

海外飛来性害虫情報第10号(ウンカ類・コブノメイガのトラップ捕獲状況) (令和6年8月26日更新)

月	日	トビイロウンカ					セジロウンカ					コブノメイガ							
		佐賀県		長崎県			佐賀県		長崎県			佐賀県					長崎県		
		佐賀市	嬉野市	諫早市	諫早市	諫早市	佐賀市	嬉野市	諫早市	諫早市	諫早市	佐賀市	佐賀市	神崎市	伊万里市	白石町	武雄市	諫早市	諫早市
		ネット トラップ	ライト トラップ	ライト トラップ	ネット トラップA	ネット トラップB	ネット トラップ	ライト トラップ	ライト トラップ	ネット トラップA	ネット トラップB	フェロモン トラップA	フェロモン トラップB	粘着トラ ップ(20W蛍 光灯)	粘着トラ ップ(20W蛍 光灯)	粘着トラ ップ(20W蛍 光灯)	粘着トラ ップ(20W蛍 光灯)	フェロモン トラップA	フェロモン トラップB
6月	1日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	2日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	3日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	4日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	5日	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	6日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	7日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	8日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	9日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	10日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	11日	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	12日	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	13日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	14日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	15日	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	16日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	17日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	18日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	19日	0	1	0	0	0	1	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	20日	0	3	0	0	0	0	10	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	21日	0	8	0	0	0	0	25	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	
	22日	0	0	0	0	0	1	4	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	
	23日	0	24	0	0	0	25	66	8	1	1	0	0	0	0	0	10	0	
	24日	0	14	0	0	0	13	92	5	0	2	0	0	0	0	0	18	0	
	25日	0	1	0	0	0	0	148	1	0	0	0	0	0	0	3	25	3	
	26日	0	9	0	0	0	0	187	0	0	0	0	0	0	0	0	16	0	
	27日	0	3	0	0	0	2	8	0	0	0	0	0	0	0	0	7	1	
	28日	0	7	0	0	0	0	30	4	0	0	0	0	0	0	1	2	0	
	29日	0	4	0	0	0	3	31	2	0	0	0	0	0	0	0	1	0	
	30日	0	13	0	2	0	15	5	0	3	0	0	0	0	0	0	2	0	
7月	1日	0	229	0	0	0	14	88	0	1	0	0	0	0	0	0	2	3	
	2日	0	41	0	0	0	0	97	0	0	0	0	0	0	0	1	4	2	
	3日	1	欠測	0	0	0	1	欠測	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	
	4日	0	5	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	
	5日	0	0	0	0	0	5	9	0	1	0	0	0	0	0	1	2	0	
	6日	0	0	0	0	0	0	5	1	0	0	0	0	0	0	0	2	1	
	7日	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	
	8日	0	1	0	0	0	2	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	9日	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	
	10日	0	2	0	0	0	1	252	1	2	0	0	0	0	0	0	0	1	
	11日	0	欠測	0	0	0	1	欠測	106	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	12日	0	欠測	0	0	0	0	欠測	33	0	0	0	0	0	0	0	1	1	
	13日	0	3	0	0	0	0	933	232	0	0	0	0	0	0	13	0	0	
	14日	0	0	1	0	0	0	70	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	15日	0	0	0	0	0	0	17	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	
	16日	0	0	0	0	0	0	24	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	17日	0	0	0	0	0	0	6	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	18日	0	0	0	0	0	0	35	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	
	19日	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	20日	0	0	0	0	0	4	9	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	21日	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	22日	0	0	0	0	0	1	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	23日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	17	1	1	
	24日	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	
	25日	0	0	0	0	0	0	19	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	
	26日	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	27日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	32	3	3	
	28日	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0	
	29日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	2	
	30日	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	5	2	
	31日	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	3	1	

注1)ウンカ類:佐賀市のネットトラップは、農業試験研究センターで調査(回収日で集計)。嬉野ライトトラップ(予察灯)は農業技術防除センターで調査。

7月11~15日の嬉野ライトトラップは、装置の不具合により5日間の合算値。

注2)コブノメイガ:神崎市、白石町、伊万里市、武雄市は防除員が調査。佐賀市のフェロモントラップは農業試験研究センターで調査。

※長崎県のデータは、長崎県農林技術開発センター 環境研究部門 病虫害発生予察室提供。

前ページの続き

月	日	トビイロウンカ					セジロウンカ					コブノメイガ							
		佐賀県		長崎県			佐賀県		長崎県			佐賀県			長崎県				
		佐賀市	嬉野市	諫早市	諫早市	諫早市	佐賀市	嬉野市	諫早市	諫早市	諫早市	佐賀市	佐賀市	神崎市	伊万里市	白石町	武雄市	諫早市	諫早市
ネット トラップ	ライト トラップ	ライト トラップ	ネット トラップA	ネット トラップB	ネット トラップ	ライト トラップ	ライト トラップ	ライト トラップ	ネット トラップA	ネット トラップB	フェロモン トラップA	フェロモン トラップB	粘着トラップ (20W蛍 光灯)	粘着トラップ (20W蛍 光灯)	粘着トラップ (20W蛍 光灯)	粘着トラップ (20W蛍 光灯)	フェロモン トラップA	フェロモン トラップB	
8月	1日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3					6	0	
	2日	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1		13	0	3	33	7	3
	3日	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0					6	5	
	4日	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0					8	3	
	5日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3					5	3	
	6日	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	2	2	12	0	欠測	44	5	0
	7日	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1	0				3	5	
	8日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					0	2	
	9日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					1	2	
	10日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2		16	0	9	40	0	2
	11日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	5					0	1	
	12日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1					0	0	
	13日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5		41	0	2	47	1	0
	14日	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	3					0	0	
	15日	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	4					1	0	
	16日	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	4					2	1	
	17日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	12		183	0	4	28	0	0
	18日	0	0	0	0	0	1	1	0	0	3	12					5	2	
	19日	0	0	0	0	0	0	16	0	0	0	12					4	1	
	20日	0					1				1	0		262			161		
	21日										0	1							
	22日										0	1							
	23日										1	0		271			259		
	24日																		
	25日																		

注1)ウンカ類:佐賀市のネットトラップは、農業試験研究センターで調査(回収日で集計)。嬉野ライトトラップ(予察灯)は農業技術防除センターで調査。

7月11~15日の嬉野ライトトラップは、装置の不具合により5日間の合算値。

注2)コブノメイガ:神崎市、白石町、伊万里市、武雄市は防除員が調査。佐賀市のフェロモントラップは農業試験研究センターで調査。

※長崎県のデータは、長崎県農林技術開発センター 環境研究部門 病害虫発生予察室提供。