

岩手県民有林適用現実林分
収穫表等作成業務報告書

平成8年2月

岩 手 県

社団法人 日本林業技術協会

林分材積表 (スギ)

地位 1 等地

林 齢	平均樹高	平均直径	本数/ha	材 積	収量比数	成長率
10	7.0	9.3	2,456	74.9	0.44	-
15	10.8	13.5	1,955	181.0	0.59	16.6
20	14.1	17.3	1,546	291.1	0.65	9.3
25	17.0	20.5	1,293	401.1	0.69	6.4
30	19.5	23.1	1,151	513.0	0.72	4.9
35	21.8	25.4	1,040	616.1	0.75	3.7
40	23.7	27.5	951	709.4	0.76	2.8
45	25.5	29.3	879	793.0	0.77	2.2
50	27.0	30.9	820	867.2	0.78	1.8
55	28.3	32.3	772	932.8	0.79	1.5
60	29.5	33.6	732	990.5	0.79	1.2
65	30.5	34.8	699	1,041.3	0.79	1.0
70	31.4	35.8	671	1,085.9	0.79	0.8
75	32.2	36.7	647	1,125.0	0.79	0.7
80	32.9	37.5	627	1,159.2	0.79	0.6
85	33.5	38.2	610	1,189.2	0.79	0.5
90	34.0	38.8	595	1,215.4	0.79	0.4
95	34.5	39.3	583	1,238.4	0.79	0.4
100	34.9	39.8	572	1,258.5	0.79	0.3
105	35.2	40.2	563	1,276.2	0.79	0.3
110	35.6	40.6	555	1,291.6	0.79	0.2
115	35.8	40.9	548	1,305.1	0.79	0.2
120	36.1	41.2	542	1,317.0	0.79	0.2
125	36.3	41.5	536	1,327.4	0.79	0.2
130	36.5	41.7	532	1,336.5	0.79	0.1
135	36.6	41.9	528	1,344.4	0.79	0.1
140	36.8	42.1	524	1,351.4	0.79	0.1
145	36.9	42.2	521	1,357.5	0.79	0.1
150	37.0	42.4	519	1,362.9	0.79	0.1

林分材積表 (スギ)

地位 2 等地

林 齢	平均樹高	平均直径	本数/ha	材 積	収量比数	成長率
10	6.2	8.3	2,569	57.4	0.40	-
15	9.5	12.1	2,128	142.9	0.55	17.1
20	12.4	15.4	1,738	234.6	0.62	9.7
25	15.0	18.3	1,450	323.2	0.66	6.4
30	17.2	20.7	1,278	412.1	0.69	4.8
35	19.2	22.8	1,168	499.1	0.72	3.8
40	21.0	24.6	1,078	578.7	0.74	3.0
45	22.5	26.2	1,006	650.6	0.75	2.3
50	23.9	27.6	946	715.2	0.76	1.9
55	25.0	28.8	896	772.7	0.77	1.5
60	26.1	29.9	854	823.8	0.78	1.3
65	27.0	30.9	819	869.0	0.78	1.1
70	27.8	31.8	789	908.9	0.78	0.9
75	28.5	32.6	764	944.2	0.79	0.8
80	29.2	33.3	743	975.2	0.79	0.6
85	29.7	33.9	724	1,002.6	0.79	0.6
90	30.2	34.4	708	1,026.7	0.79	0.5
95	30.6	34.9	695	1,047.9	0.79	0.4
100	31.0	35.3	683	1,066.5	0.79	0.4
105	31.3	35.7	673	1,082.9	0.79	0.3
110	31.6	36.0	664	1,097.3	0.79	0.3
115	31.9	36.3	656	1,110.0	0.79	0.2
120	32.1	36.6	649	1,121.2	0.79	0.2
125	32.3	36.8	644	1,131.0	0.79	0.2
130	32.5	37.0	638	1,139.6	0.79	0.2
135	32.6	37.2	634	1,147.2	0.79	0.1
140	32.8	37.3	630	1,153.9	0.79	0.1
145	32.9	37.5	627	1,159.8	0.79	0.1
150	33.0	37.6	624	1,164.9	0.79	0.1

林分材積表 (スギ)

地位3等地

林 齢	平均樹高	平均直径	本数/ha	材 積	収量比数	成長率
10	5.4	7.3	2,692	41.5	0.35	-
15	8.3	10.7	2,286	106.9	0.50	17.6
20	10.8	13.6	1,952	181.8	0.59	10.4
25	13.0	16.1	1,667	254.5	0.63	6.7
30	15.0	18.3	1,451	322.6	0.66	4.7
35	16.7	20.2	1,311	388.7	0.68	3.7
40	18.2	21.7	1,223	453.7	0.71	3.1
45	19.5	23.1	1,152	512.8	0.72	2.4
50	20.7	24.3	1,092	566.0	0.74	2.0
55	21.7	25.4	1,042	613.8	0.75	1.6
60	22.6	26.3	1,000	656.3	0.75	1.3
65	23.4	27.1	965	694.1	0.76	1.1
70	24.1	27.8	934	727.6	0.77	0.9
75	24.7	28.5	909	757.3	0.77	0.8
80	25.3	29.1	887	783.4	0.77	0.7
85	25.7	29.6	868	806.5	0.77	0.6
90	26.1	30.0	851	826.9	0.78	0.5
95	26.5	30.4	837	844.8	0.78	0.4
100	26.8	30.7	825	860.6	0.78	0.4
105	27.1	31.1	815	874.5	0.78	0.3
110	27.4	31.3	806	886.8	0.78	0.3
115	27.6	31.6	798	897.6	0.78	0.2
120	27.8	31.8	791	907.0	0.78	0.2
125	27.9	31.9	785	915.4	0.78	0.2
130	28.1	32.1	779	922.7	0.78	0.2
135	28.2	32.3	775	929.1	0.78	0.1
140	28.3	32.4	771	934.8	0.79	0.1
145	28.4	32.5	767	939.8	0.79	0.1
150	28.5	32.6	764	944.2	0.79	0.1

林分材積表 (スギ)

地位4等地

林 齢	平均樹高	平均直径	本数/ha	材 積	収量比数	成長率
10	4.6	6.3	2,815	28.6	0.30	-
15	7.0	9.3	2,453	75.4	0.44	18.0
20	9.1	11.7	2,173	132.0	0.54	10.9
25	11.0	13.8	1,920	189.0	0.59	7.1
30	12.7	15.7	1,708	242.0	0.63	5.0
35	14.1	17.3	1,541	292.7	0.65	3.7
40	15.4	18.8	1,408	337.9	0.66	2.9
45	16.5	20.0	1,321	381.7	0.68	2.4
50	17.5	21.0	1,263	423.7	0.70	2.1
55	18.4	21.9	1,213	461.6	0.71	1.7
60	19.1	22.7	1,172	495.6	0.72	1.4
65	19.8	23.4	1,136	525.9	0.73	1.2
70	20.4	24.0	1,106	553.0	0.73	1.0
75	20.9	24.5	1,080	577.0	0.74	0.9
80	21.4	25.0	1,058	598.3	0.74	0.7
85	21.8	25.4	1,039	617.2	0.75	0.6
90	22.1	25.8	1,022	633.9	0.75	0.5
95	22.5	26.1	1,007	648.6	0.75	0.5
100	22.7	26.4	995	661.7	0.76	0.4
105	23.0	26.7	984	673.2	0.76	0.3
110	23.2	26.9	975	683.3	0.76	0.3
115	23.4	27.1	966	692.3	0.76	0.3
120	23.5	27.2	959	700.2	0.76	0.2
125	23.7	27.4	953	707.1	0.76	0.2
130	23.8	27.5	947	713.3	0.76	0.2
135	23.9	27.7	942	718.7	0.76	0.2
140	24.0	27.8	938	723.4	0.76	0.1
145	24.1	27.8	934	727.6	0.77	0.1
150	24.2	27.9	931	731.3	0.77	0.1

林分材積表 (スギ)

地位 5 等地

林 齡	平均樹高	平均直径	本数/ha	材 積	収量比数	成長率
10	3.7	5.1	2,963	16.8	0.24	-
15	5.7	7.7	2,642	47.6	0.37	19.1
20	7.5	9.9	2,389	86.7	0.47	11.6
25	9.0	11.6	2,186	128.8	0.53	7.8
30	10.4	13.1	2,023	170.8	0.58	5.6
35	11.6	14.5	1,842	207.7	0.61	3.9
40	12.7	15.7	1,709	242.6	0.63	3.1
45	13.6	16.7	1,601	274.2	0.64	2.4
50	14.4	17.7	1,511	302.6	0.65	2.0
55	15.1	18.5	1,436	327.9	0.66	1.6
60	15.7	19.2	1,374	350.4	0.67	1.3
65	16.3	19.8	1,321	370.4	0.67	1.1
70	16.8	20.3	1,305	392.8	0.68	1.2
75	17.2	20.7	1,280	410.9	0.69	0.9
80	17.6	21.1	1,258	426.9	0.70	0.8
85	17.9	21.4	1,239	441.2	0.70	0.7
90	18.2	21.7	1,223	453.8	0.71	0.6
95	18.5	22.0	1,209	465.0	0.71	0.5
100	18.7	22.2	1,197	474.9	0.71	0.4
105	18.9	22.4	1,186	483.6	0.72	0.4
110	19.0	22.6	1,177	491.2	0.72	0.3
115	19.2	22.8	1,169	498.0	0.72	0.3
120	19.3	22.9	1,162	504.0	0.72	0.2
125	19.4	23.0	1,156	509.2	0.72	0.2
130	19.5	23.1	1,150	513.9	0.72	0.2
135	19.6	23.2	1,146	517.9	0.72	0.2
140	19.7	23.3	1,141	521.5	0.73	0.1
145	19.8	23.4	1,138	524.7	0.73	0.1
150	19.8	23.4	1,135	527.4	0.73	0.1

林分材積表 (アカマツ)

地位 1 等地

林 齢	平均樹高	平均直径	本数/ha	材 積	収量比数	成長率
10	6.8	7.4	3,347	67.1	0.56	-
15	10.4	11.6	2,244	149.0	0.72	15.2
20	13.5	15.6	1,594	226.6	0.78	8.3
25	16.1	19.1	1,188	295.1	0.81	5.3
30	18.4	22.5	924	354.0	0.82	3.6
35	20.3	25.8	745	403.9	0.83	2.6
40	22.0	28.8	620	445.9	0.82	2.0
45	23.4	31.4	539	483.7	0.83	1.6
50	24.7	33.2	498	521.2	0.83	1.5
55	25.7	34.8	464	553.5	0.84	1.2
60	26.6	36.2	438	581.3	0.84	1.0
65	27.4	37.4	416	605.1	0.85	0.8
70	28.0	38.5	398	625.5	0.85	0.7
75	28.6	39.4	384	643.0	0.85	0.6
80	29.1	40.2	372	658.0	0.85	0.5
85	29.5	40.9	362	670.9	0.85	0.4
90	29.8	41.5	354	681.9	0.85	0.3
95	30.2	42.0	346	691.3	0.86	0.3
100	30.4	42.5	341	699.4	0.86	0.2
105	30.6	42.9	336	706.3	0.86	0.2
110	30.8	43.2	331	712.2	0.86	0.2
115	31.0	43.5	328	717.3	0.86	0.1
120	31.1	43.7	325	721.7	0.86	0.1
125	31.3	44.0	322	725.4	0.86	0.1
130	31.4	44.1	320	728.6	0.86	0.1
135	31.4	44.3	318	731.3	0.86	0.1
140	31.5	44.4	317	733.6	0.86	0.1
145	31.6	44.6	315	735.6	0.86	0.1
150	31.6	44.7	314	737.4	0.86	0.0

林分材積表 (アカマツ)

地位 2 等地

林 齢	平均樹高	平均直径	本数/ha	材 積	収量比数	成長率
10	6.1	6.6	3,614	53.5	0.51	-
15	9.3	10.4	2,524	123.6	0.68	15.8
20	12.1	13.7	1,856	191.6	0.76	8.6
25	14.5	16.8	1,426	252.4	0.80	5.5
30	16.5	19.7	1,138	305.3	0.81	3.8
35	18.3	22.3	938	350.6	0.82	2.8
40	19.8	24.8	794	389.1	0.83	2.1
45	21.0	27.0	689	421.7	0.83	1.6
50	22.1	29.1	610	449.3	0.82	1.3
55	23.1	30.9	552	472.9	0.82	1.0
60	23.9	32.0	523	497.6	0.83	1.0
65	24.6	33.1	500	518.9	0.83	0.8
70	25.2	34.0	481	537.1	0.84	0.7
75	25.7	34.7	465	552.8	0.84	0.6
80	26.1	35.4	452	566.2	0.84	0.5
85	26.5	36.0	441	577.7	0.84	0.4
90	26.8	36.5	432	587.6	0.85	0.3
95	27.1	36.9	424	596.0	0.85	0.3
100	27.3	37.3	418	603.3	0.85	0.2
105	27.5	37.6	412	609.5	0.85	0.2
110	27.7	37.9	408	614.8	0.85	0.2
115	27.8	38.1	404	619.4	0.85	0.1
120	28.0	38.3	400	623.3	0.85	0.1
125	28.1	38.5	398	626.7	0.85	0.1
130	28.2	38.7	395	629.5	0.85	0.1
135	28.2	38.8	393	632.0	0.85	0.1
140	28.3	38.9	391	634.1	0.85	0.1
145	28.4	39.0	390	635.9	0.85	0.1
150	28.4	39.1	388	637.5	0.85	0.0

林分材積表（アカマツ）

地位3等地

林 齢	平均樹高	平均直径	本数/ha	材 積	収量比数	成長率
10	5.4	5.8	3,902	40.9	0.45	-
15	8.3	9.2	2,839	99.1	0.64	16.6
20	10.7	12.0	1,261	157.4	0.73	9.1
25	12.8	14.6	1,711	210.2	0.77	5.8
30	14.7	17.0	1,401	256.6	0.80	4.0
35	16.2	19.2	1,180	296.8	0.81	2.9
40	17.5	21.2	1,019	331.2	0.82	2.2
45	18.7	23.0	898	360.6	0.82	1.7
50	19.6	24.6	806	385.7	0.83	1.3
55	20.5	26.0	735	407.0	0.83	1.1
60	21.2	27.3	679	425.1	0.83	0.9
65	21.8	28.4	635	440.5	0.83	0.7
70	22.3	29.4	599	453.5	0.82	0.6
75	22.8	30.3	570	464.6	0.82	0.5
80	23.2	31.0	549	474.9	0.82	0.4
85	23.5	31.4	538	485.0	0.83	0.4
90	23.8	31.9	528	493.7	0.83	0.4
95	24.0	32.2	519	501.1	0.83	0.3
100	24.2	32.5	512	507.5	0.83	0.3
105	24.4	32.8	506	513.0	0.83	0.2
110	24.5	33.0	501	517.7	0.83	0.2
115	24.7	33.2	497	521.7	0.83	0.2
120	24.8	33.4	493	525.1	0.83	0.1
125	24.9	33.5	490	528.1	0.84	0.1
130	25.0	33.6	488	530.6	0.84	0.1
135	25.0	33.7	485	532.8	0.84	0.1
140	25.1	33.8	483	534.6	0.84	0.1
145	25.1	33.9	482	536.2	0.84	0.1
150	25.2	34.0	480	537.6	0.84	0.1

林分材積表（アカマツ）

地位4等地

林 齢	平均樹高	平均直径	本数/ha	材 積	収量比数	成長率
10	4.7	5.0	4,213	29.6	0.39	-
15	7.2	7.9	3,192	76.0	0.58	17.6
20	9.4	10.4	2,517	124.2	0.68	9.6
25	11.2	12.6	2,053	168.8	0.74	6.1
30	12.8	14.5	1,724	208.4	0.77	4.2
35	14.1	16.3	1,485	243.0	0.79	3.1
40	15.3	17.9	1,306	272.9	0.80	2.3
45	16.3	19.3	1,170	298.7	0.81	1.8
50	17.1	20.5	1,065	320.7	0.82	1.4
55	17.8	21.7	983	339.6	0.82	1.1
60	18.5	22.7	917	355.7	0.82	0.9
65	19.0	23.5	865	369.5	0.82	0.8
70	19.5	24.3	822	381.3	0.83	0.6
75	19.9	24.9	787	391.3	0.83	0.5
80	20.2	25.5	758	399.9	0.83	0.4
85	20.5	26.0	734	407.2	0.83	0.4
90	20.7	26.5	715	413.5	0.83	0.3
95	20.9	26.8	698	418.8	0.83	0.3
100	21.1	27.2	684	423.4	0.83	0.2
105	21.3	27.4	673	427.3	0.83	0.2
110	21.4	27.7	663	430.7	0.83	0.2
115	21.5	27.9	654	433.5	0.83	0.1
120	21.6	28.1	647	436.0	0.83	0.1
125	21.7	28.2	641	438.1	0.83	0.1
130	21.8	28.4	636	439.8	0.83	0.1
135	21.8	28.5	632	441.4	0.83	0.1
140	21.9	28.6	628	442.7	0.83	0.1
145	21.9	28.7	625	443.8	0.83	0.1
150	22.0	28.7	623	444.8	0.82	0.0

林分材積表 (アカマツ)

地位5等地

林 齡	平均樹高	平均直径	本数/ha	材 積	収量比数	成長率
10	4.0	4.1	4,549	19.8	0.32	-
15	6.2	6.7	3,590	54.6	0.51	18.7
20	8.0	8.8	2,931	92.7	0.63	10.3
25	9.6	10.6	2,463	128.8	0.69	6.5
30	10.9	12.2	2,123	161.4	0.73	4.5
35	12.1	13.6	1,868	190.1	0.76	3.3
40	13.0	14.9	1,675	215.1	0.78	2.5
45	13.9	16.0	1,525	236.8	0.79	1.9
50	14.6	16.9	1,408	255.5	0.80	1.5
55	15.2	17.8	1,314	271.6	0.80	1.2
60	15.8	18.6	1,239	285.4	0.81	1.0
65	16.2	19.2	1,178	297.2	0.81	0.8
70	16.6	19.8	1,128	307.3	0.82	0.7
75	16.9	20.3	1,087	316.0	0.82	0.6
80	17.2	20.7	1,053	323.5	0.82	0.5
85	17.5	21.1	1,025	329.8	0.82	0.4
90	17.7	21.4	1,001	335.3	0.82	0.3
95	17.9	21.7	981	340.0	0.82	0.3
100	18.0	21.9	965	344.0	0.82	0.2
105	18.1	22.1	951	347.4	0.82	0.2
110	18.3	22.3	939	350.3	0.82	0.2
115	18.4	22.5	929	352.8	0.82	0.1
120	18.4	22.6	920	355.0	0.82	0.1
125	18.5	22.7	913	356.8	0.82	0.1
130	18.6	22.8	907	358.4	0.82	0.1
135	18.6	22.9	902	359.8	0.82	0.1
140	18.7	23.0	897	360.9	0.82	0.1
145	18.7	23.0	893	361.9	0.82	0.1
150	18.7	23.1	890	362.8	0.82	0.0

林分材積表 (カラマツ)

地位 1 等地

林 齢	平均樹高	平均直径	本数/ha	材 積	収量比数	成長率
10	9.0	10.9	1,873	87.3	0.57	-
15	13.7	15.4	1,297	177.5	0.70	13.6
20	17.3	19.0	959	248.2	0.74	6.6
25	20.0	21.9	760	300.8	0.74	3.8
30	22.1	24.2	637	339.2	0.74	2.4
35	23.7	25.9	572	372.6	0.75	1.9
40	24.9	27.0	542	403.5	0.76	1.6
45	25.9	27.8	521	427.4	0.77	1.1
50	26.6	28.5	505	445.7	0.78	0.8
55	27.1	29.0	493	459.9	0.78	0.6
60	27.6	29.4	484	470.7	0.78	0.5
65	27.9	29.7	477	479.1	0.79	0.4
70	28.2	29.9	472	485.5	0.79	0.3
75	28.3	30.1	468	490.4	0.79	0.2
80	28.5	30.2	465	494.1	0.79	0.2
85	28.6	30.3	463	497.0	0.79	0.1
90	28.7	30.4	461	499.3	0.79	0.1
95	28.8	30.5	460	501.0	0.79	0.1
100	28.8	30.5	459	502.3	0.79	0.1
105	28.8	30.6	458	503.3	0.79	0.0
110	28.9	30.6	457	504.0	0.79	0.0
115	28.9	30.6	457	504.6	0.79	0.0
120	28.9	30.6	457	505.1	0.79	0.0
125	28.9	30.6	456	505.4	0.79	0.0
130	28.9	30.6	456	505.7	0.79	0.0
135	29.0	30.6	456	505.9	0.79	0.0
140	29.0	30.7	456	506.0	0.79	0.0
145	29.0	30.7	456	506.2	0.79	0.0
150	29.0	30.7	456	506.3	0.79	0.0

林分材積表 (カラマツ)

地位 2 等地

林 齢	平均樹高	平均直径	本数/ha	材 積	収量比数	成長率
10	8.1	9.9	2,000	70.9	0.53	-
15	12.3	14.0	1,460	149.9	0.68	14.3
20	15.5	17.2	1,113	213.4	0.72	7.0
25	17.9	19.7	904	261.8	0.74	4.1
30	19.8	21.7	770	297.9	0.74	2.6
35	21.3	23.3	682	324.7	0.74	1.7
40	22.4	24.5	620	344.6	0.74	1.2
45	23.2	25.5	583	361.2	0.74	0.9
50	23.9	26.1	567	377.5	0.75	0.9
55	24.4	26.5	555	390.0	0.75	0.7
60	24.8	26.8	546	399.6	0.76	0.5
65	25.1	27.1	539	407.0	0.76	0.4
70	25.3	27.3	534	412.7	0.76	0.3
75	25.5	27.5	530	417.1	0.77	0.2
80	25.6	27.6	527	420.4	0.77	0.2
85	25.7	27.7	525	423.0	0.77	0.1
90	25.8	27.7	523	425.0	0.77	0.1
95	25.8	27.8	522	426.5	0.77	0.1
100	25.9	27.8	521	427.6	0.77	0.1
105	25.9	27.9	520	428.5	0.77	0.0
110	25.9	27.9	519	429.2	0.77	0.0
115	26.0	27.9	519	429.7	0.77	0.0
120	26.0	27.9	518	430.1	0.77	0.0
125	26.0	27.9	518	430.4	0.77	0.0
130	26.0	28.0	518	430.7	0.77	0.0
135	26.0	28.0	518	430.9	0.77	0.0
140	26.0	28.0	518	431.0	0.77	0.0
145	26.0	28.0	517	431.1	0.77	0.0
150	26.0	28.0	517	431.2	0.77	0.0

林分材積表 (カラマツ)

地位3等地

林 齢	平均樹高	平均直径	本数/ha	材 積	収量比数	成長率
10	7.2	9.0	2,136	55.7	0.49	-
15	10.9	12.6	1,641	122.8	0.64	15.1
20	13.7	15.4	1,292	178.3	0.70	7.4
25	15.9	17.6	1,075	221.6	0.73	4.3
30	17.6	19.3	933	254.6	0.74	2.8
35	18.9	20.6	837	279.4	0.74	1.9
40	19.8	21.7	770	298.1	0.74	1.3
45	20.6	22.5	722	312.2	0.74	0.9
50	21.2	23.2	688	322.8	0.74	0.7
55	21.6	23.7	662	330.9	0.74	0.5
60	22.0	24.1	643	337.0	0.74	0.4
65	22.2	24.4	629	341.6	0.74	0.3
70	22.4	24.6	619	345.2	0.74	0.2
75	22.6	24.8	611	347.9	0.74	0.2
80	22.7	24.9	605	349.9	0.74	0.1
85	22.8	25.0	600	351.5	0.74	0.1
90	22.8	25.1	596	352.7	0.74	0.1
95	22.9	25.1	594	353.6	0.74	0.1
100	22.9	25.2	592	354.3	0.74	0.0
105	23.0	25.2	590	354.9	0.74	0.0
110	23.0	25.3	589	355.3	0.74	0.0
115	23.0	25.3	589	355.8	0.74	0.0
120	23.0	25.3	588	356.2	0.74	0.0
125	23.0	25.3	588	356.5	0.74	0.0
130	23.0	25.3	588	356.7	0.74	0.0
135	23.1	25.3	588	356.8	0.74	0.0
140	23.1	25.3	588	356.9	0.74	0.0
145	23.1	25.3	588	357.0	0.74	0.0
150	23.1	25.3	587	357.1	0.74	0.0

林分材積表 (カラマツ)

地位4等地

林 齢	平均樹高	平均直径	本数/ha	材 積	収量比数	成長率
10	6.3	8.0	2,281	41.8	0.43	-
15	9.5	11.3	1,813	95.7	0.59	15.7
20	12.0	13.7	1,500	143.7	0.67	8.0
25	13.9	15.5	1,277	181.1	0.70	4.6
30	15.3	17.0	1,129	210.0	0.72	3.0
35	16.4	18.1	1,027	232.2	0.73	2.0
40	17.3	19.0	955	249.1	0.74	1.4
45	18.0	19.7	903	261.9	0.74	1.0
50	18.5	20.2	865	271.7	0.74	0.7
55	18.8	20.6	837	279.2	0.74	0.5
60	19.1	20.9	817	284.9	0.74	0.4
65	19.4	21.2	801	289.2	0.74	0.3
70	19.5	21.4	789	292.5	0.74	0.2
75	19.7	21.5	780	295.0	0.74	0.2
80	19.8	21.6	774	297.0	0.74	0.1
85	19.9	21.7	768	298.5	0.74	0.1
90	19.9	21.8	764	299.6	0.74	0.1
95	20.0	21.8	761	300.5	0.74	0.1
100	20.0	21.9	759	301.2	0.74	0.0
105	20.0	21.9	757	301.7	0.74	0.0
110	20.0	21.9	756	302.1	0.74	0.0
115	20.1	22.0	755	302.4	0.74	0.0
120	20.1	22.0	754	302.6	0.74	0.0
125	20.1	22.0	754	302.8	0.74	0.0
130	20.1	22.0	753	302.9	0.74	0.0
135	20.1	22.0	753	303.0	0.74	0.0
140	20.1	22.0	753	303.1	0.74	0.0
145	20.1	22.0	752	303.1	0.74	0.0
150	20.1	22.0	752	303.2	0.74	0.0

林分材積表 (カラマツ)

地位 5 等地

林 齢	平均樹高	平均直径	本数/ha	材 積	収量比数	成長率
10	5.4	7.0	2,436	29.5	0.37	-
15	8.1	9.9	2,003	70.6	0.53	16.4
20	10.2	12.0	1,723	109.4	0.62	8.6
25	11.8	13.5	1,518	141.0	0.67	5.0
30	13.1	14.8	1,367	165.3	0.69	3.2
35	14.0	15.7	1,260	184.2	0.71	2.2
40	14.8	16.4	1,185	198.7	0.71	1.5
45	15.3	17.0	1,130	209.9	0.72	1.1
50	15.7	17.4	1,089	218.4	0.73	0.8
55	16.1	17.7	1,059	225.0	0.73	0.6
60	16.3	18.0	1,037	230.0	0.73	0.4
65	16.5	18.2	1,020	233.9	0.73	0.3
70	16.7	18.4	1,007	236.8	0.73	0.3
75	16.8	18.5	997	239.1	0.73	0.2
80	16.9	18.6	990	240.8	0.73	0.1
85	16.9	18.6	984	242.1	0.73	0.1
90	17.0	18.7	980	243.1	0.73	0.1
95	17.0	18.7	977	243.9	0.74	0.1
100	17.1	18.8	974	244.5	0.74	0.0
105	17.1	18.8	972	245.0	0.74	0.0
110	17.1	18.8	971	245.3	0.74	0.0
115	17.1	18.8	970	245.6	0.74	0.0
120	17.1	18.8	969	245.8	0.74	0.0
125	17.1	18.8	968	245.9	0.74	0.0
130	17.1	18.8	968	246.1	0.74	0.0
135	17.1	18.8	967	246.2	0.74	0.0
140	17.2	18.9	967	246.2	0.74	0.0
145	17.2	18.9	967	246.3	0.74	0.0
150	17.2	18.9	966	246.3	0.74	0.0

林分材積表 (ヒノキ)

地位 1 等地

林 齢	平均樹高	平均直径	本数/ha	材 積	収量比数	成長率
10	5.5	9.6	2,410	53.7	0.37	-
15	7.9	12.5	2,027	109.1	0.51	13.6
20	10.5	15.2	1,734	178.4	0.62	9.6
25	12.9	17.5	1,509	252.6	0.69	6.9
30	15.2	19.4	1,337	324.4	0.75	5.0
35	17.2	21.1	1,205	389.3	0.78	3.6
40	19.0	22.6	1,104	445.4	0.81	2.7
45	20.4	23.7	1,026	492.4	0.83	2.0
50	21.6	24.7	967	530.7	0.84	1.5
55	22.5	25.5	921	561.4	0.85	1.1
60	23.3	26.2	886	585.8	0.85	0.9
65	23.9	26.7	860	605.0	0.86	0.6
70	24.3	27.1	839	619.9	0.86	0.5
75	24.7	27.4	823	631.6	0.86	0.4
80	25.0	27.7	811	640.6	0.86	0.3
85	25.2	27.9	802	647.5	0.87	0.2
90	25.4	28.0	795	652.9	0.87	0.2
95	25.5	28.1	790	657.0	0.87	0.1
100	25.6	28.2	785	660.2	0.87	0.1
105	25.7	28.3	782	662.7	0.87	0.1
110	25.7	28.3	780	664.5	0.87	0.1
115	25.8	28.4	778	666.0	0.87	0.0
120	25.8	28.4	776	667.1	0.87	0.0
125	25.9	28.4	775	667.9	0.87	0.0
130	25.9	28.4	774	668.6	0.87	0.0
135	25.9	28.5	774	669.1	0.87	0.0
140	25.9	28.5	773	669.5	0.87	0.0
145	25.9	28.5	773	669.7	0.87	0.0
150	25.9	28.5	773	670.0	0.87	0.0

林分材積表 (ヒノキ)

地位 2 等地

林 齢	平均樹高	平均直径	本数/ha	材 積	収量比数	成長率
10	4.9	8.8	2,530	42.4	0.33	-
15	7.1	11.6	2,147	88.0	0.46	14.0
20	9.4	14.0	1,854	146.6	0.57	10.0
25	11.6	16.2	1,630	210.3	0.65	7.1
30	13.6	18.0	1,457	272.8	0.71	5.2
35	15.4	19.6	1,325	329.8	0.75	3.8
40	16.9	20.9	1,224	379.4	0.78	2.8
45	18.2	21.9	1,147	421.1	0.80	2.1
50	19.3	22.8	1,087	455.3	0.81	1.6
55	20.1	23.5	1,042	482.8	0.82	1.2
60	20.8	24.1	1,007	504.8	0.83	0.9
65	21.3	24.5	980	522.1	0.84	0.7
70	21.7	24.9	959	535.6	0.84	0.5
75	22.1	25.1	944	546.2	0.84	0.4
80	22.3	25.3	932	554.4	0.85	0.3
85	22.5	25.5	922	560.7	0.85	0.2
90	22.7	25.6	915	565.6	0.85	0.2
95	22.8	25.7	910	569.3	0.85	0.1
100	22.9	25.8	906	572.2	0.85	0.1
105	22.9	25.9	902	574.5	0.85	0.1
110	23.0	25.9	900	576.2	0.85	0.1
115	23.0	26.0	898	577.5	0.85	0.0
120	23.1	26.0	897	578.5	0.85	0.0
125	23.1	26.0	896	579.3	0.85	0.0
130	23.1	26.0	895	579.9	0.85	0.0
135	23.1	26.0	894	580.3	0.85	0.0
140	23.1	26.0	894	580.7	0.85	0.0
145	23.1	26.0	893	580.9	0.85	0.0
150	23.1	26.0	893	581.1	0.85	0.0

林分材積表 (ヒノキ)

地位3等地

林 齢	平均樹高	平均直径	本数/ha	材 積	収量比数	成長率
10	4.4	8.0	2,666	32.1	0.29	-
15	6.2	10.5	2,283	68.5	0.41	14.4
20	8.2	12.9	1,990	116.4	0.52	10.4
25	10.2	14.9	1,765	169.6	0.60	7.4
30	12.0	16.6	1,593	222.5	0.67	5.4
35	13.6	18.0	1,461	271.3	0.71	4.0
40	14.9	19.2	1,360	314.1	0.74	2.9
45	16.0	20.1	1,282	350.2	0.76	2.2
50	17.0	20.9	1,223	380.1	0.78	1.6
55	17.7	21.5	1,177	404.2	0.79	1.2
60	18.3	22.0	1,142	423.4	0.80	0.9
65	18.8	22.4	1,116	438.7	0.81	0.7
70	19.1	22.7	1,095	450.6	0.81	0.5
75	19.4	22.9	1,079	459.9	0.82	0.4
80	19.6	23.1	1,067	467.2	0.82	0.3
85	19.8	23.3	1,058	472.8	0.82	0.2
90	19.9	23.4	1,051	477.1	0.82	0.2
95	20.0	23.4	1,045	480.4	0.82	0.1
100	20.1	23.5	1,041	483.0	0.82	0.1
105	20.2	23.6	1,038	485.0	0.82	0.1
110	20.2	23.6	1,036	486.5	0.83	0.1
115	20.3	23.6	1,034	487.7	0.83	0.0
120	20.3	23.7	1,032	488.5	0.83	0.0
125	20.3	23.7	1,031	489.2	0.83	0.0
130	20.3	23.7	1,030	489.8	0.83	0.0
135	20.3	23.7	1,030	490.2	0.83	0.0
140	20.4	23.7	1,029	490.5	0.83	0.0
145	20.4	23.7	1,029	490.7	0.83	0.0
150	20.4	23.7	1,029	490.9	0.83	0.0

林分材積表 (ヒノキ)

地位4等地

林 齢	平均樹高	平均直径	本数/ha	材 積	収量比数	成長率
10	3.8	7.1	2,821	23.2	0.24	-
15	5.4	9.4	2,439	50.7	0.36	14.9
20	7.1	11.6	2,146	88.3	0.46	10.8
25	8.8	13.5	1,921	131.0	0.55	7.8
30	10.3	15.0	1,749	174.2	0.61	5.7
35	11.7	16.3	1,617	214.6	0.66	4.2
40	12.9	17.4	1,515	250.3	0.69	3.1
45	13.8	18.3	1,438	280.7	0.72	2.3
50	14.6	18.9	1,378	305.9	0.74	1.7
55	15.3	19.5	1,333	326.3	0.75	1.3
60	15.8	19.9	1,298	342.7	0.76	1.0
65	16.2	20.3	1,271	355.7	0.77	0.7
70	16.5	20.5	1,251	365.9	0.77	0.6
75	16.8	20.7	1,235	373.8	0.78	0.4
80	17.0	20.9	1,223	380.0	0.78	0.3
85	17.1	21.0	1,214	384.8	0.78	0.3
90	17.2	21.1	1,207	388.6	0.78	0.2
95	17.3	21.2	1,201	391.4	0.79	0.1
100	17.4	21.2	1,197	393.6	0.79	0.1
105	17.4	21.3	1,194	395.3	0.79	0.1
110	17.5	21.3	1,191	396.6	0.79	0.1
115	17.5	21.3	1,189	397.6	0.79	0.1
120	17.5	21.4	1,188	398.4	0.79	0.0
125	17.5	21.4	1,187	399.0	0.79	0.0
130	17.6	21.4	1,186	399.4	0.79	0.0
135	17.6	21.4	1,185	399.8	0.79	0.0
140	17.6	21.4	1,185	400.1	0.79	0.0
145	17.6	21.4	1,184	400.3	0.79	0.0
150	17.6	21.4	1,184	400.4	0.79	0.0

林分材積表 (ヒノキ)

地位5等地

林 齡	平均樹高	平均直径	本数/ha	材 積	収量比数	成長率
10	3.2	6.1	3,004	15.6	0.20	-
15	4.5	8.2	2,621	35.2	0.30	15.4
20	6.0	10.2	2,328	62.9	0.40	11.3
25	7.4	11.9	2,103	95.3	0.48	8.2
30	8.7	13.4	1,931	128.8	0.54	6.0
35	9.9	14.6	1,799	160.5	0.59	4.4
40	10.8	15.5	1,698	189.0	0.63	3.3
45	11.7	16.3	1,620	213.4	0.66	2.4
50	12.3	16.9	1,561	233.7	0.68	1.8
55	12.9	17.4	1,515	250.3	0.69	1.4
60	13.3	17.8	1,480	263.7	0.70	1.0
65	13.6	18.1	1,454	274.3	0.71	0.8
70	13.9	18.3	1,433	282.7	0.72	0.6
75	14.1	18.5	1,417	289.2	0.72	0.5
80	14.3	18.6	1,405	294.3	0.73	0.3
85	14.4	18.7	1,396	298.2	0.73	0.3
90	14.5	18.8	1,389	301.3	0.73	0.2
95	14.6	18.9	1,383	303.6	0.73	0.2
100	14.6	18.9	1,379	305.5	0.74	0.1
105	14.7	19.0	1,376	306.9	0.74	0.1
110	14.7	19.0	1,374	307.9	0.74	0.1
115	14.7	19.0	1,372	308.8	0.74	0.1
120	14.8	19.0	1,370	309.4	0.74	0.0
125	14.8	19.1	1,369	309.9	0.74	0.0
130	14.8	19.1	1,368	310.2	0.74	0.0
135	14.8	19.1	1,368	310.5	0.74	0.0
140	14.8	19.1	1,367	310.8	0.74	0.0
145	14.8	19.1	1,367	310.9	0.74	0.0
150	14.8	19.1	1,367	311.0	0.74	0.0

林分材積表 (広葉樹)

地位 1 等地

林 齡	平均樹高	平均直径	本数/ha	材 積	収量比数	成長率
10	8.2	7.4	4,009	83.5	0.67	-
15	9.9	8.7	3,285	111.5	0.72	5.7
20	11.8	10.1	2,661	141.2	0.76	4.7
25	13.6	11.6	2,151	170.8	0.78	3.8
30	15.4	13.2	1,752	198.9	0.80	3.0
35	17.0	14.7	1,450	224.2	0.81	2.4
40	18.5	16.2	1,226	245.9	0.81	1.9
45	19.8	17.6	1,062	263.9	0.81	1.4
50	20.8	18.7	944	278.5	0.81	1.1
55	21.6	19.7	858	289.8	0.80	0.8
60	22.3	20.5	796	298.6	0.80	0.6
65	22.8	21.2	750	305.3	0.80	0.4
70	23.2	21.7	717	310.4	0.80	0.3
75	23.5	22.1	693	314.2	0.80	0.2
80	23.7	22.4	676	317.0	0.80	0.2
85	23.9	22.6	663	319.1	0.79	0.1
90	24.0	22.8	654	320.7	0.79	0.1
95	24.1	22.9	647	321.8	0.79	0.1
100	24.1	23.0	642	322.7	0.79	0.1
105	24.2	23.1	638	323.3	0.79	0.0
110	24.2	23.1	635	323.8	0.79	0.0
115	24.3	23.1	633	324.1	0.79	0.0
120	24.3	23.2	632	324.4	0.79	0.0
125	24.3	23.2	630	324.6	0.79	0.0
130	24.3	23.2	630	324.7	0.79	0.0
135	24.3	23.2	629	324.8	0.79	0.0
140	24.3	23.2	629	324.9	0.79	0.0
145	24.3	23.2	628	324.9	0.79	0.0
150	24.3	23.2	628	325.0	0.79	0.0

林分材積表 (広葉樹)

地位 2 等地

林 齡	平均樹高	平均直径	本数/ha	材 積	収量比数	成長率
10	6.8	6.3	4,730	60.7	0.60	-
15	8.2	7.4	4,014	83.3	0.67	6.3
20	9.7	8.5	3,375	107.7	0.72	5.1
25	11.2	9.7	2,832	132.4	0.75	4.1
30	12.7	10.8	2,391	156.2	0.77	3.3
35	14.1	12.0	2,046	177.8	0.79	2.6
40	15.3	13.0	1,782	196.6	0.80	2.0
45	16.3	14.0	1,583	212.5	0.80	1.5
50	17.1	14.8	1,436	225.4	0.81	1.2
55	17.8	15.5	1,327	235.7	0.81	0.9
60	18.4	16.1	1,247	243.7	0.81	0.7
65	18.8	16.5	1,189	249.8	0.81	0.5
70	19.1	16.8	1,146	254.5	0.81	0.4
75	19.3	17.1	1,114	258.1	0.81	0.3
80	19.5	17.3	1,091	260.7	0.81	0.2
85	19.7	17.5	1,073	262.7	0.81	0.2
90	19.8	17.6	1,061	264.1	0.81	0.1
95	19.8	17.7	1,052	265.2	0.81	0.1
100	19.9	17.7	1,045	266.0	0.81	0.1
105	19.9	17.8	1,040	266.6	0.81	0.0
110	20.0	17.8	1,036	267.1	0.81	0.0
115	20.0	17.8	1,033	267.4	0.81	0.0
120	20.0	17.9	1,031	267.6	0.81	0.0
125	20.0	17.9	1,030	267.8	0.81	0.0
130	20.0	17.9	1,029	267.9	0.81	0.0
135	20.0	17.9	1,028	268.0	0.81	0.0
140	20.0	17.9	1,027	268.1	0.81	0.0
145	20.1	17.9	1,027	268.2	0.81	0.0
150	20.1	17.9	1,027	268.2	0.81	0.0

林分材積表 (広葉樹)

地位3等地

林 齡	平均樹高	平均直径	本数/ha	材 積	収量比数	成長率
10	5.3	5.2	5,582	39.1	0.50	-
15	6.4	6.1	4,906	55.8	0.58	7.0
20	7.6	7.0	4,279	74.4	0.64	5.7
25	8.8	7.8	3,728	93.7	0.69	4.6
30	10.0	8.7	3,264	112.4	0.72	3.6
35	11.1	9.5	2,886	129.8	0.75	2.9
40	12.0	10.3	2,589	145.0	0.76	2.2
45	12.8	10.9	2,360	158.0	0.78	1.7
50	13.5	11.5	2,185	168.7	0.78	1.3
55	14.0	11.9	2,054	177.2	0.79	1.0
60	14.4	12.3	1,956	183.9	0.79	0.7
65	14.8	12.6	1,883	189.1	0.79	0.6
70	15.0	12.8	1,829	193.1	0.80	0.4
75	15.2	13.0	1,789	196.1	0.80	0.3
80	15.4	13.1	1,760	198.3	0.80	0.2
85	15.5	13.2	1,738	200.0	0.80	0.2
90	15.6	13.3	1,722	201.2	0.80	0.1
95	15.6	13.4	1,710	202.2	0.80	0.1
100	15.7	13.4	1,701	202.9	0.80	0.1
105	15.7	13.4	1,695	203.4	0.80	0.1
110	15.7	13.5	1,690	203.8	0.80	0.0
115	15.7	13.5	1,687	204.0	0.80	0.0
120	15.7	13.5	1,684	204.2	0.80	0.0
125	15.8	13.5	1,682	204.4	0.80	0.0
130	15.8	13.5	1,681	204.5	0.80	0.0
135	15.8	13.5	1,680	204.6	0.80	0.0
140	15.8	13.5	1,679	204.6	0.80	0.0
145	15.8	13.5	1,678	204.7	0.80	0.0
150	15.8	13.5	1,678	204.7	0.80	0.0