

ほうれんそう 病害虫防除暦

防除体系（登録薬剤）

J A庄内たがわ
令和7年度（2025年）版

2024.12. 16時点の農薬登録情報をもとに作成

殺虫剤、殺菌剤									
防除時期	対象病害虫	登録農薬名	RAC コード	希釈倍数	水100ℓ当たり薬剤量	使用時期	使用回数	備 考	
播種前	ネキリムシ類 ホウレンソウケナガコナダニ	フォース粒剤(劇)	I:3A	9kg/10a	—	播種前	1回	全面土壌混和	
生育期	べと病	ランマンフロアブル	F:21	2000倍	50ml	収穫3日前まで	3回以内	散布液量100～300ℓ/10a	いずれかを 散布する
		レーバスフロアブル	F:40	2000倍	50ml	収穫3日前まで	2回以内	散布液量100～300ℓ/10a	
	アブラムシ類	マラソン乳剤	I:1B	2000～ 3000倍	33～ 50ml	収穫14日前まで	4回以内	散布液量100～300ℓ/10a	
	アブラムシ類 ホウレンソウケナガコナダニ	リーフガード顆粒水和剤(劇)	I:14	1500倍	66ml	収穫7日前まで	2回以内	散布液量100～300ℓ/10a	
	ヨトウムシ	ノーモルト乳剤	I:15	2000倍	50ml	収穫7日前まで	2回以内	散布液量100～300ℓ/10a	
	ケナガコナダニ類	ネコナカットフロアブル	I:10B	1000倍	100ml	収穫3日前まで	2回以内	コナダニが表層土に移動する本葉2葉期頃がおすすめ 散布液量200～300ℓ/10a	
	アブラムシ類 アザミウマ類	アドマイヤーフロアブル(劇)	I:4A	4000倍	25ml	収穫前日まで	2回以内	散布液量100～300ℓ/10a	
	ハスモンヨトウ ホウレンソウケナガコナダニ	ディアナSC	I:5	2500倍	40ml	収穫前日まで	2回以内	散布液量100～300ℓ/10a	

除草剤							
適用雑草名	登録農薬名	10a当たり使用量 (散布液量)	RAC コード	使用時期	使用方法	使用回数	注意事項
1年生雑草	ラッソー乳剤	150ml (100ℓ)	H:15	播種直後	全面土壌散布	1回	1.砂質土壌では使用を避ける。 2.イネ科雑草に効果があるが、タデ科、アカザ科などの広葉雑草に効果が劣る。 3.雑草発芽後では効果がないので、発芽前に散布する。 4.きゅうり、ねぎに薬害が発生しやすいので、飛散しないように注意する。
1年生雑草	アージラン液剤	秋播き 600～800ml (100～200ℓ) 春～初夏播き 800～1,000ml 但し、芽出し播きは 800ml (100～200ℓ)	H:18	播種後～ 子葉展開期	全面土壌散布	1回	1.砂壤土、砂土では薬害を生じやすいので注意する。 2.高温時(最高気温25℃以上)では薬害が生じるおそれがあるので使用しない。 3.播種後～子葉展開期までで、雑草の発生前～発生始期(草丈15cm以下)に、使用量を厳守して散布する。 4.ヒユ科・アカザ科・カヤツリグサ科雑草及びツユクサに対しては効果が劣る。

適正管理について！

1. 病害虫の発生状況・予察に留意しながら予防・発生初期防除を心がける。
2. 園地の適正な排水管理を行う。
3. ドリフト軽減ノズルや防薬ネット等を出来る限り使用する。
4. みつばちへの配慮を行う。

防除器具の農薬残留に留意！！

- ・防除器具は、前回散布後に充分洗浄したか確認し、散布当日も薬剤調整後にもう一度通水し洗浄しましょう。
- ・防除器具は使用後、通水で3回以上洗浄しましょう。
- ・洗浄水は川や下水等に流さないようにしましょう。