

課題名	みかん貯蔵病害の防除法									
成果の要約	ベフラン液剤2000倍の収穫14日前散布は現在使用中の薬剤と同等の防除効果が認められた。									
成績概要	第1表 各処理区の調査時期別発生病害									
	処理区	調査月日	病 害 果 数							
			A ほ 場				B ほ 場			
			青かび病	緑かび病	黒腐れ病	他	青かび病	緑かび病	黒腐れ病	他
	1. トップジンM水和剤 1500倍	1. 6	0 ^{a)}	0	0	0	0	0	0	0
		2. 6	0	0	0	0	0	0	0	0
		3. 6	0	0	0	0	0	0	0	1
		3.17	0	0	0	0	0	0	2	0
		4. 2	0	2	0	0	1	1	1(3) ^{b)}	4
	2. ベフラン液剤 2000倍	1. 6	0	0	0	0	0	0	0	0
2. 6		0	0	0	0	0	0	0	0	
3. 6		0	0	0	0	0	0	0	0	
3.17		0	0	1	1	0	1	3	0	
4. 2		0	2	1	0	0	0	2(5)	1	
a) 発病果数 b) ()内は累積病斑数 (昭60長崎果試)										
普及上の留意点	この薬剤は展着剤を加用できない。加用すると沈澱を生じることがあるので注意する。									
その他	昭和60年病害虫防除基準に記載済み。									