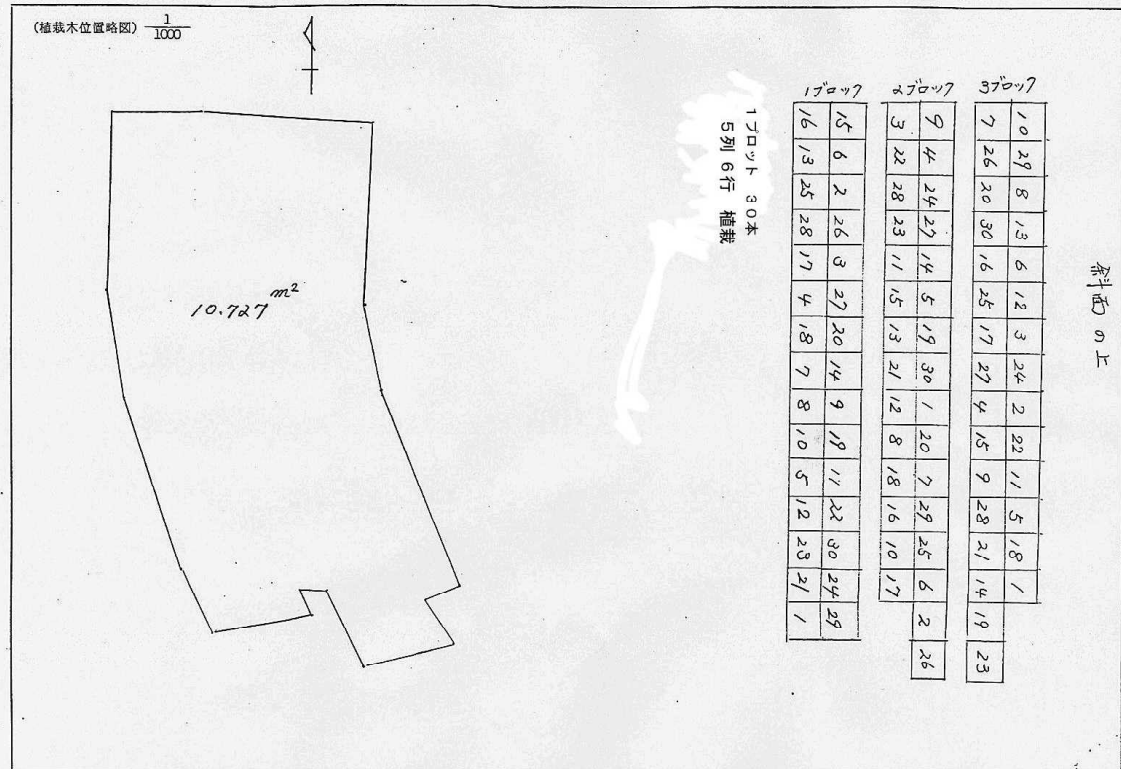


次代検定林設定台帳

平成元年 5月 22日 記載

検定林名	西山名第2号次代検定林		整理番号	51
所在地	石立屋 営林(支)局 高山 営林署 高山 事業区 201 林班 元 小班 高山 (都道府県) 高山 (市) 高山 (町) 長棟 大字			
森林所有者	農林水産省			
設定者	石立屋 営林支局長			
面積	10.727 m ²	樹種	スギ	精英樹クローン数 29
設定年月	平成元年4月	在来種系統数	1	
環境	(地況) 海拔高 I. II. III. 1077 810 m 方位 W 平均傾斜 $\frac{26}{20 \sim 30}$ 年平均気温 8° 風向、最深積雪 11. 2.0 m 年平均雨量 3500 mm 積雪期間 12月中旬 ~ 4月中旬 位置 東経 137°10' 北緯 36°48'	(地質土壌) 土壌型 BC 土の深さ 深 地形 山腹緩斜面 土質 赤土層群 土性 壤土	(植生その他) 設定前の林況 採造林地伐跡地 下草の状況 エキハナシ、イシゼツ、コナ リシツ、フシダ、スズリハ	
	参考事項	設定目的 気象抵抗性新植事業にて南極抵抗性 クローンと考案された精英樹を必要気象抵抗性 (耐雪)として選抜されたクローン材料を (天かた谷(交面))により創出された 各系統の遺伝特性と環境適応性の 検証のため。 設計 乱塊法を3反復		
設定に伴う公文番号	平成元年4月26日 名第27号 " " 1月25日 元山第46号			

次代検定林調査台帳



次代検定林調査台帳

精 英 樹 系 統					在 来 種					
(精英樹クローン名および植栽本数)					(在来種系統名産地および植栽本数)					
No	樹種	名 称	試験区番号		植付本数	樹種	名 称	試験区番号		植付本数
			プロット	1プロット				1プロット	1プロット	
1	スギ	象山119 x 石川 225	I~III	1	90	スギ	在来品種	I~II	30	90
2	"	" " x 福井 62	"	2	"	"	"	"	"	"
3	"	" " x 福井 31	"	3	"	"	"	"	"	"
4	"	" " x 象山 119	"	4	"	"	"	"	"	"
5	"	" " x 福井 62	"	5	"	"	"	"	"	"
6	"	" " x 福井 31	"	6	"	"	"	"	"	"
7	"	" " x 象山 119	"	7	"	"	"	"	"	"
8	"	" " x 石川 225	"	8	"	"	"	"	"	"
9	"	" " x 福井 31	"	9	"	"	"	"	"	"
10	"	" " x 象山 119	"	10	"	"	"	"	"	"
11	"	" " x 石川 225	"	11	"	"	"	"	"	"
12	"	" " x 福井 62	"	12	"	"	"	"	"	"
13	"	" " x 象山 119	"	13	"	"	"	"	"	"
14	"	" " x 河北 1	"	14	"	"	"	"	"	2345
15	"	" " x 石川 225	"	15	"	"	"	"	"	2376
16	"	" " x 河北 1	"	16	"	"	"	"	"	2376
17	"	" " x 福井 62	"	17	"	"	"	"	"	2376
18	"	" " x 河北 1	"	18	"	"	"	"	"	2376
19	"	" " x 福井 31	"	19	"	"	"	"	"	2376
20	"	" " x 河北 1	"	20	"	"	"	"	"	2376
21	2384	輪島 8 x 福井 31	"	21	"	"	"	"	"	"
22	"	" " x 石川 227	"	22	"	"	"	"	"	"
23	2376	加賀 5 x 福井 31	"	23	"	"	"	"	"	"
24	"	" " x 石川 227	"	24	"	"	"	"	"	"
25	2498	石川 15 x 福井 62	"	25	"	"	"	"	"	"
26	"	" " x 石川 227	"	26	"	"	"	"	"	"
27	2412	鳳至 5 x 福井 62	"	27	"	"	"	"	"	"
28	"	" " x 石川 227	"	28	"	"	"	"	"	"
29	"	象山119 x 白野 15	"	29	"	"	"	"	"	"
			計		2610					
在来品種(スギ)					90					
周囲木(ヒキ.アテ)					436					
計					526					
合計					3136					

植栽木の
明 細

1プロット 30本
5列 6行 植栽

