

ハウレンソウ

病害虫発生状況

- 1 ベと病 ②の調査及び③の調査外で発生を認めた（平年比多）。
- 2 アブラムシ類 平年比多かった。
- 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（例年並）。
- 5 その他の病害虫 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2年4月16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)	備考	
	発病株率 (%)	虫数 (/株)	寄生株率 (%)	幼虫数 (/株)	寄生株率 (%)	寄生株率 (%)			
久御山町坊之池①	0.0	0.00	0.0	0.0	0.0	0.0	8.1		
” ②	24.0	0.36	28.0	0.0	0.0	0.0	10.5		
” ③	0.0	0.04	4.0	0.00	0.0	0.0	6.9	調査外でべと病	
平均	2年	8.0	0.13	10.7	0.00	0.0	0.0	8.5	
	平年(例年)比	多	多	多	並	並	(並)		
	平年(例年)	0.0	0.05	3.9	0.00	0.0	0.0	5.9	
	31年	0.0	0.03	3.0	0.00	0.0	0.0	6.5	
	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		
発生 ほ場率 (%)	2年	66.7	66.7	0.0	0.0	0.0			
	平年(例年)比	多	並	並	(並)				
	平年(例年)	0.0	50.0	0.0	0.0	0.0			
	31年	0.0	50.0	0.0	0.0	0.0			
	30年	0.0	100.0	0.0	0.0	0.0			
	29年	0.0	25.0	0.0	0.0	0.0			
	28年	0.0	75.0	0.0	0.0	0.0			
	27年	0.0	25.0	0.0	0.0	0.0			
	26年	0.0	75.0	0.0	0.0	0.0			
	25年	0.0	75.0	0.0	0.0	—			
	24年	0.0	25.0	0.0	0.0	—			
	23年	0.0	50.0	0.0	0.0	—			
22年	0.0	0.0	0.0	0.0	—				