

生長量調査		(1,500本区) (単位:cm)				
		8年度	9年度	10年度	11年度	12年度
根元径	冬刈	0.7	2.1	2.8	4.0	5.4
	夏刈	0.7	2.2	2.9	4.1	5.2
樹高	冬刈	45	130	172	216	268
	夏刈	46	129	177	217	282
枝張	冬刈	10	31	44	51	63
	夏刈	11	33	43	56	68

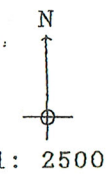
生長量調査		(3,000本区) (単位:cm)				
		8年度	9年度	10年度	11年度	12年度
根元径	冬刈	1.5	2.3	3.2	4.4	5.7
	夏刈	1.8	2.8	3.8	5.4	6.4
樹高	冬刈	106	150	201	242	297
	夏刈	126	178	234	276	343
枝張	冬刈	24	36	42	54	66
	夏刈	33	41	52	64	76

下刈功程調査		(単位:人)				
		8年度	9年度	10年度	11年度	12年度
1,500本区	冬刈	4.2	4.9	5.0	5.4	4.1
	夏刈	4.9	5.9	5.9	4.9	
3,000本区	冬刈		4.7	5.6	5.0	3.5
	夏刈	3.9	5.9	6.3	3.5	

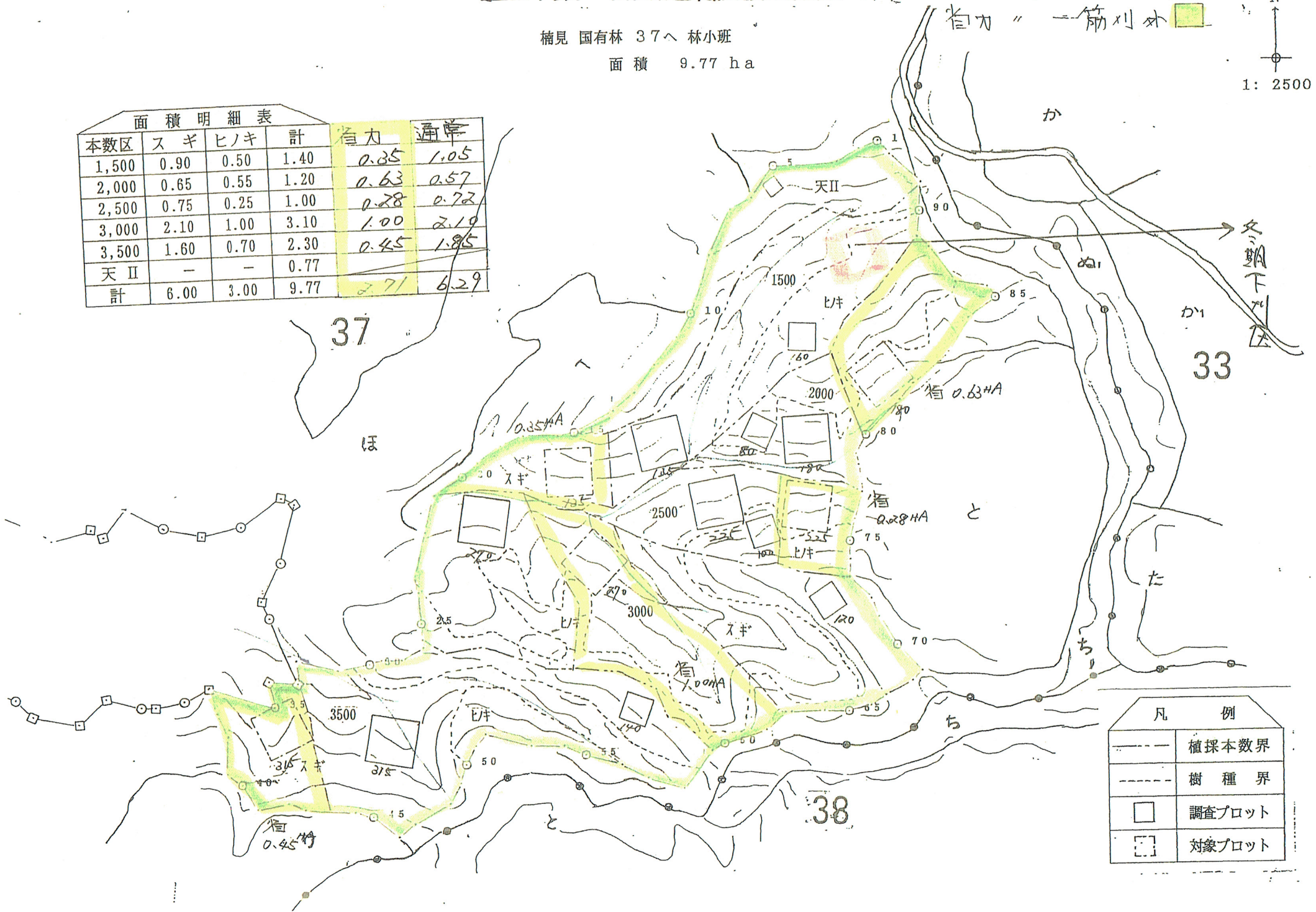
適正本数・省力施業試験地位置

楠見 国有林 37へ 林小班
面積 9.77 ha

通常作業 - 全刈
省力 " - 筋刈外



本数区	スギ	ヒノキ	計	省力	通常
1,500	0.90	0.50	1.40	0.35	1.05
2,000	0.65	0.55	1.20	0.63	0.57
2,500	0.75	0.25	1.00	0.28	0.72
3,000	2.10	1.00	3.10	1.00	2.10
3,500	1.60	0.70	2.30	0.45	1.85
天 II	-	-	0.77		
計	6.00	3.00	9.77	2.71	6.29



	植採本数界
	樹種界
	調査プロット
	対象プロット

技術也29- 37A
植栽本数試験地
冬下刈箇所

(H 16.2 17撮影)



1500本植、9年生

樹高 4m以上



年前 3000本植、 果、3500本植 9年生



1500本植、9年生

