

枯損木調査表

調査地 上新城道川字大滝地内(大滝山自然公園)

樹種 マツ

林小班	面積(ha)	枯損木本数(本)	枯損木材積(m ³)
		83	119.270
合計		83	119.270

枯損木調査表

調査地	上新城道川字大滝地内(大滝山自然公園)	林小班	
樹種名	マツ	対象面積	

番号	テ-プ No.	胸高直径	樹高	幹材積	枝条材積	古損木材積	摘要
1	桃F 331	36	24	1.139		1.140	
2	桃F 332	46	24	1.895		1.900	
3	桃F 333	30	21	0.743		0.740	
4	桃F 334	32	21	0.823		0.820	
5	桃F 335	30	20	0.714		0.710	
6	桃F 336	26	19	0.499		0.500	
7	桃F 337	40	24	1.417		1.420	
8	桃F 338	34	24	1.011		1.010	
9	桃F 339	34	24	1.011		1.010	
10	桃F 340	44	25	1.771		1.770	
11	桃F 341	38	24	1.274		1.270	
12	桃F 342	38	24	1.274		1.270	
13	桃F 343	42	25	1.607		1.610	
14	桃F 344	38	24	1.274		1.270	
15	桃F 345	42	24	1.569		1.570	
16	桃F 346	42	25	1.607		1.610	
17	桃F 347	50	26	2.364		2.360	
18	桃F 348	48	25	2.122		2.120	
19	桃F 349	50	15	1.702		1.700	
20	桃F 350	44	20	1.549		1.550	
21	桃F 351	38	12	0.842		0.840	
22	桃F 352	48	21	1.912		1.910	
23	桃F 353	34	22	0.960		0.960	
24	桃F 354	50	26	2.364		2.360	
25	桃F 355	30	24	0.829		0.830	
26	桃F 356	28	20	0.613		0.610	
27	桃F 357	42	25	1.607		1.610	
28	桃F 358	48	26	2.172		2.170	
29	桃F 359	48	26	2.172		2.170	
30	桃F 360	34	23	0.986		0.990	
31	桃F 361	50	26	2.364		2.360	
32	桃F 362	62	27	3.640		3.640	
33	桃F 363	44	25	1.771		1.770	
34	桃F 364	40	24	1.417		1.420	
35	桃F 365	62	27	3.640		3.640	
36	桃F 366	46	25	1.942		1.940	
37	桃F 367	30	20	0.714		0.710	
38	桃F 368	34	24	1.011		1.010	
39	桃F 369	40	24	1.417		1.420	
40	桃F 370	40	23	1.382		1.380	
41	桃F 371	64	28	3.970		3.970	
42	桃F 372	38	23	1.242		1.240	
43	桃F 373	60	27	3.533		3.530	
44	桃F 374	18	14	0.165		0.170	
45	桃F 375	18	16	0.182		0.180	
46	桃F 376	40	24	1.417		1.420	
47	桃F 377	42	25	1.607		1.610	
48	桃F 378	44	24	1.728		1.730	
49	桃F 379	42	23	1.529		1.530	
50	桃F 380	56	27	3.061		3.060	
51	桃F 381	44	23	1.684		1.680	
52	桃F 382	32	23	0.869		0.870	
53	桃F 383	54	25	2.710		2.710	
54	桃F 384	56	27	3.061		3.060	
55	桃F 385	40	21	1.309		1.310	
56	桃F 386	60	27	3.533		3.530	

枯損木調査表

調査地 上新城道川字大滝地内(大滝山自然公園)

樹種 ナラ

林小班	面積 (ha)	枯損木本数(本)	枯損木材積 (m ³)
		31	12.750
合計		31	12.750

枯損木調査表

調査地 浜田字池ノ沢地内(浜田森林総合公園)

樹種 マツ

林小班	面積 (ha)	枯損木本数(本)	枯損木材積 (m ³)
		5	4.120
合計		5	4.120

