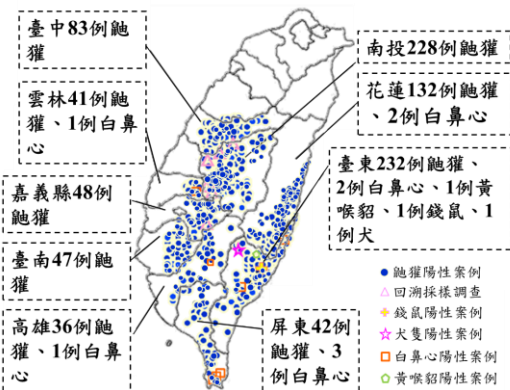


112年1月狂犬病監測結果

本月(1月1日至1月31日)接獲畜衛所及興大通報64件動物狂犬病監測檢驗結果，其中鼬獾1例為陽性，案例分布地區為南投縣鹿谷鄉，歷年總計案例發生地區為9縣市89鄉鎮。

102-111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鄉鎮確診狂犬病案例。

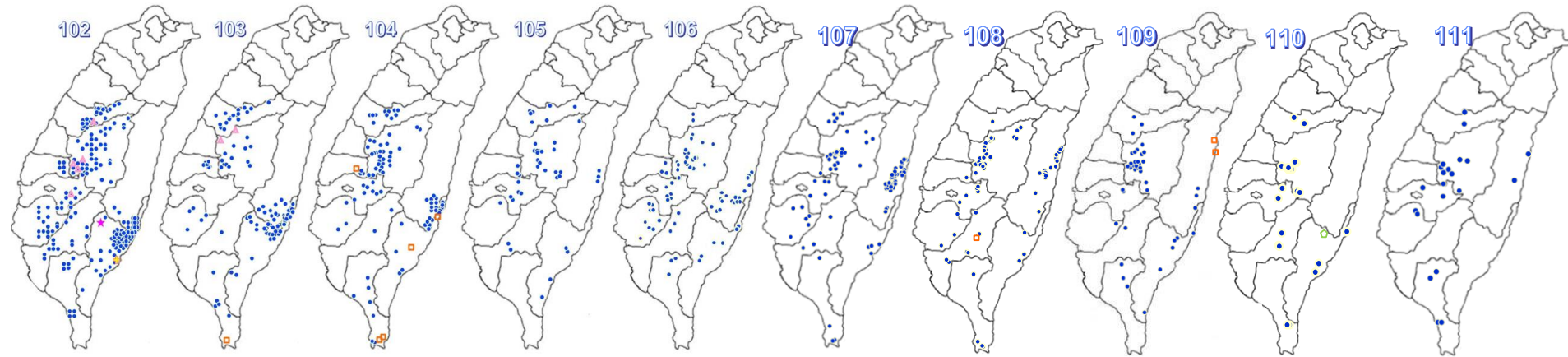


南投**1**例鼬獾
(鹿谷*1)

○ 新增鼬獾陽性案例地點

112年已檢驗食肉目野生動物**17**(含鼬獾**5**件)、犬貓**24**件、蝙蝠**19**件、其他野生動物**4**件，其中**1**件鼬獾為陽性案例，其餘檢驗結果皆為陰性。歷年總計**9**縣市**89**鄉鎮確診狂犬病案例。

- 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	13(+13)	0
貓	112	0	12	0	21	0	22	0	28	0	86	0	62	0	105	0	152	0	136	0	11(+11)	0
蝙蝠	64	0	120	0	95	0	103	0	112	0	125	0	115	0	91	0	77	0	69	0	19(+19)	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	17(+17) ^a	1(+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	4(+4) ^c	0
邊境及 其他動物	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	17	0	54	0	5	0	5	0	3	0	0	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	64(+64)	1(+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**4,482**件：

鼬獾**2,699**件、白鼻心**1,368**件、麝香貓**36**件、食蟹獾**217**件、黃鼠狼**10**件、貂**22**件、水獺**27**件、臺灣黑熊**3**件、石虎**100**件。

b.：鼬獾陽性案例共**890**件：南投**229**件(魚池*15、鹿谷***56**、水里*23、國姓*17、仁愛*14、信義*17、竹山*31、草屯*5、埔里*12、中寮*15、集集*23、南投市*1)、臺中**83**件(新社*14、霧峰*8、東勢*15、太平*16、大里*1、和平*18、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**48**件(梅山*8、番路*15、竹崎*9、阿里山*4、中埔*7、大埔*3、大林*1、民雄*1)、臺南**47**件(南化*9、楠西*5、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**132**件(卓溪*14、玉里*18、富里*22、豐濱*11、瑞穗*17、光復*28、鳳林*4、萬榮*3、壽豐*15)、臺東**232**件(東河*52、臺東市*2、成功*86、海端*8、池上*33、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**300**件、飛鼠**22**件、家鼠**85**件、鼯鼠**4**件、蜜袋鼯**8**件、臺灣獼猴**43**件、臺灣長鬃山羊**2**件、臺灣煙尖鼠**1**件、山鼠**1**件、山羌**81**件、山豬**1**件、田鼠**3**件、小黃腹鼠**16**件、土撥鼠**2**件、穿山甲**156**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、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	5(+5)	1(+1)	白鼻心	7(+7)	0
麝香貓	2(+2)	0	黃鼠狼	0	0
食蟹獾	1(+1)	0	貂	0	0
水獺	1(+1)	0	臺灣黑熊	0	0
石虎	1(+1)	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

112年1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	1月9日	宜蘭縣	五結鄉	蝙蝠	(-)	1月12日
2	1月9日	宜蘭縣	五結鄉	蝙蝠	(-)	1月12日
3	1月9日	宜蘭縣	五結鄉	蝙蝠	(-)	1月12日
4	1月9日	宜蘭縣	五結鄉	蝙蝠	(-)	1月12日
5	1月9日	宜蘭縣	五結鄉	蝙蝠	(-)	1月12日
6	1月9日	宜蘭縣	五結鄉	蝙蝠	(-)	1月12日
7	1月9日	宜蘭縣	五結鄉	蝙蝠	(-)	1月12日
8	1月9日	宜蘭縣	五結鄉	蝙蝠	(-)	1月12日
9	1月9日	宜蘭縣	五結鄉	蝙蝠	(-)	1月12日
10	1月9日	宜蘭縣	五結鄉	蝙蝠	(-)	1月12日
11	1月9日	宜蘭縣	五結鄉	蝙蝠	(-)	1月12日
12	1月9日	宜蘭縣	五結鄉	蝙蝠	(-)	1月12日
13	1月9日	宜蘭縣	五結鄉	蝙蝠	(-)	1月12日
14	1月9日	宜蘭縣	五結鄉	蝙蝠	(-)	1月12日

註1：依據畜衛所、興大及屏科大通報檢驗結果統計。

112年1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	1月9日	宜蘭縣	五結鄉	蝙蝠	(-)	1月12日
16	1月9日	宜蘭縣	五結鄉	蝙蝠	(-)	1月12日
17	1月9日	宜蘭縣	五結鄉	蝙蝠	(-)	1月12日
18	1月9日	宜蘭縣	五結鄉	蝙蝠	(-)	1月12日
19	1月9日	宜蘭縣	五結鄉	蝙蝠	(-)	1月12日
20	1月11日	臺東縣	臺東市	穿山甲	(-)	1月12日
21	1月12日	桃園市	復興區	山羌	(-)	1月19日
22	1月12日	花蓮縣	鳳林鎮	松鼠	(-)	1月19日
23	1月18日	南投縣	鹿谷鄉	穿山甲	(-)	1月19日
24	12月30日	花蓮縣	壽豐鄉	鼬獾	(-)	1月5日
25	1月3日	苗栗縣	不詳	鼬獾	(-)	1月5日
26	1月12日	雲林縣	斗六市	白鼻心	(-)	1月12日
27	1月12日	高雄市	內門區	白鼻心	(-)	1月12日
28	1月6日	苗栗縣	後龍鎮	石虎	(-)	1月12日

註1：依據畜衛所、興大及屏科大通報檢驗結果統計。

112年1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	1月12日	南投縣	鹿谷鄉	鼬獾	(-)	1月19日
30	1月12日	南投縣	集集鎮	白鼻心	(-)	1月19日
31	1月12日	南投縣	集集鎮	白鼻心	(-)	1月19日
32	1月13日	金門縣	金湖鎮	水獺	(-)	1月19日
33	1月10日	宜蘭縣	五結鄉	白鼻心	(-)	1月31日
34	1月10日	宜蘭縣	礁溪鄉	麝香貓	(-)	1月31日
35	1月12日	苗栗縣	公館鄉	鼬獾	(-)	1月31日
36	1月12日	臺北市	文山區	白鼻心	(-)	1月31日
37	1月12日	基隆市	暖暖區	食蟹獾	(-)	1月31日
38	1月13日	花蓮縣	吉安鄉	白鼻心	(-)	1月31日
39	1月30日	宜蘭縣	大同鄉	麝香貓	(-)	1月31日
40	1月12日	南投縣	鹿谷鄉	鼬獾	(+)	1月19日

註1：依據畜衛所、興大及屏科大通報檢驗結果統計。



112年1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	12月30日	桃園市	犬	(-)	1月5日
2	12月30日	桃園市	犬	(-)	1月5日
3	12月30日	桃園市	犬	(-)	1月5日
4	12月30日	桃園市	犬	(-)	1月5日
5	12月30日	桃園市	犬	(-)	1月5日
6	12月30日	桃園市	犬	(-)	1月5日
7	12月30日	桃園市	犬	(-)	1月5日
8	12月30日	桃園市	犬	(-)	1月5日
9	1月3日	屏東縣	貓	(-)	1月5日
10	1月3日	屏東縣	貓	(-)	1月5日
11	1月3日	屏東縣	貓	(-)	1月5日
12	1月3日	屏東縣	貓	(-)	1月5日
13	1月3日	屏東縣	貓	(-)	1月5日
14	1月3日	屏東縣	犬	(-)	1月5日

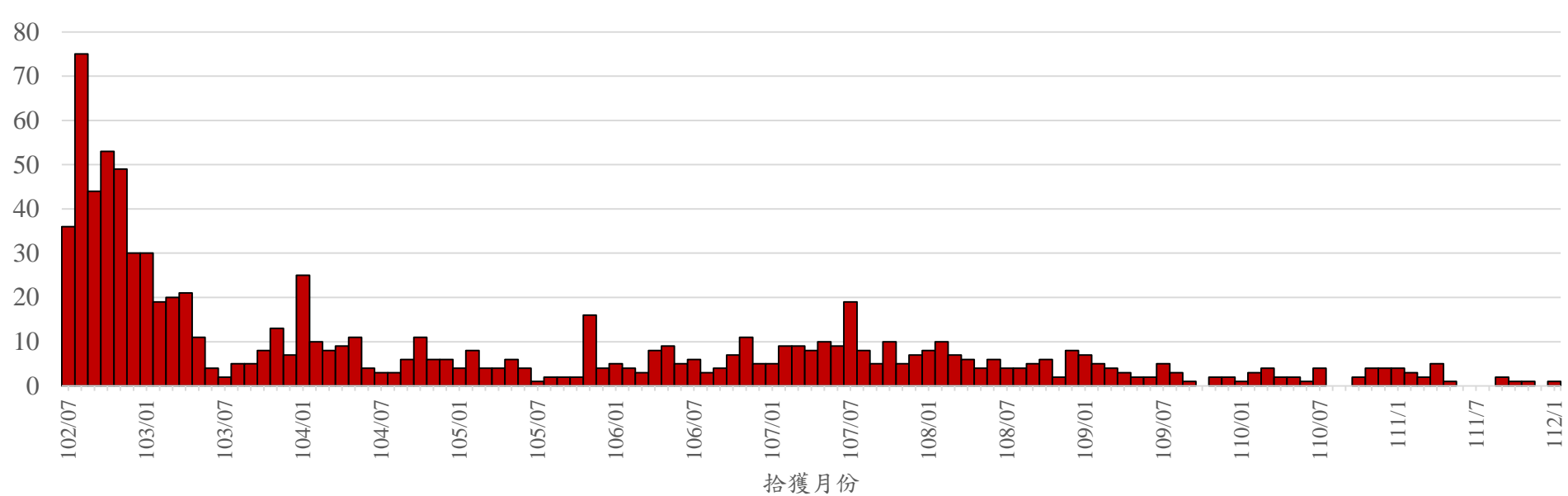
註1：依據畜衛所通報檢驗結果統計。

112年1月犬貓狂犬病監測列表

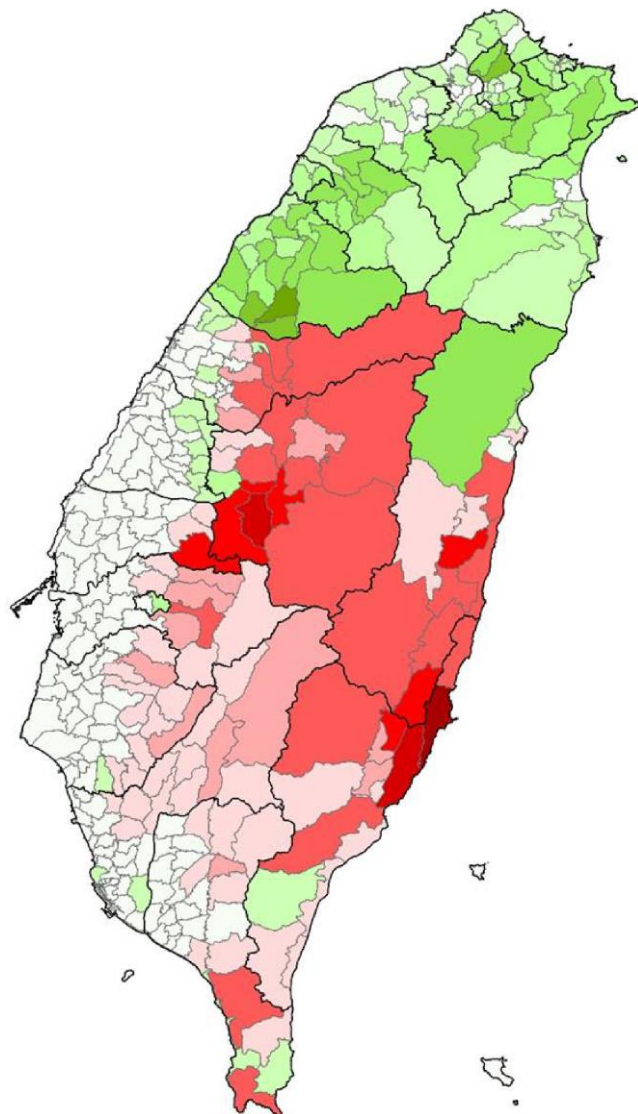
序號	送檢日期	縣市	動物別	FAT 檢測結果	確診日期 ^{註1}
15	1月3日	屏東縣	犬	(-)	1月5日
16	1月3日	屏東縣	犬	(-)	1月5日
17	1月3日	屏東縣	貓	(-)	1月5日
18	1月3日	屏東縣	貓	(-)	1月5日
19	1月11日	屏東縣	貓	(-)	1月19日
20	1月11日	屏東縣	貓	(-)	1月19日
21	1月11日	屏東縣	犬	(-)	1月19日
22	1月11日	屏東縣	犬	(-)	1月19日
23	1月11日	屏東縣	貓	(-)	1月19日
24	1月11日	屏東縣	貓	(-)	1月19日

註1：依據畜衛所通報檢驗結果統計。

102至112年1月動物狂犬病陽性案例流行曲線圖

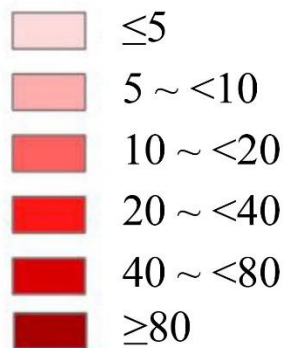


102至112年1月動物狂犬病陽性案例鄉鎮涵蓋9縣市89鄉鎮

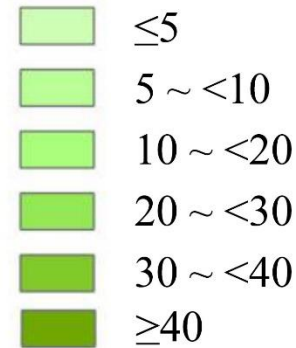


- 檢出狂犬病陽性案例累積數
- 檢出陰性鼬獾案例累積數
- 無檢驗資料(鼬獾)

➤ 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(1月)	5	1	20%



102年迄今通報確診狂犬病鼬獾抓咬傷人案件共82件

縣市別	案件數	鄉鎮
臺中市	3	東勢*1、和平*2
南投縣	18	仁愛*1、水里*3、竹山*4、埔里*1、鹿谷*7、中寮*1、國姓*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	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	82	12	10	104
白鼻心	0	9	8	17
黃鼠狼	0	1	0	1
合計	82	22	18	122

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月)	0	0	0	0
合計	82	22	18	122