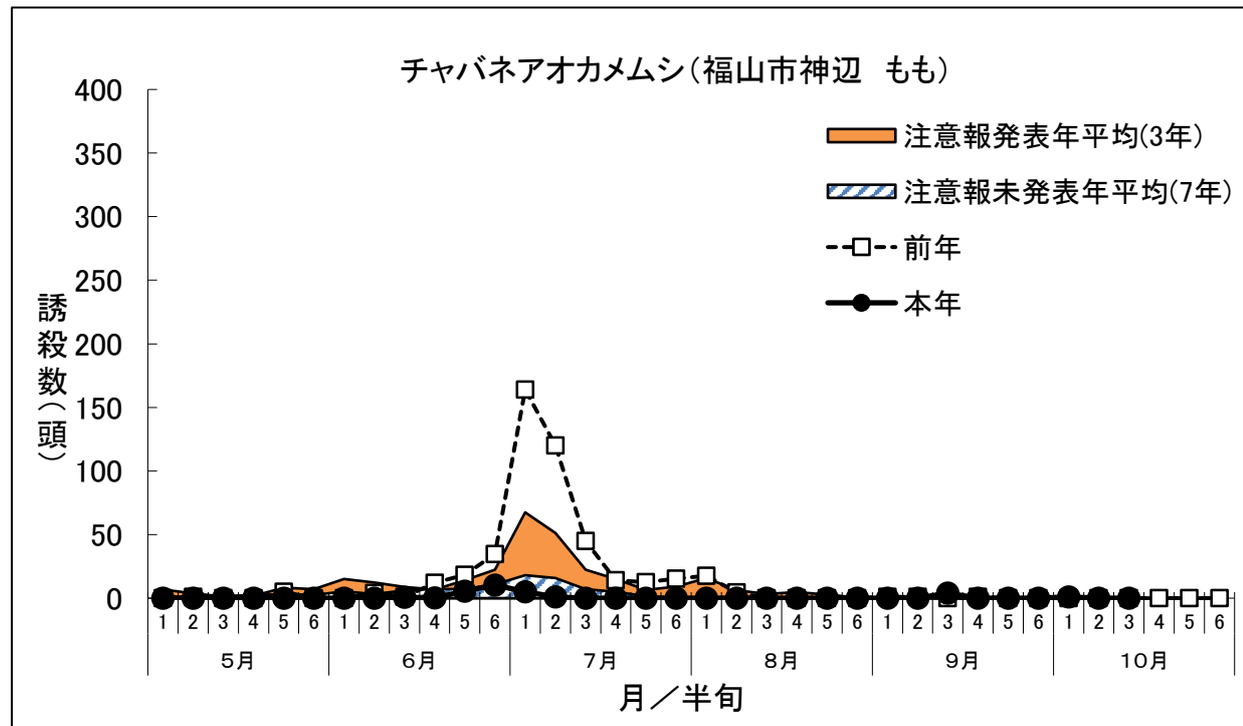
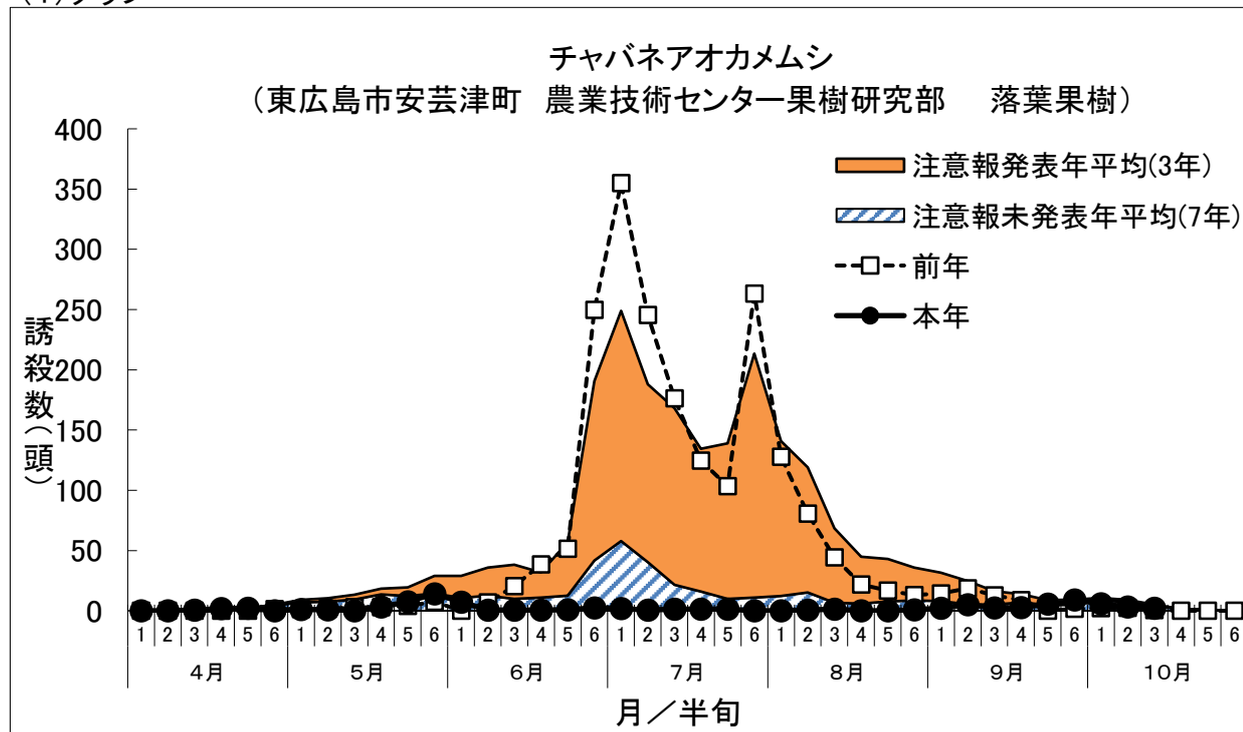


「広島県病害虫発生予察調査データ」

## 令和5年度 フェロモントラップ等調査結果(南部) チャバネアオカメムシ (フェロモン)

トラップ調査結果

(1) グラフ





掲載元(「広島県 発生予察データ」で検索)

<https://www.pref.hiroshima.lg.jp/site/nougijutsu/yosatsu-data.html>

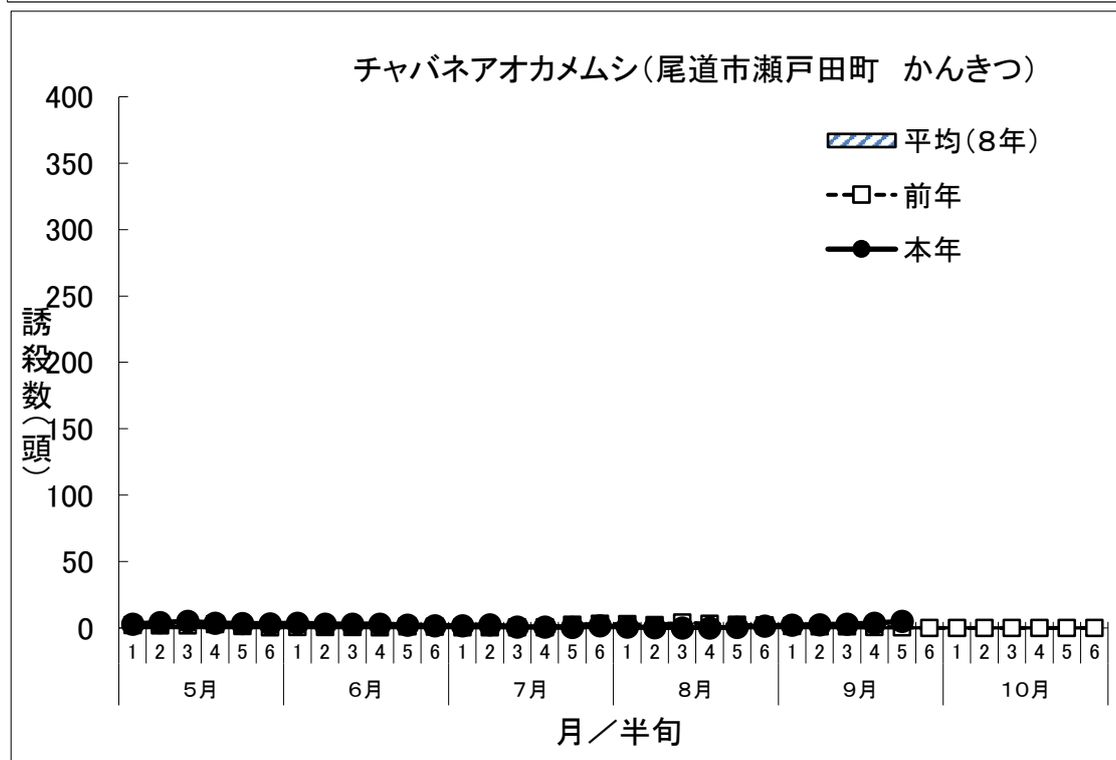
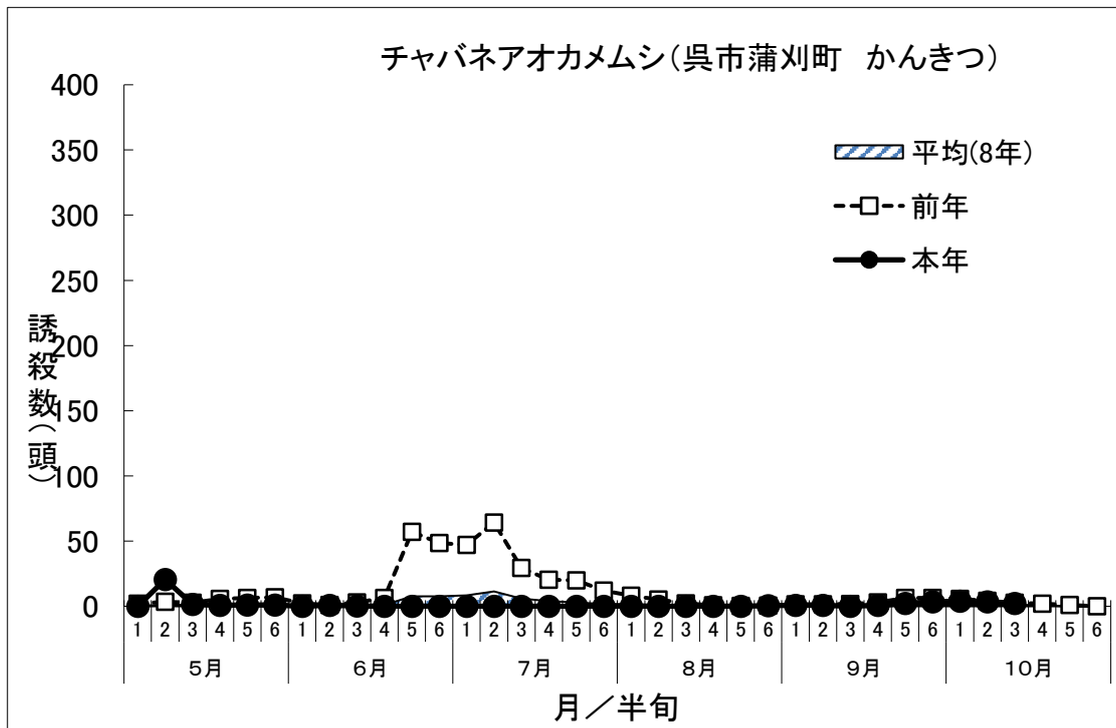
「広島県病害虫発生予察調査データ」

## 令和5年度 フェロモントラップ等調査結果(南部 島しょ部)

### チャバネアオカメムシ (フェロモン)

トラップ調査結果

(1) グラフ



掲載元(「広島県 発生予察データ」で検索)

<https://www.pref.hiroshima.lg.jp/site/nougijutsu/yosatsu-data.html>

(2)調査データ

地帯区分		南部			南部		
設置場所		呉市蒲刈町			尾道市瀬戸田町		
周辺作物		かんきつ			かんきつ		
月	半旬	本年	平均(8年)	前年	本年	平均(8年)	前年
5月	1	0	0.4	2.0	2.9	0.6	2.1
	2	20.6	1.3	3.6	4.1	1.0	2.0
	3	1.4	1.0	2.9	5.0	2.0	1.9
	4	0.7	1.1	5.7	3.6	2.0	2.9
	5	1.1	0.8	6.4	3.3	1.3	1.5
	6	1.1	0.9	6.9	3.1	1.1	0.6
6月	1	0	0.3	2.1	3.6	2.0	0.7
	2	0.7	0.3	1.0	3.0	1.9	0.7
	3	0.3	0.7	3.0	2.9	2.0	0.7
	4	0	1.0	6.4	2.9	2.6	0.6
	5	0	7.6	57.1	2.1	1.8	1.3
	6	0	7.6	48.6	1.7	2.2	1.1
7月	1	0	8.4	47.1	1.6	1.6	0.6
	2	0	11.4	64.3	2.5	1.4	0.6
	3	0	5.8	29.4	0.7	1.4	0.5
	4	0	4.0	20.4	0.7	1.4	0.5
	5	0	2.9	20.0	0.6	1.7	2.5
	6	0	1.8	12.1	1.7	1.7	3.1
8月	1	0	1.7	8.1	0.7	1.3	3.0
	2	0	1.0	5.1	0.3	1.1	2.1
	3	0	0.4	2.1	0	1.0	4.2
	4	0	0.2	0.7	0	0.9	3.1
	5	0	0.4	0.3	0.3	0.9	2.4
	6	0.4	0.6	0.6	1.5	0.9	2.0
9月	1	0.7	0.5	1.4	2.1	0.5	1.5
	2	0.7	0.6	1.4	2.4	0.3	1.4
	3	0.1	0.7	1.9	2.9	0.2	1.3
	4	0.9	0.8	3.0	3.6	0.1	0.7
	5	2.1	1.4	6.4	5.0	0.1	0.5
	6	3.6	1.4	6.4		0.1	0.1
10月	1	3.9	1.5	5.6		0.1	0
	2	3.4	1.6	4.3		0	0
	3	2.1	1.2	2.9		0	0
	4	1.9	0.7	2.0		0	0
	5	1.1	0.1	1.1		0	0
	6	0	0	0		0	0

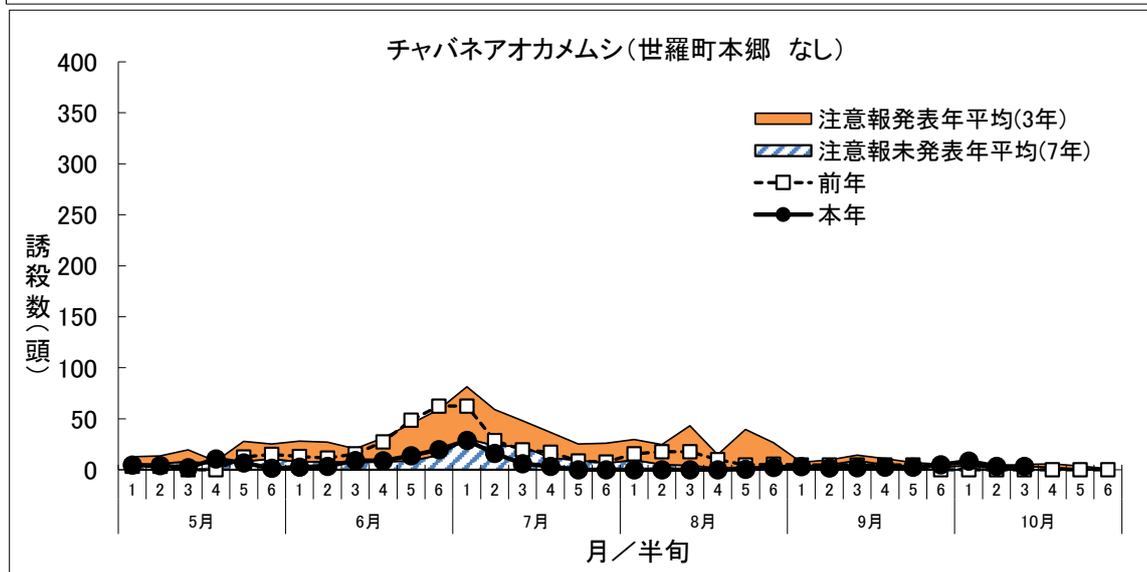
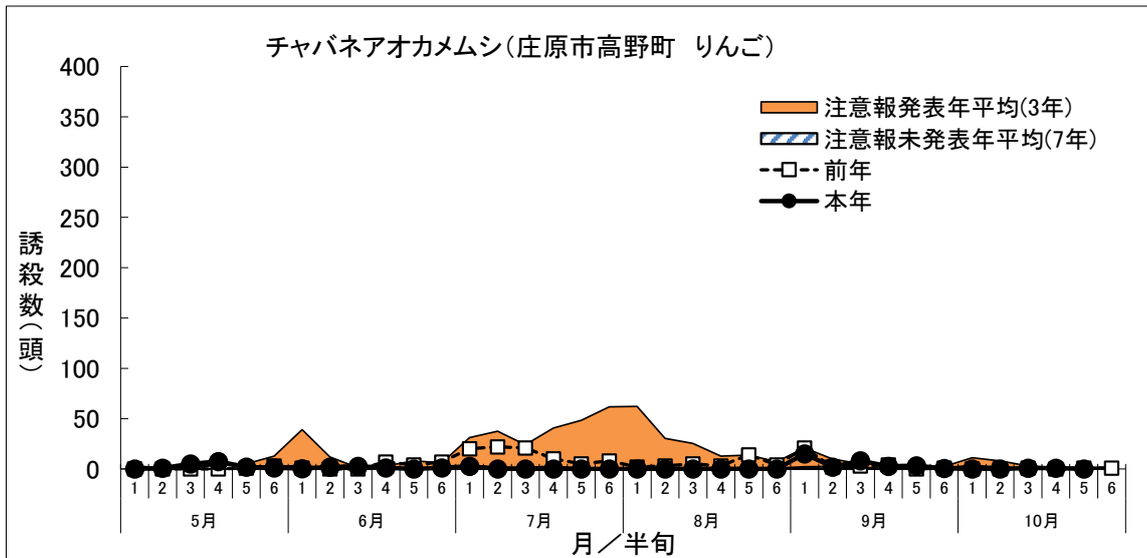
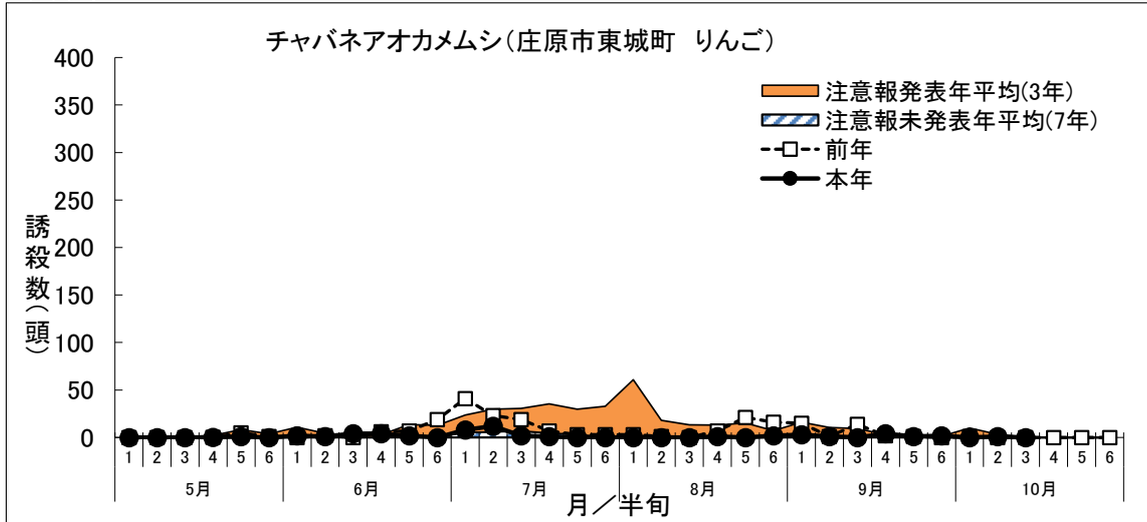
「広島県病害虫発生予察調査データ」

## 令和5年度 フェロモントラップ等調査結果(北部・中部)

### チャバネアオカメムシ (フェロモン)

トラップ調査結果

(1)グラフ



(2) 調査データ

地帯区分		北部				北部				中部			
設置場所		庄原市東城町				庄原市高野町				世羅町本郷			
周辺作物		りんご				りんご				なし			
月	半月	本年	注意報 発表年 平均(3 年)	注意報 未発表 年平均 (7年)	前年	本年	注意報 発表年 平均(3 年)	注意報 未発表 年平均 (7年)	前年	本年	注意報 発表年 平均(3 年)	注意報 未発表 年平均 (7年)	前年
5月	1	0	1.0	0.8	0	0	2.0	1.0	0	4.6	9.8	3.0	3.5
	2	0	0.3	0.4	0	1.0	1.0	0.2	0	4.3	7.6	6.0	3.5
	3	0	0	0.6	0	5.0	0.7	1.8	0	2.1	11.2	8.3	0
	4	0.1	0.4	1.7	0.1	7.5	1.0	4.2	0	10.6	3.0	5.4	0
	5	1.0	6.7	1.5	5.0	2.0	2.0	3.1	1.0	6.9	19.6	8.2	12.5
	6	0	3.0	0.9	1.0	1.3	10.0	2.7	3.0	1.5	14.4	10.7	15.1
6月	1	2.0	9.7	1.0	0	0.3	36.0	3.2	1.0	2.5	20.2	7.9	13.1
	2	1.0	3.3	1.0	2.0	2.0	11.0	0.9	0	3.5	18.9	8.1	11.5
	3	4.0	1.0	0.1	0	2.8	0.7	0.6	0	9.0	13.2	7.4	15.5
	4	4.0	2.7	0.3	6.0	1.3	2.7	0.3	7.0	8.8	23.6	7.7	27.3
	5	2.0	12.7	1.0	7.0	0	7.3	0.6	4.0	13.9	36.3	9.0	48.5
	6	0	11.2	1.4	19.0	1.3	4.7	1.6	7.0	19.8	44.7	14.4	62.5
7月	1	8.0	18.4	5.1	41.0	2.8	28.0	3.2	20.0	28.8	50.7	30.7	62.5
	2	12.0	23.7	6.0	23.0	0	35.7	1.9	22.0	16.2	35.5	23.6	28.5
	3	2.0	23.7	6.9	19.0	0	22.3	1.8	21.0	6.1	24.7	23.3	19.4
	4	1.0	30.7	4.6	7.0	0	38.0	2.7	10.0	3.5	25.1	11.6	17.1
	5	0	26.7	3.1	3.0	0	47.3	1.0	5.0	0	15.9	9.3	8.5
	6	0	32.3	0.6	3.0	0	61.0	0.7	8.0	0	19.5	6.4	7.6
8月	1	0	59.6	1.3	3.0	0	61.0	1.2	2.0	0	20.1	9.7	15.5
	2	0	17.8	0.3	1.0	0	29.7	0.7	3.0	0	19.5	5.3	17.8
	3	0	13.3	0	0	0	24.0	1.3	5.0	0	38.9	4.1	17.8
	4	1.0	12.7	0.3	7.0	0	11.7	1.1	3.0	0	13.1	1.8	9.9
	5	0	14.0	1.3	21.0	0	12.3	1.5	14.0	0.6	36.9	2.5	4.6
	6	2.0	6.7	0.5	16.0	0	6.3	1.0	4.0	2.3	23.6	2.9	5.6
9月	1	3.0	15.0	1.1	15.0	15.0	18.7	2.3	21.0	3.1	4.7	2.7	4.6
	2	1.0	8.0	2.4	1.0	2.0	7.3	2.6	2.0	1.9	4.6	5.0	4.6
	3	0	8.3	1.1	14.0	8.3	3.7	1.5	3.0	2.2	5.2	9.2	4.6
	4	4.0	2.3	0.6	2.0	2.7	3.4	1.2	4.0	2.7	5.9	4.9	4.6
	5	1.0	2.3	0.9	1.0	3.4	0.2	1.1	0	2.7	4.3	2.8	4.6
	6	2.0	0.3	1.0	0	0.6	1.0	1.4	1.0	5.0	2.8	2.6	-
10月	1	0	9.3	0.7	1.0	0	7.7	3.5	0	8.6	1.7	4.6	-
	2	1.0	3.0	0.2	0	0	6.0	1.9	0	3.5	0.7	1.0	-
	3	0	0	0.2	0	1.0	2.7	0.3	1.0	3.5	1.5	3.7	-
	4	1.0	0	0	0	1.0	1.3	0.2	0	1.9	3.2	2.4	-
	5	0	0	0	0	0	1.3	0.5	1.0	2.0	2.9	0.9	-
	6	0	0	0	0	0	1.3	0.4	1.0	0.0	1.1	-	-