

สรุปผลการฉีดวัคซีนโควิด 19

ผลการให้บริการวัคซีน ณ วันที่ 19 กรกฎาคม 2564 เวลา 18.00 น.

จำนวนผู้ได้รับวัคซีน		เพิ่มขึ้นวันนี้		ตั้งแต่วันที่ 7 มิถุนายน 2564		ตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ 2564	
		เพิ่มขึ้น +	248,648 ^{[nad}	สะสม	10,446,723 โดส	สะสม	14,547,244 โดส
จำแนก	เข็มที่ 1	รายใหม่ 🛨	217,419 ราย	สะสม	8,297,271 ราย	สะสม	11,067,518 ราย
รายเข็ม	Sinovac		69,943		1,592,644		4,264,394
	AstraZeneca		110,830		6,234,402		6,332,899
และ	Sinopharm		36,646		470,225		470,225
	เข็มที่ 2	รายใหม่ 🛨	31,229 ^{ราย}	สะสม	2,149,452 ราย	สะสม	3,479,726 ราย
ชนิดวัคซีน	Sinovac		8,349		2,026,318		3,343,918
	AstraZeneca		19,215		118,167		130,841
	Sinopharm		3,665		4,967		4,967

จำนวนการได้รับวัคซีนโควิด 19 ของประเทศไทย

ผลการฉีดวัคซีนในวันที่ 19 ก.ค. 2564 รวม 248,648	โดส	
จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 1	217,419	ราย
จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 2	31,229	ราย
ผลการฉีดวัคซีนสะสม (28 ก.พ 19 ก.ค. 2564) รวม	14,547,244 โดล	វ
จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 1 (จำนวนผู้ได้รับวัคซีนทั้งหมด)	11,067,518	ราย
Sinovac AstraZeneca Sinopharm จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 2 (จำนวนผู้ได้รับวัคซีนครบตามเกณฑ์) Sinovac	4,264,394 6,332,899 470,225 3,479,726 3,343,918	ราย ราย ราย ราย ราย
AstraZeneca Sinopharm	130,841 4,967	ราย ราย
ผลการฉีดวัคซีนสะสมจำแนกตามบริษัทผู้ผลิต (28 ก.พ 19 ก.ค. 256		
Sinovac AstraZeneca	7,608,312 6,463,740	ราย ราย
Sinopharm	475,192	ราย

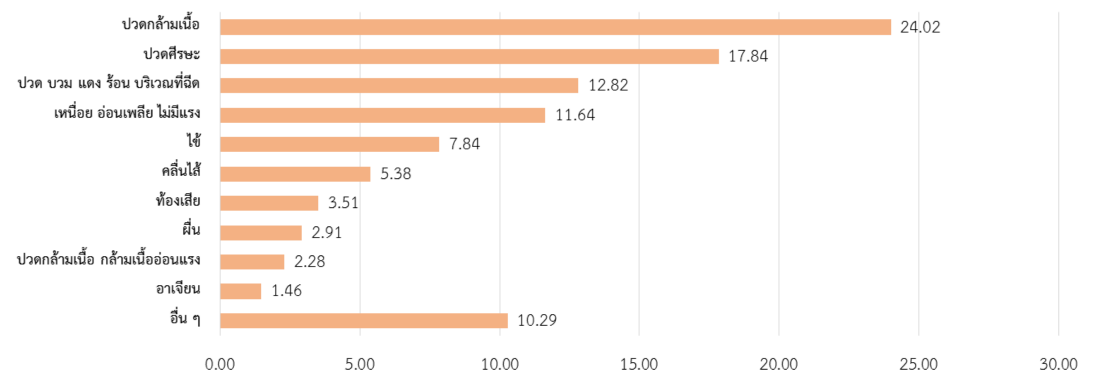
จำนวนการได้รับวัคซีนโควิด 19 ของประเทศไทย แยกตามกลุ่มเป้าหมาย สะสมตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ - 19 กรกฎาคม 2564

	จำนวนผู้ที่ได้รับวัคซีน				
กลุ่มเป้าหมาย	เข็มที่ 1 (คน)	เพิ่มขึ้น (คน)	เข็มที่ 2 (คน)	เพิ่มขึ้น (คน)	
บุคลากรทางการแพทย์และสาธารณสุข	799,704	1,896	695,578	450	
เจ้าหน้าที่ด่านหน้า	800,068	6,811	482,019	5,774	
อาสาสมัครสาธารณสุขประจำหมู่บ้าน	411,211	5,031	196,860	1,490	
ผู้มีโรคเรื้อรัง 7 กลุ่มโรค	1,167,590	24,586	223,603	2,482	
ประชาชนทั่วไป	5,641,385	130,406	1,731,666	18,735	
ผู้มีอายุ 60 ปีขึ้นไป	2,247,560	48,689	150,000	2,298	
รวม	11,067,518	217,419	3,479,726	31,229	

สรุปเหตุการณ์ไม่พึงประสงค์จากการให้บริการฉีดวัคซีนโควิด 19 สะสมตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ - 19 กรกฎาคม 2564

มีรายงานผู้มีอาการไม่พึงประสงค์ภายหลังได้รับวัคซีนจำนวน 585,213 ราย (ร้อยละ 4.02 ของผู้รับวัคซีนทั้งหมด) เป็นการรายงานจากการสังเกตอาการด้วยตนเองและรายงานผ่าน Application

ร้อยละการเกิดอาการไม่พึงประสงค์ภายหลังได้รับวัคซีนโควิด 19 เทียบกับการฉีดวัคซีนทั้งหมด (14,547,5244 โดส)





ข้อมูลการฉีดวัคซีนในภูมิภาคอาเซียน





%ประชากรที่ฉีด

ครบ 2 เข็ม

5.2%

13.5%

44.3%

4.4%

ณ วันที่ 18 กรกฎาคม 2564

Λ	C		Λ	N
		_	H	

ประเทศ อินโดนีเซีย

ไทย

ฉีดครั้งแรก จำนวนที่ฉีดแล้ว เมื่อ (loa) 13 ม.ค.64 57.947.614

อย่างน้อย 1 เข็ม 15.1%

5.9%

รวมแล้ว

126,517,650 Tag

ฟิลิปปินส์ 1 มี.ค.64 14,074,514

14,002,324

14,223,762

29.3%

16.3%

%ประชากรที่ฉีด

9.1% 3.7%

กัมพูชา 10 n.w.64

มาเลเซีย

9,577,592

24.3% 34.1%



สิงคโปร์ \bigstar

เวียดนาม

8 มี.ค.64

30 ธ.ค.63

28 n.w.64

24 n.w.64

4,261,252

6,727,701

69.9%

24.2%

0.3% 4.1%



พม่า

27 ม.ศ.64

3,500,000

125,751

N/A* N/A*



ลาว

บรูใน

21 n.w.64

1 ເມ.ຍ. 64

1,777,140 14.3%

9.9%

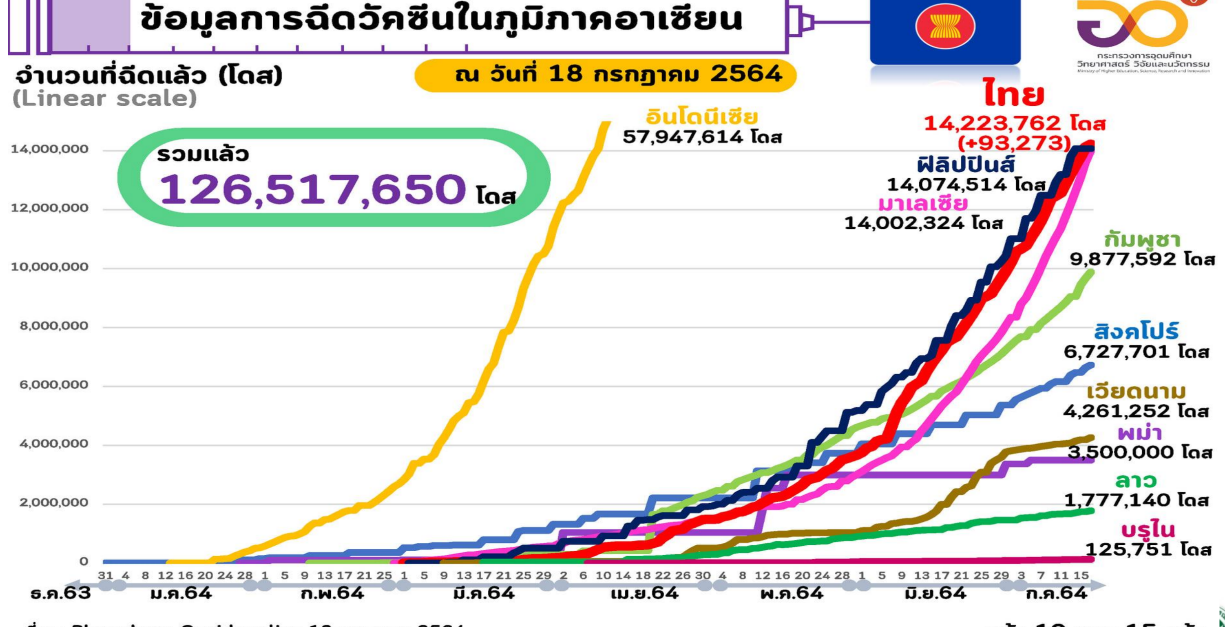


>40

🛨 ไม่มีรายละเอียดจำนวนการฉีดแยกแต่ละเซ็ม หากคิดค่าเฉลี่ยจากจำนวนฉีด/จำนวนประชากร/2 จะเท่ากับ 3.1%

หน้า 7 ของ 15 หน้า

ที่มา : Bloomberg, covidvax.live 18 กรกฎาคม 2564



ที่มา : Bloomberg, Covidvax.live 18 กรกฎาคม 2564

หน้า 10 ของ 15 หน้า

Thank you