

表 150 2014年導入患者死亡原因分類(年齢別, 原疾患別)原疾患=アミロイド腎

死因	5歳未満	5歳～	10歳～	15歳～	20歳～	25歳～	30歳～	35歳～	40歳～	45歳～	50歳～	55歳～	60歳～	65歳～	70歳～	75歳～	80歳～	85歳～	90歳～	95歳～	合計	不明	記載なし	総計	平均	標準偏差
心不全 (%)													1 (50.0)		1 (33.3)	1 (33.3)	1 (33.3)				4 (23.5)			4 (23.5)	73.75	9.81
脳血管障害 (%)																										
感染症 (%)														2 (50.0)	1 (33.3)		2 (66.7)				5 (29.4)			5 (29.4)	74.00	7.04
消化管出血 (%)									1 (100.0)												1 (5.9)			1 (5.9)	44.00	
悪性腫瘍 (%)																										
悪液質/尿毒症 (%)																1 (33.3)					1 (5.9)			1 (5.9)	77.00	
心筋梗塞 (%)																										
カリウム中毒/頓死 (%)														2 (50.0)							2 (11.8)			2 (11.8)	69.00	
肝硬変症 (%)																										
自殺/拒否 (%)																										
腸閉塞 (%)																										
肺血栓/肺塞栓 (%)																										
災害・事故死 (%)													1 (50.0)								1 (5.9)			1 (5.9)	63.00	
その他 (%)										1 (100.0)					1 (33.3)	1 (33.3)					3 (17.6)			3 (17.6)	65.33	17.01
不明 (%)																										
合計 (%)									1 (100.0)	1 (100.0)			2 (100.0)	4 (100.0)	3 (100.0)	3 (100.0)	3 (100.0)				17 (100.0)			17 (100.0)	69.59	11.29
記載なし																										
総計									1	1			2	4	3	3	3				17			17	69.59	11.29

数値下のかっこ内は列方向の合計に対する%です。
 (C)Japanese Society for Dialysis Therapy
 2014年調査