

営農ウィークリーNEWS

京都府花き品評会開催

4月28日京都市花き地方卸売市場にて、「2021年度京都府花き品評会」が開催され、府内全体で鉢物・苗物21点、切花・枝物45点、計66点の花きが出品されました。

新型コロナウイルス感染拡大の影響により様々なイベントが中止となり花き生産者にとって厳しい状況となっています。

そこで、府内の生産者から広く出品を求め、府内産花きの良さをアピールし、より一層の生産技術の向上を図り、府民、市民に向けて消費啓発を進めるため品評会が開催されました。

入賞された方々おめでとうございます！！

京都市長賞

京都市長賞

樹下
博治
氏(洛南)



【ウツギ



原田
勲氏(向島)



ベゴニア
スプリント

品評会の様子



TAC information

京おくら生育順調



2021年産「京おくら」生産が開始されました。
写真は、苗と定植後の様子です。
今年は、トンネル早熟栽培にチャレンジしています。
生育は順調で、この調子でいけば6月中旬頃より出荷が開始できる見込みです。

関係各位

京都府病虫害防除所長
(公 印 省 略)

病虫害発生予察情報について

下記のとおり発表しましたので送付します。

病虫害発生予報第3号(5月)

予報の概要

| 作物名 | 病虫害名 | 予想発生量 <平年比(前年比)> | 作物名 | 病虫害名 | 予想発生量 <平年比(前年比)> |
|-----|-------------|--|---------|------------|--|
| イネ | ヒメトビウンカ | やや少(やや少) | チャ | チャノホソガ | 山城: やや少(並) 丹波: やや少(並) 丹後: やや少(やや少) |
| | 縞葉枯病 | 並 | | カンザワハダニ | 山城: <u>やや多</u> (やや多) |
| | イネミズゾウムシ | <u>やや多</u> (並) | | | |
| ナシ | 黒斑病 | <u>多</u> (やや多) | | クワシロカイガラムシ | 山城: 並(並) 丹波: 並(並) 丹後: <u>多</u> (多) |
| | 黒星病 | <u>やや多</u> (並) | | | |
| カキ | 炭疽病 | <u>やや多</u> (やや多) | | | |
| チャ | 炭疽病 | 山城: 並(並) 丹波: やや少(やや少) 丹後: やや少(やや少) | 野菜類 | アブラムシ類 | <u>やや多</u> (やや多) |
| | もち病 | 山城: <u>やや多</u> (やや多) 丹波: 並(並) 丹後: 並(並) | キャベツ | 菌核病 | 並(並) |
| | チャノコカクモンハマキ | 山城: <u>やや多</u> (並) 丹波: <u>やや多</u> (並) 丹後: <u>やや多</u> (並) | アブラナ科野菜 | コナガ | <u>やや多</u> (多) |
| | | | ネギ | さび病 | 並(並) |
| | | | | ネギハモグリバエ | やや少(並) |
| | | | | ネギアザミウマ | やや少(少) |

※平年とは過去10年の平均である。

イネ

1 ヒメトビウンカと縞葉枯病

予報内容 発生量: ヒメトビウンカ 平年比やや少ない(前年比やや少ない)
縞葉枯病 平年並

予報の根拠

- (1) 4月中旬現在、ヒメトビウンカの発生を認めていない(平年比やや少ない)
(-)

| 項目 | 本年 | 平年値 |
|----------|-----|------|
| 虫数(匹) | 0.0 | 0.4 |
| 確認ほ場率(%) | 0.0 | 18.4 |

* 虫数は、20回振りすくい取り調査。

発生生態及び防除上注意すべき事項

- (1) ヒメトビウンカは、イネ科雑草で越冬するため、前年の発生状況等が翌年の発生に影響する。
(2) 縞葉枯病は、ヒメトビウンカにより媒介され経卵伝染する。

病虫害防除所より案内がありました。

病虫害に注意して下さい。