

速 報

各関係機関長 殿

福岡県病害虫防除所長

平成17年度病害虫発生予察速報第6号について

このことについて、以下のとおり送付します。

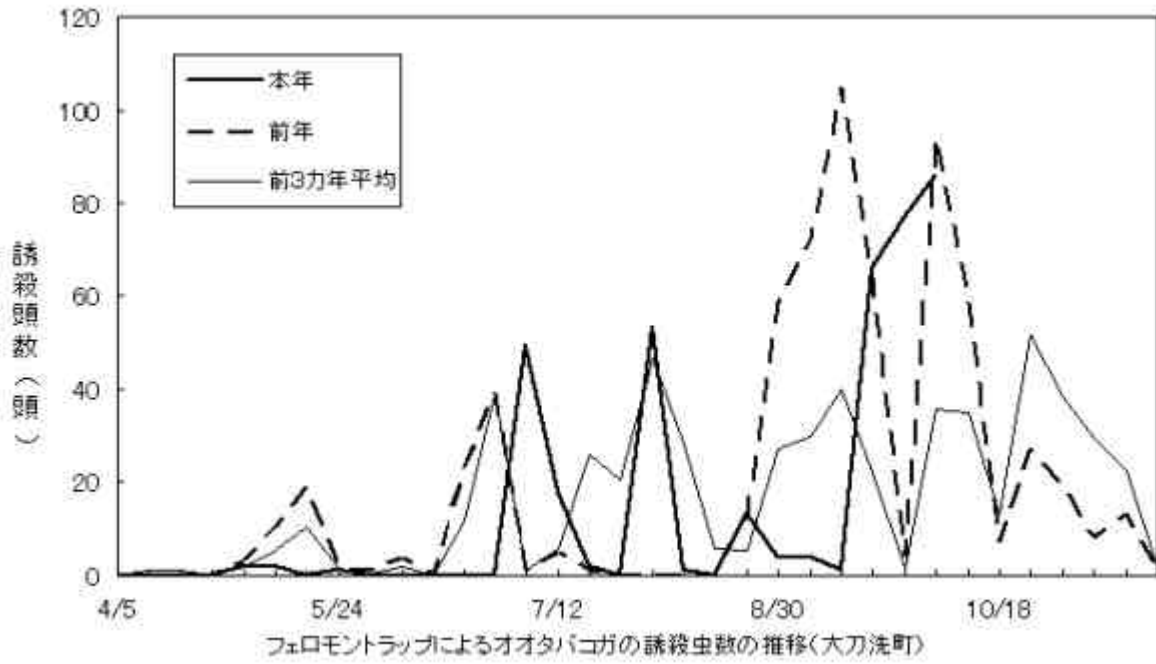
平成17年度病害虫発生予察速報第6号

- 1 対象作物 野菜・花き類
- 2 病害虫名 オオタバコガ
- 3 発生状況等
 - ア 9月20日～10月4日までのフェロモントラップ（大刀洗町）での誘殺虫数は、229頭（過去3カ年平均：159頭、前年162頭）と増加している。（表1、グラフ1参照）
 - イ 発生は地域により差があり、福岡市西区では極めて多く、次いで大刀洗町、瀬高町での発生が多い。（グラフ2参照）
 - ウ 発生が多い地域では、定植直後の露地野菜や果菜類（イチゴ、ナス等）での発生に十分注意する。
- 4 防除上注意すべき事項
 - ア ハウス栽培では、4mm目以下のネットを開口部及び側面に張り成虫の侵入を防ぐ。成虫は夜行性なので日中は開けてもよいが、夕方は早めにネットを閉じる。
 - イ オオタバコガの幼虫は、作物の生長点付近の茎葉や花蕾を加害するのでよく観察し、新しい食害や虫糞を確認したら、卵、幼虫を捕殺すると共に薬剤防除を実施する。
 - ウ レタスやキャベツ等への食入防止のため、定植直後から結球期までは1週間間隔で防除する。
 - エ 薬剤感受性低下を避けるため、同一系統薬剤の連続散布を控え、異なる系統の薬剤をローテーション散布する。

表1 フェロモントラップによるオオタバコガの誘殺虫の推移 (頭)

区 分	8/31～9/6	9/7～9/13	9/14～9/20	9/21～9/27	9/28～10/4
本 年	4	1	66	77	86
前 年	72	105	64	4	94
過去3カ年平均	30	40	22	2	36

グラフ1



グラフ2

