

トマト 主な病気・害虫の年間発生

		4月			5月			6月			7月			8月			9月			10月			発生部位 発生条件	
		上	中	下	上	中	下	上	中	下	上	中	下	上	中	下	上	中	下	上	中	下		
栽培暦		○-----○			●-----○			-----																
		播種			定植			収穫期																
病 気	モザイク病 (TMV)																						葉、果実。接触伝染、土壌伝染、種子伝染。	
	モザイク病 (CMV)																						葉、果実。アブラムシ媒介、接触伝染	
	かいよう病																						葉、茎、果実。傷口、気孔、水孔感染。種子伝染。	
	青枯病																						根、土壌感染。地下水位が高く、土壌水分過多と地温が高いとき多	
	軟腐病																						茎、果実。傷口感染。降雨と高温で多発生。	
	苗立枯病																						地際部の茎、根。土壌伝染。	
	疫病																						根、茎、果実。空気湿度が高く降雨で多発生。	
	萎凋病																							根。土壌感染。
	輪紋病																							根。土壌感染。
	白絹病																							地際部の茎、根。土壌伝染。高温で多発生。
	斑点病																							葉。空気感染。肥料欠乏で多発生。
	半身萎凋病																							根。土壌感染。地温がやや低めで多発生。
害 虫	オオタバコガ																						果実	
	アブラムシ類																						新芽、葉、果実	
	ハダニ類																						葉。	
	テントウムシ ダマシ																						葉、果実	
	マメハモグリ バエ																						葉	
	トマトサビダニ																							葉、果実。無農薬などの有機栽培で多発しがち。