

## 骨髓提供希望登録者のHLA型遺伝子頻度(HLA-C)

No.	Allele	GF(%)
1	01:02	17.277
2	01:03	0.335
3	01:17	<0.001
4	01:43	<0.001
5	01:55	0.004
6	01:64	<0.001
7	02:02	0.036
8	02:10	<0.001
9	03:02	0.671
10	03:03	13.975
11	03:04	12.173
12	03:17	<0.001
13	03:23	0.023
14	03:26	0.001
15	03:28	0.002
16	03:29	0.002
17	03:32	<0.001
18	03:34	<0.001
19	03:35	0.001
20	03:40	<0.001
21	03:43	0.004
22	03:49	<0.001
23	03:55	<0.001
24	03:64	0.001
25	03:97	0.001
26	03:98	0.001
27	03:99	0.001
28	03:164	<0.001
29	03:196	<0.001
30	04:01	4.333
31	04:03	0.015
32	04:06	0.001
33	04:33	<0.001
34	04:36	<0.001
35	04:111	<0.001
36	05:01	0.405
37	06:02	0.815
38	06:06	<0.001
39	07:01	0.067
40	07:02	12.698
41	07:04	0.994
42	07:29	<0.001
43	07:37	<0.001
44	07:39	<0.001
45	07:51	0.001
46	07:138	<0.001
47	08:01	7.325
48	08:02	0.019
49	08:03	1.458
50	08:22	0.001

No.	Allele	GF(%)
51	08:39	0.001
52	08:58	<0.001
53	08:59	<0.001
54	08:66	<0.001
55	12:02	10.890
56	12:03	0.093
57	12:04	0.001
58	12:18	0.001
59	12:49	0.001
60	12:84N	<0.001
61	12:85	<0.001
62	14:02	6.845
63	14:03	6.391
64	14:06	<0.001
65	14:10	<0.001
66	14:22	<0.001
67	14:35N	<0.001
68	14:45	0.001
69	14:53	<0.001
70	14:54	<0.001
71	14:55	<0.001
72	15:02	3.098
73	15:04	<0.001
74	15:05	0.016
75	15:09	<0.001
76	15:10	0.005
77	15:17	0.001
78	15:42	0.001
79	15:43	<0.001
80	16:01	0.004
81	16:02	0.003
82	16:04	0.001
83	17:01	0.002
84	18:01	<0.001

N=286,872

- ・ HLAタイピングは、r-SSO法（蛍光ビーズ）およびSBT法を用いている。
- ・ 遺伝子頻度（GF）は、カウント法で算出した。
- ・ 遺伝子頻度算出に用いたAlleleは、日本で最も可能性の高いAlleleを用いている。