

表 102 2016年導入患者、年齢、性別(京都府)

年齢	男性	女性	合計	記載なし	総計
5歳未満					
(%)					
5歳～					
(%)					
10歳～					
(%)					
15歳～					
(%)					
20歳～	1		1		1
(%)	(0.2)		(0.2)		(0.2)
25歳～	1		1		1
(%)	(0.2)		(0.2)		(0.2)
30歳～	1	2	3		3
(%)	(0.2)	(1.0)	(0.5)		(0.5)
35歳～	3		3		3
(%)	(0.7)		(0.5)		(0.5)
40歳～	12	2	14		14
(%)	(2.9)	(1.0)	(2.3)		(2.3)
45歳～	17	2	19		19
(%)	(4.2)	(1.0)	(3.1)		(3.1)
50歳～	15	5	20		20
(%)	(3.7)	(2.4)	(3.3)		(3.3)
55歳～	22	5	27		27
(%)	(5.4)	(2.4)	(4.4)		(4.4)
60歳～	35	11	46		46
(%)	(8.6)	(5.3)	(7.5)		(7.5)
65歳～	77	35	112		112
(%)	(18.9)	(16.8)	(18.2)		(18.2)
70歳～	68	29	97		97
(%)	(16.7)	(13.9)	(15.8)		(15.8)
75歳～	67	39	106		106
(%)	(16.5)	(18.8)	(17.2)		(17.2)
80歳～	46	33	79		79
(%)	(11.3)	(15.9)	(12.8)		(12.8)
85歳～	34	36	70		70
(%)	(8.4)	(17.3)	(11.4)		(11.4)
90歳～	7	8	15		15
(%)	(1.7)	(3.8)	(2.4)		(2.4)
95歳～	1	1	2		2
(%)	(0.2)	(0.5)	(0.3)		(0.3)
合計	407	208	615		615
(%)	(100.0)	(100.0)	(100.0)		(100.0)
不明					
記載なし	1		1	1	2
総計	408	208	616	1	617
平均	69.84	74.83	71.53		71.53
標準偏差	12.38	11.10	12.18		12.18

数値下のかっこ内は列方向の合計に対する%です。

##A0037##

(C)Japanese Society for Dialysis Therapy

2016年調査