

ナス

病害虫発生状況

- 1 うどんこ病・・・・・・・・・・・・・ 平年比少ない発生であった。
- 2 褐色円星病・・・・・・・・・・・・・ 平年並の発生であった。
- 3 すずかび病・・・・・・・・・・・・・ 発生を認めなかった（平年並）。
- 4 灰色かび病・・・・・・・・・・・・・ 発生を認めなかった（平年並）。
- 5 褐色腐敗病・・・・・・・・・・・・・ 発生を認めなかった（平年並）。
- 6 アブラムシ類・・・・・・・・・・・・・ 発生を認めなかった（平年並）。
- 7 ハダニ類・・・・・・・・・・・・・ 平年並の発生であった。
- 8 ハモグリバエ類・・・・・・・・・・・・・ 平年比少ない発生であった。
- 9 アザミウマ類・・・・・・・・・・・・・ 平年比少ない発生であった。
- 10 コナジラミ類・・・・・・・・・・・・・ 平年比少ない発生であった。
- 11 その他病害虫・・・・・・・・・・・・・ ノメイガ類の卵塊を認めた（京田辺①）。テントウムシダマシの卵塊を認めた（京田辺②）。調査株外で萎凋株を認めた（京田辺①、②）。カスミカメの被害を認めた（西京① 被害株率：45.0%、久御山① 同：55.0%、久御山② 同：35.0%、八幡① 同：40.0%、八幡② 同：55.0%、京田辺① 同：90.0%、京田辺② 同：75.0%）。

発生程度別基準

	調査項目	無	少	中	多	甚
すずかび病	発病率(%)	0	1~25	26~50	51~75	76以上
	発病株率(%)	0	1~2	3~5	6~20	21以上
灰色かび病	発病率(%)	0	1~5	6~10	11~20	21以上
	発病株率(%)	0	1~5	6~10	11~20	21以上
アブラムシ類	1葉当たり寄生虫数	0	1~10	11~50	51~200	201以上
	寄生率(%)	0	1~10	11~30	31~50	51以上
アザミウマ類	寄生率(%)	0	1~10	11~30	31~50	51以上
	寄生花率(%)	0	1~25	26~50	51~75	76以上
コナジラミ類	1葉当たり寄生虫数	0	1~10	11~50	51~200	201以上
	成虫寄生率(%)	0	1~30	31~50	51~80	81以上

ナス巡回調査結果（20株（5葉・5果・3花）調査）

調査日：令和元年8月14、16日

調査場所	うどんこ病		褐色円星病		すずかび病		灰色かび病		褐色腐敗病	アブラムシ類		ハダニ類		ハモグリバエ類		アザミウマ類				コナジラミ類		
	発病率(%)	発病株率(%)	発病率(%)	発病株率(%)	発病率(%)	発病株率(%)	発病率(%)	発病株率(%)	発病率(%)	寄生虫数/葉	寄生率(%)	寄生虫数/葉	寄生率(%)	被害率(%)	被害株率(%)	寄生虫数/葉	寄生率(%)	寄生虫数/花	寄生花率(%)	成虫数/葉	寄生率(%)	
西京①	3.0	35.0	3.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.00	0.0	0.01	1.0	1.0	5.0	0.02	2.0	0.10	10.4	0.00	0.0	
久御山①	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.00	0.0	0.74	25.0	0.0	0.0	0.00	0.0	0.45	29.0	0.00	0.0	
久御山②	0.0	0.0	6.0	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.00	0.0	0.00	0.0	0.0	0.0	0.00	0.0	0.28	27.8	0.00	0.0	
八幡①	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.00	0.0	0.00	0.0	0.0	0.0	0.01	1.0	0.51	32.4	0.00	0.0	
八幡②	0.0	0.0	4.0	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.00	0.0	0.02	2.0	0.0	0.0	0.00	0.0	0.08	8.0	0.00	0.0	
京田辺①	2.0	5.0	0.0	30.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.00	0.0	0.09	1.0	0.0	0.0	0.00	0.0	0.49	24.4	0.00	0.0	
京田辺②	1.0	5.0	4.0	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.00	0.0	0.00	0.0	0.0	0.0	0.00	0.0	0.72	34.9	0.00	0.0	
平均	元年	0.9	6.4	2.4	13.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.00	0.0	0.12	4.1	0.1	0.7	0.00	0.4	0.38	23.8	0.00	0.0	
	平年比	少	少	並	並	並	並	並	並	並	並	並	並	少	少	少	やや少	少	少	少	少	少
	平年	10.6	28.3	2.4	15.6	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.03	0.7	0.66	3.3	3.9	22.4	0.03	1.8	1.11	40.8	0.02	1.5
	30年	0.4	5.0	1.3	16.4	0.0	0.7	0.0	0.0	0.0	0.00	0.0	4.93	11.1	1.4	8.6	0.19	6.9	2.39	57.9	0.02	1.4
	29年	23.0	37.9	0.4	3.6	0.0	0.0	0.1	0.7	0.0	0.02	0.7	0.06	0.9	0.1	0.7	0.02	1.1	0.37	24.9	0.03	1.4
	28年	16.0	37.9	8.7	13.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.00	0.1	0.01	0.3	1.4	11.4	0.02	1.3	0.88	46.9	0.03	2.0
	27年	4.3	23.3	3.7	15.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.00	0.0	0.39	3.9	3.0	3.0	0.00	0.2	0.63	30.7	0.01	1.1
	26年	10.8	32.5	2.3	25.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.00	0.0	0.01	1.0	0.3	6.3	0.01	1.0	1.29	43.8	0.01	1.0
	25年	14.0	42.5	0.3	2.5	0.0	0.0	0.0	—	0.0	0.01	0.5	0.03	1.3	5.8	22.5	0.01	0.8	—	—	0.00	0.0
	24年	2.8	12.5	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	—	0.0	0.00	0.0	0.40	6.5	3.0	16.3	0.00	0.3	—	—	0.01	0.5
23年	11.0	31.3	1.5	22.5	0.0	0.0	0.0	—	0.0	0.07	2.5	0.31	3.3	8.0	42.5	0.01	0.8	—	—	0.01	0.8	
22年	7.0	13.8	3.8	31.3	0.0	0.0	0.0	—	0.0	0.01	0.8	0.45	5.3	5.3	61.3	0.06	3.8	—	—	0.07	5.8	
21年	16.5	46.3	2.5	23.8	0.0	0.0	0.0	—	0.0	0.17	2.0	0.00	0.0	10.5	51.3	0.02	2.0	—	—	0.01	0.8	
発生 ほ場率 (%)	元年	42.9		85.7		0.0		0.0		0.0		57.1		14.3		28.6		100.0		0.0		
	平年比	やや少		多		並		並		並		やや多		少		やや少		並		少		
	平年	51.8		45.2		1.4		8.1		0.0		13.0		38.0		54.8		42.7		100.0		23.2
	30年	28.6		85.7		14.3		0.0		0.0		71.4		28.6		85.7		100.0		14.3		
	29年	57.1		14.3		0.0		14.3		0.0		28.6		57.1		14.3		71.4		100.0		28.6
	28年	57.1		14.3		0.0		0.0		0.0		14.3		42.9		57.1		100.0		14.3		
	27年	62.5		37.5		0.0		22.2		0.0		37.5		37.5		37.5		100.0		37.5		
	26年	50.0		62.5		0.0		22.2		0.0		25.0		25.0		37.5		100.0		25.0		
	25年	50.0		25.0		0.0		22.2		0.0		12.5		25.0		75.0		25.0		—		0.0
	24年	50.0		12.5		0.0		0.0		0.0		0.0		37.5		62.5		12.5		—		12.5
23年	75.0		75.0		0.0		0.0		0.0		37.5		37.5		87.5		25.0		—		37.5	
22年	25.0		62.5		0.0		0.0		0.0		25.0		75.0		87.5		37.5		—		50.0	
21年	62.5		62.5		0.0		0.0		0.0		12.5		0.0		87.5		37.5		—		12.5	