

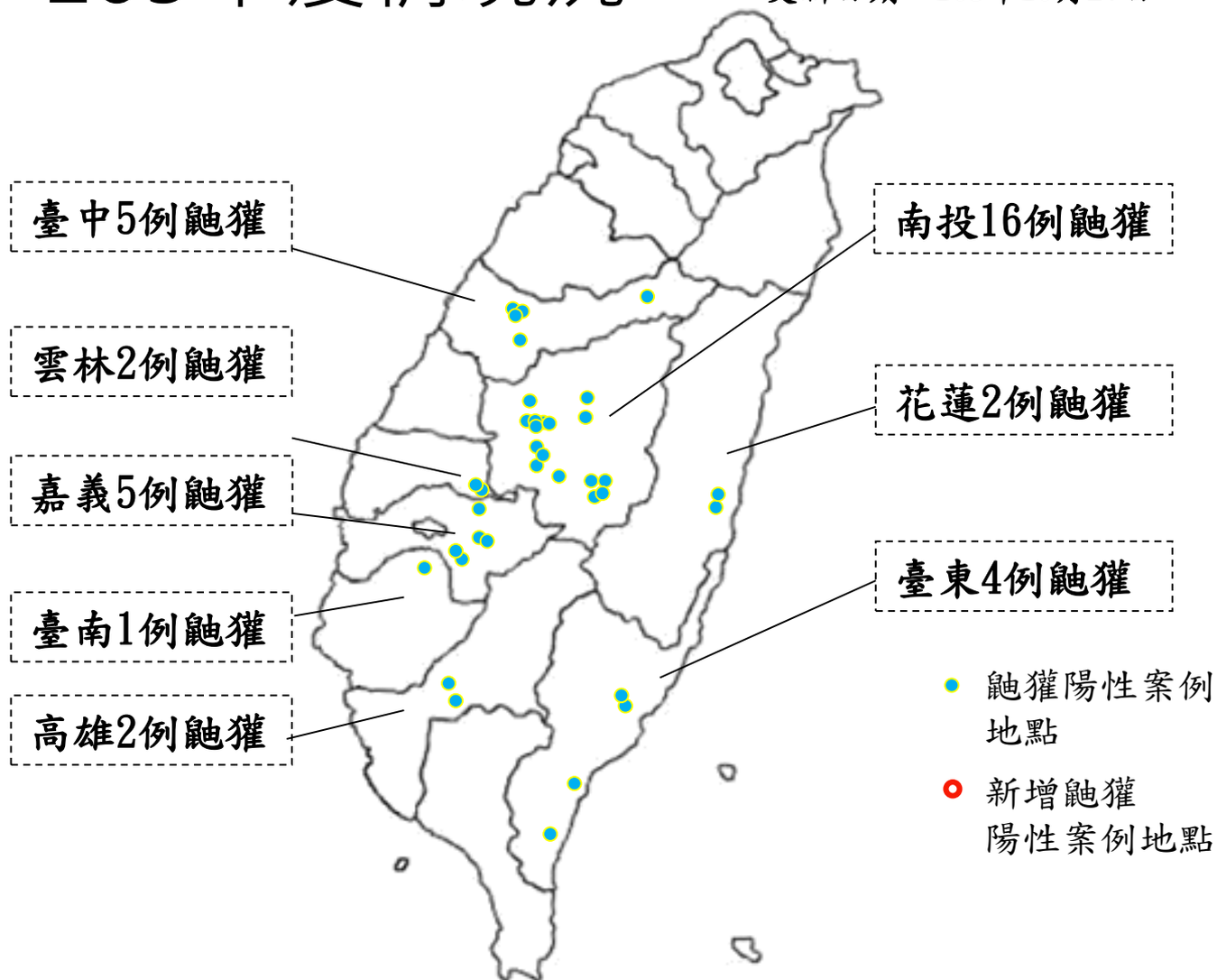
105年10月27日狂犬病監測結果

本週(10月21日至10月27日)接獲家衛所及臺大通知19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76鄉鎮。

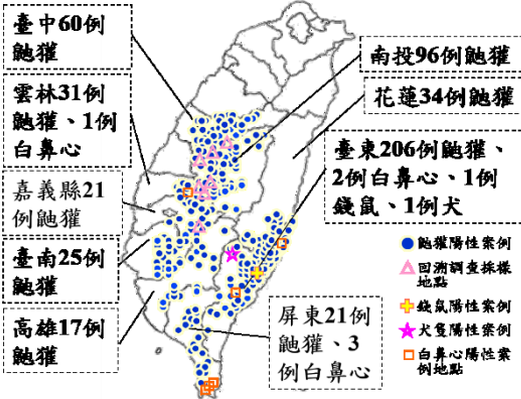
中央流行疫情指揮中心 105年疫情現況

資料來源：農委會

更新日期：105年10月27日



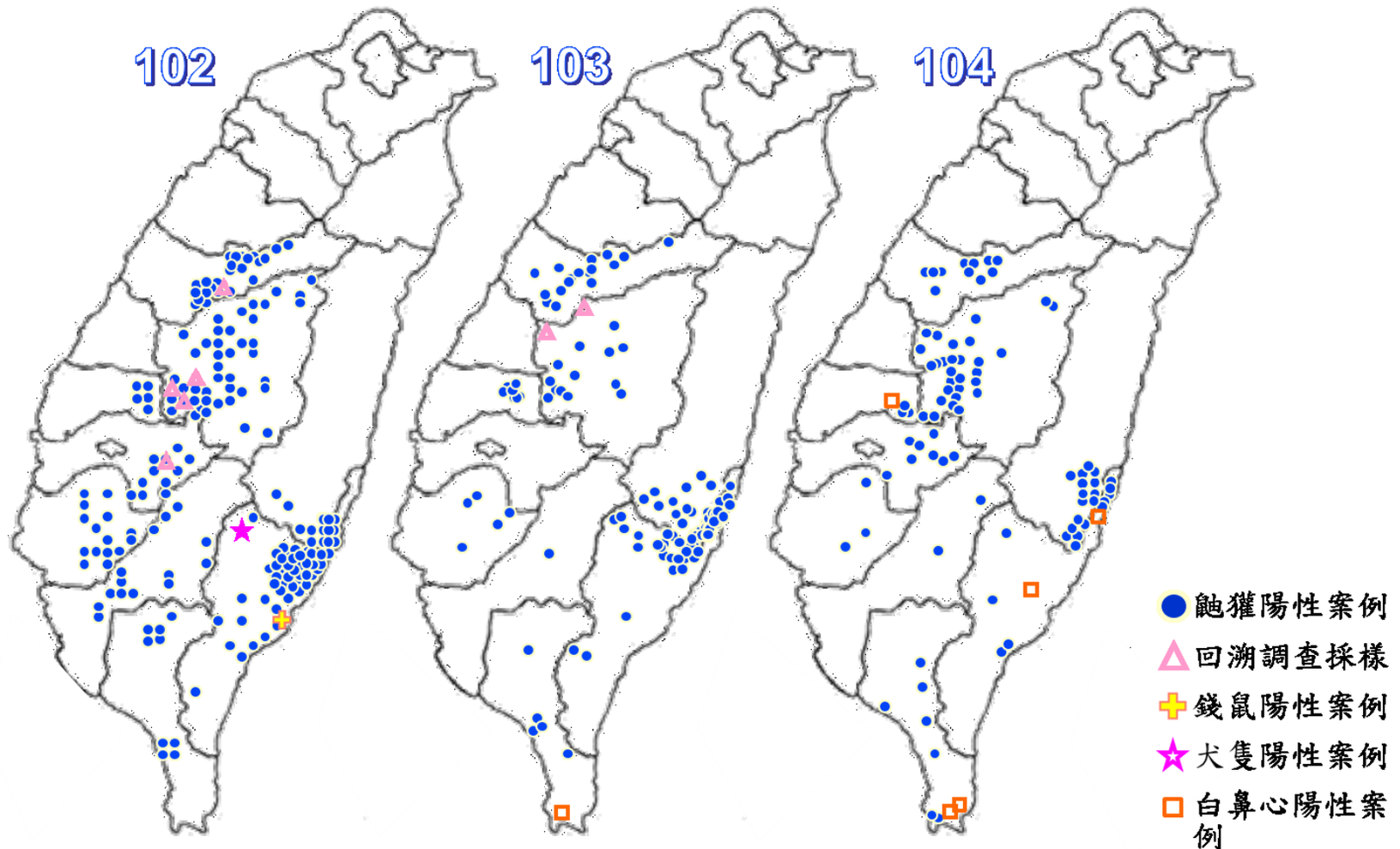
102-104年疫情狀況



- 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
- 102-104年檢驗食肉目野生動物1,646件(鼬獾1,278件)、犬貓3,376件，除511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72鄉鎮確診鼬獾狂犬病案例。

105年起至10月27日已檢驗食肉目野生動物**172**件(含鼬獾**102**件、白鼻心**64**件)、犬貓**491**件、蝙蝠**98**件及其他野生動物**21**件，其中**37**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76鄉鎮確診狂犬病案例。

102-104年疫情狀況



- 102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。
- 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。

88年至105年動物狂犬病抗原監測統計 更新日期：105年10月27日

動物別	88年至101年		102年		103年		104年		105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
犬	6,841	0	1,553	1 ^e	948	0	730	0	471(+10)	0
貓	5	0	112	0	12	0	21	0	20(+2)	0
蝙蝠	322	0	64	0	120	0	95	0	98	0
食肉目 野生動物	--	--	1,019 ^a	276 ^b	306 ^a	148 ^{b,f}	321 ^a	93 ^{b,f}	172 ^a (+7)	37 ^b
其他 野生動物	--	--	341 ^c	1 ^d	28 ^c	0	35 ^c	0	21 ^c	0
總計	7,168	0	3,089	278	1,414	148	1,202	93	782(+19)	37

註

a.：食肉目野生動物共檢測1,818件：鼬獾1,380件、白鼻心370件、麝香貓6件、食蟹獾42件、黃鼠狼5件、雪貂5件、水獺9件、臺灣黑熊1件。

b.：鼬獾陽性案例共548件：南投112件(魚池*14、鹿谷*22、水里*6、國姓*8、仁愛*5、信義*8、竹山*15、草屯*5、埔里*11、中寮*7、集集*10、南投市*1)、臺中65件(新社*9、霧峰*8、東勢*12、太平*13、大里*1、和平*12、北屯*7、豐原*3)、雲林33件(古坑*33)、嘉義26件(梅山*1、番路*9、竹崎*4、阿里山*3、中埔*5、大埔*3、大林*1)、臺南26件(南化*6、楠西*2、六甲*2、大內*1、龍崎*4、左鎮*4、東山*2、柳營*1、關廟*1、白河*2、玉井*1)、高雄19件(田寮*2、美濃*2、燕巢*1、旗山*2、六龜*3、阿蓮*1、甲仙*1、杉林*2、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36件(卓溪*6、玉里*11、富里*17、豐濱*2)、臺東210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*4、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114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9件、臺灣煙尖鼠1件、山鼠1件、山羌5件、山豬1件、田鼠1件、小黃腹鼠1件、土撥鼠2件、大赤鼯鼠7件、穿山甲4件、老鼠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)

105年食肉目野生動物狂犬病監測情形一覽表

更新日期：105年10月27日

動物別	檢測件數	陽性	動物別	檢測件數	陽性
鼬獾	102(+1)	37	白鼻心	64(+5)	0
麝香貓	1	0	黃鼠狼	0	0
食蟹獾	4(+1)	0	雪貂	0	0
水獺	0	0	臺灣黑熊	1	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	10月24日	臺中市西屯區	白鼻心	(-)	10月27日
2	10月24日	彰化縣二水鄉	白鼻心	(-)	10月27日
3	10月24日	臺北市士林區	白鼻心	(-)	10月27日
4	10月24日	臺南市白河區	白鼻心	(-)	10月27日
5	10月24日	南投縣鹿谷鄉秀峰	白鼻心	(-)	10月27日
6	10月24日	嘉義縣竹崎鄉	食蟹獾	(-)	10月27日
7	10月24日	嘉義縣阿里山鄉	鼬獾	(-)	10月27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	10月20日	高雄市甲仙區	犬	(-)	10月27日
2	10月20日	高雄市杉林區	犬	(-)	10月27日
3	10月20日	高雄市內門區	犬	(-)	10月27日
4	10月20日	高雄市內門區	犬	(-)	10月27日
5	10月20日	高雄市	貓	(-)	10月27日
6	10月20日	高雄市	貓	(-)	10月27日
7	10月20日	高雄市	犬	(-)	10月27日
8	10月20日	高雄市	犬	(-)	10月27日
9	10月20日	高雄市	犬	(-)	10月27日
10	10月20日	高雄市	犬	(-)	10月27日
11	10月21日	花蓮縣光復鄉	犬	(-)	10月24日
12	10月21日	花蓮縣花蓮市	犬	(-)	10月27日

註1：依據畜衛所、臺大及屏科大通報檢驗結果統計。

