



ウンカ類発生状況報告書



(トビイロウンカ発生程度別基準)

※要防除水準

程度	無	少	中	多	甚
株あたり虫数	0	1～5	6～21	21～50	51以上

(セジロウンカ発生程度別基準)

※要防除水準

程度	無	少	中	多	甚
1株あたり虫数	0	1～10	11～50	51～100	101以上

(ヒメトビウンカ発生程度別基準)

※要防除水準

程度	無	少	中	多	甚
1株あたり虫数	0	1～2	3～5	6～10	11以上

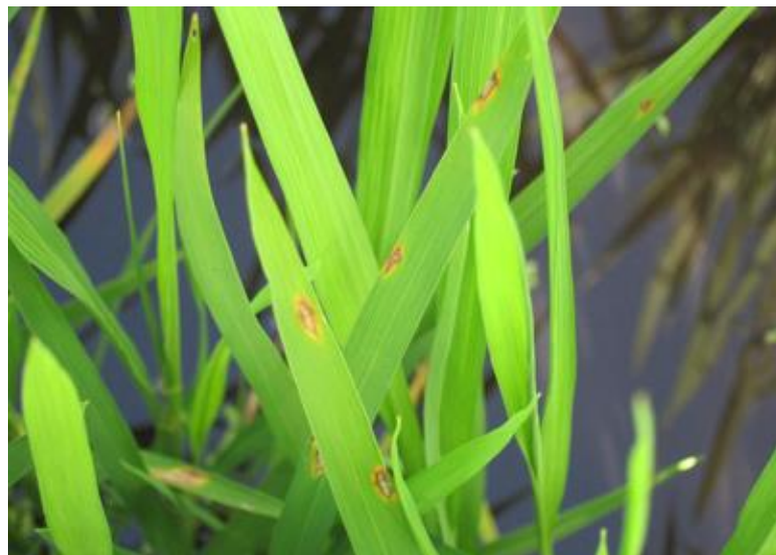
(植物防疫協会 イネの病害虫より)

調査日:令和5年8月4日

調査田	捕殺数(株あたり虫数)		
	トビイロウンカ	セジロウンカ	ヒメトビウンカ
岸和田市積川町	0頭	0頭	0.013頭 (75株当たり1頭)
和泉市国分町	0頭	0頭	0.04頭 (75株当たり3頭)
泉大津市虫取町	0頭	0頭	0.027頭 (75株当たり2頭)

総括

今回の調査でも、定点調査する圃場においてトビイロウンカ、セジロウンカは発見されませんでした。しかしながら、一部地域では、いもち病が発生しておりますので、ほ場等の見回りはしっかり行い、病害虫発生には十分ご注意ください。



いもち病の病斑 ↑

出展:ルーラル電子図書館 イネ いもち病より

[http://izumino-ja.ruralnet.or.jp/cgi-](http://izumino-ja.ruralnet.or.jp/cgi-bin/ruraltex)

[bin/ruraltex.php?KID=g1000010&ARG=534b3de382a426534e3de382a4e3838d26424e3de38184e38282e381a1e79785](http://izumino-ja.ruralnet.or.jp/cgi-bin/ruraltex.php?KID=g1000010&ARG=534b3de382a426534e3de382a4e3838d26424e3de38184e38282e381a1e79785)