

もっと安心農産物 びわ栽培暦

J A安房 八束枇杷組合

1. 土づくり

・草生栽培や堆肥を利用する。

2. 施肥 ☆施肥診断にもとづく施肥量の遵守

	肥料名	施肥量	
基肥	内房びわ配合 (7-7-2)	240 kg	有機由来窒素3.9%
	J A軽量びわ配合 (9-4-3)	180 kg	有機由来窒素5.3%
	苦土石灰	100 kg	

※内房びわ配合及びJ A軽量びわ配合は基肥及び追肥含む
 ※化成肥料由来の窒素量の基準値 (13.5kg/10a) を順守する

3. 防除

月	管理作業	病虫害の発生推移	薬剤名	希釈倍数・処理量	対象病虫害	備考 (耕種的防除の実施等)	
7月上旬		がんしゅ病 ナシヒメシ シマルカイガラム				落葉に付着した病原菌が次の発生源となるので、集めて地中に深く埋めるか、園外に搬出し、処分する。	
中旬							
下旬							
8月上旬							
中旬							
下旬	除草						
9月上旬	整枝、剪定、秋肥(基肥)						
中旬							
下旬							
10月上旬~下旬							
11月上旬	摘房摘蕾		↑ アブラムシ類				
中旬							
下旬							
12月上旬	追肥						
中旬							
下旬							
1月上旬							
中旬							
下旬							
2月上旬							
中旬							

下旬	摘果、 袋掛け	カ メ ム シ 類 ▼					
3月上旬							
中旬							
下旬							
4月上旬							
中旬							
下旬							
5月上旬							
中旬			テルスター水和剤	1000倍	カメムシ類		
下旬			ロディール水和剤	2000倍	アブラムシ類		
6月上旬	収穫						
中旬							
下旬							

☆みんなで守ろう生産基準