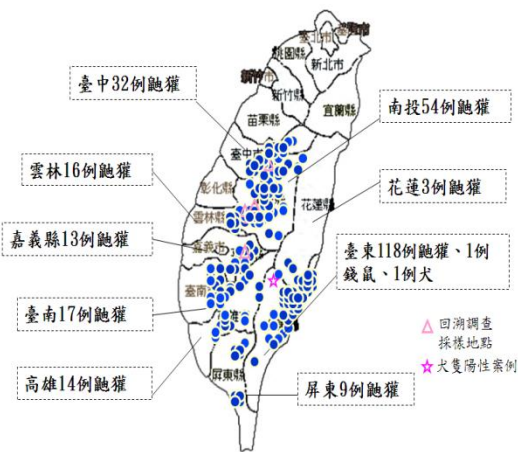


# 103年9月25日狂犬病監測結果

今日接獲畜衛所通知12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62鄉鎮。

## 102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。

2. 102年檢驗食肉目野生動物1,019件(鼬獾831件)、犬貓1,236件，除276例鼬獾案例、1例犬及1例錢鼠案例外，其餘檢驗結果皆為陰性。總計9縣市59鄉鎮確診鼬獾狂犬病案例。

臺中14例鼬獾

南投7例鼬獾

雲林6例鼬獾

花蓮6例鼬獾

嘉義縣

臺南4例鼬獾

臺東69例鼬獾

高雄

屏東5例鼬獾

○ 為新增案例採樣地點

103年起至9月25日已檢驗食肉目野生動物217件(鼬獾166件)、犬貓750件，除111例鼬獾案例外，其餘檢驗結果皆為陰性。總計9縣市62鄉鎮確診鼬獾狂犬病案例。

## 88年至103年動物狂犬病抗原監測統計

更新日期：103年9月25日

動物別	88年至101年		102年		103年	
	檢測件數	陽性件數	檢測件數	陽性件數	檢測件數	陽性件數
犬	6,841	0	1,553	1 <sup>e</sup>	740(+7)	0
貓	5	0	112	0	10	0
蝙蝠	322	0	64	0	107(+4)	0
食肉目 野生動物	--	--	1,019 <sup>a</sup>	276 <sup>b</sup>	217 <sup>a</sup> (+1)	111 <sup>b</sup>
其他 野生動物	--	--	341 <sup>c</sup>	1 <sup>d</sup>	17	0
總計	7,168	0	3,089	278	1,091	111

註

- a. : 食肉目野生動物共檢測1,236件：鼬獾997件、白鼻心207件、麝香貓3件、食蟹獾22件、黃鼠狼4件、雪貂3件。
- b. : 鼬獾陽性案例共387件：南投61件(魚池\*11、鹿谷\*11、水里\*4、國姓\*6、仁愛\*3、信義\*4、竹山\*11、草屯\*2、埔里\*7、中寮\*2)、臺中46件(新社\*8、霧峰\*8、東勢\*8、太平\*12、大里\*1、和平\*7、北屯\*2)、雲林22件(古坑\*22)、嘉義13件(番路\*5、竹崎\*2、阿里山\*1、中埔\*2、大埔\*3)、臺南21件(南化\*6、楠西\*2、六甲\*1、大內\*1、龍崎\*4、左鎮\*3、東山\*2、柳營\*1、關廟\*1)、高雄14件(田寮\*2、美濃\*1、燕巢\*1、旗山\*2、六龜\*1、阿蓮\*1、甲仙\*1、杉林\*1、茂林\*1、內門\*1、那瑪夏\*1、桃源\*1)、屏東14件(霧台\*1、瑪家\*5、獅子\*7、牡丹\*1)、花蓮9件(卓溪\*5、玉里\*2、富里\*2)、臺東187件(東河\*47、臺東市\*1、成功\*82、海端\*7、池上\*31、關山\*2、延平\*1、卑南\*7、鹿野\*2、達仁\*3、長濱\*4)。
- c. : 其他野生動物檢體：錢鼠165件、松鼠85件、家鼠82件、飛鼠8件、鼯鼠5件、蜜袋鼯2件、臺灣獼猴6件、臺灣煙尖鼠1件、山鼠1件、山羌1件、山豬1件、田鼠1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例被鼬獾咬傷後隔離觀察之幼犬陽性案例(臺東海端)。

## 103年食肉目野生動物狂犬病監測情形一覽表

更新日期：103年9月25日

動物別	檢測件數	陽性	動物別	檢測件數	陽性
鼬獾	166	111	白鼻心	46(+1)	0
麝香貓	0	0	黃鼠狼	0	0
食蟹獾	5	0	雪貂	0	0

依據家畜衛生試驗所通報檢驗結果統計

序號	送檢日期	動物所在地點	動物別	FAT 檢測結果	確診日期 <sup>註1</sup>
1	9月22日	新北市	蝙蝠	( - )	9月25日
2	9月22日	新北市	蝙蝠	( - )	9月25日
3	9月22日	新北市新莊區	蝙蝠	( - )	9月25日
4	9月23日	臺東縣海瑞鄉	蝙蝠	( - )	9月25日
5	9月18日	宜蘭縣冬山鄉	白鼻心	( - )	9月25日

註1：依據家畜衛生試驗所通報檢驗結果統計。

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	9月18日	宜蘭縣五結鄉	犬	(-)	9月25日
2	9月18日	宜蘭縣頭城鎮	犬	(-)	9月25日
3	9月18日	宜蘭縣頭城鎮	犬	(-)	9月25日
4	9月18日	宜蘭縣南澳鄉	犬	(-)	9月25日
5	9月18日	宜蘭縣南澳鄉	犬	(-)	9月25日
6	9月18日	宜蘭縣宜蘭市	犬	(-)	9月25日
7	9月18日	宜蘭縣宜蘭市	犬	(-)	9月25日

註1：依據家畜衛生試驗所通報檢驗結果統計。