

## 令和4年 畑作・野菜病害虫発生情報 第3号

作物名：小麦（5月中旬）

5月10～11日に実施した巡回調査の結果をお知らせします。  
うどんこ病の発生は平年より少なく、赤さび病の発生は確認されていません。

### 1. うどんこ病（発生量：少ない）

津軽地域では、発病葉は確認されなかった。

県南地域では、発生地点率は平年より低く、発病葉率及び病斑面積率は平年並であった。

#### 巡回調査におけるうどんこ病の発生状況

調査時期	地域	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	津軽	本年	24	0	0	0	0	0	0	0
		前年	21	0	0	0	9.5	9.5	0.1	0.0
		平年	26	0	0.4	1.4	18.2	19.9	2.9	0.1
	県南	本年	8	0	0	0	12.5	12.5	1.3	0.0
		前年	10	0	0	0	10.0	10.0	1.8	0.0
		平年	12	0	0	0.9	20.9	21.8	1.2	0.0

注) 2012年から上位2葉調査、それ以前は上位3葉調査。

発生程度別基準：「ネバリゴシ」甚=病斑面積率6.7%以上、多=同2.7～6.6%、中=同1.0～2.6%、少=同1%未満  
「キタカミコムギ」・「ゆきちから」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

品種	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			
キタカミコムギ	本年	13	0	0	0	0	0	0	0
	平年	15	0	0	0	11.3	11.3	0.7	0.0
ネバリゴシ	本年	14	0	0	0	7.1	7.1	0.7	0.0
	平年	18	0	0.6	2.3	32.6	35.4	4.1	0.1
ゆきちから	本年	5	0	0	0	0	0	0	0
	平年	6	0	0	0	2.5	2.5	0.4	0.0

### 2. 赤さび病（発生量：少ない）

津軽地域、県南地域ともに発病葉は確認されなかった。

#### 巡回調査における赤さび病の発生状況

調査時期	地域	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	津軽	本年	24	0	0	0	0	0	0	0
		前年	21	0	0	0	0	0	0	0
		平年	26	0	0	0	0	0	0	0
	県南	本年	8	0	0	0	0	0	0	0
		前年	10	0	0	0	0	0	0	0
		平年	12	0	0	0	0	0	0	0

注) 2012年から上位2葉調査、それ以前は上位3葉調査。

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。

県民の皆さまへのお願い  
新型コロナウイルス感染拡大防止



<https://www.pref.aomori.lg.jp/koho/covid19kakudaiboushi.html>

《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：技師 濱端 駿