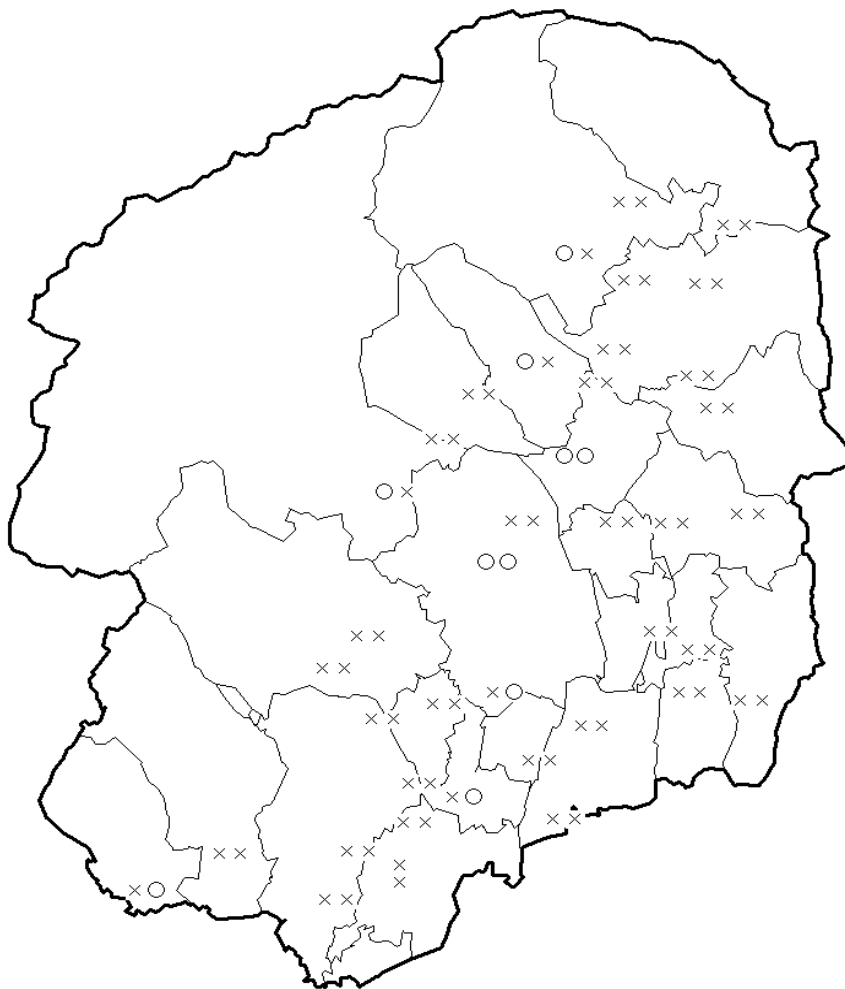


## 葉いもちの発生状況（令和元(2019)年8月上旬）

	葉いもち 上位葉	備 考
県全体発生ほ場率(A) (%)	12.8	総調査ほ場数：78
平年値(B) (%)	11.3	
(A) / (B) × 100	113.8	
発生程度	平年並	
県全体発生株率(A) (%)	0.4	
平年値(B) (%)	0.7	
(A) / (B) × 100	66.0	
発生程度	平年並	
概 評	平年並	

### 葉いもち上位葉 発生株率の状況（8月上旬）



国土地理院承認平14総複第149号

程度	無	散見	少	中	多・甚
発生株率(%)	0	1未満	1~20	21~40	41以上
記号	×	△	○	▲	●

## 縞葉枯病の発生状況（令和元(2019)年8月上旬）

	縞葉枯病	備 考
県全体発生ほ場率(A) (%)	65.4	総調査ほ場数：78
平年値(B) (%)	49.5	
(A) / (B) × 100	132.0	
発生程度	平年並	
県全体発生株率(A) (%)	2.2	
平年値(B) (%)	2.2	
(A) / (B) × 100	98.7	
発生程度	平年並	
概 評	平年並	

### 縞葉枯病

#### 発生株率の状況（8月上旬）



国土地理院承認平14総複第149号

程度	無	散見	少		中・多・甚
発生株率(%)	0	1未満	1~10	11~20	21以上
記号	×	△	○	▲	●

R：抵抗性品種の作付