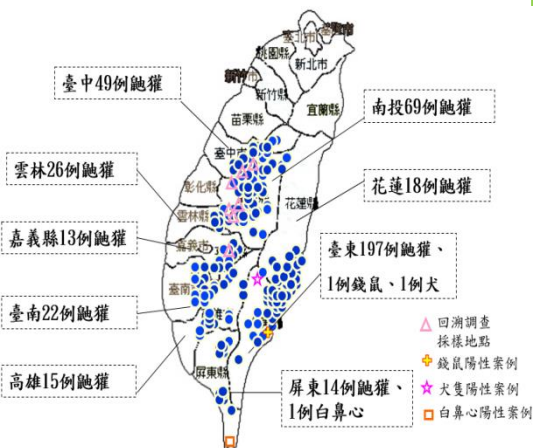


# 104年11月5日狂犬病監測結果

本週接獲畜衛所、臺大及屏科大通知6例動物狂犬病監測檢驗結果皆為陰性，總計案例發生地區為9縣市72鄉鎮。

## 102-103年疫情狀況



1. 102/9/5接獲畜衛所通報回溯性檢測之13件鼬獾，其中5例為陽性，最早1例為99年7月17日採自南投縣國姓鄉。103/12/31接獲畜衛所通報2例回溯性檢測之鼬獾狂犬病陽性案例，時間追溯至100年8月

2. 102-103年檢驗食肉目野生動物1,325件(鼬獾1,074件)、犬貓2,625件，除423例鼬獾案例、1例犬、1例錢鼠及1例白鼻心案例外，其餘檢驗結果皆為陰性。總計9縣市63鄉鎮確診鼬獾狂犬病案例。

臺中10例鼬獾

雲林5例鼬獾、  
1例白鼻心

南投18例鼬獾

嘉義縣5例鼬獾

花蓮16例鼬獾

臺南2例鼬獾

臺東8例鼬獾、  
2例白鼻心

高雄2例鼬獾

屏東7例鼬獾、  
1例白鼻心

- 新增鼬獾陽性案例地點
- 新增白鼻心陽性案例地點

104年起至11月5日已檢驗食肉目野生動物271件(含鼬獾161、白鼻心84件)、犬貓641件，其中73件鼬獾及4件白鼻心為陽性案例，其餘檢驗結果皆為陰性。總計9縣市72鄉鎮確診狂犬病案例。

88年至104年動物狂犬病抗原監測統計 更新日期：104年11月5日

| 動物別         | 88年至101年 |     | 102年               |                  | 103年             |                    | 104年                  |                   |
|-------------|----------|-----|--------------------|------------------|------------------|--------------------|-----------------------|-------------------|
|             | 檢測數      | 陽性數 | 檢測數                | 陽性數              | 檢測數              | 陽性數                | 檢測數                   | 陽性數               |
| 犬           | 6,841    | 0   | 1,553              | 1 <sup>e</sup>   | 948              | 0                  | 633(+1)               | 0                 |
| 貓           | 5        | 0   | 112                | 0                | 12               | 0                  | 8                     | 0                 |
| 蝙蝠          | 322      | 0   | 64                 | 0                | 120              | 0                  | 91                    | 0                 |
| 食肉目<br>野生動物 | --       | --  | 1,019 <sup>a</sup> | 276 <sup>b</sup> | 306 <sup>a</sup> | 148 <sup>b.f</sup> | 271 <sup>a</sup> (+5) | 77 <sup>b.f</sup> |
| 其他<br>野生動物  | --       | --  | 341 <sup>c</sup>   | 1 <sup>d</sup>   | 28 <sup>c</sup>  | 0                  | 33 <sup>c</sup>       | 0                 |
| 總計          | 7,168    | 0   | 3,089              | 278              | 1,414            | 148                | 1,036                 | 77                |

註

- a. : 食肉目野生動物共檢測1,596件：鮪獾1,235件、白鼻心299件、麝香貓5件、食蟹獾38件、黃鼠狼5件、雪貂5件、水獺9件。
- b. : 鮪獾陽性案例共496件：南投87件(魚池\*13、鹿谷\*16、水里\*5、國姓\*8、仁愛\*4、信義\*4、竹山\*15、草屯\*5、埔里\*9、中寮\*3、集集\*4、南投市\*1)、臺中59件(新社\*8、霧峰\*8、東勢\*11、太平\*13、大里\*1、和平\*11、北屯\*7)、雲林31件(古坑\*31)、嘉義18件(梅山\*1、番路\*6、竹崎\*3、阿里山\*2、中埔\*3、大埔\*3)、臺南24件(南化\*6、楠西\*2、六甲\*2、大內\*1、龍崎\*4、左鎮\*3、東山\*2、柳營\*1、關廟\*1、白河\*1、玉井\*1)、高雄17件(田寮\*2、美濃\*1、燕巢\*1、旗山\*2、六龜\*3、阿蓮\*1、甲仙\*1、杉林\*1、茂林\*1、內門\*1、那瑪夏\*1、桃源\*2)、屏東21件(霧台\*1、瑪家\*5、獅子\*9、牡丹\*1、恆春\*2、泰武\*1、枋寮\*1、春日\*1)、花蓮34件(卓溪\*6、玉里\*11、富里\*17)、臺東205件(東河\*48、臺東市\*1、成功\*82、海端\*8、池上\*31、關山\*3、延平\*2、卑南\*7、鹿野\*2、達仁\*3、長濱\*17、太麻里鄉\*1)。
- c. : 其他野生動物檢體：錢鼠171件、松鼠107件、赤腹松鼠5件、飛鼠10件、家鼠86件、鼯鼠3件、蜜袋鼯2件、臺灣獼猴8件、臺灣煙尖鼠1件、山鼠1件、山羌3件、山豬1件、田鼠1件、小黃腹鼠1件、土撥鼠2件。
- d. : 102年7月30日確診錢鼠陽性案例1例(臺東市)。
- e. : 102年9月10日確診1例被鮪獾咬傷後隔離觀察之幼犬陽性案例(臺東海端)。
- f. : 白鼻心陽性案例共5件：屏東2件(恆春\*2)、臺東2件(長濱\*1、鹿野\*1)、雲林1件(古坑\*1)。

# 104年食肉目野生動物狂犬病監測情形一覽表

更新日期：104年11月5日

| 動物別 | 檢測件數    | 陽性 | 動物別 | 檢測件數   | 陽性 |
|-----|---------|----|-----|--------|----|
| 鼬獾  | 161(+4) | 73 | 白鼻心 | 84(+1) | 4  |
| 麝香貓 | 1       | 0  | 黃鼠狼 | 0      | 0  |
| 食蟹獾 | 14      | 0  | 雪貂  | 2      | 0  |
| 水獺  | 9       | 0  |     |        |    |

依據畜衛所、臺大及屏科大通報檢驗結果統計

| 序號 | 送檢日期   | 動物所在地點 | 動物別 | FAT<br>檢測結果 | 確診日期 <sup>註1</sup> |
|----|--------|--------|-----|-------------|--------------------|
| 1  | 10月30日 | 新竹縣寶山鄉 | 鼬獾  | (-)         | 11月5日              |
| 2  | 11月4日  | 新竹縣橫山鄉 | 鼬獾  | (-)         | 11月5日              |
| 3  | 11月4日  | 新竹縣關西鎮 | 鼬獾  | (-)         | 11月5日              |
| 4  | 11月3日  | 苗栗縣大湖鄉 | 鼬獾  | (-)         | 11月5日              |
| 5  | 10月26日 | 宜蘭縣冬山鄉 | 白鼻心 | (-)         | 11月6日              |

註1：依據畜衛所、臺大及屏科大通報檢驗結果統計。

| 序號 | 送檢日期  | 動物所在地點 | 動物別 | FAT<br>檢測結果 | 確診日期註1 |
|----|-------|--------|-----|-------------|--------|
| 1  | 11月3日 | 新北市新莊區 | 犬   | (-)         | 11月5日  |

註1：依據畜衛所、臺大及屏科大通報檢驗結果統計。