## 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 <sup>a</sup>
本土個案	85 <sup>b</sup>
境外移入個案	309 <sup>c</sup>
總計	394 <sup>d</sup>

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 6309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%

## 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 <sup>a</sup>
本土個案	1 <sup>b</sup>
境外移入個案	9 <sup>c</sup>
總計	10 <sup>d</sup>

<sup>『</sup>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%