

# 白ねぎ管理情報 No. 4

令和6年5月23日  
アルプス農業協同組合  
富山県富山農林振興センター

現在、白ねぎの生育は概ね順調です。梅雨前に疫病・べと病対策とともに土寄せを行いましょ。また、ハモグリバエ類の産卵痕（図1）がみられますので、「令和6年度白ねぎ栽培マニュアル」のP21・22を参照し、防除をお願いします。



図1 ハモグリバエ類の産卵痕

## 1 病害（疫病、べと病）対策

### （1）薬剤散布

土寄せ前に「アリエッティ水和剤」を散布してください。（展着剤添加）

| 薬剤名       | 10a 当たり使用量 | 使用方法 | 使用時期    | FRACコード* |
|-----------|------------|------|---------|----------|
| アリエッティ水和剤 | 800倍       | 散布   | 収穫3日前まで | P7       |

### （2）排水対策

降雨による水が植え溝に溜まったまま（図2）にならないよう、植え溝・額縁排水溝・排水口をそれぞれつなぎ（図3、4）、ほ場内に雨水等が停滞しないよう、手直しを行ってください。



図2 植え溝に水が溜まった様子

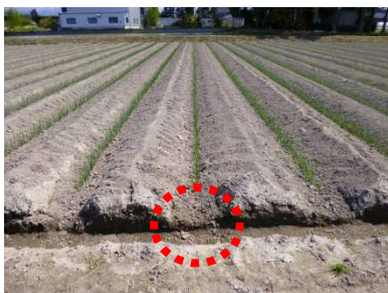


図3 植え溝を額縁排水溝へしっかりつなぐ。



図4 額縁排水溝の連結部をしっかりとつなぐ。

## 2 土寄せ・定期防除

葉鞘の肥大を促すため、葉の分岐点に土がかからない程度の土寄せとします。土寄せ前に「スタークル粒剤」、「オリゼメート粒剤」を株元散布してください。

| 薬剤名      | 10a 当たり使用量 | 使用方法 | 使用時期     | RACコード*   |
|----------|------------|------|----------|-----------|
| スタークル粒剤  | 6kg        | 株元散布 | 収穫3日前まで  | 4A (IRAC) |
| オリゼメート粒剤 | 6kg        | 株元散布 | 収穫30日前まで | P2 (FRAC) |

## 3 害虫（ハモグリバエ類、アザミウマ類）対策

ハモグリバエ等虫害が目立つ場合は、「リーフガード顆粒水和剤」を散布してください。（展着剤添加）

| 薬剤名         | 10a 当たり使用量 | 使用方法 | 使用時期    | IRACコード* |
|-------------|------------|------|---------|----------|
| リーフガード顆粒水和剤 | 1,500倍     | 散布   | 収穫7日前まで | 14       |

### 【問い合わせ先】

アルプス農業協同組合営農部 営農企画課 TEL:076-472-5480  
富山県富山農林振興センター 園芸振興班 担当:金森 TEL:076-444-4523