

# 野生イノシシにおける豚熱サーベイランス検査成績について (令和8年4月～)

令和8年4月23日  
畜産局家畜防疫対策課

## 【イノシシ捕獲・発見地点】

(令和8年4月以降)

- : 陽性 (前回まで)
- : 陽性 (今回分) 1頭
- : 陰性 (前回まで)
- : 陰性 (今回分) 12頭

令和8年4月23日現在  
[検査頭数] 28頭  
うち陽性 3頭

豚熱経口ワクチン  
散布区域

死亡 成獣 不明 (98例目)  
発見日: 令和8年4月15日  
綾町 陽性



# 野生イノシシにおける豚熱サーベイランス検査成績について (令和7年4月～令和8年3月)

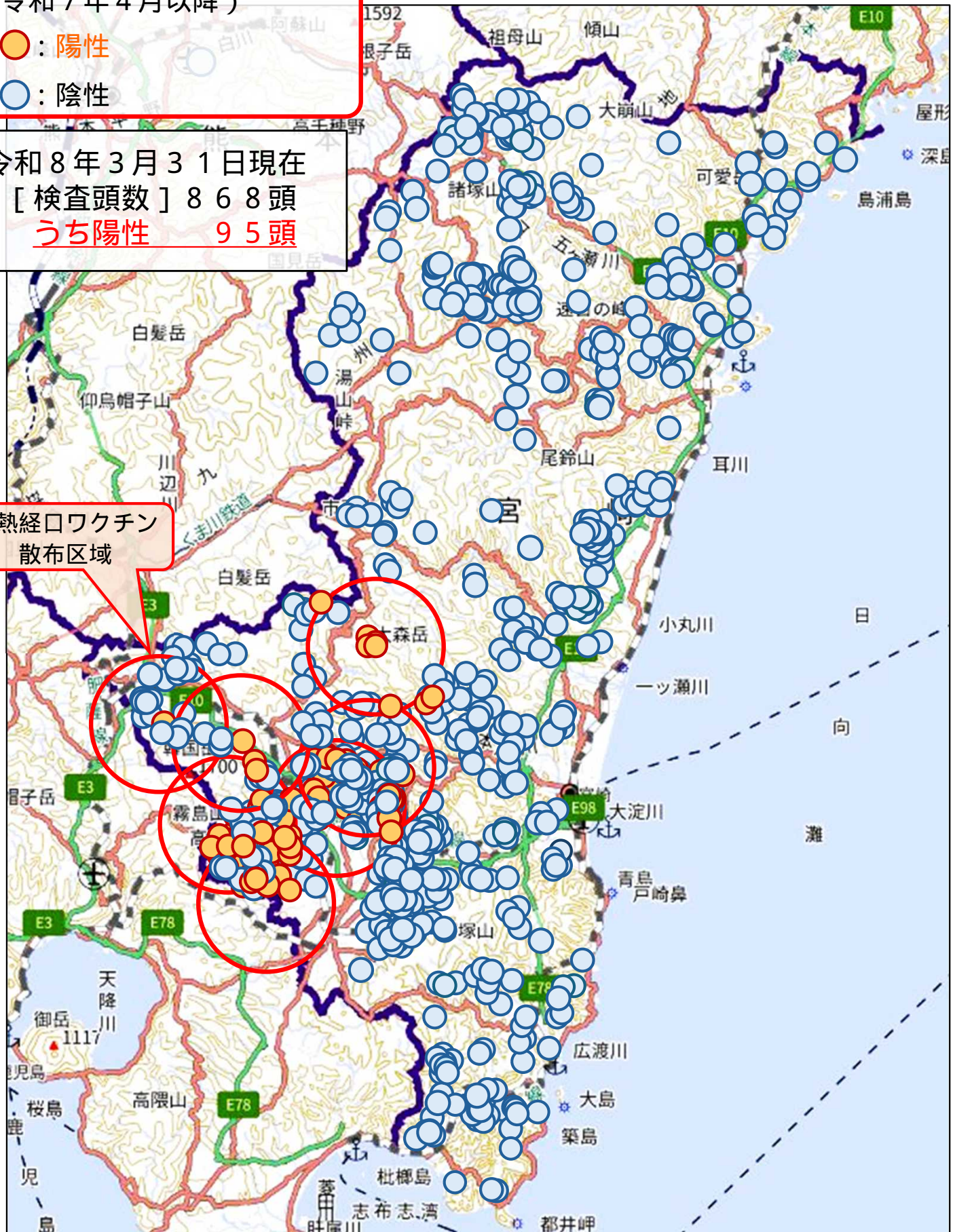
令和8年3月31日  
畜産局家畜防疫対策課

【イノシシ捕獲・発見地点】  
(令和7年4月以降)

- : 陽性
- : 陰性

令和8年3月31日現在  
[検査頭数] 868頭  
うち陽性 95頭

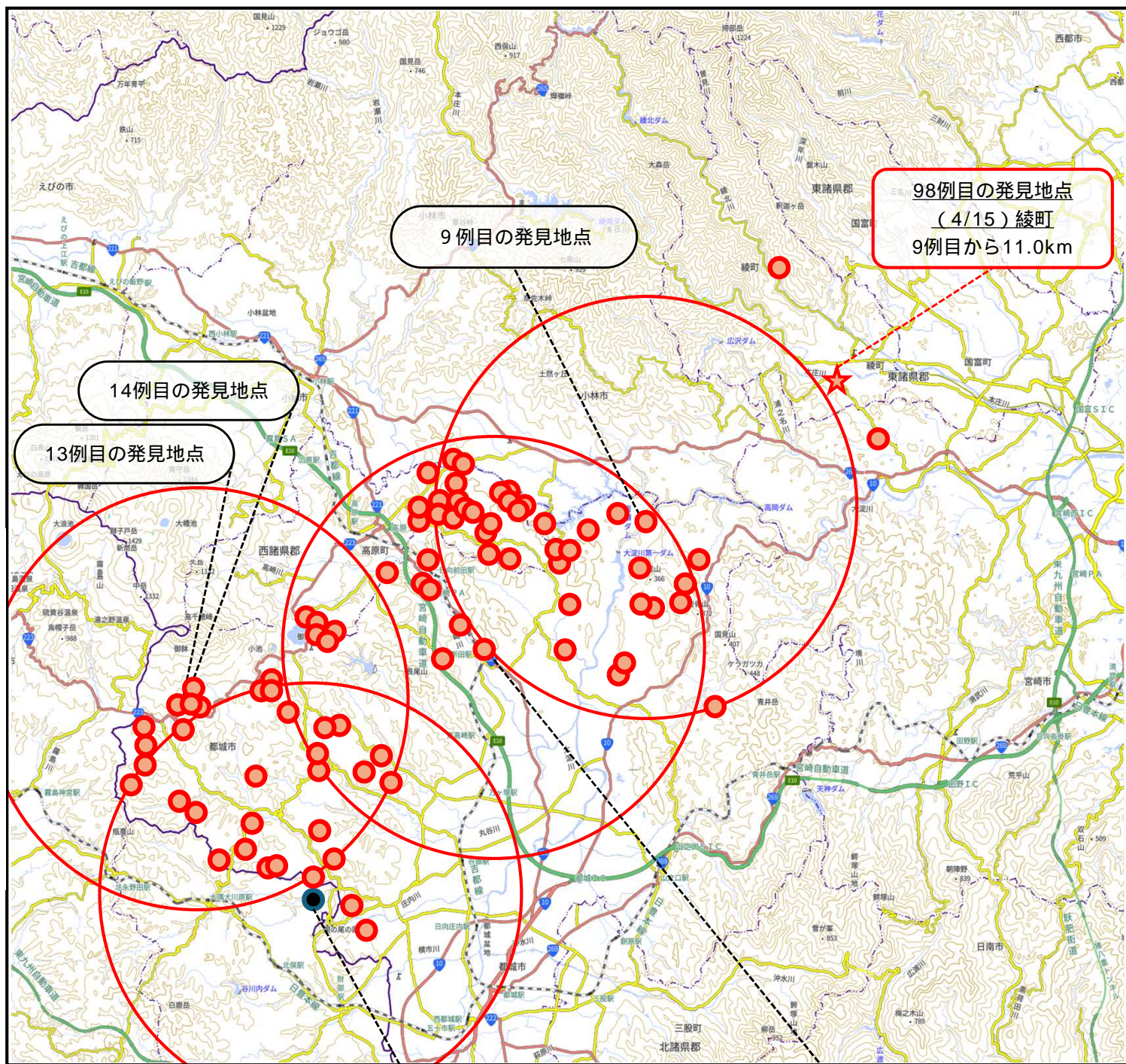
豚熱経口ワクチン  
散布区域



# 宮崎市、都城市、小林市、綾町及び高原町内の野生イノシシにおける豚熱への感染確認地点（県内98例目 ★）

令和8年4月23日  
宮崎県家畜防疫対策課

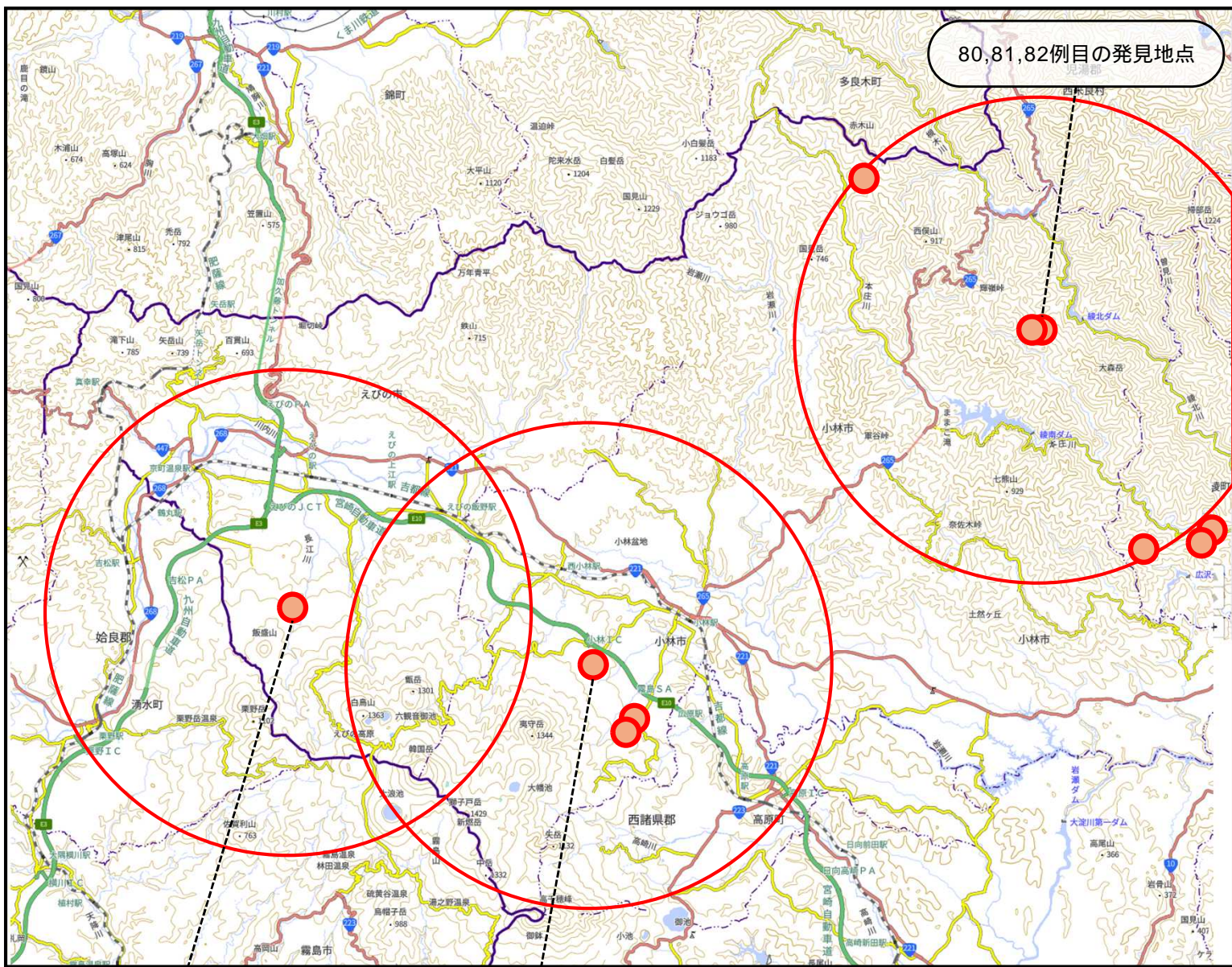
○：豚熱経口ワクチン散布エリア



# えびの市、小林市及び綾町内の野生イノシシにおける豚熱への感染確認地点

令和8年4月23日  
宮崎県家畜防疫対策課

○：豚熱経口ワクチン散布エリア



67例目の捕獲地点

69例目の発見地点

# (参考) 令和7年4月以降の豚熱経口ワクチン散布エリア

令和8年4月23日現在

○ : 豚熱経口ワクチン散布エリア

