

行政院農業委員會動植物防疫檢疫局 函

地址：100臺北市中正區和平西路二段100號
9樓

承辦人：林中晴
電話：(02)3343-2054
傳真：(02)2304-7055
電子郵件：lcching@mail.baphiq.gov.tw

受文者：教育部國民及學前教育署

發文日期：中華民國108年1月24日

發文字號：防檢一字第1081470801號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：如文1081470801-a1~a2(第40次狂犬病檢討會議紀錄.pdf、會議紀錄附件.pdf)

主旨：檢送本局108年1月17日召開之「狂犬病防疫措施執行進度
第40次檢討會議」紀錄1份，請查照。

正本：教育部、原住民族委員會、教育部國民及學前教育署、衛生福利部疾病管制署、
行政院農業委員會畜衛生試驗所、行政院農業委員會畜牧處、行政院農業委員
會林務局、行政院農業委員會特有生物研究保育中心、基隆市動物保護防疫所、
臺北市動物保護處、新北市政府動物保護防疫處、桃園市政府動物保護處、新竹
市動物保護及防疫所、臺中市動物保護防疫處、嘉義市政府建設處、臺南市動物
防疫保護處、高雄市動物保護處、苗栗縣動物保護防疫所、新竹縣家畜疾病防治
所、彰化縣動物防疫所、南投縣家畜疾病防治所、雲林縣動植物防疫所、嘉義縣
家畜疾病防治所、屏東縣動物防疫所、宜蘭縣動植物防疫所、花蓮縣動植物防疫
所、臺東縣動物防疫所、澎湖縣家畜疾病防治所、金門縣動植物防疫所、連江縣
政府、行政院農業委員會動植物防疫檢疫局基隆分局、行政院農業委員會動植物
防疫檢疫局新竹分局、行政院農業委員會動植物防疫檢疫局臺中分局、行政院農
業委員會動植物防疫檢疫局高雄分局

副本：本局動物防疫組

電201012政
交17換49章





行政院農業委員會動植物防疫檢疫局

狂犬病防疫措施執行進度第 40 次檢討會議紀錄

壹、時間：108 年 1 月 17 日（星期四）上午 10 時

貳、地點：本局 10 樓 1001 會議室

參、主持人：馮局長海東（鄭主任秘書純彬代理） 記錄：林中晴 技正

肆、出席單位及人員：

伍、報告事項：

案由一、有關前次狂犬病防疫措施執行進度檢討會議重要決定及決議事項辦理情形（詳如附件 1：P.1），報請公鑒。

決定：

一、項次 1 解除列管。

二、

(1) 有關臺東縣動物防疫所提議動物用狂犬病疫苗採共同供應契約方式辦理乙節，該縣目前幾乎全縣為高風險區可由本局公費疫苗提供，爰目前仍宜先由公費疫苗供應，並解除列管。

(2) 針對注射證明牌是否以共同供應契約辦理，因涉及各縣市需求、材質/樣式、編列預算、購買單價及每年需求量等問題，爰請各縣市於文到 2 週內提供相關需求之意見與可行方案後，於下次會議再行討論。

三、餘洽悉。

案由二、我國動物狂犬病疫情現況，報請公鑒。

說明：

- 一、我國自 102 年發生狂犬病疫情迄 107 年 12 月底止，共監測犬貓、食肉目野生動物、蝙蝠及其他野生動物共 8,735 件，僅 1 例遭鼬獾咬傷之幼犬、1 例錢鼠、6 例白鼻心及 733 例鼬獾確診感染狂犬病，疫情仍侷限於野生動物鼬獾為主，發生地區為 9 縣市 84 鄉鎮，西部疫區分布於大安溪以南地區；東部疫情曾受秀姑巒溪屏障保護，但自疫情突破後，持續以每個月 1.3 公里速度向北擴散，由於東部地型特殊，疫情北界在東海岸達花蓮縣壽豐鄉。107 年新增狂犬病鼬獾 110 例，新增確診案例鄉鎮有花蓮縣萬榮鄉及壽豐鄉（詳如附件 2；P.2-6）。
- 二、狂犬病鼬獾發病會主動攻擊民眾，統計 102 年迄今，共有 85 人被野生食肉目動物抓咬傷，其中 62 件抓咬傷人案之鼬獾確診狂犬病，最新研究指出鼬獾狂犬病發生熱區，民眾被咬機會就大，高風險區犬隻完成疫苗注射可以降低民眾被咬之風險，反之若犬隻未打疫苗則感染風險大幅增加，因此，請各縣市務必將疫情訊息轉達至各公所，並利用各種鄰里或新媒體宣導管道提醒民眾務必完成犬貓狂犬病預防注射，並小心防範被狂犬病鼬獾咬傷。
- 三、若發生動物咬傷人案，請於通報時詳細填報以下資訊：1. 傷者姓名、聯絡電話與地址 2. 咬傷情形(包含受傷時間、受傷原由、受傷時間地點與受傷部位) 3. 就醫情形及有無施打破傷風、人用狂犬病疫苗與免疫球蛋白，以利第一時間掌握詳細情形。
- 四、為強化野生動物狂犬病監測資訊電子化作業，請縣市動物防疫機關送檢時，務必至本局「動物防疫資訊網—動物疾病監測管理資訊系統—狂犬病監測系統」上傳送檢資訊，非縣市動物防疫機關送檢時應將送檢單副知檢體所在地動物防疫機關上系統填報送檢資訊。
- 五、為有效持續監測國內狂犬病發生情形，107 年各縣市犬貓及野生動物狂犬病監測送檢工作成果（詳如附件 2；P.7），請未完成犬貓檢體及野生動物檢體送檢工作之動物防疫機關報告原因及預定完成之日期。

決定：

- 一、 各動物防疫機關一旦接獲有民眾遭動物抓咬傷之訊息，請依說明事項三確實掌握相關資訊並通報本局，另請加強宣導轄內公所動物防疫人員，若發生動物咬傷人案，無論該動物是否捕獲，請立即聯繫所在地動物防疫機關提供必要之協助及層報本局。
- 二、 請各縣市依據本局補助之「寵物及野生動物疾病防治」計畫內有關野生動物疾病監測之實施方法與步驟辦理，所有野生動物檢體將由中興大學及屏東科技大學進行一般性疾病之檢驗及調查，而哺乳類與食肉目野生動物檢體則同時進行狂犬病診斷監測，另請按照相關計畫內所規劃之目標數確實收集犬貓及野生動物檢體送驗。
- 三、 餘洽悉。

案由三、有關直轄市、縣（市）動物防疫機關因應鼬獾狂犬病提升犬貓等人工飼養食肉目動物狂犬病預防注射及稽查與裁罰情形，報請公鑒。

說明：

- 一、 107 年 12 月底注射數統計顯示，全國注射數 736,776 劑(含收容數 48,065 劑)，全國僅新北市、南投縣、高雄市、花蓮縣、澎湖縣、連江縣及金門縣等 7 縣市達成 70% 目標，而基隆市、新竹縣、新竹市、臺中市、彰化縣、雲林縣及屏東縣注射率不足 50% 嚴重偏低。而高風險區（病例發生區及疫區週邊鼬獾出沒區）注射數 128,417 頭，其中苗栗縣、臺中市、雲林縣、嘉義縣、屏東縣及臺東縣注射率不足 70% 嚴重偏低（詳如附件 3；P.8-11）。
- 二、 107 年 12 月底全國各縣市狂犬病預防注射稽查結果，計查核 11,982 件，不合格裁罰共 85 件，5 年合計裁罰 187 件（詳如附件 3；P.8、12）。各縣市 107 年注射率嚴重偏低，而未開單裁罰之縣市有新竹市、雲林縣、嘉義縣與屏東縣，請前述單位說明目前落實查核取締工作情形。
- 三、 106 年本局發文檢送各縣市系統資料犬貓預防注射逾期超過 1 年以上飼

主名單共計 3 次，迄今仍有部分縣市尚未完成；本局自今(108)年度起，將彙整各縣市未完成之查核件數並列入當年度之最新查核名單中，請各縣市確實完成查核工作。

四、107 年本局發文檢送各縣市系統資料犬貓預防注射逾期超過 1 年以上飼主名單 410 件，目前已完成查核 407 件，未完成查核 3 件（詳如附件 4；P.13）。請未完成 107 年犬貓預防注射逾期名單查核工作之動物防疫機關報告原因及預定完成之日期，另有關本項工作成果將納入 107 年度評鑑作業之績效評估指標中(如附件 4；P.14-17)。

五、本局公費儲備狂犬病緊急應變疫苗，目前有庫存約 33.6 萬劑，因疫苗有效期限制，本局每年會新增採購儲備疫苗約 10-15 萬劑，並逐年釋出使用。為避免屆效前使用壓力，請各縣市踴躍申請。

決定：

一、各縣市如犬貓母數有再修正之需求者，倘確實進行普查(含流浪犬貓)並檢附具體之佐證資料，可向本局提出修正。

二、自 107 年度起本局發文檢送各縣市犬貓預防注射逾期超過 1 年以上飼主名單，即納入 107 年度之評鑑。其中查核之完成條件為下列查核結果之一：1.已完成預防注射並至系統登打注射日期及牌證號碼 2.有遺失、死亡或異動者，需完成寵登變更 3.已裁罰並註記裁罰日期及文號 4.查無此人(以郵局之回復為依據)。

三、餘洽悉。

案由四、有關 107 年全國校園及原住民山區犬貓之狂犬病疫苗注射工作，報請公鑒。

說明：

一、本局 107 年 7 月 3 日農授防字第 1071471897 號函，針對校園犬貓及原住民山區犬貓（含獵犬）之狂犬病疫苗注射及宣導，請教育部及原住民族

委員會協助轉達所屬單位，完成今年度校園犬貓及原住民山區犬貓（含獵犬）之狂犬病疫苗補強注射，同時協助動物防疫機關進行執行進度之管控。

二、107年全國校園犬貓之狂犬病疫苗補強注射情形（如附件5；P.18），包含縣市立中小學及高中職、國立高中職、大專院校等之施打情形，目前已完成狂犬病疫苗施打計1,195頭，請各動物防疫機關持續追蹤並完成所轄校園犬之狂犬病疫苗注射工作。

三、107年全國獵犬之狂犬病疫苗補強注射情形（如附件5；P.18），各縣市回報目前已完成狂犬病疫苗施打計643頭，請未完成所轄獵犬狂犬病疫苗注射工作之動物防疫機關報告原因及預定完成之日期。

決定：

一、針對尚未完成狂犬病預防注射之獵犬，請原住民族委員會惠予協助所在地動物防疫機關儘速完成疫苗補強工作。

二、餘洽悉。

案由五：為落實所轄校園犬貓及原住民山區犬貓之狂犬病預防注射工作，請各縣市動物防疫機關依說明事項辦理，報請公鑒。

說明：

一、請各縣市動物防疫機關依據教育部及原住民族委員會所提供之全國校園犬貓、原住民山區犬貓之名冊，參照現場查核實況進行更新並建立各縣市每年應追查之校園犬、原住民山區犬貓相關名單。

二、倘教育部或原住民族委員會未及時於當年度提供相關查核名單，仍請各縣市動物防疫機關依據前述辦法建立名單，並於該年度完成相關名冊之狂犬病疫苗補強注射追蹤查核工作。

決定：

- 一、請各縣市動物防疫機關每年應定期為前一年注射狂犬病疫苗之校園犬貓及原住民山區獵犬進行疫苗補強注射。
- 二、另請教育部及原住民族委員會惠予協助每年更新前揭犬貓名單資料，以利所在地動物防疫機關落實該項預防注射工作。
- 三、餘洽悉。

案由六、為提升犬貓等動物狂犬病預防注射率，各縣市每年清查大量飼養等高風險族群飼主資料及寄發補強注射通知單，並督導於完成年度狂犬病預防注射等措施，目前各縣市回報情形，報請公鑒。

說明：

- 一、有關清查大量飼養 10 隻以上犬貓飼主，建立飼主相關資料，107 年各縣市目前已清查完成 4,138 戶，尚有 1,793 戶待清查（詳如附件 5；P.18），請未完成所轄大量飼養戶清查工作之動物防疫機關報告原因及預定完成之日期。
- 二、有關動物保護團體或經動物保護機關認定愛心人士圈養之犬貓狂犬病預防注射各縣市調查回報情形（詳如附件 5；P.18），目前已回報有 147 場 25,852 隻，107 年各縣市已完成狂犬病疫苗施打 18,594 隻，對於其放養犬貓也應督促飼主應定期補強疫苗，請未完成所轄私立收容所狂犬病疫苗注射工作之動物防疫機關報告原因及預定完成之日期。
- 三、107 年提升狂犬病預防注射率計畫，請各縣市動物防疫機關利用「狂犬病預防注射資訊管理系統」寄發補強注射通知書，107 年已寄發 486,441 筆（含簡訊、明信片等），各縣市對於寄發通知書之追蹤後續情形（詳如附件 6；P.19）。

決定：

- 一、為確實掌握大量飼養戶資料之正確性，請各縣市動物防疫機關就本局提供之資料進行逐步確認釐清，以利進行後續預防注射之追蹤補強，以提

升預防注射率。

二、餘洽悉。

案由七：有關各分局之狂犬病防疫執行進度查核紀錄表修正案，請依說明事項辦理，報請公鑒。

說明：

- 一、為符合本局補助各縣市辦理之「寵物及野生動物疾病防治」計畫內有關野生動物疾病監測之實施方法與步驟，修正上述查核紀錄表「野生動物送檢數」之一般監測部分係包含所有野生動物（詳如附件 7；P.20-27）。
- 二、本局為瞭解各縣市送檢野生動物之樣態，請各分局於進行查核工作時，協助採計「非哺乳類野生動物」及「食肉目野生動物」之送檢數量。

決定：

- 一、本案依說明二檢附之查核紀錄表修正版本，自今(108)年度起適用。
- 二、餘洽悉。

陸、討論事項

案由一、有關犬貓入境金門、馬祖地區未符合規定者，相關後續追蹤及查處作業，
建議防檢局同意本所依說明事項辦理。(提案機關：金門縣動植物防疫所)

說明：

- 一、依據「動物及其產品進出金門馬祖地區檢查規則」第 14 條規定，有關犬貓進入金門、馬祖地區，未依規定事前完成狂犬病預防注射或寵物登記時，分局檢疫站得對犬貓進行狂犬病疫苗注射及寵物登記，並應副知其目的地之直轄市、縣（市）主管機關辦理後續追蹤及查處。

二、針對前揭之後續追蹤及查處作業建議為：目的地之直轄市、縣(市)主管機關接獲分局檢疫站函知前揭未符規定案件時，即彙整分送各犬貓來源縣市主管機關接續追蹤及查處。

決議：

- 一、請目的地之直轄市、縣(市)主管機關接獲分局檢疫站函知前揭未符規定案件時，即彙整分送各犬貓來源縣市主管機關接續追蹤及查處，相關追蹤查處請依動物傳染病防治條例之相關規定辦理。
- 二、餘洽悉。

柒、散會時間：12 時 10 分

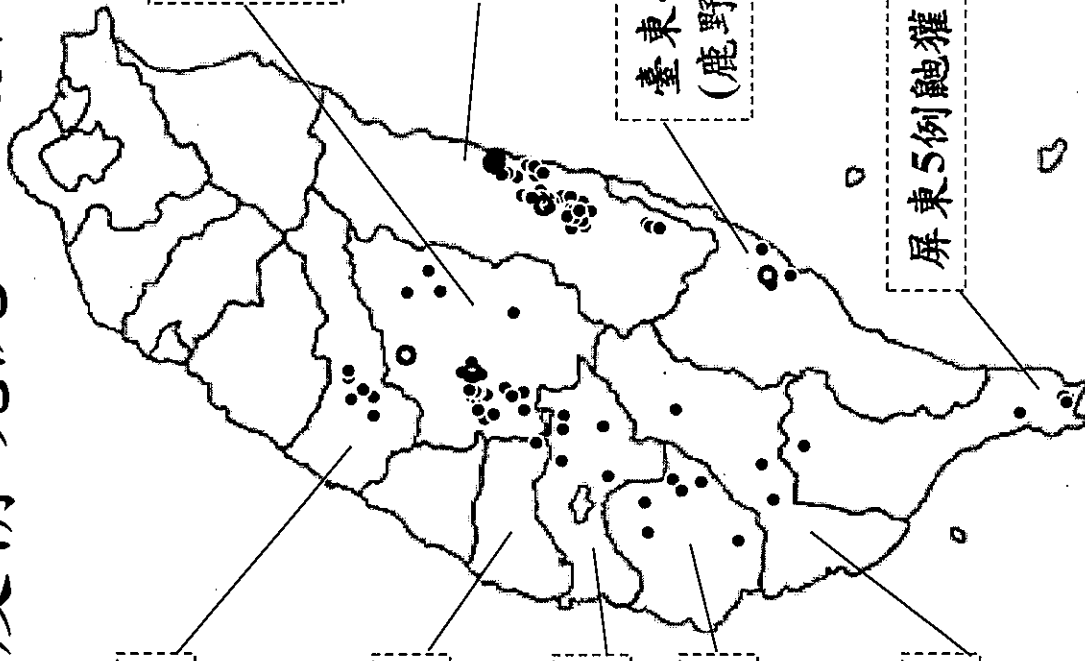
狂犬病防疫措施執行進度第39次以前檢討會議
決議事項後續辦理情形

項 次	會議日期	決定及決議事項	主(協)辦 單位	辦理情形	列管狀態	
					繼續 列管	解除 列管
1	狂犬病防 疫措施執 行進度第 38次檢討 會議 (107.7.6)	報告事項案由三決定二：請107年注射率嚴重偏低且未曾開單裁罰之縣市，請按每二個月至少裁罰一件之頻度，對違反規定之飼主進行裁罰，本案列入追蹤。	防檢局	如本次報告事項案由三。		V
2	107 年度 全國狂犬 病防疫業 務聯繫會 議暨狂犬 病防疫措 施執行進 度第39次 檢討會議 (107.10.8)	討論事項案由一決議：有關以共同供應契約辦理採購動物用狂犬病疫苗與注射證明牌項目，於徵詢各直轄市、縣（市）動物防疫機關之意見及蒐集可行方案後再予評估，並列案追蹤辦理情形。	防檢局	如本次報告事項案由一。	V	

中央流行疫情指揮中心

107年疫 情 現 態

資料來源：農委會
更新日期：107年12月31日



102-106年疫 情 狀 況

臺中69例 鮑獾	
雲林38例 鮑獾 白鼻心	
嘉義縣32例 鮑獾	
臺南市35例 鮑獾	
高雄22例 鮑獾	
屏東24例 鮑獾 3例白鼻心	
臺東216例 鮑獾 白鼻心、1例鼠 1例犬	
花蓮55例 鮑獾 1例犬	
南投132例 鮑獾	

● 鮑獾阳性案例
◎ 公司狗隻採集地點
◆ 小貓鼠等牲畜
○ 口白鼻心狗隻
◆ 采樣地點

- > 102/9/5接獲高市所通報回溯性檢測之13件鮑獾，其中5例為陽性，臺平1例為99年7月17日採自南投縣國姓鄉。103/12/31接獲高市所通報2例回溯性檢測之鮑獾在犬病陽性案例，時間追溯至100年8月。
- > 102-106年檢驗食肉目野生動物2,243件(鮑獾1,652件)、犬貓4,325件，除623例鮑獾案例、1例犬、1例貓及6例白鼻心案例外，其餘檢驗結果皆為陰性。總計9縣市79鄉鎮場域採樣率達狂犬病案例。

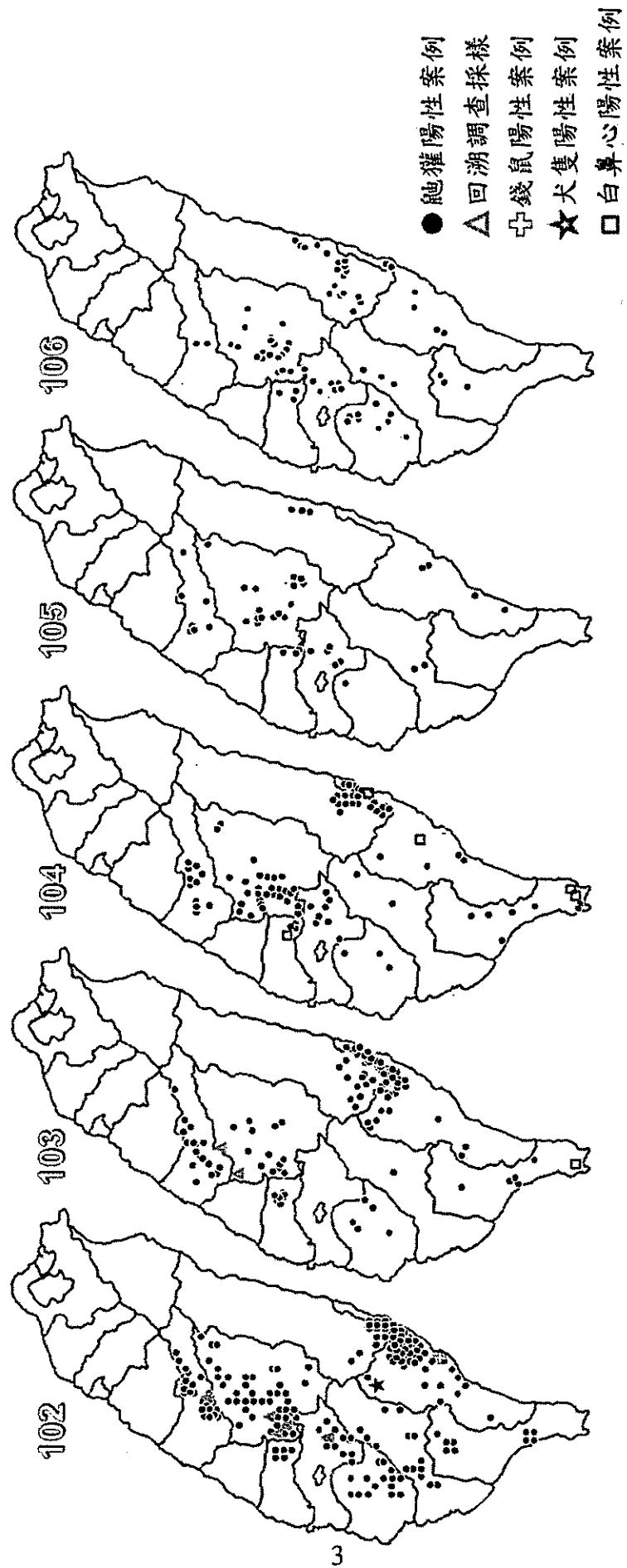
107年起至12月31日止已檢驗食肉目野生動物496件(含鮑獾282件)、犬貓496件、蝙蝠125件及其他野生動物102件，其中110件鮑獾為陽性。歷年總計9縣市84鄉鎮確診狂犬病案例。

系
統
2

TAIWAN CEC

中央流行疫情指揮中心

102-106年疫情狀況



- 102年總計278件陽性案例，分別為276件鮑獾、1件錢鼠、1件犬及1件白鼻心。總計9縣市59鄉鎮確診鮑獾狂犬病案例。
- 103年總計148件陽性案例，分別為147件鮑獾及1件白鼻心。總計9縣市63鄉鎮確診狂犬病案例。
- 104年總計93件陽性案例，分別為88件鮑獾及5件白鼻心。總計9縣市72鄉鎮確診狂犬病案例。
- 105年總計42件陽性案例，皆為鮑獾。總計9縣市77鄉鎮確診狂犬病案例。
- 106年總計70件陽性案例，皆為鮑獾。總計9縣市79鄉鎮確診狂犬病案例。

中央流行疫情指揮中心

資料來源：農委會
更新日期：107年12月31日

88年至107年動物狂犬病抗原監測統計

動物別	88年至101年	102年	103年	104年	105年	106年	107年	
	檢測數	陽性數	檢測數	陽性數	檢測數	陽性數	檢測數	
犬	6,841	0	1,553	1 ^e	948	0	730	0
貓	5	0	112	0	12	0	21	0
蝙蝠	322	0	64	0	120	0	95	0
食肉目 野生動物	—	—	1,019 ^a	276 ^b	306 ^a	148 ^{b,f}	321 ^a	93 ^{b,f}
其他 野生動物	—	—	341 ^c	1 ^d	28 ^c	0	35 ^c	0
總計	7,168	0	3,089	278	1,414	148	1,202	93
備註								

a.: 食肉目野生動物共檢測2,739件：

b.: 鮑獾1,934件、白鼻心664件、麝香貓11件、食蟹獴89件、黃鼠狼6件、水獺17件、臺灣黑熊1件、石虎6件。
c.: *8、集集*19、南投市*1)、臺中75件(新社*13、霧峰*8、東勢*13、太平*15、大里*1、和平*15、北屯*7、豐原*3)、雲林39件(古坑*37、斗六*1、林內*1)、嘉義37件(梅山*5、番路*13、竹崎*5、阿里山*4、中埔*6、大埔*3、大林*1)、臺南41件(南化*8、楠西*4、六甲*2、大內*2、龍崎*4、左鎮*4、東山*5、柳營*2、關廟*3、白河*4、玉井*3)、高雄25件(田寮*2、美濃*3、燕巢*1、旗山*3、六龜*3、阿蓮*1、甲仙*2、杉林*3、茂林*1、內門*1、那瑪夏*2、桃源*3)、屏東29件(鵝寮*1、瑪家*6、獅子*9、牡丹*2、恆春*5、泰武*1、枋寮*1、春日*1、三地門*3)、花蓮107件(卓溪*14、玉里*17、富里*21、瑞穗*15、光復*19、鳳林*3、萬榮*2、壽豐*5)、臺東220件(東河*51、臺東市*2、成功*84、海端*8、池上*31、關山*3、長濱*17、太麻里鄉*2、大武*1)。

d.: 其他野生動物檢體：鮑鯨181件、松鼠164件、赤腹松鼠8件、飛鼠10件、家鼠86件、蜜袋鼯8件、臺灣獮猴15件、臺灣煙尖鼠1件、山羌22件、山豬1件、田鼠3件、小黃腹鼠11件、土撥鼠2件、大赤鼯鼠7件、穿山甲7件、老鼠9件、臺灣野兔1件、野生穴兔1件、羊5件、梅花鹿3件、兔子2件、黃鼠5件、倉鼠1件。

e.: 102年7月30日確診錢鼠陽性案例1例(臺東市)。

f.: 102年9月10日確診1例被鮑獾咬傷後隔離觀察之幼犬陽性案例(臺東市)。

備註說明：
1. 103年1月1日至103年12月31日為止，累計6件。
2. 104年1月1日至104年12月31日為止，累計5例。
3. 105年1月1日至105年12月31日為止，累計3例。
4. 106年1月1日至106年12月31日為止，累計3例。
5. 107年1月1日至107年12月31日為止，累計3例。

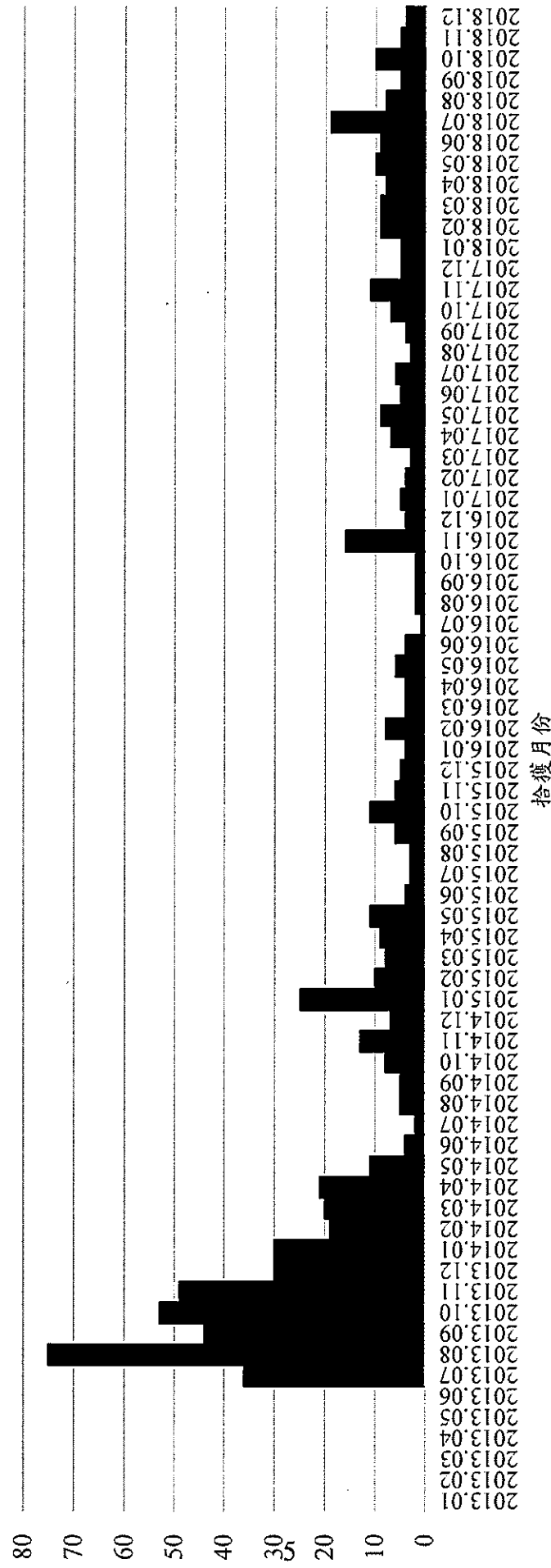
平
二
TAIWAN CEC

中央流行疫情指揮中心

資料來源：農委會家畜衛生試驗所

更新日期：107年12月31日

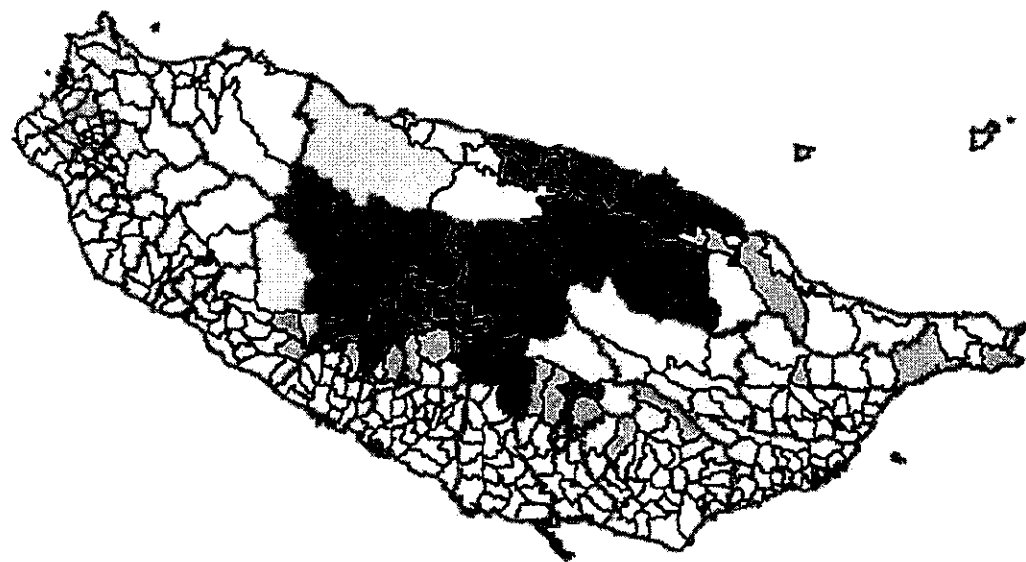
2013年-2018年12月狂犬病陽性案例流行曲線圖



附件2

TAIWAN CEC

2013年-2018年12月狂犬病陽性案例鄉鎮涵蓋9縣市84鄉鎮



犬貓監測

(重要境外動物疫病之預警及管制)

野生動物
(寵物及野生動物疾病防治計畫)

腦幹數

血清數

縣市別	腦幹數			血清數			一般監測					
	目標數	已送檢數	達成率	目標數	家犬	家貓	已送檢數	家犬	家貓	目標數	已送檢數	達成率
基隆市	2	2	100%	2	2	2	2	2	100%	10	10	250%
臺北市	7	7	100%	19	9	19	9	9	100%	10	10	130%
新北市	10	11	110%	30	16	31	18	18	103%	10	10	270%
桃園市	21	21	100%	19	5	11	15	15	58%	10	10	100%
新竹市	4	8	200%	6	2	6	2	2	100%	10	10	110%
新竹縣	5	6	120%	6	3	11	6	6	183%	10	10	140%
苗栗縣*	9	14	156%	16	5	16	5	5	100%	10	10	280%
臺中市*	54	55	102%	28	15	30	39	39	107%	10	10	410%
彰化縣	17	17	100%	11	3	11	3	3	100%	10	10	110%
南投縣*	10	11	110%	12	2	13	2	2	108%	10	10	76
雲林縣*	33	60	182%	9	4	9	4	4	100%	10	10	130%
嘉義市	8	8	100%	2	2	2	2	2	100%	10	10	60%
嘉義縣*	24	34	142%	8	6	8	6	6	100%	10	10	200%
臺南市*	88	91	103%	21	16	21	16	16	100%	10	10	130%
高雄市*	54	65	120%	44	12	44	12	12	100%	10	10	100%
屏東縣*	17	18	106%	18	6	18	6	6	100%	10	10	200%
宜蘭縣	15	16	107%	4	2	4	2	2	100%	10	10	37
花蓮縣*	17	20	118%	8	4	8	4	4	100%	10	10	910%
臺東縣*	12	12	100%	5	2	5	2	2	100%	10	10	360%
澎湖縣*	3	3	100%	2	2	2	2	2	100%	10	10	0%
金門縣*	3	3	100%	2	2	2	7	2	350%	10	10	220%
連江縣*	2	2	100%	2	2	8	-	-	400%	10	10	220%
合計	415	484	117%	274	122	286	159	104%	130%	220	546	248%

高風險縣市*：狂犬病疫區、疫區邊界縣市及離島。

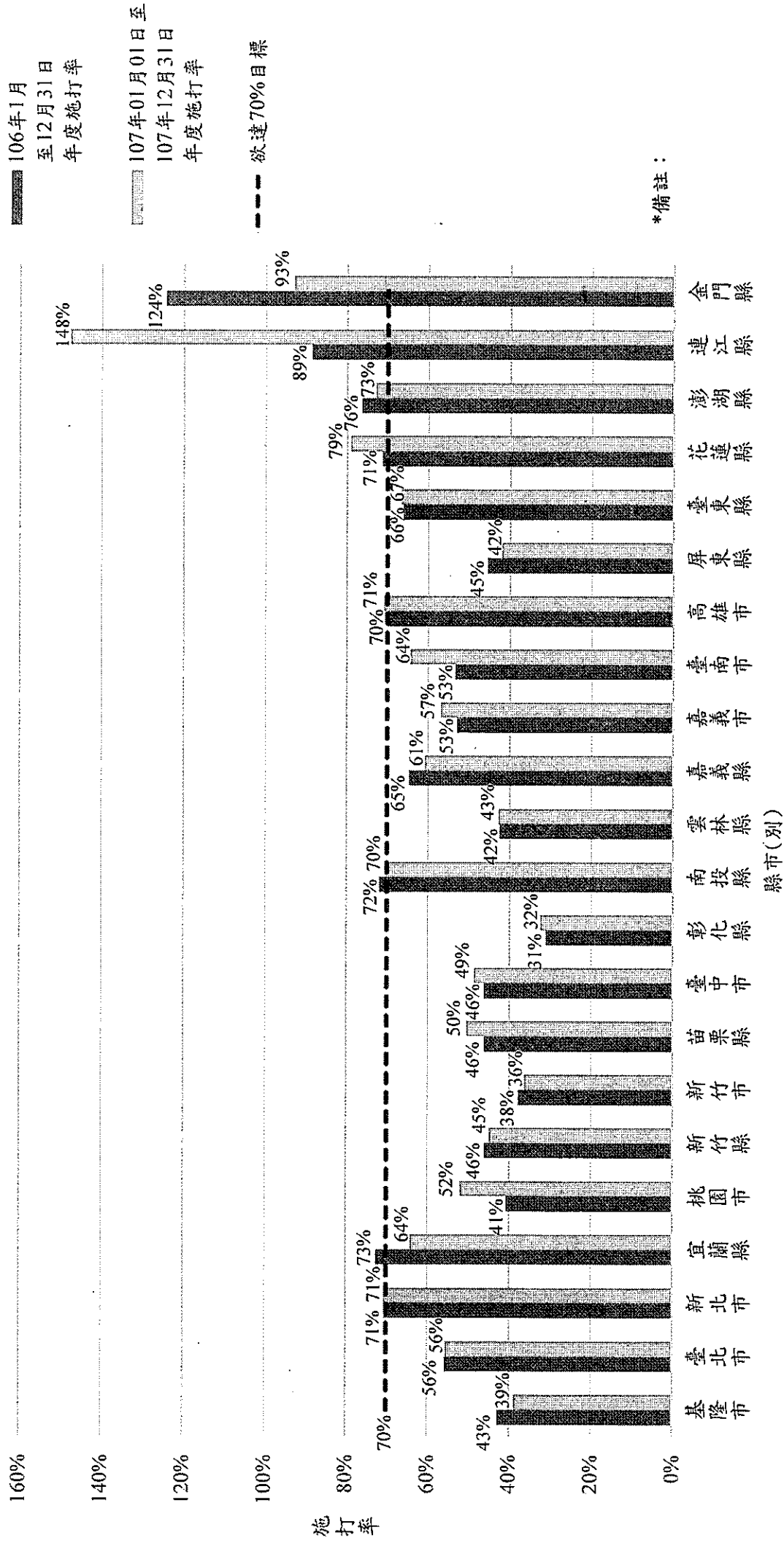
107全國各縣市狂犬病預防注射及稽查罰件數統計表(含收容數)

縣(市) 別	修正犬貓預估 數(含收容數)	全國			高風險區			縣(市)稽查罰款					
		107年 1月-12月31日 統計數	107年 1月1日至 107年12月31日 累積統計數	本年達成施打 率70%之尚需 補強隻數	犬貓預估總數	1月-12月31日 高風險區 施打數	107年 1月1日至 107年12月31日 高風險區 累積施打數	103年	104年	105年	106年	107年	合計
基隆市	19,406	7,523	39%	6,061	-	-	-	0	1	2	4	6	13
臺北市	121,332	67,410	56%	17,522	-	-	-	0	2	2	5	0	9
新北市	151,730	107,316	71%	0	-	-	-	2	3	6	3	7	21
宜蘭縣	20,000	12,861	64%	1,139	-	-	-	1	0	0	2	1	4
桃園市	135,973	70,768	52%	24,413	-	-	-	0	0	0	9	44	53
新竹縣	26,166	11,741	45%	6,575	-	-	-	0	0	1	0	9	10
新竹市	25,006	9,070	36%	8,434	-	-	-	0	0	2	0	0	2
苗栗縣	40,105	20,246	50%	7,828	6,674	4,124	62%	1,883	0	1	1	10	6
臺中市	165,315	80,498	49%	35,223	43,861	22,366	51%	17,109	0	0	2	11	5
彰化縣	73,721	23,923	32%	27,682	-	-	-	0	0	0	0	1	1
南投縣	40,158	28,270	70%	0	40,158	28,270	70%	7,872	0	1	0	1	3
雲林縣	47,151	20,123	43%	12,883	6,035	3,046	50%	2,386	0	1	1	0	2
嘉義縣	38,229	23,227	61%	3,533	16,674	9,427	57%	5,580	0	0	0	0	0
嘉義市	16,895	9,594	57%	2,233	-	-	-	0	0	0	0	0	0
臺南市	121,203	78,057	64%	6,785	11,864	8,722	74%	1,956	0	1	2	0	3
高雄市	133,504	94,589	71%	0	16,692	13,911	83%	1,112	0	0	1	2	3
屏東縣	59,068	24,819	42%	16,529	13,405	7,919	59%	4,146	0	1	0	0	1
臺東縣	29,557	19,728	67%	962	28,992	19,469	67%	6,624	0	6	13	0	21
花蓮縣	25,517	20,156	79%	0	11,999	11,163	93%	0	0	4	0	0	4
澎湖縣	4,335	3,159	73%	0	-	-	-	0	0	0	0	0	0
連江縣	430	635	100%	0	-	-	-	0	0	0	0	0	0
金門縣	3,290	3,063	93%	0	-	-	-	0	0	0	0	1	1
合計	1,298,091	736,776	57%	177,801	196,354	128,417	65%	48,666	3	20	33	46	85
													187

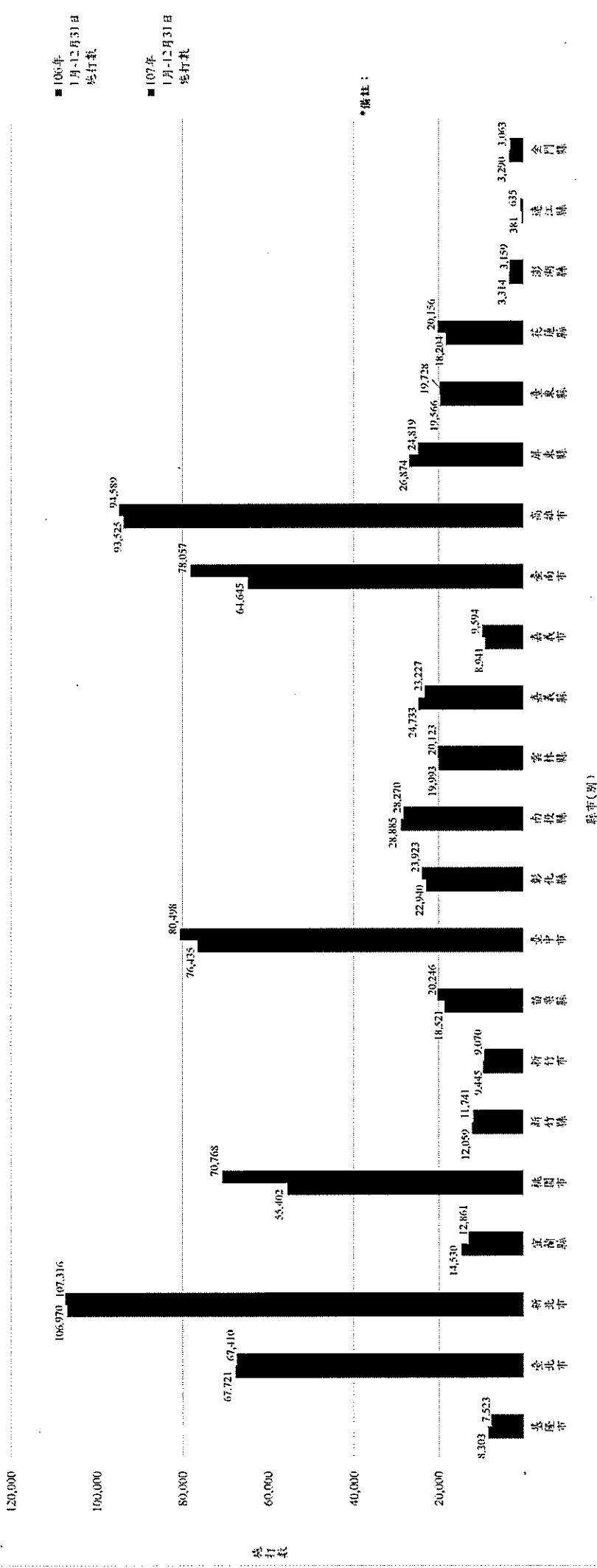
*備註：

紅字107年度為全國注射率<70%且未裁罰之縣市
黑風險區注射率<50%或

106及107年度全國各縣市累積施打率柱狀圖(含收容數)



106及107年度各縣市狂犬病疫苗施打數比較柱狀圖(含收容數)



全國狂犬病疫苗施打各月份施打數比較(含收容數)

120,000

100,000

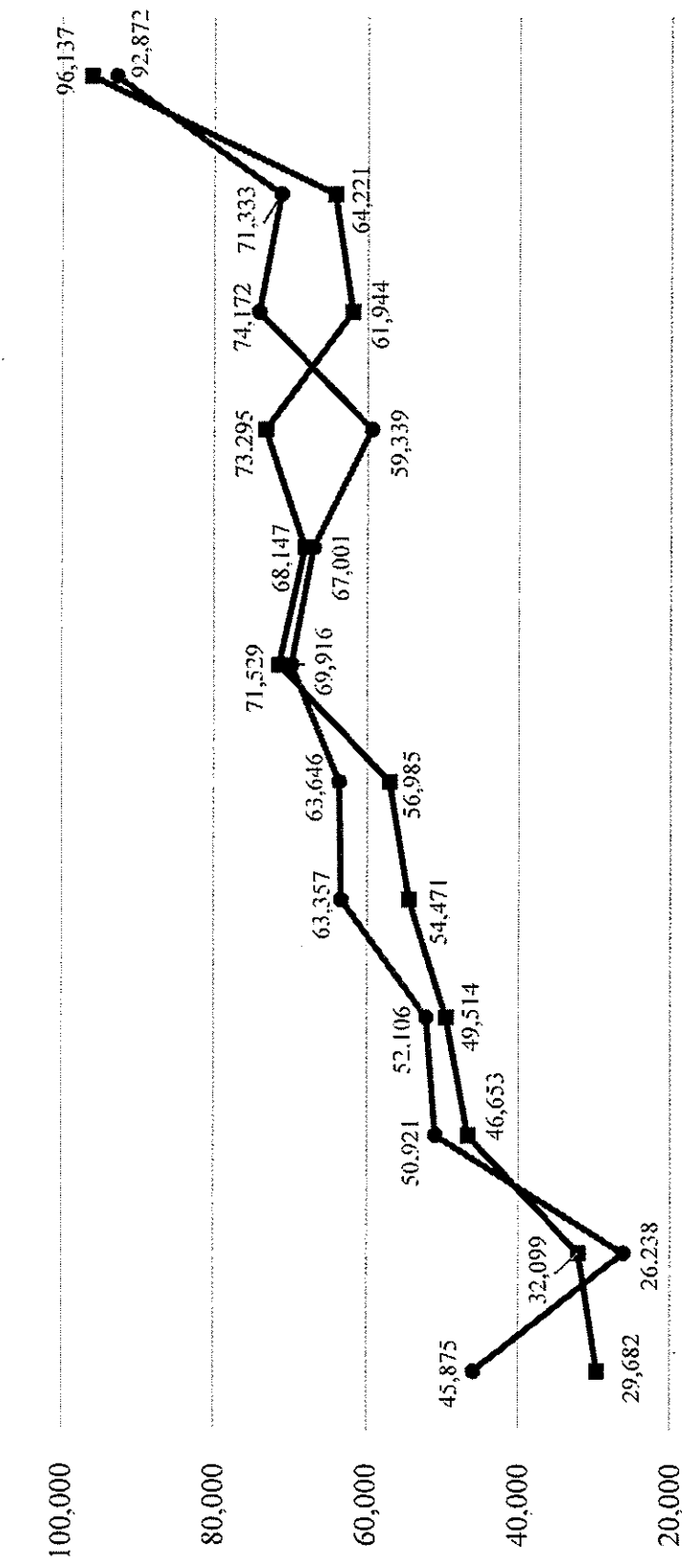
80,000

施打數

—■— 106年1月至12月
 —●— 107年1月至12月31日

—◎— 年末達注射率70%目標之預估平均施打數

*備註：
 1月 2月 3月 4月 5月 6月 7月 8月 9月 10月 11月 12月上
 月份



107年度非特定對象稽查項目

稽查 對象 縣市	逾期名單抽查				公共場所				動保檢舉案件			
	查核件數	查核頭數	已完成施打 (頭數)	裁罰數	查核件數	查核頭數	已完成施打 (頭數)	裁罰數	查核件數	查核頭數	已完成施打 (頭數)	裁罰數
基隆市	88	100	95	1	749	869	814	0	265	428	304	5
臺北市	-	-	-	-	145	173	163	0	338	338	338	0
新北市	31	44	17	0	450	486	454	0	429	846	823	7
宜蘭縣	21	30	30	0	9	22	17	0	71	78	77	1
桃園市	-	-	-	-	13	13	13	0	31	65	14	44
新竹縣	30	30	22	6	497	497	497	0	3	3	3	3
新竹市	80	80	6	0	1,126	1,126	974	0	29	46	35	0
苗栗縣	-	-	-	-	96	110	95	0	373	518	501	2
臺中市	40	40	40	0	2,418	4,098	4,098	0	6	6	6	2
彰化縣	24	24	24	0	13	129	129	0	180	3,626	3,591	1
南投縣	1	10	10	0	12	12	12	0	134	122	122	1
雲林縣	55	60	41	0	796	1,064	1,064	0	12	18	18	0
嘉義縣	22	30	30	0	12	122	122	0	7	74	74	0
嘉義市	24	30	13	0	0	0	0	0	48	52	52	0
臺南市	40	25	20	0	97	996	996	0	1,641	2,546	2,546	0
高雄市	40	40	21	2	237	6,104	6,094	0	479	575	575	0
屏東縣	30	30	30	0	153	156	147	0	20	20	20	0
臺東縣	1	6	0	2	130	132	132	0	31	37	37	0
花蓮縣	20	20	2	0	7	22	22	0	0	0	0	0
澎湖縣	103	103	58	0	103	657	657	0	29	35	34	0
連江縣	20	20	20	0	88	88	88	0	0	0	0	0
金門縣	20	20	20	0	14	38	38	0	1	1	1	1
總計	690	742	499	11	7,165	16,914	16,626	0	4,127	9,434	9,171	67

*備註：-表示未被抽查
※未提供裁罰公文

各縣市疫苗施打過期一年以上抽查名單查處情形(107/5/8)

縣市	抽查總數	未逾期	(抽查後) 已補強	查無此人	已死亡	已無飼養	遺失	已非屬管轄	發函限期 完成	系統資料 重複	簽處裁罰 中	裁罰	出國	不宜施打	待查中
基隆市															
臺北市															
新北市															
桃園市															
新竹縣		30	1	10	-	9	1	5	1	-	-	3	-	-	-
新竹市		30	-	4	7	3	11	2	-	1	-	-	-	2	-
苗栗縣															
臺中市															
彰化縣		20	3	7	4	2	-	2	1	-	1	-	-	-	-
南投縣		20	1	8	3	7	1	-	-	-	-	-	-	-	-
雲林縣		30	2	8	-	6	-	10	4	-	-	-	-	-	-
嘉義縣		30	3	18	-	8	-	-	-	-	-	1	-	-	-
嘉義市		30	2	6	21	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
臺南市		30	11	11	-	3	-	5	-	-	-	-	-	-	-
高雄市		20	6	3	2	5	-	-	3	-	-	-	-	1	-
屏東縣		30	2	9	5	13	-	1	-	-	-	-	-	-	-
宜蘭縣		20	1	9	1	2	-	3	4	-	-	-	-	-	-
花蓮縣		20	-	1	-	5	-	1	-	11	1	-	-	-	1
臺東縣		20	1	9	-	8	-	-	2	-	-	-	-	-	-
澎湖縣		20	-	13	-	4	-	3	-	-	-	-	-	-	-
金門縣		20	2	5	-	8	-	1	4	-	-	-	-	-	-
連江縣		20	2	1	2	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-
合計		410	40	124	45	99	13	33	17	26	3	3	1	3	3

行政院農業委員會動植物防疫檢疫局 推動狂犬病防疫業務執行績效評鑑方法

106.10.30（106年全國動物狂犬病會議）修正版

- 一、 行政院農業委員會動植物防疫檢疫局（以下簡稱本局）為加強各直轄市、縣（市）犬貓狂犬病防疫工作執行之業務管考，特訂定本方法。
- 二、 對象機關（單位）：直轄市、縣（市）動物防疫機關及開業獸醫師，分為四組（參酌行政院農業委員會「動物保護資訊網」動保資源最新發布之「全國家犬貓數量調查結果統計表」中各直轄市、縣（市）轄內家犬家貓總隻數）評核：
 - (一) 第一組：家犬家貓總隻數在 15 萬隻以上，計有新北市、臺北市、臺中市、臺南市、高雄市、桃園市 6 縣市。
 - (二) 第二組：家犬家貓總隻數在 5 萬隻到 15 萬隻，計有新竹縣、苗栗縣、彰化縣、南投縣、雲林縣、嘉義縣、屏東縣 7 縣市。
 - (三) 第三組：家犬家貓總隻數在 5 萬隻以下之本島縣市，計有宜蘭縣、臺東縣、花蓮縣、基隆市、新竹市、嘉義市 6 縣市。
 - (四) 第四組：家犬家貓總隻數在 5 萬隻以下之離島縣市，計有澎湖縣、金門縣、連江縣 3 縣市。
- 三、 評比期間：每年 1 月 1 日至 12 月 31 日止。
- 四、 績效評估指標：

重要措施	評估指標	分數	計算方式說明
落實預防注射	預防注射率達 70% 註：預防注射率為：注射頭數/縣市修正後之家犬家貓總隻數，	50 分	依直轄市、縣（市）動物防疫機關狂犬病疫苗注射率（注射頭數包括資訊系統上之登打數及紙本注射數）計算，注射率 70%以 50 分計，60%以 45 分計，50%以 40 分計，40%以 35 分計，30%以 30 分計，未達 30%不計分。
	注射率提升	加分	以上年度之施打率為計算基準，每提升 10%即加 1 分。

落實預防注射	巡迴設點注射場次	10 分	1 年達 100 場次以 10 分計，90 場次以 9 分計，以此類推。 註：巡迴設點指設於非動物防疫機關及動物醫院內之非常設性之巡迴注射行程（離島地區包括巡迴部隊、機關、學校之注射場次）。
	小動物開業獸醫師參與度	2.5 分	協助防疫機關施打狂犬病疫苗之小動物醫院數，佔全縣比例達 90% 以 2.5 分計，80% 以 2 分計，以此類推。 註：第四組（離島縣市）此項不予計分。
	小動物開業獸醫師參與之電子作業開通率	2.5 分	協助防疫機關施打狂犬病疫苗之小動物醫院並開通電子作業數，佔全縣比例達 90% 以 2.5 分計，80% 以 2 分計，以此類推。 註：第四組（離島縣市）此項不予計分。
查核裁處措施	查核件數	10 分	施打率未達 70% 者，1 年達 100 件則以 10 分計，90 件以 9 分計，以此類推（施打率達 70% 者以 10 分計）。
	裁處件數	加分	每裁處 1 件加 1 分，最高加 10 分。
防治宣導工作	新聞刊出件數、辦理大型宣導活動場次或透過其他管道辦理宣導(需自行提供證明文件)	10 分	以直轄市、縣（市）動物防疫機關辦理正面新聞刊出 2 件或跑馬燈 2 件以 1 分計，辦理（配合）縣級活動 1 場以 1 分計，最高 10 分。
資料電子化	寄發補注射通知	5 分	運用資訊管理系統之印發通知書功能，寄發通知書通知飼主，以計畫核定之規劃寄發張數比例計算納入計分，50% 以 1 分計，60% 以 2 分計，以此類推（規劃寄發數應不得少於前一年度未施打數）。 計算基準係依據各單位提供之寄送通知單飼主明細表及郵局收據。

資料電子化	<u>寄發通知成效追蹤</u>	5分	<u>寄發通知書後，追蹤通知單注射完成率，完成率 60% 加 1 分，完成率 70% 加 2 分，以此類推。</u> <u>寄發數應達原規劃 50% 以上，始計算此項成績。</u>
	<u>狂犬病預防注射飼主基本資料維護</u>		<u>全部登打完成者以 5 分計，登打率 90% 以 4 分計，以此類推。</u> <u>登打率計算之分母為資訊系統內之施打數加上紙本施打資料之數量，分子為資訊系統內之施打數。</u>
特殊事項	<u>特殊案例表現或承擔特殊防疫工作表現良好（包括增加預防注射之貢獻度）</u>	加分	<u>一、縣市具體特殊表現事項，由防檢局專案認定加分。</u> <u>二、每年 7 至 10 月期間，各縣市辦理大型 928 狂犬病日主題活動（有舞臺及 928 世界狂犬病日 LOGO 者）加 3 分；搭配動物保護大型活動（有舞臺及 928 世界狂犬病日 LOGO 者）加 2 分；搭配其他性質活動設攤宣導有 928 世界狂犬病日 LOGO 累計達 3 場次以上者加 1 分。</u> <u>三、年度注射率超過 100% 加 1 分。</u> <u>四、辦理鄉鎮公所狂犬病業務績效評鑑加 2 分。</u> <u>五、本項最高以 5 分為限。</u>
進度落後	<u>防檢局函請對高風險族群及逾期注射飼主名單清查進度落後</u>	扣分	<u>於公文期限內完成不扣分，逾期 3 個月扣 1 分，逾期 6 個月扣 2 分，逾期 12 個月扣 3 分，各批逾期名單分開計算並加以累計，最高扣 5 分。</u>

五、績效考核方式

- (一) 本局於次年依據績效評估指標評定各縣市成績並公佈排名。
- (二) 各組評比總分未達 60 分者或預防射注率未達 60%(含)以上者，不予敘獎並函請縣市政府首長協助督導。

六、獎勵方式

(一) 對各直轄市、縣（市）政府執行業務成績優良之獎勵

- 1.依分組評分所得總分高低順序前三組各取前3名，第四組取1名，由本局於全國性會議上發予獲獎機關獎牌，並發布新聞稿表揚。
- 2.另取全國注射率高於60%之縣市動物防疫機關，其公務獸醫總注射疫苗動物數之比率前3名，給予特別獎獎勵（如已獲得各組前3名獎勵則排除得獎）。
- 3.新增「另取各縣市狂犬病高風險區施打率達80%以上前3名之縣市，給予特別獎獎勵，惟如已獲各組前3名者，不重複頒獎及敘獎」。
- 4.獲獎機關對有功人員予以敘獎。

(二) 對開業獸醫師之獎勵

- 1.各直轄市、縣（市）政府於12月底前提報所轄開業獸醫師執行預防注射頭數前3名之名單。
- 2.發予獎牌，並發布新聞稿表揚。

107年度高風險對象清查

清查對象 縣市	大量飼養戶				私立收容所				(大專院校及高國中小學)				校園犬貓				獵犬	
	應查核總數		已完成清查		戶數清查		應查核總數		已完成清查		戶數清查		應查核總數		已完成清查		戶數清查	
	戶數(頭數)	戶數(已施打頭數)	戶數(頭數)	戶數(已施打頭數)	戶數(頭數)	戶數(已施打頭數)	學校數(頭數)	學校數(已施打頭數)	學校數(頭數)	學校數(已施打頭數)	學校數(頭數)	學校數(已施打頭數)	戶數(頭數)	戶數(已施打頭數)	戶數(頭數)	戶數(已施打頭數)	戶數(頭數)	戶數(已施打頭數)
基隆市	22 (627)	22 (317)	100%	- -	- -	- -	-	-	6 (10)	6 (10)	100%	- -	- -	- -	- -	- -	- -	-
臺北市	92 (3,022)	92 (85)	100%	- -	- -	- -	-	-	15 (72)	15 (71)	100%	- -	- -	- -	- -	- -	- -	-
新北市	610 (17,563)	11 (2,467)	1.8%	7 (2,270)	7 (2,270)	100%	56 (133)	56 (133)	100%	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	-
宜蘭縣	99 (1,200)	99 (1,200)	100%	6 (166)	6 (166)	100%	11 (15)	11 (15)	100%	17 (204)	17 (204)	100%	- -	- -	- -	- -	- -	-
桃園市	228 (2,318)	228 (2,318)	100%	4 (120)	4 (120)	100%	19 (51)	19 (51)	100%	2 (3)	2 (3)	100%	- -	- -	- -	- -	- -	-
新竹縣	37 (668)	37 (668)	100%	- -	- -	- -	-	-	8 (14)	8 (14)	100%	1 (4)	1 (4)	100%	- -	- -	- -	-
新竹市	97 (2,577)	97 (144)	100%	1 (280)	1 (0)	100%	9 (96)	9 (93)	100%	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	-
苗栗縣	145 (4,010)	145 (1,817)	100%	8 (778)	8 (535)	100%	8 (13)	8 (13)	100%	1 (9)	1 (9)	100%	- -	- -	- -	- -	- -	-
臺中市	583 (20,527)	583 (5,279)	100%	9 (1,866)	4 (1,054)	44%	26 (50)	26 (50)	100%	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	-
彰化縣	148 (3,498)	148 (3,498)	100%	1 (190)	1 (0)	100%	13 (30)	13 (30)	100%	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	-
南投縣	449 (6,735)	260 (2,906)	58%	5 (532)	5 (532)	100%	7 (25)	7 (25)	100%	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	-
雲林縣	287 (2,186)	96 (398)	33%	1 (104)	1 (104)	100%	12 (34)	12 (34)	100%	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	-
嘉義縣	988 (29,640)	837 (495)	85%	13 (3,332)	7 (1,579)	54%	6 (21)	6 (21)	100%	9 (55)	9 (55)	100%	- -	- -	- -	- -	- -	-
嘉義市	12 (231)	12 (71)	100%	1 (300)	1 (190)	100%	3 (19)	3 (19)	100%	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	-
臺南市	150 (7,617)	150 (6,670)	100%	42 (9,150)	42 (6,269)	100%	31 (83)	31 (80)	100%	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	-
高雄市	1,286 (27,123)	1,000 (14,611)	78%	21 (3,186)	21 (3,186)	100%	59 (166)	59 (166)	100%	5 (10)	5 (10)	100%	- -	- -	- -	- -	- -	-
屏東縣	303 (6,372)	62 (1,196)	20%	3 (2,100)	3 (1,300)	100%	19 (248)	19 (248)	100%	10 (62)	6 (50)	60%	- -	- -	- -	- -	- -	-
臺東縣	272 (5,534)	188 (3,224)	69%	15 (572)	15 (452)	100%	21 (50)	21 (50)	100%	19 (285)	18 (284)	95%	- -	- -	- -	- -	- -	-
花蓮縣	116 (1,635)	64 (965)	55%	9 (706)	8 (637)	89%	11 (71)	11 (71)	100%	9 (24)	9 (24)	100%	- -	- -	- -	- -	- -	-
澎湖縣	2 (30)	2 (20)	100%	1 (200)	1 (200)	100%	1 (1)	1 (1)	100%	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	-
連江縣	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	-
金門縣	5 (67)	5 (67)	100%	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	-
總計	5,931 (143,180)	4,138 (48,416)	70%	147 (25,852)	135 (18,594)	92%	341 (1,202)	341 (1,195)	100%	73 (656)	68 (643)	93%	- -	- -	- -	- -	- -	-

*備註：校園犬貓數據為教育部提供之數據。

107年度寄發通知單銅主查核

項目 縣市	已寄發張數	已通知頭數	已完成施打 (頭數)	寄發達成率	裁罰數	規劃寄發張數	備註
基隆市	6,096	8,288	1,282	102%	0	6,000	
臺北市	61,411	66,698	3,189	154%	0	40,000	
新北市	50,000	51,241	21,241	100%	0	50,000	
宜蘭縣	7,521	9,936	9,936	125%	0	6,000	
桃園市	42,015	42,015	14,382	93%	0	45,000	
新竹縣	9,487	14,395	1,811	105%	0	9,000	
新竹市	8,309	9,507	1,864	104%	0	8,000	
苗栗縣	28,070	32,347	18,395	234%	4	12,000	
臺中市	55,874	55,874	8,599	102%	3	55,000	
彰化縣	21,585	29,442	4,972	94%	0	23,000	
南投縣	26,806	28,986	17,296	206%	0	13,000	
雲林縣	12,019	14,482	9,011	80%	0	15,000	
嘉義縣	9,246	9,246	1,709	77%	0	12,000	
嘉義市	5,261	5,261	調查中	105%	0	5,000	
臺南市	36,622	43,134	40,245	92%	0	40,000	
高雄市	46,618	26,681	24,860	104%	0	45,000	
屏東縣	15,126	23,911	10,433	84%	0	18,000	
臺東縣	26,934	41,054	20,726	299%	0	9,000	
花蓮縣	13,717	21,869	16,173	171%	0	8,000	
澎湖縣	1,622	1,738	82	162%	0	1,000	
連江縣	電話通知	電話通知	415	-	0	200	
金門縣	2,102	2,634	1,430	210%	0	1,000	
總計	486,441	538,739	228,051	115%	7	421,200	

備註：

108.1.17 版

**108 年行政院農業委員會動植物防疫檢疫局
狂犬病防疫執行進度查核紀錄表**

查核單位：□總局／□ 分局 受查核單位：_____

查核日期：108 年 月 日 *為關鍵目標

目標數	執行情形	查核情形	備註或建議
一、狂犬病監測			
(犬貓) 年度目標採樣 數： 家犬貓血清 ____(A)件， 流浪犬貓腦幹 ____(B)件。 (農損計畫)	108 年度至 108 年 月 止 已採樣件數： 血清 _____(C)件， 腦幹 _____(D)件。	<p>1. 對每個監測案件是否有紀錄可供備查： <input type="checkbox"/>是。 <input type="checkbox"/>否：_____。</p> <p>2. 送檢資料是否皆有至動物疾病監測管理資訊系統填寫： <input type="checkbox"/>是。 <input type="checkbox"/>否：_____。</p> <p>3. *監測完成率：____% $(C+D)/(A+B)$。</p>	
(野生動物) 一般監測： 年度目標 10(A)件。 加強監測： 全部送驗。 (寵物與野生動 物疾病防治計 畫)	108 年度至 108 年 月 止 一般監測(所有野生動物)：已 送樣件數：____(B)件。 【非哺乳類野生動物之送樣 件數：_____件】 加強監測(食肉目野生動物)： 已送樣件數：____件。	<p>1. 對每個監測案件是否有紀錄可供備查： <input type="checkbox"/>是。 <input type="checkbox"/>否：_____。</p> <p>2. 是否有將監測資料表傳真動 物防疫組： <input type="checkbox"/>是。 <input type="checkbox"/>否：_____。</p> <p>3. *監測完成率：____%(B/A)。</p>	
二、資料清查及建置			
大量飼養及特 定高風險族群 飼主場資料清 查及建置	108 年度至 108 年 月 止 已完成 _____ 戶資料清 查。	<p>1. 對每個調查對象是否有建置 資料文件備查： <input type="checkbox"/>是。 <input type="checkbox"/>否：_____。</p> <p>2. 通知調查對象完成年度補 強注射，預計完成日期： (1) 大量飼養 _____ 完成。 (2) 校園犬貓 _____ 完成。 (3) 獵犬 _____ 完成。 (4) 私人收容所 _____ 完成。</p>	

108.1.17版

目標數	執行情形			查核情形	備註或建議
	食肉目飼養場或動物園 (犬貓以外)			(5) 食肉目飼養場或動物園 完成。 3.*清查完成率: _____ % (B/A)。	
	合計				

三、寄發補強注射通知書

年度寄發補強預防注射通知書目標數 (A) 件。 (提升犬貓狂犬病注射率計畫)	108 年度至 108 年 ____ 月 ____ 止 已寄發通知書 ____ (B) 件。	1. 寄發補強注射通知書期程規劃: <input type="checkbox"/> 每次巡迴注射寄發 1 次 <input type="checkbox"/> 每月寄發 1 次 <input type="checkbox"/> 每季寄發 1 次 <input type="checkbox"/> 其他 _____ 2. *寄發通知書完成率: ____ % (B/A)。	
---	---	---	--

四、防疫宣導工作

辦理狂犬病防疫宣導 自訂目標: (A) 件	108 年度至 108 年 ____ 月 ____ 止 已辦理方式及數量:	1. 是否有規劃辦理 928 世界狂犬病日宣導活動: <input type="checkbox"/> 否。 <input type="checkbox"/> 是: 預計時間 _____ 預計地點 _____ 2. *防疫宣導完成率: ____ % (B/A)。																								
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>項目</th> <th>自訂目標(A)</th> <th>完成數(B)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>製作文宣海報</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>發布相關新聞稿</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>媒體刊出跑馬燈</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>辦理宣導活動</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>網頁宣傳</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>其他</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>合計</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	項目	自訂目標(A)	完成數(B)	製作文宣海報			發布相關新聞稿			媒體刊出跑馬燈			辦理宣導活動			網頁宣傳			其他			合計			
項目	自訂目標(A)	完成數(B)																								
製作文宣海報																										
發布相關新聞稿																										
媒體刊出跑馬燈																										
辦理宣導活動																										
網頁宣傳																										
其他																										
合計																										

五、預防注射

高風險區(包含疫區、鼬獾出沒區及原住民山地區)有 ____ 個鄉鎮, 施打	108 年度至 108 年 ____ 月 ____ 止, 已辦理巡迴注射 ____ 場次, 施打總數為 ____ (B) 劑 疫苗。	1. 疫苗施打是否有核發證明文件及核發注射證明牌並已列冊管理: <input type="checkbox"/> 是。 <input type="checkbox"/> 否: _____					
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>鄉鎮別</th> <th>目標數</th> <th>巡迴</th> <th>注射數</th> </tr> </thead> </table>	鄉鎮別	目標數	巡迴	注射數		
鄉鎮別	目標數	巡迴	注射數				

目標數	執行情形				查核情形	
		(A)	場次	(B)		
總目標數 _____(A)劑。 (含動物醫院及 收容所注射數) (目標:90%)					<p>(1)*本年度疫苗施打總完成率： ____% (B/A)。</p> <p>(2)近一年累劑注射 劑，注射率 ____%(統計期 間：____年____月____日-____年 ____月____日)</p> <p>2.本年度疫苗注射資料是否於 狂犬病預防注射資訊系統登 錄：</p> <p><input type="checkbox"/>是，完成_____ (C) 件。</p> <p><input type="checkbox"/>否。</p> <p>資料登錄完成率：____% (C/B)。</p>	
其他一般區有 ____個鄉鎮， 施打總目標數 _____(A) 劑。 (含動物醫院及 收容所注射數) (目標:70%)		108 年度至 108 年____月____止 已辦理巡迴注射____場次， 施打總數為_____(B)劑疫 苗。			<p>1.疫苗施打是否有核發證明 文件及核發注射證明牌並已 列冊管理：</p> <p><input type="checkbox"/>是。</p> <p><input type="checkbox"/>否：_____。</p> <p>(1)*本年度疫苗施打總完成 率：____% (B/A)。</p> <p>(2)近一年累劑注射 劑，注射率 ____%(統計期 間：____年____月____日-____年 ____月____日)</p> <p>2.本年度疫苗注射資料是否 於狂犬病預防注射資訊系統 登錄：</p> <p><input type="checkbox"/>是，完成_____ (C)件。</p> <p><input type="checkbox"/>否。</p> <p>資料登錄完成率：____% (C/B)</p>	

六、稽查與裁罰

108.1.17版

目標數	執行情形	查核情形	備註或建議																							
主動不定點不定期查核 自訂年度目標 ____(A)次	108 年度至 108 年__月__止： 已辦理查核____(B)場次，不 合格____頭次，裁罰____ 件。	1.查核案件是否造冊列管，並逐 案完成改善或裁罰。 <input type="checkbox"/> 是。 <input type="checkbox"/> 否：_____。 2.*辦理查核完成率： % (B/A)。																								
狂犬病預防注 射資訊系統中 逾期名單查核 防檢局今年度 公文抽查件數 ____(A)	108 年度至 108 年__月__止： (1) 防檢局抽查名單查核：已 查核完成____(B)件，裁罰 ____件 (2) 自行抽查：共____件，已查 核完成____件，裁罰____ 件。	1.查核案件是否造冊列管，並 逐案完成改善或裁罰。 <input type="checkbox"/> 是。 <input type="checkbox"/> 否：_____。 2.防檢局抽查名單查核完成 率： % (B/A)。																								
動保相關案件 查核 民眾檢舉動保 相關案件 ____(A)件	108 年度至 108 年__月__止： 民眾檢舉動保相關案件，已 同時查核狂犬病完成____(B) 件，裁罰____件。	1.民眾檢舉動保相關案件數是 否與陳報畜牧處資料相符： <input type="checkbox"/> 是。 <input type="checkbox"/> 否：_____。 2.查核案件是否造冊列管，並逐 案完成改善或裁罰。 <input type="checkbox"/> 是。 <input type="checkbox"/> 否：_____。 3.辦理查核完成率： % (B/A)。																								
七、公費疫苗																										
108 年核發動 物防疫機關公 費____(A) 劑。	108 年度至 108 年__月__止 已完成施打總共____(B) 劑疫苗。 <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>申請類別</th> <th>申請數</th> <th>使用數</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>高風險區</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>三合一</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>公立收容所</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>獵犬</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>校園犬貓</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>其他</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>合計</td> <td>(A)</td> <td>(B)</td> </tr> </tbody> </table>	申請類別	申請數	使用數	高風險區			三合一			公立收容所			獵犬			校園犬貓			其他			合計	(A)	(B)	1. 疫苗施打是否有記錄： <input type="checkbox"/> 是。 <input type="checkbox"/> 否：_____。 2. 105 年結存公費疫苗 ____(C)劑。 3. *疫苗施打總完成率： %(B/(C+A))。
申請類別	申請數	使用數																								
高風險區																										
三合一																										
公立收容所																										
獵犬																										
校園犬貓																										
其他																										
合計	(A)	(B)																								

目標數	執行情形	查核情形	備註或建議															
核發動物保護團體(含愛心人士)疫苗 _____(A)劑。	108 年度至 108 年 ____ 月 ____ 止已完成施打總共 _____ (B) 劑疫苗。 <table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"> <tr> <th>申請類別</th> <th>申請數 (A)</th> <th>使用數 (B)</th> </tr> <tr> <td>動保團體</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>愛心人士</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>私立收容所 (大量圈養)</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>合計</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	申請類別	申請數 (A)	使用數 (B)	動保團體			愛心人士			私立收容所 (大量圈養)			合計			<p>1. 疫苗施打是否依畜牧處提供之「動物保護團體(含愛心人士)公費狂犬病疫苗完成注射記錄表」皆有回收： <input type="checkbox"/> 是。 <input type="checkbox"/> 否：_____。</p> <p>2. 疫苗施打總完成率：____% (B/A)。</p>	
申請類別	申請數 (A)	使用數 (B)																
動保團體																		
愛心人士																		
私立收容所 (大量圈養)																		
合計																		

八、獸醫人力資源應用

轄內獸醫診療機構數 _____(A)間	108 年度至 108 年 ____ 月 ____ 止，有提供狂犬病注射服務獸醫診療機構數 _____ (B)，申請電子化作業獸醫診療機構數 _____，自行上網填報注射資料獸醫診療機構數 _____。	<p>1. 今年度是否公告或宣傳有提供狂犬病注射服務之獸醫診療機構 <input type="checkbox"/> 是。 <input type="checkbox"/> 否：_____。</p> <p>2. *獸醫診療機構人力資源運用率：____% (B/A)。</p> <p>3. 推動獸醫診療機構狂犬病預防注射電子化作業說明：</p>	
轄內鄉鎮公所數 _____，有配置獸醫之鄉鎮數 _____ (A)。	108 年度至 108 年 ____ 月 ____ 止，有公所獸醫參與巡迴注射鄉鎮數 _____，有提供常設定點及定時注射服務站鄉鎮數 _____ (B)。	<p>1. 鄉鎮公所提供的注射服務方式 <input type="checkbox"/> 巡迴注射 <input type="checkbox"/> 鄉鎮公所常設定點注射站 <input type="checkbox"/> 鄉鎮公所定時注射站 (每周 ____ 上/下午)</p> <p>2. *公所獸醫提供定點及定時注射服務站比率：____% (B/A)。</p> <p>3. 是否辦理鄉鎮公所狂犬病防疫業務評鑑 <input type="checkbox"/> 是。 <input type="checkbox"/> 否：_____。</p>	

防檢局查核人員簽名：_____

動物防疫機關受查核人員簽名：_____

行政院農業委員會動植物防疫檢疫局

108 年 ____ 月 ____ 分局狂犬病防疫執行進度查核督導月報表

- 一、本分局 108 年度至 108 年 ____ 月底，已自行辦理狂犬病防疫宣導 ____ 場次，並分局辦公室、機場、港口等重要交通要點刊登狂犬病文宣廣告 ____ 件次，撥放狂犬病宣導影片 ____ 次，其他(可文字補充說明)。
- 二、本分局本月查核轄內縣市動物防疫機關各項狂犬防疫措施，執行情形及本分局督導改善情形如下：

(1) 縣市動物防疫機關 本次督導日期：

工作項目 (年度目標)	關鍵 目標 項數	當月累計進度 (月/12*年度目標)	分局督導改善情形說明 (上次督導日期：____)
一、狂犬病監測((100%))	2	達成 ____ 項 落後 ____ 項 無目標 ____ 項	上次落後項目本次已改善 ____ 項 落後項目分局督導措施：
二、資料清查及建(100%)	1	達成 ____ 項 落後 ____ 項 無目標 ____ 項	上次落後項目本次已改善 ____ 項 落後項目分局督導措施：
三、寄發補強注射通知書(100%)	1	達成 ____ 項 落後 ____ 項 無目標 ____ 項	上次落後項目本次已改善 ____ 項 落後項目分局督導措施：
四、防疫宣導工作(100%)	1	達成 ____ 項 落後 ____ 項 無目標 ____ 項	上次落後項目本次已改善 ____ 項 落後項目分局督導措施：
五、預防注射(90%及 70%)	2	達成 ____ 項 落後 ____ 項 無目標 ____ 項	上次落後項目本次已改善 ____ 項 落後項目分局督導措施：
六、稽查與裁	3	達成 ____ 項	上次落後項目本次已改善 ____ 項

108.1.17 版

罰((100%))		落後__項 無目標__項	落後項目分局督導措施:
七、公費疫苗 (100%)	2	達成__項	上次落後項目本次已改善__項
		落後__項	落後項目分局督導措施:
		無目標__項	
八、獸醫人力 資源應 (100%)	2	達成__項	上次落後項目本次已改善__項
		落後__項	落後項目分局督導措施:
		無目標__項	
合計	14	達成__項	上次落後項目本次已改善__項
		落後__項	落後項目分局督導措施:
		無目標__項	

(2) 縣市動物防疫機關

督導日期:

工作項目 (年度目標)	關鍵 目標 項數	當月累計進度 (月/12*年度目標)	分局督導改善情形說明 (上次督導日期:)
一、狂犬病監 測((100%))	2	達成__項	上次落後項目本次已改善__項
		落後__項	落後項目分局督導措施:
		無目標__項	
二、資料清查 及建(100%)	1	達成__項	上次落後項目本次已改善__項
		落後__項	落後項目分局督導措施:
		無目標__項	
三、寄發補強 注射通知書 (100%)	1	達成__項	上次落後項目本次已改善__項
		落後__項	落後項目分局督導措施:
		無目標__項	
四、防疫宣導 工作(100%)	1	達成__項	上次落後項目本次已改善__項
		落後__項	落後項目分局督導措施:
		無目標__項	

108.1.17 版

五、預防注射 (90%及 70%)	2	達成__項 落後__項 無目標__項	上次落後項目本次已改善__項 落後項目分局督導措施:
六、稽查與裁罰((100%)	3	達成__項 落後__項 無目標__項	上次落後項目本次已改善__項 落後項目分局督導措施:
七、公費疫苗 (100%)	2	達成__項 落後__項 無目標__項	上次落後項目本次已改善__項 落後項目分局督導措施:
八、獸醫人力 資源應 (100%)	2	達成__項 落後__項 無目標__項	上次落後項目本次已改善__項 落後項目分局督導措施:
合計	14	達成__項 落後__項 無目標__項	上次落後項目本次已改善__項 落後項目分局督導措施:

填表人:

課長:

縣(市)別	鄉鎮區	100年犬貓 估計數(目標 數)	縣市修正 犬貓數	102年7月 到 103年6月	102年1-12月	103年1-12月	104年1-12月	105年1-12月	106年1-12月	107年1月1日 至 107年12月31日	107年1月1日 至 107年12月31日	107年1月1日 至 107年12月31日	尚未捕強隻數 (扣三年平均相 比)	
				累積施打數	累積施打數	累積施打數	累積施打數	累積施打數	累積施打數	年度施打率	年度施打率	年度施打率		
70	長濱鄉	572	720	660	700	589	601	625	484	473	83%	66%	97	
71	鹿野鄉	611	1,188	1,557	1,055	1,004	945	1,188	815	957	157%	81%	26	
72	池上鄉	716	1,850	1,728	1,800	1,126	1,241	1,270	802	776	108%	42%	328	
73	*延平鄉	202	850	821	827	639	433	502	668	437	216%	51%	97	
74	*海端鄉	208	1,100	1,037	1,070	759	697	803	813	676	325%	61%	95	
75	*達仁鄉	284	580	738	564	473	355	464	424	207	73%	36%	207	
76	光復鄉	1,047	1,051	1,719	1,259	961	606	760	787	1,000	96%	95%	-	
77	玉里鎮	1,853	1,371	1,256	1,232	1,262	948	1,371	1,516	1,537	83%	112%	-	
78	壽豐鄉	1,268	1,808	1,999	1,680	1,962	1,808	1,425	1,666	1,678	132%	93%	-	
79	鳳林鎮	821	865	972	1,036	659	300	578	597	659	80%	76%	-	
80	豐濱鄉	322	450	496	539	338	270	436	315	496	154%	110%	-	
81	瑞穗鄉	970	1,206	1,361	1,444	948	1,035	1,186	1,066	1,532	158%	127%	-	
82	富里鄉	744	1,385	1,547	1,658	1,005	655	637	712	829	111%	60%	-	
83	*卓溪鄉	297	840	1,058	1,006	748	582	710	883	859	269%	102%	-	
84	*萬榮鄉	381	862	963	1,032	685	640	798	775	886	233%	103%	-	
	合計		152,822	163,322	158,104	149,911	112,920	100,780	111,177	108,699	112,273	73%	69%	-

註1:101年12月至102年6月施打情形，縣市若無提供鄉鎮區之施打數，則依原全縣之注射數以鄉鎮比例推估。

註2: *山地原住民鄉鎮。

註3:雲林縣斗六市犬貓目標數為病例確診村里3公里犬貓數；雲林縣林內鄉犬貓目標數為範圍出沒區以外之村里。

註4:100年犬貓估計數資料來源：畜牧處提供之原始資料及縣市修正

(103.01.14新增臺東縣長濱鄉、103.02.24新增花蓮縣富里鄉、103.新增屏東縣牡丹鄉、103.12.29新增屏東縣恆春鎮、104.01.22新增臺南市白河區、104.2.12新增臺南市玉井區、104.2.26新增南投縣集集鎮、104.3.26新增屏東縣泰武鄉、104.4.30新增屏東縣枋寮鄉、104.7.16新增南投縣南投市、104.8.13新增臺東縣太麻里鄉、104.9.17新增屏東縣春日鄉、104.10.29新增嘉義縣梅山鄉、105.3.3新增臺中市豐原區、105.4.6新增嘉義縣大林鎮、105.4.26新增花蓮縣豎瀨鄉、105.6.16新增台東縣大武鄉、105.11.24新增雲林縣斗六市(部份)、106.4.27新增雲林縣林內鄉(部份)、106.5.25新增東縣三地門鄉、107.1.18花蓮縣瑞穗鄉、107.2.21花蓮縣光復鄉、107.6.1花蓮縣鳳林鎮、107.7.12花蓮縣萬榮鄉、107.8.9花蓮縣壽豐鄉、島病例確診區，合計9縣市84個鄉鎮)

註5:縣市修正犬貓修正數合計為有修正鄉鎮取修正犬貓數字加未修正犬貓數字取100年估計數字。

年度狂犬病疫苗注射執行情形(原住民鄉鎮)

縣(市)別	鄉鎮區	100年犬貓估計數(目標數)	縣市修正犬貓數	102年7月 到 103年6月	102年1-12月	103年1-12月	104年1-12月	105年1-12月	106年1-12月	107年1月1日 至 107年12月31日	107年1月1日 至 107年12月31日	107年1月1日 至 107年12月31日	尚需補強隻數 (和三年平均相比)	
				累積施打數	累積施打數	累積施打數	累積施打數	累積施打數	累積施打數	累積施打數	累積施打數	累積施打數	年度施打率	
1	苗栗縣	泰安鄉	382	1,101	819	876	388	311	299	654	615	161%	56%	-
2	臺中市	*和平區	871	1,500	1,580	1,483	1,310	824	1,243	996	932	107%	62%	89
3	南投縣	*信義鄉	1,006	1,713	2,117	1,951	1,298	1,158	1,191	1,182	1,058	105%	62%	119
4		*仁愛鄉	946	1,559	1,834	1,920	1,387	958	1,084	1,236	1,352	143%	87%	-
5	嘉義縣	*阿里山鄉	400	1,402	1,608	1,575	996	1,079	1,402	1,208	1,200	100%	86%	30
6		*茂林區	114	290	313	244	251	290	280	281	304	267%	105%	-
7	高雄市	*桃源區	270	1,165	1,594	1,077	1,221	1,133	1,085	1,049	1,143	423%	98%	-
8		*那瑪夏區	174	666	755	615	407	553	662	621	651	374%	98%	-
9		*三地門鄉	433	800	800	732	368	233	335	445	365	84%	46%	-
10		*霧臺鄉	194	111	127	111	48	80	110	116	126	65%	114%	-
11		*瑪家鄉	376	608	709	705	333	129	207	606	538	143%	88%	-
12	屏東縣	*泰武鄉	243	330	385	330	85	117	167	282	443	182%	134%	-
13		*大武鄉	426	535	587	535	286	169	239	434	374	88%	70%	-
14		*春日鄉	260	185	180	135	218	145	185	151	214	82%	116%	-
15		*獅子鄉	289	563	563	559	380	402	547	560	646	224%	115%	-
16		*牡丹鄉	370	491	490	424	249	229	250	541	320	86%	65%	20
17		*延平鄉	202	850	821	827	639	433	502	668	437	216%	51%	97
18	臺東縣	*海端鄉	208	1,100	1,037	1,070	759	697	803	813	676	325%	61%	95
19		*達仁鄉	284	580	738	564	473	355	464	424	207	73%	36%	207
20		金峰鄉	199	550	514	535	404	370	424	121	325	163%	59%	-
21		*卑南鄉	297	840	1,058	1,006	748	582	710	883	859	289%	102%	-
22	花蓮縣	*萬榮鄉	270	1,165	414	390	244	243	270	306	1,143	423%	98%	-
23		秀林鄉	837	2,161	2,453	2,588	1,742	1,463	1,631	1,590	1,687	202%	78%	-
	合計		9,051	20,265	21,497	20,251	14,234	11,953	14,090	15,167	15,615	173%	77%	-

扣除與病例發生
區重疊鄉鎮後之
補強數

280

註1:101年12月至102年6月施打情形，縣市若無提供鄉鎮區之施打數，則依原全縣之注射數以鄉鎮比例推估。

註2: *病例發生鄉鎮。

註3:100年犬貓估計數資料來源:畜牧處提供之原始資料及縣市修正。

註4:依據第37次檢討會議紀錄新北市烏來區、宜蘭縣大同鄉、南澳鄉、桃園市復興區、新竹縣尖石鄉、五峰鄉列為一般區。

(原住民山地鄉鎮有30個，本表扣除臺東縣蘭嶼鄉及上述縣市/鄉鎮，合計8縣市23個鄉鎮)

年度狂犬病疫苗注射执行情形(病例確診縣市之鼬獾出沒鄉鎮)

縣(市)別	鄉鎮區	100年犬貓估計數(目標數)	縣市修正犬貓數	102年7月 到 103年6月	102年1-12月	103年1-12月	104年1-12月	105年1-12月	106年1-12月	107年1月1日 至 107年12月31日	107年1月1日 至 107年12月31日	107年1月1日 至 107年12月31日	尚需補強隻數 (扣三年平均相比)	
				累積施打數	累積施打數	累積施打數	累積施打數	累積施打數	累積施打數	累積施打率	年度施打率	年度施打率		
1	苑裡鎮	3,161		2,561	2,515	828	924	1,086	1,101	2,211	70%	-	-	
2	苗栗縣 三義鄉	1,205		927	959	318	326	457	463	767	64%	-	-	
3	卓蘭鎮	1,207		897	960	25	511	356	551	531	44%	-	-	
4	后里區	3,434		1,564	1,559	1,540	1,252	1,622	1,324	1,568	46%	-	-	
5	臺中市 潭子區	8,564		4,123	4,098	2,919	2,960	3,693	2,783	2,980	35%	-	165	
6	石岡區	1,106		1,130	1,001	712	411	518	449	514	46%	-	-	
7	南投縣 名間鄉	2,411		2,439	2,354	2,336	2,196	1,827	1,701	1,769	1,509	63%	62%	257
8	雲林縣 林內鄉(社2)	635		680	454	415	308	390	345	412	368	58%	54%	14
9	嘉義縣 水上鄉	3,811		1,394	1,942	1,670	1,337	1,163	1,369	891	763	20%	55%	378
10	內埔鄉	4,068		2,275	2,582	668	2,432	1,575	1,644	1,675	41%	-	209	
11	屏東縣 車城鄉	711		766	752	169	299	500	419	635	89%	-	-	-
12	滿州鄉	599		315	254	258	170	163	374	246	41%	-	-	-
	合計	30,912	30,376	19,308	19,102	11,278	12,665	13,385	12,180	13,767	45%	45%	-	-

註1:101年12月至102年6月先打情形，縣市若無提供鄉鎮區之先打數，則依原全縣之注射數以鄉鎮比例推估。

註2:林內鄉(坪頂、湖本、林茂、林中山區、林南山區、林北山區)：估計數680隻

註3:100年犬貓估計數資料來源：畜牧處提供之原始資料縣市修正

註4:縣市修正犬貓修正數合計為有修正鄉鎮取修正犬貓數數字加未修正犬貓數鄉鎮取100年估計數數字。

註5:苗栗縣未申請苑裡鎮、三義鄉、卓蘭鎮納入高風險區之病例確診縣市鼬獾出沒鄉鎮分類。(防檢一字第1051432780號)

