

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	新村 博通	氏名	高井 敏明	ほ場確認日	平成27年8月4日
住所	431-1202浜松市 西区呉松町 3696-2	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4日
				受領確認日	平成27年10月15日
TEL	053-487-2024	TEL	053-434-2970	収穫までの特別栽培継続期間 平成27年4月から12ヶ月	

施肥・土作り等					病虫害・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	%	%			
牛ふん堆肥	4月上旬	1,800	1.9	100	カフェンストール	6月11日	除草
					ジメタメリン	6月11日	除草
育苗培土	播種日	45	0.8g/3kg	0	タイムロン	6月11日	除草
					ベンゾピシクロン	6月11日	除草
※ 牛ふん堆肥の窒素肥効率は、30%で計算。							

総窒素量(Nkg/10a)	10.3	化学肥料使用量(Nkg/10a)	0.012	農薬成分使用回数	4
化学肥料(窒素成分): 静岡県慣行レベルの		10 削減		節減対象農薬: 静岡県慣行レベルの	
				7.3 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				
69	—	9	4/25	5/15	4/25	5/22	50	7/10	7/31	8/5	9/1	9/30	
89	—	10	4/25	5/15	4/25	5/22	50	7/10	7/31	8/5	9/1	9/30	
88	—	10	4/25	5/15	4/25	5/22	50	7/10	7/31	8/5	9/1	9/30	
87	—	10	4/25	5/15	4/25	5/22	50	7/10	7/31	8/5	9/1	9/30	
86	—	10	4/25	5/15	4/25	5/22	50	7/10	7/31	8/5	9/1	9/30	
74	—	11	4/25	5/15	4/25	5/22	50	7/10	7/31	8/5	9/1	9/30	
面積計(a)			60	反収(kg/10a)			330	収穫量合計(kg)		1,980	等級	1	

- ※ 栽培計画を記入する場合は、予定日を記入。(例: 田植日5/5~7)
- ※ 「やら米か」栽培予定の圃場は「やら米か」の欄に丸印を記入すること。
- ※ 「品種」、「施肥・土作り等」及び「病虫害・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。

様式2 平成27年産 特別栽培米「やら米か」 栽培管理記録

No. 2

栽培責任者		確認責任者		品種名	コシヒカリ
氏名	新村 博通	氏名	高井 敏明	ほ場確認日	平成27年8月4日
住所	431-1202浜松市 西区呉松町 3696-2	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4日
				受領確認日	平成27年10月15日
TEL	053-487-2024	TEL	053-434-2970	収穫までの特別栽培継続期間 平成27年4月から12ヶ月	

施肥・土作り等					病虫害・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	%	%			
牛ふん堆肥	4月上旬	1,800	1.9	100	カフェンストール	6月11日	除草
					ジメタメリン	6月11日	除草
育苗培土	播種日	45	0.8g/3kg	0	ダイムロン	6月11日	除草
					ベンゾビシクロン	6月11日	除草

※ 牛ふん堆肥の窒素肥効率は、30%で計算。

総窒素量(Nkg/10a)	10.3	化学肥料使用量(Nkg/10a)	0.012	農薬成分使用回数	4
化学肥料(窒素成分): 静岡県慣行レベルの		10 割減	節減対象農薬: 静岡県慣行レベルの		7.3 割減

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				
719	—	10	4/24	5/18	4/25	5/23	50	7/10	7/31	8/6	9/1	10/3	5俵
720	—	10	4/24	5/18	4/25	5/23	50	7/10	7/31	8/6	9/1	10/3	"
721	—	10	4/24	5/18	4/28	5/23	50	7/10	7/31	8/6	9/1	10/3	"
722	—	10	4/24	5/18	4/28	5/25	50	7/10	7/31	8/7	9/1	10/5	5.5俵
723	—	10	4/24	5/19	4/28	5/25	50	7/10	7/31	8/7	9/1	10/5	"
724	—	10	4/24	5/19	4/28	5/25	50	7/10	7/31	8/7	9/1	10/5	"
725	—	10	4/24	5/19	4/28	5/25	50	7/10	7/31	8/7	9/1	10/5	"
726	—	10	4/24	5/19	4/28	5/25	50	7/10	7/31	8/7	9/1	10/5	"
面積計(a)		80	反収(kg/10a)		319		収穫量合計(kg)		2,552	等級		1	

- ※ 栽培計画を記入する場合は、予定日を記入。(例: 田植日5/5~7)
- ※ 「やら米か」栽培予定の圃場は「やら米か」の欄に丸印を記入すること。
- ※ 「品種」、「施肥・土作り等」及び「病虫害・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。