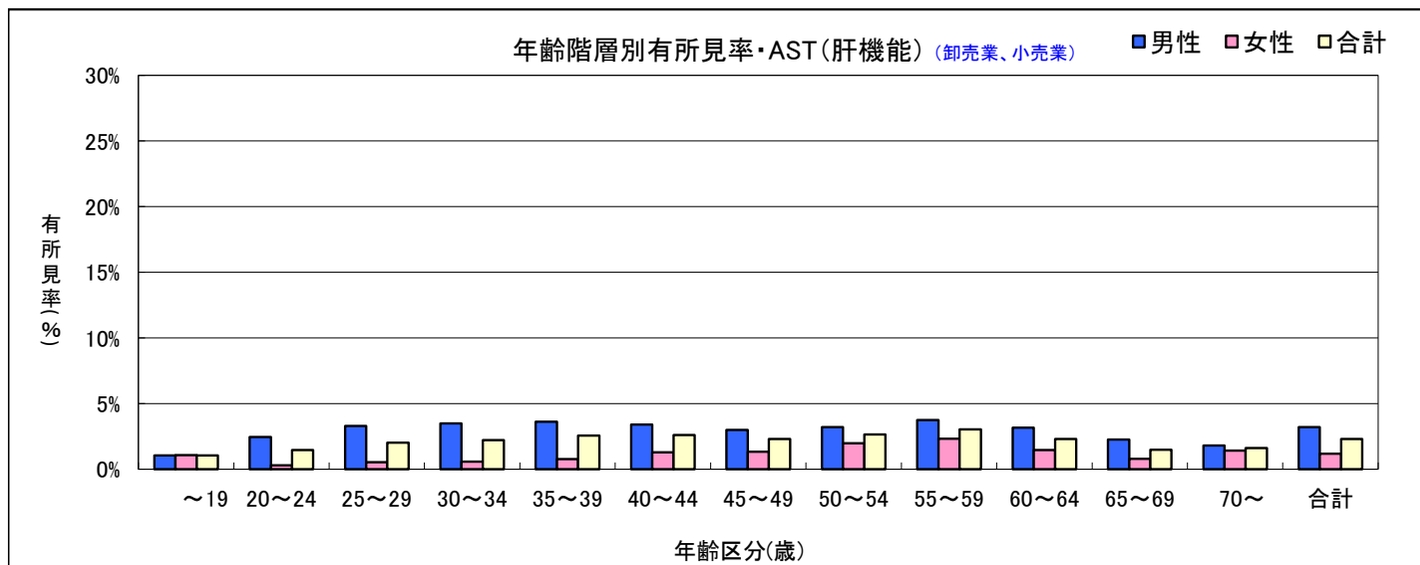


1-b. 血液検査(検体検査)・項目別性別年齢階層別有所見者数と有所見率 (調査対象期間：2021/4/1～2022/3/31)

AST(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(%)
AST (肝機能) (卸売業、小売業)	～19	189	2	1.1	94	1	1.1	283	3	1.1
	20～24	1,593	39	2.4	1,337	4	0.3	2,930	43	1.5
	25～29	2,370	78	3.3	2,048	11	0.5	4,418	89	2.0
	30～34	2,260	79	3.5	1,767	10	0.6	4,027	89	2.2
	35～39	2,627	95	3.6	1,560	12	0.8	4,187	107	2.6
	40～44	2,670	91	3.4	1,645	21	1.3	4,315	112	2.6
	45～49	2,884	86	3.0	2,033	27	1.3	4,917	113	2.3
	50～54	2,434	78	3.2	2,021	40	2.0	4,455	118	2.6
	55～59	1,603	60	3.7	1,598	37	2.3	3,201	97	3.0
	60～64	1,268	40	3.2	1,309	19	1.5	2,577	59	2.3
	65～69	665	15	2.3	753	6	0.8	1,418	21	1.5
	70～	332	6	1.8	351	5	1.4	683	11	1.6
合計		20,895	669	3.2	16,516	193	1.2	37,411	862	2.3

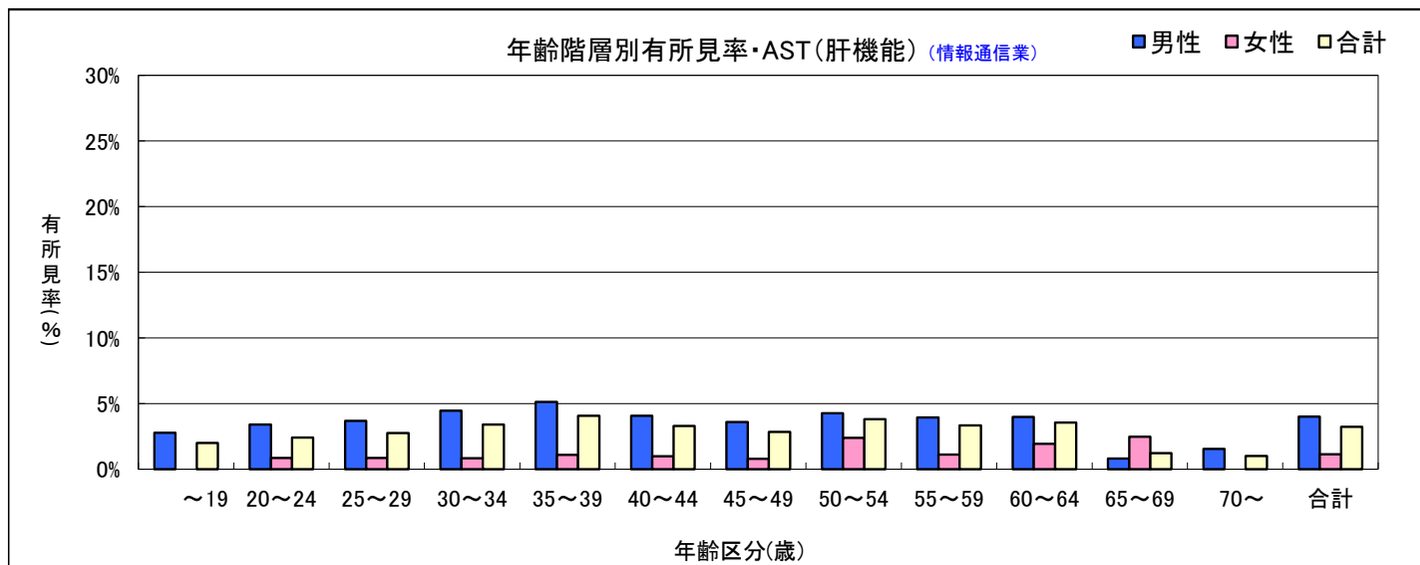


1-b. 血液検査(検体検査)・項目別性別年齢階層別有所見者数と有所見率 (調査対象期間：2021/4/1～2022/3/31)

AST(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(%)
AST (肝機能) (情報通信業)	～19	36	1	2.8	14	0	0.0	50	1	2.0
	20～24	944	32	3.4	586	5	0.9	1,530	37	2.4
	25～29	1,934	71	3.7	925	8	0.9	2,859	79	2.8
	30～34	1,730	77	4.5	714	6	0.8	2,444	83	3.4
	35～39	1,797	92	5.1	639	7	1.1	2,436	99	4.1
	40～44	2,086	85	4.1	717	7	1.0	2,803	92	3.3
	45～49	2,337	84	3.6	877	7	0.8	3,214	91	2.8
	50～54	2,186	93	4.3	672	16	2.4	2,858	109	3.8
	55～59	1,652	65	3.9	448	5	1.1	2,100	70	3.3
	60～64	982	39	4.0	259	5	1.9	1,241	44	3.5
	65～69	244	2	0.8	81	2	2.5	325	4	1.2
	70～	65	1	1.5	35	0	0.0	100	1	1.0
合計		15,993	642	4.0	5,967	68	1.1	21,960	710	3.2

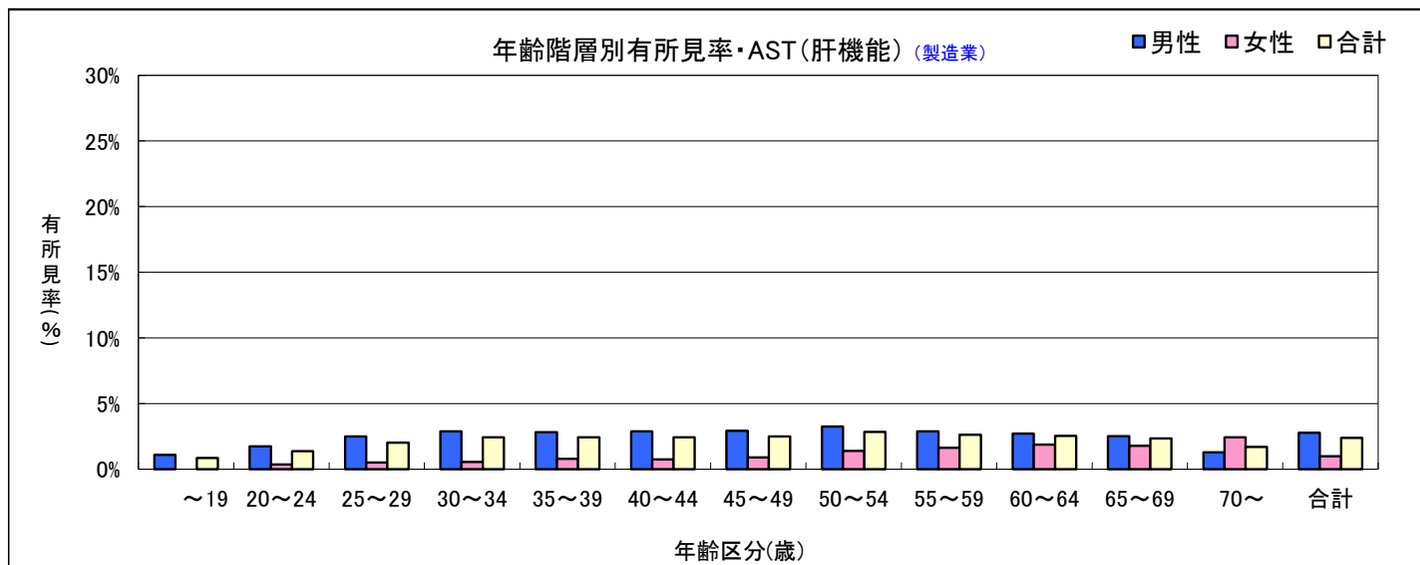


1-b. 血液検査(検体検査)・項目別性別年齢階層別有所見者数と有所見率 (調査対象期間：2021/4/1～2022/3/31)

AST(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(%)
AST (肝機能) (製造業)	～19	1,012	11	1.1	274	0	0.0	1,286	11	0.9
	20～24	8,537	149	1.7	3,119	11	0.4	11,656	160	1.4
	25～29	13,607	340	2.5	4,312	22	0.5	17,919	362	2.0
	30～34	14,584	420	2.9	3,476	19	0.5	18,060	439	2.4
	35～39	15,276	432	2.8	3,701	29	0.8	18,977	461	2.4
	40～44	16,398	473	2.9	4,401	33	0.7	20,799	506	2.4
	45～49	19,239	562	2.9	5,282	47	0.9	24,521	609	2.5
	50～54	18,168	590	3.2	4,964	69	1.4	23,132	659	2.8
	55～59	14,097	405	2.9	3,659	60	1.6	17,756	465	2.6
	60～64	8,124	221	2.7	2,259	42	1.9	10,383	263	2.5
	65～69	2,855	72	2.5	959	17	1.8	3,814	89	2.3
	70～	1,082	14	1.3	574	14	2.4	1,656	28	1.7
合計		132,979	3,689	2.8	36,980	363	1.0	169,959	4,052	2.4

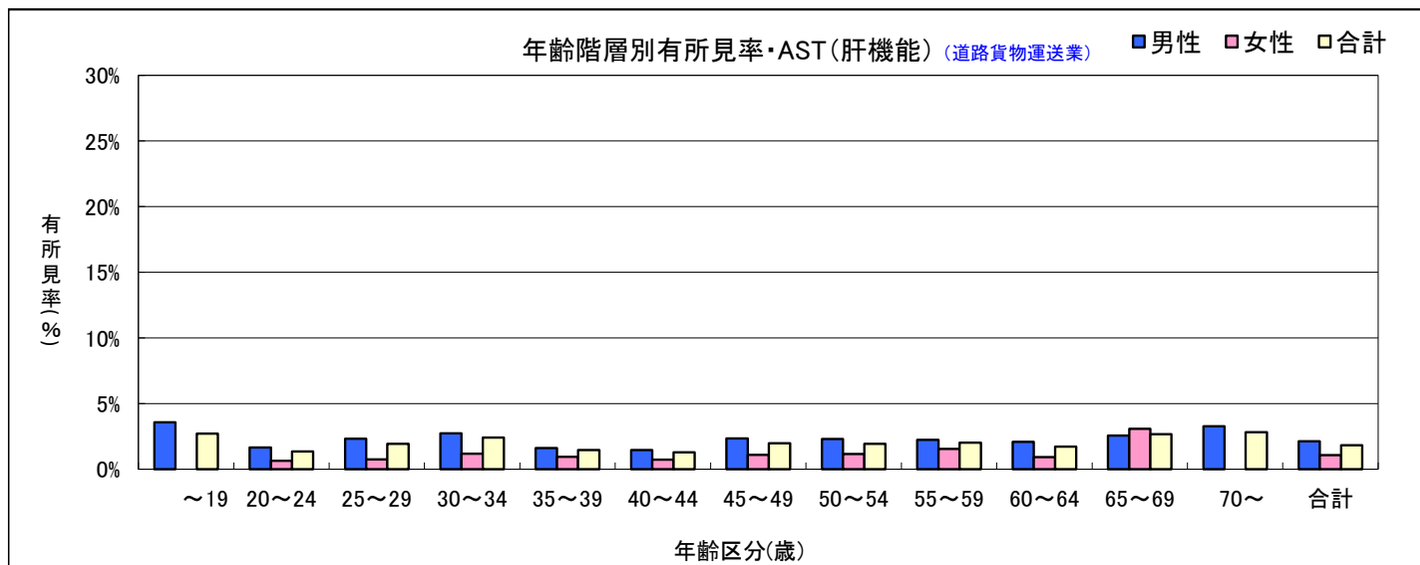


1-b. 血液検査(検体検査)・項目別性別年齢階層別有所見者数と有所見率 (調査対象期間：2021/4/1～2022/3/31)

AST(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(%)
AST (肝機能) (道路貨物運送業)	～19	140	5	3.6	44	0	0.0	184	5	2.7
	20～24	1,506	25	1.7	635	4	0.6	2,141	29	1.4
	25～29	2,419	56	2.3	804	6	0.7	3,223	62	1.9
	30～34	2,885	79	2.7	757	9	1.2	3,642	88	2.4
	35～39	3,873	62	1.6	1,068	10	0.9	4,941	72	1.5
	40～44	5,173	76	1.5	1,652	12	0.7	6,825	88	1.3
	45～49	6,382	150	2.4	2,754	30	1.1	9,136	180	2.0
	50～54	6,481	149	2.3	2,944	34	1.2	9,425	183	1.9
	55～59	4,522	101	2.2	2,080	32	1.5	6,602	133	2.0
	60～64	2,676	56	2.1	1,209	11	0.9	3,885	67	1.7
	65～69	506	13	2.6	130	4	3.1	636	17	2.7
	70～	276	9	3.3	43	0	0.0	319	9	2.8
	合計		36,839	781	2.1	14,120	152	1.1	50,959	933



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：2021/4/1～2022/3/31)

AST(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 (AST(業種別集計)より)

