## 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)

## 血糖(糖代謝)(全体集計)

有所見者(集計基準):「要精密検査」以上

		男性			女性			合計		
項目	年齢	受診者数	有所見者数	有所見率	受診者数	有所見者数	有所見率	受診者数	有所見者数	有所見率
	(歳)	(人)	(人)	(%)	(人)	(人)	(%)	(人)	(人)	(%)
	~19	1,811	30	1.7	1,004	8	0.8	2,815	38	1.3
血糖 <sup>(糖代謝)</sup> (全体集計)	20~24	17,942	273	1.5	13,080	143	1.1	31,022	416	1.3
	25~29	31,078	605	1.9	19,801	260	1.3	50,879	865	1.7
	30~34	31,547	921	2.9	16,208	236	1.5	47,755	1,157	2.4
	35~39	33,569	1,411	4.2	16,612	341	2.1	50,181	1,752	3.5
	40~44	35,501	2,252	6.3	21,379	472	2.2	56,880	2,724	4.8
	45~49	40,849	4,002	9.8	25,219	870	3.4	66,068	4,872	7.4
	50~54	40,740	5,770	14.2	24,278	1,199	4.9	65,018	6,969	10.7
	55~59	32,003	6,073	19.0	18,709	1,290	6.9	50,712	7,363	14.5
	60~64	23,368	5,127	21.9	13,775	1,127	8.2	37,143	6,254	16.8
	65~69	11,991	2,990	24.9	7,155	833	11.6	19,146	3,823	20.0
	70 <b>~</b>	7,616	2,092	27.5	4,835	704	14.6	12,451	2,796	22.5
	合計	308,015	31,546	10.2	182,055	7,483	4.1	490,070	39,029	8.0

