

附件

**COVID-19 疫苗接種對象優先順序**

風險別	順序	族群	說明	估計人數 (萬)	累計 (萬)
職業	1	醫事人員	維持醫療量能	33.2 <sup>a</sup>	33.2
	2	中央及地方政府防疫人員(含機場 CIQS 人員)	1.維持防疫體系運作之中央及地方政府重要官員 2.可能接觸個案之第一線防疫人員及協助居家檢疫或提供送餐等服務之村里長等人員 3.可能與入境感染者近距離面對面接觸之 CIQS 人員	14	47.2
	3	維持社會運作之必要人員	維持治安等社會機能之警察及憲兵等	9	56.2
	4	安養、養護、日間照顧、社福等長期照護機構受照顧者、照顧者及工作人員、居服員、社工人員	維持機構及社福照護系統運作之人員	15.8 <sup>b</sup>	72
	5	軍人	維持國家安全及正常運作之人員	20 <sup>c</sup>	92
年齡	6	65 歲以上長者	感染後容易產生嚴重併發症或導致死亡	348.5 <sup>d</sup>	440.5
疾病	7	19-64 歲具有易導致嚴重疾病之高風險疾病者		384 <sup>e</sup>	824.5
	8	罕見疾病及重大傷病		可能增加感染及疾病嚴重風險之特殊疾病	3.5 <sup>f</sup>
年齡	9	50-64 歲成人	感染後容易產生嚴重併發症或導致死亡	530 <sup>g</sup>	1,358

備註：

- a.衛生福利部醫事系統入口網 109 年 7 月 1 日查詢之統計人數
- b.以 108 年度流感疫苗接種量及 108 年底衛生福利部社會救助及社工司與直轄市、縣(市)政府社會工作專職人員人數統計核估
- c.依國防部軍醫局 109 年流感疫苗接計畫人數估算
- d.內政部統計處 108 年 12 月底人口數扣除機構受照顧者估計人數
- e.依衛福部統計處 106 年健保資料符合流感高風險慢性病人疾病代碼統計分析結果及 19-64 歲人口數所佔比例估算
- f.以 108 年度流感疫苗接種量估計
- g.內政部統計處 108 年 12 月底人口數