

化學署 114 年大事紀（1 月至 6 月）

日期	事項
1 月 8 日	出席行政院食品安全辦公室「研商食品檢出蘇丹色素管理會議」，報告與討論事項為「112 年至 113 年度食品檢出蘇丹色素管理後續策進作為」。
1 月 17 日	謝燕儒署長與內控召集人陳淑玲副署長共同簽署 113 年內部控制聲明書。
1 月 20 日、 4 月 21 日	謝燕儒署長召開「各直轄市、縣（市）政府成立危險化學物質（品）管理及災害應變會報」後續協助配合事項說明會議及成立情形研商會議，請地方政府配合設立會報，回報辦理情形。本署持續追蹤地方政府會報成立情形，並邀請已成立縣市進行經驗分享。
2 月 14 日、 4 月 29 日	出席行政院食品安全辦公室「食品安全聯合稽查專案小組」第 47 次會議，討論 114 年各部會聯合稽查專案項目規劃，本部提報「具著色用途之食安風險疑慮毒性化學物質運作業業者」，於 4 月 29 日工作小組會議討論執行方式。
2 月 17 日	邀集地方環保機關召開「補助地方政府原則調整溝通研商會議」，說明因應未來財源變動並調整本署補助地方政府經費申請相關規定。
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。
2 月 26 日	謝燕儒署長召開「114 年度毒性及關注化學物質中央災害應變中心運作兵棋推演」，透過模擬演練，確保政府部門資源與應變措施的落實，以優化防災策略，減少毒化災害風險與損害。
3 月 13 日	謝燕儒署長主持「國家化學物質管理會報 114 年第 1 次幕僚會議—跨部會 PFAS 管理執行情形」，報告「全氟及多氟烷基物質(PFAS)國際管理趨勢與管制考核」及「全氟及多氟烷基物質(PFAS)管理行動計畫」相關執行情形。

日期	事項
4 月 23 日	辦理 ISO27001 資安轉版審查暨重新驗證，並通過驗證。
4 月 28 日至 5 月 9 日	派員參加「斯德哥爾摩公約」及「鹿特丹公約」第 12 次締約方大會及周邊相關會議，會議決議通過將陶斯松、中鏈氯化石蠟及長鏈全氟羧酸、其鹽類及相關化合物列入公約附件 A。
4 月 29 日	謝燕儒署長召開「環境用藥管理與選購記者會」，公布 113 年環境用藥查核結果，並邀請專家學者說明常見居家病媒、害蟲之防治方法，向民眾宣導正確環境用藥觀念。 (新聞稿)
5 月 6 日、 12 日	分別邀集地方環保機關及相關部會辦理「114 年學術研究機構環境保護稽查專案說明會議」，說明稽查專案執行期程為 114 年 6 月 1 日至 8 月 31 日，針對 287 家運作毒性及關注化學物質之學術研究機構查檢。
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。 (活動剪影) (新聞稿)
5 月 13 日	公告修正「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，新增 5 種全氟辛烷磺酸鹽類及其相關化合物、352 種全氟辛酸鹽類及其相關化合物為毒性化學物質，並加嚴壬基酚及壬基酚聚乙氧基醇管理。(法規) (新聞稿) (活動剪影) 公告修正「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，新增列管 N'-第三丁基-N-環丙基-6-(甲基硫基)-1,3,5-三氮吡啶-2,4-二胺(環丁烴)為關注化學物質。(法規) (新聞稿) (活動剪影)
5 月 15 日至 24 日	派員參加「瑞典化學局化學物質管理實務交流會議」，議題包括全球化學品管理框架(GFC)、全球塑膠公約、全氟及多氟烷基物質(PFAS)管理及化學物質管理執法等，交流學習瑞典及歐盟經驗。

日期	事項
5 月 15 日	沈志修常務次長擔任「113-114 年度全國毒性及關注化學物質災害防救演練暨 114 年桃園市災害防救演習兵棋推演」演習帶隊官，並率行政院及中央各災害防救部會進行評核，以落實各項災害整備、應變與復原措施。
5 月 21 日至 22 日	辦理「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」及「執行聯合國汞水俣公約推動計畫」跨部會推動小組會議，討論 113 年執行成果及國際最新現況，並持續推動以符合國際趨勢。
5 月 27 日	於中央災害應變中心召開「114 年毒性及關注化學物質中央災害應變中心開設演練」，就毒化災通報、開設、緊急應變小組、前進協調所、各工作會報、記者會及縮編撤除等情境進行實兵演練。
6 月 2 日	謝燕儒署長主持國家化學物質管理會報 114 年第 2 次幕僚會議，報告「縣市政府成立危險化學物質（品）管理及災害應變會報及執行成效」及「工廠危險物品流向追蹤機制」等案，並研商會報第 5 次會議議題。
6 月 9 日、13 日、20 日	辦理 114 年毒性及關注化學物質登記申報系統教育訓練，北、中、南共 3 場次，協助本署及地方環保機關新進同仁使用毒性及關注化學物質登記申報系統，介紹及宣導系統近期新增及預計擴充之功能，以加強毒性及關注化學物質運作管理。
6 月 12 日	謝燕儒署長出席行政院卓榮泰召集人主持「行政院毒品防制會報第 37 次會議」，討論「當前毒品情勢分析與緝毒策略」及「毒品防制基金之執行成效與策進」等議題。
6 月 18 日	辦理「既有化學物質標準登錄危害及暴露評估資料準備與繳交方式線上說明會」，說明後續危害及暴露評估資料指定登錄事宜。
6 月 20 日	出席行政院陳時中召集人主持之「行政院國家防疫一體政策會報第 1 次會議」，由衛生福利部報告「行政院國家防疫一體政策會報」設置要點、委員介紹及國家防疫一體聯合行動計畫進度報告，並討論國家防疫一體行動計畫 115 年預算規劃等案。

日期	事項
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。（ 新聞稿 ）（ 活動剪影 ）
6 月 23 日	辦理「亞太經濟合作(Asia Pacific Economic Cooperation, APEC)會議教育訓練場次一（知識建立）課程」，進行知識建立，藉由課程分享實際出席會議的經驗與觀察，提升同仁對 APEC 架構與運作的認識，並為未來國際事務交流奠定基礎，共 27 人參加。（ 活動剪影 ）
6 月 24 日	謝燕儒署長主持「114 年跨部會石綿危害管理及宣導會議」，討論石綿危害管理權責分工重要工作。
6 月 26 日	出席衛生福利部「『國家級抗生素抗藥性防治跨部會平臺』114 年第 1 次例行進度會議」，由衛生福利部報告「國家級防疫一體抗生素抗藥性管理行動計畫」國家能力自我評核作業規劃，並討論「國家級防疫一體抗生素抗藥性管理行動計畫（114-118 年）」之計畫修正需求。 與農業部舉辦疣胸琉璃蟻防治聯合記者會，謝燕儒署長、農業部動植物防疫檢疫署徐榮彬署長、國立彰化師範大學林宗岐教授與國立臺灣大學昆蟲學系徐爾烈名譽教授共同呼籲「環農聯手清家園，琉璃蟻患不再煩！」，共同推廣琉璃蟻防治方法，降低在農事操作與居家生活的影響。（ 新聞稿 ）
114 年 1 月 至 6 月	3 月 12 日、21 日謝燕儒署長拜訪台灣區石油化學工業同業公會，與曹明理事長、經濟部產業發展署、石化、半導體及顯示器等公（協）會以及國內大型製造、輸入運作人，就基金設置交流意見。另 4 月 24 日謝燕儒署長率隊參加「台灣區石油化學工業同業公會第 16 屆第 7 次理監事聯席會議」，就基金設置議題進行專題演講。 國語日報專欄刊登 5 則、Chem Life 粉專貼文 8 則；化學知識地圖網站更新 3 筆資料。

日期	事項
114 年 1 月 至 6 月	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」評選作業；另核定補（捐）助 7 所學校及民間團體推動綠色化學。

行政院於 4 月 16 日及 6 月 26 日召開食品安全會報，分別由陳時中政務委員、卓榮泰召集人主持，本部葉俊宏政務次長出席，謝燕儒署長陪同出席，與相關部會討論食安管理及資訊，持續瞭解現況並採行因應對策，以預防食安風險；本部於 3 月 18 日輪值召開「環境保護與食品安全協調會報」，討論環境保護與食品安全資訊，並持續監測高風險區域。

6 月 18 日召開「電子商務平台業者經驗交流分享會議」，說明毒性及關注化學物質管理法相關規定、本署網路查檢原則、近期違規事件案例分享及平台自主管理作法等經驗交流，114 年迄今未查獲違規刊登之商品。

跨部會合作防堵具食安風險疑慮之化學物質誤用或濫用，完成兼售具食品添加物化工原料業聯合稽查及化工原料業輔導訪查、蛋農、飼料業及其他專案訪查，合計 2,362 家次。

為避免業者未以含石綿產品之貨品分類號列申報輸入含石綿產品，本署自 112 年 7 月起與財政部關務署合作執行「含石綿產品邊境查驗計畫」，114 年針對以 37 項可能為石綿替代品之貨品分類號列報關輸入者，與海關共同查驗。114 年查驗 57 場次，計查獲 1 場次 1 項貨品快篩含石綿，達 4,209 公斤，財政部關務署已請業者辦理退運。

建置並維持環境事故諮詢監控中心及北、中、南區環境事故技術小組運作，分別進駐新北市、桃園、新竹、宜蘭、臺中、雲林、臺南、高雄及屏東等地區，24 小時執行環境污染事故監控、提供專業諮詢建議、趕赴現場協助應變與善後處理等任務，監控國內環境事故案件 282 件（出勤 24 件），其中提供 55 件諮詢服務。另為協助運作業者建立相互支援機制，自 97 年起輔導業者組設全國性毒性化學物質聯防組織，截至 114 年度共籌組 87 組（1,012 餘家業者）。

日期	事項
114 年 1 月 至 6 月	<p>辦理 2 場次毒性及關注化學物質災害防救聯防小組組訓，邀請各地方環保機關及聯防組織成員與會，計有 527 人參加，訓練主題包括毒化物運作災害搶救實務管理、毒災聯防體系運作、毒性及關注化學物質管理法相關法規介紹及應變裝備及個人防護介紹等。</p> <p>環保機關查核環境用藥廣告、標示、偽藥及抽驗有效成分含量共計 14,447 件。其中，環境用藥廣告查核 2,796 件、標示查核 11,474 件、抽驗 111 件環境用藥有效成分含量、未經查驗登記的偽造環境用藥 66 件，經查獲不合格商品均已依環境用藥管理法裁處並要求限期下架改善。</p> <p>受理環境衛生用藥許可申請，其中新申請 37 件（含補正共 86 件）、展延或變更 174 件（含補正 295 件）、分裝或委託分裝 9 件（含補正共 10 件）、環境防蟲用天然物質產品申請核准案 27 件（含補正共 55 件）、環境用藥原體免關稅 89 件、環境用藥原體轉讓 30 件、樣品登記 37 件、邊境管理（海關答聯案件研判）33 件、801 及 837 輸入案件審查 207 件；毒性及關注化學物質邊境管理（海關答聯案件研判）22 件、801 及 837 輸入案件審查 385 件。</p>
至 114 年 6 月	<p>截至 114 年 6 月底辦理既有化學物質第一階段登錄 2 萬 7,642 案（2 萬 8,844 種化學物質）；辦理既有化學物質標準登錄 2,409 案；辦理新化學物質登錄 7,926 案，其中少量登錄計 7,270 案，簡易登錄計 484 案，標準登錄計 172 案。</p> <p>截至 114 年 6 月底已取得列管毒性化學物質許可運作之業者 3,983 家、關注化學物質核可運作之業 1,539 家。環保機關對取得毒性化學物質許可運作業業者查核 5,237 家次，對取得關注化學物質核可運作業業者查核 1,956 家次。</p>