

適期刈取りで収量・品質をキープ！！

早生の「リュウホウ」では、刈取適期となった圃場が見られます。
また、「エンレイ」「里のほほえみ」では葉の黄化・落葉が進んでいます。
計画的に刈取りましょう！

【刈取適期の判断方法】

- ◆ 成熟期(完全落葉)後7日以降～
- ◆ 株をゆするとカラカラと音になる(子実水分20%以下)
- ◆ 茎を曲げるとポキッと折れる(茎水分60%以下)

【刈取適期の目安】

品種名	開花期	成熟期※	刈取適期の目安
リュウホウ	7/26	9/25	10/1 ～ 10/14
エンレイ	7/30	(10/7)	10/14 ～ 10/27
里のほほえみ	8/1	(10/12)	10/19 ～ 11/11

※エンレイ、里のほほえみの成熟期は見込み。
圃場毎に成熟期を観察して刈取りに入る。



10月3日の状況
(水田農業研究所作況圃場)

【刈取りのポイント】

- ◆ 大型雑草、青立ち株は汚損粒の原因となるため、刈取り前に撤去する。
- ◆ 刈取始めに、コンバインのリール高さと同転数を調整し、土の噛込みやロスを抑える。
- ◆ 「リュウホウ」、「エンレイ」は成熟期後20日を目途に刈取りを終える。
(裂莢によるロス、しわ粒や紫斑粒の増加による品質低下を防止するため)
- ◆ 「里のほほえみ」は、成熟期後30日を目途に刈取りを終える。

【こんな雑草、増える前に】



帰化アサガオ類

ハート形の葉で、花の色は種類により赤や青等様々。
←圃場内に蔓延すると刈取りが困難に。圃場内のは必ず外に刈出す。



ツユクサ

大豆の成熟期頃も枯れず、汚損粒の要因に。
種子の寿命が長いので、種子を圃場に落とさないように刈出す。

農作業中の事故 を予防しましょう！

コンバインのつまり除去はエンジンを停止してから

