

令和3年度 三重県松坂市「春薬柳」実証栽培記録 ①

【三重エネウッド(株) 実証地】

■ 植林面積 (全体面積=534.8 m² 162 坪) W:28.0M×D:19.1M 【 標高 : 170M 】

● 各部位 / 植込み実施 ■ 全体休耕田面積①→0.07ha (内 : 0.053ha)

春薬柳栽培試験	日付	令和3年8月17日	天気	曇り	気温	24.8℃
定植日	日付	令和3年5月20日		年木	3.0ヶ月目	

春薬柳の植込み地 : W=11.200mm×L=19.400mm (口地) (畝=8列×11本~12本=92本)

■ 春薬柳+他 <成長記録> ※カラー→生育状況を表す ※一般土およびマルチ他比較

標準	標準良	良好	鹿の捕食	枯れ
----	-----	----	------	----

● 三重県松坂町内休耕田 管理地分→定植時「春薬柳」92本分 ● 現場定植時→≒30cm

A~B : タチ柳 / C~G : 春薬柳 / H~I : シダレ柳

凡例 : / 春薬柳の生育率 (100%)

A	草防S	1520	1520	2110	2110	2110	2110	2110	1190	1190	26	0
B	草防S	1520	1520	2110	2110	2110	2110	2110	1190	1190	26	0
あ	マルチ	1340	1340	2400	2400	2400	2400	2400	1230	1230	26	0
い	マルチ	1340	1340	2400	2400	2400	2400	2400	1230	1230	26	0
ア	木チップ	900	900	2240	2240	2240	2240	2240	1130	1130	26	0
イ	木チップ	900	900	2240	2240	2240	2240	2240	1130	1130	26	0
①	一般土	1186	1186	1971	1971	1971	1971	1971	1354	1354	26	0
②	一般土	1186	1186	1971	1971	1971	1971	1971	1354	1354	26	0

A B C D E F G H I 208本→0本

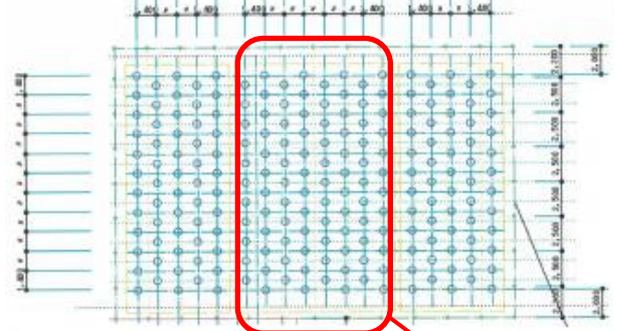
タチ:58本

春薬柳:92本

シダレ柳:58本 <合計:208本>

各平均樹高	1,200mm	2,250mm	1,200mm	208本
-------	---------	---------	---------	------

● 鹿被害対策実施済み (鹿進入防止ネット施設→H=2M) / 一般柳と春薬柳育成の比較試験



育成敷地全体概要 (11.2×19.4)

春薬柳育成エリア

進捗記録 (ハルシベヤナギ一般)

5月24日 (植樹後10日) 6月14日 (植樹後1ヶ月)



7月14日 (植樹後2ヶ月)

8月11日 (植樹後3ヶ月)



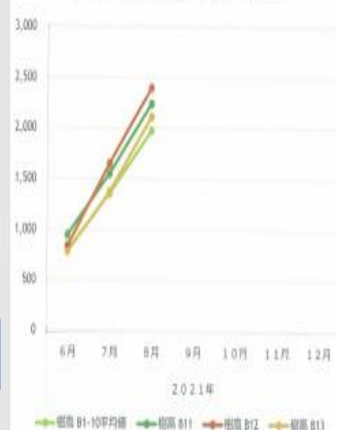
H=2.48M

進捗記録 (ハルシベヤナギ樹高)

MIE ENWOOD

	6月	7月	8月
B1-10 一般平均値	799	1,356	1,971
B11 ウッドチップ	950	1,550	2,240
B12 マルチシート	840	1,650	2,400
B13 防草シート	780	1,370	2,110

B ハルシベヤナギ樹高 (mm)



3ヶ月木樹高デー