

野菜類－いも類(かんしょを除く)－除草剤

※農薬の使用に際しては、必ず農薬のラベルに記載されている登録内容を確認してください。
更新年月日:2023/11/10

農薬の名称	群馬県指定	製剤毒性	有効成分の種類	作用機構分類	病害虫雑草名	
					雑一年生	草生
1 ラウンドアップマックスロード		普	グリホサート	9		○

野菜類－いも類－かんしょ－除草剤

※農薬の使用に際しては、必ず農薬のラベルに記載されている登録内容を確認してください。
更新年月日:2023/11/10

農薬の名称	群馬県指定	製剤毒性	有効成分の種類	作用機構分類	病害虫雑草名			
					一年生雑草	科クツユーを科リク年除、グサ生くアサ科雑(ブ科、草ラ、カヘナキヤツ)	タ草一年(ラスをズイ除メノ科)カ雑	一年生広葉雑草
1 クレマトU粒剤		普	ブタミホス	3	○	-	-	-
2 ゴーゴーサン乳剤		普	ペンディメタリン	3	○	-	-	-
3 ザクサ液剤		普	グルホシネート及びグルホシネートP	10	○	-	-	-
4 トレファノサイド乳剤		普	トリフルラリン	3	-	○	-	-
5 トレファノサイド粒剤2.5		普	トリフルラリン	3	-	○	-	-
6 ナブ乳剤		普	セトキシジム	1	-	-	○	-
7 バスタ液剤		普	グルホシネート及びグルホシネートP	10	○	-	-	-
8 ラウンドアップマックスロード		普	グリホサート	9	○	-	-	-
9 ロロックス		普	リニュロン	5	○	-	-	○
10 ロロックス粒剤		普	リニュロン	5	○	-	-	-
11 ワンサイドP乳剤		普	フルアジホップP	1	-	-	○	-

野菜類－いも類－こんにやく－除草剤

※農薬の使用に際しては、必ず農薬のラベルに記載されている登録内容を確認してください。
更新年月日:2023/11/10

農薬の名称	群馬県指定	製剤毒性	有効成分の種類	作用機構分類	病害虫雑草名			
					一年生広葉雑草	科クツユーを科リク年除、グサ生くアサ科雑(ブ科、草ラ、カヘナキヤツ)	タ草一年(ラスをズイ除メノ科)カ雑	一年生広葉雑草
1 エコパートフロアブル		普	ピラフルフェンエチル	14	○	-	-	-
2 クレマトU粒剤		普	ブタミホス	3	-	○	-	-
3 クレマト乳剤		普	ブタミホス	3	-	○	-	-
4 ゴーゴーサン細粒剤F		普	ペンディメタリン	3	-	○	-	-
5 ゴーゴーサン乳剤		普	ペンディメタリン	3	-	○	-	-
6 デュアルゴールド		普	メトラクロール及びS-メトラクロール	15	-	○	-	-
7 トレファノサイド乳剤		普	トリフルラリン	3	-	-	○	-
8 ナブ乳剤		普	セトキシジム	1	-	-	-	○
9 バスタ液剤		普	グルホシネート及びグルホシネートP	10	-	○	-	-
10 ロロックス		普	リニュロン	5	-	○	-	-

野菜類－いも類－やまのいも－除草剤

※農薬の使用に際しては、必ず農薬のラベルに記載されている登録内容を確認してください。
更新年月日:2023/11/10

農薬の名称	群馬県指定	製剤毒性	有効成分の種類	作用機構分類	病害虫雑草名			
					一年生雑草	ク畑地一年生雑草(ツユクサ、キ)	科を除去(ツユクサ科、アブラナ科)	一年生雑草(キク科、アブラナ科)
1 クレマートU粒剤		普	ブタミホス	3	○	-	-	-
2 ゴーゴーサン乳剤		普	ベンディメタリン	3	○	-	-	-
3 コダールS水和剤		普	【*1】	15.5	○	-	-	-
4 ザクサ液剤		普	グルホシネート及びグルホシネートP	10	○	-	-	-
5 デュアルゴールド		普	メトラクロール及びS-メトラクロール	15	○	-	-	-
6 トレファノサイド乳剤		普	トリフルラリン	3	-	-	○	-
7 トレファノサイド粒剤2.5		普	トリフルラリン	3	-	-	○	-
8 ナブ乳剤		普	セトキシジム	1	-	-	-	○
9 パスタ液剤		普	グルホシネート及びグルホシネートP	10	○	-	-	-
10 ロロックス		普	リニユロン	5	○	-	-	-

【*1】 1. プロモリン 2. メトラクロール及びS-メトラクロール

茶－除草剤

※農薬の使用に際しては、必ず農薬のラベルに記載されている登録内容を確認してください。
更新年月日:2023/11/10

農薬の名称	群馬県指定	製剤毒性	有効成分の種類	作用機構分類	病害虫雑草名		
					一年生及び多年生雑草	アカヤブ、ラナリナ科を除去(ツユクサ科、)	一年生雑草
1 タッチダウンIQ		普	グリホサート	9	○	-	-
2 トレファノサイド乳剤		普	トリフルラリン	3	-	○	-
3 トレファノサイド粒剤2.5		普	トリフルラリン	3	-	○	-
4 パスタ液剤		普	グルホシネート及びグルホシネートP	10	-	-	○
5 ラウンドアップマックスロード		普	グリホサート	9	○	-	-

野菜類－茎野菜類－アスパラガス－除草剤

※農薬の使用に際しては、必ず農薬のラベルに記載されている登録内容を確認してください。
更新年月日:2023/11/10

農薬の名称	群馬県指定	製剤毒性	有効成分の種類	作用機構分類	病害虫雑草名				
					一年生雑草	多一年生広葉雑草(アブラナ科、)	科を除去(ツユクサ科、)	一年生雑草(スズメノカ)	夕草(一年生)
1 クレマート乳剤		普	ブタミホス	3	○	-	-	-	-
2 ゴーゴーサン乳剤		普	ベンディメタリン	3	○	-	-	-	-
3 ザクサ液剤		普	グルホシネート及びグルホシネートP	10	○	○	-	-	-
4 センコル水和剤		普	メトリブジン	5	○	-	-	-	-
5 トレファノサイド乳剤		普	トリフルラリン	3	-	-	○	-	-
6 ナブ乳剤		普	セトキシジム	1	-	-	-	○	-
7 パスタ液剤		普	グルホシネート及びグルホシネートP	10	○	-	-	-	-
8 ラウンドアップマックスロード		普	グリホサート	9	○	-	-	-	○
9 ロロックス		普	リニユロン	5	○	-	-	-	-

野菜類－いちご－除草剤

※農薬の使用に際しては、必ず農薬のラベルに記載されている登録内容を確認してください。
更新年月日:2023/11/10

	農薬の名称	群馬県指定	製剤毒性	有効成分の種類	作用機構分類	病害虫雑草名	
						くびす科ー らめ雑年 をノ草生 除カヘイ タスネ	一 年 生 雑 草
1	ナブ乳剤		普	セトキシジム	1	○	-
2	パスタ液剤		普	グルホシネート及び グルホシネートP	10	-	○

野菜類－いちご(子苗床)－除草剤

※農薬の使用に際しては、必ず農薬のラベルに記載されている登録内容を確認してください。
更新年月日:2023/11/10

	農薬の名称	群馬県指定	製剤毒性	有効成分の種類	作用機構分類	病害虫雑草名
						雑一 草年 生
1	ラツソー乳剤		普	アラクロール	15	○

野菜類－いちご(親株床)－除草剤

※農薬の使用に際しては、必ず農薬のラベルに記載されている登録内容を確認してください。
更新年月日:2023/11/10

	農薬の名称	群馬県指定	製剤毒性	有効成分の種類	作用機構分類	病害虫雑草名	
						一 年 生 雑 草	くびす科ー らめ雑年 をノ草生 除カヘイ タスネ
1	ラツソー乳剤		普	アラクロール	15	○	-
2	ワンサイドP乳剤		普	フルアジホップP	1	-	○

野菜類－うど－除草剤

※農薬の使用に際しては、必ず農薬のラベルに記載されている登録内容を確認してください。
更新年月日:2023/11/10

	農薬の名称	群馬県指定	製剤毒性	有効成分の種類	作用機構分類	病害虫雑草名
						雑一 草年 生
1	クレマート乳剤		普	ブタミホス	3	○
2	ゴーゴーサン細粒剤F		普	ペンディメタリン	3	○
3	ゴーゴーサン乳剤		普	ペンディメタリン	3	○

野菜類－うり類－うり類(未成熟)－除草剤

※農薬の使用に際しては、必ず農薬のラベルに記載されている登録内容を確認してください。
更新年月日:2023/11/10

	農薬の名称	群馬県指定	製剤毒性	有効成分の種類	作用機構分類	病害虫雑草名
						雑一 草年 生
1	パスタ液剤		普	グルホシネート及び グルホシネートP	10	○

野菜類－豆類(未成熟)－えだまめ－除草剤

※農薬の使用に際しては、必ず農薬のラベルに記載されている登録内容を確認してください。
更新年月日:2023/11/10

	農薬の名称	群馬県指定	製剤毒性	有効成分の種類	作用機構分類	病害虫雑草名			
						一年生雑草	除ブキリ科へくラクグ、ツ年～ナ科サカユ生科、科ヤク雑をア、ツサ草	くビス科～ラメ雑年をノ草生除カへイタスネ	雑一年生広葉
1	クリアターン乳剤		普	【*1】	15,3,5	○	-	-	-
2	コダールS水和剤		普	【*2】	15,5	○	-	-	-
3	ザクサ液剤		普	グルホシネート及びグルホシネートP	10	○	-	-	-
4	トレフアノサイド乳剤		普	トリフルラリン	3	-	○	-	-
5	トレフアノサイド粒剤2.5		普	トリフルラリン	3	-	○	-	-
6	バスタ液剤		普	グルホシネート及びグルホシネートP	10	○	-	-	-
7	パワーガイザー液剤		普	イマザモックスアンモニウム塩	2	-	-	-	○
8	ラウンドアップマックスロード		普	グリホサート	9	○	-	-	-
9	ワンサイドP乳剤		普	フルアジホップP	1	-	-	○	-

【*1】1. ベンチオカブ 2. ベンティメタリン 3. リニユロン
【*2】1. プロメトリン 2. メトラクロール及びS-メトラクロール

野菜類－豆類(未成熟)－えだまめ(直播栽培)－除草剤

※農薬の使用に際しては、必ず農薬のラベルに記載されている登録内容を確認してください。
更新年月日:2023/11/10

	農薬の名称	群馬県指定	製剤毒性	有効成分の種類	作用機構分類	病害虫雑草名
						雑一年生
1	デュアルゴールド		普	メトラクロール及びS-メトラクロール	15	○

野菜類－オクラ－除草剤

※農薬の使用に際しては、必ず農薬のラベルに記載されている登録内容を確認してください。
更新年月日:2023/11/10

	農薬の名称	群馬県指定	製剤毒性	有効成分の種類	作用機構分類	病害虫雑草名
						雑一年生
1	バスタ液剤		普	グルホシネート及びグルホシネートP	10	○

野菜類－根菜類－かぶ－除草剤

※農薬の使用に際しては、必ず農薬のラベルに記載されている登録内容を確認してください。
更新年月日:2023/11/10

	農薬の名称	群馬県指定	製剤毒性	有効成分の種類	作用機構分類	病害虫雑草名
						雑一年生
1	バスタ液剤		普	グルホシネート及びグルホシネートP	10	○
2	ラッソー乳剤		普	アラクロール	15	○

野菜類－うり類－うり類(成熟)－かぼちゃ－除草剤

※農薬の使用に際しては、必ず農薬のラベルに記載されている登録内容を確認してください。
更新年月日:2023/11/10

	農薬の名称	群馬県指定	製剤毒性	有効成分の種類	作用機構分類	病害虫雑草名
						雑一年生
1	バスタ液剤		普	グルホシネート及びグルホシネートP	10	○

野菜類－うり類－うり類(成熟)－かぼちゃ(トンネル・マルチ栽培)－除草剤

※農薬の使用に際しては、必ず農薬のラベルに記載されている登録内容を確認してください。
更新年月日:2023/11/10

	農薬の名称	群馬県指定	製剤毒性	有効成分の種類	作用機構分類	病害虫雑草名
						除ブキリ科へくラクグ、ツ年～ナ科サカユ生科、科ヤク雑をア、ツサ草
1	トレフアノサイド粒剤2.5		普	トリフルラリン	3	○

野菜類－あぶらな科野菜(花蕾及び茎)－はなやさい類－カリフラワー－除草剤

※農薬の使用に際しては、必ず農薬のラベルに記載されている登録内容を確認してください。
更新年月日:2023/11/10

	農薬の名称	群馬県指定	製剤毒性	有効成分の種類	作用機構分類	病害虫雑草名	
						一年生雑草	除ノ雑草(一年生)をメ科
1	ゴーゴーサン乳剤		普	ベンディメタリン	3	○	-
2	ナブ乳剤		普	セトキシジム	1	-	○

野菜類－葉菜類－結球あぶらな科葉菜類－キャベツ－除草剤

※農薬の使用に際しては、必ず農薬のラベルに記載されている登録内容を確認してください。
更新年月日:2023/11/10

	農薬の名称	群馬県指定	製剤毒性	有効成分の種類	作用機構分類	病害虫雑草名				
						グクサ科一年生雑草(ヤツリキ)	一年生雑草	畑地一年生雑草	夕草(一年生)をメ科	除ノ雑草(一年生)をメ科
1	アグロマックス水和剤		普	プロピザミド	3	○	-	-	-	-
2	クレマートU粒剤		普	ブタミホス	3	-	○	-	-	-
3	クレマート乳剤		普	ブタミホス	3	-	○	-	-	-
4	ゴーゴーサン細粒剤F		普	ベンディメタリン	3	-	○	-	-	-
5	ザクサ液剤		普	グルホシネート及びグルホシネートP	10	-	○	-	-	-
6	シアノット		普	シアン酸ナトリウム	「-」	-	-	○	-	-
7	デュアールゴールド		普	メトラクロール及びS-メトラクロール	15	-	○	-	-	-
8	ナブ乳剤		普	セトキシジム	1	-	-	-	○	-
9	バスタ液剤		普	グルホシネート及びグルホシネートP	10	-	○	-	-	-
10	フィールドスターP乳剤		普	ジメテナミド及びジメテナミドP	15	-	-	-	○	-
11	ラウンドアップマックスロード		普	グリホサート	9	-	○	-	-	-
12	ラッソー乳剤		普	アラクロール	15	-	○	-	-	-
13	ワンサイドP乳剤		普	フルアジホップP	1	-	-	-	○	-

野菜類－葉菜類－結球あぶらな科葉菜類－キャベツ(移植栽培)－除草剤

※農薬の使用に際しては、必ず農薬のラベルに記載されている登録内容を確認してください。
更新年月日:2023/11/10

	農薬の名称	群馬県指定	製剤毒性	有効成分の種類	作用機構分類	病害虫雑草名
						除ノ雑草(一年生)をメ科
1	トレファノサイド乳剤		普	トリフルラリン	3	○
2	トレファノサイド粒剤2.5		普	トリフルラリン	3	○

野菜類－うり類－うり類(未成熟)－きゅうり－除草剤

※農薬の使用に際しては、必ず農薬のラベルに記載されている登録内容を確認してください。
更新年月日:2023/11/10

	農薬の名称	群馬県指定	製剤毒性	有効成分の種類	作用機構分類	病害虫雑草名
						雑草(一年生)
1	クレマートU粒剤		普	ブタミホス	3	○
2	クレマート乳剤		普	ブタミホス	3	○
3	ザクサ液剤		普	グルホシネート及びグルホシネートP	10	○
4	ラウンドアップマックスロード		普	グリホサート	9	○

野菜類－根菜類－ごぼう－除草剤

※農薬の使用に際しては、必ず農薬のラベルに記載されている登録内容を確認してください。
更新年月日:2023/11/10

	農薬の名称	群馬県指定	製剤毒性	有効成分の種類	作用機分類	病害虫雑草名		
						ツリー年グサ科を(キク科、カヤ)	一年生雑草	ノ一年生イネ科雑草(スズメ)
1	アグロマックス水和剤		普	プロピザミド	3	○	-	-
2	ザクサ液剤		普	グルホシネート及びグルホシネートP	10	-	○	-
3	ナブ乳剤		普	セトキシジム	1	-	-	○
4	バスタ液剤		普	グルホシネート及びグルホシネートP	10	-	○	-

野菜類－根菜類－ごぼう(べたがけ栽培)－除草剤

※農薬の使用に際しては、必ず農薬のラベルに記載されている登録内容を確認してください。
更新年月日:2023/11/10

	農薬の名称	群馬県指定	製剤毒性	有効成分の種類	作用機分類	病害虫雑草名
						をヤ一年除ツキ年(ク)生(グ)科雑(サ)草(カ)科
1	アグロマックス水和剤		普	プロピザミド	3	○

野菜類－根菜類－ごぼう(露地栽培)－除草剤

※農薬の使用に際しては、必ず農薬のラベルに記載されている登録内容を確認してください。
更新年月日:2023/11/10

	農薬の名称	群馬県指定	製剤毒性	有効成分の種類	作用機分類	病害虫雑草名
						ナ科サ(一)科、年(を)キ、生(除)クカ雑(ク)科ヤ草(ツ)アリツ(ブ)グユ(ラ)サク
1	トレファノサイド乳剤		普	トリフルラリン	3	○

野菜類－葉菜類－非結球あぶらな科葉菜類－こまつな－除草剤

※農薬の使用に際しては、必ず農薬のラベルに記載されている登録内容を確認してください。
更新年月日:2023/11/10

	農薬の名称	群馬県指定	製剤毒性	有効成分の種類	作用機分類	病害虫雑草名
						一年生雑草
1	ラッソー乳剤		普	アラクロール	15	○

野菜類－茎野菜類－さいも(葉柄)－除草剤

※農薬の使用に際しては、必ず農薬のラベルに記載されている登録内容を確認してください。
更新年月日:2023/11/10

	農薬の名称	群馬県指定	製剤毒性	有効成分の種類	作用機分類	病害虫雑草名
						一年生雑草
1	ザクサ液剤		普	グルホシネート及びグルホシネートP	10	○

野菜類－豆類(未成熟)－さやいんげん(露地・マルチ栽培)－除草剤

※農薬の使用に際しては、必ず農薬のラベルに記載されている登録内容を確認してください。
更新年月日:2023/11/10

	農薬の名称	群馬県指定	製剤毒性	有効成分の種類	作用機構分類	病害虫雑草名
						くアグクー ンブササ年 ラ科科生 ナ、雑 科キカ草 をクヤへ 除科ツツ 、リュ
1	トレファノサイド乳剤		普	トリフルラリン	3	○

野菜類－豆類(未成熟)－さやいんげん(露地栽培)－除草剤

※農薬の使用に際しては、必ず農薬のラベルに記載されている登録内容を確認してください。
更新年月日:2023/11/10

	農薬の名称	群馬県指定	製剤毒性	有効成分の種類	作用機構分類	病害虫雑草名
						科クツユー を科リク年 除、グサ生 くアサ科雑 ンブ科、草 ラ、カへ ナキヤツ
1	トレファノサイド乳剤		普	トリフルラリン	3	○

野菜類－葉菜類－レタス以外のきく科葉菜類－しゅんぎく－除草剤

※農薬の使用に際しては、必ず農薬のラベルに記載されている登録内容を確認してください。
更新年月日:2023/11/10

	農薬の名称	群馬県指定	製剤毒性	有効成分の種類	作用機構分類	病害虫雑草名
						をヤへー 除ツキ年 クリク生 ング科雑 サ、草 科カ
1	アグロマックス水和剤		普	プロピザミド	3	○

野菜類－根菜類－しょうが－除草剤

※農薬の使用に際しては、必ず農薬のラベルに記載されている登録内容を確認してください。
更新年月日:2023/11/10

	農薬の名称	群馬県指定	製剤毒性	有効成分の種類	作用機構分類	病害虫雑草名
						雑一 草年 生
1	ゴーゴーサン細粒剤F		普	ベンディメタリン	3	○
2	ゴーゴーサン乳剤		普	ベンディメタリン	3	○
3	バスタ液剤		普	グルホシネート及び グルホシネートP	10	○

野菜類－うり類－うり類(成熟)－すいか－除草剤

※農薬の使用に際しては、必ず農薬のラベルに記載されている登録内容を確認してください。
更新年月日:2023/11/10

	農薬の名称	群馬県指定	製剤毒性	有効成分の種類	作用機構分類	病害虫雑草名	
						一年生雑草	除ノ雑一年生(タヘ)ビスイラスネをメ科
1	クレマト乳剤		普	ブタミホス	3	○	-
2	ザクサ液剤		普	グルホシネート及びグルホシネートP	10	○	-
3	ナブ乳剤		普	セトキシジム	1	-	○
4	バスタ液剤		普	グルホシネート及びグルホシネートP	10	○	-

野菜類－うり類－うり類(未成熟)－ズッキーニ－除草剤

※農薬の使用に際しては、必ず農薬のラベルに記載されている登録内容を確認してください。
更新年月日:2023/11/10

	農薬の名称	群馬県指定	製剤毒性	有効成分の種類	作用機構分類	病害虫雑草名	
						科クツユーを科リク年除、グサ生くアサ科雑(フ科、草ラ、カヘ)ナキヤツ	一年生雑草
1	トレファノサイド乳剤		普	トリフルラリン	3	○	-

野菜類－葉菜類－せり科葉菜類－セルリー－除草剤

※農薬の使用に際しては、必ず農薬のラベルに記載されている登録内容を確認してください。
更新年月日:2023/11/10

	農薬の名称	群馬県指定	製剤毒性	有効成分の種類	作用機構分類	病害虫雑草名	
						除ノ雑一年生(タヘ)ビスイラスネをメ科	一年生雑草
1	ナブ乳剤		普	セトキシジム	1	○	-
2	バスタ液剤		普	グルホシネート及びグルホシネートP	10	-	○
3	ロロックス		普	リニュロン	5	-	○

野菜類－根菜類－だいこん－除草剤

※農薬の使用に際しては、必ず農薬のラベルに記載されている登録内容を確認してください。
更新年月日:2023/11/10

	農薬の名称	群馬県指定	製剤毒性	有効成分の種類	作用機構分類	病害虫雑草名	
						除ノ雑一年生(タヘ)ビスイラスネをメ科	一年生雑草
1	ナブ乳剤		普	セトキシジム	1	○	-
2	バスタ液剤		普	グルホシネート及びグルホシネートP	10	-	○
3	ラウンドアップマックスロード		普	グリホサート	9	-	○
4	ラッソー乳剤		普	アラクロール	15	-	○

野菜類－根菜類－だいこん(露地栽培)－除草剤

※農薬の使用に際しては、必ず農薬のラベルに記載されている登録内容を確認してください。
更新年月日:2023/11/10

	農薬の名称	群馬県指定	製剤毒性	有効成分の種類	作用機構分類	病害虫雑草名	
						除ブキリ科(クク、ツ年)ナ科サカユ生科、科ヤク雑をア、ツサ草	
1	トレファノサイド乳剤		普	トリフルラリン	3	○	

野菜類－たらのき－除草剤

※農薬の使用に際しては、必ず農薬のラベルに記載されている登録内容を確認してください。
更新年月日:2023/11/10

	農薬の名称	群馬県指定	製剤毒性	有効成分の種類	作用機構分類	病害虫雑草名
						雑一年生
1	バスタ液剤		普	グルホシネート及びグルホシネートP	10	○
2	ロロックス		普	リニューロン	5	○

野菜類－なす科果菜類－トマト－除草剤

※農薬の使用に際しては、必ず農薬のラベルに記載されている登録内容を確認してください。
更新年月日:2023/11/10

	農薬の名称	群馬県指定	製剤毒性	有効成分の種類	作用機構分類	病害虫雑草名	
						一年生雑草	くびす科(ラメ)雑草を除去力(イタスネ)
1	ザクサ液剤		普	グルホシネート及びグルホシネートP	10	○	-
2	ナブ乳剤		普	セトキシジム	1	-	○
3	バスタ液剤		普	グルホシネート及びグルホシネートP	10	○	-
4	ラウンドアップマックスロード		普	グリホサート	9	○	-

野菜類－なす科果菜類－トマト(露地栽培)－除草剤

※農薬の使用に際しては、必ず農薬のラベルに記載されている登録内容を確認してください。
更新年月日:2023/11/10

	農薬の名称	群馬県指定	製剤毒性	有効成分の種類	作用機構分類	病害虫雑草名
						除ブキリ科(クラクグ、ツナ科)サカユ生科、科ヤク雑をア、ツサ草
1	トレファノサイド乳剤		普	トリフルラリン	3	○

野菜類－なす科果菜類－なす－除草剤

※農薬の使用に際しては、必ず農薬のラベルに記載されている登録内容を確認してください。
更新年月日:2023/11/10

	農薬の名称	群馬県指定	製剤毒性	有効成分の種類	作用機構分類	病害虫雑草名
						雑一年生
1	クレマート乳剤		普	ブタミホス	3	○
2	ザクサ液剤		普	グルホシネート及びグルホシネートP	10	○
3	バスタ液剤		普	グルホシネート及びグルホシネートP	10	○
4	ラウンドアップマックスロード		普	グリホサート	9	○

野菜類－葉菜類－非結球あぶらな科葉菜類－なばな類－除草剤

※農薬の使用に際しては、必ず農薬のラベルに記載されている登録内容を確認してください。
更新年月日:2023/11/10

	農薬の名称	群馬県指定	製剤毒性	有効成分の種類	作用機構分類	病害虫雑草名
						雑一年生
1	バスタ液剤		普	グルホシネート及びグルホシネートP	10	○

野菜類－鱗茎類－鱗茎類(葉物)－にら－除草剤

※農薬の使用に際しては、必ず農薬のラベルに記載されている登録内容を確認してください。
更新年月日:2023/11/10

	農薬の名称	群馬県指定	製剤毒性	有効成分の種類	作用機構分類	病害虫雑草名	
						一年生雑草	夕草(一年生を除外)
1	ゴーゴーサン乳剤		普	ペンディメタリン	3	○	-
2	ナブ乳剤		普	セトキシジム	1	-	○
3	バスタ液剤		普	グルホシネート及びグルホシネートP	10	○	-
4	ロロックス		普	リニュロン	5	○	-

野菜類－根菜類－にんじん－除草剤

※農薬の使用に際しては、必ず農薬のラベルに記載されている登録内容を確認してください。
更新年月日:2023/11/10

	農薬の名称	群馬県指定	製剤毒性	有効成分の種類	作用機構分類	病害虫雑草名		
						一年生雑草	一年生雑草(畑地、ササキ、クサ、キク科を除く)	ナ科、サナ科、キク科、ツブク科、アリ、ブグ、ラサ
1	クレマートU粒剤		普	ブタミホス	3	○	-	-
2	クレマート乳剤		普	ブタミホス	3	○	-	-
3	ゴーゴーサン細粒剤F		普	ペンディメタリン	3	○	-	-
4	ゴーゴーサン乳剤		普	ペンディメタリン	3	○	-	-
5	ザクサ液剤		普	グルホシネート及びグルホシネートP	10	○	-	-
6	トレファノサイド乳剤		普	トリフルラリン	3	-	○	-
7	トレファノサイド粒剤2.5		普	トリフルラリン	3	-	○	-
8	ナブ乳剤		普	セトキシジム	1	-	-	○
9	バスタ液剤		普	グルホシネート及びグルホシネートP	10	○	-	-
10	ラウンドアップマックスロード		普	グリホサート	9	○	-	-
11	ロロックス		普	リニュロン	5	○	-	-

野菜類－鱗茎類－鱗茎類(根物)－にんにく－除草剤

※農薬の使用に際しては、必ず農薬のラベルに記載されている登録内容を確認してください。
更新年月日:2023/11/10

	農薬の名称	群馬県指定	製剤毒性	有効成分の種類	作用機構分類	病害虫雑草名	
						一年生雑草	一年生雑草(メノ科、カタビ草を除く)
1	ゴーゴーサン細粒剤F		普	ペンディメタリン	3	○	-
2	ゴーゴーサン乳剤		普	ペンディメタリン	3	○	-
3	トレファノサイド乳剤		普	トリフルラリン	3	-	○
4	ナブ乳剤		普	セトキシジム	1	-	○
5	バスタ液剤		普	グルホシネート及びグルホシネートP	10	○	-
6	ロロックス		普	リニュロン	5	○	-

野菜類－鱗茎類－鱗茎類(葉物)－ねぎ－除草剤

※農薬の使用に際しては、必ず農薬のラベルに記載されている登録内容を確認してください。
更新年月日:2023/11/10

	農薬の名称	群馬県指定	製剤毒性	有効成分の種類	作用機構分類	病害虫雑草名		
						一年生雑草	クハ畑科ツユをユークサ生、雑キ草	科クツユを科リク年除、グサ生、アサ科、草、カヘナキヤツ
1	クレマートU粒剤		普	ブタミホス	3	○	-	-
2	クレマート乳剤		普	ブタミホス	3	○	-	-
3	ゴーゴーサン細粒剤F		普	ベンディメタリン	3	○	-	-
4	ゴーゴーサン乳剤		普	ベンディメタリン	3	○	-	-
5	ザクサ液剤		普	グルホシネート及びグルホシネートP	10	○	-	-
6	トレファノサイド乳剤		普	トリフルラリン	3	-	-	○
7	トレファノサイド粒剤2.5		普	トリフルラリン	3	-	-	○
8	ナブ乳剤		普	セトキシジム	1	-	-	-
9	バスタ液剤		普	グルホシネート及びグルホシネートP	10	○	-	-
10	ラウンドアップマックスロード		普	グリホサート	9	○	-	-

野菜類－鱗茎類－鱗茎類(葉物)－ねぎ(露地栽培)－除草剤

※農薬の使用に際しては、必ず農薬のラベルに記載されている登録内容を確認してください。
更新年月日:2023/11/10

	農薬の名称	群馬県指定	製剤毒性	有効成分の種類	作用機構分類	病害虫雑草名
						雑一年生
1	ロロックス		普	リニュロン	5	○

野菜類－葉菜類－非結球あぶらな科葉菜類－のざわな－除草剤

※農薬の使用に際しては、必ず農薬のラベルに記載されている登録内容を確認してください。
更新年月日:2023/11/10

	農薬の名称	群馬県指定	製剤毒性	有効成分の種類	作用機構分類	病害虫雑草名
						雑一年生
1	ラッソー乳剤		普	アラクロール	15	○

野菜類－葉菜類－結球あぶらな科葉菜類－はくさい－除草剤

※農薬の使用に際しては、必ず農薬のラベルに記載されている登録内容を確認してください。
更新年月日:2023/11/10

	農薬の名称	群馬県指定	製剤毒性	有効成分の種類	作用機構分類	病害虫雑草名		
						一年生雑草	除サ草畑、(地)キツユク年科ク生を雑	除ノ雑一年生(タ)ビスイラズネをメ科
1	ゴーゴーサン乳剤		普	ベンディメタリン	3	○	-	-
2	ナブ乳剤		普	セトキシジム	1	-	-	○
3	バスタ液剤		普	グルホシネート及びグルホシネートP	10	○	-	-
4	ラウンドアップマックスロード		普	グリホサート	9	○	-	-

野菜類－葉菜類－結球あぶらな科葉菜類－はくさい(移植栽培)－除草剤

※農薬の使用に際しては、必ず農薬のラベルに記載されている登録内容を確認してください。
更新年月日:2023/11/10

	農薬の名称	群馬県指定	製剤毒性	有効成分の種類	作用機構分類	病害虫雑草名
						除ブキリ科(ク)ラクグ、ツ年ナ科サカユ生科、科ヤク雑をア、ツサ草
1	トレファノサイド乳剤		普	トリフルラリン	3	○
2	トレファノサイド粒剤2.5		普	トリフルラリン	3	○

野菜類－なす科果菜類－ピーマン及びとうがらし類－ピーマン－除草剤

※農薬の使用に際しては、必ず農薬のラベルに記載されている登録内容を確認してください。
更新年月日:2023/11/10

	農薬の名称	群馬県指定	製剤毒性	有効成分の種類	作用機構分類	病害虫雑草名
						一年生雑草
1	クレマート乳剤		普	ブタミホス	3	○
2	ザクサ液剤		普	グルホシネート及びグルホシネートP	10	○
3	バスタ液剤		普	グルホシネート及びグルホシネートP	10	○
4	ラウンドアップマックスロード		普	グリホサート	9	○

野菜類－なす科果菜類－ピーマン及びとうがらし類－ピーマン(露地栽培)－除草剤

※農薬の使用に際しては、必ず農薬のラベルに記載されている登録内容を確認してください。
更新年月日:2023/11/10

	農薬の名称	群馬県指定	製剤毒性	有効成分の種類	作用機構分類	病害虫雑草名
						ナ科サ一科、科年をキ、生除クカ雑く科ヤ草)ハツ(アリツブグユラサク
1	トレフアナソイド乳剤		普	トリフルラリン	3	○

野菜類－茎野菜類－ふき類－ふき－除草剤

※農薬の使用に際しては、必ず農薬のラベルに記載されている登録内容を確認してください。
更新年月日:2023/11/10

	農薬の名称	群馬県指定	製剤毒性	有効成分の種類	作用機構分類	病害虫雑草名
						一年生雑草
1	バスタ液剤		普	グルホシネート及びグルホシネートP	10	○

野菜類－茎野菜類－ふき類－ふき(春どり露地栽培)－除草剤

※農薬の使用に際しては、必ず農薬のラベルに記載されている登録内容を確認してください。
更新年月日:2023/11/10

	農薬の名称	群馬県指定	製剤毒性	有効成分の種類	作用機構分類	病害虫雑草名
						一年生雑草
1	ゴーゴーサン乳剤		普	ベンディメタリン	3	○

野菜類－ふき(ふきのとう)－除草剤

※農薬の使用に際しては、必ず農薬のラベルに記載されている登録内容を確認してください。
更新年月日:2023/11/10

	農薬の名称	群馬県指定	製剤毒性	有効成分の種類	作用機構分類	病害虫雑草名
						一年生雑草
1	ゴーゴーサン乳剤		普	ベンディメタリン	3	○
2	バスタ液剤		普	グルホシネート及びグルホシネートP	10	○

野菜類－あぶらな科野菜(花蕾及び茎)－はなやさい類－broccoliー－除草剤

※農薬の使用に際しては、必ず農薬のラベルに記載されている登録内容を確認してください。
更新年月日:2023/11/10

	農薬の名称	群馬県指定	製剤毒性	有効成分の種類	作用機構分類	病害虫雑草名			
						ツリー年グサ科を(除キク)カヤ	一年生雑草	アカヤナグサ科を(除キク)カヤ	ブリー年ナ生科、タヘアカザ科を(除キク)カヤ
1	アグロマックス水和剤		普	プロピザミド	3	○	-	-	-
2	クレマート乳剤		普	ブタミホス	3	-	○	-	-
3	ザクサ液剤		普	グルホシネート及びグルホシネートP	10	-	○	-	-
4	トレファノサイド乳剤		普	トリフルラリン	3	-	-	○	-
5	バスタ液剤		普	グルホシネート及びグルホシネートP	10	-	○	-	-
6	フィールドスターP乳剤		普	ジメテナミドP	15	-	-	-	○

野菜類－あぶらな科野菜(花蕾及び茎)－はなやさい類－broccoliー(移植栽培)－除草剤

※農薬の使用に際しては、必ず農薬のラベルに記載されている登録内容を確認してください。
更新年月日:2023/11/10

	農薬の名称	群馬県指定	製剤毒性	有効成分の種類	作用機構分類	病害虫雑草名
						除キク、年(カヤ)力生、ヤ雑草、アツ草、ブリ(ツナサユ科)を(除キク)カヤ
1	トレファノサイド粒剤2.5		普	トリフルラリン	3	○

野菜類－葉菜類－ヒユ科葉菜類－ほうれんそう－除草剤

※農薬の使用に際しては、必ず農薬のラベルに記載されている登録内容を確認してください。
更新年月日:2023/11/10

	農薬の名称	群馬県指定	製剤毒性	有効成分の種類	作用機構分類	病害虫雑草名	
						一年生雑草	夕草(一年生)を(除キク)カヤ
1	アーザラン液剤		普	アシュラム	18	○	-
2	ザクサ液剤		普	グルホシネート及びグルホシネートP	10	○	-
3	ナブ乳剤		普	セトキシジム	1	-	○
4	バスタ液剤		普	グルホシネート及びグルホシネートP	10	○	-
5	ラウンドアップマックスロード		普	グリホサート	9	○	-
6	ラッソー乳剤		普	アラクロール	15	○	-

野菜類－なす科果菜類－ミニトマト－除草剤

※農薬の使用に際しては、必ず農薬のラベルに記載されている登録内容を確認してください。
更新年月日:2023/11/10

	農薬の名称	群馬県指定	製剤毒性	有効成分の種類	作用機構分類	病害虫雑草名
						一年生雑草
1	ザクサ液剤		普	グルホシネート及びグルホシネートP	10	○
2	バスタ液剤		普	グルホシネート及びグルホシネートP	10	○

野菜類－みょうが(花穂)－除草剤

※農薬の使用に際しては、必ず農薬のラベルに記載されている登録内容を確認してください。
更新年月日:2023/11/10

	農薬の名称	群馬県指定	製剤毒性	有効成分の種類	作用機構分類	病害虫雑草名	
						雑一年生	生
1	ザクサ液剤		普	グルホシネート及びグルホシネートP	10	○	

野菜類－ヤングコーン－除草剤

※農薬の使用に際しては、必ず農薬のラベルに記載されている登録内容を確認してください。
更新年月日:2023/11/10

	農薬の名称	群馬県指定	製剤毒性	有効成分の種類	作用機構分類	病害虫雑草名	
						雑一年生	生
1	ゲザノンゴールド		普	【*1】	15,5	○	
2	ゲザプリムフロアブル		普	アトラジン	5	○	
3	ゴーゴーサン細粒剤F		普	ベンディメタリン	3	○	
4	ゴーゴーサン乳剤		普	ベンディメタリン	3	○	

【*1】1.アトラジン 2.メトラクロール及びS-メトラクロール

野菜類－葉菜類－レタス類－レタス－除草剤

※農薬の使用に際しては、必ず農薬のラベルに記載されている登録内容を確認してください。
更新年月日:2023/11/10

	農薬の名称	群馬県指定	製剤毒性	有効成分の種類	作用機構分類	病害虫雑草名	
						雑一年生	雑一年生 除ノ雑一年生 タヘビスイ ラスネをメ科
1	ゴーゴーサン乳剤		普	ベンディメタリン	3	○	-
2	ザクサ液剤		普	グルホシネート及びグルホシネートP	10	○	-
3	ナブ乳剤		普	セトキシジム	1	-	○
4	バスタ液剤		普	グルホシネート及びグルホシネートP	10	○	-
5	ラウンドアップマックスロード		普	グリホサート	9	○	-

野菜類－葉菜類－レタス類－レタス(秋播栽培)－除草剤

※農薬の使用に際しては、必ず農薬のラベルに記載されている登録内容を確認してください。
更新年月日:2023/11/10

	農薬の名称	群馬県指定	製剤毒性	有効成分の種類	作用機構分類	病害虫雑草名	
						雑一年生	雑一年生 除ノ雑一年生 タヘビスイ ラスネをメ科
1	アグロマックス水和剤		普	プロピザミド	3	○	

野菜類－葉菜類－レタス類－レタス(春播栽培)－除草剤

※農薬の使用に際しては、必ず農薬のラベルに記載されている登録内容を確認してください。
更新年月日:2023/11/10

	農薬の名称	群馬県指定	製剤毒性	有効成分の種類	作用機構分類	病害虫雑草名	
						雑一年生	雑一年生 除ノ雑一年生 タヘビスイ ラスネをメ科
1	アグロマックス水和剤		普	プロピザミド	3	○	

野菜類－葉菜類－レタス類－レタス(露地栽培)－除草剤

※農薬の使用に際しては、必ず農薬のラベルに記載されている登録内容を確認してください。
更新年月日:2023/11/10

	農薬の名称	群馬県指定	製剤毒性	有効成分の種類	作用機構分類	病害虫雑草名	
						雑一年生	雑一年生 除ノ雑一年生 タヘビスイ ラスネをメ科
1	トレファノサイド乳剤		普	トリフルラリン	3	○	

野菜類－食用桑(葉)－除草剤

※農薬の使用に際しては、必ず農薬のラベルに記載されている登録内容を確認してください。
更新年月日:2023/11/10

	農薬の名称	群馬県指定	製剤毒性	有効成分の種類	作用機構分類	病害虫雑草名
						雑一 草年 生
1	バスタ液剤		普	グルホシネート及び グルホシネートP	10	○

野菜類－豆類(未成熟)－除草剤

※農薬の使用に際しては、必ず農薬のラベルに記載されている登録内容を確認してください。
更新年月日:2023/11/10

	農薬の名称	群馬県指定	製剤毒性	有効成分の種類	作用機構分類	病害虫雑草名
						除ノ雑一 クカ草年 シタヘ生 ビスイ ラズネ をメ科
1	ナブ乳剤		普	セトキシジム	1	○

野菜類－豆類(未成熟、ただし、えだまめを除く)－除草剤

※農薬の使用に際しては、必ず農薬のラベルに記載されている登録内容を確認してください。
更新年月日:2023/11/10

	農薬の名称	群馬県指定	製剤毒性	有効成分の種類	作用機構分類	病害虫雑草名
						雑一 草年 生
1	ザクサ液剤		普	グルホシネート及び グルホシネートP	10	○
2	バスタ液剤		普	グルホシネート	10	○

野菜類－葉菜類－非結球あぶらな科葉菜類－除草剤

※農薬の使用に際しては、必ず農薬のラベルに記載されている登録内容を確認してください。
更新年月日:2023/11/10

	農薬の名称	群馬県指定	製剤毒性	有効成分の種類	作用機構分類	病害虫雑草名	
						クアグク シブササ年 ラ科科生 ナ、雑 科キカ草 をクヤヘ 除科ツツ 、リュ	ラヘー をス年 除ズ生 クメイ シノネ カ科 タ雑 ビ草
1	トレファノサイド乳剤		普	トリフルラリン	3	○	-
2	ナブ乳剤		普	セトキシジム	1	-	○

野菜類－葉菜類－レタス類－非結球レタス－除草剤

※農薬の使用に際しては、必ず農薬のラベルに記載されている登録内容を確認してください。
更新年月日:2023/11/10

	農薬の名称	群馬県指定	製剤毒性	有効成分の種類	作用機構分類	病害虫雑草名
						雑一年生
1	ゴーゴーサン乳剤		普	ペンディメタリン	3	○
2	ザクサ液剤		普	グルホシネート及びグルホシネートP	10	○

野菜類－葉菜類－レタス類－非結球レタス(露地栽培)－除草剤

※農薬の使用に際しては、必ず農薬のラベルに記載されている登録内容を確認してください。
更新年月日:2023/11/10

	農薬の名称	群馬県指定	製剤毒性	有効成分の種類	作用機構分類	病害虫雑草名
						科クツユウを科リク年除、グサ生くアサ科雑(ブ科、草ラ、カヘナキヤツ
1	トレファノサイド乳剤		普	トリフルラリン	3	○

野菜類(えだまめ、たらなき、はくさい、キャベツ、レタス、ねぎ、たまねぎ、ほうれんそう、にんじん、だいこん、はつかだいこん、アスパラガス、トマト、きゅうり、なす、オリーブ(葉)、ヒマン及びとうがらし類、びわ(葉)、薬用にんじん、てんさい、豆類(種実、ただし、らっかせいを除く)、かんしょ、ばれいしょを除く)－除草剤

※農薬の使用に際しては、必ず農薬のラベルに記載されている登録内容を確認してください。
更新年月日:2023/11/10

	農薬の名称	群馬県指定	製剤毒性	有効成分の種類	作用機構分類	病害虫雑草名
						雑一年生
1	タッチダウンiQ		普	グリホサート	9	○