

## 別記2

## 申請時期の目安

対象農産物の申請時期の目安を下表のとおりとするので、この時期を目安に申請するものとする。

なお、地域により栽培体系が異なる場合は、当該地域の栽培体系に合わせて申請するものとする。

## 1. 野菜の部

対象農産物		適用品種	申請月	
品目名	作型等			
いちご	促成	土耕	全品種	7月
		高設	全品種	7月
なす	促成		全品種	7月
	夏秋		全品種	2月
きゅうり	促成	短期	全品種	7月
		長期	全品種	7月
	抑制		全品種	5月
	半促成	短期	全品種	10月
		長期	全品種	10月
	夏秋	短期	全品種	4月
		長期	全品種	4月
	丸トマト	促成		全品種
抑制		全品種	5月	
夏秋		全品種	4月	
ミニトマト	促成		全品種	7月
	抑制		全品種	5月
	夏秋		全品種	4月
メロン	抑制		全品種	7月
	半促成		全品種	10月
野菜ウリ	半促成		全品種	2月
こねぎ	周年		全品種	5月
葉ねぎ	露地	春どり	全品種	10月
		夏どり	全品種	2月
	露地 秋冬どり		全品種	5月
アスパラガス	長期どり半促成		全品種	収穫前年10月
はくさい	秋冬どり		全品種	7月
	春どり(トンネル)		全品種	10月

キャベツ	秋どり		全品種	7月
	冬どり		全品種	7月
	春どり		全品種	10月
レタス	秋どり		全品種	7月
	冬どり		全品種	7月
	春どり		全品種	10月
チンゲンサイ	周年		全品種	7月
こまつな	周年		全品種	7月
ほうれんそう	雨よけ	夏秋	全品種	2月
		冬春	全品種	10月
	露地	夏秋	全品種	2月
		冬春	全品種	10月
たまねぎ	トンネル		全品種	7月
	早生		全品種	7月
	中晩生		全品種	7月
	冬どり		全品種	7月
えんどう	夏まき露地		全品種	5月
そらまめ	秋まき		全品種	7月
いんげん	ハウス抑制		全品種	7月
	露地（平坦部）		全品種	2月
	夏秋（中山間）		全品種	4月
ピーマン	夏秋（中山間）		全品種	2月
ブロッコリー	冬春どり		全品種	7月
にら	ハウス		全品種	4月
	雨よけ		全品種	2月
れんこん	ハウス促成		全品種	2月
	普通		全品種	2月
かんしょ	早掘り		全品種	2月
	普通		全品種	4月
ばれいしょ	冬作・春作		全品種	10月
	秋作		全品種	7月
根深ねぎ	秋冬どり		全品種	4月
	春どり		全品種	10月
わけぎ	周年		全品種	2月
すいか	ハウス		全品種	10月
	露地		全品種	4月
かぼちゃ	普通		全品種	4月

にがうり	ハウス	全品種	2月	
	露地	全品種	4月	
にんにく	普通（黒マルチ）	全品種	7月	
しょうが	普通	全品種	2月	
さといも	普通（黒マルチ）	全品種	2月	
スイートコーン	普通（黒マルチ）	全品種	2月	
ダイコン	秋まき冬どり	全品種	7月	
かぶ	秋まき冬どり	全品種	7月	
にんじん	秋まき冬どり	全品種	7月	
ベビーリーフ	周年		2月	
たかな	秋まき	全品種	7月	
やまのいも（じねんじょ）	露地	全品種	2月	
しそ	ハウス（年1作どり）	全品種	2月	
	ハウス（年2作どり）	全品種	2月	
ミズナ	周年（施設・雨よけ）	全品種	2月	
	冬どり（露地）	全品種	7月	
しゅんぎく	雨よけ	冬春どり（一斉収穫）	全品種	7月

## 2. 果実の部

対象農産物		適用品種	申請月	
品目名	作型等			
温州みかん	露地	極早生	全品種	7月
		早生	全品種	7月
		普通	全品種	7月
ハウスみかん	超早期加温型	全品種	2月	
	早期加温型	全品種	4月	
	後期加温型	全品種	7月	
中晩生柑きつ	露地	全品種	10月	
	ハウス	全品種	10月	
日本なし	露地・トンネル	全品種	7月	
	ハウス	全品種	5月	
ぶどう	露地	全品種	7月	
	ハウス	全品種	5月	
かき		全品種	7月	

モモ	露地	全品種	5月
	ハウス	全品種	4月
スモモ	露地	全品種	4月
	ハウス	全品種	4月
うめ		全品種	4月
くり		全品種	7月
びわ		全品種	4月
キウイフルーツ		全品種	7月
イチジク		全品種	7月
キンカン	ハウス	全品種	10月
マンゴー	ハウス	全品種	4月
レモン		全品種	7月
ライム		全品種	7月
ユズ		全品種	7月
キノス		全品種	7月
ブルーベリー		全品種	4月

注) 申請は前作の収穫終了1か月前までとする。

### 3. 特用作物の部

対象農産物		適用品種	申請月
品目名	作型等		
茶		全品種	収穫前年7月

注) 申請は前作の収穫終了1か月前までとする。