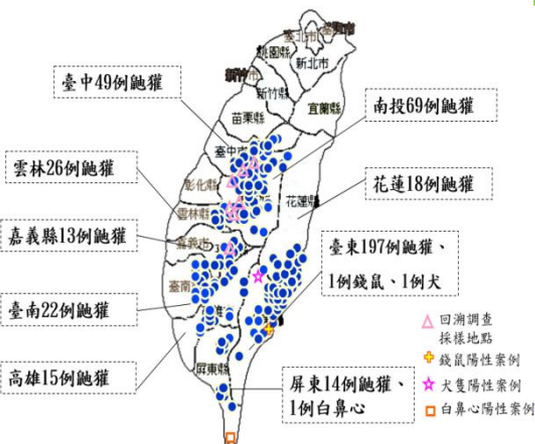


104年11月26日狂犬病監測結果

本週接獲畜衛所、臺大及屏科大通知26例動物狂犬病監測檢驗，其中2例鼬獾為陽性，分別位於南投縣鹿谷鄉及臺東縣臺東市，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件鮑獲，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例回溯性檢測之鮑獲狂犬病陽性案例，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(鮑獲1,074件)、犬貓2,625件，除423例鮑獲案例、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鄉鎮確診鮑獲狂犬病案例。

臺中11例鮑獲

雲林5例鮑獲、
1例白鼻心

南投22例鮑獲
(鹿谷*1)

嘉義縣7例鮑獲

花蓮16例鮑獲

臺南2例鮑獲

臺東9例鮑獲
(臺東市*1)、
2例白鼻心

高雄2例鮑獲

屏東7例鮑獲、
1例白鼻心

○ 新增鮑獲
陽性案例地點
□ 新增白鼻心
陽性案例地點

104年起至11月26日已檢驗食肉目野生動物295件(含鮑獲182、白鼻心87件)、犬貓670件，其中81件鮑獲及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26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 ^e	948	0	660(+17)	0
貓	5	0	112	0	12	0	10	0
蝙蝠	322	0	64	0	120	0	94(+2)	0
食肉目 野生動物	--	--	1,019 ^a	276 ^b	306 ^a	148 ^{b.f}	295 ^a (+6)	85 ^{b.f} (+2)
其他 野生動物	--	--	341 ^c	1 ^d	28 ^c	0	35 ^c (+1)	0
總計	7,168	0	3,089	278	1,414	148	1,094	85

註

- a. : 食肉目野生動物共檢測1,620件：鮪獾1,256件、白鼻心302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504件：南投91件(魚池*14、鹿谷*17、水里*6、國姓*8、仁愛*4、信義*4、竹山*15、草屯*5、埔里*9、中寮*3、集集*5、南投市*1)、臺中60件(新社*8、霧峰*8、東勢*12、太平*13、大里*1、和平*11、北屯*7)、雲林31件(古坑*31)、嘉義20件(梅山*1、番路*6、竹崎*4、阿里山*3、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206件(東河*48、臺東市*2、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109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26日

動物別	檢測件數	陽性	動物別	檢測件數	陽性
鼬獾	182(+6)	81(+2)	白鼻心	87	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 檢測結果	確診日期註1
1	11月25日	新北市深坑區	蝙蝠	(-)	11月26日
2	11月25日	新北市板橋區	蝙蝠	(-)	11月26日
3	11月19日	臺南市永康區	松鼠	(-)	11月26日
4	11月25日	雲林縣古坑鄉	鼬獾	(-)	11月26日
5	11月25日	南投縣名間鄉	鼬獾	(-)	11月26日
6	11月23日	苗栗縣泰安鄉	鼬獾	(-)	11月26日
7	11月23日	新竹縣寶山鄉	鼬獾	(-)	11月26日
8	11月17日	臺東縣臺東市	鼬獾	(+)	11月26日
9	11月25日	南投縣鹿谷鄉	鼬獾	(+)	11月26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 檢測結果	確診日期註1
1	11月21日	金門縣	犬	(-)	11月26日
2	11月21日	金門縣	犬	(-)	11月26日
3	11月21日	金門縣	犬	(-)	11月26日
4	11月21日	金門縣	犬	(-)	11月26日
5	11月21日	金門縣	犬	(-)	11月26日
6	11月26日	桃園市	犬	(-)	11月26日
7	11月26日	桃園市	犬	(-)	11月26日
8	11月26日	桃園市	犬	(-)	11月26日
9	11月26日	桃園市	犬	(-)	11月26日
10	11月26日	桃園市	犬	(-)	11月26日
11	11月26日	桃園市	犬	(-)	11月26日
12	11月26日	桃園市	犬	(-)	11月26日
13	11月26日	桃園市	犬	(-)	11月26日
14	11月26日	桃園市	犬	(-)	11月26日
15	11月26日	桃園市	犬	(-)	11月26日
16	11月21日	花蓮縣光復鄉	犬	(-)	11月23日
17	11月25日	臺中市后里區	犬	(-)	11月25日

註1：依據畜衛所、臺大及屏科大通報檢驗結果統計。

