

カブ

病害虫発生状況

- 1 ベと病 発生を認めなかった（例年並）。
- 2 軟腐病 発生を認めなかった（例年並）。
- 3 黒斑病 平年比多い発生であった。
- 4 白斑病 発生を認めなかった（例年並）。
- 5 白さび病 発生を認めなかった（例年並）。
- 6 アブラムシ類 例年比やや多い発生であった。
- 7 コナガ 例年比多い発生であった。
- 8 ハモグリバエ類 発生を認めなかった（例年並）。
- 9 その他病害虫 キスジノミハムシ成虫（京北①：0.4頭/10株・寄生株率4.0%、久美浜①：0.4頭/10株・同4.0%）、ダイコンサルハムシ成虫（久美浜①：0.8頭/10株・同8.0%）、幼虫（久美浜①：3.2頭/10株・16.0%）、シロイチモジヨトウ幼虫（弥栄①：0.4頭/10株・同4.0%）、ハイマダラノメイガ幼虫（弥栄①：1.2頭/10株・同12.0%）、モンシロチョウ幼虫（弥栄①：0.4頭/10株・同4.0%）を認めた。

カブ調査結果（25株調査：害虫個体数は10株換算）

調査日：令和元年9月17、19、20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 (%)
京北①	0.0	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0	1.6	8.0	0.0	0.0	0.0
京北②	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0
久美浜①	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.6	12.0	0.4	4.0	0.0
弥栄①	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	4.0	0.0
平均	元年	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	1.3	6.0	0.2	2.0	0.0
	平年比	並	並	多	並	並	並	多	やや多	多	多
	平年	3.6	0.0	0.0	0.7	0.0	0.2	0.1	2.7	0.0	0.0
	30年	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	1.3	0.0	0.0
	29年	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.7	2.7	0.0	0.0
	28年	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	27年	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.3	10.7	0.0	0.0
	26年	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	25年	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	0.0	8.0	0.0	0.0
	24年	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	2.0	0.0	0.0
発生 ほ場率 (%)	元年	0.0	0.0	25.0	0.0	0.0	75.0	50.0	0.0	0.0	
	平年比	並	並	多	並	並	やや多	多	並		
	平年	5.6	0.0	0.0	5.6	0.0	35.2	0.0	13.0		
	30年	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	33.3	0.0	0.0		
	29年	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	33.3	0.0	66.7		
	28年	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	27年	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	0.0	0.0		
	26年	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
	25年	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	0.0	0.0		
	24年	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	50.0	0.0	0.0		
23年	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			
22年	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
21年	50.0	0.0	0.0	50.0	0.0	0.0	0.0	0.0	50.0		