

## リンドウの病害虫の発生状況（7月中下旬） ※例年…2015～2022年の8年間平均

### 1 葉枯病

発生ほ場割合は例年並でした（図1）。発生節位が上位葉まで進んでいるほ場もありますので、今後の降雨予報を参考にして頂き、多湿条件が続くと発病しやすくなるので、予防散布を心掛けてください。

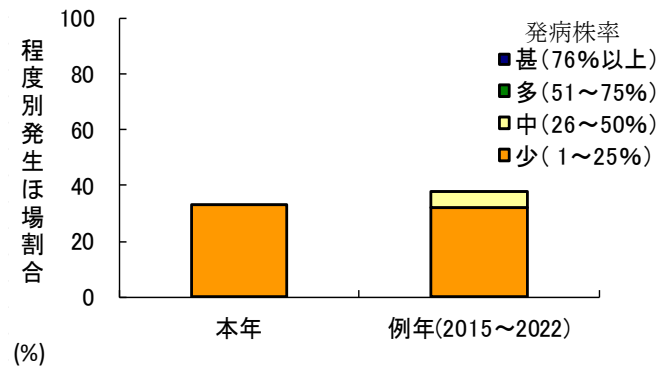


図1 葉枯病の発生状況

### 2 ハダニ類

発生ほ場割合は、例年より高い状況でした（図2）。主な寄生種は、ナミハダニとカンザワハダニでした。ほ場をよく確認し、低密度時から防除を徹底してください。

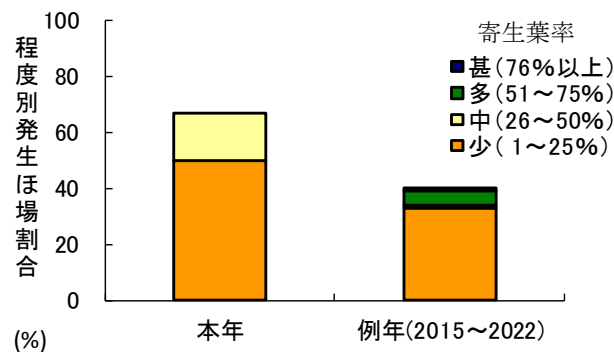


図2 ハダニ類の発生状況

### 3 リンドウホソハマキ

発生ほ場割合は、例年並でした（図3）。巡回調査では、幼虫による葉潜入等の被害を確認しております。芯折れ症状等、ほ場をよく観察して速やかに防除を実施してください。

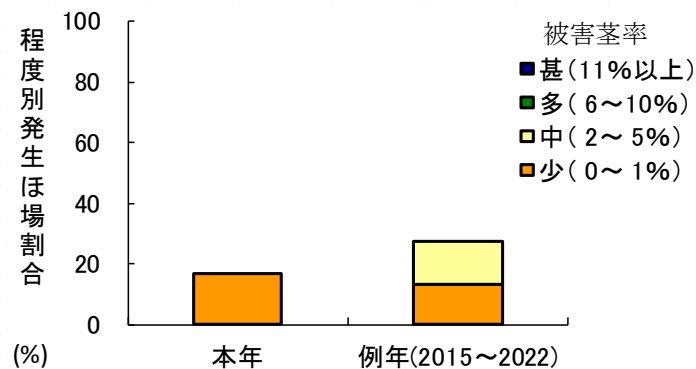
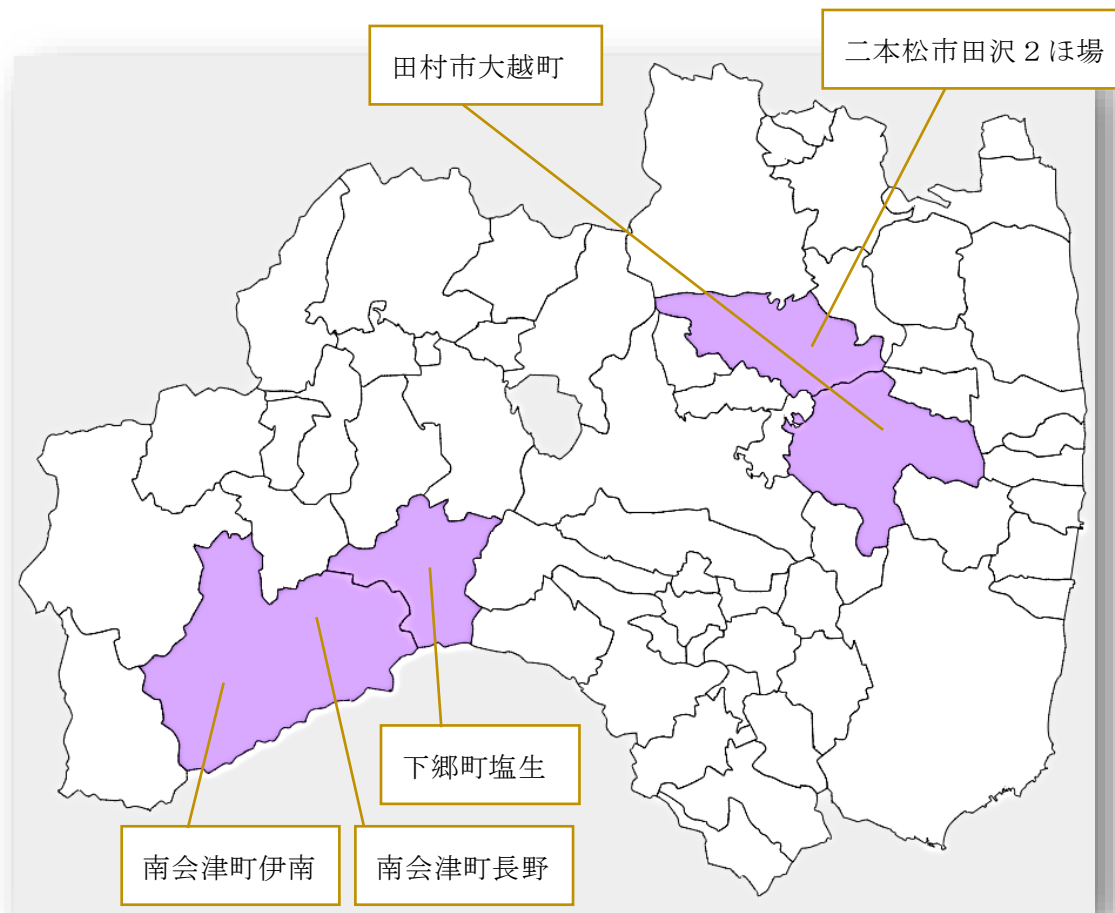


図3 リンドウホソハマキの発生状況

※ リンドウの巡回調査では、下記の6ほ場を調査しております。



● 情報内容への質問や要望は、福島県病虫害防除所まで御連絡ください。

Tel:024-958-1709    Fax:024-958-1727    e-mail:yosatsu@pref.fukushima.lg.jp