

2019年度 ねぎ

日本一安心・安全でおいしい農産物の島「佐渡」の実現を目指そう！

産地全体で取り組もう

1. 「安全・安心」は、一人ひとりの日々の作業記録の徹底
2. 「高品質でおいしいねぎづくり」は、土作りと適正な管理から

●提出についての注意事項（この用紙は2回提出いただきますので、保管に注意ください。）

- 提出期日 1回目提出 定植終了後
2回目提出 収穫開始前

※毎回期日まで必ず提出くださるようお願いします！！

※品種ごと、若しくは作型ごとに1枚提出してください。

（提出・JA確認がなければ出荷できませんのでご注意ください。）

○提出場所 最寄りの営農窓口まで提出をお願いいたします。

●その他

提出いただいた個人情報は、JA佐渡の生産指導及び、農業共済組合への情報提供のみに使用し、管理はJA佐渡が責任を持って行います。

管理日誌は2回目まで提出いただく毎にJAが押印、コピー（控）し原本は返却いたします。

JA 確認欄				
提出回数	確認日	営農機課名	確認者	検印
1回目	年 月 日			
2回目	年 月 日			

1回目は、原本を生産者へ返却



2019年度 ねぎ倶楽部 栽培管理日誌・生産登録

住所:佐渡市	氏名:	印
--------	-----	---

私は栽培ごよみ（指針）を遵守して生産を行い、その内容のすべてを下記に記帳し報告致します。

品種名	播種日	定植日	収穫期	畝長さ	植付本数
夏扇4号	/	/	/ ~ /	m	本
夏扇パワー	/	/	/ ~ /	m	本
東京冬黒	/	/	/ ~ /	m	本
	/	/	/ ~ /	m	本
	/	/	/ ~ /	m	本

月別出荷数量(5kg・c/s)※秋冬ねぎは見込みで記入してください。

7月			8月			9月			10月			11月			12月			1月		
上旬	中旬	下旬	上旬	中旬	下旬	上旬	中旬	下旬	上旬	中旬	下旬	上旬	中旬	下旬	上旬	中旬	下旬	上旬	中旬	下旬

土づくり・施肥「施肥量」は実数量で記入願います（㊦換算は不要です）

用途	月 日	肥料名	施肥量	備考	
育苗	/	<input type="checkbox"/> げんきくんネギ培土 <input type="checkbox"/> その他 ()	kg		
	/	<input type="checkbox"/> JA有機 <input type="checkbox"/> その他 ()	kg		
	/	<input type="checkbox"/> 苦土石灰 <input type="checkbox"/> その他 ()	kg		
	/	<input type="checkbox"/> ねぎ専用S403 <input type="checkbox"/> その他 ()	kg		
	/	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> その他 ()	kg		
本畑	堆肥	/ <input type="checkbox"/> JA有機 <input type="checkbox"/> その他 ()	kg		
	石灰	/ <input type="checkbox"/> 苦土石灰 <input type="checkbox"/> その他 ()	kg		
	元肥	/ <input type="checkbox"/> ねぎ専用S403 <input type="checkbox"/> その他 ()	kg		
	追肥	/	<input type="checkbox"/> ねぎ専用S403 <input type="checkbox"/> その他 ()	kg	
		/	<input type="checkbox"/> BM畑作1号 <input type="checkbox"/> その他 ()	kg	
		/	<input type="checkbox"/> 燐硝酸加里 <input type="checkbox"/> その他 ()	kg	
		/	<input type="checkbox"/> 燐硝酸加里 <input type="checkbox"/> その他 ()	kg	
		/	<input type="checkbox"/> 燐硝酸加里 <input type="checkbox"/> その他 ()	kg	
	その他	/	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> その他 ()	kg	
		/	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> その他 ()	kg	
/		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> その他 ()	kg		

土寄せ月日

1回目	2回目	3回目	4回目	5回目	6回目	7回目
/	/	/	/	/	/	/

（裏面に農薬使用記入欄があります）

農薬使用暦

防除暦に従い、農薬散布をお願いします。尚、農薬を使用する場合は必ず登録内容・使用法を確認してから散布しましょう。

殺菌剤

摘要 病害	薬剤名	kg/10a又は 希釈倍率	使用時期 (収穫前)	使用回数 (以内)	薬剤を使用した場合は日付を記載					主な効果		左記の適用病害以外に 下記の病害にも有効です
					月日	月日	月日	月日	月日	予防	治療	
べと・黒斑・さび病	アミスター20フロアブル	2,000倍	3日	4回	/	/	/	/		○	○	黄斑・葉枯病
	ジマンダイセン水和剤 ※2	600倍	14日	3回	/	/	/			○		
	ヨネポン水和剤 ※4	500倍	7日	4回	/	/	/	/		○		軟腐病
	ダコニール1000	1,000倍	14日	3回	/	/	/			○		小菌核腐敗・葉枯病
黒斑・さび病	ストロビーフロアブル	2,000倍	7日	3回	/	/	/			○	○	黄斑病
べと病	アリエッティ水和剤 ※1	800倍	3日	3回	/	/	/			○		疫病
	リドミルゴールドMZ ※2	1,000倍	30日	3回	/	/	/			○	○	
さび病	サプロール乳剤	1,000倍	前日	5回	/	/	/	/	/	○	○	
	カリグリーン	800倍	前日	—	/	/	/	/	/	○		
	ベルコート水和剤	2,000倍	30日	3回	/	/	/			○		葉枯・黒斑病
	アフエットフロアブル	2,000倍	前日	2回	/	/				○		黒斑・小菌核腐敗病
	ラリー乳剤	4,000倍	14日	3回	/	/	/			○	○	
黒斑病	ポリオキシシンAL水和剤	1,000倍	14日	3回	/	/	/			○	○	ネギアザミウマ(発生初期)
	ロブラール水和剤	1,000倍	14日	3回	/	/	/			○		ボトリチス葉枯・小菌核腐敗・白絹病
軟腐病	オリゼメート粒剤	6kg/10a	30日	2回	/	/				○		
	スターナ水和剤	2,000倍	7日	3回	/	/	/			○		
	コサイド3000	2,000倍	—	—	/	/	/	/	/	○		
小菌核腐敗病	フロンサイド粉剤	15kg/10a	21日	2回	/	/				○		白絹病
	トップジンM水和剤	1,000倍	7日	3回	/	/	/			○	○	

※1 アリエッティ水和剤はヨネポン水和剤及びコサイド3000との混用及び近接散布は避ける。

※2 ジマンダイセン水和剤とリドミルゴールドMZを使用する場合は2薬品合わせて使用回数3回以内とする。

※3 アミスター20フロアブルとストロビードライフロアブルは浸透性を高める効果のある展着剤と混用しない。

※4 ヨネポン水和剤は夏期高温時は使用を避ける。

※5 ネキリエースKとカルホス粉剤は同一成分配合。播種時は1回以内、植付時は1回以内、植付後は2回以内の使用とする。

※6 スタークル顆粒水溶剤の散布分量は、セル成型育苗トレイ1箱またはペーパーポット1冊(30×60cm・使用土壌約1.5～4.0リットル)当り0.5リットルを灌注する。

基準となる薬剤を示してあります。下記以外の登録適用薬剤の使用は空欄へ記載下さい。

殺虫剤

摘要 害虫	薬剤名	kg/10a又は 希釈倍率	使用時期 (収穫前)	使用回数 (以内)	薬剤を使用した場合は日付を記載					左記の適用害虫以外に 下記の害虫にも有効です	
					月日	月日	月日	月日	月日		
ネキリムシ類	ネキリエースK ※5	3kg/10a	30日	2回	/	/					
	カルホス粉剤 ※5	6kg/10a	播種時又は定植時	2回	/	/					
ネギハモグリバエ ネギアザミウマ	ベストガード粒剤	6kg/10a	定植時	1回	/						
			収穫前日	3回	/	/	/				
	ダントツ粒剤	6kg/10a	播種・植付時	1回	/						
		3～6kg/10a	3日	4回	/	/	/				
コガネムシ類幼虫	ダイアジノン粒剤5	4～6kg/10a	播種・定植時	2回	/	/					
ネギハモグリバエ ネギアザミウマ	アクタラ顆粒水溶剤	1,000～2,000倍	3日	3回	/	/	/				
ネギアザミウマ シロイチモジヨトウ	ハチハチ乳剤	1,000倍	7日	2回	/	/					ネギコガ さび病・べと病
	プレオフロアブル	1,000倍	3日	4回	/	/	/				
	アニキ乳剤	1,000倍	3日	3回	/	/	/				ハモグリバエ類、ネギコガ
ネギアザミウマ	モスピラン顆粒水溶剤	2,000倍	7日	3回	/	/	/				
	ウララDF	1,000～2,000倍	前日	3回	/	/	/				
シロイチモジヨトウ	トレボン乳剤	1,000倍	21日	2回	/	/					
	アフーム乳剤	1,000倍	7日	3回	/	/	/				ネギハモグリバエ
	マッチ乳剤	2,000倍	7日	3回	/	/	/				
シロイチモジヨトウ	アディオン乳剤	2,000倍	7日	3回	/	/	/				
アザミウマ類 ネギコガ		3,000倍									
アザミウマ類 ネギコガ ネギハモグリバエ	ディアナSC	2,500～5,000倍	前日	2回	/	/					シロイチモジヨトウ
	アグロスリン乳剤	2,000倍	7日	5回	/	/	/	/	/		アブラムシ類
アザミウマ類		700～1,000倍	21日	2回	/	/					
アブラムシ類	スミチオン乳剤	1,000～2,000倍									
ネギコガ		1,000倍									
アブラムシ類 アザミウマ類 ネギハモグリバエ	マラソン乳剤	2,000～3,000倍	7日	6回	/	/	/	/	/		
		1,000倍									
タネバエ	スタークル顆粒水溶剤※6	50倍	定植前日～定植時	1回	/						
	ダントツ粒剤	6kg/10a	植付時	1回	/						ネギアザミウマ ネギハモグリバエ
ネダニ類	アブロードフロアブル	500～1,000倍 1～3リットル/㎡ 株本灌注	14日	1回	/						
	フォース粒剤	9kg/10a	定植時	1回	/						クロバエキノコバエ類 ネキリムシ類