

環保署 109 年大事紀

日期	事項
1 月 1 日	<p>臺北市、新北市、桃園市、臺中市、臺南市、澎湖縣、宜蘭縣及花蓮縣轄內百貨公司及購物中心，以及宜蘭縣與花蓮縣轄內量販店，消費者內食用餐禁用各類材質免洗餐具。</p> <p>實施申請淘汰 96 年 6 月 30 日前出廠之老舊機車，補助換購電動二輪車或符合七期排放標準燃油機車，加速改善空氣品質。</p>
1 月 6 日	<p>本署空氣品質監測品質保證實驗室通過財團法人全國認證基金會(TAF)空氣流率校正領域延展認證評鑑。</p>
1 月 13 日	<p>修正發布「毒性化學物質應變器材及偵測與警報設備管理辦法」，並修正名稱為「毒性及關注化學物質應變器材與偵測警報設備管理辦法」。</p> <p>修正發布「毒性化學物質標示及安全資料表管理辦法」，並修正名稱為「毒性及關注化學物質標示與安全資料表管理辦法」。</p>
1 月 15 日	<p>修正發布「毒性化學物質許可登記核可管理辦法」，並修正名稱為「毒性及關注化學物質許可登記核可管理辦法」。</p> <p>廢止「第四類毒性化學物質核可管理辦法」。</p>
1 月 15 日至 16 日	<p>召開北區及中區「我國水庫水質管理指標適宜性座談會」，就我國水庫水質管理指標議題，以圓桌論壇方式，蒐集現行管理指標是否適用等意見。</p>
1 月 16 日	<p>修正發布「申請解除毒性化學物質限制或禁止事項審核辦法」。</p>
1 月 17 日	<p>辦理「空品知識、行動與創意競賽」活動，鼓勵高中生、大專生組隊，藉由團隊分工合作、集體創作，針對空氣品質相關議題進行發想並採取行動，得獎作品置於網路平臺供民眾瞭解認識。</p>

日期	事	項
1 月 22 日	<p>下達 109 年度紙餐具循環友善店家補助計畫，由地方環保機關進行自助餐店及便當店之清查、輔導並列冊管理，擴大回收示範點，提高廢紙餐具回收成效。</p> <p>修正發布「新化學物質及既有化學物質資料登錄審查業務委託辦法」第 1 條、第 2 條、第 16 條條文。</p> <p>會銜交通部修正發布「毒性化學物質災害事故應變車輛管理辦法」，並修正名稱為「毒性及關注化學物質災害事故應變車輛管理辦法」。</p> <p>會銜交通部修正發布「毒性化學物質運送管理辦法」，並修正名稱為「毒性及關注化學物質運送管理辦法」。</p>	
1 月 31 日	<p>司法院以釋字第 788 號【廢棄物清理法回收清除處理費案】解釋令公布審理保力達股份有限公司聲請解釋案結果，本署所訂容器附件使用 PVC 材質加重費率相關規定並未違憲。</p> <p>新增發布第 4 日 7 個空品區空氣品質預報，以配合「指定空氣品質惡化預警期間之空氣污染行為」公告。</p> <p>修正發布「公私場所固定污染源試車及評鑑規則」，並修正名稱為「公私場所固定污染源復工試車評鑑及管理辦法」。</p>	
1 月 1 日至 31 日期間	<p>協助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 129 件／1,273 項次環境樣品之檢測。</p>	
2 月 6 日	<p>公告「指定空氣品質惡化預警期間之空氣污染行為」，於指定空氣品質惡化預警期間，連續 2 日以上懸浮微粒或細懸浮微粒濃度達一級預警以上，針對包括道路刨鋪或建築拆除等 7 項可能導致大量逸散性粒狀污染物及揮發性有機物排放之空氣污染行為強化管制。</p>	

日期	事項
2月14日	<p>行政院核定「國家環境保護計畫」，分為「氣候行動」「環境品質」「自然保育」「綠色經濟」「永續夥伴」5大面向、13項環境議題、3個執行期程及目標，並訂定關鍵績效指標進行追蹤。</p> <p>補助「臺中市東大溪水環境及鄰近區域環境改善工程」，由本署蔡鴻德副署長及臺中市盧秀燕市長主持動土典禮。</p>
2月15日	修正發布「環境檢驗測定機構管理辦法」部分條文。
2月21日	<p>修正發布「有害事業廢棄物檢測及紀錄管理辦法」第3條條文。</p> <p>修正發布「事業廢棄物貯存清除處理方法及設施標準」第11條條文。</p> <p>修正發布「有害事業廢棄物認定標準」第4條條文。</p>
2月24日	為使校園防疫全面升級，讓學生及家長都安心，完成全國4,000所高中（含）以下學校及公立幼兒園周邊及校內戶外公共環境消毒，包括川堂、洗手臺、廁所、溜滑梯遊樂設施等。
2月25日	本署依行政程序法第117條撤銷臺中市政府環保局在台中火力發電廠生煤年使用量尚未超過原許可證核定量情形下，3次以違反空污法對中火進行裁罰之違法行政處分。
2月1日至29日期間	協助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38件／492項次環境樣品之檢測。
3月3日	發布「毒性及關注化學物質環境事故專業應變諮詢機關（構）認證及管理辦法」。
3月7日	辦理109年環境教育主題系列活動—春耕之主場活動「森呼吸嘉年華」，包含蘋果劇團以空污議題編製舞臺劇「歡迎來到夢幻天堂」、空氣污染主題

日期	事項
	繪本「噉哩咕嚕碰」演說，以及江坤俊醫師分享如何降低空氣污染對健康的影響。
3月19日	函頒「光污染管理指引」，提供地方環保機關加強管制（理），並納入各光源主管機關主管法規，自光污染源頭加強管理，以有效防制光污染對環境之影響。
3月20日	修正發布「車用汽柴油成分管制標準」，並修正名稱為「移動污染源燃料成分管制標準」。
3月22日	辦理「聯合國世界水日 愛水森活愛地球活動」，首度以「Taiwan EPA」登錄於聯合國「世界水日」官網，讓全世界看見臺灣。
3月23日	發布「公私場所固定污染源燃料混燒比例及成分標準」。 修正發布「生煤、石油焦或其他易致空氣污染之物質販賣或使用許可證管理辦法」，並修正名稱為「易致空氣污染之物質使用許可證管理辦法」。
3月25日	與地方環保機關成立防疫消毒大隊合力防疫，就民眾出入頻繁的戶外公共場所環境加強消毒工作，重點區域包括：交通場站、大型營業場所、人潮聚集民生熱點、學校及民眾洽公機關等場所周邊環境。
3月1日至31日期間	協助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529件／2417項次環境樣品之檢測。
4月8日	修正發布「固定污染源空氣污染物連續自動監測設施管理辦法」。
4月15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」。
4月14日及16日	發布「營業場所自主環境消毒參考指引」及「公眾集會及企業出現確診個案工作場所環境消毒注意事項」。

日期	事項
4月20日至21日	辦理「109年查緝環保犯罪案件諮詢會」，邀請法務部地方檢察署襄閱（主任）檢察官，就本署108年環境執法成果及可能涉重大環保犯罪個案共同研析，為有效鞏固案件證據力，以導正守法、嚴懲不法。
4月21日	修正發布「空氣污染防制法施行細則」。
4月22日	辦理夏耘「地球日50週年GO就好生活」起跑記者會，內容包含「地球與小編有約」、「地球日50週年環境回顧展」與「環境美麗與哀愁攝影活動」等。
4月29日	下達「109年度全國水環境巡守隊經營工作手冊」，請直轄市、縣（市）環保機關據以推動民眾參與水環境巡守隊業務。
4月30日	發布「毒性及關注化學物質聯防組織設立計畫作業辦法」。
4月1日至30日期間	為因應嚴重特殊傳染性肺炎疫情變化，本署已建立居家辦公公務系統，並順利完成居家辦公演練作業。 協助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163件／988項次環境樣品之檢測。
5月1日	提高資源回收個體戶撿拾資收物每月最高補助限額從3,500元到5,000元，並調高回收清除處理補貼費率及處理廠向回收商最低收購價，調高幅度介於11%至21%。
5月5日	廢止「高級柴油依其銷售量，向銷售者或進口者徵收空氣污染防制費」。
5月7日	行政院核定「向海致敬—海岸清潔維護計畫」，朝「清理乾淨、友善海洋」「源頭減量、根本做起」

日期	事項
	「去化回收、循環利用」「資訊透明、擴大參與」及「海洋教育、自我管理」等5大政策，以達成全國1,988公里海岸都要乾淨之目標。
5月12日	舉行「公私部門齊合作 引領住商減碳行」記者會，與臺北市政府環保局共同推動台北101提出汰換商辦大樓地下停車場照明設備之抵換專案計畫，為住商部門微型抵換專案首例，引領住商部門朝減碳目標邁進。
5月13日	辦理「氣候公民對話平臺」記者會，邀請民眾至平臺表達對於因應氣候變遷、部門氣候行動、減量目標、指標及策略等想法。
5月15日	召開「環境即時通 App4.0」發表記者會，推出「臭氧超標預警通知」「機車定檢通知」「機車定檢站查詢」及「公廁查詢」等服務。
5月22日	行政院核定「空氣污染防治方案（109年至112年）」，本期目標為112年達成細懸浮微粒全國年平均濃度15微克/立方公尺以下，推動原生性粒狀污染物、硫氧化物(SOx)、氮氧化物(NOx)等污染減量，設定揮發性有機物(VOCs)4年總減量目標為3萬2,910公噸，以降低臭氧(O3)生成。
5月26日	辦理「童愛繪本徵選頒獎典禮」，表揚「生活環保」及「自然保育」類別各3本共6本環境教育優良繪本之獲獎單位。
5月28日	函頒「一般事業廢棄物進公有廢棄物掩埋場作業方式」，供地方環保機關遵循。
5月29日至30日	舉辦「土壤及地下水污染整治法規、求償制度與政策推動論壇」研討會，邀集相關領域專家學者及全國環保夥伴就「推動事業污染場址整治」「代履行費用求償與保全制度」及「綠色金融工具運用」進行互動式論壇討論，以達成落實綠色整治、環境永續的目標。

日 期	事 項
5 月 1 日至 31 日期間	協助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 152 件／2,199 項次環境樣品之檢測。
6 月 1 日	公布 108 年事業廢棄物申報量統計報告，於本署事業廢棄物申報及管理資訊系統(IWR&MS)供各界參閱。
6 月 4 日	發布「空氣品質嚴重惡化採取緊急防制措施期間電業調整燃氣用量核可程序辦法」。 發布「清潔人員職業安全衛生促進小組要點」，正式成立清潔人員職業安全衛生促進小組。
6 月 5 日至 7 日	辦理「109 年環境教育主題系列活動—夏耘」地球日 50 週年環境回顧展，主題包含「地球日 50 週年區」「臺灣環境主題區」「環境影像區」及「護地球行動區」；並安排「大小署長對談」，邀請臺美生態學校學生代表與張子敬署長對談。
6 月 11 日	修正發布「改造或汰換鍋爐補助辦法」。
6 月 22 日	辦理「全民綠生活啟動記者會」，以「綠色飲食」「綠色旅遊」「綠色消費」「綠色居家」「綠色能源」及「綠色辦公」6 大面向推動，號召國人從食、衣、住、行、育、樂、購各層面身體力行。
6 月 29 日	修正發布「應回收廢棄物責任業者管理辦法」。 辦理「飯店惜食風，環保躍上桌」記者會，宣布圓山大飯店加入惜食推廣種子店家，一同推廣惜食環境教育。 補助基隆市政府辦理「南榮河水質提升現地處理及沿岸水環境營造工程」，由本署沈志修副署長及基隆市林右昌市長主持動土典禮。
6 月 30 日	辦理「2020 減塑、低碳、清新環保夜市起跑記者會」，結合地方政府及夜市自治單位推動環保示範夜市，並推出環保夜市標章。

日 期	事 項
6 月 1 日至 30 日期間	協助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 341 件／7,593 項次環境樣品之檢測。
7 月 1 日	辦理「綠色餐廳來店禮」活動，至 9 月 30 日前至綠色餐廳消費者，每人最多可享有 1 萬 5,000 綠點。 修正發布「環境保護專責及技術人員訓練管理辦法」部分條文。
7 月 3 日	環境即時通 App 改版為「環境即時通-綠生活地圖」App，並推出「綠色餐廳」「環保標章旅館」及「奉茶」等地圖查詢服務。 與教育部會銜修正發布「學術機構運作毒性化學物質管理辦法」，名稱並修正為「學術機構運作毒性及關注化學物質管理辦法」。 修正發布「柴油及替代清潔燃料引擎汽車車型排氣審驗合格證明核發撤銷及廢止辦法」第 5 條之 1 條文及第 5 條附錄 1、第 7 條附錄 2。
7 月 6 日	張子敬署長、沈志修副署長訪視桃園市新屋區清潔隊部，該隊展示遷移新址的裝備與工作福利已朝「好穿、好洗、好安全、好行、好住」改善。
7 月 6 日至 7 日	辦理「畜牧糞尿資源化及生質能利用技術研討會」邀請地方政府環保單位及農政單位人員參與，並參訪台糖公司所屬之屏東縣東海豐農業循環園區-現代化綠能豬舍，建立跨部會合作共識。
7 月 9 日	下達「環保夜市環保攤商標章核發原則」。
7 月 10 日	於 108 年檢警環結盟破獲食品加工污泥非法棄置案棄置點的彰化縣埤頭鄉棄置場址，舉辦「中央地方協力捍衛彰化好環境」記者會，在中央與地方政府見證下，由污泥產源卜蜂公司委託之清除處理機構，將原棄置於農地之食品加工污泥，清理乾淨恢復至原正常用途。

日期	事項
7月13日	表揚防疫消毒清潔隊員及環境清潔績優單位，以及108年度推動環境清潔維護績效優良之鄉(鎮、市、區)及村里，感謝清潔隊員及鄉鎮村里長積極投入環境整潔維護。
7月14日	辦理「國家化學物質管理行動方案(草案)研商會」，邀請23個政府機關(單位)，協調「國家化學物質管理行動方案(草案)」相關意見，據以修正草案內容，奠定未來我國化學物質管理跨部會執行工作之合作基礎。
7月15日	辦理「養豬肥水沼液沼渣沼氣全利用漢寶畜牧場-全國首座畜牧場完成碳權註冊」記者會，說明本署推動事業自願執行溫室氣體減量抵換專案政策，鼓勵畜牧業參與溫室氣體減量。 辦理參加綠色旅遊行程贈點活動，至12月31日前，可獲每人團費之20%綠點，每次上限6萬綠點。
7月17日	於北投國小舉辦「氣候行動一起來 保水降溫有成效 雨水花園觀摩記者會」，展示節水、節能、保水、降溫之多功能智慧雨水花園，結合IoT及太陽能板功能之區域型保水降溫調適設施。
7月20日	辦理「紙餐具『清分疊』齊努力增回收」記者會，與各地方環保局合作推動「紙餐具循環友善店家補助計畫」，獎勵自助餐及便當業者於店內設置廢紙餐具專用回收設施，引導民眾做好「清、分、疊」分類回收步驟，提升紙餐具回收成效。 召開「第一個關注化學物質列管笑氣跨部會合作防堵濫用」記者會，說明一氧化二氮(笑氣)相關管理方式及管制期程。
7月26日	辦理「四季奇幻之旅」舞臺劇首場表演暨發布記者會，以環境教育繪本為素材，地球日50週年「氣候行動」(Climate Action)主題為開端，串聯「人與自然」「能源政策」及「對未來的期許」等議題。

日 期	事 項
7 月 27 日	首次辦理「第一屆環保青年領袖甄選活動」，報名至 109 年 11 月 6 日止，鼓勵我國對環境保護或環境教育議題有想法、有領導及影響力的 30 歲以下青年，分享其對於環境事務的創新行動與貢獻。
7 月 29 日	辦理「2020 土水跨域技術產學發表暨技術媒合會」，以「推展技術廣宣量能，媒合跨域契合實場」為主軸，展現土壤及地下水研發技術成果，拓展土水實場應用藍圖。 舉辦「青年與國家氣候願景」論壇，邀請臺灣青年氣候聯盟(TWYCC)等暢談因應氣候變遷減緩與調適行動想法；現場超過 100 名關切此議題之社群團體、專家學者及各部會代表進行交流。
7 月 30 日至 31 日	舉辦「新興廢水處理技術研討會暨創新水科技展」，以「攜手減污、共創永續」為主，邀請國內外專家學者專題演講，並邀請水處理廠商與大專院校展示技術及設備。
7 月 1 日至 31 日期間	協助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 188 件／4,586 項次環境樣品之檢測。
8 月 4 日	舉辦毒化災訓場興建籌備辦公室揭牌儀式暨石化災訓練設施安座典禮，由本署化學局謝燕儒局長及內政部消防署陳文龍署長共同主持；另由消防署提供共享辦公空間，合作推動訓練場區，強化業務合作效率。 辦理「109 年度預防空氣品質惡化應變作業檢討交流會」，邀請地方環保機關及本署相關單位就本署於 108 年 10 月至 109 年 3 月，其「空氣污染跨區合作預防應變小組」執行成果進行檢討及經驗交流分享。
8 月 9 日	於基隆市海洋廣場辦理「綠色時尚夜－全國環保夜市 party on！」宣傳活動，由本署張子敬署長、

日期	事	項
	基隆市林永發副市長、減塑大使白家綺及環保網紅金魚腦等邀請民眾前進「基隆廟口」鬥陣迺環保夜市，與基隆市民共度美味不減又更環保的「綠色時尚夜」。	
8月10日	辦理「2020 Taiwan Air IoTs Wide Array Network, TAIWAN 空氣感測物聯網—臺灣輸出分享」成果發表，邀請產官學研分享經驗及交流；並由本署蔡鴻德副署長見證韓國富川市與工業技術研究院簽訂合作備忘錄，將我國環境感測物聯網技術成功案例推廣至韓國。	
8月12日至14日	於弘光科技大學辦理「新星相惜」惜食夏令營，總計逾60名來自餐飲相關科系之大專院校、高職學生參加，透過活潑、多元性的活動及實際體驗，扎根未來廚師的惜食觀念。	
8月14日	行政院備查「國家環境教育行動方案」（109—112年），請行政院所屬部會據以執行，於每年彙報執行成果報請行政院備查。 修正發布「大型柴油車汰舊換新補助辦法」。	
8月15日	參加2020年「總統盃黑客松」決賽，本署與CircuPlus團隊合作之「奉茶行動」，從300餘隊中勝出，成為「卓越團隊」。	
8月17日	舉辦「2020臺灣智慧水聯網」啟動發表會，發表水質感測元件及固定式、移動式、手持式之水質感測器，與地方政府合作建構我國智慧水聯網，達到環境智慧執法等目標。	
8月18日	辦理「減碳有里 創意有你」競賽活動記者會暨108年度推動低碳永續家園績優成果頒獎典禮，鼓勵參與低碳永續家園的夥伴持續發揮創意，解決遇到的氣候變遷問題，並表揚108年參與低碳永續家園獲銀級評等的單位。	

日期	事項
	辦理「土壤及地下水污染預防及整治策略推動新思維策進會」，邀集跨部會機關、學術界、產業界以及民間／環保團體等代表，共同凝聚專業共識，集合整隊創新思維，建立共榮模式新典範。
8月20日	下達「未達一定規模資源回收業管理指導原則」，供地方環保機關執行輔導管理未達一定規模資源回收業之作業場地環境清潔衛生及消防安全，維護環境品質及降低火災發生機率之作業參考。
8月21日	修正發布「機車汰舊換新補助辦法」部分條文。
8月25日	公告「限制含汞產品輸入」，自2021年1月1日起，禁止含汞開關及繼電器、普通照明用途高壓汞燈及非電子測量儀器（氣壓計、濕度計、壓力計、溫度計及血壓計等）輸入。
8月26日至27日	辦理「全國廢棄物棄置場址清除處理業務檢討會」，以增進地方環保機關熟悉辦理廢棄物棄置案件相關法規及作業程序，建立地方環保機關與檢察署之橫向交流，強化業務管理執行能力。
8月27日	邀請唐鳳政務委員蒞署演講「開放政府與數位轉型」，分享開放政府及IT領域的專業及經驗。
8月28日	行政院核定「濁水溪揚塵防制及改善第二期行動方案（110年—112年）」，依「水利」「造林」及「防災應變」三大架構執行，共計8億7,780萬元。
8月31日	辦理「環保稽查處分管制縣市意見交流座談暨業務檢討會」，邀請專家分享行政罰及刑事罰等法規制定精神、應用時機及執行環境執法採用之實務手段與蒐證過程經驗。
8月1日至31日期間	協助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380件／1萬774項次環境樣品之檢測。

日期	事	項
9月2日	舉辦「全民綠生活電池加碼收」記者會，宣傳自9月9日至9月22日於統一超商、全家便利商店及家樂福所屬門市、量販店及超市總計9,600多家共同辦理乾電池加碼回收活動。	
9月3日	於華山1914文創園區鍋爐室舉行「2030未來超越圈圈 Future All Together」循環經濟的日常展覽，由沈志修副署長為9月3日至6日展期揭開序幕，期盼民眾一起實踐循環經濟理念。	
9月4日	於文化大學大新館辦理「水污法訴願案例檢討會」，邀集地方環保機關及環境督察總隊與三區大隊參與，以強化水污染防治法執行有效性，降低訴願案件。 修正發布「鼓勵公民營機構興建營運垃圾焚化廠作業辦法」第27條條文。	
9月7日	在桃園市舉辦「108年度垃圾焚化廠及底渣再利用查核評鑑聯合頒獎典禮」，由張子敬署長及查核評鑑委員共同頒發，表揚地方政府對焚化廠操作維護及底渣再利用辦理成果。	
9月14日、 15日	辦理「109年度公害糾紛處理工作檢討會」，就漏油污染之公害糾紛事件處理實務研討與交流，並至台灣中油股份有限公司澎湖湖西油庫場區現勘，以增進地方環保機關處理之實務經驗，提升公害糾紛處理成效。 舉辦「108年度全國地面水體垃圾攔除考核頒獎典禮」，表揚各水體權管單位對全國地面水體垃圾攔除業務執行成果，由蔡鴻德副署長親臨頒獎，期許中央及地方環保機關持續合作貢獻心力。	
9月18日	於新北市淡水區福容大飯店辦理「109年食安交流分享工作坊」，藉「如何運用媒體強化政策溝通」與「眼見不為憑」等專題，加強部會間的合作默契與協調整合能力。	

日期	事項
	修正發布「空氣污染防治法施行細則」第6條條文。
	修正發布「空氣品質標準」。
9月19日	辦理「109年環境教育主題系列活動—秋收」綠野餐 Party，以「綠色飲食」為主題，宣傳掌握吃當季，以及紙餐具回收、綠色消費、食安五環、廚餘變堆肥等，推廣惜食減廢的方法。
9月20日	本署與原點社會企業(Circuplus)團隊公私協作之「奉茶行動」，參加「2020年總統盃黑客松」競賽，獲得「卓越團隊」，為獲獎單位中唯一之部會級機關，由蔡總統英文親自頒獎。
9月21日	辦理「第7屆國家環境教育獎」頒獎典禮，共35個單位(人)，獲特優者為機關(構)組客家委員會客家文化發展中心(六堆客家文化園區)、民營事業組怡園實業股份有限公司、學校組財團法人朝陽科技大學、個人組正好友生態環保旅店負責人蔡正男、團體組新北市三芝關懷社區協會及社區組臺南市鹽水區橋南社區發展協會。
9月22日	舉辦查緝環保犯罪「金環獎」頒獎活動，頒發「打擊環保犯罪傑出貢獻獎」、「檢警環稅」團隊及「維護國土特殊貢獻團體獎」，鼓勵並感謝各執法人員與單位無私的付出及緊密的合作。
9月24日	與經濟部、科技部、國防部、教育部、衛生福利部、勞動部、行政院農業委員會、國家發展委員會及中央研究院等合作，假臺北世貿一館辦理「2020臺灣創新技術博覽會」；並與經濟部工業局籌劃「永續發展館—循環經濟區」，以「循環島嶼」為策展主軸，邀請國內外循環經濟模範業者參與，加深產、官、學跨域合作機會。
9月25日至26日	於花蓮福容大飯店辦理「109年度全國水污染防治業務精進會議」，期許從事水污染防治業務人

日	期	事	項
		員瞭解目前法規及政策趨向等，並精進業務執行能力。	
9 月 29 日		與地方政府召開「空氣污染管制業務推動交流會議」，討論空氣品質監測站網適切性、監測站種類調整規劃、中央地方監測站數據合併展示及監測站網調整等，透過交流平臺建構全方位監測站網。	
9 月 30 日		於臺北北門郵局舉辦「網購包裝 i 循環」啟動記者會，與 PChome24 小時購物、momo 購物網、台塑購物網、直接跟農夫買等共同推出網購包裝使用循環袋（箱），並透過中華郵政股份有限公司及配客嘉股份有限公司(PackAge+)回收循環袋（箱），推動網購包裝循環。	
		在臺大醫院國際會議廳辦理「109 年綠色採購及綠色消費推廣績優單位表揚大會」，表揚 20 年持續申請環保標章廠商 2 家、108 年度綠色採購金額超過 5,000 萬元之民間企業與團體 86 家及 108 年績優綠色商店 18 家，共計 106 家業者。	
9 月 1 日至 30 日期間		協助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 326 件／8,403 項次環境樣品之檢測。	
10 月 7 日		辦理「109 年度空氣品質不良季節空氣污染跨區合作預防應變專案」啟動記者會，就秋冬空品不良季節逐一展開降載、主題式聯合稽查及落實工廠空品惡化防制計畫查核等預防性應變作為。	
		辦理「直轄市無污水處理廠工業區污水納入鄰近污水下水道系統研商會」，邀集內政部營建署、經濟部工業局、直轄市政府相關單位討論無污水處理廠之工業區納管既有污水下水道系統之可行性。	
10 月 13 日		邀集聯合利華、耐斯企業、花王、綠藤生機等國	

日期	事	項
	內清潔製品品牌業者，以及容器製造商有美、永裕塑膠及回收再利用商宏恩塑膠響應，宣告於2025年非食品級塑膠容器再生料摻配量達25%之目標。	
10月13日至20日	辦理「2020臺灣循環經濟高峰會暨參訪」及「2020臺灣循環營建產業研討媒合會暨參訪」活動，聚焦「塑膠」「營建」「農業」三大領域，邀請美國、歐盟、以色列、馬來西亞等15國駐臺辦事處、各部會高層及相關產業代表參與，進行政策高峰對話。	
10月14日至17日	本署以「臺美生態學校夥伴計畫成果」主題參加2020年第49屆北美環境教育學會年會視訊會議，提供給來自43個國家，超過2,000位參與者進行線上閱覽。	
10月16日	與新北市政府於新北市林口區辦理化學災害搶救緊急應變演習，發送毒性化學物質災害細胞廣播服務訊息至民眾手機，讓民眾即時瞭解所在位置可能的危害，降低毒災事故對健康的不良影響。	
10月17日	與歐洲經貿辦事處合辦「向海致敬，健康海洋無國界」淨灘活動，約200人參加，共清理一般垃圾約404公斤，資源回收物36公斤，以實際行動淨灘、減塑，維護海岸環境清潔。	
10月19日至20日	於臺中市辦理「109年度全國優良水環境巡守隊評選大會」，由地方環保機關及受推薦之水環境巡守隊伍分享並展現成果。	
10月20日	辦理「多元化廢棄物處理暨建構整體園區技術論壇」，邀請日本、澳門及我國代表分享各國垃圾處理政策、規劃及技術，提供未來執行參考。	
10月21日	修正發布「毒性化學物質危害預防及應變計畫作業辦法」，並修正名稱為「毒性及關注化學物質	

日期	事項
	危害預防及應變計畫作業辦法」。
10月21日至26日	辦理「土壤及地下水污染整治法20週年特展」，以10大主題區讓民眾認識土壤及地下水污染整治法，約5,800人觀展。
10月27日	辦理「2020氣候變遷調適行動論壇」，邀集中央機關、六都環保局及國內專家學者，分享因應氣候變遷調適的作法、成果及提供我國調適推動建議；並邀請第21屆聯合國氣候會議(COP 21)科學技術諮詢附屬機構(SBSTA)主席 Carlos Fuller 先生，與歐洲研究型大學聯盟(LERU)秘書長 Kurt Deketelaere 教授以視訊及影片方式分享國際觀點與作法。
10月27日至28日	於臺南市辦理「畜牧糞尿資源化及生質能利用技術研討會議」，說明及討論生質能利用技術，並至國立成功大學歸仁校區參訪熱化學（電漿爐）處理畜牧糞尿技術，以利後續加強推動。
	辦理「清潔人員職業安全衛生促進討論會」，邀請中華民國職業安全衛生協會邱忠本理事長分享職場安全衛生災害預防，以及參訪勞工安全衛生展示館，加強清潔隊員職業安全衛生管理並落實執行。
10月28日	辦理「聲音照相科技執法」媒體交流會，說明聲音照相系統準確與公正性。
10月30日	發布「列管關注化學物質及其運作管理事項」，公告「笑氣」為第一個列管關注化學物質，跨部會與經濟部、衛福部及警政機關等聯手管制，要求製造、輸入、販賣、使用及貯存業者取得核可、申報運作資料，並禁止於網購平臺交易。
10月30日至11月2日	於「2020 ITF 台北國際旅展」籌設「綠色旅遊主題館—全民綠生活，逗陣來逗逗」攤位，透過密室逃脫遊戲、看板及影片等，宣傳綠色旅遊及鼓

日 期	事 項
	勵民眾參與綠色旅遊行程。
10月1日至 31日期間	協助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 254 件／7,031 項次環境樣品之檢測。
11月3日	於雲林縣全民畜牧場辦理「畜牧糞尿推動成果記者會暨觀摩活動」，邀集行政院農業委員會、地方環保機關與農政單位、中華民國養豬協會及其分會，展示畜牧糞尿資源化利用推動場家數達 1,500 家及雲林縣通過家數突破 300 家之成果，並進行雲林縣全民畜牧場大場代小場之分戶收集處理計畫啟用典禮。 訂定發布「毒性及關注化學物質專業應變人員管理辦法」。
11月4日	首次與教育部合作辦理環境地圖徵選活動，由 243 件作品評選出 64 個獎項，於捷運大安森林公園站陽光大廳舉辦頒獎典禮，超過 200 名親子、師生共襄盛舉。
11月7日	於華山 1914 文創園區辦理「109 年環境教育繪本嘉年華會」，展示全國具環境教育特色的好書，透過繪本的導讀、欣賞，讓孩子了解環境變化，並展現保護環境的行動力。
11月10日	舉辦「109 年全國模範清潔人員表揚典禮」，由本署沈志修副署長親自頒獎，透過表揚提醒民眾肯定及感謝清潔人員的辛勞付出，同時鼓勵清潔人員及民眾都能以微笑來表達對彼此的感謝之意，實現「善」的循環，共同守護臺灣環境。
11月11日	行政院於召開「向海致敬政策推動情形檢討會議」，分別由本署及海洋委員會報告推動情形，並研議後續應加強辦理事項，以符合民眾對於向海致敬計畫的期待。
11月14日	於國立高雄科技大學第一校區辦理「109 年環境

日	期	事	項
		知識競賽決賽暨冬藏循寶趣」，並結合環境教育系列活動第4季「冬藏循寶趣 夠舊好生活」，邀請全民一同品味「全民綠生活」。	
11月17日		於臺北市立動物園舉行「109年度環境教育評鑑表揚暨網路人氣獎分享會」，約200位環境教育從業人員參與，由本署蔡鴻德副署長親自頒獎，表揚環境教育設施場所及機構評鑑績優單位計14家，及補(捐)助績優單位5家，以肯定環境教育設施場所及機構夥伴在環境教育上的努力。	
11月17日至18日		於國立成功大學辦理「土壤及地下水高解析場址調查國際講習會」(視訊)，透過臺美環保合作協定邀請5位美國環保署專家，與國內專家透過連線討論前瞻觀點與經驗分享，並同步直播分享會議實況。	
11月18日至19日		於高雄國際會議中心舉辦「109年度全國環境事故案例研討會暨聯防組織實場應變能力觀摩活動」，促成各行業類別防救災技術與經驗的交流，並提升毒化災各類應變人員專業知識與能力。	
11月19日		辦理行政院國家永續發展委員會第32次委員會議，由行政院蘇貞昌院長主持，報告永續發展目標執行進展及後續推動規劃。	
		辦理「第2屆國家企業環保獎獲獎企業暨109年度模範環境保護專責及技術人員」晉見總統。	
		於公務人力發展學院2樓卓越堂辦理「第2屆國家企業環保獎、109年度低碳產品獎勵及碳足跡係數貢獻暨109年度模範環境保護專責及技術人員」聯合頒獎典禮，表揚第2屆國家企業環保獎獲獎企業共61家、109年度碳足跡係數貢獻及低碳產品獎勵共17家、109年度模範環境保護專責及技術人員、企業代表共16名，合計頒發94個獎項，以彰顯政府重視環保工作並增進企業榮譽感。	

辦理「109 年度空氣品質淨化區優良認養單位頒發獎典禮」，邀集空氣品質淨化區認養之私立中壢工業區聯合幼兒園、台灣中油股份有限公司煉製事業部大林煉油廠等 12 家企業、25 個社區志工、16 個地方環保局、4 個育苗單位參與，共頒發 56 個獎項及獎金。

於「世界廁所日」辦理「全民綠生活 公廁評比享綠點」活動，表揚績優公廁管理單位之辛苦清潔人員，感謝協助公廁環境衛生管理及提供維護廁所乾淨舒適如廁環境。

於臺南市辦理「亞太土壤及地下水污染整治工作小組(The Working Group of Remediation for Soil and Groundwater Pollution of Asian and Pacific Region, ReSAG)第 9 次指導委員事務會議」(視訊)，有澳洲、印度、印尼、韓國、紐西蘭、我國、泰國、越南共 8 國指導委員出席。會議中澳洲代表提名我國擔任 110-111 年主席國，獲全體委員表決通過，以持續推動亞太區域土壤及地下水環境保護之交流與合作。

11 月 25 日 辦理「109 年國家永續發展獎頒獎典禮」，由行政院蘇貞昌院長親自授獎予教育類、企業類、民間團體、政府機關等 4 類共計 11 個得獎單位及 10 個入選獎單位，表揚推動永續發展績效卓越單位，鼓勵全民參與永續發展推動工作。

11 月 27 日 假臺北國際會議中心辦理「固體再生燃料 轉廢為能」記者會，邀集芬蘭商務辦事處米高代表、經濟部工業局凌韻生組長、工業技術研究院綠能與環境研究所萬皓鵬副所長、臺灣生質能技術發展協會張家驥博士、東海大學張瓊芬教授等專家出席，並邀請超過 12 家企業董事長、總經理及執行副總層級代表參與，並於會中展示廢料、固體回收燃料(Solid Recovered Fuel, SRF)製造成果與亮點，提供產業媒體露出機會。

日期	事	項
11月29日	與屏東縣政府合作推動「興化廊排水水質淨化場新建工程」（即甘棠水質淨化場），由屏東縣潘孟安縣長及本署蔡鴻德副署長主持啟用典禮，展現公部門共同合作致力清淨河川，為縣民提供更好的生活環境與品質。	
11月29日至12月1日	首次針對在臺灣就學的國外學生辦理「2020年國際議題環境教育工作坊」，與來自世界16國30名青年學生或環境教育工作者交流分享，將我國環境教育推動現況與成果推展至國際。	
11月1日至30日期間	協助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78件／969項次環境樣品之檢測。	
12月1日	修正發布「使用中機動車輛噪音管制辦法」。 修正發布「機動車輛噪音管制標準」。	
12月1日、9日	與德國聯邦環境署(UBA)合辦「臺德碳市場機制交流工作會議」，由德國UBA第五處Dr. Jürgen Landgrebe 處長、德國在台協會陶艾瑪副代表、外交部駐德國台北代表處謝志偉大使及本署沈志修副署長致詞，邀集相關部會及智庫與德方專家以線上視訊討論，德方分享德國氣候行動法及排放交易制度，我方分享溫管法修法及能源政策等，透過經驗交流，作為我國推動減碳工作之參考。	
12月2日	辦理「執行聯合國汞水俣公約推動計畫跨部會成果發表會」暨「邁向無汞家園跨部會記者會」，邀集學者專家、業界及民間團體與會，由相關部會分享汞減量執行成果，以及我國最新管制情形及成果。	
	辦理「109年臺美生態學校認證表揚暨成果發表會」，表揚109年獲得認證之學校，共有5所綠旗、11所銀牌及16所銅牌。	

日期	事項
12月3日至4日	與財團法人工業技術研究院合辦「2020年台歐氣候變遷網路論壇」，邀請參與氣候公約之國際專家學者，以線上視訊方式，探討國際間如何因應新冠肺炎肆虐下帶來的危機威脅，推展綠色新政與綠色轉型契機。
12月10日	修正發布「環境用藥禁止含有之成分及檢驗方法」，自即日生效。
12月14日	參加「第二屆全國水環境大賞」成果發表會暨頒獎典禮，本署補助之「竹溪水環境改善計畫」獲得「水樣生活獎」；「鹽水區月津港水環境改善計畫」獲得「樂活生態獎」；「早溪排水水環境及鄰近區域設施改善」及「南崁溪水汴頭水質淨化現地處理工程」獲得「有氧淨化獎」。 辦理「循環經濟－促進物料再生循環利用績優企業遴選」表揚活動，表揚績優2星級及優良1星級各9家業者，鼓勵積極推動資源循環之企業。 辦理「108-109年度廚餘回收再利用績效評鑑績優縣市頒獎典禮」，表揚12個地方政府在廚餘回收再利用工作所做的努力。
12月15日	函送「執行向海致敬－海岸清潔維護計畫之廢棄物分類暫置轉運設施作業原則」，提供相關部會及地方環保機關參辦。
12月16日	舉辦「臺越土壤及地下水保護技術論壇」，邀請具權威專家學者，透過視訊與越南自然資源與環境部線上技術交流，討論「污染監測與整治技術」「健康風險評估」及「土壤及地下水法規」等，透過檢視法規歷程、場址風險評估程序及污染場址整治技術應用。
12月17日	以「空品智慧 GO，創新服務很足夠」參與第3屆「政府服務獎」數位創新加值項評比，於126個參獎機關脫穎而出，由行政院蘇貞昌院長親自

日期	事項
	頒獎表揚。
12月17日至18日	辦理「河川水污染緊急應變暨現地除污研習訓練」，邀請地方環保機關參訓，透過專題報告說明國內水污染應變相關法規、策略及實務案例，並由法國水域意外事故研究調查中心的專業講師以視訊方式授課，分享該中心參與陸域水體油污染應變的經驗。
12月18日	辦理本署首屆環保青年領袖甄選活動決選暨頒獎典禮，補助獲得「環境領袖獎」及「環境倡議獎」之青年赴美國參加環境教育國際會議，與世界各地的環境夥伴進行交流。
12月23日	修正發布「煉鋼業電弧爐戴奧辛管制及排放標準」。
12月28日	辦理「海洋廢棄物循環再利用推廣記者會」，發表原料含量達96%海廢寶特瓶製成的「潯寶衣」，並展示「潯寶衣」成品及播放海洋廢棄物循環利用宣導短片；同時頒發感謝獎座予各協力公私部門，完成海洋廢棄物循環利用之典範。
12月29日	召開「環保署公布109年空氣品質監測初步統計結果，積極推動各項污染防制工作」記者會，經地方政府與中央相關部會共同努力，109年1月至12月20日細懸浮微粒(PM _{2.5})全國平均為15.0 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ 、108年同期為17.2 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ，同期濃度大幅改善。
	修正「地下儲槽系統防止污染地下水體設施及監測設備設置管理辦法」，並修正名稱為「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」。
	修正發布「直轄市、縣(市)各級空氣污染防制區」，自110年1月1日生效。
12月30日	舉辦「室內空氣品質自主管理標章」設計徵選活

日期	事	項
	動，共有 142 組大專院校及高中（職）同學組團參與，經過兩階段評比，選出 8 組團隊，	
12 月 1 日至 31 日期間	協助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 189 件／2,430 項次環境樣品之檢測。	
109 年全年度	收辦訴願（含再審）案件計 516 件，完成審議 469 件訴願案，訴願案「不受理」計 67 件，占 14.29%；「駁回」案件計 291 件，占 62.04%；「撤銷」案件計 111 件，占 23.67%。	
	針對各級環保機關、目的事業主管機關及事業機構環保從業人員，辦理環保職能發展訓練班、環境保護法規訓練班、登革熱病媒防治訓練班、環保犯罪查緝與高科技執法專業訓練班、機關綠色採購訓練班、風險治理與永續轉型治理訓練班、風險評估教育訓練班等，共計 178 班期 1 萬 110 人次。	
	辦理空氣污染防制專責人員訓練、廢（污）水處理專責人員訓練、廢棄物清除處理專業技術人員訓練、毒性化學物質專業技術管理人員訓練、室內空氣品質維護管理專責人員訓練及健康風險評估專責人員訓練等證照訓練 1 萬 136 人次，並核（補）發 8,286 張證書。	
	認證環境教育人員 1 萬 1,246 人（包含教育部認證 5,041 人）、環境教育機構 26 家及環境教育設施場所 208 處。	