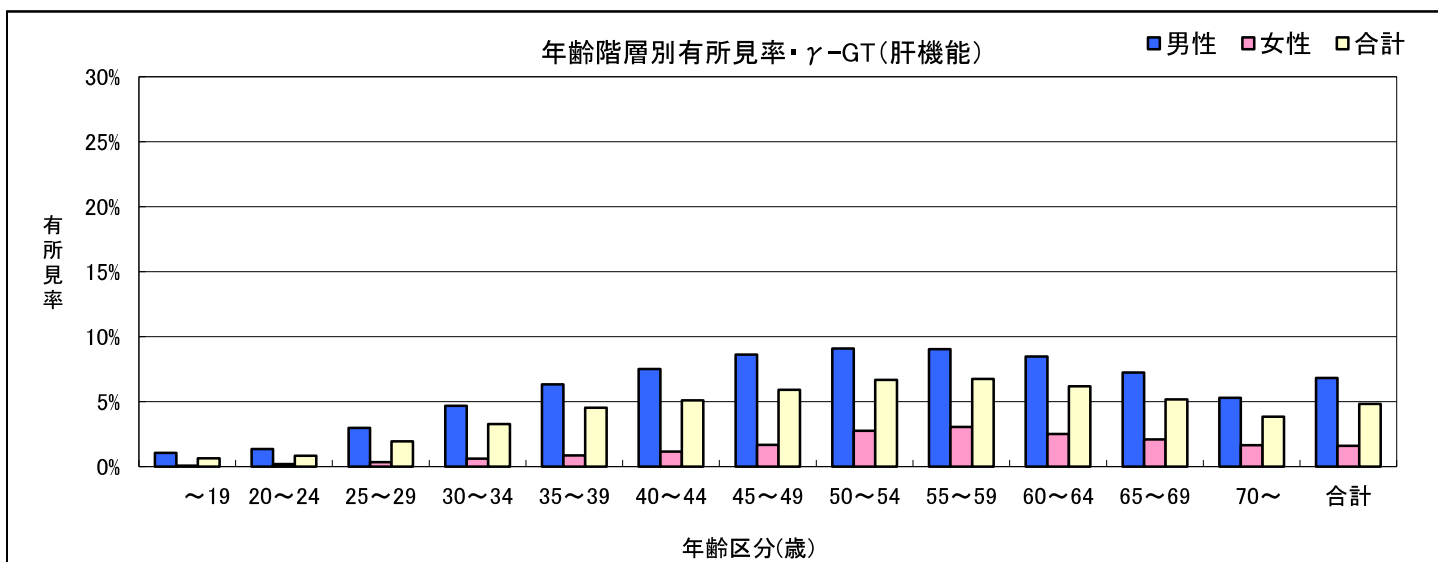


1-b. 血液検査(検体検査)・項目別性別年齢階層別有所見者数と有所見率 (調査対象期間：2024/4/1～2025/3/31)

γ-GT(肝機能)(全体集計)

有所見者(集計基準)：「要精密検査」以上

項目	年齢(歳)	男性			女性			合計		
		受診者数(人)	有所見者数(人)	有所見率(%)	受診者数(人)	有所見者数(人)	有所見率(%)	受診者数(人)	有所見者数(人)	有所見率(%)
γ-GT (肝機能) (全体集計)	～19	1,886	20	1.1	1,384	1	0.1	3,270	21	0.6
	20～24	20,164	273	1.4	15,560	30	0.2	35,724	303	0.8
	25～29	35,972	1,071	3.0	23,021	80	0.3	58,993	1,151	2.0
	30～34	35,458	1,661	4.7	18,892	114	0.6	54,350	1,775	3.3
	35～39	36,899	2,337	6.3	18,105	154	0.9	55,004	2,491	4.5
	40～44	39,234	2,950	7.5	24,322	283	1.2	63,556	3,233	5.1
	45～49	44,356	3,826	8.6	28,180	470	1.7	72,536	4,296	5.9
	50～54	50,162	4,566	9.1	31,220	862	2.8	81,382	5,428	6.7
	55～59	40,829	3,692	9.0	25,268	770	3.0	66,097	4,462	6.8
	60～64	29,570	2,508	8.5	18,778	474	2.5	48,348	2,982	6.2
	65～69	14,101	1,022	7.2	9,506	199	2.1	23,607	1,221	5.2
	70～	9,240	489	5.3	6,046	100	1.7	15,286	589	3.9
合計		357,871	24,415	6.8	220,282	3,537	1.6	578,153	27,952	4.8



1-b. 血液検査(検体検査)・項目別性別年齢階層別有所見者数と有所見率 (調査対象期間：2024/4/1～2025/3/31)

γ-GT(肝機能)(全体集計)

有所見者(集計基準)：「要再検査」以上

項目	年齢(歳)	男性			女性			合計		
		受診者数(人)	有所見者数(人)	有所見率(%)	受診者数(人)	有所見者数(人)	有所見率(%)	受診者数(人)	有所見者数(人)	有所見率(%)
γ-GT (肝機能) (全体集計)	～19	1,886	30	1.6	1,384	2	0.1	3,270	32	1.0
	20～24	20,164	474	2.4	15,560	55	0.4	35,724	529	1.5
	25～29	35,972	1,719	4.8	23,021	146	0.6	58,993	1,865	3.2
	30～34	35,458	2,674	7.5	18,892	194	1.0	54,350	2,868	5.3
	35～39	36,899	3,584	9.7	18,105	282	1.6	55,004	3,866	7.0
	40～44	39,234	4,376	11.2	24,322	472	1.9	63,556	4,848	7.6
	45～49	44,356	5,687	12.8	28,180	753	2.7	72,536	6,440	8.9
	50～54	50,162	6,773	13.5	31,220	1,357	4.3	81,382	8,130	10.0
	55～59	40,829	5,432	13.3	25,268	1,243	4.9	66,097	6,675	10.1
	60～64	29,570	3,704	12.5	18,778	762	4.1	48,348	4,466	9.2
	65～69	14,101	1,527	10.8	9,506	312	3.3	23,607	1,839	7.8
	70～	9,240	747	8.1	6,046	158	2.6	15,286	905	5.9
合計		357,871	36,727	10.3	220,282	5,736	2.6	578,153	42,463	7.3

