

東部振興局「なつほのか」便り No. 10



なつほのか実証ほの生育調査を行いました!

管内4か所の調査圃場で収穫前の成熟期調査を行いました。いずれの地点も生育は順調で杵築市山香町では9/20ごろ収穫を予定してます。

場所	標高 (m)	田植日 (月/日)	出穂期 (月/日)	稈長 (cm)	穂長 (cm)	穂数 (本/株)
杵築市山香町	86	5/22	8/3	84	21.6	21
杵築市新庄	5	6/17	8/19	93	21.0	21
国東市安岐町	128	6/16	8/16	89	21.3	20
別府市東山	385	6/26	8/25	87	20.1	29



杵築市山香町の生育状況(9/8時点)



国東市の生育状況(9/12時点)

「なつほのか」は収穫時期に要注意!!

収穫適期の目安は、**青籾率10~15%**または出穂期からの**積算温度(日平均気温の合計)**が約**1,050~1,200℃**となった時です。

なつほのかは粒が大きいいため、収穫適期の判断が難しい品種です。収穫のタイミングは**青籾率と積算温度の両方から総合的に判断**しましょう！



青籾率10~15%の目安

○積算温度1,050℃の目安
標高約100m地帯の
日平均気温(8~9月)：26~27℃
↓
出穂後約40~41日が目安



収穫までの管理のポイント

① 間断灌水の励行

間断灌水で水を落とす期間をつくると、根に酸素が届いて活力が維持されて登熟が良好に進みます。

② 収穫間近までの水分の維持

登熟も最終盤になると、水分が切れた時点で稲は登熟をやめてしまいます。できるだけ収穫間近まで水分を切らさないようにしましょう。湛水までする必要はありません。田面を手で触れて水気を感じる程度で充分です。

その状態を収穫前7~10日頃まで保つよう心がけてください。