

## 野菜花き 4月上旬巡回調査結果の概要

### 【東北信】 巡回日 4月5、8、10日

- 1 トマト  
巡回調査では、長野市の施設（半促成）栽培ほ場は着果中であった。  
病害虫の発生はみられなかった。
- 2 きゅうり  
巡回調査では、長野市の施設（半促成）栽培ほ場は着果始めであった。  
病害虫の発生はみられなかった。
- 3 キャベツ  
小諸市及び軽井沢町の巡回ほ場は、未定植であった。
- 4 ブロッコリー  
御代田町の巡回ほ場は、未定植であった。
- 5 はくさい  
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。上田市の巡回ほ場は、未定植であった。
- 6 レタス  
小諸市の巡回ほ場は、定植直後（不織布下）であった。上田市、御代田町及び飯綱町の巡回ほ場は、未定植であった。
- 7 アスパラガス  
小諸市、中野市及び飯山市（露地）、小布施町（雨除け）の巡回ほ場では、未萌芽であった。
- 8 たまねぎ  
長野市の巡回ほ場は、生育は本葉4.0～5.0葉であった。病害虫の発生はみられなかった。

### 【中南信】 巡回日 4月3、8、9日

- 1 トマト  
巡回調査では、南箕輪村および松本市の施設（半促成）栽培ほ場では着果中であった。  
病害虫の発生はみられなかった。
- 2 きゅうり  
巡回調査では、松本市の施設（半促成）栽培ほ場では着果中であった。  
病害虫の発生はみられなかった。
- 3 レタス  
巡回調査では、塩尻市片丘の調査ほ場では定植中～生育初期（不織布下）、朝日村古見では生育初期（不織布下）、塩尻市洗馬では定植前であった。  
病害虫の発生はみられなかった。
- 4 セルリー  
巡回調査では、松本市笹賀（施設）の調査ほ場では葉掻き前であった。  
病害虫の発生はみられなかった。

5 アスパラガス

巡回調査では、飯島町飯島（雨除け）の調査ほ場では収穫始期、豊丘村神稲（雨除け）では収穫中、池田町池田（雨除け）では収穫前であった。

病害虫の発生はみられなかった。

6 たまねぎ

巡回調査では、安曇野市豊科の調査ほ場では生育は本葉 5.5～6.0 葉であった。

病害虫の発生はみられなかった。