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 すすかび病・・・・・発生を認めなかった。

6 うどんこ病・・・・平年比やや多かった。

7 アブラムシ類・・・・平年比やや多かった。

8 アザミウマ類・・・・花での発生は例年並、白ぶくれ果は発生を認めなかった(例年比少)。

9 コナジラミ類・・・・発生を認めなかった(平年並)。

10 ハモグリバエ類・・・平年比やや多い発生であった。

11 ハスモンヨトウ・・・発生を認めなかった(例年並)。

12 その他の病害虫・・・輪紋病の発生を久御山町②及び③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5年6月12、15日

_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5年6月12、1											<u>、15日</u>					
		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	アザミウマ類コナジラミ類		ラミ類			ハスモンヨトウ	
		発病	発病	発病	発病	発病	発病	寄生	寄生	白ぶくれ症	寄生虫	寄生	被害	被害	寄生	被害
		程度	程度	株率	程度	程度	程度	株率	花率	果率	数(/株)	葉率	葉率	株率	株率	株率
京都市伏見区		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	14.0	0.0	0.000	0.00	0.0	0.0	0.0	0.0
久御山町①		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0	4.0	8.9	0.0	0.000	0.00	6.0	32.0	0.0	0.0
久御山町②		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.000	0.00	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	0.0	0.0	0.000	0.00	0.0	0.0	0.0	0.0
亀岡市		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.0	0.0	0.000	0.00	0.0	0.0	0.0	0.0
平均	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
	平年(例年)比	並	並	並	並	-	並	やや多	(並)	(少)	並	並	やや多	やや多	(並)	(並)
	平年(例年)	0.0	0.0	0.0	3.0	-	5.8	1.0	9.3	4.2	0.001	0.08	2.9	7.7	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
	H25年	0.0	0.0	0.0	0.0	-	0.6	9.6	-	-	0.000	0.00	0.0	0.8	-	-
	R5年	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	60.0	20.0	60	.0	0.0		20.0		0.0	
ほ場率	平年(例年)比	並	並	並	並	-	多	やや多	(主	t)	並		並		(並)	
	平年(例年)	0.0	4.0	2.0	10.0	-	32.0	6.0	60	.0	4.0		18.0		0.0	
	R4年	0.0	0.0	0.0	0.0	-	60.0	0.0	60.	.0	0.0		0.0		0.0	
	R3年	0.0	0.0	0.0	0.0	-	20.0	0.0	40	.0	20.0		0.0		0.0	
	R2年	0.0	0.0	0.0	40.0	-	20.0	0.0	100.0		0.0		20.0		0.0	
	R元年	0.0	0.0	0.0	0.0	-	20.0	0.0	100.0		0.0		20.0		0.0	
	H30年	0.0	0.0	0.0	0.0	-	40.0	0.0	60.0		0.0		20.0		0.0	
	H29年	0.0	0.0	0.0	0.0	-	40.0	0.0	40.0		0.0		0.0		0.0	
	H28年	0.0	40.0	20.0	40.0	-	40.0	0.0	80.0		0.0		0.0		0.0	
	H27年	0.0	0.0	0.0	20.0	-	40.0	0.0	20.0		0.0		80.0		0.0	
	H26年	0.0	0.0	0.0	0.0	-	20.0	0.0	40.0		20.0		20.0		0.0	
	H25年	0.0	0.0	0.0	0.0	-	20.0	60.0	-		0.0		20.0		-	

(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
	寄生成虫数(頭/葉)	0	0.01~9	10~29	30~59	60以上
コナジラミ類	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
ハスモンコド・ノ	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
アッミンマ類	白ぶくれ症果率(%)	0	1~5	6~15	16~30	31以上