

## ナシ・ハダニ類発生状況調査結果

令和2年7月27日  
鳥取県病害虫防除所

### 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	8.3	1.7	1.8	0	1.7	10.2	0	0	0
鳥取市青谷町**	0	0	0.7	0	0	4.7	0	0	0
八頭町	0	0	10.0	1.7	0	2.2	0	0	0.7
倉吉市	0	0	0	0	0	0	0	0	0.2
湯梨浜町別所	0	0	5.5	0	0	6.3	0	0	0.5
北栄町	0	0	0	0	0	0	0	0	0
琴浦町竹ノ内	0	0	7.1	1.7	0	6.2	0	0	0
大山町**	0	0	9.3	0	0	0.7	0	0	0
南部町	0	0	0.5	0	6.7	0.7	0	0	0
平均	0.9	0.2	3.9	0.4	0.9	3.4	0	0	0.1

### 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	0.8	0.2	0.2	0	0.2	1.7	0	0	0
鳥取市青谷町**	0	0	0.1	0	0	0.7	0	0	0
八頭町	0	0	7.5	0.2	0	0.3	0	0	0.2
倉吉市	0	0	0	0	0	0	0	0	0.1
湯梨浜町別所	0	0	0.8	0	0	1.3	0	0	0.1
北栄町	0	0	0	0	0	0	0	0	0
琴浦町竹ノ内	0	0	2.4	0.2	0	2.1	0	0	0
大山町**	0	0	8.0	0	0	0.1	0	0	0
南部町	0	0	0.1	0	1.5	0.2	0	0	0
平均	0.1	0.0	2.1	0.0	0.2	0.7	0	0	0.0

\* 平年値:平成22～令和元年

\*\* 令和元年度調査地点変更(平年値は変更前の調査地点の値を示す)

(概要)

・調査は7月20、22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:並、平年比:やや少ない

[カンザワハダニ] 前年比:並、平年比:やや少ない

[ナミハダニ] 前年比:並、平年比:やや少ない