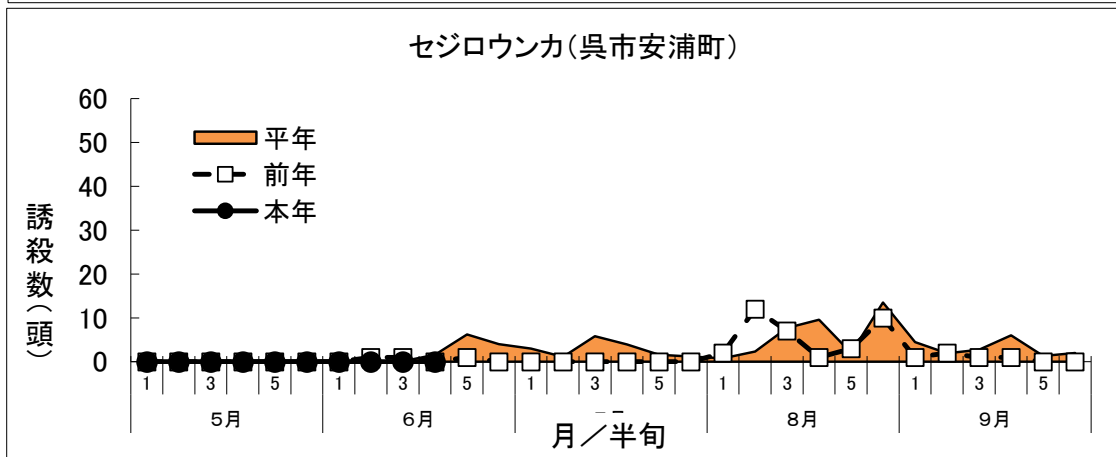
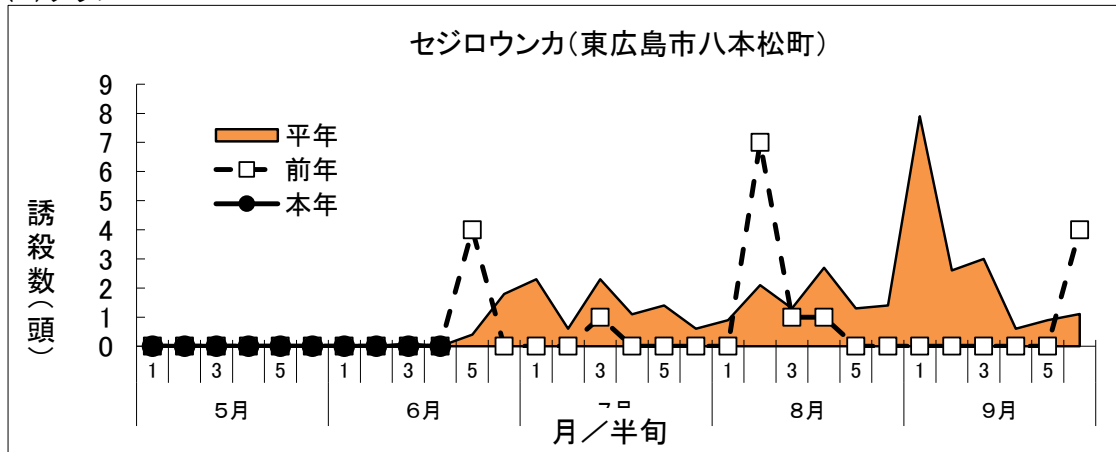


# 令和8年度 フェロモントラップ等調査結果

## セジロウンカ(予察灯)

### 1 調査結果

#### (1) グラフ



## (2) 調査データ

地帯区分		中西部			南部		
設置場所		東広島市八本松原			呉市安浦町		
周辺作物		水稻			水稻		
月	半旬	本年	平年	前年	本年	平年	前年
5月	1	0	0	0	0	0	0
	2	0	0	0	0	0	0
	3	0	0	0	0	0	0
	4	0	0	0	0	0	0
	5	0	0	0	0	0	0
	6	0	0	0	0	0.1	0
6月	1	0	0	0	0	0	0
	2	0	0	0	0	0.1	1
	3	0	0.1	0	0	0.1	1
	4	0	0	0	0	1.6	0
	5		0.4	4		6.2	1
	6		1.8	0		4.0	0
7月	1		2.3	0		3.0	0
	2		0.6	0		1.1	0
	3		2.3	1		5.8	0
	4		1.1	0		3.9	0
	5		1.4	0		1.6	0
	6		0.6	0		1.2	0
8月	1		0.9	0		0.8	2
	2		2.1	7		2.3	12
	3		1.3	1		7.7	7
	4		2.7	1		9.6	1
	5		1.3	0		2.0	3
	6		1.4	0		13.5	10
9月	1		7.9	0		4.5	1
	2		2.6	0		1.9	2
	3		3.0	0		2.7	1
	4		0.6	0		6.0	1
	5		0.9	0		1.3	0
	6		1.1	4		2.0	0

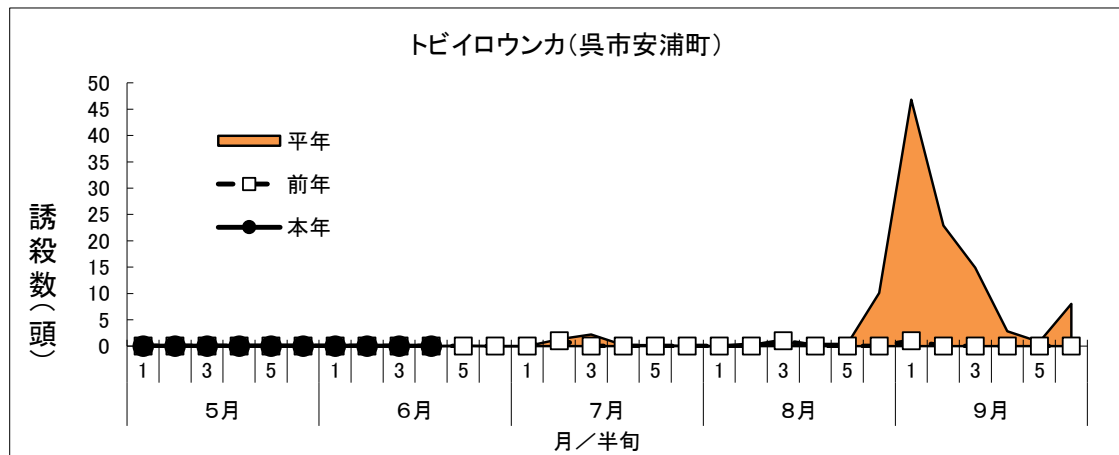
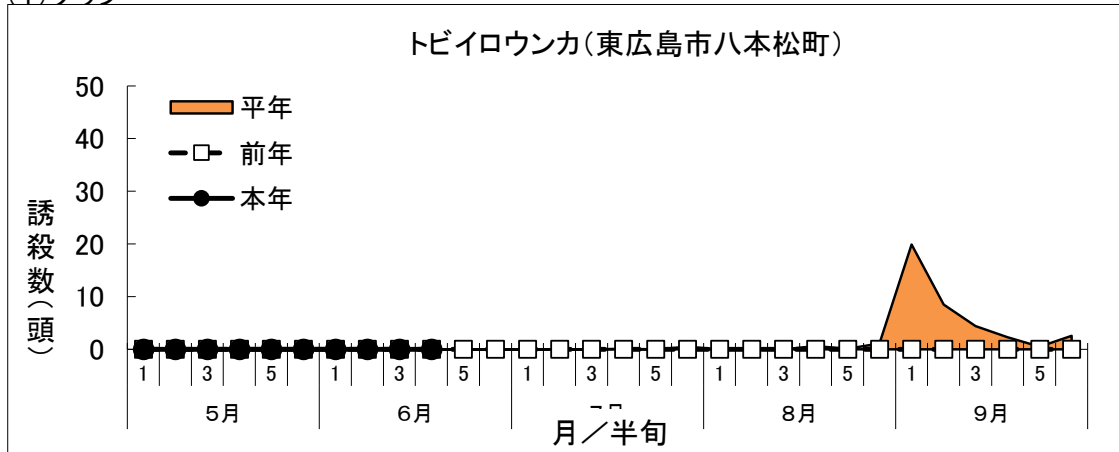
安浦:5/27~29欠測

# 令和8年度 フェロモントラップ等調査結果

## トビイロウンカ(予察灯)

### 1 調査結果

#### (1) グラフ



(2) 調査データ

地帯区分		中西部			南部		
設置場所		東広島市八本松原			呉市安浦町		
周辺作物		水稻			水稻		
月	半旬	本年	平年	前年	本年	平年	前年
5月	1	0	0	0	0	0	0
	2	0	0	0	0	0	0
	3	0	0	0	0	0	0
	4	0	0	0	0	0	0
	5	0	0	0	0	0	0
	6	0	0	0	0	0	0
6月	1	0	0	0	0	0	0
	2	0	0	0	0	0	0
	3	0	0	0	0	0	0
	4	0	0	0	0	0	0
	5	0	0	0	0	0.1	0
	6	0	0	0	0	0	0
7月	1		0	0		0	0
	2		0	0		1.3	1.0
	3		0	0		2.2	0
	4		0	0		0.2	0
	5		0	0		0.2	0
	6		1	0		0	0
8月	1		0	0		0	0
	2		0	0		0.5	0
	3		0	0		0.6	1.0
	4		1	0		0.4	0
	5		0	0		0.4	0
	6		1.1	0		10.1	0
9月	1		19.9	0		46.8	1.0
	2		8.5	0		22.9	0
	3		4.4	0		14.9	0
	4		2.3	0		2.8	0
	5		0.5	0		0.8	0
	6		2.6	0		8.0	0

安浦:5/27~29欠測