

様式2 平成27年産 特別栽培米「やら米か」栽培管理記録

No. 1

栽培責任者		確認責任者		品種名	コシヒカリ
氏名	桑原 成有	氏名	高井 敏明	ほ場確認日	平成27年8月6日
住所	434-0042浜松市 浜北区染地台1-13-5	住所	431-3105 浜松市 東区笠井新田町 1585	管理状況確認日	平成27年8月6日
				受領確認日	平成27年9月17日
TEL	053-587-2071	TEL	053-434-2970	収穫までの特別栽培継続期間 平成27年1月から12ヶ月	

施肥・土作り等					病害虫・雑草防除等		
資材名	月日	投入量	N成分	有機率	薬剤名	月日	用途
		kg/10a	%	%			
とれ太郎①～⑤	1月14日	40	0	0	(エコホ-フDJ)種子消毒	4月1日	殺菌
ケイ酸カリプレミア	1月14日	40	0	0	イプフェンカルバゾン(ウィナー)	5月6日	除草
育苗培土	4月11日	45	0.8g/3kg	0	プロモブチド(ウィナー)	5月6日	除草
有機一発265	5月6日	40	12	50	ベンスルフロンメチル(ウィナー)	5月6日	除草
フィールドアップ	6月18日	17	0	0	シハロホップブチル(クリンチャーバス)	6月29日	除草
					ベンタゾン(クリンチャーバス)	6月29日	除草
					エトフェンプロックス(トレボン乳剤)	7月27日	殺虫
					アゾキシストロピン(アミスターエイト)	7月27日	殺菌

総窒素量(Nkg/10a)	4.8	化学肥料使用量(Nkg/10a)	2.4	農薬成分使用回数	7
化学肥料(窒素成分):静岡県慣行レベルの			6.8 削減	削減対象農薬:静岡県慣行レベルの	
				5.3 削減	

ほ場 番号	やら 米か	面積 (a)	耕起日		は種日	移植日	栽植密度 (/坪)	中干し		出穂日	落水日	収穫日	備考
			①	②				開始日	終了日				
①	○	15	2月	4月	4/11	5/6	50	6/20	7/4	7/25	8/25	9/5	クリンチャーバス
②	○	10	2月	4月	4/11	5/6	50	6/20	7/4	7/25	8/25	9/5	
③	○	10	2月	4月	4/11	5/6	50	6/20	7/4	7/25	8/25	9/5	
④	○	10	2月	4月	4/11	5/6	50	6/20	7/4	7/25	8/25	9/5	
⑤	○	15	2月	4月	4/11	5/6	50	6/20	7/4	7/25	8/25	9/7	
⑥	○	20	2月	4月	4/11	5/6	50	6/20	7/4	7/25	8/25	9/5	
面積計(a)			80	反収(kg/10a)		400	収穫量合計(kg)		3,200	等級		1	

- ※ 栽培計画を記入する場合は、予定日を記入。
- ※ 「品種」、「施肥・土作り等」及び「病害虫・雑草防除等」が同一のもは1枚に記入することができる。
- ※ ほ場地図、肥料成分が確認できるものを添付する。堆肥を使用する場合は土壌分析表を添付する。
- ※ 計画に無い肥料又は農薬を使用した場合には備考欄にその旨を記入する。