

## สรุปผลการฉีดวัคซีนโควิด 19

ผลการให้บริการวัคซีน ณ วันที่ 25 กรกฎาคม 2564 เวลา 18.00 น.

จำนวนผู้ได้รับวัคซีน		เพิ่มขึ้นวันนี้		ตั้งแต่วันที่ 7 มิถุนายน 2564		ตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ 2564		
		เพิ่มขึ้น +	90,934 <sup>ໂດສ</sup>	สะสม	11,860,257 โดส	สะสม	15,960,778 <sup>โดส</sup>	
จำแนก	เข็มที่ 1	รายใหม่ 🛨	80,943 <sup>ราย</sup>	สะสม	9,537,541 ราย	สะสม	12,307,788 ราย	
รายเข็ม	Sinovac		8,437		2,058,710		4,730,460	
า เคเลท	AstraZeneca		55,501		6,815,318		6,913,815	
และ	Sinopharm		17,005		663,513		663,513	
	เข็มที่ 2	รายใหม่ 🛨	<b>9,991</b> ราย	สะสม	<b>2,322,716</b> ราย	สะสม	3,652,990 ราย	
ชนิดวัคซีน	Sinovac		1,074		2,068,577		3,386,177	
	AstraZeneca		736		212,537		225,211	
	Sinopharm		8,181		41,602		41,602	

#### จำนวนการได้รับวัคซีนโควิด 19 ของประเทศไทย

ผลการฉีดวัคซีนในวันที่ 25 ก.ค. 2564 รวม 90,934	โดส						
จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 1	80,943	ราย					
จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 2	9,991	ราย					
ผลการฉีดวัคซีนสะสม (28 ก.พ 25 ก.ค. 2564) รวม 1	.5,960,778 โดส						
จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 1 (จำนวนผู้ได้รับวัคซีนทั้งหมด)	12,307,788	ราย					
Sinovac	4,730,460	ราย					
AstraZeneca	6,913,815	ราย					
Sinopharm	663,513	ราย					
จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 2 (จำนวนผู้ได้รับวัคซีนครบตามเกณฑ์)	3,652,990	ราย					
Sinovac	3,386,177	ราย					
AstraZeneca	225,211	ราย					
Sinopharm	41,602	ราย					
ผลการฉีดวัคซีนสะสมจำแนกตามบริษัทผู้ผลิต (28 ก.พ 25 ก.ค. 2564)							
Sinovac	8,116,637	ราย					
AstraZeneca	7,139,026	ราย					
Sinopharm	705,115	ราย					

### จำนวนการได้รับวัคซีนโควิด 19 ของประเทศไทย แยกตามกลุ่มเป้าหมาย

สะสมตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ - 25 กรกฎาคม 2564

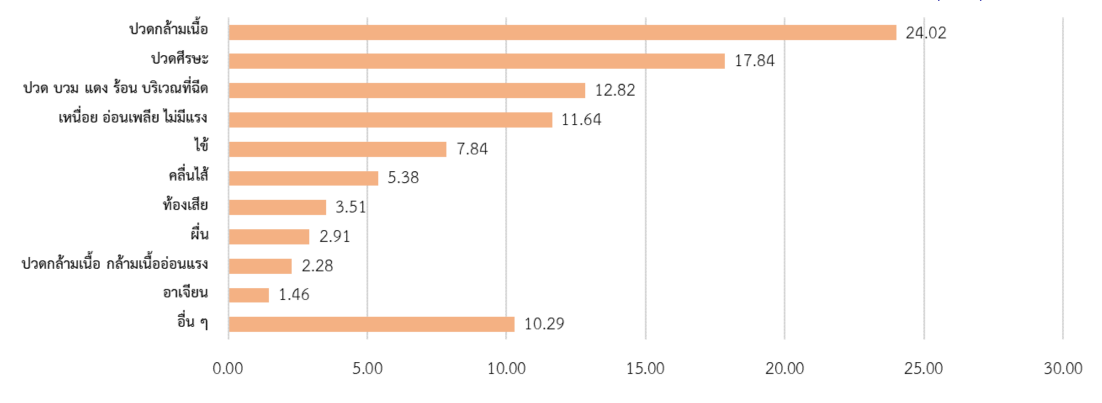
	จำนวนผู้ที่ได้รับวัคซีน					
กลุ่มเป้าหมาย	เข็มที่ 1 (คน)	เพิ่มขึ้น (คน)	เข็มที่ 2 (คน)	เพิ่มขึ้น (คน)		
บุคลากรทางการแพทย์และสาธารณสุข	808,129	155	700,690	214		
เจ้าหน้าที่ด่านหน้า	839,777	866	500,256	104		
อาสาสมัครสาธารณสุขประจำหมู่บ้าน	443,163	409	205,725	41		
ผู้มีโรคเรื้อรัง 7 กลุ่มโรค	1,310,358	8,659	238,732	694		
ประชาชนทั่วไป	6,384,014	52,869	1,845,976	8,102		
ผู้มีอายุ 60 ปีขึ้นไป	2,522,347	17,985	161,611	836		
รวม	12,307,788	80,943	3,652,990	9,991		



## สรุปเหตุการณ์ไม่พึงประสงค์จากการให้บริการฉีดวัคซีนโควิด 19 สะสมตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ - 25 กรกฎาคม 2564

มีรายงานผู้มีอาการไม่พึงประสงค์ภายหลังได้รับวัคซีนจำนวน 585,213 ราย (ร้อยละ 3.67 ของผู้รับวัคซีนทั้งหมด) เป็นการรายงานจากการสังเกตอาการด้วยตนเองและรายงานผ่าน Application

ร้อยละการเกิดอาการไม่พึงประสงค์ภายหลังได้รับวัคซีนโควิด 19 เทียบกับการฉีดวัคซีนทั้งหมด (15,960,778 โดส)



ร้อยละ

#### ข้อมูลการฉีดวัคซีนในภูมิภาคอาเซียน



%ประชากรที่ฉีด

4.2%

N/A\*

14.4%

27.0%

เข็ม

จำนวนที่ฉีดแล้ว

4,411,659

3,500,000

1,861,872

141,443



%ประชากรที่ฉีด

ครบ 2 เข็ม

6.3%

15.6%

4.7%

5.4%

25.5%

47.4%

0.3%

10.9%

5.0%

N/A\*

ณ วันที่ 23 กรกฎาคม 2564

AS	EAN		เมื่อ	(ໂດສ)	อย่างน้อย 1
<b>ຮວມແ</b> ລ້ວ		อินโดนีเซีย	13 ม.я.64	61,185,996	15.9%
136,185,960 Tog	<b>(*</b>	มาเลเซีย	24 ก.พ.64	16,024,916	33.4%
	*	ฝิลิปปินส์	1 มี.я.64	15,953,911	9.7%
War Samuel - "		ไทย	28 ก.พ.64	15,388,939	17.8%
The B		กัมพูชา	10 п.พ.64	10,759,533	38.2%
1 30-00	<b>C</b> :	สวดโปร์	30 5 9 63	6 957 691	70.7%

ประเทศ

เวียดนาม

พม่า

ลาว

บรูใน

ครอบคลุมประชากรอย่างน้อย (%)

N/A 0-10 11-20 21-40 >40

ที่มา : Bloomberg, covidvax.live 23 กรกฎาคม 2564

🗡 ไม่มีรายละเอียดจำนวนการฉีดแยกแต่ละเข็ม หากคิดค่าเฉลี่ยจากจำนวนฉีด/จำนวนประชากร/2 จะเท่ากับ 3.1%

8 มี.ค.64

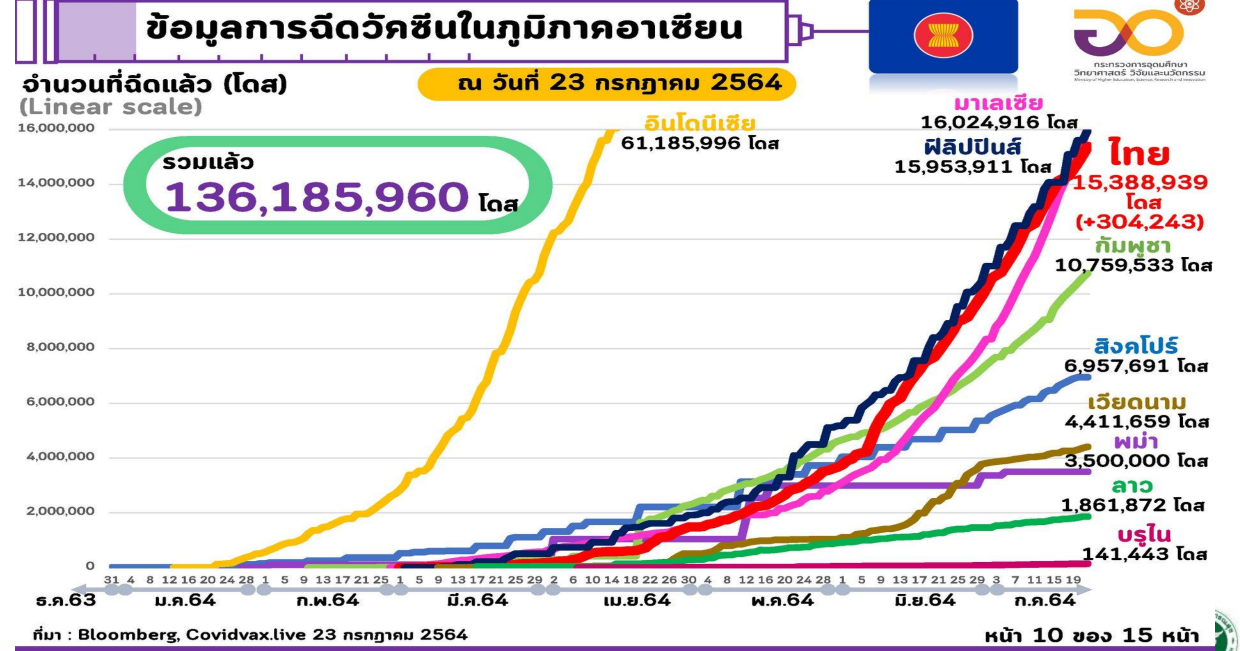
27 ม.я.64

21 ก.พ.64

1 ເມ.ຍ. 64

ฉีดครั้งแรก

หน้า 7 ของ 15 หน้า



# Thank you