

# 疫情監測週報

## 2025/08/03 - 2025/08/09

### 第32週

疾病管制署  
Taiwan CDC  
2025/08/12

# 疫情重點

!新增近3年來首例兔熱病本土病例

!新增近10年來首例布氏桿菌病  
境外移入病例

!新增1例流行性腦脊髓膜炎本土病例

# 免熱病：新增1例本土病例

- 居住南部70多歲本國籍女性，有慢性腎病、高血壓、糖尿病等慢性病史，7/12出現發燒、無力等症狀就醫，經血液培養之菌株經全基因體定序鑑定為免熱病致病菌，故研判確診，日前已出院；個案飲食以熟食為主，潛伏期內無國外旅遊史，亦無從事戶外活動、動物接觸、飼養寵物，住家周邊無草叢、工地等風險環境。
- 自2007年免熱病列入法定傳染病監測迄今，累計**2例本土病例**(2021年及2025年各1例)及**1例境外移入**(2010年自美國移入)。

# 國際兔熱病疫情

- 全球兔熱病疫情主要分布於北半球，地方流行於北美、歐洲與亞洲部分地區，通常不出現在熱帶地區或南半球。
- 2024-25年初之疫情呈現升溫趨勢，歐洲及北美多個地區報告病例數顯著增加。
  - 美國：每年約報告100-300例病例
  - 歐洲：每年約報告800例病例，瑞典和芬蘭是該洲報告發病率最高之國家
  - 亞洲：主要流行於土耳其、亞塞拜然及伊朗

# 布氏桿菌病：新增1例境外移入

- 居住北部50多歲本國籍男性，今(2025)年4月至中國新疆旅遊，曾於動物市集接觸羊隻和馬匹，7月初出現發燒、寒顫等不適症狀，多次就醫並住院治療，血液培養之菌株經鑑定為布氏桿菌，日前已出院，同住家人及國外旅遊同行者目前無疑似症狀。
- 國內曾於2011年出現5例境外移入病例，感染國家/地區分別為北非、馬來西亞及中國；而自2012年將布氏桿菌病納入第四類法定傳染病監測後，迄今累計2例境外移入病例，分別自印尼及中國移入，無本土病例發生。

# 國際布氏桿菌病疫情

- **全球**：每年有210萬人感染布氏桿菌病，疫情多發生於東亞、中亞、中東、非洲、地中海沿岸。
- **中國**：近期疫情呈上升趨勢，今年截至7月累計報告約4.1萬例病例，低於近3年同期，病例主要分布於西北部省份如新疆、內蒙古等地區，好發於春夏季(3-8月)，個案以男性及從事農牧業為多
- **非洲**：以肯亞、厄利垂亞、阿爾及利亞發生率為高，其中肯亞發生率為全球最高
- **中東**：以敘利亞及伊朗為高
- **中亞**：以吉爾吉斯發生率為高
- **歐洲**：以希臘疫情為高

# 流行性腦脊髓膜炎：新增1例本土病例

- 南部70多歲男性，有癌症及慢性阻塞性肺病病史，無國外旅遊史，7/25因呼吸喘住院治療，8/3意識改變並於當日死亡，經醫院通報並經檢驗確認感染流行性腦脊髓膜炎。
- 2025年累計6例，其中3例死亡；2016-2024年每年確定病例數介於1-12例，感染年齡以25-64歲為多(占30%)，並以感染奈瑟氏腦膜炎雙球菌B型最常見。

2016-2025年全國流行性腦脊髓膜炎發病趨勢



2016-2025年流腦病例數統計(截至8/11)

發病年	同期	累計
2016	2	8
2017	10	12
2018	5	6
2019	3	8
2020	4	6
2021	2	3
2022	1	1
2023	3	5
2024	2	7
2025	6	6