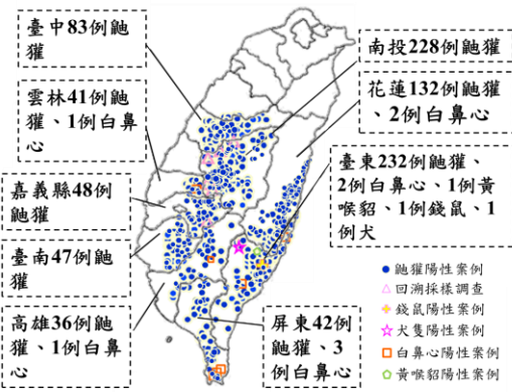


# 112年12月狂犬病監測結果

本月(12月1日至12月31日)接獲獸醫所及興大通報65件動物狂犬病監測檢驗結果，其中鼬獾3例為陽性，案例發生地區分別為臺南市東山區1例、臺東縣延平鄉1例及新增鄉鎮苗栗縣南庄鄉1例，歷年總計案例發生地區為10縣市92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。

苗栗4例鼬獾  
(南庄\*1)

臺中5例鼬獾

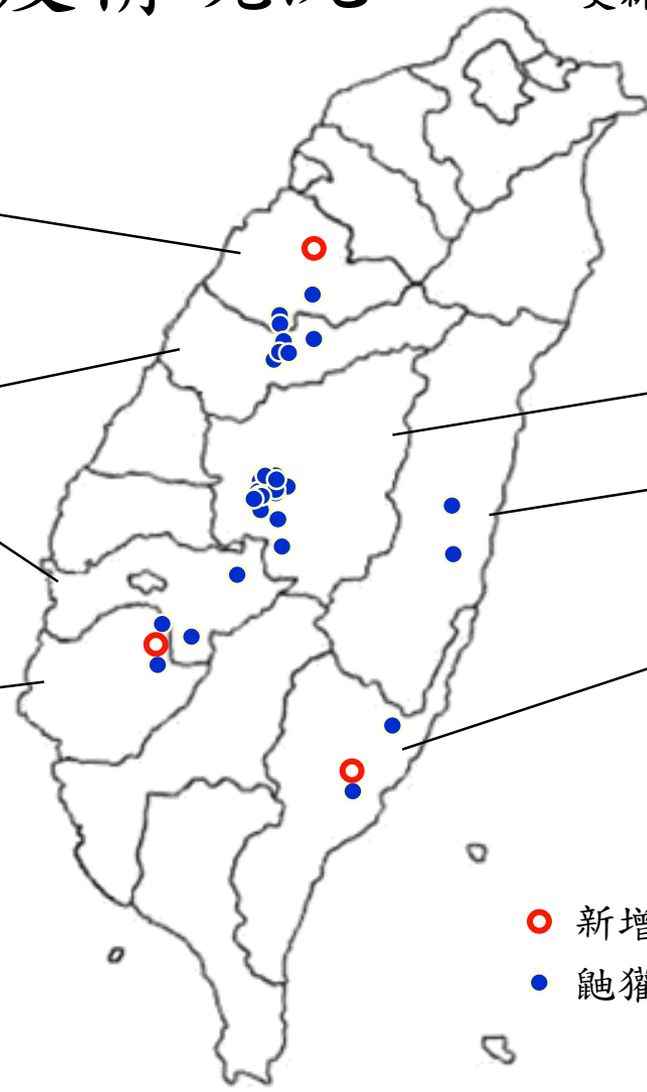
嘉義縣2例鼬獾

臺南3例鼬獾  
(東山\*1)

南投14例鼬獾

花蓮2例鼬獾

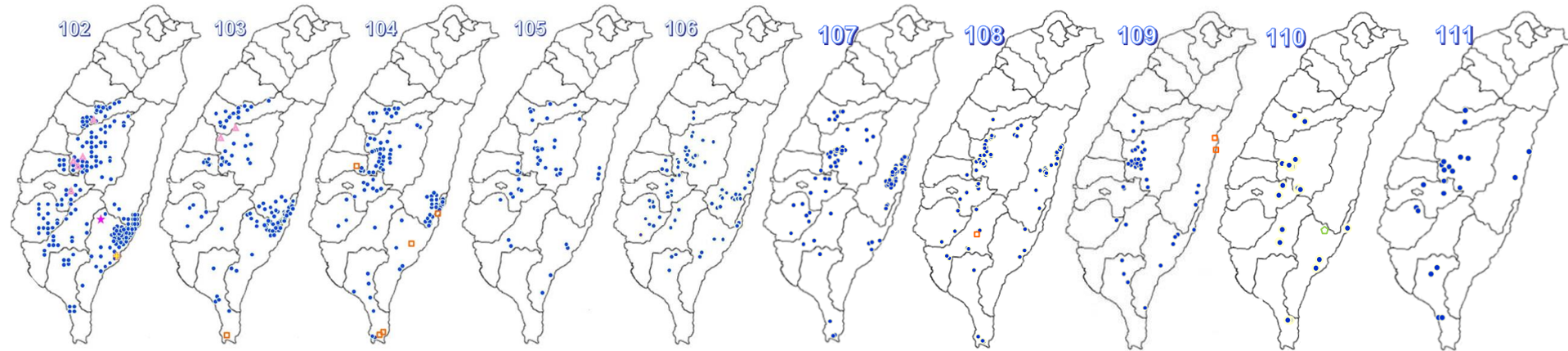
臺東3例鼬獾  
(延平\*1)



○ 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634(含鼬獾245件)、犬貓432件、蝙蝠75件、其他野生動物111件，其中33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92鄉鎮確診狂犬病案例。另有邊境及其他檢體6件。

- 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 <sup>e</sup>	948	0	730	0	550	0	348	0	410	0	378	0	306	0	250	0	294	0	307(+10)	0
貓	112	0	12	0	21	0	22	0	28	0	86	0	62	0	105	0	152	0	136	0	125(+5)	0
蝙蝠	64	0	120	0	95	0	103	0	112	0	125	0	115	0	91	0	77	0	69	0	75(+3)	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,f</sup>	513 <sup>a</sup>	42 <sup>b,f</sup>	364 <sup>a</sup>	24 <sup>b,g</sup>	393 <sup>a</sup>	21 <sup>b</sup>	634(+37) <sup>a</sup>	33(+3) <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	137 <sup>c</sup>	0	109 <sup>c</sup>	0	91 <sup>c</sup>	0	111(+10) <sup>c</sup>	0
邊境及 其他動物	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	17	0	54	0	5	0	5	0	3	0	6	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	1258(+65)	33(+3)

註

\*括號內數字為本月新增數量

a.：食肉目野生動物共檢測**5,099**件：

鼬獾**2,939**件、白鼻心**1,644**件、麝香貓**46**、食蟹獾**260**件、黃鼠狼**12**件、貂**22**件、水獺**33**件、臺灣黑熊**6**件、石虎**137**件。

b.：鼬獾陽性案例共**922**件：南投**242**件(魚池\*15、鹿谷\*61、水里\*27、國姓\*17、仁愛\*14、信義\*19、竹山\*31、草屯\*5、埔里\*12、中寮\*15、集集\*25、南投市\*1)、苗栗**4**件(卓蘭\*2、泰安\*1、南庄\*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**50**件(梅山\*8、番路\*15、竹崎\*9、阿里山\*5、中埔\*7、大埔\*4、大林\*1、民雄\*1)、臺南**50**件(南化\*9、楠西\*6、六甲\*2、大內\*2、龍崎\*4、左鎮\*4、東山\*8、柳營\*2、關廟\*4、白河\*6、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**134**件(卓溪\*14、玉里\*18、富里\*22、豐濱\*11、瑞穗\*18、光復\*28、鳳林\*5、萬榮\*3、壽豐\*15)、臺東**235**件(東河\*52、臺東市\*2、成功\*86、海端\*8、池上\*34、關山\*4、延平\*3、卑南\*14、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**213**件、松鼠**333**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**91**件、山豬**1**件、田鼠**3**件、小黃腹鼠**16**件、土撥鼠**2**件、穿山甲**210**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	<b>245(+15)</b>	<b>33(+3)</b>	白鼻心	<b>283(+11)</b>	<b>0</b>
麝香貓	<b>12(+1)</b>	<b>0</b>	黃鼠狼	<b>2</b>	<b>0</b>
食蟹獾	<b>44(+6)</b>	<b>0</b>	貂	<b>0</b>	<b>0</b>
水獺	<b>7(+1)</b>	<b>0</b>	臺灣黑熊	<b>3</b>	<b>0</b>
石虎	<b>38(+3)</b>	<b>0</b>			

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	12月4日	宜蘭縣	冬山鄉	松鼠	(-)	12月7日
2	12月4日	宜蘭縣	冬山鄉	松鼠	(-)	12月7日
3	11月28日	連江縣	北竿鄉	鼬獴	(-)	12月7日
4	11月28日	連江縣	北竿鄉	鼬獴	(-)	12月7日
5	11月28日	連江縣	南竿鄉	鼬獴	(-)	12月7日
6	11月28日	連江縣	南竿鄉	鼬獴	(-)	12月7日
7	12月1日	臺北市	內湖區	蝙蝠	(-)	12月7日
8	12月6日	新北市	新店區	蝙蝠	(-)	12月7日
9	12月8日	南投縣	水里鄉	穿山甲	(-)	12月14日
10	12月20日	高雄市	田寮區	松鼠	(-)	12月28日
11	12月21日	嘉義縣	梅山鄉	穿山甲	(-)	12月28日
12	12月20日	苗栗縣	三灣鄉	穿山甲	(-)	12月29日
13	12月22日	臺南市	仁德區	蝙蝠	(-)	12月29日
14	12月5日	桃園市	中壢區	白鼻心	(-)	12月7日

註1：依據獸醫所及興大通報檢驗結果統計。

## 112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	12月5日	苗栗縣	獅潭鄉	鼬獾	(-)	12月7日
16	12月6日	雲林縣	古坑鄉	鼬獾	(-)	12月7日
17	12月5日	南投縣	竹山鎮	鼬獾	(-)	12月7日
18	12月6日	花蓮縣	壽豐鄉	白鼻心	(-)	12月7日
19	12月6日	花蓮縣	花蓮市	白鼻心	(-)	12月7日
20	12月8日	臺中市	東勢區	鼬獾	(-)	12月14日
21	12月12日	南投縣	竹山鎮	鼬獾	(-)	12月14日
22	12月8日	苗栗縣	大湖鄉	石虎	(-)	12月14日
23	12月12日	臺東縣	長濱鄉	食蟹獾	(-)	12月14日
24	12月12日	金門縣	金湖鎮	水獺	(-)	12月14日
25	12月18日	臺南市	官田區	白鼻心	(-)	12月21日
26	12月18日	臺北市	文山區	白鼻心	(-)	12月21日
27	12月14日	南投縣	魚池鄉	鼬獾	(-)	12月21日
28	12月19日	南投縣	鹿谷鄉	食蟹獾	(-)	12月21日

註1：依據獸醫所及興大通報檢驗結果統計。

## 112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14日	苗栗縣	後龍鎮	石虎	(-)	12月21日
30	12月15日	嘉義縣	中埔鄉	白鼻心	(-)	12月21日
31	12月20日	臺中市	東勢區	食蟹獐	(-)	12月28日
32	12月20日	高雄市	六龜區	鼬獾	(-)	12月28日
33	12月20日	高雄市	旗山區	食蟹獐	(-)	12月28日
34	12月26日	南投縣	竹山鎮	石虎	(-)	12月28日
35	11月29日	苗栗縣	苗栗市	白鼻心	(-)	12月29日
36	12月5日	基隆市	仁愛區	白鼻心	(-)	12月29日
37	12月5日	苗栗縣	銅鑼鄉	麝香貓	(-)	12月29日
38	12月5日	苗栗縣	西湖鄉	鼬獾	(-)	12月29日
39	12月5日	苗栗縣	苗栗市	鼬獾	(-)	12月29日
40	12月5日	苗栗縣	苗栗市	鼬獾	(-)	12月29日
41	12月11日	臺中市	龍井區	白鼻心	(-)	12月29日
42	12月14日	苗栗縣	苗栗市	白鼻心	(-)	12月29日

註1：依據獸醫所及興大通報檢驗結果統計。

## 112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15日	宜蘭縣	宜蘭市	白鼻心	(-)	12月29日
44	12月19日	宜蘭縣	大同鄉	食蟹獐	(-)	12月29日
45	12月20日	苗栗縣	通霄鎮	食蟹獐	(-)	12月29日
46	12月4日	新北市	坪林區	鼬獾	(-)	12月29日
47	12月20日	新竹縣	芎林鄉	鼬獾	(-)	12月29日
48	12月4日	臺東縣	延平鄉	鼬獾	(+)	12月7日
49	12月18日	臺南市	東山區	鼬獾	(+)	12月20日
50	12月26日	苗栗縣	南庄鄉	鼬獾	(+)	12月27日

註1：依據獸醫所及興大通報檢驗結果統計。

## 112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2日	宜蘭縣	犬	(-)	12月7日
2	12月2日	宜蘭縣	犬	(-)	12月7日
3	11月28日	連江縣	貓	(-)	12月7日
4	11月28日	連江縣	貓	(-)	12月7日
5	12月7日	桃園市	犬	(-)	12月14日
6	12月7日	桃園市	貓	(-)	12月14日
7	12月7日	桃園市	犬	(-)	12月14日
8	12月7日	桃園市	貓	(-)	12月14日
9	12月7日	桃園市	犬	(-)	12月14日
10	12月20日	桃園市	犬	(-)	12月21日
11	12月20日	桃園市	犬	(-)	12月21日
12	12月25日	桃園市	犬	(-)	12月28日
13	12月25日	桃園市	犬	(-)	12月28日
14	12月25日	桃園市	貓	(-)	12月28日

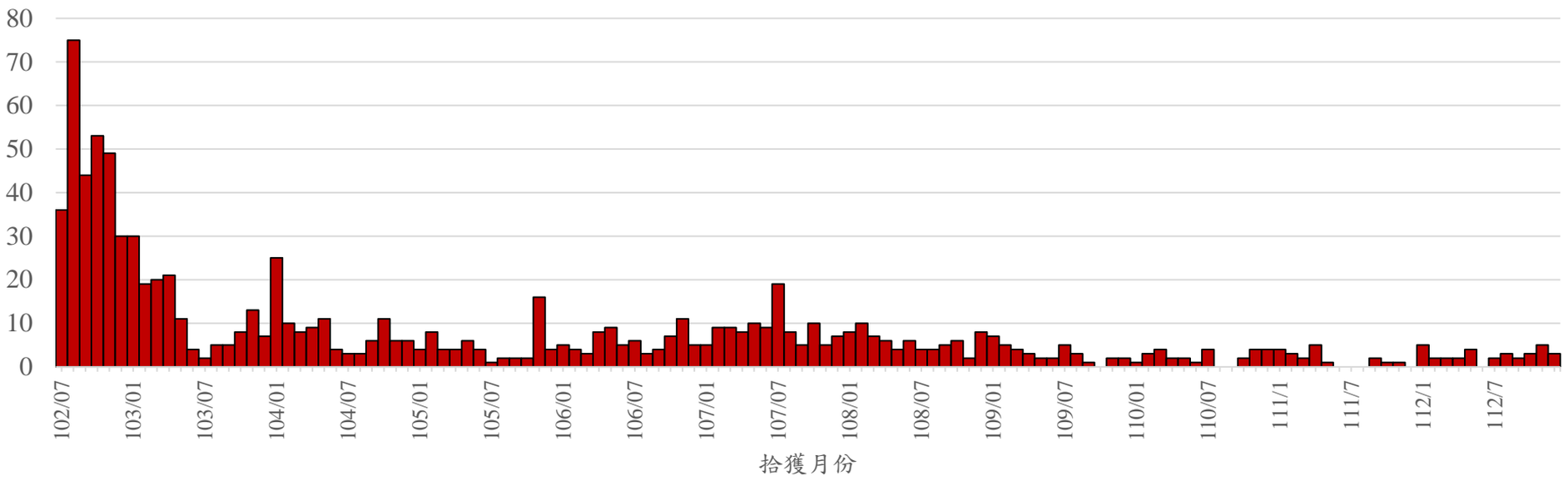
註1：依據獸醫所通報檢驗結果統計。

## 112年12月犬貓狂犬病監測列表

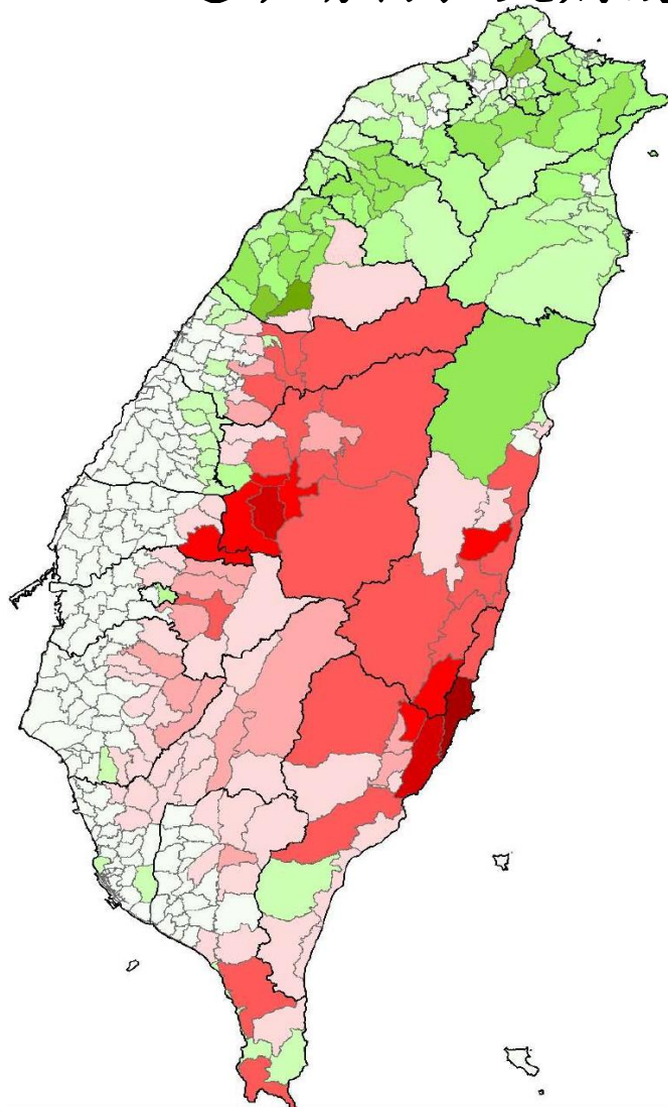
序號	送檢日期	縣市	動物別	FAT 檢測結果	確診日期 <sup>註1</sup>
15	12月25日	桃園市	犬	(-)	12月28日

註1：依據獸醫所通報檢驗結果統計。

# 102至112年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92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年迄今鮑獲送檢陽性率

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	245	33	13%

## 102年迄今通報確診狂犬病鼬獾抓咬傷人案件共87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	12	竹崎*2、梅山*3、中埔*2、大林*1、番路*3、阿里山*1
臺南市	8	白河*3、東山*2、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12月31日

動物別	狂犬病			合計
	陽性	陰性	未捕捉到	
鼬獾	87	14	12	113
白鼻心	0	10	10	20
黃鼠狼	0	1	0	1
合計	87	25	22	134

## 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	5	3	4	12
合計	87	25	22	134