

表 988 透析前クレアチニン濃度(mg/dL) 医療機関別 (施設血液透析患者 透析回数週3回 透析歴2年以上)

医療機関	2未満	2～	4～	6～	8～	10～	12～	14～	16～	合計	記載なし	総計	平均	標準偏差
国公立大学 (%)		5 (1.7)	41 (14.3)	84 (29.3)	65 (22.6)	55 (19.2)	27 (9.4)	9 (3.1)	1 (0.3)	287 (100.0)	7	294	8.63	2.67
私立大学 (%)		11 (1.2)	57 (6.2)	189 (20.7)	238 (26.1)	233 (25.5)	125 (13.7)	44 (4.8)	16 (1.8)	913 (100.0)	117	1,030	9.74	2.77
国立病院機構等 (%)		8 (2.4)	18 (5.4)	62 (18.7)	95 (28.7)	89 (26.9)	43 (13.0)	14 (4.2)	2 (0.6)	331 (100.0)	5	336	9.60	2.66
県市町村立・国保 (%)	3 (0.0)	56 (0.6)	361 (4.1)	1,269 (14.6)	2,477 (28.5)	2,485 (28.6)	1,393 (16.0)	501 (5.8)	158 (1.8)	8,703 (100.0)	708	9,411	10.16	2.64
JCHO(旧社会保険)等 (%)	2 (0.1)	25 (1.4)	93 (5.1)	287 (15.6)	524 (28.5)	477 (25.9)	311 (16.9)	96 (5.2)	25 (1.4)	1,840 (100.0)	27	1,867	9.98	2.69
厚生連等 (%)	2 (0.0)	48 (1.1)	220 (4.9)	653 (14.6)	1,284 (28.6)	1,197 (26.7)	734 (16.4)	277 (6.2)	72 (1.6)	4,487 (100.0)	326	4,813	10.06	2.70
その他公的 (%)	1 (0.0)	44 (0.9)	200 (4.2)	716 (15.2)	1,324 (28.1)	1,333 (28.3)	757 (16.1)	262 (5.6)	74 (1.6)	4,711 (100.0)	236	4,947	10.10	2.62
私立総合 (%)		36 (1.0)	175 (5.1)	540 (15.7)	903 (26.2)	947 (27.5)	545 (15.8)	221 (6.4)	76 (2.2)	3,443 (100.0)	115	3,558	10.14	2.76
私立 (%)	34 (0.1)	886 (1.9)	3,738 (8.1)	8,355 (18.1)	12,382 (26.8)	11,089 (24.0)	6,430 (13.9)	2,495 (5.4)	787 (1.7)	46,196 (100.0)	1,224	47,420	9.66	2.93
私立診療所 (%)	28 (0.0)	511 (0.6)	2,939 (3.4)	11,333 (13.2)	23,308 (27.2)	24,277 (28.4)	15,119 (17.7)	6,077 (7.1)	2,028 (2.4)	85,620 (100.0)	1,837	87,457	10.41	2.68
総計 (%)	70 (0.0)	1,630 (1.0)	7,842 (5.0)	23,488 (15.0)	42,600 (27.2)	42,182 (26.9)	25,484 (16.3)	9,996 (6.4)	3,239 (2.1)	156,531 (100.0)	4,602	161,133	10.14	2.78

数値下のかっこ内は行方向の合計に対する%です。

##D2714##

(C)Japanese Society for Dialysis Therapy

2016年調査