

## 南投分署113年度7-12月監測結果摘要

監測項目		監測內容	監測結果摘要	應對措施	負責單位
森林資源監測	森林資源	森林組成、生長蓄積量	113年度完成複查系統樣區60個，測量記錄林木形質，未對環境造成負面影響，且可供建置長期植群及物候資料。	持續監測並辦理教育訓練	經營企劃科
	土壤狀態	土壤流失情形	1.森林資源調查、保育業務、育苗管理、治山工程、林道維護、步道養護...等施業活動，經監測結果，對於周遭林木損傷及水土流失影響尚輕微或無影響。 2.部分施業活動造成之影響說明如下： (1)造林撫育工作對地被植物破壞情形及部分造林地有水土流失情況屬無或輕微影響。 (2)疏伐作業活動對地被植物有輕微損傷及水土有輕微流失情形。	施業作業活動對地被植物破壞情形或地面逕流者，因影響尚輕微，短期內地面可恢復，又伐採完畢隔年編列造林地，縮短林地裸露時間，並持續監測。	各工作站 各業務單位
	代表性樣區維護	天然林生長及保護	1.天然林生長：南投分署轄管區域22萬2,365公頃中天然林面積合計162,130公頃，蓄積量約2,351,042立方公尺。 2.天然林保護： (1)深山特遣清查工作執行13次。 (2)運用科技器材於防範盜伐，如車辨系統（固定式）、紅外線照相機、遠端即時監控系統，並按情況機動裝設，以防範盜伐案件發生。	1.除例行巡護工作以外，安排不定期林班清查、深山特遣及跨夜埋伏勤務，以防範不法情形發生。 2.藉由教育宣導方式提升民眾愛護保林觀念。 3.補助鄰近社區參與及共同執行林地巡護工作。	各工作站 森林管理科 經營企劃科
		母樹林種類、分布、物候及變化	1. 現存天然母樹林，考量立地環境、交通、生長勢、結實情形，採自然演替方式保育，不頻繁進行撫育管理；其餘人工母樹林每年視林地狀況施行刈草、修枝等撫育作業，以利後續採集優良種子及穗條；均屬國有林地範圍；土地權屬尚無違法情事。 2. 環境面：經營活動尚無致使水土流失或破壞動物	持續辦理監測。	各工作站 經營企劃科

監測項目		監測內容	監測結果摘要	應對措施	負責單位																			
			棲息地情形，現場偶有撫育作業衍生之廢棄物，均已依契約規定由承包廠商清除，而監測期間尚無發現外來物種入侵。 3. 社會面：經營活動社區環境影響甚微，不影響車輛進出，未曾接獲周邊居民提出經營活動之建議；而施工前依規辦理施工說明會，並告知廠商其施工環保及安全衛生危害因素，作業地點多無毗鄰之社區或部落，對當地之經濟無顯著影響。																					
生物多樣性	野生動植物保育執行情形、族群變化	生態保育執行情形 1. 違反野生動物保育法案件 (1) 埔里站113年8月23日於巒大15林班發現非法陷阱二副，拆除後銷毀。 2. 野生動物救傷、收容、危害：無通報案件 3. 紅外線自動照相機監測：共架設55台相機（台中站10台、埔里站20台、水里站8台、丹大站10台、竹山站7台），主要拍攝物種為山羌（22,964張）、臺灣獼猴（8,177張）、藍腹鷓（3,652張）、其他鼠或鼬形目（3,544張）、野豬（1,654張）及其他物種（如水鹿、鼬獾、松鼠、臺灣野山羊等）	1. 加強盜獵熱區之森林護管工作，持續查緝非法獵具，並依野生動物保育法第19條第2項規定拆除並銷毀，防止野生動物誤觸。 2. 持續辦理紅外線自動照相機監測，以瞭解轄區內物種族群變動趨勢。	各工作站 自然保育科																				
溪流魚類	主要溪流魚類種類、數量、大小及水質	執行成果如下： <table border="1"> <thead> <tr> <th>測站</th> <th>水系</th> <th>工作站</th> <th>調查月份</th> <th>調查結果</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>阿冷坑溪</td> <td>烏溪</td> <td>臺中工作站</td> <td>9、11</td> <td>臺灣鬚鱧、臺灣石賓、纓口臺鯪、明潭吻鰕虎、短臀瘋鱮</td> </tr> <tr> <td>水里溪</td> <td>濁水溪</td> <td>水里工作站</td> <td>9、12</td> <td>臺灣白甲魚、臺灣石賓、粗首馬口鱧</td> </tr> <tr> <td>益則坑溪</td> <td>濁水</td> <td>丹大工</td> <td>8、</td> <td>臺灣白甲魚、臺灣石</td> </tr> </tbody> </table>	測站	水系	工作站	調查月份	調查結果	阿冷坑溪	烏溪	臺中工作站	9、11	臺灣鬚鱧、臺灣石賓、纓口臺鯪、明潭吻鰕虎、短臀瘋鱮	水里溪	濁水溪	水里工作站	9、12	臺灣白甲魚、臺灣石賓、粗首馬口鱧	益則坑溪	濁水	丹大工	8、	臺灣白甲魚、臺灣石	工作站持續依監測計畫執行溪流魚類調查工作。	各工作站 自然保育科
測站	水系	工作站	調查月份	調查結果																				
阿冷坑溪	烏溪	臺中工作站	9、11	臺灣鬚鱧、臺灣石賓、纓口臺鯪、明潭吻鰕虎、短臀瘋鱮																				
水里溪	濁水溪	水里工作站	9、12	臺灣白甲魚、臺灣石賓、粗首馬口鱧																				
益則坑溪	濁水	丹大工	8、	臺灣白甲魚、臺灣石																				

監測項目		監測內容	監測結果摘要					應對措施	負責單位
				溪	作站	10	賓、纓口臺鯪、臺灣鬚鱨、明潭吻鰕虎、台東間爬岩鰕		
			加走寮溪上游(石井礮)	濁水溪	竹山工作站	12	臺灣白甲魚、臺灣鬚鱨		
			加走寮溪溪口	濁水溪	竹山工作站	8	臺灣石賓、高身白甲魚		
			清水溪	濁水溪	竹山工作站	12	臺灣石賓、高身白甲魚、短臀瘋鱔、粗首馬口鱨、明潭吻鰕虎		
			加走寮溪上游(松瀧瀑布)	濁水溪	竹山工作站	12	臺灣白甲魚		
	崩塌地	針對危脆或具較高風險之區域基礎資料監測、工程急迫性與可行性	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 本分署目前無大規模崩塌潛勢區域。</li> <li>2. 針對奧萬大、丹大、巒大等區域危脆或具較高風險之區域持續進行基礎資料監測6次，目前大規模崩塌風險之機率低微，但為確保其安全性，仍將持續進行監測，並依監測成果作為未來工程設計之參考。</li> </ol>					持續辦理監測。	集水區治理科
	天然災害	受災區域之修復措施	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 監測頻率為不定期</li> <li>2. 113年7-12月凱米、山陀兒、康芮等颱風接連發生，轄內漂流木數量多、本分署雙龍、郡大等數條林道受損，造林地亦有災後整理之情形，分別依相關規定妥處。</li> </ol>					持續辦理監測，於天然災害後快速動員。	各工作站 各業務單位
	保安林管理	保安林管理、受危害、違規案之處理及檢訂成果	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 113年度共輔導轄內保安林鄰近8個社區申請社區林業計畫。</li> <li>2. 113年度補助輔導4個地方政府單位共同巡護保安林，下半年共辦理環境教育17場次，參與人次共計3,110人次。</li> <li>3. 113年度申請社區林業計畫協助保安林巡護共有</li> </ol>					<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 輔導保安林鄰近社區執行保安林巡護管理工作，持續加強監測頻度。</li> <li>2. 與保安林鄰近學校、政府單位及民間團體</li> </ol>	各工作站 森林管理科

監測項目		監測內容	監測結果摘要	應對措施	負責單位
			新厝仔、崙北、四番地、仁愛、博愛、復興、桃源等7個社區發展協會及四湖鄉舊北堡城鄉發展協會等1個團體，協助巡護1831、1815、1809、1709、1711、1701號保安林。113年度下半年保安林巡護次數596人次，巡護面積726.9公頃。	持續保持聯繫關係，共同監測巡護並維護保安林環境。	
外來物種影響	外來入侵物種類、數量、分布區域及變化趨勢	<p>1. 植物</p> <p>(1) 外來入侵植物為銀合歡、小花蔓澤蘭、香澤蘭、刺軸含羞木、銀膠菊(具毒性)、互花米草等，因考量預算經費、經濟危害及對生態系之危害程度，以小花蔓澤蘭移除為首要。造林地內之小花蔓澤蘭及銀合歡等依本處造林期程辦理監測及防治，本年度造林地防治面積達 97.029 公頃。</p> <p>(2) 環境面：9-10月是小花蔓澤蘭防治最佳時期，若錯過防治時期，開花結果時，種子飛散快速，待明年發芽，將恐造成另一場生態浩劫，影響到造林木生長。外來入侵植物應要積極辦理防除，以恢復原有之生態。</p> <p>(3) 社會面：以收購小花蔓澤蘭植物體之方式，提高民眾一起防治之動力，增加防治效果，本年度共收購 115.023 公噸，並結合社區辦理 2 場入侵植物小花蔓澤蘭防治教育宣導活動。</p> <p>2. 動物</p> <p>(1) 113 年下半年未接獲新外來入侵種動物通報。</p> <p>(2) 113 年委託一零一原民工作室執行「113 年度林業保育署南投分署轄埃及聖鸚棲地巡查及成鳥移除工作」，113 年共移除 8 隻，彰化縣及雲林縣境內未發現其巢區。</p> <p>(3) 委託南投縣在地布農族獵人進行外來入侵種</p>	<p>1. 植物</p> <p>(1) 以 e 化調查監測調查外來種分佈情形及通報，持續監測並辦理移除監測，以降低入侵植物之擴散。</p> <p>(2) 設置常年性收購小花蔓澤蘭及香澤蘭植物地點(每公斤5元)，南投縣政府對於南投縣民收購部分加碼2元，以提高民眾防治動力。</p> <p>2. 動物</p> <p>(1) 本分署轄區外來入侵種埃及聖鸚族群已大幅減少，將持續追蹤可能棲息環境，移除殘存個體。</p> <p>(2) 竹山工作站於海</p>	各工作站 自然保育科 經營企劃科	

監測項目		監測內容	監測結果摘要	應對措施	負責單位
			<p>移除工作，除提高移除成效，並增進在地部落經濟收入。</p>	<p>岸保安林進行巡查及監測，如發現埃及聖鸚出沒即時通報移除團隊。</p>	
育苗及造林	<p>苗圃育苗樹種規劃、病蟲害管理、配撥情形、基改物種使用情況</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 苗圃育苗作業項目集中於人倫、田中、日月潭、東光、霧社、魚池等6處苗圃，土地除田中苗圃為依法承租之土地外，均屬國有林地範圍；土地權屬尚無違法情事。</li> <li>2. 環境面：本期育苗作業涵蓋平地暨山坡地造林樹種、獎勵輔導造林樹種、綠美化景觀、海岸林生態復育及陸域關注區生態復育原生植物等，苗木新培育及留床培養等相關作業包含刈草、病蟲害防治及施肥、容器苗移動切根等工作，尚無破壞林木、地被植物，亦無水土流失等情形。現場作業偶有衍生之相關廢棄物(例如苗木軟膠盆)均由廠商依契約規範於作業後清除。定期進行苗圃環境整理併監測外來種植物，目前尚未發生外來植物入侵情形，綜上，育苗經營管理作業對環境面影響程度甚輕微。</li> <li>3. 社會面：苗圃工作廠商主要僱用當地居民，可提高當地居民就業機會及經濟收入，另監工提醒承包廠商及其作業人員，應注意現場施工安全；各記號開工前依規辦理施工說明會並告知廠商其施工環保及安全衛生危害因素(書面紀錄)。苗木新培育及留床培養等相關作業，尚未影響苗圃毗鄰之社區環境亦不影響民眾車輛進出，現場員工皆無發生衝突爭議、違反兩性平等、性騷擾等案件，作業期間社區居民或周邊農民亦無反應相關</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 育苗作業施用之病蟲害防治藥劑及肥料，藥劑應有詳細記載，除控管施用化學肥料避免誤用禁限用藥，目前朝向無毒性免登記植保資材為主，並持續列入作業期間加強監測項目。</li> <li>2. 為實際掌握育苗經營管理所涉勞工權益，除人倫、日月潭、東光苗圃由廠商負責人或其親屬等執行作業，各苗圃均或有勞工聘僱事實，本期由工作站現場監測執行人員對廠商之雇用勞工進行抽訪。</li> <li>3. 苗圃作業列有小花蔓澤蘭等外來入侵種清除項目，倘確實有外來物種入侵，應於監工記事等表單呈現，</li> </ol>	<p>各工作站 經營企劃科</p>	

監測項目		監測內容	監測結果摘要	應對措施	負責單位
			建議，部分苗圃如人倫苗圃附近並無民眾居住，綜上，育苗經營管理作業對社會面影響程度甚輕微。	<p>並記錄因應對策(依契約規定清除)。</p> <p>4. 冬末春初中海拔苗圃偶有低溫，進入夏季則各苗圃經常高溫炎熱，苗圃工作皆於戶外執行育苗培養作業，工作人員除須穿著防寒、防曬衣物或裝備外，並調整作業時間，避開低溫或高溫炎熱時段，降低對作業人員身體影響。</p> <p>5. 113年7月、10月連續遭遇颱風侵襲，部分苗圃如田中苗圃周邊綠美化大樹發生傾倒被害及培育苗木發生倒伏，經現場勘查風災受損數量，簽報本分署並採災害緊急搶修復舊作業，短時間內即將苗木扶正復舊完竣，俾利苗木正常生長並降低風災苗木被害。</p> <p>6.</p>	
		造林地點、樹種、成活情	1. 本年度造林及撫育作業位於南投縣、台中市、彰化縣及雲林縣之國有林班地、保安林及接管地，	1. 易遭啃食樹種變更栽植樹種以及增加栽植	各工作站 經營企劃科

監測項目	監測內容	監測結果摘要	應對措施	負責單位
	形、面積、基 改物種使用情 況	<p>造林相關預定案多為疏伐地及濫墾地(砍除地上物，排除濫墾佔用)收回地之復育造林作業，造林樹種之選擇係採適地適木原則；海岸林造林計畫暨陸域關注區生態植被復育計畫作業區域以彰雲濱海區域及濁水溪南岸之鄉鎮為主，包含雲林縣西螺鎮、麥寮鄉、二崙鄉、崙背鄉等鄉鎮；針對劣化性土地(海岸地區砂地、低窪地、林木老化林地、河川公地等)以原生樹種、生態造林、適地適木營造複層林相，降低河川揚塵危害。各計畫造林預定案均於邀請專家學者辦理審查、核定後，報林業及自然保育署核備在案。</p> <p>2. 本(113)年7至10月份有凱米、潭美、康芮等颱風侵襲，海岸區造成造林地林木傾斜及防風籬(網)傾倒被害，經勘查災損並辦理復舊工作完竣。</p> <p>1. 環境面：</p> <p>(1) 造林及撫育作業包含新植、刈草、修枝及除蔓等經營活動對於林地環境無影響，並可改善林地環境及促進林木生長，並經檢驗收皆符合契約書林木成活率標準。</p> <p>(2) 對地被植物破壞、土壤狀態、外來入侵種、林地覆蓋、水土流失或破壞動物棲息地情形影響屬於無或輕微。</p> <p>(3) 現場作業衍生之廢棄物，均依契約規定由承包廠商清除。</p> <p>(4) 監測期間中低海拔山區常有發現小花蔓澤蘭或香澤蘭入侵，中高海拔造林地則有林木遭野生動物啃食，適應不良樹種如柳杉。</p> <p>2. 社會面：</p> <p>(1) 與原住民及社區關係：作業活動時對社區未</p>	<p>密度，增設圍籬，不良樹種林相變更。</p> <p>2. 廢棄物處理：依廢棄物處理程序書及契約規定，請廠商於作業完成後移除。</p> <p>3. 小花蔓澤蘭及香澤蘭入侵：於契約規定納入外來種防治工項，持續辦理外來種入侵防治。</p> <p>4. 疏伐後林地應積極進行造林及撫育作業，以符日後林地養成之期待。</p> <p>5. 對環境及社會無明顯影響，擬持續監測造林、撫育活動。</p> <p>6. 海岸河岸地區夏季高溫、秋冬強勁東北季風侵襲，讓造林地林木生長更加困難，而藉由澆水作業及防風設施設施，提高造林木生長及存活率。</p>	

監測項目		監測內容	監測結果摘要	應對措施	負責單位
			<p>對社區環境造成嚴重影響，廠商及勞工對於涉及原住民及當地社區權利，施業前均有取得同意，未曾接獲周邊居民提出經營活動之建議。</p> <p>(2) 廠商未有未給付薪資情形，現場作業皆無衝突爭議、違反兩性平等、性騷擾或遭積欠工資等案件發生。</p> <p>(3) 施工前依規辦理施工說明會(書面紀錄)，並告知廠商其施工環保及安全衛生危害因素(書面紀錄)。</p>		
	肥料使用	使用種類、用量、施作地點及儲存方式	以施用有機肥料為主，並因應苗木生長情形，施用特定化學成分之有機複合肥料，並逐步依化學品減量計畫實施(每年度減少2%)。	持續辦理監測。	各工作站 經營企劃科
	藥劑及化學品使用	使用種類、用量、施作地點、儲存方式及減量成效	<p>1. 苗木培養仍以減量使用化學藥品為原則，以「整合式病蟲害管理 (IPM) 決策紀錄」評估撫育方法。倘有用藥之必須，藥劑為農業委員會公告之合法用藥，且非屬 FSC 森林標準禁用清冊之列，每品項填寫「農藥環境與社會風險評估 (ESRA) 表」，按施用品項、防治標的、濃度等，填妥「化學品使用清冊」，並逐步依化學品減量計畫實施(每年度減少2%)。</p> <p>2. 各苗圃使用之藥劑於評估施用必要後再行購置，獨立存放於苗圃管理房內，並管制人員進出。</p> <p>3. 施用種類包含：波爾多 Bordeaux、滅達樂 Metalaxyl、達特南 Dinotefuran、待克利 Difenconazole、福多寧 Flutolanil 及柑橘精油、苦楝油等免登記植保資材。</p>	持續辦理監測。	各工作站 經營企劃科
	採伐作業	採伐實施情況、預計與實	1. 本 (113) 年度伐採地點均為本分署轄管之國有林班地，旨揭伐採案業經農業部核准列入年度伐採	1. 環境面： (1) 經彙整各工作站	各工作站 經營企劃科



監測項目	監測內容	監測結果摘要	應對措施	負責單位
	<p>際年度伐採量的比較、殘材處理方式</p>	<p>計畫，並無違法伐採之情事。</p> <p>2. 環境面：前揭伐採案中，對環境尚無顯著影響，本分署將持續辦理監測，並依監測結果調整後續施作內容。</p> <p>3. 社會面：前揭伐採案中，經社會監測結果，尚無對部落或周邊社區造成顯著影響。</p>	<p>之環境監測資料，其動物監測拍攝到的種類有山羌、松鼠、藍腹鷓、山豬、台灣獼猴，均非本分署所訂定應通報之瀕危野生動物及極度瀕危紅皮書動物，本分署將持續監測，並於伐採作業後對照拍攝情形。</p> <p>(2) 植物監測部分，本分署彙整各工作站植物監測資料，尚無發現《2017台灣維管束植物紅皮書名錄》之物種，後續亦將持續辦理監測。</p> <p>(3) 針對塊狀疏伐以及行列疏伐之伐採案，本分署於伐採作業後將立即依造林撫育程序辦理復舊造林，以減輕所產</p>	

監測項目		監測內容	監測結果摘要	應對措施	負責單位
				<p>生之影響。</p> <p>2. 社會面：</p> <p>(1) 持續彙整各工作站收集之評估資料，若社區居民有相關需求或建議，將因應辦理。</p> <p>(2) 本分署持續定期辦理伐採作業之職業安全教育訓練，並要求現場伐木工人皆需穿戴安全防護裝備，以避免職業災害發生。</p>	
基礎設施之開發建造、運輸	步道養護(災害處理、設施狀況、提供服務)	<p>1. 環境面：步道養護需要刈草及危木處理，主要以人工進行，對環境造成影響較低。</p> <p>2. 社會面：步道養護，對使用步道者可以確保安全及促進健康，對社區環境帶來遊客，促進周邊社區居民健康。</p>	<p>1. 環境面：有時因降雨或危木處裡或崩塌造成天然災害而造成步道中斷，現場倘確實難以排除，將由本分署開口合約進行修繕維護。</p> <p>2. 社會面：加強現場作業人員（含本分署員工及雇用勞工）之安全防護作業，依約辦理保險，以確保勞工權益。</p>	各工作站 森林育樂科	

監測項目	監測內容	監測結果摘要	應對措施	負責單位
	林道維護	<p>1、林道一般巡查113年7-12月共計進行83次，臺中市轄12次，南投縣轄71次。</p> <p>1、林道特別巡查於113年7-12月會同工作站辦理所轄林道特別巡查工作6次及以林道開口契約辦理清理維護工作，113年7-12月南投縣轄區計4次，清理維護後對環境無產生變動影響。</p> <p>2、本轄林道除兩側雜草叢生、縱橫向排水溝淤積、路面零星土石、AC路面龜裂、坑洞及標誌牌髒污等已依開口契約辦理完成，部分構造物損壞情形將分年分期辦理修復。</p> <p>3、林道維護情形：</p> <p>(1) 奧萬大聯外道路8.4K卡努風災復建工程(濁水溪事業區第22林班)，1.固床工1座。2.擋土牆1座，3.護岸14.6m。4.箱涵13m。5.拋將塊石160m<sup>2</sup>。6.排水溝216.4m。7.A型懸臂式擋土牆既排水溝167.5m。8.B型及C型懸臂式擋土牆既排水溝76.4m。9.石籠擋土牆84m。10.路側護欄205m。11.AC路面鋪設2890m<sup>2</sup>。12.既有擋土牆打除70m。13.動物及清疏通道1處。已於113年11月4日完工。</p> <p>(2) 112年郡大林道33K林道修復及邊坡整治工程(巒大事業區第109林班)，1.噴凝土護坡A=124m<sup>2</sup>。2.鋼筋混凝土路面鋪設共602m<sup>2</sup>。3.防落石柵設施120.2m。4.塊狀護欄47塊。5.麻繩網2面。6.鋼筋混凝土路面鋪設共406.6m<sup>2</sup>。7.L型溝擋土牆11.7m，A型漸變B型2.9m，A型8.8m。8.排水溝4.25m、靜水池1座。9.路緣石86m、反光導標58處。10.岩盤邊坡消除1式。11.鋼軌樁擋土施作10m。鋼軌樁擋土設施16.7m。已於113年3月26日</p>	持續進行本分署所轄林道各項監測工作，並滾動式檢討相關作為因應。	各工作站 集水區治理科

監測項目	監測內容	監測結果摘要	應對措施	負責單位
		<p>完工。</p> <p>(3) 112-113年人倫林道20.5K 林道修復及邊坡整治工程(巒大事業區第72林班)，工區一:1.截水溝改善1處。2.過水路面1處。工區二:1.道路整理2150m。2.鋼筋混凝土路面1211m<sup>2</sup>。3.過水設施1處，含塊狀護欄20只與動物通道。4.鋼軌擋土設施3處，A型鋼軌擋土設施15.5m，B型鋼軌擋土設施4m。5.靜水池1處。6.里程碑3面。7.坡面整理20m*6m。工區三:1.道路整理161m。2.A型鋼軌擋土34.5m。3.C型鋼軌擋土61m。4.警示告示牌2座。已於113年3月31日完工。</p> <p>(4) 武界林道4.5K 林道修復及周邊崩塌地整治處理工程(濁水溪事業區第7林班)，1.防落石網2832m<sup>2</sup>。2.自由行格梁100m<sup>2</sup>。3.擋土牆3座。4.微型樁44支。5.防落石柵2座。6.塊狀護欄35座。7.路面修復90。8.截水膠條5處。9.警告標誌4組。已於113年2月7日完工。</p> <p>(5) 濁水溪事業區第28林班道路崩塌地整治工程(濁水溪事業區第28林班)，1.新建透過式壩1處、漿拋石護坦220m<sup>2</sup>、乾拋石護坦247m<sup>2</sup>。2.既有護岸加102m。3.既有防砂壩改善1處。4.既有鋼構壩改善1處。5.固床工落差改善14處。6.河道整理295 m。已於113年4月22日完工。</p> <p>(6) 人倫林道18K~21K 林道修復及邊坡處理工程(巒大事業區第72林班)，第一工區:</p> <p>(7) 1.路面改善1658.3m。2.PC路面鋪設114.8。3.鋼軌樁橫截溝9處。4.木構框橫截溝10處。5.鋼軌橫截溝2處。6.橡膠條橫截溝4處。7.縱向</p>		

監測項目		監測內容	監測結果摘要	應對措施	負責單位
			<p>螺旋管設置1469.5m、橫向25處。8.A型擋土木構柵3座。9.土包袋溝3m。10.木構靜水池1座。11.L型溝12m。12.B型擋土木構柵38m。13.土包袋靜水池3座。第二工區:1.擋土牆12m。2.PC路面復舊24m。3.路緣石12m。已於113年12月20日完工。</p> <p>(8) 武界林道4.5K 林道修復及周邊崩塌地第二期整治處理工程(濁水溪事業區第7林班), 1.防落石網3037m<sup>2</sup>。2.噴漿保護300m<sup>2</sup>。3.土岩釘528支。4.危木及雜草清除1式。5.擋土牆後側落石清除1式。已於113年11月25日完工。</p> <p>4、施業後林道通行安全順暢對農產品運輸及增加遊客觀光為社區帶來經濟效益。</p> <p>5、經營目標:</p> <p>(1) 預期改善維護各林道長度:2.0公里, 實際改善維護各林道長度:2.0公里, 達成率100%。</p> <p>(2) 維持各林道暢通:可通行路段長度133.93公里, 實際各林道可通行路段133.93公里, 達成率100%。</p> <p>(3) 預期編列林道改善維護工程4件, 經費計1,458千元, 實際執行林道改善維護工程4件, 經費計1,458千元, 達成率100%。</p> <p>(4) 預期進行林道一般巡查(災害調查)60次, 實際進行林道一般巡查(災害調查)計84次, 達成率140%。</p> <p>(5) 預期進行林道特別巡查(災害調查)8次, 實際進行林道特別巡查(災害調查)計8次, 達成率100%。</p>		
		治山工程	1、113年7-12月共執行6件工程, 包括埔里站2件; 竹山站2件; 台中站2件, 監測結果如下:	持續進行本分署所轄林道各項監測工作, 並滾動式	各工作站 集水區治理

監測項目		監測內容	監測結果摘要	應對措施	負責單位
			<p>(1) 施業過程因便道開闢少許林木擦傷、植被輕微受損情形。</p> <p>(2) 經生態團隊追蹤作業環境水陸域棲地變化，無發現異常並有攝錄到動物使用友善通道情形。</p> <p>(3) 相關保育治理工程執行績效，經本分署(13次)及上級機關督導(3次)、查核(4次)，20次考評皆為甲等，工程品質獲得肯定。</p> <p>(4) 針對分署轄林地應急作業計以開口契約因應32次，就溪溝淤塞、逕流導排、淘刷填補、岸坡保護、裸露地植生敷蓋等進行即時性處置避免災害擴大。</p> <p>2、作業過程透過邀請專家學者(含 NGO 代表)、監造單位及本分署分區工作圈成員，進行1次業務審查檢討會議，討論具體作為、注意細節及未來努力方向，精進生態檢核業務及加強與 NGO 團體之溝通。</p> <p>3、113年度計生態檢核工程20件、工程使用國產材4件、動物通道建置37處，達經營年度目標。</p>	檢討相關作為因應。	科
		作業道	<p>監測頻率為不定期 《本次並無資料，本項不予公布》</p>		各工作站 各業務課
森林保護	林木疫病	平腹小蜂施放地點包括彰化縣彰化市、二水鄉、田中鎮等轄管區域，經營活動對社區環境及經濟影響甚微，不影響車輛進出，未曾接獲周邊居民提出經營活動之建議。		持續辦理監測。	各工作站 經營企劃科
	森林火災	<p>1. 113年度下半年森林火災發生2場，均已將案移送保七總隊第六大隊查緝火首中。</p> <p>(1) 113年12月5日巒大事業區第59林班，被害面積約0.7公頃。</p> <p>(2) 113年12月22日濁水溪事業區第28林班，被害</p>	<p>1、森林火災部分，持續辦理防範措施： (1)災害預防：重要路口設置防火宣導旗幟、辦理入山</p>	各工作站 森林管理科	

監測項目	監測內容	監測結果摘要	應對措施	負責單位
		<p>面積約0.05公頃。</p> <p>2. 火災預防措施：</p> <p>(1)工作站以電子看板投放防火相關宣導</p> <p>(2)向承租林地承租人、入山民眾及火災高風險區周邊社區作防火宣導。</p> <p>(3)重要路口設置防火宣導旗幟。</p>	<p>民眾及火災高風險區周邊社區及承租人下鄉防火宣導、依據林火氣象指標滾動調整林火危險度指示牌、辦理愛林保林護林校園宣導。</p> <p>(2)災前整備：每月防火器材檢整保養、緊急應變物資汰換更新。</p>	
	森林護管(巡護)、非法行為之預防、處理程序	<p>1. 113年度下半年轄內發生盜採盜伐案件6件</p> <p>2. 113年度下半年轄內發生濫墾占用案件0件。</p> <p>3. 113年度下半年轄內發生傾倒廢棄物案件1件，已查明行為人並辦理後續依法裁處程序。</p> <p>4. 113年度下半年非法占用排除計畫執行成果18.3655公頃</p> <p>5. 113年度下半年巡護次數14,624次，抽查次數109次，執行深山特遣及清查任務13次。</p>	<p>1. 除例行巡護工作以外，安排不定期林班清查、深山特遣及跨夜埋伏勤務，以防範不法情形發生。</p> <p>2. 藉由教育宣導方式提升民眾愛林、護林、保林觀念。</p> <p>3. 補助鄰近社區參與及共同執行林地巡護工作。</p> <p>4. 偕同國家森林監測志工參與林地巡護工作。</p>	各工作站 森林管理科
	林地轉化	113年度下半年由內政部營建署城鄉發展分署「國土利用監測整合通報查報系統」運用遙測衛星影像偵測	持續配合內政部營建署城鄉發展分署通報衛星變異	森林管理科

監測項目		監測內容	監測結果摘要	應對措施	負責單位
			本分署轄內變異點計28處(未含其他單位轉移案件1處),均已完成查報,25件屬合法變異,其中3處為占用墾植檳榔及堆放廢棄物垃圾等,已依違反森林法辦理。	點執行監測工作,並辦理現場勘查回報及後續違規處置。	
	廢棄物處理	1.施業活動之廢棄物處理 2.轄管區域廢棄物清理及清運	1. 森林經營等施業活動產生之廢棄物,均依規處理清除。 2. 本分署訂有「113年度工作站轄區占地上物排除及廢棄物清理勞務採購」案,113年下半年廢棄物清運案件3件,清運廢棄物重量49.63公噸。	1. 森林經營等施業活動,於契約書內明確訂定廢棄物處理相關規範。 2. 持續加強巡護監測林地,針對廢棄物案件除積極查處行為人外,加強林地巡護頻度,以科技器材輔助等方式防範廢棄物案件發生。	各工作站 各業務單位
社會監測	勞工權益	性別平等、性騷擾、性別歧視、薪資給付、職業健康與安全等教育訓練、勞工保險	1. 本分署113年下半年發生違反性別平等(含性騷擾、性別歧視)案件計1件。 2. 本分署均按時給付薪資,未有積欠情形。 3. 本分署113年下半年教育訓練辦理情形： (1) 實體及數位課程共計辦理19場,參加人次總計1,229人次,總學習時數為3,635小時。 (2) 公務人員必修10小時課程,達成率100%。 4. 勞工保險： (1) 提供「113年度勞工保險(含職業災害保險)」。 (2) 提供「113年度林業保育署及所屬機關災害好發季節投保團體傷害保險」。 5. 勞工權益之處理：本分署於113年12月25日辦理「林業及自然保育署南投分署職業安全衛生委員會會議」,提醒各單位危害告知應於以其事業交付承攬時或工作進行之前告知,並由各單位案件	1. 加強宣導性騷擾防治措施,持續追蹤年度教育訓練課程辦理進度。 2. 檢送「危害告知單」空白表格供各單位參用。	各單位



監測項目	監測內容	監測結果摘要	應對措施	負責單位
		<p>承辦人員進行告知、做成紀錄並自行檢核。</p> <p>1、首長信箱投書12件，其中投書人填寫滿意度調查1件(為「很滿意」、其餘11件未填。投書內容類型如下：</p> <p>(1) 詢問育樂服務5件(其中合歡山停車場收費疑問佔2件，且為同1人)</p> <p>(2) 反映林道管理事項3件。</p> <p>(3) 檢舉林地破壞1件。</p> <p>(4) 其他3件為要求包商施工造成災損應予補償、與承辦人邀約訪談、反映非本機關舉辦之茶博覽會勞資爭議各1件。</p> <p>2、陳情案件14件，內容類型如下：</p> <p>(1) 陳情修繕農路或壩體5件。</p> <p>(2) 陳情分期繳納罰鍰或賠償金4件。</p> <p>(3) 陳情排除占用案3件。</p> <p>(4) 其他2件-陳情發放造林地收回補償金、要求提供假地號資料。</p>	<p>1. 對於有助於提升服務品質之建議(如合歡山停車場指引、林道倒木移除、林道增設會車點等)，均立即列入改善且迅速答覆。</p> <p>2. 人民陳情案件多屬個案問題，均視實際狀況綜合判斷後，簽陳予首長核定，並按月追蹤辦理進度。</p>	<p>各工作站 各業務單位</p>
	<p>爭議衝突之處理</p> <p>陳情案、客訴及爭議之處理、利害相關方之意見</p>	<p>1.對於協議條款的執行、合法及慣習權利之認定</p> <p>2.傳統知識和智慧財產權使用、特殊文化、生態、經濟、宗教或重要精神的保護</p>	<p>監測頻率為不定期，於規劃階段訪談周邊社區部落、並透過社區林業、共管會持續盤點 《本次並無資料，本項不予公布》</p>	<p>各工作站 各業務單位</p>
	<p>與原住民及社區關係</p> <p>當地經濟和社會發展</p>	<p>1. 113年度計有31個社區通過社區林業計畫，於113年12月31日完成結案，執行金額為6,892,600元</p> <p>2. 生態保育篇章11件、森林育樂篇章3件，森林保</p>	<p>1. 輔導社區採參林業保育署社區林業網站技</p>	<p>各工作站、森林育樂科、森林管</p>

監測項目		監測內容	監測結果摘要	應對措施	負責單位
			<p>護篇14件，樹木與生活篇3件。</p> <p>3. 113年社區林業申辦網系統更新，雖操作較為直覺性，但仍有部分社區不諳結案系統操作。</p> <p>4. 又因受凱米、康芮及天兔等多個颱風及西南氣流帶來豪大雨風災影響，造成部分社區因道路中斷，無法依計畫期程辦理，變更計畫執行期程、相關巡護路線及監測地點。</p> <p>5. 結合政策，強化計畫執行成果亮點。</p>	<p>術手冊，辦理相關教育訓練。</p> <p>2. 工作站加強社區執行社區林業申辦資訓網操作技巧。</p> <p>3. 工作站確實掌握各社區計畫執行情形，落實社區訪視，隨時掌握社區執行情形。</p> <p>4. 又因風災、地震等因素，不可歸責執行單位，輔導申請變更計畫或減額或辦理與計畫目標相關工作，以免計畫執行無法結案。</p> <p>5. 舉辦社區林業扣合國土綠網、國際生物多樣性公約里山倡議教育訓練。</p>	理科、經營企劃科
	森林遊樂(含活動)	以天然為基礎且受保護的遊樂區域、受保護生物的重要立地、森林遊樂區服務、遊客的滿意度、客訴意見之處理	<p>1. 服務成果:</p> <p>(1) 【奧萬大國家森林遊樂區】</p> <p>A. 113年7-12月遊客服務人次:44,420人次，年度KPI為190,000人次，達成率為29.44%。</p> <p>113年7-12月住宿遊客人次:5,006人次，年度KPI為20,000人，達成率36.2%。</p> <p>B. 收入：113年7-12月清潔維護費收入2,390,835元、住宿收入3,747,388</p>	<p>1. 奧萬大國家森林遊樂區下半年度投83線道整修，聯外道路修繕，辦理30周年慶活動後提升遊客回流。合歡山國家森林遊樂區將強化並改善住宿品質，以增加住宿人數。</p>	森林育樂科

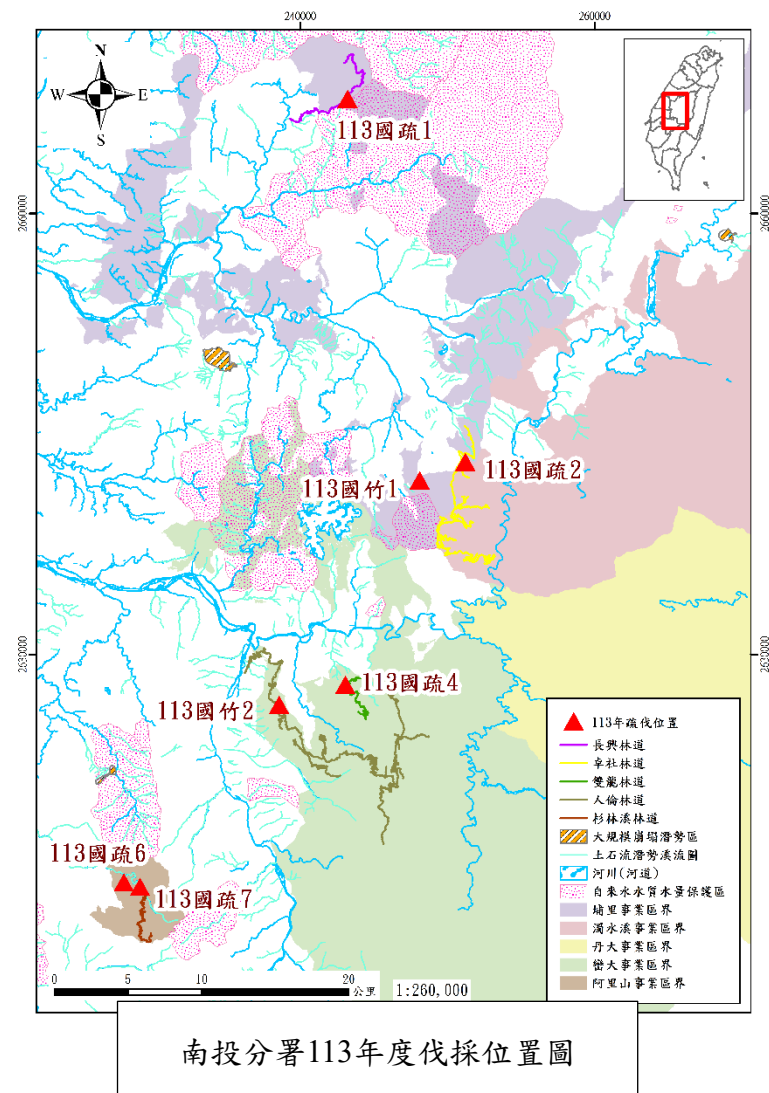
監測項目	監測內容	監測結果摘要	應對措施	負責單位
		<p>(2) 【合歡山國家森林遊樂區】</p> <p>A. 113年7-12月住宿遊客人次:11,106人次，年度KPI為30,000人，達成率37.02%。</p> <p>B. 收入：113年7-12月住宿收入11,089,402元。</p> <p>(3) 國家森林志工服務：</p> <p>A. 113年7-12月每周六、日提供遊客諮詢、定時及定點解說導覽、夜間生態解說與萬大森林遊樂區解說志工服勤208人次，總服勤時數1813小時。</p> <p>B. 113年7-10月每周六、日提供遊客諮詢、定時及定點解說導覽、合歡山森林遊樂區解說志工服勤88人次，總服勤時數749小時；11~12月為雪季管制季節，故無排班。</p> <p>2. 管理情形:</p> <p>(1) 綠美化及植栽管理：每日執行植栽修剪、枯木移除等維護工作，113年7-12月共進行8次分區刈草工作。</p> <p>(2) 清潔工作：核心公廁清潔作業一日3次，其餘各區每日執行清潔及垃圾清運。</p> <p>(3) 設施維護巡查工作：遊樂區排定工作人員每2周進行一次巡查，包含步道、建物、排水、停車、休憩等設施及環境，巡查次數共26人次，無發現重大異常。</p> <p>(4) 督導情形：遊樂區7-12月總計督導6次，無發現重大缺失。</p> <p>(5) 遊客客訴單：7-12月未接獲客訴案件。</p>	<p>2. 督導缺失改善：遊樂區可自行修復及改善者，均於缺失通報後，立即完成改善；無法立即改善設施，除公告問題並提醒遊客注意，盡速洽商或納入年度工程規劃，113年7-12月督導缺失均已納入改善規畫。</p> <p>3. 賡續落實生態檢核注意事項，並持續監測環境變異情形，透過維護管理期間追蹤驗證實際情況檢討反饋於日後規劃內容。</p> <p>4. 持續與當地鄰近部落保持溝通、維持良好互動，並落實監測工作，視地形變化與相關建議內容，透過會勘研商解決方案。</p>	

監測項目		監測內容	監測結果摘要												應對措施	負責單位																																																																																																																				
		教育中心服務及營運管理成果、意見反映之處理	1. 113年4月3日因花蓮地震及後續連續不斷的大、小地震，影響遊客前往山區進行活動，整體營運績效僅大致達成目標。													1. 持續修復112年卡努風災受損之園區設備、步道，搶通聯外道路。 2. 重新調整課程內容，並增加其他活動課程及優惠資訊，提升活動辦理成效。 3. 強化客製化生態旅遊團的行銷與活動流程，提供彈性調整服務，增加遊客預約活動意願與重遊率。	森林育樂科																																																																																																																			
	2. 服務成果-每月服務人次：																																																																																																																																			
			<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">類別</th> <th colspan="2">學校戶外教學</th> <th colspan="6">非學校戶外教學</th> <th colspan="2">現場遊客</th> <th colspan="2">外部推廣</th> </tr> <tr> <th>場次</th> <th>人次</th> <th colspan="2">兒童與青少年</th> <th colspan="2">成人</th> <th colspan="2">親子</th> <th>場次</th> <th>人次</th> <th>場次</th> <th>人次</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>7月</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>2</td> <td>75</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>1</td> <td>12</td> <td>1</td> <td>34</td> <td>2</td> <td>7307</td> </tr> <tr> <td>8月</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>2</td> <td>42</td> <td>4</td> <td>70</td> <td>2</td> <td>42</td> <td>2</td> <td>58</td> <td>1</td> <td>798</td> </tr> <tr> <td>9月</td> <td>2</td> <td>53</td> <td>1</td> <td>39</td> <td>2</td> <td>88</td> <td>2</td> <td>22</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>10月</td> <td>1</td> <td>23</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>1</td> <td>9</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>1</td> <td>583</td> </tr> <tr> <td>11月</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>1</td> <td>12</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>1</td> <td>7700</td> </tr> <tr> <td>12月</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>總計</td> <td>3</td> <td>76</td> <td>5</td> <td>156</td> <td>8</td> <td>179</td> <td>5</td> <td>76</td> <td>3</td> <td>92</td> <td>5</td> <td>16388</td> </tr> </tbody> </table>												類別			學校戶外教學		非學校戶外教學						現場遊客		外部推廣		場次	人次	兒童與青少年		成人		親子		場次	人次	場次	人次	7月	0	0	2	75	0	0	1	12	1	34	2	7307	8月	0	0	2	42	4	70	2	42	2	58	1	798	9月	2	53	1	39	2	88	2	22	0	0	0	0	10月	1	23	0	0	1	9	0	0	0	0	1	583	11月	0	0	1	0	1	12	0	0	0	0	1	7700	12月	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	總計	3	76	5	156	8	179	5	76	3	92	5	16388
類別	學校戶外教學		非學校戶外教學						現場遊客		外部推廣																																																																																																																									
	場次		人次	兒童與青少年		成人		親子		場次	人次	場次	人次																																																																																																																							
7月	0		0	2	75	0	0	1	12	1	34	2	7307																																																																																																																							
8月	0		0	2	42	4	70	2	42	2	58	1	798																																																																																																																							
9月	2		53	1	39	2	88	2	22	0	0	0	0																																																																																																																							
10月	1		23	0	0	1	9	0	0	0	0	1	583																																																																																																																							
11月	0		0	1	0	1	12	0	0	0	0	1	7700																																																																																																																							
12月	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0																																																																																																																								
總計	3	76	5	156	8	179	5	76	3	92	5	16388																																																																																																																								
		3. 戶外教學活動7-12月共執行3場，以「尋找奧秘寶」課程為主，配合林業保育署推廣活動。																																																																																																																																		
		4. 兒童與青少年活動下半年共執行5場，以山野教育及畢業旅行客製化活動為主。																																																																																																																																		
		5. 成人活動共辦理5場次，其中以森林療癒、生態研習主題為主，滿意度回饋就「整體滿意度」、「課程內容」、「場地與設施」、「餐點」、「住宿」及「重遊意願」等項目進行調查，均達90%以上。																																																																																																																																		
		6. 親子活動共辦理5場次，均為森林帳篷體驗活動，滿意度回饋分別就「課程內容」、「場地設施」、「教師專業」、「整體滿意度」及「推薦意願」等																																																																																																																																		

監測項目		監測內容	監測結果摘要	應對措施	負責單位
			<p>進行調查，其中對於場地設施滿意度為87.14%，其餘項目均為97%以上。</p> <p>7. 現場遊客推廣活動以「夜探奧萬大」及「森林療癒」活動為主。</p> <p>8. 外部推廣在7-12月辦理5場，且2廠為大規模擺攤活動，推廣人次達16,388人。</p>		
	長期經濟可行性	支出和收入狀況	<p>1. 113年7~12月一般行政、林業管理、林業發展及統籌科目等核定經費計544,708,129元，實際執行數計615,914,950元，執行率113.07%。</p> <p>2. 113年全年核定經費計1,013,688,474元，實際執行數計1,013,596,236元，執行率99.99%。</p> <p>3. 113年7~12月收入項目包括罰款及賠償收入、財產收入及其他收入，預定收入金額計9,978,000元，實際收入金額計12,413,170元，執行率124.41%。</p> <p>4. 113年全年預定收入金額計59,826,000元，實際收入金額計59,592,144元，執行率67.92%。</p>	持續辦理監測。	主計室
		社區林業輔導與執行	113年度計有31個社區申請通過社區林業畫，核定補助金額為6,892,600元。	持續輔導社區。	自然保育科
高保育監測	高價值保育監測	HCV1 雲林湖本八色鳥野生動物重要棲息環境	<p>1. 113年度下半年共巡護189次，6-7月八色鳥繁殖期間亦加強巡護，無發現不法情事。</p> <p>2. 每月於雲林湖本八色鳥野生動物重要棲息環境辦理1次鳥類沿線調查，每次共調查9條樣線，113年上半年度共調查到41種鳥類共1193隻，依頻率最高前十種鳥類分別為：113年下半年度共調查到38</p>	依監測計畫持續進行野生動植物資源之調查工作。	自然保育科 竹山工作站

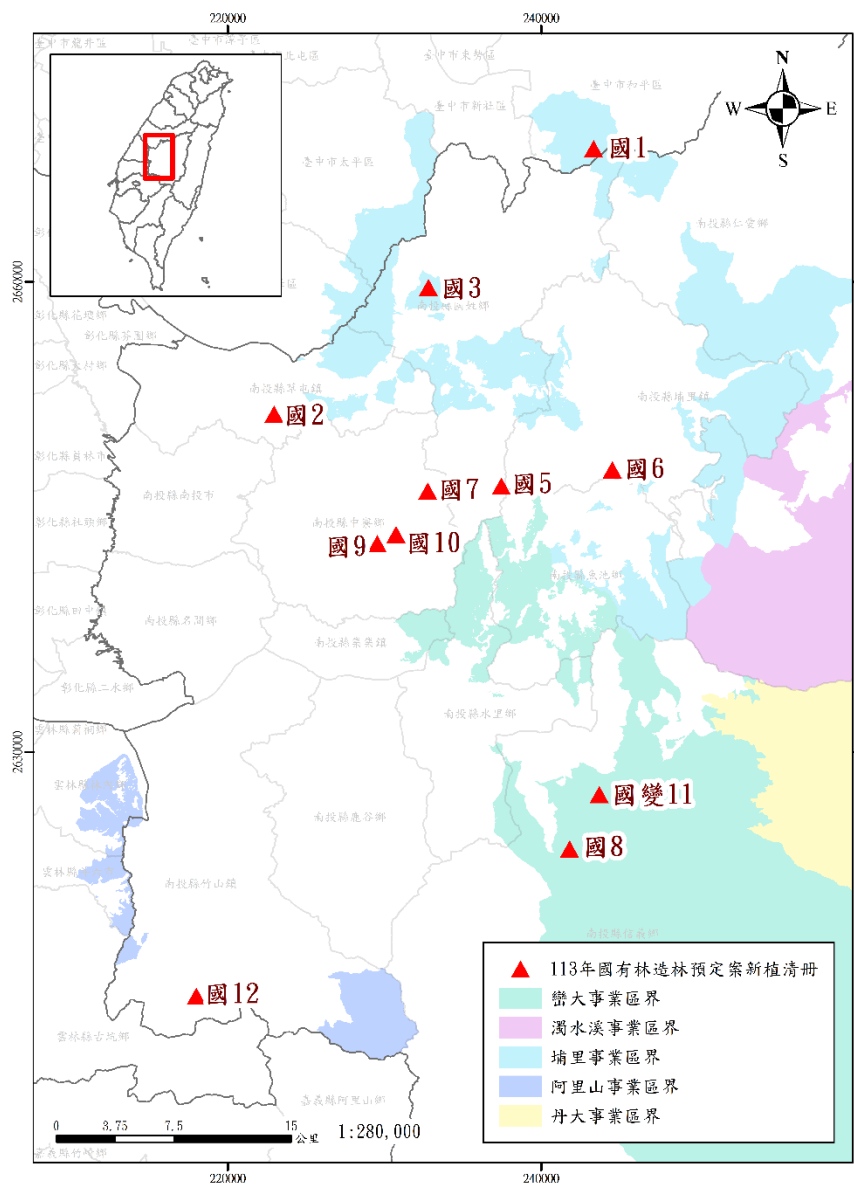
監測項目	監測內容	監測結果摘要	應對措施	負責單位
		<p>種鳥類共978隻，依頻率最高前十種鳥類分別為：綠繡眼（335隻）繡眼畫眉（85隻）小彎嘴（79隻）白腰鵲鴝（60隻）白頭翁（43隻）小卷尾（33隻）山紅頭（31隻）黑枕藍鶺鴒（28隻）頭烏線（26隻）大彎嘴（25隻）。另觀察到特別的鳥種有極北柳鶯10隻、棕面鶯1隻、遠東樹鶯2隻、灰林鴿1隻、灰鵲鴝2隻、綠鳩1隻、鵲鴝1隻及燕鴿7隻。</p>		
	HCV2 九九峰自然保留區	<ol style="list-style-type: none"> <li>113年上半年九九峰自然保留區巡護次數共164次。</li> <li>113年下半年受理進入九九峰保留區87件、核准45件、申請人數222人、核准人數138人。</li> <li>九九峰自然保留區內紅外線自動照相機監測共5台：下半年主要觀測到物種數量依序為台灣獼猴、台灣野豬、台灣野山羊及白鼻心。</li> <li>113年下半年辦理臺灣梭羅木、秀柱花、九九峰秋海棠、紫背脈葉蘭物候調查：臺灣梭羅木7-12月為展葉期、秀柱花7-11月為展葉期、12月落葉期、九九峰秋海棠7月為落葉期、8-11開花期、12月落葉期、紫背脈葉蘭7-9月為展葉期，10-12月為休眠期。</li> <li>113年下半年九九峰自然保留區定點監測共17個點，已於8月、10月、12月完成拍攝。</li> <li>委託國立嘉義大學辦理九九峰自然保留區森林植群及稀有植物資源調查，植物資源共調查到維管束植物131科361屬523種，含蕨類植物68種、裸子植物3種、被子植物452種，其中台灣特有種計有69種、歸化種63種及栽培種14種。</li> </ol>	<p>持續辦理自然保留區及野生動物重要棲息環境巡守工作，並持續向民眾宣導進入自然保留區應先經核准後始得進入，以維護其原有自然狀態。</p>	<p>自然保育科 臺中工作站</p>
	HCV2	<ol style="list-style-type: none"> <li>113年下半年共進行116人次保育巡查，無發現不</li> </ol>	<p>依監測計畫持續進行野生</p>	<p>自然保育科</p>

監測項目		監測內容	監測結果摘要	應對措施	負責單位
		瑞岩溪野生動物重要棲息環境	<p>法情事。</p> <p>2. 瑞岩溪野生動物重要棲息環境共設置8台紅外線自動相機，主要物種為：山羌、臺灣獼猴、臺灣野山羊、黃鼠狼、黃喉貂、野豬、白鼻心、食蟹獾。</p> <p>3. 113-114年委託國立中興大學辦理瑞岩溪野生動物重要棲息環境植物群落及植相調查監測。</p>	動植物資源之調查工作。	埔里工作站
		HCV2 丹大野生動物重要棲息環境	<p>1. 113年上半年共進行649次保育巡查（含丹大站、水里站及埔里站），無發現不法情事。</p> <p>2. 丹大野生動物重要棲息環境共設置7台紅外線自動照相機，因丹大聯外道路無法通行，無法回收監測資料。</p>	<p>1. 依監測計畫持續進行野生動植物資源之調查工作。</p> <p>2. 俟丹大聯外道路恢復通行後持續辦理監測。</p>	<p>自然保育科 丹大工作站 埔里工作站 水里工作站</p>
		HCV3 豎琴蛙	<p>1. 111年12月架設紅外線自動相機迄今，無發現不法情事。</p> <p>2. 113年委託農業部生物多樣性研究所監測日月潭豎琴蛙族群狀況及鄰近1處營造棲地之兩棲類物種使用情形，豎琴蛙族群數量年間趨勢穩定，營造之棲地環境也逐漸蓄水並自然化，將持續進行監測。</p>	依豎琴蛙保育行動計畫持續辦理豎琴蛙棲地之保育巡視工作，並委託進行監測調查。	自然保育科 埔里工作站
		HCV6 拉芙嵐舊部落遺址	因丹大聯外道路無法通行，暫無監測資料。	丹大聯外道路恢復通行後持續辦理監測。	自然保育科 丹大工作站
其他監測	反貪腐 宣導	<p>1. 10月份配合各工作站「防火座談會」辦理反貪腐宣導5場次。</p> <p>2. 對同仁及不特定民眾進行「廉政電子報」反貪腐網路宣導。</p>	政風室依期對同仁及不特定民眾辦理各項反貪腐宣導活動。	政風室	





南投分署113年國有林造林預定案新植位置圖



南投分署113年度治山工程位置圖

