



中華民國中醫師公會全國聯合會
Taiwan Chinese Medical Association

<會務快訊> -- 2022/07/07



- ※ 財團法人中國醫藥研究發展基金會記者會新聞稿
- ※ 林昭庚講座教授學術研究簡介
- ※ 林昭庚當選中研院院士！台灣第一位土生土長的中醫博士，成功歸於遵父教誨「任何事都盡力去做」

各分區蒐集院所之 QA，已放置全球資訊網，
 路徑如下：
 首頁/重要政策/COVID-19 就醫權益與因應作為/常見問答集/ 111 年因應 COVID-19 疫情配合指揮中心
 調整作為問答集(111.7.5 更新)

(https://www.nhi.gov.tw/Content_List.aspx?n=8525CB3A78C96FDC&topn=787128DAD5F71B1A)

有關於 111 年 6 月起適用之中醫支付標準
 輔助治療代碼及處置部位代碼檢核邏輯，健保
 署修正申報檢核邏輯自 111/08/01 起申報(費用
 年月)，需填寫部位(限用中醫部位)、治療時
 間。

※ [111 年因應 COVID-19 疫情問答集-1110705V2](#)

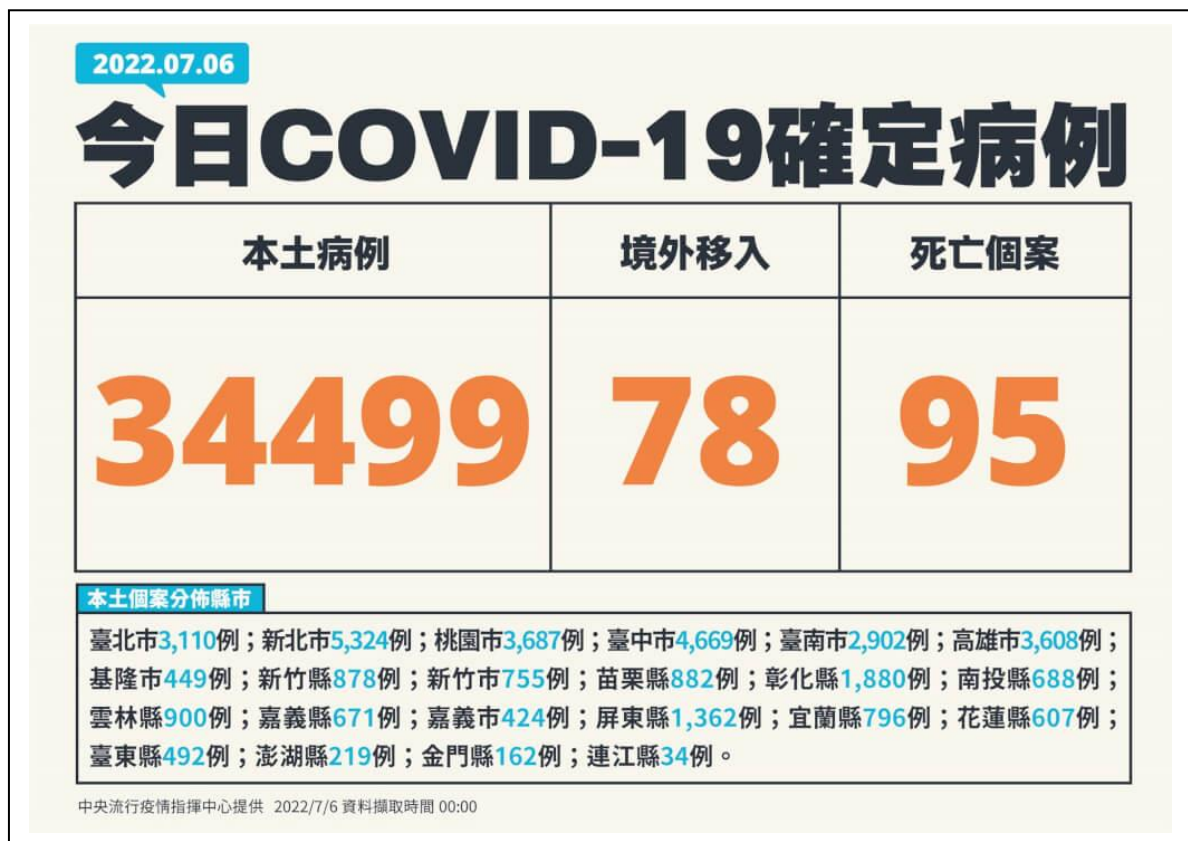
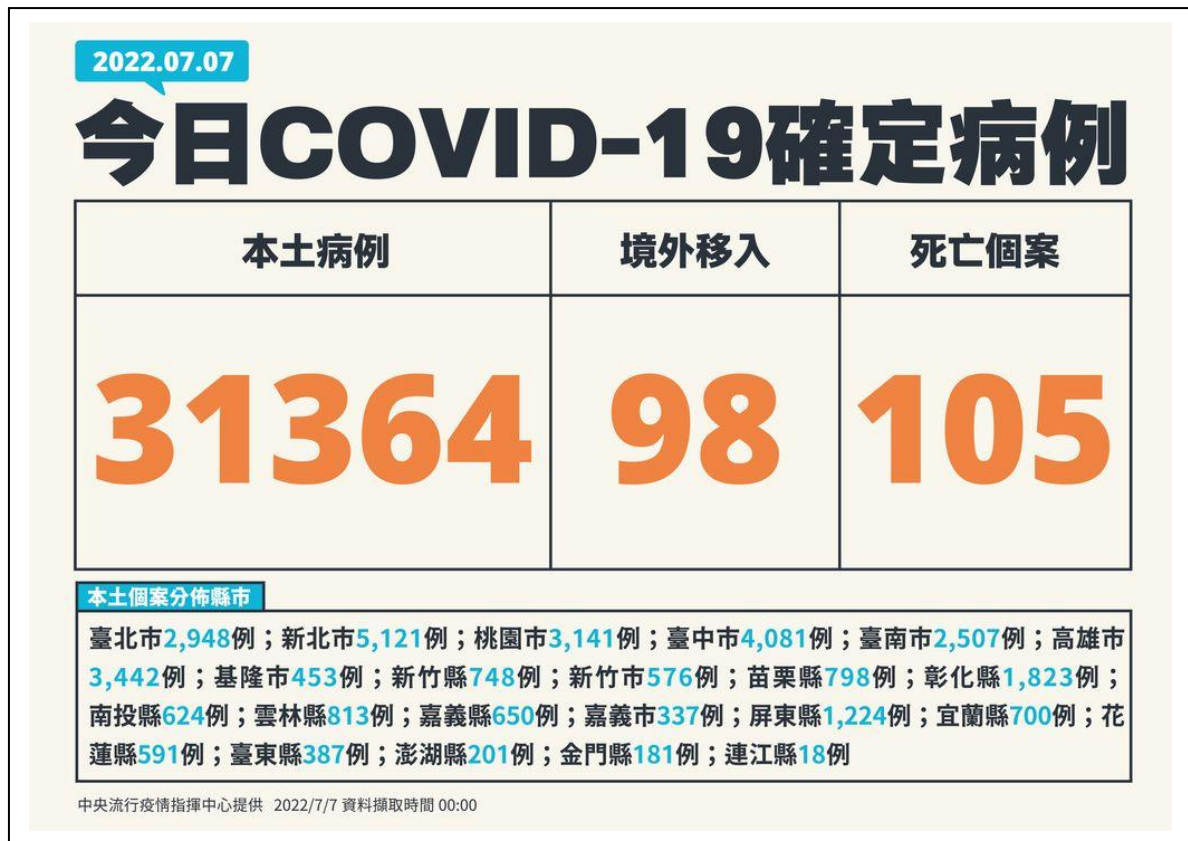
附表 1、合併輔助治療項目

醫令編號	輔助治療項目
CH01	拔罐治療
CH02	刮痧治療
CH03	熱療(含紅外線治療)
CH04	電療
CH05	放血治療
CH06	艾灸治療
CH07	眼部特殊針灸
CH08	藥薰治療
CH09	膏布治療
CH10	夾板固定治療

附表 2、診療部位代碼

代碼	部位	代碼	部位	代碼	部位
CA	頭	CL	左上臂	CW	左趾
CB	頸	CM	左下臂	CX	左踝
CC	前軀幹	CN	左肩	CY	左膝
CD	後軀幹	CO	右上肢	CZ	左大腿
CE	背	CP	右指	C0	左小腿
CF	腰	CQ	右腕	C1	右下肢
CG	股	CR	右肘	C2	右趾
CH	左上肢	CS	右上臂	C3	右踝
CI	左指	CT	右下臂	C4	右膝
CJ	左腕	CU	右肩	C5	右大腿
CK	左肘	CV	左下肢	C6	右小腿

※ 最新政策資訊



- ※ [COVID-19 疫情整理包](#)
- ※ [腦霧並非病毒侵入腦！比你想像的更可怕 醫曝真相「免疫反應破壞腦血管」](#)
- ※ [Novavax 今起各縣市陸續開打 指揮中心 14:00 說明](#)
- ※ [本土個案連 3 日降！陳時中宣布放寬入境總量每周 4 萬 7/14 起免持 PCR 報告](#)
- ※ [單日確診數徘徊 3 萬例 陳時中：在預期之內](#)
- ※ [本土新冠 7/7 增 31364 例、105 例死亡 9 月大女童、7 歲男童得 MIS-C](#)
- ※ [Omicron BA.5 本土首例家庭群聚、1 接觸者陰性 研判社區仍安全](#)
- ※ [BA.5 難纏害同車家人染疫 羅一鈞：不要抱抱！把握接觸機消毒 5 指引](#)
- ※ [BA.5 攻入台灣 邊境將嚴管？羅一鈞：維持現行做法](#)
- ※ [長新冠門診收案 1917 人 31 歲至 50 歲占大宗](#)
- ※ [專責病床空床率高 指揮中心：台北區東區 500 床以上醫院下修到 5%](#)
- ※ [7/6 本土 3 萬 4499 例 增 95 死、275 例中重症\[影\]](#)
- ※ [「0+7」八月還難上路！莊人祥透露一變數卡住 取消登機前 PCR 先行](#)
- ※ [住宿式機構死亡人數破千人！累計 4.1 萬住民確診](#)
- ※ [BA.4、BA.5 境外暴增破百例！「傳染力比原來強逾 10%」莊人祥曝 2 招防堵疫情](#)

新增2例本土OmicronBA.5關聯圖



● 境外移入個案 ● 本土個案 ● OmicronBA.5 分別於6/29及7/5經定序確認



- 5名個案分別均為無症狀或輕症，無中重症個案
- 經衛生局疫調，密切接觸者僅1人，PCR檢驗為陰性，無疫情外擴情形

2022/07/06

中央流行疫情指揮中心

接送入境親友請參照防疫車隊防疫規範 落實相關防疫措施

- 1 接送者應完成接種至少2劑疫苗(建議打滿3劑者優先)，並穿戴手套、佩戴口罩
- 2 親友上車前，應針對手部、鞋底、行李進行消毒
- 3 車內不飲食，接送時適度開車窗，保持充分通風
- 4 車上所有人全程佩戴口罩，盡量避免交談、碰觸等接觸行為
- 5 接送完成後，建議對全車內外清消，特別針對常碰觸區域，如車門把手、座椅、安全帶扣環等處加強擦拭



詳細可參考交通部民航局機場防疫車隊防疫措施



2022/07/06

中央流行疫情指揮中心

本土中/重症及死亡個案說明

1/2

**新增91例重症(其中75例死亡)/另已公布個案中22例中症轉重症及死亡/8例重症轉死亡
105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	男	3劑	肺炎併呼吸衰竭	神經系統疾病等	80+	女	無	肺炎併呼吸衰竭	無慢性病史
≥90	男	無	肺炎併呼吸衰竭	神經系統疾病等	80+	男	無	肺炎併呼吸衰竭	高血壓, DNR
≥90	男	2劑	肺炎併心肺衰竭	神經系統疾病等	80+	男	無	肺炎、心衰竭	慢性腎病等, DNR
≥90	女	無	肺炎併多重器官衰竭	神經系統疾病等	80+	男	2劑	肺炎併呼吸衰竭	慢性腎病等, DNR
≥90	女	2劑	肺炎併呼吸衰竭	高血壓, DNR	80+	男	3劑	肺炎併呼吸衰竭	癌症等
≥90	男	1劑	肺炎併呼吸衰竭	無慢性病史	80+	女	3劑	肺炎併心肺衰竭	心血管疾病
≥90	男	2劑	肺炎併呼吸衰竭	心血管疾病等	80+	男	無	肺炎併呼吸衰竭	中風等, DNR
≥90	女	3劑	肺炎併呼吸衰竭	癌症等	80+	男	3劑	肺炎併呼吸衰竭	神經系統疾病等
≥90	男	無	肺炎併呼吸衰竭	中風等, DNR	80+	男	1劑	肺炎併呼吸衰竭	神經系統疾病
≥90	女	無	肺炎併呼吸衰竭	高血壓等, DNR	80+	男	無	肺炎、泌尿道感染併呼吸衰竭	中風等
≥90	男	無	肺炎併呼吸衰竭	中風等, DNR	80+	男	1劑	肺炎併敗血性休克	心血管疾病等
≥90	女	無	肺炎併呼吸衰竭	癌症等	80+	男	無	肺炎併呼吸衰竭	心血管疾病等, DNR
≥90	男	3劑	肺炎併呼吸衰竭	糖尿病等, DNR	80+	女	無	肺炎併呼吸衰竭	神經系統疾病等, DNR
≥90	男	1劑	肺炎併心肺衰竭	神經系統疾病等	80+	男	無	肺炎、臍胸併多重器官衰竭	氣喘等
≥90	女	無	吸入性肺炎併呼吸衰竭	心血管疾病等, DNR	80+	男	1劑	肺炎併呼吸衰竭	心血管疾病等, DNR
≥90	女	無	心肺衰竭、新冠確診	中風等, DNR	80+	男	無	肺炎併呼吸衰竭	心血管疾病等, DNR
≥90	男	無	肺炎、顱內出血	無慢性病史	80+	男	3劑	肺炎併敗血性休克	白血病等
≥90	女	3劑	肺炎併呼吸衰竭	心血管疾病等	80+	男	無	肺炎併呼吸衰竭	慢性腎病等
≥90	男	無	肺炎併呼吸衰竭	心血管疾病等	80+	女	3劑	肺炎併呼吸衰竭	慢性腎病等, DNR
≥90	女	無	肺炎併呼吸衰竭	心血管疾病等, DNR	70+	男	1劑	肺炎併心肺衰竭	心血管疾病等
≥90	男	3劑	肺炎、泌尿道感染併敗血症	心血管疾病等, DNR	70+	男	3劑	肺炎併呼吸衰竭	中風等
≥90	女	1劑	肺炎、泌尿道感染	高血壓等, DNR	70+	男	3劑	肺炎併呼吸衰竭	癌症等
≥90	男	無	肺炎併敗血症	慢性腎病	70+	男	3劑	肺炎併心肺衰竭	心血管疾病
80+	男	3劑	肺炎併呼吸衰竭	中風等, DNR	70+	男	無	肺炎併呼吸衰竭	慢性腎病等
80+	男	2劑	肺炎併呼吸衰竭	甲狀腺疾病等	70+	女	3劑	肺炎併心肺衰竭	心血管疾病等
80+	男	3劑	肺炎併呼吸衰竭	癌症等, DNR	70+	男	3劑	肺炎併呼吸衰竭	中風等, DNR
80+	女	3劑	肺炎併呼吸衰竭	高血壓	70+	男	無	肺炎併呼吸衰竭	中風等
80+	女	無	肺炎、缺血性腸炎	高血壓, DNR	70+	男	3劑	肺炎併呼吸衰竭	中風等
80+	女	3劑	肺炎、硬腦膜積水	糖尿病等	70+	男	1劑	肺炎併呼吸衰竭	中風等, DNR
80+	男	3劑	心肺衰竭、新冠確診	心血管疾病等	70+	女	2劑	肺炎、癌症	癌症
80+	女	3劑	肺炎併敗血性休克	中風等, DNR	70+	男	無	肺炎併呼吸衰竭	心血管疾病等
80+	男	2劑	肺炎併呼吸衰竭	心血管疾病等	70+	女	無	肺炎併呼吸衰竭	心血管疾病等, DNR
80+	男	3劑	肺炎併心肺衰竭	癌症等	70+	男	無	肺炎、慢性阻塞性肺病急性發作	慢性肺病等
80+	男	無	肺炎、慢性阻塞性肺病	慢性肺病	70+	女	無	肺炎、泌尿道感染併敗血症	有慢性病史(調查中), DNR
80+	男	無	肺炎併多重器官衰竭、糖尿病酮酸中毒	糖尿病等, DNR	70+	男	3劑	肺炎併敗血性休克	中風等, DNR
80+	男	3劑	肺炎併呼吸衰竭	糖尿病等	70+	男	2劑	肺炎、癌症	癌症等, DNR
80+	男	無	肺炎併呼吸衰竭	神經系統疾病等, DNR	70+	男	3劑	肺炎併呼吸衰竭	中風等, DNR

本土中/重症及死亡個案說明

新增91例重症(其中75例死亡)/另已公布個案中22例中症轉重症及死亡/8例重症轉死亡
105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+	女	3劑	癲癇重積併呼吸衰竭	中風等
70+	男	3劑	肺炎併呼吸衰竭	神經系統疾病等
70+	男	3劑	肺炎併呼吸衰竭	心血管疾病等
70+	女	3劑	肺炎併呼吸衰竭	高血壓, DNR
70+	男	3劑	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	癌症等, DNR
70+	男	2劑	肺炎併呼吸衰竭	心血管疾病等
70+	男	2劑	肺炎、腦出血	高血壓, DNR
60+	女	無	肺炎併敗血症	慢性腎病等
60+	女	無	肺炎、心衰竭	慢性肺病等, DNR
60+	女	3劑	肺炎併敗血性休克	中風等
60+	男	2劑	心肺衰竭、新冠確診	中風等
60+	男	無	肺炎併敗血性休克	癌症等
60+	女	1劑	肺炎、癌症	癌症
60+	男	3劑	肺炎、腹內感染併敗血性休克	癌症等, DNR
60+	男	3劑	肺炎併呼吸衰竭	中風等
60+	男	3劑	肺炎併呼吸衰竭	神經系統疾病
60+	男	無	肺炎併呼吸衰竭	神經系統疾病等, DNR
60+	男	無	肺炎併呼吸衰竭	糖尿病
60+	男	1劑	肺炎併呼吸衰竭	癌症等, DNR
60+	男	無	肺炎併敗血性休克	心血管疾病等
60+	男	無	肺炎、癌症	癌症等
60+	男	無	結核性腦膜炎、新冠確診	無慢性病史
50+	男	3劑	肺炎併呼吸衰竭	中風
50+	男	無	肺炎併呼吸衰竭	神經系統疾病等
50+	男	無	癌症、肝硬化、新冠確診	癌症等, DNR
50+	男	無	肺炎、中風	糖尿病等, DNR
50+	男	無	敗血症併多重器官衰竭	心血管疾病等, DNR
50+	男	無	十二指腸潰瘍穿孔併腹膜炎及敗血症、肺炎	高血壓
40+	女	2劑	肺炎併呼吸衰竭	慢性肝病
30+	男	3劑	敗血性休克、胃潰瘍出血	酒精性疾患等

特殊重症個案

年齡	性別	疫苗	染疫病程/共病重點	備註
<10	男	1劑	孩童多系統炎症徵候群(MIS-C)(病況改善, 已轉出加護病房)	無慢性病史
<5	男	無	肺炎併呼吸窘迫(病況改善, 已轉出加護病房)	心血管疾病等(長期使用呼吸器)
<5	女	無	疑似孩童多系統炎症徵候群(MIS-C)	無慢性病史

新增243例中重症個案(中症152例、重症91例)

年齡	中症	重症	疫苗接種	中症	重症
≥90歲	25	22	未接種	59	39
80-89歲	54	27	1劑	11	8
70-79歲	32	19	2劑	23	11
60-69歲	29	14	3劑以上	59	33
40-59歲	8	6			
20-39歲	0	0			
10-19歲	0	0			
<10歲	4	3			

本土中/重症及死亡個案說明

新增99例重症(其中71例死亡)/另已公布個案中17例中症轉重症及死亡/7例重症轉死亡
95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	男	無	肺炎併敗血性休克	心血管疾病等； DNR	70+	男	2劑	心肺衰竭、新冠確診	糖尿病
≥90	男	無	肺炎併呼吸衰竭	慢性肺病	70+	女	無	肺炎併呼吸衰竭	糖尿病等
≥90	男	3劑	肺炎併呼吸衰竭	氣喘	70+	男	無	肺炎併呼吸衰竭	心血管疾病等； DNR
≥90	男	無	肺炎併呼吸衰竭	中風	70+	男	無	肺炎併呼吸衰竭	中風等； DNR
≥90	男	3劑	肺水腫併心因性休克、肺炎	慢性腎病等	70+	男	無	肺炎併敗血性休克	中風等； DNR
≥90	男	無	肺炎併呼吸衰竭	慢性腎病等； DNR	70+	男	2劑	肺炎併呼吸衰竭	心血管疾病
≥90	女	無	肺炎併心肺衰竭	中風	70+	男	3劑	新冠確診、吸入性肺炎	癌症
≥90	男	無	肺炎併呼吸衰竭	中風等	70+	女	3劑	心肺衰竭、新冠確診	無慢性病史
≥90	女	1劑	肺炎併呼吸衰竭	心血管疾病等； DNR	70+	男	2劑	腦出血併呼吸衰竭	慢性肺病等； DNR
≥90	男	2劑	肺炎併心肺衰竭	糖尿病	70+	男	無	肺炎、心臟衰竭	糖尿病等
≥90	女	無	肺炎併呼吸衰竭	神經系統疾病等	70+	男	3劑	心肺衰竭、新冠確診	心血管疾病等
≥90	男	無	肺炎併呼吸衰竭	中風等； DNR	70+	男	無	硬腦膜下出血、肺炎	肝硬化等； DNR
≥90	女	無	肺炎併多重器官衰竭	心血管疾病	60+	男	無	肺炎併呼吸衰竭	神經系統疾病等； DNR
≥90	女	無	肺炎併多重器官衰竭	無慢性病史	60+	男	3劑	癌症、新冠確診	癌症
≥90	男	2劑	心肺衰竭、新冠確診	心血管疾病等； DNR	60+	男	無	肺炎併呼吸衰竭	高血壓
≥90	女	無	肺炎併呼吸衰竭	糖尿病等； DNR	60+	男	2劑	肺炎併呼吸衰竭	精神疾病； DNR
80+	男	3劑	大腸桿菌敗血症併出血性休克	神經系統疾病等	60+	男	3劑	心肺衰竭、新冠確診	心血管疾病等
80+	男	無	心肺衰竭、新冠確診	慢性腎病； DNR	60+	男	2劑	肺炎併敗血症	癌症等； DNR
80+	女	3劑	心肺衰竭、新冠確診	無慢性病史	60+	男	1劑	肺炎、氣胸併急性腎衰竭	心血管疾病等； DNR
80+	女	無	肺炎併心肺衰竭	心血管疾病等； DNR	60+	男	3劑	肺炎、心臟衰竭	慢性腎病等
80+	女	無	肺炎併呼吸衰竭	心血管疾病等	60+	男	無	肺炎、慢性阻塞性肺病急性發作	慢性肺病等
80+	女	2劑	心肺衰竭、新冠確診	無慢性病史	60+	女	無	肺炎併心肺衰竭	癌症等
80+	男	3劑	肺炎、腸胃道出血	慢性腎病	60+	男	3劑	肺炎、骨髓炎併敗血症	慢性肺病等； DNR
80+	女	3劑	心肺衰竭、新冠確診	神經系統疾病等	60+	男	3劑	硬腦膜下出血、新冠確診	中風等； DNR
80+	女	無	肺炎併心肺衰竭	神經系統疾病等	60+	女	無	腸穿孔併敗血症	慢性肺病等
80+	女	無	肺炎、泌尿道感染	高血壓等	60+	男	4劑	心肺衰竭、新冠確診	慢性腎病等
80+	男	3劑	肺炎併呼吸衰竭	糖尿病等	60+	女	2劑	心肺衰竭、新冠確診	無慢性病史
80+	男	3劑	肺炎併呼吸衰竭	慢性肺病等	60+	女	2劑	肺炎、泌尿道感染	癌症等
80+	女	1劑	肺炎併敗血性休克	慢性肺病等； DNR	50+	女	2劑	心因性休克、新冠確診	心血管疾病等
80+	女	無	肺炎併呼吸衰竭	神經系統疾病等	50+	男	2劑	肺炎併敗血性休克	高血壓等
80+	女	2劑	心肺衰竭、新冠確診	無慢性病史	50+	男	無	肺炎併敗血性休克	癌症等； DNR
80+	女	無	心臟衰竭、新冠確診	心血管疾病等	50+	男	3劑	腦梗塞、肺炎併呼吸衰竭	糖尿病等
80+	女	3劑	肺炎併急性腎衰竭	神經系統疾病等	50+	女	3劑	肺炎併呼吸衰竭	中風等； DNR
80+	女	3劑	肺炎併呼吸衰竭	中風等； DNR	50+	男	2劑	肺炎併心肺衰竭	精神疾病
80+	男	3劑	肺炎併敗血症	心血管疾病等	40+	男	無	肺炎併呼吸衰竭	癌症等
80+	女	2劑	肺炎併呼吸衰竭	糖尿病等	30+	女	2劑	肺炎併呼吸衰竭	風濕免疫疾病
80+	女	2劑	肺炎併呼吸衰竭	中風等	<5	男	無	新冠病毒感染、先天性神經系統疾病	神經系統疾病(長期使用呼吸器)
80+	男	3劑	新冠確診、癌症	癌症					
80+	女	無	肺炎併敗血性休克	心血管疾病等					
80+	女	1劑	肺炎併呼吸衰竭	中風等					
80+	女	3劑	肺炎併敗血性休克	無慢性病史					
80+	男	3劑	肺炎併呼吸衰竭	中風等					
80+	女	2劑	肺炎併呼吸衰竭	中風等					
80+	女	無	心肺衰竭、新冠確診	糖尿病等					
80+	女	無	肺炎併呼吸衰竭	無慢性病史					
80+	男	3劑	肺炎併呼吸衰竭	糖尿病等					
80+	女	3劑	肺炎併敗血性休克	心血管疾病等； DNR					
80+	男	無	肺炎、慢性阻塞性肺病併呼吸衰竭	中風等					
70+	女	4劑	新冠確診、急性心肌梗塞	癌症等					
70+	男	3劑	肺炎併呼吸衰竭	中風等； DNR					
70+	女	3劑	肺炎併呼吸衰竭	中風等					
70+	男	3劑	肺炎併心肺衰竭	糖尿病等					
70+	女	2劑	肺炎併敗血症	中風等					
70+	女	2劑	肺炎、糖尿病酮酸中毒	癌症等； DNR					
70+	男	1劑	肺炎併呼吸衰竭	中風等					
70+	女	3劑	急性心肌梗塞、新冠確診	糖尿病等					
70+	男	3劑	心肺衰竭、新冠確診	神經系統疾病					
70+	女	無	肺炎併呼吸衰竭	肝硬化等					

特殊重症個案

年齡	性別	疫苗	染疫病程/共病重點	備註
10+	男	1劑	孩童多系統炎症徵候群(MIS-C)	無慢性疾病
<5	男	無	孩童多系統炎症徵候群(MIS-C)	無慢性疾病
<5	女	無	孩童多系統炎症徵候群(MIS-C)	無慢性疾病

新增275例中重症個案(中症176例、重症99例)

年齡	中症	重症	疫苗接種	中症	重症
≥90歲	27	17	未接種	72	36
80-89歲	61	29	1劑	11	6
70-79歲	39	25	2劑	21	16
60-69歲	29	11	3劑以上	72	41
40-59歲	13	10			
20-39歲	5	3			
10-19歲	0	1			
<10歲	2	3			

2022/07/06

中央流行疫情指揮中心

2022/01/01-07/06本土病例共3,934,355例分析

今日新增243例本土中重症以上個案及105例死亡個案(30例為先前已公布個案)。
(1-7月中重症17,345、其中6,475名死亡)。

輕症/無症狀

3,917,010人

99.56%

中重症

中症

9679+152-22人

重症

7423+91+22人
(其中死亡：6370+105人)

0.25%

0.19%

中重症(含死亡)病例
年齡/人數

中症：
未滿10歲 228+4人
10多歲 67人
20多歲 105人
30多歲 153人
40多歲 329+4人
50多歲 744+4人
60多歲 1482+29-2人
70多歲 2199+32-9人
80多歲 2959+54-8人
≥90歲 1413+25-3人

重症(其中6370+105人死亡)：
未滿10歲 76+3人
10多歲 24人
20多歲 35人
30多歲 71人
40多歲 210+1人
50多歲 465+5人
60多歲 1027+14+2人
70多歲 1644+19+9人
80多歲 2396+27+8人
≥90歲 1475+22+3人

2022/07/07 中央流行疫情指揮中心

2022/07/07 公布 105 位確診死亡名單分析

病歷調查

101人

有癌症等重大疾病或慢性病史

4人

無癌症等重大疾病、慢性病史
無接種疫苗：3人
接種1劑疫苗：1人

接種紀錄

68人

未打滿3劑疫苗

0劑 45人

1劑 10人

2劑 13人

3劑以上 37人

年齡分析

56人

年齡超過80歲

90歲以上 23人

(12人未打過疫苗)

80至89歲 33人

(14人未打過疫苗)

70至79歲 26人

(6人未打過疫苗)

60至69歲 15人

(8人未打過疫苗)

50至59歲 6人

(5人未打過疫苗)

40至49歲 1人

(0人未打過疫苗)

30至39歲 1人

(0人未打過疫苗)

中央流行疫情指揮中心

2022/07/07

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(228家)	12,050	6,964	57.8%
		臺北區(60家)	3,144	1,625	51.7%
		北區(28家)	1,347	748	55.5%
		中區(46家)	2,686	1,593	59.3%
		南區(33家)	1,811	1,025	56.6%
		高屏區(48家)	2,743	1,779	64.9%
		東區(13家)	319	194	60.8%
2	中央集中檢疫所(53家)		7,610	5,307	69.7%
3	地方加強型防疫旅館(42家)		3,857	1,457	37.8%

資料截止時間：2022/07/07 07:00

2022/07/07

中央流行疫情指揮中心

2022/01/01-07/05本土病例共3,899,872例分析

今日新增275例本土中重症以上個案及95例死亡個案(24例為先前已公布個案)。
(1-7月中重症17,102、其中6,370名死亡)。

輕症/無症狀

3,882,770人

99.56%

中重症

中症

9522+176-19人

0.25%

重症

7305+99+19人
(其中死亡：6275+95人)

0.19%

中重症(含死亡)病例
年齡/人數

中症：
未滿10歲 226+2人
10多歲 67人
20多歲 104+1人
30多歲 149+4人
40多歲 328+1人
50多歲 733+12-1人
60多歲 1460+29-7人
70多歲 2162+39-2人
80多歲 2905+61-7人
≥90歲 1388+27-2人

重症(其中6275+95人死亡)：
未滿10歲 73+3人
10多歲 23+1人
20多歲 34+1人
30多歲 69+2人
40多歲 207+3人
50多歲 457+7+1人
60多歲 1009+11+7人
70多歲 1617+25+2人
80多歲 2360+29+7人
≥90歲 1456+17+2人

2022/07/06 中央流行疫情指揮中心

2022/07/06 公布 95 位確診死亡名單分析

病歷調查

87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：2人
接種2劑疫苗：3人
接種3劑疫苗：3人

接種紀錄

62人

未打滿3劑疫苗

0劑 37人

1劑 5人

2劑 20人

3劑以上 33人

年齡分析

48人

年齡超過80歲

90歲以上 16人
(11人未打過疫苗)
80至89歲 32人
(11人未打過疫苗)
70至79歲 22人
(7人未打過疫苗)
60至69歲 16人
(5人未打過疫苗)
50至59歲 6人
(1人未打過疫苗)
40至49歲 1人
(1人未打過疫苗)
30至39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

2022/07/06

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(228家)	12,343	7,044	57.1%
		臺北區(60家)	3,183	1,625	51.1%
		北區(28家)	1,360	752	55.3%
		中區(46家)	2,878	1,750	60.8%
		南區(33家)	1,810	966	53.4%
		高屏區(48家)	2,738	1,688	61.7%
		東區(13家)	374	263	70.3%
2	中央集中檢疫所(53家)		7,610	5,276	69.3%
3	地方加強型防疫旅館(42家)		3,857	1,558	40.4%

資料截止時間：2022/07/06 07:00

2022/07/06

中央流行疫情指揮中心

即日起調升入境總量人數

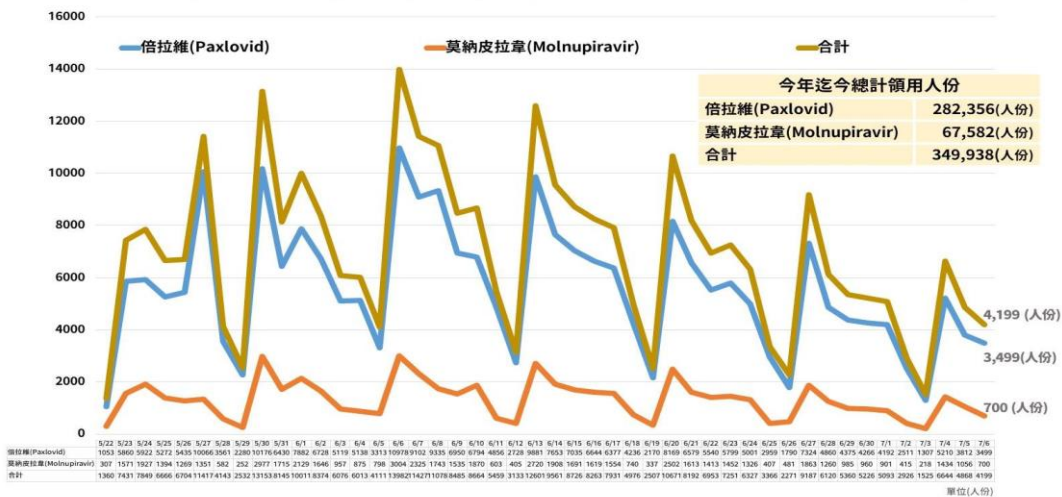
4萬人次/週

7/14零時(航班表定抵臺時間)起，先行放寬國人及持有效居留證、以及所有來臺轉機者，搭機前「得免持2日內PCR檢驗陰性報告」，惟境外篩檢陽性者，自採檢日起7日內應暫緩搭機

2022/07/07

中央流行疫情指揮中心

口服抗病毒藥物每日領用情形



2022/07/07

中央流行疫情指揮中心

Moderna 嬰幼兒劑型疫苗

(提供6個月至5歲幼兒基礎劑接種)

45萬劑

於今日上午抵臺

2022/07/06

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](#)

111/07/07 [今新增境外 098 例，本土 31364 例，105 例死亡](#)

111/07/06 [今新增境外 078 例，本土 34499 例，095 例死亡](#)

111/07/05 [今新增境外 101 例，本土 35914 例，103 例死亡](#)

111/07/04 [今新增境外 073 例，本土 23045 例，069 例死亡](#)

111/07/03 [今新增境外 114 例，本土 32567 例，088 例死亡](#)

★★★ [防疫速訊 11127 期 2022 年 07 月 05 日](#)

[防疫速訊 11126 期 2022 年 06 月 30 日](#)

<<[會務佈告欄舊資訊區](#) & [疫情舊資訊區](#)>>

[會務佈告欄 2022/07/05](#)

★註:文字點擊後會連結到相關的訊息頁面