

# ねぎ栽培だより



令和7年7月24日

第5号

高温の影響により、ねぎの生育は停滞しています。害虫から食害を受けるとダメージが大きくなり、また病気にかかりやすくなっています！

## 1 土寄せ

### ○高温期は土寄せを見合わせる。

無理な土寄せを行わず、気温が低くなるまで作業を中断する。

○実施する場合：涼しい時間帯に少量の培土をこまめに実施し、土寄せ前後の防除を徹底する。

○土寄せ深は、深すぎないように注意する。

## 2 軟腐病について

○高温が長期間続くことが予想されているため、高温期間は、**オリゼメート粒剤（8月末まで計2回散布）**を含め、軟腐病対策の薬剤をローテーション散布する。

○散布間隔は概ね2週間を目安とする。

No.	農薬名	適用病害	希釈倍数	使用時期	本剤の使用回数	RACコード	規格	参考価格(税抜き)
1	ヨネポン水和剤	黒斑病 さび病 軟腐病 べと病	500倍	収穫7日前まで	4回以内	M1	500g	1,790円
2	カセット水和剤	軟腐病	1,000倍	収穫14日前まで	2回以内	31 24	500g	3,970円
3	クプロシールド	軟腐病	1,000倍	発病前～ 発病初期	—	M1	500ml	2,760円
4	バリダシン液剤5	軟腐病	500倍	収穫前日まで	2回以内	U18	500ml	1,530円

※特にクプロシールドは、高温時での散布は、薬害が生じやすいので散布は避ける。

## 3 害虫対策 ～アザミウマ類、シロイチモジヨトウがみられます～

	農薬名	適用病害	希釈倍数	使用時期	本剤の使用回数	RACコード	規格	参考価格(税抜き)
多発時	ディアナSC	アザミウマ類 ハモグリバエ類	2,500倍	収穫前日まで	2回以内	5	100ml	3,210円
	グレーシア乳剤	シロイチモジヨトウ	2,000倍	収穫7日前まで		30	250ml	5,140円

☆葉先枯れ対策：土を動かす際にカルミン 20kg/10a 散布。

JA さがえ西村山 営農指導課(86-8184)