

令和5年度

事業概況

公益財団法人 長崎県健康事業団

〒859-0401

長崎県諫早市多良見町化屋986番地3

TEL:0957 (43) 7131 (代)

FAX:0957 (43) 7139

<https://www.npmhc.jp>



公益財団法人 長崎県健康事業団
理事長 森崎 正幸

はじめに

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

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

しかしながら、健康診断事業については、県内の人口減少、住民健診における集団健診から個別医療機関健診への移行、事業所健診における他の健診機関との競合により、コロナ禍以降、受診者は減少の一途をたどっている状況です。

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5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。

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7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 】	68
------------------------	----

【 資料 】

・ 組織機構	80
・ 役員名簿	81
・ 健診及び業務車両一覧	82

健診事業等実績

1 年度別受診者数

検診項目		令和5年度	令和4年度	令和3年度	令和2年度	令和1年度
特定健康診査等		27,984	28,479	25,144	18,289	37,469
事業所健康診断	一般健診	59,904	66,236	64,679	67,412	65,739
	特殊健診	9,159	11,163	11,883	9,447	10,460
	指導勧奨による健診	3,589	3,995	4,450	4,057	5,320
結核健康診断		112,839	118,712	116,589	114,810	122,877
がん検診	肺がん検診	27,376	28,187	27,460	22,968	37,397
	胃がん検診	19,663	20,826	21,222	18,327	23,295
	子宮頸がん検診	14,536	13,820	13,721	10,561	16,175
	乳がん検診	17,056	15,554	15,688	11,459	18,842
	大腸がん検診	43,001	42,400	40,499	33,221	42,987
	前立腺がん検診	9,451	9,583	8,658	7,306	10,342
原爆被爆者健康診断	一般検査	1,397	1,791	2,092	1,365	2,859
	多発性骨髄腫検診	699	926	1,125	413	1,505
児童・生徒の健康診断	心電図検査	10,986	10,965	11,108	11,216	11,548
	尿検査	28,239	28,697	28,070	28,492	29,000
	寄生虫卵検査	229	996	906	949	1,753
骨粗鬆症予防健診		2,364	2,064	1,635	1,384	2,272
腹部超音波検査		5,876	5,606	4,600	2,289	6,135
肝炎ウイルス検査	B型	2,505	2,823	1,894	1,487	2,962
	C型	2,591	3,020	2,147	1,723	3,246
胃がんリスク層別化検査(ABC分類)		629	1,231	1,110	850	1,822
ヘリコバクター・ピロリ抗体検査		298	667	559	565	955
風しん抗体検査		142	390	430	2,333	1,788
先天性代謝異常等検査		8,017	9,002	9,489	9,938	10,548
検体受託検査(細胞診検体数)		811	807	832	883	1,041
特定保健指導 (初回支援実施人数)	動機付け支援	175	196	121	53	72
	積極的支援	166	187	98	49	48

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27,984人で、前年度比495人の減となった。受診者数の内訳は、特定健診20,522人(市町国保17,951人、その他社会保険等2,571人)、後期高齢者健康診査6,288人、若年者健康診査等1,174人となっている。

また個別医療機関で受診した6,126人分のデータ処理(結果票の作成等)を実施した。

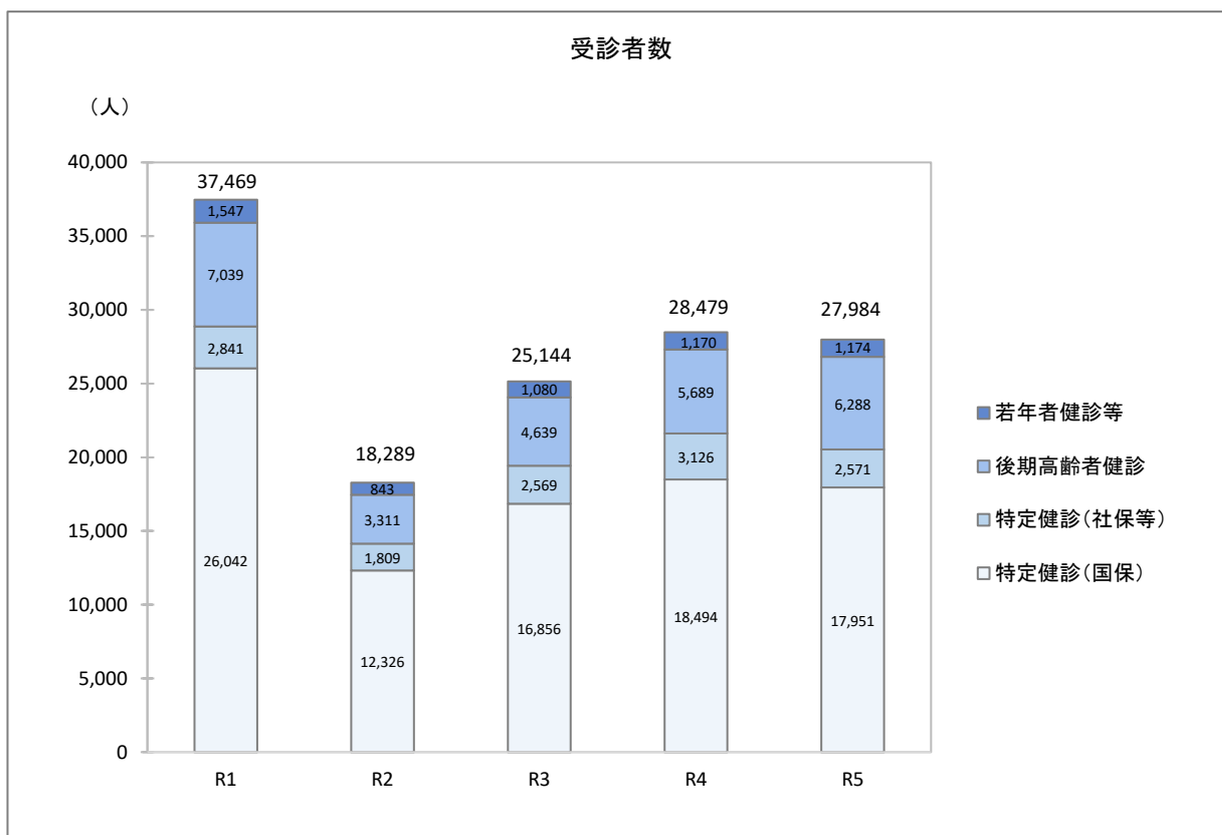
<健康診査項目>

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)

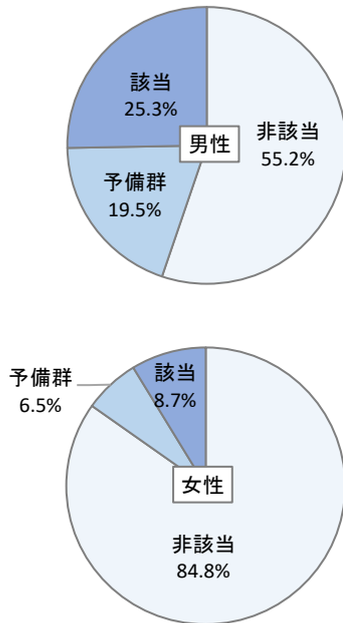


特定健診等の受診者数は、新型コロナウイルス感染拡大による健診の中止でR2は大きく減少した。R2～R4まで徐々に回復していたが、R5は横ばいとなった。

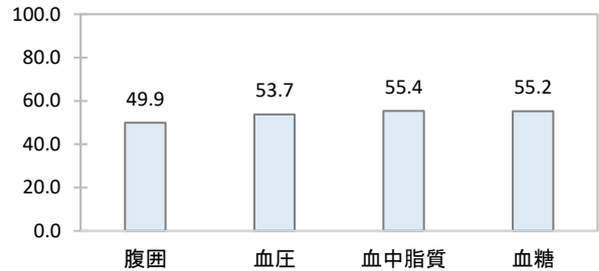
(1) 特定健康診査等結果(年齢階級別)

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		27,984	17,951	2,571	6,288	1,174	20,282	3,334	4,368	8,603	13,830	16,174	14,348
男性	男性計	11,657	8,091	157	2,898	511	6,435	2,274	2,948	5,814	6,260	6,461	6,434
	～39歳	399				399	286	82	31	181	89	231	63
	40～44歳	370	350	12		8	260	64	46	152	118	229	86
	45～49歳	381	363	13		5	221	89	71	210	150	243	125
	50～54歳	431	410	9		12	252	82	97	218	175	281	165
	55～59歳	493	468	12		13	269	102	122	258	238	307	237
	60～64歳	863	815	29		19	473	149	241	439	441	544	464
	65～69歳	2,130	2,062	40	3	25	1,139	398	593	1,077	1,179	1,319	1,201
	70～74歳	3,267	3,201	35	13	18	1,714	610	943	1,675	1,857	1,781	2,016
	75～79歳	2,004	422	7	1,568	7	1,085	421	498	991	1,194	987	1,245
	80歳～	1,319			1,314	5	736	277	306	613	819	539	832
女性	女性計	16,327	9,860	2,414	3,390	663	13,847	1,060	1,420	2,789	7,570	9,713	7,914
	～39歳	557				557	533	18	6	56	41	184	64
	40～44歳	596	309	283		4	549	32	15	72	87	222	123
	45～49歳	603	315	282		6	554	30	19	74	132	291	137
	50～54歳	748	404	332		12	658	53	37	116	236	462	227
	55～59歳	943	554	376		13	804	76	63	173	309	623	332
	60～64歳	1,644	1,165	464		15	1,430	103	111	239	624	1,102	716
	65～69歳	3,132	2,709	403	2	18	2,627	185	320	566	1,492	2,073	1,634
	70～74歳	4,176	3,897	252	8	19	3,478	263	435	746	2,260	2,614	2,320
	75～79歳	2,349	507	22	1,812	8	1,931	164	254	440	1,391	1,348	1,382
	80歳～	1,579			1,568	11	1,283	136	160	307	998	794	979

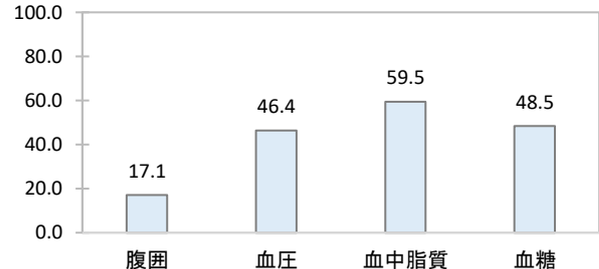
メタボリックシンドローム判定割合



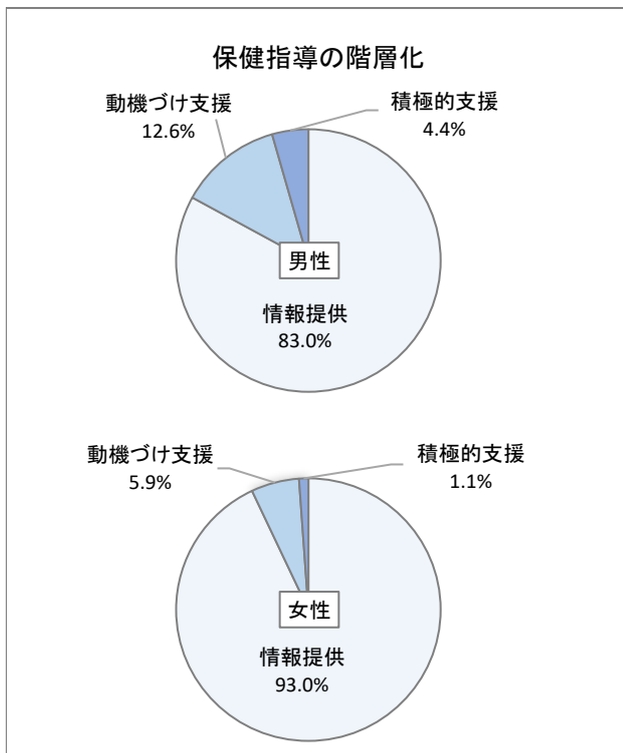
項目別有所見率(男性)



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		11,240	2,413	4,453	1,131	26,721	4,212	26,868	6,844	20,522	18,257	1,761	504
男性	男性計	5,071	1,265	2,196	617	11,514	1,649	11,610	3,160	8,248	6,843	1,040	365
	～39歳	110	9	28	5	399	8	399	24				
	40～44歳	160	8	45	8	360	3	363	15	362	275	37	50
	45～49歳	174	24	75	17	369	21	376	22	376	260	39	77
	50～54歳	190	22	71	17	424	25	428	37	419	314	39	66
	55～59歳	253	36	116	23	481	37	488	62	480	367	42	71
	60～64歳	403	67	214	53	836	69	854	125	844	691	52	101
	65～69歳	1,397	331	592	165	2,093	220	2,121	495	2,102	1,749	353	
	70～74歳	2,033	646	938	292	3,235	437	3,259	990	3,236	2,808	428	
	75～79歳	290	101	117	37	1,998	384	2,003	733	429	379	50	
80歳～	61	21			1,319	445	1,319	657					
女性	女性計	6,169	1,148	2,257	514	15,207	2,563	15,258	3,684	12,274	11,414	721	139
	～39歳	134	5	9	1	557	113	557	16				
	40～44歳	138	6	31	3	459	130	389	20	592	543	30	19
	45～49歳	164	13	50	9	494	127	425	18	597	545	39	13
	50～54歳	221	21	106	12	617	98	584	32	736	662	46	28
	55～59歳	296	39	138	23	777	63	769	74	930	838	66	26
	60～64歳	573	70	233	59	1,420	148	1,482	223	1,629	1,499	77	53
	65～69歳	1,788	340	603	131	2,929	336	3,010	602	3,112	2,903	209	
	70～74歳	2,432	566	957	238	4,033	592	4,117	1,085	4,149	3,919	230	
	75～79歳	369	76	130	38	2,342	422	2,346	823	529	505	24	
80歳～	54	12			1,579	534	1,579	791					



(2) 特定健康診査等結果(市町別)

市町名	性別	受診者数	メタボリックシンドローム判定							詳細健診項目								階層化実施数	階層化						
			市町国保	社保等	後期高齢者	若年者等	非該当	予備群	該当	有所見者数				心電図		眼底			貧血		腎機能		情報提供	動機づけ支援	積極的支援
										腹囲	血圧	脂質	血糖	実施数	有所見者数	実施数	有所見者数		実施数	有所見者数	実施数	有所見者数			
総数		27,984	17,951	2,571	6,288	1,174	20,282	3,334	4,368	8,603	13,830	16,174	14,348	11,240	2,413	4,453	1,131	26,721	4,212	26,868	6,844	20,522	18,257	1,761	504
全市町	男性	11,657	8,091	157	2,898	511	6,435	2,274	2,948	5,814	6,260	6,461	6,434	5,071	1,265	2,196	617	11,514	1,649	11,610	3,160	8,248	6,843	1,040	365
	女性	16,327	9,860	2,414	3,390	663	13,847	1,060	1,420	2,789	7,570	9,713	7,914	6,169	1,148	2,257	514	15,207	2,563	15,258	3,684	12,274	11,414	721	139
長崎市	男性	1,359	1,061	24	247	27	790	228	341	626	802	823	656	314	94	338	77	1,337	160	1,350	414	1,085	888	161	36
	女性	2,352	1,277	783	269	23	2,067	133	152	318	1,050	1,514	820	363	84	359	49	1,964	307	1,961	492	2,060	1,901	127	32
佐世保市	男性	1,896	1,492	13	318	73	1,011	384	501	969	1,085	1,156	1,068	1,567	348	450	57	1,884	216	1,894	505	1,505	1,198	227	80
	女性	2,889	1,975	342	462	110	2,444	199	246	514	1,371	1,815	1,376	2,127	333	479	56	2,713	388	2,739	593	2,317	2,129	161	27
島原市	男性	443	310		111	22	212	102	129	247	231	261	220	442	66	90	37	443	61	443	110	310	236	52	22
	女性	436	296		116	24	362	33	41	93	187	268	203	434	54	50	14	436	71	436	103	296	268	24	4
諫早市	男性	141	137	3		1	80	34	27	67	77	85	74	139	30	36	12	138	9	141	29	140	108	28	4
	女性	265	180	85			230	20	15	37	119	172	112	198	29	51	24	230	28	233	40	265	238	24	3
大村市	男性	441	322	15	89	15	258	77	106	213	266	242	238	94	35	98	52	430	58	439	130	337	269	43	25
	女性	759	353	292	92	22	658	49	52	113	355	481	327	124	32	125	47	618	81	635	115	645	589	43	13
平戸市	男性	420	281	7	125	7	214	87	119	230	254	229	255	74	17	79	21	413	71	416	116	288	235	38	15
	女性	584	388	52	142	2	481	44	59	113	288	356	333	88	20	89	18	565	119	565	145	440	415	22	3
松浦市	男性	675	362	9	258	46	388	122	165	319	350	373	410	68	20	75	11	667	109	672	225	371	320	40	11
	女性	968	461	119	290	98	837	47	84	154	437	531	506	92	14	96	12	931	179	916	246	580	540	31	9
対馬市	男性	86	52		33	1	44	18	24	46	54	42	48	53	15			86	14	86	22	52	40	8	4
	女性	184	100	32	48	4	128	20	36	64	106	107	125	112	30	9	2	163	31	178	59	132	118	12	2
五島市	男性	689	412	5	210	62	345	154	190	385	365	375	402	100	39	123	55	684	92	687	171	417	341	49	27
	女性	951	549	33	316	53	756	82	113	208	489	519	557	96	21	118	51	934	150	942	257	582	550	29	3
西海市	男性	860	661	7	175	17	474	156	230	421	442	440	512	664	172	161	40	854	109	858	240	668	584	61	23
	女性	983	688	88	192	15	824	50	109	178	473	536	558	704	142	151	33	952	147	954	228	776	746	27	3
雲仙市	男性	1,033	714	8	244	67	576	206	251	516	503	534	483	507	149	161	73	1,025	139	1,031	229	722	622	70	30
	女性	1,267	866	64	286	51	1,073	86	108	215	593	746	582	659	149	181	71	1,240	217	1,241	296	930	864	52	14
南島原市	男性	961	630	10	263	58	567	175	219	462	451	495	556	433	120	127	55	951	163	956	233	640	555	57	28
	女性	1,168	825	46	266	31	1,011	67	90	183	534	634	632	598	118	166	56	1,145	183	1,144	274	871	823	45	3
長与町	男性	205	143	2	59	1	128	41	36	88	90	115	109	29	6	35	4	203	23	204	66	145	120	21	4
	女性	336	182	63	71	20	292	21	23	51	139	218	172	38	4	38	2	302	35	308	67	245	229	15	1
東彼杵町	男性	411	254	6	145	6	221	77	113	204	222	192	255	72	23	87	24	407	65	411	115	260	219	30	11
	女性	421	242	33	142	4	367	29	25	61	200	240	229	44	8	44	14	407	76	410	114	275	257	17	1
川棚町	男性	561	323	19	176	43	314	94	153	276	276	340	332	64	12	77	24	544	97	554	137	342	289	39	14
	女性	714	364	107	184	59	615	41	58	109	306	411	367	66	14	81	18	671	143	671	154	471	437	28	6
波佐見町	男性	443	292	8	136	7	277	74	92	190	243	225	260	295	69	90	30	436	77	441	104	300	258	37	5
	女性	458	269	52	113	24	390	31	37	72	221	267	259	282	57	53	8	430	97	439	106	321	305	12	4
小値賀町	男性	172	127	1	44		71	59	42	109	97	76	84	28	10	33	14	171	36	172	51	128	108	16	4
	女性	219	155	2	60	2	163	22	34	59	109	136	110	23	7	24	17	218	45	218	57	157	150	6	1
佐々町	男性	678	374	16	248	40	371	142	165	346	354	335	366	82	28	89	12	662	132	672	227	390	335	42	13
	女性	1,105	511	178	316	100	921	67	117	201	492	589	531	93	24	114	14	1,040	228	1,025	289	689	645	34	10
新上五島町	男性	183	144	4	17	18	94	44	45	100	98	123	106	46	12	47	19	179	18	183	36	148	118	21	9
	女性	268	179	43	25	21	228	19	21	46	101	173	115	28	8	29	8	248	38	243	49	222	210	12	

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59,904人に実施した。また、特殊健康診断を9,159人、指導勸奨による特殊健康診断等を3,589人に実施した。

大学生等の健康診断(14,131人)、福祉施設等の利用者等の健康診断(1,088人)については実施数に含んでいない。

一般健康診断

～定期・雇入れ時・特定業務従事者～

<検査項目>

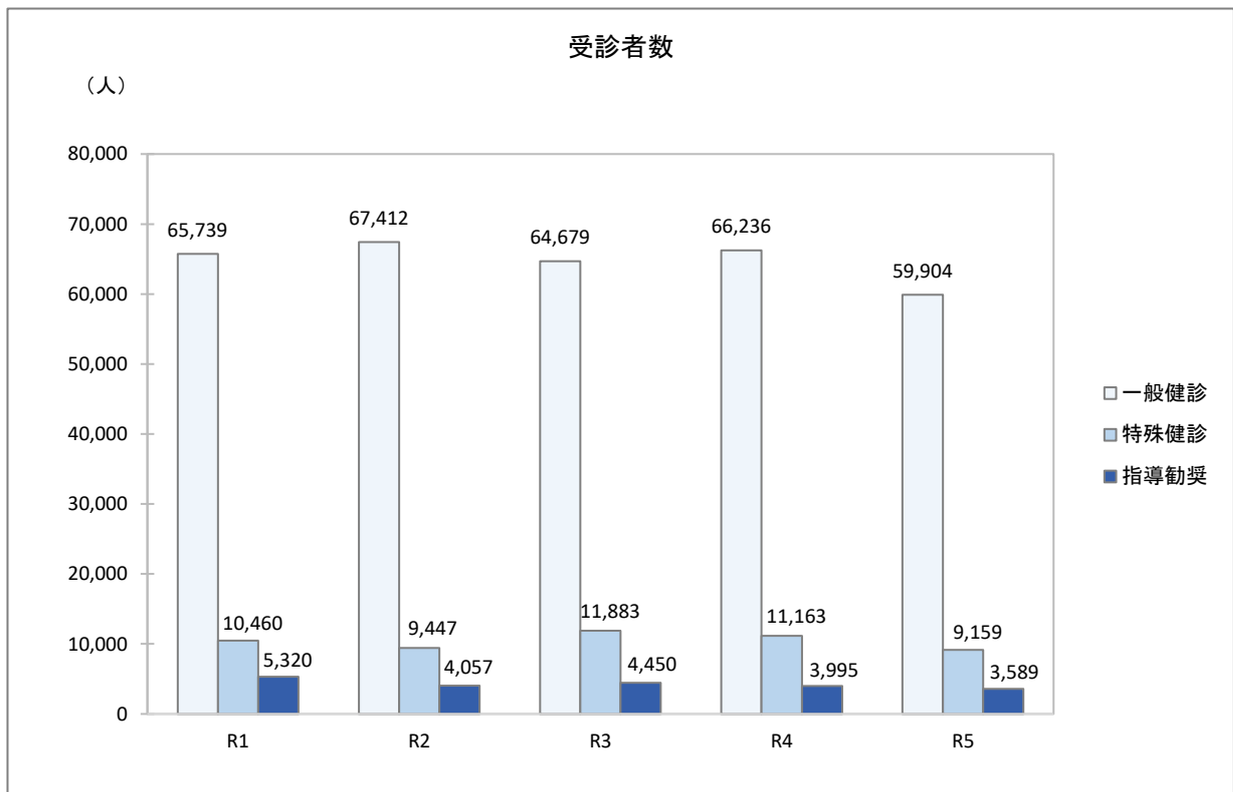
- 1 問診 : 既往歴・業務歴の調査等
 - 2 診察 : 自覚症状及び他覚症状の有無の調査
 - 3 計測 : 身長・体重・BMI・腹囲・視力・聴力
 - ※ 4 胸部X線検査 ※平成26年度から全てデジタル撮影としている
 - 5 血圧測定
 - 6 尿検査 : 糖・蛋白
 - ※ 7 血液検査 : 血中脂質・肝機能・貧血・血糖
 - ※ 8 心電図検査
- ※定期健診では年齢、医師の指示等により省略可

特殊健康診断

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

指導勸奨による特殊健康診断等

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

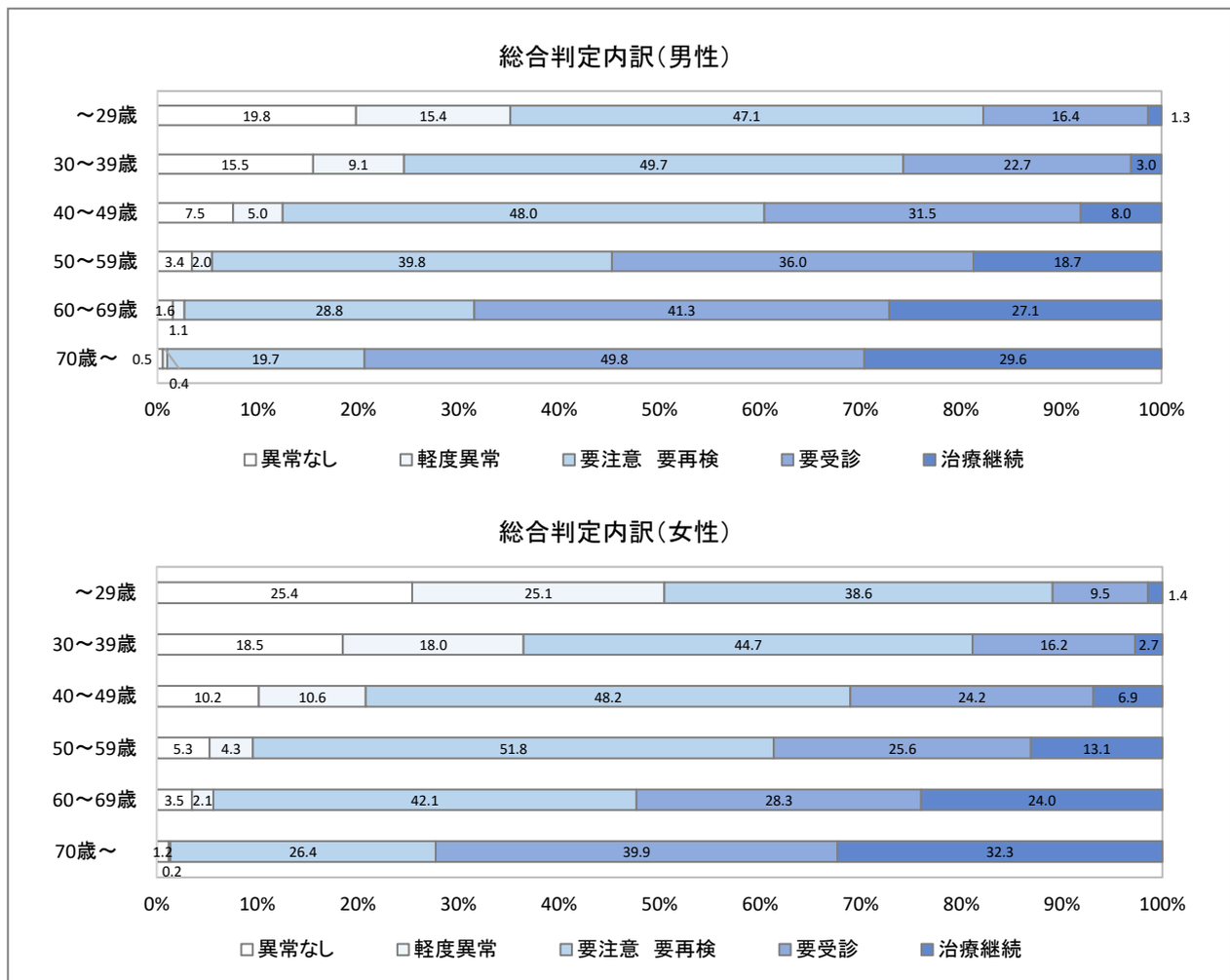


(1)一般健康診断

①総合判定結果

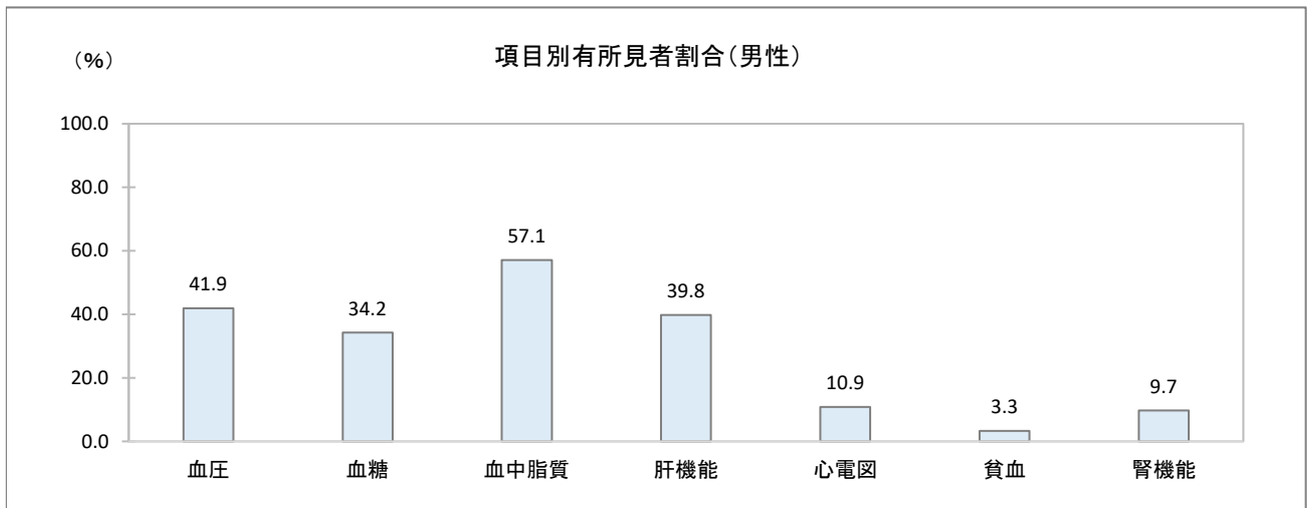
性別	年齢階級	受診者数	総合判定						有所見者数	有所見率
			異常なし	軽度異常	要注意 要再検	要受診	治療継続	判定不能		
総数		59,904	6,441	5,088	26,298	15,873	6,204	0	48,375	80.8
男性	男性計	39,081	3,793	2,542	16,946	11,522	4,278	0	32,746	83.8
	～29歳	6,942	1,373	1,066	3,270	1,141	92	0	4,503	64.9
	30～39歳	8,880	1,376	806	4,415	2,014	269	0	6,698	75.4
	40～49歳	8,895	669	441	4,266	2,803	716	0	7,785	87.5
	50～59歳	8,530	294	169	3,398	3,073	1,596	0	8,067	94.6
	60～69歳	4,898	76	56	1,413	2,025	1,328	0	4,766	97.3
	70歳～	936	5	4	184	466	277	0	927	99.0
女性	女性計	20,823	2,648	2,546	9,352	4,351	1,926	0	15,629	75.1
	～29歳	4,365	1,109	1,095	1,684	415	62	0	2,161	49.5
	30～39歳	3,950	731	710	1,764	638	107	0	2,509	63.5
	40～49歳	4,506	458	479	2,171	1,089	309	0	3,569	79.2
	50～59歳	4,818	253	208	2,496	1,231	630	0	4,357	90.4
	60～69歳	2,528	89	53	1,064	716	606	0	2,386	94.4
	70歳～	656	8	1	173	262	212	0	647	98.6

※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

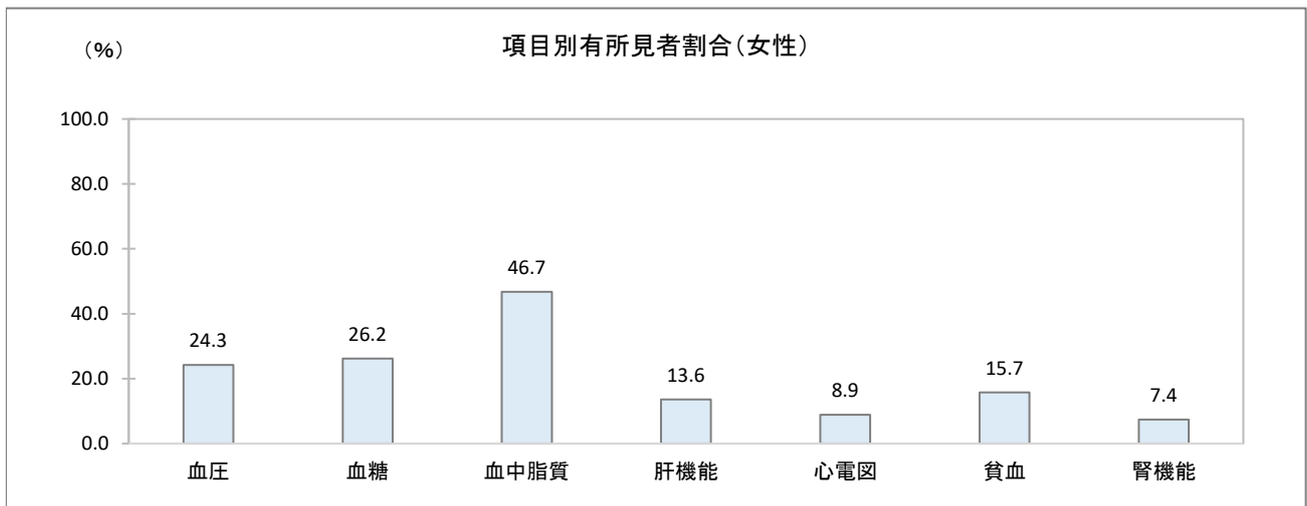


②項目別判定結果

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	38,117	21,683	472	9,388	2,266	4,308	0	15,962	41.9
	血糖	34,451	22,214	438	9,079	946	1,774	0	11,799	34.2
	血中脂質	34,451	10,640	4,156	14,258	3,423	1,974	0	19,655	57.1
	肝機能	34,451	20,507	246	8,202	5,359	137	0	13,698	39.8
	心電図	32,891	26,061	3,255	2,436	718	421	0	3,575	10.9
	貧血	34,489	32,933	408	702	392	54	0	1,148	3.3
	腎機能	34,304	30,974	0	2,945	193	192	0	3,330	9.7
女性	血圧	19,709	14,623	303	3,030	507	1,246	0	4,783	24.3
	血糖	19,172	13,931	211	4,351	230	449	0	5,030	26.2
	血中脂質	19,171	6,141	4,076	7,208	929	817	0	8,954	46.7
	肝機能	19,171	16,553	16	1,821	726	55	0	2,602	13.6
	心電図	18,108	15,294	1,208	1,230	258	118	0	1,606	8.9
	貧血	19,186	15,789	379	1,679	1,116	223	0	3,018	15.7
	腎機能	19,116	17,696	0	1,247	99	74	0	1,420	7.4



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

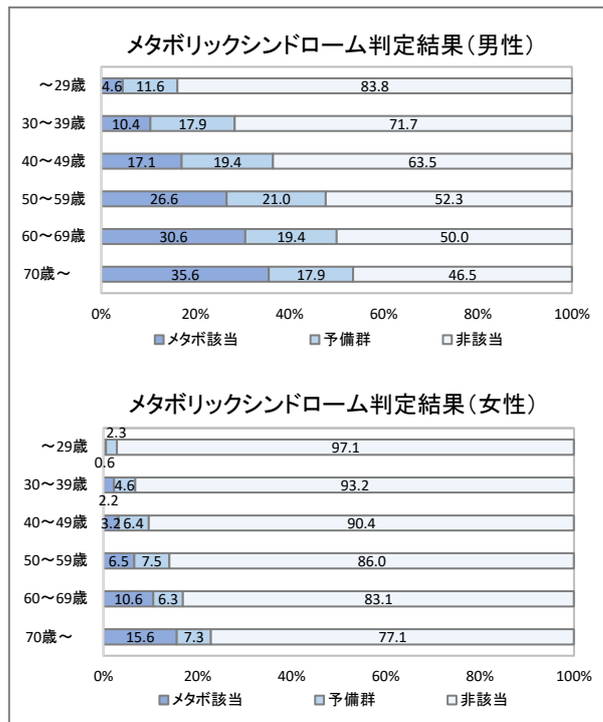


女性では血中脂質、血糖、血圧の順に有所見率が高かった。また、男性と比較すると貧血の有所見率が高く5倍近くであった。

③メタボリックシンドローム判定結果

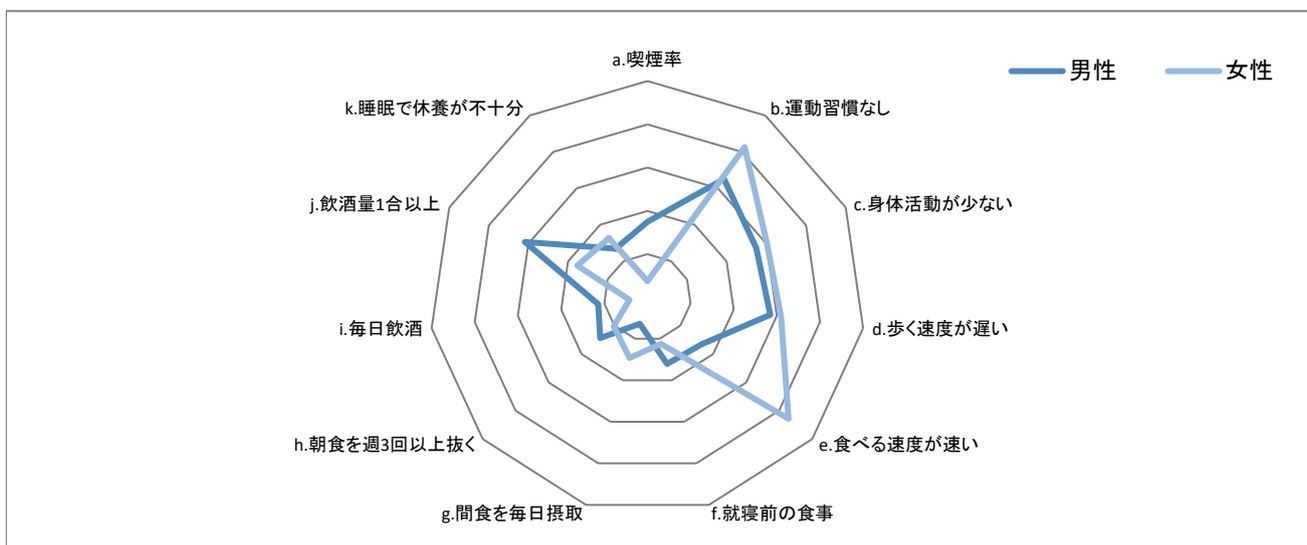
性別	年齢階級	受診者数	メタボリックシンドローム判定		
			メタボ該当	予備群	非該当
総数		48,928	6,878	6,864	35,186
男性	男性計	32,084	6,025	5,881	20,178
	～29歳	4,735	216	550	3,969
	30～39歳	6,164	641	1,105	4,418
	40～49歳	7,758	1,325	1,506	4,927
	50～59歳	7,858	2,093	1,654	4,111
	60～69歳	4,679	1,433	907	2,339
	70歳～	890	317	159	414
女性	女性計	16,844	853	983	15,008
	～29歳	2,430	14	56	2,360
	30～39歳	2,608	58	119	2,431
	40～49歳	4,201	134	270	3,797
	50～59歳	4,629	303	346	3,980
	60～69歳	2,412	256	151	2,005
	70歳～	564	88	41	435

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



④問診結果

	男性			女性		
	回答数	該当者	該当者率	回答数	該当者	該当者率
a. たばこを吸っている	38,579	13,480	34.9	20,163	1,494	7.4
b. 1回30分週2回以上の運動習慣なし	38,569	25,078	65.0	20,149	16,635	82.6
c. 身体活動1日1時間以上実施なし	38,572	21,189	54.9	20,148	12,126	60.2
d. 同年齢と比較して歩く速度が遅くない	38,571	21,975	57.0	20,143	12,464	61.9
e. 食べる速度が速い	38,570	12,780	33.1	20,147	17,267	85.7
f. 就寝前の食事	38,571	12,362	32.0	20,149	4,506	22.4
g. 間食や甘い飲み物を毎日摂取	38,571	4,891	12.7	20,148	5,866	29.1
h. 朝食を週3回以上抜く	38,571	11,078	28.7	20,148	4,103	20.4
i. お酒を毎日飲む	38,572	8,800	22.8	20,147	1,677	8.3
j. 1日飲酒量1合以上	23,944	14,796	61.8	8,130	2,875	35.4
k. 睡眠で休養が十分とれていない	38,568	10,350	26.8	20,139	6,559	32.6



喫煙率は男性34.9%、女性7.4%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82.6%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	2,360	181	7.7
鉛健康診断	102	8	7.8
特定化学物質健康診断	4,962	261	5.3
石棉健康診断	340	79	23.2
高気圧健康診断	109	41	37.6
電離放射線健康診断	391	104	26.6
じん肺健康診断	895	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	828	47	5.7
レーザー業務健康診断	5	0	0.0
騒音健康診断	957	59	6.2
振動業務健康診断	478	305	63.8
情報機器作業健康診断	1,304	297	22.8
運転業務健康診断	17	—	—

(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	4,914	4,380	89.1
	web	309	288	93.2
	合計	5,223	4,668	89.4

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112,839人で、前年度比5,873人の減となった。病院紹介者数は2,365人(病院紹介率2.1%)で10人の結核(治癒含む)と101人の肺がん(疑い含む)を発見した。

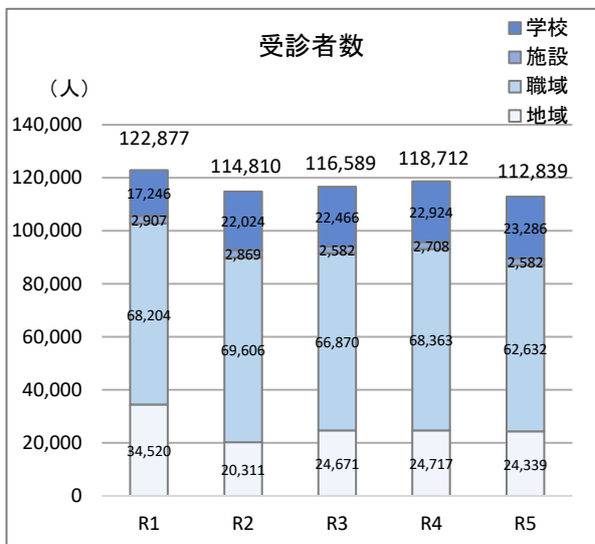
<検査項目>

- 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

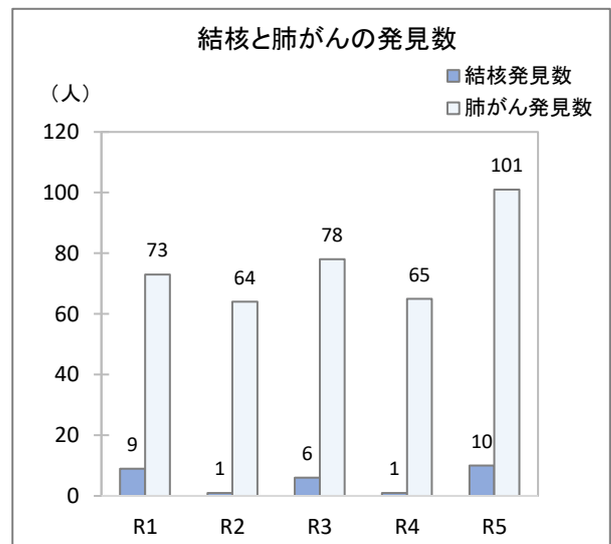
<年度別実績>

区分	年度	令和5年度	令和4年度	令和3年度	令和2年度	令和1年度
地域	受診者数	24,339	24,717	24,671	20,311	34,520
	結核(治癒含む)発見数	5	0	0	1	5
	肺がん(疑い含む)発見数	57	31	39	25	44
職域	受診者数	62,632	68,363	66,870	69,606	68,204
	結核(治癒含む)発見数	3	1	4	0	3
	肺がん(疑い含む)発見数	37	26	31	31	21
※1 施設	受診者数	2,582	2,708	2,582	2,869	2,907
	結核(治癒含む)発見数	0	0	2	0	1
	肺がん(疑い含む)発見数	7	7	8	8	8
※2 学校	受診者数	23,286	22,924	22,466	22,024	17,246
	結核(治癒含む)発見数	2	0	0	0	0
	肺がん(疑い含む)発見数	0	1	0	0	0
計	受診者数	112,839	118,712	116,589	114,810	122,877
	結核(治癒含む)発見数	10	1	6	1	9
	肺がん(疑い含む)発見数	101	65	78	64	73

- ※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いる。特に、R2は著しく減少し、R3、R4はやや回復したものの、R5は減少した。



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。

R5は結核・肺がん(疑い含む)の発見数は、大きく増加している。

(1) 結核健康診断結果（年齢階級別）

① 地域

性別	年齢階級	受診者数	紹介者数	受診病院数	精密検査結果内訳（令和7年3月末現在）							
					要肺医療	要肺観察	肺結核治癒	肺がん	肺がん疑い	その他	異常なし	結果不明
総数		24,339	1,002	918	1	1	3	31	26	608	247	1
男性	男性計	10,096	457	408	1	1	2	17	10	282	94	1
	～39歳	53										
	40～44歳	311	10	9						6	3	
	45～49歳	382	9	9						6	3	
	50～54歳	435	10	8						7	1	
	55～59歳	453	13	12						7	5	
	60～64歳	804	23	19		1		1	1	9	7	
	65～69歳	1,768	83	74			1	1	1	52	18	1
	70～74歳	2,640	116	104				7	3	67	27	
	75～79歳	1,886	99	89		1		4	2	62	20	
80歳～	1,364	94	84			1	4	3	66	10		
女性	女性計	14,243	545	510	0	0	1	14	16	326	153	0
	～39歳	38										
	40～44歳	619	9	9						5	4	
	45～49歳	579	11	9						2	7	
	50～54歳	706	11	9				1		4	4	
	55～59歳	898	27	25				1	1	17	6	
	60～64歳	1,426	45	42					1	28	13	
	65～69歳	2,528	88	83				2	2	50	29	
	70～74歳	3,410	111	108				4	4	64	36	
	75～79歳	2,260	99	89				2	5	56	26	
80歳～	1,779	144	136			1	4	3	100	28		

② 職域

性別	年齢階級	受診者数	紹介者数	受診病院数	精密検査結果内訳（令和7年3月末現在）							
					要肺医療	要肺観察	肺結核治癒	肺がん	肺がん疑い	その他	異常なし	結果不明
総数		62,632	1,096	792	0	1	2	3	34	489	263	0
男性	男性計	37,306	617	441	0	0	2	2	16	266	155	0
	～19歳	415	2	2							2	
	20～24歳	2,366	11	8			1			3	4	
	25～29歳	3,349	10	8			1			2	5	
	30～34歳	3,700	18	15						7	8	
	35～39歳	3,660	27	20					1	12	7	
	40～44歳	3,672	46	31						10	21	
	45～49歳	4,580	50	37						20	17	
	50～54歳	4,748	66	47					2	27	18	
	55～59歳	4,312	88	57					2	31	24	
	60～64歳	3,502	90	67					2	44	21	
	65～69歳	1,652	66	54					2	35	17	
70歳～	1,350	143	95				2	7	75	11		
女性	女性計	25,326	479	351	0	1	0	1	18	223	108	0
	～19歳	291	3	2						1	1	
	20～24歳	1,890	9	6		1				3	2	
	25～29歳	2,246	6	5							5	
	30～34歳	1,966	11	11						6	5	
	35～39歳	2,030	10	7						4	3	
	40～44歳	2,335	16	11						7	4	
	45～49歳	3,219	37	25						15	10	
	50～54歳	3,452	35	24						15	9	
	55～59歳	2,935	64	53				1	2	33	17	
	60～64歳	2,059	63	55					1	33	21	
	65～69歳	1,054	35	31					3	17	11	
70歳～	1,849	190	121					12	89	20		

③施設

性別	年齢階級	受診者数	紹介者数 病院数	受診者数 病院数	精密検査結果内訳（令和7年3月末現在）							
					要肺 医結核	要肺 結核 観察	肺結核 治癒	肺がん	肺がん 疑い	その他 の疾患	異常なし	結果不明
	総数	2,582	198	161	0	0	0	0	7	122	32	0
男性	男性計	1,218	68	57	0	0	0	0	3	41	13	0
	～19歳	7										
	20～24歳	57										
	25～29歳	79	1	1							1	
	30～34歳	66	1	1					1			
	35～39歳	93	1	1						1		
	40～44歳	82										
	45～49歳	87	2	2							2	
	50～54歳	113	5	4						3	1	
	55～59歳	81										
	60～64歳	114	10	8					1	4	3	
	65～69歳	116	9	8						6	2	
	70～74歳	93	4	4						4		
	75～79歳	60	5	3						3		
80歳～	170	30	25					1	20	4		
女性	女性計	1,364	130	104	0	0	0	0	4	81	19	0
	～19歳											
	20～24歳											
	25～29歳	72										
	30～34歳	39	1									
	35～39歳	37										
	40～44歳	35	1	1						1		
	45～49歳	59	3	3						2	1	
	50～54歳	52	2	2						1	1	
	55～59歳	68	4	2						1	1	
	60～64歳	65	2	1							1	
	65～69歳	68	4	4						2	2	
	70～74歳	68	2									
	75～79歳	57	4	3						2	1	
80歳～	744	107	88					4	72	12		

④学校

区分	性別	受診者数	紹介者数 病院数	受診者数 病院数	精密検査結果内訳（令和7年3月末現在）							
					要肺 医結核	要肺 結核 観察	肺結核 治癒	肺がん	肺がん 疑い	その他 の疾患	異常なし	結果不明
総数	総数	23,286	69	58	2	0	0	0	0	22	34	0
	男性	11,979	38	31	2	0	0	0	0	9	20	0
	女性	11,307	31	27	0	0	0	0	0	13	14	0
小学校	総数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	男性											
	女性											
中学校	総数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	男性											
	女性											
高校	総数	10,569	21	19	0	0	0	0	0	8	11	0
	男性	5,396	11	10						3	7	
	女性	5,173	10	9						5	4	
短大 大学	総数	11,143	40	33	1	0	0	0	0	10	22	0
	男性	5,497	22	17	1					4	12	
	女性	5,646	18	16						6	10	
その他	総数	1,574	8	6	1	0	0	0	0	4	1	0
	男性	1,086	5	4	1					2	1	
	女性	488	3	2						2		

(2) 結核健康診断結果 (市町別)

市町名	性別	受診者数	病院紹介者数	病院受診者数	精密検査結果内訳 (令和7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		24,339	1,002	918	1	1	3	31	26	608	247	1
全市町	男性	10,096	457	408	1	1	2	17	10	282	94	1
	女性	14,243	545	510	0	0	1	14	16	326	153	0
長崎市	男性	702	57	49				3	1	39	6	
	女性	1,348	44	42					1	22	19	
佐世保市	男性	201	8	7						6	1	
	女性	204	2	2						1	1	
島原市	男性	1,347	90	88			1	2	2	54	29	
	女性	1,899	134	125			1	5	2	83	34	
諫早市	男性	120	5	5				1		4		
	女性	191	9	9				1		4	4	
大村市	男性	298	19	16						12	4	
	女性	519	27	23				1		14	8	
平戸市	男性	402	16	14					1	7	6	
	女性	598	22	21					1	15	5	
松浦市	男性	714	26	23				1	1	14	7	
	女性	1,053	30	27					3	19	5	
対馬市	男性	78	3	3						3		
	女性	175	11	11						8	3	
壱岐市	男性	23	2	2				1				1
	女性	88	1	1						1		
五島市	男性	640	25	23				2		17	4	
	女性	925	29	27						15	12	
西海市	男性	953	28	27				2		22	3	
	女性	1,167	33	32				1	3	21	7	
雲仙市	男性	988	39	31		1	1	1	1	20	7	
	女性	1,197	48	47				2	2	26	17	
南島原市	男性	870	32	28				2	2	17	7	
	女性	1,154	39	36				2	1	26	7	
長与町	男性	172	11	10						6	3	1
	女性	280	18	17				1	1	9	6	
東彼杵町	男性	406	15	12						8	4	
	女性	481	11	10						9	1	
川棚町	男性	624	19	17				1	1	13	2	
	女性	820	23	22					1	16	5	
波佐見町	男性	460	18	15					1	13	1	
	女性	521	24	23				1	1	13	8	
小値賀町	男性	113	10	8						5	3	
	女性	122	7	6						5	1	
佐々町	男性	817	27	23	1			1		16	5	
	女性	1,255	20	18						13	5	
新上五島町	男性	168	7	7						6	1	
	女性	246	13	11						6	5	

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27,376人で、前年度比811人の減となった。要精検者数は747人(要精検率2.7%)、精検受診者数676人(精検受診率90.5%)、肺がん26人(陽性反応適中度3.48% がん発見率0.09%)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。

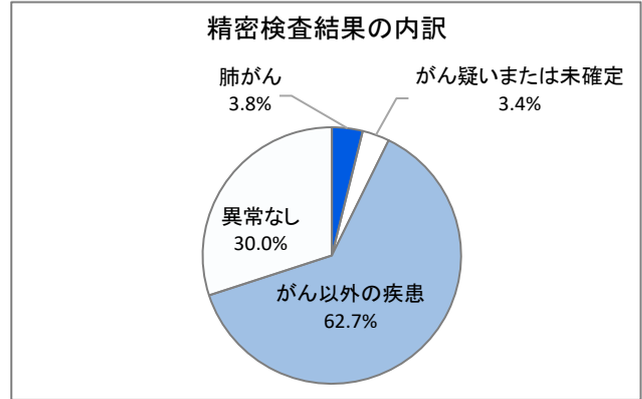
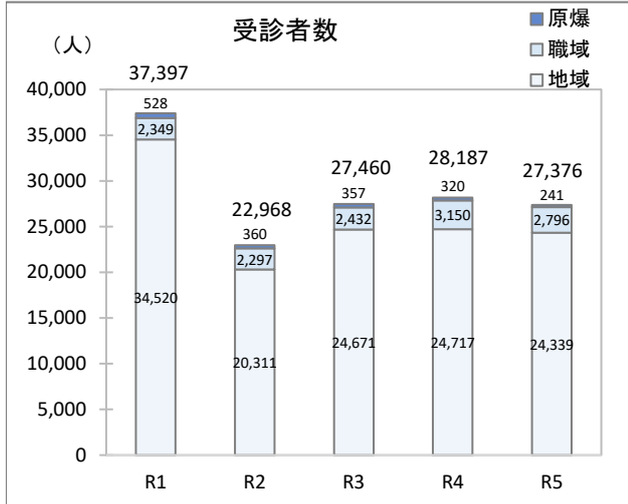
<検査項目>

- 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5年度	令和4年度	令和3年度	令和2年度	令和1年度
地域	受診者数	24,339	24,717	24,671	20,311	34,520
	要精検者数	686	499	612	414	684
	要精検率(%)	2.8	2.0	2.5	2.0	2.0
	精検受診者数	627	448	556	376	621
	精検受診率(%)	91.4	89.8	90.8	90.8	90.8
	肺がん発見数	26	27	20	17	25
	陽性反応適中度(%)	3.79	5.41	3.27	4.11	3.65
	がん発見率(%)	0.11	0.11	0.08	0.08	0.07
職域	受診者数	2,796	3,150	2,432	2,297	2,349
	要精検者数	45	16	13	8	5
	要精検率(%)	1.6	0.5	0.5	0.3	0.2
	精検受診者数	36	15	11	7	5
	精検受診率(%)	80.0	93.8	84.6	87.5	100.0
	肺がん発見数	0	1	0	0	0
	陽性反応適中度(%)	0.00	6.25	0.00	0.00	0.00
	がん発見率(%)	0.00	0.03	0.00	0.00	0.00
原爆	受診者数	241	320	357	360	528
	要精検者数	16	24	22	9	22
	要精検率(%)	6.6	7.5	6.2	2.5	4.2
	精検受診者数	13	23	19	6	19
	精検受診率(%)	81.3	95.8	86.4	66.7	86.4
	肺がん発見数	0	2	2	0	1
	陽性反応適中度(%)	0.00	8.33	9.09	0.00	4.55
	がん発見率(%)	0.00	0.63	0.56	0.00	0.19
計	受診者数	27,376	28,187	27,460	22,968	37,397
	要精検者数	747	539	647	431	711
	要精検率(%)	2.7	1.9	2.4	1.9	1.9
	精検受診者数	676	486	586	389	645
	精検受診率(%)	90.5	90.2	90.6	90.3	90.7
	肺がん発見数	26	30	22	17	26
	陽性反応適中度(%)	3.48	5.57	3.40	3.94	3.66
	がん発見率(%)	0.09	0.11	0.08	0.07	0.07

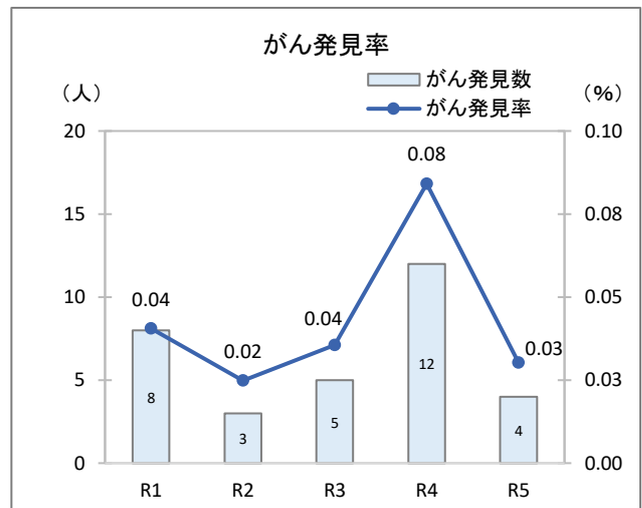
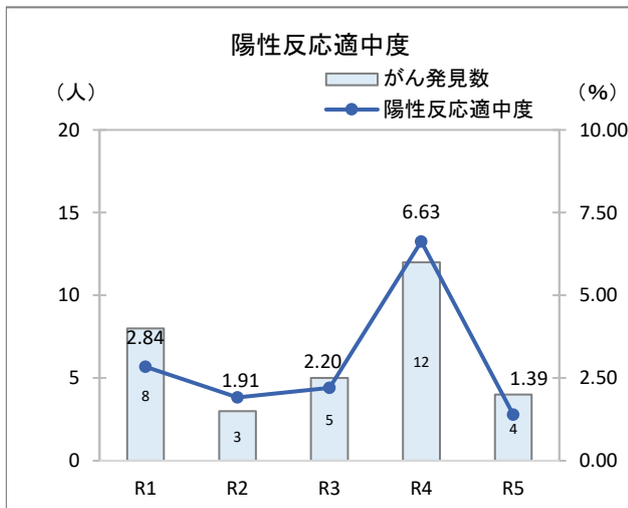
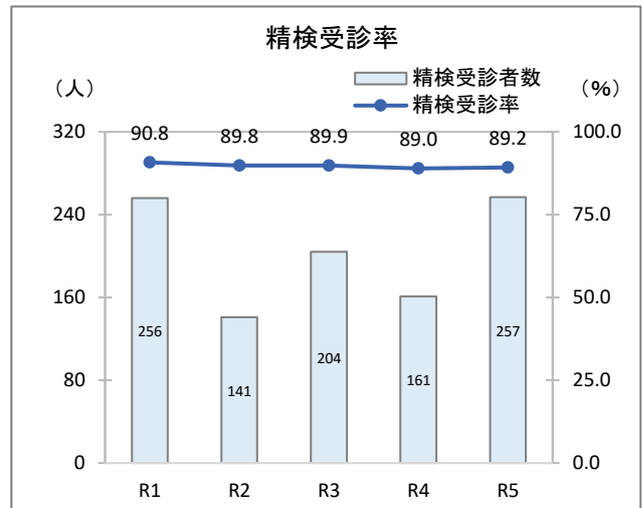
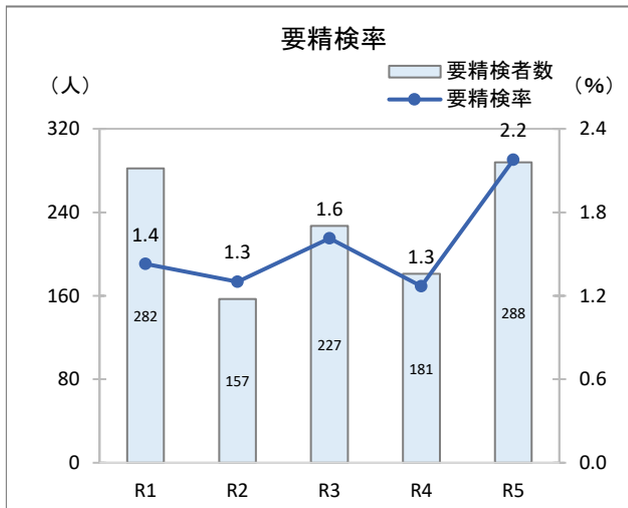
肺がん検診(全年齢)



精密検査結果は肺がんが3.8%で疑い症例は3.4%であった。精密検査受診者の70.0%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。

がん発見率0.03%以上は満たしていたが、要精検率2.0%以下、精検受診率90%以上、陽性反応適中度1.6%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7年3月末現在)										陽性反応適中度	がん発見率	I期がん割合	臨床病期合	
				X線所見	喀痰DE	精検受診者数		精密検査結果内訳						未受診	未把握					
						%	%	肺がん	I期がん	臨床病期・未確定	肺がん疑い疾患	がん以外の他悪性腫瘍	異常なし							
総数		24,339	686	2.8	686	0	627	91.4	26	12	22	400	4	179	20	39	3.79	0.11	46.2	
男性	男性計	10,096	303	3.0	303	0	267	88.1	15	5	8	176	1	68	13	23	4.95	0.15	33.3	
	～39歳	53																		
	40～44歳	311	10	3.2	10		9	90.0				6		3		1				
	45～49歳	382	6	1.6	6		6	100.0				5		1						
	50～54歳	435	7	1.6	7		6	85.7				5		1		1				
	55～59歳	453	11	2.4	11		10	90.9				6		4		1				
	60～64歳	804	15	1.9	15		12	80.0				7		5		3				
	65～69歳	1,768	55	3.1	55		48	87.3	1		2	32		13	3	4	1.82	0.06		
	70～74歳	2,640	76	2.9	76		67	88.2	7	1	2	39	1	19	1	8	9.21	0.27	14.3	
	75～79歳	1,886	67	3.6	67		60	89.6	3	2	1	42		14	5	2	4.48	0.16	66.7	
80歳～	1,364	56	4.1	56		49	87.5	4	2	3	34		8	4	3	7.14	0.29	50.0		
女性	女性計	14,243	383	2.7	383	0	360	94.0	11	7	14	224	3	111	7	16	2.87	0.08	63.6	
	～39歳	38																		
	40～44歳	619	6	1.0	6		6	100.0				4		2						
	45～49歳	579	9	1.6	9		7	77.8				2		5	1	1				
	50～54歳	706	9	1.3	9		8	88.9	1			3		4	1		11.11	0.14		
	55～59歳	898	19	2.1	19		18	94.7			1	12		5	1					
	60～64歳	1,426	33	2.3	33		31	93.9				19		11		2				
	65～69歳	2,528	65	2.6	65		60	92.3	2	1	2	35	1	21	1	4	3.08	0.08	50.0	
	70～74歳	3,410	79	2.3	79		78	98.7	3	3	3	45	1	27		1	3.80	0.09	100.0	
	75～79歳	2,260	61	2.7	61		55	90.2	2		4	31		18	1	5	3.28	0.09		
80歳～	1,779	102	5.7	102		97	95.1	3	3	3	73	1	18	2	3	2.94	0.17	100.0		

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7年3月末現在)										陽性反応適中度	がん発見率	I期がん割合	臨床病期合	
				X線所見	喀痰DE	精検受診者数		精密検査結果内訳						未受診	未把握					
						%	%	肺がん	I期がん	臨床病期・未確定	肺がん疑い疾患	がん以外の他悪性腫瘍	異常なし							
総数		2,796	45	1.6	45	0	36	80.0	0	0	1	15	0	20	0	9	0.00	0.00	0.0	
男性	男性計	1,992	32	1.6	32	0	25	78.1	0	0	1	10	0	14	0	7	0.00	0.00	0.0	
	～29歳	148																		
	30～34歳	69																		
	35～39歳	74																		
	40～44歳	213	4	1.9	4		4	100.0				1		3						
	45～49歳	387	3	0.8	3		3	100.0				1		2						
	50～54歳	381	7	1.8	7		4	57.1			1	1		2		3				
	55～59歳	376	9	2.4	9		6	66.7				2		4		3				
	60～64歳	264	8	3.0	8		8	100.0				5		3						
	65～69歳	57																		
70歳～	23	1	4.3	1											1					
女性	女性計	804	13	1.6	13	0	11	84.6	0	0	0	5	0	6	0	2	0.00	0.00	0.0	
	～29歳	71																		
	30～34歳	37																		
	35～39歳	46	1	2.2	1											1				
	40～44歳	109																		
	45～49歳	196	3	1.5	3		2	66.7				2				1				
	50～54歳	143	2	1.4	2		2	100.0				1		1						
	55～59歳	113	3	2.7	3		3	100.0				1		2						
	60～64歳	69	4	5.8	4		4	100.0				1		3						
	65～69歳	15																		
70歳～	5																			

(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7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				
						%	精検受診者数	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		24,339	686	2.8	686	0	627	91.4	26	12	22	400	4	179	20	39	3.79	0.11	46.2
全市町	男性	10,096	303	3.0	303	0	267	88.1	15	5	8	176	1	68	13	23	4.95	0.15	33.3
	女性	14,243	383	2.7	383	0	360	94.0	11	7	14	224	3	111	7	16	2.87	0.08	63.6
長崎市	男性	702	40	5.7	40		34	85.0	2			27	1	5	2	4	5.00	0.28	
	女性	1,348	37	2.7	37		36	97.3			1	18		17		1			
佐世保市	男性	201	2	1.0	2		2	100.0				1		1					
	女性	204	1	0.5	1		1	100.0				1							
島原市	男性	1,347	59	4.4	59		57	96.6	2	1	2	34		19	1	1	3.39	0.15	50.0
	女性	1,899	90	4.7	90		86	95.6	4	2	2	60	1	20	2	2	4.44	0.21	50.0
諫早市	男性	120	2	1.7	2		2	100.0	1	1		1					50.00	0.83	100.0
	女性	191	5	2.6	5		5	100.0	1	1		1		3			20.00	0.52	100.0
大村市	男性	298	13	4.4	13		10	76.9				7		3	1	2			
	女性	519	24	4.6	24		20	83.3	1	1		12		7	1	3	4.17	0.19	100.0
平戸市	男性	402	13	3.2	13		11	84.6			1	5		5		2			
	女性	598	10	1.7	10		9	90.0			1	5		3		1			
松浦市	男性	714	16	2.2	16		13	81.3	1	1	1	6		5	1	2	6.25	0.14	100.0
	女性	1,053	22	2.1	22		19	86.4			3	12		4		3			
対馬市	男性	78	2	2.6	2		2	100.0				2							
	女性	175	7	4.0	7		7	100.0				5		2					
杵岐市	男性	23	1	4.3	1		1	100.0	1								100.00	4.35	
	女性	88	1	1.1	1		1	100.0				1							
五島市	男性	640	15	2.3	15		14	93.3	1	1		10		3		1	6.67	0.16	100.0
	女性	925	16	1.7	16		14	87.5				5		9	2				
西海市	男性	953	19	2.0	19		18	94.7	2	1		15		1		1	10.53	0.21	50.0
	女性	1,167	20	1.7	20		20	100.0	1		2	12		5			5.00	0.09	
雲仙市	男性	988	24	2.4	24		18	75.0	1		1	11		5	1	5	4.17	0.10	
	女性	1,197	36	3.0	36		36	100.0	1	1	2	19		14			2.78	0.08	100.0
南島原市	男性	870	27	3.1	27		25	92.6	2		1	15		7	1	1	7.41	0.23	
	女性	1,154	27	2.3	27		25	92.6	1	1		19	1	5		2	3.70	0.09	100.0
長与町	男性	172	6	3.5	6		6	100.0			1	3		2					
	女性	280	13	4.6	13		12	92.3	1	1	1	5		5		1	7.69	0.36	100.0
東彼杵町	男性	406	11	2.7	11		8	72.7				5		3	3				
	女性	481	6	1.2	6		6	100.0				5		1					
川棚町	男性	624	14	2.2	14		12	85.7	1		1	8		2		2	7.14	0.16	
	女性	820	20	2.4	20		19	95.0			1	16		2	1				
波佐見町	男性	460	9	2.0	9		7	77.8				6		1	2				
	女性	521	20	3.8	20		19	95.0	1		1	11	1	6	1		5.00	0.19	
小値賀町	男性	113	8	7.1	8		7	87.5				5		2	1				
	女性	122	6	4.9	6		5	83.3				4		1		1			
佐々町	男性	817	18	2.2	18		16	88.9	1			12		3		2	5.56	0.12	
	女性	1,255	15	1.2	15		13	86.7				9		4		2			
新上五島町	男性	168	4	2.4	4		4	100.0				3		1					
	女性	246	7	2.8	7		7	100.0				4		3					

(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		24,339	0	19,468	3,809	372	690	775	70	705	0	0	0
男性	男性計	10,096	0	7,760	1,848	183	305	735	68	667	0	0	0
	～39歳	53		52	1								
	40～44歳	311		289	12		10						
	45～49歳	382		360	13	3	6	1		1			
	50～54歳	435		400	24	4	7	27	6	21			
	55～59歳	453		401	39	2	11	37	4	33			
	60～64歳	804		698	83	8	15	63	4	59			
	65～69歳	1,768		1,402	276	35	55	178	11	167			
	70～74歳	2,640		1,992	520	50	78	235	20	215			
	75～79歳	1,886		1,351	432	36	67	135	13	122			
80歳～	1,364		815	448	45	56	59	10	49				
女性	女性計	14,243	0	11,708	1,961	189	385	40	2	38	0	0	0
	～39歳	38		37	1								
	40～44歳	619		597	13	3	6						
	45～49歳	579		541	27	2	9						
	50～54歳	706		663	32	2	9	4	1	3			
	55～59歳	898		803	64	12	19	3		3			
	60～64歳	1,426		1,244	137	12	33	8	1	7			
	65～69歳	2,528		2,136	299	27	66	9		9			
	70～74歳	3,410		2,774	519	38	79	12		12			
	75～79歳	2,260		1,760	398	41	61	4		4			
80歳～	1,779		1,153	471	52	103							

【X線判定】

A…読影不能

B…異常所見を認めない

C…異常所見を認めるが、精密検査を必要としない

D…異常所見を認めるが、肺がん以外の疾患が考えられる

E…肺がんの疑い

【喀痰判定】

A…材料不適、再検査

B…異常を認めない

C…程度に応じて、6ヶ月内再検査と追跡

D…ただちに精密検査

E…ただちに精密検査

②職域

性別	年齢階級	X線受診者数	X線判定内訳					喀痰受診者数	喀痰細胞診判定内訳				
			A	B	C	D	E		A	B	C	D	E
総数		2,796	0	2,523	189	39	45	897	298	598	1	0	0
男性	男性計	1,992	0	1,789	144	27	32	791	248	542	1	0	0
	～29歳	148		143	3	2		4	2	2			
	30～34歳	69		65	4			1		1			
	35～39歳	74		71	2	1		1	1				
	40～44歳	213		198	9	2	4	70	29	41			
	45～49歳	387		363	18	3	3	184	60	124			
	50～54歳	381		343	28	3	7	189	63	125	1		
	55～59歳	376		331	31	5	9	215	66	149			
	60～64歳	264		217	31	8	8	114	24	90			
	65～69歳	57		46	9	2		11	2	9			
70歳～	23		12	9	1	1	2	1	1				
女性	女性計	804	0	734	45	12	13	106	50	56	0	0	0
	～29歳	71		69	2								
	30～34歳	37		36		1							
	35～39歳	46		44	1		1						
	40～44歳	109		106	2	1		13	9	4			
	45～49歳	196		184	7	2	3	50	25	25			
	50～54歳	143		131	9	1	2	26	12	14			
	55～59歳	113		93	15	2	3	11	3	8			
	60～64歳	69		53	7	5	4	6	1	5			
	65～69歳	15		13	2								
70歳～	5		5										

【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19,663人で、前年度比1,163人の減となった。要精検者数は1,051人(要精検率5.3%)、精検受診者数825人(精検受診率78.5%)、胃がん11人(陽性反応適中度1.05% がん発見率0.06%)であった。

また、1市町、職域で合計1,538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。

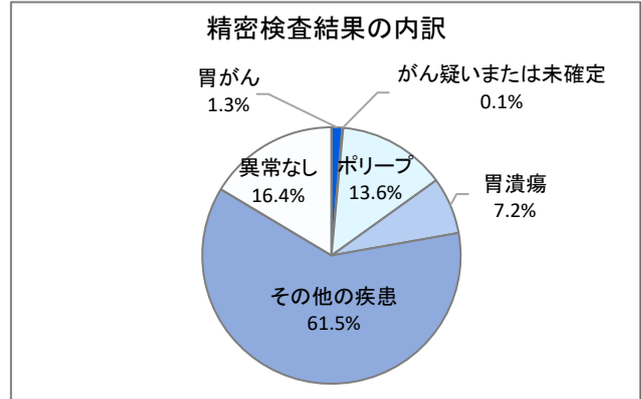
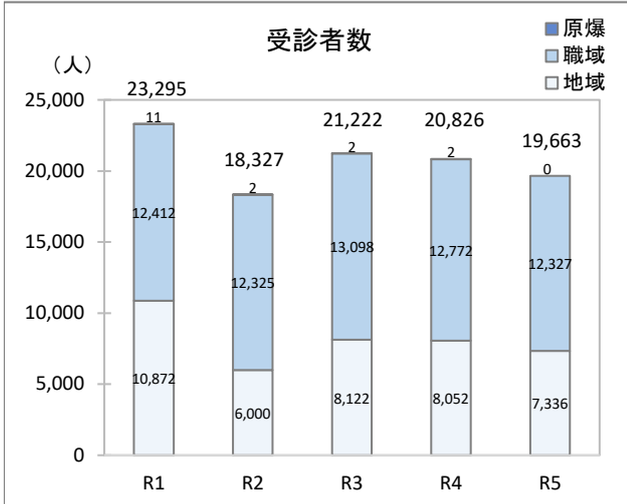
<検査項目>

- 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5年度	令和4年度	令和3年度	令和2年度	令和1年度
地域	受診者数	7,336	8,052	8,122	6,000	10,872
	要精検者数	485	611	602	353	458
	要精検率(%)	6.6	7.6	7.4	5.9	4.2
	精検受診者数	419	545	541	307	427
	精検受診率(%)	86.4	89.2	89.9	87.0	93.2
	胃がん発見数	9	14	13	11	7
	陽性反応適中度(%)	1.86	2.29	2.16	3.12	1.53
	がん発見率(%)	0.12	0.17	0.16	0.18	0.06
職域	受診者数	12,327	12,772	13,098	12,325	12,412
	要精検者数	566	673	652	581	406
	要精検率(%)	4.6	5.3	5.0	4.7	3.3
	精検受診者数	406	502	503	452	300
	精検受診率(%)	71.7	74.6	77.1	77.8	73.9
	胃がん発見数	2	4	1	1	2
	陽性反応適中度(%)	0.35	0.59	0.15	0.17	0.49
	がん発見率(%)	0.02	0.03	0.01	0.01	0.02
原爆	受診者数	0	2	2	2	11
	要精検者数	0	0	0	1	0
	要精検率(%)	0.0	0.0	0.0	50.0	0.0
	精検受診者数	0	0	0	1	0
	精検受診率(%)	0.0	0.0	0.0	100.0	0.0
	胃がん発見数	0	0	0	1	0
	陽性反応適中度(%)	0.00	0.00	0.00	100.00	0.00
	がん発見率(%)	0.00	0.00	0.00	50.00	0.00
計	受診者数	19,663	20,826	21,222	18,327	23,295
	要精検者数	1,051	1,284	1,254	935	864
	要精検率(%)	5.3	6.2	5.9	5.1	3.7
	精検受診者数	825	1,047	1,044	760	727
	精検受診率(%)	78.5	81.5	83.3	81.3	84.1
	胃がん発見数	11	18	14	13	9
	陽性反応適中度(%)	1.05	1.40	1.12	1.39	1.04
	がん発見率(%)	0.06	0.09	0.07	0.07	0.04

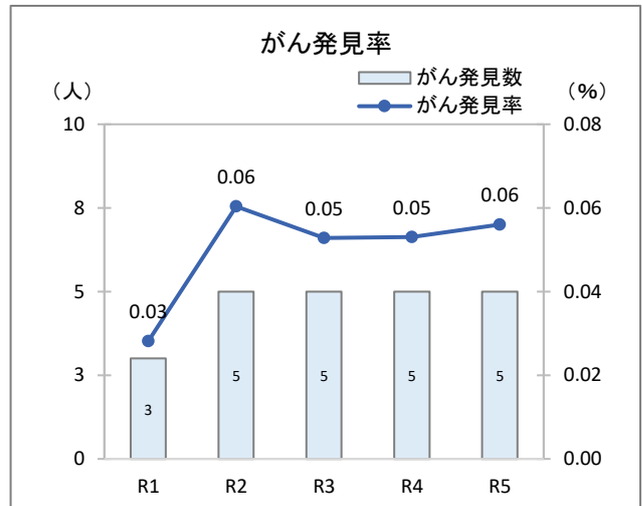
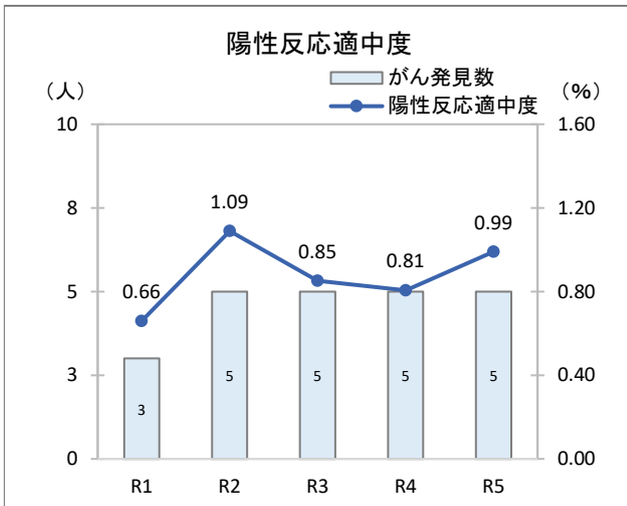
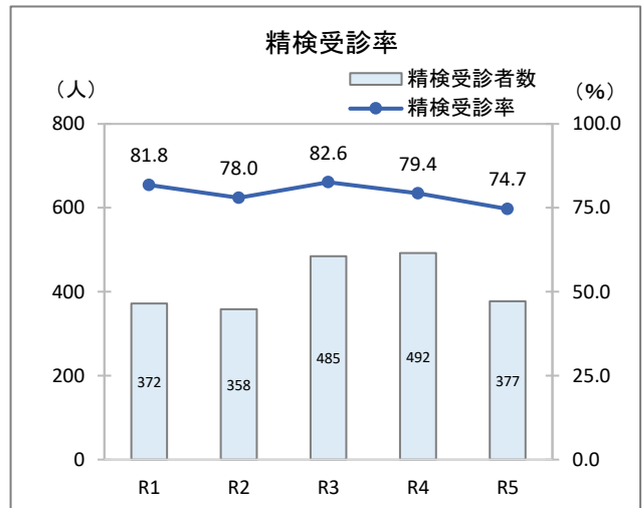
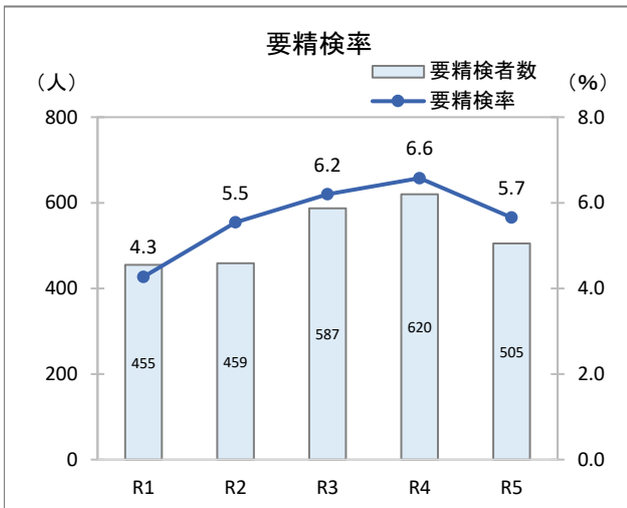
胃がん検診(全年齢)



精密検査結果は胃がんが1.3%であった。
精密検査受診者の83.6%で何らかの所見が見られた。

胃がん検診(50~69歳、地域・職域の計)

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



令和5年6月がん検診のあり方に関する検討会「がん検診事業のあり方」で示された胃(50~69歳、検診間隔1年)の基準値を参考とする。
要精検率7.0%以下は満たしているが、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7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	7,336	485	6.6	419	86.4	9	6	6	1	354	62	33	55	13	53	1.86	0.12	66.7	66.7	
男性	男性計	3,602	299	8.3	252	84.3	8	6	6	0	217	37	23	27	8	39	2.68	0.22	75.0	75.0
	～39歳	38	1	2.6	1	100.0					1		1							
	40～44歳	167	11	6.6	8	72.7					6			2		3				
	45～49歳	211	11	5.2	10	90.9					9	2		1		1				
	50～54歳	204	10	4.9	9	90.0					9		2			1				
	55～59歳	198	13	6.6	7	53.8					7		1		2	4				
	60～64歳	355	36	10.1	28	77.8					25	4		3		8				
	65～69歳	677	61	9.0	52	85.2	3	3	3		45	5	4	4	3	6	4.92	0.44	100.0	100.0
	70～74歳	871	88	10.1	74	84.1					65	13	7	9	2	12				
	75～79歳	542	42	7.7	40	95.2	3	3	3		30	7	6	7	1	1	7.14	0.55	100.0	100.0
80歳～	339	26	7.7	23	88.5	2				20	6	2	1		3	7.69	0.59			
女性	女性計	3,734	186	5.0	167	89.8	1	0	0	1	137	25	10	28	5	14	0.54	0.03	0.0	0.0
	～39歳	31																		
	40～44歳	301	20	6.6	18	90.0					14	3		4	1	1				
	45～49歳	265	13	4.9	12	92.3	1				8	1		3		1	7.69	0.38		
	50～54歳	276	10	3.6	8	80.0					7	2	1	1		2				
	55～59歳	294	15	5.1	11	73.3					9	3	1	2	1	3				
	60～64歳	474	16	3.4	15	93.8					14	6		1		1				
	65～69歳	681	38	5.6	35	92.1					30	4	5	5	1	2				
	70～74歳	775	48	6.2	47	97.9					39	2	3	8		1				
	75～79歳	424	19	4.5	16	84.2					14	4		2	2	1				
80歳～	213	7	3.3	5	71.4				1	2			2		2					

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7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	12,327	566	4.6	406	71.7	2	2	2	0	324	50	26	80	1	159	0.35	0.02	100.0	100.0	
男性	男性計	8,967	425	4.7	297	69.9	1	1	1	0	236	33	22	60	1	127	0.24	0.01	100.0	100.0
	～29歳	366	8	2.2	5	62.5					4			1		3				
	30～34歳	416	22	5.3	18	81.8					15	1		3		4				
	35～39歳	979	24	2.5	15	62.5					11		1	4		9				
	40～44歳	1,264	60	4.7	46	76.7					36	5	1	10		14				
	45～49歳	1,577	72	4.6	52	72.2					40	3	2	12		20				
	50～54歳	1,682	75	4.5	47	62.7					41	6	7	6	1	27				
	55～59歳	1,358	76	5.6	52	68.4	1	1	1		38	5	3	13		24	1.32	0.07	100.0	100.0
	60～64歳	944	54	5.7	38	70.4					29	7	2	9		16				
	65～69歳	277	25	9.0	18	72.0					17	5	4	1		7				
70歳～	104	9	8.7	6	66.7					5	1	2	1		3					
女性	女性計	3,360	141	4.2	109	77.3	1	1	1	0	88	17	4	20	0	32	0.71	0.03	100.0	100.0
	～29歳	305	9	3.0	9	100.0					8			1						
	30～34歳	147	4	2.7	4	100.0					4									
	35～39歳	270	14	5.2	9	64.3					7	1		2		5				
	40～44歳	450	19	4.2	13	68.4					10	2		3		6				
	45～49歳	659	19	2.9	17	89.5					13	3		4		2				
	50～54歳	691	22	3.2	14	63.6					12	5	1	2		8				
	55～59歳	487	25	5.1	19	76.0					14	3	2	5		6				
	60～64歳	260	23	8.8	19	82.6	1	1	1		16	3	1	2		4	4.35	0.38	100.0	100.0
	65～69歳	69	6	8.7	5	83.3					4			1		1				
70歳～	22																			

(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7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		7,336	485	6.6	419	86.4	9	6	6	1	354	62	33	55	13	53	1.86	0.12	66.7	66.7
全市町	男性	3,602	299	8.3	252	84.3	8	6	6	0	217	37	23	27	8	39	2.68	0.22	75.0	75.0
	女性	3,734	186	5.0	167	89.8	1	0	0	1	137	25	10	28	5	14	0.54	0.03	0.0	0.0
長崎市	男性	122	11	9.0	8	72.7					8				1	2				
	女性	159	12	7.5	12	100.0					12	4								
佐世保市	男性	308	32	10.4	30	93.8	1				27	4	3	2	1	1	3.13	0.32		
	女性	438	24	5.5	22	91.7					19	3	3	3		2				
諫早市	男性	61	5	8.2	5	100.0					5		1							
	女性	59	3	5.1	3	100.0					3	1								
大村市	男性	54	3	5.6	3	100.0					2		1	1						
	女性	44	1	2.3	1	100.0					1									
平戸市	男性	159	15	9.4	10	66.7					9	2	1	1	1	4				
	女性	175	6	3.4	6	100.0					4	2		2						
松浦市	男性	287	27	9.4	24	88.9	1	1	1		21	2	3	2		3	3.70	0.35	100.0	100.0
	女性	335	14	4.2	13	92.9					11	1	1	2		1				
対馬市	男性	50	5	10.0	3	60.0					3				1	1				
	女性	99	4	4.0	3	75.0					2		1	1	1					
五島市	男性	325	20	6.2	19	95.0					15	3	1	4		1				
	女性	328	17	5.2	17	100.0					13	2	1	4						
西海市	男性	338	27	8.0	22	81.5	3	2	2		14	5	1	5		5	11.11	0.89	66.7	66.7
	女性	334	19	5.7	14	73.7					10	5		4	1	4				
雲仙市	男性	345	29	8.4	22	75.9					21	5	1	1		7				
	女性	289	17	5.9	15	88.2				1	11	2		3		2				
南島原市	男性	358	27	7.5	22	81.5					21	3	5	1	1	4				
	女性	318	12	3.8	11	91.7					10			1		1				
長与町	男性	40	5	12.5	3	60.0					3		1			2				
	女性	65	4	6.2	4	100.0					4	1								
東彼杵町	男性	186	14	7.5	13	92.9					12	1		1	1					
	女性	167	8	4.8	7	87.5					7	2	1		1					
川棚町	男性	298	18	6.0	17	94.4	2	2	2		14	5		1		1	11.11	0.67	100.0	100.0
	女性	270	12	4.4	12	100.0					8		1	4						
波佐見町	男性	165	17	10.3	16	94.1					12	1	2	4		1				
	女性	142	8	5.6	8	100.0					7			1						
小値賀町	男性	54	3	5.6	2	66.7					2				1					
	女性	29																		
佐々町	男性	399	37	9.3	30	81.1	1	1	1		26	6	3	3	1	6	2.70	0.25	100.0	100.0
	女性	432	21	4.9	17	81.0	1				14	1	2	2	2	2	4.76	0.23		
新上五島町	男性	53	4	7.5	3	75.0					2			1		1				
	女性	51	4	7.8	2	50.0					1	1		1		2				

【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14,536人で、前年度比716人の増となった。要精検者数は208人(要精検率1.4%)、精検受診者数183人(精検受診率88.0%)、子宮頸がん16人(陽性反応適中度7.69% がん発見率0.11%)であった。福祉施設等の利用者等の受診者41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＞

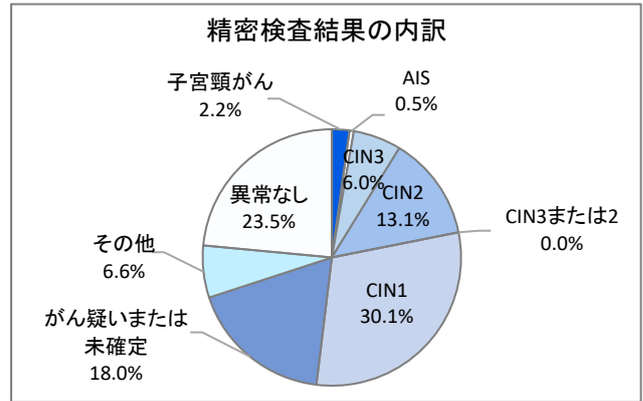
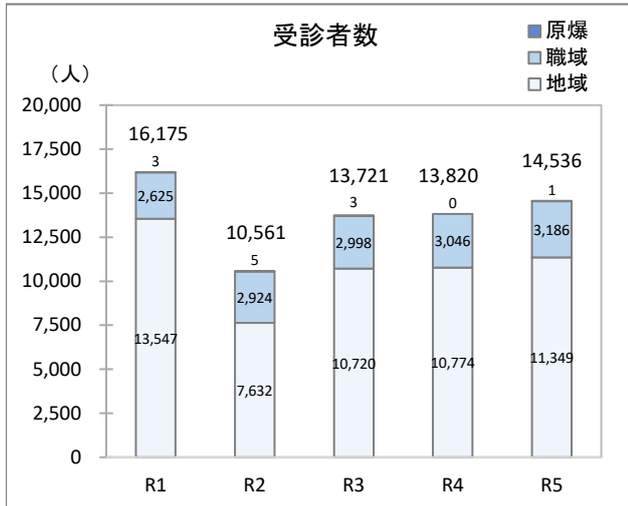
- 1 問診: 既往歴、自覚症状等
- 2 視診および内診
- 3 子宮頸部細胞診 (H22年度よりベセスダシステムによる判定・H30年度より液状検体法の導入)

＜年度別実績＞

区分	年度	令和5年度	令和4年度	令和3年度	令和2年度	令和1年度
地域	受診者数	11,349	10,774	10,720	7,632	13,547
	要精検者数	125	123	119	83	202
	要精検率(%)	1.1	1.1	1.1	1.1	1.5
	精検受診者数	121	111	112	76	191
	精検受診率(%)	96.8	90.2	94.1	91.6	94.6
	子宮頸がん発見数 ※	11	14	1	2	5
	陽性反応適中度(%) ※	8.80	11.38	0.84	2.41	2.48
	がん発見率(%) ※	0.10	0.13	0.01	0.03	0.04
職域	受診者数	3,186	3,046	2,998	2,924	2,625
	要精検者数	83	68	90	67	55
	要精検率(%)	2.6	2.2	3.0	2.3	2.1
	精検受診者数	62	53	77	60	45
	精検受診率(%)	74.7	77.9	85.6	89.6	81.8
	子宮頸がん発見数 ※	5	2	0	1	0
	陽性反応適中度(%) ※	6.02	2.94	0.00	1.49	0.00
	がん発見率(%) ※	0.16	0.07	0.00	0.03	0.00
原爆	受診者数	1	0	3	5	3
	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	14,536	13,820	13,721	10,561	16,175
	要精検者数	208	191	209	150	257
	要精検率(%)	1.4	1.4	1.5	1.4	1.6
	精検受診者数	183	164	189	136	236
	精検受診率(%)	88.0	85.9	90.4	90.7	91.8
	子宮頸がん発見数 ※	16	16	1	3	5
	陽性反応適中度(%) ※	7.69	8.38	0.48	2.00	1.95
	がん発見率(%) ※	0.11	0.12	0.01	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。

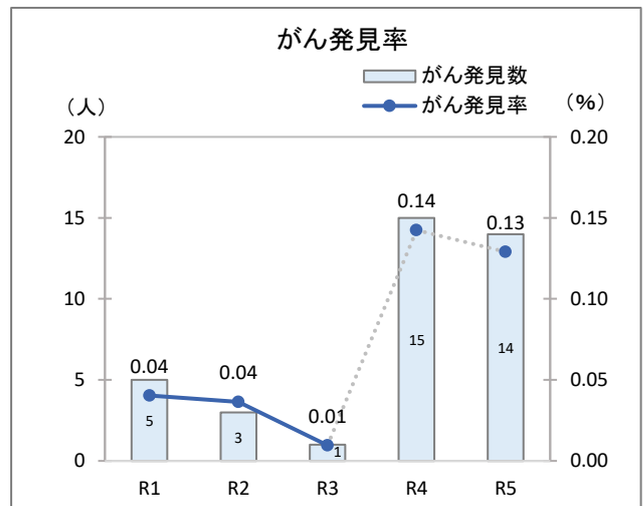
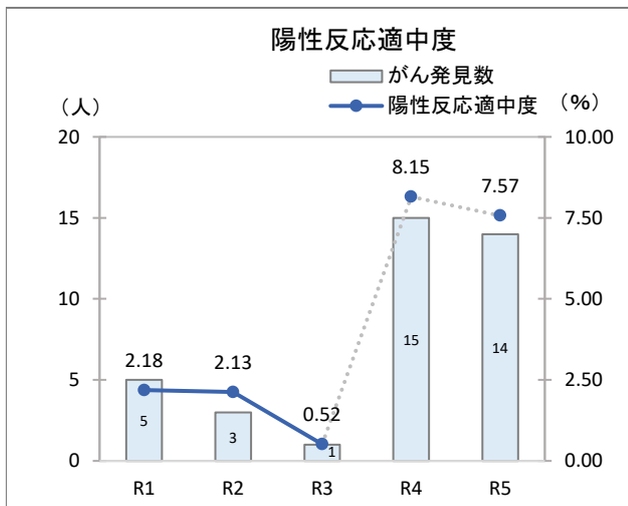
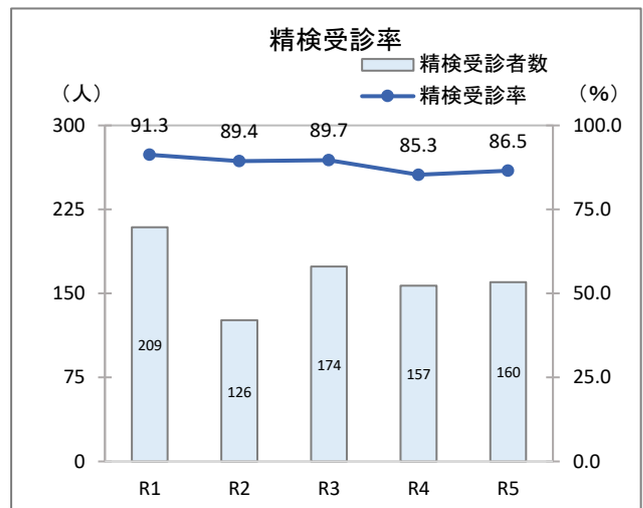
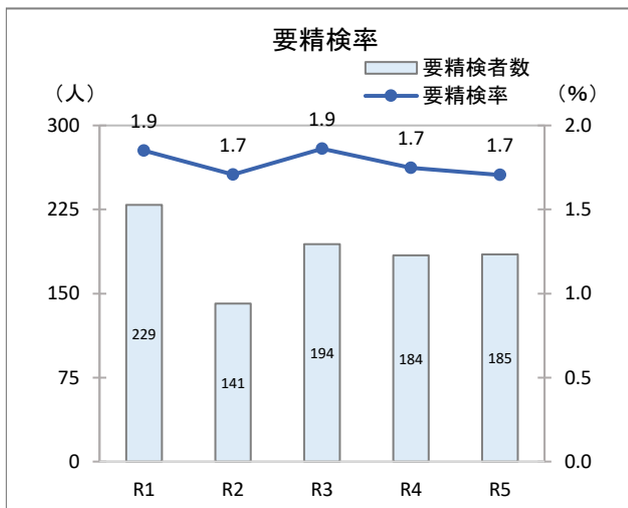
子宮頸がん検診(全年齢)



精密検査結果は2.2%が子宮頸がんで、CIN1が最も多く30.1%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7年3月末現在)										※ 陽性反応適 中度	※ がん発見 率	I A期がん割 合				
		適正	不適正	精検不 要	要精 検	細胞診結果内訳										精 検 受 診 者 数	%	精密検査結果内訳															
						ASC- US	ASC- H	LSIL	HSIL	AGC	AIS	SCC	Adeno carci noma	Other	その他			子宮 頸 が ん	I A 期	A I S	C I N 3	C I N 2	2 C I N 3 ま た は (区 別 不 可)	C I N 1	子 宮 頸 が ん 疑 い ・ 未 確 定	其 他				異 常 な し	未 受 診	未 把 握	
総 数	11,349	11,342	7	11,217	125	1.1	40	16	25	33	7	0	1	1	0	2	121	96.8	3	3	1	7	12	0	32	23	8	35	0	4	8.80	0.10	100.0
～19歳																		0.0															
20～24歳	73	73		69	4	5.5	1		1	2							4	100.0					1		1		1						
25～29歳	102	102		95	7	6.9	4	1	1	1							7	100.0						5			2						
30～34歳	245	244	1	224	20	8.2	6	3	4	5	1				1		19	95.0			1	2	3		8	1		4	1	15.00	1.22		
35～39歳	437	437		425	12	2.7	4	3	2	3							10	83.3					2		2	2		4	2				
40～44歳	754	754		742	12	1.6	4		4	4							12	100.0				2	1		4	2		3		16.67	0.27		
45～49歳	797	795	2	781	14	1.8	3		5	6							14	100.0	2	2		2	1		2	4	1	2		28.57	0.50	100.0	
50～54歳	849	849		838	11	1.3	4	1	2	3	1						10	90.9					1		2	3		4	1				
55～59歳	1,073	1,072	1	1,066	6	0.6	2	1	1	2							6	100.0					1				4						
60～64歳	1,423	1,422	1	1,415	7	0.5	1	1	1	3	1						7	100.0						1	1	3	1						
65～69歳	1,917	1,917		1,908	9	0.5	4	3	1	1							9	100.0								5	1	3					
70～74歳	2,087	2,086	1	2,076	10	0.5	2	1	3		2		1	1			10	100.0	1	1			1		4	1	2	1		10.00	0.05	100.0	
75～79歳	1,146	1,146		1,139	7	0.6	3	1		3							7	100.0							1	2	1	3					
80歳～	446	445	1	439	6	1.3	2	1			2				1		6	100.0				1			1		3			16.67	0.22		

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

②職 域

年齢階級	受診者数	検体の適正 不適正		検体適正者の頸部細胞診判定結果													精密検査受診の有無別人数(令和7年3月末現在)										※ 陽性反応適 中度	※ がん発見 率	I A期がん割 合					
		適正	不適正	精検不 要	要精 検	細胞診結果内訳										精 検 受 診 者 数	%	精密検査結果内訳																
						ASC- US	ASC- H	LSIL	HSIL	AGC	AIS	SCC	Adeno carci noma	Other	その他			子宮 頸 が ん	I A 期	A I S	C I N 3	C I N 2	2 C I N 3 ま た は (区 別 不 可)	C I N 1	子 宮 頸 が ん 疑 い ・ 未 確 定	其 他				異 常 な し	未 受 診	未 把 握		
総 数	3,186	3,182	4	3,099	83	2.6	26	8	29	18	1	0	1	0	0	0	62	74.7	1	0	0	4	12	0	23	10	4	8	1	20	6.02	0.16	0.0	
～19歳	1	1		1																														
20～24歳	306	305	1	286	19	6.2	10	1	7	1							13	68.4					2		7	3		1		6				
25～29歳	356	356		337	19	5.3	5		11	3							15	78.9				2	4		5	1		3		10.53	0.56			
30～34歳	195	195		189	6	3.1	1	2	1	2							5	83.3					1		2	1	1		1					
35～39歳	287	287		277	10	3.5	2	1	3	4							7	70.0				1	2		2	1		1						
40～44歳	337	337		332	5	1.5		1	2	1	1						4	80.0					1		1	1	1		1					
45～49歳	569	568	1	558	10	1.8	6		2	1			1				8	80.0					1		3	2	1	1						
50～54歳	508	508		498	10	2.0		2	3	5							6	60.0	1			1			2	1	1			4	20.00	0.39		
55～59歳	421	419	2	416	3	0.7	2			1							3	100.0						1			2							
60～64歳	165	165		164	1	0.6		1									1	100.0					1											
65～69歳	34	34		34																														
70～74歳	7	7		7																														
75～79歳																																		
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7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 carcinoma	Other	その他	子宮頸がん			I A期	AIS	CIN3	CIN2	2 CIN3または(区別不可)	CIN1	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	11,349	11,342	7	11,217	125	1.1	40	16	25	33	7	0	1	1	0	2	121	96.8	3	3	1	7	12	0	32	23	8	35	0	4	8.80	0.10	100.0	
長崎市	596	595	1	590	5	0.8		1	1	1	1				1	5	100.0			1	1			1		2			40.00	0.34				
佐世保市	1,352	1,352		1,331	21	1.6	2	3	4	11	1					20	95.2				1	3		1	6	3	6		1	4.76	0.07			
島原市	590	590		580	10	1.7	5	1	2	1	1					10	100.0							3	4		3							
諫早市	112	111	1	109	2	1.8	1			1						2	100.0							2										
平戸市	614	614		611	3	0.5	2			1						3	100.0	1	1								2			33.33	0.16	100.0		
松浦市	1,067	1,066	1	1,057	9	0.8	1		3	4			1			9	100.0	2	2					5			2			22.22	0.19	100.0		
対馬市	1,038	1,038		1,032	6	0.6	2	2	1						1	5	83.3				1				1		3		1	16.67	0.10			
壱岐市	167	167		167																														
五島市	542	542		538	4	0.7	2	2								4	100.0					1		1			2							
西海市	536	536		529	7	1.3	4		1	1	1					7	100.0							1	4	1	1							
雲仙市	1,030	1,029	1	1,023	6	0.6	3			1	2					6	100.0							1	1		4							
南島原市	405	405		402	3	0.7	1	1					1			3	100.0								1	1	1							
長与町	284	284		277	7	2.5	1		2	4						7	100.0				3	1		2	1				42.86	1.06				
東彼杵町	179	178	1	175	3	1.7	1	1		1						3	100.0							2			1							
川棚町	992	991	1	976	15	1.5	5	4	3	3						14	93.3				1	2		4	3		4		1	6.67	0.10			
波佐見町	447	446	1	440	6	1.3	1		3	2						5	83.3							3					1					
小値賀町	84	84		84																														
佐々町	997	997		984	13	1.3	6	1	4	1	1					13	100.0							4	2	1	4							
新上五島町	317	317		312	5	1.6	3		1	1						5	100.0							2			2							

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

【4】乳がん検診

乳がん検診は地域において19市町、職域、原爆被爆者で実施し、受診者数は17,056人で、前年度比1,502人の増となった。要精検者数は709人(要精検率4.2%)、精検受診者数656人(精検受診率92.5%)、乳がん50人(陽性反応適中度7.05% がん発見率0.29%)であった。福祉施設等の利用者等の受診者118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。

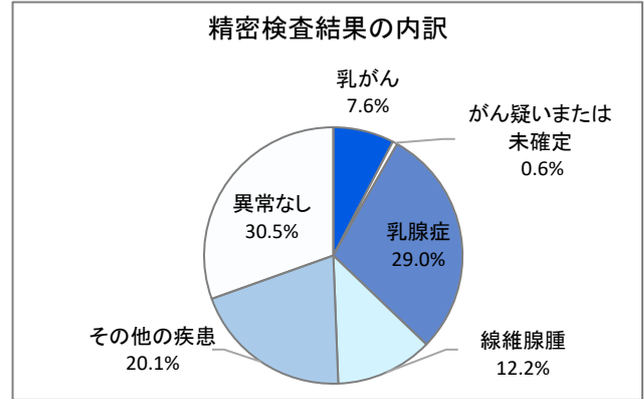
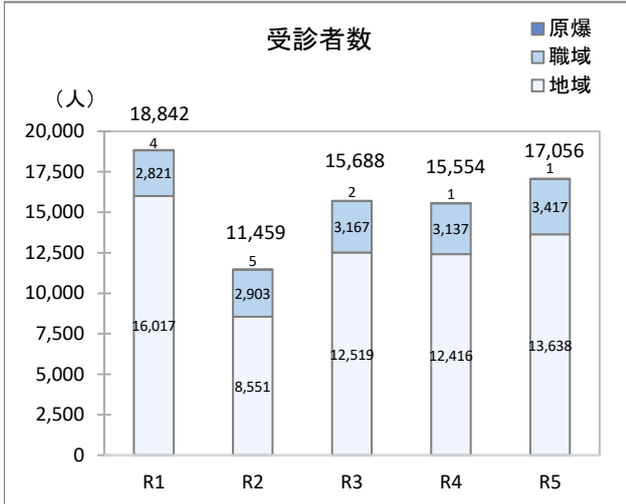
検査項目

- 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5年度	令和4年度	令和3年度	令和2年度	令和1年度
地域	受診者数	13,638	12,416	12,519	8,551	16,017
	要精検者数	546	542	646	395	720
	要精検率(%)	4.0	4.4	5.2	4.6	4.5
	精検受診者数	520	518	611	374	689
	精検受診率(%)	95.2	95.6	94.6	94.7	95.7
	乳がん発見数	43	57	45	29	55
	陽性反応適中度(%)	7.88	10.52	6.97	7.34	7.64
	がん発見率(%)	0.32	0.46	0.36	0.34	0.34
職域	受診者数	3,417	3,137	3,167	2,903	2,821
	要精検者数	163	155	171	158	140
	要精検率(%)	4.8	4.9	5.4	5.4	5.0
	精検受診者数	136	133	150	130	124
	精検受診率(%)	83.4	85.8	87.7	82.3	88.6
	乳がん発見数	7	9	5	4	4
	陽性反応適中度(%)	4.29	5.81	2.92	2.53	2.86
	がん発見率(%)	0.20	0.29	0.16	0.14	0.14
原爆	受診者数	1	1	2	5	4
	要精検者数	0	0	0	0	0
	要精検率(%)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	精検受診者数	0	0	0	0	0
	精検受診率(%)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	乳がん発見数	0	0	0	0	0
	陽性反応適中度(%)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	がん発見率(%)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
計	受診者数	17,056	15,554	15,688	11,459	18,842
	要精検者数	709	697	817	553	860
	要精検率(%)	4.2	4.5	5.2	4.8	4.6
	精検受診者数	656	651	761	504	813
	精検受診率(%)	92.5	93.4	93.1	91.1	94.5
	乳がん発見数	50	66	50	33	59
	陽性反応適中度(%)	7.05	9.47	6.12	5.97	6.86
	がん発見率(%)	0.29	0.42	0.32	0.29	0.31

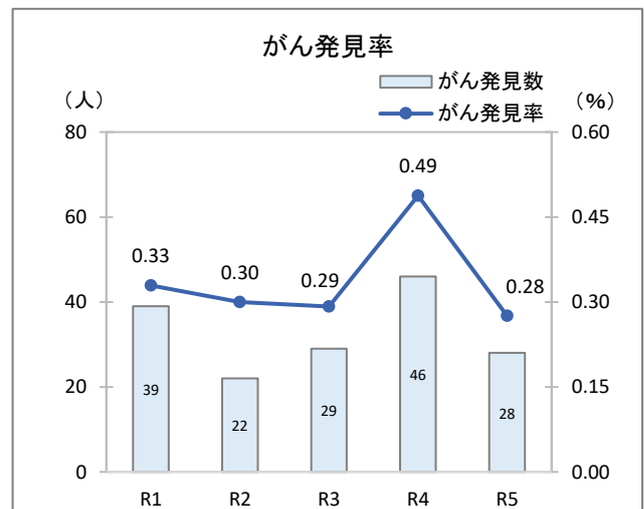
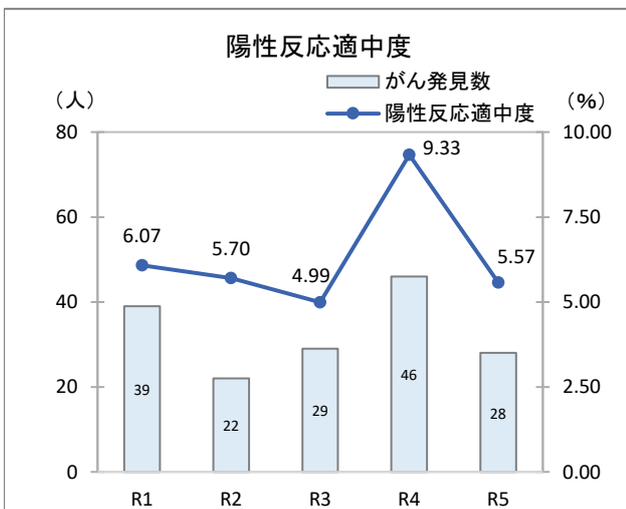
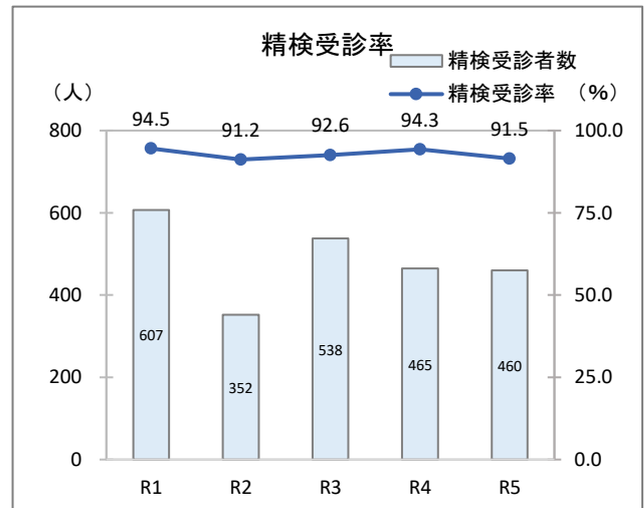
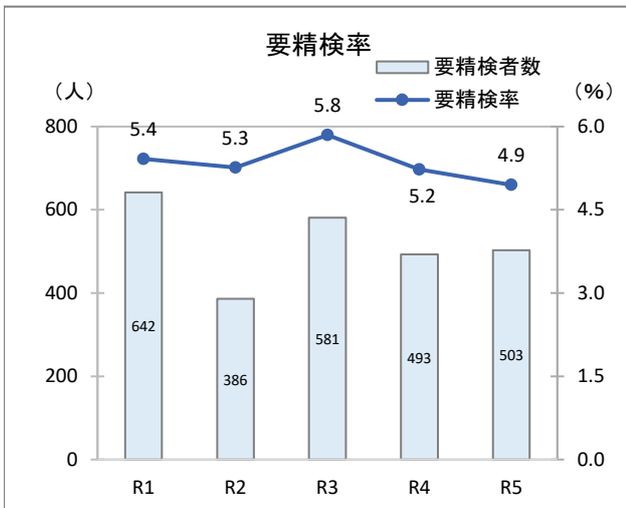
乳がん検診(全年齢)



精密検査受診者のうち7.6%が乳がんで、乳腺症と線維腺腫が41.2%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、精検受診率90%以上は満たしているが、がん発見率0.29%以上は満たしていなかった。

(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7年3月末現在)														陽性反応適中度	がん発見率	早期がん割合	非浸潤がん割合
				精検受診者数		精密検査結果内訳										未受診	未把握				
				人数	%	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		12,535	525	4.2	499	95.0	41	22	5	3	284	133	56	171	10	16	7.81	0.33	53.7	12.2	
MMGのみ	合計	9,597	399	4.2	382	95.7	29	14	3	3	205	97	39	145	3	14	7.27	0.30	48.3	10.3	
	～39歳	1																			
	40～44歳	779	46	5.9	44	95.7					27	15	7	17	1	1					
	45～49歳	731	45	6.2	42	93.3	2				1	33	16	9	6	2	4.44	0.27			
	50～54歳	801	48	6.0	46	95.8	1				1	30	14	3	14	2	2.08	0.12			
	55～59歳	962	50	5.2	49	98.0	4	2				29	15	4	16	1	8.00	0.42	50.0		
	60～64歳	1,251	46	3.7	43	93.5	2	2		1	16	8	2	24	3	4.35	0.16	100.0			
	65～69歳	1,693	61	3.6	60	98.4	7	1			23	9	5	30	1	11.48	0.41	14.3			
	70～74歳	1,908	57	3.0	56	98.2	4	3	2		30	16	6	22		1	7.02	0.21	75.0	50.0	
75～79歳	1,038	30	2.9	28	93.3	6	4	1		11	3	1	11	1	1	20.00	0.58	66.7	16.7		
80歳～	433	16	3.7	14	87.5	3	2			6	1	2	5		2	18.75	0.69	66.7			
MMG+視触診	合計	0	0	0.0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0.0	0.0	
MMG+超音波	合計	2,938	126	4.3	117	92.9	12	8	2	0	79	36	17	26	7	2	9.52	0.41	66.7	16.7	
	～39歳	139	7	5.0	7	100.0					4	3		3							
	40～44歳	235	18	7.7	17	94.4					14	6	5	3		1					
	45～49歳	242	19	7.9	16	84.2	1				13	7	2	2	2	1	5.26	0.41			
	50～54歳	284	12	4.2	10	83.3	1				7	2	2	2	2		8.33	0.35			
	55～59歳	270	12	4.4	12	100.0	1				9	5		2			8.33	0.37			
	60～64歳	356	12	3.4	12	100.0	4	4	1		7	4	1	1			33.33	1.12	100.0	25.0	
	65～69歳	451	16	3.5	14	87.5	1	1			8	4	1	5	2		6.25	0.22	100.0		
	70～74歳	526	17	3.2	16	94.1	2	1	1		7	2	2	7	1		11.76	0.38	50.0	50.0	
75～79歳	296	10	3.4	10	100.0					9	2	4	1								
80歳～	139	3	2.2	3	100.0	2	2			1	1					66.67	1.44	100.0			
MMG+超音波+視触診	合計	0	0	0.0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0.0	0.0	
～39歳																					
40～44歳																					
45～49歳																					
50～54歳																					
55～59歳																					
60～64歳																					
65～69歳																					
70～74歳																					
75～79歳																					
80歳～																					

MMGの Kategorii 分類

年齢階級	受診者数	判定不能		Kategorii 分類				
		N-1	N-2	1	2	3	4	5
合計	12,535	0	0	8,954	3,086	438	46	11
～39歳	140			101	36	3		
40～44歳	1,014			786	168	60		
45～49歳	973			659	254	55	3	2
50～54歳	1,085			751	277	53	2	2
55～59歳	1,232			873	302	49	8	
60～64歳	1,607			1,152	400	47	8	
65～69歳	2,144			1,522	548	65	7	2
70～74歳	2,434			1,752	611	60	10	1
75～79歳	1,334			956	339	32	6	1
80歳～	572			402	151	14	2	3

【Kategorii 分類】

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

②職 域

検査方法	年齢階級	受診者数	要精検者数	精密検査受診の有無別人数(令和7年3月末現在)																		
				精検受診者数		精密検査結果内訳											未受診	未把握	陽性反応適中度	がん発見率	早期がん割合	非浸潤がん割合
				数	%	乳がん	早期がん	非浸潤がん	乳がん疑い・未確定	がん以外の疾患	乳腺症	線維腺腫	異常なし									
総数		3,039	157	5.2	130	82.8	6	4	2	0	98	52	19	26	0	27	3.82	0.20	66.7	33.3		
MMGのみ	合計	2,722	141	5.2	117	83.0	4	3	2	0	89	46	17	24	0	24	2.84	0.15	75.0	50.0		
	～29歳	514	17	3.3	15	88.2					13	9	3	2		2						
	30～34歳	109	4	3.7	4	100.0					2	1		2								
	35～39歳	196	16	8.2	14	87.5	2	2	1		11	6	2	1		2	12.50	1.02	100.0	50.0		
	40～44歳	309	18	5.8	16	88.9					13	6	5	3		2						
	45～49歳	523	36	6.9	30	83.3					25	14	6	5		6						
	50～54歳	479	26	5.4	19	73.1	1				14	4	1	4		7	3.85	0.21				
	55～59歳	393	17	4.3	13	76.5	1	1	1		8	5		4		4	5.88	0.25	100.0	100.0		
	60～64歳	151	7	4.6	6	85.7					3	1		3		1						
	65～69歳	36																				
70歳～	12																					
MMG+視触診	合計	0	0	0.0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0.0	0.0		
	～29歳																					
	30～34歳																					
	35～39歳																					
	40～44歳																					
	45～49歳																					
	50～54歳																					
	55～59歳																					
	60～64歳																					
	65～69歳																					
70歳～																						
MMG+超音波	合計	317	16	5.0	13	81.3	2	1	0	0	9	6	2	2	0	3	12.50	0.63	50.0	0.0		
	～29歳	56	1	1.8	1	100.0					1		1									
	30～34歳	12	1	8.3	1	100.0								1								
	35～39歳	27																				
	40～44歳	47	2	4.3	2	100.0					2	1	1									
	45～49歳	73	7	9.6	5	71.4	1	1			3	2		1		2	14.29	1.37	100.0			
	50～54歳	54	3	5.6	2	66.7	1				1	1				1	33.33	1.85				
	55～59歳	27	2	7.4	2	100.0					2	2										
	60～64歳	13																				
	65～69歳	4																				
70歳～	4																					

MMGの категория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	3,039	0	0	2,173	712	142	9	3
～29歳	570			498	55	16	1	
30～34歳	121			85	31	5		
35～39歳	223			161	46	15	1	
40～44歳	356			244	92	18	2	
45～49歳	596			393	161	39	2	1
50～54歳	533			352	153	26		2
55～59歳	420			286	115	16	3	
60～64歳	164			116	41	7		
65～69歳	40			27	13			
70歳～	16			11	5			

【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7年3月末現在)														陽性反応適中度	がん発見率	早期がん割合	非浸潤がん割合
				精検受診者数		精密検査結果内訳										未受診	未把握				
				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		1,103	21	1.9	21	100.0	2	2	0	0	17	4	5	2	0	0	9.52	0.18	100.0	0.0	
超音波+ 視触診	合計	6	0	0.0	0	0.0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0.0	0.0	
	～39歳	6																			
超音波のみ	合計	1,097	21	1.9	21	100.0	2	2	0	0	17	4	5	2	0	0	9.52	0.18	100.0	0.0	
	～39歳	486	9	1.9	9	100.0	1	1			8	2	3				11.11	0.21	100.0		
	40～44歳	13																			
	45～49歳	46	1	2.2	1	100.0					1		1								
	50～54歳	25																			
	55～59歳	67	1	1.5	1	100.0					1										
	60～64歳	56	1	1.8	1	100.0					1	1									
	65～69歳	143	5	3.5	5	100.0	1	1			2		1	2			20.00	0.70	100.0		
	70～74歳	110	1	0.9	1	100.0					1	1									
	75～79歳	114	1	0.9	1	100.0					1										
80歳～	37	2	5.4	2	100.0					2											
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125人中118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7年3月末現在)														陽性反応適中度	がん発見率	早期がん割合	非浸潤がん割合
				精検受診者数		精密検査結果内訳										未受診	未把握				
				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		378	6	1.6	6	100.0	1	1	0	1	3	1	0	1	0	0	16.67	0.26	100.0	0.0	
超音波のみ	合計	253	5	2.0	5	100.0	1	1	0	1	2	1	0	1	0	0	20.00	0.40	100.0	0.0	
	～29歳	97	1	1.0	1	100.0					1	1									
	30～34歳	68	1	1.5	1	100.0	1	1									100.00	1.47	100.0		
	35～39歳	49	1	2.0	1	100.0					1										
	40～44歳	12																			
	45～49歳	11	1	9.1	1	100.0					1										
	50～54歳	6																			
	55～59歳	6	1	16.7	1	100.0								1							
	60～64歳	3																			
	65～69歳																				
70歳～	1																				
視触診のみ	合計	125	1	0.8	1	100.0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0.00	0.00	0.0	0.0	
	～29歳	3																			
	30～34歳	4																			
	35～39歳	5																			
	40～44歳	8	1	12.5	1	100.0					1										
	45～49歳	18																			
	50～54歳	12																			
	55～59歳	17																			
	60～64歳	15																			
65～69歳	21																				
70歳～	22																				

(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7年3月末現在)													陽性反応適中度	がん発見率	早期がん割合	非浸潤がん割合	
		MMGのみ	MMG+視触診	MMG+超音波	MMG+超音波+視触診	視触診+超音波	超音波のみ	視触診のみ	要精検者数	精密検査結果内訳																
										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	未受診	未把握					
																										精検受診者数
総数	13,638	9,597	0	2,938	0	6	1,097	0	546	4.0	520	95.2	43	24	5	3	301	137	61	173	10	16	7.88	0.32	55.8	11.6
長崎市	525	519				6			27	5.1	27	100.0	4	2	1		15	11	1	8			14.81	0.76	50.0	25.0
佐世保市	1,646	1,646							68	4.1	66	97.1	7	5		1	31	19	4	27	1	1	10.29	0.43	71.4	
島原市	702	702							27	3.8	27	100.0	2			1	10	2	2	14			7.41	0.28		
諫早市	161	161							8	5.0	8	100.0	2				4	3		2			25.00	1.24		
平戸市	769	769							36	4.7	31	86.1	1			1	20	9	5	9	1	4	2.78	0.13		
松浦市	1,396	1,265				131			42	3.0	40	95.2	3	1	1		23	16	4	14		2	7.14	0.21	33.3	33.3
対馬市	1,166	1		570			595		41	3.5	40	97.6	3	3			23	2	4	14		1	7.32	0.26	100.0	
壱岐市	176			176					10	5.7	10	100.0					10	4	6							
五島市	814	684		130					31	3.8	30	96.8	1	1			16	14		13	1		3.23	0.12	100.0	
西海市	537	537							28	5.2	28	100.0	2	2			17	6	4	9			7.14	0.37	100.0	
雲仙市	1,076	1,076							42	3.9	39	92.9	3	1			22	4	5	14		3	7.14	0.28	33.3	
南島原市	545	545							24	4.4	23	95.8	1				14	1	6	8		1	4.17	0.18		
長与町	333	245		50		38			19	5.7	19	100.0	1	1			17	9	4	1			5.26	0.30	100.0	
東彼杵町	204	204							4	2.0	4	100.0					1			3						
川棚町	1,304			1,158		146			40	3.1	38	95.0	6	2	1		27	14	3	5	1	1	15.00	0.46	33.3	16.7
波佐見町	608	1		492		115			24	3.9	23	95.8	3	3	1		16	7	6	4	1		12.50	0.49	100.0	33.3
小値賀町	110	102				8			4	3.6	4	100.0					1		1	3						
佐々町	1,183	1,140				43			52	4.4	49	94.2	3	2	1		23	10	4	23		3	5.77	0.25	66.7	33.3
新上五島町	383			362		21			19	5.0	14	73.7	1	1			11	6	2	2	5		5.26	0.26	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43,001人で、前年度比601人の増となった。要精検者数は2,336人(要精検率5.4%)、精検受診者数1,581人(精検受診率67.7%)、大腸がん61人(陽性反応適中度2.61% がん発見率0.14%)であった。福祉施設等の利用者等の受診者12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)

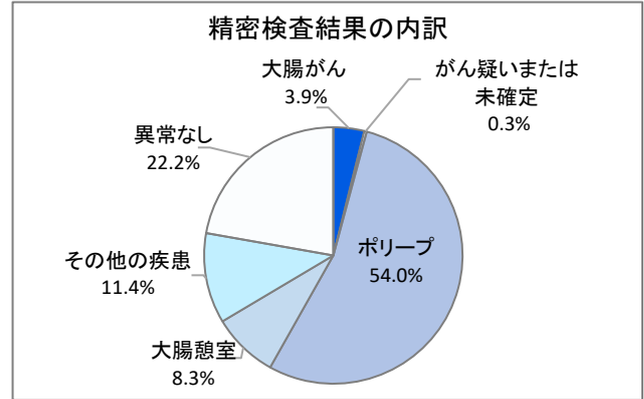
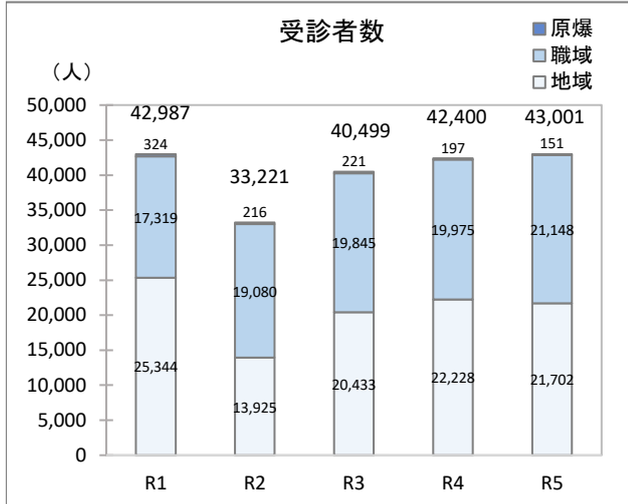
<年度別実績>

区分	年度	令和5年度	令和4年度	令和3年度	令和2年度	令和1年度
地域	受診者数	21,702	22,228	20,433	13,925	25,344
	要精検者数	1,340	1,419	1,399	992	1,755
	要精検率(%)	6.2	6.4	6.8	7.1	6.9
	精検受診者数	1,004	1,097	1,056	768	1,379
	精検受診率(%)	74.9	77.3	75.5	77.4	78.6
	大腸がん発見数	43	66	61	35	53
	陽性反応適中度(%)	3.21	4.65	4.36	3.53	3.02
	がん発見率(%)	0.20	0.30	0.30	0.25	0.21
職域	受診者数	21,148	19,975	19,845	19,080	17,319
	要精検者数	977	968	941	1,034	922
	要精検率(%)	4.6	4.8	4.7	5.4	5.3
	精検受診者数	563	551	545	627	561
	精検受診率(%)	57.6	56.9	57.9	60.6	60.8
	大腸がん発見数	18	20	15	13	9
	陽性反応適中度(%)	1.84	2.07	1.59	1.26	0.98
	がん発見率(%)	0.09	0.10	0.08	0.07	0.05
原爆	受診者数	151	197	221	216	324
	要精検者数	19	17	17	19	31
	要精検率(%)	12.6	8.6	7.7	8.8	9.6
	精検受診者数	14	11	12	14	21
	精検受診率(%)	73.7	64.7	70.6	73.7	67.7
	大腸がん発見数	0	1	2	0	1
	陽性反応適中度(%)	0.00	5.88	11.76	0.00	3.23
	がん発見率(%)	0.00	0.51	0.90	0.00	0.31
計	受診者数	43,001	42,400	40,499	33,221	42,987
	要精検者数	2,336	2,404	2,357	2,045	2,708
	要精検率(%)	5.4	5.7	5.8	6.2	6.3
	精検受診者数	1,581	1,659	1,613	1,409	1,961
	精検受診率(%)	67.7	69.0	68.4	68.9	72.4
	大腸がん発見数	61	87	78	48	63
	陽性反応適中度(%)	2.61	3.62	3.31	2.35	2.33
	がん発見率(%)	0.14	0.21	0.19	0.14	0.15

<大腸検診(一日法)>

年度	令和5年度	令和4年度	令和3年度	令和2年度	令和1年度
受診者数	144	121	137	175	144

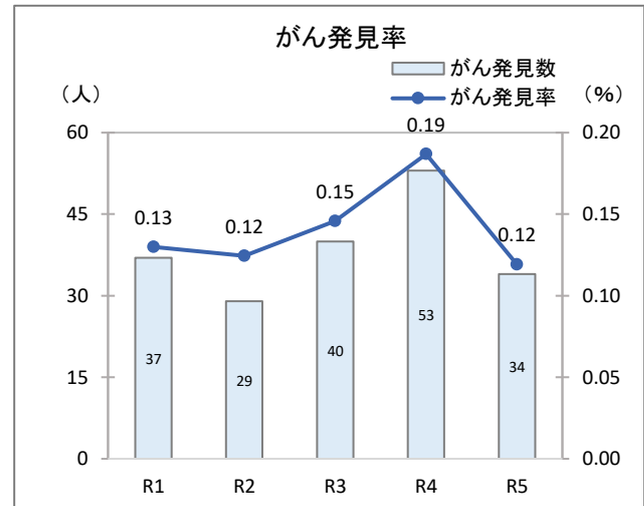
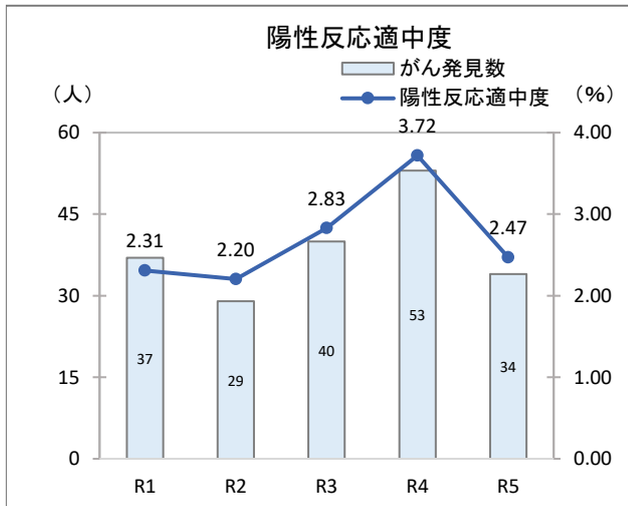
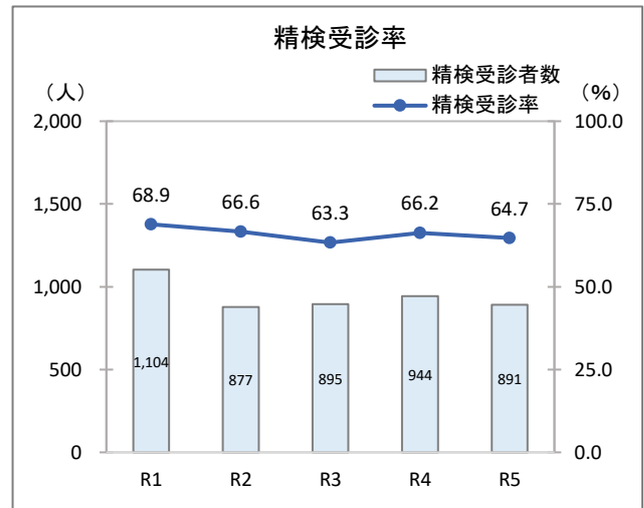
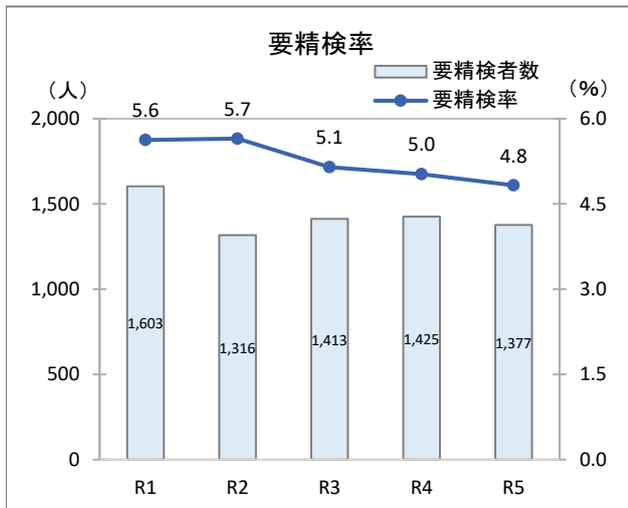
大腸がん検診(全年齢)



精密検査受診者のうち3.9%が大腸がんであった。
ポリープが最も多く54.0%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%以下を満たしているが、精検受診率90%以上、陽性反応適中度2.6%以上、がん発見率0.16%以上は満たしていなかった。

(1)大腸がん検診結果 (年齢階級別)

①地 域

性別	年齢階級	受診者数	要精検者数		精密検査受診の有無別人数(令和7年3月末現在)													陽性反応適中度	がん発見率	早期がん割合	粘膜内がん割合	
			%	%	精密検査結果内訳										未受診	未把握						
					大腸がん	早期がん	粘膜内がん	大腸がん疑い・未確定	がん以外の疾患	ポリープ	大きさ		大腸憩室	異常なし								
総数		21,702	1,340	6.2	1,004	74.9	43	26	17	5	782	582	128	381	91	174	181	155	3.21	0.20	60.5	39.5
男性	男性計	8,739	677	7.7	484	71.5	19	12	7	3	412	329	78	207	43	50	98	95	2.81	0.22	63.2	36.8
	～39歳	32	1	3.1	1	100.0										1						
	40～44歳	339	16	4.7	11	68.8					6	5		4		5	2	3				
	45～49歳	402	16	4.0	9	56.3				1	6	3	2			2	3	4				
	50～54歳	423	24	5.7	14	58.3					14	11	2	7	2		4	6				
	55～59歳	430	27	6.3	20	74.1	1	1	1		19	14	4	7	2		7	7	3.70	0.23	100.0	100.0
	60～64歳	761	55	7.2	40	72.7	2	1	1		36	30	8	17	3	2	9	6	3.64	0.26	50.0	50.0
	65～69歳	1,687	132	7.8	96	72.7	3	2	1		82	70	25	37	7	11	19	17	2.27	0.18	66.7	33.3
	70～74歳	2,264	180	8.0	134	74.4	10	6	4	1	108	82	22	51	15	15	23	23	5.56	0.44	60.0	40.0
	75～79歳	1,428	120	8.4	93	77.5	2	1			82	65	11	43	9	9	14	13	1.67	0.14	50.0	
80歳～	973	106	10.9	66	62.3	1	1		1	59	49	4	41	5	5	24	16	0.94	0.10	100.0		
女性	女性計	12,963	663	5.1	520	78.4	24	14	10	2	370	253	50	174	48	124	83	60	3.62	0.19	58.3	41.7
	～39歳	20	2	10.0												1	1					
	40～44歳	736	40	5.4	25	62.5					11	7	1	6	1	14	8	7				
	45～49歳	665	24	3.6	16	66.7	1				8	3	1	2		7	6	2	4.17	0.15		
	50～54歳	839	42	5.0	33	78.6	1				21	10	2	6		11	6	3	2.38	0.12		
	55～59歳	962	38	4.0	27	71.1	2	1	1		16	13	4	7		9	6	5	5.26	0.21	50.0	50.0
	60～64歳	1,509	63	4.2	52	82.5	4	2	2	2	35	23	8	12	5	11	4	7	6.35	0.27	50.0	50.0
	65～69歳	2,460	117	4.8	96	82.1	2	2			78	54	11	34	11	16	11	10	1.71	0.08	100.0	
	70～74歳	2,930	151	5.2	126	83.4	7	6	4		96	70	11	56	14	23	13	12	4.64	0.24	85.7	57.1
	75～79歳	1,715	108	6.3	83	76.9	4	2	2		54	35	6	23	13	25	17	8	3.70	0.23	50.0	50.0
80歳～	1,127	78	6.9	62	79.5	3	1	1		51	38	6	28	4	8	11	5	3.85	0.27	33.3	33.3	

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7年3月末現在)													陽性反応適中度	がん発見率	早期がん割合	粘膜内がん割合	
			%	%	精密検査結果内訳										未受診	未把握						
					大腸がん	早期がん	粘膜内がん	大腸がん疑い・未確定	がん以外の疾患	ポリープ	大きさ		大腸憩室	異常なし								
総数		21,148	977	4.6	563	57.6	18	14	6	0	369	261	59	173	39	176	21	393	1.84	0.09	77.8	33.3
男性	男性計	13,643	638	4.7	370	58.0	11	9	4	0	259	193	44	127	24	100	13	255	1.72	0.08	81.8	36.4
	～29歳	117	7	6.0	4	57.1					2	1	1			2		3				
	30～34歳	601	15	2.5	11	73.3					7	4		4	1	4		4				
	35～39歳	1,552	60	3.9	39	65.0					15	9	1	7	3	24	1	20				
	40～44歳	1,827	78	4.3	50	64.1					34	16	2	12	4	16	2	26				
	45～49歳	2,268	68	3.0	35	51.5	1	1	1		24	20	6	11	1	10	1	32	1.47	0.04	100.0	100.0
	50～54歳	2,474	126	5.1	70	55.6	6	5	2		44	36	8	26	5	20	3	53	4.76	0.24	83.3	33.3
	55～59歳	2,191	108	4.9	60	55.6	2	2	1		46	38	11	22	1	12	2	46	1.85	0.09	100.0	50.0
	60～64歳	1,656	91	5.5	55	60.4					48	38	8	26	5	7	2	34				
	65～69歳	710	60	8.5	34	56.7	2	1			30	23	4	17	3	2	1	25	3.33	0.28	50.0	
70歳～	247	25	10.1	12	48.0					9	8	3	2	1	3	1	12					
女性	女性計	7,505	339	4.5	193	56.9	7	5	2	0	110	68	15	46	15	76	8	138	2.06	0.09	71.4	28.6
	～29歳	84		6.0	3	60.0					2					1		2				
	30～34歳	337	18	5.3	9	50.0					4	1		1	1	5		9				
	35～39歳	747	54	7.2	27	50.0					12	4		3	3	15	1	26				
	40～44歳	910	42	4.6	18	42.9					11	6	1	4	1	7	2	22				
	45～49歳	1,390	54	3.9	39	72.2					20	11	2	9	5	19	1	14				
	50～54歳	1,601	65	4.1	41	63.1	1	1			24	16	5	9	2	16	2	22	1.54	0.06	100.0	
	55～59歳	1,253	53	4.2	31	58.5	2	1	1		20	18	4	12		9	1	21	3.77	0.16	50.0	50.0
	60～64歳	726	24	3.3	12	50.0	2	1			6	4	1	3	1	4	1	11	8.33	0.28	50.0	
	65～69歳	308	14	4.5	7	50.0	2	2	1		5	4	1	3	1			7	14.29	0.65	100.0	50.0
70歳～	149	10	6.7	6	60.0					6	4	1	2	1			4					

(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7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						
				%	%	大腸がん	早期がん	粘膜内がん	大腸がん疑い・未確定	がん以外の疾患	ポリープ	大きさ		大腸憩室	異常なし									
												10mm以上	10mm未満											
総数		21,702	1,340	6.2	1,004	74.9	43	26	17	5	782	582	128	381	91	174	181	155	3.21	0.20	60.5	39.5		
全市町	男性	8,739	677	7.7	484	71.5	19	12	7	3	412	329	78	207	43	50	98	95	2.81	0.22	63.2	36.8		
	女性	12,963	663	5.1	520	78.4	24	14	10	2	370	253	50	174	48	124	83	60	3.62	0.19	58.3	41.7		
長崎市	男性	866	75	8.7	59	78.7	7	2	2	1	45	37	11	16	5	6	8	8	9.33	0.81	28.6	28.6		
	女性	1,533	81	5.3	72	88.9	8	6	4		47	34	10	20	5	17	5	4	9.88	0.52	75.0	50.0		
佐世保市	男性	1,342	116	8.6	85	73.3	5	4	3		76	64	19	37	4	4	13	18	4.31	0.37	80.0	60.0		
	女性	2,168	115	5.3	90	78.3	4	4	3		70	50	12	34	10	16	13	12	3.48	0.18	100.0	75.0		
諫早市	男性	106	11	10.4	8	72.7					6	5		5	1	2	1	2						
	女性	169	5	3.0	5	100.0					2	1		1		3								
大村市	男性	267	16	6.0	13	81.3					11	8	1	4	1	1	1	2						
	女性	501	36	7.2	25	69.4	1				22	15	2	9	1	2	7	4	2.78	0.20				
平戸市	男性	318	35	11.0	23	65.7	1	1	1					8	3	4	9	3	2.86	0.31	100.0	100.0		
	女性	482	22	4.6	11	50.0								1	2	5	8	3						
松浦市	男性	713	57	8.0	31	54.4	2	2	1		28	21	3	18	4	1	9	17	3.51	0.28	100.0	50.0		
	女性	1,166	58	5.0	44	75.9	2	1	1		30	20	1	18	1	12	7	7	3.45	0.17	50.0	50.0		
対馬市	男性	90	5	5.6	4	80.0					3	3	1	1		1		1						
	女性	158	11	7.0	9	81.8					1	7	7	2	4		1	1	1					
五島市	男性	508	44	8.7	38	86.4					1	35	29	2	25	4	2	5	1					
	女性	711	39	5.5	32	82.1	2	1	1	1	23	14	3	10	4	6	6	1	5.13	0.28	50.0	50.0		
西海市	男性	847	64	7.6	43	67.2	1	1			39	31	11	19	2	3	12	9	1.56	0.12	100.0			
	女性	1,069	52	4.9	38	73.1					26	17	3	13	4	12	10	4						
雲仙市	男性	639	51	8.0	40	78.4					30	22	7	13	5	10	3	8						
	女性	760	40	5.3	31	77.5	1				20	8	2	6	7	10	2	7	2.50	0.13				
南島原市	男性	634	49	7.7	33	67.3	1	1			26	15	1	10	6	6	6	10	2.04	0.16	100.0			
	女性	817	37	4.5	28	75.7					21	16	2	12	2	7	7	2						
長与町	男性	148	8	5.4	6	75.0					5	5		4		1	2							
	女性	282	14	5.0	11	78.6	1				7	4	1	2	2	3		3	7.14	0.35				
東彼杵町	男性	386	27	7.0	19	70.4					16	12	2	6	4	3	7	1						
	女性	460	30	6.5	27	90.0	1				21	16	1	10	4	5	2	1	3.33	0.22				
川棚町	男性	562	32	5.7	23	71.9					21	21	8	9		2	3	6						
	女性	827	37	4.5	31	83.8	1	1	1		19	13	2	8	4	11	5	1	2.70	0.12	100.0	100.0		
波佐見町	男性	351	28	8.0	19	67.9	1				16	15	3	11	1	2	7	2	3.57	0.28				
	女性	404	20	5.0	18	90.0	1				12	8	3	5	1	5	2		5.00	0.25				
小値賀町	男性	99	2	2.0	2	100.0					2	1		1	1									
	女性	110	3	2.7	1	33.3											1	1						
佐々町	男性	756	42	5.6	28	66.7	1	1			27	22	5	16	1		9	5	2.38	0.13	100.0			
	女性	1,166	50	4.3	43	86.0	2	1			33	25	5	19	1	8	2	5	4.00	0.17	50.0			
新上五島町	男性	107	15	14.0	10	66.7					8	6	1	4	1	2	3	2						
	女性	180	13	7.2	4	30.8					4	2		2			5	4						

【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5,530人、職域では定期健康診査等と同時に実施し、受診者数は3,921人であった。要精検者数は644人(要精検率6.8%)、精検受診者数453人(精検受診率70.3%)、前立腺がん41人(陽性反応適中度6.37% がん発見率0.43%)であった。福祉施設等の利用者等の受診者86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2,160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5年度	令和4年度	令和3年度	令和2年度	令和1年度
地域	受診者数	5,530	5,841	5,156	3,914	7,066
	要精検者数	422	429	363	312	536
	要精検率(%)	7.6	7.3	7.0	8.0	7.6
	精検受診者数	296	284	241	220	378
	精検受診率(%)	70.1	66.2	66.4	70.5	70.5
	前立腺がん発見数	32	41	31	26	49
	陽性反応適中度(%)	7.58	9.56	8.54	8.33	9.14
	がん発見率(%)	0.58	0.70	0.60	0.66	0.69
職域	受診者数	3,921	3,742	3,502	3,392	3,276
	要精検者数	222	191	189	194	207
	要精検率(%)	5.7	5.1	5.4	5.7	6.3
	精検受診者数	157	127	134	134	151
	精検受診率(%)	70.7	66.5	70.9	69.1	72.9
	前立腺がん発見数	9	3	4	5	8
	陽性反応適中度(%)	4.05	1.57	2.12	2.58	3.86
	がん発見率(%)	0.23	0.08	0.11	0.15	0.24
計	受診者数	9,451	9,583	8,658	7,306	10,342
	要精検者数	644	620	552	506	743
	要精検率(%)	6.8	6.5	6.4	6.9	7.2
	精検受診者数	453	411	375	354	529
	精検受診率(%)	70.3	66.3	67.9	70.0	71.2
	前立腺がん発見数	41	44	35	31	57
	陽性反応適中度(%)	6.37	7.10	6.34	6.13	7.67
	がん発見率(%)	0.43	0.46	0.40	0.42	0.55

(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7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	5,530	422	7.6	296	70.1	32	87	110	21	46	0	16	110	7.58	0.58
～39歳															
40～44歳	91														
45～49歳	91	1	1.1	1	100.0					1					
50～54歳	319	12	3.8	6	50.0		3	1	1	1			6		
55～59歳	350	17	4.9	12	70.6	1	1	8		2		1	4	5.88	0.29
60～64歳	582	48	8.2	36	75.0	2	9	12	3	10		1	11	4.17	0.34
65～69歳	1,147	89	7.8	55	61.8	4	12	20	3	16		5	29	4.49	0.35
70～74歳	1,536	108	7.0	79	73.1	16	22	29	5	7		4	25	14.81	1.04
75～79歳	874	82	9.4	55	67.1	5	16	21	7	6		3	24	6.10	0.57
80歳～	540	65	12.0	52	80.0	4	24	19	2	3		2	11	6.15	0.74

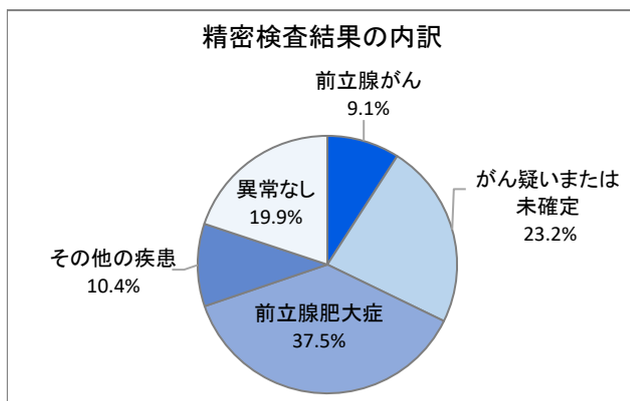
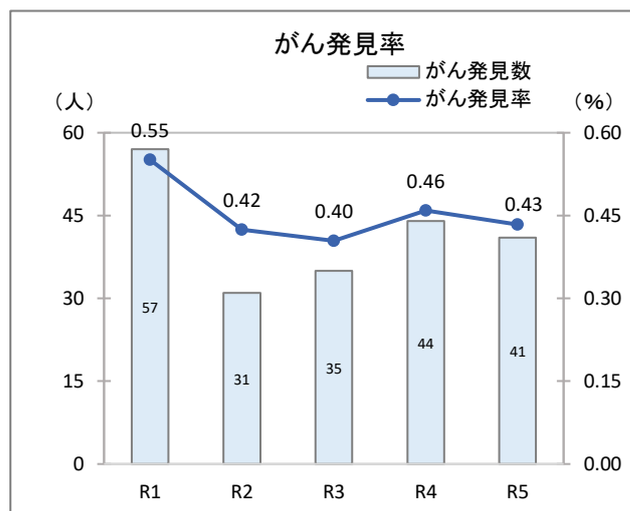
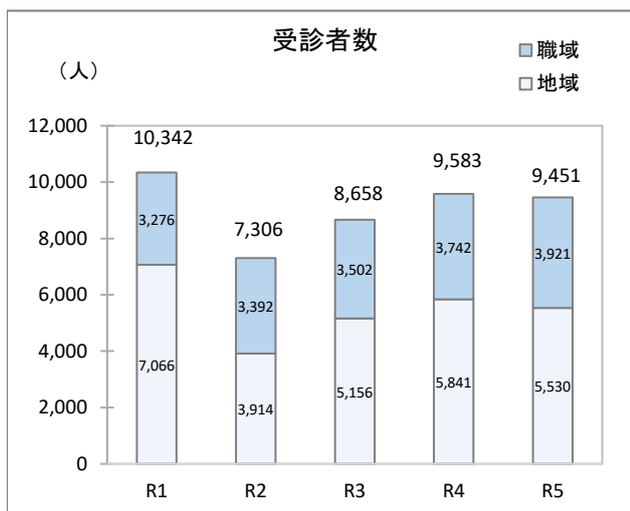
②職 域

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7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	3,921	222	5.7	157	70.7	9	17	60	26	44	1	3	62	4.05	0.23
～29歳	48														
30～34歳	27														
35～39歳	14														
40～44歳	67														
45～49歳	375	6	1.6	6	100.0			2	1	3					
50～54歳	1,128	36	3.2	27	75.0	3	1	9	4	10			9	8.33	0.27
55～59歳	1,029	60	5.8	47	78.3	2	4	17	12	12		1	12	3.33	0.19
60～64歳	778	76	9.8	48	63.2	2	7	21	6	11	1	2	26	2.63	0.26
65～69歳	338	34	10.1	24	70.6	1	5	9	2	7			10	2.94	0.30
70歳～	117	10	8.5	5	50.0	1		2	1	1			5	10.00	0.85

(2) 前立腺がん検診結果(市町別)

市町名	受診者数	要精検者数		精検受診者数		精密検査受診の有無別人数(令和7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	5,530	422	7.6	296	70.1	32	87	110	21	46	0	16	110	7.58	0.58
佐世保市	542	48	8.9	35	72.9	5	13	10	1	6		1	12	10.42	0.92
島原市	308	23	7.5	19	82.6	2	4	6	2	5		1	3	8.70	0.65
大村市	162	9	5.6	7	77.8	1	2	1		3			2	11.11	0.62
平戸市	226	20	8.8	13	65.0	2	2	8	1				7	10.00	0.88
松浦市	553	39	7.1	25	64.1	4	2	13	3	3		1	13	10.26	0.72
五島市	486	49	10.1	39	79.6	2	25	6	2	4		8	2	4.08	0.41
西海市	285	25	8.8	18	72.0	3	3	6	3	3		1	6	12.00	1.05
雲仙市	652	44	6.7	33	75.0	3	2	22		6		1	10	6.82	0.46
南島原市	179	13	7.3	9	69.2	2		5	1	1			4	15.38	1.12
長与町	78	6	7.7	4	66.7		1		1	2		1	1		
東彼杵町	345	18	5.2	14	77.8	4	7			3		1	3	22.22	1.16
川棚町	489	28	5.7	23	82.1	2	8	7	4	2			5	7.14	0.41
波佐見町	382	22	5.8	11	50.0		5	5	1				11		
小値賀町	89	6	6.7	4	66.7			2		2			2		
佐々町	692	65	9.4	38	58.5	1	13	19	1	4		1	26	1.54	0.14
新上五島町	62	7	11.3	4	57.1	1			1	2			3	14.29	1.61

前立腺がん検診のまとめ



受診者数は職域では年々増加している。R2は地域で著しく減少し、R3から回復傾向ではあったが、R5は減少に転じている。
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9.1%でがんが発見され、疑い症例を含めると32.3%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7市町で年2回実施し、受診者数は1,397人(述べ人数)で、前年度比394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】

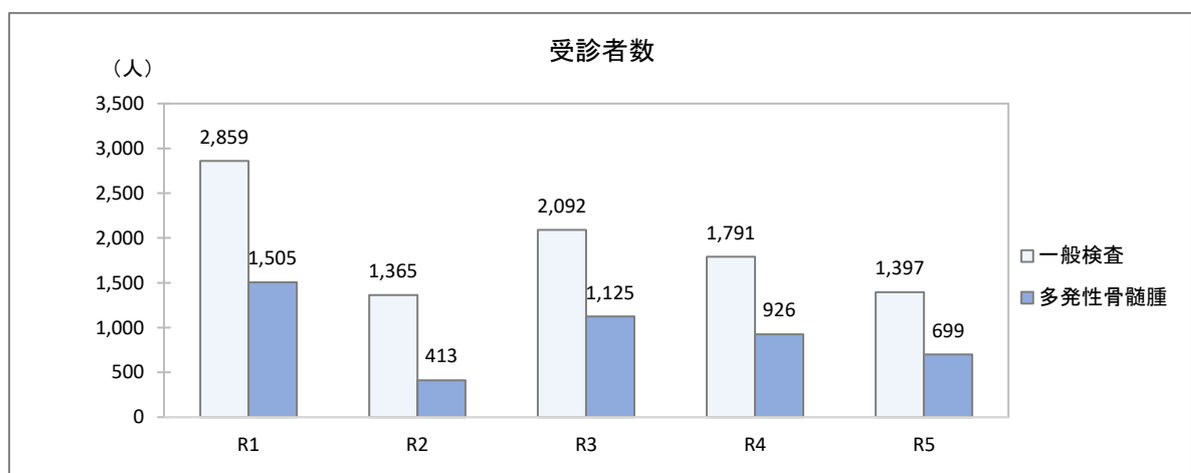
多発性骨髄腫検診、肺がん検診、胃がん検診、子宮頸がん検診、乳がん検診、大腸がん検診を実施した。

《多発性骨髄腫検診》

多発性骨髄腫検診の受診者数は699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もR5も減少した。

(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		1,397	1,391	1,391	28	187	143	1,039	524	90	307	397	806	1,175	540	320
男性	男性計	674	672	672	10	91	68	505	262	54	177	211	386	558	275	161
	～59歳															
	60～64歳															
	65～69歳															
	70～74歳															
	75～79歳	177	175	175	1	29	9	138	37	10	49	59	107	148	62	34
	80～84歳	274	274	274	6	42	29	197	99	21	76	85	154	225	109	63
	85～89歳	138	138	138	3	14	16	105	59	9	37	35	85	113	61	36
	90歳～	85	85	85		6	14	65	67	14	15	32	40	72	43	28
女性	女性計	723	719	719	18	96	75	534	262	36	130	186	420	617	265	159
	～59歳															
	60～64歳															
	65～69歳															
	70～74歳															
	75～79歳	191	191	191	5	27	17	142	43	14	33	28	114	156	65	38
	80～84歳	296	295	295	12	41	27	216	109	13	50	76	174	248	99	57
	85～89歳	136	134	134	1	16	17	102	55	4	27	39	76	120	57	35
	90歳～	100	99	99		12	14	74	55	5	20	43	56	93	44	29

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		1,397	1,391	1,391	28	187	143	1,039	524	90	307	397	806	1,175	540	320
全市町	男性	674	672	672	10	91	68	505	262	54	177	211	386	558	275	161
	女性	723	719	719	18	96	75	534	262	36	130	186	420	617	265	159
諫早市	男性	211	211	211	2	23	19	167	78	16	55	70	130	175	87	59
	女性	276	274	274	9	34	22	211	103	14	56	62	155	227	85	68
大村市	男性	89	89	89	1	10	16	62	51	6	28	24	49	76	28	18
	女性	106	106	106	1	15	9	81	40	7	21	26	67	93	40	24
長与町	男性	188	188	188	4	32	18	134	51	17	46	55	113	158	85	38
	女性	140	140	140	2	18	16	104	44	2	24	37	80	123	55	26
時津町	男性	158	157	157	2	23	13	120	68	13	43	48	78	126	64	41
	女性	162	161	161	5	27	27	103	59	10	21	45	95	136	69	30
東彼杵町	男性	7	7	7			1	6	3		1	4	4	7	3	3
	女性	12	12	12				12	6		2	9	7	12	8	6
川棚町	男性	17	16	16	1	2		14	9	1	2	7	9	12	6	1
	女性	19	18	18	1	1	1	16	7		3	3	11	18	4	4
波佐見町	男性	4	4	4		1	1	2	2	1	2	3	3	4	2	1
	女性	8	8	8		1		7	3	3	3	4	5	8	4	4

(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7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		699	9	1.3	4	2	50.0	0	0	0	1	1	0
男性	男性計	334	6	1.8	2	2	100.0	0	0	0	1	1	0
	～59歳												
	60～64歳												
	65～69歳												
	70～74歳												
	75～79歳	93	2	2.2	1	1	100.0				1		
	80～84歳	130	1	0.8									
	85～89歳	69	2	2.9									
	90歳～	42	1	2.4	1	1	100.0					1	
女性	女性計	365	3	0.8	2	0	0.0	0	0	0	0	0	0
	～59歳												
	60～64歳												
	65～69歳												
	70～74歳												
	75～79歳	102											
	80～84歳	144	1	0.7	1								
	85～89歳	68	2	2.9	1								
	90歳～	51											

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7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		699	9	1.3	4	2	50.0	0	0	0	1	1	0
全市町	男性	334	6	1.8	2	2	100.0	0	0	0	1	1	0
	女性	365	3	0.8	2	0	0.0	0	0	0	0	0	0
諫早市	男性	107	3	2.8	2	2	100.0				1	1	
	女性	144	1	0.7	1								
大村市	男性	45											
	女性	50											
長与町	男性	86	3	3.5									
	女性	59	1	1.7	1								
時津町	男性	82											
	女性	93	1	1.1									
東彼杵町	男性	3											
	女性	7											
川棚町	男性	9											
	女性	10											
波佐見町	男性	2											
	女性	2											

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23,286人に実施し、病院紹介者数69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】

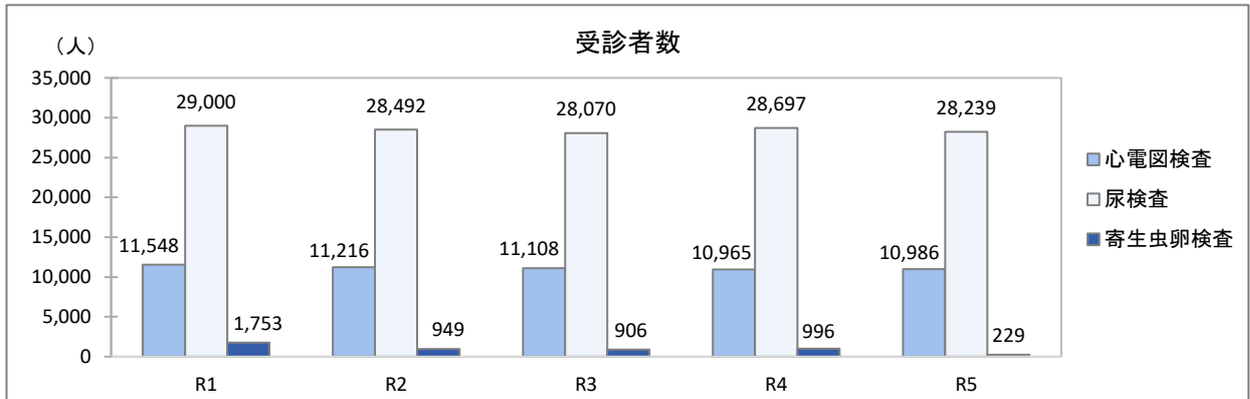
小学校1年生・4年生、中学校1年生、高校1年生等10,986人に実施し、有所見者数778人(有所見率7.1%)であった。

【尿検査】

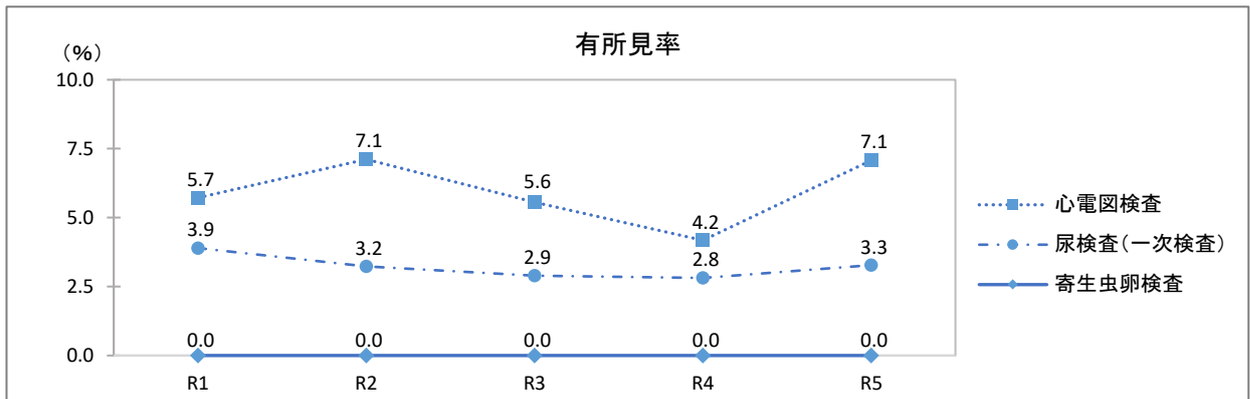
幼稚園・保育園、小学校、中学校、高校等の児童・生徒等28,239人に実施し、陽性者数は蛋白または潜血897人(陽性率3.2%)、糖27人(陽性率0.1%)であった。また、1次検査陽性者に対し、783人(のべ人数)の2次検査を実施した。

【寄生虫卵検査】 (セロテープ法)

幼稚園、小学校の児童等229人に実施し、陽性者は0人(陽性率0.0%)であった。なお、平成28年4月から学校保健安全法に基づく必須項目から削除された。



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



有所見率は心電図検査ではばらつきがあり、尿検査は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	10,986	5,799	5,187	496	282	8.6	5.4
小学生	2,313	1,192	1,121	25	22	2.1	2.0
中学生	2,255	1,216	1,039	37	30	3.0	2.9
高校生	5,648	2,865	2,783	367	192	12.8	6.9
その他	770	526	244	67	38	12.7	15.6

(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		28,239	897	3.2	770	169	21.9
幼稚園 保育園	男性	1,150	6	0.5	6	3	50.0
	女性	1,128	26	2.3	19	5	26.3
小学校	男性	4,140	39	0.9	39	13	33.3
	女性	3,972	91	2.3	81	22	27.2
中学校	男性	2,620	87	3.3	79	17	21.5
	女性	2,371	110	4.6	101	28	27.7
高校	男性	5,895	243	4.1	209	40	19.1
	女性	5,412	229	4.2	186	31	16.7
大学・短大	男性						
	女性	804	31	3.9	19	2	10.5
その他	男性	461	18	3.9	17	4	23.5
	女性	286	17	5.9	14	4	28.6

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		28,239	27	0.1	13	3	23.1
幼稚園 保育園	男性	1,150					
	女性	1,128	1	0.1			
小学校	男性	4,140	3	0.1	1		
	女性	3,972	3	0.1	1		
中学校	男性	2,620	1	0.0	1		
	女性	2,371	1	0.0			
高校	男性	5,895	2	0.0	1		
	女性	5,412	14	0.3	7	2	28.6
大学・短大	男性						
	女性	804	2	0.2	2	1	50.0
その他	男性	461					
	女性	286					

(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		229	0	0.0
幼稚園 保育園	男性	117		
	女性	112		
小学校	男性			
	女性			

8 骨粗鬆症予防健診

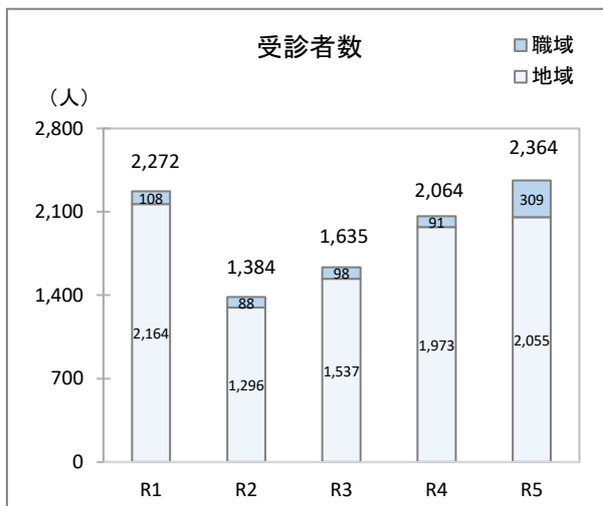
骨粗鬆症予防健診は地域において12市町、職域で実施し、受診者数は2,364人で、前年度比300人の増となった。

<検査項目>

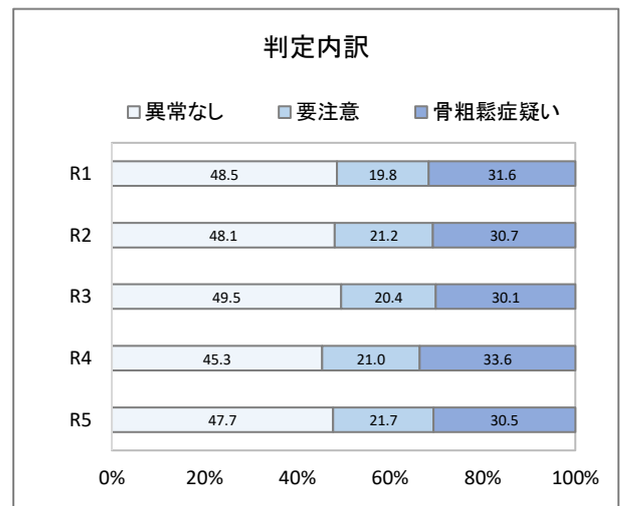
- 1 問診:生活習慣、骨折の有無、食生活等
- 2 骨密度測定:DXA法(二重エネルギーX線吸収法)

<年度別実績>

区分	年度		令和5年度	令和4年度	令和3年度	令和2年度	令和1年度
地域	受診者数		2,055	1,973	1,537	1,296	2,164
	判定	異常なし	950	883	752	607	1,036
		要注意	463	422	320	284	433
		骨粗鬆症疑い	642	666	465	405	694
		判定不能	0	2	0	0	1
職域	受診者数		309	91	98	88	108
	判定	異常なし	177	53	57	59	67
		要注意	49	11	14	9	16
		骨粗鬆症疑い	80	27	27	20	25
		判定不能	3	0	0	0	0
計	受診者数		2,364	2,064	1,635	1,384	2,272
	判定	異常なし	1,127	936	809	666	1,103
		要注意	512	433	334	293	449
		骨粗鬆症疑い	722	693	492	425	719
		判定不能	3	2	0	0	1



受診者数はR2は著しく減少したが、R3から増加している。



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

(1) 判定内訳（年齢階級別）

① 地域

年齢階級	受診者数			判定							
				異常なし		要注意		骨粗鬆症疑い		判定不能	
	総数	男性	女性	男性	女性	男性	女性	男性	女性	男性	女性
総数	2,055	0	2,055	0	950	0	463	0	642	0	0
～39歳	60		60		60						
40～44歳	125		125		125						
45～49歳	138		138		134		4				
50～54歳	161		161		149		12				
55～59歳	235		235		172		50		13		
60～64歳	319		319		130		110		79		
65～69歳	421		421		103		125		193		
70～74歳	488		488		70		143		275		
75～79歳	82		82		7		14		61		
80歳～	26		26				5		21		

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	309	101	208	73	104	20	29	5	75	3	0
～29歳	9	4	5	2	5					2	
30～34歳	7		7		7						
35～39歳	10	1	9	1	9						
40～44歳	15		15		15						
45～49歳	23	7	16	7	16						
50～54歳	30	9	21	7	20	2			1		
55～59歳	23	5	18	5	14		2		2		
60～64歳	38	12	26	11	6	1	8		12		
65～69歳	56	18	38	17	8	1	11		19		
70歳～	98	45	53	23	4	16	8	5	41	1	

(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	2,055	0	2,055	0	950	0	463	0	642	0	0
佐世保市	181		181		73		47		61		
島原市	260		260		134		59		67		
平戸市	146		146		67		37		42		
松浦市	398		398		144		85		169		
対馬市	147		147		54		39		54		
西海市	92		92		34		23		35		
雲仙市	121		121		57		25		39		
南島原市	130		130		65		36		29		
東彼杵町	53		53		26		9		18		
川棚町	215		215		118		49		48		
波佐見町	99		99		49		19		31		
佐々町	213		213		129		35		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5,876人で、前年度比270人の増となった。要精検者数は257人(要精検率4.4%)、精検受診者数205人(精検受診率79.8%)、発見がん7人(陽性反応適中度2.72% がん発見率0.12%)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5年度	令和4年度	令和3年度	令和2年度	令和1年度
地域	受診者数	3,830	3,738	2,879	556	4,435
	要精検者数	185	205	131	28	239
	要精検率(%)	4.8	5.5	4.6	5.0	5.4
	精検受診者数	148	167	104	25	211
	精検受診率(%)	80.0	81.5	79.4	89.3	88.3
	がん発見数	7	5	1	1	5
	陽性反応適中度(%)	3.78	2.44	0.76	3.57	2.09
	がん発見率(%)	0.18	0.13	0.03	0.18	0.11
職域	受診者数	2,046	1,868	1,721	1,733	1,700
	要精検者数	72	54	52	49	58
	要精検率(%)	3.5	2.9	3.0	2.8	3.4
	精検受診者数	57	46	42	43	48
	精検受診率(%)	79.2	85.2	80.8	87.8	82.8
	がん発見数	0	0	1	0	1
	陽性反応適中度(%)	0.00	0.00	1.92	0.00	1.72
	がん発見率(%)	0.00	0.00	0.06	0.00	0.06
計	受診者数	5,876	5,606	4,600	2,289	6,135
	要精検者数	257	259	183	77	297
	要精検率(%)	4.4	4.6	4.0	3.4	4.8
	精検受診者数	205	213	146	68	259
	精検受診率(%)	79.8	82.2	79.8	88.3	87.2
	がん発見数	7	5	2	1	6
	陽性反応適中度(%)	2.72	1.93	1.09	1.30	2.02
	がん発見率(%)	0.12	0.09	0.04	0.04	0.10

(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7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		3,830	185	4.8	148	80.0	7	3	0	1	3	122	17	2	1	36	3.78	0.18
男性	男性計	1,514	91	6.0	72	79.1	3	2	0	0	1	63	6	0	1	18	3.30	0.20
	～39歳	23																
	40～44歳	60	1	1.7												1		
	45～49歳	73	2	2.7												2		
	50～54歳	85	4	4.7	3	75.0						3				1		
	55～59歳	86	3	3.5	3	100.0						2	1					
	60～64歳	133	7	5.3	6	85.7						5	1			1		
	65～69歳	264	19	7.2	15	78.9						14	1			4		
	70～74歳	349	23	6.6	17	73.9	1				1	16				6	4.35	0.29
	75～79歳	253	13	5.1	12	92.3						11	1			1		
80歳～	188	19	10.1	16	84.2	2	2				12	2		1	2	10.53	1.06	
女性	女性計	2,316	94	4.1	76	80.9	4	1	0	1	2	59	11	2	0	18	4.26	0.17
	～39歳	31	1	3.2												1		
	40～44歳	141	5	3.5	2	40.0						1	1			3		
	45～49歳	143	6	4.2	5	83.3						4	1			1		
	50～54歳	147	5	3.4	4	80.0						3	1			1		
	55～59歳	190	7	3.7	5	71.4						5				2		
	60～64歳	240	10	4.2	9	90.0						8		1		1		
	65～69歳	393	11	2.8	8	72.7						6	2			3		
	70～74歳	487	26	5.3	23	88.5	2	1			1	17	3	1		3	7.69	0.41
	75～79歳	315	14	4.4	13	92.9	2			1	1	10	1			1	14.29	0.63
80歳～	229	9	3.9	7	77.8						5	2			2			

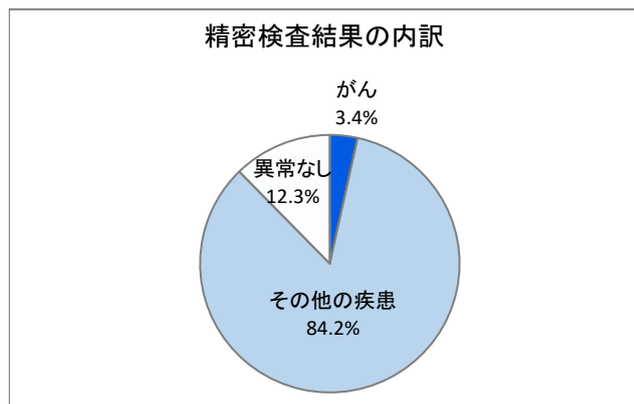
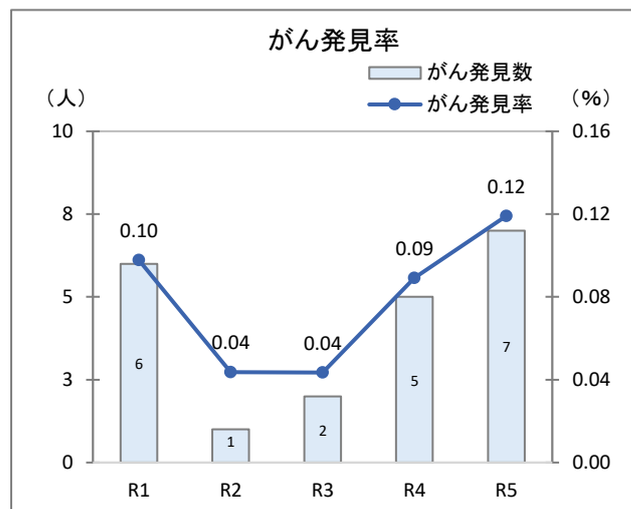
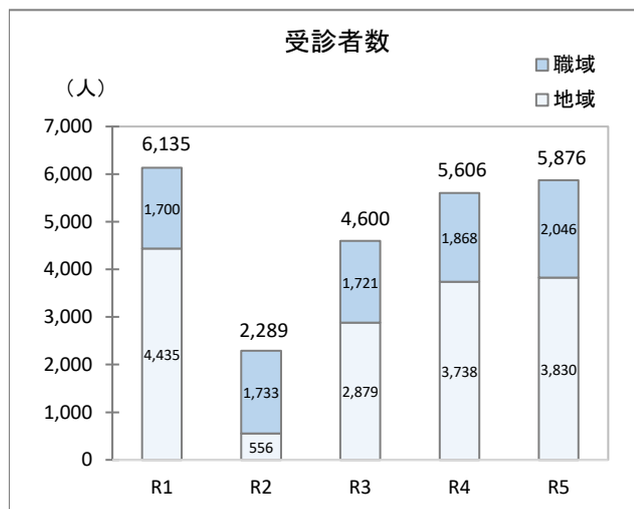
② 職域

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7年3月末現在)										陽性反応適中度	がん発見率
				%		%	精密検査結果内訳					未受診	未把握					
							がん	肝	腎	膵	他悪性疾患			その他の疾患	異常なし	未確定		
総数		2,046	72	3.5	57	79.2	0	0	0	0	0	49	8	0	1	14	0.00	0.00
男性	男性計	1,593	59	3.7	47	79.7	0	0	0	0	0	40	7	0	1	11	0.00	0.00
	～29歳	6																
	30～34歳	6																
	35～39歳	32	1	3.1	1	100.0						1						
	40～44歳	341	13	3.8	9	69.2						6	3			4		
	45～49歳	309	7	2.3	6	85.7						5	1			1		
	50～54歳	365	8	2.2	5	62.5						3	2			3		
	55～59歳	264	10	3.8	10	100.0						10						
	60～64歳	165	9	5.5	7	77.8						7				2		
	65～69歳	56	5	8.9	5	100.0						4	1					
70歳～	49	6	12.2	4	66.7						4			1	1			
女性	女性計	453	13	2.9	10	76.9	0	0	0	0	0	9	1	0	0	3	0.00	0.00
	～29歳	7																
	30～34歳	12																
	35～39歳	20																
	40～44歳	67	4	6.0	3	75.0						3				1		
	45～49歳	75	1	1.3	1	100.0						1						
	50～54歳	91	2	2.2	2	100.0						2						
	55～59歳	41																
	60～64歳	42	1	2.4	1	100.0							1					
	65～69歳	41	2	4.9	2	100.0						2						
70歳～	57	3	5.3	1	33.3						1				2			

(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7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		3,830	185	4.8	148	80.0	7	3	0	1	3	122	17	2	1	36	3.78	0.18
全市町	男性	1,514	91	6.0	72	79.1	3	2	0	0	1	63	6	0	1	18	3.30	0.20
	女性	2,316	94	4.1	76	80.9	4	1	0	1	2	59	11	2	0	18	4.26	0.17
対馬市	男性	51	2	3.9	2	100.0	1				1	1					50.00	1.96
	女性	100	8	8.0	6	75.0						5	1			2		
雲仙市	男性	222	23	10.4	18	78.3						18				5		
	女性	320	26	8.1	22	84.6	1			1		16	3	2		4	3.85	0.31
南島原市	男性	139	10	7.2	10	100.0						8	2					
	女性	185	14	7.6	12	85.7						11	1			2		
小値賀町	男性	115	7	6.1	6	85.7						5	1			1		
	女性	140	6	4.3	4	66.7						3	1			2		
佐々町	男性	858	40	4.7	27	67.5	2	2				22	3		1	12	5.00	0.23
	女性	1,374	29	2.1	22	75.9	2	1			1	19	1			7	6.90	0.15
新上五島町	男性	129	9	7.0	9	100.0						9						
	女性	197	11	5.6	10	90.9	1				1	5	4			1	9.09	0.51

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、R3以降は増加している。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2,505人、C型肝炎ウイルス2,591人で、要精検者はB型肝炎ウイルス検査19人(要精検率0.8%)、C型肝炎ウイルス検査2人(要精検率0.1%)であった。福祉施設等の利用者等の受診者5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303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

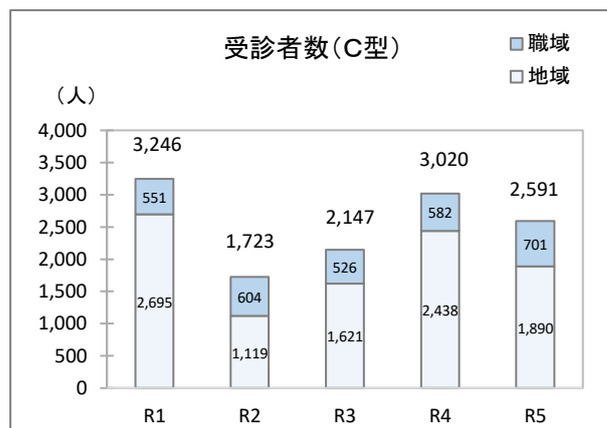
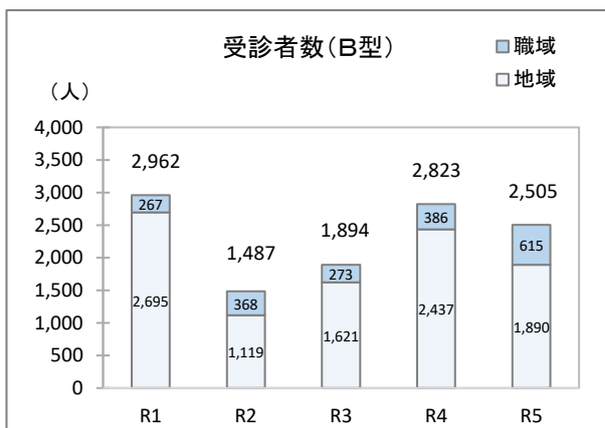
○HBs抗原検査

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5年度	令和4年度	令和3年度	令和2年度	令和1年度	
地域	B型	受診者数	1,890	2,437	1,621	1,119	2,695
		異常なし	1,872	2,418	1,610	1,106	2,679
		要精検者数	18	19	11	13	16
		要精検率(%)	1.0	0.8	0.7	1.2	0.6
	C型	受診者数	1,890	2,438	1,621	1,119	2,695
		異常なし	1,889	2,437	1,618	1,119	2,693
		要精検者数	1	1	3	0	2
		要精検率(%)	0.1	0.0	0.2	0.0	0.1
職域	B型	受診者数	615	386	273	368	267
		異常なし	614	386	272	365	267
		要精検者数	1	0	1	3	0
		要精検率(%)	0.2	0.0	0.4	0.8	0.0
	C型	受診者数	701	582	526	604	551
		異常なし	700	582	526	604	551
		要精検者数	1	0	0	0	0
		要精検率(%)	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0
計	B型	受診者数	2,505	2,823	1,894	1,487	2,962
		異常なし	2,486	2,804	1,882	1,471	2,946
		要精検者数	19	19	12	16	16
		要精検率(%)	0.8	0.7	0.6	1.1	0.5
	C型	受診者数	2,591	3,020	2,147	1,723	3,246
		異常なし	2,589	3,019	2,144	1,723	3,244
		要精検者数	2	1	3	0	2
		要精検率(%)	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1



(1) 判定内訳（年齢階級別）

① 地域

年齢階級	B型肝炎							C型肝炎						
	受診者数			異常なし		要精検		受診者数			異常なし		要精検	
	総数	男性	女性	男性	女性	男性	女性	総数	男性	女性	男性	女性	男性	女性
総数	1,890	898	992	891	981	7	11	1,890	898	992	898	991	0	1
～39歳	47	16	31	16	31			47	16	31	16	31		
40～44歳	364	144	220	144	220			364	144	220	144	220		
45～49歳	156	74	82	74	82			156	74	82	74	82		
50～54歳	111	53	58	52	58	1		111	53	58	53	58		
55～59歳	127	55	72	54	72	1		127	55	72	55	72		
60～64歳	261	103	158	103	155		3	261	103	158	103	158		
65～69歳	400	218	182	216	181	2	1	400	218	182	218	182		
70～74歳	288	159	129	157	124	2	5	288	159	129	159	128		1
75～79歳	92	53	39	52	38	1	1	92	53	39	53	39		
80歳～	44	23	21	23	20		1	44	23	21	23	21		

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	615	451	164	450	164	1	0	701	496	205	496	204	0	1
～29歳	65	53	12	53	12			129	87	42	87	42		
30～34歳	50	46	4	46	4			54	47	7	47	7		
35～39歳	65	49	16	49	16			75	53	22	53	22		
40～44歳	179	153	26	152	26	1		182	155	27	155	27		
45～49歳	77	51	26	51	26			78	52	26	52	26		
50～54歳	61	35	26	35	26			62	36	26	36	26		
55～59歳	42	19	23	19	23			43	20	23	20	23		
60～64歳	43	27	16	27	16			44	27	17	27	17		
65～69歳	19	14	5	14	5			20	15	5	15	4		1
70歳～	14	4	10	4	10			14	4	10	4	10		

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629人で、前年度比602人の減となった。A群459人、B群120人、C群46人、D群4人でBCD群に紹介状を発行した。

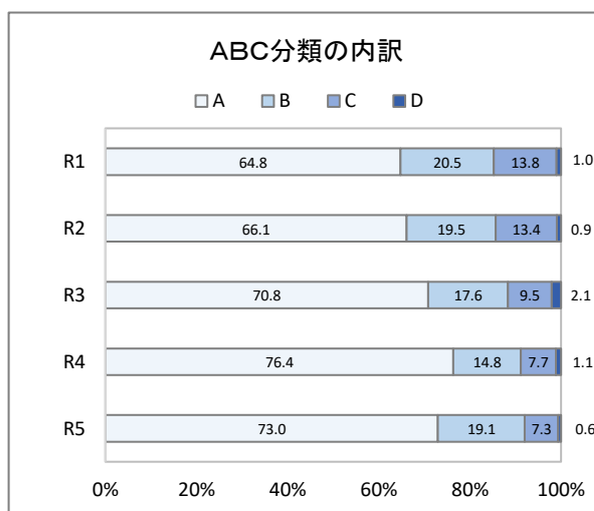
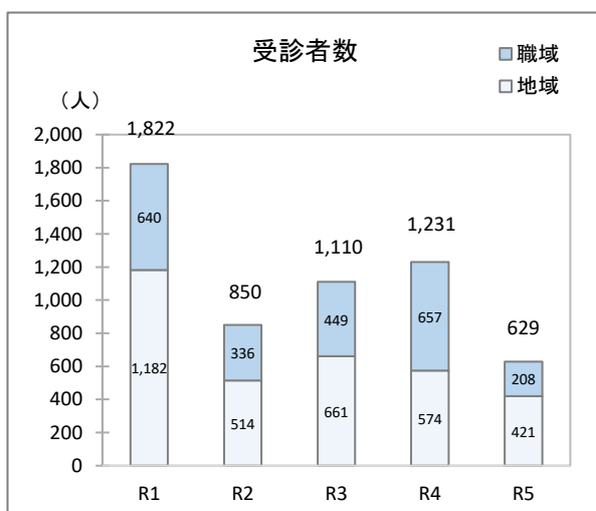
精密検査による胃がん症例は発見されなかった。

<検査項目>

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

<年度別実績>

区分	年度	令和5年度	令和4年度	令和3年度	令和2年度	令和1年度	
地域	受診者数	421	574	661	514	1,182	
	ABC分類結果	A群	290	385	429	288	681
		B群	88	100	127	115	263
		C群	41	80	89	103	225
		D群	2	9	16	8	13
職域	受診者数	208	657	449	336	640	
	ABC分類結果	A群	169	555	357	274	499
		B群	32	82	68	51	110
		C群	5	15	17	11	26
		D群	2	5	7	0	5
計	受診者数	629	1,231	1,110	850	1,822	
	ABC分類結果	A群	459	940	786	562	1,180
		B群	120	182	195	166	373
		C群	46	95	106	114	251
		D群	4	14	23	8	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7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	
									精検受診者数	%	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		421	290	88	41	2	131	31.1	86	65.6	0	0	0	0	81	6	2	5	0	45
男性	男性計	159	110	40	9	0	49	30.8	32	65.3	0	0	0	0	30	2	1	2	0	17
	～39歳																			
	40～44歳	37	25	9	3		12	32.4	7	58.3					6			1		5
	45～49歳	16	11	4	1		5	31.3	2	40.0					2					3
	50～54歳	9	5	4			4	44.4	3	75.0					3					1
	55～59歳	12	9	1	2		3	25.0	1	33.3					1	1				2
	60～64歳	18	13	4	1		5	27.8	4	80.0					4					1
	65～69歳	24	18	5	1		6	25.0	4	66.7					3		1	1		2
	70～74歳	29	21	8			8	27.6	6	75.0					6	1				2
	75～79歳	6	3	2	1		3	50.0	3	100.0					3					
80歳～	8	5	3			3	37.5	2	66.7					2						1
女性	女性計	262	180	48	32	2	82	31.3	54	65.9	0	0	0	0	51	4	1	3	0	28
	～39歳																			
	40～44歳	71	55	12	4		16	22.5	11	68.8					10	2	1	1		5
	45～49歳	25	19	3	3		6	24.0	3	50.0					3					3
	50～54歳	35	27	3	5		8	22.9	6	75.0					5			1		2
	55～59歳	34	20	10	4		14	41.2	10	71.4					9			1		4
	60～64歳	30	19	5	5	1	11	36.7	9	81.8					9	2				2
	65～69歳	29	18	7	4		11	37.9	9	81.8					9					2
	70～74歳	32	20	5	6	1	12	37.5	5	41.7					5					7
	75～79歳	2	1		1		1	50.0												1
80歳～	4	1	3			3	75.0	1	33.3					1					2	

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7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	
									精検受診者数	%	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		208	169	32	5	2	39	18.8	10	25.6	0	0	0	0	8	2	0	2	0	29
男性	男性計	140	116	20	3	1	24	17.1	4	16.7	0	0	0	0	4	1	0	0	0	20
	～29歳	1	1																	
	30～34歳	3	3																	
	35～39歳	8	7	1			1	12.5	1	100.0					1	1				
	40～44歳	11	8	2	1		3	27.3												3
	45～49歳	10	10																	
	50～54歳	6	4	2			2	33.3												2
	55～59歳	4	4																	
	60～64歳	56	45	9	1	1	11	19.6	2	18.2					2					9
	65～69歳	38	31	6	1		7	18.4	1	14.3					1					6
70歳～	3	3																		
女性	女性計	68	53	12	2	1	15	22.1	6	40.0	0	0	0	0	4	1	0	2	0	9
	～29歳	7	6		1		1	14.3	1	100.0					1					
	30～34歳	2	1	1			1	50.0												1
	35～39歳	8	5	3			3	37.5	1	33.3					1					2
	40～44歳	9	8	1			1	11.1	1	100.0								1		
	45～49歳	11	9	2			2	18.2	1	50.0								1		1
	50～54歳	15	13	2			2	13.3												2
	55～59歳	6	4	1	1		2	33.3												2
	60～64歳	8	6	1		1	2	25.0	1	50.0					1	1				1
	65～69歳	1	1	1			1	100.0	1	100.0					1					
70歳～	1	1																		

12 ヘリコバクター・ピロリ抗体検査

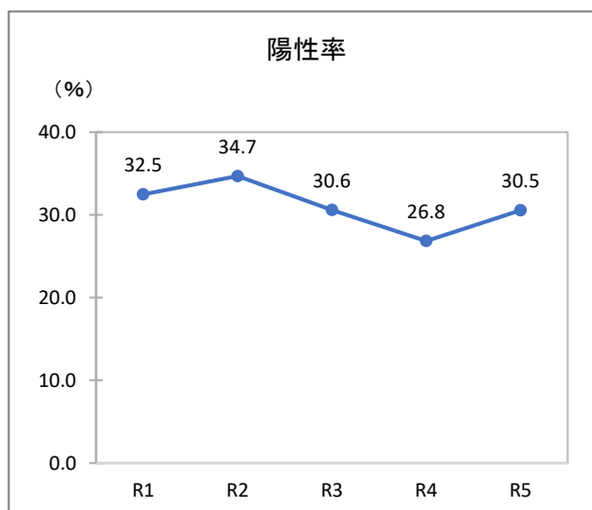
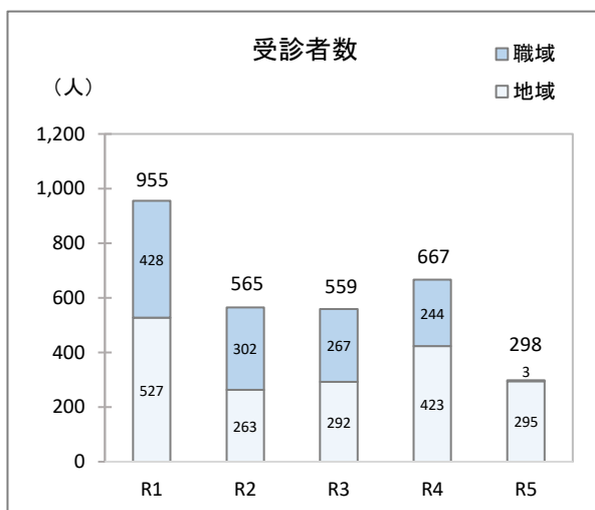
ヘリコバクター・ピロリ抗体検査は地域において5市町、職域で実施し、受診者数は298人で、前年度比369人の減となった。陽性者は91人であった。

<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5年度	令和4年度	令和3年度	令和2年度	令和1年度
地域	受診者数		295	423	292	263	527
	判定	陰性	205	290	181	150	324
		陽性	90	133	111	113	203
職域	受診者数		3	244	267	302	428
	判定	陰性	2	198	207	219	321
		陽性	1	46	60	83	107
計	受診者数		298	667	559	565	955
	判定	陰性	207	488	388	369	645
		陽性	91	179	171	196	310



13 風しん抗体検査

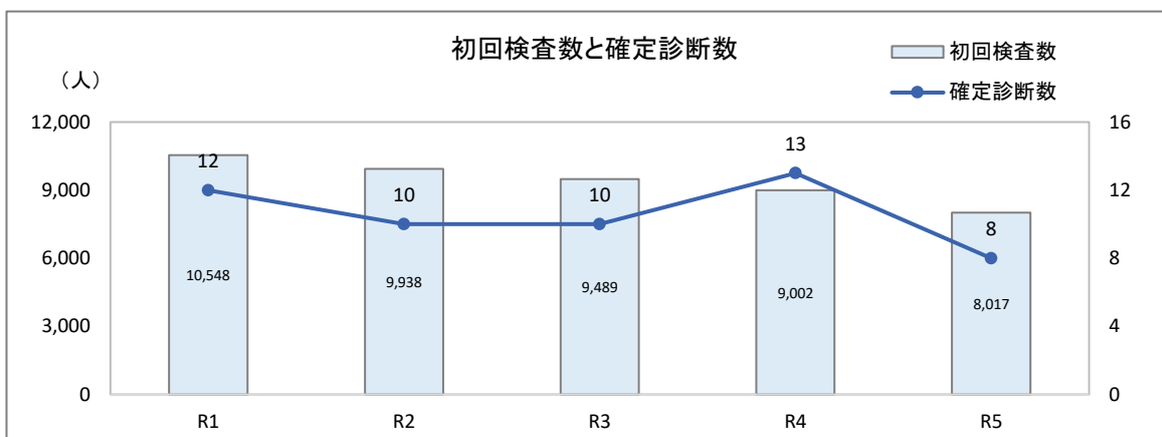
風しん抗体検査は地域の特定健診や職域の定期健診等で142人実施した。

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8,017人に実施した。前年度比985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5年度	令和4年度	令和3年度	令和2年度	令和1年度
初回検査数	8,017	9,002	9,489	9,938	10,548
診断確定数	8	13	10	10	12



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)	8,017	46(2)	206	7(0)	8,276
先天性甲状腺機能低下症	8,017	155(0)	206	4(0)	8,382
タンデムマス検査	8,017	55(1)	206	7(0)	8,285

※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)	10	0.125
先天性甲状腺機能低下症	4	0.050
タンデムマス検査	10	0.125

※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			要精検査合計	要精検査率 (%)	診断確定数		
			検査数	要再検査数	要精検査数	計	要再・精検査率 (%)	検査数	要精検査数				要精検査率 (%)	
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	8,017	2	1	3	0.037	2	1	0.012	2	0.025	2件
		ホモシスチン尿症	メチオニン	8,017	0	0	0	0.000	0	0	0.000	0	0.000	
		メーブルシロップ尿症	ロイシン	8,017	0	0	0	0.000	0	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	8,017	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	8,017	2	0	2	0.025	2	0	0.000	0	0.000	
		イソ吉草酸血症	C5	8,017	2	0	2	0.025	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	8,017	0	0	0	0.000	0	2	0.025	2	0.025	
		グルタル酸血症 I 型	C5DC	8,017	12	0	12	0.150	12	1	0.012	1	0.012	
	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	8,017	0	1	1	0.012	0	0	0.000	1	0.012	
		極長鎖アシルCoA脱水素酵素欠損症 (VLCAD欠損症)	C14:1 C14:1/C2	8,017	7	0	7	0.087	7	0	0.000	0	0.000	
		三頭酵素/長鎖3-ヒドロキシアシルCoA脱水素酵素欠損症 (TFP/LCHAD欠損症)	C16-OH C18:1-OH	8,017	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)	8,017	0	0	0	0.000	0	2	0.025	2	0.025	
		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	8,017	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	8,017	31	0	31	0.387	29	2	0.025	2	0.025	
	ガラクトース血症	ガラクトース	8,017	38	0	38	0.474	34	5	0.062	5	0.062		
	先天性副腎過形成症	17-OHP	8,017	12	12	24	0.299	12	6	0.075	18	0.225		
	先天性甲状腺機能低下症	TSH	8,017	154	1	155	1.933	155	14	0.175	15	0.187	6件	

(%)は一次検査数に対する%を表す。

再検査の検査数には前年度の要再検査対象者も含む。

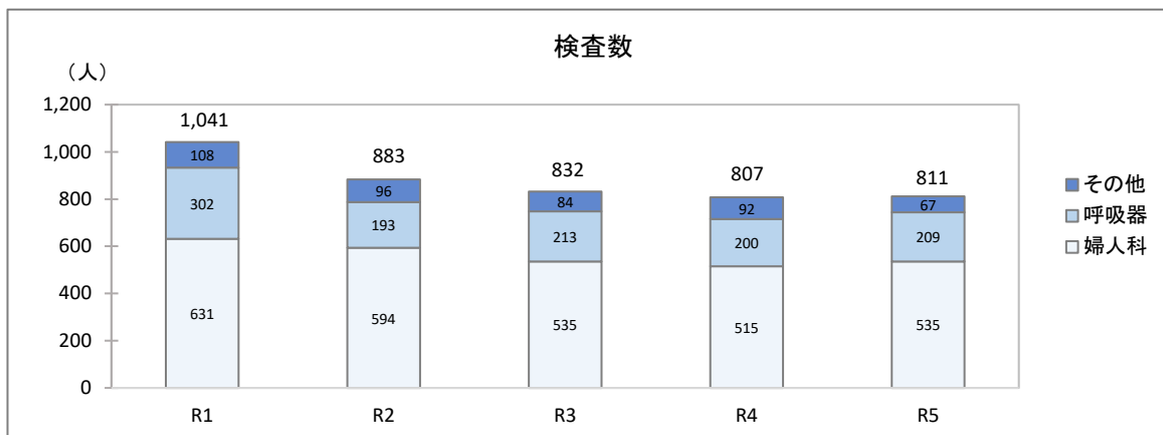
再検査より再検査要精検査数が多い場合、未熟児再検査・不備検体再検査で要精検査となった数を含む。

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811人実施した。

<年度別実績>

年度	令和5年度	令和4年度	令和3年度	令和2年度	令和1年度
婦人科	535	515	535	594	631
呼吸器	209	200	213	193	302
その他	67	92	84	96	108
合計	811	807	832	883	1,041



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341人に実施した。

<年度別実績> (初回支援実施人数)

	令和5年度	令和4年度	令和3年度	令和2年度	令和1年度
動機付け支援	175	196	121	53	72
積極的支援	166	187	98	49	48
合計	341	383	219	102	120

<医療保険者別実績>

	令和5年度	令和4年度	令和3年度	令和2年度	令和1年度
集合契約AおよびB	15	66	25	22	16
個別契約	146	135	53		
協会けんぽ被保険者	116	107	87	47	41
協会けんぽ被扶養者	64	75	54	33	63
合計	341	383	219	102	120

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	8,861 回	(R4年度	8,632 回)
月平均回数	738 回	(R4年度	719 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	19,900 回	(R4年度	8,436 回)
医療機関	72,213 回	(R4年度	74,390 回)
その他(保健所等)	8,682 回	(R4年度	8,103 回)
合計	100,795 回	(R4年度	90,929 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	267,017 件	(R4年度	163,030 件)
携帯電話による検索	32 件	(R4年度	29 件)
合計	267,049 件	(R4年度	163,059 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	69,251 回	(R4年度	51,465 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	(R4年度	0 回)
参加人数	0 名	(R4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	(R4年度	2 回)
参加人数	716 名	(R4年度	339 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	12 回	(R4年度	10 回)
長崎みなとメディカルセンター	0 回	(R4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	10,769 回	(R4年度	9,524 回)
平戸市消防本部	122 回	(R4年度	90 回)
県央消防本部	515 回	(R4年度	526 回)
佐世保市消防局	11,246 回	(R4年度	10,732 回)
島原消防本部	318 回	(R4年度	264 回)
松浦市消防本部	203 回	(R4年度	134 回)
合計	23,173 回	(R4年度	21,270 回)

18 長崎県腎臓バンク事業

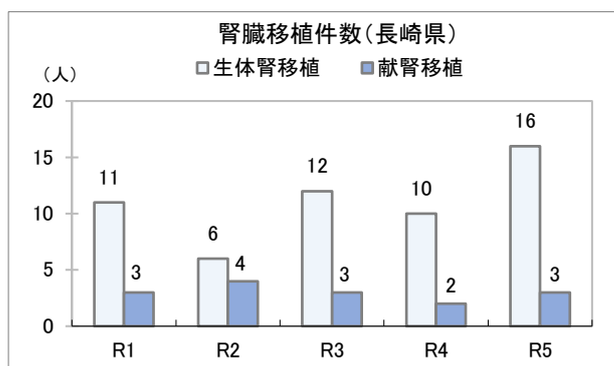
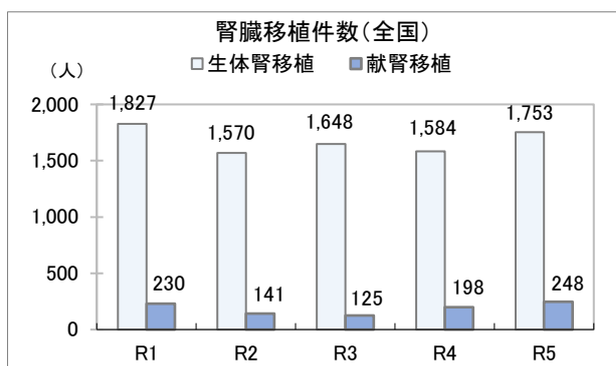
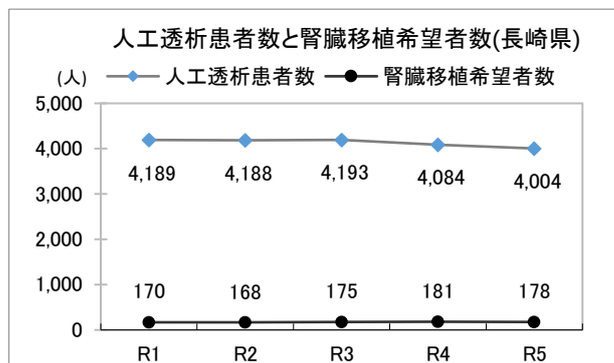
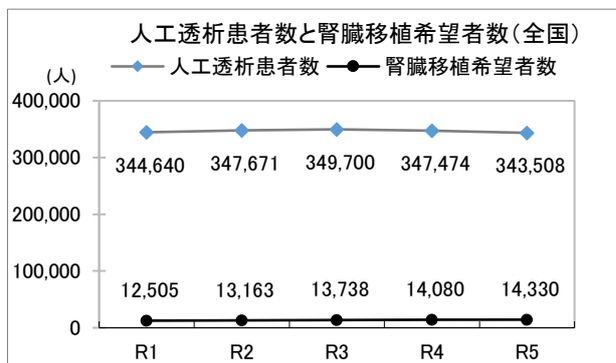
(1) 一般への普及啓発(腎不全対策確立事業)

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6年3月31日	前年度との比較
○人工透析患者数 うち腹膜透析者数 ※長崎県内の人工透析施設毎の調査のため県外施設の 長崎県在住者は含まない	4,004 人 122 人	80 人減 5 人減
○人工透析施設数 うち夜間透析可能施設	66 施設 22 施設	増減なし 2 施設減
○透析台数合計 うち多人数用 うち個人用	1,820 台 1,690 台 130 台	6 台減 3 台増 9 台減
○腎臓移植希望者数	178 人	3 人減



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、長崎市稲佐山の電波塔、大村市の大村玖島城址、大村公園、大村ポート、みらいON図書館、シーハット大村を同様にライトアップを実施した。
- ・長崎県庁舎内と大村市のみらいON図書館にブースを設置し、パネル展を開催。県民へ意思表示について周知を図った。あわせてクイズラリーを実施し「ながさき健康アプリ」と連携し、来場者・クイズ参加者には100P付与した。
- ・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。
- ・FMながさきにおいてラジオパーソナリティー7名によるオリジナル臓器移植普及CM（20秒）を作成し、5日間、35本のCMを放送した。
- ・FMながさき「サンライズステーション」に移植医療に携わる医師が出演し、ラジオパーソナリティーと共に移植医療に関するトークセッションを開催した。
- ②FMながさき「フライデーワンダー3」（12月）に移植医療に携わる医師・長崎県臓器移植コーディネーターが出演し、ラジオパーソナリティーと移植医療に関するトークセッションを開催した。
- ③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。
- ④長崎市で開催された「2023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3,900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。
- ⑤市町や保健所、警察署、病院、各大学など従来からの設置箇所へ定期配布をした。
 - ・臓器提供意思表示カード付リーフレット 34,170枚
- ⑥1月の成人式に臓器提供意思表示カード等を配布した。（県内21市町中19市町 6,130枚）
- ⑦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)

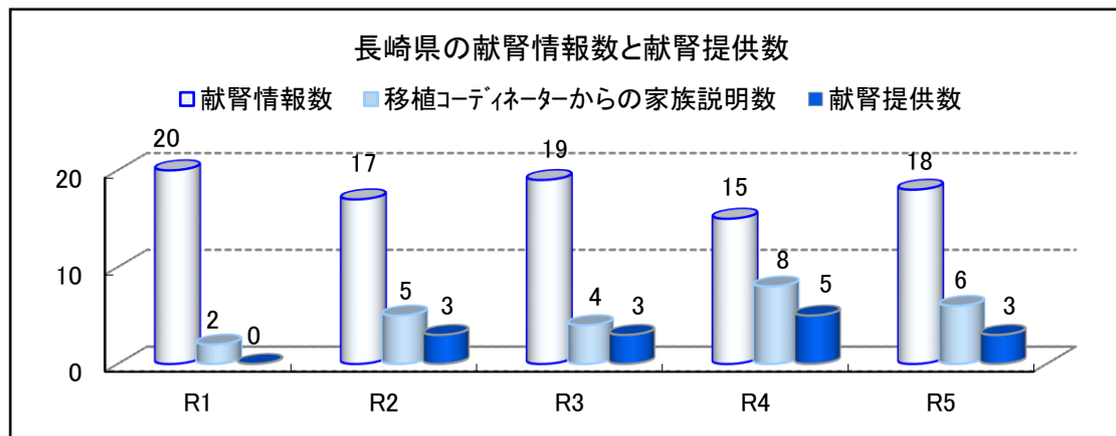
腎臓等移植のための組織的協力体制を整備する事業を行った。

- 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・臓器提供シミュレーション・臓器提供に関する委員会等を7病院52回行った。
 - ③日本臓器移植ネットワーク臓器提供施設連携体制構築事業・院内体制整備事業に参画している臓器移植推進協力病院（長崎大学病院、長崎医療センター、長崎みなとメディカルセンター、佐世保市総合医療センター、長崎県島原病院、長崎労災病院）において企画・運営について相談援助を行った。
- 2)平成26年度より長崎県及び県内の臓器提供病院、移植病院、組織バンク、県医師会、マスメディア、弁護士会などの関係機関とともに、「長崎県移植医療推進協議会」を組織し運営を行った。
 - ①長崎県移植医療推進協議会を開催し、移植医療に関する問題点について意見交換会を行った。
 - ②長崎県移植医療推進協議会のFacebookにおいて随時活動報告を掲載した。
 - ③系統的な臓器提供の意思表示確認および選択肢提示方法を確立するため、長崎県移植医療推進協議会に「臓器提供に関する選択肢提示方法の検討と確立ワーキンググループ」を設置し、長崎県下三次救急医療施設におけるドナー適応症例の実態調査（死亡調査）を実施した。ドナー適応症例の実態調査の状況把握・検討を実施するため「臓器提供に関する選択肢提示方法の検討と確立ワーキンググループ」を開催した。
- 3)臓器提供・移植
 - ・臓器提供情報18件が寄せられ、うち6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、1件の肺移植、3件の腎臓移植術が実施された。
 - ・他県より提供された肝臓が1件、県内の移植施設において移植術が実施された。
- 4)その他の活動
 - ①腎臓移植推進協力病院の指定と移植情報担当者の設置・委嘱状の交付

- ・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56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。

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：13人、肺：5人、肝臓：4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（200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232件で、1,651,233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81件285,102円、特別会員12件120,000円であった。

週間及び月間運動等の実施

○結核予防週間(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1,688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、134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
R5年9月	第52回 日本消化器がん検診学会 九州地方会	当施設における胃がん検診の実績から見た傾向と対策	福岡県	本村 志武輝 宮崎 浩二 林 賢信 前田 昌宏 白田 健二 馬場 博人 間ノ瀬 愛理 大橋 洋平 平野 花奈 池田 結花 竹内 愛理 木田 勲
R5年9月	第59回 日本移植学会 JATCO共催シンポジウム	臓器提供時における入院時重症患者対応メディエーター、 院内コーディネーター、院外臓器移植コーディネーターの各役割と 協働について考える	京都府	竹田 昭子

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4年度県内市町受診率と令和3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4年度長崎県がん検診受診率

地域保健・健康増進事業報告2024.03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	354,845	3,823	-	1.6
	個別	354,845	802	16,999	7.8
	合計	354,845	4,625	16,999	9.4
参考 (50歳～上限なし)	集団	698,300	7,414	-	1.5
	個別	698,300	1,329	37,414	8.2
	合計	698,300	8,743	37,414	9.7

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	
354,845	3,823	-	3,823	3,841	-	3,841	1,976	1.6
354,845	802	16,999	17,801	809	17,762	18,571	8,715	7.8
354,845	4,625	16,999	21,624	4,650	17,762	22,412	10,691	9.4
698,300	7,414	-	7,414	7,400	1	7,401	4,187	1.5
698,300	1,329	37,414	38,743	1,423	38,259	39,682	21,333	8.2
698,300	8,743	37,414	46,157	8,823	38,260	47,083	25,520	9.7

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	514,409	13,591	2.6
	個別	514,409	23,551	4.6
	合計	514,409	37,142	7.2
参考 (40歳～上限なし)	集団	857,873	24,479	2.9
	個別	857,873	53,228	6.2
	合計	857,873	77,707	9.1

③肺がん検診

	区分	対象者数	受診者数	受診率
公表値 (40歳～69歳)	集団	514,410	13,530	2.6
	個別	514,410	26,579	5.2
	合計	514,410	40,109	7.8
参考 (40歳～上限なし)	集団	857,877	27,146	3.2
	個別	857,877	68,891	8.0
	合計	857,877	96,037	11.2

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	376,916	7,566	3.4
	個別	376,916	29,260	14.6
	合計	376,916	36,826	18.0
参考 (20歳～上限なし)	集団	581,187	10,908	3.1
	個別	581,187	33,092	10.6
	合計	581,187	44,000	13.8

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
376,916	7,566	7,520	2,271	3.4
376,916	29,260	30,359	4,636	14.6
376,916	36,826	37,879	6,907	18.0
581,187	10,908	10,850	3,603	3.1
581,187	33,092	34,146	5,457	10.6
581,187	44,000	44,996	9,060	13.8

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	264,930	7,532	5.0
	個別	264,930	12,860	9.2
	合計	264,930	20,392	14.1
参考 (40歳～上限なし)	集団	469,202	11,370	4.2
	個別	469,202	16,400	6.5
	合計	469,202	27,770	10.6

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
264,488	7,443	7,944	2,254	5.0
264,488	12,860	13,535	2,179	9.2
264,488	20,303	21,479	4,433	14.1
468,239	11,249	11,949	3,670	4.2
468,239	16,400	16,890	3,031	6.5
468,239	27,649	28,839	6,701	10.6

1(1)令和4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2024.03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	111,682	117	-	117	167	-	167	72	0.2
	個別	111,682	95	4,365	4,460	97	4,077	4,174	2,712	5.3
	合計	111,682	212	4,365	4,577	264	4,077	4,341	2,784	5.5
佐世保市	集団	60,703	431	-	431	313	-	313	143	1.0
	個別	60,703	95	4,320	4,415	87	4,881	4,968	2,368	11.6
	合計	60,703	526	4,320	4,846	400	4,881	5,281	2,511	12.5
島原市	集団	11,832	123	-	123	134	-	134	62	1.6
	個別	11,832	17	531	548	17	540	557	306	6.8
	合計	11,832	140	531	671	151	540	691	368	8.4
諫早市	集団	36,374	55	-	55	50	-	50	20	0.2
	個別	36,374	175	2,425	2,600	153	2,427	2,580	1,082	11.3
	合計	36,374	230	2,425	2,655	203	2,427	2,630	1,102	11.5
大村市	集団	24,430	42	-	42	40	-	40	16	0.3
	個別	24,430	72	1,541	1,613	59	1,649	1,708	829	10.2
	合計	24,430	114	1,541	1,655	99	1,649	1,748	845	10.5
平戸市	集団	8,701	192	-	192	128	-	128	72	2.9
	個別	8,701	8	446	454	22	404	426	214	7.7
	合計	8,701	200	446	646	150	404	554	286	10.5
松浦市	集団	5,896	301	-	301	313	-	313	170	7.5
	個別	5,896	-	70	70	-	55	55	-	2.1
	合計	5,896	301	70	371	313	55	368	170	9.7
対馬市	集団	8,313	82	-	82	92	-	92	50	1.5
	個別	8,313	1	927	928	-	1,020	1,020	599	16.2
	合計	8,313	83	927	1,010	92	1,020	1,112	649	17.7
壱岐市	集団	6,673	-	-	-	-	-	-	-	-
	個別	6,673	21	662	683	27	883	910	15	23.6
	合計	6,673	21	662	683	27	883	910	15	23.6
五島市	集団	10,667	322	-	322	362	-	362	154	5.0
	個別	10,667	-	82	82	-	-	-	13	0.6
	合計	10,667	322	82	404	362	-	362	167	5.6
西海市	集団	7,056	294	-	294	335	-	335	138	7.0
	個別	7,056	-	163	163	-	294	294	28	6.1
	合計	7,056	294	163	457	335	294	629	166	13.0
雲仙市	集団	12,092	282	-	282	303	-	303	151	3.6
	個別	12,092	84	204	288	83	249	332	157	3.8
	合計	12,092	366	204	570	386	249	635	308	7.4
南島原市	集団	12,506	288	-	288	313	-	313	173	3.4
	個別	12,506	145	159	304	190	183	373	96	4.6
	合計	12,506	433	159	592	503	183	686	269	8.1
長与町	集団	11,094	101	-	101	72	-	72	1	1.6
	個別	11,094	55	444	499	45	456	501	26	8.8
	合計	11,094	156	444	600	117	456	573	27	10.3
時津町	集団	7,254	103	-	103	73	-	73	44	1.8
	個別	7,254	34	147	181	29	53	82	15	3.4
	合計	7,254	137	147	284	102	53	155	59	5.2
東彼杵町	集団	2,330	185	-	185	208	-	208	124	11.5
	個別	2,330	-	-	-	-	-	-	-	-
	合計	2,330	185	-	185	208	-	208	124	11.5
川棚町	集団	3,598	269	-	269	299	-	299	184	10.7
	個別	3,598	-	64	64	-	57	57	36	2.4
	合計	3,598	269	64	333	299	57	356	220	13.0
波佐見町	集団	3,835	123	-	123	103	-	103	67	4.1
	個別	3,835	-	-	-	-	-	-	-	-
	合計	3,835	123	-	123	103	-	103	67	4.1
小値賀町	集団	685	40	-	40	48	-	48	24	9.3
	個別	685	-	-	-	-	-	-	-	-
	合計	685	40	-	40	48	-	48	24	9.3
佐々町	集団	3,353	413	-	413	431	-	431	281	16.8
	個別	3,353	-	46	46	-	52	52	8	2.7
	合計	3,353	413	46	459	431	52	483	289	19.5
新上五島町	集団	5,771	60	-	60	57	-	57	30	1.5
	個別	5,771	-	403	403	-	482	482	211	11.7
	合計	5,771	60	403	463	57	482	539	241	13.2
長崎県	集団	354,845	3,823	-	3,823	3,841	-	3,841	1,976	1.6
	個別	354,845	802	16,999	17,801	809	17,762	18,571	8,715	7.8
	合計	354,845	4,625	16,999	21,624	4,650	17,762	22,412	10,691	9.4

1(2) 令和4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2024.03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	161,338	1,380	0.9
	個別	161,338	4,393	2.7
	合計	161,338	5,773	3.6
佐世保市	集団	90,728	2,191	2.4
	個別	90,728	5,082	5.6
	合計	90,728	7,273	8.0
島原市	集団	16,615	-	-
	個別	16,615	986	5.9
	合計	16,615	986	5.9
諫早市	集団	53,560	136	0.3
	個別	53,560	3,080	5.8
	合計	53,560	3,216	6.0
大村市	集団	37,784	928	2.5
	個別	37,784	2,131	5.6
	合計	37,784	3,059	8.1
平戸市	集団	11,639	499	4.3
	個別	11,639	1,032	8.9
	合計	11,639	1,531	13.2
松浦市	集団	8,175	938	11.5
	個別	8,175	29	0.4
	合計	8,175	967	11.8
対馬市	集団	11,677	150	1.3
	個別	11,677	1,094	9.4
	合計	11,677	1,244	10.7
壱岐市	集団	9,597	-	-
	個別	9,597	565	5.9
	合計	9,597	565	5.9
五島市	集団	14,254	675	4.7
	個別	14,254	1,049	7.4
	合計	14,254	1,724	12.1
西海市	集団	9,810	942	9.6
	個別	9,810	-	-
	合計	9,810	942	9.6
雲仙市	集団	16,729	642	3.8
	個別	16,729	910	5.4
	合計	16,729	1,552	9.3
南島原市	集団	16,984	675	4.0
	個別	16,984	1,263	7.4
	合計	16,984	1,938	11.4
長与町	集団	16,373	1,210	7.4
	個別	16,373	1,021	6.2
	合計	16,373	2,231	13.6
時津町	集団	11,419	280	2.5
	個別	11,419	301	2.6
	合計	11,419	581	5.1
東彼杵町	集団	3,160	457	14.5
	個別	3,160	-	-
	合計	3,160	457	14.5
川棚町	集団	5,314	729	13.7
	個別	5,314	-	-
	合計	5,314	729	13.7
波佐見町	集団	5,563	459	8.3
	個別	5,563	-	-
	合計	5,563	459	8.3
小値賀町	集団	876	89	10.2
	個別	876	5	0.6
	合計	876	94	10.7
佐々町	集団	5,306	1,052	19.8
	個別	5,306	-	-
	合計	5,306	1,052	19.8
新上五島町	集団	7,508	159	2.1
	個別	7,508	610	8.1
	合計	7,508	769	10.2
長崎県	集団	514,409	13,591	2.6
	個別	514,409	23,551	4.6
	合計	514,409	37,142	7.2

1(3) 令和4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2024.03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	161,338	1,110	32	0.7
	個別	161,338	6,263	49	3.9
	合計	161,338	7,373	81	4.6
佐世保市	集団	90,728	2,132	10	2.3
	個別	90,728	5,519	25	6.1
	合計	90,728	7,651	35	8.4
島原市	集団	16,615	884	39	5.3
	個別	16,615	350	4	2.1
	合計	16,615	1,234	43	7.4
諫早市	集団	53,560	165	3	0.3
	個別	53,560	4,003	14	7.5
	合計	53,560	4,168	17	7.8
大村市	集団	37,784	477	15	1.3
	個別	37,784	2,658	12	7.0
	合計	37,784	3,135	27	8.3
平戸市	集団	11,639	506	25	4.3
	個別	11,639	533	1	4.6
	合計	11,639	1,039	26	8.9
松浦市	集団	8,175	861	25	10.5
	個別	8,175	-	-	-
	合計	8,175	861	25	10.5
対馬市	集団	11,677	133	0	1.1
	個別	11,677	1,221	0	10.5
	合計	11,677	1,354	0	11.6
壱岐市	集団	9,597	45	0	0.5
	個別	9,597	543	9	5.7
	合計	9,597	588	9	6.1
五島市	集団	14,254	808	128	5.7
	個別	14,254	621	120	4.4
	合計	14,254	1,429	248	10.0
西海市	集団	9,811	979	26	10.0
	個別	9,811	-	-	-
	合計	9,811	979	26	10.0
雲仙市	集団	16,729	983	34	5.9
	個別	16,729	1,197	13	7.2
	合計	16,729	2,180	47	13.0
南島原市	集団	16,984	925	40	5.4
	個別	16,984	1,319	37	7.8
	合計	16,984	2,244	77	13.2
長与町	集団	16,373	307	5	1.9
	個別	16,373	1,203	40	7.3
	合計	16,373	1,510	45	9.2
時津町	集団	11,419	275	1	2.4
	個別	11,419	449	0	3.9
	合計	11,419	724	1	6.3
東彼杵町	集団	3,160	415	10	13.1
	個別	3,160	-	-	-
	合計	3,160	415	10	13.1
川棚町	集団	5,314	697	15	13.1
	個別	5,314	-	-	-
	合計	5,314	697	15	13.1
波佐見町	集団	5,563	509	14	9.1
	個別	5,563	-	-	-
	合計	5,563	509	14	9.1
小値賀町	集団	876	91	6	10.4
	個別	876	-	-	-
	合計	876	91	6	10.4
佐々町	集団	5,306	1,012	46	19.1
	個別	5,306	3	0	0.1
	合計	5,306	1,015	46	19.1
新上五島町	集団	7,508	216	8	2.9
	個別	7,508	697	7	9.3
	合計	7,508	913	15	12.2
長崎県	集団	514,410	13,530	482	2.6
	個別	514,410	26,579	331	5.2
	合計	514,410	40,109	813	7.8

1(4) 令和4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2024.03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	121,338	298	418	2	0.6
	個別	121,338	9,083	9,172	462	14.7
	合計	121,338	9,381	9,590	464	15.3
佐世保市	集団	67,546	1,038	767	363	2.1
	個別	67,546	7,912	8,065	2,788	19.5
	合計	67,546	8,950	8,832	3,151	21.7
島原市	集団	11,898	318	328	195	3.8
	個別	11,898	2,080	2,158	1,062	26.7
	合計	11,898	2,398	2,486	1,257	30.5
諫早市	集団	39,820	50	66	0	0.3
	個別	39,820	2,963	3,004	16	14.9
	合計	39,820	3,013	3,070	16	15.2
大村市	集団	29,901	-	-	-	-
	個別	29,901	2,567	2,665	1	17.5
	合計	29,901	2,567	2,665	1	17.5
平戸市	集団	7,586	383	406	0	10.4
	個別	7,586	119	173	0	3.8
	合計	7,586	502	579	0	14.2
松浦市	集団	5,581	801	577	349	18.4
	個別	5,581	54	45	0	1.8
	合計	5,581	855	622	349	20.2
対馬市	集団	7,378	652	673	393	12.6
	個別	7,378	93	111	37	2.3
	合計	7,378	745	784	430	14.9
壱岐市	集団	6,329	110	137	0	3.9
	個別	6,329	451	499	0	15.0
	合計	6,329	561	636	0	18.9
五島市	集団	9,283	329	450	0	8.4
	個別	9,283	855	999	38	19.6
	合計	9,283	1,184	1,449	38	28.0
西海市	集団	6,406	328	412	1	11.5
	個別	6,406	163	274	1	6.8
	合計	6,406	491	686	2	18.3
雲仙市	集団	11,803	626	679	360	8.0
	個別	11,803	357	408	183	4.9
	合計	11,803	983	1,087	543	12.9
南島原市	集団	11,492	248	262	0	4.4
	個別	11,492	564	582	0	10.0
	合計	11,492	812	844	0	14.4
長与町	集団	12,377	297	231	1	4.3
	個別	12,377	1,142	1,294	28	19.5
	合計	12,377	1,439	1,525	29	23.7
時津町	集団	8,945	129	118	0	2.8
	個別	8,945	662	673	12	14.8
	合計	8,945	791	791	12	17.6
東彼杵町	集団	2,110	108	135	1	11.5
	個別	2,110	72	81	3	7.1
	合計	2,110	180	216	4	18.6
川棚町	集団	3,848	800	782	555	26.7
	個別	3,848	6	11	5	0.3
	合計	3,848	806	793	560	27.0
波佐見町	集団	4,090	381	247	0	15.4
	個別	4,090	2	2	0	0.1
	合計	4,090	383	249	0	15.5
小値賀町	集団	558	84	87	48	22.0
	個別	558	-	-	-	-
	合計	558	84	87	48	22.0
佐々町	集団	4,105	444	507	2	23.1
	個別	4,105	35	47	0	2.0
	合計	4,105	479	554	2	25.1
新上五島町	集団	4,522	142	238	1	8.4
	個別	4,522	80	96	0	3.9
	合計	4,522	222	334	1	12.3
長崎県	集団	376,916	7,566	7,520	2,271	3.4
	個別	376,916	29,260	30,359	4,636	14.6
	合計	376,916	36,826	37,879	6,907	18.0

1(5) 令和4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2024.03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	84,957	277	278	3	0.6
	個別	84,957	3,602	3,853	131	8.6
	合計	84,957	3,879	4,131	134	9.3
佐世保市	集団	46,991	1,232	916	421	3.7
	個別	46,991	3,536	3,624	1,657	11.7
	合計	46,991	4,768	4,540	2,078	15.4
島原市	集団	8,598	363	411	231	6.3
	個別	8,598	7	13	1	0.2
	合計	8,598	370	424	232	6.5
諫早市	集団	27,586	70	114	0	0.7
	個別	27,586	1,296	1,307	13	9.4
	合計	27,586	1,366	1,421	13	10.1
大村市	集団	19,562	-	-	-	-
	個別	19,562	1,083	1,163	13	11.4
	合計	19,562	1,083	1,163	13	11.4
平戸市	集団	5,750	414	450	0	15.0
	個別	5,750	191	218	0	7.1
	合計	5,750	605	668	0	22.1
松浦市	集団	4,002	844	627	412	26.5
	個別	4,002	42	29	0	1.8
	合計	4,002	886	656	412	28.2
対馬市	集団	5,550	309	652	161	14.4
	個別	5,550	120	135	42	3.8
	合計	5,550	429	787	203	18.3
壱岐市	集団	4,734	110	141	0	5.3
	個別	4,734	306	364	0	14.2
	合計	4,734	416	505	0	19.5
五島市	集団	7,067	370	559	0	13.1
	個別	7,067	169	224	0	5.6
	合計	7,067	539	783	0	18.7
西海市	集団	4,768	340	426	6	15.9
	個別	4,768	124	220	9	7.0
	合計	4,768	464	646	15	23.0
雲仙市	集団	8,343	625	716	388	11.4
	個別	8,343	484	530	285	8.7
	合計	8,343	1,109	1,246	673	20.2
南島原市	集団	8,669	248	289	4	6.1
	個別	8,669	464	501	4	11.1
	合計	8,669	712	790	8	17.2
長与町	集団	8,495	290	193	1	5.7
	個別	8,495	842	849	14	19.7
	合計	8,495	1,132	1,042	15	25.4
時津町	集団	5,924	125	110	1	4.0
	個別	5,924	417	319	5	12.3
	合計	5,924	542	429	6	16.3
東彼杵町	集団	1,571	138	151	9	17.8
	個別	1,571	47	46	1	5.9
	合計	1,571	185	197	10	23.7
川棚町	集団	2,716	797	812	602	37.1
	個別	2,716	3	0	2	0.0
	合計	2,716	800	812	604	37.1
波佐見町	集団	2,829	341	354	3	24.5
	個別	2,829	7	3	1	0.3
	合計	2,829	348	357	4	24.8
小値賀町	集団	442	89	91
	個別	442	-	-
	合計	442	89	91
佐々町	集団	2,755	407	511	12	32.9
	個別	2,755	14	7	1	0.7
	合計	2,755	421	518	13	33.6
新上五島町	集団	3,621	143	234	0	10.4
	個別	3,621	106	130	0	6.5
	合計	3,621	249	364	0	16.9
長崎県	集団	264,930	7,532	8,035	2,254	5.0
	個別	264,930	12,860	13,535	2,179	9.2
	合計	264,930	20,392	21,570	4,433	14.1

2 令和3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2024.03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	3,841	277	7.2	250	90.3	9	3.2	18	6.5	4	1.44	0.10	1	25.0	1	25.0	
	個別	X線	809	58	7.2	45	77.6	9	15.5	4	6.9	1	1.72	0.12	0	0.0	0	0.0
		内視鏡	17,762	621	3.5	587	94.5	16	2.6	18	2.9	30	4.83	0.17	18	60.0	11	36.7
	合計	22,412	956	4.3	882	92.3	34	3.6	40	4.2	35	3.66	0.16	19	54.3	12	34.3	

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	12,511	719	5.7	511	71.1	94	13.1	114	15.9	23	3.20	0.18	14	60.9	11	47.8
	個別	24,609	2,089	8.5	1,492	71.4	355	17.0	242	11.6	68	3.26	0.28	37	54.4	18	26.5
	合計	37,120	2,808	7.6	2,003	71.3	449	16.0	356	12.7	91	3.24	0.25	51	56.0	29	31.9

③肺がん検診

算出年齢	区分	受診者数	要精検者数	要精検率	精検受診者数	精検受診率	精検未受診者数	精検未受診率	精検未把握者数	精検未把握率	がん発見数	陽性反応適中度	がん発見率	臨床病期Ⅰ期がん数	臨床病期Ⅰ期がん割合
40～69歳	集団	13,263	220	1.7	193	87.7	7	3.2	20	9.1	8	3.64	0.06	3	37.5
	個別	27,326	616	2.3	538	87.3	43	7.0	35	5.7	12	1.95	0.04	5	41.7
	合計	40,589	836	2.1	731	87.4	50	6.0	55	6.6	20	2.39	0.05	8	40.0

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	A I S	C I N 3	陽性反応適中度	がん発見率	Ⅰ A 期がん数	Ⅰ A 期がん割合
20～69歳	集団	7,520	105	1.4	95	90.5	6	5.7	4	3.8	1	1	10	11.43	0.16	0	0.0
	個別	30,359	1,056	3.5	819	77.6	74	7.0	163	15.4	12	1	66	7.48	0.26	3	25.0
	合計	37,879	1,161	3.1	914	78.7	80	6.9	167	14.4	13	2	76	7.84	0.24	3	23.1

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	8,035	460	5.7	415	90.2	15	3.3	30	6.5	22	4.78	0.27	14	63.6	4	18.2
	個別	13,535	1,390	10.3	1,273	91.6	45	3.2	72	5.2	49	3.53	0.36	25	51.0	3	6.1
	合計	21,570	1,850	8.6	1,688	91.2	60	3.2	102	5.5	71	3.84	0.33	39	54.9	7	9.9

2(1) 令和3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2024.03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	167	18	10.8	17	94.4	0	0.0	1	5.6	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
	個別	胃部X線	97	2	2.1	2	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
		胃内視鏡	4,077	199	4.9	195	98.0	2	1.0	2	1.0	3	1.51	0.07	2	66.7	2	66.7
	合計	総計	4,341	219	5.0	214	97.7	2	0.9	3	1.4	3	1.37	0.07	2	66.7	2	66.7
佐世保市	集団	胃部X線	313	19	6.1	16	84.2	1	5.3	2	10.5	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
	個別	胃部X線	87	9	10.3	6	66.7	3	33.3	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
		胃内視鏡	4,881	105	2.2	104	99.0	1	1.0	0	0.0	17	16.19	0.35	10	58.8	8	47.1
	合計	総計	5,281	133	2.5	126	94.7	5	3.8	2	1.5	17	12.78	0.32	10	58.8	8	47.1
島原市	集団	胃部X線	134	21	15.7	21	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	17	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	540	15	2.8	15	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
	合計	総計	691	36	5.2	36	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
諫早市	集団	胃部X線	50	1	2.0	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	153	10	6.5	7	70.0	1	10.0	2	20.0	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
		胃内視鏡	2,427	29	1.2	29	100.0	0	0.0	0	0.0	1	3.45	0.04	1	100.0	0	0.0
	合計	総計	2,630	40	1.5	37	92.5	1	2.5	2	5.0	1	2.50	0.04	1	100.0	0	0.0
大村市	集団	胃部X線	40	5	12.5	5	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
	個別	胃部X線	59	5	8.5	4	80.0	1	20.0	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
		胃内視鏡	1,649	31	1.9	27	87.1	2	6.5	2	6.5	6	19.35	0.36	3	50.0	0	0.0
	合計	総計	1,748	41	2.3	36	87.8	3	7.3	2	4.9	6	14.63	0.34	3	50.0	0	0.0
平戸市	集団	胃部X線	128	14	10.9	11	78.6	2	14.3	1	7.1	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
	個別	胃部X線	22	3	13.6	2	66.7	0	0.0	1	33.3	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
		胃内視鏡	404	20	5.0	16	80.0	1	5.0	3	15.0	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
	合計	総計	554	37	6.7	29	78.4	3	8.1	5	13.5	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
松浦市	集団	胃部X線	313	26	8.3	25	96.2	0	0.0	1	3.8	2	7.69	0.64	0	0.0	0	0.0
	個別	胃部X線	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		胃内視鏡	55	2	3.6	2	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
	合計	総計	368	28	7.6	27	96.4	0	0.0	1	3.6	2	7.14	0.54	0	0.0	0	0.0
対馬市	集団	胃部X線	92	3	3.3	3	100.0	0	0.0	0	0.0	1	33.33	1.09	0	0.0	0	0.0
	個別	胃部X線	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		胃内視鏡	1,020	53	5.2	51	96.2	2	3.8	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
	合計	総計	1,112	56	5.0	54	96.4	2	3.6	0	0.0	1	1.79	0.09	0	0.0	0	0.0
杵岐市	集団	胃部X線	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	個別	胃部X線	27	1	3.7	0	0.0	0	0.0	1	100.0	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
		胃内視鏡	883	52	5.9	50	96.2	0	0.0	2	3.8	2	3.85	0.23	1	50.0	0	0.0
	合計	総計	910	53	5.8	50	94.3	0	0.0	3	5.7	2	3.77	0.22	1	50.0	0	0.0
五島市	集団	胃部X線	362	27	7.5	25	92.6	1	3.7	1	3.7	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	362	27	7.5	25	92.6	1	3.7	1	3.7	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
西海市	集団	胃部X線	335	18	5.4	16	88.9	0	0.0	2	11.1	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
	個別	胃部X線	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		胃内視鏡	294	12	4.1	4	33.3	0	0.0	8	66.7	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
	合計	総計	629	30	4.8	20	66.7	0	0.0	10	33.3	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0

2(1) 令和3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2024.03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	303	22	7.3	16	72.7	0	0.0	6	27.3	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
	個別	胃部X線	83	18	21.7	14	77.8	4	22.2	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
		胃内視鏡	249	11	4.4	10	90.9	1	9.1	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
	合計	総計	635	51	8.0	40	78.4	5	9.8	6	11.8	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
南島原市	集団	胃部X線	313	18	5.8	17	94.4	0	0.0	1	5.6	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
	個別	胃部X線	190	8	4.2	8	100.0	0	0.0	0	0.0	1	12.50	0.53	0	0.0	0	0.0
		胃内視鏡	183	7	3.8	6	85.7	1	14.3	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
	合計	総計	686	33	4.8	31	93.9	1	3.0	1	3.0	1	3.03	0.15	0	0.0	0	0.0
長与町	集団	胃部X線	72	8	11.1	6	75.0	2	25.0	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
	個別	胃部X線	45	2	4.4	2	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
		胃内視鏡	456	6	1.3	6	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
	合計	総計	573	16	2.8	14	87.5	2	12.5	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
時津町	集団	胃部X線	73	4	5.5	3	75.0	0	0.0	1	25.0	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	53	11	20.8	11	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
	合計	総計	155	15	9.7	14	93.3	0	0.0	1	6.7	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
東彼杵町	集団	胃部X線	208	11	5.3	10	90.9	0	0.0	1	9.1	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	208	11	5.3	10	90.9	0	0.0	1	9.1	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
川棚町	集団	胃部X線	299	21	7.0	20	95.2	0	0.0	1	4.8	1	4.76	0.33	1	100.0	1	100.0
	個別	胃部X線	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		胃内視鏡	57	4	7.0	4	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
	合計	総計	356	25	7.0	24	96.0	0	0.0	1	4.0	1	4.00	0.28	1	100.0	1	100.0
波佐見町	集団	胃部X線	103	9	8.7	9	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
	個別	胃部X線	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		胃内視鏡	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	合計	総計	103	9	8.7	9	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
小値賀町	集団	胃部X線	48	2	4.2	2	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
	個別	胃部X線	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		胃内視鏡	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	合計	総計	48	2	4.2	2	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
佐々町	集団	胃部X線	431	25	5.8	22	88.0	3	12.0	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
	個別	胃部X線	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		胃内視鏡	52	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
	合計	総計	483	25	5.2	22	88.0	3	12.0	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	57	5	8.8	5	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
	個別	胃部X線	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		胃内視鏡	482	64	13.3	57	89.1	6	9.4	1	1.6	1	1.56	0.21	1	100.0	1	100.0
	合計	総計	539	69	12.8	62	89.9	6	8.7	1	1.4	1	1.45	0.19	1	100.0	1	100.0
長崎県	集団	胃部X線	3,841	277	7.2	250	90.3	9	3.2	18	6.5	4	1.44	0.10	1	25.0	1	25.0
	個別	胃部X線	809	58	7.2	45	77.6	9	15.5	4	6.9	1	1.72	0.12	0	0.0	0	0.0
		胃内視鏡	17,762	621	3.5	587	94.5	16	2.6	18	2.9	30	4.83	0.17	18	60.0	11	36.7
	合計	総計	22,412	956	4.3	882	92.3	34	3.6	40	4.2	35	3.66	0.16	19	54.3	12	34.3

2(2) 令和3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2024.03公表値から集計

区分	受診者数	要精検者数	要精検率	精検受診者数	精検受診率	精検未受診者数	精検未受診率	精検未把握者数	精検未把握率	がん発見数	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
長崎市	集団	1,285	71	5.5	60	84.5	0	0.0	11	15.5	7	9.86	0.54	6	85.7	5	71.4
	個別	4,216	416	9.9	305	73.3	42	10.1	69	16.6	14	3.37	0.33	11	78.6	7	50.0
	合計	5,501	487	8.9	365	74.9	42	8.6	80	16.4	21	4.31	0.38	17	81.0	12	57.1
佐世保市	集団	1,551	87	5.6	55	63.2	9	10.3	23	26.4	1	1.15	0.06	0	0.0	0	0.0
	個別	5,411	358	6.6	281	78.5	67	18.7	10	2.8	13	3.63	0.24	9	69.2	6	46.2
	合計	6,962	445	6.4	336	75.5	76	17.1	33	7.4	14	3.15	0.20	9	64.3	6	42.9
島原市	集団	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	個別	1,098	142	12.9	123	86.6	19	13.4	0	0.0	3	2.11	0.27	0	0.0	0	0.0
	合計	1,098	142	12.9	123	86.6	19	13.4	0	0.0	3	2.11	0.27	0	0.0	0	0.0
諫早市	集団	138	7	5.1	6	85.7	0	0.0	1	14.3	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
	個別	3,129	244	7.8	150	61.5	40	16.4	54	22.1	8	3.28	0.26	3	37.5	2	25.0
	合計	3,267	251	7.7	156	62.2	40	15.9	55	21.9	8	3.19	0.24	3	37.5	2	25.0
大村市	集団	512	28	5.5	14	50.0	3	10.7	11	39.3	1	3.57	0.20	0	0.0	0	0.0
	個別	2,412	183	7.6	105	57.4	29	15.8	49	26.8	6	3.28	0.25	2	33.3	0	0.0
	合計	2,924	211	7.2	119	56.4	32	15.2	60	28.4	7	3.32	0.24	2	28.6	0	0.0
平戸市	集団	478	37	7.7	15	40.5	18	48.6	4	10.8	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
	個別	1,118	131	11.7	95	72.5	32	24.4	4	3.1	9	6.87	0.81	7	77.8	0	0.0
	合計	1,596	168	10.5	110	65.5	50	29.8	8	4.8	9	5.36	0.56	7	77.8	0	0.0
松浦市	集団	866	44	5.1	31	70.5	1	2.3	12	27.3	3	6.82	0.35	1	33.3	1	33.3
	個別	20	1	5.0	0	0.0	1	100.0	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
	合計	886	45	5.1	31	68.9	2	4.4	12	26.7	3	6.67	0.34	1	33.3	1	33.3
対馬市	集団	153	8	5.2	4	50.0	4	50.0	0	0.0	1	12.50	0.65	1	100.0	1	100.0
	個別	1,256	102	8.1	74	72.5	27	26.5	1	1.0	2	1.96	0.16	1	50.0	1	50.0
	合計	1,409	110	7.8	78	70.9	31	28.2	1	0.9	3	2.73	0.21	2	66.7	2	66.7
壱岐市	集団	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	個別	601	36	6.0	27	75.0	3	8.3	6	16.7	2	5.56	0.33	0	0.0	0	0.0
	合計	601	36	6.0	27	75.0	3	8.3	6	16.7	2	5.56	0.33	0	0.0	0	0.0
五島市	集団	650	45	6.9	40	88.9	2	4.4	3	6.7	2	4.44	0.31	0	0.0	0	0.0
	個別	1,117	113	10.1	86	76.1	22	19.5	5	4.4	7	6.19	0.63	0	0.0	0	0.0
	合計	1,767	158	8.9	126	79.7	24	15.2	8	5.1	9	5.70	0.51	0	0.0	0	0.0
西海市	集団	1,143	66	5.8	49	74.2	5	7.6	12	18.2	3	4.55	0.26	2	66.7	1	33.3
	個別	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	合計	1,143	66	5.8	49	74.2	5	7.6	12	18.2	3	4.55	0.26	2	66.7	1	33.3
雲仙市	集団	706	37	5.2	27	73.0	0	0.0	10	27.0	1	2.70	0.14	1	100.0	1	100.0
	個別	917	61	6.7	35	57.4	18	29.5	8	13.1	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
	合計	1,623	98	6.0	62	63.3	18	18.4	18	18.4	1	1.02	0.06	1	100.0	1	100.0
南島原市	集団	618	34	5.5	18	52.9	5	14.7	11	32.4	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
	個別	1,342	77	5.7	51	66.2	11	14.3	15	19.5	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
	合計	1,960	111	5.7	69	62.2	16	14.4	26	23.4	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
長与町	集団	1,283	90	7.0	76	84.4	14	15.6	0	0.0	1	1.11	0.08	1	100.0	0	0.0
	個別	1,020	113	11.1	81	71.7	21	18.6	11	9.7	1	0.88	0.10	1	100.0	1	100.0
	合計	2,303	203	8.8	157	77.3	35	17.2	11	5.4	2	0.99	0.09	2	100.0	1	50.0
時津町	集団	260	11	4.2	7	63.6	0	0.0	4	36.4	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
	個別	289	12	4.2	6	50.0	4	33.3	2	16.7	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
	合計	549	23	4.2	13	56.5	4	17.4	6	26.1	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
東彼杵町	集団	476	24	5.0	20	83.3	3	12.5	1	4.2	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
	個別	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	合計	476	24	5.0	20	83.3	3	12.5	1	4.2	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
川棚町	集団	753	35	4.6	25	71.4	2	5.7	8	22.9	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
	個別	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	合計	753	35	4.6	25	71.4	2	5.7	8	22.9	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
波佐見町	集団	317	14	4.4	11	78.6	0	0.0	3	21.4	1	7.14	0.32	1	100.0	1	100.0
	個別	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	合計	317	14	4.4	11	78.6	0	0.0	3	21.4	1	7.14	0.32	1	100.0	1	100.0
小値賀町	集団	108	7	6.5	4	57.1	3	42.9	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
	個別	7	1	14.3	0	0.0	1	100.0	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
	合計	115	8	7.0	4	50.0	4	50.0	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
佐々町	集団	1,037	63	6.1	41	65.1	22	34.9	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
	個別	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	合計	1,037	63	6.1	41	65.1	22	34.9	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
新上五島町	集団	177	11	6.2	8	72.7	3	27.3	0	0.0	2	18.18	1.13	1	50.0	1	50.0
	個別	656	99	15.1	73	73.7	18	18.2	8	8.1	3	3.03	0.46	3	100.0	1	33.3
	合計	833	110	13.2	81	73.6	21	19.1	8	7.3	5	4.55	0.60	4	80.0	2	40.0
長崎県	集団	12,511	719	5.7	511	71.1	94	13.1	114	15.9	23	3.20	0.18	14	60.9	11	47.8
	個別	24,609	2,089	8.5	1,492	71.4	355	17.0	242	11.6	68	3.26	0.28	37	54.4	18	26.5
	合計	37,120	2,808	7.6	2,003	71.3	449	16.0	356	12.7	91	3.24	0.25	51	56.0	29	31.9

2(3) 令和3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2024.03公表値から集計

	区分	受診者数 A	要精検者数 B	要精検率 B/A	精検受診者数 C	精検受診率 C/B	精検未受診者数 D	精検未受診率 D/B	精検未把握者数 E	精検未把握率 E/B	がん発見数 F	陽性反応適中度 F/B	がん発見率 F/A	I期がん数 G	I期臨床病期 G/F
長崎市	集団	1,079	22	2.0	20	90.9	0	0.0	2	9.1	1	4.55	0.09	1	100.0
	個別	5,939	106	1.8	96	90.6	4	3.8	6	5.7	5	4.72	0.08	2	40.0
	合計	7,018	128	1.8	116	90.6	4	3.1	8	6.3	6	4.69	0.09	3	50.0
佐世保市	集団	1,604	18	1.1	15	83.3	2	11.1	1	5.6	2	11.11	0.12	0	0.0
	個別	5,837	111	1.9	104	93.7	7	6.3	0	0.0	2	1.80	0.03	0	0.0
	合計	7,441	129	1.7	119	92.2	9	7.0	1	0.8	4	3.10	0.05	0	0.0
島原市	集団	963	19	2.0	18	94.7	0	0.0	1	5.3	0	0.00	0.00	0	0.0
	個別	382	24	6.3	23	95.8	1	4.2	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0
	合計	1,345	43	3.2	41	95.3	1	2.3	1	2.3	0	0.00	0.00	0	0.0
諫早市	集団	158	4	2.5	3	75.0	0	0.0	1	25.0	0	0.00	0.00	0	0.0
	個別	4,155	127	3.1	108	85.0	10	7.9	9	7.1	1	0.79	0.02	1	100.0
	合計	4,313	131	3.0	111	84.7	10	7.6	10	7.6	1	0.76	0.02	1	100.0
大村市	集団	536	13	2.4	11	84.6	0	0.0	2	15.4	0	0.00	0.00	0	0.0
	個別	2,874	106	3.7	82	77.4	5	4.7	19	17.9	3	2.83	0.10	2	66.7
	合計	3,410	119	3.5	93	78.2	5	4.2	21	17.6	3	2.52	0.09	2	66.7
平戸市	集団	493	8	1.6	7	87.5	1	12.5	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0
	個別	488	3	0.6	1	33.3	2	66.7	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0
	合計	981	11	1.1	8	72.7	3	27.3	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0
松浦市	集団	799	13	1.6	11	84.6	0	0.0	2	15.4	0	0.00	0.00	0	0.0
	個別	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	合計	799	13	1.6	11	84.6	0	0.0	2	15.4	0	0.00	0.00	0	0.0
対馬市	集団	150	3	2.0	3	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0
	個別	1,374	28	2.0	23	82.1	5	17.9	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0
	合計	1,524	31	2.0	26	83.9	5	16.1	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0
壱岐市	集団	57	2	3.5	2	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0
	個別	562	9	1.6	8	88.9	0	0.0	1	11.1	0	0.00	0.00	0	0.0
	合計	619	11	1.8	10	90.9	0	0.0	1	9.1	0	0.00	0.00	0	0.0
五島市	集団	813	16	2.0	15	93.8	0	0.0	1	6.3	1	6.25	0.12	0	0.0
	個別	682	17	2.5	16	94.1	1	5.9	0	0.0	1	5.88	0.15	0	0.0
	合計	1,495	33	2.2	31	93.9	1	3.0	1	3.0	2	6.06	0.13	0	0.0
西海市	集団	1,148	15	1.3	13	86.7	0	0.0	2	13.3	2	13.33	0.17	1	50.0
	個別	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	合計	1,148	15	1.3	13	86.7	0	0.0	2	13.3	2	13.33	0.17	1	50.0
雲仙市	集団	1,069	13	1.2	10	76.9	0	0.0	3	23.1	0	0.00	0.00	0	0.0
	個別	1,229	1	0.1	1	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0
	合計	2,298	14	0.6	11	78.6	0	0.0	3	21.4	0	0.00	0.00	0	0.0
南島原市	集団	884	19	2.1	16	84.2	0	0.0	3	15.8	1	5.26	0.11	0	0.0
	個別	1,410	1	0.1	1	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0
	合計	2,294	20	0.9	17	85.0	0	0.0	3	15.0	1	5.00	0.04	0	0.0
長与町	集団	262	3	1.1	3	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0
	個別	1,200	38	3.2	36	94.7	2	5.3	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0
	合計	1,462	41	2.8	39	95.1	2	4.9	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0
時津町	集団	259	3	1.2	2	66.7	1	33.3	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0
	個別	471	17	3.6	15	88.2	2	11.8	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0
	合計	730	20	2.7	17	85.0	3	15.0	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0
東彼杵町	集団	453	5	1.1	5	100.0	0	0.0	0	0.0	1	20.00	0.22	1	100.0
	個別	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	合計	453	5	1.1	5	100.0	0	0.0	0	0.0	1	20.00	0.22	1	100.0
川棚町	集団	749	10	1.3	8	80.0	0	0.0	2	20.0	0	0.00	0.00	0	0.0
	個別	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	合計	749	10	1.3	8	80.0	0	0.0	2	20.0	0	0.00	0.00	0	0.0
波佐見町	集団	365	7	1.9	7	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0
	個別	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	合計	365	7	1.9	7	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0
小値賀町	集団	105	2	1.9	2	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0
	個別	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	合計	105	2	1.9	2	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0
佐々町	集団	1,062	15	1.4	15	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0
	個別	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	合計	1,062	15	1.4	15	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0
新上五島町	集団	255	10	3.9	7	70.0	3	30.0	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0
	個別	723	28	3.9	24	85.7	4	14.3	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0
	合計	978	38	3.9	31	81.6	7	18.4	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0
長崎県	集団	13,263	220	1.7	193	87.7	7	3.2	20	9.1	8	3.64	0.06	3	37.5
	個別	27,326	616	2.3	538	87.3	43	7.0	35	5.7	12	1.95	0.04	5	41.7
	合計	40,589	836	2.1	731	87.4	50	6.0	55	6.6	20	2.39	0.05	8	40.0

2(4) 令和3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2024.03公表値から集計

区分	受診者数	要精検者数	要精検率	精検受診者数	精検受診率	精検未受診者数	精検未受診率	精検未把握者数	精検未把握率	がん発見数	AIS	CIN3	陽性反応適中度	がん発見率	IA期がん	IA期がん割合	
			B/A		C/B		D/B		E/B				(F+G+H)/B			(F+G+H)/A	G/F
	A	B	B/A	C	C/B	D	D/B	E	E/B	F	G	H	(F+G+H)/B	(F+G+H)/A	G	G/F	
長崎市	集団	418	4	1.0	3	75.0	1	25.0	0	0.0	0	0	0.00	0.00	0	0.0	
	個別	9,172	412	4.5	292	70.9	14	3.4	106	25.7	2	0	18	4.85	0.22	1	50.0
	合計	9,590	416	4.3	295	70.9	15	3.6	106	25.5	2	0	18	4.81	0.21	1	50.0
佐世保市	集団	767	15	2.0	14	93.3	0	0.0	1	6.7	0	0	4	26.67	0.52	0	0.0
	個別	8,065	241	3.0	230	95.4	8	3.3	3	1.2	7	1	22	12.45	0.37	2	28.6
	合計	8,832	256	2.9	244	95.3	8	3.1	4	1.6	7	1	26	13.28	0.38	2	28.6
島原市	集団	328	2	0.6	2	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0	0	0.00	0.00	0	0.0
	個別	2,158	74	3.4	68	91.9	6	8.1	0	0.0	2	0	4	8.11	0.28	0	0.0
	合計	2,486	76	3.1	70	92.1	6	7.9	0	0.0	2	0	4	7.89	0.24	0	0.0
諫早市	集団	66	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0	0	0.00	0.00	0	0.0
	個別	3,004	88	2.9	60	68.2	9	10.2	19	21.6	0	0	7	7.95	0.23	0	0.0
	合計	3,070	88	2.9	60	68.2	9	10.2	19	21.6	0	0	7	7.95	0.23	0	0.0
大村市	集団	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	個別	2,665	61	2.3	44	72.1	2	3.3	15	24.6	1	0	9	16.39	0.38	0	0.0
	合計	2,665	61	2.3	44	72.1	2	3.3	15	24.6	1	0	9	16.39	0.38	0	0.0
平戸市	集団	406	3	0.7	2	66.7	1	33.3	0	0.0	0	0	0	0.00	0.00	0	0.0
	個別	173	1	0.6	1	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0	0	0.00	0.00	0	0.0
	合計	579	4	0.7	3	75.0	1	25.0	0	0.0	0	0	0	0.00	0.00	0	0.0
松浦市	集団	577	10	1.7	10	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0	3	30.00	0.52	0	0.0
	個別	45	1	2.2	0	0.0	0	0.0	1	100.0	0	0	0	0.00	0.00	0	0.0
	合計	622	11	1.8	10	90.9	0	0.0	1	9.1	0	0	3	27.27	0.48	0	0.0
対馬市	集団	673	10	1.5	9	90.0	1	10.0	0	0.0	1	0	2	30.00	0.45	0	0.0
	個別	111	2	1.8	2	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0	1	50.00	0.90	0	0.0
	合計	784	12	1.5	11	91.7	1	8.3	0	0.0	1	0	3	33.33	0.51	0	0.0
杵岐市	集団	137	1	0.7	1	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0	0	0.00	0.00	0	0.0
	個別	499	6	1.2	5	83.3	0	0.0	1	16.7	0	0	0	0.00	0.00	0	0.0
	合計	636	7	1.1	6	85.7	0	0.0	1	14.3	0	0	0	0.00	0.00	0	0.0
五島市	集団	450	3	0.7	3	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0	0	0.00	0.00	0	0.0
	個別	999	50	5.0	34	68.0	5	10.0	11	22.0	0	0	1	2.00	0.10	0	0.0
	合計	1,449	53	3.7	37	69.8	5	9.4	11	20.8	0	0	1	1.89	0.07	0	0.0
西海市	集団	412	8	1.9	8	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0	1	12.50	0.24	0	0.0
	個別	274	5	1.8	2	40.0	0	0.0	3	60.0	0	0	0	0.00	0.00	0	0.0
	合計	686	13	1.9	10	76.9	0	0.0	3	23.1	0	0	1	7.69	0.15	0	0.0
雲仙市	集団	679	8	1.2	4	50.0	2	25.0	2	25.0	0	0	0	0.00	0.00	0	0.0
	個別	408	6	1.5	6	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0	2	33.33	0.49	0	0.0
	合計	1,087	14	1.3	10	71.4	2	14.3	2	14.3	0	0	2	14.29	0.18	0	0.0
南島原市	集団	262	3	1.1	3	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0	0	0.00	0.00	0	0.0
	個別	582	14	2.4	8	57.1	6	42.9	0	0.0	0	0	0	0.00	0.00	0	0.0
	合計	844	17	2.0	11	64.7	6	35.3	0	0.0	0	0	0	0.00	0.00	0	0.0
長与町	集団	231	2	0.9	2	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0	0	0.00	0.00	0	0.0
	個別	1,294	51	3.9	35	68.6	14	27.5	2	3.9	0	0	2	3.92	0.15	0	0.0
	合計	1,525	53	3.5	37	69.8	14	26.4	2	3.8	0	0	2	3.77	0.13	0	0.0
時津町	集団	118	1	0.8	1	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0	0	0.00	0.00	0	0.0
	個別	673	43	6.4	31	72.1	10	23.3	2	4.7	0	0	0	0.00	0.00	0	0.0
	合計	791	44	5.6	32	72.7	10	22.7	2	4.5	0	0	0	0.00	0.00	0	0.0
東彼杵町	集団	135	5	3.7	5	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0	0	0.00	0.00	0	0.0
	個別	81	1	1.2	1	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0	0	0.00	0.00	0	0.0
	合計	216	6	2.8	6	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0	0	0.00	0.00	0	0.0
川棚町	集団	782	7	0.9	6	85.7	0	0.0	1	14.3	0	0	0	0.00	0.00	0	0.0
	個別	11	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0	0	0.00	0.00	0	0.0
	合計	793	7	0.9	6	85.7	0	0.0	1	14.3	0	0	0	0.00	0.00	0	0.0
波佐見町	集団	247	7	2.8	7	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0	0	0.00	0.00	0	0.0
	個別	2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0	0	0.00	0.00	0	0.0
	合計	249	7	2.8	7	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0	0	0.00	0.00	0	0.0
小値賀町	集団	87	1	1.1	1	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0	0	0.00	0.00	0	0.0
	個別	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	合計	87	1	1.1	1	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0	0	0.00	0.00	0	0.0
佐々町	集団	507	12	2.4	11	91.7	1	8.3	0	0.0	0	0	0	0.00	0.00	0	0.0
	個別	47	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0	0	0.00	0.00	0	0.0
	合計	554	12	2.2	11	91.7	1	8.3	0	0.0	0	0	0	0.00	0.00	0	0.0
新上五島町	集団	238	3	1.3	3	100.0	0	0.0	0	0.0	0	1	0	33.33	0.42	0	0.0
	個別	96	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0	0	0.00	0.00	0	0.0
	合計	334	3	0.9	3	100.0	0	0.0	0	0.0	0	1	0	33.33	0.30	0	0.0
長崎県	集団	7,520	105	1.4	95	90.5	6	5.7	4	3.8	1	1	10	11.43	0.16	0	0.0
	個別	30,359	1,056	3.5	819	77.6	74	7.0	163	15.4	12	1	66	7.48	0.26	3	25.0
	合計	37,879	1,161	3.1	914	78.7	80	6.9	167	14.4	13	2	76	7.84	0.24	3	23.1

2(5) 令和3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2024.03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	278	19	6.8	18	94.7	0	0.0	1	5.3	2	10.53	0.72	2	100.0	2	100.0
	個別	3,853	517	13.4	495	95.7	1	0.2	21	4.1	12	2.32	0.31	5	41.7	2	16.7
	合計	4,131	536	13.0	513	95.7	1	0.2	22	4.1	14	2.61	0.34	7	50.0	4	28.6
佐世保市	集団	916	65	7.1	48	73.8	5	7.7	12	18.5	1	1.54	0.11	0	0.0	0	0.0
	個別	3,624	304	8.4	297	97.7	5	1.6	2	0.7	12	3.95	0.33	9	75.0	1	8.3
	合計	4,540	369	8.1	345	93.5	10	2.7	14	3.8	13	3.52	0.29	9	69.2	1	7.7
島原市	集団	411	22	5.4	22	100.0	0	0.0	0	0.0	1	4.55	0.24	1	100.0	0	0.0
	個別	13	2	15.4	2	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
	合計	424	24	5.7	24	100.0	0	0.0	0	0.0	1	4.17	0.24	1	100.0	0	0.0
諫早市	集団	114	3	2.6	3	100.0	0	0.0	0	0.0	1	33.33	0.88	1	100.0	0	0.0
	個別	1,307	84	6.4	76	90.5	2	2.4	6	7.1	3	3.57	0.23	1	33.3	0	0.0
	合計	1,421	87	6.1	79	90.8	2	2.3	6	6.9	4	4.60	0.28	2	50.0	0	0.0
大村市	集団	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	個別	1,163	166	14.3	153	92.2	0	0.0	13	7.8	10	6.02	0.86	8	80.0	0	0.0
	合計	1,163	166	14.3	153	92.2	0	0.0	13	7.8	10	6.02	0.86	8	80.0	0	0.0
平戸市	集団	450	29	6.4	25	86.2	3	10.3	1	3.4	1	3.45	0.22	0	0.0	0	0.0
	個別	218	26	11.9	23	88.5	1	3.8	2	7.7	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
	合計	668	55	8.2	48	87.3	4	7.3	3	5.5	1	1.82	0.15	0	0.0	0	0.0
松浦市	集団	627	32	5.1	30	93.8	0	0.0	2	6.3	3	9.38	0.48	2	66.7	0	0.0
	個別	29	3	10.3	2	66.7	0	0.0	1	33.3	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
	合計	656	35	5.3	32	91.4	0	0.0	3	8.6	3	8.57	0.46	2	66.7	0	0.0
対馬市	集団	652	55	8.4	54	98.2	1	1.8	0	0.0	3	5.45	0.46	0	0.0	0	0.0
	個別	135	14	10.4	14	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
	合計	787	69	8.8	68	98.6	1	1.4	0	0.0	3	4.35	0.38	0	0.0	0	0.0
壱岐市	集団	141	7	5.0	7	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
	個別	364	20	5.5	16	80.0	0	0.0	4	20.0	1	5.00	0.27	0	0.0	0	0.0
	合計	505	27	5.3	23	85.2	0	0.0	4	14.8	1	3.70	0.20	0	0.0	0	0.0
五島市	集団	559	31	5.5	31	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
	個別	224	19	8.5	15	78.9	3	15.8	1	5.3	3	15.79	1.34	0	0.0	0	0.0
	合計	783	50	6.4	46	92.0	3	6.0	1	2.0	3	6.00	0.38	0	0.0	0	0.0
西海市	集団	426	29	6.8	27	93.1	0	0.0	2	6.9	4	13.79	0.94	3	75.0	1	25.0
	個別	220	17	7.7	4	23.5	0	0.0	13	76.5	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
	合計	646	46	7.1	31	67.4	0	0.0	15	32.6	4	8.70	0.62	3	75.0	1	25.0
雲仙市	集団	716	33	4.6	27	81.8	0	0.0	6	18.2	2	6.06	0.28	2	100.0	1	50.0
	個別	530	33	6.2	27	81.8	6	18.2	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
	合計	1,246	66	5.3	54	81.8	6	9.1	6	9.1	2	3.03	0.16	2	100.0	1	50.0
南島原市	集団	289	17	5.9	14	82.4	0	0.0	3	17.6	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
	個別	501	72	14.4	48	66.7	24	33.3	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
	合計	790	89	11.3	62	69.7	24	27.0	3	3.4	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
長与町	集団	193	9	4.7	7	77.8	2	22.2	0	0.0	1	11.11	0.52	0	0.0	0	0.0
	個別	849	68	8.0	63	92.6	2	2.9	3	4.4	6	8.82	0.71	2	33.3	0	0.0
	合計	1,042	77	7.4	70	90.9	4	5.2	3	3.9	7	9.09	0.67	2	28.6	0	0.0
時津町	集団	110	3	2.7	2	66.7	1	33.3	0	0.0	1	33.33	0.91	1	100.0	0	0.0
	個別	319	25	7.8	20	80.0	0	0.0	5	20.0	2	8.00	0.63	0	0.0	0	0.0
	合計	429	28	6.5	22	78.6	1	3.6	5	17.9	3	10.71	0.70	1	33.3	0	0.0
東彼杵町	集団	151	5	3.3	4	80.0	0	0.0	1	20.0	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
	個別	46	1	2.2	1	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
	合計	197	6	3.0	5	83.3	0	0.0	1	16.7	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
川棚町	集団	812	43	5.3	42	97.7	0	0.0	1	2.3	2	4.65	0.25	2	100.0	0	0.0
	個別	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	合計	812	43	5.3	42	97.7	0	0.0	1	2.3	2	4.65	0.25	2	100.0	0	0.0
波佐見町	集団	354	19	5.4	18	94.7	0	0.0	1	5.3	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
	個別	3	1	33.3	1	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
	合計	357	20	5.6	19	95.0	0	0.0	1	5.0	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
小値賀町	集団	91	2	2.2	2	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
	個別	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	合計	91	2	2.2	2	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
佐々町	集団	511	27	5.3	26	96.3	1	3.7	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
	個別	7	1	14.3	1	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
	合計	518	28	5.4	27	96.4	1	3.6	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
新上五島町	集団	234	10	4.3	8	80.0	2	20.0	0	0.0	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
	個別	130	17	13.1	15	88.2	1	5.9	1	5.9	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
	合計	364	27	7.4	23	85.2	3	11.1	1	3.7	0	0.00	0.00	0	0.0	0	0.0
長崎県	集団	8,035	460	5.7	415	90.2	15	3.3	30	6.5	22	4.78	0.27	14	63.6	4	18.2
	個別	13,535	1,390	10.3	1,273	91.6	45	3.2	72	5.2	49	3.53	0.36	25	51.0	3	6.1
	合計	21,570	1,850	8.6	1,688	91.2	60	3.2	102	5.5	71	3.84	0.33	39	54.9	7	9.9

資料

役員名簿

○評議員 10名

令和6年3月31日現在

役 職	氏 名	現 職 名
評議員（会長）	ツリフネ 釣船 崇仁	長崎県医師会副会長
評議員（副会長）	モリウチ 森内 浩幸	長崎大学医学部小児科学教室教授
評 議 員	アオヤギ 青柳 キヨシ	長崎大学医学部公衆衛生学教室教授
評 議 員	イマムラ 今村 リョウイチ	長崎県腎不全対策協会長 (長崎大学医学部泌尿器科学教室教授)
評 議 員	サウ 佐藤 ミツハル	長崎県医師会副会長
評 議 員	ヤツハン 八橋 ヒロシ	国立病院機構長崎医療センター院長
評 議 員	カダ 門田 ジュンイチ	全国自治体病院協議会長崎県支部長 (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 トモコ	前 長崎県地域婦人団体連絡協議会長
評 議 員	ヒス 蛭子 ケンゾウ	長崎県町村会事務局長
評 議 員	カウ 加藤 イッセイ	長崎県福祉保健部医療政策課長

○理事 12名

役 職	氏 名	現 職 名
理事（理事長）	モリサキ 森崎 マサユキ	長崎県医師会長
理事（副理事長）	テラハラ 寺原 トモヒロ	長崎県福祉保健部長
理事（常務理事）	ノジマ 野嶋 カツヤ	長崎県健康事業団常務理事
理 事	ムカエ 迎 ヒロシ	長崎大学医学部第二内科教授
理 事	ナガヤス 永安 タケ	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 三浦 キヨリ	長崎大学医学部産婦人科学教室教授
理 事	トウヤ 東家 リョウ	長崎大学医学部放射線診断治療学分野教授
理 事	フジイ 藤井 タカシ	長崎県医師会副会長
理 事	ムタ 牟田 ミキヒサ	長崎県医師会常任理事
理 事	ヨシムラ 吉村 タケシ	長崎県市長会(大村市福祉保健部長)
理 事	フルカワ 古川 ケンゾウ	前 長崎県国民健康保険団体連合会常務理事
理 事	カワチノ 川内野 スミコ	長崎県福祉保健部国保・健康増進課長

○監事 2名

役 職	氏 名	現 職 名
監 事	サウ 佐藤 サユリ	長崎県市長会(諫早市健康保険部長)
監 事	マツモト 松本 キミコ	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6年3月31日現在

種別	名称	登録番号	取得年	撮影機器	配属先
胸部 検診車	16号けいりんB749号	長崎800 さ 1273	平成12年	FPD	本所
	X - 1 7 号	長崎800 さ 7026	平成25年	FPD	本所
	X - 1 8 号	長崎800 さ 7071	平成25年	FPD	本所
	X - 1 9 号	長崎830 そ 2119	令和3年	FPD	本所
	X - 2 0 号	長崎830 さ 2120	令和3年	FPD	本所
	宝くじ1号	長崎800 は 98	平成13年	FPD	本所
	宝くじ2号	長崎800 は 424	平成23年	FPD	本所
	宝くじ3号	長崎800 は 691	平成28年	FPD	本所
	幸 8 号	長崎800 さ 9644	令和1年	FPD	本所
	シ - ボ ル ト 号	長崎800 さ 3618	平成16年	FPD	本所
	総合検診車DR2号	長崎830 は 1515	平成22年	CR	本所
	総合検診車DR3号	長崎800 は 486	平成24年	FPD	本所
C T	長崎800 さ 853	令和3年	MDCT	本所	
胃 部 検診車	つばき12号	長崎88 や 2257	平成8年	FPD	本所
	つばき13号	長崎88 や 2451	平成11年	FPD	本所
	つばき15号	長崎800 は 230	平成16年	IIDR	本所
	つばき16号	長崎800 は 475	平成24年	IIDR	本所
	総合検診車DR2号	長崎830 は 1515	平成22年	IIDR	本所
	総合検診車DR3号	長崎800 は 486	平成24年	IIDR	本所
マンモ	おしどり3号	長崎830 さ 2103	令和3年	FPD	本所
	おしどり5号	長崎830 さ 2205	令和4年	FPD	本所
	総合検診車DR2号	長崎830 は 1515	平成22年	CR	本所
検 査 車	検査車3号	長崎88 さ 7800	令和2年	-	本所
	検査車骨号	長崎800 さ 995	平成12年	-	本所
	V D T 2 号	長崎100 さ 7541	平成26年	-	本所
	エコ一車1号	長崎800 さ 152	平成11年	-	本所
	エコ一車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R2号	長崎580 そ 7258	平成21年	-	本所
	スズキワゴンR3号	長崎580 そ 7259	平成21年	-	本所
	スズキエブリィ	長崎480 け 9675	平成27年	-	本所
	トヨタルーミー1号	長崎535 せ 1357	令和5年	-	本所
トヨタルーミー2号	長崎506 む 2	令和5年	-	本所	
トヨタルーミー3号	長崎508 と 5	令和5年	-	本所	
トヨタルーミー腎号	長崎534 ま 1016	令和5年	-	本所	