

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 発生を認めなかった（平年比やや少）。
- 5 モンシロチョウ 発生を認めなかった（平年並）。
- 6 コナガ 発生を認めなかった（平年並）。
- 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 発生を認めなかった（平年並）。
- 11 その他の病害虫 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標

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

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

キャベツ巡回調査結果（25株調査：害虫個体数は10株換算）

調査日：令和6年3月21日

調査場所	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)	発生程度指数	寄生株率 (%)	幼虫数 (/10株)	寄生株率 (%)	幼虫・蛹数 (/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 (%)	被害株率 (%)
京都市西京区①	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
京都市西京区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
京都市西京区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
京都市西京区④	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 6年	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
	平年(例年)比	並	並	並	並	(やや少)	やや少	並	並	並	(並)	(並)	(並)	(並)	(並)	(並)	(並)	(並)	並	並	(並)	
	平年(例年)	0.0	0.0	0.0	0.1	0.4	(0.9)	(2.4)	0.0	0.0	0.03	0.3	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	0.0	0.0	2.2	(2.7)
	R 5年	0.0	0.0	0.0	0.3	0.9	1.3	4.7	0.0	0.0	0.1	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.7	4.7
	R 4年	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.8	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	0.0	0.1	0.3	1.0	0.0	0.0	0.1	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0
	R 2年	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	1.2	2.4	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
	H 31年	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	1.0	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	4.7	0.0
	H 30年	0.0	0.0	0.0	0.0	0.7	1.0	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
	H 29年	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
	H 28年	0.0	0.0	0.0	0.5	0.2	2.3	4.7	0.0	0.0	0.1	0.7	—	—	—	—	—	—	0.0	0.0	8.7	17.3
	H 27年	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	—
	H 26年	0.0	0.0	0.0	0.3	2.3	—	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—	—	—	—	—	—	0.0	0.0	0.7	—
発生 ほ場率 (%)	R 6年	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
	平年(例年)比	並	並	並	やや少	並	並	並	並	並	(並)	(並)	(並)	(並)	(並)	(並)	(並)	並	並	並	並	
	平年(例年)	0.0	0.0	0.0	29.0	0.0	8.3	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	0.0	0.0	24.2		
	R 5年	0.0	0.0	0.0	33.3	0.0	16.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	66.7		
	R 4年	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	25.0	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		
	R 3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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	25.0		
	R 2年	0.0	0.0	0.0	40.0	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		
	H 31年	0.0	0.0	0.0	33.3	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	83.3		
	H 30年	0.0	0.0	0.0	25.0	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		
	H 29年	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—	—	—	—	—	—	—	0.0	0.0	0.0		
	H 28年	0.0	0.0	0.0	66.7	0.0	16.7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.0	0.0	50.0		
	H 27年	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—	—	—	—	—	—	—	0.0	0.0	0.0		
	H 26年	0.0	0.0	0.0	66.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—	—	—	—	—	—	—	0.0	0.0	16.7		