

113年8月狂犬病監測結果

本月(8月1日至8月31日)接獲獸醫所、與大及屏 科大通報72件動物狂犬病監測檢驗結果,其中 鼬獾4例為陽性,案例發生地區分別為臺中市東 勢區1例、南投縣水里鄉2例及花蓮縣玉里鎮1例, 歷年總計案例發生地區為10縣市94鄉鎮。



113年1-8月疫情現況

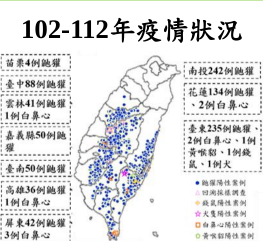
更新日期:113年8月31日

本年度累計案例數 (本月份新增案例數)

花蓮12例鼬獾

圖例:

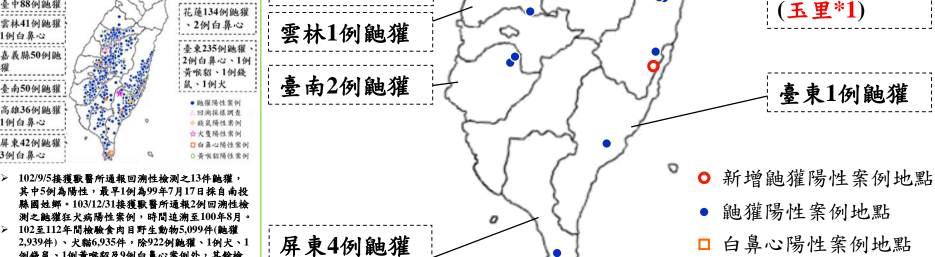
 \mathcal{Q}



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10縣市92鄉鎮確診鼬獾狂

犬病案例。



苗栗4例鼬獾

臺中6例鼬獾

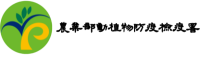
南投3例鼬獾

及1例白鼻心

(東勢*1)

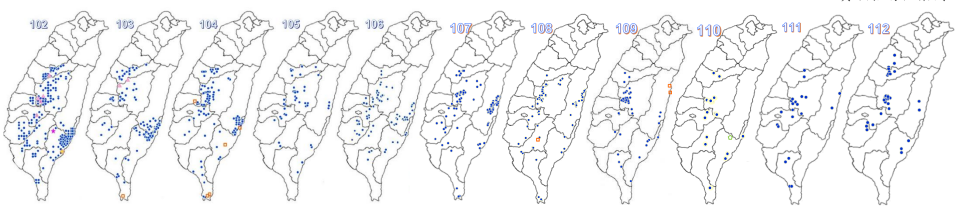
(水里*2)

113年已檢驗食肉目野生動物518件(含鼬獾140件)、犬貓216件、蝙蝠50件及其他野生動物74件,其中33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94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件黄喉貂。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。



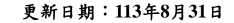
102年至113年動物狂犬病抗原監測數量統計

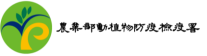
4, N. 7.1	102	年	103	3年	104	年	105	年	106	年	107	/年	108	3年	109)年	110	年	111	1年	112	2年	113年(-8月)
動物別	檢測	陽性	檢測	陽性	檢測	陽性	檢測	陽性	檢測	陽性	檢測	陽性	檢測	陽性	檢測	陽性	檢測	陽性	檢測	陽性	檢測	陽性	檢測	陽性
犬	1,553	1 ^e	948	0	730	0	550	0	348	0	410	0	378	0	306	0	250	0	294	0	307	0	142(+6)	0
貓	112	0	12	0	21	0	22	0	28	0	86	0	62	0	105	0	152	0	136	0	125	0	74(+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	0	50(+4)	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	496ª	110 ^b	456 ^a	73 ^{b.f}	513 ^a	42 ^{b.f}	364 ^a	24 ^{b.g}	393 ^a	21 ^b	634	33 ^b	518(+48) ^a	34(+4) ^{b.f}
其他 野生動物	341 ^c	1 ^d	28°	0	35°	0	23°	0	28°	0	85°	0	92°	0	137 ^c	0	109 ^c	0	91°	0	111	0	74(+9) ^c	0
邊境及 其他動物	-		-					-			17	0	54	0	5	0	5	0	3	0	6	0	39	0
缩計	3 080	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	33	897(±72)	34(±4)

a.: 食肉目野生動物共檢測5,617件:

*括號內數字為本月新增數量

- 1.: 食肉目野生動物共檢測3,01/件
 - · 鼬獾3,079件、白鼻心1,933 件、麝香貓58件、食蟹獴306件、黄鼠狼12件、貂23件、水獺34件、臺灣黑熊8件、石虎164件。
- b.: 鼬獾陽性案例共955件: 南投245件(魚池*15、鹿谷*61、水里*30、圆姓*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8件(卓蘭*4、泰安*2、南庄*1、大湖*1)、臺中94件(新社*14、霧峰*8、東勢*21、太平*16、大里*1、和平*23、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52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*7、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、瑞穗*18、光復*28、鳳林*12、萬榮*6、壽豐*15)、臺東236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*15、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214件、松鼠350件、飛鼠22件、家鼠86件、鼴鼠4件、蜜袋鼯8件、臺灣獼猴52件、臺灣長鬃山羊2件、臺灣煙尖鼠1件、山鼠1件、山羌98件、山豬1件、田鼠3件、小黃腹鼠16件、土撥鼠2件、穿山甲253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)、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)



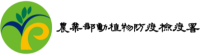


113年1-8月食肉目野生動物狂犬病監測情形一覽表

動物別	檢測 件數	陽性	動物別	檢測 件數	陽性
鼬獾	140(+9)	33(+4)	白鼻心	289(+25)	1
麝香貓	12(+3)	0	黄鼠狼	0	0
食蟹獴	46	0	貂	1	0
水獺	1(+1)	0	臺灣黑熊	2(+1)	0
石虎	27(+9)	0			

依據獸醫所、興大及屏科大通報檢驗結果統計

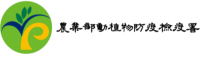
*括號內數字為本月新增數量



113年8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	7月30日	臺南市	新化區	白鼻心	(-)	8月1日
2	7月30日	臺南市	左鎮區	鼬獾	(-)	8月1日
3	7月30日	臺南市	山上區	白鼻心	(-)	8月1日
4	7月30日	臺南市	麻豆區	白鼻心	(-)	8月1日
5	8月7日	苗栗縣	通霄鎮	石虎	(-)	8月8日
6	8月7日	苗栗縣	公館鄉	石虎	(-)	8月8日
7	8月7日	花蓮縣	玉里鎮	白鼻心	(-)	8月8日
8	8月7日	南投縣	草屯鎮	石虎	(-)	8月8日
9	8月7日	臺中市	霧峰區	白鼻心	(-)	8月8日
10	8月4日	屏東縣	恆春鎮	白鼻心	(-)	8月8日
11	8月7日	屏東縣	車城鄉	白鼻心	(-)	8月8日
12	7月17日	屏東縣	瑪家鄉	麝香貓	(-)	8月12日
13	8月12日	苗栗縣	三義鄉	石虎	(-)	8月15日
14	8月13日	南投縣	信義鄉	石虎	(-)	8月15日
15	8月12日	臺東縣	東河鄉	麝香貓	(-)	8月15日

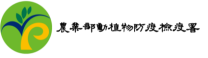
註1:依據獸醫所、與大及屏科大通報檢驗結果統計。



113年8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	8月14日	金門縣	金湖鎮	水獺	(-)	8月15日
17	8月15日	花蓮縣	花蓮市	白鼻心	(-)	8月22日
18	8月16日	臺東縣	臺東市	白鼻心	(-)	8月22日
19	8月21日	南投縣	水里鄉	石虎	(-)	8月22日
20	8月21日	南投縣	中寮鄉	石虎	(-)	8月22日
21	8月21日	臺東縣	卑南鄉	臺灣黑熊	(-)	8月22日
22	8月13日	臺南市	官田區	白鼻心	(-)	8月27日
23	8月12日	屏東縣	琉球鄉	白鼻心	(-)	8月27日
24	8月27日	雲林縣	西螺鎮	白鼻心	(-)	8月29日
25	8月23日	苗栗縣	公館鄉	石虎	(-)	8月29日
26	8月23日	南投縣	鹿谷鄉	石虎	(-)	8月29日
27	8月28日	新北市	汐止區	白鼻心	(-)	8月29日
28	8月28日	南投縣	埔里鎮	白鼻心	(-)	8月29日
29	8月2日	新竹縣	新埔鎮	鼬獾	(-)	8月30日
30	8月2日	基隆市	七堵區	鼬獾	(-)	8月30日

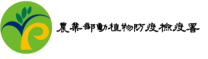
註1:依據獸醫所、與大及屏科大通報檢驗結果統計。



113年8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}
31	8月5日	苗栗縣	苗栗市	白鼻心	(-)	8月30日
32	8月7日	臺北市	松山區	白鼻心	(-)	8月30日
33	8月8日	苗栗縣	頭份市	白鼻心	(-)	8月30日
34	8月12日	宜蘭縣	頭城鎮	鼬獾	(-)	8月30日
35	8月12日	苗栗縣	苗栗市	白鼻心	(-)	8月30日
36	8月12日	苗栗縣	苗栗市	白鼻心	(-)	8月30日
37	8月15日	苗栗縣	後龍鎮	麝香貓	(-)	8月30日
38	8月15日	臺北市	北投區	白鼻心	(-)	8月30日
39	8月19日	苗栗縣	竹南鎮	白鼻心	(-)	8月30日
40	8月21日	臺北市	南港區	白鼻心	(-)	8月30日
41	8月26日	臺北市	中山區	白鼻心	(-)	8月30日
42	8月27日	臺北市	北投區	白鼻心	(-)	8月30日
43	8月21日	苗栗縣	獅潭鄉	鼬獾	(-)	8月30日
44	8月26日	苗栗縣	三灣鄉	白鼻心	(-)	8月30日

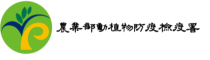
註1:依據獸醫所、與大及屏科大通報檢驗結果統計。



113年8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	7月30日	臺中市	東勢區	鼬獾	(+)	8月1日
2	7月31日	南投縣	水里鄉	鼬獾	(+)	8月1日
3	8月23日	花蓮縣	玉里鎮	鼬獾	(+)	8月29日
4	8月28日	南投縣	水里鄉	鼬獾	(+)	8月29日

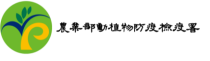
註1:依據獸醫所通報檢驗結果統計。



113年8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	7月30日	臺南市	將軍區	蝙蝠	(-)	8月1日
2	7月26日	南投縣	南投市	蝙蝠	(-)	8月1日
3	7月29日	臺北市	松山區	鼠	(-)	8月1日
4	7月29日	臺北市	松山區	鼩鼱	(-)	8月1日
5	8月8日	苗栗縣	大湖鄉	山羌	(-)	8月15日
6	8月15日	苗栗縣	卓蘭鎮	穿山甲	(-)	8月22日
7	8月15日	南投縣	魚池鄉	穿山甲	(-)	8月22日
8	8月20日	臺東縣	海端鄉	穿山甲	(-)	8月22日
9	8月22日	臺南市	安平區	蝙蝠	(-)	8月29日
10	8月22日	臺南市	中西區	蝙蝠	(-)	8月29日
11	8月28日	南投縣	竹山鎮	穿山甲	(-)	8月29日
12	8月19日	宜蘭縣	三星鄉	山羌	(-)	8月30日
13	8月24日	宜蘭縣	蘇澳鎮	山羌	(-)	8月30日

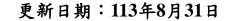
註1:依據獸醫所及興大通報檢驗結果統計。

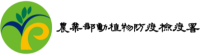


113年8月犬貓狂犬病監測列表(陰性)

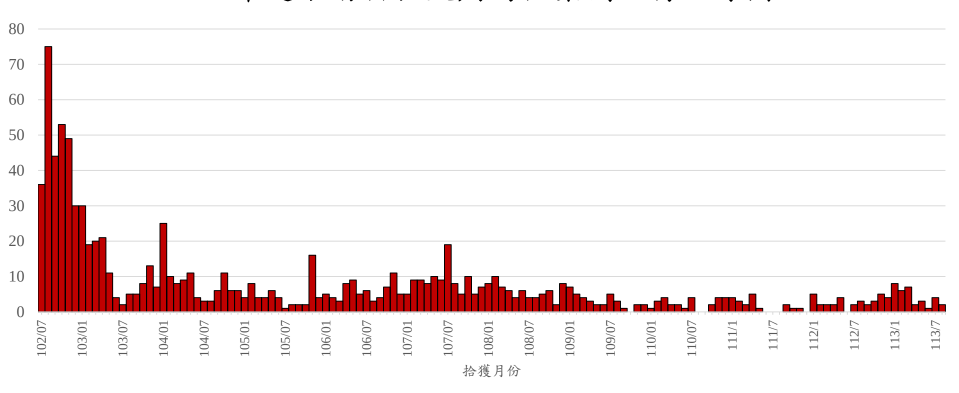
序號	送檢日期	縣市	動物別	FAT 檢測結果	檢測結果 獲報日期 ^{註1}
1	8月3日	新北市	貓	(-)	8月8日
2	8月8日	苗栗縣	犬	(-)	8月15日
3	8月8日	苗栗縣	犬	(-)	8月15日
4	8月8日	苗栗縣	犬	(-)	8月15日
5	8月12日	金門縣	犬	(-)	8月15日
6	8月14日	嘉義市	犬	(-)	8月22日
7	8月16日	花蓮縣	貓	(-)	8月22日
8	8月15日	嘉義市	貓	(-)	8月22日
9	8月22日	雲林縣	貓	(-)	8月29日
10	8月27日	雲林縣	貓	(-)	8月29日
11	8月27日	宜蘭縣	犬	(-)	8月30日

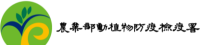
註1:依據獸醫所通報檢驗結果統計。



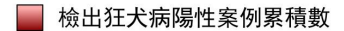


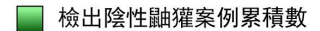
102年迄今動物狂犬病陽性案例流行曲線圖





102年迄今動物狂犬病陽性案例鄉鎮涵蓋10縣市94鄉鎮





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

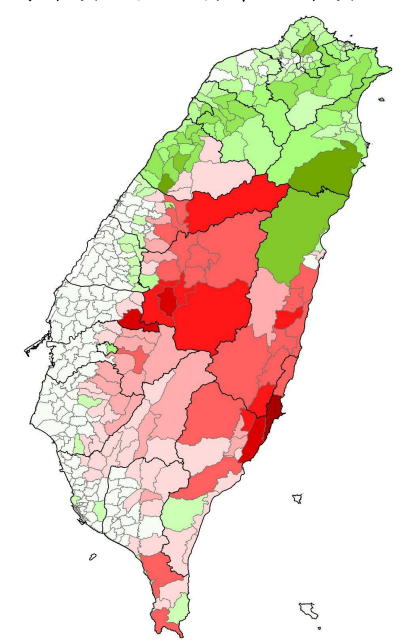
5 ~ < 10

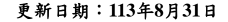
10 ~ < 20

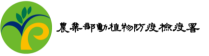
20 ~ <40

40 ~ <60

60 ~ <80

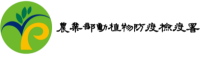






102年迄今鼬獾送檢陽性率

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(-8月)	140	33	24%



102年迄今通報確診狂犬病鼬獾抓咬傷人案件共88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	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

£1 14 DI		合計		
動物別	陽性	陰性	未捕獲送檢	合訂
鼬獾	88	15	17	120
白鼻心	0	10	14	24
黄鼠狼	0	1	0	1
合計	88	26	31	145

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(-8月)	1	1	9	11
合計	88	26	31	145