

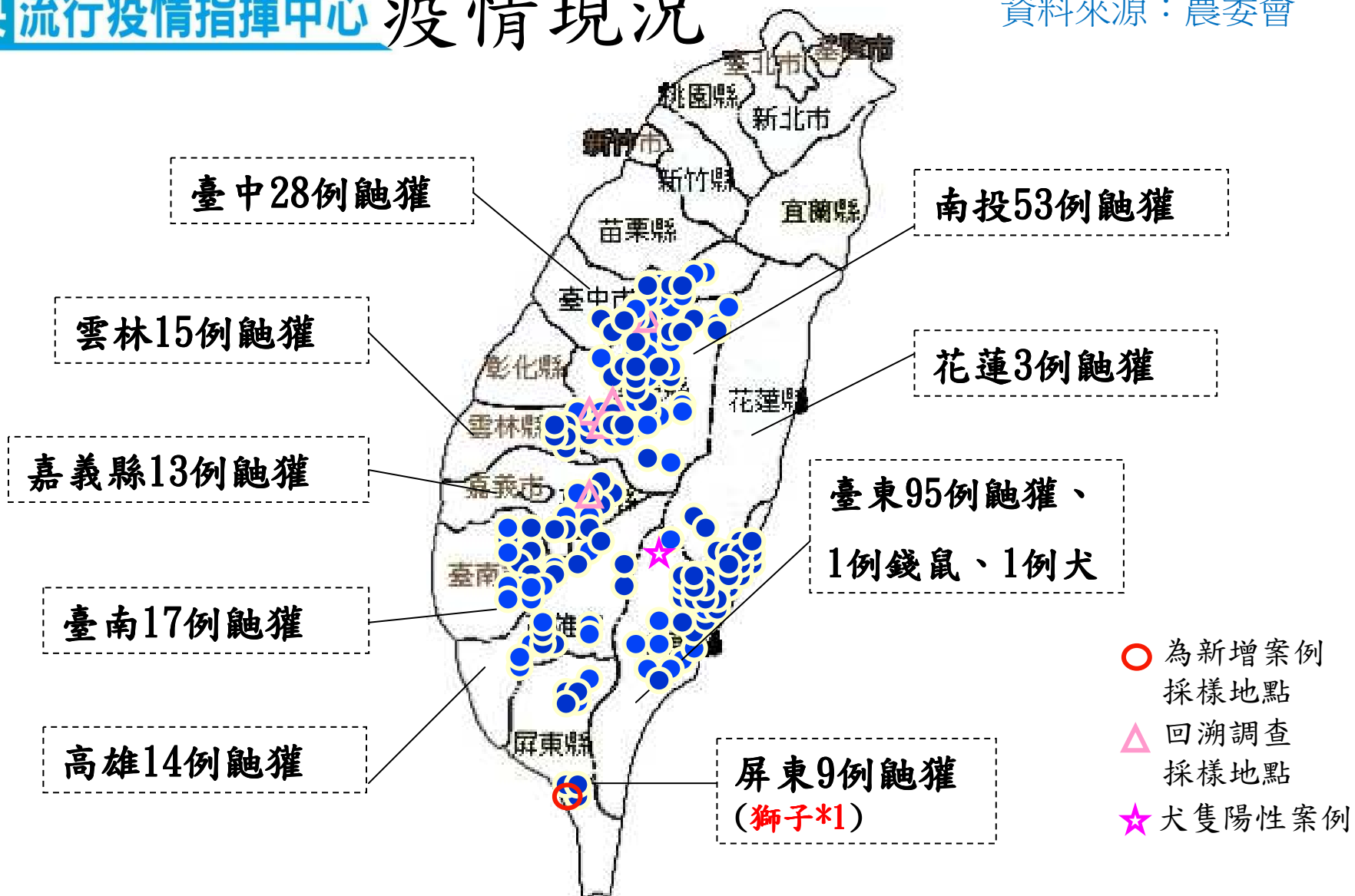
11月29日狂犬病監測結果

今日接獲畜衛所通知12例動物狂犬病監測檢驗結果，其中1例鼬獾為狂犬病陽性，係來自屏東縣獅子鄉，其餘皆為陰性，總計案例發生地區為9縣市58鄉鎮。



中央流行疫情指揮中心 疫情現況

資料來源：農委會



1. 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. 至11/29已檢驗食肉目野生動物956件（鼬獾777件）、民眾要求送驗犬貓1,074件，除247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58鄉鎮確診鼬獾狂犬病案例。

88年至102年動物狂犬病抗原監測統計 更新日期：102年11月29日

動物別	88年至101年 檢測件數	陽性件數	102年 檢測件數	陽性件數
犬	6,841	0	1,402(+1)	1 ^e
貓	5	0	101	0
蝙蝠	322	0	63	0
食肉目 野生動物	---	---	956 ^a (+11)	247 ^b (+1)
其他 野生動物	--	--	329 ^c	1 ^d
總計	7,168	0	2,851	249

註

- a. : 食肉目野生動物共檢測956件：鼬獾777件、白鼻心153件、麝香貓3件、食蟹獾16件、黃鼠狼4件、雪貂3件。
- b. : 鼬獾陽性案例共247件：南投53件(魚池*10、鹿谷*10、水里*4、國姓*6、仁愛*3、信義*2、竹山*8、草屯*2、埔里*7、中寮*1)、臺中28件(新社*7、霧峰*4、東勢*5、太平*5、大里*1、和平*5、北屯*1)、雲林15件(古坑*15)、嘉義13件(番路*5、竹崎*2、阿里山*1、中埔*2、大埔*3)、臺南17件(南化*4、楠西*2、六甲*1、大內*1、龍崎*3、左鎮*3、東山*1、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9件(霧台*1、瑪家*4、獅子*4)、花蓮3件(卓溪*2、玉里*1)、臺東95件(東河*27、臺東市*1、成功*35、海端*3、池上*18、關山*2、延平*1、卑南*6、鹿野*2)。
- c. : 其他野生動物檢體：錢鼠157件、松鼠78件、家鼠72件、飛鼠6件、土撥鼠2件、鼯鼠3件、白面鼯鼠1件、蜜袋鼯2件、臺灣獼猴4件、臺灣煙尖鼠1件、山鼠1件、山羌1件、大赤鼯鼠1件。
- d. : 7月30日確診錢鼠陽性案例1例(臺東市)。
- e. : 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)。

食肉目野生動物狂犬病監測情形一覽表

更新日期：102年11月29日

動物別	檢測件數	陽性	動物別	檢測件數	陽性
鼬獾	777(+10)	247(+1)	白鼻心	153(+1)	0
麝香貓	3	0	黃鼠狼	4	0
食蟹獾	16	0	雪貂	3	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	確診日期註1
1	11月27日	臺南市官田區	白鼻心	(-)	11月29日
2	11月22日	新竹縣橫山鄉	鼬獾	(-)	11月29日
3	11月22日	新竹縣橫山鄉	鼬獾	(-)	11月29日
4	11月25日	桃園縣大溪鎮	鼬獾	(-)	11月29日
5	11月25日	苗栗縣公館鄉	鼬獾	(-)	11月29日
6	11月25日	苗栗縣苗栗市	鼬獾	(-)	11月29日
7	11月25日	新竹縣關西鎮	鼬獾	(-)	11月29日
8	11月28日	臺中市豐原區	鼬獾	(-)	11月29日
9	11月28日	臺中市新社區	鼬獾	(-)	11月29日
10	11月28日	臺中市豐原區	鼬獾	(-)	11月29日
11	11月27日	屏東縣獅子鄉	鼬獾	(+)	11月29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	11月24日	臺北市北投區	犬	(-)	11月29日

註1：依據家畜衛生試驗所通報檢驗結果統計。