

# カブ

## 病害虫発生状況

- 1 ベと病 . . . . . 発生を認めなかった（平年並）。
- 2 軟腐病 . . . . . 発生を認めなかった（平年並）。
- 3 黒斑病 . . . . . 発生を認めなかった（平年並）。
- 4 白斑病 . . . . . 発生を認めなかった（平年並）。
- 5 白さび病 . . . . . 発生を認めなかった（平年並）。
- 6 アブラムシ類 . . . . . 平年並であった。
- 7 コナガ . . . . . 発生を認めなかった（平年並）。
- 8 ハモグリバエ類 . . . . . 平年比やや多かった。
- 9 その他病害虫 . . . . . カブラハバチの発生を、京北①及び②で認めた。

## カブ調査結果（25株調査：害虫個体数は10株換算）

調査日：令和5年9月12、13、14日

調査場所	ベと病	軟腐病	黒斑病	白斑病	白さび病	アブラムシ類			コナガ		ハモグリバエ類	
	発病株率 (%)	発病株率 (%)	発病株率 (%)	発病株率 (%)	発病株率 (%)	有翅虫数 (／10株)	無翅虫数 (／10株)	寄生株率 (%)	幼虫・蛹数 (／10株)	寄生株率 (%)	被害株率 (%)	
京都市右京区京北 ①	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.00	0.40	4.0	0.00	0.0	4.0	
京都市右京区京北 ②	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.00	0.00	0.0	0.00	0.0	0.0	
京丹後市弥栄町	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.00	0.00	0.0	0.00	0.0	0.0	
平均	R5年	0.0	0.0	0.0	0.0	0.00	0.13	1.3	0.00	0.0	1.3	
	平年(例年)比	並	並	並	並	並	やや少	並	並	並	やや多	
	平年(例年)	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.29	0.33	3.6	0.05	0.5	0.4
	R4年	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.40	0.00	4.0	0.00	0.0	0.0
	R3年	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.50	1.00	3.0	0.00	0.0	0.0
	R2年	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.00	0.00	0.0	0.27	2.7	0.0
	R元年	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.10	1.30	6.0	0.20	2.0	0.0
	H30年	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.13	0.00	1.3	0.00	0.0	0.0
	H29年	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.13	0.67	2.7	0.00	0.0	4.0
	H28年	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.00	0.00	0.0	0.00	0.0	0.0
	H27年	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.80	0.30	10.7	0.00	0.0	0.0
H26年	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.00	0.00	0.0	0.00	0.0	0.0	
H25年	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.80	0.00	8.0	0.00	0.0	0.0	
発生 ほ場率 (%)	R5年	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		33.3		0.0	33.3	
	平年(例年)比	並	並	並	並	並		並		並	やや多	
	平年(例年)	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0		42.5		8.3	6.7	
	R4年	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		33.3		0.0	0.0	
	R3年	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		50.0		0.0	0.0	
	R2年	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0		33.3	0.0	
	R元年	0.0	0.0	25.0	0.0	0.0		75.0		50.0	0.0	
	H30年	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		33.3		0.0	0.0	
	H29年	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		33.3		0.0	66.7	
	H28年	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0		0.0	0.0	
	H27年	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		100.0		0.0	0.0	
H26年	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		0.0		0.0	0.0		
H25年	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		100.0		0.0	0.0		