

平成20年度需要見込関連表

種 類	換算規格	A	B	C	D=B+C	E	F=D-E	G
		H19年度 供給見込	H19年度末 在庫見込	H20年度製造 輸入見込量	H20年度 供給可能量	H20年度需要 見込量	H20年度末 在庫見込量	在庫量(ヶ月分)
アルブミン	25% 50ml 1瓶	3,259,200	933,700	3,281,600	4,215,300	3,396,900	818,400	2.9
乾燥人フィブリノゲン	1g 1瓶	2,400	1,700	2,400	4,100	3,300	800	2.9
組織接着剤	Cm <sup>3</sup>	10,723,300	2,697,100	11,013,400	13,710,500	10,772,400	2,938,100	3.3
血液凝固第Ⅷ因子(遺伝子組換え型 含む)	1000単位 1瓶	343,000	134,600	320,100	454,700	334,700	120,000	4.3
乾燥濃縮人血液凝固第Ⅸ因子(複合 体含む)	1000単位 1瓶	37,100	15,400	38,400	53,800	38,300	15,500	4.9
インヒビター製剤	延人数	13,700	3,600	18,700	22,300	16,300	6,000	4.4
ヒト血漿由来乾燥血液凝固第ⅩⅢ因 子	1瓶	117,200	21,000	130,200	151,200	115,500	35,700	3.7
トロンピン(人由来)	10000単位 1瓶	34,800	25,400	20,900	46,300	25,800	20,500	9.5
人免疫グロブリン	2.5g 1瓶	1,515,900	454,600	1,629,600	2,084,200	1,511,800	572,400	4.5
抗HBs人免疫グロブリン	1000単位 1瓶	23,300	10,800	32,300	43,100	27,100	16,000	7.1
乾燥抗D(Rho)人免疫グロブリン	1000倍 1瓶	8,600	3,700	10,300	14,000	9,200	4,800	6.3
抗破傷風人免疫グロブリン	250単位 1瓶	84,600	39,500	78,700	118,200	77,300	40,900	6.3
乾燥濃縮人アンチトロンピンⅢ	500単位 1瓶	438,100	96,400	466,400	562,800	428,200	134,600	3.8
乾燥濃縮人活性化プロテインC	2500単位 1瓶	200	500	0	500	200	300	18.0
人ハプトグロビン	2000単位 1瓶	44,000	14,000	47,000	61,000	42,000	19,000	5.4
乾燥濃縮人C1-インアクチベーター	1瓶	460	500	400	900	500	400	9.6