

# 非血縁者間移植の状況（2024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
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
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

※累計には1992年度（1993年1月～3月）の8件が含まれています。

## ②移植患者 疾患別

疾患名	小児		成人		合計	
	2023年度	累計	2023年度	累計	2023年度	累計
急性骨髄性白血病	10	649	355	8,622	365	9,271
急性リンパ性白血病	19	1,133	166	4,574	185	5,707
慢性骨髄性白血病	1	153	28	1,591	29	1,744
骨髄異形成症候群	19	388	233	4,436	252	4,824
その他の白血病	0	12	37	1,276	37	1,288
骨髄増殖性疾患	1	6	46	464	47	470
リンパ系悪性腫瘍	2	135	60	2,472	62	2,607
形質細胞性腫瘍※	0	2	5	378	5	380
固形腫瘍	0	11	0	5	0	16
再生不良性貧血	30	608	23	804	53	1,412
発作性夜間血色素尿症	0	3	0	14	0	17
先天性造血障害	7	120	2	18	9	138
EBV感染関連	2	48	4	105	6	153
血球貧食症候群	0	36	1	15	1	51
先天性代謝異常	4	110	4	35	8	145
原発性免疫不全症	12	271	2	67	14	338
その他	4	38	6	42	10	80
計	111	3,723	972	24,918	1,083	28,641

※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	771	1,487	1,874	2,059	2,752	3,482	3,991	938	17,354
女	452	1,025	1,164	1,360	2,000	2,363	2,458	476	11,298
合計	1,223	2,512	3,038	3,419	4,752	5,845	6,449	1,414	28,652

## 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	1,381	1,510	10,334	3,954	4,811	3,109	3,257	296	28,652
施設所在地	1,382	1,304	10,629	4,017	4,767	3,043	3,214	296	28,652

## 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	3,997	7,370	7,742		19,109
女	2,888	3,314	3,366		9,568
合計	6,885	10,684	11,108	1	28,678

※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。

## 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
1,734	21,794	2,753	1,871	323	203	28,678

## 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
ドナー居住地域	1,489	1,876	10,151	3,983	4,606	2,848	3,522	203	28,678
採取実施地域	1,483	1,867	10,137	3,980	4,631	2,851	3,526	203	28,678

※数値は速報値のため訂正する場合があります。