

栽培管理台帳【当期栽培実績その1】

生産者		栽培責任者		確認責任者		現地確認		確認日
住所 群馬県甘楽郡 下仁田町馬山4357	住所 同左	住所 群馬県甘楽郡 下仁田町南野牧6151	圃場確認 平成30年10月1日	氏名 広沢 充	管理状況確認 平成30年10月1日	TEL 0274-84-2572	収穫状況確認 平成30年12月28日	平成31年4月11日 確認責任者記名 広沢 充

作物名	蒟蒻	品種名	赤城大玉	<input type="checkbox"/> 輪作 (<input checked="" type="checkbox"/> 連作	<input type="checkbox"/> その他						
圃場名称	横瀬	圃場住所	下仁田町馬山横瀬甲3168	<input type="checkbox"/>	栽培面積	20a	栽培期間	5/6~12/2				
栽培区分	有機栽培			● 減農薬栽培	入手方法	■自家採種	<input type="checkbox"/> 購入（購入先					
	転換期間中有機栽培			減化学肥料栽培								
	無農薬栽培			慣行栽培								
	無化学肥料栽培			その他								
作型	露地栽培			年生	品種	赤城大玉						
	その他（					2年生						
除草方法	手取除草			種芋消毒の有無	■なし							
	機械刈り払い				<input type="checkbox"/> あり（薬剤名	倍率						
	除草剤使用					横瀬 1,780 kg						
あぜ除草	手取除草			植え付け量								
	除草剤使用				合計 1,780 kg							
	その他（											
特栽・慣行併用の場合の使用機器の区別又は洗浄			<input checked="" type="checkbox"/> あり <input type="checkbox"/> なし	備考（コメント） <input type="radio"/> 併用使用の作業機（特にロータリー）の洗浄を行う <input type="radio"/> オイル等の圃場汚染を無くすため、定期点検を行う								
オイル・燃料等による圃場汚染への注意			<input checked="" type="checkbox"/> あり <input type="checkbox"/> なし									
前 作 品 目			蒟蒻									
特 別 栽 培 継 続 期 間			平成7年～30年									

下仁田蒟蒻有機栽培グループ

栽培管理台帳【当期栽培実績その2】

圃場名	横瀬	記入者	下山正行
-----	----	-----	------

栽培作業			土づくり・施肥等使用資材					
作業名	作業日	名称 (成分・原料)	自作	購入	使用目的	使用方法	使用量	使用時期
前作収穫終了日	平成29年12月9日							
サブソイラー耕	平成30年2月27日	草木加里		○	元肥	全面散布	100kg	4月30日
ロータリー耕	平成30年3月17日			○	緑肥保護作物	播種	6kg	4月30日
ロータリー耕(ガスぬき)	平成30年4月30日	大麦		○	元肥	畝上散布	370kg	7月1日
植付け	平成30年5月6日	JAS対応100%有機質肥料						
培土	平成30年7月1日							
収穫開始日	平成30年12月1日							
収穫終了日	平成30年12月2日							
使用機器名	エネルギー種類	使用量	病害虫・雑草防除等使用資材					
トラクター	軽油	全圃場	名称 (主要成分)	毒性・魚毒性等	使用目的	使用方法	使用量	使用時期
2t トラック	軽油	軽油	クロルピクリン80%		土壤消毒	土壤注入	60ℓ	4月2日.4月11日
クローラーブームスプ	軽油	3524ℓ	アドマイヤー1粒剤		アブラムシ予防	培土時施用	10kg	7月1日
動力噴霧機	軽油		ゴーゴーサン細粒剤F		雑草防除	全面散布	10kg	5月6日
1t トラック	ガソリン	ガソリン	4-4式ボルドー液		病害予防	葉面散布	500ℓ	7月18日
軽トラック	ガソリン	2180ℓ	"		"	"	500ℓ	8月1日
管理機	ガソリン		"		"	"	500ℓ	8月6日
植付機	ガソリン	灯油	"		"	"	500ℓ	8月12日
暖房機	灯油	1881ℓ	"		"	"	500ℓ	8月22日
"			"		"	"	500ℓ	8月31日
"			"		"	"	500ℓ	9月9日
"			"		"	"	500ℓ	9月23日
緊急時の病害虫駆除	□協議した	□しなかった						
協議した日時 :								
協議した相手 :								
該地域慣行栽培農薬使用回数	8回		慣行栽培化学肥料使用量				160kg (10a当り)	