

いわて平泉米だより

令和2年9月号

令和2年産水稲の刈り取りが始まります



○登熟積算気温によるコンバイン収穫の場合の
刈り取り開始時期の目安（8/28 現在）



品 種 ひとめぼれ
積算温度 1000℃

アメダス地点	標高 (m)	出穂期	刈取開始時期(月/日)		
			平均気温 2℃低い	平均気温 平年並	平均気温 2℃高い
一関市竹山町	32	8/1	9/13	9/11	9/10
		8/4	9/17	9/15	9/13
		8/7	9/22	9/19	9/17
千厩町	120	8/1	9/15	9/13	9/12
		8/4	9/19	9/17	9/15
		8/7	9/24	9/21	9/19

刈り取り適期の判断 ～収穫作業の留意点～

刈り取り予測日に近づいたら、次の手順で判断しましょう。

○黄化もみ割合のチェック

平均的な大きさの穂を観察し、黄化したもみが1穂もみ数に占める割合を確認します。

刈り取り適期は「黄化もみ割合 80～90%」（80～90%のもみが黄化、10%程度が緑色の状態）です。

○テストもみすりによるチェック

黄化もみ割合が80～90%に達したら、数穂を試しにもみすりしてみましょう。

積算気温による刈り取り適期の判断は、栽培法や日照時間によって前後する場合がありますので、実際の登熟状態を確認してください。