

# 野菜

## トマト(施設)

### 病害虫の発生状況

- 1 痢病 · · · · · 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 すすかび病 · · · · · 発生を認めなかった。
- 6 うどんこ病 · · · · · 発生を認めなかった(平年並)。
- 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 · · · 平年並であった。虫種はミカンキイロアザミウマとヒラズハナアザミウマ。
- 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。
- 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 · · 久御山町③で黄化葉巻病の発生を認めた。

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5月13、16日

調査場所	疫病	灰色かび病	モザイク病	葉かび病	すすかび病	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	白ぶくれ症果率	寄生虫数(/株)	寄生葉率	被害葉率
京都市伏見区	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.04	2.0	0.0	0.0
久御山町①	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.00	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	0.04	2.0	0.0	0.0
久御山町③	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.08	4.0	0.0	0.0
亀岡市	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0	1.1	0.00	0.0	0.0
平均	R6年	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.6	0.2	0.03	1.6	0.0
	平年(例年)比	並	並	並	並	-	並	(並)	並	多	多	並
	平年(例年)	0.0	0.0	0.0	2.0	-	0.9	0.4	(2.3)	1.4	0.00	0.0
	R5年	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.2	0.00	0.0	0.0
	R4年	0.0	0.0	0.0	0.0	-	9.4	0.0	12.0	4.6	0.00	0.0
	R3年	0.0	0.0	0.0	0.0	-	0.0	0.0	2.4	1.9	0.00	0.0
	R2年	0.0	0.0	0.0	0.0	-	0.0	0.0	0.8	0.0	0.00	0.0
	R元年	0.0	0.0	0.0	0.0	-	0.0	0.8	0.0	0.00	0.0	0.0
	H30年	0.0	0.0	0.0	0.0	-	0.0	0.0	0.4	0.5	0.00	0.0
	H29年	0.0	0.4	0.0	0.0	-	0.0	0.8	0.0	0.00	0.0	0.0
ほ場率	R6年	0.0	0.0	0.0	6.4	-	0.0	0.0	5.7	0.00	0.0	0.0
	平年比	並	並	並	並	-	並	並	並	多	並	並
	平年	0.0	4.0	0.0	4.0	-	2.0	8.0	22.0	0.0	2.0	0.0
	R5年	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	20.0	0.0	0.0	0.0
	R4年	0.0	0.0	0.0	0.0	-	20.0	0.0	60.0	0.0	0.0	0.0
	R3年	0.0	0.0	0.0	0.0	-	0.0	0.0	40.0	0.0	0.0	0.0
	R2年	0.0	0.0	0.0	0.0	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	R元年	0.0	0.0	0.0	0.0	-	0.0	0.0	20.0	0.0	0.0	0.0
	H30年	0.0	0.0	0.0	0.0	-	0.0	0.0	0.0	40.0	0.0	0.0
	H29年	0.0	20.0	0.0	0.0	-	0.0	0.0	20.0	40.0	0.0	0.0
アザミウマ類	H28年	0.0	0.0	0.0	20.0	-	0.0	0.0	20.0	0.0	0.0	0.0
	H27年	0.0	0.0	0.0	20.0	-	0.0	40.0	0.0	0.0	20.0	0.0
	H26年	0.0	20.0	0.0	0.0	-	0.0	0.0	0.0	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、すすかび病、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
	白ぶくれ症果率(%)	0	1~5	6~15	16~30	31以上