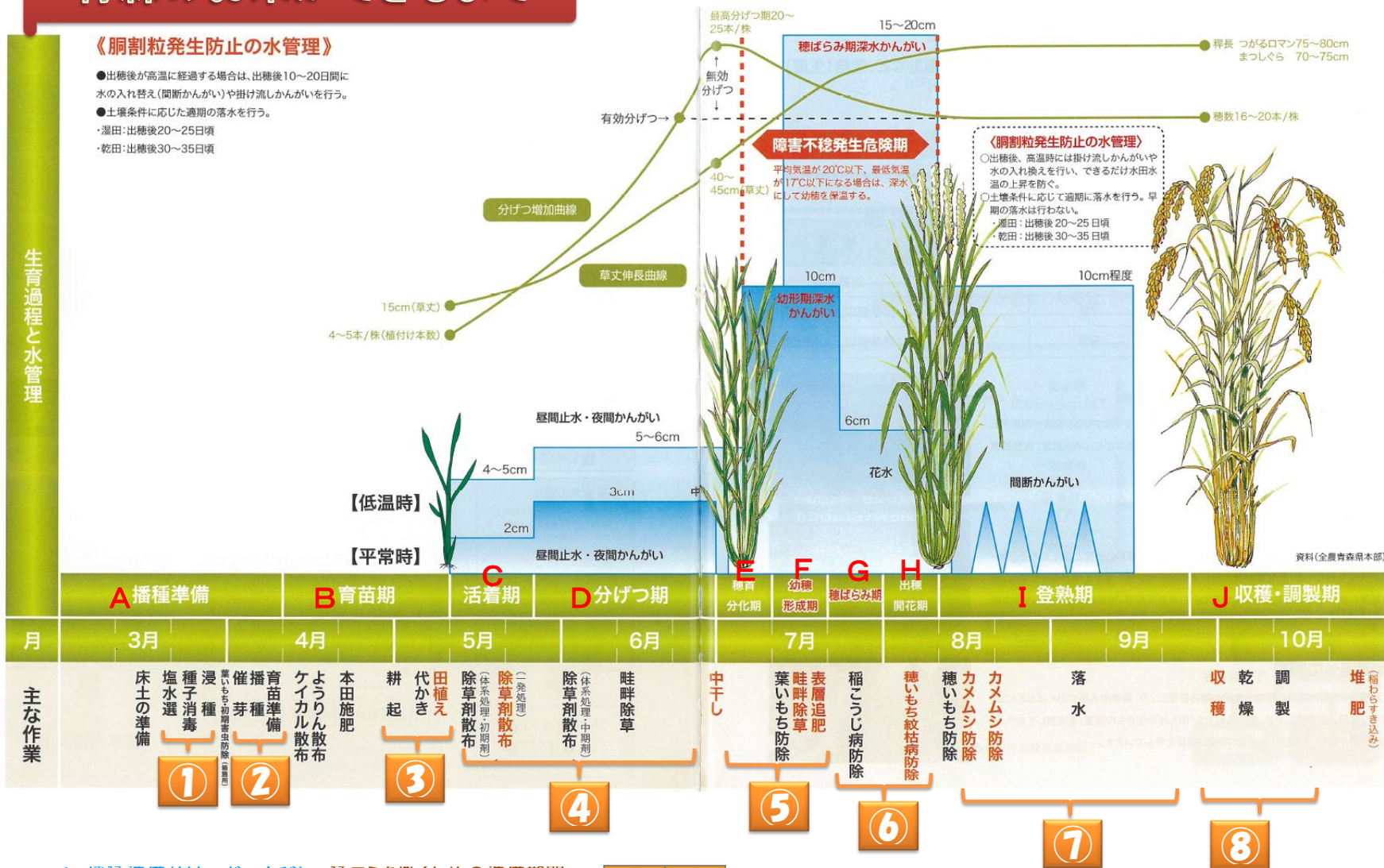


# 青森のお米ができるまで

## 《胴割粒発生防止の水管理》

- 出穂後が高湿に経過する場合は、出穂後10～20日間に水の入れ替え(間断かんがい)や掛け流しかんがいをを行う。
- 土壌条件に応じた適期の落水を行う。
  - ・湿田: 出穂後20～25日頃
  - ・乾田: 出穂後30～35日頃

生育過程と水管理



- A 播種準備(はしゅじゅんび) : 種モミを撒くための準備期間
- B 育苗期(いくびょうき) : 田んぼに植える苗を育てる期間
- C 活着期(かつちゃくき) : 田んぼに植えられた苗が、根を伸ばし土に固定される時期
- D 分げつ期(ぶんげつぎ) : イネの茎(くき)が増える時期
- E 穂首分化期(ほくびぶんかぎ) : 穂の成長が始まる時期
- F 幼穂形成期(ようすいけいせいぎ) : 穂が成長する時期(穂が出る15～30日前まで)
- G 穂ばらみ期(ほばらみぎ) : 穂が成長する時期(穂が出る日から15日前まで)
- H 出穂開花期(しゅつすいかいかぎ) : 穂が出る時期
- I 登熟期(とうじゅくき) : 穂についた籾の中で米が作られる期間(出穂開花からおよそ45日間)
- J 収穫・調整期(しゅうかく・ちようせいぎ) : 籾を収穫し乾燥させて玄米の状態にする時期