

IV 作物別主要病害虫の程度別発生面積と発生程度 (巡回調査結果)

1 普通作物

イネ (調査点数: 50点, 栽培面積: 14,500ha (早期面積: 2,226ha))

病害虫名	調査地域	調査時期	程度別発生面積率(%)				計	発生程度 平均標準偏差	発生程度 標準偏差	発生程度 平年値
			甚	多	中	少				
いもち病 (葉いもち)	田	6月	0	0	0	0	1	0.0	0.0	0.1
	方	7月	0	0	0	0	2	0.0	0.0	0.1
	平	8月	0	0	10	10	8	0.8	2.4	2.2
	坦	9月	0	0	0	0	8	0.0	0.0	1.5
	東	6月	0	0	0	0	1	0.0	0.0	0.1
	部	7月	0	0	0	0	4	0.0	0.0	0.6
	高	8月	0	0	0	0	4	0.0	0.0	0.7
	冷	9月	0	0	0	0	4	0.0	0.0	0.3
	志	6月	0	0	10	10	1	0.4	1.2	0.0
	太	7月	0	0	0	0	9	0.0	0.0	2.3
	樺	8月	0	0	30	30	13	2.4	4.8	2.4
	原	9月	0	0	0	0	18	0.0	0.0	1.6
	中	6月	0	0	10	10	7	1.2	3.6	0.8
	遠	7月	0	0	10	10	15	0.4	1.2	2.5
	西	8月	0	0	10	20	17	4.4	8.7	2.7
	部	9月	0	0	0	0	17	0.0	0.0	1.5
	中	6月	0	0	10	10	10	0.8	2.4	0.5
	遠	7月	0	0	0	0	22	0.0	0.0	3.7
早	8月	0	0	20	30	12	12.0	14.3	3.0	
期	9月	0	0	0	0	13	0.0	0.0	1.4	
県	6月	0	0	6	6	4	0.5	2.1	0.3	
全	7月	0	0	0	2	10	0.1	0.6	1.9	
体	8月	0	0	6	18	11	3.9	9.0	2.3	
9月	0	0	0	0	0	13	0.0	0.0	1.4	
田	6月	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	
方	7月	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	
平	8月	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	
坦	9月	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	
東	6月	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	
部	7月	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	
高	8月	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	
冷	9月	0	0	0	0	2	0.0	0.0	0.1	
志	6月	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	
太	7月	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	
樺	8月	0	0	0	0	1	0.0	0.0	0.1	
原	9月	0	0	0	0	3	0.0	0.0	0.2	
中	6月	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	
遠	7月	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	
西	8月	0	0	0	0	1	0.0	0.0	0.1	
部	9月	0	0	0	0	5	0.0	0.0	0.2	
中	6月	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	
遠	7月	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	
早	8月	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	
期	9月	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	
県	6月	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	
全	7月	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	
体	8月	0	0	0	0	1	0.0	0.0	0.0	
9月	0	0	0	0	0	2	0.0	0.0	0.1	

イネ (調査点数: 50点, 栽培面積: 14,500ha (早期面積: 2,226ha))

病害虫名	調査地域	調査時期	程度別発生面積率(%)				計	発生程度 平均標準偏差	発生程度 標準偏差	発生程度 平年値
			甚	多	中	少				
白葉枯病	田	6月	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
	方	7月	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
	平	8月	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
	坦	9月	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
	東	6月	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
	部	7月	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
	高	8月	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
	冷	9月	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
	志	6月	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
	太	7月	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
	樺	8月	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
	原	9月	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
	中	6月	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
	遠	7月	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
	西	8月	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
	部	9月	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
	中	6月	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
	遠	7月	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
早	8月	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	
期	9月	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	
県	6月	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	
全	7月	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	
体	8月	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	
9月	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	
田	6月	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	
方	7月	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	
平	8月	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	
坦	9月	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	
東	6月	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	
部	7月	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	
高	8月	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	
冷	9月	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	
志	6月	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	
太	7月	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	
樺	8月	13	0	0	0	13	8.8	15.7	11.4	
原	9月	0	14	14	14	43	24.8	28.8	17.9	
中	6月	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	
遠	7月	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	
西	8月	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	
部	9月	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	
中	6月	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	
遠	7月	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	
早	8月	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	
期	9月	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	
県	6月	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	
全	7月	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	
体	8月	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	
9月	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	
田	6月	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	
方	7月	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	
平	8月	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	
坦	9月	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	
東	6月	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	
部	7月	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	
高	8月	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	
冷	9月	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	
志	6月	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	
太	7月	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	
樺	8月	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	
原	9月	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	
中	6月	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	
遠	7月	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	
早	8月	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	
期	9月	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	
県	6月	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	
全	7月	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	
体	8月	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	
9月	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	
田	6月	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	
方	7月	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	
平	8月	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	
坦	9月	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	
東	6月	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	
部	7月	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	
高	8月	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	
冷	9月	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	
志	6月	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	
太	7月	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	
樺	8月	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	
原	9月	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	
中	6月	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	
遠	7月	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	
早	8月	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	
期	9月	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	
県	6月	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	
全	7月	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	
体	8月	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	
9月	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	
田	6月	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	
方	7月	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	
平	8月	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	
坦	9月	0	0	0	0					

イネ (調査点数: 50点, 栽培面積: 14,500ha (早期面積: 2,226ha))

病害虫名	調査地域	調査時期	程度別発生面積率(%)				調査項目	発生程度				
			甚	多	中	少		平均	標準偏差	平年値		
スクミリンゴガイ	田方	6月				3	50					
	田方	7月				3	44					
	平	8月				0	50					
	平	9月				0	11					
	東	6月				1	20					
	東	7月				0	0					
	高	8月				0	0					
	高	9月				0	77					
	志	6月				50	50					
	志	7月				88	100					
	太	8月				92	100					
	太	9月				22	100					
	榑	6月				50	50					
	榑	7月				54	60					
	原	8月				31	60					
	原	9月				0	29					
	中	6月				42	70					
	中	7月				47	67					
遠	8月				39	100						
遠	9月											
西	6月				48	39						
西	7月				55	39						
部	8月				62	33						
部	9月				26	39						
中	6月											
中	7月											
遠	8月											
遠	9月											
早	6月											
早	7月											
期	8月											
期	9月											
県	6月											
全	7月											
体	8月											
体	9月											
イネドロオイムシ	田方	6月										
	田方	7月										
	平	8月										
	平	9月										
	東	6月				9	20		2.0	4.1	1.5	
	東	7月				22	0		0.0	0.0	4.8	
	高	8月										
	高	9月										
	志	6月										
	志	7月										
	太	8月										
	太	9月										
	榑	6月										
	榑	7月										
	原	8月										
	原	9月										
	中	6月										
	中	7月										
遠	8月											
遠	9月											
西	6月											
西	7月											
部	8月											
部	9月											
中	6月											
中	7月											
遠	8月											
遠	9月											
早	6月											
早	7月											
期	8月											
期	9月											
県	6月											
全	7月											
体	8月											
体	9月											

イネ (調査点数: 50点, 栽培面積: 14,500ha (早期面積: 2,226ha))

病害虫名	調査地域	調査時期	程度別発生面積率(%)				調査項目	発生程度				
			甚	多	中	少		平均	標準偏差	平年値		
フタオビヒコヤガ	田方	6月	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	11.9	
	田方	7月	0	0	0	0	0	0	2.8	0.0	0.0	5.2
	平	8月	0	0	0	0	0	0	30.0	0.0	0.0	1.5
	平	9月	0	0	0	0	0	0	30.0	0.0	0.0	0.4
	東	6月	0	0	0	0	0	0	5.0	0.0	0.0	31.0
	東	7月	0	0	0	0	0	0	21.3	0.0	0.0	5.3
	高	8月	0	0	0	0	0	0	21.3	0.0	0.0	0.4
	高	9月	0	0	0	0	0	0	26.6	0.0	0.0	0.0
	志	6月	0	0	0	10	10	0	4.5	0.0	0.0	1.4
	志	7月	0	0	0	0	0	0	1.3	0.0	0.0	0.4
	太	8月	0	0	0	0	0	0	20.3	0.0	0.0	0.0
	太	9月	0	0	0	0	0	0	21.5	0.0	0.0	0.1
	榑	6月	0	0	0	0	0	0	3.8	0.0	0.0	3.7
	榑	7月	0	0	0	0	0	0	17.8	0.0	0.0	2.1
	原	8月	0	0	0	0	0	0	25.6	0.0	0.0	0.5
	原	9月	0	0	0	0	0	0	32.3	0.0	0.0	0.0
	中	6月	0	0	0	0	0	0	6.4	0.0	0.0	2.6
	中	7月	0	0	0	0	0	0	17.5	0.0	0.0	1.0
遠	8月	0	0	0	0	0	0	19.6	0.0	0.0	0.0	
遠	9月	0	0	0	0	0	0	—	—	—	—	
西	6月	0	0	0	2	2	0	4.2	0.0	0.0	10.8	
西	7月	0	0	0	0	0	0	12.3	0.0	0.0	2.8	
部	8月	0	0	0	0	0	0	25.3	0.0	0.0	0.5	
部	9月	0	0	0	0	0	0	27.7	0.0	0.0	0.1	
中	6月	0	0	0	0	0	0	—	—	—	—	
中	7月	0	0	0	0	0	0	4.2	0.0	0.0	10.8	
遠	8月	0	0	0	0	0	0	12.3	0.0	0.0	2.8	
遠	9月	0	0	0	0	0	0	25.3	0.0	0.0	0.5	
早	6月	0	0	0	0	0	0	—	—	—	—	
早	7月	0	0	0	0	0	0	4.2	0.0	0.0	10.8	
期	8月	0	0	0	0	0	0	12.3	0.0	0.0	2.8	
期	9月	0	0	0	0	0	0	25.3	0.0	0.0	0.5	
県	6月	0	0	0	0	0	0	—	—	—	—	
全	7月	0	0	0	0	0	0	4.2	0.0	0.0	10.8	
体	8月	0	0	0	0	0	0	12.3	0.0	0.0	2.8	
体	9月	0	0	0	0	0	0	25.3	0.0	0.0	0.5	

コムギ (調査点数: 10点, 栽培面積: 749ha)

病害虫名	調査地域	調査時期	程度別発生面積率(%)				計	平年値	調査項目		発生程度	
			甚	多	中	少			発病株率(%)	平均	標準偏差	平年値
さび病	中遠	4月中	0	0	0	40	13	発病株率(%)	1.4	2.0	2.3	
		5月中	0	0	0	10	52	発病株率(%)	1.8	5.4	15.1	
うどんこ病	中遠	4月中	0	0	0	40	35	発病株率(%)	1.0	1.3	17.7	
		5月中	0	0	30	0	49	発病株率(%)	12.2	19.0	20.2	
び赤病	中遠	4月中	0	0	0	0	1	発病株率(%)	0.0	0.0	0.0	
		5月中	0	0	30	60	90	発病株率(%)	2.8	3.1	3.8	
黒黴病	中遠	4月中	0	0	0	0	0	発病株率(%)	0.0	0.0	0.0	
		5月中	0	0	0	0	0	発病株率(%)	0.0	0.0	0.0	
シラアザハレ	中遠	4月中	0	0	0	40	80	寄生株率(%)	2.4	5.3	11.2	
		5月中	0	0	0	0	50	寄生株率(%)	0.0	0.0	5.1	
バグハチ	中遠	4月中	0	0	0	60	76	寄生株率(%)	1.8	1.7	6.8	
		5月中	0	0	0	0	13	寄生株率(%)	0.2	0.6	0.9	

2 野菜、花き

カンショ (調査点数: 浜松市南部海岸地帯): 10点, 栽培面積: 516ha)

病害虫名	調査時期	程度別発生面積率 (%)				計	平年値	発生程度	
		甚	多	中	少			平均	標準偏差
ハスモンヨトウ	6月中	0	0	0	0	0	1m ² 当たり	0.0	0.0
	7月中	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	8月上	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
シロイチモジヨトウ	6月中	0	0	0	0	0	4m ² 当たり	0.0	0.2
	7月中	0	0	0	10	10	8m ² 当たり	0.2	0.6
ナカゾシタバ	6月中	0	0	0	50	50	31m ² 当たり	2.0	2.9
	7月中	0	0	0	20	20	18m ² 当たり	0.6	1.5
エビガラズズメ	6月中	0	0	0	20	20	5m ² 当たり	0.3	0.6
	7月中	0	0	0	0	0	3m ² 当たり	0.0	0.0
	8月上	0	0	0	0	0	5m ² 当たり	0.0	0.1
イモキバガ	6月中	0	0	0	30	30	20m ² 当たり	0.4	0.7
	7月中	0	0	10	50	60	40m ² 当たり	3.5	5.0
	8月上	0	0	0	50	50	56巻葉数	2.0	2.0
ヒルガオハモグリ	6月中	0	0	0	10	10	0m ² 当たり	0.1	0.3
	7月中	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	8月上	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0

パレイショ (調査点数: 14点, 栽培面積: 425ha)

病害虫名	調査時期	程度別発生面積率 (%)				計	平年値	発生程度	
		甚	多	中	少			平均	標準偏差
疫病	4月	0	0	0	0	0	12発病株	0.0	0.0
	5月	0	0	0	0	0	35	0.0	0.0
	6月	0	0	0	14	14	-	1.7	4.2
ウイルス病	4月	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	5月	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
ニジユウヤホシテントウ	4月	0	0	0	0	0	2	0.0	0.0
	5月	0	0	0	0	0	2	0.0	0.0
ジャガイモガ	4月	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	5月	0	0	0	0	0	4	0.0	0.0
	6月	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
アブラムシ類	4月	0	0	0	64	64	77	6.2	6.2
	5月	0	0	30	60	90	86	20.4	14.0
	6月	0	0	0	29	29	-	1.7	2.9

冬キヤベツ (調査点数(湖西市): 10点, 栽培面積: 395ha)

病害虫名	調査時期	程度別発生面積率 (%)				計	平年値	調査項目	発生程度		
		甚	多	中	少				平均	標準偏差	平年値
黒腐病	10月下	0	0	0	0	0	発病	0.0	0.0	2.1	
	11月中	0	0	0	0	0	株率 (%)	0.0	0.0	0.9	
	12月中	0	0	0	0	0	株率 (%)	0.0	0.0	1.2	
軟腐病	10月下	0	0	0	0	0	発病	0.0	0.0	0.0	
	11月中	0	0	0	0	0	株率 (%)	0.0	0.0	0.1	
	12月中	0	0	0	0	0	株率 (%)	0.0	0.0	0.0	
菌核病	10月下	0	0	0	0	0	発病	0.0	0.0	0.0	
	11月中	0	0	0	0	0	株率 (%)	0.0	0.0	0.2	
	12月中	0	0	0	0	0	株率 (%)	0.0	0.0	0.4	
べと病	10月下	0	0	0	0	0	発病	0.0	0.0	0.2	
	11月中	0	0	0	0	0	株率 (%)	0.0	0.0	0.0	
	12月中	0	0	0	0	0	株率 (%)	0.0	0.0	0.0	
黒斑病	10月下	0	0	0	0	0	発病	0.0	0.0	0.1	
	11月中	0	0	0	0	0	株率 (%)	0.0	0.0	0.2	
	12月中	0	0	0	0	0	株率 (%)	0.0	0.0	0.3	
コナガ	10月下	0	0	0	0	0	寄生	0.0	0.0	0.2	
	11月中	0	0	0	0	0	株率 (%)	0.0	0.0	0.1	
	12月中	0	0	0	0	0	株率 (%)	0.0	0.0	0.2	
アブラムシ類	10月下	0	0	0	0	0	寄生	0.0	0.0	0.9	
	11月中	0	0	0	0	0	株率 (%)	0.0	0.0	0.7	
	12月中	0	0	0	20	20	株率 (%)	1.8	3.8	0.7	
ハスモンヨトウ	10月下	0	0	0	10	10	寄生	0.2	0.6	0.6	
	11月中	0	0	0	0	0	株率 (%)	0.0	0.0	0.1	
	12月中	0	0	0	10	10	株率 (%)	0.2	0.6	0.0	
シロイチモジヨトウ	10月下	0	10	10	40	60	寄生	3.4	4.8	0.8	
	11月中	0	0	0	0	0	株率 (%)	0.0	0.0	0.1	
	12月中	0	0	0	0	0	株率 (%)	0.0	0.0	0.1	
モンシロチョウ	10月下	0	0	0	0	0	寄生	0.0	0.0	0.0	
	11月中	0	0	0	0	0	株率 (%)	0.0	0.0	0.1	
	12月中	0	0	0	0	0	株率 (%)	0.0	0.0	0.0	
ヨトウガ	10月下	0	0	0	0	0	寄生	0.0	0.0	0.0	
	11月中	0	0	0	0	0	株率 (%)	0.0	0.0	0.0	
	12月中	0	0	0	0	0	株率 (%)	0.0	0.0	0.0	
タマナギンウワバ	10月下	0	0	0	0	0	寄生	0.0	0.0	0.4	
	11月中	0	0	0	0	0	株率 (%)	0.0	0.0	0.4	
	12月中	0	0	0	0	0	株率 (%)	0.0	0.0	0.4	
オオタバコガ	10月下	0	0	0	30	30	寄生	0.6	0.9	0.9	
	11月中	0	0	0	0	0	株率 (%)	0.0	0.0	0.2	
	12月中	0	0	0	0	0	株率 (%)	0.0	0.0	0.0	

タマネギ (調査点数(浜松市南部海岸地帯):10点, 栽培面積:332ha)

病害虫名	調査時期	程度別発生面積率 (%)				調査項目	発生程度		
		甚	多	中	少		平均	標準偏差	平年値
さび病	11月中	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
	12月中	0	0	0	0	発病株率 (%)	0.0	0.0	0.0
	1月中	0	0	0	1	株率 (%)	0.0	0.0	0.2
	2月中	0	0	0	0	(%)	0.0	0.0	0.0
白色疫病	3月上	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
	11月中	0	0	0	0	4	0.0	0.0	0.1
	12月中	0	0	0	0	4	0.0	0.0	0.1
	1月中	0	0	0	9	発病株率 (%)	0.0	0.0	0.4
べと病	2月中	0	0	0	0	2	0.0	0.0	0.1
	3月上	0	0	0	1	(%)	0.0	0.0	0.1
	11月中	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
	12月中	0	0	0	0	2	0.0	0.0	0.1
ポトリチス葉枯病	1月中	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
	2月中	0	0	0	0	1	0.0	0.0	0.1
	3月上	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
	11月中	0	0	0	0	1	0.0	0.0	0.0
腐敗病	12月中	0	0	0	0	6	0.0	0.0	0.4
	1月中	0	0	0	0	13	0.0	0.0	1.5
	2月中	0	0	0	0	15	0.0	0.0	1.2
	3月上	0	0	0	0	15	0.0	0.0	2.0
灰色腐敗病	11月中	0	0	0	0	9	0.0	0.0	1.9
	12月中	0	0	0	0	11	0.0	0.0	0.7
	1月中	0	0	0	0	21	0.0	0.0	1.1
	2月中	0	0	0	0	21	0.0	0.0	1.5
ネギハモグリバエ	3月上	0	0	0	0	39	0.0	0.0	5.1
	11月中	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
	12月中	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
	1月中	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
シロイチモジヨトウ	2月中	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
	3月上	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
	11月中	0	0	0	0	20	0.0	0.0	0.5
	12月中	0	0	0	0	3	0.0	0.0	0.1
ネギハモグリバエ	1月中	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
	2月中	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
	3月上	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
	11月中	0	0	0	0	36	0.0	0.0	2.3
ネギアザミ	12月中	0	0	0	0	8	0.0	0.0	0.2
	1月中	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
	2月中	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
	3月上	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
ネギアザミ	11月中	0	0	0	0	63	0.0	0.0	0.0
	12月中	0	0	20	80	100	21.2	19.3	16.2
	1月中	10	10	10	80	100	31.6	27.7	25.7
	2月中	11	11	11	56	89	29.1	33.8	25.6
マ	3月上	25	25	25	25	100	21.4	20.9	27.9
	2月中	0	0	14	71	86	59.5	36.0	34.8
	1月中	0	0	14	71	86	59.5	36.0	34.8

病害虫名	調査時期	程度別発生面積率 (%)				調査項目	発生程度		
		甚	多	中	少		平均	標準偏差	平年値
アブラムシ類	11月中	0	0	0	0	4	0.0	0.0	0.1
	12月中	0	0	0	0	1	0.0	0.0	0.0
	1月中	0	0	0	0	2	0.0	0.0	0.0
	2月中	0	0	0	0	2	0.0	0.0	0.0
ムシ類	3月上	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0

秋冬ネギ(シロネギ) (調査点数(天童川周辺地域):10点, 栽培面積, :290ha)

病害虫名	調査時期	程度別発生面積率(%)				調査項目	発生程度 標準偏差	発生程度 平均	発生程度 平年値
		甚	多	中	少				
さび病	8月中	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
	9月中	0	0	0	2	発病株率(%)	0.0	0.0	0.1
	10月中	0	0	0	3	株率(%)	0.0	0.0	0.1
	11月中	0	0	0	7	(%)	0.0	0.0	0.5
	12月中	0	0	0	10		0.0	0.0	0.9
	計								
萎縮病	8月中	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
	9月中	0	0	0	0	発病株率(%)	0.0	0.0	0.0
	10月中	0	0	0	0	株率(%)	0.0	0.0	0.0
	11月中	0	0	0	1	(%)	0.0	0.0	0.0
	12月中	0	0	0	0		0.0	0.0	0.0
	計								
黒斑病	8月中	0	10	0	24	0	4.2	12.6	2.9
	9月中	10	0	20	50	発病株率(%)	11.2	13.5	4.5
	10月中	20	0	30	50	株率(%)	17.0	16.2	3.9
	11月中	0	0	0	60	(%)	1.4	1.3	3.3
	12月中	0	0	0	11.1		0.2	0.6	1.8
	計								
疫病	8月中	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
	9月中	0	0	0	0	1	0.0	0.0	1.0
	10月中	0	0	0	0	10	0.0	0.0	0.8
	11月中	0	0	0	0	4	0.0	0.0	0.1
	12月中	0	0	0	0	1	0.0	0.0	0.0
	計								
べと病	8月中	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
	9月中	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
	10月中	0	0	0	0	5	0.0	0.0	0.3
	11月中	0	0	0	0	4	0.0	0.0	0.1
	12月中	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.5
	計								
アブラムシ類	8月中	0	0	0	20	2	0.4	0.8	0.0
	9月中	0	0	0	0	3	0.0	0.0	0.0
	10月中	0	0	0	0	2	0.0	0.0	0.0
	11月中	0	0	0	0	1	0.0	0.0	0.0
	12月中	0	0	0	0	2	0.0	0.0	0.0
	計								
ネギハモグリバエ	8月中	0	0	10	30	40	5.2	7.8	25.3
	9月中	0	0	20	60	84	10.0	8.4	36.8
	10月中	20	10	0	40	70	21.6	31.8	47.9
	11月中	10	0	0	60	70	13.6	17.6	24.2
	12月中	0	0	0	22.2	28	2.2	4.6	1.7
	計								
ヨトウガ	8月中	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
	9月中	0	0	0	0	5	0.0	0.0	0.1
	10月中	0	0	0	0	5	0.0	0.0	0.2
	11月中	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
	12月中	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
	計								
シロイチモジヨトウ	8月中	0	0	0	60	26	2.2	2.3	1.5
	9月中	0	0	0	10	32	0.2	0.6	1.6
	10月中	0	0	10	20	30	2.2	5.3	1.4
	11月中	0	0	0	10	9	0.2	0.6	0.3
	12月中	0	0	0	0	2,222	0.0	0.0	0.1
	計								

病害虫名	調査時期	程度別発生面積率(%)				調査項目	発生程度 標準偏差	発生程度 平均	発生程度 平年値
		甚	多	中	少				
ハスモンヨトウ	8月中	0	0	0	10	1	0.4	0.2	0.2
	9月中	0	0	0	0	5	0.0	0.0	0.1
	10月中	0	0	0	10	2	0.2	0.6	0.0
	11月中	0	0	0	0	3	0.0	0.0	0.1
ネギアザミマ	8月中	10	20	20	20	63	27.2	29.7	19.1
	9月中	20	0	20	60	60	21.4	20.2	8.8
	10月中	20	30	10	30	61	28.6	22.0	9.2
	11月中	20	10	10	30	64	20.4	25.1	10.2
計									

イチゴ (調査点数: 30点, 栽培面積: 295ha)

病害虫名	調査地域	調査時期	程度別発生面積率 (%)					計	平均	標準偏差	発生程度
			甚	多	中	少	0				
炭疽病	東部	10月	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	2.4
		11月	0	0	0	20	20	0.4	0.8	1.7	
		12月	0	0	0	0	33	0.0	0.0	1.8	
	中部	1月	0	0	0	0	36	0.0	0.0	1.9	
		2月	0	0	0	0	32	0.0	0.0	1.5	
		3月	0	0	0	0	33	0.0	0.0	1.6	
	西部	10月	0	0	0	10	10	0.2	0.6	1.7	
		11月	0	0	0	0	19	0.0	0.0	1.0	
		12月	0	0	0	0	24	0.0	0.0	0.9	
	県	1月	0	0	0	0	17	0.0	0.0	0.8	
		2月	0	0	0	10	14	0.2	0.6	0.5	
		3月	0	0	0	0	21	0.0	0.0	1.1	
角斑細菌病	東部	10月	0	0	0	20	20	1.2	3.0	2.0	
		11月	0	0	0	10	10	0.4	1.2	2.0	
		12月	0	0	0	10	10	0.2	0.6	1.3	
	中部	1月	0	0	0	11	11	0.4	1.3	1.1	
		2月	0	0	0	20	20	0.4	0.8	1.2	
		3月	0	0	0	0	31	0.0	0.0	1.3	
	西部	10月	0	0	0	10	10	0.5	1.8	2.0	
		11月	0	0	0	10	10	0.3	0.6	1.6	
		12月	0	0	0	3	3	0.1	0.4	1.3	
	県	1月	0	0	0	4	4	0.1	0.7	1.3	
		2月	0	0	0	10	10	0.2	0.6	1.1	
		3月	0	0	0	0	27	0.0	0.0	1.3	
うとんこ病	東部	10月	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	
		11月	0	0	0	0	9	0.0	0.0	2.3	
		12月	0	0	0	0	10	0.0	0.0	1.2	
	中部	1月	0	0	0	0	9	0.0	0.0	1.2	
		2月	0	0	0	0	9	0.0	0.0	1.0	
		3月	0	0	0	0	5	0.0	0.0	0.9	
	西部	10月	0	0	0	0	9	0.0	0.0	0.4	
		11月	0	0	0	0	2	0.0	0.0	0.1	
		12月	0	0	0	0	3	0.0	0.0	0.3	
	県	1月	0	0	0	0	4	0.0	0.0	0.2	
		2月	0	0	0	0	3	0.0	0.0	0.4	
		3月	0	0	0	0	2	0.0	0.0	0.3	
灰色かび病	東部	10月	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	
		11月	0	0	0	0	3	0.0	0.0	0.3	
		12月	0	0	0	0	7	0.0	0.0	0.3	
	中部	1月	0	0	0	0	11	0.0	0.0	0.6	
		2月	0	0	0	0	16	0.0	0.0	0.6	
		3月	0	0	0	0	1	0.0	0.0	3.1	
	西部	10月	0	0	0	0	1	0.0	0.0	0.0	
		11月	0	0	0	0	3	0.0	0.0	0.1	
		12月	0	0	0	0	10	0.0	0.0	0.5	
	県	1月	0	0	0	0	14	0.0	0.0	0.6	
		2月	0	0	0	10	24	0.2	0.6	1.1	
		3月	0	0	0	10	29	0.4	1.2	2.8	
うとんこ病	東部	10月	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.1	
		11月	0	0	0	0	1	0.0	0.0	0.1	
		12月	0	0	0	0	4	0.0	0.0	0.2	
	中部	1月	0	0	0	0	8	0.0	0.0	0.1	
		2月	0	0	0	0	7	0.0	0.0	0.2	
		3月	0	0	0	0	16	0.0	0.0	0.2	
	西部	10月	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.6	
		11月	0	0	0	0	2	0.0	0.0	0.1	
		12月	0	0	0	0	2	0.0	0.0	0.1	
	県	1月	0	0	0	0	7	0.0	0.0	0.3	
		2月	0	0	0	3	16	0.1	0.4	0.5	
		3月	0	0	0	3	25	0.1	0.7	2.2	
うとんこ病	東部	10月	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.4	
		11月	0	0	0	0	1	0.0	0.0	0.7	
		12月	0	0	0	0	8	0.0	0.0	1.4	
	中部	1月	0	0	0	0	13	0.0	0.0	0.6	
		2月	0	0	0	0	16	0.0	0.0	0.7	
		3月	0	0	0	10	10	0.2	0.6	0.78	
	西部	10月	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.9	
		11月	0	0	0	0	3	0.0	0.0	0.3	
		12月	0	0	0	10	12	0.4	1.2	0.9	
	県	1月	0	0	0	10	14	0.6	1.8	1.8	
		2月	0	0	0	10	20	2.8	7.2	0.9	
		3月	0	0	0	10	26	3.0	6.8	1.0	
うとんこ病	東部	10月	0	10	0	0	10	4.8	14.4	0.4	
		11月	10	0	10	0	20	11.2	27.1	1.2	
		12月	10	0	0	20	30	9.0	22.5	1.1	
	中部	1月	0	11	0	11	22	3.1	8.1	0.6	
		2月	0	0	0	10	10	0.4	1.2	0.4	
		3月	0	0	0	20	30	2.4	4.9	0.4	
	西部	10月	0	3	0	0	3	1.6	8.6	0.7	
		11月	3	0	3	0	7	3.7	0.0	0.7	
		12月	3	0	0	10	13	3.1	13.7	1.1	
	県	1月	0	4	0	7	11	1.2	4.9	1.0	
		2月	0	0	3	7	10	1.1	4.4	0.6	
		3月	0	0	0	7	20	1.9	5.0	0.7	

イチゴ (調査点数: 30点, 栽培面積: 295ha)

病害虫名	調査地域	調査時期	程度別発生面積率 (%)					計	平均	標準偏差	発生程度
			甚	多	中	少	0				
炭疽病	東部	10月	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	2.4
		11月	0	0	0	20	20	0.4	0.8	1.7	
		12月	0	0	0	0	33	0.0	0.0	1.8	
	中部	1月	0	0	0	0	36	0.0	0.0	1.9	
		2月	0	0	0	0	32	0.0	0.0	1.5	
		3月	0	0	0	0	33	0.0	0.0	1.6	
	西部	10月	0	0	0	10	10	0.2	0.6	1.7	
		11月	0	0	0	0	19	0.0	0.0	1.0	
		12月	0	0	0	0	24	0.0	0.0	0.9	
	県	1月	0	0	0	0	17	0.0	0.0	0.8	
		2月	0	0	0	10	14	0.2	0.6	0.5	
		3月	0	0	0	0	21	0.0	0.0	1.1	
角斑細菌病	東部	10月	0	0	0	20	20	1.2	3.0	2.0	
		11月	0	0	0	10	10	0.4	1.2	2.0	
		12月	0	0	0	10	10	0.2	0.6	1.3	
	中部	1月	0	0	0	11	11	0.4	1.3	1.1	
		2月	0	0	0	20	20	0.4	0.8	1.2	
		3月	0	0	0	0	31	0.0	0.0	1.3	
	西部	10月	0	0	0	10	10	0.5	1.8	2.0	
		11月	0	0	0	10	10	0.3	0.6	1.6	
		12月	0	0	0	3	3	0.1	0.4	1.3	
	県	1月	0	0	0	4	4	0.1	0.7	1.3	
		2月	0	0	0	10	10	0.2	0.6	1.1	
		3月	0	0	0	0	27	0.0	0.0	1.3	
うとんこ病	東部	10月	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	
		11月	0	0	0	0	9	0.0	0.0	2.3	
		12月	0	0	0	0	10	0.0	0.0	1.2	
	中部	1月	0	0	0	0	9	0.0	0.0	1.2	
		2月	0	0	0	0	9	0.0	0.0	1.0	
		3月	0	0	0	0	5	0.0	0.0	0.9	
	西部	10月	0	0	0	0	9	0.0	0.0	0.4	
		11月	0	0	0	0	2	0.0	0.0	0.1	
		12月	0	0	0	0	3	0.0	0.0	0.3	
	県	1月	0	0	0	0	4	0.0	0.0	0.2	
		2月	0	0	0	0	3	0.0	0.0	0.4	
		3月	0	0	0	0	2	0.0	0.0	0.3	
灰色かび病	東部	10月	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	
		11月	0	0	0	0	3	0.0	0.0	0.3	
		12月	0	0	0	0	7	0.0	0.0	0.3	
	中部	1月	0	0	0	0	11	0.0	0.0	0.6	
		2月	0	0	0	0	16	0.0	0.0	0.6	
		3月	0	0	0	0	1	0.0	0.0	3.1	
	西部	10月	0	0	0	0	1	0.0	0.0	0.0	
		11月	0	0	0	0	3	0.0	0.0	0.1	
		12月	0	0	0	0	10	0.0	0.0	0.5	
	県	1月	0	0	0	0	14	0.0	0.0	0.6	
		2月	0	0	0	10	24	0.2	0.6	1.1	
		3月	0	0	0	10	29	0.4	1.2	2.8	
うとんこ病	東部	10月	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.1	
		11月	0	0	0	0	1	0.0	0.0	0.1	
		12月	0	0	0	0	4	0.0	0.0	0.2	
	中部	1月	0	0	0	0	8	0.0	0.0	0.1	
		2月	0	0	0	0	7	0.0	0.0	0.2	
		3月	0	0	0	0	16	0.0	0.0	0.2	
	西部	10月	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.6	
		11月	0	0	0	0	2	0.0	0.0	0.1	
		12月	0	0	0	0	2	0.0	0.0	0.1	
	県	1月	0	0	0	0	7	0.0	0.0	0.3	
		2月	0	0	0	3	16	0.1	0.4	0.5	

病害虫名	調査地域	調査時期	程度別発生面積率 (%)					計	平年値	発生程度	
			甚	多	中	少	0			平均	標準偏差
ハスモンヨトウ	東部	10月	0	0	0	10	10	8	0.2	0.6	0.6
		11月	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.3
		12月	0	0	0	0	1	1	0.0	0.0	0.0
	中部	1月	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
		2月	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
		3月	0	0	0	0	21	21	1.2	2.0	1.4
	西部	10月	0	0	0	30	30	18	0.4	0.8	0.6
		11月	0	0	0	20	20	8	0.2	0.6	0.2
		12月	0	0	0	10	10	3	0.0	0.0	0.1
	県	1月	0	0	0	0	0	3	0.0	0.0	0.1
		2月	0	0	0	0	0	3	0.0	0.0	0.1
		3月	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
アザミウマ類	東部	10月	0	0	0	17	17	19	0.5	1.4	0.8
		11月	0	0	0	7	7	12	0.1	0.6	0.4
		12月	0	0	0	3	3	4	0.1	0.4	0.1
	中部	1月	0	0	0	4	4	2	0.1	0.4	0.0
		2月	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
		3月	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
	西部	10月	0	0	0	0	0	3	0.0	0.0	0.0
		11月	0	0	0	10	10	7	0.2	0.6	0.2
		12月	0	0	0	30	30	15	2.2	3.6	0.7
	県	1月	0	0	0	11	11	18	0.2	0.6	1.2
		2月	0	0	0	30	30	22	0.8	1.3	1.7
		3月	0	0	0	20	20	3	0.4	0.8	8.5
アザミウマ類	東部	10月	0	0	0	10	10	1	0.6	1.8	0.0
		11月	0	0	0	10	10	32	4.8	8.9	4.7
		12月	0	0	0	40	40	52	11.4	14.7	6.5
	中部	1月	0	0	0	20	20	33	1.0	2.4	4.6
		2月	10	0	0	50	60	50	10.8	23.1	12.3
		3月	10	0	0	50	60	64	12.8	29.3	16.3
	西部	10月	0	0	0	0	0	3	0.0	0.0	0.1
		11月	0	0	0	70	70	23	5.4	5.9	2.0
		12月	0	0	0	60	60	16	3.8	7.0	1.0
	県	1月	0	0	0	22	22	14	3.6	7.6	0.8
		2月	0	0	0	40	40	31	1.2	1.8	2.9
		3月	0	0	20	60	80	59	11.6	13.6	8.5
アザミウマ類	東部	10月	0	0	0	3	3	3	0.2	1.1	0.1
		11月	0	0	0	3	3	21	3.5	6.7	2.3
		12月	0	0	0	7	7	28	5.8	10.4	2.7
	中部	1月	0	0	0	18	18	22	1.6	4.8	2.2
		2月	3	0	0	40	43	43	1.6	4.8	2.2
		3月	3	0	0	43	46	57	8.3	19.5	11.1

病害虫名	調査地域	調査時期	程度別発生面積率 (%)					計	平年値	発生程度	
			甚	多	中	少	0			平均	標準偏差
アブラムシ類	東部	10月	0	0	0	10	10	22	0.4	1.2	2.4
		11月	0	0	0	40	40	25	1.6	2.3	2.6
		12月	0	0	10	20	30	18	3.8	8.3	1.5
	中部	1月	0	0	0	22	22	20	0.7	1.3	0.9
		2月	0	0	0	20	20	15	1.2	2.6	1.1
		3月	0	0	0	0	0	22	5.0	8.3	6.7
	西部	10月	0	0	0	40	40	54	8.2	18.7	8.7
		11月	0	10	0	30	30	32	2.0	3.6	2.9
		12月	0	0	0	10	10	30	1.8	5.4	2.7
	県	1月	0	0	0	10	10	29	0.2	0.6	3.5
		2月	0	0	0	10	10	38	0.0	0.0	4.2
		3月	0	0	0	0	0	35	4.6	11.9	3.7
ハダニ類	東部	10月	0	0	0	60	60	35	5.2	7.8	2.7
		11月	0	0	0	40	40	18	4.8	8.5	3.8
		12月	0	0	0	0	0	19	0.0	0.0	1.3
	中部	1月	0	0	0	10	10	15	0.2	0.6	0.7
		2月	0	0	0	0	0	21	0.0	0.0	1.5
		3月	0	0	0	0	0	26	0.0	0.0	2.3
	西部	10月	10	10	30	0	50	28	3.3	8.6	4.4
		11月	0	20	10	0	30	41	5.0	13.7	4.7
		12月	0	10	40	0	50	44	3.5	7.3	2.8
	県	1月	0	0	0	11	11	23	0.9	3.4	1.6
		2月	0	0	0	13	13	20	0.5	1.6	1.7
		3月	0	0	0	0	0	26	0.0	0.0	2.3
ハダニ類	東部	10月	10	10	30	0	50	28	8.6	14.1	3.0
		11月	0	20	10	0	30	41	6.4	11.1	7.8
		12月	0	10	40	0	50	44	4.4	4.8	10.4
	中部	1月	0	0	22	22	44	54	1.3	1.6	10.1
		2月	10	0	20	20	50	51	8.8	21.8	7.5
		3月	10	0	20	20	50	28	8.6	21.9	5.4
	西部	10月	20	10	0	0	30	50	19.8	36.5	8.9
		11月	0	10	0	0	10	65	1.2	3.6	15.2
		12月	0	20	20	20	60	75	5.2	6.6	21.8
	県	1月	0	20	30	10	60	78	7.6	9.5	20.4
		2月	0	30	20	10	60	73	5.8	6.2	22.2
		3月	0	20	30	20	70	69	6.2	7.4	22.6
ハダニ類	東部	10月	40	20	0	20	80	57	31.6	33.6	22.4
		11月	30	10	30	0	70	60	27.0	34.5	22.2
		12月	40	20	20	10	90	69	30.4	30.9	22.0
	中部	1月	33	33	0	11	78	52	30.2	29.5	12.2
		2月	30	30	0	20	80	55	26.8	31.2	12.6
		3月	40	10	20	10	80	50	31.6	33.8	10.8
	西部	10月	23	13	10	7	53	46	20.0	31.2	11.6
		11月	10	13	13	0	37	55	11.5	8.6	16.0
		12月	13	17	27	10	67	63	13.3	22.0	18.1
	県	1月	11	18	18	14	61	61	12.9	21.5	14.2
		2月	13	20	13	17	63	60	13.8	24.1	14.1
		3月	17	10	23	17	67	51	15.5	26.3	12.9

イチゴ (調査点数: 30点, 栽培面積: 295ha)

病害虫名	調査地域	調査時期	程度別発生面積率 (%)					計	平年値	調査項目	発生程度	
			甚	多	中	少	0				平均	標準偏差
コナシラミ類	東部	10月	0	0	10	30	40	36	7.0	寄生株率 (%)	14.7	2.9
		11月	0	0	0	20	20	25	2.6		7.2	1.2
		12月	0	0	0	20	20	30	0.6		1.3	1.8
	中部	1月	0	0	0	11	11	32	1.3		3.8	2.1
		2月	0	10	0	30	40	36	6.8		15.5	4.0
		3月	0	10	0	20	30	36	7.6		15.8	5.5
	西部	10月	0	0	10	90	100	61	11.8		10.4	7.4
		11月	0	0	0	40	40	56	2.4		4.3	5.6
		12月	0	0	0	40	40	40	2.4		4.3	4.7
	県	1月	0	0	0	30	30	28	4.6		8.8	2.7
		2月	0	20	0	10	30	22	13.0		25.8	4.4
		3月	10	0	10	10	30	18	12.6		26.3	6.1
	10月	20	0	10	60	90	69	28.0		34.2	8.0	
	11月	0	10	40	10	60	67	21.8		22.0	12.3	
	12月	0	0	10	60	70	75	8.8		7.8	12.6	
	1月	0	0	0	67	67	73	5.3		6.5	13.6	
	2月	0	0	10	40	50	65	5.6		10.0	15.7	
	3月	10	0	0	60	70	75	13.0		23.2	19.2	
	10月	7	0	10	60	77	57	15.6		24.1	6.4	
	11月	0	3	13	23	40	49	8.9		16.4	6.4	
	12月	0	0	3	40	43	48	3.9		6.2	6.4	
	1月	0	0	0	36	36	44	3.8		7.0	6.1	
	2月	0	10	3	27	40	38	8.5		18.6	8.0	
	3月	7	3	3	30	43	43	11.1		22.3	10.3	

秋冬ダイコン (調査点数: 10点, 栽培面積: 398ha)

病害虫名	調査時期	程度別発生面積率 (%)				計	平年値	調査項目	発生程度		
		甚	多	中	少				平均	標準偏差	平年値
モザイク病	10月下	0	0	0	0	0	1	発病株率 (%)	0.0	0.0	0.0
	11月下	0	0	0	0	0	14		0.0	0.0	0.4
	12月下	0	0	0	0	0	19		0.0	0.0	1.7
	1月下	0	0	0	0	0	21		0.0	0.0	2.1
黒腐病	10月下	0	0	0	0	0	1	発病株率 (%)	0.0	0.0	0.0
	11月下	0	0	0	0	0	3		0.0	0.0	0.1
	12月下	0	0	0	0	0	5		0.0	0.0	0.5
	1月下	0	0	0	0	0	7		0.0	0.0	0.2
白さび病	10月下	0	0	0	0	0	0	発病株率 (%)	0.0	0.0	0.0
	11月下	0	0	0	0	0	5		0.0	0.0	0.1
	12月下	0	0	0	0	0	33		0.0	0.0	2.5
	1月下	0	0	0	38	38	46		4.5	9.7	7.5
黒斑細菌病	10月下	0	0	0	0	0	0	発病株率 (%)	0.0	0.0	0.0
	11月下	0	0	0	0	0	5		0.0	0.0	0.4
	12月下	0	0	0	0	0	15		0.0	0.0	3.5
	1月下	0	0	0	0	0	35		0.0	0.0	8.6
アブラムシ類	10月下	0	0	0	22	22	6	寄生株率 (%)	0.7	1.3	0.4
	11月下	0	0	0	40	40	11		1.4	1.8	0.5
	12月下	0	0	22	67	89	27		16.9	22.7	6.3
	1月下	0	13	13	63	88	43		29.8	29.2	10.3
コナガ	10月下	0	0	0	0	0	2	寄生株率 (%)	0.0	0.0	0.1
	11月下	0	0	0	0	0	3		0.0	0.0	0.1
	12月下	0	0	0	0	0	18		0.0	0.0	0.8
	1月下	0	0	0	0	0	14		0.0	0.0	0.5

病害 虫名	調査 地域	調査 時期	程度別発生面積率 (%)			調査 項目	平均	発生 程度				
			甚	多	中				少	計	標準偏差	平年値
灰色かび病	榛原	10月下	0	0	0	0	0.0	0.0				
		11月下	0	0	0	0	0.0	0.0				
		12月下	0	0	0	0	0.0	0.0				
		1月下	0	0	0	0	0.0	0.0				
	森	10月下	0	0	0	0	0.0	0.0				
		11月下	0	0	0	0	0.0	0.0				
		12月下	0	0	0	0	0.0	0.0				
		1月下	0	0	0	0	0.0	0.0				
	県全体	10月下	0	0	0	0	0.0	0.0				
		11月下	0	0	0	0	0.0	0.0				
		12月下	0	0	0	0	0.0	0.0				
		1月下	0	0	0	0	0.0	0.0				
菌核病	榛原	10月下	0	0	0	0	0.0	0.0				
		11月下	0	0	0	0	0.0	0.0				
		12月下	0	0	0	0	0.0	0.0				
		1月下	0	0	0	0	0.0	0.0				
	森	10月下	0	0	0	0	0.0	0.0				
		11月下	0	0	0	0	0.0	0.0				
		12月下	0	0	0	0	0.0	0.0				
		1月下	0	0	0	0	0.0	0.0				
	県全体	10月下	0	0	0	0	0.0	0.0				
		11月下	0	0	0	0	0.0	0.0				
		12月下	0	0	0	0	0.0	0.0				
		1月下	0	0	0	0	0.0	0.0				
すべ枯病	榛原	10月下	0	0	0	0	0.0	0.0				
		11月下	0	0	0	0	0.0	0.0				
		12月下	0	0	0	0	0.0	0.0				
		1月下	0	0	0	0	0.0	0.0				
	森	10月下	0	0	0	0	0.0	0.0				
		11月下	0	0	0	0	0.0	0.0				
		12月下	0	0	0	0	0.0	0.0				
		1月下	0	0	0	0	0.0	0.0				
	県全体	10月下	0	0	0	0	0.0	0.0				
		11月下	0	0	0	0	0.0	0.0				
		12月下	0	0	0	0	0.0	0.0				
		1月下	0	0	0	0	0.0	0.0				

病害 虫名	調査 地域	調査 時期	程度別発生面積率 (%)			調査 項目	平均	発生 程度				
			甚	多	中				少	計	標準偏差	平年値
モザイク病	榛原	10月下	0	0	0	0	0.0	0.0				
		11月下	0	0	0	0	0.0	0.0				
		12月下	0	0	0	0	0.0	0.0				
		1月下	0	0	0	0	0.0	0.0				
	森	10月下	0	0	0	0	0.0	0.0				
		11月下	0	0	0	0	0.0	0.0				
		12月下	0	0	0	0	0.0	0.0				
		1月下	0	0	0	0	0.0	0.0				
	県全体	10月下	0	0	0	0	0.0	0.0				
		11月下	0	0	0	0	0.0	0.0				
		12月下	0	0	0	0	0.0	0.0				
		1月下	0	0	0	0	0.0	0.0				
ビッグベイン病	榛原	10月下	0	0	0	0	0.0	0.0				
		11月下	0	0	0	0	0.0	0.0				
		12月下	0	0	0	0	0.0	0.0				
		1月下	0	0	0	0	0.0	0.0				
	森	10月下	0	0	0	0	0.0	0.0				
		11月下	0	0	0	0	0.0	0.0				
		12月下	0	0	0	0	0.0	0.0				
		1月下	0	0	0	0	0.0	0.0				
	県全体	10月下	0	0	0	0	0.0	0.0				
		11月下	0	0	0	0	0.0	0.0				
		12月下	0	0	0	0	0.0	0.0				
		1月下	0	0	0	0	0.0	0.0				

冬レタス (調査点数: 20点, 栽培面積: 802ha)

病害虫名	調査地域	調査時期	程度別発生面積率 (%)				計	平年値	調査項目		発生程度	
			甚	多	中	少			平均	標準偏差	平年値	
モザイク病	志太	9月下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		10月下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		11月下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	中遠	12月下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1月下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		2月下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	東部	3月下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		9月下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		10月下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	県全体	11月下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		12月下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1月下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
輪紋病	志太	2月下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		3月下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		9月下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	中遠	10月下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		11月下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		12月下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	東部	1月下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		2月下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		3月下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	県全体	9月下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		10月下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		11月下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

病害虫名	調査地域	調査時期	程度別発生面積率 (%)				計	平年値	調査項目		発生程度	
			甚	多	中	少			平均	標準偏差	平年値	
疫病	志太	9月下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		10月下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		11月下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	中遠	12月下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1月下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		2月下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	東部	3月下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		9月下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		10月下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	県全体	11月下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		12月下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1月下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
灰色かび病	志太	2月下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		3月下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		9月下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	中遠	10月下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		11月下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		12月下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	東部	1月下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		2月下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		3月下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	県全体	9月下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		10月下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		11月下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

冬春トマト (調査点数: 30点, 栽培面積: 156ha)

病害虫名	調査地域	調査時期	程度別発生面積率 (%)				計	平年値	調査項目		発生程度	
			甚	多	中	少			平均	標準偏差	平年値	
葉かび病及びすずかび病	志太	9月下	0	0	0	0	40	24	発病株率 (%)	1.6	2.0	4.3
		10月下	0	0	0	0	11	24	1.8	5.0	5.7	
		11月下	0	0	0	0	20	23	6.1	8.6	8.6	
	中遠	1月下	0	0	0	0	22	31	2.4	7.2	8.6	
		2月下	0	0	0	0	14	20	0.4	0.8	5.6	
		3月下	0	0	0	0	13	6	0.3	0.7	5.8	
	東部	9月下	0	0	0	0	13	13	0.5	1.3	16.5	
		10月下	0	0	0	0	10	59	0.2	0.6	14.8	
		11月下	0	0	0	0	10	48	0.2	0.6	16.0	
	県全体	12月下	0	0	0	0	10	39	0.2	0.6	10.2	
		1月下	0	0	0	0	22	29	0.0	0.0	6.8	
		2月下	0	0	0	0	10	25	0.6	1.8	6.1	
黄化葉巻病	志太	9月下	0	0	0	0	38	44	1.0	1.4	1	
		10月下	0	0	0	0	22	11	0.7	1.3	0	
		11月下	0	0	0	0	11	22	3.3	8.1	0	
	中遠	12月下	0	0	0	0	22	11	2.7	5.3	0	
		1月下	0	0	0	0	11	22	6.0	11.1	14	
		2月下	0	0	0	0	22	44	6.9	11.9	18	
	東部	3月下	0	0	0	0	50	56	5.8	6.8	22	
		9月下	0	0	0	0	25	29	0.6	1.2	5.3	
		10月下	0	0	0	0	23	41	0.8	1.6	11.6	
	県全体	11月下	0	0	0	0	11	41	1.7	5.6	10.3	
		12月下	0	0	0	0	17	36	1.8	4.8	12.1	
		1月下	0	0	0	0	10	37	2.8	7.9	9.7	
黄化葉巻病	志太	2月下	0	0	0	0	7	26	2.4	0.6	6.5	
		3月下	0	0	0	0	19	20	2.1	1.4	5.8	
		9月下	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.8	
	中遠	10月下	0	0	0	0	0	26	0.0	0.0	0.0	
		11月下	0	0	0	0	0	28	0.0	0.0	1.6	
		12月下	0	0	0	0	10	43	0.6	1.8	3.4	
	東部	1月下	0	0	0	0	0	35	0.0	0.0	1.9	
		2月下	0	0	0	0	0	37	0.0	0.0	1.9	
		3月下	0	0	0	0	0	34	0.0	0.0	2.0	
	県全体	9月下	0	0	0	0	0	1	0.0	0.0	0.7	
		10月下	0	0	0	0	13	18	0.3	0.7	1.0	
		11月下	0	0	0	0	0	19	0.0	0.0	1.3	
黄化葉巻病	志太	12月下	0	0	0	0	20	29	1.0	2.0	1.6	
		1月下	0	0	0	0	10	28	0.4	1.2	2.4	
		2月下	0	0	0	0	10	21	0.2	0.6	1.6	
	中遠	3月下	0	0	0	0	20	18	0.4	0.8	1.4	
		9月下	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	
		10月下	0	0	0	0	0	0	0.2	0.6	0.0	
	東部	11月下	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	
		12月下	0	0	0	0	22	22	1.1	2.5	0.0	
		1月下	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	
	県全体	2月下	0	0	0	0	0	18.2	0.0	0.0	0.2	
		3月下	0	0	0	0	20	0	0.0	0.0	0.0	
		9月下	0	0	0	0	9	7	0.0	0.0	0.7	
中遠	10月下	0	0	0	0	9	20	0.2	0.6	1.0		
	11月下	0	0	0	0	0	21	0.0	0.0	1.4		
	12月下	0	0	0	0	17	36	0.9	2.1	2.5		
東部	1月下	0	0	0	0	3	31	0.1	0.7	2.2		
	2月下	0	0	0	0	4	29	0.1	0.4	1.8		
	3月下	0	0	0	0	7	25	0.1	0.6	1.7		

冬春トマト (調査点数: 30点, 栽培面積: 156ha)

病害虫名	調査地域	調査時期	程度別発生面積率 (%)				計	平年値	調査項目		発生程度	
			甚	多	中	少			平均	標準偏差	平年値	
斑点病	志太	9月下	0	0	0	0	0	0	発病株率 (%)	0.0	0.0	0.0
		10月下	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	
		11月下	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	
	中遠	12月下	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	
		1月下	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	
		2月下	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	
	東部	3月下	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	
		9月下	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	
		10月下	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	
	県全体	11月下	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	
		12月下	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	
		1月下	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	
萎凋病	志太	2月下	0	0	0	0	0	0	発病株率 (%)	0.0	0.0	0.0
		3月下	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	
		9月下	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	
	中遠	10月下	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	
		11月下	0	0	0	0	0	1	0.0	0.0	0.0	
		12月下	0	0	0	0	0	1	0.0	0.0	0.0	
	東部	1月下	0	0	0	0	0	2	0.0	0.0	1.0	
		2月下	0	0	0	0	0	1	0.0	0.0	1.0	
		3月下	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	
	県全体	9月下	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	
		10月下	0	0	0	0	0	0	1.8	5.0	0	
		11月下	0	0	0	0	11	11	0.2	0.6	0	
中遠	12月下	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0		
	1月下	0	0	0	0	22	22	1.1	2.1	0		
	2月下	0	0	0	0	11	11	0.2	0.6	0		
東部	3月下	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0		
	9月下	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0		
	10月下	0	0	0	0	5	0	0.7	3.3	0.0		
県全体	11月下	0	0	0	0	4	1	0.1	0.4	0.0		
	12月下	0	0	0	0	0	1	0.0	0.0	0.0		
	1月下	0	0	0	0	7	7	0.3	1.3	0.0		
中遠	2月下	0	0	0	0	4	1	0.1	0.0	0.5		
	3月下	0	0	0	0	0	1	0.0	0.0	0.5		
	9月下	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0		

病害虫名	調査地域	調査時期	程度別発生面積率 (%)				計	平均	発生程度
			甚	多	中	少			
コナジラミ類	志太	9月下	0	20	0	80	100	26.4	—
		10月下	0	0	0	78	89	16.0	34.4
		11月下	0	0	11	50	69	15.8	15.3
	中遠	12月下	0	0	10	50	60	13.6	17.2
		1月下	0	0	10	60	70	11.8	20.3
		2月下	0	0	11	33	44	8.7	17.9
	東部	3月下	0	0	13	50	63	8.0	13.2
		9月下	0	0	13	38	50	11.5	15.9
		10月下	0	0	0	63	63	13.0	13.8
	東部	11月下	0	0	10	40	50	12.6	18.7
		12月下	0	10	0	60	70	11.6	22.0
		1月下	0	0	0	30	30	3.6	6.4
東部	2月下	0	0	0	30	30	5.4	11.9	
	3月下	0	0	0	30	30	3.6	8.9	
	9月下	0	0	0	50	50	5.0	6.0	
東部	10月下	0	0	0	78	78	5.3	5.0	
	11月下	0	0	0	56	56	4.2	2.9	
	12月下	0	0	0	44	44	4.9	5.9	
東部	12月下	0	0	0	44	44	8.0	8.0	
	1月下	0	0	11	33	44	7.1	13.9	
	2月下	0	0	0	22	22	4.0	2.0	
東部	3月下	0	0	0	100	100	8.0	8.4	
	9月下	0	0	6	44	50	8.3	12.4	
	10月下	0	5	0	73	77	12.9	20.3	
東部	11月下	0	0	7	57	64	11.0	15.5	
	12月下	0	3	3	52	59	10.2	17.4	
	12月下	0	0	7	41	48	7.5	11.4	
東部	1月下	0	0	4	29	32	6.0	15.1	
	2月下	0	0	7	37	44	6.4	11.2	
	3月下	0	0	0	100	100	8.0	15.9	
ハダニ類	志太	9月下	—	—	—	—	—	—	—
		10月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0
		11月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	志太	12月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0
		1月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0
		2月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	志太	3月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0
		9月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0
		10月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	志太	11月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0
		12月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0
		12月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0
志太	12月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	
	1月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	
	2月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	
志太	3月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	
	9月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	
	10月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	
志太	11月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	
	12月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	
	12月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	
志太	12月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	
	1月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	
	2月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	
志太	3月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	
	9月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	
	10月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	
志太	11月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	
	12月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	
	12月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	
志太	12月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	
	1月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	
	2月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	
志太	3月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	
	9月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	
	10月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	
志太	11月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	
	12月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	
	12月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	
志太	12月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	
	1月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	
	2月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	
志太	3月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	
	9月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	
	10月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	
志太	11月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	
	12月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	
	12月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	
志太	12月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	
	1月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	
	2月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	
志太	3月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	
	9月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	
	10月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	
志太	11月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	
	12月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	
	12月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	
志太	12月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	
	1月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	
	2月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	
志太	3月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	
	9月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	
	10月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	
志太	11月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	
	12月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	
	12月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	
志太	12月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	
	1月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	
	2月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	
志太	3月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	
	9月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	
	10月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	
志太	11月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	
	12月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	
	12月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	
志太	12月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	
	1月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	
	2月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	
志太	3月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	
	9月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	
	10月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	
志太	11月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	
	12月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	
	12月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	
志太	12月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	
	1月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	
	2月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	
志太	3月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	
	9月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	
	10月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	
志太	11月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	
	12月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	
	12月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	
志太	12月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	
	1月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	
	2月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	
志太	3月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	
	9月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	
	10月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	
志太	11月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	
	12月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	
	12月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	
志太	12月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	
	1月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	
	2月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	
志太	3月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	
	9月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	
	10月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	
志太	11月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	
	12月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	
	12月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	
志太	12月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	
	1月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	
	2月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	
志太	3月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	
	9月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	
	10月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	
志太	11月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	
	12月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	
	12月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	
志太	12月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	
	1月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	
	2月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	
志太	3月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	
	9月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	
	10月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	
志太	11月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	
	12月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	
	12月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	
志太	12月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	
	1月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	
	2月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	
志太	3月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	
	9月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	
	10月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	
志太	11月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	
	12月下	0	0	0	0	0			

冬春トマト (調査点数: 30点, 栽培面積: 156ha)

病害 虫名	調査 地域	調査 時期	程度別発生面積率 (%)				調査 項目	発生程度		
			甚	多	中	少		平均	標準偏差	平年値
ハスモンヨトウ	志太	9月下	0	0	0	13	0	0.3	0.7	0.2
		10月下	0	0	0	4	0	0.0	0.0	0.1
		11月下	0	0	0	4	0	0.0	0.0	0.1
	中遠	12月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
		1月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
		2月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
	東部	3月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
		9月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
		10月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
	県全体	11月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
		12月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
		1月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
ハモグリバエ類	志太	2月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
		3月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
		9月下	0	0	0	6	6	0.1	0.5	0.2
	中遠	10月下	0	0	0	0	4	0.0	0.0	0.2
		11月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
		12月下	0	0	0	2	0	0.0	0.0	0.1
	東部	1月下	0	0	0	0	1	0.0	0.0	0.0
		2月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
		3月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
	県全体	9月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
		10月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
		11月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
ハモグリバエ類	志太	12月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
		1月下	0	0	0	10	10	3.6	10.8	1.5
		2月下	0	0	0	10	13	4.0	11.3	0.6
	中遠	3月下	0	0	0	11	8	7.3	19.2	0.2
		9月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.1
		10月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.4
	東部	11月下	0	0	0	0	7	0.0	0.0	0.0
		12月下	0	0	0	10	10	0.6	1.8	0.6
		1月下	0	0	0	10	3	0.4	1.2	1.1
	県全体	2月下	0	0	0	10	4	0.4	1.2	0.5
		3月下	0	0	0	10	4	0.6	1.8	0.7
		9月下	0	0	0	20	5	3.8	7.6	0.9
ハモグリバエ類	志太	10月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
		11月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
		12月下	0	0	0	11	0	0.2	0.6	0.0
	中遠	1月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
		2月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
		3月下	0	0	0	30	10	0.0	0.0	0.0
	東部	9月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
		10月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
		11月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
	県全体	12月下	0	0	0	4	4	0.2	1.1	1.6
		1月下	0	0	0	10	10	0.3	0.9	2.3
		2月下	0	0	0	7	8	1.4	6.6	1.0
3月下	0	0	0	7	5	1.5	8.1	0.5		
9月下	0	0	0	11	11	3.6	14.1	0.5		

冬春トマト (調査点数: 30点, 栽培面積: 156ha)

病害 虫名	調査 地域	調査 時期	程度別発生面積率 (%)				調査 項目	発生程度		
			甚	多	中	少		平均	標準偏差	平年値
オオタバコガ	志太	9月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
		10月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
		11月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
	中遠	12月下	-	-	-	-	-	-	-	-
		1月下	-	-	-	-	-	-	-	-
		2月下	-	-	-	-	-	-	-	-
	東部	3月下	-	-	-	-	-	-	-	-
		9月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
		10月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
	県全体	11月下	0	0	0	22	22	1.8	4.4	2.2
		12月下	-	-	-	-	-	-	-	-
		1月下	-	-	-	-	-	-	-	-
2月下	-	-	-	-	-	-	-	-		
3月下	-	-	-	-	-	-	-	-		
9月下	0	0	6	0	6	0.1	0.5	0.0		
10月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0		
11月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0		
12月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0		
1月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0		
2月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0		
3月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0		
9月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0		
10月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0		
11月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0		
12月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0		
1月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0		
2月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0		
3月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0		
9月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0		
10月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0		
11月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0		
12月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0		
1月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0		
2月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0		
3月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0		
9月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0		
10月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0		
11月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0		
12月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0		
1月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0		
2月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0		
3月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0		
9月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0		
10月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0		
11月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0		
12月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0		
1月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0		
2月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0		
3月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0		
9月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0		
10月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0		
11月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0		
12月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0		
1月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0		
2月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0		
3月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0		
9月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0		
10月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0		
11月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0		
12月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0		
1月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0		
2月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0		
3月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0		
9月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0		
10月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0		
11月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0		
12月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0		
1月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0		
2月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0		
3月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0		
9月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0		
10月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0		
11月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0		
12月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0		
1月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0		
2月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0		
3月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0		
9月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0		
10月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0		
11月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0		
12月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0		
1月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0		
2月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0		
3月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0		
9月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0		
10月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0		
11月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0		
12月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0		
1月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0		
2月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0		
3月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0		
9月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0		
10月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0		
11月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0		
12月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0		
1月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0		
2月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0		
3月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0		
9月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0		
10月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0		
11月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0		
12月下	0	0	0							

キク (調査点数(浜松市、湖西市): 10点, 栽培面積: 149a)

病害虫名	調査時期	程度別発生面積率(%)				調査項目	発生程度	
		甚	多	中	少		平均	標準偏差
白さび病	5月下	0	0	0	0	発病株率(%)	0.0	0.0
	6月下	0	0	0	0	発病株率(%)	2.2	6.3
	7月下	0	0	0	0	発病株率(%)	1.0	2.6
黒さび病	8月中	0	0	0	0	発病株率(%)	0.0	0.0
	5月下	0	0	0	0	発病株率(%)	0.0	0.0
	6月下	0	0	0	0	発病株率(%)	0.0	0.0
黒斑病 褐斑病	7月下	0	0	0	0	発病株率(%)	0.0	0.0
	8月中	0	0	0	0	発病株率(%)	0.0	0.0
	5月下	0	0	0	0	発病株率(%)	0.0	0.0
ウイルス病	6月下	0	0	0	0	発病株率(%)	0.0	0.3
	7月下	0	0	0	0	発病株率(%)	0.8	1.4
	8月中	0	0	0	0	発病株率(%)	1.0	1.7
葉枯 線虫病	5月下	0	0	0	0	発病株率(%)	0.0	0.0
	6月下	0	0	0	0	発病株率(%)	0.0	0.0
	7月下	0	0	0	0	発病株率(%)	0.0	0.0
軟腐病	8月中	0	0	0	0	発病株率(%)	0.0	0.0
	5月下	0	0	0	0	発病株率(%)	0.0	0.0
	6月下	0	0	0	0	発病株率(%)	0.0	0.0
半身萎凋病	7月下	0	0	0	0	発病株率(%)	0.0	0.0
	8月中	0	0	0	0	発病株率(%)	0.0	0.0
	5月下	0	0	0	0	発病株率(%)	0.0	0.0
えそ病	6月下	0	0	0	0	発病株率(%)	0.0	0.0
	7月下	0	0	0	0	発病株率(%)	0.0	0.0
	8月中	0	0	0	0	発病株率(%)	0.0	0.0

キク (調査点数(浜松市、湖西市): 10点, 栽培面積: 149a)

病害虫名	調査時期	程度別発生面積率(%)				調査項目	発生程度	
		甚	多	中	少		平均	標準偏差
10葉 雌寄 生数 (頭)	5月下	0	0	0	0	15	0.0	0.5
	6月下	0	13	38	13	38	4.6	6.3
	7月下	0	13	13	38	57	3.4	6.8
	8月中	0	0	0	25	79	0.5	0.9
被害 株率 (%)	5月下	0	0	0	20	60	1.2	2.4
	6月下	0	0	13	13	45	2.3	4.2
	7月下	0	0	63	63	47	2.8	3.2
	8月中	0	0	13	13	42	0.5	1.3
寄生 株率 (%)	5月下	0	0	0	0	9	0.0	0.0
	6月下	0	0	0	0	9	0.0	0.0
	7月下	0	0	13	13	2	0.5	1.3
	8月中	0	0	0	0	0	0.0	0.0
被害 株率 (%)	5月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	6月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	7月下	0	0	0	0	2	0.0	0.0
	8月中	0	0	0	0	2	0.0	0.0
被害 株率 (%)	5月下	0	0	0	0	2	0.0	0.0
	6月下	0	0	0	0	5	0.0	0.0
	7月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	8月中	0	0	0	0	0	0.0	0.0
被害 株率 (%)	5月下	0	0	0	20	16	0.4	0.8
	6月下	0	0	0	0	14	0.0	0.0
	7月下	0	0	25	25	19	1.3	2.6
	8月中	0	0	13	13	15	1.8	3.9
被害 株率 (%)	5月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	6月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	7月下	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	8月中	0	0	0	0	2	0.0	0.0

※平年値は過去6ヵ年の平均値

3 千ヤ

千ヤ (調査点数: 50点, 栽培面積: 13.300ha)

病害虫名	調査地域	調査時期	程度別発生面積率 (%)					発生程度		
			甚	多	中	少	計	平均	標準偏差	平年値
輪斑病	富士山麓	3月	0	0	0	70	70	3.4	3.8	2.7
		5月	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.1
		6月	0	0	0	50	34	1.3	1.7	1.7
		7月	0	0	0	50	65	9.1	12.8	17.4
		8月	0	0	0	60	33	7.5	9.9	2.3
	静岡市北部	9月	0	0	0	50	44	1.3	1.7	1.6
		10月	0	0	0	10	42	0.1	0.3	2.4
		3月	0	0	0	56	72	3.8	5.0	6.0
		5月	0	0	0	10	1	0.1	0.3	0.0
		6月	0	0	0	90	47	11.9	18.2	2.3
牧之原	7月	0	0	10	80	90	22.5	24.1	16.7	
	8月	0	0	0	50	42	3.1	4.6	4.2	
	9月	0	0	0	70	58	6.3	8.5	1.9	
	10月	0	0	0	50	51	1.1	1.4	1.7	
	3月	0	0	0	60	68	4.7	7.8	4.5	
小笠原	5月	0	0	0	0	4	0.0	0.0	0.0	
	6月	0	0	0	60	47	2.8	3.5	1.3	
	7月	0	0	10	70	80	19.0	27.5	16.5	
	8月	0	0	10	70	80	20.1	29.2	6.7	
	9月	0	0	0	100	100	10.3	8.3	2.4	
磐田	10月	0	0	0	0	45	0.3	0.9	5.6	
	3月	0	0	0	80	80	9.0	13.7	3.6	
	5月	0	0	0	0	2	0.0	0.0	0.0	
	6月	0	0	0	50	49	5.4	10.4	2.2	
	7月	0	0	10	90	100	32.6	35.2	15.7	
川根地域	8月	0	0	0	70	70	7.5	11.9	7.8	
	9月	0	0	0	100	100	15.9	19.2	4.9	
	10月	0	0	0	40	57	0.9	1.1	2.7	
	3月	0	0	0	100	77	15.0	12.0	10.3	
	5月	0	0	0	0	2	0.0	0.0	0.0	
県全体	6月	0	0	0	90	90	5.7	4.4	2.6	
	7月	0	0	30	60	90	63.5	34.4	26.7	
	8月	0	0	0	70	46	3.5	6.3	5.5	
	9月	0	0	0	50	39	3.5	5.7	1.4	
	10月	0	0	0	60	46	1.8	2.4	2.6	
3月	0	0	0	73	73	7.2	10.4	5.4		
5月	0	0	0	2	3	0.0	0.1	0.0		
6月	0	0	0	68	68	5.4	10.4	2.0		
7月	0	0	12	70	82	29.3	33.7	18.6		
8月	0	0	2	64	66	8.3	16.4	5.3		
9月	0	0	0	74	74	7.5	11.7	2.5		
10月	0	0	0	32	48	0.8	1.5	3.1		

千ヤ (調査点数: 50点, 栽培面積: 13.300ha)

病害虫名	調査地域	調査時期	調査項目	程度別発生面積率 (%)					発生程度			
				甚	多	中	少	計	平均	標準偏差	平年値	
新梢枯死症	山富櫃	7月	発生枝数	0	0	0	0	0	30	0	0.0	1.1
		8月	発生枝数	0	0	0	20	20	0.2	0.4	3.9	
		9月	発生枝数	0	0	0	80	80	2.9	3.5	13.8	
		10月	発生枝数	0	0	10	30	40	4.7	9.5	4.9	
		7月	発生枝数	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.9	
	静岡市	8月	発生枝数	0	0	0	40	40	0.5	0.7	2.1	
		9月	発生枝数	0	0	0	80	80	3.5	2.7	14.2	
		10月	発生枝数	0	0	10	80	90	12.0	12.0	5.6	
		7月	発生枝数	0	0	0	10	10	0.4	1.2	2.9	
		8月	発生枝数	0	0	0	50	50	1.6	2.2	7.7	
牧之原	9月	発生枝数	0	0	10	80	90	11.1	9.1	8.3		
	10月	発生枝数	0	0	20	60	80	7.1	11.1	3.5		
	7月	発生枝数	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.9		
	8月	発生枝数	0	0	0	80	80	5.0	6.3	4.7		
	9月	発生枝数	0	0	10	70	80	5.9	7.6	7.1		
磐田	10月	発生枝数	0	0	0	80	80	4.5	5.7	3.5		
	7月	発生枝数	0	0	0	20	20	0.5	1.0	3.7		
	8月	発生枝数	0	0	10	60	70	6.7	13.3	8.3		
	9月	発生枝数	0	0	30	70	100	25.0	26.7	10.4		
	10月	発生枝数	0	0	20	60	80	13.9	17.7	3.9		
県全体	7月	発生枝数	0	0	0	6	6	0.2	0.7	1.9		
	8月	発生枝数	0	0	2	50	52	2.8	7.1	5.3		
	9月	発生枝数	0	0	10	76	86	9.7	15.5	10.7		
	10月	発生枝数	0	0	12	62	74	8.4	12.5	4.3		

子ヤ (調査点数: 50点, 栽培面積: 13,300ha)

病害虫名	調査地域	調査時期	程度別発生面積率 (%)					計	平均	発生程度	
			甚	多	中	少	標準偏差			標準偏差	平年値
も	富士山麓	5月	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	6.8
		6月	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	4.1
		7月	20	0	0	0	0	27	0.0	0.0	23.6
		8月	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
		9月	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
	静岡北西部市	5月	0	0	0	0	0	38	0.0	0.0	7.1
		6月	0	0	0	20	0	63	0.4	0.8	29.1
		7月	0	0	0	0	0	28	0.0	0.0	24.1
		8月	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
		9月	0	0	0	0	0	2	0.0	0.0	0.0
ち	牧之原	5月	0	0	0	0	0	1	0.0	0.0	0.0
		6月	0	0	0	0	0	4	0.0	0.0	0.1
		7月	0	0	0	0	0	9	0.0	0.0	7.5
		8月	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
		9月	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
	磐小田笠原	5月	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
		6月	0	0	0	0	0	1	0.0	0.0	0.0
		7月	0	0	0	0	0	3	0.0	0.0	0.4
		8月	0	0	0	0	0	4	0.0	0.0	0.0
		9月	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
病	川根	5月	0	0	0	0	0	2	0.0	0.0	0.1
		6月	0	0	0	0	0	37	0.0	0.0	6.6
		7月	0	0	0	0	0	47	0.0	0.0	7.8
		8月	0	0	0	0	0	28	0.0	0.0	10.9
		9月	0	0	0	0	0	10	0.0	0.0	0.6
	県全体	5月	0	0	0	0	0	9	0.0	0.0	0.8
		6月	0	0	0	0	0	14	0.0	0.0	2.1
		7月	0	0	0	4	0	21	0.0	0.0	4.1
		8月	0	0	0	0	0	31	0.1	0.4	8.2
		9月	0	0	0	0	0	19	0.0	0.0	13.3

子ヤ (調査点数: 50点, 栽培面積: 13,300ha)

病害虫名	調査地域	調査時期	程度別発生面積率 (%)					計	平均	発生程度	
			甚	多	中	少	標準偏差			標準偏差	平年値
炭疽病	富士山麓	3月	0	0	0	80	0	76	10.3	16.7	16.4
		5月	0	0	0	30	0	38	0.6	1.2	3.2
		6月	20	0	0	20	0	42	7.0	14.2	2.6
		7月	0	0	0	80	0	63	8.8	7.6	25.3
		8月	0	0	0	50	0	54	3.9	5.0	14.2
	静岡北西部市	3月	0	0	10	30	0	70	7.9	14.9	27.6
		5月	0	0	0	67	0	67	11.6	28.8	36.4
		6月	0	0	0	0	0	84	3.7	6.6	18.6
		7月	0	0	0	80	0	39	0.0	0.0	3.5
		8月	0	0	0	100	0	64	10.6	14.7	6.3
牧之原	3月	0	0	0	30	0	65	19.6	12.3	20.9	
	5月	0	0	0	20	0	55	1.8	5.1	8.9	
	6月	0	0	0	30	0	68	3.8	7.3	16.4	
	7月	0	0	0	30	0	82	9.0	18.6	30.4	
	8月	0	0	0	60	0	85	16.4	29.8	21.4	
磐小田笠原	3月	0	0	0	10	0	39	0.1	0.3	2.6	
	5月	0	0	0	30	0	43	1.3	2.4	3.7	
	6月	0	0	0	60	0	66	7.3	8.1	12.5	
	7月	0	0	0	90	0	80	4.9	5.1	36.4	
	8月	0	0	0	70	0	82	2.6	2.5	34.1	
川根	3月	0	0	0	50	0	87	3.1	4.7	38.5	
	5月	0	0	0	70	0	65	2.1	2.2	9.9	
	6月	0	0	0	20	0	25	0.0	0.0	0.8	
	7月	0	0	0	100	0	23	0.8	1.6	4.7	
	8月	0	0	0	60	0	49	4.9	3.6	7.6	
県全体	3月	0	0	0	60	0	72	2.1	2.3	21.8	
	5月	0	0	0	10	0	66	1.6	1.6	9.9	
	6月	0	0	0	60	0	91	0.1	0.3	15.5	
	7月	0	0	0	10	0	41	3.8	4.9	33.0	
	8月	0	0	0	40	0	62	0.1	0.3	7.1	

子ヤ (調査点数: 50点, 栽培面積: 13,300ha)

病害虫名	調査地域	調査時期	程度別発生面積率 (%)				計	平年値	発生程度	
			甚	多	中	少			平均	標準偏差
赤 焼 病	山富 山麓	2月	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
		3月	0	0	0	0	0	1	0.0	0.0
		4月	0	0	0	0	0	3	0.0	0.0
		10月	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	静 北 部 市	2月	0	0	0	0	0	6	0.0	0.0
		3月	0	0	0	0	0	4	0.0	0.0
		4月	0	0	0	20	20	9	0.3	0.6
		10月	0	0	0	0	0	1	0.0	0.0
	牧 之 原	2月	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
		3月	0	0	0	0	0	3	0.0	0.0
4月		0	0	0	0	0	6	0.0	0.0	
10月		0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	
磐 小 田 笠 原・	2月	0	0	0	0	0	1	0.0	0.0	
	3月	0	0	0	0	0	2	0.0	0.0	
	4月	0	0	0	0	0	1	0.0	0.0	
	10月	0	0	0	0	0	1	0.0	0.0	
川 根	2月	0	0	0	0	0	2	0.0	0.0	
	3月	0	0	0	0	0	1	0.0	0.0	
	4月	0	0	0	0	0	4	0.0	0.0	
	10月	0	0	0	0	0	1	0.0	0.0	
県 全 体	2月	0	0	0	0	0	2	0.0	0.0	
	3月	0	0	0	0	0	1	0.0	0.0	
	4月	0	0	0	4	4	5	0.1	0.3	
	10月	0	0	0	0	0	1	0.0	0.0	

子ヤ (調査点数: 50点, 栽培面積: 13,300ha)

病害虫名	調査地域	調査時期	程度別発生面積率 (%)				計	平年値	発生程度	
			甚	多	中	少			平均	標準偏差
網 も ち 病	富 士 山 麓	3月	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
		7月	0	0	0	0	0	3	0.0	0.0
		8月	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
		9月	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	静 北 部 市	3月	0	0	0	0	0	3	0.0	0.0
		7月	0	0	0	0	0	6	0.0	0.0
		8月	0	0	0	0	0	6	0.0	0.0
		9月	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	牧 之 原	3月	0	0	0	0	0	6	0.0	0.0
		7月	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
8月		0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	
9月		0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	
磐 小 田 笠 原・	3月	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	
	7月	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	
	8月	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	
	9月	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	
川 根	3月	0	0	0	0	0	5	0.0	0.0	
	7月	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	
	8月	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	
	9月	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	
県 全 体	3月	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	
	7月	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	
	8月	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	
	9月	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	
褐 色 円 星 病	山富 山麓	3月	0	0	0	80	80	97	12.5	17.9
		4月	0	0	20	80	100	100	33.9	17.1
		7月	0	0	0	0	0	70	0.0	0.0
		10月	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	静 北 部 市	3月	0	0	0	56	56	73	4.2	5.3
		4月	0	0	20	80	100	100	19.3	20.8
		7月	0	0	0	0	0	78	3.2	6.8
		10月	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0
	牧 之 原	3月	0	0	0	70	70	92	9.5	10.5
		4月	0	0	10	90	100	100	33.4	11.6
7月		0	0	0	0	0	61	0.0	0.0	
10月		0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	
磐 小 田 笠 原・	3月	0	0	0	70	70	93	9.6	11.6	
	4月	0	0	40	60	100	99	47.1	22.8	
	7月	0	0	0	0	0	71	0.0	0.0	
	10月	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	
川 根	3月	0	0	0	80	80	76	9.0	9.5	
	4月	0	0	10	90	100	99	23.6	20.2	
	7月	0	0	0	0	0	60	4.2	4.0	
	10月	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	
県 全 体	3月	0	0	0	71	71	85	9.1	12.1	
	4月	0	0	20	80	100	100	31.5	21.2	
	7月	0	0	0	0	0	68	1.5	4.0	
	10月	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	

病害虫名	調査地域	調査時期	程度別発生面積率(%)					調査項目	発生程度	
			甚	多	中	少	計		平均	標準偏差
チャ	富士山麓	3月	0	0	0	10	10	12	0.2	0.6
		4月	0	0	0	0	0	4	0.0	0.1
		5月	0	0	10	0	10	10	0.0	0.3
	静岡北都市	6月	0	0	0	0	0	4	0.0	0.0
		7月	0	0	0	0	0	17	0.0	0.4
		8月	0	0	0	0	0	24	0.0	0.9
		9月	0	0	0	0	0	17	0.0	0.9
	10月	0	0	0	0	0	26	0.0	0.6	
	牧之原	3月	0	0	0	11	11	7	0.1	0.3
		4月	0	0	0	0	0	3	0.0	0.0
5月		0	0	0	0	0	4	0.0	0.0	
6月		0	0	0	10	10	7	0.1	0.3	
7月		0	0	0	0	0	12	0.0	0.3	
8月		0	0	0	0	0	6	0.0	0.2	
9月		0	0	0	0	0	2	0.0	0.0	
磐小田笠原	3月	0	0	0	0	0	3	0.0	0.0	
	4月	0	0	0	0	0	2	0.0	0.0	
	5月	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	
	6月	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	
	7月	0	0	0	10	10	11	0.1	0.3	
	8月	0	0	0	0	0	23	0.0	0.9	
	9月	0	0	0	0	0	14	0.0	0.3	
	10月	0	0	0	0	0	0	0.0	0.4	
	川根	3月	0	0	0	20	20	20	0.2	0.4
		4月	0	0	0	0	0	11	0.0	0.2
5月		0	0	0	0	0	5	0.0	0.1	
6月		0	0	0	0	0	3	0.0	0.0	
7月		0	0	0	0	0	19	0.0	0.4	
8月		0	0	0	0	0	12	0.0	0.5	
9月		0	0	0	0	0	5	0.0	0.1	
10月		0	0	0	0	0	13	0.0	0.3	
県全体		3月	0	0	0	20	20	9	0.2	0.4
		4月	0	0	0	0	0	2	0.0	0.0
	5月	0	0	0	10	10	10	0.1	0.3	
	6月	0	0	0	0	0	5	0.0	0.1	
	7月	0	0	0	0	0	20	0.0	0.5	
	8月	0	0	0	0	0	20	0.0	0.6	
	9月	0	0	0	0	0	13	0.0	0.2	
	10月	0	0	0	0	0	11	0.0	0.3	
	チャノコカクモソハマキ	3月	0	0	2	24	27	14	0.7	1.8
		4月	0	0	0	2	2	7	0.0	0.1
5月		0	0	2	2	4	9	0.0	0.1	
6月		0	0	0	2	2	5	0.0	0.1	
7月		0	0	0	2	2	16	0.0	0.4	
8月		0	0	0	0	0	17	0.0	0.6	
9月		0	0	0	0	0	10	0.0	0.3	
10月		0	0	0	0	0	13	0.0	0.3	

病害虫名	調査地域	調査時期	程度別発生面積率(%)					調査項目	発生程度	
			甚	多	中	少	計		平均	標準偏差
チャ	富士山麓	3月	0	0	0	40	40	16	1.1	1.6
		4月	0	0	0	0	0	2	0.0	0.0
		5月	0	0	20	30	50	20	3.5	4.9
	静岡北都市	6月	0	0	0	0	0	6	0.0	0.1
		7月	0	0	0	0	0	15	0.0	0.2
		8月	0	0	0	10	10	13	0.3	0.9
		9月	0	0	0	10	10	10	0.2	0.6
	10月	0	0	0	0	0	25	0.0	0.7	
	牧之原	3月	0	0	0	33	33	16	0.4	0.7
		4月	0	0	0	0	0	6	0.0	0.1
5月		0	0	0	10	10	19	0.1	0.3	
6月		0	0	0	10	10	12	0.2	0.6	
7月		0	0	0	0	0	18	0.0	0.5	
8月		0	0	0	0	0	9	0.0	0.3	
9月		0	0	0	0	0	2	0.0	0.0	
磐小田笠原	3月	0	0	0	0	0	8	0.0	0.4	
	4月	0	0	0	0	0	18	1.6	2.1	
	5月	0	0	0	30	30	4	0.5	0.8	
	6月	0	0	0	0	0	11	0.0	0.3	
	7月	0	0	0	30	30	10	0.3	0.5	
	8月	0	0	0	0	0	8	0.0	0.1	
	9月	0	0	0	0	0	3	0.0	0.1	
	10月	0	0	0	0	0	13	0.0	0.2	
	川根	3月	0	0	0	20	20	12	0.3	0.6
		4月	0	0	0	0	0	7	0.3	0.6
5月		0	0	0	0	0	10	0.0	0.2	
6月		0	0	0	10	10	9	0.2	0.6	
7月		0	0	0	10	10	16	0.1	0.3	
8月		0	0	0	0	0	4	0.0	0.0	
9月		0	0	0	0	0	2	0.0	0.0	
10月		0	0	0	0	0	14	0.0	0.2	
県全体		3月	0	0	10	20	30	15	1.0	2.1
		4月	0	0	0	0	0	4	0.0	0.1
	5月	0	0	0	20	20	25	0.3	0.6	
	6月	0	0	0	30	30	16	0.3	0.5	
	7月	0	0	0	10	10	27	0.1	0.3	
	8月	0	0	0	0	0	13	0.0	1.2	
	9月	0	0	0	0	0	9	0.0	0.3	
	10月	0	0	0	0	0	16	0.0	0.9	
	チャハマキ	3月	0	0	2	33	35	15	0.9	1.6
		4月	0	0	0	10	10	4	0.2	0.5
5月		0	0	4	12	16	17	0.8	2.6	
6月		0	0	0	16	16	11	0.2	0.5	
7月		0	0	0	4	4	17	0.0	0.2	
8月		0	0	0	2	2	9	0.1	0.4	
9月		0	0	0	0	0	5	0.0	0.3	
10月		0	0	0	0	0	15	0.0	0.5	

病害虫名	調査地域	調査時期	程度別発生面積率 (%)				調査項目	発生程度		
			甚	多	中	少		平均	標準偏差	
チャノナガサビダニ	山富 麓土	5月				0	5	0.0	0.0	0.8
		6月				0	0	0.0	0.0	0.0
	静岡 田笠 原・	5月				0	1	0.0	0.0	0.1
		6月				0	1	0.0	0.0	0.1
	牧之 原	5月				0	6	0.0	0.0	1.0
		6月				0	1	0.0	0.0	0.4
	小笠 原・	5月				0	4	0.0	0.0	0.6
		6月				0	1	0.0	0.0	0.1
	川 根	5月				10	1	1.0	3.0	0.1
		6月				0	0	0.0	0.0	0.0
県 全体	5月				2	4	0.2	1.4	0.5	
	6月				0	1	0.0	0.0	0.1	
チャノホコリダニ	山富 麓土	8月				0	0	0.0	0.0	0.0
		9月				0	0	0.0	0.0	0.0
	静岡 北岡 部市	10月				0	1	0.0	0.0	0.1
		8月				0	0	0.0	0.0	0.0
	牧之 原	9月				0	0	0.0	0.0	0.0
		10月				0	4	0.0	0.0	0.5
	磐小 田笠 原・	8月				0	0	0.0	0.0	0.0
		9月				0	0	0.0	0.0	0.0
	川 根	10月				0	0	0.0	0.0	0.0
		8月				0	0	0.0	0.0	0.0
県 全体	9月				0	0	0.0	0.0	0.0	
	10月				0	1	0.0	0.0	0.1	

病害虫名	調査地域	調査時期	程度別発生面積率 (%)				調査項目	発生程度		
			甚	多	中	少		平均	標準偏差	
チャノホソガ	富士 山麓	5月	0	0	0	30	22	0.3	0.5	0.6
		6月	0	0	0	20	53	0.2	0.4	4.0
	静岡 田笠 原・	7月	0	0	0	30	37	3.0	7.7	2.2
		8月	0	0	0	10	23	0.3	0.9	1.7
	川 根	9月	0	0	0	0	28	0.0	0.0	1.3
		10月	0	0	0	10	24	0.1	0.3	0.7
	牧之 原	5月	0	0	0	10	28	0.1	0.3	0.8
		6月	0	0	0	30	65	1.1	2.0	5.0
	静岡 北岡 部市	7月	0	0	0	0	21	0.0	0.0	0.9
		8月	0	0	0	0	13	0.0	0.0	0.4
磐小 田笠 原・	9月	0	0	0	0	22	0.0	0.0	0.5	
	10月	0	0	0	10	41	0.1	0.3	1.8	
川 根	5月	0	0	0	10	18	0.1	0.3	0.4	
	6月	0	0	0	10	38	0.1	0.3	1.3	
牧之 原	7月	0	0	0	0	31	0.0	0.0	1.4	
	8月	0	0	0	20	49	0.3	0.6	2.1	
静岡 北岡 部市	9月	0	0	0	0	47	0.0	0.0	1.7	
	10月	0	0	0	0	22	0.0	0.0	0.6	
磐小 田笠 原・	5月	0	0	0	10	12	0.7	0.6	0.3	
	6月	0	0	0	10	27	0.1	0.3	0.6	
川 根	7月	0	0	0	10	21	0.1	0.3	0.9	
	8月	0	0	0	10	28	0.1	0.3	0.6	
県 全体	9月	0	0	0	30	17	0.3	0.5	0.8	
	10月	0	0	0	0	16	0.0	0.0	0.2	
静岡 田笠 原・	5月	0	0	0	10	19	0.1	0.3	0.4	
	6月	0	0	0	20	33	0.2	0.4	1.1	
川 根	7月	0	0	0	30	18	0.3	0.5	0.3	
	8月	0	0	0	10	16	0.1	0.3	0.4	
県 全体	9月	0	0	0	10	27	0.1	0.3	0.6	
	10月	0	0	0	0	14	0.0	0.0	0.3	
磐小 田笠 原・	5月	0	0	0	14	20	0.2	0.4	0.4	
	6月	0	0	0	18	43	0.3	1.0	2.4	
川 根	7月	0	0	0	14	26	0.7	3.7	1.1	
	8月	0	0	0	10	26	0.2	0.5	1.0	
県 全体	9月	0	0	0	8	28	0.1	0.3	1.0	
	10月	0	0	0	4	23	0.0	0.2	0.7	

チャ (調査点数: 50点, 栽培面積: 13,300ha)

病害虫名	調査地域	調査時期	程度別発生面積率 (%)					計	平均	発生程度	
			甚	多	中	少	標準偏差			標準偏差	平年値
カンザワハダニ	県全体	2月	0	0	0	29	29	0.5	0.9	0.5	
		3月	0	0	0	22	22	0.6	1.2	1.1	
		4月	0	0	8	30	38	2.7	6.6	2.6	
		5月	0	4	4	32	40	3.7	10.6	2.6	
		6月	0	2	2	20	24	1.7	6.2	1.0	
		7月	0	0	0	22	22	0.3	0.6	0.6	
		8月	0	4	16	28	48	5.1	8.9	4.3	
		9月	2	2	6	22	32	4.0	4.0	2.1	
		10月	0	0	0	6	6	0.1	0.2	1.1	
		2月	0	0	0	70	70	1.2	1.4	1.1	
カンザワハダニ	山富麓	3月	0	0	0	30	30	0.8	1.4	1.5	
		4月	0	0	0	60	60	4.1	5.7	1.7	
		2月	0	0	0	33	33	0.6	0.8	0.6	
		3月	0	0	0	33	33	2.0	3.8	0.7	
		4月	0	10	60	70	45	11.3	17.4	1.7	
		2月	0	0	0	50	50	1.6	2.3	2.0	
		3月	0	0	0	40	40	0.9	1.3	1.8	
		4月	0	0	0	40	40	1.9	3.8	3.0	
		2月	0	0	0	50	50	1.1	1.3	1.6	
		3月	0	0	0	50	50	1.0	1.5	1.5	
カンザワハダニ	磐小田笠原	4月	0	0	0	40	40	1.2	1.6	2.0	
		2月	0	0	0	50	50	1.0	1.5	1.8	
		3月	0	0	0	60	60	2.4	2.8	1.8	
		4月	0	0	0	60	60	3.0	5.5	2.4	
		2月	0	0	0	51	51	1.1	1.6	1.4	
		3月	0	0	0	43	43	1.4	2.4	1.5	
		4月	0	0	2	52	54	4.3	9.5	2.2	

チャ (調査点数: 50点, 栽培面積: 13,300ha)

病害虫名	調査地域	調査時期	程度別発生面積率 (%)					計	平均	発生程度	
			甚	多	中	少	標準偏差			標準偏差	平年値
カンザワハダニ	富士山麓	2月	0	0	0	30	30	0.5	0.8	0.4	
		3月	0	0	0	20	20	1.6	1.2	1.6	
		4月	0	0	10	30	40	3.6	6.3	2.5	
		5月	0	0	0	10	20	5.1	15.0	1.9	
		6月	0	0	0	0	6	0.0	0.0	0.4	
		7月	0	0	0	20	20	0.2	0.4	0.5	
		8月	0	0	10	30	40	3.4	6.7	4.5	
		9月	0	0	0	20	20	0.4	0.9	2.3	
		10月	0	0	0	10	10	0.1	0.3	0.7	
		2月	0	0	0	11	11	0.1	0.3	0.6	
カンザワハダニ	静岡北部市	3月	0	0	0	11	11	0.4	1.3	1.0	
		4月	0	0	20	30	50	5.4	9.6	2.9	
		5月	0	0	20	30	50	4.4	8.1	2.9	
		6月	0	0	0	0	29	0.0	0.0	0.9	
		7月	0	0	0	20	20	0.4	0.9	0.3	
		8月	0	10	10	30	50	6.4	10.9	4.4	
		9月	0	0	0	10	10	0.1	0.3	2.6	
		10月	0	0	0	0	38	0.0	0.0	2.2	
		2月	0	0	0	30	30	0.5	0.8	0.5	
		3月	0	0	0	20	20	0.2	0.4	0.7	
カンザワハダニ	牧之原	4月	0	0	0	20	20	0.5	1.0	2.3	
		5月	0	0	0	40	40	1.1	1.9	3.8	
		6月	0	0	0	70	70	1.6	1.6	1.6	
		7月	0	0	0	40	40	0.5	0.7	0.9	
		8月	0	10	30	20	60	8.6	11.1	5.7	
		9月	10	0	30	30	70	14.9	28.2	2.6	
		10月	0	0	0	0	20	0.0	0.0	0.7	
		2月	0	0	0	50	50	1.1	1.4	0.7	
		3月	0	0	0	30	30	0.8	1.4	1.0	
		4月	0	0	0	40	40	0.7	1.2	2.0	
カンザワハダニ	磐小田笠原	5月	0	0	0	60	60	2.7	3.2	2.2	
		6月	0	0	10	30	50	6.7	12.5	1.0	
		7月	0	0	0	0	23	0.0	0.0	0.8	
		8月	0	0	10	30	40	2.9	6.2	3.7	
		9月	0	10	0	30	40	4.2	10.6	3.1	
		10月	0	0	0	0	25	0.0	0.0	1.0	
		2月	0	0	0	20	20	0.2	0.4	0.4	
		3月	0	0	0	30	30	0.8	1.5	1.4	
		4月	0	0	10	30	40	3.4	8.0	3.1	
		カンザワハダニ	川根	5月	0	0	10	20	30	5.4	15.5
6月	0			0	0	0	21	0.0	0.0	1.1	
7月	0			0	0	30	30	0.4	0.7	0.3	
8月	0			0	20	30	50	4.4	7.0	3.0	
9月	0			0	0	20	20	0.3	0.6	1.1	
10月	0			0	0	20	20	0.2	0.4	1.1	

病害虫名	調査地域	調査時期	甚	程度別発生面積率(%)				計	平年値	調査項目	発生程度	
				多	中	少	平均				標準偏差	平年値
チャ	調査点数: 50点, 栽培面積: 13,300ha	4月	0	0	20	0.2	15	0.4	0.3	叩き	0.2	0.4
		5月	0	0	80	5.2	61	2.0	2.8	叩き	5.2	7.6
		6月	0	0	80	3.0	80	4.5	3.1	叩き	2.1	2.5
		7月	0	0	100	4.4	72	3.0	3.9	叩き 落とし 虫数	12.7	5.5
		8月	0	10	80	1.2	93	0.7	2.0	虫数	20.2	15.7
		9月	0	0	70	0.6	92	1.3	0.5	/4か所	3.1	2.8
		10月	0	0	70	1.3	67	1.4	1.6	/4か所	4.5	10.2
		4月	0	0	0	0.0	21	0.3	0.0	叩き	0.0	0.0
		5月	0	0	80	1.2	80	2.3	1.0	叩き	3.3	3.2
		6月	0	0	100	3.9	64	6.3	3.5	叩き	9.0	6.7
7月	0	10	60	0.6	81	3.5	1.5	叩き	4.1	4.7		
8月	0	0	20	0.5	76	1.0	1.0	虫数	8.8	18.2		
9月	0	0	20	0.3	46	1.1	0.6	/4か所	7.0	8.2		
10月	0	0	40	1.3	45	0.9	2.2	/4か所	2.9	3.2		
4月	0	0	20	0.2	21	0.4	0.4	0.9	叩き	0.3	0.6	
5月	0	0	70	2.0	59	1.6	2.6	1.6	叩き	1.4	1.9	
6月	0	20	50	5.2	80	5.2	5.9	5.2	叩き	14.6	15.1	
7月	0	0	40	0.5	58	2.4	0.7	2.4	叩き	3.2	4.2	
8月	0	0	40	0.4	36	1.1	0.5	1.1	虫数	22.5	24.9	
9月	0	0	20	0.3	41	1.3	0.6	1.3	/4か所	4.0	4.3	
10月	0	0	20	0.7	56	1.5	1.6	1.5	/4か所	8.2	6.9	
4月	0	0	0	0.0	20	0.3	0.0	0.6	叩き	0.0	0.0	
5月	0	0	80	1.8	69	2.7	1.7	2.7	叩き	3.7	6.5	
6月	0	10	30	3.2	73	5.6	6.2	5.6	叩き	1.8	2.5	
7月	0	10	70	4.6	56	2.2	6.0	2.2	叩き	8.4	8.4	
8月	0	0	20	1.0	42	0.9	2.0	0.9	虫数	22.0	28.5	
9月	0	0	10	0.2	34	0.9	0.6	0.9	/4か所	3.6	5.5	
10月	0	0	30	0.8	47	1.0	1.4	1.0	/4か所	3.1	4.0	
4月	0	0	10	0.1	5	0.1	0.3	0.1	叩き	0.0	0.0	
5月	0	0	50	0.8	41	0.8	1.0	0.8	叩き	3.0	1.6	
6月	0	0	70	1.2	83	6.5	1.2	6.5	叩き	1.2	1.3	
7月	0	0	40	0.5	72	3.4	0.7	3.4	叩き	10.5	5.6	
8月	0	10	20	1.9	22	0.4	4.2	0.4	虫数	32.7	9.5	
9月	0	0	70	1.6	40	1.1	1.4	1.1	/4か所	4.7	4.6	
10月	0	0	20	0.3	22	0.3	0.6	0.3	/4か所	1.0	1.5	
4月	0	0	8	0.1	17	0.3	0.3	0.3	叩き	0.1	0.4	
5月	0	2	66	1.7	60	1.9	2.1	1.9	叩き	3.3	5.0	
6月	0	2	54	3.3	78	5.6	4.6	5.6	叩き	5.7	9.2	
7月	0	2	50	2.1	67	2.9	3.8	2.9	叩き	7.8	6.9	
8月	0	0	28	1.0	35	0.8	2.4	0.8	落とし 虫数	21.2	21.8	
9月	0	0	36	0.6	42	1.1	1.0	1.1	/4か所	4.5	5.6	
10月	0	0	34	0.9	44	1.0	1.6	1.0	/4か所	3.9	6.5	

病害虫名	調査地域	調査時期	甚	程度別発生面積率(%)				計	平年値	調査項目	発生程度	
				多	中	少	平均				標準偏差	平年値
チャ	調査点数: 50点, 栽培面積: 13,300ha	4月	0	0	10	0.1	19	0.4	0.3	叩き	0.1	0.4
		5月	0	10	60	2.5	66	2.0	2.8	叩き	2.5	2.0
		6月	0	0	60	3.0	72	4.5	3.1	叩き	3.0	4.5
		7月	0	10	80	4.4	72	3.0	3.9	叩き 落とし 虫数	4.4	3.0
		8月	0	0	40	1.2	30	0.7	2.0	虫数	1.2	0.7
		9月	0	0	60	0.6	48	1.3	0.5	/4か所	0.6	1.3
		10月	0	0	60	1.3	48	1.4	1.6	/4か所	1.3	1.4
		4月	0	0	0	0.0	21	0.3	0.0	叩き	0.0	0.0
		5月	0	0	70	1.2	64	2.3	1.0	叩き	1.2	2.3
		6月	0	10	60	3.9	81	6.3	3.5	叩き	3.9	6.3
7月	0	0	20	0.6	76	3.5	1.5	叩き	0.6	3.5		
8月	0	0	20	0.5	46	1.0	1.0	虫数	0.5	1.0		
9月	0	0	20	0.3	45	1.1	0.6	1.1	/4か所	0.3	0.6	
10月	0	0	40	1.3	48	0.9	2.2	0.9	/4か所	1.3	2.2	
4月	0	0	0	0.2	21	0.4	0.4	0.4	叩き	0.2	0.4	
5月	0	0	70	2.0	59	1.6	2.6	1.6	叩き	2.0	2.6	
6月	0	0	50	5.2	80	5.2	5.9	5.2	叩き	5.2	5.2	
7月	0	0	40	0.5	58	2.4	0.7	2.4	叩き	0.5	0.7	
8月	0	0	40	0.4	36	1.1	0.5	1.1	虫数	0.4	0.5	
9月	0	0	20	0.3	41	1.3	0.6	1.3	/4か所	0.3	0.6	
10月	0	0	20	0.7	56	1.5	1.6	1.5	/4か所	0.7	1.6	
4月	0	0	0	0.0	20	0.3	0.0	0.3	叩き	0.0	0.0	
5月	0	0	80	1.8	69	2.7	1.7	2.7	叩き	1.8	1.7	
6月	0	10	30	3.2	73	5.6	6.2	5.6	叩き	3.2	6.2	
7月	0	10	70	4.6	56	2.2	6.0	2.2	叩き	4.6	6.0	
8月	0	0	20	1.0	42	0.9	2.0	0.9	虫数	1.0	2.0	
9月	0	0	10	0.2	34	0.9	0.6	0.9	/4か所	0.2	0.6	
10月	0	0	30	0.8	47	1.0	1.4	1.0	/4か所	0.8	1.4	
4月	0	0	10	0.1	5	0.1	0.3	0.1	叩き	0.1	0.3	
5月	0	0	50	0.8	41	0.8	1.0	0.8	叩き	0.8	1.0	
6月	0	0	70	1.2	83	6.5	1.2	6.5	叩き	1.2	1.2	
7月	0	0	40	0.5	72	3.4	0.7	3.4	叩き	0.5	0.7	
8月	0	10	20	1.9	22	0.4	4.2	0.4	虫数	1.9	4.2	
9月	0	0	70	1.6	40	1.1	1.4	1.1	/4か所	1.6	1.4	
10月	0	0	20	0.3	22	0.3	0.6	0.3	/4か所	0.3	0.6	
4月	0	0	8	0.1	17	0.3	0.3	0.3	叩き	0.1	0.3	
5月	0	2	66	1.7	60	1.9	2.1	1.9	叩き	1.7	2.1	
6月	0	2	54	3.3	78	5.6	4.6	5.6	叩き	3.3	4.6	
7月	0	2	50	2.1	67	2.9	3.8	2.9	叩き	2.1	3.8	
8月	0	0	28	1.0	35	0.8	2.4	0.8	落とし 虫数	1.0	2.4	
9月	0	0	36	0.6	42	1.1	1.0	1.1	/4か所	0.6	1.0	
10月	0	0	34	0.9	44	1.0	1.6	1.0	/4か所	0.9	1.6	

チャ (調査点数: 50点, 栽培面積: 13,300ha)

病害虫名	調査地域	調査時期	甚	程度別発生面積率 (%)				計	平年値	調査項目	発生程度	
				多	中	少	0				平均	標準偏差
ツマグロアオカスミカメ	山富 麓士	4月	0	0	0	0	0	0	0	被害	0.0	0.0
		5月	0	0	0	0	0	0	9	芽数	0.0	0.0
		6月	0	0	0	0	0	0	13	/1.25	0.0	0.0
		7月	0	0	0	0	10	10	7	m ²	0.7	2.1
		4月	0	0	0	0	0	0	0	被害	0.0	0.0
		5月	0	0	0	0	0	0	12	芽数	0.0	0.0
		6月	0	0	0	0	0	0	29	/1.25	0.0	0.0
	静岡 北岡 部市	7月	0	0	0	0	0	0	4	m ²	0.0	0.0
		4月	0	0	0	0	0	0	2	被害	0.0	0.0
		5月	0	0	0	0	0	0	14	芽数	0.0	0.0
		6月	0	0	0	0	0	0	8	/1.25	0.0	0.0
		7月	0	0	0	0	20	20	14	m ²	0.5	1.2
		4月	0	0	0	0	0	0	2	被害	0.0	0.0
		5月	0	0	0	0	0	0	16	芽数	0.0	0.0
磐小 田笠 原・ 川根	6月	0	0	0	0	0	0	20	/1.25	0.0	0.0	
	7月	0	0	0	0	0	0	14	m ²	0.0	0.0	
	4月	0	0	0	0	0	0	0	被害	0.0	0.0	
	5月	0	0	0	0	0	0	10	芽数	0.0	0.0	
	6月	0	0	0	0	0	0	17	/1.25	0.0	0.0	
	7月	0	0	0	0	0	0	6	m ²	0.0	0.0	
	4月	0	0	0	0	0	0	1	被害	0.0	0.0	
県全体	5月	0	0	0	0	0	0	12	芽数	0.0	0.0	
	6月	0	0	0	0	0	0	17	/1.25	0.0	0.0	
	7月	0	0	0	0	0	0	6	m ²	0.0	0.0	
	4月	0	0	0	0	0	0	0	被害	0.0	0.0	
	5月	0	0	0	0	0	0	10	芽数	0.0	0.0	
	6月	0	0	0	0	0	0	17	/1.25	0.0	0.0	
	7月	0	0	0	0	6	6	9	m ²	0.2	1.1	
コシカンアブラムシ	山富 麓士	4月	0	0	0	0	0	0	6	寄生	0.0	0.0
		5月	0	0	0	0	10	10	14	芽数/ 1.25m ²	0.1	0.3
		6月	0	0	0	0	10	10	12	1.25m ²	0.1	0.3
		4月	0	0	0	0	0	0	0	寄生	0.0	0.0
		5月	0	0	0	0	0	0	22	芽数/ 1.25m ²	0.0	0.0
		6月	0	0	0	0	0	0	20	1.25m ²	0.0	0.0
		4月	0	0	0	0	0	0	0	寄生	0.0	0.0
	静岡 北岡 部市	5月	0	0	0	0	0	0	18	芽数/ 1.25m ²	0.0	0.0
		6月	0	0	0	0	0	0	10	1.25m ²	0.0	0.0
		4月	0	0	0	0	0	0	0	寄生	0.0	0.0
		5月	0	0	0	0	0	0	15	芽数/ 1.25m ²	0.0	0.0
		6月	0	0	0	0	30	30	12	1.25m ²	0.3	0.5
		4月	0	0	0	0	0	0	3	寄生	0.0	0.0
		5月	0	0	0	0	20	20	22	芽数/ 1.25m ²	0.3	0.6
川根	6月	0	0	0	0	0	0	6	1.25m ²	0.0	0.0	
	4月	0	0	0	0	0	0	0	寄生	0.0	0.0	
	5月	0	0	0	0	0	0	2	芽数/ 1.25m ²	0.1	0.3	
	6月	0	0	0	0	0	0	18	芽数/ 1.25m ²	0.1	0.3	
	4月	0	0	0	0	0	0	2	寄生	0.0	0.0	
	5月	0	0	0	0	6	6	18	芽数/ 1.25m ²	0.1	0.3	
県全体	6月	0	0	0	0	0	0	12	1.25m ²	0.1	0.3	

チャ (調査点数: 50点, 栽培面積: 13,300ha)

病害虫名	調査地域	調査時期	甚	程度別発生面積率 (%)				計	平年値	調査項目	発生程度	
				多	中	少	0				平均	標準偏差
クワシロカイガラムシ	富士山麓	4月	0	0	20	23	3.0	6.4	5.4	雄繭 寄生株 率%	3.0	6.4
		6月	0	10	20	30	6.0	10.2	7.4			
		7月	0	0	10	10	1.0	3.0	0.1			
		8月	0	0	30	30	3.0	4.6	1.8			
		9月	0	0	0	6	0.0	0.0	0.7			
	静岡 北岡 部市	10月	0	10	20	30	7.0	14.9	6.2	雄繭 寄生株 率%	7.0	14.9
		4月	0	0	0	20	0.0	0.0	4.6			
		6月	0	0	20	26	4.0	8.0	5.4			
		7月	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0			
		8月	0	10	0	12	3.0	9.0	2.0			
	牧之原	9月	0	0	10	3	1.0	3.0	0.5	雄繭 寄生株 率%	1.0	3.0
		10月	0	10	20	29	5.0	9.2	6.5			
		4月	0	0	0	28	0.0	0.0	6.4			
		6月	0	0	0	58	0.0	0.0	17.9			
		7月	0	0	20	7	3.0	6.4	0.9			
	磐小 田笠 原・ 川根	8月	0	10	30	34	10.0	17.9	8.5	雄繭 寄生株 率%	10.0	17.9
		9月	0	0	20	10	3.0	6.4	1.7			
		10月	0	40	10	50	16.0	18.5	12.5			
		4月	0	0	10	26	1.0	3.0	8.5			
		6月	0	0	10	46	1.0	3.0	13.0			
川根	7月	0	10	20	30	5.0	9.2	1.3	雄繭 寄生株 率%	5.0	9.2	
	8月	0	0	20	30	2.0	4.0	6.6				
	9月	0	0	0	10	0.0	0.0	1.4				
	10月	0	0	50	41	6.0	6.6	11.0				
	4月	0	0	10	25	1.0	3.0	5.8				
県全体	6月	0	0	0	30	0.0	0.0	5.4	雄繭 寄生株 率%	0.0	0.0	
	7月	0	0	0	8	0.0	0.0	0.8				
	8月	0	0	0	25	0.0	0.0	5.1				
	9月	0	0	0	7	0.0	0.0	2.2				
	10月	0	10	50	60	13.0	14.9	7.3				
県全体	4月	0	0	8	24	1.0	3.6	5.7	雄繭 寄生株 率%	1.0	3.6	
	6月	0	2	10	12	2.2	6.4	9.8				
	7月	0	2	10	12	1.8	5.5	0.6				
	8月	0	2	16	20	3.6	10.0	4.8				
	9月	0	0	6	7	0.8	3.4	1.3				
10月	0	14	30	44	9.4	14.2	8.7					

病害虫名	調査地域	調査時期	程度別発生面積率(%)					計	平年値	発生程度	
			甚	多	中	少	平均			標準偏差	平年値
チャ (調査点数:50点, 栽培面積:13,300ha)	マダラカサハラハムシ	4月					0	0	0.0	0.0	
		5月					0	0	0.0	0.0	
		6月					0	0	0.0	0.0	
		7月					0	0	0.0	0.0	
		8月					0	0	0.0	0.0	
		9月					0	0	0.0	0.0	
		10月					0	0	0.0	0.0	
		4月					0	0	0.0	0.0	
		5月					0	0	0.0	0.0	
		6月					0	0	0.0	0.0	
7月					0	0	0.0	0.0			
8月					0	0	0.0	0.0			
9月					0	0	0.0	0.0			
10月					0	0	0.0	0.0			
4月					0	0	0.0	0.0			
5月					0	0	0.0	0.0			
6月					0	0	0.0	0.0			
7月					0	0	0.0	0.0			
8月					0	0	0.0	0.0			
9月					0	0	0.0	0.0			
10月					0	0	0.0	0.0			
4月					0	0	0.0	0.0			
5月					0	0	0.0	0.0			
6月					0	0	0.0	0.0			
7月					0	0	0.0	0.0			
8月					0	0	0.0	0.0			
9月					0	0	0.0	0.0			
10月					0	0	0.0	0.0			
4月					0	0	0.0	0.0			
5月					0	0	0.0	0.0			
6月					0	0	0.0	0.0			
7月					0	0	0.0	0.0			
8月					0	0	0.0	0.0			
9月					0	0	0.0	0.0			
10月					0	0	0.0	0.0			

病害虫名	調査地域	調査時期	程度別発生面積率(%)					計	平年値	発生程度	
			甚	多	中	少	平均			標準偏差	平年値
チャ (調査点数:50点, 栽培面積:13,300ha)	ヨモギエダシヤク	4月					0	0	0.0	0.0	
		5月					0	0	0.0	0.0	
		6月					0	0	0.0	0.0	
		7月					0	0	0.0	0.0	
		8月					0	0	0.0	0.0	
		9月					0	0	0.0	0.0	
		10月					0	0	0.0	0.0	
		4月					0	0	0.0	0.0	
		5月					0	0	0.0	0.0	
		6月					0	0	0.0	0.0	
7月					0	0	0.0	0.0			
8月					0	0	0.0	0.0			
9月					0	0	0.0	0.0			
10月					0	0	0.0	0.0			
4月					0	0	0.0	0.0			
5月					0	0	0.0	0.0			
6月					0	0	0.0	0.0			
7月					0	0	0.0	0.0			
8月					0	0	0.0	0.0			
9月					0	0	0.0	0.0			
10月					0	0	0.0	0.0			
4月					0	0	0.0	0.0			
5月					0	0	0.0	0.0			
6月					0	0	0.0	0.0			
7月					0	0	0.0	0.0			
8月					0	0	0.0	0.0			
9月					0	0	0.0	0.0			
10月					0	0	0.0	0.0			
4月					0	0	0.0	0.0			
5月					0	0	0.0	0.0			
6月					0	0	0.0	0.0			
7月					0	0	0.0	0.0			
8月					0	0	0.0	0.0			
9月					0	0	0.0	0.0			
10月					0	0	0.0	0.0			

病害虫名	調査地域	調査時期	程度別発生面積率(%)					計	平年値	発生程度	
			甚	多	中	少	平均			標準偏差	平年値
チャトゲコナジラミ裾部	富士山麓	3月	0	0	0	80	80	96	4.3	3.5	30.8
		4月	0	0	0	90	90	96	6.2	4.5	33.5
		5月	0	0	0	40	40	62	0.4	0.5	9.3
	静岡北都市	6月	0	0	0	10	10	81	0.1	0.3	21.0
		7月	0	0	0	80	80	86	3.1	3.5	17.4
		8月	0	0	0	80	80	77	1.6	1.2	11.5
		9月	0	0	0	40	40	78	0.5	0.7	12.9
	牧之原	10月	0	0	0	40	40	77	1.6	2.5	15.6
		3月	0	0	11	78	89	95	6.4	7.5	24.4
		4月	0	0	0	70	70	97	5.8	6.2	27.3
チャトゲコナジラミ裾部	富士山麓	5月	0	0	0	10	10	72	0.2	0.6	5.8
		6月	0	0	0	20	20	66	0.2	0.4	11.9
		7月	0	0	0	100	100	92	5.4	4.5	18.8
	静岡北都市	8月	0	0	0	70	70	80	1.9	2.8	7.5
		9月	0	0	0	30	30	72	0.4	0.7	6.7
		10月	0	0	10	70	80	79	9.3	12.4	13.2
		3月	0	0	0	90	90	98	6.1	5.1	29.6
	牧之原	4月	0	0	20	70	90	97	13.8	9.8	36.6
		5月	0	0	0	20	20	70	0.5	1.2	8.8
		6月	0	0	0	40	40	72	0.6	0.8	22.0
磐小田笠原	7月	0	0	0	50	50	76	2.0	4.1	17.9	
	8月	0	0	0	40	40	78	0.5	0.7	14.1	
	9月	0	0	0	60	60	85	1.9	2.3	12.2	
	10月	0	0	0	50	50	82	1.4	1.6	16.2	
川根	3月	0	0	40	50	90	96	16.2	10.6	33.3	
	4月	0	0	60	40	100	97	24.9	12.9	32.6	
	5月	0	0	0	40	40	72	0.9	1.4	7.1	
	6月	0	0	0	10	10	82	0.1	0.3	13.4	
	7月	0	0	0	70	70	84	1.8	2.0	15.7	
	8月	0	0	0	70	70	79	1.7	2.0	13.5	
	9月	0	0	0	80	80	77	2.8	2.1	13.2	
	10月	0	0	0	70	70	84	1.8	2.5	15.9	
	川根	3月	0	0	30	70	100	98	11.6	12.1	31.3
		4月	0	0	20	70	90	98	13.3	11.3	33.1
5月		0	0	0	10	10	82	0.4	1.2	8.2	
川根	6月	0	0	0	20	20	85	0.2	0.4	19.6	
	7月	0	0	0	80	80	83	4.1	3.8	18.8	
	8月	0	0	0	80	80	78	1.7	2.5	11.1	
	9月	0	0	0	80	80	75	2.0	2.8	12.9	
川根	10月	0	0	0	80	80	82	5.8	6.2	17.2	
	3月	0	0	16	73	90	97	9.0	9.5	29.9	
	4月	0	0	20	68	88	96	12.8	11.7	32.6	
	5月	0	0	0	24	24	72	0.5	1.1	7.9	
	6月	0	0	0	20	20	77	0.2	0.5	17.6	
	7月	0	0	0	76	76	84	3.3	3.9	17.7	
	8月	0	0	0	68	68	78	1.5	2.1	11.5	
	9月	0	0	0	58	58	77	1.5	2.1	11.6	
	10月	0	0	2	62	64	81	4.0	7.2	15.6	

病害虫名	調査地域	調査時期	程度別発生面積率(%)					計	平年値	発生程度	
			甚	多	中	少	平均			標準偏差	平年値
チャトゲコナジラミ摘採面	富士山麓	3月	0	0	0	30	30	86	0.9	1.4	11.6
		4月	0	0	0	70	70	78	2.2	2.4	11.2
		5月	0	0	0	0	0	35	0.0	0.0	3.2
	静岡北都市	6月	0	0	0	0	0	33	0.0	0.0	3.7
		7月	0	0	0	50	50	52	1.8	2.5	8.7
		8月	0	0	0	10	10	13	0.1	0.3	0.6
		9月	0	0	0	0	0	15	0.0	0.0	0.5
	牧之原	10月	0	0	0	10	10	36	0.1	0.3	1.9
		3月	0	0	56	56	82	0.6	0.5	8.1	
		4月	0	0	50	50	84	1.2	1.5	8.0	
磐小田笠原	5月	0	0	0	0	29	0.0	0.0	1.7		
	6月	0	0	0	0	23	0.0	0.0	1.2		
	7月	0	0	10	50	60	70	4.0	6.9	14.1	
	8月	0	0	0	10	10	14	0.5	1.5	0.7	
川根	9月	0	0	0	0	18	0.0	0.0	0.4		
	10月	0	0	0	20	20	46	0.7	1.4	1.8	
	3月	0	0	50	50	83	1.2	1.5	9.9		
	4月	0	0	100	100	92	6.0	5.0	10.6		
	5月	0	0	30	30	24	0.3	0.5	1.6		
	6月	0	0	0	0	30	0.0	0.0	2.3		
	7月	0	0	0	10	10	43	0.6	1.8	6.9	
	8月	0	0	0	10	10	18	0.1	0.3	1.3	
	9月	0	0	0	0	10	0.0	0.0	0.4		
	10月	0	0	0	10	10	52	0.1	0.3	3.1	
川根	3月	0	0	80	80	83	2.1	2.1	11.1		
	4月	0	0	100	100	86	7.5	5.1	11.1		
	5月	0	0	10	10	31	0.1	0.3	1.9		
	6月	0	0	0	0	36	0.0	0.0	2.6		
	7月	0	0	20	20	62	0.3	0.6	5.0		
	8月	0	0	0	0	27	0.0	0.0	1.0		
	9月	0	0	0	0	20	0.0	0.0	0.6		
	10月	0	0	0	10	10	48	0.3	0.9	2.6	
	川根	3月	0	0	60	60	85	2.4	2.7	11.5	
		4月	0	0	90	90	82	4.9	5.2	6.6	
5月		0	0	10	10	29	0.1	0.3	2.6		
川根	6月	0	0	0	0	34	0.0	0.0	5.7		
	7月	0	0	0	60	60	58	1.8	2.4	9.3	
	8月	0	0	0	0	13	0.0	0.0	0.5		
	9月	0	0	0	10	10	11	0.1	0.3	0.5	
川根	10月	0	0	0	30	30	55	1.9	3.6	3.0	
	3月	0	0	55	55	84	1.4	2.0	10.4		
	4月	0	0	82	82	84	4.4	4.8	9.5		
	5月	0	0	10	10	30	0.1	0.3	2.2		
	6月	0	0	0	0	31	0.0	0.0	3.1		
	7月	0	0	2	38	40	57	1.7	3.8	8.8	
	8月	0	0	0	6	6	17	0.1	0.7	0.8	
	9月	0	0	0	2	2	15	0.0	0.1	0.5	
	10月	0	0	16	16	47	0.6	1.9	2.5		

チャ (調査点数: 50点, 栽培面積: 13,300ha)

病害虫名	調査地域	調査時期	程度別発生面積率 (%)				調査項目	発生程度	
			甚	多	中	少		平均	標準偏差
カブ リ ダ ニ 類 (カ ン ザ ワ ハ ダ ニ 天 敵)	県全体	3月				0	0.0	0.0	0.0
		4月				2	0.0	0.1	0.1
		5月				44	2.7	3.3	0.9
		6月				30	1.2	1.2	2.2
		7月				57	0.9	0.9	0.9
		8月				44	2.6	2.6	0.4
		9月				26	0.2	0.6	0.4
		10月				19	0.0	0.0	0.3
		計				244	0.0	0.0	0.1
		平均				4	0.0	0.0	0.1

チャ (調査点数: 50点, 栽培面積: 13,300ha)

病害虫名	調査地域	調査時期	程度別発生面積率 (%)				調査項目	発生程度	
			甚	多	中	少		平均	標準偏差
カブ リ ダ ニ 類 (カ ン ザ ワ ハ ダ ニ 天 敵)	山富士 麓市	3月				0	0.0	0.0	0.0
		4月				0	0.0	0.0	0.1
		5月				80	2.7	3.3	0.9
		6月				70	1.2	1.2	2.2
		7月				60	0.9	0.9	0.9
		8月				80	2.6	2.6	0.4
		9月				10	0.2	0.6	0.4
		10月				0	0.0	0.0	0.3
		計				390	0.0	0.0	0.1
		平均				4	0.0	0.0	0.1
カブ リ ダ ニ 類 (カ ン ザ ワ ハ ダ ニ 天 敵)	静岡 北部市	3月				0	0.0	0.0	0.0
		4月				0	0.0	0.0	0.1
		5月				60	11.8	27.4	0.6
		6月				40	0.5	0.7	1.5
		7月				60	1.3	1.7	1.4
		8月				30	7.4	14.3	0.4
		9月				40	1.6	2.5	0.3
		10月				10	0.1	0.3	0.3
		計				240	0.0	0.0	0.0
		平均				7	0.1	0.3	0.1
カブ リ ダ ニ 類 (カ ン ザ ワ ハ ダ ニ 天 敵)	牧之原	3月				0	0.0	0.0	0.0
		4月				0	0.0	0.0	0.0
		5月				10	0.1	0.3	0.1
		6月				29	0.0	0.0	1.2
		7月				40	0.5	0.7	3.4
		8月				0	0.0	0.0	0.8
		9月				50	4.8	7.1	0.9
		10月				60	5.0	11.8	0.7
		計				199	0.1	0.3	0.3
		平均				3	0.0	0.0	0.0
カブ リ ダ ニ 類 (カ ン ザ ワ ハ ダ ニ 天 敵)	磐小 田笠 原	3月				0	0.0	0.0	0.0
		4月				0	0.0	0.0	0.0
		5月				20	0.2	0.4	1.3
		6月				63	0.1	0.3	2.5
		7月				60	1.4	1.9	0.7
		8月				60	1.2	1.2	0.7
		9月				40	1.5	2.6	0.4
		10月				0	0.0	0.0	0.5
		計				343	0.0	0.0	0.1
		平均				4	0.0	0.0	0.0
カブ リ ダ ニ 類 (カ ン ザ ワ ハ ダ ニ 天 敵)	川根	3月				0	0.0	0.0	0.0
		4月				0	0.0	0.0	0.0
		5月				60	3.8	6.7	0.5
		6月				0	0.0	0.0	1.5
		7月				20	0.2	0.4	1.2
		8月				60	1.4	1.5	0.6
		9月				70	1.5	1.4	0.4
		10月				0	0.0	0.0	0.1
		計				250	0.0	0.0	0.1
		平均				13	0.0	0.0	0.1

4 果樹

かんきつ (調査点数: 30点, 栽培面積: 5,120ha)

病害虫名	調査地域	調査時期	程度別発生面積率 (%)				調査項目	発生程度		
			甚	多	中	少		平均	標準偏差	平年値
黒点病	東部	6月	0	0	0	0	5	0.0	0.0	0.0
		7月	0	0	0	89	36	1.8	2.6	0.6
		8月	0	0	10	80	51	5.2	7.1	1.7
		9月	0	0	10	70	58	4.8	7.4	2.0
	中部	6月	0	0	0	0	2	0.0	0.0	0.0
		7月	0	0	0	60	26	1.3	1.7	0.4
		8月	0	0	10	70	58	3.3	6.2	1.9
		9月	0	0	10	70	65	3.8	6.0	2.1
	西部	10月	0	0	0	90	81	2.7	3.8	3.8
		6月	0	0	0	0	3	0.0	0.0	0.0
県全体	7月	0	0	0	90	29	1.1	0.7	0.5	
	8月	0	0	0	80	50	1.3	1.2	1.0	
	9月	0	0	0	80	55	0.6	0.4	1.1	
	10月	0	0	0	90	69	1.3	0.7	1.5	
そうか病	東部	6月	0	0	0	0	3	0.0	0.0	0.0
		7月	0	0	0	79	30	1.4	1.8	0.5
		8月	0	0	7	77	53	3.3	5.7	1.5
		9月	0	0	7	73	59	3.1	5.8	1.7
	中部	10月	0	0	3	87	71	2.5	4.0	2.5
		3月	0	0	0	0	8	0.0	0.0	0.0
		5月	0	0	0	20	6	0.1	0.2	0.0
		6月	0	0	0	20	14	0.7	1.5	0.1
西部	6月	0	0	0	10	6	0.2	0.7	0.0	
	7月	0	0	0	22	20	0.2	0.4	0.3	
	8月	0	0	0	20	12	0.1	0.2	0.1	
	3月	0	0	0	0	8	0.0	0.0	0.0	
県全体	5月	0	0	0	10	8	0.1	0.4	0.1	
	6月	0	0	0	30	10	0.4	1.0	0.2	
	6月	0	0	0	10	9	0.1	0.3	0.1	
	7月	0	0	0	10	12	0.1	0.3	0.3	
東部	8月	0	0	0	0	17	0.0	0.0	0.4	
	3月	0	0	0	10	18	0.1	0.4	0.1	
	5月	0	0	0	10	15	0.0	0.1	0.0	
	6月	0	0	0	50	32	0.7	1.8	0.2	
中部	6月	0	0	0	10	17	0.1	0.4	0.1	
	7月	0	0	0	0	28	0.0	0.0	0.3	
	8月	0	0	0	0	27	0.0	0.0	0.3	
	3月	0	0	0	3	11	0.0	0.2	0.1	
西部	5月	0	0	0	13	9	0.1	0.2	0.0	
	6月	0	0	0	33	17	0.6	1.5	0.2	
	6月	0	0	0	10	11	0.2	0.5	0.1	
	7月	0	0	0	10	20	0.1	0.3	0.3	
県全体	8月	0	0	0	7	19	0.0	0.1	0.3	

かんきつ (調査点数: 30点, 栽培面積: 5,120ha)

病害虫名	調査地域	調査時期	程度別発生面積率 (%)				調査項目	発生程度		
			甚	多	中	少		平均	標準偏差	平年値
かいよう病	東部	3月	0	0	0	10	10	0.3	0.8	0.2
		5月	0	0	0	0	3	0.0	0.0	0.0
		6月	0	0	0	0	22	0.0	0.0	0.3
		6月	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
	中部	7月	0	0	0	22	6	0.3	0.7	0.1
		8月	0	0	0	20	12	0.5	1.1	0.1
		9月	0	0	0	30	14	0.8	1.5	0.1
		10月	0	0	0	50	13	1.1	2.1	0.2
	西部	3月	0	0	0	20	4	0.6	1.5	0.0
		5月	0	0	0	0	5	0.0	0.0	0.0
6月		0	0	0	10	11	0.0	0.1	0.1	
6月		0	0	0	0	1	0.0	0.0	0.0	
県全体	7月	0	0	0	20	3	0.5	1.3	0.0	
	8月	0	0	0	30	4	0.4	0.7	0.0	
	9月	0	0	0	10	5	0.2	0.7	0.1	
	10月	0	0	0	20	5	0.4	0.8	0.1	
青かび病	東部	3月	0	0	0	10	10	0.0	0.1	0.0
		5月	0	0	0	0	3	0.0	0.0	0.0
		6月	0	0	30	60	90	6.6	7.0	0.1
		6月	0	0	0	30	0	0.1	0.3	0.0
	中部	7月	0	0	0	0	4	0.0	0.0	0.0
		8月	0	0	0	20	2	0.2	0.4	0.0
		9月	0	0	0	10	0	0.1	0.3	0.0
		10月	0	0	0	0	4	0.0	0.0	0.0
西部	3月	0	0	0	13	13	0.3	1.0	0.1	
	5月	0	0	0	0	4	0.0	0.0	0.0	
	6月	0	0	10	23	13	2.2	5.1	0.2	
	6月	0	0	0	10	1	0.0	0.2	0.0	
県全体	7月	0	0	0	14	4	0.3	0.9	0.0	
	8月	0	0	0	23	6	0.4	0.8	0.1	
	9月	0	0	0	17	6	0.4	1.0	0.1	
	10月	0	0	0	23	7	0.5	1.4	0.1	
東部	10月	0	0	0	10	10	0.0	0.0	0.0	
	11月	0	0	0	10	10	0.3	0.9	0.9	
	10月	0	0	0	0	14	0.0	0.0	0.4	
	11月	0	0	0	20	42	0.7	1.4	1.1	
中部	10月	0	0	0	0	6	0.0	0.0	0.3	
	11月	0	0	0	20	32	0.6	1.5	2.2	
	10月	0	0	0	3	10	0.0	0.2	0.2	
	11月	0	0	0	17	17	0.5	1.3	0.9	

かんきつ (調査点数: 30点, 栽培面積: 5.120ha)

病害虫名	調査地域	調査時期	程度別発生面積率 (%)					発生程度			
			甚	多	中	少	計	平均	標準偏差	平年値	
ミカンハダニ	東部	3月	0	0	0	40	40	25	1.8	2.7	1.4
		4月	0	0	0	10	10	20	0.3	0.9	3.2
		5月	0	0	0	10	10	25	0.4	1.2	2.4
	中部	6月	0	0	0	0	0	21	0.0	0.0	1.2
		7月	0	0	0	56	56	27	0.9	1.0	2.4
		8月	0	0	0	70	70	39	7.8	8.1	6.0
		9月	0	0	0	10	10	11	0.2	0.6	0.6
		10月	0	0	0	20	20	2	0.6	1.5	0.0
	西部	11月	0	0	0	0	0	3	0.0	0.0	0.4
		3月	0	0	0	40	40	56	4.0	8.2	5.9
		4月	10	0	0	50	60	56	12.6	24.2	10.8
県全体	5月	0	0	0	20	20	41	0.5	1.0	4.4	
	6月	0	0	0	80	80	41	4.0	3.9	6.1	
	7月	0	0	0	50	50	47	4.3	6.4	7.4	
	8月	0	0	0	20	20	48	0.6	1.2	7.7	
	9月	0	0	10	40	50	30	4.2	9.4	2.8	
	10月	0	0	0	20	20	28	0.2	0.4	2.1	
	11月	0	0	0	40	40	30	1.7	3.0	2.4	
	3月	0	0	10	60	70	51	4.9	9.2	5.1	
4月	0	0	10	50	60	57	7.7	12.7	7.0		
東部	5月	0	0	0	0	0	29	0.0	0.0	2.3	
	6月	0	0	0	40	40	65	1.2	1.9	9.2	
	7月	0	0	30	60	90	57	19.5	18.2	10.2	
	8月	0	0	0	40	40	34	1.7	3.3	3.4	
	9月	0	0	0	60	60	29	2.7	4.9	1.5	
	10月	0	0	0	50	50	30	4.6	6.7	2.1	
	11月	0	0	10	70	80	41	11.1	12.2	3.5	
中部	3月	0	0	3	47	50	44	3.6	7.4	4.1	
	4月	3	0	3	37	43	44	6.9	16.6	7.0	
	5月	0	0	0	10	10	32	0.3	0.9	3.0	
	6月	0	0	0	40	40	42	1.7	3.0	5.5	
	7月	0	0	10	55	66	44	8.5	14.0	6.6	
	8月	0	0	0	43	43	40	3.4	6.0	5.7	
西部	9月	0	0	3	37	40	23	2.4	6.4	1.6	
	10月	0	0	0	30	30	20	1.8	4.4	1.4	
	11月	0	0	0	37	40	25	4.3	8.7	2.1	

かんきつ (調査点数: 30点, 栽培面積: 5.120ha)

病害虫名	調査地域	調査時期	程度別発生面積率 (%)					発生程度			
			甚	多	中	少	計	平均	標準偏差	平年値	
ヤノネカイガラムシ	東部	3月	0	0	0	10	10	14	0.2	0.6	0.3
		5月	0	0	0	0	0	2	0.0	0.0	0.0
		6月	0	0	0	0	0	2	0.0	0.0	0.0
	中部	7月	0	0	0	0	0	7	0.0	0.0	0.1
		7月	0	0	0	0	0	1	0.0	0.0	0.0
		8月	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
		9月	0	0	0	10	10	5	0.1	0.3	0.1
	西部	10月	0	0	0	0	0	8	0.0	0.0	0.2
		3月	0	0	0	0	0	22	0.0	0.0	0.8
		5月	0	0	0	0	0	8	0.0	0.0	0.2
		6月	0	0	0	0	0	9	0.0	0.0	0.2
7月		0	0	0	0	0	9	0.0	0.0	0.2	
県全体	7月	0	0	0	0	0	3	0.0	0.0	0.0	
	8月	0	0	0	0	0	3	0.0	0.0	0.1	
	9月	0	0	0	0	0	8	0.0	0.0	0.2	
	10月	0	0	0	0	0	18	0.0	0.0	0.4	
	3月	0	0	0	0	0	3	0.0	0.0	0.1	
	5月	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	
	6月	0	0	0	0	0	1	0.0	0.0	0.0	
東部	7月	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	
	7月	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	
	8月	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.1	
	9月	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.2	
	10月	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.4	
	3月	0	0	0	3	3	13	0.1	0.4	0.4	
	5月	0	0	0	0	0	3	0.0	0.0	2.0	
中部	6月	0	0	0	0	0	4	0.0	0.0	0.1	
	7月	0	0	0	0	0	4	0.0	0.0	0.1	
	7月	0	0	0	0	0	2	0.0	0.0	0.0	
	8月	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	
西部	9月	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	
	10月	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	
	3月	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	
	5月	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	
	6月	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	
	7月	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	
県全体	7月	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	
	8月	0	0	0	0	0	2	0.0	0.0	0.0	
	9月	0	0	0	0	0	1	0.0	0.0	0.0	
	10月	0	0	0	3	3	5	0.0	0.2	0.1	
	3月	0	0	0	0	0	9	0.0	0.0	0.2	
	5月	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	

かんきつ (調査点数: 30点, 栽培面積: 5,120ha)

病害虫名	調査地域	調査時期	程度別発生面積率 (%)					計	平均	発生程度		
			甚	多	中	少	平年値					
チャノキイロアザミウマ	県全体	6月	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.2		
		7月	0	3	7	28	38	2.9	6.6	0.2		
		8月	0	0	0	17	17	0.3	0.8	0.0		
		9月	0	0	0	3	3	0.0	0.2	0.1		
		10月	0	3	0	13	17	1.0	4.5	0.1		
		6月	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0		
		7月	0	0	0	17	17	0.1	0.4	0.4		
		8月	0	0	0	83	83	1.1	1.9	0.6		
		9月	0	0	3	77	80	1.3	2.4	0.6		
		10月	0	0	3	90	93	1.5	2.6	0.6		
ナシマルカイガラムシ	東部	6月	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0		
		7月	0	0	0	10	10	0.0	0.2	0.0		
		8月	0	0	0	53	53	0.5	1.0	0.1		
		9月	0	0	0	80	80	1.3	2.0	0.1		
		10月	0	0	3	80	83	2.3	2.8	0.4		
		7月	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0		
		8月	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0		
		9月	0	0	10	10	20	0.1	0.3	0.0		
		10月	0	0	10	30	40	0.2	0.6	0.0		
		ナシマルカイガラムシ	中部	7月	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
8月	0			0	0	0	0	0.0	0.0	0.0		
9月	0			0	10	10	20	0.1	0.3	0.0		
10月	0			0	10	30	40	0.2	0.6	0.0		
7月	0			0	0	0	0	0.0	0.0	0.0		
8月	0			0	0	0	0	0.0	0.0	0.0		
9月	0			0	20	30	50	0.2	0.6	0.0		
10月	0			0	10	20	30	0.1	0.2	0.0		
ナシマルカイガラムシ	西部			7月	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
				8月	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
		9月	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0		
		10月	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0		
		7月	0	0	0	3	3	0.1	0.4	0.0		
		8月	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0		
		9月	0	0	10	17	27	0.1	0.4	0.0		
		10月	0	0	7	20	27	0.9	2.2	0.0		
		ナシマルカイガラムシ	県全体	6月	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
				7月	0	0	0	10	10	0.0	0.2	0.0
8月	0			0	0	53	53	0.5	1.0	0.1		
9月	0			0	0	80	80	1.3	2.0	0.1		
10月	0			0	3	80	83	2.3	2.8	0.4		
7月	0			0	0	0	0	0.0	0.0	0.0		
8月	0			0	0	0	0	0.0	0.0	0.0		
9月	0			0	10	10	20	0.1	0.3	0.0		
10月	0			0	10	30	40	0.2	0.6	0.0		

かんきつ (調査点数: 30点, 栽培面積: 5,120ha)

病害虫名	調査地域	調査時期	程度別発生面積率 (%)					計	平均	発生程度
			甚	多	中	少	平年値			
チャノキイロアザミウマ	東部	6月	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.2
		7月	0	11	56	67	8	3.9	6.1	0.1
		8月	0	0	20	20	1	0.4	0.9	0.0
		9月	0	0	0	0	2	0.0	0.0	0.0
		10月	0	0	10	10	6	0.1	0.3	0.1
		6月	0	0	0	0	3	0.0	0.0	0.0
		7月	0	0	33	33	41	0.2	0.3	0.3
		8月	0	0	80	80	55	0.9	1.0	0.6
		9月	0	0	90	90	64	1.1	0.8	0.6
		10月	0	0	90	90	61	1.0	0.8	0.5
チャノキイロアザミウマ	中部	6月	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
		7月	0	0	11	11	4	0.0	0.1	0.0
		8月	0	0	60	60	7	0.2	0.3	0.0
		9月	0	0	90	90	19	0.8	0.8	0.1
		10月	0	0	90	90	30	2.3	1.3	0.1
		6月	0	0	0	0	6	0.0	0.0	0.1
		7月	0	10	20	20	4	2.8	8.1	0.1
		8月	0	0	0	4	4	0.0	0.0	0.1
		9月	0	0	10	10	7	0.1	0.3	0.1
		10月	0	10	20	30	2	2.7	7.4	0.0
チャノキイロアザミウマ	西部	6月	0	0	0	0	1	0.0	0.0	0.0
		7月	0	0	0	0	46	0.0	0.0	0.5
		8月	0	0	90	90	51	0.4	0.4	0.5
		9月	0	0	70	70	55	0.5	0.5	0.8
		10月	0	0	90	90	57	0.8	0.7	0.6
		6月	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
		7月	0	0	10	10	3	0.1	0.3	0.0
		8月	0	0	20	20	8	0.1	0.2	0.0
		9月	0	0	50	50	16	0.7	1.1	0.0
		10月	0	0	60	60	41	1.0	1.2	0.3
チャノキイロアザミウマ	西部	6月	0	0	0	0	15	0.0	0.0	0.2
		7月	0	10	20	30	8	2.1	5.0	0.2
		8月	0	0	30	30	5	0.6	1.0	0.1
		9月	0	0	0	0	7	0.0	0.0	0.1
		10月	0	0	10	10	6	0.1	0.3	0.2
		6月	0	0	0	0	1	0.0	0.0	0.0
		7月	0	0	20	20	48	0.2	0.6	0.5
		8月	0	0	80	80	69	2.2	2.8	0.8
		9月	0	0	10	70	80	2.2	3.9	0.5
		10月	0	0	10	90	61	2.7	4.1	0.6
チャノキイロアザミウマ	西部	6月	0	0	0	0	2	0.0	0.0	0.0
		7月	0	0	0	10	10	0.0	0.1	0.1
		8月	0	0	80	80	31	1.2	1.4	0.1
		9月	0	0	100	100	44	2.5	2.9	0.3
		10月	0	0	10	90	100	3.7	4.1	0.6
		6月	0	0	0	0	2	0.0	0.0	0.0
		7月	0	0	0	0	8	0.0	0.1	0.1
		8月	0	0	80	80	31	1.2	1.4	0.1
		9月	0	0	100	100	44	2.5	2.9	0.3
		10月	0	0	10	90	100	3.7	4.1	0.6

かんきつ (調査点数: 30点, 栽培面積: 5.120ha)

病害虫名	調査地域	調査時期	程度別発生面積率 (%)					調査項目	発生程度		
			甚	多	中	少	計		平均	標準偏差	平年値
ルビローウムシ	東部	3月	0	0	0	10	10	寄生枝	0.4	1.2	0.5
		7月	0	0	0	22	22	寄生枝	0.7	1.6	0.1
		8月	0	0	0	20	11	寄生枝	1.0	2.0	0.3
		9月	0	0	0	20	12	寄生枝	0.3	0.6	0.4
	中部	3月	0	0	0	30	18	寄生枝	0.8	1.3	1.0
		7月	0	0	0	0	0	寄生枝	0.0	0.0	0.2
		8月	0	0	0	0	2	寄生枝	0.0	0.0	0.0
		9月	0	0	0	0	6	寄生枝	0.0	0.0	0.2
	西部	3月	0	0	0	0	7	寄生枝	0.0	0.0	0.3
		7月	0	0	0	0	14	寄生枝	0.3	0.5	0.4
8月		0	0	0	0	0	寄生枝	0.0	0.0	0.0	
9月		0	0	0	0	18	寄生枝	0.0	0.0	0.0	
県全体	3月	0	0	0	0	1	寄生枝	0.0	0.0	0.0	
	7月	0	0	0	0	0	寄生枝	0.0	0.0	0.0	
	8月	0	0	0	0	1	寄生枝	0.0	0.0	0.0	
	9月	0	0	0	0	1	寄生枝	0.0	0.0	0.0	
ツノロウムシ	東部	3月	0	0	0	0	1	寄生枝	0.0	0.0	0.0
		7月	0	0	0	0	0	寄生枝	0.0	0.0	0.0
		8月	0	0	0	0	3	寄生枝	0.1	0.7	0.2
		9月	0	0	0	0	7	寄生枝	0.2	0.9	0.1
	中部	3月	0	0	0	0	7	寄生枝	0.3	1.3	0.2
		7月	0	0	0	0	6	寄生枝	0.1	0.4	0.2
		8月	0	0	0	0	7	寄生枝	0.4	0.9	0.5
		9月	0	0	0	0	11	寄生枝	0.4	0.9	0.5
	西部	3月	0	0	0	0	0	寄生枝	0.0	0.0	0.0
		7月	0	0	0	0	5	寄生枝	0.0	0.0	0.1
8月		0	0	0	0	0	寄生枝	0.0	0.0	0.0	
9月		0	0	0	0	3	寄生枝	0.0	0.0	0.0	
県全体	3月	0	0	0	0	0	寄生枝	0.0	0.0	0.0	
	7月	0	0	0	0	0	寄生枝	0.0	0.0	0.0	
	8月	0	0	0	0	6	寄生枝	0.0	0.0	0.1	
	9月	0	0	0	0	7	寄生枝	0.0	0.0	0.1	

かんきつ (調査点数: 30点, 栽培面積: 5.120ha)

病害虫名	調査地域	調査時期	程度別発生面積率 (%)					調査項目	発生程度		
			甚	多	中	少	計		平均	標準偏差	平年値
イセリヤカイガラムシ	東部	3月	0	0	0	0	0	寄生枝	0.0	0.0	0.2
		5月	0	0	0	0	1	寄生枝	0.0	0.0	0.0
		6月	0	0	0	0	4	寄生枝	0.0	0.0	0.1
		7月	0	0	0	0	4	寄生枝	0.0	0.0	0.0
	中部	8月	0	0	0	0	9	寄生枝	0.0	0.0	0.2
		9月	0	0	0	0	14	寄生枝	0.0	0.0	0.4
		10月	0	0	0	0	7	寄生枝	0.0	0.0	0.2
		3月	0	0	0	0	0	寄生枝	0.0	0.0	0.1
	西部	5月	0	0	0	0	3	寄生枝	0.0	0.0	0.1
		6月	0	0	0	0	3	寄生枝	0.0	0.0	0.0
7月		0	0	0	0	3	寄生枝	0.0	0.0	0.0	
8月		0	0	0	0	4	寄生枝	0.0	0.0	0.1	
県全体	9月	0	0	0	0	11	寄生枝	0.0	0.0	0.2	
	10月	0	0	0	0	8	寄生枝	0.0	0.0	0.2	
	3月	0	0	0	0	0	寄生枝	0.0	0.0	0.0	
	5月	0	0	0	0	0	寄生枝	0.0	0.0	0.0	
県全体	6月	0	0	0	0	1	寄生枝	0.0	0.0	0.0	
	7月	0	0	0	0	0	寄生枝	0.0	0.0	0.0	
	8月	0	0	0	0	1	寄生枝	0.0	0.0	0.0	
	9月	0	0	0	0	2	寄生枝	0.0	0.0	0.0	

かんきつ (調査点数: 30点, 栽培面積: 5.120ha)

病害虫名	調査地域	調査時期	程度別発生面積率 (%)					発生程度			
			甚	多	中	少	計	平均	標準偏差	平年値	
カメムシ類	東部	5月	—	—	0	10	10	38	0.2	0.6	2.0
		6月	—	—	0	0	0	1	0.0	0.0	0.0
		7月	—	—	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
		8月	—	—	0	0	0	2	0.0	0.0	0.0
	中部	9月	—	—	0	0	0	3	0.0	0.0	0.1
		10月	—	—	0	0	0	24	0.0	0.0	0.9
		5月	—	—	0	50	50	33	0.7	0.9	1.7
		6月	—	—	0	0	0	2	0.0	0.0	0.0
	西部	7月	—	—	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
		8月	—	—	0	0	0	1	0.0	0.0	0.0
9月		—	—	0	0	0	6	0.0	0.0	0.3	
10月		—	—	0	0	0	16	0.0	0.0	0.7	
県全体	5月	—	—	0	20	20	27	0.5	1.0	0.9	
	6月	—	—	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	
	7月	—	—	0	0	0	1	0.0	0.0	0.0	
	8月	—	—	0	0	0	3	0.0	0.0	0.0	
調査項目	調査地域	調査時期	甚	多	中	少	計	平均	標準偏差	平年値	叩き落としの数/5枝
											叩き落としの数/5枝
											叩き落としの数/5枝
											叩き落としの数/5枝

かんきつ (調査点数: 30点, 栽培面積: 5.120ha)

病害虫名	調査地域	調査時期	程度別発生面積率 (%)					発生程度			
			甚	多	中	少	計	平均	標準偏差	平年値	
アブラムシ類	東部	4月	0	0	0	0	0	1	0.0	0.0	0.1
		5月	0	0	0	20	20	13	0.2	0.4	0.7
		6月	0	0	0	40	40	22	0.8	1.5	0.6
		7月	0	0	0	0	0	3	0.0	0.0	0.1
	中部	8月	0	0	0	0	0	24	0.0	0.0	1.1
		9月	0	0	0	20	20	49	0.2	0.4	1.8
		4月	0	0	0	10	10	8	0.1	0.3	0.1
		5月	0	0	0	20	20	31	0.5	1.2	0.9
	西部	6月	0	0	0	20	20	9	0.4	0.9	0.5
		7月	0	0	0	0	0	2	0.0	0.0	0.1
		8月	0	0	0	20	20	22	0.2	0.4	1.9
		9月	0	0	0	30	30	44	0.5	0.9	1.8
	県全体	4月	0	0	0	0	0	9	0.0	0.0	0.1
		5月	0	0	0	30	30	24	0.4	0.7	1.2
		6月	0	0	0	30	30	24	0.5	0.8	0.8
		7月	0	0	0	0	0	8	0.0	0.0	0.2
調査項目	調査地域	調査時期	甚	多	中	少	計	平均	標準偏差	平年値	寄生新梢率 (%)
											寄生新梢率 (%)
											寄生新梢率 (%)
											寄生新梢率 (%)

中晩柑 (調査点数: 10点, 栽培面積: 421ha)

病害虫名	調査時期	程度別発生面積率 (%)					発生程度			
		甚	多	中	少	計	平均	標準偏差	平年値	
かいよう病	3月	0	0	0	40	40	44	1.4	2.1	0.8
	4月	0	0	10	50	60	54	2.9	5.6	0.8
	5月	0	0	0	10	10	7	0.0	0.1	0.0
	6月	0	0	10	20	30	47	2.0	4.3	0.5
	10月	0	0	0	50	50	47	1.3	1.6	1.2
	3月	0	0	0	10	10	14	0.1	0.2	0.1
	4月	0	0	0	30	30	26	1.5	2.6	0.3
	5月	0	0	0	30	30	51	1.0	1.6	0.6
	6月	0	0	0	30	30	41	1.3	2.6	0.6
	10月	0	0	0	30	30	45	1.5	2.6	0.6

中晩柑の栽培面積は、なつみかん、はっさく、いよかん、ネーブルの合計値

なし(調査点数:10点, 栽培面積: 116 ha)

病害虫名	調査時期	程度別発生面積率(%)					調査項目	発生程度		
		甚	多	中	少	計		平均	標準偏差	平年
赤星病	5月	0	0	10	10	20	9	1.2	3.3	0.2
	5月	0	0	0	10	10	4	0.4	1.2	0.1
	7月	0	0	10	0	10	6	1.1	3.3	0.5
黒星病	5月	0	0	10	10	20	8	0.7	1.8	0.2
	7月	0	0	0	0	0	6	0.0	0.0	0.1
777病類	5月	0	0	0	30	30	56	0.4	0.7	6.8
	7月	10	0	10	0	20	1	8.0	20.9	0.0
カメムシ類	5月	0	0	0	0	0	1	0.0	0.0	0.0
	7月	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
	7月	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
シカクシ類	5月	0	0	0	0	0	1	0.0	0.0	0.0
	7月	10	0	0	20	30	0	4.9	14.0	0.0
ハダニ類	7月	0	0	0	0	0	2	0.0	0.0	0.0
	5月	0	0	0	0	0	2	0.0	0.0	0.0
ハマキムシ類	7月	0	0	0	0	0	27	0.0	0.0	2.9
	5月	0	0	0	0	0	3	0.0	0.0	0.0
7月	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0	

かき(調査点数:10点, 栽培面積:364ha)

病害虫名	調査時期	程度別発生面積率(%)					調査項目	発生程度		
		甚	多	中	少	計		平均	標準偏差	平年
炭疽病	9月	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
	9月	10	0	10	70	90	51	10.6	18.5	9.8
	5月	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
うどんこ病	8月	0	0	0	0	0	5	0.0	0.0	0.1
	9月	0	0	0	0	0	10	0.0	0.0	0.1
	5月	0	0	0	10	10	1	0.2	0.6	0.0
カメムシ類	6月	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
	7月	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
	8月	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
	8月	0	0	0	0	0	2	0.0	0.0	0.0
	9月	0	0	0	10	10	7	0.4	1.2	0.4
	7月	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
アザミカガ	8月	0	0	10	20	30	10	0.5	0.9	0.1
	9月	10	0	0	10	20	35	1.4	3.6	1.2
	6月	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
チャキロアザミカガ	8月	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
	6月	0	0	0	0	0	2	0.0	0.0	0.0
	7月	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
	6月	0	0	0	0	0	6	0.0	0.0	0.1
アザミカガ	7月	0	0	0	0	0	6	0.0	0.0	0.1
	8月	0	0	0	0	0	4	0.0	0.0	0.0
アザミカガ	5月	0	0	0	0	0	1	0.0	0.0	0.0
	6月	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
アザミカガ	5月	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	0.0
	7月	0	0	0	0	0	21	0.0	0.0	0.0

キウイフルーツ(調査点数:10点, 栽培面積:87ha)

病害虫名	調査時期	程度別発生面積率(%)					調査項目	発生程度		
		甚	多	中	少	計		平均	標準偏差	平年
かいよう病	4月	0	0	10	20	30	-	0.7	1.5	-
	5月	0	10	10	20	40	-	5.1	11.8	-
	6月	0	10	10	50	70	-	6.6	14.6	-