

表 1038 %クレアチニン産生速度(%) 医療機関別 (血液透析濾過患者 透析回数週3回 透析歴2年以上)

医療機関	60未満	60～	70～	80～	90～	100～	110～	120～	130～	140～	合計	記載なし	総計	平均	標準偏差
国公立大学	4	2	2	2	4	6	8	1	1		30	15	45	92.93	28.52
(%)	(13.3)	(6.7)	(6.7)	(6.7)	(13.3)	(20.0)	(26.7)	(3.3)	(3.3)		(100.0)				
私立大学	10	5	19	30	32	36	22	16	13	9	192	20	212	100.21	24.11
(%)	(5.2)	(2.6)	(9.9)	(15.6)	(16.7)	(18.8)	(11.5)	(8.3)	(6.8)	(4.7)	(100.0)				
国立病院機構等	12	1	4	3		1	6	2			29	17	46	72.38	35.26
(%)	(41.4)	(3.4)	(13.8)	(10.3)		(3.4)	(20.7)	(6.9)			(100.0)				
県市町村立・国保	100	90	186	249	330	324	282	213	105	67	1,946	266	2,212	99.84	23.83
(%)	(5.1)	(4.6)	(9.6)	(12.8)	(17.0)	(16.6)	(14.5)	(10.9)	(5.4)	(3.4)	(100.0)				
JCHO(旧社会保険)等	18	16	25	54	68	86	90	60	30	21	468	21	489	104.82	22.04
(%)	(3.8)	(3.4)	(5.3)	(11.5)	(14.5)	(18.4)	(19.2)	(12.8)	(6.4)	(4.5)	(100.0)				
厚生連等	45	55	77	131	165	215	191	113	84	37	1,113	178	1,291	102.32	23.00
(%)	(4.0)	(4.9)	(6.9)	(11.8)	(14.8)	(19.3)	(17.2)	(10.2)	(7.5)	(3.3)	(100.0)				
その他公的	39	43	67	100	139	141	144	93	40	27	833	148	981	100.60	23.34
(%)	(4.7)	(5.2)	(8.0)	(12.0)	(16.7)	(16.9)	(17.3)	(11.2)	(4.8)	(3.2)	(100.0)				
私立総合	91	73	103	158	143	188	154	104	63	34	1,111	126	1,237	96.62	25.73
(%)	(8.2)	(6.6)	(9.3)	(14.2)	(12.9)	(16.9)	(13.9)	(9.4)	(5.7)	(3.1)	(100.0)				
私立	973	715	1,152	1,639	2,022	2,243	2,063	1,405	788	497	13,497	1,847	15,344	99.03	25.46
(%)	(7.2)	(5.3)	(8.5)	(12.1)	(15.0)	(16.6)	(15.3)	(10.4)	(5.8)	(3.7)	(100.0)				
私立診療所	1,442	1,427	2,544	3,827	5,094	5,791	5,361	3,924	2,180	1,433	33,023	3,450	36,473	102.49	23.56
(%)	(4.4)	(4.3)	(7.7)	(11.6)	(15.4)	(17.5)	(16.2)	(11.9)	(6.6)	(4.3)	(100.0)				
総計	2,734	2,427	4,179	6,193	7,997	9,031	8,321	5,931	3,304	2,125	52,242	6,088	58,330	101.33	24.17
(%)	(5.2)	(4.6)	(8.0)	(11.9)	(15.3)	(17.3)	(15.9)	(11.4)	(6.3)	(4.1)	(100.0)				

数値下のかっこ内は行方向の合計に対する%です。

##D3124##

(C)Japanese Society for Dialysis Therapy

2016年調査