

ナシ黒斑病の越冬感染源調査

- ・罹病枝率は平年比多。
- ・罹病芽率は平年比やや少。

剪定枝採取:久美浜町①:R6.3.13、久美浜町②R6.1.15、
久美浜町③:R6.2.21、網野町①:R5.12.15、
網野町②:R5.12.15
調査日:R6.3.21

	罹病枝率(%)	罹病芽率(%)
京丹後市久美浜町①	10.0	0.00
" ②	76.0	0.00
" ③	100.0	0.00
京丹後市網野町①	84.0	0.00
" ②	42.0	0.00
R6年	62.4	0.00
平年比	多	やや少
平年	22.5	0.32
R5年	46.9	0.18
R4年	38.4	0.00
R3年	63.6	0.00
R2年	20.0	0.52
H31年	20.4	0.66
H30年	7.3	0.04
H29年	7.0	0.38
H28年	8.0	0.46
H27年	2.8	0.10
H26年	11.0	0.83

1ほ場あたり剪定枝50本(長さ約50cm)調査