

試験経過記録

区分	任意
----	----

大分 営林署

(様式4)

年月日	内容	1号試験地
61. 3. 26	播種	大分苗畑に100粒を無処理
61. 7. 24	発芽調査	80粒発芽 発芽率80%
62. 3. 18	植栽	60本植付

- 記載要領
1. 調査結果及び考察を記入する。
 2. 状況写真は別途整理する。

試験経過記録

区分 任意

大分 営林署

(様式4)

年月日	内 容	2号試験地(直播無処理)	3号試験地(直播忌避剤処理)
61. 2. 26	播 種	60粒を播種	60粒を播種
61. 7. 24	発芽調査	2粒発芽内/粒枯損 発芽率3%	1粒発芽 発芽率2%
62. 2. 26	播 種	忌避剤処理(ヤシマレント) 60粒	忌避剤処理(ヤシマアレス) 60粒 浸漬
62. 7. 21	発芽調査	発芽本数0本	発芽本数1本

- 記載要領
1. 調査結果及び考察を記入する。
 2. 状況写真は別途整理する。

試験経過記録

区分 任意

大分 営林署

(様式4)

年月日	内 容	6号試験地 (忌避剤処理ノ粒埋込)	7号試験地 (忌避剤処理ノ粒埋込)
61. 2. 26	播 種	60粒を埋込	120粒を埋込
61. 7. 24	発芽調査	7粒発芽 発芽率12%	8粒発芽 発芽率7%

- 記載要領
1. 調査結果及び考察を記入する。
 2. 状況写真は別途整理する。

試験経過記録(その1)

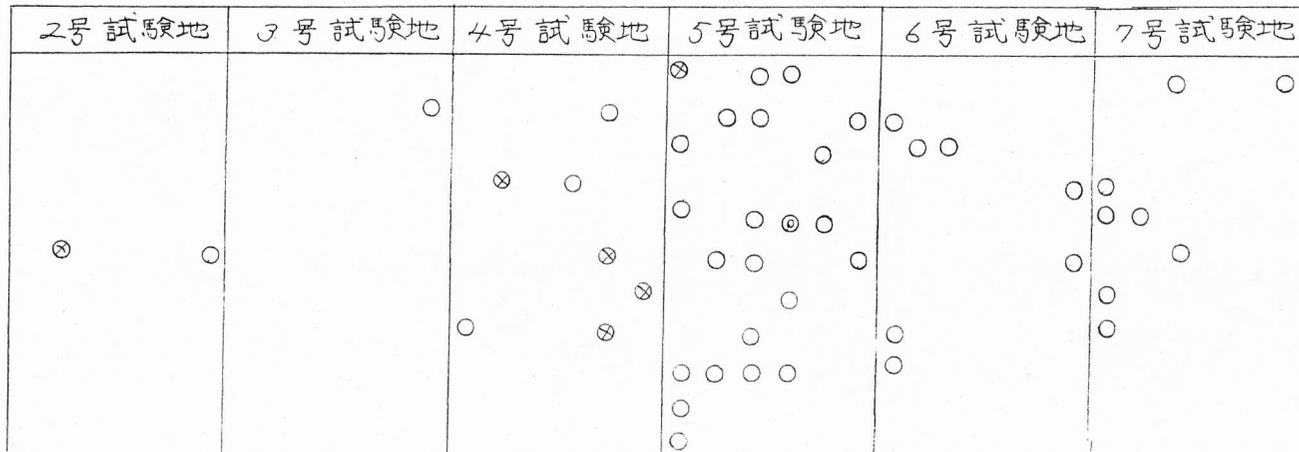
課 題

天然更新に特用樹種(くぬぎ)の導入について

表-1 試験地別発芽状況表

試験地	第1回目 (S, 61.3播種)							第2回目 (S 62.3, 播種)				
	播種方法	播種粒数	発芽粒数	発芽穴数	発芽率	発芽割合	発芽枯損	播種方法	播種粒数	発芽粒数	発芽率	
1号試験地								植付	60 ^本			
2号	直播/粒無処理	60	2	2	0.03	0.03	1	直播忌避剤	60	0	0	
3号	直播/粒忌避剤	60	1	1	0.02	0.02	0	"	60	1	1.7	
4号	埋込/粒無処理	60	7	7	0.12	0.12	4	"	60	0	0	
5号	埋込2粒無処理	120	24	23	0.20	0.40	1					
6号	埋込/粒忌避剤	60	7	7	0.12	0.12	0					
7号	埋込2粒忌避剤	120	8	8	0.13	0.13	0					
大分苗畑	埋込	100	80	80	0.80	0.80	0					
平均		82.9	18.4	18.3	0.22	0.22	0.9		180	0.3	0.02	

図-1 発芽位置図 (第1回目播種) ○発芽生立 ⊙2粒発芽 ⊗発芽枯損



記載要領
 1. 調査結果及び考察を記入する。
 2. 状況写真は別途整理する。

試験経過記録(その2)

図-2 発芽及び植付位置図(第2回目播種)

1号試験地	2号試験地	3号試験地	4号試験地
○ ○ ○ ○ ○ ○			
○ ○ ○ ○ ○ ○			
○ ○ ○ ○ ○ ○			
○ ○ ○ ○ ○ ○			
○ ○ ○ ○ ○ ○			○
○ ○ ○ ○ ○ ○			
○ ○ ○ ○ ○ ○			
○ ○ ○ ○ ○ ○			
○ ○ ○ ○ ○ ○			
○ ○ ○ ○ ○ ○			

- 記載要領
1. 調査結果及び考察を記入する。
 2. 状況写真は別途整理する。

評価および普及計画

区分 任意

大分 営林署

(様式5)

試験地全景

61. 2. 26



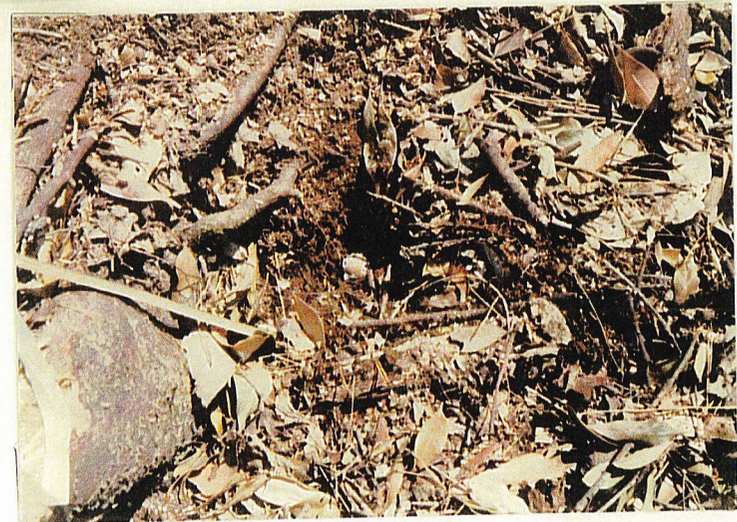
埋込之粒

(林地播種)

処理 直播



61. 2. 26



61. 2. 26

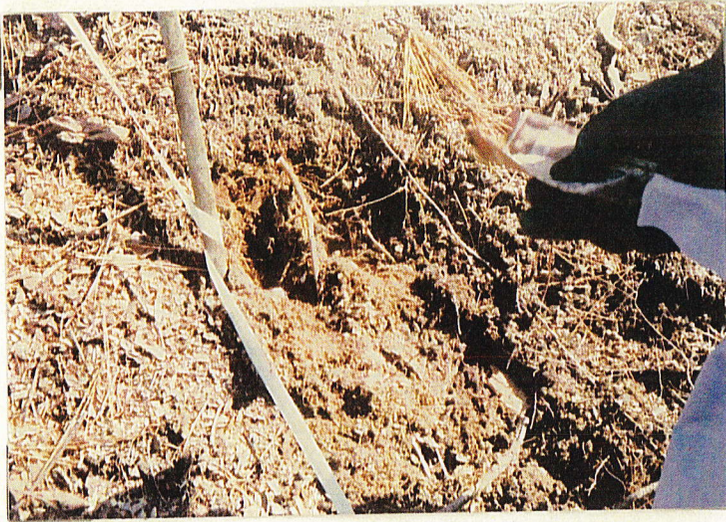
状 況 写 真

区 分 任 意

大分 営林署

(様 式 6)

林地播種状況

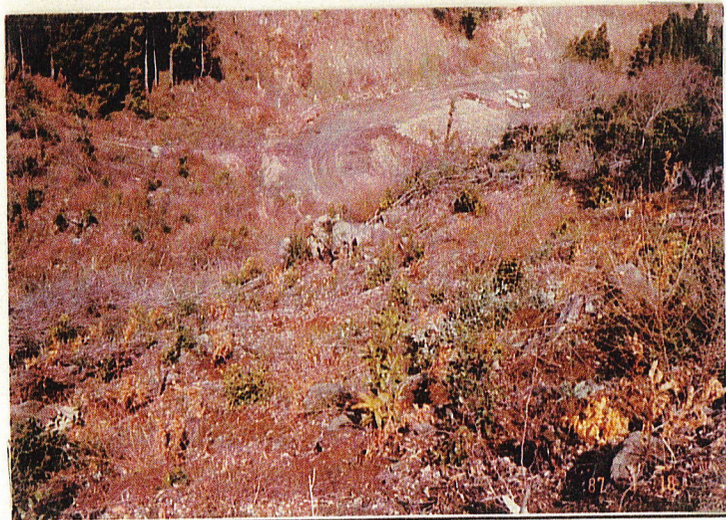


埋込 61.2.26



処 理 61.2.26

62.3.18 植付



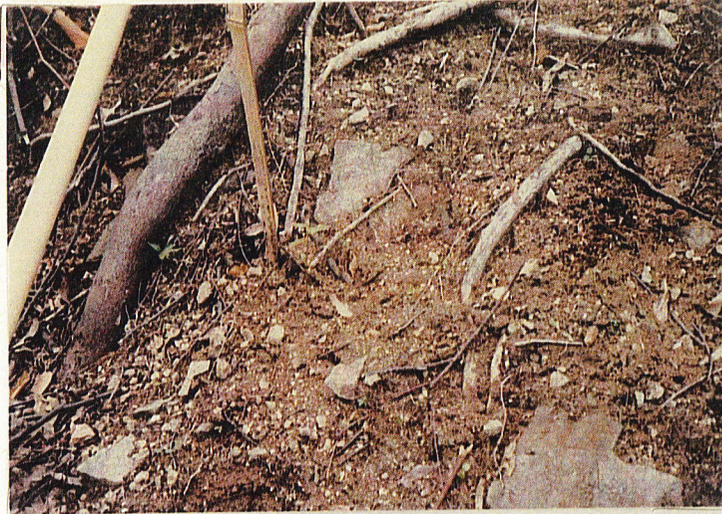
状 況 写 真

区 分	仕 竟
-----	-----

大分 営林署

(様 式 6)

61. 5. 7 発芽



61. 5. 7 未発芽 (野? 穴?)



61. 6. 3
発芽



61. 6. 3 苗畑育苗 80% 発芽

