

ナシ黒斑病の越冬感染源調査

- ・罹病枝率は平年比やや多。
- ・罹病芽率は平年並。

剪定枝採取:久美浜町①R5.2.21、久美浜町②R5.2.21、
久美浜町③R5.2.21、網野町①R5.1.12、
網野町②R4.12.16

調査日:R5.3.14

	罹病枝率(%)	罹病芽率(%)
京丹後市久美浜町①	38.0	0.00
" ②	54.0	0.00
" ③	62.5	0.65
京丹後市網野町①	12.0	0.00
" ②	68.0	0.23
R5年	46.9	0.18
平年比	やや多	並
平年	20.1	0.34
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
H25年	22.4	0.46

1ほ場あたり剪定枝50本(長さ約50cm)調査
(久美浜町③のみ調査枝数:48本)