

代表的な岐阜県の水稲栽培こよみ(品種:あさひの夢(平坦地域))

『あさひの夢』の品種特性

- (1) 縞葉枯病に強い中生品種である。
- (2) いもち病や倒伏に強い。

『土づくりのポイント』

- (1) 秋耕起と排水の励行。
- (2) 稲わら全量還元又は堆肥等有機質の適度な投入。
- (3) 地力上げ太郎(50kg)施肥。
- (4) 深耕(目標18cm)

月別	4月			5月			6月			7月			8月			9月			10月			11~3月	
旬	上	中	下	上	中	下	上	中	下	上	中	下	上	中	下	上	中	下	上	中	下	土づくり期間	
生育過程					播種		育苗期	移植期	分けつ期	茎数確保期	形成期			出穂	乳熟期	糊熟期	成熟期						
作業名				①種子消毒	②耕起 播種		③基肥施用	④代かき 田植え・⑤箱施薬散布			⑥雑草防除		⑦中間追肥 ⑧中干し(かかとが3cm沈む程度)	⑩穂肥		出穂前 ⑪病害虫防除		⑫落水		⑬収穫		⑭土づくり資材の施用 ⑮秋冬耕起の実施	
水管理										除草剤			⑨間断灌水 中干し			浅水							落水

作業名	内容(目的)	使用資材名	10aあたり施用量
①種子消毒	種子伝染性病害防除のための靱消毒	ヘルシードTフロアブル	200倍に種子浸漬(24時間)
	イネシカレセンチュウ防除	スミチオン乳剤	1000倍に種子浸漬(24時間)
②耕起	代かきに向けての碎土	—	—
③基肥散布	(普通肥料) 初中期生育に必要な肥料散布	化成肥料12-18-14	30~40kg
	(一発肥料) 生育~登熟に必要な肥料散布	中生一発EMコート25	40kg
④代かき	漏水防止と田植えのための碎土・均平	—	—
⑤箱施薬散布	いもち病や害虫防除のために、箱施薬剤散布	フルスロトル箱粒剤	50g/箱
⑥雑草防除	稲の生育を阻害する雑草防除(初中期一発処理剤)	アッパレZ1キロ粒剤51 又はジシヤンホ	1kg又は400g
		ベッカク1キロ粒剤 又はベッカクシヤンホ	1kg 又は250g
⑦中間追肥	茎葉硬化による倒伏防止と靱の登熟を向上	マルチサホート1号又は けい酸加里プレミア34	40kg

作業名	内容(目的)	使用資材名	10aあたり施用量
⑧早期中干し・中干し	肥料の効かせ方の調節と根への空気(酸素)補給	—	—
⑨間断灌水	根の生育に必要な空気(酸素)と水を補給	—	—
⑩穂肥散布	靱の登熟充実のため追肥(一発肥料使用時は不要)	化成肥料17-0-17	30kg
⑪病害虫防除	いもち病、もみ枯細菌病当防除 ニカメイチュウ、カメシ、ウカ類等防除	コラトップスタークル粒剤	3kg
⑫落水	靱の登熟を促し、収穫の作業性を良くするため収穫1週間前に落水	—	—
⑬収穫	品質低下を防ぐため、適期収穫の実施	—	—
⑭土づくり資材	稲の生育のための土づくり	地力上げ太郎 +けい酸加里プレミア34	50kg +40kg
⑮秋冬耕起	有機物、土づくり資材のすき込み、作土深確保のための田起し	—	—