

人用狂犬病疫苗及免疫球蛋白使用及規劃情形

藥物品項		8/20 使用量	累計至 8/20 使用量	8/20 結存量	後續進口供貨時程
疫苗		790	11,526	30,682	
免疫 球蛋 白	2 ml/vial (HRIG)	5	130	1,490 (298人份)	<ul style="list-style-type: none"> 考量疫情漸趨緩，使用量減少，將依疫情現況、消耗結存情形與效期等因素，研訂進貨時程。
	10 ml/vial (HRIG)	0	6	0	
	5 ml/vial (ERIG)	0	2,000	2,000 (660人份)	<ul style="list-style-type: none"> 已配發疾管署各區管制中心備用

動物抓咬傷狂犬病疫苗/HRIG申請核可情形

資料統計期間：7/21~8/20

【自7/21迄今共2864件申請使用狂犬病疫苗，其中2006件經審核同意使用狂犬病疫苗，28件同意使用HRIG，其中25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	17	15	581	412	0
北區	21	16	412	288	1
中區	30	21	656	482	3
南區	13	6	508	333	4
高屏區	11	9	488	346	10
東區	4	4	193	121	9
境外	2	2	26	24	1
總計	98	73	2864	2006	28



遭動物抓咬傷給予疫苗之人數統計

資料統計期間：7/21~8/20

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	1243	7	145	1395 (55)
鼠	218	6	7	231 (8)
錢鼠	167	5	8	180 (2)
鼬獾	35	4	1	40 (1)
松鼠	35	2	0	37 (4)
不知道	24	1	2	27 (0)
蝙蝠	20	0	0	20 (0)
果子狸	16	2	1	19 (0)
猴子	16	0	2	18 (1)
田鼠	3	0	0	3 (0)
貂	0	0	2	2 (0)
豬	1	1	0	2 (0)
貓及錢鼠	0	0	1	1 (0)
狗及錢鼠	0	0	1	1 (0)
兔	1	0	0	1 (0)
狐狸	1	0	0	1 (0)
飛鼠	0	0	1	1 (0)
蜜袋鼯	0	0	1	1 (0)
浣熊	1	0	0	1 (0)
臭鼬	1	0	0	1 (0)
總計	1782	28	172	1982 (71)

1. 不含境外咬傷24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18例：7月 (新社*1) 8/9 (新社*1)
 8/1 (霧峰*1、大里*1) 8/10 (新社*1)
 8/4 (東勢*1) 8/13 (太平*1)
 8/6 (新社*1、東勢*1) 8/15 (和平*1)
 8/7 (新社*1、霧峰*1) 8/16 (和平*1)
 8/8 (太平*3、霧峰*1) 8/17 (東勢*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)

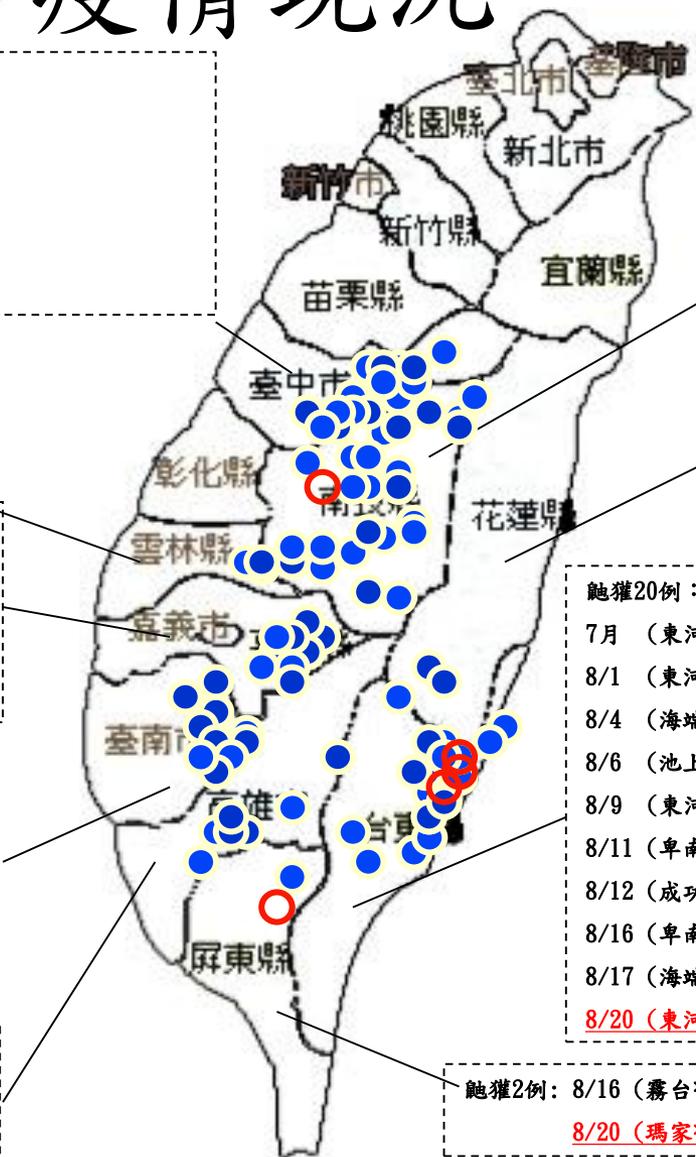
鼬獾7例：7月 (田寮*1、美濃*1、燕巢*1)
 8/2 (旗山*2)
 8/9 (六龜*1、阿蓮*1)

鼬獾23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)
 8/20 (中寮*1)

鼬獾2例：
 8/5 (卓溪*2)

鼬獾20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)
 8/17 (海端*1)
 8/20 (東河*3)

鼬獾2例：8/16 (霧台*1)
 8/20 (瑪家*1)



○ 為新增案例採樣地點

至8/20已檢驗食肉目野生動物400件 (鼬獾316件)、民眾要求送驗犬貓78件，除94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20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	481	0
貓	5	0	26(+2)	0
蝙蝠	322	0	38(+3)	0
食肉目 野生動物	--	--	400 ^a (+19)	94 ^b (+5)
其他 野生動物	--	--	211(+3) ^c	1 ^d

註

- a.：食肉目野生動物共檢測400件：鼬獾316件、白鼻心70件、麝香貓3件、食蟹獾7件、黃鼠狼2件、雪貂2件。
- b.：鼬獾陽性案例共94件：南投23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、中寮*1)、臺中18件(新社*5、霧峰*3、東勢*3、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2件(霧台*1、瑪家*1)、花蓮2件(卓溪*2)、臺東20件(東河*9、臺東市*1、成功*2、海端*2、池上*2、關山*1、延平*1、卑南*2)。
- c.：其他野生動物檢體：錢鼠92件、松鼠57件、家鼠46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20日

動物別	檢測件數	陽性	動物別	檢測件數	陽性
鼬獾	316(+17)	94(+5)	白鼻心	70(+1)	0
麝香貓	3	0	黃鼠狼	2	0
食蟹獾	7(+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20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12日	花蓮縣豐濱鄉	鼬獾	(-)	8月20日
2	8月12日	花蓮縣富里鄉	白鼻心	(-)	8月20日
3	8月15日	嘉義縣梅山鄉	鼬獾	(-)	8月20日
4	8月16日	新竹縣北埔鄉	鼬獾	(-)	8月20日
5	8月16日	新北市三峽區	鼬獾	(-)	8月20日
6	8月16日	新北市瑞芳區	鼬獾	(-)	8月20日
7	8月16日	新北市平溪區	鼬獾	(-)	8月20日
8	8月17日	臺東市	食蟹獾	(-)	8月20日
9	8月18日	宜蘭縣礁溪鄉	鼬獾	(-)	8月20日
10	8月18日	宜蘭縣員山鄉	鼬獾	(-)	8月20日
11	8月18日	南投縣信義鄉	鼬獾	(-)	8月20日
12	8月18日	南投縣信義鄉	鼬獾	(-)	8月20日
13	8月6日	臺北市北投區	鼬獾	(-)	8月20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20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
14	8月16日	臺北市士林區	鼬獾	(-)	8月20日
15	8月5日	桃園縣新屋鄉	錢鼠	(-)	8月20日
16	8月12日	高雄市大寮區	錢鼠	(-)	8月20日
17	8月4日	未提供	蝙蝠	(-)	8月20日
18	8月4日	未提供	蝙蝠	(-)	8月20日
19	8月16日	宜蘭縣頭城鎮	蝙蝠	(-)	8月20日
20	8月17日	臺東縣關山鎮	松鼠	(-)	8月20日
21	8月17日	臺東縣東河鄉	鼬獾	(+)	8月20日
22	8月18日	臺東縣東河鄉	鼬獾	(+)	8月20日
23	8月18日	臺東縣東河鄉	鼬獾	(+)	8月20日
24	8月19日	屏東縣瑪家鄉	鼬獾	(+)	8月20日
25	8月19日	南投縣中寮鄉	鼬獾	(+)	8月20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
1	8月17日	臺東市	貓	(-)	8月20日
2	8月4日	高雄市鼓山區	貓	(-)	8月20日

註1：依據家畜衛生試驗所通報檢驗結果統計。

