

林班 1335B	小班 親木	林分 1992	欠点 1997	品等 欠点	面積	
					測定年月日	
1 シナノキ	771	767	腐れ	枝元④	1 シナノキ	77.5 空洞
2 シナノキ	273	270	ウラ折		2 シナノキ	27.4
3 エゾマツ	52	57			3 エゾマツ	7.0
4 ダケカンバ	397	430	曲り	②	4 ダケカンバ	51.8
5 ダケカンバ	207	226			5 ダケカンバ	26.0
6 トドマツ	131	147			6 トドマツ	18.9
7 ダケカンバ	178	184			7 ダケカンバ	19.3
8 ダケカンバ	184	194			8 ダケカンバ	21.3
9 エゾマツ	105	109			9 エゾマツ	11.6
10 トドマツ	122	133			10 トドマツ	15.7
11 ダケカンバ	169	177			11 ダケカンバ	19.0
12 トドマツ	583	591	元D キノコ	③	12 トドマツ	61.2 枝
13 トドマツ	578	589	曲り 中D	③	13 トドマツ	60.9
14 トドマツ	126	126			14 トドマツ	12.8
15 エゾマツ	640	647	節	枝 ②	15 エゾマツ	66.4
16 トドマツ	れ 567	0	枝 元折		16 トドマツ	✓
17 オガラバナ	47	54			17 オガラバナ	6.6
18 トドマツ	380	402	節 枝	③ 2	18 トドマツ	44.1
19 ツリバナsp	50	0	元折 枯損		19 ツリバナsp	—
20 ツリバナsp	73	73	鹿食 斜		20 ツリバナsp	✓ 枯 没定不
21 エゾマツ	708	716	腐れ	④	21 エゾマツ	73.5 赤テープ 66.?
22 ダケカンバ	50	0	枯損		22 ダケカンバ	—
23 ダケカンバ	221	237			23 ダケカンバ	26.8
24 ダケカンバ	123	137			24 ダケカンバ	13.8
25 シウリサクラ	本 71	0			25 シウリサクラ	72.1
26 トドマツ	478	488	腐れ 仔変更	④	26 トドマツ	52.0
27 エゾマツ	638	654	曲り 元D	③	27 エゾマツ	68.4
28 トドマツ	61	80			28 トドマツ	12.2
29 ツリバナsp	76	0	鹿食 枯損		29 ツリバナsp	—
30 トドマツ	558	574	元D 枝	3	30 トドマツ	58.2 枝 倒
31 ダケカンバ	79	88			31 ダケカンバ	10.7
32 トドマツ	63	71			32 トドマツ	9.8
33 トドマツ	82	91			33 トドマツ	13.3
34 シナノキ	82	101			34 シナノキ	(10.2) 枝 中折
35 コシアブラ	140	0	倒れ 枯損		35 コシアブラ	—
36 エゾマツ	330	0	枯損		36 エゾマツ	—
37 ハリギリ	173	0	枯損		37 ハリギリ	—
38 トドマツ	493	505	元D キノコ	④ 3	38 トドマツ	54.7 677
39 ダケカンバ	180	181			39 ダケカンバ	20.1
40 トドマツ	52	62			40 トドマツ	9.1
41 トドマツ	291	297			41 トドマツ	32.5
42 トドマツ	433	456	ガマ 節	②	42 トドマツ	49.6
43 トドマツ	221	222			43 トドマツ	22.8
44 トドマツ	本 120	0			44 トドマツ	73.1
45 エゾマツ	230	232			45 エゾマツ	25.5
46 エゾマツ	353	361	元D 節	②	46 エゾマツ	36.0
47 エゾマツ	152	153			47 エゾマツ	15.1
48 トドマツ	595	593	腐れ キノコ	4	48 トドマツ	59.1
49 エゾマツ	208	211			49 エゾマツ	21.3
50 エゾマツ	306	319			50 エゾマツ	34.2 枝 3 角

林班	小班	林分	面積
1335	親木	1992 1997 欠点 欠点 品等	測定年月日
51 エゾマツ	345	367 節 枝 ②	51 エゾマツ 39.9
52 トドマツ	386	0 (枝 中折)	52 トドマツ ✓
53 トドマツ	553	569 元D 枝 ③	53 トドマツ 58.5
54 コシアブラ	120	0	54 コシアブラ 7.4
55 トドマツ	108	0 枯損	55 トドマツ —
56 トドマツ	172	176	56 トドマツ 18.4
57 エゾマツ	252	256	57 エゾマツ 26.3
58 トドマツ	183	0 (枝 中折)	58 トドマツ ✓
59 エゾマツ	750	758 腐れ キノコ ④	59 エゾマツ 77.9
60 エゾマツ	518	521 元D 枝 ③	60 エゾマツ 53.8
61 シナノキ	50	56	61 シナノキ 6.1
62 トドマツ	491	508 節 枝 ③ 2	62 トドマツ 53.5
63 ダケカンバ	483	489 互平 ②	63 ダケカンバ 52.8
64 トドマツ	98	98	64 トドマツ 10.1
65 エゾマツ	370	387 節 枝 ③ 2	65 エゾマツ 42.5
66 エゾマツ	242	245	66 エゾマツ 24.7
67 コシアブラ	236	248	67 コシアブラ 26.7
68 トドマツ	234	238	68 トドマツ 24.3
69 トドマツ	80	81	69 トドマツ 8.5
70 トドマツ	80	81	70 トドマツ 8.2
71 エゾマツ	408	428 (ヤニ) 枝 (コブ) ②	71 エゾマツ 46.5
72 エゾマツ	400	412 節 枝 ②	72 エゾマツ 43.5
73 シウリサクラ	167	172	73 シウリサクラ 17.5
74 シウリサクラ	204	215	74 シウリサクラ 23.5
75 トドマツ	60	63	75 トドマツ 7.2
76 エゾマツ	80	0 元折 枯損	76 エゾマツ —
77 ダケカンバ	232	251	77 ダケカンバ 29.7
78 エゾマツ	445	471 節 ヤニ ②	78 エゾマツ 52.3
79 エゾマツ	373	384 節 ②	79 エゾマツ 41.3
80 エゾマツ	92	94	80 エゾマツ 10.2
81 ダケカンバ	102	104	81 ダケカンバ 10.6
82 ダケカンバ	238	254	82 ダケカンバ 27.8
83 ダケカンバ	202	212	83 ダケカンバ 24.2
84 ダケカンバ	68	0 枯損	84 ダケカンバ —
85 ヒロハノキハダ	127	0 枯損	85 ヒロハノキハダ —
86 ダケカンバ	65	0 枯損	86 ダケカンバ —
87 ダケカンバ	111	121	87 ダケカンバ 14.2
88 ダケカンバ	101	0 倒れ 枯損	88 ダケカンバ —
89 オガラバナ	100	104	89 オガラバナ 10.6
90 オガラバナ	62	65	90 オガラバナ 7.2
91 オガラバナ	83	92	91 オガラバナ 9.6
92 エゾマツ	440	0	92 エゾマツ (7.0m)
93 オガラバナ	95	0 倒れ 枯損	93 オガラバナ —
94 オガラバナ	95	108	94 オガラバナ (12.0)
95 オガラバナ	96	110	95 オガラバナ 14.0
96 トドマツ	123	141	96 トドマツ 18.1
97 オガラバナ	96	111	97 オガラバナ 14.0
98 トドマツ	591	0 元折 枯損	98 トドマツ —
99 ツルアシサイ	82	0 枯損	99 ツルアシサイ —
100 トドマツ	552	0 枯損	100 トドマツ —

✓

林班	小班	林分				面積
			1335	親木	1992 1997 欠点 欠点 品等	
101 オガラバナ	64	74	101	オガラバナ	9.5	
102 トマツ	162	179	102	トマツ	18.2	枯倒
103 トマツ	458	0 枯損	103	トマツ	—	
104 オガラバナ	53	60	104	オガラバナ	7.3	
105 オガラバナ	58	69	105	オガラバナ	7.7	
106 エゾマツ	172	177	106	エゾマツ	18.1	
107 エゾマツ	508	515 元D 節枝 2	107	エゾマツ	54.5	
108 トマツ	375	389 腐れ カマ 3	108	トマツ	—	
109 エゾマツ	553	582 節枝 2	109	エゾマツ	62.8	枯え折測定不 668 ニ又2
110 ダケカンバ	286	307	110	ダケカンバ	34.4	
111 シナノキ 167 ✓	223	242	111	シナノキ	26.4	
112 シナノキ	53	54	112	シナノキ	7.0	枯倒?
113 オガラバナ	70	71	113	オガラバナ	5.2	
114 オガラバナ	58	61	114	オガラバナ	7.4	不明
115 オガラバナ	134	133 元D	115	オガラバナ	(12.8)	枯
116 シナノキ	263	297	116	シナノキ	31.5	
117 シナノキ	152	162	117	シナノキ	16.8	
118 シナノキ	274	308	118	シナノキ	33.7	①
119 シナノキ	66	92	119	シナノキ	10.7	
120 ダケカンバ	616	0 (枯え折) れ	120	ダケカンバ	✓	
121 アカエゾマツ	292	300	121	アカエゾマツ	35.2	
122 エゾマツ	68	75	122	エゾマツ	8.3	
123 シナノキ	145	152	123	シナノキ	16.7	
124 シナノキ	58	62	124	シナノキ	7.0	元は大木 ウシホ
125 シナノキ	60	67	125	シナノキ	7.4	ウラハ
126 シナノキ	283	292	126	シナノキ	30.8	
127 シナノキ	432	447 曲り 2	127	シナノキ	46.1	65/
128 シナノキ	138	141 斜	128	シナノキ	14.2	
129 シナノキ	63	72 斜	129	シナノキ	7.4	倒生
130 トマツ	105	0 タリ	130	トマツ	✓	
131 トマツ	438	458 節中曲 2	131	トマツ	48.3	650
132 トマツ	152	157 傷	132	トマツ	17.5	
133 トマツ	193	206	133	トマツ	22.6	
134 トマツ	112	119	134	トマツ	12.9	
135 シナノキ	193	226	135	シナノキ	26.7	
136 トマツ	472	488 腐れ カマ 3	136	トマツ	50.0	元D 649
137 トマツ	300	0 元折 枯損	137	トマツ	—	
138 ナカマド	113	0 タリ	138	ナカマド	✓	
139 トマツ	548	554 元D 3	139	トマツ	56.5	648
140 トマツ	337	348 元D 枝 3	140	トマツ	38.4	
141 トマツ	65	75	141	トマツ	9.1	
142 エゾマツ	618	0 元折 枯損	142	エゾマツ	—	
143 トマツ	52	54	143	トマツ	5.8	
144 トマツ	332	353 節枝 2	144	トマツ	40.2	
145 トマツ	142	150 傷 シカ 1.7	145	トマツ	18.0	
146 エゾマツ	310	0 倒れ 枯損	146	エゾマツ	—	
147 トマツ	192	198	147	トマツ	21.3	
148 エゾマツ	188	197	148	エゾマツ	20.8	高
149 エゾマツ	795	810 腐れ 4	149	エゾマツ	84.7	646
150 トマツ	595	608 腐れ 4	150	トマツ	63.5	年 657

林班 1335	小班 親木	林分 1992 欠点	林分 1997 欠点	品等	面積	
					測定年月日	
151 エゾマツ	205	205			151 エゾマツ	20.6
152 エゾマツ	657	673	元D 節枝	3	152 エゾマツ	71.0
153 トドマツ	345	352	節枝	3	153 トドマツ	35.8
154 トドマツ	505	520	元D 節	2	154 トドマツ	54.5
155 ダケカンバ	714	710	元D	3	155 ダケカンバ	72.5
156 トドマツ	501	506	元D ガマ	3	156 トドマツ	✓
157 シナノキ	114	123			157 シナノキ	12.8
158 シナノキ	57	61			158 シナノキ	6.2
159 トドマツ	417	429	節枝	3/2	159 トドマツ	45.1
160 トドマツ	382	394	腐れ	ガマ 4	160 トドマツ	41.6
161 トドマツ	408	423	節枝	2	161 トドマツ	95.3
162 エゾマツ	168 ✓	448	元D 節	3	162 エゾマツ	49.7
163 ダケカンバ	138	141			163 ダケカンバ	14.8
164 ダケカンバ	94	98			164 ダケカンバ	9.9
165 ダケカンバ	178	190			165 ダケカンバ	20.9
166 トドマツ	59	0	50 進界		166 トドマツ	6.4
167 シナノキ	111	0	51 進界		167 シナノキ	7.1
168 シナノキ	162	0	62 進界		168 シナノキ	6.8
169 0	0	0			169 ホオ	5.1
170 0	0	0			170 ナカシナ	5.5
171 0	0	0			171 オガラ	5.1
172 0	0	0			172 トド	5.3
173 0	0	0			173 ナシナ	5.9
174 0	0	0			174 "	5.3
175 0	0	0			175 トド	5.8
176 0	0	0			176 "	5.3
177 0	0	0			177 "	5.5
178 0	0	0			178 "	6.7
179 0	0	0			179 ナガラ	7.0
180 0	0	0			180 "	7.5
181 0	0	0			181 "	8.1
182 0	0	0			182 "	5.5
183 0	0	0			183 "	5.1
184 0	0	0			184 "	6.9
185 0	0	0			185 "	6.4
186 0	0	0			186 トド	5.6
187 0	0	0			187 ナガラ	5.4
188 0	0	0			188 "	11.0
189 0	0	0			189	---
190 0	0	0			190	---
191 0	0	0			191	---
192 0	0	0			192	---
193 0	0	0			193	---
194 0	0	0			194	---
195 0	0	0			195	---
196 0	0	0			196	---
197 0	0	0			197	---
198 0	0	0			198	---
199 0	0	0			199	---
200 0	0	0			200	---

赤 656

赤 655

未元折 測定不

ナメ

元D 枝

ナメ(元曲)

13 ナカツカツ $\frac{2}{3}$

139 ナカツカツ

18

26

27

11

42

3

39

59

62

(87)

107

4

4

4

3

109

116

97のニヌ

試験地副木調査

試験地No. 1335B 2007年9月11日

丹羽
清(日)
大川

備考

			148	10	154	16	15				

樹種	本数
(2) トド	庚(庚)
(3) エゾ	丁
アカエゾ	
イチイ	
ナラ	
セン	
シウリ	
アオジナ	
(12) アカジナ	庚(庚)
ベニイタヤ	
エゾイタヤ	
ホオ	
コブシ	
アブラ	
アサダ	
オヒヨウ	
ウダイ	
シラカバ	
(3) ダケ	丁
クワ	
エゾヤマ	
ミヤマ	
ヤチダモ	
ナナカマド	
カタスキ	
オオモミジ	
ハウチワ	
ミズキ	
(15) オセラ	庚(庚)
サビタ	
オオカメノキ	