

令和4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、新型コロナウイルス感染症が昨年5月に5類感染症に位置付けられたものの県内の人口減少、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、受診者数はいまだコロナ禍前の健診受診者数までは回復してない状況です。

このように、当事業団の経営環境・経営収支は一段と厳しさを増している状況ですが、公益財団法人の使命として、質の高い健診サービスの安全・安心な提供を通じて、県民の皆様の健康長寿を支援し、『県民の役に立ち、信頼され、選ばれる健診機関』として社会に貢献するという経営理念の下、職員一丸となって一層努力を重ねてまいります。

この事業概況は、令和4年度の長崎県健康事業団の事業についてとりまとめたものです。皆様のお手元でご活用いただけることを願っております。

なお、本年11月に「第69回予防医学事業推進全国大会」を長崎市において、(公財) 予防医学事業中央会や長崎県、長崎県地域婦人団体連絡協議会等との連携の基に開催しますので、関係の皆様への積極的な参加をお願いします。

終わりに、当事業団の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感謝申し上げますとともに、ご高覧いただき、ご意見ご指導を頂戴いただければ幸いに存じます。

令和6年4月

目 次

【 健診事業等実績 】

1	年度別受診者数の推移	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	風しん抗体検査	56
14	先天性代謝異常等検査	57
15	検体受託検査(細胞診)	59
16	特定保健指導	59
17	長崎県救急医療情報センター運営事業	60
18	長崎県腎臓バンク事業	61
19	普及啓発事業等	64
	(1)予防思想の普及活動	64
	(2)学会・研修会等での研究発表及び参加者	65

【 長崎県がん検診事業評価・精度管理事業 】

67

【 資料 】

・ 組織機構	79
・ 役員名簿	80
・ 健診及び業務車両一覧	81

健診事業等実績

1 年度別受診者数

検診項目		令和4年度	令和3年度	令和2年度	令和1年度	平成30年度
特定健康診査等		28,479	25,144	18,289	37,469	38,325
事業所健康診断	一般健診	66,236	64,679	67,412	65,739	65,599
	特殊健診	11,163	11,883	9,447	10,460	11,500
	指導勧奨による健診	3,995	4,450	4,057	5,320	6,116
結核健康診断		118,712	116,589	114,810	122,877	124,534
がん検診	肺がん検診	28,187	27,460	22,968	37,397	37,572
	胃がん検診	20,826	21,222	18,327	23,295	24,201
	子宮頸がん検診	13,820	13,721	10,561	16,175	16,511
	乳がん検診	15,554	15,688	11,459	18,842	18,386
	大腸がん検診	42,400	40,499	33,221	42,987	42,332
	前立腺がん検診	9,583	8,658	7,306	10,342	10,303
原爆被爆者健康診断	一般検査	1,791	2,092	1,365	2,859	3,254
	多発性骨髄腫検診	926	1,125	413	1,505	1,756
児童・生徒の健康診断	心電図検査	10,965	11,108	11,216	11,548	11,770
	尿検査	28,697	28,070	28,492	29,000	28,816
	寄生虫卵検査	996	906	949	1,753	2,071
骨粗鬆症予防健診		2,064	1,635	1,384	2,272	2,421
腹部超音波検査		5,606	4,600	2,289	6,135	5,553
肝炎ウイルス検査	B型	2,823	1,894	1,487	2,962	3,080
	C型	3,020	2,147	1,723	3,246	3,294
胃がんリスク層別化検査(ABC分類)		1,231	1,110	850	1,822	1,994
ヘリコバクター・ピロリ抗体検査		667	559	565	955	1,476
風しん抗体検査		390	430	2,333	1,788	—
先天性代謝異常等検査		9,002	9,489	9,938	10,548	11,072
検体受託検査(細胞診検体数)		807	832	883	1,041	1,072
特定保健指導 (初回支援実施人数)	動機付け支援	196	121	53	72	15
	積極的支援	187	98	49	48	12

2 特定健康診査等(一般住民)

特定健康診査等を19市町で実施し、受診者数は28,479人で、前年度比3,335人の増となった。受診者数の内訳は、特定健診21,620人(市町国保18,494人、その他社会保険等3,126人)、後期高齢者健康診査5,689人、若年者健康診査等1,170人となっている。

また個別医療機関で受診した5,945人分のデータ処理(結果票の作成等)を実施した。

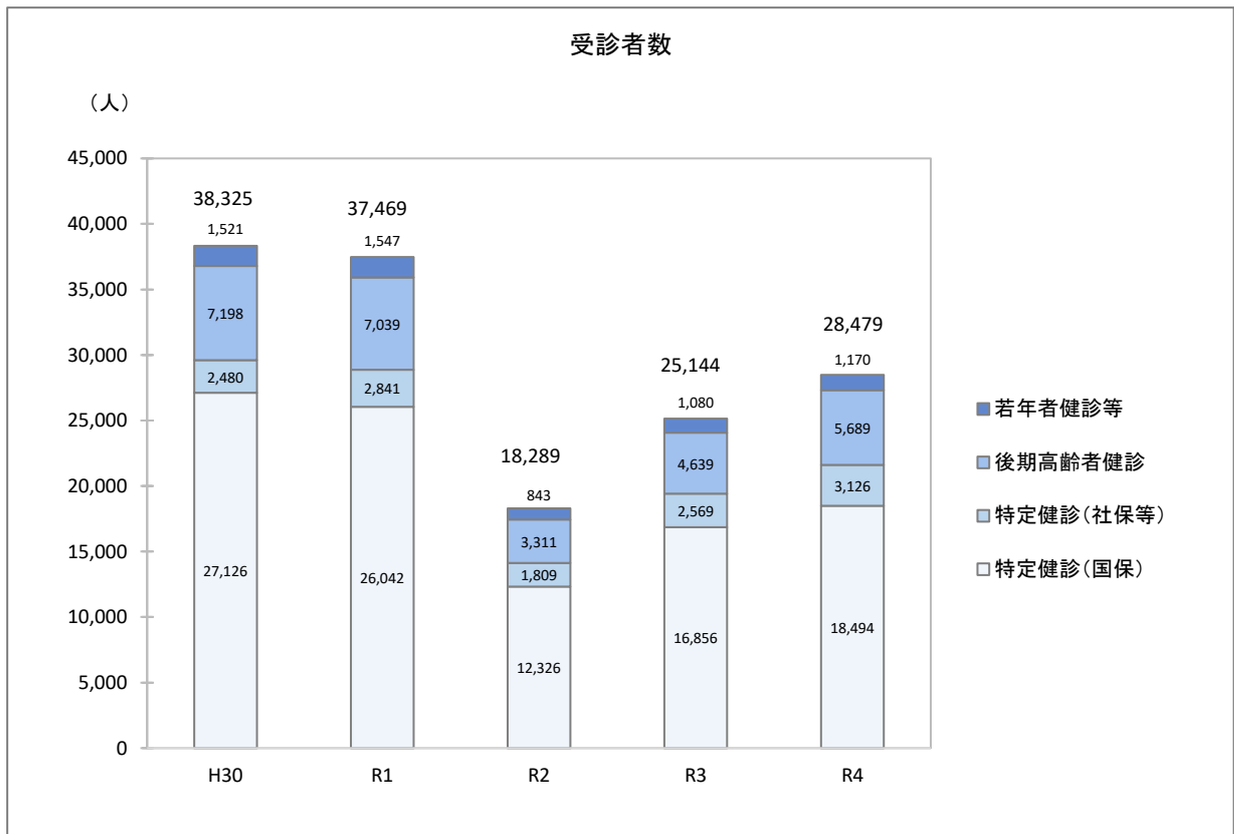
<健康診査項目>

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)

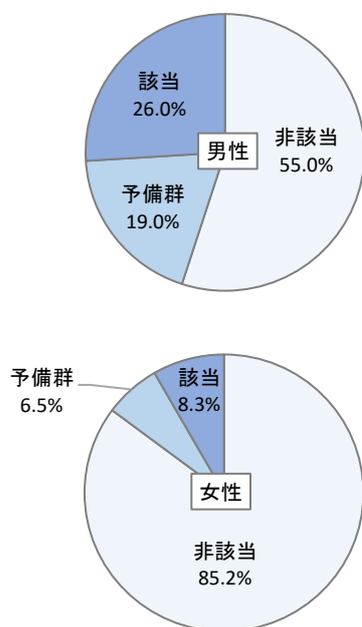


特定健診等の受診者数は、新型コロナウイルス感染拡大による健診の中止でR2は大きく減少した。R4は回復しつつあるが、R1の76%であった。

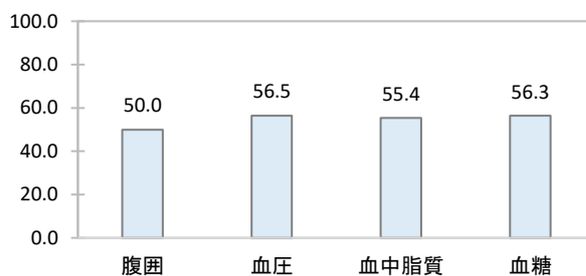
(1) 特定健康診査等結果(年齢階級別)

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		28,479	18,494	3,126	5,689	1,170	20,776	3,301	4,396	8,606	14,422	16,283	14,930	
男性	男性計	11,505	8,270	206	2,557	472	6,322	2,197	2,986	5,747	6,497	6,378	6,483	
	～39歳	363				363	259	79	25	139	88	210	71	
	40～44歳	341	322	13		6	232	61	48	162	104	217	89	
	45～49歳	351	335	8		8	213	76	62	180	132	221	122	
	50～54歳	438	415	13		10	270	83	85	205	181	289	153	
	55～59歳	521	492	16		13	278	93	150	286	247	340	257	
	60～64歳	909	844	40		25	504	156	249	453	526	567	486	
	65～69歳	2,195	2,111	56		22	1,152	404	639	1,142	1,304	1,332	1,294	
	70～74歳	3,386	3,299	56		15	1,777	617	992	1,730	2,012	1,816	2,071	
	75～79歳	1,742	452	4		1,281	5	945	346	451	851	1,109	859	1,139
	80歳～	1,259				1,255	4	692	282	285	599	794	527	801
女性	女性計	16,974	10,224	2,920	3,132	698	14,454	1,104	1,410	2,859	7,925	9,905	8,447	
	～39歳	604				602	579	17	5	59	48	181	70	
	40～44歳	659	306	347		6	614	24	20	67	83	236	112	
	45～49歳	699	343	345		11	627	50	21	109	148	323	173	
	50～54歳	783	384	393		6	686	61	36	136	256	458	261	
	55～59歳	1,033	587	437		9	888	82	63	170	355	686	401	
	60～64歳	1,817	1,243	559		15	1,585	110	122	274	745	1,219	825	
	65～69歳	3,415	2,883	517		3	2,900	202	313	572	1,655	2,215	1,819	
	70～74歳	4,316	3,986	305		8	3,592	265	459	775	2,394	2,666	2,521	
	75～79歳	2,125	492	15		1,610	8	1,744	164	216	397	1,268	1,166	1,300
	80歳～	1,523				1,511	12	1,239	129	155	300	973	755	965

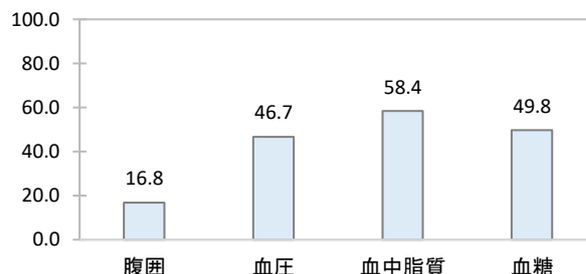
メタボリックシンドローム判定割合



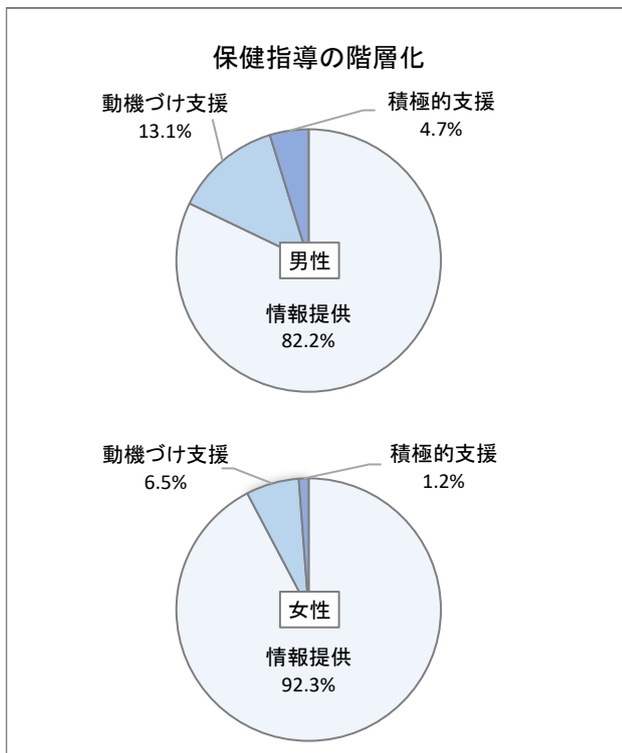
(%) 項目別有所見率(男性)



(%) 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		8,896	2,187	4,750	2,160	26,915	4,250	27,195	5,648	21,616	19,095	1,963	558
男性	男性計	4,104	1,157	2,366	1,145	11,316	1,598	11,453	2,640	8,476	6,964	1,111	401
	～39歳	29	5	11	1	363	5	363	8				
	40～44歳	80	6	37	12	329	3	333	10	335	251	26	58
	45～49歳	102	17	52	19	343	7	345	16	343	248	41	54
	50～54歳	143	20	90	34	428	26	435	28	428	310	49	69
	55～59歳	182	31	116	45	505	25	517	58	508	379	42	87
	60～64歳	339	74	243	103	872	67	901	126	884	685	66	133
	65～69歳	1,109	282	647	316	2,141	232	2,182	387	2,167	1,784	383	
	70～74歳	1,749	588	1,036	541	3,338	444	3,377	881	3,355	2,908	447	
	75～79歳	297	109	134	74	1,738	343	1,741	535	456	399	57	
	80歳～	74	25			1,259	446	1,259	591				
女性	女性計	4,792	1,030	2,384	1,015	15,599	2,652	15,742	3,008	13,140	12,131	852	157
	～39歳	33	5	7	1	602	127	602	6				
	40～44歳	81	6	33	14	498	146	405	9	652	610	30	12
	45～49歳	113	9	67	23	555	159	487	14	687	611	49	27
	50～54歳	150	17	110	43	620	96	591	27	777	680	70	27
	55～59歳	227	45	132	43	842	91	852	57	1,024	907	70	47
	60～64歳	441	72	274	117	1,553	168	1,623	198	1,802	1,652	106	44
	65～69歳	1,417	304	651	290	3,141	350	3,278	514	3,400	3,145	255	
	70～74歳	1,977	479	1,010	436	4,150	584	4,260	877	4,291	4,039	252	
	75～79歳	294	78	100	48	2,115	423	2,121	630	507	487	20	
	80歳～	59	15			1,523	508	1,523	676				



(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								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		28,479	18,494	3,126	5,689	1,170	20,776	3,301	4,396	8,606	14,422	16,283	14,930	8,896	2,187	4,750	2,160	26,915	4,250	27,195	5,648	21,616	19,095	1,963	558
全市町	男性	11,505	8,270	206	2,557	472	6,322	2,197	2,986	5,747	6,497	6,378	6,483	4,104	1,157	2,366	1,145	11,316	1,598	11,453	2,640	8,476	6,964	1,111	401
	女性	16,974	10,224	2,920	3,132	698	14,454	1,104	1,410	2,859	7,925	9,905	8,447	4,792	1,030	2,384	1,015	15,599	2,652	15,742	3,008	13,140	12,131	852	157
長崎市	男性	1,482	1,232	34	192	24	838	262	382	706	887	892	738	366	101	391	188	1,448	169	1,475	339	1,266	1,021	184	61
	女性	2,481	1,398	861	202	20	2,173	142	166	358	1,083	1,540	949	416	89	412	183	2,040	274	2,060	379	2,259	2,070	153	36
佐世保市	男性	1,690	1,336	26	255	73	921	344	425	846	1,005	1,038	959	372	98	395	198	1,666	190	1,683	370	1,362	1,058	230	74
	女性	2,948	1,827	575	428	118	2,534	194	220	489	1,418	1,835	1,466	497	122	485	221	2,640	371	2,725	491	2,402	2,174	190	38
島原市	男性	431	281	1	130	19	212	92	127	235	234	253	219	430	90	68	34	430	65	431	103	282	217	49	16
	女性	421	292		111	18	339	31	51	94	185	239	204	421	54	45	15	421	69	421	74	292	254	32	6
諫早市	男性	138	133	4		1	77	31	30	72	79	79	80	135	31	29	16	135	9	137	25	137	109	20	8
	女性	211	178	31		2	185	11	15	29	100	124	92	184	39	36	12	203	22	201	31	209	191	17	1
大村市	男性	423	311	22	71	19	243	73	107	206	243	231	214	86	29	93	41	404	46	420	102	333	266	46	21
	女性	806	369	337	80	20	716	45	45	104	346	493	334	118	26	122	55	651	115	649	105	706	652	44	10
平戸市	男性	420	311	7	99	3	223	85	112	219	259	230	244	95	23	105	49	413	72	416	85	318	270	32	16
	女性	628	436	63	127	2	521	41	66	115	318	394	374	94	22	95	37	605	122	612	128	499	457	37	5
松浦市	男性	731	439	14	221	57	425	134	172	338	377	411	417	105	34	101	48	720	130	729	188	453	374	57	22
	女性	1,071	516	126	317	112	918	66	87	178	491	597	561	119	20	125	52	1,026	229	1,024	227	642	600	30	12
対馬市	男性	105	68	2	32	3	51	30	24	61	65	49	48	72	20	1		103	13	105	22	70	51	13	6
	女性	218	126	36	49	7	162	27	29	61	140	108	105	141	30	7	4	202	37	209	39	162	146	15	1
五島市	男性	774	488	8	231	47	383	168	223	433	435	406	477	121	47	136	60	766	112	772	169	496	409	69	18
	女性	1,138	682	57	353	46	906	105	127	266	612	668	644	135	31	143	67	1,108	192	1,116	242	739	670	57	12
西海市	男性	792	641	6	124	21	435	129	228	392	428	424	492	646	181	172	90	787	93	790	186	647	565	61	21
	女性	979	718	100	148	13	813	69	97	182	456	538	548	729	154	142	60	942	164	944	202	818	776	39	3
雲仙市	男性	1,015	714	8	241	52	548	196	271	522	552	482	520	525	159	194	97	1,007	139	1,013	200	722	615	70	37
	女性	1,305	865	104	289	47	1,102	91	112	218	619	688	660	660	146	195	72	1,263	181	1,267	221	969	903	54	12
南島原市	男性	899	609	8	238	44	531	164	204	422	453	475	539	422	120	136	67	891	147	896	220	617	533	57	27
	女性	1,115	799	46	239	31	976	67	72	153	477	618	635	573	130	124	58	1,089	194	1,099	226	845	788	54	3
長与町	男性	229	168	5	53	3	131	37	61	107	126	142	127	54	16	55	26	224	17	228	57	173	140	26	7
	女性	412	228	95	60	29	366	21	25	53	157	257	177	47	10	46	13	368	46	373	62	323	301	21	1
東彼杵町	男性	382	253	6	116	7	209	67	106	191	225	204	245	75	27	85	38	379	64	382	89	259	222	23	14
	女性	431	259	42	122	8	378	20	33	62	218	269	254	49	15	56	29	414	82	417	81	301	278	20	3
川棚町	男性	559	336	23	168	32	315	93	151	276	266	312	346	79	25	93	39	538	95	550	123	359	298	45	16
	女性	759	376	135	185	63	656	30	73	114	329	439	386	88	18	92	39	702	163	699	109	511	479	27	5
波佐見町	男性	463	332	11	112	8	284	74	105	202	264	257	260	337	90	116	57	453	82	461	98	343	280	51	12
	女性	499	321	65	91	22	423	32	40	76	243	264	264	327	76	62	21	468	96	470	75	382	359	18	5
小値賀町	男性	147	122		25		58	41	48	91	116	70	88	48	15	42	15	147	15	147	43	122	103	12	7
	女性	174	147	3	22	2	124	20	29	56	116	97	90	38	10	36	16	172	14	172	39	150	145	5	
佐々町	男性	670	373	17	235	45	352	143	175	349	389	328	372	97	36	114	63	654	125	664	191	390	327	50	13
	女性	1,103	511	200	279	113	923	70	109	204	495	561	548	114	31	119	50	1,032	230	1,022	238	711	683	25	3
新上五島町	男性	155	123	4	14	14	86	34	35	79	94	95	98	39	15	40	19	151	15	154	30	127	106	16	5
	女性	275	176	44	30	25	239	22	14	47	122	176	156	42	7	42	11	253	51	262	39	220	205	14	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66,236人に実施した。また、特殊健康診断を11,163人、指導勧奨による特殊健康診断等を3,995人に実施した。

大学生等の健康診断(14,138人)、福祉施設等の利用者等の健康診断(1,148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>

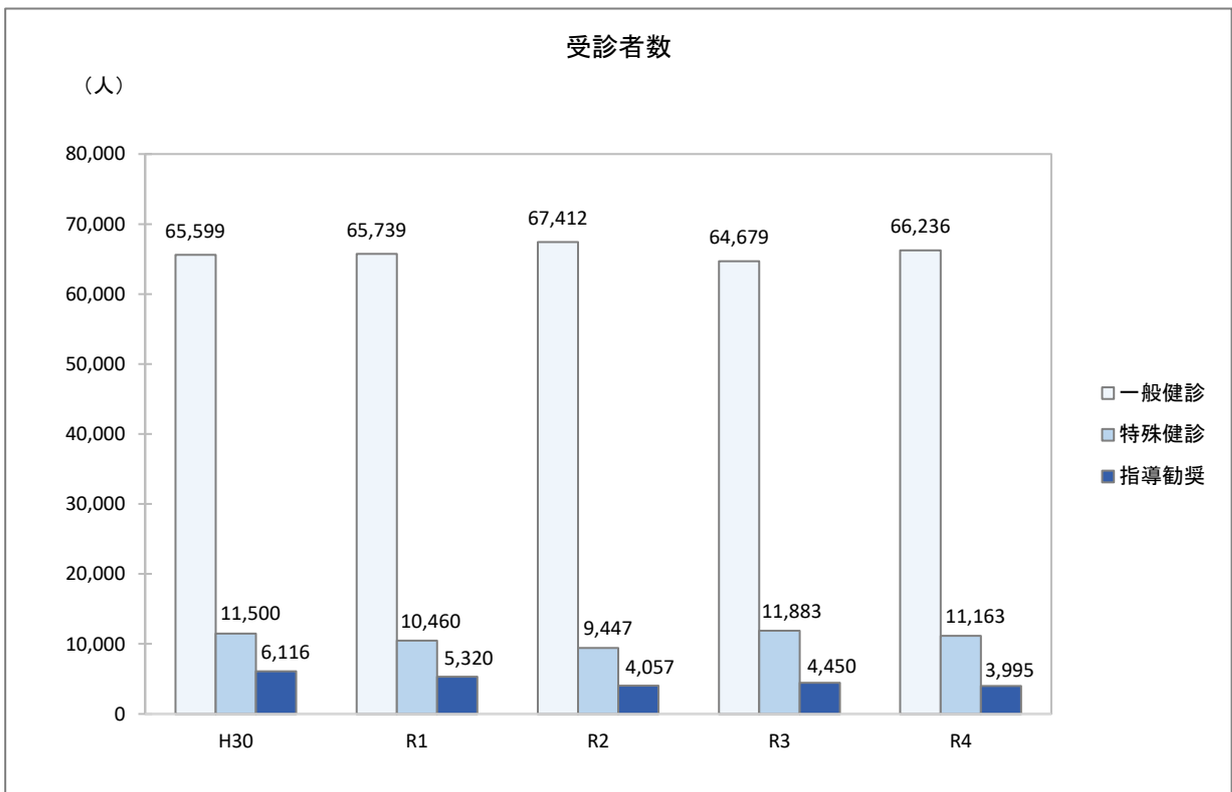
- 1 問診 : 既往歴・業務歴の調査等
- 2 診察 : 自覚症状及び他覚症状の有無の調査
- 3 計測 : 身長・体重・BMI・腹囲・視力・聴力
- ※ 4 胸部X線検査 ※平成26年度から全てデジタル撮影としている
- 5 血圧測定
- 6 尿検査 : 糖・蛋白
- ※ 7 血液検査 : 血中脂質・肝機能・貧血・血糖
- ※ 8 心電図検査
※定期健診では年齢、医師の指示等により省略可

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

指導勧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

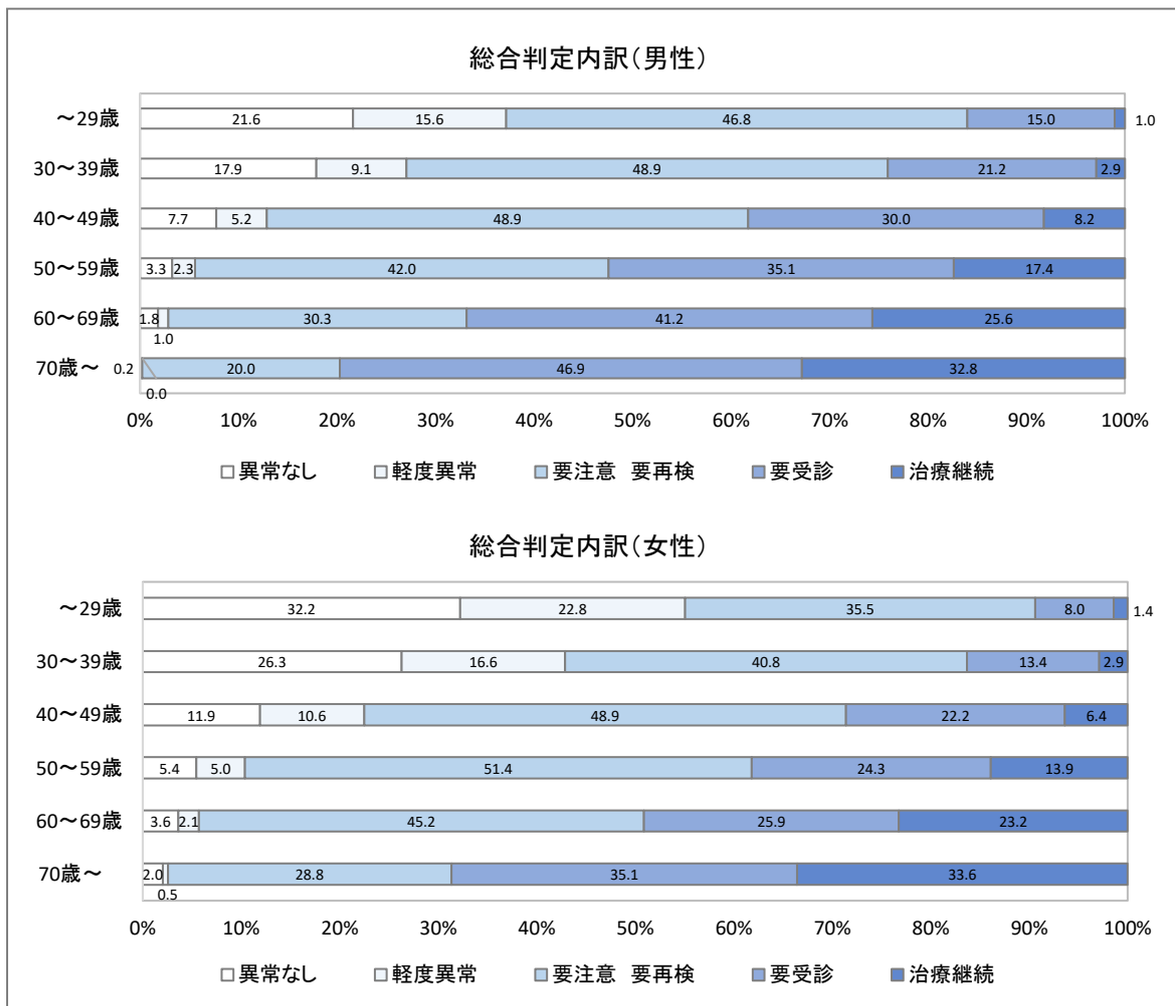


(1)一般健康診断

①総合判定結果

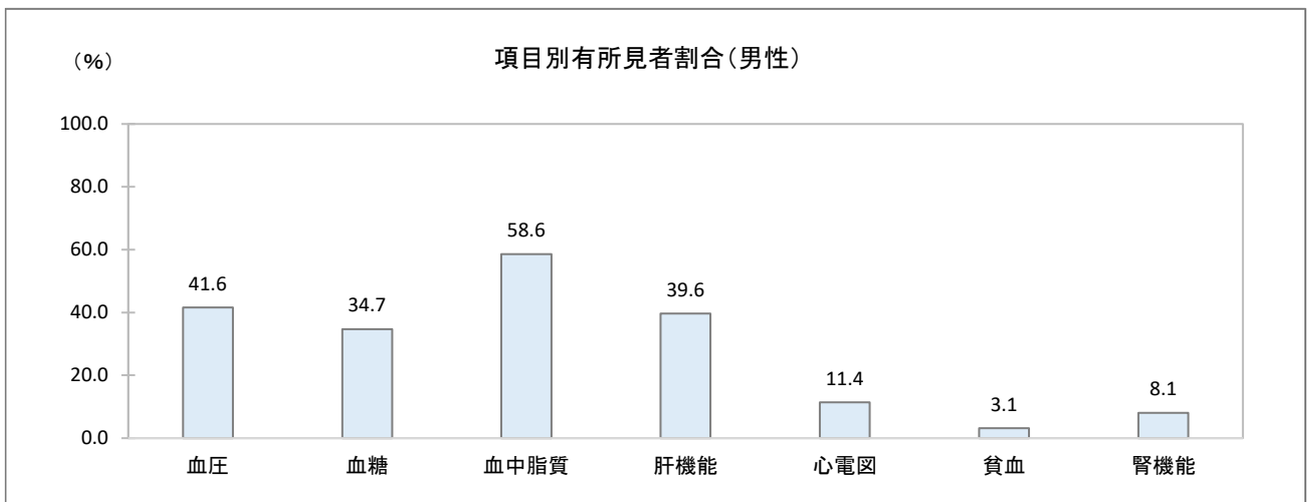
性別	年齢階級	受診者数	総合判定					有所見者数	
			異常なし	軽度異常	要注意 要再検	要受診	治療継続		判定不能
総数		66,236	8,503	5,722	29,264	16,292	6,455	0	52,011
男性	男性計	41,497	4,431	2,768	18,333	11,678	4,287	0	34,298
	～29歳	7,157	1,547	1,114	3,351	1,070	75	0	4,496
	30～39歳	9,720	1,740	889	4,750	2,058	283	0	7,091
	40～49歳	9,821	759	506	4,800	2,949	807	0	8,556
	50～59歳	8,869	290	206	3,724	3,109	1,540	0	8,373
	60～69歳	5,067	93	53	1,535	2,087	1,299	0	4,921
	70歳～	863	2	0	173	405	283	0	861
女性	女性計	24,739	4,072	2,954	10,931	4,614	2,168	0	17,713
	～29歳	5,069	1,633	1,158	1,802	404	72	0	2,278
	30～39歳	5,077	1,334	843	2,071	682	147	0	2,900
	40～49歳	5,893	701	624	2,883	1,309	376	0	4,568
	50～59歳	5,450	296	270	2,803	1,324	757	0	4,884
	60～69歳	2,663	96	56	1,203	689	619	0	2,511
	70歳～	587	12	3	169	206	197	0	572

※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

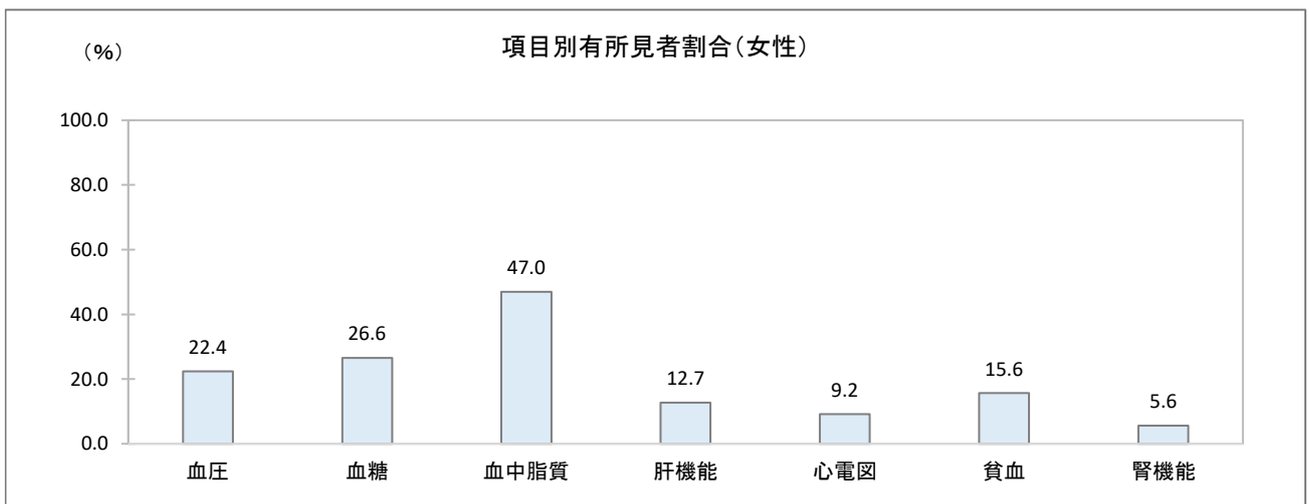


②項目別判定結果

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	判定不能		
男性	血圧	40,266	23,021	499	10,170	2,385	4,191	0	16,746	41.6
	血糖	35,655	22,803	483	9,571	1,036	1,762	0	12,369	34.7
	血中脂質	35,726	10,634	4,159	15,267	3,650	2,016	0	20,933	58.6
	肝機能	35,728	21,343	225	8,648	5,372	140	0	14,160	39.6
	心電図	33,868	26,289	3,721	2,727	697	434	0	3,858	11.4
	貧血	35,777	34,230	425	633	433	56	0	1,122	3.1
	腎機能	35,575	32,711	0	2,523	159	182	0	2,864	8.1
女性	血圧	23,156	17,540	420	3,358	590	1,248	0	5,196	22.4
	血糖	21,035	15,224	219	4,871	246	475	0	5,592	26.6
	血中脂質	21,117	6,661	4,530	8,097	977	852	0	9,926	47.0
	肝機能	21,118	18,419	12	1,857	778	52	0	2,687	12.7
	心電図	19,704	16,419	1,477	1,468	226	114	0	1,808	9.2
	貧血	21,146	17,413	424	1,877	1,210	222	0	3,309	15.6
	腎機能	21,044	19,867	0	1,037	70	70	0	1,177	5.6



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倍以上であった。

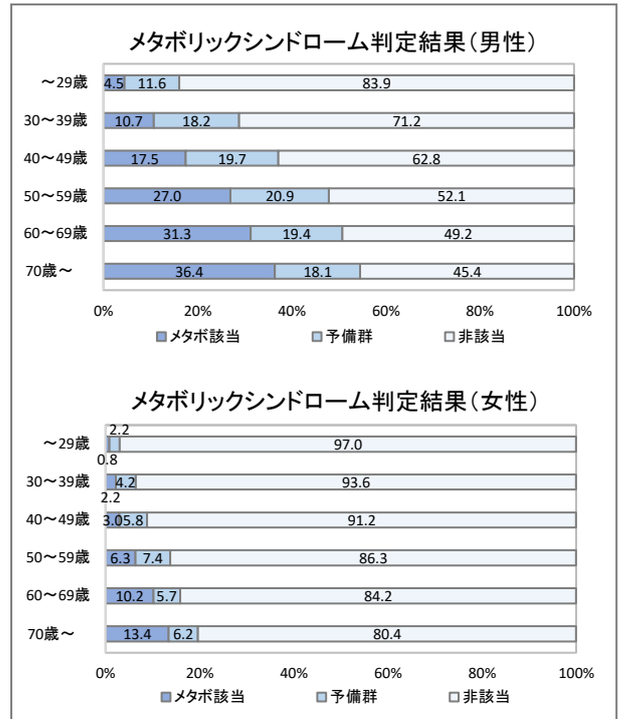


女性では血中脂質、血糖、血圧の順に有所見率が高かった。また、男性と比較すると貧血の有所見率が高く5倍以上であった。

③メタボリックシンドローム判定結果

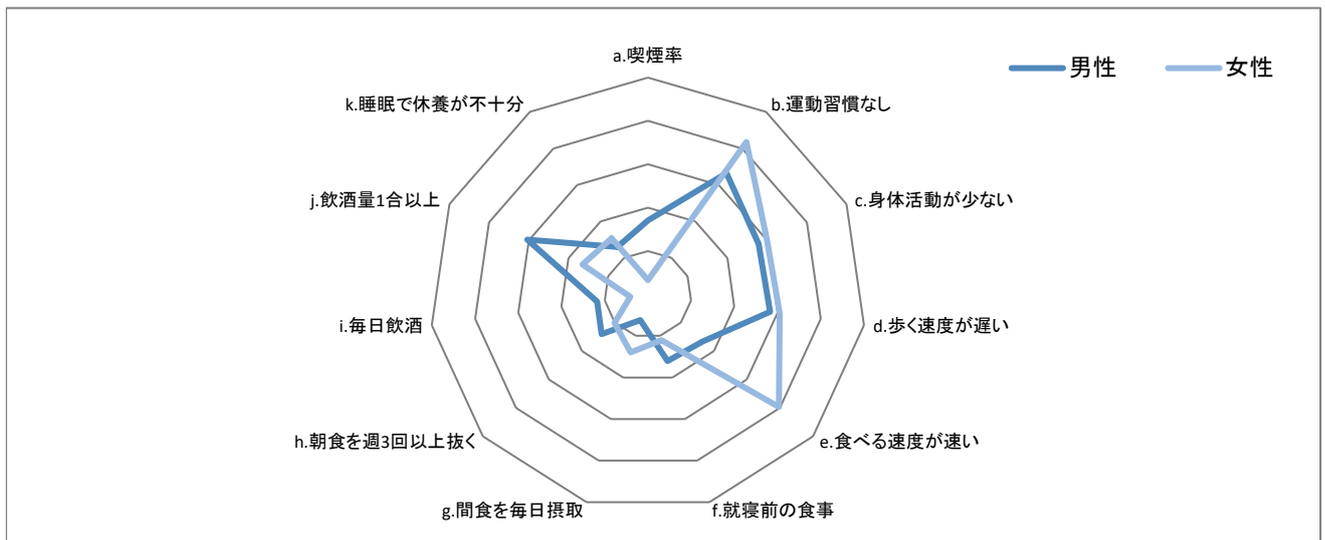
性別	年齢階級	受診者数	メタボリックシンドローム判定		
			メタボ該当	予備群	非該当
	総数	51,824	7,250	7,172	37,402
男性	男性計	33,187	6,367	6,138	20,682
	～29歳	4,610	206	535	3,869
	30～39歳	6,292	672	1,143	4,477
	40～49歳	8,554	1,496	1,682	5,376
	50～59歳	8,090	2,185	1,692	4,213
	60～69歳	4,831	1,513	939	2,379
	70歳～	810	295	147	368
	女性計	18,637	883	1,034	16,720
女性	～29歳	2,398	19	53	2,326
	30～39歳	2,780	60	118	2,602
	40～49歳	5,349	159	312	4,878
	50～59歳	5,120	325	379	4,416
	60～69歳	2,506	255	142	2,109
	70歳～	484	65	30	389

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	41,024	13,998	34.1	24,146	1,584	6.6
b. 1回30分週2回以上の運動習慣なし	40,991	27,239	66.5	24,108	20,145	83.6
c. 身体活動1日1時間以上実施なし	40,990	22,835	55.7	24,101	14,461	60.0
d. 同年齢と比較して歩く速度が遅くない	40,989	23,178	56.5	24,102	14,700	61.0
e. 食べる速度が速い	40,992	13,645	33.3	24,110	19,144	79.4
f. 就寝前の食事	40,995	13,165	32.1	24,110	5,335	22.1
g. 間食や甘い飲み物を毎日摂取	40,996	5,083	12.4	24,110	6,738	27.9
h. 朝食を週3回以上抜く	40,995	11,525	28.1	24,111	4,876	20.2
i. お酒を毎日飲む	40,994	9,619	23.5	24,112	1,978	8.2
j. 1日飲酒量1合以上	25,294	15,370	60.8	9,886	3,257	32.9
k. 睡眠で休養が十分とれていない	40,990	10,612	25.9	24,105	7,396	30.7



喫煙率は男性34.1%、女性6.6%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83.6%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	2,732	154	5.6
鉛健康診断	98	4	4.1
特定化学物質健康診断	5,176	271	5.2
石綿健康診断	162	64	39.5
高気圧健康診断	112	65	58.0
電離放射線健康診断	1,761	432	24.5
じん肺健康診断	1,122	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	901	21	2.3
レーザー業務健康診断	13	1	7.7
騒音健康診断	1,063	70	6.6
振動業務健康診断	540	336	62.2
情報機器作業健康診断	1,459	388	26.6
運転業務健康診断	19	—	—

(4) ストレスチェック

		配布数	回収数	回収率
ストレスチェック	紙媒体	5,450	4,866	89.3
	web	297	297	100.0
	合計	5,747	5,163	89.8

4 結核健康診断

結核健康診断は地域において20市町、職域、施設、学校で実施し、受診者数は118,712人で、前年度比2,123人の増となった。病院紹介者数は1,608人(病院紹介率1.4%)で1人の結核(治癒含む)と65人の肺がん(疑い含む)を発見した。

<検査項目>

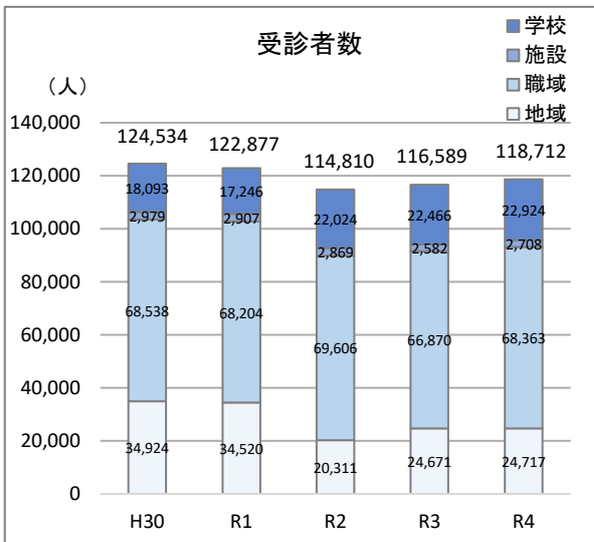
- 1 問診:既往歴、自覚症状、職歴等
- 2 胸部X線撮影 ※平成26年度から全てデジタル撮影としている

<年度別実績>

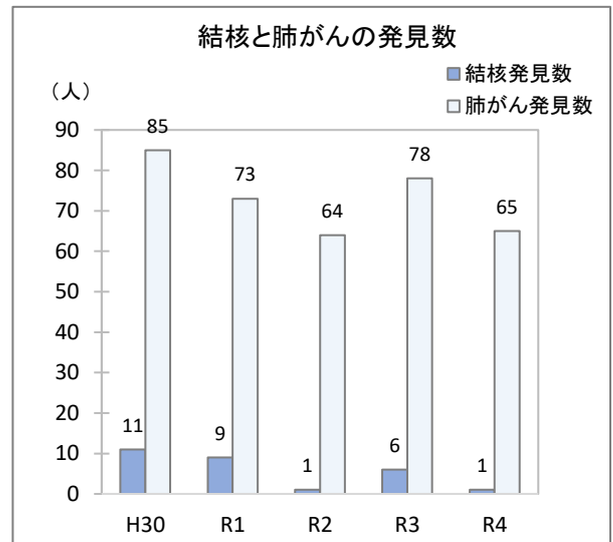
区分	年度	令和4年度	令和3年度	令和2年度	令和1年度	平成30年度
地域	受診者数	24,717	24,671	20,311	34,520	34,924
	結核(治癒含む)発見数	0	0	1	5	8
	肺がん(疑い含む)発見数	31	39	25	44	55
職域	受診者数	68,363	66,870	69,606	68,204	68,538
	結核(治癒含む)発見数	1	4	0	3	2
	肺がん(疑い含む)発見数	26	31	31	21	25
※1 施設	受診者数	2,708	2,582	2,869	2,907	2,979
	結核(治癒含む)発見数	0	2	0	1	1
	肺がん(疑い含む)発見数	7	8	8	8	5
※2 学校	受診者数	22,924	22,466	22,024	17,246	18,093
	結核(治癒含む)発見数	0	0	0	0	0
	肺がん(疑い含む)発見数	1	0	0	0	0
計	受診者数	118,712	116,589	114,810	122,877	124,534
	結核(治癒含む)発見数	1	6	1	9	11
	肺がん(疑い含む)発見数	65	78	64	73	85

※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。



受診者数は年々減少しており、地域で大きく減少している。特に、R2は著しく減少し、R4はやや回復したが、地域ではR1の72%であった。



毎年10人程度の結核が発見され(疑い含む)肺がんも多く発見されていたが、R2は受診者数の大幅な減少に伴い、結核・肺がんの発見数が減少した。

R4は結核・肺がん(疑い含む)の発見数は、R2と同等であった。

(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	紹介病院数	受診病院数	精密検査結果内訳（令和6年3月末現在）							
					要肺医療	要肺観察	治癒肺結核	肺がん	疑い肺がん	のその他	異常なし	結果不明
総数		24,717	724	644	0	0	0	28	3	473	140	0
男性	男性計	10,208	323	275	0	0	0	18	0	199	58	0
	～39歳	48										
	40～44歳	325	1									
	45～49歳	366	6	6				1		3	2	
	50～54歳	431	5	3				1		2		
	55～59歳	489	5	4				1		1	2	
	60～64歳	886	19	17				1		12	4	
	65～69歳	1,877	55	48				3		36	9	
	70～74歳	2,766	103	90				7		65	18	
	75～79歳	1,689	53	41				2		28	11	
80歳～	1,331	76	66				2		52	12		
女性	女性計	14,509	401	369	0	0	0	10	3	274	82	0
	～39歳	43										
	40～44歳	622	6	5						5		
	45～49歳	616	6	5						4	1	
	50～54歳	723	8	6				1		3	2	
	55～59歳	938	16	14				2		10	2	
	60～64歳	1,554	34	31						27	4	
	65～69歳	2,706	67	62				1		43	18	
	70～74歳	3,531	97	92				4	1	61	26	
	75～79歳	2,102	67	65						54	11	
80歳～	1,674	100	89				2	2	67	18		

② 職域

性別	年齢階級	受診者数	紹介病院数	受診病院数	精密検査結果内訳（令和6年3月末現在）							
					要肺医療	要肺観察	治癒肺結核	肺がん	疑い肺がん	のその他	異常なし	結果不明
総数		68,363	680	452	1	0	0	8	18	329	93	3
男性	男性計	39,940	376	254	0	0	0	5	10	181	57	1
	～19歳	455										
	20～24歳	2,268	1	1							1	
	25～29歳	3,525	4	3						1	2	
	30～34歳	4,005	6	5					1	1	3	
	35～39歳	4,052	11	5						2	3	
	40～44歳	4,093	21	12						8	4	
	45～49歳	5,173	28	20						14	6	
	50～54歳	5,028	49	39				1		30	8	
	55～59歳	4,618	52	36				1		28	7	
	60～64歳	3,729	72	54				2	2	36	14	
	65～69歳	1,723	43	26					2	20	4	
	70歳～	1,271	89	53				1	5	41	5	1
女性	女性計	28,423	304	198	1	0	0	3	8	148	36	2
	～19歳	236	2									
	20～24歳	1,949	4	4	1					3		
	25～29歳	2,574	4	2						1	1	
	30～34歳	2,291	4	3						3		
	35～39歳	2,465	4	4						3	1	
	40～44歳	2,932	13	12						7	5	
	45～49歳	3,860	26	22						16	6	
	50～54歳	3,883	27	17						11	5	1
	55～59歳	3,148	32	29					2	26	1	
	60～64歳	2,246	34	26				1		21	4	
	65～69歳	1,026	17	12						10	2	
	70歳～	1,813	137	67				2	6	47	11	1

③施設

性別	年齢階級	受診者数	紹介者数 病院	受診者数 病院	精密検査結果内訳（令和6年3月末現在）							
					要肺 医結核	要肺 視結核	治癒 肺結核	肺がん	肺がん 疑い	のそ 疾の他	異常なし	結果不明
総数		2,708	144	106	0	0	0	0	7	90	8	1
男性計		1,319	48	35	0	0	0	0	2	31	2	0
男性	～19歳	13										
	20～24歳	70										
	25～29歳	87	1	1						1		
	30～34歳	92										
	35～39歳	85	2									
	40～44歳	93	1	1						1		
	45～49歳	106	2	2						2		
	50～54歳	107	4	4						3	1	
	55～59歳	95										
	60～64歳	125	6	6						6		
	65～69歳	115	7	4					1	3		
	70～74歳	117	5	4					1	3		
	75～79歳	50	1	1						1		
80歳～	164	19	12						11	1		
女性計		1,389	96	71	0	0	0	0	5	59	6	1
女性	～19歳											
	20～24歳											
	25～29歳	83										
	30～34歳	46	1									
	35～39歳	37										
	40～44歳	45										
	45～49歳	54	1									
	50～54歳	54	1	1						1		
	55～59歳	61	2	1						1		
	60～64歳	65	2									
	65～69歳	81	7	7						4	3	
	70～74歳	52	1	1						1		
	75～79歳	66	7	6						4	1	1
80歳～	745	74	55					5	48	2		

④学校

区分	性別	受診者数	紹介者数 病院	受診者数 病院	精密検査結果内訳（令和6年3月末現在）							
					要肺 医結核	要肺 視結核	治癒 肺結核	肺がん	肺がん 疑い	のそ 疾の他	異常なし	結果不明
総数	総数	22,924	60	51	0	0	0	0	1	29	20	1
	男性	11,633	28	23	0	0	0	0	0	14	9	0
	女性	11,291	32	28	0	0	0	0	1	15	11	1
小学校	総数	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	男性	1										
	女性	2										
中学校	総数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	男性											
	女性											
高校	総数	10,339	31	29	0	0	0	0	0	17	12	0
	男性	5,201	18	17						10	7	
	女性	5,138	13	12						7	5	
短大 大学	総数	10,972	24	18	0	0	0	0	0	9	8	1
	男性	5,358	8	5						3	2	
	女性	5,614	16	13						6	6	1
その他	総数	1,610	5	4	0	0	0	0	1	3	0	0
	男性	1,073	2	1						1		
	女性	537	3	3					1	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6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		24,717	724	644	0	0	0	28	3	473	140	0
全市町	男性	10,208	323	275	0	0	0	18	0	199	58	0
	女性	14,509	401	369	0	0	0	10	3	274	82	0
長崎市	男性	691	16	13				1		6	6	
	女性	1,257	34	30					1	25	4	
佐世保市	男性	183	4	4				1		3		
	女性	195	4	4						2	2	
島原市	男性	1,266	58	54				1		42	11	
	女性	1,828	80	74				2	1	54	17	
諫早市	男性	125	5	4				1		3		
	女性	175	1	1						1		
大村市	男性	290	14	9						7	2	
	女性	522	18	15				3		8	4	
平戸市	男性	422	18	11				2		6	3	
	女性	645	29	27					1	20	6	
松浦市	男性	785	20	17				2		14	1	
	女性	1,139	20	18				1		14	3	
対馬市	男性	96	5	4				1		2	1	
	女性	194	8	8						8		
壱岐市	男性	17										
	女性	78	4	4						3	1	
五島市	男性	785	26	21				1		14	6	
	女性	1,110	28	27				2		17	8	
西海市	男性	915	26	23				1		15	7	
	女性	1,167	30	27				2		16	9	
雲仙市	男性	972	27	23				2		18	3	
	女性	1,242	36	34						26	8	
南島原市	男性	850	29	26				2		23	1	
	女性	1,110	27	25						17	8	
長与町	男性	192	4	4						2	2	
	女性	328	10	10						8	2	
東彼杵町	男性	391	6	6						5	1	
	女性	482	11	11						10	1	
川棚町	男性	652	24	21				1		18	2	
	女性	895	24	23						16	7	
波佐見町	男性	512	24	21				1		13	7	
	女性	575	12	10						9	1	
小値賀町	男性	113	4	4						2	2	
	女性	144	4	3						2	1	
佐々町	男性	818	12	9				1		6	2	
	女性	1,195	19	16						16		
新上五島町	男性	133	1	1							1	
	女性	228	2	2						2		

5 がん検診

【1】肺がん検診

肺がん検診は地域において20市町、職域、原爆被爆者で実施し、受診者数は28,187人で、前年度比727人の増となった。要精検者数は539人(要精検率1.9%)、精検受診者数486人(精検受診率90.2%)、肺がん30人(陽性反応適中度5.57% がん発見率0.11%)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。

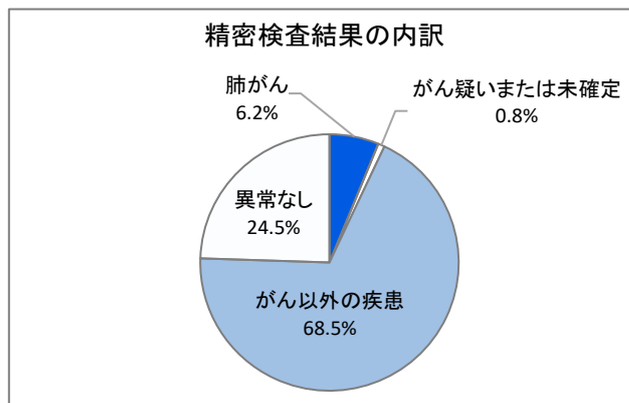
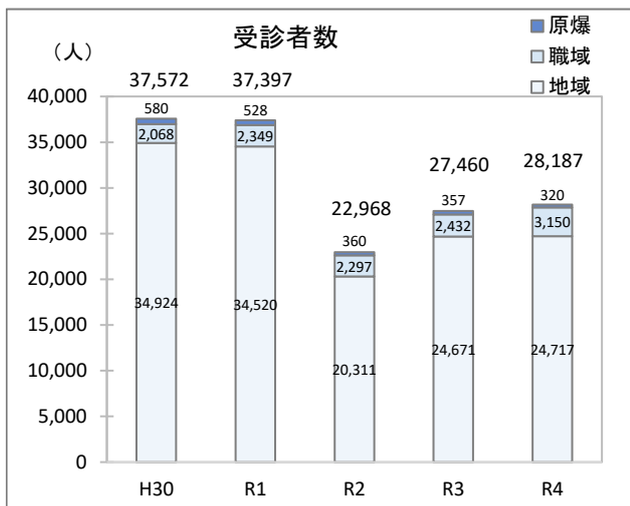
<検査項目>

- 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4年度	令和3年度	令和2年度	令和1年度	平成30年度
地域	受診者数	24,717	24,671	20,311	34,520	34,924
	要精検者数	499	612	414	684	705
	要精検率(%)	2.0	2.5	2.0	2.0	2.0
	精検受診者数	448	556	376	621	645
	精検受診率(%)	89.8	90.8	90.8	90.8	91.5
	肺がん発見数	27	20	17	25	34
	陽性反応適中度(%)	5.41	3.27	4.11	3.65	4.82
	がん発見率(%)	0.11	0.08	0.08	0.07	0.10
職域	受診者数	3,150	2,432	2,297	2,349	2,068
	要精検者数	16	13	8	5	3
	要精検率(%)	0.5	0.5	0.3	0.2	0.1
	精検受診者数	15	11	7	5	3
	精検受診率(%)	93.8	84.6	87.5	100.0	100.0
	肺がん発見数	1	0	0	0	2
	陽性反応適中度(%)	6.25	0.00	0.00	0.00	66.67
	がん発見率(%)	0.03	0.00	0.00	0.00	0.10
原爆	受診者数	320	357	360	528	580
	要精検者数	24	22	9	22	34
	要精検率(%)	7.5	6.2	2.5	4.2	5.9
	精検受診者数	23	19	6	19	25
	精検受診率(%)	95.8	86.4	66.7	86.4	73.5
	肺がん発見数	2	2	0	1	0
	陽性反応適中度(%)	8.33	9.09	0.00	4.55	0.00
	がん発見率(%)	0.63	0.56	0.00	0.19	0.00
計	受診者数	28,187	27,460	22,968	37,397	37,572
	要精検者数	539	647	431	711	742
	要精検率(%)	1.9	2.4	1.9	1.9	2.0
	精検受診者数	486	586	389	645	673
	精検受診率(%)	90.2	90.6	90.3	90.7	90.7
	肺がん発見数	30	22	17	26	36
	陽性反応適中度(%)	5.57	3.40	3.94	3.66	4.85
	がん発見率(%)	0.11	0.08	0.07	0.07	0.10

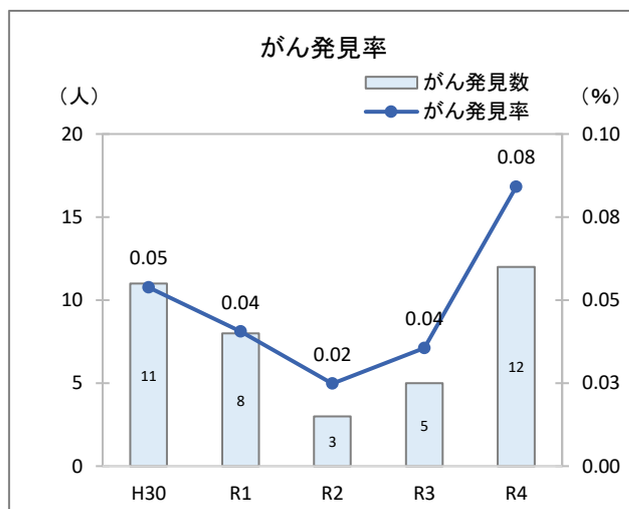
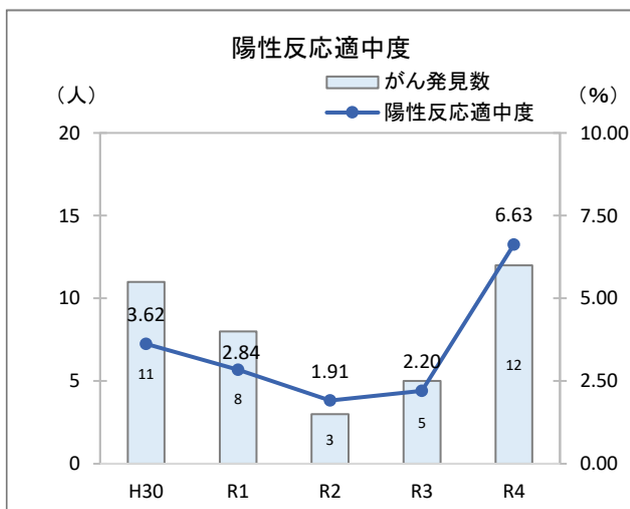
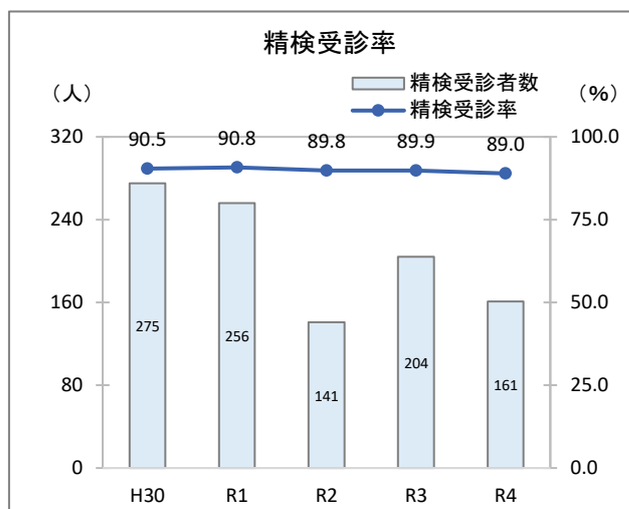
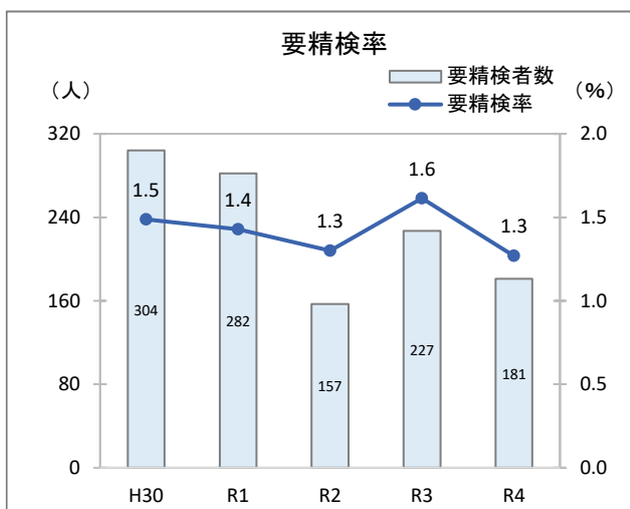
肺がん検診(全年齢)



精密検査結果は肺がんが6.2%で疑い症例は0.8%であった。精密検査受診者の75.5%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。

要精検率2.0%以下、陽性反応適中度1.6%以上、がん発見率0.03%以上を満たしていたが、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6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D E	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	がん以外の疾患	他悪性腫瘍			異常なし				
総数		24,717	499	2.0	497	3	448	89.8	27	13	3	308	7	110	14	37	5.41	0.11	48.1	
男性	男性計	10,208	204	2.0	202	3	175	85.8	17	7	0	114	1	44	10	19	8.33	0.17	41.2	
	～39歳	48																		
	40～44歳	325																		
	45～49歳	366	4	1.1	4		4	100.0	1			1		2			25.00	0.27		
	50～54歳	431	4	0.9	4		2	50.0	1			1		1	1	1	25.00	0.23		
	55～59歳	489	5	1.0	5		4	80.0	1	1		1		2		1	20.00	0.20	100.0	
	60～64歳	886	10	1.1	10		8	80.0	1	1		5		2		2	10.00	0.11	100.0	
	65～69歳	1,877	40	2.1	40		36	90.0	3	1		26		7	2	2	7.50	0.16	33.3	
	70～74歳	2,766	63	2.3	63	1	56	88.9	6	4		37		13	2	5	9.52	0.22	66.7	
	75～79歳	1,689	31	1.8	30	1	24	77.4	2			13		9	3	4	6.45	0.12		
80歳～	1,331	47	3.5	46	1	41	87.2	2			30	1	9	2	4	4.26	0.15			
女性	女性計	14,509	295	2.0	295	0	273	92.5	10	6	3	194	6	66	4	18	3.39	0.07	60.0	
	～39歳	43																		
	40～44歳	622	4	0.6	4		3	75.0				3				1				
	45～49歳	616	5	0.8	5		4	80.0				3		1	1					
	50～54歳	723	6	0.8	6		4	66.7	1			2		1	2	2	16.67	0.14		
	55～59歳	938	13	1.4	13		11	84.6	2	1		7		2	2	2	15.38	0.21	50.0	
	60～64歳	1,554	24	1.5	24		22	91.7				20	1	2	2	2				
	65～69歳	2,706	50	1.8	50		48	96.0	1			34	2	13		2	2.00	0.04		
	70～74歳	3,531	74	2.1	74		71	95.9	4	4	1	42		24	1	2	5.41	0.11	100.0	
	75～79歳	2,102	51	2.4	51		49	96.1				39	1	10	1	1				
80歳～	1,674	68	4.1	68		61	89.7	2	1	2	44	2	13	2	5	2.94	0.12	50.0		

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6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D E	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	がん以外の疾患	他悪性腫瘍			異常なし					
総数		3,150	16	0.5	16	0	15	93.8	1	1	0	10	0	4	0	1	6.25	0.03	100.0		
男性	男性計	2,366	13	0.5	13	0	12	92.3	1	1	0	7	0	4	0	1	7.69	0.04	100.0		
	～29歳	103																			
	30～34歳	70																			
	35～39歳	102																			
	40～44歳	253	2	0.8	2		2	100.0				1		1							
	45～49歳	483	1	0.2	1		1	100.0				1									
	50～54歳	487	3	0.6	3		2	66.7				1		1	1						
	55～59歳	446																			
	60～64歳	322	7	2.2	7		7	100.0	1	1		4		2			14.29	0.31	100.0		
	65～69歳	69																			
70歳～	31																				
女性	女性計	784	3	0.4	3	0	3	100.0	0	0	0	3	0	0	0	0	0.00	0.00	0.0		
	～29歳	43																			
	30～34歳	26																			
	35～39歳	38																			
	40～44歳	130																			
	45～49歳	200	2	1.0	2		2	100.0				2									
	50～54歳	166																			
	55～59歳	98	1	1.0	1		1	100.0				1									
	60～64歳	67																			
	65～69歳	12																			
70歳～	4																				

(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6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		24,717	499	2.0	497	3	448	89.8	27	13	3	308	7	110	14	37	5.41	0.11	48.1
全市町	男性	10,208	204	2.0	202	3	175	85.8	17	7	0	114	1	44	10	19	8.33	0.17	41.2
	女性	14,509	295	2.0	295	0	273	92.5	10	6	3	194	6	66	4	18	3.39	0.07	60.0
長崎市	男性	691	14	2.0	13	1	11	78.6	1	1		4		6		3	7.14	0.14	100.0
	女性	1,257	26	2.1	26		24	92.3			1	19	1	4		2			
佐世保市	男性	183	3	1.6	3		3	100.0	1			2					33.33	0.55	
	女性	195	3	1.5	3		3	100.0				2		1					
島原市	男性	1,266	35	2.8	35		31	88.6	1			22		8	1	3	2.86	0.08	
	女性	1,828	55	3.0	55		50	90.9	2		1	34		13	1	4	3.64	0.11	
諫早市	男性	125	4	3.2	4		3	75.0	1			2			1		25.00	0.80	
	女性	175	1	0.6	1		1	100.0				1							
大村市	男性	290	9	3.1	9		5	55.6				3		2	2	2			
	女性	522	16	3.1	16		13	81.3	3	2		6		4	1	2	18.75	0.57	66.7
平戸市	男性	422	8	1.9	8		4	50.0	1			1		2		4	12.50	0.24	
	女性	645	22	3.4	22		21	95.5			1	14		6		1			
松浦市	男性	785	14	1.8	14		13	92.9	2	1		10		1	1		14.29	0.25	50.0
	女性	1,139	15	1.3	15		14	93.3	1			10		3		1	6.67	0.09	
対馬市	男性	96	2	2.1	2		2	100.0	1					1			50.00	1.04	
	女性	194	7	3.6	7		7	100.0				7							
杵岐市	男性	17																	
	女性	78	1	1.3	1		1	100.0						1					
五島市	男性	785	14	1.8	14		12	85.7	1	1		7		4	2		7.14	0.13	100.0
	女性	1,110	19	1.7	19		18	94.7	2	2		10	1	6	1		10.53	0.18	100.0
西海市	男性	915	20	2.2	20		17	85.0	1	1		10		6	1	2	5.00	0.11	100.0
	女性	1,167	22	1.9	22		21	95.5	2	2		12	1	7	1		9.09	0.17	100.0
雲仙市	男性	972	19	2.0	18	1	17	89.5	2	2		13		2		2	10.53	0.21	100.0
	女性	1,242	26	2.1	26		24	92.3				20	3	4		2			
南島原市	男性	850	20	2.4	20	1	20	100.0	2			17		1			10.00	0.24	
	女性	1,110	20	1.8	20		19	95.0				14		5		1			
長与町	男性	192	2	1.0	2		2	100.0				1		1					
	女性	328	8	2.4	8		8	100.0				6		2					
東彼杵町	男性	391	5	1.3	5		5	100.0				5							
	女性	482	9	1.9	9		9	100.0				8		1					
川棚町	男性	652	13	2.0	13		12	92.3	1	1		9		2		1	7.69	0.15	100.0
	女性	895	18	2.0	18		17	94.4				10		7		1			
波佐見町	男性	512	14	2.7	14		12	85.7	1			6	1	5	1	1	7.14	0.20	
	女性	575	10	1.7	10		8	80.0				7		1		2			
小値賀町	男性	113	2	1.8	2		2	100.0				1		1					
	女性	144	3	2.1	3		3	100.0				2		1					
佐々町	男性	818	6	0.7	6		4	66.7	1			1		2	1	1	16.67	0.12	
	女性	1,195	12	1.0	12		10	83.3				10				2			
新上五島町	男性	133																	
	女性	228	2	0.9	2		2	100.0				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		24,717	0	20,207	3,721	284	505	893	116	772	2	1	2
男性	男性計	10,208	0	7,997	1,853	150	208	851	110	736	2	1	2
	～39歳	48		47	1								
	40～44歳	325		311	13	1		1	1				
	45～49歳	366		345	15	2	4	2	2				
	50～54歳	431		399	26	2	4	29	6	23			
	55～59歳	489		440	43	1	5	43	2	41			
	60～64歳	886		756	110	10	10	90	6	84			
	65～69歳	1,877		1,534	284	19	40	197	31	166			
	70～74歳	2,766		2,100	548	51	67	288	37	249	1		1
	75～79歳	1,689		1,250	380	27	32	133	16	115	1	1	
80歳～	1,331		815	433	37	46	68	11	56			1	
女性	女性計	14,509	0	12,210	1,868	134	297	42	6	36	0	0	0
	～39歳	43		42	1								
	40～44歳	622		593	23	2	4						
	45～49歳	616		591	19	1	5						
	50～54歳	723		685	30	2	6	2	2				
	55～59歳	938		865	55	5	13	6	6				
	60～64歳	1,554		1,371	148	11	24	9	3	6			
	65～69歳	2,706		2,322	312	22	50	10	2	8			
	70～74歳	3,531		2,903	525	29	74	12		12			
	75～79歳	2,102		1,687	343	21	51	3	1	2			
80歳～	1,674		1,151	412	41	70							

【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		3,150	0	2,908	194	32	16	901	301	599	1	0	0
男性	男性計	2,366	0	2,166	163	24	13	817	262	554	1	0	0
	～29歳	103		102	1			4	3	1			
	30～34歳	70		69	1			1	1				
	35～39歳	102		99	3			4	2	2			
	40～44歳	253		238	12	1	2	83	34	49			
	45～49歳	483		460	20	2	1	203	70	133			
	50～54歳	487		447	32	5	3	198	69	129			
	55～59歳	446		408	33	5		195	60	135			
	60～64歳	322		269	37	9	7	107	21	85	1		
	65～69歳	69		54	15			16	1	15			
70歳～	31		20	9	2		6	1	5				
女性	女性計	784	0	742	31	8	3	84	39	45	0	0	0
	～29歳	43		41	1	1		1	1				
	30～34歳	26		26									
	35～39歳	38		38									
	40～44歳	130		125	3	2		16	6	10			
	45～49歳	200		193	2	3	2	31	18	13			
	50～54歳	166		154	11	1		17	5	12			
	55～59歳	98		91	6		1	15	6	9			
	60～64歳	67		59	7	1		4	3	1			
	65～69歳	12		11	1								
70歳～	4		4										

【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18市町、職域、原爆被爆者で実施し、受診者数は20,826人で、前年度比396人の減となった。要精検者数は1,284人(要精検率6.2%)、精検受診者数1,047人(精検受診率81.5%)、胃がん18人(陽性反応適中度1.40% がん発見率0.09%)であった。

また、1市町、職域で合計1,596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。

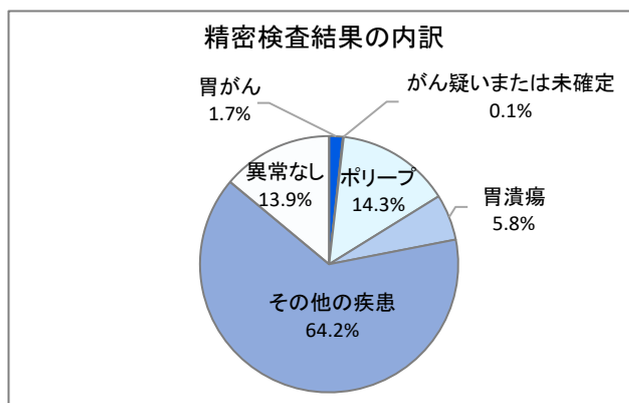
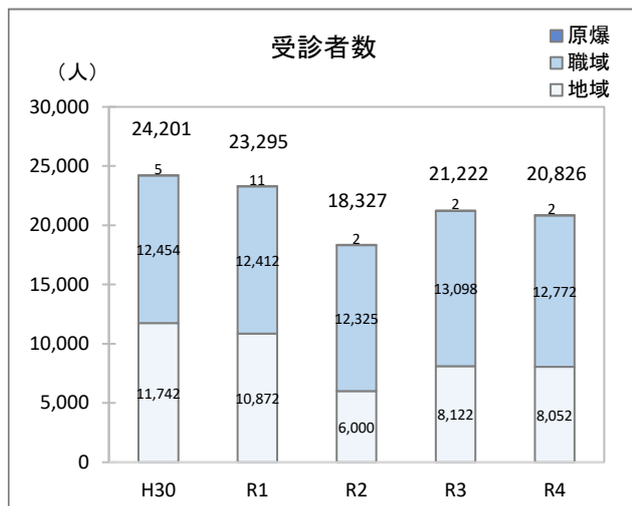
<検査項目>

- 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4年度	令和3年度	令和2年度	令和1年度	平成30年度
地域	受診者数	8,052	8,122	6,000	10,872	11,742
	要精検者数	611	602	353	458	489
	要精検率(%)	7.6	7.4	5.9	4.2	4.2
	精検受診者数	545	541	307	427	438
	精検受診率(%)	89.2	89.9	87.0	93.2	89.6
	胃がん発見数	14	13	11	7	11
	陽性反応適中度(%)	2.29	2.16	3.12	1.53	2.25
	がん発見率(%)	0.17	0.16	0.18	0.06	0.09
職域	受診者数	12,772	13,098	12,325	12,412	12,454
	要精検者数	673	652	581	406	343
	要精検率(%)	5.3	5.0	4.7	3.3	2.8
	精検受診者数	502	503	452	300	255
	精検受診率(%)	74.6	77.1	77.8	73.9	74.3
	胃がん発見数	4	1	1	2	1
	陽性反応適中度(%)	0.59	0.15	0.17	0.49	0.29
	がん発見率(%)	0.03	0.01	0.01	0.02	0.01
原爆	受診者数	2	2	2	11	5
	要精検者数	0	0	1	0	0
	要精検率(%)	0.0	0.0	50.0	0.0	0.0
	精検受診者数	0	0	1	0	0
	精検受診率(%)	0.0	0.0	100.0	0.0	0.0
	胃がん発見数	0	0	1	0	0
	陽性反応適中度(%)	0.00	0.00	100.00	0.00	0.00
	がん発見率(%)	0.00	0.00	50.00	0.00	0.00
計	受診者数	20,826	21,222	18,327	23,295	24,201
	要精検者数	1,284	1,254	935	864	832
	要精検率(%)	6.2	5.9	5.1	3.7	3.4
	精検受診者数	1,047	1,044	760	727	693
	精検受診率(%)	81.5	83.3	81.3	84.1	83.3
	胃がん発見数	18	14	13	9	12
	陽性反応適中度(%)	1.40	1.12	1.39	1.04	1.44
	がん発見率(%)	0.09	0.07	0.07	0.04	0.05

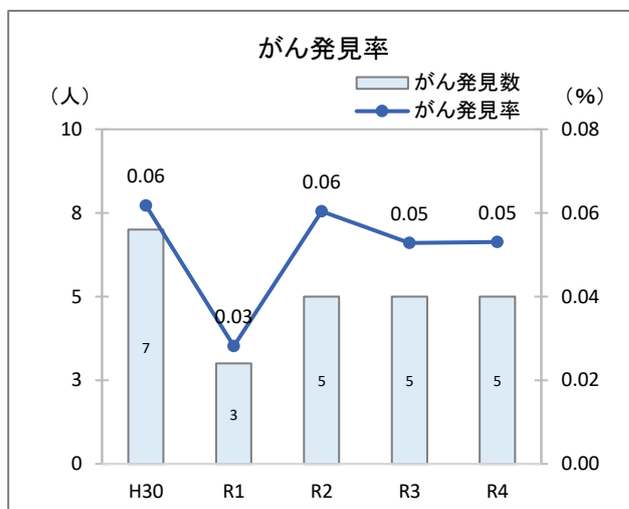
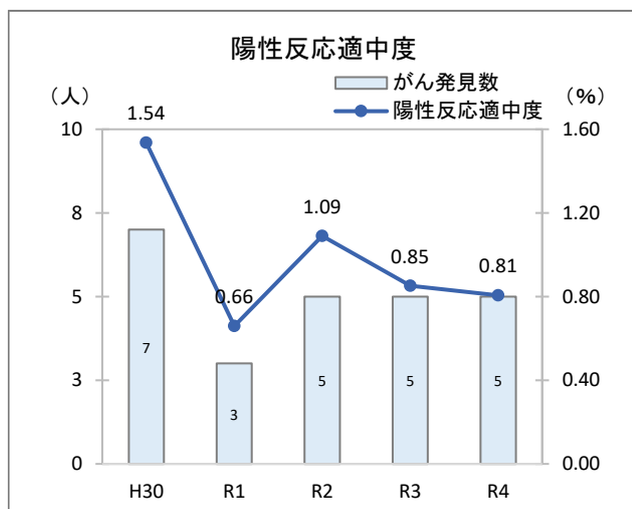
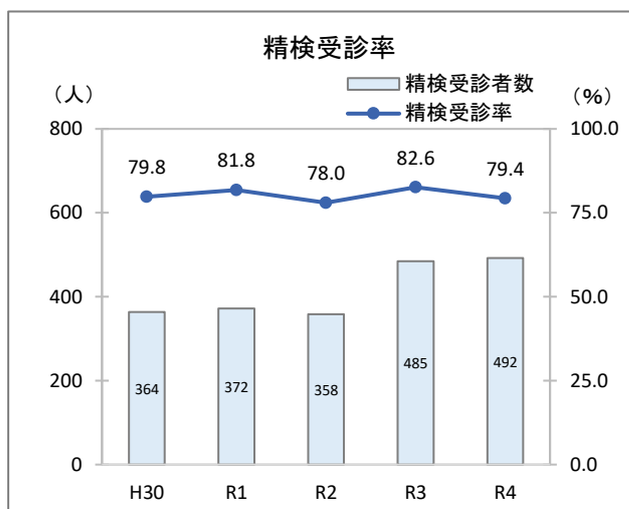
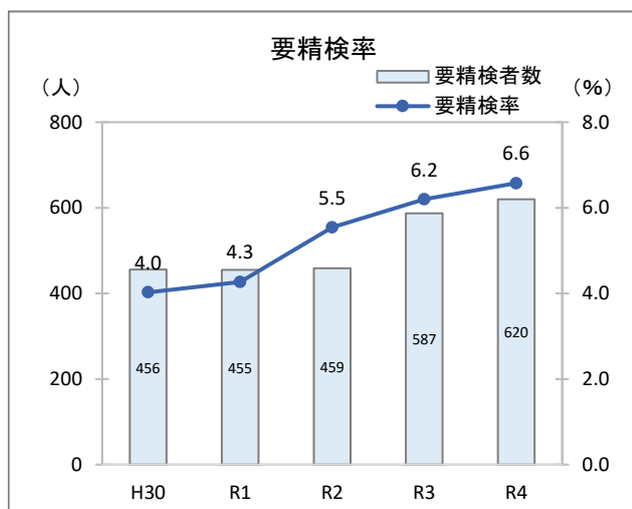
胃がん検診(全年齢)



精密検査結果は胃がんが1.7%であった。
精密検査受診者の86.1%で何らかの所見がみられた。

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、陽性反応適中度1.1%以上、がん発見率0.08%以上、精検受診率90%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6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	8,052	611	7.6	545	89.2	14	9	5	0	475	90	36	56	26	40	2.29	0.17	64.3	35.7		
男性	男性計	3,841	367	9.6	322	87.7	9	6	3	0	280	48	29	33	19	26	2.45	0.23	66.7	33.3	
	～39歳	28	1	3.6											1						
	40～44歳	187	14	7.5	11	78.6					10	1		1		3					
	45～49歳	216	20	9.3	15	75.0					13	1	1	2	2	3					
	50～54歳	234	21	9.0	18	85.7					16	1	1	2	1	2					
	55～59歳	231	22	9.5	18	81.8					15	1	2	3	2	2					
	60～64歳	389	39	10.0	33	84.6					26	5	1	7	2	4					
	65～69歳	721	71	9.8	63	88.7	2	2	2		56	15	8	5	3	5	2.82	0.28	100.0	100.0	
	70～74歳	965	111	11.5	98	88.3	5	3	1		87	11	12	6	8	5	4.50	0.52	60.0	20.0	
	75～79歳	534	53	9.9	52	98.1	1				44	11	2	7	1		1.89	0.19			
80歳～	336	15	4.5	14	93.3	1	1			13	2	2			1	6.67	0.30	100.0			
女性	女性計	4,211	244	5.8	223	91.4	5	3	2	0	195	42	7	23	7	14	2.05	0.12	60.0	40.0	
	～39歳	27	2	7.4	2	100.0					2										
	40～44歳	317	16	5.0	10	62.5					10	2			3	3					
	45～49歳	286	16	5.6	16	100.0	1				15	2					6.25	0.35			
	50～54歳	310	15	4.8	13	86.7					11	2		2		2					
	55～59歳	359	18	5.0	16	88.9					13	3		3	1	1					
	60～64歳	558	32	5.7	30	93.8					27	4	2	3		2					
	65～69歳	795	42	5.3	41	97.6	1	1	1		35	9		5	1		2.38	0.13	100.0	100.0	
	70～74歳	911	65	7.1	64	98.5	1				57	14	2	6		1	1.54	0.11			
	75～79歳	422	23	5.5	17	73.9	1	1	1		12	3		4	2	4	4.35	0.24	100.0	100.0	
80歳～	226	15	6.6	14	93.3	1	1			13	3	3			1	6.67	0.44	100.0			

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6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	12,772	673	5.3	502	74.6	4	1	1	1	408	60	25	89	4	167	0.59	0.03	25.0	25.0		
男性	男性計	9,164	531	5.8	389	73.3	4	1	1	1	316	42	22	68	4	138	0.75	0.04	25.0	25.0	
	～29歳	376	17	4.5	14	82.4					11	1		3		3					
	30～34歳	446	24	5.4	20	83.3					16			4		4					
	35～39歳	1,015	42	4.1	30	71.4					23			7	1	11					
	40～44歳	1,311	62	4.7	44	71.0					35	3	2	9	1	17					
	45～49歳	1,668	71	4.3	55	77.5					44	4	1	11		16					
	50～54歳	1,684	111	6.6	76	68.5	1				60	8	5	15	1	34	0.90	0.06			
	55～59歳	1,296	78	6.0	56	71.8	1				45	9	4	10	1	21	1.28	0.08			
	60～64歳	972	78	8.0	55	70.5					48	12	3	7		23					
	65～69歳	302	34	11.3	28	82.4				1	25	4	5	2		6					
70歳～	94	14	14.9	11	78.6	2	1	1		9	1	2			3	14.29	2.13	50.0	50.0		
女性	女性計	3,608	142	3.9	113	79.6	0	0	0	0	92	18	3	21	0	29	0.00	0.00	0.0	0.0	
	～29歳	283	6	2.1	6	100.0					6										
	30～34歳	166	4	2.4	3	75.0					1			2		1					
	35～39歳	264	12	4.5	11	91.7					9	2		2		1					
	40～44歳	547	33	6.0	25	75.8					16	2		9		8					
	45～49歳	753	26	3.5	22	84.6					17	5		5		4					
	50～54歳	755	25	3.3	20	80.0					19	5	2	1		5					
	55～59歳	499	20	4.0	13	65.0					12	2	1	1		7					
	60～64歳	254	10	3.9	9	90.0					8	2		1		1					
	65～69歳	70	4	5.7	3	75.0					3					1					
70歳～	17	2	11.8	1	50.0					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6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		8,052	611	7.6	545	89.2	14	9	5	0	475	90	36	56	26	40	2.29	0.17	64.3	35.7	
全市町	男性	3,841	367	9.6	322	87.7	9	6	3	0	280	48	29	33	19	26	2.45	0.23	66.7	33.3	
	女性	4,211	244	5.8	223	91.4	5	3	2	0	195	42	7	23	7	14	2.05	0.12	60.0	40.0	
長崎市	男性	139	13	9.4	12	92.3	1				10		1	1	1		7.69	0.72			
	女性	151	6	4.0	6	100.0					5	1		1							
佐世保市	男性	295	37	12.5	34	91.9					31	7	6	3	1	2					
	女性	502	43	8.6	40	93.0	1				37	11	1	2		3	2.33	0.20			
諫早市	男性	64	3	4.7	3	100.0					3	1									
	女性	66	4	6.1	4	100.0					3			1							
大村市	男性	53	6	11.3	6	100.0					6	2									
	女性	57	3	5.3	2	66.7					2	1				1					
平戸市	男性	185	22	11.9	18	81.8	1	1	1		15	2		2	3	1	4.55	0.54	100.0	100.0	
	女性	204	11	5.4	10	90.9					9	2		1	1						
松浦市	男性	321	24	7.5	21	87.5	1				19	1	1	1	2	1	4.17	0.31			
	女性	359	22	6.1	21	95.5					18	2	1	3	1						
対馬市	男性	66	5	7.6	4	80.0	1	1	1		2			1	1		20.00	1.52	100.0	100.0	
	女性	122	8	6.6	6	75.0					4	1		2	1	1					
五島市	男性	342	39	11.4	37	94.9	2	2			32	5	5	3	1	1	5.13	0.58	100.0		
	女性	380	19	5.0	19	100.0	2	2	1		15	2	1	2			10.53	0.53	100.0	50.0	
西海市	男性	386	44	11.4	38	86.4	2	2	1		30	5	7	6	4	2	4.55	0.52	100.0	50.0	
	女性	388	25	6.4	22	88.0					19	8	1	3		3					
雲仙市	男性	344	31	9.0	26	83.9					26	3	2			5					
	女性	337	14	4.2	13	92.9					11	1		2		1					
南島原市	男性	356	30	8.4	26	86.7					22	4	1	4		4					
	女性	330	18	5.5	15	83.3	1	1	1		13	1	2	1		3	5.56	0.30	100.0	100.0	
長与町	男性	88	6	6.8	5	83.3					4		1	1		1					
	女性	113	7	6.2	7	100.0					5	2	1	2							
東彼杵町	男性	193	23	11.9	21	91.3	1				19	4	2	1	2		4.35	0.52			
	女性	189	8	4.2	7	87.5					7	3			1						
川棚町	男性	328	26	7.9	21	80.8					19	3	1	2	2	3					
	女性	318	13	4.1	10	76.9					10				2	1					
波佐見町	男性	176	12	6.8	12	100.0					10	1		2							
	女性	134	10	7.5	10	100.0					8	1		2							
小値賀町	男性	49	4	8.2	4	100.0					3	1		1							
	女性	37	4	10.8	4	100.0					4	2									
佐々町	男性	410	36	8.8	29	80.6					26	8	1	3	2	5					
	女性	474	23	4.9	22	95.7					21	3		1	1						
新上五島町	男性	46	6	13.0	5	83.3					3	1	1	2		1					
	女性	50	6	12.0	5	83.3	1				4	1				1	16.67	2.00			

【3】子宮頸がん検診

子宮頸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13,820人で、前年度比99人の増となった。要精検者数は191人(要精検率1.4%)、精検受診者数164人(精検受診率85.9%)、子宮頸がん16人(陽性反応適中度8.38% がん発見率0.12%)であった。福祉施設等の利用者等の受診者72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>

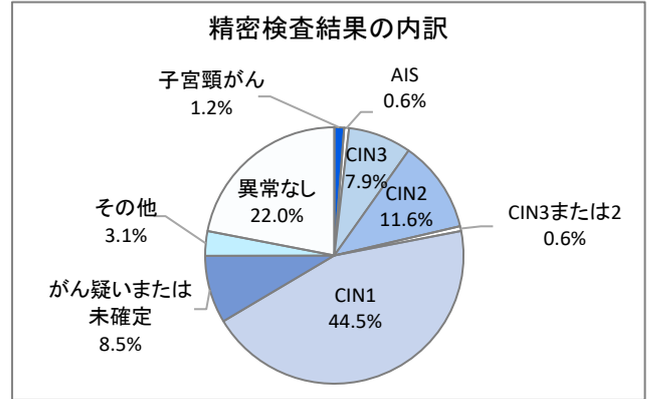
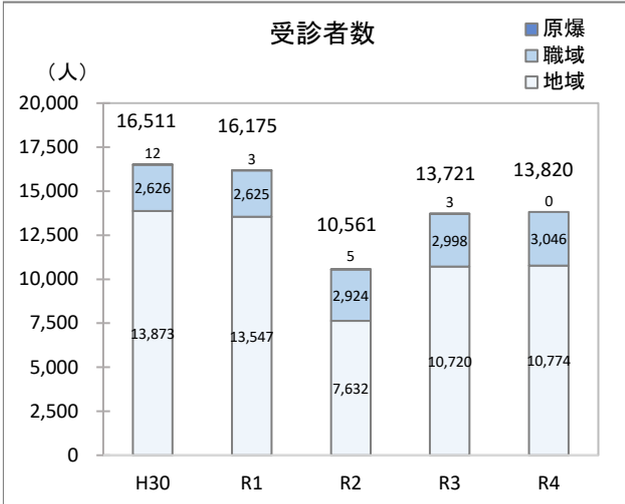
- 1 問診:既往歴、自覚症状等
- 2 視診および内診
- 3 子宮頸部細胞診 (H22年度よりベセスダシステムによる判定・H30年度より液状検体法の導入)

<年度別実績>

区分	年度	令和4年度	令和3年度	令和2年度	令和1年度	平成30年度
地域	受診者数	10,774	10,720	7,632	13,547	13,873
	要精検者数	123	119	83	202	170
	要精検率(%)	1.1	1.1	1.1	1.5	1.2
	精検受診者数	111	112	76	191	156
	精検受診率(%)	90.2	94.1	91.6	94.6	91.8
	子宮頸がん発見数 ※	14	1	2	5	4
	陽性反応適中度(%) ※	11.38	0.84	2.41	2.48	2.35
	がん発見率(%) ※	0.13	0.01	0.03	0.04	0.03
職域	受診者数	3,046	2,998	2,924	2,625	2,626
	要精検者数	68	90	67	55	68
	要精検率(%)	2.2	3.0	2.3	2.1	2.6
	精検受診者数	53	77	60	45	59
	精検受診率(%)	77.9	85.6	89.6	81.8	86.8
	子宮頸がん発見数 ※	2	0	1	0	1
	陽性反応適中度(%) ※	2.94	0.00	1.49	0.00	1.47
	がん発見率(%) ※	0.07	0.00	0.03	0.00	0.04
原爆	受診者数	0	3	5	3	12
	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	13,820	13,721	10,561	16,175	16,511
	要精検者数	191	209	150	257	238
	要精検率(%)	1.4	1.5	1.4	1.6	1.4
	精検受診者数	164	189	136	236	215
	精検受診率(%)	85.9	90.4	90.7	91.8	90.3
	子宮頸がん発見数 ※	16	1	3	5	5
	陽性反応適中度(%) ※	8.38	0.48	2.00	1.95	2.10
	がん発見率(%) ※	0.12	0.01	0.03	0.03	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。

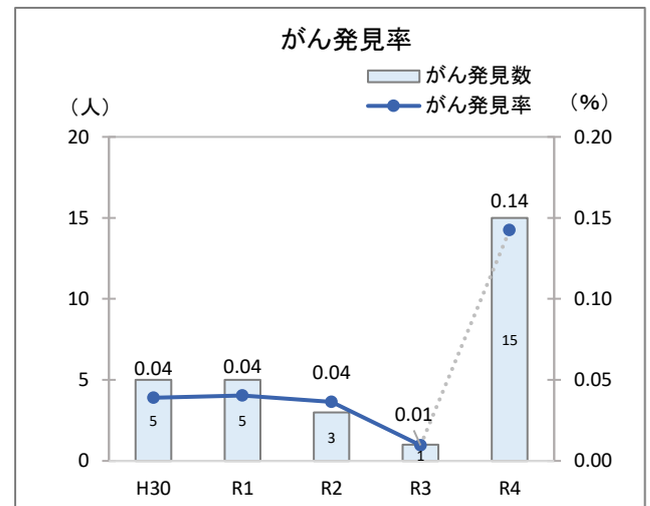
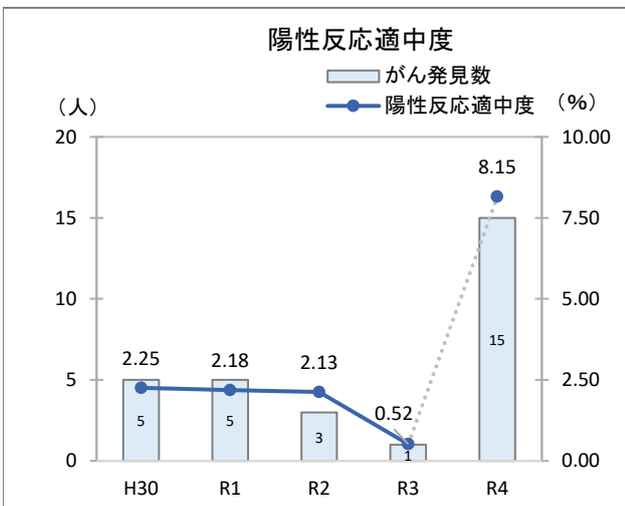
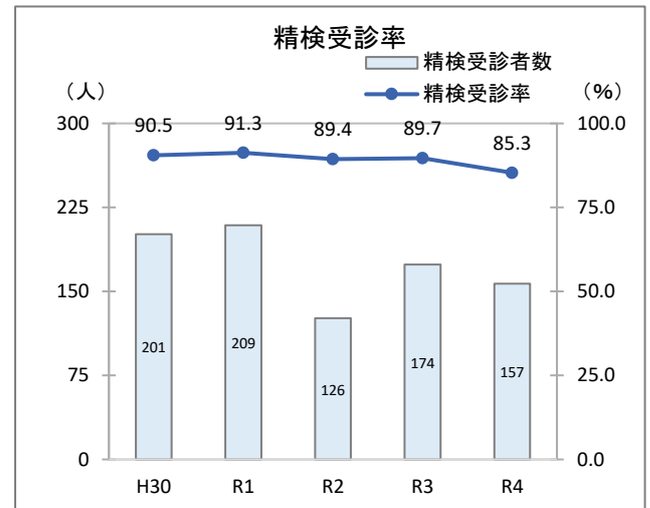
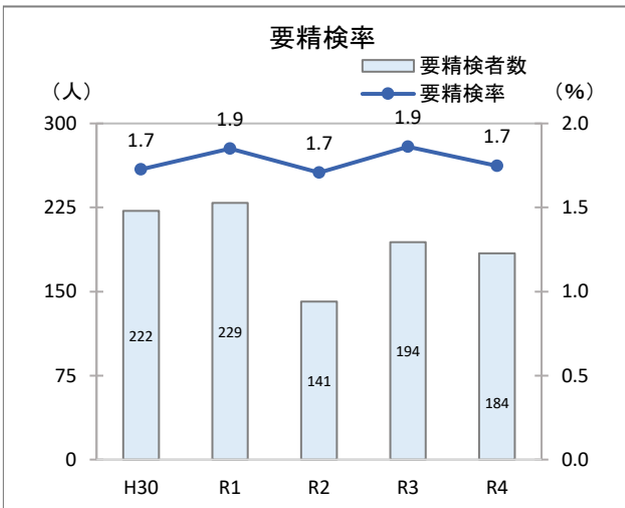
子宮頸がん検診(全年齢)



精密検査結果は1.2%が子宮頸がんで、CIN1が最も多く44.5%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%以上は満たしているが、がん発見率0.16%以上、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	検体の適正不不正		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6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	不不正	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 carcinoma	Other	その他	子宮頸がん			I A期	AIS	CIN3	CIN2	CIN1	2 CIN3または(区別不可)	子宮頸がん疑い・未確定	その他				異常なし	未受診	未把握	
総数	10,774	10,770	4	10,647	123	1.1	28	9	27	49	6	2	1	0	0	1	111	90.2	1	1	1	12	14	1	44	10	2	26	3	9	11.38	0.13	100.0
～19歳																		0.0															
20～24歳	67	67		63	4	6.0	1		1	2							3	75.0					1						1				
25～29歳	113	113		105	8	7.1	3	1	2	2							8	100.0				1	1		5			1			12.50	0.88	
30～34歳	262	261	1	248	13	5.0	1		5	5					1		12	92.3				1	2	2	3	2		2		1	23.08	1.15	
35～39歳	428	428		411	17	4.0	7	2	3	4	1						15	88.2					2		7	1		5	1	1			
40～44歳	715	714	1	691	23	3.2	5		5	12	1						21	91.3				5	5		6	3		2		2	21.74	0.70	
45～49歳	738	738		724	14	1.9	3		4	5	1			1			12	85.7	1	1			1		6			4		2	7.14	0.14	100.0
50～54歳	849	848	1	836	12	1.4	2	1	4	4	1						10	83.3							4	2	1	3	1	1			
55～59歳	1,007	1,006	1	1,001	5	0.5			1	4							5	100.0				1		1	3						20.00	0.10	
60～64歳	1,410	1,410		1,403	7	0.5	1	1	1	2	1	1					7	100.0					1	1	2	1	1	1			14.29	0.07	
65～69歳	1,908	1,908		1,895	13	0.7	4	3		5	1						11	84.6							4			6	1	1	7.69	0.05	
70～74歳	1,945	1,945		1,942	3	0.2			1	2							3	100.0					1					1					
75～79歳	954	954		952	2	0.2	1			1							2	100.0									1		1				
80歳～	378	378		376	2	0.5		1		1							2	100.0				1			1						50.00	0.26	

※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	検体の適正不不正		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6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	不不正	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 carcinoma	Other	その他	子宮頸がん			I A期	AIS	CIN3	CIN2	CIN1	2 CIN3または(区別不可)	子宮頸がん疑い・未確定	その他				異常なし	未受診	未把握		
総数	3,046	3,042	4	2,974	68	2.2	13	6	27	19	1	1	0	0	0	1	53	77.9	1	0	0	1	5	0	29	4	3	10	0	15	2.94	0.07	0.0	
～19歳	3	3		3																														
20～24歳	326	325	1	311	14	4.3	4		6	4							9	64.3				1	1		5	1	1			5	7.14	0.31		
25～29歳	328	327	1	313	14	4.3	1	1	8	4							10	71.4						7		1	2		4					
30～34歳	206	206		200	6	2.9	1		3	1				1			6	100.0					1		4	1								
35～39歳	253	252	1	243	9	3.6	1	1	4	3							7	77.8						4		1	2		2					
40～44歳	353	353		350	3	0.8			1	2							3	100.0					2		1									
45～49歳	521	520	1	507	13	2.5	3	2	2	4	1						11	84.6					1		4	2		4		2				
50～54歳	483	483		477	6	1.2	2	1	3								5	83.3							3			2		1				
55～59歳	401	401		399	2	0.5	1	1									1	50.0						1										
60～64歳	126	126		125	1	0.8				1							1	100.0	1											100.00	0.79			
65～69歳	36	36		36																														
70～74歳	9	9		9																														
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6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	そ の 他	異 常 な し				未 受 診	未 把 握		
総 数	10,774	10,770	4	10,647	123	1.1	28	9	27	49	6	2	1	0	0	1	111	90.2	1	1	1	12	14	1	44	10	2	26	3	9	11.38	0.13	100.0	
長崎市	459	459		451	8	1.7	1	2	3	2							8	100.0					1		4	1		2						
佐世保市	1,399	1,399		1,375	24	1.7	3	1	3	16	1						23	95.8				6	3	1	6	2	1	4		1		25.00	0.43	
島原市	551	551		547	4	0.7	1		2					1			4	100.0							2	1	1							
諫早市	86	86		86																														
平戸市	540	540		534	6	1.1			1	5							6	100.0				1	1		4							16.67	0.19	
松浦市	1,141	1,139	2	1,126	13	1.1	5	1	3	3	1						12	92.3						2	4	1		5		1				
対馬市	1,065	1,065		1,055	10	0.9	5		2		2		1				9	90.0	1	1					2	1		5	1		10.00	0.09	100.0	
杵岐市	164	164		160	4	2.4	1			3							4	100.0					1		1			2						
五島市	457	457		448	9	2.0	1	1	4	3							9	100.0					1		7	1								
西海市	489	489		483	6	1.2			3	3							6	100.0				2	2		2							33.33	0.41	
雲仙市	966	966		954	12	1.2	6		2	3			1				5	41.7			1		1		1	2				7	8.33	0.10		
南島原市	397	397		395	2	0.5	1			1							2	100.0						1		1								
長与町	367	365	2	361	4	1.1	1			2	1						4	100.0							2			2						
東彼杵町	164	164		161	3	1.8			1	2							3	100.0					1		2									
川棚町	1,096	1,096		1,089	7	0.6		1	3	3							6	85.7							5			1	1					
波佐見町	476	476		470	6	1.3	1	3		1	1						6	100.0				1						5			16.67	0.21		
小値賀町	109	109		109																														
佐々町	673	673		668	5	0.7	2			2							4	80.0							2			2		1		40.00	0.30	
新上五島町	175	175		175																														

※陽性反応適中・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19市町、職域、原爆被爆者で実施し、受診者数は15,554人で、前年度比134人の減となった。要精検者数は697人(要精検率4.5%)、精検受診者数651人(精検受診率93.4%)、乳がん66人(陽性反応適中度9.47% 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112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。

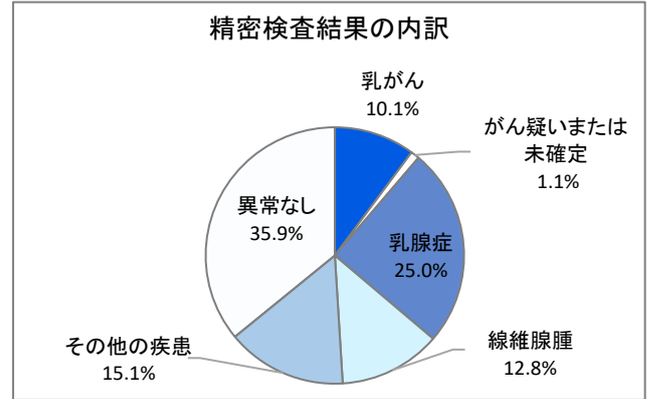
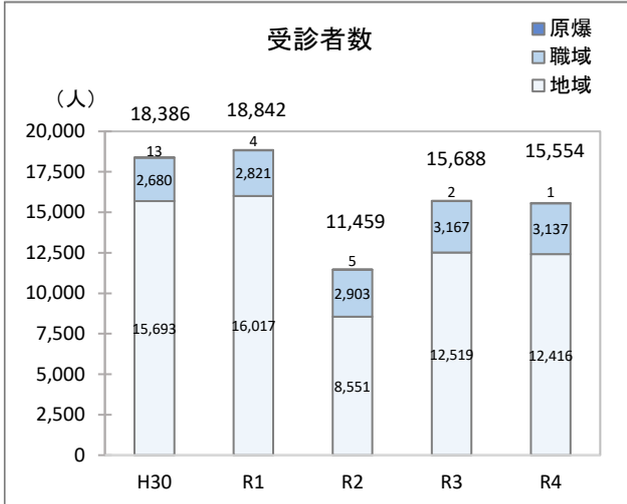
検査項目

- 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4年度	令和3年度	令和2年度	令和1年度	平成30年度
地域	受診者数	12,416	12,519	8,551	16,017	15,693
	要精検者数	542	646	395	720	737
	要精検率(%)	4.4	5.2	4.6	4.5	4.7
	精検受診者数	518	611	374	689	696
	精検受診率(%)	95.6	94.6	94.7	95.7	94.4
	乳がん発見数	57	45	29	55	44
	陽性反応適中度(%)	10.52	6.97	7.34	7.64	5.97
	がん発見率(%)	0.46	0.36	0.34	0.34	0.28
職域	受診者数	3,137	3,167	2,903	2,821	2,680
	要精検者数	155	171	158	140	132
	要精検率(%)	4.9	5.4	5.4	5.0	4.9
	精検受診者数	133	150	130	124	113
	精検受診率(%)	85.8	87.7	82.3	88.6	85.6
	乳がん発見数	9	5	4	4	6
	陽性反応適中度(%)	5.81	2.92	2.53	2.86	4.55
	がん発見率(%)	0.29	0.16	0.14	0.14	0.22
原爆	受診者数	1	2	5	4	13
	要精検者数	0	0	0	0	1
	要精検率(%)	0.0	0.0	0.0	0.0	7.7
	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
	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	15,554	15,688	11,459	18,842	18,386
	要精検者数	697	817	553	860	870
	要精検率(%)	4.5	5.2	4.8	4.6	4.7
	精検受診者数	651	761	504	813	810
	精検受診率(%)	93.4	93.1	91.1	94.5	93.1
	乳がん発見数	66	50	33	59	50
	陽性反応適中度(%)	9.47	6.12	5.97	6.86	5.75
	がん発見率(%)	0.42	0.32	0.29	0.31	0.27

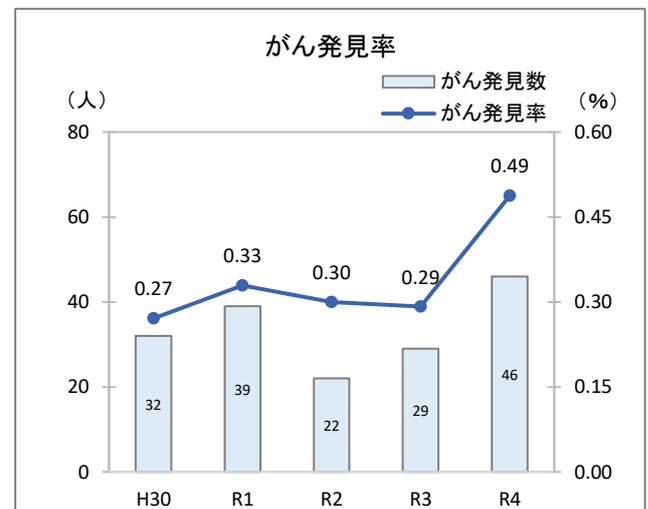
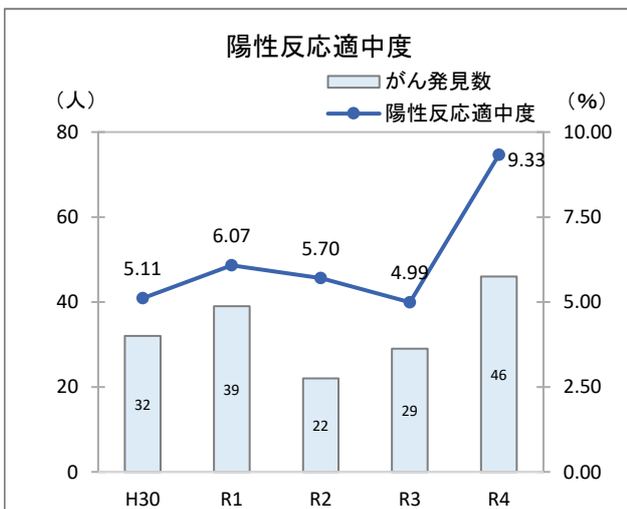
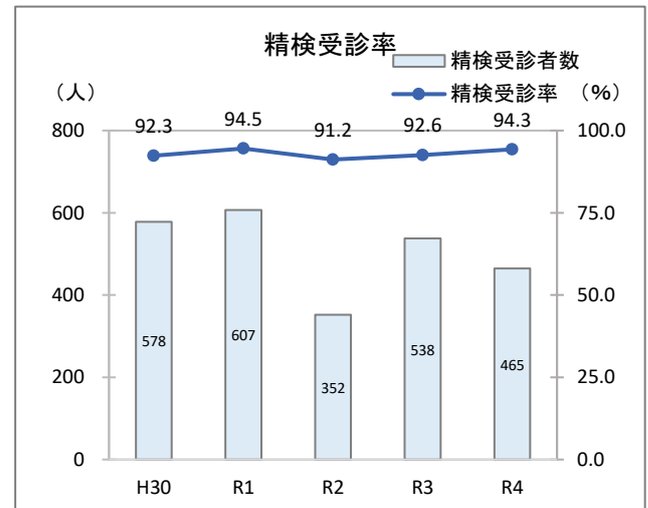
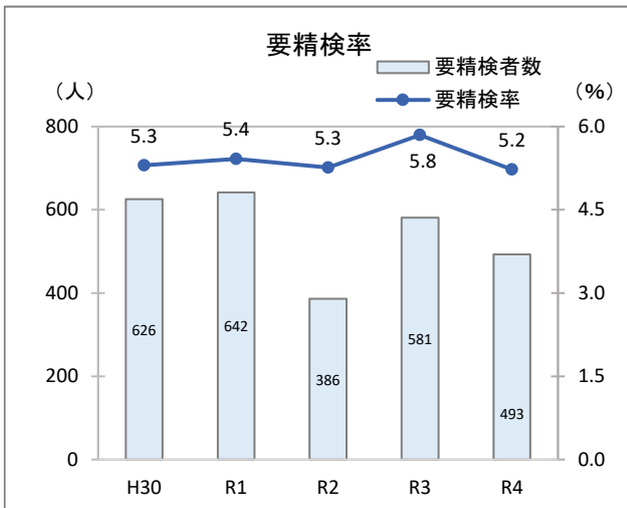
乳がん検診(全年齢)



精密検査受診者のうち10.1%が乳がんで、乳腺症と線維腺腫が37.8%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、陽性反応適中度4.3%以上、がん発見率0.29%以上、精検受診率90%以上を満たしていた。

(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6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
				%	%	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		11,337	514	4.5	492	95.7	56	43	8	5	239	109	56	192	6	16	10.89	0.49	76.8	14.3	
MMGのみ	合計	6,551	281	4.3	265	94.3	28	21	2	1	128	57	28	108	5	11	9.96	0.43	75.0	7.1	
	～39歳																				
	40～44歳	481	34	7.1	33	97.1	1	1			23	9	9	9	1		2.94	0.21	100.0		
	45～49歳	433	36	8.3	32	88.9	2	1			16	7	4	14	1	3	5.56	0.46	50.0		
	50～54歳	556	29	5.2	28	96.6	2	2			21	13	1	5	1		6.90	0.36	100.0		
	55～59歳	646	29	4.5	29	100.0	2	1			13	7	3	14			6.90	0.31	50.0		
	60～64歳	914	31	3.4	29	93.5	5	5	1	1	13	5	1	10		2	16.13	0.55	100.0	20.0	
	65～69歳	1,209	48	4.0	47	97.9	5	2	1		20	6	4	22	1		10.42	0.41	40.0	20.0	
	70～74歳	1,291	34	2.6	32	94.1	7	6			9	5	2	16	1	1	20.59	0.54	85.7		
	75～79歳	697	26	3.7	24	92.3	2	1			9	4	3	13		2	7.69	0.29	50.0		
	80歳～	324	14	4.3	11	78.6	2	2			4	1	1	5		3	14.29	0.62	100.0		
	合計	2,106	110	5.2	106	96.4	16	11	5	3	44	25	9	43	1	3	14.55	0.76	68.8	31.3	
MMG+視触診	～39歳	1	1	100.0	1	100.0								1							
	40～44歳	203	21	10.3	21	100.0	1				12	9	3	8			4.76	0.49			
	45～49歳	213	10	4.7	9	90.0					4	2	1	5		1					
	50～54歳	199	7	3.5	6	85.7					4	3		2		1					
	55～59歳	218	7	3.2	7	100.0					4		3	3							
	60～64歳	293	16	5.5	16	100.0	4	4	2		8	3	1	4			25.00	1.37	100.0	50.0	
	65～69歳	383	24	6.3	23	95.8	8	4	2	2	5	2	1	8	1		33.33	2.09	50.0	25.0	
	70～74歳	394	17	4.3	16	94.1	1	1	1	1	5	5		9		1	5.88	0.25	100.0	100.0	
	75～79歳	165	6	3.6	6	100.0	1	1			2	1		3			16.67	0.61	100.0		
	80歳～	37	1	2.7	1	100.0	1	1									100.00	2.70	100.0		
	合計	2,680	123	4.6	121	98.4	12	11	1	1	67	27	19	41	0	2	9.76	0.45	91.7	8.3	
MMG+超音波	～39歳	89	7	7.9	6	85.7					4	2		2		1					
	40～44歳	215	17	7.9	16	94.1					12	6	3	4		1					
	45～49歳	233	24	10.3	24	100.0					18	7	6	6							
	50～54歳	268	13	4.9	13	100.0	1	1			7	1	3	5			7.69	0.37	100.0		
	55～59歳	262	9	3.4	9	100.0	1	1	1		2	1		5			11.11	0.38	100.0		
	60～64歳	358	7	2.0	7	100.0	1	1	1		3	1	2	3			14.29	0.28	100.0	100.0	
	65～69歳	401	15	3.7	15	100.0	6	5			2			7			40.00	1.50	83.3		
	70～74歳	497	18	3.6	18	100.0					14	7	4	4							
	75～79歳	227	8	3.5	8	100.0	2	2			2			4			25.00	0.88	100.0		
	80歳～	130	5	3.8	5	100.0	1	1			3	2	1	1			20.00	0.77	100.0		
	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	
MMG+超音波+視触診	～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のカテゴリー分類

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
合計	11,337	0	1	8,187	2,676	424	34	15
～39歳	90			70	14	5	1	
40～44歳	899			641	188	66	4	
45～49歳	879			609	212	55	2	1
50～54歳	1,023			716	258	46	2	1
55～59歳	1,126			816	269	39	2	
60～64歳	1,565			1,155	360	43	4	3
65～69歳	1,993		1	1,443	466	66	10	7
70～74歳	2,182			1,603	521	54	3	1
75～79歳	1,089			784	266	35	4	
80歳～	491			350	122	15	2	2

【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6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
				%	%	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		2,807	151	5.4	129	85.4	9	7	2	2	82	47	16	36	0	22	5.96	0.32	77.8	22.2		
MMGのみ	合計	938	50	5.3	40	80.0	4	3	2	1	22	13	6	13	0	10	8.00	0.43	75.0	50.0		
	～29歳	116	5	4.3	2	40.0	1	1	1		1	1				3	20.00	0.86	100.0	100.0		
	30～34歳	46	3	6.5	3	100.0					2	2		1								
	35～39歳	88	2	2.3	2	100.0					1		1	1								
	40～44歳	151	11	7.3	6	54.5					3	1	1	3		5						
	45～49歳	178	15	8.4	14	93.3				1	8	5	3	5		1						
	50～54歳	150	9	6.0	8	88.9	1				6	3	1	1		1	11.11	0.67				
	55～59歳	112	2	1.8	2	100.0					1	1		1								
	60～64歳	63	2	3.2	2	100.0	1	1	1						1		50.00	1.59	100.0	100.0		
	65～69歳	25																				
70歳～	9	1	11.1	1	100.0	1	1									100.00	11.11	100.0				
MMG+視触診	合計	1,577	86	5.5	75	87.2	5	4	0	1	46	26	8	23	0	11	5.81	0.32	80.0	0.0		
	～29歳	377	14	3.7	11	78.6					6	5	1	5		3						
	30～34歳	63	2	3.2	2	100.0					1	1		1								
	35～39歳	86	8	9.3	7	87.5					4	3		3		1						
	40～44歳	148	10	6.8	10	100.0					8	3	2	2								
	45～49歳	297	23	7.7	19	82.6	2	1		1	12	4	1	4		4	8.70	0.67	50.0			
	50～54歳	299	12	4.0	10	83.3	1	1			7	6	1	2		2	8.33	0.33	100.0			
	55～59歳	259	12	4.6	11	91.7	1	1			5	2	3	5		1	8.33	0.39	100.0			
	60～64歳	44	5	11.4	5	100.0	1	1			3	2		1			20.00	2.27	100.0			
	65～69歳	4																				
70歳～																						
MMG+超音波	合計	292	15	5.1	14	93.3	0	0	0	0	14	8	2	0	0	1	0.00	0.00	0.0	0.0		
	～29歳	30																				
	30～34歳	14																				
	35～39歳	22																				
	40～44歳	61	7	11.5	6	85.7					6	2	1			1						
	45～49歳	60	3	5.0	3	100.0					3	2										
	50～54歳	45	2	4.4	2	100.0					2	2										
	55～59歳	31	1	3.2	1	100.0					1	1										
	60～64歳	13	1	7.7	1	100.0					1		1									
	65～69歳	9	1	11.1	1	100.0					1	1										
70歳～	7																					

MMGのカテゴリー分類

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
合計	2,807	0	0	2,038	630	122	15	2
～29歳	523			435	71	12	5	
30～34歳	123			100	18	5		
35～39歳	196			136	51	9		
40～44歳	360			259	74	26	1	
45～49歳	535			351	147	34	3	
50～54歳	494			346	125	20	2	1
55～59歳	402			281	108	13		
60～64歳	120			90	24	2	3	1
65～69歳	38			28	9	1		
70歳～	16			12	3		1	

【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6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
							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		1,079	28	2.6	26	92.9	1	0	0	0	19	6	9	6	1	1	3.57	0.09	0.0	0.0		
超音波+	合計	43	5	11.6	5	100.0	0	0	0	0	5	3	2	0	0	0	0.00	0.00	0.0	0.0		
	～39歳	43	5	11.6	5	100.0					5	3	2									
	40歳～																					
超音波のみ	合計	1,036	23	2.2	21	91.3	1	0	0	0	14	3	7	6	1	1	4.35	0.10	0.0	0.0		
	～39歳	444	14	3.2	14	100.0					11	3	6	3								
	40～44歳	15																				
	45～49歳	40	1	2.5	1	100.0					1		1									
	50～54歳	30	1	3.3	1	100.0								1								
	55～59歳	61																				
	60～64歳	58																				
	65～69歳	152	3	2.0	2	66.7	1				1					1	33.33	0.66				
	70～74歳	122	1	0.8	1	100.0									1							
	75～79歳	91	1	1.1	1	100.0									1							
	80歳～	23	2	8.7	1	50.0					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114人中112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6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
							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		330	4	1.2	4	100.0	0	0	0	0	4	1	2	0	0	0	0.00	0.00	0.0	0.0		
超音波のみ	合計	216	4	1.9	4	100.0	0	0	0	0	4	1	2	0	0	0	0.00	0.00	0.0	0.0		
	～29歳	83	2	2.4	2	100.0					2		2									
	30～34歳	62																				
	35～39歳	37	1	2.7	1	100.0					1	1										
	40～44歳	7																				
	45～49歳	15	1	6.7	1	100.0					1											
	50～54歳	4																				
	55～59歳	4																				
	60～64歳	3																				
	65～69歳	1																				
視触診のみ	合計	114	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	2																				
	30～34歳	4																				
	35～39歳	4																				
	40～44歳	11																				
	45～49歳	13																				
	50～54歳	13																				
	55～59歳	11																				
	60～64歳	20																				
	65～69歳	21																				
70歳～	15																					

(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6年3月末現在)																		
		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		
										精検受診者数	%	精検受診者数	%	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	12,416	6,551	2,106	2,680	0	43	1,036	0	542	4.4	518	95.6	57	43	8	5	258	115	65	198	7	17	10.52	0.46	75.4	14.0	
長崎市	458		436			22			23	5.0	23	100.0	6	4	1	1	9	6	2	7			26.09	1.31	66.7	16.7	
佐世保市	1,692	1	1,670			21			92	5.4	88	95.7	10	7	4	2	40	22	9	36	1	3	10.87	0.59	70.0	40.0	
島原市	612	612							23	3.8	22	95.7	3	2			12	4	2	7	1		13.04	0.49	66.7		
諫早市	112	112							13	11.6	12	92.3	2	2			5	3		5	1		15.38	1.79	100.0		
平戸市	613	613							24	3.9	23	95.8	3	2			14	7	3	6		1	12.50	0.49	66.7		
松浦市	1,473	1,351				122			53	3.6	50	94.3	4	3			27	11	10	19	2	1	7.55	0.27	75.0		
対馬市	1,143			550		593			41	3.6	39	95.1	1				17	3	5	21	1	1	2.44	0.09			
壱岐市	184			183		1			15	8.2	15	100.0	2	1			13	3	4				13.33	1.09	50.0		
五島市	602	528		74					38	6.3	36	94.7	6	4	2		10	9		20	1	1	15.79	1.00	66.7	33.3	
西海市	553	553							23	4.2	23	100.0	1	1			13	7	2	9			4.35	0.18	100.0		
雲仙市	992	992							38	3.8	31	81.6	2	2			12	6	1	17		7	5.26	0.20	100.0		
南島原市	412	412							20	4.9	18	90.0	2	1			8		3	8		2	10.00	0.49	50.0		
長与町	395	329		46		20			30	7.6	30	100.0	2	2			18	7	3	10			6.67	0.51	100.0		
東彼杵町	215	215							7	3.3	7	100.0	1	1			3	1	1	3			14.29	0.47	100.0		
川棚町	1,401			1,224		177			44	3.1	43	97.7	5	5	1	1	24	9	10	13		1	11.36	0.36	100.0	20.0	
波佐見町	478			421		57			18	3.8	18	100.0	1	1			12	6	3	5			5.56	0.21	100.0		
小値賀町	131	120				11			3	2.3	3	100.0					1			2							
佐々町	745	713				32			26	3.5	26	100.0	3	2		1	14	7	5	8			11.54	0.40	66.7		
新上五島町	205			182		23			11	5.4	11	100.0	3	3			6	4	2	2			27.27	1.46	100.0		

【5】大腸がん検診

大腸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42,400人で、前年度比1,901人の増となった。要精検者数は2,404人(要精検率5.7%)、精検受診者数1,659人(精検受診率69.0%)、大腸がん87人(陽性反応適中度3.62% がん発見率0.21%)であった。福祉施設等の利用者等の受診者8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)

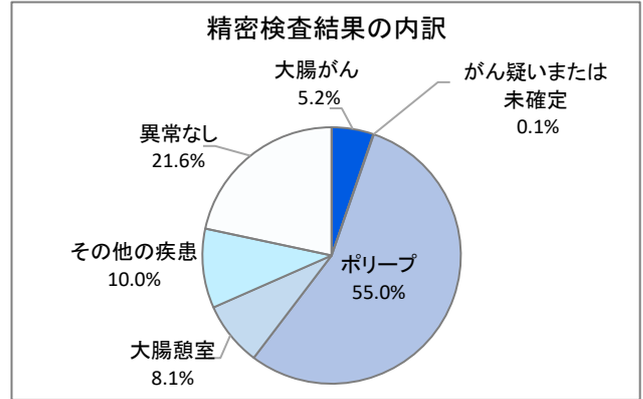
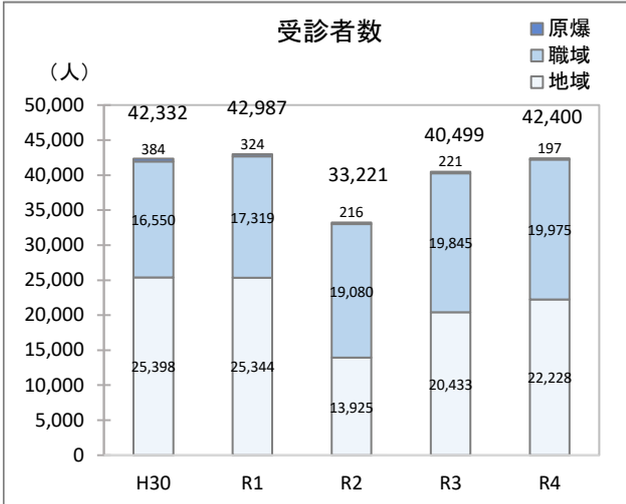
<年度別実績>

区分	年度	令和4年度	令和3年度	令和2年度	令和1年度	平成30年度
地域	受診者数	22,228	20,433	13,925	25,344	25,398
	要精検者数	1,419	1,399	992	1,755	1,808
	要精検率(%)	6.4	6.8	7.1	6.9	7.1
	精検受診者数	1,097	1,056	768	1,379	1,415
	精検受診率(%)	77.3	75.5	77.4	78.6	78.3
	大腸がん発見数	66	61	35	53	63
	陽性反応適中度(%)	4.65	4.36	3.53	3.02	3.48
	がん発見率(%)	0.30	0.30	0.25	0.21	0.25
職域	受診者数	19,975	19,845	19,080	17,319	16,550
	要精検者数	968	941	1,034	922	822
	要精検率(%)	4.8	4.7	5.4	5.3	5.0
	精検受診者数	551	545	627	561	507
	精検受診率(%)	56.9	57.9	60.6	60.8	61.7
	大腸がん発見数	20	15	13	9	9
	陽性反応適中度(%)	2.07	1.59	1.26	0.98	1.09
	がん発見率(%)	0.10	0.08	0.07	0.05	0.05
原爆	受診者数	197	221	216	324	384
	要精検者数	17	17	19	31	35
	要精検率(%)	8.6	7.7	8.8	9.6	9.1
	精検受診者数	11	12	14	21	27
	精検受診率(%)	64.7	70.6	73.7	67.7	77.1
	大腸がん発見数	1	2	0	1	0
	陽性反応適中度(%)	5.88	11.76	0.00	3.23	0.00
	がん発見率(%)	0.51	0.90	0.00	0.31	0.00
計	受診者数	42,400	40,499	33,221	42,987	42,332
	要精検者数	2,404	2,357	2,045	2,708	2,665
	要精検率(%)	5.7	5.8	6.2	6.3	6.3
	精検受診者数	1,659	1,613	1,409	1,961	1,949
	精検受診率(%)	69.0	68.4	68.9	72.4	73.1
	大腸がん発見数	87	78	48	63	72
	陽性反応適中度(%)	3.62	3.31	2.35	2.33	2.70
	がん発見率(%)	0.21	0.19	0.14	0.15	0.17

<大腸検診(一日法)>

年度	令和4年度	令和3年度	令和2年度	令和1年度	平成30年度
受診者数	121	137	175	144	301

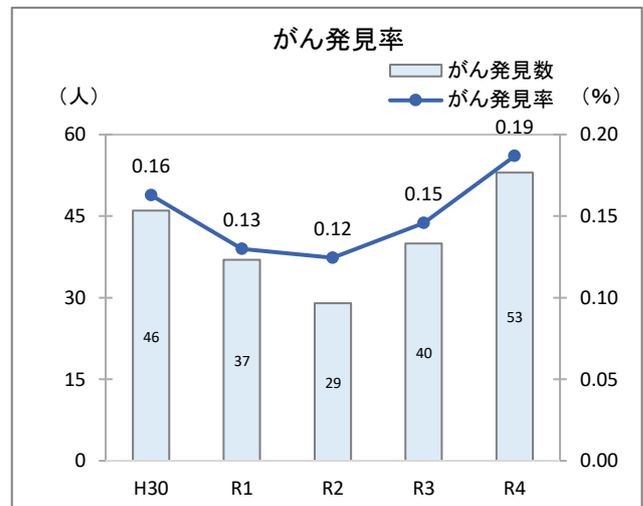
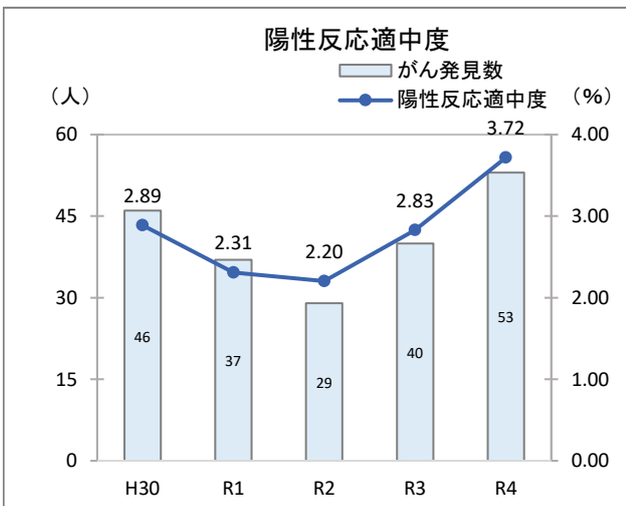
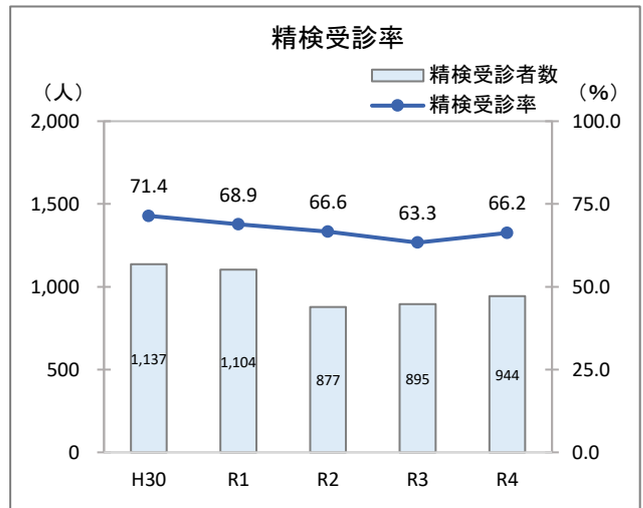
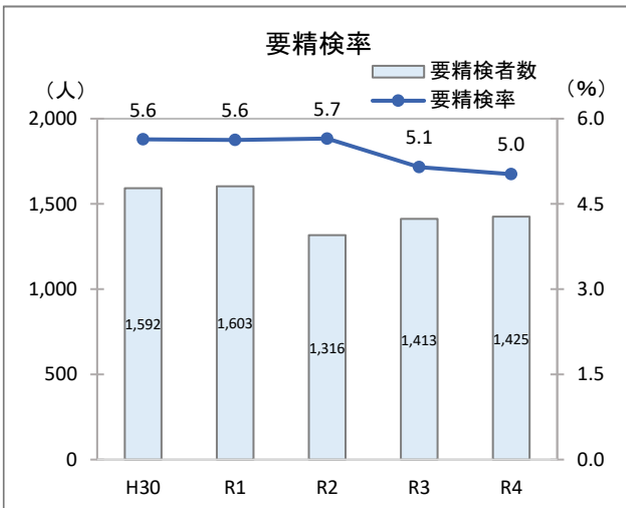
大腸がん検診(全年齢)



精密検査受診者のうち5.2%が大腸がんであった。ポリープが最も多く55.0%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、がん発見率0.16%以上を満たしているが、精検受診率90%以上は満たしていなかった。

(1)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6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	粘膜内がん割合
				%	%	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								
総数		22,228	1,419	6.4	1,097	77.3	66	34	23	1	837	632	128	439	101	193	166	156	4.65	0.30	51.5	34.8	
男性	男性計	8,813	730	8.3	553	75.8	46	28	20	0	450	364	81	242	47	57	77	100	6.30	0.52	60.9	43.5	
	～39歳	25	2	8.0	1	50.0					1				1		1						
	40～44歳	341	22	6.5	16	72.7					14	7	3	3	1	2	4	2					
	45～49歳	362	14	3.9	7	50.0	1				6	4		3	1		3	4	7.14	0.28			
	50～54歳	418	24	5.7	16	66.7	2	2	1		13	10	2	8	1	1	3	5	8.33	0.48	100.0	50.0	
	55～59歳	453	30	6.6	18	60.0					16	11	7	2		2	4	8					
	60～64歳	892	58	6.5	44	75.9	6	4	2		34	28	3	22	5	4	2	12	10.34	0.67	66.7	33.3	
	65～69歳	1,745	132	7.6	101	76.5	16	10	8		75	66	23	35	7	10	10	21	12.12	0.92	62.5	50.0	
	70～74歳	2,406	220	9.1	173	78.6	13	5	5		135	113	23	78	15	25	21	26	5.91	0.54	38.5	38.5	
75～79歳	1,243	124	10.0	101	81.5	7	6	4		85	67	10	48	9	9	10	13	5.65	0.56	85.7	57.1		
80歳～	928	104	11.2	76	73.1	1	1			71	58	10	43	7	4	20	8	0.96	0.11	100.0			
女性	女性計	13,415	689	5.1	544	79.0	20	6	3	1	387	268	47	197	54	136	89	56	2.90	0.15	30.0	15.0	
	～39歳	30	1	3.3													1						
	40～44歳	762	36	4.7	27	75.0	1	1			18	8	3	3	2	8	7	2	2.78	0.13	100.0		
	45～49歳	748	38	5.1	32	84.2					20	12	1	9	1	12	3	3					
	50～54歳	834	43	5.2	32	74.4					17	11	2	8	1	15	6	5					
	55～59歳	1,051	39	3.7	32	82.1	1				17	7	1	5	2	14	4	3	2.56	0.10			
	60～64歳	1,659	73	4.4	56	76.7	3				36	26	5	19	5	17	9	8	4.11	0.18			
	65～69歳	2,625	128	4.9	105	82.0	4	1		1	76	58	10	45	13	24	13	10	3.13	0.15	25.0		
	70～74歳	3,048	155	5.1	122	78.7	4	1	1		97	69	15	47	12	21	18	15	2.58	0.13	25.0	25.0	
75～79歳	1,586	92	5.8	77	83.7	3	2	2		63	47	4	39	12	11	10	5	3.26	0.19	66.7	66.7		
80歳～	1,072	84	7.8	61	72.6	4	1			43	30	6	22	6	14	19	4	4.76	0.37	25.0			

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6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	粘膜内がん割合
				%	%	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								
総数		19,975	968	4.8	551	56.9	20	12	6	0	366	273	53	173	32	165	15	402	2.07	0.10	60.0	30.0	
男性	男性計	13,120	644	4.9	369	57.3	17	11	6	0	258	206	42	129	18	94	10	265	2.64	0.13	64.7	35.3	
	～29歳	71																					
	30～34歳	575	17	3.0	12	70.6					4	1			1	8		5					
	35～39歳	1,525	51	3.3	29	56.9	1	1	1		11	6	1	4	1	17	2	20	1.96	0.07	100.0	100.0	
	40～44歳	1,765	64	3.6	44	68.8					30	18	3	12	3	14	1	19					
	45～49歳	2,321	105	4.5	56	53.3	2	1			36	31	2	23	3	18	2	47	1.90	0.09	50.0		
	50～54歳	2,395	115	4.8	63	54.8	3	3	1		51	41	10	24	2	9	1	51	2.61	0.13	100.0	33.3	
	55～59歳	2,118	110	5.2	68	61.8	3	2	2		47	40	11	21	4	18		42	2.73	0.14	66.7	66.7	
	60～64歳	1,541	105	6.8	51	48.6	4	2	1		40	34	7	22	2	7	3	51	3.81	0.26	50.0	25.0	
65～69歳	609	55	9.0	35	63.6	4	2	1		28	26	3	19	1	3	1	19	7.27	0.66	50.0	25.0		
70歳～	200	22	11.0	11	50.0					11	9	5	4	1			11						
女性	女性計	6,855	324	4.7	182	56.2	3	1	0	0	108	67	11	44	14	71	5	137	0.93	0.04	33.3	0.0	
	～29歳	53		11.3	4	66.7										4		2					
	30～34歳	307	23	7.5	12	52.2					8	2		1		4	1	10					
	35～39歳	669	59	8.8	24	40.7					15	4		4	3	9	2	33					
	40～44歳	878	39	4.4	18	46.2					9	5	1	3	2	9		21					
	45～49歳	1,307	61	4.7	40	65.6					22	15	2	8	3	18		21					
	50～54歳	1,532	59	3.9	41	69.5	2				21	15	3	9	3	18		18	3.39	0.13			
	55～59歳	1,134	36	3.2	19	52.8					14	12	3	8		5	1	16					
	60～64歳	625	25	4.0	15	60.0	1	1			12	9	1	7	2	2	1	9	4.00	0.16	100.0		
65～69歳	253	14	5.5	8	57.1					7	5	1	4	1	1		6						
70歳～	97	2	2.1	1	50.0										1		1						

(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6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		22,228	1,419	6.4	1,097	77.3	66	34	23	1	837	632	128	439	101	193	166	156	4.65	0.30	51.5	34.8	
全市町	男性	8,813	730	8.3	553	75.8	46	28	20	0	450	364	81	242	47	57	77	100	6.30	0.52	60.9	43.5	
	女性	13,415	689	5.1	544	79.0	20	6	3	1	387	268	47	197	54	136	89	56	2.90	0.15	30.0	15.0	
長崎市	男性	884	100	11.3	81	81.0	7	2	2		64	58	14	38	5	10	10	9	7.00	0.79	28.6	28.6	
	女性	1,478	81	5.5	67	82.7	4				44	31	5	21	5	19	11	3	4.94	0.27			
佐世保市	男性	1,267	125	9.9	94	75.2	8	4	4		78	66	16	43	6	8	7	24	6.40	0.63	50.0	50.0	
	女性	2,241	131	5.8	103	78.6	4	1	1		77	55	8	43	13	22	13	15	3.05	0.18	25.0	25.0	
諫早市	男性	91	4	4.4	4	100.0	1	1	1		3	2							25.00	1.10	100.0	100.0	
	女性	158	5	3.2	4	80.0					3	2	2			1	1						
大村市	男性	266	24	9.0	17	70.8	1	1	1		14	12	2	8		2	2	5	4.17	0.38	100.0	100.0	
	女性	536	20	3.7	16	80.0	2	2	1		9	8		6		5	1	3	10.00	0.37	100.0	50.0	
平戸市	男性	357	36	10.1	18	50.0	3	2	2		12	6	2	3	2	3	12	6	8.33	0.84	66.7	66.7	
	女性	528	28	5.3	19	67.9	1	1			13	5	1	3	3	5	5	4	3.57	0.19	100.0		
松浦市	男性	748	63	8.4	52	82.5	5	4	2		45	30	9	19	10	2	6	5	7.94	0.67	80.0	40.0	
	女性	1,203	70	5.8	49	70.0	2	2	1	1	38	24	3	21	5	8	13	8	2.86	0.17	100.0	50.0	
対馬市	男性	103	10	9.7	5	50.0					4	2	1	1	1	1	2	3					
	女性	180	9	5.0	7	77.8					6	6	3	3		1	2						
五島市	男性	613	36	5.9	31	86.1	3	2	1		26	20	3	15	1	2	5		8.33	0.49	66.7	33.3	
	女性	892	40	4.5	32	80.0					26	17	3	12	3	6	8						
西海市	男性	791	65	8.2	52	80.0	7	5	3		38	32	9	19	4	7	6	7	10.77	0.88	71.4	42.9	
	女性	1,063	64	6.0	54	84.4					34	24	4	18	3	20	9	1					
雲仙市	男性	621	57	9.2	40	70.2					38	27	6	19	4	2	2	15					
	女性	833	53	6.4	41	77.4	3				29	20	5	14	3	9	1	11	5.66	0.36			
南島原市	男性	620	42	6.8	31	73.8	3				26	22	6	11	3	2	3	8	7.14	0.48			
	女性	790	32	4.1	20	62.5					13	12	2	7	1	7	5	7					
長与町	男性	174	8	4.6	8	100.0					8	6		6	2								
	女性	311	13	4.2	12	92.3	1				8	7		6		3	1		7.69	0.32			
東彼杵町	男性	363	21	5.8	18	85.7					17	15	1	11	2	1	3						
	女性	486	24	4.9	22	91.7	1				17	7	1	4	5	4	2		4.17	0.21			
川棚町	男性	584	40	6.8	32	80.0	2	1			23	18	5	11	3	7	4	4	5.00	0.34	50.0		
	女性	869	40	4.6	35	87.5					23	12	3	9	6	12	4	1					
波佐見町	男性	408	26	6.4	20	76.9	3	3	1		12	10	2	7	1	5	5	1	11.54	0.74	100.0	33.3	
	女性	456	15	3.3	11	73.3					6	5	1	4	1	5	4						
小値賀町	男性	78	3	3.8	3	100.0					1	1		1		2							
	女性	93	1	1.1	1	100.0					1				1								
佐々町	男性	748	62	8.3	41	66.1	2	2	2		37	33	5	26	3	2	9	12	3.23	0.27	100.0	100.0	
	女性	1,140	55	4.8	45	81.8	1				36	32	6	25	2	8	8	2	1.82	0.09			
新上五島町	男性	97	8	8.2	6	75.0	1	1	1		4	4		4		1	1	1	12.50	1.03	100.0	100.0	
	女性	158	8	5.1	6	75.0	1				4	1		1	3	1	2		12.50	0.63			

【6】前立腺がん検診

前立腺がん検診は地域において16市町で特定健康診査等と同時に実施し、受診者数は5,841人、職域では定期健康診査等と同時に実施し、受診者数は3,742人であった。要精検者数は620人(要精検率6.5%)、精検受診者数411人(精検受診率66.3%)、前立腺がん44人(陽性反応適中度7.10% がん発見率0.46%)であった。福祉施設等の利用者等の受診者91人は、職域の実績に含んでいる。

また、個別医療機関で受診した2,087人分のデータ処理(結果票の作成等)を実施した。

<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4年度	令和3年度	令和2年度	令和1年度	平成30年度
地域	受診者数	5,841	5,156	3,914	7,066	7,158
	要精検者数	429	363	312	536	561
	要精検率(%)	7.3	7.0	8.0	7.6	7.8
	精検受診者数	284	241	220	378	430
	精検受診率(%)	66.2	66.4	70.5	70.5	76.6
	前立腺がん発見数	41	31	26	49	40
	陽性反応適中度(%)	9.56	8.54	8.33	9.14	7.13
	がん発見率(%)	0.70	0.60	0.66	0.69	0.56
職域	受診者数	3,742	3,502	3,392	3,276	3,145
	要精検者数	191	189	194	207	222
	要精検率(%)	5.1	5.4	5.7	6.3	7.1
	精検受診者数	127	134	134	151	154
	精検受診率(%)	66.5	70.9	69.1	72.9	69.4
	前立腺がん発見数	3	4	5	8	7
	陽性反応適中度(%)	1.57	2.12	2.58	3.86	3.15
	がん発見率(%)	0.08	0.11	0.15	0.24	0.22
計	受診者数	9,583	8,658	7,306	10,342	10,303
	要精検者数	620	552	506	743	783
	要精検率(%)	6.5	6.4	6.9	7.2	7.6
	精検受診者数	411	375	354	529	584
	精検受診率(%)	66.3	67.9	70.0	71.2	74.6
	前立腺がん発見数	44	35	31	57	47
	陽性反応適中度(%)	7.10	6.34	6.13	7.67	6.00
	がん発見率(%)	0.46	0.40	0.42	0.55	0.46

(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6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	5,841	429	7.3	284	66.2	41	64	107	18	53	1	5	140	9.56	0.70
～39歳	1														
40～44歳	98														
45～49歳	105														
50～54歳	352	9	2.6	6	66.7		1	2		3			3		
55～59歳	419	21	5.0	14	66.7	2	3	6		3			7	9.52	0.48
60～64歳	660	47	7.1	35	74.5	2	5	18	3	7			12	4.26	0.30
65～69歳	1,197	95	7.9	65	68.4	11	12	25	6	11		1	29	11.58	0.92
70～74歳	1,640	114	7.0	69	60.5	13	11	26	6	12	1	1	44	11.40	0.79
75～79歳	812	72	8.9	46	63.9	8	15	16	1	6		1	25	11.11	0.99
80歳～	557	71	12.7	49	69.0	5	17	14	2	11		2	20	7.04	0.90

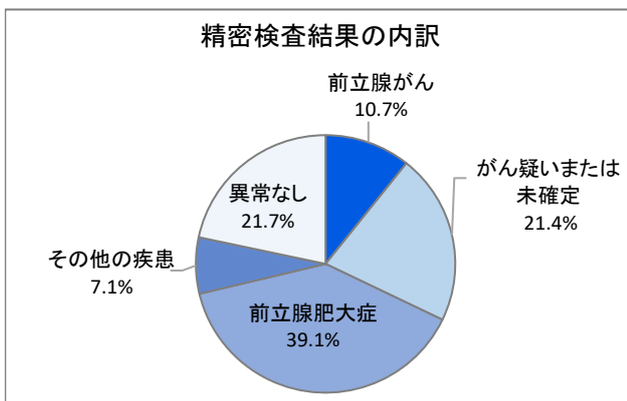
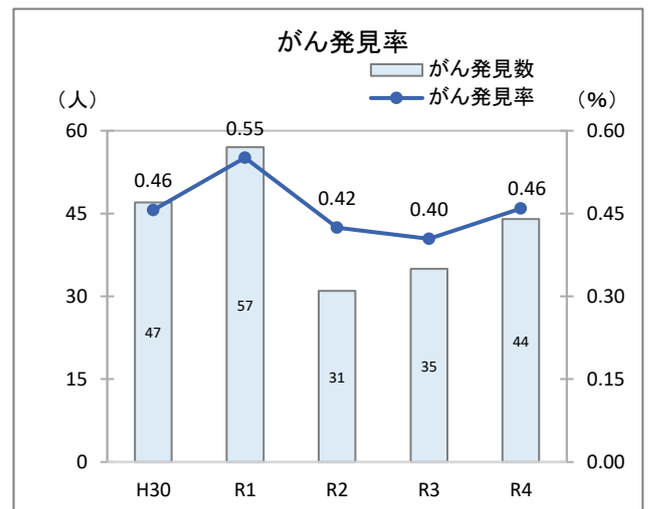
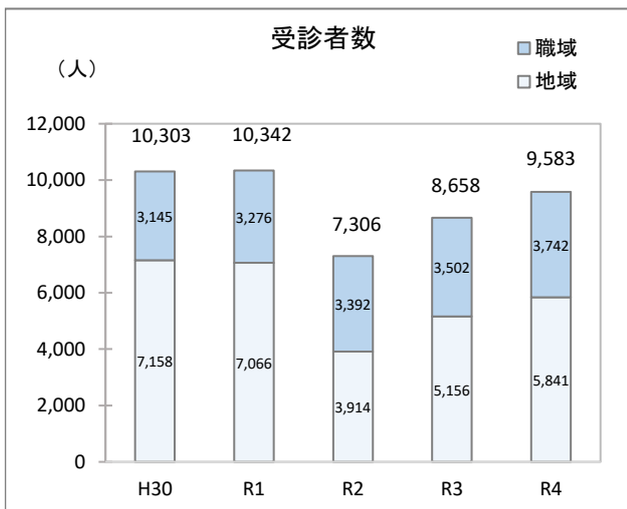
②職域

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6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	3,742	191	5.1	127	66.5	3	23	54	11	36	0	6	58	1.57	0.08
～29歳	90														
30～34歳	42														
35～39歳	42	2	4.8	1	50.0					1			1		
40～44歳	102														
45～49歳	443	8	1.8	8	100.0		1	3	1	3					
50～54歳	1,034	36	3.5	25	69.4		6	10	6	3		2	9		
55～59歳	986	59	6.0	40	67.8	3	4	17	1	15		1	18	5.08	0.30
60～64歳	707	56	7.9	35	62.5		10	16		9		3	18		
65～69歳	222	23	10.4	14	60.9		2	7	1	4			9		
70歳～	74	7	9.5	4	57.1			1	2	1			3		

(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	精密検査受診の有無別人数(令和6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	5,841	429	7.3	284	66.2	41	64	107	18	53	1	5	140	9.56	0.70		
佐世保市	529	39	7.4	28	71.8	3	10	10		4	1		11	7.69	0.57		
島原市	281	25	8.9	14	56.0	4		6	1	3		1	10	16.00	1.42		
大村市	172	12	7.0	9	75.0	3	3	2		1			3	25.00	1.74		
平戸市	267	33	12.4	21	63.6	1	4	11	1	4			12	3.03	0.37		
松浦市	607	47	7.7	31	66.0	5	3	11	3	9		1	15	10.64	0.82		
五島市	652	64	9.8	45	70.3	9	18	8		10			19	14.06	1.38		
西海市	169	8	4.7	7	87.5		2	4		1			1				
雲仙市	643	43	6.7	27	62.8	3	3	14		7			16	6.98	0.47		
南島原市	214	15	7.0	14	93.3	5	1	5	3				1	33.33	2.34		
長与町	95	7	7.4	7	100.0	1			5	1				14.29	1.05		
東彼杵町	357	14	3.9	10	71.4	1	5	2	1	1			4	7.14	0.28		
川棚町	532	28	5.3	25	89.3	3	7	8	1	6		1	2	10.71	0.56		
波佐見町	490	23	4.7	10	43.5	1	2	4	2	1		1	12	4.35	0.20		
小値賀町	78	6	7.7	4	66.7			3		1			2				
佐々町	684	59	8.6	28	47.5	2	4	17	1	4		1	30	3.39	0.29		
新上五島町	71	6	8.5	4	66.7		2	2					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るが、地域ではR1の83%であった。がん発見率は0.5%前後で推移している。精密検査受診者の10.7%でがんが発見され、疑い症例を含めると32.1%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12市町で年2回実施し、受診者数は1,791人(述べ人数)で前年度比301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】

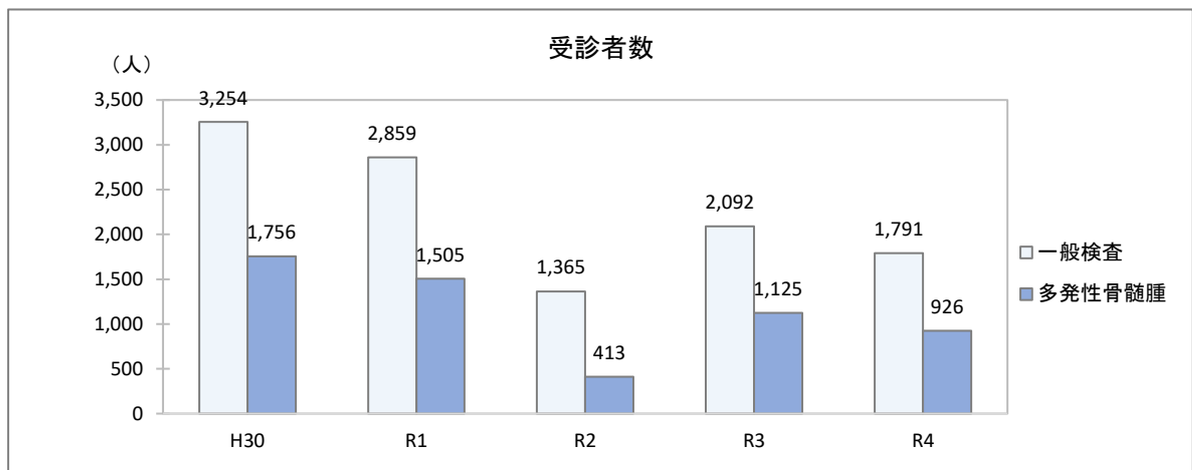
多発性骨髄腫検診、肺がん検診、胃がん検診、子宮頸がん検診、乳がん検診、大腸がん検診を実施した。

<<多発性骨髄腫検診>>

多発性骨髄腫検診の受診者数は926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。特にR2は、新型コロナウイルスの感染拡大により健診を中止した市町があり、著しく減少した。R3はやや回復したもののR4は減少した。

(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		1,791	1,791	1,791	27	240	163	1,361	649	120	375	489	972	1,531	651	363
男性	男性計	804	804	804	9	103	69	623	285	59	209	237	432	686	300	178
	～59歳															
	60～64歳															
	65～69歳															
	70～74歳															
	75～79歳	302	302	302	4	46	19	233	66	19	80	86	154	253	95	48
	80～84歳	259	259	259	5	34	23	197	72	19	82	67	146	221	96	59
	85～89歳	130	130	130		12	12	106	63	13	31	42	75	113	61	42
90歳～	113	113	113		11	15	87	84	8	16	42	57	99	48	29	
女性	女性計	987	987	987	18	137	94	738	364	61	166	252	540	845	351	185
	～59歳															
	60～64歳															
	65～69歳															
	70～74歳															
	75～79歳	340	340	340	4	57	33	246	90	21	74	72	191	290	112	55
	80～84歳	328	328	328	9	40	33	246	120	25	49	87	185	280	121	68
	85～89歳	174	174	174	3	21	13	137	73	4	20	46	96	150	66	28
90歳～	145	145	145	2	19	15	109	81	11	23	47	68	125	52	34	

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		1,791	1,791	1,791	27	240	163	1,361	649	120	375	489	972	1,531	651	363
全市町	男性	804	804	804	9	103	69	623	285	59	209	237	432	686	300	178
	女性	987	987	987	18	137	94	738	364	61	166	252	540	845	351	185
島原市	男性	1	1	1				1					1	1		
	女性	7	7	7		2	1	4	1				4	7	3	1
諫早市	男性	247	247	247	3	28	19	197	82	17	53	69	135	209	92	50
	女性	312	312	312	4	44	28	236	116	11	78	74	162	265	105	64
大村市	男性	81	81	81		9	13	59	41	6	25	25	46	69	32	20
	女性	118	118	118	2	15	13	88	48	5	21	28	72	102	50	18
五島市	男性	35	35	35		2	3	30	13	3	13	11	13	31	13	11
	女性	34	34	34		3	1	30	12	3	4	7	15	33	16	11
西海市	男性	28	28	28		4		24	16	4	4	6	12	26	12	9
	女性	40	40	40	1	5	2	32	17	1	1	7	20	36	14	8
雲仙市	男性	37	37	37		4	7	26	13	1	11	10	19	30	13	14
	女性	66	66	66		8	5	53	13	7	12	21	36	59	27	13
南島原市	男性	23	23	23		5	1	17	6	2	7	11	16	19	11	2
	女性	56	56	56	1	6	2	47	28	5	7	14	34	51	16	7
長与町	男性	171	171	171	5	22	8	136	53	6	46	45	96	145	69	41
	女性	118	118	118	2	16	12	88	35	6	15	29	67	99	39	33
時津町	男性	161	161	161	1	25	15	120	52	16	47	49	85	137	49	29
	女性	190	190	190	6	36	28	120	76	16	21	60	100	152	72	22
東彼杵町	男性	5	5	5		1	1	3	2	1		2	2	5	4	1
	女性	13	13	13				13	8		2	6	10	13	5	7
川棚町	男性	13	13	13		3	1	9	6	3	2	7	6	12	4	1
	女性	24	24	24	2	1	1	20	7	3	4	3	16	21	3	
波佐見町	男性	2	2	2			1	1	1		1	2	1	2	1	
	女性	9	9	9		1	1	7	3	4	1	3	4	7	1	1

(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6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		926	17	1.8	8	3	37.5	1	2	0	0	0	0
男性	男性計	422	7	1.7	3	1	33.3	1	0	0	0	0	0
	～59歳												
	60～64歳												
	65～69歳												
	70～74歳												
	75～79歳	164	2	1.2	2	1	50.0	1					
	80～84歳	129	2	1.6	1								
	85～89歳	70	3	4.3									
	90歳～	59											
女性	女性計	504	10	2.0	5	2	40.0	0	2	0	0	0	0
	～59歳												
	60～64歳												
	65～69歳												
	70～74歳												
	75～79歳	182	3	1.6	1	1	100.0		1				
	80～84歳	157	1	0.6	1								
	85～89歳	88	2	2.3	1								
	90歳～	77	4	5.2	2	1	50.0		1				

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6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		926	17	1.8	8	3	37.5	1	2	0	0	0	0
全市町	男性	422	7	1.7	3	1	33.3	1	0	0	0	0	0
	女性	504	10	2.0	5	2	40.0	0	2	0	0	0	0
島原市	男性	1											
	女性	3											
諫早市	男性	132	3	2.3	2	1	50.0	1					
	女性	157	2	1.3									
大村市	男性	34											
	女性	46	2	4.3	2	2	100.0		2				
五島市	男性	18	1	5.6	1								
	女性	14											
西海市	男性	15											
	女性	21	1	4.8	1								
雲仙市	男性	21											
	女性	37											
南島原市	男性	13											
	女性	30	1	3.3									
長与町	男性	93	3	3.2									
	女性	69	1	1.4	1								
時津町	男性	86											
	女性	101	2	2.0	1								
東彼杵町	男性	2											
	女性	6											
川棚町	男性	6											
	女性	14											
波佐見町	男性	1											
	女性	6	1	16.7									

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22,924人に実施し、病院紹介者数60人(病院紹介率0.3%)であった。
詳細は結核検診に掲載している。

【心電図検査】

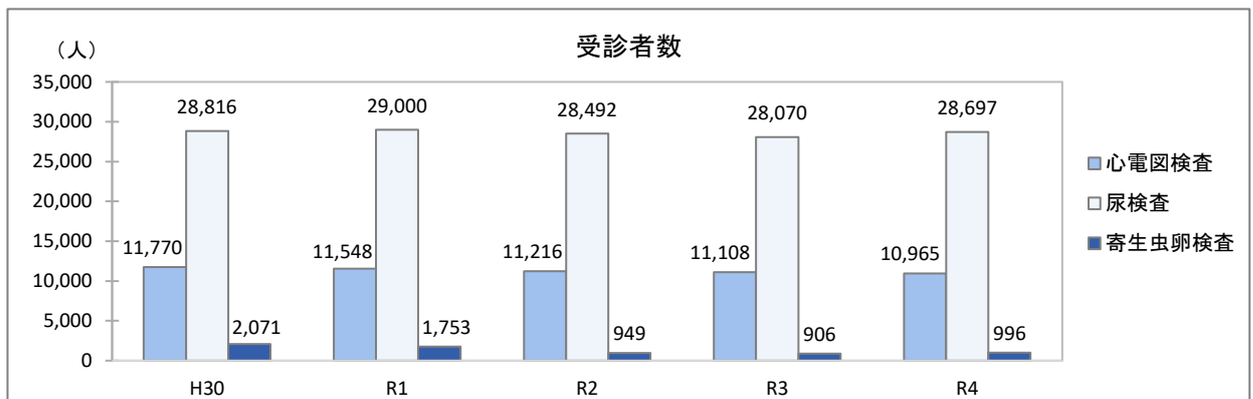
小学校1年生・4年生、中学校1年生、高校1年生等10,965人に実施し、有所見者数458人(有所見率4.2%)であった。

【尿検査】

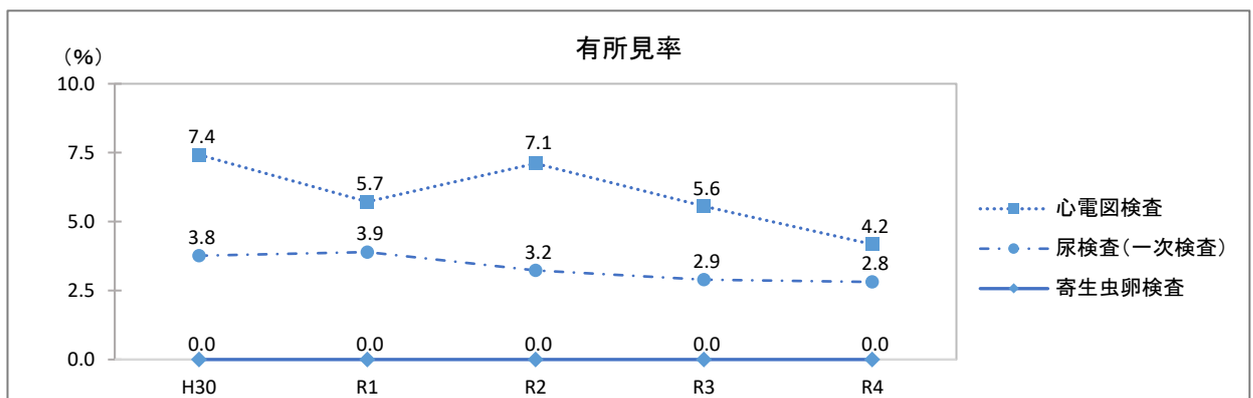
幼稚園・保育園、小学校、中学校、高校等の児童・生徒等28,697人に実施し、陽性者数は蛋白または潜血779人(有所見率2.7%)、糖28人(有所見率0.1%)であった。また、1次検査陽性者に対し、707人(のべ人数)の2次検査を実施した。

【寄生虫卵検査】 (セロテープ法)

幼稚園、小学校の児童等996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にある。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4%前後で推移していたが、R2より3%前後に低下した。
寄生虫卵検査は年々低下し、H30より0となった。

(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	10,965	5,788	5,177	309	149	5.3	2.9
小学生	2,357	1,258	1,099	35	18	2.8	1.6
中学生	2,279	1,180	1,099	43	32	3.6	2.9
高校生	5,591	2,854	2,737	178	67	6.2	2.4
その他	738	496	242	53	32	10.7	13.2

(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		28,697	779	2.7	689	146	21.2
幼稚園 保育園	男性	1,182	9	0.8	7	2	28.6
	女性	1,162	34	2.9	24	7	29.2
小学校	男性	4,243	37	0.9	36	17	47.2
	女性	3,980	89	2.2	81	26	32.1
中学校	男性	2,620	81	3.1	69	14	20.3
	女性	2,460	113	4.6	108	17	15.7
高校	男性	6,009	159	2.6	138	25	18.1
	女性	5,439	185	3.4	167	30	18.0
大学・短大	男性						
	女性	863	35	4.1	26	1	3.8
その他	男性	442	22	5.0	20	4	20.0
	女性	297	15	5.1	13	3	23.1

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		28,697	28	0.1	18	4	22.2
幼稚園 保育園	男性	1,182	1	0.1			
	女性	1,162					
小学校	男性	4,243	1	0.0	1	1	100.0
	女性	3,980	2	0.1	1		
中学校	男性	2,620	2	0.1	1		
	女性	2,460	4	0.2	3		
高校	男性	6,009	8	0.1	5	1	20.0
	女性	5,439	3	0.1	1		
大学・短大	男性						
	女性	863	1	0.1	1		
その他	男性	442	4	0.9	3	1	33.3
	女性	297	2	0.7	2	1	50.0

(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		996	0	0.0
幼稚園 保育園	男性	200		
	女性	215		
小学校	男性	296		
	女性	285		

8 骨粗鬆症予防健診

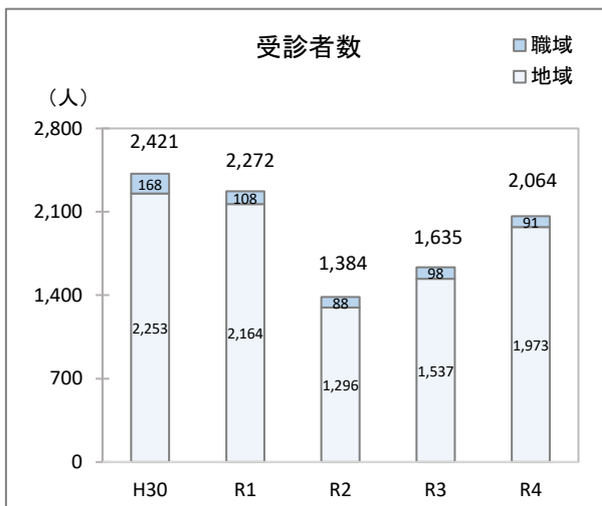
骨粗鬆症予防健診は地域において11市町、職域で実施し、受診者数は2,064人で、前年度比429人の増となった。

<検査項目>

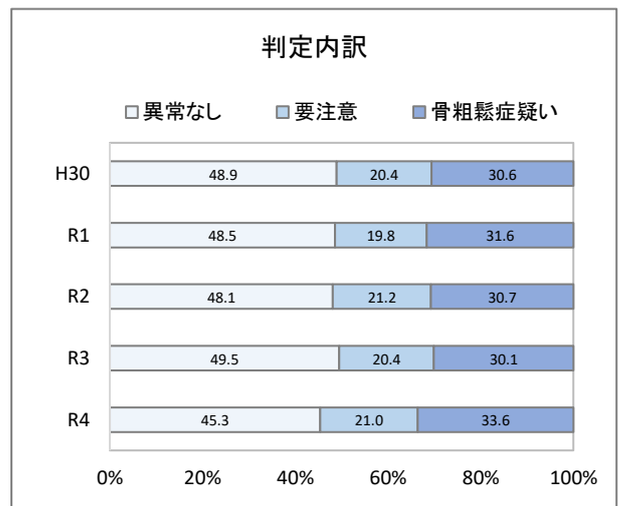
- 1 問診:生活習慣、骨折の有無、食生活等
- 2 骨密度測定:DXA法(二重エネルギーX線吸収法)

<年度別実績>

区分	年度		令和4年度	令和3年度	令和2年度	令和1年度	平成30年度
地域	受診者数		1,973	1,537	1,296	2,164	2,253
	判定	異常なし	883	752	607	1,036	1,064
		要注意	422	320	284	433	472
		骨粗鬆症疑い	666	465	405	694	716
		判定不能	2	0	0	1	1
職域	受診者数		91	98	88	108	168
	判定	異常なし	53	57	59	67	120
		要注意	11	14	9	16	23
		骨粗鬆症疑い	27	27	20	25	25
		判定不能	0	0	0	0	0
計	受診者数		2,064	1,635	1,384	2,272	2,421
	判定	異常なし	936	809	666	1,103	1,184
		要注意	433	334	293	449	495
		骨粗鬆症疑い	693	492	425	719	741
		判定不能	2	0	0	1	1



受診者数は年々増加していたがR1は減少に転じ、R2は著しく減少した。
R3、R4と徐々に増加している。



R3までは「骨粗鬆症疑い」が30%、「要注意」が20%、「異常なし」が50%前後で推移していたが、R4は「異常なし」の割合が減少し、「骨粗鬆症疑い」が若干増加した。

(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	1,973	0	1,973	0	883	0	422	0	666	0	2
～39歳	70		70		70						
40～44歳	91		91		91						
45～49歳	139		139		136		3				
50～54歳	183		183		171		11		1		
55～59歳	204		204		142		39		23		
60～64歳	307		307		137		96		74		
65～69歳	377		377		82		116		179		
70～74歳	407		407		42		121		244		
75～79歳	131		131		11		29		91		
80歳～	64		64		1		7		54		2

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	91	1	90	1	52	0	11	0	27	0	0
～29歳	2		2		2						
30～34歳	5		5		5						
35～39歳											
40～44歳	8		8		8						
45～49歳	11		11		11						
50～54歳	13		13		11		1		1		
55～59歳	13		13		8		2		3		
60～64歳	16	1	15	1	4		3		8		
65～69歳	13		13		1		4		8		
70歳～	10		10		2		1		7		

(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	1,973	0	1,973	0	883	0	422	0	666	0	2
佐世保市	82		82		33		20		29		
島原市	196		196		91		50		55		
平戸市	104		104		50		22		32		
松浦市	641		641		203		146		290		2
西海市	121		121		55		29		37		
雲仙市	103		103		51		24		28		
南島原市	140		140		56		33		51		
東彼杵町	44		44		24		8		12		
川棚町	213		213		120		42		51		
波佐見町	123		123		71		20		32		
佐々町	206		206		129		28		49		

9 腹部超音波検査

腹部超音波検査は地域において6市町、職域で実施し、受診者数は5,606人で、前年度比1,006人の増となった。要精検者数は259人(要精検率4.6%)、精検受診者数213人(精検受診率82.2%)、発見がん5人(陽性反応適中度1.93% がん発見率0.09%)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4年度	令和3年度	令和2年度	令和1年度	平成30年度
地域	受診者数	3,738	2,879	556	4,435	4,447
	要精検者数	205	131	28	239	212
	要精検率(%)	5.5	4.6	5.0	5.4	4.8
	精検受診者数	167	104	25	211	180
	精検受診率(%)	81.5	79.4	89.3	88.3	84.9
	がん発見数	5	1	1	5	7
	陽性反応適中度(%)	2.44	0.76	3.57	2.09	3.30
	がん発見率(%)	0.13	0.03	0.18	0.11	0.16
職域	受診者数	1,868	1,721	1,733	1,700	1,106
	要精検者数	54	52	49	58	23
	要精検率(%)	2.9	3.0	2.8	3.4	2.1
	精検受診者数	46	42	43	48	16
	精検受診率(%)	85.2	80.8	87.8	82.8	69.6
	がん発見数	0	1	0	1	0
	陽性反応適中度(%)	0.00	1.92	0.00	1.72	0.00
	がん発見率(%)	0.00	0.06	0.00	0.06	0.00
計	受診者数	5,606	4,600	2,289	6,135	5,553
	要精検者数	259	183	77	297	235
	要精検率(%)	4.6	4.0	3.4	4.8	4.2
	精検受診者数	213	146	68	259	196
	精検受診率(%)	82.2	79.8	88.3	87.2	83.4
	がん発見数	5	2	1	6	7
	陽性反応適中度(%)	1.93	1.09	1.30	2.02	2.98
	がん発見率(%)	0.09	0.04	0.04	0.10	0.13

(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6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		3,738	205	5.5	167	81.5	5	3	1	1	0	140	21	1	0	38	2.44	0.13
男性	男性計	1,456	98	6.7	77	78.6	3	3	0	0	0	66	8	0	0	21	3.06	0.21
	～39歳	19																
	40～44歳	60	3	5.0	2	66.7						2				1		
	45～49歳	69	2	2.9												2		
	50～54歳	87	7	8.0	5	71.4						5				2		
	55～59歳	90	8	8.9	4	50.0						4				4		
	60～64歳	129	8	6.2	6	75.0						6				2		
	65～69歳	254	13	5.1	11	84.6						10	1			2		
	70～74歳	346	23	6.6	18	78.3						16	2			5		
	75～79歳	240	17	7.1	16	94.1	2	2				10	4			1	11.76	0.83
80歳～	162	17	10.5	15	88.2	1	1				13	1			2	5.88	0.62	
女性	女性計	2,282	107	4.7	90	84.1	2	0	1	1	0	74	13	1	0	17	1.87	0.09
	～39歳	28																
	40～44歳	140	3	2.1	3	100.0						3						
	45～49歳	129	7	5.4	6	85.7						5	1			1		
	50～54歳	149	5	3.4	3	60.0						3				2		
	55～59歳	193	3	1.6	2	66.7						2				1		
	60～64歳	265	12	4.5	10	83.3						8	2			2		
	65～69歳	400	15	3.8	14	93.3						12	2			1		
	70～74歳	487	21	4.3	17	81.0	1		1			13	3			4	4.76	0.21
	75～79歳	298	25	8.4	21	84.0						17	4			4		
80歳～	193	16	8.3	14	87.5	1			1		11	1	1		2	6.25	0.52	

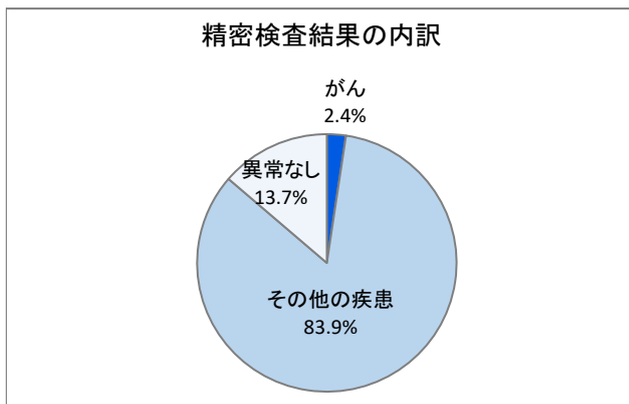
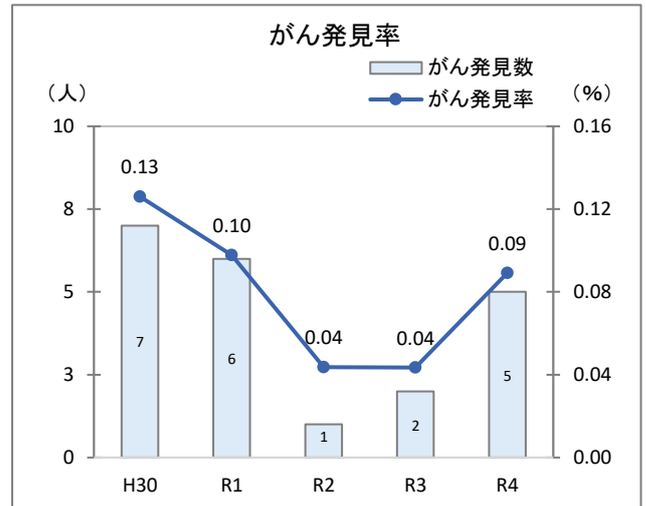
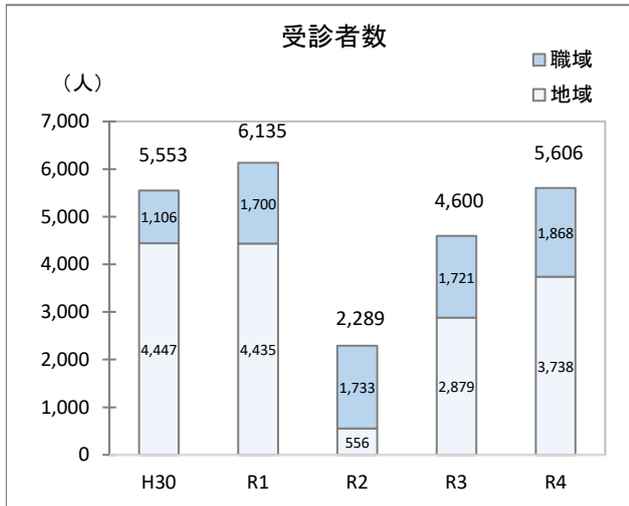
②職域

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6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		1,868	54	2.9	46	85.2	0	0	0	0	0	38	8	0	0	8	0.00	0.00
男性	男性計	1,514	43	2.8	35	81.4	0	0	0	0	0	28	7	0	0	8	0.00	0.00
	～29歳	2																
	30～34歳	5	1	20.0												1		
	35～39歳	40	2	5.0	2	100.0						2						
	40～44歳	322	8	2.5	7	87.5						7				1		
	45～49歳	328	8	2.4	6	75.0						5	1			2		
	50～54歳	302	9	3.0	6	66.7						5	1			3		
	55～59歳	288	5	1.7	5	100.0						4	1					
	60～64歳	173	7	4.0	7	100.0						4	3					
	65～69歳	45	2	4.4	2	100.0						1	1					
70歳～	9	1	11.1												1			
女性	女性計	354	11	3.1	11	100.0	0	0	0	0	0	10	1	0	0	0	0.00	0.00
	～29歳	6																
	30～34歳	13	1	7.7	1	100.0							1					
	35～39歳	22	3	13.6	3	100.0						3						
	40～44歳	62	3	4.8	3	100.0						3						
	45～49歳	72																
	50～54歳	63	3	4.8	3	100.0						3						
	55～59歳	42	1	2.4	1	100.0						1						
	60～64歳	33																
	65～69歳	25																
70歳～	16																	

(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6年3月末現在)										陽性反応適中度	がん発見率
			%	%	がん	精密検査結果内訳					未受診	未把握						
						肝	腎	脾	他悪性疾患	その他の疾患								
													異常なし	未確定				
総数		3,738	205	5.5	167	81.5	5	3	1	1	0	140	21	1	0	38	2.44	0.13
全市町	男性	1,456	98	6.7	77	78.6	3	3	0	0	0	66	8	0	0	21	3.06	0.21
	女性	2,282	107	4.7	90	84.1	2	0	1	1	0	74	13	1	0	17	1.87	0.09
対馬市	男性	66	6	9.1	6	100.0						5	1					
	女性	120	3	2.5	1	33.3							1			2		
雲仙市	男性	230	22	9.6	17	77.3						14	3			5		
	女性	310	23	7.4	20	87.0	2		1	1		17	1			3	8.70	0.65
南島原市	男性	110	11	10.0	8	72.7						8				3		
	女性	205	13	6.3	13	100.0						11	2					
小値賀町	男性	81	8	9.9	6	75.0						5	1			2		
	女性	104	10	9.6	8	80.0						7	1			2		
佐々町	男性	845	40	4.7	30	75.0	2	2				26	2			10	5.00	0.24
	女性	1,321	46	3.5	39	84.8						30	8	1		7		
新上五島町	男性	124	11	8.9	10	90.9	1	1				8	1			1	9.09	0.81
	女性	222	12	5.4	9	75.0						9				3		

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たが、R3R4と徐々に増加している。
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17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2,823人、C型肝炎ウイルス3,020人で、要精検者はB型肝炎ウイルス検査19人(要精検率0.7%)、C型肝炎ウイルス検査1人(要精検率0.0%)であった。福祉施設等の利用者等の受診者6人は、職域の実績に含んでいる。

なお、医療機関職員や看護学生等で実施したHBs抗原検査は含んでいない。

また、個別医療機関で受診した244人のデータ処理(結果票の作成等)を実施した。

<検査項目>

問診

○既往歴、手術歴等

B型肝炎ウイルス検査

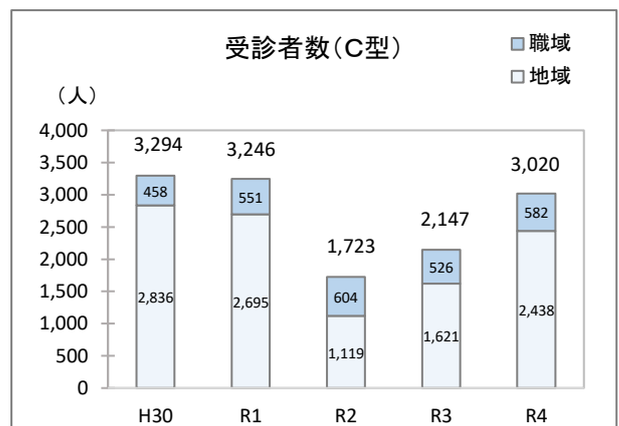
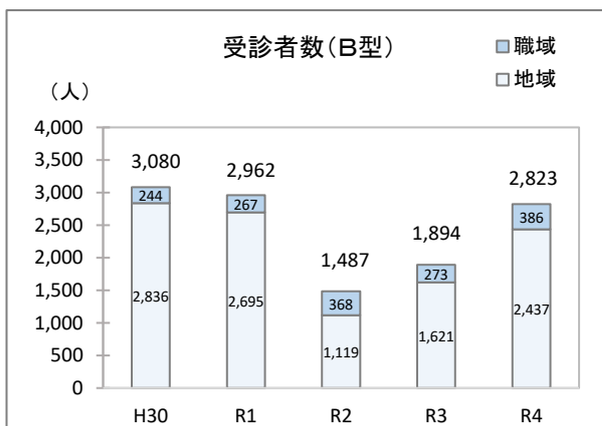
○HBs抗原検査

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4年度	令和3年度	令和2年度	令和1年度	平成30年度	
地域	B型	受診者数	2,437	1,621	1,119	2,695	2,836
		異常なし	2,418	1,610	1,106	2,679	2,814
		要精検者数	19	11	13	16	22
		要精検率(%)	0.8	0.7	1.2	0.6	0.8
	C型	受診者数	2,438	1,621	1,119	2,695	2,836
		異常なし	2,437	1,618	1,119	2,693	2,826
		要精検者数	1	3	0	2	10
		要精検率(%)	0.0	0.2	0.0	0.1	0.4
職域	B型	受診者数	386	273	368	267	244
		異常なし	386	272	365	267	244
		要精検者数	0	1	3	0	0
		要精検率(%)	0.0	0.4	0.8	0.0	0.0
	C型	受診者数	582	526	604	551	458
		異常なし	582	526	604	551	458
		要精検者数	0	0	0	0	0
		要精検率(%)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
計	B型	受診者数	2,823	1,894	1,487	2,962	3,080
		異常なし	2,804	1,882	1,471	2,946	3,058
		要精検者数	19	12	16	16	22
		要精検率(%)	0.7	0.6	1.1	0.5	0.7
	C型	受診者数	3,020	2,147	1,723	3,246	3,294
		異常なし	3,019	2,144	1,723	3,244	3,284
		要精検者数	1	3	0	2	10
		要精検率(%)	0.0	0.1	0.0	0.1	0.3



(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	2,437	1,105	1,332	1,100	1,318	5	14	2,438	1,106	1,332	1,106	1,331	0	1
～39歳	45	16	29	16	29			45	16	29	16	29		
40～44歳	389	135	254	135	254			389	135	254	135	254		
45～49歳	240	90	150	90	147		3	241	91	150	91	150		
50～54歳	199	96	103	96	102		1	199	96	103	96	103		
55～59歳	203	100	103	99	102	1	1	203	100	103	100	103		
60～64歳	312	139	173	139	170		3	312	139	173	139	173		
65～69歳	500	253	247	250	244	3	3	500	253	247	253	247		
70～74歳	382	205	177	204	175	1	2	382	205	177	205	177		
75～79歳	116	49	67	49	66		1	116	49	67	49	67		
80歳～	51	22	29	22	29			51	22	29	22	28		1

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	386	207	179	207	179	0	0	582	319	263	319	263	0	0
～29歳	20	11	9	11	9			122	64	58	64	58		
30～34歳	10	6	4	6	4			24	16	8	16	8		
35～39歳	19	8	11	8	11			31	17	14	17	14		
40～44歳	181	119	62	119	62			199	130	69	130	69		
45～49歳	61	26	35	26	35			84	40	44	40	44		
50～54歳	44	12	32	12	32			57	17	40	17	40		
55～59歳	27	15	12	15	12			34	18	16	18	16		
60～64歳	16	5	11	5	11			22	11	11	11	11		
65～69歳	6	3	3	3	3			7	4	3	4	3		
70歳～	2	2		2				2	2		2			

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6市町、職域で実施し、受診者数は1,231人で、前年度比121人の増となった。A群940人、B群182人、C群95人、D群14人でBCD群に紹介状を発行した。

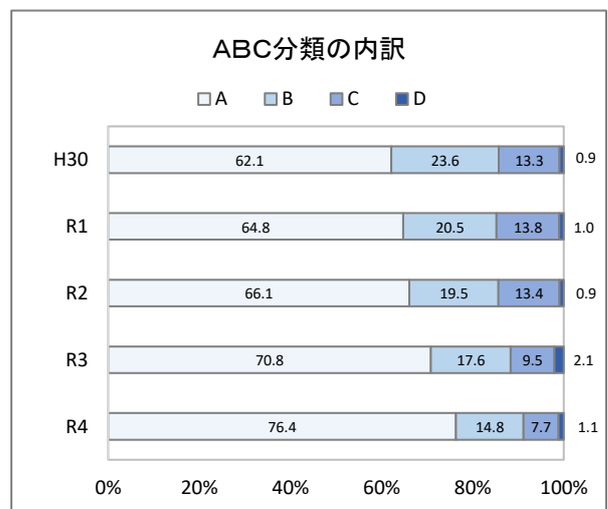
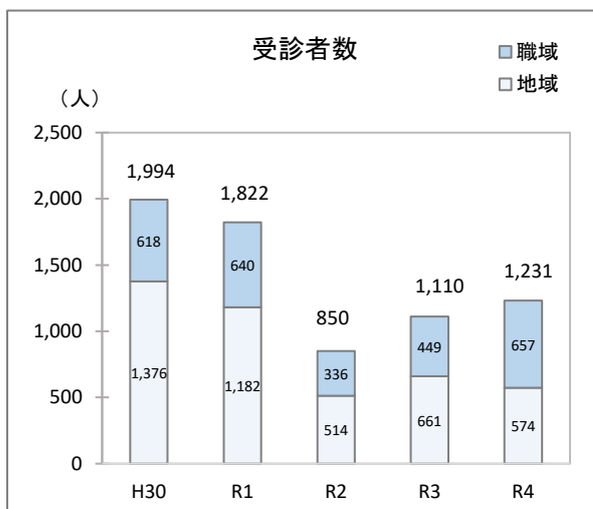
精密検査により胃がん症例1人が発見された。

<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4年度	令和3年度	令和2年度	令和1年度	平成30年度	
地域	受診者数	574	661	514	1,182	1,376	
	ABC分類結果	A群	385	429	288	681	757
		B群	100	127	115	263	363
		C群	80	89	103	225	240
		D群	9	16	8	13	16
職域	受診者数	657	449	336	640	618	
	ABC分類結果	A群	555	357	274	499	482
		B群	82	68	51	110	108
		C群	15	17	11	26	26
		D群	5	7	0	5	2
計	受診者数	1,231	1,110	850	1,822	1,994	
	ABC分類結果	A群	940	786	562	1,180	1,239
		B群	182	195	166	373	471
		C群	95	106	114	251	266
		D群	14	23	8	18	18



(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6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	
									人数	%	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		574	385	100	80	9	189	32.9	124	65.6	1	1	1	0	119	8	5	4	1	64	
男性	男性計	212	143	42	23	4	69	32.5	41	59.4	1	1	1	0	39	5	2	1	1	27	
	～39歳																				
	40～44歳	31	23	6	2		8	25.8	4	50.0					4					4	
	45～49歳	17	12	4		1	5	29.4	2	40.0					2					3	
	50～54歳	17	13	3	1		4	23.5	2	50.0					2					2	
	55～59歳	19	16	2	1		3	15.8	1	33.3					1					2	
	60～64歳	30	24	2	2	2	6	20.0	4	66.7					4	1				2	
	65～69歳	31	17	8	6		14	45.2	11	78.6					10	2		1		3	
	70～74歳	50	30	12	7	1	20	40.0	13	65.0					13	2	2			7	
	75～79歳	10	5	3	2		5	50.0	2	40.0	1	1	1		1					3	
80歳～	7	3	2	2		4	57.1	2	50.0					2				1	1		
女性	女性計	362	242	58	57	5	120	33.1	83	69.2	0	0	0	0	80	3	3	3	0	37	
	～39歳																				
	40～44歳	69	53	12	4		16	23.2	7	43.8					7					9	
	45～49歳	42	33	6	3		9	21.4	8	88.9					8	1	1			1	
	50～54歳	40	30	9	1		10	25.0	5	50.0					4	1	1	1		5	
	55～59歳	39	28	2	9		11	28.2	9	81.8					9		1			2	
	60～64歳	63	41	8	10	4	22	34.9	16	72.7					15			1		6	
	65～69歳	45	26	9	10		19	42.2	11	57.9					10			1		8	
	70～74歳	47	22	10	14	1	25	53.2	22	88.0					22	1				3	
	75～79歳	8	2	2	4		6	75.0	4	66.7					4					2	
80歳～	9	7		2		2	22.2	1	50.0					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6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	
									人数	%	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		657	555	82	15	5	86	13.1	39	45.3	0	0	0	0	33	4	0	6	0	47	
男性	男性計	335	278	48	7	2	49	14.6	18	36.7	0	0	0	0	14	0	0	4	0	31	
	～29歳	2	2																		
	30～34歳	2	2																		
	35～39歳	59	51	8			7	11.9	1	14.3								1		6	
	40～44歳	44	42	2			1	2.3												1	
	45～49歳	45	37	6	2		6	13.3	4	66.7					3			1		2	
	50～54歳	28	20	8			7	25.0												7	
	55～59歳	26	24	2			1	3.8												1	
	60～64歳	88	64	19	4	1	22	25.0	10	45.5					9			1		12	
	65～69歳	38	36	2			2	5.3	2	100.0					1			1			
70歳～	3		1	1	1	3	100.0	1	33.3					1					2		
女性	女性計	322	277	34	8	3	37	11.5	21	56.8	0	0	0	0	19	4	0	2	0	16	
	～29歳	2	2																		
	30～34歳	5	5																		
	35～39歳	80	70	9	1		10	12.5	6	60.0					6	1				4	
	40～44歳	58	44	10	4		10	17.2	9	90.0					8	2		1		1	
	45～49歳	64	54	8	2		8	12.5	2	25.0					2					6	
	50～54歳	50	46	4			4	8.0	1	25.0								1		3	
	55～59歳	28	28																		
	60～64歳	24	21	1		2	2	8.3	1	50.0					1	1				1	
	65～69歳	11	7	2	1	1	3	27.3	2	66.7					2					1	
70歳～																					

12 ヘリコバクター・ピロリ抗体検査

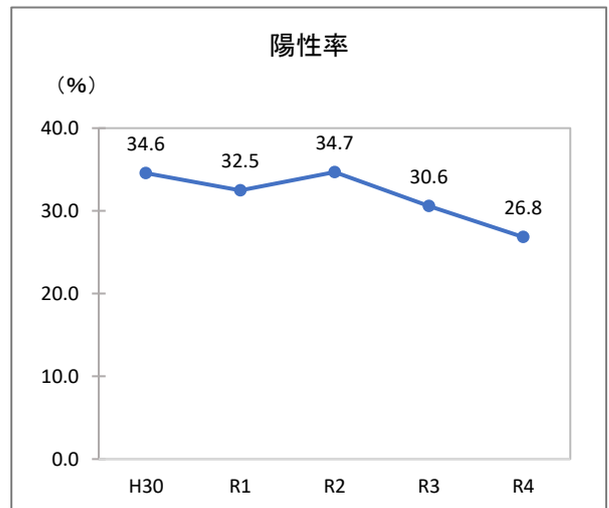
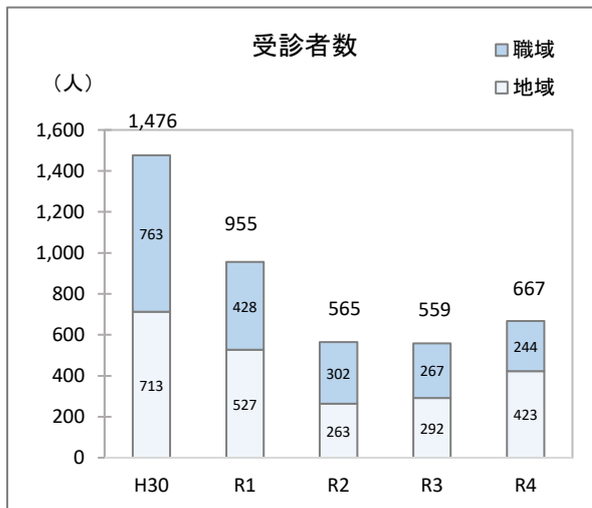
ヘリコバクター・ピロリ抗体検査は地域において4市町、職域で実施し、受診者数は667人で、前年度比108人の増となった。陽性者は179人であった。

<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4年度	令和3年度	令和2年度	令和1年度	平成30年度
地域	受診者数		423	292	263	527	713
	判定	陰性	290	181	150	324	405
		陽性	133	111	113	203	308
職域	受診者数		244	267	302	428	763
	判定	陰性	198	207	219	321	561
		陽性	46	60	83	107	202
計	受診者数		667	559	565	955	1,476
	判定	陰性	488	388	369	645	966
		陽性	179	171	196	310	510



13 風しん抗体検査

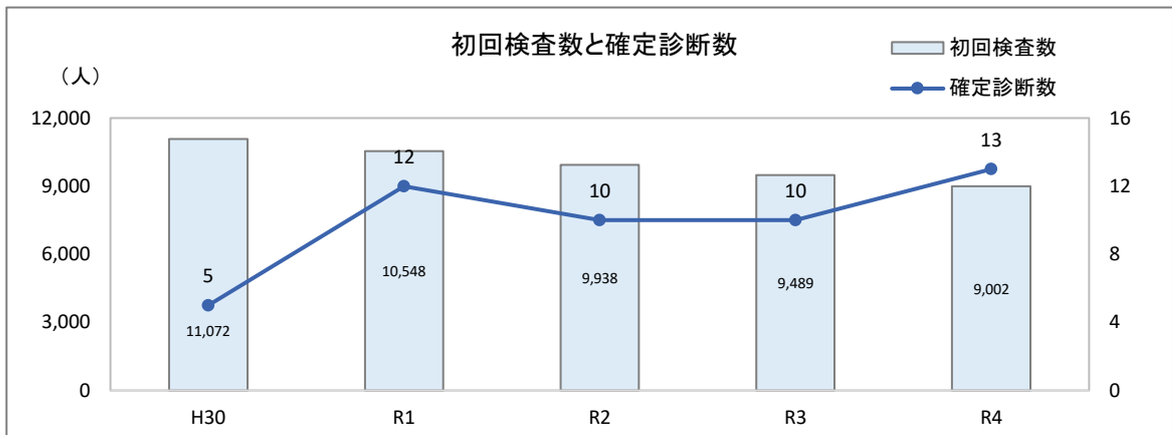
風しん抗体検査は地域の特定健診や職域の定期健診等で390人実施した。

14 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9,002人に実施した。前年度比487人の減となった。平成25年4月よりタンデムマス法による検査を導入している。

<年度別実績>

年度	令和4年度	令和3年度	令和2年度	令和1年度	平成30年度
初回検査数	9,002	9,489	9,938	10,548	11,072
診断確定数	13	10	10	12	5



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	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)	9,002	96(36)	239	16(1)	9,353
先天性甲状腺機能低下症	9,002	144(3)	239	13(0)	9,398
タンデムマス検査	9,002	34(1)	239	16(1)	9,291

※未熟児再検査数は2,000g以下の低出生体重児の2回目以降の採血件数

※再採血数の()は、未熟児再検査に含まれる数

(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)	17	0.189
先天性甲状腺機能低下症	13	0.144
タンデムマス検査	17	0.189

※不備検体再採取依頼率は一次検査数に対する%を表す。

(3)項目別検査結果

対象疾患名	検査項目	一次検査					再検査			要精検数合計	要精検率 (%)	診断確定数		
		検査数	要再検査数	要精検数	計	要再・精検率 (%)	検査数	要精検数	要精検率 (%)					
タンデムマス検査	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	9,002	3	0	3	0.033	3	3	0.033	3	0.033	
		ホモシスチン尿症	メチオニン	9,002	0	0	0	0.000	0	0	0.000	0	0.000	
		メープルシロップ尿症	ロイシン	9,002	1	0	1	0.011	1	0	0.000	0	0.000	
		シトルリン血症 I 型 アルギニノコハク酸尿症	Cit	9,002	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	9,002	3	0	3	0.033	3	2	0.022	2	0.022	1件(メチルマロン酸血症)
		イソ吉草酸血症	C5	9,002	4	0	4	0.044	3	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	9,002	0	0	0	0.000	0	1	0.011	1	0.011	
		グルタル酸血症 I 型	C5DC	9,002	3	0	3	0.033	3	0	0.000	0	0.000	
	脂肪酸代謝異常	中鎖アシルCoA脱水素酵素欠損症(MCAD欠損症)	C8 C8/C10	9,002	0	3	3	0.033	0	0	0.000	3	0.033	1件
		極長鎖アシルCoA脱水素酵素欠損症(VLCAD欠損症)	C14:1 C14:1/C2	9,002	14	0	14	0.156	14	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	9,002	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)	9,002	0	0	0	0.000	0	3	0.033	3	0.033	
		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	9,002	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	9,002	9	0	9	0.100	7	3	0.033	3	0.033	1件	
ガラクトース血症	ガラクトース	9,002	37	0	37	0.411	39	2	0.022	2	0.022			
先天性副腎過形成症	17-OHP	9,002	86	11	97	1.078	93	30	0.333	41	0.455			
先天性甲状腺機能低下症	TSH	9,002	148	6	154	1.711	147	14	0.156	20	0.222	10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。

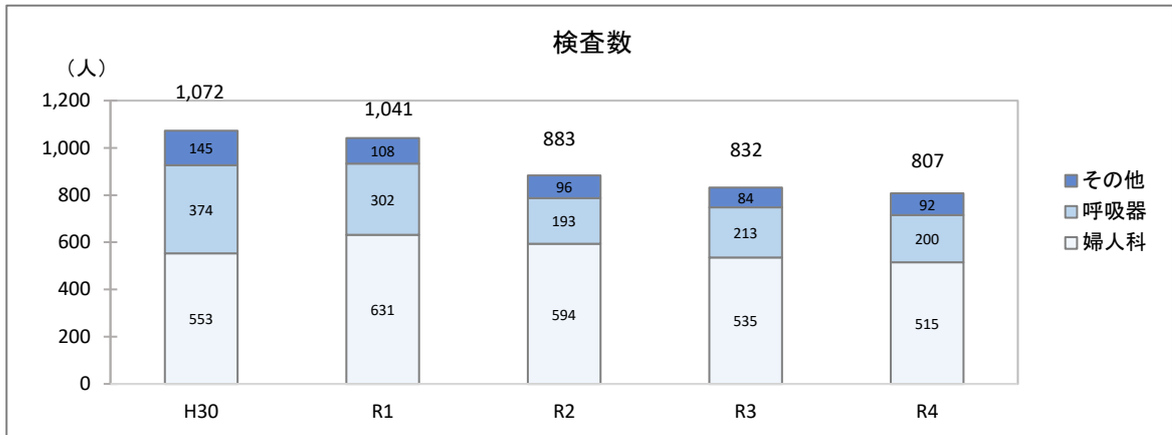
再検査より再検査要精検者数が多い場合、未熟児再検査・不備検体再検査で要精検となった数を含む。

15 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807人実施した。

<年度別実績>

年度	令和4年度	令和3年度	令和2年度	令和1年度	平成30年度
婦人科	515	535	594	631	553
呼吸器	200	213	193	302	374
その他	92	84	96	108	145
合計	807	832	883	1,041	1,072



16 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383人に実施した。

<年度別実績> (初回支援実施人数)

	令和4年度	令和3年度	令和2年度	令和1年度	平成30年度
動機付け支援	196	121	53	72	15
積極的支援	187	98	49	48	12
合計	383	219	102	120	27

<医療保険者別実績>

	令和4年度	令和3年度	令和2年度	令和1年度	平成30年度
集合契約AおよびB	66	25	22	16	27
個別契約	135	53			
協会けんぽ被保険者	107	87	47	41	
協会けんぽ被扶養者	75	54	33	63	
合計	383	219	102	120	27

17 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。

1) 医療機関が情報の入力を行った回数

合計	8,632 回	(R3年度	9,202 回)
月平均回数	719 回	(R3年度	766 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	8,436 回	(R3年度	12,116 回)
医療機関	74,390 回	(R3年度	75,502 回)
その他(保健所等)	8,103 回	(R3年度	7861 回)
合計	90,929 回	(R3年度	95,479 回)

3) ホームページにより在宅当番医情報検索を行った件数

パソコンによる検索	163,030 件	(R3年度	94,432 件)
携帯電話による検索	29 件	(R3年度	40 件)
合計	163,059 件	(R3年度	94,472 件)

(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	51,465 回	(R3年度	58,941 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	(R3年度	0 回)
参加人数	0 名	(R3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	2 回	(R3年度	1 回)
参加人数	339 名	(R3年度	270 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	10 回	(R3年度	10 回)
長崎みなとメディカルセンター	0 回	(R3年度	0 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	9,524 回	(R3年度	7,448 回)
平戸市消防本部	90 回	(R3年度	71 回)
県央消防本部	526 回	(R3年度	366 回)
佐世保市消防局	10,732 回	(R3年度	10,115 回)
島原消防本部	264 回	(R3年度	173 回)
松浦市消防本部	134 回	(R3年度	60 回)
合計	21,270 回	(R3年度	18,233 回)

18 長崎県腎臓バンク事業

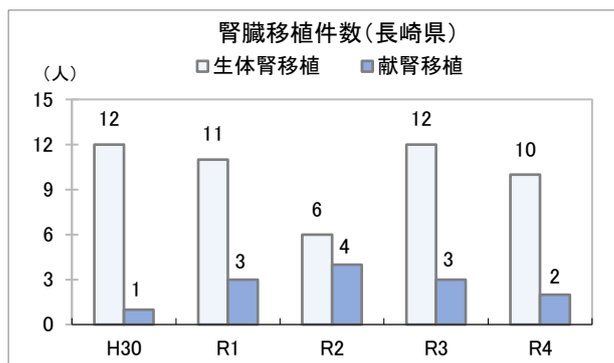
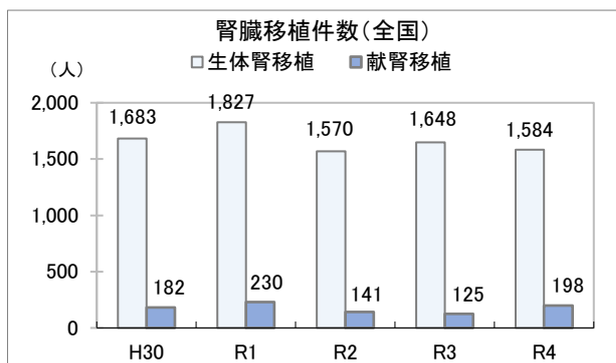
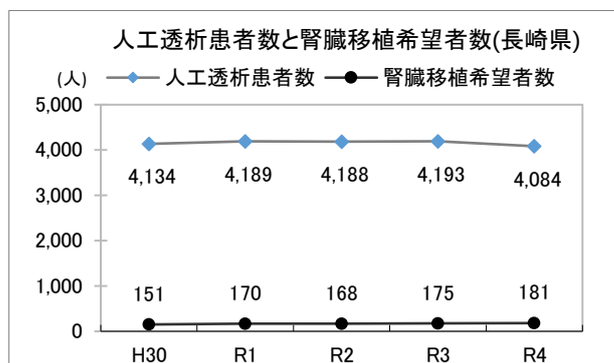
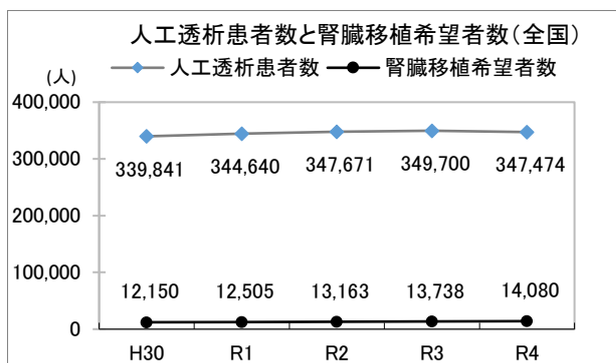
(1) 一般への普及啓発(腎不全対策確立事業)

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5年3月31日	前年度との比較
○人工透析患者数	4,084 人	109 人減
うち腹膜透析者数	127 人	14 人減
※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		
○人工透析施設数	66 施設	増減なし
うち夜間透析可能施設	24 施設	2 施設増
○透析台数合計	1,826 台	34 台増
うち多人数用	1,687 台	33 台増
うち個人用	139 台	1 台増
○腎臓移植希望者数	181 人	6 人増



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、夜間にはグリーン色にライトアップを実施した。また、長崎市風頭公園の龍馬像、長崎市稲佐山の電波塔、長崎みなとメディカルセンターの看板及び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(11月)を同様にライトアップを実施した。
- ・期間中にみらいON図書館にブースを設置し、県民へ意思表示について周知を図った。
- ・長崎みなとメディカルセンターの院内患者受付に移植医療に関するバナーを掲示した。
- ・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。
- ・長崎市消防局の電子掲示板に臓器提供に関する意思表示の推進の告知を行った。

- ・オリエンタルエアブリッジ（ORC）の航空機にグリーンリボンを提出し、期間中、操縦士・客室乗務員・整備員がグリーンリボンバッジを着用した。
- ②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。
- ③ながさきプレス2月号において、移植医療に関する広告を掲載した。
- ④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36,870枚
- ⑤1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20市町 7,150枚）
- ⑥長崎県警察本部検視担当を対象とした勉強会を実施した。
- ⑦長崎市で開催された「2022長崎ベイサイドマラソン&ウォーク」において、参加賞として4,000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、移植医療推進協議会のFacebookページにリンクしていただいた。
- 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。

3)腎不全患者社会復帰事業

長崎県腎臓病患者連絡協議会の活動への助成

腎臓移植普及推進キャンペーンに向けた取り組みに対して10万円を助成した。

(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・法的脳死判定シミュレーション等を7病院30回行った。
- 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15件が寄せられ、うち8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5件、県内の移植施設において、2件の腎臓移植術が実施された。
 - ・他県より提供された肺、肝臓、膵臓、腎臓が県内の移植施設において6件移植（肺：2件、肝臓：3件、膵臓・腎臓同時：1件）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
 - ・19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54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し、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19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厚生労働科学研究費補助金難治性疾患等克服研究事業（難治性疾患等政策研究事業（免疫アレルギー疾患等政策研究事業（移植医療基盤整備研究分野）））」（研究課題名：5類型施設における効率的な臓器・組織の提供体制構築に資する研究－ドナー評価・管理と術中管理体制の新たな体制構築に向けて－ 主任研究者 長崎大学病院 高度救命救急センター 教授 田崎修）の協力研究者として、ドナー家族サポート体制に関する研究、及びコロナ禍における臓器提供調査に参画し活動した。

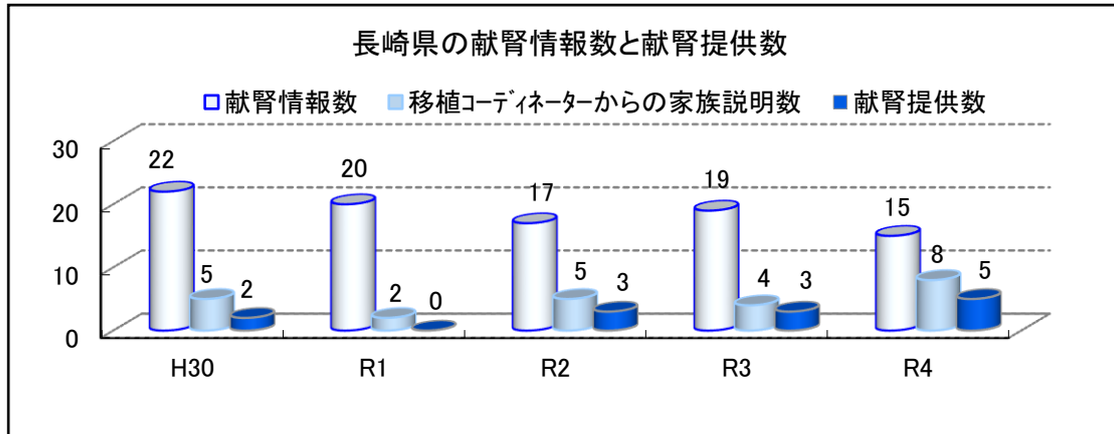
5) 臓器移植コーディネーターの活動

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（19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22人に対して各2万円、合計44万円を助成した。（腎臓：17人、肺：3人、膵臓：2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
3色ボールペン（500本）・卓上カレンダー（300冊）を作成し配付した。

19 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221件で、1,605,740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77件274,506円、特別会員13件130,000円であった。

週間及び月間運動等の実施

○結核予防週間(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。

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1,729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、213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
R4年9月	第51回 日本消化器がん検診学会 九州地方会	コロナ禍の検診における胃がん検診受診者数の推移と現状報告	WEB	塚本 涼 宮崎 浩二 林 賢信 前田 昌宏 白田 健二 本村 志武輝 間ノ瀬 愛理 大橋 洋平 平野 花奈 池田 結花
R5年3月	第55回 全国予防医学 技術研究会	長崎県における オプションスクリーニングの導入について	WEB	阿南 健児 寺田 留美 磯 舞衣 河喜多 一郎 伊達木 澄人

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3年度県内市町受診率と令和2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3年度長崎県がん検診受診率

地域保健・健康増進事業報告2023.03公表値から集計

①胃がん検診

	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	360,432	3,840	-	1.5
	個別	360,432	810	17,764	7.5
	合計	360,432	4,650	17,764	9.0
参考 (50歳～上限なし)	集団	698,824	7,399	1	1.4
	個別	698,824	1,424	38,251	7.9
	合計	698,824	8,823	38,252	9.3

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	
360,432	3,840	-	3,840	3,009	-	3,009	1,562	1.5
360,432	810	17,764	18,574	859	16,619	17,478	8,855	7.5
360,432	4,650	17,764	22,414	3,868	16,619	20,487	10,417	9.0
698,824	7,399	1	7,400	5,659	-	5,659	3,256	1.4
698,824	1,424	38,251	39,675	1,487	35,385	36,872	21,135	7.9
698,824	8,823	38,252	47,075	7,146	35,385	42,531	24,391	9.3

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	523,807	12,505	2.4
	個別	523,807	24,611	4.7
	合計	523,807	37,116	7.1
参考 (40歳～上限なし)	集団	862,204	22,005	2.6
	個別	862,204	53,548	6.2
	合計	862,204	75,553	8.8

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	523,805	13,263	2.5
	個別	523,805	27,326	5.2
	合計	523,805	40,589	7.7
参考 (40歳～上限なし)	集団	862,205	25,845	3.0
	個別	862,205	67,666	7.8
	合計	862,205	93,511	10.8

④子宮頸がん検診

	区分	対象者数	受診者数	受診率
公表値 (20歳～69歳)	集団	385,053	7,521	2.9
	個別	385,053	30,359	14.6
	合計	385,053	37,880	17.6
参考 (20歳～上限なし)	集団	586,924	10,851	2.7
	個別	586,924	34,151	10.7
	合計	586,924	45,002	13.5

参考【受診率算出用】

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
385,053	7,521	5,452	1,634	2.9
385,053	30,359	30,484	4,495	14.6
385,053	37,880	35,936	6,129	17.6
586,924	10,851	7,774	2,522	2.7
586,924	34,151	33,978	5,213	10.7
586,924	45,002	41,752	7,735	13.5

⑤乳がん検診

	区分	対象者数	受診者数	受診率
公表値 (40歳～69歳)	集団	269,755	8,088	4.4
	個別	269,755	13,480	8.9
	合計	269,755	21,568	13.3
参考 (40歳～上限なし)	集団	471,625	12,070	3.7
	個別	471,625	16,881	6.3
	合計	471,625	28,951	10.0

参考【受診率算出用】不詳の市町(小値賀町)を除く

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
269,303	7,997	5,481	1,513	4.4
269,303	13,480	12,745	2,292	8.9
269,303	21,477	18,226	3,805	13.3
470,651	11,951	8,112	2,461	3.7
470,651	16,881	15,653	3,015	6.3
470,651	28,832	23,765	5,476	10.0

1(1)令和3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2023.03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	113,206	167	-	167	152	-	152	85	0.2
	個別	113,206	97	4,077	4,174	78	3,828	3,906	2,493	4.9
	合計	113,206	264	4,077	4,341	230	3,828	4,058	2,578	5.1
佐世保市	集団	61,686	313	-	313	61	-	61	48	0.5
	個別	61,686	87	4,881	4,968	85	4,575	4,660	2,617	11.4
	合計	61,686	400	4,881	5,281	146	4,575	4,721	2,665	11.9
島原市	集団	12,117	134	-	134	138	-	138	59	1.8
	個別	12,117	17	540	557	18	546	564	319	6.6
	合計	12,117	151	540	691	156	546	702	378	8.4
諫早市	集団	36,631	50	-	50	-	-	-	4	0.1
	個別	36,631	153	2,427	2,580	166	2,371	2,537	1,113	10.9
	合計	36,631	203	2,427	2,630	166	2,371	2,537	1,117	11.1
大村市	集団	24,280	40	-	40	34	-	34	13	0.3
	個別	24,280	59	1,649	1,708	38	1,547	1,585	814	10.2
	合計	24,280	99	1,649	1,748	72	1,547	1,619	827	10.5
平戸市	集団	9,004	128	-	128	123	-	123	52	2.2
	個別	9,004	22	404	426	29	464	493	227	7.7
	合計	9,004	150	404	554	152	464	616	279	9.9
松浦市	集団	6,107	313	-	313	47	-	47	20	5.6
	個別	6,107	-	55	55	-	67	67	-	2.0
	合計	6,107	313	55	368	47	67	114	20	7.6
対馬市	集団	8,613	91	-	91	97	-	97	61	1.5
	個別	8,613	1	1,019	1,020	-	1,049	1,049	638	16.6
	合計	8,613	92	1,019	1,111	97	1,049	1,146	699	18.1
壱岐市	集団	6,813	-	-	-	19	-	19	-	0.3
	個別	6,813	27	883	910	27	535	562	18	21.3
	合計	6,813	27	883	910	46	535	581	18	21.6
五島市	集団	11,026	362	-	362	141	-	141	73	3.9
	個別	11,026	-	-	-	-	-	-	-	0.0
	合計	11,026	362	-	362	141	-	141	73	3.9
西海市	集団	7,315	335	-	335	311	-	311	187	6.3
	個別	7,315	-	294	294	-	241	241	31	6.9
	合計	7,315	335	294	629	311	241	552	218	13.2
雲仙市	集団	12,446	303	-	303	292	-	292	134	3.7
	個別	12,446	83	249	332	103	222	325	159	4.0
	合計	12,446	386	249	635	395	222	617	293	7.7
南島原市	集団	12,868	313	-	313	224	-	224	107	3.3
	個別	12,868	190	183	373	203	170	373	108	5.0
	合計	12,868	503	183	686	427	170	597	215	8.3
長与町	集団	11,104	72	-	72	122	-	122	-	1.7
	個別	11,104	45	456	501	83	386	469	21	8.5
	合計	11,104	117	456	573	205	386	591	21	10.3
時津町	集団	7,236	73	-	73	101	-	101	30	2.0
	個別	7,236	29	53	82	29	-	29	14	1.3
	合計	7,236	102	53	155	130	-	130	44	3.3
東彼杵町	集団	2,367	208	-	208	205	-	205	131	11.9
	個別	2,367	-	-	-	-	-	-	-	0.0
	合計	2,367	208	-	208	205	-	205	131	11.9
川棚町	集団	3,685	299	-	299	291	-	291	190	10.9
	個別	3,685	-	60	60	-	54	54	32	2.2
	合計	3,685	299	60	359	291	54	345	222	13.1
波佐見町	集団	3,887	103	-	103	198	-	198	74	5.8
	個別	3,887	-	-	-	-	-	-	-	0.0
	合計	3,887	103	-	103	198	-	198	74	5.8
小値賀町	集団	729	48	-	48	57	-	57	40	8.9
	個別	729	-	-	-	-	-	-	-	0.0
	合計	729	48	-	48	57	-	57	40	8.9
佐々町	集団	3,356	431	-	431	344	-	344	222	16.5
	個別	3,356	-	52	52	-	40	40	7	2.5
	合計	3,356	431	52	483	344	40	384	229	19.0
新上五島町	集団	5,956	57	-	57	52	-	52	32	1.3
	個別	5,956	-	482	482	-	524	524	244	12.8
	合計	5,956	57	482	539	52	524	576	276	14.1
長崎県	集団	360,432	3,840	-	3,840	3,009	-	3,009	1,562	1.5
	個別	360,432	810	17,764	18,574	859	16,619	17,478	8,855	7.5
	合計	360,432	4,650	17,764	22,414	3,868	16,619	20,487	10,417	9.0

1(2) 令和3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2023.03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	164,536	1,285	0.8
	個別	164,536	4,216	2.6
	合計	164,536	5,501	3.3
佐世保市	集団	92,230	1,551	1.7
	個別	92,230	5,411	5.9
	合計	92,230	6,962	7.5
島原市	集団	17,253	-	-
	個別	17,253	1,098	6.4
	合計	17,253	1,098	6.4
諫早市	集団	54,145	138	0.3
	個別	54,145	3,129	5.8
	合計	54,145	3,267	6.0
大村市	集団	37,686	512	1.4
	個別	37,686	2,412	6.4
	合計	37,686	2,924	7.8
平戸市	集団	11,991	478	4.0
	個別	11,991	1,118	9.3
	合計	11,991	1,596	13.3
松浦市	集団	8,430	866	10.3
	個別	8,430	23	0.3
	合計	8,430	889	10.5
対馬市	集団	12,022	153	1.3
	個別	12,022	1,254	10.4
	合計	12,022	1,407	11.7
壱岐市	集団	9,801	-	-
	個別	9,801	601	6.1
	合計	9,801	601	6.1
五島市	集団	14,764	650	4.4
	個別	14,764	1,117	7.6
	合計	14,764	1,767	12.0
西海市	集団	10,078	1,143	11.3
	個別	10,078	-	-
	合計	10,078	1,143	11.3
雲仙市	集団	17,099	706	4.1
	個別	17,099	917	5.4
	合計	17,099	1,623	9.5
南島原市	集団	17,434	618	3.5
	個別	17,434	1,342	7.7
	合計	17,434	1,960	11.2
長与町	集団	16,623	1,283	7.7
	個別	16,623	1,020	6.1
	合計	16,623	2,303	13.9
時津町	集団	11,456	260	2.3
	個別	11,456	289	2.5
	合計	11,456	549	4.8
東彼杵町	集団	3,208	476	14.8
	個別	3,208	-	-
	合計	3,208	476	14.8
川棚町	集団	5,431	753	13.9
	個別	5,431	-	-
	合計	5,431	753	13.9
波佐見町	集団	5,635	317	5.6
	個別	5,635	-	-
	合計	5,635	317	5.6
小値賀町	集団	903	102	11.3
	個別	903	8	0.9
	合計	903	110	12.2
佐々町	集団	5,284	1,037	19.6
	個別	5,284	-	-
	合計	5,284	1,037	19.6
新上五島町	集団	7,798	177	2.3
	個別	7,798	656	8.4
	合計	7,798	833	10.7
長崎県	集団	523,807	12,505	2.4
	個別	523,807	24,611	4.7
	合計	523,807	37,116	7.1

1(3) 令和3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2023.03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	164,536	1,079	30	0.7
	個別	164,536	5,939	50	3.6
	合計	164,536	7,018	80	4.3
佐世保市	集団	92,230	1,604	14	1.7
	個別	92,230	5,837	13	6.3
	合計	92,230	7,441	27	8.1
島原市	集団	17,253	963	41	5.6
	個別	17,253	382	10	2.2
	合計	17,253	1,345	51	7.8
諫早市	集団	54,145	158	0	0.3
	個別	54,145	4,155	12	7.7
	合計	54,145	4,313	12	8.0
大村市	集団	37,686	536	18	1.4
	個別	37,686	2,874	20	7.6
	合計	37,686	3,410	38	9.0
平戸市	集団	11,991	493	23	4.1
	個別	11,991	488	1	4.1
	合計	11,991	981	24	8.2
松浦市	集団	8,430	799	29	9.5
	個別	8,430	-	-	-
	合計	8,430	799	29	9.5
対馬市	集団	12,022	150	0	1.2
	個別	12,022	1,374	0	11.4
	合計	12,022	1,524	0	12.7
壱岐市	集団	9,801	57	2	0.6
	個別	9,801	562	15	5.7
	合計	9,801	619	17	6.3
五島市	集団	14,764	813	21	5.5
	個別	14,764	682	47	4.6
	合計	14,764	1,495	68	10.1
西海市	集団	10,076	1,148	34	11.4
	個別	10,076	-	-	-
	合計	10,076	1,148	34	11.4
雲仙市	集団	17,099	1,069	42	6.3
	個別	17,099	1,229	16	7.2
	合計	17,099	2,298	58	13.4
南島原市	集団	17,434	884	29	5.1
	個別	17,434	1,410	39	8.1
	合計	17,434	2,294	68	13.2
長与町	集団	16,623	262	9	1.6
	個別	16,623	1,200	43	7.2
	合計	16,623	1,462	52	8.8
時津町	集団	11,456	259	0	2.3
	個別	11,456	471	0	4.1
	合計	11,456	730	0	6.4
東彼杵町	集団	3,208	453	16	14.1
	個別	3,208	-	-	-
	合計	3,208	453	16	14.1
川棚町	集団	5,431	749	26	13.8
	個別	5,431	-	-	-
	合計	5,431	749	26	13.8
波佐見町	集団	5,635	365	9	6.5
	個別	5,635	-	-	-
	合計	5,635	365	9	6.5
小値賀町	集団	903	105	9	11.6
	個別	903	-	-	-
	合計	903	105	9	11.6
佐々町	集団	5,284	1,062	59	20.1
	個別	5,284	-	-	-
	合計	5,284	1,062	59	20.1
新上五島町	集団	7,798	255	13	3.3
	個別	7,798	723	5	9.3
	合計	7,798	978	18	12.5
長崎県	集団	523,805	13,263	424	2.5
	個別	523,805	27,326	271	5.2
	合計	523,805	40,589	695	7.7

1(4) 令和3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2023.03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	124,057	418	301	2	0.6
	個別	124,057	9,172	9,254	519	14.4
	合計	124,057	9,590	9,555	521	15.0
佐世保市	集団	69,007	767	57	294	0.8
	個別	69,007	8,065	8,182	2,513	19.9
	合計	69,007	8,832	8,239	2,807	20.7
島原市	集団	12,425	328	394	227	4.0
	個別	12,425	2,158	2,156	1,116	25.7
	合計	12,425	2,486	2,550	1,343	29.7
諫早市	集団	40,458	66	0	0	0.2
	個別	40,458	3,004	3,066	25	14.9
	合計	40,458	3,070	3,066	25	15.1
大村市	集団	29,967	-	-	-	-
	個別	29,967	2,665	2,956	1	18.8
	合計	29,967	2,665	2,956	1	18.8
平戸市	集団	7,844	406	257	0	8.5
	個別	7,844	173	247	0	5.4
	合計	7,844	579	504	0	13.8
松浦市	集団	5,773	577	348	68	14.8
	個別	5,773	45	62	2	1.8
	合計	5,773	622	410	70	16.7
対馬市	集団	7,648	673	0	74	7.8
	個別	7,648	111	249	41	4.2
	合計	7,648	784	249	115	12.0
壱岐市	集団	6,425	138	134	22	3.9
	個別	6,425	499	426	6	14.3
	合計	6,425	637	560	28	18.2
五島市	集団	9,602	450	290	1	7.7
	個別	9,602	999	896	38	19.3
	合計	9,602	1,449	1,186	39	27.0
西海市	集団	6,644	412	335	0	11.2
	個別	6,644	274	232	1	7.6
	合計	6,644	686	567	1	18.8
雲仙市	集団	12,060	679	693	338	8.6
	個別	12,060	408	363	189	4.8
	合計	12,060	1,087	1,056	527	13.4
南島原市	集団	11,893	262	231	1	4.1
	個別	11,893	582	533	0	9.4
	合計	11,893	844	764	1	13.5
長与町	集団	12,662	231	296	2	4.1
	個別	12,662	1,294	964	27	17.6
	合計	12,662	1,525	1,260	29	21.8
時津町	集団	8,957	118	147	1	2.9
	個別	8,957	673	650	7	14.7
	合計	8,957	791	797	8	17.6
東彼杵町	集団	2,167	135	129	1	12.1
	個別	2,167	81	71	5	6.8
	合計	2,167	216	200	6	18.9
川棚町	集団	3,940	782	756	543	25.3
	個別	3,940	11	20	3	0.7
	合計	3,940	793	776	546	26.0
波佐見町	集団	4,156	247	463	0	17.1
	個別	4,156	2	4	0	0.1
	合計	4,156	249	467	0	17.2
小値賀町	集団	577	87	119	60	25.3
	個別	577	-	-	-	-
	合計	577	87	119	60	25.3
佐々町	集団	4,094	507	374	0	21.5
	個別	4,094	47	49	0	2.3
	合計	4,094	554	423	0	23.9
新上五島町	集団	4,697	238	128	0	7.8
	個別	4,697	96	104	2	4.2
	合計	4,697	334	232	2	12.0
長崎県	集団	385,053	7,521	5,452	1,634	2.9
	個別	385,053	30,359	30,484	4,495	14.6
	合計	385,053	37,880	35,936	6,129	17.6

1(5) 令和3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2023.03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	86,630	278	247	1	0.6
	個別	86,630	3,853	3,314	178	8.1
	合計	86,630	4,131	3,561	179	8.7
佐世保市	集団	47,843	969	63	90	2.0
	個別	47,843	3,571	3,687	1,696	11.6
	合計	47,843	4,540	3,750	1,786	13.6
島原市	集団	8,914	408	477	246	7.2
	個別	8,914	13	8	0	0.2
	合計	8,914	421	485	246	7.4
諫早市	集団	27,914	114	0	0	0.4
	個別	27,914	1,307	1,183	14	8.9
	合計	27,914	1,421	1,183	14	9.3
大村市	集団	19,506	-	-	-	-
	個別	19,506	1,163	1,116	30	11.5
	合計	19,506	1,163	1,116	30	11.5
平戸市	集団	5,915	450	304	0	12.7
	個別	5,915	218	233	0	7.6
	合計	5,915	668	537	0	20.4
松浦市	集団	4,110	627	369	85	22.2
	個別	4,110	29	28	0	1.4
	合計	4,110	656	397	85	23.6
対馬市	集団	5,711	655	0	57	10.5
	個別	5,711	135	223	37	5.6
	合計	5,711	790	223	94	16.1
壱岐市	集団	4,839	141	138	22	5.3
	個別	4,839	364	268	2	13.0
	合計	4,839	505	406	24	18.3
五島市	集団	7,329	559	357	0	12.5
	個別	7,329	224	128	0	4.8
	合計	7,329	783	485	0	17.3
西海市	集団	4,888	426	362	9	15.9
	個別	4,888	220	181	6	8.1
	合計	4,888	646	543	15	24.0
雲仙市	集団	8,494	716	713	370	12.5
	個別	8,494	530	471	281	8.5
	合計	8,494	1,246	1,184	651	20.9
南島原市	集団	8,912	289	223	3	5.7
	個別	8,912	501	492	7	11.1
	合計	8,912	790	715	10	16.8
長与町	集団	8,637	193	303	2	5.7
	個別	8,637	849	889	30	19.8
	合計	8,637	1,042	1,192	32	25.5
時津町	集団	5,931	110	141	0	4.2
	個別	5,931	319	337	5	11.0
	合計	5,931	429	478	5	15.2
東彼杵町	集団	1,597	151	160	11	18.8
	個別	1,597	46	49	4	5.7
	合計	1,597	197	209	15	24.5
川棚町	集団	2,785	812	784	603	35.7
	個別	2,785	-	4	-	-
	合計	2,785	812	788	603	35.8
波佐見町	集団	2,868	354	367	4	25.0
	個別	2,868	3	8	0	0.4
	合計	2,868	357	375	4	25.4
小値賀町	集団	452	91	118
	個別	452	-	-	-	-
	合計	452	91	118
佐々町	集団	2,730	511	343	10	30.9
	個別	2,730	5	9	0	0.5
	合計	2,730	516	352	10	31.4
新上五島町	集団	3,750	234	130	0	9.7
	個別	3,750	130	117	2	6.5
	合計	3,750	364	247	2	16.2
長崎県	集団	269,755	8,088	5,599	1,513	4.4
	個別	269,755	13,480	12,745	2,292	8.9
	合計	269,755	21,568	18,344	3,805	13.3

2 令和2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2023.03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	3,009	191	6.3	164	85.9	18	9.4	9	4.7	4	2.09	0.13	3	75.0	2	50.0	
	個別	X線	859	62	7.2	50	80.6	3	4.8	9	14.5	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
		内視鏡	16,619	562	3.4	532	94.7	18	3.2	12	2.1	33	5.87	0.20	22	66.7	13	39.4
	合計	20,487	815	4.0	746	91.5	39	4.8	30	3.7	37	4.54	0.18	25	67.6	15	40.5	

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	8,768	556	6.3	404	72.7	95	17.1	57	10.3	16	2.88	0.18	9	56.3	4	25.0
	個別	24,322	2,248	9.2	1,655	73.6	308	13.7	285	12.7	67	2.98	0.28	42	62.7	26	38.8
	合計	33,090	2,804	8.5	2,059	73.4	403	14.4	342	12.2	83	2.96	0.25	51	61.4	30	36.1

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	9,937	154	1.5	137	89.0	3	1.9	14	9.1	0	0.00	0.00	0	0.0
	個別	27,052	592	2.2	509	86.0	44	7.4	38	6.4	17	2.87	0.06	6	35.3
	合計	36,989	746	2.0	646	86.6	47	6.3	52	7.0	17	2.28	0.05	6	35.3

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	5,452	76	1.4	68	89.5	1	1.3	7	9.2	2	0	5	9.21	0.13	1	50.0
	個別	30,484	1,130	3.7	944	83.5	61	5.4	125	11.1	21	3	85	9.65	0.36	3	14.3
	計	35,936	1,206	3.4	1,012	83.9	62	5.1	132	10.9	23	3	90	9.62	0.32	4	17.4

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	5,599	273	4.9	255	93.4	8	2.9	10	3.7	20	7.33	0.36	11	55.0	2	10.0
	個別	12,745	1,199	9.4	1,099	91.7	29	2.4	71	5.9	58	4.84	0.46	33	56.9	11	19.0
	計	18,344	1,472	8.0	1,354	92.0	37	2.5	81	5.5	78	5.30	0.43	44	56.4	13	16.7

2(1) 令和2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2023.03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	152	16	10.5	13	81.3	0	0.0	3	18.8	2	12.50	1.32	2	100.0	1	50.0
	個別	胃部X線	78	5	6.4	4	80.0	1	20.0	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
		胃内視鏡	3,828	136	3.6	136	100.0	0	0.0	0	0.0	12	8.82	0.31	9	75.0	6	50.0
	合計	総計	4,058	157	3.9	153	97.5	1	0.6	3	1.9	14	8.92	0.34	11	78.6	7	50.0
佐世保市	集団	胃部X線	61	3	4.9	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	85	6	7.1	6	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
		胃内視鏡	4,575	103	2.3	102	99.0	1	1.0	0	0.0	9	8.74	0.20	5	55.6	5	55.6
	合計	総計	4,721	112	2.4	111	99.1	1	0.9	0	0.0	9	8.04	0.19	5	55.6	5	55.6
島原市	集団	胃部X線	138	29	21.0	27	93.1	2	6.9	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
	個別	胃部X線	18	2	11.1	0	0.0	1	50.0	1	50.0	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
		胃内視鏡	546	16	2.9	16	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
	合計	総計	702	47	6.7	43	91.5	3	6.4	1	2.1	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
諫早市	集団	胃部X線	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	個別	胃部X線	166	13	7.8	11	84.6	0	0.0	2	15.4	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
		胃内視鏡	2,371	24	1.0	24	100.0	0	0.0	0	0.0	1	4.17	0.04	0	0.0	0	0.0
	合計	総計	2,537	37	1.5	35	94.6	0	0.0	2	5.4	1	2.70	0.04	0	0.0	0	0.0
大村市	集団	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
	個別	胃部X線	38	3	7.9	2	66.7	1	33.3	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
		胃内視鏡	1,547	31	2.0	22	71.0	2	6.5	7	22.6	2	6.45	0.13	2	100.0	0	0.0
	合計	総計	1,619	34	2.1	24	70.6	3	8.8	7	20.6	2	5.88	0.12	2	100.0	0	0.0
平戸市	集団	胃部X線	123	8	6.5	7	87.5	1	12.5	0	0.0	1	12.50	0.81	0	0.0	0	0.0
	個別	胃部X線	29	1	3.4	0	0.0	0	0.0	1	100.0	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
		胃内視鏡	464	51	11.0	42	82.4	6	11.8	3	5.9	2	3.92	0.43	1	50.0	1	50.0
	合計	総計	616	60	9.7	49	81.7	7	11.7	4	6.7	3	5.00	0.49	1	33.3	1	33.3
松浦市	集団	胃部X線	47	6	12.8	4	66.7	1	16.7	1	16.7	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
	個別	胃部X線	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		胃内視鏡	67	1	1.5	1	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
	合計	総計	114	7	6.1	5	71.4	1	14.3	1	14.3	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
対馬市	集団	胃部X線	97	1	1.0	1	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	1,049	58	5.5	58	100.0	0	0.0	0	0.0	3	5.17	0.29	3	100.0	1	33.3
	合計	総計	1,146	59	5.1	59	100.0	0	0.0	0	0.0	3	5.08	0.26	3	100.0	1	33.3
杵岐市	集団	胃部X線	19	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
	個別	胃部X線	27	2	7.4	1	50.0	0	0.0	1	50.0	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
		胃内視鏡	535	29	5.4	29	100.0	0	0.0	0	0.0	1	3.45	0.19	1	100.0	0	0.0
	合計	総計	581	31	5.3	30	96.8	0	0.0	1	3.2	1	3.23	0.17	1	100.0	0	0.0
五島市	集団	胃部X線	141	9	6.4	8	88.9	1	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	合計	総計	141	9	6.4	8	88.9	1	11.1	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
西海市	集団	胃部X線	311	17	5.5	15	88.2	2	11.8	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
	個別	胃部X線	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		胃内視鏡	241	7	2.9	7	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
	合計	総計	552	24	4.3	22	91.7	2	8.3	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0

2(1) 令和2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2023.03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	292	13	4.5	12	92.3	0	0.0	1	7.7	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
	個別	胃部X線	103	15	14.6	14	93.3	0	0.0	1	6.7	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
		胃内視鏡	222	7	3.2	7	100.0	0	0.0	0	0.0	1	14.29	0.45	0	0.0	0	0.0
	合計	総計	617	35	5.7	33	94.3	0	0.0	2	5.7	1	2.86	0.16	0	0.0	0	0.0
南島原市	集団	胃部X線	224	15	6.7	13	86.7	0	0.0	2	13.3	1	6.67	0.45	1	100.0	1	100.0
	個別	胃部X線	203	11	5.4	9	81.8	0	0.0	2	18.2	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
		胃内視鏡	170	8	4.7	8	100.0	0	0.0	0	0.0	1	12.50	0.59	0	0.0	0	0.0
	合計	総計	597	34	5.7	30	88.2	0	0.0	4	11.8	2	5.88	0.34	1	50.0	1	50.0
長与町	集団	胃部X線	122	11	9.0	8	72.7	3	27.3	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
	個別	胃部X線	83	4	4.8	3	75.0	0	0.0	1	25.0	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
		胃内視鏡	386	8	2.1	7	87.5	1	12.5	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
	合計	総計	591	23	3.9	18	78.3	4	17.4	1	4.3	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
時津町	集団	胃部X線	101	7	6.9	6	85.7	1	14.3	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
	個別	胃部X線	29	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	合計	総計	130	7	5.4	6	85.7	1	14.3	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
東彼杵町	集団	胃部X線	205	9	4.4	8	88.9	0	0.0	1	11.1	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	205	9	4.4	8	88.9	0	0.0	1	11.1	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
川棚町	集団	胃部X線	291	12	4.1	11	91.7	0	0.0	1	8.3	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
	個別	胃部X線	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		胃内視鏡	54	1	1.9	1	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
	合計	総計	345	13	3.8	12	92.3	0	0.0	1	7.7	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
波佐見町	集団	胃部X線	198	7	3.5	6	85.7	1	14.3	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
	個別	胃部X線	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		胃内視鏡	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	合計	総計	198	7	3.5	6	85.7	1	14.3	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
小値賀町	集団	胃部X線	57	3	5.3	2	66.7	1	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	合計	総計	57	3	5.3	2	66.7	1	33.3	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
佐々町	集団	胃部X線	344	22	6.4	18	81.8	4	18.2	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
	個別	胃部X線	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		胃内視鏡	40	1	2.5	0	0.0	1	100.0	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
	合計	総計	384	23	6.0	18	78.3	5	21.7	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	52	3	5.8	2	66.7	1	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	524	81	15.5	72	88.9	7	8.6	2	2.5	1	1.23	0.19	1	100.0	0	0.0
	合計	総計	576	84	14.6	74	88.1	8	9.5	2	2.4	1	1.19	0.17	1	100.0	0	0.0
長崎県	集団	胃部X線	3,009	191	6.3	164	85.9	18	9.4	9	4.7	4	2.09	0.13	3	75.0	2	50.0
	個別	胃部X線	859	62	7.2	50	80.6	3	4.8	9	14.5	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
		胃内視鏡	16,619	562	3.4	532	94.7	18	3.2	12	2.1	33	5.87	0.20	22	66.7	13	39.4
	合計	総計	20,487	815	4.0	746	91.5	39	4.8	30	3.7	37	4.54	0.18	25	67.6	15	40.5

2(2) 令和2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2023.03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	761	48	6.3	34	70.8	4	8.3	10	20.8	-	0.00	0.00	-	0.0	-	0.0
	個別	3,861	376	9.7	278	73.9	47	12.5	51	13.6	17	4.52	0.44	11	64.7	10	58.8
	合計	4,622	424	9.2	312	73.6	51	12.0	61	14.4	17	4.01	0.37	11	64.7	10	58.8
佐世保市	集団	141	7	5.0	7	100.0	-	0.0	-	0.0	-	0.00	0.00	-	0.0	-	0.0
	個別	5,326	436	8.2	358	82.1	58	13.3	20	4.6	13	2.98	0.24	10	76.9	7	53.8
	合計	5,467	443	8.1	365	82.4	58	13.1	20	4.5	13	2.93	0.24	10	76.9	7	53.8
島原市	集団	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	個別	1,104	180	16.3	162	90.0	18	10.0	-	0.0	1	0.56	0.09	1	100.0	1	100.0
	合計	1,104	180	16.3	162	90.0	18	10.0	-	0.0	1	0.56	0.09	1	100.0	1	100.0
諫早市	集団	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	個別	3,138	250	8.0	166	66.4	47	18.8	37	14.8	6	2.40	0.19	4	66.7	3	50.0
	合計	3,138	250	8.0	166	66.4	47	18.8	37	14.8	6	2.40	0.19	4	66.7	3	50.0
大村市	集団	482	28	5.8	22	78.6	2	7.1	4	14.3	-	0.00	0.00	-	0.0	-	0.0
	個別	2,185	168	7.7	99	58.9	14	8.3	55	32.7	10	5.95	0.46	7	70.0	1	10.0
	合計	2,667	196	7.3	121	61.7	16	8.2	59	30.1	10	5.10	0.37	7	70.0	1	10.0
平戸市	集団	433	41	9.5	23	56.1	6	14.6	12	29.3	-	0.00	0.00	-	0.0	-	0.0
	個別	1,345	173	12.9	117	67.6	31	17.9	25	14.5	4	2.31	0.30	3	75.0	-	0.0
	合計	1,778	214	12.0	140	65.4	37	17.3	37	17.3	4	1.87	0.22	3	75.0	-	0.0
松浦市	集団	116	6	5.2	6	100.0	-	0.0	-	0.0	-	0.00	0.00	-	0.0	-	0.0
	個別	119	11	9.2	11	100.0	-	0.0	-	0.0	-	0.00	0.00	-	0.0	-	0.0
	合計	235	17	7.2	17	100.0	-	0.0	-	0.0	-	0.00	0.00	-	0.0	-	0.0
対馬市	集団	163	18	11.0	12	66.7	6	33.3	-	0.0	1	5.56	0.61	-	0.0	-	0.0
	個別	1,254	112	8.9	81	72.3	30	26.8	1	0.9	2	1.79	0.16	1	50.0	1	50.0
	合計	1,417	130	9.2	93	71.5	36	27.7	1	0.8	3	2.31	0.21	1	33.3	1	33.3
壱岐市	集団	50	2	4.0	2	100.0	-	0.0	-	0.0	1	50.00	2.00	-	0.0	-	0.0
	個別	597	36	6.0	23	63.9	13	36.1	-	0.0	1	2.78	0.17	1	100.0	-	0.0
	合計	647	38	5.9	25	65.8	13	34.2	-	0.0	2	5.26	0.31	1	50.0	-	0.0
五島市	集団	263	20	7.6	17	85.0	3	15.0	-	0.0	2	10.00	0.76	1	50.0	-	0.0
	個別	1,099	114	10.4	89	78.1	15	13.2	10	8.8	3	2.63	0.27	-	0.0	-	0.0
	合計	1,362	134	9.8	106	79.1	18	13.4	10	7.5	5	3.73	0.37	1	20.0	-	0.0
西海市	集団	1,073	63	5.9	55	87.3	3	4.8	5	7.9	3	4.76	0.28	1	33.3	1	33.3
	個別	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	合計	1,073	63	5.9	55	87.3	3	4.8	5	7.9	3	4.76	0.28	1	33.3	1	33.3
雲仙市	集団	625	36	5.8	27	75.0	-	0.0	9	25.0	-	0.00	0.00	-	0.0	-	0.0
	個別	960	60	6.3	46	76.7	-	0.0	14	23.3	-	0.00	0.00	-	0.0	-	0.0
	合計	1,585	96	6.1	73	76.0	-	0.0	23	24.0	-	0.00	0.00	-	0.0	-	0.0
南島原市	集団	540	34	6.3	21	61.8	4	11.8	9	26.5	-	0.00	0.00	-	0.0	-	0.0
	個別	1,344	97	7.2	60	61.9	2	2.1	35	36.1	2	2.06	0.15	-	0.0	-	0.0
	合計	1,884	131	7.0	81	61.8	6	4.6	44	33.6	2	1.53	0.11	-	0.0	-	0.0
長与町	集団	1,161	95	8.2	64	67.4	31	32.6	-	0.0	3	3.16	0.26	3	100.0	1	33.3
	個別	983	102	10.4	73	71.6	13	12.7	16	15.7	5	4.90	0.51	3	60.0	2	40.0
	合計	2,144	197	9.2	137	69.5	44	22.3	16	8.1	8	4.06	0.37	6	75.0	3	37.5
時津町	集団	219	3	1.4	2	66.7	-	0.0	1	33.3	-	0.00	0.00	-	0.0	-	0.0
	個別	254	18	7.1	12	66.7	2	11.1	4	22.2	1	5.56	0.39	-	0.0	-	0.0
	合計	473	21	4.4	14	66.7	2	9.5	5	23.8	1	4.76	0.21	-	0.0	-	0.0
東彼杵町	集団	475	28	5.9	20	71.4	6	21.4	2	7.1	1	3.57	0.21	1	100.0	-	0.0
	個別	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	合計	475	28	5.9	20	71.4	6	21.4	2	7.1	1	3.57	0.21	1	100.0	-	0.0
川棚町	集団	710	44	6.2	36	81.8	4	9.1	4	9.1	1	2.27	0.14	1	100.0	1	100.0
	個別	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	合計	710	44	6.2	36	81.8	4	9.1	4	9.1	1	2.27	0.14	1	100.0	1	100.0
波佐見町	集団	500	20	4.0	16	80.0	3	15.0	1	5.0	1	5.00	0.20	-	0.0	-	0.0
	個別	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	合計	500	20	4.0	16	80.0	3	15.0	1	5.0	1	5.00	0.20	-	0.0	-	0.0
小値賀町	集団	93	11	11.8	10	90.9	1	9.1	-	0.0	-	0.00	0.00	-	0.0	-	0.0
	個別	16	2	12.5	1	50.0	1	50.0	-	0.0	-	0.00	0.00	-	0.0	-	0.0
	合計	109	13	11.9	11	84.6	2	15.4	-	0.0	-	0.00	0.00	-	0.0	-	0.0
佐々町	集団	806	41	5.1	23	56.1	18	43.9	-	0.0	1	2.44	0.12	1	100.0	-	0.0
	個別	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	合計	806	41	5.1	23	56.1	18	43.9	-	0.0	1	2.44	0.12	1	100.0	-	0.0
新上五島町	集団	157	11	7.0	7	63.6	4	36.4	-	0.0	2	18.18	1.27	1	50.0	1	50.0
	個別	737	113	15.3	79	69.9	17	15.0	17	15.0	2	1.77	0.27	1	50.0	1	50.0
	合計	894	124	13.9	86	69.4	21	16.9	17	13.7	4	3.23	0.45	2	50.0	2	50.0
長崎県	集団	8,768	556	6.3	404	72.7	95	17.1	57	10.3	16	2.88	0.18	9	56.3	4	25.0
	個別	24,322	2,248	9.2	1,655	73.6	308	13.7	285	12.7	67	2.98	0.28	42	62.7	26	38.8
	合計	33,090	2,804	8.5	2,059	73.4	403	14.4	342	12.2	83	2.96	0.25	51	61.4	30	36.1

2(3) 令和2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2023.03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	臨床病期Ⅰ期 がん数 G	臨床病期Ⅰ期 がん割合 G/F
長崎市	集団	896	20	2.2	17	85.0	0	0.0	3	15.0	0	0.00	0.00	0	0.0
	個別	5,809	103	1.8	95	92.2	5	4.9	3	2.9	7	6.80	0.12	2	28.6
	合計	6,705	123	1.8	112	91.1	5	4.1	6	4.9	7	5.69	0.10	2	28.6
佐世保市	集団	224	5	2.2	4	80.0	1	20.0	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0
	個別	5,722	91	1.6	84	92.3	7	7.7	0	0.0	5	5.49	0.09	3	60.0
	合計	5,946	96	1.6	88	91.7	8	8.3	0	0.0	5	5.21	0.08	3	60.0
島原市	集団	708	12	1.7	11	91.7	1	8.3	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0
	個別	405	6	1.5	6	100.0	0	0.0	0	0.0	1	16.67	0.25	0	0.0
	合計	1,113	18	1.6	17	94.4	1	5.6	0	0.0	1	5.56	0.09	0	0.0
諫早市	集団	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	個別	4,262	125	2.9	112	89.6	5	4.0	8	6.4	2	1.60	0.05	0	0.0
	合計	4,262	125	2.9	112	89.6	5	4.0	8	6.4	2	1.60	0.05	0	0.0
大村市	集団	486	7	1.4	5	71.4	0	0.0	2	28.6	0	0.00	0.00	0	0.0
	個別	2,590	101	3.9	66	65.3	11	10.9	23	22.8	1	0.99	0.04	1	100.0
	合計	3,076	108	3.5	71	65.7	11	10.2	25	23.1	1	0.93	0.03	1	100.0
平戸市	集団	430	5	1.2	5	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0
	個別	609	15	2.5	13	86.7	2	13.3	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0
	合計	1,039	20	1.9	18	90.0	2	10.0	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0
松浦市	集団	133	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0
	個別	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	合計	133	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0
対馬市	集団	145	1	0.7	1	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0
	個別	1,379	26	1.9	24	92.3	2	7.7	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0
	合計	1,524	27	1.8	25	92.6	2	7.4	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0
壱岐市	集団	80	2	2.5	2	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0
	個別	554	16	2.9	13	81.3	3	18.8	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0
	合計	634	18	2.8	15	83.3	3	16.7	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0
五島市	集団	388	10	2.6	10	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0
	個別	704	12	1.7	10	83.3	2	16.7	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0
	合計	1,092	22	2.0	20	90.9	2	9.1	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0
西海市	集団	1,207	16	1.3	15	93.8	0	0.0	1	6.3	0	0.00	0.00	0	0.0
	個別	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	合計	1,207	16	1.3	15	93.8	0	0.0	1	6.3	0	0.00	0.00	0	0.0
雲仙市	集団	966	26	2.7	20	76.9	0	0.0	6	23.1	0	0.00	0.00	0	0.0
	個別	1,269	6	0.5	5	83.3	1	16.7	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0
	合計	2,235	32	1.4	25	78.1	1	3.1	6	18.8	0	0.00	0.00	0	0.0
南島原市	集団	866	12	1.4	11	91.7	0	0.0	1	8.3	0	0.00	0.00	0	0.0
	個別	1,393	2	0.1	2	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0
	合計	2,259	14	0.6	13	92.9	0	0.0	1	7.1	0	0.00	0.00	0	0.0
長与町	集団	338	5	1.5	5	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0
	個別	1,140	32	2.8	27	84.4	3	9.4	2	6.3	0	0.00	0.00	0	0.0
	合計	1,478	37	2.5	32	86.5	3	8.1	2	5.4	0	0.00	0.00	0	0.0
時津町	集団	203	1	0.5	1	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0
	個別	399	5	1.3	5	100.0	0	0.0	0	0.0	1	20.00	0.25	0	0.0
	合計	602	6	1.0	6	100.0	0	0.0	0	0.0	1	16.67	0.17	0	0.0
東彼杵町	集団	457	10	2.2	10	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0
	個別	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	合計	457	10	2.2	10	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0
川棚町	集団	694	4	0.6	4	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0
	個別	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	合計	694	4	0.6	4	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0
波佐見町	集団	541	9	1.7	7	77.8	1	11.1	1	11.1	0	0.00	0.00	0	0.0
	個別	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	合計	541	9	1.7	7	77.8	1	11.1	1	11.1	0	0.00	0.00	0	0.0
小値賀町	集団	109	4	3.7	4	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0
	個別	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	合計	109	4	3.7	4	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0
佐々町	集団	848	4	0.5	4	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0
	個別	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	合計	848	4	0.5	4	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0
新上五島町	集団	218	1	0.5	1	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0
	個別	817	52	6.4	47	90.4	3	5.8	2	3.8	0	0.00	0.00	0	0.0
	合計	1,035	53	5.1	48	90.6	3	5.7	2	3.8	0	0.00	0.00	0	0.0
長崎県	集団	9,937	154	1.5	137	89.0	3	1.9	14	9.1	0	0.00	0.00	0	0.0
	個別	27,052	592	2.2	509	86.0	44	7.4	38	6.4	17	2.87	0.06	6	35.3
	合計	36,989	746	2.0	646	86.6	47	6.3	52	7.0	17	2.28	0.05	6	35.3

2(4) 令和2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2023.03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	AIS G	CIN3 H	陽性反応適中度 (F+G+H)/B	がん発見率 (F+G+H)/A	IA期がん G	IA期がん割合 G/F	
長崎市	集団	301	5	1.7	5	100.0	0	0.0	0	0.0	0	1	20.00	0.33	0	0.0	
	個別	9,254	502	5.4	415	82.7	5	1.0	82	16.3	4	1	37	8.37	0.45	0	0.0
	合計	9,555	507	5.3	420	82.8	5	1.0	82	16.2	4	1	38	8.48	0.45	0	0.0
佐世保市	集団	57	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0	0.00	0.00	0	0.0	
	個別	8,182	264	3.2	253	95.8	10	3.8	1	0.4	10	0	25	13.26	0.43	3	30.0
	合計	8,239	264	3.2	253	95.8	10	3.8	1	0.4	10	0	25	13.26	0.42	3	30.0
島原市	集団	394	4	1.0	4	100.0	0	0.0	0	0.0	1	0	25.00	0.25	0	0.0	
	個別	2,156	75	3.5	72	96.0	2	2.7	1	1.3	2	0	3	6.67	0.23	0	0.0
	合計	2,550	79	3.1	76	96.2	2	2.5	1	1.3	3	0	3	7.59	0.24	0	0.0
諫早市	集団	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	個別	3,066	85	2.8	49	57.6	28	32.9	8	9.4	1	0	3	4.71	0.13	0	0.0
	合計	3,066	85	2.8	49	57.6	28	32.9	8	9.4	1	0	3	4.71	0.13	0	0.0
大村市	集団	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	個別	2,956	70	2.4	51	72.9	0	0.0	19	27.1	1	1	13	21.43	0.51	0	0.0
	合計	2,956	70	2.4	51	72.9	0	0.0	19	27.1	1	1	13	21.43	0.51	0	0.0
平戸市	集団	257	3	1.2	3	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0	1	33.33	0.39	0	0.0
	個別	247	1	0.4	1	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0	0.00	0.00	0	0.0	
	合計	504	4	0.8	4	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0	1	25.00	0.20	0	0.0
松浦市	集団	348	3	0.9	3	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0	0.00	0.00	0	0.0	
	個別	62	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0	0.00	0.00	0	0.0	
	合計	410	3	0.7	3	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0	0.00	0.00	0	0.0	
対馬市	集団	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	個別	249	3	1.2	3	100.0	0	0.0	0	0.0	0	1	33.33	0.40	0	0.0	
	合計	249	3	1.2	3	100.0	0	0.0	0	0.0	0	1	33.33	0.40	0	0.0	
壱岐市	集団	134	1	0.7	1	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0	0.00	0.00	0	0.0	
	個別	426	6	1.4	6	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0	0.00	0.00	0	0.0	
	合計	560	7	1.3	7	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0	0.00	0.00	0	0.0	
五島市	集団	290	3	1.0	3	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0	0.00	0.00	0	0.0	
	個別	896	32	3.6	26	81.3	5	15.6	1	3.1	0	0	0.00	0.00	0	0.0	
	合計	1,186	35	3.0	29	82.9	5	14.3	1	2.9	0	0	0.00	0.00	0	0.0	
西海市	集団	335	7	2.1	7	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0	0.00	0.00	0	0.0	
	個別	232	3	1.3	2	66.7	0	0.0	1	33.3	0	0	0.00	0.00	0	0.0	
	合計	567	10	1.8	9	90.0	0	0.0	1	10.0	0	0	0.00	0.00	0	0.0	
雲仙市	集団	693	11	1.6	9	81.8	0	0.0	2	18.2	0	0	0.00	0.00	0	0.0	
	個別	363	7	1.9	5	71.4	1	14.3	1	14.3	0	0	0.00	0.00	0	0.0	
	合計	1,056	18	1.7	14	77.8	1	5.6	3	16.7	0	0	0.00	0.00	0	0.0	
南島原市	集団	231	2	0.9	0	0.0	0	0.0	2	100.0	0	0	0.00	0.00	0	0.0	
	個別	533	15	2.8	14	93.3	0	0.0	1	6.7	0	0	0.00	0.00	0	0.0	
	合計	764	17	2.2	14	82.4	0	0.0	3	17.6	0	0	0.00	0.00	0	0.0	
長与町	集団	296	8	2.7	7	87.5	0	0.0	1	12.5	0	0	12.50	0.34	0	0.0	
	個別	964	26	2.7	21	80.8	0	0.0	5	19.2	0	1	3	15.38	0.41	0	0.0
	合計	1,260	34	2.7	28	82.4	0	0.0	6	17.6	0	1	4	14.71	0.40	0	0.0
時津町	集団	147	1	0.7	1	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0	0.00	0.00	0	0.0	
	個別	650	32	4.9	22	68.8	7	21.9	3	9.4	2	0	0	6.25	0.31	0	0.0
	合計	797	33	4.1	23	69.7	7	21.2	3	9.1	2	0	0	6.06	0.25	0	0.0
東彼杵町	集団	129	2	1.6	2	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0	0.00	0.00	0	0.0	
	個別	71	3	4.2	1	33.3	0	0.0	2	66.7	0	0	0.00	0.00	0	0.0	
	合計	200	5	2.5	3	60.0	0	0.0	2	40.0	0	0	0.00	0.00	0	0.0	
川棚町	集団	756	9	1.2	8	88.9	0	0.0	1	11.1	0	0	0.00	0.00	0	0.0	
	個別	20	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0	0.00	0.00	0	0.0	
	合計	776	9	1.2	8	88.9	0	0.0	1	11.1	0	0	0.00	0.00	0	0.0	
波佐見町	集団	463	6	1.3	5	83.3	0	0.0	1	16.7	0	0	33.33	0.43	0	0.0	
	個別	4	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0	0.00	0.00	0	0.0	
	合計	467	6	1.3	5	83.3	0	0.0	1	16.7	0	0	2	33.33	0.43	0	0.0
小値賀町	集団	119	1	0.8	1	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0	0.00	0.00	0	0.0	
	個別	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	合計	119	1	0.8	1	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0	0.00	0.00	0	0.0	
佐々町	集団	374	8	2.1	7	87.5	1	12.5	0	0.0	1	0	12.50	0.27	1	100.0	
	個別	49	4	8.2	1	25.0	3	75.0	0	0.0	0	0	0.00	0.00	0	0.0	
	合計	423	12	2.8	8	66.7	4	33.3	0	0.0	1	0	0	8.33	0.24	1	100.0
新上五島町	集団	128	2	1.6	2	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0	0.00	0.00	0	0.0	
	個別	104	2	1.9	2	100.0	0	0.0	0	0.0	1	0	0	50.00	0.96	0	0.0
	合計	232	4	1.7	4	100.0	0	0.0	0	0.0	1	0	0	25.00	0.43	0	0.0
長崎県	集団	5,452	76	1.4	68	89.5	1	1.3	7	9.2	2	0	5	9.21	0.13	1	50.0
	個別	30,484	1,130	3.7	944	83.5	61	5.4	125	11.1	21	3	85	9.65	0.36	3	14.3
	合計	35,936	1,206	3.4	1,012	83.9	62	5.1	132	10.9	23	3	90	9.62	0.32	4	17.4

2(5) 令和2年度乳がん検診プロセス指標(40～69歳)

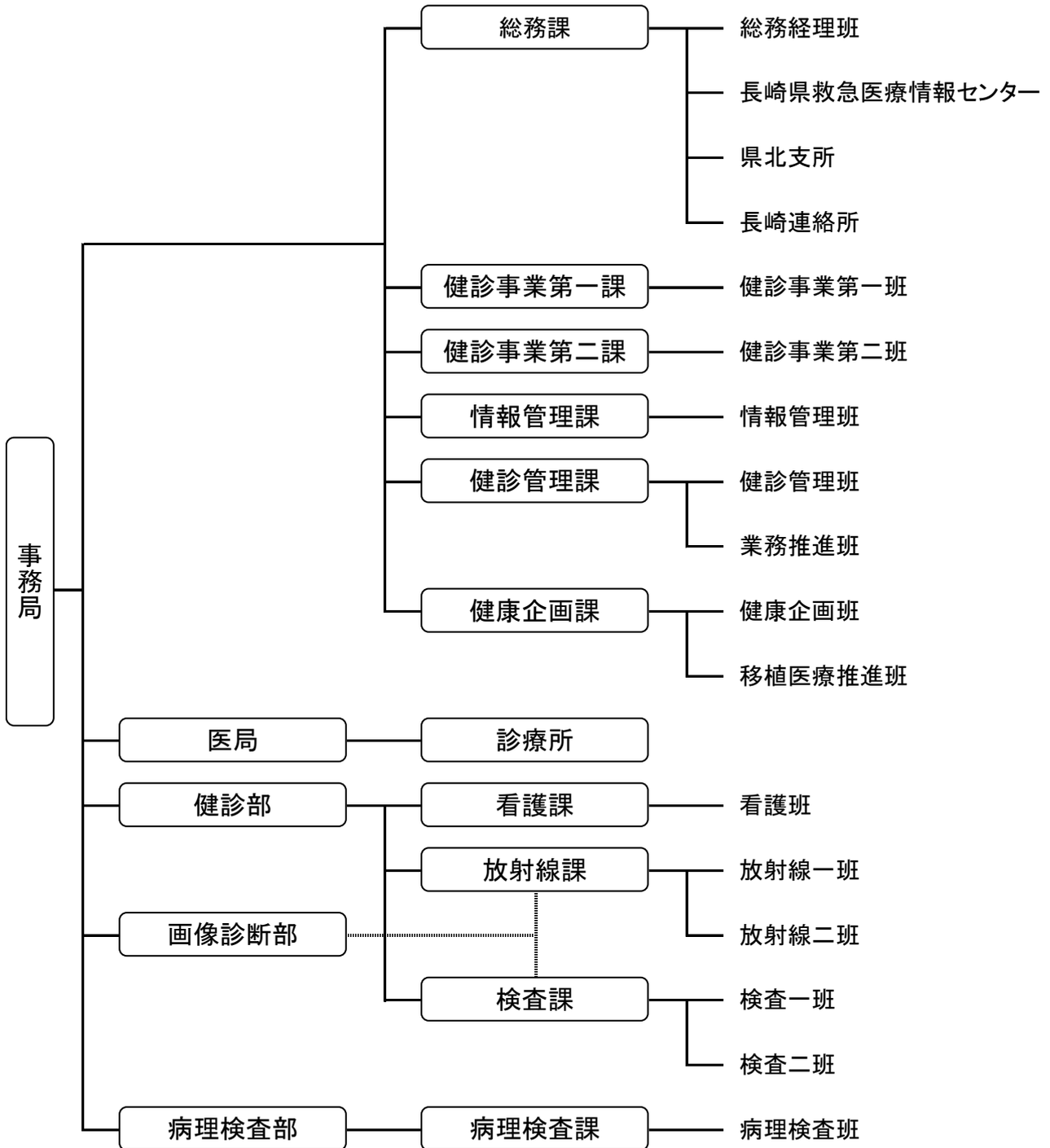
地域保健・健康増進事業報告2023.03公表値から集計

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	非浸潤がん数 H	非浸潤がん割合 H/F	
長崎市	集団	247	17	6.9	17	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.00	0	0.0	0	0.0	
	個別	3,314	424	12.8	404	95.3	3	0.7	17	4.0	15	3.54	0.45	11	73.3	6	40.0
	合計	3,561	441	12.4	421	95.5	3	0.7	17	3.9	15	3.40	0.42	11	73.3	6	40.0
佐世保市	集団	63	3	4.8	3	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
	個別	3,687	342	9.3	329	96.2	13	3.8	0	0.0	20	5.85	0.54	8	40.0	4	20.0
	合計	3,750	345	9.2	332	96.2	13	3.8	0	0.0	20	5.80	0.53	8	40.0	4	20.0
島原市	集団	477	23	4.8	22	95.7	1	4.3	0	0.0	3	13.04	0.63	3	100.0	0	0.0
	個別	8	1	12.5	1	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
	合計	485	24	4.9	23	95.8	1	4.2	0	0.0	3	12.50	0.62	3	100.0	0	0.0
諫早市	集団	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	個別	1,183	87	7.4	80	92.0	1	1.1	6	6.9	6	6.90	0.51	4	66.7	1	16.7
	合計	1,183	87	7.4	80	92.0	1	1.1	6	6.9	6	6.90	0.51	4	66.7	1	16.7
大村市	集団	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	個別	1,116	60	5.4	46	76.7	0	0.0	14	23.3	4	6.67	0.36	3	75.0	0	0.0
	合計	1,116	60	5.4	46	76.7	0	0.0	14	23.3	4	6.67	0.36	3	75.0	0	0.0
平戸市	集団	304	13	4.3	12	92.3	1	7.7	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
	個別	233	20	8.6	18	90.0	2	10.0	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
	合計	537	33	6.1	30	90.9	3	9.1	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
松浦市	集団	369	11	3.0	11	100.0	0	0.0	0	0.0	1	9.09	0.27	0	0.0	0	0.0
	個別	28	1	3.6	0	0.0	1	100.0	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
	合計	397	12	3.0	11	91.7	1	8.3	0	0.0	1	8.33	0.25	0	0.0	0	0.0
対馬市	集団	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	個別	223	18	8.1	18	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
	合計	223	18	8.1	18	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
壱岐市	集団	138	4	2.9	2	50.0	1	25.0	1	25.0	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
	個別	268	16	6.0	14	87.5	1	6.3	1	6.3	1	6.25	0.37	1	100.0	0	0.0
	合計	406	20	4.9	16	80.0	2	10.0	2	10.0	1	5.00	0.25	1	100.0	0	0.0
五島市	集団	357	19	5.3	18	94.7	1	5.3	0	0.0	1	5.26	0.28	0	0.0	0	0.0
	個別	128	12	9.4	10	83.3	1	8.3	1	8.3	3	25.00	2.34	0	0.0	0	0.0
	合計	485	31	6.4	28	90.3	2	6.5	1	3.2	4	12.90	0.82	0	0.0	0	0.0
西海市	集団	362	19	5.2	18	94.7	0	0.0	1	5.3	1	5.26	0.28	1	100.0	0	0.0
	個別	181	10	5.5	10	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
	合計	543	29	5.3	28	96.6	0	0.0	1	3.4	1	3.45	0.18	1	100.0	0	0.0
雲仙市	集団	713	26	3.6	23	88.5	0	0.0	3	11.5	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
	個別	471	35	7.4	29	82.9	0	0.0	6	17.1	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
	合計	1,184	61	5.2	52	85.2	0	0.0	9	14.8	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
南島原市	集団	223	17	7.6	14	82.4	0	0.0	3	17.6	2	11.76	0.90	1	50.0	0	0.0
	個別	492	52	10.6	37	71.2	0	0.0	15	28.8	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
	合計	715	69	9.7	51	73.9	0	0.0	18	26.1	2	2.90	0.28	1	50.0	0	0.0
長与町	集団	303	21	6.9	21	100.0	0	0.0	0	0.0	2	9.52	0.66	1	50.0	1	50.0
	個別	889	56	6.3	48	85.7	5	8.9	3	5.4	6	10.71	0.67	6	100.0	0	0.0
	合計	1,192	77	6.5	69	89.6	5	6.5	3	3.9	8	10.39	0.67	7	87.5	1	12.5
時津町	集団	141	5	3.5	4	80.0	0	0.0	1	20.0	1	20.00	0.71	0	0.0	0	0.0
	個別	337	13	3.9	10	76.9	1	7.7	2	15.4	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
	合計	478	18	3.8	14	77.8	1	5.6	3	16.7	1	5.56	0.21	0	0.0	0	0.0
東彼杵町	集団	160	7	4.4	6	85.7	0	0.0	1	14.3	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
	個別	49	17	34.7	13	76.5	1	5.9	3	17.6	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
	合計	209	24	11.5	19	79.2	1	4.2	4	16.7	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
川棚町	集団	784	33	4.2	32	97.0	1	3.0	0	0.0	5	15.15	0.64	3	60.0	0	0.0
	個別	4	3	75.0	0	0.0	0	0.0	3	100.0	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
	合計	788	36	4.6	32	88.9	1	2.8	3	8.3	5	13.89	0.63	3	60.0	0	0.0
波佐見町	集団	367	20	5.4	19	95.0	1	5.0	0	0.0	2	10.00	0.54	1	50.0	0	0.0
	個別	8	3	37.5	3	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
	合計	375	23	6.1	22	95.7	1	4.3	0	0.0	2	8.70	0.53	1	50.0	0	0.0
小値賀町	集団	118	10	8.5	9	90.0	1	10.0	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
	個別	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	合計	118	10	8.5	9	90.0	1	10.0	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
佐々町	集団	343	21	6.1	20	95.2	1	4.8	0	0.0	2	9.52	0.58	1	50.0	1	50.0
	個別	9	3	33.3	3	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
	合計	352	24	6.8	23	95.8	1	4.2	0	0.0	2	8.33	0.57	1	50.0	1	50.0
新上五島町	集団	130	4	3.1	4	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
	個別	117	26	22.2	26	100.0	0	0.0	0	0.0	3	11.54	2.56	0	0.0	0	0.0
	合計	247	30	12.1	30	100.0	0	0.0	0	0.0	3	10.00	1.21	0	0.0	0	0.0
長崎県	集団	5,599	273	4.9	255	93.4	8	2.9	10	3.7	20	7.33	0.36	11	55.0	2	10.0
	個別	12,745	1,199	9.4	1,099	91.7	29	2.4	71	5.9	58	4.84	0.46	33	56.9	11	19.0
	合計	18,344	1,472	8.0	1,354	92.0	37	2.5	81	5.5	78	5.30	0.43	44	56.4	13	16.7

資 料

組織機構

令和5年3月31日現在



職種別職員数

(名)

職種	職員	嘱託	計
医師	3	1	4
診療放射線技師	14	1	15
X線技師	0	1	1
臨床検査技師	29	0	29
保健師	7	0	7
管理栄養士	1	0	1
看護師	14	2	16
業務員	14	0	14
事務員	27	3	30
臓器移植コーディネーター	1	0	1
合計	110	8	118

役員名簿

○評議員 10名

令和5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)	サカイ 酒井 英樹	独立行政法人労働者健康安全機構 長崎労災病院長
評議員	モリウチ 森内 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 潔	長崎大学医学部公衆衛生学教室教授
評議員	サトウ 佐藤 光治	長崎県医師会副会長
評議員	ヤツパン 八橋 弘	国立病院機構長崎医療センター院長
評議員	カド門 門田 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 副理事長 兼 長崎みなとメディカルセンター院長)
評議員	ニシヤマ 西山 智子	長崎県地域婦人団体連絡協議会長
評議員	エビス 蛭子 賢三	長崎県町村会事務局長
評議員	カウ 加藤 一征	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 正幸	長崎県医師会長
理事(副理事長)	テラハラ トモ ヒロ 寺原 朋裕	長崎県福祉保健部長
理事(常務理事)	ノジマ カツヤ 野嶋 克哉	長崎県健康事業団常務理事
理事	ウエタニ マサタカ 上谷 雅孝	長崎大学医学部放射線診断治療学分野特命教授
理事	ムカエ ヒロシ 迎 寛	長崎大学医学部第二内科教授
理事	ナガヤス タケシ 永安 武	長崎大学理事・副学長(長崎大学医学部外科学第一教室教授)
理事	ミウラ キヨノリ 三浦 清徳	長崎大学医学部産婦人科学教室教授
理事	フジイ タカシ 藤井 卓	長崎県医師会副会長
理事	ムタ ミキヒサ 牟田 幹久	長崎県医師会常任理事
理事	ヨシムラ タケシ 吉村 武史	長崎県市長会(大村市福祉保健部長)
理事	フルカワ ケイゾウ 古川 敬三	長崎県国民健康保険団体連合会常務理事
理事	カワチノ スミコ 川内野 寿美子	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	ムラカワ ミエ 村川 美詠	長崎県市長会(諫早市健康保険部長)
監事	マツモト キミコ 松本 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5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	.	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1号	長崎800 は 166	平成15年	CR	本所
	おしどり2号	長崎800 は 248	平成17年	CR	本所
	おしどり3号	長崎830 さ 2103	令和3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
	VDT1号	長崎100 さ 494	平成12年	-	本所
	VDT2号	長崎100 さ 7541	平成26年	-	本所
	エコー車1号	長崎800 さ 152	平成11年	-	本所
	エコー車3号	長崎800 さ 6123	平成5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	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5号	長崎300 な 3059	平成22年	-	本所
	三菱デリカ6号	長崎300 な 3783	平成22年	-	本所
	三菱デリカ7号	長崎300 な 4419	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R1号	長崎50 ゆ 7722	平成16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
	三菱ekワゴン	長崎580 い 8117	平成17年	-	本所
	三菱コルト1号	長崎500 ほ 6927	平成22年	-	本所
三菱コルト2号	長崎500 ほ 1132	平成22年	-	本所	
スズキエブリイ	長崎480 け 9675	平成27年	-	本所	