

試植林台帳

環境調査	地	標高：110~200 <sup>m</sup> 地質：古生代 基岩：珪岩・角岩 方位：北E 傾斜の度合：30°																																																
	況	斜面上の位置：全域 地形生成の来歴： 堆積様式：扇行土																																																
	土	A層の状態：L 1cm F 1cm H 3cm A層：20cm 有効土層の深さ：20~60cm 腐植含有： 構造：団粒状 潤潤状態：適 密度：軟 土性：壤土																																																
	壤	土壤型：Bc~B <sub>0</sub> (d) 土壤の理学的性質：																																																
調査	植生	地床植物： ネギサ ヒサカキ キイチゴ アオキ 優占度： ネギサ 2 ヒサカキ 2 キイチゴ 1 アオキ 1 生育状態：* 溪流沿いではアオキが良好に生育している 中腹ではヒサカキ・キイチゴが中庸の生育で、 傾斜上部ではネギサが優生している。																																																
	気象調査	<table style="width:100%; font-size: small;"> <tr> <td>最寄観測地の値(月別)：</td> <td><del>2月 3月 4月 5月 6月</del></td> <td>平均気温：</td> <td>1月 2月 3月 4月 5月 6月</td> <td>最低の値：</td> <td>1月 2月 3月 4月 5月 6月</td> </tr> <tr> <td></td> <td>5.0 5.5 7.0 12.3 16.0 19.8</td> <td></td> <td>5.0 5.5 7.0 12.3 16.0 19.8</td> <td></td> <td>-5.0 -5.5 -6.5 0 4.0 9.5</td> </tr> <tr> <td></td> <td><del>7月 8月 9月 10月 11月 12月</del></td> <td></td> <td>7月 8月 9月 10月 11月 12月</td> <td></td> <td>7月 8月 9月 10月 11月 12月</td> </tr> <tr> <td></td> <td><del>24.0 25.5 22.3 16.5 12.8 9.0</del></td> <td></td> <td>24.0 25.5 22.3 16.5 12.8 9.0</td> <td></td> <td>12.5 16.0 13.5 9.0 1.0 -2.5</td> </tr> <tr> <td>最高値：</td> <td>1月 2月 3月 4月 5月 6月</td> <td>降水量：</td> <td>1月 2月 3月 4月 5月 6月</td> <td>積雪深：</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>15.0 17.0 17.5 24.5 28.0 30.0</td> <td></td> <td>29.1 61.9 215.1 185.2 170.4 162.7</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>7月 8月 9月 10月 11月 12月</td> <td></td> <td>7月 8月 9月 10月 11月 12月</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>35.5 35.0 31.0 27.0 24.5 20.5</td> <td></td> <td>32.9 32.7 87.9 103.3 87.0 168.3</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>		最寄観測地の値(月別)：	<del>2月 3月 4月 5月 6月</del>	平均気温：	1月 2月 3月 4月 5月 6月	最低の値：	1月 2月 3月 4月 5月 6月		5.0 5.5 7.0 12.3 16.0 19.8		5.0 5.5 7.0 12.3 16.0 19.8		-5.0 -5.5 -6.5 0 4.0 9.5		<del>7月 8月 9月 10月 11月 12月</del>		7月 8月 9月 10月 11月 12月		7月 8月 9月 10月 11月 12月		<del>24.0 25.5 22.3 16.5 12.8 9.0</del>		24.0 25.5 22.3 16.5 12.8 9.0		12.5 16.0 13.5 9.0 1.0 -2.5	最高値：	1月 2月 3月 4月 5月 6月	降水量：	1月 2月 3月 4月 5月 6月	積雪深：			15.0 17.0 17.5 24.5 28.0 30.0		29.1 61.9 215.1 185.2 170.4 162.7				7月 8月 9月 10月 11月 12月		7月 8月 9月 10月 11月 12月				35.5 35.0 31.0 27.0 24.5 20.5		32.9 32.7 87.9 103.3 87.0 168.3	
最寄観測地の値(月別)：	<del>2月 3月 4月 5月 6月</del>	平均気温：	1月 2月 3月 4月 5月 6月	最低の値：	1月 2月 3月 4月 5月 6月																																													
	5.0 5.5 7.0 12.3 16.0 19.8		5.0 5.5 7.0 12.3 16.0 19.8		-5.0 -5.5 -6.5 0 4.0 9.5																																													
	<del>7月 8月 9月 10月 11月 12月</del>		7月 8月 9月 10月 11月 12月		7月 8月 9月 10月 11月 12月																																													
	<del>24.0 25.5 22.3 16.5 12.8 9.0</del>		24.0 25.5 22.3 16.5 12.8 9.0		12.5 16.0 13.5 9.0 1.0 -2.5																																													
最高値：	1月 2月 3月 4月 5月 6月	降水量：	1月 2月 3月 4月 5月 6月	積雪深：																																														
	15.0 17.0 17.5 24.5 28.0 30.0		29.1 61.9 215.1 185.2 170.4 162.7																																															
	7月 8月 9月 10月 11月 12月		7月 8月 9月 10月 11月 12月																																															
	35.5 35.0 31.0 27.0 24.5 20.5		32.9 32.7 87.9 103.3 87.0 168.3																																															
樹種本数		樹種本数		面積																																														
アキニシ 2-1 6,000本				1.5 ha																																														
被害調査	種別	細別																																																
	気象害	旱害：	霜害	凍害	風害																																													
	動物の害	野そ：	野兎：	昆虫の害：																																														
	病害	各種の病害																																																
	人為被害	山火事：	煙害：	薬害：																																														
	土地	運搬中のむれ：	植付不良：	人為の傷																																														
土地条件の不良		酸性PH	アルカリ性	過湿	乾燥																																													
関名 八		設定	所在地	愛知県(都) 豊橋市(市) 三輪 町(村)																																														
試植検定林		昭和 44 年 8 月 29 日	大字	字 豊橋 国国有林 2193 林小班																																														
				園崎 営林署管内																																														

\*A44 園育 425号 48



## 次代検定林施業台帳

検定林設定者	名古屋管林局		検定林名	関名八号 (試植林)		樹種	スラッシュマツ	面積	1.50 HA	整理番号	
設定場所	愛知県豊橋市三輪町豊橋国有林219林班(5)に小班										
施業内容	施業期間	施業に従事した延人員	薬剤の種類	施用量	備 考						
地 拵	自 44. 3. 1	41									
	至 44. 3. 11										
植 付	自 44. 3. 20	41									
	至 44. 3. 23										
下 刈	自 44. 7. 24	5									
	至 44. 7. 26										
〃	自 45. 6. 27	8									
	至 45. 6. 30										
〃	自 45. 7. 18	7									
	至 45. 7. 31										
〃	自 46. 7. 2	8									
	至 46. 7. 7										
〃	自 48. 7. 20	7									
	至 48. 7. 23										
つ ぎ 切	自 50. 7. 18	4									
	至 50. 7. 24										
除 伐	自 55. 9. 18	10									
	至 55. 9. 19										
〃	自 59. 10. 22	4									
	至 59. 11. 8										

- 注 1. 検定林設定者は、施業主体が個人の場合は個人名、都道府県（市町村を含む）の出先機関が施業する場合は、その責任者名を記入する。
2. 施業期間は、地ごしらえ、植付、下刈等の作業実施自 月 日 至 月 日 を記入する。
3. 施業内容は、地ごしらえ、植付、下刈等に区分して記入する。







