

## 1. 男性400mL献血年齢引き下げ(18歳→17歳)による影響

平成23年4月～5月

表1. 献血者数

献血者合計

	男性			女性			計
	200	400	小計	200	400	小計	
計	8,827	422,364	431,191	58,299	131,478	189,777	620,968

16～18歳

年齢	男性			女性			計
	200	400	小計	200	400	小計	
16	1,523		1,523	2,146		2,146	3,669
17	511	1,928	2,439	2,443		2,443	4,882
18	519	11,469	11,988	2,696	4,184	6,880	18,868
計	2,553	13,397	16,674	7,285	4,184	12,527	27,419

表2. VVR発生数

献血者合計

	男性			女性			計
	200	400	小計	200	400	小計	
計	94	3,149	3,243	402	1,743	2,145	5,388

16～18歳

年齢	男性			女性			計
	200	400	小計	200	400	小計	
16	10		10	25		25	35
17	2	45	47	16		16	63
18	16	313	329	39	181	220	549
計	28	358	386	80	181	261	647

表3. VVR発生率

献血者合計

	男性			女性			計
	200	400	小計	200	400	小計	
計	1.06%	0.75%	0.75%	0.69%	1.33%	1.13%	0.87%

16～18歳

年齢	男性			女性			計
	200	400	小計	200	400	小計	
16	0.66%		0.66%	1.16%		1.16%	0.95%
17	0.39%	2.33%	1.93%	0.65%		0.65%	1.29%
18	3.08%	2.73%	2.74%	1.45%	4.33%	3.20%	2.91%
計	1.10%	2.67%	2.31%	1.10%	4.33%	2.08%	2.36%