

各関係機関の長 殿

鹿児島県病害虫防除所長

平成20年度病害虫発生予察情報について

このことについて、発生予察注意報第2号（イチゴのうどんこ病）を発表しましたので、送付します。

病害虫発生予察 注意報第2号

- 1 農作物名 イチゴ
- 2 病害虫名 うどんこ病
- 3 予報内容
 - (1) 発生地域 県本土
 - (2) 発生量 多

4 情報の根拠

- (1) 10月の巡回調査では、発生ほ場率は18%（平年2%）と平年より高かった。
- (2) 育苗ほでの6～7月の発生ほ場率が平年より高かったことから、潜在感染株が多いと予想される。
- (3) 向こう1か月の天候は、気温が高いと予想されており、発生しやすい条件になる。

表 うどんこ病の発生状況（平成20年10月17～22日調査）

調査場所	調査ほ場数	発生ほ場数	発病ほ場での株率(%)
日置市伊集院町中川	5	1	2
さつま町湯田・平川	5	0	0
志布志市有明町野神	7	2	2
計	17	3	-

5 防除上注意すべき事項

- (1) 本病は上位葉に発生しやすいので、葉裏をよく観察し、早期発見・初期防除に努める。
- (2) 発生ほ場では治療効果のある薬剤を約7日おきに散布し、徹底して防除する。
- (3) 薬剤は発病葉を取り除いた後、葉裏や下位葉に十分かかるよう散布する。
- (4) 同一系統薬剤の連用を避け、作用性の異なる薬剤とのローテーション散布に努める。

