

表55 腎機能判定結果

判定	総数		19歳以下	20-24歳	25-29歳	30-34歳	35-39歳	40-44歳	45-49歳	50-54歳	55-59歳	60-64歳	65-69歳	70-74歳	75-79歳	80歳以上
	男	女														
異常なし	男	24,615 (71.3%)	215	1,774	2,375	2,307	2,605	2,806	3,027	2,808	2,139	1,785	1,207	881	490	196
	女	22,126 (68.9%)	135	1,585	1,847	1,762	1,961	2,427	2,679	2,614	2,068	1,768	1,324	1,198	545	213
	計	46,741 (70.1%)	350	3,359	4,222	4,069	4,566	5,233	5,706	5,422	4,207	3,553	2,531	2,079	1,035	409
問題なし	男	2,859 (8.3%)	36	221	285	256	277	306	366	298	296	247	143	83	34	11
	女	3,460 (10.8%)	35	331	340	293	396	456	516	390	269	215	98	70	16	35
	計	6,319 (9.5%)	71	552	625	549	673	762	882	688	565	462	241	153	50	46
要経過観察	男	5,847 (16.9%)	7	52	81	85	139	284	551	744	852	928	719	666	442	297
	女	5,598 (17.4%)	7	84	103	93	196	389	601	821	767	747	547	628	385	230
	計	11,445 (17.2%)	14	136	184	178	335	673	1,152	1,565	1,619	1,675	1,266	1,294	827	527
要精密検査	男	558 (1.6%)	4	11	18	11	19	27	49	57	52	80	72	59	56	43
	女	557 (1.7%)	2	28	26	25	37	55	68	69	45	49	33	41	30	49
	計	1,115 (1.7%)	6	39	44	36	56	82	117	126	97	129	105	100	86	92
要治療	男	2 (0.0%)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
	女	0 (0.0%)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	計	2 (0.0%)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
治療中	男	662 (1.9%)	0	5	2	10	19	24	48	61	97	83	88	102	63	60
	女	359 (1.1%)	0	3	6	9	9	15	28	40	42	49	26	53	48	31
	計	1,021 (1.5%)	0	8	8	19	28	39	76	101	139	132	114	155	111	91
検診者総数	男	34,543	262	2,063	2,761	2,669	3,059	3,447	4,041	3,968	3,436	3,123	2,229	1,791	1,085	609
	女	32,100	179	2,031	2,322	2,182	2,599	3,342	3,892	3,934	3,191	2,828	2,028	1,990	1,024	558
	計	66,643	441	4,094	5,083	4,851	5,658	6,789	7,933	7,902	6,627	5,951	4,257	3,781	2,109	1,167

表56 腎機能検査の性年齢別平均値

検査項目	総数		19歳以下		20-24歳		25-29歳		30-34歳		35-39歳		40-44歳		45-49歳		50-54歳		55-59歳		60-64歳		65-69歳		70-74歳		75-79歳		80歳以上		
	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	
尿素窒 g/dL	男	23432	14.1	116	12.9	917	13.2	1402	13.0	1453	13.0	2395	13.3	2759	13.5	3250	13.8	3290	14.1	2787	14.6	2578	15.0	1549	15.7	743	16.7	139	17.6	54	22.7
	女	18336	12.4	80	11.1	847	10.7	1071	10.6	1049	10.7	1885	11.0	2379	11.3	2821	11.8	2799	12.9	2202	13.6	1740	14.1	778	14.8	464	15.4	92	16.3	129	20.1
	計	41768	13.4	196	12.2	1764	12.0	2473	12.0	2502	12.0	4280	12.3	5138	12.5	6071	12.8	6089	13.5	4989	14.2	4318	14.7	2327	15.4	1207	16.2	231	17.1	183	20.9
クレア チニン mg/dL	男	28694	0.9	125	0.9	1030	0.9	1561	0.9	1634	0.9	2559	0.9	3053	0.9	3619	0.9	3636	0.9	3179	1.0	2918	1.0	2073	1.0	1684	1.0	1029	1.0	594	1.0
	女	26620	0.7	89	0.7	1039	0.7	1277	0.7	1246	0.6	2182	0.7	2999	0.7	3540	0.7	3612	0.7	2907	0.7	2558	0.7	1828	0.7	1839	0.7	958	0.7	546	0.8
	計	55314	0.8	214	0.8	2069	0.8	2838	0.8	2880	0.8	4741	0.8	6052	0.8	7159	0.8	7248	0.8	6086	0.9	5476	0.8	3901	0.8	3523	0.8	1987	0.9	1140	0.9

表57 尿検査の性年齢別陽性率

検査項目	性別	総数			19歳以下			20-24歳			25-29歳			30-34歳			35-39歳			40-44歳			45-49歳			50-54歳			55-59歳			60-64歳			65-69歳			70-74歳			75-79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	受診者数	陽性者数	陽性率	受診者数	陽性者数	陽性率	受診者数	陽性者数	陽性率	受診者数	陽性者数	陽性率	受診者数	陽性者数	陽性率	受診者数	陽性者数	陽性率	受診者数	陽性者数	陽性率	受診者数	陽性者数	陽性率	受診者数	陽性者数	陽性率	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	35091	2955	8.4	274	40	14.6	2144	220	10.3	2835	238	8.4	2769	198	7.2	3117	227	7.3	3481	235	6.8	4102	344	8.4	4030	316	7.8	3449	321	9.3	3140	273	8.7	2255	199	8.8	1800	157	8.7	1086	113	10.4	609
	女	32259	1450	4.5	180	24	13.3	2059	184	8.9	2333	178	7.6	2196	121	5.5	2627	148	5.6	3358	137	4.1	3910	164	4.2	3949	114	2.9	3201	100	3.1	2837	85	3.0	2033	36	1.8	1995	64	3.2	1024	40	3.9	557	55	9.9
	計	67350	4405	6.5	454	64	14.1	4203	404	9.6	5168	416	8.0	4965	319	6.4	5744	375	6.5	6839	372	5.4	8012	508	6.3	7979	430	5.4	6650	421	6.3	5977	358	6.0	4288	235	5.5	3795	221	5.8	2110	153	7.3	1166	129	11.1
尿潜血	男	25449	2172	8.5	137	7	5.1	1068	53	5.0	1620	111	6.9	1673	111	6.6	2611	157	6.0	2957	229	7.7	3529	296	8.4	3514	306	8.7	3038	284	9.3	2710	317	11.7	1608	185	11.5	773	96	12.4	154	10	6.5	57	10	17.5
	女	20796	4552	21.9	90	14	15.6	1112	238	21.4	1383	300	21.7	1300	285	21.9	2163	423	19.6	2652	608	22.9	3124	760	24.3	3112	697	22.4	2403	467	19.4	1879	402	21.4	840	184	21.9	509	111	21.8	100	22	22.0	129	41	31.8
	計	46245	6724	14.5	227	21	9.3	2180	291	13.3	3003	411	13.7	2973	396	13.3	4774	580	12.1	5609	837	14.9	6653	1056	15.9	6626	1003	15.1	5441	751	13.8	4589	719	15.7	2448	369	15.1	1282	207	16.1	254	32	12.6	186	51	27.4