

野菜花き 4月下旬巡回調査結果の概要

【東北信】 巡回日 4月21日、22日

1 トマト

長野市の巡回ほ場（施設・半促成栽培）では、収穫開始前であった。病害虫の発生はみられなかった。
小諸市の巡回ほ場（露地栽培）は、未定植であった。

2 きゅうり

長野市の巡回ほ場（施設・半促成栽培）では、収穫中であった。わずかにアザミウマ類の寄生がみられた。
中野市の巡回ほ場（露地栽培）は、未定植であった。

3 いちご

南牧村の巡回ほ場では、開花前であった。病害虫の発生はみられなかった。

4 キャベツ

小諸市の巡回ほ場は、定植直後であった。病害虫の発生はみられなかった。
軽井沢町の巡回ほ場は、生育期であった。病害虫の発生はみられなかった。
南牧村、長野市の巡回ほ場は、未定植であった。

5 ブロッコリー

御代田町の巡回ほ場は、生育期であった。チョウ目害虫による被害株がみられたが、わずかであった。
南牧村の巡回ほ場は、未定植であった。

6 はくさい

小諸市の巡回ほ場は、結球始期であった。病害虫の発生はみられなかった。
小海町の巡回ほ場は、定植直後であった。病害虫の発生はみられなかった。
上田市、南牧村の巡回ほ場は、未定植であった。

7 レタス

上田市、南牧村の巡回ほ場は、定植直後であった。病害虫の発生はみられなかった。
小諸市、御代田町の巡回ほ場は、生育期であった。病害虫の発生はみられなかった。

8 アスパラガス

小諸市（露地栽培）、飯山市（露地栽培）の巡回ほ場は、萌芽始めであった。小布施町（雨除け栽培）の巡回ほ場は、収穫中であった。いずれのほ場でも、病害虫の発生はみられなかった。

9 たまねぎ

長野市の巡回ほ場は、本葉6.0～7.0葉であった。病害虫の発生はみられなかった。

10 きく

佐久穂町の巡回ほ場は、未定植であった。

【中南信】 巡回日 4月21日、22日、23日、25日

1 トマト

南箕輪村及び松本市の巡回ほ場（施設・半促成栽培）は、着果中であった。病害虫の発生はみられなかった。
伊那市及び安曇野市の巡回ほ場（露地栽培）は、未定植であった。

2 きゅうり

松本市の施設巡回ほ場（施設・半促成栽培）は、収穫開始前であった。病害虫の発生はみられなかった。
高森町の巡回ほ場（施設・半促成栽培）は、未定植であった。

3 すいか

飯島町及び松本市の巡回ほ場は、生育初期（トンネル被覆）であった。病害虫の発生はみられなかった。

4 キャベツ

塩尻市の巡回ほ場は、生育期であった。病害虫の発生はみられなかった。

朝日村の巡回ほ場は、定植直後であった。病害虫の発生はみられなかった。

茅野市の巡回ほ場は、未定植であった。

5 ブロッコリー

伊那市の巡回ほ場は、未定植であった。

6 はくさい

朝日村の巡回ほ場は、定植前であった。

木祖村の巡回ほ場は、未定植であった。

7 レタス

塩尻市及び朝日村の巡回ほ場は、定植直後であった。病害虫の発生はみられなかった。

8 セルリー

松本市の巡回ほ場（施設栽培）は、生育期（葉かき後）であった。病害虫の発生はみられなかった。

原村の巡回ほ場（露地栽培）は、未定植であった。

9 アスパラガス

飯島町（雨除け栽培）及び豊丘村（雨除け栽培）の巡回ほ場は、収穫中であった。病害虫の発生はみられなかった。

池田町（露地栽培）は、収穫開始前であった。病害虫の発生はみられなかった。

10 たまねぎ

安曇野市の巡回ほ場は、本葉5.5~6.0葉であった。病害虫の発生はみられなかった。

11 ねぎ

南箕輪村の巡回ほ場は、本葉3.0葉であった。病害虫の発生はみられなかった。

山形村の巡回ほ場は、未定植であった。

12 きく

富士見町の巡回ほ場は、生育初期であった。病害虫の発生はみられなかった。