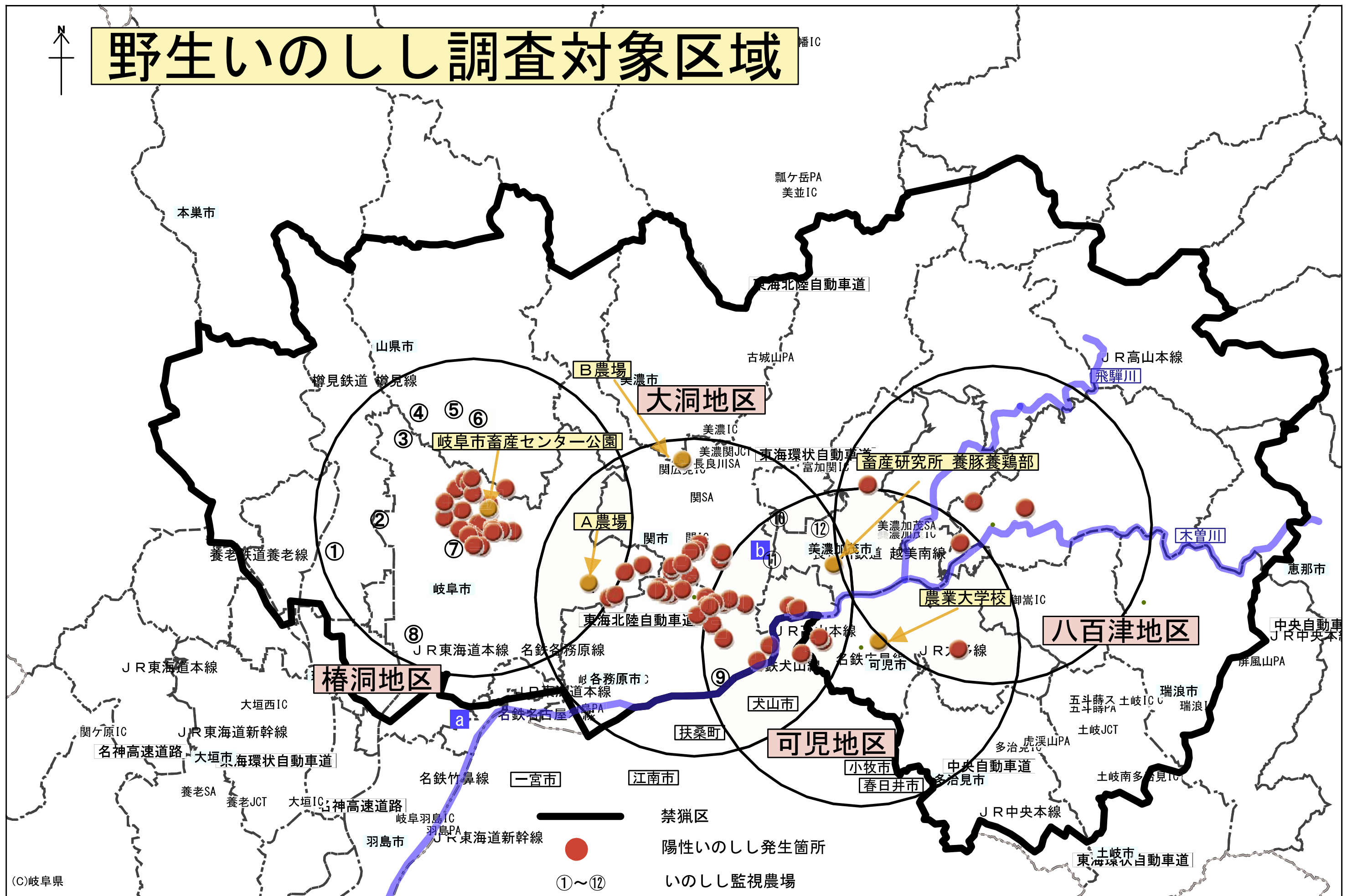




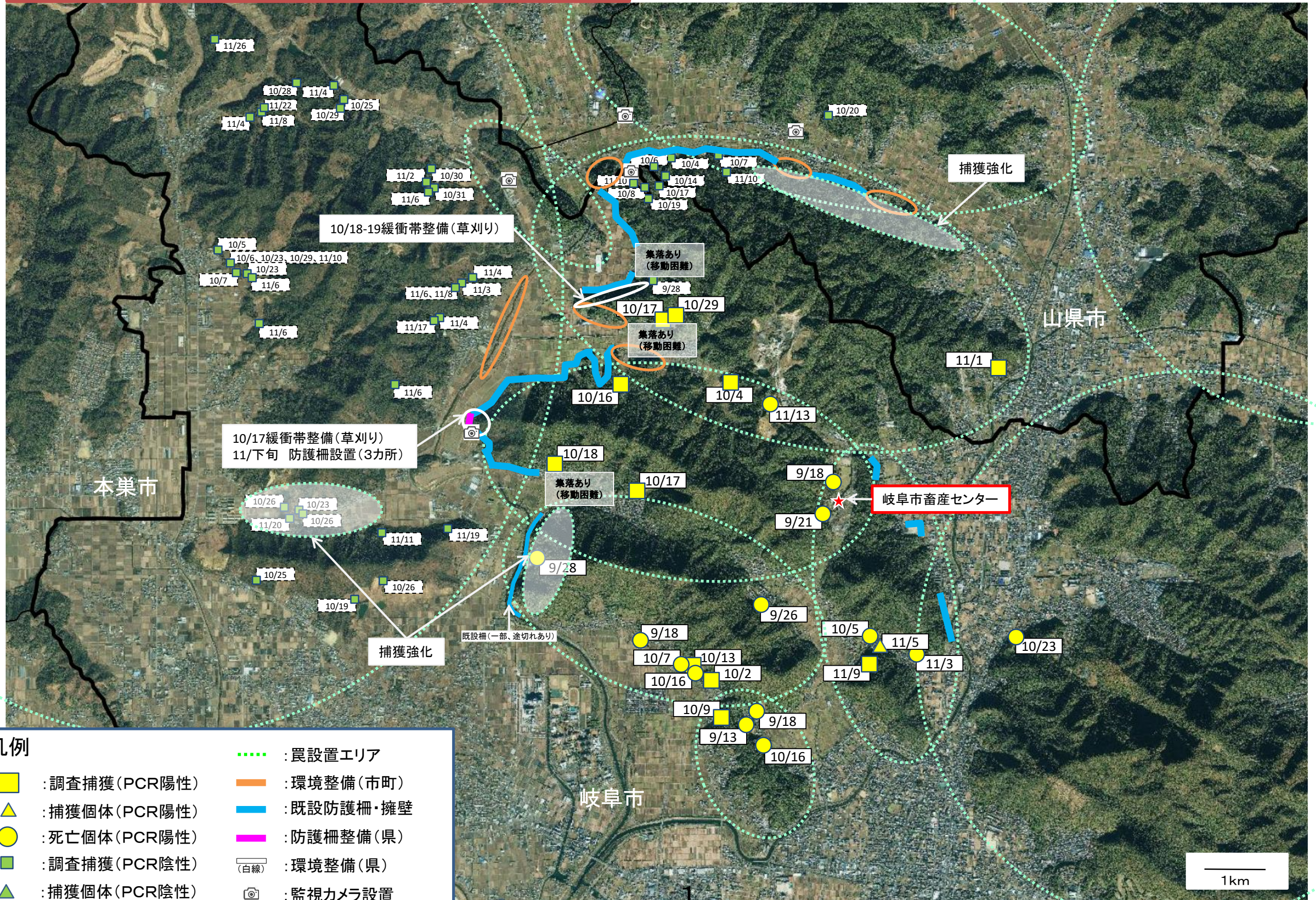
# 野生いのしし調査対象区域



(C)岐阜県

# 岐阜市椿洞地区・周辺地域

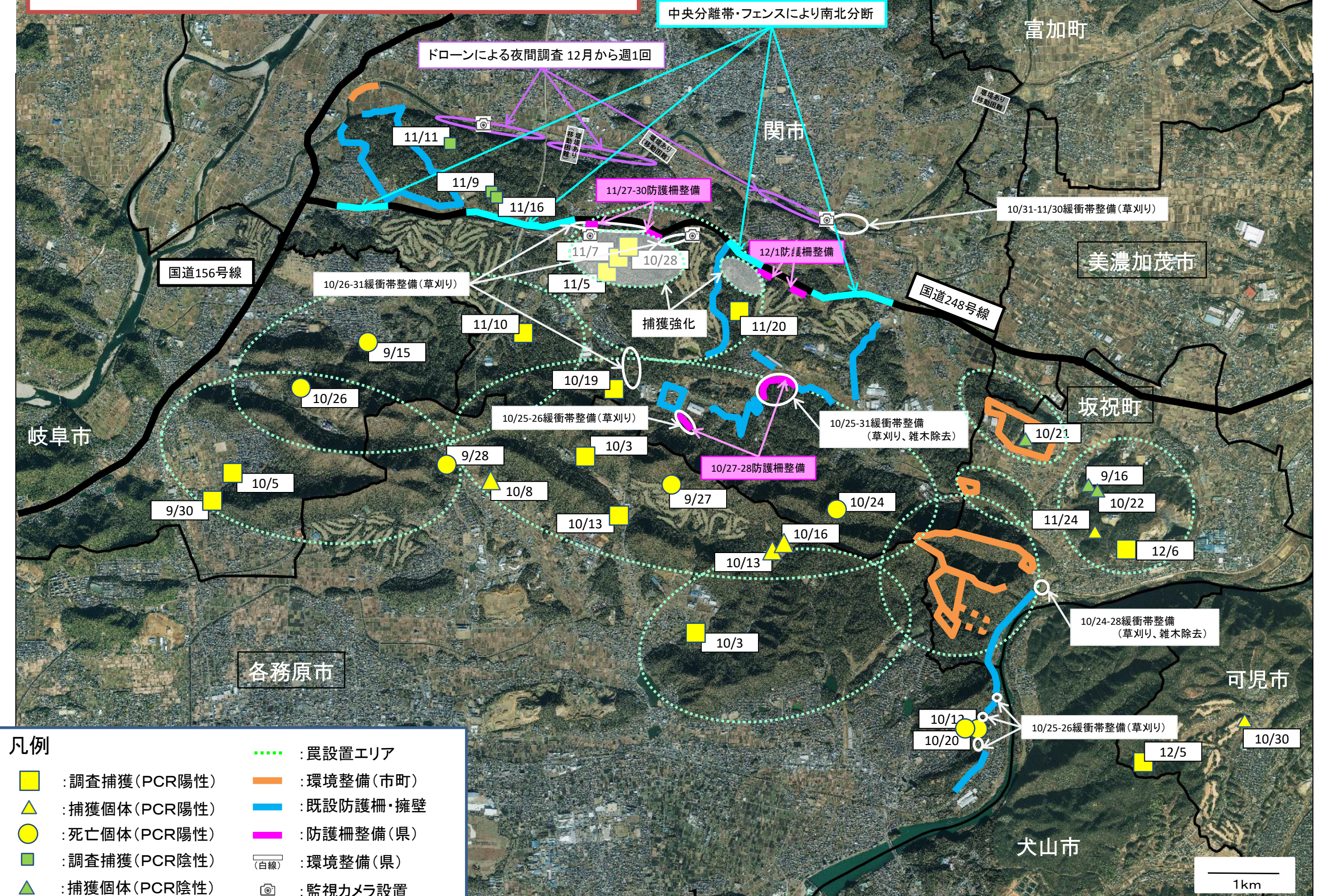
参考図3-1



	: 調査捕獲 (PCR陽性)		: 罾設置エリア
	: 捕獲個体 (PCR陽性)		: 環境整備 (市町)
	: 死亡個体 (PCR陽性)		: 既設防護柵・擁壁
	: 調査捕獲 (PCR陰性)		: 防護柵整備 (県)
	: 捕獲個体 (PCR陰性)		: 環境整備 (県)
			: 監視カメラ設置

# 岐阜市大洞 周辺地域

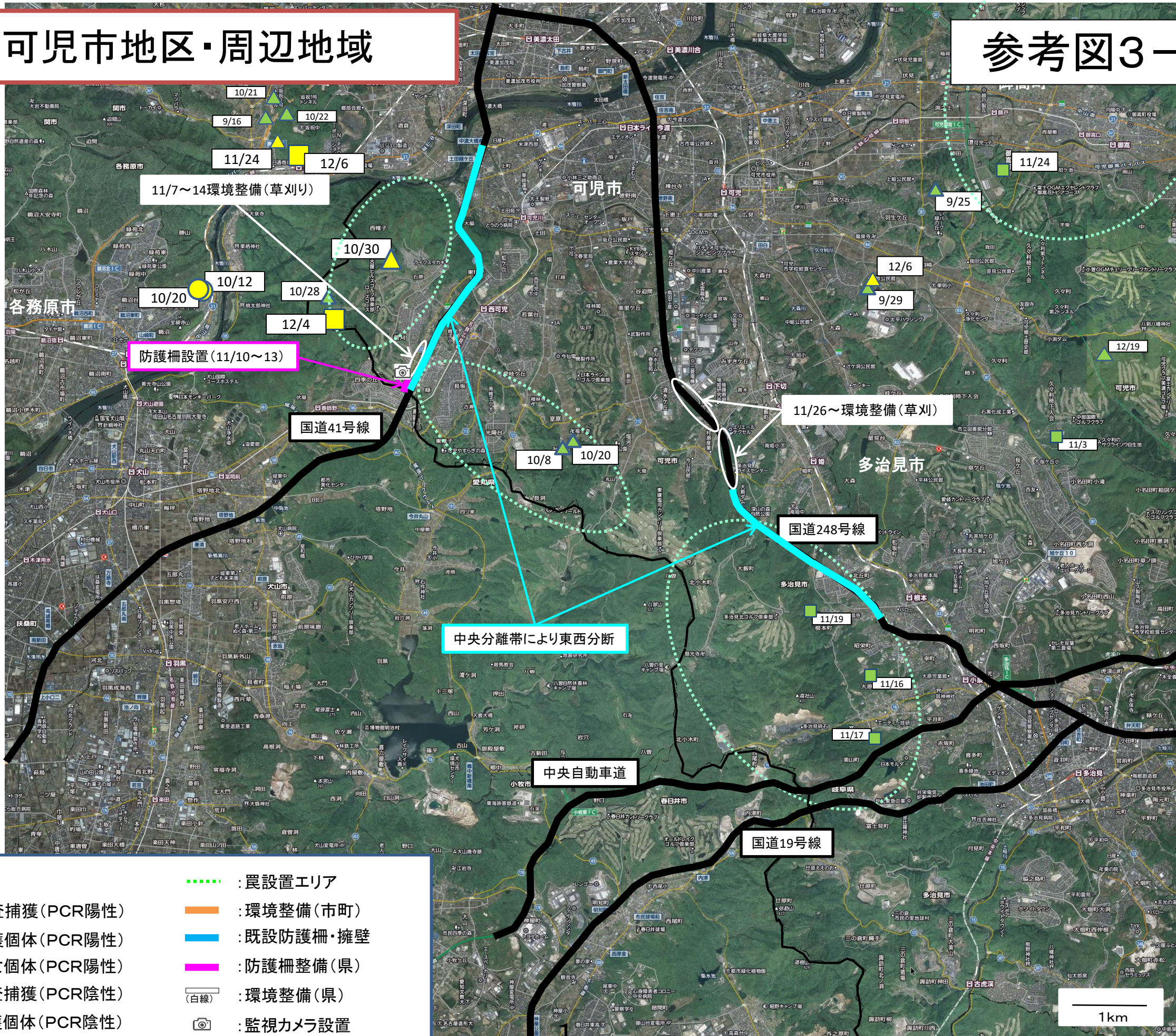
参考図3-2



- 凡例**
- : 調査捕獲 (PCR陽性)
  - : 調査捕獲 (PCR陰性)
  - : 死亡個体 (PCR陽性)
  - : 死亡個体 (PCR陰性)
  - : 捕獲個体 (PCR陽性)
  - : 捕獲個体 (PCR陰性)
  - : 環境整備 (市町)
  - : 環境整備 (県)
  - : 既設防護柵・擁壁
  - : 防護柵整備 (県)
  - : 罾設置エリア
  - : 防護柵整備 (県)
  - : 環境整備 (県)
  - : 監視カメラ設置

# 可児市地区・周辺地域

# 参考図3-3



11/7~14環境整備(草刈り)

防護柵設置(11/10~13)

国道41号線

中央分離帯により東西分断

中央自動車道

11/26~環境整備(草刈)

国道248号線

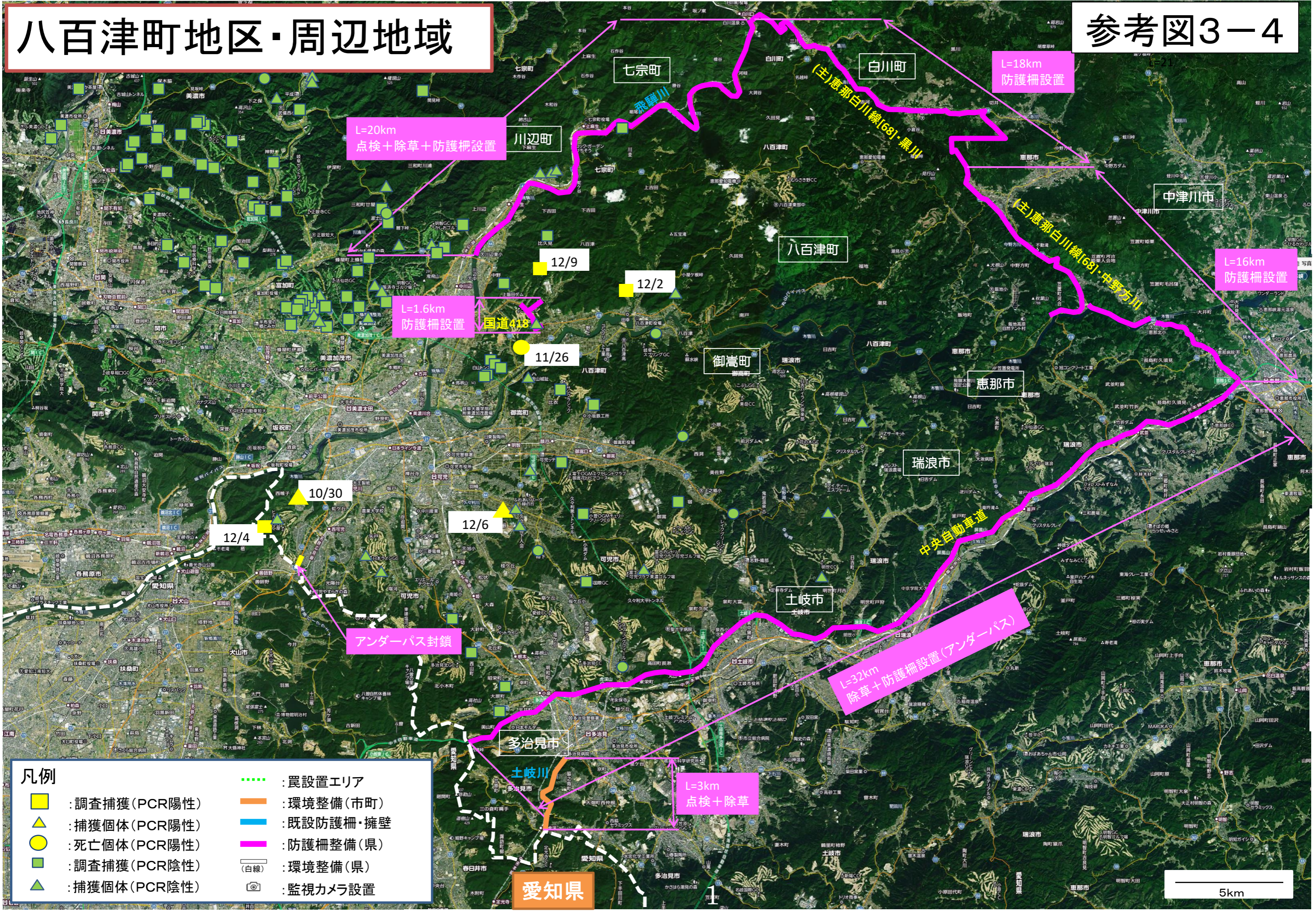
国道19号線

- 凡例**
- : 調査捕獲 (PCR陽性)
  - : 捕獲個体 (PCR陽性)
  - : 死亡個体 (PCR陽性)
  - : 調査捕獲 (PCR陰性)
  - : 捕獲個体 (PCR陰性)
  - : 罨設置エリア
  - : 環境整備 (市町)
  - : 既設防護柵・擁壁
  - : 防護柵整備 (県)
  - : 環境整備 (県)
  - : 監視カメラ設置

1km

# 八百津町地区・周辺地域

参考図3-4



- 凡例**
- : 調査捕獲(PCR陽性)
  - : 調査捕獲(PCR陰性)
  - : 死亡個体(PCR陽性)
  - : 調査捕獲(PCR陰性)
  - : 捕獲個体(PCR陽性)
  - : 捕獲個体(PCR陰性)
  - : 環境整備(市町)
  - : 環境整備(県)
  - : 既設防護柵・擁壁
  - : 防護柵整備(県)
  - : 監視カメラ設置

5km