

平成18年度 病害虫発生予察 指導情報  
対象病害虫：ナシ黒星病

平成19年 2月20日  
鳥取県病害虫防除所

表 ナシ黒星病の腋花芽における越冬病芽割合（2007）

地区名	品種	花芽数	病芽数	病芽率（％）			
				本年	前年	平年	
東部	鳥取市1	豊水	68	2	2.9	0.8	5.0
		幸水	102	1	1.0	0	3.8
	鳥取市2 佐治町	豊水	223	1	0.4	0.4	1.4
		幸水	120	2	1.7	0	0.2
	鳥取市3 青谷町	豊水	126	0	0	0	0.2
		幸水	104	3	2.9	0	1.6
	八頭町1 (郡家)	豊水	176	1	0.6	0	0.7
		幸水	166	1	0.6	1.9	2.3
中部	八頭町2 (八東)	豊水	124	2	1.6	1.3	2.9
		幸水	207	2	1.0	-	0.5
	湯梨浜町1 (泊)	豊水	122	3	2.5	3.1	6.0
		幸水	131	4	3.1	3.5	0.4
	湯梨浜町2 (東郷)	豊水	-	-	-	-	7.2
		幸水	113	2	1.8	-	0.2
	倉吉市	豊水	85	1	1.2	0	4.3
		幸水	88	0	0	0	1.2
西部	北栄町1 (北条)	豊水	-	-	-	-	2.6
		幸水	-	-	-	-	1.6
	北栄町2 (大栄)	豊水	89	3	3.4	0	0
		幸水	114	1	0.9	0	0
	琴浦町 (東伯)	豊水	107	0	0	0	0.3
		幸水	118	1	0.8	0.9	0.4
西部	大山町1 (中山)	豊水	165	0	0	0	0
		幸水	-	-	-	-	0.2
	大山町2 (名和)	豊水	269	11	4.1	1.3	2.3
平均	-	-	-	1.5	0.7	1.8	

平年...平成9年～18年の10年の平均

採集日：平成19年1月22日～1月30日

調査日： " 年2月2日～2月14日

<要約>

本年のナシ黒星病の芽りん片における越冬病芽率は平年並みであった。