

適用病害虫の範囲及び使用方法（平成 30 年 2 月 14 日現在）

作物名	適用場所	適用雑草名	使用時期	使用量		本剤の使用回数	使用方法	グリホサートを含む農薬の総使用回数
				薬量	希釈水量			
果樹類 (かんきつを除く)	—	一年生雑草	収穫 7 日前まで (雑草生育期)	200～500 ml/10a	通常散布 50～100 L/10a 少量散布 25～50 L/10a	3 回以内	雑草 茎葉散布	3 回以内
		多年生雑草		500～1000 ml/10a				
		スギナ		1500～2000 ml/10a				
		マルバツユクサ		500～1500 ml/10a				
かんきつ		一年生雑草		200～500 ml/10a		5 回以内		5 回以内
		多年生雑草		500～1000 ml/10a				
		スギナ		1500～2000 ml/10a				
		マルバツユクサ		500～1500 ml/10a				
びわ(葉)	一年生雑草	耕起前まで (雑草生育期)	200～500 ml/10a	1 回	3 回以内	3 回以内		
	多年生雑草	収穫 7 日前まで (雑草生育期)	500～1000 ml/10a					
	スギナ		1500～2000 ml/10a					
	マルバツユクサ		500～1500 ml/10a					
オリーブ (葉)	一年生雑草		耕起前まで (雑草生育期)	200～500 ml/10a	1 回	3 回以内	3 回以内	
	多年生雑草	収穫 21 日前まで (雑草生育期)	500～1000 ml/10a					
	スギナ		1500 ml/10a					
	マルバツユクサ		500～1500 ml/10a					
水田作物 (水田畦畔)	水田畦畔		一年生雑草及び 多年生広葉雑草	500～1000 mL/10a	少量散布 5～25L/10a	3 回以内	3 回以内	
		一年生雑草	200～500 mL/10a	通常散布 50～100 L/10a 少量散布 25～50 L/10a				
		多年生雑草	200～1000 mL/10a					
		スギナ	1500～2000 mL/10a					
水田作物 (水田刈跡)	水田刈跡	一年生雑草	200～500 ml/10a		25～50 L/10a	1 回	1 回	
		多年生雑草	500～1000 ml/10a					

作物名	適用場所	適用雑草名	使用時期	使用量		本剤の使用回数	使用方法	グリホサートを含む農薬の総使用回数	
				薬量	希釈水量				
水田作物、畑作物(休耕田)	休耕田	一年生雑草	雑草生育期	200～500 mL/10a	通常散布 50～100 L/10a	3回以内		3回以内	
		多年生雑草		500～1000 mL/10a	少量散布 5～50 L/10a				
		スギナ		1500～2000 mL/10a	通常散布 50～100 L/10a 少量散布 25～50 L/10a				
水田作物(水稲を除く)移植水稲	—	一年生雑草及び多年生広葉雑草	耕起前(雑草生育期)	200～500 mL/10a	通常散布 50～100 L/10a 少量散布 5～50 L/10a	2回以内	雑草茎葉散布	2回以内	
		多年生イネ科雑草		500 mL/10a	少量散布 5～25 L/10a				
直播水稲	—	一年生雑草及び多年生広葉雑草	耕起直後～出芽前(雑草生育期)(乾田耕起栽培)	200～500 mL/10a	通常散布 50～100 L/10a 少量散布 5～50 L/10a	2回以内			
		多年生イネ科雑草		500 mL/10a	少量散布 5～25 L/10a				
		一年生及び多年生雑草		は種30日前～出芽前(雑草生育期)(乾田不耕起栽培)	200～500 mL/10a				通常散布 50～100 L/10a 少量散布 25～50 L/10a
		一年生及び多年生雑草							

作物名	適用場所	適用雑草名	使用時期	使用量		本剤の使用回数	使用方法	グリホサートを含む農薬の総使用回数		
				薬量	希釈水量					
麦類	—	一年生雑草	耕起前又はは種前まで (雑草生育期)	500mL/10a	少量散布 5～25L/10a	3回以内	雑草 茎葉散布	3回以内		
		一年生雑草及び 多年生イネ科雑草		200～500 mL/10a	通常散布 50～100 L/10a 少量散布 25～50 L/10a					
				は種後出芽前 (雑草生育期)	通常散布 50～100 L/10a 少量散布 25～50 L/10a					
	圃場内の 周縁部	一年生雑草	収穫前日まで (雑草生育期)	500mL/10a	少量散布 5～25L/10a					
雑穀類 (そば、とうもろこしを 除く)	—	一年生雑草	耕起前又はは種前まで (雑草生育期)	200～500 mL/10a	通常散布 50～100 L/10a 少量散布 25～50 L/10a	2回以内	雑草 茎葉散布	2回以内		
そば		一年生及び 多年生雑草	とうもろこし 出芽前まで (雑草生育期)							
とうもろこし	とうもろこし 出芽前まで (雑草生育期)									
豆類 (種実、ただし、だいず、 あずき、いんげんまめ、 らっかせいを除く)	—	一年生雑草	耕起前又はは種前まで (雑草生育期)						200～500 mL/10a	通常散布 50～100 L/10a 少量散布 25～50 L/10a
あずき いんげんまめ			収穫5日前まで (雑草生育期： 畦間処理)							
だいず			耕起前又はは出芽前まで (雑草生育期)	200～500 mL/10a	通常散布 50～100 L/10a 少量散布 5～50 L/10a					
だいず	—	一年生雑草	収穫前日まで (雑草生育期： 畦間処理)	200～500 mL/10a	通常散布 50～100 L/10a 少量散布 25～50 L/10a	1回	雑草 茎葉散布	4回以内		
			落葉終期～ 収穫14日前まで (雑草生育期)						500mL/10a	50～100 L/10a

作物名	適用場所	適用雑草名	使用時期	使用量		本剤の使用回数	使用方法	グリホサートを含む農薬の総使用回数					
				薬量	希釈水量								
えだまめ		一年生雑草	耕起前又は出芽前まで (雑草生育期)		通常散布 50～100 L/10a 少量散布 5～50 L/10a	3回以内		3回以内					
			収穫前日まで (雑草生育期： 畦間処理)		2回以内								
野菜類 (えだまめ、はくさい、 キャベツ、アスパラガス、 レタス、ねぎ、たまねぎ、 にんにく、ほうれんそう、 にんじん、だいこん、 トマト、ピーマン、とうがらし類、 きゅうり、なす、びわ(葉)、 リーブ(葉)、しゃくやく(薬用)、 たらんぎ、薬用にんじんを除く)	-	一年生雑草	耕起前まで (雑草生育期)	200～500 mL/10a		1回		1回					
			はくさい キャベツ						耕起前又は定植5日前まで (雑草生育期)	通常散布 50～100 L/10a 少量散布 25～50 L/10a	3回以内	雑草 茎葉散布	3回以内
			レタス						収穫30日前まで (雑草生育期： 定植後畦間処理)				
			ねぎ						耕起5日前まで (雑草生育期)				
たまねぎ (春播栽培)	収穫7日前まで (雑草生育期： 畦間処理)	1500～ 2000mL/10a	3回以内		3回以内								
	スギナ					耕起又は定植14日前まで (スギナ生育期)							
たまねぎ (秋播栽培)		一年生雑草	耕起5日前まで (雑草生育期)	200～500 mL/10a		1回		1回					
	収穫7日前まで (雑草生育期： 畦間処理)												
にんにく		一年生雑草	耕起前まで (雑草生育期)	200～500 mL/10a		1回		1回					
ほうれんそう		一年生雑草	収穫前日まで (雑草生育期： 畦間処理)										
にんじん		一年生雑草	耕起前又は種前まで (雑草生育期)	200～500 mL/10a		3回以内		3回以内					
		一年生雑草	収穫前日まで (雑草生育期： 畦間処理)										
アスパラガス		一年生雑草	耕起前まで (雑草生育期)			1回		3回以内					
			スギナ						収穫前日まで (雑草生育期： 畦間処理)	1500～2000 mL/10a	2回以内		

作物名	適用場所	適用雑草名	使用時期	使用量		本剤の使用回数	使用方法	グリホサートを含む農薬の総使用回数			
				薬量	希釈水量						
だいこん	—	一年生雑草	耕起前又はは種前まで (雑草生育期)	200～500 mL/10a	通常散布 50～100 L/10a 少量散布 25～50 L/10a	2回以内	雑草茎葉 散布	2回以内			
薬用ニンジン			収穫5日前まで (雑草生育期： 畦間処理)						1回	10回以内 (1年間に 2回以内)	
トマト しゃくやく (薬用) たらのき			耕起前まで (雑草生育期)			2回以内		3回以内			
きゅうり なす			耕起前まで (雑草生育期)						2回以内	2回以内	
ピーマン とうがらし類			収穫前日まで (雑草生育期： 畦間処理)			1回		1回			
			いも類 (かんしょ を除く)						耕起前又は 植付前まで (雑草生育期)	2回以内	2回以内
かんしょ			耕起前又は 挿苗前まで (雑草生育期)			2回以内		2回以内			
			茶						一年生及び 多年生雑草	摘採7日前まで (雑草生育期)	4回以内
さとうきび			圃場内の 周縁部			一年生雑草		耕起前又は 植付前まで (雑草生育期)	500～1000 mL/10a	2回以内	
						多年生雑草		収穫60日前まで (雑草生育期)			
			一年生及び 多年生雑草			収穫60日前まで (雑草生育期： 畦間処理) (但し、 仮茎長1.5m以上)		500～1000 mL/10a	2回以内	6回以内	
			一年生雑草			収穫60日前まで (雑草生育期)					500～1000 mL/10a

作物名	適用場所	適用雑草名	使用時期	使用量		本剤の使用回数	使用方法	グリホサートを含む農薬の総使用回数
				薬量	希釈水量			
飼料用とうもろこし	—	一年生及び多年生雑草	飼料用とうもろこし出芽前まで(雑草生育期)	200~500 mL/10a	通常散布 50~100 L/10a 少量散布 25~50 L/10a	2回以内	雑草茎葉散布	2回以内
花き類・観葉植物(きくを除く)		一年生雑草	耕起前まで(雑草生育期)					
きく			雑草生育期 畦間処理					
樹木類		多年生雑草	500~1000 mL/10a	4回以内		4回以内		
		スギナ	1500~2000 mL/10a					
		マルバツユクサ	500~1500 mL/10a					
樹木等	公園 堤とう 駐車場 道路 運動場 宅地 のり面 鉄道 等	一年生雑草	雑草生育期	200~500 mL/10a	3回以内	植栽地を除く樹木等の周辺地に雑草木茎葉散布	3回以内	
		多年生雑草		500~1000 mL/10a				
		一年生及び多年生雑草		500~1000 mL/10a				少量散布 5~25 L/10a
		スギナ		1500~2000 mL/10a				通常散布 50~100 L/10a
		ススキ ヒレハリユクス等 <sup>※</sup> のつる性多年生雑草 ササ類 雑かん木		1000~2000 mL/10a				少量散布 25~50 L/10a
牧草	牧野、草地(更新・造成)	一年生及び多年生雑草	耕起前まで(雑草生育期)	200~500 mL/10a	少量散布 25~50 L/10a	3回以内	雑草茎葉散布	3回以内
			耕起整地後～は種当日まで(雑草発生揃期)					
		リード、カリーグラス	最終刈取後：雑草生育期(草丈50cm以下)	500~1000 mL/10a				
ソルガム	—	一年生雑草	耕起前又はは種前まで	200~500 mL/10a	通常散布 50~100 L/10a 少量散布 25~50 L/10a	2回以内	雑草茎葉散布	2回以内
桑		一年生及び多年生雑草	発芽前又は夏切後発芽前(雑草生育期)		少量散布 25~50 L/10a			
林木	林地 造林地(地ごしらえ)	ススキ、ササ類、クス等の多年生雑草、雑かん木	生育期	1000~2000 mL/10a	30L/10a	3回以内	雑草木茎葉散布	3回以内
まつ(下刈り)	25L/10a							
飼料用さとうきび	—	一年生雑草	耕起前又は植付前まで(雑草生育期)	200~500 mL/10a	通常散布 50~100 L/10a 少量散布 25~50 L/10a	4回以内	雑草茎葉散布	4回以内
		多年生雑草		500~1000 mL/10a				

注入処理

作物名	適用場所	適用雑草名	使用時期	希釈倍数	使用液量	本剤の使用回数	使用方法	グリホサートを含む農薬の総使用回数
樹木等	公園 堤とう 駐車場 道路 運動場 宅地 のり面 鉄道等	クズ	生育期	原液	1～2mL/株	-	株頭注入処理	
		雑かん木	雑かん木 生育期	原液 又は 2倍液	1mL/カ所 幹周7～8cm間隔 <u>地上30cm直径</u> <u>カ所数</u> 10cm以下        2～3 10～15cm        4～6 16～20cm        7～9 20cm以上        10以上		立木注入処理	
		クズ・フジ等のつる類	生育期		<u>つる径</u> <u>使用量(mL/株)</u> 2.0cm以下        0.5 2.1～3.0cm       1.0 3.1～4.0cm       1.5 4.1～5.0cm       2.0 5.1cm以上        3.0以上		つる注入処理	
林木	林地	雑かん木、間伐するすぎ、ひのき	雑かん木、間伐するすぎ、ひのき 生育期	原液 又は 2倍液	1mL/カ所 幹周7～8cm間隔 <u>地上30cm直径</u> <u>カ所数</u> 10cm以下        2～3 10～15cm        4～6 16～20cm        7～9 20cm以上        10以上	-	立木注入処理	-
		アカギ	アカギ 生育期		1mL/カ所 幹周7～8cm間隔 <u>地上30cm直径</u> <u>カ所数</u> 10cm以下        2～3 10～20cm        4～8 20cm以上        10以上			
		林地 放置竹林 畑地	竹類	夏～秋期	原液		5～10mL/本	
畑作物	畑地	アカギ	アカギ 生育期		1mL/カ所 幹周7～8cm間隔 <u>地上30cm直径</u> <u>カ所数</u> 10cm以下        2～3 10～20cm        4～8 20cm以上        10以上		立木注入処理	

塗布処理

作物名	適用場所	適用雑草名	使用時期	希釈 倍数	使用液量	本剤の 使用回数	使用方法	グリホサート を含む 農薬の総 使用回数	
樹木等	公園 堤とう 駐車場 道路 運動場 宅地 のり面 鉄道等	雑かん木	伐採直後	原液 又は 2倍液	切り口全体に 十分量を塗布	—	植栽地を 除く樹木 等の周辺 地に切株 塗布処理	—	
樹木類	林地 畑地			原液	切り口直径	塗布量	4回以内	切株塗布 処理	4回以内
牧草	牧野 草地				5cm以下	2mL			
				5～10cm	3～6mL	2回以内		3回以内	
				10cm以上	10mL以上				
日本芝 (のしば)	—	一年生及び 多年生雑草	雑草生育期	5～10倍	3～9L/10a	3回以内	雑草茎葉 塗布	3回以内	