

大麦定期調査結果（令和6年4月下旬）

調査月日：4月15日～18日						50茎調査
病害虫 地点名	網斑病		アブラムシ類	うどんこ病	赤かび病	備考
	(%)	発病度 ¹⁾	(%)	(%)	(%)	
A地区①	100	60	0	0	4	
②	100	66	0	0	0	
B地区①	64	16	0	0	0	
②	76	19	0	0	0	
C地区①	100	50	0	0	0	
②	100	43	0	0	0	
D地区①	100	28	0	0	0	
②	100	23	0	0	0	
E地区①	100	33	0	0	0	
②	100	33	0	0	0	
F地区①	100	50	0	0	0	
②	100	34	0	0	0	
G地区①	100	23	0	0	0	
②	100	59	0	0	0	
H地区①	100	31	0	0	0	
②	100	48	0	0	0	
I地区①	100	51	0	0	0	
②	100	55	0	0	0	
J地区①	60	8	0	0	0	
②	100	23	0	0	0	
K地区①	100	38	0	0	0	
②	100	26	0	0	0	
発生圃場率	100		0	0	4.5	
平均発生率	95.5	36.9	0	0	0.2	
発生率の平年値	64.2		0.8	0	0.02	

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。

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