

令和3年4月	直 播 情 報 第 1 号 (乾田 V 溝直播)	JA〇〇 南加賀農林総合事務所
--------	---	--------------------

土壌条件に注意し、適期に遅れないよう播種作業を行ってください。播種前は排水に努めて、表面が柔らかい状態で無理に播種しないよう注意してください。

また、3月以降の平均気温が平年に比べ非常に高く、越年生雑草及びノビエがすでに発生しているとみられるため、遅れずに除草剤を散布してください。

1 種子準備と播種作業

ほ場が乾いた状態で V 溝直播専用種播機を使用し播種する。

(1) 種子消毒

播種前にキヒゲンR-2フロアブルを種子乾粒6.5kgに原液130ミリリットル塗布する。(風乾後は冷暗所で保管する)

(2) 播種量及び施肥量

(品種:コシヒカリ)

地力区分	播種量 (kg/10a)	肥料名	施肥量 (kg/10a)	N	P	K
普通地力田	6.5	BB V 溝直播一発くん	20	8	-	-
低地力田			25	10	-	-
高地力田 (大豆跡)	5.5		15	6	-	-

- 播種開始前に肥料、種子ホッパーの開度調整ダイヤルにより落下量を必ず確認・調整する。

2 入水時期

- 播種後は入水しない。
- 天候が良く土壌が乾燥した場合は入水し、全体に水がいきわたったらすぐに落水し出芽を促す。
- 稲の葉令が3葉展開時(5月下旬)に入水し、常時湛水とする。

3 雑草防除

雑草防除体系（1回目）

	除草剤名	使用量 (10a)	使用時期		備考
1 回 目	ラウンドアップ マックスロード	500ml/ 水 50L	播種 30 日前 ～稲出芽前	雑草生育期	乾田不耕起栽培 落水状態で入水 前に散布する

- 周囲のほ場で田植が始まるとラウンドアップマックスロードの散布ができなくなるため、播種前であっても周囲の田植前までに散布すること。

雑草防除体系（2回目）

	除草剤名	使用量 (10a)	使用時期		備考
2 回 目	クリンチャーバス ME 液剤	1000ml/ 水 100L	播種後 10日～	ノビエ5葉期まで 収穫50日前まで	入水前に 茎葉散布
	ハードパンチDF	30g/水 100L 希釈時3 分間は攪 拌しない	稲2葉期～	ノビエ5葉期まで 収穫60日前まで	入水前に 茎葉散布 使用時の 稲の葉令 厳守

雑草防除体系（3回目）

	除草剤名	使用量 (10a)	使用時期		備考
3 回 目	ベンケイ 1 キロ粒剤	1kg	稲1葉期～	ノビエ3葉期まで 収穫90日前まで	入水後水 深 3～5cm を保つ
	バッチリLX ジャンボ	小包装 10 個	稲1葉期～	ノビエ2. 5葉期まで 収穫90日前まで	〃
	シリウスエクザ 1キロ粒剤	1kg	稲1葉期～	ノビエ2. 5葉期まで 収穫90日前まで	〃
随 時	ノミニー液剤	100ml/ 水 100L	稲4葉期～	イボクサ30cmまで 収穫60日前まで	イボクサ対象 落水散布

- ◎ 除草剤使用に当たっては稲及びノビエの葉の枚数、雑草の種類をチェックし、適切な除草剤を選択し使用する。
剤によっては成分によって使用回数が決まっているので注意する。
(クリンチャー剤は1作につき2回以内等)