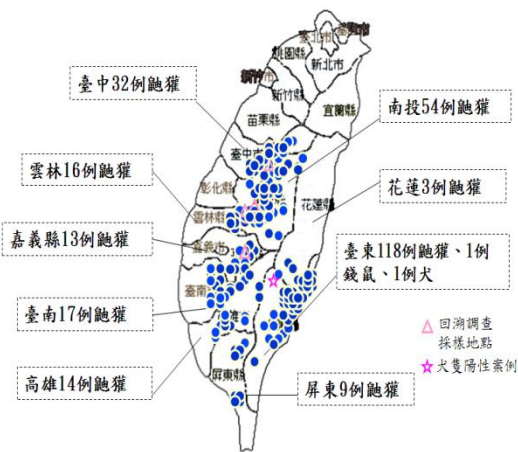


103年10月30日狂犬病監測結果

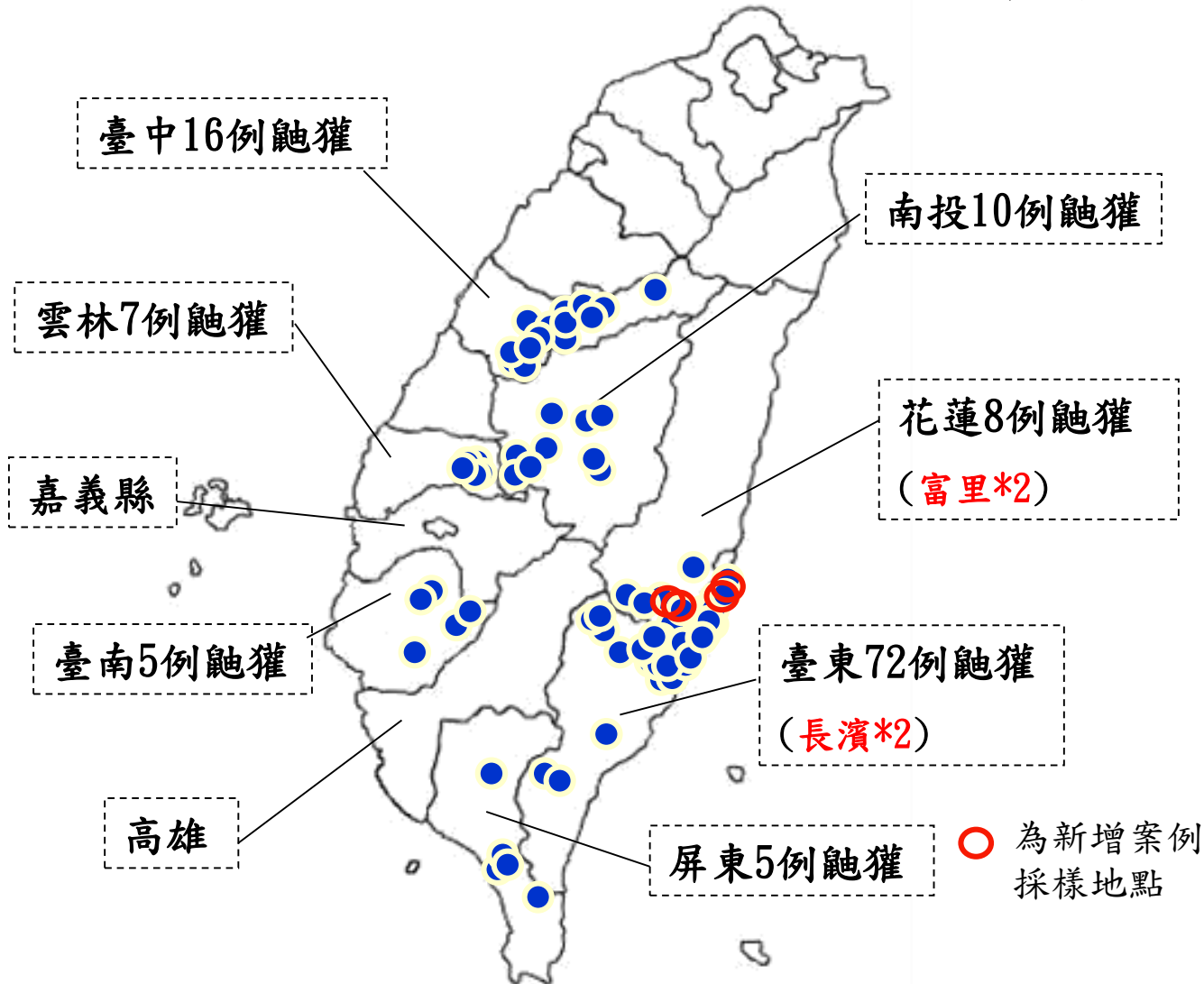
今日接獲畜衛所通知12例動物狂犬病監測檢驗結果，其中4例鼬獾為陽性，分別為於臺東縣長濱鄉2例及花蓮縣富里鄉2例，總計案例發生地區為9縣市62鄉鎮。

102年疫情狀況



1. 102/9/5接獲畜衛所通報回溯性檢測之13件鼬獾，其中5例為陽性，最早1例為99年7月17日採自南投縣國姓鄉。

2. 102年檢驗食肉目野生動物1,019件(鼬獾831件)、犬貓1,236件，除276例鼬獾案例、1例犬及1例錢鼠案例外，其餘檢驗結果皆為陰性。總計9縣市59鄉鎮確診鼬獾狂犬病案例。



103年起至10月30日已檢驗食肉目野生動物254件(鼬獾198件)、犬貓792件，除123例鼬獾案例外，其餘檢驗結果皆為陰性。總計9縣市62鄉鎮確診鼬獾狂犬病案例。

88年至103年動物狂犬病抗原監測統計

更新日期：103年10月30日

動物別	88年至101年		102年		103年	
	檢測件數	陽性件數	檢測件數	陽性件數	檢測件數	陽性件數
犬	6,841	0	1,553	1 ^e	782(+1)	0
貓	5	0	112	0	10	0
蝙蝠	322	0	64	0	116(+3)	0
食肉目 野生動物	--	--	1,019 ^a	276 ^b	254 ^a (+7)	123 ^b (+4)
其他 野生動物	--	--	341 ^c	1 ^d	20(+1)	0
總計	7,168	0	3,089	278	1,182	123

註

- a.：食肉目野生動物共檢測1,273件：鼬獾1,029件、白鼻心209件、麝香貓3件、食蟹獾24件、黃鼠狼5件、雪貂3件。
- b.：鼬獾陽性案例共399件：南投64件(魚池*11、鹿谷*11、水里*4、國姓*6、仁愛*3、信義*4、竹山*13、草屯*2、埔里*8、中寮*2)、臺中48件(新社*8、霧峰*8、東勢*8、太平*13、大里*1、和平*8、北屯*2)、雲林23件(古坑*23)、嘉義13件(番路*5、竹崎*2、阿里山*1、中埔*2、大埔*3)、臺南22件(南化*6、楠西*2、六甲*2、大內*1、龍崎*4、左鎮*3、東山*2、柳營*1、關廟*1)、高雄14件(田寮*2、美濃*1、燕巢*1、旗山*2、六龜*1、阿蓮*1、甲仙*1、杉林*1、茂林*1、內門*1、那瑪夏*1、桃源*1)、屏東14件(霧台*1、瑪家*5、獅子*7、牡丹*1)、花蓮11件(卓溪*5、玉里*2、富里*4)、臺東190件(東河*48、臺東市*1、成功*82、海端*7、池上*31、關山*2、延平*1、卑南*7、鹿野*2、達仁*3、長濱*6)。
- c.：其他野生動物檢體：錢鼠166件、松鼠85件、家鼠83件、飛鼠8件、鼯鼠5件、蜜袋鼯2件、臺灣獼猴6件、臺灣煙尖鼠1件、山鼠1件、山羌1件、山豬1件、田鼠1件、小黃腹鼠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)。

103年食肉目野生動物狂犬病監測情形一覽表

更新日期：103年10月30日

動物別	檢測件數	陽性	動物別	檢測件數	陽性
鼬獾	198(+7)	123(+4)	白鼻心	48	0
麝香貓	0	0	黃鼠狼	1	0
食蟹獾	7	0	雪貂	0	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	10月27日	高雄市大樹區	蝙蝠	(-)	10月30日
2	10月27日	高雄市大寮區	蝙蝠	(-)	10月30日
3	10月28日	彰化縣二水鄉	小黃腹鼠	(-)	10月30日
4	10月28日	彰化縣二水鄉	蝙蝠	(-)	10月30日
5	10月27日	南投縣仁愛鄉	鼬獾	(-)	10月30日
6	10月30日	南投縣鹿谷鄉	鼬獾	(-)	10月30日
7	10月30日	花蓮縣秀林鄉	鼬獾	(-)	10月30日
8	10月26日	臺東縣長濱鄉	鼬獾	(+)	10月30日
9	10月26日	臺東縣長濱鄉	鼬獾	(+)	10月30日
10	10月29日	花蓮縣富里鄉	鼬獾	(+)	10月30日
11	10月29日	花蓮縣富里鄉	鼬獾	(+)	10月30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	10月24日	臺東縣成功鎮	犬	(-)	10月30日

註1：依據家畜衛生試驗所通報檢驗結果統計。