

表 101 2016年導入患者, 年齢, 性別 (滋賀県)

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～					
(%)					
25歳～					
(%)					
30歳～	2	2	4		4
(%)	(0.7)	(1.4)	(0.9)		(0.9)
35歳～	6	1	7		7
(%)	(2.1)	(0.7)	(1.6)		(1.6)
40歳～	7	3	10		10
(%)	(2.5)	(2.1)	(2.4)		(2.4)
45歳～	8	6	14		14
(%)	(2.9)	(4.1)	(3.3)		(3.3)
50歳～	17	10	27		27
(%)	(6.1)	(6.9)	(6.4)		(6.4)
55歳～	16	6	22		22
(%)	(5.7)	(4.1)	(5.2)		(5.2)
60歳～	21	14	35		35
(%)	(7.5)	(9.7)	(8.2)		(8.2)
65歳～	39	14	53		53
(%)	(13.9)	(9.7)	(12.5)		(12.5)
70歳～	40	14	54		54
(%)	(14.3)	(9.7)	(12.7)		(12.7)
75歳～	49	20	69		69
(%)	(17.5)	(13.8)	(16.2)		(16.2)
80歳～	39	29	68		68
(%)	(13.9)	(20.0)	(16.0)		(16.0)
85歳～	32	17	49		49
(%)	(11.4)	(11.7)	(11.5)		(11.5)
90歳～	2	9	11		11
(%)	(0.7)	(6.2)	(2.6)		(2.6)
95歳～	2		2		2
(%)	(0.7)		(0.5)		(0.5)
合計	280	145	425		425
(%)	(100.0)	(100.0)	(100.0)		(100.0)
不明					
記載なし					
総計	280	145	425		425
平均	70.42	71.86	70.91		70.91
標準偏差	13.08	13.97	13.39		13.39

数値下のかっこ内は列方向の合計に対する%です。

##A0036##

(C)Japanese Society for Dialysis Therapy

2016年調査