

106年12月29日狂犬病監測結果

本月(12月1日至12月29日)接獲畜衛所、臺大與屏科大通知26例動物狂犬病監測檢驗結果，其中3例鼬獾為陽性，分別位於雲林縣古坑鄉、臺南市南化區與臺南市楠西區各1例，總計案例發生地區為9縣市79鄉鎮。

106年疫情現況

資料來源：農委會
更新日期：106年12月29日

臺中2例鼬獾

南投19例鼬獾

雲林4例鼬獾
(古坑*1)

花蓮18例鼬獾

嘉義6例鼬獾

臺東6例鼬獾

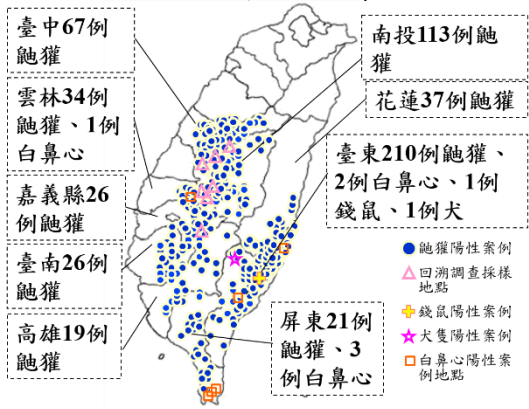
臺南9例鼬獾
(南化*1、楠西*1)

高雄3例鼬獾

屏東3例鼬獾

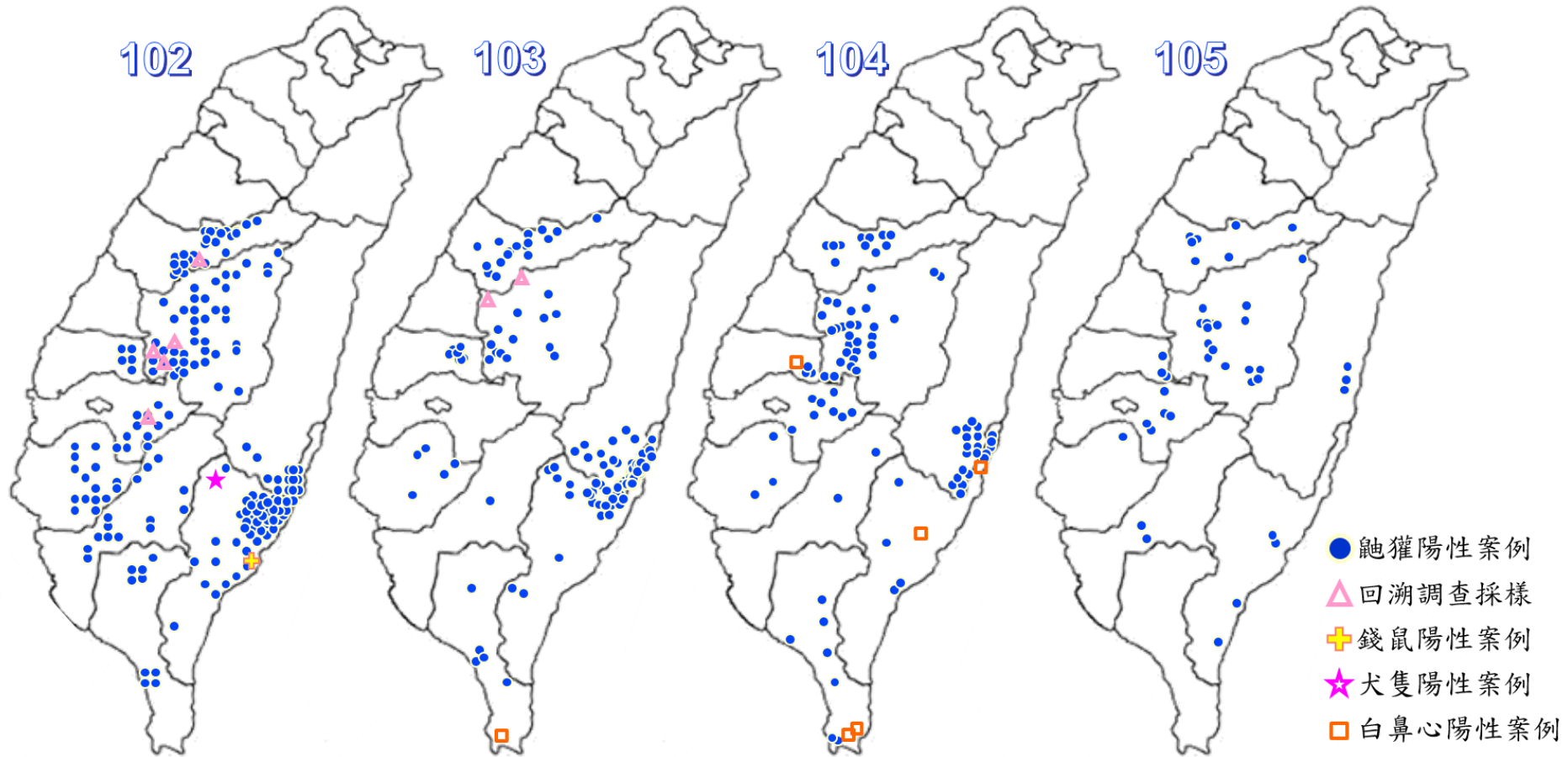
● 鼬獾陽性案例地點
○ 新增鼬獾陽性案例地點

102-105年疫情狀況



- 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。
- 102-105年檢驗食肉目野生動物1,869件(鼬獾1,416件)、犬貓3,948件，除553例鼬獾案例、1例犬、1例錢鼠及6例白鼻心案例外，其餘檢驗結果皆為陰性。總計9縣市77鄉鎮確診鼬獾狂犬病案例。

106年起至12月29日已檢驗食肉目野生動物374件(含鼬獾236件)、犬貓376件、蝙蝠112件及其他野生動物28件，其中70件鼬獾為陽性案例，其餘檢驗結果皆為陰性。歷年總計9縣市79鄉鎮確診狂犬病案例。



- 102年總計278件陽性案例，分別為276件鼬獾、1件犬及1件錢鼠。總計9縣市59鄉鎮確診鼬獾狂犬病案例。
- 103年總計148件陽性案例，分別為147件鼬獾及1件白鼻心。總計9縣市63鄉鎮確診狂犬病案例。
- 104年總計 93件陽性案例，分別為 88件鼬獾及5件白鼻心。總計9縣市72鄉鎮確診狂犬病案例。
- 105年總計 42件陽性案例，皆為鼬獾。總計9縣市77鄉鎮確診狂犬病案例。

88年至106年動物狂犬病抗原監測統計 更新日期：106年12月29日

動物別	88年至101年		102年		103年		104年		105年		106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	檢測數	陽性數	檢測數	陽性數
犬	6,841	0	1,553	1 ^e	948	0	730	0	550	0	348(+1)	0
貓	5	0	112	0	12	0	21	0	22	0	28(+1)	0
蝙蝠	322	0	64	0	120	0	95	0	103	0	112(+1)	0
食肉目 野生動物	--	--	1,019 ^a	276 ^b	306 ^a	148 ^{b,f}	321 ^a	93 ^{b,f}	223 ^a	42 ^b	374 ^a (+22)	70 ^b (+3)
其他 野生動物	--	--	341 ^c	1 ^d	28 ^c	0	35 ^c	0	23 ^c	0	28 ^c (+1)	0
總計	7,168	0	3,089	278	1,414	148	1,202	93	921	42	890(+26)	70(+3)

註

- a.：食肉目野生動物共檢測2,243件：鼬獾1,652件、白鼻心494件、麝香貓11件、食蟹獾53件、黃鼠狼6件、雪貂6件、水獺17件、臺灣黑熊1件、石虎3件。
- b.：鼬獾陽性案例共623件：南投132件(魚池*14、鹿谷*26、水里*9、國姓*10、仁愛*7、信義*8、竹山*18、草屯*5、埔里*12、中寮*8、集集*14、南投市*1)、臺中69件(新社*11、霧峰*8、東勢*13、太平*13、大里*1、和平*13、北屯*7、豐原*3)、雲林38件(古坑*36、斗六*1、林內*1)、嘉義32件(梅山*2、番路*13、竹崎*5、阿里山*3、中埔*5、大埔*3、大林*1)、臺南35件(南化*7、楠西*3、六甲*2、大內*2、龍崎*4、左鎮*4、東山*4、柳營*1、關廟*2、白河*4、玉井*2)、高雄22件(田寮*2、美濃*2、燕巢*1、旗山*2、六龜*3、阿蓮*1、甲仙*2、杉林*3、茂林*1、內門*1、那瑪夏*2、桃源*2)、屏東24件(霧台*1、瑪家*6、獅子*9、牡丹*1、恆春*2、泰武*1、枋寮*1、春日*1、三地門*2)、花蓮55件(卓溪*14、玉里*17、富里*17、豐濱*7)、臺東216件(東河*49、臺東市*2、成功*84、海端*8、池上*31、關山*3、延平*2、卑南*9、鹿野*5、達仁*3、長濱*17、太麻里鄉*2、大武*1)。
- c.：其他野生動物檢體：錢鼠171件、松鼠125件、赤腹松鼠8件、飛鼠10件、家鼠86件、鼯鼠3件、蜜袋鼯2件、臺灣獼猴13件、臺灣煙尖鼠1件、山鼠1件、山羌7件、山豬1件、田鼠3件、小黃腹鼠1件、土撥鼠2件、大赤鼯鼠7件、穿山甲5件、老鼠7件、臺灣野兔1件、野生穴兔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)。
- f.：白鼻心陽性案例共6件：103年陽性案例1例(恆春*1)、104年陽性案例5例(恆春*2、長濱*1、鹿野*1、古坑*1)

106年食肉目野生動物狂犬病監測情形一覽表

更新日期：106年12月29日

動物別	檢測件數	陽性	動物別	檢測件數	陽性
鼬獾	236(+19)	70(+3)	白鼻心	110(+2)	0
麝香貓	5(+1)	0	黃鼠狼	1	0
食蟹獾	11	0	雪貂	1	0
水獺	8	0	臺灣黑熊	0	0
石虎	2	0			

依據畜衛所、臺大及屏科大通報檢驗結果統計

106年12月29日野生動物狂犬病監測列表

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	12月9日	花蓮縣花蓮市	蝙蝠	(-)	12月15日
2	12月18日	臺南市	野生穴兔	(-)	12月20日
3	11月28日	臺北市士林區	鼬獾	(-)	12月6日
4	11月28日	臺北市士林區	鼬獾	(-)	12月6日
5	11月28日	臺北市士林區	鼬獾	(-)	12月6日
6	11月28日	臺北市士林區	鼬獾	(-)	12月6日
7	11月29日	宜蘭縣大同鄉	鼬獾	(-)	12月7日
8	12月9日	花蓮縣壽豐鄉	白鼻心	(-)	12月15日
9	12月18日	新北市三芝區	鼬獾	(-)	12月20日
10	12月18日	桃園市楊梅區	白鼻心	(-)	12月20日
11	12月20日	屏東縣恆春鎮	鼬獾	(-)	12月28日
12	12月21日	宜蘭縣礁溪鄉	麝香貓	(-)	12月28日
13	12月21日	桃園市中壢區	鼬獾	(-)	12月28日
14	12月22日	臺北市北投區	鼬獾	(-)	12月28日

註1：依據畜衛所、臺大及屏科大通報檢驗結果統計。



106年12月29日野生動物狂犬病監測列表

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
15	12月25日	臺北市北投區	鼬獾	(-)	12月28日
16	12月25日	苗栗縣三義鄉	鼬獾	(-)	12月28日
17	12月25日	苗栗縣苑裡鎮	鼬獾	(-)	12月28日
18	12月25日	苗栗縣公館鄉	鼬獾	(-)	12月28日
19	12月25日	臺東縣卑南鄉	鼬獾	(-)	12月28日
20	12月26日	苗栗縣公館鄉	鼬獾	(-)	12月28日
21	12月25日	苗栗縣公館鄉	鼬獾	(-)	12月28日
22	12月5日	雲林縣古坑鄉	鼬獾	(+)	12月7日
23	12月25日	臺南市南化區	鼬獾	(+)	12月28日
24	12月26日	臺南市楠西區	鼬獾	(+)	12月28日

註1：依據畜衛所、臺大及屏科大通報檢驗結果統計。

106年12月29日犬貓狂犬病監測列表

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	12月5日	苗栗縣公館鄉	貓	(-)	12月7日
2	12月15日	桃園市	犬	(-)	12月21日

註1：依據畜衛所、臺大及屏科大通報檢驗結果統計。



106年度狂犬病監測結果統計

本(106)年度接獲畜衛所、臺大與屏科大通知890例動物狂犬病監測檢驗結果，其中70例鼬獾為陽性。案例發生地區新增雲林縣林內鄉與屏東縣三地門鄉，總計為9縣市79鄉鎮。