

野菜

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・・・・・・・・果実では発生を認めなかったが、久御山町①で葉に発生を認めた。
- 3 モザイク病・・・・・・・・発生を認めなかった（平年並）が、久御山町①で他ウイルス病が散見された。
- 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・・・・・・・・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・・・・・・・・例年比やや多かった。虫種は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でハウス内の雑草（ホトケノザ）で多数確認。
- 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・・・・・・・・発生を認めなかった。

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8年3月17日

調査場所	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	白ぶくれ症 果率	寄生虫数	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	0.0	-	-	0.02	2.0	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	0.0	0.0	0.0	0.0	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	2.3	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
久御山町③	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
亀岡市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
平均	R8年	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2	-	0.01	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0
	平年(例年)比	並	-	並	並	-	並	(やや多)	-	多	多	並	並	並	並
	平年(例年)	0.0	-	0.0	0.0	-	0.0	0.0	(1.1)	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	R7年	0.0	-	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	R6年	0.0	-	0.0	0.0	0.0	0.0	6.4	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	R5年	0.0	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	R4年	0.0	-	0.0	0.0	-	0.0	0.0	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	R3年	0.0	-	0.0	0.0	-	0.0	0.0	-	0.0	0.0	0.0	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	0.0
	H31年	0.0	-	0.0	0.0	-	0.0	0.0	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	H30年	0.0	-	0.0	0.0	-	0.0	0.0	0.9	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	H29年	0.0	-	0.0	0.0	-	0.0	0.0	0.0	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	H28年	0.0	-	0.0	0.0	-	0.0	0.0	-	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
発生 ほ場率 (%)	R8年	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	50.0	-	33.3	-	0.0	-	0.0	0.0
	平年(例年)比	並	-	並	並	-	並	(多)	-	多	多	並	並	並	並
	平年(例年)	0.0	-	0.0	0.0	-	0.0	0.0	(12.5)	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	R7年	0.0	-	0.0	0.0	0.0	0.0	50.0	-	0.0	-	0.0	-	0.0	0.0
	R6年	0.0	-	0.0	0.0	0.0	0.0	25.0	-	0.0	-	0.0	-	0.0	0.0
	R5年	0.0	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	0.0	-	0.0	-	0.0	0.0
	R4年	0.0	-	0.0	0.0	-	0.0	0.0	-	0.0	-	0.0	-	0.0	0.0
	R3年	0.0	-	0.0	0.0	-	0.0	0.0	-	0.0	-	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
	H31年	0.0	-	0.0	0.0	-	0.0	0.0	-	0.0	-	0.0	-	0.0	0.0
	H30年	0.0	-	0.0	0.0	-	0.0	0.0	25.0	-	0.0	-	0.0	-	0.0
	H29年	0.0	-	0.0	0.0	-	0.0	0.0	0.0	-	0.0	-	0.0	-	0.0
	H28年	0.0	-	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
	白ぶくれ症果率(%)	0	1~5	6~15	16~30	31以上