

## ナモグリバエ防除薬剤一覧

薬剤	成分系	毒性	レタス	リーフレタス	非結球レタス	かぶ	だいこん	はくさい	使用時期(使用方法)	本剤 使用回数
アクセルキングフロアブル	トルフェンピラト メタフルミゾン水和剤	劇						○	収穫14日前まで(散布)	2回以内
アクタラ粒剤5	ネオニコチノイド系	普	○		○				播種前(床土混和), 育苗期後半(株元散布)	1回
アフームエケセラ顆粒水和剤	その他 IGR	普	○						収穫3日前まで	3回以内
アフーム乳剤	その他	普	○		○				収穫3日前まで(散布)	3回以内
アルバリ粒剤	ネオニコチノイド系	普	○		○				定植時(植穴土混和), 播種前(培土混和), 育苗期後半(株元散布)	1回
アルバリ顆粒水溶剤	ネオニコチノイド系	普	○		○				定植前日~定植時(育苗トレイ等へ灌注)	1回
オンコルマイクロカプセル	カーバメート系	劇	○		○				定植時(育苗トレイ等へ灌注)	1回
オンコル粒剤5	カーバメート系	普	○						定植当日(株元散布)	1回
ガーデンホスピタル粒剤	カーバメート系	普	○						定植当日(株元散布)	1回
ガードナーフロアブル	ネオニコチノイド系 その他	劇	○						定植当日(育苗トレイ等へ灌注)	1回
キックオフ顆粒水和剤	ジアミド系 ネオニコチノイド系	普	○		○				定植前日~定植時(育苗トレイ等へ灌注)	1回
コテツフロアブル	その他	劇	○		○	○			収穫前日まで(散布)	2回以内
ジュリホフロアブル	ジアミド系 ネオニコチノイド系	普	○		○				育苗期後半~定植当日(育苗トレイ等へ灌注)	1回
スタークル粒剤	ネオニコチノイド系	普	○		○				定植時(植穴土混和), 播種前(培土混和), 育苗期後半(株元散布)	1回
スタークル顆粒水溶剤	ネオニコチノイド系	普	○		○				定植前日~定植時(育苗トレイ等へ灌注)	1回
タントツ水溶剤	ネオニコチノイド系	普	○		○				収穫3日前まで(散布)	2回以内
バタンSG水溶剤	ネライストキン	劇	○		○				収穫14日前まで(非結球レタス散布)	3回以内
ハチハチフロアブル	その他	劇	○		○				収穫3日前まで(レタス散布), 収穫14日前まで(非結球レタス散布)	2回以内
ハチハチ乳剤	その他	劇	○		○	○	○		収穫3日前まで(レタス散布), 収穫7日前まで(リーフレタス散布), 収穫14日前まで(非結球レタス・かぶ散布)	2回以内
ブリロッソ粒剤	ジアミド系	普	○						育苗期後半~定植当日(株元散布)	1回
プレオフロアブル	その他	普	○	○					収穫7日前まで(散布)	2回以内
プレバソフロアブル5	ジアミド系	普	○		○				育苗期後半~定植当日(育苗トレイ等へ灌注) 収穫前日まで(散布)	1回 3回以内
プレバソ粒剤	ジアミド系	普	○						育苗期後半~定植時(株元散布), 育苗期後半~定植当日(育苗トレイ等へ散布)	1回
ベストガード粒剤	ネオニコチノイド系	普	○						播種時(育苗培土混和), 育苗期後半(株元処理)	1回
ベニカ水溶剤	ネオニコチノイド系	普	○		○				収穫3日前まで(散布)	2回以内
ベネビアOD	ジアミド系	普	○						収穫前日まで(散布)	3回以内
ベリマークSC	ジアミド系	普	○		○				育苗期後半~定植当日(育苗トレイ等へ灌注)	1回
ホリアムカンダム顆粒水和剤	その他 ジアミド系	普	○		○				収穫3日前まで(散布)	3回以内
マラソ乳剤	有機リン系	普				○	○		収穫14日前まで(散布)	4回以内
モスピラン水溶剤	ネオニコチノイド系	劇	○						収穫7日前まで(散布)	3回以内
モスピラン粒剤	ネオニコチノイド系	普	○		○				定植前日~定植当日(株元散布)	1回
モスピラン顆粒水溶剤	ネオニコチノイド系	劇	○		○				収穫7日前まで(散布)	3回以内
リーフガード顆粒水和剤	ネライストキン	劇	○		○				収穫7日前まで(レタス散布), 収穫14日前まで(非結球レタス散布)	2回以内

※登録内容の概要を示したので、実際の使用に当たっては農薬ラベルを十分に確認した上で、正しくご使用願いたい。