

人用狂犬病疫苗及免疫球蛋白使用及規劃情形

| 藥物品項 | | 8/22 使用量 | 累計至 8/22 使用量 | 8/22 結存量 | 後續進口供貨時程 |
|---------------|-------------------------|-------------|--------------------|------------------|--|
| 疫苗 | | 637 | 12,804 | 29,404 | |
| 免疫 球蛋 白 | 2 ml/vial (HRIG) | 5 | 134 | 1,486 (297人份) | <ul style="list-style-type: none"> 10ml/vial 250瓶 (250人份) 8/19晚上抵台。 2ml/vial (預定) -8月底進口500瓶 (100人份) -9月底進口1,000瓶 (200人份) 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"> 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：7/21~8/22

【自7/21迄今共3009件申請使用狂犬病疫苗，其中2109件經審核同意使用狂犬病疫苗，29件同意使用HRIG，其中26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 | 11 | 9 | 610 | 430 | 0 |
| 北區 | 9 | 6 | 428 | 299 | 1 |
| 中區 | 14 | 9 | 691 | 507 | 4 |
| 南區 | 17 | 13 | 531 | 349 | 4 |
| 高屏區 | 18 | 14 | 521 | 372 | 10 |
| 東區 | 3 | 2 | 201 | 127 | 9 |
| 境外 | 1 | 1 | 27 | 25 | 1 |
| 總計 | 73 | 54 | 3009 | 2109 | 29 |



遭動物抓咬傷給予疫苗之人數統計

資料統計期間：7/21~8/22

| 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 | 1311 | 7 | 152 | 1470 (40) |
| 鼠 | 235 | 6 | 8 | 249 (8) |
| 錢鼠 | 174 | 5 | 8 | 187 (4) |
| 鼬獾 | 36 | 4 | 1 | 41 (1) |
| 松鼠 | 35 | 2 | 0 | 37 (0) |
| 不知道 | 25 | 1 | 2 | 28 (0) |
| 蝙蝠 | 20 | 0 | 0 | 20 (0) |
| 果子狸 | 16 | 2 | 1 | 19 (0) |
| 猴子 | 16 | 0 | 2 | 18 (0) |
| 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 | 1876 | 28 | 180 | 2084 (53) |

1. 不含境外咬傷25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

資料來源：農委會

鮑獲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)

鮑獲3例：7月 (古坑*1)
 8/4 (古坑*1)
 8/9 (古坑*1)

鮑獲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)

鮑獲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)

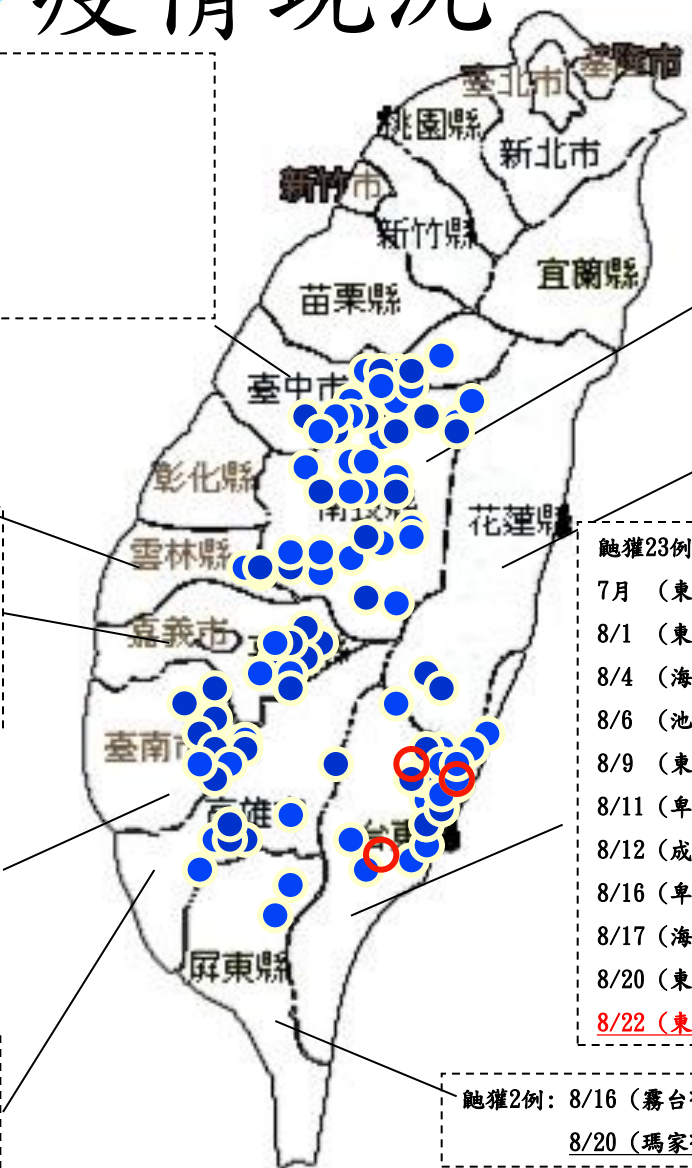
鮑獲7例：7月 (田寮*1、美濃*1、燕巢*1)
 8/2 (旗山*2)
 8/9 (六龜*1、阿蓮*1)

鮑獲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)

鮑獲2例：
 8/5 (卓溪*2)

鮑獲23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)
 8/22 (東河*1、卑南*1、池上*1)

鮑獲2例：8/16 (霧台*1)
 8/20 (瑪家*1)



○ 為新增案例採樣地點

至8/22已檢驗食肉目野生動物429件 (鮑獲342件)、民眾要求送驗犬貓80件，除97例鮑獲案及1例錢鼠案例外，其餘檢驗結果皆為陰性。總計9縣市44鄉鎮確診鮑獲狂犬病案例。

88年至102年動物狂犬病抗原監測統計

更新日期：102年8月22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 | 482(+1) | 0 |
| 貓 | 5 | 0 | 27(+1) | 0 |
| 蝙蝠 | 322 | 0 | 38 | 0 |
| 食肉目 野生動物 | -- | -- | 429 ^a (+15) | 97 ^b (+3) |
| 其他 野生動物 | -- | -- | 216 ^c (+5) | 1 ^d |

註

- a.：食肉目野生動物共檢測429件：鼬獾342件、白鼻心73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97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23件(東河*10、臺東市*1、成功*2、海端*2、池上*3、關山*1、延平*1、卑南*3)。
- c.：其他野生動物檢體：錢鼠93件、松鼠60件、家鼠47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22日

| 動物別 | 檢測件數 | 陽性 | 動物別 | 檢測件數 | 陽性 |
|-----|----------|--------|-----|--------|----|
| 鼬獾 | 342(+13) | 97(+3) | 白鼻心 | 73(+2) | 0 |
| 麝香貓 | 3 | 0 | 黃鼠狼 | 2 | 0 |
| 食蟹獾 | 7 | 0 | 雪貂 | 2 | 0 |

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19日 | 花蓮縣富里鄉 | 白鼻心 | (-) | 8月22日 |
| 2 | 8月19日 | 苗栗縣大湖鄉 | 鼬獾 | (-) | 8月22日 |
| 3 | 8月19日 | 苗栗縣三義鄉 | 鼬獾 | (-) | 8月22日 |
| 4 | 8月19日 | 苗栗縣頭屋鄉 | 鼬獾 | (-) | 8月22日 |
| 5 | 8月19日 | 苗栗縣通宵鎮 | 鼬獾 | (-) | 8月22日 |
| 6 | 8月19日 | 新竹縣峨眉鄉 | 鼬獾 | (-) | 8月22日 |
| 7 | 8月19日 | 新竹縣橫山鄉 | 鼬獾 | (-) | 8月22日 |
| 8 | 8月20日 | 基隆市七堵區 | 鼬獾 | (-) | 8月22日 |
| 9 | 8月20日 | 基隆市安樂區 | 鼬獾 | (-) | 8月22日 |
| 10 | 8月20日 | 花蓮縣花蓮市 | 鼬獾 | (-) | 8月22日 |
| 11 | 7月29日 | 基隆市信義區 | 鼬獾 | (-) | 8月22日 |
| 12 | 8月20日 | 高雄市大寮區 | 白鼻心 | (-) | 8月22日 |
| 13 | 8月19日 | 屏東縣枋山鄉 | 松鼠 | (-) | 8月22日 |
| 14 | 8月20日 | 花蓮縣卓溪鄉 | 松鼠 | (-) | 8月22日 |
| 15 | 8月20日 | 臺東縣鹿野鄉 | 松鼠 | (-) | 8月22日 |
| 16 | 8月20日 | 臺東縣達仁鄉 | 錢鼠 | (-) | 8月22日 |
| 17 | 8月20日 | 臺南市七股區 | 家鼠 | (-) | 8月22日 |
| 18 | 8月20日 | 臺東縣卑南鄉 | 鼬獾 | (+) | 8月22日 |
| 19 | 8月20日 | 臺東縣池上鄉 | 鼬獾 | (+) | 8月22日 |
| 20 | 8月20日 | 臺東縣東河鄉 | 鼬獾 | (+) | 8月22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19日 | 彰化縣秀水鄉 | 貓 | (-) | 8月22日 |
| 2 | 8月19日 | 臺南市佳里區 | 犬 | (-) | 8月22日 |

註1：依據家畜衛生試驗所通報檢驗結果統計。