

## 令和8年 畑作病害虫発生情報 第2号

### 作物名：小麦（5月中旬）

#### 1 うどんこ病（発生量：少ない）

5月中旬の巡回調査において、津軽地域で発生が認められた。

##### 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			
5月中旬	本年	13	0	0	0	7.7	7.7	1.3	0.03
	前年	13	0	0	0	30.8	30.8	10.9	0.41
	平年	13	0	0	0	22.7	22.7	3.7	0.10

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) 小麦品種別のうどんこ病発生状況

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	5	0	0	0	0	0.9	0.01
	ネバリゴシ	4	4.3	0.11	35.3	1.34	16.0	0.43
県南	ネバリゴシ	4	0	0	0	0	4.6	0.08

#### 2 赤さび病（発生量：少ない）

5月中旬の巡回調査において、発生は認められなかった。

##### 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			
5月中旬	本年	13	0	0	0	0	0	0	0
	前年	13	0	0	0	0	0	0	0
	平年	13	0	0	0	1.5	1.5	0.0	0.00

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) 小麦品種別の赤さび病発生状況

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	5	0	0	0	0	0.1	0.01
	ネバリゴシ	4	0	0	0	0	0	0
県南	ネバリゴシ	4	0	0	0	0	0	0

《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 横山