

骨髓提供希望登録者のHLA型遺伝子頻度(HLA-B)

No.	Allele	GF(%)
1	07:02	5.429
2	07:04	<0.001
3	07:05	0.017
4	07:06	<0.001
5	07:07	<0.001
6	07:56	<0.001
7	07:57	<0.001
8	07:66	<0.001
9	07:92	<0.001
10	07:100	<0.001
11	07:124	<0.001
12	07:155	<0.001
13	08:01	0.018
14	13:01	1.168
15	13:02	0.274
16	13:13	<0.001
17	13:36	<0.001
18	14:01	0.014
19	14:02	0.006
20	14:03	<0.001
21	15:01	7.961
22	15:02	0.043
23	15:03	0.002
24	15:04	<0.001
25	15:05	0.003
26	15:06	<0.001
27	15:07	0.617
28	15:08	0.001
29	15:10	<0.001
30	15:11	0.944
31	15:12	0.001
32	15:13	0.002
33	15:15	<0.001
34	15:17	0.002
35	15:18	1.578
36	15:19	<0.001
37	15:21	0.003
38	15:25	0.010
39	15:26N	0.005
40	15:27	0.107
41	15:28	0.029
42	15:29	<0.001
43	15:30	<0.001
44	15:32	0.001
45	15:35	0.004
46	15:38	0.008
47	15:39	0.001
48	15:46	0.002
49	15:50	<0.001
50	15:58	0.001

No.	Allele	GF(%)
51	15:63	<0.001
52	15:71	<0.001
53	15:81	<0.001
54	15:93	0.001
55	15:102	<0.001
56	15:120	<0.001
57	15:141	<0.001
58	15:148	<0.001
59	15:163	<0.001
60	15:169	<0.001
61	15:186	<0.001
62	15:188	<0.001
63	15:221	<0.001
64	15:224	<0.001
65	15:245Q	<0.001
66	15:246N	<0.001
67	15:343	<0.001
68	18:01	0.009
69	18:02	0.001
70	18:04	<0.001
71	27:02	<0.001
72	27:04	0.205
73	27:05	0.065
74	27:06	0.002
75	27:07	0.001
76	27:11	0.001
77	27:20	<0.001
78	27:40	<0.001
79	35:01	8.442
80	35:02	0.002
81	35:03	0.008
82	35:04	<0.001
83	35:05	0.011
84	35:08	0.004
85	35:09	<0.001
86	35:10	<0.001
87	35:11	0.001
88	35:12	<0.001
89	35:14	<0.001
90	35:20	<0.001
91	35:21	<0.001
92	35:30	<0.001
93	35:31	<0.001
94	35:34	<0.001
95	35:35	0.001
96	35:41	<0.001
97	35:43	0.001
98	35:51	0.002
99	35:52	<0.001
100	35:60	<0.001

骨髓提供希望登録者のHLA型遺伝子頻度(HLA-B)

No.	Allele	GF(%)
101	35:64	0.002
102	35:67	0.001
103	35:92	<0.001
104	35:93	<0.001
105	35:124	<0.001
106	35:202	<0.001
107	37:01	0.514
108	37:44	<0.001
109	38:01	0.008
110	38:02	0.265
111	38:10	<0.001
112	39:01	3.405
113	39:02	0.303
114	39:04	0.225
115	39:05	0.002
116	39:06	<0.001
117	39:09	0.001
118	39:12	<0.001
119	39:13	<0.001
120	39:14	<0.001
121	39:15	<0.001
122	39:23	0.031
123	39:24	<0.001
124	39:44	<0.001
125	39:45	<0.001
126	40:01	5.554
127	40:02	7.803
128	40:03	0.434
129	40:04	<0.001
130	40:06	4.787
131	40:07	0.008
132	40:10	<0.001
133	40:11	0.002
134	40:14	0.001
135	40:19	<0.001
136	40:21	<0.001
137	40:29	<0.001
138	40:40	<0.001
139	40:49	<0.001
140	40:50	0.013
141	40:52	0.002
142	40:53	0.001
143	40:54	<0.001
144	40:67	<0.001
145	40:72	<0.001
146	40:86	<0.001
147	40:91	<0.001
148	40:161	<0.001
149	40:164	<0.001
150	40:204	<0.001

No.	Allele	GF(%)
151	40:205	<0.001
152	40:239	<0.001
153	41:01	0.001
154	41:02	<0.001
155	42:01	<0.001
156	44:02	0.418
157	44:03	6.636
158	44:04	<0.001
159	44:05	<0.001
160	44:61N	<0.001
161	44:81	<0.001
162	44:109	<0.001
163	45:01	0.001
164	46:01	4.503
165	46:08	<0.001
166	46:12	<0.001
167	46:14	0.001
168	46:16	<0.001
169	46:18	<0.001
170	46:30	<0.001
171	46:33	<0.001
172	46:35	<0.001
173	47:01	0.001
174	48:01	2.891
175	48:03	0.002
176	48:12	<0.001
177	48:17	<0.001
178	49:01	0.004
179	50:01	0.005
180	51:01	8.749
181	51:02	0.222
182	51:03	0.008
183	51:06	0.001
184	51:07	0.001
185	51:08	<0.001
186	51:09	<0.001
187	51:16	<0.001
188	51:35	<0.001
189	51:37	<0.001
190	51:57	<0.001
191	51:78	<0.001
192	51:89	<0.001
193	51:133	<0.001
194	51:140	<0.001
195	51:143	<0.001
196	52:01	10.997
197	52:02	<0.001
198	52:05	0.001
199	52:08	<0.001
200	52:11	<0.001

骨髓提供希望登録者のHLA型遺伝子頻度(HLA-B)

No.	Allele	GF(%)
201	52:12	<0.001
202	52:20	<0.001
203	52:39	<0.001
204	53:01	0.001
205	53:05	<0.001
206	54:01	7.595
207	54:04	<0.001
208	54:06	<0.001
209	54:07	<0.001
210	54:14	<0.001
211	54:15	0.001
212	54:21	0.002
213	54:22	<0.001
214	54:24	<0.001
215	54:27	<0.001
216	54:30	<0.001
217	55:01	0.003
218	55:02	2.470
219	55:04	0.153
220	55:07	<0.001
221	55:10	0.002
222	55:12	0.002
223	55:30	<0.001
224	55:32	<0.001
225	56:01	0.911
226	56:02	<0.001
227	56:03	0.183
228	56:04	0.001
229	56:05	0.002
230	56:19N	<0.001
231	57:01	0.013
232	57:03	0.001
233	58:01	0.662
234	58:02	<0.001
235	58:19	<0.001
236	59:01	2.031
237	59:03	<0.001
238	59:04	<0.001
239	59:05	<0.001
240	67:01	1.136
241	73:01	<0.001
242	78:01	<0.001
243	78:02	<0.001
244	78:05	<0.001
245	78:06	<0.001
246	81:01	0.001

N=462,378

- ・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。