

提供希望者都道府県別登録者数(平成27年4月末現在)

	問合せ・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	
	4月	累計	4月	減少数	登録者数	20～54歳人口(千人)	対象人口千人当りにおける登録者(人)
北海道	4	23,756	18	78	17,392	2,338	7.43
青森	0	4,359	120	21	6,832	556	12.03
秋田	1	2,945	2	10	2,808	410	6.84
岩手	1	3,927	1	13	3,100	524	5.90
宮城	0	8,651	93	63	15,612	1,037	14.96
山形	0	3,731	19	19	7,248	457	15.72
福島	1	6,058	43	50	15,446	822	18.72
茨城	2	8,856	12	33	8,169	1,258	6.48
栃木	1	6,246	194	47	15,150	868	17.28
群馬	1	7,544	12	17	4,439	849	5.21
埼玉	8	29,242	48	83	26,260	3,024	8.65
千葉	7	25,852	33	46	13,310	2,554	5.20
東京	18	77,638	233	191	57,300	7,549	7.57
神奈川	8	42,196	18	67	20,031	4,037	4.94
新潟	0	6,095	4	34	9,710	958	10.12
山梨	1	3,684	6	7	2,256	358	6.30
長野	2	7,313	6	17	3,672	870	4.21
富山	1	2,676	2	13	3,073	442	6.90
石川	3	4,305	5	30	4,667	493	9.44
福井	1	3,171	10	10	2,270	327	6.93
岐阜	1	6,668	25	13	4,442	841	5.28
静岡	5	13,612	43	46	8,891	1,606	5.52
愛知	5	27,289	48	86	19,227	3,467	5.54
三重	4	5,745	9	12	4,578	773	5.90
滋賀	0	4,807	7	10	3,528	613	5.74
京都	5	11,586	75	56	17,552	1,152	15.15
大阪	9	42,219	123	67	20,315	4,127	4.89
兵庫	4	21,739	111	59	17,738	2,337	7.54
奈良	1	5,003	4	10	2,496	538	4.63
和歌山	1	2,687	39	15	4,692	386	12.00
鳥取	0	2,083	21	7	2,473	233	10.59
島根	1	2,595	26	18	3,650	268	13.53
岡山	2	8,006	40	31	6,745	799	8.37
広島	2	10,111	39	20	7,895	1,207	6.51
山口	0	3,934	74	15	3,318	556	5.89
徳島	0	2,501	10	8	2,272	309	7.34
香川	0	3,331	31	14	2,408	397	6.05
愛媛	0	4,199	73	33	5,179	569	9.05
高知	0	3,195	19	2	2,903	290	9.87
福岡	5	20,173	97	76	23,109	2,213	10.39
佐賀	1	2,175	20	20	4,523	343	13.16
長崎	2	4,586	48	21	6,982	559	12.42
熊本	2	5,641	65	12	5,596	727	7.61
大分	1	4,334	5	20	3,483	474	7.34
宮崎	0	4,017	10	17	3,388	446	7.59
鹿児島	2	5,087	19	11	3,748	670	5.59
沖縄	2	3,116	139	67	21,209	635	32.81
全国	115	508,684	2,099	1,615	451,085	56,267	7.98

※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。
 ※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、637,174名となります。
 ※20～54歳人口は、平成22年国勢調査従業地・通学地集計 従業地・通学地による人口・産業等集計(総務省統計局) 第1表 常住地又は従業地・通学地による年齢(5歳階級)の夜間人口及び昼間人口を使用して計算したものです。
 $20\sim54\text{歳人口}=\text{夜間人口}\times 0.5+\text{昼間人口}\times 0.5$