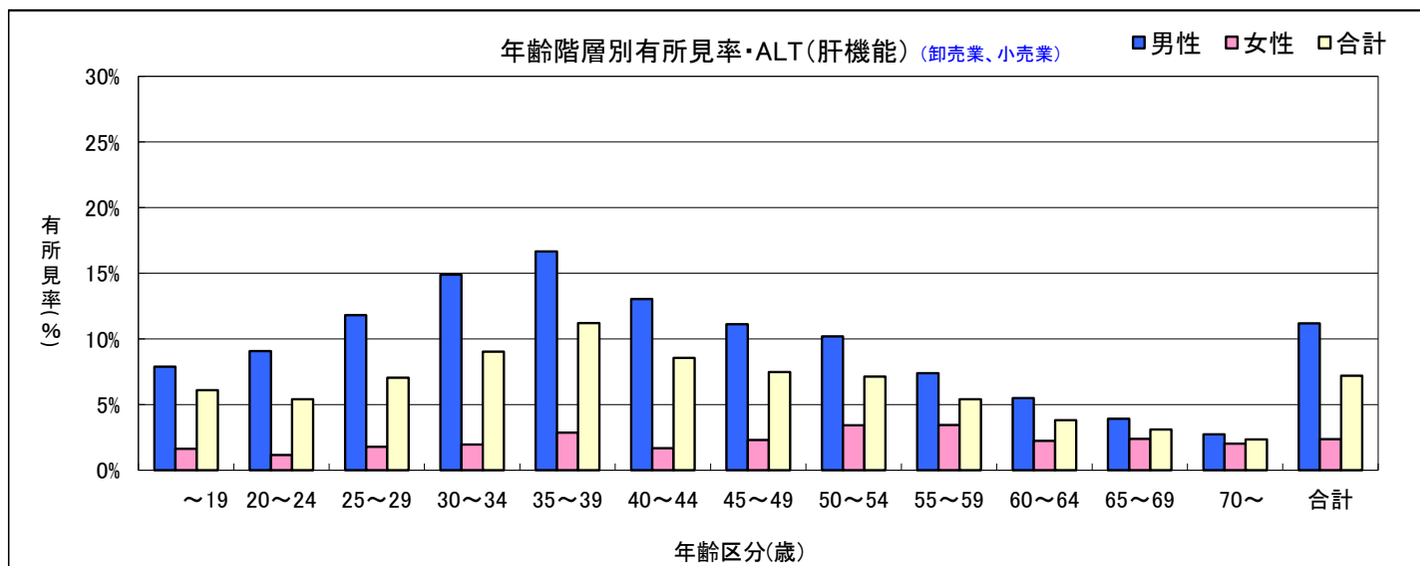


## 1-b. 血液検査(検体検査)・項目別性別年齢階層別有所見者数と有所見率 (調査対象期間：2022/4/1～2023/3/31)

### ALT(肝機能) (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(%)
ALT (肝機能) (卸売業、小売業)	～19	152	12	7.9	61	1	1.6	213	13	6.1
	20～24	1,522	138	9.1	1,306	15	1.1	2,828	153	5.4
	25～29	2,287	270	11.8	2,065	37	1.8	4,352	307	7.1
	30～34	2,162	322	14.9	1,791	35	2.0	3,953	357	9.0
	35～39	2,568	428	16.7	1,680	48	2.9	4,248	476	11.2
	40～44	2,576	336	13.0	1,680	28	1.7	4,256	364	8.6
	45～49	2,813	313	11.1	1,992	46	2.3	4,805	359	7.5
	50～54	2,638	269	10.2	2,168	74	3.4	4,806	343	7.1
	55～59	1,705	126	7.4	1,741	60	3.4	3,446	186	5.4
	60～64	1,292	71	5.5	1,382	31	2.2	2,674	102	3.8
	65～69	740	29	3.9	837	20	2.4	1,577	49	3.1
	70～	330	9	2.7	397	8	2.0	727	17	2.3
	合計		20,785	2,323	11.2	17,100	403	2.4	37,885	2,726

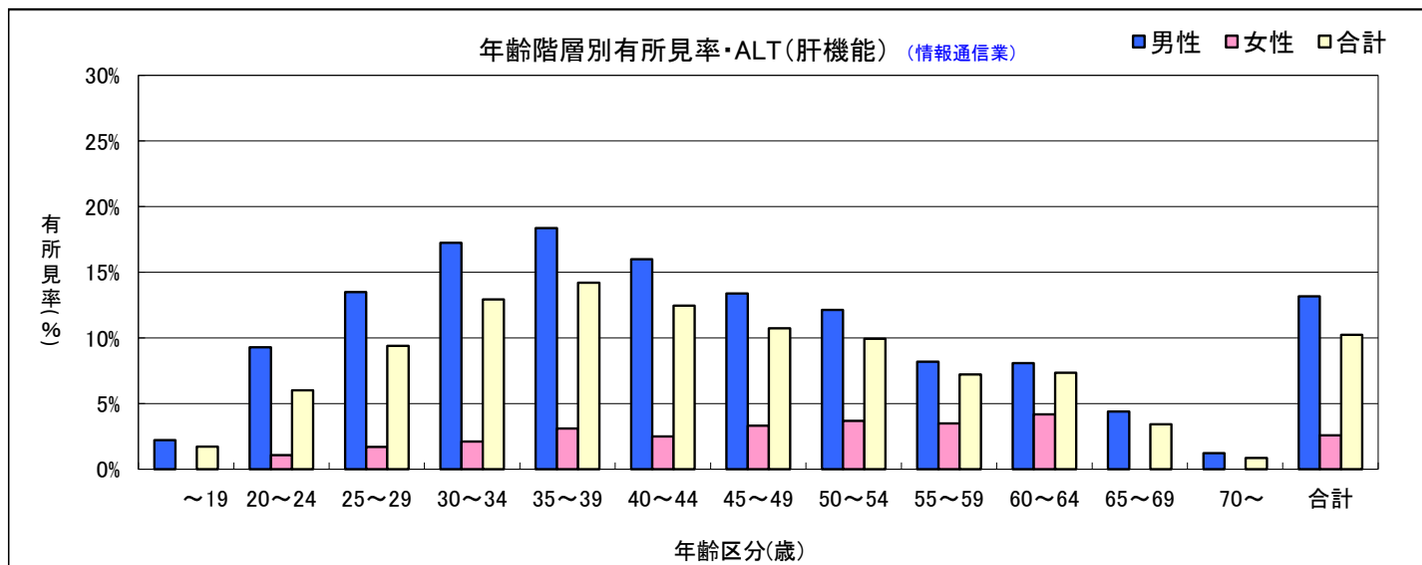


1-b. 血液検査(検体検査)・項目別性別年齢階層別有所見者数と有所見率 (調査対象期間：2022/4/1～2023/3/31)

ALT(肝機能) (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(%)
ALT (肝機能) (情報通信業)	～19	45	1	2.2	13	0	0.0	58	1	1.7
	20～24	979	91	9.3	650	7	1.1	1,629	98	6.0
	25～29	2,114	285	13.5	1,119	19	1.7	3,233	304	9.4
	30～34	1,907	329	17.3	763	16	2.1	2,670	345	12.9
	35～39	1,889	347	18.4	710	22	3.1	2,599	369	14.2
	40～44	2,025	324	16.0	720	18	2.5	2,745	342	12.5
	45～49	2,450	328	13.4	878	29	3.3	3,328	357	10.7
	50～54	2,235	271	12.1	786	29	3.7	3,021	300	9.9
	55～59	1,770	145	8.2	458	16	3.5	2,228	161	7.2
	60～64	1,138	92	8.1	263	11	4.2	1,401	103	7.4
	65～69	273	12	4.4	78	0	0.0	351	12	3.4
	70～	82	1	1.2	34	0	0.0	116	1	0.9
合計		16,907	2,226	13.2	6,472	167	2.6	23,379	2,393	10.2

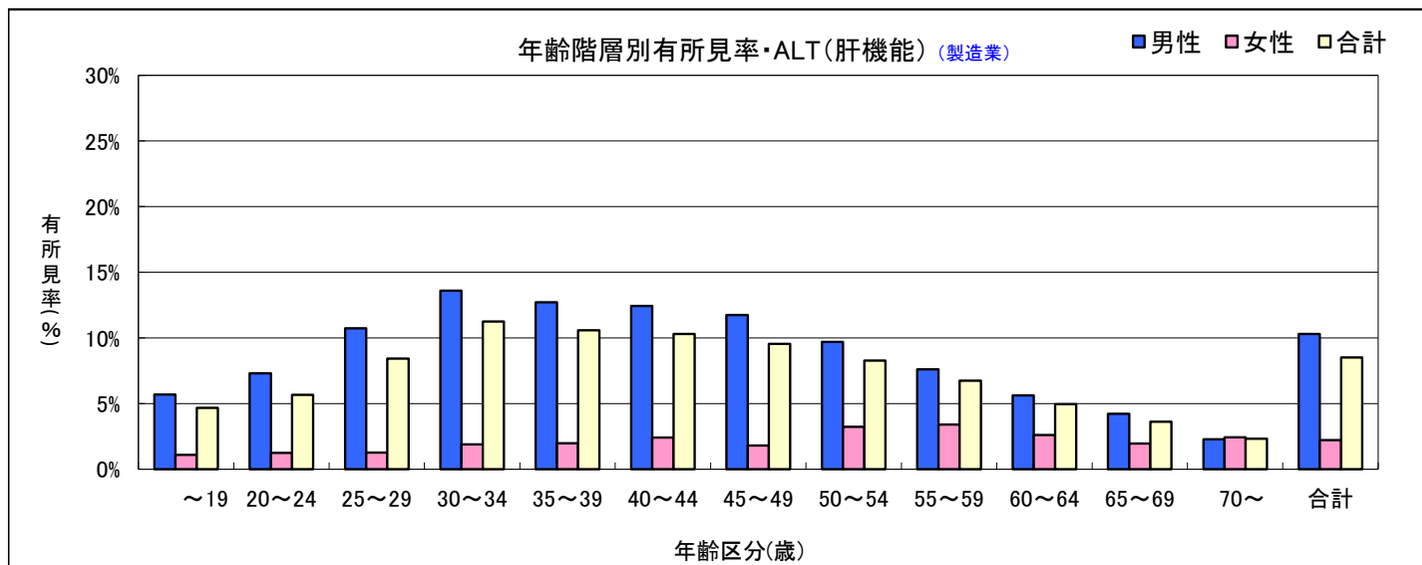


1-b. 血液検査(検体検査)・項目別性別年齢階層別有所見者数と有所見率 (調査対象期間：2022/4/1～2023/3/31)

ALT(肝機能)(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(%)
ALT (肝機能) (製造業)	～19	966	55	5.7	277	3	1.1	1,243	58	4.7
	20～24	8,224	600	7.3	3,052	38	1.2	11,276	638	5.7
	25～29	13,944	1,496	10.7	4,505	57	1.3	18,449	1,553	8.4
	30～34	14,745	2,004	13.6	3,703	70	1.9	18,448	2,074	11.2
	35～39	15,707	1,996	12.7	3,893	77	2.0	19,600	2,073	10.6
	40～44	16,318	2,028	12.4	4,394	106	2.4	20,712	2,134	10.3
	45～49	18,814	2,211	11.8	5,338	96	1.8	24,152	2,307	9.6
	50～54	19,256	1,867	9.7	5,418	175	3.2	24,674	2,042	8.3
	55～59	15,411	1,171	7.6	3,938	134	3.4	19,349	1,305	6.7
	60～64	9,184	517	5.6	2,585	67	2.6	11,769	584	5.0
	65～69	2,965	125	4.2	1,080	21	1.9	4,045	146	3.6
	70～	1,231	28	2.3	657	16	2.4	1,888	44	2.3
合計		136,765	14,098	10.3	38,840	860	2.2	175,605	14,958	8.5

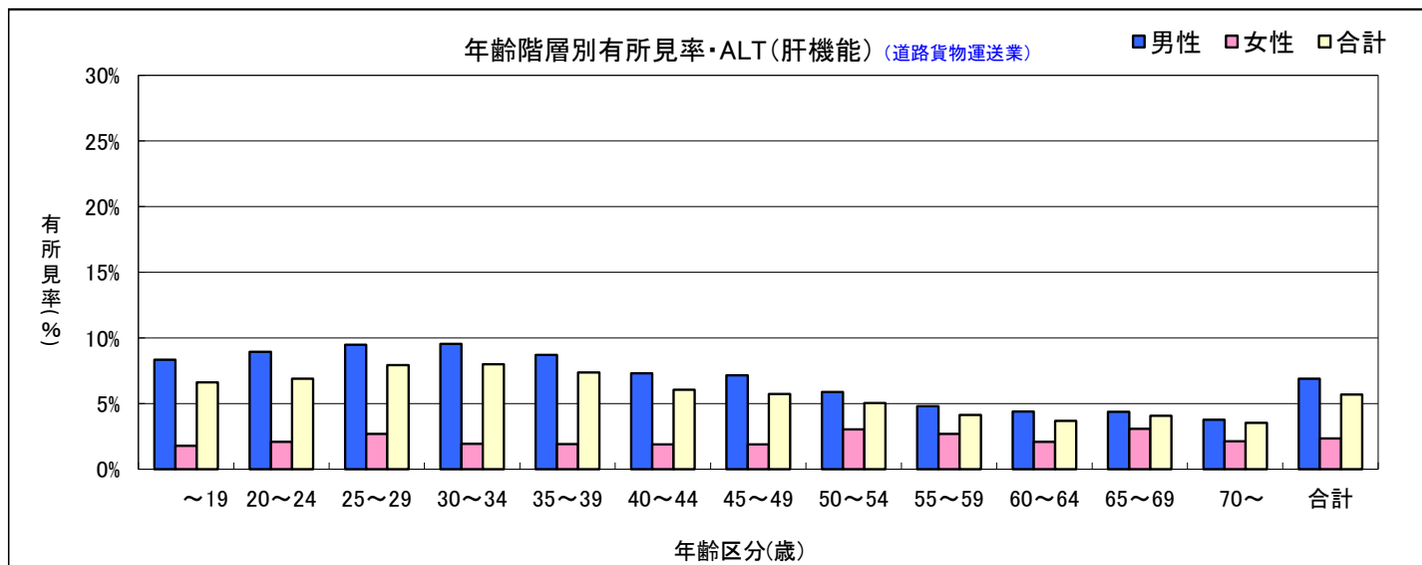


1-b. 血液検査(検体検査)・項目別性別年齢階層別有所見者数と有所見率 (調査対象期間：2022/4/1～2023/3/31)

ALT(肝機能)(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(%)
ALT (肝機能) (道路貨物運送業)	～19	156	13	8.3	56	1	1.8	212	14	6.6
	20～24	1,342	120	8.9	574	12	2.1	1,916	132	6.9
	25～29	2,406	228	9.5	708	19	2.7	3,114	247	7.9
	30～34	2,808	268	9.5	723	14	1.9	3,531	282	8.0
	35～39	3,652	318	8.7	894	17	1.9	4,546	335	7.4
	40～44	4,771	348	7.3	1,434	27	1.9	6,205	375	6.0
	45～49	6,190	443	7.2	2,287	43	1.9	8,477	486	5.7
	50～54	6,689	394	5.9	2,831	86	3.0	9,520	480	5.0
	55～59	4,724	227	4.8	2,159	58	2.7	6,883	285	4.1
	60～64	3,094	136	4.4	1,350	28	2.1	4,444	164	3.7
	65～69	527	23	4.4	163	5	3.1	690	28	4.1
	70～	265	10	3.8	47	1	2.1	312	11	3.5
	合計		36,624	2,528	6.9	13,226	311	2.4	49,850	2,839



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：2022/4/1～2023/3/31)

ALT(肝機能) (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 (ALT(業種別集計)より)

