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9日通報之COVID-19確診者

資料更新日期: 2022/2/10

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 <mark>ª</mark>
本土個案	431 <mark>b</mark>
境外移入個案	480°
總計	911 ^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9日通報之PCR確診者 **b431例中有1例為肺炎,餘為無併發症之輕症。**其中148例有定序資訊,3.4%為Alpha,0.7%為Delta,95.9%為Omicron c480例中有3例為嚴重肺炎,餘為無併發症之輕症。其中162例有定序資料,20.4%為Delta,79.6%為Omicron d突破性感染比率估算約0.0053%

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 <mark>a</mark>
本土個案	15 ^b
境外移入個案	22 ^c
總計	37 ^d

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

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9日通報之PCR確診者

b15例皆為無併發症之輕症,其中1例有定序資料,為Omicron變異株

c22例皆為無併發症之輕症,其中6例有定序資料,皆為Omicron變異株

d突破性感染比率估算約0.0008%

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	432 ^b
境外移入個案	598 ^c
總計	1030 ^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9日通報之PCR確診者 b432例中有1例為肺炎,餘為無併發症之輕症。其中149例有定序資訊,3.4%為Alpha,0.7%為Delta,95.9%為Omicron c598例中有3例為嚴重肺炎,餘為無併發症之輕症。其中193例有定序資料,25.9%為Delta,74.1%為Omicron d突破性感染比率估算約0.0059%

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 <mark>ª</mark>
本土個案	15 ^b
境外移入個案	36 <mark>c</mark>
總計	51 ^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9日通報之PCR確診者

b15例皆為無併發症之輕症,其中1例有定序資料,為Omicron變異株

c36例皆為無併發症之輕症,其中11例有定序資料,皆為Omicron變異株

d突破性感染比率估算約0.0011%