

大麦定期調査結果（令和8年4月下旬）

調査月日：4月14日～16日		50茎調査				
地点名	病害虫名	網斑病 (%)	アブラムシ類 (%)	うどんこ病 (%)	赤かび病 (%)	備考
A地区①		48	0	0	0	
②		30	0	0	0	
B地区①		0	0	0	0	
C地区①		46	0	0	0	
②		100	0	0	0	
D地区①		98	0	0	0	
②		90	0	0	0	
E地区①		100	0	0	0	
②		30	0	0	0	
③		26	0	0	0	
F地区①		100	0	0	0	
G地区①		100	0	0	0	
②		100	0	0	0	
H地区①		100	0	0	0	
②		16	0	0	0	
I地区①		10	0	0	0	
②		26	4	0	0	
J地区①		0	0	0	0	
②		0	0	0	0	
K地区①		94	0	0	0	
②		4	0	0	0	
発生圃場率		86	4.8	0	0	
平均発生茎率		53.2	0.2	0	0	
(平年比)		並	並	並	並	

1) 圃場あたり10茎上位2葉（計20葉）の発病程度を指数別（0：無、1：発病面積率1/4未満、2：同1/4～1/2、3：同1/2～3/4、4：同3/4以上）に計数し、次式により発病度を算出した。

$$\text{発病度} = \sum (\text{指数} \times \text{葉数}) / 80$$