ホウレンソウ

病害虫発生状況

1 べと病・・・・発生を認めなかった(平年並)。

2 アブラムシ類・・発生を認めなかった(平年並)。

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 平年比多かった。

5 ハダニ類・・・・発生を認めなかった(例年並)。

6 その他病害虫・・シロイチモジョトウの発生を西京区①で認めた。

ホ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7年11月13日

調査場所		< 3 体調査:音気個体数は「体授昇/ べと病			ウ ガ	シロオビノメイガ ハダニ類 葉				
				,	幼虫数(/株)	寄生株率(%)	幼虫数(/株)	寄生株率(%)		(枚)
京都市西京	호①	0.0	0.00	0. 0	0.00	0.0	0.00	0.0	0.0	7. 4
"	2	0.0	0.00	0.0	0.00	0.0	0. 40	4. 0	0.0	4. 1
"	3	0.0	0.00	0.0	0.00	0.0	0.00	0.0	0.0	7.8
"	4	0.0	0. 00	0.0	0.00	0.0	0.00	0.0	0.0	7. 5
平均	R 7 年	0.0	0.00	0.0	0.00	0.0	0. 10	1.0	0.0	6. 7
	平年(例年)比	並	並	並	並	並	多	多	(並)	_
	平年(例年)	0.8	0. 01	1. 2	0.00	0.0	0.00	0.0	(0.1)	5. 6
	R 6 年	0.0	0. 03	2. 7	0.00	0.0	0.00	0.0	0.0	6.0
	R 4 年	7. 0	0. 01	1. 0	0.00	0.0	0.00	0.0	0.0	6. 9
	R 3 年	0.0	0. 01	1. 3	0.00	0.0	0.00	0.0	0.0	5. 3
	R 2 年	0.0	0. 03	3. 0	0.00	0.0	0.00	0.0	0.5	5.8
	R元年	0.0	0.00	0. 0	0.00	0.0	0.00	0.0	0.0	5. 3
	H 3 O 年	0.0	0.00	0.0	0.00	0.0	0.00	0.0	0.0	5. 1
	H 2 9 年	0.0	0.00	0. 0	0.00	0.0	0.00	0.0	0.0	7. 0
	H 2 8 年	0.0	0. 03	3. 2	0.00	0.0	0.00	0.0	_	3. 7
	H 2 7 年	0.0	0.00	0. 0	0.00	0.0	0. 00	0.0	_	5. 4
発 ほ場 (%)	R 7 年	0.0	0.0		0. 0		25. 0		0.0	
	平年(例年)比	並	並		並		多		(並)	
	平年(例年)	2. 5	19.	. 2	0. 0		0.0		(3. 1)	
	R 6 年	0.0	33. 3		0. 0		0.0		0.0	
	R 5 年	0.0	0. 0		0. 0		0.0		0.0	
	R 4 年	25. 0	25.	25. 0		0.0		0.0		
	R 3 年	0.0	33.	33. 3		0. 0		0.0		
	R 2 年	0.0	50.	. 0	0. 0		0.0		25. 0	
	R元年	0.0	0.	0	0.	0	0.	0	0.0	
	H 3 0 年	0.0	0.	0	0.	0	0.	0	0.0	
	H 2 9 年	0.0	0.	0	0. 0		0.0		0.0	
	H 2 8 年	0.0	50.	. 0	0.	0	0.	0	-	
	H 2 7 年	0.0	0.	0	0.	0	0.	0	_	