

様式2 平成26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	にこまる
氏名	加茂 博子	氏名	高井 敏明	ほ場確認日	平成26年9月19日
住所	431-0102 浜松市 西区雄踏町宇布見 9271-8	住所	431-3105 浜松市 東区笠井新田町 1585	管理状況確認日	平成26年9月19日
	TEL		053-592-0844	TEL	053-434-2970
				収穫までの特別栽培継続期間	
				平成25年11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	%	%			
ホスピタ	5/6	30	0	0	クロラントラニプロール(Drオリゼフェルテラ)	移植日	殺虫
育苗培土	は種日	45	0.8	0	プロベナール(Drオリゼフェルテラ)	移植日	殺菌
ゆうきくん	移植日	30	12	50	プロピリスルフロン(メガゼータ)	移植日	除草
					ピラクロニル(メガゼータ)	移植日	除草
					エトフェンプロックス(トレボン)	9/4	殺虫

総窒素量(Nkg/10a)	4.0	化学肥料使用量(Nkg/10a)	2.2	農薬成分使用回数	5
化学肥料(窒素成分):静岡県慣行レベルの		7.1 削減	節減対象農薬:静岡県慣行レベルの		6.7 削減

ほ場番号	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				
3	65	3/7	4/23	5/9	6/4	60	7/18	7/28	8/31	9/30	10/24	文化センター
面積計(a)	65	反収(kg/10a)		440		収穫量合計(kg)	2.860		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」が同一のものは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26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	加茂 博子	氏名	高井 敏明	ほ場確認日	平成26年8月4日
住所	431-0102 浜松市 西区雄踏町宇布見 9271-8	住所	431-3105 浜松市 東区笠井新田町 1585	管理状況確認日	平成26年8月4日
	TEL		053-592-0844	TEL	053-434-2970
収穫までの特別栽培継続期間 平成25年10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 kg/10a	N成分 %	有機率 %	薬剤名	月日	用途
ホスビタ	5/5	30	0	0	クロチアニジン(スタウトダントツ)	移植日	殺菌
育苗培土	は種日	45	0.8	0	プロピリスルフロロン(メガゼータ)	移植日	除草
ハイグリーン		20	0	0	ピラクロニル(メガゼータ)	移植日	除草
					エトフェンブロックス(トレボン)	下記	殺虫
					ペノキススラム(ワイドアタック)26、27除外	6/24	除草

総窒素量(Nkg/10a)	2.8	化学肥料使用量(Nkg/10a)	0.4	農薬成分使用回数	6
化学肥料(窒素成分): 静岡県慣行レベルの		9.5 削減	節減対象農薬: 静岡県慣行レベルの		6.0 削減

ほ場番号	面積 (a)	耕起日		は種日	移植日	栽植密度(/坪)	中干し		出穂日	防除日	収穫日	備考
		①	②				開始日	終了日				
14	46	2/11	4/16	4/11	5/8	50	6/15	6/29	7/27	7/31	9/3	大三角
15	18	2/11	4/15	4/11	5/8	50	6/15	6/29	7/27	7/31	8/31	小三角
16	32	2/11	4/15	4/4	5/8	50	6/15	6/29	7/28	7/31	9/2	鉄工所
17	74	2/6	4/16	4/11	5/10	50	6/15	6/29	7/28	7/31	9/3	やすとく
21	40	2/6	4/18	4/11	5/12	50	6/20	6/29	7/30	8/5	9/6	公三郎
22	42	2/6	4/18	4/25	5/18	50	6/24	7/3	7/30	8/13	9/14	六間
23	31	2/11	4/25	4/25	5/18	50	6/24	7/3	7/30	8/13	9/14	とおる
27	18	2/12	4/11	4/11	5/12	50	6/20	7/3	7/30	8/13	9/7	キンバイ
26	31	3/10	4/11	4/11	5/14	50	6/20	7/3	7/30	8/5	9/7	ノダ3
面積計(a)		332	反収(kg/10a)		420	収穫量合計(kg)		13,944	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。

様式2 平成26年産 特別栽培米「やら米か」栽培管理記録

No. 3

栽培責任者		確認責任者		品種名	コシヒカリ
氏名	加茂 博子	氏名	高井 敏明	ほ場確認日	平成26年8月4日
住所	431-0102 浜松市 西区雄踏町宇布見 9271-8	住所	431-3105 浜松市 東区笠井新田町 1585	管理状況確認日	平成26年8月4日
	TEL		053-592-0844	TEL	053-434-2970
収穫までの特別栽培継続期間 平成25年10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 kg/10a	N成分 %	有機率 %	薬剤名	月日	用途
ゆうきくん	移植日	30	12	50	クロチアニジン(スタウトダントツ)	移植日	殺菌
育苗培土	播種日	45	0.8	0	プロピリスルフロロン(メガゼータ)	移植日	除草
					ピラクロニル(メガゼータ)	移植日	除草
					ペノキススラム(ワイドアタック)*	7/1	除草
					エトフェンプロックス(トレボン)	8/13	殺虫

総窒素量(Nkg/10a)	4.0	化学肥料使用量(Nkg/10a)	2.2	農薬成分使用回数	5
化学肥料(窒素成分): 静岡県慣行レベルの 7.1 削減			節減対象農薬: 静岡県慣行レベルの 6.7 削減		

ほ場番号	面積 (a)	耕起日		は種日	移植日	栽植密度(/坪)	中干し		出穂日	防除日	収穫日	備考
		①	②				開始日	終了日				
7	38	3/21	4/23	4/25	5/22	50	7/3	7/10	7/31	8/13	9/13	吉田商店
25	35	3/10	4/19	4/17	5/14	50	6/24	7/4	7/31	8/13	9/9	エマ
28	25	3/9	4/17	4/25	5/22	50	6/24	7/4	7/31	8/13	9/9	*オオマエ
29	30	3/11	4/22	4/17	5/14	50	6/24	7/4	7/31	8/13	9/10	LG1
29	10	3/11	4/22	4/17	5/14	50	6/24	7/4	7/31	8/13	9/9	LG2
34	43	3/9	4/21	4/25	5/19	50	6/24	7/4	7/31	8/13	9/12	*モリユキ
36	40	3/18	4/21	4/25	5/19	50	6/24	7/4	7/31	8/13	9/12	*しんちゃん
38	30	3/18	4/17	4/17	5/17	50	6/24	7/4	7/31	8/13	9/10	おごや
39	40	3/18	4/17	4/17	5/17	50	6/24	7/4	7/31	8/13	9/10	*高田牧場
48	10	3/10	4/19	4/25	5/22	50	6/24	7/4	7/31	8/13	9/9	ノダ1反
面積計(a)		301	反収(kg/10a)		420	収穫量合計(kg)		12,642	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。

様式2 平成26年産 特別栽培米「やら米か」栽培管理記録

No. 5

栽培責任者		確認責任者		品種名	ヒヨクモチ
氏名	加茂 博子	氏名	高井 敏明	ほ場確認日	平成26年9月19日
住所	431-0102 浜松市 西区雄踏町宇布見 9271-8	住所	431-3105 浜松市 東区笠井新田町 1585	管理状況確認日	平成26年9月19日
	TEL		053-592-0844	TEL	053-434-2970
収穫までの特別栽培継続期間 平成25年10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	%	%			
ホスピタ	5/24	30	0	0	イソチアニル(スタウトダントツ)	移植日	殺虫
育苗培土	は種日	45	0.8	0	クロチアニジン(スタウトダントツ)	移植日	殺菌
ゆうきくん	移植日	40	12	50	プロピリスルフロン(メガゼータ)	移植日	除草
					ピラクロニル(メガゼータ)	移植日	除草
					エトフェンプロックス(トレボン)	9/12	殺虫

総窒素量(Nkg/10a)	5.2	化学肥料使用量(Nkg/10a)	2.8	農薬成分使用回数	5
化学肥料(窒素成分):静岡県慣行レベルの 6.3 削減			節減対象農薬:静岡県慣行レベルの 6.7 削減		

ほ場番号	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				
32	20	3/18	4/22	5/16	6/12	60	7/20	7/31	9/5	9/30	10/28	タテグ
25	8	3/9	4/21	5/16	6/12	60	7/20	7/31	9/5	9/30	10/28	モリユキ横
面積計(a)	28	反収(kg/10a)				440	収穫量合計(kg)		1,232	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。