# 農 News . 今和7年2月6日





## ラッキョウの病害虫肺腺対策

ラッキョウ(エシャレット栽培含む)は、今後曇雨天が続くような場合には病害が発生しやすくなりますので、事前 の予防散布、病害の早期発見や防除に努めてください。

なお、薬剤の散布に際しては、収穫前日数に十分注意し、株元や薬全体に丁寧に散布することが必要です。

- 白色疫病 灰色かび病
- ∙さび病
- •軟腐病

#### 虫害:

- ・ネギアザミウマ
- ネギハモグリバエ ・ネダニ

### 表 1 ラッキョウ(エシャレット栽培含む) 各種病害の主な防除薬剤

(令和7年2月6日現在)

薬 剤 名	病 害 名				<b>≫ %</b> ⊓ / <del>†</del> ; <del>†</del> ;		Λ ME
	白色疫病	灰色かび病	さび病	軟腐病	希釈倍率	使用時期 /使用回数	分類
フォリオゴールド	0				1, 000 倍	収穫 14 日前まで/3 回以内	4 ≿M05
プロポーズ顆粒水和剤	0				1, 000 倍	収穫 14 日前まで/3 回以内	40 ≥ M05
ホライズンドライフロアブル	0				1, 000 倍	収穫 21 日前まで/3 回以内	27 ے 11
ランマンフロアブル	0				2, 000 倍	収穫3日前まで/4回以内	21
カンタスドライフロアブル		0			1, 500 倍	収穫前日まで/3 回以内	7
セイビアーフロアブル 20		0			1,000~1,500倍	収穫前日まで/3 回以内	12
ベルクートフロアブル		0			1, 000 倍	収穫7日前まで/5回以内	M07
アミスター20 フロアブル			0		2,000 倍	収穫3日前まで/3回以内	11
スターナ水和剤				0	1,000倍	収穫7日前まで/3回以内	31
Zボルドー				0	500~1, 000 倍	- / -	M01

注) 分類欄には、FRAC コードを記載しました(コードが2つは混合剤)。同一分類(コード)の連用は避けてください。

#### 表2 ラッキョウ(エシャレット栽培含む) 各種害虫の主な防除薬剤 (令和7年2月6日現在)

薬 剤 名	害!	虫 名	希釈倍率	使用時期 /使用回数	分類
	アザミウマ類	ハモグリバエ類	<i>ጥቅ</i> ሃገር <del>ጥ</del>		
スピノエース顆粒水和剤	0		2, 500 倍	収穫3日前まで/3回以内	5
ディアナSC	0	0	2, 500~5, 000 倍	収穫前日まで/ 2回以内	5
ハチハチ乳剤	0		1, 000 倍	収穫前日まで/ 2回以内	21 A
モスピラン顆粒水溶剤	0		2, 000 倍	収穫 14 日前まで/3 回以内	4A
プレバソンフロアブル5		0	2, 000 倍	収穫3日前まで/3回以内	28

注)表2、3の分類欄には、IRACコードを記載しました。同一分類(コード)の連用は避けてください。

#### 表3 ラッキョウ(エシャレット栽培含む) ネダニ類の主な防除薬剤 (令和7年2月6日現在)

薬 剤 名	希釈倍率・使用量	使用時期 / 使用回数	分類
グレーシア乳剤	2,000 倍 1l/m 株元灌注	収穫 30 日前まで/ 2 回以内	30
トクチオン乳剤	2,000 倍 3l/m 株元灌注	収穫 60 日前まで/ 1 回	1B
フォース粒剤	6~9 kg/10a 株元散布	収穫 14 日前まで/ 1 回	3A

発生してからでは 防除が困難なので ネダニが発生して いない球根、苗を 使用することが大 切です

- 農薬使用の際は、必ずラベル及び登録変更に関するチラシ等の記載内容を確認し、飛散に注意して使用して下さい。
- 営農 News は J A 全農いばらきホームページでもご覧になれます。

電話:029-291-1012 FAX:029-291-1040 農機営農支援部 営農支援課