## 令和4年度 三重エネウッド「春蘂柳」 実証事業

## 令和4年度 三重県松坂市「春蘂柳」実証栽培記録 ③ 【三重エネウッド㈱ 実証地内】

■育林地面積(全体面積=534.8 m<sup>2</sup> 162 坪) W:28.0M×D:19.1M 【 標高:170M 】

春藥柳 栽培調査	日付	令和 4年7月11日	天気	晴れ	気温	25. 1°C
定植日	日付	令和3年5月20日	樹齢	1. 2 年木		

春蘂柳の植込み地:W:11.200mm×L:19.100mm=214 m(64.8 坪) (畝=8 列×11 本~12 本=92 本)

■春蘂柳+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「春蘂柳」92 本分 ●現場定植時→≒30 cm

A~B: タチ柳 /C~G: 春蘂柳 /H~I: シダレ柳 凡例: 春蘂柳の生育数 (100%)

/ 植込み実施地 ■全体→未耕作田面積①→0.07ha(内:0.053ha)

Α	草防S	3, 040	3, 040	4, 130	4, 130	4, 130	4, 130	4, 130	3, 010	3, 010	26	26
В	草防S	3, 040	3, 040	4, 130	4, 130	4, 130	4, 130	4, 130	3, 010	3, 010	26	26
あ	マルチ	3, 120	3, 120	5, 790	5, 790	5, 790	5, 790	5, 790	3, 150	3, 150	26	26
い	マルチ	3, 120	3, 120	5, 790	5, 790	5, 790	5, 790	5, 790	3, 150	3, 150	26	26
ア	木チップ	2, 710	2, 710	5, 270	5, 270	5, 270	5, 270	5, 270	3, 270	3, 270	26	26
1	木チップ	2, 710	2, 710	5, 270	5, 270	5, 270	5, 270	5, 270	3, 270	3, 270	26	26
1	一般土	2, 770	2, 770	4, 498	4, 498	4, 498	4, 498	4, 498	3, 110	3, 110	26	26
2	一般土	2, 770	2, 770	4, 498	4, 498	4, 498	4, 498	4, 498	3, 110	3, 110	26	26

A B C D E F G H I 208 本→208 本

タチ:58 本 春蘂柳:92 本

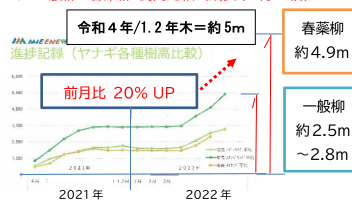
沙 ル柳:58 本 合計

樹木均樹高 3,040mm 4,920mm 2,780mm 208 本



●各部位

## / 一般柳と春蘂柳 樹高比較(成長率 約2倍)



前月比 ≒116% UP

伐採11日後 6月13日

伐採後→数ヵ所発芽

7月→太さ約 42.6mm

