



シャインパール

WORLD. RICE

速報

No.9



JA福井県

適期刈取！丁寧な乾燥調製！

7月下旬以降は高温・少雨が続き、シャインパールの水管理は大変ご苦労さまでした。生産者の皆さんの適正な管理により間もなく実りの秋を迎えようとしています。今週末に本県に接近する台風10号の影響が心配されますが、適期刈取と、丁寧な乾燥・調製作業で品質・収量アップを行いましょ。



- 嶺南地区: 上中支店(平坦部)
移植日: 4月27日/出穂日: 7月22日

1. 管内のシャインパールの圃場状況

7月26日現在、シャインパールの圃場で倒伏は見られず順調な生育です。移植日や出穂日が早い圃場では、今週末頃から刈取が始まります。

- 丹南地区: 越前町支店(中山間)
移植日: 4月26日/出穂日: 7月14日



- 嶺南地区: 小浜支店(平坦部)
移植日: 4月22日/出穂日: 7月17日



2. シャインパール栽培のポイント

① シャインパールの適期刈取

◆ 積算温度から…

出穂日から積算温度による刈取り開始日を予測

● 積算温度 : 1,050℃ ● 出穂後日数 : 約40日

◆ 登熟歩合から…

● 籾黄化率 : 85%

◆ 籾水分25%より若干早めに収穫を開始し、刈り遅れ防止に注意する。

② シャインパールの乾燥調製

多収性の品種は、着粒・籾数が多いことで、青未熟・乳白粒などが増加し品質が低下する傾向です。適正な乾燥調製を行いましょ。

収穫後は、すみやかに乾燥機に張り込み、高温乾燥を避け水分が18%程度になったら乾燥を一時休止し調湿させ、仕上げ乾燥を行う。

【調整基準】

A) 仕上げ水分: 14.5~15.5%
*水分高: 15.6~16.0%
*規格外水分: 16.1%以上

B) ライスグレーダー網目: 1.9mm
*整粒向上と未熟粒の混入防止

C) 全量出荷(網下米を含む)

