

栽培管理書

作成年月日		27年 11月 24日		
栽培品目	大豆	特別栽培の開始年月	作成者 田本 照敏	
品種名	いわいくろ	16年 5月	確認年月日	27年 11月 27日
団体名	十勝クリーン大豆生産組合	生産者名 田本 照敏	圃場番号 16-1	確認責任者 農産部 農産課 澤口 忠臣
圃場面積	120 a	前作収穫終了日	栽培期間 平成27年5月中旬～27年11月上旬	
収穫量	27年10月中旬～27年11月中旬 3.35 t	出荷予定時期、量	27年10月中旬～27年11月中旬 2.52 t	栽培方法 <input checked="" type="checkbox"/> 露地 <input type="checkbox"/> 施設 <input type="checkbox"/> トンネル <input type="checkbox"/> マルチ <input type="checkbox"/> その他

栽培スケジュール

月	4月			5月			6月			7月			8月			9月			10月			11月			12月			1月			2月			3月			その他表示内容	
	上	中	下	上	中	下	上	中	下	上	中	下	上	中	下	上	中	下	上	中	下	上	中	下	上	中	下	上	中	下	上	中	下	上	中	下		
栽培作業				整地・播種						中耕・手取り除草・ホー除草						手取り除草						収穫・出荷														【性フェロモン剤等誘引剤の使用内容】		
																																				使用	なし	
																																				資材名		
																																				一般的名称		
																																				【天敵の使用内容】		
																																				使用	なし	
																																				資材名		
																																				一般的名称		
																																				【特定防除資材の使用内容】		
																																				使用	なし	
施肥防除管理				草剤散布												殺虫剤散布																				一般的名称		
																																				【その他農薬削減の工夫等】		

農薬等の使用

時 期 月 旬	対象目的	農薬名	登録 番号	成分名	分類	毒性	魚毒性	法の使用基準 日前/回数	希釈倍率	散布量	化学合成農薬の 使用計画回数
5/17	アブラムシ	クルーザーFS30		チアメトキサム	殺虫剤	普通物	A	播種前/1	倍	4ml/種子1kg	殺菌剤 1回
5/17	立枯病	チウラム80		チウラム	殺菌剤	普通物	C	播種前/1	倍	4g/種子1kg	殺虫剤 3回
5/20	広葉・イネ科雑草	コダールS水和剤		プロメトリン	除草剤	普通物	A	出芽前/1	倍	300g/10a	除草剤 2回
8/9	マメシクイガ	プレバゾンフロアブル5		クロラントラニリプロール	殺虫剤	普通物	B	7/3	4000倍	100L/10a	その他 回
8/19	カメムシ類	ダントツ水溶剤		クロチアニジン	殺虫剤	普通物	A	7/3	2000倍	100L/10a	合 計 6回
/								/	倍	L/10a	
/								/	倍	L/10a	
/								/	倍	L/10a	
/								/	倍	L/10a	
/								/	倍	L/10a	
/								/	倍	L/10a	慣行使用回数
/								/	倍	L/10a	13回
/								/	倍	L/10a	削減割合
/								/	倍	L/10a	5.38削減

施肥・土づくり資材の使用 (量はすべてkg/10aで記入)

時 期 月 旬	用途	資材名	登録 番号	使用量	成分%			化学肥料成分 量(窒素成分)	化学肥料の一般名称	窒素以外の化 学肥料	慣行化学肥料使用 量(窒素成分)	化学肥料削減割合 (窒素成分)	
					N %	P %	K %						
5/17	元肥	BBS343		45	3	24	13	1.35	化成肥料	含む	/	/	
5/16	元肥	しみず有機		60	2	5	3	0	有機質肥料	含まない			
/													
/													
/													
/													
/													
								合計	1.35		合計	4	5.5削減