

市民健診腎機能検査判定結果

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	5,773	(60.1%)	47	420	344	2022	2,387	553
	女	11,064	(69.9%)	242	974	1,241	4,651	3,290	666
	計	16,837	(66.2%)	289	1,394	1,585	6,673	5,677	1,219
放置可	男	0	(0.0%)	0	0	0	0	0	0
	女	10	(0.1%)	3	6	1	0	0	0
	計	10	(0.0%)	3	6	1	0	0	0
要経過観察	男	3,101	(32.3%)	1	22	53	648	1,682	695
	女	4,168	(26.3%)	5	38	133	1,138	2,004	850
	計	7,269	(28.6%)	6	60	186	1,786	3,686	1,545
要精密検査	男	489	(5.1%)	0	7	14	172	151	145
	女	427	(2.7%)	1	4	13	181	102	126
	計	916	(3.6%)	1	11	27	353	253	271
要治療	男	0	(0.0%)	0	0	0	0	0	0
	女	0	(0.0%)	0	0	0	0	0	0
	計	0	(0.0%)	0	0	0	0	0	0
治療中	男	242	(2.5%)	0	1	7	71	118	45
	女	163	(1.0%)	2	2	9	59	64	27
	計	405	(1.6%)	2	3	16	130	182	72
合計	男	9,605		48	450	418	2,913	4,338	1,438
	女	15,832		253	1,024	1,397	6,029	5,460	1,669
	計	25,437		301	1,474	1,815	8,942	9,798	3,107

市民健診尿検査の性年齢別陽性率

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	受診者数	陽性者数	陽性率															
尿蛋白定性	男	9,536	241	2.5	47	0	—	450	6	1.3	416	8	1.9	2,897	61	2.1	4,311	100	2.3	1,415	66	4.7
	女	15,728	106	0.7	253	0	—	1,021	2	0.2	1,393	2	0.1	6,007	30	0.5	5,417	40	0.7	1,637	32	2.0
	計	25,264	347	1.4	300	0	—	1,471	8	0.5	1,809	10	0.6	8,904	91	1.0	9,728	140	1.4	3,052	98	3.2

陽性率%

市民健診腎機能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	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計
クレアチニン mg/dL	9,582	15,803	25,385	48	253	301	450	1,024	1,474	418	1,397	1,815	2,909	6,018	8,927	4,323	5,447	9,770	1,434	1,664	3,098
	0.95	0.69	0.79	0.83	0.63	0.66	0.86	0.64	0.71	0.91	0.66	0.72	0.92	0.67	0.75	0.92	0.67	0.75	0.95	0.70	0.88