

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：2023/4/1～2024/3/31)

HbA1c(糖代謝)(全体集計)

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) (全体集計)	～19	1,501	9	0.6	1,185	3	0.3	2,686	12	0.4
	20～24	15,275	107	0.7	10,429	69	0.7	25,704	176	0.7
	25～29	25,956	366	1.4	14,544	128	0.9	40,500	494	1.2
	30～34	26,379	761	2.9	11,723	209	1.8	38,102	970	2.5
	35～39	27,351	1,328	4.9	11,725	340	2.9	39,076	1,668	4.3
	40～44	30,015	2,139	7.1	18,319	656	3.6	48,334	2,795	5.8
	45～49	35,044	3,932	11.2	21,335	1,151	5.4	56,379	5,083	9.0
	50～54	38,160	6,279	16.5	22,694	2,287	10.1	60,854	8,566	14.1
	55～59	31,116	6,879	22.1	18,174	2,763	15.2	49,290	9,642	19.6
	60～64	21,693	5,782	26.7	13,332	2,694	20.2	35,025	8,476	24.2
	65～69	9,783	3,159	32.3	6,871	1,770	25.8	16,654	4,929	29.6
	70～	6,385	2,456	38.5	4,780	1,544	32.3	11,165	4,000	35.8
合計		268,658	33,197	12.4	155,111	13,614	8.8	423,769	46,811	11.0

