

令和6年4月 野菜病害虫発生予察巡回調査月報 - 露地 -

作物名		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 (%)		発生程度別ほ場率 (%)													発生ほ場率 (%)		調査年月日	令和6年 (2024年4月12~19日)		
作物名	作型						発生ほ場率 (%)		発生程度別ほ場率 (%)					発生ほ場率 (%)										調査ほ場数	記 事		
							本年	平年	甚	多	中	少	無	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23				
パレイショ (県本土)	春	1,686	精査	疫病	やや少	やや少	468	28	41				6	22	72	42	81	76	48	17	33	38	0	44	28	計 18 指宿市開聞 4 錦江 4 長島 4 出水 6 内調査協力員 6 出水 6	開聞:少1, 錦江:中1少3  長島:少1, 出水:少1  長島:少1 主な品種: トヨシロ, オホーツクチップ 生育時期: 開聞, 錦江, 長島; 塊茎肥大期~収穫期 出水; 塊茎肥大期
				菌核病	やや少	やや少	0	0	16					100	21	5	10	5	39	17	25	11	33	0			
				アブラムシ類	少	少	187	11	41				11	89	47	29	48	57	44	61	50	50	17	11			
			モザイク病	並	並	0	0	1					100	0	5	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0		
			軟腐病	並	並	94	6	4				6	94	0	0	10	0	0	0	0	0	0	0	22	6		
			その他	-																							

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) 「達観」は発生が確認された場合、発生の有無のみの調査である。

注4) ○: 予報に掲載。