

ハウレンソウ

病害虫発生状況

- 1 ベと病 発生を認めなかった（平年並）。
- 2 アブラムシ類 平年並であった。
- 3 ヨトウガ 発生を認めなかった（平年並）。
- 4 シロオビノメイガ 発生を認めなかった（平年並）。
- 5 ハダニ類 発生を認めなかった。
- 6 その他病害虫 発生を認めなかった。

ハウレンソウ調査結果（25株調査：害虫個体数は1株換算）

調査日：令和3年11月17日

調査場所	ベと病	アブラムシ類		ヨトウガ		シロオビノメイガ		ハダニ類	葉数 (枚)	
	発病株率(%)	虫数(/株)	寄生株率(%)	幼虫数(/株)	寄生株率(%)	幼虫数(/株)	寄生株率(%)	寄生株率(%)		
久御山町 ①	0.0	0.00	0.0	0.00	0.0	0.000	0.0	0.0	5.0	
久御山町 ②	0.0	0.04	4.0	0.00	0.0	0.000	0.0	0.0	6.8	
久御山町 ③	0.0	0.00	0.0	0.00	0.0	0.000	0.0	0.0	4.0	
平均	R3年	0.0	0.01	1.3	0.00	0.0	0.000	0.0	0.0	5.3
	平年(例年)比	並	並	並	並	並	並	並	—	—
	平年(例年)	0.0	0.01	1.2	0.00	0.0	0.002	0.2	—	5.2
	R2年	0.0	0.03	3.0	0.00	0.0	0.000	0.0	0.5	5.8
	R元年	0.0	0.00	0.0	0.00	0.0	0.000	0.0	0.0	5.3
	H30年	0.0	0.00	0.0	0.00	0.0	0.000	0.0	0.0	5.1
	H29年	0.0	0.00	0.0	0.00	0.0	0.000	0.0	0.0	7.0
	H28年	0.0	0.03	3.2	0.00	0.0	0.000	0.0	—	3.7
	H27年	0.0	0.00	0.0	0.00	0.0	0.000	0.0	—	5.4
	H26年	0.0	0.00	0.0	0.00	0.0	0.000	0.0	—	4.7
	H25年	0.0	0.01	1.0	0.00	0.0	0.000	0.0	—	5.3
	H24年	0.0	0.00	0.0	0.00	0.0	0.000	0.0	—	4.4
H23年	0.0	0.05	5.0	0.00	0.0	0.020	2.0	—	5.6	
発生 ほ場率 (%)	R3年	0.0	33.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—	
	平年(例年)比	並	並	並	並	並	並	並	—	
	平年(例年)	0.0	20.0	0.0	0.0	5.0	—	—	—	
	R2年	0.0	50.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—	
	R元年	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—	
	H30年	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—	
	H29年	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—	
	H28年	0.0	50.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—	—	
	H27年	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—	—	
	H26年	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—	—	
	H25年	0.0	25.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—	—	
	H24年	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—	—	
H23年	0.0	75.0	0.0	0.0	50.0	—	—	—		