

令和5年度 千歳細澤牧場 早生樹「春薬柳」実証育成記録 ⑫【北海道農畜産再生協会 実証地内】

■育林地面積（全体面積＝170㎡ 51.4坪） W:17M×D:10M 【 標高：13.2M 】

●各部位 / 植込み実施地 ■全体→草地面積 ①→0.104ha（内：0.017ha）

春薬柳 栽培調査	日付	令和5年7月19日	天気	晴	気温	20.7℃
定植日	日付	平成27年5月10日	樹齢	8.2年木		

春薬柳の植込状況：（畝＝3列×10列＝30→28本）※30本内

■間伐部材の調査→ R5,7,19 間伐→ B：樹太18cm C：17cm A：概算値

部位	年木	樹高(m)	樹太(cm)	立木重量	チップ換算	立木→チップ率
B	8年木間伐	12m	18cm	96.3kg	90.4kg	96.2%
C	8年木間伐	12m	17cm	85.7kg	80.5kg	96.2%
Ⓐ	8年木主材	15m	31.5cm	305.0kg	293.0kg	96.2%
標準木	(概算値)	実測値	(実測値)	(推測値)	(推測値)	

■春薬柳 <成長記録> ※カラー→生育状況を表す

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

●千歳市牧場内草地： 管理地→ 定植時「春薬柳」30本分 ●現場苗定植時→≒30本

/ 春薬柳の生育数（30本→生育率100%）間伐後の育成数→28本

「春薬柳」 樹体 （令和5年7月19日）

列	部位	列	樹高m	太さcm	現況
A	8.2年木	標準木	15.0m	32.0	良好
B	7.5年木	中間列	12.0m	12~16	不良
C	7.0年木	外周木	13.5m	30.0	良好
平均値			14.5m	≒25cm	



春薬柳 間伐



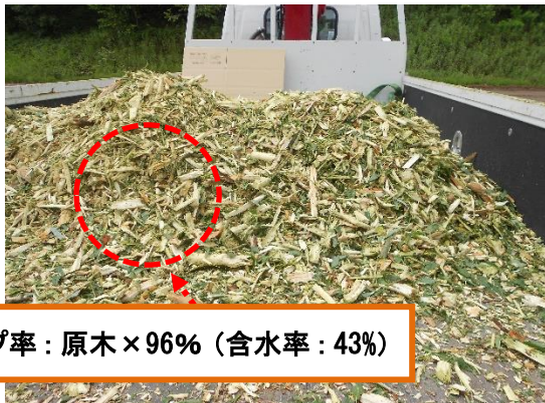
間伐材→太さ 約18cm

令和5年/ 8年木＝約15m



B種:間伐材→樹高;12m/太さ:18cm/ 重量:96kg

チップ率：原木×96%（含水率：43%）



春薬柳→チップ破砕