

取扱品目スケジュール一覧



九十九里・千葉県市

		1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
ミニトマト	作付面積 350a、収穫量年間約 261.6 減農薬、減化学肥料栽培。周年を通して栽培しているため、いつでも収穫、出荷可能です。環境制御技術を導入して栽培管理しています。生産者 8 名	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
きゅうり	作付面積 535a、収穫量年間約 467.9 t 減農薬、減化学肥料栽培。ほぼ周年（8月後半～9月を除く）出荷可能です。通常のきゅうりとブルーム付ききゅうり（期間限定）を栽培しています。生産者 9 名	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
大根	作付面積 850a、収穫量年間約 281.1t 減農薬、減化学肥料栽培。収穫、出荷時期 11月～5月。環境保全型農業を実施しています。生産者 6 名	■	■	■	■	■						■	■
人参	作付面積 350a、収穫量年間約 147.0t 春人参（5月～7月収穫）は栽培期間無農薬、有機肥料栽培。秋冬人参（11月～2月収穫）は減農薬、有機肥料栽培。環境保全型農業を実施しています。生産者 4 名	■	■	■			■					■	■
大葉	作付面積 40a、収穫量年間約 0.7t 減農薬、有機肥料栽培。周年を通して収穫、出荷可能です。生産者 1 名	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
葉ねぎ	作付面積 50a、収穫量年間約 9.3 t 減農薬、有機肥料栽培。収穫、出荷時期 12月～6月。生産者 1 名	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
ピーマン	作付面積 30a、収穫量年間約 7.1 t 減農薬、減化学肥料栽培。収穫、出荷時期 6月～10月。生産者 1 名						■	■	■	■			
しょうが	作付面積 110a、収穫量年間約 23.8t 減農薬、有機肥料栽培。収穫、出荷時期 9月～3月。品種 近江生姜。生産者 4 名	■	■	■	■						■	■	■
キャベツ	作付面積 510a、収穫量年間約 144.6t 減農薬、減化学肥料栽培。収穫出荷時期 10月～6月。環境保全型農業を実施しています。4月中旬～5月初旬は春系キャベツを栽培。生産者 2 名	■	■	■	■	■	■					■	■
トマト	作付面積 146a、収穫量年間約 32.0t 減農薬、減化学肥料栽培。収穫、出荷時期 6月～9月前半。生産者 3 名						■	■	■	■	■	■	■
春菊	作付面積 76a、収穫量年間約 8.2 t 減農薬、減化学肥料栽培。収穫、出荷時期 12月～3月。生産者 2 名	■	■	■	■							■	■
ブロッコリー	作付面積 700a、収穫量年間約 45.8t 減農薬、減化学肥料栽培。収穫、出荷時期 5月後半～6月（春ブロッコリー）、10月～3月（秋冬ブロッコリー）。生産者 5 名	■	■	■								■	■
空心菜	作付面積 10a、収穫量年間約 0.8t 減農薬、減化学肥料栽培。収穫、出荷時期 8月。生産者 2 名							■	■				
オクラ	作付面積 30a、収穫量年間約 1.3t 減農薬、減化学肥料栽培。収穫、出荷時期 7月～9月前半。生産者 1 名							■	■	■			
長ねぎ	作付面積 500a、収穫量年間約 54.1t 減農薬、減化学肥料栽培。周年を通して収穫、出荷可能です。千葉エコ農産物。生産者 1 名	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
とうもろこし	作付面積 70a、収穫量年間約 10.2t 減農薬、減化学肥料栽培。収穫、出荷時期 7月～8月。生産者 4 名							■	■	■			
坊ちゃんかぼちゃ	作付面積 80a、2.2t 減農薬、減化学肥料栽培。収穫、出荷時期 7月後半～8月。主に坊ちゃんかぼちゃを栽培。生産者 1 名							■	■	■			
マッシュルーム	作付面積 14a、4.1t 室温、湿度等完全管理された施設で栽培。周年を通して収穫、出荷可能です。品種はホワイトマッシュルーム。	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
パセリ	作付面積 25a、2.5t 減農薬、有機肥料栽培。農業は JAS 有機適用のみを使用。周年を通して収穫、出荷可能です。生産者 1 名	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■

■ 多い ■ 普通 ■ 少なめ