

NO.	林班	小班	間伐 実施 年	面積	施業面積	樹種	林齢	成長量	拡大係数	容積密度	地下部率	炭素係数	地上部吸収量	地下部吸収量	合計吸収量
								△Trunk							
1	6	22	2011	5.88		トドマツ	32	8	1.38	0.318	0.21	0.5	37.85	7.95	45.79
2	6	23	2011	2.80		トドマツ	32	8	1.38	0.318	0.21	0.5	18.02	3.78	21.81
3	6	24	2011	6.44		トドマツ	32	8	1.38	0.318	0.21	0.5	41.45	8.70	50.15
4	8	67	2011	5.44		トドマツ	31	9	1.38	0.318	0.21	0.5	39.39	8.27	47.66
5	9	59	2011	2.00		トドマツ	22	10	1.38	0.318	0.21	0.5	16.09	3.38	19.47
6	18	54	2011	0.52		トドマツ	29	9	1.38	0.318	0.21	0.5	3.77	0.79	4.56
7	18	57-1	2011	1.58	1.58	トドマツ	29	9	1.38	0.318	0.21	0.5	11.44	2.40	13.84
8	18	57-2	2011	6.49	6.49	トドマツ	29	9	1.38	0.318	0.21	0.5	46.99	9.87	56.86
9	18	57-3	2011	1.66	1.66	トドマツ	29	9	1.38	0.318	0.21	0.5	12.02	2.52	14.54
10	18	64	2011	0.68		トドマツ	28	9	1.38	0.318	0.21	0.5	4.92	1.03	5.96
11	18	66	2011	0.84		トドマツ	28	9	1.38	0.318	0.21	0.5	6.08	1.28	7.36
12	18	67	2011	6.60		トドマツ	28	9	1.38	0.318	0.21	0.5	47.79	10.04	57.83
13	18	68	2011	3.40		トドマツ	28	9	1.38	0.318	0.21	0.5	24.62	5.17	29.79
14	18	69	2011	1.64		トドマツ	27	10	1.38	0.318	0.21	0.5	13.19	2.77	15.97
15	18	70-1	2011	5.55		トドマツ	27	10	1.38	0.318	0.21	0.5	44.65	9.38	54.03
16	18	70-2	2011	3.05		トドマツ	27	10	1.38	0.318	0.21	0.5	24.54	5.15	29.69
17	18	72-1	2011	3.12		トドマツ	26	9	1.38	0.318	0.21	0.5	22.59	4.74	27.34
18	18	72-2	2011	0.80		トドマツ	26	9	1.38	0.318	0.21	0.5	5.79	1.22	7.01
				58.49									421.19	88.44	509.66

* 18-57・18-70・18-72については実測値を使用。

NO.	林班	小班	間伐 実施 年	面積	施業面積	樹種	林齢	成長量	拡大係数	容積密度	地下部率	炭素係数	地上部吸収量	地下部吸収量	合計吸収量
								△Trunk							
1	6	22	2011	5.88		トドマツ	33	9	1.38	0.318	0.21	0.5	42.58	8.94	51.52
2	6	23	2011	2.80		トドマツ	33	9	1.38	0.318	0.21	0.5	20.27	4.26	24.53
3	6	24	2011	6.44		トドマツ	33	9	1.38	0.318	0.21	0.5	46.63	9.79	56.42
4	8	67	2011	5.44		トドマツ	32	8	1.38	0.318	0.21	0.5	35.01	7.35	42.37
5	9	59	2011	2.00		トドマツ	23	11	1.38	0.318	0.21	0.5	17.70	3.72	21.42
6	18	54	2011	0.52		トドマツ	30	8	1.38	0.318	0.21	0.5	3.35	0.70	4.05
7	18	57-1	2011	1.58		トドマツ	30	8	1.38	0.318	0.21	0.5	10.17	2.14	12.30
8	18	57-2	2011	6.49		トドマツ	30	8	1.38	0.318	0.21	0.5	41.77	8.77	50.54
9	18	57-3	2011	1.66		トドマツ	30	8	1.38	0.318	0.21	0.5	10.68	2.24	12.93
10	18	64	2011	0.68		トドマツ	29	9	1.38	0.318	0.21	0.5	4.92	1.03	5.96
11	18	66	2011	0.84		トドマツ	29	9	1.38	0.318	0.21	0.5	6.08	1.28	7.36
12	18	67	2011	6.60		トドマツ	29	9	1.38	0.318	0.21	0.5	47.79	10.04	57.83
13	18	68	2011	3.40		トドマツ	29	9	1.38	0.318	0.21	0.5	24.62	5.17	29.79
14	18	69	2011	1.64		トドマツ	28	9	1.38	0.318	0.21	0.5	11.88	2.49	14.37
15	18	70-1	2011	5.55		トドマツ	28	9	1.38	0.318	0.21	0.5	40.19	8.44	48.63
16	18	70-2	2011	3.05		トドマツ	28	9	1.38	0.318	0.21	0.5	22.08	4.64	26.72
17	18	72-1	2011	3.12		トドマツ	27	10	1.38	0.318	0.21	0.5	25.10	5.27	30.37
18	18	72-2	2011	0.80		トドマツ	27	10	1.38	0.318	0.21	0.5	6.44	1.35	7.79
				58.49									417.26	87.62	504.90

* 18-57・18-70・18-72については実測値を使用。

NO.	林班	小班	間伐 実施 年	面積	施業面積	樹種	林齢	成長量	拡大係数	容積密度	地下部率	炭素係数	地上部吸収量	地下部吸収量	合計吸収量
								△Trunk							
19	92	25	2012	2.16		トドマツ	45	6	1.38	0.318	0.21	0.5	10.43	2.19	12.62
20	125	14	2012	2.52		トドマツ	37	7	1.38	0.318	0.21	0.5	14.19	2.98	17.17
21	126	86	2012	7.64		トドマツ	37	7	1.38	0.318	0.21	0.5	43.03	9.04	52.06
				10.16	0								67.65	14.21	81.85