

令和7年 8月 野菜病害虫発生予察巡回調査月報 -施設-

		令和7年 (2025年8月12~19日)																				調査年月日	令和7年 (2025年8月12~19日)											
作物名	作型	栽培面積 ha	病害虫名	総合概評	概評	発生面積 (ha)	発生ほ場率 (%)		発生ほ場率 (%)																調査ほ場数	記 事								
							本年	平年	甚	多	中	少	無	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24											
イチゴ	苗床	50	うどんこ病	やや多	やや多	5	10	5				10	90	0	0	0	0	0	0	7	0	10	30	10	松山:少1									
			○炭疽病	やや少	やや少	5	10	21				10	90	13	0	33	13	36	40	20	29	10	20		伊集院 有明 調査協力員 松山	伊集院:少1								
			萎黄病	並	並	5	10	10				10	90	0	27	13	20	0	0	0	14	10	20			伊集院 有明 調査協力員 松山	松山:少1							
			疫病	やや少	やや少	0	0	6				100	0	13	13	0	29	0	0	0	0	0	0				伊集院 有明 調査協力員 松山							
			コナジラミ類	やや多	やや多	15	30	20				30	70	33	20	13	7	29	13	13	7	30	30					伊集院 有明 調査協力員 松山	伊集院:少2, 有明:少1					
			○ハダニ類	並	並	20	40	46				40	60	60	60	53	40	29	33	27	57	50	50						伊集院 有明 調査協力員 松山	有明:少2, 松山:少2 発生種はカンザワハダニ3, ナミハダニ1				
			オオタバコガ	並	並	0	0	1				100		0	0	0	0	0	0	0	0	10	0							伊集院 有明 調査協力員 松山				
			○ハスモンヨトウ	並	やや多	10	20	11				20	80	7	7	7	40	21	7	7	14	0	0								伊集院 有明 調査協力員 松山	有明:少1, 松山:少1		
			その他																													伊集院 有明 調査協力員 松山		
																																	伊集院 有明 調査協力員 松山	
																					伊集院 有明 調査協力員 松山													
																						伊集院 有明 調査協力員 松山												

注1) 「概評」は、本年の発生ほ場率を過去10年間の平均値(平年値)から統計的に評価したものである。

注2) 「総合概評」は、上記「概評」に発生程度を加味して、評価したものである。

注3) ○: 予報に掲載。