

# キャベツ

## 病害虫発生状況

- 1 ベト病 発生を認めなかった（平年並）。
- 2 黒腐病 発生を認めなかった（平年並）。
- 3 菌核病 発生を認めなかった（平年並）。
- 4 アブラムシ類 年比やや少なかった。
- 5 モンシロチョウ 発生を認めなかった（平年並）。
- 6 コナガ 年比やや多かった。
- 7 ハスマンヨトウ 発生を認めなかった（例年並）。
- 8 ヨトウガ 発生を認めなかった（例年並）。
- 9 ウワバ類 発生を認めなかった（平年並）。
- 10 アザミウマ類 例年であった。
- 11 その他の病害虫 発生を認めなかった。

## 発生程度別基準

	調査項目	無	少	中	多	甚
菌核病	発病株率 (%)	0	1~10	11~20	21~35	36以上
モンシロチョウ	10株当たり幼虫数	0	1~5	6~20	21~40	41以上
コナガ	10株当たり幼虫・蛹数	0	1~10	11~40	41~100	101以上
ヨトウガ	卵・幼虫の寄生株率 (%)	0	1~5	6~15	16~30	31以上
アブラムシ類	発生程度	0	1~12	13~25	26~37	38以上
ハスマンヨトウ	寄生株率 (%)	0	1~5	6~15	16~30	31以上

## ※ アブラムシ類発生程度指数

$$\text{発生程度指数} = (4A + 3B + 2C + 1D) \times 25 / (\text{調査株数})$$

A : 201頭～、B : 51～200頭、C : 11～50頭、D : 1～10頭、E : 寄生なし

## キャベツ調査結果（25株調査：害虫個体数は10株換算）

調査場所	べと病	黒腐病	菌核病	アブラムシ類				モンシロチョウ				コナガ				ハスマンヨトウ				ヨトウガ				ウワバ類		アザミウマ類	
	発病株率 (%)	発病株率 (%)	発病株率 (%)	有翅虫数 (/10株)	無翅虫数 (/10株)	発生程度指數	寄生株率 (%)	幼虫数 (/10株)	寄生株率 (%)	卵塊数 (/10株)	幼虫数 (/10株)	寄生株率 (%)	卵塊数 (/10株)	幼虫数 (/10株)	寄生株率 (%)	卵塊数 (/10株)	幼虫数 (/10株)	寄生株率 (%)	卵塊数 (/10株)	幼虫数 (/10株)	寄生株率 (%)	寄生株率 (%)	寄生株率 (%)	被害株率 (%)			
京都市西京区	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.6	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	68.0	64.0			
京都市南区①	0.0	0.0	0.0	0.4	1.2	3.0	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			
京都市南区②	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			
京都市南区③	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			
平均	R 5年	0.0	0.0	0.0	0.1	0.3	0.8	3.0	0.0	0.0	0.4	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	17.0	16.0		
	平年(例年)比	並	並	並	やや少	並	(やや少)	やや少	並	並	やや多	やや多	(並)	(並)	(並)	(並)	(並)	(並)	(並)	(並)	並	並	並	(並)			
	平年(例年)	0.1	0.1	0.1	1.3	4.9	6.4	14.2	0.02	0.2	0.6	4.8	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	1.0	0.02	0.1	22.6	26.8			
	R 4年	1.3	0.7	0.0	1.1	0.1	1.7	6.7	0.1	0.7	0.1	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			
	R 3年	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.3	1.0	0.0	0.0	0.1	1.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	26.0	33.0				
	R 2年	0.0	0.0	0.0	0.6	0.2	4.0	7.2	0.0	0.0	0.1	0.8	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.8	0.0	0.0	4.8	12.0					
	H 31年	0.0	0.0	0.8	2.9	1.3	10.0	21.6	0.1	0.8	0.1	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	22.4	28.8				
	H 30年	0.0	0.0	0.0	0.3	37.9	14.7	20.0	0.0	0.0	4.4	34.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	20.0				
	H 29年	0.0	0.0	0.0	0.2	0.6	1.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—	—	—	—	—	—	—	—	0.0	0.0	0.0	2.0			
	H 28年	0.0	0.0	0.0	0.9	0.7	6.3	12.7	0.0	0.0	1.3	8.0	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1	0.7	72.7	92.0			
発生 ほ場率 (%)	H 27年	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	3.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—	—	—	—	—	—	—	—	0.0	0.0	10.0	—			
	H 26年	0.0	0.0	0.0	2.2	5.5	16.3	30.7	0.1	0.7	0.2	0.7	—	—	—	—	—	—	—	—	0.1	0.7	34.0	—			
	H 25年	0.0	0.0	0.0	4.9	2.5	—	34.0	0.0	0.0	0.1	0.7	—	—	—	—	—	—	—	—	0.0	0.0	42.7	—			
	R 5年	0.0	0.0	0.0	25.0				0.0	25.0		0.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	25.0						
	平年(例年)比	並	並	並	少				並	並	(並)	(並)				(並)	(並)	(並)	(並)	並	やや少						
	平年(例年)	3.3	1.7	3.7	80.0				7.3	29.8	—	—				—	—	—	—	3.3	76.0						
	R 4年	33.3	16.7	0.0	66.7				16.7	33.3		0.0				0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0						
	R 3年	0.0	0.0	0.0	25.0				0.0	25.0		0.0				50.0	0.0	0.0	75.0								
	R 2年	0.0	0.0	0.0	100.0				20.0	20.0		0.0				20.0	0.0	0.0	80.0								
	H 31年	0.0	0.0	20.0	100.0				20.0	20.0		0.0				0.0	0.0	0.0	80.0								
	H 30年	0.0	0.0	0.0	100.0				0.0	100.0		0.0				0.0	0.0	0.0	100.0								
	H 29年	0.0	0.0	0.0	50.0				0.0	0.0	—	—				—	—	—	—	0.0	50.0						
	H 28年	0.0	0.0	16.7	83.3				0.0	66.7	—	—				—	—	—	16.7	100.0							
	H 27年	0.0	0.0	0.0	75.0				0.0	0.0	—	—				—	—	—	0.0	75.0							
	H 26年	0.0	0.0	0.0	100.0				16.7	16.7	—	—				—	—	—	16.7	100.0							
	H 25年	0.0	0.0	0.0	100.0				0.0	16.7	—	—				—	—	—	0.0	100.0							