

# 令和3年度アライグマ調査について

アライグマの生息状況等を把握し被害を予防するため、下記のとおり生息調査を実施しました。

## 1 生息調査

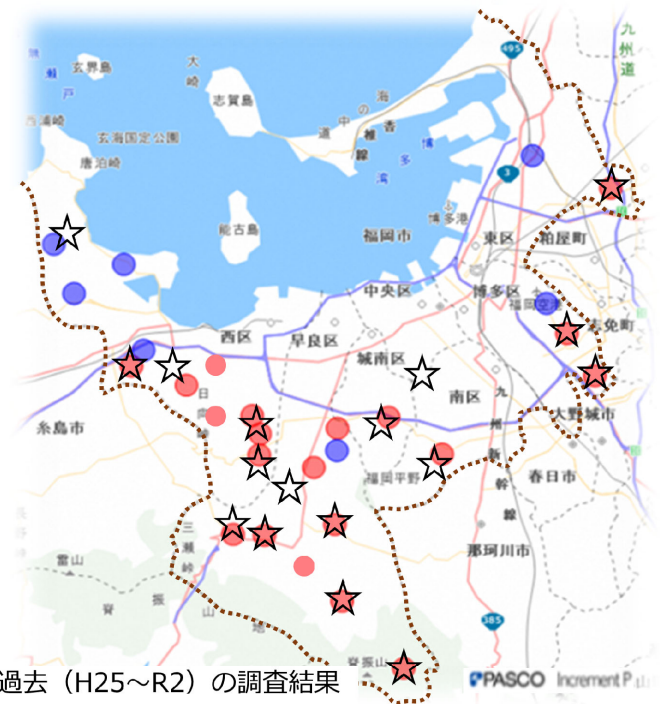
過年度のアライグマに関する調査においてアライグマの生息が確認された地区を中心に、センサーカメラを設置し、調査を実施した。

○調査時期：令和3年7月15日～9月6日

○調査方法：センサーカメラを用いて調査を実施。

○調査結果：調査対象18地区中、1地区（東区志賀島）を除く17地区においてアライグマの生息を確認した。

| 調査対象地区 |             | 生息 |
|--------|-------------|----|
| 東区     | 蒲田          | ○  |
|        | 志賀島         | ×  |
| 博多区    | 金隈          | ○  |
|        | 月隈          | ○  |
| 南区     | 平和<br>(鴻巣山) | ○  |
|        | 柏原          | ○  |
| 城南区    | 南片江         | ○  |
| 早良区    | 脇山          | ○  |
|        | 板屋          | ○  |
|        | 椎原          | ○  |
|        | 曲渕          | ○  |
|        | 入部          | ○  |
|        | 石釜          | ○  |
| 西区     | 今宿          | ○  |
|        | 金武          | ○  |
|        | 羽根戸         | ○  |
|        | 飯氏          | ○  |
|        | 草場          | ○  |



## 2 対応及び今後の予定

アライグマの確認情報について広く周知に努めるとともに、今回の調査で生息が確認された地区を中心に、捕獲調査等を実施する。