

令和6年 畑作病害虫発生情報 第3号 作物名：小麦（6月上旬）

1. うどんこ病（発生量：少ない）

本年の発生地点率、発病葉率及び病斑面積率は平年より低かった。

巡回調査におけるうどんこ病の発生状況

調査時期	年次	調査地点数	発生程度別地点率(%)				発生地点率(%)	発病葉率(%)	病斑面積率(%)
			甚	多	中	少			
6月上旬	本年	13	0	0	0	23.1	23.1	5.6	0.20
	前年	13	0	15.4	7.7	53.8	76.9	44.8	2.47
	平年	13	0	5.4	6.2	61.3	72.9	39.9	1.60

注) 発生程度別基準：甚=病斑面積率17%以上、多=同9～16%、中=同5～8%、少=同4%以下

(参考) 地域及び品種別のうどんこ病の発生状況

地域	品種	調査地点数	本年		前年		平年	
			発病葉率(%)	病斑面積率(%)	発病葉率(%)	病斑面積率(%)	発病葉率(%)	病斑面積率(%)
津軽	キタカミコムギ	6	0	0	1.8	0.0	8.5	0.29
	ネバリゴシ	3	5.3	0.05	58.7	0.7	61.7	2.15
県南	ネバリゴシ	4	14.3	0.61	98.9	7.4	71.6	3.23

2. 赤さび病（発生量：少ない）

6月上旬の巡回調査では、発生が認められなかった。

巡回調査における赤さび病の発生状況

調査時期	年次	調査地点数	発生程度別地点率(%)				発生地点率(%)	発病葉率(%)	病斑面積率(%)
			甚	多	中	少			
6月上旬	本年	13	0	0	0	0	0	0	0
	前年	13	0	0	0	61.5	61.5	3.5	0.42
	平年	13	0	0	0	21.0	21.0	3.7	0.37

注) 発生程度：甚=病斑面積率81%以上、多=同51～80%、中=同31～50%、少=同30%以下

(参考) 地域及び品種別の赤さび病の発生状況

地域	品種	調査地点数	本年		前年		平年	
			発病葉率(%)	病斑面積率(%)	発病葉率(%)	病斑面積率(%)	発病葉率(%)	病斑面積率(%)
津軽	キタカミコムギ	6	0	0	6.3	0.7	7.8	0.79
	ネバリゴシ	3	0	0	0	0	0	0
県南	ネバリゴシ	4	0	0	2.0	0.3	0.3	0.03

《当情報に関する問い合わせ先》

青森県病害虫防除所 TEL:017-729-1717 FAX:017-729-1900
〒030-0113 青森市第二問屋町4-11-6 担当：主幹 菊池晴志