

## 骨髓提供希望者都道府県別登録者数(平成20年2月末現在)

	問合・照会件数		データセンター登録数			登録対象年齢人口における登録者数	
	2月	累計	2月	減少数	登録者数	18～54歳人口(千人)	対象人口千人当りにおける登録者(人)
北海道	48	22,525	100	33	17,055	2,814	6.06
青森	15	4,089	19	0	2,267	702	3.23
秋田	3	2,760	12	6	2,712	533	5.09
岩手	5	3,659	32	4	2,847	645	4.41
宮城	12	8,130	118	16	7,722	1,199	6.44
山形	13	3,530	68	13	3,285	560	5.87
福島	9	5,694	160	21	10,478	992	10.56
茨城	18	8,226	34	9	6,130	1,470	4.17
栃木	14	5,773	31	5	3,706	1,003	3.69
群馬	28	7,087	46	1	2,679	994	2.70
埼玉	43	27,294	85	20	10,374	3,358	3.09
千葉	39	24,140	152	17	9,847	2,859	3.44
東京	152	72,498	425	90	45,643	7,664	5.96
神奈川	95	39,529	144	28	15,191	4,293	3.54
新潟	21	5,650	91	24	9,084	1,152	7.89
山梨	5	3,466	13	7	2,100	423	4.96
長野	20	6,863	21	8	3,438	1,026	3.35
富山	9	2,507	16	11	3,042	530	5.74
石川	5	4,091	35	13	4,067	581	7.00
福井	5	3,022	13	7	2,152	389	5.53
岐阜	14	6,268	34	9	3,763	990	3.80
静岡	37	12,664	63	11	7,371	1,856	3.97
愛知	57	25,634	133	31	16,918	3,709	4.56
三重	16	5,410	18	8	3,876	874	4.43
滋賀	9	4,516	13	4	2,199	662	3.32
京都	22	10,973	210	34	11,488	1,340	8.57
大阪	82	39,875	125	30	14,960	4,783	3.13
兵庫	43	20,471	161	20	10,935	2,672	4.09
奈良	5	4,712	18	3	2,077	655	3.17
和歌山	5	2,520	49	6	2,102	480	4.38
鳥取	2	1,975	26	0	1,758	280	6.28
島根	5	2,453	9	3	2,553	328	7.78
岡山	19	7,547	82	9	5,964	918	6.50
広島	14	9,575	65	12	6,447	1,414	4.56
山口	10	3,715	33	3	2,834	690	4.11
徳島	6	2,378	6	2	1,409	382	3.69
香川	12	3,122	41	3	1,696	485	3.50
愛媛	12	3,927	18	10	2,788	691	4.03
高知	4	3,060	33	6	1,818	365	4.98
福岡	36	18,753	189	25	12,277	2,524	4.86
佐賀	7	2,024	17	6	2,363	403	5.86
長崎	7	4,362	27	10	2,855	693	4.12
熊本	13	5,295	14	5	2,583	854	3.02
大分	14	4,104	10	6	2,722	558	4.88
宮崎	4	3,793	38	9	2,652	537	4.94
鹿児島	16	4,768	14	5	3,052	797	3.83
沖縄	11	2,786	30	16	8,969	655	13.69
全国	1,041	477,213	3,091	619	304,248	63,782	4.77

数値は速報値のため、前月および次月数値と若干異なる場合があります。確定値は年度末に報告する予定です。  
 データセンター登録数は、ドナー居住地域別ではなく、データセンター所在地域別に集計しています。  
 データセンター登録数の今月分は、新規登録者数を示します。  
 データセンター登録数の減少数は、年齢超過などによる登録取消者数を示します。  
 データセンター登録数の登録者数は、登録者現在数を示します。また、18歳以上20歳未満のドナー登録者数を含みます。  
 データセンター登録者累計数は、384,473名となります。  
 18～54歳人口は、総務省「平成12年国勢調査」の夜間人口及び昼間人口を使用して計算したものです。  
 $18\sim 54\text{歳人口} = \text{夜間人口} \times 0.5 + \text{昼間人口} \times 0.5$   
 夜間人口:<基本集計(男女・年齢・配偶関係)>の総数の18～54歳の総和  
 昼間人口:<従業地・通学地による人口>の昼間人口の20～54歳の総和