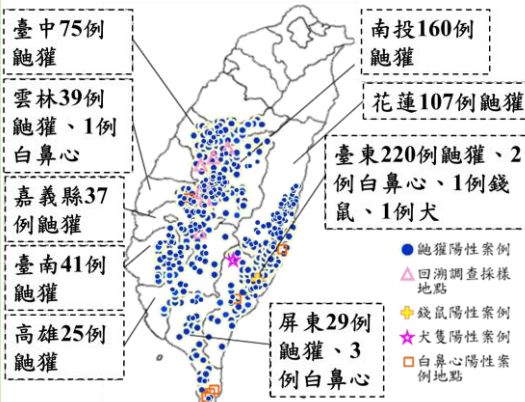


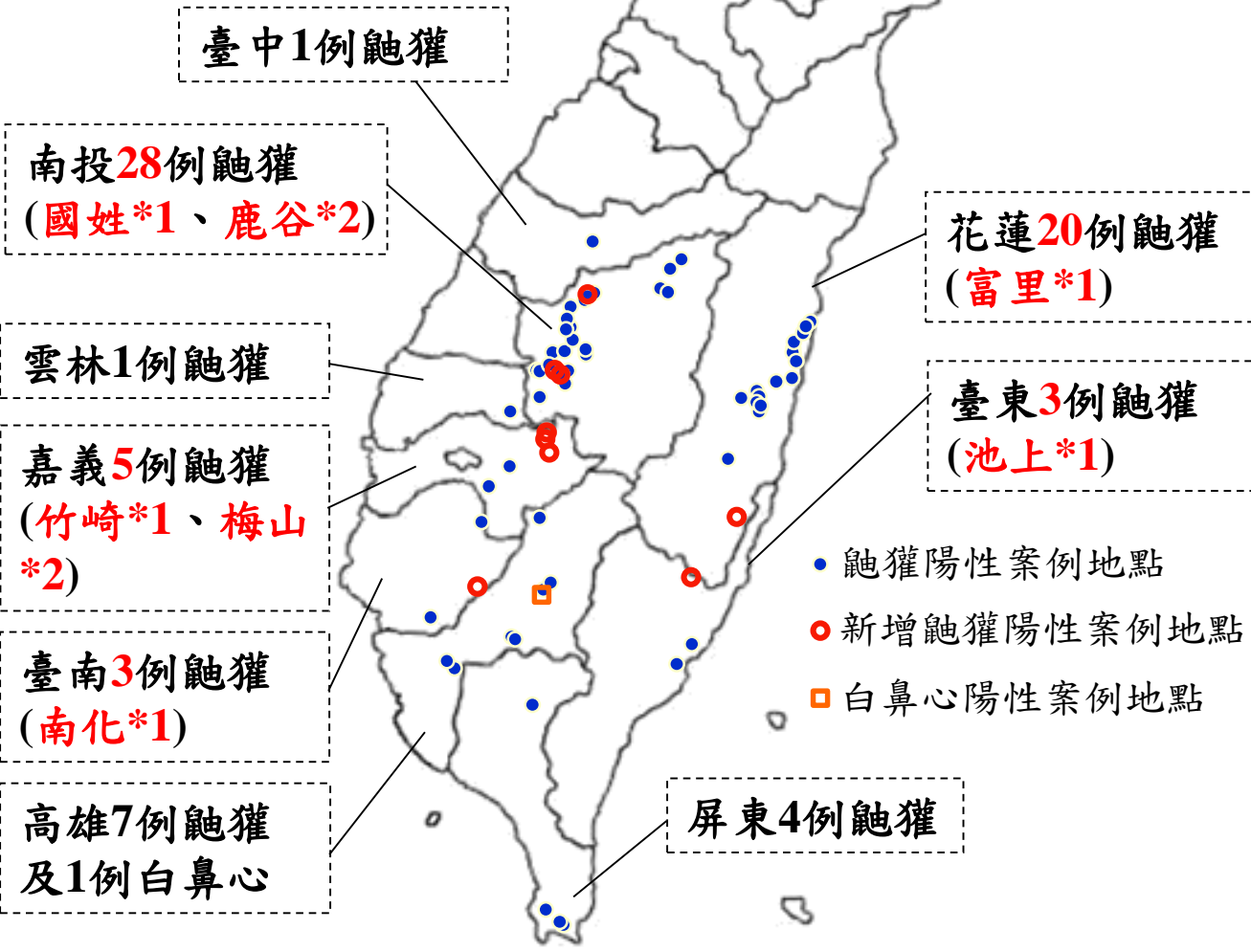
# 108年12月31日狂犬病監測結果

本月(12月1日至12月31日)接獲畜衛所、興大與屏科大通報80例動物狂犬病監測檢驗結果，其中9例鼬獾為陽性，分別為臺南市南化區1例、南投縣國姓鄉1例、鹿谷鄉2例、嘉義縣竹崎鄉1例、梅山鄉2例、臺東縣池上鄉1例及花蓮縣富里鄉1例，總計案例發生地區為9縣市84鄉鎮。

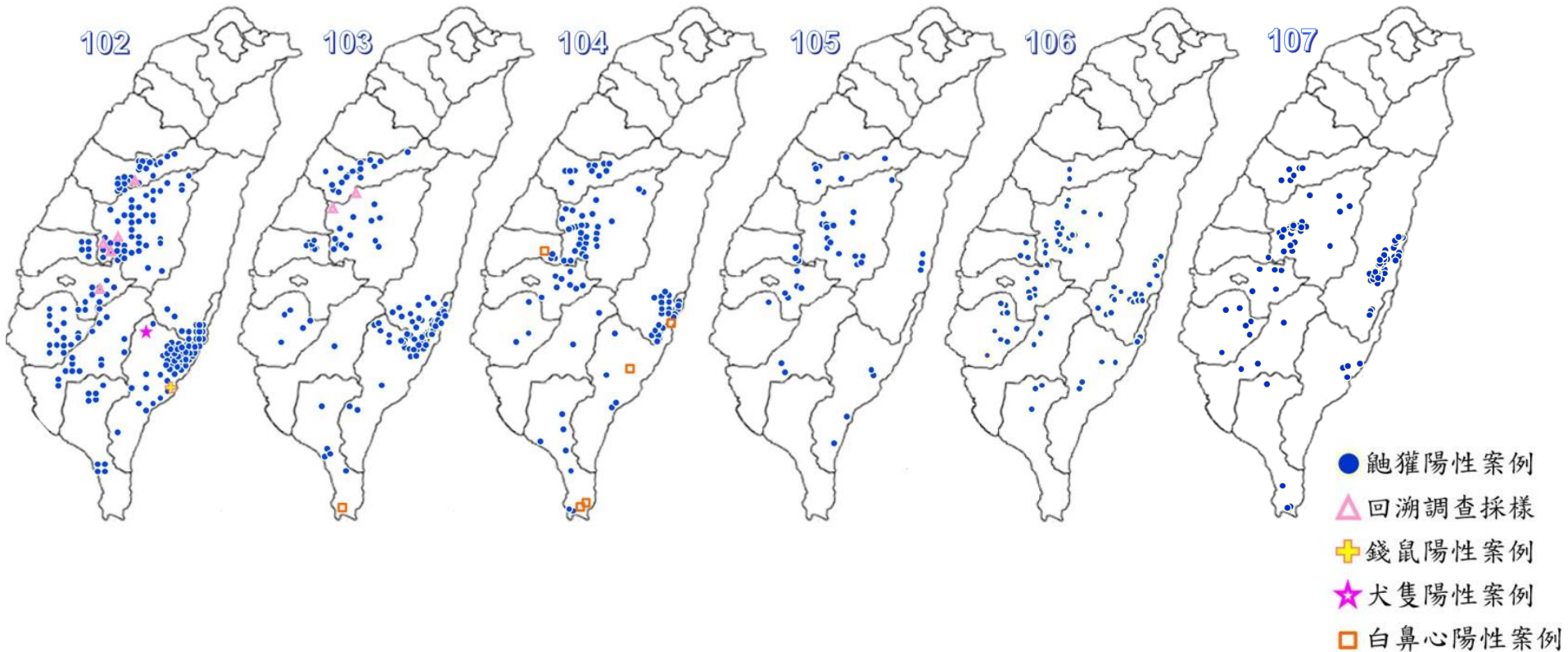
## 102-107年疫情狀況



- 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。
- 102-107年檢驗食肉目野生動物2,739件(鼬獾1,934件)、犬貓4,821件，除733例鼬獾、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鄉鎮確診鼬獾狂犬病案例。



108年至12月31日已檢驗食肉目野生動物456件(含鼬獾257件)、犬貓437件、蝙蝠115件、其他野生動物92件，其中72件鼬獾及1件白鼻心為陽性案例，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。另有邊境及其他檢體54件(含貓7件、牛1件、狐獾5件及鼠類41件)。



- 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

更新日期：108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		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 <sup>e</sup>	948	0	730	0	550	0	348	0	410	0	378(+7)	0
貓	5	0	112	0	12	0	21	0	22	0	28	0	86	0	62(+2)	0
蝙蝠	322	0	64	0	120	0	95	0	103	0	112	0	125	0	115	0
食肉目 野生動物	--	--	1,019 <sup>a</sup>	276 <sup>b</sup>	306 <sup>a</sup>	148 <sup>b,f</sup>	321 <sup>a</sup>	93 <sup>b,f</sup>	223 <sup>a</sup>	42 <sup>b</sup>	374 <sup>a</sup>	70 <sup>b</sup>	496 <sup>a</sup>	110 <sup>b</sup>	456 <sup>a</sup> (+59)	73 <sup>b</sup> (+9)
其他 野生動物	--	--	341 <sup>c</sup>	1 <sup>d</sup>	28 <sup>c</sup>	0	35 <sup>c</sup>	0	23 <sup>c</sup>	0	28 <sup>c</sup>	0	85 <sup>c</sup>	0	92 <sup>c</sup> (+9)	0
非野生動物	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	17	0	54(+3)	0
總計	7,168	0	3,089	278	1,414	148	1,202	93	921	42	890	70	1,219	110	1157(+80)	73(+9)

註

\*括號內數字為本月新增數量

a.：食肉目野生動物共檢測**3,195**件：

鼬獾**2,191**件、白鼻心**810**件、麝香貓**18**件、食蟹獾**122**件、黃鼠狼**6**件、貂**11**件、水獺**17**件、臺灣黑熊**1**件、石虎**19**件。

b.：鼬獾陽性案例共**805**件：南投**188**件(魚池\*14、鹿谷\*42、水里\*19、國姓\*16、仁愛\*14、信義\*9、竹山\*24、草屯\*5、埔里\*12、中寮\*11、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**42**件(梅山\*7、番路\*14、竹崎\*6、阿里山\*4、中埔\*7、大埔\*3、大林\*1)、臺南**44**件(南化\*9、楠西\*4、六甲\*2、大內\*2、龍崎\*4、左鎮\*4、東山\*6、柳營\*2、關廟\*4、白河\*4、玉井\*3)、高雄**32**件(田寮\*3、美濃\*3、燕巢\*1、旗山\*4、六龜\*5、阿蓮\*1、甲仙\*2、杉林\*3、茂林\*1、內門\*1、那瑪夏\*3、桃源\*5)、屏東**33**件(霧台\*1、瑪家\*7、獅子\*9、牡丹\*2、恆春\*8、泰武\*1、枋寮\*1、春日\*1、三地門\*3)、花蓮**127**件(卓溪\*14、玉里\*17、富里\*22、豐濱\*11、瑞穗\*15、光復\*27、鳳林\*4、萬榮\*3、壽豐\*14)、臺東**223**件(東河\*52、臺東市\*2、成功\*84、海端\*8、池上\*32、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**186**件、松鼠**207**件、飛鼠**20**件、家鼠**87**件、鼯鼠**3**件、蜜袋鼯**8**件、臺灣獼猴**19**件、臺灣煙尖鼠**1**件、山鼠**1**件、山羌**41**件、山豬**1**件、田鼠**3**件、小黃腹鼠**16**件、土撥鼠**2**件、穿山甲**22**件、鼠**20**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**7**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年陽性案例**1**例(六龜\*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	<b>257(+41)</b>	<b>72(+9)</b>	白鼻心	<b>146(+12)</b>	<b>1</b>
麝香貓	<b>7(+2)</b>	<b>0</b>	黃鼠狼	<b>0</b>	<b>0</b>
食蟹獾	<b>33(+3)</b>	<b>0</b>	貂	<b>0</b>	<b>0</b>
水獺	<b>0</b>	<b>0</b>	臺灣黑熊	<b>0</b>	<b>0</b>
石虎	<b>13(+1)</b>	<b>0</b>			

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12月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 <sup>註1</sup>
1	11月25日	高雄市	甲仙區	穿山甲	(-)	12月2日
2	11月27日	高雄市	茂林區	山羌	(-)	12月2日
3	12月2日	臺中市	北屯區	松鼠	(-)	12月4日
4	12月2日	臺中市	西屯區	松鼠	(-)	12月4日
5	12月11日	新北市	中和區	松鼠	(-)	12月18日
6	12月20日	花蓮縣	花蓮市	松鼠	(-)	12月26日
7	12月9日	基隆市	中正區	山羌	(-)	12月31日
8	12月9日	基隆市	安樂區	穿山甲	(-)	12月31日
9	12月16日	雲林縣	斗六市	臺灣獼猴	(-)	12月31日
10	11月28日	臺北市	北投區	鼬獾	(-)	12月2日
11	11月28日	臺北市	北投區	鼬獾	(-)	12月2日
12	11月28日	臺北市	北投區	鼬獾	(-)	12月2日
13	11月28日	臺北市	北投區	鼬獾	(-)	12月2日
14	11月28日	臺北市	士林區	鼬獾	(-)	12月2日

註1：依據畜衛所、興大及屏科大通報檢驗結果統計。



## 108年12月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 <sup>註1</sup>
15	11月28日	臺北市	北投區	鼬獾	(-)	12月2日
16	11月28日	臺北市	士林區	鼬獾	(-)	12月2日
17	11月28日	臺北市	北投區	鼬獾	(-)	12月2日
18	11月28日	新北市	三芝區	鼬獾	(-)	12月2日
19	11月28日	新北市	三芝區	鼬獾	(-)	12月2日
20	11月27日	臺東縣	太麻里鄉	鼬獾	(-)	12月4日
21	12月2日	桃園市	中壢區	鼬獾	(-)	12月4日
22	12月2日	臺中市	和平區	鼬獾	(-)	12月4日
23	12月2日	臺中市	新社區	鼬獾	(-)	12月4日
24	12月2日	南投縣	竹山鎮	鼬獾	(-)	12月4日
25	12月2日	嘉義縣	大林鎮	白鼻心	(-)	12月4日
26	12月10日	基隆市	信義區	白鼻心	(-)	12月11日
27	12月9日	嘉義縣	竹崎鄉	鼬獾	(-)	12月12日
28	12月9日	嘉義縣	竹崎鄉	鼬獾	(-)	12月12日

註1：依據畜衛所、興大及屏科大通報檢驗結果統計。



## 108年12月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 <sup>註1</sup>
29	12月9日	嘉義縣	竹崎鄉	鼬獾	(-)	12月12日
30	12月9日	嘉義縣	竹崎鄉	鼬獾	(-)	12月12日
31	12月9日	嘉義縣	竹崎鄉	鼬獾	(-)	12月12日
32	12月9日	嘉義縣	阿里山鄉	鼬獾	(-)	12月12日
33	12月11日	南投縣	鹿谷鄉	鼬獾	(-)	12月18日
34	12月13日	南投縣	名間鄉	白鼻心	(-)	12月18日
35	12月13日	雲林縣	斗南鎮	白鼻心	(-)	12月18日
36	12月16日	新北市	三芝區	麝香貓	(-)	12月18日
37	12月16日	臺北市	士林區	麝香貓	(-)	12月18日
38	12月19日	苗栗縣	苗栗市	石虎	(-)	12月26日
39	12月19日	南投縣	南投市	白鼻心	(-)	12月26日
40	11月8日	苗栗縣	卓蘭鎮	鼬獾	(-)	12月31日
41	11月28日	桃園市	龍潭區	鼬獾	(-)	12月31日
42	11月29日	花蓮縣	花蓮市	白鼻心	(-)	12月31日

註1：依據畜衛所、興大及屏科大通報檢驗結果統計。





## 108年12月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 <sup>註1</sup>
43	12月2日	桃園市	大溪區	鼬獾	(-)	12月31日
44	12月5日	花蓮縣	秀林鄉	白鼻心	(-)	12月31日
45	12月5日	花蓮縣	秀林鄉	鼬獾	(-)	12月31日
46	12月6日	花蓮縣	花蓮市	白鼻心	(-)	12月31日
47	12月13日	臺北市	士林區	鼬獾	(-)	12月31日
48	12月16日	宜蘭縣	大同鄉	食蟹獾	(-)	12月31日
49	12月16日	桃園市	龜山區	白鼻心	(-)	12月31日
50	12月16日	桃園市	大溪區	白鼻心	(-)	12月31日
51	12月16日	桃園市	龜山區	白鼻心	(-)	12月31日
52	12月16日	桃園市	復興區	鼬獾	(-)	12月31日
53	12月16日	南投縣	國姓鄉	食蟹獾	(-)	12月31日
54	12月16日	花蓮縣	豐濱鄉	食蟹獾	(-)	12月31日
55	12月16日	新竹市	香山區	鼬獾	(-)	12月31日
56	12月16日	新竹縣	尖石鄉	鼬獾	(-)	12月31日

註1：依據畜衛所、興大及屏科大通報檢驗結果統計。

## 108年12月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 <sup>註1</sup>
57	12月17日	嘉義市	東區	鼬獾	(-)	12月31日
58	12月17日	花蓮縣	吉安鄉	白鼻心	(-)	12月31日
59	12月20日	桃園市	大溪區	鼬獾	(-)	12月31日

註1：依據畜衛所、興大及屏科大通報檢驗結果統計。



## 108年12月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 <sup>註1</sup>
60	12月2日	臺南市	南化區	鼬獾	(+)	12月4日
61	12月6日	南投縣	國姓鄉	鼬獾	(+)	12月7日
62	12月9日	嘉義縣	竹崎鄉	鼬獾	(+)	12月12日
63	12月9日	嘉義縣	梅山鄉	鼬獾	(+)	12月12日
64	12月9日	嘉義縣	梅山鄉	鼬獾	(+)	12月12日
65	12月17日	臺東縣	池上鄉	鼬獾	(+)	12月18日
66	12月19日	花蓮縣	富里鄉	鼬獾	(+)	12月26日
67	12月23日	南投縣	鹿谷鄉	鼬獾	(+)	12月26日
68	12月24日	南投縣	鹿谷鄉	鼬獾	(+)	12月26日

註1：依據畜衛所、興大及屏科大通報檢驗結果統計。



## 108年12月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 <sup>註1</sup>
1	12月6日	花蓮縣	犬	(-)	12月7日
2	12月4日	嘉義市	犬	(-)	12月12日
3	12月11日	宜蘭縣	犬	(-)	12月18日
4	12月11日	宜蘭縣	犬	(-)	12月18日
5	12月11日	宜蘭縣	犬	(-)	12月18日
6	12月11日	宜蘭縣	犬	(-)	12月18日
7	12月13日	雲林縣	貓	(-)	12月18日
8	12月19日	嘉義縣	貓	(-)	12月26日
9	12月23日	新竹市	犬	(-)	12月26日

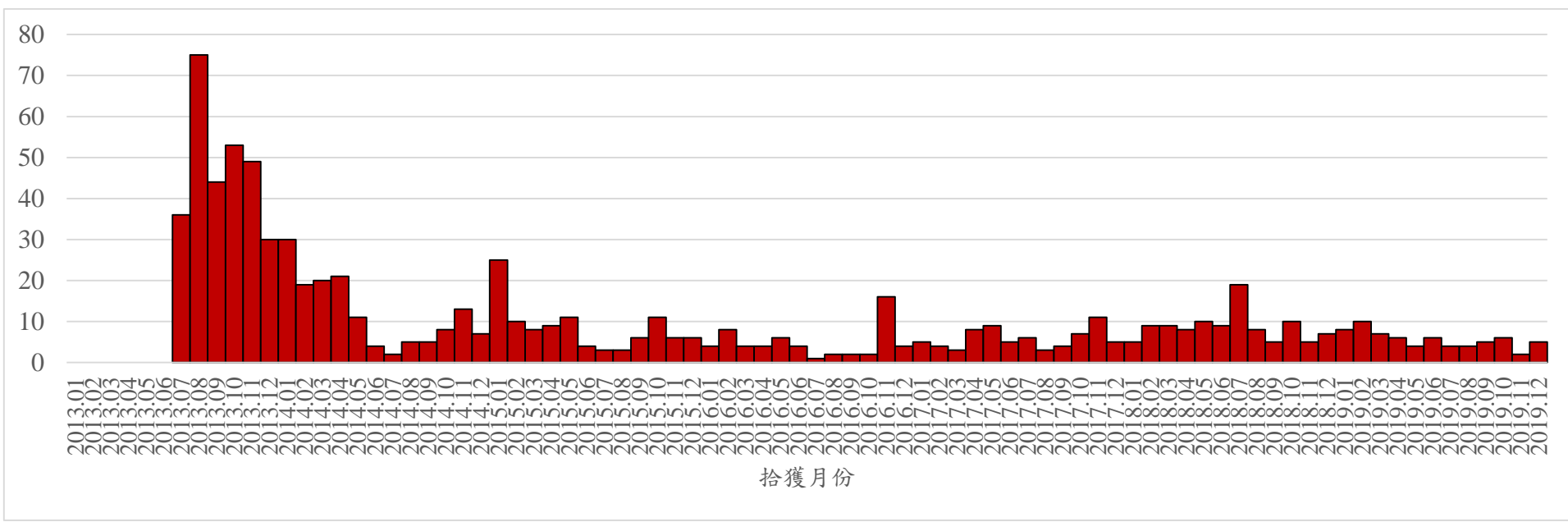
註1：依據畜衛所通報檢驗結果統計。

## 108年12月非野生動物狂犬病監測列表

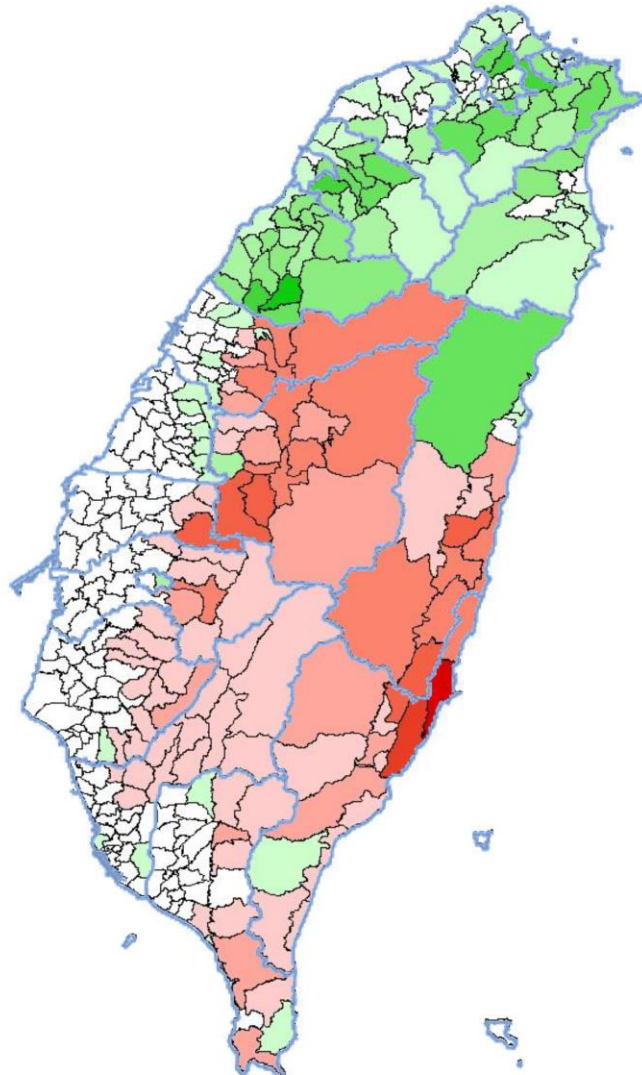
序號	送檢日期	來源	動物別	FAT 檢測結果	確診日期 <sup>註1</sup>
1	11月28日	邊境檢體	狐獾	(-)	12月7日
2	11月28日	邊境檢體	狐獾	(-)	12月7日
3	11月28日	邊境檢體	狐獾	(-)	12月7日

註1：依據畜衛所通報檢驗結果統計。

## 2013年-2019年狂犬病陽性案例流行曲線圖

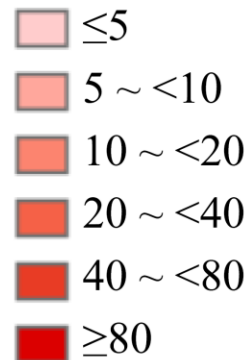


## 2013年-2019年狂犬病陽性案例鄉鎮涵蓋9縣市84鄉鎮

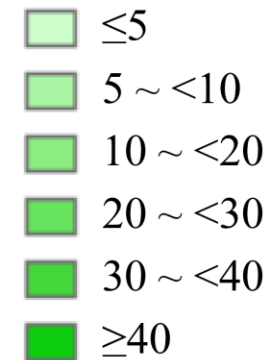


- 檢出狂犬病陽性案例累積數
- 檢出陰性鼬獾案例累積數
- 無檢驗資料(鼬獾)

➤ 狂犬病陽性案例累積數



➤ 陰性鼬獾案例累積數



## 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	257	72	28%





## 102年迄今通報確診狂犬病鼬獾抓咬傷人案件共69件

縣市別	案件數	鄉鎮
臺中市	2	東勢*1、和平*1
南投縣	12	仁愛*1、水里*3、竹山*3、埔里*1、鹿谷*2、中寮*1、國姓*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	16	成功*5、池上*4、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

動物別	狂犬病			合計
	陽性	陰性	未捕捉到	
鼬獾	69	7	5	81
白鼻心	0	7	3	10
合計	69	14	8	91

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	3	0	12
103	12	2	0	14
104	4	2	0	6
105	9	1	2	12
106	13	1	5	19
107	15	2	0	17
108	7	3	1	11
合計	69	14	8	91