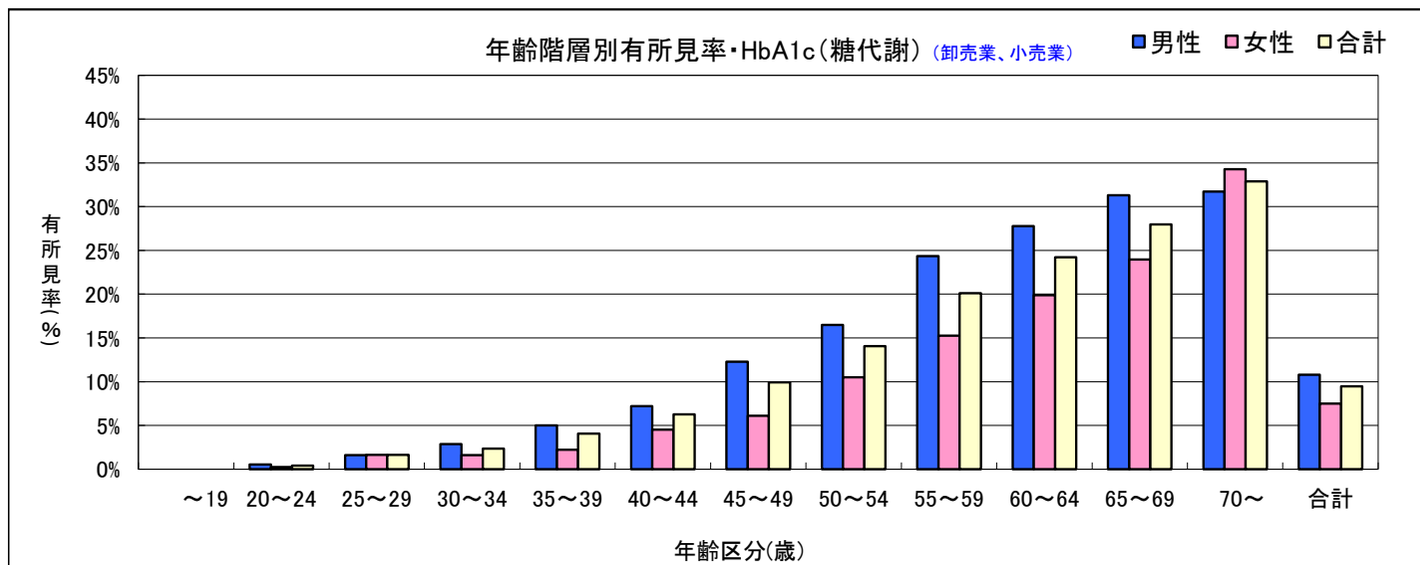


1-b. 血液検査(検体検査)・項目別性別年齢階層別有所見者数と有所見率 (調査対象期間：2021/4/1～2022/3/31)

HbA1c(糖代謝)(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(%)
HbA1c (糖代謝) (卸売業、小売業)	～19	65	0	0.0	42	0	0.0	107	0	0.0
	20～24	924	5	0.5	767	2	0.3	1,691	7	0.4
	25～29	1,435	23	1.6	1,150	19	1.7	2,585	42	1.6
	30～34	1,429	41	2.9	942	15	1.6	2,371	56	2.4
	35～39	1,834	92	5.0	949	21	2.2	2,783	113	4.1
	40～44	1,792	129	7.2	976	44	4.5	2,768	173	6.3
	45～49	1,946	239	12.3	1,195	73	6.1	3,141	312	9.9
	50～54	1,688	278	16.5	1,141	120	10.5	2,829	398	14.1
	55～59	1,044	254	24.3	911	139	15.3	1,955	393	20.1
	60～64	832	231	27.8	679	135	19.9	1,511	366	24.2
	65～69	374	117	31.3	309	74	23.9	683	191	28.0
	70～	164	52	31.7	143	49	34.3	307	101	32.9
	合計		13,527	1,461	10.8	9,204	691	7.5	22,731	2,152

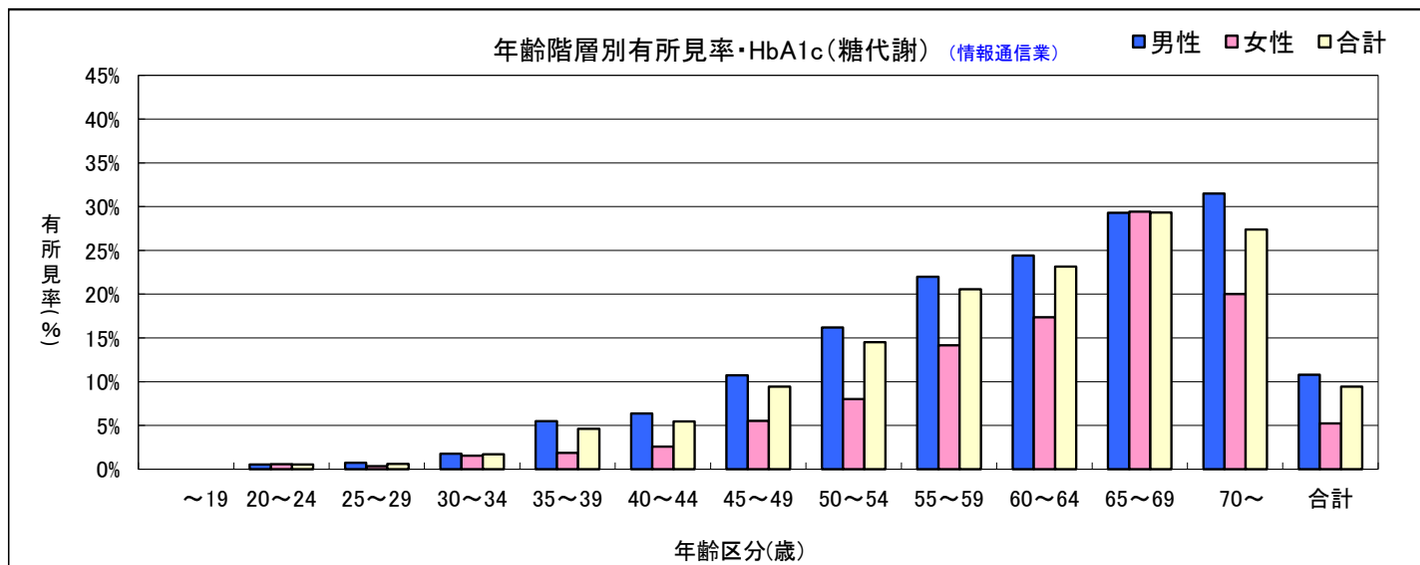


1-b. 血液検査(検体検査)・項目別性別年齢階層別有所見者数と有所見率 (調査対象期間：2021/4/1～2022/3/31)

HbA1c(糖代謝)(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(%)
HbA1c (糖代謝) (情報通信業)	～19	25	0	0.0	7	0	0.0	32	0	0.0
	20～24	558	3	0.5	345	2	0.6	903	5	0.6
	25～29	1,234	9	0.7	558	2	0.4	1,792	11	0.6
	30～34	1,189	21	1.8	452	7	1.5	1,641	28	1.7
	35～39	1,351	74	5.5	430	8	1.9	1,781	82	4.6
	40～44	1,602	102	6.4	506	13	2.6	2,108	115	5.5
	45～49	1,875	201	10.7	616	34	5.5	2,491	235	9.4
	50～54	1,909	309	16.2	487	39	8.0	2,396	348	14.5
	55～59	1,488	327	22.0	325	46	14.2	1,813	373	20.6
	60～64	881	215	24.4	190	33	17.4	1,071	248	23.2
	65～69	198	58	29.3	68	20	29.4	266	78	29.3
	70～	54	17	31.5	30	6	20.0	84	23	27.4
合計		12,364	1,336	10.8	4,014	210	5.2	16,378	1,546	9.4

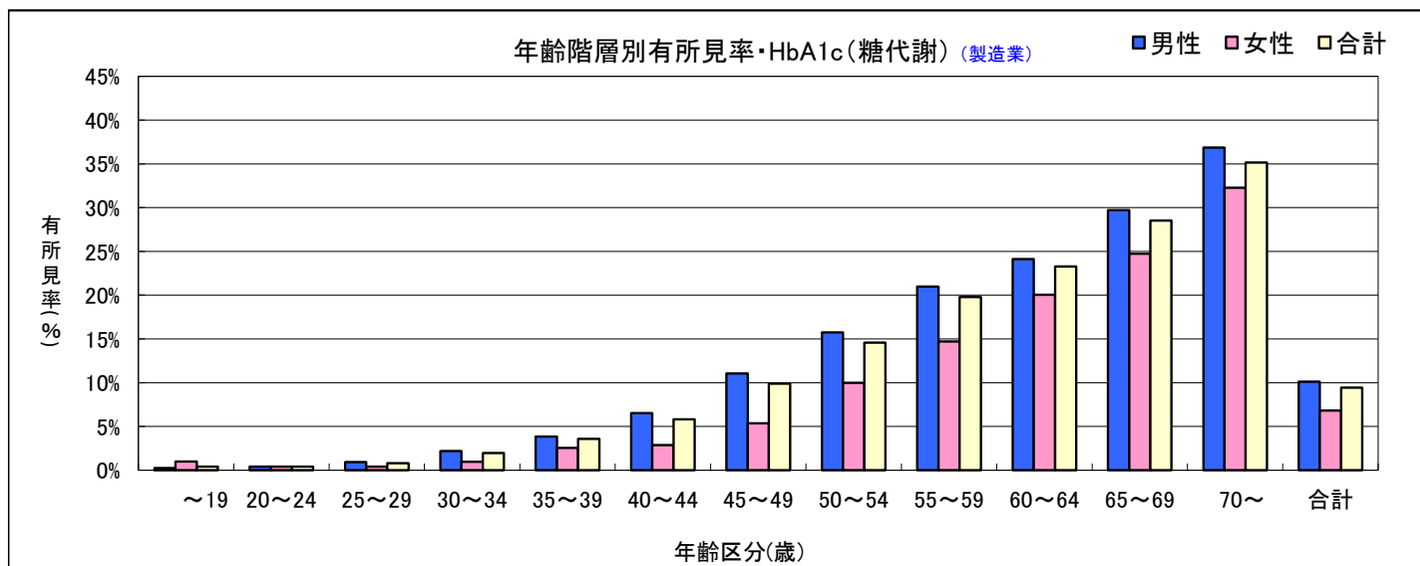


1-b. 血液検査(検体検査)・項目別性別年齢階層別有所見者数と有所見率 (調査対象期間：2021/4/1～2022/3/31)

HbA1c(糖代謝)(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(%)
HbA1c (糖代謝) (製造業)	～19	806	2	0.2	199	2	1.0	1,005	4	0.4
	20～24	6,885	28	0.4	2,213	9	0.4	9,098	37	0.4
	25～29	11,033	101	0.9	3,266	13	0.4	14,299	114	0.8
	30～34	11,821	257	2.2	2,615	25	1.0	14,436	282	2.0
	35～39	12,549	480	3.8	2,839	72	2.5	15,388	552	3.6
	40～44	13,603	889	6.5	3,417	98	2.9	17,020	987	5.8
	45～49	16,122	1,782	11.1	4,136	221	5.3	20,258	2,003	9.9
	50～54	15,574	2,453	15.8	3,970	396	10.0	19,544	2,849	14.6
	55～59	12,147	2,549	21.0	2,875	423	14.7	15,022	2,972	19.8
	60～64	6,786	1,637	24.1	1,786	358	20.0	8,572	1,995	23.3
	65～69	2,284	679	29.7	716	177	24.7	3,000	856	28.5
	70～	806	297	36.8	471	152	32.3	1,277	449	35.2
合計		110,416	11,154	10.1	28,503	1,946	6.8	138,919	13,100	9.4

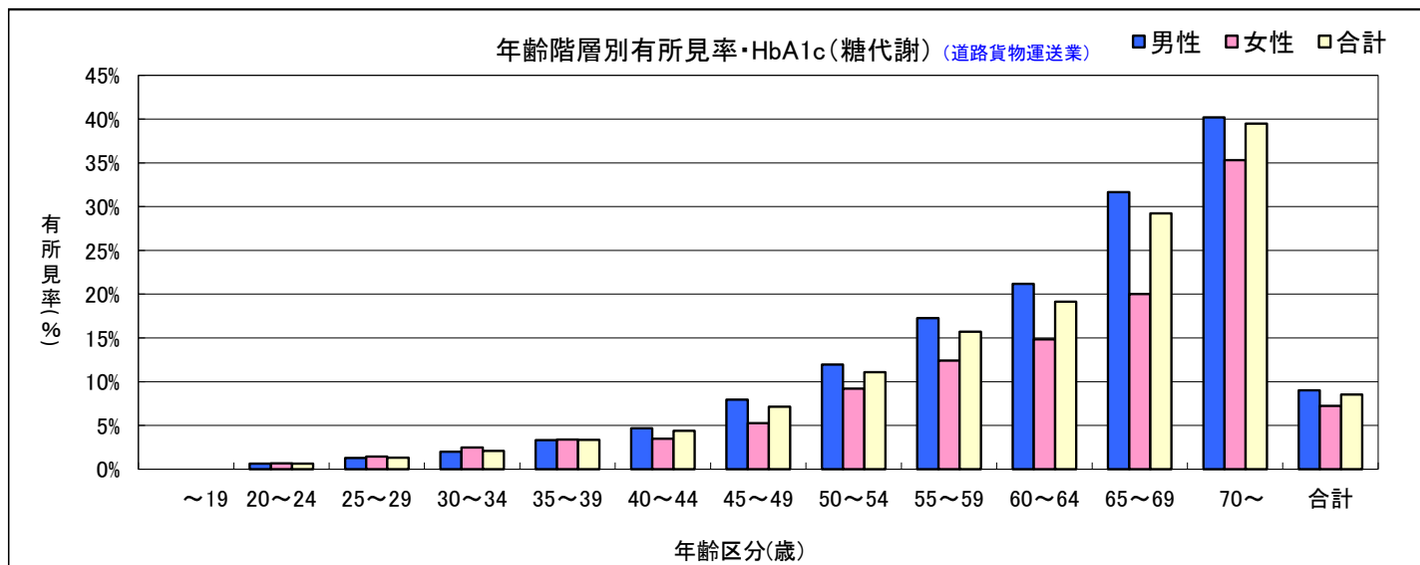


1-b. 血液検査(検体検査)・項目別性別年齢階層別有所見者数と有所見率 (調査対象期間：2021/4/1～2022/3/31)

HbA1c(糖代謝)(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(%)
HbA1c (糖代謝) (道路貨物運送業)	～19	126	0	0.0	32	0	0.0	158	0	0.0
	20～24	1,403	9	0.6	603	4	0.7	2,006	13	0.6
	25～29	2,285	29	1.3	755	11	1.5	3,040	40	1.3
	30～34	2,725	54	2.0	723	18	2.5	3,448	72	2.1
	35～39	3,666	122	3.3	1,008	34	3.4	4,674	156	3.3
	40～44	4,852	227	4.7	1,548	54	3.5	6,400	281	4.4
	45～49	6,006	477	7.9	2,634	139	5.3	8,640	616	7.1
	50～54	6,041	723	12.0	2,813	259	9.2	8,854	982	11.1
	55～59	4,241	732	17.3	1,996	248	12.4	6,237	980	15.7
	60～64	2,457	520	21.2	1,147	170	14.8	3,604	690	19.1
	65～69	398	126	31.7	105	21	20.0	503	147	29.2
	70～	199	80	40.2	34	12	35.3	233	92	39.5
合計		34,399	3,099	9.0	13,398	970	7.2	47,797	4,069	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：2021/4/1～2022/3/31)

HbA1c(糖代謝) (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 (HbA1c(業種別集計)より)

