

ダイコン

病害虫発生状況

- 1 黒斑細菌病 平年比多かった。
- 2 白さび病 平年並であった。
- 3 アブラムシ類 発生を認めなかった（平年比少）。
- 4 コナガ 発生を認めなかった（平年比やや少）。
- 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 発生を認めなかった（平年並）。
- 7 その他病害虫 オオタバコガ幼虫を久美浜町で認めた（幼虫:0.8頭/10株、寄生株率8.0%）。
ハモグリバエ類被害痕を木津川市③、木津川市④、弥栄町で認めた（被害株率は順に4.0%、4.0%、8.0%）。
ダイコンサルハムシ成虫を木津川市③で認めた（成虫:0.4頭/10株、寄生株率4.0%）
ヨトウ類幼虫を木津川市③で認めた（幼虫:0.8頭/10株、寄生株8.0%）

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3年11月17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 ③	64.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
木津川市 ④	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
京丹後市久美浜町	48.0	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	100.0	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
平均	R3年	53.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	平年(例年)比	多	並	やや少	少	少	やや少	やや少	並	並	並	並	
	平年(例年)	2.3	4.8	0.4	8.5	9.7	0.7	4.4	0.0	0.1	0.4	0.3	3.4
	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	
H23年	0.0	0.0	0.7	8.7	18.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2	12.0	
発生 ほ場率 (%)	R3年	75.0	25.0	0.0			0.0		0.0			0.0	
	平年(例年)比	多	並	少			やや少		並			並	
	平年(例年)	10.7	18.3	51.3			36.0		9.0			24.7	
	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		
H23年	0.0	0.0	100.0			0.0		0.0			100.0		