

# 湛水直播管理情報(第4号)

～ カルパー直播、鉄コーティング直播 ～

平成29年7月14日  
アルプス農協管内農業技術者協議会

## 現在の生育状況

カルパー直播の生育状況は近年と比べて、草丈、茎数及び、葉齢は並み、葉色は濃く推移しています。また、幼穂形成期は4月30日播種で、7月17日頃と予想されます。

鉄コーティング直播の生育状況は近年と比べて、草丈は並み、茎数は多く、葉齢は並み、葉色は濃く推移しています。また、幼穂形成期は5月3日播種で、7月19日頃と予想されます。

＜JAアルプス管内 7/7直播調査結果＞ ※生育調査圃数:カルパー直播2地点、鉄コーティング直播2地点の平均

直播の区分	項目 (アルプス平均)	播種日	草丈 (cm)	茎数 (本/m <sup>2</sup> )	葉齢 (葉)	葉色	幼穂形成期
カルパー 直播	H29平均	4/30	65.5	561	10.7	4.3	(7/17)
	H28平均	5/2	66.4	548	10.7	3.9	7/12
	近年(※)	5/1	64.9	552	10.5	3.9	7/15
鉄コ直播	H29平均	5/3	60.3	663	10.8	4.5	(7/19)
	H28平均	5/3	60.4	543	11.0	4.2	7/17
	近年(※)	5/3	59.3	591	10.8	4.2	7/18

※近年:カルパー直播H20～28、鉄コーティング直播H25～28の平均

※圃場による生育差がありますので、①幼穂長、②草丈・茎数、③葉色等から稲体の生育状況を的確に把握し、適切な栽培管理をしましょう。

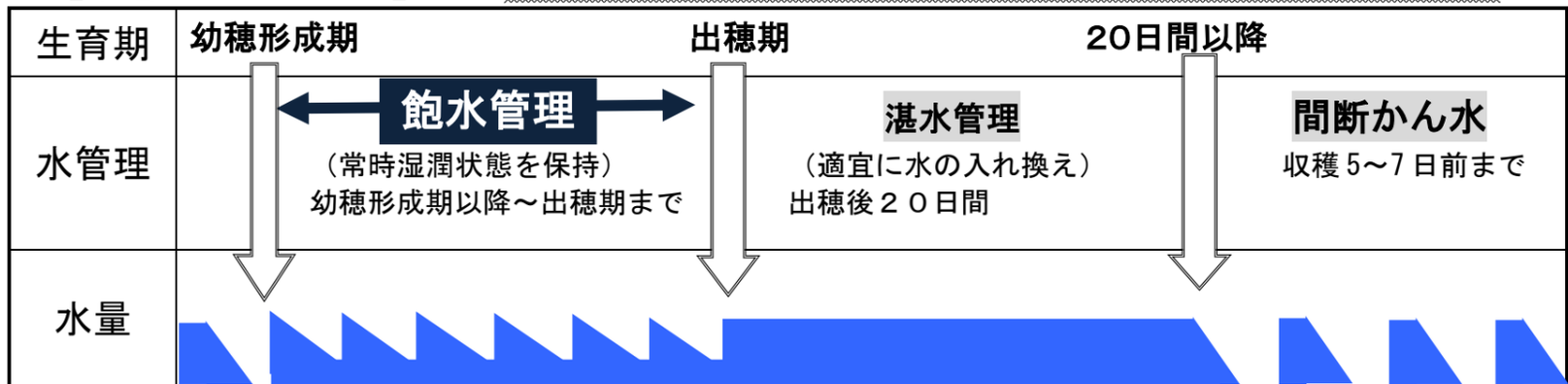
## 当面の管理ポイント

### 1 幼穂形成期以降の水管理

～登熟期間の稲体活力維持のために～

【水管理のイメージ】

※随時:フェーンが予想される場合は、事前にかん水しましょう。



### 2 直播コシヒカリの穂肥

～生育状況を確認して適切な対応を～

《肥効調節型肥料(基肥一発肥料)施用圃場への追加穂肥の対応》

○出穂7日前に葉色が薄い(葉色4.0未満)場合には、出穂3日前(走り穂が出る頃)までに

BB穂肥35号を5～7kg/10a施用し、稲体の活力維持に努めましょう。

※鉄コーティング直播は倒伏しやすいので、注意して追加穂肥を行いましょう。

### 3 病害虫本田防除

～生育ステージに合わせた適期防除～

基本防除

品種	防除時期と薬剤名及び散布量 (※防除時期は、出穂期をカルパー直播8/8、鉄コ直播8/10と推定して設定)		
	出穂 始め(随時)	穂 揃 期	傾 穂 期
コシヒカリ	カルパー直播 8/4～6 鉄コ直播 8/6～8	カルパー直播 8/11～13 鉄コ直播 8/13～15	カルパー直播 8/18～20 鉄コ直播 8/20～22
	粉 剤 バリダジョーカー粉剤DL 4kg/10a(収穫14日前まで)	ラブサイドキラップ粉剤DL 4kg/10a(収穫14日前まで)	スタークル粉剤DL 3kg/10a(収穫7日前まで)
	液 剤 バリダシン液剤5 1000倍液(収穫14日前まで) MR. ジョーカーEW 2000倍液(収穫14日前まで) 上記2剤混合で150ℓ/10a散布	ラブサイドフロアブル 1000倍液(収穫7日前まで) キラップフロアブル 1000倍液(収穫14日前まで) 上記2剤混合で150ℓ/10a散布	スタークル液剤10 1000倍液(収穫7日前まで) 150ℓ/10a
対象 病害虫	紋枯病、ウンカ類、カメムシ類		いもち病、ウンカ類、カメムシ類 ウンカ類、カメムシ類、 ツマグロヨコバイ

