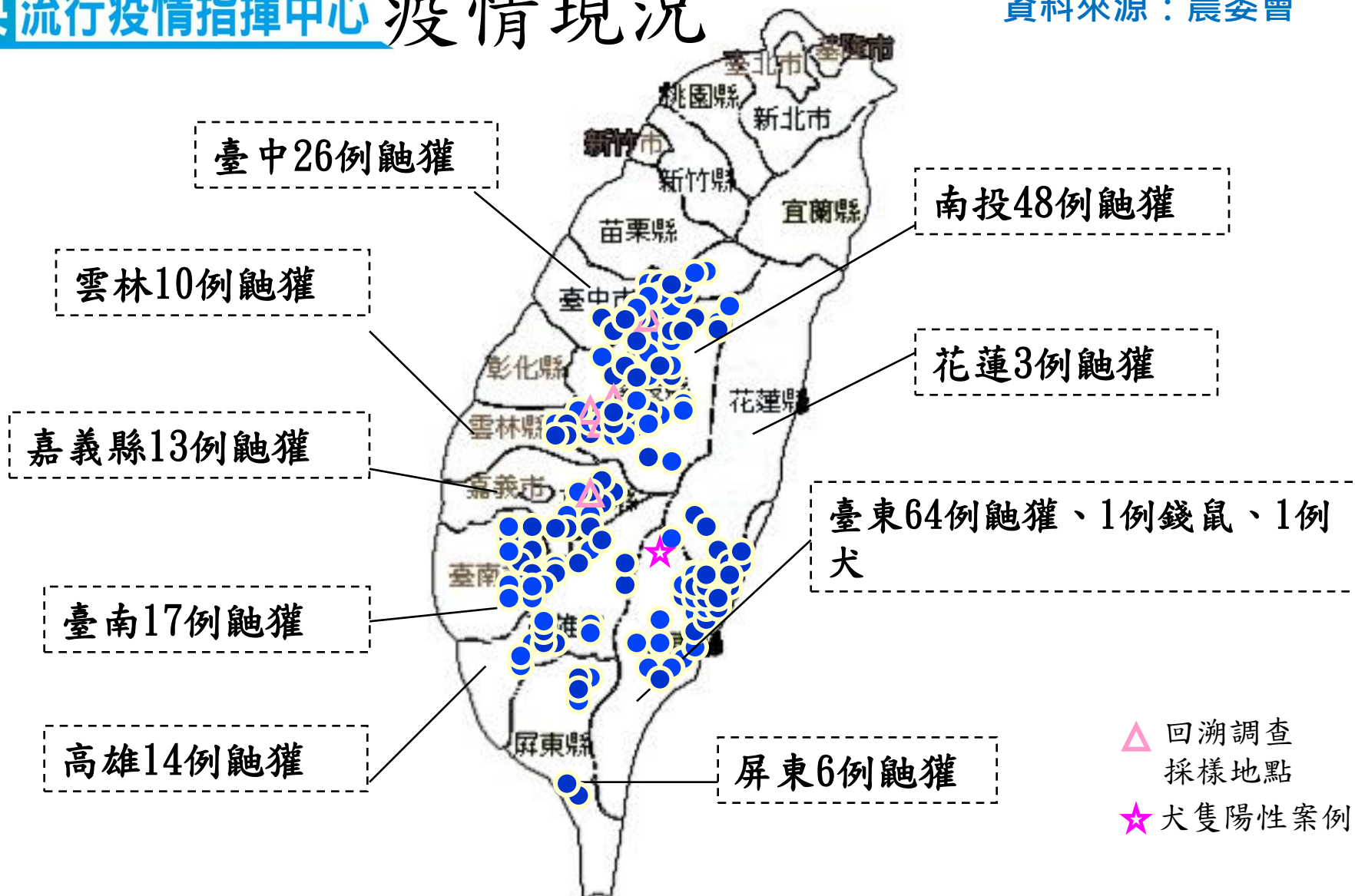


人用狂犬病疫苗及免疫球蛋白使用及規劃情形

藥物品項		10/5-10/20 使用量	累計至 10/20 使用量	10/20 結存量	後續進口供貨時程
疫苗		3,283	38,455	44,045	• 10/20結存量，含10/14驗收之40,000劑疫苗。
免疫球蛋白	2 ml/vial (HRIG)	9	183	1,937 (389人份)	
	10 ml/vial (HRIG)	0	6	250	
	5 ml/vial (ERIG)	0	0	2,000 (660人份)	已配發疾管署各區管制中心備用



- 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。
- 至10/22已檢驗食肉目野生動物756件（鼬獾600件）、民眾要求送驗犬貓766件，除201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57鄉鎮確診鼬獾狂犬病案例。

88年至102年動物狂犬病抗原監測統計

更新日期：102年10月22日
(括弧統計區間：10/2至10/22)

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	1,113	1 ^e
貓		5	0	82	0
蝙蝠		322	0	57	0
食肉目 ^a 野生動物	鼬獾	--	--	600	201 ^b
	其他	--	--	156	0
其他野生動物		--	--	308 ^c	1 ^d
合計		7,168	0	2,316	203

註

- a. : 食肉目野生動物共檢測756件：鼬獾600件、白鼻心133件、麝香貓3件、食蟹獾14件、黃鼠狼3件、雪貂3件。
- b. : 鼬獾陽性案例共201件：南投48件、臺中26件、雲林10件、嘉義13件、臺南17件、高雄14件、屏東6件、臺東64件。
- c. : 其他野生動物檢體：錢鼠147件、松鼠77件、家鼠64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2件、臺灣煙尖鼠1件、山鼠1件、山羌1件、大赤鼯鼠1件。
- d. : 7月30日確診錢鼠陽性案例1例(臺東市)。
- e. : 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)。

食肉目野生動物狂犬病監測情形一覽表

更新日期：102年10月22日

動物別	檢測件數	陽性	動物別	檢測件數	陽性
鼬獾	600	201	白鼻心	133	0
麝香貓	3	0	黃鼠狼	3	0
食蟹獾	14	0	雪貂	3	0

依據家畜衛生試驗所通報檢驗結果統計

狂犬病疫苗注射頸牌樣式



以藍、黃、綠、紅四色作為各年度輪替，數字即表示注射年度

