

# チャ

## カンザワハダニ

### 【山城地域】

- 2ほ場で発生を確認し(発生ほ場率9.1%)、発生量は平年並であった。
- 成虫数および幼若虫数は平年並であった。
- 成虫濃赤色化率は0.0%で、平年並であった。
- 卵は認めず、平年並であった。

### 【丹波地域】

- いずれのほ場でも発生を認めず、発生量は平年並であった。
- 成虫、幼若虫及び卵は認めず、平年並であった。

### 【丹後地域】

- 2ほ場で発生を確認し(発生ほ場率50%)、発生量は平年比やや多かった。
- 成虫数はやや多く、幼若虫数は1頭確認し平年比多かった。
- 成虫濃赤色化率は0.0%で、平年並であった。
- 卵は認めず、平年並であった。

## チャトゲコナジラミ

山城地域では、寄生葉率4.6%、発生量指数2.4で、発生ほ場率は59.1%であった。丹波地域では、寄生葉率0.3%、発生量指数0.2で、発生ほ場率は16.7%であった。丹後地域では、寄生葉率6.5%、発生量指数4.0で、発生ほ場率は100.0%であった。

### その他の病害虫

山城でアブラムシ、ロウムシ類の発生を確認、宇治市3の調査外でチャトゲコナジラミを確認

令和5年 チャ害虫調査(カンザワハダニ:100葉調査、チャトゲコナジラミ:50葉調査)

山城:2月21日・22日、丹波:2月21日、丹後:2月21日 調査

調査場所	カンザワハダニ										チャトゲコナジラミ						
	寄生葉率(%)	全成虫数(頭)	濃赤色化率(%)	濃赤色成虫数(頭)	幼若虫数(頭)	産卵率(%)	産卵数(個)	着色卵数(個)	卵着色率(%)	発生ほ場率(%)	寄生葉率(%)	発生程度別葉数			発生量指数	発生ほ場率(%)	
												0	1	2			
(山城地域)																	
宇治市1	0.0	0	0	—	0	0.0	0	0	—		0.0	50	0	0	0		
宇治市2	0.0	0	0	—	0	0.0	0	0	—		0.0	50	0	0	0		
宇治市3	1.0	1	0	0.0	0	0.0	0	0	—		0.0	50	0	0	0		
宇治市4	0.0	0	0	—	0	0.0	0	0	—		2.0	49	1	0	0	1	
宇治市5	0.0	0	0	—	0	0.0	0	0	—		0.0	50	0	0	0	0	
宇治市6	0.0	0	0	—	0	0.0	0	0	—		0.0	50	0	0	0	0	
城陽市1	0.0	0	0	—	0	0.0	0	0	—		0.0	50	0	0	0	0	
城陽市2	0.0	0	0	—	0	0.0	0	0	—		0.0	50	0	0	0	0	
宇治田原町1	0.0	0	0	—	0	0.0	0	0	—		10.0	45	5	0	0	5	
宇治田原町2	0.0	0	0	—	0	0.0	0	0	—		2.0	49	1	0	0	1	
宇治田原町3	0.0	0	0	—	0	0.0	0	0	—		0.0	50	0	0	0	0	
宇治田原町4	0.0	0	0	—	0	0.0	0	0	—		0.0	50	0	0	0	0	
京田辺市1	0.0	0	0	—	0	0.0	0	0	—		6.0	47	2	1	0	4	
京田辺市2	0.0	0	0	—	0	0.0	0	0	—		0.0	50	0	0	0	0	
木津川市1	0.0	0	0	—	0	0.0	0	0	—		8.0	46	4	0	0	4	
木津川市2	0.0	0	0	—	0	0.0	0	0	—		20.0	40	9	1	0	11	
和東町1	0.0	0	0	—	0	0.0	0	0	—		8.0	46	4	0	0	4	
和東町2	1.0	2	0	0.0	0	0.0	0	0	—		8.0	46	4	0	0	4	
和東町3	0.0	0	0	—	0	0.0	0	0	—		16.0	42	8	0	0	8	
和東町4	0.0	0	0	—	0	0.0	0	0	—		6.0	47	3	0	0	3	
和東町5	0.0	0	0	—	0	0.0	0	0	—		8.0	46	4	0	0	4	
和東町6	0.0	0	0	—	0	0.0	0	0	—		8.0	46	4	0	0	4	
平均値	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	—	9.1	4.6	47.7	2.2	0.1	2.4	59.1	
平年(例年)比	並	並	—	(並)	並	並	並	—	—	並	—	—	—	—	—	—	—
前年値	0.2	0.2	0.0	0.0	2.1	0.0	0.0	0.0	—	9.1							
平年(例年)値	0.3	0.3		10.2	0.4	0.1	0.3		33.7	12.0							
(丹波地域)																	
福知山市1	0.0	0	0	—	0	0.0	0	0	—		2.0	49	1	0	0	1	
福知山市2	0.0	0	0	—	0	0.0	0	0	—		0.0	50	0	0	0	0	
綾部市1	0.0	0	0	—	0	0.0	0	0	—		0.0	50	0	0	0	0	
綾部市2	0.0	0	0	—	0	0.0	0	0	—		0.0	50	0	0	0	0	
舞鶴市1	0.0	0	0	—	0	0.0	0	0	—		0.0	50	0	0	0	0	
舞鶴市2	0.0	0	0	—	0	0.0	0	0	—		0.0	50	0	0	0	0	
平均値	0.0	0.0	0.0	—	0.0	0.0	0.0	0.0	—	0.0	0.3	49.8	0.2	0.0	0.2	16.7	
平年(例年)比	並	並	—	—	並	並	並	—	—	並	—	—	—	—	—	—	—
前年値	0.0	0.0	0.0	—	0.0	0.0	0.0	0.0	—	0.0							
平年(例年)値	0.2	0.2		20.0	0.0	0.0	0.0		—	10.0							
(丹後地域)																	
京丹後市1	0.0	0	0	—	0	0.0	0	0	—		14.0	43	4	3	0	10	
京丹後市2	1.0	1	0	0.0	0	0.0	0	0	—		4.0	48	2	0	0	2	
京丹後市3	0.0	0	0	—	0	0.0	0	0	—		6.0	47	3	0	0	3	
京丹後市4	2.0	2	0	0.0	1	0.0	0	0	—		2.0	49	1	0	0	1	
平均値	0.8	0.8	0.0	—	0.3	0.0	0.0	0.0	—	50.0	6.5	46.8	2.5	0.8	4.0	100.0	
平年(例年)比	(やや多)	(並)	—	—	(多)	(並)	(並)	—	—	(やや多)	—	—	—	—	—	—	—
前年値	0.0	0.0	0.0	—	0.0	0.0	0.0	0.0	—	0.0							
平年(例年)値	0.3	0.5		38.9	0.0	0.0	0.0		—	22.2							

※ チャトゲコナジラミの発生程度 0:発生が見られない、1:1~9匹/葉、2:10匹以上/葉

発生量指数 = (N1 + N2 × 2) / (2 × 50) × 100 “N:葉数”

カンザワハダニ(2月第5半旬)

地域	平年 (例年)比	項目 \ 年次	R5	平年 (例年)比	平年 (例年)	R4	R3	R2	H31	H30	H29	H28	H27	H26	H25
山城	並	寄生葉率(%)	0.09	並	0.26	0.18	0.00	0.27	0.00	0.05	0.14	0.95	0.90	0.05	0.05
		成虫数(頭/100葉)	0.14	並	0.31	0.23	0.00	0.41	0.00	0.09	0.14	1.18	1.00	0.05	0.05
		幼若虫数(＼)	0.00	並	0.39	2.09	0.00	0.36	0.00	0.00	0.00	1.00	0.48	0.00	0.00
		合計(＼)	0.14	並	0.71	2.32	0.00	0.77	0.00	0.09	0.14	2.18	1.48	0.05	0.05
		成虫濃赤色化率(%)	0.00	(並)	(10.24)	0.00	—	0.00	0.00	0.00	25.00	67.12	0.00	0.00	0.00
		産卵葉率(%)	0.00	並	0.07	0.00	0.00	0.09	0.00	0.00	0.00	0.05	0.57	0.00	0.00
		卵数(頭/100葉)	0.00	並	0.30	0.00	0.00	0.36	0.00	0.00	0.00	0.09	2.57	0.00	0.00
		卵着色率(%)	—	—	33.69	—	—	0.00	—	—	—	100.00	1.06	—	—
		発生ほ場率(%)	9.09	並	12.03	9.09	0.00	13.60	0.00	4.55	9.09	31.80	42.86	4.76	4.55
丹波	並	寄生葉率(%)	0.00	並	0.17	0.00	0.00	0.00	0.17	0.50	0.17	0.00	0.83	0.00	0.00
		成虫数(頭/100葉)	0.00	並	0.17	0.00	0.00	0.00	0.17	0.50	0.17	0.00	0.83	0.00	0.00
		幼若虫数(＼)	0.00	並	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.17	0.00	0.00
		合計(＼)	0.00	並	0.18	0.00	0.00	0.00	0.17	0.50	0.17	0.00	1.00	0.00	0.00
		成虫濃赤色化率(%)	—	—	20.00	—	—	—	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	—	—
		産卵葉率(%)	0.00	並	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.17	0.00	0.00	0.00	0.00
		卵数(頭/100葉)	0.00	並	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.17	0.00	0.00	0.00	0.00
		卵着色率(%)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		発生ほ場率(%)	0.00	並	10.01	0.00	0.00	0.00	16.70	16.70	16.67	0.00	50.00	0.00	0.00
丹後	(やや多)	寄生葉率(%)	0.75	(やや多)	(0.31)	0.00	0.75	0.50	0.00	0.00	0.00	0.50	1.00	0.00	—
		成虫数(頭/100葉)	0.75	(並)	(0.50)	0.00	1.00	0.50	0.00	0.00	0.00	1.50	1.50	0.00	—
		幼若虫数(＼)	0.25	(多)	(0.03)	0.00	0.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	—
		合計(＼)	1.00	(やや多)	(0.53)	0.00	1.25	0.50	0.00	0.00	0.00	1.50	1.50	0.00	—
		成虫濃赤色化率(%)	—	—	38.89	—	83.33	100.00	0.00	0.00	—	50.00	0.00	—	—
		産卵葉率(%)	0.00	(並)	(0.00)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	—
		卵数(頭/100葉)	0.00	(並)	(0.00)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	—
		卵着色率(%)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		発生ほ場率(%)	50.00	(やや多)	(22.22)	0.00	75.00	50.00	0.00	0.00	0.00	50.00	25.00	0.00	—

※本表は、小数点以下2ケタまで記載している。