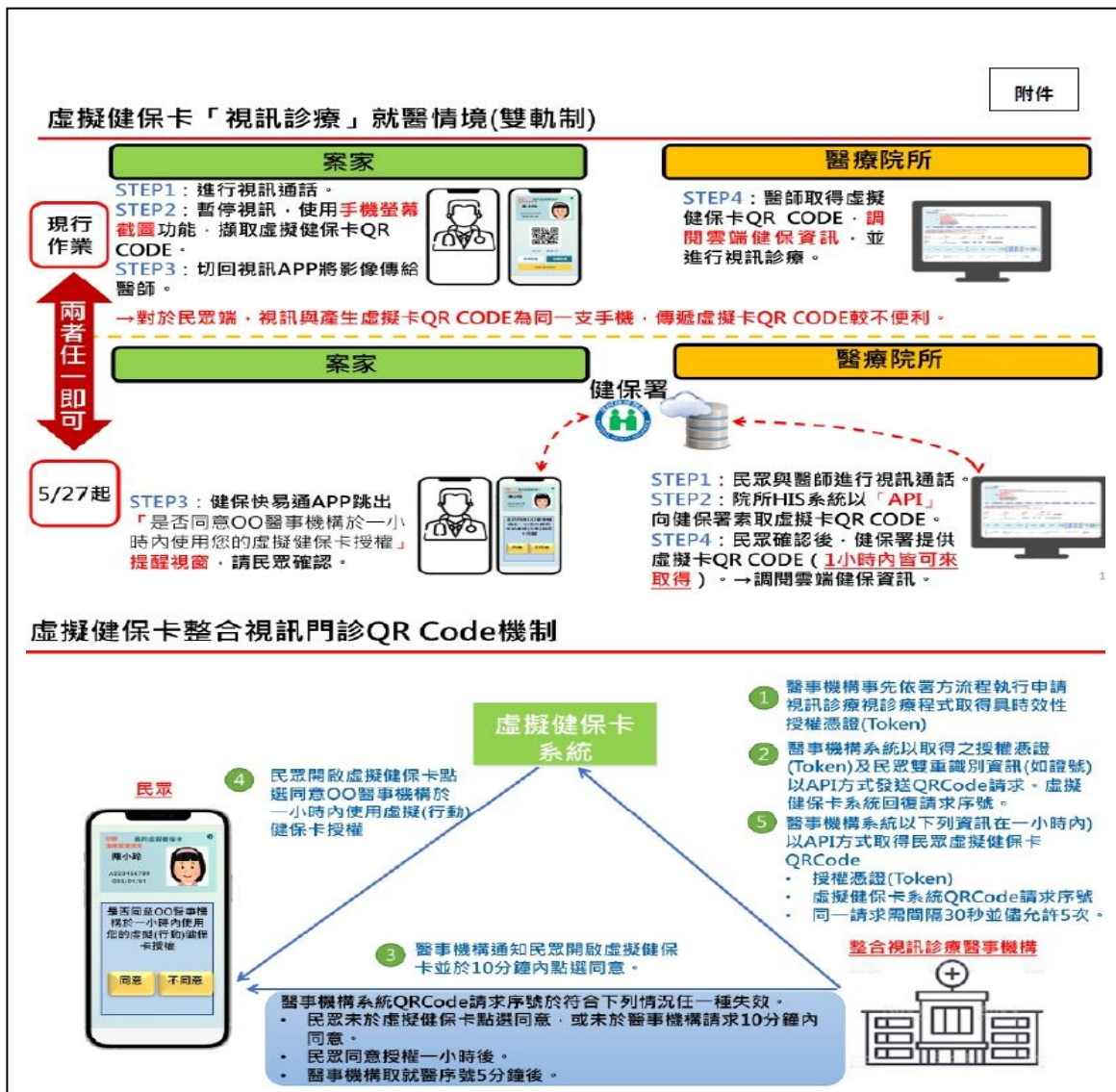




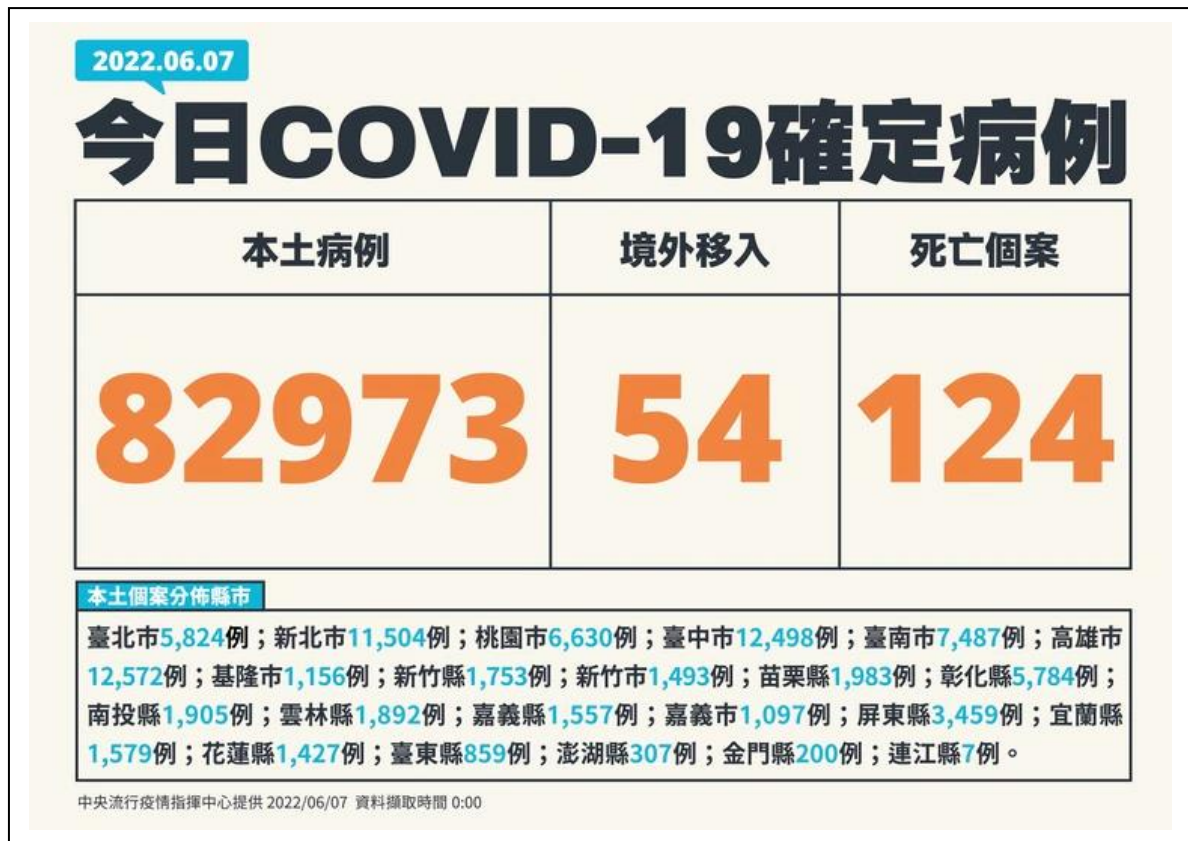
<會務快訊> -- 2022/06/07

各位會員先進好

- (1) COVID-19 疫情問答集 111.06.01 第三版，請參考。
- (2) 因應防疫視訊診療服務需求增加，「虛擬健保卡系統整合視訊診療門診系統 API 介接程式」已上線，相關內容業於 5/30 以 VPN 提供，歡迎參與視訊診療之特約醫療院所參考辦理。



※ 最新政策資訊



- ※ [★★ 醫師批清冠一號沒實證卻享公費 陳時中：系統不同、都按程序審查](#)
- ※ [★★ 快訊 / 中醫診所星期天有看診了 清冠一號 1485 家有](#)
- ※ [昨發出近 1.4 萬份口服藥物創新高 快篩實名制販售情形不再公布](#)
- ※ [本土疫情快降溫了？莊人祥：6 月底有可能降到萬例以下](#)
- ※ [7 月口罩規定擬鬆綁？陳時中回應了](#)
- ※ [台中確診數超越新北 市府：正處於疫情高原期](#)
- ※ [確診者解隔入院鬆綁 醫護、陪病、住院等 6 大類對象免篩](#)
- ※ [獨 / 又有一位 MIS-C 患者 5 歲半男童險心衰竭今康復出院](#)
- ※ [快訊 / 再增 1 例嬰兒死亡！9 個月大女嬰家中猝逝「死後確診」死因曝](#)
- ※ [指揮中心估 6 月底剩不到萬例！7 月還不能脫罩 今本土+82973、124 死](#)
- ※ [陳時中估疫情「6 月 10 日反轉」 李秉穎揭 1 理由：會慢慢恢復平穩](#)
- ※ [7 月脫口罩、8 月開放邊境？蘇貞昌：已到最後關鍵時刻視情況調整](#)
- ※ [疫情北降南升 蘇揆：妥適盤整南部醫療量能](#)
- ※ [6/6 本土 5 萬 2992 例 增 151 人死亡、243 例中重症](#)  
[\[影\]](#)

# 什麼是MIS-C

## 孩童多系統炎症徵候群

(Multisystem inflammatory syndrome in children, MIS-C)  
感染COVID-19後罕見的高度炎症反應以及多器官系統損傷，  
國外統計致死率可達1~2%

發生於年齡介於0-19歲，年齡層以6-12歲為多

診斷要件：有新冠病毒感染證據、發燒 $\geq 3$ 天且實驗室檢查顯示發炎指數上升(ESR、CRP或procalcitonin)，並具至少兩項下列臨床特徵：

- 出疹，或雙側非化膿性結膜炎，或黏膜發炎
- 低血壓或休克
- 心肌功能受損，包括心包膜炎、瓣膜炎或冠狀動脈異常
- 凝血功能異常
- 急性腸胃道症狀，包括腹瀉、嘔吐或腹痛

排除其他可能導致類似臨床表現之感染(包括細菌性敗血症、毒性休克症候群)

2022/06/06

中央流行疫情指揮中心

## MIS-C(孩童多系統炎症徵候群)常見症狀

兒童及青少年確診COVID-19後6週內

**持續發燒**且出現下列任一症狀



腹痛



腹瀉



嘔吐



皮膚  
出疹



眼睛  
充血



頭暈

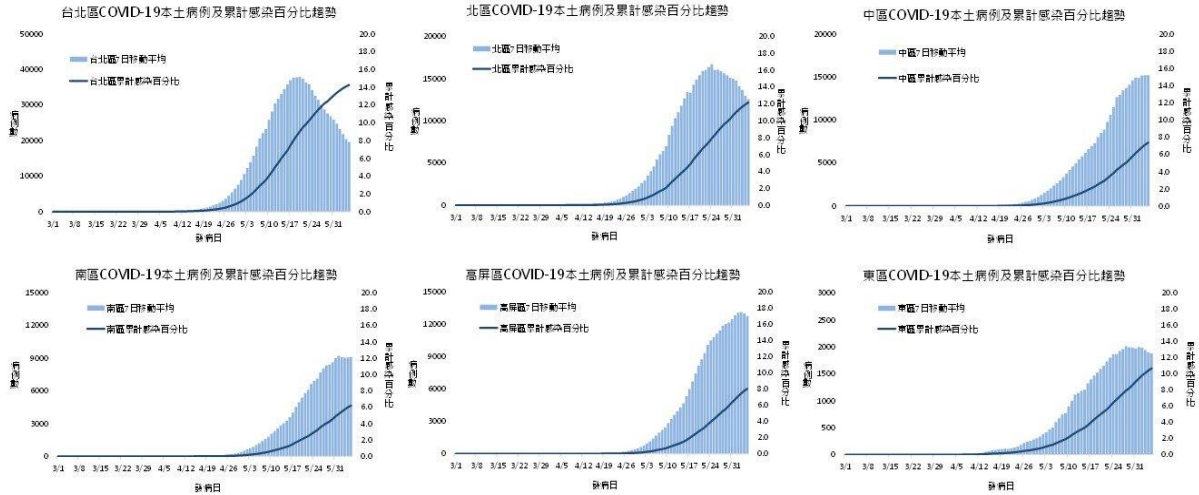


請立即就醫評估

2022/06/06

中央流行疫情指揮中心

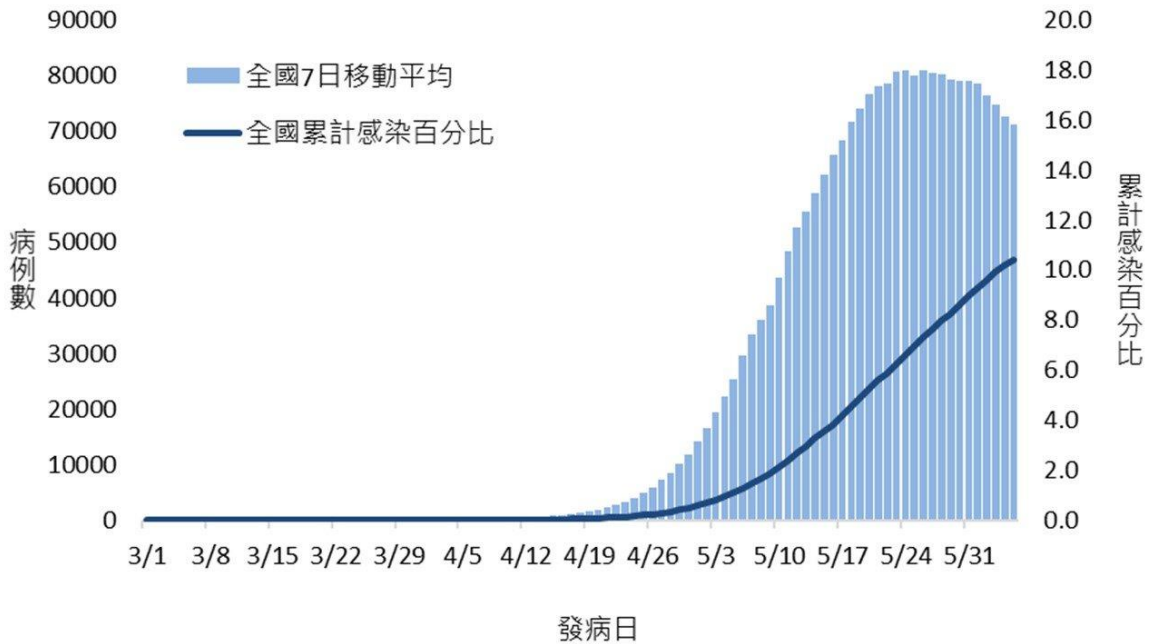
# 全國6區COVID-19本土病例及累積感染百分比趨勢



2022/06/06

中央流行疫情指揮中心

# 全國COVID-19本土病例及累積感染百分比趨勢



2022/06/06

中央流行疫情指揮中心

# 住院/陪病/探病/急診留觀/醫護人員 免除篩檢條件

指揮中心已於6/6發文各縣市衛生局轉知醫療院所，實施日期依各醫院公告辦理

適用  
對象

住院病人 陪病者 探病者

醫療照護人員 採檢人員

急診留觀24小時以上之病人及其陪病者

免篩  
條件

1. 本身為**確診者**且已解除隔離
2. 且符合「距發病日或採檢陽性日(無症狀者適用)15天以上至3個月內」，得免除相關之入院篩檢及定期篩檢。

2022/06/07

中央流行疫情指揮中心

## COVID-19疫苗：Moderna及Pfizer-BNT

### 各縣市本國籍5-11歲第一劑接種率

縣市	5-11歲本國籍 戶籍人口數 (A)	5-11確診人數 (B)	Moderna		Pfizer-BNT		戶籍人口第一劑 第一劑接種率 [(C)+(D)/(A)] *100%	社區涵蓋率(確診人數 +已接種疫苗) [(B)+(C)+(D)/(A)] *100%
			第一劑 接種人數 (戶籍地) (C)	戶籍人口 第一劑接種率 [(C)/(A)]*100%	第一劑 接種人數 (戶籍地) (D)	戶籍人口 第一劑接種率 [(D)/(A)]*100%		
臺北市	161,620	23,037	21,109	13.1%	67,862	42.0%	55.0%	69.3%
新北市	235,874	55,277	41,730	17.7%	76,019	32.2%	49.9%	73.4%
基隆市	18,198	4,697	2,677	14.7%	4,760	26.2%	40.9%	66.7%
宜蘭縣	25,708	4,362	5,427	21.1%	11,285	43.9%	65.0%	82.0%
金門縣	5,322	239	634	11.9%	3,585	67.4%	79.3%	83.8%
連江縣	627	42	119	19.0%	381	60.8%	79.7%	86.4%
桃園市	158,064	26,785	23,882	15.1%	73,288	46.4%	61.5%	78.4%
新竹縣	46,625	5,595	8,355	17.9%	21,260	45.6%	63.5%	75.5%
新竹市	38,590	3,957	6,745	17.5%	18,736	48.6%	66.0%	76.3%
苗栗縣	33,348	3,382	7,015	21.0%	12,615	37.8%	58.9%	69.0%
臺中市	194,011	21,393	37,050	19.1%	91,015	46.9%	66.0%	77.0%
彰化縣	73,009	7,278	16,703	22.9%	33,663	46.1%	69.0%	79.0%
南投縣	24,980	2,401	5,718	22.9%	12,020	48.1%	71.0%	80.6%
雲林縣	34,849	2,903	10,512	30.2%	18,307	52.5%	82.7%	91.0%
嘉義縣	20,285	1,756	6,399	31.5%	10,402	51.3%	82.8%	91.5%
嘉義市	17,436	1,341	4,427	25.4%	9,090	52.1%	77.5%	85.2%
臺南市	110,344	11,205	24,791	22.5%	60,685	55.0%	77.5%	87.6%
高雄市	154,760	18,885	39,499	25.5%	71,499	46.2%	71.7%	83.9%
屏東縣	40,581	5,206	12,990	32.0%	19,542	48.2%	80.2%	93.0%
澎湖縣	4,569	295	1,154	25.3%	2,074	45.4%	70.7%	77.1%
花蓮縣	18,006	3,377	3,849	21.4%	6,673	37.1%	58.4%	77.2%
臺東縣	11,622	1,732	2,276	19.6%	4,770	41.0%	60.6%	75.5%
小計	1,428,428	205,145	283,061	19.8%	629,531	44.1%	63.9%	78.2%

註：確診人數、接種人數截至6/6

2022/06/07

中央流行疫情指揮中心

# 本土中/重症及死亡個案說明

新增106例重症(其中97例死亡)/另已公布個案中21例中症轉重症及死亡/6例重症轉死亡  
124例死亡個案

註：DNR：不施行心肺復甦術

年齡	性別	疫苗	染疫病程/共病重點	備註
≥90	男	2劑	肺炎併呼吸衰竭	慢性肺病等； DNR
≥90	女	無	肺炎併呼吸衰竭	神經系統疾病
≥90	女	無	肺炎併心肺衰竭	神經系統疾病
≥90	女	無	肺炎併呼吸衰竭	癌症等
≥90	女	1劑	肺炎併呼吸衰竭	無慢性疾病； DNR
≥90	男	3劑	肺炎併呼吸衰竭	慢性肺病等
≥90	女	2劑	肺炎併呼吸衰竭	慢性腎病等； DNR
≥90	女	無	肺炎併敗血症	神經系統疾病等
≥90	男	3劑	心肌梗塞併心衰、新冠確診	心血管病等； DNR
≥90	男	無	肺炎併呼吸衰竭	心血管病等
≥90	男	無	肺炎併呼吸衰竭	無慢性病史
≥90	男	無	肺炎併心肺衰竭	癌症等； DNR
≥90	男	1劑	肺炎併呼吸衰竭	神經系統疾病等； DNR
≥90	女	3劑	肺炎併呼吸衰竭	高血壓； DNR
≥90	女	3劑	肺炎併呼吸衰竭	神經系統疾病
≥90	女	2劑	肺炎併呼吸衰竭	高血壓
≥90	女	無	肺炎併呼吸衰竭	神經系統疾病； DNR
≥90	男	3劑	肺炎併心肺衰竭	慢性肺病等
≥90	男	3劑	肺炎併敗血症	慢性腎病等
≥90	女	無	疑心臟衰竭、新冠確診	有慢性病史(調查中)
≥90	男	無	肺炎併心肺衰竭	無慢性病史
≥90	女	無	肺炎併呼吸衰竭	中風等
≥90	女	1劑	肺炎併呼吸衰竭	糖尿病等
≥90	女	3劑	肺炎併敗血症	中風等； DNR
≥90	女	3劑	肺炎併敗血症	慢性腎病等； DNR
80+	女	2劑	肺炎併敗血症	中風等
80+	女	1劑	肺炎併心肺衰竭	神經系統疾病； DNR
80+	女	無	敗血症	心血管病等； DNR
80+	女	3劑	肺炎併呼吸衰竭	糖尿病等
80+	女	無	肺炎併呼吸衰竭	慢性肺病； DNR
80+	男	無	泌尿道感染併敗血症	神經系統疾病等
80+	男	1劑	肺炎併呼吸衰竭	神經系統疾病等
80+	男	3劑	心肺衰竭、新冠確診	中風等
80+	女	3劑	肺炎併呼吸衰竭	神經系統疾病
80+	女	3劑	肺炎併呼吸衰竭	糖尿病等； DNR
80+	男	無	肺炎併呼吸衰竭	糖尿病等； DNR
80+	女	無	心肺衰竭、新冠確診	高血壓
80+	女	3劑	肺炎併呼吸衰竭	癌症等； DNR
80+	男	無	心律不整、肺炎	糖尿病等
80+	女	無	肺炎併心肺衰竭	神經系統疾病等
80+	女	3劑	肺炎併心肺衰竭	中風等
80+	女	無	肺炎併呼吸衰竭	高血壓等； DNR
80+	男	無	肺炎併心肺衰竭	神經系統疾病等
80+	女	3劑	肺炎併呼吸衰竭	慢性腎病等； DNR
80+	女	3劑	肺炎併呼吸衰竭	慢性腎病等； DNR
80+	女	2劑	肺炎併呼吸衰竭	心血管病等
80+	女	無	肺炎併呼吸衰竭	心血管病等； DNR
80+	男	3劑	肺炎併心肺衰竭	慢性肺病等； DNR
80+	女	1劑	感染性腸炎併敗血症、肺炎	有慢性病史(調查中)
80+	男	2劑	肺炎併心肺衰竭	中風
80+	男	3劑	肺炎併敗血症	中風等； DNR
80+	女	無	肺炎併呼吸衰竭	癌症等； DNR
80+	男	無	肺炎併呼吸衰竭	中風等
80+	女	無	肺炎併呼吸衰竭	無慢性病史
70+	女	無	肺炎併心肺衰竭	糖尿病
70+	女	3劑	肺炎併呼吸衰竭	無慢性病史
70+	女	無	肺炎併呼吸衰竭	慢性腎病等； DNR
70+	男	無	肺炎併呼吸衰竭	癌症等； DNR
70+	男	無	肺炎併呼吸衰竭	慢性腎病等； DNR
70+	女	無	肺炎併呼吸衰竭	糖尿病
70+	男	無	肺炎併呼吸衰竭	癌症等； DNR
70+	男	3劑	肺炎併心肺衰竭	癌症等
70+	男	2劑	肺炎併敗血症	慢性腎病等； DNR
70+	男	無	肺炎併呼吸衰竭	中風等； DNR
70+	男	3劑	心臟衰竭、新冠確診	癌症等
70+	男	3劑	心臟衰竭、新冠確診	癌症等

年齡	性別	疫苗	染疫病程/共病重點	備註
70+	男	3劑	肺炎併心肺衰竭	高血壓
70+	男	無	肺炎、食道靜脈瘤出血	癌症等
70+	女	1劑	肺炎併心肺衰竭	糖尿病
70+	男	2劑	肺炎併呼吸衰竭	慢性腎病等
70+	男	1劑	肺炎併敗血症	無慢性疾病
70+	男	3劑	敗血症、菌血症	慢性肝病等
70+	男	無	肺炎併心肺衰竭	心血管病等
70+	男	無	肺炎併呼吸衰竭	慢性肺病等； DNR
70+	男	2劑	肺炎、急性腦梗塞	中風等； DNR
70+	女	無	肺炎併呼吸衰竭	神經系統疾病等
70+	男	2劑	肺炎併呼吸衰竭	有慢性病史(調查中)
70+	女	無	癌症轉移、新冠確診	癌症等； DNR
70+	男	無	肺炎併敗血症	慢性肺病等； DNR
70+	女	無	肺炎併心肺衰竭	心血管病
70+	女	無	肺炎併心肺衰竭	糖尿病等
70+	女	3劑	肺炎併呼吸衰竭	心血管病等
70+	女	3劑	肺炎併呼吸衰竭	慢性腎病等
70+	男	無	肺炎併呼吸衰竭	慢性腎病
70+	女	無	肺炎、心衰	心血管病等； DNR
60+	男	1劑	癌症併呼吸衰竭、肺炎	癌症等
60+	女	2劑	肺炎併呼吸衰竭	神經系統疾病等
60+	男	3劑	肺炎併呼吸衰竭	慢性肺病； DNR
60+	男	1劑	肺炎併心肺衰竭	癌症等
60+	女	2劑	肺炎併心肺衰竭	癌症等
60+	女	3劑	肺炎併心肺衰竭	糖尿病
60+	女	2劑	肺炎併呼吸衰竭	癌症等； DNR
60+	男	2劑	肺炎併呼吸衰竭	慢性腎病等
60+	男	1劑	肺炎併呼吸衰竭	癌症等； DNR
60+	男	3劑	蜂窩性組織炎、新冠確診	慢性腎病等
60+	男	3劑	壞疽性筋膜炎併敗血症、肺炎	慢性腎病等
60+	女	1劑	肺炎併心肺衰竭	糖尿病等
60+	女	3劑	肺炎併心肺衰竭	神經系統疾病等
60+	女	無	肺炎併呼吸衰竭	有慢性病史(調查中)
60+	女	無	肺炎併心肺衰竭	糖尿病等
60+	男	3劑	肺炎併呼吸衰竭	糖尿病等； DNR
60+	男	2劑	肺炎、慢性阻塞性肺病	慢性肺病等
60+	男	無	肺炎併呼吸衰竭	神經系統疾病
60+	女	1劑	肺炎併呼吸衰竭	慢性腎病
60+	男	3劑	心肺衰竭、新冠確診	中風
60+	女	2劑	肺炎併心肺衰竭	神經系統疾病等
60+	男	2劑	肺炎併敗血症	癌症
60+	男	3劑	肺炎併呼吸衰竭	中風等
60+	女	3劑	肺炎併心肺衰竭	高血壓
60+	男	3劑	肺炎併敗血症	癌症等； DNR
60+	男	3劑	肺炎併心肺衰竭	糖尿病等
60+	男	2劑	肺炎併呼吸衰竭	神經系統疾病等； DNR
60+	男	無	肺炎、癌症	癌症； DNR
50+	男	3劑	心肺衰竭、慢性腎衰竭	慢性腎病等
50+	男	2劑	肺炎併呼吸衰竭	慢性腎病等
50+	男	3劑	肺炎併呼吸衰竭	中風等； DNR
50+	男	無	肺炎併心肺衰竭	慢性腎病等
50+	男	1劑	肺炎併腦胸	中風等； DNR
50+	男	3劑	腦梗塞、肺炎	中風； DNR
40+	男	3劑	腦出血、新冠確診	無慢性病史
40+	男	3劑	肺炎併心肺衰竭	神經系統疾病等
40+	男	3劑	肺炎、截肢傷口壞死	慢性腎病等； DNR
40+	男	3劑	肺炎併呼吸衰竭、心肌梗塞	癌症等
40+	男	1劑	肺炎併呼吸衰竭	慢性腎病等； DNR
<5	女	無	呼吸衰竭、感染新冠肺炎(家中死亡)	無慢性病史

## 特殊重症個案

年齡	性別	疫苗	染疫病程/共病重點	備註
<5	女	無	癩癩重積狀態(病況好轉已出院)	癩癩
<5	女	無	哮喘併呼吸窘迫(病況好轉已出院)	無慢性病史

## 新增193例中重症個案(中症87例、重症106例)

年齡	中症	重症	疫苗接種	中症	重症
≥90歲	11	19	未接種	31	36
80-89歲	23	23	1劑	7	14
70-79歲	29	27	2劑	14	19
60-69歲	17	26	3劑	35	37
40-59歲	4	9			
20-39歲	3	0			
10-19歲	0	0			
<10歲	0	2			

# 本土中/重症及死亡個案說明

1/2

新增119例重症(其中108例死亡)/另已公布個案中38例中症轉重症及死亡/5例重症轉死亡  
151例死亡個案

註：DNR：不施行心肺復甦術

年齡	性別	疫苗	染疫病程/共病重點	備註	年齡	性別	疫苗	染疫病程/共病重點	備註
≥90	女	3劑	肺炎併呼吸衰竭	心血管疾病等；DNR	80+	女	無	肺炎併呼吸衰竭	糖尿病等
≥90	女	無	肺炎併呼吸衰竭	慢性肺病；DNR	80+	男	1劑	肺炎併呼吸衰竭	慢性肺病等；DNR
≥90	女	無	肺炎併呼吸衰竭	神經系統疾病等；DNR	80+	男	3劑	癌症、肺炎	癌症；DNR
≥90	女	無	肺炎併心衰竭、泌尿道感染	神經系統疾病等；DNR	80+	女	3劑	顱內出血、新冠確診	心血管疾病等；DNR
≥90	女	無	肺炎併呼吸衰竭、泌尿道感染	心血管疾病等	80+	女	無	肺炎併心肺衰竭	心血管疾病等
≥90	男	無	肺炎併呼吸衰竭	慢性腎病等；DNR	80+	女	3劑	肺炎併呼吸衰竭	癌症等
≥90	男	3劑	肺炎併呼吸衰竭	中風等	80+	男	無	肺炎併呼吸衰竭	心血管疾病等
≥90	女	無	肺炎併呼吸衰竭	神經系統疾病等；DNR	80+	女	3劑	肺炎併心肺衰竭	心血管疾病
≥90	女	無	肺炎併呼吸衰竭	中風等；DNR	80+	女	無	肺炎併心肺衰竭	高血壓
≥90	女	無	肺炎併敗血症	神經系統疾病；DNR	80+	男	無	肺炎併呼吸衰竭	神經系統疾病等；DNR
≥90	男	無	肺炎併呼吸衰竭	神經系統疾病等	80+	女	3劑	肺炎併呼吸衰竭	糖尿病等
≥90	男	無	肺炎、心衰竭	心血管疾病	80+	女	1劑	肺炎併心肺衰竭	中風等
≥90	男	3劑	肺炎併心肺衰竭	神經系統疾病等	80+	女	1劑	肺炎併呼吸衰竭	神經系統疾病等
≥90	女	3劑	肺炎併呼吸衰竭	骨折長期臥床；DNR	80+	女	2劑	癌症、新冠確診	癌症；DNR
≥90	女	3劑	肺炎併心肺衰竭	有慢性病史(調查中)	80+	男	無	肺炎併呼吸衰竭	中風等
≥90	男	無	肺炎併呼吸衰竭	神經系統疾病等；DNR	80+	女	1劑	肺炎及心衰竭併呼吸衰竭	中風等
≥90	男	2劑	肺炎併心肺衰竭	無慢性病史	80+	男	無	肺炎併呼吸衰竭	慢性肺病等
≥90	女	無	肺炎併呼吸衰竭	心血管疾病等；DNR	80+	女	3劑	肺炎併呼吸衰竭	糖尿病等
≥90	女	無	肺炎併心肺衰竭	風濕免疫疾病	80+	男	2劑	肺炎併呼吸衰竭	慢性腎病
≥90	男	3劑	肺炎併心肺衰竭	有慢性病史(調查中)	80+	女	3劑	肺炎併呼吸衰竭	慢性腎病
≥90	女	無	肺炎、急性腎炎	糖尿病等	80+	男	3劑	肺炎併呼吸衰竭	慢性肺病等
≥90	男	3劑	肺炎併呼吸衰竭	慢性腎病等	80+	女	1劑	肺炎併心肺衰竭、壞死性筋膜炎	慢性腎病等；DNR
≥90	男	3劑	肺炎併心肺衰竭	慢性肺病等	80+	男	1劑	肺炎併心肺衰竭	神經系統疾病等
≥90	女	2劑	肺炎併呼吸衰竭	心血管疾病等	80+	女	3劑	肺炎併呼吸衰竭	慢性肺病等；DNR
≥90	女	無	肺炎併呼吸衰竭	有慢性病史(調查中)	80+	男	2劑	菌血症併休克、肺炎	糖尿病等；DNR
≥90	女	無	肺炎併心肺衰竭	無慢性病史	80+	女	2劑	肺炎併心肺衰竭	神經系統疾病
≥90	男	2劑	肺炎併敗血性休克	糖尿病等	80+	女	無	肺炎併呼吸衰竭	肝硬化
≥90	女	2劑	肺炎併心肺衰竭	糖尿病等	80+	男	2劑	肺炎併呼吸衰竭	中風
≥90	女	3劑	肺炎併心肺衰竭	糖尿病等	80+	男	無	肺炎併呼吸衰竭	中風等
≥90	女	3劑	肺炎併心肺衰竭	心血管疾病等；DNR	80+	男	3劑	肺炎併呼吸衰竭	糖尿病等；DNR
≥90	女	3劑	肺炎併呼吸衰竭	神經系統疾病等；DNR	80+	女	無	肺炎、疑似心肌梗塞	慢性腎病等；DNR
≥90	男	1劑	肺炎併呼吸衰竭	心血管疾病等；DNR	80+	男	無	肺炎併呼吸衰竭	中風等
≥90	男	無	肺炎併呼吸衰竭	中風等	80+	男	3劑	肺炎併心肺衰竭	中風等
≥90	男	2劑	肺炎併呼吸衰竭	心血管疾病等；DNR	80+	男	無	肺炎併呼吸衰竭	癌症等；DNR
≥90	女	無	肺炎併呼吸衰竭	中風等；DNR	80+	女	3劑	肺炎併心肺衰竭	神經系統疾病等
≥90	女	2劑	肺炎併呼吸衰竭	心血管疾病等	80+	女	無	肺炎併呼吸衰竭	神經系統疾病等；DNR
80+	男	無	肺炎併心肺衰竭	心血管疾病等	80+	女	無	肺炎併呼吸衰竭	慢性肺病等；DNR
80+	女	3劑	肺炎併心肺衰竭	心血管疾病等	70+	男	無	肺炎併心肺衰竭	有慢性病史(調查中)
80+	男	無	肺炎併多重器官衰竭	慢性腎病等	70+	男	2劑	肺炎併呼吸衰竭	神經系統疾病等
80+	男	無	肺炎併呼吸衰竭	慢性肺病等	70+	女	3劑	肺炎併呼吸衰竭	慢性肺病等；DNR
80+	男	無	肺炎併心肺衰竭	癌症等	70+	女	無	肺炎併呼吸衰竭	中風等；DNR
80+	男	3劑	腹膜炎併敗血症、肺炎	癌症等	70+	男	3劑	肺炎、心肌梗塞	心血管疾病；DNR
80+	女	1劑	肺炎併敗血性休克	中風等；DNR	70+	男	3劑	心律不整、肺炎	神經系統疾病等；DNR
80+	男	1劑	肺炎併呼吸衰竭	慢性肺病	70+	男	1劑	肺炎併呼吸衰竭	慢性腎病等；DNR
80+	男	2劑	肺炎併呼吸衰竭	癌症等；DNR	70+	男	無	呼吸衰竭、尿毒症、消化道出血	慢性腎病等；DNR
80+	女	3劑	肺炎併呼吸衰竭	中風等					
80+	男	無	肺炎併呼吸衰竭	慢性腎病等					
80+	女	2劑	肺炎併呼吸衰竭	中風					
80+	女	3劑	肺炎併休克	糖尿病；DNR					
80+	男	3劑	肺炎、肝膿瘍	慢性肺病等					

2022/06/06

中央流行疫情指揮中心



# 本土中/重症及死亡個案說明

**新增119例重症(其中108例死亡)/另已公布個案中38例中症轉重症及死亡/5例重症轉死亡  
151例死亡個案**

註：DNR：不施行心肺復甦術

年齡	性別	疫苗	染疫病程/共病重點	備註
70+	男	1劑	肺炎併呼吸衰竭	癌症等；DNR
70+	女	無	肺炎、泌尿道感染	神經系統疾病等；DNR
70+	女	無	肺炎併呼吸衰竭	癌症
70+	男	2劑	肺炎併呼吸衰竭	慢性腎病等
70+	男	無	肺炎併呼吸衰竭	癌症
70+	男	1劑	肺炎併呼吸衰竭	中風等
70+	女	2劑	肺炎併多重器官衰竭	慢性腎病等；DNR
70+	男	3劑	肺炎併呼吸衰竭、癌症轉移	癌症等；DNR
70+	女	3劑	肺炎併敗血性休克	癌症等；DNR
70+	女	1劑	肺炎併呼吸衰竭	中風等；DNR
70+	男	1劑	肺炎併呼吸衰竭	慢性腎病等；DNR
70+	男	2劑	肺炎併心衰竭	糖尿病等
70+	男	無	肺炎併呼吸衰竭	中風等；DNR
70+	男	3劑	肺炎併心衰竭	中風等
70+	女	無	癌症、新冠確診	癌症等；DNR
70+	男	無	肺炎併呼吸衰竭	心血管疾病等
70+	男	3劑	肺炎併呼吸衰竭	中風等
70+	男	3劑	肺炎併呼吸衰竭	神經系統疾病
70+	女	3劑	肺炎、癌症	癌症等；DNR
70+	男	2劑	肺炎併心衰竭	糖尿病等
70+	男	1劑	肺炎併呼吸衰竭	糖尿病；DNR
70+	男	2劑	肺炎併呼吸衰竭	神經系統疾病等
70+	女	無	肺炎併呼吸衰竭	中風等；DNR
60+	女	1劑	肺炎併膿胸	癌症
60+	女	1劑	肺炎併心肺衰竭	癌症等
60+	男	無	肺炎併呼吸衰竭	癌症等；DNR
60+	男	無	肺炎併呼吸衰竭	癌症等
60+	男	3劑	癌症轉移、肺炎併呼吸衰竭	癌症等
60+	男	無	肺炎併心肺衰竭	神經系統疾病等；DNR
60+	男	無	肺炎併呼吸衰竭	心血管疾病等
60+	女	1劑	肺炎併心肺衰竭	神經系統疾病等
60+	男	無	肺炎併呼吸衰竭、腰椎內膿瘍	高血壓等；DNR
60+	男	3劑	肺炎併心肺衰竭	慢性腎病等
60+	男	無	肺炎併呼吸衰竭	內分泌疾病
60+	男	1劑	肺炎併心肺衰竭	慢性腎病等；DNR
60+	女	1劑	肺炎併呼吸衰竭	慢性腎病
60+	男	無	肺炎併敗血性休克	神經系統疾病等；DNR
60+	男	無	肺炎併呼吸衰竭	糖尿病等
60+	女	無	肺炎併呼吸衰竭	癌症等；DNR
60+	男	無	肺炎併心肺衰竭	糖尿病等
60+	男	1劑	肺炎併呼吸衰竭	糖尿病等；DNR
50+	女	2劑	肺炎併敗血症	癌症等；DNR
50+	男	無	癌症轉移、肺炎併敗血性休克	癌症等；DNR
50+	男	無	肺炎併呼吸衰竭	高血壓等；DNR
50+	男	1劑	肺炎併呼吸衰竭	中風等
50+	男	3劑	肺炎併心肺衰竭	無慢性病史
40+	男	2劑	肺炎併呼吸衰竭	神經系統疾病等

年齡	性別	疫苗	染疫病程/共病重點	備註
40+	女	3劑	肺炎併呼吸衰竭	神經系統疾病；DNR
40+	男	1劑	糖尿病酮酸中毒、肺炎併敗血性休克	肝硬化等
40+	女	無	肺炎併呼吸衰竭	癌症等；DNR
40+	男	無	腦出血、新冠確診	慢性腎病等；DNR
40+	男	2劑	肺炎併呼吸衰竭	無慢性病史
40+	男	無	肺炎併呼吸衰竭	神經系統疾病等
30+	男	無	肺炎併敗血性休克	神經系統疾病等；DNR
10+	男	1劑	病毒性心肌炎併急性肺水腫及心因性休克、新冠病毒感染	無慢性病史
<10	女	無	細菌及新冠病毒感染併敗血症	先天性泌尿系統疾病等

**新增243例中重症個案(中症124例、重症119例)**

年齡	中症	重症
≥90歲	39	27
80-89歲	37	39
70-79歲	24	23
60-69歲	12	15
40-59歲	8	13
20-39歲	1	0
10-19歲	1	1
<10歲	2	1

疫苗接種	中症	重症
未接種	43	51
1劑	10	20
2劑	17	16
3劑	54	32

## 2022/01/01-06/06本土病例共2,430,032例分析

今日新增193例本土中重症以上個案及124例死亡個案(27例為先前已公布個案)。  
(1-6月中重症7,721名、其中2,361名死亡)。

輕症/無症狀

2,422,311人

99.69%

中重症

中症

4910+87-36人

重症

2618+106+36人  
(其中死亡: 2237+124人)

0.20%

0.11%

中重症(含死亡)病例  
年齡/人數

中症：  
未滿10歲 86-1人  
10多歲 34人  
20多歲 60+1人  
30多歲 74+2-1人  
40多歲 194+1-3人  
50多歲 348+3-3人  
60多歲 705+17-7人  
70多歲 1131+29-8人  
80多歲 1478+23-6人  
≥90歲 800+11-7人

重症(其中2237+124人死亡)  
未滿10歲 34+2+1人  
10多歲 5人  
20多歲 17人  
30多歲 32+1人  
40多歲 69+5+3人  
50多歲 157+4+3人  
60多歲 344+26+7人  
70多歲 565+27+8人  
80多歲 834+23+6人  
≥90歲 561+19+7人

2022/06/07 中央流行疫情指揮中心

## 2022/06/07 公布 124 位確診死亡名單分析

病歷調查

116人

有癌症等重大疾病或慢性病史

8人

無癌症等重大疾病、慢性病史  
無接種疫苗：4人  
接種1劑疫苗：2人  
接種3劑疫苗：2人

接種紀錄

81人

未打滿3劑疫苗

0劑 47人  
1劑 15人  
2劑 19人  
3劑 43人

年齡分析

54人

年齡超過80歲

90歲以上 25人  
(11人未打過疫苗)  
80至89歲 29人  
(13人未打過疫苗)  
70至79歲 30人  
(17人未打過疫苗)  
60至69歲 28人  
(4人未打過疫苗)  
50至59歲 6人  
(1人未打過疫苗)  
40至49歲 5人  
(0人未打過疫苗)  
未滿10歲 1人  
(1人未打過疫苗)

中央流行疫情指揮中心

2022/06/07

## COVID-19醫療資源統計表

編號	類型	地區	總床數	空床數	空床率
1	病床 (專責+負壓)	全國(203家)	14,534	6,257	43.1%
		臺北區(53家)	5,455	2,325	42.6%
		北區(28家)	2,054	990	48.2%
		中區(39家)	2,374	1,005	42.3%
		南區(29家)	1,609	479	29.8%
		高屏區(41家)	2,595	1,221	47.1%
		東區(13家)	447	237	53.0%
2	中央集中檢疫所(53家)		7,778	4,293	55.2%
3	地方加強型防疫旅館(49家)		4,661	2,297	49.3%

資料截止時間：2022/06/07 07:00

2022/06/07

中央流行疫情指揮中心

## 2022/01/01-06/05本土病例共2,377,053例分析

今日新增243例本土中重症以上個案及151例死亡個案(43例為先前已公布個案)。  
(1-6月中重症7,528名、其中2,237名死亡)。

輕症/無症狀

2,369,525人

99.68%

中重症

中症

重症

4824+124-38人

2461+119+38人  
(其中死亡: 2086+151人)

0.21%

0.11%

中重症(含死亡)病例  
年齡/人數

中症:  
未滿10歲 84+2人  
10多歲 33+1人  
20多歲 60人  
30多歲 73+1人  
40多歲 191+4-1人  
50多歲 344+4人  
60多歲 697+12-4人  
70多歲 1115+24-8人  
80多歲 1456+37-15人  
≥90歲 771+39-10人

重症(其中2086+151人死亡):  
未滿10歲 33+1人  
10多歲 4+1人  
20多歲 17人  
30多歲 32人  
40多歲 62+6+1人  
50多歲 150+7人  
60多歲 325+15+4人  
70多歲 534+23+8人  
80多歲 780+39+15人  
≥90歲 524+27+10人

2022/06/06 中央流行疫情指揮中心

## 2022/06/06 公布 151 位確診死亡名單分析

病歷調查

146人

有癌症等重大疾病或慢性病史

5人

無癌症等重大疾病、慢性病史

無接種疫苗: 1人  
接種1劑疫苗: 1人  
接種2劑疫苗: 2人  
接種3劑疫苗: 1人

接種紀錄

110人

未打滿3劑疫苗

0劑 64人

1劑 24人

2劑 22人

3劑 41人

年齡分析

87人

年齡超過80歲

90歲以上 36人  
(18人未打過疫苗)  
80至89歲 51人  
(19人未打過疫苗)  
70至79歲 31人  
(10人未打過疫苗)  
60至69歲 18人  
(10人未打過疫苗)  
50至59歲 5人  
(2人未打過疫苗)  
40至49歲 7人  
(3人未打過疫苗)  
30至39歲 1人  
(1人未打過疫苗)  
10至19歲 1人  
(0人未打過疫苗)  
未滿10歲 1人  
(1人未打過疫苗)

中央流行疫情指揮中心

2022/06/06

## COVID-19醫療資源統計表

編號	類型	地區	總床數	空床數	空床率
1	病床 (專責+負壓)	全國(182家)	14,224	6,034	42.4%
		臺北區(49家)	5,445	2,292	42.1%
		北區(26家)	2,022	992	49.1%
		中區(38家)	2,364	977	41.3%
		南區(29家)	1,518	449	29.5%
		高屏區(32家)	2,502	1,172	46.8%
		東區(11家)	447	234	52.3%
2	中央集中檢疫所(53家)		7,778	4,170	53.6%
3	地方加強型防疫旅館(49家)		4,661	2,235	48.0%

資料截止時間: 2022/06/06 07:00

2022/06/06

中央流行疫情指揮中心

## 6/7家用快篩試劑實名制販售情形

可販售機構家數	4,896家
已完售機構家數	1家
今日可販售份數	1,654,220人份
今日已售出份數 (含0-6歲自費購買)	57,436人份 (1242人份)
今日免費領用份數 (0-6歲)	11,911人份

註：

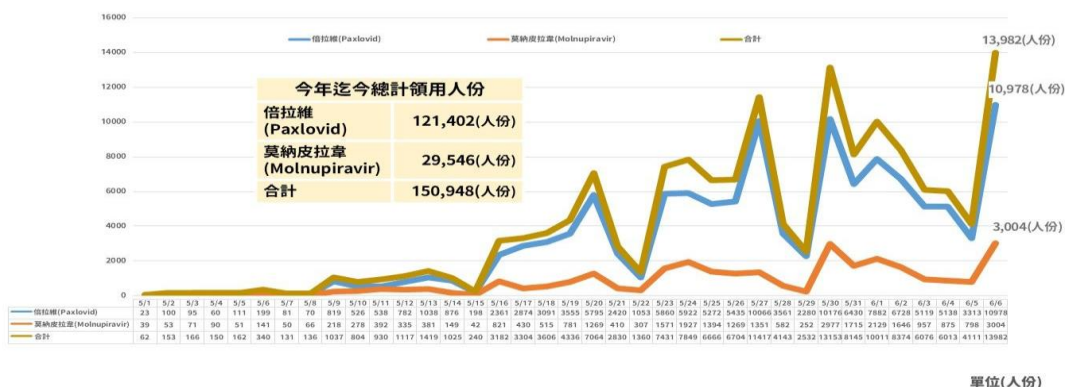
1.截止6/7 12:00累積售出(含免費領用)快篩份數共10,610,105份  
2. 1人份為5劑快篩試劑。

資料統計時間2022/6/7 12:00

2022/6/7

中央流行疫情指揮中心

## 口服抗病毒藥物每日領用情形



2022/06/07

中央流行疫情指揮中心

## 各國口服抗病毒藥物儲備情形

我國「確診個案抗病毒藥物使用率」已高過其他主要國家

國家	總採購量(萬)	COVID-19 確診個案數(萬)	口服藥 使用量(人份)	確診個案 藥物使用率
臺灣	102.7	238.6 <small>2022.1.29-2022.6.4</small>	132,855 <small>2022.1.29-2022.6.4</small>	5.57%
美國	2,310.0	3,362.9 <small>2021.12.17-2022.6.1</small>	1,288,376 <small>2021.12.17-2022.6.1</small>	3.83%
日本	360.0	665.0 <small>2022.1-2022.5.15</small>	184,902 <small>2022.1-2022.5.15</small>	2.78%
香港	150.0	115.0 <small>2022.2.1-2022.4.1</small>	22,900 <small>2022.2-2022.4.1</small>	1.99%
韓國	207.1	1,409.9 <small>2022.1.14-2022.4.7</small>	187,115 <small>2022.1.14-2022.4.7</small>	1.33%
英國	498.0	1,095.9 <small>2021.12.19-2022.5.22</small>	22,331 <small>2021.12.19-2022.5.22</small>	0.20%
新加坡	10.0	103.7 <small>2022.1.1-2022.6.4</small>	未對外公布	未對外公布

註：1.各國/地區確診數資料來源為各國政府官網、OWID、WHO與JHU網站，惟各國公告數值可能因後續流病資料修正、通報與計算定義、數值增補更新或傳播等許多因素，使資料來源之確診數值不一定完全相符

2.更新處以藍字標示

2022/06/06

中央流行疫情指揮中心

## 管制措施 (二級資訊陸續更新)

[教育部](#)

[文化部](#) [衛生福利部](#)

[衛生福利部食品藥物管理署](#)

----- 新聞稿及醫界通函 -----

[新聞稿](#)

[醫界通函](#)

★★ [【疾情動態訊息】](#)

★★ [新冠肺炎延燒 疫情不斷更新](#)

★★ [各縣市確診個案公共場所活動史](#)

※ [COVID-19 民眾注意事項](#)

※ [COVID-19 確診個案居家照護管理指引](#)

※ [COVID-19 確診個案分流收治與居家照護之醫療協助](#)

※ [居家隔離](#)

※ [確診者分流收治原則及兒童之警訊表徵與送醫條件](#)

111/06/07 [今新增境外 054 例，本土 82973 例，124 例死亡](#)

111/06/06 [今新增境外 031 例，本土 52992 例，151 例死亡](#)

111/06/05 [今新增境外 030 例，本土 62080 例，124 例死亡](#)

111/06/04 [今新增境外 033 例，本土 68118 例，152 例死亡](#)

111/06/03 [今新增境外 047 例，本土 76517 例，142 例死亡](#)

★★★ [防疫速訊 11122 期 2022 年 06 月 02 日](#)

[防疫速訊 11121 期 2022 年 05 月 26 日](#)

<<[會務佈告欄舊資訊區](#) & [疫情舊資訊區](#)>>

[會務佈告欄 2022/06/05](#)

★註:文字點擊後會連結到相關的訊息頁面