

表 826 HDF希釈方法 %クレアチニン産生速度(%)別 (オンライン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 (%)	1,700 (95.5)	78 (4.4)		3 (0.2)	1,781 (100.0)		102	1,883
60～ (%)	1,652 (95.4)	74 (4.3)		5 (0.3)	1,731 (100.0)		100	1,831
70～ (%)	2,868 (95.3)	135 (4.5)		8 (0.3)	3,011 (100.0)		172	3,183
80～ (%)	4,330 (95.1)	208 (4.6)		15 (0.3)	4,553 (100.0)		259	4,812
90～ (%)	5,688 (95.0)	282 (4.7)		19 (0.3)	5,989 (100.0)		324	6,313
100～ (%)	6,509 (94.8)	334 (4.9)		21 (0.3)	6,864 (100.0)		406	7,270
110～ (%)	6,094 (95.1)	299 (4.7)		14 (0.2)	6,407 (100.0)		393	6,800
120～ (%)	4,412 (95.2)	216 (4.7)		6 (0.1)	4,634 (100.0)		290	4,924
130～ (%)	2,442 (95.8)	103 (4.0)		4 (0.2)	2,549 (100.0)		159	2,708
140～ (%)	1,588 (95.3)	77 (4.6)		2 (0.1)	1,667 (100.0)		80	1,747
合計 (%)	37,283 (95.1)	1,806 (4.6)		97 (0.2)	39,186 (100.0)		2,285	41,471
記載なし (%)	4,339 (95.5)	162 (3.6)	1 (0.0)	41 (0.9)	4,543 (100.0)	1	360	4,904
総計 (%)	41,622 (95.2)	1,968 (4.5)	1 (0.0)	138 (0.3)	43,729 (100.0)	1	2,645	46,375
平均	102.27	102.38		98.05	102.27		102.50	102.28
標準偏差	23.79	23.12		21.08	23.75		23.53	23.74

数値下のカッコ内は行方向の合計に対する%です。

##D1720##

(C)Japanese Society for Dialysis Therapy

2016年調査