

(21) レタス・非結球レタス

レタス

RPA

病害虫名	薬剤名	農薬の種類	RAC	毒劇	使用濃度	使用量	使用時期	使用方法	使用回数	作物名
菌核病	シグナムWDG	ビュロストロビン・ホスカリド水和剤	11,7		1500倍	100~300%/10a	収穫7日前まで	散布	2回以内	レタス
	スレックス水和剤	アロシド水和剤	2		1000~2000倍	100~300%/10a	収穫7日前まで	散布	5回以内	レタス
	トップジンM水和剤	チオファネートメチル水和剤	1		1500~2000倍	100~300%/10a	収穫7日前まで	散布	2回以内	レタス
					1500倍	1.5%/㎡	収穫45日前まで	灌注	1回	レタス
	ベンレート水和剤	ベンレート水和剤	1		2000~3000倍	100~300mL/㎡	収穫14日前まで	散布	4回以内	レタス
					2000~3000倍	100~300%/10a	収穫14日前まで	散布	4回以内	レタス
ロブテール水和剤	イブロン水和剤	2		1000倍	100~300%/10a	収穫14日前まで	散布	3回以内	レタス	
黒腐病	コザイ 3000	銅水和剤	M1		2000倍	100~300%/10a	-	散布	-	野菜類
すそ枯病	シグナムWDG	ビュロストロビン・ホスカリド水和剤	11,7		1500倍	100~300%/10a	収穫7日前まで	散布	2回以内	レタス
	バリダシ液剤5	バリダマイシン液剤	U18		800倍	100~300%/10a	収穫前日まで	散布	3回以内	レタス
	700ザイ 粉剤	700ザイ 粉剤	29		30kg/10a		は種又は定植前	全面土壌混和	1回	レタス
軟腐病	コザイ 3000	銅水和剤	M1		2000倍	100~300%/10a	-	散布	-	野菜類
灰色かび病	スレックス水和剤	アロシド水和剤	2		1000~2000倍	100~300%/10a	収穫7日前まで	散布	5回以内	レタス
	ロブテール水和剤	イブロン水和剤	2		1000~1500倍	100~300%/10a	収穫14日前まで	散布	3回以内	レタス
腐敗病	Zボルト-	銅水和剤	M1		500~800倍	100~300%/10a	-	散布	-	レタス
べと病	ダコニール1000	TPN水和剤	M5		1000倍	100~300%/10a	収穫14日前まで	散布	3回以内	レタス
材料カ	ベリマークSC	シアントリアゾール水和剤	28		400倍	セル成型育苗トレイ1箱またはベーパーポット1冊(約30×60cm、使用土壌約1.5~4%)当り0.5%	育苗期後半~定植当日	灌注	1回	レタス
ネマトダ	カルス微粒剤F	イキサチオン粉粒剤	1B	劇	6kg/10a		は種時又は植付時	土壌表面散布土壌混和	2回以内	レタス
	カルス粉剤	イキサチオン粉剤	1B		6kg/10a		は種時又は植付時	土壌表面散布土壌混和	2回以内	レタス
	ダイアジノ粒剤3	ダイアジノ粒剤	1B		6~9kg/10a		は種時又は植付時	土壌混和	2回以内	レタス
ネマトダ	エルサン乳剤	PAP乳剤	1B	劇	1000倍	100~300%/10a	収穫21日前まで	散布	2回以内	レタス
	ベリマークSC	シアントリアゾール水和剤	28		400倍	セル成型育苗トレイ1箱またはベーパーポット1冊(約30×60cm、使用土壌約1.5~4%)当り0.5%	育苗期後半~定植当日	灌注	1回	レタス
ネマトダ	エルサン乳剤	PAP乳剤	1B	劇	1000倍	100~300%/10a	収穫21日前まで	散布	2回以内	レタス

非結球レタス

RPA

病害虫名	薬剤名	農薬の種類	RAC	毒劇	使用濃度	使用量	使用時期	使用方法	使用回数	作物名
黒腐病	Zボルト-	銅水和剤	M1		500倍	100~300%/10a	-	散布	-	野菜類 (キャベツを除く)
軟腐病	Zボルト-	銅水和剤	M1		500~1000倍	100~300%/10a	-	散布	-	野菜類 (キャベツを除く)
腐敗病	Zボルト-	銅水和剤	M1		500~800倍	100~300%/10a	-	散布	-	非結球レタス
ネマトダ	ダイアジノ粒剤5	ダイアジノ粒剤	1B		6kg/10a		は種時又は定植時	全面土壌混和又は作条土壌混和	2回以内	非結球レタス