

107年12月31日狂犬病監測結果

本月(12月1日至12月31日)接獲畜衛所、興大與屏科大通報42例動物狂犬病監測檢驗結果，其中7例鼬獾為陽性，分別位於花蓮縣壽豐鄉3例、花蓮縣光復鄉、南投縣水里鄉、南投縣國姓鄉及臺東縣鹿野鄉各1例，總計案例發生地區為9縣市84鄉鎮。

107年疫情現況

資料來源：農委會
更新日期：107年12月31日

臺中6例鼬獾

南投28例鼬獾
(水里*1、國姓*1)

雲林1例鼬獾

花蓮52例鼬獾
(壽豐*3、光復*1)

嘉義5例鼬獾

臺東4例鼬獾
(鹿野*1)

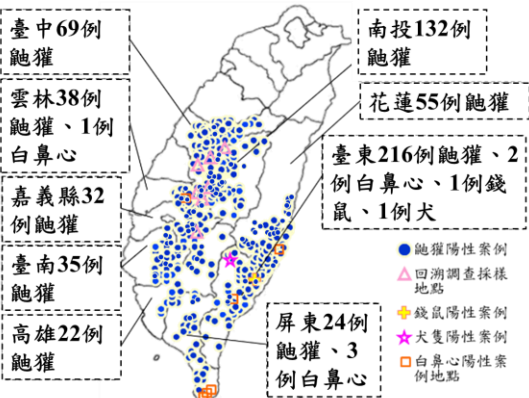
臺南6例鼬獾

- 鼬獾陽性案例地點
- 新增鼬獾陽性案例地點

高雄3例鼬獾

屏東5例鼬獾

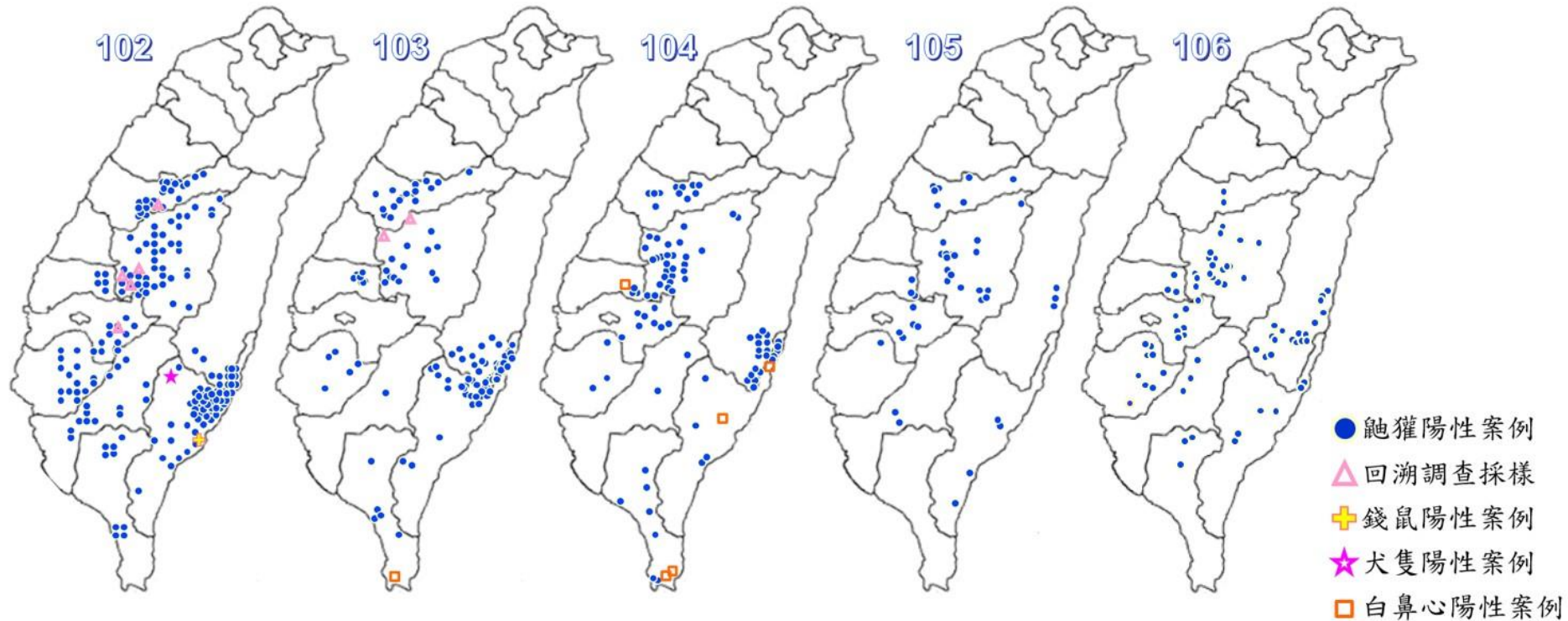
102-106年疫情狀況



➢ 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。

➢ 102-106年檢驗食肉目野生動物2,243件(鼬獾1,652件)、犬貓4,325件，除623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79鄉鎮確診鼬獾狂犬病案例。

107年起至12月31日已檢驗食肉目野生動物496件(含鼬獾282件)、犬貓496件、蝙蝠125件及其他野生動物102件，其中110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84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。
- 106年總計 70件陽性案例，皆為鼬獾。總計9縣市79鄉鎮確診狂犬病案例。

88年至107年動物狂犬病抗原監測統計

更新日期：107年12月31日

動物別	88年至101年		102年		103年		104年		105年		106年		107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	檢測數	陽性數
犬	6,841	0	1,553	1 ^e	948	0	730	0	550	0	348	0	410(+6)	0
貓	5	0	112	0	12	0	21	0	22	0	28	0	86(+3)	0
蝙蝠	322	0	64	0	120	0	95	0	103	0	112	0	125(+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	70 ^b	496 ^a (+28)	110 ^b (+7)
其他 野生動物	--	--	341 ^c	1 ^d	28 ^c	0	35 ^c	0	23 ^c	0	28 ^c	0	102 ^c (+4)	0
總計	7,168	0	3,089	278	1,414	148	1,202	93	921	42	890	70	1,219(+42)	110(+7)

註

- a.：食肉目野生動物共檢測**2,739**件：*括號內數字為本月新增數量
 鼬獾**1,934**件、白鼻心**664**件、麝香貓**11**件、食蟹獾**89**件、黃鼠狼**6**件、貂**11**件、水獺**17**件、臺灣黑熊**1**件、石虎**6**件。
- b.：鼬獾陽性案例共**733**件：南投**160**件(魚池*14、鹿谷*33、水里*17、國姓*11、仁愛*10、信義*9、竹山*21、草屯*5、埔里*12、中寮*8、集集*19、南投市*1)、臺中**75**件(新社*13、霧峰*8、東勢*13、太平*15、大里*1、和平*15、北屯*7、豐原*3)、雲林**39**件(古坑*37、斗六*1、林內*1)、嘉義**37**件(梅山*5、番路*13、竹崎*5、阿里山*4、中埔*6、大埔*3、大林*1)、臺南**41**件(南化*8、楠西*4、六甲*2、大內*2、龍崎*4、左鎮*4、東山*5、柳營*2、關廟*3、白河*4、玉井*3)、高雄**25**件(田寮*2、美濃*3、燕巢*1、旗山*3、六龜*3、阿蓮*1、甲仙*2、杉林*3、茂林*1、內門*1、那瑪夏*2、桃源*3)、屏東**29**件(霧台*1、瑪家*6、獅子*9、牡丹*2、恆春*5、泰武*1、枋寮*1、春日*1、三地門*3)、花蓮**107**件(卓溪*14、玉里*17、富里*21、豐濱*11、瑞穗*15、光復*19、鳳林*3、萬榮*2、壽豐*5)、臺東**220**件(東河*51、臺東市*2、成功*84、海端*8、池上*31、關山*3、延平*2、卑南*9、鹿野*7、達仁*3、長濱*17、太麻里鄉*2、大武*1)。
- c.：其他野生動物檢體：鼯鼠**181**件、松鼠**164**件、赤腹松鼠**8**件、飛鼠**10**件、家鼠**86**件、鼯鼠**3**件、蜜袋鼯**8**件、臺灣獼猴**15**件、臺灣煙尖鼠**1**件、山鼠**1**件、山羌**22**件、山豬**1**件、田鼠**3**件、小黃腹鼠**11**件、土撥鼠**2**件、大赤鼯鼠**7**件、穿山甲**7**件、老鼠**9**件、臺灣野兔**1**件、野生穴兔**1**件、羊**5**件、梅花鹿**3**件、兔子**2**件、黃鼠**5**件、倉鼠**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)。
- 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)

107年食肉目野生動物狂犬病監測情形一覽表

動物別	檢測件數	陽性	動物別	檢測件數	陽性
鼬獾	282(+15)	110(+7)	白鼻心	170(+10)	0
麝香貓	0	0	黃鼠狼	0	0
食蟹獾	36(+3)	0	貂	5	0
水獺	0	0	臺灣黑熊	0	0
石虎	3	0			

依據畜衛所、興大及屏科大通報檢驗結果統計

*括號內數字為本月新增數量

107年12月31日野生動物狂犬病監測列表

序號	送檢日期	縣市	鄉鎮	動物別	FAT 檢測結果	確診日期註1
1	12月17日	屏東縣	霧台鄉	穿山甲	(-)	12月27日
2	12月20日	南投縣	集集鎮	松鼠	(-)	12月27日
3	12月20日	臺中市	大安區	蝙蝠	(-)	12月27日
4	12月20日	宜蘭縣	冬山鄉	羊	(-)	12月27日
5	12月20日	雲林縣	四湖鄉	羊	(-)	12月27日
6	11月30日	雲林縣	斗六市	白鼻心	(-)	12月6日
7	12月3日	高雄市	甲仙區	鼬獾	(-)	12月6日
8	12月3日	嘉義縣	阿里山鄉	鼬獾	(-)	12月6日
9	12月7日	苗栗縣	獅潭鄉	鼬獾	(-)	12月13日
10	12月12日	臺東縣	東河鄉	白鼻心	(-)	12月20日
11	11月28日	基隆市	安樂區	白鼻心	(-)	12月27日
12	12月2日	臺北市	內湖區	白鼻心	(-)	12月27日
13	12月3日	宜蘭縣	五結鄉	白鼻心	(-)	12月27日
14	12月3日	新竹縣	峨眉鄉	鼬獾	(-)	12月27日

註1：依據畜衛所、興大及屏科大通報檢驗結果統計。

107年12月31日野生動物狂犬病監測列表

序號	送檢日期	縣市	鄉鎮	動物別	FAT 檢測結果	確診日期註1
15	12月3日	苗栗縣	頭份市	白鼻心	(-)	12月27日
16	12月3日	南投縣	鹿谷鄉	食蟹獾	(-)	12月27日
17	12月4日	新北市	汐止區	鼬獾	(-)	12月27日
18	12月11日	苗栗縣	頭屋鄉	鼬獾	(-)	12月27日
19	12月13日	新竹市	東區	鼬獾	(-)	12月27日
20	12月20日	花蓮縣	秀林鄉	食蟹獾	(-)	12月27日
21	12月20日	苗栗縣	獅潭鄉	鼬獾	(-)	12月27日
22	12月21日	臺北市	北投區	白鼻心	(-)	12月27日
23	12月24日	基隆市	安樂區	白鼻心	(-)	12月27日
24	12月24日	基隆市	信義區	白鼻心	(-)	12月27日
25	12月25日	臺東縣	臺東市	白鼻心	(-)	12月27日
26	12月28日	新北市	新店區	食蟹獾	(-)	12月28日
27	11月28日	臺東縣	鹿野鄉	鼬獾	(+)	12月6日
28	11月28日	花蓮縣	壽豐鄉	鼬獾	(+)	12月6日

註1：依據畜衛所、興大及屏科大通報檢驗結果統計。

107年12月31日野生動物狂犬病監測列表

序號	送檢日期	縣市	鄉鎮	動物別	FAT 檢測結果	確診日期註1
29	11月29日	南投縣	水里鄉	鼬獾	(+)	12月6日
30	12月10日	花蓮縣	光復鄉	鼬獾	(+)	12月12日
31	12月7日	花蓮縣	壽豐鄉	鼬獾	(+)	12月13日
32	12月14日	花蓮縣	壽豐鄉	鼬獾	(+)	12月20日
33	12月20日	南投縣	國姓鄉	鼬獾	(+)	12月27日

註1：依據畜衛所、興大及屏科大通報檢驗結果統計。

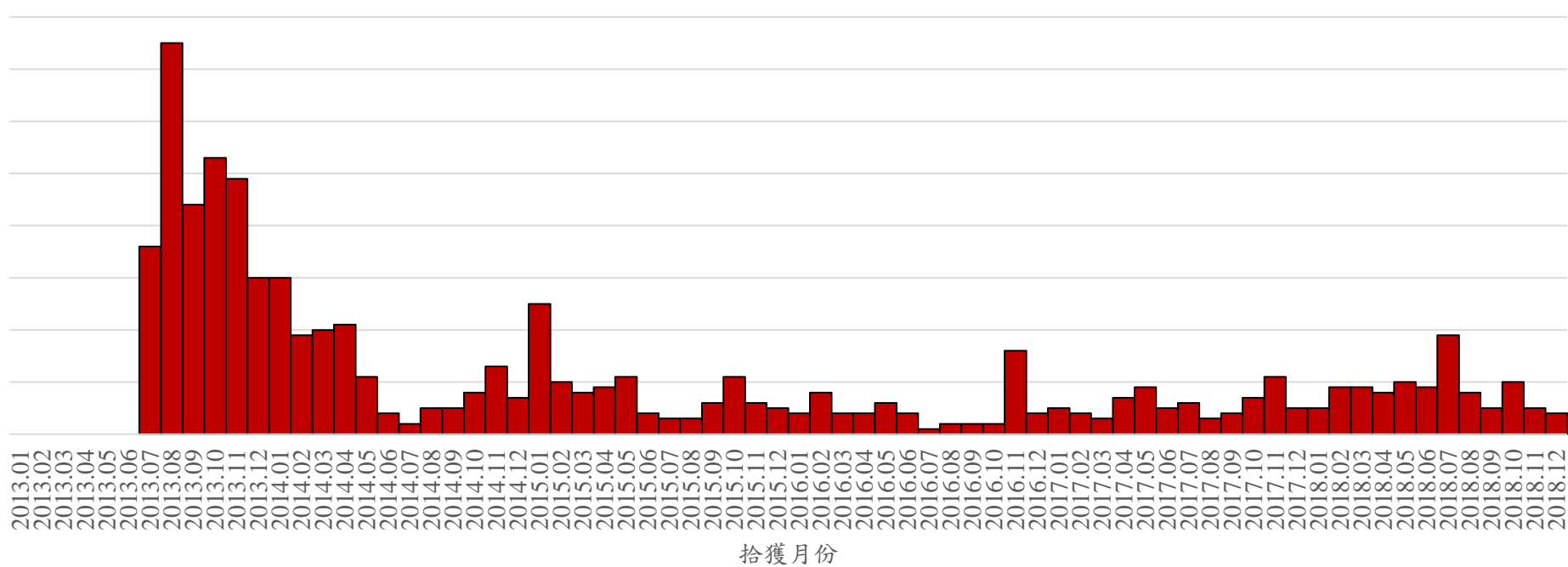
107年12月31日犬貓狂犬病監測列表

序號	送檢日期	縣市	動物別	FAT 檢測結果	確診日期註1
1	12月3日	屏東縣	犬	(-)	12月6日
2	12月3日	屏東縣	犬	(-)	12月6日
3	12月6日	臺北市	貓	(-)	12月13日
4	12月7日	臺北市	貓	(-)	12月13日
5	12月14日	花蓮縣	犬	(-)	12月17日
6	12月17日	宜蘭縣	犬	(-)	12月19日
7	12月21日	雲林縣	貓	(-)	12月27日
8	12月21日	雲林縣	犬	(-)	12月27日
9	12月21日	雲林縣	犬	(-)	12月27日

註1：依據畜衛所、興大及屏科大通報檢驗結果統計。



2013年-2018年12月狂犬病陽性案例流行曲線圖



2013年-2018年12月狂犬病陽性案例鄉鎮涵蓋9縣市84鄉鎮

