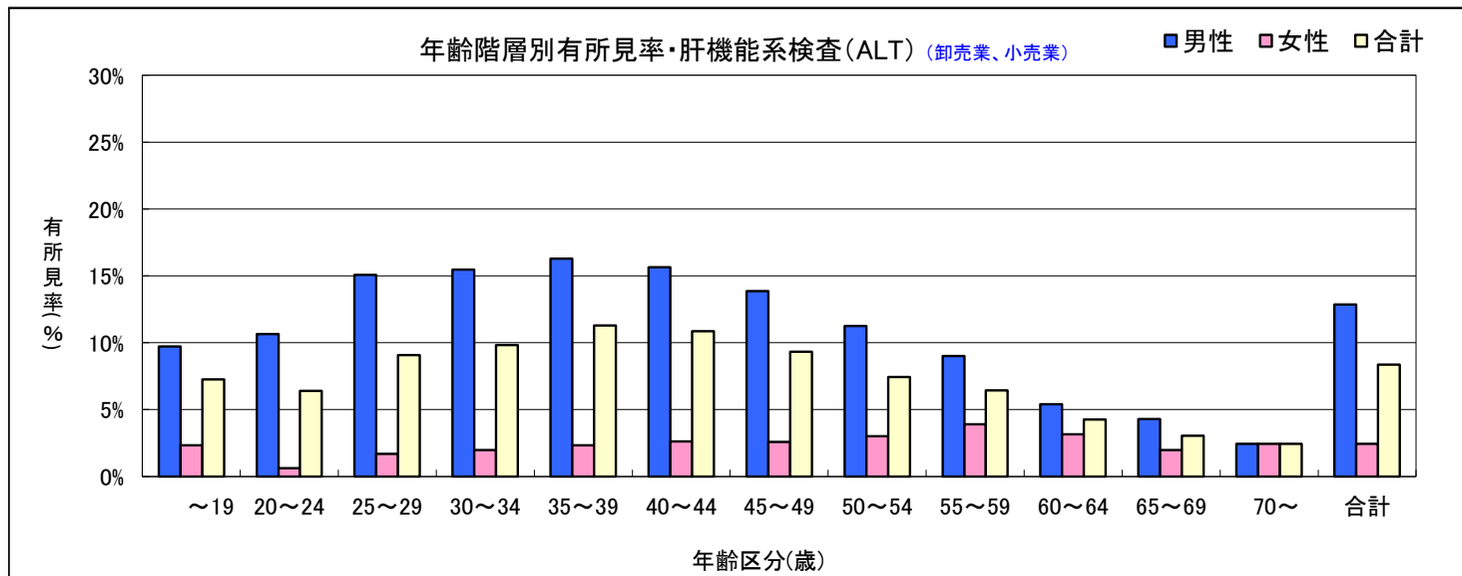


### 3. 血液検査(検体検査)・項目別性別年齢階層別有所見者数と有所見率 (調査対象期間：2020/4/1～2021/3/31)

#### 3-4-2) 肝機能系検査(ALT)(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(%)
3-4-2) 肝機能系検査(ALT) (卸売業、小売業)	～19	175	17	9.7	86	2	2.3	261	19	7.3
	20～24	1,523	162	10.6	1,119	7	0.6	2,642	169	6.4
	25～29	2,191	330	15.1	1,775	30	1.7	3,966	360	9.1
	30～34	2,308	357	15.5	1,666	33	2.0	3,974	390	9.8
	35～39	2,701	440	16.3	1,504	35	2.3	4,205	475	11.3
	40～44	2,789	436	15.6	1,610	42	2.6	4,399	478	10.9
	45～49	2,902	402	13.9	1,957	51	2.6	4,859	453	9.3
	50～54	2,108	237	11.2	1,819	55	3.0	3,927	292	7.4
	55～59	1,575	142	9.0	1,613	63	3.9	3,188	205	6.4
	60～64	1,217	66	5.4	1,273	40	3.1	2,490	106	4.3
	65～69	630	27	4.3	750	15	2.0	1,380	42	3.0
	70～	285	7	2.5	288	7	2.4	573	14	2.4
合計		20,404	2,623	12.9	15,460	380	2.5	35,864	3,003	8.4

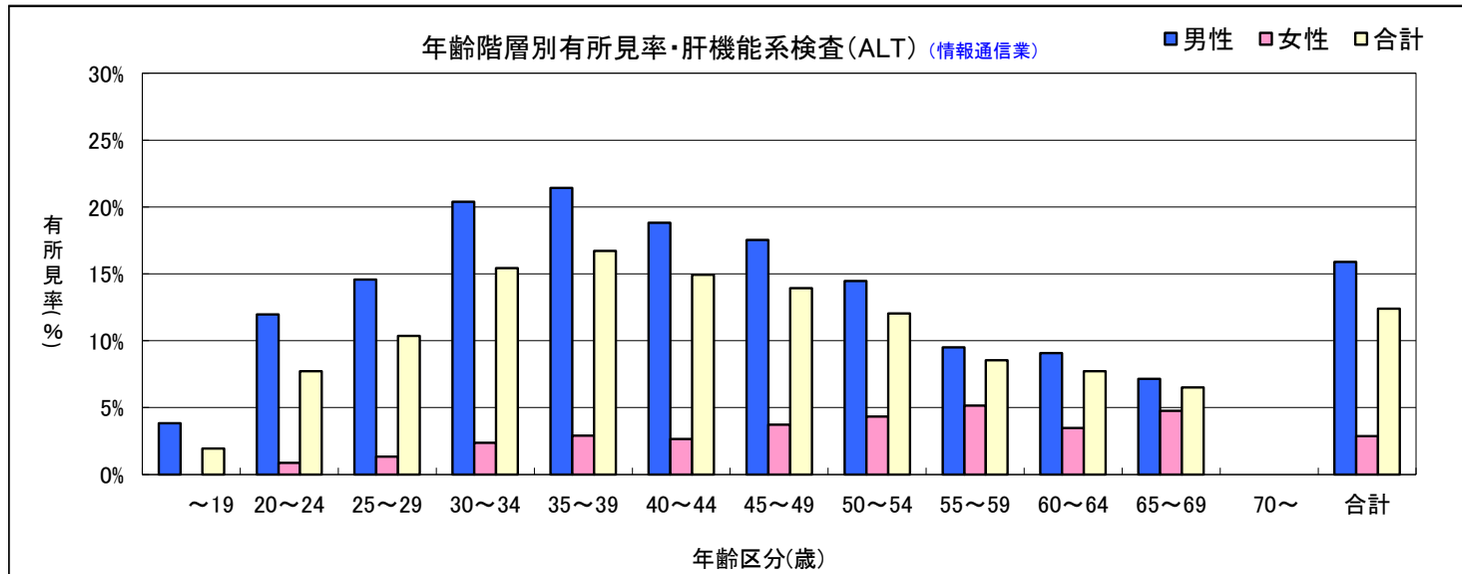


### 3. 血液検査(検体検査)・項目別性別年齢階層別有所見者数と有所見率 (調査対象期間：2020/4/1～2021/3/31)

#### 3-4-3) 肝機能系検査(ALT)(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(%)
3-4-3) 肝機能系検査(ALT) (情報通信業)	～19	26	1	3.8	25	0	0.0	51	1	2.0
	20～24	911	109	12.0	563	5	0.9	1,474	114	7.7
	25～29	1,744	254	14.6	816	11	1.3	2,560	265	10.4
	30～34	1,769	361	20.4	673	16	2.4	2,442	377	15.4
	35～39	1,721	369	21.4	586	17	2.9	2,307	386	16.7
	40～44	2,141	403	18.8	679	18	2.7	2,820	421	14.9
	45～49	2,220	389	17.5	777	29	3.7	2,997	418	13.9
	50～54	2,039	295	14.5	646	28	4.3	2,685	323	12.0
	55～59	1,609	153	9.5	466	24	5.2	2,075	177	8.5
	60～64	803	73	9.1	258	9	3.5	1,061	82	7.7
	65～69	182	13	7.1	63	3	4.8	245	16	6.5
	70～	48	0	0.0	34	0	0.0	82	0	0.0
合計		15,213	2,420	15.9	5,586	160	2.9	20,799	2,580	12.4

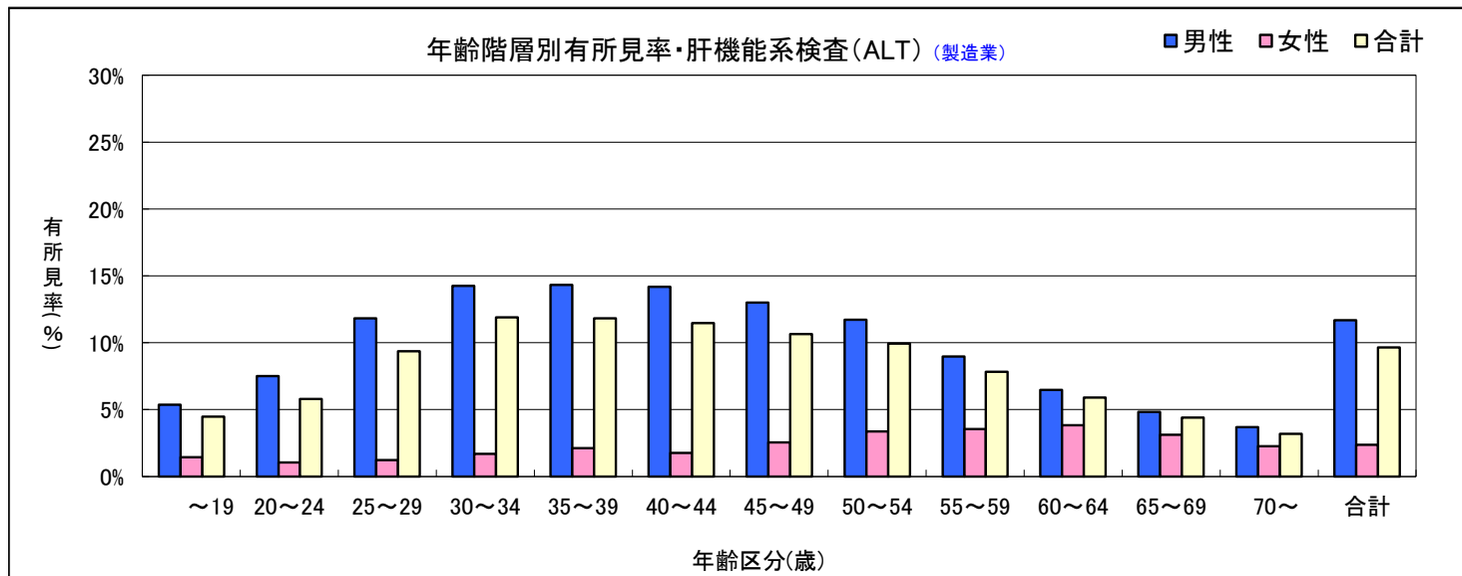


### 3. 血液検査(検体検査)・項目別性別年齢階層別有所見者数と有所見率 (調査対象期間：2020/4/1～2021/3/31)

#### 3-4-4) 肝機能系検査(ALT)(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(%)
3-4-4) 肝機能系検査 (ALT) (製造業)	～19	1,230	66	5.4	349	5	1.4	1,579	71	4.5
	20～24	8,471	637	7.5	3,049	32	1.0	11,520	669	5.8
	25～29	13,564	1,604	11.8	4,114	51	1.2	17,678	1,655	9.4
	30～34	15,066	2,146	14.2	3,467	59	1.7	18,533	2,205	11.9
	35～39	15,686	2,245	14.3	3,999	85	2.1	19,685	2,330	11.8
	40～44	17,297	2,453	14.2	4,819	86	1.8	22,116	2,539	11.5
	45～49	20,272	2,636	13.0	5,860	150	2.6	26,132	2,786	10.7
	50～54	17,990	2,107	11.7	4,839	164	3.4	22,829	2,271	9.9
	55～59	13,979	1,257	9.0	3,817	136	3.6	17,796	1,393	7.8
	60～64	7,917	513	6.5	2,287	88	3.8	10,204	601	5.9
	65～69	2,864	139	4.9	1,025	32	3.1	3,889	171	4.4
	70～	1,084	40	3.7	577	13	2.3	1,661	53	3.2
合計		135,420	15,843	11.7	38,202	901	2.4	173,622	16,744	9.6

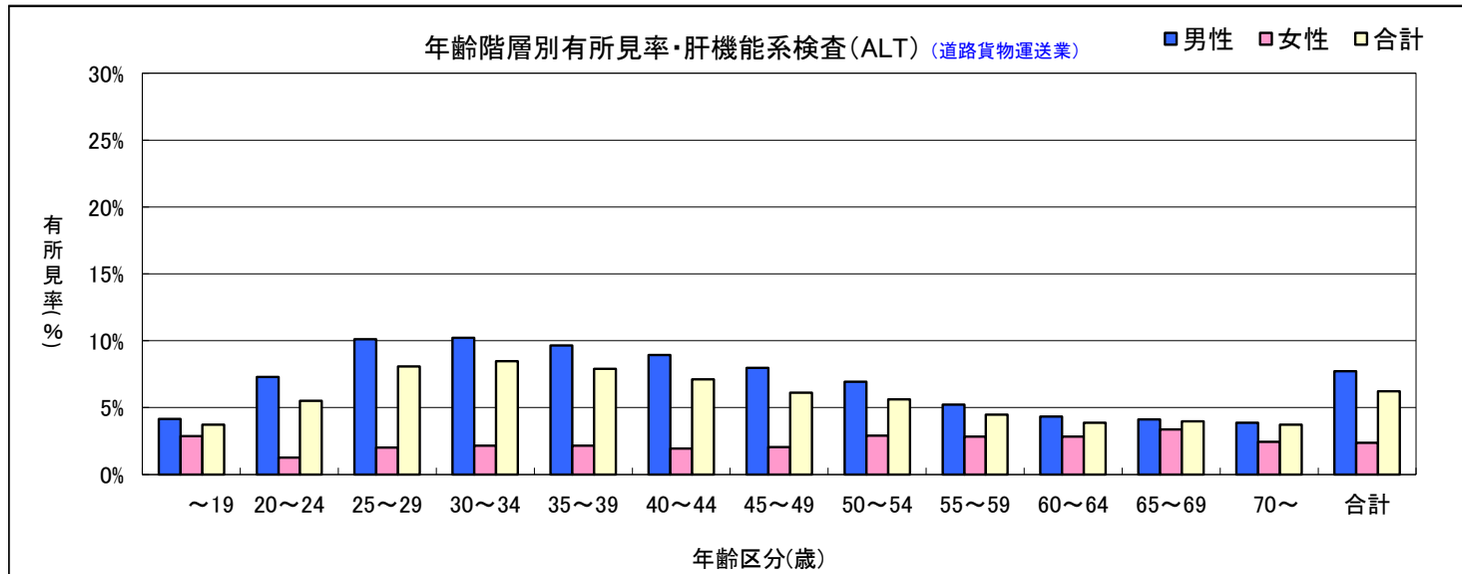


### 3. 血液検査(検体検査)・項目別性別年齢階層別有所見者数と有所見率 (調査対象期間：2020/4/1～2021/3/31)

#### 3-4-5) 肝機能系検査(ALT) (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(%)
3-4-5) 肝機能系検査(ALT) (道路貨物運送業)	～19	144	6	4.2	70	2	2.9	214	8	3.7
	20～24	1,710	125	7.3	718	9	1.3	2,428	134	5.5
	25～29	2,543	257	10.1	848	17	2.0	3,391	274	8.1
	30～34	3,086	316	10.2	873	19	2.2	3,959	335	8.5
	35～39	4,272	412	9.6	1,292	28	2.2	5,564	440	7.9
	40～44	5,658	505	8.9	1,987	39	2.0	7,645	544	7.1
	45～49	6,955	554	8.0	3,167	65	2.1	10,122	619	6.1
	50～54	6,291	436	6.9	3,002	87	2.9	9,293	523	5.6
	55～59	4,644	242	5.2	2,124	60	2.8	6,768	302	4.5
	60～64	2,584	112	4.3	1,093	31	2.8	3,677	143	3.9
	65～69	560	23	4.1	118	4	3.4	678	27	4.0
	70～	336	13	3.9	41	1	2.4	377	14	3.7
合計		38,783	3,001	7.7	15,333	362	2.4	54,116	3,363	6.2



### 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)

#### 3-4-6) 肝機能系検査(ALT) (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3-4-1～5より)

