



# สรุปสถานการณ์ให้บริการฉีดวัคซีนโควิด 19

ประจำวันอาทิตย์ที่ 30 มกราคม 2565

(ข้อมูล ณ วันที่ 29 มกราคม 2565 เวลา 18.00 น.)



# สรุปผลการฉีดวัคซีนโควิด 19

ผลการให้บริการวัคซีน ณ วันที่ 29 มกราคม 2565 เวลา 18.00 น.

จำนวนผู้ได้รับวัคซีน	เพิ่มขึ้นวันนี้		ตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ 2564		จำแนกตามบริษัทผู้ผลิต							
	เพิ่มขึ้น	+	โดส	สะสม	114,956,275	โดส						
จำนวนผู้ได้รับวัคซีน รายเข็ม และ ชนิดวัคซีน	เข็มที่ 1	รายใหม่	+	42,045	ราย	สะสม	52,308,722	ราย	บริษัท	จำนวน		
		Sinovac			7,496			22,875,207		Sinovac	26,458,257	โดส
	รายเข็ม	AstraZeneca			11,114			13,717,213		AstraZeneca	46,008,862	โดส
		Sinopharm			7,306			7,512,622		Sinopharm	14,699,711	โดส
		Pfizer			12,158			7,512,575				
		Moderna			3,971			691,105				
	ชนิดวัคซีน	เข็มที่ 2	รายใหม่	+	59,234	ราย	สะสม	48,591,448	ราย	Pfizer	24,255,014	โดส
			Sinovac			2,671			3,583,050			
		AstraZeneca			12,055			28,224,825		Moderna	3,534,431	โดส
		Sinopharm			3,899			7,187,089				
		Pfizer			38,161			8,842,902				
		Moderna			2,448			753,582				
	เข็มที่ 3 ขึ้นไป	รายใหม่	+	277,802	ราย	สะสม	14,056,105	ราย				
		Sinovac			0			0				
		AstraZeneca			55,582			4,066,824				
Sinopharm				0			0					
Pfizer				183,962			7,899,537					
Moderna			38,258			2,089,744						
<b>จำนวนผู้ที่ได้รับ</b>	<b>1 เข็ม</b>			<b>52,308,722</b>	ราย	<b>2 เข็ม</b>	<b>48,591,448</b>	ราย	<b>3 เข็ม ขึ้นไป</b>	<b>14,056,105</b>	ราย	
<b>ร้อยละ ผู้ได้รับวัคซีน</b>				<b>75.2</b>			<b>69.9</b>			<b>20.2</b>		

\*หมายเหตุ: รายงานการฉีดวัคซีนโควิด 19 ในฐานข้อมูล MOPH IC เพิ่มขึ้น 379,081 ราย แยกเป็นการฉีดวัคซีนวันนี้ ณ เวลา 18.00 น. จำนวน 58,112 ราย และรายงานย้อนหลังจากหน่วยบริการ

ในวันนี้ จำนวน 320,969 คน ทั้งนี้ได้ปรับฐานประชากร ปี 2565 ตามมติการประชุม ศบค. เป็นจำนวน 69,556,204 คน

ข้อมูล ณ วันที่ 29 มกราคม 2565 เวลา 18.00 น.



กรมสาธารณสุข

# จำนวนการได้รับวัคซีนโควิด 19 ของประเทศไทย แยกตามกลุ่มเป้าหมาย

## สะสมตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ 2564 - 29 มกราคม 2565

กลุ่มเป้าหมาย	จำนวนเป้าหมาย (คน)	จำนวนผู้ที่ได้รับวัคซีน					
		เข็มที่ 1 (คน)	ร้อยละ	เข็มที่ 2 (คน)	ร้อยละ	เข็มที่ 3 ขึ้นไป (คน)	ร้อยละ
บุคลากรทางการแพทย์และสาธารณสุข	758,050	865,712	114.2	848,986	112.0	742,816	98.0
อาสาสมัครสาธารณสุขประจำหมู่บ้าน	988,797	790,380	79.9	771,418	78.0	374,245	37.8
ผู้มีโรคเรื้อรัง 7 กลุ่มโรค	4,722,047	4,989,601	105.7	4,740,243	100.4	1,466,862	31.1
ประชาชนทั่วไป	38,226,241	33,879,111	88.6	31,122,283	81.4	9,290,871	24.3
ผู้มีอายุ 60 ปีขึ้นไป	12,711,943	8,375,732	65.9	7,818,416	61.5	2,181,311	17.2
นักเรียน/นักศึกษา อายุ 12-17 ปี	4,754,082	3,408,186	71.7	3,290,102	69.2	-	-
เด็กอายุต่ำกว่า 12 ปี	7,395,044	-	-	-	-	-	-
รวม	69,556,204	52,308,722	75.2	48,591,448	69.9	14,056,105	20.2

ที่มา : ฐานข้อมูลการฉีดวัคซีนกระทรวงสาธารณสุข (MOPH Immunization Center) และฐานประชากรตามมติการประชุม ศบค.



# ข้อมูลการฉีดวัคซีนในภูมิภาคอาเซียน



กระทรวงการอุดมศึกษา  
วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม  
Ministry of Higher Education, Science, Research and Innovation

ณ วันที่ 27 มกราคม 2565

ประเทศ	ฉีดวัคซีนของ (เท่าที่มีข้อมูล)	ปริมาณที่ฉีด	จำนวนผู้ได้รับโดสแรก	จำนวนผู้ได้รับครบโดส	จำนวนผู้ที่ได้ฉีดเข็มบูสเตอร์	แผนจัดหาและส่งมอบวัคซีน	
	สิงคโปร์	Pfizer Moderna Sinovac	12,684,264	N/A	N/A	N/A	Pfizer, Moderna (ไม่ทราบจำนวน) Sinovac (ส่งมอบแล้ว 200,000 โดส) Arcurus
	อินโดนีเซีย	Sinovac AstraZeneca Sinopharm Moderna Pfizer J&J	309,473,499	183,060,035	126,413,464	-	Sinovac (ส่งมอบแล้ว 264.5 ล้านโดส) จีนบริจาด SV (ส่งมอบแล้ว 5 ล้านโดส) AZ 104 ล้านโดส (ส่งมอบแล้ว 59.19 ล้านโดส) ญี่ปุ่น บริจาด AZ (8.06 ล้านโดส) UK บริจาด AZ (1 ล้านโดส) เนเธอร์แลนด์ บริจาด AZ (4.91 ล้านโดส) MD (3 ล้านโดส) ออสเตรเลีย บริจาด AZ (5.9 ล้านโดส) ฝรั่งเศส บริจาด AZ (3.85 ล้านโดส) อิตาลี บริจาด AZ (0.8 ล้านโดส) MD (0.9 ล้านโดส) PF (1 ล้านโดส) สิงคโปร์ บริจาด AZ (0.12 ล้านโดส) เยอรมนี บริจาด AZ (4.2 ล้านโดส) ฝรั่งเศส บริจาด AZ (1.63 ล้านโดส) MD (1.4 ล้านโดส) นิวซีแลนด์ บริจาด AZ (0.68 ล้านโดส) เยอรมนี บริจาด MD (5.1 ล้านโดส) COVAX (AZ 19.1 ล้านโดส + PF 2.7 ล้านโดส + SV 1.24 ล้านโดส) Sinopharm 15 ล้านโดส (ส่งมอบแล้ว 8.45 ล้านโดส) UAE บริจาด Sinopharm (0.75 ล้านโดส) USA บริจาด MD (8 ล้านโดส) PZ (17.23 ล้านโดส) AZ (0.2 ล้านโดส) Sputnik V 22 ล้านโดส   CanSino 5 ล้านโดส Novavax 50 ล้านโดส   Merah Putih   Moderna (2.3 ล้านโดส) Pfizer 50 ล้านโดส (ส่งมอบแล้ว 30.94 ล้านโดส) แอมริกัน บริจาด J&J (บริจาดแล้ว 0.82 ล้านโดส) Covovax (ส่งมอบแล้ว 9 ล้านโดส)
	พม่า	AstraZeneca Sinopharm Sinovac	40,437,126	21,911,911	18,525,215	-	อินเดียบริจาด AZ 1.5 ล้านโดส (บริจาดแล้ว) จีนบริจาด Sinovac และ Sinopharm (9.75 ล้านโดส) Sinopharm (ส่งมอบแล้ว 24 ล้านโดส) Sinovac (ส่งมอบแล้ว 17 ล้านโดส) AstraZeneca 30 ล้านโดส (ส่งมอบแล้ว 2 ล้านโดส) COVAX 11-27 ล้านโดส   Sputnik V (ส่งมอบ 1 ล้านโดส) Covishield (13.4 ล้านโดส) Covaxin (2 ล้านโดส)
	กัมพูชา	Sinovac AstraZeneca Sinopharm J&J	33,554,563	14,345,304	13,747,904	5,461,355 (เข็ม 3) 372,635 (เข็ม 4)	COVAX 7 ล้านโดส (AZ 0.63 ล้านโดส, SV 0.3 ล้านโดส) Sinovac (ส่งมอบแล้ว 31.5 ล้านโดส) Sinopharm (ส่งมอบแล้ว 4.6 ล้านโดส) จีนบริจาด Sinopharm และ Sinovac (10 ล้านโดส) อินเดียบริจาด (0.1 ล้านโดส) ญี่ปุ่นบริจาด AZ (1 ล้านโดส) USA บริจาด J&J (1.06 ล้านโดส) UK บริจาด AZ (0.42 ล้าน) ออสเตรเลียบริจาด 3 ล้านโดส (เวินทูน) และ Pfizer (2.35 ล้านโดส) J&J/Novavax/Sputnik V
	มาเลเซีย	Pfizer AstraZeneca Sinovac CanSino Sinopharm	62,892,195	26,063,871	25,704,857	11,327,531	Pfizer 44.8 ล้านโดส (ส่งมอบแล้ว 5.43 ล้านโดส) USA บริจาด Pfizer (1 ล้านโดส) AstraZeneca 6.4 ล้านโดส (0.6 ล้านโดส) ญี่ปุ่นบริจาด AZ (1.3 ล้านโดส) UK บริจาด AZ (0.42 ล้าน) COVAX (ส่งมอบ AZ แล้ว 0.83 ล้านโดส) Sinovac 12.4 ล้านโดส (ส่งมอบแล้ว 5.88 ล้านโดส) จีนบริจาด Sinovac (0.5 ล้านโดส) จีนบริจาด Sinopharm (5,000 โดส) UAE บริจาด Sinopharm (1.3 ล้านโดส) Sputnik 6.4 ล้านโดส CanSino 3.5 ล้านโดส (ส่งมอบแล้ว 0.2 ล้านโดส)

ที่มา : bloomberg, moh.gov.sg, reuters, straitstimes, kemkes, washingtonpost, mohs.gov.mm, thejakartapost, abs-cbn, channelnewsasia, vietnaminsider 27 มกราคม 2565

หน้า 8 ของ 15 หน้า

กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

อว.










# ข้อมูลการจัดวัคซีนในภูมิภาคอาเซียน



กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

ณ วันที่ 27 มกราคม 2565

ประเทศ	จัดวัคซีนของ (เท่าที่มีข้อมูล)	ปริมาณที่จัด	จำนวนผู้ได้รับ โดสแรก	จำนวนผู้ได้รับ ครบโดส	จำนวนผู้ที่ได้ฉีด เข็มบูสเตอร์	แผนจัดหาและส่งมอบวัคซีน	
	ไทย	Sinovac AstraZeneca Sinopharm Pfizer	113,622,267	52,174,471	48,355,039	13,092,757	Sinovac (ส่งมอบแล้ว 30.5 ล้านโดส) Sinopharm (ส่งมอบแล้ว 21 ล้านโดส) ซันบรียาค Sinovac และ Sinopharm (3.2 ล้านโดส) AstraZeneca 61 ล้านโดส (ส่งมอบแล้ว 61 ล้านโดส) ญี่ปุ่นบรียาค AZ (2.04 ล้านโดส) UK บรียาค AZ (0.42 ล้านโดส) เกาหลีใต้ บรียาค AZ (0.47 ล้านโดส) ภูฏาน ใช้เข็ม AZ (ส่งมอบแล้ว 0.15 ล้านโดส) สิงคโปร์ ใช้เข็ม AZ (0.12 ล้านโดส) เยอรมนี บรียาค AZ (0.35 ล้านโดส) สเปน ซิโนแวค AZ (0.61 ล้านโดส) สิงคโปร์ ซิโนแวค AZ (0.4 ล้านโดส) โอลิมเปีย บรียาค PF (0.1 ล้านโดส) USA บรียาค Pfizer (1.5 ล้านโดส) Moderna (1 ล้านโดส)   J&J 5 ล้านโดส Pfizer 30 ล้านโดส (ส่งมอบแล้ว 20.3 ล้านโดส)   Moderna 5 ล้านโดส (2 ล้านโดส) มีแผนจัดหาวัคซีนที่มีการตอบสนองต่อโควิดสายพันธุ์ 120 ล้านโดสภายในปี 65
	ฟิลิปปินส์	Sinovac AstraZeneca Sputnik V Pfizer Moderna J&J Sinopharm	125,089,117	60,088,821	58,149,158	6,851,138	COVAX (ส่งมอบแล้ว Pfizer 4 ล้าน , AZ 5.43 ล้าน) USA บรียาค (J&J 3.24 ล้านโดส + Moderna 3 ล้านโดส + Pfizer 16.9 ล้านโดส) AstraZeneca 17 ล้านโดส (ส่งมอบแล้ว 12 ล้านโดส) ญี่ปุ่นบรียาค AZ (6.6 ล้านโดส) UK บรียาค AZ (2.66 ล้านโดส) เยอรมนี บรียาค AZ และ MD (10.4 ล้านโดส) ออสเตรเลีย บรียาค AZ (0.05 ล้านโดส) MD (0.27 ล้านโดส) ออสเตรีย บรียาค AZ (0.7 ล้านโดส) โปแลนด์ บรียาค AZ (0.5 ล้านโดส) Sinovac (ส่งมอบแล้ว 5.4 ล้านโดส) ซันบรียาค Sinovac และ Sinopharm (5 ล้านโดส) UAE บรียาค Sinopharm (0.1 ล้านโดส) Sputnik V 20 ล้านโดส (ส่งมอบแล้ว 10 ล้านโดส) รัสเซียบรียาค S.v (5,000 โดส) Moderna 20 ล้านโดส (ส่งมอบแล้ว 17.9 ล้านโดส) ฝรั่งเศส บรียาค MD (1.06 ล้านโดส) PF (0.81 ล้านโดส) AZ (1.7 ล้านโดส) สเปน บรียาค MD (0.45 ล้านโดส) สวีเดน บรียาค MD (1.5 ล้านโดส) Novavax 10 ล้านโดส   Pfizer 40 ล้านโดส (ส่งมอบแล้ว 30 ล้านโดส) Covaxin 8 ล้านโดส   J&J 6 ล้านโดส   เฮอร์เมียด บรียาค JJ (7.54 ล้านโดส) Sinopharm/Arcturus/Clover/EuBiologics
	เวียดนาม	AstraZeneca Sinopharm Pfizer Moderna Sputnik V Abdala	178,818,612	78,945,692	73,967,094	25,905,826	AstraZeneca 30 ล้านโดส (ส่งมอบแล้ว 30 ล้านโดส) ญี่ปุ่นบรียาค AZ (4.5 ล้านโดส) UK บรียาค AZ (2.75 ล้านโดส) โรมาเนียบรียาค AZ (0.4 ล้านโดส) โปแลนด์บรียาค AZ (1.4 ล้านโดส) อิตาลีบรียาค AZ (4 ล้านโดส) ออสเตรเลีย บรียาค AZ (3.6 ล้านโดส) สาธารณรัฐเช็ก บรียาค (AZ 0.21 ล้านโดส) (Moderna 40,800 โดส) ฝรั่งเศสบรียาค AZ (0.67 ล้านโดส) อาร์เจนตินาบรียาค AZ (0.5 ล้านโดส) เยอรมนีบรียาค AZ (0.65 ล้านโดส) MD (2.56 ล้านโดส) PF (4 ล้านโดส) สิงคโปร์บรียาค AZ (0.4 ล้านโดส) ไครเมียบรียาค AZ (0.06 ล้านโดส) เกาหลีใต้บรียาค AZ (1.4 ล้านโดส) กัมพูชาบรียาค Sinopharm (0.2 ล้านโดส) ลักเซมเบิร์กบรียาค AZ (1 แสนโดส) อินโดนีเซียบรียาค AZ (0.16 ล้านโดส) COVAX 38.9 ล้านโดส (ส่งมอบแล้ว 4.18 ล้านโดส) Sputnik V 20 ล้านโดส (ส่งมอบแล้ว 0.74 ล้านโดส) รัสเซีย บรียาค Sputnik V (0.2 ล้านโดส) Pfizer 31 ล้านโดส (ส่งมอบแล้ว 0.49 ล้านโดส) แอลเบเนีย บรียาค Pfizer (บรียาค 0.33 ล้านโดส) AstraZeneca (0.1 ล้านโดส) ลัตเวียบรียาค AstraZeneca (บรียาคแล้ว 0.1 ล้านโดส) USA บรียาค Moderna (บรียาคแล้ว 6 ล้านโดส) Pfizer (15.8 ล้านโดส) ซันบรียาค Sinopharm (บรียาคแล้ว 0.5 ล้านโดส) Sinopharm (ส่งมอบแล้ว 3 ล้านโดส) Covaxin/Nanocovax/COVIVAC/Vabiotech
	ลาว	AstraZeneca Sinopharm Pfizer Sinovac/J&J Sputnik V	8,731,669	4,710,344	4,021,325	-	COVAX 4.8 แสนโดส (ส่งมอบแล้ว AZ 0.13 ล้านโดส+Pfizer 0.1 ล้านโดส) ฝรั่งเศส บรียาค AZ (0.19 ล้านโดส) ญี่ปุ่น บรียาค AZ (0.32 ล้านโดส) JP บรียาค AZ (0.62 ล้านโดส) USA บรียาค J&J (1 ล้านโดส) PF (0.8 ล้านโดส) UK บรียาค AZ (0.42 ล้านโดส) เกาหลีบรียาค AZ (0.28 ล้านโดส) Sputnik V 2 ล้านโดส (รัสเซียบรียาค 2,000 โดส) ซันบรียาค (8.9 ล้านโดส) กัมพูชาบรียาค Sinovac (0.2 ล้านโดส) รัสเซีย บรียาค J&J (0.32 ล้านโดส) เฮอร์เมียด บรียาค J&J (0.46 ล้านโดส) เวียดนามบรียาค (1 ล้านโดส) ออสเตรเลียบรียาค 1 ล้านโดส (เจนทู) และบรียาค PF (0.9 ล้านโดส)
	บรูไน	AstraZeneca Sinopharm	946,170	N/A	N/A	N/A	COVAX (ส่งมอบ AZ 0.1 ล้านโดส) ซันบรียาค Sinopharm (152,000 โดส) Moderna 200,000 โดส (ส่งมอบแล้ว 50,400 โดส) ญี่ปุ่นบรียาค AstraZeneca (0.2 ล้านโดส) สิงคโปร์บรียาค Moderna (0.1 ล้านโดส) Pfizer (0.3 ล้านโดส) / J&J



# ข้อมูลการฉีดวัคซีนในภูมิภาคอาเซียน

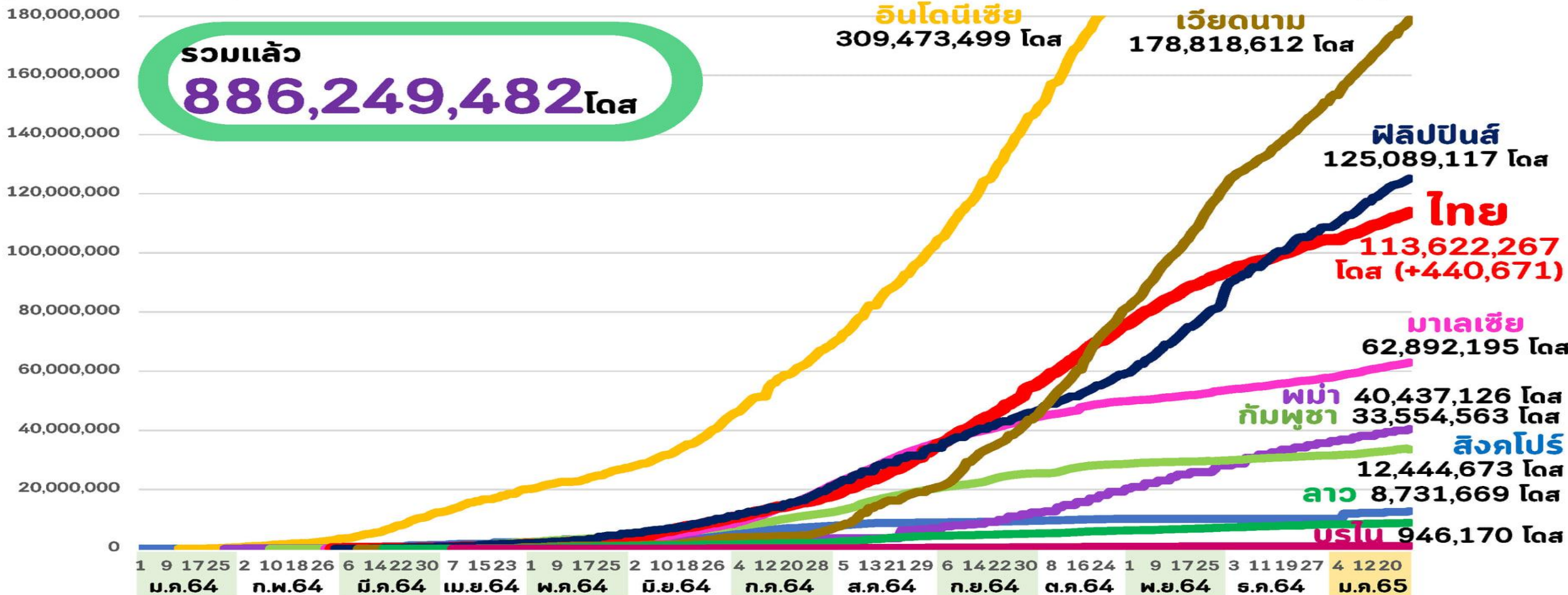


กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม  
Ministry of Higher Education, Science, Research and Innovation

จำนวนที่ฉีดแล้ว (โดส)  
(Linear scale)

ณ วันที่ 27 มกราคม 2565

รวมแล้ว  
**886,249,482** โดส



ที่มา : Bloomberg, Covidvax.live 27 มกราคม 2565

หน้า 10 ของ 15 หน้า

กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

อ.อ.



Thank you

