

平成25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26年2月12日

鳥取県病害虫防除所

表 ナシ黒星病の腋花芽における病芽率（2014）

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	133	0	0	1.6	1.2
		幸水	114	2	1.8	5.1	1.3
	鳥取市2 佐治町	豊水	246	4	1.6	0.6	1.4
		幸水	78	0	0	1.6	1.0
	鳥取市3 青谷町	豊水	160	1	0.6	0	0.5
		幸水 ^{※1}	102	0	0	0.5	1.6
八頭町1（八東）	豊水 ^{※2}	-	-	-	3.0	1.4	
西部	湯梨浜町1（泊）	幸水	162	1	0.6	0	1.2
	倉吉市	豊水	92	3	3.3	0.6	3.7
		幸水	98	1	1.0	0	0
	北栄町（大栄）	豊水	144	4	2.8	0	1.2
		幸水	108	0	0	1.4	0.7
琴浦町（東伯）	幸水	77	1	1.3	1.9	0.5	
西部	大山町1（中山）	豊水	141	0	0	1.0	0.5
	大山町2（名和）	豊水	254	4	1.6	0	1.3
平均		-	-	-	1.0	1.2	1.2

枝の採集日：平成26年1月24日～2月6日（1園当たり10本の新梢を採取し、約5日間20℃で加温後調査）

調査日：平成26年1月30日～2月10日

平年：平成16年～25年

※1 平成23年に調査地点を変更しているため、平年値は調査地点変更前の数値を記載。

※2 枝の採取ができなかったため欠測

<要約>

・本年のナシ黒星病の芽りん片における病芽率はほぼ平年並であった。