

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	201			230		31	261
(%)	(12.6)	(87.4)			(100.0)			
60～	25	139			164		22	186
(%)	(15.2)	(84.8)			(100.0)			
70～	43	240			283		28	311
(%)	(15.2)	(84.8)			(100.0)			
80～	43	354	1		398		44	442
(%)	(10.8)	(88.9)	(0.3)		(100.0)			
90～	71	443	2		516		43	559
(%)	(13.8)	(85.9)	(0.4)		(100.0)			
100～	82	485	1		568		41	609
(%)	(14.4)	(85.4)	(0.2)		(100.0)			
110～	50	409	1	1	461		45	506
(%)	(10.8)	(88.7)	(0.2)	(0.2)	(100.0)			
120～	27	248	1		276		26	302
(%)	(9.8)	(89.9)	(0.4)		(100.0)			
130～	21	150			171		20	191
(%)	(12.3)	(87.7)			(100.0)			
140～	19	97			116		4	120
(%)	(16.4)	(83.6)			(100.0)			
合計	410	2,766	6	1	3,183		304	3,487
(%)	(12.9)	(86.9)	(0.2)	(0.0)	(100.0)			
記載なし	38	215		1	254		78	332
(%)	(15.0)	(84.6)		(0.4)	(100.0)			
総計	448	2,981	6	2	3,437		382	3,819
(%)	(13.0)	(86.7)	(0.2)	(0.1)	(100.0)			
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

数値下のかっこ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