

(3) 血液製剤の供給状況

ア 血液製剤種類別供給数

製 剤 名		200mL 献血由来	400mL 献血由来	成分献血由来	合 計
全血製剤	人全血液-LR「日赤」	0	0	0	0
	照射人全血液-LR「日赤」	0	0	0	0
	合計	0	0	0	0
赤血球製剤	赤血球液-LR「日赤」	0	6,556	0	6,556
	照射赤血球液-LR「日赤」	9,895	152,567	0	162,462
	洗浄赤血球液-LR「日赤」	0	0	0	0
	照射洗浄赤血球液-LR「日赤」	12	150	0	162
	合成血液-LR「日赤」	0	0	0	0
	照射合成血液-LR「日赤」	0	0	0	0
	解凍赤血球液-LR「日赤」	0	0	0	0
	照射解凍赤血球液-LR「日赤」	0	1	0	1
合計	9,907	159,274	0	169,181	
血漿製剤	新鮮凍結血漿-LR「日赤」120(1単位)	1,071	0	0	1,071
	新鮮凍結血漿-LR「日赤」240(2単位)	0	31,169	0	31,169
	新鮮凍結血漿-LR「日赤」480(4単位)	0	0	8,942	8,942
	合計	1,071	31,169	8,942	41,182
血小板製剤	濃厚血小板-LR「日赤」(1単位)	0	0	0	0
	濃厚血小板-LR「日赤」(2単位)	0	0	0	0
	濃厚血小板-LR「日赤」(5単位)	0	0	0	0
	濃厚血小板-LR「日赤」(10単位)	0	0	0	0
	濃厚血小板-LR「日赤」(15単位)	0	0	0	0
	濃厚血小板-LR「日赤」(20単位)	0	0	0	0
	照射濃厚血小板-LR「日赤」(1単位)	0	0	0	0
	照射濃厚血小板-LR「日赤」(2単位)	0	0	0	0
	照射濃厚血小板-LR「日赤」(5単位)	0	0	341	341
	照射濃厚血小板-LR「日赤」(10単位)	0	0	32,666	32,666
	照射濃厚血小板-LR「日赤」(15単位)	0	0	1,530	1,530
	照射濃厚血小板-LR「日赤」(20単位)	0	0	711	711
	濃厚血小板 HLA-LR「日赤」(10単位)	0	0	0	0
	濃厚血小板 HLA-LR「日赤」(15単位)	0	0	0	0
	濃厚血小板 HLA-LR「日赤」(20単位)	0	0	0	0
	照射濃厚血小板 HLA-LR「日赤」(10単位)	0	0	264	264
	照射濃厚血小板 HLA-LR「日赤」(15単位)	0	0	42	42
	照射濃厚血小板 HLA-LR「日赤」(20単位)	0	0	3	3
	照射洗浄血小板-LR「日赤」	0	0	383	383
	照射洗浄血小板 HLA-LR「日赤」	0	0	7	7
合計	0	0	35,947	35,947	
供給実績		10,978	190,443	44,889	246,310

単位：本

イ 血液成分製剤供給数の推移

輸血用血液製剤の供給は、輸血の安全性を高めるため400mL及び成分献血由来の高単位の製剤の供給数が増加しています。

血液成分製剤供給数の推移

本(換算本数)

