本頁由接獲通報及最先到場之單位填寫 (海巡/縣市政府/海保署行動小組)

海龜救援處理紀錄單 - 1

通報紀錄	NO. T-(縣市英文	文代號)-(西元年月日)-(00) 範例:T-NT-20200520-01						
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·								
發現地點:縣/市	區/鄉/鎮	村/里 座標點位:X:Y:Y						
詳細位置及描述:								
來源:□1. 漂流 □2. 擱淺 □3. 誤捕(□1. 定置網□2. 流刺網□3. 拖網□4 延繩釣□5. 其他)								
□4. 其他								
通報地方主管機關時間:								
通報方式:□1.電話 □2.電	【子郵件 □3.LINI	[□4. 傳真 (※表單填寫人非縣市政府時需紀錄)						
各縣市英文代碼一覽表								
臺北市-TP;新北市-NT;桃園	市-TY;臺中市-TO	C;臺南市-TN;高雄市-KH;基隆市-KL;新竹市-HI;						
嘉義市 $-CI$;新竹縣 $-HC$;苗栗縣 $-ML$;彰化縣 $-CH$;南投縣 $-NC$;雲林縣 $-YL$;嘉義縣 $-CY$;屏東縣 $-PT$;								
宜蘭縣一IL;花蓮縣一IIL;臺東	縣-TT;澎湖縣-Pl	H;連江縣-MT;金門縣-KM						
個體基礎資料紀錄								
紀錄單位/人:								
個體狀態: □1.活體 □2.死亡 □3.無法判定								
個體狀況分級								
□第一級-活體。尚有生命跡	象。							
□第二級-新鮮良好。無僵硬	、眼睛無腫脹、沒	有臭味。						
□第三級-輕度腐敗。稍有異。								
□第四級-嚴重腐敗。惡臭、眼睛消失、液體滲出、鱗甲脫落、骨頭露出、蛆。								
□第五級-乾縮/僅存骨頭								
16 Mr. 18 18 mr. 15 1. Ab								
海龜 基礎形值紀錄								
種類初判:□1.綠蠵龜 □2.:	赤蠵龜 □3.玳瑁	□4. 欖蠵龜 □5. 革龜 □6. 無法辨認						
外傷:□1.有 □2.無								
不明腫塊:□1.有 □2.無								
背甲曲線長 CCL	公分	標號: □1. 無 □2. 有 號碼:						
<u> </u>		<u> </u>						

海龜 影像紀錄 (※現有圖片為範例,填列時請自行更新以實際拍攝為主,並拍攝時應以人員及動物安 全為優先,不宜勉強拍攝)

完整外觀照(背面)(必要項目)



完整外觀照(頭部正面)



完整外觀照(左側面)



背甲曲線長測量照



個體頭部特寫照 (右側及左側)



完整外觀照(腹甲)



完整外觀照(尾部正面)



完整外觀照(右側面)



背甲曲線寬測量照



特殊或異常部位照(如有則為必要項目)



※正本由原填寫單位保存,副本以電子檔方式傳送:LINE「海保救援網-海龜救援通報群組(MARN)」

本頁由縣市政府人員自行填寫或與海保署行動小組共同填寫

個體狀態紀錄	NO. T-(縣市享	英文代號) <u>-(西元</u>	年月日)-(0	<u>()</u> 應該與	具紀錄單-1 	相同				
判斷	人:	時間	:年	月	日 時	分				
種類:□1. 綠蠵龜 □2. 赤蠵龜 □	3. 玳瑁 □4.	覽蠵龜 □5.革:	龜 □6.無	法辨認						
性別:□1. 雄 □2. 雌 □3. 無法辨認										
推測年齡階段: □1. 幼龜 □2. 青少龜 □3. 亞成龜 □4. 成龜 □5. 不明										
外傷:□1.有 □2.無 不明腫塊:□1.有 □2.無 二次擱淺:□1.是 □2.否										
狀態檢視(有則勾選也可多重勾選):										
□1.漁業活動:(□漁具(魚線魚鉤)於嘴內 □漁具於消化道 □漁具於泄殖腔 □其他)										
□2. 海洋汙染:(□廢棄繩索和廢棄	□2. 海洋汙染:(□廢棄繩索和廢棄網具纏繞□消化道中人造物□其他)									
□3. 人為捕捉:(□魚槍穿刺 □消	鈍器重擊(頭部) □其他)							
□4. 船隻撞擊:(□船隻撞擊□螺	旋槳傷痕	□其他)							
□5.動物攻擊:(□犬隻□鯊魚□其他)										
背甲曲線長 CCL公分:曲線寬	, CCW公分	標號: □1.無	□2.有 號	碼:						
背甲 直線長 SCL公分:直線寬	背甲 直線長 SCL公分: 直線寬 SCW公分									
全尾長公分 體重	公斤	其他相關紀錄	:							
活體-活力狀態評估		死亡個體外觀紀錄								
評分 檢測項目 檢測評分		□1. 完整	□2. 不全							
陸地爬行能力: <u>0分</u> 良好 <u>1分</u> 緩慢 <u>2分</u>	静止不動				0 4 2					
前肢反應能力: <u>0 分</u> 良好 <u>1 分</u> 緩慢 <u>2 :</u>	<u>分</u> 靜止不動	│□1. 異物纏繞 │□4. 異味				ź				
	静止不動	□ 5. 共 7. □ 7. 肢體殘缺								
抬頭換氣能力: <u>0分</u> 良好 <u>1分</u> 緩慢 <u>2</u> 多	<u>}</u> 静止不動	□10. 其他:	· 		· 					
活體-目視健康狀態	127 Alé Jure to 125 ya									
眼睛外觀: <u>0 分</u> 正常 <u>1 分</u> 凹陷 <u>2 分</u> 其	異常部位標記:									
肛門外觀: <u>0 分</u> 正常 <u>1 分</u> 紅腫/脫出 <u>2</u>										
腹甲外觀: <u>0 分</u> 飽滿 <u>1 分</u> 平坦 <u>2 分</u> 凹										
——上枕脊外觀: <u>0分不可見 1分可見 2分</u> 凸起 (個體如有異常情形應盡可能詳實紀錄之。)										
背甲藻類覆蓋: <u>0 分</u> 無 <u>1 分</u> 部分覆蓋 2 分大量覆蓋(>50%)										
<u>∠为</u> 八里復血(>50%) 背甲藤壺(或鵝茗荷)覆蓋:		海部		七眼	鼻部	担				
背甲藤壺(或鶇茗荷)覆蓋:										
是不有外部字件 男· 0 分無 1 分有										
累計總分分 h ₁ g ₁ G ₁ H ₁										
(此為個體狀態評估參考,() 分得原地釋回	1,1 以上建議後	h ₂ 泄殖的	g_2	G_2	an Carlo	H ₂				
送復健;必要時仍得由獸醫師或評估人員視	實際狀況調整。)			- 2		2				

處置方式突	建議			
海保署指定				
□1. 骨骼採樣				
□1.全部	□2. 其他			
□2. 組織採樣				
□1. 血液	□2.皮膚 □3.其他			
死亡個體後	續處理			
□1. 原地掩埋	掩埋單位:		・	
□2. 現場解剖	解剖單位:	掩埋單位:		Y:
□3. 後送解剖(1 周內完成解剖) 後送地點:		解剖單位:	
□4. 冰存待剖(需冰存1周以上) 冰存單位	:	預期解剖時間:_	
□5. 其他				
活體處置方	式			
	執行單位:		_	
			_釋回地點:	
□3. 現場照護	執行單位:		_	
□4.後送醫療	執行後送單位:		_收容地點:	
□5. 其他				
處置方式原				
	級:□第一級 □第二級	□第三級 □]第四級 □第五級。	
	態評估總分分。			
3. 其他:(如:	為臺灣周遭罕見之瀕臨絕種	[物種等。)		
地方主管根	幾關決定處理方式			
依據野生動物	保育法第 15 條,無主或流	荡之保育類野	生動物及無主之保育類野生動	物產製品,主管機
關應逕為處理	,並得委託有關機關或團體	收容、暫養、	救護、保管或銷毀。	
□1. 同意↓	以上述建議方式處置	0		
□2. 其他_				•
縣市政府:				
			時間:年月	日 時分

※正本由原填寫單位保存,副本以電子檔方式傳送:LINE「海保救援網-海龜救援通報群組(MARN)」