

# 直播水田除草剤適用表

区分	時期	剤型・種類	除草剤名	成分数	処理時期	10a当たり使用量	使用回数	処理法	SUI抵抗性雑草対策	一年生雑草		多年生雑草							アオミドロ・表層はく離			
										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		
直播水稲	初期	粒剤	ピラクロン1 <sup>※</sup> 粒剤	1	稲出芽始期～ノビエ1.5葉期、但し収穫60日前まで	1kg	1	湛水散布	-	○	○	◎	○	○	○	○	○	-	○	-		
		フロアブル	ピラクロンフロアブル	1	稲出芽始期～ノビエ1.5葉期、但し収穫60日前まで	500ml	1	湛水散布	-	○	○	◎	○	○	○	○	○	-	○	-		
	初中期	粒剤	トップガンR1 <sup>※</sup> 粒剤	4	稲1葉期～ノビエ3葉期、但し収穫90日前まで	1kg	1	湛水散布	○	◎	○	◎	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
		フロアブル	トップガンRフロアブル	4	稲1.5葉期～ノビエ3葉期、但し収穫90日前まで(砂壤土)	500ml	1	湛水散布	○	◎	○	◎	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
		豆つぶ	トップガンR250グラム	4	稲1葉期～ノビエ2.5葉期、但し収穫90日前まで	250g	1	湛水散布	○	◎	○	◎	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
		ジャンボ	トップガンRジャンボ	4	稲1葉期～ノビエ2.5葉期、但し収穫90日前まで	250g(10個)	1	小包装のまま投げ入れる	○	◎	○	◎	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
		粒剤	アビログロウMX1 <sup>※</sup> 粒剤	4	稲1葉期～ノビエ3葉期、但し収穫90日前まで	1kg	1	湛水散布	○	◎	○	◎	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
		ジャンボ	アビログロウMXジャンボ	4	稲1葉期～ノビエ3葉期、但し収穫90日前まで	400g(10個)	1	小包装のまま投げ入れる	○	◎	○	◎	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
		粒剤	アッパレZ1キロ粒剤	3	稲1葉期～ノビエ3葉期、但し収穫90日前まで	1kg	1	湛水散布	○	◎	○	◎	○	○	○	◎	◎	○	○	○	○	
		フロアブル	アッパレZフロアブル	3	稲1葉期～ノビエ3葉期、但し収穫90日前まで	500ml	1	湛水散布	○	◎	○	◎	○	○	○	◎	◎	○	○	○	○	
		ジャンボ	アッパレZジャンボ	3	稲1葉期～ノビエ3葉期、但し収穫90日前まで	400g(10個)	1	小包装のまま投げ入れる	○	◎	○	◎	○	○	○	◎	◎	○	○	○	○	
		粒剤	サラブレットKAI1 <sup>※</sup> 粒剤	3	稲1葉期～ノビエ2.5葉期、但し収穫90日前まで	1kg	1	湛水散布	-	◎	◎	◎	○	◎	○	○	○	○	○	○	○	
	フロアブル	サラブレットKAIフロアブル	3	稲1葉期～ノビエ2.5葉期、但し収穫90日前まで	500ml	1	湛水散布	-	◎	◎	◎	○	◎	○	○	○	○	○	○	○		
	豆つぶ	ガンガン豆つぶ250	2	稲1葉期～ノビエ2.5葉期、但し収穫90日前まで	250g	1	湛水散布	○	◎	○	◎	○	○	◎	○	○	○	○	○	○		
	中期	粒剤	レプラス1 <sup>※</sup> 粒剤	4	稲2葉期～ノビエ4葉期、但し収穫60日前まで	1kg	1	湛水散布	○	◎	○	◎	◎	○	◎	◎	○	◎	○	○	○	
		ジャンボ	レプラスジャンボ	4	稲1葉期～ノビエ4葉期、但し収穫60日前まで	400g(10個)	1	小包装のまま投げ入れる	○	◎	○	◎	◎	○	◎	◎	○	◎	-	○	○	
		豆つぶ	ツイゲキ豆つぶ	3	稲5葉期～ノビエ4葉期、但し収穫60日前まで	250g	1	湛水散布	-	◎	◎	◎	◎	○	◎	◎	◎	-	○	○		
		粒剤	ザーベックスDX1 <sup>※</sup> 粒剤	4	稲5葉期～ノビエ3.5葉期、但し収穫60日前まで	1kg	1	湛水散布	○	◎	○	◎	◎	○	◎	◎	◎	-	○	○		
	中期以降	ヒエのみ	粒剤	ワイドショット1 <sup>※</sup> 粒剤	2	稲4葉期～ノビエ4葉期、但し収穫45日前まで	1kg	1	湛水散布	○	◎	◎	○	◎	◎	○	◎	◎	○	○	○	
			粒剤	ヒエクリーン1 <sup>※</sup> 粒剤	1	稲3葉期～ノビエ4葉期、但し収穫45日前まで	1kg	1	湛水散布	-	◎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			豆つぶ	ヒエクリーン豆つぶ250	1	稲3葉期～ノビエ3葉期、但し収穫45日前まで	250g	1	湛水散布	○	◎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			粒剤	トドメMF1 <sup>※</sup> 粒剤	1	稲3.5葉期～ノビエ4葉期、但し収穫50日前まで	1kg	1	湛水散布	-	◎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		乳剤	トドメMF乳剤	1	播種後10日～ノビエ6葉期、但し収穫50日前まで	200ml	1	湛水散布	-	◎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		広葉雑草	粒剤	バイスコープ1 <sup>※</sup> 粒剤	2	稲3葉期～出芽後50日、但し収穫45日前まで	1kg	1	湛水散布	○	-	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	-	-
液剤			バサグラン液剤	1	播種後35日～50日、但し収穫50日前まで(希釈水量70～100ℓ/10a)	500～700ml	2	落水散布 ごく浅く湛水散布	○	-	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	-	-		
ヒエ・広葉		液剤	クリンチャーバスME液剤	2	播種後10日～ノビエ5葉期、但し収穫50日前まで	1,000ml	2	乾田・落水状態で雑草茎葉散布	○	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	-	-		
	液剤	アレイルSC	2	稲4葉期～ノビエ5葉期、但し収穫45日前・出穂始期15日前まで	500ml	2	ごく浅く湛水散布	○	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	-	-				

※有効雑草についてはR4県基準等を参考にし、JA上伊那が実施した農薬試験の結果を反映してあります。

※天候や水田条件、散布時期等により効果に差が出ます。

○ 効果あり

— 対象外

区分	稲の葉齢	出芽初期	出芽揃い	1葉期	2葉期	3葉期	4葉期	5葉期
	ノビエの葉齢			1.5	2.5	3.5	5	
直播	基本体系処理	播種	ピラクロン(1 <sup>※</sup> 粒剤・フロアブル)①		トップガンR(1 <sup>※</sup> 粒剤・フロアブル・ジャンボ・豆つぶ)④			アッパレZ(1 <sup>※</sup> 粒剤・フロアブル・ジャンボ)③
	雑草の発生が多い圃場		播種	トップガンR(1 <sup>※</sup> 粒剤・フロアブル・ジャンボ・豆つぶ)④		アッパレZ(1 <sup>※</sup> 粒剤・フロアブル・ジャンボ)③		レプラス(1 <sup>※</sup> 粒剤・ジャンボ)④

### ヒエ

- ヒエクリーン1<sup>※</sup>粒剤①
- ヒエクリーン豆つぶ250①
- トドメMF1<sup>※</sup>粒剤①
- トドメMF乳剤①

### 広葉雑草

- バサグラン粒剤①
- バサグラン液剤①
- バイスコープ1<sup>※</sup>粒剤

### ヒエ・広葉雑草同時

- クリンチャーバスME②
- アレイルSC②