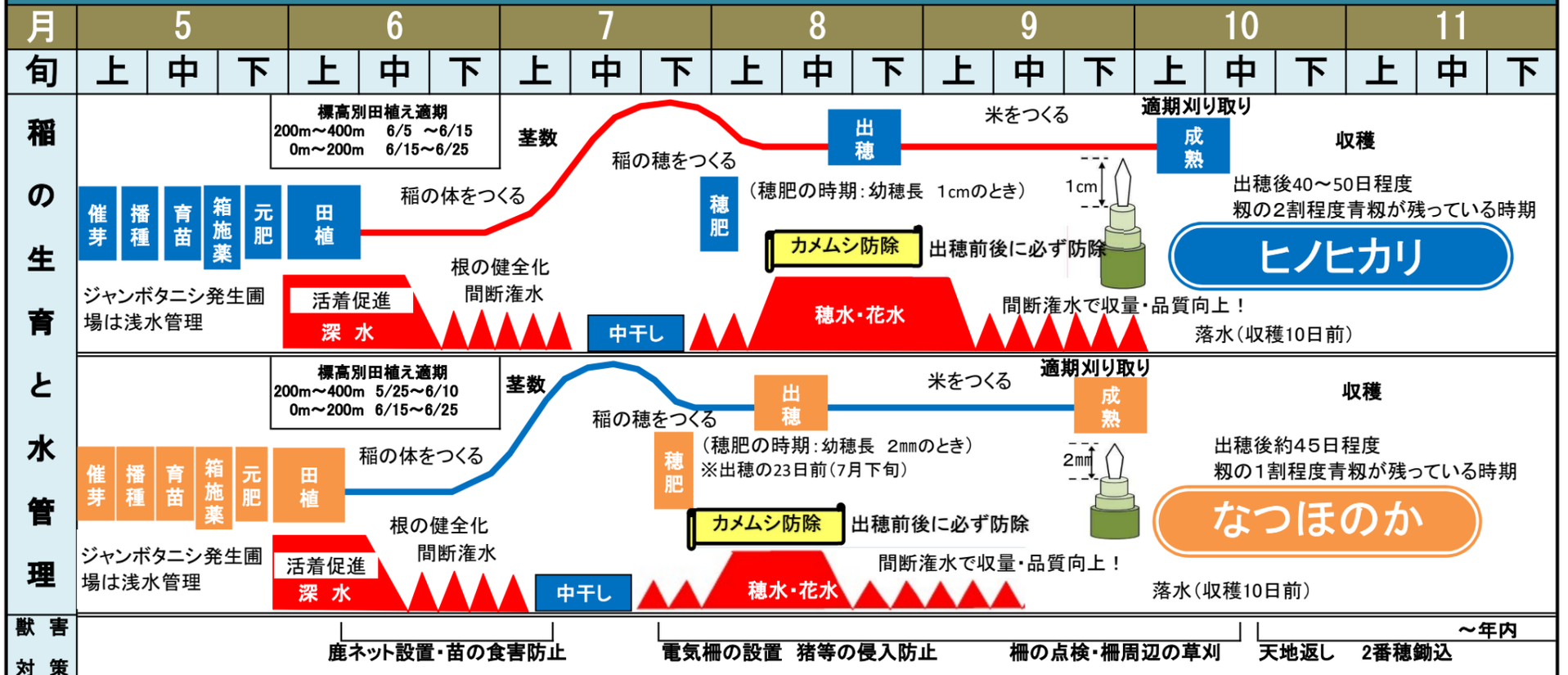


2024年度 豊後大野市水稲栽培暦 一般栽培用



栽培のポイント

育苗

※なつほのかはヒノヒカリに比べ苗が徒長しやすいので伸びすぎに注意する。(緑化と硬化はヒノヒカリより1日~2日早く開始する)

- 箱消毒 イチバン(500~1000倍液)
- 塩水選 うち比重 1.13(塩:4.0kg/水:20L)
- 種子消毒 テクリードCフロアブル200倍+スミチオン乳剤1000倍 24時間種子浸漬
- 浸種 積算水温で100℃を基準(水温18℃...6日間)
- 播種 (150g~200g)
- 苗立枯病対策 タチガレエースM液剤(500~1000倍)

田植

※ヒノヒカリは高温登熟障害が発生しやすいので極端な早植は避け、適期に田植を行いましょ。

- 1株植付本数3~4本。
- 株間 (ヒノヒカリ)22~26cm (1坪当り 40~50株) (なつほのか)22~24cm(1坪当り 45~50株)
- 除草剤散布後は補植をしない。
- 補植用苗は田より早急に撤去する。(いもち病の発生源)
- ジャンボタニシが息している圃場では、浅水管理を徹底し、**スクミロン**等の薬剤を使用する。

中干し

1株に茎数が20本程度確保できたら、田面にヒビが入る程度(ヒビの幅が約1cm)に干す。

基	幹	防	除
病害虫 (※コウイ スクラム病、メカチイ ガ類病)	防除時期 (播種時、移植当日)	薬剤名 (スクラム箱粒剤、防人箱粒剤)	施用量 (50g/箱)
稲こも	出穂 (10日前から)	ドイソポルドーA	3kg~4kg /10a
カメムシ	出穂 (5日前から)	コラトップ粒剤5	3kg~4kg /10a
ウンカ	出穂 (3日前から)	スタークル粉剤DL	3kg~4kg /10a
いもち	出穂 (2日前から)	スターブレッド	1000倍・60L~150L /10a

品質向上のポイント

10a当たり(kg)	窒素		リン		カリ	
	元肥	穂肥	元肥	穂肥	元肥	穂肥
ヒノヒカリ	4-3(計7)	8	6-3(計9)			
なつほのか	4-3(計7)	8	6-3(計9)			

※側条施肥は1割減

除草剤の使い方

時期	薬剤名	特徴
初・中期一発剤	ウイングラン (粒・ジャンボ・フロアブル)	ノビエ・広葉
	エンペラー (粒・ジャンボ)	ノビエ・広葉
	サラブレッドKAI (粒・ジャンボ・フロアブル)	ノビエ・広葉
中後期剤	クリンチャー (粒・ジャンボ)	ノビエのみ
	バサグラン (液・粒) ※落水散布	広葉のみ
	レプラス (粒・ジャンボ・エア一粒)	ノビエ・広葉
	ワイドアタックSC ※落水散布	ノビエ・広葉
その他	モケトン (粒・ジャンボ)	ウキクサ類、藻類の発生始~発生盛期 但し、収穫45日前まで

処理層が作られるためのポイント

●代かき・あぜ塗り・均平化作業は丁寧に

●浅植えや浮き苗が生じないように適正な深度で植えつける

●除草剤処理前にしっかりと入水(水深5cm程度)

●散布後3~4日は入水・落水禁止(水を動かさない)

●4日目以降、田面が乾燥でひび割れる場合は静かに入水

●除草剤散布後の補植は、処理層を壊すため行なわない

●田植同時処理を行なう場合は、薬害が発生しやすいため上記を確実に実施した上で、更に①代かきから田植の日数を短め(1~2日程度)にする、②ひたひたの浅水で田植をする、③田植後すぐに(12時間以内に)入水する、を心がけてください。

※使用にあたっては必ずラベルを読んでください。

土づくり

- 粗大有機物投与による土壌改善
- 土壌改良剤による調和のとれた土作り
- 深耕による有効土層の拡大
- 3年に1度の土壌診断による適正管理

堆肥や稲わらを還元しない圃場では、地力の低下が懸念されます。地力の低下は、収量だけでなく、検査等級や食味の低下をもたらします。土壌診断に基づき、足りない要素を補いましょう。

有機物の施用方法

稲わらの鋤き込み(分解促進には「ワラ分解キング」, 「アグリ革命」等の資材を活用)

土壌改良材の施用方法(耕起前)

普通田	ケイカル、ミネラルG 100~200kg
	とれ太郎 50~60kg
	けい酸加里プレミア34 40kg
	土改王 60~90kg
湿田・砂湿田	珪鉄 150~200kg

秋落ち現象(根腐れ)防止と倒伏及び病害虫の軽減効果を図るため、必ず施用する。

肥料の施し方

商品名	成分(%)				施肥量(kg)/10a	窒素成分量(kg)		
	窒素	リン酸	カリ	その他				
通常分施	元肥	化成肥料12-18-14	12	18	14	30~40	3.6~4.8	
	穂肥	化成肥料16-0-16	16	0	16	15~20	2.4~3.2	
一発肥料		苦土入りエムコート477 (100日)	14	17	17	Mg3	45~50	6.3~7.0
		くみあいBB一発033	20	13	13		30~35	6.0~7.0

※苦土入りエムコート477(90日)は、「なつほのか」の側条施肥に使用。 発行: JAおおいと豊肥営農経済センター

※施肥量は土壌、地力、施肥方法、天候等により適宜増減してください。 監修: 豊肥振興局生産流通部、豊後大野市農作物病害虫防除協議会、豊後大野大規模稲作部会