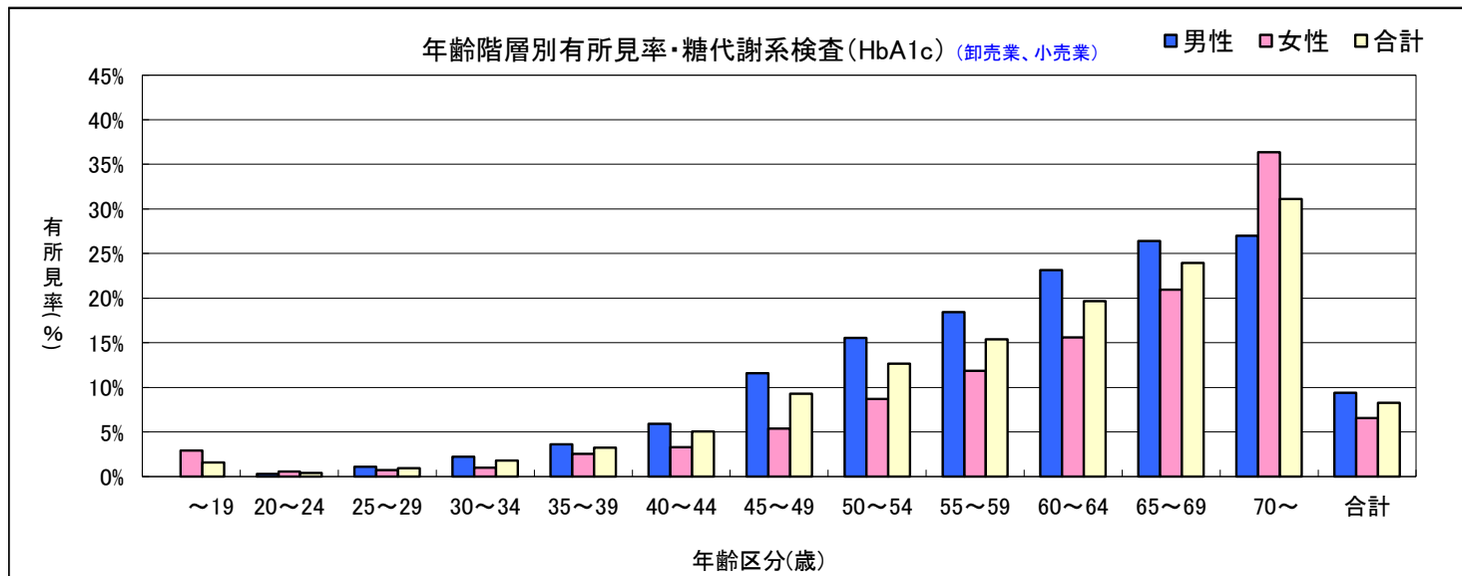


3. 血液検査(検体検査)・項目別性別年齢階層別有所見者数と有所見率 (調査対象期間：2020/4/1～2021/3/31)

3-10-2) 糖代謝系検査(HbA1c) (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(%)
3-10-2) 糖代謝系検査 (HbA1c) (卸売業、小売業)	～19	29	0	0.0	34	1	2.9	63	1	1.6
	20～24	655	2	0.3	534	3	0.6	1,189	5	0.4
	25～29	1,082	12	1.1	838	6	0.7	1,920	18	0.9
	30～34	1,116	25	2.2	688	7	1.0	1,804	32	1.8
	35～39	1,692	61	3.6	824	21	2.5	2,516	82	3.3
	40～44	1,787	106	5.9	875	29	3.3	2,662	135	5.1
	45～49	1,858	215	11.6	1,078	58	5.4	2,936	273	9.3
	50～54	1,362	212	15.6	1,000	87	8.7	2,362	299	12.7
	55～59	1,002	185	18.5	869	103	11.9	1,871	288	15.4
	60～64	730	169	23.2	628	98	15.6	1,358	267	19.7
	65～69	333	88	26.4	272	57	21.0	605	145	24.0
	70～	126	34	27.0	99	36	36.4	225	70	31.1
合計		11,772	1,109	9.4	7,739	506	6.5	19,511	1,615	8.3

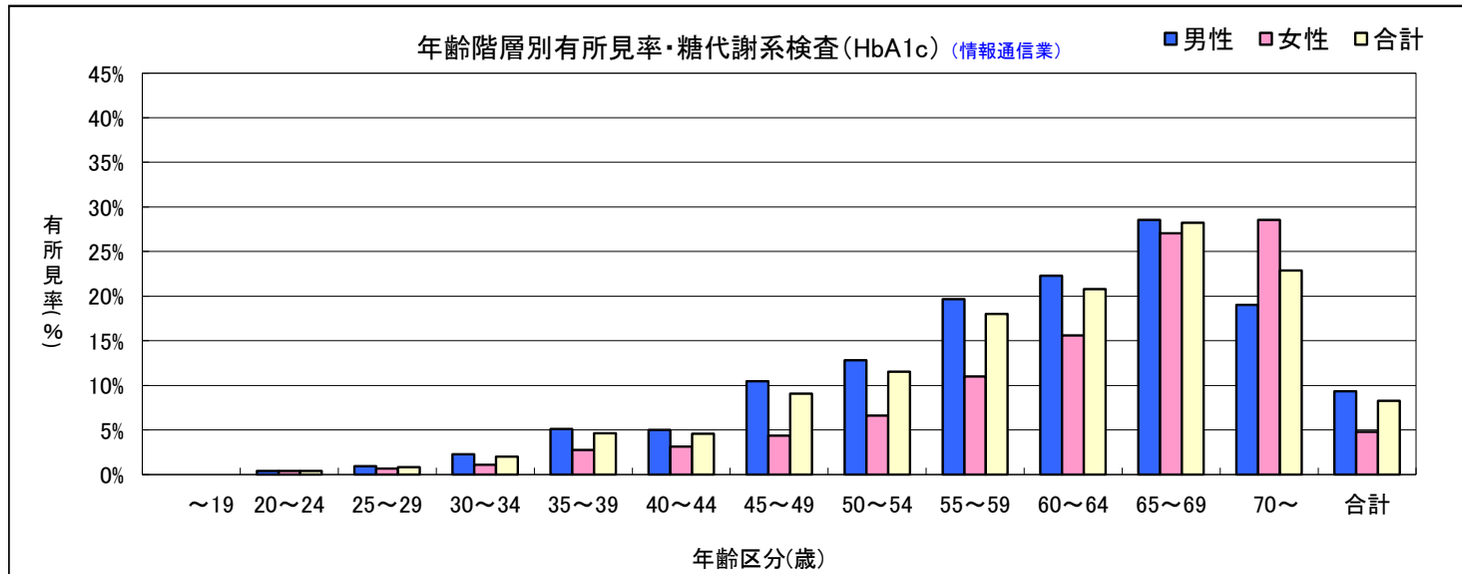


3. 血液検査(検体検査)・項目別性別年齢階層別有所見者数と有所見率 (調査対象期間：2020/4/1～2021/3/31)

3-10-3) 糖代謝系検査(HbA1c) (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(%)
3-10-3) 糖代謝系検査 (HbA1c) (情報通信業)	～19	23	0	0.0	10	0	0.0	33	0	0.0
	20～24	486	2	0.4	261	1	0.4	747	3	0.4
	25～29	1,059	10	0.9	454	3	0.7	1,513	13	0.9
	30～34	1,137	26	2.3	361	4	1.1	1,498	30	2.0
	35～39	1,246	64	5.1	359	10	2.8	1,605	74	4.6
	40～44	1,577	79	5.0	475	15	3.2	2,052	94	4.6
	45～49	1,737	182	10.5	528	23	4.4	2,265	205	9.1
	50～54	1,731	222	12.8	467	31	6.6	2,198	253	11.5
	55～59	1,376	271	19.7	328	36	11.0	1,704	307	18.0
	60～64	669	149	22.3	186	29	15.6	855	178	20.8
	65～69	133	38	28.6	37	10	27.0	170	48	28.2
	70～	21	4	19.0	14	4	28.6	35	8	22.9
合計		11,195	1,047	9.4	3,480	166	4.8	14,675	1,213	8.3

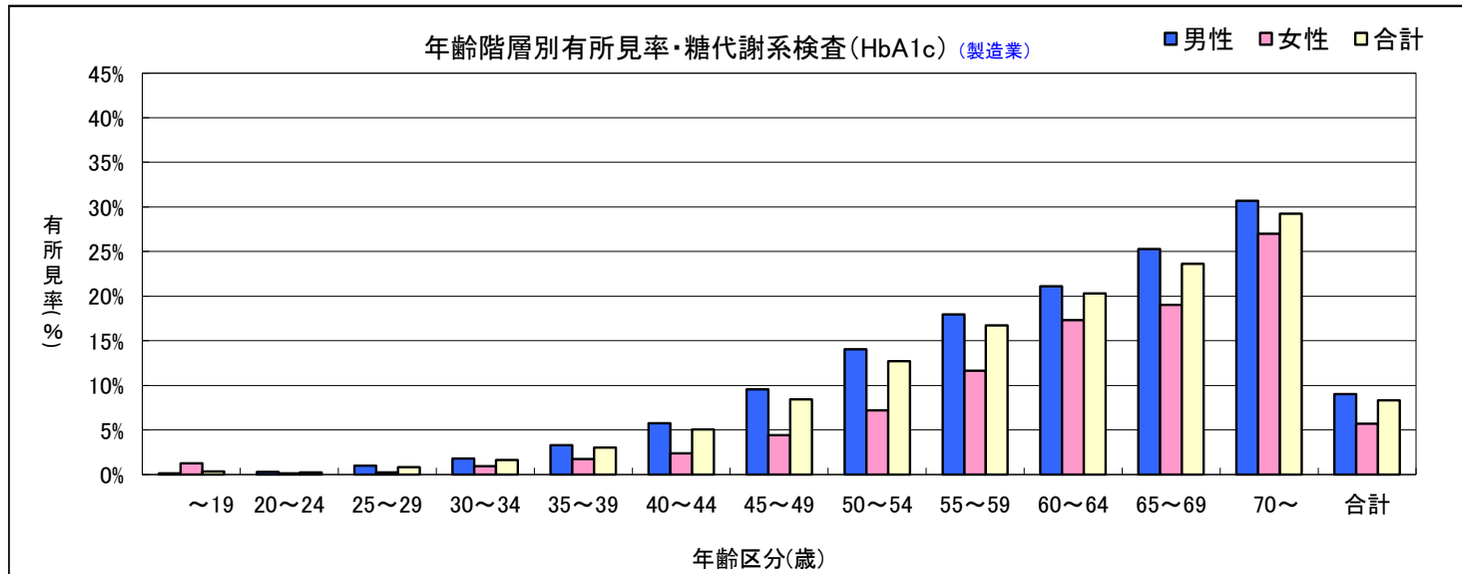


3. 血液検査(検体検査)・項目別性別年齢階層別有所見者数と有所見率 (調査対象期間：2020/4/1～2021/3/31)

3-10-4) 糖代謝系検査(HbA1c) (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(%)
3-10-4) 糖代謝系検査 (HbA1c) (製造業)	～19	741	1	0.1	160	2	1.3	901	3	0.3
	20～24	5,390	15	0.3	1,562	2	0.1	6,952	17	0.2
	25～29	9,013	90	1.0	2,494	6	0.2	11,507	96	0.8
	30～34	10,274	182	1.8	2,052	19	0.9	12,326	201	1.6
	35～39	11,920	395	3.3	2,884	51	1.8	14,804	446	3.0
	40～44	13,625	784	5.8	3,529	84	2.4	17,154	868	5.1
	45～49	16,174	1,542	9.5	4,325	191	4.4	20,499	1,733	8.5
	50～54	14,819	2,079	14.0	3,611	260	7.2	18,430	2,339	12.7
	55～59	11,503	2,066	18.0	2,827	329	11.6	14,330	2,395	16.7
	60～64	6,238	1,318	21.1	1,676	290	17.3	7,914	1,608	20.3
	65～69	2,085	527	25.3	736	140	19.0	2,821	667	23.6
	70～	720	221	30.7	463	125	27.0	1,183	346	29.2
合計		102,502	9,220	9.0	26,319	1,499	5.7	128,821	10,719	8.3

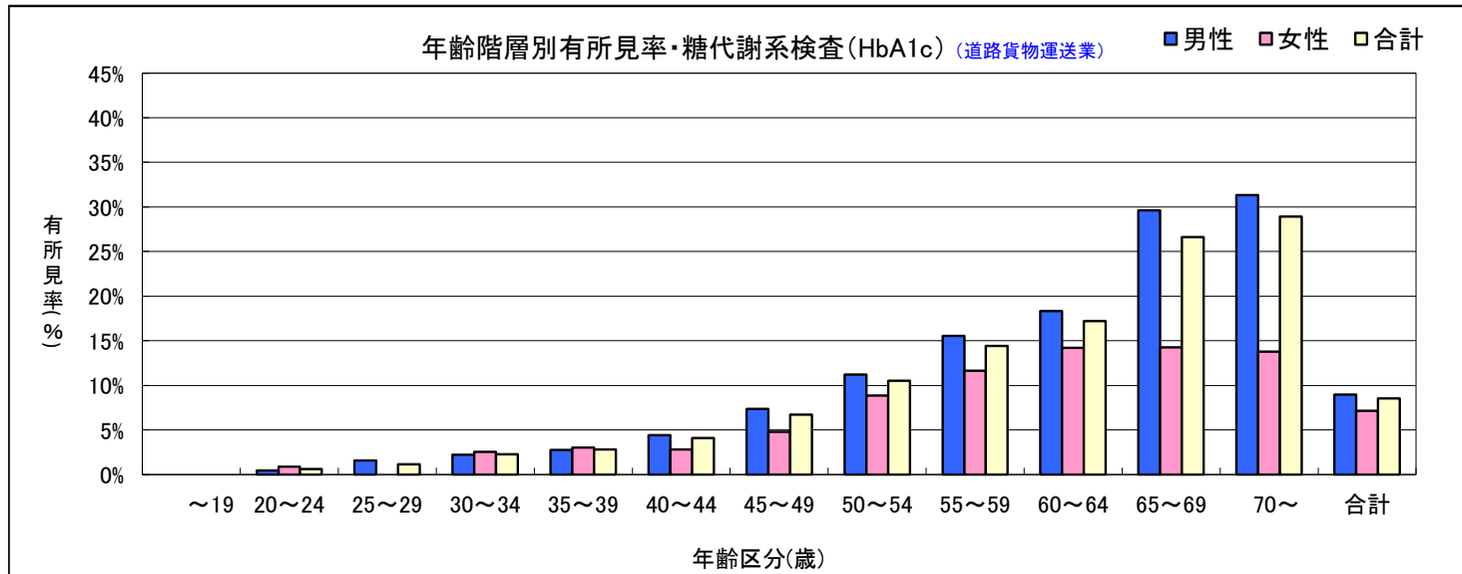


3. 血液検査(検体検査)・項目別性別年齢階層別有所見者数と有所見率 (調査対象期間：2020/4/1～2021/3/31)

3-10-5) 糖代謝系検査(HbA1c) (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(%)
3-10-5) 糖代謝系検査 (HbA1c) (道路貨物運送業)	～19	28	0	0.0	25	0	0.0	53	0	0.0
	20～24	214	1	0.5	114	1	0.9	328	2	0.6
	25～29	313	5	1.6	124	0	0.0	437	5	1.1
	30～34	806	18	2.2	118	3	2.5	924	21	2.3
	35～39	3,648	100	2.7	794	24	3.0	4,442	124	2.8
	40～44	4,749	211	4.4	1,217	34	2.8	5,966	245	4.1
	45～49	5,662	417	7.4	1,955	94	4.8	7,617	511	6.7
	50～54	4,982	558	11.2	1,988	176	8.9	6,970	734	10.5
	55～59	3,534	550	15.6	1,426	166	11.6	4,960	716	14.4
	60～64	1,888	346	18.3	703	100	14.2	2,591	446	17.2
	65～69	348	103	29.6	84	12	14.3	432	115	26.6
	70～	182	57	31.3	29	4	13.8	211	61	28.9
合計		26,354	2,366	9.0	8,577	614	7.2	34,931	2,980	8.5



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)

3-10-6) 糖代謝系検査(HbA1c) (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3-10-1～5より)

