

# 平成21年度病害虫発生予察指導情報

対象病害虫：ナシ黒星病（No. 13）

平成22年2月19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（2010）

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	124	0	0	2.7	3.8
		幸水	126	0	0	3.0	1.6
	鳥取市2 佐治町	豊水	258	5	1.9	2.2	1.1
		幸水	106	1	0.9	1.0	0.5
	鳥取市3 青谷町	豊水	195	1	0.5	2.5	0.3
		幸水	114	1	0.9	2.4	1.5
	八頭町1（郡家）	豊水	117	1	0.9	1.5	0.5
		幸水	123	3	2.4	2.2	1.2
八頭町2（八東）	豊水	108	0	0	1.3	2.4	
中部	湯梨浜町1（泊）	豊水	-	-	-	-	6.7
		幸水	106	0	0	0	1.2
	湯梨浜町2（東郷）	豊水	124	0	0	8.3	0.4
		幸水	161	0	0	1.3	0.4
	倉吉市	豊水	134	4	3.0	0.6	3.7
		幸水	117	0	0	0	0
	北栄町（大栄）	豊水	152	0	0	0.9	0.4
		幸水	122	0	0	0.8	0.2
琴浦町（東伯）	豊水	86	1	1.2	5.4	0.7	
	幸水	95	0	0	0	0.3	
西部	大山町1（中山）	豊水	264	1	0.4	1.3	0.2
	大山町2（名和）	豊水	386	1	0.3	3.3	2.4
平均		-	-	-	0.7	1.7	1.5

採集日：平成22年 1月20日～ 1月29日

調査日：平成22年 2月 1日～ 2月 5日

平年：平成12年～21年

平成21年に調査地点を変更して追加したため、病芽率は平均病芽率の算出に含んでいない。

## <要約>

今年のナシ黒星病の腋花芽における越冬病芽率は平年に比べてやや低かった。