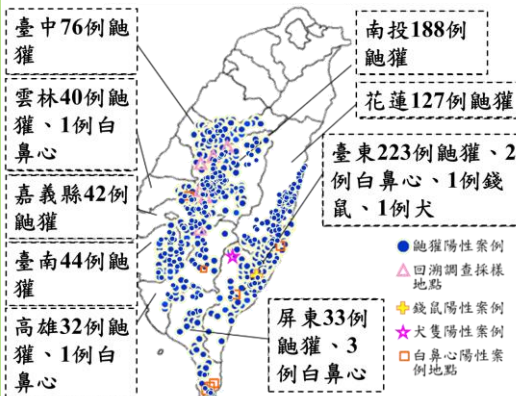


# 109年9月狂犬病監測結果

本月(9月1日至9月30日)接獲畜衛所、興大與屏科大通報86例動物狂犬病監測檢驗結果，皆為陰性，歷年總計案例發生地區為9縣市87鄉鎮。



## 102-108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。
- 102-108年檢驗食肉目野生動物3,195件(鼬獾2,191件)、犬貓5,257件，除805例鼬獾、1例犬、1例錢鼠及7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。

臺中3例鼬獾

南投17例鼬獾

嘉義1例鼬獾

高雄1例鼬獾

屏東2例鼬獾

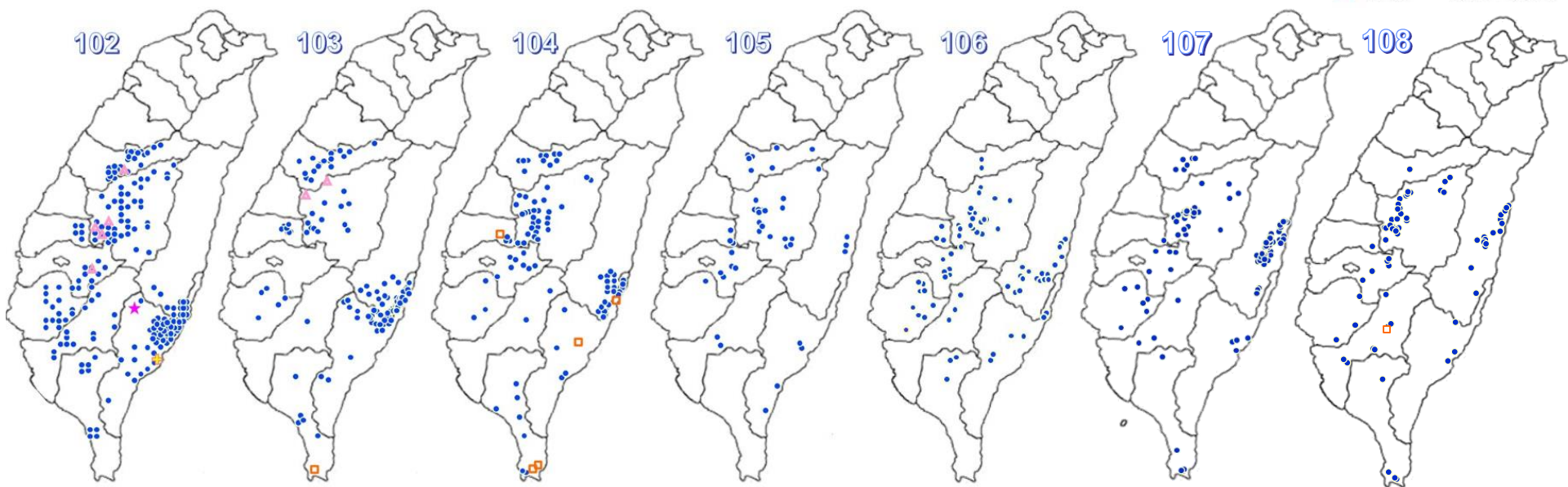
花蓮3例鼬獾  
及2例白鼻心

臺東5例鼬獾

- 鼬獾陽性案例地點
- 新增鼬獾陽性案例地點
- 白鼻心陽性案例地點

109年起至9月30日已檢驗食肉目野生動物**333**件(含鼬獾**118**件)、犬貓**261**件、蝙蝠**73**件、其他野生動物**88**件，其中**32**件鼬獾及**2**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**87**鄉鎮確診狂犬病案例。另有邊境及其他檢體**2**件(犬**1**件及貓**1**件)。

- 鼬獾陽性案例
- △ 回溯調查採樣
- ✚ 錢鼠陽性案例
- ★ 犬隻陽性案例
- 白鼻心陽性案例



- 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鄉鎮出現確診狂犬病案例。
- 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鄉鎮出現確診狂犬病案例。
- 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鄉鎮出現確診狂犬病案例。
- 105年總計 42件陽性案例，皆為鼬獾。總計9縣市77鄉鎮出現確診狂犬病案例。
- 106年總計 70件陽性案例，皆為鼬獾。總計9縣市79鄉鎮出現確診狂犬病案例。
- 107年總計 110件陽性案例，皆為鼬獾。總計9縣市84鄉鎮出現確診狂犬病案例。
- 108年總計 73件陽性案例，分別為72件鼬獾及1件白鼻心。總計9縣市84鄉鎮出現確診狂犬病案例。

# 88年至109年動物狂犬病抗原監測統計

更新日期：109年9月30日

動物別	88年至101年		102年		103年		104年		105年		106年		107年		108年		109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	檢測數	陽性數
犬	6,841	0	1,553	1 <sup>c</sup>	948	0	730	0	550	0	348	0	410	0	378	0	193(+25)	0
貓	5	0	112	0	12	0	21	0	22	0	28	0	86	0	62	0	68(+20)	0
蝙蝠	322	0	64	0	120	0	95	0	103	0	112	0	125	0	115	0	73(+5)	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>	73 <sup>b</sup>	333 <sup>a</sup> (+26)	34 <sup>b</sup>
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>	0	88 <sup>c</sup> (+10)	0
邊境及其他 動物	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	17	0	54	0	2	0
總計	7,168	0	3,089	278	1,414	148	1,202	93	921	42	890	70	1,219	110	1,157	73	757(+86)	34

\*括號內數字為本月新增數量

註

a.：食肉目野生動物共檢測**3,528**件：

鼬獾**2,309**件、白鼻心**969**件、麝香貓**25**件、食蟹獾**147**件、黃鼠狼**7**件、貂**13**件、水獺**21**件、臺灣黑熊**2**件、石虎**35**件。

b.：鼬獾陽性案例共**837**件：南投**205**件(魚池\*14、鹿谷\*48、水里\*20、國姓\*17、仁愛\*14、信義\*12、竹山\*25、草屯\*5、埔里\*12、中寮\*15、集集\*22、南投市\*1)、臺中**79**件(新社\*14、霧峰\*8、東勢\*14、太平\*16、大里\*1、和平\*15、北屯\*7、豐原\*3、后里\*1)、雲林**40**件(古坑\*38、斗六\*1、林內\*1)、嘉義**43**件(梅山\*7、番路\*14、竹崎\*7、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**33**件(田寮\*3、美濃\*3、燕巢\*1、旗山\*4、六龜\*5、阿蓮\*1、甲仙\*3、杉林\*3、茂林\*1、內門\*1、那瑪夏\*3、桃源\*5)、屏東**35**件(霧台\*1、瑪家\*7、獅子\*9、牡丹\*2、恆春\*8、泰武\*2、枋寮\*1、春日\*1、三地門\*3、高樹\*1)、花蓮**130**件(卓溪\*14、玉里\*18、富里\*22、豐濱\*11、瑞穗\*17、光復\*27、鳳林\*4、萬榮\*3、壽豐\*14)、臺東**228**件(東河\*52、臺東市\*2、成功\*85、海端\*8、池上\*33、關山\*3、延平\*2、卑南\*11、鹿野\*8、達仁\*4、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**237**件、飛鼠**22**件、家鼠**92**件、鼯鼠**3**件、蜜袋鼯**8**件、臺灣獼猴**20**件、臺灣長鬃山羊**1**件、臺灣煙尖鼠**1**件、山鼠**1**件、山羌**51**件、山豬**1**件、田鼠**3**件、小黃腹鼠**16**件、土撥鼠**2**件、穿山甲**60**件、鼠**20**件、臺灣野兔**2**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**9**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)、109年陽性案例**2**例(花蓮市\*1、壽豐\*1)

## 109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>118(+5)</b>	32	白鼻心	<b>159(+13)</b>	2
麝香貓	7	0	黃鼠狼	1	0
食蟹獾	<b>25(+3)</b>	0	貂	<b>2(+1)</b>	0
水獺	<b>4(+1)</b>	0	臺灣黑熊	1	0
石虎	<b>16(+3)</b>	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

## 109年9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	8月31日	基隆市	暖暖區	蝙蝠	(-)	9月3日
2	8月31日	苗栗縣	公館鄉	穿山甲	(-)	9月3日
3	8月31日	苗栗縣	銅鑼鄉	穿山甲	(-)	9月3日
4	9月1日	苗栗縣	頭屋鄉	穿山甲	(-)	9月3日
5	9月2日	雲林縣	林內鄉	臺灣獼猴	(-)	9月10日
6	9月7日	臺北市	南港區	蝙蝠	(-)	9月10日
7	9月16日	基隆市	暖暖區	蝙蝠	(-)	9月24日
8	9月22日	南投縣	中寮鄉	松鼠	(-)	9月24日
9	9月22日	新竹縣	竹東鎮	松鼠	(-)	9月24日
10	9月22日	雲林縣	東勢鄉	松鼠	(-)	9月24日
11	9月18日	桃園市	中壢區	蝙蝠	(-)	9月24日
12	9月22日	新竹縣	香山區	穿山甲	(-)	9月24日
13	9月22日	彰化縣	福興鄉	穿山甲	(-)	9月24日
14	9月22日	苗栗縣	造橋鄉	穿山甲	(-)	9月30日

註1：依據畜衛所、興大及屏科大通報檢驗結果統計。

## 109年9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	9月26日	嘉義縣	東石鄉	蝙蝠	(-)	9月30日
16	9月2日	彰化縣	二水鄉	白鼻心	(-)	9月10日
17	9月3日	臺南市	歸仁區	白鼻心	(-)	9月10日
18	9月7日	臺北市	士林區	白鼻心	(-)	9月10日
19	9月15日	臺東縣	長濱鄉	白鼻心	(-)	9月17日
20	9月14日	金門縣	金寧鄉	水獺	(-)	9月17日
21	9月11日	苗栗縣	大湖鄉	石虎	(-)	9月17日
22	9月22日	苗栗縣	三義鄉	鼬獾	(-)	9月24日
23	9月22日	臺南市	南化區	食蟹獾	(-)	9月24日
24	9月22日	屏東縣	恆春鎮	食蟹獾	(-)	9月24日
25	9月22日	臺中市	潭子區	白鼻心	(-)	9月24日
26	9月24日	苗栗縣	後龍鎮	石虎	(-)	9月24日
27	9月24日	苗栗縣	銅鑼鄉	石虎	(-)	9月24日
28	8月31日	宜蘭縣	礁溪鄉	白鼻心	(-)	9月30日

註1：依據畜衛所、興大及屏科大通報檢驗結果統計。



## 109年9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	9月3日	花蓮縣	吉安鄉	白鼻心	(-)	9月30日
30	9月9日	宜蘭縣	五結鄉	白鼻心	(-)	9月30日
31	9月15日	臺南市	永康區	雪貂	(-)	9月30日
32	9月15日	苗栗縣	頭份市	白鼻心	(-)	9月30日
33	9月15日	苗栗縣	卓蘭鎮	白鼻心	(-)	9月30日
34	9月17日	臺南市	新化區	白鼻心	(-)	9月30日
35	9月21日	苗栗縣	銅鑼鄉	白鼻心	(-)	9月30日
36	9月22日	宜蘭縣	頭城鎮	鼬獾	(-)	9月30日
37	9月22日	宜蘭縣	頭城鎮	鼬獾	(-)	9月30日
38	9月23日	新北市	坪林區	鼬獾	(-)	9月30日
39	9月14日	花蓮縣	秀林鄉	鼬獾	(-)	9月30日
40	8月31日	臺北市	文山區	食蟹獾	(-)	9月30日
41	9月25日	臺北市	文山區	白鼻心	(-)	9月30日

註1：依據畜衛所、興大及屏科大通報檢驗結果統計。





## 109年9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	8月28日	屏東縣	犬	(-)	9月3日
2	8月28日	屏東縣	犬	(-)	9月3日
3	9月1日	花蓮縣	犬	(-)	9月3日
4	9月1日	花蓮縣	犬	(-)	9月3日
5	9月2日	雲林縣	犬	(-)	9月10日
6	9月3日	澎湖縣	犬	(-)	9月10日
7	9月8日	臺南市	貓	(-)	9月10日
8	9月8日	臺南市	貓	(-)	9月10日
9	9月8日	臺南市	貓	(-)	9月10日
10	9月8日	臺南市	貓	(-)	9月10日
11	9月8日	臺南市	貓	(-)	9月10日
12	9月8日	臺南市	犬	(-)	9月10日
13	9月10日	花蓮縣	犬	(-)	9月17日
14	9月10日	花蓮縣	犬	(-)	9月17日

註1：依據畜衛所通報檢驗結果統計。

## 109年9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>
15	9月10日	雲林縣	犬	(-)	9月17日
16	9月10日	嘉義市	犬	(-)	9月17日
17	9月10日	嘉義市	犬	(-)	9月17日
18	9月21日	臺南市	貓	(-)	9月24日
19	9月21日	臺南市	貓	(-)	9月24日
20	9月21日	臺南市	貓	(-)	9月24日
21	9月21日	臺南市	貓	(-)	9月24日
22	9月21日	臺南市	貓	(-)	9月24日
23	9月21日	臺南市	貓	(-)	9月24日
24	9月21日	臺南市	貓	(-)	9月24日
25	9月21日	臺南市	犬	(-)	9月24日
26	9月21日	臺南市	犬	(-)	9月24日
27	9月21日	臺南市	犬	(-)	9月24日
28	9月21日	臺南市	犬	(-)	9月24日

註1：依據畜衛所通報檢驗結果統計。



## 109年9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>
29	9月21日	臺南市	犬	(-)	9月24日
30	9月23日	臺東縣	貓	(-)	9月30日
31	9月23日	臺東縣	貓	(-)	9月30日
32	9月23日	臺東縣	貓	(-)	9月30日
33	9月23日	臺東縣	貓	(-)	9月30日
34	9月23日	臺東縣	犬	(-)	9月30日
35	9月23日	臺東縣	貓	(-)	9月30日
36	9月23日	臺東縣	貓	(-)	9月30日
37	9月23日	臺東縣	貓	(-)	9月30日
38	9月23日	臺東縣	犬	(-)	9月30日
39	9月23日	臺中市	犬	(-)	9月30日
40	9月23日	臺中市	犬	(-)	9月30日
41	9月23日	臺中市	犬	(-)	9月30日
42	9月23日	臺中市	犬	(-)	9月30日

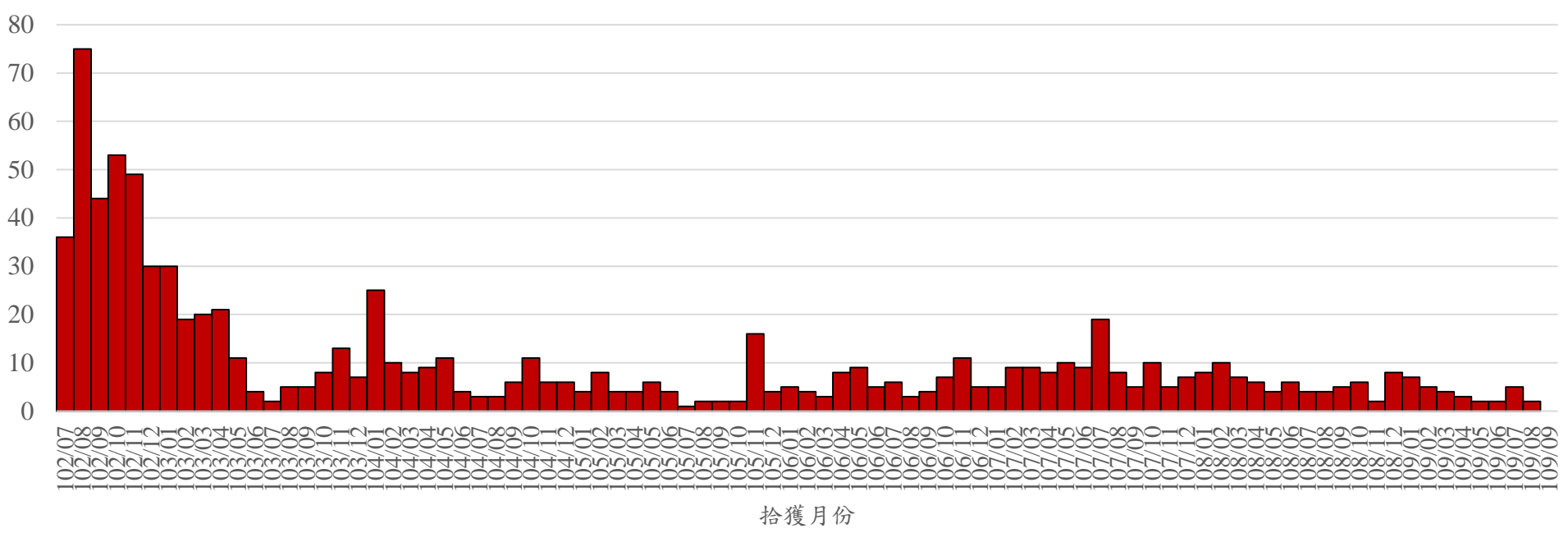
註1：依據畜衛所通報檢驗結果統計。

## 109年9月犬貓狂犬病監測列表

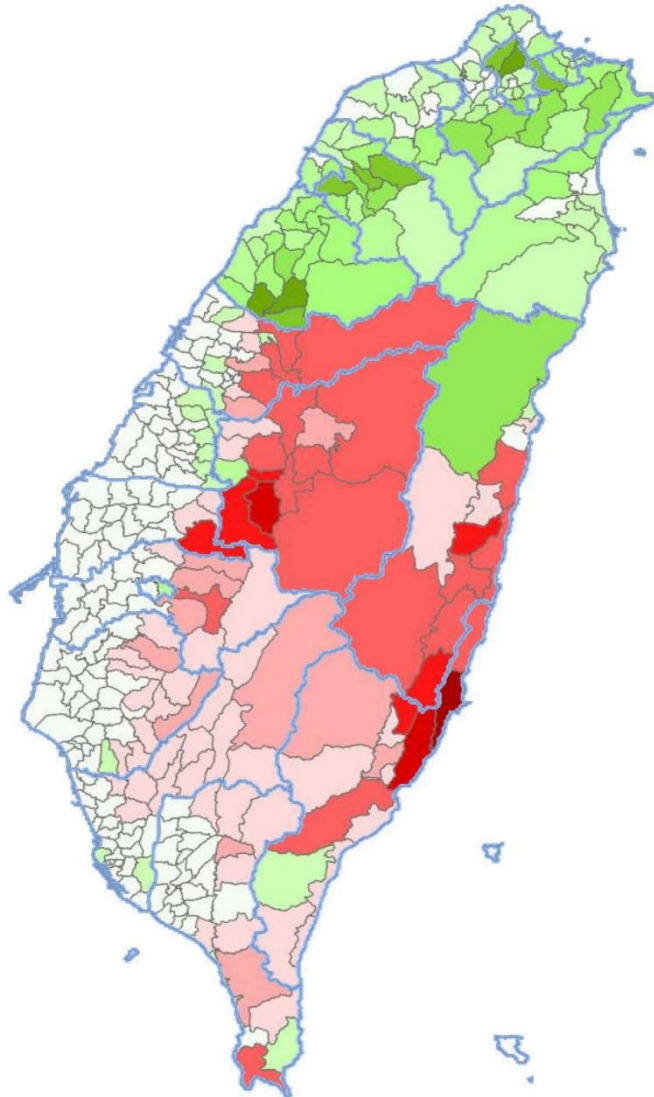
序號	送檢日期	縣市	動物別	FAT 檢測結果	確診日期 <sup>註1</sup>
43	9月23日	新竹縣	貓	(-)	9月30日
44	9月25日	新竹縣	犬	(-)	9月30日
45	9月28日	雲林縣	犬	(-)	9月30日

註1：依據畜衛所通報檢驗結果統計。

# 102至109年9月動物狂犬病陽性案例流行曲線圖



# 102至109年動物狂犬病陽性案例鄉鎮涵蓋9縣市87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年迄今鼬獾送檢陽性率

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%
109 (1-9月)	118	32	27%



## 102年迄今通報確診狂犬病鼬獾抓咬傷人案件共73件

縣市別	案件數	鄉鎮
臺中市	2	東勢*1、和平*1
南投縣	14	仁愛*1、水里*3、竹山*3、埔里*1、鹿谷*4、中寮*1、國姓*1
雲林縣	1	古坑*1
嘉義縣	10	竹崎*2、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	6	牡丹*1、恆春*1、獅子*2、瑪家*1、泰武*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



## 歷年食肉目野生動物咬傷人類別統計表

動物別	狂犬病			合計
	陽性	陰性	未捕捉到	
鼬獾	73	8	6	87
白鼻心	0	9	5	14
黃鼠狼	0	1	0	1
合計	73	18	11	102

## 歷年食肉目野生動物咬傷人案件數量統計表

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
109	4	4	3	11
合計	73	18	11	102