

令和7年2月下旬 タマネギ病害虫定期調査結果

調査日：2月17～20日（1圃場25株調査、ただしべと病は2000株調査、その他病害は50株調査）												
調査圃場			べと病 (一次感染株)		ポトリ入 葉枯症 (%)	白色疫 病 (%)	袷 アザミウマ (%)	アザミウマ 幼虫食害 (%)	アブラ ムシ類 (%)	ハダカ リキ 食害 (%)	細菌性 腐敗症 状 (%)	備考
場所	マルチ有無	品種	(早生) (%)	(中晩生) (%)								
A地区	①	緑マルチ	レクスター	0	—	0	0	0	0	0	0	0.30
"	②	緑マルチ	ポルト	0	—	0	0	0	0	0	0	0.35
"	③	露地	ターザン	—	0	0	0	0	0	0	0	0
"	④	露地	ターザン	—	0	0	0	0	0	0	0	0
B地区	①	透明マルチ	レクスター	0	—	0	0	0	0	0	0	0
"	②	透明マルチ	レクスター	0	—	0	0	0	0	0	0	0.05
"	③	露地	ターザン	—	0	0	0	0	0	0	0	0
"	④	露地	ターザン	—	0	0	0	0	0	0	0	0
C地区	①	黒マルチ	レクスター	0.05	—	0	0	0	0	0	0	0
"	②	透明マルチ	レクスター	0	—	0	0	0	0	0	0	0.30
"	③	露地	ターザン	—	0	0	0	0	0	0	0	0
"	④	露地	ターザン	—	0	0	0	0	0	0	0	0
D地区	①	透明マルチ	レクスター	0	—	0	0	4	0	0	0	0
"	②	透明マルチ	貴錦	0	—	0	0	0	0	0	0	0
"	③	露地	ターザン	—	0	0	0	0	0	0	0	0
"	④	露地	マーキュリー	—	0	0	0	0	0	0	0	0
E地区	①	透明マルチ	スーパーアップ	0	—	0	0	0	0	0	0	0
"	②	透明マルチ	貴錦	0	—	0	0	0	0	0	0	0
"	③	露地	レクスター	—	0	0	0	0	0	0	0	0
"	④	露地	アンサー	—	0	0	0	0	0	0	0	0
F地区	①	マルチ	レクスター	0	—	0	0	0	0	0	0	0
"	②	露地	ターザン	—	0	0	0	0	0	0	0	0
G地区	①	マルチ	レクスター	0	—	0	0	12	0	0	0	0
"	②	露地	アンサー	—	0	0	0	0	0	0	0	0
発生圃場率				8.3	0	0	0	8.3	0	0	0	16.7
平均発生株率				0.01	0	0	0	0.7	0	0	0	0.04
発生株率の平年値				0.13	0.05	1.3	0.0	2.7	0.1	—	0	0.1
平年比				やや少	やや少	やや少	並	やや少	やや少	—	並	並
発生株率の前年値				0.04	0.01	0.5	0	0.2	0.2	—	0	0

注)防除員調査では、1圃場25株調査、ただし病害は50株調査。