

平成30年度 水稻農薬一覽

○種子消毒剤

農薬名	使用量	適用病害虫名
テクリードCフロアブル	100ml / 水20L	いもち病

○播種前の消毒剤

農薬名	使用量	適用病害虫名
タチガレン液剤	100ml / 100箱	苗立枯病

○育苗箱施薬剤

農薬名	使用量 / 1箱当り	使用時期	適用病害虫名
フルターボ箱粒剤	50g	移植3日前～移植当日	いもち病、紋枯病、白葉枯病、もみ枯細菌病、穂枯れ、ウンカ類、コブノメイガ、ツマグロヨコバイ、内穎褐変病、イネドロオイムシ、イネミズゾウムシ、ニカメイチュウ、イネツトムシ、フタオビコヤガ、イネヒメハモグリバエ
ツインターボフェルテラ箱粒剤(夢つくし山間地用)	50g	播種時～移植当日	いもち病、白葉枯病、穂枯れ、ウンカ類、ニカメイチュウ、イネミズゾウムシ、フタオビコヤガ、イネツトムシ、コブノメイガ、ツマグロヨコバイ、内穎褐変病、イネドロオイムシ
サンフェスタ箱粒剤(夢つくし山間地いもち多発地用)	50g	移植3日前～移植当日	いもち病、ウンカ類、ニカメイチュウ、イネミズゾウムシ、フタオビコヤガ、イネツトムシ、コブノメイガ、ツマグロヨコバイ、もみ枯細菌病、イネドロオイムシ
ビルダーフェルテラチェスGT粒剤	50g	移植3日前～移植当日	いもち病、ウンカ類、紋枯れ、コブノメイガ、ツマグロヨコバイ

○初中期除草剤

農薬名	使用適期	使用量 / 10a当り	使用方法	使用上の注意
パデホープ1キロ粒剤	植代後～移植前7日又は移植直後～ノビエ1葉期まで	1kg	湛水	・各種雑草が発生している水田。
テラガードLジャンボ	移植後3日～ノビエ2.5葉期まで(ただし、移植後30日まで)	10パック(250g)	湛水	・各種多年生雑草(セリも含む)やノビエ等が全面的に発生する水田。ホタルイやコナギ等の抵抗性雑草が発生する水田。(10パックを均等に投げ込む。)
テラガードLフロアブル	移植後3日～ノビエ2.5葉期まで(ただし、移植後30日まで)	500ml	湛水	・各種多年生雑草(セリも含む)やノビエ等が全面的に発生する水田。ホタルイやコナギ等の抵抗性雑草が発生する水田。
ウルフエース粒剤17	田植直後～ノビエ2.5葉期まで(ただし、移植後30日まで)	3kg	湛水	・各種多年生雑草(セリも含む)やノビエ等が発生する水田。 ・軟弱苗には使用しないこと。
エーワン1キロ粒剤	移植後5日～ノビエ3葉期まで(ただし、移植後30日まで)	1kg	湛水	・1年生及び多年草の幅広い雑草に有効で、雑草を白化させて枯らす。 (薬剤の影響で稲の葉に白化症状が見られる事がありますが、その後正常な葉が伸展してくるので、生育への影響は少ない)
ヤブサメ1キロ粒剤	移植時～ノビエ3葉期まで(ただし、移植後30日まで)	1kg	田植同時	・田植同時散布機で施用可能。ノビエやコナギ等の抵抗性雑草が発生する水田。 ・ 田面が見えるような極端な浅植えでの使用は避ける。
バレージ粒剤	移植後3日～ノビエ1.5葉期まで(ただし、移植後7日まで)	3kg	湛水	・アオミドロ、藻類による表層はく離については、発生時期が処理時期と大きくずれる場合は効果が劣ることがある。(砂壤土での使用は避ける。)
テラガードL250グラム(豆つぶ)	移植後3日～ノビエ2.5葉期まで(ただし、移植後30日まで)	250g	湛水	・各種多年生雑草(セリも含む)やノビエ等が全面的に発生する水田。ホタルイやコナギ等の抵抗性雑草が発生する水田。

※田面が露出しないようにして散布し、散布後1週間は落水しない。

○中後期除草剤

対象雑草	農薬名	使用時期	使用量 / 10a当り	使用上の注意
広葉雑草・コナギ・ウリカワ等	バサグラン粒剤	移植後15日～55日 ただし、収穫60日前まで	3～4kg	・10a当りの散布量を守り均一に散布する。 ・散布1～2日前に落水し足かた水くらいで散布する。 ・散布後3日間は水を入れないこと。 ・クリンチャーバスME液剤は、動力噴射機での散布は葉害が生じやすいので、肩掛け散布機スポット処理をすることが望ましい。又、高温条件での散布は葉害を生じることがあるので、散布後に高温が予想される場合は、夕方に散布する。
	バサグラン液剤	移植後15日～55日 ただし、収穫50日前まで	500～700ml	
ノビエ・広葉雑草・コナギ・ウリカワ等	ワイドパワー粒剤	移植後20日～ノビエ5葉期まで ただし、収穫60日前まで	3kg	
	クリンチャーバスME液剤	移植後15日～ノビエ5葉期まで ただし、収穫50日前まで	1000ml	

○本田防除剤

農薬名	使用時期 (収穫前日数)	使用量 / 10a当り	使用回数	適用病害虫名	
粉剤	ビームトレモンセレン粉剤DL	21日前まで	3～4kg	3回以内	いもち病、紋枯病、ウンカ類、カメムシ類、ツマグロヨコバイ、コブノメイガ
	パダン粉剤DL	21日前まで	3～4kg	6回以内	フタオビコヤガ、イネツトムシ、コブノメイガ、ニカメイチュウ
	スタークル粉剤DL	7日前まで	3kg	3回以内	ウンカ類、カメムシ類、ツマグロヨコバイ、フタオビコヤガ、ニカメイチュウ
粒剤	スクミノン	収穫60日前まで	1～4kg	2回以内	スクミリンゴガイ(ジャンボタニシ)
	パダン粒剤4	30日前まで	3～4kg	6回以内	イネツトムシ、コブノメイガ、フタオビコヤガ、ニカメイチュウ
	コラトップ1キロ粒剤12	葉：初発10日前～初発時 穂：出穂30日前～5日前まで	1～1.5kg	2回以内	いもち病
	コラトップジャンボ	葉：初発20日前～初発時 穂：出穂30日前～5日前まで	10～13個(500～650g)	2回以内	いもち病
	スタークル粒剤	7日前まで	3kg	3回以内	ウンカ類、カメムシ類、ツマグロヨコバイ、ニカメイチュウ
	スタークル豆つぶ	7日前まで	250～500g	3回以内	ウンカ類、カメムシ類、ツマグロヨコバイ
	モンカット粒剤	出穂30～10日前 ただし、収穫14日前まで	3～4kg	3回以内	紋枯病
	オリブライト250G(豆つぶ)	出穂10日前 ただし、収穫45日前まで	250g	1回以内	紋枯病、穂枯れ(ごま葉枯病)
液剤	パダンSG水溶剤	21日前まで	1,500倍	6回以内	イネツトムシ、コブノメイガ、ニカメイチュウ
	スタークル液剤10	7日前まで	1,000倍	3回以内	ウンカ類、カメムシ類、ツマグロヨコバイ
	アプロード水和剤	7日前まで	1,000～2,000倍	4回以内	ウンカ類幼虫、ツマグロヨコバイ幼虫
	モンセレンフロアブル	21日前まで	1,500倍	4回以内	紋枯病
	ブラシフロアブル	7日前まで	1,000倍	2回以内	いもち病、稲こうじ病、もみ枯細菌病、内穎褐変病、ごま葉枯病