○病害虫防除

育苗期 (慣行栽培)

2,100箱

日田291 (1211)						
		病害虫名	農薬名	g/箱当 り	農薬量 (kg)	備考
移	種子消毒	バカ苗病, いもち 病, ごま葉枯病	_	_		温湯殺菌法
1 +-		苗立枯病	タチガレエース粉剤	6	12.6	
植	床土消毒	カビ病	ダコニール粉剤	10.5	22	
	移植苗	イネドロオイムシ, いもち病	嵐プリンス箱粒 剤	15.2	29	苗箱施用
直 播	種子消毒	苗立枯れ病	タチガレエース粉剤	180/10a	5.4	
播	種子粉衣	酸素供給	カルパー16粉粒	9.0 kg / 10	324	

本田期 (慣行栽培)

1 1 1//4 \12 31 4	中山朔(頂1)					
病害虫名	散布時期	農薬名	ℓ/10a	農薬量	備考	
イナゴ、イネドロオイムシ		シクロパック粒剤	600g	18kg	直播田	
イネミズゾウ ムシ	6月25日			18kg	移植田一 部	
紋枯病、いも ち病、ウンカ 類 ツマクロヨコ バイ	8月11日	カスラブ・キラップ フロアブ・ル ビームゾル キラップッフロアブル	0.8	62.4	ヘリ防除	
カメムシ	8月21日	スタークル10	0.8	62.4	ヘリ防除	

[※]ビオトープ、No.7,11~13,14は、殺虫・殺菌剤の散布を行わない。

育苗期(特別栽培)

	病害虫名	農薬名	g/箱当り	農薬量 (kg)	備考	
移植苗	/ネドロオイム シ,いもち 病	Dr. オリセ゛アト゛マイヤー	50	3	苗箱施用 No. 9, 10	

表4-4本田期(特別栽培)

<u> </u>	(11) 771/12/2017				
病害虫名	散布時期	農薬名	ℓ/10a	農薬量	備考
カメムシ	8月21日	スタークル10	0.1	4.8	ヘリ防除 No. 9, 10

○雑草防除

慣行栽培

対象雑草名	散布時期	区分	農薬名	kg/10a	農薬量 (kg)	備考
スズメノテッポウ等	4月1日 4月2日	非選択	ラウンドアップ液剤	0.5 リツ	10 ^{""}	圃場内一 部
ヒエ、コナ ギ、アオミド ロ等	6月1日	一発剤	イネエース粒剤	1	12	直播田
.,	5月25日	初期剤	ソルネット粒剤	1	48	移植田
一年生雑草・ その他	5月26日	初期剤	エリシャン乳剤	0.5 ^{บุ} "	3 リツ トル	27, 28
一年生雑草・ その他	6月1,10 日	中期剤	アピロトップ粒剤	1	72	移植・直 播田
ヒエ	6月18日	中期剤	クリンチャー粒剤	1	16	移植田一部
コナギ	7月10日	中期剤	バサグラン粒剤	3	45	直播田一部
ヒエ・コナギ	7月15日	中期剤	クリンチャーハ゛ス	1リツ	32.5 ^{yy}	圃場内一 部

※ビオトープ、No.11~13の一部、No.7-a、No.14は、除草剤散布を行わない。

特別栽培

11 11 11 11 11 11 11						
対象雑草名	散布時期	区分	農薬名(粒剤)	kg/10a	農薬量	備考
	10.111		75 (2) (1) (1-7) (1)	G,	(kg)	p114 V
ヒエ	5月25日	初期剤	ソルネット	1	6	
ヒエ、コナギ類	6月10日	中•後期剤	サ゛ーへ゛ックスSM	1	6	No. 9, 10
ヒエ	6月18日	中期剤	クリンチャー	1	2	

※特別栽培のクリンチャー粒剤はヒエの発生場所に散布した