令和5年度

発表日:令和5年9月28日

農作物病害虫発生現況情報(9月)きゅうり編

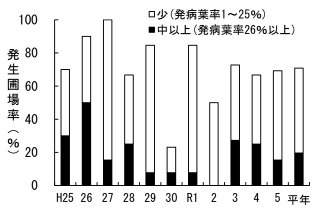
岩手県病害虫防除所

1 べと病

(1) 9月上旬の巡回調査での発生圃場率は69.2% (平年70.8%) で、平年並だった (図1)。

2 うどんこ病

(1) 9月上旬の巡回調査での発生圃場率は7.7% (平年53.9%) で、平年より低かった (図2)。



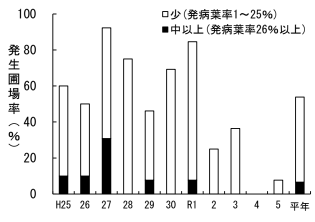


図1 べと病の発生圃場率の年次推移(9月上旬)

図2 うどんこ病の発生圃場率の年次推移(9月上旬)

3 褐斑病

(1) 9月上旬の巡回調査での発生圃場率は84.6% (平年74.4%) で平年並だったが、発生程度の高い圃場率は69.2% (平年48.9%) で平年よりやや高かった (図3)。

4 炭疽病

(1) 9月上旬の巡回調査での発生圃場率は92.3% (平年86.5%) で平年よりやや高く、発生程度の高い圃場率は46.2% (平年16.6%) で平年より高かった (図4)。

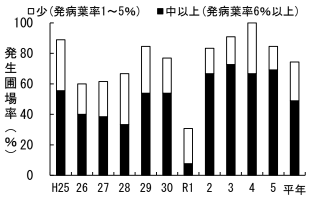


図3 褐斑病の発生圃場率の年次推移(9月上旬)

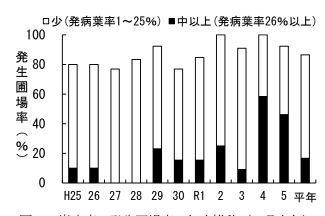


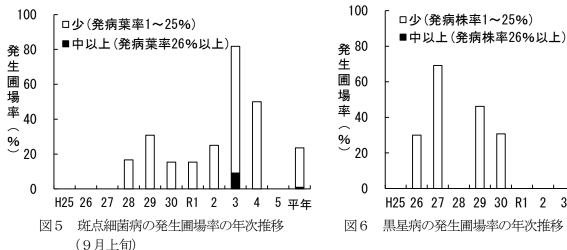
図4 炭疽病の発生圃場率の年次推移 (9月上旬)

5 斑点細菌病

(1) 9月上旬の巡回調査での発生は確認されなかった(平年23.5%、図5)。

6 黒星病

(1) 9月上旬の巡回調査での発生は確認されなかった(平年17.6%、図6)。



H25 26 27 28 29 30 R1 2 3 黒星病の発生圃場率の年次推移 (9月上旬)

7 ワタアブラムシ

(1) 9月上旬の巡回調査での発生圃場率は15.4% (平年16.7%) で、平年並だった (図7)。

8 ウリノメイガ (ワタヘリクロノメイガ)

(1) 9月上旬の巡回調査での発生圃場率は76.9%(平年17.7%)で平年より高く、発生程度の高い圃場も複数 確認された(図8)。

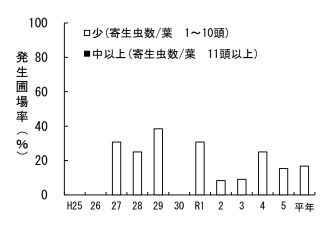


図7 アブラムシ類の発生圃場率の年次推移 (9月上旬)

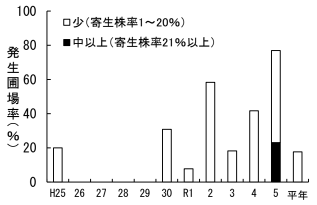


図8 ウリノメイガ (ワタヘリクロノメイガ) の発生 圃場率の年次推移(9月上旬)