

Breakthrough infections

- 串接疾病管制署法傳系統與全國性預防接種資訊管理系統 (NIIS)
- 截至2022年1月16日通報之COVID-19確診者

資料更新日期: 2022/1/27

兩劑COVID-19疫苗接種後突破性感染 (12歲以上)

接種紀錄有登入NIIS者(含國內、外接種者)	突破性感染個案數 ^a
本土個案	85 ^b
境外移入個案	309 ^c
總計	394 ^d

^a兩劑接種後突破性感染定義為：第 2劑接種後≥14天或追加劑接種後未滿 14天，截至 2022年1月16日通報之PCR確診者

^b85例皆為無併發症之輕症。其中73例有定序資訊，6.8%為Alpha，1.4%為Delta，91.8%為Omicron

^c309例中有3例為嚴重肺炎，餘為無併發症之輕症。其中 151例有定序資料，25.2%為Delta，74.8%為Omicron

^d突破性感染比率估算約 0.0024%

未登入全國性預防接種資訊管理系統 (NIIS) 之接種紀錄不列入分析

中央流行疫情指揮中心

疾病管制署



TAIWAN CDC

追加劑COVID-19疫苗接種後突破性感染 (18歲以上)

接種紀錄有登入NIIS者(含國內、外接種者)	追加劑突破性感染個案數 ^a
本土個案	1 ^b
境外移入個案	9 ^c
總計	10 ^d

^a追加劑接種後突破性感染定義為：追加劑接種後 ≥14天，截至2022年1月16日通報之PCR確診者

^b1例為無併發症之輕症，無定序資訊

^c9例皆為無併發症之輕症，其中 7例有定序資料，皆為 Omicron變異株

^d突破性感染比率估算約 0.0063%

未登入全國性預防接種資訊管理系統 (NIIS) 之接種紀錄不列入分析

中央流行疫情指揮中心

疾病管制署



TAIWAN CDC