

# カブ

## 病害虫発生状況

- 1 ベと病 . . . . . 発生を認めなかった（平年比やや少）。
- 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 . . . . . 発生を認めなかった（平年比少）。
- 7 コナガ . . . . . 発生を認めなかった（平年並）。
- 8 ハモグリバエ類 . . . . . 発生を認めなかった（平年比やや少）。
- 9 その他の病害虫 . . . . . ハスモンヨトウ、オオタバコガ、アオムシ、エダシヤク類の発生を京北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10月11、12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	0.00	0.0	0.0	0.0	0.0	
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	0.0	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	0.0	0.0	0.0	
京丹後市久美浜町	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.00	0.00	0.0	0.0	0.0	0.0	
平均	R5年	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.00	0.00	0.0	0.0	0.0	
	平年(例年)比	やや少	並	並	並	並	やや少	少	少	並	並	やや少
	平年(例年)	23.8	0.0	0.9	4.4	5.1	0.18	1.53	3.9	0.1	1.0	3.2
	R4年	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.00	0.60	1.3	0.0	0.0	0.0
	R3年	0.0	0.0	8.7	0.0	44.7	0.07	2.00	2.0	0.0	0.0	2.0
	R2年	6.7	0.0	0.0	1.3	0.0	0.30	0.20	4.7	0.0	0.0	0.0
	R元年	28.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.11	6.63	6.3	0.0	0.0	3.4
	H30年	38.4	0.0	0.0	42.4	0.0	0.24	0.32	4.8	0.1	0.8	4.8
	H29年	35.2	0.0	0.0	0.0	5.6	0.00	3.68	1.6	1.0	8.8	2.4
	H28年	50.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.30	1.70	8.0	0.0	0.0	0.0
	H27年	48.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.20	0.20	4.0	0.0	0.0	0.7
H26年	28.7	0.0	0.0	0.0	0.7	0.00	0.01	0.7	0.0	0.0	2.0	
H25年	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.60	0.00	6.0	0.0	0.0	17.0	
発生 ほ場率 (%)	R5年	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	やや少	並	並	並	並	少		並		やや少	
	平年(例年)	31.2	0.0	3.3	7.7	10.3		34.4		6.0		29.3
	R4年	16.7	0.0	0.0	0.0	0.0		16.7		0.0		0.0
	R3年	0.0	0.0	33.3	0.0	66.7		33.3		0.0		33.3
	R2年	33.3	0.0	0.0	16.7	0.0		50.0		0.0		16.7
	R元年	28.6	0.0	0.0	0.0	0.0		28.6		0.0		42.9
	H30年	40.0	0.0	0.0	60.0	0.0		20.0		20.0		40.0
	H29年	60.0	0.0	0.0	0.0	20.0		20.0		40.0		60.0
	H28年	50.0	0.0	0.0	0.0	0.0		75.0		0.0		0.0
	H27年	50.0	0.0	0.0	0.0	0.0		33.3		0.0		16.7
H26年	33.3	0.0	0.0	0.0	16.7		16.7		0.0		33.3	
H25年	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		50.0		0.0		50.0	