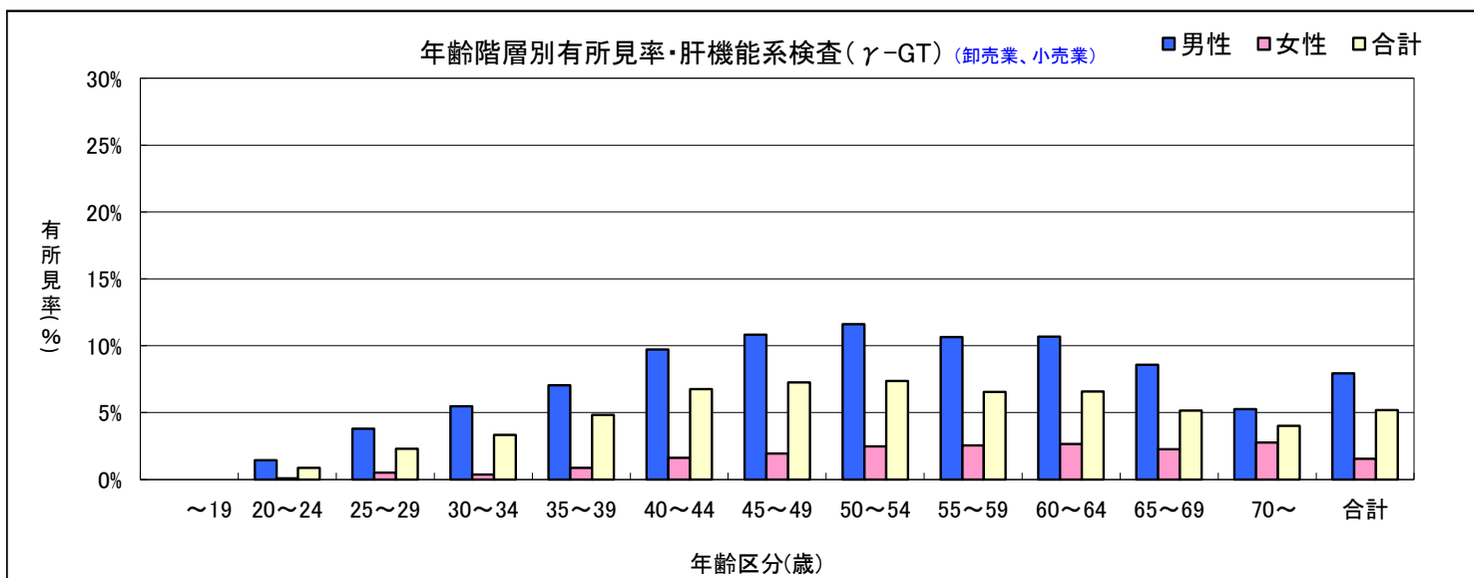


3. 血液検査(検体検査)・項目別性別年齢階層別有所見者数と有所見率 (調査対象期間：2020/4/1～2021/3/31)

3-5-2) 肝機能系検査(γ-GT)(卸売業、小売業)

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(%)
3-5-2) 肝機能系検査 (γ-GT) (卸売業、小売業)	～19	175	0	0.0	86	0	0.0	261	0	0.0
	20～24	1,523	22	1.4	1,119	1	0.1	2,642	23	0.9
	25～29	2,191	83	3.8	1,775	9	0.5	3,966	92	2.3
	30～34	2,307	126	5.5	1,666	6	0.4	3,973	132	3.3
	35～39	2,701	190	7.0	1,504	13	0.9	4,205	203	4.8
	40～44	2,789	271	9.7	1,610	26	1.6	4,399	297	6.8
	45～49	2,902	314	10.8	1,957	38	1.9	4,859	352	7.2
	50～54	2,108	245	11.6	1,819	45	2.5	3,927	290	7.4
	55～59	1,575	168	10.7	1,613	41	2.5	3,188	209	6.6
	60～64	1,217	130	10.7	1,273	34	2.7	2,490	164	6.6
	65～69	630	54	8.6	750	17	2.3	1,380	71	5.1
	70～	285	15	5.3	288	8	2.8	573	23	4.0
合計		20,403	1,618	7.9	15,460	238	1.5	35,863	1,856	5.2

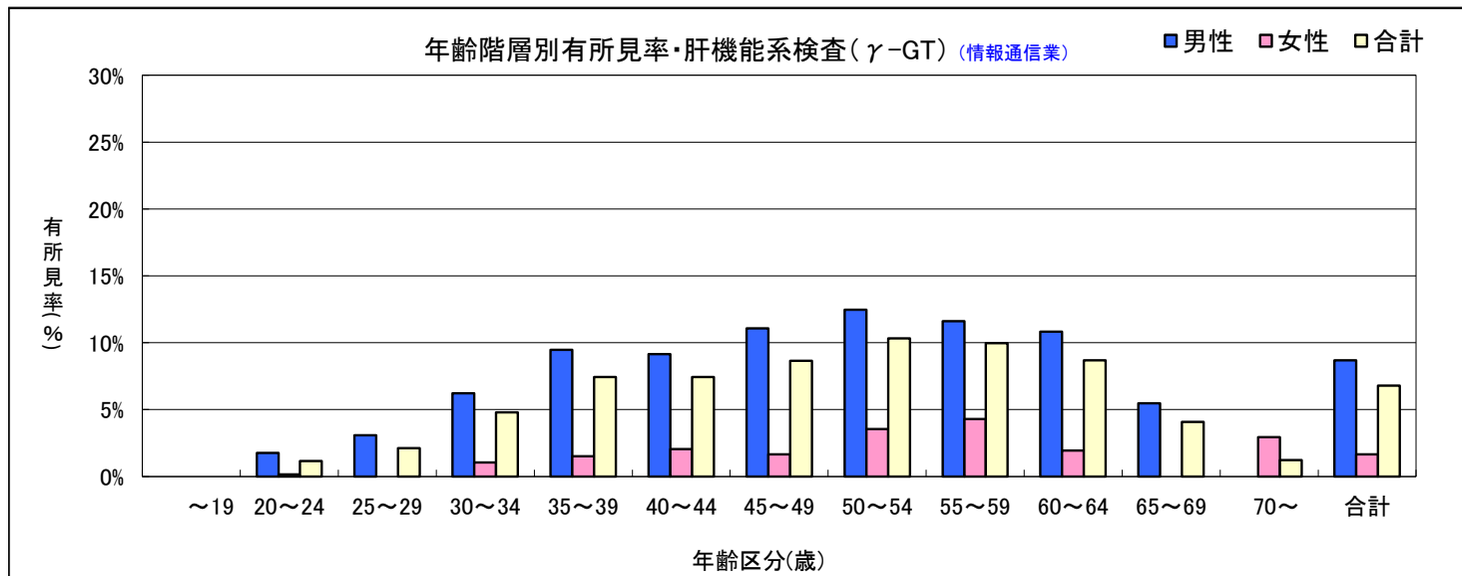


3. 血液検査(検体検査)・項目別性別年齢階層別有所見者数と有所見率 (調査対象期間：2020/4/1～2021/3/31)

3-5-3) 肝機能系検査(γ-GT)(情報通信業)

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(%)
3-5-3) 肝機能系検査 (γ-GT) (情報通信業)	～19	26	0	0.0	25	0	0.0	51	0	0.0
	20～24	911	16	1.8	563	1	0.2	1,474	17	1.2
	25～29	1,744	54	3.1	816	0	0.0	2,560	54	2.1
	30～34	1,769	110	6.2	673	7	1.0	2,442	117	4.8
	35～39	1,721	163	9.5	586	9	1.5	2,307	172	7.5
	40～44	2,141	196	9.2	679	14	2.1	2,820	210	7.4
	45～49	2,220	246	11.1	777	13	1.7	2,997	259	8.6
	50～54	2,039	254	12.5	646	23	3.6	2,685	277	10.3
	55～59	1,609	187	11.6	466	20	4.3	2,075	207	10.0
	60～64	803	87	10.8	258	5	1.9	1,061	92	8.7
	65～69	182	10	5.5	63	0	0.0	245	10	4.1
	70～	48	0	0.0	34	1	2.9	82	1	1.2
	合計		15,213	1,323	8.7	5,586	93	1.7	20,799	1,416

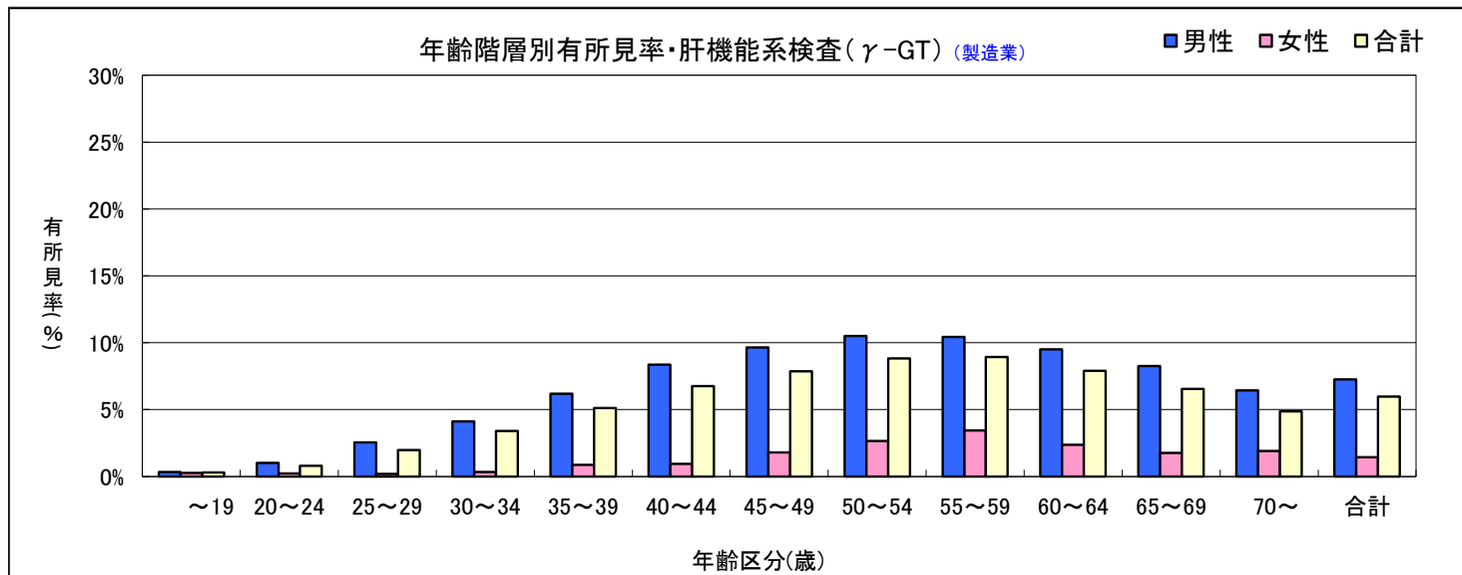


3. 血液検査(検体検査)・項目別性別年齢階層別有所見者数と有所見率 (調査対象期間：2020/4/1～2021/3/31)

3-5-4) 肝機能系検査(γ-GT)(製造業)

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(%)
3-5-4) 肝機能系検査 (γ-GT) (製造業)	～19	1,230	4	0.3	349	1	0.3	1,579	5	0.3
	20～24	8,465	85	1.0	3,047	7	0.2	11,512	92	0.8
	25～29	13,547	344	2.5	4,114	8	0.2	17,661	352	2.0
	30～34	15,051	619	4.1	3,467	12	0.3	18,518	631	3.4
	35～39	15,667	970	6.2	3,999	35	0.9	19,666	1,005	5.1
	40～44	17,280	1,448	8.4	4,819	46	1.0	22,099	1,494	6.8
	45～49	20,253	1,952	9.6	5,860	106	1.8	26,113	2,058	7.9
	50～54	17,969	1,888	10.5	4,839	128	2.6	22,808	2,016	8.8
	55～59	13,972	1,458	10.4	3,817	131	3.4	17,789	1,589	8.9
	60～64	7,912	753	9.5	2,287	54	2.4	10,199	807	7.9
	65～69	2,863	236	8.2	1,025	18	1.8	3,888	254	6.5
	70～	1,084	70	6.5	577	11	1.9	1,661	81	4.9
合計		135,293	9,827	7.3	38,200	557	1.5	173,493	10,384	6.0

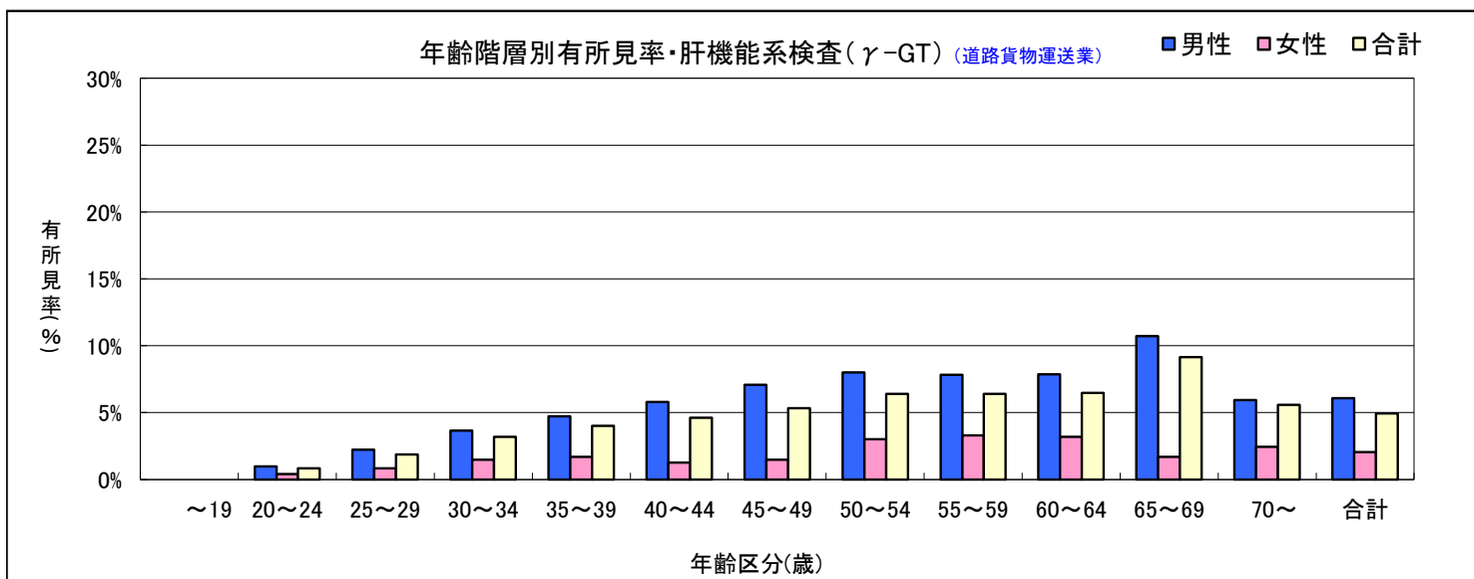


3. 血液検査(検体検査)・項目別性別年齢階層別有所見者数と有所見率 (調査対象期間：2020/4/1～2021/3/31)

3-5-5) 肝機能系検査(γ-GT)(道路貨物運送業)

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(%)
3-5-5) 肝機能系検査 (γ-GT) (道路貨物運送業)	～19	144	0	0.0	70	0	0.0	214	0	0.0
	20～24	1,710	17	1.0	718	3	0.4	2,428	20	0.8
	25～29	2,542	57	2.2	848	7	0.8	3,390	64	1.9
	30～34	3,086	113	3.7	873	13	1.5	3,959	126	3.2
	35～39	4,272	202	4.7	1,292	22	1.7	5,564	224	4.0
	40～44	5,658	328	5.8	1,987	25	1.3	7,645	353	4.6
	45～49	6,955	493	7.1	3,167	47	1.5	10,122	540	5.3
	50～54	6,291	505	8.0	3,002	91	3.0	9,293	596	6.4
	55～59	4,644	364	7.8	2,124	70	3.3	6,768	434	6.4
	60～64	2,584	203	7.9	1,093	35	3.2	3,677	238	6.5
	65～69	560	60	10.7	118	2	1.7	678	62	9.1
	70～	336	20	6.0	41	1	2.4	377	21	5.6
合計		38,782	2,362	6.1	15,333	316	2.1	54,115	2,678	4.9



3. 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：2020/4/1～2021/3/31)

3-5-6) 肝機能系検査(γ-GT)(男女別業種別有所見率比較グラフ：30～64歳抜粋)

有所見者(集計基準)：「要精密検査」以上 (資料3-5-1～5より)

