

アライグマ生息調査の概要

(1) 調査実施時期：平成25年11月～12月

(2) 調査方法

自動撮影装置（赤外線センサーカメラ）を用いた調査
および現地踏査による目視調査（フィールドサイン観察）を行った。

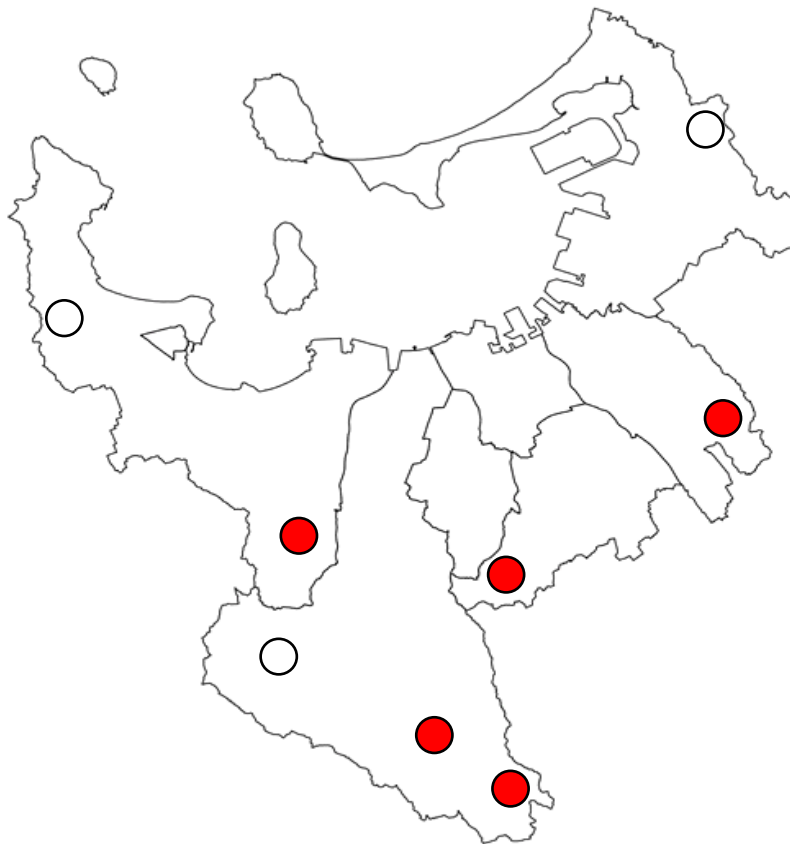
(3) 確認地区

8地区で調査を行った結果、5地区で生息を確認した。

調査地区	アライグマ 確認の有無
東区香椎地区	×
博多区金隈地区	○
南区柏原地区	○
早良区板屋地区	○
早良区椎原地区	○
早良区野河内地区	×
西区金武地区	○
西区桑原地区	×



平成25年11月撮影



調査地区 (● : 確認地区)