

107年5月31日狂犬病監測結果

本月(5月1日至5月31日)接獲畜衛所、興大與屏科大通知135例動物狂犬病監測檢驗結果，其中11例鼬獾為陽性，分別位於花蓮縣瑞穗鄉4例、南投縣鹿谷鄉2例、臺南市柳營區、臺東縣東河鄉、南投縣竹山鎮、南投縣仁愛鄉與臺南市玉井區各1例，總計案例發生地區為9縣市81鄉鎮。

107年疫情現況

資料來源：農委會
更新日期：107年5月31日

臺中3例鼬獾

南投12例鼬獾
(鹿谷*2、竹山*1、仁愛*1)

雲林1例鼬獾

花蓮13例鼬獾
(瑞穗*4)

嘉義3例鼬獾

臺東1例鼬獾
(東河*1)

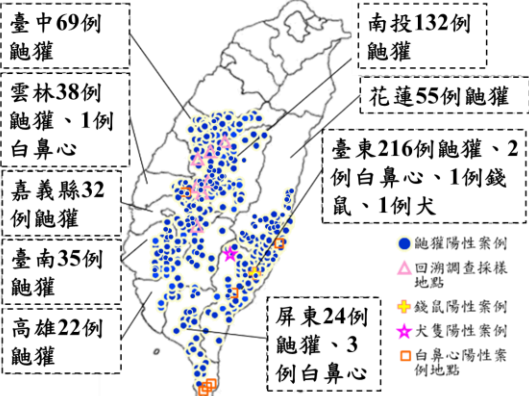
臺南5例鼬獾
(柳營*1、玉井*1)

屏東2例鼬獾

高雄1例鼬獾

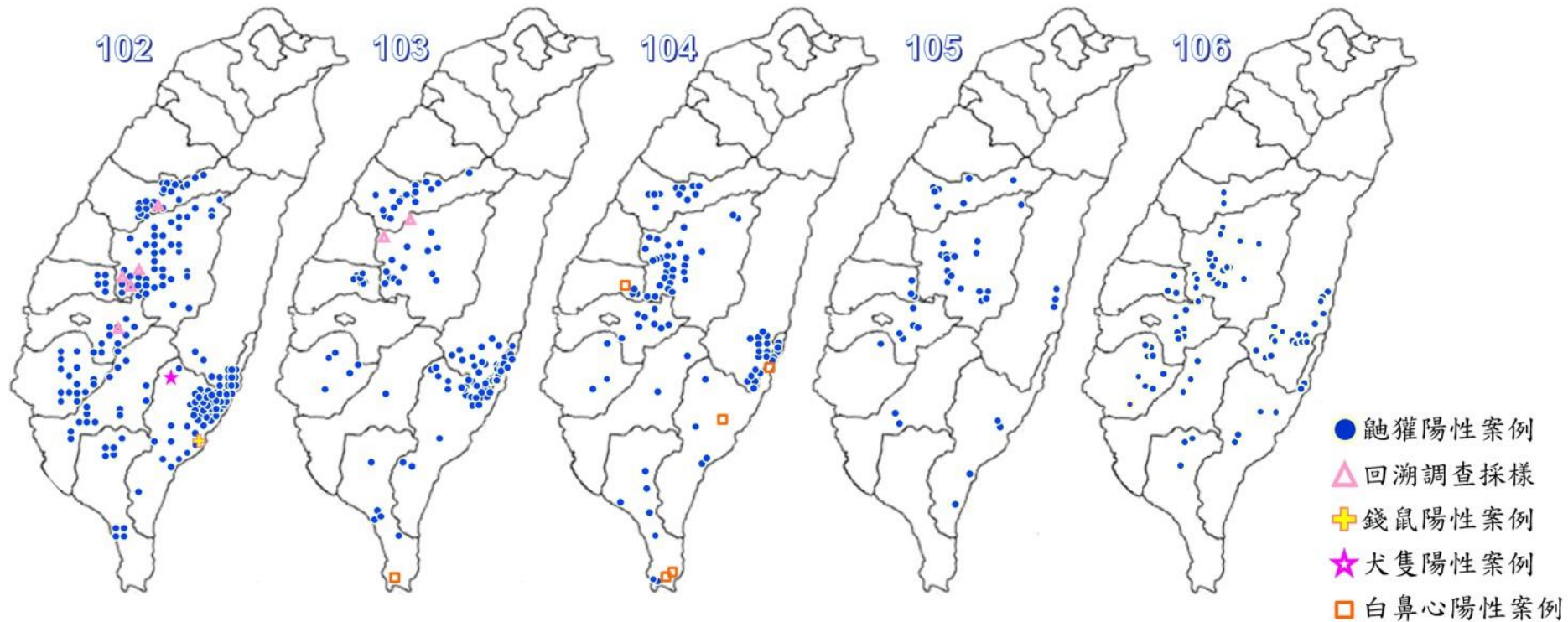
- 鼬獾陽性案例地點
- 新增鼬獾陽性案例地點

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5月31日已檢驗食肉目野生動物218件(含鼬獾129件)、犬貓147件、蝙蝠19件及其他野生動物31件，其中41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81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5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	121(+36)	0
貓	5	0	112	0	12	0	21	0	22	0	28	0	26(+10)	0
蝙蝠	322	0	64	0	120	0	95	0	103	0	112	0	19(+3)	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	218 ^a (+73)	41 ^b (+11)
其他 野生動物	--	--	341 ^c	1 ^d	28 ^c	0	35 ^c	0	23 ^c	0	28 ^c	0	31 ^c (+13)	0
總計	7,168	0	3,089	278	1,414	148	1,202	93	921	42	890	70	415(+135)	41(+11)

註

- a.：食肉目野生動物共檢測2,461件：鼬獾1,781件、白鼻心567件、麝香貓11件、食蟹獾67件、黃鼠狼6件、雪貂6件、水獺17件、臺灣黑熊1件、石虎5件。
- b.：鼬獾陽性案例共664件：南投144件(魚池*14、鹿谷*29、水里*12、國姓*10、仁愛*8、信義*9、竹山*20、草屯*5、埔里*12、中寮*8、集集*16、南投市*1)、臺中72件(新社*13、霧峰*8、東勢*13、太平*14、大里*1、和平*13、北屯*7、豐原*3)、雲林39件(古坑*37、斗六*1、林內*1)、嘉義35件(梅山*5、番路*13、竹崎*5、阿里山*3、中埔*5、大埔*3、大林*1)、臺南40件(南化*8、楠西*4、六甲*2、大內*2、龍崎*4、左鎮*4、東山*4、柳營*2、關廟*3、白河*4、玉井*3)、高雄23件(田寮*2、美濃*3、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26件(霧台*1、瑪家*6、獅子*9、牡丹*2、恆春*2、泰武*1、枋寮*1、春日*1、三地門*3)、花蓮68件(卓溪*14、玉里*17、富里*17、豐濱*11、瑞穗*8、光復*1)、臺東217件(東河*50、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135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15件、臺灣煙尖鼠1件、山鼠1件、山羌20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8件、臺灣野兔1件、野生穴兔1件、羊1件、梅花鹿3件、兔子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	129(+41)	41(+11)	白鼻心	73(+26)	0
麝香貓	0	0	黃鼠狼	0	0
食蟹獾	14(+6)	0	雪貂	0	0
水獺	0	0	臺灣黑熊	0	0
石虎	2	0			

依據畜衛所、興大及屏科大通報檢驗結果統計

107年5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	4月19日	臺東縣	卑南鄉	臺灣獼猴	(-)	4月30日
2	5月8日	雲林縣	斗六市	松鼠	(-)	5月10日
3	5月8日	臺南市	學甲區	蝙蝠	(-)	5月10日
4	5月16日	臺南市	北區	松鼠	(-)	5月17日
5	5月9日	屏東縣	屏東市	蝙蝠	(-)	5月18日
6	5月14日	新竹縣	寶山鄉	松鼠	(-)	5月18日
7	5月14日	宜蘭縣	頭城鎮	蝙蝠	(-)	5月18日
8	5月16日	連江縣	北竿鄉	梅花鹿	(-)	5月24日
9	5月16日	連江縣	北竿鄉	梅花鹿	(-)	5月24日
10	5月16日	連江縣	北竿鄉	梅花鹿	(-)	5月24日
11	4月18日	宜蘭縣	頭城鎮	山羌	(-)	5月31日
12	5月2日	基隆市	七堵區	兔子	(-)	5月31日
13	5月22日	臺東縣	臺東市	山羌	(-)	5月31日
14	5月24日	臺南市	中西區	松鼠	(-)	5月31日

註1：依據畜衛所、興大及屏科大通報檢驗結果統計。

107年5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	5月25日	宜蘭縣	冬山鄉	山羌	(-)	5月31日
16	5月29日	臺北市	大安區	松鼠	(-)	5月31日
17	3月29日	花蓮縣	壽豐鄉	食蟹獾	(-)	4月30日
18	3月30日	桃園市	龍潭區	鼬獾	(-)	4月30日
19	3月30日	基隆市	安樂區	鼬獾	(-)	4月30日
20	3月31日	臺北市	文山區	白鼻心	(-)	4月30日
21	4月2日	宜蘭縣	蘇澳鎮	食蟹獾	(-)	4月30日
22	4月2日	新竹縣	竹北市	白鼻心	(-)	4月30日
23	4月2日	新竹縣	芎林鄉	鼬獾	(-)	4月30日
24	4月2日	基隆市	信義區	白鼻心	(-)	4月30日
25	4月9日	宜蘭縣	蘇澳鎮	白鼻心	(-)	4月30日
26	4月16日	新竹縣	竹北市	鼬獾	(-)	4月30日
27	4月23日	臺中市	石岡區	白鼻心	(-)	4月30日
28	4月23日	新竹縣	竹東鎮	鼬獾	(-)	4月30日

註1：依據畜衛所、興大及屏科大通報檢驗結果統計。



107年5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	4月11日	苗栗縣	西湖鄉	鼬獾	(-)	4月30日
30	4月23日	苗栗縣	後龍鎮	白鼻心	(-)	4月30日
31	4月11日	臺北市	文山區	鼬獾	(-)	4月30日
32	4月17日	新北市	平溪區	鼬獾	(-)	4月30日
33	4月17日	新竹縣	新埔鄉	鼬獾	(-)	4月30日
34	4月17日	新北市	新店區	鼬獾	(-)	4月30日
35	4月23日	新竹縣	新埔鄉	白鼻心	(-)	4月30日
36	4月23日	雲林縣	土庫鎮	白鼻心	(-)	4月30日
37	4月27日	屏東縣	內埔鄉	白鼻心	(-)	5月2日
38	4月25日	臺東縣	臺東市	白鼻心	(-)	5月3日
39	5月1日	臺東縣	達仁鄉	白鼻心	(-)	5月3日
40	5月1日	南投縣	鹿谷鄉	食蟹獾	(-)	5月3日
41	5月1日	嘉義縣	竹崎鄉	鼬獾	(-)	5月3日
42	5月1日	臺南市	官田區	白鼻心	(-)	5月3日

註1：依據畜衛所、興大及屏科大通報檢驗結果統計。



107年5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
43	5月4日	南投縣	鹿谷鄉	鼬獾	(-)	5月10日
44	5月4日	南投縣	竹山鎮	鼬獾	(-)	5月10日
45	5月3日	雲林縣	元長鄉	白鼻心	(-)	5月10日
46	5月8日	高雄市	桃源區	鼬獾	(-)	5月10日
47	5月8日	南投縣	集集鎮	鼬獾	(-)	5月10日
48	5月14日	南投縣	竹山鎮	鼬獾	(-)	5月18日
49	5月16日	臺中市	新社區	鼬獾	(-)	5月24日
50	5月21日	臺中市	豐原區	白鼻心	(-)	5月24日
51	4月30日	宜蘭縣	冬山鄉	白鼻心	(-)	5月31日
52	4月30日	宜蘭縣	礁溪鄉	鼬獾	(-)	5月31日
53	4月30日	新竹市	東區	白鼻心	(-)	5月31日
54	5月8日	桃園市	新屋區	白鼻心	(-)	5月31日
55	5月9日	臺中市	西屯區	白鼻心	(-)	5月31日
56	5月9日	苗栗縣	銅鑼鄉	鼬獾	(-)	5月31日

註1：依據畜衛所、興大及屏科大通報檢驗結果統計。



107年5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
57	5月9日	新竹市	東區	白鼻心	(-)	5月31日
58	5月14日	宜蘭縣	礁溪鄉	白鼻心	(-)	5月31日
59	5月14日	新竹市	東區	白鼻心	(-)	5月31日
60	5月14日	新竹市	香山區	白鼻心	(-)	5月31日
61	5月14日	新北市	貢寮區	食蟹獐	(-)	5月31日
62	5月21日	基隆市	暖暖區	鼬獾	(-)	5月31日
63	5月23日	南投縣	鹿谷鄉	鼬獾	(-)	5月31日
64	5月23日	南投縣	集集鎮	白鼻心	(-)	5月31日
65	5月23日	南投縣	南投市	白鼻心	(-)	5月31日
66	5月25日	花蓮縣	吉安鄉	白鼻心	(-)	5月31日
67	5月28日	臺東縣	臺東市	白鼻心	(-)	5月31日
68	5月18日	臺北市	大安區	鼬獾	(-)	5月31日
69	5月29日	南投縣	集集鎮	鼬獾	(-)	5月31日
70	5月28日	苗栗縣	苗栗市	鼬獾	(-)	5月31日

註1：依據畜衛所、興大及屏科大通報檢驗結果統計。



107年5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
71	5月1日	新竹縣	寶山鄉	鼬獾	(-)	5月31日
72	5月8日	臺北市	大安區	鼬獾	(-)	5月31日
73	5月8日	臺北市	士林區	鼬獾	(-)	5月31日
74	5月14日	新竹縣	關西鎮	鼬獾	(-)	5月31日
75	5月28日	南投縣	鹿谷鄉	食蟹獾	(-)	5月31日
76	5月28日	苗栗縣	通霄鎮	鼬獾	(-)	5月31日
77	5月28日	苗栗縣	卓蘭鎮	鼬獾	(-)	5月31日
78	5月28日	南投縣	竹山鎮	食蟹獾	(-)	5月31日
79	5月1日	臺南市	柳營區	鼬獾	(+)	5月3日
80	4月30日	花蓮縣	瑞穗鄉	鼬獾	(+)	5月3日
81	5月11日	南投縣	鹿谷鄉	鼬獾	(+)	5月18日
82	5月14日	花蓮縣	瑞穗鄉	鼬獾	(+)	5月18日
83	5月14日	臺東縣	東河鄉	鼬獾	(+)	5月18日
84	5月22日	南投縣	竹山鎮	鼬獾	(+)	5月24日

註1：依據畜衛所、興大及屏科大通報檢驗結果統計。

107年5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
85	5月23日	南投縣	仁愛鄉	鼬獾	(+)	5月31日
86	5月23日	南投縣	鹿谷鄉	鼬獾	(+)	5月31日
87	5月24日	臺南市	玉井區	鼬獾	(+)	5月31日
88	5月25日	花蓮縣	瑞穗鄉	鼬獾	(+)	5月31日
89	5月26日	花蓮縣	瑞穗鄉	鼬獾	(+)	5月31日

註1：依據畜衛所、興大及屏科大通報檢驗結果統計。



107年5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	4月25日	嘉義縣	犬	(-)	5月3日
2	4月25日	嘉義縣	犬	(-)	5月3日
3	4月25日	嘉義縣	犬	(-)	5月3日
4	4月25日	嘉義縣	犬	(-)	5月3日
5	4月25日	嘉義縣	犬	(-)	5月3日
6	4月25日	嘉義縣	犬	(-)	5月3日
7	4月25日	嘉義縣	犬	(-)	5月3日
8	4月25日	嘉義縣	犬	(-)	5月3日
9	4月25日	嘉義縣	犬	(-)	5月3日
10	4月25日	嘉義縣	犬	(-)	5月3日
11	4月25日	嘉義縣	犬	(-)	5月3日
12	4月25日	嘉義縣	犬	(-)	5月3日
13	4月25日	嘉義縣	犬	(-)	5月3日
14	4月25日	嘉義縣	犬	(-)	5月3日

註1：依據畜衛所、興大及屏科大通報檢驗結果統計。

107年5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
15	4月25日	嘉義縣	犬	(-)	5月3日
16	4月25日	嘉義縣	犬	(-)	5月3日
17	4月25日	嘉義縣	犬	(-)	5月3日
18	4月25日	嘉義縣	犬	(-)	5月3日
19	4月27日	雲林縣	犬	(-)	5月3日
20	4月9日	臺東縣	貓	(-)	5月10日
21	4月11日	臺東縣	貓	(-)	5月10日
22	4月23日	臺東縣	貓	(-)	5月10日
23	4月30日	新北市	犬	(-)	5月10日
24	5月3日	雲林縣	貓	(-)	5月10日
25	5月3日	彰化縣	犬	(-)	5月10日
26	5月3日	彰化縣	犬	(-)	5月10日
27	5月8日	彰化縣	犬	(-)	5月10日
28	5月8日	臺南市	犬	(-)	5月10日

註1：依據畜衛所、興大及屏科大通報檢驗結果統計。



107年5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
29	5月15日	苗栗縣	犬	(-)	5月17日
30	5月15日	彰化縣	犬	(-)	5月18日
31	5月15日	彰化縣	犬	(-)	5月18日
32	5月17日	雲林縣	貓	(-)	5月24日
33	5月17日	雲林縣	貓	(-)	5月24日
34	5月17日	雲林縣	貓	(-)	5月24日
35	5月17日	彰化縣	犬	(-)	5月24日
36	5月22日	臺東縣	犬	(-)	5月24日
37	5月22日	雲林縣	犬	(-)	5月24日
38	5月22日	雲林縣	貓	(-)	5月24日
39	5月22日	雲林縣	貓	(-)	5月24日
40	5月23日	雲林縣	貓	(-)	5月31日
41	5月23日	彰化縣	犬	(-)	5月31日
42	5月24日	臺南市	犬	(-)	5月31日

註1：依據畜衛所、興大及屏科大通報檢驗結果統計。

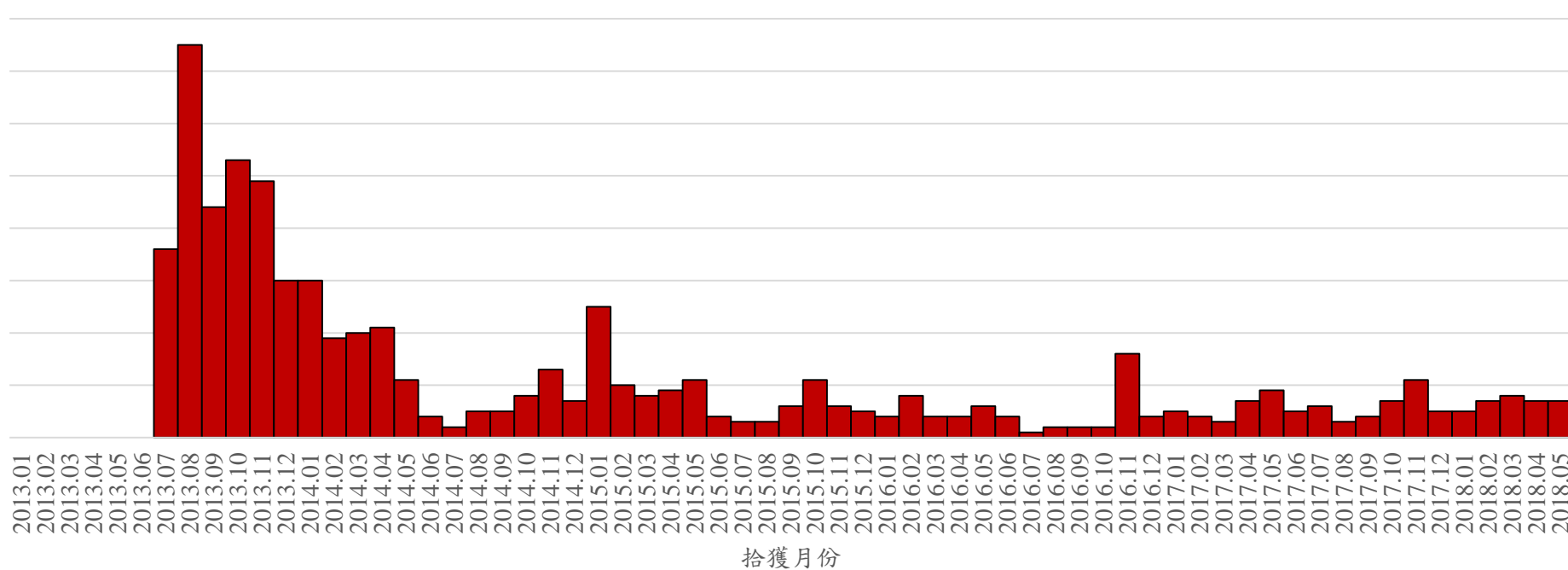
107年5月31日犬貓狂犬病監測列表

序號	送檢日期	縣市	動物別	FAT 檢測結果	確診日期註1
43	5月28日	臺中市	犬	(-)	5月31日
44	5月29日	金門縣	犬	(-)	5月31日
45	5月29日	金門縣	犬	(-)	5月31日
46	5月29日	金門縣	犬	(-)	5月31日

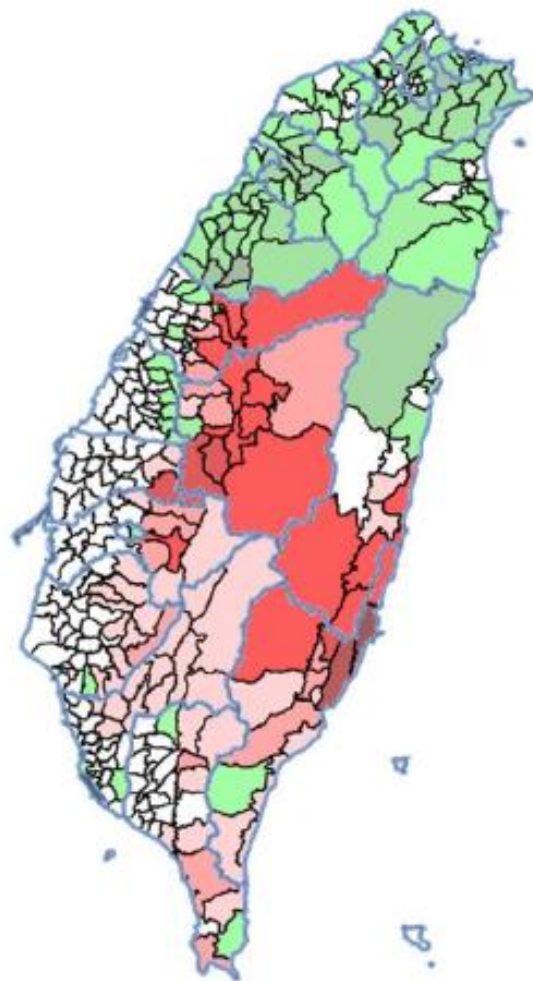
註1：依據畜衛所、興大及屏科大通報檢驗結果統計。



2013年-2018年5月狂犬病陽性案例流行曲線圖



2013年-2018年5月狂犬病陽性案例鄉鎮涵蓋9縣市81鄉鎮



- 檢出狂犬病陽性案例累積數
- 檢出陰性鼬獾案例累積數
- 無檢驗資料(鼬獾)

➤ 狂犬病陽性案例累積數

- ≤5
- 5 ~ <10
- 10 ~ <20
- 20 ~ <40
- 40 ~ <80
- ≥80

➤ 陰性鼬獾案例累積數

- ≤5
- 5 ~ <10
- 10 ~ <20
- 20 ~ <30
- 30 ~ <40
- ≥40