

「名水の里 黒部米」コシヒカリ稲作ごよみ

●田植は5月15日を中心に行う!!出穂を遅らせ高温登熟を回避しよう!!

●土づくりで気象変動に耐えこまたくまじい稲こくり!!

稲の一生

恵まれた自然を活かした
品質安定・良食味米づくり

品種	コシヒカリ
有効分けつ時期	6月12日
幼穂形成期	7月12日
出穂期	8月5日
刈取期	9月12日

参考 種苗品種別生育期

高級質良食味米の目安	目標値
水分(%)	15.0%
直粒歩合(%)	80%以上
玄米蛋白質含有率(%)	6.5%

田植(5月15日) 3本
分けつのかかた
有効基礎確保
無効分けつ期
22本
出穂24日前
幼穂の伸びかた
出穂期(8月5日) 18cm (穂長)
22本(400本/㎡) ○葉丈70cm

主稈葉数	14.2枚
稈長	88.0cm
刈取	9月12日頃

収量構成の目安	沖積乾田
平均一穂粒数(粒)	70
登熟歩合(%)	87
玄米1,000粒重(g)	22.5

生育

水管理

月日

施肥時期

病害虫防

管理のポイント

生育	育苗期	活潑期	有効分けつ期	無効分けつ期	幼穂発育期	登熟期
水管理	浅水	やや深水	軽い中干し	中干し	間断かん水	飽水管理
月日	4月 25	5月 10	5月 25	6月 10	6月 25	7月 10
施肥時期	BB基礎肥206号	田植	BB基礎肥206号	ハスアイ加肥剤	LP追肥38号	出穂肥
病害虫防	苗箱施薬	ルーチンエキスパート箱粒剤	一斉草刈	一斉防除	いもち病・紋枯病 カメムシ・ウンカ類 ビームモカットスタークルF粉剤5DL	一斉防除 カメムシ・ウンカ類 キラップ粉剤DL
管理のポイント	★120g以下播きで健苗の育成を 計画的な施肥を	★分けつ促進のため浅水管理 落水しない 除草剤を散布したら7日間 は除草剤の散布は遅れず!! 植付深さ3cm 3本/株・60×70株/坪 う!!	★田植後は5月15日を中心に行 う!! 代かきと田植えの間隔は3日 代かき均平を十分に	★中干しを徹底する の入り水の時も考えたりを 薄い排水のためだけに、出穂後 早めに満灌りを	★中干しを徹底する ほ場足を入れ深さ3cmにな るくらい硬度 中干しのポイント の有効化や根元の低下につながる 中干しが不十分な場合、苗分けつ を目安に開始 中干しは、田植え1か月後頃	★中干しを徹底する の入り水の時も考えたりを 薄い排水のためだけに、出穂後 早めに満灌りを

除草剤
マーシェット1キ口粒剤

殺虫殺菌剤
ルーチンエキスパート箱粒剤

除草剤と苗箱施薬剤は間違わないように、散布前に今一度確認を!!

満灌り

中干し

間断かん水

飽水管理

足あとに水を切らさない

害虫の種類

精白化率による刈取り適期の目安

精白化率 65%	刈取り適期!!
精白化率 80%	刈取り適期!!