



由利地域振興局農林部農業振興普及課
NOSAI由利 由利農業共済組合
JA秋田しんせい 営農生活部 米穀課

TEL:22-8354
TEL:24-3301
TEL:27-1601

～播種作業について～

今年度も間もなく春作業が開始されます。H29・30年の収量減を繰り返さないよう計画的に春作業を行い、初期生育の確保に向けて徹底した管理を行いましょ！

●播種量と育苗日数について

健苗育成、初期生育を確保するためには、播種量に応じた育苗期間を設ける(老化苗を植えない)ことが重要です。

播種量 乾籾130g～150g/箱(稚苗) 育苗期間 27日以内を目安とする

播種量 乾籾100g～110g/箱(中苗) 育苗期間 32日以内を目安とする

(注意) 上記の内容の育苗期間が目安となりますが、この期間は田植最終日もこの期間内に含む目安となっています。

なお、播種日と田植日は目標出穂日(8月5日～9日)から逆算して行いましょう。



●育苗計画について

育苗計画は栽培管理を行う上で、目で見える形で残すことも重要です！

★育苗計画(記入例)

品種	田植日	育苗日数	播種	→	催芽	→	浸種	→	種子消毒
ひとめ	5月25日	稚苗→(27日)→	4月28日	→	4月26日	→	4月19日	→	4月17日
ぼれ	5月25日	中苗→(32日)→	4月23日	→	4月21日	→	4月14日	→	4月12日

※田植日は最終予定日を入れる

★記入表

品種	田植日	育苗日数	播種	→	催芽	→	浸種	→	種子消毒
	月 日	→ (27日) →	月 日	→	月 日	→	月 日	→	月 日
	月 日	→ (32日) →	月 日	→	月 日	→	月 日	→	月 日

※田植日は最終予定日を入れる

●稲作メールについて

栽培の段階と共にメール配信を行って参りますのでこちらの登録もよろしくお願い致します。



実際に表に予定を記入してみましょ！

