

令和 元 年度

検 診 事 業 年 報

公益財団法人 大分県地域保健支援センター

特定健康診査(健康診査)項目別判定区分別結果情報(保険者別・年齢階級別)

保険者等区分	総受診数	総合判定区分						理学的検査				計測				血圧			血中脂質											
		異常なし	境界正常	要経過観察	要受診	治療継続	(別掲)紹介状対象者	聴・打診		腹囲	BMI			保健康指導値	受診勧奨値	高血圧服薬中(再掲)	LDLコレステロール		HDLコレステロール		中性脂肪		脂異常服薬中(再掲)							
								所見あり	要観察		要受診	男85.0~女90.0~	保健康指導値(高)				保健康指導値(低)	120~139	140~	35~39	120~	~34		150~299	300~					
																										要観察	要受診	男85.0~女90.0~	25.0~	~18.4
大分市	384	14	7	77	137	148	195	384	8	1	384	122	384	75	49	384	128	17	81	384	86	132	384	6	0	2	384	48	5	75
津久見市	457	3	3	73	152	226	242	457	6	7	457	169	457	136	32	457	182	38	143	457	117	137	457	8	0	5	457	50	2	139
竹田市	1,473	26	12	322	407	696	675	1,473	41	9	1,473	507	1,473	377	84	1,473	571	77	488	1,473	357	377	1,473	22	1	6	1,473	183	28	318
杵築市	587	18	3	117	172	277	271	587	26	4	587	204	587	159	51	587	222	28	193	587	167	152	587	12	0	3	587	81	8	135
豊後大野市	1,668	30	13	296	464	865	773	1,668	55	17	1,668	597	1,668	427	116	1,668	656	74	586	1,668	407	407	1,668	42	0	17	1,668	241	40	464
由布市	851	21	9	191	311	319	422	851	13	8	851	338	851	220	62	851	295	53	208	851	203	243	851	20	1	10	851	174	22	167
国東市	1,569	28	18	274	480	769	796	1,569	44	18	1,569	643	1,569	506	106	1,569	673	104	548	1,569	336	397	1,569	58	1	20	1,569	281	36	384
日出町	570	11	6	118	197	238	297	570	11	9	570	201	570	157	47	570	225	34	163	570	122	192	570	10	1	2	570	81	8	115
九重町	782	28	8	175	233	338	356	782	16	5	782	263	782	196	38	782	287	44	246	782	177	217	782	17	1	5	782	106	15	148
玖珠町	1,020	13	7	200	343	457	514	1,020	27	18	1,020	325	1,020	226	68	1,020	408	67	324	1,020	260	327	1,020	28	0	5	1,020	127	11	183
その他国保	16	1	0	6	5	4	5	16	0	0	16	3	16	4	2	16	5	0	1	16	2	4	16	0	0	0	16	1	0	3
40歳未満	913	174	94	438	191	16	197	865	16	0	908	196	913	207	128	913	65	11	7	913	127	92	913	27	0	3	913	85	13	5
他健康保険(40歳~74歳)	1,685	110	57	475	557	484	742	1,684	29	13	1,683	384	1,684	386	156	1,684	485	76	312	1,685	328	472	1,685	9	3	3	1,685	179	19	238
生活保護	81	0	0	13	21	47	48	81	3	0	70	36	81	28	4	81	29	7	31	81	19	15	81	10	0	1	81	13	2	16
後期高齢者医療広域連合	5,081	26	13	648	1,058	3,336	2,281	5,081	379	129	19	8	5,081	1,213	374	5,081	2,368	389	2,746	5,081	1,132	896	5,081	152	1	63	5,081	643	48	1,251
その他	26	2	0	6	10	8	12	26	0	0	26	12	26	9	2	26	9	0	6	26	6	7	26	1	0	0	26	1	2	3
合計	17,163	505	250	3,429	4,738	8,228	7,826	17,114	674	238	12,083	4,008	17,162	4,326	1,319	17,162	6,608	1,019	6,083	17,163	3,846	4,067	17,163	422	9	145	17,163	2,294	259	3,642
実施数に対する判定割合		2.9%	1.5%	20.0%	27.6%	47.9%	45.6%	3.9%	1.4%		33.2%		25.2%	7.7%			38.5%	5.9%	35.4%		22.4%	23.7%		2.5%	0.1%	0.8%	13.4%	1.5%	21.2%	

性別	年代	総受診数	総合判定区分						理学的検査				計測				血圧			血中脂質											
			異常なし	境界正常	要経過観察	要受診	治療継続	(別掲)紹介状対象者	聴・打診		腹囲	BMI			保健康指導値	受診勧奨値	高血圧服薬中(再掲)	LDLコレステロール		HDLコレステロール		中性脂肪		脂異常服薬中(再掲)							
									所見あり	要観察		要受診	男85.0~女90.0~	保健康指導値(高)				保健康指導値(低)	120~139	140~	35~39	120~	~34		150~299	300~					
																											要観察	要受診	男85.0~女90.0~	25.0~	~18.4
男性	40歳未満	275	30	10	122	105	8	110	267	0	0	275	133	275	98	17	275	41	5	4	275	52	60	275	15	0	2	275	51	11	2
	40歳~44歳	181	16	4	67	84	9	90	181	3	0	181	90	181	67	9	181	37	6	6	181	36	50	181	14	0	3	181	35	17	2
	45歳~49歳	208	1	3	69	95	38	115	208	4	2	208	119	208	86	8	208	51	15	25	208	45	58	208	11	0	3	208	47	8	20
	50歳~54歳	197	8	1	57	87	41	108	197	4	1	197	114	197	75	7	197	50	17	20	197	40	61	197	9	1	2	197	37	14	12
	55歳~59歳	233	1	4	58	91	76	139	233	5	2	233	118	233	87	7	233	100	16	45	233	55	78	233	12	0	4	233	41	13	29
	60歳~64歳	436	5	5	97	160	166	236	436	8	7	436	227	436	135	11	436	182	24	128	436	117	115	436	18	0	9	436	88	16	51
	65歳~69歳	1,172	7	4	177	390	594	663	1,172	25	13	1,161	652	1,172	378	52	1,172	568	81	461	1,172	293	286	1,172	53	0	19	1,172	250	40	188
70歳~74歳	1,585	12	3	240	408	922	829	1,585	68	22	1,572	863	1,585	451	70	1,585	735	125	713	1,585	367	332	1,585	66	0	22	1,585	288	20	294	
75歳以上	2,290	17	10	333	482	1,448	1,067	2,290	192	54	165	83	2,290	572	131	2,290	1,126	176	1,220	2,290	462	286	2,290	120	0	54	2,290	325	22	362	
計	6,577	97	44	1,220	1,902	3,302	3,357	6,569	309	101	4,428	2,399	6,577	1,949	315	6,577	2,890	465	2,622	6,577	1,467	1,326	6,577	318	1	118	6,577	1,162	161	960	
女性	40歳未満	639	144	84	316	87	8	88	599	16	0	634	64	639	110	111	639	24	6	3	639	75	33	639	12	0	1	639	34	2	3
	40歳~44歳	393	76	40	189	70	17	71	392	8	1	391	58	392	74	51	392	37	3	5	393	34	27	393	1	0	0	393	14	5	4
	45歳~49歳	393	64	32	164	102	31	121	393	5	2	393	62	393	84	38	393	63	10	18	393	45	51	393	2	0	0	393	24	2	9
	50歳~54歳	368	31	12	138	135	52	147	368	8	1	368	78	368	98	37	368	87	18	28	368	80	74	368	3	0	0	368	31	4	25
	55歳~59歳	493	24	6	162	179	122	220	493	4	3	493	100	493	109	55	493	141	21	70	493	99	146	493	1	1	1	493	62	6	69
	60歳~64歳	995	16	10	210	383	376	506	995	9	1	995	204	995	213	101	995	327	38	210	995	233	411	995	7	4	2	995	103	16	227
	65歳~69歳	1,847	18	10	335	607	877	886	1,847	36	10	1,844	442	1,847	422	171	1,847	654	93	563	1,847	443	667	1,847	11	1	2	1,847	207	13	532
70歳~74歳	2,284	25	8	327	618	1,306	1,039	2,284	69	39	2,280	534	2,284	530	176	2,284	959	137	857	2,284	593	642	2,284	20	1	8	2,284	276	20	800	
75歳以上	3,174	10	4	368	655	2,137	1,391	3,174	210	80	257	67	3,174	737	264	3,174	1,426	228	1,707	3,174	777	690	3,174	47	1	13	3,174	381	30	1,013	
計	10,586	408	206	2,209	2,836	4,926	4,469	10,545	365	137	7,655	1,609	10,585	2,377	1,004	10,585	3,718	554	3,461	10,586	2,379	2,741	10,586	104	8	27	10,586	1,132	98	2,682	
合計	17,163	505	250	3,429	4,738	8,228	7,826	17,114	674	238	12,083	4,008	17,162	4,326	1,319	17,162	6,608	1,019	6,083	17,163	3,846	4,067	17,163	4							

特定健康診査(健康診査)項目別判定区分別結果情報(保険者別、年齢階級別)

保険者等区分	肝機能										代謝系(糖)										赤血球										白血球						
	GOT(AST)			GPT(ALT)			γ-GTP(γ-GT)				尿糖受診		空腹時血糖		ヘモグロビンA1c(NGSP)		赤血球数			血色素数			ヘマトクリット			白血球 9100~ 2500~ 3400	受診勧 奨値 (高)	受診勧 奨値 (低)									
	保健 指導値	受診勧 奨値 (高)	受診勧 奨値 (低)	保健 指導値	受診勧 奨値 (高)	受診勧 奨値 (低)	保健 指導値	受診勧 奨値 (高)	受診勧 奨値 (低)	肝臓病 服薬中 (再掲)	受診勧 奨値 (高)	受診勧 奨値 (低)	保健 指導値	受診勧 奨値 (高)	受診勧 奨値 (低)	保健 指導値	受診勧 奨値 (高)	受診勧 奨値 (低)	保健 指導値	受診勧 奨値 (高)	受診勧 奨値 (低)	保健 指導値	受診勧 奨値 (高)	受診勧 奨値 (低)	貧血 服薬中 (再掲)												
	31~50	51~		31~50	51~		51~100	101~			(+)~			100~125	126~		5.6~6.4	6.5~			男性 360~ 399 女性 330~ 359	男性 580~ 女性 520~	男性 ~359 女性 ~329	男性 12.1~ 13.0 女性 11.1~ 12.0	男性 18.0~ 女性 16.0~	男性 ~12.0 女性 ~11.0	男性 36.0~ 37.9 女性 30.0~ 32.9	男性 55.0~ 女性 52.0~	男性 ~35.9 女性 ~29.9								
大分市	384	42	6	384	34	15	384	45	11	4	384	7	373	92	16	384	134	30	23	78	0	3	1	78	5	0	0	77	0	0	1	0	0	23	1	0	0
津久見市	457	54	7	457	42	13	457	28	9	0	457	10	388	114	19	457	191	33	45	48	1	0	0	48	3	0	1	48	1	0	0	0	48	3	0	0	
竹田市	1473	196	25	1473	141	37	1473	155	49	14	1,471	67	1,251	341	75	1,473	813	106	120	210	3	2	1	210	16	4	7	210	2	0	1	0	210	12	3	0	
杵築市	587	66	8	587	49	14	587	51	20	6	587	19	525	152	26	587	307	42	47	47	2	1	1	47	4	0	5	47	0	0	0	0	47	3	0	0	
豊後大野市	1668	206	29	1668	143	52	1668	182	66	19	1,666	51	1,190	341	61	1,668	798	124	154	210	4	2	1	210	27	1	5	210	0	1	1	1	210	9	1	0	
由布市	851	89	16	851	73	28	851	65	29	6	851	37	420	91	19	851	406	64	66	98	2	2	0	98	14	1	5	98	4	0	0	0	98	4	2	0	
国東市	1569	195	37	1569	157	54	1569	165	62	23	1,567	67	1,021	292	58	1,569	686	133	169	130	3	3	1	130	16	0	11	130	4	0	1	0	130	8	1	0	
日出町	570	81	13	570	58	30	570	65	30	5	570	16	503	140	27	570	269	43	28	60	3	1	1	60	10	0	1	60	1	0	0	0	60	0	2	0	
九重町	782	116	13	782	82	19	782	80	32	12	782	21	631	167	40	782	407	54	54	33	1	1	0	33	5	1	3	33	2	0	0	0	33	2	0	0	
玖珠町	1020	146	17	1020	111	33	1020	123	41	11	1,020	20	925	229	41	1,020	583	72	71	133	5	3	0	133	8	2	3	133	2	1	1	1	133	10	1	0	
その他国保	16	3	0	16	3	0	16	0	0	0	16	0	13	3	0	16	5	0	0	7	0	0	0	7	1	0	0	7	0	0	0	0	6	0	0	0	
40歳未満	913	59	13	913	76	55	913	55	20	2	912	6	705	22	3	913	114	6	2	156	0	4	0	156	24	1	14	156	2	0	1	1	154	6	1	0	
他健康保険(40歳~74歳)	1685	160	27	1685	125	42	1685	120	55	19	1,681	29	1,244	239	36	1,684	701	74	66	334	4	6	0	334	27	0	33	334	9	0	7	4	271	16	2	1	
生活保護	81	12	3	81	7	4	81	11	5	5	81	4	51	14	2	81	40	8	11	4	0	1	0	4	1	0	0	4	0	0	0	0	4	1	0	0	
後期高齢者医療広域連合	5081	691	80	5081	240	51	5081	285	90	52	5,051	141	3,275	1,042	229	5,080	2,484	431	498	222	18	1	8	222	41	2	17	220	8	1	4	4	220	13	2	0	
その他	26	0	1	26	3	1	26	6	0	0	26	1	19	2	0	26	9	1	2	5	0	0	0	5	0	0	0	5	0	0	0	0	5	0	0	0	
合計	17,163	2,116	295	17,163	1,344	448	17,163	1,436	519	178	17,122	496	12,534	3,281	652	17,161	8,307	1,221	1,356	1,775	46	30	14	1,775	202	12	105	1,772	35	3	17	11	1,652	88	15	1	
実施数に対する判定割合		12.3%	1.7%		7.8%	2.6%		8.4%	3.0%	1.0%		2.9%		26.2%	5.2%		48.4%	7.1%	7.9%		2.6%	1.7%	0.8%		5.9%	0.7%	5.9%		2.0%	0.2%	1.0%	0.1%		5.3%	0.9%	0.1%	

性別	年代	肝機能										代謝系(糖)										赤血球										白血球					
		GOT(AST)			GPT(ALT)			γ-GTP(γ-GT)				尿糖受診		空腹時血糖		ヘモグロビンA1c(NGSP)		赤血球数			血色素数			ヘマトクリット			白血球 9100~ 2500~ 3400	受診勧 奨値 (高)	受診勧 奨値 (低)								
		保健 指導値	受診勧 奨値 (高)	受診勧 奨値 (低)	保健 指導値	受診勧 奨値 (高)	受診勧 奨値 (低)	保健 指導値	受診勧 奨値 (高)	受診勧 奨値 (低)	肝臓病 服薬中 (再掲)	受診勧 奨値 (高)	受診勧 奨値 (低)	保健 指導値	受診勧 奨値 (高)	受診勧 奨値 (低)	保健 指導値	受診勧 奨値 (高)	受診勧 奨値 (低)	保健 指導値	受診勧 奨値 (高)	受診勧 奨値 (低)	保健 指導値	受診勧 奨値 (高)	受診勧 奨値 (低)	貧血 服薬中 (再掲)											
		31~50	51~		31~50	51~		51~100	101~			(+)~			100~125	126~		5.6~6.4	6.5~			男性 360~ 399 女性 330~ 359	男性 580~ 女性 520~	男性 ~359 女性 ~329	男性 12.1~ 13.0 女性 11.1~ 12.0	男性 18.0~ 女性 16.0~	男性 ~12.0 女性 ~11.0	男性 36.0~ 37.9 女性 30.0~ 32.9	男性 55.0~ 女性 52.0~	男性 ~35.9 女性 ~29.9							
女性	40歳未満	275	39	8	275	50	40	275	39	15	0	275	5	217	12	2	275	47	5	2	20	0	2	0	20	0	1	0	20	0	0	0	0	20	1	0	0
	40歳~44歳	181	21	3	181	29	25	181	41	13	1	181	2	147	15	1	181	33	1	1	22	1	0	0	22	1	0	0	22	1	0	0	0	22	1	1	0
	45歳~49歳	208	49	2	208	48	21	208	33	17	3	206	7	164	28	11	208	63	10	4	17	0	1	0	17	0	0	0	17	0	0	0	0	17	0	0	0
	50歳~54歳	197	26	9	197	38	16	197	37	17	3	197	9	159	37	9	197	64	14	9	17	0	0	0	17	0	0	0	17	0	0	0	0	17	0	2	0
	55歳~59歳	233	37	9	233	41	18	233	45	22	3	233	7	189	59	8	233	106	15	13	25	3	0	0	25	2	0	0	25	0	0	0	0	24	1	2	0
	60歳~64歳	436	62	11	436	66	19	436	67	38	7	436	23	344	104	28	436	205	35	36	43	0	1	0	43	0	0	0	43	0	0	0	0	41	2	2	0
	65歳~69歳	1,172	222	38	1,172	153	64	1,172	218	106	19	1,170	72	902	318	74	1,172	549	116	133	84	2	0	1	84	4	1	4	83	1	1	2	0	82	4	2	1
	70歳~74歳	1,585	295	30	1,585	179	47	1,585	224	91	32	1,583	99	1,175	429	120	1,585	760	202	227	102	6	2	1	102	9	2	2	102	3	1	2	1	100	4	3	0
75歳以上	2,290	383	45	2,290	154	30	2,290	218	78	24	2,278	103	1,481	530	151	2,290	1,209	258	306	88	9	0	3	88	19	1	5	86	3	1	3	0	85	5	0	0	
計	6,577	1,134	155	6,577	758	280	6,577	922	397	92	6,559	327	4,778	1,532	404	6,577	3,036	656	731	418	21	6	6	418	35	5	11	415	8	3	7	1	408	18	12	1	
女性	40歳未満	639	20	5	639	26	15	639	16	5	2	638	1	489	10	1	639	67	1	0	136	0	2	0	136	24	0	14	136	2	0	1	1	134	5	1	0
	40歳~44歳	393	9	2	393	11	4	393	15	3	2	390	2	276	9	1	392	60	5	5	91	0	1	0	91	9	0	15	91	6	0	1	1	74	2	0	0
	45歳~49歳	393	15	9	393	20	16	393	16	9	3	393	5	309	23	7	393	71	13	6	105	1	4	0	105	9	0	20	105	7	0	5	1	88	7	0	0
	50歳~54歳	368	27	8	368	31	12	368	28	7	2	367	0	281	40	6	368	127	13	6	88	2	3	0	88	10	1	11	88	3	0	2	0	77	9	0	0
	55歳~59歳	493	51	11	493	42	19	493	46	12	1	493	9	382	61	9	493	216	20	22	103	0	1	0	103												

特定健康診査(健康診査)項目別判定区別結果情報(保険者別・年齢階級別)

保険者等区分	腎機能						代謝系(尿酸)			心電図検査			眼底検査			生活習慣													
	尿蛋白		クレアチニン			尿酸		痛風 服薬中 (再掲)	保健 指導値	受診勧 奨値 (高)	心臓病 服薬中 (再掲)	保健 指導値	受診勧 奨値	眼底出 血 服薬中 (再掲)	12 00 kg 以上 の上 増の 加体 し重 か いら	年動 3 0 歳 以 上 の 上 週分 実2 以 上 に 汗 を か か る 運 動	以 身 日 上 体 常 実 活 で 歩 行 し て は 1 回 以 上 の 同 時 等 間	同 歩 行 の 速 度 が 性 と 比 較 し	減 こ の 土 3 年 kg 間 以 上 の 体 重 の 増	て 睡 い 眠 る で 十 分 休 養 が と れ	人と比較して食べる速度が								
	保健 指導値 (±) (+)	受診勧 奨値 (+2) ~	保健 指導値 (高)	受診勧 奨値 (高)	腎臓病 服薬中 (再掲)	7.0~ 7.9	8.0~														速い	ふつう	遅い						
大分市	384	0	5	384	28	1	1	28	2	0	1	104	21	0	5	101	76	20	0	113	184	239	157	321	260	111	240	33	
津久見市	457	0	9	457	36	4	0	17	3	0	1	156	48	3	6	155	131	21	0	128	208	376	119	370	313	131	285	41	
竹田市	1,471	7	27	1,473	80	17	3	152	26	1	13	480	124	3	20	459	368	76	1	374	448	1,185	345	1,223	978	392	932	147	
杵築市	587	7	12	587	27	10	7	28	1	1	4	150	39	2	15	154	119	30	0	157	222	505	168	500	404	139	384	64	
豊後大野市	1,666	6	11	1,668	119	28	10	164	31	9	16	556	162	11	28	565	435	121	2	447	665	1,327	468	1,355	1,163	418	1,040	209	
由布市	851	8	10	851	42	6	4	67	13	3	7	302	84	3	17	302	243	48	0	218	314	689	251	766	570	242	516	93	
国東市	1,567	12	37	1,569	106	24	9	79	12	2	6	470	158	8	27	450	349	92	1	505	504	1,410	436	1,290	1,058	456	933	180	
日出町	570	4	2	570	38	7	0	41	6	1	7	196	52	2	6	176	145	23	1	190	231	501	185	466	391	141	374	55	
九重町	782	4	9	782	49	14	6	0	0	0	0	194	50	4	14	195	155	38	0	198	192	672	225	636	536	219	478	84	
玖珠町	1,020	4	5	1,020	52	13	5	119	27	6	10	365	96	3	14	356	286	52	1	291	318	860	314	797	679	280	653	86	
その他国保	16	0	0	16	1	0	0	5	0	0	0	6	0	0	0	5	1	1	0	5	8	12	5	16	12	5	10	1	
40歳未満	912	1	10	913	14	1	0	171	20	2	3	88	7	1	0	72	25	2	0	197	181	776	214	849	605	305	498	109	
他健康保険(40歳~74歳)	1,681	3	13	1,684	82	11	5	141	13	1	4	465	86	5	17	469	355	51	1	477	472	1,392	452	1,442	1,089	433	1,080	171	
生活保護	81	1	4	81	7	8	1	5	1	0	1	17	4	1	1	18	13	4	0	24	23	52	11	56	45	30	35	16	
後期高齢者医療広域連合	5,051	38	115	5,081	652	272	48	247	37	1	23	309	113	10	29	211	168	47	0	764	1,750	3,260	1,073	4,108	2,936	991	3,117	967	
その他	26	0	0	26	2	0	0	5	0	0	0	5	1	0	0	3	3	0	0	9	3	17	1	21	18	8	15	3	
合計	17,122	95	269	17,162	1,335	416	99	1,269	192	27	96	3,863	1,045	56	199	3,691	2,872	626	7	4,097	5,723	13,273	4,424	14,216	11,057	4,301	10,590	2,259	
実施数に対する判定割合		283.2%	1.6%		7.8%	2.4%	0.6%		15.1%	2.1%	0.6%		27.1%	1.4%	1.2%		77.8%	17.0%	0.0%		23.9%	33.3%	77.3%	25.8%	82.8%	64.4%	25.1%	61.7%	13.2%

性別	年代	腎機能						代謝系(尿酸)			心電図検査			眼底検査			生活習慣												
		尿蛋白		クレアチニン			尿酸		痛風 服薬中 (再掲)	保健 指導値	受診勧 奨値 (高)	心臓病 服薬中 (再掲)	保健 指導値	受診勧 奨値	眼底出 血 服薬中 (再掲)	12 00 kg 以上 の上 増の 加体 し重 か いら	年動 3 0 歳 以 上 の 上 週分 実2 以 上 に 汗 を か か る 運 動	以 身 日 上 体 常 実 活 で 歩 行 し て は 1 回 以 上 の 同 時 等 間	同 歩 行 の 速 度 が 性 と 比 較 し	減 こ の 土 3 年 kg 間 以 上 の 体 重 の 増	て 睡 い 眠 る で 十 分 休 養 が と れ	人と比較して食べる速度が							
		保健 指導値 (±) (+)	受診勧 奨値 (+2) ~	保健 指導値 (高)	受診勧 奨値 (高)	腎臓病 服薬中 (再掲)	7.0~ 7.9	8.0~														速い	ふつう	遅い					
女性	40歳未満	275	1	4	275	3	0	0	68	20	2	3	39	2	0	0	33	11	2	0	88	83	228	86	259	185	124	132	18
	40歳~44歳	181	1	0	181	1	0	0	43	15	2	0	41	4	1	0	36	14	2	0	76	68	139	52	170	129	71	97	13
	45歳~49歳	206	0	3	208	7	0	1	30	8	1	5	57	7	2	0	54	34	5	0	84	61	173	56	191	141	82	106	20
	50歳~54歳	197	1	3	197	9	1	0	30	6	1	3	65	13	0	1	62	43	7	0	83	52	171	49	165	135	70	114	13
	55歳~59歳	233	2	4	233	10	2	0	37	6	1	7	91	18	0	2	87	68	10	0	94	73	178	77	198	170	85	128	20
	60歳~64歳	436	6	10	436	22	5	4	65	14	2	5	147	31	3	5	145	112	27	0	151	138	361	122	354	298	129	261	46
	65歳~69歳	1,170	19	27	1,172	71	27	10	145	28	10	20	439	136	10	27	432	345	87	0	429	424	945	337	939	842	344	709	118
	70歳~74歳	1,583	17	40	1,585	121	45	16	157	36	5	25	613	234	13	61	611	475	148	2	499	622	1,274	440	1,244	1,130	440	951	192
75歳以上	2,278	26	66	2,290	237	132	29	133	31	1	22	179	73	6	21	155	119	38	0	416	844	1,463	499	1,871	1,432	529	1,357	401	
計	6,559	73	157	6,577	481	212	60	708	164	25	90	1,671	518	35	117	1,615	1,221	326	2	1,920	2,365	4,932	1,718	5,391	4,462	1,874	3,855	841	
女性	40歳未満	638	0	6	639	11	1	0	103	0	0	0	49	5	1	0	39	14	0	0	110	98	549	128	591	421	181	367	91
	40歳~44歳	390	1	1	393	10	0	0	32	2	0	0	51	8	0	3	43	18	1	0	90	69	321	89	359	249	107	242	43
	45歳~49歳	393	0	3	393	12	2	2	34	1	0	0	79	7	0	0	78	38	7	1	114	78	330	98	362	256	104	245	44
	50歳~54歳	367	0	1	368	15	0	1	25	1	0	0	76	14	0	2	86	65	2	0	108	83	302	76	333	230	90	235	43
	55歳~59歳	493	1	4	492	19	1	0	20	0	0	0	121	19	0	2	126	103	11	0	133	144	417	125	437	329	130	307	56
	60歳~64歳	994	0	5	995	61	4	2	56	7	0	0	276	60	2	9	286	225	38	0	238	273	854	289	836	631	258	636	101
	65歳~69歳	1,847	2	8	1,847	107	12	3	85	3	0	2	537	131	5	15	521	449	73	0	453	615	1,553	507	1,517	1,213	475	1,185	187
	70歳~74歳	2,284	4	29	2,284	180	34	10	93	6	2	3	765	198	5	35	714	585	134	4	508	921	1,905	701	1,852	1,503	513	1,515	254
75歳以上	3,157	14	55	3,174	439	150	21	113	8	0	1	238	85	8	16	183	154	34	0	423	1,077	2,110	693	2,538	1,763	569	2,003	599	
計	10,563	22	112	10,585	854	204	39	561	28	2	6	2,192	527	21	82	2,076	1,651	300	5	2,177	3,358	8,341	2,706	8,825	6,595	2,427	6,735	1,418	
合計	17,122	95	269	17,162	1,335	416	99	1,269	192	27	96	3,863	1,045	56	199	3,691	2,872	626	7	4,097	5,723	13,273	4,424	14,216	11,057	4,301	10,590	2,259	
実施数に対する判定割合		283.2%	1.6%		7.8%	2.4%	0.6%		15.1%	2.1%	0.6%		27.1%	1.4%	1.2%		77.8%	17.0%	0.0%		23.9%	33.3%	77.3%	25.8%	82.8%	64.4%	25.1%	61.7%	13.2%

特定健康診査(健康診査)項目別判定区分別結果情報(保険者別・年齢階級別)

保険者等区分	生活習慣										嗜好品					特定健診評価対象者数(年度末40歳~74歳)												
	と夕が食 週後3に 回食を とるこ	3朝 回食を 上抜 あくる こと が週 に	3夕就 回食を 上との 2時と 間が週 内に	会て生 が保活 あ健習 れ指價 ば導の 利を改 用受善 すけに るにつ 機い	運動や食生活の生活習慣を 改善してみようと思いませんか					喫 煙	吸 わ な い	や め た	吸 つ て い る	飲 酒			基本的健診受診者数			メタボリック シンドローム		服薬中			保健指導階層化レベル			
					改善 しない	改善予定 (6月以 内)	改善予定 (1月以 内)	改善中 (6月末 満)	改善中 (6月以 上)					吸 ま と ん ど	時 々 飲 む	毎 日 飲 む	該 当	予 備 群	高 血 圧	脂 質 異 常 症	糖 尿 病	積 極 的 支 援 レ ベル	動 機 付 支 援 レ ベル	積 極 的 支 援 除 外	動 機 未 付 支 援 除 外			
																										査 貧 血 検	検 心 電 図	査 眼 底 検
国民健康保険	90	38	41	102	80	110	36	41	116	241	108	35	196	100	88	383	50	73	76	51	55	81	75	23	8	36	62	7
津久見市	126	25	24	78	145	80	28	25	179	314	109	34	295	97	65	457	29	138	137	77	60	143	139	45	6	48	101	8
竹田市	288	51	120	255	464	292	106	89	521	921	382	170	789	318	366	1,463	93	359	364	227	209	488	318	120	26	119	309	25
杵築市	123	35	50	111	189	104	44	35	215	389	136	62	335	124	128	587	32	133	137	88	90	193	135	47	17	54	125	15
豊後大野市	305	56	142	289	564	306	115	95	588	1,049	446	173	924	373	371	1,668	96	445	472	297	238	586	464	154	33	163	376	28
由布市	204	63	75	156	299	155	45	56	296	528	212	111	492	185	174	851	28	222	234	154	128	208	167	66	33	120	164	11
国東市	322	115	174	301	465	292	101	97	612	987	362	220	899	326	344	1,569	83	402	406	342	217	548	384	169	58	172	375	25
日出町	131	41	56	77	137	132	55	56	190	350	160	60	338	116	116	570	28	167	147	89	86	163	115	28	17	68	106	9
九重町	170	37	64	147	283	177	63	36	223	450	222	110	363	218	201	782	33	194	201	125	104	246	148	54	27	84	138	11
玖珠町	214	49	89	161	316	217	84	73	330	596	292	132	489	280	251	1,020	37	278	276	127	139	324	183	71	27	104	168	20
その他国保	1	1	1	6	5	4	1	2	4	12	4	0	8	4	4	16	2	1	1	0	3	1	3	0	0	1	2	0
40歳未満	295	179	127	205	272	316	135	61	128	658	130	125	529	268	116	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
他健康保険(40歳~74歳)	484	114	145	402	373	523	208	149	427	1,324	247	114	1,027	440	218	1,683	195	339	330	152	154	312	238	66	32	155	187	16
生活保護	16	12	9	14	41	14	3	2	21	32	21	28	55	17	9	69	2	17	17	19	8	24	14	10	4	6	18	2
後期高齢者医療広域連合	1,051	67	322	553	2,283	488	162	182	1,964	3,583	1,300	198	3,252	900	929	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他	4	5	5	5	8	11	3	1	3	13	7	6	14	9	3	26	1	1	1	2	7	6	1	2	2	2	5	0
合 計	3,824	888	1,444	2,862	5,924	3,221	1,189	1,000	5,817	11,447	4,138	1,578	10,005	3,775	3,383	11,144	709	2,769	2,799	1,750	1,498	3,323	2,384	855	290	1,132	2,136	177
実施数に対する判定割合	22.3%	5.2%	8.4%	16.7%	34.5%	18.8%	6.9%	5.8%	33.9%	66.7%	24.1%	9.2%	58.3%	22.0%	19.7%	6.4%	24.8%	25.1%	15.7%	13.4%	29.8%	21.4%	7.7%	2.6%	10.2%	19.2%	1.6%	

性別	年 代	生活習慣										嗜好品					特定健診評価対象者数(40歳~74歳)												
		と夕が食 週後3に 回食を とるこ	3朝 回食を 上抜 あくる こと が週 に	3夕就 回食を 上との 2時と 間が週 内に	会て生 が保活 あ健習 れ指價 ば導の 利を改 用受善 すけに るにつ 機い	運動や食生活の生活習慣を 改善してみようと思いませんか					喫 煙	吸 わ な い	や め た	吸 つ て い る	飲 酒			基本的健診受診者数			メタボリック シンドローム		服薬中			保健指導階層化レベル			
						改善 しない	改善予定 (6月以 内)	改善予定 (1月以 内)	改善中 (6月末 満)	改善中 (6月以 上)					吸 ま と ん ど	時 々 飲 む	毎 日 飲 む	該 当	予 備 群	高 血 圧	脂 質 異 常 症	糖 尿 病	積 極 的 支 援 レ ベル	動 機 付 支 援 レ ベル	積 極 的 支 援 除 外	動 機 未 付 支 援 除 外			
																											査 貧 血 検	検 心 電 図	査 眼 底 検
男 性	40歳未満	56	74	52	62	98	80	37	11	48	145	54	76	113	85	77	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	40歳~44歳	34	40	28	34	49	47	20	19	46	66	55	60	78	53	50	180	1	21	23	17	42	6	2	1	33	21	7	0
	45歳~49歳	49	37	41	52	66	64	16	11	51	61	64	83	90	57	61	206	4	41	42	37	47	25	20	4	44	20	27	1
	50歳~54歳	36	42	30	41	65	42	19	11	60	65	66	66	88	50	59	194	2	45	45	31	47	20	12	9	37	21	27	2
	55歳~59歳	27	26	32	52	68	65	16	21	62	63	95	75	87	61	85	230	4	65	69	51	54	45	29	13	48	13	48	2
	60歳~64歳	90	39	53	70	169	84	25	17	141	111	203	122	162	110	164	433	4	110	113	93	90	128	51	36	52	44	100	5
	65歳~69歳	171	76	151	205	430	214	82	57	388	238	658	276	340	255	577	1,161	13	364	374	340	250	458	186	132	0	225	377	9
70歳~74歳	209	56	192	264	631	226	78	74	576	352	941	292	526	376	683	1,572	18	510	548	445	345	708	292	225	0	266	535	24	
75歳以上	382	33	200	240	1,139	214	77	65	793	792	1,305	193	869	517	904	156	0	44	46	45	22	70	32	28	0	22	47	3	
計	1,054	423	779	1,020	2,715	1,036	370	286	2,165	1,893	3,441	1,243	2,353	1,564	2,660	4,132	46	1,200	1,260	1,059	897	1,460	624	448	214	632	1,168	46	
女 性	40歳未満	240	106	76	143	175	236	98	50	80	513	76	50	416	184	39	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	40歳~44歳	156	44	43	89	89	144	56	36	67	308	57	28	216	124	53	392	47	25	19	4	17	5	4	5	5	22	7	1
	45歳~49歳	140	40	44	85	83	163	58	25	64	308	50	35	238	115	40	393	58	43	43	12	27	18	9	6	10	25	11	2
	50歳~54歳	121	33	34	89	85	117	51	30	85	299	47	22	227	99	42	368	57	55	53	22	39	28	25	6	13	36	26	6
	55歳~59歳	139	29	39	114	112	147	50	44	139	419	47	27	313	122	58	493	70	96	100	38	35	70	69	22	18	33	38	9
	60歳~64歳	274	53	73	218	218	284	101	95	296	858	94	43	666	241	88	995	91	205	209	97	74	210	227	46	30	54	124	16
	65歳~69歳	462	66	89	321	489	398	140	167	652	1,656	138	53	1,264	426	157	1,844	164	421	416	191	195	562	532	115	0	163	291	38
70歳~74歳	506	47	117	407	658	379	158	135	951	2,130	103	51	1,684	453	147	2,278	164	654	626	294	187	856	799	179	0	150	419	47	
75歳以上	732	47	150	376	1,300	317	107	132	1,318	3,063	85	26	2,628	447	99	249	12	70	73	33	27	114	95	28	0	17	52	12	
計	2,770	465	665	1,842	3,209	2,185	819	714	3,652	9,554	697	335	7,652	2,211	723	7,012	663	1,569	1,539	691	601	1,863	1,760	407	76	500	968	131	
合 計	3,824	888	1,444	2,862	5,924	3,221	1,189	1,000	5,817	11,447	4,138	1,578	10,005	3,775	3,383	11,144	709	2,769	2,799	1,750	1,498	3,323	2,384	855	290	1,132	2,136	177	
実施数に対する判定割合	22.3%	5.2%	8.4%	16.7%	34.5%	18.8%	6.9%	5.8%	33.9%	66.7%	24.1%	9.2%	58.3%	22.0%	19.7%	6.4%	24.8%	25.1%	15.7%	13.4%	29.8%	21.4%	7.7%	2.6%	10.2%	19.2%	1.6%		

令和元年度 結核集団検診(胸部X線撮影)結果状況(所属別)

所属名	検診数		要精検者数	要精検率	精検受診者数	精検受診率	結核発見率	陽性反応の 度	精密検査結果の疾患状況										未把握	
	間接撮影	直接撮影							肺がん	肺がん 疑い	他悪性 腫瘍	肺 結 核			呼吸器 疾患	循環器 疾患	他疾患	異常なし		不明
												要医療	要観察	治癒						
大分市	621		26	4.19%	21	80.77%								8		4	9		5	
中津市	138		21	15.22%	19	90.48%							1	5		6	7		2	
佐伯市	4,206	43	107	2.52%	96	89.72%			5	1			1	1	36	3	19	30	3	11
津久見市	681		27	3.96%	23	85.19%			1					2		7	13	2	4	
竹田市	2,487		67	2.69%	55	82.09%				2				17		15	21		12	
杵築市	905		24	2.65%	22	91.67%			2					5		7	8		2	
宇佐市	1,204	1	43	3.57%	40	93.02%			2	2	1			1	17		9	8	2	3
豊後大野市	3,041	8	65	2.13%	61	93.85%			2	1	2			1	20		12	23	1	4
由布市	1,184		36	3.04%	30	83.33%				2				7		10	11	2	6	
国東市	2,881		71	2.46%	59	83.10%			3	2				21		11	22	2	12	
姫島村	684		13	1.90%	12	92.31%			2					2		1	7		1	
日出町	662		16	2.42%	13	81.25%			1					4		2	6	1	3	
九重町	1,494		40	2.68%	37	92.50%			3				2	10	1	11	10	1	3	
玖珠町	1,758		50	2.84%	47	94.00%			2					16	3	15	11	2	3	
市町村計	21,946	52	606	2.75%	535	88.28%	0.000%	0.00%	23	10	3	0	1	6	170	7	129	186	16	71
学校生徒	17,853	9	46	0.26%	42	91.30%	0.011%	4.35%			1	2	1	1	5	3	9	20		4
事業所	6,431	6,408	146	1.14%	104	71.23%	0.016%	1.37%			1	2	1	1	33	1	22	43		42
施設	53	4,222	136	3.18%	97	71.32%	0.000%	0.00%	2	5	2		1	2	30	12	25	18		39
外来		295	7	2.37%	2	28.57%	0.000%	0.00%							1			1		5
合計	46,283	10,986	941	1.64%	780	82.89%	0.007%	0.43%	25	15	7	4	4	10	239	23	185	268	16	161

令和元年度 結核集団検診(胸部X線撮影)結果状況(性別・年齢階級)

性別	年代	検診数		要精検者数	要精検率	精検受診者数	精検受診率	結核発見率	陽性反応の集中度	精密検査結果の疾患状況										未把握	
		間接撮影	直接撮影							肺がん	肺がん疑い	他悪性腫瘍	肺結核			呼吸器疾患	循環器疾患	他疾患	異常なし		不明
													要医療	要観察	治癒						
男	39歳以下	195		1	0.51%	1	100.00%											1		0	
	40歳～44歳	195	1		0.00%																
	45歳～49歳	239	3	4	1.65%	4	100.00%										2	2		0	
	50歳～54歳	237	1	7	2.94%	5	71.43%						1			1	3	1		2	
	55歳～59歳	268		4	1.49%	3	75.00%										3	1		1	
	60歳～64歳	551	2	20	3.62%	15	75.00%						3	1	3	8	2			5	
	65歳～69歳	1,298	1	34	2.62%	24	70.59%			3		1			7	1	8	5	4	10	
	70歳～74歳	2,272	4	68	2.99%	58	85.29%			4	1			1	23	1	11	16		10	
	75歳～79歳	1,321	2	43	3.25%	42	97.67%			3					20		9	12		1	
	80歳以上	1,806	8	76	4.19%	65	85.53%			5	1			1	23	1	16	16	3	11	
	小計	8,382	22	257	3.06%	217	84.44%	0.000%	0.00%	15	2	1	0	0	2	77	4	50	66	11	40
女	39歳以下	314		3	0.96%	2	66.67%								1			1		1	
	40歳～44歳	396		4	1.01%	3	75.00%										1	2		1	
	45歳～49歳	462		5	1.08%	3	60.00%									1	2			2	
	50歳～54歳	456	1	10	2.19%	9	90.00%							1		4	4			1	
	55歳～59歳	577	1	9	1.56%	6	66.67%							2		1	3	1		3	
	60歳～64歳	1,125		22	1.96%	19	86.36%				1			6		6	6			3	
	65歳～69歳	2,171	3	57	2.62%	53	92.98%			2	2			1	16	1	9	23	1	4	
	70歳～74歳	3,264	3	68	2.08%	63	92.65%			1	1			1	19		19	21		5	
	75歳～79歳	2,205	5	71	3.21%	66	92.96%			5		1		1	19		15	25	1	5	
	80歳以上	2,594	17	100	3.83%	94	94.00%				4	1		1	29	2	23	33	2	6	
	小計	13,564	30	349	2.57%	318	91.12%	0.000%	0.00%	8	8	2	0	1	4	93	3	79	120	5	31
市町村計	21,946	52	606	2.75%	535	88.28%	0.000%	0.00%	23	10	3	0	1	6	170	7	129	186	16	71	
学校生徒計	17,853	9	46	0.26%	42	91.30%	0.000%	0.00%	0	0	1	2	1	1	5	3	9	20	0	4	
事業所計	6,431	6,408	146	1.14%	104	71.23%	0.000%	0.00%	0	0	1	2	1	1	33	1	22	43	0	42	
施設計	53	4,222	136	3.18%	97	71.32%	0.000%	0.00%	2	5	2	0	1	2	30	12	25	18	0	39	
外来計	0	295	7	2.37%	2	28.57%	0.000%	0.00%	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	5	
合計	46,283	10,986	941	1.64%	780	82.89%	0.007%	0.43%	25	15	7	4	4	10	239	23	185	268	16	161	

【再掲】令和元年度 結核集団検診(胸部X線撮影)結果状況(学校生徒)

性別	年代	検診数		要精検者数	要精検率	精検受診者数	精検受診率	結核発見率	陽性反応の集中度	精密検査結果の疾患状況										未把握	
		間接撮影	直接撮影							肺がん	肺がん疑い	他悪性腫瘍	肺結核			呼吸器疾患	循環器疾患	他疾患	異常なし		不明
													要医療	要観察	治癒						
男	高校1学年	4,861		16	0.33%	16	100.00%					1			1	1	3	10			
	高校その他	18			0.00%																
	大学生	2,951	2	7	0.24%	7	100.00%	0.068%	28.57%				2	1		1			3		
	その他学校	1,033	4	6	0.58%	4	66.67%								2		1	1		2	
	小計	8,863	6	29	0.33%	27	93.10%	0.023%	6.90%	0	0	1	2	1	0	4	1	4	14	0	2
女	高校1学年	4,560		8	0.18%	7	87.50%								1	4	2			1	
	高校その他	2			0.00%																
	大学生	3,056	1	5	0.16%	5	100.00%								1			4			
	その他学校	1,372	2	4	0.29%	3	75.00%						1	1		1				1	
	小計	8,990	3	17	0.19%	15	88.24%	0.000%	0.00%	0	0	0	0	0	1	1	2	5	6	0	2
合計	17,853	9	46	0.26%	42	91.30%	0.011%	4.35%	0	0	1	2	1	1	5	3	9	20	0	4	

令和元年度 肺がん集団検診(胸部X線撮影)結果状況(所属別)

所属名	検診数		要精検者数	要精検率	精検受診者数	精検受診率	肺がん発見率	陽性反応の集中度	精密検査結果の疾患状況										未把握	
	間接撮影	直接撮影							肺がん	肺がん疑い	他悪性腫瘍	肺結核			呼吸器疾患	循環器疾患	他疾患	異常なし		不明
												要医療	要観察	治癒						
大分市	621		26	4.19%	21	80.77%								8		4	9		5	
中津市	138		21	15.22%	19	90.48%							1	5		6	7		2	
佐伯市	4,200	43	107	2.52%	96	89.72%	0.12%	4.67%	5	1			1	1	36	3	19	30	3	11
津久見市	681		27	3.96%	23	85.19%	0.15%	3.70%	1					2		7	13		4	
竹田市	2,423		66	2.72%	54	81.82%				2				17		15	20		12	
杵築市	892		24	2.69%	22	91.67%	0.22%	8.33%	2					5		7	8		2	
宇佐市	1,204	1	43	3.57%	40	93.02%	0.17%	4.65%	2	2	1		1	17		9	8	2	3	
豊後大野市	2,957	8	65	2.19%	61	93.85%	0.07%	3.08%	2	1	2		1	20		12	23	1	4	
由布市	1,140		36	3.16%	30	83.33%				2				7		10	11	2	6	
国東市	2,717		69	2.54%	57	82.61%	0.11%	4.35%	3	2				20		11	21	2	12	
姫島村	671		13	1.94%	12	92.31%	0.30%	15.38%	2					2		1	7		1	
日出町	661		16	2.42%	13	81.25%	0.15%	6.25%	1					4		2	6	1	3	
九重町	1,436		39	2.72%	37	94.87%	0.21%	7.69%	3				2	10	1	11	10	1	2	
玖珠町	1,696		50	2.95%	47	94.00%	0.12%	4.00%	2					16	3	15	11	2	3	
住民計	21,437	52	602	2.80%	532	88.37%	0.11%	3.82%	23	10	3	0	1	6	169	7	129	184	16	70
事業所		92	1	1.09%	1	100.00%	0.00%	0.00%										1		0
合計	21,437	144	603	2.79%	533	88.39%	0.11%	3.81%	23	10	3	0	1	6	169	7	129	185	16	70

※ 上記以外、事業所・施設の胸部X線撮影で、肺がんが2例発見された

発見がん詳細分類

Stage分類		
IA期	7	
IB期	1	
II B期	2	進行
III A期	3	
III B期	1	
IV期	5	
不明	1	

組織分類	
扁平上皮癌	3
腺癌	11
その他	1
不明	1

早期	進行	不明	早期癌率
8	11	1	34.78%

※ stage Iを早期と代用して表示



令和元年度 肺がん集団検診(胸部X線撮影)結果状況(性別・年齢階級)

性別	年齢階級	検診数		要精検者数	要精検率	精検受診者数	精検受診率	肺がん発見率	陽性反応の集中度	精密検査結果の疾患状況										未把握				
		間接撮影	直接撮影							肺がん	肺がん疑い	他悪性腫瘍	肺結核			呼吸器疾患	循環器疾患	他疾患	異常なし		不明			
													要医療	要観察	治癒									
男	40歳～44歳	195	4		0.00%																			
	45歳～49歳	239	9	4	1.61%	4	100.00%											2	2					
	50歳～54歳	237	17	7	2.76%	5	71.43%							1			1	3	1	2				
	55歳～59歳	268	22	4	1.38%	3	75.00%												3	1	1			
	60歳～64歳	551	7	20	3.58%	15	75.00%							3	1		3	8	2	5				
	65歳～69歳	1,298	4	34	2.61%	24	70.59%	0.23%	8.82%	3		1				7	1	8	5	4	10			
	70歳～74歳	2,272	4	68	2.99%	58	85.29%	0.18%	5.88%	4	1				1	23	1	11	16		10			
	75歳～79歳	1,321	2	43	3.25%	42	97.67%	0.23%	6.98%	3					20			9	12		1			
	80歳以上	1,806	8	76	4.19%	65	85.53%	0.28%	6.58%	5	1				1	23	1	16	16	3	11			
	小計	8,187	77	256	3.10%	216	84.38%	0.18%	5.86%	15	2	1	0	0	2	77	4	50	65	11	40			
女	40歳～44歳	396	1	4	1.01%	3	75.00%											1	2				1	
	45歳～49歳	462	8	6	1.28%	4	66.67%											1	3				2	
	50歳～54歳	456	8	10	2.16%	9	90.00%							1			4	4				1		
	55歳～59歳	577	7	9	1.54%	6	66.67%							2			1	3	1	3				
	60歳～64歳	1,125	8	22	1.94%	19	86.36%				1				6			6	6				3	
	65歳～69歳	2,171	6	57	2.62%	53	92.98%	0.09%	3.51%	2	2			1	16	1	9	23	1	4				
	70歳～74歳	3,264	6	68	2.08%	63	92.65%	0.03%	1.47%	1	1			1	19		19	21		5				
	75歳～79歳	2,205	5	71	3.21%	66	92.96%	0.23%	7.04%	5		1		1	19		15	25	1	5				
	80歳以上	2,594	18	100	3.83%	94	94.00%				4	1		1	1	29	2	23	33	2	6			
	小計	13,250	67	347	2.61%	317	91.35%	0.06%	2.31%	8	8	2	0	1	4	92	3	79	120	5	30			
合計	21,437	144	603	2.79%	533	88.39%	0.11%	3.81%	23	10	3	0	1	6	169	7	129	185	16	70				

胃がん集団検診結果集計表（総括表）

2019/04/01 ～ 2020/03/31

区分	検診対象者数 (A)	検診受診者数 (B)	検診受診率 (B/A)	要精検者数 (C)	要精検率 (C/B)	精検受診者数 (D)	精検受診率 (D/C)	要指導者数	精密検査結果の疾患状況															
									胃がん			総数	がん疑	胃腺腫	胃ポリープ	胃潰瘍 (瘢痕含)	十二指腸潰瘍 (瘢痕含)	胃十二指腸潰瘍 (瘢痕含)	胃炎	その他の疾患	異常なし	未把握	未受診	
									早期	進行	未把握													
地域		10,470		1,087	10.38	994	91.44	138		14	2		16	3	2	235	71	11	2	432	108	114	40	53
職域		1,882		150	7.97	112	74.67	30							41	4	1		46	7	13	37	1	
総数		12,352		1,237	10.01	1,106	89.41	168		14	2		16	3	2	276	75	12	2	478	115	127	77	54

胃がん集団検診結果集計表（性別・年齢階級別）

検診日 2019/04/01 ~ 2020/03/31  
地域集検

性別	年齢	検診対象者数 (A)	検診受診者数 (B)	検診受診率 (B/A)	要精検者数 (C)	要精検率 (C/B)	精検受診者数 (D)	精検受診率 (D/C)	要指導者数	精密検査結果の疾患状況														
										胃がん			総数	がん疑	胃腺腫	胃ポリープ	胃潰瘍 (癒痕含)	十二指腸 潰瘍 (癒痕含)	胃十二指腸 潰瘍 (癒痕含)	胃炎	その他の 疾患	異常なし	未把握	未受診
										早期	進行	未把握												
男	29歳以下		9		0	0.00																		
	30~34		20		0	0.00																		
	35~39		37		3	8.11	2	66.67	3									2				1		
	40~44		138		10	7.25	9	90.00	6					3				3	2	1			1	
	45~49		144		7	4.86	7	100.00	2							1		4	2					
	50~54		143		5	3.50	4	80.00	5					1				3					1	
	55~59		165		12	7.27	10	83.33	3						2			7			1		2	
	60~64		372		41	11.02	35	85.37	7	1	1	2		3	4	1		15	6	4	4	4	2	
	65~69		851		100	11.75	88	88.00	5	4	1	5	1	15	12			34	11	10	9	3	3	
	70~74		1,161		154	13.26	138	89.61	8	3		3		1	16	13	1	1	67	21	15	4	12	
	75~79		745		113	15.17	109	96.46	5					20	11	5	1		48	10	14	1	3	
80歳以上		696		90	12.93	85	94.44	5	3		3		13	12	2			39	9	7	3	2		
計		4,481		535	11.94	487	91.03	49	11	2	13	1	1	71	54	10	2	222	61	52	23	25		
女	29歳以下		9		0	0.00																		
	30~34		24		4	16.67	4	100.00	0					1				1	2					
	35~39		45		3	6.67	3	100.00	0				1					1		1				
	40~44		267		19	7.12	18	94.74	5					12				1	2	3			1	
	45~49		287		18	6.27	18	100.00	11					8				7	1	2				
	50~54		266		16	6.02	15	93.75	6					5		1		7		2	1			
	55~59		376		44	11.70	41	93.18	3					21	2			11	4	3			3	
	60~64		656		57	8.69	53	92.98	10					21	1			21	4	6	2	2	2	
	65~69		1,110		100	9.01	92	92.00	12	1		1		1	27	2		41	10	10	2	6	6	
	70~74		1,383		127	9.18	115	90.55	10	1		1		33	4			51	12	14	5	7	7	
	75~79		908		86	9.47	78	90.70	19				1		22	3		37	8	7	3	5	5	
80歳以上		658		78	11.85	70	89.74	11	1		1		14	5			32	4	14	4	4	4		
計		5,989		552	9.22	507	91.85	87	3		3	2	1	164	17	1		210	47	62	17	28		
男女計		10,470		1,087	10.38	994	91.44	136	14	2	16	3	2	235	71	11	2	432	108	114	40	53		



子宮頸がん集団検診結果集計表（総括表）

2019/04/01 ～ 2020/03/31

区分	検診対象者数 (A)	検診受診者数 (B)	検診受診率 (B/A)	要精検者数 (C)	要精検率 (C/B)	精検受診者数 (D)	精検受診率 (D/C)	判定不能数	精密検査結果																
									子宮頸部病変								子宮体癌	その他の疾患	要観察	異常なし	未把握	未受診			
									CIN1	CIN2	CIN3	微小浸潤扁平上皮癌	扁平上皮癌	腺異形成	上皮内腺癌	微小浸潤腺癌							頸部腺癌	その他の癌	
地域		16,436		244	1.48	222	90.98	6	90	10	14							1		2	19	28	58	12	10
職域		1,618		52	3.21	43	82.69	1	14	3	1										3	7	15	9	
総数		18,054		296	1.64	265	89.53	7	104	13	15							1		2	22	35	73	21	10





大腸がん集団検診結果集計表（総括表）

2019/04/01 ~ 2020/03/31

区分	便診対象者数 (A)	検診受診者数 (B)	検診受診率 (B/A)	要精検者数 (C)	要精検率 (C/B)	精検受診者数 (D)	精検受診率 (D/C)	要指導者数	精密検査結果の疾患状況															
									大腸がん			総数	がん疑	大腸ポリープ腺腫	大腸ポリープ非腺腫	粘膜下腫瘍	大腸憩室	痔疾患	炎症性疾患	その他の疾患	異常なし	未把握	未受診	
									早期	進行	未把握													
地域		18,853		1,099	5.83	897	81.62			26	14	3	43	1	342	70	6	100	87	28	33	187	81	121
職域		2,522		98	3.89	51	52.04			3	2		5		11	4		5	8	4	1	13	42	5
総数		21,375		1,197	5.60	948	79.20			29	16	3	48	1	353	74	6	105	95	32	34	200	123	126





大腸がん集団検診結果集計表 (性別・年齢階級別)

検診日 2019/04/01 ~ 2020/03/31

職域集検

性別	年齢	検診対象者数 (A)	検診受診者数 (B)	検診受診率 (B/A)	要精検者数 (C)	要精検率 (C/B)	精検受診者数 (D)	精検受診率 (D/C)	要指導者数	精密検査結果の疾患状況										未把握	未受診				
										大腸がん			総数	がん疑	大腸ポリープ腺腫	大腸ポリープ非腺腫	粘膜下腫瘍	大腸憩室	痔疾患			炎症性疾患	その他の疾患	異常なし	
										早期	進行	未把握													
男	29歳以下		42		2	4.76	2	100.00	0											1		1			
	30~34		41		0	0.00																			
	35~39		224		9	4.02	5	55.56	0	1		1		1						3				4	
	40~44		260		8	3.08	5	62.50	0				2			1	1				1			3	
	45~49		257		10	3.89	4	40.00	0				1	1		1							1	5	1
	50~54		184		3	1.63	1	33.33	0							1									2
	55~59		237		16	6.75	8	50.00	0	1		1		2		2	1						2	8	
	60~64		160		7	4.38	4	57.14	0					4											3
	65~69		84		7	8.33	1	14.29	0		1	1													6
	70~74		35		1	2.86	0	0.00																	1
75~79		11		0	0.00																				
80歳以上		0																							
計			1,535		63	4.10	30	47.62	0	2	1	3		9	2		5	5	1	1	4	32	1		
女	29歳以下		51		1	1.96	0	0.00																1	
	30~34		52		2	3.85	1	50.00	0														1	1	
	35~39		126		4	3.17	3	75.00	0														3	1	
	40~44		145		10	6.90	5	50.00	0	1		1		1									2	3	2
	45~49		187		6	3.21	6	100.00	0				2				2	2							
	50~54		144		5	3.47	2	40.00	0														2	3	
	55~59		149		4	2.68	3	75.00	0		1	1		1					1					1	
	60~64		85		1	1.18	1	100.00	0															1	
	65~69		26		2	7.69	0	0.00																1	1
	70~74		17		0	0.00																			
75~79		5		0	0.00																				
80歳以上		0																							
計			987		35	3.55	21	60.00	0	1	1	2		2	2			3	3		9	10	4		
男女計			2,522		98	3.89	51	52.04	0	3	2	5		11	4		5	8	4	1	13	42	5		

乳がん集団検診結果集計表（総括表）

2019/04/01 ~ 2020/03/31

区分	検診受診者数							要精検者数	要精検率	精検受診者数	精検受診率	精密検査結果の疾患別状況										
	総数	視触診のみ	X線のみ	エコーのみ	X線+エコー	視触診+X線	視触診+エコー					視触診+X線+エコー	乳がん	乳がん疑い	線維腺腫	乳腺症	乳腺炎	乳頭腫	のう胞	その他	異常なし	未把握
地域	12586		11233	1304	49			908	7.21	872	96.04	40	1	102	71		8	112	85	453	12	24
職域	2416		1446	466	66	162	138	213	8.82	200	93.90	10		33	24		4	39	26	64	13	
総数	15002		12679	1770	115	162	138	1121	7.47	1072	95.63	50	1	135	95		12	151	111	517	25	24

乳がん集団検診結果集計表 (性別・年齢階級別)

検診日 2019/04/01 ~ 2020/03/31  
地域集検

性別	年齢	検診受診者数							要精検者数	要精検率	精検受診者数	精検受診率	精密検査結果の疾患別状況							未把握	未受診				
		総数	視触診のみ	X線のみ	エコーのみ	X線+エコー	視触診+X線	視触診+エコー					視触診+X線+エコー	乳がん	乳がん疑い	線維腺腫	乳腺症	乳腺炎	乳頭腫			のう胞	その他	異常なし	
男	29歳以下																								
	30~34																								
	35~39																								
	40~44																								
	45~49																								
	50~54																								
	55~59																								
	60~64																								
	65~69																								
	70~74																								
75~79																									
80歳以上																									
計																									

女	29歳以下	70		1	69					3	4.29	2	66.67			1						1		1	
	30~34	421		10	411					24	5.70	21	87.50			12	2		1	1	3	2		3	
	35~39	493		19	474					22	4.46	21	95.45			5	3			8	2	3	1		
	40~44	913		871	37	5				109	11.94	105	96.33	5		15	7			17	10	51	4		
	45~49	863		820	38	5				97	11.24	91	93.81	3		11	8			3	19	6	41	2	4
	50~54	782		747	32	3				67	8.57	65	97.01	2		8	6			1	13	5	30	1	1
	55~59	905		864	38	3				65	7.18	63	96.92	4	1	5	6				5	7	35	1	1
	60~64	1339		1299	34	6				100	7.47	97	97.00	4		11	5				12	8	57		3
	65~69	2036		1959	67	10				151	7.42	146	96.69	4		17	15			1	12	17	80	2	3
	70~74	2485		2430	46	9				146	5.88	142	97.26	10		8	11			1	15	17	80		4
75~79	1442		1401	36	5				72	4.99	69	95.83	6		5	5			1	6	3	43	1	2	
80歳以上	837		812	22	3				52	6.21	50	96.15	2		4	3				4	7	30		2	
計		12586		11233	1304	49				908	7.21	872	96.04	40	1	102	71			8	112	85	453	12	24

男女計		12586		11233	1304	49				908	7.21	872	96.04	40	1	102	71			8	112	85	453	12	24
-----	--	-------	--	-------	------	----	--	--	--	-----	------	-----	-------	----	---	-----	----	--	--	---	-----	----	-----	----	----

乳がん集団検診結果集計表 (性別・年齢階級別)

検診日 2019/04/01 ~ 2020/03/31  
職域集検

性別	年齢	検診受診者数							要精検者数	要精検率	精検受診者数	精検受診率	精密検査結果の疾患別状況							未把握	未受診		
		総数	視触診のみ	X線のみ	エコーのみ	X線+エコー	視触診+X線	視触診+エコー					視触診+X線+エコー	乳がん	乳がん疑い	線維腺腫	乳腺症	乳腺炎	乳頭腫			のう胞	その他
男	29歳以下																						
	30~34																						
	35~39																						
	40~44																						
	45~49																						
	50~54																						
	55~59																						
	60~64																						
	65~69																						
	70~74																						
75~79																							
80歳以上																							
計																							

女	29歳以下	103		14	29	6	2	52		5	4.85	4	80.00				3	1					1		
	30~34	133		64	28	4	5	28	4	8	6.02	7	87.50					2			1	1	3	1	
	35~39	180		100	32	6	17	15	10	14	7.78	12	85.71	1			2	1			1	1	6	2	
	40~44	363		212	71	11	29	21	19	36	9.92	33	91.67	1			9	3			1	10	3	6	3
	45~49	576		422	70	11	33	9	31	67	11.63	63	94.03				7	7			2	19	8	20	4
	50~54	338		236	35	7	31	4	25	30	8.88	28	93.33	3			1	7				6	1	10	2
	55~59	361		250	33	8	30	4	36	28	7.76	28	100.00	3			6	1					5	13	
	60~64	151		83	36	9	11	3	9	13	8.61	13	100.00				2	1				1	5	4	
	65~69	93		39	46	3			2	3	6.45	6	100.00				3	1				1		1	
	70~74	70		15	50	1	3			1	5	7.14	5	100.00	2								2	1	
75~79	35		6	28						0	0.00														
80歳以上	13		5	8						1	7.69	1	100.00												
計		2416		1446	466	66	162	138	138	213	8.82	200	93.90	10			33	24			4	39	26	64	13

男女計		2416		1446	466	66	162	138	138	213	8.82	200	93.90	10			33	24			4	39	26	64	13
-----	--	------	--	------	-----	----	-----	-----	-----	-----	------	-----	-------	----	--	--	----	----	--	--	---	----	----	----	----

令和元年度 骨粗鬆症検診実施状況（年齢階級別）

地域

区 分		受診者数 (A)	異常なし	要経過観察	治療継続	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)
男 性	19歳以下	0							
	20～24歳	0							
	25～29歳	0							
	30～34歳	1	1	0	0	0	0.00	0	
	35～39歳	0							
	40～44歳	3	2	1	0	0	0.00	0	
	45～49歳	3	3	0	0	0	0.00	0	
	50～54歳	5	3	1	0	1	20.00	1	100.00
	55～59歳	2	2	0	0	0	0.00	0	
	60～64歳	10	7	1	1	1	10.00	0	0.00
	65～69歳	37	23	11	2	1	2.70	0	0.00
	70～74歳	40	19	17	0	4	10.00	1	25.00
	75～79歳	33	19	10	0	4	12.12	4	100.00
	80歳以上	35	14	12	0	9	25.71	7	77.78
男 計	169	93	53	3	20	11.83	13	65.00	
女 性	19歳以下	1	1	0	0	0	0.00	0	
	20～24歳	2	1	1	0	0	0.00	0	
	25～29歳	2	1	1	0	0	0.00	0	
	30～34歳	11	10	1	0	0	0.00	0	
	35～39歳	32	29	3	0	0	0.00	0	
	40～44歳	64	59	5	0	0	0.00	0	
	45～49歳	89	80	7	0	2	2.25	1	50.00
	50～54歳	105	99	6	0	0	0.00	0	
	55～59歳	159	125	27	3	4	2.52	0	0.00
	60～64歳	293	187	84	11	11	3.75	7	63.64
	65～69歳	559	315	165	35	44	7.87	14	31.82
	70～74歳	554	269	162	58	65	11.73	37	56.92
	75～79歳	285	90	78	66	51	17.89	33	64.71
	80歳以上	224	43	54	69	58	25.89	35	60.34
女 計	2,380	1,309	594	242	235	9.87	127	54.04	
合 計	2,549	1,402	647	245	255	10.00	140	54.90	

精密検査結果の疾患別状況

所属名		原発性 骨粗鬆症	その他 骨粗鬆症	骨量減少	正常	結果不明	未受診
男 性	19歳以下						
	20～24歳						
	25～29歳						
	30～34歳						
	35～39歳						
	40～44歳						
	45～49歳						
	50～54歳			1			
	55～59歳						
	60～64歳						1
	65～69歳						1
	70～74歳	1					3
	75～79歳	1		2	1		
	80歳以上	1	1	3	2		2
男 計	3	1	6	3	0	7	
女 性	19歳以下						
	20～24歳						
	25～29歳						
	30～34歳						
	35～39歳						
	40～44歳						
	45～49歳	1					1
	50～54歳						
	55～59歳						4
	60～64歳		1	5	1		4
	65～69歳	4		3	6	1	30
	70～74歳	14	3	13	4	3	28
	75～79歳	18	1	10	2	2	18
	80歳以上	22		7	4	2	23
女 計	59	5	38	17	8	108	
合 計	62	6	44	20	8	115	

令和元年度 骨粗鬆症検診実施状況（年齢階級別）

職域

区分		受診者数 (A)	異常なし	要経過観察	治療継続	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)
男 性	19歳以下	0							
	20～24歳	0							
	25～29歳	2	2	0	0	0	0.00	0	
	30～34歳	1	1	0	0	0	0.00	0	
	35～39歳	1	1	0	0	0	0.00	0	
	40～44歳	1	1	0	0	0	0.00	0	
	45～49歳	2	2	0	0	0	0.00	0	
	50～54歳	1	1	0	0	0	0.00	0	
	55～59歳	3	3	0	0	0	0.00	0	
	60～64歳	1	1	0	0	0	0.00	0	
	65～69歳	3	2	1	0	0	0.00	0	
	70～74歳	4	4	0	0	0	0.00	0	
	75～79歳	3	2	0	0	1	33.33	0	0.00
	80歳以上	1	1	0	0	0	0.00	0	
	男計	23	21	1	0	1	4.35	0	0.00
女 性	19歳以下	0							
	20～24歳	1	1	0	0	0	0.00	0	
	25～29歳	2	1	1	0	0	0.00	0	
	30～34歳	10	10	0	0	0	0.00	0	
	35～39歳	12	11	1	0	0	0.00	0	
	40～44歳	22	21	1	0	0	0.00	0	
	45～49歳	29	27	1	0	1	3.45	1	100.00
	50～54歳	28	23	4	1	0	0.00	0	
	55～59歳	27	20	5	0	2	7.41	1	50.00
	60～64歳	34	22	8	3	1	2.94	1	100.00
	65～69歳	55	31	18	3	3	5.45	2	66.67
	70～74歳	71	34	19	7	11	15.49	6	54.55
	75～79歳	51	14	19	5	13	25.49	9	69.23
	80歳以上	13	5	6	1	1	7.69	0	0.00
	女計	355	220	83	20	32	9.01	20	62.50
合計	378	241	84	20	33	8.73	20	60.61	

精密検査結果の疾患別状況

所属名		原発性 骨粗鬆症	その他 骨粗鬆症	骨量減少	正常	結果不明	未受診
男 性	19歳以下						
	20～24歳						
	25～29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						
	70～74歳						
	75～79歳						1
	80歳以上						
	男計	0	0	0	0	0	1
女 性	19歳以下						
	20～24歳						
	25～29歳						
	30～34歳						
	35～39歳						
	40～44歳						
	45～49歳				1		
	50～54歳						
	55～59歳			1			1
	60～64歳	1					
	65～69歳	1		1			1
	70～74歳	3			2	1	5
	75～79歳	4		1	3	1	4
	80歳以上						1
	女計	9	0	3	6	2	12
合計	9	0	3	6	2	13	