

【生産者】

【住所】

【集落】

【栽培面積】

a

生産者確認: 下記内容に基づき栽培しました。

①作業区分

自作

全面委託

一部委託

④施肥及び⑥防除について、1反当りの使用量を記入

1反 = 10 a

②作業日

作業名	実施日	作業委託者名	JA確認欄	記載内容検証: 生産資材が適正に使用されていることを記載内容により検証しました。	8月16日	JA担当者
-----	-----	--------	-------	--	-------	-------

耕起

7月12日

※JA以外から苗を購入された場合 ⇒ 播種日を記入

播種日

4月18日

代かき

5月3日

田植日

5月11日

※畦畔草刈は7/20までに

畦畔草刈1

5月2日

畦畔草刈2

6月11日

畦畔草刈3

7月19日

※出穂日・収穫日は、予定日を記入

出穂日(予定)

8月3日

収穫日(予定)

9月19日

④施肥 ⇒ 1反(10a)当りの使用量を記入

区分	肥料名	施肥日	使用量(1反当り)
堆肥	牛糞・鶏糞・稲わら	月 日	kg
育苗箱培土	粒状培土クリーン2号・いなほ培土	月 日	kg
土づくり	農カアップ 令和4年	10月2日	80 kg
土づくり		月 日	kg
基肥	コシヒカリ化成022	月 日	kg
基肥	エムコート48	月 日	kg
基肥	米の粒味	5月11日	3.5 kg
追肥	けい酸加里プレミア34	月 日	kg
穂肥	マップ484	月 日	kg
穂肥	ニカソール-L10	8月21日	30 kg

⑥防除 ⇒ 1反(10a)当りの使用量を記入

区分	農薬名	散布日	使用量(1反当り)
初期除草剤	サキドリEW	5月3日	500 ml/反
		月 日	ml/反
初中期一発	デオール(粒)・フロアブル・ジャンボ	5月20日	1 (kg) / ml · g/反
		月 日	kg · ml · g/反
		月 日	kg · ml · g/反
中後期除草	レプラス1キロ粒剤	月 日	kg/反
	クリンチャー(粒・ジャンボ)	月 日	kg · g/反
		月 日	kg · ml/反倍
倒伏軽減剤	ロミカ粒剤・ビピフルフロアブル	月 日	kg · ml/反
		月 日	kg · ml/反倍

※殺虫殺菌剤: 散布予定で農薬・予定日・使用量を記入・提出し、OCR提出後に予定で記入された農薬・散布日等を変更された場合は別紙「OCR記入の手引き」裏面の「水稻栽培管理記録変更届」に記入

の上、提出下さい。「水稻栽培管理記録変更届」の提出がない場合はOCR通り行ったと判断します。

③種苗購入

JA以外から購入の場合 ⇒ 購入先名記入

JA苗購入 あり なし 購入先名 57 枚

JA種子購入 あり なし 購入先名 40 kg

⑤種苗防除 ⇒ 種子消毒は希釈倍数 育苗箱施薬は1箱当りのgを記入

種子消毒	モミホープ水和剤・タフブロック	月 日	倍
		月 日	倍
育苗箱施薬	デジタルミネクト箱粒剤	月 日	g/箱 kg/反
	ブロンレパード箱粒剤	5月11日	50 g/箱 kg/反

(7)共同防除

共同防除 あり なし

実施者名(団体名)

どちらかに○をして下さい

ヘリ防除 (ドローン含む)

共同防除 (共同機械散布)

殺菌剤(予定)	フジワン(粒・液)	月 日	kg · ml/反倍
		月 日	kg · ml/反倍
殺虫殺菌剤(予定)	イモチエーススタークル粒剤	月 日	kg/反
	ブラシンキラブフロアブル	8月10日	1000 kg · ml/反倍
殺虫剤(予定)	スタークル(粒・液・粉DL・豆つぶ)	8月19日	1000 kg · ml/反倍
		月 日	kg · ml/反倍
1回目(予定)		月 日	kg · ml/反倍
		月 日	kg · ml/反倍
2回目(予定)		月 日	kg · ml/反倍