

市民健診糖尿病検査判定結果

判定	総数			35-39歳	40-49歳	50-59歳	60-69歳	70-79歳	80歳以上
	男	女	計						
異常なし	男	3,952	(40.9%)	38	261	223	774	1,900	756
	女	7,505	(48.3%)	187	600	695	2,103	2,864	1,056
	計	11,457	(45.5%)	225	861	918	2,877	4,764	1,812
放置可	男	2,708	(28.1%)	12	92	130	679	1,356	439
	女	5,067	(32.6%)	41	150	363	1,928	2,050	535
	計	7,775	(30.8%)	53	242	493	2,607	3,406	974
要経過観察	男	1,240	(12.8%)	1	26	44	291	651	227
	女	1,562	(10.0%)	6	29	71	530	704	222
	計	2,802	(11.1%)	7	55	115	821	1,355	449
要精密検査	男	265	(2.7%)	0	7	10	62	121	65
	女	247	(1.6%)	1	5	8	70	118	45
	計	512	(2.0%)	1	12	18	132	239	110
要治療	男	217	(2.2%)	1	8	15	66	86	41
	女	126	(0.8%)	0	2	12	33	56	23
	計	343	(1.4%)	1	10	27	99	142	64
治療中	男	1,269	(13.1%)	0	8	25	315	701	220
	女	1,045	(6.7%)	0	4	33	302	557	149
	計	2,314	(9.2%)	0	12	58	617	1,258	369
合計	男	9,651		52	402	447	2,187	4,815	1,748
	女	15,552		235	790	1,182	4,966	6,349	2,030
	計	25,203		287	1,192	1,629	7,153	11,164	3,778

市民健診糖尿病検査の性年齢別平均値

検査項目	総数		35-39歳		40-49歳		50-59歳		60-69歳		70-79歳		80歳以上	
	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女
血糖 mg/dL	9,646	103.97	52	94.15	402	96.25	446	98.91	2,187	104.15	4,814	103.90	1,745	107.29
	15,546	97.92	235	88.98	790	89.27	1,182	92.90	4,966	96.84	6,347	99.66	2,026	102.44
	25,192	100.23	287	89.92	1,192	91.62	1,628	94.55	7,153	99.08	11,161	101.49	3,771	104.68
HbA1c (NGSP) %	6,201	5.75	52	5.23	402	5.47	446	5.60	2,184	5.78	2,882	5.80	235	5.85
	11,493	5.63	235	5.27	790	5.33	1,182	5.50	4,966	5.63	4,049	5.72	271	5.71
	17,694	5.67	287	5.27	1,192	5.38	1,628	5.53	7,150	5.68	6,931	5.75	506	5.77

HbA1cは選択検査として実施されている

市民健診尿糖の性年齢別陽性率

検査項目	性別	総数			35-39歳			40-49歳			50-59歳			60-69歳			70-79歳			80歳以上		
		受診者数	陽性者数	陽性率																		
尿糖定性	男	9,629	541	5.6	52	0	—	401	14	3.5	447	19	4.3	2,184	149	6.8	4,808	270	5.6	1,737	89	5.1
	女	15,516	230	1.5	235	1	0.4	790	3	0.4	1,182	16	1.4	4,963	75	1.5	6,340	105	1.7	2,006	30	1.5
	計	25,145	771	3.1	287	1	0.3	1,191	17	1.4	1,629	35	2.1	7,147	224	3.1	11,148	375	3.4	3,743	119	3.2

陽性率%