

霍亂 (Cholera)

一、臨床條件

急性腸胃炎，快速腹瀉或嘔吐的症狀，其嚴重程度因人而異。

二、檢驗條件

臨床檢體（糞便或嘔吐物）分離並鑑定出產毒性O1型或產毒性O139型霍亂弧菌（*Vibrio cholerae* serogroup O1或O139）。

三、流行病學條件

具有下列任一個條件：

- (一) 曾經與確定病例具有密切接觸（如照護、同住）。
- (二) 與確定病例暴露共同感染源。

四、通報定義

具有下列任一個條件：

- (一) 符合臨床條件。
- (二) 經醫院自行檢驗，符合檢驗條件。

五、疾病分類

- (一) 可能病例：

NA

- (二) 極可能病例：

NA

- (三) 確定病例：

符合臨床條件及檢驗條件。

六、檢體採檢送驗事項

採檢項目	檢體種類	採檢目的	採檢時機	採檢規定	運送條件	注意事項
霍亂	糞便	病原體檢測；毒素及抗血清檢測	未投藥前立即採檢	以無菌細菌拭子之棉棒，沾取混合均勻之糞便檢體，置入 Cary-Blair 保存輸送培養基。	低溫	1. 見 2.8.6 備註說明及圖 2.5，糞便採檢步驟請參考第 3.5 節。 2. 可疑環境檢體請與本署昆陽辦公室檢體單一窗口聯繫。
	嘔吐物			以無菌之細菌拭子棒，沾取混合均勻之嘔吐物，置入 Cary-Blair 保存輸送培養基。		
	水樣環境檢體		配合案例	以無菌塑膠袋收集 2 袋 800 mL 以上可疑污染源水檢體。		
	非水樣環境檢體	病原體檢測	配合案例	以無菌細菌拭子之棉棒，沾取檢體，置入 Cary-Blair 保存輸送培養基。	低溫	可疑環境檢體請與本署昆陽辦公室檢體單一窗口聯繫。
	菌株	病原體檢測；毒素及抗血清檢測	儘速送驗	純化之菌株以拭子沾滿一圈後置入 Cary-Blair 保存輸送培養基。	低溫 (B 類感染性 物質包裝)	