

ダイコン

病害虫発生状況

- 1 黒斑細菌病 平年並の発生であった。
- 2 白さび病 発生を認めなかった（平年並）。
- 3 アブラムシ類 平年比やや少なかった。
- 4 コナガ 平年比やや少なかった。
- 5 ハスモンヨトウ . . 発生を認めなかった（平年並）。
- 6 ハイマダラノメイガ 平年比やや多かった。
- 7 その他の病害虫 . . シロイチモジヨトウの発生を認めた（木津川市①：幼虫数0.4頭/10株、寄生株率4.0%）。ハモグリバエ類の発生を認めた（木津川市①：被害株率4.0%）。

ダイコン調査結果（25株調査：害虫個体数は10株換算）

調査日：令和4年11月16日

調査場所	黒斑細菌病	白さび病	アブラムシ類			コナガ		ハスモンヨトウ			ハイマダラノメイガ		
	発病株率 (%)	発病株率 (%)	有翅虫数 (／10株)	無翅虫数 (／10株)	寄生株率 (%)	幼虫・蛹数 (／10株)	寄生株率 (%)	卵塊数 (／10株)	幼虫数 (／10株)	寄生株率 (%)	幼虫数 (／10株)	寄生株率 (%)	
木津川市 ①	0.0	0.0	0.8	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	8.0	
木津川市 ②	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
京丹後市弥栄町	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
平均	R4年	2.7	0.0	0.3	0.0	2.7	0.1	1.3	0.0	0.0	0.0	0.3	2.7
	平年(例年)比	並	並	並	少	やや少	やや少	やや少	並	並	並	やや多	やや多
	平年(例年)	2.6	4.8	0.4	12.3	9.8	0.9	4.7	0.0	0.1	0.5	0.2	2.2
	R3年	2.7	0.0	1.5	46.3	19.3	1.3	3.3	0.0	0.1	1.3	0.0	0.0
	R2年	2.7	0.0	1.5	46.3	19.3	1.3	3.3	0.0	0.1	1.3	0.0	0.0
	R元年	14.7	0.7	0.0	5.3	7.3	0.3	3.3	0.0	0.1	0.7	0.0	0.0
	H30年	0.0	0.0	0.1	14.9	11.2	0.2	1.6	0.0	0.0	0.0	0.6	6.4
	H29年	5.6	0.0	0.2	2.6	3.2	4.4	25.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	H28年	0.0	20.0	0.6	6.3	28.0	0.2	1.6	0.0	0.6	1.6	0.0	0.0
	H27年	0.0	11.2	0.1	0.3	4.0	0.6	5.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	H26年	0.0	16.0	0.1	0.1	1.6	0.2	1.6	0.0	0.0	0.0	0.1	0.8
	H25年	0.0	0.0	0.1	0.8	4.0	0.1	1.3	0.0	0.0	0.0	1.5	14.7
	H24年	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
発生 ほ場率 (%)	R4年	33.3	0.0	33.3			33.3		0.0			33.3	
	平年(例年)比	並	並	やや少			並		並			やや多	
	平年(例年)	14.0	18.3	48.0			37.7		12.3			14.7	
	R3年	33.3	0.0	66.7			16.7		33.3			0.0	
	R2年	33.3	0.0	66.7			16.7		33.3			0.0	
	R元年	33.3	16.7	33.3			50.0		16.7			0.0	
	H30年	0.0	0.0	60.0			40.0		0.0			60.0	
	H29年	40.0	0.0	40.0			100.0		0.0			0.0	
	H28年	0.0	33.3	60.0			40.0		40.0			0.0	
	H27年	0.0	66.7	80.0			40.0		0.0			0.0	
H26年	0.0	66.7	40.0			40.0		0.0			20.0		
H25年	0.0	0.0	33.3			33.3		0.0			66.7		
H24年	0.0	0.0	0.0			0.0		0.0			0.0		