

芝雜草適用農薬(除草剤・1)

商品名	有効成分名(%)	安全性				適用芝草種						使用時期			有効雜草種										
		人畜毒性	魚毒性	水質指針	P.R.T.R.の設定	本剤の使用回数	芝	日本芝	ペントグラス	ブルーダグラス	ライグラス	ハイグラス	ハイユーダグラス	ティフトン	雜草発生前	雜草発生初期	芝休眠期	庄癸利雜草	庄癸利雜草	庄癸利雜草	庄癸利雜草	庄癸利雜草	庄癸利雜草		
アージラン液剤	アキュラム(37.0)	普	A	*	3		●								○		●	●							
アグリーン粒剤	ヒツジスルプロネチル(0.2)	普	A		3		●									○			●						
アゴール乳剤	シメチリソ(7.0)	普	B		1		●									○		●	●						
イーグルランナー・プロアフル	イマゾフルオロ(20.0)、プロ・アシジ(22.0)	普	A		3		●								○	○		●	●	●					
イデッププロアフル	トリジラム(30.0)	普	B		2		●								○	○		●	●	●					
イン・ブルDF	ハスフルオロノチル(75.0)	普	A	*	*	3	●	●	●	●	●	●	●	●	○	○		●	●	●	●	●	●	●	
ワーラル20アフル	ヒツジスル(38.0)	普	B		2		●	●							○	○		●	●						
ワーブル顆粒水和剤	カジントロール(45.0)、レナル(25.0)	普	B	*	2		●								○	○		●	●						
ワ・イア・ア・プロアフル	ヘンテ・メタリソ(45.0)	普	B	*	*	3	●								○			●	●						
エイゲン水和剤	ヒツジカルブ(47.0)	普	B	*	*	3	●	●	●	●	●	●	●	●	○			●	●						
エイゲン粒剤	ヒツジカルブ(3.5)	普	B	*	*	3	●	●	●	●	●	●	●	●	○			●	●	●					
エンドタール液剤	エンダ・タールニ・ナトリウム塩(1.85)	普	A		コウラ3		●	●	●							○	○								
エンドタール粒剤25	エンダ・タールニ・ナトリウム塩(3.1)	劇	A		ヘント6			●	●	●						○									
オ・ヨ・リ・アフル	イマゾ・ヨ・リ・アフル(36.0)	普	B	*	*	1	●								○	○		●	●						
カーフ水和剤	プロ・サリ(60.0)	普	A	*	*	2	●								○			●	●						
カーレン粒剤2.5	DBN(2.5)	普	A	*	2		●								○	○		●	●	●					
キーバーメイト水和剤	カジントロール(60.0)、シスル・フロン(5.0)	普	B	*	2		●								○	○		●	●						
キ・ベリコ液剤	ガ・ト・モ・ナ・キ・ベ・ス・ト・リ・ハ・ン・ベ・ホ・エ	一	二		3		●	●	●						○										
キ・タ・グ	AON(25.0)	普	Bs		3		●																		
ク・ガ・ゴ・ン水和剤	ハ・ル・ス・リ・シ・モ・ル(10.0)、プロ・サリ(40.0)	普	A	*	*	2	●								○	○		●	●						
ク・ザ・ブ・ロ・ク	プロ・ジ・ブ・ロ・ク(63.0)	普	A		2		●	●	●	●	●	●	●	●	○			●	●						
ク・レス・顆粒水和剤	ナ・フ・リ・キ(48.0)	普	A	*	*	3	●								○			●	●						
グ・ラ・ダ・ン・ス・利・剤	DBN(50.0)	普	A		1		●								○	○		●	●	●					
グ・ラ・チ・ト・顆粒水和剤	ヒ・シ・ス・ル・フ・ロ・ン(60.0)	普	A		3		●	●	●	●	●	●	●	●	○	○		●	●	●					
グ・ラ・ッ・ク・DF	ハ・ス・ル・フ・ロ・ン(12.0)、プロ・ジ・ブ・ロ・ク(40.0)	普	A	*	*	2	●								○	○		●	●						
グ・ラ・マ・ク・ス・フ・ロ・ア・フル	シ・ナ・ジ・ン(42.0)	普	A	*	1		●								○	○		●	●						
グ・リ・ン・ケ・ア・顆粒水和剤	ヘン・テ・メ・タ・リ・ソ(53.0)	普	B	*	*	3	●								○			●	●						
グ・リ・ホ・ス	グ・リ・ホ・タ・イ・ク・ゼ・ル・ア・フ・シ・ム(41.0)	普	A		3	ラフ									○			●	●	●					
グ・リ・ヤ・ド・水和剤	テ・ニ・ル・ホ・ル(50.0)	普	B	*	2		●								○			●	●						
クロ・ロ・IP	IPO(45.6)	普	A		2		●								○	○		●	●						
サ・フ・ラ・ン・DF	ガ・リ・ザ・ジ・ス(80.0)	普	B		2		●								○			●	●						
サ・ベ・ル・DF	ハ・ト・ム・フ・ロ・ン・チ・ル(60.0)	普	A		1		●								○			●	●						
ザ・ト・ロ・ン・微粒剤	トリ・ロ・ル・ア・ル・ト・リ・シ・ム(3.0)	普	B	*	*	3	●								○	○		●	●						
ザ・ト・ロ・ア・ミ・ン・液剤	トリ・ロ・ル・ア・ル・ト・リ・シ・ム(44.0)	普	A	*	*	3	●								○			●	●						
サン・ア・タ・ク・水和剤	ヒ・ト・キ・ス・ル・フ・ロ・ン(8.0)、カ・フ・コ・ス・ト・ロ・ル(50.0)	普	B	*	*	2	●								○			●	●						
サン・シ・ル・ド・水和剤	カ・ジ・ン・ト・ロ・ル(50.0)、ハ・ス・ル・フ・ロ・ン(10.0)	普	B	*	*	2	●								○			●	●						
ジ・イ・サ・ル・乳・剤	ヘ・ス・ル・イ・ム(50.0)	普	B	*	2		●								○			●	●						
シ・バ・ゲ・ン・水和剤	フ・ラ・ス・ル・オ・ロ(10.0)	普	A	*	3		●								○			●	●	●					
シ・ノ・バ・ッ・ク・顆粒水和剤	シ・ノ・バ・ッ・ク・オ・ロ(18.5)	普	A		2		●								○	○		●	●						
シ・バ・タ・イ・40	イ・マ・ス・ル・オ・ロ(40.0)	普	A		3		●								○			●	●						
シ・マ・シ・ジ・ア・フル	CAT(42.0)	普	A	*指	1		●								●	○		●	●						
ス・コ・リ・テ・ク・液・剤	コ・ロ・フ・リ・カ・ウ・ム・塩(52.0)	普	A		3		●								○			●	●						
ス・タ・カ・ー・水・和・剤	ガ・リ・ス・ル・イ・ム(50.0)	普	A	*	3	ノ・ハ・	●								●	○		●	●						
ス・タ・ム・乳・剤35(DCPA乳剤)	DCPA(35.0)	普	A		3		●								○			●	●	○					

注)魚毒性の表示(A, B, C)は、主成分(原体)でのランク表示である。