.0	100.0
	女性	383	16	4.2	15	93.8					13	12		11	1	2	1					
小値賀町	男性	108	8	7.4	6	75.0					4	3	1	2	1	2	1	1				
	女性	136	6	4.4	5	83.3	1	1			3	3	1	2		1		1	16.67	0.74	100.0	
新上五島町	男性	93	6	6.5	5	83.3	1				4	4	2	2			1		16.67	1.08		
	女性	125	5	4.0	4	80.0					2	1				2	1					

【6】前立腺がん検診

前立腺がん検診は地域において13市町で特定健康診査等と同時に実施し、受診者数は4,159人、職域では定期健康診査等と同時に実施し、受診者数は3,968人であった。要精検者数は517人(要精検率6.4%)、精検受診者数363人(精検受診率70.2%)、前立腺がん34人(陽性反応適中度6.58% がん発見率0.42%)であった。福祉施設等の利用者等の受診者79人は、職域の実績に含んでいる。

<検査項目>

- 1 問診:既往歴、自覚症状等
- 2 PSA検査

<年度別実績>

区分	年度	令和6年度	令和5年度	令和4年度	令和3年度	令和2年度
地域	受診者数	4,159	5,530	5,841	5,156	3,914
	要精検者数	289	422	429	363	312
	要精検率(%)	6.9	7.6	7.3	7.0	8.0
	精検受診者数	202	296	284	241	220
	精検受診率(%)	69.9	70.1	66.2	66.4	70.5
	前立腺がん発見数	27	32	41	31	26
	陽性反応適中度(%)	9.34	7.58	9.56	8.54	8.33
	がん発見率(%)	0.65	0.58	0.70	0.60	0.66
職域	受診者数	3,968	3,921	3,742	3,502	3,392
	要精検者数	228	222	191	189	194
	要精検率(%)	5.7	5.7	5.1	5.4	5.7
	精検受診者数	161	157	127	134	134
	精検受診率(%)	70.6	70.7	66.5	70.9	69.1
	前立腺がん発見数	7	9	3	4	5
	陽性反応適中度(%)	3.07	4.05	1.57	2.12	2.58
	がん発見率(%)	0.18	0.23	0.08	0.11	0.15
計	受診者数	8,127	9,451	9,583	8,658	7,306
	要精検者数	517	644	620	552	506
	要精検率(%)	6.4	6.8	6.5	6.4	6.9
	精検受診者数	363	453	411	375	354
	精検受診率(%)	70.2	70.3	66.3	67.9	70.0
	前立腺がん発見数	34	41	44	35	31
	陽性反応適中度(%)	6.58	6.37	7.10	6.34	6.13
	がん発見率(%)	0.42	0.43	0.46	0.40	0.42

(1)前立腺がん検診結果（年齢階級別）

①地 域

年齢階級	受診者数	要精検者数		精検受診者数		精密検査受診の有無別人数(令和8年3月末現在)							陽性反応適中度	がん発見率	
			%		%	精密検査結果内訳						未受診			未把握
						前立腺がん	前立腺がん疑い	前立腺肥大症	その他の疾患	異常なし	未確定				
総数	4,159	289	6.9	202	69.9	27	37	89	19	29	1	8	79	9.34	0.65
～39歳	1														
40～44歳	77														
45～49歳	73														
50～54歳	251	11	4.4	10	90.9		1	4	2	3		1			
55～59歳	267	8	3.0	6	75.0		2	3	1				2		
60～64歳	437	32	7.3	25	78.1	2	2	11	1	9			7	6.25	0.46
65～69歳	785	55	7.0	35	63.6	8	6	11	4	6		1	19	14.55	1.02
70～74歳	1,099	84	7.6	54	64.3	11	6	28	4	5		2	28	13.10	1.00
75～79歳	753	57	7.6	38	66.7	3	9	20	2	3	1		19	5.26	0.40
80歳～	416	42	10.1	34	81.0	3	11	12	5	3		4	4	7.14	0.72

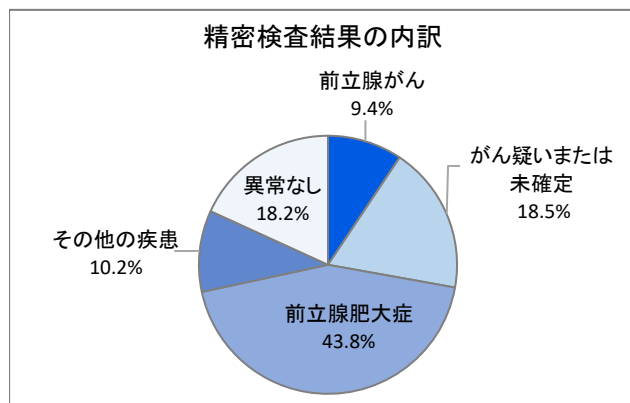
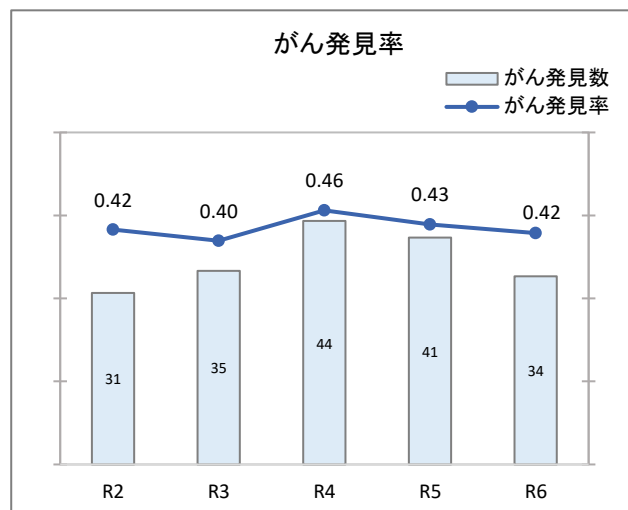
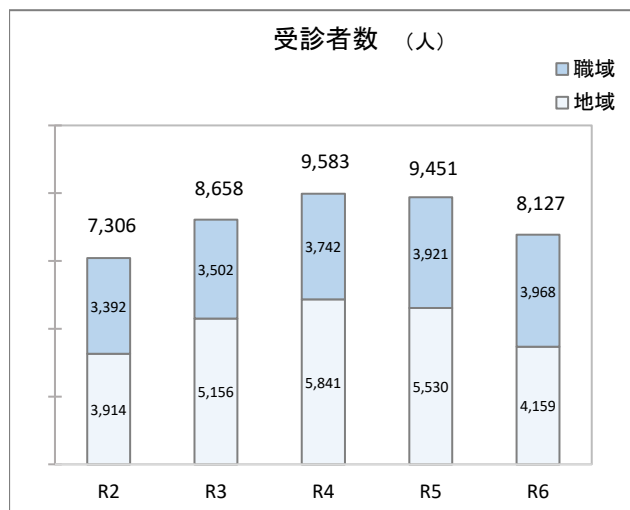
②職 域

年齢階級	受診者数	要精検者数		精検受診者数		精密検査受診の有無別人数(令和8年3月末現在)							陽性反応適中度	がん発見率	
			%		%	精密検査結果内訳						未受診			未把握
						前立腺がん	前立腺がん疑い	前立腺肥大症	その他の疾患	異常なし	未確定				
総数	3,968	228	5.7	161	70.6	7	29	70	18	37	0	4	63	3.07	0.18
～29歳	41	1	2.4	1	100.0					1					
30～34歳	18														
35～39歳	18														
40～44歳	68	1	1.5	1	100.0			1							
45～49歳	396	5	1.3	5	100.0		1	1	1	2					
50～54歳	1,123	34	3.0	30	88.2	1	4	9	6	10			4	2.94	0.09
55～59歳	1,024	64	6.3	44	68.8	2	10	20	2	10		2	18	3.13	0.20
60～64歳	804	69	8.6	50	72.5	2	9	22	5	12		1	18	2.90	0.25
65～69歳	368	45	12.2	26	57.8	2	4	14	4	2		1	18	4.44	0.54
70歳～	108	9	8.3	4	44.4		1	3					5		

(2) 前立腺がん検診結果(市町別)

市町名	受診者数	要精検者数		精検受診者数		精密検査受診の有無別人数(令和8年3月末現在)								陽性反応適中度	がん発見率
		人数	%	人数	%	精密検査結果内訳						未受診	未把握		
						前立腺がん	前立腺がん疑い	前立腺肥大症	その他の疾患	異常なし	未確定				
総数	4,159	289	6.9	202	69.9	27	37	89	19	29	1	8	79	9.34	0.65
大村市	171	14	8.2	10	71.4	1	1	3	2	2	1	1	3	7.14	0.58
平戸市	248	21	8.5	16	76.2	1	2	9	1	3		1	4	4.76	0.40
松浦市	582	46	7.9	30	65.2	5	3	15	2	5		1	15	10.87	0.86
五島市	571	43	7.5	31	72.1	2	18	6	1	4			12	4.65	0.35
西海市	210	11	5.2	6	54.5	1	1	2	1	1		1	4	9.09	0.48
雲仙市	652	45	6.9	31	68.9	5	3	20	1	2			14	11.11	0.77
南島原市	224	15	6.7	12	80.0	5		4		3			3	33.33	2.23
長与町	93	5	5.4	4	80.0	2	1	1					1	40.00	2.15
東彼杵町	344	22	6.4	14	63.6	1		10	2	1		2	6	4.55	0.29
川棚町	511	26	5.1	23	88.5	1	6	8	5	3		2	1	3.85	0.20
波佐見町	384	29	7.6	17	58.6	2	1	6	4	4			12	6.90	0.52
小値賀町	113	7	6.2	5	71.4	1	1	3					2	14.29	0.88
新上五島町	56	5	8.9	3	60.0			2		1			2		

前立腺がん検診のまとめ



受診者数は職域では年々増加している。R2は地域で著しく減少し、R3から回復傾向ではあったが、R5以降は減少に転じている。
 がん発見率は0.4%前後で推移している。
 精密検査受診者の9.4%でがんが発見され、疑い症例を含めると27.9%であった。

6 原爆被爆者健康診断

【一般検査】

長崎県より委託された2市町で年2回実施し、受診者数は617人(述べ人数)で、前年度比780人の減となった。

<検査項目>

- 1 視診・問診・聴診・打診及び触診による検査
- 2 CRP検査
- 3 血球数計算(赤血球・白血球)
- 4 血色素検査
- 5 尿検査(ウロビリノーゲン・蛋白・糖・潜血)
- 6 血圧測定
- 7 肝機能検査
- 8 ヘモグロビンA1c

【がん検診】

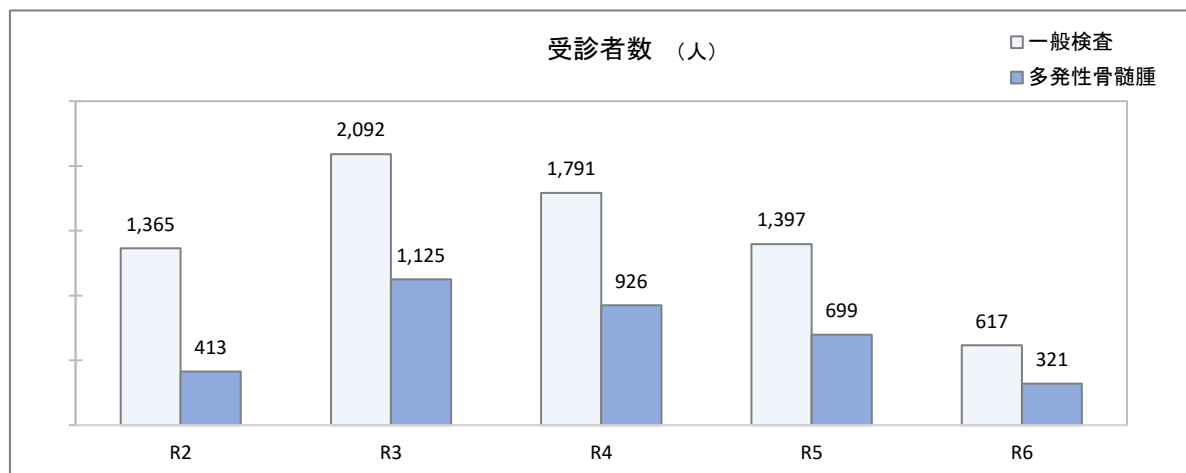
多発性骨髄腫検診、肺がん検診、胃がん検診、子宮頸がん検診、乳がん検診、大腸がん検診を実施した。

<<多発性骨髄腫検診>>

多発性骨髄腫検診の受診者数は321人であった。
他のがん検診は、各がん検診に記載している。

<検査項目>

- 1 問診
- 2 血液蛋白分画検査



対象者数の減少に伴い、受診者数も年々大きく減少している。R3は回復したもののR4以降は減少している。また、R3は受託市町が12市町であったが、R6は2市町となり、大きく減少した。

(1)原爆一般検査結果

①年齢階級別

性別	年齢階級	受診者数			総合判定				有所見者数							
		選択検査			異常なし	要注意	要受診	通院継続	貧血	白血球数	肝機能	CRP	HbA1c	血圧	検尿	診察
		肝機能	HbA1c													
総数		617	616	616	7	81	55	474	245	25	139	140	384	542	235	167
男性	男性計	257	257	257	2	26	23	206	114	8	73	57	156	228	92	69
	～59歳															
	60～64歳															
	65～69歳															
	70～74歳															
	75～79歳	59	59	59	1	5	1	52	17	1	21	15	36	56	13	8
	80～84歳	120	120	120		9	11	100	51	3	32	23	76	112	47	34
	85～89歳	37	37	37		9	5	23	17	2	9	6	24	29	16	12
90歳～	41	41	41	1	3	6	31	29	2	11	13	20	31	16	15	
女性	女性計	360	359	359	5	55	32	268	131	17	66	83	228	314	143	98
	～59歳															
	60～64歳															
	65～69歳															
	70～74歳															
	75～79歳	65	64	64	1	15	8	41	18	5	15	11	38	55	20	14
	80～84歳	176	176	176	3	27	13	133	61	9	35	37	112	155	70	41
	85～89歳	64	64	64	1	8	6	49	24	2	9	21	42	56	27	23
90歳～	55	55	55		5	5	45	28	1	7	14	36	48	26	20	

②市町別

市町名	性別	受診者数			総合判定				有所見者数							
		選択検査			異常なし	要注意	要受診	通院継続	貧血	白血球数	肝機能	CRP	HbA1c	血圧	検尿	診察
		肝機能	HbA1c													
総数		617	616	616	7	81	55	474	245	25	139	140	384	542	235	167
全市町	男性	257	257	257	2	26	23	206	114	8	73	57	156	228	92	69
	女性	360	359	359	5	55	32	268	131	17	66	83	228	314	143	98
諫早市	男性	189	189	189	1	20	15	153	74	5	56	44	117	167	69	52
	女性	253	252	252	5	40	21	187	87	10	47	58	154	217	93	63
大村市	男性	68	68	68	1	6	8	53	40	3	17	13	39	61	23	17
	女性	107	107	107		15	11	81	44	7	19	25	74	97	50	35

(2) 多発性骨髄腫検診結果

① 年齢階級別

性別	年齢階級	受診者数	要精検者数	要精検率	紹介状 発行者数	病院 受診者数	病院 受診率	紹介状発行者結果内訳(令和8年3月末現在)					
								多発性 骨髄腫	良性M 蛋白血症	マクログ ロブリン 血症	他異常	異常なし	結果不明
総数		321	3	1	1	1	100	0	1	0	0	0	0
男性	男性計	137	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	～59歳												
	60～64歳												
	65～69歳												
	70～74歳												
	75～79歳	35	1	3									
	80～84歳	60											
	85～89歳	20											
	90歳～	22											
女性	女性計	184	2	1	1	1	100	0	1	0	0	0	0
	～59歳												
	60～64歳												
	65～69歳												
	70～74歳												
	75～79歳	41											
	80～84歳	87											
	85～89歳	28	2	7	1	1	100		1				
	90歳～	28											

② 市町別

市町名	性別	受診者数	要精検者数	要精検率	紹介状 発行者数	病院 受診者数	病院 受診率	紹介状発行者結果内訳(令和8年3月末現在)					
								多発性 骨髄腫	良性M 蛋白血症	マクログ ロブリン 血症	他異常	異常なし	結果不明
総数		321	3	1	1	1	100	0	1	0	0	0	0
全市町	男性	137	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	女性	184	2	1	1	1	100	0	1	0	0	0	0
諫早市	男性	100	1	1									
	女性	133	2	2	1	1	100		1				
大村市	男性	37											
	女性	51											

7 児童・生徒の健康診断

学校保健安全法に基づく児童・生徒・学生等の結核検診、心電図検査、寄生虫卵検査、尿検査を実施した。

【結核検診】

高校1年生、大学1年生等22,444人に実施し、病院紹介者数240人(病院紹介率1.1%)であった。
詳細は結核検診に掲載している。

【心電図検査】

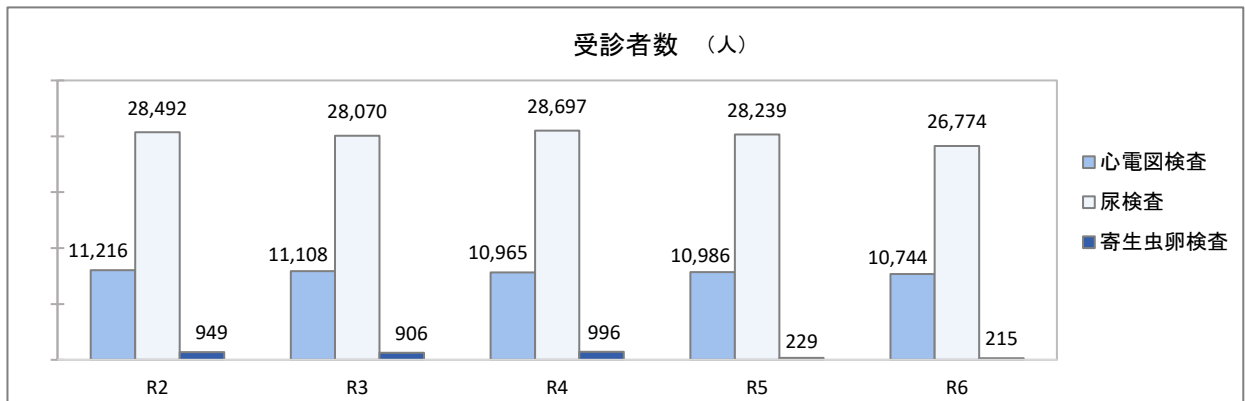
小学校1年生・4年生、中学校1年生、高校1年生等10,744人に実施し、有所見者数967人(有所見率9.0%)であった。

【尿検査】

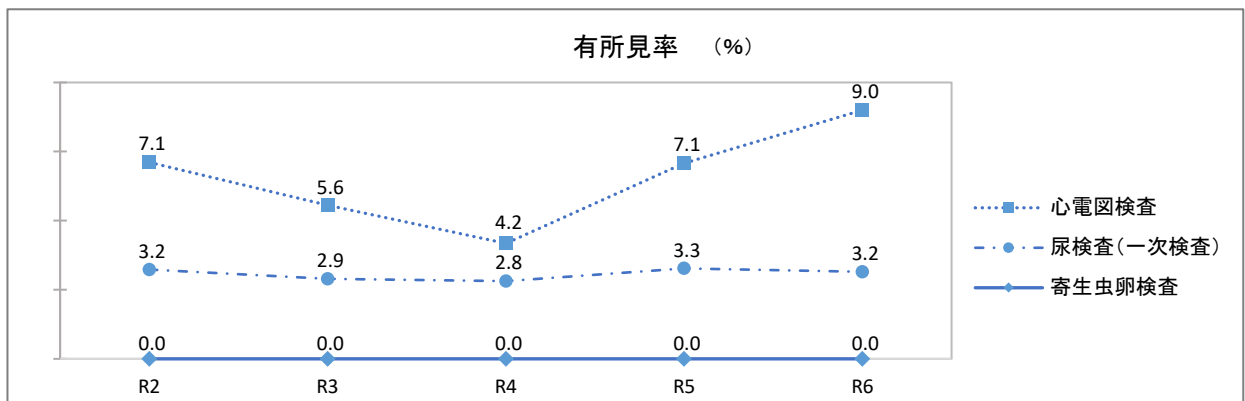
幼稚園・保育園、小学校、中学校、高校等の児童・生徒等26,774人に実施し、陽性者数は蛋白または潜血818人(陽性率3.1%)、糖26人(陽性率0.1%)であった。また、1次検査陽性者に対し、767人(のべ人数)の2次検査を実施した。

【寄生虫卵検査】 (セロテープ法)

幼稚園、小学校の児童等215人に実施し、陽性者は0人(陽性率0.0%)であった。
なお、平成28年4月から学校保健安全法に基づく必須項目から削除された。



児童・生徒数の減少に伴い、受診者数は年々減少傾向であったが、近年は横ばいとなっている。寄生虫卵検査については平成28年4月から学校保健安全法に基づく必須項目から削除されたため大きく減少が続いている。



有所見率は心電図検査ではばらつきがあり、尿検査は3%前後で推移している。

(1)心電図検査結果

区分	受診者数			有所見者数		有所見率	
	総数	男性	女性	男性	女性	男性	女性
総数	10,744	5,628	5,116	597	370	10.6	7.2
小学生	2,205	1,088	1,117	31	26	2.8	2.3
中学生	2,210	1,139	1,071	39	35	3.4	3.3
高校生	5,553	2,876	2,677	444	263	15.4	9.8
その他	776	525	251	83	46	15.8	18.3

(2)尿検査結果

①蛋白・潜血検査結果

区分	性別	1次検尿			2次検尿		
		受診者数	陽性者数	陽性率	受診者数	陽性者数	陽性率
総数		26,774	818	3.1	755	137	18.1
幼稚園 保育園	男性	1,097	12	1.1	12	3	25.0
	女性	1,049	23	2.2	22	5	22.7
小学校	男性	3,973	44	1.1	41	8	19.5
	女性	3,854	91	2.4	87	20	23.0
中学校	男性	2,381	75	3.1	72	13	18.1
	女性	2,314	103	4.5	97	17	17.5
高校	男性	5,348	183	3.4	173	21	12.1
	女性	5,313	243	4.6	216	39	18.1
大学・短大	男性						
	女性	714	20	2.8	13	2	15.4
その他	男性	459	14	3.1	13	5	38.5
	女性	272	10	3.7	9	4	44.4

②尿糖検査結果

区分	性別	1次検尿			2次検尿		
		受診者数	陽性者数	陽性率	受診者数	陽性者数	陽性率
総数		26,774	26	0.1	12	5	41.7
幼稚園 保育園	男性	1,097					
	女性	1,049					
小学校	男性	3,973	1	0.0			
	女性	3,854	2	0.1			
中学校	男性	2,381	4	0.2	2	1	50.0
	女性	2,314	3	0.1	1	1	100.0
高校	男性	5,348	6	0.1	5	2	40.0
	女性	5,313	7	0.1	3	1	33.3
大学・短大	男性						
	女性	714	1	0.1			
その他	男性	459	1	0.2	1		
	女性	272	1	0.4			

(3)寄生虫卵検査結果

区分	性別	受診者数	陽性者数	陽性率
総数		215	0	0.0
幼稚園 保育園	男性	111		
	女性	104		

8 骨粗鬆症予防健診

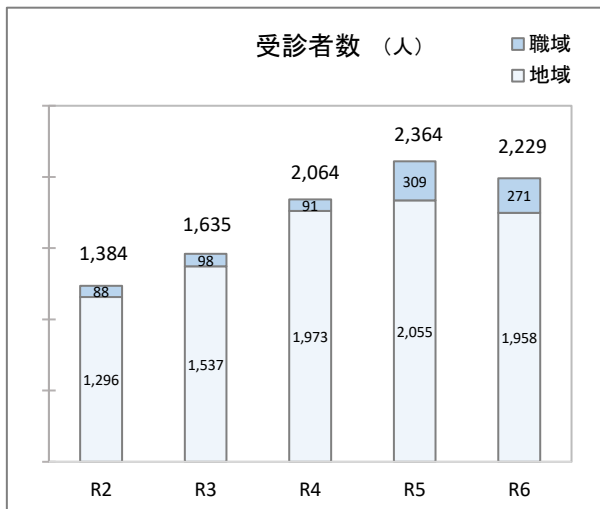
骨粗鬆症予防健診は地域において12市町、職域で実施し、受診者数は2,229人で、前年度比135人の減となった。

<検査項目>

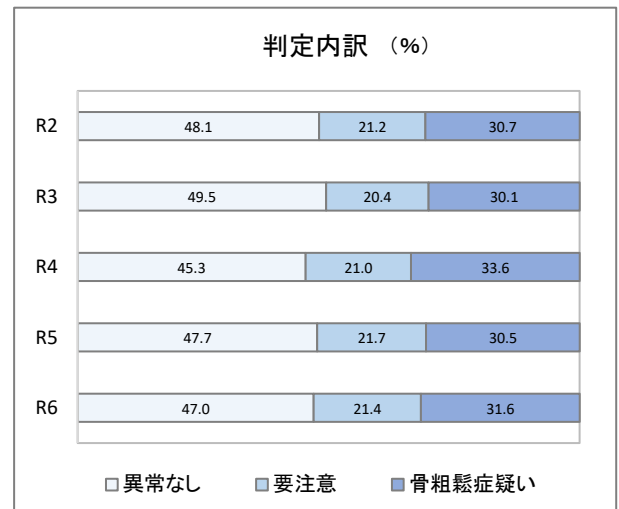
- 1 問診:生活習慣、骨折の有無、食生活等
- 2 骨密度測定:DXA法(二重エネルギーX線吸収法)

<年度別実績>

区分	年度	令和6年度	令和5年度	令和4年度	令和3年度	令和2年度	
地域	受診者数	1,958	2,055	1,973	1,537	1,296	
	判定	異常なし	895	950	883	752	607
		要注意	438	463	422	320	284
		骨粗鬆症疑い	625	642	666	465	405
		判定不能	0	0	2	0	0
職域	受診者数	271	309	91	98	88	
	判定	異常なし	152	177	53	57	59
		要注意	38	49	11	14	9
		骨粗鬆症疑い	79	80	27	27	20
		判定不能	2	3	0	0	0
計	受診者数	2,229	2,364	2,064	1,635	1,384	
	判定	異常なし	1,047	1,127	936	809	666
		要注意	476	512	433	334	293
		骨粗鬆症疑い	704	722	693	492	425
		判定不能	2	3	2	0	0



受診者数はR2は著しく減少した後、R3以降は増加していたが、R6は減少している。



判定は年度によって若干の変動があるが、「骨粗鬆症疑い」が30%前後、「要注意」が20%前後、「異常なし」が50%未満で推移している。

(1) 判定内訳（年齢階級別）

① 地域

年齢階級	受診者数			判定							
				異常なし		要注意		骨粗鬆症疑い		判定不能	
	総数	男性	女性	男性	女性	男性	女性	男性	女性	男性	女性
総数	1,958	0	1,958	0	895	0	438	0	625	0	0
～39歳	31		31		30		1				
40～44歳	127		127		125		1		1		
45～49歳	142		142		138		3		1		
50～54歳	195		195		178		13		4		
55～59歳	203		203		142		43		18		
60～64歳	294		294		124		106		64		
65～69歳	392		392		91		117		184		
70～74歳	471		471		60		136		275		
75～79歳	76		76		6		17		53		
80歳～	27		27		1		1		25		

② 職域

年齢階級	受診者数			判定							
				異常なし		要注意		骨粗鬆症疑い		判定不能	
	総数	男性	女性	男性	女性	男性	女性	男性	女性	男性	女性
総数	271	90	181	70	82	14	24	4	75	2	0
～29歳	5	1	4	1	4						
30～34歳	5	2	3	2	3						
35～39歳	5		5		5						
40～44歳	14		14		14						
45～49歳	17	5	12	4	12	1					
50～54歳	25	4	21	4	19				2		
55～59歳	25	7	18	6	11	1	3		4		
60～64歳	33	9	24	9	6		6		12		
65～69歳	54	18	36	17	6	1	10		20		
70歳～	88	44	44	27	2	11	5	4	37	2	

(2) 市町別集計

市町名	受診者数			判定							
				異常なし		要注意		骨粗鬆症疑い		判定不能	
	総数	男性	女性	男性	女性	男性	女性	男性	女性	男性	女性
総数	1,958	0	1,958	0	895	0	438	0	625	0	0
佐世保市	221		221		95		58		68		
島原市	208		208		97		58		53		
平戸市	152		152		92		21		39		
松浦市	389		389		144		81		164		
対馬市	114		114		39		24		51		
五島市	202		202		99		44		59		
西海市	105		105		47		26		32		
雲仙市	105		105		46		22		37		
南島原市	135		135		54		33		48		
東彼杵町	48		48		21		14		13		
川棚町	194		194		120		38		36		
波佐見町	85		85		41		19		25		

9 腹部超音波検査

腹部超音波検査は地域において5市町、職域で実施し、受診者数は3,807人で、前年度比2,069人の減となった。要精検者数は158人(要精検率4.2%)、精検受診者数129人(精検受診率81.6%)、発見がん3人(陽性反応適中度1.90% がん発見率0.08%)であった。

<検査項目>

- 1 問診:既往歴、自覚症状等
- 2 超音波検査機器による画像診断(肝臓・胆嚢・膵臓・脾臓・腎臓等)

<年度別実績>

区分	年度	令和6年度	令和5年度	令和4年度	令和3年度	令和2年度
地域	受診者数	1,647	3,830	3,738	2,879	556
	要精検者数	105	185	205	131	28
	要精検率(%)	6.4	4.8	5.5	4.6	5.0
	精検受診者数	91	148	167	104	25
	精検受診率(%)	86.7	80.0	81.5	79.4	89.3
	がん発見数	2	7	5	1	1
	陽性反応適中度(%)	1.90	3.78	2.44	0.76	3.57
	がん発見率(%)	0.12	0.18	0.13	0.03	0.18
職域	受診者数	2,160	2,046	1,868	1,721	1,733
	要精検者数	53	72	54	52	49
	要精検率(%)	2.5	3.5	2.9	3.0	2.8
	精検受診者数	38	57	46	42	43
	精検受診率(%)	71.7	79.2	85.2	80.8	87.8
	がん発見数	1	0	0	1	0
	陽性反応適中度(%)	1.89	0.00	0.00	1.92	0.00
	がん発見率(%)	0.05	0.00	0.00	0.06	0.00
計	受診者数	3,807	5,876	5,606	4,600	2,289
	要精検者数	158	257	259	183	77
	要精検率(%)	4.2	4.4	4.6	4.0	3.4
	精検受診者数	129	205	213	146	68
	精検受診率(%)	81.6	79.8	82.2	79.8	88.3
	がん発見数	3	7	5	2	1
	陽性反応適中度(%)	1.90	2.72	1.93	1.09	1.30
	がん発見率(%)	0.08	0.12	0.09	0.04	0.04

(1) 腹部超音波検査結果（年齢階級別）

① 地域

性別	年齢階級	受診者数	要精検者数		精検受診者数		精密検査受診の有無別人数(令和8年3月末現在)									陽性反応適中度	がん発見率	
				%		%	精密検査結果内訳					未受診	未把握					
							がん	肝	腎	膵	他悪性疾患			その他の疾患	異常なし			未確定
総数		1,647	105	6.4	91	86.7	2	0	1	1	0	78	11	0	1	13	1.90	0.12
男性	男性計	650	52	8.0	46	88.5	2	0	1	1	0	40	4	0	0	6	3.85	0.31
	～39歳	19																
	40～44歳	20	1	5.0	1	100.0						1						
	45～49歳	16	1	6.3	1	100.0						1						
	50～54歳	36	1	2.8	1	100.0						1						
	55～59歳	33	1	3.0	1	100.0						1						
	60～64歳	62	7	11.3	6	85.7	1		1			4	1			1	14.29	1.61
	65～69歳	120	4	3.3	3	75.0						3				1		
	70～74歳	155	16	10.3	13	81.3	1			1		11	1			3	6.25	0.65
	75～79歳	130	13	10.0	12	92.3						10	2			1		
80歳～	59	8	13.6	8	100.0						8							
女性	女性計	997	53	5.3	45	84.9	0	0	0	0	0	38	7	0	1	7	0.00	0.00
	～39歳	27																
	40～44歳	38	1	2.6	1	100.0							1					
	45～49歳	29	1	3.4	1	100.0						1						
	50～54歳	48	3	6.3	3	100.0						2	1					
	55～59歳	52	4	7.7	4	100.0						3	1					
	60～64歳	96	3	3.1	3	100.0						3						
	65～69歳	199	10	5.0	6	60.0						4	2			4		
	70～74歳	255	9	3.5	7	77.8						7			1	1		
	75～79歳	178	15	8.4	14	93.3						12	2			1		
80歳～	75	7	9.3	6	85.7						6				1			

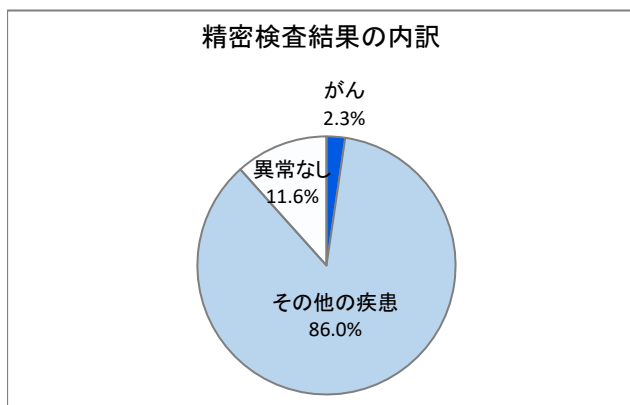
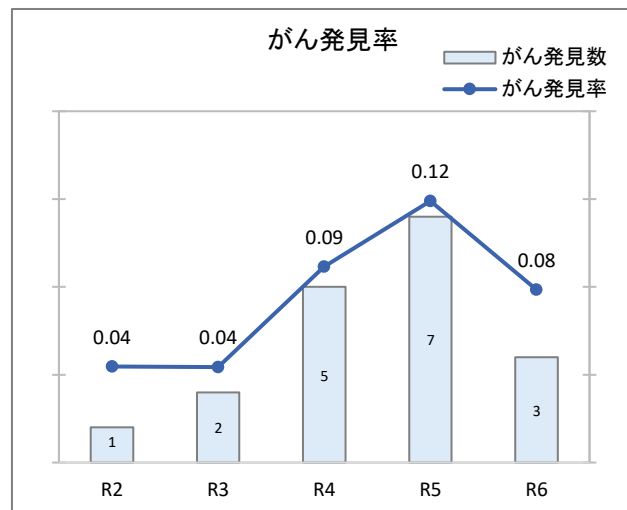
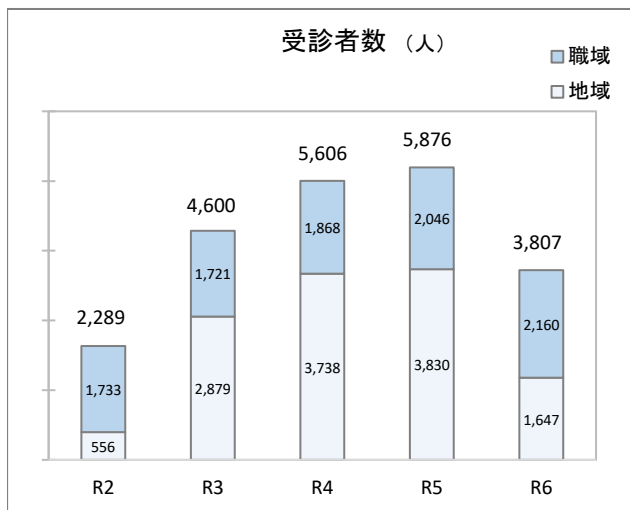
② 職域

性別	年齢階級	受診者数	要精検者数		精検受診者数		精密検査受診の有無別人数(令和8年3月末現在)									陽性反応適中度	がん発見率	
				%		%	精密検査結果内訳					未受診	未把握					
							がん	肝	腎	膵	他悪性疾患			その他の疾患	異常なし			未確定
総数		2,160	53	2.5	38	71.7	1	0	1	0	0	33	4	0	2	13	1.89	0.05
男性	男性計	1,711	44	2.6	31	70.5	1	0	1	0	0	27	3	0	2	11	2.27	0.06
	～29歳	4																
	30～34歳	5																
	35～39歳	25																
	40～44歳	358	10	2.8	9	90.0	1		1			8				1	10.00	0.28
	45～49歳	335	9	2.7	5	55.6						4	1		1	3		
	50～54歳	358	4	1.1	2	50.0						2				2		
	55～59歳	288	9	3.1	6	66.7						5	1		1	2		
	60～64歳	185	4	2.2	4	100.0						4						
	65～69歳	95	6	6.3	3	50.0						3				3		
70歳～	58	2	3.4	2	100.0						1	1						
女性	女性計	449	9	2.0	7	77.8	0	0	0	0	0	6	1	0	0	2	0.00	0.00
	～29歳	9																
	30～34歳	11	1	9.1	1	100.0						1						
	35～39歳	10																
	40～44歳	62	1	1.6	1	100.0						1						
	45～49歳	83																
	50～54歳	80	2	2.5	1	50.0						1				1		
	55～59歳	62	1	1.6	1	100.0						1						
	60～64歳	40																
	65～69歳	43	3	7.0	2	66.7						1	1			1		
70歳～	49	1	2.0	1	100.0						1							

(2) 腹部超音波検査結果 (市町別)

市町名	性別	受診者数	要精検者数		精検受診者数		精密検査受診の有無別人数(令和8年3月末現在)										陽性反応適中度	がん発見率
			人数	%	人数	%	精密検査結果内訳						未受診	未把握				
							がん	肝	腎	脾	他悪性疾患	その他の疾患						
															異常なし	未確定		
総数		1,647	105	6.4	91	86.7	2	0	1	1	0	78	11	0	1	13	1.90	0.12
全市町	男性	650	52	8.0	46	88	2	0	1	1	0	40	4	0	0	6	3.85	0.31
	女性	997	53	5.3	45	85	0	0	0	0	0	38	7	0	1	7	0.00	0.00
対馬市	男性	48	3	6.3	3	100						3						
	女性	93	2	2.2	1	50						1				1		
雲仙市	男性	194	19	9.8	17	89	1		1			13	3			2	5.26	0.52
	女性	302	12	4.0	12	100						9	3					
南島原市	男性	161	21	13.0	18	86	1			1		17				3	4.76	0.62
	女性	218	15	6.9	14	93						14				1		
小値賀町	男性	123	5	4.1	4	80						4				1		
	女性	172	7	4.1	4	57						3	1			3		
新上五島町	男性	124	4	3.2	4	100						3	1					
	女性	212	17	8.0	14	82						11	3		1	2		

腹部超音波検診のまとめ



受診者数はR2の地域で著しく減少し、R3以降は増加していたが、R6は再び減少した。
精密検査受診者のうち約9割に何らかの疾患が見られた。

10 肝炎ウイルス検査

肝炎ウイルス検査は地域において15市町で特定健康診査等と同時に、職域では定期健康診査等と同時に実施した。受診者数はB型肝炎ウイルス1,939人、C型肝炎ウイルス2,082人で、要精検者はB型肝炎ウイルス検査8人(要精検率0.4%)、C型肝炎ウイルス検査0人(要精検率0.0%)であった。

なお、医療機関職員や看護学生等で実施したHBs抗原検査895人は含んでいない。

<検査項目>

問診

○既往歴、手術歴等

B型肝炎ウイルス検査

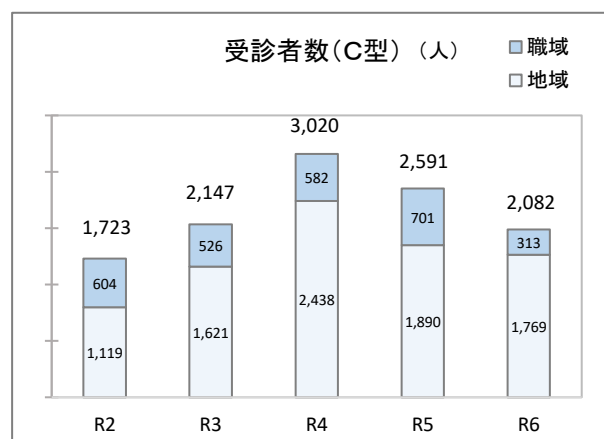
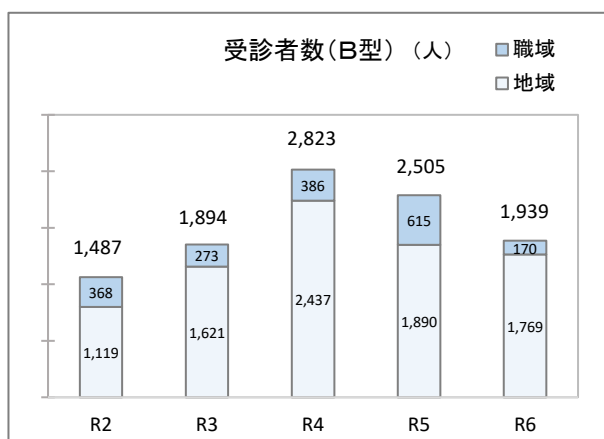
○HBs抗原検査

C型肝炎ウイルス検査

○HCV抗体検査

○HCV核酸増幅検査

区分	年度	令和6年度	令和5年度	令和4年度	令和3年度	令和2年度	
地域	B型	受診者数	1,769	1,890	2,437	1,621	1,119
		異常なし	1,761	1,872	2,418	1,610	1,106
		要精検者数	8	18	19	11	13
		要精検率(%)	0.5	1.0	0.8	0.7	1.2
	C型	受診者数	1,769	1,890	2,438	1,621	1,119
		異常なし	1,769	1,889	2,437	1,618	1,119
		要精検者数	0	1	1	3	0
		要精検率(%)	0.0	0.1	0.0	0.2	0.0
職域	B型	受診者数	170	615	386	273	368
		異常なし	170	614	386	272	365
		要精検者数	0	1	0	1	3
		要精検率(%)	0.0	0.2	0.0	0.4	0.8
	C型	受診者数	313	701	582	526	604
		異常なし	313	700	582	526	604
		要精検者数	0	1	0	0	0
		要精検率(%)	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
計	B型	受診者数	1,939	2,505	2,823	1,894	1,487
		異常なし	1,931	2,486	2,804	1,882	1,471
		要精検者数	8	19	19	12	16
		要精検率(%)	0.4	0.8	0.7	0.6	1.1
	C型	受診者数	2,082	2,591	3,020	2,147	1,723
		異常なし	2,082	2,589	3,019	2,144	1,723
		要精検者数	0	2	1	3	0
		要精検率(%)	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0



(1) 判定内訳（年齢階級別）

① 地域

年齢階級	B型肝炎							C型肝炎						
	受診者数			異常なし		要精検		受診者数			異常なし		要精検	
	総数	男性	女性	男性	女性	男性	女性	総数	男性	女性	男性	女性	男性	女性
総数	1,769	789	980	784	977	5	3	1,769	789	980	789	980	0	0
～39歳	34	14	20	14	20			34	14	20	14	20		
40～44歳	305	125	180	125	179		1	305	125	180	125	180		
45～49歳	117	47	70	47	70			117	47	70	47	70		
50～54歳	139	59	80	59	80			139	59	80	59	80		
55～59歳	130	59	71	59	70		1	130	59	71	59	71		
60～64歳	198	89	109	89	109			198	89	109	89	109		
65～69歳	369	171	198	170	198	1		369	171	198	171	198		
70～74歳	307	143	164	141	163	2	1	307	143	164	143	164		
75～79歳	116	62	54	61	54	1		116	62	54	62	54		
80歳～	54	20	34	19	34	1		54	20	34	20	34		

② 職域

年齢階級	B型肝炎							C型肝炎						
	受診者数			異常なし		要精検		受診者数			異常なし		要精検	
	総数	男性	女性	男性	女性	男性	女性	総数	男性	女性	男性	女性	男性	女性
総数	170	138	32	138	32	0	0	313	213	100	213	100	0	0
～29歳	8	7	1	7	1			90	41	49	41	49		
30～34歳	2	2		2				24	15	9	15	9		
35～39歳	5	1	4	1	4			24	16	8	16	8		
40～44歳	111	95	16	95	16			117	97	20	97	20		
45～49歳	10	7	3	7	3			14	9	5	9	5		
50～54歳	9	5	4	5	4			13	8	5	8	5		
55～59歳	10	10		10				14	14		14			
60～64歳	2	1	1	1	1			3	2	1	2	1		
65～69歳	6	3	3	3	3			7	4	3	4	3		
70歳～	7	7		7				7	7		7			

11 胃がんリスク層別化検査(ABC分類)

胃がんリスク層別化検査は地域において5市町、職域で実施し、受診者数は329人で、前年度比300人の減となった。A群251人、B群49人、C群24人、D群5人でBCD群に紹介状を発行した。

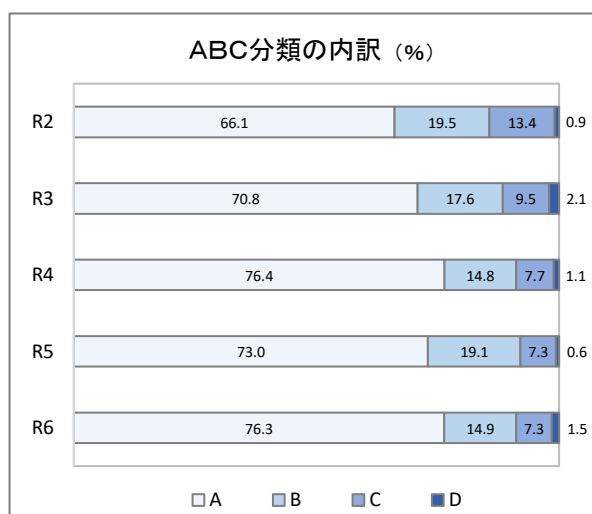
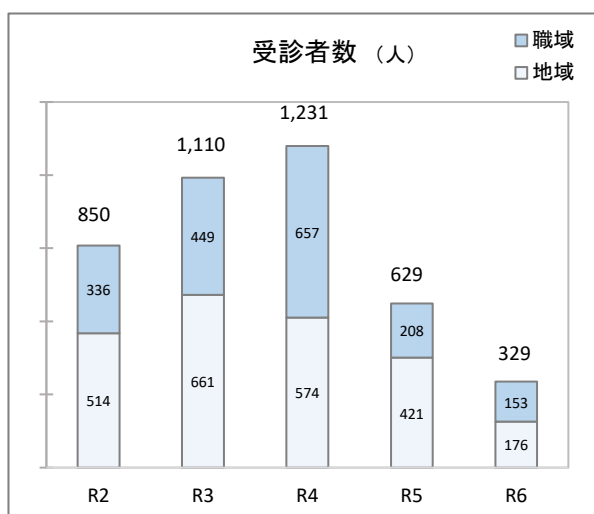
精密検査による胃がん症例は発見されなかった。

<検査項目>

- 1 問診: 既往歴、自覚症状等
- 2 血液検査: ヘリコバクター・ピロリ抗体値
ペプシノゲンⅠ、ペプシノゲンⅡ、ペプシノゲンⅠ/Ⅱ比

<年度別実績>

区分	年度	令和6年度	令和5年度	令和4年度	令和3年度	令和2年度	
地域	受診者数	176	421	574	661	514	
	ABC分類結果	A群	115	290	385	429	288
		B群	36	88	100	127	115
		C群	21	41	80	89	103
		D群	4	2	9	16	8
職域	受診者数	153	208	657	449	336	
	ABC分類結果	A群	136	169	555	357	274
		B群	13	32	82	68	51
		C群	3	5	15	17	11
		D群	1	2	5	7	0
計	受診者数	329	629	1,231	1,110	850	
	ABC分類結果	A群	251	459	940	786	562
		B群	49	120	182	195	166
		C群	24	46	95	106	114
		D群	5	4	14	23	8



(1) 胃がんリスク層別化検査結果（年齢階級別）

① 地域

性別	年齢階級	受診者数	ABC分類別人数				要精検者数	精密検査受診の有無別人数(令和8年3月末現在)												
			A群	B群	C群	D群		%	精検受診者数		精密検査結果内訳							未受診	未把握	
									数	%	胃がん	早期がん	粘膜内がん	胃がん疑い・未確定	がん以外の疾患	ポリープ	(瘢痕含)胃潰瘍			異常なし
総数		176	115	36	21	4	61	34.7	44	72.1	0	0	0	0	40	2	1	4	0	17
男性	男性計	72	44	17	8	3	28	38.9	15	53.6	0	0	0	0	13	1	0	2	0	13
	～39歳																			
	40～44歳	20	14	5	1		6	30.0	2	33.3					2					4
	45～49歳	7	4	3			3	42.9	1	33.3					1					2
	50～54歳	8	5	2	1		3	37.5	2	66.7					2					1
	55～59歳	2	2																	
	60～64歳	12	7	2	2	1	5	41.7	4	80.0					4	1				1
	65～69歳	10	3	3	3	1	7	70.0	4	57.1					4					3
	70～74歳	13	9	2	1	1	4	30.8	2	50.0								2		2
75～79歳																				
80歳～																				
女性	女性計	104	71	19	13	1	33	31.7	29	87.9	0	0	0	0	27	1	1	2	0	4
	～39歳																			
	40～44歳	20	16	3	1		4	20.0	4	100.0					2			2		
	45～49歳	9	6	3			3	33.3	2	66.7					2					1
	50～54歳	14	10	3	1		4	28.6	4	100.0					4	1				
	55～59歳	13	11		2		2	15.4	2	100.0					2		1			
	60～64歳	11	8	2	1		3	27.3	3	100.0					3					
	65～69歳	15	9	2	4		6	40.0	5	83.3					5					1
	70～74歳	21	10	6	4	1	11	52.4	9	81.8					9					2
75～79歳																				
80歳～	1	1																		

② 職域

性別	年齢階級	受診者数	ABC分類別人数				要精検者数	精密検査受診の有無別人数(令和8年3月末現在)												
			A群	B群	C群	D群		%	精検受診者数		精密検査結果内訳							未受診	未把握	
									数	%	胃がん	早期がん	粘膜内がん	胃がん疑い・未確定	がん以外の疾患	ポリープ	(瘢痕含)胃潰瘍			異常なし
総数		153	136	13	3	1	17	11.1	6	35.3	0	0	0	1	4	1	0	1	0	11
男性	男性計	126	111	11	3	1	15	11.9	6	40.0	0	0	0	1	4	1	0	1	0	9
	～29歳	1	1																	
	30～34歳	1	1																	
	35～39歳	2	2																	
	40～44歳	8	7		1		1	12.5												1
	45～49歳	3	3																	
	50～54歳	4	2	2			2	50.0	1	50.0					1					1
	55～59歳	2	2																	
	60～64歳	59	52	5	1	1	7	11.9	4	57.1					3	1		1		3
65～69歳	43	38	4	1		5	11.6	1	20.0				1						4	
70歳～	3	3																		
女性	女性計	27	25	2	0	0	2	7.4	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
	～29歳																			
	30～34歳																			
	35～39歳	2	2																	
	40～44歳	7	7																	
	45～49歳	3	3																	
	50～54歳	4	3	1			1	25.0												1
	55～59歳	2	2																	
	60～64歳	7	6	1			1	14.3												1
65～69歳	2	2																		
70歳～																				

12 ヘリコバクター・ピロリ抗体検査

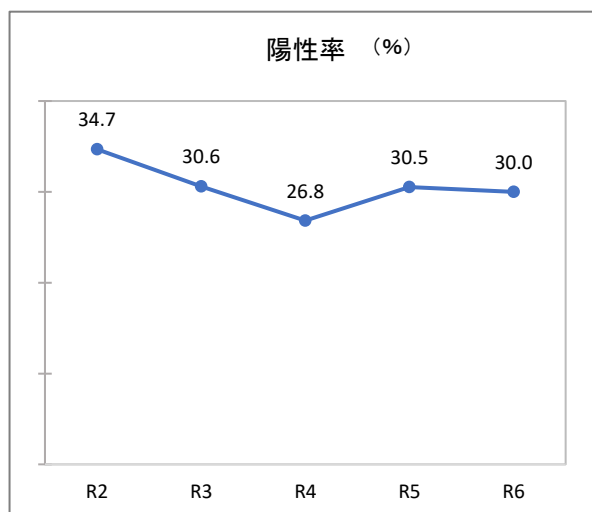
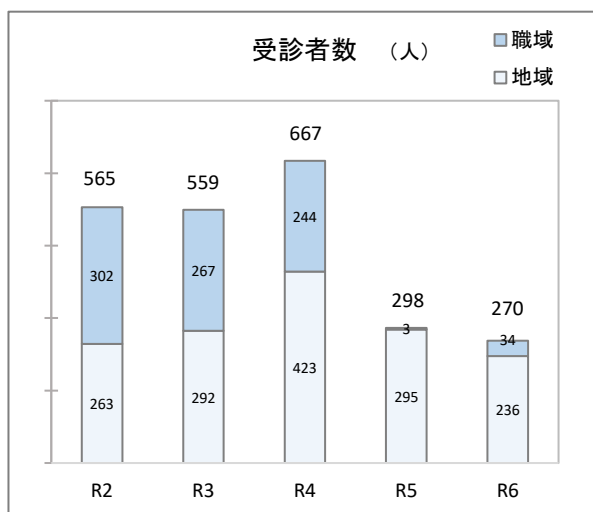
ヘリコバクター・ピロリ抗体検査は地域において4市町、職域で実施し、受診者数は270人で、前年度比28人の減となった。陽性者は81人であった。

<検査項目>

- 1 問診: 既往歴、自覚症状等
- 2 血液検査: ヘリコバクター・ピロリ抗体値

<年度別実績>

区分	年度		令和6年度	令和5年度	令和4年度	令和3年度	令和2年度
地域	受診者数		236	295	423	292	263
	判定	陰性	161	205	290	181	150
		陽性	75	90	133	111	113
職域	受診者数		34	3	244	267	302
	判定	陰性	28	2	198	207	219
		陽性	6	1	46	60	83
計	受診者数		270	298	667	559	565
	判定	陰性	189	207	488	388	369
		陽性	81	91	179	171	196



13 低線量CT肺がん検診

低線量CT肺がん検診は、事業所で69人実施した。

14 インフルエンザワクチン接種

インフルエンザワクチン接種は、特定健診や定期健診等で872人実施した。

15 風しん抗体検査

風しん抗体検査は特定健診や定期健診等で85人実施した。

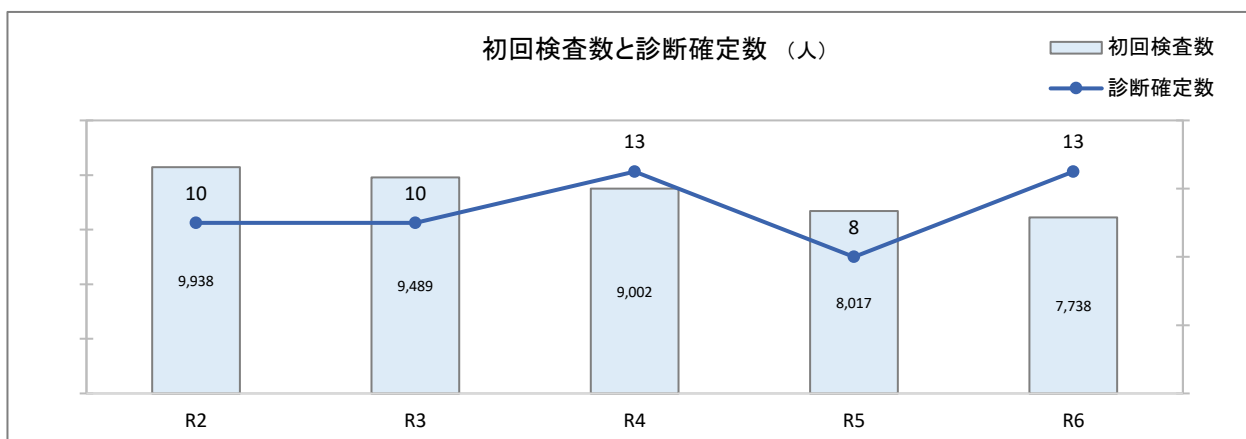
16 先天性代謝異常等検査

長崎県より委託を受け、母子保健法による先天性代謝異常等検査を新生児7,738人に実施し、前年度比279人の減となった。

令和7年1月より、オプションスクリーニング検査で実施している重症複合免疫不全症及び脊髄性筋萎縮症検査が、国と県の補助による実証事業として開始された。

<年度別実績>

年度	令和6年度	令和5年度	令和4年度	令和3年度	令和2年度
初回検査数	7,738	8,017	9,002	9,489	9,938
診断確定数	13	8	13	10	10



先天性代謝異常等検査数は出生数の減少に伴い年々減少している。

(1) 検査受付数

区分	一次検査数	再検査数	未熟児再検査数	多胎児再検査数	不備検体再検査数	総検査数
代謝異常 (副腎過形成症、ガラクトース血症)	7,738	30(2)	176		21(3)	7,965
先天性甲状腺機能低下症	7,738	133(1)	176	102	13(0)	8,162
タンデムマス検査	7,738	41(1)	176		21(3)	7,976
オプションスクリーニング検査	7412(1693)	40			10	7,462

※未熟児再検査数は2,000g未満の低出生体重児の2回目以降の採血件数

※再検査数の()は、未熟児再検査に含まれる数

※オプションスクリーニング検査の一次検査数の()は、令和7年1月より開始した実証事業の受診者数

(2) 不備検体再採取依頼数

区分	件数	不備検体再採取依頼率(%)
代謝異常 (副腎過形成症、ガラクトース血症)	26	0.336
先天性甲状腺機能低下症	13	0.168
タンデムマス検査	26	0.336
オプションスクリーニング検査	10	0.135

※不備検体再採取依頼率は一次検査数に対する%を表す。

(3) 先天性代謝異常等項目別検査結果

対象疾患名	検査項目	一次検査					再検査			要精検査合計	要精検査率 (%)	診断確定数	
		検査数	要再検査数	要精検査数	計	要再・精検査率 (%)	検査数	要精検査数	要精検査率 (%)				
アミノ酸代謝異常	フェニールケトン尿症	フェニールアラニン	7,738	1	0	1	0.013	1	1	0.013	1	0.013	
	ホモシスチン尿症	メチオニン	7,738	0	0	0	0.000	0	0	0.000	0	0.000	
	メーブルシロップ尿症	ロイシン	7,738	0	0	0	0.000	0	1	0.013	1	0.013	
	シトルリン血症 I 型 アルギニノコハク酸尿症	Cit	7,738	0	0	0	0.000	0	0	0.000	0	0.000	
有機酸代謝異常	メチルマロン酸血症 プロピオン酸血症	C3 C3/C2	7,738	0	0	0	0.000	0	0	0.000	0	0.000	
	イソ吉草酸血症	C5	7,738	4	0	4	0.052	4	0	0.000	0	0.000	
	メチルクロトニルグリシン尿症、ヒドロキシメチルグルタル酸血症 (HMG血症)、複合カルボキシラーゼ欠損症	C5-OH	7,738	1	0	1	0.013	1	1	0.013	1	0.013	
	グルタル酸血症 I 型	C5DC	7,738	3	0	3	0.039	3	1	0.013	1	0.013	1件
タンデムマス検査	中鎖アシルCoA脱水素酵素欠損症 (MCAD欠損症)	C8 C8/C10	7,738	0	2	2	0.026	0	0	0.000	2	0.026	1件
		C14:1 C14:1/C2	7,738	8	0	8	0.103	7	0	0.000	0	0.000	
	三頭酵素/長鎖3-ヒドロキシアシルCoA脱水素酵素欠損症 (TFP/LCHAD欠損症)	C16-OH C18:1-OH	7,738	0	0	0	0.000	0	0	0.000	0	0.000	
	カルニチンパルミトイルトランスフェラーゼ-1欠損症	C0/(C16+C18)	7,738	0	0	0	0.000	0	1	0.013	1	0.013	
	カルニチンパルミトイルトランスフェラーゼ-2欠損症 (CPT-2)	(C16+C18:1)/C2	7,738	0	0	0	0.000	0	0	0.000	0	0.000	
	カルニチンアシルカルニチントランスロカーゼ欠損症 (CACT)												
	全身性カルニチン欠乏症 (カルニチントランスポーター異常症)	C0	7,738	26	0	26	0.336	27	3	0.039	3	0.039	
ガラクトース血症	ガラクトース	7,738	27	0	27	0.349	29	4	0.052	4	0.052	1件	
先天性副腎過形成症	17-OHP	7,738	3	5	8	0.103	1	4	0.052	9	0.116	1件	
先天性甲状腺機能低下症	TSH	7,738	135	4	139	1.796	133	10	0.129	14	0.181	6件	

(%)は一次検査数に対する%を表す。

再検査の検査数には前年度の要再検査対象者も含む。

再検査より再検査要精検査数が多い場合、未熟児再検査・不備検体再検査で要精検査となった数を含む。

(4) オプショナルスクリーニング検査項目別検査結果

対象疾患名	検査項目	一次検査					再検査			要精検査数合計	要精検査率 (%)	診断確定数	
		検査数	要再検査数	要精検査数	計	要再・精検査率 (%)	検査数	要精検査数	要精検査率 (%)				
オプショナルスクリーニング検査	ライソゾーム病												
	ファブリー病	GLA	7,375	5	0	5	0.068	5	4	0.054	4	0.054	3件
	ポンベ病	GAA	7,375	0	3	3	0.041	0	0	0.000	3	0.041	
	ゴーシェ病	GBA	7,375	0	0	0	0.000	0	0	0.000	0	0.000	
	ムコ多糖症Ⅰ型	IDU	7,375	1	0	1	0.014	1	1	0.014	1	0.014	
	ムコ多糖症Ⅱ型	IDS	7,375	5	0	5	0.068	5	5	0.068	5	0.068	
	重症複合免疫不全症	TREC・KREC	7,412	30	0	30	0.405	29	11	0.148	11	0.148	
脊髄性筋萎縮症	SMA	7,412	0	0	0	0.000	0	0	0.000	0	0.000		

(%)は一次検査数に対する%を表す。

再検査の検査数には前年度の要再検査対象者も含む。

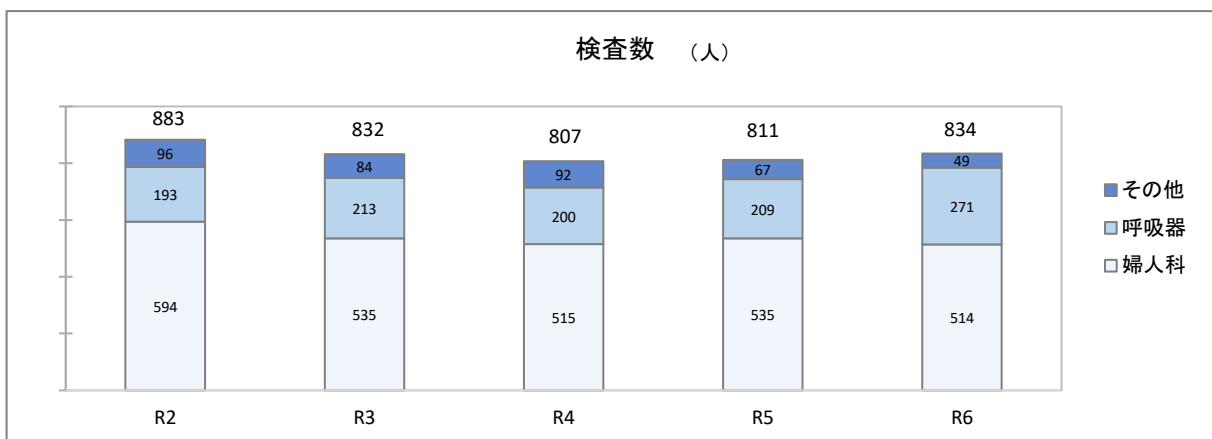
再検査より再検査要精検査数が多い場合、未熟児再検査・不備検体再検査で要精検査となった数を含む。

17 検体受託検査

医療機関より委託を受け、婦人科材料・呼吸器材料などの細胞診検査を834人実施した。

<年度別実績>

年度	令和6年度	令和5年度	令和4年度	令和3年度	令和2年度
婦人科	514	535	515	535	594
呼吸器	271	209	200	213	193
その他	49	67	92	84	96
合計	834	811	807	832	883



18 特定保健指導

医療保険者より委託を受け、「高齢者の医療の確保に関する法律」に基づく特定保健指導を326人に実施した。

<年度別実績> (初回支援実施人数)

	令和6年度	令和5年度	令和4年度	令和3年度	令和2年度
動機付け支援	171	176	186	120	51
積極的支援	155	158	178	92	48
合計	326	334	364	212	99

<医療保険者別実績>

	令和6年度	令和5年度	令和4年度	令和3年度	令和2年度
集合契約	6	15	21	28	19
個別契約	179	146	180	53	
協会けんぽ被保険者	100	109	88	77	47
協会けんぽ被扶養者	41	64	75	54	33
合計	326	334	364	212	99

19 長崎県救急医療情報センター運営事業

(1) 長崎県救急医療情報システム運営事業

長崎県より委託を受け救急患者の医療の確保に不可欠な救急医療情報システムの管理運営を行った。
※在宅当番医情報検索は、令和6年度より厚生労働省システムへ移行した。

1) 医療機関が情報の入力を行った回数

合計	26,272 回	(R5年度	8,861 回)
月平均回数	2,189 回	(R5年度	738 回)

2) 消防機関及び医療機関等が情報の検索を行った回数

消防機関	162,856 回	(R5年度	19,900 回)
医療機関	31,722 回	(R5年度	72,213 回)
その他(保健所等)	34,850 回	(R5年度	8682 回)
合計	229,428 回	(R5年度	100,795 回)

(2) 救急搬送事後検証票解析事業

救急搬送患者の状況を解析するため、救急搬送事後検証票のデータ入力・集計を行った。

データ入力件数	65,042 回	(R5年度	69,251 回)
---------	----------	-------	-----------

(3) その他救急医療関係

1) ACLSシステムの医師会への貸与

講習会	0 回	(R5年度	0 回)
参加人数	0 名	(R5年度	0 名)

2) AED(自動体外式除細動器)の医師会への貸与

講習会	3 回	(R5年度	2 回)
参加人数	470 名	(R5年度	716 名)

3) 未熟児搬送用保育器の貸与

国立病院機構長崎医療センター	6 回	(R5年度	12 回)
----------------	-----	-------	-------

4) 救急医療機関案内電話(ハイキュウキュウ)

長崎市消防局	4,807 回	(R5年度	10,769 回)
平戸市消防本部	53 回	(R5年度	122 回)
県央消防本部	264 回	(R5年度	515 回)
佐世保市消防局	3,539 回	(R5年度	11,246 回)
島原消防本部	99 回	(R5年度	318 回)
松浦市消防本部	63 回	(R5年度	203 回)
合計	8,825 回	(R5年度	23,173 回)

20 長崎県腎臓バンク事業

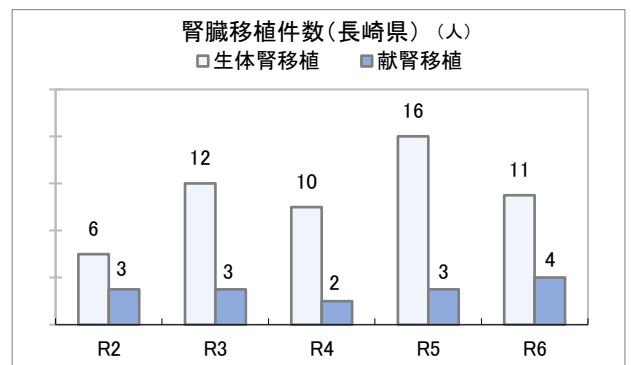
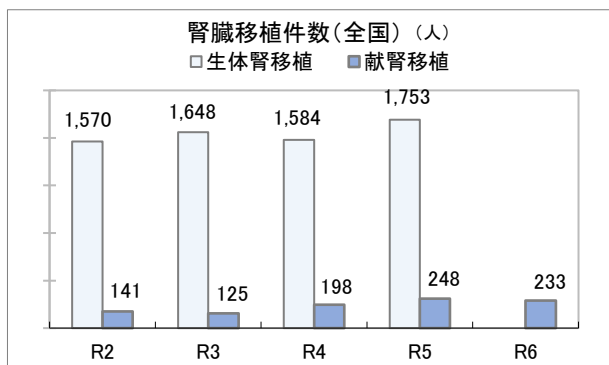
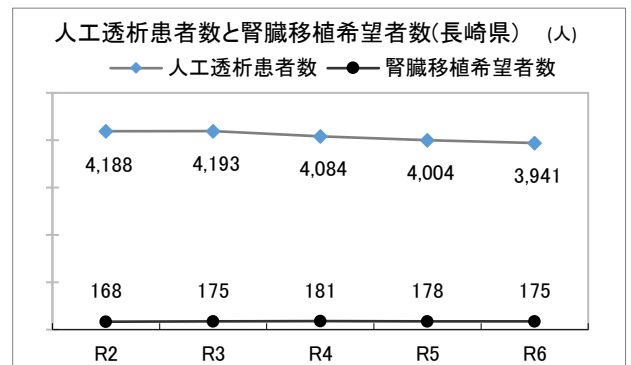
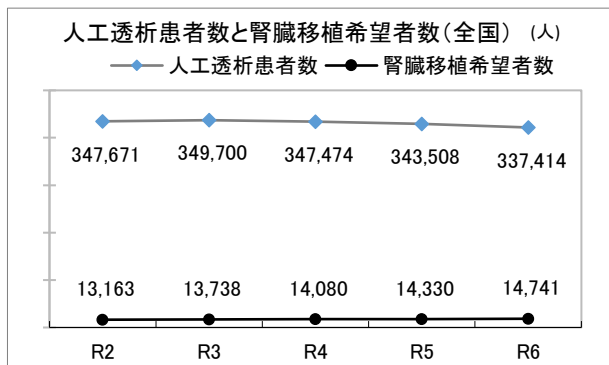
(1) 一般への普及啓発(腎不全対策確立事業)

慢性腎不全対策に関する基礎資料の整備及び広報活動を行った。

1) 動態統計等、基礎資料の整備

長崎県腎不全対策協会に委託して、透析患者と透析施設の動態統計を整備した。

	令和7年3月31日	前年度との比較
○人工透析患者数 うち腹膜透析者数 ※長崎県内の人工透析施設毎の調査のため県外施設の 長崎県在住者は含まない	3,941 人 148 人	63 人減 26 人増
○人工透析施設数 うち夜間透析可能施設	65 施設 21 施設	1 施設減 1 施設減
○透析台数合計 うち多人数用 うち個人用	1,809 台 1,689 台 120 台	11 台減 1 台減 10 台減
○腎臓移植希望者数	175 人	3 人減



※全国のR6の生体腎移植者数は
まだ公表されていません

2) 広報活動の推進

①臓器移植推進月間(10月)の広報

- ・臓器移植推進月間(10月)において、長崎県庁にグリーンリボン懸垂幕を掲出した。夜間には、長崎市稲佐山電波塔、大村市の大村玖島城址、大村公園、大村ポート、みらいON図書館、シーハット大村をグリーン色にライトアップを実施した。
- ・長崎県庁舎内と大村のみらいON図書館にブースを設置し、パネル展を開催。県民へ意思表示について周知を図った。あわせてクイズラリーを実施し「ながさき健康アプリ」と連携し、来場者・クイズ参加者には100P付与した。
- ・長崎県内21市町が発行している広報誌10月号に臓器移植普及月間についての原稿提供と掲載依頼を行った。

- ##### ②9月12日～14日に出島メッセ長崎において第60回日本移植学会総会が開催されたため、学会期間中から推進月間にかけてオリジナルポスター400枚を作成し、公共交通機関(JR九州、長崎電気軌道、長崎バス、長崎県営バス、西肥バス)に掲示した。

- ・長崎市稲佐山電波塔、出島（出島和蘭商館跡）をグリーン色にライトアップを実施した。
- ・オリジナル動画を作成し、JR長崎駅構内のデジタルサイネージで動画放映を行った。
- ・長崎空港1階到着手荷物受取所に巨大パネルを展示し、手荷物を待っている方々へ告知を行った。また、長崎空港内搭乗口通路に巨大ポスターを掲示した。
- ・日本移植学会総会初日に市民公開講座を開催し、長崎県民、長崎とゆかりのある著名人（DXTEEN 大久保波留氏、俳優 草野航太氏）、専門家（長崎大学病院 移植・消化器外科 教授 江口晋穿刺）、高校生、大学生（医学部医学科生、非医療系）がフリートークセッションを行い、移植に関する知識の向上を図った。
- ③出前講座を開催し、長崎県臓器移植コーディネーターおよび長崎県内で脳死下から臓器を提供されたドナーのご家族による講和を行った。
- ④年間を通じ、県南地区を走行している長崎バスにおいて、ラッピングバス「グリーンリボン号」を運行した。
- ⑤長崎市で開催された「2024長崎バイサイドマラソン&ウォーク」において、参加賞として4,100名全員へ意思表示カードセットを配布し、参加者へ配布された大会プログラムに広告を掲載した。また、大会ホームページにおいて意思表示に関する周知を図った。
- ⑥市町や保健所、警察署、病院、各大学など従来からの設置箇所へ定期配布をした。
 - ・臓器提供意思表示カード付リーフレット 34,565枚
- ⑦1月の成人式に臓器提供意思表示カード等を配布した。（県内21市町中19市町 5,205枚）
- ⑧長崎県移植医療推進協議会のFacebookページを作成し、長崎県内の移植医療に関する活動報告および意思表示事例の紹介について随時更新を行った。

(2) 病院等への普及啓発(腎不全治療対策推進事業)

腎臓等移植のための組織的協力体制を整備する事業を行った。

1) 平成15年度より腎臓移植推進協力病院、県、腎臓移植病院、公益社団法人日本臓器移植ネットワークなどの関係機関と共に「長崎県移植情報担当者協議会」を組織し運営を行った。

- ①長崎県腎臓移植推進協力病院 移植情報担当者協議会を開催した。（2回）
- ②腎臓移植推進協力病院において、関係者（医師、看護師、臨床検査技師等）に対して院内説明会・症例報告会・臓器提供シミュレーション・臓器提供に関する委員会等を4病院38回行った。
- ③日本臓器移植ネットワーク臓器提供施設連携体制構築事業・院内体制整備事業に参画している臓器移植推進協力病院（長崎大学病院、長崎医療センター、長崎みなとメディカルセンター、佐世保市総合医療センター、長崎県島原病院、長崎労災病院）において企画・運営について相談援助を行った。

2) 平成26年度より長崎県及び県内の臓器提供病院、移植病院、組織バンク、県医師会、マスメディア、弁護士会などの関係機関とともに、「長崎県移植医療推進協議会」を組織し運営を行った。

- ①長崎県移植医療推進協議会を開催し、移植医療に関する問題点について意見交換会を行った。
- ②長崎県移植医療推進協議会のFacebookにおいて随時活動報告を掲載した。
- ③系統的な臓器提供の意思表示確認および選択肢提示方法を確立するため、長崎県移植医療推進協議会に「臓器提供に関する選択肢提示方法の検討と確立ワーキンググループ」を設置し、長崎県下三次救急医療施設におけるドナー適応症例の実態調査（死亡調査）を実施した。ドナー適応症例の実態調査の状況把握・検討を実施するため「臓器提供に関する選択肢提示方法の検討と確立ワーキンググループ」を開催した。

3) 臓器提供・移植

- ・臓器提供情報13件が寄せられ、うち5件で家族説明（インフォームド・コンセント）をし、そのうち脳死下臓器提供が3件、心臓停止後臓器提供が1件、県内の移植施設において、3件の腎臓移植術が実施された。
- ・他県より提供された肺が5件、肝臓が2件、膵臓・腎臓同時が1件、県内の移植施設において移植術が実施された。

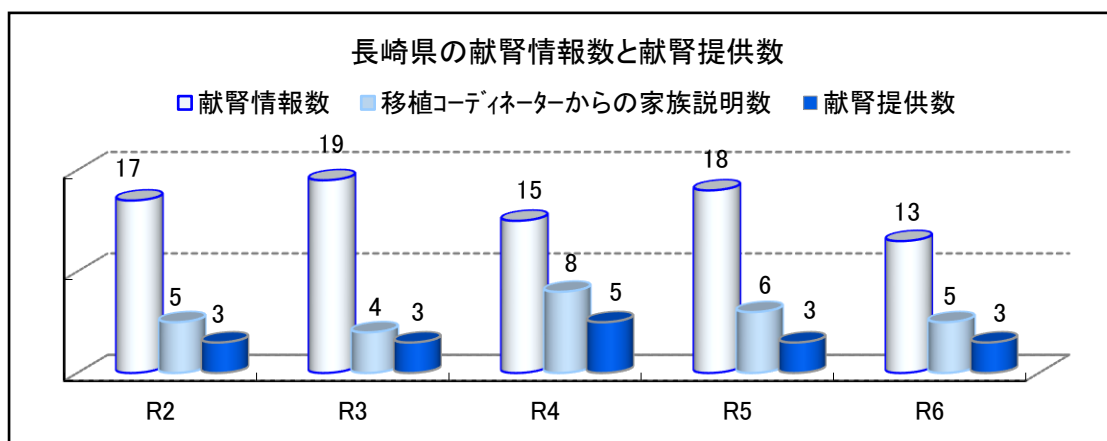
4) その他の活動

- ①腎臓移植推進協力病院の指定と移植情報担当者の設置・委嘱状の交付
 - ・18病院に協力依頼を行った。
 - ・それぞれの病院に移植情報担当者（医師1名以上、看護師1名以上）総数55名を設置し、県知事より委嘱状を交付した。

- ②長崎県移植医療推進協議会の規程を制定、および移植医療推進協議会委員を設置し、県知事より委嘱状を交付した。
- ③急性期終末期患者（脳死とされうる状態の患者等）の家族を対象とした臓器提供意思確認リーフレットを新たに作成し、長崎県と共に腎臓移植推進協力病院18病院に対して、リーフレットの活用について協力依頼を行った。
- ④長崎大学病院心臓血管外科で、新たに組織移植である心臓弁・血管移植を実施する方針となり、移植実施および摘出体制の整備を図った。

5) 臓器移植コーディネーターの活動

- ①学会・会議・研修会・研究会等の出席（発表及び研修）
 - ・日本臓器移植ネットワーク都道府県コーディネーター研修会他
- ②病院訪問活動
 - ・腎臓移植推進協力病院（18病院）の訪問を定期的に行った。



(3) 腎臓移植登録助成事業

臓器移植登録助成の実績

臓器移植希望者が公益社団法人日本臓器移植ネットワークに支払う新規登録料3万円のうち、当バンクへ申請した延14人に対して各2万円、合計28万円を助成した。（腎臓：9人、肺：5人）

(4) 受託事業

長崎県からの受託事業として以下を実施した

- ・臓器移植普及推進のための啓発物品の整備
 - 不織布バッグ（500枚）、グリーンリボン・ViViくんピンバッジ（1,200個）・卓上カレンダー（200冊）を作成し配付した。

21 普及啓発事業

(1) 予防思想の普及活動

複十字シール運動

結核予防思想普及のためのシール運動は、例年どおり組織募金と郵送募金の併用で実施し、組織募金は県関係、市町、婦人会等を対象とし、郵送募金は医師会会員、民生委員をはじめ諸団体、事業所などの個人の方々より協力していただいた。合計197件で、1,571,605円であった。

また、全国一斉複十字シール運動キャンペーンを婦人会、保健所等と共催し、街頭募金を実施して結核の周知を図った。



複十字シール運動キャラクター
『シール坊や』

がん征圧推進運動

がん予防対策推進について理解と援助協力をいただく維持会員、特別会員を募集し既会員を基盤として県関係、市町、医師会、事業所等へ呼びかけて協力をしていただいた。

この募金は、がん征圧推進のため広報活動等に要する費用として活用している。
維持会員84件277,947円、特別会員12件120,000円であった。

週間及び月間運動等の実施

○結核・呼吸器感染症予防週間(9月24日～9月30日)

県、保健所、市町、婦人会等と共催して県内各地で街頭キャンペーンを開催し、複十字シール・シール坊や付箋等を県民に手渡して結核予防思想の普及を図った。

○がん征圧月間(9月1日～9月30日)

県、医療機関、市町等へがん征圧月間ポスター及びがん予防ポスターを配布した。

○リレー・フォー・ライフ・ジャパン佐世保2024(9月28日～9月29日)

前年に引き続き、リレー・フォー・ライフ・ジャパンに参加し、乳がん検診の無料検診(24名)やブースを設けてチラシを配布し、がん検診の啓発活動を行った。

○その他のがん征圧活動

子宮頸がん啓発企画「2024LOVE49プロジェクト」のキャンペーンを佐世保市で開催にあたり支援・協力を行った。(令和6年4月6日)

媒体による広報活動

がん予防対策推進に理解と援助協力をいただいた特別会員・維持会員等へ、対がん協会報(毎月号、増刊号)を配布している。また、県、市町、事業所等が行う健康まつり及び検診実施時、キャンペーン等に、パンフレットやリーフレットを配布した。(合計2,272部配布)

教育資料の貸出

結核やがんに関する健康養育のため、啓発パネルの無料貸出を行った。

図書の斡旋

結核予防会発行の図書を県、市町、医師会等へ紹介し、15部を斡旋した。

(2) 学会・研修会等での研究発表及び参加者

① 学会・研究会発表

年月	会名	題名	場所	発表者及び参加者
R6年9月	第53回 日本消化器がん検診学会 九州地方会	当施設胃X線検診の検査線量における技師間のばらつきと課題	沖縄県	平野 花奈 宮崎 浩二 林 賢信 白田 健二 本村 志武輝 馬場 博登 間ノ瀬 愛理 大橋 洋平 池田 結花 竹内 愛理 藤野 奈津美 木田 勲
R6年10月	第33回 日本婦人科がん検診学会	当事業団における子宮頸がん検診成績 ～過去25年間を振り返って～	青森県	森 雅子
R7年2月	第58回 全国予防医学技術研究会	事業所巡回健診における初回面接分割実施の検討	京都府	三浦 美幸 下川 愛美 前田 由香 吉永 奈々子 中島 梨絵 森木 浩美 干場 知美

上記学会発表の他、本部・学会等が主催する研修会及び講習会等に、一般職員・専門職員(医師・診療放射線技師・臨床検査技師・保健師・看護師等)を参加させた。

【長崎県からの委託事業】

長崎県がん検診事業評価・精度管理事業

令和5年度県内市町受診率と令和4年度精検結果に関する集計
～地域保健・健康増進事業報告の公表データより～

1 令和5年度長崎県がん検診受診率

地域保健・健康増進事業報告2025.03公表値から集計

①胃がん検診

参考【受診率算出用】

	区分	対象者数	受診者数		受診率
			胃X線	胃内視鏡	
公表値 (50歳～69歳)	集団	350,727	3,365	-	1.5
	個別	350,727	789	17,973	7.9
	合計	350,727	4,154	17,973	9.4
参考 (50歳～上限なし)	集団	696,503	6,734	-	1.5
	個別	696,503	1,287	41,628	8.5
	合計	696,503	8,021	41,628	10.0

対象者数	受診者数			前年度受診者数			2年連続受診者数	受診率 (D+G-H)/A
	胃X線	胃内視鏡	計	胃X線	胃内視鏡	計		
A	B	C	D(B+C)	E	F	G(E+F)	H	
350,727	3,365	-	3,365	3,823	-	3,823	1,859	1.5
350,727	789	17,973	18,762	804	17,124	17,928	8,940	7.9
350,727	4,154	17,973	22,127	4,627	17,124	21,751	10,799	9.4
696,503	6,734	-	6,734	7,414	-	7,414	3,987	1.5
696,503	1,287	41,628	42,915	1,331	37,661	38,992	22,490	8.5
696,503	8,021	41,628	49,649	8,745	37,661	46,406	26,477	10.0

②大腸がん検診

	区分	対象者数	受診者数	受診率
公表値 (40歳～69歳)	集団	506,240	12,327	2.4
	個別	506,240	23,587	4.7
	合計	506,240	35,914	7.1
参考 (40歳～上限なし)	集団	852,025	23,023	2.7
	個別	852,025	54,862	6.4
	合計	852,025	77,885	9.1

③肺がん検診

	区分	対象者数	受診者数	受診率
公表値 (40歳～69歳)	集団	506,235	12,989	2.6
	個別	506,235	26,503	5.2
	合計	506,235	39,492	7.8
参考 (40歳～上限なし)	集団	852,022	26,788	3.1
	個別	852,022	71,375	8.4
	合計	852,022	98,163	11.5

④子宮頸がん検診

参考【受診率算出用】

	区分	対象者数	受診者数	受診率
公表値 (20歳～69歳)	集団	369,610	7,770	3.4
	個別	369,610	29,921	14.8
	合計	369,610	37,691	18.3
参考 (20歳～上限なし)	集団	574,375	11,505	3.2
	個別	574,375	33,966	10.8
	合計	574,375	45,471	14.0

対象者数	受診者数	前年度受診者数	2年連続受診者数	受診率
A	B	C	D	(B+C-D)/A
369,610	7,770	7,566	2,591	3.4
369,610	29,921	29,440	4,511	14.8
369,610	37,691	37,006	7,102	18.3
574,375	11,505	10,908	4,207	3.2
574,375	33,966	33,291	5,320	10.8
574,375	45,471	44,199	9,527	14.0

⑤乳がん検診

参考【受診率算出用】

	区分	対象者数	受診者数	受診率
公表値 (40歳～69歳)	集団	260,635	8,164	5.1
	個別	260,635	13,159	9.2
	合計	260,635	21,323	14.3
参考 (40歳～上限なし)	集団	465,400	12,571	4.3
	個別	465,400	16,808	6.5
	合計	465,400	29,379	10.8

対象者数	受診者数	前年度受診者数	2年連続受診者数	受診率
A	B	C	D	(B+C-D)/A
260,635	8,164	7,532	2,469	5.1
260,635	13,159	12,960	2,177	9.2
260,635	21,323	20,492	4,646	14.3
465,400	12,571	11,370	4,102	4.3
465,400	16,808	16,524	3,066	6.5
465,400	29,379	27,894	7,168	10.8

1(1)令和5年度胃がん検診受診率(50~69歳)

地域保健・健康増進事業報告2025.03公表値から集計

	区分	対象者数 A	受診者数			前年度受診者数			2年連続受診者数 H	受診率 (D+G-H)/A
			胃X線 B	胃内視鏡 C	計 D(B+C)	胃X線 E	胃内視鏡 F	計 G(E+F)		
長崎市	集団	110,660	108	-	108	117	-	117	59	0.2
	個別	110,660	102	4,622	4,724	95	4,364	4,459	2,860	5.7
	合計	110,660	210	4,622	4,832	212	4,364	4,576	2,919	5.9
佐世保市	集団	59,918	398	-	398	431	-	431	177	1.1
	個別	59,918	75	4,385	4,460	95	4,320	4,415	2,372	10.9
	合計	59,918	473	4,385	4,858	526	4,320	4,846	2,549	11.9
島原市	集団	11,832	118	-	118	123	-	123	47	1.6
	個別	11,832	13	562	575	17	531	548	300	7.0
	合計	11,832	131	562	693	140	531	671	347	8.6
諫早市	集団	36,087	56	-	56	55	-	55	27	0.2
	個別	36,087	187	2,412	2,599	175	2,425	2,600	1,078	11.4
	合計	36,087	243	2,412	2,655	230	2,425	2,655	1,105	11.7
大村市	集団	24,589	44	-	44	42	-	42	16	0.3
	個別	24,589	82	1,737	1,819	74	1,647	1,721	915	10.7
	合計	24,589	126	1,737	1,863	116	1,647	1,763	931	11.0
平戸市	集団	8,448	133	-	133	192	-	192	79	2.9
	個別	8,448	25	379	404	8	446	454	225	7.5
	合計	8,448	158	379	537	200	446	646	304	10.4
松浦市	集団	5,874	275	-	275	301	-	301	166	7.0
	個別	5,874	-	49	49	-	70	70	-	2.0
	合計	5,874	275	49	324	301	70	371	166	9.0
対馬市	集団	8,065	73	-	73	82	-	82	50	1.3
	個別	8,065	-	948	948	1	930	931	579	16.1
	合計	8,065	73	948	1,021	83	930	1,013	629	17.4
壱岐市	集団	6,552	-	-	-	-	-	-	-	-
	個別	6,552	27	893	920	21	662	683	14	24.3
	合計	6,552	27	893	920	21	662	683	14	24.3
五島市	集団	10,390	261	-	261	322	-	322	141	4.3
	個別	10,390	-	180	180	-	87	87	17	2.4
	合計	10,390	261	180	441	322	87	409	158	6.7
西海市	集団	6,921	242	-	242	294	-	294	139	5.7
	個別	6,921	-	276	276	-	173	173	23	6.2
	合計	6,921	242	276	518	294	173	467	162	11.9
雲仙市	集団	11,753	244	-	244	282	-	282	135	3.3
	個別	11,753	74	245	319	84	204	288	138	4.0
	合計	11,753	318	245	563	366	204	570	273	7.3
南島原市	集団	12,181	283	-	283	288	-	288	152	3.4
	個別	12,181	138	167	305	145	159	304	85	4.3
	合計	12,181	421	167	588	433	159	592	237	7.7
長与町	集団	11,030	44	-	44	101	-	101	-	1.3
	個別	11,030	35	443	478	55	444	499	25	8.6
	合計	11,030	79	443	522	156	444	600	25	9.9
時津町	集団	7,319	86	-	86	103	-	103	48	1.9
	個別	7,319	31	100	131	34	147	181	20	4.0
	合計	7,319	117	100	217	137	147	284	68	5.9
東彼杵町	集団	2,255	167	-	167	185	-	185	100	11.2
	個別	2,255	-	-	-	-	-	-	-	-
	合計	2,255	167	-	167	185	-	185	100	11.2
川棚町	集団	3,543	237	-	237	269	-	269	158	9.8
	個別	3,543	-	46	46	-	66	66	30	2.3
	合計	3,543	237	46	283	269	66	335	188	12.1
波佐見町	集団	3,787	121	-	121	123	-	123	74	4.5
	個別	3,787	-	-	-	-	-	-	-	-
	合計	3,787	121	-	121	123	-	123	74	4.5
小値賀町	集団	602	34	-	34	40	-	40	-	12.3
	個別	602	-	-	-	-	-	-	-	-
	合計	602	34	-	34	40	-	40	-	12.3
佐々町	集団	3,325	387	-	387	413	-	413	264	16.1
	個別	3,325	-	110	110	-	46	46	39	3.5
	合計	3,325	387	110	497	413	46	459	303	19.6
新上五島町	集団	5,596	54	-	54	60	-	60	27	1.6
	個別	5,596	-	419	419	-	403	403	220	10.8
	合計	5,596	54	419	473	60	403	463	247	12.3
長崎県	集団	350,727	3,365	-	3,365	3,823	-	3,823	1,859	1.5
	個別	350,727	789	17,973	18,762	804	17,124	17,928	8,940	7.9
	合計	350,727	4,154	17,973	22,127	4,627	17,124	21,751	10,799	9.4

1(2) 令和5年度大腸がん検診市町別受診率

(40~69歳)

地域保健・健康増進事業報告2025.03公表値から集計

	区分	対象者数	受診者数	受診率
		A	B	B/A
長崎市	集団	158,556	1,298	0.8
	個別	158,556	4,518	2.8
	合計	158,556	5,816	3.7
佐世保市	集団	89,227	2,162	2.4
	個別	89,227	5,066	5.7
	合計	89,227	7,228	8.1
島原市	集団	16,615	-	-
	個別	16,615	912	5.5
	合計	16,615	912	5.5
諫早市	集団	52,961	154	0.3
	個別	52,961	3,266	6.2
	合計	52,961	3,420	6.5
大村市	集団	37,822	430	1.1
	個別	37,822	2,379	6.3
	合計	37,822	2,809	7.4
平戸市	集団	11,286	376	3.3
	個別	11,286	989	8.8
	合計	11,286	1,365	12.1
松浦市	集団	8,131	898	11.0
	個別	8,131	-	-
	合計	8,131	898	11.0
対馬市	集団	11,300	126	1.1
	個別	11,300	1,092	9.7
	合計	11,300	1,218	10.8
壱岐市	集団	9,399	-	-
	個別	9,399	552	5.9
	合計	9,399	552	5.9
五島市	集団	13,939	491	3.5
	個別	13,939	1,029	7.4
	合計	13,939	1,520	10.9
西海市	集団	9,585	930	9.7
	個別	9,585	-	-
	合計	9,585	930	9.7
雲仙市	集団	16,335	625	3.8
	個別	16,335	830	5.1
	合計	16,335	1,455	8.9
南島原市	集団	16,501	700	4.2
	個別	16,501	1,095	6.6
	合計	16,501	1,795	10.9
長与町	集団	16,057	1,077	6.7
	個別	16,057	979	6.1
	合計	16,057	2,056	12.8
時津町	集団	11,423	275	2.4
	個別	11,423	262	2.3
	合計	11,423	537	4.7
東彼杵町	集団	3,088	431	14.0
	個別	3,088	-	-
	合計	3,088	431	14.0
川棚町	集団	5,232	653	12.5
	個別	5,232	-	-
	合計	5,232	653	12.5
波佐見町	集団	5,516	358	6.5
	個別	5,516	-	-
	合計	5,516	358	6.5
小値賀町	集団	804	90	11.2
	個別	804	-	-
	合計	804	90	11.2
佐々町	集団	5,224	1,065	20.4
	個別	5,224	-	-
	合計	5,224	1,065	20.4
新上五島町	集団	7,239	188	2.6
	個別	7,239	618	8.5
	合計	7,239	806	11.1
長崎県	集団	506,240	12,327	2.4
	個別	506,240	23,587	4.7
	合計	506,240	35,914	7.1

1(3) 令和5年度肺がん検診市町別受診率

(40~69歳)

地域保健・健康増進事業報告2025.03公表値から集計

	区分	対象者数	受診者数	うち喀痰細胞診実施数 (喀痰対象は50歳以上)	受診率
		A	B		B/A
長崎市	集団	158,556	1,128	32	0.7
	個別	158,556	6,345	37	4.0
	合計	158,556	7,473	69	4.7
佐世保市	集団	89,227	2,194	15	2.5
	個別	89,227	5,544	12	6.2
	合計	89,227	7,738	27	8.7
島原市	集団	16,615	844	35	5.1
	個別	16,615	380	6	2.3
	合計	16,615	1,224	41	7.4
諫早市	集団	52,961	172	3	0.3
	個別	52,961	4,109	14	7.8
	合計	52,961	4,281	17	8.1
大村市	集団	37,822	450	16	1.2
	個別	37,822	2,824	5	7.5
	合計	37,822	3,274	21	8.7
平戸市	集団	11,286	426	9	3.8
	個別	11,286	517	5	4.6
	合計	11,286	943	14	8.4
松浦市	集団	8,128	766	24	9.4
	個別	8,128	-	-	-
	合計	8,128	766	24	9.4
対馬市	集団	11,300	110	0	1.0
	個別	11,300	1,210	0	10.7
	合計	11,300	1,320	0	11.7
壱岐市	集団	9,399	58	0	0.6
	個別	9,399	534	11	5.7
	合計	9,399	592	11	6.3
五島市	集団	13,939	623	95	4.5
	個別	13,939	507	98	3.6
	合計	13,939	1,130	193	8.1
西海市	集団	9,584	918	29	9.6
	個別	9,584	-	-	-
	合計	9,584	918	29	9.6
雲仙市	集団	16,335	943	23	5.8
	個別	16,335	1,101	17	6.7
	合計	16,335	2,044	40	12.5
南島原市	集団	16,501	966	29	5.9
	個別	16,501	1,130	27	6.8
	合計	16,501	2,096	56	12.7
長与町	集団	16,057	241	3	1.5
	個別	16,057	1,196	27	7.4
	合計	16,057	1,437	30	8.9
時津町	集団	11,423	281	0	2.5
	個別	11,423	383	0	3.4
	合計	11,423	664	0	5.8
東彼杵町	集団	3,088	413	13	13.4
	個別	3,088	-	-	-
	合計	3,088	413	13	13.4
川棚町	集団	5,232	609	14	11.6
	個別	5,232	-	-	-
	合計	5,232	609	14	11.6
波佐見町	集団	5,516	408	6	7.4
	個別	5,516	-	-	-
	合計	5,516	408	6	7.4
小値賀町	集団	804	86	4	10.7
	個別	804	-	-	-
	合計	804	86	4	10.7
佐々町	集団	5,223	1,096	45	21.0
	個別	5,223	-	-	-
	合計	5,223	1,096	45	21.0
新上五島町	集団	7,239	257	6	3.6
	個別	7,239	723	8	10.0
	合計	7,239	980	14	13.5
長崎県	集団	506,235	12,989	401	2.6
	個別	506,235	26,503	267	5.2
	合計	506,235	39,492	668	7.8

1(4) 令和5年度子宮頸がん検診市町別受診率

(20~69歳)

地域保健・健康増進事業報告2025.03公表値から集計

	区分	対象者数	受診者数	前年度 受診者数	2年連続 受診者数	受診率 (B+C+D)/A
		A	B	C	D	
長崎市	集団	118,672	372	298	12	0.6
	個別	118,672	8,836	9,083	377	14.8
	合計	118,672	9,208	9,381	389	15.3
佐世保市	集団	66,048	959	1,038	375	2.5
	個別	66,048	7,978	7,912	2,890	19.7
	合計	66,048	8,937	8,950	3,265	22.1
島原市	集団	11,898	323	318	193	3.8
	個別	11,898	1,933	2,080	966	25.6
	合計	11,898	2,256	2,398	1,159	29.4
諫早市	集団	39,289	64	50	0	0.3
	個別	39,289	3,104	2,963	21	15.4
	合計	39,289	3,168	3,013	21	15.7
大村市	集団	29,916	-	-	-	-
	個別	29,916	2,649	2,740	1	18.0
	合計	29,916	2,649	2,740	1	18.0
平戸市	集団	7,351	424	383	0	11.0
	個別	7,351	180	119	0	4.1
	合計	7,351	604	502	0	15.0
松浦市	集団	5,539	738	801	496	18.8
	個別	5,539	50	54	0	1.9
	合計	5,539	788	855	496	20.7
対馬市	集団	7,122	609	652	407	12.0
	個別	7,122	99	93	35	2.2
	合計	7,122	708	745	442	14.2
壱岐市	集団	6,162	112	110	0	3.6
	個別	6,162	437	451	0	14.4
	合計	6,162	549	561	0	18.0
五島市	集団	9,148	388	329	0	7.8
	個別	9,148	943	855	0	19.7
	合計	9,148	1,331	1,184	0	27.5
西海市	集団	6,225	349	328	1	10.9
	個別	6,225	267	169	0	7.0
	合計	6,225	616	497	1	17.9
雲仙市	集団	11,473	653	626	342	8.2
	個別	11,473	725	357	176	7.9
	合計	11,473	1,378	983	518	16.1
南島原市	集団	11,129	245	248	0	4.4
	個別	11,129	650	564	0	10.9
	合計	11,129	895	812	0	15.3
長与町	集団	11,992	240	297	1	4.5
	個別	11,992	1,254	1,142	26	19.8
	合計	11,992	1,494	1,439	27	24.2
時津町	集団	8,903	100	129	0	2.6
	個別	8,903	602	662	7	14.1
	合計	8,903	702	791	7	16.7
東彼杵町	集団	2,074	117	108	3	10.7
	個別	2,074	78	72	2	7.1
	合計	2,074	195	180	5	17.8
川棚町	集団	3,814	690	800	492	26.2
	個別	3,814	7	7	0	0.4
	合計	3,814	697	807	492	26.5
波佐見町	集団	4,031	388	381	3	19.0
	個別	4,031	1	2	0	0.1
	合計	4,031	389	383	3	19.1
小値賀町	集団	499	60	84	0	28.9
	個別	499	-	-	-	-
	合計	499	60	84	0	28.9
佐々町	集団	3,978	710	444	266	22.3
	個別	3,978	52	35	10	1.9
	合計	3,978	762	479	276	24.3
新上五島町	集団	4,347	229	142	0	8.5
	個別	4,347	76	80	0	3.6
	合計	4,347	305	222	0	12.1
長崎県	集団	369,610	7,770	7,566	2,591	3.4
	個別	369,610	29,921	29,440	4,511	14.8
	合計	369,610	37,691	37,006	7,102	18.3

1(5) 令和5年度乳がん検診市町別受診率

(40~69歳)

地域保健・健康増進事業報告2025.03公表値から集計

	区分	対象者数	受診者数	前年度 受診者数	2年連続 受診者数	受診率 (B+C+D)/A
		A	B	C	D	
長崎市	集団	83,356	319	277	6	0.7
	個別	83,356	3,783	3,602	123	8.7
	合計	83,356	4,102	3,879	129	9.4
佐世保市	集団	46,206	1,152	1,232	457	4.2
	個別	46,206	3,522	3,536	1,674	11.7
	合計	46,206	4,674	4,768	2,131	15.8
島原市	集団	8,598	406	363	237	6.2
	個別	8,598	11	7	2	0.2
	合計	8,598	417	370	239	6.4
諫早市	集団	27,293	98	70	0	0.6
	個別	27,293	1,355	1,296	17	9.7
	合計	27,293	1,453	1,366	17	10.3
大村市	集団	19,538	-	-	-	-
	個別	19,538	1,238	1,174	25	12.2
	合計	19,538	1,238	1,174	25	12.2
平戸市	集団	5,585	518	414	0	16.7
	個別	5,585	168	191	0	6.4
	合計	5,585	686	605	0	23.1
松浦市	集団	3,990	777	844	562	26.5
	個別	3,990	38	42	0	2.0
	合計	3,990	815	886	562	28.5
対馬市	集団	5,373	318	309	10	11.5
	個別	5,373	117	120	17	4.1
	合計	5,373	435	429	27	15.6
壱岐市	集団	4,612	113	110	0	4.8
	個別	4,612	346	306	0	14.1
	合計	4,612	459	416	0	19.0
五島市	集団	6,921	458	370	0	12.0
	個別	6,921	224	169	0	5.7
	合計	6,921	682	539	0	17.6
西海市	集団	4,648	326	340	7	14.2
	個別	4,648	200	132	7	7.0
	合計	4,648	526	472	14	21.2
雲仙市	集団	8,127	662	625	354	11.5
	個別	8,127	457	484	274	8.2
	合計	8,127	1,119	1,109	628	19.7
南島原市	集団	8,419	341	248	2	7.0
	個別	8,419	312	464	4	9.2
	合計	8,419	653	712	6	16.1
長与町	集団	8,383	246	290	5	6.3
	個別	8,383	850	842	15	20.0
	合計	8,383	1,096	1,132	20	26.3
時津町	集団	5,927	106	125	0	3.9
	個別	5,927	361	417	8	13.0
	合計	5,927	467	542	8	16.9
東彼杵町	集団	1,535	128	138	8	16.8
	個別	1,535	47	48	5	5.9
	合計	1,535	175	186	13	22.7
川棚町	集団	2,704	728	797	538	36.5
	個別	2,704	2	3	1	0.1
	合計	2,704	730	800	539	36.6
波佐見町	集団	2,811	390	341	5	25.8
	個別	2,811	2	7	1	0.3
	合計	2,811	392	348	6	26.1
小値賀町	集団	398	71	89	0	40.2
	個別	398	-	-	-	-
	合計	398	71	89	0	40.2
佐々町	集団	2,710	757	407	278	32.7
	個別	2,710	21	14	4	1.1
	合計	2,710	778	421	282	33.8
新上五島町	集団	3,501	250	143	0	11.2
	個別	3,501	105	106	0	6.0
	合計	3,501	355	249	0	17.3
長崎県	集団	260,635	8,164	7,532	2,469	5.1
	個別	260,635	13,159	12,960	2,177	9.2
	合計	260,635	21,323	20,492	4,646	14.3

2 令和4年度長崎県がん検診プロセス指標

地域保健・健康増進事業報告2025.03公表値から集計

①胃がん検診

算出年齢	区分	受診者数	要精検者数	要精検率	精検受診者数	精検受診率	精検未受診者数	精検未受診率	精検未把握者数	精検未把握率	がん発見数	陽性反応適中度	がん発見率	早期がん数	早期がん割合	粘膜内がん数	粘膜内がん割合	
																		A
50～69歳	集団	3,823	278	7.3	250	89.9	14	5.0	14	5.0	2	0.72	0.05	2	100.0	1	50.0	
	個別	X線	804	45	5.6	35	77.8	3	6.7	7	15.6	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
	個別	内視鏡	17,124	513	3.0	493	96.1	8	1.6	12	2.3	33	6.43	0.19	19	57.6	7	21.2
	合計	21,751	836	3.8	778	93.1	25	3.0	33	3.9	35	4.19	0.16	21	60.0	8	22.9	

②大腸がん検診

算出年齢	区分	受診者数	要精検者数	要精検率	精検受診者数	精検受診率	精検未受診者数	精検未受診率	精検未把握者数	精検未把握率	がん発見数	陽性反応適中度	がん発見率	早期がん数	早期がん割合	粘膜内がん数	粘膜内がん割合
40～69歳	集団	13,136	729	5.5	553	75.9	94	12.9	82	11.2	39	5.35	0.30	19	48.7	9	23.1
	個別	23,691	1,848	7.8	1,320	71.4	286	15.5	242	13.1	48	2.60	0.20	23	47.9	11	22.9
	合計	36,827	2,577	7.0	1,873	72.7	380	14.7	324	12.6	87	3.38	0.24	42	48.3	20	23.0

③肺がん検診

算出年齢	区分	受診者数	要精検者数	要精検率	精検受診者数	精検受診率	精検未受診者数	精検未受診率	精検未把握者数	精検未把握率	がん発見数	陽性反応適中度	がん発見率	臨床病期I期がん数	臨床病期I期がん割合
40～69歳	集団	13,577	180	1.3	163	90.6	5	2.8	12	6.7	10	5.56	0.07	4	40.0
	個別	26,694	595	2.2	546	91.8	23	3.9	26	4.4	13	2.18	0.05	4	30.8
	合計	40,271	775	1.9	709	91.5	28	3.6	38	4.9	23	2.97	0.06	8	34.8

④子宮頸がん検診

算出年齢	区分	受診者数	要精検者数	要精検率	精検受診者数	精検受診率	精検未受診者数	精検未受診率	精検未把握者数	精検未把握率	がん発見数	AIS	CIN3	陽性反応適中度	がん発見率	IA期がん数	IA期がん割合
20～69歳	集団	7,566	118	1.6	103	87.3	4	3.4	11	9.3	1	2	11	11.86	0.19	0	0.0
	個別	29,440	1,030	3.5	842	81.7	56	5.4	132	12.8	20	1	46	6.50	0.23	3	15.0
	合計	37,006	1,148	3.1	945	82.3	60	5.2	143	12.5	21	3	57	7.06	0.22	3	14.3

⑤乳がん検診

算出年齢	区分	受診者数	要精検者数	要精検率	精検受診者数	精検受診率	精検未受診者数	精検未受診率	精検未把握者数	精検未把握率	がん発見数	陽性反応適中度	がん発見率	早期がん数	早期がん割合	非浸潤がん数	非浸潤がん割合
40～69歳	集団	7,532	372	4.9	356	95.7	8	2.2	8	2.2	36	9.68	0.48	21	58.3	6	16.7
	個別	12,960	1,326	10.2	1,133	85.4	43	3.2	150	11.3	44	3.32	0.34	23	52.3	7	15.9
	合計	20,492	1,698	8.3	1,489	87.7	51	3.0	158	9.3	80	4.71	0.39	44	55.0	13	16.3

2(1) 令和4年度胃がん検診(胃X線+胃内視鏡)プロセス指標(50~69歳)

地域保健・健康増進事業報告2025.03公表値から集計

	区分	検診項目	受診者数	要精検者数	要精検率	精検受診者数	精検受診率	精検未受診者数	精検未受診率	精検未把握者数	精検未把握率	がん発見数	陽性反応適中度	がん発見率	早期がん数	早期がん割合	粘膜内がん数	粘膜内がん割合
			A	B	B/A	C	C/B	D	D/B	E	E/B	F	F/B	F/A	G	G/F	H	H/F
長崎市	集団	胃部X線	117	7	6.0	7	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
	個別	胃部X線	95	6	6.3	4	66.7	0	0.0	2	33.3	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
		胃内視鏡	4,364	205	4.7	202	98.5	2	1.0	1	0.5	8	3.90	0.18	4	50.0	2	25.0
	合計	総計	4,576	218	4.8	213	97.7	2	0.9	3	1.4	8	3.67	0.17	4	50.0	2	25.0
佐世保市	集団	胃部X線	431	41	9.5	39	95.1	1	2.4	1	2.4	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
	個別	胃部X線	95	8	8.4	4	50.0	2	25.0	2	25.0	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
		胃内視鏡	4,320	99	2.3	98	99.0	1	1.0	0	0.0	8	8.08	0.19	7	87.5	4	50.0
	合計	総計	4,846	148	3.1	141	95.3	4	2.7	3	2.0	8	5.41	0.17	7	87.5	4	50.0
島原市	集団	胃部X線	123	15	12.2	14	93.3	1	6.7	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
	個別	胃部X線	17	2	11.8	2	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
		胃内視鏡	531	14	2.6	14	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
	合計	総計	671	31	4.6	30	96.8	1	3.2	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
諫早市	集団	胃部X線	55	3	5.5	3	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
	個別	胃部X線	175	6	3.4	3	50.0	1	16.7	2	33.3	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
		胃内視鏡	2,425	33	1.4	33	100.0	0	0.0	0	0.0	6	18.18	0.25	2	33.3	1	16.7
	合計	総計	2,655	42	1.6	39	92.9	1	2.4	2	4.8	6	14.29	0.23	2	33.3	1	16.7
大村市	集団	胃部X線	42	4	9.5	4	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
	個別	胃部X線	74	3	4.1	3	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
		胃内視鏡	1,647	29	1.8	27	93.1	0	0.0	2	6.9	3	10.34	0.18	0	0.0	0	0.0
	合計	総計	1,763	36	2.0	34	94.4	0	0.0	2	5.6	3	8.33	0.17	0	0.0	0	0.0
平戸市	集団	胃部X線	192	13	6.8	11	84.6	2	15.4	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
	個別	胃部X線	8	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
		胃内視鏡	446	16	3.6	12	75.0	0	0.0	4	25.0	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
	合計	総計	646	29	4.5	23	79.3	2	6.9	4	13.8	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
松浦市	集団	胃部X線	301	17	5.6	17	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
	個別	胃部X線	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		胃内視鏡	70	1	1.4	1	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
	合計	総計	371	18	4.9	18	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
対馬市	集団	胃部X線	82	4	4.9	4	100.0	0	0.0	0	0.0	1	25.00	1.22	1	100.0	0	0.0
	個別	胃部X線	1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
		胃内視鏡	930	27	2.9	27	100.0	0	0.0	0	0.0	1	3.70	0.11	1	100.0	0	0.0
	合計	総計	1,013	31	3.1	31	100.0	0	0.0	0	0.0	2	6.45	0.20	2	100.0	0	0.0
杵岐市	集団	胃部X線	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	個別	胃部X線	21	2	9.5	2	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
		胃内視鏡	662	24	3.6	23	95.8	0	0.0	1	4.2	2	8.33	0.30	2	100.0	0	0.0
	合計	総計	683	26	3.8	25	96.2	0	0.0	1	3.8	2	7.69	0.29	2	100.0	0	0.0
五島市	集団	胃部X線	322	24	7.5	23	95.8	0	0.0	1	4.2	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
	個別	胃部X線	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		胃内視鏡	87	5	5.7	3	60.0	2	40.0	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
	合計	総計	409	29	7.1	26	89.7	2	6.9	1	3.4	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
西海市	集団	胃部X線	294	34	11.6	29	85.3	2	5.9	3	8.8	1	2.94	0.34	1	100.0	1	100.0
	個別	胃部X線	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		胃内視鏡	173	6	3.5	5	83.3	0	0.0	1	16.7	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
	合計	総計	467	40	8.6	34	85.0	2	5.0	4	10.0	1	2.50	0.21	1	100.0	1	100.0

2(1) 令和4年度胃がん検診(胃X線+胃内視鏡)プロセス指標(50~69歳)

地域保健・健康増進事業報告2025.03公表値から集計

	区分	検診項目	受診者数	要精検者数	要精検率	精検受診者数	精検受診率	精検未受診者数	精検未受診率	精検未把握者数	精検未把握率	がん発見数	陽性反応適中度	がん発見率	早期がん数	早期がん割合	粘膜内がん数	粘膜内がん割合
			A	B	B/A	C	C/B	D	D/B	E	E/B	F	F/B	F/A	G	G/F	H	H/F
雲仙市	集団	胃部X線	282	14	5.0	11	78.6	0	0.0	3	21.4	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
	個別	胃部X線	84	8	9.5	7	87.5	0	0.0	1	12.5	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
		胃内視鏡	204	8	3.9	5	62.5	0	0.0	3	37.5	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
	合計	総計	570	30	5.3	23	76.7	0	0.0	7	23.3	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
南島原市	集団	胃部X線	288	18	6.3	15	83.3	0	0.0	3	16.7	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
	個別	胃部X線	145	8	5.5	8	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
		胃内視鏡	159	3	1.9	3	100.0	0	0.0	0	0.0	1	33.33	0.63	1	100.0	0	0.0
	合計	総計	592	29	4.9	26	89.7	0	0.0	3	10.3	1	3.45	0.17	1	100.0	0	0.0
長与町	集団	胃部X線	101	5	5.0	5	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
	個別	胃部X線	55	2	3.6	2	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
		胃内視鏡	444	6	1.4	5	83.3	1	16.7	0	0.0	1	16.67	0.23	0	0.0	0	0.0
	合計	総計	600	13	2.2	12	92.3	1	7.7	0	0.0	1	7.69	0.17	0	0.0	0	0.0
時津町	集団	胃部X線	103	3	2.9	3	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
	個別	胃部X線	34	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
		胃内視鏡	147	13	8.8	13	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
	合計	総計	284	16	5.6	16	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
東彼杵町	集団	胃部X線	185	10	5.4	9	90.0	1	10.0	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
	個別	胃部X線	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		胃内視鏡	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	合計	総計	185	10	5.4	9	90.0	1	10.0	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
川棚町	集団	胃部X線	269	18	6.7	13	72.2	2	11.1	3	16.7	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
	個別	胃部X線	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		胃内視鏡	66	3	4.5	1	33.3	2	66.7	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
	合計	総計	335	21	6.3	14	66.7	4	19.0	3	14.3	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
波佐見町	集団	胃部X線	123	10	8.1	10	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
	個別	胃部X線	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		胃内視鏡	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	合計	総計	123	10	8.1	10	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
小値賀町	集団	胃部X線	40	5	12.5	5	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
	個別	胃部X線	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		胃内視鏡	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	合計	総計	40	5	12.5	5	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
佐々町	集団	胃部X線	413	27	6.5	24	88.9	3	11.1	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
	個別	胃部X線	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		胃内視鏡	46	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
	合計	総計	459	27	5.9	24	88.9	3	11.1	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
新上五島町	集団	胃部X線	60	6	10.0	4	66.7	2	33.3	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
	個別	胃部X線	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		胃内視鏡	403	21	5.2	21	100.0	0	0.0	0	0.0	3	14.29	0.74	2	66.7	0	0.0
	合計	総計	463	27	5.8	25	92.6	2	7.4	0	0.0	3	11.11	0.65	2	66.7	0	0.0
長崎県	集団	胃部X線	3,823	278	7.3	250	89.9	14	5.0	14	5.0	2	0.72	0.05	2	100.0	1	50.0
	個別	胃部X線	804	45	5.6	35	77.8	3	6.7	7	15.6	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
		胃内視鏡	17,124	513	3.0	493	96.1	8	1.6	12	2.3	33	6.43	0.19	19	57.6	7	21.2
	合計	総計	21,751	836	3.8	778	93.1	25	3.0	33	3.9	35	4.19	0.16	21	60.0	8	22.9

2(2) 令和4年度大腸がん検診プロセス指標(40～69歳)

地域保健・健康増進事業報告2025.03公表値から集計

区分	受診者数 A	要精検者数 B	要精検率 B/A	精検受診者数 C	精検受診率 C/B	精検未受診者数 D	精検未受診率 D/B	精検未把握者数 E	精検未把握率 E/B	がん発見数 F	陽性反応適中度 F/B	がん発見率 F/A	早期がん数 G	早期がん割合 G/F	粘膜内がん数 H	粘膜内がん割合 H/F	
長崎市	集団	1,380	89	6.4	71	79.8	11	12.4	7	7.9	6	6.74	0.43	2	33.3	0	0.0
	個別	4,393	426	9.7	294	69.0	40	9.4	92	21.6	9	2.11	0.20	5	55.6	3	33.3
	合計	5,773	515	8.9	365	70.9	51	9.9	99	19.2	15	2.91	0.26	7	46.7	3	20.0
佐世保市	集団	2,191	133	6.1	99	74.4	8	6.0	26	19.5	5	3.76	0.23	2	40.0	2	40.0
	個別	5,082	332	6.5	269	81.0	50	15.1	13	3.9	13	3.92	0.26	7	53.8	4	30.8
	合計	7,273	465	6.4	368	79.1	58	12.5	39	8.4	18	3.87	0.25	9	50.0	6	33.3
島原市	集団	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	個別	986	101	10.2	88	87.1	13	12.9	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
	合計	986	101	10.2	88	87.1	13	12.9	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
諫早市	集団	136	6	4.4	6	100.0	0	0.0	0	0.0	1	16.67	0.74	0	0.0	0	0.0
	個別	3,080	211	6.9	122	57.8	51	24.2	38	18.0	4	1.90	0.13	4	100.0	2	50.0
	合計	3,216	217	6.7	128	59.0	51	23.5	38	17.5	5	2.30	0.16	4	80.0	2	40.0
大村市	集団	469	34	7.2	28	82.4	0	0.0	6	17.6	4	11.76	0.85	0	0.0	0	0.0
	個別	2,264	140	6.2	82	58.6	23	16.4	35	25.0	2	1.43	0.09	0	0.0	0	0.0
	合計	2,733	174	6.4	110	63.2	23	13.2	41	23.6	6	3.45	0.22	0	0.0	0	0.0
平戸市	集団	499	38	7.6	16	42.1	17	44.7	5	13.2	1	2.63	0.20	1	100.0	0	0.0
	個別	1,032	81	7.8	60	74.1	6	7.4	15	18.5	6	7.41	0.58	2	33.3	0	0.0
	合計	1,531	119	7.8	76	63.9	23	19.3	20	16.8	7	5.88	0.46	3	42.9	0	0.0
松浦市	集団	938	52	5.5	41	78.8	5	9.6	6	11.5	5	9.62	0.53	4	80.0	2	40.0
	個別	29	2	6.9	0	0.0	0	0.0	2	100.0	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
	合計	967	54	5.6	41	75.9	5	9.3	8	14.8	5	9.26	0.52	4	80.0	2	40.0
対馬市	集団	150	10	6.7	9	90.0	1	10.0	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
	個別	1,101	83	7.5	57	68.7	26	31.3	0	0.0	2	2.41	0.18	0	0.0	0	0.0
	合計	1,251	93	7.4	66	71.0	27	29.0	0	0.0	2	2.15	0.16	0	0.0	0	0.0
壱岐市	集団	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	個別	565	37	6.5	22	59.5	10	27.0	5	13.5	1	2.70	0.18	1	100.0	0	0.0
	合計	565	37	6.5	22	59.5	10	27.0	5	13.5	1	2.70	0.18	1	100.0	0	0.0
五島市	集団	675	24	3.6	19	79.2	4	16.7	1	4.2	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
	個別	1,049	100	9.5	82	82.0	12	12.0	6	6.0	5	5.00	0.48	0	0.0	0	0.0
	合計	1,724	124	7.2	101	81.5	16	12.9	7	5.6	5	4.03	0.29	0	0.0	0	0.0
西海市	集団	946	58	6.1	48	82.8	4	6.9	6	10.3	4	6.90	0.42	3	75.0	2	50.0
	個別	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	合計	946	58	6.1	48	82.8	4	6.9	6	10.3	4	6.90	0.42	3	75.0	2	50.0
雲仙市	集団	642	36	5.6	28	77.8	2	5.6	6	16.7	1	2.78	0.16	0	0.0	0	0.0
	個別	910	62	6.8	48	77.4	6	9.7	8	12.9	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
	合計	1,552	98	6.3	76	77.6	8	8.2	14	14.3	1	1.02	0.06	0	0.0	0	0.0
南島原市	集団	675	37	5.5	27	73.0	3	8.1	7	18.9	3	8.11	0.44	0	0.0	0	0.0
	個別	1,263	77	6.1	59	76.6	5	6.5	13	16.9	3	3.90	0.24	2	66.7	1	33.3
	合計	1,938	114	5.9	86	75.4	8	7.0	20	17.5	6	5.26	0.31	2	33.3	1	16.7
長与町	集団	1,210	59	4.9	49	83.1	10	16.9	0	0.0	2	3.39	0.17	1	50.0	0	0.0
	個別	1,021	90	8.8	63	70.0	25	27.8	2	2.2	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
	合計	2,231	149	6.7	112	75.2	35	23.5	2	1.3	2	1.34	0.09	1	50.0	0	0.0
時津町	集団	280	20	7.1	11	55.0	2	10.0	7	35.0	1	5.00	0.36	1	100.0	0	0.0
	個別	301	12	4.0	6	50.0	1	8.3	5	41.7	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
	合計	581	32	5.5	17	53.1	3	9.4	12	37.5	1	3.13	0.17	1	100.0	0	0.0
東彼杵町	集団	457	23	5.0	21	91.3	2	8.7	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
	個別	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	合計	457	23	5.0	21	91.3	2	8.7	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
川棚町	集団	729	35	4.8	28	80.0	3	8.6	4	11.4	2	5.71	0.27	1	50.0	0	0.0
	個別	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	合計	729	35	4.8	28	80.0	3	8.6	4	11.4	2	5.71	0.27	1	50.0	0	0.0
波佐見町	集団	459	16	3.5	12	75.0	3	18.8	1	6.3	2	12.50	0.44	2	100.0	1	50.0
	個別	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	合計	459	16	3.5	12	75.0	3	18.8	1	6.3	2	12.50	0.44	2	100.0	1	50.0
小値賀町	集団	89	1	1.1	1	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
	個別	5	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
	合計	94	1	1.1	1	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
佐々町	集団	1,052	47	4.5	31	66.0	16	34.0	0	0.0	2	4.26	0.19	2	100.0	2	100.0
	個別	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	合計	1,052	47	4.5	31	66.0	16	34.0	0	0.0	2	4.26	0.19	2	100.0	2	100.0
新上五島町	集団	159	11	6.9	8	72.7	3	27.3	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
	個別	610	94	15.4	68	72.3	18	19.1	8	8.5	3	3.19	0.49	2	66.7	1	33.3
	合計	769	105	13.7	76	72.4	21	20.0	8	7.6	3	2.86	0.39	2	66.7	1	33.3
長崎県	集団	13,136	729	5.5	553	75.9	94	12.9	82	11.2	39	5.35	0.30	19	48.7	9	23.1
	個別	23,691	1,848	7.8	1,320	71.4	286	15.5	242	13.1	48	2.60	0.20	23	47.9	11	22.9
	合計	36,827	2,577	7.0	1,873	72.7	380	14.7	324	12.6	87	3.38	0.24	42	48.3	20	23.0

2(3) 令和4年度肺がん検診(全体)プロセス指標(40~69歳)

地域保健・健康増進事業報告2025.03公表値から集計

	区分	受診者数 A	要精検者数 B	要精検率 B/A	精検受診者数 C	精検受診率 C/B	精検未受診者数 D	精検未受診率 D/B	精検未把握者数 E	精検未把握率 E/B	がん発見数 F	陽性反応適中度 F/B	がん発見率 F/A	I期がん数 G	I期臨床病期割合 G/F
長崎市	集団	1,110	15	1.4	14	93.3	0	0.0	1	6.7	0	0.00	0.00	0	0.0
	個別	6,263	97	1.5	89	91.8	2	2.1	6	6.2	3	3.09	0.05	0	0.0
	合計	7,373	112	1.5	103	92.0	2	1.8	7	6.3	3	2.68	0.04	0	0.0
佐世保市	集団	2,132	16	0.8	15	93.8	0	0.0	1	6.3	2	12.50	0.09	0	0.0
	個別	5,519	99	1.8	90	90.9	5	5.1	4	4.0	3	3.03	0.05	2	66.7
	合計	7,651	115	1.5	105	91.3	5	4.3	5	4.3	5	4.35	0.07	2	40.0
島原市	集団	884	4	0.5	3	75.0	0	0.0	1	25.0	0	0.00	0.00	0	0.0
	個別	350	12	3.4	11	91.7	0	0.0	1	8.3	1	8.33	0.29	0	0.0
	合計	1,234	16	1.3	14	87.5	0	0.0	2	12.5	1	6.25	0.08	0	0.0
諫早市	集団	165	2	1.2	2	100.0	0	0.0	0	0.0	1	50.00	0.61	0	0.0
	個別	4,003	123	3.1	114	92.7	4	3.3	5	4.1	3	2.44	0.07	1	33.3
	合計	4,168	125	3.0	116	92.8	4	3.2	5	4.0	4	3.20	0.10	1	25.0
大村市	集団	477	10	2.1	8	80.0	0	0.0	2	20.0	1	10.00	0.21	0	0.0
	個別	2,769	98	3.5	90	91.8	2	2.0	6	6.1	2	2.04	0.07	0	0.0
	合計	3,246	108	3.3	98	90.7	2	1.9	8	7.4	3	2.78	0.09	0	0.0
平戸市	集団	506	20	4.0	17	85.0	2	10.0	1	5.0	1	5.00	0.20	0	0.0
	個別	533	8	1.5	7	87.5	0	0.0	1	12.5	0	0.00	0.00	0	0.0
	合計	1,039	28	2.7	24	85.7	2	7.1	2	7.1	1	3.57	0.10	0	0.0
松浦市	集団	861	8	0.9	8	100.0	0	0.0	0	0.0	2	25.00	0.23	1	50.0
	個別	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	合計	861	8	0.9	8	100.0	0	0.0	0	0.0	2	25.00	0.23	1	50.0
対馬市	集団	133	7	5.3	7	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0
	個別	1,228	20	1.6	18	90.0	2	10.0	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0
	合計	1,361	27	2.0	25	92.6	2	7.4	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0
壱岐市	集団	45	2	4.4	2	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0
	個別	543	16	2.9	16	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0
	合計	588	18	3.1	18	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0
五島市	集団	808	11	1.4	11	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0
	個別	621	10	1.6	10	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0
	合計	1,429	21	1.5	21	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0
西海市	集団	979	17	1.7	16	94.1	0	0.0	1	5.9	2	11.76	0.20	2	100.0
	個別	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	合計	979	17	1.7	16	94.1	0	0.0	1	5.9	2	11.76	0.20	2	100.0
雲仙市	集団	983	14	1.4	13	92.9	0	0.0	1	7.1	1	7.14	0.10	1	100.0
	個別	1,197	16	1.3	15	93.8	0	0.0	1	6.3	0	0.00	0.00	0	0.0
	合計	2,180	30	1.4	28	93.3	0	0.0	2	6.7	1	3.33	0.05	1	100.0
南島原市	集団	925	14	1.5	13	92.9	0	0.0	1	7.1	0	0.00	0.00	0	0.0
	個別	1,319	3	0.2	3	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0
	合計	2,244	17	0.8	16	94.1	0	0.0	1	5.9	0	0.00	0.00	0	0.0
長与町	集団	307	5	1.6	5	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0
	個別	1,203	37	3.1	35	94.6	1	2.7	1	2.7	1	2.70	0.08	1	100.0
	合計	1,510	42	2.8	40	95.2	1	2.4	1	2.4	1	2.38	0.07	1	100.0
時津町	集団	276	2	0.7	2	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0
	個別	449	17	3.8	15	88.2	1	5.9	1	5.9	0	0.00	0.00	0	0.0
	合計	725	19	2.6	17	89.5	1	5.3	1	5.3	0	0.00	0.00	0	0.0
東彼杵町	集団	415	5	1.2	5	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0
	個別	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	合計	415	5	1.2	5	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0
川棚町	集団	697	11	1.6	10	90.9	0	0.0	1	9.1	0	0.00	0.00	0	0.0
	個別	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	合計	697	11	1.6	10	90.9	0	0.0	1	9.1	0	0.00	0.00	0	0.0
波佐見町	集団	509	8	1.6	6	75.0	0	0.0	2	25.0	0	0.00	0.00	0	0.0
	個別	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	合計	509	8	1.6	6	75.0	0	0.0	2	25.0	0	0.00	0.00	0	0.0
小値賀町	集団	91	1	1.1	1	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0
	個別	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	合計	91	1	1.1	1	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0
佐々町	集団	1,058	7	0.7	4	57.1	3	42.9	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0
	個別	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	合計	1,058	7	0.7	4	57.1	3	42.9	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0
新上五島町	集団	216	1	0.5	1	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0
	個別	697	39	5.6	33	84.6	6	15.4	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0
	合計	913	40	4.4	34	85.0	6	15.0	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0
長崎県	集団	13,577	180	1.3	163	90.6	5	2.8	12	6.7	10	5.56	0.07	4	40.0
	個別	26,694	595	2.2	546	91.8	23	3.9	26	4.4	13	2.18	0.05	4	30.8
	合計	40,271	775	1.9	709	91.5	28	3.6	38	4.9	23	2.97	0.06	8	34.8

2(4) 令和4年度子宮頸がん検診プロセス指標 (20～69歳)

地域保健・健康増進事業報告2025.03公表値から集計

区分	受診者数	要精検者数	要精検率		精検受診者数	精検受診率		精検未受診者数	精検未受診率		精検未把握者数	精検未把握率		がん発見数	AIS	CIN3	陽性反応適中度 (F+G+H)/B	がん発見率 (F+G+H)/A	IA期がん	IA期がん割合 G/F
			A	B		B/A	C		C/B	D		D/B	E							
長崎市	集団	298	7	2.3	6	85.7	0	0.0	1	14.3	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0	0.0
	個別	9,083	445	4.9	333	74.8	11	2.5	101	22.7	5	0	16	4.72	0.23	1	20.0			
	合計	9,381	452	4.8	339	75.0	11	2.4	102	22.6	5	0	16	4.65	0.22	1	20.0			
佐世保市	集団	1,038	22	2.1	21	95.5	0	0.0	1	4.5	0	0	5	22.73	0.48	0	0.0	0	0.0	
	個別	7,912	209	2.6	194	92.8	12	5.7	3	1.4	5	1	14	9.57	0.25	1	20.0			
	合計	8,950	231	2.6	215	93.1	12	5.2	4	1.7	5	1	19	10.82	0.28	1	20.0			
島原市	集団	318	4	1.3	4	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0	0	0.00	0.00	0	0.00	0	0.0	
	個別	2,080	62	3.0	61	98.4	1	1.6	0	0.0	1	0	2	4.84	0.14	0	0.00	0	0.0	
	合計	2,398	66	2.8	65	98.5	1	1.5	0	0.0	1	0	2	4.55	0.13	0	0.00	0	0.0	
諫早市	集団	50	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0	0	0.00	0.00	0	0.00	0	0.0	
	個別	2,963	104	3.5	83	79.8	17	16.3	4	3.8	4	0	5	8.65	0.30	1	25.0			
	合計	3,013	104	3.5	83	79.8	17	16.3	4	3.8	4	0	5	8.65	0.30	1	25.0			
大村市	集団	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	個別	2,740	60	2.2	56	93.3	0	0.0	4	6.7	5	0	1	10.00	0.22	0	0.00	0	0.0	
	合計	2,740	60	2.2	56	93.3	0	0.0	4	6.7	5	0	1	10.00	0.22	0	0.00	0	0.0	
平戸市	集団	383	6	1.6	6	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0	1	16.67	0.26	0	0.00	0	0.0	
	個別	119	2	1.7	2	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0	0	0.00	0.00	0	0.00	0	0.0	
	合計	502	8	1.6	8	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0	1	12.50	0.20	0	0.00	0	0.0	
松浦市	集団	801	14	1.7	12	85.7	0	0.0	2	14.3	0	0	0	0.00	0.00	0	0.00	0	0.0	
	個別	54	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0	0	0.00	0.00	0	0.00	0	0.0	
	合計	855	14	1.6	12	85.7	0	0.0	2	14.3	0	0	0	0.00	0.00	0	0.00	0	0.0	
対馬市	集団	652	10	1.5	9	90.0	1	10.0	0	0.0	0	0	1	10.00	0.15	0	0.00	0	0.0	
	個別	93	2	2.2	2	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0	0	0.00	0.00	0	0.00	0	0.0	
	合計	745	12	1.6	11	91.7	1	8.3	0	0.0	0	0	1	8.33	0.13	0	0.00	0	0.0	
壱岐市	集団	110	4	3.6	4	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0	0	0.00	0.00	0	0.00	0	0.0	
	個別	451	7	1.6	6	85.7	0	0.0	1	14.3	0	0	0	0.00	0.00	0	0.00	0	0.0	
	合計	561	11	2.0	10	90.9	0	0.0	1	9.1	0	0	0	0.00	0.00	0	0.00	0	0.0	
五島市	集団	329	8	2.4	7	87.5	1	12.5	0	0.0	0	0	0	0.00	0.00	0	0.00	0	0.0	
	個別	855	31	3.6	21	67.7	9	29.0	1	3.2	0	0	2	6.45	0.23	0	0.00	0	0.0	
	合計	1,184	39	3.3	28	71.8	10	25.6	1	2.6	0	0	2	5.13	0.17	0	0.00	0	0.0	
西海市	集団	328	5	1.5	5	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0	2	40.00	0.61	0	0.00	0	0.0	
	個別	169	3	1.8	2	66.7	0	0.0	1	33.3	0	0	0	0.00	0.00	0	0.00	0	0.0	
	合計	497	8	1.6	7	87.5	0	0.0	1	12.5	0	0	2	25.00	0.40	0	0.00	0	0.0	
雲仙市	集団	626	11	1.8	5	45.5	0	0.0	6	54.5	0	1	1	18.18	0.32	0	0.00	0	0.0	
	個別	357	6	1.7	5	83.3	0	0.0	1	16.7	0	0	0	0.00	0.00	0	0.00	0	0.0	
	合計	983	17	1.7	10	58.8	0	0.0	7	41.2	0	1	1	11.76	0.20	0	0.00	0	0.0	
南島原市	集団	248	2	0.8	2	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0	0	0.00	0.00	0	0.00	0	0.0	
	個別	564	12	2.1	6	50.0	0	0.0	6	50.0	0	0	1	8.33	0.18	0	0.00	0	0.0	
	合計	812	14	1.7	8	57.1	0	0.0	6	42.9	0	0	1	7.14	0.12	0	0.00	0	0.0	
長与町	集団	297	3	1.0	3	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0	0	0.00	0.00	0	0.00	0	0.0	
	個別	1,142	37	3.2	33	89.2	4	10.8	0	0.0	0	0	4	10.81	0.35	0	0.00	0	0.0	
	合計	1,439	40	2.8	36	90.0	4	10.0	0	0.0	0	0	4	10.00	0.28	0	0.00	0	0.0	
時津町	集団	129	1	0.8	0	0.0	0	0.0	1	100.0	0	0	0	0.00	0.00	0	0.00	0	0.0	
	個別	662	43	6.5	31	72.1	2	4.7	10	23.3	0	0	0	0.00	0.00	0	0.00	0	0.0	
	合計	791	44	5.6	31	70.5	2	4.5	11	25.0	0	0	0	0.00	0.00	0	0.00	0	0.0	
東彼杵町	集団	108	3	2.8	3	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0	0	0.00	0.00	0	0.00	0	0.0	
	個別	72	4	5.6	4	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0	0	0.00	0.00	0	0.00	0	0.0	
	合計	180	7	3.9	7	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0	0	0.00	0.00	0	0.00	0	0.0	
川棚町	集団	800	7	0.9	6	85.7	1	14.3	0	0.0	0	0	0	0.00	0.00	0	0.00	0	0.0	
	個別	7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0	0	0.00	0.00	0	0.00	0	0.0	
	合計	807	7	0.9	6	85.7	1	14.3	0	0.0	0	0	0	0.00	0.00	0	0.00	0	0.0	
波佐見町	集団	381	6	1.6	6	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0	1	16.67	0.26	0	0.00	0	0.0	
	個別	2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0	0	0.00	0.00	0	0.00	0	0.0	
	合計	383	6	1.6	6	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0	1	16.67	0.26	0	0.00	0	0.0	
小値賀町	集団	84	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0	0	0.00	0.00	0	0.00	0	0.0	
	個別	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	合計	84	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0	0	0.00	0.00	0	0.00	0	0.0	
佐々町	集団	444	5	1.1	4	80.0	1	20.0	0	0.0	1	1	0	40.00	0.45	0	0.00	0	0.0	
	個別	35	1	2.9	1	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0	0	0.00	0.00	0	0.00	0	0.0	
	合計	479	6	1.3	5	83.3	1	16.7	0	0.0	1	1	0	33.33	0.42	0	0.00	0	0.0	
新上五島町	集団	142	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0	0	0.00	0.00	0	0.00	0	0.0	
	個別	80	2	2.5	2	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0	1	50.00	1.25	0	0.00	0	0.0	
	合計	222	2	0.9	2	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0	1	50.00	0.45	0	0.00	0	0.0	
長崎県	集団	7,566	118	1.6	103	87.3	4	3.4	11	9.3	1	2	11	11.86	0.19	0	0.00	0	0.0	
	個別	29,440	1,030	3.5	842	81.7	56	5.4	132	12.8	20	1	46	6.50	0.23	3	15.0			
	合計	37,006	1,148	3.1	945	82.3	60	5.2	143	12.5	21	3	57	7.06	0.22	3	14.3			

2(5) 令和4年度乳がん検診プロセス指標(40~69歳)

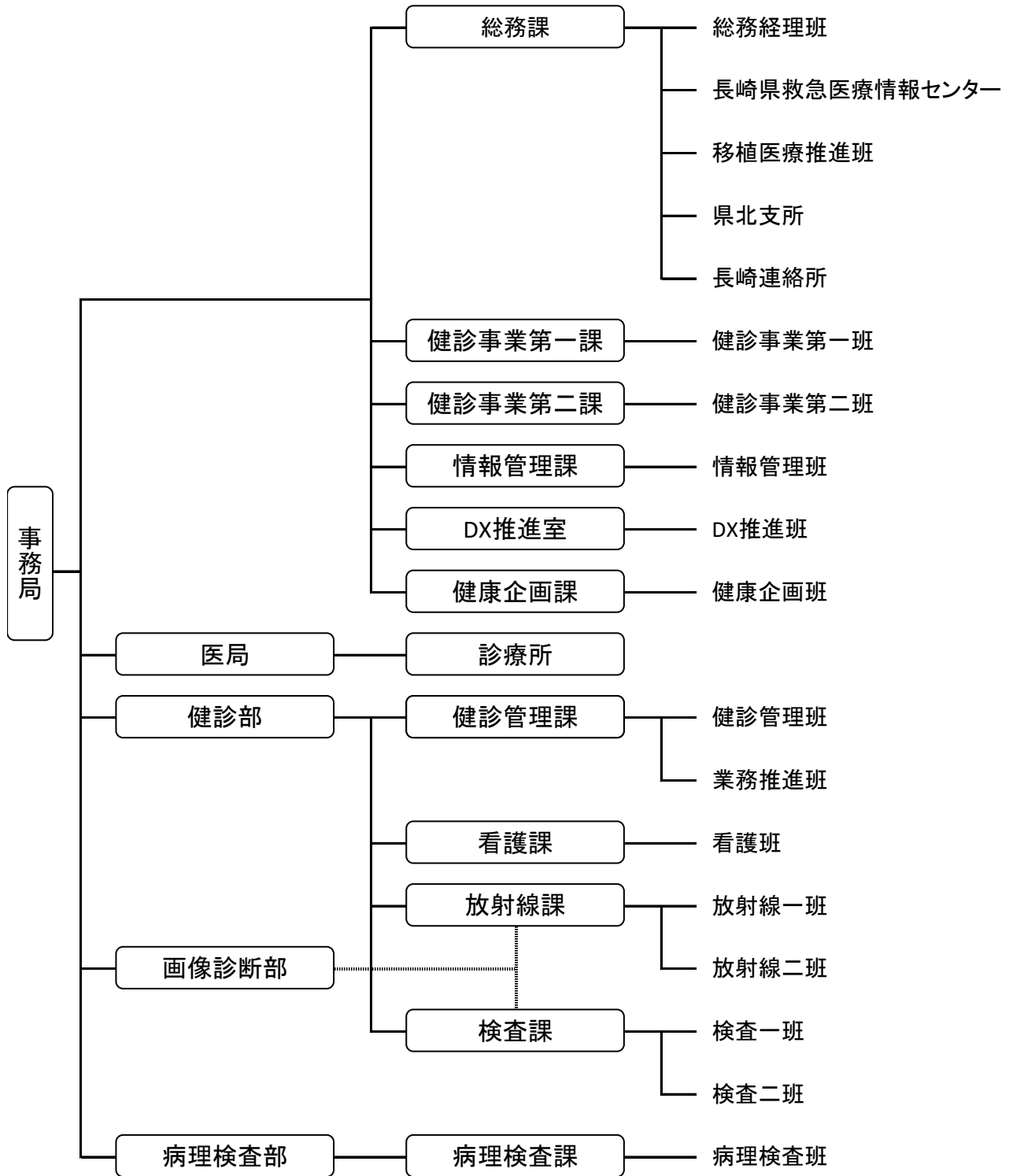
地域保健・健康増進事業報告2025.03公表値から集計

区分	受診者数 A	要精検者数		精検受診者数		精検未受診者数		精検未把握者数		がん発見数 F	陽性反応適中度 F/B	がん発見率 F/A	早期がん数 G	早期がん割合 G/F	非浸潤がん数 H	非浸潤がん割合 H/F	
		B	B/A	C	C/B	D	D/B	E	E/B								
長崎市	集団	277	14	5.1	13	92.9	0	0.0	1	7.1	4	28.57	1.44	3	75.0	2	50.0
	個別	3,602	452	12.5	426	94.2	7	1.5	19	4.2	8	1.77	0.22	6	75.0	5	62.5
	合計	3,879	466	12.0	439	94.2	7	1.5	20	4.3	12	2.58	0.31	9	75.0	7	58.3
佐世保市	集団	1,232	71	5.8	68	95.8	1	1.4	2	2.8	8	11.27	0.65	5	62.5	3	37.5
	個別	3,536	344	9.7	337	98.0	6	1.7	1	0.3	16	4.65	0.45	8	50.0	0	0.0
	合計	4,768	415	8.7	405	97.6	7	1.7	3	0.7	24	5.78	0.50	13	54.2	3	12.5
島原市	集団	363	18	5.0	16	88.9	2	11.1	0	0.0	2	11.11	0.55	1	50.0	0	0.0
	個別	7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
	合計	370	18	4.9	16	88.9	2	11.1	0	0.0	2	11.11	0.54	1	50.0	0	0.0
諫早市	集団	70	8	11.4	7	87.5	1	12.5	0	0.0	2	25.00	2.86	1	50.0	0	0.0
	個別	1,296	97	7.5	88	90.7	3	3.1	6	6.2	7	7.22	0.54	5	71.4	2	28.6
	合計	1,366	105	7.7	95	90.5	4	3.8	6	5.7	9	8.57	0.66	6	66.7	2	22.2
大村市	集団	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	個別	1,174	162	13.8	58	35.8	0	0.0	104	64.2	6	3.70	0.51	0	0.0	0	0.0
	合計	1,174	162	13.8	58	35.8	0	0.0	104	64.2	6	3.70	0.51	0	0.0	0	0.0
平戸市	集団	414	23	5.6	22	95.7	1	4.3	0	0.0	3	13.04	0.72	2	66.7	0	0.0
	個別	191	21	11.0	15	71.4	1	4.8	5	23.8	2	9.52	1.05	1	50.0	0	0.0
	合計	605	44	7.3	37	84.1	2	4.5	5	11.4	5	11.36	0.83	3	60.0	0	0.0
松浦市	集団	844	30	3.6	28	93.3	2	6.7	0	0.0	1	3.33	0.12	1	100.0	0	0.0
	個別	42	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
	合計	886	30	3.4	28	93.3	2	6.7	0	0.0	1	3.33	0.11	1	100.0	0	0.0
対馬市	集団	309	21	6.8	21	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
	個別	120	12	10.0	11	91.7	1	8.3	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
	合計	429	33	7.7	32	97.0	1	3.0	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
壱岐市	集団	110	5	4.5	5	100.0	0	0.0	0	0.0	2	40.00	1.82	0	0.0	0	0.0
	個別	306	15	4.9	13	86.7	1	6.7	1	6.7	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
	合計	416	20	4.8	18	90.0	1	5.0	1	5.0	2	10.00	0.48	0	0.0	0	0.0
五島市	集団	370	26	7.0	25	96.2	1	3.8	0	0.0	3	11.54	0.81	0	0.0	0	0.0
	個別	169	14	8.3	12	85.7	2	14.3	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
	合計	539	40	7.4	37	92.5	3	7.5	0	0.0	3	7.50	0.56	0	0.0	0	0.0
西海市	集団	340	16	4.7	16	100.0	0	0.0	0	0.0	1	6.25	0.29	1	100.0	0	0.0
	個別	132	7	5.3	6	85.7	0	0.0	1	14.3	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
	合計	472	23	4.9	22	95.7	0	0.0	1	4.3	1	4.35	0.21	1	100.0	0	0.0
雲仙市	集団	625	22	3.5	19	86.4	0	0.0	3	13.6	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
	個別	484	36	7.4	31	86.1	5	13.9	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
	合計	1,109	58	5.2	50	86.2	5	8.6	3	5.2	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
南島原市	集団	248	10	4.0	9	90.0	0	0.0	1	10.0	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
	個別	464	63	13.6	50	79.4	0	0.0	13	20.6	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
	合計	712	73	10.3	59	80.8	0	0.0	14	19.2	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
長与町	集団	290	27	9.3	27	100.0	0	0.0	0	0.0	2	7.41	0.69	0	0.0	0	0.0
	個別	842	61	7.2	52	85.2	9	14.8	0	0.0	3	4.92	0.36	3	100.0	0	0.0
	合計	1,132	88	7.8	79	89.8	9	10.2	0	0.0	5	5.68	0.44	3	60.0	0	0.0
時津町	集団	125	4	3.2	4	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
	個別	417	25	6.0	20	80.0	5	20.0	0	0.0	2	8.00	0.48	0	0.0	0	0.0
	合計	542	29	5.4	24	82.8	5	17.2	0	0.0	2	6.90	0.37	0	0.0	0	0.0
東彼杵町	集団	138	5	3.6	5	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
	個別	48	5	10.4	5	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
	合計	186	10	5.4	10	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
川棚町	集団	797	25	3.1	24	96.0	0	0.0	1	4.0	2	8.00	0.25	2	100.0	1	50.0
	個別	3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
	合計	800	25	3.1	24	96.0	0	0.0	1	4.0	2	8.00	0.25	2	100.0	1	50.0
波佐見町	集団	341	16	4.7	16	100.0	0	0.0	0	0.0	1	6.25	0.29	1	100.0	0	0.0
	個別	7	1	14.3	1	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
	合計	348	17	4.9	17	100.0	0	0.0	0	0.0	1	5.88	0.29	1	100.0	0	0.0
小値賀町	集団	89	3	3.4	3	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
	個別	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	合計	89	3	3.4	3	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
佐々町	集団	407	21	5.2	21	100.0	0	0.0	0	0.0	2	9.52	0.49	1	50.0	0	0.0
	個別	14	3	21.4	3	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
	合計	421	24	5.7	24	100.0	0	0.0	0	0.0	2	8.33	0.48	1	50.0	0	0.0
新上五島町	集団	143	7	4.9	7	100.0	0	0.0	0	0.0	3	42.86	2.10	3	100.0	0	0.0
	個別	106	8	7.5	5	62.5	3	37.5	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
	合計	249	15	6.0	12	80.0	3	20.0	0	0.0	3	20.00	1.20	3	100.0	0	0.0
長崎県	集団	7,532	372	4.9	356	95.7	8	2.2	8	2.2	36	9.68	0.48	21	58.3	6	16.7
	個別	12,960	1,326	10.2	1,133	85.4	43	3.2	150	11.3	44	3.32	0.34	23	52.3	7	15.9
	合計	20,492	1,698	8.3	1,489	87.7	51	3.0	158	9.3	80	4.71	0.39	44	55.0	13	16.3

資 料

組 織 機 構

令和7年3月31日現在



職 種 別 職 員 数

(名)

職種	職員	嘱託	計
医師	4	0	4
診療放射線技師	13	0	13
臨床検査技師	28	1	29
保健師	7	0	7
管理栄養士	1	0	1
看護師	15	0	15
業務員	14	0	14
事務員	29	0	29
臓器移植コーディネーター	1	0	1
合計	112	1	113

役員名簿

○評議員 10名

令和7年3月31日現在

役 職	氏 名	現 職 名
評議員（会長）	ツリフネ 釣船 崇仁	長崎県医師会副会長
評議員（副会長）	モリウチ 森内 ヒロユキ 浩幸	長崎大学医学部小児科学教室教授
評 議 員	アオヤギ 青柳 キヨシ 潔	長崎大学医学部公衆衛生学教室教授
評 議 員	イマムラ 今村 リョウイチ 亮一	長崎県腎不全対策協会長 (長崎大学医学部泌尿器科学教室教授)
評 議 員	サウ 佐藤 ミツハル 光治	長崎県医師会副会長
評 議 員	タカヤマ 高山 ハヤト 隼人	国立病院機構長崎医療センター院長
評 議 員	カドタ 門田 ジュンイチ 淳一	全国自治体病院協議会長長崎県支部長 (地方独立行政法人 長崎市立病院機構理事長 兼 長崎みなとメディカルセンター院長)
評 議 員	コダマ 児玉 リョウコ 涼子	長崎県地域婦人団体連絡協議会長
評 議 員	ヒビシ 蛭子 ケンゾウ 賢三	長崎県町村会事務局長
評 議 員	イノマタ 猪股 シンタロウ 慎太郎	長崎県福祉保健部医療政策課長

○理事 12名

役 職	氏 名	現 職 名
理事（理事長）	モリサキ 森崎 マサユキ 正幸	長崎県医師会長
理事（副理事長）	ニッタ 新田 ジュンイチ 惇一	長崎県福祉保健部長
理事（常務理事）	ウエダ 上田 ショウジ 彰二	長崎県健康事業団常務理事
理 事	ムカエ 迎 ヒロシ 寛	長崎大学医学部第二内科教授
理 事	ミウラ 三浦 キヨノリ 清徳	長崎大学医学部産婦人科学教室教授
理 事	トウヤ 東家 リョウ 亮	長崎大学医学部放射線診断治療学分野教授
理 事	マツモト 松本 ケイタロウ 桂太郎	長崎大学医学部腫瘍外科学分野教授
理 事	フジイ 藤井 ショウ 卓	長崎県医師会副会長
理 事	ムタ 牟田 ミキヒサ 幹久	長崎県医師会常任理事
理 事	ヨシムラ 吉村 タケシ 武史	長崎県市長会(大村市福祉保健部長)
理 事	カキモト 柿本 ヒデアキ 敏晶	長崎県国民健康保険団体連合会常務理事
理 事	エグチ 江口 マコト 信	長崎県福祉保健部国保・健康増進課長

○監事 2名

役 職	氏 名	現 職 名
監 事	サウ 佐藤 サユリ 小百合	長崎県市長会(諫早市健康保険部長)
監 事	マツモト 松本 キミコ 公子	長崎県福祉保健部国保・健康増進課課長補佐

健診及び業務車両一覧

令和7年3月31日現在

種別	名称	登録番号	取得年	撮影機器	配属先
胸部 検診車	16号けいりんB749号	長崎800 さ 1273	平成12年	FPD	本所
	X - 1 7 号	長崎800 さ 7026	平成25年	FPD	本所
	X - 1 8 号	長崎800 さ 7071	平成25年	FPD	本所
	X - 1 9 号	長崎830 そ 2119	令和3年	FPD	本所
	X - 2 0 号	長崎830 さ 2120	令和3年	FPD	本所
	宝くじ1号	長崎800 は 98	平成13年	FPD	本所
	宝くじ2号	長崎800 は 424	平成23年	FPD	本所
	宝くじ3号	長崎800 は 691	平成28年	FPD	本所
	幸 8 号	長崎800 さ 9644	令和1年	FPD	本所
	シ - ボ ル ト 号	長崎800 さ 3618	平成16年	FPD	本所
	総合検診車DR2号	長崎830 は 1515	平成22年	CR	本所
	総合検診車DR3号	長崎800 は 486	平成24年	FPD	本所
C T	長崎800 さ 853	令和3年	MDCT	本所	
胃 部 検診車	つばき12号	長崎88 や 2257	平成8年	FPD	本所
	つばき13号	長崎88 や 2451	平成11年	FPD	本所
	つばき15号	長崎800 は 230	平成16年	IIDR	本所
	つばき16号	長崎800 は 475	平成24年	IIDR	本所
	総合検診車DR2号	長崎830 は 1515	平成22年	IIDR	本所
	総合検診車DR3号	長崎800 は 486	平成24年	IIDR	本所
マンモ	おしどり3号	長崎830 さ 2103	令和3年	FPD	本所
	おしどり5号	長崎830 さ 2205	令和4年	FPD	本所
	総合検診車DR2号	長崎830 は 1515	平成22年	CR	本所
検 査 車	検査車3号	長崎88 さ 7800	令和2年	-	本所
	検査車骨号	長崎800 さ 995	平成12年	-	本所
	エコ一車1号	長崎800 さ 152	平成11年	-	本所
	エコ一車5号	長崎830 さ 2505	令和7年	-	本所
子宮がん	つる6号	長崎800 は 314	平成19年	-	本所
	つる7号	長崎800 は 300	平成18年	-	本所
そ の 他 業 務 用 車	V D T 2 号	長崎100 さ 7541	平成26年	-	本所
	ハイエース1号	長崎300 な 1790	平成22年	-	本所
	ハイエース2号	長崎300 な 2093	平成22年	-	本所
	ハイエース3号	長崎300 な 2735	平成22年	-	本所
	ハイエース4号	長崎300 な 3160	平成22年	-	本所
	ハイエース5号	長崎300 の 3090	平成28年	-	本所
	ハイエース6号	長崎300 ほ 9235	令和4年	-	本所
	ハイエースGL	長崎300 ね 7951	平成27年	-	本所
	三菱デリカ2号	長崎300 な 848	平成22年	-	県北
	三菱デリカ3号	長崎300 な 1468	平成22年	-	本所
	三菱デリカ4号	長崎300 な 2410	平成22年	-	本所
	三菱デリカ6号	長崎300 な 3783	平成22年	-	本所
	ダイハツアトレイ	長崎50 む 5283	平成14年	-	本所
	スズキワゴンR2号	長崎580 そ 7258	平成21年	-	本所
	スズキワゴンR3号	長崎580 そ 7259	平成21年	-	本所
	スズキエブリイ	長崎480 け 9675	平成27年	-	本所
	トヨタルーミー1号	長崎535 せ 1357	令和5年	-	本所
	トヨタルーミー2号	長崎506 む 2	令和5年	-	本所
トヨタルーミー3号	長崎508 と 5	令和5年	-	本所	
トヨタルーミー腎号	長崎534 ま 1016	令和5年	-	本所	