

## สรุปผลการฉีดวัคซีนโควิด 19

ผลการให้บริการวัคซีน ณ วันที่ 17 กรกฎาคม 2564 เวลา 18.00 น.

o where e		เพิ่มขึ้นวันนี้		ตั้งแต่วันที่ 7 มิถุนายน 2564		ตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ 2564		
จำนวนผู้ได้รับ	บวคซน	เพิ่มขึ้น	93,273 <sup>โดส</sup>	สะสม	10,123,241	สะสม	14,223,762	โดส
จำแนก	เข็มที่ 1	รายใหม่	82,854 <sup>ราย</sup>	สะสม	<b>8,010,185</b> ราย	สะสม	10,780,432	ราย
ಡ	Sinovac		12,376		1,516,193		4,187,943	
รายเข็ม	AstraZeneca		49,352		6,081,916		6,180,413	
และ	Sinopharm		21,126		412,076		412,076	
	เข็มที่ 2	รายใหม่	10,419 ราย	สะสม	<b>2,113,05</b> 6 ราย	สะสม	3,443,330	ราย
ชนิดวัคซีน	Sinovac		2,265		2,016,875		3,334,475	
	AstraZeneca		8,118		95,454		108,128	
	Sinopharm		36		727		727	

### จำนวนการได้รับวัคซีนโควิด 19 ของประเทศไทย

ผลการฉีดวัคซีนในวันที่ 17 ก.ค. 2564 รวม 93,273	โดส	
จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 1	82,854	ราย
จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 2	10,419	ราย
ผลการฉีดวัคซีนสะสม (28 ก.พ 17 ก.ค. 2564) รวม	14,223,762 โดส	
จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 1 (จำนวนผู้ได้รับวัคซีนทั้งหมด)	10,780,432	ราย
Sinovac AstraZeneca Sinopharm	4,187,943 6,180,413 412,076	ราย ราย ราย
จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 2 (จำนวนผู้ได้รับวัคซีนครบตามเกณฑ์)	3,443,330	ราย
Sinovac AstraZeneca Sinopharm	3,334,475 108,128 727	ราย ราย ราย
ผลการฉีดวัคซีนสะสมจำแนกตามบริษัทผู้ผลิต (28 ก.พ 17 ก.ค. 2564)		
Sinovac AstraZeneca Sinopharm	7,522,418 6,288,541 412,803	ราย ราย ราย

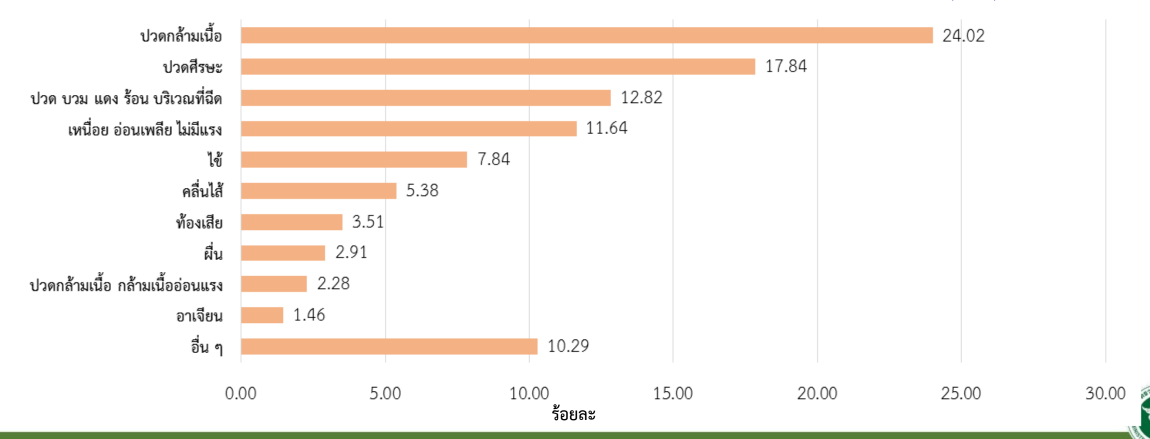
## จำนวนการได้รับวัคซีนโควิด 19 ของประเทศไทย แยกตามกลุ่มเป้าหมาย สะสมตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ - 17 กรกฎาคม 2564

٠ - ا - ١ - ١ - ١ - ١ - ١ - ١ - ١ - ١ - ١	จำนวนผู้ที่ได้รับวัคซีน					
กลุ่มเป้าหมาย	เข็มที่ 1 (คน)	เพิ่มขึ้น (คน)	เข็มที่ 2 (คน)	เพิ่มขึ้น (คน)		
บุคลากรทางการแพทย์และสาธารณสุข	797,615	468	695,067	109		
เจ้าหน้าที่ด่านหน้า	792,152	1,625	476,079	343		
อาสาสมัครสาธารณสุขประจำหมู่บ้าน	405,537	1,364	195,358	146		
ผู้มีโรคเรื้อรัง 7 กลุ่มโรค	1,135,877	8,256	220,801	781		
ประชาชนทั่วไป	5,465,501	52,924	1,709,095	7,669		
ผู้มีอายุ 60 ปีขึ้นไป	2,183,750	18,217	146,930	1,371		
รวม	10,780,432	82,854	3,443,330	10,419		

### สรุปเหตุการณ์ไม่พึงประสงค์จากการให้บริการฉีดวัคซีนโควิด 19 สะสมตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ - 17 กรกฎาคม 2564

มีรายงานผู้มีอาการไม่พึ่งประสงค์ภายหลังได้รับวัคซีนจำนวน 585,213 ราย (ร้อยละ 4.11 ของผู้รับวัคซีนทั้งหมด) เป็นการรายงานจากการสังเกตอาการด้วยตนเองและรายงานผ่าน Application

ร้อยละการเกิดอาการไม่พึงประสงค์ภายหลังได้รับวัคซีนโควิด 19 เทียบกับการฉีดวัคซีนทั้งหมด (14,223,762 โดส)



### ข้อมูลการฉีดวัคซีนในภูมิภาคอาเซียน





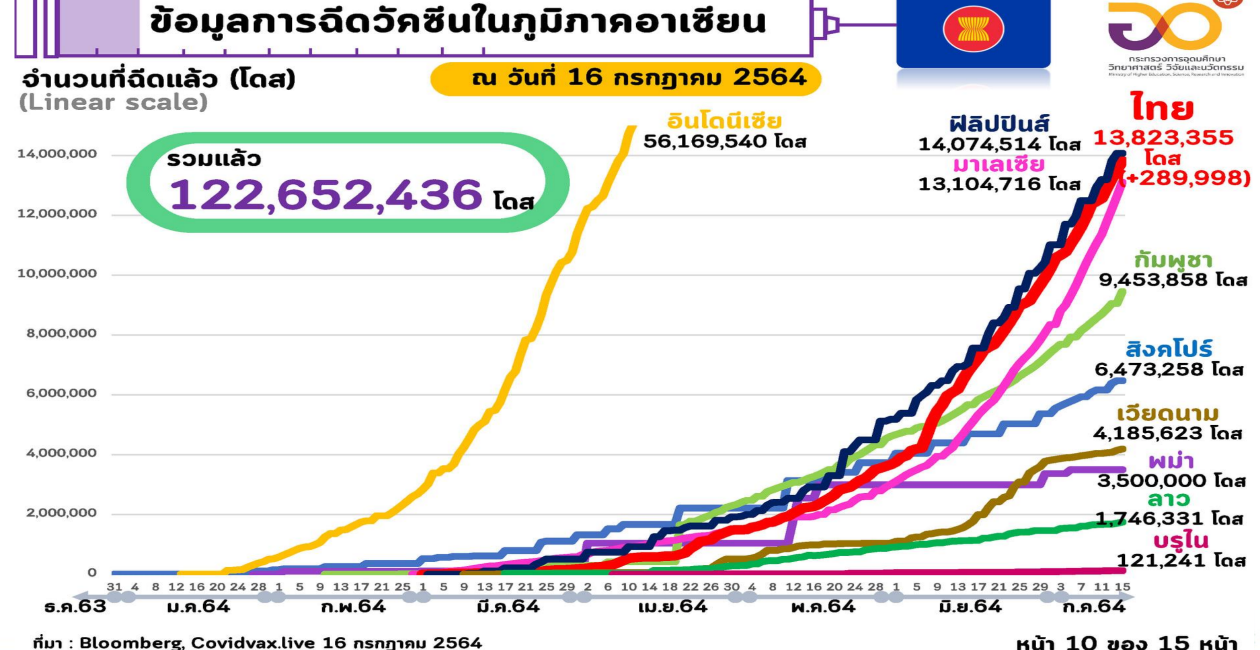
ณ วันที่ 16 กรกฎาคม 2564

				Ministry of	Higher Education, Science, Research and Innovation
ASEA	ประเทศ	ฉีดครั้งแรก เมื่อ	จำนวนที่ฉีดแล้ว (โดส)	%ประชากรที่ฉีด อย่างน้อย 1 เข็ม	%ประชากรที่ฉีด ครบ 2 เข็ม
sວມແລ້ວ	อินโดนีเซีย	13 ม.я.64	56,169,540	14.6%	5.8%
122,652,436 Tog	ฟิลิปปินส์	1 มี.я.64	14,074,514	9.1%	3.7%
	ไทย	28 n.w.64	13,823,355	15.8%	5.1%
By Eyrong on or O.	มาเลเซีย	24 п.พ.64	13,104,716	27.4%	12.7%
is in	กัมพูชา	10 ก.พ.64	9,453,858	32.0%	23.9%
	สิงคโปร์	30 ธ.ค.63	6,473,258	68.8%	41.1%
Sign of the second	🛨 เวียดนาม	8 มี.ค.64	4,185,623	4.0%	0.3%
	wม่า	27 ม.я.64	3,500,000	N/A*	N/A*
Essence :	ลาว	21 n.w.64	1,746,331	14.2%	9.5%
ครอบคลุมประชากรอย่างน้อย (%)	บรูใน	1 ເມ.ຍ. 64	121,241	23.3%	4.2%
N/A 0-10 11-20 21-40 >40					

ที่มา : Bloomberg, covidvax.live 16 กรกฎาคม 2564

ไม่มีรายละเอียดจำนวนการฉีดแยกแต่ละเข็มหากคิดค่าเฉลี่ยจากจำนวนฉีด/จำนวนประชากร/2 จะเท่ากับ 3.1%

หน้า 7 ของ 15 หน้า



กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

หน้า 10 ของ 15 หน้า

# Thank you