

## 平成22年度都道府県別原料血漿確保目標量（事務局案）について

### 計算の考え方

1. 平成17年の国勢調査結果による都道府県別の人口から目標量を計算  
(試算1)
  - (1) 昼間人口比率により、平成22年度の原料血漿確保目標量の半数  
(48.0万リットル)を按分で割当て
  - (2) 献血可能人口(16歳～69歳)比率により、同目標量の半数(48.0万リットル)を按分で割当て
  - (3) 上記の合計を目標量とする。
  
2. 平成21年度の目標量に22年度目標量の伸び率を乗じて目標量とする  
(試算2)

22年度の伸び率  
 $96万L / 100万L = 96.00\%$
  
3. 試算1の計算結果を基準に、試算2の計算結果を調整し、都道府県別の目標量とする。  
試算1による計算結果の96%以上105%以内での調整とした。

## 平成22年度原料血漿確保目標量(事務局案) (96万L)

	平成20年度 確保実績 (mL)	平成21年度 目標量 (L)	22年度目標量 試算	22年度目標量 試算		試算 と の差	平成22年度確 保目標量の都道 府県別割り当て (L)	備考
			平成17年国勢 調査データによる 目標量試算	平成21年度目 標量×96/100 (96.0%)	試算 割合 に対する			
北海道	44,679,121	44,150	42,288	42,384	100.2%	-96	42,288	
青森県	10,799,544	11,100	10,656	10,656	100.0%	0	10,656	
岩手県	10,979,409	10,500	10,080	10,080	100.0%	0	10,080	
宮城県	27,608,702	18,450	17,760	17,712	99.7%	48	17,760	
秋田県	8,828,156	8,700	8,304	8,352	100.6%	-48	8,304	
山形県	宮城県に含む	9,200	8,832	8,832	100.0%	0	8,832	
福島県	16,108,090	16,000	15,408	15,360	99.7%	48	15,408	
茨城県	20,142,283	23,050	22,176	22,128	99.8%	48	22,176	
栃木県	15,995,491	15,750	15,168	15,120	99.7%	48	15,168	
群馬県	17,182,965	15,750	15,168	15,120	99.7%	48	15,168	
埼玉県	63,954,842	53,200	51,120	51,072	99.9%	48	51,120	
千葉県	43,883,247	45,650	43,824	43,824	100.0%	0	43,824	
東京都	115,777,179	110,400	105,552	105,984	100.4%	-432	105,552	
神奈川県	74,728,799	67,050	64,368	64,368	100.0%	0	64,368	
新潟県	20,160,765	18,600	17,856	17,856	100.0%	0	17,856	
富山県	9,045,489	8,550	8,208	8,208	100.0%	0	8,208	
石川県	9,619,855	9,100	8,784	8,736	99.5%	48	8,784	
福井県	6,963,337	6,300	6,048	6,048	100.0%	0	6,048	
山梨県	1,835,079	6,800	6,528	6,528	100.0%	0	6,528	
長野県	5,753,428	16,700	16,032	16,032	100.0%	0	16,032	
岐阜県	2,223,242	16,050	15,408	15,408	100.0%	0	15,408	
静岡県	30,076,862	29,550	28,416	28,368	99.8%	48	28,416	
愛知県	74,778,726	57,850	55,632	55,536	99.8%	96	55,632	
三重県	14,317,380	14,300	13,728	13,728	100.0%	0	13,728	
滋賀県	2,701,879	10,600	10,224	10,176	99.5%	48	10,224	
京都府	21,306,161	20,850	19,968	20,016	100.2%	-48	19,968	
大阪府	83,303,037	71,650	68,544	68,784	100.4%	-240	68,544	
兵庫県	45,201,417	42,600	40,944	40,896	99.9%	48	40,944	
奈良県	9,850,120	10,550	10,128	10,128	100.0%	0	10,128	
和歌山県	大阪府に含む	7,800	7,488	7,488	100.0%	0	7,488	
鳥取県	840,935	4,650	4,464	4,464	100.0%	0	4,464	
島根県	広島県に含む	5,550	5,328	5,328	100.0%	0	5,328	
岡山県	19,111,167	15,000	14,400	14,400	100.0%	0	14,400	
広島県	29,810,264	22,350	21,456	21,456	100.0%	0	21,456	
山口県	11,372,440	11,350	10,848	10,896	100.4%	-48	10,848	
徳島県	6,377,844	6,150	5,904	5,904	100.0%	0	5,904	
香川県	7,813,968	7,800	7,488	7,488	100.0%	0	7,488	
愛媛県	11,453,987	11,250	10,752	10,800	100.4%	-48	10,752	
高知県	6,135,352	6,000	5,760	5,760	100.0%	0	5,760	
福岡県	111,412,328	39,450	37,968	37,872	99.7%	96	37,968	
佐賀県	福岡県に含む	6,600	6,384	6,336	99.2%	48	6,384	
長崎県		11,250	10,848	10,800	99.6%	48	10,848	
熊本県		14,000	13,440	13,440	100.0%	0	13,440	
大分県		9,250	8,832	8,880	100.5%	-48	8,832	
宮崎県		8,800	8,448	8,448	100.0%	0	8,448	
鹿児島県		13,250	12,768	12,720	99.6%	48	12,768	
沖縄県	10,601,037	10,500	10,272	10,080	98.1%	192	10,272	
計	1,022,733,927	1,000,000	960,000	960,000			960,000	

注：都道府県別目標量(試算値)の設定根拠を、平成17年度の国勢調査データ(昼間人口で目標量の1/2、献血可能人口で目標量の1/2)とした。