

【参考】栽培例(植え付け7年目)管理作業

※栽培管理【例】上田オリーブ専門員が管理する園の例

	資材	
1月12日	堆肥	
備考	1本辺り30kg程	

1月15日	剪定	
備考	1本辺り2~30分	

2月22日	苦土石灰	
備考	規定量の散布	

3月17日	化成肥料14:14:14	ペレット鶏糞	
備考	リンをやや多めに施用させたい為、通常の化成肥料にペレット鶏糞を3:1程で与えた		

日時	殺虫剤	倍率		
4月18日	スミチオン乳剤	50倍		
備考	ゾウムシが3月下旬から発生するのでスミチオンを樹幹散布。			

日時	殺虫剤	倍率	殺菌剤	倍率
6月7日	スミチオン乳剤	50倍	ペンコゼブ水和剤	600倍
備考	前回のスミチオン樹幹散布から約2か月後に再度樹幹散布。梅雨に入り殺菌剤も散布。			

7月14日	化成肥料14:14:14	ペレット鶏糞	
備考	肥料は2週間ほど遅れてしまった。実の肥大に合わせて化成肥料とペレット鶏糞を3:1で与えた		

日時	殺虫剤	倍率	殺菌剤	倍率
8月1日	ダントツ水溶剤	2000倍	クプロシールド	1000倍
備考	カメムシとゾウムシの発生する時期、殺菌剤とも混合で使用した。			

日時	殺虫剤	倍率	殺菌剤	倍率
8月21日	ダントツ水溶剤	2000倍	クプロシールド	1000倍
備考	カメムシ、ハマキムシの最盛期、9月から雨が增える事を予想して殺菌剤も使用。			

11月	収穫	
備考	1本辺り平均7kg。炭疽病はほぼ発生せず。	

9月にクプロシールドを1回使用する予定であったが雨がほとんど降らず使用しなかった。

日時	殺虫剤	倍率		
11月21日	スミチオン乳剤	50倍		
備考	収穫後に樹幹散布。ゾウムシが活動を行ってるので防除			