

人用狂犬病疫苗及免疫球蛋白使用及規劃情形

藥物品項		累計至 8/15 使用量	8/15 結存量	8/16 使用量	8/16 結存量	後續進口供貨時程
疫苗		8,003	34,205	1,219	32,986	• 8/15-24預計進口5,040劑
免疫 球蛋 白	2 ml/vial (HRIG)	117	1,503	0	1,503 (300人份)	• 8月底進口500瓶(100人份) • 9月底進口1,000瓶(200人份)
	10 ml/vial (HRIG)	6	-	-	-	• 8月底進口250瓶(250人份)
	5 ml/vial (ERIG)	0	2,000	0	2,000 (660人份)	• 配發疾管署各區管中心備用

動物抓咬傷狂犬病疫苗/HRIG申請核可情形

資料統計期間：7/21~8/16

【自7/21迄今共2517件申請使用狂犬病疫苗，其中1755件經審核同意使用狂犬病疫苗，26件同意使用HRIG，其中24人已施打。】

暴露地區	本日申請	本日核可	累計申請	累計核可	累計核可HRIG件數
台北區	31	24	507	349	0
北區	9	9	352	254	1
中區	17	12	575	426	3
南區	19	16	454	297	4
高屏區	19	15	431	305	9
東區	6	4	177	105	9
境外	1	1	21	19	0
總計	102	81	2517	1755	26

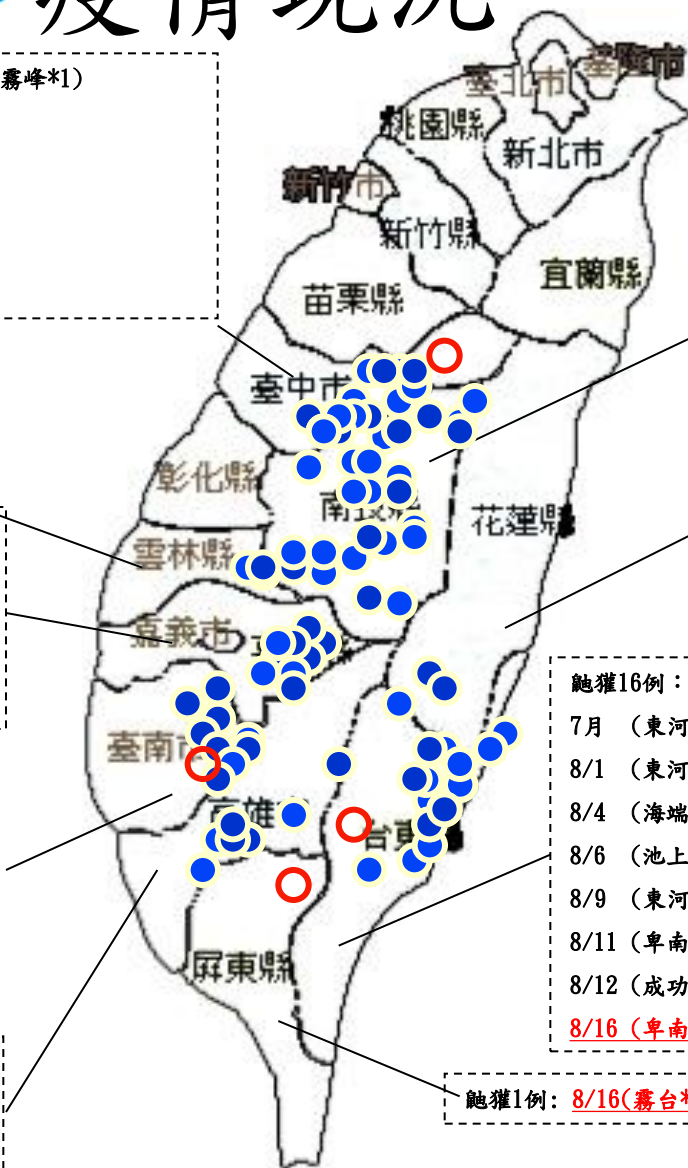
遭動物抓咬傷給予疫苗之人數統計

資料統計期間：7/21~8/16

動物種類	動物當時健康狀況			暴露人數
	不知道	死亡	良好	
犬貓	1071	5	130	1206 (62)
鼠	191	6	7	204 (7)
錢鼠	151	5	8	164 (7)
鼬獾	33	4	1	38 (2)
松鼠	28	2	0	30 (2)
不知道	24	1	2	27 (0)
果子狸	16	2	1	19 (0)
蝙蝠	17	0	0	17 (0)
猴子	15	0	2	17 (0)
田鼠	3	0	0	3 (0)
豬	1	1	0	2 (0)
貂	0	0	2	2 (0)
飛鼠	0	0	1	1 (0)
蜜袋鼯	0	0	1	1 (0)
臭鼬	1	0	0	1 (0)
狐狸	1	0	0	1 (0)
貓及錢鼠	0	0	1	1 (0)
兔	1	0	0	1 (0)
狗及錢鼠	0	0	1	1 (0)
總計	1553	26	157	1736 (80)

1. 不含境外咬傷19例。
2. 括弧內為今日新增案件數。

中央流行疫情指揮中心 疫情現況



鼬獾22例：

7月 (魚池*2、鹿谷*1、水里*1、國姓*1、
仁愛*2、信義*1、竹山*1、草屯*1)
8/2 (魚池*1、信義*1)
8/4 (埔里*1)
8/7 (國姓*1)
8/8 (國姓*1、鹿谷*1、埔里*1)
8/9 (竹山*1、仁愛*1、魚池*1)
8/13 (竹山*1、魚池*1)

鼬獾2例：

8/5(卓溪*2)

鼬獾16例：

7月 (東河*3、臺東市*1、成功*1)
8/1 (東河*2)
8/4 (海端*1)
8/6 (池上*2)
8/9 (東河*1、關山*1、延平*1)
8/11 (卑南*1)
8/12 (成功*1)
8/16 (卑南*1)

鼬獾1例：**8/16(霧台*1)**

○ 為新增案
例採樣地
點

鼬獾17例：7月 (新社*1) 8/8 (太平*3、霧峰*1)
8/1 (霧峰*1、大里*1) 8/9 (新社*1)
8/4 (東勢*1) 8/10 (新社*1)
8/6 (新社*1、東勢*1) 8/13 (太平*1)
8/7 (新社*1、霧峰*1) 8/15 (和平*1)
8/16 (和平*1)

鼬獾3例：7月 (古坑*1)
8/4 (古坑*1)
8/9 (古坑*1)

鼬獾9例：8/1 (番路*1、竹崎*1、阿里山*1)
8/7 (番路*1)
8/8 (番路*1、中埔*1)
8/9 (番路*2)
8/10(竹崎*1)

鼬獾10例：7月 (南化*1)
8/1 (楠西*1、南化*1、六甲*1)
8/5 (大內*1、楠西*1、南化*1)
8/8 (南化*1)
8/9 (龍崎*1)
8/16 (左鎮*1)

鼬獾7例：7月 (田寮*1、美濃*1、燕巢*1)
8/2 (旗山*2)
8/9 (六龜*1、阿蓮*1)

至8/16已檢驗食肉目野生動物356件 (鼬獾277件)、民眾要求送驗犬貓49件，除87例鼬獾案及1例錢鼠案例外，其餘檢驗結果皆為陰性。



88年至102年動物狂犬病抗原監測統計

更新日期：102年8月16日

動物別	88年至101年檢測件數	陽性件數	102年檢測件數	陽性件數
犬	6,841	0	455(+1)	0
貓	5	0	23(+2)	0
蝙蝠	322	0	35(+1)	0
食肉目 野生動物	--	--	356 ^a (+28)	87 ^b (+4)
其他 野生動物	--	--	197(+4) ^c	1 ^d

註

- a.：食肉目野生動物共檢測356件：鼬獾277件、白鼻心66件、麝香貓3件、食蟹獾6件、黃鼠狼2件、雪貂2件。
- b.：截至8月16日止，共檢測出鼬獾陽性案例87件：南投22件(魚池*5、鹿谷*2、水里*1、國姓*3、仁愛*3、信義*2、竹山*3、草屯*1、埔里*2)、臺中17件(新社*5、霧峰*3、東勢*2、太平*4、大里*1、和平*2)、雲林3件(古坑*3)、嘉義9件(番路*5、竹崎*2、阿里山*1、中埔*1)、臺南10件(南化*4、楠西*2、六甲*1、大內*1、龍崎*1、左鎮*1)、高雄7件(田寮*1、美濃*1、燕巢*1、旗山*2、六龜*1、阿蓮*1)、屏東1件(霧台*1)、花蓮2件(卓溪*2)、臺東16件(東河*6、臺東市*1、成功*2、海端*1、池上*2、關山*1、延平*1、卑南*2)。
- c.：其他野生動物檢體：錢鼠84件、松鼠54件、家鼠43件、飛鼠6件、土撥鼠2件、鼯鼠3件、白面鼯鼠1件、蜜袋鼯2件、臺灣獼猴1件、臺灣煙尖鼠1件。
- d.：7月30日確診錢鼠陽性案例1例(臺東市)



食肉目野生動物狂犬病監測情形一覽表

更新日期：102年8月16日

動物別	檢測件數	陽性	動物別	檢測件數	陽性
鼬獾	277(+19)	87(+4)	白鼻心	66(+8)	0
麝香貓	3	0	黃鼠狼	2	0
食蟹獾	6(+1)	0	雪貂	2	0

依據家畜衛生試驗所通報檢驗結果統計

102年野生動物狂犬病監測列表-1

更新日期：102年8月16日下午6點截止

序號	送檢日期	動物所在地點	動物別	FAT 檢測結果	確診日期註1
1	8月13日	新北市雙溪區	鼬獾	(-)	8月16日
2	8月13日	新北市中和區	鼬獾	(-)	8月16日
3	8月10日	新北市貢寮區	鼬獾	(-)	8月16日
4	8月10日	新北市貢寮區	鼬獾	(-)	8月16日
5	8月10日	新北市雙溪區	鼬獾	(-)	8月16日
6	8月10日	新北市雙溪區	鼬獾	(-)	8月16日
7	8月13日	新北市三峽區	鼬獾	(-)	8月16日
8	8月14日	桃園縣龜山鄉	鼬獾	(-)	8月16日
9	8月9日	新竹縣關西鎮	鼬獾	(-)	8月16日
10	8月12日	新竹縣湖口鄉	錢鼠	(-)	8月16日
11	8月12日	苗栗縣三義鄉	鼬獾	(-)	8月16日
12	8月12日	苗栗縣苗栗市	白鼻心	(-)	8月16日
13	8月12日	苗栗縣苗栗市	鼬獾	(-)	8月16日
14	8月12日	臺中市大肚區	白鼻心	(-)	8月16日
15	8月12日	臺中市南屯區	白鼻心	(-)	8月16日
16	8月13日	南投縣名間鄉	白鼻心	(-)	8月16日
17	8月14日	南投縣水里鄉	白鼻心	(-)	8月16日
18	8月12日	臺南市六甲區	蝙蝠	(-)	8月16日

註1：依據家畜衛生試驗所通報檢驗結果統計。

102年野生動物狂犬病監測列表-2

更新日期：102年8月16日下午6點截止

序號	送檢日期	動物所在地點	動物別	FAT 檢測結果	確診日期註1
19	8月13日	花蓮縣秀林鄉	鼬獾	(-)	8月16日
20	8月12日	花蓮縣鳳林鎮	白鼻心	(-)	8月16日
21	8月14日	花蓮縣壽豐鄉	鼬獾	(-)	8月16日
22	8月12日	花蓮縣吉安鄉	白鼻心	(-)	8月16日
23	8月14日	臺東縣長濱鄉	鼬獾	(-)	8月16日
24	8月13日	臺東縣海瑞鄉	松鼠	(-)	8月16日
25	8月14日	臺東市豐榮里	家鼠	(-)	8月16日
26	8月14日	臺東縣東河鄉	食蟹獾	(-)	8月16日
27	8月13日	臺東市四維里	錢鼠	(-)	8月16日
28	8月12日	宜蘭縣員山鄉	鼬獾	(-)	8月16日
29	8月9日	宜蘭縣冬山鄉	白鼻心	(-)	8月16日
30	8月12日	臺中市和平區	鼬獾	(+)	8月16日
31	8月13日	臺南市左鎮區	鼬獾	(+)	8月16日
32	8月14日	屏東縣霧台鄉	鼬獾	(+)	8月16日
33	8月13日	臺東縣卑南鄉	鼬獾	(+)	8月16日

註1：依據家畜衛生試驗所通報檢驗結果統計。

102年7月起犬貓狂犬病監測列表-1

更新日期：102年8月16日下午6點截止

序號	送檢日期	動物所在地點	動物別	FAT 檢測結果	確診日期註1
1	7月22日	雲林縣斗六市	貓	(-)	7月24日
2	7月25日	南投縣中寮鄉	貓	(-)	7月26日
3	7月25日	臺東市卑南鄉	犬	(-)	7月26日
4	7月26日	花蓮縣豐濱鄉	犬	(-)	7月27日
5	7月26日	宜蘭縣	犬	(-)	7月27日
6	7月26日	臺東縣長濱鄉	貓	(-)	7月27日
7	7月28日	臺南市安定區	犬	(-)	7月29日
8	7月28日	臺南市東區	犬	(-)	7月29日
9	7月28日	臺中市	貓	(-)	7月30日
10	7月29日	新竹縣寶山鄉	犬	(-)	7月31日
11	7月30日	臺東市中華路	犬	(-)	7月31日
12	7月30日	臺東市臨海路	犬	(-)	7月31日
13	7月31日	高雄市柴山	犬	(-)	7月31日
14	7月30日	彰化縣	貓	(-)	8月1日
15	7月29日	雲林縣西螺鄉	貓	(-)	8月2日
16	7月29日	苗栗縣	貓	(-)	8月2日
17	8月2日	花蓮縣壽豐鄉	貓	(-)	8月3日
18	8月2日	高雄市田寮區	犬	(-)	8月3日

註1：依據家畜衛生試驗所通報檢驗結果統計。

102年7月起犬貓狂犬病監測列表-2

更新日期：102年8月16日下午6點截止

序號	送檢日期	動物所在地點	動物別	FAT 檢測結果	確診日期註1
19	7月31日	臺東縣太麻里鄉	犬	(-)	8月5日
20	7月29日	苗栗縣	貓	(-)	8月6日
21	8月1日	高雄市	犬	(-)	8月6日
22	8月2日	臺東縣太麻里	貓	(-)	8月6日
23	8月1日	花蓮縣	貓	(-)	8月6日
24	8月1日	花蓮縣	貓	(-)	8月6日
25	8月1日	臺中市	犬	(-)	8月7日
26	8月2日	嘉義縣	犬	(-)	8月7日
27	8月5日	臺南市南化區	犬	(-)	8月7日
28	8月2日	南投縣埔里鎮	貓	(-)	8月8日
29	8月5日	苗栗市	犬	(-)	8月9日
30	8月5日	苗栗縣大湖鄉	貓	(-)	8月9日
31	8月2日	臺北市北投區	貓	(-)	8月9日
32	8月9日	桃園市公園路	犬	(-)	8月10日
33	8月5日	高雄市	犬	(-)	8月10日
34	7月31日	台東縣東河鄉	貓	(-)	8月11日
35	8月6日	花蓮縣萬榮鄉	貓	(-)	8月11日
36	8月10日	新北市新店區	貓	(-)	8月11日

註1：依據家畜衛生試驗所通報檢驗結果統計。

序號	送檢日期	動物所在地點	動物別	FAT 檢測結果	確診日期註1
37	7月31日	宜蘭市	犬	(-)	8月13日
38	7月29日	彰化縣	貓	(-)	8月13日
39	8月12日	南投縣信義鄉	貓	(-)	8月15日
40	8月12日	臺南市	貓	(-)	8月15日
41	8月13日	彰化縣永靖鄉	犬	(-)	8月15日
42	8月13日	南投縣國姓鄉	犬	(-)	8月15日
43	8月13日	南投縣水里鄉	犬	(-)	8月15日
44	8月13日	南投縣水里鄉	犬	(-)	8月15日
45	8月13日	南投縣竹山鎮	犬	(-)	8月15日
46	8月13日	花蓮縣吉安鄉	犬	(-)	8月15日
47	8月12日	雲林縣	貓	(-)	8月16日
48	8月14日	雲林縣林內鄉	犬	(-)	8月16日
49	8月12日	苗栗縣銅鑼鄉	貓	(-)	8月16日

註1：依據家畜衛生試驗所通報檢驗結果統計。