

平成19年度病害虫発生予察指導情報

対象病害虫：ナシ黒星病（No.12）

平成20年2月15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（2008）

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	豊水	104	1	1.0	2.9	4.0
		幸水	134	0	0	1.0	1.8
	鳥取市佐治町	豊水	304	11	3.6	0.4	1.1
		幸水	136	3	2.2	1.7	0.3
	鳥取市青谷町	豊水	45	0	0	0	0.2
		幸水	120	1	0.8	2.9	1.9
	八頭町1(郡家)	豊水	113	0	0	0.6	0.8
		幸水	127	0	0	0.6	2.1
中部	八頭町2(八東)	豊水	81	1	1.2	1.6	2.7
		幸水	-	-	-	1.0	0.6
	湯梨浜町1(泊)	豊水	113	0	0	2.5	6.2
		幸水	128	6	4.7	3.1	0.7
	湯梨浜町2(東郷)	豊水	-	-	-	-	3.0
		幸水	139	1	0.7	1.8	0.4
	倉吉市	豊水	113	1	0.9	1.2	4.0
		幸水	103	0	0	0	0.7
西部	北栄町1(北条)	豊水	-	-	-	-	2.5
		幸水	-	-	-	-	1.1
	北栄町2(大栄)	豊水	150	0	0	3.4	0.3
		幸水	140	0	0	0.9	0.1
西部	琴浦町(東伯)	豊水	-	-	-	0	0.1
		幸水	245	0	0	0.8	0.4
西部	大山町1(中山)	豊水	122	1	0.8	0	0
		幸水	-	-	-	-	0.2
西部	大山町2(名和)	豊水	141	1	0.7	4.1	2.7
平均		-	-	-	0.9	1.5	1.5

平年：平成10～19年の10年平均

採集日：平成20年1月17日～1月31日

調査日：平成20年1月30日～2月8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、平年をやや下回った。