111/9/19 COVID-19 疫苗接種統計資料

COVID-19 疫苗接種人次

當日 COVID-19 疫苗接種 22,797 人次,截至目前為止累計接種 61,384,128 人次。

COVID-19 疫苗接種人口涵蓋率第一劑 93.4%、第二劑 87.3%、基礎加強劑接種率 0.8%、追加劑接種率 72.9%(若以符合追加劑接種間隔人數統計約 93.3%),第二次追加劑接種率 10.3%(65 歲以上接種率 36%*)。

表一、COVID-19疫苗接種人次

廢牌	劑次	9/19 接種人次	累計至 9/19 接種人次
	第一劑	0	8,072,413
AstraZeneca	第二劑	0	7,164,372
Astrazeneca	基礎加強劑	0	720
	追加劑	0	59,778
	第一劑	1,035	5,004,425
	第二劑	2,635	5,202,526
Moderna	基礎加強劑	45	126,107
	追加劑	3,208	11,535,726
	第二次追加劑	6,052	1,785,877
	第一劑	36	1,016,718
	第二劑	158	985,303
高端	基礎加強劑	8	12,077
	追加劑	925	930,186
	第二次追加劑	600	88,741
	第一劑	2,491	7,554,255
	第二劑	2,091	6,874,811
BioNTech	基礎加強劑	165	45,642
	追加劑	1,604	4,316,996
	第二次追加劑	652	207,332
	第一劑	58	15,711
	第二劑	91	19,839
Novavax	基礎加強劑	1	1,222
	追加劑	228	62,220
	第二次追加劑	714	301,131
	第一劑	3,620	21,663,522
	第二劑	4,975	20,246,851
總計	基礎加強劑	219	185,768
	追加劑	5,965	16,904,906
	第二次追加劑	8,018	2,383,081

備註:*為本國籍65歲以上第二次追加劑接種率,疫苗接種資料可能依醫療機構補上傳接種資料而隨時變動。



另疫苗資料統計更新時間為 111/9/20 10:00





表二、各類 COVID-19 疫苗接種對象累計接種人次

對象別	第一劑	第二劑	基礎加強劑	追加劑	第二次追加劑
醫事人員	748,676	677,115	7,013	564,017	210,811
中央及地方政府防疫人員	286,937	228,598	2,308	188,141	39,909
高接觸風險第一線工作人員	198,835	145,071	811	103,524	25,472
機構及社福照護系統之人員及其受照顧者與洗腎患者	476,596	423,237	46,392	336,735	121,317
75 歲以上長者	1,181,812	920,776	8,692	908,668	420,954
孕婦	67,329	58,606	111	11,787	237
維持社會運作之必要人員	963,467	865,747	5,820	797,881	55,162
維持國家安全正常運作之必要人員	220,730	203,789	2,363	188,627	11,786
65-74 歲	1,849,370	1,939,951	16,465	1,873,720	871,153
50-64 歲	3,491,105	3,498,722	26,264	3,232,042	482,828
12-17 歲	1,260,787	1,070,773	5,608	758,215	357
5-11 歲	1,234,879	810,596	0	0	0
6 個月-4 歲	287,192	49,258	0	0	0
特殊狀況必要出國者	55,345	41,920	86	8,742	1,137
可能增加感染及疾病嚴重風險之疾病風險族群	1,420,627	876,319	12,196	719,126	94,362
其他	7,919,835	8,436,373	51,639	7,213,681	47,596
總計	21,663,522	20,246,851	185,768	16,904,906	2,383,081







表三、6個月以上各縣市 COVID-19 疫苗接種率 (含外籍人士)

			國	COVI	6個月-4歲					5-1	1 歲			12-1	7歲		18-29 歲				
縣市	完成第	完成第	基礎加	完成追	完成第	完成第	基礎加	完成追	完成第	完成第	基礎加	完成追	完成第1	完成第2	基礎加	完成追	完成第1	完成第2	基礎加	完成追	
Mt. 14	1 劑接	2 劑接	強劑接	加劑接	1 劑接	2 劑接	強劑接	加劑接	1 劑接	2 劑接	強劑接	加劑接	劑接種	劑接種	強劑接	加劑接	劑接種	劑接種	強劑接	加劑接	
	種率	種率	種率	種率	種率	種率	種率	種率	種率	種率	種率	種率	率	率	種率	種率	率	率	種率	種率	
臺北市	91.6	85.8	0.5	72.2	33.1	5.3	0.0	0.0	75.5	47.8	0.0	0.0	92.6	84.0	0.1	58.3	100.8	97.3	0.4	82.0	
新北市	92.5	86.5	0.4	72.7	34.1	5.0	0.0	0.0	79.2	48.7	0.0	0.0	94.4	85.5	0.1	58.9	102.2	97.9	0.2	81.3	
桃園市	95.4	88.8	0.5	73.8	33.6	4.2	0.0	0.0	84.2	56.2	0.0	0.0	94.8	86.8	0.1	63.1	107.1	102.9	0.4	85.2	
臺中市	94.2	87.9	1.2	73.3	42.9	10.7	0.0	0.0	84.6	57.5	0.0	0.0	94.8	86.3	0.9	62.0	105.3	101.6	0.9	86.5	
臺南市	93.7	87.5	1.2	73.2	40.1	7.1	0.0	0.0	88.2	57.3	0.0	0.0	95.4	86.9	1.5	63.0	105.3	101.3	0.9	86.2	
高雄市	93.6	87.9	1.1	74.0	40.2	7.5	0.0	0.0	87.7	60.3	0.0	0.0	95.5	88.1	1.0	63.2	103.4	99.6	0.9	84.5	
新竹縣	94.9	87.9	0.4	71.1	35.4	5.8	0.0	0.0	84.4	57.1	0.0	0.0	94.6	85.8	0.1	60.3	106.7	103.1	0.3	84.4	
彰化縣	95.1	89.2	0.6	74.2	35.0	6.2	0.0	0.0	87.5	61.7	0.0	0.0	95.5	87.1	0.1	62.1	108.2	104.0	0.5	87.5	
雲林縣	93.8	88.1	0.5	73.1	35.5	5.8	0.0	0.0	90.1	64.8	0.0	0.0	95.8	86.9	0.0	62.4	103.5	99.6	0.3	84.5	
屏東縣	92.4	86.4	0.9	71.4	32.3	5.2	0.0	0.0	89.2	62.8	0.0	0.0	96.0	88.4	0.7	62.1	100.5	96.0	0.6	80.3	
基隆市	93.2	87.2	0.4	74.4	35.8	4.2	0.0	0.0	78.6	48.9	0.0	0.0	95.0	86.6	0.2	57.6	101.1	96.6	0.4	81.0	
宜蘭縣	93.4	87.3	0.5	73.7	37.7	6.1	0.0	0.0	84.3	50.0	0.0	0.0	94.3	85.7	0.1	59.5	101.0	97.1	0.5	82.3	
新竹市	94.4	87.1	0.5	71.5	38.2	5.7	0.0	0.0	85.1	54.4	0.0	0.0	95.1	86.1	0.8	60.7	107.7	102.2	0.3	85.9	
苗栗縣	93.6	87.1	1.1	71.6	34.2	5.3	0.0	0.0	86.1	55.3	0.0	0.0	95.7	87.3	0.1	62.5	104.2	100.0	0.9	83.8	
嘉義市	92.8	86.9	1.8	71.8	36.1	7.1	0.0	0.0	86.7	59.2	0.0	0.0	95.6	87.0	0.2	62.1	101.1	97.2	1.8	82.9	
嘉義縣	93.2	87.6	1.0	73.5	33.9	5.8	0.0	0.0	89.1	60.5	0.0	0.0	96.5	89.0	0.0	65.3	102.7	98.9	0.6	83.5	
花蓮縣	89.9	83.3	1.8	66.3	25.3	3.0	0.0	0.0	82.4	57.0	0.0	0.0	95.4	87.8	0.1	63.0	99.3	94.0	1.9	75.8	
臺東縣	87.9	80.6	1.0	64.2	25.2	3.5	0.0	0.0	79.4	48.8	0.0	0.0	94.9	85.0	0.1	56.1	97.0	91.3	0.8	73.1	
南投縣	93.4	87.5	1.1	71.7	35.4	7.0	0.0	0.0	86.0	60.8	0.0	0.0	94.5	86.8	0.5	61.0	104.2	99.5	0.8	82.9	
澎湖縣	93.3	88.3	0.9	75.9	36.8	4.7	0.0	0.0	89.0	64.6	0.0	0.0	96.9	88.6	0.0	67.8	102.9	100.1	0.6	89.1	
金門縣	92.5	88.1	0.5	75.3	34.1	5.2	0.0	0.0	88.1	63.1	0.0	0.0	95.8	88.6	0.1	66.7	99.4	96.9	0.4	85.3	
連江縣	94.6	90.9	0.3	80.9	28.6	3.7	0.0	0.0	89.0	60.4	0.0	0.0	99.8	94.3	0.0	72.8	99.3	98.4	0.3	90.8	
總計	93.4	87.3	0.8	72.9	36.3	6.3	0.0	0.0	83.7	55.3	0.0	0.0	94.8	86.5	0.4	61.3	103.8	99.8	0.6	83.9	



	完成	بد م <u>ب</u>			50-64 歲				65-74 歲					65 歲以上						75 歲以上					
劑	第 1 劉接 重率	完第2 対接率	基礎強接率	完 追 劑 種率	完第1 賴 華	完第2 新華率	基礎預接率	完成追 加劑接	完成第 1 劑接 種率	完成第 2 劑接 種率	基加劑種	完成追 加劑接	完成第二次增接加重率	完成第 1 劑接 種率	完成第 2 劑接 種率	基礎加 強劑接 種率	完成追加劑接種率	完成第 二次追 加劑 種率	完成第 1 劑接 種率	完成第 2 劑接 種率	基礎加 強劑接 種率	完成追加劑接種率	完成第二次追加劑接種率		
臺北市 10	00.8	98.1	0.5	87.0	91.2	88.5	0.6	79.8	90.9	88.6	0.7	79.5	30.0	88.8	85.4	0.8	76.1	30.1	85.5	80.1	0.9	70.6	30.2		
新北市 99	99.5	96.2	0.4	84.7	91.8	89.0	0.6	80.2	90.9	88.5	0.8	81.2	31.8	88.2	85.1	0.9	77.3	30.9	82.4	77.8	1.0	68.8	29.1		
桃園市 10	05.3	101.5	0.6	89.2	92.2	89.3	0.7	80.6	92.4	90.1	0.9	84.0	44.5	90.2	87.2	0.9	80.2	42.9	85.7	81.2	0.9	72.4	39.6		
臺中市 10	01.9	98.4	1.2	86.9	91.6	88.7	1.4	80.2	91.8	89.3	2.2	82.8	51.3	89.1	86.0	2.3	78.8	48.9	83.9	79.4	2.6	70.9	44.1		
臺南市 10	01.7	98.3	1.2	87.0	90.9	87.9	1.4	78.7	89.4	86.7	1.9	77.6	33.2	85.9	82.4	1.7	72.5	31.5	79.9	75.1	1.6	63.8	28.6		
高雄市 10	00.2	97.0	1.1	85.7	91.7	88.8	1.4	79.8	92.3	89.9	1.5	82.9	48.1	89.1	85.9	1.5	78.5	46.3	83.0	78.3	1.4	70.0	42.8		
新竹縣 10	07.5	103.5	0.4	90.2	91.5	88.3	0.5	78.7	89.9	87.2	0.9	78.7	31.5	84.3	80.9	0.9	71.1	29.1	76.5	71.9	0.9	60.4	25.7		
彰化縣 10	03.9	100.2	0.7	87.2	92.3	89.5	0.8	80.4	92.1	89.9	0.9	82.9	42.0	88.1	85.1	0.9	77.4	39.8	82.2	78.1	0.9	69.4	36.6		
雲林縣 10	01.9	98.0	0.5	85.3	91.9	88.8	0.7	79.5	90.5	87.9	0.9	78.9	28.8	86.8	83.1	0.9	72.5	27.1	82.3	77.0	0.9	64.5	25.1		
屏東縣 98	98.9	94.3	0.9	81.2	91.0	87.4	1.0	77.2	91.1	88.3	1.3	79.7	39.2	87.5	83.8	1.2	74.4	37.1	81.7	76.4	1.2	65.9	33.7		
· ·	00.2	96.0	0.5	84.6	91.8	88.9	0.5	80.8	93.1	90.6	0.5	84.6	49.3	90.3	86.9	0.5	80.0	47.1	85.1	79.9	0.5	71.5	42.9		
	01.2	97.7	0.6	86.0	92.9	90.2	0.6	81.8	91.9	90.0	0.8	82.6	34.6	88.9	86.2	0.8	77.5	32.8	84.8	80.9	0.8	70.4	30.3		
· ·	02.9	100.1	0.5	88.4	91.9	89.0	0.6	79.6	91.8	89.7	0.8	82.8	38.4	89.2	86.2	0.9	78.4	37.3	84.7	80.4	1.1	71.1	35.4		
	04.0	99.6	1.2	87.0	90.4	87.1	1.5	76.6	88.6	85.7	1.7	76.2	29.1	83.9	79.9	1.6	69.2	27.4	77.6	72.1	1.6	59.7	25.2		
20 11 1	00.0	96.7	1.9	84.7	91.8	89.0	2.4	79.5	90.2	87.9	2.6	79.5	34.2	87.4	84.3	2.5	75.0	33.4	83.0	78.6	2.3	67.9	32.2		
F	00.5	96.2	0.8	83.1	91.1	87.8	1.4	77.6	91.5	88.9	1.6	80.5	36.1	87.0	83.4	1.4	74.0	33.9	81.2	76.3	1.2	65.8	31.2		
	97.2	92.2	2.2	77.0	89.5	85.2	2.0	72.3	88.4	85.2	1.9	73.1	23.6	84.4	80.4	1.9	68.0	22.9	77.9	72.6	1.9	59.8	21.8		
	02.0	88.5	1.1	73.7	88.0	83.2	1.2	70.6 76.1	91.4	82.8 88.7	1.4	71.3	19.5	83.1	78.5 83.9	1.4	66.5 74.2	19.2 24.7	78.1 81.5	72.0 77.1	1.5	59.1	18.8		
		97.8 97.7	0.8	87.3	90.3	90.8	1.1	82.1	91.4	89.5	1.4	81.9	24.7 33.2	85.2	82.1	1.3	73.5	31.1	75.7	71.6	1.8	66.6	28.2		
	97.5	94.7	0.8	84.2	93.2	89.9	0.6	80.1	93.2	91.1	0.8	82.0	25.3	88.4	85.2	0.8	74.8	23.6	79.5	74.5	0.8	61.7	20.5		
	00.7	99.0	0.4	91.6	94.8	93.2	0.6	86.2	95.7	94.6	0.3	89.8	38.4	93.8	91.7	0.8	85.9	38.3	89.7	85.6	0.8	77.6	38.2		
	01.5	98.0	0.8	86.1	91.6	88.6	1.0	79.5	91.2	88.7	1.2	81.0	37.7	88.1	84.8	1.3	76.3	36.1	82.7	77.9	1.3	68.1	33.3		

註:(本國籍接種人數+外籍人士施打數)/內政部戶政司全球資訊網人口統計我國人口數*100。疫苗資料統計更新時間為 111/9/20 10:00





