

ホウレンソウ

病害虫発生状況

- 1 ベと病 発病を認めなかった（平年並）。
- 2 アブラムシ類 . . . 平年並の発生を認めた。
- 3 ヨトウガ 発生を認めなかった（平年並）。
- 4 ハダニ類 発生を認めなかった。
- 5 その他の病害虫 . . 牛ヶ瀬②の調査株外でヨトウムシ卵塊を認めた。
牛ヶ瀬①でマルトビムシを認めた。

ホウレンソウ調査結果（25株（ハダニ類は50株）調査：害虫個体数は1株換算）

調査日：平成31年4月17日

調査場所		べと病	アブラムシ類		ヨトウガ		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 (%)	寄生株率 (%)	
西京区①		0.0	0.08	8.0	0.00	0.0	0.0	8.0
西京区②		0.0	0.04	4.0	0.00	0.0	0.0	6.5
久御山①		0.0	0.00	0.0	0.00	0.0	0.0	5.5
久御山町②		0.0	0.00	0.0	0.00	0.0	0.0	5.9
平均	31年	0.0	0.03	3.0	0.00	0.0	0.0	6.5
	平年比	並	並	並	並	並	—	—
	平年	0.0	0.08	5.7	0.00	0.0	0.0	5.7
	30年	0.0	0.16	8.0	0.00	0.0	0.0	8.3
	29年	0.0	0.01	1.0	0.00	0.0	0.0	4.6
	28年	0.0	0.09	8.0	0.00	0.0	0.0	8.0
	27年	0.0	0.02	2.0	0.00	0.0	0.0	5.0
	26年	0.0	0.08	7.0	0.00	0.0	0.0	5.1
	25年	0.0	0.08	7.0	0.00	0.0	—	6.0
	24年	0.0	0.01	1.0	0.00	0.0	—	5.8
	23年	0.0	0.02	2.0	0.00	0.0	—	4.4
	22年	0.0	0.00	0.0	0.00	0.0	—	5.6
21年	0.0	0.32	21.0	0.00	0.0	—	4.7	
発生 ほ場率 (%)	31年	0.0	50.0		0.0		0.0	
	平年比	並	並		並		—	
	平年	0.0	52.5		0.0		0.0	
	30年	0.0	100.0		0.0		0.0	
	29年	0.0	25.0		0.0		0.0	
	28年	0.0	75.0		0.0		0.0	
	27年	0.0	25.0		0.0		0.0	
	26年	0.0	75.0		0.0		0.0	
	25年	0.0	75.0		0.0		—	
	24年	0.0	25.0		0.0		—	
	23年	0.0	50.0		0.0		—	
	22年	0.0	0.0		0.0		—	
21年	0.0	75.0		0.0		—		