

令和8年度農作物病虫害発生予察注意報第2号

令和8年4月30日
山口県病虫害防除所

病虫害名 ムギ類赤かび病

対象作物 コムギ、オオムギ

1 発生地域 県内全域

2 発生時期 4月～6月

3 注意報発令の根拠

- (1) 4月下旬の巡回調査(県内17か所)では、発生ほ場率11.8%(平年0%)、発病穂率0.2%(平年0%)で、平年に比べ多かった(表1)。
- (2) 開花期が例年より前進しているとともに、赤かび病の発生に好適な条件が続いている。
- (3) 4月23日に福岡管区气象台より発表された向こう1か月の気象予報では、九州北部地方の気温は高く、降水量はほぼ平年並みと予想される。

4 防除対策

- (1) 合計3回の防除を基本とし、1回目の防除後7～10日おきに2回の防除を実施する。発生に好適な条件が続く場合には、追加防除の検討・実施が必要である。
- (2) 排水対策を行い、過湿を避ける。

5 防除上注意すべき事項

- (1) 栽培期間中の気温が高く推移し、全麦種で生育ステージが前進化しているため、防除適期を逃さないように注意する。
- (2) 薬剤耐性の発達を避けるため、同一系統薬剤の連用は避ける。
- (3) 薬剤散布の際は、収穫前日数等の農薬使用基準を遵守し、周辺作物への飛散を防止するように注意する。

| | 発生ほ場率(%) | 発病穂率(%) |
|----|----------|---------|
| R8 | 11.8 | 0.2 |
| R7 | 0 | 0 |
| R6 | 0 | 0 |
| R5 | 0 | 0 |
| R4 | 0 | 0 |



表1 コムギ赤かび病の発生状況(4月下旬調査)

赤かび病の被害穂

表 ムギ類赤かび病主要防除薬剤 (令和8年4月現在)

山口県病害虫防除所

| 殺菌剤 コード | 薬 剤 名 | 適用登録 | | 希釈倍数・使用量 散布液量 | 使用時期 (収穫前日数) | 使用回数 |
|--------------|--------------|------|---------------------------|---------------------------|-----------------|---------------------|
| | | 小麦 | 大麦 | | | |
| 3 | ワークアップフロアブル | ○ | ○ | 2000~3000倍 60~150L/10a | 収穫7日前まで | 3回以内 |
| | | ブーム | ブーム | 500~750倍 25L/10a | | |
| | | 無人航 | 無人航 | 10~24倍、0.8L/10a | | |
| | ワークアップ粉剤DL | ○ | ○ | 3kg/10a | 収穫7日前まで | 3回以内 |
| | チルト乳剤25 | ○ | — | 1000~2000倍 60~150L/10a | 収穫3日前まで | 3回以内 |
| | | — | ○ | | 収穫21日前まで | 1回 |
| | | 無人航 | — | 8倍、0.8L/10a | 収穫7日前まで | 3回以内 |
| | | — | 無人航 | | 収穫21日前まで | 1回 |
| | シルバキュアフロアブル | ○ | — | 2000倍、60~150L/10a | 収穫7日前まで | 2回以内 |
| | | — | ○ | | 収穫14日前まで | |
| ブーム | | — | 500倍、25L/10a | 収穫7日前まで | | |
| 無人航 | | — | 16倍、0.8L/10a | 収穫14日前まで | | |
| — | | 無人航 | | | | |
| トリフミン水和剤 | ○ | ○ | 1000~2000倍 60~150L/10a | 収穫14日前まで | 3回以内 | |
| トリフミン乳剤 | ○ | — | 1000倍、60~150L/10a | 収穫3日前まで | 3回以内 | |
| 11 | ストロビーフロアブル | ○ | ○ | 2000~3000倍 60~150L/10a | 収穫14日前まで | 3回以内 |
| | | ブーム | — | 500倍、25L/10a | | |
| | ファンタジスタフロアブル | ○ | — | 2000倍、60~150L/10a | 収穫14日前まで | 3回以内 |
| | | 無人航 | — | 16倍、0.8L/10a | | 3回以内 |
| ファンタジスタ顆粒水和剤 | ○ | — | 2000~4000倍 60~150L/10a | 収穫14日前まで | 3回以内 | |
| 1 | トップジンM水和剤 | ○ | — | 1000~1500倍 60~150L/10a | 収穫14日前まで | 3回以内(但し、出穂期以降は2回以内) |
| | | — | ○ | | 収穫30日前まで | 3回以内(但し、出穂期以降は1回以内) |
| | | ブーム | — | 250倍、25L/10a | 収穫14日前まで | 3回以内(但し、出穂期以降は2回以内) |
| | トップジンMゾル | ○ | — | 1000~1500倍 60~150L/10a | 収穫14日前まで | 3回以内(但し、出穂期以降は2回以内) |
| | | — | ○ | 1500倍、60~150L/10a | | 3回以内(但し、出穂期以降は1回以内) |
| | | 無人航 | — | 8倍、0.8L/10a | | 3回以内(但し、出穂期以降は2回以内) |
| | | — | 無人航 | | | 収穫21日前まで |
| | トップジンM粉剤DL | ○ | — | 3~4kg/10a | 収穫14日前まで | 3回以内(但し、出穂期以降は2回以内) |
| | | — | ○ | 4kg/10a | | 3回以内(但し、出穂期以降は1回以内) |
| | スミトップM粉剤 | ○ | ○ | 4kg/10a | 収穫14日前まで | 1回 |
| 7 | ミラビスフロアブル | ○ | — | 1500~2000倍 50~150L/10a | 収穫7日前まで | 2回以内 |
| | | — | ○ | 1500~2000倍 60~150L/10a | 収穫14日前まで | |
| | | ブーム | — | 250~500倍、25L/10a | 収穫7日前まで | |
| | | 無人航 | — | 8~16倍、0.8L/10a | 収穫14日前まで | |
| | | — | 無人航 | | | |
| M04 | オーソサイド水和剤80 | ○ | — | 600~1000倍 60~150L/10a | 収穫14日前まで | 4回以内 |
| M02 | サルファーゾル | ○ | ○ | 400倍 | 発病前~発病初期 | — |
| | 石灰硫黄合剤 | ○ | ○ | 50~60倍 | — | — |

○；通常散布 無人航；無人航空機（無人ヘリコプター、ドローン等）

ブーム；少量散布に適合したノズルを装着した乗用型の速度連動式地上液剤散布装置