

大麦定期調査結果（令和7年4月下旬）

調査月日：4月14日～18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 ²⁾
		(%)	発病度 ¹⁾	(%)	(%)	(%)	
A地区①		46	6	0	0	0	
②		56	14	0	0	0	
B地区①		0	0	0	0	0	
②		48	6	0	0	0	
C地区①		30	4	0	0	0	
②		60	15	0	0	0	
D地区①		30	4	0	0	0	
②		32	4	0	0	0	
E地区①		100	25	0	0	0	
②		86	21	0	0	0	
③		88	21	0	0	0	
F地区①		96	23	0	0	0	
G地区①		100	25	0	0	0	
②		94	24	0	0	0	
H地区①		78	19	0	0	0	
②		34	4	0	0	0	
I地区①		100	25	0	0	0	
②		72	18	0	0	0	
J地区①		86	21	0	0	0	
②		46	5	0	0	0	
K地区①		96	24	0	0	0	
②		100	25	0	0	0	
発生圃場率		95		0	0	0	
平均発生茎率		67.2	15.1	0	0	0	
(平年比)		並		やや少	並	やや少	

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。

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