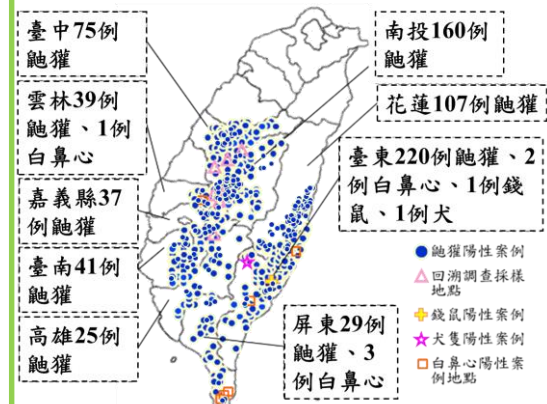


108年8月30日狂犬病監測結果

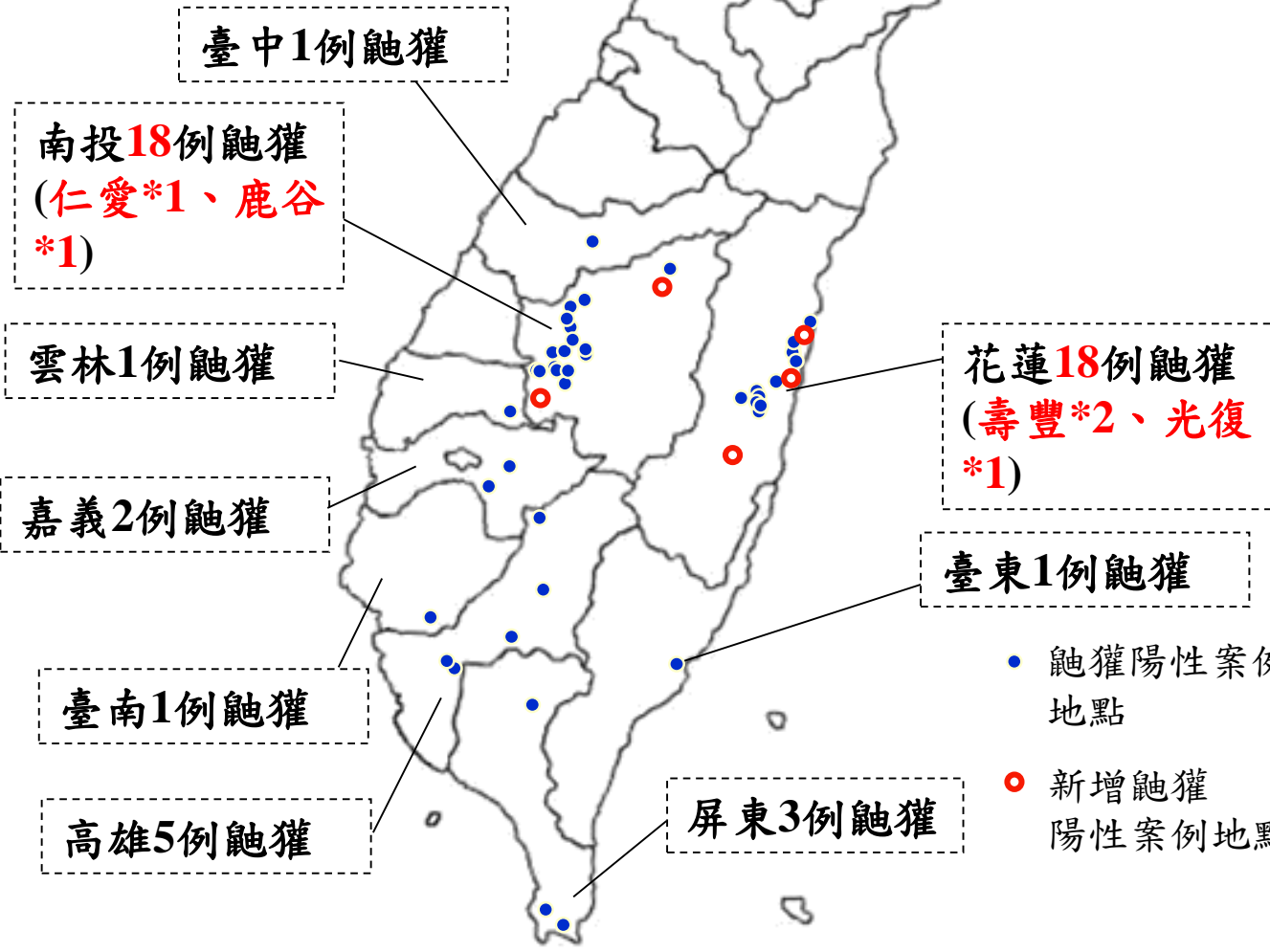
本月(8月1日至8月30日)接獲畜衛所、興大與屏科大通報116例動物狂犬病監測檢驗結果，其中5例鼬獾為陽性，分別位於花蓮縣壽豐鄉2例及光復鄉1例、南投縣仁愛鄉及鹿谷鄉各1例，總計案例發生地區為9縣市84鄉鎮。

102-107年疫情狀況



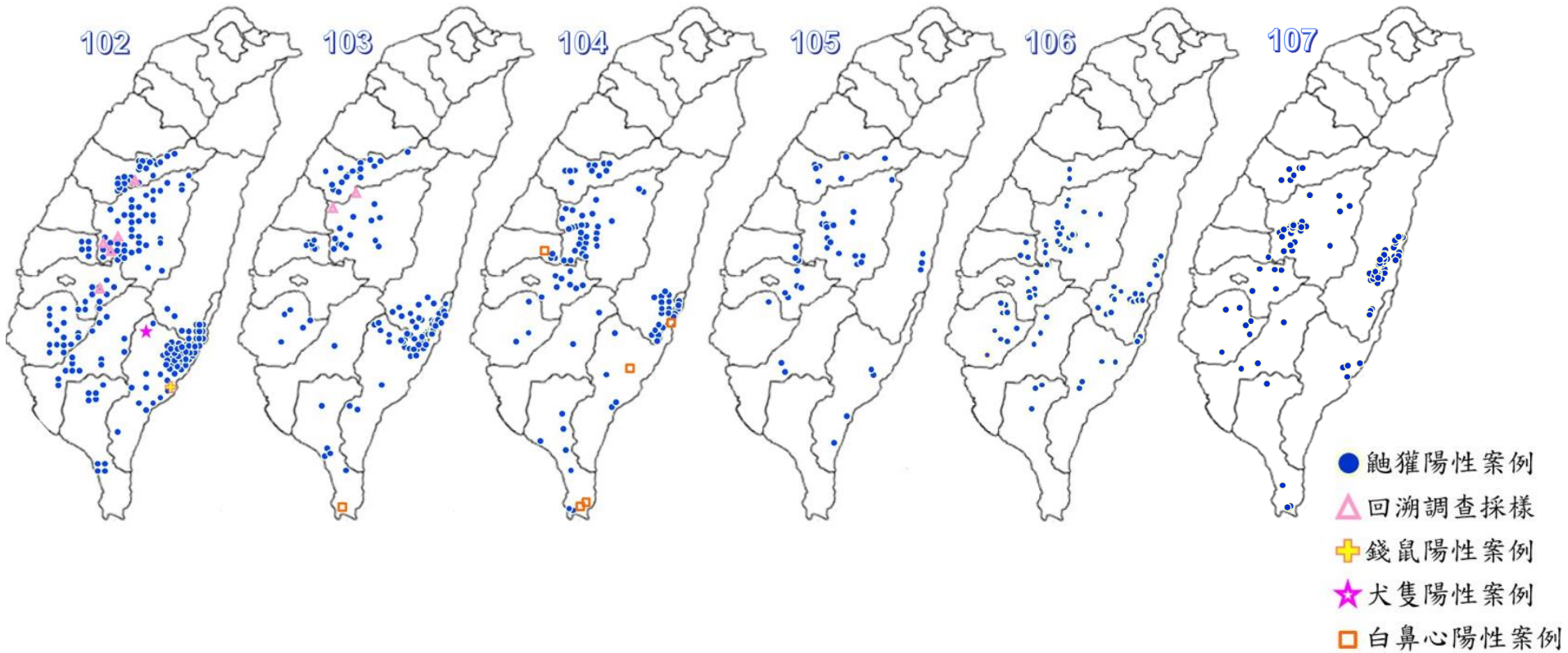
➢ 102/9/5接獲畜衛所通報回溯性檢測之13件鮑獲，其中5例為陽性，最早1例為99年7月17日採自南投縣國姓鄉。103/12/31接獲畜衛所通報2例回溯性檢測之鮑獲狂犬病陽性案例，時間追溯至100年8月。

➢ 102-107年檢驗食肉目野生動物2,739件(鮑獲1,934件)、犬貓4,821件，除733例鮑獲、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84鄉鎮確診鮑獲狂犬病案例。



- 鮑獲陽性案例地點
- 新增鮑獲陽性案例地點

108年起至8月30日已檢驗食肉目野生動物306件(含鮑獲131件)、犬貓335件、蝙蝠85件及其他野生動物68件，其中50件鮑獲為陽性案例，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。
- 107年總計 110件陽性案例，皆為鼬獾。總計9縣市84鄉鎮確診狂犬病案例。

88年至108年動物狂犬病抗原監測統計

動物別	88年至101年		102年		103年		104年		105年		106年		107年		108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	檢測數	陽性數
犬	6,841	0	1,553	1 ^e	948	0	730	0	550	0	348	0	410	0	306(+48)	0
貓	5	0	112	0	12	0	21	0	22	0	28	0	86	0	29(+7)	0
蝙蝠	322	0	64	0	120	0	95	0	103	0	112	0	125	0	85(+28)	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	110 ^b	267 ^a (+22)	50 ^b (+5)
其他 野生動物	--	--	341 ^c	1 ^d	28 ^c	0	35 ^c	0	23 ^c	0	28 ^c	0	102 ^c	0	68 ^c (+9)	0
總計	7,168	0	3,089	278	1,414	148	1,202	93	921	42	890	70	1,219	110	757(+113)	50(+5)

註

- a. 食肉目野生動物共檢測**3,006**件：*括號內數字為本月新增數量
 鼬獾**2,065**件、白鼻心**766**件、麝香貓**16**件、食蟹獾**114**件、黃鼠狼**6**件、貂**11**件、水獺**17**件、臺灣黑熊**1**件、石虎**10**件。
- b. 鼬獾陽性案例共**783**件：南投**178**件(魚池*14、鹿谷***38**、水里*19、國姓*13、仁愛***12**、信義*9、竹山*24、草屯*5、埔里*12、中寮*10、集集*21、南投市*1)、臺中**76**件(新社*13、霧峰*8、東勢*14、太平*15、大里*1、和平*15、北屯*7、豐原*3)、雲林**40**件(古坑*38、斗六*1、林內*1)、嘉義**39**件(梅山*5、番路*14、竹崎*5、阿里山*4、中埔*7、大埔*3、大林*1)、臺南**42**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*4、白河*4、玉井*3)、高雄**30**件(田寮*3、美濃*3、燕巢*1、旗山*4、六龜*4、阿蓮*1、甲仙*2、杉林*3、茂林*1、內門*1、那瑪夏*3、桃源*4)、屏東**32**件(霧台*1、瑪家*7、獅子*9、牡丹*2、恆春*7、泰武*1、枋寮*1、春日*1、三地門*3)、花蓮**125**件(卓溪*14、玉里*17、富里*21、豐濱*11、瑞穗*15、光復***27**、鳳林*4、萬榮*3、壽豐***13**)、臺東**221**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*10、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**197**件、飛鼠**20**件、家鼠**87**件、鼯鼠**3**件、蜜袋鼯**8**件、臺灣獼猴**17**件、臺灣煙尖鼠**1**件、山鼠**1**件、山羌**34**件、山豬**1**件、田鼠**3**件、小黃腹鼠**11**件、土撥鼠**2**件、穿山甲**14**件、鼠**18**件、臺灣野兔**1**件、野生穴兔**1**件、羊**6**件、梅花鹿**3**件、兔子**5**件、黃鼠**5**件、倉鼠**1**件、鳥**5**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)

108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	131(+10)	50(+5)	白鼻心	102(+8)	0
麝香貓	5	0	黃鼠狼	0	0
食蟹獾	25(+2)	0	貂	0	0
水獺	0	0	臺灣黑熊	0	0
石虎	4(+2)	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

108年8月30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	7月16日	臺東縣	鹿野鄉	穿山甲	(-)	8月5日
2	8月25日	雲林縣	莿桐鄉	蝙蝠	(-)	8月8日
3	8月8日	臺北市	士林區	蝙蝠	(-)	8月15日
4	8月8日	桃園市	中壢區	蝙蝠	(-)	8月15日
5	8月8日	桃園市	中壢區	蝙蝠	(-)	8月15日
6	8月8日	桃園市	蘆竹區	蝙蝠	(-)	8月15日
7	8月8日	桃園市	大園區	蝙蝠	(-)	8月15日
8	8月8日	桃園市	中壢區	蝙蝠	(-)	8月15日
9	8月8日	臺南市	南區	蝙蝠	(-)	8月15日
10	8月8日	臺南市	西港區	蝙蝠	(-)	8月15日
11	8月8日	臺南市	安南區	蝙蝠	(-)	8月15日
12	8月8日	臺南市	鹽水區	蝙蝠	(-)	8月15日
13	8月8日	臺南市	仁德區	蝙蝠	(-)	8月15日
14	8月8日	臺南市	安南區	蝙蝠	(-)	8月15日

註1：依據畜衛所、興大及屏科大通報檢驗結果統計。

108年8月30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	8月8日	臺南市	安定區	蝙蝠	(-)	8月15日
16	8月8日	臺南市	新化區	蝙蝠	(-)	8月15日
17	8月8日	臺南市	西港區	蝙蝠	(-)	8月15日
18	8月8日	臺南市	不詳	蝙蝠	(-)	8月15日
19	8月8日	臺南市	不詳	蝙蝠	(-)	8月15日
20	8月8日	不詳	不詳	蝙蝠	(-)	8月15日
21	8月14日	高雄市	大樹區	松鼠	(-)	8月15日
22	8月20日	宜蘭縣	南澳鄉	蝙蝠	(-)	8月22日
23	8月20日	苗栗縣	竹南鎮	蝙蝠	(-)	8月22日
24	8月20日	苗栗縣	卓蘭鎮	蝙蝠	(-)	8月22日
25	8月20日	南投縣	仁愛鄉	松鼠	(-)	8月22日
26	8月20日	臺東縣	卑南鄉	蝙蝠	(-)	8月22日
27	8月20日	臺東縣	鹿野鄉	蝙蝠	(-)	8月22日
28	8月20日	臺東縣	鹿野鄉	蝙蝠	(-)	8月22日

註1：依據畜衛所、興大及屏科大通報檢驗結果統計。



108年8月30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	8月20日	臺東縣	卑南鄉	蝙蝠	(-)	8月22日
30	8月20日	屏東縣	恆春鄉	蝙蝠	(-)	8月22日
31	8月20日	屏東縣	潮州鎮	蝙蝠	(-)	8月22日
32	8月20日	屏東縣	萬巒鄉	蝙蝠	(-)	8月22日
33	8月26日	臺南市	北門區	蝙蝠	(-)	8月28日
34	7月31日	臺中市	烏日區	臺灣獼猴	(-)	8月29日
35	8月1日	宜蘭縣	五結鄉	臺灣獼猴	(-)	8月29日
36	8月1日	宜蘭縣	員山鄉	山羌	(-)	8月29日
37	8月20日	基隆市	七堵區	山羌	(-)	8月29日
38	8月7日	彰化縣	彰化市	松鼠	(-)	8月29日
39	8月21日	花蓮縣	吉安鄉	松鼠	(-)	8月29日
40	7月31日	臺南市	白河區	白鼻心	(-)	8月1日
41	8月9日	南投縣	竹山鎮	白鼻心	(-)	8月15日
42	8月14日	花蓮縣	壽豐鄉	白鼻心	(-)	8月22日

註1：依據畜衛所、興大及屏科大通報檢驗結果統計。



108年8月30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	8月20日	南投縣	集集鎮	鼬獾	(-)	8月22日
44	8月20日	南投縣	竹山鎮	白鼻心	(-)	8月22日
45	8月20日	臺南市	關廟區	鼬獾	(-)	8月22日
46	8月20日	臺南市	後壁區	白鼻心	(-)	8月27日
47	7月31日	臺中市	神岡區	白鼻心	(-)	8月29日
48	8月2日	宜蘭縣	員山鄉	鼬獾	(-)	8月29日
49	8月14日	苗栗縣	泰安鄉	白鼻心	(-)	8月29日
50	8月26日	新竹縣	芎林鄉	鼬獾	(-)	8月29日
51	8月26日	新竹縣	芎林鄉	鼬獾	(-)	8月29日
52	8月26日	花蓮縣	富里鄉	食蟹獾	(-)	8月29日
53	8月27日	臺北市	文山區	白鼻心	(-)	8月29日
54	8月27日	苗栗縣	南庄鄉	食蟹獾	(-)	8月29日
55	8月27日	苗栗縣	造橋鄉	石虎	(-)	8月29日
56	8月27日	苗栗縣	造橋鄉	石虎	(-)	8月29日

註1：依據畜衛所、興大及屏科大通報檢驗結果統計。



108年8月30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	7月29日	花蓮縣	光復鄉	鼬獾	(+)	8月1日
58	7月31日	花蓮縣	壽豐鄉	鼬獾	(+)	8月1日
59	7月31日	南投縣	仁愛鄉	鼬獾	(+)	8月1日
60	8月7日	花蓮縣	壽豐鄉	鼬獾	(+)	8月15日
61	8月20日	南投縣	鹿谷鄉	鼬獾	(+)	8月22日

註1：依據畜衛所、興大及屏科大通報檢驗結果統計。



108年8月30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	7月19日	彰化縣	犬	(-)	8月1日
2	7月18日	彰化縣	犬	(-)	8月1日
3	7月18日	彰化縣	犬	(-)	8月1日
4	7月18日	彰化縣	犬	(-)	8月1日
5	7月24日	彰化縣	犬	(-)	8月1日
6	7月24日	彰化縣	犬	(-)	8月1日
7	7月24日	彰化縣	犬	(-)	8月1日
8	7月29日	臺南市	貓	(-)	8月1日
9	7月29日	花蓮縣	犬	(-)	8月1日
10	7月29日	花蓮縣	犬	(-)	8月1日
11	8月6日	彰化縣	犬	(-)	8月8日
12	8月6日	彰化縣	犬	(-)	8月8日
13	8月6日	彰化縣	犬	(-)	8月8日
14	8月6日	彰化縣	犬	(-)	8月8日

註1：依據畜衛所、興大及屏科大通報檢驗結果統計。



108年8月30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	8月6日	彰化縣	犬	(-)	8月8日
16	8月6日	彰化縣	犬	(-)	8月8日
17	8月6日	彰化縣	犬	(-)	8月8日
18	8月14日	宜蘭縣	犬	(-)	8月15日
19	8月8日	臺中市	犬	(-)	8月15日
20	8月8日	臺中市	犬	(-)	8月15日
21	8月8日	臺中市	犬	(-)	8月15日
22	8月8日	臺中市	犬	(-)	8月15日
23	8月8日	臺中市	犬	(-)	8月15日
24	8月8日	臺中市	犬	(-)	8月15日
25	8月8日	臺中市	犬	(-)	8月15日
26	8月8日	臺中市	犬	(-)	8月15日
27	8月8日	臺中市	犬	(-)	8月15日
28	8月8日	臺中市	犬	(-)	8月15日

註1：依據畜衛所、興大及屏科大通報檢驗結果統計。



108年8月30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	8月14日	宜蘭縣	犬	(-)	8月22日
30	8月15日	花蓮縣	犬	(-)	8月22日
31	8月20日	臺東縣	犬	(-)	8月22日
32	7月15日	臺東縣	貓	(-)	8月22日
33	8月14日	澎湖縣	貓	(-)	8月22日
34	8月23日	嘉義縣	貓	(-)	8月29日
35	8月23日	嘉義縣	貓	(-)	8月29日
36	8月23日	嘉義縣	貓	(-)	8月29日
37	8月23日	嘉義縣	貓	(-)	8月29日
38	8月23日	嘉義縣	犬	(-)	8月29日
39	8月23日	嘉義縣	犬	(-)	8月29日
40	8月23日	嘉義縣	犬	(-)	8月29日
41	8月23日	嘉義縣	犬	(-)	8月29日
42	8月23日	嘉義縣	犬	(-)	8月29日

註1：依據畜衛所、興大及屏科大通報檢驗結果統計。

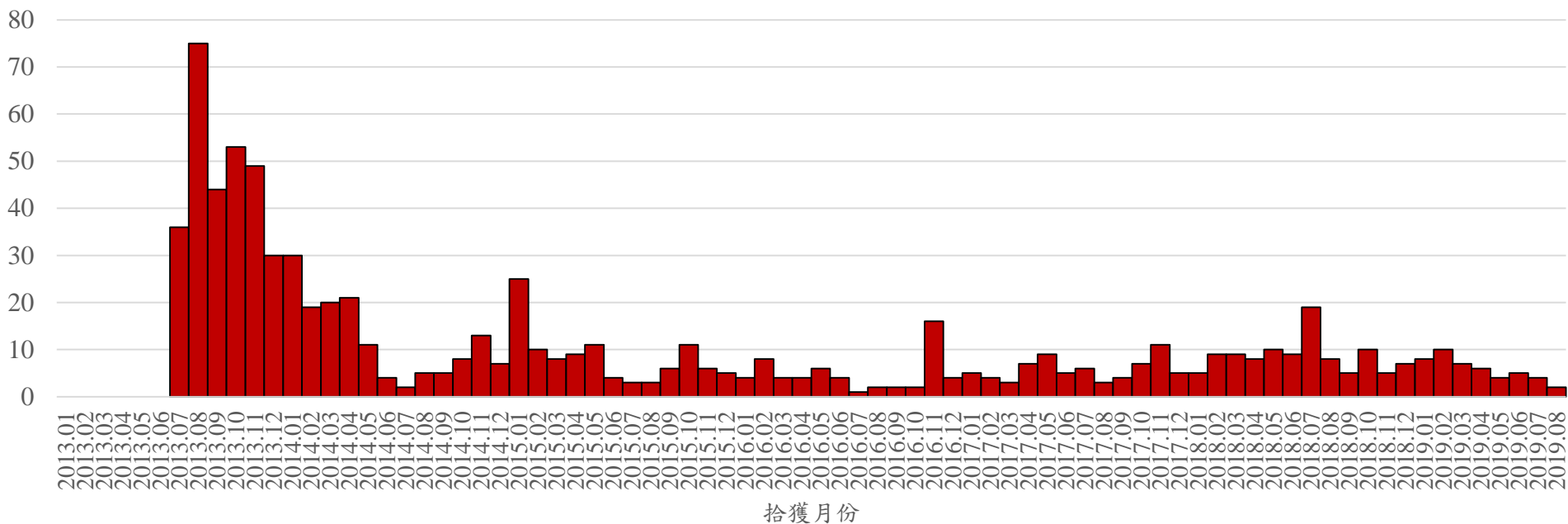


108年8月30日犬貓狂犬病監測列表

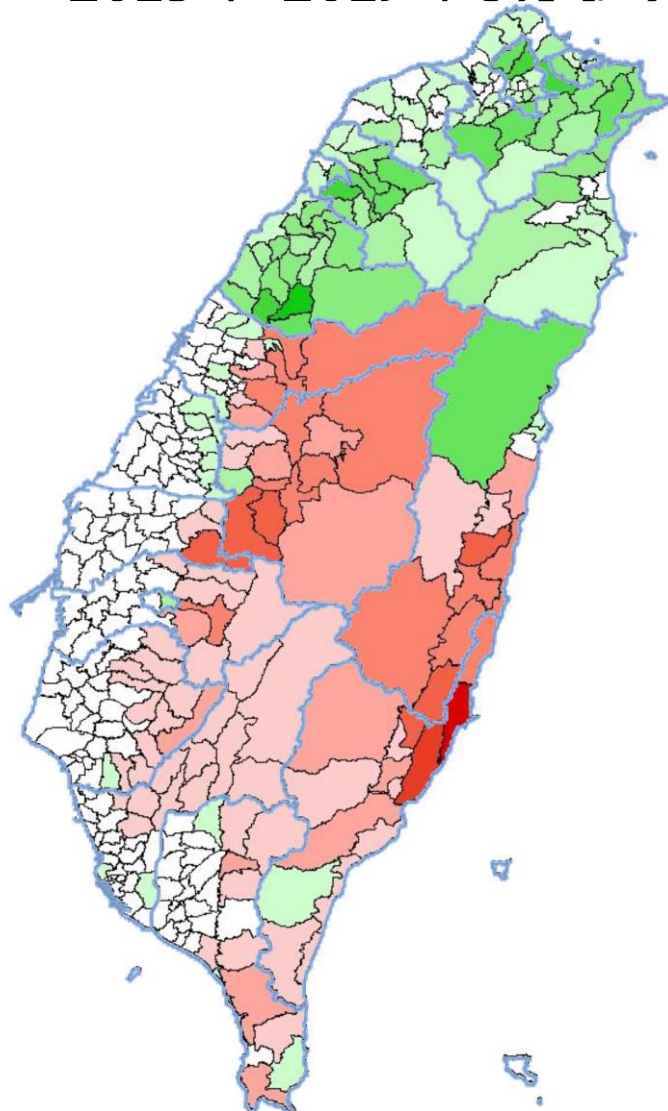
序號	送檢日期	縣市	動物別	FAT 檢測結果	確診日期註1
43	8月23日	嘉義縣	犬	(-)	8月29日
44	8月23日	嘉義縣	犬	(-)	8月29日
45	8月23日	嘉義縣	犬	(-)	8月29日
46	8月23日	嘉義縣	犬	(-)	8月29日
47	8月23日	嘉義縣	犬	(-)	8月29日
48	8月23日	嘉義縣	犬	(-)	8月29日
49	8月23日	嘉義縣	犬	(-)	8月29日
50	8月23日	嘉義縣	犬	(-)	8月29日
51	8月23日	嘉義縣	犬	(-)	8月29日
52	8月23日	嘉義縣	犬	(-)	8月29日
53	8月23日	嘉義縣	犬	(-)	8月29日
54	8月22日	屏東縣	犬	(-)	8月29日
55	8月27日	花蓮縣	犬	(-)	8月29日

註1：依據畜衛所、興大及屏科大通報檢驗結果統計。

2013年-2019年8月狂犬病陽性案例流行曲線圖



2013年-2019年8月狂犬病陽性案例鄉鎮涵蓋9縣市84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



102年迄今鮪獲送檢陽性率

年度	檢測件數	陽性數	陽性率
102	831	276	33%
103	243	147	60%
104	204	88	43%
105	138	42	30%
106	236	70	30%
107	282	110	39%
108 (1-8月)	131	50	38%

102年迄今通報確診狂犬病鼬獾抓咬傷人案件共67件

縣市別	案件數	鄉鎮
臺中市	2	東勢*1、和平*1
南投縣	11	仁愛*1、水里*3、竹山*3、埔里*1、鹿谷*2、中寮*1
雲林縣	1	古坑*1
嘉義縣	9	竹崎*1、梅山*2、中埔*2、大林*1、番路*3
臺南市	6	白河*2、東山*1、南化*1、關廟*2
高雄市	3	杉林*1、六龜*1、旗山*1
屏東縣	5	牡丹*1、恆春*1、獅子*2、瑪家*1
花蓮縣	15	玉里*2、光復*6、卓溪*2、富里*2、瑞穗*1、豐濱*2
臺東縣	15	成功*5、池上*3、卑南*1、東河*5、鹿野*1



食肉目野生動物咬傷人動物類別統計表 更新日期：108年8月30日

動物別	狂犬病			合計
	陽性	陰性	未捕捉到	
鼬獾	67	7	5	79
白鼻心	0	6	3	9
雪貂	0	4	0	4
浣熊	0	1	0	1
合計	67	18	8	93

歷年食肉目野生動物咬傷人案件統計表

年度	陽性	陰性	未捕捉到	合計
102	9	4	0	13
103	12	2	0	14
104	4	4	0	8
105	9	2	2	13
106	13	2	5	20
107	15	2	0	17
108 (1-8月)	5	2	1	8
合計	67	18	8	93