

非血縁者間移植の状況（2025年3月末現在）

①非血縁者間移植実施状況

実施年度	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
単年度	112	231	358	363	405	482	588	716	749	739	737	851	908	963	1,027	1,118
累計	120	351	709	1,072	1,477	1,959	2,547	3,263	4,012	4,751	5,488	6,339	7,247	8,210	9,237	10,355

実施年度	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
単年度	1,232	1,192	1,272	1,338	1,343	1,331	1,234	1,250	1,241	1,214	1,232	1,096	1,173	1,055	1,094	1,025
累計	11,587	12,779	14,051	15,389	16,732	18,063	19,297	20,547	21,788	23,002	24,234	25,330	26,503	27,558	28,652	29,677

※累計には1992年度（1993年1月～3月）の8件が含まれています。

※海外から提供を受けた症例も含まれています。

②移植患者 疾患別

疾患名	小児		成人		合計	
	2024年度	累計	2024年度	累計	2024年度	累計
急性骨髄性白血病	13	671	334	8,956	347	9,627
急性リンパ性白血病	21	1,154	168	4,742	189	5,896
慢性骨髄性白血病	1	154	27	1,618	28	1,772
骨髄異形成症候群	13	401	241	4,677	254	5,078
その他の白血病	0	12	35	1,311	35	1,323
骨髄増殖性疾患	0	6	27	491	27	497
リンパ系悪性腫瘍	2	137	60	2,532	62	2,669
形質細胞性腫瘍※	0	2	4	382	4	384
固形腫瘍	0	11	0	5	0	16
再生不良性貧血	14	622	21	825	35	1,447
発作性夜間血色素尿症	1	4	0	14	1	18
先天性造血障害	5	125	1	19	6	144
EBV感染関連	4	52	3	108	7	160
血球貧食症候群	1	37	1	16	2	53
先天性代謝異常	1	111	2	37	3	148
原発性免疫不全症	11	282	2	69	13	351
その他	9	48	3	46	12	94
計	96	3,829	929	25,848	1,025	29,677

※登録疾患の表示方法が変更となり、これまでの多発性骨髄腫を形質細胞性腫瘍と表示しています。

③移植患者 年齢・男女別

	0～5歳	6～15歳	16～25歳	26～35歳	36～45歳	46～55歳	56～65歳	66歳以上	計
男	798	1,521	1,905	2,105	2,822	3,606	4,175	1,040	17,972
女	465	1,047	1,190	1,391	2,059	2,453	2,579	521	11,705
合計	1,263	2,568	3,095	3,496	4,881	6,059	6,754	1,561	29,677

④移植患者 居住地・移植実施施設 所在地別

	北海道	東北	関東・甲信越	中部	近畿	中四国	九州	海外	合計
患者居住地	1,423	1,574	10,736	4,106	5,007	3,186	3,345	300	29,677
施設所在地	1,424	1,364	11,037	4,169	4,964	3,117	3,302	300	29,677

⑤提供者 年齢・男女別（注：海外の20歳未満のドナー5名含む）

	20代（注）	30代	40代以上	海外	合計
男	4,217	7,603	8,032		19,852
女	2,986	3,398	3,467		9,851
合計	7,203	11,001	11,499	2	29,705

※⑤～⑦の提供者の情報は、採取されても移植に至らなかった件数と翌月移植予定件数が含まれています。

※2024年度から海外ドナーは年代・性別の表記をしていません。

⑥提供者の入院日数

	3日	4日	5日	6日	7日以上	海外	合計
	1,791	22,409	2,918	2,041	342	204	29,705

⑦提供者 居住地・採取実施施設 所在地別

	北海道	東北	関東・甲信越	中部	近畿	中四国	九州	海外	合計
ドナー居住地	1,509	1,919	10,554	4,090	4,802	2,970	3,657	204	29,705
採取実施地域	1,503	1,910	10,541	4,088	4,827	2,971	3,661	204	29,705

※数値は速報値のため訂正する場合があります。