

平成23年良食味 高品質米生産ごよみ。

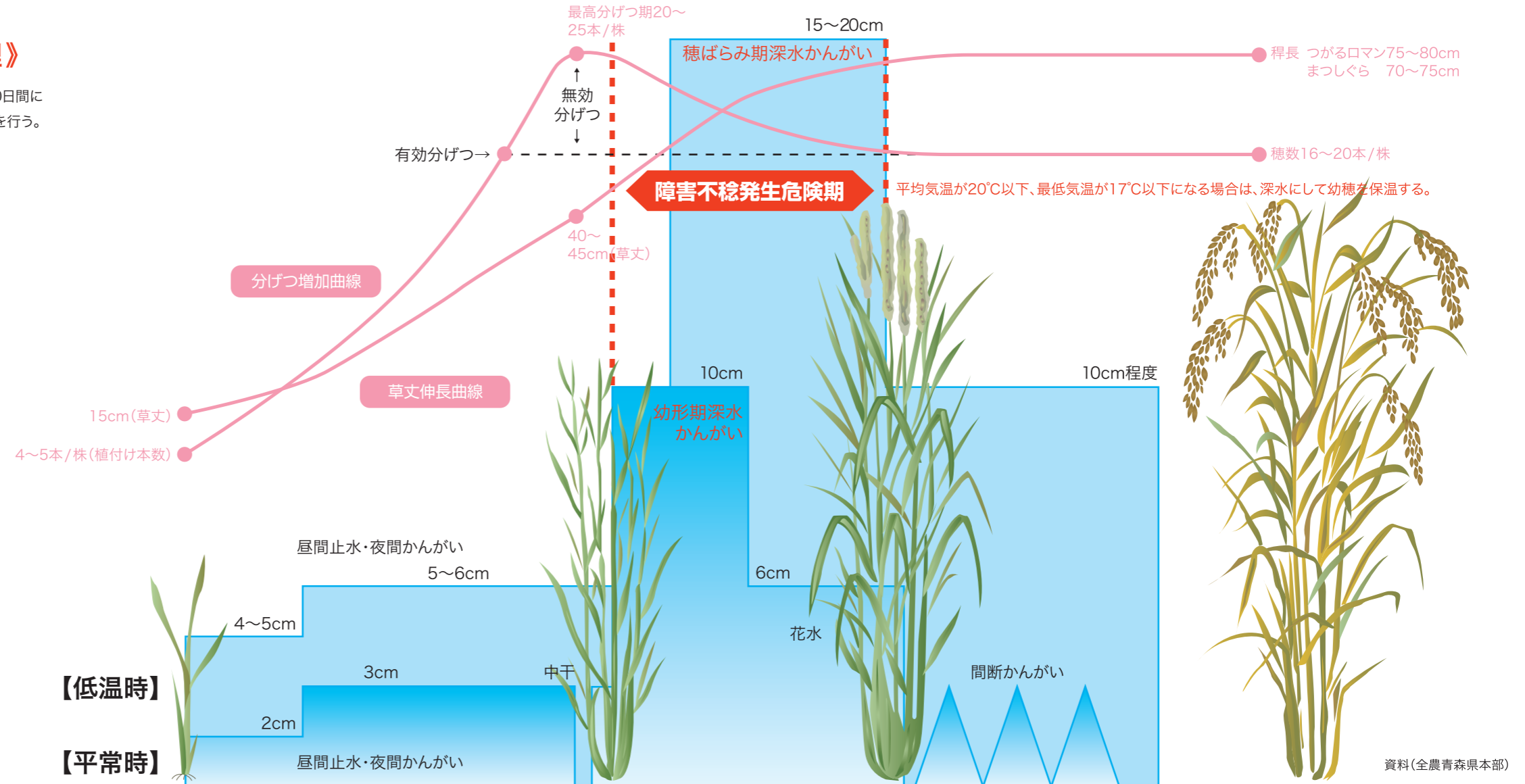
消費者の信頼に応えるために

①種子更新100% ②生産履歴の記帳 ③農産物検査に努めます。



《胴割粒発生防止の水管理》

- 出穂後が高温に経過する場合は、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

月	播種準備		育苗期		活着期	分けつ期		穂首分化期	幼穂形成期	穂ばらみ期	出穂開花期	登熟期		収穫・調製期																	
	3月		4月		5月	6月		7月		8月	9月	10月																			
主な作業	床土の準備	塩水選	種子消毒	浸種	葉いもち・初期害虫防除(稲専用)	催芽	播種	育苗準備	ケイカル散布	ようりん散布	本田施肥	耕起	代かき	田植え	除草剤散布(体系処理・初期剤)	除草剤散布(体系処理・中期剤)	畦畔除草	中干し	葉いもち防除	畦畔追肥	表層除草	稲こうじ病防除	穂いもち紋枯病防除	穂いもち防除	カメムシ防除	カメムシ防除	落水	収穫	乾燥	調製	堆肥(稲わらすき込み)