

第1表 雌成虫に対する薬剤感受性検定結果(2009)

供試薬剤	供試虫数	死亡率(%)							
		30分	1時間	2時間	3時間	4時間	5時間	6時間	24時間
バ ッサ粉剤30DL	30	33.3	66.7	93.3	96.7	96.7	96.7	96.7	96.7
マラバ ッサ粉剤30DL	30	0.0	36.7	70.0	86.7	90.0	93.3	96.7	96.7
トレボ ン粉剤DL	30	16.7	63.3	90.0	90.0	96.7	96.7	100.0	
MR. ジョーカー粉剤DL	30	0.0	6.7	60.0	100.0				
スタークル粉剤DL	30	6.7	26.7	40.0	46.7	66.7	77.3	80.0	100.0
ダ ントツH粉剤DL	30	0.0	0.0	0.0	3.3	10.0	10.0	13.3	73.3
無処理	30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

第3表 雌成虫に対する薬剤感受性検定結果(2006)

供試薬剤	供試虫数	死亡率(%)							
		30分	1時間	2時間	3時間	4時間	5時間	6時間	24時間
バ ッサ粉剤30DL	30	23.3	93.3	100.0					
トレボ ン粉剤DL	30	3.3	43.3	66.7	90.0	100.0			
MR. ジョーカー粉剤DL	31	0.0	10.0	46.7	100.0				
スタークル粉剤DL	30	20.0	80.0	83.3	93.3	100.0			
ダ ントツH粉剤DL	30	0.0	0.0	6.7	6.7	10.0	16.7	30.0	96.7
無処理	30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

第5表 雌成虫に対する薬剤感受性検定結果(2005)

供試薬剤	供試虫数	死亡率(%)							
		30分	1時間	2時間	3時間	4時間	5時間	6時間	24時間
バ ッサ粉剤30DL	32	12.5	50.0	93.8	100.0				
トレボ ン粉剤DL	32	6.3	31.3	78.1	93.8	100.0			
MR. ジョーカー粉剤DL	30	0.0	0.0	0.0	76.7	100.0			
スタークル粉剤DL	30	13.3	36.7	66.7	66.7	76.7	86.7	96.7	100.0
ダ ントツH粉剤DL	30	0.0	3.3	6.7	10.0	10.0	13.3	13.3	90.0
無処理	30	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

第2表 幼虫に対する薬剤感受性検定結果(2009)

供試薬剤	供試虫数	死亡率(%)		
		24時間	48時間	72時間
ア プ ロ ト ・ ロ ム タ ン カ ッ ト F 粉 剤 DL	30	6.3	28.1	100.0
無処理	31	19.4	22.6	25.8

第4表 幼虫に対する薬剤感受性検定結果(2006)

供試薬剤	供試虫数	死亡率(%)		
		24時間	48時間	72時間
モンラ ア プ ロ ト ・ F 粉 剤 DL	30	63.3	96.7	100.0
無処理	31	19.4	22.6	25.8

第6表 幼虫に対する薬剤感受性検定結果(2005)

供試薬剤	供試虫数	死亡率(%)		
		24時間	48時間	72時間
モンラ ア プ ロ ト ・ F 粉 剤 DL	32	6.3	25.0	100.0
無処理	31	6.5	12.9	12.9