

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4月4日通報之COVID-19確診者

資料更新日期: 2022/4/11

兩劑COVID-19疫苗接種後突破性感染 (12歲以上，國內接種)

兩劑COVID-19疫苗接種後突破性感染 ^a	總計
個案數 ^b	1944
突破性感染率(每10萬人) ^c	10.7

^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4月4日通報之PCR確診者

^b1944例中有1例為嚴重肺炎及死亡、6例為嚴重肺炎、1例為肺炎，餘為無併發症之輕症。其中550例有定序資訊，0.9%為Alpha，6.5%為Delta，92.6%為Omicron

^c突破性感染率為每10萬人發生數。其分母為截至2022年3月21日國內接種完第2劑且達14天以上者，不論後續是否有打追加劑

追加劑COVID-19疫苗接種後突破性感染 (18歲以上，國內接種)

追加劑COVID-19疫苗接種後突破性感染 ^a	總計
個案數 ^b	743
追加劑突破性感染率(每10萬人) ^c	6.6

^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4月4日通報之PCR確診者

^b743例中有3例為嚴重肺炎，餘為無併發症之輕症。其中145例有定序資訊，皆為Omicron變異株

^c追加劑突破性感染率為每10萬人發生數，其分母為截至2022年3月21日國內接種追加劑且達14天以上者

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