

ムギ

- 1 二条大麦では、赤かび病、うどんこ病とも発生を認めなかった
(生育状況: 亀岡市①～④は穂が揃っていたが蒴殻は未抽出。亀岡市⑤、⑥は草丈低く、出穂始め)。
- 2 小麦では、うどんこ病の発生を認めなかった。
(生育状況: 福知山市⑤、⑥は穂が揃っており、他の地点は出穂始め)。
- 3 その他の病害虫は、発生を認めなかった。

表1 二条大麦調査結果(平成31年4月16日)

		赤かび病		うどんこ病	
		発病穂率(%)	発病度	病斑面積率(%)	発病茎率(%)
亀岡市①		0.0	0.0	0.0	0.0
" ②		0.0	0.0	0.0	0.0
" ③		0.0	0.0	0.0	0.0
" ④		0.0	0.0	0.0	0.0
" ⑤		0.0	0.0	0.0	0.0
" ⑥		0.0	0.0	0.0	0.0
平 均	31年	0.0	0.0	0.0	0.0
	平年比	-	-	-	-
	平均	-	-	-	0.0
	30年	0.0	0.0	0.0	0.0
	29年	0.0	0.0	0.0	0.0
	28年	-	-	-	-
	27年	-	-	-	-
	26年	-	-	-	-
	25年	-	-	-	-
	24年	-	-	-	-
確 認 ほ 場 率 (%)	31年		0.0		0.0
	平年比		-		-
	平均		0.0		0.0
	30年		0.0		0.0
	29年		0.0		0.0
	28年		-		-
	27年		-		-
	26年		-		-
	25年		-		-
	24年		-		-
23年		-		-	
22年		-		0.0	
21年		-		0.0	

表2 小麦調査結果(平成31年4月15～17日)

		うどんこ病	
		病斑面積率(%)	発病茎率(%)
福知山市①		0.0	0.0
" ②		0.0	0.0
" ③		0.0	0.0
" ④		0.0	0.0
" ⑤		0.0	0.0
" ⑥		0.0	0.0
綾部市①		0.0	0.0
" ②		0.0	0.0
南丹市①		0.0	0.0
" ②		0.0	0.0
平 均	31年	0.0	0.0
	平年比	-	-
	平均	-	0.0
	30年	0.0	0.0
	29年	0.0	0.0
	28年	-	-
	27年	-	-
	26年	-	-
	25年	-	-
	24年	-	-
確 認 ほ 場 率 (%)	31年		0.0
	平年比		-
	平均		0.0
	30年		0.0
	29年		0.0
	28年		-
	27年		-
	26年		-
	25年		-
	24年		-
23年		-	
22年		0.0	
21年		0.0	

(程度別基準)

	程度	無	少	中	多	甚
赤かび病	発病穂率(%)	0	1～40	41～60	61～80	81以上
うどんこ病	病斑面積率(%)	0	1～4	5～8	9～16	17以上