附表一、宜蘭縣氣候變遷調適執行方案成果彙整表

項		推動措施/	主/協辨	本期(113-115年)	113年辦理情形	本期計畫	113年經費	執行情形((千元)	備註
次	領域	計畫	機關	目標	及執行成果	累計進度 (%)	總經費	中央補助	地方自籌	(補助部會)
1	維基設生礎施	(一)-1-1 中一)一种,一种,一种,一种,一种,一种,一种,一种,一种,一种,一种。	民政處	為河洪能雨險變持主程升與面降發並調排河對與低之兼適動道之水端水氣標內疏以,以以以以以以以以以以以以以以以以以以以以以以以以以以以以以以以以以以以	113年度完成蘭陽溪14-22斷面第1階段(580,468.27噸)、第2階段(1,432,748.83噸),東澳北溪清疏量909,587.23噸,羅東溪8-17斷面清疏量258,798.92噸,總計清疏土石達3,181,603.25噸。本案管河川、縣管河川、縣管河川、縣管河川、縣積土石,大復水流,強大人,強大人,,其大人,,其大人,,其大人,,其大人,,其大人,,其大人,,	33%	71,216		71,216	_
2		(一)-1-2 辨理五結 防潮閘門 改善工程	水資處	辦理改建五結防 潮閘門及管理中 心1座。	辦理工程第一區圍堰作業	20%	1,370	1,370	_	經濟部 本處填報11 3年度進度 為20%,度 續各年為 度預計為 (114年40%) (115年75) (116年1) (100%)。

項	を1万	推動措施/	主/協辨	本期(113-115年)	113年辦理情形	本期計畫	113年經費	ф執行情形((千元)	備註
次	領域	計畫	機關	目標	及執行成果	累計進度 (%)	總經費	中央補助	地方自籌	(補助部會)
3		(一)-1-3 辦理砂仔 港2號 抽 水站新建 工程	水資處	新建抽水站一座 及安裝10CMS抽 水機。	完成抽水站一座及10CMS抽水機安裝並完成測試。	100%	236.4	236.4	-	經濟部
4		(一)-1-4 瑪崙橋改 建工程	交通處	114年完成改建	113年12月工程進度55.15%	55.15%	21,492	19,312	2,170	交通部
5	維生	(一)-2-1 宜蘭縣長 隧道救護 救護整合 中心	消防局	作為本縣災害防救備援中心	相關設備已建置完備,本縣 尚無災害發生需使用長隧道 救援救護整合中心之情事。 目前此空間作為會議、召訓 等活動使用,養管正常。	100%	_	_	-	_
6	基礎施	(一)-2-2 宜蘭縣地 區災害防 救計畫	消防局	每整變建救害害檢災以或大急施二備、措計發潛討害減防、應災年、災施畫生勢宜防少止有變害依災復災地況性縣計害災執施變寒寒原害區、等地畫發害行、措災害原害區、等地畫發害行、措	112年12月8日由本縣各主辦權責機關(單位)進行業管災害日機關(單位)進行業別月25日修正完成實際地區災害所政策等的政策等等。。行政院災害防救辦公室於113年3月29日機關公室於113年3月29日機關等部分有否抵關,於113年6月24日經中央災害機關(單位)依相關意見參酌條關(單位)依相關意見參酌	33%	_	_	_	_

項	在比	推動措施/	主/協辨	本期(113-115年)	113年辦理情形	本期計畫	113年經費	黄執行情形 (千元)	備註
次	領域	計畫	機關	目標	及執行成果	累計進度 (%)	總經費	中央補助	地方自籌	(補助部會)
				及災後復原重建工作。	畫,宜蘭縣「全民防衛動員 準備業務會報、全民防衛動員 準備業務會報及災害防救會 報」113年第2次定期會議於1 13年9月24日核定後實施,於 113年10月18日報中央災害防 救會報備查,中央災害防救 會報於114年3月13日提案備 查,並於114年4月15日函復					
7	維基設生礎施	(一)-2-3 部落安全 防(減)災 機能建設 計畫	原民所	依據先期藍圖規 劃,盤點部落需 求,並據以提報 防減災工程。	部落居民生活環境品質。另	54%	8,403.376	8,403.376	_	交通部
8		(一)-2-4 原住民部 落特色道 路改善計	原民所	經 原 民 所 係 原 民 族 部 落 特 着 , 者 者 者 者 者 者 者 者 者 者 者 者 者 者 者 者 者 者	113年辦理南澳鄉金洋村樟林 部落聯絡道路改善工程(規劃 設計案)、大同鄉崙埤村崙埤 部落林家巷聯絡道路改善工 程	95%	6,790.559	6,790.559	-	交通部

項	AT 1 P	推動措施/	主/協辨	本期(113-115年)	113年辦理情形	本期計畫	113年經費	費執行情形 (千元)	備註
次	領域	計畫	機關	目標	及執行成果	累計進度 (%)	總經費	中央補助	地方自籌	(補助部會)
				落聯外道路整體 機能						
9	水源	(二)-1-1 宜水即監建 工厂 雨道情統畫	水資處	建時統位防時訊水能建順進為後苦置水,監災間,災力置利行,免。宜情配測同掌提發,之運災確受蘭監視置於水縣之維測,防居水縣與選於水縣之維測,防居水內測地,第情府應持系持救民患即系水使一資對變新統續作日之	已完成宜蘭縣雨水下水道即時水情監測系統建置計畫(系統建置計畫(系統建置計畫(系統建)水位計通訊介接作業於預報。 開發下水道營運管理系統,完 位計顯縣兩水戶。 位計數據展現平台 時期系統建置計畫(監測標) 水位計80站建置計,並委託 市於契約結束前持續進行維 護管理作業。	1.系統標 100% 2.監測標 67%	33,000	1.系統標 6,000 2.監測標 27,000	_	經濟部
10		(二)-1-2 飲用水管理重管制 查管制計	環保局	計自驗水水管水飲處包書來簡抽備、原水劑用理索內水劑動管自水水劑和藥裝內水質藥水水質藥水水質藥水水質藥水水質藥水	件、簡易自來水水質抽驗48 件、飲用水設備管理維護管 理182件、自來水淨水場原水 水質31件、飲用水水質藥劑 處理藥劑稽查5件、包盛裝 水水源水質稽查28件、飲用 水水質水源保護區污染水質	33%	100	_	100	_

項	ATIB	推動措施/	主/協辨	本期(113-115年)	113年辦理情形	本期計畫	113年經費	黄執行情形 ((千元)	備註
次	領域	計畫	機關	目標	及執行成果	累計進度 (%)	總經費	中央補助	地方自籌	(補助部會)
				質稽查及飲用水 水質水源保護區 污染水質行為稽 查管制等。						
11	水資	(二)-1-3 深水管體善及污及作一分污制環與地染查計源水改壤水查工	環保局	推監實污過制內位治護質動測掌染計工列落設,改蘭作轄現之,之水之成之縣,區況稽督事污機转之成之人。	113年監測情形如下: (1)河川共監測296點次 (2)湖泊共5處監測15點次 (3)地下水共監測21口次	33%	_	_		_
12	土地用	(三)-1-1 優遷空第 解國規研	建設處	(宜書) 1.劃區劃升之與關關。 地劃與升之與關則,管都防調,良類,等都防調,良糧,,以與國際,,以與國際,,與國際,,與國際,,與國際,,與國際,,與國際,,與	(宜蘭縣國土計畫) 1.就不同間規劃體系 題環與調適、 與調適 。 為 。 為 為 。 為 為 。 為 。 為 。 為 。 為 。 為 。	100%	_	_	_	_

項	A= 1 b	推動措施/	主/協辨	本期(113-115年)	113年辦理情形	本期計畫	113年經費	黄執行情形 ((千元)	備註
次	領域	計畫	機關	目標	及執行成果	累計進度 (%)	總經費	中央補助	地方自籌	(補助部會)
				4.落實成長管理 與空間發展次 序。	3.維護完整糧食生產環境, 保障糧食安全。 4.辦理規劃原則、審查機制 相關檢討,以因應氣候變遷 調適,提升都市地區災害防 護能力。					
13	1 14	(三)-1-2 推動整村 題動強 親 領 計畫	建設處	(宜) 遇然 集鄉 策土則區後 集鄉 大課題 人名 并 建 经 , 地 或 是 是 , 是 我 是 是 , 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是	(宜蘭縣國土計畫) 透過訂定土地使用管制規則 或調整功能分區,以期對該 區域之防災調適能力有正面 影響。	80%	(112年~11 5年) 4,700	4,000	700	內政部
14	土地利用	(三)-1-3 輔勵築建 動類 類類 類類 類 類 類 類 類 類 類 類 類 類 類 類 類 類 類	建設處	鼓勵重建時採用 線建築設計並 得綠建築 神建築的能源 效 率,並促進環境 水績發展。	宜蘭縣政府自107年起受理申請,並成立「都市危老重建輔導團」,自108年深入各鄉鎮村里辦理說明會42場、專業講習6場及整合說明會30場,以協助民眾了解申請流程。	100%	_	_	_	
15		(三)-1-4 宜蘭縣農 地利用綜 合規劃	農業處	配合本府建設處辦理國土計畫鄉村地區整體規劃案及滾動檢討宜	113年:完成宜蘭縣農地利用 綜合規劃,並參考中央政策 提出推動項目及政策對接分 析成果;本計畫協助本府建	100%	-	_	_	-

項	AT 1 P	推動措施/	主/協辨	本期(113-115年)	113年辦理情形	本期計畫	113年經費	費執行情形((千元)	備註
次	領域	計畫	機關	目標	及執行成果	累計進度 (%)	總經費	中央補助	地方自籌	(補助部會)
				蘭縣農地利用規 劃計畫。	展區圖資檢核及陳情(共計7件);已完成113年度全年度 農地非農用圖資資料統整, 並上傳農業部指定系統,另 也完成疑義點與變異點的現 況判定。					
16	土利地用	(三)-1-5 大區災收 電子。 一大區災 大區 大區 大區 大區 大區 大區 大區 大區 大區 大區 大區 大區 大區	地政處	1.審2.估區報 成屬地都序地 徵及 補託電光 做公 價區和 计	次會議。本府於7月2日收受 會議紀錄;並配合修正財務 評估方案交由建設處於7月22 日彙整意見處理情形報內政 部。 3.於113年11月19日本縣都市 計畫委員會討論單元12道路	30%	10,917		10,917	本畫月蘭畫238世市修估11日部案於114縣委次竣依計正報年函。細11日都員 ,最畫財告9送部年經市會會職新配務,月內計有宜計第議處都合評於15政

項	領域	推動措施/	主/協辦	本期(113-115年)	113年辦理情形	本期計畫	113年經費	ф執行情形(千元)	備註
次	領域	計畫	機關	目標	及執行成果	累計進度 (%)	總經費	中央補助	地方自籌	(補助部會)
17	1 14	(三宜都申變事設貯池雜次施審)-1-6縣土用興計兩滯生水化計作批地辦畫水洪活二設及	地政處	1.機業應市變畫滯排施 2.計 目關計依土更設洪水 完畫事理之蘭申辦雨、次 興議業興審縣請事水生淨 辦案主辦查非用業貯活化 事件	113年興辦事業計畫提送審議 小組審查計有14件,68筆, 面積13.474556公頃。核准59 筆,面積10.947595公頃。	81.25%	_	_	_	_
18	土利用	(三)-1-7 蘇水收 中 期 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二	水資處	完成工程開工。	已完成基本設計,刻正辦理細部設計。	30%	-	_	_	本處進度為30%,程階工行為, 尚段程度 因在, 進度 有115年 續定 有115年 續定 度年 進
19		(三)-1-8 研擬蘭陽 溪口重要 濕地(國家	水資處	完成重要濕地保育利用計畫核定公告	完成重要濕地保育利用計畫 (草案)報送至內政部國家 公園署,內政部審查中	60%	1,500	1,500	_	內政部

項	を1字	推動措施/	主/協辨	本期(113-115年)	113年辦理情形	本期計畫	113年經費	黄執行情形 (千元)	備註
次	領域	計畫	機關	目標	及執行成果	累計進度 (%)	總經費	中央補助	地方自籌	(補助部會)
		級)保育利 用計畫第 一次檢討 (草案)								
20		(三)-1-9 展類重國所計次 級)計次 (草案)	水資處	完成重要濕地保 育利用計畫核定 公告	完成重要濕地保育利用計畫 (草案)報送至內政部國家 公園署,內政部審查中	60%	1,000	1,000	_	內政部
21	土地利用	(三)-1-10 流理管山 無計區河統 計量 が が が が が が が が が が が が が が が が が が	水資處	辨系 八	已完成規劃檢討報告	100%	-	_	_	
22		(三)-1-11 風土植栽 景觀指導 方針	樹藝所	以技術範 精 等 動 構 等	1.透過花園城市經費補助協助各公所完成至少60處風土植栽施做點。 2.依風土植栽景觀規劃理念,參與縣內相關規劃、都	33%	9,300	_	9,300	-

項	ATIB	推動措施/	主/協辦	本期(113-115年)	113年辦理情形	本期計畫	113年經費	黄執行情形 ((千元)	備註
次	領域	計畫	機關	目標	及執行成果	累計進度 (%)	總經費	中央補助	地方自籌	(補助部會)
				植栽理念及操作	件次。 3.完成風土植栽推廣計運用 操作手冊網頁版一式。 4.依風土植栽景觀規畫理念 完成景觀改善共計11處施作					
23	海岸及海洋	(四)-1-1 宜蘭縣海 岸地形監 測計畫	水資處	貌。 依據整體海岸管 理計依據宜蘭 理級海岸防護 選辦理海岸 設海 實際 實際 大樓 大樓 大樓 大樓 大樓 大樓 大樓 大樓 大樓 大樓 大樓 大樓 大樓	1.辦理本縣海岸地形測量。 2.底質調查。 3.海岸線變遷分析。	100%	11,900	11,900	_	交通部
24	能供及業	(五)-1-1 高險置 一高 一島 一島 一島 一島 一島 一島 一島 一島 一島 一島	工旅處	針 對 將 及 等 以 等 於 , 終 , 終 , 終 , 終 , 終 , 終 , 終 。 的 。 的 。 的 。 的 。 的 。 的 。 的 。 的 。 的 。	列為優先建置對象,並經與 當地公所(緊急避難中心管理	100%	950	950		經濟部

項	ᄯᄓ	推動措施/	主/協辦	本期(113-115年)	113年辦理情形	本期計畫	113年經費	執行情形(千元)	備註
次	領域	計畫	機關	目標	及執行成果	累計進度 (%)	總經費	中央補助	地方自籌	(補助部會)
					度),設置6.37kW太陽光電發					
					電 設 備(片 數 : 14,455W/					
					片),以宜蘭縣113年每瓩日					
					平均發電量2.68度計算,推					
					估每年約可發電6,231度(平均					
					日發電量17.07度),提供平時					
					社區活動中心負載用電使用					
					(減少市電使用量)。另搭配10					
					度儲能設備,災時主機切換					
					供應緊急用電,供應照明、1					
					10V插頭、廣播系統等基本					
					用電需求為主;倘若太陽能					
					板及蓄電池電力不足時,活					
					動中心既有柴油發電機(備援					
					電力)併入微電網系統,由既					
					設鍘刀開關手動控制。考量					
					災時不使用空調,以四季活					
					動中心非夏季日均用電量9.6					
					度計算,災時白天太陽光電					
					仍持續發電及供電,約發電1					
					7.07度/日,防災型微電網可					
					持 續 供 電 約67.7小 時(約2.8					
					天)。					
	能源	(五)-1-2		鼓勵中小企業從	一、113年度辦理2場次說明					
25	供給	宜蘭縣地	工旅處	事氣候變遷調適	會,辦理說明會對於計畫內	90%	14 002	10 492	4.500	經濟部
23	及產	方產業創	上	相關技術、產品	容的宣導與潛在申請者的吸	9 0%	14,983	10,483	4,500	經濟可
	業	新研發推		等研發與創新來	引具有正面效益。透過面對					

項	4-1-b	推動措施/	主/協辦	本期(113-115年)	113年辦理情形	本期計畫	113年經費	幹執行情形(千元)	備註
次	領域	計畫	機關	目標	及執行成果	累計進度 (%)	總經費	中央補助	地方自籌	(補助部會)
		動計畫(地		強化企業競爭優	面的溝通與說明,能更有效					
		方 型SBI		勢,俾利推動在	地傳遞計畫宗旨、補助範					
		R)		地因應氣候變遷	圍、申請流程及相關規定,					
				相關產業推動發	有助於提高廠商對計畫的理					
				展。(113年9月至	解與參與意願。說明會的成					
				114月6月)	功舉辦,為後續計畫的推展					
					奠定了良好的基礎。					
					二、本計畫的核心目標在於					
					透過提供資金補助,鼓勵縣					
					內產業積極投入綠能技術的					
					創新與研發。此舉不僅能提					
					升縣內綠能產業的整體競爭					
					力,更能藉由技術突破與應					
					用,加速綠能普及化,進而					
					對減緩全球氣候變遷產生實					
					質貢獻。此目標與當前國際					
					社會對永續發展及能源轉型					
					的重視方向一致,具有重要					
					的戰略意義與社會價值。					
					三、在申請與簽約方面,113					
					年度共計收到3件申請案件,					
					經由專業評審委員會的嚴謹					
					審查後,最終成功簽約1件。					
					此數據初步顯示,計畫的執					
					行成效仍有提升空間。雖然					
					成功簽約的案件代表著具備					
					潛力的綠能創新項目已正式					

項	AE 1 b	推動措施/	主/協辨	本期(113-115年)	113年辦理情形	本期計畫	113年經費	黄執行情形 (千元)	備註
次	領域	計畫	機關	目標	及執行成果	累計進度 (%)	總經費	中央補助	地方自籌	(補助部會)
					啟較線在成數過策等有等。 動少能在成數過策等有 中間過數理,有現極 中間過數理,有現與 中間過數理,有現現 實際,產 之 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大					
26	農生及物樣業產生多性	(六)-1-1	農業處	估、田間稽核, 協助其轉作友善	113年本縣重要生態服務給付的推動,透過提供「生態薪水」概念,推動生態服務給付(Payments for Ecosystem Services,PES)-兼顧永續生態並照顧農民的策略,113年共辦理12場行動服務站並輔導283案,面積64.37公頃,農戶教育訓練課程縣內7場及縣外2場,共核發獎勵金約530萬元,透過鼓勵農民改變耕傳	33%	9,487.245	9,045.359	441.886	農業部

項	を1字	推動措施/	主/協辨	本期(113-115年)	113年辦理情形	本期計畫	113年經費	貴執行情形 ((千元)	備註
次	領域	計畫	機關	目標	及執行成果	累計進度 (%)	總經費	中央補助	地方自籌	(補助部會)
					深植於農民心中,共同提供 優質的棲地生態環境。					
27		(六)-1-2 得水近營提 等 求 登 提 提 體 體 體 體 體	水資處	依據得子口溪水 環境改善整體計 畫。	辦理工程設計作業	100%	1,586	1,586	-	經濟部
28	農生及物樣業產生多性	(六)-1-3 宜十湖口質改善溪溪周及善五大流水境	水資處	遵避及略河基題近境係、4条件等4、其次等外的人。 以外外的人,这个人,这个人,这个人,这个人,这个人,这个人,这个人,这种人,这种人,这种人,这种人,这种人,这种人,这种人,这种人,这种人,这种	已完工	100%	-	_	_	-
29		(六)-1-4 111-112年 東重國 (大)生 (大) (大) (大) (大) (大) (大) (大) (大) (大) (大)	水資處	計畫執行完畢, 報送成果報告書 至內政部國家公 園署	完成濕地水質及生態調查	100%	890	890	-	內政部

項	AT 1 P	推動措施/	主/協辨	本期(113-115年)	113年辦理情形	本期計畫	113年經費	黄執行情形 ((千元)	備註
次	領域	計畫	機關	目標	及執行成果	累計進度 (%)	總經費	中央補助	地方自籌	(補助部會)
30	農生及物樣業產生多性	(六)-1-5 放養量調 查	海洋所	(1) 殖以位量料漁(2)基精殖為業政量節據為式建漁利掌現,業強礎準生調發依控,市計。掛業關漁資落管養料握現及之,與導需性更料漁戶訊實理強調我況引重落生產求生更料漁戶訊實理產調我況引重落生產求生更與漁戶訊實理產過,導要實產業轉產養,單養資殖。業,養作產施總調依型模	(1)利用航照技術及衛星影像 星影像 (2)利用航照技術 (2)由直轄 高 (2)由直轄 高 (3) (3) (3) (3) (3) (3) (3) (3) (4) (5) (5) (6) (6) (7) (8) (8) (8) (9) (9) (9) (9) (9) (9) (9) (9) (9) (9	33%	448	380	68	農業部
31		(六)-1-6 未上市水 產品產地 監測計畫	海洋所	1.藉、到質品環者與關語,與關係,因與關係,與關係,與與關係,與與國際的關係。 無 是 與 是 與 是 與 是 與 是 與 是 與 是 與 是 與 是 與 是	動物用藥監測44件。	33%	83	83	_	農業部

項	ATIB	推動措施/	主/協辦	本期(113-115年)	113年辦理情形	本期計畫	113年經費	幹執行情形(千元)	備註
次	領域	計畫	機關	目標	及執行成果	累計進度 (%)	總經費	中央補助	地方自籌	(補助部會)
				2.透過監測調查						
				輔導養殖業者實						
				施改善作業,已						
				建立水產品品質						
				衛生監測調查資						
				料,提升產品衛						
				生品質,病之完						
				漁業預警系統,						
				始對水產品汙染						
				待菌,藥物殘留						
				斗事件及早採取						
				防範或處理措施						
				及落實商品責						
				任。						
				3.持續依近年檢						
				出高風險程度滾						
				動調整高度風險						
				及中度風險魚種						
				抽檢件數,以利						
				後續檢討相關管						
	曲业			理與輔導措施。						
	農業			辨理漁業管理資	L ル た ロ ル 旧					
	生產	(六)-1-7	冶兴兴	訊系統連線作	本所每月依規定於每月15日	1000/	02.021	02.021		曲坐如
32	及生	漁業統計	海洋所	業,充分利用漁	前完成各公所及各區漁會資料(沒供京見)時期作業	100%	92,021	92,021	_	農業部
	物多			業管理資訊系統	料(漁業產量)填報作業。					
	樣性			有效掌握漁獲、						

項	領域	推動措施/	主/協辨	本期(113-115年)	113年辦理情形	本期計畫	113年經費	對執行情形((千元)	備註
次	領域	計畫	機關	目標	及執行成果	累計進度 (%)	總經費	中央補助	地方自籌	(補助部會)
				漁船及漁民資訊。						
33	農生及業產生	(六)-1-8 頭、 頭、 育 記 設	海洋所	1.辦、態期,及保。改管立,方理東調調並問育 善理巡營加城保,查估海之 育施守政營城城保,查估海之 育施守政党为城保,查付海之 育施守政模域保,查付海之 育施守政共成,育建資三域可 區,隊府式	1.完成頭城、蘇澳、東澳保育區生態調查。 2.成立三仙礁保育區。 3.成立頭城及蘇澳巡守隊。	33%	4,127	3,360	767	農業部
34	物多 樣性	(六)-1-9 仁山苗圃 原種種苗	樹藝所	宜蘭縣 苗 木 培 育 香木1 萬株,提供、社 學校、社 區 辨 美化 胄 해 減 碳 量。	物園、牛門苗圃撫育喬木1萬 4,000株,提供公部門、學 校、社區及個人家戶綠美化	33%	1,000	_	1,000	_
35		(六)-2-1 精氣災及 整 體 體 體 體	農業處	提升農業風險管 理,減少農業損 失	依「宜蘭縣地區災害防救計畫」,氣象署發布臺灣地區平 地氣溫將降至攝氏六度以 下,連續二十四小時之低溫 特報,有重大農業損失等災	100%	_	_	_	_

項	AZIB	推動措施/	主/協辨	本期(113-115年)	113年辦理情形	本期計畫	113年經費	黄執行情形 ((千元)	備註
次	領域	計畫	機關	目標	及執行成果	累計進度 (%)	總經費	中央補助	地方自籌	(補助部會)
					情發生之虞者,開設本縣災 害應變中心。					
36	農生及物樣業產生多性	(六)-2-2 強化農 資訊調 制度	農業處	1.供發產、制農收賠查農台友、界政展銷立。災保參運網佈銷術用於 轉產之 2. 害險據透路,經研參節、導銷供救商。過資提營究考產研措預辦助品 3. 相訊供規及。	辦理全縣113年度裡作、一期作及二期作農作物種植面積及產量調查,全縣農耕土地面積25,857.35公頃,普通作物種植面積4,255.12公頃,果品類作物種植面積1,354.80公頃。	100%	2,193	1,929	264	農業部
37	17/ 14	(六)-2-3 辨理農業 天然災害 救助計畫	農業處	辦理農業天然災 害查報及依中央 公告辦理各項農 產業天然災害現 金救助	1.1月下旬寒流-救助農戶74 戶、救助面積38.5686公頃、 救助金234萬8,833元。 2.0319強風-救助農戶1戶、救 助面積0.1公頃、救助金9,500 元。 3.2-3月乾旱(遲發性)-救助農 戶229戶、救助面積59.6884 公頃、救助金477萬5,072 元。	100%	140	140	-	農業部

項	AT 1 L	推動措施/	主/協辨	本期(113-115年)	113年辦理情形	本期計畫	113年經費	黄執行情形 (千元)	備註
次	領域	計畫	機關	目標	及執行成果	累計進度 (%)	總經費	中央補助	地方自籌	(補助部會)
					4.1-3月高溫(遲發性-蜂箱)-救助農戶15戶、救助金81萬450元。 5.凱米颱風-救助農戶1,273戶、救助面積711.2294公頃、救助金4,021萬478元。 6.山陀兒颱風-救助農戶353戶、救助金1,078萬3,453元。 7.康芮颱風-救助農戶1,481戶、救助金1,078萬3,453元。 7.康芮颱風-救助農戶1,481戶、救助金9,294萬9,194元。 8.辦理各鄉(鎮,市)公所人員訊期災害查報救助教育講問訓練及各次災害救助工作說明會。					
38	農生及物樣	(六)-2-4 農產業保 險業務計 畫	農業處	推險制農災失益風離時,降大道產業險民天之定農	1.水稻保險-全縣2,069筆,中央補助保費43萬6,965元,縣府補助保費8萬7,400元。 2.梨保險-參加農戶59戶,中央補助保費55萬7,919元,縣府補助保費37萬1,913元。 3.柚保險-參加農戶54戶,中央補助保費48萬4,878元,縣府補助保費32萬3,222元。 4.農業設施保險-參加農戶18戶,中央補助保費5萬5,725	100%	55	50	5	農業部

項	ATIB	推動措施/	主/協辦	本期(113-115年)	113年辦理情形	本期計畫	113年經費	黄執行情形 (千元)	備註
次	領域	計畫	機關	目標	及執行成果	累計進度 (%)	總經費	中央補助	地方自籌	(補助部會)
					元,縣府補助保費1萬4,741 元。					
39		(六)-3-1 推防型畫作設備 對 農及物施計 量 上與畫	農業處	為結室災產花農升定輔導加施產品及品營與人工,效質其,效質其,效質其,效質與人工營供工。與溫升,果苗以及。與溫升,果苗以及。與溫升,果苗以及。	輔導農民興建結構型鋼骨溫網室、簡易式塑膠布溫網室、簡易式塑膠布溫網室、水平棚架網室計1.1982公頃,溫室環控系統、微霧降溫系統、降溫風扇及水養液供應系統等設備計49項。	75%	10,586.188	10,586.188	_	農業部
40	農生及物樣業產生多性	(六)-3-2 青蔥雞 童 童 童 童 童 童 童 童 音 豊 音 豊 音 豊 音 豊 音 き 音 き き き き き き き き き	農業處	因導蔥苗體用試苗減的%2.產定種應本無三系青條與少罹,%量確深極地病級推蔥篩蔥青病減及達保生端區毒繁動快檢種蔥率少增28%星。 建健殖,速青更軟達缺加%星。 候立康生並免蔥新腐1株青,青輔青種產運疫種,病3率蔥穩蔥輔青種產運疫種,病3	本府輔導三星地區農會灣門 會內 中華 中華 中華 一年 一年 一年 一年 一年 一年 一年 一年 一年 一年	75%	650	_	650	_

項	47.b	推動措施/	主/協辦	本期(113-115年)	113年辦理情形	本期計畫	113年經費	黄執行情形 (千元)	備註
次	領域	計畫	機關	目標	及執行成果	累計進度 (%)	總經費	中央補助	地方自籌	(補助部會)
41	農生及物樣業產生多性	(六)-3-3 改善養殖 區生產環 境	海洋所	執區共路門作養復合於防急當公路水抽理設事業汛人變年度施排、及管、等漁防汛應變非罪刑人變稱維損, 間執介工作機維損, 間執作	塭、常興、朝陽、壯圍、新水等7處養殖區內之竹安抽水 站1座、防潮閘門48座、移動 式抽水機4臺、進排水路、主 要道路(路寬達4公尺之公共 使用聯絡道路)、海水系統, 及前述各項設施附屬設施之	33%	18,159.15	6,000	12,159.15	農業部
42	健康	(七)-1-1 急性傳統 為監控 管理計畫	衛生局	1.1 完病工以2. 孳單民水違認高主題標為媒1,150 「改期於病染並等每鄉密的人,對生傳,除性年鎮度村 病善能容媒病進生不村調里 媒通提器蚊法而源性	熱病媒 整度調查計1,168村 里次病媒調查過程中,發現 有積之孳生病媒病「 與文病、不在政等開立「 與文語、與其 與文語、與其 與文語、與 與其 與其 與其 與其 與 與 與 與 與 與 以 以 以 以 以 以 以 以 以 以 以 以 以	33%	80	70	10	衛福部

項	領域	推動措施/	主/協辨	本期(113-115年)	113年辦理情形	本期計畫	113年經費	ф執行情形((千元)	備註
次	領域	計畫	機關	目標	及執行成果	累計進度 (%)	總經費	中央補助	地方自籌	(補助部會)
				3.目標每年至少	宣導計234場次,衛教20,132					
				辨理150場次登	人次。					
				革熱、屈公病、						
				茲卡病毒感染						
				症、小黑蚊等防治衛生教育活						
				冶锅 生 叙 月 冶 動。						
				4.透過加強民眾						
				自我健康監視與						
				醫療院所訪視宣						
				導,期能縮短個						
				案發病至通報日						
				於3天之內。						
		(七)-1-2								
		配合中央		透過擬定管制策						
		空氣污染		略,推動本縣空	完成宜蘭縣空氣污染防制計					
42		防制方案	四刀口	氣污染防制工	畫 (113年至116年版) 撰寫	220/	66,000	((000	66,000	四位如
43		研訂並追 蹤宜蘭縣	環保局	作,持續改善轄內空氣品質,提	與核定工作,並確實達成113	33%	66,900	66,900	66,900	環境部
		哗且 爾 称 空 氣 污 染		八三	年度空氣污染物減量目標。					
	健康	工		上活環境。 生活環境。						
		執行情形		工作状况						
		(七)-1-3		掌握本縣自動空	(1)統計分析本縣歷年空氣					
		空氣品質		氣品質測站污染	品質變化,掌握污染改善執					
44		監測數據	環保局	物監測數據,並	行成果,並持續研擬推動後	33%	4,550	1,750	2,800	環境部
		掌握與分		執行人工測站空	續污染減量工作,以提升空					
		析與水污		氣污染物採樣分	氣品質。					

項	ATIB	推動措施/	主/協辨	本期(113-115年)	113年辦理情形	本期計畫	113年經費	黄執行情形 ((千元)	備註
次	領域	計畫	機關	目標	及執行成果	累計進度 (%)	總經費	中央補助	地方自籌	(補助部會)
		染源管制 及水體環 境改善		析,建立環境大 氣污染物濃度變 化趨勢,並落實 數據公開。 利用Google Earth 建立宜蘭縣列管	(2) 完成本縣人工測站數據分析並公開於環保局網站。					
45	健康	(七)-1-4 建工學物量 建學學量 圖資料庫	環保局	業庫包化可本資內害畫偵之畫者,含學文資料部預、測設書過庫及運防、全圖應器報操資內關作災安廠、變材設作業發達及。	1.113年完成各列管業者資料 收集,每半年更新。 2.於Google Earth標示運作業 者。	50%	I	_	_	_
46		(七)-1-5 宜養運 生 選 達 選 世 選 世 選 世 選 世 選 世 選 世 選 者 選 形 工 作 れ た れ た れ た れ た れ た れ た れ た れ た れ た れ	環保局	1.辦理本縣營運 中及封閉掩埋場 之滲出水及測入 水水質檢測 大水質 大水質 大水質 大水質 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大	完成56口次掩埋場掩埋場地下水水質監測、12點次掩埋場滲出水水質監測、4口次井況評估及再完井作業。	45%	2,790	_	2,790	Ι

項	AE 1 b	推動措施/	主/協辨	本期(113-115年)	113年辦理情形	本期計畫	113年經費	黄執行情形 ((千元)	備註
次	領域	計畫	機關	目標	及執行成果	累計進度 (%)	總經費	中央補助	地方自籌	(補助部會)
				護及井況評估作 業。 2.針對公有掩 對公有掩 對公查 對 對 對 對 對 對 對 對 對 對 對 對 對 對 對 對 式 對 式						
47	健康	(七提廢處(廠運服效垃設作地機督作立施)-1-6,無理)管 務,圾施營方關管,環新1-6一物設 之理 務落處之運環之理以保形般熱施化營及績實理操與保監工建設象	環保局	利導統提營蘭能定 人AI)化 大人AI)化 大人AI)化 大人 大人 大人 大人 大人 大人 大人 大人 大 大 大 大 大 大 大	1.近來符後2.率為94%,仍 經濟學的94%, 作 數的94%, 在 對 的 的 的 的 的	42%	6,086.5	6,086.5		環境部

項	ATIB	推動措施/	主/協辦	本期(113-115年)	113年辦理情形	本期計畫	113年經費	黄執行情形 ((千元)	備註
次	領域	計畫	機關	目標	及執行成果	累計進度 (%)	總經費	中央補助	地方自籌	(補助部會)
					輔助垃圾檢查,可自動檢查 進廠垃圾並無紙化開立稽查 紀錄,顯著提升檢查效率並 減少違規情事,得以維護焚 化廠整體營運效能。 6.本廠自95年操作營運迄今 均年年獲獎,更於108年至 113年連續6年獲得焚化廠特 優獎項。					
48		(七)-1-7 結市環義 (義) (五 大 大 大 大 大 大 大 整 頓 大 東 整 頓 長 五 二 章 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1	環保局		113年共辦理環境清潔整頓12	33%	5887.5	_	5887.5	_
49	健康	(七)-2-1 疾調及監護 選務病統 維護	衛生局	1.召登染组数: 我們所用華熱疫議疫發入生治機質 医等情。 情生確局小制治屬 情生確局小制位 獨人 人名	1.於113年4月22日召開年度 「登革熱等蟲媒傳染病疫情 防治小組工作聯繫會議」,各 局處分別報告113年度每月防 治工作執行成果及整備情 形工作執行成果及整備情 形工作机組成員異動,請 行工作小組成員異動,本轄 防治責任外,仍應督察權管 落實清除積水容器工作。	33%	80	70	10	衛福部

項	を1字	推動措施/	主/協辨	本期(113-115年)	113年辦理情形	本期計畫	113年經費	黄執行情形(千元)	備註
次	領域	計畫	機關	目標	及執行成果	累計進度 (%)	總經費	中央補助	地方自籌	(補助部會)
				•	移入確診個案。第一時間衛生處門衛生人處不能。第生處所即進行個案等生源檢學所以不可以不可以不可以不可以不可以不可以不可以不可以不可以不可以不可以不可以不可以					
50	健康	(七)-2-2 預防高溫 作業引發 職災案件	勞工處	1.職業安全衛生 輔導團各年度預 計輔導600場 業單位及營造地。 2.各年度針對縣 內事業單位辦理 2場宣導會。	1.職業安全衛生輔導團113年 度預計輔導707場事業單位及 營造工地。 2.113年度辦理2場宣導活動。	100%	680	560	120	勞動部

項	AT 1 L	推動措施/	主/協辨	本期(113-115年)	113年辦理情形	本期計畫	113年經費	黄執行情形 (千元)	備註
次	領域	計畫	機關	目標	及執行成果	累計進度 (%)	總經費	中央補助	地方自籌	(補助部會)
51	健康	(七)-3-1 強化關 老人關 服務	社會處	中央或縣所組織 內度 關懷機制 內 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人 人	氣寒冷長者於家中常緊閉門 窗使用保暖電器用品及熱水	33.3%	333	187	146	衛福部
52	能力建構	(八)-1-1 推動環 教育 (經 整)	教育處	輔導本縣每校環 境教育業務人類 認證資格及證 展延,並達到所 轄學校90%以上 認證比率。	理本縣113年度學校教師環境 教育人員24小時(經歷)認證研 習。 113年8月1日辦理本縣113年	100%	150	150	_	教育部
53		(八)-1-2 辦理國民 中小學氣 候變遷調	教育處	辦理本縣所轄學 校環境教育承辦 人氣候變遷增能 研習。	113年8月22日辦理本縣所轄 學校環境教育承辦人氣候變 遷主題增能研習,並提供教 學簡報以利各校進行推廣。	100%	20	20	-	教育部

項	を1字	推動措施/	主/協辨	本期(113-115年)	113年辦理情形	本期計畫	113年經費	ф執行情形(千元)	備註
次	領域	計畫	機關	目標	及執行成果	累計進度 (%)	總經費	中央補助	地方自籌	(補助部會)
		適環境教育								
54		(八)-1-3 特色環境 教育『 事 學』	教育處	於綠色博覽會期間辦理環境教育相關展示活動。	辦理本縣綠色博覽會教育處「啾安心事務所」展示教育,以氣候變遷教育使師生了解鳥類等生態系統面臨的困境,共計服務3萬6,058人次。 辦理綠博大眾親子及師生課程活動166場次,共計服務2,555人次。	100%	500	320	180	教育部
55	能力建構	(八)-1-4 宜蘭縣淨 零綠校園	教育處	辦理本縣「淨零 綠校園」主題系 列活動。	辦理本縣113年度零線校園主題系列活動-校園空氣品質DF C行動方案徵選,共選出8案優質教案。 辦理本縣113年度淨零綠校園主題系列活動-微電影徵選活動,共優選4件學校師生共創作品。	100%	130	130	-	教育部
56		(八)-1-5 山坡地 限利用 多元 導	水資處	藉有提供認防 的 常生		100%	1,200	1,200	_	農業部

項	を1字	推動措施/	主/協辨	本期(113-115年)	113年辦理情形	本期計畫	113年經費	黄執行情形 (千元)	備註
次	領域	計畫	機關	目標	及執行成果	累計進度 (%)	總經費	中央補助	地方自籌	(補助部會)
				扎根、普及等效 果。						
57	能力構	(八)-1-6 推動土 流自主防 災社區	水資處	自主防災社區運	3.已建立自主防災社區支援 體系建立。 4.辦理水患自主防災社區以 非工程防洪措施—水患自主	100%	2,600	2,314	286	農業部
58		(八)-1-7 閱讀森林	樹藝所	透過社群媒體推 過程 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是	師等能量,擴散閱讀森林主 題選書與服務推廣。 2.於旅人書店、好樹花生、	33%	150	_	150	_

項	を1万	推動措施/	主/協辨	本期(113-115年)	113年辦理情形	本期計畫	113年經費	ф執行情形((千元)	備註
次	領域	計畫	機關	目標	及執行成果	累計進度 (%)	總經費	中央補助	地方自籌	(補助部會)
59	能建力構	(八)-1-8 推區及士培訓	消防局	1.期為並害地模災之行年區區教 2.訓導育區組場防格本韌地說議震震損成想度推需育運補各場、織所災。縣性震明題情災推果定辦動求訓用助級所轄、等士推社災大,境情估為,理,增練防名學、內大人對動區害規其「境資基並韌並列課災額校韌非型員認之主為模中大模料礎於性視相程士,與性營量取證第要主災以規擬」進本社社關。培輔教社利販得資	1.独 205-06月 物 2. 排 區 3 年 4 年 5 年 6 月 3 年 6 年 6 年 6 年 6 年 6 年 7 年 7 年 7 年 7 年 7	33%				

項	ATIB	推動措施/	主/協辨	本期(113-115年)	113年辦理情形	本期計畫	113年經費	黄執行情形 ((千元)	備註
次	領域	計畫	機關	目標	及執行成果	累計進度 (%)	總經費	中央補助	地方自籌	(補助部會)
					(2)113/07/04(四)-05(五)已 完成培訓47人。 (3)113/09/02(一)-03(二)已 完成培訓99人。 (4)113/09/28(六)-29(日)於 宜蘭縣政府消防局多媒體教室辦理防災士培訓第四梯次完成培訓63人。 (5)113/10/16(三)-17(四)已 於宜蘭縣溪南五結鄉農會辦理防災士培訓第五梯次已培訓38人。					
60	能建力構	(八)-1-9 , 助勢建繕畫 , 齊住及宅	原民所	為弱勢不以為為為不不不可以不不可以不不可以不可以不可以不可以不可以不可以不可以不可以不可以不可以	為協議生貨育項 時期 為協議全 所	87%	6,892.058	5,858.249	1,033.809	原民會

項	AFIR	推動措施/	主/協辨	本期(113-115年)	113年辦理情形	本期計畫	113年經費	<mark>黄執行情形(</mark>	千元)	備註
次	領域	計畫	機關	目標	及執行成果	累計進度 (%)	總經費	中央補助	地方自籌	(補助部會)
61	能建	(八)-1-10	文化局	依存定產人理並之管第定蹟文維另產條史應所《法,標、人於;理18,、化護若保及建變稱文》提的使專必並維條辦歷景訪遇存《築處重資12文之人諮時《辦21本建之。文》蹟大辦損產條化所或詢輔古法條縣築管 化第及災法害保規資有管,助蹟》規古、理 資77歷害》,	4户、原26),執344人。 89萬分344人,執6 89萬分344人,執6 第一次 第一次 第一次 第一次 第一次 第一次 第一次 第一次	33%	2,840	1,846	994	文化部
62		(八)-1-11 研擬宜蘭 縣淨零永	環保局	協助辦理緊急搶 救計畫。 建立因地制宜法 治基礎,加速推 動溫室氣體減量	續城市管理自治條例(草案),	33%		_	_	_

項	ᄯᆙ	推動措施/	主/協辨	本期(113-115年)	113年辦理情形	本期計畫	113年經費	ф執行情形((千元)	備註
次	領域	計畫	機關	目標	及執行成果	累計進度 (%)	總經費	中央補助	地方自籌	(補助部會)
		續理例		及氣傷變遷,換寒傷寒寒,後寒寒寒寒寒寒寒寒寒寒寒寒寒寒寒寒寒寒寒寒寒寒寒寒寒寒寒寒寒寒寒寒	永續、氣候變遷調適、淨零					
63	能力建構	(八)-1-12 研擬宜蘭 縣調 透 行方案	環保局	增強人人民環境人人民境。	(TCCIP)及國家災害防救科技中心(NCDR)資料,完成本縣氣候變遷風險與衝擊評估。	33%	_	_	_	_

項	を守	推動措施/	主/協辦	本期(113-115年)	113年辦理情形	本期計畫	113年經費	執行情形(千元)	備註
次	領域	計畫	機關	目標	及執行成果	累計進度 (%)	總經費	中央補助	地方自籌	(補助部會)
					變遷調適推動策略。辦理1場					
					本縣氣候變遷因應推動會跨					
					局處會前會、1場專家委員諮					
					詢會、1場公民座談會、1場					
					氣候變遷調適執行策略工作					
					會議、1場調適工具應用及關					
					鍵議題辨識工作坊暨研商會					
					議之能力建構及1場氣候變遷					
					因應推動會,完善本縣氣候					
					變遷調適執行方案,內容包					
					含14項目標及63項策略,環					
					境部於114年2月17日核定。					

註1:若直轄市、縣(市)之執行方案推動啟始年為112年,可自行增加欄位撰寫112年成果及累計進度。

註2:未列入本期執行方案之措施/計畫,請於備註一欄中標記「●」。

註3:「113年經費執行情形」,請各別填寫113年該計畫實際執行總經費,以及來自中央補助與地方自籌之金額。

附表二、宜蘭縣因應氣候衝擊之措施/計畫之辦理情形及執行成果

項次	領域	推動措施/計畫	辨理情形及執行成果	主/協辦機關
因應高	高溫之調道			
1	農業生 産 多様 性領域	(六)-2-3辦理農業天然災害救助計畫	 113年1-3月高溫(遲發性-蜂箱)-救助農戶15戶、救助金81萬 450元。 	農業處
2	健康 領域	(七)-2-2預防高溫作業引發職災案件	職業安全衛生輔導團113年度輔導707場事業單位及營造工地。113年度針對縣內事業單位辦理2場宣導活動。	勞工處
因應引	金隆兩之 部	周適措施		
1	維生基	(一)-1-1縣內中央管河川、縣管河川及野 溪等疏濬作業	 為提升本縣主要河川與野溪之通洪斷面與排水功能,113年 度完成蘭陽溪清疏量約201.3萬噸,東澳北溪約90.9萬噸, 羅東溪約25.9萬噸,總計清疏土石約318.2萬噸。 	民政處
2	礎設施	(一)-1-2辦理五結防潮閘門改善工程	• 辦理工程第一區圍堰作業	水資處
3	領域	(一)-1-3辦理砂仔港2號抽水站新建工程	• 完成抽水站一座及10CMS抽水機安裝並完成測試。	水資處
4		(一)-1-4瑪崙橋改建工程	• 113年12月工程進度55.15%	交通處
5	水資源領域	(二)-1-1宜蘭縣雨水下水道即時水情監測 系統建置計畫	 已完成宜蘭縣雨水下水道即時水情監測系統建置計畫(系統標)水位計通訊介接作業及開發下水道營運管理系統水位計資訊數據展現平台;完成宜蘭縣雨水下水道即時水情監測系統建置計畫(監測標)水位計80站建置,並委託廠商於契約結束前持續進行維護管理作業。 	水資處
6	土地利用領域	(三)-1-5大羅東地區治水防災區段徵收案	 113年4月30日與內政部國土署城鄉發展分署及國家住都中心研商社會福利設施用地之區位及面積。 113年5月10日內政部國土署召開都委會專案小組第2次會議。本府於7月2日收受會議紀錄;並配合修正財務評估方案交由建設處於7月22日彙整意見處理情形報內政部。 	地政處

項次	領域	推動措施/計畫	辨理情形及執行成果	主/協辦機關
			• 114年2月25日修正後通過。	
7	土地利 用領域	(三)-1-10流域綜合治理計畫縣管區排冬山 河排水系統(十六份排水)規劃檢討	• 已完成規劃檢討報告。	水資處
8	農業生 産 多様 性領域	(六)-2-3辦理農業天然災害救助計畫	 113年颱風盛行期間-救助農戶3,107戶、救助面積1,422.2026 公頃、救助金14,394萬3,125元。 辦理各鄉(鎮、市)公所人員汛期災害查報救助教育講習訓練及各次災害救助工作說明會。 	農業處
9		(八)-1-5山坡地超限利用及多元化宣導	• 辦理多元化宣導活動共計42場次1,652人次。	水資處
10	能力建 構領域	(八)-1-6推動土石流自主防災社區	 已辦理自主防災社區兵棋推演共12村里。 已辦理3處自主防災社區實作演練。 已建立自主防災社區支援體系建立。 成立水患自主防災社區28處。 	水資處
因應車	乞旱之调通	鱼 措施		
1	農業生 產及生 物多樣 性領域	(六)-2-3辦理農業天然災害救助計畫	 113年2-3月乾旱(遲發性)-救助農戶229戶、救助面積59.6884 公頃、救助金477萬5,072元。 	農業處
因應其	其他氣候獲	· 野擊之調適措施		
1	海岸及 海洋	(四)-1-1宜蘭縣海岸地形監測計畫	因應海平面上升衝擊辦理本縣海岸地形測量、底質調查與海岸線變遷分析。	水資處

註:臺北市、嘉義市及南投縣可不提列海平面上升之調適措施。

附表三、宜蘭縣因地制宜之調適措施之辦理情形及執行成果

項次	領域	推動措施/計畫	辨理情形及執行成果	主/協辦機關		
以社區	以社區為本之調適措施					
1	維生基 礎設施 領域	(一)-2-4原住民部落特色道路改善計畫	• 113年辦理南澳鄉金洋村樟林部落聯絡道路改善工程(規劃設計案)、大同鄉崙埤村崙埤部落林家巷聯絡道路改善工程。	原民所		
2	健康領域	(七)-1-1急性傳染病流行風險監控與管理計畫	 113年完成各鄉鎮村里登革熱病媒蚊密度調查計1,168村里次。 於病媒調查過程中,發現有積水容器或孳生病媒蚊幼蟲之不在家戶,開立「病媒蚊孳生源改善通知單」,並於期限內再行複查,共計開立213張,複查結果均已改善。 透過社區各項節慶活動、學校宣導等辦理登革熱、小黑蚊等病媒相關防治宣導。辦理孕婦、新住民、機構、學校、社區等各種集會衛教宣導計234場次,衛教20,132人次。 	衛生局		
3		(八)-1-5山坡地超限利用及多元化宣導	• 辦理多元化宣導活動共計42場次1,652人次。	水資處		
4	能力建 構領域	(八)-1-6推動土石流自主防災社區	 已辦理自主防災社區兵棋推演共12村里。 已辦理3處自主防災社區實作演練。 已建立自主防災社區支援體系建立。 成立水患自主防災社區28處。 	水資處		
5		(八)-1-8推動韌性社區及防災士培訓	 強化社區防救災能量,辦理韌性社區推動,113年推動社區有羅東鎮東安社區、宜蘭市延平社區、五結鄉大眾社區、礁溪鄉德陽社區、員山鄉同樂社區、宜蘭市七張社區。 辦理防災士培訓,113年共計培訓288人。 	消防局		
以原仁	上民為本 之	2調適措施				
1	維生基 礎設施 領域	(一)-2-3部落安全防(減)災機能建設計 畫	 113年度針對本縣大同鄉寒溪村、茂安村及南澳鄉金洋村等6個部落辦理藍圖規劃,盤點部落防減災需求,以提升部落居民生活環境品質。 	原民所		

項次	領域	推動措施/計畫	辨理情形及執行成果	主/協辦機關
			執行大同鄉寒溪部落排水工程、大同鄉南山部落重塑部落祭典 場域工程、南澳鄉南澳村武雲橋堤防周邊環境綠美化改善工程 等案。	
2		(一)-2-4原住民部落特色道路改善計畫	• 113年辦理南澳鄉金洋村樟林部落聯絡道路改善工程(規劃設計案)、大同鄉崙埤村崙埤部落林家巷聯絡道路改善工程。	
3	能力建構領域	(八)-1-9補助經濟弱勢原住民建購及修 繕住宅計畫	• 113年補助建購及修繕住宅受理案戶為核定建購案為13戶(都原1 3戶),修繕案為30戶(都原4戶、原鄉26),執行經費為689萬餘 元,受益人344人。	
強化服	危弱群體之	2調適措施		
1	維生基 礎設施 領域	(一)-2-3部落安全防(減)災機能建設計 畫	 113年度針對本縣大同鄉寒溪村、茂安村及南澳鄉金洋村等6個部落辦理藍圖規劃,盤點部落防減災需求,以提升部落居民生活環境品質。 執行大同鄉寒溪部落排水工程、大同鄉南山部落重塑部落祭典場域工程、南澳鄉南澳村武雲橋堤防周邊環境綠美化改善工程等案。 	原民所
2	能源供 給及產 業領域	(五)-1-1高氣候風險地區設置防災型微 電網	 113年於大同鄉四季社區活動中心建置防災型微電網,該活動中心113年用電量為4,552度電,設置6.37kW太陽光電發電設備,推估每年約可發電6,231度,提供平時社區活動中心負載用電使用(減少市電使用量)。 	工旅處
3	健康	(七)-2-2預防高溫作業引發職災案件	職業安全衛生輔導團113年度輔導707場事業單位及營造工地。113年度針對縣內事業單位辦理2場宣導活動。	勞工處
4		(七)-3-1強化獨居老人關懷服務	• 113年啟動低溫特報10次,關懷服務人次計7,917人次,暖暖包 共計發送1,000包,毛毯共計發送100件,保暖毛帽共計發送100 頂。	社會處

項次	領域	推動措施/計畫	辦理情形及執行成果	主/協辦機關		
以自然	以自然為本的解決方案之調適措施					
1	維生基 礎設施 領域	(一)-1-1縣內中央管河川、縣管河川及 野溪等疏濬作業	• 為提升本縣主要河川與野溪之通洪斷面與排水功能,113年度 完成蘭陽溪14-22斷面清疏量第1階段(580,468.27噸)、第2階 段(1,432,748.83噸),東澳北溪清疏量909,587.23噸,羅東溪8- 17斷面清疏量258,798.92噸,總計清疏土石達3,181,603.25噸。	民政處		
2	土明領域	(三)-1-1因應氣候變遷之國土空間規劃 策略研析	 就不同環境敏感地區,對應不同減緩與調適概念,融入空間規劃體系、納入各層級的土地管制,以採取因應措施落實於土地使用管理。 減少逕流量、增加透水率、都市藍綠帶建構、滯洪與提高透水面積等,以及強化公共設施之基地截保水措施及區域保水。 維護完整糧食生產環境,保障糧食安全。 辦理規劃原則、審查機制相關檢討,以因應氣候變遷調適,提升都市地區災害防護能力。 	建設處		
3		(三)-1-2推動鄉村地區整體規劃強化氣 候變遷調適計畫	• 透過訂定土地使用管制規則或調整功能分區,以期對該區域之防災調適能力有正面影響。	建設處		
4		(三)-1-5大羅東地區治水防災區段徵收 案	 113年4月30日與內政部國土署城鄉發展分署及國家住都中心研商社會福利設施用地之區位及面積。 113年5月10日內政部國土署召開都委會專案小組第2次會議。本府於7月2日收受會議紀錄;並配合修正財務評估方案交由建設處於7月22日彙整意見處理情形報內政部。 114年2月25日修正後通過。 	地政處		
5		(三)-1-6宜蘭縣非都市土地申請用地變 更興辦事業計畫設置雨水貯集滯洪 池、生活雜排水二次淨化設施設計及 審查	 113年興辦事業計畫提送審議小組審查計有14件,68筆,面積1 3.474556公頃。核准59筆,面積10.947595公頃。 	地政處		
6		(三)-1-10流域綜合治理計畫縣管區排 冬山河排水系統(十六份排水)規劃檢討	• 已完成規劃檢討報告。	水資處		

項次	領域	推動措施/計畫	辦理情形及執行成果	主/協辦機關
7	農業生生養 物領域	(六)-1-1宜蘭縣重要棲地生態服務給付 示範計畫	• 113年共辦理12場行動服務站並輔導283案,面積64.37公頃,農 户教育訓練課程縣內7場及縣外2場,共核發獎勵金約530萬 元。	農業處
8		(六)-1-2得子口溪水文化親近營造-自淨 提升暨水環境營造計畫	• 辦理工程設計作業。	水資處
9		(六)-1-3宜蘭河五十溪及大湖溪匯流口 周邊水質及環境改善工程	• 已完成改善工程。	水資處