

疾病管制署109年度自行管制計畫評核結果

序次	主辦單位	計畫名稱	評核意見	等第	評分
1	急性傳染病組	急性傳染病流行風險監控與管理第二期計畫	<ol style="list-style-type: none"> 1.整體執行目標達成績效頗佳。 2.計畫涵蓋之常規疫苗接種及特殊族群所需推廣之防疫作為尚能訂定推廣合作機制，結合地方及民間團體共同合作納入宣導等方向，頗值肯定。 3.由於COVID-19大流行，檢疫與戴口罩、洗手大幅降低去年的所有傳染病數，包括麻疹、登革熱、腸病毒等。 4.去年登革熱本土病例，南部三縣市均無病例，但出現在新北與桃園各為53例與23例，今年在北部地區防治登革熱之強度亦應加強，如防疫旅館、集中檢疫所應加強清除孳生源，檢疫個案如有相關症狀，應做登革熱快篩檢驗與通報。 	優	99.4
2	新興傳染病整備組	我國因應流感大流行準備第三期計畫	<ol style="list-style-type: none"> 1.因應疫情需求執行之防疫物資儲備供應及緊急應變機制尚符需求，目標達成績效佳。 2.惟因應之APA採購機制尚待調整，規劃以支應防疫作為需求。 3.每年流感季疫苗接種總有不同意外發生，去年主要面臨民眾接種過於踴躍，供貨不及，另因韓國疫苗接種死亡之新聞，導致民眾不信任賽諾菲疫苗，這兩部分均應再檢討與精進。 	優	99.2
3	新興傳染病整備組	新興傳染病風險監測與應變整備計畫	<ol style="list-style-type: none"> 1.執行績效符合預期目標。 2.持續提升新興傳染病風險評估及病原檢測技術，維持應變量能。 3.因應COVID-19疫情，快速修訂相關應變指引、盤點相關物資設備並完成應變演練，「平時」「變時」轉換得宜，值得嘉許。 	優	93.7
4	檢疫組	強化邊境檢疫及境外防疫第一期計畫	<ol style="list-style-type: none"> 1.年度目標、指定目標均達成。 2.計畫提升了新興傳染病監測及風險評估技能、精進病原體診斷技術及量能、強化國際合作及人才培訓，大大提升了新興傳染病監測及應變整備，可及時因應實際發生之新興傳染病。 3.因應COVID-19疫情，有效控制境外移入，避免造成本土病例傳播，突顯計畫之重要性及成效。 	優	99.7

疾病管制署109年度自行管制計畫評核結果

序次	主辦單位	計畫名稱	評核意見	等第	評分
5	感染管制及生物安全組	邁向全球衛生安全-抗生素抗藥性管理行動策略計畫	1.目標達成尚佳，落實機構感控管制機制，執行方案頗值肯定，惟導入實驗室生物風險管理系統期程上有所延後，如能配合COVID-19發生，即時配合納入執行更可彰顯行動策略之需求。 2.受疫情影響不得不延後分區說明會至110年第一季，停辦捐補助及獎勵案，延後醫院及長照機構感管查核，導入實驗室生物風險管理系統之現場訪視一延後至110年。上述遭延後之項目仍須掌握進度並確實執行。	優	95.5
6	檢驗及疫苗研製中心	建構新世代國家傳染病檢驗網絡強化防疫檢驗量能	1.執行進度良好，指標、績效均圓滿達成，在COVID-19疫情期間亦發揮效能，殊為不易。 2.惟以檢驗網路及量能提升尚具挑戰，期待加速強化國家級參考實驗室之完善措施及擴大導入品質計畫，以對應後續COVID-19實驗室檢測平臺之需求。	優	93.8
7	急性傳染病組	充實國家疫苗基金及促進國民免疫力第三期計畫	1.計畫執行在防疫作為上，對提昇國民周全之疾病防護，降低染疫風險極具正面效益，惟對接種完成之失落率尚具挑戰。 2.整體計畫執行尚能掌握規劃節奏，達成預期績效。	優	98.5