

関係各位

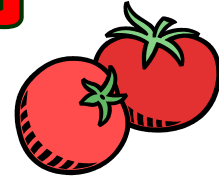
令和3年8月27日

JA山武郡市

営農部

営農振興課

トマト黄化葉巻病 定点調査報告



コナジラミ類捕獲頭数(ホリバー1枚あたり、10日間基準)

単位:匹

	やさいの里						芝山	山武		第一C		合計
	南郷	松尾	上塚	鳴浜	豊岡	大総	二川	日向	睦岡	九十九里	白里	
8/25	400	40	30	9	200	40	30	-	50	12	20	831

黄化葉巻病発病株数(調査圃場内)

	やさいの里						芝山	山武		第一C		合計
	南郷	松尾	上塚	鳴浜	豊岡	大総	二川	日向	睦岡	九十九里	白里	
8/25	5本未満	-	-	-	5本未満	-	2	-	1	5本未満	5本未満	3

発生・発病数ともに増加傾向 で今後も注意が必要です!

昨年は定植直後から黄化葉巻病の被害が多発した地域もあり、抵抗性品種の導入や防除対策を周知してきました。現状では昨年ほどではありませんが、既に黄化葉巻病の発生が確認されており、徐々に増加傾向です。

また、調査においてコナジラミよりもアザミウマ類の発生が多い地区もありますので、薬剤防除を行いましょ。 (防除の際は病害予防の殺菌剤も合わせて散布しましょ)

ほ場内において黄化葉巻病の発生が確認された場合は、**発病株は抜き取り、適正に処分しましょ。**



↑圃場で確認された黄化葉巻病(芝山地区)



↑アザミウマ類による食害痕