

環保署 111 年大事紀

日期	事項
1 月 1 日	成立「三區環境管理中心」，以既有環境督察總隊北、中、南三區環境督察大隊架構，將區域環境治理、督導地方環保機關執行環保業務及環境犯罪查緝執法、垃圾處理設施管理與環境衛生管理等業務，另北區環境管理中心尚包括本署天災應變及防疫防災窗口，以提高組織效能及強化核心職能。
1 月 4 日	辦理「地下水水質保護策略跨域聯盟規劃推動會議」，規劃成立「地下水資源永續經營跨域聯盟」，完備水資源永續經營及保護策略跨部會合作。
1 月 5 日	召開「研商水泥廠協處廢棄物及資源循環利用相關事宜」會議，邀集台泥、亞泥、幸福水泥、信大、潤泰等 5 家水泥業者共同研討水泥廠協處廢棄物及循環利用，共同推動跨產業能資源循環利用。
1 月 10 日	行政院核定「第二期（110 年至 114 年）溫室氣體減量推動方案」，各部門將續依推動方案檢視修正第二期溫室氣體排放管制行動方案（草案），並納入 139 年（西元 2050 年）淨零排放之長期減量目標及務實檢討中程減碳路徑規劃。
1 月 11 日	辦理「111 年春節期間河川水污染事件緊急應變經驗分享暨法規說明講習會」，介紹水污染事件緊急應變處理作業法令及應變作業平臺，並由新北市政府環保局、南投縣政府環保局及嘉義市政府環保局分享 110 年執行水污染緊急應變計畫之經驗。 破獲以劉姓犯嫌為首之犯罪集團，承租廠房棄置有害事業廢棄物，涉犯廢棄物清理法第 46 條刑責，相關產源事業未依規定委託合法清除、處理機構，則依法重罰並負後續連帶清理責任。
1 月 12 日	召開「含氟 PFAS 消防泡沫滅火器設備及廢水管理」研商會議，就 111 年 12 月 31 日禁止全氟辛烷磺酸

日期	事項
	(PFOS)等 4 項全氟化物用於泡沫滅火設備之滅火泡沫，與內政部消防署研議納入滅火設備不得檢出全氟／多氟烷基物質(PFAS)之規定。
1 月 14 日	訂定發布「淘汰老舊機車換購電動機車溫室氣體減量獎勵辦法」。 訂定發布「淘汰老舊機車補助辦法」。
1 月 17 日	舉辦 110 年度「空氣品質淨化區優良認養單位頒獎典禮」，頒發特殊貢獻獎 35 個、特優獎 8 個、優勝獎 6 個、佳作 8 個及永續關懷獎 4 個；另頒發桃園市政府環保局及臺南市政府環保局推動績優獎，彰化縣環保局及嘉義市政府環保局生態領航獎。
1 月 22 日	與內政部消防署合辦之中區毒化災專業訓練場動土暨消防署補助南投縣、雲林縣消防車輛交車典禮，由內政部陳宗彥次長及本署化學局謝燕儒局長共同參與開工祝禱及動土儀式。
1 月 24 日	環境品質諮詢委員會委員視察南區毒化災專業訓練中心，介紹訓練中心營運及專業應變人員訓練制度推動情形。
1 月 1 日至 31 日期間	執行環保犯罪案件及執行環境調查等各種環境污染檢測工作，共完成 77 件／1,348 項次環境樣品之檢測。
2 月 8 日	「環境資料開放平臺」全新版型上線，新增預覽及展示資訊，主動推薦相似資料集，提供更多關聯資料。
2 月 9 日	修正發布「共通性事業廢棄物再利用管理辦法」第 4 條附表。
2 月 10 日	蔡鴻德副署長及嘉義縣翁章梁縣長共同主持「六腳大排水質改善工程」動土典禮。
2 月 14 日	召開「109-110 年毒性化學物質災害應變演練檢討會」，邀集行政院相關部會及地方政府檢視 110 年毒

日期	事項
	災中央災害應變中心全國毒災演練成果，研商未來全國毒災演練辦理方式及規劃。
2月17日至18日	參加第28次亞太經濟合作會議(APEC)化學對話會議(視訊會議)，並分享我國關注化學物質公告及登錄期限延長內容。
2月18日	辦理「第2屆環保青年領袖」決選，共選出5位青年領袖，並分享其環境事務的創新行動與貢獻。
2月22日	辦理111年度空污感測器數據品質提升及感測資料中心IOT平臺教育訓練，分享雲端巡檢、感測器校正及感測數據資料處理技巧等。
2月23日	於捷運大安森林公園站陽光大廳舉辦「第2屆環境地圖創作徵選活動頒獎典禮」，表揚48件作品，分享學童創作過程及學習心得、環境地圖展示網頁及明信片DIY體驗等。
2月25日	召開「危險物質(品)貯存場所聯合查檢及資訊介接研商會議」，邀集相關部會研商「危險物質(品)貯存場所聯合現勘及查檢作業」及「危險物品貯存場所及貯放物品資訊，即時介接至化學雲資訊系統」等。
2月1日至28日期間	執行環保犯罪案件及執行環境調查等各種環境污染檢測工作，共完成36件/1,838項次環境樣品之檢測。
3月3日	修正發布「空氣品質嚴重惡化緊急防制辦法」，名稱並修正為「空氣品質嚴重惡化警告發布及緊急防制辦法」
3月5日	於西門紅樓2樓劇場舉行「第2屆環保青年領袖—SPEAK OUT微論壇暨頒獎典禮」，表揚獲獎青年領袖，肯定其就環境事務的創新行動與貢獻。
3月8日	辦理「高解析度調查技術應用推廣暨污染通量評估應用技術參考指引說明(視訊)會議」，說明污染通量

日期	事項
	評估應用技術進行本土試驗成果，藉此提升土壤及地下水污染高解析調查技術與擴充污染整治及管理決策工具。
3月10日	召開「推動應回收廢棄物受補貼處理業設置太陽能發電系統研商會議」，邀集相關單位研商，推動受補貼處理業設置太陽能發電系統，俾達成擴大設置太陽能光電設施之目標。
3月10日至11日	邀集行政院二級機關及縣市政府召開「行政機關、學校減少使用免洗餐具及包裝飲用水作業指引」推動現況及申報系統說明會」，宣傳落實減少使用免洗餐具及包裝飲用水。
3月18日	辦理「111年毒性及關注化學物質運作暨流向勾稽查核研商會」，討論「111年毒性及關注化學物質運作暨流向勾稽查核計畫」與「毒化物輸入簽審及申報查核專案－以氯化三苯錫為例」等執行方式及內容。
3月21日	辦理「111年垃圾衛生掩埋場地下水質監測技術暨成果交流會議」，邀請地方環保機關及專家，就實務與理論進行交流經驗分享，並至臺南市城西垃圾掩埋場實地觀摩。
3月22日	召開「111年第1次清潔隊員職業安全衛生業務聯繫會議」，透過清潔人員職業安全衛生促進小組運作平臺與清潔隊員工會及地方政府環保機關，持續加強辦理清潔隊員執勤之安全防護教育宣導工作。
3月23日	召開「省錢更護水質環保署生物防治技術研究有成減農業肥料」記者會，分享「生物防治技術」可減少氮磷營養鹽流失，避免農業過度施肥影響水體水質。
3月24日	修正發布「空氣污染防制費收費辦法」部分條文。
3月28日	召開「金門縣地面水體污染源調查及MSL工程建置現勘會議」，選定金門小太湖旁建置多層複合濾料試

日期	事項
	驗模場，並現勘山外溪污染源削減情形。
3月30日	出席國家發展委員會「臺灣 2050 淨零排放路徑及策略總說明聯合記者會」，由本署簡報我國 2050 淨零排放路徑將以四大轉型及兩大治理基礎，輔以「十二項關鍵戰略」，就重要領域制定行動計畫，落實淨零轉型目標。 召開「污染農地及事業場址設置太陽光電設施」研商會，協同地方環保機關加速辦理污染農地及事業場址意願調查、媒合輔導及申設作業。
3月1日至31日期間	執行環保犯罪案件及執行環境調查等各種環境污染檢測工作，共完成 201 件／5,238 項次環境樣品之檢測。
4月6日	辦理「首惜廚師惜食料理食譜暨教案甄選活動」起跑記者會，邀請兼具廚師身分知名 Youtuber／主廚佛瑞德擔任宣傳大使，徵求「惜食料理食譜」及「惜食教案」。
4月7日	行政院秘書長召開第 2 次「廚餘處理政策討論會議」，行政院農業委員會提出廚餘養豬之短、中、長期策略，短期自 111 年 7 月 1 日起，家戶廚餘不得進入養豬場直接餵豬，餐廳、機關、學校、部隊除外。
4月11日	召開「亞太土壤及地下水污染整治工作小組」(ReSAG)第 6 次季度視訊會議，計 10 國 18 位代表與會；我國就 107 年起主辦各項區域交流活動成果進行報告，獲與會代表肯定。
4月14日	修正發布「環境教育人員認證及管理辦法」第 9 條條文。
4月15日	召開「環保機關執行技師簽證案件查核原則」研商會議，邀集地方環保機關討論擴大辦理技師查核之作法，加強辦理技師簽證案件查核。

日期	事項
4 月 17 日	響應地球日主題：「投資我們的星球」(Invest In Our Planet)，於大安森林公園兒童小舞臺舉辦 2022 地球日「響綠生活 蔬食無痕家庭日」，呼籲全民展開投資地球的行動。
4 月 19 日	召開「環境保護基金四大基金管理會 111 年度上半年委員會」。 辦理「鏈結產業塑膠資源再生循環網絡記者會」，邀請科技業及塑膠再利用業者與會發表成果。
4 月 21 日	行政院通過「溫室氣體減量及管理法」修法草案，並請立法院審議；本次修正後名稱為「氣候變遷因應法」，由 34 條增加為 62 條，強調溫室氣體減量與氣候變遷調適並重，並為達成「加速減碳減緩氣候變遷」及「適應全球氣候變遷衝擊並建構韌性體系」。 參加「桃園市大漢溪上游埔頂排水水環境改善計畫」開工動土典禮，見證桃園市政府改善大漢溪水質的具體行動與決心。
4 月 23 日	陪同行政院蘇貞昌院長視察南投縣烏嘴潭人工湖工程計畫，本計畫涉及「南投縣草屯掩埋場堆置垃圾移除工作」，持續督促南投縣政府辦理。
4 月 28 日	行政院災害防救辦公室召開中央災害防救委員會第 42 次會議，本署依「災害防救法施行細則」第 8 條規定，完成「毒性化學物質災害防救業務計畫」修正草案，提報審議。 訂定發布「一次用飲料杯限制使用對象及實施方式」，自 111 年 7 月 1 日生效。
4 月 29 日	訂定發布「限制含聚氯乙烯之平板包材、公告應回收容器及非平板類免洗餐具不得製造、輸入及販賣」，自 112 年 7 月 1 日生效。
4 月 1 日至	執行環保犯罪案件及執行環境調查等各種環境污染

日期	事項
30日期間	檢測工作，共完成 134 件／3,149 項次環境樣品之檢測。
5 月 3 日	辦理「垃圾不落溪 縣市爭佳績」記者會，展示保特瓶、紙箱等回收再製之生活用品，並公布 110 年度地面水體垃圾攔除考核特優名單。 修正發布「應回收廢棄物責任業者管理辦法第 4 條之 1、第 17 條、第 18 條」，要求紙製平板容器製造、輸入業者及紙製平板容器商品輸入業者，於紙製平板容器本體標示專屬 QRcode 標誌。
5 月 3 日至 4 日	辦理 111 年「執行聯合國水保公約推動計畫」、「持久性有機污染物斯德哥爾摩公約國家實施計畫」、「環境荷爾蒙管理計畫」跨部會推動小組會議，討論各部會 110 年執行成果及確認 111 年執行內容，並依決議事項持續推動。
5 月 12 日	「溫室氣體減量及管理法」修正草案經立法院第 10 屆第 5 會期社會福利及衛生環境、經濟、財政、內政、交通、教育及文化委員會第 1 次聯席會議審查完竣，法案名稱修正為「氣候變遷因應法」。
5 月 19 日	發布「溫室氣體排放量盤查作業指引」，作為企業規劃推動溫室氣體減量之依循。
5 月 25 日	邀集經濟部召開太陽光電推動情形研商會，討論台灣中國石油公司高雄煉油廠發電量、本署光電推動案源及清冊等。
5 月 31 日	蔡鴻德副署長及桃園市鄭文燦市長共同主持「龍潭大池水體環教園區」啟用典禮。
5 月 1 日至 31 日期間	執行環保犯罪案件及執行環境調查等各種環境污染檢測工作，共完成 102 件／1,392 項次環境樣品之檢測。
6 月 1 日	與財團法人人間文教基金會簽署「淨零願景・綠色

日期	事項
	行動」合作備忘錄暨與辦理佛光山佛陀紀念館攜手淨零綠生活記者會，共同推動淨零綠生活相關政策與理念，提升民眾對綠生活的認知與行動。
6月6日	修正發布「固定污染源自行或委託檢測及申報管理辦法」。
6月9日	邀集國有財產署、財政部國有財產署中區分署、南投縣政府環境保護局、南崗工業區服務中心，召開國(公)有應加速改善場址—南投縣南投市大崗段土壤污染控制場址土地活化再利用討論會議。
6月14日	訂定發布「總量管制區空氣污染物抵換來源拍賣作業辦法」。
6月16日	辦理「溫室氣體排放量盤查及法規說明會」，邀請台灣工具機暨零組件工業同業公會、台灣區金屬品冶製工業同業公會及台灣手工具工業同業公會與會，說明溫室氣體排放量盤查之執行方法、溫室氣體減量及管理法修法重點與歐盟碳邊境調整機制(Carbon Border Adjustment Mechanism, CBAM)草案重點與現況。
6月17日至18日	辦理「110年環境保護績效考核績優機關頒獎典禮暨全國環保機關第150次業務協調聯繫會報」，表揚及嘉勉地方政府對環保及污染防治(制)工作的努力及執行成果，共計頒發14項業務199座獎項。
6月22日	召開「國家環境教育審議會111年第1次委員會」，審議110年「國家環境教育行動方案執行成果」報告及績效評比暨頒獎表揚。 修正發布「膠帶製造業揮發性有機物空氣污染管制及排放標準」。
6月24日	修正發布「公告場所室內空氣品質檢驗測定管理辦法」第10條、第18條條文。
6月24日至	響應「2022 ESG 高峰會」，以「微方世界電子廢棄物

日期	事項
25 日	回收特展」參展，包含電子廢棄物回收、處理及再利用技術演進等主題，透過展覽宣傳資源回收循環等知識。
6 月 27 日	邀集地方環保機關研商列管畜牧大場，討論於 111 年底前完成 5% 資源化之推動情形及困難處。 訂定發布「水污染防治法第七條放流水標準執法應注意原則」，自 111 年 7 月 1 日生效。
6 月 28 日	辦理「第 8 屆國家環境教育獎頒獎典禮」，表揚推動環境教育有顯著績效之社區、學校、團體、民營事業、機（構）及個人獲獎者，總計 36 名。 舉辦「111 年度水污染防治評核計畫與土壤及地下水污染整治業務推動績效考核獎勵計畫」合併研商會，集中地方政府量能改善全國整體水體水質，合併為「水質保護及土壤整治考核計畫」。
6 月 29 日	辦理「夏日消暑做環保，自備飲料杯買飲料享優惠」記者會，宣傳自備飲料杯享優惠及循環杯借用相關政策。 訂定發布「空氣污染防制法第三十六條及第三十九條執法應注意原則」，並自 111 年 7 月 1 日生效。 訂定發布「空氣污染防制法第二十條及第二十八條執法應注意原則」，並自 111 年 7 月 1 日生效。 訂定發布「廢棄物清理法第二條有害事業廢棄物認定標準執法應注意原則」，並自 111 年 7 月 1 日生效。 訂定發布「飲用水水質及水源水質標準執法應注意原則」，自 111 年 7 月 1 日生效。 訂定發布「土壤及地下水污染管制標準執法應注意原則」，自 111 年 7 月 1 日生效。
6 月 30 日	訂定發布「室內空氣品質管理法第七條室內空氣品質標準執法應注意原則」，並自 111 年 7 月 1 日生效。 訂定發布「噪音管制法第九條執法應注意原則」，並

日期	事項
	自中華民國 111 年 7 月 1 日生效。
	修正發布「環境影響評估書件審查收費辦法」第 6 條條文及第 2 條附表。
6 月 1 日至 30 日期間	執行環保犯罪案件及執行環境調查等各種環境污染檢測工作，共完成 238 件／4,945 項次環境樣品之檢測。
7 月 1 日	配合國家發展委員會「智慧政府 2.0 推動計畫」，完成本署跨機關資料傳輸專屬通道(T-Road)建置，並正式啟用。
7 月 6 日	辦理「水環境巡守 20 年的過去與未來」記者會，分享志（義）工 20 年來努力守護河川的成效，以及改善前後差異，並宣傳「水環境之美」攝影／短片徵稿活動。
7 月 14 日至 15 日	辦理「2022-2023 環境關懷設計競賽」環境關懷設計工作坊暨臺丹設計羅盤工作坊。
7 月 19 日至 20 日	舉辦「新興廢水處理技術研討會暨創新水科技展」，以「淨零碳排，資源循環」為主軸，邀請國內外 21 位專家學者及產業代表交流分享，超過 200 人參與。
7 月 20 日	修正發布「事業廢棄物處理設施餘裕處理容量許可管理辦法」。
7 月 22 日	辦理「111 年公害事件蒐證調查實際案例分享講習」，邀請本署公害糾紛裁決委員及植物醫生，於現地進行農損率及農地管理情形等判斷說明。
7 月 23 日	辦理「拯救地球你我他」親子舞臺劇首場表演暨發布記者會，舞臺劇改編融合自環境教育繪本比賽得獎作品《何處是我家—幫領角鴉蓋個家》、《來自北極的一封信》、《緣來蛙抵嘉》，引領跟隨主角的腳步，學習環保知識。

- 7月25日 舉辦「低碳永續家園：在地減碳行動 邁向淨零生活」論壇，邀請低碳永續家園技術諮詢與評等審查小組委員及地方環保機關共同參與。
- 7月26日 辦理「城市採礦—電弧爐渣及集塵灰再利用參訪活動」記者會，邀請媒體記者參訪煉鋼業集塵灰及爐渣之資源循環網絡推動與廢棄物再生利用之情形。
辦理「共同蒸煮場觀摩活動」、「廚餘處理設施及多元能資源化再利用技術分享會議」及「廚餘處理設施觀摩活動」，增進中央與地方政府相關單位之業務溝通與交流，
- 7月27日 舉辦「中元普渡環保友善祭祀暨紙錢集中燒」記者會，宣布於普渡期間與四大超商（統一、全家、萊爾富及OK）合作「你捐款送暖 我綠點挺你」活動。
- 7月30日 配合「世界環境日」主題「只有一個地球」(Only One Earth)，於高雄市衛武營國家藝術文化中心，邀請地方環保機關結合「綠色飲食」議題，舉辦「2022 世界環境日—綠食力最夏趴」活動。
- 7月1日至31日期間 執行環保犯罪案件及執行環境調查等各種環境污染檢測工作，共完成131件／2,985項次環境樣品之檢測。
- 8月1日至2日 召開「111年度全國地面水體垃圾攔除管理成果分享及交流討論營暨110年度考核頒獎典禮」。
- 8月2日 由美國環保署助理署長 Jane Nishida 見證，張子敬署長致贈、澳洲辦事處副代表 Michael Googan 代為接受汞濕沉降採樣器模型；開啟與澳大利亞聯邦科學、工業研究組織海洋及大氣中心合作。
- 8月3日 於新北市觀音山辦理「掬水奉茶無塑輕旅行推廣記者會」，邀請 CircuPlus 奉茶行動、觀音山掬水隊、觀音山遊客中心、新北市政府環保局及民眾，推廣奉茶 App 及登山民眾自備環保杯。

修正發布「應回收廢棄物稽核認證作業辦法」部分條文。

8月5日 發布「中華民國國家溫室氣體排放清冊報告(2022年版)」中英文執行摘要，報告內容彙整經濟部及行政院農業委員會等相關部門統計資料。

辦理「111年公害糾紛實際案例分享講習」，邀請本署公害糾紛裁決委員、具有實務公害糾紛案件處理經驗之環保局及具公害領域專長律師，分享案例及討論。

8月9日 於臺南市辦理「含石綿建材建築物調查納管機制說明及現地觀摩」會議，說明系統操作、調查納管機制與拆除包裝程序，以及現場實地觀摩。

8月12日 在臺北世界貿易中心舉辦「2022中央與地方淨零永續推動交流論壇」，以「環境保護、淨零轉型、永續發展」為題，邀請教育部、臺南市政府環保局及高雄市政府環保局分享永續校園、永續發展、淨零轉型、永續城市及永續港灣等議題。

8月18日至19日 辦理「2022年亞太國家青年環境教育培訓課程」(2022 International Environmental Issues and Education Workshop for Youth)。以「空氣污染及淨零碳排」為題，共有19個國家30名學生，在臺中梨理人農村工作室及台積電中科生態園區培訓。

8月21日 於臺北市天母棒球場辦理「愛棒球也愛地球看棒球用循環杯」活動，結合棒球賽事辦理循環杯體驗活動，推廣民眾響應一次用飲料杯減量。

8月29日 辦理「資源循環零廢棄關鍵戰略社會溝通會議」，邀集相關部會、地方環保機關、專家學者、產業與民間團體代表，就戰略規劃草案與相關產業推動經驗進行研商。

辦理「溫室氣體排放量盤查及自願減量抵換專案說明會」，說明溫室氣體減量及管理法盤查登錄相關規

定、如何辦理溫室氣體抵換專案及開發行為環境影響評估增量抵換制度，協助企業辦理溫室氣體盤查並鼓勵參與自願減量。

- 8 月 24 日 修正發布「大型柴油車汰舊換新補助辦法」部分條文。
- 8 月 29 日 修正發布「大型柴油車調修燃油控制系統或加裝空氣污染防制設備補助辦法」。
- 8 月 1 日至 31 日期間 執行環保犯罪案件及執行環境調查等各種環境污染檢測工作，共完成 132 件／1,452 項次環境樣品之檢測。
- 9 月 5 日 與金門縣政府合辦「建置金門低碳島計畫成果論壇」，分享推動成果，契合我國 2050 淨零排放路徑，從低碳邁向淨零。
- 9 月 5 日至 6 日 辦理「2022 年環境教育線上國際研討會」，探討人類社會生活與自然環境共生之關係，有 16 個國家 160 位夥伴參與。
- 9 月 6 日至 7 日 辦理「111 年度公害糾紛及環保訴願業務研討會暨淨零綠生活體驗」，共計 100 位地方環保機關人員參與。
- 9 月 12 日 廢止發布「機車汰舊換新補助辦法」。
廢止發布「淘汰二行程機車及新購電動二輪車補助辦法」。
- 9 月 13 日 辦理「2022 空品知識、行動與創意競賽」頒獎典禮暨記者會，共有大專組 3 隊、高中組 6 隊獲獎，另有個人特別獎項 8 名。
- 9 月 13 日至 14 日 於嘉義縣辦理「111 年全國環境執法業務研討會暨金環獎頒獎典禮」，展現檢警環調結盟成果，並公開表揚環境執法績優人員。
- 9 月 16 日 行政院核定「第二期環境部門溫室氣體排放管制行動方案」，設定部門目標於 114 年降為 94 年溫室氣體排放量再減少 65%。

- 9 月 17 日 與歐洲經貿辦事處於桃園市觀音濱海遊憩區合辦淨灘，由張子敬署長與歐洲經貿辦事處高哲夫處長 (Filip Grzegorzewski) 帶領歐洲經貿辦事處、13 個歐盟會員國駐臺代表處、外交部、桃園市政府及本署等共 155 人參與。
- 9 月 23 日 舉辦「2022 國際電子廢棄物管理網絡」(International E-Waste Management Network, IEMN) 線上年會交流活動，邀請美國、印度、日本、阿根廷、哥倫比亞、巴西、菲律賓、吐瓦魯等國專家，共有 27 國逾 180 人參與淨零排放國際議題，進行技術及經驗交流。
在臺北典藏植物園辦理「鴉之宇宙—葛林萊福新手村」環境教育實境體驗遊戲發布記者會。
- 9 月 28 日 於高雄國際會議中心舉辦「淨零綠生活公民咖啡館」，就淨零綠生活 6 大面向，邀集產、官、學界及民間團體等共約 80 人聚焦討論。
- 9 月 30 日 辦理「第 10 屆臺日環境會議」，邀請日本環境省就「氣候變遷減緩與調適」、「汞管理策略及執行措施交流」、「推動機動車輛環保化設計及全回收」及「推動塑膠資源循環」進行交流。
在金門縣發表「金門縣多層複合濾料(MSL)試驗模場」成果，與成功大學、臺灣科技大學及在地的保育協會等產、官、學共同合作。
- 9 月 1 日至 30 日期間 執行環保犯罪案件及執行環境調查等各種環境污染檢測工作，共完成 34 件／2,731 項次環境樣品之檢測。
- 10 月 4 日至 6 日 辦理「111 年全國模範清潔人員表揚活動」，公開表揚清潔人員為全國環境清潔工作之付出。
- 10 月 7 日 淨零綠生活環保標章 30 週年活動開跑，以「Before30 / After30」為主軸，回顧過去 30 年成果，並與企業夥伴攜手打拼及展望未來 30 年。

- 10月7日至9日 與國際氣候發展智庫於松山文創園區舉辦「2022年臺灣氣候行動博覽會」，辦理高峰論壇及調適行動論壇，設立3大氣候行動館宣導氣候行動政策，超過兩萬人參觀。
- 10月10日 與美國環保署共同發起之全球環境教育夥伴計畫(GEEP)，在美國亞利桑那州圖森市召開「2022年全球環境教育夥伴會議」；共11國約34名政府官員及非政府組織等環境教育專家學者交流，深化環境教育合作網絡。
- 10月11日 辦理「臺英碳定價制度交流論壇」，邀請英國倫敦政經學院3位專家學者Josh Burke資深政策研究員、Luca Taschini副教授研究員及Stuart Evans講座教授訪臺，分享碳費定價原則、費率訂定方法及國際實務經驗。
- 修正發布「防止貯存系統污染地下水體設施及監測設備設置管理辦法」第15條條文。
- 10月12日 辦理「111年度垃圾焚化處理技術論壇暨110年度垃圾焚化廠查核評鑑頒獎典禮」，由張子敬署長頒獎表揚地方政府對垃圾焚化廠營運管理及互惠合作優異者。
- 10月12日至16日 於松山文創園區舉辦「2030超越圈圈—循環經濟新創展」，展區結合多元新創產業及體驗活動，推廣資源循環理念融入民眾日常生活。
- 10月13日 與國家災害防救科技中心共同簽署毒性及化學物質災害防救科技研發與應用合作備忘錄。
- 10月17日 召開「111年度第2次行政院國家永續發展委員會核心目標6環境品質、12責任消費與生產、13氣候行動工作分組聯合會議」，由張子敬署長主持，邀請相關主協辦機關出席。
- 辦理【崢嶸歲月 一路有您「空品監測30週年」及「水質監測20週年」致贈典禮】，感謝致力於監測業務之

基層人員及提供場地之公私場所，並回顧監測歷程演進。

辦理「智聯網—跨世代環境治理計畫」應用成果交流會議，分享計畫成果與未來規劃。

- 10月18日 於臺中弘光科技大學舉辦「淨零綠生活公民咖啡館」，在淨零綠生活的「低碳飲食」、「綠色設計」、「居住品質」、「低碳運輸」、「使用取代擁有」及「全民對話」等6大面向，就3項目標進行討論。
- 10月19日 修正發布「土壤污染評估調查人員管理辦法」第6條、第13條條文。
- 10月21日 修正發布「資源回收管理基金非營業基金部分收支保管及運用辦法」部分條文。
- 10月22日 辦理「111年首惜廚師—惜食料理食譜暨教案甄選活動」頒獎典禮，表揚「惜食料理食譜組」及「惜食教案組」獲獎作品。
- 10月24日 辦理「地下環境分析模式平臺發展與污染場址管理應用計畫」分析模式應用推廣說明暨研討會，說明本土化地下環境分析模式發展概況、簡介模式功能、模擬應用成果及專題演講。
修正發布「水污染防治措施及檢測申報管理辦法」第70條之3、第70條之5、第70條之8條文。
- 10月25日至26日 辦理「全國廢棄物棄置場址清除處理業務檢討會」，邀請律師、檢察官、工研院及地方環保機關專題演講，分享查處廢棄物棄置經驗、討論遭遇困難及精進作為。
- 10月28日 於桃園市環保科技園區永續資源館辦理「2022資源循環績優企業頒獎典禮暨企業高峰會」，表揚及鼓勵國內積極促進再生料循環利用、推動創新循環服務模式的業者，串聯推動產業跨界的媒合交流。
- 10月29日 與高雄市政府合辦「111年全國環保志（義）工群英

會」，超過 2,000 位志工參與，由張子敬署長及高雄市羅達生副市長揭開活動序幕。

- 10 月 1 日至 31 日期間 執行環保犯罪案件及執行環境調查等各種環境污染檢測工作，共完成 149 件／2,085 項次環境樣品之檢測。
- 11 月 2 日 沈志修副署長及美國環保署助理署長 Jane Nishida 共同主持「第 11 屆亞太汞監測網(APMMN)年會」，有美國、日本、澳洲及聯合國環境總署等 18 個夥伴國 26 個單位，超過 50 名政府官員及學者參與。
- 11 月 4 日 修正發布「毒性及關注化學物質標示與安全資料表管理辦法」部分條文。
- 11 月 10 日至 13 日 參加 111 年資訊月活動，呼應今年主題「數位領航、虛實共榮」，本署以「清淨大氣環境 減噪永保平安」辦理空氣品質及噪音防制宣導展覽活動，超過 2,000 人次以上民眾參與體驗。
- 11 月 11 日至 13 日 參與教育部及科技部舉辦「2022 年第三屆臺灣科學節」設置創意攤位，宣導本署「聲音照相科技執法」政策，引介科學及科技的發展與創新，參與人數超過 1,500 人。
- 11 月 12 日 在臺北松山文創園區南向製菸工廠辦理「111 年環境教育基金補(捐)助計畫暨綠客松成果發表會」，參與人數超過 665 人。
- 11 月 14 日 張子敬署長接受來自 22 國記者專訪，說明今年 3 月發布 2050 淨零排放路徑及策略，呼籲國際合作促進全球減碳，爭取國際媒體支持。
- 參加內政部舉辦「111 年度 TGOS 平臺頒獎暨成果研討會」；參獎題目「戶外含石綿建材空間分布管理系統」榮獲 TGOS 加值應用獎。
- 立法院社會福利及衛生環境委員會辦理「石門水庫管理及環保業務推動進展狀況」考察，邀請本署、經濟部水利署、台灣自來水股份有限公司與桃園市

政府參加，由本署報告「石門水庫管理及環保業務推動進展狀況」。

- 11月15日 與工業技術研究院合辦「歐亞創新氣候法制論壇」，探討全球氣候行動成敗的能源價格及淨零排放等議題；由本署說明我國淨零排放路徑推動，開啟國際分享的雙向交流管道。
- 在臺北市青少年發展處辦理聯合頒獎典禮，由張子敬署長開幕致詞及頒獎，共有70家獲獎企業、6家推動低碳產品績優企業、10位模範環境保護專責及技術人員、21個環境教育設施場所及機構評鑑優異單位。
- 11月15日至16日 辦理三部曲「111年水污染防治法規研習會」，以趣味競賽方式增進參與單位之法規知識，超過60人參與。
- 11月16日 於臺北市青少年發展處國際會議廳辦理「111年度應回收廢棄物回收處理業評鑑結果頒獎典禮」，由蔡鴻德副署長致詞及頒發標章予55家獲獎業者。
- 修正發布「毒性化學物質及懸浮微粒物質災害救助種類及標準」第1條、第2條條文，名稱並修正為「毒性及關注化學物質災害與懸浮微粒物質災害救助種類及標準」。
- 11月18日 辦理「青力崛起-土水事 我們的事」創意徵選複選發表暨頒獎典禮。
- 11月19日 在國立臺灣大學體育館舉行「111年環境知識競賽」決賽，來自22縣（市）國小組、國中組、高中（職）組及社會組之前5名選手參與競賽。
- 11月22日至23日 辦理「導入智能化遠端監控環境清運車輛管理平臺及自動化駕駛環境清潔車輛工作計畫」技術研討交流會議暨成果發表會，就智能化技術應用於環境清運清潔車輛管理之發展政策及技術進行交流討論。

- 11月29日 辦理「推廣綠能屋頂 低碳家園亮起來」記者會，透過公民電廠模式，設置太陽能光電板，預估年發電量14.8萬度，年減碳量達74.3公噸二氧化碳當量，將推廣至低碳永續家園社區。
- 修正發布「廢棄物清理專業技術人員管理辦法」第3條、第6條條文。
- 修正發布「公民營廢棄物清除處理機構許可管理辦法」部分條文。
- 11月29日至30日 辦理「111年度全國環境事故案例研討會暨績優運作管理聯防組織頒獎活動」，由張子敬署長致詞及頒獎，約400人參與。
- 11月30日至12月1日 辦理「精進型垃圾處理技術（業務）交流論壇」，邀請產官學進行實務與理論之交流與技術探討，並至使用廢棄物衍生燃料廠商參訪。
- 11月1日至30日期間 執行環保犯罪案件及執行環境調查等各種環境污染檢測工作，共完成155件／2,319項次環境樣品之檢測。