

調査野帳 野幌

平成27年 6月 30日調査

場所 野幌 地区 42林班か小班 第9列

林齢 8年 標準地面積

番号	標識 番号	樹種	胸高 周囲 L (cm)	樹高 (m)	胸高直径 DBH= L/3.14 (cm)	材積 0.000135* DBH ^{2.45} (m ³)	摘要
1		ハルニレ	23.0	5.5	7	0.017	
2		ハルニレ	21.0	6.0	7	0.014	
3		ハルニレ	24.0	6.5	8	0.019	
4		ハルニレ	11.0	5.0	4	0.002	
5		ハルニレ	12.0	4.5	4	0.003	
6		ハルニレ	32.0	6.5	10	0.039	
7		ハルニレ	9.0	4.0	3	0.001	
8		ハルニレ	18.0	5.0	6	0.009	
9		ハルニレ	8.0	3.0	3	0.001	
10		ハルニレ	11.0	4.0	4	0.002	
11		ハルニレ		欠	0	0.000	
12		ハルニレ	13.0	4.5	4	0.004	
13		ハルニレ	21.0	6.0	7	0.014	
14		ハルニレ	13.0	5.0	4	0.004	
15		ハルニレ	16.0	7.0	5	0.007	
16		ハルニレ	10.0	3.5	3	0.002	
17		ハルニレ	6.0	3.0	2	0.000	
18		ハルニレ	17.0	5.5	5	0.008	
19		ハルニレ		欠	0	0.000	
20		ハルニレ	13.0	5.0	4	0.004	
小計		18	278.0	89.5	88.5	0.150	樹種欄は確認本数
平均		90.0%	15.4	5.0	4.9	0.008	樹種欄は生存率
21		ミズナラ		欠	0	0.000	
22		ミズナラ	7.0	3.0	2	0.000	
23		ミズナラ	5.0	2.0	2	0.000	
24		ミズナラ	6.0	2.0	2	0.000	
25		ミズナラ	8.0	2.5	3	0.001	
26		ミズナラ		欠	0	0.000	
27		ミズナラ	3.0	1.5	1	0.000	
28		ミズナラ		欠	0	0.000	
29		ミズナラ		欠	0	0.000	
30		ミズナラ	6.0	2.0	2	0.000	
31		ミズナラ	10.0	1.0	3	0.002	
32		ミズナラ		欠	0	0.000	
33		ミズナラ		欠	0	0.000	
34		ミズナラ		欠	0	0.000	
35		ミズナラ	2.0	1.5	1	0.000	
36		ミズナラ		欠	0	0.000	
37							
38							
39							
40							
小計		8	47.0	15.5	15.0	0.003	樹種欄は確認本数

番号	標識 番号	樹 種	胸高 周囲 L (cm)	樹高 (m)	胸高直径 DBH= L/3.14 (cm)	材積 0.000135* DBH ^{2.45} (m ³)	摘 要
平均		40%	5.9	1.9	1.9	0.000	樹種欄は生存率
41		ヤチダモ		欠	0	0.000	
42		ヤチダモ	6.0	2.0	2	0.000	
43		ヤチダモ	6.0	2.5	2	0.000	
44		ヤチダモ	10.0	4.0	3	0.002	
45		ヤチダモ	7.0	3.0	2	0.000	
46		ヤチダモ	11.0	2.0	4	0.002	
47		ヤチダモ	13.0	5.0	4	0.004	
48		ヤチダモ	13.0	5.0	4	0.004	
49		ヤチダモ	14.0	5.0	4	0.005	
50		ヤチダモ	8.0	4.0	3	0.001	
51		ヤチダモ	7.0	3.0	2	0.000	
52		ヤチダモ	5.0	2.5	2	0.000	
53		ヤチダモ	10.0	3.0	3	0.002	
54		ヤチダモ	7.0	3.0	2	0.000	
55		ヤチダモ	4.0	1.5	1	0.000	
56		ヤチダモ	7.0	3.0	2	0.000	
57		ヤチダモ		欠	0	0.000	
58		ヤチダモ	6.0	2.5	2	0.000	
59		ヤチダモ	1.0	1.0	0	0.000	
60		ヤチダモ		欠	0	0.000	
61		ヤチダモ	1.0	1.0	0	0.000	
62		ヤチダモ	5.0	2.0	2	0.000	
63							
64							
65							
66							
67							
68							
69							
70							
小計		19	141.0	55.0	44.9	0.020	樹種欄は確認本数
平均		95.0%	7.4	2.9	2.4	0.001	樹種欄は生存率
71		カツラ		欠	0	0.000	
72		カツラ	3.0	2.0	1	0.000	
73		カツラ		欠	0	0.000	
74		カツラ		欠	0	0.000	
75		カツラ		欠	0	0.000	
76		カツラ	4.0	2.0	1	0.000	
77		カツラ	4.0	2.0	1	0.000	
78		カツラ	2.0	2.0	1	0.000	
79							
80							
小計		4	13.0	8.0	4.1	0.000	樹種欄は確認本数
平均		20.0%	3.3	2.0	1	0.000	樹種欄は生存率
81		ハンノキ		欠	0	0.000	

番号	標識 番号	樹種	胸高 周囲 L (cm)	樹高 (m)	胸高直径 DBH= L/3.14 (cm)	材積 0.000135* DBH ^{2.45} (m ³)	摘要
82		ハンノキ	29.0	9.0	9	0.031	
83		ハンノキ	41.0	12.0	13	0.073	
84		ハンノキ		欠	0	0.000	
85		ハンノキ	26.0	9.0	8	0.023	
86		ハンノキ		欠	0	0.000	
87		ハンノキ	33.0	8.0	11	0.042	
88		ハンノキ	24.0	9.0	8	0.019	
89		ハンノキ	32.0	7.0	10	0.039	
90		ハンノキ	34.0	14.0	11	0.046	
91		ハンノキ	24.0	10.0	8	0.019	
92		ハンノキ	34.0	11.0	11	0.046	
93		ハンノキ		欠	0	0.000	
94		ハンノキ	23.0	10.0	7	0.017	
95		ハンノキ		欠	0	0.000	
96		ハンノキ		欠	0	0.000	
97		ハンノキ		欠	0	0.000	
98		ハンノキ	7.0	2.0	2	0.000	
99		ハンノキ	4.0	1.5	1	0.000	
100							
小計		12	311.0	102.5	99.0	0.355	樹種欄は確認本数
平均		60.0%	25.9	8.5	8.3	0.030	樹種欄は生存率
101		シラカンバ		欠	0	0.000	
102		シラカンバ	5.0	2.0	2	0.000	
103		シラカンバ		欠	0	0.000	
104		シラカンバ	15.0	6.0	5	0.006	
105		シラカンバ		欠	0	0.000	
106		シラカンバ	11.0	4.0	4	0.002	
107		シラカンバ	12.0	4.5	4	0.003	
108		シラカンバ	12.0	5.0	4	0.003	
109							
110							
小計		5	55.0	21.5	17.5	0.014	樹種欄は確認本数
平均		41.7%	11.0	4.3	3.5	0.003	樹種欄は生存率
総合計		66	845.0	292.0	269.1	0.542	樹種欄は確認総本数
全体平均		58.9%	12.8	4.4	4.1	0.008	樹種欄は全体生存率

(材積算出は北海道の広葉樹二次林の調査から「固定調査地での材積成長量の一算法」(浅井達弘氏)により提案された式を使用)