

令和8年産



# 気仙沼・南三陸 稲作情報 第3号

令和8年6月22日発行

宮城県米づくり推進気仙沼地方本部・宮城県気仙沼農業改良普及センター

TEL 0226-25-8068 FAX 0226-22-1606

- 必要な茎数を確保したら、中干しを実施しましょう。
- 水田をよく観察し、いもち病が発生したら、すぐに防除しましょう。
- 今後気温が低下し、雨や曇りの日が多くなることが予想されています。必要に応じて深水管理等を検討しましょう。

## 1 気象の概況

5月の気温はおおむね平年を上回り、暖かい日が続きましたが、6月に入ってからはおおむね平年並みの気温で推移し、定期的な降雨も確認されています。日照時間は5月～6月を通しておおむね平年を上回って推移しました。

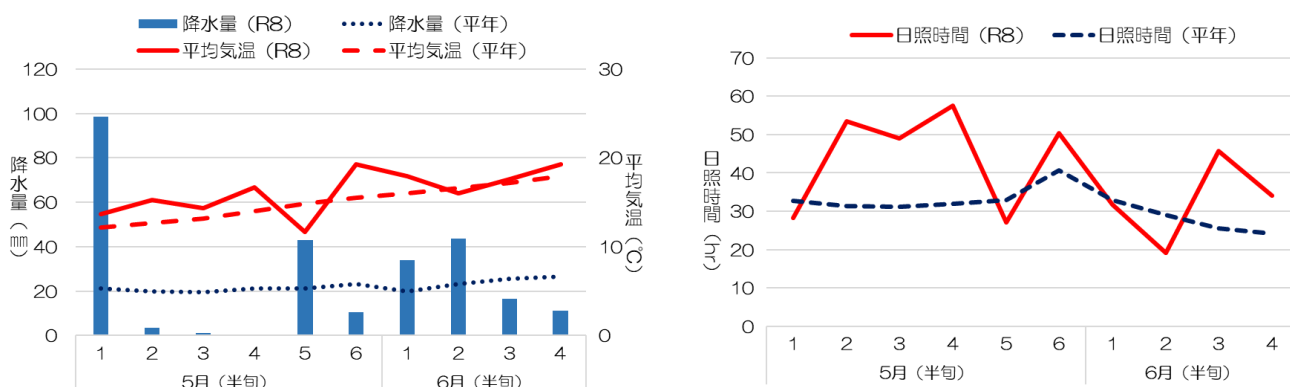


図1 気象経過図（気仙沼アメダス：5月1日～6月20日）

## 2 水稻生育調査ほの生育概況（6月20日調査）

本年は、前年よりも移植時期が遅かったことから、草丈は23.7 cmと前年比63%となっているほか、㎡当たりの茎数も前年比46%と少ない状況です。

表1 水稻生育調査結果（6月20日現在）

品 種 地区名	年	田植日	草丈 (cm)	茎数 (本/㎡)	茎数 (本/株)	葉色値 (GM)
ひとめぼれ 気仙沼市本吉町	R8 前年比・差	5/25 +11日	23.7 63%	276.6 46%	15.2 49%	40.4 88%

### 3 今後の栽培管理

#### (1) 水管理・中干し

- ・中干しは、根の活力向上、無効分げつの発生抑制、作土層の硬化促進などの効果があります。**表2の目標莖数を確保したら、早めを実施しましょう。**
- ・中干しは、田面に小さな亀裂が入り、軽く足跡がつく程度とします。
- ・分げつの少ないほ場では、低温時には水深5～6cmの深水、それ以外は水深2～3cmの浅水として、水温、地温の上昇を図り、分げつを確保してください。

表2 品種別目標莖数

品 種	目標有効莖数	植付株数	1株当たりの目標莖数
ひとめぼれ	410～460本/m <sup>2</sup>	50株/坪	27～30本/株
		60株/坪	23～25本/株
ササニシキ	480～510本/m <sup>2</sup>	50株/坪	32～34本/株
		60株/坪	26～28本/株

#### (2) 病虫害防除

##### ①いもち病

- ・箱施用剤による予防防除を行っていない場合は、水面施用剤（粒剤、パック剤）を速やかに散布しましょう。
- ・予防防除を実施した場合でも、**発病が見られたときは、速やかに茎葉散布剤で防除してください。**
- ・葉いもちは、直接収量や品質に影響を及ぼす穂いもちの伝染源となります。予防防除が基本であり、病徴が進展してからの防除では十分な効果が期待できないため、**水田をこまめに見回り、早期発見と防除に努めましょう。**  
※葉いもち感染好適条件の出現状況（BLASTAM（ブラスタム））は、  
県病虫害防除所ホームページで確認できます。



宮城県病害虫  
防除所  
BLASTAM

##### ②斑点米カメムシ類

- ・生息地である水田周辺のイネ科雑草は、**水稻の出穂前15～10日（7月中旬）までに草刈りを終わらせ、雑草が穂をつけないようにしましょう。**
- ・水田内のヒエやホタルイ等の雑草は斑点米カメムシ類を呼び寄せるので、**除草を徹底しましょう。**



県内での最重要種  
「アカスジカスミカメ」

### 4 乾田直播栽培

#### (1) 調査ほでの生育状況

- ・莖数及び葉色値は前年を上回り、草丈は前年を下回る生育状況となりました。前年に比べ日照時間が多かったことや雑草防除の徹底等により、莖数が増加したと考えられます。

表3 水稻生育調査結果（6月20日現在）

品 種 地区名	年	播種日	苗立率 (%)	草丈 (cm)	莖数 (本/m <sup>2</sup> )	葉色値 (GM)
ひとめぼれ 気仙沼市本吉町	R8	3/25	66.1%	26.8	289	39.6
	前年比・差	-2日	98%	93%	168%	102%

(2) 今後の栽培管理

- ・分けつを促進するため、浅水管理としましょう。
- ・病害虫の防除については、前述「3 今後の栽培管理」参照。

## 5 向こう1か月の天候の見通し 東北地方(6/20~7/19)

(仙台管区气象台)

【予報のポイント】

期間のはじめは冷涼な空気が流れ込みやすく、気温がかなり低くなる見込みです。向こう1か月の気温は平年並か低いでしょう。

【向こう1か月の天候】

平年と同様に曇りや雨の日が多いでしょう。

## 6 情報提供

☆現在、熱中症等対策研修強化期間及び宮城県農業危害防止運動実施中です。

次回の稲作情報の発行は、令和8年7月2日頃を予定しています。