

平成20年度 ハウスびわ 改善技術

目標収量 1.5t/10a(早期10,000～ 後期12,000袋/10a)

五島地域農業振興協議会

月	10			11			12			1			2			3			4			5			6			7			8			9		
	上	中	下	上	中	下	上	中	下	上	中	下	上	中	下	上	中	下	上	中	下	上	中	下	上	中	下	上	中	下	上	中	下	上	中	下
生育相	開花期						果実肥大			春枝伸長 果皮脱色			成熟期						夏枝伸長			生理的花芽分化						秋枝伸長 形態的花芽分化								
温度	20						22			23						23						(日中は外気温に近づける)														
管理	10						12			14						14																				
灌水	5t(5~7日間隔)						15t(5~7日間隔)			十分灌水						2~3t(5日間隔)			20t(10日間隔) 収穫直後			10t(10日間隔)			過乾燥に注意 必要に応じて灌水											
主要	加温準備						ビニール被覆			加温						ビニール被覆期間						ビニール除去 (梅雨明け後)			遮光ネット(遮光率50%)											
管理	実肥(20%)						摘房			摘果,袋掛け						礼肥(50%)			中耕・完熟堆肥2t			間伐,移植			芽かき・誘引			元肥(30%)			摘房開始					
作業	摘房 (着房率70%)						摘らい 敷わら			摘房 (着房率60%)						摘果,袋掛け (早期1万袋) (後期1万2千袋)			礼肥(50%)			中耕・完熟堆肥2t			間伐,移植			芽かき・誘引			元肥(30%)			摘房開始		
	換気						換気			早朝換気						早朝換気			高温対策			高温対策			高温対策			高温対策			高温対策					
病害虫	アブラムシ						灰色かび病			アブラムシ			果実腐敗			アブラムシ			アブラムシ			ナシシシイ			ナシシシイ			ナシシシイ			ナシシシイ			ナシシシイ		
薬	モスピラン水剤						ロフラル水和剤			ベルクトフロアブル			アデイオン水和剤			アドマイヤ			パタンSG水剤			アドマイヤ			アドマイヤ			アドマイヤ			アドマイヤ			アドマイヤ		
除	四〇〇〇倍						二〇〇〇倍			二〇〇〇倍			二〇〇〇倍			二〇〇〇倍			二〇〇〇倍			二〇〇〇倍			二〇〇〇倍			二〇〇〇倍			二〇〇〇倍			二〇〇〇倍		
注意事項	開花期徹底換気						袋掛け直前に散布			発生に心して散布			成熟期早朝換気						収穫終了後10日を目安に散布			100リットル/樹			マシン油剤とカスミンポルドーは1ヶ月前空ける			初期導入ミツハチは開花								

農薬使用基準は平成20年1月21日時点のものです。使用前にラベルをよく読み安全基準を守りましょう。