

果樹類－いちじく－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:2022/11/1

	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	雑多年生
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	○	

果樹類－核果類－おうとう－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:2022/11/1

	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	雑多年生
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	○	○

果樹類－かき－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:2022/11/1

	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	雑多年生
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	○	○

果樹類－キウイフルーツ－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:2022/11/1

	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	雑多年生
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	○	○

果樹類－くり－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:2022/11/1

	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	雑多年生
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	グルホシネート及びグルホシネートP	10	○	○

果樹類－仁果類－なし－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:2022/11/1

	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		
						アカ一年生 ブヤ年生 ラツ生 ナリ雑 科グ草 をサ 除科 く、ユ クク クサ 科、	一年生 雑草	多年生 雑草
1	トレファノサイド乳剤		普	トリフルラリン	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	-	○	○

果樹類－核果類－もも類－ネクタリン－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:2022/11/1

	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	
						雑一年草生	雑多年草生
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	○	○

果樹類－ベリー類等の小粒果実類－ぶどう－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:2022/11/1

	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	
						雑一年草生	雑多年草生
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	○	○

果樹類－ベリー類等の小粒果実類－ベリー類－ブルーベリー－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:2022/11/1

	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	
						雑一年草生	雑多年草生
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	○	○

果樹類－核果類－もも類－もも－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:2022/11/1

	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	
						雑一年草生	雑多年草生
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	○	○

果樹類－仁果類－りんご－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:2022/11/1

	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	
						雑一年草生	雑多年草生
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	グルホシネート及びグルホシネートP	10	○	○

果樹類－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:2022/11/1

	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	病虫害雑草名	
						一年生雑草	多年生雑草
1	レグロックス		劇	ジクワット	22	○	○

果樹類(かんきつ、パイナップルを除く)－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:2022/11/1

	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	病虫害雑草名	
						雑一年生	雑多年生
1	カルナクス		普	グリホサート	9	○	○

果樹類(かんきつを除く)－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:2022/11/1

	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	病虫害雑草名			
						スギナ	一年生雑草	多年生雑草	マルバツユクサ
1	ラウンドアップマックスロード		普	グリホサート	9	○	○	○	○

果樹類－核果類－小粒核果類－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:2022/11/1

	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	病虫害雑草名	
						雑一年生	雑多年生
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	○	○

果樹類－ベリー類等の小粒果実類－ベリー類－食用桑(果実)－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:2022/11/1

	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	病虫害雑草名	
						雑一年生	雑多年生
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	○	○

花き類・観葉植物－きく－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:2022/11/1

	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	
						雑一年草	生
1	クレマートU粒剤		普	ブタミホス	3	○	
2	ゴーゴーサン細粒剤F		普	ベンディメタリン	3	○	
3	ゴーゴーサン乳剤		普	ベンディメタリン	3	○	
4	ダイヤモンド水和剤		普	クロルフタリム	14	○	
5	ラウンドアップマックスロード		普	グリホサート	9	○	

花き類・観葉植物－きく(ポットマム)－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:2022/11/1

	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	
						ナアシメカリズカラネ	一年生雑草
1	クレマート乳剤		普	ブタミホス	3	○	○

花き類・観葉植物－きく(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:2022/11/1

	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	
						科科科(一を、サ、ツ年除ア科カユ生くブ、ヤク雑)ラキツサ草ナクリ	
1	トレファノサイド乳剤		普	トリフルラリン	3	○	

花き類・観葉植物－グラジオラス－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:2022/11/1

	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	
						雑一年草	生
1	クレマート乳剤		普	ブタミホス	3	○	

花き類・観葉植物－チューリップ－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:2022/11/1

	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	
						雑一年草	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	○	

花き類・観葉植物－ひまわり－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:2022/11/1

	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	
						科科科(一を、サ、ツ年除ア科カユ生くブ、ヤク雑)ラキツサ草ナクリ	
1	トレファノサイド乳剤		普	トリフルラリン	3	○	

花き類・観葉植物－ゆり－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: 2022/11/1

	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	
						科科グ科(一を、サ、ツ年除ア科カユ生くブ、ヤク雑)ラキツサ草ナクリ	
1	トレファノサイド乳剤		普	トリフルラリン	3	○	

花き類・観葉植物－りんどう－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: 2022/11/1

	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	ゴーゴーサン乳剤		普	ペンディメタリン	3	○	

花き類・観葉植物－花き類・観葉植物－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: 2022/11/1

	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	パスタ液剤		普	グルホシネート及びグルホシネートP	10	○	

花き類・観葉植物－花き類・観葉植物(きくを除く)－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: 2022/11/1

	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	ラウンドアップマックスロード		普	グリホサート	9	○	

芝－西洋芝－西洋芝(ブルーグラス)－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: 2022/11/1

	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	
						クローバー	広畑地雑一草年生
1	MCPP液剤		普	MCPP	4	○	○

芝－日本芝－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: 2022/11/1

	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	
						クローバー	広畑地雑一草年生
1	MCPP液剤		普	MCPP	4	○	○

樹木類－さくら－除草剤

※農業の使用に際しては、必ず農業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:2022/11/1

	農業の名称	群馬県指定	製剤毒性	有効成分の種類	作用機構分類	病虫害雑草名	
						一年生雑草	タ草(ビ)をズイ除メネくノ科)カ雑
1	ワンサイドP乳剤		普	フルアジホップP	1	○	

樹木類－つばき類－さざんか－除草剤

※農業の使用に際しては、必ず農業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:2022/11/1

	農業の名称	群馬県指定	製剤毒性	有効成分の種類	作用機構分類	病虫害雑草名	
						一年生雑草	
1	クレマートU粒剤		普	ブタミホス	3	○	

樹木類－すぎ(床替床)－除草剤

※農業の使用に際しては、必ず農業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:2022/11/1

	農業の名称	群馬県指定	製剤毒性	有効成分の種類	作用機構分類	病虫害雑草名	
						一年生雑草	タ草(ビ)をズイ除メネくノ科)カ雑
1	ナブ乳剤		普	セトキシジム	1	○	

樹木類－つつじ類－除草剤

※農業の使用に際しては、必ず農業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:2022/11/1

	農業の名称	群馬県指定	製剤毒性	有効成分の種類	作用機構分類	病虫害雑草名	
						一年生雑草	タ草(ビ)をズイ除メネくノ科)カ雑
1	クレマートU粒剤		普	ブタミホス	3	○	-
2	ゴーゴーサン細粒剤F		普	ベンディメタリン	3	○	-
3	サターンバアロ粒剤		普	1.プロメトリン 2.ベンチオカーブ	5,15	○	-
4	ワンサイドP乳剤		普	フルアジホップP	1	-	○

樹木類－まつ－除草剤

※農業の使用に際しては、必ず農業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:2022/11/1

	農業の名称	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
						くろノ(ネー)をカス科年除タズ雑生ビメ草イ
1	ワンサイドP乳剤		普	フルアジホップP	1	○

樹木類－除草剤

※農業の使用に際しては、必ず農業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:2022/11/1

	農業の名称	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	科一年生雑草、キク科、アツブクナ科を(除く)	スギナ	多年生雑草	マルバツユクサ
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	タッチダウンiQ		普	グリホサート	9	○	-	-	-	-
3	トレフアナサイド粒剤2.5		普	トリフルラリン	3	-	○	-	-	-
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	○	-	○	○	○

樹木類－林木苗(すぎ・ひのき・あかまつ・からまつ(播種床))－除草剤

※農業の使用に際しては、必ず農業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:2022/11/1

	農業の名称	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
						ナ科サー科、科年生をキ、生除クカ雑科ヤ草)、ツ(アリツブグユラサク
1	トレフアナサイド乳剤		普	トリフルラリン	3	○

樹木等－除草剤

※農業の使用に際しては、必ず農業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:2022/11/1

	農業の名称	群馬県指定	製剤毒性	有効成分の種類	作用機構分類	適用場所	病害虫雑草名			
							多年生雑草	一年生雑草	雑かん木	コケ類
1	キレダー		普	ACN	0	公園、庭園、宅地、駐車場、運動場、道路等	-	-	-	○
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	公園、庭園、堤とう、駐車場、道路、運動場、宅地、のり面、鉄道等	○	○	-	-
3	ダイロンゾル		普	DCMU	5	公園、庭園、堤とう、駐車場、道路、運動場、宅地、のり面、鉄道等	-	○	-	○
4	タッチダウンiQ		普	グリホサート	9	公園、庭園、堤とう、駐車場、道路、運動場、宅地、のり面、鉄道等	○	○	○	-
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	公園、庭園、堤とう、駐車場、道路、運動場、宅地、のり面、鉄道等	○	○	-	-

桑－除草剤

※農業の使用に際しては、必ず農業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:2022/11/1

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						
					生雑草科、ヒルガオ科、タデ科の多年	キク科、タデ科の多年生雑草	一年生雑草	スギナ	一年生雑草及び多年生広葉雑草(まめ科を除く)	一年生及び多年生雑草	一年生イネ科雑草(スズメノカタビラを除く)
1 アージラン液剤		普	アシュラム	18	○	○	○	-	-	-	-
2 カソロン粒剤4. 5		普	DBN	29	-	-	○	-	○	-	-
3 カソロン粒剤6. 7		普	DBN	29	-	-	○	-	-	-	-
4 クレマートU粒剤		普	ブタミホス	3	-	-	○	-	-	-	-
5 ゴーゴーサン細粒剤F		普	ベンディメタリン	3	-	-	○	-	-	-	-
6 ゴーゴーサン乳剤		普	ベンディメタリン	3	-	-	○	-	-	-	-
7 タッチダウンiQ		普	グリホサート	9	-	-	-	-	-	○	-
8 パスタ液剤		普	グルホシネート及びグルホシネートP	10	-	-	○	-	-	-	-
9 レグロックス		劇	ジクワット	22	-	-	○	-	-	-	-
10 ロロックス粒剤		普	リニユロン	5	-	-	○	-	-	-	-
11 ワンサイドP乳剤		普	フルアジホップP	1	-	-	-	-	-	-	○

桑(苗床)－除草剤

※農業の使用に際しては、必ず農業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:2022/11/1

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
					くアグター(ブササ年ラ科科生ナ、雑科キカ草をクヤ(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	○

桑(本畑)－除草剤

※農業の使用に際しては、必ず農業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:2022/11/1

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
					くアグター(ブササ年ラ科科生ナ、雑科キカ草をクヤ(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	○
2 トレファノサイド粒剤2. 5		普	トリフルラリン	3	○

飼料作物－ソルガム－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:2022/11/1

	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	雑一年生広葉	除(一年生科雑を)
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	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	タッチダウンiQ		普	グリホサート	9	○	-	-
6	バサグラン液剤(ナトリウム塩)		普	ベンタゾン	6	-	-	○
7	ラウンドアップマックスロード		普	グリホサート	9	○	-	-
8	ラッソー乳剤		普	アラクロール	15	○	-	-
9	ロロックス		普	リニュロン	5	○	-	-

【*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

飼料作物－飼料用とうもろこし－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:2022/11/1

	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	一年生広葉及雑草多	一年生雑草及び多	一年生雑草及び多	雑一年生イネ科
1	アルファード液剤		普	トブラメゾン	27	○	-	-	-	-
2	エコトップP乳剤		普	1.ジメテナミド及びジメテナミドP 2.リニュロン	15,5	○	-	-	-	-
3	エコトップ乳剤		普	1.ジメテナミド及びジメテナミドP 2.リニュロン	15,5	○	-	-	-	-
4	クリアターン細粒剤F		普	【*1】	15,3,5	○	-	-	-	-
5	クリアターン乳剤		普	【*1】	15,3,5	○	-	-	-	-
6	ゲザノンゴールド		普	【*2】	15,5	○	-	-	-	-
7	ゲザプリムフロアブル		普	アトラジン	5	○	-	-	-	-
8	ゴーゴーサン細粒剤F		普	ペンディメタリン	3	○	-	-	-	-
9	ゴーゴーサン乳剤		普	ペンディメタリン	3	○	-	-	-	-
10	シャドー水和剤		普	ハロスルフロメチル	2	-	○	-	-	-
11	タッチダウンiQ		普	グリホサート	9	○	-	-	-	-
12	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	○	-	-	-	○
13	バサグラン液剤(ナトリウム塩)		普	ベンタゾン	6	-	-	○	-	-
14	フィールドスターP乳剤		普	ジメテナミドP	15	-	-	-	○	○
15	ブルーシアフロアブル		普	トルピラレート	27	○	-	-	-	-
16	モーティブ乳剤		普	【*3】	15,3	○	-	-	-	-
17	ラウンドアップマックスロード		普	グリホサート	9	-	-	-	○	-
18	ラッソー乳剤		普	アラクロール	15	○	-	-	-	-
19	ワンホープ乳剤		普	ニコスルフロ	2	○	-	-	-	-

【*1】 1. ベンチオカーブ 2. ペンディメタリン 3. リニュロン

【*2】 1. アトラジン 2. メトラクロール及びS-メトラクロール

【*3】 1. ジメテナミド及びジメテナミドP 2. ペンディメタリン

飼料作物－牧草－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:2022/11/1

	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					
						ギンギン類及びキク科の雑草	一年生及び多年生雑草	一年生雑草	多年生雑草	ギンギン類	ギンギン
1	アージラン液剤		普	アシュラム	18	○	-	-	-	-	-
2	タッチダウンiQ		普	グリホサート	9	-	○	○	○	-	-
3	ハーモニー75DF水和剤		普	チフェンスルフロンメチル	2	-	-	-	-	○	-
4	パンペルーD液剤		普	MDBA	4	-	-	-	-	-	○
5	ラウンドアップマックスロード		普	グリホサート	9	-	○	-	-	-	-
6	草枯らし		普	グリホサート	9	-	○	○	○	-	-