

トマト(施設)

病害虫の発生状況

- 1 疫病・・・・・・・・発生を認めなかった(平年並)。
- 2 灰色かび病・・・・・・・・発生を認めなかった(平年並)。
- 3 モザイク病・・・・・・・・発生を認めなかった(平年並)。
- 4 葉かび病・・・・・・・・発生を認めなかった(平年並)。
- 5 すずかび病・・・・・・・・発生を認めなかった。
- 6 うどんこ病・・・・・・・・平年並であった。
- 7 アブラムシ類・・・・・・・・発生を認めなかった(平年並)。
- 8 アザミウマ類・・・・・・・・花での発生は例年並、白ぶくれ果は平年並の発生であった。虫種は主にミカンキイロアザミウマ。
- 9 コナジラミ類・・・・・・・・平年比多かった。虫種はタバココナジラミとオンシツコナジラミ。
- 10 ハモグリバエ類・・・発生を認めなかった(平年並)。
- 11 ハスモンヨトウ・・・発生を認めなかった(平年並)。
- 12 その他の病害虫・・・輪紋病の発生を久御山町①及び②で認めた。

トマト巡回調査結果〔(25株・2複葉・2花・4果調査(単位:%、頭/葉))〕

調査日:令和6年6月14、17日

	疫病	灰色かび病	モザイク病	葉かび病	すずかび病	うどんこ病	アブラムシ類	アザミウマ類			コナジラミ類		ハモグリバエ類		ハスモンヨトウ	
	発病程度	発病程度	発病株率	発病程度	発病程度	発病程度	寄生株率	寄生花率	白ぶくれ果率	寄生虫数(/株)	寄生葉率	被害葉率	被害株率	寄生株率	被害株率	
京都市伏見区	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	19.0	0.0	0.0	0.0	0.240	16.00	0.0	0.0	0.0	0.0	
久御山町 ①	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.8	1.0	0.040	2.00	0.0	0.0	0.0	0.0	
久御山町 ②	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.200	8.00	0.0	0.0	0.0	0.0	
久御山町 ③	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	-	1.320	34.00	0.0	0.0	0.0	0.0	
亀岡市	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	36.0	9.0	0.000	0.00	0.0	0.0	0.0	0.0	
平均	R6年	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	9.7	2.5	0.360	12.00	0.0	0.0	0.0	0.0
	平年(例年)比	並	並	並	並	-	並	並	(並)	並	多	多	並	並	並	並
	平年(例年)	0.0	0.0	0.0	3.0	-	6.1	0.1	(9.1)	3.8	0.001	0.08	3.0	8.3	0.0	0.0
	R5年	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.4	0.8	7.4	0.0	0.000	0.00	1.2	6.4	0.0	0.0
	R4年	0.0	0.0	0.0	0.0	-	18.6	0.0	10.5	12.4	0.000	0.00	0.0	0.0	0.0	0.0
	R3年	0.0	0.0	0.0	0.0	-	7.8	0.0	11.7	5.6	0.008	0.40	0.0	0.0	0.0	0.0
	R2年	0.0	0.0	0.0	1.0	-	0.0	0.0	6.5	3.0	0.000	0.00	0.4	0.8	0.0	0.0
	R元年	0.0	0.0	0.0	0.0	-	3.0	0.0	24.6	3.6	0.000	0.00	0.5	3.0	0.0	0.0
	H30年	0.0	0.0	0.0	0.0	-	3.6	0.0	10.3	1.0	0.000	0.00	0.0	2.0	0.0	0.0
	H29年	0.0	0.0	0.0	0.0	-	6.6	0.0	1.0	1.6	0.000	0.00	0.0	0.0	0.0	0.0
	H28年	0.0	0.0	0.0	10.2	-	10.6	0.0	0.8	8.0	0.000	0.00	0.0	0.0	0.0	0.0
H27年	0.0	0.0	0.0	19.0	-	7.0	0.0	-	1.2	0.000	0.00	28.0	57.6	0.0	0.0	
H26年	0.0	0.0	0.0	0.0	-	0.4	0.0	-	1.2	0.004	0.40	0.0	12.8	0.0	0.0	
ほ場率	R6年	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	40.0	0.0	50.0	80.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	平年比	並	並	並	並	-	並	並	並	多	並	並	並	並	並	
	平年	0.0	4.0	2.0	10.0	-	36.0	2.0	60.0	4.0	18.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	R5年	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	60.0	20.0	60.0	0.0	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	R4年	0.0	0.0	0.0	0.0	-	60.0	0.0	60.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	R3年	0.0	0.0	0.0	0.0	-	20.0	0.0	40.0	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	R2年	0.0	0.0	0.0	40.0	-	20.0	0.0	100.0	0.0	0.0	20.0	0.0	0.0	0.0	
	R元年	0.0	0.0	0.0	0.0	-	20.0	0.0	100.0	0.0	0.0	20.0	0.0	0.0	0.0	
	H30年	0.0	0.0	0.0	0.0	-	40.0	0.0	60.0	0.0	0.0	20.0	0.0	0.0	0.0	
	H29年	0.0	0.0	0.0	0.0	-	40.0	0.0	40.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	H28年	0.0	40.0	20.0	40.0	-	40.0	0.0	80.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
H27年	0.0	0.0	0.0	20.0	-	40.0	0.0	20.0	0.0	0.0	80.0	0.0	0.0	0.0		
H26年	0.0	0.0	0.0	0.0	-	20.0	0.0	40.0	20.0	20.0	20.0	0.0	0.0	0.0		

(程度別基準)

	程度	無	少	中	多	甚
疫病	発病度	0	1~25	26~50	51~75	76以上
灰色かび病	発病度	0	1~20	21~40	41~70	71以上
モザイク病	発病株率(%)	0	1~20	21~40	41~70	71以上
葉かび病、すずかび病、うどんこ病	発病度	0	1~20	21~40	41~60	61以上
アブラムシ類	寄生株率(%)	0	1~10	11~20	21~40	41以上
コナジラミ類	寄生成虫数(頭/葉)	0	0.01~9	10~29	30~59	60以上
	寄生葉率(%)	0	1~30	31~50	51~80	81以上
ハスモンヨトウ	寄生株率(%)	0	1~10	11~20	21~40	41以上
	被害株率(%)	0	1~10	11~20	21~40	41以上
アザミウマ類	寄生花率(%)	0	1~10	11~20	21~40	41以上
	白ぶくれ果率(%)	0	1~5	6~15	16~30	31以上