

第一章 領域範疇及執行現況

一、領域範疇

「健康領域」為我國因應全球氣候變遷調適行動方案八大領域之一。健康領域的調適範疇涵蓋氣候變遷對人類健康所產生的各種衝擊，主要以強化醫療衛生及防疫系統與提升健康風險管理兩大方向。

於強化醫療衛生及防疫體系方向，將提升極端氣候之緊急醫療救護與防疫等健康調適能力，並增進醫療及照護系統因應氣候變遷衝擊之量能，以確保在氣候變遷帶來的衝擊下，公共衛生體系能夠維持正常運作。

另於提升健康風險管理方向，將加強健康風險監測、衝擊評估及預防的管理，以保護全民健康並優先保障脆弱族群。依據災害防救基本計畫(107.11.28核定版)第二篇災害防救基本對策，第一章、減災，第18條檢視、確保弱勢族群及社福機構之安全條件與防護能力，第1款說明：「地方政府應考量婦女、老人、幼童與身心障礙者、低收入族群等弱勢團體之災害防救特殊需求等」，爰本計畫健康領域之易受低溫或高溫危害之脆弱族群，包括嬰幼童、高齡者(如長照機構、居家、獨居)、慢性病患者、服用藥物者、戶外工作者、運動員、密閉空間工作者、過重者、學生族群、孕婦、遊民街友及身心障礙者(尤其是第一、二、四、七、八類障礙者)等。透過提升脆弱族群對氣候變遷之危害預防意識及危害預防能力，發展預警系統以及建立健康風險溝通機制，確保能獲得適切的健康服務和支援。

二、執行現況

健康領域的調適範疇分為數項目標，分別是確保氣候變遷下之環境品質、強化氣候變遷下之緊急醫療、防疫系統、提升事業單位之熱危害預防意識及勞工健康保護，同時提升民眾調適能力。

在執行現況的具體措施方面，環境部主管環境監測及環保業務風險評估，持續監測環境水體水質，並建立長期歷史變化趨勢（年監測產出約10萬筆監測數據），維持全國78個空氣品質監測站連續穩定運轉，掌握空氣品質時空變化，作為調適及管控之擬定依據，另

進行重要病媒蚊變遷與推估，精進地方環保機關環境清理效能，並預警防疫應變。

衛生福利部社會救助及社工司針對極端氣候啟動高低溫關懷機制，提供遊民食物、避暑（寒）用品及避暑（寒）處所。衛生福利部醫事司在緊急醫療救護機制方面，持續辦理防災演習、輔導地方衛生局因應地區災害潛勢特性，規劃辦理跨縣市氣候變遷相關災害大量傷病患緊急醫療救護演練，強化演習前訓練、評核及演練檢討，並賡續委託區域緊急醫療應變中心辦理災害應變教育訓練、演習，強化醫療相關人員災難醫療應變能力。衛生福利部疾病管制署在急性傳染病防治監控作為上，持續推動病媒、腸道、人畜共通、水患相關傳染病防治監測，並改善個案及防疫物資通報管理系統。衛生福利部國民健康署推動高低溫防治，利用多元管道將熱危害之風險資訊傳遞給民眾，並加強對曝露族群的關懷。

在勞工的職業安全衛生方面，勞動部職業安全衛生署逐步提升企業因應天候狀況之熱危害預防措施能力，除了透過監督管理作為，亦加強輔導、宣導等多元管道與建置相關工具及資源，期能全面提升企業之危害意識及因應調適作為，保障勞工健康。

第二期的行動方案中已包括強化健康風險評估、提高災害應變能力、提升社區防疫能力等，都可以間接地保障女性或弱勢族群的健康安全。然而，在第三期行動方案的具體實施上，仍需進一步關注及考量針對女性或弱勢族群在氣候變遷下可能面臨的健康風險，規劃性別主流化的照護與保障。