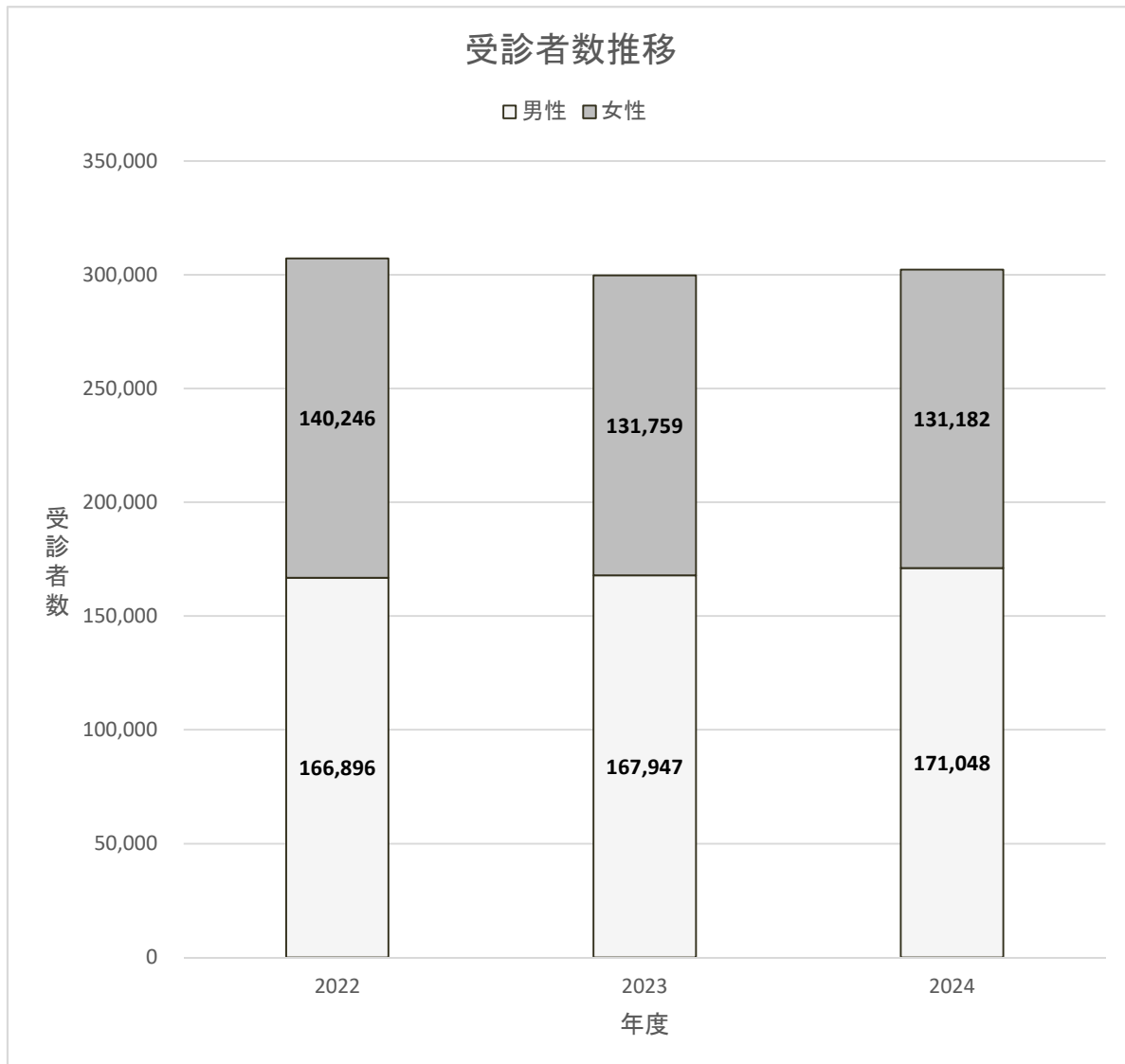


受診者数推移

年度	2022	2023	2024
男性	166,896	167,947	171,048
女性	140,246	131,759	131,182
合計	307,142	299,706	302,230

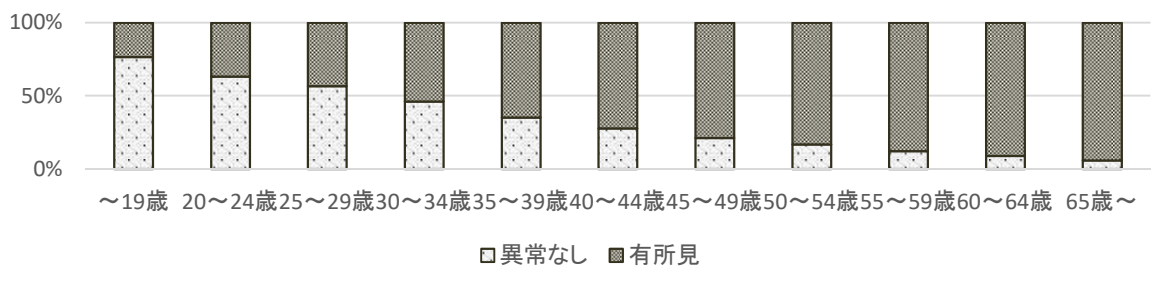


総合判定

(1) 全体 (対象期間 : 2024/04/01 ~ 2025/03/31)

年齢	受診者数	異常なし		有所見	
		件数	割合	件数	割合
~19歳	1,928	1,477	76.6%	451	23.4%
20~24歳	20,790	13,121	63.1%	7,669	36.9%
25~29歳	40,548	22,931	56.6%	17,617	43.4%
30~34歳	36,574	16,907	46.2%	19,667	53.8%
35~39歳	32,361	11,425	35.3%	20,936	64.7%
40~44歳	31,233	8,685	27.8%	22,548	72.2%
45~49歳	33,871	7,215	21.3%	26,656	78.7%
50~54歳	34,895	5,860	16.8%	29,035	83.2%
55~59歳	28,874	3,564	12.3%	25,310	87.7%
60~64歳	21,645	1,967	9.1%	19,678	90.9%
65歳~	19,511	1,146	5.9%	18,365	94.1%
合計	302,230	94,298	31.2%	207,932	68.8%

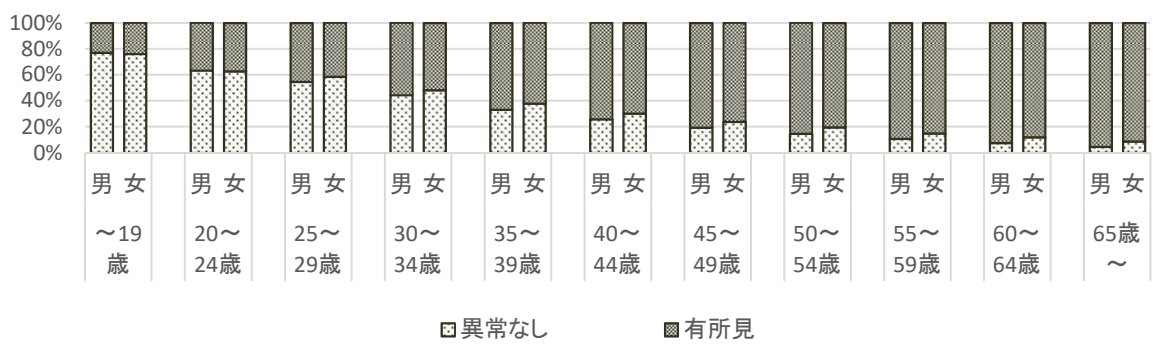
有所見の年齢階層比較(全体)



(2) 男女別 (対象期間 : 2024/04/01 ~ 2025/03/31)

年齢	男性				女性					
	受診者数	異常なし		有所見		受診者数	異常なし		有所見	
		件数	割合	件数	割合		件数	割合	件数	割合
~19歳	1,133	872	77.0%	261	23.0%	795	605	76.1%	190	23.9%
20~24歳	10,036	6,363	63.4%	3,673	36.6%	10,754	6,758	62.8%	3,996	37.2%
25~29歳	20,151	10,994	54.6%	9,157	45.4%	20,397	11,937	58.5%	8,460	41.5%
30~34歳	19,558	8,688	44.4%	10,870	55.6%	17,016	8,219	48.3%	8,797	51.7%
35~39歳	18,109	6,020	33.2%	12,089	66.8%	14,252	5,405	37.9%	8,847	62.1%
40~44歳	17,457	4,513	25.9%	12,944	74.1%	13,776	4,172	30.3%	9,604	69.7%
45~49歳	19,478	3,773	19.4%	15,705	80.6%	14,393	3,442	23.9%	10,951	76.1%
50~54歳	19,951	2,936	14.7%	17,015	85.3%	14,944	2,924	19.6%	12,020	80.4%
55~59歳	17,241	1,832	10.6%	15,409	89.4%	11,633	1,732	14.9%	9,901	85.1%
60~64歳	14,208	1,083	7.6%	13,125	92.4%	7,437	884	11.9%	6,553	88.1%
65歳～	13,726	636	4.6%	13,090	95.4%	5,785	510	8.8%	5,275	91.2%
合計	171,048	47,710	27.9%	123,338	72.1%	131,182	46,588	35.5%	84,594	64.5%

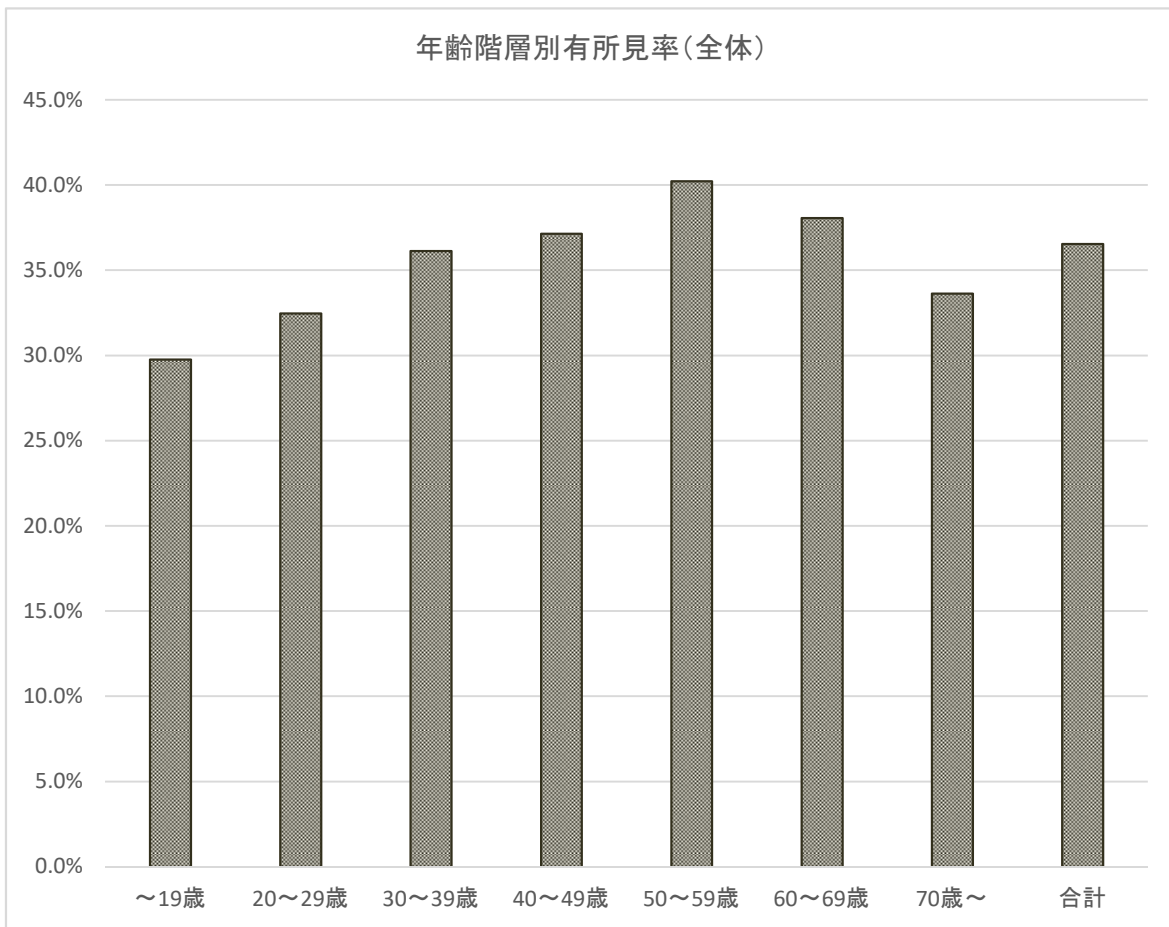
有所見の年齢階層比較(男女別)



BMI

(1) 全体 (対象期間 : 2024/04/01 ~ 2025/03/31)

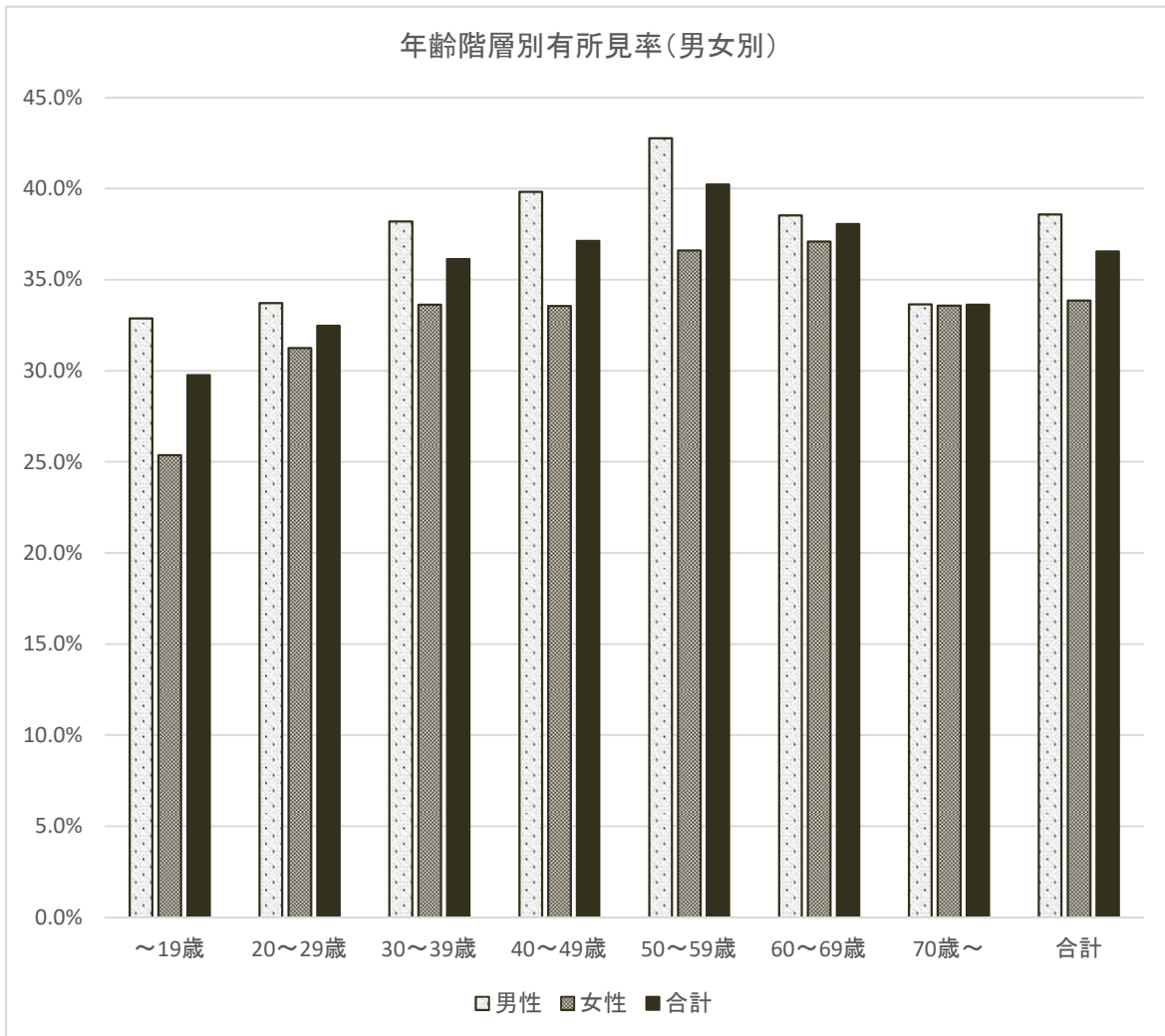
年齢	受診者数	有所見者数	有所見率
~19歳	1,905	567	29.8%
20~29歳	60,003	19,486	32.5%
30~39歳	66,774	24,132	36.1%
40~49歳	62,436	23,189	37.1%
50~59歳	60,688	24,416	40.2%
60~69歳	31,660	12,052	38.1%
70歳~	7,664	2,578	33.6%
合計	291,130	106,420	36.6%



年齢基準 : 受診日年齢
有所見条件 : 判定B以上(治療中含む)

(2) 男女別 (対象期間 : 2024/04/01 ~ 2025/03/31)

年齢	男性			女性			合計		
	受診者数	有所見者数	有所見率	受診者数	有所見者数	有所見率	受診者数	有所見者数	有所見率
~19歳	1,113	366	32.9%	792	201	25.4%	1,905	567	29.8%
20~29歳	29,555	9,967	33.7%	30,448	9,519	31.3%	60,003	19,486	32.5%
30~39歳	36,667	14,007	38.2%	30,107	10,125	33.6%	66,774	24,132	36.1%
40~49歳	35,665	14,204	39.8%	26,771	8,985	33.6%	62,436	23,189	37.1%
50~59歳	35,632	15,243	42.8%	25,056	9,173	36.6%	60,688	24,416	40.2%
60~69歳	21,261	8,194	38.5%	10,399	3,858	37.1%	31,660	12,052	38.1%
70歳~	5,550	1,868	33.7%	2,114	710	33.6%	7,664	2,578	33.6%
合計	165,443	63,849	38.6%	125,687	42,571	33.9%	291,130	106,420	36.6%

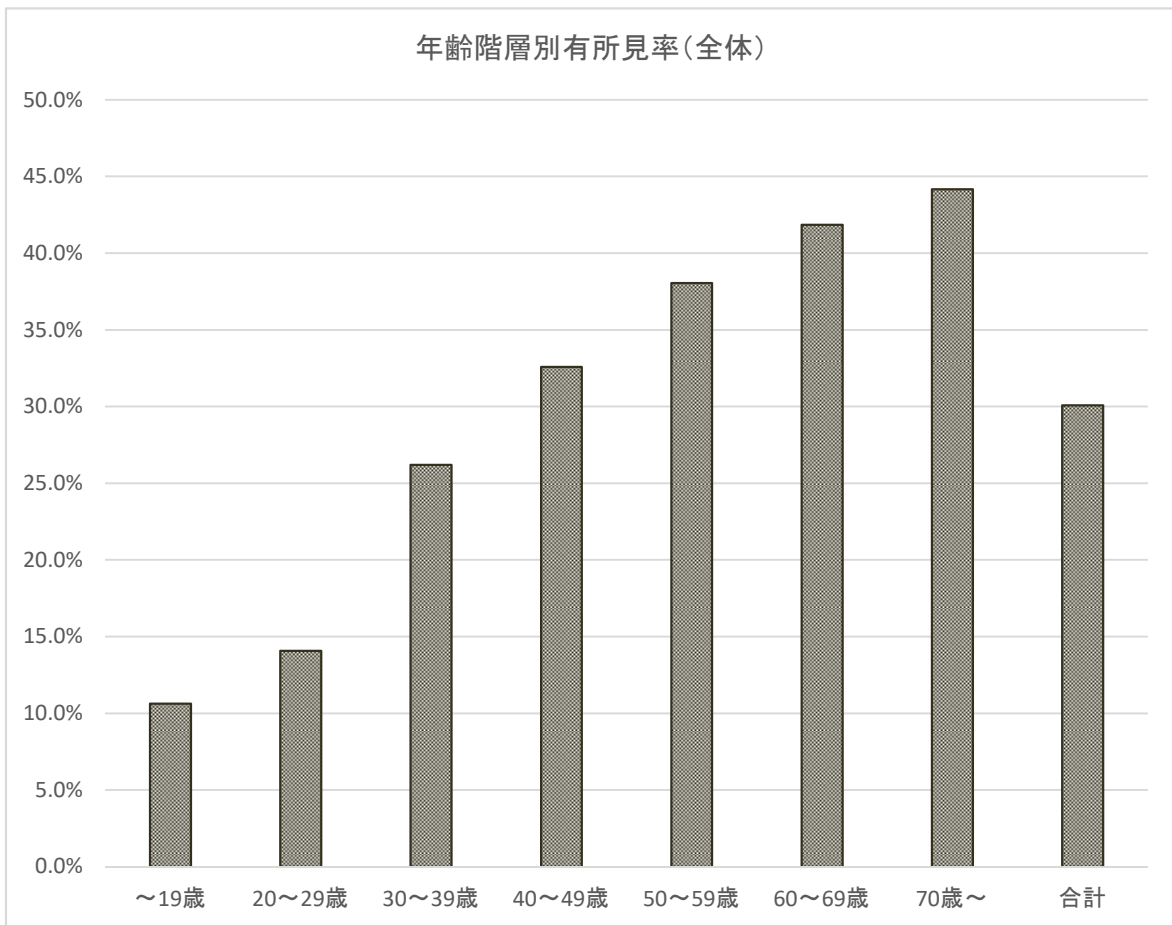


年齢基準 : 受診日年齢
有所見条件 : 判定B以上(治療中含む)

腹圧

(1) 全体 (対象期間 : 2024/04/01 ~ 2025/03/31)

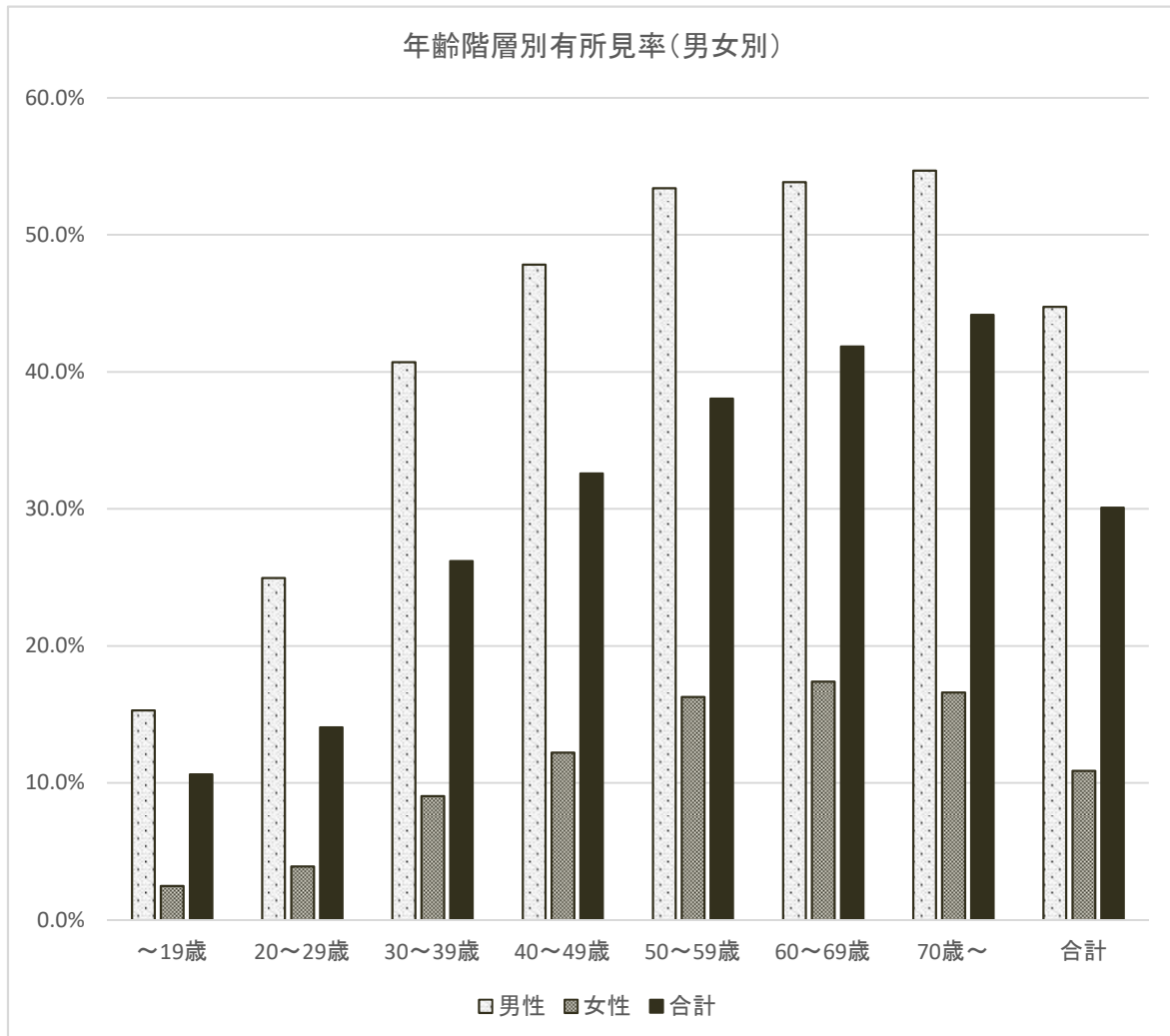
年齢	受診者数	有所見者数	有所見率
~19歳	771	82	10.6%
20~29歳	53,980	7,600	14.1%
30~39歳	60,619	15,881	26.2%
40~49歳	62,180	20,269	32.6%
50~59歳	60,433	22,996	38.1%
60~69歳	31,533	13,199	41.9%
70歳~	7,657	3,383	44.2%
合計	277,173	83,410	30.1%



年齢基準 : 受診日年齢
有所見条件 : 判定B以上(治療中含む)

(2) 男女別 (対象期間 : 2024/04/01 ~ 2025/03/31)

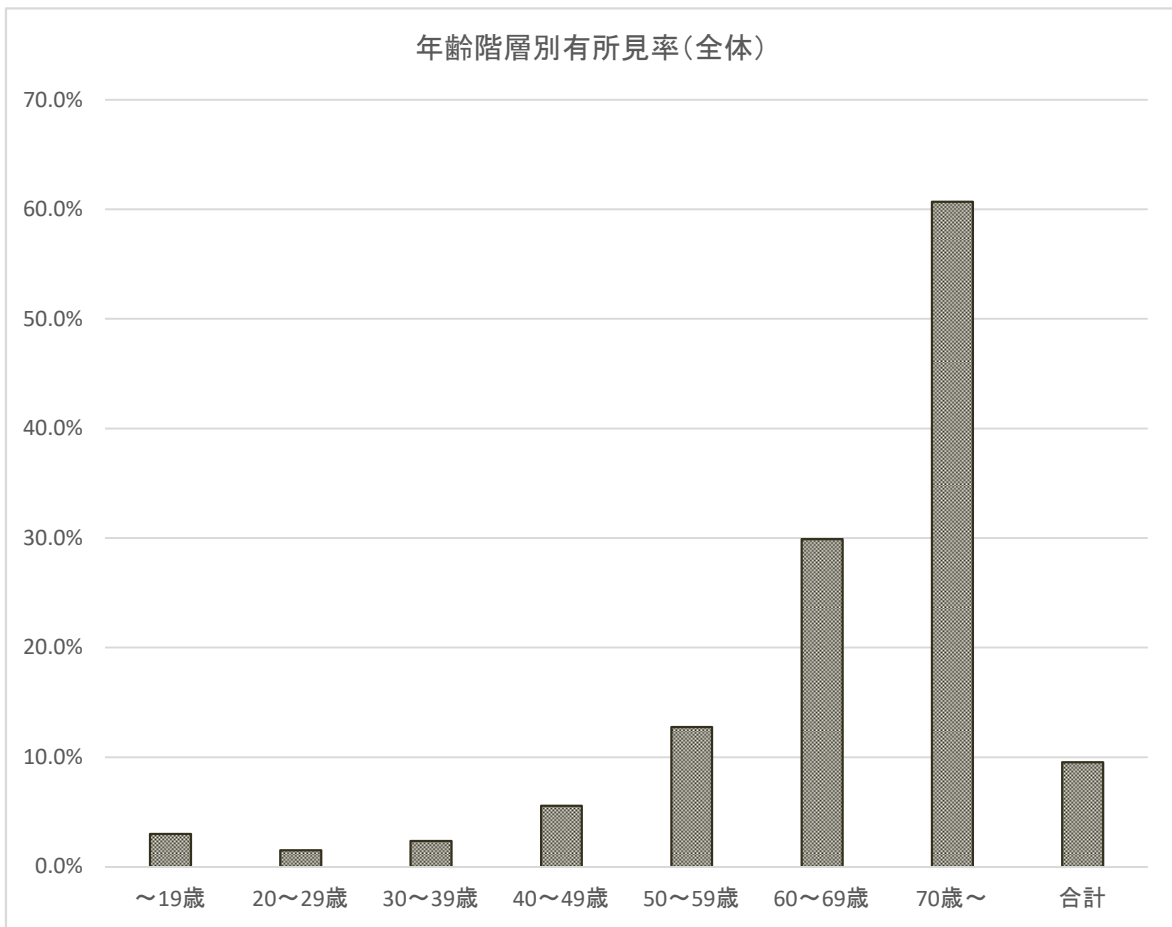
年齢	男性			女性			合計		
	受診者数	有所見者数	有所見率	受診者数	有所見者数	有所見率	受診者数	有所見者数	有所見率
~19歳	490	75	15.3%	281	7	2.5%	771	82	10.6%
20~29歳	26,087	6,510	25.0%	27,893	1,090	3.9%	53,980	7,600	14.1%
30~39歳	32,815	13,364	40.7%	27,804	2,517	9.1%	60,619	15,881	26.2%
40~49歳	35,569	17,019	47.8%	26,611	3,250	12.2%	62,180	20,269	32.6%
50~59歳	35,432	18,925	53.4%	25,001	4,071	16.3%	60,433	22,996	38.1%
60~69歳	21,144	11,390	53.9%	10,389	1,809	17.4%	31,533	13,199	41.9%
70歳~	5,543	3,032	54.7%	2,114	351	16.6%	7,657	3,383	44.2%
合計	157,080	70,315	44.8%	120,093	13,095	10.9%	277,173	83,410	30.1%



聴力

(1) 全体 (対象期間 : 2024/04/01 ~ 2025/03/31)

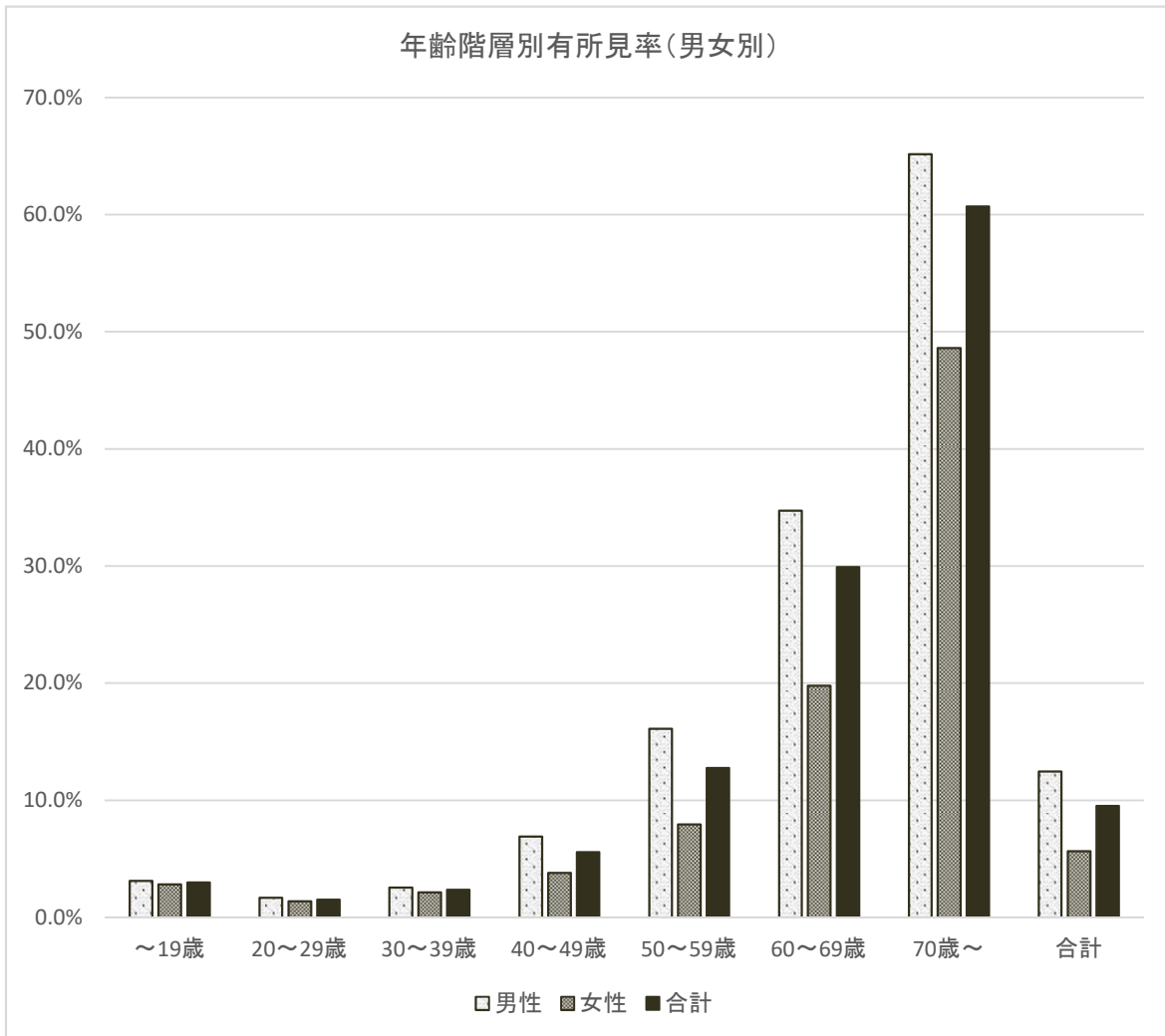
年齢	受診者数	有所見者数	有所見率
~19歳	901	27	3.0%
20~29歳	59,369	905	1.5%
30~39歳	66,290	1,567	2.4%
40~49歳	61,663	3,442	5.6%
50~59歳	59,697	7,625	12.8%
60~69歳	30,954	9,261	29.9%
70歳~	7,354	4,465	60.7%
合計	286,228	27,292	9.5%



年齢基準 : 受診日年齢
有所見条件 : 判定B以上(治療中含む)

(2) 男女別 (対象期間 : 2024/04/01 ~ 2025/03/31)

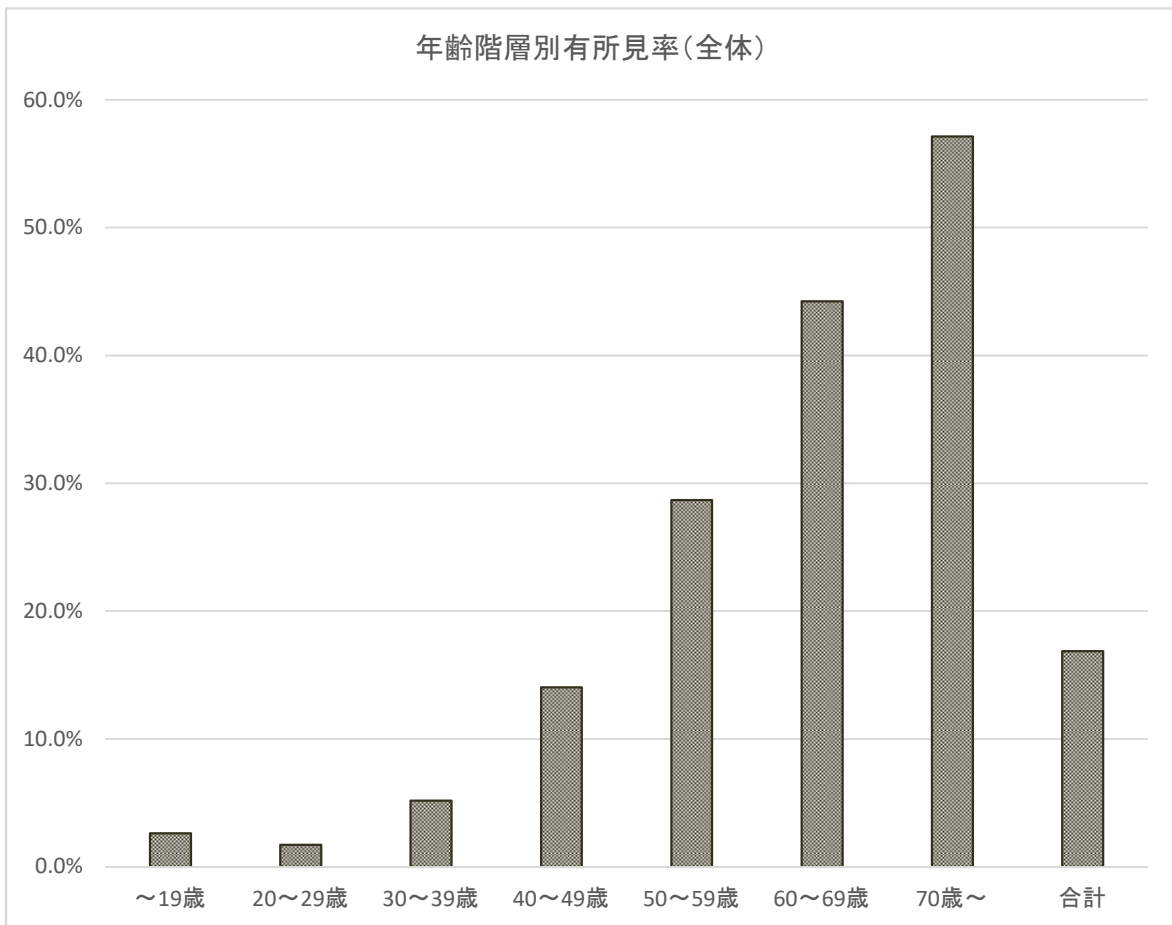
年齢	男性			女性			合計		
	受診者数	有所見者数	有所見率	受診者数	有所見者数	有所見率	受診者数	有所見者数	有所見率
~19歳	513	16	3.1%	388	11	2.8%	901	27	3.0%
20~29歳	29,219	489	1.7%	30,150	416	1.4%	59,369	905	1.5%
30~39歳	36,427	929	2.6%	29,863	638	2.1%	66,290	1,567	2.4%
40~49歳	35,426	2,445	6.9%	26,237	997	3.8%	61,663	3,442	5.6%
50~59歳	35,241	5,679	16.1%	24,456	1,946	8.0%	59,697	7,625	12.8%
60~69歳	20,966	7,285	34.7%	9,988	1,976	19.8%	30,954	9,261	29.9%
70歳~	5,375	3,503	65.2%	1,979	962	48.6%	7,354	4,465	60.7%
合計	163,167	20,346	12.5%	123,061	6,946	5.6%	286,228	27,292	9.5%



血圧

(1) 全体 (対象期間 : 2024/04/01 ~ 2025/03/31)

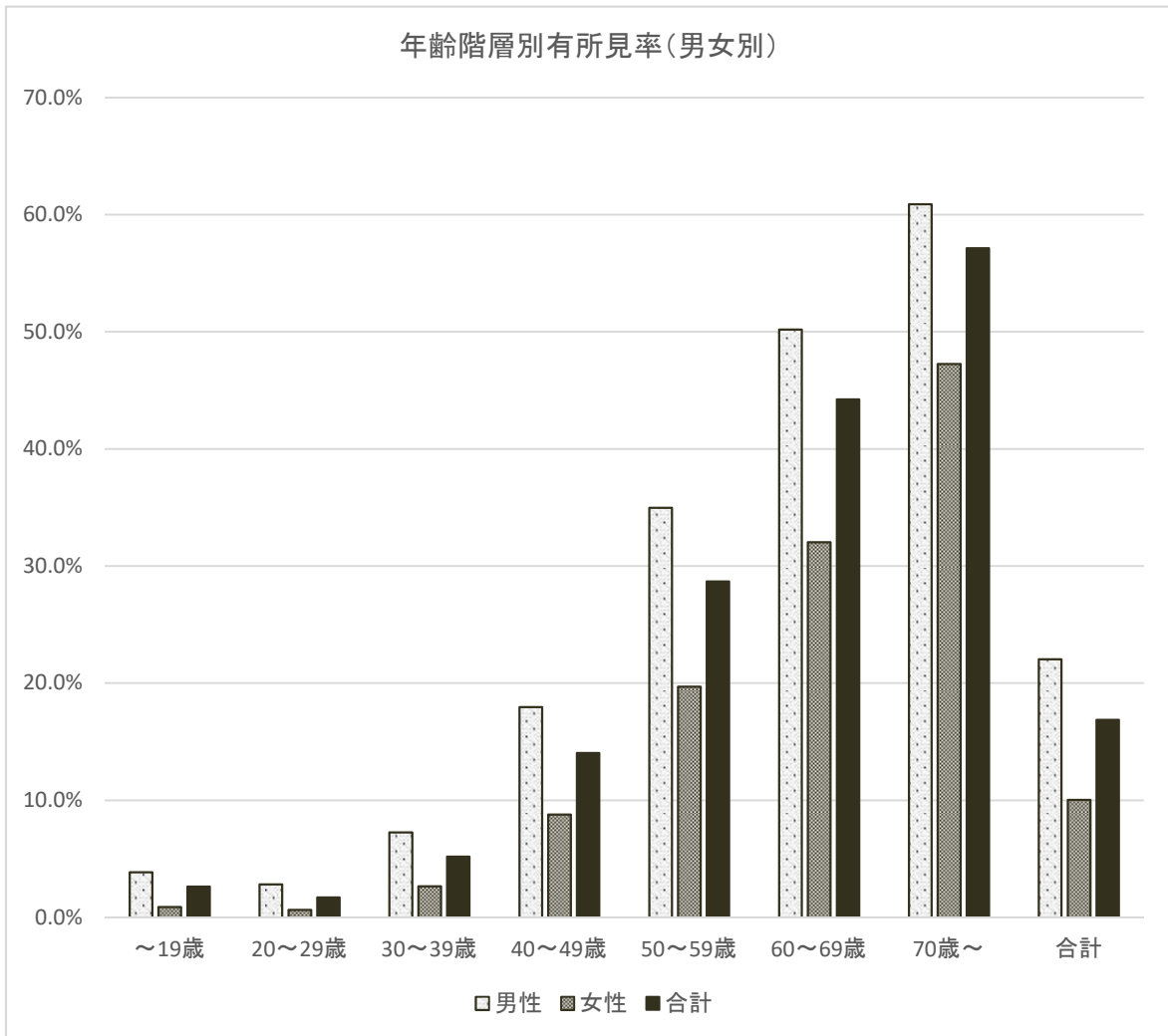
年齢	受診者数	有所見者数	有所見率
~19歳	1,906	50	2.6%
20~29歳	59,997	1,028	1.7%
30~39歳	66,855	3,468	5.2%
40~49歳	62,571	8,783	14.0%
50~59歳	60,925	17,475	28.7%
60~69歳	31,748	14,047	44.2%
70歳~	7,676	4,386	57.1%
合計	291,678	49,237	16.9%



年齢基準 : 受診日年齢
有所見条件 : 判定C12以上(治療中含む)

(2) 男女別 (対象期間 : 2024/04/01 ~ 2025/03/31)

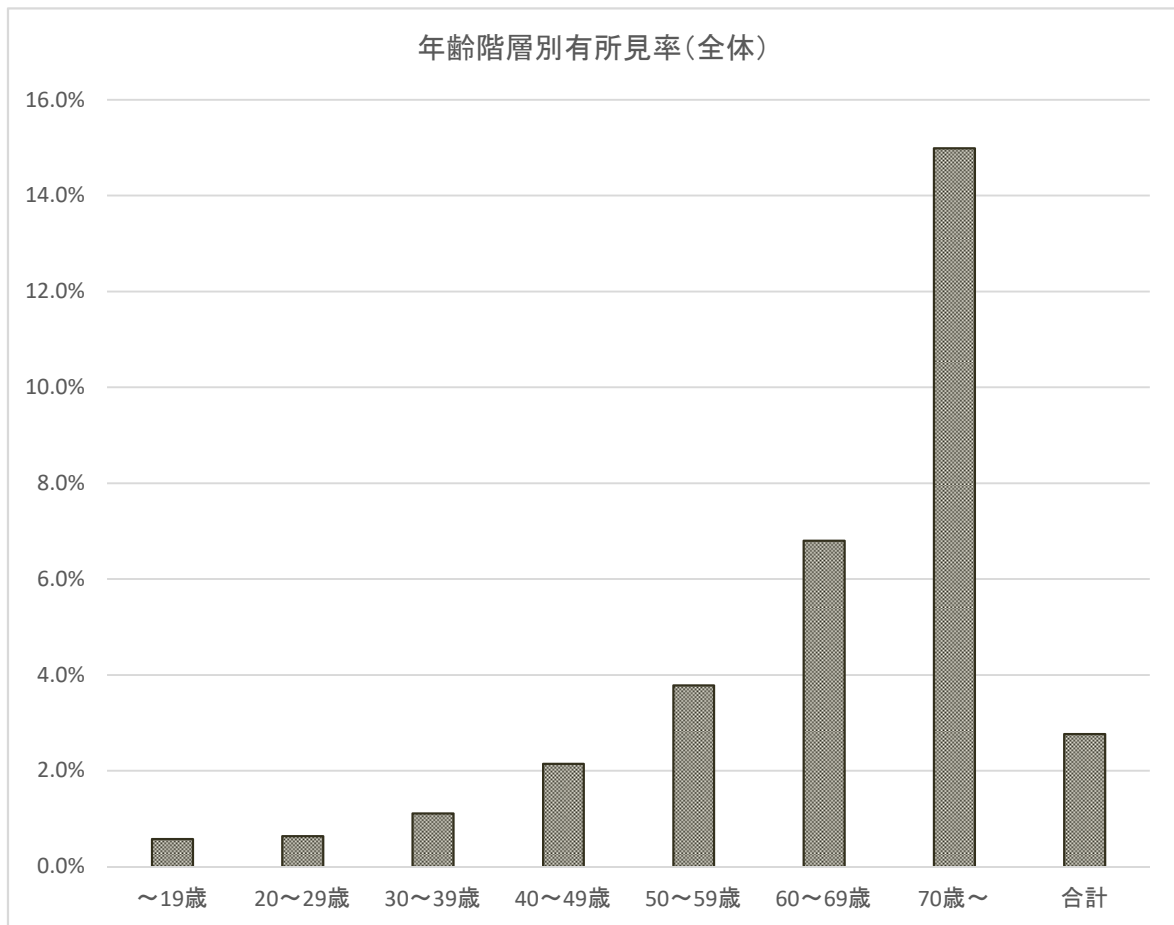
年齢	男性			女性			合計		
	受診者数	有所見者数	有所見率	受診者数	有所見者数	有所見率	受診者数	有所見者数	有所見率
~19歳	1,114	43	3.9%	792	7	0.9%	1,906	50	2.6%
20~29歳	29,547	831	2.8%	30,450	197	0.6%	59,997	1,028	1.7%
30~39歳	36,734	2,665	7.3%	30,121	803	2.7%	66,855	3,468	5.2%
40~49歳	35,773	6,428	18.0%	26,798	2,355	8.8%	62,571	8,783	14.0%
50~59歳	35,820	12,531	35.0%	25,105	4,944	19.7%	60,925	17,475	28.7%
60~69歳	21,321	10,705	50.2%	10,427	3,342	32.1%	31,748	14,047	44.2%
70歳~	5,560	3,386	60.9%	2,116	1,000	47.3%	7,676	4,386	57.1%
合計	165,869	36,589	22.1%	125,809	12,648	10.1%	291,678	49,237	16.9%



胸部X線

(1) 全体 (対象期間 : 2024/04/01 ~ 2025/03/31)

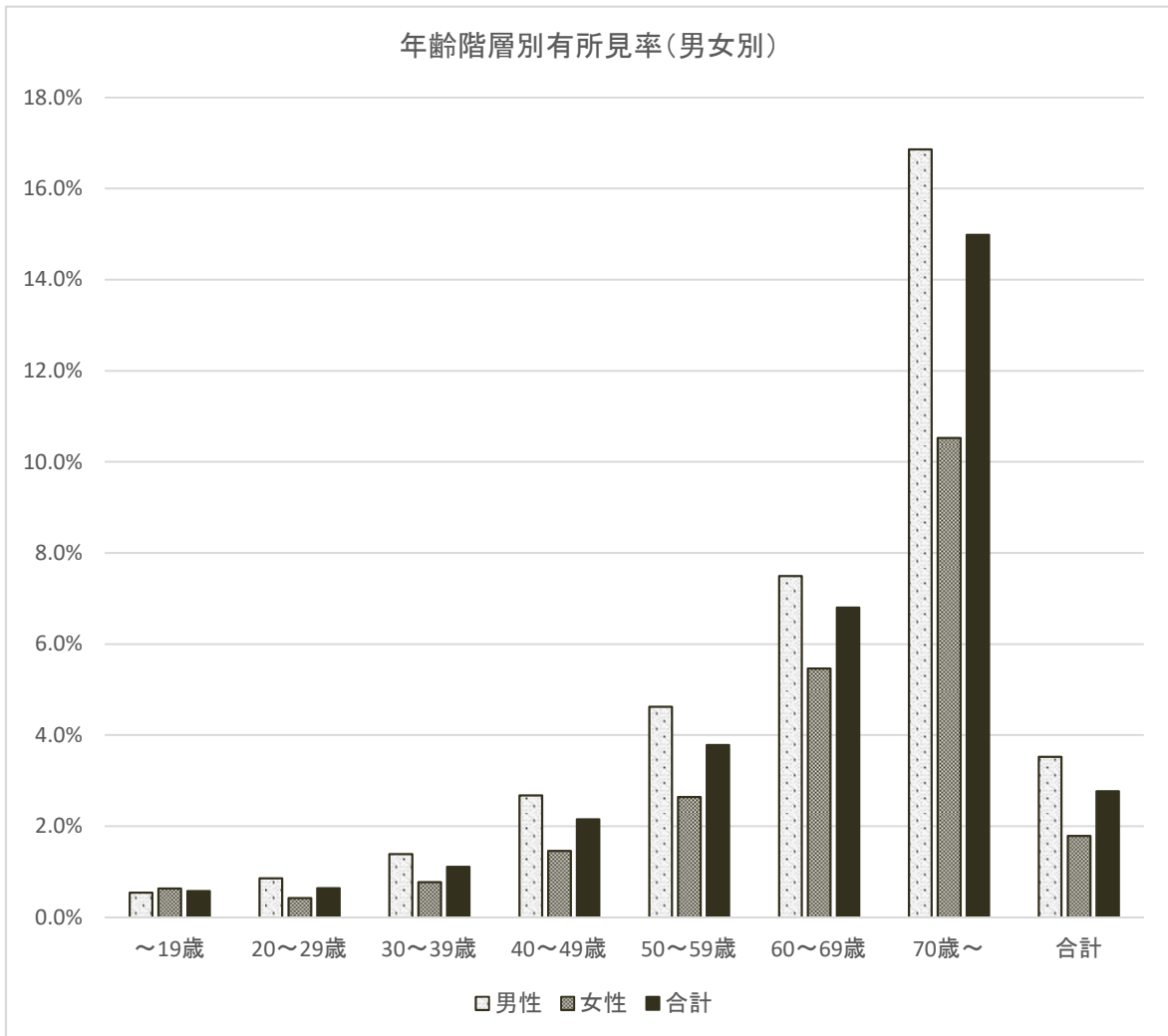
年齢	受診者数	有所見者数	有所見率
~19歳	1,891	11	0.6%
20~29歳	56,792	364	0.6%
30~39歳	62,748	699	1.1%
40~49歳	59,771	1,286	2.2%
50~59歳	57,623	2,181	3.8%
60~69歳	29,837	2,030	6.8%
70歳~	7,086	1,062	15.0%
合計	275,748	7,633	2.8%



年齢基準 : 受診日年齢
有所見条件 : 判定C12以上(治療中含む)

(2) 男女別 (対象期間 : 2024/04/01 ~ 2025/03/31)

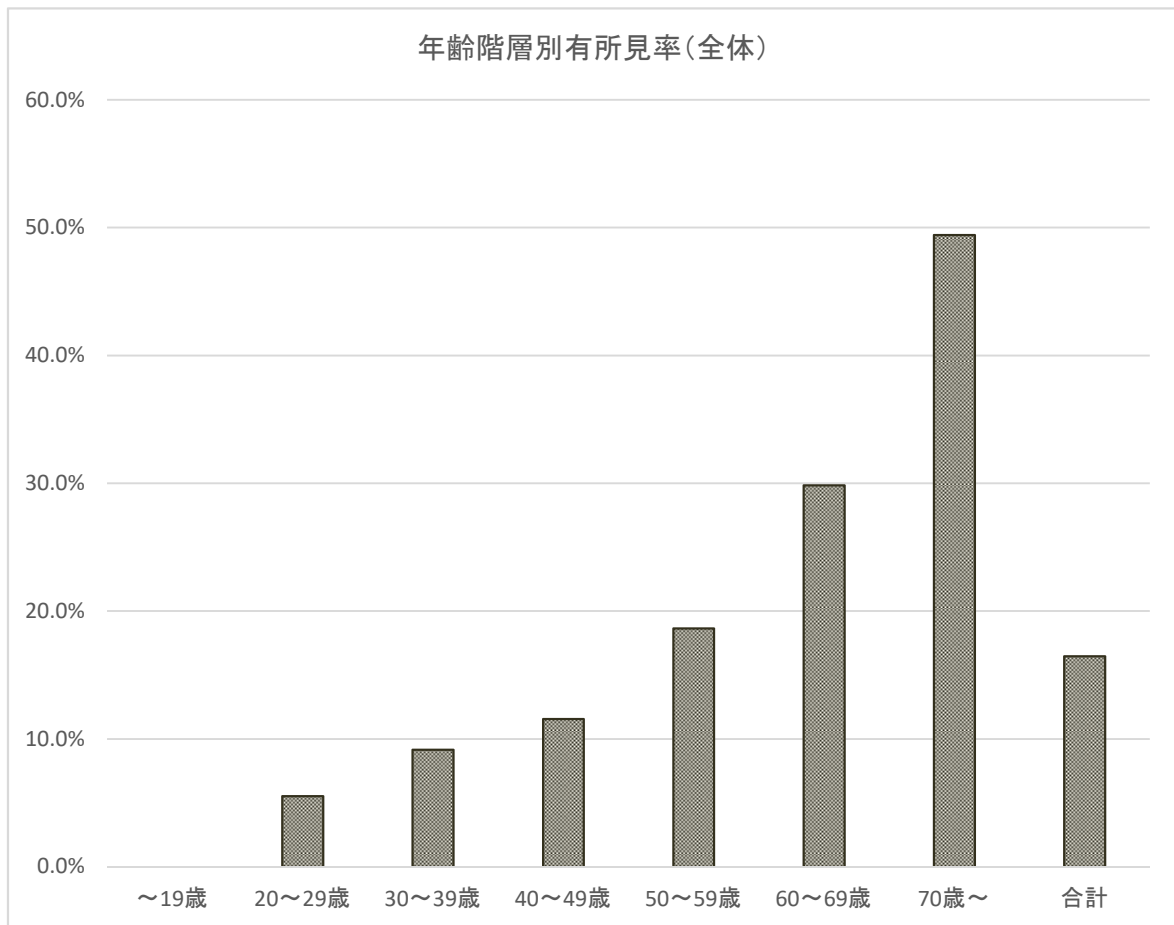
年齢	男性			女性			合計		
	受診者数	有所見者数	有所見率	受診者数	有所見者数	有所見率	受診者数	有所見者数	有所見率
~19歳	1,102	6	0.5%	789	5	0.6%	1,891	11	0.6%
20~29歳	28,166	242	0.9%	28,626	122	0.4%	56,792	364	0.6%
30~39歳	34,779	483	1.4%	27,969	216	0.8%	62,748	699	1.1%
40~49歳	33,767	906	2.7%	26,004	380	1.5%	59,771	1,286	2.2%
50~59歳	33,149	1,533	4.6%	24,474	648	2.6%	57,623	2,181	3.8%
60~69歳	19,682	1,475	7.5%	10,155	555	5.5%	29,837	2,030	6.8%
70歳~	4,987	841	16.9%	2,099	221	10.5%	7,086	1,062	15.0%
合計	155,632	5,486	3.5%	120,116	2,147	1.8%	275,748	7,633	2.8%



上部消化管X線

(1) 全体 (対象期間 : 2024/04/01 ~ 2025/03/31)

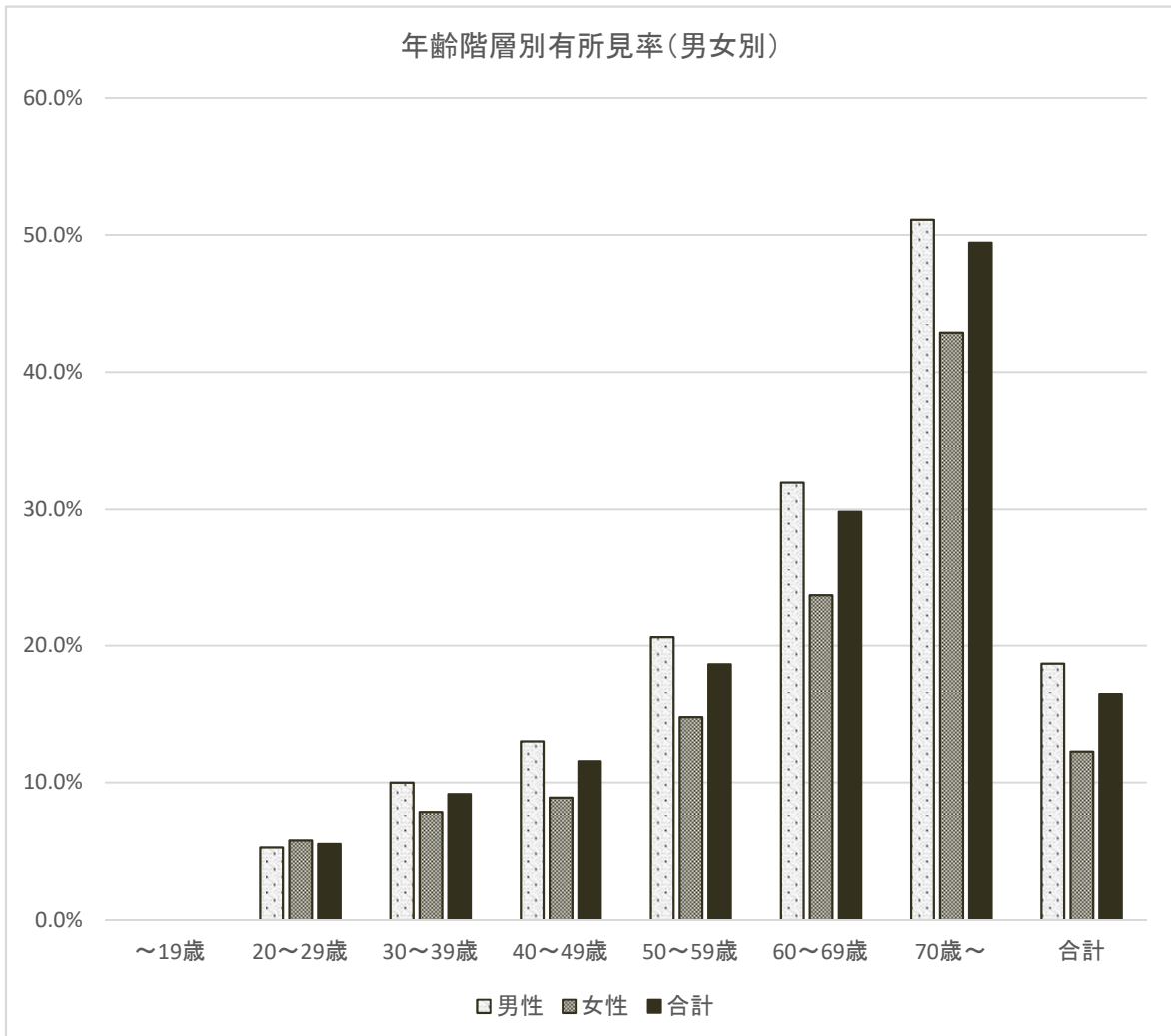
年齢	受診者数	有所見者数	有所見率
~19歳	9	0	0.0%
20~29歳	1,696	94	5.5%
30~39歳	17,793	1,630	9.2%
40~49歳	27,810	3,215	11.6%
50~59歳	25,386	4,734	18.6%
60~69歳	12,001	3,582	29.8%
70歳~	2,134	1,055	49.4%
合計	86,829	14,310	16.5%



年齢基準 : 受診日年齢
有所見条件 : 判定C12以上(治療中含む)

(2) 男女別 (対象期間 : 2024/04/01 ~ 2025/03/31)

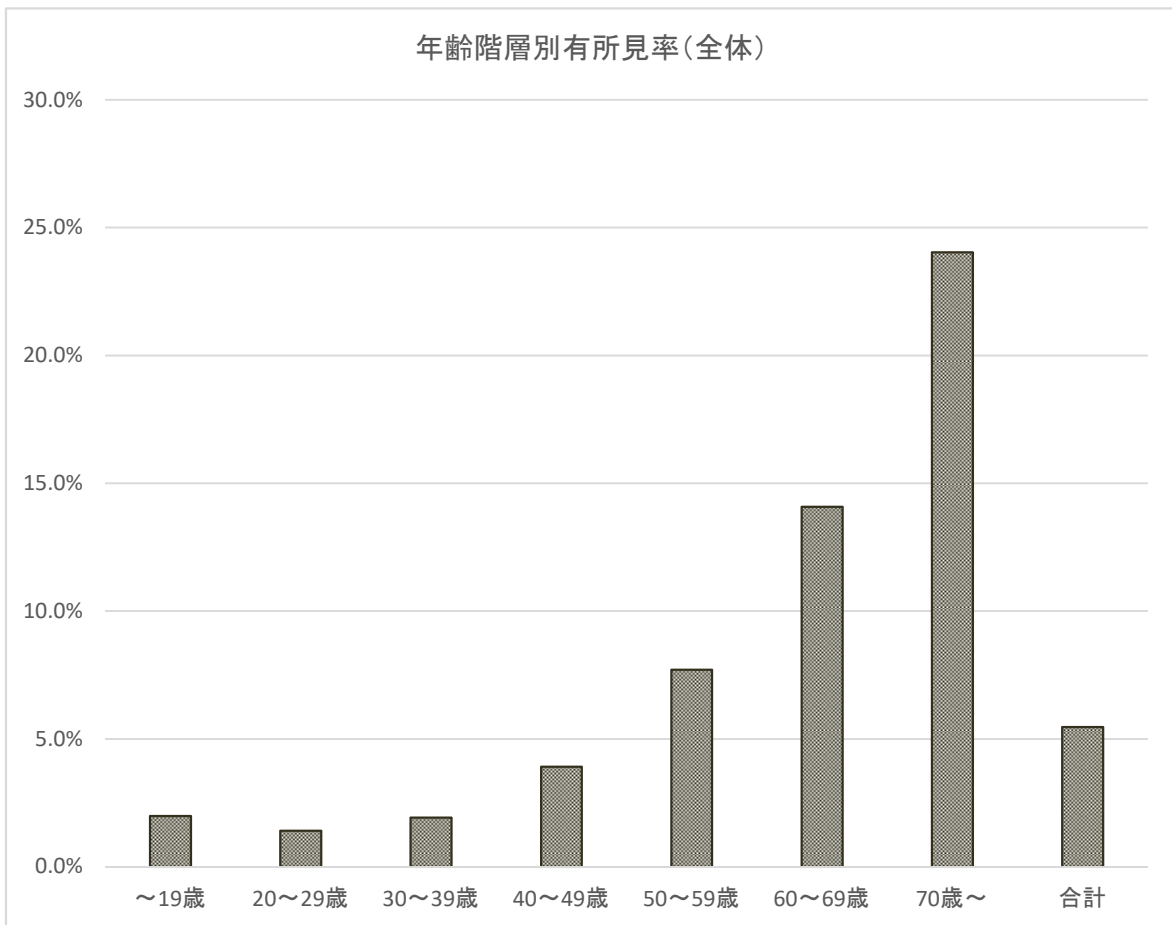
年齢	男性			女性			合計		
	受診者数	有所見者数	有所見率	受診者数	有所見者数	有所見率	受診者数	有所見者数	有所見率
~19歳	2	0	0.0%	7	0	0.0%	9	0	0.0%
20~29歳	852	45	5.3%	844	49	5.8%	1,696	94	5.5%
30~39歳	10,749	1,076	10.0%	7,044	554	7.9%	17,793	1,630	9.2%
40~49歳	17,876	2,329	13.0%	9,934	886	8.9%	27,810	3,215	11.6%
50~59歳	16,788	3,462	20.6%	8,598	1,272	14.8%	25,386	4,734	18.6%
60~69歳	8,924	2,853	32.0%	3,077	729	23.7%	12,001	3,582	29.8%
70歳~	1,698	868	51.1%	436	187	42.9%	2,134	1,055	49.4%
合計	56,889	10,633	18.7%	29,940	3,677	12.3%	86,829	14,310	16.5%



心電図

(1) 全体 (対象期間 : 2024/04/01 ~ 2025/03/31)

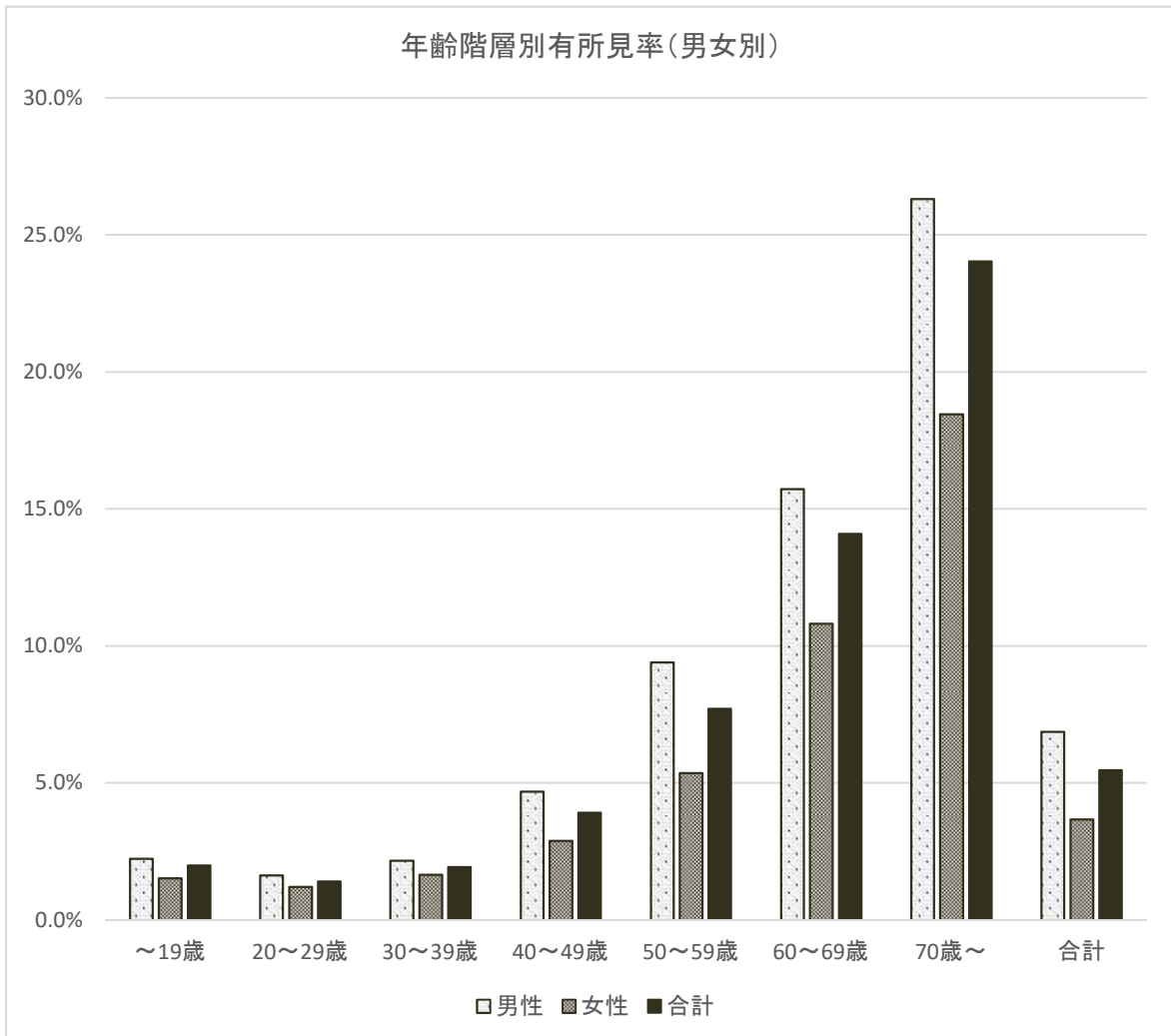
年齢	受診者数	有所見者数	有所見率
~19歳	1,660	33	2.0%
20~29歳	52,868	747	1.4%
30~39歳	60,495	1,167	1.9%
40~49歳	61,324	2,402	3.9%
50~59歳	59,156	4,564	7.7%
60~69歳	30,627	4,315	14.1%
70歳~	7,222	1,736	24.0%
合計	273,352	14,964	5.5%



年齢基準 : 受診日年齢
有所見条件 : 判定C12以上(治療中含む)

(2) 男女別 (対象期間 : 2024/04/01 ~ 2025/03/31)

年齢	男性			女性			合計		
	受診者数	有所見者数	有所見率	受診者数	有所見者数	有所見率	受診者数	有所見者数	有所見率
~19歳	1,071	24	2.2%	589	9	1.5%	1,660	33	2.0%
20~29歳	25,669	418	1.6%	27,199	329	1.2%	52,868	747	1.4%
30~39歳	32,269	701	2.2%	28,226	466	1.7%	60,495	1,167	1.9%
40~49歳	34,942	1,640	4.7%	26,382	762	2.9%	61,324	2,402	3.9%
50~59歳	34,479	3,241	9.4%	24,677	1,323	5.4%	59,156	4,564	7.7%
60~69歳	20,403	3,209	15.7%	10,224	1,106	10.8%	30,627	4,315	14.1%
70歳~	5,131	1,350	26.3%	2,091	386	18.5%	7,222	1,736	24.0%
合計	153,964	10,583	6.9%	119,388	4,381	3.7%	273,352	14,964	5.5%

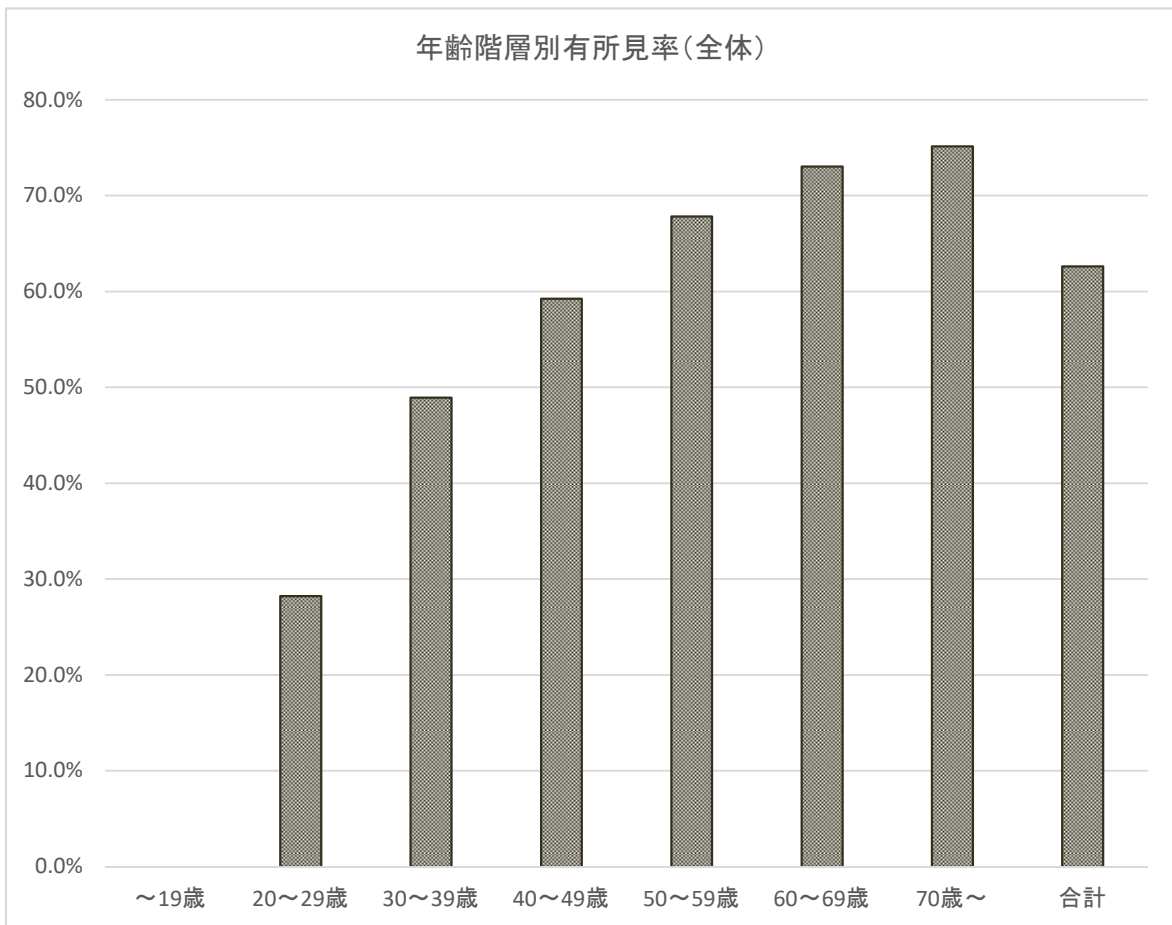


年齢基準 : 受診日年齢
有所見条件 : 判定C12以上(治療中含む)

腹部超音波

(1) 全体 (対象期間 : 2024/04/01 ~ 2025/03/31)

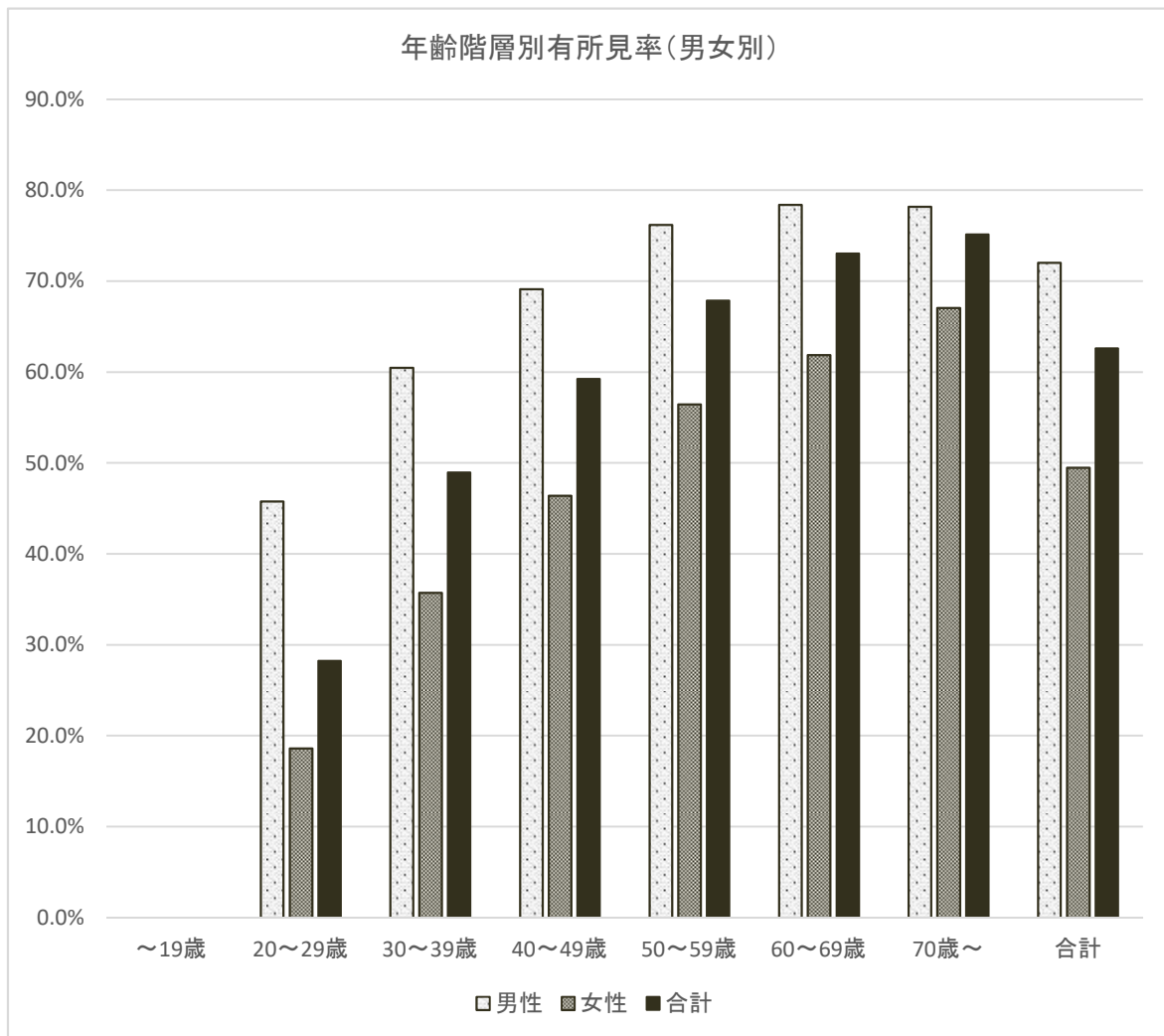
年齢	受診者数	有所見者数	有所見率
~19歳	2	0	0.0%
20~29歳	1,172	331	28.2%
30~39歳	8,118	3,974	49.0%
40~49歳	19,554	11,589	59.3%
50~59歳	19,413	13,173	67.9%
60~69歳	9,272	6,774	73.1%
70歳~	1,501	1,128	75.1%
合計	59,032	36,969	62.6%



年齢基準 : 受診日年齢
有所見条件 : 判定C12以上(治療中含む)

(2) 男女別 (対象期間 : 2024/04/01 ~ 2025/03/31)

年齢	男性			女性			合計		
	受診者数	有所見者数	有所見率	受診者数	有所見者数	有所見率	受診者数	有所見者数	有所見率
~19歳	0	0	0.0%	2	0	0.0%	2	0	0.0%
20~29歳	415	190	45.8%	757	141	18.6%	1,172	331	28.2%
30~39歳	4,337	2,623	60.5%	3,781	1,351	35.7%	8,118	3,974	49.0%
40~49歳	11,074	7,654	69.1%	8,480	3,935	46.4%	19,554	11,589	59.3%
50~59歳	11,208	8,542	76.2%	8,205	4,631	56.4%	19,413	13,173	67.9%
60~69歳	6,265	4,913	78.4%	3,007	1,861	61.9%	9,272	6,774	73.1%
70歳~	1,091	853	78.2%	410	275	67.1%	1,501	1,128	75.1%
合計	34,390	24,775	72.0%	24,642	12,194	49.5%	59,032	36,969	62.6%

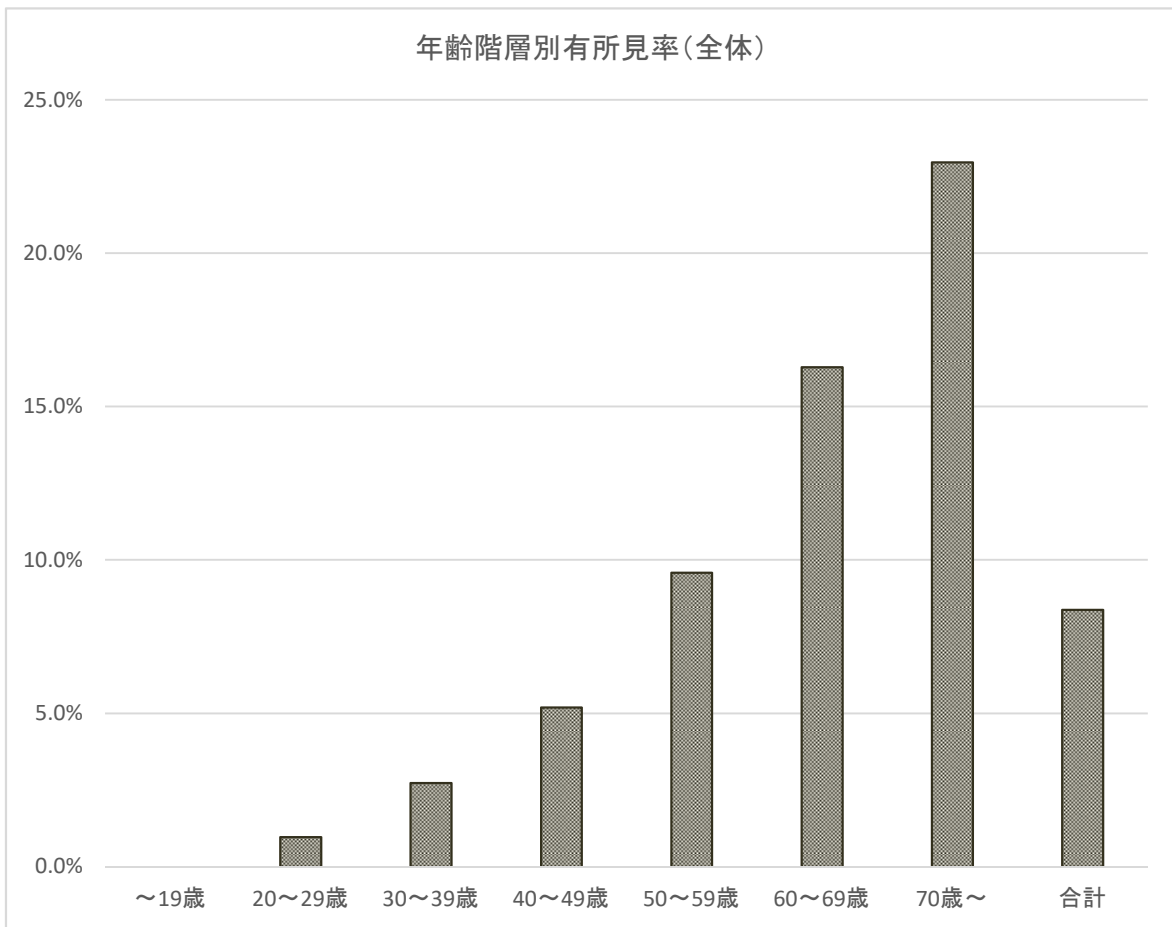


年齢基準 : 受診日年齢
有所見条件 : 判定C12以上(治療中含む)

眼底

(1) 全体 (対象期間 : 2024/04/01 ~ 2025/03/31)

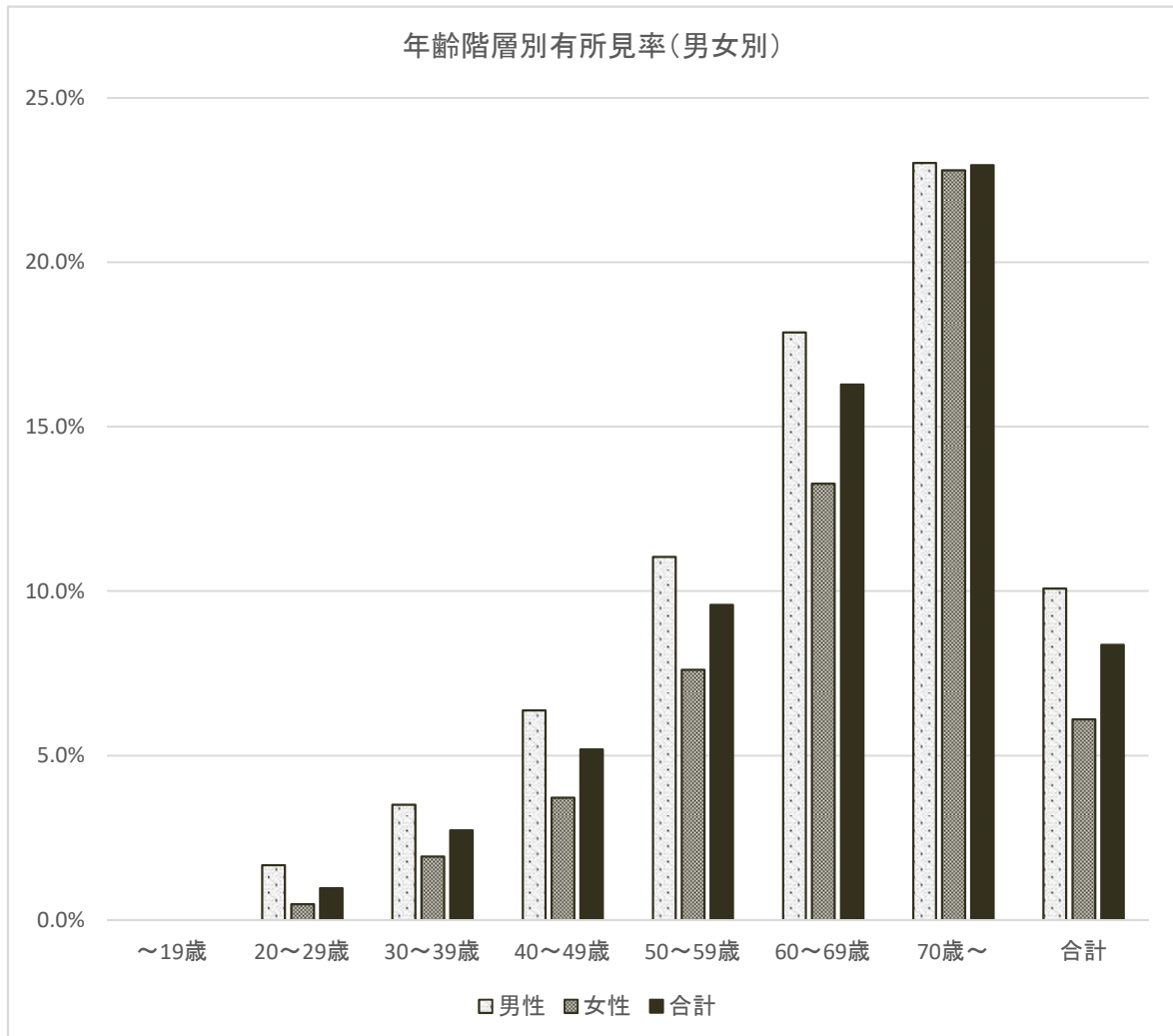
年齢	受診者数	有所見者数	有所見率
~19歳	7	0	0.0%
20~29歳	1,757	17	1.0%
30~39歳	9,015	246	2.7%
40~49歳	20,628	1,071	5.2%
50~59歳	20,667	1,981	9.6%
60~69歳	9,946	1,620	16.3%
70歳~	1,777	408	23.0%
合計	63,797	5,343	8.4%



年齢基準 : 受診日年齢
有所見条件 : 判定C12以上(治療中含む)

(2) 男女別 (対象期間 : 2024/04/01 ~ 2025/03/31)

年齢	男性			女性			合計		
	受診者数	有所見者数	有所見率	受診者数	有所見者数	有所見率	受診者数	有所見者数	有所見率
~19歳	1	0	0.0%	6	0	0.0%	7	0	0.0%
20~29歳	719	12	1.7%	1,038	5	0.5%	1,757	17	1.0%
30~39歳	4,559	160	3.5%	4,456	86	1.9%	9,015	246	2.7%
40~49歳	11,438	729	6.4%	9,190	342	3.7%	20,628	1,071	5.2%
50~59歳	11,878	1,312	11.0%	8,789	669	7.6%	20,667	1,981	9.6%
60~69歳	6,526	1,166	17.9%	3,420	454	13.3%	9,946	1,620	16.3%
70歳~	1,255	289	23.0%	522	119	22.8%	1,777	408	23.0%
合計	36,376	3,668	10.1%	27,421	1,675	6.1%	63,797	5,343	8.4%

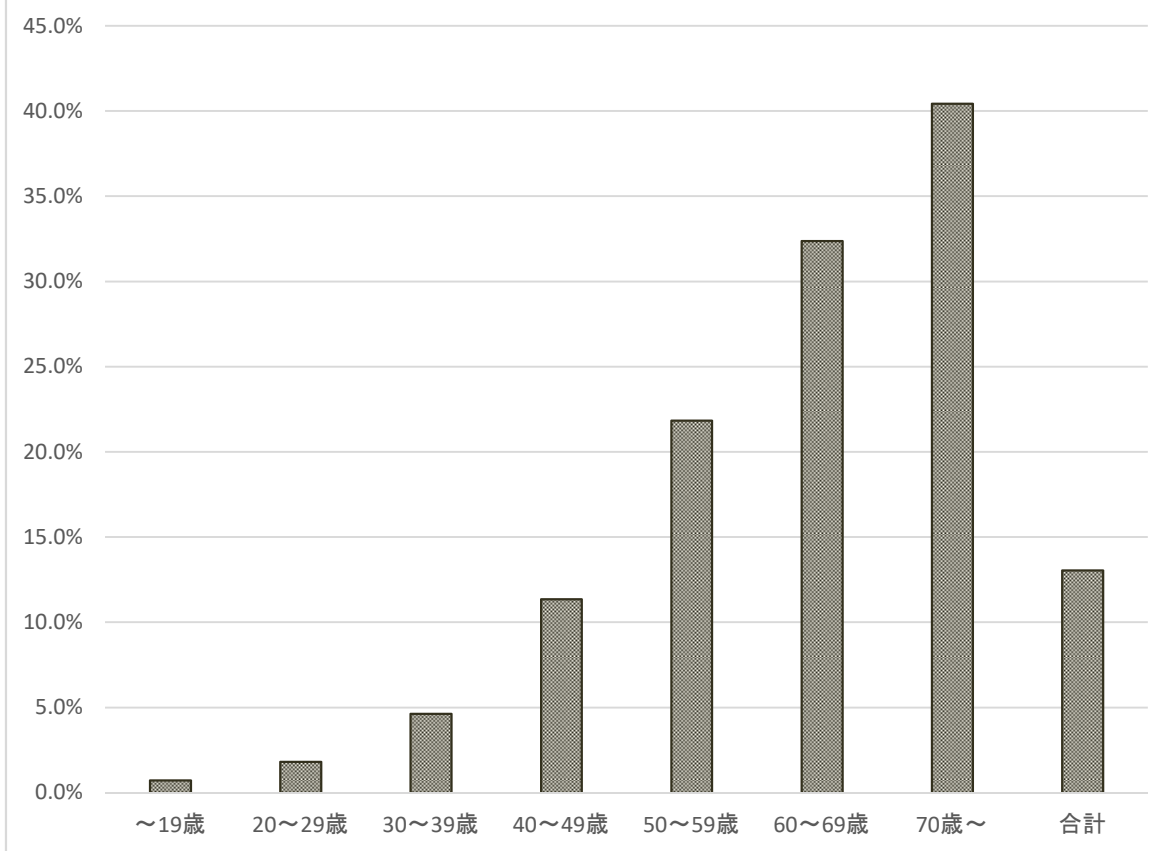


糖代謝

(1) 全体 (対象期間 : 2024/04/01 ~ 2025/03/31)

年齢	受診者数	有所見者数	有所見率
~19歳	1,901	14	0.7%
20~29歳	60,009	1,094	1.8%
30~39歳	66,876	3,095	4.6%
40~49歳	62,670	7,122	11.4%
50~59歳	61,123	13,347	21.8%
60~69歳	31,923	10,338	32.4%
70歳~	7,693	3,110	40.4%
合計	292,195	38,120	13.0%

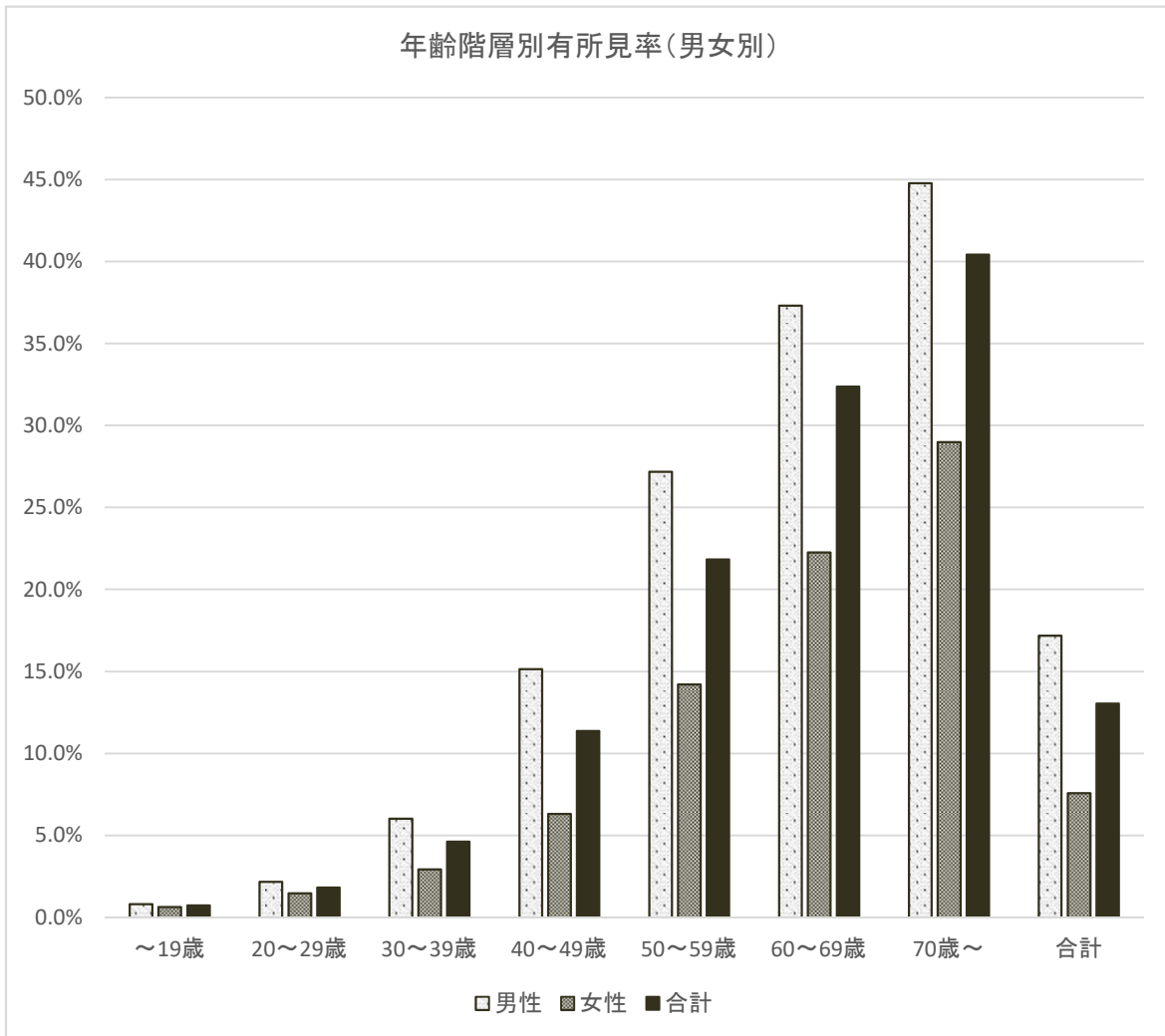
年齢階層別有所見率(全体)



年齢基準 : 受診日年齢
有所見条件 : 判定C12以上(治療中含む)

(2) 男女別 (対象期間 : 2024/04/01 ~ 2025/03/31)

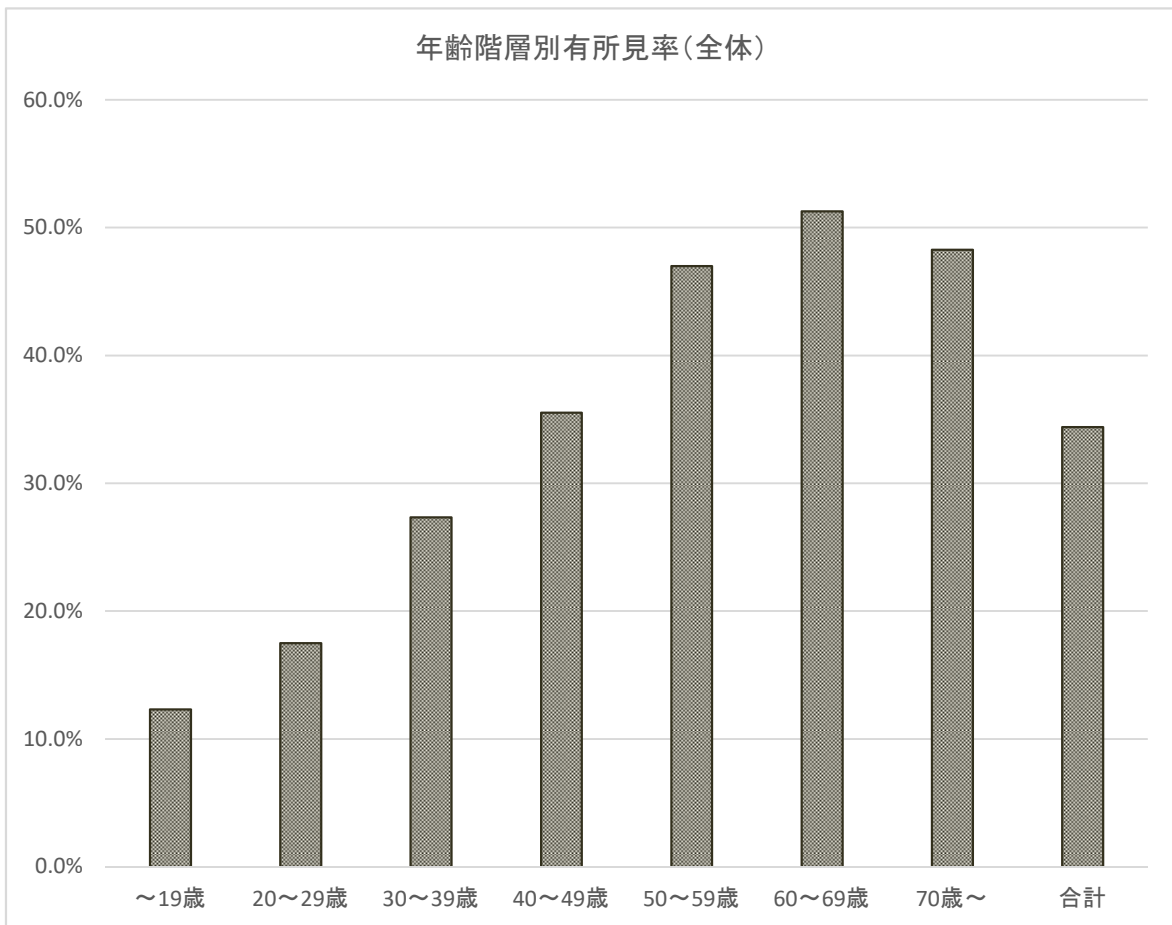
年齢	男性			女性			合計		
	受診者数	有所見者数	有所見率	受診者数	有所見者数	有所見率	受診者数	有所見者数	有所見率
~19歳	1,112	9	0.8%	789	5	0.6%	1,901	14	0.7%
20~29歳	29,552	643	2.2%	30,457	451	1.5%	60,009	1,094	1.8%
30~39歳	36,742	2,213	6.0%	30,134	882	2.9%	66,876	3,095	4.6%
40~49歳	35,847	5,430	15.1%	26,823	1,692	6.3%	62,670	7,122	11.4%
50~59歳	35,931	9,767	27.2%	25,192	3,580	14.2%	61,123	13,347	21.8%
60~69歳	21,452	8,006	37.3%	10,471	2,332	22.3%	31,923	10,338	32.4%
70歳~	5,572	2,495	44.8%	2,121	615	29.0%	7,693	3,110	40.4%
合計	166,208	28,563	17.2%	125,987	9,557	7.6%	292,195	38,120	13.0%



脂質

(1) 全体 (対象期間 : 2024/04/01 ~ 2025/03/31)

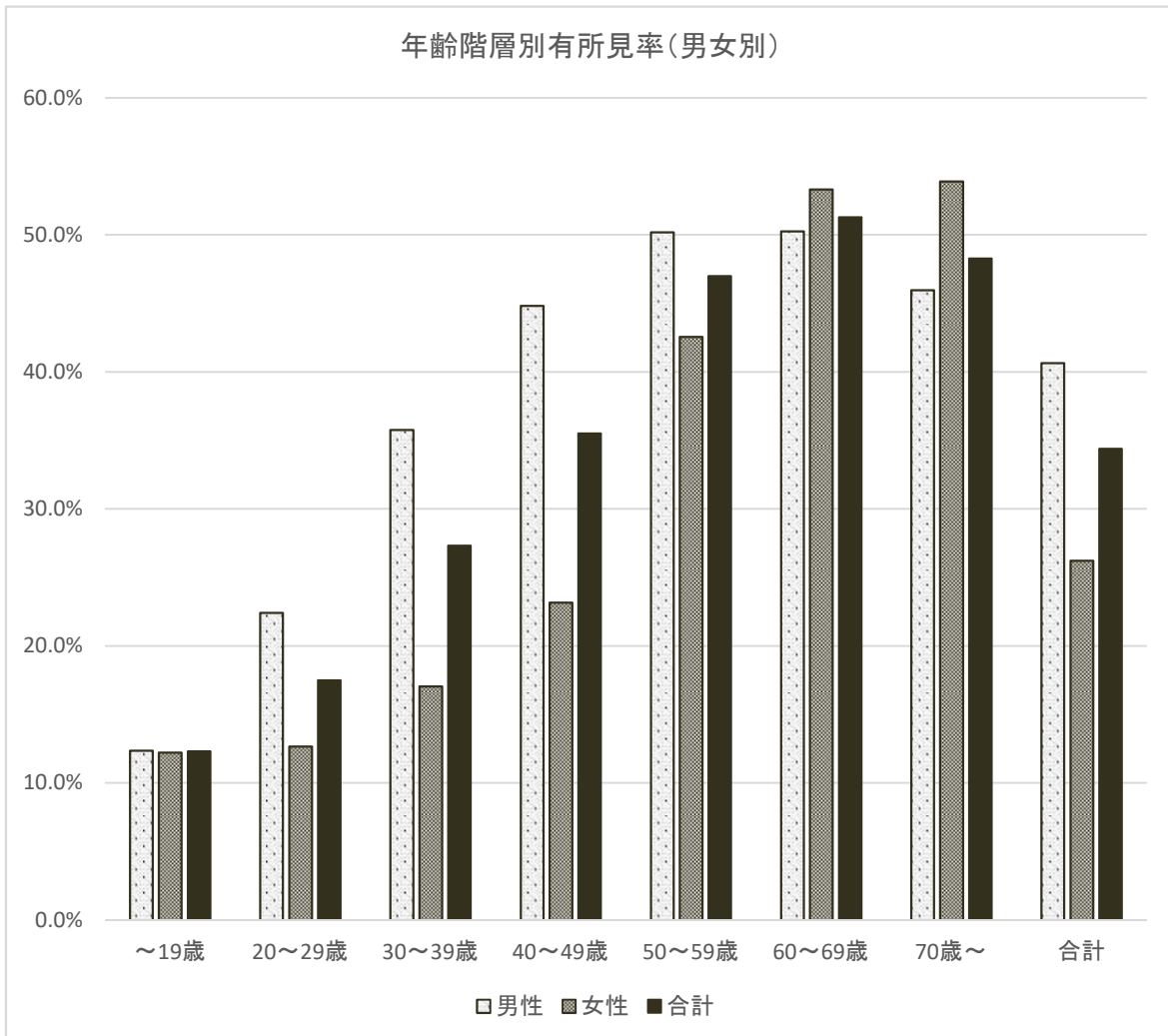
年齢	受診者数	有所見者数	有所見率
~19歳	771	95	12.3%
20~29歳	57,652	10,088	17.5%
30~39歳	66,008	18,042	27.3%
40~49歳	62,275	22,123	35.5%
50~59歳	60,319	28,355	47.0%
60~69歳	31,147	15,974	51.3%
70歳~	7,269	3,509	48.3%
合計	285,441	98,186	34.4%



年齢基準 : 受診日年齢
有所見条件 : 判定C12以上(治療中含む)

(2) 男女別 (対象期間 : 2024/04/01 ~ 2025/03/31)

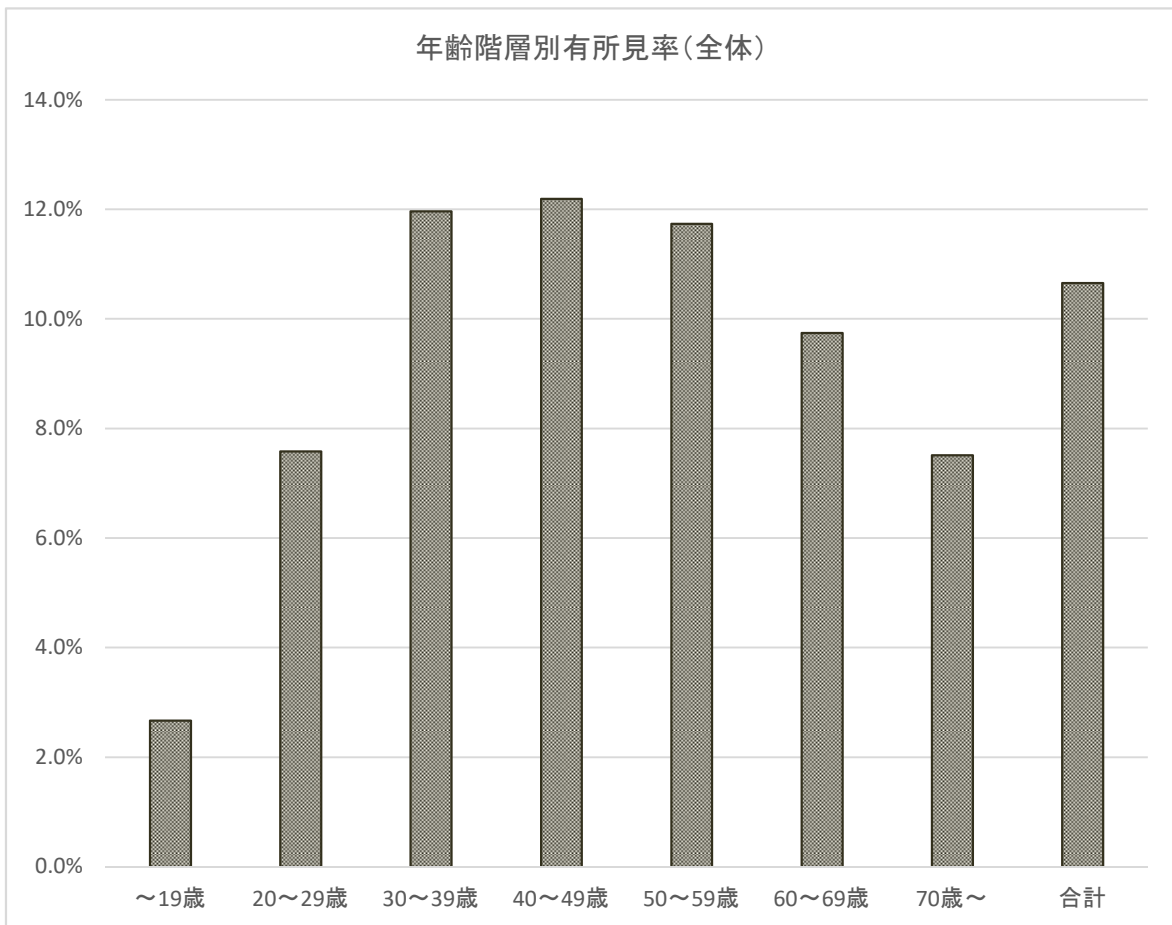
年齢	男性			女性			合計		
	受診者数	有所見者数	有所見率	受診者数	有所見者数	有所見率	受診者数	有所見者数	有所見率
~19歳	493	61	12.4%	278	34	12.2%	771	95	12.3%
20~29歳	28,573	6,406	22.4%	29,079	3,682	12.7%	57,652	10,088	17.5%
30~39歳	36,225	12,961	35.8%	29,783	5,081	17.1%	66,008	18,042	27.3%
40~49歳	35,528	15,925	44.8%	26,747	6,198	23.2%	62,275	22,123	35.5%
50~59歳	35,130	17,632	50.2%	25,189	10,723	42.6%	60,319	28,355	47.0%
60~69歳	20,697	10,402	50.3%	10,450	5,572	53.3%	31,147	15,974	51.3%
70歳~	5,162	2,373	46.0%	2,107	1,136	53.9%	7,269	3,509	48.3%
合計	161,808	65,760	40.6%	123,633	32,426	26.2%	285,441	98,186	34.4%



肝機能

(1) 全体 (対象期間 : 2024/04/01 ~ 2025/03/31)

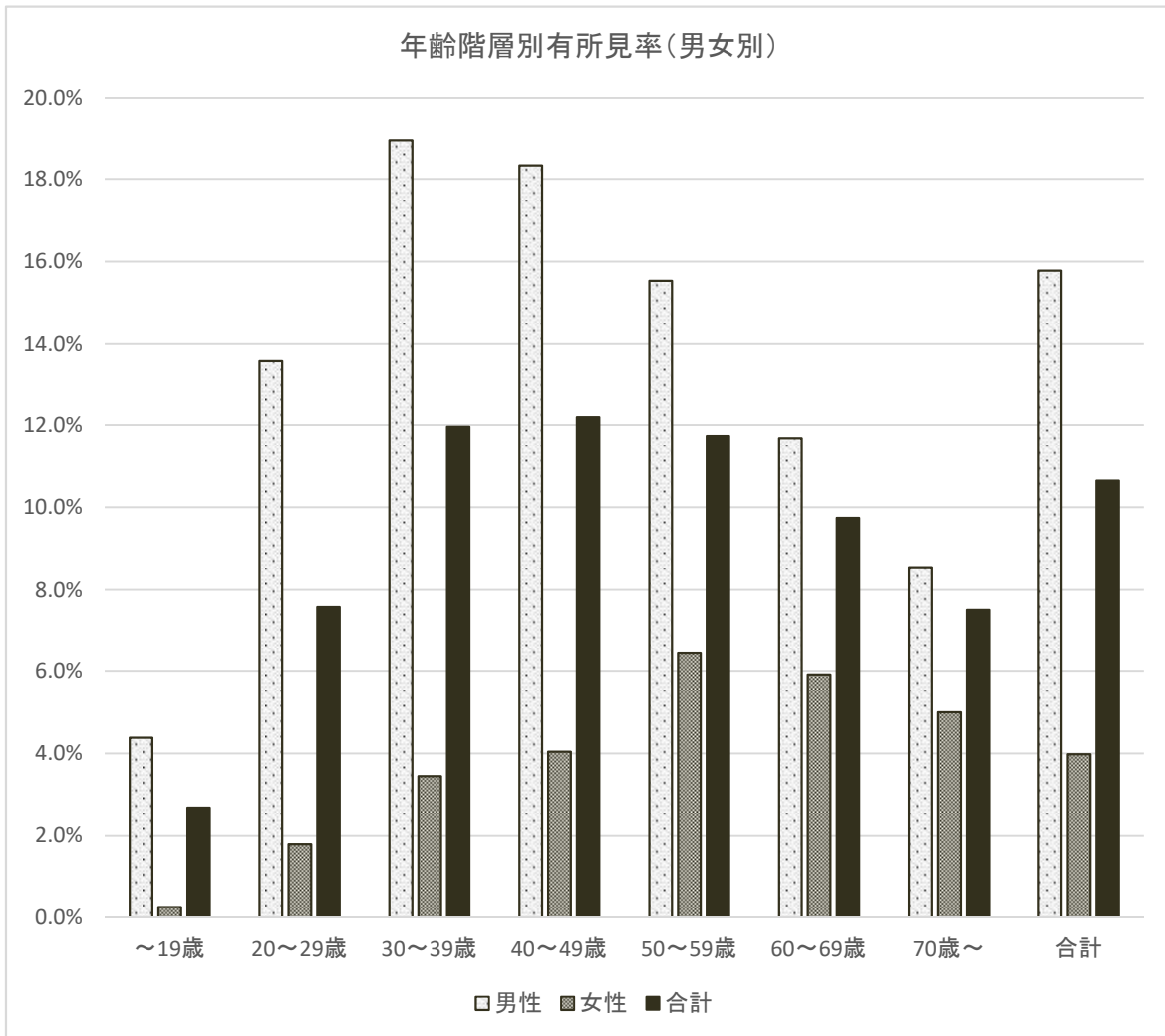
年齢	受診者数	有所見者数	有所見率
~19歳	1,872	50	2.7%
20~29歳	59,245	4,492	7.6%
30~39歳	66,459	7,952	12.0%
40~49歳	62,296	7,596	12.2%
50~59歳	59,976	7,039	11.7%
60~69歳	30,965	3,018	9.7%
70歳~	7,240	544	7.5%
合計	288,053	30,691	10.7%



年齢基準 : 受診日年齢
有所見条件 : 判定C12以上(治療中含む)

(2) 男女別 (対象期間 : 2024/04/01 ~ 2025/03/31)

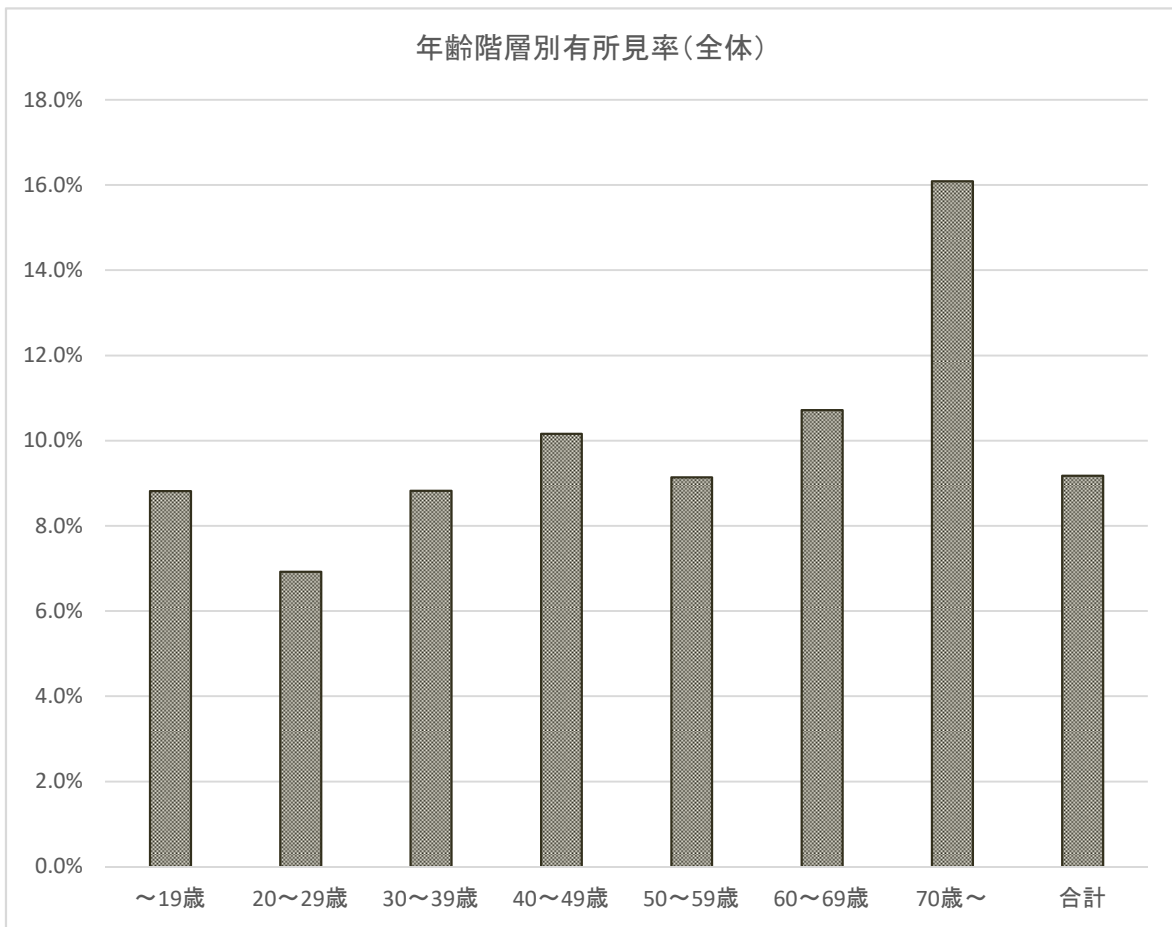
年齢	男性			女性			合計		
	受診者数	有所見者数	有所見率	受診者数	有所見者数	有所見率	受診者数	有所見者数	有所見率
~19歳	1,094	48	4.4%	778	2	0.3%	1,872	50	2.7%
20~29歳	29,072	3,951	13.6%	30,173	541	1.8%	59,245	4,492	7.6%
30~39歳	36,525	6,921	18.9%	29,934	1,031	3.4%	66,459	7,952	12.0%
40~49歳	35,527	6,513	18.3%	26,769	1,083	4.0%	62,296	7,596	12.2%
50~59歳	34,947	5,428	15.5%	25,029	1,611	6.4%	59,976	7,039	11.7%
60~69歳	20,592	2,405	11.7%	10,373	613	5.9%	30,965	3,018	9.7%
70歳~	5,142	439	8.5%	2,098	105	5.0%	7,240	544	7.5%
合計	162,899	25,705	15.8%	125,154	4,986	4.0%	288,053	30,691	10.7%



貧血

(1) 全体 (対象期間 : 2024/04/01 ~ 2025/03/31)

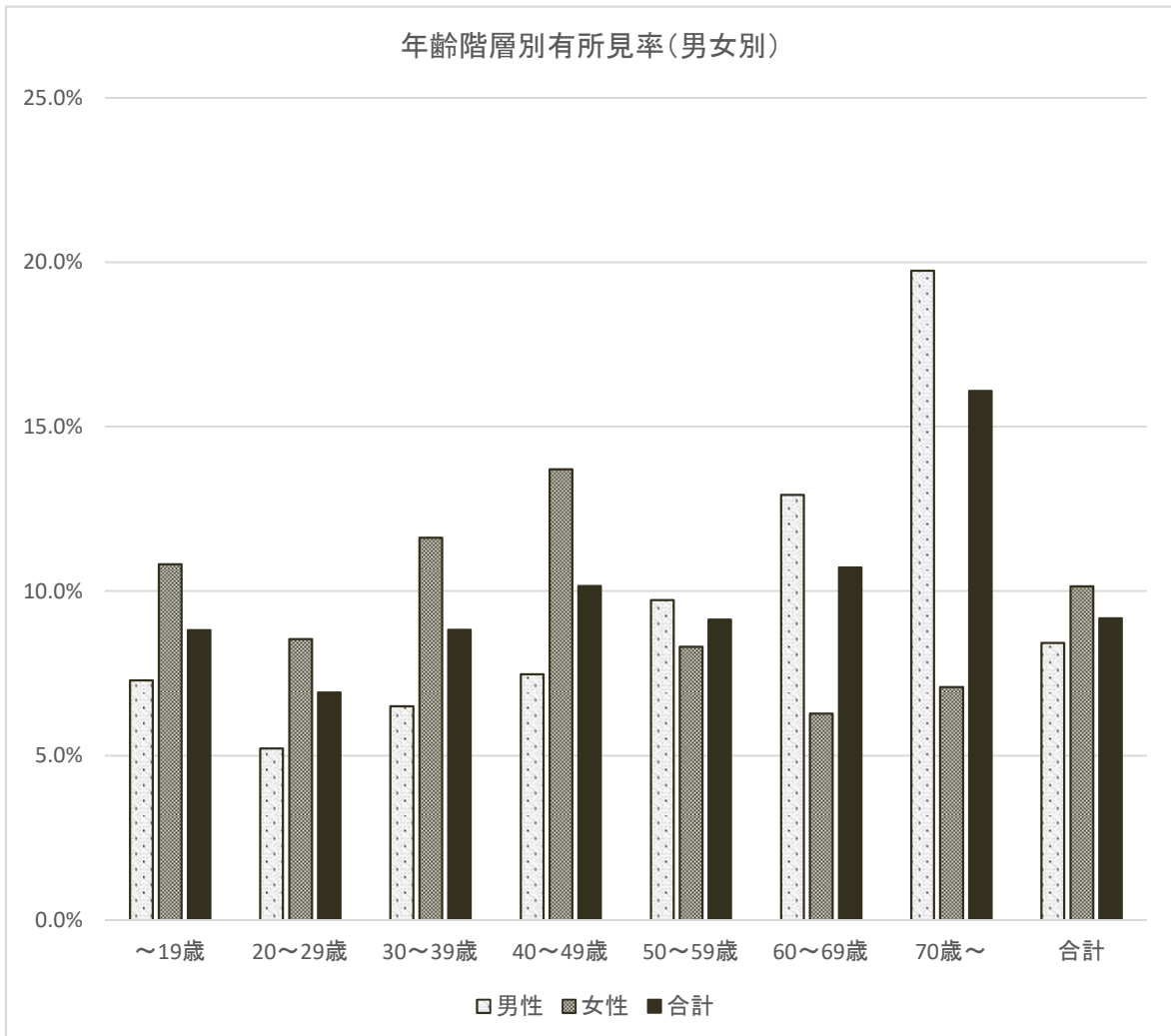
年齢	受診者数	有所見者数	有所見率
~19歳	873	77	8.8%
20~29歳	58,886	4,078	6.9%
30~39歳	66,240	5,845	8.8%
40~49歳	62,017	6,302	10.2%
50~59歳	59,683	5,455	9.1%
60~69歳	30,834	3,305	10.7%
70歳~	7,233	1,164	16.1%
合計	285,766	26,226	9.2%



年齢基準 : 受診日年齢
有所見条件 : 判定C12以上(治療中含む)

(2) 男女別 (対象期間 : 2024/04/01 ~ 2025/03/31)

年齢	男性			女性			合計		
	受診者数	有所見者数	有所見率	受診者数	有所見者数	有所見率	受診者数	有所見者数	有所見率
~19歳	494	36	7.3%	379	41	10.8%	873	77	8.8%
20~29歳	28,745	1,501	5.2%	30,141	2,577	8.5%	58,886	4,078	6.9%
30~39歳	36,220	2,355	6.5%	30,020	3,490	11.6%	66,240	5,845	8.8%
40~49歳	35,300	2,640	7.5%	26,717	3,662	13.7%	62,017	6,302	10.2%
50~59歳	34,811	3,388	9.7%	24,872	2,067	8.3%	59,683	5,455	9.1%
60~69歳	20,569	2,660	12.9%	10,265	645	6.3%	30,834	3,305	10.7%
70歳~	5,145	1,016	19.7%	2,088	148	7.1%	7,233	1,164	16.1%
合計	161,284	13,596	8.4%	124,482	12,630	10.1%	285,766	26,226	9.2%

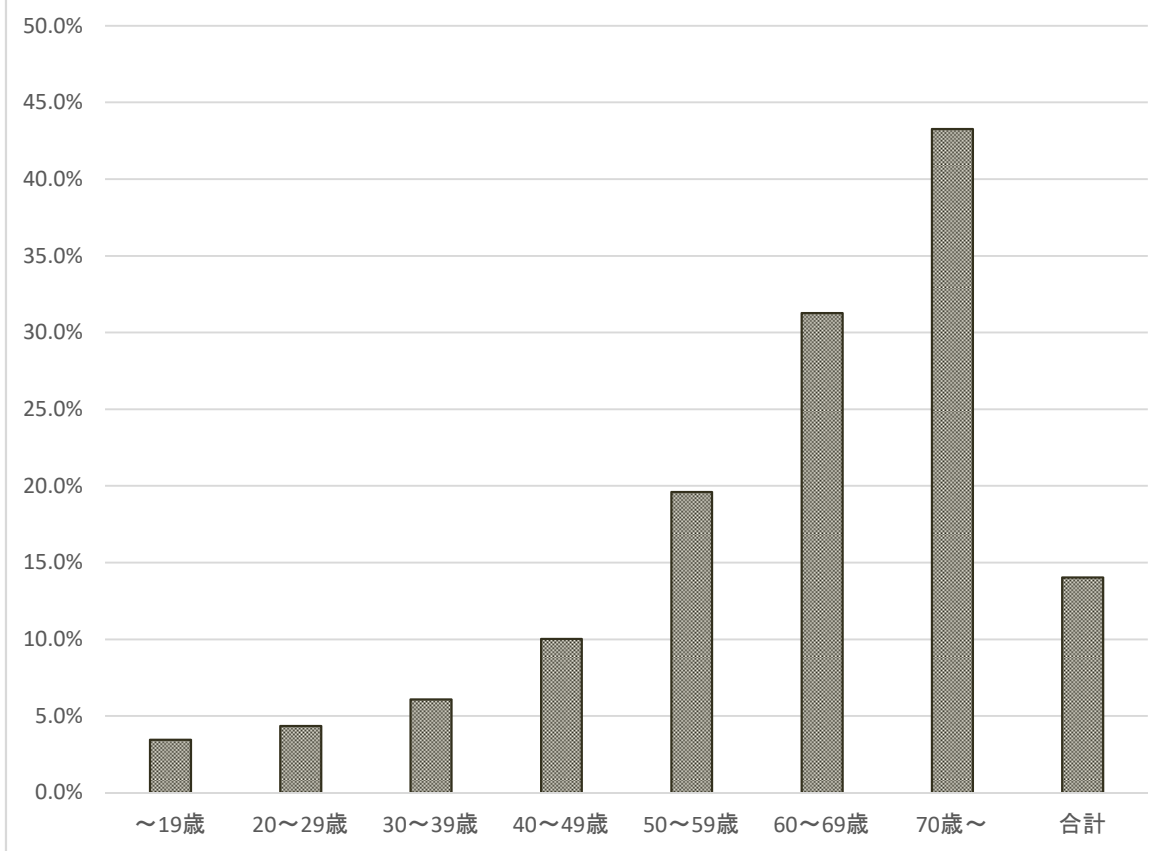


腎機能

(1) 全体 (対象期間 : 2024/04/01 ~ 2025/03/31)

年齢	受診者数	有所見者数	有所見率
~19歳	405	14	3.5%
20~29歳	35,825	1,562	4.4%
30~39歳	51,666	3,147	6.1%
40~49歳	57,619	5,776	10.0%
50~59歳	55,788	10,943	19.6%
60~69歳	28,969	9,063	31.3%
70歳~	6,316	2,733	43.3%
合計	236,588	33,238	14.0%

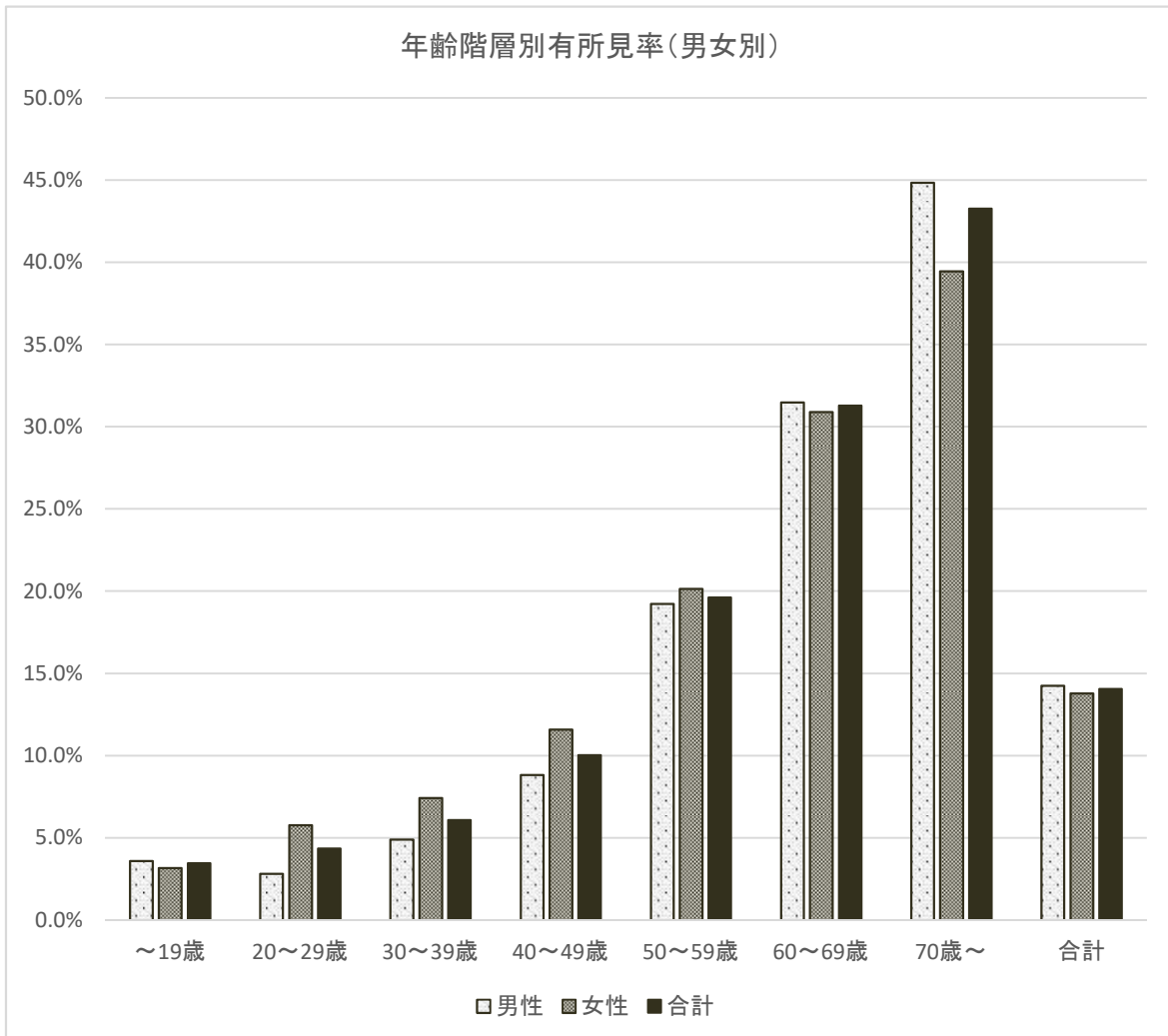
年齢階層別有所見率(全体)



年齢基準 : 受診日年齢
有所見条件 : 判定C12以上(治療中含む)

(2) 男女別 (対象期間 : 2024/04/01 ~ 2025/03/31)

年齢	男性			女性			合計		
	受診者数	有所見者数	有所見率	受診者数	有所見者数	有所見率	受診者数	有所見者数	有所見率
~19歳	279	10	3.6%	126	4	3.2%	405	14	3.5%
20~29歳	17,064	480	2.8%	18,761	1,082	5.8%	35,825	1,562	4.4%
30~39歳	27,283	1,338	4.9%	24,383	1,809	7.4%	51,666	3,147	6.1%
40~49歳	32,506	2,868	8.8%	25,113	2,908	11.6%	57,619	5,776	10.0%
50~59歳	32,337	6,217	19.2%	23,451	4,726	20.2%	55,788	10,943	19.6%
60~69歳	19,290	6,072	31.5%	9,679	2,991	30.9%	28,969	9,063	31.3%
70歳~	4,473	2,006	44.8%	1,843	727	39.4%	6,316	2,733	43.3%
合計	133,232	18,991	14.3%	103,356	14,247	13.8%	236,588	33,238	14.0%

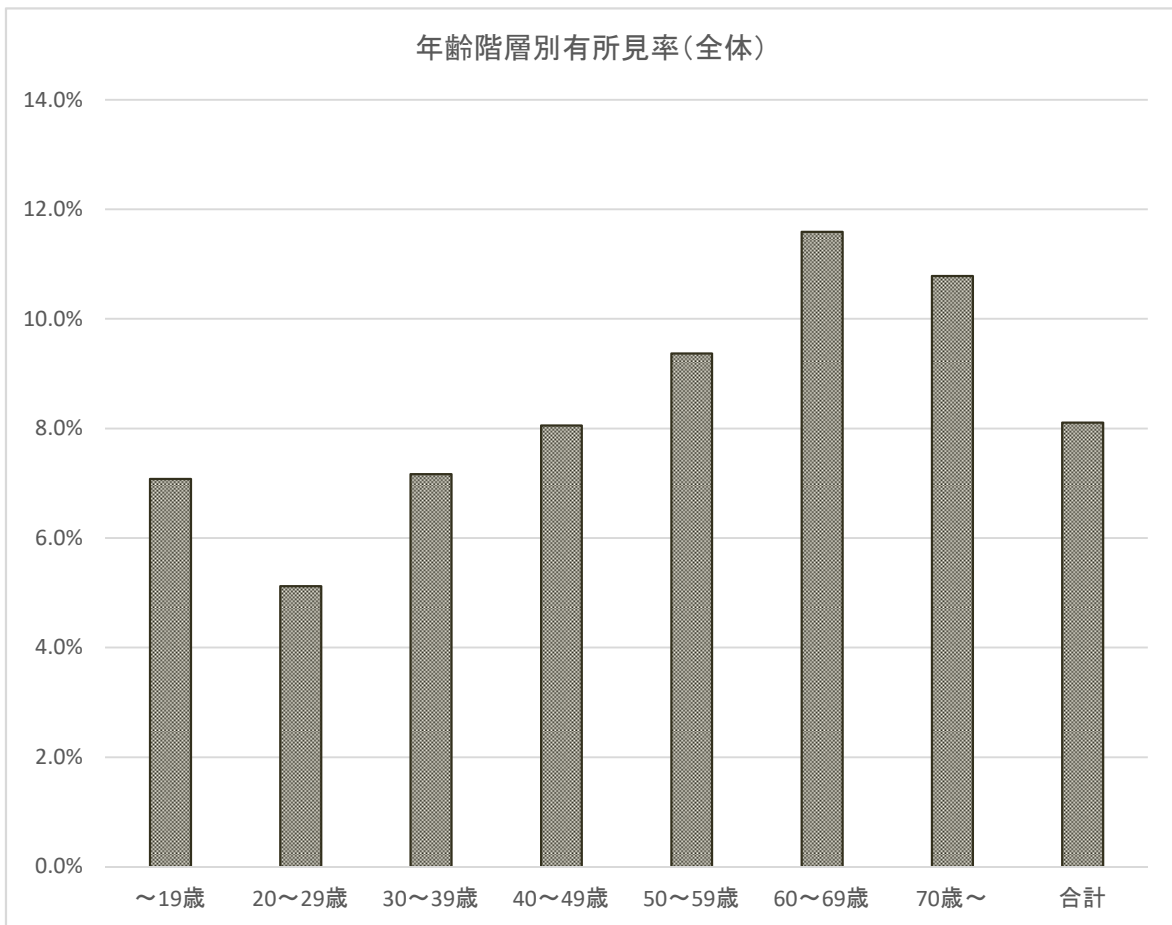


年齢基準 : 受診日年齢
有所見条件 : 判定C12以上(治療中含む)

尿酸

(1) 全体 (対象期間 : 2024/04/01 ~ 2025/03/31)

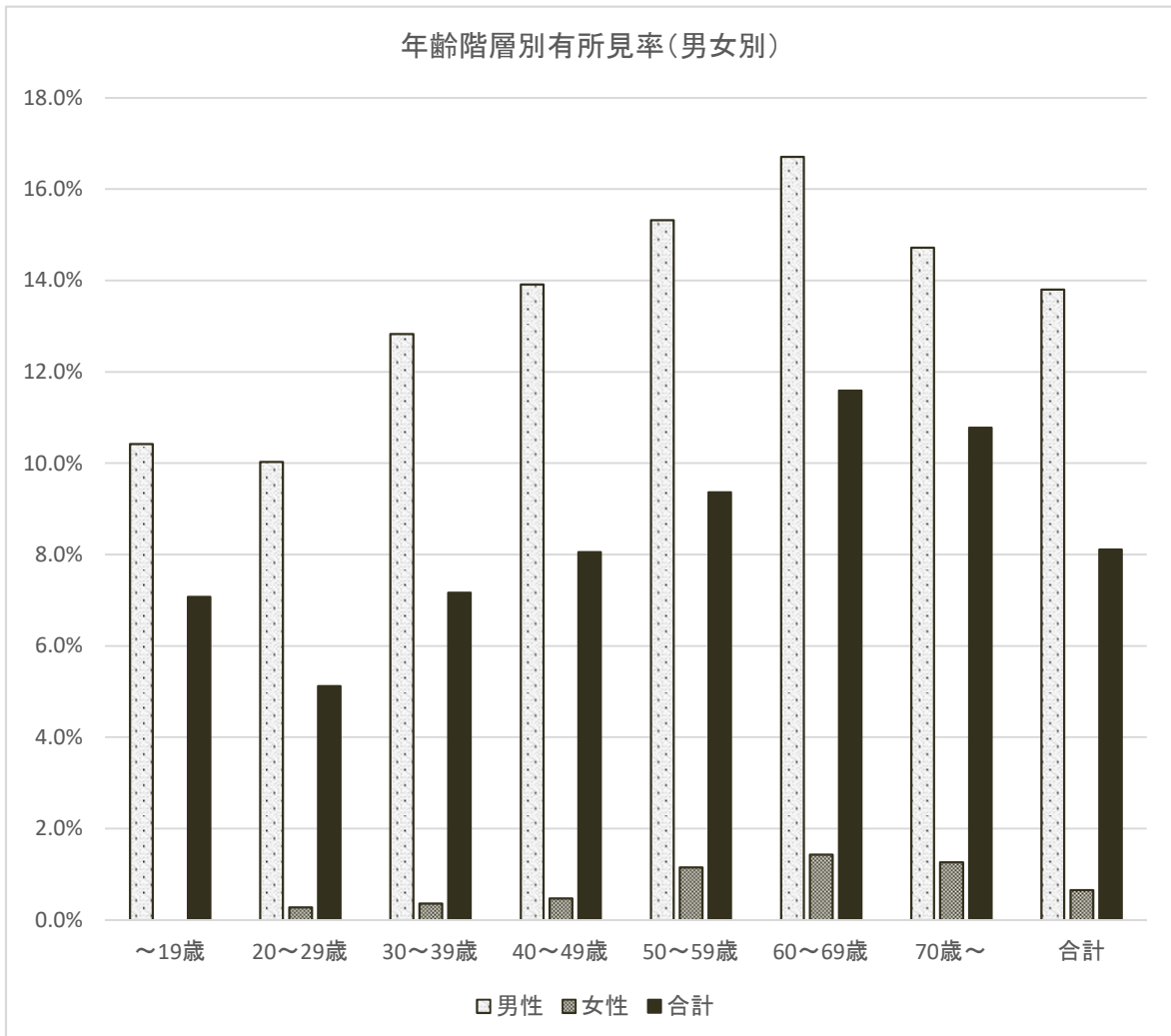
年齢	受診者数	有所見者数	有所見率
~19歳	452	32	7.1%
20~29歳	42,739	2,189	5.1%
30~39歳	55,991	4,015	7.2%
40~49歳	56,799	4,575	8.1%
50~59歳	54,758	5,130	9.4%
60~69歳	28,353	3,286	11.6%
70歳~	6,223	671	10.8%
合計	245,315	19,898	8.1%



年齢基準 : 受診日年齢
有所見条件 : 判定C12以上(治療中含む)

(2) 男女別 (対象期間 : 2024/04/01 ~ 2025/03/31)

年齢	男性			女性			合計		
	受診者数	有所見者数	有所見率	受診者数	有所見者数	有所見率	受診者数	有所見者数	有所見率
~19歳	307	32	10.4%	145	0	0.0%	452	32	7.1%
20~29歳	21,228	2,129	10.0%	21,511	60	0.3%	42,739	2,189	5.1%
30~39歳	30,566	3,922	12.8%	25,425	93	0.4%	55,991	4,015	7.2%
40~49歳	32,025	4,457	13.9%	24,774	118	0.5%	56,799	4,575	8.1%
50~59歳	31,747	4,864	15.3%	23,011	266	1.2%	54,758	5,130	9.4%
60~69歳	18,850	3,150	16.7%	9,503	136	1.4%	28,353	3,286	11.6%
70歳~	4,402	648	14.7%	1,821	23	1.3%	6,223	671	10.8%
合計	139,125	19,202	13.8%	106,190	696	0.7%	245,315	19,898	8.1%



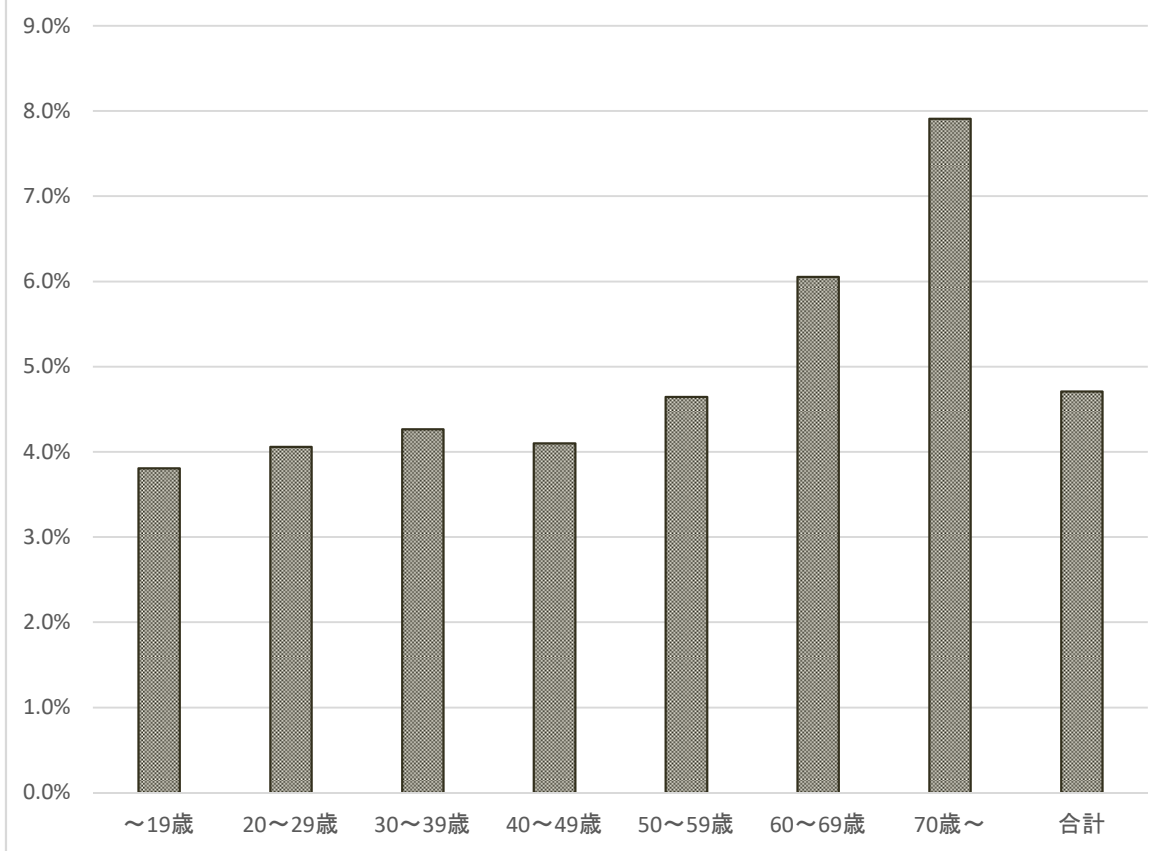
年齢基準 : 受診日年齢
有所見条件 : 判定C12以上(治療中含む)

便潜血

(1) 全体 (対象期間 : 2024/04/01 ~ 2025/03/31)

年齢	受診者数	有所見者数	有所見率
~19歳	105	4	3.8%
20~29歳	8,741	355	4.1%
30~39歳	30,740	1,311	4.3%
40~49歳	49,799	2,042	4.1%
50~59歳	48,864	2,271	4.6%
60~69歳	25,738	1,558	6.1%
70歳~	5,676	449	7.9%
合計	169,663	7,990	4.7%

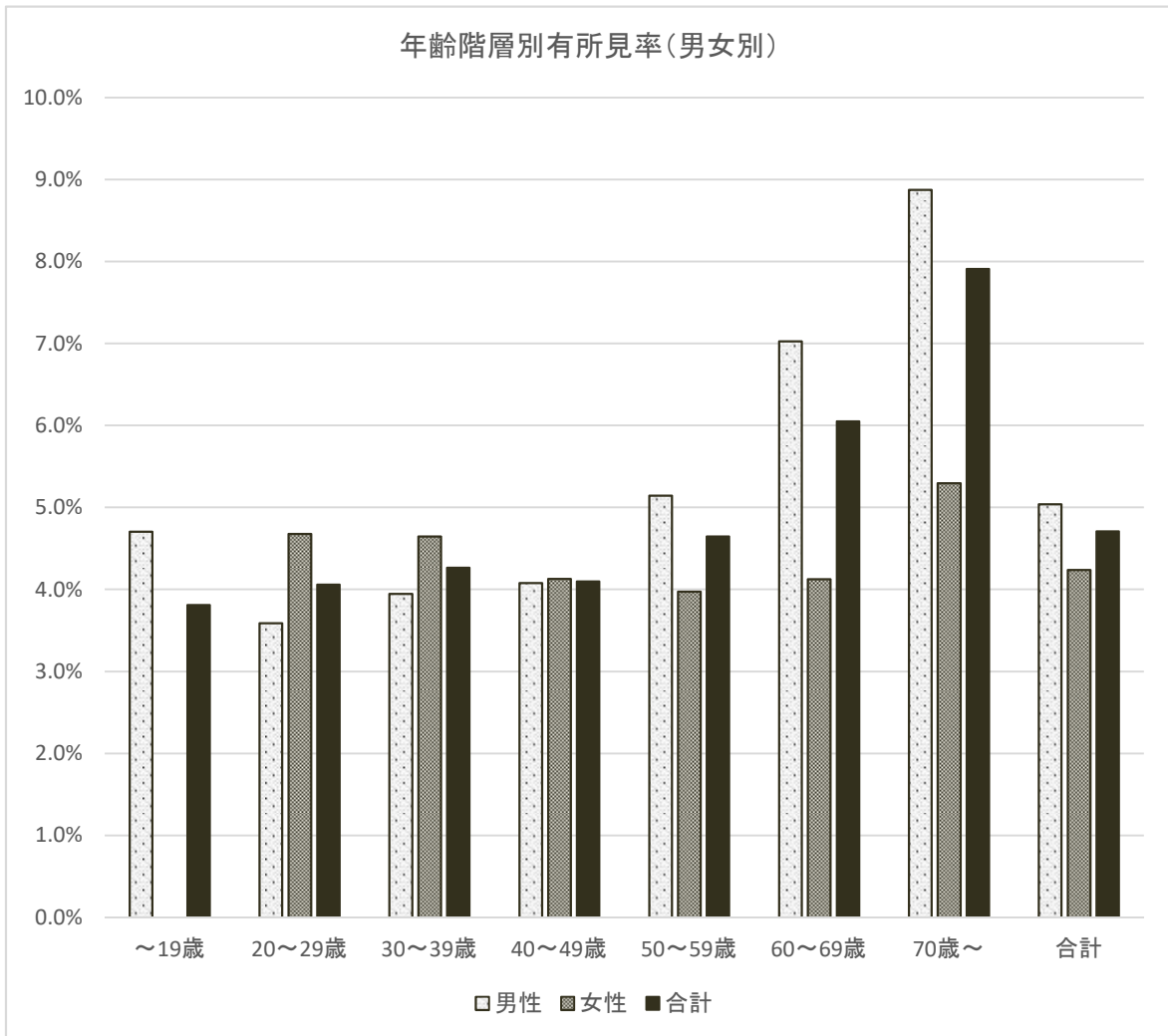
年齢階層別有所見率(全体)



年齢基準 : 受診日年齢
有所見条件 : 判定C12以上(治療中含む)

(2) 男女別 (対象期間 : 2024/04/01 ~ 2025/03/31)

年齢	男性			女性			合計		
	受診者数	有所見者数	有所見率	受診者数	有所見者数	有所見率	受診者数	有所見者数	有所見率
~19歳	85	4	4.7%	20	0	0.0%	105	4	3.8%
20~29歳	4,959	178	3.6%	3,782	177	4.7%	8,741	355	4.1%
30~39歳	16,841	665	3.9%	13,899	646	4.6%	30,740	1,311	4.3%
40~49歳	28,226	1,151	4.1%	21,573	891	4.1%	49,799	2,042	4.1%
50~59歳	28,147	1,448	5.1%	20,717	823	4.0%	48,864	2,271	4.6%
60~69歳	17,085	1,201	7.0%	8,653	357	4.1%	25,738	1,558	6.1%
70歳~	4,147	368	8.9%	1,529	81	5.3%	5,676	449	7.9%
合計	99,490	5,015	5.0%	70,173	2,975	4.2%	169,663	7,990	4.7%

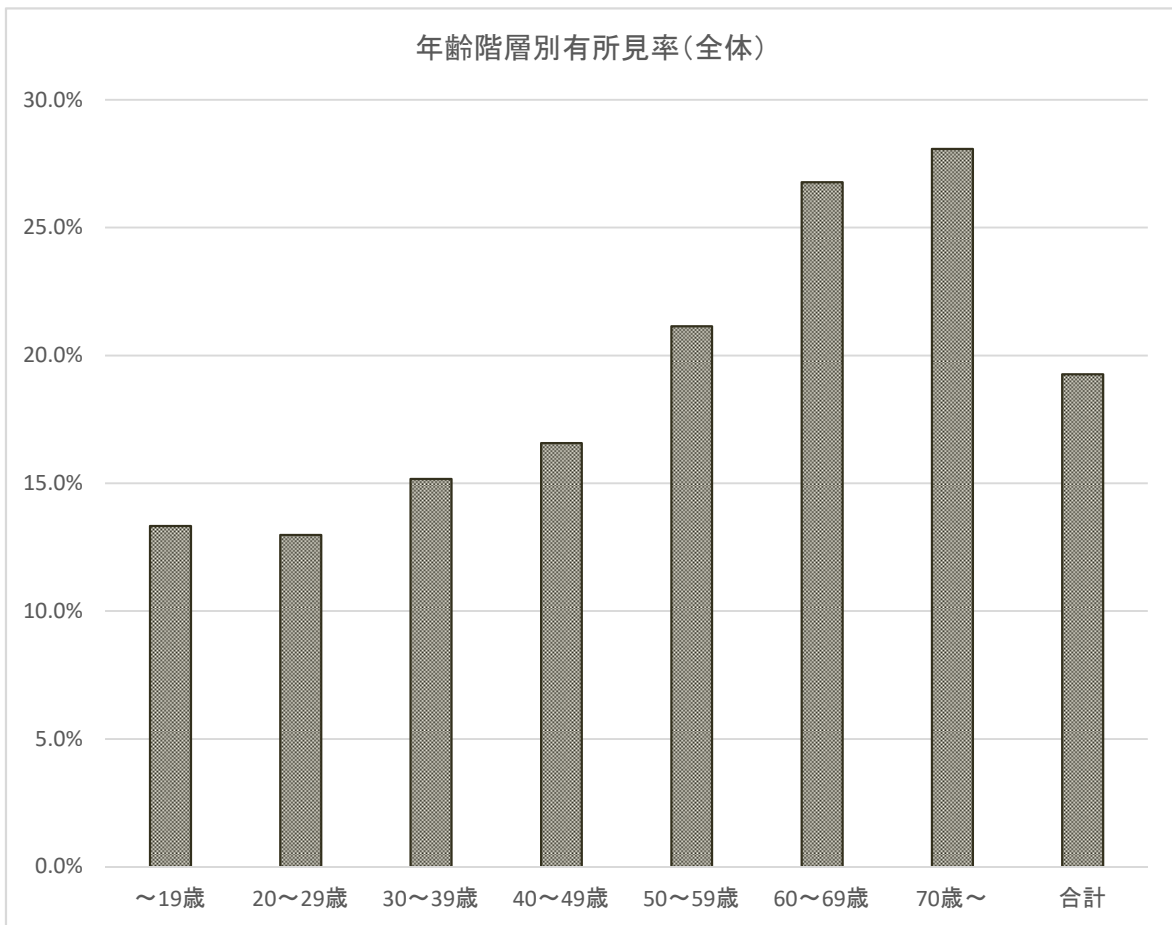


年齢基準 : 受診日年齢
有所見条件 : 判定C12以上(治療中含む)

胃がんリスク検診

(1) 全体 (対象期間 : 2024/04/01 ~ 2025/03/31)

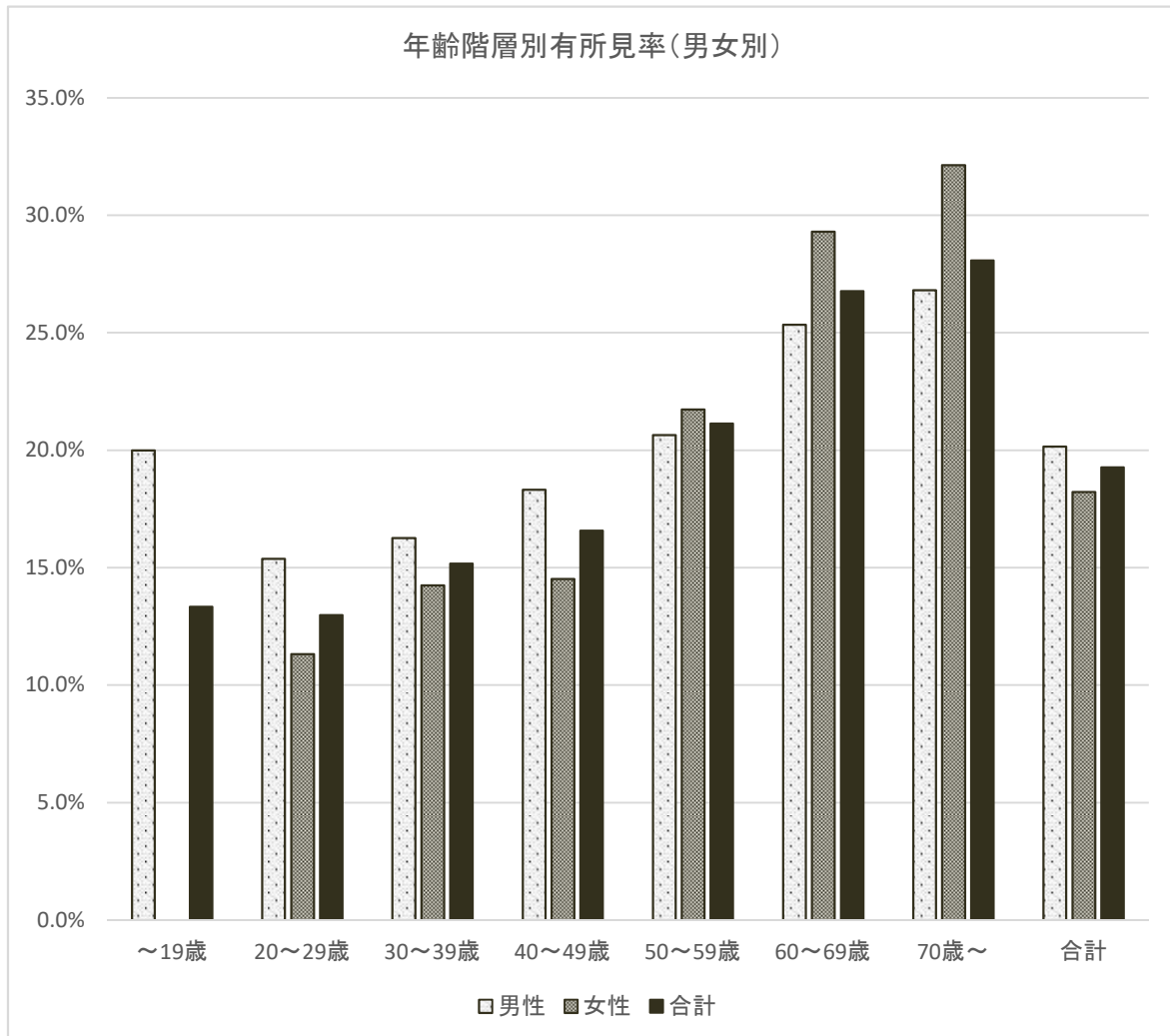
年齢	受診者数	有所見者数	有所見率
~19歳	15	2	13.3%
20~29歳	863	112	13.0%
30~39歳	2,576	391	15.2%
40~49歳	3,897	646	16.6%
50~59歳	3,793	802	21.1%
60~69歳	2,039	546	26.8%
70歳~	470	132	28.1%
合計	13,653	2,631	19.3%



年齢基準 : 受診日年齢
有所見条件 : 判定C12以上(治療中含む)

(2) 男女別 (対象期間 : 2024/04/01 ~ 2025/03/31)

年齢	男性			女性			合計		
	受診者数	有所見者数	有所見率	受診者数	有所見者数	有所見率	受診者数	有所見者数	有所見率
~19歳	10	2	20.0%	5	0	0.0%	15	2	13.3%
20~29歳	351	54	15.4%	512	58	11.3%	863	112	13.0%
30~39歳	1,193	194	16.3%	1,383	197	14.2%	2,576	391	15.2%
40~49歳	2,107	386	18.3%	1,790	260	14.5%	3,897	646	16.6%
50~59歳	2,082	430	20.7%	1,711	372	21.7%	3,793	802	21.1%
60~69歳	1,302	330	25.3%	737	216	29.3%	2,039	546	26.8%
70歳~	358	96	26.8%	112	36	32.1%	470	132	28.1%
合計	7,403	1,492	20.2%	6,250	1,139	18.2%	13,653	2,631	19.3%



年齢基準 : 受診日年齢
有所見条件 : 判定C12以上(治療中含む)