

環境部 114 年大事紀

日 期	事 項
1 月 1 日	<p>自 114 年 1 月 1 日起，每日預報 3 次空氣品質（10 時 30 分、16 時 30 分及 22 時），離島由原來的 1 日預報增加至 3 日預報。</p> <p>配合政府數位轉型與證書數位化政策，自 114 年 1 月 1 日起新增電子證書選項，開始核發環保專責及技術人員電子證書。</p>
1 月 2 日	<p>修正發布「公私場所應設置連續自動監測設施及與主管機關連線之固定污染源」，除另定生效日期者外，自即日生效。</p> <p>修正發布「空氣污染物及噪音檢查人員證書費收費標準」第 2 條條文。</p> <p>修正發布「公私場所固定污染源應符合混燒比例及成分標準之燃料」，自 114 年 1 月 4 日生效。</p> <p>修正發布「環境保護專責及技術人員合格證書規費收費標準」第 3 條條文，名稱並修正為「環境保護專責及技術人員證書費收費標準」。</p> <p>修正發布「公私場所應定期檢測及申報之固定污染源」公告事項第 2 項及第 1 項附表 1、附表 2、附表 5，自 115 年 1 月 1 日生效。</p> <p>修正發布「鍋爐空氣污染物排放標準」。</p> <p>修正發布「公私場所固定污染源燃料混燒比例及成分標準」，名稱並修正為「公私場所固定污染源燃料混燒比例成分及防制設施管制標準」。</p> <p>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」。</p>
1 月 3 日	修正發布「以網路傳輸方式申報廢棄物之產出、貯

日 期	事 項
	存、清除、處理、再利用、輸出及輸入情形之申報格式、項目、內容及頻率」公告事項第 8 項之 1。
	修正發布「一般廢棄物回收清除處理辦法」第 6 條之 2 條文。
1 月 9 日	彭啓明部長率環境管理署長及有裸露垃圾堆置之 11 縣市環境保護局長或代表人共同宣示，目標 115 年底前解決裸露垃圾問題並簽署合作宣言。
1 月 10 日	修正發布「溫室氣體管理基金收支保管及運用辦法」。
1 月 12 日	與國際青年商會中華民國總會簽訂「菸蒂不落地 環境更美麗」合作備忘錄，雙方共同推動菸蒂不落地宣導與教育。
1 月 16 日	修正發布「環境影響評估法施行細則」第 53 條條文及第 12 條附表 1、第 19 條附表 2。
	修正發布「開發行為應實施環境影響評估細目及範圍認定標準」部分條文及第 3 條附表 1、附表 2。
1 月 17 日	訂定發布「共通性事業廢棄物作為固體再生燃料原料再利用管理辦法」。
1 月 20 日	修正發布「水污染防治措施及檢測申報管理辦法」部分條文及第 60 條附表 1。
	彭啓明部長出席「臺南市城西垃圾焚化廠更新爐新建營運移轉案汽鼓安裝儀式及視察城西廢棄物循環園區」典禮。
1 月 22 日	辦理永續長聯盟「永續執行力養成訓練溫室氣體盤查內部訓練課程」，邀請中央、地方及國營事業參與，進一步理解機關內部碳盤查的施作流程及方法。
2 月 4 日	發布「環境部辦理加強投資綠色成長淨零產業實施

日 期	事 項
	方案作業要點」。
2 月 17 日	國家環境研究院與經濟部水利署共同簽署合作備忘錄，積極開展氣候變遷減緩、調適、治理技術等應用研究。
2 月 18 日	集結企業團體辦理「淨零綠生活大聯盟」成立大會，期待透過企業的力量，凝聚員工淨零意識，帶動全民實踐淨零綠生活。
2 月 24 日	彭啓明部長與桃園市張善政市長共同主持「桃園市東門溪水質淨化現地處理設施興建工程」開工典禮，工程採接觸氧化法，日處理量約 1.5 萬噸。
2 月 24 日至 25 日	辦理「AIR 2025：智慧城市-永續清淨空氣科技創新論壇」。
2 月 25 日	訂定發布「禁止或限制製造、輸入、輸出、販賣、使用或排放之氫氟碳化物種類」。 訂定發布「氫氟碳化物管理辦法」。
2 月 27 日	葉俊宏政務次長與臺南市黃偉哲市長共同主持「劉厝排水中游箱涵截流及功能提升工程」開工動土典禮，日截流水量可達 960 噸。
2 月 23 日至 3 月 1 日	赴韓國參加「114 年亞太經濟合作(Asia-Pacific Economic Cooperation, APEC)化學物質管理等相關會議」，說明「化學緊急應變能力建構培訓」成果及運用遙測技術管理石綿屋頂成果。
3 月 4 日	訂定發布「事業應盤查登錄溫室氣體排放量之排放源」。
3 月 6 日	修正發布「行政院環境保護署事業廢棄物再利用管理辦法」，名稱並修正為「環境部事業廢棄物再利用管理辦法」。

日 期	事 項
3 月 10 日	榮獲數位發展部「113 年政府資料開放獎勵活動」之資料開放人氣獎，空氣品質指標(Air quality index, AQI)資料集榮獲第 1 名、鹿林山紫外線即時監測資料榮獲第 6 名、細懸浮微粒資料(particulate matter, PM2.5)資料集榮獲第 10 名。
3 月 17 日	行政院核准 112 年「國家氣候變遷調適行動計畫」7 大領域及能力建構成果報告。 辦理「2024 全國非政府組織(NGOs)環境會議」環保團體代表第 2 次溝通會議。
3 月 18 日至 21 日	參與於南港展覽館舉辦之第三屆「2050 淨零城市展(Net Zero City Expo)」。
3 月 19 日	訂定發布「自願性產品碳足跡核定標示及管理辦法」。 修正發布「溫室氣體認證機構及查驗機構管理辦法」部分條文。
3 月 21 日	彭啟明部長與全球永續賦能倡議組織 (Global enabling Sustainability Initiative, GeSI) 簽署合作備忘錄，透過綠色數位解決方案，加速臺灣永續發展，共創環境永續與經濟成長雙贏。
3 月 22 日	彭啟明部長參加「臺中市豐原區公老坪桔屋零廢棄小屋啟用典禮」，鼓勵以社區為基地，融合地景特色，規劃細分類資收站，促進居民共享零廢棄生活。 彭啟明部長視察臺中市沙鹿區清潔隊部改善狀況，關懷清潔隊員工作情形。
3 月 26 日	彭啟明部長陪同涂權吉委員及王正旭委員赴桃園市楊梅區員本掩埋場及觀音區保障掩埋場，考察裸露垃圾處理情形與環保設施改善進度。
3 月 28 日	彭啟明部長主持「環境部淨零綠領人才培育聯盟」

日 期	事 項
	成立記者會，於北、中、南、東四區設立區域培育中心，攜手全國 32 所大專院校辦理淨零綠領人才培育課程。
	臺南市「八翁里畜牧糞尿資源化處理中心」第二期工程正式動土，每日處理量達 866 公噸。
3 月 31 日	修正發布「事業及污水下水道系統水污染防治費收費辦法」。
4 月 5 日	與大甲鎮瀾宮合作，以「2025 媽祖遶境・臺灣乾淨」為主題，參與宗教盛事-大甲媽祖遶境，藉由大型活動宣導環保政策。
4 月 8 日	修正發布「環境教育設施場所輔導獎勵辦法」。
4 月 10 日	辦理「環境部淨零綠領人才北區培育中心」揭牌儀式暨與國立臺灣師範大學簽署合作備忘錄活動。
4 月 16 日	辦理「跨部會合作！環檢警聯手瓦解跨區非法棄置犯罪網絡」記者會，彭啟明部長與法務部鄭銘謙部長聯袂公布檢警調環聯合查緝成果。
	舉辦「淨零永續綠生活」減碳旗艦行動計畫社會溝通會議，邀集行政院能源及減碳辦公室等來自產、官、學、研、公民團體代表，聚焦政策內容展開意見交流，開啟跨界凝聚淨零共識。
4 月 19 日	辦理「Team Planet 挺地球 Go 淨！」活動，由彭啟明部長帶領於西門紅樓主場誓師展現公私協力淨環境之決心，全國各地近 5 萬人共同投入三大清理行動。
4 月 20 日	攜手臺北市政府及慈濟基金會在臺北市大安森林公園舉辦「綠能行動愛地球×蔬食無痕家庭日」活動。彭啟明部長與慈濟基金會及 22 縣市政府代表共同進行「綠行動宣誓」，號召全民一同響應綠色行動。

日 期	事 項
4 月 21 日	與國立臺灣大學簽署「氣候行動與環境永續」合作備忘錄，推動氣候政策與技術研究、人才培育、氣候韌性建構等多元合作。
4 月 22 日	賴清德總統接見 12 名全國環保團體代表與 2 名 2025 年環境保護終身成就獎得主，彭啟明部長說明全國 NGOs 建言溝通平台辦理情形及國際趨勢與我國淨零轉型策略，環保團體代表向總統提出 2025 年建言書與 15 項焦點議題內容。
4 月 30 日	辦理「2025 年守國土護山河榮耀查緝先鋒國土保育跨部會共同查緝成果暨表揚大會」，由行政院卓榮泰院長率彭啟明部長、法務部鄭銘謙部長、內政部劉世芳部長共同宣示打擊不法環保犯罪決心，並表揚「查緝違反廢棄物清理法專案」有功人員。
	修正發布「物品或其包裝容器及其應負回收清除處理責任之業者範圍」公告事項第 12 項規定，自 114 年 7 月 1 日生效。
5 月 5 日	彭啟明部長陪同立法院邱鎮軍委員及王正旭委員考察苗栗市掩埋場，表達支持苗栗縣妥處垃圾問題並全力協助火災預防，降低災害風險。
5 月 6 日	成立「資源循環新創產業聯盟」。
	行政院核定「第三期溫室氣體階段管制目標」，以 2030 年溫室氣體淨排放量較基準年（2005 年）減量 $28\pm2\%$ 為目標。
5 月 7 日	與國立中央大學簽署合作備忘錄，共同推動氣候與環境領域之關鍵技術研發、人才培育及交流合作。
5 月 9 日	與教育部共同辦理第 4 屆「綠色化學應用及創新獎」及「大專校院綠色化學創意競賽」聯合頒獎典禮暨成果發表會。

日 期	事 項
5 月 13 日	<p>辦理「環境部淨零綠領人才東區培育中心」揭牌儀式，並簽署合作備忘錄。</p> <p>修正發布「列管毒性化學物質及其運作管理事項」公告事項第 1 項及第 2 項附表 2、第 3 項附表 3、第 4 項附表 4，除另定生效日期者外，自即日生效。</p> <p>修正發布「列管關注化學物質及其運作管理事項」公告事項第 1 項附表 1、第 2 項附表 4。</p>
5 月 15 日	修正發布「行政院環境保護署所管特定非公務機關資通安全管理作業辦法」，名稱並修正為「環境部所管特定非公務機關資通安全管理作業辦法」。
5 月 16 日	發表《空氣品質政策白皮書》，以「健康永續」為願景，引領空氣品質治理邁向新里程。
5 月 17 日	彭啓明部長陪同立法院陳瑩委員及莊瑞雄委員視察臺東縣成功鎮垃圾衛生掩埋場。
5 月 23 日	辦理「臺灣綠色成長啟動暨亞洲綠色成長論壇」，由賴清德總統率領啟動「綠色成長聯盟」，為「台灣綠色成長基金」及「清大永續學院」揭牌。
5 月 26 日	發布「國家溫室氣體排放清冊（2025 年版）」。
5 月 27 日	舉辦「清靜共好—營建工程空氣污染與噪音防制技術交流論壇」，邀集日本官方研究機構、產業界及國內學術界專家，深入探討營建工程噪音管制與空氣污染防治方面的創新技術與實務經驗。
	法務部、內政部與本部三位部長攜手六都代表舉辦「杜絕非法棄置，守護美麗臺灣！」聯合記者會，宣示從土方去化到全流向管理祭出解方，讓營建土方有去處、全程科技監控掌握流向。
6 月 5 日	啟動「循環再設計中心」作為「8+N 資源循環聯盟交流基地」，促進跨領域合作與資源媒合，提供循

日 期	事 項
	環產品再設計平台。
6 月 7 日	於臺中市文心森林公園辦理世界環境日「減塑生活」親子園遊會，呼應 2025 年世界環境日「終結塑膠污染(Beat Plastic Pollution)」主題，號召全民攜手減塑、走向永續。
6 月 10 日	修正發布「事業廢棄物輸入輸出管理辦法」第 25 條之 1 條文。
6 月 11 日	修正發布「汽油及替代清潔燃料引擎汽車排放空氣污染物檢驗站設置及管理辦法」。
6 月 13 日	辦理「2024-2025 環境關懷友善設計競賽」頒獎典禮及產業媒合會，促使更多好的設計作品商品化。
6 月 17 日	推出「綠點升級擴大應用」新方案，透過環保集點 APP 兌換不限商品消費折抵金，可在指定通路享消費折抵，讓綠點運用更自由並貼近生活需求。
6 月 18 日	彭啟明部長應邀出席「2025 日本能源高峰會 (Japan Energy Summit 2025)」，說明我國最新氣候政策、碳定價制度進展及綠色轉型策略。
6 月 20 日	辦理中區毒化災專業訓練中心啟用典禮，並與內政部消防署簽署合作備忘錄，以強化跨部會合作訓練成效，培育專業人才，提升防災體系韌性。
6 月 22 日至 29 日	邀請「綠色成長聯盟」成員共赴德國參與碳定價研習會，實地瞭解歐盟及德國總量管制排放交易之運作內涵與執行情形。
6 月 25 日	英國財政部邀請我國行政院經貿談判辦公室、經濟部及本部出席「英國碳邊境調整機制國際小組第一次會議」，本部提出對於英國碳邊境調整機制政策設計意見，爭取我國碳費制度與英國碳邊境調整機制銜接。

日 期	事 項
6 月 27 日	修正發布「乾電池回收清除處理費費率」，自 114 年 7 月 1 日生效。
6 月 30 日	修正發布「容器回收清除處理費費率」公告事項第 1 項附表。
7 月 1 日	修正發布「物品或其包裝容器及其應負回收清除處理責任之業者範圍」公告事項第 6 項、第 6 項之 1 規定及第 1 項表 1、第 2 項表 2，除表 1 之乾電池自 114 年 7 月 1 日生效外，自 116 年 7 月 1 日生效。
	修正發布「應標示回收相關標誌之物品或容器責任業者範圍、標誌圖樣大小、位置及其他應遵行事項」。
7 月 2 日	行政院核定「2024 年中華民國（臺灣）兩年期透明度報告」。
7 月 3 日	辦理「113 年度環境保護績效考核績優機關頒獎典禮活動」。
7 月 4 日	發布 2025 上半年《綠領人才就業趨勢報告》。
7 月 10 日	修正發布「事業廢棄物清理計畫書審查管理辦法」部分條文。
7 月 16 日	訂定發布氣候變遷風險評估作業準則。
7 月 18 日	行政院核定「二仁溪河道廢棄物清理第二期專案計畫」13.6 億元經費，目標在 117 年以前清理河道內約 2 萬公噸廢棄物。
7 月 21 日	彭啟明部長與中華職業棒球大聯盟蔡其昌會長簽署「愛棒球挺永續」合作備忘錄，將永續理念融入職業運動賽事，推展「愛棒球也愛地球」理念。
7 月 22 日	辦理「2025 國際企業論壇：定價而行 與國際對接策略」，探討碳定價與產業轉型等綠色轉型工具，

日 期	事 項
	促進政策落實與國際銜接。
	首度試辦「114 年度抗高溫調適對策演練」，模擬中央與地方聯合啟動調適行動機制。
7 月 24 日	辦理歐盟碳邊境調整機制(CBAM)發展及推動情形記者會。
7 月 25 日至 8 月 24 日	辦理「抗高溫調適行動展」北、中、南 3 場次，吸引約 4 萬 1,000 人次參觀。
7 月 29 日至 8 月 7 日	出席亞太經濟合作(APEC)第 3 次資深官員會議，參加緊急應變工作小組(EPWG)、標準及符合性次級委員會(SCSC)與化學對話(CD)。
7 月 30 日	辦理「113 年民間企業團體綠色採購績優單位頒獎典禮」，113 年採購金額達 743 億元。
8 月 1 日	修正發布「環境部環境影響評估審查委員會組織規程」第 4 條、第 11 條條文。
8 月 2 日至 12 月 31 日	於建國假日花市辦理「花漾新生活，植感自己袋」減塑推廣活動，加強宣導以「三袋同行，減塑可行」方式，引導民眾自源頭減少使用一次用塑膠袋。
8 月 13 日	於「2025 台灣創投年會」舉辦專場活動，首次以政府與資本對話的角色，以「綠色成長基金」投資布局為核心，期活絡臺灣的綠色投資生態。
8 月 15 日	辦理「氣候行動與青年同行記者會」，邀集教育部、葉欣誠教授及普通型高級中等學校地理、生物、地科學科中心出席，宣布啟動多項合作推動之淨零世代系列活動，並正式啟用「青年參與氣候行動專區」及「氣候變遷素養互動平台」。
	辦理青年百億海外圓夢基金計畫之「環境永續旗艦計畫—海外翱翔組」，彭啟明部長分享自身的經驗，期許青年要勇於接受挑戰、積極參與國際環境

日 期	事 項
	永續行動。
8 月 16 日	成立「環境部災後復原南部辦公室」。 與內政部共同辦理「普度新三燒 平安又環保」記者會，持續倡導「新紙錢三燒」（集中燒、適量燒、替代燒）政策及推動環境友善祭祀。
8 月 21 日	彭啓明部長及苗栗縣鍾東錦縣長共同見證進行「竹南鎮射流溝水環境改善工程-水質改善」動土典禮。
8 月 22 日	辦理本部 2 週年部慶，以「環保志業 同行致遠」為主題，分為「環保專業獎章頒獎」及「環保伙伴成果分享」兩大主軸，彰顯環境保護的成就來自各環保工作夥伴的共同努力。
8 月 25 日	辦理「2025 年國際環境教育工作坊」，吸引來自 15 國、300 多位專家學者及青年參與，彭啓明部長發表「氣候治理與綠領培育」專題演講，指出氣候變遷既是挑戰亦是轉型契機，需全民參與與跨世代承擔。
8 月 28 日	行政院核定「智慧宜適家園管理計畫(115-118 年)」經費 15.78 億元，辦理聲音照相科技執法設備量能提升與車輛排放遙測設備建置，維護宜適家園環境。
8 月 29 日	彭啓明部長與國立嘉義大學簽訂「生質物零廢循環研發示範中心」合作備忘錄(MOU)，並由蔡易餘委員、王美惠委員、王正旭委員共同見證，作為農業、能源與環境三大領域跨部門合作發展推廣之基地。
	辦理「河川的接力棒-Team River 守護水環境」夏令營，彭啓明部長發表致詞，同時表揚「水環境巡守領域」楷模獲獎代表。
9 月 9 日至 10 日	辦理「邁向未來：氣候變遷調適與環境治理國際論壇暨座談會」，邀請歐盟、韓國、日本等專家學者

日 期	事 項
	及國內近 30 個單位，進行專題研究發表與海報展示。彭啓明部長也見證國家環境研究院與韓國氣候變遷中心簽署合作備忘錄。
9 月 10 日	辦理「第 7 屆國家企業環保獎暨 114 年模範環境保護專責及技術人員」頒獎典禮，由彭啓明部長親自頒獎表揚 64 家獲獎企業與 12 位模範環保專責及技術人員，並由副總統接見獲獎企業代表及人員，嘉勉獲獎者績優環保事蹟。
9 月 11 日	辦理「兒少校園空品防護網」記者會，推出校園空氣品質四層防護策略，包含工業區空污體檢、周邊道路劃設空維區、污染通報及陳情追蹤、強化校園空品管理，保障學校師生的健康。
9 月 12 日	攜手中華職棒於台北大巨蛋舉辦首場「愛棒球挺永續」環保主題日，彭啓明部長特別穿上環保紗球衣出席開球儀式，見證運動賽事與永續理念的結合。
9 月 16 日	與美國環境保護署共同於巴西聖保羅舉行國際電子廢棄物管理網絡年會開幕式，以「探索數位科技與 AI 應用於電子廢棄物管理的潛力」為主題，展現臺灣在循環經濟轉型的具體作為。
9 月 17 日至 19 日	舉行「2025 年全球環境教育夥伴(GEEP)顧問團會議」，邀集 7 國 15 位顧問出席，研討未來環境教育的發展方向與行動。
9 月 18 日	舉辦「環保心舞臺」裝置藝術揭幕記者會，首次於本部大門設置展臺，展現結合環境與藝術多元推廣愛環境護永續的行動力。
9 月 21 日	彭啓明部長陪同行政院卓院長出席「嘉義縣荷苞嶼綠色永續園區」開幕活動，該園區焚化廠歷經兩年完成 25 項升級，全面提升處理效能並強化污染防治，成功轉型為循環經濟樞紐，樹立綠色永續典範。

日 期	事 項
9 月 23 日	辦理「2025 亞洲碳定價論壇」，邀請德國、日本、韓國及印尼等國家官員代表與會，分享推動經驗，共同探討全球碳交易制度的發展趨勢與挑戰。
9 月 25 日	辦理「環境部淨零綠領人才培育課程」合格證明頒發典禮，由行政院卓榮泰院長親自頒發證明予學員代表，計培育逾 2,100 人次。
9 月 26 日	<p>彭啓明部長、屏東科技大學張金龍校長及農業部莊老達司長，三方共同簽署「永續能源與氣候變遷示範中心」合作備忘錄，鍾佳濱、蘇清泉委員及屏東縣環保局共同見證，建立「臺灣生質能模式」。</p> <p>偕同桃園市政府共同召開「兒少校園空品防護網啟動桃園重點工業區體檢」記者會，推出校園空氣品質四層防護策略，從源頭降低對校園的影響。</p> <p>與國立成功大學合辦「淨零科技戰略暨產業永續高峰會」，邀集學者專家、產業領袖與都市採礦新創先進，共同提出戰略行動，展現政府決策單位與產業攜手推動低碳轉型的決心。</p>
9 月 23 日至 10 月 23 日	花蓮馬太鞍溪堰塞湖溢流釀災，本部進駐前進協調所 30 日，累計動員環保清潔人力 1 萬 2,881 人次、清潔機具 6,033 輛次，清除淤泥及垃圾量估計約 31 萬 9,716 公噸，佈設流動廁所 5,750 座日，辦理花蓮縣自來水水質抽驗 325 件次，抽驗項目均符合標準。
10 月 1 日	與巴拉圭共和國環境及永續發展部簽署「在『巴黎協定』下之合作瞭解備忘錄」，為我國首個與友邦簽署巴黎協定碳信用合作備忘錄。
10 月 2 日	修正發布「環境檢驗測定機構管理辦法」部分條文。
10 月 3 日	行政院核定「碳捕捉利用與封存(Carbon Capture, Utilization and Storage, CCUS)」減碳旗艦行動計畫。
	彭啓明部長邀請巴拉圭環境部長參訪「桃園市生質

日 期	事 項
	能源中心」，為全國首座結合熱處理單元、厭氧消化單元及固化掩埋單元的三合一廢棄物處理設施。
	修正發布「機動車輛排放空氣污染物及噪音檢驗測定機構管理辦法」部分條文。
10 月 7 日	辦理「114 年政府永續長培訓課程」，強化各級政府與國營事業在永續淨零轉型中的領導與執行力。
10 月 13 日	修正發布「氟氯烴消費量管理辦法」，名稱並修正為「氟氯烴管理辦法」。
10 月 14 日	修正發布「環境部處務規程」部分條文、「環境部氣候變遷署處務規程」第 4 條、第 5 條、第 15 條條文、「環境部資源循環署處務規程」第 4 條、第 5 條、第 14 條條文、「環境部化學物質管理署處務規程」第 4 條、第 5 條、第 14 條條文、「環境部環境管理署處務規程」第 4 條、第 5 條、第 15 條條文、「國家環境研究院處務規程」部分條文、「環境部編制表」、「環境部氣候變遷署編制表」、「環境部資源循環署編制表」、「環境部化學物質管理署編制表」、「環境部環境管理署編制表」及「國家環境研究院編制表」；「環境部編制表」、「環境部氣候變遷署編制表」、「環境部資源循環署編制表」、「環境部化學物質管理署編制表」、「環境部環境管理署編制表」及「國家環境研究院編制表」自 114 年 10 月 16 日生效。
10 月 15 日	於故宮南院辦理「114 年全國模範清潔隊員、隊長及職安衛績優機關」，彭啟明部長公開表揚 102 名模範隊員、10 名模範隊長及 14 個績優機關。
10 月 16 日	成立「環境資訊科技司」。 會同臺灣橋頭地方檢察署搜索追查高雄市美濃地區營建廢棄物非法回填案，查獲 5 家營建剩餘土石方資源堆置處理場及廢棄物清除車輛涉犯廢棄物清理

日 期	事 項
	法第 46 條第 4 款、第 48 條刑責，公司涉犯同法第 47 條刑責規定，查扣犯罪工具砂石車 8 台。
10 月 20 日 至 23 日	於臺北松菸文創園區辦理「2025 亞太循環經濟論壇暨熱點」活動，賴清德總統親臨致詞，並期勉臺灣成為亞洲循環經濟重要樞紐，同時見證成果遞交。
10 月 23 日	訂定發布「自中華民國一百十四年十月二十三日至一百十四年十一月二十二日止，取得廚餘再利用檢核之畜牧場可清運廚餘至所在地環保機關指定之地點」，為中央主管機關許可及核准之清運方式。
10 月 29 日	舉辦「114 年金環獎頒獎典禮暨全國查緝國土保育及環保犯罪成果表揚大會」，由卓榮泰院長蒞臨表揚。
10 月 29 日 至 31 日	辦理「2025 年韌性臺灣-環境事故災害防救韌性科技國際交流論壇」，頒獎表揚運作績優廠家及聯防組織，並邀請美日等國內外專家分享鋰電池運作管理及應變議題，強化我國毒化災防救應變量能。
10 月 30 日	行政院核定六部門之 20 項減碳旗艦行動計畫，落實推動我國至 124 年之「臺灣總體減碳行動計畫」。
	舉辦「產業抗高溫行動研討會」，探討高溫對健康、產業及社會的影響，並交流跨界協作的創新作法。
10 月 31 日 至 11 月 9 日	參加於瑞士舉辦「汞水俣公約」締約方大會、審議委員會，決議 2034 年前逐步淘汰牙科汞合金、制定統一的海關法規和共同合作打擊非法貿易措施。
11 月 1 日	在雲林縣立體育館辦理「114 年全國環保志（義）工群英會」，彭啟明部長及張麗善縣長到場致意，並表揚模範環境教育志工，肯定其長年投入環境守護。
11 月 2 日	舉辦「綠動十年·集點派對」暨綠色市集，見證「環保集點」成果。
11 月 3 日	行政院核定「中華民國（臺灣）2035 年國家自定貢

日 期	事 項
	獻(NDC3.0)」，設定 2035 年國家溫室氣體淨排放量相較基準年減少 38±2% 的目標。
11 月 8 日	為推動淨零綠生活教育扎根，結合行為科學推出「114 年度淨零綠生活綠領培育課程」。
11 月 10 日	完成 113 年環境部溫室氣體盤查報告書（首次），總排放量約 4,052.943 公噸 CO ₂ e。
11 月 10 日 至 11 月 21 日	第 30 屆聯合國氣候變化大會(COP30)於巴西舉行，本部於臺灣同步啟動 COP30 戰情中心，於官網「參與國際氣候行動」專區即時更新談判進展。
11 月 11 日	舉行「2025 淨零綠生活派對」，分享淨零綠生活場域創新轉型成果。
11 月 12 日	修正發布「換購大型柴油車貸款利息補助辦法」部分條文。
11 月 14 日	訂定發布「自中華民國一百十四年十一月二十三日至一百十四年十二月六日止，取得廚餘再利用檢核之畜牧場可清運廚餘至廚餘產生源所在地環保機關指定之地點，為中央主管機關許可及核准之清運方式」。
11 月中旬	彭啟明部長受邀至巴拉圭與其環境及永續發展部召開雙邊工作會議，推動臺巴氣候與環境合作再深化。
11 月 18 日	辦理「旗山糖廠社區環境教育中心環教課程服務碳足跡盤查報告成果發表會」，為環境教育設施場所中首件碳足跡自行宣告案例。
11 月 19 日	響應「世界廁所日」舉辦績優公廁評比頒獎典禮。
11 月 20 日	沈志修次長陪同立法院社會福利及衛生環境委員會考察桃園市生質能循環再利用技術。
	榮獲勞動部 114 年「政府機關職業安全衛生績效評

日 期	事 項
	核」優等獎。
11月21日	修正發布「再生資源再使用管理辦法」。
11月25日	辦理「活力洋溢 永續啓航」環境部與運動部共創行動記者會，彭啓明部長與李洋部長簽署跨部合作協議，以「運動力×環保力」推動永續運動文化。
11月27日	邀集臺、日、韓環境機構與專家學者，舉辦「臺日韓三國事業廢棄物管理交流會議」。
11月28日	修正公布環境影響評估法條文。 辦理「透明淡水河河畔論壇」活動。
11月29日	與運動部及歐洲經貿辦事處於觀音山共同舉辦「低碳健行山林，環保健康永續」活動，蕭美琴副總統、彭啓明部長、李洋部長及林佳龍部長一同出席。
12月3日	辦理「114 年環境教育機構及設施場所評鑑優異單位」及「114 年績優環境教育人員」表揚，並前往總統府，由蕭美琴副總統接見嘉勉與祝賀。 辦理「圓夢青年參與 COP30 成果分享」線上直播，邀請 5 位圓夢青年分享參與 COP30 的觀察與成果，並與彭啓明部長對談交流。
12月4日	行政院核定「因應氣候變遷縣市管河川及排水整體改善計畫（115-118 年）」，本部 4 年共計編列 31 億元。 舉行「114 年環境部輔導補助節能減碳記者會」。
12月5日	訂定發布「自中華民國 114 年 12 月 7 日至 114 年 12 月 31 日止，取得廚餘再利用檢核之畜牧場可清運廚餘至廚餘產生源所在地環保機關指定之地點，為中主管機關許可及核准之清運方式」。
12月8日	修正發布「行政院環境保護署再生資源再生利用管

日 期	事 項
	理辦法」，名稱並修正為「環境部再生資源再生利用管理辦法」。
12 月 9 日	舉辦「第 14 屆亞太地區汞監測網年會」，由彭啓明部長揭幕，美國環保署副助理署長 Victoria Tran 以預錄影片致詞，肯定區域合作成果。
12 月 10 日	於日本東京與日本環境協會 (Japan Environment Association, JEA) 及我國財團法人環境與發展基金會共同簽署「環保標章合作瞭解備忘錄」。
12 月 11 日	以「從掌上綠生活到 AI 智慧預警，共創健康宜居城市」為題，榮獲由台北市電腦商業同業公會舉辦「2026 智慧城市創新應用獎」「中央相關機關創新應用組」獎項。
12 月 12 日	行政院核定本部辦理之「丹娜絲颱風及七二八豪雨災後復原重建特別條例」災後復原重建計畫，獲配特別統籌分配稅款 7.9 億元及「災後復原重建特別預算」16.08 億元，以補助地方政府辦理相關工作。 成立「零售商品包裝循環永續策略聯盟」。
12 月 14 日	本部主辦 2025 總統盃黑客松競賽活動，12 月 14 日舉辦頒獎典禮，由賴清德總統親自頒獎。
12 月 15 日	修正發布「行政院環境保護署提供空氣品質監測儀器校驗服務規費收費標準」第 2 條、第 3 條條文，名稱並修正為「環境部提供空氣品質監測儀器校驗服務規費收費標準」。
12 月 16 日	修正發布「環境用藥禁止含有之成分及檢驗方法」公告事項第 1 項附件。
12 月 17 日	本部與外交部召開「雙部長年度碳權合作推動會議」，展現環境外交協作之動能。
12 月 19 日	修正發布「溫室氣體排放量盤查登錄及查驗管理辦

日 期	事 項
	法」部分條文。
	修正發布「未經公告為再生資源項目申請再使用計畫書格式及內容」附件。
12 月 23 日	辦理「2025 下半年綠領人才就業趨勢報告」發布會。
	修正發布「地下水污染管制標準」第 4 條條文。
12 月 24 日	修正發布「土壤及地下水污染整治基金補助研究及模場試驗專案作業辦法」第 3 條條文。
12 月 26 日	彭啓明部長會晤日本前環境大臣淺尾慶一郎(Asao Keiichiro)參議員一行，就區域環境情勢、淨零排放、循環經濟及綠色轉型等議題廣泛深入交換意見。
	修正公布噪音管制法第 2、26、28 條條文。
12 月 29 日	行政院核定「強化全國廢棄物流向遠端數位管理智慧決策計畫」，預計 4 年投入 23.5 億元。
	辦理「廚餘處理技術交流論壇」，由彭啓明部長致詞，針對我國廚餘管理制度與多元再利用技術交流。
	修正發布「共通性事業廢棄物再利用管理辦法」第 4 條附表。
	修正發布「應裝置即時追蹤系統之清運機具及其規定」公告事項第 2 項，自 115 年 1 月 1 日生效。
	修正發布「土壤污染評估調查及檢測作業管理辦法」第 4 條附件 1、附件 2、第 6 條附表。
12 月 30 日	辦理「咖啡渣循環利用成果及修法方向」記者會，由彭啓明部長說明突破咖啡渣之回收、處理、媒合的解方。
	辦理「爭取時效環境部擴增環境事故應變據點」記者會，由彭啓明部長主持，透過擴增聯防據點縮短

日 期	事 項
	偏遠及離島地區的事故應變時間，提升全國化學災害防救體系的完整性。
	修正公告「一般廢棄物清除處理方式」公告事項附表 1。
12 月 31 日	訂定發布「外國特定專業人才具有環境領域特殊專長」，自 115 年 1 月 1 日生效。
114 年全年度	收辦訴願（含再審）案件計 501 件，完成審議 418 件訴願案，「不受理」案件計 85 件，占 20.3%；「駁回」案件計 247 件，占 59.1%；「撤銷」案件計 86 件，占 20.6%。
	114 年 1 月 1 日起開始核發環保專責及技術人員電子證書。
	定期每半年發布「綠領人才就業趨勢報告」，作為大學生畢業就業指南或綠領轉職指南。
	對各級環保機關、目的事業主管機關、事業機構環保從業人員，辦理氣候變遷類、環保技術類、環境政策與法規類及環保行政管理類等四大類，共計 148 班期，1 萬 273 人次。
	辦理空氣污染防治專責人員訓練、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、毒性及關注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 7 大類 22 項證照訓練 9,417 人次，並核（補）發 7,593 張證書。
	環境教育人員認證累計 1 萬 1,667 人（包含教育部認證 4,989 人）、環境教育機構 25 家及環境教育設施場所 276 處。