



## 降雹被害への対応について



10月25日(水)の夕方寒気を伴った気圧の谷の通過に伴い、夜になって県西地域で降雹がありました。茎葉・果実など損傷を受けた作物は病害が発生しやすいため、状況に応じて殺菌剤などの予防散布に努めてください。また、草勢回復のため、速効性肥料による追肥や液肥による葉面散布を行って下さい。ただし、病害発生を助長するおそれがあるため、生育状況等にあわせて過剰施肥とならないように注意してください。

登録農薬一覧

(令和5年10月27日現在)

作物名	病害名	薬剤名・希釈倍数	使用時期/回数	分類
キャベツ	黒腐病・軟腐病	カセット水和剤 1,000倍	収穫7日前まで/3回以内	24と31
		バリダシン液剤5 800倍	収穫7日前まで/5回以内	U18
	菌核病	トップジンM水和剤 1,000~1,500倍	収穫3日前まで/2回以内	1
		ファンタジスタ顆粒水和剤 2,000~3,000倍	収穫3日前まで/3回以内	11
ダイコン	軟腐病・黒斑細菌病	ヨネポン水和剤 500倍	収穫7日前まで/4回以内	M1
ネギ	軟腐病	スターナ水和剤 2,000倍	収穫7日前まで/3回以内	31
		カスミンボルドー 1,000倍	収穫14日前まで/2回以内	24とM1
		バリダシン液剤5 500倍	収穫前日まで/2回以内	U18
	べと病	ランマンフロアブル 2,000倍	収穫3日前まで/4回以内	21
		アリエッティ水和剤 800倍	収穫3日前まで/3回以内	P7
		アミスター20フロアブル 2,000倍	収穫3日前まで/4回以内	11
ハクサイ	べと病、白斑病、黒斑病	ダコニール1000 1,000倍	収穫7日前まで/2回以内	M5
		プロポーズ顆粒水和剤 1,000倍	収穫7日前まで/2回以内	40とM5
		ストロビーフロアブル 3,000倍	収穫3日前まで/3回以内	11
		シグナムWDG 1,500~2,000倍	収穫7日前まで/3回以内	7と11
		アミスターオプティフロアブル 1,000倍	収穫7日前まで/2回以内	11とM5
	軟腐病、黒斑細菌病	スターナ水和剤 1,000倍	収穫7日前まで/3回以内	31
		ソータルWDG ※1 1,000倍	収穫14日前まで/3回以内	14と31
		アグリマイシンー100 1,500~3,000倍	収穫14日前まで/3回以内	25と41
		バリダシン液剤5 500倍	収穫3日前まで/3回以内	U18
		Zボルドー ※2 500倍	- / -	M1
レタス	すそ枯病、菌核病、灰色かび病	パレード20フロアブル 2,000~4,000倍	収穫前日まで/3回以内	7
		ファンタジスタ顆粒水和剤 ※3 2,000倍	収穫3日前まで/3回以内	11
		シグナムWDG 1,500倍	収穫7日前まで/2回以内	7と11
	腐敗病、軟腐病	カセット水和剤 1,000倍	収穫7日前まで/2回以内	24と31
		スターナ水和剤 2,000倍	収穫7日前まで/2回以内	31
		バリダシン液剤5 800倍	収穫前日まで/3回以内	U18
非結球レタス	すそ枯病、菌核病、灰色かび病	パレード20フロアブル 2,000~4,000倍	収穫7日前まで/3回以内	7
		ファンタジスタ顆粒水和剤 ※3 2,000倍	収穫14日前まで/3回以内	11
		シグナムWDG 1,500倍	収穫14日前まで/2回以内	7と11
	腐敗病、軟腐病	カセット水和剤 1,000倍	収穫14日前まで/2回以内	24と31
		スターナ水和剤 2,000倍	収穫14日前まで/2回以内	31
		バリダシン液剤5 800倍	収穫3日前まで/3回以内	U18
野菜類	軟腐病	Zボルドー 500~1,000倍	- / -	M1

※1：軟腐病のみ ※2：軟腐病は 500~1,000倍 ※3：菌核病・灰色かび病は 2,000~3,000倍  
注) 分類欄には、FRACコードを記載しました。同一分類(コード)は作用点が同じなので、連用は避けてください。

### ◎生育回復の対策(葉面散布剤の使用法)

#### <葉菜類や根菜類>

- 1) メリット青 300~500倍+グリーンセーフS1,000倍を、3~5日おきに2回程度の葉面散布を行います。または
- 2) ファイトオーツー1,000倍+ファイトマジック1,000倍を、5~7日おきに2~3回の葉面散布を行います。

#### <果菜類>

- 1) メリット青またはメリット黄 300~500倍+グリーンセーフS1,000倍を、3~5日おきに2回程度の葉面散布を行います。青・黄は生育に応じて使い分けてください。



■ 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 JA全農いばらきホームページでもご覧になれます。