

都道府県別尿蛋白出現率

(H18年度)

NO	県名	受診数	尿蛋白検査					未受診	尿蛋白 有所見以上 (再掲)		
			-	±	+	2+	3+				
1	北海道	人率	19,477	17,920	918	393	154	6	86	553	
				92.0	4.7	2.0	0.8	0.0	0.4	2.8	
2	青森県	人率	23,314	20,206	1,529	847	420	107	205	1,374	
				86.7	6.6	3.6	1.8	0.5	0.9	5.9	
3	宮城県	人率	7,233	7,004	59	105	46	7	12	158	
				96.8	0.8	1.5	0.6	0.1	0.2	2.2	
4	新潟県	人率	26,303	24,588	986	458	183	66	22	707	
				93.5	3.7	1.7	0.7	0.3	0.1	2.7	
5	茨城県	人率	19,754	19,197	0	298	117	34	108	449	
				97.2	0.0	1.5	0.6	0.2	0.5	2.3	
6	千葉県	人率	8,897	8,180	384	220	72	27	14	319	
				91.9	4.3	2.5	0.8	0.3	0.2	3.6	
7	東京都	人率	10,731	9,548	705	292	102	18	47	412	
				89.0	6.6	2.7	1.0	0.2	0.4	3.8	
8	埼玉県	人率	7,809	6,840	519	292	100	30	28	422	
				87.6	6.6	3.7	1.3	0.4	0.4	5.4	
9	長野県	人率	99,382	90,431	4998	2174	739	194	846	3,107	
				91.0	5.0	2.2	0.7	0.2	0.9	3.1	
10	静岡県	人率	23,707	21,880	1,049	494	198	34	52	726	
				92.3	4.4	2.1	0.8	0.1	0.2	3.1	
11	石川県	人率	13,245	12,016	616	282	183	6	42	471	
				90.7	4.7	2.1	1.4	0.0	0.3	3.6	
12	福井県	人率	4,976	4,270	456	168	48	6	28	222	
				85.8	9.2	3.4	1.0	0.1	0.6	4.5	
13	岐阜県	人率	41,112	35,912	2,647	1,543	482	173	445	2,198	
				87.4	6.4	3.8	1.2	0.4	1.1	5.3	
14	滋賀県	人率	12,285	11,093	18	1,039	80	15	40	1,134	
				90.3	0.1	8.5	0.7	0.1	0.3	9.2	
15	京都府	人率	29,282	25,280	2,478	1,056	352	89	27	1,497	
				86.3	8.5	3.6	1.2	0.3	0.1	5.1	
16	兵庫県	人率	35,553	27,525	1550	1469	501	167	4341	2,137	
				77.4	4.4	4.1	1.4	0.5	12.2	6.0	
17	徳島県	人率	32,072	26,827	2,933	1,473	555	165	119	2,193	
				83.6	9.1	4.6	1.7	0.5	0.4	6.8	
18	福岡県	人率	173,277	153,713	10,468	6,140	2,263	693	0	9,096	
				88.7	6.0	3.5	1.3	0.4	0.0	5.2	
19	佐賀県	人率	63,143	55,702	4,153	2,287	812	189	0	3,288	
				88.2	6.6	3.6	1.3	0.3	0.0	5.2	
20	大分県	人率	25,922	22,718	2,126	623	217	75	163	915	
				87.6	8.2	2.4	0.8	0.3	0.6	3.5	
21	熊本県	人率	103,667	93,126	5,616	2,838	1,105	316	666	4,259	
				89.8	5.4	2.7	1.1	0.3	0.6	4.1	
22	沖縄県	人率	21,010	18,271	1,155	636	467	79	402	1,182	
				87.0	5.5	3.0	2.2	0.4	1.9	5.6	
合計		人率	802,151	712,247	45,363	25,127	9,196	2,496	7,693	36,819	
		人率		88.8	5.7	3.1	1.1	0.3	1.0	4.6	