

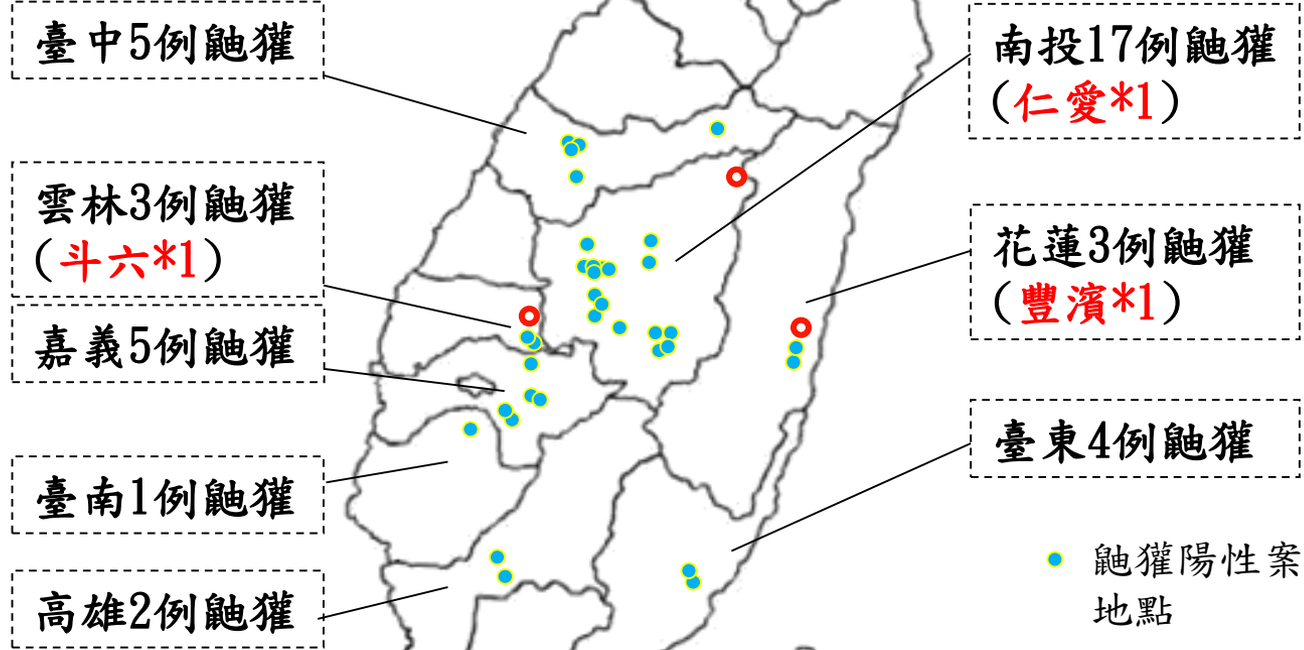
105年11月24日狂犬病監測結果

本週(11月18日至11月24日)接獲家衛所及臺大通知20例動物狂犬病監測檢驗結果，其中3例鼬獾為陽性，分別位於南投縣仁愛鄉、花蓮縣豐濱鄉與新地點雲林縣斗六市，總計案例發生地區為9縣市77鄉鎮。

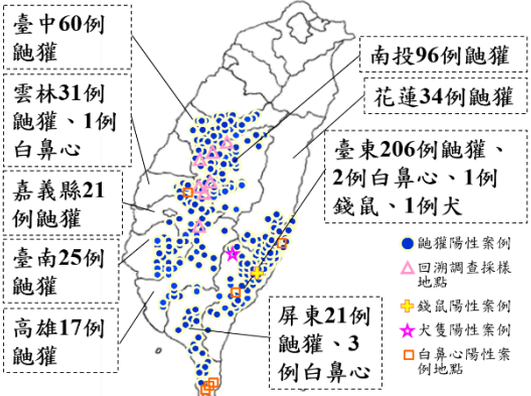
中央流行疫情指揮中心 105年疫情現況

資料來源：農委會

更新日期：105年11月24日



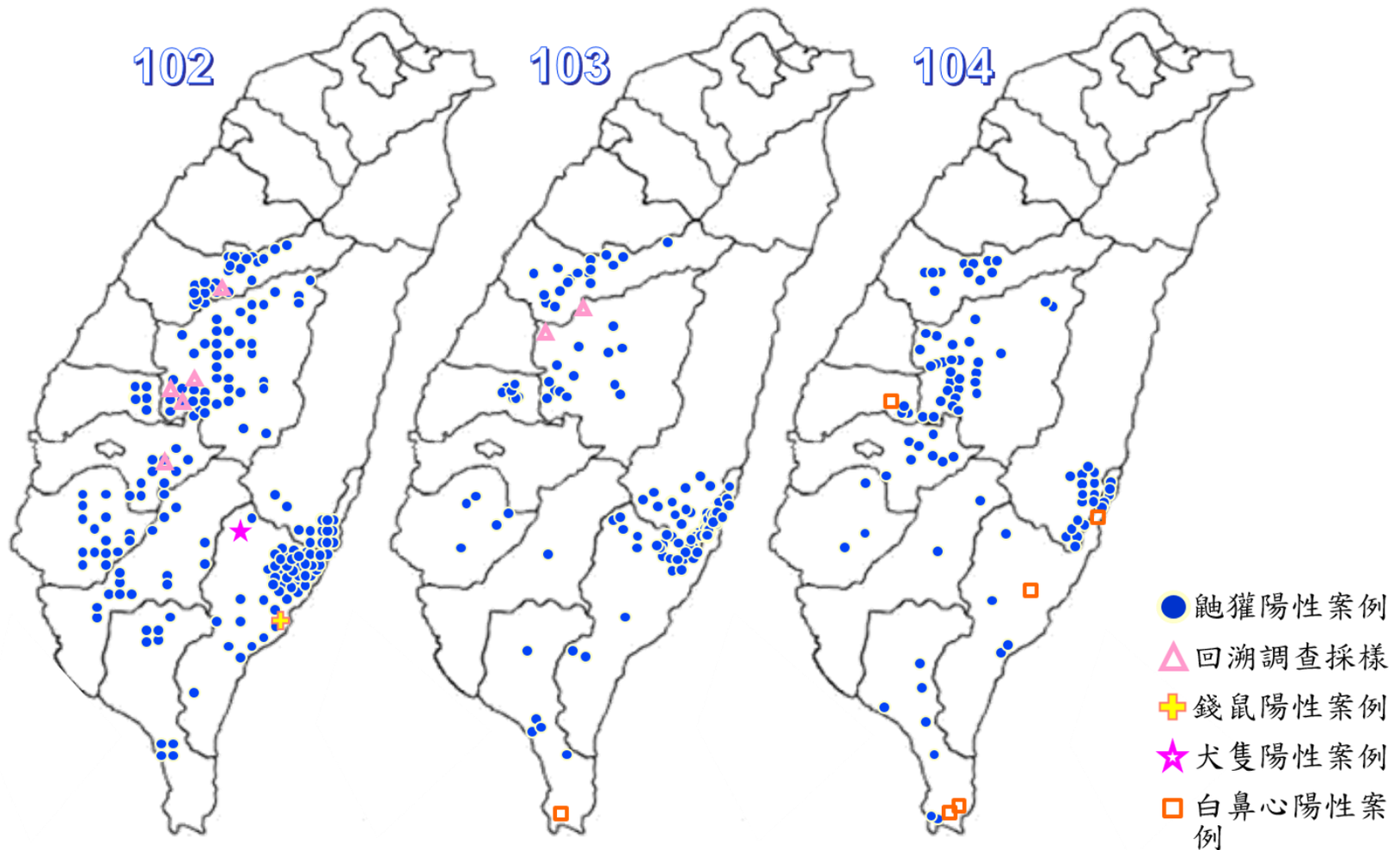
102-104年疫情狀況



- 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11月24日已檢驗食肉目野生動物202件(含鼬獾121件、白鼻心75件)、犬貓519件、蝙蝠101件及其他野生動物22件，其中40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77鄉鎮確診狂犬病案例。

102-104年疫情狀況



- 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。

88年至105年動物狂犬病抗原監測統計 更新日期：105年11月24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	497(+9)	0
貓	5	0	112	0	12	0	21	0	22	0
蝙蝠	322	0	64	0	120	0	95	0	101(+1)	0
食肉目 野生動物	--	--	1,019 ^a	276 ^b	306 ^a	148 ^{b,f}	321 ^a	93 ^{b,f}	202 ^a (+10)	40 ^b (+3)
其他 野生動物	--	--	341 ^c	1 ^d	28 ^c	0	35 ^c	0	22 ^c	0
總計	7,168	0	3,089	278	1,414	148	1,202	93	844(+20)	40(+3)

註

a.：食肉目野生動物共檢測1848件：鼬獾1,399件、白鼻心381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551件：南投113件(魚池*14、鹿谷*22、水里*6、國姓*8、仁愛*6、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34件(古坑*33、斗六*1)、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37件(卓溪*6、玉里*11、富里*17、豐濱*3)、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2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11月24日

動物別	檢測件數	陽性	動物別	檢測件數	陽性
鼬獾	121(+10)	40(+3)	白鼻心	75	0
麝香貓	1	0	黃鼠狼	0	0
食蟹獾	4	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	11月17日	高雄市燕巢區	蝙蝠	(-)	11月24日
2	11月16日	苗栗縣三義鄉	鼬獾	(-)	11月24日
3	11月17日	新竹縣寶山鄉	鼬獾	(-)	11月24日
4	11月20日	花蓮縣光復鄉	鼬獾	(-)	11月24日
5	11月21日	苗栗縣公館鄉	鼬獾	(-)	11月24日
6	11月21日	宜蘭縣大同鄉	鼬獾	(-)	11月24日
7	11月21日	新竹縣芎林鄉	鼬獾	(-)	11月24日
8	11月21日	新竹縣五峰鄉	鼬獾	(-)	11月24日
9	11月20日	花蓮縣豐濱鄉	鼬獾	(+)	11月21日
10	11月21日	雲林縣斗六市	鼬獾	(+)	11月24日
11	11月21日	南投縣仁愛鄉	鼬獾	(+)	11月24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18日	花蓮縣	犬	(-)	11月24日
2	11月18日	苗栗縣	犬	(-)	11月24日
3	11月18日	苗栗縣	犬	(-)	11月24日
4	11月18日	苗栗縣	犬	(-)	11月24日
5	11月18日	苗栗縣	犬	(-)	11月24日
6	11月18日	苗栗縣	犬	(-)	11月24日
7	11月18日	苗栗縣	犬	(-)	11月24日
8	11月18日	苗栗縣	犬	(-)	11月24日
9	11月18日	苗栗縣	犬	(-)	11月24日

註1：依據畜衛所、臺大及屏科大通報檢驗結果統計。

