

3 作物別病害虫発生状況と発生面積
(1) 水稻

定点調査			生育 状況	葉いもち				穂いもち			黄化萎 縮病	ばか苗 病
地点名	調査 月日	品種名		茎数 穂数	発病 株率	病斑型 *	発病度	上位2 葉発病 率	発病株 率	発病穂 率	発病度	発病株 率
香取市森戸	5/01		3.6	0	-	-	-	-	-	-	0	0.0
	5/10	コシヒカリ	4.0	0	-	-	-	-	-	-	0	0.0
	5/15	コシヒカリ	4.0	0	-	0	-	-	-	-	-	-
	5/22	コシヒカリ	4.4	0	-	0	-	-	-	-	-	-
	5/30	コシヒカリ	9.6	0	-	0	-	-	-	-	-	-
	6/05	コシヒカリ	11.8	0	-	0	-	-	-	-	-	-
	6/14	コシヒカリ	13.2	0	0	0	-	-	-	-	-	-
	6/19	コシヒカリ	17.6	0	0	0	-	-	-	-	-	-
	6/26	コシヒカリ	20.0	0	0	0	-	-	-	-	-	-
	7/03	コシヒカリ	18.2	0	0	0	-	-	-	-	-	-
	7/10	コシヒカリ	16.8	0	0	0	-	-	-	-	-	-
	7/14	コシヒカリ	16.6	0	0	0	-	-	-	-	-	-
	7/24	コシヒカリ	-	-	-	-	0	0	0	0	-	-
	7/31	コシヒカリ	22.0	-	-	-	-	0	0	0	-	-
	8/07	コシヒカリ	-	-	-	-	-	0	0	0	-	-
	8/14	コシヒカリ	-	-	-	-	-	0	0	0	-	-
8/21	コシヒカリ	-	-	-	-	-	4	0.18	1	-	-	
千葉市緑区 刈田子	5/01	コシヒカリ	4.2	0	-	0	-	-	-	-	0	0.0
	5/08	コシヒカリ	4.2	0	-	0	-	-	-	-	0	0.0
	5/15	コシヒカリ	4.4	0	-	0	-	-	-	-	-	-
	5/22	コシヒカリ	11.4	0	-	0	-	-	-	-	-	-
	5/29	コシヒカリ	13.8	0	-	0	-	-	-	-	-	-
	6/05	コシヒカリ	18.0	0	-	0	-	-	-	-	-	-
	6/09	コシヒカリ	22.2	0	-	0	-	-	-	-	-	-
	6/16	コシヒカリ	22.8	0	-	0	-	-	-	-	-	-
	6/23	コシヒカリ	22.8	0	-	0	-	-	-	-	-	-
	6/30	コシヒカリ	20.0	0	-	0	-	-	-	-	-	-
	7/07	コシヒカリ	20.6	0	0	0	-	-	-	-	-	-
	7/14	コシヒカリ	20.8	0	-	0	-	0	0	0	-	-
	7/21	コシヒカリ	20.8	-	-	-	0	0	0	0	-	-
	7/28	コシヒカリ	-	-	-	-	-	0	0	0	-	-
	8/04	コシヒカリ	-	-	-	-	-	0	0	0	-	-
	8/10	コシヒカリ	-	-	-	-	-	0	0	0	-	-
8/18	コシヒカリ	-	-	-	-	-	0	0	0	-	-	
南房総市三坂	4/20	ふさおとめ	1.6	0	-	0	-	-	-	-	0	0.0
	4/27	ふさおとめ	2.6	0	-	0	-	-	-	-	0	0.0
	5/02	ふさおとめ	4.0	0	-	0	-	-	-	-	0	0.0
	5/10	ふさおとめ	7.0	0	-	0	-	-	-	-	0	0.0
	5/17	ふさおとめ	7.6	0	-	0	-	-	-	-	-	-
	5/25	ふさおとめ	12.2	0	-	0	-	-	-	-	-	-
	5/31	ふさおとめ	17.4	0	-	0	-	-	-	-	-	-
	6/08	ふさおとめ	23.2	0	-	0	-	-	-	-	-	-
	6/15	ふさおとめ	20.2	0	-	0	-	-	-	-	-	-
	6/21	ふさおとめ	20.4	0	-	0	-	-	-	-	-	-
	6/29	ふさおとめ	20.4	0	-	0	-	-	-	-	-	-
	7/06	ふさおとめ	19.8	16	0	4	-	-	-	-	-	-
	7/12	ふさおとめ	20.2	-	-	-	0	0	0	0	-	-
	7/19	ふさおとめ	18.6	0	0	0	0	0	0	0	-	-
7/27	ふさおとめ	18.6	12	0	3	0	0	0	0	-	-	
8/03	ふさおとめ	18.6	0	0	0	0	0	0	0	-	-	
8/08	ふさおとめ	18.6	-	-	-	-	0	0	0	-	-	

定点調査		紋枯病				白葉枯病		もみ枯細菌病		縞葉枯病	イネミズゾウムシ				
地点名	調査月日	発病株率	発病度	病斑高率 * *	全体の被害度	発病株率	発病度	発病株率	発病穂率	発病株率	成虫寄生株率	25株当たり寄生成虫数	被害株率	被害度	
香取市森戸	5/01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0	
	5/10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0	
	5/15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0	8	2	
	5/22	0	0	-	-	-	-	-	-	-	0	0	4	1	
	5/30	0	0	-	-	-	-	-	-	-	0	0	16	5	
	6/05	0	0	-	-	0	0	-	-	0	0	0	0	0	
	6/14	0	0	-	-	0	0	-	-	0	0	0	0	0	
	6/19	0	0	-	-	0	0	-	-	0	0	0	0	0	
	6/26	0	0	-	-	0	0	-	-	0	0	0	0	0	
	7/03	0	0	-	-	0	0	-	-	0	-	-	-	-	
	7/10	0	0	-	-	0	0	-	-	0	-	-	-	-	
	7/14	0	0	-	-	0	0	0	0	0	-	-	-	-	
	7/24	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	
	7/31	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	
	8/07	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	
	8/14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	-	-	-	-
	8/21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-
千葉市緑区 刈田子	5/01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	2	0	0	
	5/08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0	
	5/15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	2	76	20	
	5/22	0	0	-	-	-	-	-	-	-	36	12	100	25	
	5/29	0	0	-	-	-	-	-	-	-	16	4	100	25	
	6/05	0	0	-	-	0	0	-	-	0	4	1	100	25	
	6/09	0	0	-	-	0	0	-	-	0	0	0	100	25	
	6/16	0	0	-	-	0	0	-	-	0	0	0	60	15	
	6/23	0	0	-	-	0	0	-	-	0	0	0	0	0	
	6/30	0	0	-	-	0	0	-	-	0	0	0	0	0	
	7/07	0	0	-	-	0	0	-	-	0	-	-	-	-	
	7/14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	
	7/21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	
	7/28	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	
8/04	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-		
8/10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-		
8/18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-		
南房総市三坂	4/20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0	
	4/27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0	20	5	
	5/02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0	48	12	
	5/10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	1	100	26	
	5/17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	6	88	30	
	5/25	0	0	-	-	-	-	-	-	-	4	1	96	24	
	5/31	0	0	-	-	-	-	-	-	-	0	0	40	10	
	6/08	0	0	-	-	0	0	-	-	0	12	3	52	13	
	6/15	0	0	-	-	0	0	-	-	0	0	0	56	14	
	6/21	0	0	-	-	0	0	-	-	0	0	0	36	9	
	6/29	0	0	-	-	0	0	-	-	0	0	0	28	7	
	7/06	0	0	-	-	0	0	0	0	0	-	-	-	-	
	7/12	0	0	-	-	0	0	0	0	0	-	-	-	-	
	7/19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-	
7/27	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-		
8/03	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-		
8/08	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	-		

定点調査		イネゾウムシ				イネドロオイムシ						セジロウンカ			
地点名	調査月日	成虫寄生株率	25株当たり寄生生成虫数	被害株率	被害度	成幼虫蛹寄生株率	25株当たり卵塊数	25株当たり寄生幼虫蛹数	25株当たり寄生生成虫数	被害株率	被害度	成幼虫寄生株率	25株当たり寄生幼虫数	25株当たり寄生生成虫数	25株当たり寄生生成幼虫数
香取市森戸	5/01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	5/10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	5/15	-	-	-	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	5/22	-	-	-	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	5/30	-	-	-	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	6/05	-	-	-	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	6/14	-	-	-	-	4	0	1	0	0	0	0	0	0	0
	6/19	-	-	-	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	6/26	-	-	-	-	4	0	1	0	4	1	0	0	0	0
	7/03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7/10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7/14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7/24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7/31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	8/07	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	8/14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	8/21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
千葉市緑区 刈田子	5/01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	5/08	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	5/15	-	-	-	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	5/22	-	-	-	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	5/29	-	-	-	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	6/05	-	-	-	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	6/09	-	-	-	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	6/16	-	-	-	-	4	0	1	0	4	1	0	0	0	0
	6/23	-	-	-	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	6/30	-	-	-	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	7/07	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7/14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7/21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7/28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	8/04	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8/10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
8/18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
南房総市三坂	4/20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	4/27	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	5/02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	5/10	0	0	0	0	8	0	0	2	0	0	0	0	0	0
	5/17	-	-	-	-	16	0	0	4	40	10	0	0	0	0
	5/25	-	-	-	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	5/31	-	-	-	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	6/08	-	-	-	-	0	0	0	0	12	3	0	0	0	0
	6/15	-	-	-	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	6/21	-	-	-	-	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
	6/29	-	-	-	-	0	0	0	0	4	1	0	0	0	0
	7/06	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7/12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7/19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7/27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
8/03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
8/08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

定点調査		トビイロウンカ					ヒメトビウンカ				イネクロカメムシ			
地点名	調査月日	成幼虫寄生率	25株当たり生幼虫数	25株当たり寄生短翅雌成虫数	25株当たり寄生長翅成虫数	25株当たり寄生成虫数	成幼虫寄生率	25株当たり生幼虫数	25株当たり寄生成虫数	25株当たり寄生成虫数	成幼虫寄生率	25株当たり生幼虫数	25株当たり寄生成虫数	寄生成幼虫数
香取市森戸	5/01	-	-	-	-	-	0	0	0	0	-	-	-	-
	5/10	-	-	-	-	-	0	0	0	0	-	-	-	-
	5/15	-	-	-	-	-	0	0	0	0	-	-	-	-
	5/22	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0	0	0	0
	5/30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	6/05	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	6/14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	6/19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	6/26	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	7/03	0	0	0	0	0	-	-	-	-	0	0	0	0
	7/10	0	0	0	0	0	-	-	-	-	0	0	0	0
	7/14	0	0	0	0	0	-	-	-	-	0	0	0	0
	7/24	0	0	0	0	0	-	-	-	-	0	0	0	0
	7/31	0	0	0	0	0	-	-	-	-	0	0	0	0
8/07	0	0	0	0	0	-	-	-	-	0	0	0	0	
8/14	0	0	0	0	0	-	-	-	-	0	0	0	0	
8/21	0	0	0	0	0	-	-	-	-	0	0	0	0	
千葉市緑区 刈田子	5/01	-	-	-	-	-	0	0	0	0	-	-	-	-
	5/08	-	-	-	-	-	0	0	0	0	-	-	-	-
	5/15	-	-	-	-	-	0	0	0	0	-	-	-	-
	5/22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	5/29	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	6/05	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	6/09	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	6/16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	6/23	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	6/30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	7/07	0	0	0	0	0	-	-	-	-	0	0	0	0
	7/14	0	0	0	0	0	-	-	-	-	0	0	0	0
	7/21	0	0	0	0	0	-	-	-	-	0	0	0	0
	7/28	0	0	0	0	0	-	-	-	-	0	0	0	0
8/04	0	0	0	0	0	-	-	-	-	0	0	0	0	
8/10	0	0	0	0	0	-	-	-	-	0	0	0	0	
8/18	0	0	0	0	0	-	-	-	-	0	0	0	0	
南房総市三坂	4/20	-	-	-	-	-	0	0	0	0	-	-	-	-
	4/27	-	-	-	-	-	0	0	0	0	-	-	-	-
	5/02	-	-	-	-	-	0	0	0	0	-	-	-	-
	5/10	-	-	-	-	-	0	0	0	0	-	-	-	-
	5/17	-	-	-	-	-	0	0	0	0	-	-	-	-
	5/25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	5/31	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	6/08	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	1	1
	6/15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	6/21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	1	1
	6/29	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	1	1
	7/06	0	0	0	0	0	-	-	-	-	0	0	0	0
	7/12	0	0	0	0	0	-	-	-	-	0	0	0	0
	7/19	0	0	0	0	0	-	-	-	-	0	0	0	0
7/27	0	0	0	0	0	-	-	-	-	0	0	0	0	
8/03	0	0	0	0	0	-	-	-	-	0	0	0	0	
8/08	0	0	0	0	0	-	-	-	-	0	0	0	0	

定点調査		イチモンジセセリ		コブノメイガ	
地点名	調査 月日	被害株 率	25株当 たり被 害苞数	上位2 葉被害 株率	上位3 葉被害 葉率
香取市森戸	5/01	-	-	-	-
	5/10	-	-	-	-
	5/15	-	-	-	-
	5/22	-	-	-	-
	5/30	-	-	-	-
	6/05	0	0	0	0
	6/14	4	1	0	0
	6/19	4	1	0	0
	6/26	0	0	0	0
	7/03	0	0	0	0
	7/10	0	0	0	0
	7/14	0	0	0	0
	7/24	0	0	0	0
	7/31	0	0	0	0
	8/07	0	0	0	0
	8/14	0	0	0	0
8/21	0	0	0	0	
千葉市緑区 刈田子	5/01	-	-	-	-
	5/08	-	-	-	-
	5/15	-	-	-	-
	5/22	-	-	-	-
	5/29	-	-	-	-
	6/05	0	0	0	0
	6/09	0	0	0	0
	6/16	0	0	0	0
	6/23	0	0	0	0
	6/30	0	0	0	0
	7/07	0	0	0	0
	7/14	0	0	0	0
	7/21	0	0	0	0
	7/28	0	0	0	0
	8/04	0	0	0	0
8/10	0	0	0	0	
8/18	0	0	0	0	
南房総市三坂	4/20	-	-	-	-
	4/27	-	-	-	-
	5/02	-	-	-	-
	5/10	-	-	-	-
	5/17	-	-	-	-
	5/25	-	-	-	-
	5/31	-	-	-	-
	6/08	0	0	0	0
	6/15	0	0	0	0
	6/21	0	0	0	0
	6/29	0	0	0	0
	7/06	0	0	0	0
	7/12	0	0	0	0
	7/19	0	0	0	0
	7/27	0	0	0	0
8/03	0	0	0	0	
8/08	0	0	0	0	

定点調査		セジロウンカ			トビイロウンカ			ヒメトビウンカ			ツマグロヨコバイ			イネドロオイムシ	
		すくい取り捕獲虫数													
地点名	調査月日	幼虫数	成虫数	成幼虫数	幼虫数	成虫数	成幼虫数	幼虫数	成虫数	成幼虫数	幼虫数	成虫数	成幼虫数	成虫数	
香取市森戸	5/01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	5/10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	5/15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	5/22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	5/30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	6/05	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	6/14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	6/19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	6/26	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	7/03	0	0	0	0	0	0	0	0	5	5	0	1	1	0
	7/10	0	1	1	0	0	0	0	6	6	0	0	0	0	0
	7/14	0	0	0	0	0	0	0	5	5	1	8	9	0	0
	7/24	0	1	1	0	0	0	184	35	219	0	3	3	0	0
	7/31	0	0	0	0	0	0	88	31	119	9	5	14	0	0
8/07	0	0	0	0	0	0	45	37	82	18	17	35	0	0	
8/14	0	0	0	0	0	0	29	1	30	41	51	92	0	0	
8/21	0	0	0	0	0	0	21	7	28	33	3	36	0	0	
千葉市緑区 刈田子	5/01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	5/08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	5/15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	5/22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	5/29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	6/05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	6/09	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	6/16	0	0	0	0	0	0	0	5	5	0	0	0	0	0
	6/23	0	0	0	0	0	0	0	5	5	0	0	0	0	0
	6/30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	7/07	0	0	0	0	0	0	0	3	3	0	0	0	0	0
	7/14	0	0	0	0	0	0	9	149	158	0	0	0	0	0
	7/21	0	0	0	0	0	0	14	13	27	0	0	0	0	0
	7/28	0	0	0	0	0	0	25	38	63	0	0	0	0	0
8/04	0	0	0	0	0	0	32	20	52	0	1	1	0	0	
8/10	0	0	0	0	0	0	13	7	20	0	0	0	0	0	
8/18	0	0	0	0	0	0	29	8	37	1	0	1	0	0	
南房総市三坂	4/20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	4/27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	5/02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	5/10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	5/17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	5/25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	5/31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	6/08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6/15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1
	6/21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	6/29	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	7/06	0	2	2	0	0	0	1	4	5	0	0	0	0	0
	7/12	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	1	1	0	0
	7/19	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0
7/27	0	0	0	0	0	0	92	22	114	0	0	0	0	0	
8/03	0	0	0	0	0	0	8	20	28	0	0	0	0	0	
8/08	0	0	0	0	0	0	38	85	123	0	0	0	0	0	

定点調査		クモヘリカメムシ			ホソハリカメムシ			イネカメムシ			シラホシカメムシ類		
		すくい取り捕獲虫数											
地点名	調査 月日	幼虫数	成虫数	成幼虫 数	幼虫数	成虫数	成幼虫 数	幼虫数	成虫数	成幼虫 数	幼虫数	成虫数	成幼虫 数
香取市森戸	5/01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5/10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5/15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5/22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5/30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6/05	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	6/14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	6/19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	6/26	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	7/03	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	7/10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	7/14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	7/24	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	7/31	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	8/07	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0
	8/14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8/21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
千葉市緑区 刈田子	5/01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5/08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5/15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5/22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5/29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6/05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6/09	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6/16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	6/23	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	6/30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	7/07	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	7/14	0	1	1	0	0	0	0	4	4	0	0	0
	7/21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	7/28	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8/04	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
8/10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
8/18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
南房総市三坂	4/20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4/27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5/02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5/10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5/17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5/25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5/31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6/08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6/15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	6/21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	6/29	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	7/06	0	3	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	7/12	0	4	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	7/19	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7/27	4	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
8/03	0	3	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
8/08	0	3	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

定点調査		ミナミアオカメムシ			斑点米カメムシ類	アカヒゲホソミドリカスミカメ			アカスジカスミカメ			カスミカメムシ類	フタオビコヤガ			イネミズソウムシ
		すくい取り捕獲虫数														
地点名	調査月日	幼虫数	成虫数	成幼虫数	成幼虫数	幼虫数	成虫数	成幼虫数	幼虫数	成虫数	成幼虫数	成幼虫数	幼虫数	成虫数	成幼虫数	成虫数
香取市森戸	5/01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5/10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5/15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5/22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5/30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6/05	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	6/14	0	0	0	0	0	0	2	2	0	0	0	2	0	0	0
	6/19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	6/26	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	7/03	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	7/10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	7/14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	7/24	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0
	7/31	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	4	4	0	0	0
	8/07	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0
8/14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
8/21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
千葉市緑区 刈田子	5/01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5/08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5/15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5/22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5/29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6/05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6/09	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6/16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	6/23	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0
	6/30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	7/07	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	7/14	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	7/21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7/28	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
8/04	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
8/10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
8/18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
南房総市三坂	4/20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4/27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5/02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5/10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5/17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5/25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5/31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6/08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6/15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	6/21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	2	0	0	0
	6/29	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0
	7/06	0	0	0	3	0	2	2	0	3	3	5	0	0	0	0
	7/12	0	0	0	4	0	0	0	0	6	6	6	0	0	0	0
7/19	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
7/27	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
8/03	0	0	0	3	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0	
8/08	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

4月上旬 育苗期調査			いもち病		もみ枯細菌病		苗立枯病		ばか苗病	
調査年	月旬	地域 区分	発病苗箱率	苗発病度	発病苗箱率	苗発病度	発病苗箱率	苗発病度	発病苗箱率	苗発病度
2023	4.2	東葛	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.29	0.57
平年値			0.00	0.00	0.30	0.09	0.86	0.60	1.49	0.37
2023	4.2	千葉	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.80	1.20
平年値			0.00	0.00	0.07	0.02	0.47	0.35	0.73	0.23
2023	4.2	山武	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.50	0.63
平年値			0.00	0.00	1.71	0.64	0.00	0.00	0.06	0.01
2023	4.2	長生	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
平年値			0.00	0.00	0.00	0.00	1.66	0.63	1.03	0.26
2023	4.2	夷隅	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
平年値			0.00	0.00	0.17	0.09	0.86	0.21	0.11	0.03
2023	4.2	印旛	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	14.00	5.83
平年値			0.00	0.00	0.06	0.01	0.13	0.07	5.78	2.36
2023	4.2	香取	0.00	0.00	5.60	1.80	0.00	0.00	10.40	3.00
平年値			0.00	0.00	0.16	0.04	0.79	0.24	3.91	1.29
2023	4.2	海匝	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.67	1.17
平年値			0.00	0.00	1.67	1.17	0.00	0.00	0.07	0.02
2023	4.2	君津	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.14	1.29
平年値			0.00	0.00	0.27	0.07	0.69	0.31	0.06	0.01
2023	4.2	安房	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
平年値			0.00	0.00	0.48	0.22	1.68	0.49	2.05	0.97
2023	4.2	全県	0.00	0.00	0.44	0.14	0.00	0.00	4.13	1.29
平年値			0.00	0.00	0.51	0.24	0.76	0.31	1.45	0.52

5月上旬 巡回調査			イネミズゾウムシ				イネゾウムシ				イネドロオイムシ						スクミリンゴガイ		ヒメトビウンカ			イネミ ズゾウ ムシ	イネド ロオイ ムシ				
調査年	月旬	地域 区分	成虫寄 生 株率	25株当 たり寄 生成虫 数	被害株 率	被害度	成虫寄 生 株率	25株当 たり寄 生成虫 数	被害株 率	被害度	成幼虫 蛹寄生 株率	25株当 たり卵 塊数	25株当 たり寄 生幼虫 蛹数	25株当 たり寄 生成虫 数	被害株 率	被害度	被害株 率	平均個 体数(/ m ²)	雑草地すくい取り捕獲虫数								
																			幼虫数	成虫数	成幼虫 数	成虫数	成虫数				
2023	5.1	東葛	2.29	0.57	6.86	2.29	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.71	0.00	
平年値			1.33	0.38	4.98	1.38	0.06	0.01	0.11	0.03	0.13	0.00	0.00	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02	0.02	0.24	0.37
2023	5.1	千葉	3.20	0.80	32.80	8.60	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.86	0.00	
平年値			4.50	1.39	11.73	3.05	0.20	0.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.64	0.49	
2023	5.1	山武	0.00	0.00	3.11	0.78	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.44	0.41	0.00	0.11	0.11	0.33	0.67	0.33	0.67		
平年値			0.98	0.28	3.00	0.76	0.00	0.00	0.67	0.17	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.11	0.35	0.00	0.02	0.02	0.23	0.06	0.23	0.06		
2023	5.1	長生	1.71	0.43	27.43	6.86	0.00	0.00	2.29	0.57	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.52	0.00	0.00	0.00	1.43	0.00	1.43	0.00		
平年値			2.88	0.75	6.81	1.83	0.34	0.08	0.23	0.06	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.50	0.73	0.00	0.00	0.00	1.36	0.20	1.36	0.20		
2023	5.1	夷隅	6.29	1.71	14.29	3.71	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.14	0.24	0.00	0.00	0.00	0.86	0.00	0.86	0.00		
平年値			3.01	0.85	10.25	2.75	0.06	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.00	0.00	0.19	0.20	0.00	0.00	0.00	0.67	0.19	0.67	0.19		
2023	5.1	印旛	0.67	0.17	1.33	0.33	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.14	0.57	0.14	0.57		
平年値			1.45	0.35	8.93	2.41	0.00	0.00	0.07	0.02	0.08	0.00	0.00	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02	0.02	0.17	0.68	0.17	0.68		
2023	5.1	香取	1.60	0.40	4.80	1.20	0.00	0.00	0.00	0.00	2.40	0.40	0.00	0.80	4.00	1.00	4.00	0.40	0.00	0.00	0.00	0.00	0.17	0.45	0.00	0.17	
平年値			0.67	0.19	8.25	2.16	0.00	0.00	0.00	0.00	0.49	0.07	0.00	0.14	0.56	0.14	0.00	0.03	0.00	0.00	0.00	0.25	0.45	0.25	0.45		
2023	5.1	海匝	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.40	0.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.33	0.00	0.33		
平年値			0.00	0.00	0.27	0.07	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.61	0.61	0.02	0.03	0.05	0.13	0.24	0.13	0.24		
2023	5.1	君津	0.00	0.00	0.67	0.17	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
平年値			1.94	0.51	6.29	1.59	0.11	0.04	0.74	0.19	0.17	0.00	0.00	0.04	0.06	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.28	0.31	0.28	0.31		
2023	5.1	安房	0.00	0.00	16.00	4.29	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.29	0.63	0.00	0.29	
平年値			1.95	0.50	6.23	1.56	0.13	0.03	0.53	0.13	0.30	0.00	0.00	0.07	0.41	0.10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.52	0.63	0.52	0.63		
2023	5.1	全県	1.56	0.41	10.63	2.80	0.00	0.00	0.25	0.06	0.19	0.03	0.00	0.06	0.31	0.08	0.69	0.19	0.00	0.01	0.01	0.44	0.21	0.44	0.21		
平年値			1.96	0.54	6.63	1.74	0.10	0.03	0.27	0.07	0.12	0.01	0.00	0.04	0.10	0.03	0.22	0.18	0.00	0.01	0.01	0.48	0.37	0.48	0.37		

6月上旬 巡回調査			生育 状況	いもち病 (葉いもち)		黄化萎縮病		ばか苗 病	紋枯病		白葉枯病		縞葉枯 病	ごま葉枯病		イネミズゾウムシ				イネゾウムシ			
調査年	月旬	地域 区分	茎数	発病株 率	発病度	発病株 率	発病度	発病株 率	発病株 率	発病度	発病株 率	発病度	発病株 率	発病株 率	発病度	成虫寄 生 株率	25株当 たり寄 生成虫 数	被害株 率	被害度	成虫寄 生 株率	25株当 たり寄 生成虫 数	被害株 率	被害度
2023	6.1	東葛	20.24	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.57	0.14	18.29	4.71	0.00	0.00	8.00	2.00
		平年値	18.13	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.74	0.80	30.57	8.34	0.06	0.01	8.06	2.03
2023	6.1	千葉	14.95	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	8.00	3.00	32.00	8.29	0.00	0.00	16.00	4.00
		平年値	16.82	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.27	1.91	51.59	15.25	0.17	0.04	13.68	3.49
2023	6.1	山武	14.85	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.22	0.56	0.44	0.11	4.89	1.22
		平年値	15.59	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.36	0.64	26.89	6.93	0.18	0.06	7.11	1.78
2023	6.1	長生	19.81	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.71	0.43	42.86	12.00	0.57	0.14	9.14	2.29
		平年値	17.30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.50	1.94	46.18	12.32	0.46	0.11	10.40	2.60
2023	6.1	夷隅	19.24	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.43	0.86	64.00	16.43	0.57	0.14	6.86	1.71
		平年値	16.80	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.57	1.33	47.20	12.40	0.29	0.07	7.31	1.83
2023	6.1	印旛	13.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.57	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.57	0.14	44.57	11.14	0.00	0.00	2.86	0.71
		平年値	15.11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.69	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.71	0.44	20.29	5.10	0.06	0.01	4.00	1.00
2023	6.1	香取	18.36	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.67	0.17	36.00	9.00	0.00	0.00	6.00	1.50
		平年値	17.65	0.33	0.08	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.67	0.45	19.73	5.02	0.00	0.00	0.40	0.10
2023	6.1	海匝	13.89	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	16.00	4.00	0.00	0.00	4.67	1.17
		平年値	12.44	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.13	0.03	7.67	1.92	0.00	0.00	1.80	0.45
2023	6.1	君津	19.95	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.57	0.14	15.43	3.86	0.57	0.14	5.71	1.43
		平年値	21.96	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.51	0.71	21.03	5.34	0.46	0.11	8.80	2.20
2023	6.1	安房	13.39	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.43	0.86	63.43	19.00	1.14	0.29	6.86	1.71
		平年値	16.92	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.09	1.56	39.43	10.29	0.91	0.26	8.40	2.10
2023	6.1	全県	16.74	0.00	0.00	0.00	0.00	0.06	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.89	0.57	32.80	8.73	0.34	0.09	7.09	1.77
		平年値	16.90	0.03	0.01	0.00	0.00	0.07	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.38	0.99	31.37	8.36	0.26	0.07	7.16	1.80

6月上旬 巡回調査			イネドロオイムシ					スクミリンゴガイ		セジロウンカ				トビイロウンカ					イネクロカメムシ				
調査年	月旬	地域 区分	成幼虫 寄生株 率	25株当 たり卵 塊数	25株当 たり寄 生幼虫 蛹数	25株当 たり寄 生成虫 数	被害株 率	被害度	被害株 率	1㎡当 たり貝 数	成幼虫 寄生株 率	25株当 たり寄 生幼虫 数	25株当 たり寄 生成虫 数	25株当 たり寄 生成幼 虫数	成幼虫 寄生株 率	25株当 たり寄 生幼虫 数	25株当 たり寄 生短翅 成虫数	25株当 たり寄 生長翅 成虫数	25株当 たり寄 生成幼 虫数	成幼虫 寄生株 率	25株当 たり寄 生幼虫 数	25株当 たり寄 生成虫 数	25株当 たり寄 生成幼 虫数
2023	6.1	東葛	0.57	0.00	0.14	0.00	3.43	0.86	0.00	0.00	0.00	-	-	0.00	0.00	-	-	-	0.00	0.00	-	-	0.00
		平年値	1.03	0.20	0.86	0.07	2.11	0.70	0.00	0.00	0.00	-	-	0.00	0.00	-	-	-	0.00	0.00	-	-	0.00
2023	6.1	千葉	2.29	0.00	1.14	0.00	2.86	0.86	0.00	0.00	0.00	-	-	0.00	0.00	-	-	-	0.00	0.00	-	-	0.00
		平年値	5.84	2.04	3.74	0.29	11.13	3.93	0.00	0.00	0.00	-	-	0.00	0.00	-	-	-	0.00	0.00	-	-	0.00
2023	6.1	山武	0.00	0.00	0.00	0.00	0.44	0.11	8.00	0.93	0.00	-	-	0.00	0.00	-	-	-	0.00	0.00	-	-	0.00
		平年値	0.40	0.06	0.13	0.06	0.84	0.23	5.44	0.82	0.00	-	-	0.00	0.00	-	-	-	0.00	0.00	-	-	0.00
2023	6.1	長生	1.71	0.00	2.00	0.00	4.57	1.71	11.43	2.38	0.00	-	-	0.00	0.00	-	-	-	0.00	0.00	-	-	0.00
		平年値	4.86	1.13	4.23	0.14	7.09	2.40	4.21	0.60	0.00	-	-	0.00	0.00	-	-	-	0.00	0.00	-	-	0.00
2023	6.1	夷隅	2.29	0.43	2.29	0.00	15.43	4.29	1.14	0.00	0.00	-	-	0.00	0.00	-	-	-	0.00	0.00	-	-	0.00
		平年値	4.17	1.30	1.64	0.71	6.63	1.90	0.17	0.04	0.00	-	-	0.00	0.00	-	-	-	0.00	0.11	-	-	0.04
2023	6.1	印旛	1.71	0.29	1.29	0.00	4.57	1.43	0.00	0.00	0.00	-	-	0.00	0.00	-	-	-	0.00	0.00	-	-	0.00
		平年値	2.80	0.36	2.09	0.11	7.49	2.06	0.00	0.00	0.00	-	-	0.00	0.00	-	-	-	0.00	0.00	-	-	0.00
2023	6.1	香取	14.00	3.17	12.83	0.17	27.33	9.67	0.67	0.22	0.00	-	-	0.00	0.00	-	-	-	0.00	0.00	-	-	0.00
		平年値	12.60	2.73	12.60	0.63	22.20	6.35	0.00	0.02	0.00	-	-	0.00	0.00	-	-	-	0.00	0.00	-	-	0.00
2023	6.1	海匝	0.67	0.33	1.50	0.00	5.33	1.50	2.67	0.56	0.00	-	-	0.00	0.00	-	-	-	0.00	0.00	-	-	0.00
		平年値	0.53	0.22	0.18	0.10	2.40	0.63	1.67	0.83	0.00	-	-	0.00	0.00	-	-	-	0.00	0.00	-	-	0.00
2023	6.1	君津	1.71	1.00	0.43	0.00	4.00	1.14	0.00	0.00	0.00	-	-	0.00	0.00	-	-	-	0.00	0.00	-	-	0.00
		平年値	6.34	1.19	6.26	0.13	11.37	2.97	0.00	0.00	0.00	-	-	0.00	0.00	-	-	-	0.00	1.43	-	-	0.44
2023	6.1	安房	0.57	0.71	0.14	0.00	6.29	1.57	0.00	0.00	0.00	-	-	0.00	0.00	-	-	-	0.00	0.00	-	-	0.00
		平年値	12.23	2.00	14.64	0.66	14.40	3.76	0.00	0.00	0.00	-	-	0.00	0.00	-	-	-	0.00	2.69	-	-	0.93
2023	6.1	全県	2.34	0.54	1.97	0.01	6.97	2.16	2.57	0.42	0.00	-	-	0.00	0.00	-	-	-	0.00	0.00	-	-	0.00
		平年値	4.92	1.08	4.48	0.28	8.26	2.41	1.29	0.24	0.00	-	-	0.00	0.00	-	-	-	0.00	0.43	-	-	0.14

6月上旬 巡回調査			フタオビコヤガ		ニカメイガ	イチモンジセセリ		コブノメイガ
調査年	月	地域 区分	幼虫蛹 寄生株 率	25株当 たり寄 生幼虫 蛹数	被害株 率	被害株 率	25株当 たり被 害包数	上位2 葉 被害株 率
2023	6.1	東葛	0.00	0.00	0.00	0.57	0.29	0.00
		平年値	0.23	0.06	0.00	0.11	0.03	0.00
2023	6.1	千葉	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		平年値	0.00	0.00	0.00	0.07	0.02	0.00
2023	6.1	山武	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		平年値	0.09	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00
2023	6.1	長生	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		平年値	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2023	6.1	夷隅	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		平年値	0.17	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00
2023	6.1	印旛	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		平年値	0.06	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00
2023	6.1	香取	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		平年値	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2023	6.1	海匝	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		平年値	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2023	6.1	君津	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		平年値	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2023	6.1	安房	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		平年値	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2023	6.1	全県	0.00	0.00	0.00	0.06	0.03	0.00
		平年値	0.06	0.01	0.00	0.02	0.00	0.00

6月上旬 巡回調査		イネミ ズゾウ ムシ	イネゾ ウムシ	イネド ロオイ ムシ	セジロウンカ			トビイロウンカ			ヒメトビウンカ			ツマグロヨコバイ			フタオビコヤガ				
		すくい取り捕獲虫数																			
調査年	月	地域 区分	成虫数	成虫数	成虫数	幼虫数	成虫数	成幼虫 数	幼虫数	成虫数	成幼虫 数	幼虫数	成虫数	成幼虫 数	幼虫数	成虫数	成幼虫 数	幼虫数	成虫数	成幼虫 数	
2023	6.1	東葛	0.29	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.57	5.57	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		平年値	0.54	0.03	0.09	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.30	1.30	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.01	
2023	6.1	千葉	1.29	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.43	0.43	0.00	0.14	0.14	0.00	0.00	0.00		
		平年値	1.26	0.06	0.19	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.67	0.67	0.00	0.03	0.03	0.03	0.00	0.00	0.03	
2023	6.1	山武	0.56	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.78	0.78	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
		平年値	0.68	0.01	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.13	0.13	0.00	0.02	0.02	0.01	0.00	0.01	0.00	
2023	6.1	長生	1.86	0.00	0.14	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.29	1.29	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
		平年値	1.60	0.06	0.24	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.29	0.29	0.00	0.00	0.00	0.03	0.00	0.03	0.00	
2023	6.1	夷隅	2.29	0.00	0.29	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.57	0.57	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
		平年値	1.65	0.00	0.45	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.11	0.11	0.00	0.00	0.00	0.12	0.00	0.12	0.00	
2023	6.1	印旛	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.14	0.14	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
		平年値	0.39	0.03	0.14	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.20	0.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
2023	6.1	香取	0.33	0.00	1.33	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.17	1.17	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
		平年値	0.72	0.00	0.63	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.30	0.30	0.00	0.02	0.02	0.00	0.03	0.03	0.00	
2023	6.1	海匝	0.17	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
		平年値	0.10	0.00	0.07	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.08	0.08	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
2023	6.1	君津	0.29	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.14	0.14	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
		平年値	1.69	0.14	0.43	0.00	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.74	0.70	0.00	0.00	0.00	0.04	0.00	0.04	0.00	
2023	6.1	安房	0.29	0.43	0.29	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.57	0.57	0.00	0.00	0.00	0.00	
		平年値	2.71	0.06	0.89	0.00	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.97	0.97	0.00	0.01	0.01	0.10	0.01	0.11	0.00	
2023	6.1	全県	0.74	0.04	0.19	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.01	1.01	0.00	0.07	0.07	0.00	0.00	0.00	0.00	
		平年値	1.14	0.04	0.31	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.48	0.48	0.00	0.01	0.01	0.04	0.00	0.04	0.00	

6月18日基準調査
(いもち病初発調査)

BLASTAMで好適感染日がなく、未実施。

7月上旬 巡回調査			生育 状況		いもち病（葉いもち）			黄化萎縮病		ばか苗 病	紋枯病			白葉枯病		縞葉枯 病	ごま葉枯病		
調査年	月旬	地域 区分	茎数	発病株 率	葉いも ち 病斑型 (*)	発病度	発病株 率	発病度	発病株 率	発病株 率	発病度	発病株 率	発病度	発病株 率	発病度	発病株 率	発病株 率	発病度	
2023	7.1	東葛	33.24	2.29	0.00	0.57	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
平年値			31.29	0.23	0.00	0.06	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.06	0.29	0.07	
2023	7.1	千葉	25.05	15.43	0.00	3.86	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
平年値			29.63	4.03	0.33	1.06	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.57	0.14	
2023	7.1	山武	26.59	20.00	0.50	5.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.33	7.11	1.78	
平年値			29.59	11.16	0.92	3.06	0.00	0.00	0.00	0.07	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.20	1.56	
2023	7.1	長生	22.76	13.14	0.00	3.29	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
平年値			28.70	9.86	0.83	2.49	0.00	0.00	0.00	0.34	0.09	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	7.71	1.93	
2023	7.1	夷隅	23.52	1.14	0.00	0.29	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
平年値			29.22	3.20	0.58	0.82	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.43	1.36	
2023	7.1	印旛	25.95	1.14	2.00	0.29	0.00	0.00	1.14	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
平年値			28.19	2.51	0.56	0.63	0.17	0.16	0.29	0.11	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.63	0.16	
2023	7.1	香取	26.76	0.67	0.00	0.17	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
平年値			27.06	3.60	0.27	1.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.13	0.03	
2023	7.1	海匠	22.50	0.67	0.00	0.17	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.67	0.00	0.00	
平年値			27.08	5.93	0.50	1.48	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.60	0.65	
2023	7.1	君津	29.52	6.86	0.00	1.71	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
平年値			29.29	3.94	0.50	0.99	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
2023	7.1	安房	24.01	3.43	0.00	0.86	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
平年値			26.76	4.29	0.07	1.10	0.00	0.00	0.00	0.17	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
2023	7.1	全県	26.05	7.03	0.21	1.76	0.00	0.00	0.11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.23	0.91	0.23		
平年値			28.75	5.05	0.65	1.32	0.02	0.02	0.03	0.07	0.02	0.00	0.00	0.01	2.50	0.62			

7月上旬 巡回調査			トビイロウンカ				イネクロカメムシ				フタオビコヤガ		ニカメイガ		イチモンジセセリ		コブノメイガ		
調査年	月旬	地域 区分	成幼虫 寄生株 率	25株当 たり寄 生幼虫 数	25株当 たり寄 生成虫 数	25株当 たり寄 生長翅 成虫数	25株当 たり寄 生成幼 虫数	成幼虫 寄生株 率	25株当 たり寄 生幼虫 数	25株当 たり寄 生成虫 数	25株当 たり寄 生成幼 虫数	幼虫蛹 寄生株 率	25株当 たり寄 生幼虫 蛹数	被害株 率	被害茎 率	被害株 率	25株当 たり被 害包数	上位2 葉被 害株 率	上位2 葉被 害葉 率
2023	7.1	東葛	0.00	-	-	-	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	9.71	0.52	0.57	0.14	0.00	0.00
		平年値	0.00	-	-	-	0.00	0.00	0.00	0.00	0.06	0.01	0.06	0.00	1.89	0.49	0.00	0.00	
2023	7.1	千葉	0.00	-	-	-	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.71	0.06	0.00	0.00	0.00	0.00	
		平年値	0.00	-	-	-	0.00	0.06	0.00	0.03	0.03	0.06	0.01	0.00	0.00	0.94	0.29	0.07	0.07
2023	7.1	山武	0.00	-	-	-	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		平年値	0.00	-	-	-	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.01	0.04	0.00	0.49	0.12	0.00	0.00	
2023	7.1	長生	0.00	-	-	-	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		平年値	0.00	-	-	-	0.00	0.00	0.00	0.00	0.12	0.03	0.06	0.00	0.52	0.13	0.00	0.00	
2023	7.1	夷隅	0.00	-	-	-	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		平年値	0.00	-	-	-	0.00	0.69	0.00	0.29	0.29	0.17	0.04	0.00	0.00	0.80	0.11	0.00	0.00
2023	7.1	印旛	0.00	-	-	-	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.57	0.14	0.00	0.00
		平年値	0.00	-	-	-	0.00	0.00	0.00	0.00	0.06	0.01	0.00	0.00	0.80	0.20	0.00	0.00	
2023	7.1	香取	0.00	-	-	-	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.33	0.33	0.00	0.00
		平年値	0.00	-	-	-	0.00	0.00	0.00	0.00	0.27	0.07	0.07	0.00	0.80	0.20	0.00	0.00	
2023	7.1	海匠	0.00	-	-	-	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		平年値	0.00	-	-	-	0.00	0.00	0.00	0.00	0.13	0.03	0.00	0.00	0.60	0.15	0.00	0.00	
2023	7.1	君津	0.00	-	-	-	0.00	0.57	1.43	0.00	1.43	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		平年値	0.00	-	-	-	0.00	2.11	0.91	0.60	1.51	0.06	0.01	0.00	0.00	0.17	0.04	0.00	0.00
2023	7.1	安房	0.00	-	-	-	0.00	1.14	0.00	0.29	0.29	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.14	0.00	0.00
		平年値	0.00	-	-	-	0.00	6.74	3.03	1.81	4.84	0.00	0.00	0.00	0.00	0.11	0.03	0.00	0.00
2023	7.1	全県	0.00	-	-	-	0.00	0.17	0.14	0.03	0.17	0.00	0.00	1.14	0.06	0.23	0.07	0.00	0.00
		平年値	0.00	-	-	-	0.00	0.96	0.39	0.27	0.67	0.09	0.02	0.02	0.00	0.71	0.17	0.01	0.01

7月上旬 巡回調査			イネミ ズゾウ ムシ	イネソ ウムシ	イネド ロオイ ムシ	セジロウンカ			トビイロウンカ			ヒメトビウンカ			ツマグロヨコバイ			フタオビコヤガ				
			本田すくい取り捕獲虫数																			
調査年	月旬	地域 区分	成虫数	成虫数	成虫数	幼虫数	成虫数	成幼虫 数	幼虫数	成虫数	成幼虫 数	幼虫数	成虫数	成幼虫 数	幼虫数	成虫数	成幼虫 数	幼虫数	成虫数	成幼虫 数		
2023	7.1	東葛	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.33	3.33	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	平年値		0.66	0.01	0.13	0.01	0.03	0.04	0.00	0.00	0.00	0.31	0.79	1.10	0.00	0.77	0.77	0.06	0.00	0.06		
2023	7.1	千葉	0.17	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.50	12.00	12.50	0.00	0.33	0.33	0.00	0.00	0.00		
	平年値		0.17	0.09	0.26	0.00	0.06	0.06	0.00	0.00	0.00	0.03	0.17	0.20	0.00	0.30	0.30	0.29	0.00	0.29		
2023	7.1	山武	0.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.60	9.00	11.60	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
	平年値		0.13	0.06	0.02	0.00	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.03	0.61	0.64	0.01	0.26	0.27	0.03	0.00	0.03		
2023	7.1	長生	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	11.25	12.25	0.00	2.00	2.00	0.00	0.00	0.00		
	平年値		0.16	0.04	0.26	0.00	0.14	0.14	0.00	0.00	0.00	0.03	0.37	0.40	0.00	0.37	0.37	0.34	0.00	0.34		
2023	7.1	夷隅	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	1.00	0.00	0.17	0.17	0.00	0.00	0.00		
	平年値		0.21	0.03	0.30	0.00	0.13	0.13	0.00	0.00	0.00	0.01	0.24	0.26	0.00	1.01	1.01	0.74	0.00	0.74		
2023	7.1	印旛	0.14	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.71	0.00	1.71	0.00	0.14	0.14	0.00	0.00	0.00		
	平年値		0.06	0.01	0.19	0.00	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.17	0.30	0.47	0.01	0.56	0.57	0.00	0.00	0.00		
2023	7.1	香取	0.00	0.00	0.17	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.17	2.83	5.00	0.00	0.33	0.33	0.33	0.00	0.33		
	平年値		0.75	0.00	0.87	0.00	0.08	0.08	0.00	0.00	0.00	0.00	0.25	0.25	0.00	1.42	1.42	0.07	0.00	0.07		
2023	7.1	海匠	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.17	0.17	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
	平年値		0.05	0.00	0.43	0.00	0.07	0.07	0.00	0.00	0.00	0.02	0.20	0.22	0.00	0.53	0.53	0.00	0.00	0.00		
2023	7.1	君津	0.29	0.00	0.00	0.00	0.29	0.29	0.00	0.00	0.00	0.00	13.71	13.71	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
	平年値		0.03	0.01	0.31	0.21	0.13	0.34	0.00	0.00	0.00	1.06	1.24	2.30	0.01	0.14	0.16	0.27	0.00	0.27		
2023	7.1	安房	0.00	0.00	0.00	0.00	0.14	0.14	0.00	0.00	0.00	0.00	0.86	0.86	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
	平年値		0.03	0.04	0.69	0.06	0.13	0.19	0.00	0.00	0.00	0.40	0.76	1.16	0.00	0.11	0.11	0.11	0.00	0.11		
2023	7.1	全県	0.09	0.00	0.02	0.00	0.05	0.05	0.00	0.00	0.00	0.79	5.23	6.02	0.00	0.25	0.25	0.04	0.00	0.04		
	平年値		0.22	0.03	0.33	0.03	0.08	0.10	0.00	0.00	0.00	0.21	0.50	0.71	0.00	0.53	0.53	0.19	0.00	0.19		

7月上旬 巡回調査			クモヘリカメムシ			ホソハリカメムシ			イネカメムシ			シラホシカメムシ類			ミナミアオカメムシ			大型斑 点米カ メムシ 類
			本田すくい取り捕獲虫数															
調査年	月旬	地域 区分	幼虫数	成虫数	成幼虫 数	幼虫数	成虫数	成幼虫 数	幼虫数	成虫数	成幼虫 数	幼虫数	成虫数	成幼虫 数	幼虫数	成虫数	成幼虫 数	成幼虫 数
2023	7.1	東葛	0.00	0.14	0.14	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-	-	0.00	0.14
	平年値		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-	-	0.00	0.00
2023	7.1	千葉	0.00	4.43	4.43	0.00	0.29	0.29	0.00	0.14	0.14	0.00	0.14	0.14	-	-	0.00	5.00
	平年値		0.00	0.09	0.09	0.00	0.03	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	-	-	0.00	0.13
2023	7.1	山武	0.00	3.78	3.78	0.00	0.00	0.00	0.00	0.67	0.67	0.00	0.00	0.00	-	-	0.00	4.44
	平年値		0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	-	-	0.00	0.06
2023	7.1	長生	0.00	8.29	8.29	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-	-	0.00	8.29
	平年値		0.00	0.78	0.78	0.00	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-	-	0.00	0.80
2023	7.1	夷隅	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-	-	0.00	0.00
	平年値		0.00	0.17	0.17	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-	-	0.00	0.17
2023	7.1	印旛	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-	-	0.00	0.00
	平年値		0.03	0.56	0.59	0.00	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-	-	0.00	0.60
2023	7.1	香取	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-	-	0.00	0.00
	平年値		0.00	0.00	0.00	0.00	0.02	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.03	-	-	0.00	0.05
2023	7.1	海匠	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-	-	0.00	0.00
	平年値		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02	0.02	-	-	0.00	0.02
2023	7.1	君津	0.00	0.14	0.14	0.14	0.29	0.43	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-	-	0.00	0.57
	平年値		0.00	0.39	0.39	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.03	-	-	0.00	0.41
2023	7.1	安房	0.00	0.86	0.86	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-	-	0.00	0.86
	平年値		0.00	0.13	0.13	0.00	0.10	0.10	0.00	0.01	0.01	0.00	0.03	0.03	-	-	0.00	0.27
2023	7.1	全県	0.00	1.87	1.87	0.01	0.06	0.07	0.00	0.10	0.10	0.00	0.01	0.01	-	-	0.00	2.06
	平年値		0.00	0.21	0.21	0.00	0.02	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	-	-	0.00	0.25

7月上旬 巡回調査			アカヒゲホソミドリカス ミカメ			アカスジカスミカメ			カスミ カメム シ類
本田すくい取り捕獲虫数									
調査年	月旬	地域 区分	幼虫数	成虫数	成幼虫 数	幼虫数	成虫数	成幼虫 数	成幼虫数
2023	7.1	東葛	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
平年値			0.00	0.26	0.26	0.00	0.00	0.00	0.26
2023	7.1	千葉	0.00	0.00	0.00	0.00	1.14	1.14	1.14
平年値			0.00	0.11	0.11	0.00	0.13	0.13	0.23
2023	7.1	山武	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
平年値			0.00	0.01	0.01	0.00	0.08	0.08	0.09
2023	7.1	長生	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
平年値			0.00	0.03	0.03	0.04	0.21	0.25	0.28
2023	7.1	夷隅	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
平年値			0.00	0.03	0.03	0.01	0.10	0.11	0.14
2023	7.1	印旛	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
平年値			0.01	0.06	0.07	0.03	0.27	0.30	0.37
2023	7.1	香取	0.00	0.17	0.17	0.00	0.00	0.00	0.17
平年値			0.00	0.07	0.07	0.05	0.05	0.10	0.17
2023	7.1	海匠	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
平年値			0.02	0.05	0.07	0.00	0.48	0.48	0.55
2023	7.1	君津	0.00	0.00	0.00	0.00	0.14	0.14	0.14
平年値			0.00	0.03	0.03	0.00	0.04	0.04	0.07
2023	7.1	安房	0.00	0.00	0.00	0.14	0.00	0.14	0.14
平年値			0.00	0.00	0.00	0.00	0.09	0.09	0.09
2023	7.1	全県	0.00	0.01	0.01	0.01	0.13	0.14	0.16
平年値			0.00	0.06	0.06	0.01	0.14	0.15	0.22

7月上旬 巡回調査			クモヘリカメムシ			ホソハリカメムシ			イネカメムシ			シラホシカメムシ類			ミナミアオカメムシ			大型斑 点米カ メムシ 類
調査年	月旬	地域 区分	雑草地すくい取り捕獲虫数															
			幼虫数	成虫数	成幼虫 数	幼虫数	成虫数	成幼虫 数	幼虫数	成虫数	成幼虫 数	幼虫数	成虫数	成幼虫 数	幼虫数	成虫数	成幼虫 数	成幼虫 数
2023	7.1	東葛	0.00	0.14	0.14	0.86	3.43	4.29	0.00	0.00	0.00	0.00	0.29	0.29	0.00	0.00	0.00	4.71
	平年値		0.00	0.01	0.01	0.30	0.64	0.94	0.00	0.03	0.03	0.01	0.20	0.21	0.00	0.00	0.00	1.20
2023	7.1	千葉	0.00	0.00	0.00	0.14	1.00	1.14	0.00	0.00	0.00	0.00	0.29	0.29	0.00	0.00	0.00	1.43
	平年値		0.00	0.12	0.12	0.37	0.92	1.29	0.00	0.01	0.01	0.09	0.57	0.66	0.00	0.00	0.00	2.09
2023	7.1	山武	0.22	2.44	2.67	0.00	0.33	0.33	0.00	0.00	0.00	0.00	0.11	0.11	0.00	0.00	0.00	3.11
	平年値		0.00	0.02	0.02	0.37	1.29	1.66	0.00	0.10	0.10	0.14	0.27	0.41	0.01	0.00	0.01	2.20
2023	7.1	長生	0.00	0.43	0.43	0.00	1.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.57	0.57	0.00	0.00	0.00	2.00
	平年値		0.00	0.06	0.06	0.20	0.72	0.92	0.00	0.01	0.01	0.13	0.54	0.67	0.11	0.00	0.11	1.76
2023	7.1	夷隅	0.00	0.00	0.00	0.00	0.57	0.57	0.00	0.14	0.14	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.71
	平年値		0.00	0.03	0.03	0.24	0.54	0.79	0.01	0.03	0.04	0.07	0.13	0.20	0.10	0.00	0.10	1.14
2023	7.1	印旛	0.00	0.00	0.00	0.29	1.14	1.43	0.00	0.00	0.00	0.00	0.14	0.14	0.00	0.00	0.00	1.57
	平年値		0.06	0.09	0.14	0.20	0.36	0.56	0.01	0.00	0.01	0.01	0.10	0.11	0.00	0.00	0.00	0.83
2023	7.1	香取	0.00	0.67	0.67	0.50	6.33	6.83	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	7.50
	平年値		0.02	0.40	0.42	0.15	0.93	1.08	0.00	0.05	0.05	0.03	0.17	0.20	0.04	0.00	0.04	1.78
2023	7.1	海匠	0.00	0.17	0.17	0.00	0.83	0.83	0.00	0.00	0.00	0.00	0.67	0.67	0.00	0.00	0.00	1.67
	平年値		0.03	0.02	0.05	0.02	0.52	0.53	0.00	0.00	0.00	0.05	0.02	0.07	0.00	0.00	0.00	0.65
2023	7.1	君津	0.00	20.71	20.71	0.00	2.00	2.00	0.00	0.14	0.14	0.00	0.43	0.43	0.00	0.00	0.00	23.29
	平年値		0.00	0.53	0.53	0.09	0.41	0.50	0.00	0.00	0.00	0.11	0.34	0.46	0.02	0.02	0.03	1.51
2023	7.1	安房	0.00	11.43	11.43	0.00	0.14	0.14	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	11.57
	平年値		0.00	0.09	0.09	0.36	0.77	1.13	0.00	0.00	0.00	0.00	0.36	0.36	0.00	0.03	0.03	1.60
2023	7.1	全県	0.03	3.66	3.69	0.17	1.59	1.76	0.00	0.03	0.03	0.00	0.24	0.24	0.00	0.00	0.00	5.71
	平年値		0.01	0.13	0.14	0.23	0.73	0.96	0.00	0.03	0.03	0.07	0.27	0.34	0.03	0.00	0.03	1.50

7月上旬 巡回調査			アカヒゲホソミドリカスミカメ			アカスジカスミカメ			カスミ カメム シ類
雑草地すくい取り捕獲虫数									
調査年	月旬	地域 区分	幼虫数	成虫数	成幼虫 数	幼虫数	成虫数	成幼虫 数	成幼虫数
2023	7.1	東葛	0.14	3.00	3.14	0.00	3.57	3.57	6.71
平年値			0.60	4.39	4.99	0.69	4.90	5.59	10.57
2023	7.1	千葉	1.00	6.00	7.00	1.57	18.57	20.14	27.14
平年値			0.31	2.78	3.10	3.16	14.75	17.91	21.00
2023	7.1	山武	0.11	0.67	0.78	0.89	3.00	3.89	4.67
平年値			1.80	4.14	5.94	13.86	32.06	45.91	51.86
2023	7.1	長生	0.00	0.14	0.14	1.29	3.14	4.43	4.57
平年値			0.66	1.47	2.14	6.21	20.90	27.12	29.25
2023	7.1	夷隅	0.29	0.00	0.29	1.57	5.57	7.14	7.43
平年値			0.11	0.21	0.33	2.76	10.34	13.10	13.43
2023	7.1	印旛	0.29	6.00	6.29	0.86	10.71	11.57	17.86
平年値			0.61	2.56	3.17	8.47	23.84	32.31	35.49
2023	7.1	香取	0.50	2.33	2.83	0.83	8.00	8.83	11.67
平年値			1.13	3.32	4.45	4.32	21.80	26.12	30.57
2023	7.1	海匠	1.83	3.00	4.83	10.33	46.67	57.00	61.83
平年値			1.30	3.28	4.58	7.15	27.77	34.92	39.50
2023	7.1	君津	0.00	0.29	0.29	0.29	5.57	5.86	6.14
平年値			0.07	1.20	1.27	0.10	3.47	3.57	4.84
2023	7.1	安房	0.00	0.57	0.57	0.00	9.86	9.86	10.43
平年値			0.17	0.29	0.46	0.70	3.81	4.51	4.97
2023	7.1	全県	0.39	2.14	2.53	1.63	10.77	12.40	14.93
平年値			0.70	2.39	3.08	4.98	16.55	21.54	24.62

7月中旬 巡回調査		生育状況		クモヘリカメムシ			ホソハリカメムシ			イネカメムシ			シラホシカメムシ類			ミナミアオカメムシ			大型斑 点米カ メムシ 類	
調査年	月旬	地域 区分	茎数	出穂期	すくい取り捕獲虫数															
					幼虫数	成虫数	成幼虫 数	幼虫数	成虫数	成幼虫 数	幼虫数	成虫数	成幼虫 数	幼虫数	成虫数	成幼虫 数	幼虫数	成虫数	成幼虫 数	成幼虫 数
2023	7.2	千葉	27.00	7/10	0.00	22.00	22.00	0.00	0.50	0.50	0.00	2.00	2.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	24.50
		平年値	26.21		0.80	7.50	8.30	0.00	0.87	0.87	0.03	1.03	1.07	0.03	0.03	0.07	0.00	0.00	0.00	10.30
2023	7.2	山武	27.78	7/14	0.17	13.33	13.50	0.00	0.33	0.33	0.00	1.33	1.33	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	15.17
		平年値	25.27		0.78	4.05	4.83	0.02	0.34	0.36	0.03	0.92	0.95	0.00	0.10	0.10	0.00	0.00	0.00	6.24
2023	7.2	長生	25.17	7/13	0.00	0.67	0.67	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.67
		平年値	25.57		0.05	1.28	1.33	0.00	0.45	0.45	0.19	0.17	0.36	0.00	0.13	0.13	0.00	0.00	0.00	2.27
2023	7.2	夷隅	-	7/09	0.00	0.67	0.67	0.00	0.33	0.33	0.00	0.33	0.33	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.33
		平年値	25.56		0.03	1.27	1.30	0.00	0.30	0.30	0.03	0.14	0.18	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.03	1.80
2023	7.2	印旛	-	7/14	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		平年値	28.56		0.00	0.20	0.20	0.00	0.02	0.02	0.00	0.87	0.87	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.09
2023	7.2	香取	-	7/14	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		平年値	25.60		0.03	0.10	0.13	0.00	0.03	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.17
2023	7.2	海匝	-	7/11	0.80	0.80	1.60	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.60
		平年値	25.88		0.02	0.00	0.02	0.00	0.03	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02	0.02	0.00	0.00	0.00	0.07
2023	7.2	君津	-	7/13	0.00	1.75	1.75	0.00	0.00	0.00	0.00	1.25	1.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.00
		平年値	24.25		0.02	2.54	2.56	0.00	0.18	0.18	0.00	0.00	0.00	0.04	0.04	0.08	0.00	0.00	0.00	2.82
2023	7.2	安房	-	7/12	0.00	5.50	5.50	0.00	0.00	0.00	0.00	3.50	3.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	9.00
		平年値	22.97		0.03	0.60	0.63	0.03	0.17	0.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07	0.07	0.00	0.04	0.04	0.93
2023	7.2	全県	27.11	7/12	0.16	4.84	5.00	0.00	0.13	0.13	0.00	0.81	0.81	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.94
		平年値	25.44		0.21	2.02	2.24	0.01	0.25	0.25	0.03	0.37	0.39	0.01	0.04	0.05	0.00	0.01	0.01	2.94

7月中旬 巡回調査		アカヒゲホソドリカスミカメ			アカスジカスミカメ			カスミ カメム シ類		
調査年	月旬	地域 区分	すくい取り捕獲虫数							
			幼虫数	成虫数	成幼虫 数	幼虫数	成虫数	成幼虫 数	成幼虫 数	
2023	7.2	千葉	0.00	0.00	0.00	5.00	4.00	9.00	9.00	
		平年値	0.00	0.17	0.17	0.10	1.60	1.70	1.87	
2023	7.2	山武	0.00	0.83	0.83	0.33	4.00	4.33	5.17	
		平年値	0.00	0.25	0.25	0.00	0.31	0.31	0.56	
2023	7.2	長生	0.00	0.00	0.00	0.00	1.67	1.67	1.67	
		平年値	0.00	0.83	0.83	0.03	3.01	3.03	3.87	
2023	7.2	夷隅	0.00	0.00	0.00	0.00	2.33	2.33	2.33	
		平年値	0.00	0.08	0.08	1.10	1.77	2.87	2.95	
2023	7.2	印旛	0.25	0.25	0.50	0.00	0.25	0.25	0.75	
		平年値	0.00	0.18	0.18	0.00	0.10	0.10	0.28	
2023	7.2	香取	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
		平年値	0.00	0.00	0.00	0.13	0.13	0.27	0.27	
2023	7.2	海匝	0.00	1.40	1.40	0.00	1.40	1.40	2.80	
		平年値	0.00	0.06	0.06	0.01	0.19	0.20	0.26	
2023	7.2	君津	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
		平年値	0.00	0.18	0.18	0.04	0.14	0.18	0.36	
2023	7.2	安房	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	1.00	1.00	
		平年値	0.00	0.27	0.27	0.00	11.00	11.00	11.27	
2023	7.2	全県	0.03	0.42	0.45	0.39	1.74	2.13	2.58	
		平年値	0.00	0.21	0.21	0.14	1.57	1.71	1.92	

7月下旬 巡回調査			生育状況		いもち病				紋枯病		白葉枯病		黄化萎縮病		ばか苗 病	縞葉枯 病	ごま葉枯病		ごま葉枯病 (穂枯れ)		稲こう じ病	籾枯細菌病		
調査年	月旬	地域 区分	茎数 または 穂数	出穂期	栗いも ち 上位2 葉 発病率	穂いも ち 発病率	穂いも ち 発病率	穂いも ち 発病率	発病株 率	発病度	発病株 率	発病度	発病株 率	発病度	発病株 率	発病株 率	発病株 率	発病株 率	発病度	被害株 率	被害度	発病株 率	発病株 率	発病穂 率
2023	8.1	東葛	29.5	7/22	0.00	0.00	0.00	0.00	4.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.86	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
平年値			24.9		0.00	0.00	0.00	0.00	5.14	1.46	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.46	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2023	8.1	千葉	24.4	7/22	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.57	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
平年値			24.5		0.25	0.00	0.00	0.00	1.39	0.39	0.00	0.00	0.00	0.00	0.11	0.77	0.29	0.07	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2023	8.1	山武	25.4	7/17	0.03	0.00	0.00	0.00	0.89	0.44	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.22	18.22	4.56	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
平年値			25.3		0.32	1.32	0.06	0.33	6.49	1.84	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	22.13	6.21	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2023	8.1	長生	21.2	7/13	0.09	0.00	0.00	0.00	2.29	0.57	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	15.43	3.86	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
平年値			25.5		0.26	3.49	0.16	0.90	8.63	2.89	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.09	16.28	4.41	0.00	0.00	0.06	0.00	0.00	0.00
2023	8.1	夷隅	23.5	7/10	0.02	0.00	0.00	0.00	4.57	1.14	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
平年値			24.7		0.07	0.40	0.02	0.11	5.60	1.66	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.60	0.40	0.00	0.00	0.11	0.00	0.00	0.00
2023	8.1	印旛	24.1	7/17	0.00	0.00	0.00	0.00	5.14	1.57	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.57	4.57	1.14	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
平年値			23.8		0.06	0.13	0.00	0.03	2.57	0.79	0.00	0.00	0.91	0.91	0.23	0.06	0.69	0.17	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2023	8.1	香取	24.9	7/18	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.67	0.67	0.17	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
平年値			24.5		0.05	0.00	0.00	0.00	0.60	0.17	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07	0.07	1.53	0.38	0.00	0.00	0.07	0.00	0.00	0.00
2023	8.1	海匝	22.9	7/15	0.00	0.00	0.00	0.00	4.67	1.83	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.33	10.00	2.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
平年値			24.6		0.29	0.40	0.02	0.10	3.07	0.88	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07	8.73	2.18	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2023	8.1	君津	24.8	7/15	0.00	0.00	0.00	0.00	1.14	0.29	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
平年値			24.7		0.18	0.23	0.01	0.06	1.89	0.47	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.17	0.00	0.00	0.00	0.00	0.13	0.00	0.00	0.00
2023	8.1	安房	22.9	7/16	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
平年値			22.5		0.09	0.67	0.03	0.17	1.66	0.46	0.40	0.07	0.00	0.00	0.00	0.17	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2023	8.1	全県	24.4	7/16	0.02	0.00	0.00	0.00	2.23	0.67	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.26	5.26	1.31	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
平年値			24.5		0.16	0.72	0.03	0.19	3.85	1.14	0.04	0.01	0.09	0.09	0.04	0.69	5.63	1.53	0.00	0.00	0.04	0.00	0.00	0.00

7月下旬 巡回調査			トビロウンカ					イネクロカメムシ				フタオビコヤガ		ニカメイガ		イチモンジセセリ		コブノメイガ	
調査年	月旬	地域区分	成幼虫寄生株率	25株当たり寄生幼虫数	20株当たり寄生短翅雌成虫数	25株当たり寄生長翅成虫数	25株当たり寄生成幼虫数	成幼虫寄生株率	25株当たり寄生幼虫数	25株当たり寄生成虫数	25株当たり寄生成幼虫数	幼虫寄生率	25株当たり寄生幼虫蛹数	被害株率	被害莖率	被害株率	25株当たり被害苞数	上位2葉被害株率	上位2葉被害葉率
2023	8.1	東葛	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.71	0.06	0.00	0.00	0.00	0.00
平年値			0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.23	0.01	0.11	0.03	0.00	0.00
2023	8.1	千葉	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
平年値			0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.06	0.01	0.00	0.01	0.11	0.03	0.24	0.01	0.06	0.01	0.00	0.00
2023	8.1	山武	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
平年値			0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.02	0.00	0.00	0.09	0.02	0.22	0.01
2023	8.1	長生	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
平年値			0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.06	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2023	8.1	夷隅	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
平年値			0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.29	0.11	0.06	0.17	0.23	0.06	0.06	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00
2023	8.1	印旛	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
平年値			0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.06	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2023	8.1	香取	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
平年値			0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07	0.02	0.00	0.00
2023	8.1	海匝	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
平年値			0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07	0.02	0.00	0.00
2023	8.1	君津	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
平年値			0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.43	0.70	0.07	0.77	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2023	8.1	安房	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
平年値			0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.60	3.53	0.23	3.76	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2023	8.1	全県	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.17	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00
平年値			0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.74	0.44	0.04	0.47	0.05	0.01	0.06	0.00	0.04	0.01	0.03	0.00

7月下旬 巡回調査			イネミ ズゾウ ムシ	イネ ゾウム シ	イネド ロオイ ムシ	セジロウンカ			トビイロウンカ			ヒメトビウンカ			ツマグロヨコバイ			フタオビコヤガ			クモヘリカメムシ			
			すくい取り捕獲虫数																					
調査年	月	旬	地域 区分	成虫数	成虫数	成虫数	幼虫数	成虫数	成幼虫 数	幼虫数	成虫数	成幼虫 数	幼虫数	成虫数	成幼虫 数	幼虫数	成虫数	成幼虫 数	幼虫数	成虫数	成幼虫 数	幼虫数	成虫数	成幼虫 数
2023	8.1		東葛	0.00	0.00	0.00	0.00	0.14	0.14	0.00	0.00	0.00	37.14	23.29	60.43	9.00	4.71	13.71	0.00	0.00	0.00	0.00	0.14	0.14
			平年値	1.21	0.00	0.00	1.90	1.13	3.03	0.00	0.00	0.00	48.44	11.79	60.23	24.09	49.21	73.30	0.00	0.00	0.00	0.17	0.11	0.29
2023	8.1		千葉	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.57	15.43	20.00	10.29	6.29	16.57	0.00	0.00	0.00	8.14	2.57	10.71
			平年値	9.15	0.14	0.00	0.84	0.53	1.37	0.00	0.00	0.00	14.98	10.48	25.43	3.05	5.11	8.16	0.14	0.00	0.14	0.60	1.02	1.62
2023	8.1		山武	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	16.67	34.00	50.67	4.89	2.22	7.11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
			平年値	0.23	0.10	0.00	1.63	0.69	2.32	0.14	0.00	0.14	25.05	9.13	34.18	5.48	13.27	18.74	0.37	0.02	0.39	0.24	0.19	0.43
2023	8.1		長生	0.14	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	22.14	25.29	47.43	0.00	0.14	0.14	0.00	0.00	0.00	0.00	0.14	0.14
			平年値	0.39	0.01	0.00	1.74	0.89	2.63	0.00	0.00	0.00	15.21	10.53	25.73	2.33	9.81	12.14	0.10	0.00	0.10	0.26	0.47	0.72
2023	8.1		夷隅	0.43	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	15.86	8.57	24.43	7.14	58.14	65.29	0.00	0.00	0.00	1.00	0.14	1.14
			平年値	0.60	0.00	0.00	1.51	1.70	3.21	0.00	0.00	0.00	8.54	4.31	12.86	7.47	21.60	29.07	0.10	0.00	0.10	0.41	0.77	1.19
2023	8.1		印旛	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	21.43	19.43	40.86	22.86	14.71	37.57	0.00	0.00	0.00	0.29	0.14	0.43
			平年値	0.30	0.00	0.00	0.44	0.64	1.09	0.00	0.00	0.00	19.46	6.06	25.51	15.79	31.87	47.66	0.11	0.00	0.11	0.03	0.03	0.06
2023	8.1		香取	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	46.67	27.83	74.50	4.00	8.33	12.33	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
			平年値	0.33	0.02	0.00	0.10	0.15	0.25	0.00	0.00	0.00	8.83	4.02	12.85	8.05	11.57	19.62	0.02	0.02	0.03	0.00	0.02	0.02
2023	8.1		海匝	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	57.33	19.00	76.33	1.17	4.83	6.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
			平年値	0.00	0.00	0.00	0.37	0.20	0.57	0.00	0.00	0.00	7.33	1.97	9.30	5.15	3.57	8.72	0.02	0.02	0.03	0.02	0.02	0.03
2023	8.1		君津	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	76.00	52.29	128.29	3.00	3.43	6.43	0.00	0.00	0.00	0.43	0.29	0.71
			平年値	0.44	0.14	0.00	10.51	2.27	12.79	0.00	0.00	0.00	26.71	14.83	41.54	4.84	6.01	10.86	0.13	0.01	0.14	1.21	0.60	1.81
2023	8.1		安房	0.14	0.00	0.00	0.00	0.43	0.43	0.00	0.00	0.00	78.43	53.71	132.14	22.86	8.00	30.86	0.00	0.00	0.00	1.29	0.00	1.29
			平年値	0.20	0.00	0.00	6.31	2.89	9.20	0.00	0.03	0.03	15.30	9.61	24.91	5.27	13.30	18.57	0.06	0.00	0.06	0.71	0.60	1.31
2023	8.1		全県	0.07	0.00	0.00	0.00	0.06	0.06	0.00	0.00	0.00	36.61	28.19	64.80	8.59	10.96	19.54	0.00	0.00	0.00	1.11	0.34	1.46
			平年値	1.30	0.04	0.00	2.58	1.13	3.71	0.02	0.00	0.02	19.43	8.46	27.88	8.16	16.79	24.95	0.12	0.01	0.12	0.38	0.39	0.76

7月下旬 巡回調査			ホソハリカメムシ			イネカメムシ			シラホシカメムシ類			ミナミアオカメムシ			大型斑 点米カ メムシ 類	アカヒゲホソミドリカス ミカメ			アカスジカスミカメ			カスミ カメムシ 類
			すくい取り捕獲虫数																			
調査年	月	地域 区分	幼虫数	成虫数	成幼虫 数	幼虫数	成虫数	成幼虫 数	幼虫数	成虫数	成幼虫 数	幼虫数	成虫数	成幼虫 数	成幼虫 数	幼虫数	成虫数	成幼虫 数	幼虫数	成虫数	成幼虫 数	成幼虫 数
2023	8.1	東葛	0.00	0.00	0.00	0.71	0.00	0.71	0.00	0.00	0.00	-	-	0.00	0.86	0.00	0.00	0.00	0.00	0.43	0.43	0.43
平年値			0.01	0.10	0.11	0.33	0.26	0.59	0.00	0.01	0.01	-	-	0.11	1.10	0.00	0.10	0.10	0.00	0.41	0.41	0.51
2023	8.1	千葉	0.00	0.43	0.43	0.86	1.86	2.71	0.00	0.00	0.00	-	-	0.00	13.86	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
平年値			0.00	0.15	0.15	1.10	0.89	1.99	0.00	0.10	0.10	-	-	0.00	3.85	0.00	0.06	0.06	0.03	0.90	0.93	0.99
2023	8.1	山武	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-	-	0.00	0.00	0.00	0.11	0.11	0.00	0.56	0.56	0.67
平年値			0.01	0.17	0.18	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	-	-	0.00	0.62	0.01	0.13	0.14	0.88	1.11	1.99	2.13
2023	8.1	長生	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-	-	0.00	0.14	0.00	0.14	0.14	0.00	0.00	0.00	0.14
平年値			0.01	0.10	0.12	0.32	0.07	0.39	0.00	0.04	0.04	-	-	0.05	1.32	0.00	0.03	0.03	0.11	0.46	0.59	0.61
2023	8.1	夷隅	0.00	0.14	0.14	0.71	0.00	0.71	0.00	0.43	0.43	-	-	0.00	2.43	0.00	0.00	0.00	0.00	1.71	1.71	1.71
平年値			0.01	0.10	0.11	0.09	0.11	0.20	0.00	0.03	0.03	-	-	0.05	1.56	0.00	0.06	0.06	0.10	1.76	1.86	1.91
2023	8.1	印旛	0.00	0.00	0.00	0.29	0.00	0.29	0.00	0.00	0.00	-	-	0.00	0.71	0.00	0.14	0.14	0.00	0.14	0.14	0.29
平年値			0.00	0.16	0.16	0.03	0.09	0.11	0.00	0.01	0.01	-	-	0.00	0.34	0.09	0.09	0.17	0.00	0.14	0.14	0.31
2023	8.1	香取	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-	-	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	1.00	1.00
平年値			0.00	0.02	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-	-	0.00	0.03	0.02	0.20	0.22	0.02	0.97	0.98	1.20
2023	8.1	海匝	0.00	0.00	0.00	0.17	0.00	0.17	0.00	0.00	0.00	-	-	0.00	0.17	0.00	0.00	0.00	0.17	0.00	0.17	0.17
平年値			0.00	0.02	0.02	0.15	0.05	0.20	0.00	0.00	0.00	-	-	0.00	0.25	0.03	0.05	0.08	0.30	0.43	0.73	0.82
2023	8.1	君津	0.00	0.29	0.29	0.57	0.00	0.57	0.00	0.14	0.14	-	-	0.00	1.71	0.00	0.00	0.00	0.00	0.14	0.14	0.14
平年値			0.00	0.14	0.14	0.00	0.00	0.00	0.01	0.06	0.07	-	-	0.00	2.03	0.01	0.04	0.06	0.04	0.21	0.26	0.31
2023	8.1	安房	0.00	0.43	0.43	0.00	0.14	0.14	0.00	0.14	0.14	-	-	0.00	2.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.86	1.86	1.86
平年値			0.09	0.73	0.81	0.07	0.09	0.16	0.00	0.19	0.19	-	-	0.06	2.53	0.00	0.01	0.01	0.20	3.74	3.94	3.96
2023	8.1	全県	0.00	0.13	0.13	0.33	0.20	0.53	0.00	0.07	0.07	-	-	0.00	2.19	0.00	0.04	0.04	0.01	0.59	0.60	0.64
平年値			0.01	0.17	0.19	0.21	0.15	0.36	0.00	0.05	0.05	-	-	0.03	1.38	0.02	0.08	0.09	0.19	1.03	1.22	1.31

収穫期 巡回調査			生育 状況	いもち病 (穂いもち)			紋枯病		白葉枯病		黄化萎縮病		ばか苗 病	縞葉枯 病	ごま葉枯病		ごま葉枯病 (穂枯れ)		稲こう じ病	靱枯細菌病		
調査年	月	地域 区分	穂数	発病株 率	発病穂 率	発病度	発病株 率	発病度	発病株 率	発病度	発病株 率	発病度	発病株 率	発病株 率	発病株 率	発病度	被害株 率	被害度	発病株 率	発病株 率	発病穂 率	
2023	8.3	東葛	29.48	0.00	0.00	0.00	11.33	5.33	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	10.67	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		平年値	25.17	0.29	0.01	0.07	8.06	3.26	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.85	0.00	0.00	0.00	0.00	0.17	0.00	0.00	
2023	8.3	千葉	24.38	0.00	0.00	0.00	5.71	2.29	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.57	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		平年値	25.11	1.64	0.10	0.45	4.22	1.43	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.30	1.38	0.35	0.00	0.00	0.18	0.00	0.00	
2023	8.3	山武	25.41	0.44	0.03	0.11	5.33	1.44	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.67	41.33	10.44	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		平年値	25.59	2.49	0.14	0.79	10.99	3.91	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.62	45.16	13.67	0.00	0.86	0.55	0.00	0.00	
2023	8.3	長生	21.24	0.00	0.00	0.00	5.71	1.57	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	29.14	7.29	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		平年値	24.83	3.21	0.23	1.03	11.15	4.53	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.17	28.37	8.12	0.00	0.47	0.27	0.00	0.00	
2023	8.3	夷隅	23.48	0.00	0.00	0.00	7.43	2.43	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		平年値	25.23	0.52	0.03	0.15	7.01	2.83	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.04	1.26	0.00	0.00	0.29	0.00	0.00	
2023	8.3	印旛	24.10	1.71	0.09	0.43	10.29	3.29	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.57	4.57	1.14	0.00	0.00	0.57	0.00	0.00	0.00
		平年値	24.85	0.00	0.00	0.00	8.86	2.70	0.00	0.00	0.97	0.97	0.00	0.06	2.32	0.58	0.00	0.00	0.32	0.00	0.00	
2023	8.3	香取	24.94	1.33	0.06	0.33	0.67	0.33	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.67	1.17	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		平年値	24.44	0.20	0.01	0.05	2.92	0.83	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.27	6.39	1.75	0.07	0.03	0.40	0.00	0.00	
2023	8.3	海匝	22.94	0.00	0.00	0.00	8.67	3.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	31.33	7.83	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		平年値	24.90	0.53	0.03	0.13	6.80	2.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07	25.27	6.77	0.53	0.13	0.31	0.00	0.00	
2023	8.3	君津	24.81	0.00	0.00	0.00	0.57	0.43	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		平年値	24.48	1.83	0.08	0.46	3.30	1.16	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.06	0.00	0.00	0.00	0.00	0.85	0.00	0.00	
2023	8.3	安房	22.37	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		平年値	22.16	3.71	0.32	0.93	3.16	1.05	1.03	0.17	0.00	0.00	0.00	0.06	0.00	0.00	0.00	0.03	0.00	0.00	0.00	
2023	8.3	全県	24.36	0.35	0.02	0.09	5.51	2.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.39	11.94	3.00	0.00	0.00	0.06	0.00	0.00	0.00
		平年値	24.71	1.50	0.10	0.43	6.83	2.45	0.10	0.02	0.10	0.10	0.00	0.74	12.25	3.52	0.05	0.18	0.33	0.00	0.00	

収穫期 巡回調査			トビイロウンカ				イネクロカメムシ				フタオビコヤガ		ニカメイガ		イチモンジセセリ		コブノメイガ		
調査年	月旬	地域 区分	成幼虫 寄生株 率	25株当 たり寄 生幼虫 数	25株当 たり寄 生短翅 雌成虫 数	25株当 たり寄 生長翅 成虫数	25株当 たり寄 生成幼 虫	成幼虫 寄生株 率	25株当 たり寄 生幼虫 数	25株当 たり寄 生成虫 数	25株当 たり寄 生成幼 虫数	幼虫蛹 寄生株 率	25株当 たり寄 生幼虫 蛹数	被害株 率	被害茎 率	被害株 率	25株当 たり被 害包数	上位2 葉被害 株率	上位2 葉被害 葉率
2023	8.3	東葛	0.00	—	—	—	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	—	0.00	1.33	0.05	—	0.00	0.00	—
		平年値	0.00	—	—	—	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	—	0.00	0.17	0.01	—	0.00	0.06	—
2023	8.3	千葉	0.00	—	—	—	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	—	0.00	0.00	0.00	—	0.00	0.00	—
		平年値	0.00	—	—	—	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	—	0.00	0.07	0.00	—	0.00	0.07	—
2023	8.3	山武	0.00	—	—	—	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	—	0.00	0.00	0.00	—	0.00	0.00	—
		平年値	0.00	—	—	—	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	—	0.00	0.04	0.00	—	0.00	0.49	—
2023	8.3	長生	0.00	—	—	—	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	—	0.00	0.57	0.02	—	0.00	0.00	—
		平年値	0.00	—	—	—	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	—	0.00	0.00	0.00	—	0.00	0.20	—
2023	8.3	夷隅	0.00	—	—	—	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	—	0.00	0.57	0.02	—	0.00	0.00	—
		平年値	0.00	—	—	—	0.00	1.37	0.19	0.17	0.36	—	0.00	0.00	0.00	—	0.00	0.00	—
2023	8.3	印旛	0.00	—	—	—	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	—	0.00	0.00	0.00	—	0.00	0.00	—
		平年値	0.00	—	—	—	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	—	0.03	0.00	0.00	—	0.00	0.00	—
2023	8.3	香取	0.00	—	—	—	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	—	0.00	0.00	0.00	—	0.00	0.00	—
		平年値	0.00	—	—	—	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	—	0.00	0.00	0.00	—	0.02	0.00	—
2023	8.3	海匝	0.00	—	—	—	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	—	0.00	0.00	0.00	—	0.00	0.00	—
		平年値	0.00	—	—	—	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	—	0.00	0.00	0.00	—	0.02	0.07	—
2023	8.3	君津	0.00	—	—	—	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	—	0.00	0.00	0.00	—	0.00	0.00	—
		平年値	0.00	—	—	—	0.00	2.60	0.33	1.05	1.38	—	0.00	0.00	0.00	—	0.00	0.00	—
2023	8.3	安房	0.00	—	—	—	0.00	1.71	0.00	1.29	1.29	—	0.00	0.00	0.00	—	0.00	0.00	—
		平年値	0.00	—	—	—	0.00	4.39	0.27	1.50	1.77	—	0.00	0.00	0.00	—	0.00	0.00	—
2023	8.3	全県	0.00	—	—	—	0.00	0.17	0.00	0.13	0.13	—	0.00	0.23	0.01	—	0.00	0.00	—
		平年値	0.00	—	—	—	0.00	0.83	0.08	0.27	0.34	—	0.00	0.03	0.00	—	0.00	0.10	—

収穫期 巡回調査		イネミ ズゾウ ムシ	イネゾ ウムシ	イネド ロオイ ムシ	セジロウンカ			トビイロウンカ			ヒメトビウンカ			ツマグロヨコバイ			フタオビコヤガ			クモヘリカメムシ			
調査年	月旬	地域 区分	すくい取り捕獲虫数																				
			成虫数	成虫数	成虫数	幼虫数	成虫数	成幼虫 数	幼虫数	成虫数	成幼虫 数	幼虫数	成虫数	成幼虫 数	幼虫数	成虫数	成幼虫 数	幼虫数	成虫数	成幼虫 数	幼虫数	成虫数	成幼虫 数
2023	8.3	東葛	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	—	—	0.00	39.50	21.83	61.33	42.50	49.00	91.50	—	—	0.00	0.00	0.00	0.00
		平年値	0.03	0.04	0.00	1.24	0.85	2.10	—	—	0.00	30.27	13.80	44.07	93.40	32.86	126.26	—	—	0.00	0.13	0.27	0.41
2023	8.3	千葉	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	—	—	0.00	17.86	9.43	27.29	20.57	11.14	31.71	—	—	0.00	0.43	0.29	0.71
		平年値	0.03	0.02	0.00	0.44	0.39	0.82	—	—	0.00	17.94	9.37	27.31	23.10	10.98	34.09	—	—	0.01	0.38	0.60	0.98
2023	8.3	山武	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	—	—	0.00	62.56	8.89	71.44	27.33	31.33	58.67	—	—	0.00	0.11	0.33	0.44
		平年値	0.02	0.03	0.00	1.60	1.85	3.46	—	—	0.00	27.14	17.71	44.85	68.51	28.20	96.70	—	—	0.01	0.19	1.05	1.24
2023	8.3	長生	0.00	0.43	0.00	0.00	0.00	0.00	—	—	0.00	18.43	15.43	33.86	0.00	0.43	0.43	—	—	0.00	0.00	0.29	0.29
		平年値	0.10	0.09	0.00	0.14	1.65	1.79	—	—	0.00	6.01	10.95	16.96	7.30	5.44	12.74	—	—	0.04	0.32	1.75	2.07
2023	8.3	夷隅	0.14	0.00	0.00	0.00	0.43	0.43	—	—	0.00	9.71	14.57	24.29	287.29	45.57	332.86	—	—	0.00	0.00	1.57	1.57
		平年値	0.01	0.02	0.00	1.05	4.55	5.60	—	—	0.01	7.41	10.57	17.99	68.93	33.67	102.60	—	—	0.01	0.23	0.72	0.95
2023	8.3	印旛	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	—	—	0.00	34.71	10.71	45.43	175.71	303.14	478.86	—	—	0.00	0.57	0.71	1.29
		平年値	0.01	0.00	0.00	0.73	0.41	1.19	—	—	0.00	16.75	10.30	28.11	195.51	106.48	312.57	—	—	0.00	0.10	0.37	0.47
2023	8.3	香取	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	—	—	0.00	32.50	11.00	43.50	42.00	21.17	63.17	—	—	0.00	0.50	0.00	0.50
		平年値	0.02	0.00	0.00	1.08	0.69	1.85	—	—	0.00	18.93	12.95	33.12	61.37	19.40	82.80	—	—	0.00	0.04	0.09	0.13
2023	8.3	海匝	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	—	—	0.00	74.00	16.17	90.17	142.00	97.33	239.33	—	—	0.00	0.67	0.00	0.67
		平年値	0.00	0.00	0.00	1.31	1.28	2.74	—	—	0.00	18.17	9.92	28.09	44.67	19.28	65.28	—	—	0.00	0.05	0.02	0.07
2023	8.3	君津	0.00	0.14	0.00	0.00	0.00	0.00	—	—	0.00	36.43	17.57	54.00	27.43	15.71	43.14	—	—	0.00	0.00	0.57	0.57
		平年値	0.00	0.10	0.00	2.08	0.89	2.96	—	—	0.00	5.95	8.63	14.58	19.80	9.26	29.07	—	—	0.00	0.70	1.33	2.04
2023	8.3	安房	0.14	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	—	—	0.00	34.43	28.29	62.71	103.14	44.43	147.57	—	—	0.00	0.14	0.57	0.71
		平年値	0.03	0.06	0.00	2.99	1.07	4.06	—	—	0.02	9.67	9.12	18.79	34.70	24.65	59.35	—	—	0.00	0.09	0.27	0.36
2023	8.3	全県	0.03	0.06	0.00	0.00	0.04	0.04	—	—	0.00	36.23	15.16	51.39	85.57	61.30	146.87	—	—	0.00	0.23	0.45	0.68
		平年値	0.03	0.04	0.00	1.27	1.38	2.69	—	—	0.00	16.55	11.48	28.17	61.46	29.61	91.88	—	—	0.01	0.23	0.68	0.91

収穫期 巡回調査			ホソハリカメムシ			イネカメムシ			シラホシカメムシ類			ミナミアオカメムシ			大型斑点 米カメムシ シ類			アカヒゲホソミドリカス ミカメ			アカスジカスミカメ			カスミ カメム シ類	
			すくい取り捕獲虫数																						
調査年	月旬	地域 区分	幼虫数			成虫数			成幼虫数			幼虫数			成虫数			成幼虫数			成幼虫数			成幼虫数	
			幼虫数	成虫数	成幼虫数	幼虫数	成虫数	成幼虫数	幼虫数	成虫数	成幼虫数	幼虫数	成虫数	成幼虫数	成幼虫数	幼虫数	成虫数	成幼虫数	幼虫数	成虫数	成幼虫数	幼虫数	成虫数	成幼虫数	
2023	8.3	東葛	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.17	0.17	0.33	—	—	0.00	0.33	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		平年値	0.06	0.10	0.16	0.14	0.21	0.36	0.01	0.03	0.04	—	—	0.09	1.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2023	8.3	千葉	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	1.00	0.00	0.29	0.29	—	—	0.00	2.00	0.00	0.00	0.00	0.29	0.71	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
		平年値	0.05	0.01	0.06	0.14	0.13	0.26	0.00	0.02	0.02	—	—	0.02	1.34	0.00	0.00	0.00	0.41	0.53	0.94	0.94	0.94	0.94	0.94
2023	8.3	山武	0.00	0.00	0.00	0.33	0.00	0.33	0.00	0.00	0.00	—	—	0.00	0.78	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		平年値	0.10	0.27	0.37	0.08	0.01	0.09	0.01	0.01	0.02	—	—	0.00	1.72	0.13	0.06	0.19	0.32	0.39	0.71	0.71	0.90	0.90	0.90
2023	8.3	長生	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	—	—	0.00	0.29	0.00	0.14	0.14	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.14
		平年値	0.06	0.13	0.19	0.13	0.14	0.26	0.00	0.04	0.04	—	—	0.00	2.56	0.00	0.03	0.03	0.00	0.33	0.33	0.33	0.36	0.36	0.36
2023	8.3	夷隅	0.00	0.00	0.00	0.00	0.14	0.14	0.00	0.57	0.57	—	—	0.00	2.29	0.00	0.00	0.00	0.00	0.57	0.57	0.57	0.57	0.57	0.57
		平年値	0.01	0.11	0.12	0.17	0.06	0.23	0.01	0.01	0.03	—	—	0.02	1.35	0.00	0.00	0.00	0.43	1.70	2.13	2.13	2.13	2.13	2.13
2023	8.3	印旛	0.14	0.00	0.14	0.29	0.00	0.29	0.00	0.14	0.14	—	—	0.00	1.86	0.00	0.00	0.00	0.57	1.00	1.57	1.57	1.57	1.57	1.57
		平年値	0.01	0.09	0.10	0.20	0.53	0.73	0.01	0.03	0.04	—	—	0.00	1.34	0.00	0.03	0.03	0.03	0.19	0.21	0.21	0.24	0.24	0.24
2023	8.3	香取	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	—	—	0.00	0.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		平年値	0.02	0.05	0.07	0.12	0.10	0.21	0.00	0.00	0.00	—	—	0.00	0.41	0.03	0.02	0.05	0.02	0.52	0.54	0.54	0.59	0.59	0.59
2023	8.3	海匝	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	—	—	0.00	0.67	0.00	0.17	0.17	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.17
		平年値	0.00	0.03	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	—	—	0.00	0.10	0.02	0.07	0.09	0.03	0.30	0.33	0.33	0.42	0.42	0.42
2023	8.3	君津	0.00	0.00	0.00	0.00	0.14	0.14	0.00	0.14	0.14	—	—	0.00	0.86	0.00	0.00	0.00	0.00	0.29	0.29	0.29	0.29	0.29	0.29
		平年値	0.01	0.06	0.07	0.01	0.06	0.07	0.06	0.08	0.13	—	—	0.00	2.31	0.04	0.10	0.14	0.00	0.04	0.04	0.04	0.19	0.19	0.19
2023	8.3	安房	0.00	0.14	0.14	0.00	0.29	0.29	0.14	0.00	0.14	—	—	0.00	1.29	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		平年値	0.31	0.64	0.96	0.01	0.01	0.03	0.04	0.06	0.10	—	—	0.08	1.52	0.00	0.00	0.00	0.00	0.16	0.16	0.16	0.16	0.16	0.16
2023	8.3	全県	0.01	0.01	0.03	0.17	0.06	0.23	0.03	0.13	0.16	—	—	0.00	1.10	0.00	0.03	0.03	0.09	0.26	0.35	0.35	0.38	0.38	0.38
		平年値	0.07	0.16	0.23	0.10	0.12	0.22	0.02	0.03	0.04	—	—	0.02	1.42	0.03	0.03	0.06	0.14	0.42	0.55	0.55	0.61	0.61	0.61

着色米調査 (1.7mmふるい)			斑点米	黒点米	その他 着色粒	着色粒合計
調査年	月旬	地域区 分	千粒率(%)	千粒率(%)	千粒率(%)	千粒率(%)
2023	10.1	東葛	2.23	1.47	1.00	4.70
平年値			2.37	0.28	0.98	3.62
2023	10.1	千葉	3.40	1.91	1.69	7.00
平年値			4.34	0.32	1.41	6.07
2023	10.1	山武	1.18	0.42	0.56	2.16
平年値			2.11	0.16	1.39	3.66
2023	10.1	長生	1.66	0.49	0.40	2.54
平年値			4.06	0.28	1.45	5.79
2023	10.1	夷隅	3.91	0.11	0.34	4.37
平年値			3.85	0.28	1.30	5.43
2023	10.1	印旛	1.89	0.51	1.34	3.74
平年値			2.41	0.35	2.99	5.76
2023	10.1	香取	2.53	1.10	0.63	4.27
平年値			1.47	0.22	4.81	6.50
2023	10.1	海匝	2.33	0.40	0.77	3.50
平年値			1.36	0.32	4.06	5.75
2023	10.1	君津	-	-	-	-
平年値			2.05	0.13	1.60	3.79
2023	10.1	安房	-	-	-	-
平年値			2.53	0.29	2.29	5.11
2023	10.1	全県	2.35	0.78	0.83	3.96
平年値			2.74	0.27	2.13	5.15

着色米調査 (1.8mmふるい)			斑点米	黒点米	その他 着色粒	着色粒合計
調査年	月旬	地域区 分	千粒率(%)	千粒率(%)	千粒率(%)	千粒率(%)
2023	10.1	東葛	1.40	1.47	0.63	3.50
平年値			-	-	-	-
2023	10.1	千葉	2.51	1.46	0.74	4.71
平年値			-	-	-	-
2023	10.1	山武	1.42	0.56	0.27	2.24
平年値			-	-	-	-
2023	10.1	長生	1.43	0.77	0.51	2.71
平年値			-	-	-	-
2023	10.1	夷隅	3.26	0.09	0.57	3.91
平年値			-	-	-	-
2023	10.1	印旛	1.43	0.29	1.26	2.97
平年値			-	-	-	-
2023	10.1	香取	1.90	0.97	0.40	3.27
平年値			-	-	-	-
2023	10.1	海匝	1.13	0.30	0.97	2.40
平年値			-	-	-	-
2023	10.1	君津	2.26	0.14	2.40	4.80
平年値			-	-	-	-
2023	10.1	安房	1.49	0.46	0.51	2.46
平年値			-	-	-	-
2023	10.1	全県	1.83	0.63	0.82	3.28
平年値			-	-	-	-

着色米調査(1.8mmふるい)は2023年度から調査開始。

越冬害虫調査		イネミズゾウムシ	イネゾウムシ	イネクロカメムシ	ヒメトビウンカ			ツマグロヨコバイ			
調査年	月旬	畦畔0.25m ² 土壤中			バキュームブローア [※] による畦畔3m ² 吸い取り						
		成虫数	成虫数	成虫数	幼虫数	成虫数	成幼虫数	幼虫数	成虫数	成幼虫数	
2023	2.2	東葛	0.00	0.14	0.00	1.43	0.00	1.43	0.29	0.00	0.29
		平年値	2.39	0.32	0.03	1.12	0.00	1.12	1.12	0.00	1.12
2023	2.2	千葉	0.14	0.00	0.00	4.14	0.00	4.14	0.00	0.00	0.00
		平年値	0.72	0.51	0.03	1.13	0.00	1.13	0.20	0.00	0.20
2023	2.2	山武	0.00	0.00	0.00	12.56	0.00	12.56	0.44	0.00	0.44
		平年値	0.07	0.27	0.01	3.15	0.22	3.37	1.85	0.13	1.98
2023	2.2	長生	0.00	0.14	0.00	1.57	0.00	1.57	0.14	0.00	0.14
		平年値	0.89	0.17	0.01	0.62	0.00	0.62	0.17	0.00	0.17
2023	2.2	夷隅	0.00	0.00	0.14	0.57	0.00	0.57	0.29	0.00	0.29
		平年値	0.39	0.19	0.03	3.60	0.00	3.60	3.26	0.00	3.26
2023	2.2	印旛	0.00	0.00	0.00	11.14	0.14	11.29	7.71	0.14	7.86
		平年値	0.20	0.04	0.00	2.19	0.00	2.19	1.67	0.00	1.67
2023	2.2	香取	0.00	0.00	0.00	6.80	0.00	6.80	16.40	0.00	16.40
		平年値	0.08	0.02	0.05	1.79	0.00	1.79	1.37	0.03	1.39
2023	2.2	海匝	0.00	0.00	0.00	5.83	0.00	5.83	1.00	0.00	1.00
		平年値	0.03	0.00	0.05	2.81	0.03	2.83	4.56	0.00	4.56
2023	2.2	君津	0.00	0.57	0.00	0.29	0.00	0.29	0.00	0.00	0.00
		平年値	4.07	0.17	0.21	0.76	0.00	0.76	0.10	0.00	0.10
2023	2.2	安房	0.00	0.29	0.00	1.14	0.29	1.43	0.14	0.14	0.29
		平年値	4.37	0.41	0.26	0.12	0.00	0.12	0.05	0.00	0.05
2023	2.2	全県	0.01	0.12	0.01	4.70	0.04	4.74	2.20	0.03	2.23
		平年値	1.33	0.22	0.07	1.76	0.03	1.79	1.40	0.02	1.42

※バキュームブローアによる吸い取り調査は2017年度から調査開始。

(2) サツマイモ

巡回調査結果		立枯病	ハスモンヨトウ	ナカジロシタバ	イモキバガ	イモキバガ以外の 食葉性害虫		
調査年	地点数	地域区分	発病株率	寄生幼虫数	寄生幼虫数	寄生幼虫数	被害葉率	被害葉率
2023	6.1	全県	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.40
	7.1		-	0.00	0.00	0.00	0.60	11.20
	8.1		-	0.00	0.20	0.20	5.00	70.00
	9.1		-	0.00	0.40	0.40	2.40	88.20
	10.1		-	1.75	0.00	0.00	5.25	78.50
平年値	6.1	全県	0.00	0.00	0.10	0.36	0.40	0.90
	7.1		-	0.00	0.14	0.46	2.14	11.40
	8.1		-	0.00	0.38	0.76	6.06	30.28
	9.1		-	0.08	0.95	1.27	7.21	65.53
	10.1		-	0.70	0.48	0.04	1.28	67.14

発生程度別面積		作付面積=3,610ha		立枯病	ハスモンヨトウ	ナカジロシタバ	イモキバガ	イモキバガ以外の 食葉性害虫	
調査年	月旬	地域区分	区分	発病株率	寄生幼虫数	寄生幼虫数	寄生幼虫数	被害葉率	被害葉率
2023	6.1	全県	作付面積	3,610	3,610	3,610	-	3,610	3,610
			無	3,610	3,610	3,610	-	3,610	2,170
			少	0	0	0	-	0	1,440
			中	0	0	0	-	0	0
			多	0	0	0	-	0	0
甚	0	0	0	-	0	0			
2023	6.1	全県	発生面積	0	0	0	-	0	1,440
			被害面積	0	0	0	-	0	0
2023	7.1	全県	作付面積	-	3,610	3,610	-	3,610	3,610
			無	-	3,610	3,610	-	1,440	0
			少	-	0	0	-	2,170	0
			中	-	0	0	-	0	1,440
			多	-	0	0	-	0	0
甚	-	0	0	-	0	0			
2023	7.1	全県	発生面積	-	0	0	-	2,170	3,610
			被害面積	-	0	0	-	0	1,440
2023	8.1	全県	作付面積	-	3,610	3,610	-	3,610	3,610
			無	-	3,610	2,890	-	720	0
			少	-	0	720	-	2,890	0
			中	-	0	0	-	0	0
			多	-	0	0	-	0	0
甚	-	0	0	-	0	0			
2023	8.1	全県	発生面積	-	0	720	-	2,890	3,610
			被害面積	-	0	0	-	0	3,610
2023	9.1	全県	作付面積	-	3,610	3,610	-	3,610	3,610
			無	-	3,610	2,890	-	1,440	0
			少	-	0	720	-	2,170	0
			中	-	0	0	-	0	0
			多	-	0	0	-	0	0
甚	-	0	0	-	0	0			
2023	9.1	全県	発生面積	-	0	720	-	2,170	3,610
			被害面積	-	0	0	-	0	3,610
2023	10.1	全県	作付面積	-	3,610	3,610	-	3,610	3,610
			無	-	1,810	3,610	-	0	0
			少	-	1,810	0	-	3,610	0
			中	-	0	0	-	0	0
			多	-	0	0	-	0	0
甚	-	0	0	-	0	0			
2023	10.1	全県	発生面積	-	1,810	0	-	3,610	3,610
			被害面積	-	0	0	-	0	3,610

(3) ラッカセイ

巡回調査結果			そうか病		褐斑病		黒渋病		白絹病		茎腐病*	ヒョウタンゾウムシ類	コガネムシ類
調査年	月旬	地域区分	発病株率	発病度	発病株率	発病度	発病株率	発病度	発病株率	発病度	発病株率	被害株率	被害株率
2023	7.1	全県	0.00	0.00	16.00	4.00	0.40	0.10	0.00	0.20	0.20	18.00	16.80
	8.1		0.00	0.00	38.40	9.60	1.20	0.30	0.30	0.10	70.80	10.00	
	9.1		0.00	0.00	53.60	13.40	0.40	0.10	2.10	0.80	84.40	9.60	
平年値	7.1	全県	0.00	0.00	19.80	5.05	0.02	0.01	0.05	0.01	7.32	5.15	
	8.1		0.00	0.00	44.40	11.47	0.36	0.09	0.59	0.14	41.06	20.50	
	9.1		0.02	0.01	72.60	27.05	1.30	0.46	2.86	0.71	65.44	28.14	

発生程度別面積		作付面積= 4,790ha		そうか病		褐斑病		黒渋病		白絹病		茎腐病*	ヒョウタンゾウムシ類	コガネムシ類	
調査年	月旬	地域区分	区分	発病株率	発病度	発病株率	発病度	発病株率	発病度	発病株率	発病度	発病株率	被害株率	被害株率	
2023	7.1	全県	作付面積	-	4,790	-	4,790	-	4,790	4,790	4,790	4,790	4,790	4,790	4,790
			無	-	4,790	-	3,350	-	4,310	4,790	4,310	4,310	1,440	1,920	
			少	-	0	-	1,440	-	480	0	480	480	2,870	2,400	
			中	-	0	-	0	-	0	0	0	0	0	480	
			多	-	0	-	0	-	0	0	0	0	480	0	
2023	7.1	全県	発生面積	-	0	-	1,440	-	480	0	480	480	3,350	2,870	
			被害面積	-	0	-	0	-	0	0	0	0	480	480	
			作付面積	-	4,790	-	4,790	-	4,790	4,790	4,790	4,790	4,790	4,790	
			無	-	4,790	-	480	-	3,830	4,310	4,310	4,310	0	480	
			少	-	0	-	2,870	-	960	480	480	480	0	4,310	
2023	8.1	全県	中	-	0	-	1,440	-	0	0	0	0	1,920	0	
			多	-	0	-	0	-	0	0	0	0	2,870	0	
			甚	-	0	-	0	-	0	0	0	0	0	0	
			発生面積	-	0	-	4,310	-	960	480	480	480	4,790	4,310	
			被害面積	-	0	-	1,440	-	0	0	0	0	4,790	0	
2023	9.1	全県	作付面積	-	4,790	-	4,790	-	4,790	4,790	4,790	4,790	4,790	4,790	
			無	-	4,790	-	0	-	4,310	1,920	3,350	0	1,440		
			少	-	0	-	2,870	-	480	2,400	1,440	0	3,350		
			中	-	0	-	1,920	-	0	480	0	960	0		
			多	-	0	-	0	-	0	0	0	2,870	0		
2023	9.1	全県	甚	-	0	-	0	-	0	0	0	960	0		
			発生面積	-	0	-	4,790	-	480	2,870	1,440	4,790	3,350		
			被害面積	-	0	-	1,920	-	0	480	0	4,790	0		

*予備的調査 2016年から調査開始

(4) 夏秋トマト

巡回調査結果			萎凋症	葉かび病		すすかび病		うどんこ病		灰色かび病			疫病		モザイク病	
調査年	月旬	地域区分	萎凋株率	発病株率	発病度	発病株率	発病度	発病株率	発病度	発病株率	発病果率	果実発病度	発病株率	発病度	発病株率	
2023	7.3	印旛地区	0.00	0.00	0.00	0.80	0.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		8.3 全県	0.00	0.00	0.00	9.50	3.13	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		9.3 全県	1.33	0.00	0.00	15.11	5.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		10.3 山武地区	0.00	0.00	-	60.00	20.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-
平年値	7.3	印旛地区	0.00	1.44	-	0.20	-	0.66	-	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		8.3 全県	0.28	2.15	-	8.50	-	0.44	-	0.08	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		9.3 全県	0.32	5.15	-	39.50	-	0.92	-	2.33	0.03	0.40	0.00	0.00	0.00	0.04
		10.3 山武地区	0.16	9.90	-	65.70	-	2.30	-	11.56	0.09	0.70	0.00	0.00	0.00	0.00

発生程度別面積				作付面積= 447ha												
調査年	月旬	地域区分	区分	萎凋症	葉かび病		すすかび病		うどんこ病		灰色かび病			疫病		モザイク病
				萎凋株率	発病株率	発病度	発病株率	発病度	発病株率	発病度	発病株率	発病果率	果実発病度	発病株率	発病度	発病株率
2023	7.3	印旛	作付面積	447	447	-	447	-	447	-	-	-	447	-	447	447
			無	447	447	-	358	-	447	-	-	-	447	-	447	447
			少	0	0	-	89	-	0	-	-	-	0	-	0	0
			中	0	0	-	0	-	0	-	-	-	0	-	0	0
			多	0	0	-	0	-	0	-	-	-	0	-	0	0
甚	0	0	-	0	-	0	-	-	-	0	-	0	0			
2023	7.3	印旛	発生面積	0	0	-	89	-	0	-	-	-	0	-	0	0
			被害面積	0	0	-	0	-	0	-	-	-	0	-	0	0
			作付面積	447	447	-	447	-	447	-	-	-	447	-	447	447
			無	447	447	-	224	-	447	-	-	-	335	-	447	447
			少	0	0	-	112	-	0	-	-	-	112	-	0	0
中	0	0	-	112	-	0	-	-	-	0	-	0	0			
多	0	0	-	0	-	0	-	-	-	0	-	0	0			
甚	0	0	-	0	-	0	-	-	-	0	-	0	0			
2023	8.3	全県	発生面積	0	0	-	224	-	0	-	-	-	112	-	0	0
			被害面積	0	0	-	112	-	0	-	-	-	0	-	0	0
			作付面積	447	447	-	447	-	447	-	-	-	447	-	447	447
			無	397	447	-	149	-	447	-	-	-	447	-	447	447
			少	0	0	-	149	-	0	-	-	-	0	-	0	0
中	0	0	-	99	-	0	-	-	-	0	-	0	0			
多	50	0	-	50	-	0	-	-	-	0	-	0	0			
甚	0	0	-	0	-	0	-	-	-	0	-	0	0			
2023	9.3	全県	発生面積	50	0	-	298	-	0	-	-	-	0	-	0	0
			被害面積	50	0	-	149	-	0	-	-	-	0	-	0	0
			作付面積	447	447	-	447	-	447	-	-	-	447	-	447	447
			無	397	447	-	149	-	447	-	-	-	447	-	447	447
			少	0	0	-	149	-	0	-	-	-	0	-	0	0
中	0	0	-	99	-	0	-	-	-	0	-	0	0			
多	50	0	-	50	-	0	-	-	-	0	-	0	0			
甚	0	0	-	0	-	0	-	-	-	0	-	0	0			
2023	9.3	全県	発生面積	50	0	-	298	-	0	-	-	-	0	-	0	0
			被害面積	50	0	-	149	-	0	-	-	-	0	-	0	0
			作付面積	447	447	-	447	-	447	-	-	-	447	-	447	447
			無	447	447	-	0	-	447	-	-	-	447	-	447	447
			少	0	0	-	0	-	0	-	-	-	0	-	0	0
中	0	0	-	224	-	0	-	-	-	0	-	0	0			
多	0	0	-	0	-	0	-	-	-	0	-	0	0			
甚	0	0	-	224	-	0	-	-	-	0	-	0	0			
2023	10.3	山武	作付面積	447	447	-	447	-	447	-	-	-	447	-	447	-
			無	447	447	-	0	-	447	-	-	447	-	447	-	
			少	0	0	-	0	-	0	-	-	-	0	-	0	-
			中	0	0	-	224	-	0	-	-	-	0	-	0	-
			多	0	0	-	0	-	0	-	-	-	0	-	0	-
甚	0	0	-	224	-	0	-	-	-	0	-	0	-			
2023	10.3	山武	発生面積	0	0	-	447	-	0	-	-	-	0	-	0	-
			被害面積	0	0	-	447	-	0	-	-	-	0	-	0	-

(4) 夏秋トマト

巡回調査結果			黄化葉巻病	アブラムシ類	オンシツコナジラミ	タバココナジラミ	コナジラミ類	タバコガ類		ハスモンヨトウ		ハモグリバエ類	アザミウマ類	
調査年	月旬	地域区分	発病株率	成幼虫寄生株率	成虫寄生株率	成虫寄生株率	成虫寄生株率	幼虫寄生株率	被害株率	被害果率	幼虫寄生株率	被害株率	幼虫寄生株率	成幼虫寄生株率
2023	7.3	印旛地区	0.00	0.00	2.40	3.20	5.60	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.60
	8.3	全県	4.13	0.00	15.50	16.00	31.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	9.3	全県	6.11	0.00	28.44	15.11	43.56	0.44	0.44	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	10.3	山武地区	5.50	0.00	6.00	11.00	17.00	0.00	0.00	0.00	2.00	1.00	0.00	0.00
平年値	7.3	印旛地区	0.24	0.00	2.20	0.42	2.91	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.24	12.80
	8.3	全県	1.11	0.00	8.04	3.22	12.06	0.40	0.56	0.04	0.04	0.04	1.23	6.73
	9.3	全県	2.71	0.00	16.03	7.68	25.63	0.12	0.28	0.02	0.04	0.04	2.64	8.68
	10.3	山武地区	5.92	0.00	19.52	6.16	27.73	0.00	0.00	0.00	0.00	0.18	2.90	4.58

発生程度別面積				黄化葉巻病	アブラムシ類	オンシツコナジラミ	タバココナジラミ	コナジラミ類	タバコガ類		ハスモンヨトウ		ハモグリバエ類	アザミウマ類	
調査年	月旬	地域区分	区分	発病株率	成幼虫寄生株率	成虫寄生株率	成虫寄生株率	成虫寄生株率	幼虫寄生株率	被害株率	被害果率	幼虫寄生株率	被害株率	幼虫寄生株率	成幼虫寄生株率
2023	7.3	印旛	作付面積=447ha	447	447	447	447	447	447	-	-	447	-	447	447
			無	447	447	268	268	179	447	-	-	447	-	447	358
			少	0	0	179	89	179	0	-	-	0	-	0	89
			中	0	0	0	89	89	0	-	-	0	-	0	0
			多	0	0	0	0	0	0	-	-	0	-	0	0
2023	7.3	印旛	発生面積	0	0	179	178	268	0	-	-	0	-	0	89
			被害面積	0	0	0	89	89	0	-	-	0	-	0	0
			作付面積	447	447	447	447	447	447	-	-	447	-	447	447
			無	56	447	168	224	168	447	-	-	447	-	447	447
			少	279	0	112	56	112	0	-	-	0	-	0	0
2023	8.3	全県	発生面積	391	0	279	224	279	0	-	-	0	-	0	0
			被害面積	112	0	168	168	168	0	-	-	0	-	0	0
			作付面積	447	447	447	447	447	447	-	-	447	-	447	447
			無	149	447	99	99	50	397	-	-	447	-	447	447
			少	50	0	0	199	50	50	0	-	0	-	0	0
2023	8.3	全県	発生面積	391	0	279	224	279	0	-	-	0	-	0	0
			被害面積	112	0	168	168	168	0	-	-	0	-	0	0
			作付面積	447	447	447	447	447	447	-	-	447	-	447	447
			無	149	447	99	99	50	397	-	-	447	-	447	447
			少	50	0	0	199	50	50	0	-	0	-	0	0
2023	9.3	全県	発生面積	298	0	348	348	397	50	-	-	0	-	0	0
			被害面積	248	0	348	149	348	0	-	-	0	-	0	0
			作付面積	447	447	447	447	447	447	-	-	447	-	447	447
			無	149	447	99	99	50	397	-	-	447	-	447	447
			少	50	0	0	199	50	50	0	-	0	-	0	0
2023	9.3	全県	発生面積	298	0	348	348	397	50	-	-	0	-	0	0
			被害面積	248	0	348	149	348	0	-	-	0	-	0	0
			作付面積	447	447	447	447	447	447	-	-	447	-	447	447
			無	149	447	99	99	50	397	-	-	447	-	447	447
			少	50	0	0	199	50	50	0	-	0	-	0	0
2023	10.3	山武	発生面積	224	0	224	224	224	0	-	-	112	-	0	0
			被害面積	224	0	112	112	224	0	-	-	112	-	0	0
			作付面積	447	447	447	447	447	447	-	-	447	-	447	447
			無	224	447	224	224	224	447	-	-	335	-	447	447
			少	0	0	112	112	0	0	-	-	0	-	0	0
2023	10.3	山武	発生面積	224	0	224	224	224	0	-	-	112	-	0	0
			被害面積	224	0	112	112	224	0	-	-	112	-	0	0
			作付面積	447	447	447	447	447	447	-	-	447	-	447	447
			無	224	447	224	224	224	447	-	-	335	-	447	447
			少	0	0	112	112	0	0	-	-	0	-	0	0

(5) 冬春トマト

巡回調査結果			萎凋症	葉かび病	すすかび病	うどんこ病	灰色かび病	疫 病	モザイク病						
調査年	月旬	地域区分	萎凋株率	発病株率	発病度	発病株率	発病度	発病株率	発病度	発病株率	発病果率	果実発病度	発病株率	発病度	被害株率
2023	12.1	全県	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	8.00	2.10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2024	1.1		0.00	0.00	0.00	1.60	0.40	1.20	0.30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	2.1		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	3.1		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.80	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	4.1		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	14.80	0.08	0.40	0.00	0.00	0.00
平年値	12.1	全県	0.00	0.00	-	0.20	-	1.56	-	0.12	0.01	0.04	0.00	0.00	0.00
	1.1		0.00	0.00	-	0.00	-	1.80	-	0.12	0.00	0.01	0.04	0.01	0.04
	2.1		0.00	0.00	-	0.00	-	1.59	-	1.37	0.01	0.04	0.14	0.04	0.00
	3.1		0.00	0.04	-	0.00	-	2.12	-	3.12	0.03	0.21	0.04	0.01	0.00
	4.1		0.00	0.20	-	0.25	-	2.83	-	14.48	0.30	1.72	0.08	0.02	0.00

発生程度別面積		作付面積= 226ha		萎凋症	葉かび病	すすかび病	うどんこ病	灰色かび病	疫 病	モザイク病				
調査年	月旬	地域区分	区分	萎凋株率	発病株率	発病度	発病株率	発病度	発病株率	発病果率	果実発病度	発病株率	発病度	被害株率
2023	12.1	全県	作付面積	226	226	-	226	-	226	-	226	-	226	226
			無	226	226	-	226	-	113	-	226	-	226	226
			少	0	0	-	0	-	90	-	0	-	0	0
			中	0	0	-	0	-	23	-	0	-	0	0
			多	0	0	-	0	-	0	-	0	-	0	0
			甚	0	0	-	0	-	0	-	0	-	0	0
2023	12.1	全県	発生面積	0	0	-	0	-	113	-	0	-	0	0
			被害面積	0	0	-	0	-	23	-	0	-	0	0
2024	1.1	全県	作付面積	226	226	-	226	-	226	-	226	-	226	226
			無	226	226	-	158	-	181	-	226	-	226	226
			少	0	0	-	68	-	45	-	0	-	0	0
			中	0	0	-	0	-	0	-	0	-	0	0
			多	0	0	-	0	-	0	-	0	-	0	0
			甚	0	0	-	0	-	0	-	0	-	0	0
2024	1.1	全県	発生面積	0	0	-	68	-	45	-	0	-	0	0
			被害面積	0	0	-	0	-	0	-	0	-	0	0
2024	2.1	全県	作付面積	226	226	-	226	-	226	-	226	-	226	226
			無	226	226	-	226	-	226	-	181	-	226	226
			少	0	0	-	0	-	0	-	45	-	0	0
			中	0	0	-	0	-	0	-	0	-	0	0
			多	0	0	-	0	-	0	-	0	-	0	0
			甚	0	0	-	0	-	0	-	0	-	0	0
2024	2.1	全県	発生面積	0	0	-	0	-	45	-	0	-	0	0
			被害面積	0	0	-	0	-	0	-	0	-	0	0
2024	3.1	全県	作付面積	226	226	-	226	-	226	-	226	-	226	226
			無	226	226	-	226	-	226	-	181	-	226	226
			少	0	0	-	0	-	0	-	45	-	0	0
			中	0	0	-	0	-	0	-	0	-	0	0
			多	0	0	-	0	-	0	-	0	-	0	0
			甚	0	0	-	0	-	0	-	0	-	0	0
2024	3.1	全県	発生面積	0	0	-	0	-	45	-	0	-	0	0
			被害面積	0	0	-	0	-	0	-	0	-	0	0
2024	4.1	全県	作付面積	226	226	-	226	-	226	-	226	-	226	226
			無	226	226	-	226	-	226	-	68	-	136	226
			少	0	0	-	0	-	0	-	158	-	90	0
			中	0	0	-	0	-	0	-	0	-	0	0
			多	0	0	-	0	-	0	-	0	-	0	0
			甚	0	0	-	0	-	0	-	0	-	0	0
2024	4.1	全県	発生面積	0	0	-	23	-	0	-	158	-	90	0
			被害面積	0	0	-	0	-	0	-	0	-	0	0

(5) 冬春トマト

巡回調査結果			黄化葉巻病	アブラムシ類	オンシツコナジラミ	タバココナジラミ	コナジラミ類	タバコガ類		ハスモンヨトウ	ハモグリバエ類	アザミウマ類		
調査年	月旬	地域区分	発病株率	成幼虫寄生株率	成虫寄生株率	成虫寄生株率	成虫寄生株率	幼虫寄生株率	被害株率	被害果率	幼虫寄生株率	被害株率	幼虫寄生株率	成幼虫寄生株率
2023	12.1	全県	0.90	0.00	0.00	0.80	0.80	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.20	0.80
2024	1.1		0.30	0.00	0.00	0.80	0.80	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.60	0.00
	2.1		0.00	0.00	0.80	0.80	1.60	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	3.1		0.10	0.00	1.20	0.00	1.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	4.1		0.00	0.00	0.00	0.80	0.80	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
平年値	12.1	全県	0.10	0.04	0.04	0.08	0.12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.44	0.04
	1.1		0.35	0.00	0.13	0.00	0.13	0.00	0.00	0.00	0.04	0.12	0.44	0.00
	2.1		0.34	0.00	0.00	0.04	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.32	0.00
	3.1		0.20	0.00	0.04	0.16	0.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.16	0.00
	4.1		0.13	0.08	0.92	0.12	1.04	0.00	0.04	0.00	0.00	0.00	0.36	0.04

発生程度別面積				黄化葉巻病	アブラムシ類	オンシツコナジラミ	タバココナジラミ	コナジラミ類	タバコガ類		ハスモンヨトウ	ハモグリバエ類	アザミウマ類		
調査年	月旬	地域区分	区分	発病株率	成幼虫寄生株率	成虫寄生株率	成虫寄生株率	成虫寄生株率	幼虫寄生株率	被害株率	被害果率	幼虫寄生株率	被害株率	幼虫寄生株率	成幼虫寄生株率
2023	12.1	全県	作付面積	226	226	226	226	226	226	-	-	226	-	226	226
			無	136	226	226	181	181	226	-	-	226	-	181	181
			少	90	0	0	45	45	0	-	-	0	-	45	45
			中	0	0	0	0	0	0	-	-	0	-	0	0
			多	0	0	0	0	0	0	-	-	0	-	0	0
甚	0	0	0	0	0	0	-	-	0	-	0	0			
2023	12.1	全県	発生面積	90	0	0	45	45	0	-	-	0	-	45	45
			被害面積	0	0	0	0	0	0	-	-	0	-	0	0
2024	1.1	全県	作付面積	226	226	226	226	226	226	-	-	226	-	226	226
			無	181	226	226	181	181	226	-	-	226	-	181	226
			少	45	0	0	45	45	0	-	-	0	-	23	0
			中	0	0	0	0	0	0	-	-	0	-	23	0
			多	0	0	0	0	0	0	-	-	0	-	0	0
甚	0	0	0	0	0	0	-	-	0	-	0	0			
2024	1.1	全県	発生面積	45	0	0	45	45	0	-	-	0	-	45	0
			被害面積	0	0	0	0	0	0	-	-	0	-	23	0
2024	2.1	全県	作付面積	226	226	226	226	226	226	-	-	226	-	226	226
			無	226	226	203	203	203	226	-	-	226	-	226	226
			少	0	0	23	23	0	0	-	-	0	-	0	0
			中	0	0	0	0	23	0	-	-	0	-	0	0
			多	0	0	0	0	0	0	-	-	0	-	0	0
甚	0	0	0	0	0	0	-	-	0	-	0	0			
2024	2.1	全県	発生面積	0	0	23	23	23	0	-	-	0	-	0	0
			被害面積	0	0	0	0	23	0	-	-	0	-	0	0
2024	3.1	全県	作付面積	226	226	226	226	226	226	-	-	226	-	226	226
			無	203	226	203	226	203	226	-	-	226	-	226	226
			少	23	0	0	0	0	0	-	-	0	-	0	0
			中	0	0	23	0	23	0	-	-	0	-	0	0
			多	0	0	0	0	0	0	-	-	0	-	0	0
甚	0	0	0	0	0	0	-	-	0	-	0	0			
2024	3.1	全県	発生面積	23	0	23	0	23	0	-	-	0	-	0	0
			被害面積	0	0	23	0	23	0	-	-	0	-	0	0
2024	4.1	全県	作付面積	226	226	226	226	226	226	-	-	226	-	226	226
			無	226	226	226	203	203	226	-	-	226	-	226	226
			少	0	0	0	23	23	0	-	-	0	-	0	0
			中	0	0	0	0	0	0	-	-	0	-	0	0
			多	0	0	0	0	0	0	-	-	0	-	0	0
甚	0	0	0	0	0	0	-	-	0	-	0	0			
2024	4.1	全県	発生面積	0	0	0	23	23	0	-	-	0	-	0	0
			被害面積	0	0	0	0	0	0	-	-	0	-	0	0

(6) 冬春キュウリ

巡回調査結果			うどんこ病	褐斑病	炭そ病	菌核病	灰色かび病	べと病	疫病	斑点細菌病	モザイク病		
調査年	月旬	地域区分	発病葉率	発病葉率	発病葉率	果実発病度	発病果率	果実発病度	発病果率	発病葉率	発病株率	発病葉率	発病株率
2023	11.1	山武地区	1.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.00	0.00	0.00	0.00
	12.1		3.80	0.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	16.60	0.00	0.00	0.00
2024	1.1		1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	19.20	0.00	0.00	0.00
	2.1		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	16.80	0.00	0.00	0.00
平年値	11.1	山武地区	13.46	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.21	0.00	0.00	0.00
	12.1		12.69	0.28	0.00	0.66	1.35	0.20	0.07	6.38	0.00	0.00	0.00
	1.1		10.08	0.00	0.00	0.20	0.30	0.35	0.11	12.51	0.00	0.00	0.00
	2.1		8.06	0.15	0.00	0.05	0.50	0.78	0.23	8.03	0.00	0.00	0.10

発生程度別面積		作付面積=190ha		うどんこ病	褐斑病	炭そ病	菌核病	灰色かび病	べと病	疫病	斑点細菌病	モザイク病		
調査年	月旬	地域区分	区分	発病葉率	発病葉率	発病葉率	果実発病度	発病果率	果実発病度	発病果率	発病葉率	発病株率	発病葉率	発病株率
2023	11.1	全県	作付面積	190	190	190	190	-	190	-	190	190	190	190
			無	152	190	190	190	-	190	-	0	190	190	190
			少	38	0	0	0	-	0	-	190	0	0	0
			中	0	0	0	0	-	0	-	0	0	0	0
			多	0	0	0	0	-	0	-	0	0	0	0
甚	0	0	0	0	-	0	-	0	0	0	0			
2023	11.1	全県	発生面積	38	0	0	0	-	0	-	190	0	0	0
			被害面積	0	0	0	0	-	0	-	0	0	0	0
2023	12.1	全県	作付面積	190	190	190	190	-	190	-	190	190	190	190
			無	76	152	190	190	-	190	-	0	190	190	190
			少	114	38	0	0	-	0	-	152	0	0	0
			中	0	0	0	0	-	0	-	0	0	0	0
			多	0	0	0	0	-	0	-	38	0	0	0
甚	0	0	0	0	-	0	-	0	0	0	0			
2023	12.1	全県	発生面積	114	38	0	0	-	0	-	190	0	0	0
			被害面積	0	0	0	0	-	0	-	38	0	0	0
2024	1.1	全県	作付面積	190	190	190	190	-	190	-	190	190	190	190
			無	114	190	190	190	-	190	-	114	190	190	190
			少	76	0	0	0	-	0	-	0	0	0	0
			中	0	0	0	0	-	0	-	38	0	0	0
			多	0	0	0	0	-	0	-	38	0	0	0
甚	0	0	0	0	-	0	-	0	0	0	0			
2024	1.1	全県	発生面積	76	0	0	0	-	0	-	76	0	0	0
			被害面積	0	0	0	0	-	0	-	76	0	0	0
2024	2.1	全県	作付面積	190	190	190	190	-	190	-	190	190	190	190
			無	190	190	190	190	-	190	-	114	190	190	190
			少	0	0	0	0	-	0	-	0	0	0	0
			中	0	0	0	0	-	0	-	76	0	0	0
			多	0	0	0	0	-	0	-	0	0	0	0
甚	0	0	0	0	-	0	-	0	0	0	0			
2024	2.1	全県	発生面積	0	0	0	0	-	0	-	76	0	0	0
			被害面積	0	0	0	0	-	0	-	76	0	0	0

(6) 冬春キュウリ

巡回調査結果			アブラムシ類	オンシツコナ ジラム	タバココナジ ラム	コナジラム類	ワタヘリクロノメイガ	ハスモンヨトウ	ハモグリバエ 類	アザミウマ類	ハダニ類			
調査年	月旬	地域区分	成幼虫寄生株率	成虫寄生株率	成虫寄生株率	成虫寄生株率	幼虫寄生株率	被害株率	幼虫寄生株率	被害株率	幼虫寄生株率	成幼虫寄生株率	被害果率	寄生葉率
2023	11.1	山武地区	0.00	0.80	2.40	3.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	12.1		0.00	0.00	0.80	0.80	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.80	0.00	0.00
2024	1.1		0.00	0.80	0.80	1.60	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.00	0.00	0.00
	2.1		0.00	4.00	0.00	4.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
平年値	11.1	山武地区	0.10	5.28	6.05	11.33	0.00	0.00	0.00	0.00	0.70	0.00	0.00	-
	12.1		0.00	1.30	0.40	1.70	0.00	0.00	0.10	0.10	2.25	0.20	0.02	-
	1.1		0.00	1.55	1.23	2.78	0.00	0.00	0.00	0.00	1.08	0.00	0.00	-
	2.1		0.00	6.60	2.95	9.55	0.00	0.00	0.00	0.00	1.15	4.40	0.00	-

発生程度別面積				作付面積=190ha										
調査年	月旬	地域区分	区分	アブラムシ類	オンシツコナ ジラム	タバココナジ ラム	コナジラム類	ワタヘリクロノメイガ	ハスモンヨトウ	ハモグリバエ 類	アザミウマ類	ハダニ類		
				成幼虫寄生株率	成虫寄生株率	成虫寄生株率	成虫寄生株率	幼虫寄生株率	被害株率	幼虫寄生株率	被害株率	幼虫寄生株率	成幼虫寄生株率	被害果率
2023	11.1	全県	作付面積	190	190	190	190	190	-	190	-	190	190	
			無	190	152	152	114	190	-	190	-	190	190	
			少	0	38	0	38	0	-	0	-	0	0	
			中	0	0	38	38	0	-	0	-	0	0	
			多	0	0	0	0	0	-	0	-	0	0	
2023	11.1	全県	発生面積	0	38	38	76	0	-	0	-	0	0	
			被害面積	0	0	38	38	0	-	0	-	0	0	
			作付面積	190	190	190	190	190	-	190	-	190	190	
			無	190	190	152	152	190	-	190	-	152	190	
			少	0	0	38	38	0	-	0	-	38	0	
2023	12.1	全県	発生面積	0	0	38	38	0	-	0	-	38	0	
			被害面積	0	0	0	0	0	-	0	-	0	0	
			作付面積	190	190	190	190	190	-	190	-	190	190	
			無	190	190	152	152	190	-	190	-	190	190	
			少	0	0	38	38	0	-	0	-	0	0	
2023	12.1	全県	発生面積	0	0	38	38	0	-	0	-	38	0	
			被害面積	0	0	0	0	0	-	0	-	0	0	
			作付面積	190	190	190	190	190	-	190	-	190	190	
			無	190	152	152	114	190	-	190	-	190	114	
			少	0	38	38	76	0	-	0	-	0	38	
2024	1.1	全県	発生面積	0	38	38	76	0	-	0	-	76	0	
			被害面積	0	0	0	0	0	-	0	-	0	38	
			作付面積	190	190	190	190	190	-	190	-	190	190	
			無	190	152	152	152	190	-	190	-	190	190	
			少	0	0	0	0	0	-	0	-	0	0	
2024	1.1	全県	発生面積	0	0	38	38	0	-	0	-	0	0	
			被害面積	0	0	0	0	0	-	0	-	0	0	
			作付面積	190	190	190	190	190	-	190	-	190	190	
			無	190	152	152	152	190	-	190	-	190	190	
			少	0	0	0	0	0	-	0	-	0	0	
2024	1.1	全県	発生面積	0	0	38	38	0	-	0	-	0	0	
			被害面積	0	0	0	0	0	-	0	-	0	0	
			作付面積	190	190	190	190	190	-	190	-	190	190	
			無	190	152	152	152	190	-	190	-	190	190	
			少	0	0	0	0	0	-	0	-	0	0	
2024	2.1	全県	発生面積	0	38	0	38	0	-	0	-	0	0	
			被害面積	0	38	0	38	0	-	0	-	0	0	
			作付面積	190	190	190	190	190	-	190	-	190	190	
			無	190	152	152	152	190	-	190	-	190	190	
			少	0	0	0	0	0	-	0	-	0	0	
2024	2.1	全県	発生面積	0	0	38	38	0	-	0	-	0	0	
			被害面積	0	0	0	0	0	-	0	-	0	0	
			作付面積	190	190	190	190	190	-	190	-	190	190	
			無	190	152	152	152	190	-	190	-	190	190	
			少	0	38	0	38	0	-	0	-	0	0	

(7-1) スイカ (トンネル栽培)

巡回調査結果			つる枯病	炭そ病	うどんこ病		菌核病 ※1	果実汚斑細菌 病	アブラムシ類		ハダニ類		ウリハムシ
調査年	月旬	地域区分	発病葉率	発病葉率	発病葉率	発病株率	発病莖率	発病株率	成幼虫寄生葉率	成幼虫寄生程度	成虫寄生葉率	成虫寄生程度	寄生成虫数
2023	4.1	全県	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.60	0.25	0.60	0.20	0.10
	5.1		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.20	0.30	1.80	0.55	0.00
	6.1		0.60	0.00	3.20	8.40	0.00	0.00	4.80	1.30	2.80	0.95	0.00
平年値	4.1	全県	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.16	0.06	0.08	0.02	0.00
	5.1		0.00	0.00	0.04	0.08	0.00	0.00	0.60	0.23	0.36	0.12	0.01
	6.1		0.18	0.02	2.92	4.56	0.00	0.00	5.30	1.68	4.72	1.78	0.00

発生程度別面積				作付面積=947ha										
調査年	月旬	地域区分	区分	つる枯病	炭そ病	うどんこ病		菌核病 ※1	果実汚斑細菌 病	アブラムシ類		ハダニ類		ウリハムシ
				発病葉率	発病葉率	発病葉率	発病株率	発病莖率	発病株率	成幼虫寄生葉率	成幼虫寄生程度	成虫寄生葉率	成虫寄生程度	寄生成虫数
2023	4.1	全県	作付面積	947	947	947	947	947	947	-	947	-	947	947
			無	950	950	950	950	950	950	-	760	-	660	850
			少	0	0	0	0	0	0	-	190	-	280	90
			中	0	0	0	0	0	0	-	0	-	0	0
			多	0	0	0	0	0	0	-	0	-	0	0
2023	4.1	全県	発生面積	0	0	0	0	0	0	-	190	-	280	90
			被害面積	0	0	0	0	0	0	-	0	-	0	0
			作付面積	947	947	947	947	947	947	-	947	-	947	947
			無	950	950	950	950	950	950	-	760	-	470	950
			少	0	0	0	0	0	0	-	190	-	470	0
2023	5.1	全県	発生面積	0	0	0	0	0	0	-	190	-	470	0
			被害面積	0	0	0	0	0	0	-	0	-	0	0
			作付面積	947	947	947	947	947	947	-	947	-	947	947
			無	850	950	470	470	950	950	-	380	-	470	950
			少	90	0	470	280	0	0	-	570	-	470	0
2023	6.1	全県	発生面積	90	0	470	470	0	0	-	570	-	470	0
			被害面積	0	0	0	190	0	0	-	0	-	0	0
			作付面積	947	947	947	947	947	947	-	947	-	947	947
			無	850	950	470	470	950	950	-	380	-	470	950
			少	90	0	470	280	0	0	-	570	-	470	0

※1 菌核病は、2021年からの調査。

(7-2) スイカ (ハウス栽培) ※

巡回調査結果			つる枯病	炭そ病	うどんこ病	菌核病	果実汚斑細菌病	アブラムシ類	ハダニ類	ウリハムシ			
調査年	月旬	地域区分	発病葉率	発病葉率	発病葉率	発病株率	発病茎率	発病株率	成幼虫寄生葉率	成幼虫寄生程度	成虫寄生葉率	成虫寄生程度	寄生成虫数
2023	3.1	全県	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.22	0.06	0.00	0.00	0.00
	4.1		0.00	0.00	1.40	4.40	0.10	0.00	0.20	0.05	0.60	0.15	0.00
	5.1		0.00	0.00	0.00	0.00	0.30	0.00	1.20	0.35	3.20	1.15	0.00

※ 本作物は、2021年から調査。

(8) 春キャベツ

巡回調査結果			菌核病	灰色かび病	黒腐病		腐敗病	アブラムシ類	コナガ	モンシロチョウ	タマナギンウバ	ハスモンヨトウ	ヨトウガ	
調査年	月旬	地域区分	発病株率	発病株率	発病度	発病株率	発病株率	成幼虫寄生株率	10株当たり寄生幼虫数	10株当たり寄生幼虫数	10株当たり寄生幼虫数	幼虫寄生株率	卵幼虫寄生株率	被害度
2023	12.1	全県	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.80	0.08	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2024	1.1		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	2.1		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.80	0.08	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	3.1		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	4.1		4.00	0.80	0.00	0.00	3.20	0.80	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
平年値	12.1	全県	0.00	0.00	0.09	0.34	0.00	2.16	0.08	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	1.1		0.08	0.00	0.07	0.26	0.00	0.94	0.14	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00
	2.1		0.16	0.00	0.20	0.80	0.00	0.54	0.08	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	3.1		1.60	0.24	0.12	0.48	0.16	0.96	0.19	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	4.1		1.78	1.84	0.10	0.62	0.28	2.47	0.21	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

発生程度別面積				作付面積= 1,230ha													
調査年	月旬	地域区分	区分	菌核病	灰色かび病	黒腐病		腐敗病	アブラムシ類	コナガ	モンシロチョウ	タマナギンウバ	ハスモンヨトウ	ヨトウガ			
				発病株率	発病株率	発病度	発病株率	発病株率	成幼虫寄生株率	10株当たり寄生幼虫数	10株当たり寄生幼虫数	10株当たり寄生幼虫数	幼虫寄生株率	卵幼虫寄生株率	被害度		
2023	12.1	全県	作付面積	1,230	1,230	1,230	-	1,230	1,230	1,230	1,230	1,230	1,230	1,230	1,230	1,230	
			無	1,230	1,230	1,230	-	1,230	980	980	1,230	1,230	1,230	1,230	1,230	1,230	
			少	0	0	0	-	0	250	250	0	0	0	0	0	0	0
			中	0	0	0	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			多	0	0	0	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2023	12.1	全県	発生面積	0	0	0	-	0	250	250	0	0	0	0	0	0	
			被害面積	0	0	0	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			無	1,230	1,230	1,230	-	1,230	1,230	1,230	1,230	1,230	1,230	1,230	1,230	1,230	1,230
			少	0	0	0	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			中	0	0	0	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2024	1.1	全県	作付面積	1,230	1,230	1,230	-	1,230	1,230	1,230	1,230	1,230	1,230	1,230	1,230	1,230	
			無	1,230	1,230	1,230	-	1,230	1,230	1,230	1,230	1,230	1,230	1,230	1,230	1,230	
			少	0	0	0	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
			中	0	0	0	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
			多	0	0	0	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2024	1.1	全県	発生面積	0	0	0	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
			被害面積	0	0	0	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
			無	1,230	1,230	1,230	-	1,230	1,230	1,230	1,230	1,230	1,230	1,230	1,230	1,230	
			少	0	0	0	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
			中	0	0	0	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2024	2.1	全県	作付面積	1,230	1,230	1,230	-	1,230	1,230	1,230	1,230	1,230	1,230	1,230	1,230	1,230	
			無	1,230	1,230	1,230	-	1,230	980	980	1,230	1,230	1,230	1,230	1,230		
			少	0	0	0	-	0	250	250	0	0	0	0	0		
			中	0	0	0	-	0	0	0	0	0	0	0	0		
			多	0	0	0	-	0	0	0	0	0	0	0	0		
2024	2.1	全県	発生面積	0	0	0	-	0	250	250	0	0	0	0	0		
			被害面積	0	0	0	-	0	0	0	0	0	0	0	0		
			無	1,230	1,230	1,230	-	1,230	1,230	1,230	1,230	1,230	1,230	1,230	1,230		
			少	0	0	0	-	0	0	0	0	0	0	0	0		
			中	0	0	0	-	0	0	0	0	0	0	0	0		
2024	3.1	全県	作付面積	1,230	1,230	1,230	-	1,230	1,230	1,230	1,230	1,230	1,230	1,230	1,230		
			無	1,230	1,230	1,230	-	1,230	490	1,230	1,230	1,230	1,230	1,230	1,230		
			少	0	0	0	-	0	740	0	0	0	0	0	0		
			中	0	0	0	-	0	0	0	0	0	0	0	0		
			多	0	0	0	-	0	0	0	0	0	0	0	0		
2024	3.1	全県	発生面積	0	0	0	-	0	740	0	0	0	0	0	0		
			被害面積	0	0	0	-	0	0	0	0	0	0	0	0		
			無	1,230	1,230	1,230	-	1,230	1,230	1,230	1,230	1,230	1,230	1,230	1,230		
			少	490	980	1,230	-	980	980	1,230	1,230	1,230	1,230	1,230	1,230		
			中	740	250	0	-	0	250	0	0	0	0	0	0		
2024	4.1	全県	作付面積	1,230	1,230	1,230	-	1,230	1,230	1,230	1,230	1,230	1,230	1,230	1,230		
			無	490	980	1,230	-	980	980	1,230	1,230	1,230	1,230	1,230			
			少	740	250	0	-	0	250	0	0	0	0	0			
			中	0	0	0	-	0	0	0	0	0	0	0			
			多	0	0	0	-	0	0	0	0	0	0	0			
2024	4.1	全県	発生面積	740	250	0	-	250	250	0	0	0	0	0			
			被害面積	0	0	0	-	250	0	0	0	0	0	0			
			無	1,230	1,230	1,230	-	1,230	1,230	1,230	1,230	1,230	1,230	1,230			
			少	490	980	1,230	-	980	980	1,230	1,230	1,230	1,230	1,230			
			中	740	250	0	-	0	250	0	0	0	0	0			

(9) 冬キャベツ

巡回調査結果			菌核病	灰色かび病	黒腐病		腐敗病	アブラムシ類	コナガ	モンシロチョウ	タマネギウワバ	ハスモンヨトウ	ヨトウガ	
調査年	月旬	地域区分	発病株率	発病株率	発病度	発病株率	発病株率	成幼虫寄生株率	10株当たり寄生幼虫蛹数	10株当たり寄生幼虫数	10株当たり寄生幼虫数	幼虫寄生株率	卵幼虫寄生株率	被害度
2023	10.1	全県	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	12.80	0.00	0.00	0.08	0.00	0.00	0.00
	11.1		0.00	0.00	0.40	1.60	0.00	2.40	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	12.1		0.00	0.00	0.40	1.60	0.00	3.20	0.08	0.00	0.16	0.00	0.00	0.00
2024	1.1	全県	1.00	0.00	0.75	3.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	2.1		0.00	0.00	1.00	4.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	平年値		0.00	0.00	0.25	1.00	0.00	1.85	0.00	0.00	0.00	0.00	0.10	0.08
平年値	10.1	全県	0.00	0.00	0.38	1.52	0.00	2.64	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
	11.1		0.80	0.00	1.79	7.16	0.00	0.88	0.22	0.01	0.05	0.00	0.00	0.00
	12.1		0.76	0.10	2.07	8.06	0.00	0.80	0.28	0.00	0.06	0.00	0.00	0.00
	1.1		2.24	0.11	1.23	4.79	1.74	0.44	0.05	0.00	0.02	0.00	0.00	0.00
	2.1													

発生程度別面積				菌核病		灰色かび病		黒腐病		腐敗病	アブラムシ類	コナガ	モンシロチョウ	タマネギウワバ	ハスモンヨトウ	ヨトウガ		
調査年	月旬	地域区分	区分	作付面積=1,390ha	発病株率	発病株率	発病度	発病株率	発病株率	成幼虫寄生株率	10株当たり寄生幼虫蛹数	10株当たり寄生幼虫数	10株当たり寄生幼虫数	幼虫寄生株率	卵幼虫寄生株率	被害度		
2023	10.1	全県	作付面積	1,390	1,390	1,390	-	1,390	1,390	1,390	1,390	1,390	1,390	1,390	1,390	1,390	1,390	
			無	1,390	1,390	1,390	-	1,390	560	1,390	560	1,390	1,110	1,390	1,390	1,390	1,390	
			少	0	0	0	-	0	0	0	0	0	0	280	0	0	0	
			中	0	0	0	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
			多	0	0	0	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2023	10.1	全県	発生面積	0	0	0	-	0	830	0	830	0	0	280	0	0	0	
			被害面積	0	0	0	-	0	280	0	0	0	0	0	0	0	0	
			作付面積	1,390	1,390	1,390	-	1,390	1,390	1,390	1,390	1,390	1,390	1,390	1,390	1,390	1,390	1,390
			無	1,390	1,390	830	-	1,390	830	1,390	830	1,390	1,390	1,390	1,390	1,390	1,390	
			少	0	0	560	-	0	560	0	0	0	0	0	0	0	0	
2023	11.1	全県	発生面積	0	0	560	-	0	560	0	0	0	0	0	0	0	0	
			被害面積	0	0	0	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
			作付面積	1,390	1,390	1,390	-	1,390	1,390	1,390	1,390	1,390	1,390	1,390	1,390	1,390	1,390	1,390
			無	1,390	1,390	830	-	1,390	830	1,390	830	1,390	1,390	1,390	1,390	1,390	1,390	
			少	0	0	560	-	0	560	0	280	0	560	0	0	0	0	
2023	11.1	全県	発生面積	0	0	560	-	0	560	0	0	0	0	0	0	0	0	
			被害面積	0	0	0	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
			作付面積	1,390	1,390	1,390	-	1,390	1,390	1,390	1,390	1,390	1,390	1,390	1,390	1,390	1,390	1,390
			無	1,390	1,390	830	-	1,390	830	1,110	1,390	830	1,390	1,390	1,390	1,390	1,390	
			少	0	0	560	-	0	560	280	0	560	0	0	0	0		
2023	12.1	全県	発生面積	0	0	560	-	0	560	280	0	560	0	0	0	0	0	
			被害面積	0	0	0	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
			作付面積	1,390	1,390	1,390	-	1,390	1,390	1,390	1,390	1,390	1,390	1,390	1,390	1,390	1,390	1,390
			無	1,390	1,390	830	-	1,390	830	1,110	1,390	830	1,390	1,390	1,390	1,390		
			少	0	0	560	-	0	560	280	0	560	0	0	0	0		
2023	12.1	全県	発生面積	0	0	560	-	0	560	280	0	560	0	0	0	0	0	
			被害面積	0	0	0	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
			作付面積	1,390	1,390	1,390	-	1,390	1,390	1,390	1,390	1,390	1,390	1,390	1,390	1,390	1,390	
			無	1,040	1,390	700	-	1,390	1,390	1,390	1,390	1,390	1,390	1,390	1,390	1,390		
			少	350	0	700	-	0	0	0	0	0	0	0	0			
2024	1.1	全県	発生面積	350	0	700	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
			被害面積	0	0	0	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
			作付面積	1,390	1,390	1,390	-	1,390	1,390	1,390	1,390	1,390	1,390	1,390	1,390	1,390	1,390	
			無	1,040	1,390	700	-	1,390	1,390	1,390	1,390	1,390	1,390	1,390	1,390	1,390		
			少	350	0	700	-	0	0	0	0	0	0	0	0			
2024	1.1	全県	発生面積	350	0	700	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
			被害面積	0	0	0	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
			作付面積	1,390	1,390	1,390	-	1,390	1,390	1,390	1,390	1,390	1,390	1,390	1,390	1,390	1,390	
			無	1,390	1,390	0	-	1,390	1,390	1,390	1,390	1,390	1,390	1,390	1,390			
			少	0	0	1,390	-	0	0	0	0	0	0	0	0			
2024	2.1	全県	発生面積	0	0	1,390	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
			被害面積	0	0	0	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
			作付面積	1,390	1,390	1,390	-	1,390	1,390	1,390	1,390	1,390	1,390	1,390	1,390	1,390		
			無	1,390	1,390	0	-	1,390	1,390	1,390	1,390	1,390	1,390	1,390	1,390			
			少	0	0	1,390	-	0	0	0	0	0	0	0	0			
2024	2.1	全県	発生面積	0	0	1,390	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
			被害面積	0	0	0	-	0	0	0	0	0	0	0	0			
			作付面積	1,390	1,390	1,390	-	1,390	1,390	1,390	1,390	1,390	1,390	1,390	1,390	1,390		
			無	1,390	1,390	0	-	1,390	1,390	1,390	1,390	1,390	1,390	1,390	1,390			
			少	0	0	1,390	-	0	0	0	0	0	0	0	0			

(10) 秋冬ネギ

巡回調査結果			黒斑病	葉枯病	さび病	べと病	萎縮病	白絹病	ネギアザミウマ	ネギアブラムシ	ハスモンヨトウ	シロイチモジヨトウ	ネギコガ	ネギハモグリバエ
調査年	月旬	地域区分	発病度	発病度	発病度	発病株率	発病度	発病株率	被害度	寄生株率	被害株率	被害株率	被害株率	被害度
2023	7.1	全県	0.14	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.57	6.29	0.00	0.00	0.00	0.00
	8.1		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	18.80	22.40	0.00	0.00	0.80	0.00
	9.1		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	12.70	11.60	0.00	0.00	3.20	0.80
	10.1		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	9.10	12.80	0.00	0.00	16.40	0.80
	11.1		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	8.00	12.00	0.80	0.00	8.40	0.40
	12.1		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	14.13	36.50	1.50	0.00	4.50	0.00
平年値	7.1	全県	0.60	0.17	1.58	0.13	0.00	0.00	13.59	23.13	0.04	0.00	0.00	0.30
	8.1		1.61	0.00	0.18	0.00	0.00	0.04	23.72	38.14	0.20	0.00	0.00	0.25
	9.1		2.32	1.35	0.00	0.04	0.00	0.04	28.16	41.82	0.00	0.08	0.08	0.16
	10.1		5.31	4.00	0.03	0.40	0.00	0.16	23.28	32.55	0.16	0.32	0.73	0.30
	11.1		4.03	2.00	0.14	0.16	0.00	0.00	23.91	40.32	0.68	0.28	0.76	0.08
	12.1		3.86	3.20	0.39	0.32	0.01	0.00	22.77	36.38	0.49	0.16	0.24	0.17

発生程度別面積		作付面積= 1,220ha		黒斑病	葉枯病	さび病	べと病	萎縮病	白絹病	ネギアザミウマ	ネギアブラムシ	ハスモンヨトウ	シロイチモジヨトウ	ネギコガ	ネギハモグリバエ			
調査年	月旬	地域区分	区分	発病度	発病度	発病度	発病株率	発病度	発病度	被害度	寄生株率	寄生株率	被害株率	被害株率	被害株率	被害度		
2023	7.1	全県	作付面積	1,220	1,220	1,220	1,220	1,220	1,220	1,220	1,220	-	1,220	1,220	1,220	1,220	1,220	
			無	1,050	1,220	1,220	1,220	1,220	1,220	1,220	170	-	1,220	1,220	1,220	1,220	1,220	
			少	170	0	0	0	0	0	0	700	-	0	0	0	0	0	0
			中	0	0	0	0	0	0	0	350	-	0	0	0	0	0	0
			多	0	0	0	0	0	0	0	0	-	0	0	0	0	0	0
甚	0	0	0	0	0	0	0	0	-	0	0	0	0	0	0	0		
2023	7.1	全県	発生面積	170	0	0	0	0	0	1,050	-	0	0	0	0	0	0	
			被害面積	0	0	0	0	0	0	0	350	-	0	0	0	0	0	0
2023	8.1	全県	作付面積	1,220	1,220	1,220	1,220	1,220	1,220	1,220	1,220	-	1,220	1,220	1,220	1,220	1,220	
			無	1,220	1,220	1,220	1,220	1,220	1,220	1,220	250	-	1,220	1,220	980	1,220	980	
			少	0	0	0	0	0	0	0	120	-	0	0	240	0	240	
			中	0	0	0	0	0	0	0	240	-	0	0	0	0	0	
			多	0	0	0	0	0	0	0	490	-	0	0	0	0	0	0
甚	0	0	0	0	0	0	0	120	-	0	0	0	0	0	0			
2023	8.1	全県	発生面積	0	0	0	0	0	0	970	-	0	0	240	0	240		
			被害面積	0	0	0	0	0	0	0	850	-	0	0	0	0	0	
2023	9.1	全県	作付面積	1,220	1,220	1,220	1,220	1,220	1,220	1,220	1,220	-	1,220	1,220	1,220	1,220	1,220	
			無	1,220	1,220	1,220	1,220	1,220	1,220	1,220	10	-	1,220	1,220	610	980	740	
			少	0	0	0	0	0	0	0	730	-	0	0	610	240	240	
			中	0	0	0	0	0	0	0	240	-	0	0	0	0	120	
			多	0	0	0	0	0	0	0	120	-	0	0	0	0	0	
甚	0	0	0	0	0	0	0	120	-	0	0	0	0	0	120			
2023	9.1	全県	発生面積	0	0	0	0	0	0	1,210	-	0	0	610	240	480		
			被害面積	0	0	0	0	0	0	0	480	-	0	0	0	0	240	
2023	10.1	全県	作付面積	1,220	1,220	1,220	1,220	1,220	1,220	1,220	1,220	-	1,220	1,220	1,220	1,220	1,220	
			無	1,220	1,220	1,220	1,220	1,220	1,220	1,220	370	-	1,220	1,220	490	1,100	730	
			少	0	0	0	0	0	0	0	370	-	0	0	370	120	370	
			中	0	0	0	0	0	0	0	240	-	0	0	240	0	0	
			多	0	0	0	0	0	0	0	120	-	0	0	120	0	120	
甚	0	0	0	0	0	0	0	120	-	0	0	0	0	0	0			
2023	10.1	全県	発生面積	0	0	0	0	0	0	850	-	0	0	730	120	490		
			被害面積	0	0	0	0	0	0	0	480	-	0	0	360	0	120	
2023	11.1	全県	作付面積	1,220	1,220	1,220	1,220	1,220	1,220	1,220	1,220	-	1,220	1,220	1,220	1,220	1,220	
			無	1,220	1,220	1,220	1,220	1,220	1,220	1,220	120	-	980	1,220	490	1,100	610	
			少	0	0	0	0	0	0	0	730	-	240	0	610	120	370	
			中	0	0	0	0	0	0	0	370	-	0	0	120	0	120	
			多	0	0	0	0	0	0	0	0	-	0	0	0	0	120	
甚	0	0	0	0	0	0	0	0	-	0	0	0	0	0	0			
2023	11.1	全県	発生面積	0	0	0	0	0	0	1,100	-	240	0	730	120	610		
			被害面積	0	0	0	0	0	0	0	370	-	0	0	120	0	240	
2023	12.1	全県	作付面積	1,220	1,220	1,220	1,220	1,220	1,220	1,220	1,220	-	1,220	1,220	1,220	1,220	1,220	
			無	1,220	1,220	1,220	1,220	1,220	1,220	1,220	0	-	910	1,220	760	1,220	760	
			少	0	0	0	0	0	0	0	610	-	310	0	310	0	460	
			中	0	0	0	0	0	0	0	150	-	0	0	150	0	0	
			多	0	0	0	0	0	0	0	460	-	0	0	0	0	0	
甚	0	0	0	0	0	0	0	0	-	0	0	0	0	0	0			
2023	12.1	全県	発生面積	0	0	0	0	0	0	1,220	-	310	0	460	0	460		
			被害面積	0	0	0	0	0	0	0	610	-	0	0	150	0	0	

(11) 冬レタス

巡回調査結果			灰色かび病	菌核病	萎黄病	モザイク病	斑点細菌病	腐敗病	べと病	ネキリムシ類	アブラムシ類	ハスモンヨトウ	オオタバコガ	ナメグリバエ	
調査年	月旬	地域区分	発病株率	発病株率	発病株率	発病株率	発病株率	発病株率	発病株率	被害株率	成幼虫寄生株率	幼虫寄生株率	幼虫寄生株率	幼虫寄生株率	被害株率
2023	全県	11.1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		12.1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.80	0.00	0.00	0.00	0.00
2024	全県	1.1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		2.1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
平年値	全県	11.1	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.30	0.00	0.00	0.00	0.00
		12.1	0.16	0.28	0.00	0.00	0.00	0.00	0.20	0.00	0.20	0.00	0.00	0.18	0.81
		1.1	0.27	1.35	0.00	0.00	0.00	0.22	0.96	0.00	0.00	0.00	0.04	0.00	0.18
		2.1	0.61	1.52	0.00	0.00	0.00	1.64	0.09	0.00	0.04	0.00	0.00	0.10	0.25

発生程度別面積				灰色かび病	菌核病	萎黄病	モザイク病	斑点細菌病	腐敗病	べと病	ネキリムシ類	アブラムシ類	ハスモンヨトウ	オオタバコガ	ナメグリバエ		
調査年	月旬	地域区分	区分	発病株率	発病株率	発病株率	発病株率	発病株率	発病株率	発病株率	被害株率	成幼虫寄生株率	幼虫寄生株率	幼虫寄生株率	幼虫寄生株率	被害株率	
2023	11.1	全県	作付面積	314	314	314	314	314	314	314	314	314	314	314	314	314	-
			無	310	310	310	310	310	310	310	310	310	310	310	310	310	-
			少	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
			中	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
			多 甚	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
2023	11.1	全県	発生面積	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
			被害面積	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
2023	12.1	全県	作付面積	314	314	314	314	314	314	314	314	314	314	314	314	314	-
			無	310	310	310	310	310	310	310	310	310	250	310	310	310	-
			少	0	0	0	0	0	0	0	0	0	60	0	0	0	-
			中	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
			多 甚	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
2023	12.1	全県	発生面積	0	0	0	0	0	0	0	0	60	0	0	0	-	
			被害面積	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	
2024	1.1	全県	作付面積	314	314	314	314	314	314	314	314	314	314	314	314	314	-
			無	310	310	310	310	310	310	310	310	310	310	310	310	310	-
			少	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
			中	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
			多 甚	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
2024	1.1	全県	発生面積	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	
			被害面積	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	
2024	2.1	全県	作付面積	314	314	314	314	314	314	314	314	314	314	314	314	314	-
			無	310	310	310	310	310	310	310	310	310	310	310	310	310	-
			少	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
			中	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
			多 甚	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-
2024	2.1	全県	発生面積	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	
			被害面積	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	

(12) サトイモ

巡回調査結果			汚斑病	モザイク病	アブラムシ類		ハスモンヨトウ		ハダニ類		疫病	
調査年	月旬	地域区分	発病葉率	発病株率	成幼虫寄生葉率	成幼虫寄生程度	幼虫寄生株率	幼虫食害面積率	成虫寄生葉率	成虫寄生程度	発病株率	発病程度
2023	6.1	全県	0.00	14.55	29.09	7.91	0.00	0.00	6.55	1.73	0.00	0.00
	7.1		0.00	45.45	40.36	21.18	0.00	0.18	28.73	15.73	0.00	0.00
	8.1		0.73	17.45	25.82	10.00	0.00	0.09	46.91	37.27	2.55	1.00
	9.1		12.80	33.60	16.80	5.70	6.00	2.90	8.80	3.00	21.60	18.30
平年値	6.1	全県	0.00	6.48	35.53	10.09	0.00	-	13.05	4.25	0.00	0.00
	7.1		0.00	9.60	59.74	22.46	0.08	-	35.73	16.22	0.00	0.00
	8.1		1.50	10.24	45.42	15.24	0.08	-	23.83	12.88	7.18	2.97
	9.1		8.50	11.06	39.22	12.62	3.83	-	19.02	9.65	38.04	28.49

発生程度別面積				汚斑病	モザイク病	アブラムシ類		ハスモンヨトウ		ハダニ類		疫病				
調査年	月旬	地域区分	区分	作付面積= 860ha 発病葉率	発病株率	成幼虫寄生葉率	成幼虫寄生程度	幼虫寄生株率	幼虫食害面積率	成虫寄生葉率	成虫寄生程度	発病株率	発病程度			
2023	6.1	全県	作付面積	860	860	-	860	860	860	-	860	-	860			
			無	860	540	-	50	860	860	-	430	-	860			
			少	0	0	-	810	0	0	-	430	-	0			
			中	0	50	-	0	0	0	-	0	-	0			
			多	0	220	-	0	0	0	-	0	-	0			
2023	6.1	全県	甚	0	50	-	0	0	0	-	0	-	0			
			発生面積	0	320	-	810	0	0	-	430	-	0			
			被害面積	0	320	-	0	0	0	-	0	-	0			
			2023	7.1	全県	作付面積	860	860	-	860	860	860	-	860	-	860
						無	860	50	-	50	860	750	-	110	-	860
少	0	110				-	650	0	110	-	650	-	0			
中	0	50				-	110	0	0	-	110	-	0			
多	0	380				-	50	0	0	-	0	-	0			
2023	7.1	全県	甚	0	270	-	0	0	0	-	0	-	0			
			発生面積	0	810	-	810	0	110	-	750	-	0			
			被害面積	0	700	-	160	0	0	-	110	-	0			
			2023	8.1	全県	作付面積	860	860	-	860	860	860	-	860	-	860
						無	650	0	-	220	860	750	-	0	-	750
少	160	160				-	590	0	110	-	590	-	50			
中	50	110				-	0	0	0	-	110	-	50			
多	0	320				-	50	0	0	-	160	-	0			
2023	8.1	全県	甚	0	270	-	0	0	0	-	0	-	0			
			発生面積	220	860	-	650	0	110	-	860	-	110			
			被害面積	50	700	-	50	0	0	-	270	-	50			
			2023	9.1	全県	作付面積	860	860	-	860	860	860	-	860	-	860
						無	340	60	-	400	520	340	-	460	-	400
少	230	170				-	460	230	520	-	400	-	290			
中	110	60				-	0	0	0	-	0	-	60			
多	170	170				-	0	60	0	-	0	-	0			
2023	9.1	全県	甚	0	400	-	0	60	0	-	0	-	110			
			発生面積	520	800	-	460	340	520	-	400	-	460			
			被害面積	290	630	-	0	110	0	-	0	-	170			

(13) イチゴ

巡回調査結果			炭そ病	うどんこ病		灰色かび病		アブラムシ類		コナジラミ類	ハスモンヨトウ		アザミウマ類		ハダニ類	
調査年	月旬	地域区分	発病株率	発病株率	発病果率	発病株率	発病果率	成幼虫寄生株率	寄生株率	被害株率	寄生株率	寄生株率	寄生花率	寄生株率	寄生程度	
2023	10.1	全県	0.80	0.00	-	0.00	-	0.27	1.07	15.73	1.33	0.00	-	2.13	0.20	
	11.1		0.25	2.75	-	0.00	-	4.25	0.00	10.00	0.00	0.00	0.00	3.00	0.13	
	12.1		0.00	1.75	0.00	0.00	0.00	3.50	0.50	11.75	0.00	2.50	0.26	6.50	1.25	
2024	1.1	全県	0.00	2.00	0.03	0.00	0.00	5.25	0.00	3.25	0.00	0.25	0.18	8.75	2.63	
	2.1		0.00	1.50	0.02	0.00	0.00	1.25	0.25	1.50	0.00	0.25	0.23	7.75	2.19	
	3.1		0.00	0.75	0.00	0.00	0.00	6.75	0.25	0.25	0.00	0.75	0.24	16.00	3.63	
平年値	10.1	全県	0.56	1.70	-	0.00	-	2.32	1.37	6.89	1.60	0.03	-	6.94	0.58	
	11.1		0.14	4.80	0.00	0.00	0.00	4.61	0.83	10.11	1.24	0.00	-	13.11	2.10	
	12.1		0.05	3.73	0.13	0.00	0.00	3.84	1.62	4.11	0.74	0.17	-	16.62	4.03	
	1.1		0.09	3.80	0.25	0.05	0.00	2.94	2.59	1.28	0.02	0.43	-	21.53	6.71	
	2.1		0.07	1.81	0.15	0.74	0.09	3.60	3.65	0.52	0.00	0.87	-	27.84	11.87	
	3.1		0.05	1.39	0.12	2.67	0.34	2.95	5.91	0.24	0.00	1.04	-	30.32	12.03	

発生程度別面積		作付面積= 220ha		炭そ病	うどんこ病		灰色かび病		アブラムシ類	コナジラミ類※2	ハスモンヨトウ		アザミウマ類		ハダニ類		
調査年	月旬	地域区分	区分	発病株率	発病株率	発病果率	発病株率	発病果率	成幼虫寄生株率	寄生株率	被害株率	寄生株率	寄生株率	寄生花率	寄生株率	寄生程度	
2023	10.1	全県	作付面積	220	220	-	220	-	220	220	-	220	220	-	220	220	220
			無少	210	220	-	220	-	210	180	-	150	220	-	180	210	210
			中	0	0	-	0	-	10	40	-	70	0	-	40	0	0
			多	10	0	-	0	-	0	0	-	0	0	-	0	10	0
			甚	0	0	-	0	-	0	0	-	0	0	-	0	0	0
2023	10.1	全県	発生面積	10	0	-	0	-	10	40	-	70	0	-	40	10	
			被害面積	10	0	-	0	-	0	0	-	0	0	-	0	10	
2023	11.1	全県	作付面積	220	220	-	220	-	220	220	-	220	220	220	220	220	220
			無少	210	170	-	220	-	150	220	-	220	220	220	170	210	210
			中	10	30	-	0	-	60	0	-	0	0	0	60	0	0
			多	0	0	-	0	-	10	0	-	0	0	0	0	10	0
			甚	0	30	-	0	-	0	0	-	0	0	0	0	0	0
2023	11.1	全県	発生面積	10	60	-	0	-	70	0	-	0	0	0	60	10	
			被害面積	0	30	-	0	-	10	0	-	0	0	0	0	0	10
2023	12.1	全県	作付面積	220	220	220	220	220	220	220	-	220	220	220	220	220	220
			無少	220	190	220	220	220	170	190	-	220	180	210	170	170	170
			中	0	0	0	0	0	60	30	-	0	30	0	60	10	0
			多	0	10	0	0	0	0	0	-	0	0	10	0	0	0
			甚	0	10	0	0	0	0	0	-	0	10	0	0	40	0
2023	12.1	全県	発生面積	0	30	0	0	0	60	30	-	0	40	10	60	60	
			被害面積	0	30	0	0	0	0	0	-	0	10	10	0	40	
2024	1.1	全県	作付面積	220	220	220	220	220	220	220	-	220	220	220	220	220	220
			無少	220	210	210	220	220	170	220	-	220	210	210	140	150	150
			中	0	0	10	0	0	40	0	-	0	10	0	80	10	0
			多	0	0	0	0	0	0	0	-	0	0	10	0	10	0
			甚	0	10	0	0	0	10	0	-	0	0	0	0	30	0
2024	1.1	全県	発生面積	0	10	10	0	0	60	0	-	0	10	10	80	70	
			被害面積	0	10	0	0	0	10	0	-	0	0	10	0	60	
2024	2.1	全県	作付面積	220	220	220	220	220	220	220	-	220	220	220	220	220	220
			無少	220	190	210	220	220	210	210	-	220	210	210	100	110	110
			中	0	10	10	0	0	10	10	-	0	10	0	120	10	0
			多	0	0	0	0	0	0	0	-	0	0	10	0	40	0
			甚	0	10	0	0	0	0	0	-	0	0	0	0	60	0
2024	2.1	全県	発生面積	0	30	10	0	0	10	10	-	0	10	10	120	110	
			被害面積	0	10	0	0	0	0	0	-	0	0	10	0	100	
2024	3.1	全県	作付面積	220	220	220	220	220	220	220	-	220	220	220	220	220	220
			無少	220	190	220	220	220	150	210	-	220	190	210	100	140	140
			中	0	10	0	0	0	60	10	-	0	30	0	100	10	0
			多	0	10	0	0	0	0	0	-	0	0	10	10	0	0
			甚	0	0	0	0	0	0	0	-	0	0	0	10	60	0
2024	3.1	全県	発生面積	0	30	0	0	0	70	10	-	0	30	10	120	80	
			被害面積	0	10	0	0	0	10	0	-	0	0	10	30	70	

※国調査実施基準の実証試験（2015）、2016以降は予備的調査

(14) ナシ

巡回調査結果			黒星病		赤星病		うどんこ病	輪紋病	シンクイムシ類	ハマキムシ類		ハダニ類
調査年	月旬	地域区分	発病葉率	発病果率	発病葉率	発病果率	発病葉率	被害果率	被害果率	被害葉率	被害果率	寄生葉率
2023	4.3	全県	0.00	0.91	0.00	0.00	-	-	0.00	0.03	-	0.00
	5.3		0.29	0.21	0.00	0.00	-	-	0.00	0.06	0.00	0.00
	6.3		1.09	0.50	0.06	0.00	-	-	0.00	0.06	0.03	0.00
	7.3		1.03	0.15	-	-	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.18
	8.3		0.26	0.27	-	-	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.29
	9.3		0.21	-	-	-	0.00	-	-	0.00	-	0.09
平年値	4.3	全県	0.00	0.13	0.06	0.00	-	-	0.00	0.03	-	0.00
	5.3		1.12	0.89	0.10	0.00	-	-	0.00	0.06	0.00	0.06
	6.3		1.78	0.97	0.26	0.00	-	-	0.00	0.03	0.00	0.11
	7.3		1.65	1.19	-	-	0.00	0.00	0.01	0.06	0.01	0.39
	8.3		0.76	0.97	-	-	0.57	0.00	0.01	0.06	0.05	2.49
	9.3		0.46	-	-	-	3.65	-	-	0.03	-	0.93

発生程度別面積				黒星病		赤星病		うどんこ病	輪紋病	シンクイムシ類	ハマキムシ類		ハダニ類
調査年	月旬	地域区分	区分	発病葉率	発病果率	発病葉率	発病果率	発病葉率	被害果率	被害果率	被害葉率	被害果率	寄生葉率
2023	4.3	全県	作付面積	1,300	1,300	1,300	1,300	-	-	1,300	1,300	1,300	1,300
			無	1,300	920	1,300	-	-	1,300	1,260	-	1,300	
			少	0	340	0	-	-	0	40	-	0	
			中	0	40	0	-	-	0	0	-	0	
			多	0	0	0	-	-	0	0	-	0	
			甚	0	0	0	-	-	0	0	-	0	
2023	4.3	全県	発生面積	0	380	0	-	-	0	40	-	0	
			被害面積	0	40	0	-	-	0	0	-	0	
2023	5.3	全県	作付面積	1,300	1,300	1,300	-	-	1,300	1,300	1,300	1,300	
			無	1,110	1,110	1,300	-	-	1,300	1,220	1,300	1,300	
			少	190	190	0	-	-	0	80	0	0	
			中	0	0	0	-	-	0	0	0	0	
			多	0	0	0	-	-	0	0	0	0	
			甚	0	0	0	-	-	0	0	0	0	
2023	5.3	全県	発生面積	190	190	0	-	-	0	80	0	0	
			被害面積	0	0	0	-	-	0	0	0	0	
2023	6.3	全県	作付面積	1,300	1,300	1,300	-	-	1,300	1,300	1,300	1,300	
			無	800	880	1,260	-	-	1,300	1,260	1,260	1,300	
			少	420	420	40	-	-	0	40	40	0	
			中	80	0	0	-	-	0	0	0	0	
			多	0	0	0	-	-	0	0	0	0	
			甚	0	0	0	-	-	0	0	0	0	
2023	6.3	全県	発生面積	500	420	40	-	-	0	40	40	0	
			被害面積	80	0	0	-	-	0	0	0	0	

発生程度別面積		作付面積= 1,300ha		黒星病		赤星病		うどんこ病	輪紋病	シンクイムシ類	ハマキムシ類		ハダニ類		
調査年	月旬	地域区分	区分	発病葉率	発病果率	発病葉率	発病果率	発病葉率	被害果率	被害果率	被害葉率	被害果率	寄生葉率		
2023	7.3	全県	作付面積	1,300	1,300	-	-	1,300	1,300	1,300	1,300	1,300	1,300	1,300	
			無	730	1,190	-	-	1,300	1,300	1,300	1,300	1,300	1,300	1,110	
			少	540	110	-	-	0	0	0	0	0	0	0	190
			中	40	0	-	-	0	0	0	0	0	0	0	0
			多	0	0	-	-	0	0	0	0	0	0	0	0
			甚	0	0	-	-	0	0	0	0	0	0	0	0
		発生面積		570	110	-	-	0	0	0	0	0	190		
		被害面積		40	0	-	-	0	0	0	0	0	0		
2023	8.3	全県	作付面積	1,300	1,300	-	-	1,300	1,300	1,300	1,300	1,300	1,300	1,300	
			無	1,110	1,060	-	-	1,300	1,300	1,300	1,300	1,300	1,300	1,110	
			少	190	240	-	-	0	0	0	0	0	0	0	
			中	0	0	-	-	0	0	0	0	0	0	0	
			多	0	0	-	-	0	0	0	0	0	0	0	
			甚	0	0	-	-	0	0	0	0	0	0	0	
		発生面積		190	240	-	-	0	0	0	0	0	190		
		被害面積		0	0	-	-	0	0	0	0	0	0		
2023	9.3	全県	作付面積	1,300	-	-	-	1,300	-	-	-	1,300	-	1,300	
			無	1,110	-	-	-	1,300	-	-	-	1,300	-	1,220	
			少	190	-	-	-	0	-	-	-	0	-	80	
			中	0	-	-	-	0	-	-	-	0	-	0	
			多	0	-	-	-	0	-	-	-	0	-	0	
			甚	0	-	-	-	0	-	-	-	0	-	0	
		発生面積		190	-	-	-	0	-	-	0	-	80		
		被害面積		0	-	-	-	0	-	-	0	-	0		

(14) ナシ

巡回調査結果			ナシチビガ	アブラムシ類	ニセナシサビダニ		吸ガ類	カメムシ類	カイガラムシ類	疫病	炭そ病	チャノキイロアザミウマ
調査年	月旬	地域区分	寄生葉率	寄生新梢率	従来型症状	モザイク症状	被害果率	被害果率	被害果率	被害果そう数	発病新梢率	被害新梢率
2023	4.3	全県	0.00	0.41	0.00	0.00	-	0.00	-	0.00	0.00	0.00
	5.3		0.00	0.62	0.00	0.32	0.00	0.00	-	0.00	0.00	0.00
	6.3		0.00	3.53	0.00	2.21	0.00	0.00	-	0.00	0.00	0.00
	7.3		0.00	1.44	0.00	2.29	0.00	0.21	0.00	-	0.00	2.91
	8.3		0.00	0.06	0.00	4.12	0.09	0.73	0.00	-	0.06	4.59
	9.3		0.00	0.21	-	-	-	-	-	-	0.06	-
平年値	4.3	全県	0.00	1.10	0.00	0.20	-	0.00	-	0.00	0.00	0.00
	5.3		0.00	4.33	0.02	0.75	0.00	0.01	-	0.00	0.00	0.00
	6.3		0.00	4.44	0.23	4.71	0.00	0.02	-	0.00	0.00	0.61
	7.3		0.00	1.74	0.39	10.62	0.01	0.05	0.01	-	0.00	3.39
	8.3		0.00	0.39	0.40	11.29	0.09	0.11	0.04	-	0.01	4.50
	9.3		0.00	0.19	0.00	17.69	0.00	0.67	0.11	0.00	0.13	-

発生程度別面積				ナシチビガ	アブラムシ類	ニセナシサビダニ		吸ガ類	カメムシ類	カイガラムシ類	疫病	炭そ病	チャノキイロアザミウマ	
調査年	月旬	地域区分	区分	寄生葉率	寄生新梢率	従来型症状	モザイク症状	被害果率	被害果率	被害果率	被害果そう数	発病新梢率	被害新梢率	
2023	4.3	全県	作付面積	1,300	1,300	1,300	1,300	-	1,300	-	1,300	1,300	1,300	1,300
			無	1,300	1,110	1,300	1,300	-	1,300	-	1,300	1,300	1,300	1,300
			少	0	150	0	0	-	0	-	0	0	0	0
			中	0	40	0	0	-	0	-	0	0	0	0
			多	0	0	0	0	-	0	-	0	0	0	0
2023	4.3	全県	発生面積	0	190	0	0	-	0	-	0	0	0	0
			被害面積	0	40	0	0	-	0	-	0	0	0	0
			作付面積	1,300	1,300	1,300	1,300	1,300	1,300	-	1,300	1,300	1,300	1,300
			無	1,300	1,110	1,300	1,150	1,300	1,300	-	1,300	1,300	1,300	1,300
			少	0	150	0	150	0	0	-	0	0	0	0
2023	5.3	全県	発生面積	0	190	0	150	0	0	-	0	0	0	0
			被害面積	0	40	0	0	0	0	-	0	0	0	0
			作付面積	1,300	1,300	1,300	1,300	1,300	1,300	-	1,300	1,300	1,300	1,300
			無	1,300	920	1,300	960	1,300	1,300	-	1,300	1,300	1,300	1,300
			少	0	270	0	270	0	0	-	0	0	0	0
2023	5.3	全県	発生面積	0	190	0	150	0	0	-	0	0	0	0
			被害面積	0	40	0	0	0	0	-	0	0	0	0
			作付面積	1,300	1,300	1,300	1,300	1,300	1,300	-	1,300	1,300	1,300	1,300
			無	1,300	920	1,300	960	1,300	1,300	-	1,300	1,300	1,300	1,300
			少	0	270	0	270	0	0	-	0	0	0	0
2023	6.3	全県	発生面積	0	390	0	340	0	0	-	0	0	0	0
			被害面積	0	110	0	80	0	0	-	0	0	0	0
			作付面積	1,300	1,300	1,300	1,300	1,300	1,300	-	1,300	1,300	1,300	1,300
			無	1,300	920	1,300	960	1,300	1,300	-	1,300	1,300	1,300	1,300
			少	0	270	0	270	0	0	-	0	0	0	0

発生程度別面積		作付面積= 1,300ha		ナシチビガ	アブラムシ類	ニセナシサビダニ		吸ガ類	カメムシ類	カイガラムシ類	疫病	炭そ病	チャノキイロアザミウマ	
調査年	月旬	地域区分	区分	寄生葉率	寄生新梢率	従来型症状	モザイク症状	被害果率	被害果率	被害果率	被害果そう数	発病新梢率	被害新梢率	
2023	7.3	全県	作付面積	1,300	1,300	1,300	1,300	1,300	1,300	1,300	1,300	-	1,300	1,300
			無	1,300	1,070	1,300	960	1,300	1,190	1,300	-	1,300	920	
			少	0	110	0	270	0	80	0	-	0	150	
			中	0	80	0	0	0	40	0	-	0	150	
			多	0	40	0	40	0	0	0	-	0	40	
			甚	0	0	0	40	0	0	0	-	0	40	
7.3			発生面積	0	230	0	340	0	110	0	-	0	380	
7.3			被害面積	0	110	0	80	0	40	0	-	0	230	
2023	8.3	全県	作付面積	1,300	1,300	1,300	1,300	1,300	1,300	1,300	1,300	-	1,300	1,300
			無	1,300	1,260	1,300	800	1,180	830	1,300	-	1,260	650	
			少	0	40	0	270	120	350	0	-	40	310	
			中	0	0	0	110	0	120	0	-	0	230	
			多	0	0	0	40	0	0	0	-	0	110	
			甚	0	0	0	80	0	0	0	-	0	0	
8.3			発生面積	0	40	0	500	120	470	0	-	40	650	
8.3			被害面積	0	0	0	230	0	120	0	-	0	340	
2023	9.3	全県	作付面積	1,300	1,300	-	-	-	-	-	-	-	1,300	-
			無	1,300	1,070	-	-	-	-	-	-	-	1,220	-
			少	0	230	-	-	-	-	-	-	-	80	-
			中	0	0	-	-	-	-	-	-	-	0	-
			多	0	0	-	-	-	-	-	-	-	0	-
			甚	0	0	-	-	-	-	-	-	-	0	-
9.3			発生面積	0	230	-	-	-	-	-	-	80	-	
9.3			被害面積	0	0	-	-	-	-	-	-	0	-	

チャノキイロアザミウマの調査は2014年から

黒星病秋型病斑調査			黒星病	うどんこ病		炭疽病 ※
調査年	月旬	地域区分	発病葉率 (秋型病斑)	発病葉率	発病度	発病新梢率
2023	10月	全県	2.74	7.81	2.21	0.38
平年値		全県	1.53	8.46	3.40	0.29

※炭疽病は2019年から全県で調査を開始

黒星病越冬量調査			黒星病
調査年	月旬	地域区分	罹病芽率
2023	1月	全県	0.14
平年値		全県	1.41

輪紋病越冬量調査			輪紋病
調査年	月旬	地域区分	発病度
2023	2月	全県	0.00
平年値		全県	0.02

越冬虫調査			卵越冬 ハダニ類 産卵数	ナシチビガ 越冬蛹数
調査年	月旬	地域区分		
2023	2月	全県	0.00	0.00
平年値	2月	全県	0.45	0.01

(15) カンキツ

巡回調査結果		そうか病				かいよう病				黒点病		ヤノネカイガラムシ			
調査年	月旬	地域区分	発病葉率	発病度	発病果率	果実発病度	発病葉率	発病度	発病果率	果実発病度	発病果率	果実発病度	成幼虫寄生葉率	成幼虫寄生果率	
2023	3.3	安房	0.60	0.12	-	-	0.00	0.00	-	-	-	-	0.00	-	
	4.3		0.40	0.08	-	-	0.00	0.00	-	-	-	-	0.00	-	
	5.3		2.00	0.40	-	-	0.00	0.00	-	-	-	-	0.00	-	
	6.3		2.80	1.04	2.00	0.40	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
	7.3		1.80	0.52	1.40	0.28	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
	8.3		-	-	2.40	0.48	-	-	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	9.3		-	-	0.40	0.08	-	-	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	10.3		-	-	0.20	0.04	-	-	0.00	0.00	0.00	8.80	1.76	0.00	0.00
	11.3		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.00	-
平年値	3.3	安房	0.20	0.04	-	-	0.12	0.04	-	-	-	-	0.06	-	
	4.3		0.06	0.01	-	-	0.10	0.04	-	-	-	-	0.08	-	
	5.3		0.50	0.12	0.00	0.00	0.08	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02	0.00	
	6.3		0.50	0.10	0.53	0.12	0.22	0.04	0.02	0.00	0.00	0.00	0.06	0.00	
	7.3		0.40	0.08	1.04	0.39	0.12	0.02	0.00	0.00	0.06	0.03	0.00	0.00	
	8.3		-	-	0.59	0.15	-	-	0.00	0.00	0.36	0.17	0.02	0.00	
	9.3		-	-	0.75	0.15	0.00	0.00	0.00	0.00	3.48	1.11	0.02	0.02	
	10.3		-	-	0.52	0.12	0.00	0.00	0.00	0.00	16.47	5.28	0.08	0.00	
	11.3		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.08	-

発生程度別面積		作付面積= 95ha		そうか病				かいよう病				黒点病		ヤノネカイガラムシ		
調査年	月旬	地域区分	区分	発病葉率	発病度	発病果率	果実発病度	発病葉率	発病度	発病果率	果実発病度	発病果率	果実発病度	成幼虫寄生葉率	成幼虫寄生果率	
2023	3.3	全県	作付面積	-	95	-	-	-	95	-	-	-	-	-	95	-
			無	-	76	-	-	-	95	-	-	-	-	-	95	-
			少	-	19	-	-	-	0	-	-	-	-	-	0	-
			中	-	0	-	-	-	0	-	-	-	-	-	0	-
			多	-	0	-	-	-	0	-	-	-	-	-	0	-
2023	3.3	全県	発生面積	-	19	-	-	-	0	-	-	-	-	-	0	-
			被害面積	-	0	-	-	-	0	-	-	-	-	-	0	-
			作付面積	-	95	-	-	-	95	-	-	-	-	-	95	-
			無	-	57	-	-	-	95	-	-	-	-	-	95	-
			少	-	38	-	-	-	0	-	-	-	-	-	0	-
2023	4.3	全県	作付面積	-	95	-	-	-	95	-	-	-	-	-	95	-
			無	-	57	-	-	-	95	-	-	-	-	-	95	-
			少	-	38	-	-	-	0	-	-	-	-	-	0	-
			中	-	0	-	-	-	0	-	-	-	-	-	0	-
			多	-	0	-	-	-	0	-	-	-	-	-	0	-
2023	4.3	全県	発生面積	-	38	-	-	-	0	-	-	-	-	-	0	-
			被害面積	-	0	-	-	-	0	-	-	-	-	-	0	-
			作付面積	-	95	-	-	-	95	-	-	-	-	-	95	-
			無	-	38	-	-	-	95	-	-	-	-	-	95	-
			少	-	57	-	-	-	0	-	-	-	-	-	0	-
2023	5.3	全県	作付面積	-	95	-	-	-	95	-	-	-	-	-	95	-
			無	-	38	-	-	-	95	-	-	-	-	-	95	-
			少	-	57	-	-	-	0	-	-	-	-	-	0	-
			中	-	0	-	-	-	0	-	-	-	-	-	0	-
			多	-	0	-	-	-	0	-	-	-	-	-	0	-
2023	5.3	全県	発生面積	-	57	-	-	-	0	-	-	-	-	-	0	-
			被害面積	-	0	-	-	-	0	-	-	-	-	-	0	-

発生程度別面積		作付面積= 95ha		そうか病				かいよう病				黒点病		ヤノネカイガラムシ			
調査年	月旬	地域区分	区分	発病葉率	発病度	発病果率	果実発病度	発病葉率	発病度	発病果率	果実発病度	発病果率	果実発病度	成幼虫寄生葉率	成幼虫寄生果率		
2023	6.3	全県	作付面積	-	95	-	95	-	95	-	95	-	95	-	95	95	
			無	-	38	-	57	-	95	-	95	-	95	-	95	95	
			少	-	57	-	38	-	0	-	0	-	0	-	0	0	
			中	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	0	
2023	6.3	全県	多	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	0	
			甚	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	0	
			発生面積	-	57	-	38	-	0	-	0	-	0	-	0	0	
			被害面積	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	0	
2023	7.3	全県	作付面積	-	95	-	95	-	95	-	95	-	95	-	95	95	
			無	-	38	-	57	-	95	-	95	-	95	-	95	95	
			少	-	57	-	38	-	0	-	0	-	0	-	0	0	
			中	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	0	
2023	7.3	全県	多	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	0	
			甚	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	0	
			発生面積	-	57	-	38	-	0	-	0	-	0	-	0	0	
			被害面積	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	0	0	
2023	8.3	全県	作付面積	-	-	-	95	-	-	-	-	-	95	-	95	95	
			無	-	-	-	57	-	-	-	-	-	95	-	95	95	
			少	-	-	-	38	-	-	-	-	-	0	-	0	0	
			中	-	-	-	0	-	-	-	-	-	0	-	0	0	
2023	8.3	全県	多	-	-	-	0	-	-	-	-	-	0	-	0	0	
			甚	-	-	-	0	-	-	-	-	-	0	-	0	0	
			発生面積	-	-	-	38	-	-	-	-	-	0	-	0	0	
			被害面積	-	-	-	0	-	-	-	-	-	0	-	0	0	
2023	9.3	全県	作付面積	-	-	-	95	-	-	-	-	-	95	-	95	95	
			無	-	-	-	76	-	-	-	-	-	95	-	95	95	
			少	-	-	-	19	-	-	-	-	-	0	-	0	0	
			中	-	-	-	0	-	-	-	-	-	0	-	0	0	
2023	9.3	全県	多	-	-	-	0	-	-	-	-	-	0	-	0	0	
			甚	-	-	-	0	-	-	-	-	-	0	-	0	0	
			発生面積	-	-	-	19	-	-	-	-	-	0	-	0	0	
			被害面積	-	-	-	0	-	-	-	-	-	0	-	0	0	
2023	10.3	全県	作付面積	-	-	-	95	-	-	-	-	-	95	-	95	95	
			無	-	-	-	76	-	-	-	-	-	95	-	95	95	
			少	-	-	-	19	-	-	-	-	-	0	-	0	0	
			中	-	-	-	0	-	-	-	-	-	0	-	0	0	
2023	10.3	全県	多	-	-	-	0	-	-	-	-	-	0	-	0	0	
			甚	-	-	-	0	-	-	-	-	-	0	-	0	0	
			発生面積	-	-	-	19	-	-	-	-	-	0	-	38	0	0
			被害面積	-	-	-	0	-	-	-	-	-	0	-	0	0	
2023	11.3	全県	作付面積	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	95	-	
			無	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	95	-	
			少	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-	
			中	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-	
2023	11.3	全県	多	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-		
			甚	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-		
			発生面積	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-	
			被害面積	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-	

(15) カンキツ

巡回調査結果			ミカンハダニ	アブラムシ類	ミカンハモグリガ	クワゴマダラヒトリ	カメムシ類		ハマキムシ類	ミカンサビダニ		
調査年	月旬	地域区分	成虫寄生葉率	成幼虫寄生新梢率	幼虫寄生葉率	被害葉率	被害果率	被害果率	叩き落とし虫数	被害葉率	被害果率	被害度
2023	3.3	安房	0.00	-	0.00	0.00	-	-	-	-	-	-
	4.3		0.00	0.00	0.00	0.00	-	-	-	0.00	-	-
	5.3		0.80	0.00	0.60	0.00	-	-	0.00	0.00	-	-
	6.3		0.00	0.00	0.00	0.00	-	0.00	0.00	0.00	-	-
	7.3		24.40	0.00	1.00	-	-	0.00	0.00	0.00	-	-
	8.3		0.60	0.00	0.00	-	-	0.00	0.00	0.00	-	-
	9.3		4.80	0.20	0.00	-	0.00	0.00	2.00	0.00	-	-
	10.3		22.00	0.00	0.00	-	0.00	0.00	0.20	0.00	0.00	0.00
	11.3		43.40	-	-	-	0.00	-	-	0.00	-	-
平年値	3.3	安房	4.64	0.00	0.00	0.02	-	-	-	-	-	-
	4.3		6.10	0.00	0.00	0.00	-	-	-	0.02	-	-
	5.3		5.50	1.40	0.66	0.00	0.00	0.00	2.14	0.24	-	-
	6.3		7.00	0.30	0.32	0.00	0.00	0.12	0.04	0.06	-	-
	7.3		9.16	0.44	0.34	-	-	0.02	0.00	0.06	-	-
	8.3		3.17	0.60	0.39	-	-	0.00	0.00	0.02	-	-
	9.3		2.42	1.66	1.14	0.00	0.00	0.04	0.80	0.20	-	-
	10.3		5.18	0.34	0.28	-	0.00	0.10	0.36	0.00	-	-
	11.3		6.00	-	-	-	0.00	-	-	0.00	-	-

発生程度別面積				ミカンハダニ	アブラムシ類	ミカンハモグリガ	クワゴマダラヒトリ	カメムシ類		ハマキムシ類	ミカンサビダニ		
調査年	月旬	地域区分	区分	成虫寄生葉率	成幼虫寄生新梢率	幼虫寄生葉率	被害葉率	被害果率	被害果率	叩き落とし虫数	被害葉率	被害果率	被害度
2023	3.3	全県	作付面積	95	-	95	95	-	-	-	-	-	-
			無	95	-	95	95	-	-	-	-	-	-
			少	0	-	0	0	-	-	-	-	-	-
			中	0	-	0	0	-	-	-	-	-	-
			多	0	-	0	0	-	-	-	-	-	-
甚	0	-	0	0	-	-	-	-	-	-			
2023	3.3	全県	発生面積	0	-	0	0	-	-	-	-	-	-
			被害面積	0	-	0	0	-	-	-	-	-	-
2023	4.3	全県	作付面積	95	95	95	95	-	-	-	95	-	-
			無	95	95	95	95	-	-	-	95	-	-
			少	0	0	0	0	-	-	-	0	-	-
			中	0	0	0	0	-	-	-	0	-	-
			多	0	0	0	0	-	-	-	0	-	-
甚	0	0	0	0	-	-	-	0	-	-			
2023	4.3	全県	発生面積	0	0	0	0	-	-	-	0	-	-
			被害面積	0	0	0	0	-	-	-	0	-	-
2023	5.3	全県	作付面積	95	95	95	95	-	-	-	95	-	-
			無	76	95	57	95	-	-	-	95	-	-
			少	19	0	38	0	-	-	-	0	-	-
			中	0	0	0	0	-	-	-	0	-	-
			多	0	0	0	0	-	-	-	0	-	-
甚	0	0	0	0	-	-	-	0	-	-			
2023	5.3	全県	発生面積	19	0	38	0	-	-	-	0	-	-
			被害面積	0	0	0	0	-	-	-	0	-	-

発生程度別面積		作付面積= 95ha		ミカン ハダニ	アブラムシ 類	ミカンハモ グリガ	クワゴマダラヒトリ	カメムシ類	ハマキムシ 類	ミカンサビダニ			
調査年	月旬	地域区分	区分	成虫寄生葉 率	成幼虫寄生新 梢率	幼虫寄生葉 率	被害葉率	被害果率	被害果率	叩き落とし 虫数	被害葉率	被害果率	被害度
2023	6.3	全県	作付面積	95	95	95	95	-	95	-	95	-	-
			無	95	95	95	95	-	95	-	95	-	-
			少	0	0	0	0	-	0	-	0	-	-
			中	0	0	0	0	-	0	-	0	-	-
			多 甚	0	0	0	0	-	0	-	0	-	-
2023	6.3	全県	発生面積	0	0	0	0	-	0	-	0	-	
			被害面積	0	0	0	0	-	0	-	0	-	
2023	7.3	全県	作付面積	95	95	95	-	-	95	-	95	-	-
			無	57	95	57	-	-	95	-	95	-	-
			少	19	0	38	-	-	0	-	0	-	-
			中	0	0	0	-	-	0	-	0	-	-
			多 甚	0	0	0	-	-	0	-	0	-	-
2023	7.3	全県	発生面積	38	0	38	-	-	0	-	0	-	
			被害面積	19	0	0	-	-	0	-	0	-	
2023	8.3	全県	作付面積	95	95	95	-	-	95	-	95	-	-
			無	38	95	95	-	-	95	-	95	-	-
			少	57	0	0	-	-	0	-	0	-	-
			中	0	0	0	-	-	0	-	0	-	-
			多 甚	0	0	0	-	-	0	-	0	-	-
2023	8.3	全県	発生面積	57	0	0	-	-	0	-	0	-	
			被害面積	0	0	0	-	-	0	-	0	-	
2023	9.3	全県	作付面積	95	95	95	-	95	95	-	95	-	-
			無	57	76	95	-	95	95	-	95	-	-
			少	38	19	0	-	0	0	-	0	-	-
			中	0	0	0	-	0	0	-	0	-	-
			多 甚	0	0	0	-	0	0	-	0	-	-
2023	9.3	全県	発生面積	38	19	0	-	0	0	-	0	-	
			被害面積	0	0	0	-	0	0	-	0	-	
2023	10.3	全県	作付面積	95	95	95	-	95	95	-	95	95	-
			無	38	95	95	-	95	95	-	95	95	-
			少	19	0	0	-	0	0	-	0	0	-
			中	19	0	0	-	0	0	-	0	0	-
			多 甚	19	0	0	-	0	0	-	0	0	-
2023	10.3	全県	発生面積	57	0	0	-	0	0	-	0	-	
			被害面積	38	0	0	-	0	0	-	0	-	
2023	11.3	全県	作付面積	95	-	-	-	95	-	-	95	-	-
			無	38	-	-	-	95	-	-	95	-	-
			少	0	-	-	-	0	-	-	0	-	-
			中	19	-	-	-	0	-	-	0	-	-
			多 甚	19	-	-	-	0	-	-	0	-	-
2023	11.3	全県	発生面積	57	-	-	-	0	-	0	-	-	
			被害面積	57	-	-	-	0	-	0	-	-	

(16) ビワ

巡回調査結果			灰斑病 発病葉率	アブラムシ類 成幼虫寄生葉率	カミキリムシ類 50枝当たり 被害穴数	カメムシ類 寄生果率
調査年	月旬	地域区分				
2023	3.3	安房	0.75	0.00	0.00	-
	4.3	安房	6.75	0.00	0.00	0.00
	5.3	安房	5.50	0.25	0.00	0.00
	9.3	安房	5.25	0.00	0.00	-
	10.3	安房	8.50	0.00	0.00	-
平年値	3.3	安房	3.95	0.00	0.08	-
	4.3	安房	2.03	0.00	0.35	0.03
	5.3	安房	2.08	0.10	0.53	0.36
	9.3	安房	1.18	0.00	0.63	-
	10.3	安房	2.94	0.00	0.58	-

発生程度別面積		作付面積= 136ha		灰斑病	アブラムシ類	カミキリムシ類	カメムシ類
調査年	月旬	地域区分	区分	発病葉率	成幼虫寄生葉率	50枝当たり 被害穴数	寄生果率
2023	3.3	全県	作付面積	136	136	136	-
			無	34	136	136	-
			少	102	0	0	-
			中	0	0	0	-
			多	0	0	0	-
甚	0	0	0	-			
2023	3.3	全県	発生面積	102	0	0	-
			被害面積	0	0	0	-
2023	4.3	全県	作付面積	136	136	136	136
			無	0	136	136	136
			少	136	0	0	0
			中	0	0	0	0
			多	0	0	0	0
甚	0	0	0	0			
2023	4.3	全県	発生面積	136	0	0	0
			被害面積	0	0	0	0
2023	5.3	全県	作付面積	136	136	136	136
			無	0	102	136	136
			少	136	34	0	0
			中	0	0	0	0
			多	0	0	0	0
甚	0	0	0	0			
2023	5.3	全県	発生面積	136	34	0	0
			被害面積	0	0	0	0
2023	9.3	全県	作付面積	136	136	136	-
			無	34	136	136	-
			少	102	0	0	-
			中	0	0	0	-
			多	0	0	0	-
甚	0	0	0	-			
2023	9.3	全県	発生面積	102	0	0	-
			被害面積	0	0	0	-
2023	10.3	全県	作付面積	136	136	136	-
			無	0	136	136	-
			少	136	0	0	-
			中	0	0	0	-
			多	0	0	0	-
甚	0	0	0	-			
2023	10.3	全県	発生面積	136	0	0	-
			被害面積	0	0	0	-

(17) カーネーション

巡回調査結果			萎凋病	立枯病	斑点病	アザミウマ類		アブラムシ類	ハダニ類	オオタバコガ	シロイチモジヨトウ	ハスモンヨトウ	ヨトウムシ類
調査年	月旬	地域区分	発病株率	発病株率	発病株率	成幼虫寄生株率	被害株率	成幼虫寄生株率	成虫寄生株率	幼虫寄生株率	幼虫寄生株率	幼虫寄生株率	幼虫被害株率
2023	9.3	全県	0.00	0.00	0.00	0.00	0.60	0.00	0.00	0.20	0.00	0.00	0.00
	10.3		0.00	0.00	0.00	0.00	7.20	0.00	0.00	1.60	0.00	0.00	0.00
	11.3		0.00	0.00	0.00	0.00	12.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	12.3		0.00	0.00	0.00	0.00	12.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2024	1.3	全県	0.80	0.00	0.00	0.00	8.80	0.00	1.60	0.00	0.00	0.00	0.00
	2.3		0.80	0.00	0.00	0.00	8.80	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	3.3		0.80	0.00	0.00	2.40	12.80	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
平年値	9.3	全県	0.72	0.40	0.00	0.24	17.73	0.00	6.43	0.32	0.16	0.48	4.29
	10.3		0.40	0.84	0.00	1.16	17.58	0.00	7.58	0.48	0.08	0.16	3.04
	11.3		0.56	0.32	0.00	2.00	16.20	0.08	5.12	0.16	0.00	0.00	1.02
	12.3		0.40	0.56	0.00	0.32	14.20	0.08	3.14	0.00	0.00	0.00	0.18
	1.3		0.82	0.64	0.00	0.40	10.60	0.34	1.70	0.00	0.00	0.00	0.10
	2.3		0.76	0.88	0.00	0.16	9.30	0.26	0.72	0.00	0.00	0.00	0.00
	3.3		1.16	0.80	0.00	1.04	10.48	0.08	1.92	0.00	0.00	0.00	0.00

発生程度別面積				作付面積=16ha													
調査年	月旬	地域区分	区分	萎凋病	立枯病	斑点病	アザミウマ類		アブラムシ類	ハダニ類	オオタバコガ	シロイチモジヨトウ	ハスモンヨトウ	ヨトウムシ類			
				発病株率	発病株率	発病株率	成幼虫寄生株率	被害株率	成幼虫寄生株率	成虫寄生株率	幼虫寄生株率	幼虫寄生株率	幼虫寄生株率	幼虫被害株率			
2023	9.3	全県	作付面積	16	16	16		16	16	16	16	16	16	16			
			無	16	16	16		10	16	16	13	16	16	16			
			少	0	0	0		6	0	0	0	3	0	0	0		
			中	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0		
			多	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0		
2023	9.3	全県	甚	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0			
			発生面積	0	0	0		6	0	0	3	0	0	0			
			被害面積	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0			
			2023	10.3	全県	作付面積	16	16	16		16	16	16	16	16	16	16
						無	16	16	16		6	16	16	13	16	16	16
少	0	0				0		6	0	0	0	0	0	0			
中	0	0				0		0	0	0	0	3	0	0			
多	0	0				0		3	0	0	0	0	0	0			
2023	10.3	全県	甚	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0			
			発生面積	0	0	0		10	0	0	3	0	0	0			
			被害面積	0	0	0		3	0	0	3	0	0	0			
			2023	11.3	全県	作付面積	16	16	16		16	16	16	16	16	16	16
						無	16	16	16		6	16	16	16	16	16	16
少	0	0				0		3	0	0	0	0	0	0			
中	0	0				0		3	0	0	0	0	0	0			
多	0	0				0		0	0	0	0	0	0	0			
2023	11.3	全県	甚	0	0	0		3	0	0	0	0	0	0			
			発生面積	0	0	0		10	0	0	0	0	0	0			
			被害面積	0	0	0		6	0	0	0	0	0	0			

発生程度別面積		作付面積= 16ha		萎凋病	立枯病	斑点病	アザミウマ類		アブラムシ類	ハダニ類	オオタバコガ	シロイチモジヨトウ	ハスモンヨトウ	ヨトウムシ類	
調査年	月旬	地域区分	区分	発病株率	発病株率	発病株率	成幼虫寄生株率	被害株率	成幼虫寄生株率	成虫寄生株率	幼虫寄生株率	幼虫寄生株率	幼虫寄生株率	幼虫被害株率	
2023	12.3	全県	作付面積	16	16	16		16	16	16	16	16	16	16	16
			無	16	16	16		6	16	16	16	16	16	16	16
			少	0	0	0		3	0	0	0	0	0	0	0
			中	0	0	0		3	0	0	0	0	0	0	0
			多	0	0	0		3	0	0	0	0	0	0	0
甚	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0	0		
2023	12.3	全県	発生面積	0	0	0		10	0	0	0	0	0	0	
			被害面積	0	0	0		6	0	0	0	0	0	0	
2024	1.3	全県	作付面積	16	16	16		16	16	16	16	16	16	16	16
			無	13	16	16		13	16	13	16	16	16	16	16
			少	3	0	0		0	0	3	0	0	0	0	0
			中	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0
			多	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0
甚	0	0	0		3	0	0	0	0	0	0	0			
2024	1.3	全県	発生面積	3	0	0		3	0	3	0	0	0	0	
			被害面積	0	0	0		3	0	0	0	0	0	0	
2024	2.3	全県	作付面積	16	16	16		16	16	16	16	16	16	16	16
			無	13	16	16		13	16	16	16	16	16	16	16
			少	3	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0
			中	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0
			多	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0
甚	0	0	0		3	0	0	0	0	0	0	0			
2024	2.3	全県	発生面積	3	0	0		3	0	0	0	0	0	0	
			被害面積	0	0	0		3	0	0	0	0	0	0	
2024	3.3	全県	作付面積	16	16	16		16	16	16	16	16	16	16	16
			無	13	16	16		13	16	16	16	16	16	16	16
			少	3	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0
			中	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0
			多	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0	0
甚	0	0	0		3	0	0	0	0	0	0	0			
2024	3.3	全県	発生面積	3	0	0		3	0	0	0	0	0	0	
			被害面積	0	0	0		3	0	0	0	0	0	0	

(18-1) ストック (露地)

巡回調査結果			菌核病	萎凋病	黒腐病	コナガ	アブラムシ類	ハイマダラノメイガ		
調査年	月旬	地域区分	発病株率	発病株率	発病株率	被害株率	幼虫寄生株率	成幼虫寄生株率	被害株率	幼虫寄生株率
2023	10.3	全県	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	11.3		0.00	0.00	0.00	15.20	4.80	0.00	0.00	0.00
	12.3		0.00	0.00	0.00	4.00	0.80	0.80	0.00	0.00
2024	1.3	全県	0.00	10.40	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	2.3		0.00	10.40	0.00	2.40	0.00	0.00	0.00	0.00
平年値	10.3	全県	0.00	0.00	0.00	6.13	1.23	2.83	1.77	1.57
	11.3		0.00	0.00	0.00	11.32	3.27	4.74	0.56	0.48
	12.3		0.32	0.24	0.00	19.10	4.36	4.42	0.32	0.40
	1.3		0.48	0.40	0.00	16.94	2.42	3.08	0.32	0.32
	2.3		0.16	0.40	0.00	13.63	1.31	1.31	0.00	0.00

発生程度別面積		作付面積= 33ha		菌核病	萎凋病	黒腐病	コナガ		アブラムシ類	ハイマダラノメイガ		
調査年	月旬	地域区分	区分	発病株率	発病株率	発病株率	被害株率	幼虫寄生株率	成幼虫寄生株率	被害株率	幼虫寄生株率	
2023	10.3	全県	作付面積	33	33	33	33	33	33	33	33	33
			無	33	33	33	33	33	33	33	33	33
			少	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			中	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			多	0	0	0	0	0	0	0	0	0
甚	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
2023	10.3		発生面積	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			被害面積	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2023	11.3	全県	作付面積	33	33	33	33	33	33	33	33	33
			無	33	33	33	20	26	33	33	33	33
			少	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			中	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			多	0	0	0	7	7	0	0	0	0
甚	0	0	0	7	0	0	0	0	0	0		
2023	11.3		発生面積	0	0	0	13	7	0	0	0	0
			被害面積	0	0	0	13	7	0	0	0	0
2023	12.3	全県	作付面積	33	33	33	33	33	33	33	33	33
			無	33	33	33	20	26	26	33	33	33
			少	0	0	0	7	7	7	0	0	0
			中	0	0	0	7	0	0	0	0	0
			多	0	0	0	0	0	0	0	0	0
甚	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
2023	12.3		発生面積	0	0	0	13	7	7	0	0	0
			被害面積	0	0	0	7	0	0	0	0	0
2024	1.3	全県	作付面積	33	33	33	33	33	33	33	33	33
			無	33	26	33	33	33	33	33	33	33
			少	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			中	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			多	0	0	0	0	0	0	0	0	0
甚	0	7	0	0	0	0	0	0	0	0		
2024	1.3		発生面積	0	7	0	0	0	0	0	0	0
			被害面積	0	7	0	0	0	0	0	0	0
2024	2.3	全県	作付面積	33	33	33	33	33	33	33	33	33
			無	33	13	33	20	33	33	33	33	33
			少	0	13	0	13	0	0	0	0	0
			中	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			多	0	0	0	0	0	0	0	0	0
甚	0	7	0	0	0	0	0	0	0	0		
2024	2.3		発生面積	0	20	0	13	0	0	0	0	0
			被害面積	0	7	0	0	0	0	0	0	0

(18-2) ストック (施設)

巡回調査結果		地域区分	菌核病	萎凋病	黒腐病	コナガ		アブラムシ類	ハイマダラノメイガ	
調査年	月旬		発病株率	発病株率	発病株率	被害株率	幼虫寄生株率	成幼虫寄生株率	被害株率	幼虫寄生株率
2023	10.3	全県	0.00	0.00	0.00	0.80	0.80	0.00	0.80	0.80
	11.3		0.00	0.00	0.00	2.40	0.80	0.00	0.80	1.60
	12.3		0.00	0.00	0.00	4.80	1.60	0.00	0.00	0.00
2024	1.3	全県	0.00	0.00	0.00	2.40	0.00	0.00	0.00	0.00
	2.3		0.00	0.00	0.00	6.40	3.20	0.00	0.00	0.00
平年値	10.3	全県	0.00	0.08	0.00	1.47	0.16	0.16	0.00	0.00
	11.3		0.00	0.00	0.00	3.78	0.90	0.00	0.00	0.00
	12.3		0.64	0.00	0.00	4.24	1.52	0.00	0.00	0.00
	1.3		0.46	0.00	0.00	4.08	0.48	0.24	0.00	0.00
	2.3		0.15	0.00	0.00	1.63	0.00	0.00	0.00	0.00

発生程度別面積		作付面積= 5ha		菌核病	萎凋病	黒腐病	コナガ	アブラムシ類	ハイマダラノメイガ			
調査年	月旬	地域区分	区分	発病株率	発病株率	発病株率	被害株率	幼虫寄生株率	成幼虫寄生株率	被害株率	幼虫寄生株率	
2023	10.3	全県	作付面積	5	5	5	5	5	5	5	5	5
			無	5	5	5	4	4	5	4	4	
			少	0	0	0	1	1	0	0	1	
			中	0	0	0	0	0	0	1	0	
			多	0	0	0	0	0	0	0	0	
			甚	0	0	0	0	0	0	0	0	
			発生面積	0	0	0	1	1	0	1	1	
被害面積	0	0	0	0	0	0	1	0				
2023	11.3	全県	作付面積	5	5	5	5	5	5	5	5	5
			無	5	5	5	4	4	5	4	3	
			少	0	0	0	0	1	0	0	2	
			中	0	0	0	1	0	0	1	0	
			多	0	0	0	0	0	0	0	0	
			甚	0	0	0	0	0	0	0	0	
			発生面積	0	0	0	1	1	0	1	2	
被害面積	0	0	0	1	0	0	1	0				
2023	12.3	全県	作付面積	5	5	5	5	5	5	5	5	5
			無	5	5	5	3	4	5	5	5	
			少	0	0	0	1	0	0	0	0	
			中	0	0	0	1	1	0	0	0	
			多	0	0	0	0	0	0	0	0	
			甚	0	0	0	0	0	0	0	0	
			発生面積	0	0	0	2	1	0	0	0	
被害面積	0	0	0	1	1	0	0	0				
2024	1.3	全県	作付面積	5	5	5	5	5	5	5	5	5
			無	5	5	5	4	5	5	5	5	
			少	0	0	0	0	0	0	0	0	
			中	0	0	0	1	0	0	0	0	
			多	0	0	0	0	0	0	0	0	
			甚	0	0	0	0	0	0	0	0	
			発生面積	0	0	0	1	0	0	0	0	
被害面積	0	0	0	1	0	0	0	0				
2024	2.3	全県	作付面積	5	5	5	5	5	5	5	5	5
			無	5	5	5	4	4	5	5	5	
			少	0	0	0	0	0	0	0	0	
			中	0	0	0	0	0	0	0	0	
			多	0	0	0	1	1	0	0	0	
			甚	0	0	0	0	0	0	0	0	
			発生面積	0	0	0	1	1	0	0	0	
被害面積	0	0	0	1	1	0	0	0				