

ダイコン

病害虫発生状況

- 1 黒斑細菌病発生を認めなかった（平年並）。
- 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多かった。
- 4 コナガ平年比多かった。
- 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 その他の病害虫カブラハバチ幼虫を木津川市①（0.8頭/10株、寄生株率8.0%）及び久美浜町（6.8頭/10株、寄生株率44.0%）で認めた。
キスジノミハムシ成虫を木津川市①（0.4頭/10株、寄生株率4.0%）で認めた。
ダイコンハムシ成虫を久美浜町の調査外で認めた。

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9月14、15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 (／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	1.20	1.60	16.0	1.20	8.0	0.00	0.00	0.0	0.80	8.0	
木津川市 ②	0.0	0.0	0.00	0.00	0.0	0.00	0.0	0.00	0.00	0.0	0.40	4.0	
京丹後市弥栄町	0.0	0.0	0.00	0.00	0.0	0.00	0.0	0.00	0.00	0.0	0.00	0.0	
京丹後市久美浜町	0.0	0.0	0.00	0.00	0.0	0.00	0.0	0.00	0.00	0.0	0.00	0.0	
平均	R4年	0.0	0.0	0.30	0.40	4.0	0.30	2.0	0.00	0.00	0.0	0.30	3.0
	平年(例年)比	並	並	並	やや多	やや多	多	多	並	並	並	やや多	やや多
	平年(例年)	0.0	0.0	0.17	0.58	2.7	0.00	0.0	0.00	0.02	0.2	0.28	2.2
	R3年	0.0	0.0	0.00	1.50	1.0	0.00	0.0	0.00	0.00	0.0	0.00	0.0
	R2年	0.0	0.0	0.08	0.00	0.8	0.00	0.0	0.00	0.00	0.0	0.08	0.8
	R元年	0.0	0.0	0.00	0.00	0.0	0.00	0.0	0.00	0.00	0.0	2.10	17.0
	H30年	0.0	0.0	0.07	0.07	1.3	0.00	0.0	0.00	0.00	0.0	0.00	0.0
	H29年	0.0	0.0	0.40	3.60	5.6	0.00	0.0	0.00	0.00	0.0	0.00	0.0
	H28年	0.0	0.0	0.30	0.00	3.2	0.00	0.0	0.00	0.10	0.8	0.00	0.0
	H27年	0.0	0.0	0.20	0.10	3.0	0.00	0.0	0.00	0.10	1.0	0.00	0.0
発生 ほ場率 (%)	R4年	0.0	0.0	25.0			25.0		0.0			50.0	
	平年(例年)比	並	並	並			多		並			やや多	
	平年(例年)	0.0	0.0	33.3			0.0		4.5			25.3	
	R3年	0.0	0.0	25.0			0.0		0.0			0.0	
	R2年	0.0	0.0	20.0			0.0		0.0			20.0	
	R元年	0.0	0.0	0.0			0.0		0.0			100.0	
	H30年	0.0	0.0	16.7			0.0		0.0			0.0	
	H29年	0.0	0.0	60.0			0.0		20.0			0.0	
	H28年	0.0	0.0	20.0			0.0		25.0			0.0	
	H27年	0.0	0.0	25.0			0.0		0.0			0.0	
H26年	0.0	0.0	66.7			0.0		0.0			33.3		
H25年	0.0	0.0	66.7			0.0		0.0			33.3		
H24年	0.0	0.0	33.3			0.0		0.0			66.7		