

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2月21日通報之COVID-19確診者

資料更新日期: 2022/2/23

兩劑COVID-19疫苗接種後突破性感染 (12歲以上，國內接種)

接種紀錄有登入NIIS者(限定國內接種者)	突破性感染個案數 ^a
本土個案	503 ^b
境外移入個案	602 ^c
總計	1105 ^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2月21日通報之PCR確診者

^b503例中有1例為嚴重肺炎及死亡、1例為肺炎，餘為無併發症之輕症。其中165例有定序資訊，3.0%為Alpha，0.6%為Delta，96.4%為Omicron

^c602例中有3例為嚴重肺炎，餘為無併發症之輕症。其中169例有定序資料，20.1%為Delta，79.9%為Omicron

^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

追加劑COVID-19疫苗接種後突破性感染 (18歲以上，國內接種)

接種紀錄有登入NIIS者(限定國內接種者)	追加劑突破性感染個案數 ^a
本土個案	28 ^b
境外移入個案	41 ^c
總計	69 ^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2月21日通報之PCR確診者

^b28例皆為無併發症之輕症，其中2例有定序資料，皆為Omicron變異株

^c41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0.0012%

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

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	508 ^b
境外移入個案	787 ^c
總計	1295

^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2月21日通報之PCR確診者

^b508例中有1例為嚴重肺炎及死亡、1例為肺炎，餘為無併發症之輕症。其中167例有定序資訊，3.0%為Alpha，0.6%為Delta，96.4%為Omicron

^c787例中有3例為嚴重肺炎，餘為無併發症之輕症。其中208例有定序資料，24.5%為Delta，75.5%為Omicron

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	28 ^b
境外移入個案	63 ^c
總計	91

^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2月21日通報之PCR確診者

^b28例皆為無併發症之輕症，其中2例有定序資料，皆為Omicron變異株

^c63例皆為無併發症之輕症，其中13例有定序資料，皆為Omicron變異株

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