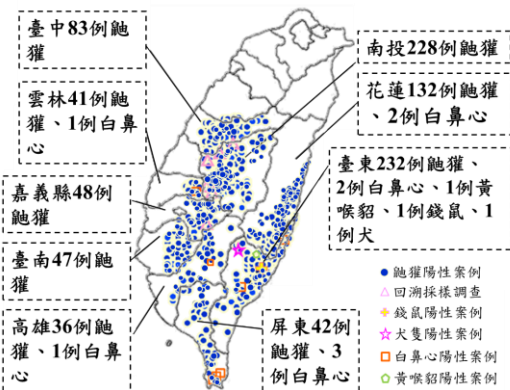


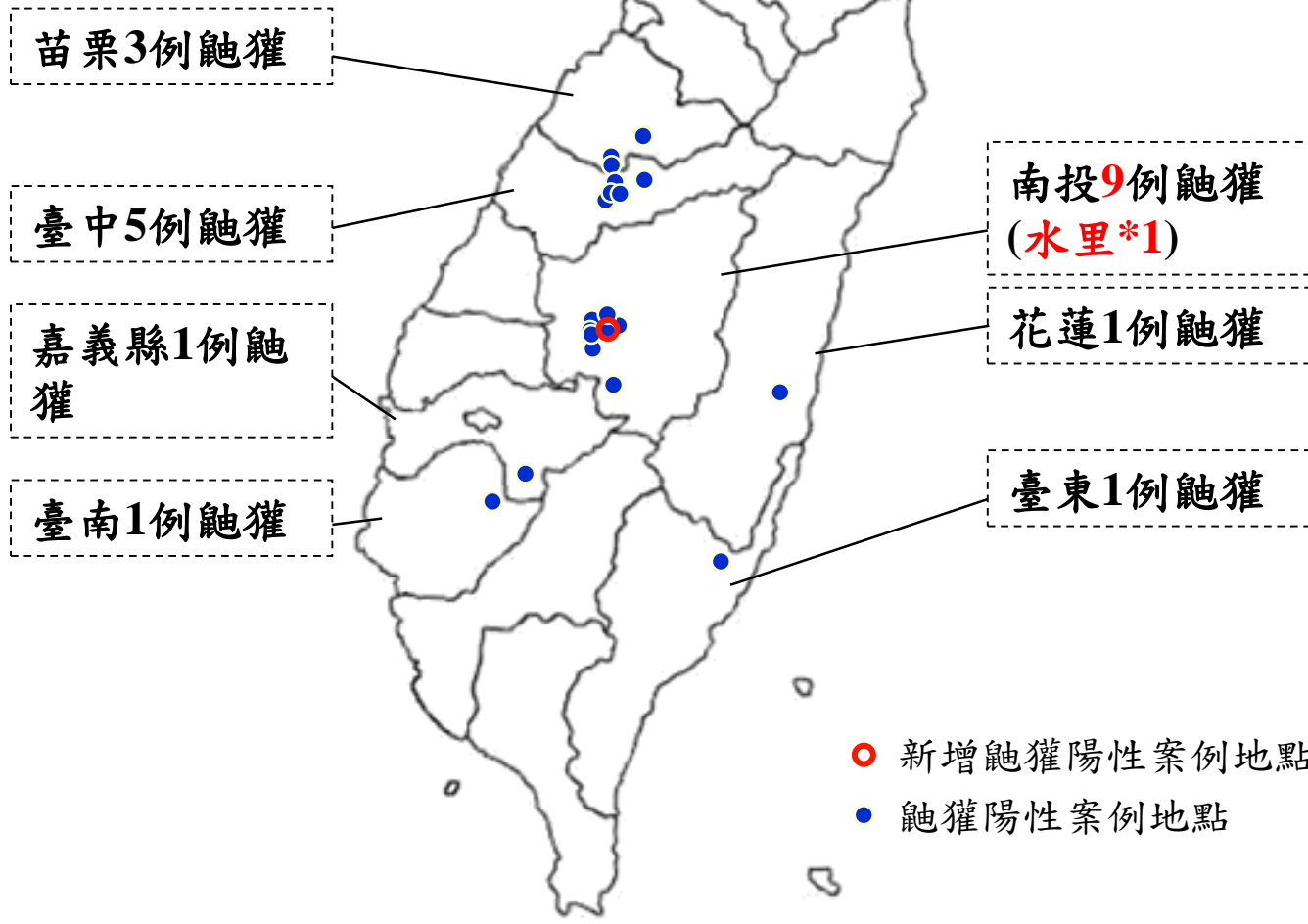
112年9月狂犬病監測結果

本月(9月1日至9月30日)接獲獸醫所、興大及屏科大通報60件動物狂犬病監測檢驗結果，其中鼬獾1例為陽性，案例發生地區為南投縣水里鄉，歷年總計案例發生地區為10縣市91鄉鎮。

102-111年疫情狀況



- 102/9/5接獲獸醫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接獲獸醫所通報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至111年間檢驗食肉目野生動物4,465件(鼬獾2,694件)、犬貓6,503件，除889例鼬獾、1例犬、1例錢鼠、1例黃喉貂及9例白鼻心案例外，其餘檢驗結果皆為陰性。總計9縣市89鄉鎮確診鼬獾狂犬病案例。

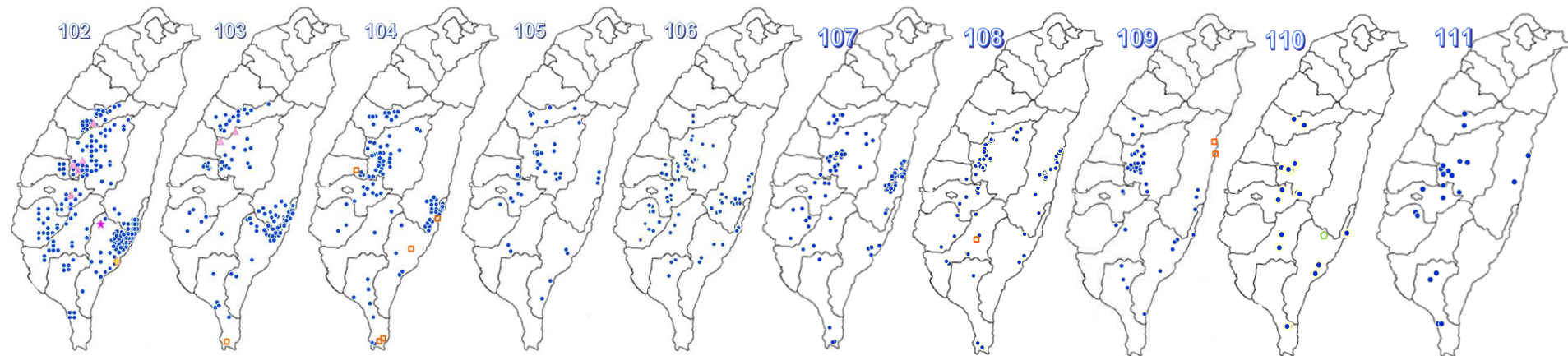


○ 新增鼬獾陽性案例地點
● 鼬獾陽性案例地點

112年已檢驗食肉目野生動物474(含鼬獾167件)、犬貓332件、蝙蝠66件、其他野生動物89件，其中21件鼬獾為陽性案例，其餘檢驗結果皆為陰性。歷年總計10縣市91鄉鎮確診狂犬病案例。另有邊境及其他檢體1件。

中央流行疫情指揮中心 102-111年疫情狀況

- 鼬獾陽性案例
- △ 回溯採樣調查
- ✦ 錢鼠陽性案例
- ☆ 犬隻陽性案例
- 白鼻心陽性案例
- ◇ 黃喉貂陽性案例



- 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。
- 109年總計 42件陽性案例，分別為40件鼬獾及2件白鼻心。總計9縣市88鄉鎮出現確診狂犬病案例。
- 110年總計 24件陽性案例，分別為23件鼬獾及1件黃喉貂。總計9縣市88鄉鎮出現確診狂犬病案例。
- 111年總計 21件陽性案例，皆為鼬獾。總計9縣市89鄉鎮出現確診狂犬病案例。

102年至112年動物狂犬病抗原監測數量統計

動物別	102年		103年		104年		105年		106年		107年		108年		109年		110年		111年		112年	
	檢測	陽性	檢測	陽性	檢測	陽性	檢測	陽性	檢測	陽性	檢測	陽性	檢測	陽性	檢測	陽性	檢測	陽性	檢測	陽性	檢測	陽性
犬	1,553	1 ^e	948	0	730	0	550	0	348	0	410	0	378	0	306	0	250	0	294	0	228(+16)	0
貓	112	0	12	0	21	0	22	0	28	0	86	0	62	0	105	0	152	0	136	0	104(+8)	0
蝙蝠	64	0	120	0	95	0	103	0	112	0	125	0	115	0	91	0	77	0	69	0	66(+5)	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	456 ^a	73 ^{b,f}	513 ^a	42 ^{b,f}	364 ^a	24 ^{b,g}	393 ^a	21 ^b	474(+25) ^a	21(+1) ^b
其他 野生動物	341 ^c	1 ^d	28 ^c	0	35 ^c	0	23 ^c	0	28 ^c	0	85 ^c	0	92 ^c	0	137 ^c	0	109 ^c	0	91 ^c	0	89(+6) ^c	0
邊境及 其他動物	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	17	0	54	0	5	0	5	0	3	0	1	0
總計	3,089	278	1,414	148	1,202	93	921	42	890	70	1,219	110	1,157	73	1,157	42	957	24	986	21	962(+60)	21(+1)

註

*括號內數字為本月新增數量

a.：食肉目野生動物共檢測**4,939**件：

鼬獾**2,861**件、白鼻心**1,597**件、麝香貓44件、食蟹獾**247**件、黃鼠狼10件、貂22件、水獺**32**件、臺灣黑熊**5**件、石虎**121**件。

b.：鼬獾陽性案例共**910**件：南投**237**件(魚池*15、鹿谷*59、水里***26**、國姓*17、仁愛*14、信義*18、竹山*31、草屯*5、埔里*12、中寮*15、集集*24、南投市*1)、苗栗3件(卓蘭*2、泰安*1)、臺中88件(新社*14、霧峰*8、東勢*18、太平*16、大里*1、和平*20、北屯*7、豐原*3、后里*1)、雲林41件(古坑*39、斗六*1、林內*1)、嘉義縣49件(梅山*8、番路*15、竹崎*9、阿里山*4、中埔*7、大埔*4、大林*1、民雄*1)臺南48件(南化*9、楠西*6、六甲*2、大內*2、龍崎*4、左鎮*4、東山*7、柳營*2、關廟*4、白河*5、玉井*3)、高雄36件(田寮*3、美濃*3、燕巢*1、旗山*4、六龜*8、阿蓮*1、甲仙*3、杉林*3、茂林*1、內門*1、那瑪夏*3、桃源*5)、屏東42件(霧台*1、瑪家*7、獅子*13、牡丹*2、恆春*8、泰武*2、枋寮*1、春日*1、三地門*3、高樹*1、內埔*3)、花蓮133件(卓溪*14、玉里*18、富里*22、豐濱*11、瑞穗*18、光復*28、鳳林*4、萬榮*3、壽豐*15)、臺東233件(東河*52、臺東市*2、成功*86、海端*8、池上*34、關山*4、延平*2、卑南*13、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：鮑鱧209件、松鼠**327**件、飛鼠22件、家鼠85件、鼯鼠4件、蜜袋鼯8件、臺灣獼猴47件、臺灣長鬃山羊2件、臺灣煙尖鼠1件、山鼠1件、山羌90件、山豬1件、田鼠3件、小黃腹鼠16件、土撥鼠2件、穿山甲**199**件、鼠20件、臺灣野兔**3**件、野生穴兔1件、羊6件、梅花鹿3件、兔子6件、黃鼠5件、倉鼠1件、鳥5件、野生水牛12件、臺灣水鹿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)

g.：黃喉貂陽性案例共1件：110年陽性案例1例(海端*1)

112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	167(+2)	21(+1)	白鼻心	236(+15)	0
麝香貓	10	0	黃鼠狼	0	0
食蟹獾	31(+1)	0	貂	0	0
水獺	6(+1)	0	臺灣黑熊	2(+1)	0
石虎	22(+5)	0			

依據獸醫所、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

112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 ^{註1}
1	9月6日	臺東縣	卑南鄉	穿山甲	(-)	9月7日
2	8月31日	臺南市	安南區	蝙蝠	(-)	9月7日
3	8月31日	臺南市	安南區	蝙蝠	(-)	9月7日
4	9月5日	花蓮縣	花蓮市	蝙蝠	(-)	9月14日
5	9月13日	苗栗縣	頭份市	兔	(-)	9月14日
6	9月14日	基隆市	七堵區	松鼠	(-)	9月21日
7	9月19日	南投縣	草屯鎮	蝙蝠	(-)	9月21日
8	9月22日	桃園市	大溪區	穿山甲	(-)	9月21日
9	9月23日	臺東縣	鹿野鄉	松鼠	(-)	9月27日
10	9月23日	臺東縣	臺東市	蝙蝠	(-)	9月27日
11	9月21日	新竹縣	峨眉鄉	穿山甲	(-)	9月27日
12	8月27日	苗栗縣	後龍鎮	石虎	(-)	9月7日
13	9月1日	南投縣	名間鄉	白鼻心	(-)	9月7日
14	9月6日	南投縣	南投市	石虎	(-)	9月7日

註1：依據獸醫所、興大及屏科大通報檢驗結果統計。

112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 ^{註1}
15	8月31日	花蓮縣	玉里鎮	熊	(-)	9月7日
16	8月29日	彰化縣	彰化市	白鼻心	(-)	9月14日
17	9月5日	彰化縣	社頭鄉	白鼻心	(-)	9月14日
18	9月11日	南投縣	南投市	白鼻心	(-)	9月14日
19	9月12日	屏東縣	屏東市	白鼻心	(-)	9月14日
20	9月12日	臺中市	烏日區	石虎	(-)	9月14日
21	9月13日	臺東縣	臺東市	白鼻心	(-)	9月14日
22	9月13日	臺南市	白河區	白鼻心	(-)	9月21日
23	9月15日	南投縣	集集鎮	白鼻心	(-)	9月21日
24	9月19日	南投縣	集集鎮	石虎	(-)	9月21日
25	9月20日	高雄市	田寮區	白鼻心	(-)	9月25日
26	9月19日	南投縣	中寮鄉	食蟹獐	(-)	9月27日
27	9月21日	南投縣	草屯鎮	石虎	(-)	9月27日
28	9月26日	南投縣	集集鎮	白鼻心	(-)	9月27日

註1：依據獸醫所、興大及屏科大通報檢驗結果統計。

112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 ^{註1}
29	9月23日	桃園市	桃園區	白鼻心	(-)	9月27日
30	9月26日	金門縣	金寧鄉	水獺	(-)	9月27日
31	8月31日	基隆市	暖暖區	白鼻心	(-)	9月28日
32	9月11日	基隆市	仁愛區	白鼻心	(-)	9月28日
33	9月12日	桃園市	蘆竹區	白鼻心	(-)	9月28日
34	9月26日	新竹縣	竹北市	鼬獾	(-)	9月28日
35	9月6日	苗栗縣	苗栗市	白鼻心	(-)	9月28日
36	9月8日	南投縣	水里鄉	鼬獾	(+)	9月14日

註1：依據獸醫所、興大及屏科大通報檢驗結果統計。

112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 ^{註1}
1	9月4日	金門縣	犬	(-)	9月7日
2	9月4日	苗栗縣	犬	(-)	9月7日
3	9月4日	苗栗縣	犬	(-)	9月7日
4	9月4日	苗栗縣	犬	(-)	9月7日
5	9月4日	苗栗縣	犬	(-)	9月7日
6	9月7日	新竹縣	貓	(-)	9月14日
7	9月7日	新竹縣	貓	(-)	9月14日
8	9月7日	新竹縣	犬	(-)	9月14日
9	9月11日	花蓮縣	貓	(-)	9月14日
10	9月13日	臺南市	犬	(-)	9月20日
11	9月13日	臺南市	犬	(-)	9月20日
12	9月13日	臺南市	犬	(-)	9月20日
13	9月13日	臺南市	犬	(-)	9月20日
14	9月13日	臺南市	犬	(-)	9月20日

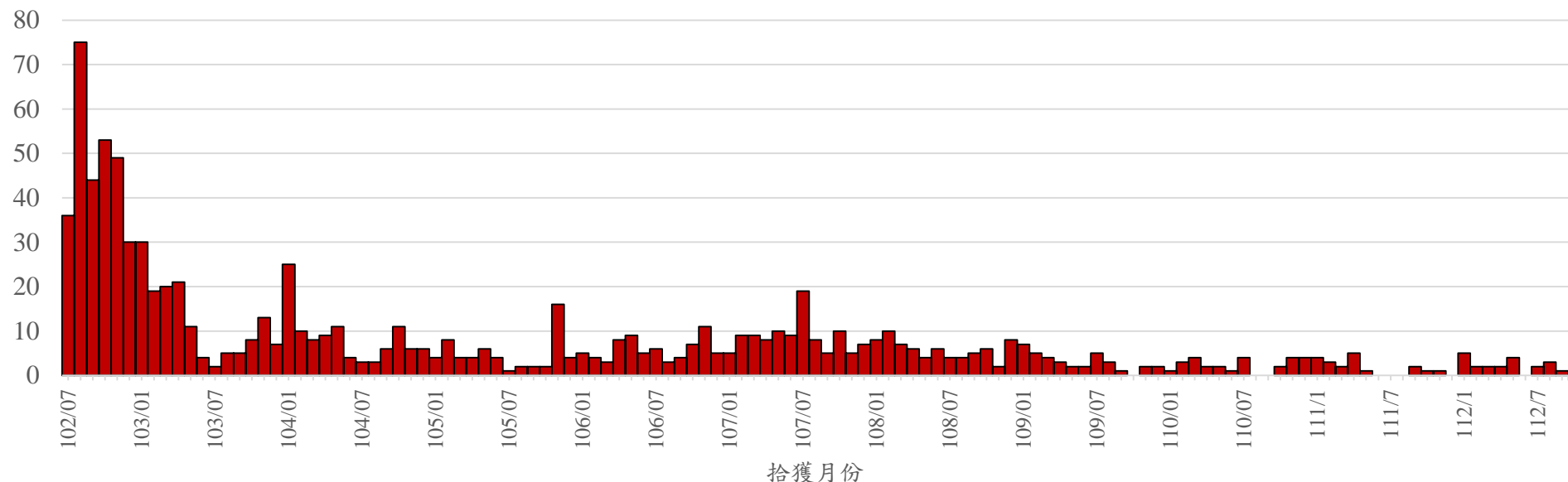
註1：依據獸醫所通報檢驗結果統計。

112年9月犬貓狂犬病監測列表

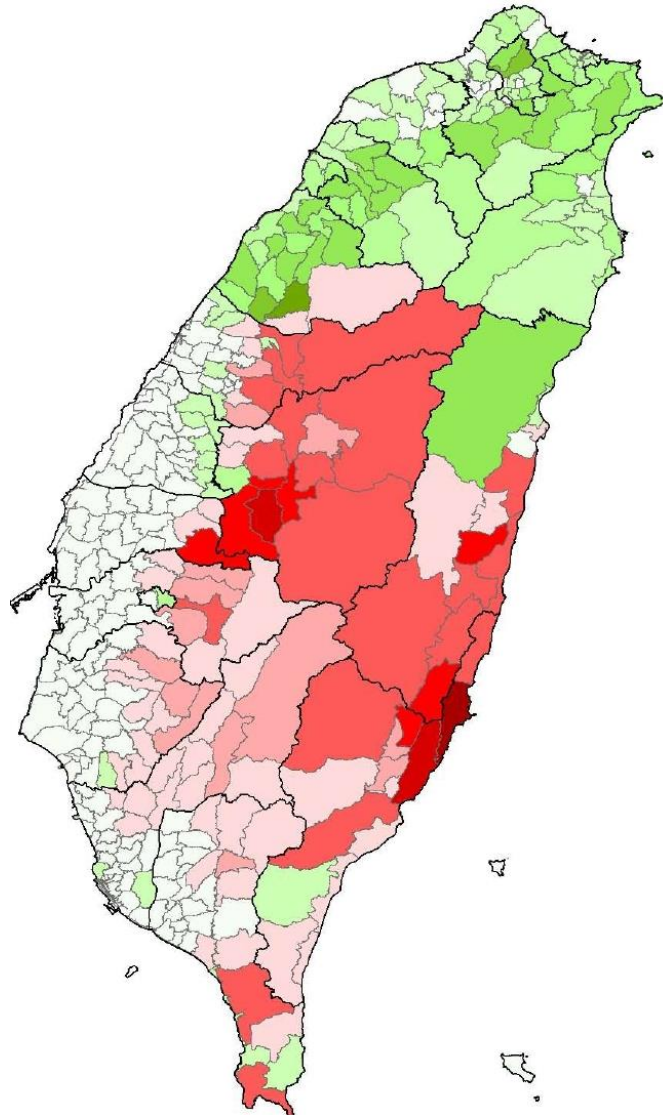
序號	送檢日期	縣市	動物別	FAT 檢測結果	確診日期 ^{註1}
15	9月13日	臺南市	犬	(-)	9月20日
16	9月20日	臺南市	犬	(-)	9月27日
17	9月20日	臺南市	犬	(-)	9月27日
18	9月20日	臺南市	犬	(-)	9月27日
19	9月22日	新竹縣	貓	(-)	9月27日
20	9月22日	新竹縣	貓	(-)	9月27日
21	9月22日	新竹縣	貓	(-)	9月27日
22	9月22日	新竹縣	貓	(-)	9月27日
23	9月22日	新竹縣	貓	(-)	9月27日
24	9月22日	苗栗縣	犬	(-)	9月27日

註1：依據獸醫所通報檢驗結果統計。

102至112年9月動物狂犬病陽性案例流行曲線圖



102迄今動物狂犬病陽性案例鄉鎮涵蓋10縣市91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年迄今馳獲送檢陽性率

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%
109	235	40	17%
110	137	23	17%
111	130	21	16%
112(1-9月)	167	21	13%

102年迄今通報確診狂犬病鼬獾抓咬傷人案件共85件

縣市別	案件數	鄉鎮
臺中市	4	東勢*1、和平*3
南投縣	19	仁愛*1、水里*3、竹山*4、埔里*1、鹿谷*7、中寮*1、國姓*1、信義*1
雲林縣	1	古坑*1
嘉義縣	11	竹崎*2、梅山*3、中埔*2、大林*1、番路*3
臺南市	7	白河*3、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	8	牡丹*1、恆春*1、獅子*3、瑪家*1、泰武*1、內埔*1
花蓮縣	16	玉里*2、光復*6、卓溪*2、富里*2、瑞穗*2、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

更新日期：112年9月30日

動物別	狂犬病			合計
	陽性	陰性	未捕捉到	
鼬獾	85	14	10	109
白鼻心	0	10	10	20
黃鼠狼	0	1	0	1
合計	85	25	20	130

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	5	4	5	14
110	5	3	4	12
111	3	1	1	5
112(1-9月)	3	3	2	8
合計	85	25	20	130