

栽培責任者		確認責任者		品種名	コシヒカリ
氏名	野末 芳弘	氏名	松島 敏治	ほ場確認日	平成28年8月3日
住所	431-2213浜松市 北区引佐町 金指1325	住所	434-0025浜松市 浜北区善地578	管理状況確認日	平成28年8月3日
				受領確認日	平成28年9月30日
TEL	053-542-0816	TEL	053-586-3325	収穫までの特別栽培継続期間 平成27年10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 kg/10a	N成分 %	有機率 %	薬剤名	月日	用途
					ベンゾビシロン(半蔵1キロ粒剤)	5月6日	除草
					ベントキサゾン(半蔵1キロ粒剤)	5月6日	除草

総窒素量(Nkg/10a)	2.4	化学肥料使用量(Nkg/10a)	1.5	農薬成分使用回数	3
化学肥料(窒素成分): 静岡県慣行レベルの		10.0 削減	節減対象農薬: 静岡県慣行レベルの		5.0 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	○	30	3/20	4/20	4/20	5/6	50	6/2	7/2	7/14	8/20	9/1	
2	○	15	3/20	4/20	4/20	5/6	50	6/2	7/2	7/14	8/20	9/1	
3	○	10	3/20	4/20	4/20	5/7	50	6/2	7/2	7/14	8/20	9/1	
4	○	20	3/20	4/20	4/20	5/7	50	6/2	7/2	7/14	8/20	9/3	
5	○	30	3/20	4/20	4/20	5/7	50	6/2	7/2	7/14	8/20	8/26	
6	○	10	3/20	4/20	4/20	5/7	50	6/2	7/2	7/14	8/20	8/26	
7	○	30	3/25	4/21	4/20	5/7	50	6/2	7/2	7/14	8/20	9/3	
8	○	20	3/25	4/21	4/20	5/8	50	6/2	7/2	7/14	8/20	9/3	
9	○	30	3/25	4/21	4/20	5/8	50	6/2	7/2	7/14	8/20	8/26	
10	○	20	3/25	4/21	4/20	5/8	50	6/2	7/2	7/14	8/20	8/26	
11	○	25	3/25	4/21	4/20	5/8	50	6/2	7/2	7/14	8/20	8/26	
面積計(a)		240	反収(kg/10a)		収穫量合計(kg)			等級					

※ 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。

栽培責任者		確認責任者		品種名	にこまる
氏名	野末 芳弘	氏名	高井 敏明	ほ場確認日	平成28年9月15日
住所	431-2213浜松市 北区引佐町 金指1325	住所	431-3105 浜松市 東区笠井新田町 1585	管理状況確認日	平成28年9月15日
				受領確認日	平成28年10月30日
TEL	053-542-0816	TEL	053-434-2970	収穫までの特別栽培継続期間 平成 27 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
有機一発265	6/4~6/6	50	12	50	シロスルフアロン(半蔵1キロ粒剤)	6月4日	除草
					ベンゾピシロン(半蔵1キロ粒剤)	6月4日	除草
					ベントキサゾン(半蔵1キロ粒剤)	6月4日	除草

総窒素量(Nkg/10a)	6.0	化学肥料使用量(Nkg/10a)	3.0	農薬成分使用回数	3
化学肥料(窒素成分): 静岡県慣行レベルの		10.0 削減	節減対象農薬: 静岡県慣行レベルの		5.0 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	○	17	4/15	5/20	5/21	6/6	50	7/1	8/1	8/28	9/13	10/10	
2	○	30	4/15	5/20	5/21	6/6	50	7/1	8/1	8/28	9/13	10/10	
3	○	10	4/15	5/20	5/21	6/6	50	7/1	8/1	8/28	9/13	10/10	
4	○	10	4/15	5/20	5/21	6/6	50	7/1	8/1	8/28	9/13	10/10	
5	○	8	4/15	5/20	5/21	6/6	50	7/1	8/1	8/28	9/13	10/10	
6	○	8	4/15	5/20	5/21	6/6	50	7/1	8/1	8/28	9/13	10/10	
7	○	10	4/15	5/20	5/21	6/6	50	7/1	8/1	8/28	9/13	10/10	
8	○	10	4/15	5/20	5/21	6/4	50	7/1	8/1	8/28	9/13	10/10	
9	○	10	4/15	5/20	5/21	6/4	50	7/1	8/1	8/28	9/13	10/10	
10	○	10	4/15	5/20	5/21	6/4	50	7/1	8/1	8/28	9/13	10/10	
11	○	30	4/15	5/20	5/21	6/4	50	7/1	8/1	8/28	9/13	10/10	
12	○	20	4/15	4/21	5/21	6/4	50	7/1	8/1	8/28	9/13	10/10	
面積計(a)		173	反収(kg/10a)		収穫量合計(kg)			等級					

※ 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。