

## ナシ・ハダニ類発生状況調査結果

令和元年7月26日  
鳥取県病虫害防除所

### 寄生葉率(%)

調査地点	クワオオハダニ			カンザワハダニ			ナミハダニ		
	本年	前年	平年*	本年	前年	平年	本年	前年	平年
	%	%	%	%	%	%	%	%	%
鳥取市佐治町	1.7	0	2.5	1.7	5.0	10.0	0	0	0
鳥取市青谷町***	0	0	0.7	0	5.0	4.7	0	0	0
八頭町	0	0	13.5	0	3.3	2.2	0	1.7	0.7
倉吉市	0	0	0	0	0	0	0	0	0.2
湯梨浜町別所	0	1.7	5.5	0	15.0	6.3	0	0	4.8
北栄町**	0	0	0	0	5.0	0	0	0	0
琴浦町竹ノ内	0	1.7	8.2	0	0	6.2	0	0	0
大山町***	0	0	9.3	0	3.3	0.7	0	0	0
南部町	0	1.7	0.5	6.7	0	0	0	0	0
平均	0.2	0.6	4.5	0.9	4.1	3.3	0	0.2	0.6

### 10葉当たり寄生頭数(頭/10葉)

調査地点	クワオオハダニ			カンザワハダニ			ナミハダニ		
	本年	前年	平年*	本年	前年	平年	本年	前年	平年
	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭	頭
鳥取市佐治町	0.0	0	0.0	0.0	0.7	0.2	0	0	0
鳥取市青谷町***	0	0	0.0	0	0.8	0.1	0	0	0
八頭町	0	0	0.8	0	0.5	0.0	0	0.2	0.0
倉吉市	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0
湯梨浜町別所	0	0.3	0	0	4.8	0.1	0	0	0.1
北栄町**	0	0	0	0	0.5	0	0	0.6	0
琴浦町竹ノ内	0	0.2	0.2	0	0	0.2	0	0	0
大山町***	0	0	0.8	0	0.3	0.0	0	0	0
南部町	0.0	0.2	0.0	0.2	0	0	0	0	0
平均	0.0	0.1	0.2	0.0	0.8	0.1	0	0.1	0.0

\* 平年値:平成21～30年

\*\* 平年値:平成22～30年

\*\*\* 令和元年度調査地点変更(前年および平年値は昨年までの調査地点の値を示す)

(概要)

・調査は7月23, 24日に実施。調査地点は黒斑病と共通。

・ハダニ類の発生量は、やや少ない。

【クワオオハダニ】 前年比:やや少ない、平年比:やや少ない

【カンザワハダニ】 前年比:やや少ない、平年比:やや少ない

【ナミハダニ】 前年比:やや少ない、平年比:やや少ない