

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	5.433
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	1.166
15	13:02	0.277
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	0.619
28	15:08	0.001
29	15:10	<0.001
30	15:11	0.943
31	15:12	0.001
32	15:13	0.002
33	15:15	<0.001
34	15:17	0.002
35	15:18	1.581
36	15:19	<0.001
37	15:21	0.003
38	15:25	0.010
39	15:26N	0.005
40	15:27	0.106
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	18:01	0.009
68	18:02	0.001
69	18:04	<0.001
70	27:02	<0.001
71	27:04	0.205
72	27:05	0.065
73	27:06	0.002
74	27:07	0.001
75	27:11	0.001
76	27:20	<0.001
77	27:40	<0.001
78	35:01	8.451
79	35:02	0.002
80	35:03	0.009
81	35:04	<0.001
82	35:05	0.010
83	35:08	0.004
84	35:09	<0.001
85	35:10	<0.001
86	35:11	0.001
87	35:12	<0.001
88	35:14	<0.001
89	35:20	<0.001
90	35:21	<0.001
91	35:30	<0.001
92	35:31	<0.001
93	35:34	<0.001
94	35:35	0.001
95	35:41	<0.001
96	35:43	0.001
97	35:51	0.002
98	35:52	<0.001
99	35:60	<0.001
100	35:64	0.003

骨髓提供希望登録者のHLA型遺伝子頻度(HLA-B)

No.	Allele	GF(%)
101	35:67	0.001
102	35:92	<0.001
103	35:93	<0.001
104	35:124	<0.001
105	35:202	<0.001
106	37:01	0.514
107	37:44	<0.001
108	38:01	0.008
109	38:02	0.265
110	38:10	<0.001
111	39:01	3.395
112	39:02	0.302
113	39:04	0.226
114	39:05	0.002
115	39:06	<0.001
116	39:09	0.001
117	39:12	<0.001
118	39:13	<0.001
119	39:14	<0.001
120	39:15	<0.001
121	39:23	0.030
122	39:24	<0.001
123	39:44	<0.001
124	39:45	<0.001
125	40:01	5.557
126	40:02	7.791
127	40:03	0.435
128	40:04	<0.001
129	40:06	4.787
130	40:07	0.008
131	40:10	<0.001
132	40:11	0.001
133	40:14	<0.001
134	40:19	<0.001
135	40:29	<0.001
136	40:40	<0.001
137	40:49	<0.001
138	40:50	0.013
139	40:52	0.002
140	40:53	0.001
141	40:54	<0.001
142	40:67	<0.001
143	40:72	<0.001
144	40:86	<0.001
145	40:91	<0.001
146	40:161	<0.001
147	40:164	<0.001
148	40:204	<0.001
149	40:205	<0.001
150	40:239	<0.001

No.	Allele	GF(%)
151	41:01	0.001
152	41:02	<0.001
153	42:01	<0.001
154	44:02	0.417
155	44:03	6.661
156	44:04	<0.001
157	44:05	<0.001
158	44:61N	<0.001
159	44:81	<0.001
160	44:109	<0.001
161	45:01	0.001
162	46:01	4.505
163	46:08	<0.001
164	46:12	<0.001
165	46:14	0.001
166	46:16	<0.001
167	46:18	<0.001
168	46:30	<0.001
169	46:33	<0.001
170	46:35	<0.001
171	47:01	0.001
172	48:01	2.890
173	48:03	0.002
174	48:12	<0.001
175	48:17	<0.001
176	49:01	0.003
177	50:01	0.005
178	51:01	8.728
179	51:02	0.222
180	51:03	0.008
181	51:06	0.001
182	51:07	0.001
183	51:08	<0.001
184	51:16	<0.001
185	51:35	<0.001
186	51:37	<0.001
187	51:57	<0.001
188	51:78	<0.001
189	51:89	<0.001
190	51:133	<0.001
191	51:143	<0.001
192	52:01	11.005
193	52:02	<0.001
194	52:05	0.001
195	52:08	<0.001
196	52:11	<0.001
197	52:12	<0.001
198	52:20	<0.001
199	53:01	0.001
200	53:05	<0.001

骨髄提供希望登録者のHLA型遺伝子頻度(HLA-B)

No.	Allele	GF(%)
201	54:01	7.586
202	54:04	<0.001
203	54:06	<0.001
204	54:07	<0.001
205	54:14	<0.001
206	54:15	0.001
207	54:21	0.002
208	54:22	<0.001
209	54:24	<0.001
210	54:27	<0.001
211	54:30	<0.001
212	55:01	0.003
213	55:02	2.470
214	55:04	0.152
215	55:07	<0.001
216	55:10	0.002
217	55:12	0.002
218	55:30	<0.001
219	55:32	<0.001
220	56:01	0.914
221	56:02	<0.001
222	56:03	0.182
223	56:04	0.001
224	56:05	0.002
225	56:19N	<0.001
226	57:01	0.013
227	57:03	<0.001
228	58:01	0.661
229	58:02	<0.001
230	58:19	<0.001
231	59:01	2.032
232	59:03	<0.001
233	59:04	<0.001
234	59:05	<0.001
235	67:01	1.133
236	73:01	<0.001
237	78:01	<0.001
238	78:02	<0.001
239	78:05	<0.001
240	78:06	<0.001
241	81:01	0.001

N=429,881

- ・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。