

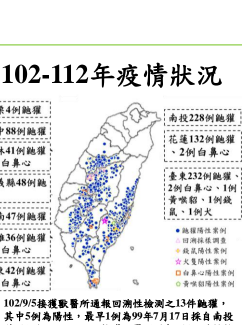
113年12月狂犬病監測結果

本月(12月1日至12月31日)接獲獸醫所、興大及 屏科大通報44件動物狂犬病監測檢驗結果,其 中鼬獾2例為陽性,案例發生地區分別為臺中市 和平區1例及南投縣水里鄉1例,歷年總計案例 發生地區為10縣市95鄉鎮。



113年疫情現況

更新日期:113年12月31日



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。

臺中88例鼬獾

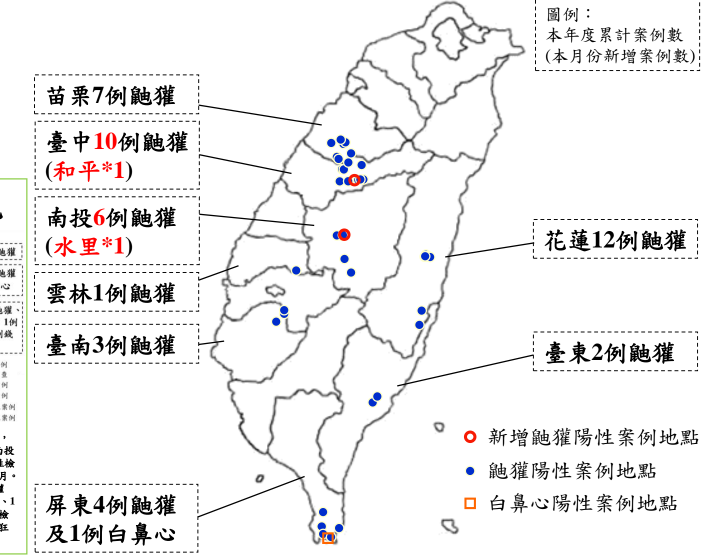
雲林41例鼬獾

嘉義縣48例鼬

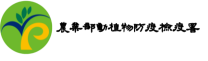
臺南47例鼬猫 高雄36例鼬獾 1例白鼻心 屏東42例鼬獾 3例白鼻心

1例白鼻心

102至112年間檢驗食內目野生動物5,099件(鮑獾 2,939件)、犬貓6,935件,除922例鼬獾、1例犬、1 例鏡鼠、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10縣市92鄉鎮確診鼬獾狂 犬病案例。

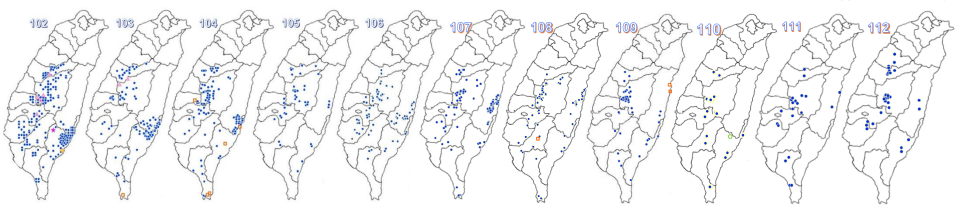


113年已檢驗食肉目野生動物666件(含鼬獾185件)、犬貓409件、蝙蝠62件及其他野生動物99件,其中45件鼬 獾及1件白鼻心為陽性案例,其餘檢驗結果皆為陰性。歷年總計10縣市95鄉鎮確診狂犬病案例。另有邊境及 其他檢體39件。



102-112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
- △黄喉貂陽性案例



- ▶ 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。
- ▶ 112年總計 33件陽性案例,皆為鼬獾。總計10縣市92鄉鎮出現確診狂犬病案例。



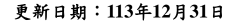
102年至113年動物狂犬病抗原監測數量統計

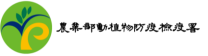
41 N- 12.1	102	年	103	3年	104	年	105	年	106	年	107	年	108	3年	109)年	110)年	111	1年	112	2年	113	年
動物別	檢測	陽性	檢測	陽性	檢測	陽性	檢測	陽性	檢測	陽性	檢測	陽性	檢測	陽性	檢測	陽性	檢測	陽性	檢測	陽性	檢測	陽性	檢測	陽性
犬	1,553	1 ^e	948	0	730	0	550	0	348	0	410	0	378	0	306	0	250	0	294	0	307	0	288(+4)	0
貓	112	0	12	0	21	0	22	0	28	0	86	0	62	0	105	0	152	0	136	0	125	0	121(+2)	0
蝙蝠	64	0	120	0	95	0	103	0	112	0	125	0	115	0	91	0	77	0	69	0	75	0	62(+3)	0
食肉目	1,019ª	276 ^b	306ª	148 ^{b.f}	321 ^a	93 ^{b.f}	223 ^a	42 ^b	374ª	70 ^b	496ª	110 ^b	456 ^a	73 ^{b.f}	513 ^a	42 ^{b.f}	364 ^a	24 ^{b.g}	393ª	21 ^b	634	33 ^b	666(+28) ^a	46(+2) ^{b.f}
野生動物																								
其他	341 ^c	1 ^d	28°	0	35°	0	23°	0	28°	0	85°	0	92°	0	137°	0	109 ^c	0	91 ^c	0	111	0	99(+7) ^c	0
野生動物																								
邊境及 其他動物	-		1	ł		-			-	-	17	0	54	0	5	0	5	0	3	0	6	0	39	0
/m 士L	2 000	278	1 /11/	1/10	1 202	02	021	12	800	70	1 210	110	1 157	72	1 157	12	057	24	086	21	1259	22	1275(+44)	46(+2)

a.: 食肉目野生動物共檢測5,765件:

*括號內數字為本月新增數量

- : 食內日野生動物共檢測3,703件
 - **鼬獾3,124件、白鼻心2,001件、麝香貓58件、食蟹獴319件、黄鼠狼12件、貂25件、水獺34件、臺灣黑熊8件、石虎184件。**
- b.: 鼬獾陽性案例共967件: 南投248件(魚池*15、鹿谷*61、水里*31、圆姓*17、仁愛*14、信義*21、竹山*31、草屯*5、埔里*12、中寮*15、集集*25、南投市*1)、苗栗11件(卓蘭*4、泰安*2、南庄*1、大湖*3、三義*1)、臺中98件(新社*14、霧峰*8、東勢*21、太平*16、大里*1、和平*27、北屯*7、豐原*3、后里*1)、雲林42件(古坑*40、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53件(南化*9、楠西*6、六甲*2、大內*2、龍崎*4、左鎮*4、東山*9、柳營*2、關廟*4、白河*8、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46件(霧台*1、瑪家*7、獅子*13、牡丹*2、恆春*11、泰武*2、枋寮*1、春日*1、三地門*3、高樹*1、內埔*3、車城*1)、花蓮146件(卓溪*14、玉里*20、富里*22、豐濱*11、瑞穂*18、光復*28、鳳林*12、萬榮*6、壽豐*15)、臺東237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*16、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: 鼩鼱215件、松鼠358件、飛鼠22件、家鼠86件、鼴鼠4件、蜜袋鼯8件、臺灣獼猴53件、臺灣長鬃山羊2件、臺灣煙尖鼠1件、山鼠1件、山羌103件、山豬1件、田鼠3件、小黃腹鼠16件、土撥鼠2件、穿山甲263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、黄鼠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10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)、<math>113年陽性案例1例(恆春*1)
- g.: 黄喉貂陽性案例共1件:110年陽性案例1例(海端*1)

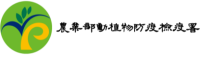




113年食肉目野生動物狂犬病監測情形一覽表

動物別	檢測 件數	陽性	動物別	檢測 件數	陽性
鼬獾	185(+5)	45(+2)	白鼻心	357(+12)	1
麝香貓	12	0	黄鼠狼	0	0
食蟹獴	59(+3)	0	貂	3(+1)	0
水獺	1	0	臺灣黑熊	2	0
石虎	47(+7)	0			

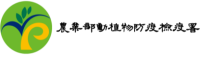
依據獸醫所、興大及屏科大通報檢驗結果統計



113年12月食肉目野生動物狂犬病監測列表(陰性)

序號	送檢日期	縣市	鄉鎮市區	動物別	FAT 檢測結果	檢測結果 獲報日期 ^{註1}
1	11月27日	花蓮縣	卓溪鄉	白鼻心	(-)	12月5日
2	11月28日	苗栗縣	獅潭鄉	鼬獾	(-)	12月5日
3	11月28日	苗栗縣	頭份市	石虎	(-)	12月5日
4	11月28日	苗栗縣	苗栗市	石虎	(-)	12月5日
5	12月2日	花蓮縣	豐濱鄉	食蟹獴	(-)	12月5日
6	12月10日	臺南市	官田區	白鼻心	(-)	12月5日
7	12月3日	苗栗縣	造橋鄉	石虎	(-)	12月12日
8	12月9日	苗栗縣	三義鄉	石虎	(-)	12月12日
9	12月10日	彰化縣	芬園鄉	石虎	(-)	12月12日
10	12月10日	臺中市	和平區	食蟹獴	(-)	12月12日
11	12月6日	屏東縣	屏東市	白鼻心	(-)	12月19日
12	12月11日	屏東縣	萬丹鄉	白鼻心	(-)	12月19日
13	12月17日	臺南市	善化區	白鼻心	(-)	12月19日
14	12月18日	新北市	土城區	鼬獾	(-)	12月19日
15	12月23日	苗栗縣	通霄鎮	石虎	(-)	12月26日

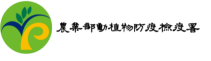
註1:依據獸醫所、與大及屏科大通報檢驗結果統計。



113年12月食肉目野生動物狂犬病監測列表(陰性)

序號	送檢日期	縣市	鄉鎮市區	動物別	FAT 檢測結果	檢測結果 獲報日期 ^{註1}
16	12月25日	苗栗縣	後龍鎮	石虎	(-)	12月26日
17	12月25日	南投縣	信義鄉	黄喉貂	(-)	12月26日
18	11月29日	宜蘭縣	冬山鄉	食蟹獴	(-)	12月31日
19	12月2日	苗栗縣	三灣鄉	白鼻心	(-)	12月31日
20	12月2日	苗栗縣	苑裡鎮	白鼻心	(-)	12月31日
21	12月16日	花蓮縣	吉安鄉	白鼻心	(-)	12月31日
22	12月26日	宜蘭縣	宜蘭市	白鼻心	(-)	12月31日
23	12月19日	苗栗縣	後龍鎮	白鼻心	(-)	12月31日
24	12月19日	苗栗縣	後龍鎮	白鼻心	(-)	12月31日
25	12月27日	花蓮縣	吉安鄉	白鼻心	(-)	12月31日
26	12月5日	苗栗縣	銅鑼鄉	鼬獾	(-)	12月31日

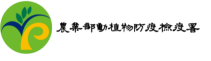
註1:依據獸醫所、興大及屏科大通報檢驗結果統計。



113年12月食肉目野生動物狂犬病監測列表(陽性)

序號	送檢日期	縣市	鄉鎮市區	動物別	FAT 檢測結果	檢測結果 獲報日期 ^{註1}
1	12月3日	南投縣	水里鄉	鼬獾	(+)	12月5日
2	12月6日	臺中市	和平區	鼬獾	(+)	12月12日

註1:依據獸醫所通報檢驗結果統計。



113年12月其他野生動物狂犬病監測列表(陰性)

	送檢日期	縣市	鄉鎮市區	動物別	FAT 檢測結果	檢測結果 獲報日期 ^{註1}
1	12月2日	苗栗縣	南庄鄉	穿山甲	(-)	12月5日
2	11月29日	南投縣	草屯鎮	蝙蝠	(-)	12月5日
3	12月5日	新竹市	香山區	穿山甲	(-)	12月5日
4	12月4日	高雄市	仁武區	蝙蝠	(-)	12月6日
5	12月6日	花蓮縣	花蓮市	蝙蝠	(-)	12月12日
6	12月13日	桃園市	中壢區	松鼠	(-)	12月19日
7	12月13日	桃園市	中壢區	松鼠	(-)	12月19日
8	12月13日	桃園市	觀音區	松鼠	(-)	12月19日
9	12月17日	苗栗縣	苑裡鎮	穿山甲	(-)	12月19日
10	12月18日	新北市	石碇區	山羌	(-)	12月19日

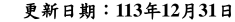
註1:依據獸醫所及興大通報檢驗結果統計。

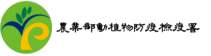


113年12月犬貓狂犬病監測列表(陰性)

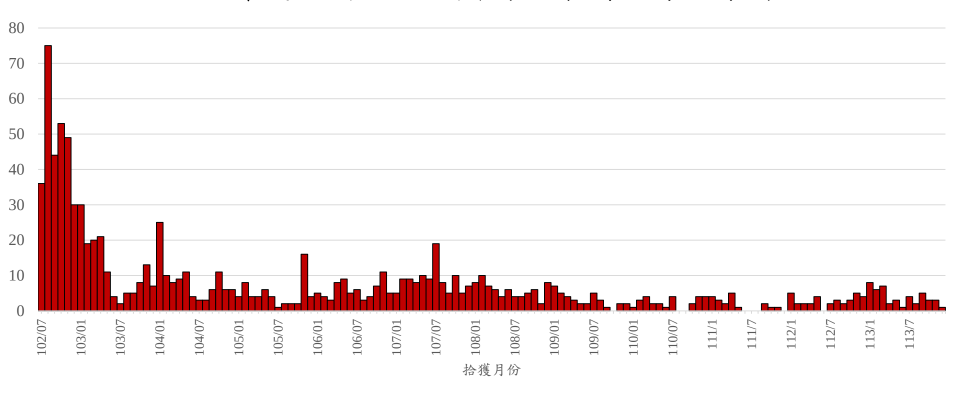
序號	送檢日期	縣市	動物別	FAT 檢測結果	檢測結果 獲報日期 ^{註1}
1	12月4日	臺東縣	貓	(-)	12月12日
2	12月4日	臺東縣	貓	(-)	12月12日
3	12月5日	屏東縣	犬	(-)	12月12日
4	12月5日	屏東縣	犬	(-)	12月12日
5	12月5日	屏東縣	犬	(-)	12月12日
6	12月12日	花蓮縣	犬	(-)	12月19日

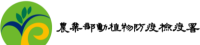
註1:依據獸醫所通報檢驗結果統計。





102年迄今動物狂犬病陽性案例流行曲線圖





102年迄今動物狂犬病陽性案例鄉鎮涵蓋10縣市95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

< 5

5 ~ < 10

10 ~ <20

20 ~ <40

40 ~ <80

80 ~ < 100

< 5

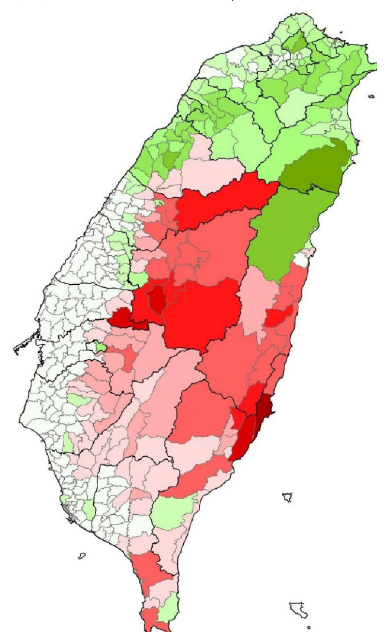
5 ~ < 10

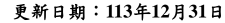
10 ~ < 20

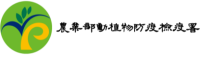
20 ~ <40

40 ~ <60

60 ~ <80

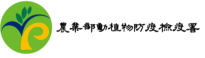






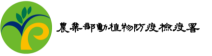
102年迄今鼬獾送檢陽性率

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	235	40	17%
110	137	23	17%
111	130	21	16%
112	245	33	13%
113	185	45	24%



102年迄今通報確診狂犬病鼬獾抓咬傷人案件共89件

縣市別	案件數	鄉鎮
臺中市	5	東勢*1、和平*4
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	17	玉里*3、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

動物別		合計		
<i>到14月7</i> 月	陽性	陰性	未捕獲送檢	<u> </u>
鼬獾	89	15	17	121
白鼻心	0	10	16	26
黄鼠狼	0	1	0	1
合計	89	26	33	148

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	未捕獲送檢	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
113	2	1	11	14
合計	89	26	33	148