

平成21年度需要見込関連表

(参考資料2-1)

種 類	換算規格	A	B	C	D=B+C	E	F=D-E	G
		H20年度 供給見込	H20年度末 在庫見込	H21年度製造 輸入見込量	H21年度 供給可能量	H21年度需要 見込量	H21年度末 在庫見込量	在庫量(ヶ月分)
アルブミン	25% 50ml 1瓶	3,370,960	1,046,600	2,904,400	3,951,000	3,111,200	839,800	3.2
乾燥人フィブリノゲン	1g 1瓶	3,300	890	3,600	4,490	3,700	790	2.6
組織接着剤	Cm <sup>3</sup>	10,772,400	2,676,200	11,326,400	14,002,600	10,822,800	3,179,800	3.5
血液凝固第Ⅷ因子(遺伝子組換え型含む)	1000単位 1瓶	330,500	113,300	382,500	495,800	360,300	135,500	4.5
乾燥濃縮人血液凝固第Ⅸ因子(複合体含)	1000単位 1瓶	38,300	13,100	43,300	56,400	41,300	15,100	4.4
インヒビター製剤	延人数	16,300	9,300	13,600	22,900	16,400	6,500	4.8
ヒト血漿由来乾燥血液凝固第ⅩⅢ因子	1瓶	115,500	46,200	93,000	139,200	111,800	27,400	2.9
トロンビン(人由来)	10000単位 1瓶	25,800	15,500	18,000	33,500	23,300	10,200	5.3
人免疫グロブリン	2.5g 1瓶	1,521,800	479,700	1,448,800	1,928,500	1,572,800	355,700	2.7
抗HBs人免疫グロブリン	1000単位 1瓶	27,300	10,900	28,150	39,100	19,000	20,100	12.7
乾燥抗D(Rho)人免疫グロブリン	1000倍 1瓶	9,200	4,600	9,800	14,400	9,500	4,900	6.2
抗破傷風人免疫グロブリン	250単位 1瓶	77,300	36,300	73,300	109,600	71,000	38,600	6.5
乾燥濃縮人アンチトロンビンⅢ	500単位 1瓶	428,200	107,000	416,300	523,300	428,000	95,300	2.7
乾燥濃縮人活性化プロテインC	2500単位 1瓶	200	400	0	400	200	200	12.0
人ハプトグロビン	2000単位 1瓶	42,000	13,800	37,400	51,200	38,000	13,200	4.2
乾燥濃縮人CI-インアクチベーター	1瓶	500	520	350	870	700	170	2.9