

## 第七章 我國國家永續發展目標關聯性

目前涉有海岸及海洋相關業務之行政機關，主要由內政部及海洋委員會2大部會。內政部為防治海洋環境破壞及海岸災害，並維護用海秩序，推動劃設海洋、海岸保護區及測製更新電子航行圖資相關工作，以利海洋環境永續發展。海洋委員會為我國海洋專責機關，依組織法及海洋基本法賦予之任務與使命，統合海洋政策與法令，與各級政府合作，善用海洋資源，推動海洋事務。

依據臺灣永續發展目標共包含18項核心目標，143項具體目標及337項對應指標。就「海岸及海洋領域」調適行動方案（112-115年），主要貢獻為「核心目標14：保育及永續利用海洋生態系，以確保生物多樣性，並防止海洋環境劣化」及「核心目標13：完備減緩調適行動以因應氣候變遷及其影響」，以增進氣候變遷調適能力、強化韌性並降低脆弱度，盤點氣候風險，訂定調適優先行動計畫據以施行。並以永續方式管理並保護海洋與海岸生態，建立海洋資料庫。

海岸及海洋領域調適行動方案（112-115年）之領域各目標對應我國國家永續發展核心目標及指標如下表：

海岸及海洋領域行動方案			臺灣永續發展目標 SDGs		
調適目標	調適策略	具體措施/行動計劃	核心目標	具體目標	對應指標
建構適宜預防設施或機制，降低海岸災害	強化海岸調適能力	因應氣候變遷將風險分析納入海岸計畫檢討/整體海岸管理計畫通盤檢討	完備減緩調適行動以因應氣候變遷及其影響	增進氣候變遷調適能力、強化韌性並降低脆弱度。	盤點氣候風險，訂定調適優先行動計畫據以施行。
提升海岸災害及海洋變遷監測及預	強化監測預警機制	完善海水位監測、預警與分析	完備減緩調適行動以因應氣候變遷	增進氣候變遷調適能力、強化韌	盤點氣候風險，訂定調適優先行動

海岸及海洋領域行動方案			臺灣永續發展目標 SDGs		
調適目標	調適策略	具體措施/行動計劃	核心目標	具體目標	對應指標
警			及其影響	性並降低脆弱度。	計畫據以施行。
	強化監測預警機制	全面長期進行系統化海域基礎調查，海洋大數據建置與應用/國家全海域基礎調查與海洋大數據建置計畫	完備減緩調適行動以因應氣候變遷及其影響。	增進氣候變遷調適能力、強化韌性並降低脆弱度。	盤點氣候風險，訂定調適行動計畫據以施行。
	強化海洋環境監測及生物保育	海洋碳匯生態系監測及復育/臺灣海域生態守護計畫	保育及永續利用海洋生態系，以確保生物多樣性，並防止海洋環境劣化	以永續方式管理並保護海洋與海岸生態)。	使用生態系管理概念進行資源管理的海域數
		因應氣候變遷規劃、建構與管理保護區/國土生態保育綠色網絡建置計畫	保育及永續利用海洋生態系，以確保生物多樣性，並防止海洋環境劣化	以永續方式管理並保護海洋與海岸生態。	使用生態系管理概念進行資源管理的海域數