

除草剤使用時期及び有効草種一覧表

◎効果が高い ○効果あり △期待できない 空欄は対象外

区分	除草剤名	使用適期	1年生雑草		多年生雑草							藻類・表層剥離		
			ノビエ	その他	マツバイ	ホタルイ	ミズガヤツリ	ウリカワ	オモダカ	クログワイ	セリ		ヒルムシロ	
初期除草剤	農将軍フロアブル	植代後～移植前7日 移植直後～レ ^レ 1.5葉期	◎	◎	◎	○								○
	メテオフロアブル	植代後～移植前7日 移植直後～レ ^レ 1葉期	◎	◎	◎	◎					○			
	ピラクロンフロアブル ピラロンジャンボ (省力型)	植代後～移植前7日 移植直後～レ ^レ 1.5葉期	◎	◎	◎	◎		○	○	○			○	
初中期除草剤	イネキングフロアブル	移植直後～レ ^レ 2.5葉期 ただし移植後30日まで	◎	◎	◎	◎	◎	◎	○	○			○	○
	バッチリLX1キロ粒剤	移植直後～レ ^レ 2.5葉期 ただし移植後30日まで	◎	◎	◎	◎	○	○	◎	◎	○	○		
	クミスターL豆つぶ (省力型)	移植後3日～レ ^レ 2.5葉期 ただし移植後60日まで	◎	◎	◎	◎	◎	○			○	○		
	ビクトリーZフロアブル	移植後5日～レ ^レ 3.0葉期 ただし移植後30日まで	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎
	キマリテジャンボ (省力型)	移植後5日～レ ^レ 3.0葉期 ただし移植後60日まで	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	○	○	○	○	
中期・後期除草剤	レプラス1キロ粒剤	移植後14日～レ ^レ 4.0葉期 (収穫60日前まで)	◎	◎	○	◎	○	○	◎	◎	○	○		
	ワイドショット1キロ粒剤	移植後15日～レ ^レ 4.0葉期 (収穫45日前まで)	◎	◎	○	◎	○	○	◎	◎	○	○		
	マメットSM粒剤 マメットSMジャンボ剤 (省力型)	移植後20～30日 (レ ^レ 3.5葉期まで)	◎	◎	◎	◎	○	◎						○
	アトトリ豆つぶ250	移植後20日～レ ^レ 4.0葉期 (収穫45日前まで)	◎	-	-	-	○	○	◎	◎	○	○		
	ヒエクリーン1キロ粒剤	移植後15日～レ ^レ 4.0葉期 (収穫45日前まで)	◎											
	バサグラン粒剤	移植後15～55日 クログワイ対象 移植後15～35日		◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎				
後期除草剤	グラスジンMナトリウム粒剤	有効分げつ終止期～幼穂形成期前 (収穫60日前まで)		◎	◎	◎	◎	◎						
	クリンチャーバスME液剤	移植後15日～レ ^レ 5葉期 (収穫50日前まで)	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎				
	ワイドアタックSC	移植後20日(稲5葉期以降)～ ノビエ6葉期 ただし、収穫30日前まで	◎	◎	◎	◎	○	○	△	○	○	○		
藻類	モゲトン粒剤	発生始～収穫45日前 (ヒルムシロは3～4kg)							○			◎	◎	

従来散布機具による1キロ剤の散布のしかた

散布実演会等から得た従来機種による散布諸元(目安)は以下のとおりです。

手回し散粒機

銘柄	取扱型式	開度の目安(1キロ)	歩行速度の目安	開度の目安(3キロ)
みのる	均太 (LS-IS)	1.75	0.4程度	2
みのる	ミノルヒット	2	0.4程度	2.5
共立	G-700	1.5	0.4程度	2
有光	AP-12	1.25	0.4程度	1.5
丸山	MG-10	3	0.4程度	4

麻場産業の手回し散粒機は、みのると同一型式(均太)です。

電動散粒機

銘柄	取扱型式	開度の目安(1キロ)	歩行速度の目安(m/秒)	開度の目安(3キロ)
丸山	MGE-11	1.25	0.3程度	1.75