

表 802 HDF希釈方法 %クレアチニン産生速度(%)別 (オフラインHDF 透析回数週3回 透析歴2年以上)

%クレアチニン 産生速度	前希釈	後希釈	前・後希釈	その他	合計	不明	記載なし	総計
60未満 (%)	29 (12.6)	201 (87.4)			230 (100.0)		31	261
60～ (%)	25 (15.2)	139 (84.8)			164 (100.0)		22	186
70～ (%)	43 (15.2)	240 (84.8)			283 (100.0)		28	311
80～ (%)	43 (10.8)	354 (88.9)	1 (0.3)		398 (100.0)		44	442
90～ (%)	71 (13.8)	443 (85.9)	2 (0.4)		516 (100.0)		43	559
100～ (%)	82 (14.4)	485 (85.4)	1 (0.2)		568 (100.0)		41	609
110～ (%)	50 (10.8)	409 (88.7)	1 (0.2)	1 (0.2)	461 (100.0)		45	506
120～ (%)	27 (9.8)	248 (89.9)	1 (0.4)		276 (100.0)		26	302
130～ (%)	21 (12.3)	150 (87.7)			171 (100.0)		20	191
140～ (%)	19 (16.4)	97 (83.6)			116 (100.0)		4	120
合計 (%)	410 (12.9)	2,766 (86.9)	6 (0.2)	1 (0.0)	3,183 (100.0)		304	3,487
記載なし (%)	38 (15.0)	215 (84.6)		1 (0.4)	254 (100.0)		78	332
総計 (%)	448 (13.0)	2,981 (86.7)	6 (0.2)	2 (0.1)	3,437 (100.0)		382	3,819
平均	97.49	98.34	102.58	115.50	98.24		95.42	98.00
標準偏差	25.27	24.70	12.82		24.75		27.63	25.02

数値下のカッコ内は行方向の合計に対する%です。

##D1619##

(C)Japanese Society for Dialysis Therapy

2016年調査