



シャインパール7

WORLD. RICE

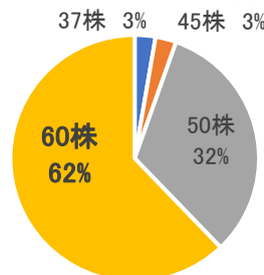
【No.3】

● **浅水管理の徹底で茎数確保を!!**

田植え後、生育は良好に進んでいました。5月末の低温と日照不足の影響もありましたが、概ね平年並みです。6月の気象概況について、期間の前半は短い周期で変動が大きく、期間の後半は平年と同様に曇りや雨の日が多くなる見込みです。もうすぐ梅雨入りを迎え、中干しの時期が迫ってきています。浅水管理の徹底で分けつ促進させ茎数確保をしましょう!

【栽植密度】多収米アンケート春版

6月6日現在



1. 各地区の生育状況について(6月6日現在)

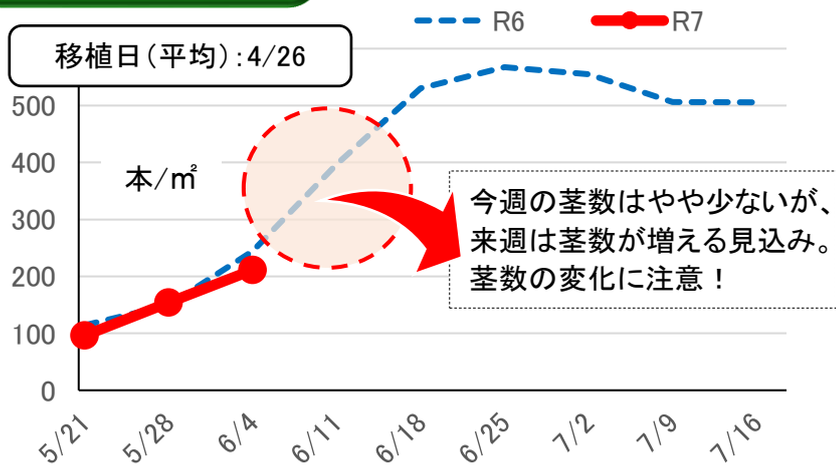
①JA全体

栽培区分	年度	移植日(平均)	草丈(cm)	茎数(m ²)	葉色
移植	R7	4月26日	32.1	211.3	3.3
	R6	4月29日	32.0	244.4	4.3

②各地区の状況

栽培区分	地区	移植日(平均)	草丈(cm)	茎数(本/m ²)	葉色
移植	福井	4/22	33.3	236.2	4.3
	坂井	4/29	28.6	209.3	4.1
	丹南	4/26	33.8	240.0	4.8
	嶺南	4/30	32.8	159.6	4.1

2. 茎数の推移



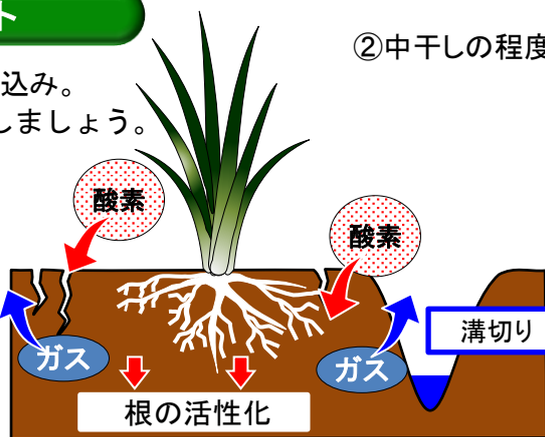
シャインパールの生育状況は、5月末の低温と日照不足の影響を受けましたが概ね平年並みです。草丈・葉色は平年並みですが、**茎数が少ない状況**です。今週末にかけ晴れの日が続く予想なので急激に生育の変化があるかもしれません。浅水管理を徹底し、中干しまで茎数確保に努めましょう。

3. シャインパール栽培のポイント

中干しの実施: 来週に茎数320本/m²の見込み。各圃場の茎数を確認後に中干しを実施しましょう。

中干し作業は、多収穫を図るために大変重要な管理です。

- ①中干しの多収穫効果 (適正茎数・籾数と登熟向上)
- 無効分けつの抑制
 - 受光体制の向上
 - 倒伏防止



②中干しの程度

- 粘土土壌(湿田)
- 生育過剰

強め(早め)の中干し

- 砂質土壌(乾田)
- 生育不足

弱め(遅め)の中干し