

# 稲作だより 第2号

令和6年8月9日発行

JA 福岡市東部 福岡市農業指導センター農産班

生育は概ね良好ですが、梅雨明け後は猛暑が続いていますので、稲の生育も早まる傾向です。早めの作業を心掛けてください。

## 1. 気象条件

7月31日 現在	平均温度(°C)			日照時間(hr)			降水量(mm)		
	平年	今年	平年差	平年	今年	平年比	平年	今年	平年比
6月上旬	21.3	21.0	-0.3	54.4	72.2	132.7%	37.4	21.5	57.5%
6月中旬	22.6	24.3	1.7	48.6	72.0	148.1%	82.7	100.0	120.9%
6月下旬	23.9	25.0	1.1	33.7	7.9	23.4%	123.2	92.5	75.1%
7月上旬	25.6	29.9	4.3	41.6	76.2	183.2%	148.7	78.0	52.5%
7月中旬	26.9	27.8	0.9	56.1	46.3	82.5%	92.4	102.0	110.4%
7月下旬	27.8	30.6	2.8	77.2	110.8	143.5%	53.0	1.0	1.9%

## 2. 病害虫の発生状況

### (1) いもち病

現時点では、中干しが強すぎた一部圃場で発生を確認している程度で、**全般的に発生は少ない**ようです。ただし、例年いもち病が発生しやすい圃場は注意してください。

### (2) 紋枯病

**高温傾向**が続いており、一部圃場で発生を確認しております。特に、**毎年のように発生する圃場では注意が必要**です。田の中に入って観察し、発生している株が多く、しかも膝よりも高い位置に病斑が確認される場合には、バリダシン液剤等での防除を検討しましょう。上位の葉(止め葉等)に進むと減収に繋がります。



### (3) イネカメムシ

夢つくしの出穂期頃にイネカメムシの発生状況を調査した結果、地域によって発生程度は異なりますが、心配していた集中飛来は見られませんでした。今後は、すべての品種で**基部型斑点米の発生に注意**が必要です。

○基部型斑点米発生防止対策

【防除】 穂揃期頃 スタークル豆つぶ 250 g /10a  
または  
スタークル粒剤 3 kg /10a

**※他の斑点米カメムシ類も一緒に防除できます。**

なお、液剤や粉剤を使用される場合は散布時期が異なりますので、使用に当たってはご相談ください。



### (4) 斑点米カメムシ類

**今年は発生が多**くなっております。畔草管理(稲作だより1号参照)と併せ総合的な防除

を心掛けてください。特に、出荷される場合、斑点米は等級が下がる原因となりますので、薬剤防除も検討しましょう。

防除適期は、粒剤なら出穂期～穂揃期、粉剤及び液剤なら出穂期から7日～10日後頃です。防除薬剤はスタークルやキラップですが、カメムシ類の他、ウンカにも効果があります。

ただし、キラップはイネカメムシに対し効果の低下が懸念されますのでご注意ください。



ホソハリカメムシ

スタークル豆つぶは全国的に品切れとなっており、今後供給ができない状況です。代わりに粒剤などをご使用ください。

#### (5) トビイロウンカ(秋ウンカ)

県下では、梅雨時期に飛来が確認されていますが、**飛来量は少ない**ようです。管内では、トビイロウンカに効果の高い「防人箱粒剤」、「スクラム箱粒剤」を導入しており、現時点では発生は見受けられておりませんが、今後の発生には注意してください。特に、上記箱粒剤を使用していない圃場では細心の注意を払って下さい。



#### (6) コブノメイガ

現在、管内の圃場では白変被害葉が散見されますが、**発生は少ない**ようです。



### 3. 今後の水管理

**間断灌水で根の健康を維持し、暑い夏を乗り切りましょう！**

#### (1) 中干し後の水管理

中干しは終了していると思われます。中干し後は稲作だより 1号でも紹介しておりましたように、間断灌水を行ってください。なお、中干しが十分にできなかった圃場では、強めの間断灌水を行ってください。

#### (2) 出穂期前後の水管理

最も水を必要とする出穂期前後 1週間程度は、水を切らさないよう気を付けて下さい。

#### (3) 早期落水防止

出穂期後1週間ほど過ぎたら間断灌水を行いましょう。収穫作業に支障がない限り、収穫間際まで間断灌水を継続し、落水時期を遅らせるようにしてください(収穫7日前以降)。

#### (4) 出穂後の強風対策

台風や強風時には深水にして、稲を保護してあげましょう。台風通過後も数日間は湛水状態を保ってください。

#### 4. 出穂期および収穫適期予想

##### (1) 普通期水稻

田植え後は一貫して高温傾向が続いています。夢つくしや元気つくしの5月下旬～6月上旬植えは例年より出穂期が2～3日早くなっています。6月下旬に田植えをした圃場は、田植え後の天候不順で生育はやや遅れ気味でしたが、梅雨明けとともに回復し、出穂期は稲作日より1号の予想よりやや早まる傾向です。

(8/7時点)

	田植日	出穂期	収穫適期予想
夢つくし	5/18	7/28	8/29～9/3 頃
	5/25	7/29	8/30～9/4 頃
	6/8	8/9 頃	9/13～9/18 頃
元気つくし	5/25	8/3	9/7～9/12 頃
	6/1	8/7	9/12～9/17 頃
	6/8	8/8	9/13～9/18 頃
	6/15	8/16 頃	9/24～9/30 頃
	6/22	8/19 頃	9/28～10/4 頃
ヒノヒカリ	6/1	8/21 頃	稲作日より3号に記載致しますので、ご確認下さい。
	6/8	8/23 頃	
	6/15	8/25 頃	
	6/22	8/27 頃	
ヒヨクモチ	6/15	9/3 頃	
	6/22	9/5 頃	

※出穂期は地域の環境条件（標高、日当たりなど）や栽培方法（施肥量など）で圃場によって異なってきます。**田植え日が同じでも3日程度異なることもありますので、ご自分の圃場の出穂期を観察してください。圃場全体で穂が4～5割程度出た時が出穂期です。**

※8月8日以降の出穂期は予想です。

※出穂・収穫適期は平年気温等のデータを用いて算出しておりますが、今後の天候等で変わることがあります。**今後も高温傾向が続くと出穂期や収穫期は早まります。**

－内容に関する問い合わせは営農生活課 または各支店の営農経済担当者へ－

## ※土井米穀店からのお願い

土井米穀店にて、籾摺りを行った際にサイロへ籾殻が溜まっている状況が続いておりますので、今後、土井米穀店で籾摺りを行なわれた場合は、可能な限り引き取りのご協力をよろしくお願い致します。

また、店舗を利用されていない方でも、籾殻の引き取りも歓迎致します。

土井米穀店 TEL092-691-3010

## 営農情報について

### ①最新の情報を LINE でお届けいたします。

営農情報（稲作だより等）を「JA 福岡市東部 営農情報」の LINE でも発信しております。下記のQRコードからLINEのご登録をお願いいたします。



### ②稲作だより等の情報が下記のQRコードよりご覧いただけます。



※今後の発行スケジュールですが、「稲作だより 3号」を8月末か9月初頭に、「稲作だより 4号」を年末にと考えておりますので、ご参考下さい。