

貝掛線 立木調査

NO	幹回(cm)	幹径(cm)	種類	状態	参考重量(m3)
1	204.1	65	ホウノキ		2.81
2	188.4	60	ホウノキ		2.45
3	31.4	10	ブナ		0.03
4	78.5	25	ナラ		0.25
5	188.4	60	イタヤモミジ		2.45
6	125.6	40	ナラ		0.94
7	172.7	55	ナラ		1.90
8	157	50	イタヤモミジ		1.62
9	62.8	20	ブナ		0.11
10	109.9	35	ナラ		0.51
11	94.2	30	ブナ		0.40
12	188.4	60	ナラ		2.45
13	188.4	60	ナラ		2.45
14	78.5	25	ナラ		0.28
15	125.6	40	ナラ	立ち枯	
16	109.9	35	ブナ		0.51
17	109.9	35	ナラ		0.41
18	94.2	30	ブナ		0.32
19	125.6	40	ナラ		0.94
20	94.2	30	ブナ		0.32
21	31.4	10	スギ		0.03
22	31.4	10	スギ		0.08
23	81.64	26	スギ		0.26
24	94.2	30	スギ		0.32
25	78.5	25	ブナ		0.25
26	94.2	30	ナラ		0.32
27	125.6	40	ナラ		0.94
28	62.8	20	ナラ		0.11
29	31.4	10	ブナ		0.03
30	47.1	15	ナラ		0.06
31	47.1	15	ナラ		0.06
32	141.3	45	ナラ		1.13
33	78.5	25	ナラ		0.25
34	62.8	20	ナラ		0.11
35	47.1	15	ナラ		0.06
36	109.9	35	ナラ		0.51

貝掛線 立木調査

NO	幹回(cm)	幹径(cm)	種類	状態	参考重量(m3)
37	125.6	40	ブナ		0.94
38	78.5	25	ブナ		0.25
39	62.8	20	ブナ		0.11
40	94.2	30	ブナ		0.20
41	188.4	60	ブナ		2.45
42	188.4	60	ナラ		2.45
43	219.8	70	ブナ		4.00
44	31.4	10	ナラ		0.03
45	25.12	8	ナラ		0.02
46	78.5	25	ナラ		0.25
47	62.8	20	ナラ		0.11
48	78.5	25	ナラ		0.25
49	94.2	30	ナラ		0.32
50	25.12	8	ナラ		0.02
51	62.8	20	ナラ		0.11
52	219.8	70	イタヤモミジ		4.00
53	62.8	20	イタヤモミジ		0.09
54	62.8	20	ブナ		0.09
55	62.8	20	ブナ		0.09
56	25.12	8	ブナ		0.02
57	188.4	60	ナラ		2.45
58	219.8	70	ブナ		3.20
59	31.4	10	ブナ		0.03
60	62.8	20	ブナ		0.11
61	78.5	25	ナラ		0.25
62	31.4	10	ナラ		0.03
63	25.12	8	ナラ		0.02
64	125.6	40	ナラ		0.94
65	125.6	40	ナラ		0.94
66	78.5	25	ブナ		0.15
67	47.1	15	ブナ		0.06
68	78.5	25	ブナ		0.15
69	31.4	10	ナラ		0.08
70	141.3	45	ブナ		1.13
71	56.52	18	ブナ		0.08
72	31.4	10	ブナ		0.03
73	78.5	25	ナラ		0.25
74	62.8	20	ナラ		0.11
75	78.5	25	ナラ		0.25

貝掛線 立木調査

NO	幹回(cm)	幹径(cm)	種類	状態	参考重量(m3)
76	62.8	20	ナラ		0.11
77	78.5	25	ブナ		0.25
78	94.2	30	ナラ		0.40
79	109.9	35	ナラ		0.41
80	78.5	25	ブナ		0.25
81	94.2	30	ブナ		0.32
82	31.4	10	ブナ		0.03
83	31.4	10	ブナ		0.03
84	31.4	10	イタヤモミジ		0.03
85	62.8	20	イタヤモミジ		0.11
86	31.4	10	イタヤモミジ		0.03
87	69.08	22	イタヤモミジ		0.13
88	78.5	25	ブナ		0.25
89	94.2	30	ナラ		0.32
90	125.6	40	ナラ		0.94
91	62.8	20	ブナ		0.11
92	47.1	15	ブナ		0.06
93	62.8	20	ブナ		0.11
94	31.4	10	ブナ		0.03
95	18.84	6	ブナ		0.01
96	25.12	8	ブナ		0.02
97	21.98	7	ブナ		0.02
98	47.1	15	ブナ		0.06
99	62.8	20	ブナ		0.11
100	78.5	25	ブナ		0.25
101	47.1	15	ブナ		0.06
102	31.4	10	ブナ		0.03
103	94.2	30	ブナ		0.32
104	31.4	10	ブナ		0.03
105	25.12	8	ブナ		0.02
106	25.12	8	ブナ		0.02
107	37.68	12	ブナ		0.04
108	125.6	40	スギ		0.94
109	157	50	スギ		1.80
110	109.9	35	ナラ		0.51
111	47.1	15	ナラ		0.06
計					59.93