

天敵農薬に対する各種農薬の影響の目安表

当社実施の室内試験結果（25℃,15L9D）に基づいて作成しています。
 農薬の影響は環境（温度や天候など）によって変わりますので、表中の影響の程度・影響日数は目安としてご参考になさってください。
 ※影響性程度の試験方法：カメノS：虫体浸漬法、チャバラ：ドライフィルム法、オリストA：虫体浸漬法または処理葉接触法、ミヤコスター：ダイレクトスプレー法または処理葉接触法
 ※影響性程度の評価基準：◎：補正死亡率0～30%、○：30～80%、△：80～99%、×：99～100%、「-」は試験未実施
 ※影響期間：補正死亡率が25%以下となる最短期間（調査日：処理3日後、1週間後、2週間後、3週間後、4週間後）、「-」は試験未実施

作用機構分類		農薬商品名 (五十音順)	カメノS (ヒメカメノテントウ)			チャバラ (チャバラアブラコバチ)		オリストA (タイリクヒメハナカメムシ)			ミヤコスター (ミヤコカブリダニ)		
殺虫剤 (IRAC)	殺菌剤 (FRAC)		影響性程度		影響期間	影響性程度	影響期間	影響性程度		影響期間	影響性程度		影響期間
			幼虫	成虫		成虫		幼虫	成虫		若幼虫	成虫	
対象外	対象外	アカリタッチ乳剤	◎	△	3日	-	-	-	◎	-	-	◎	0日
4A		アクタラ顆粒水溶剤	×	×	4週間以上	×	4週間以上	△	×	4週間以上	◎	◎	0日
6		アグリメック	×	×	約2週間	-	-	-	×	4週間以上	-	×	約1週間
3A		アグロスリン乳剤	-	-	-	△	約4週間	○	-	-	-	-	-
15		アタブロン乳剤	△	◎	4週間以上	◎	0日	×	◎	4週間以上	◎	◎	0日
3A		アデオン乳剤	×	×	4週間以上	×	4週間以上	-	×	約3週間	-	×	4週間以上
3A		アーデント水和剤	×	×	4週間以上	×	4週間以上	-	×	約3週間	-	×	4週間以上
4A		アドマイヤー 顆粒水和剤	×	×	4週間以上	○	4週間以上	-	×	4週間以上	-	◎	0日
6		アニキ乳剤	△	○	1日	-	-	-	◎	0日	-	×	3日
6		アフーム乳剤	◎	◎	0日	×	約4週間	○	△	3日	○	△	約1週間
	7	アフエットフロアブル	◎	◎	0日	-	-	-	-	-	-	◎	0日
16		アブロード水和剤	×	-	約2週間	◎	0日	◎	◎	0日	-	◎	-
16+21A		アブロードエースフロアブル	×	◎	4週間以上	○	約2週間	◎	-	0日	△	-	4週間以上
	11	アミスター-20フロアブル	◎	◎	0日	◎	0日	-	◎	0日	-	◎	0日
4A		アルバリン顆粒水溶剤	×	×	4週間以上	×	4週間以上	-	×	4週間以上	◎	◎	0日
	M3	アントラコール顆粒水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	◎	0日
UN	M2	イオウフロアブル	◎	○	1日	◎	0日	-	◎	0日	-	○	1日
	BM2	インプレッションクリア	-	-	-	-	-	-	-	-	-	◎	0日
29		ウララDF	◎	◎	0日	◎	0日	◎	◎	0日	-	◎	0日
対象外	対象外	エコピタ液剤	◎	◎	0日	◎	0日	◎	◎	0日	-	◎	0日
11A		エスマルクDF	◎	◎	0日	◎	0日	◎	◎	0日	-	◎	0日
	M4	オーソサイド水和剤80	-	-	-	◎	0日	-	-	-	-	◎	0日
1B		オルトラン水和剤	-	-	-	×	4週間以上	×	×	-	-	△	-
	7	オルフィンフロアブル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	◎	0日
対象外	対象外	オレート液剤	◎	◎	0日	-	-	-	○	-	-	-	-
15		カウンター 乳剤	△	-	約3週間	◎	0日	△	-	4週間以上	○	-	-
15		カスケード乳剤	◎	◎	0日	◎	0日	×	◎	4週間以上	◎	◎	0日
	24+M1	カスミンボルドー	◎	◎	0日	◎	0日	-	◎	0日	-	◎	0日
20B		カネマイトフロアブル	◎	◎	0日	◎	0日	◎	◎	0日	◎	◎	0日
	NC	カリグリーン	-	-	-	-	-	-	-	-	-	◎	0日
	7	カンタスドライブフロアブル	◎	◎	0日	◎	0日	-	◎	0日	-	◎	0日
30		グレーシア乳剤	×	×	4週間以上	-	-	-	-	-	-	×	4週間以上
	10+1	ゲッター水和剤	-	-	-	◎	0日	-	-	-	-	◎	0日
	M1	ゴサイド3000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	◎	0日
13		コテツフロアブル	◎	◎	0日	×	4週間以上	◎	◎	0日	-	×	約2週間
9B		コルト顆粒水和剤	◎	◎	0日	◎	0日	◎	◎	0日	-	◎	0日
6		コロマイト水和剤/乳剤	◎	×	1日	○	1日	◎	◎	0日	◎	◎	0日
対象外		サフオイル乳剤	◎	-	0日	-	-	◎	-	0日	◎	◎	0日
対象外	対象外	サンクリスタル乳剤	-	◎	-	◎	0日	-	-	-	-	-	-
21A		サンマイトフロアブル	△	◎	4週間以上	○	4週間以上	△	×	4週間以上	△	○	約3週間
対象外	M1	サンヨール	-	-	-	○	1日	-	-	-	-	○	1日
	3	サンリット水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	◎	0日
1B		ジェイエース水溶剤	-	-	-	×	4週間以上	-	-	-	-	-	-
	NC+M01	ジーファイン水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	◎	0日
UN	M3	ジマンダイセン水和剤	-	-	-	◎	0日	-	-	-	-	◎	0日
	11	スクレアフロアブル	◎	◎	0日	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	スコア顆粒水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	◎	0日
4A		スタークル顆粒水溶剤	×	×	4週間以上	×	4週間以上	-	×	4週間以上	◎	◎	0日
	31	スターナ水和剤	-	◎	0日	-	-	-	◎	0日	-	◎	0日
25A		スターマイトフロアブル	◎	◎	0日	◎	0日	-	◎	0日	-	◎	0日
	11	ストロビーフロアブル	◎	◎	0日	-	-	◎	◎	0日	-	◎	0日
5		スピノエース顆粒水和剤	◎	◎	0日	×	4週間以上	○	○	-	-	△	1日
1B		スプラサイド水和剤	-	-	-	×	4週間以上	-	-	-	-	-	-
1B		スミチオン乳剤	×	△	約1週間	×	約4週間	×	×	約2週間	◎	△	約2週間
	10+2	スミブレンド水和剤	◎	◎	0日	◎	0日	-	◎	0日	-	◎	0日
	2	スミレックス水和剤	◎	◎	0日	◎	0日	◎	◎	0日	-	◎	0日
	12	セイビアフロアブル20	◎	◎	0日	-	-	-	◎	0日	-	◎	0日
11A		ゼンタリ顆粒水和剤	◎	◎	0日	◎	0日	-	◎	0日	-	◎	0日

天敵農薬に対する各種農薬の影響の目安表

当社実施の室内試験結果（25℃,15L9D）に基づいて作成しています。

農薬の影響は環境（温度や天候など）によって変わりますので、表中の影響の程度・影響日数は目安としてご参考になさってください。

※影響性程度の試験方法：カメノS：虫体浸漬法、チャバラ：ドライフィルム法、オリストA：虫体浸漬法または処理葉接触法、ミヤコスター：ダイレクトスプレー法または処理葉接触法

※影響性程度の評価基準：◎：補正死亡率0～30%、○：30～80%、△：80～99%、×：99～100%、「-」は試験未実施

※影響期間：補正死亡率が25%以下となる最短期間（調査日：処理3日後、1週間後、2週間後、3週間後、4週間後）、「-」は試験未実施

作用機構分類		農薬商品名 (五十音順)	カメノS (ヒメカメノテントウ)			チャバラ (チャバラアブラコバチ)		オリストA (タイリクヒメハナカメムシ)			ミヤコスター (ミヤコカブリダニ)		
殺虫剤 (IRAC)	殺菌剤 (FRAC)		影響性程度		影響期間	影響性程度 成虫	影響期間	影響性程度		影響期間	影響性程度		影響期間
			幼虫	成虫				幼虫	成虫		若幼虫	成虫	
	M5	ダコニール1000	◎	◎	0日	◎	0日	-	◎	0日	-	◎	0日
33		ダニオーテフロアブル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	◎	0日
25B		ダニコングフロアブル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	◎	0日
25A		ダニサラバフロアブル	◎	◎	0日	◎	0日	-	◎	0日	-	◎	0日
21A		ダニトロンフロアブル	◎	◎	0日	○	-	◎	◎	0日	○	◎	約3週間
25B+21A		ダブルフェースフロアブル	-	-	-	-	-	-	-	-	○	○	約3週間
4A		ダントツ水溶剤	×	×	4週間以上	△	4週間以上	-	×	4週間以上	◎	◎	0日
9B		チェス顆粒水和剤	◎	◎	0日	◎	0日	◎	◎	0日	-	◎	0日
5		ディアナSC	◎	◎	0日	×	4週間以上	-	×	約2週間	-	○	約3週間
	1	トップジンM水和剤	◎	◎	0日	◎	0日	-	◎	0日	-	◎	0日
4C		トランスフォームフロアブル	○	◎	-	-	-	-	-	-	-	◎	0日
17		トリガード液剤	◎	◎	0日	◎	0日	◎	◎	0日	◎	◎	0日
	3	トリフミン水和剤	◎	◎	0日	◎	0日	◎	◎	0日	-	◎	0日
22A		トルネードエースDF	-	-	-	-	-	△	△	-	-	◎	0日
3A		トレボン乳剤	-	-	-	△	4週間以上	×	×	-	-	-	-
10A		ニッソラン水和剤	◎	◎	0日	◎	0日	◎	◎	0日	-	◎	0日
対象外	対象外	粘着くん液剤	◎	◎	0日	◎	0日	-	◎	0日	-	◎	0日
15		ノーモルト乳剤	◎	-	0日	◎	0日	○	◎	-	◎	-	0日
21A	39	ハチハチ乳剤	×	×	約3週間	×	4週間以上	×	×	4週間以上	×	○	約4週間
4A		バリアード顆粒水和剤	×	×	4週間以上	○	4週間以上	×	×	4週間以上	-	◎	0日
	U18	バリダシン液剤5	-	-	-	◎	0日	-	-	-	-	-	-
	7	パレード20フロアブル	◎	◎	0日	-	-	-	-	-	-	◎	0日
10B		パロックフロアブル	◎	◎	0日	◎	0日	◎	◎	0日	×	-	3日
	U6+3	パンチョTF顆粒水和剤	◎	◎	0日	◎	0日	-	◎	0日	-	◎	0日
	17	ピクシオDF	◎	○	-	-	-	-	-	-	-	◎	0日
21A		ピラニカEW	◎	○	1日	-	1日	-	×	1日	○	△	約1週間
34		ファインセーフフロアブル	◎	◎	0日	◎	0日	-	○	-	-	◎	0日
18		ファルコンフロアブル	○	◎	-	◎	0日	◎	◎	0日	◎	◎	0日
	11	ファンタジスタ顆粒水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	◎	0日
	M7+11	ファンベル顆粒水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	◎	0日
28		フェニックス顆粒水和剤	◎	◎	0日	◎	0日	◎	◎	0日	-	◎	0日
	9	フルピカフロアブル	◎	◎	0日	-	-	-	◎	0日	-	◎	0日
UN		プレオフロアブル	◎	◎	0日	◎	0日	-	◎	0日	-	◎	0日
28		プレバゾンフロアブル5	◎	◎	0日	-	-	◎	◎	0日	-	◎	0日
11A		フローバックDF	◎	◎	0日	◎	0日	-	◎	0日	-	◎	0日
	50	プロパティフロアブル	-	◎	0日	◎	0日	-	◎	0日	-	◎	0日
4A		ベストガード水溶剤	○	×	約3週間	×	約4週間	△	×	4週間以上	-	○	1日
28		ベネビアOD	◎	◎	0日	-	-	○	○	約1週間	◎	◎	0日
	M7	ベルコート水和剤/フロアブル	-	-	-	◎	0日	-	-	-	-	◎	0日
	1	ベンレート水和剤	◎	◎	0日	-	-	-	-	-	-	◎	-
対象外		ボタニガードES	○	○	1日	◎	0日	-	△	1日	-	◎	0日
	BM2	ボトキラ水和剤	◎	◎	0日	◎	0日	-	-	-	-	◎	0日
	19	ポリオキシンAL水和剤	◎	◎	0日	◎	0日	◎	◎	0日	×	◎	3日
21A		マイトグリーン	-	-	-	-	-	-	-	-	-	×	4週間以上
20D		マイトコーネフロアブル	◎	◎	0日	◎	0日	-	◎	0日	-	◎	0日
15		マッチ乳剤	○	◎	4週間以上	◎	0日	×	◎	4週間以上	◎	-	0日
18		マトリックフロアブル	◎	◎	0日	◎	0日	◎	◎	0日	◎	◎	0日
3A		マブリック水和剤20	△	×	4週間以上	-	-	-	-	-	-	×	約4週間
1B		マラソン乳剤	×	△	約1週間	×	約2週間	○	-	約1週間	-	×	約2週間
4A		モスピラン水溶剤	×	×	約3週間	△	4週間以上	○	×	4週間以上	-	◎	0日
23		モベントフロアブル	◎	◎	0日	-	-	◎	◎	0日	○	◎	-
UN	M10	モレスタン水和剤	◎	◎	0日	○	1日	-	◎	0日	◎	◎	0日
28		ヨーバルフロアブル	○	◎	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	ラー水和剤	-	-	-	◎	0日	◎	◎	0日	-	◎	0日
	21	ランマンフロアブル	◎	◎	0日	◎	0日	-	-	-	-	-	-
3A		ロディー乳剤	-	-	-	×	約4週間	△	○	-	-	-	-
	2	ロブラール水和剤/500アクア	◎	◎	0日	◎	0日	-	◎	0日	-	◎	0日
	M1	Zボルドー水和剤	-	-	-	-	-	-	-	-	-	◎	0日