



สรุปสถานการณ์ให้บริการฉีดวัคซีนโควิด 19

ประจำวันเสาร์ที่ 1 มกราคม 2565
(ข้อมูล ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2564 เวลา 18.00 น.)



สรุปผลการฉีดวัคซีนโควิด 19

ผลการให้บริการวัคซีน ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2564 เวลา 18.00 น.

จำนวนผู้ได้รับวัคซีน		เพิ่มขึ้นวันนี้		ตั้งแต่วันที่ 7 มิถุนายน 2564		ตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ 2564					
		เพิ่มขึ้น	+	โดส	สะสม	โดส	สะสม	โดส			
จำแนก	เข็มที่ 1	รายใหม่	+	28,563	ราย	สะสม	48,525,370	ราย	สะสม	51,295,617	ราย
	รายเข็ม	Sinovac		1,278			20,148,209			22,819,959	
		AstraZeneca		6,097			13,352,239			13,450,736	
		Sinopharm		995			7,455,641			7,455,641	
		Pfizer		19,353			6,967,078			6,967,078	
		Moderna		840			602,203			602,203	
และ	เข็มที่ 2	รายใหม่	+	65,407	ราย	สะสม	44,815,292	ราย	สะสม	46,145,566	ราย
	ชนิดวัคซีน	Sinovac		203			2,257,951			3,575,551	
		AstraZeneca		8,076			27,860,128			27,872,802	
		Sinopharm		2,263			7,102,891			7,102,891	
		Pfizer		50,711			7,118,055			7,118,055	
		Moderna		4,154			476,267			476,267	
จำนวนผู้ที่ได้รับ	เข็มที่ 3	รายใหม่	+	71,835	ราย	สะสม	7,002,986	ราย	สะสม	7,002,986	ราย
	ร้อยละ ผู้ได้รับวัคซีน	AstraZeneca		7,392			2,902,243			2,902,243	
		Pfizer		57,029			2,897,745			2,897,745	
		Moderna		7,414			1,202,998			1,202,998	
จำนวนผู้ที่ได้รับ		1 เข็ม		51,295,617	ราย	2 เข็ม	46,145,566	ราย	3 เข็ม	7,002,986	ราย
ร้อยละ ผู้ได้รับวัคซีน				71.2			64.1			9.7	

*หมายเหตุ: รายงานการฉีดวัคซีนโควิด 19 ในฐานข้อมูล MOPH IC เพิ่มขึ้น 165,805 ราย แยกเป็นการฉีดวัคซีนวันนี้ ณ เวลา 18.00 น. จำนวน 6,476 ราย และรายงานย้อนหลังจากหน่วยบริการในวันนี้

จำนวน 159,329 ราย

สรุปผลการฉีดวัคซีนโควิด 19 ของประเทศไทย

ผลการฉีดวัคซีนในวันที่ 31 ธ.ค. 2564 รวม	165,805	โดส
จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 1	28,563	ราย
จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 2	65,407	ราย
จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 3	71,835	ราย
ผลการฉีดวัคซีนสะสม (28 ก.พ. - 31 ธ.ค. 2564) รวม	104,444,169	โดส
จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 1 (จำนวนผู้ได้รับวัคซีนทั้งหมด)	51,295,617	ราย
Sinovac	22,819,959	ราย
AstraZeneca	13,450,736	ราย
Sinopharm	7,455,641	ราย
Pfizer	6,967,078	ราย
Moderna	602,203	ราย
จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 2 (จำนวนผู้ได้รับวัคซีนครบตามเกณฑ์)	46,145,566	ราย
Sinovac	3,575,551	ราย
AstraZeneca	27,872,802	ราย
Sinopharm	7,102,891	ราย
Pfizer	7,118,055	ราย
Moderna	476,267	ราย
จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 3 (จำนวนผู้ได้รับวัคซีนเข็มกระตุ้น)	7,002,986	ราย
AstraZeneca	2,902,243	ราย
Pfizer	2,897,745	ราย
Moderna	1,202,998	ราย
ผลการฉีดวัคซีนสะสมจำแนกตามบริษัทผู้ผลิต (28 ก.พ. - 31 ธ.ค. 2564)		
Sinovac	26,395,510	โดส
AstraZeneca	44,225,781	โดส
Sinopharm	14,558,532	โดส
Pfizer	16,982,878	โดส
Moderna	2,281,468	โดส

จำนวนการได้รับวัคซีนโควิด 19 ของประเทศไทย แยกตามกลุ่มเป้าหมาย

สะสมตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ – 31 ธันวาคม 2564

กลุ่มเป้าหมาย	จำนวน เป้าหมาย (คน)	จำนวนผู้ที่ได้รับวัคซีน					
		เข็มที่ 1 (คน)	ร้อยละ	เข็มที่ 2 (คน)	ร้อยละ	เข็มที่ 3 (คน)	ร้อยละ
บุคลากรทางการแพทย์และสาธารณสุข	712,000	867,928	121.9	848,579	119.2	700,029	98.3
เจ้าหน้าที่ด่านหน้า	1,900,000	1,223,506	64.4	1,186,384	62.4	499,967	26.3
อาสาสมัครสาธารณสุขประจำหมู่บ้าน	1,000,000	788,684	78.9	759,015	75.9	235,817	23.6
ผู้มีโรคเรื้อรัง 7 กลุ่มโรค	6,347,125	4,932,058	77.7	4,555,754	71.8	624,812	9.8
ประชาชนทั่วไป	46,169,508	31,808,818	68.9	28,146,177	61.0	4,233,451	9.2
ผู้มีอายุ 60 ปีขึ้นไป	10,906,142	8,221,153	75.4	7,378,815	67.7	704,745	6.5
หญิงตั้งครรภ์	500,000	105,572	21.1	88,549	17.7	4,165	0.8
นักเรียน/นักศึกษา อายุ 12-17 ปี	4,500,000	3,347,898	74.4	3,182,293	70.7	-	-
รวม	72,034,775	51,295,617	71.2	46,145,566	64.1	7,002,986	9.7

หมายเหตุ ปรับจำนวนเป้าหมายตามข้อเสนอแนะจากที่ประชุม EOC สธ.



ข้อมูลการจัดวัคซีนในภูมิภาคอาเซียน



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

ณ วันที่ 29 ธันวาคม 2564






ประเทศ	จัดวัคซีนของ (เท่าที่มีข้อมูล)	ปริมาณที่จัด	จำนวนผู้ได้รับโดสแรก	จำนวนผู้ได้รับครบโดส	จำนวนผู้ที่ได้ฉีดเข็ม 3	แผนจัดหาและสั่งมอบวัคซีน
	Pfizer Moderna Sinovac	10,083,329	N/A	N/A	N/A	Pfizer, Moderna (ไม่ทราบจำนวน) Sinovac (สั่งมอบแล้ว 200,000 โดส) Arcturus
	Sinovac AstraZeneca Sinopharm Moderna Pfizer J&J	271,240,030	158,962,242	112,277,788	-	Sinovac (สั่งมอบแล้ว 259.5 ล้านโดส) อินบรียา SV (สั่งมอบแล้ว 5 ล้านโดส) AZ 104 ล้านโดส (สั่งมอบแล้ว 36.5 ล้านโดส) ญี่ปุ่น บริจาค AZ (4.6 ล้านโดส) UK บริจาค AZ (1 ล้านโดส) แอมริแลนด์ บริจาค AZ (1.11 ล้านโดส) MD (3 ล้านโดส) ออสเตรเลีย บริจาค AZ (5.9 ล้านโดส) ฝรั่งเศส บริจาค AZ (3.85 ล้านโดส) อิตาลี บริจาค AZ (0.8 ล้านโดส) MD (0.9 ล้านโดส) สิงคโปร์ บริจาค AZ (0.12 ล้านโดส) ฝรั่งเศส บริจาค AZ (1.63 ล้านโดส) นิวซีแลนด์ บริจาค AZ (0.68 ล้านโดส) เยอรมนี บริจาค MD (5.1 ล้านโดส) COVAX (สั่งมอบ AZ 19.1 ล้านโดส + Pfizer 2.29 ล้านโดส) Sinopharm 15 ล้านโดส (สั่งมอบแล้ว 8.45 ล้านโดส) UAE บริจาค Sinopharm (0.75 ล้านโดส) USA บริจาค Moderna (8 ล้านโดส) Pfizer (14.14 ล้านโดส) Sputnik V 22 ล้านโดส CanSino 5 ล้านโดส Novavax 50 ล้านโดส Merah Putih Moderna (2.3 ล้านโดส) Pfizer 50 ล้านโดส (สั่งมอบแล้ว 30.94 ล้านโดส) แอมริแลนด์ บริจาค J&J (บริจาคมแล้ว 0.82 ล้านโดส) Covovax (สั่งมอบแล้ว 9 ล้านโดส)
	AstraZeneca Sinopharm Sinovac	35,074,458	20,425,113	14,649,345	-	อินเดียบริจาค AZ 1.5 ล้านโดส (บริจาคมแล้ว) อินเดียบริจาค Sinovac และ Sinopharm (9 ล้านโดส) Sinopharm (สั่งมอบแล้ว 24 ล้านโดส) Sinovac (สั่งมอบแล้ว 17 ล้านโดส) AstraZeneca 30 ล้านโดส (สั่งมอบแล้ว 2 ล้านโดส) COVAX 11-27 ล้านโดส Sputnik V 7 ล้านโดส Covishield (13.4 ล้านโดส)
	Sinovac AstraZeneca Sinopharm J&J	31,389,351	14,253,170	13,645,320	3,490,861	COVAX 7 ล้านโดส (AZ 0.63 ล้านโดส, SV 0.3 ล้านโดส) Sinovac (สั่งมอบแล้ว 31.5 ล้านโดส) Sinopharm (สั่งมอบแล้ว 4.6 ล้านโดส) อินบรียา Sinopharm และ Sinovac (10 ล้านโดส) อินเดียบริจาค (0.1 ล้านโดส) ญี่ปุ่นบริจาคม AZ (1 ล้านโดส) USA บริจาค J&J (1.06 ล้านโดส) UK บริจาค AZ (0.42 ล้านโดส) ออสเตรเลียบริจาคม 3 ล้านโดส (เงินทุน) และ Pfizer (2.35 ล้านโดส) J&J/Novavax/Sputnik V
	Pfizer AstraZeneca Sinovac CanSino Sinopharm	57,112,144	25,985,559	25,596,683	5,727,151	Pfizer 44.8 ล้านโดส (สั่งมอบแล้ว 5.43 ล้านโดส) USA บริจาค Pfizer (1 ล้านโดส) AstraZeneca 6.4 ล้านโดส (0.6 ล้านโดส) ญี่ปุ่นบริจาคม AZ (1.3 ล้านโดส) UK บริจาคม AZ (0.42 ล้านโดส) COVAX (สั่งมอบ AZ แล้ว 0.83 ล้านโดส) Sinovac 12.4 ล้านโดส (สั่งมอบแล้ว 5.88 ล้านโดส) อินบรียา Sinovac (0.5 ล้านโดส) อินบรียา Sinopharm (5,000 โดส) Sputnik 6.4 ล้านโดส CanSino 3.5 ล้านโดส (สั่งมอบแล้ว 0.2 ล้านโดส)

ข้อมูลการฉีดวัคซีนในภูมิภาคอาเซียน



กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

ณ วันที่ 29 ธันวาคม 2564

ประเทศ	ฉีดวัคซีนของ (เท่าที่มีข้อมูล)	ปริมาณที่ฉีด	จำนวนผู้ได้รับ โดสแรก	จำนวนผู้ได้รับ ครบโดส	จำนวนผู้ที่ได้ฉีด เข็ม 3	แผนจัดหาและส่งมอบวัคซีน	
	ไทย	Sinovac AstraZeneca Sinopharm Pfizer	103,439,403	51,138,178	45,743,122	6,558,103	Sinovac (ส่งมอบแล้ว 30.5 ล้านโดส) Sinopharm (ส่งมอบแล้ว 21 ล้านโดส) ซินบรียาต Sinovac และ Sinopharm (2.7 ล้านโดส) AstraZeneca 61 ล้านโดส (ส่งมอบแล้ว 47.73 ล้านโดส) ญี่ปุ่นบรียาต AZ (2.04 ล้านโดส) UK บรียาต AZ (0.42 ล้านโดส) เกาหลีใต้ บรียาต AZ (0.47 ล้านโดส) ภูฏาน ไซบีเรีย AZ (ส่งมอบแล้ว 0.15 ล้านโดส) สิงคโปร์ ไซบีเรีย AZ (0.12 ล้านโดส) เยอรมนี บรียาต AZ (0.35 ล้านโดส) สเปน ซิโนแวค AZ (0.61 ล้านโดส) ซิงกาโปร์ ซิโนแวค AZ (0.4 ล้านโดส) ไอซ์แลนด์ บรียาต PF (0.1 ล้านโดส) USA บรียาต Pfizer (1.5 ล้านโดส) Moderna (1 ล้านโดส) J&J 5 ล้านโดส Pfizer 30 ล้านโดส (ส่งมอบแล้ว 20 ล้านโดส) Moderna 5 ล้านโดส (2 ล้านโดส) มีแผนจัดหาวัคซีนที่มีการตอบสนองต่อโควิด-19 ราว 120 ล้านโดสภายในปี 65
	ฟิลิปปินส์	Sinovac AstraZeneca Sputnik V Pfizer Moderna J&J Sinopharm	107,277,506	57,015,843	48,647,158	1,614,505	COVAX (ส่งมอบแล้ว Pfizer 4 ล้าน , AZ 5.43 ล้าน) USA บรียาต (J&J) 3.24 ล้านโดส + Moderna 3 ล้านโดส + Pfizer 14.2 ล้านโดส) AstraZeneca 17 ล้านโดส (ส่งมอบแล้ว 12 ล้านโดส) ญี่ปุ่นบรียาต AZ (6.6 ล้านโดส) UK บรียาต AZ (2.66 ล้านโดส) เยอรมนี บรียาต AZ (1.64 ล้านโดส) MD (5.66 ล้านโดส) ออสเตรเลีย บรียาต AZ (0.05 ล้านโดส) MD (0.27 ล้านโดส) ออสเตรีย บรียาต AZ (0.7 ล้านโดส) ไนแลนด์ บรียาต AZ (0.5 ล้านโดส) Sinovac (ส่งมอบแล้ว 54 ล้านโดส) จีนบรียาต Sinovac และ Sinopharm (5 ล้านโดส) UAE บรียาต Sinopharm (0.1 ล้านโดส) Sputnik V 20 ล้านโดส (ส่งมอบแล้ว 10 ล้านโดส) รัสเซียบรียาต S.v (5,000 โดส) Moderna 20 ล้านโดส (ส่งมอบแล้ว 16.7 ล้านโดส) ฝรั่งเศส บรียาต MD (1.06 ล้านโดส) PF (0.81 ล้านโดส) AZ (1.7 ล้านโดส) สเปน บรียาต MD (0.45 ล้านโดส) สวีเดน บรียาต MD (1.5 ล้านโดส) Novavax 10 ล้านโดส Pfizer 40 ล้านโดส (ส่งมอบแล้ว 29.4 ล้านโดส) Covaxin 8 ล้านโดส J&J 6 ล้านโดส แอโรโนแอนด์ บรียาต JJ (7.54 ล้านโดส) Sinopharm/Arcturus/Clover/EuBiologics
	เวียดนาม	AstraZeneca Sinopharm Pfizer Moderna Sputnik V Abdala	147,271,054	77,262,656	66,866,022	3,142,376	AstraZeneca 30 ล้านโดส (ส่งมอบแล้ว 30 ล้านโดส) ญี่ปุ่นบรียาต AZ (4.5 ล้านโดส) UK บรียาต AZ (0.74 ล้านโดส) โรมาเนียบรียาต AZ (0.4 ล้านโดส) ไนแลนด์บรียาต AZ (1.4 ล้านโดส) อิตาลีบรียาต AZ (4 ล้านโดส) ออสเตรเลีย บรียาต AZ (3.6 ล้านโดส) สาธารณรัฐเกาหลี บรียาต (AZ 0.21 ล้านโดส) (Moderna 40,800 โดส) ฝรั่งเศสบรียาต AZ (0.67 ล้านโดส) อาร์เจนตินาบรียาต AZ (0.5 ล้านโดส) เยอรมนีบรียาต AZ (0.85 ล้านโดส) MD (2.56 ล้านโดส) สิงคโปร์บรียาต AZ (0.4 ล้านโดส) ไครเอเชียบรียาต AZ (0.06 ล้านโดส) เกาหลีใต้บรียาต AZ (1.4 ล้านโดส) กัมพูชาบรียาต Sinopharm (0.2 ล้านโดส) COVAX 38.9 ล้านโดส (ส่งมอบแล้ว AZ แล้ว 4.18 ล้านโดส) Sputnik V 20 ล้านโดส (ส่งมอบแล้ว 0.74 ล้านโดส) รัสเซีย บรียาต Sputnik V (0.1 ล้านโดส) Pfizer 31 ล้านโดส (ส่งมอบแล้ว 0.49 ล้านโดส) แอฟริกาใต้ บรียาต Pfizer (บรียาต 0.33 ล้านโดส) AstraZeneca (0.1 ล้านโดส) สโลวาเกียบรียาต AstraZeneca (บรียาตแล้ว 0.1 ล้านโดส) USA บรียาต Moderna (บรียาตแล้ว 6 ล้านโดส) Pfizer (15.8 ล้านโดส) จีนบรียาต Sinopharm (บรียาตแล้ว 0.5 ล้านโดส) Sinopharm (ส่งมอบแล้ว 3 ล้านโดส) Covaxin/Nanocovax/COVIVAC/Vabiotech
	ลาว	AstraZeneca Sinopharm Pfizer Sinovac/J&J Sputnik V	8,056,658	4,528,248	3,528,410	-	COVAX 4.8 แสนโดส (ส่งมอบแล้ว AZ 0.13 ล้านโดส+Pfizer 0.1 ล้านโดส) ฝรั่งเศส บรียาต AZ (0.19 ล้านโดส) ญี่ปุ่น บรียาต AZ (0.32 ล้านโดส) JP บรียาต AZ (0.62 ล้านโดส) USA บรียาต J&J (1 ล้านโดส) UK บรียาต AZ (0.42 ล้านโดส) มาเลเซียบรียาต AZ (0.28 ล้านโดส) Sputnik V 2 ล้านโดส (รัสเซียบรียาต 2,000 โดส) จีนบรียาต Sinopharm (3.9 ล้านโดส) กัมพูชาบรียาต Sinovac (0.2 ล้านโดส) กรีซ บรียาต J&J (0.32 ล้านโดส) แอโรโนแอนด์ บรียาต J&J (0.46 ล้านโดส) ออสเตรเลียบรียาต 1 ล้านโดส (เงินทุน)
	บรูไน	AstraZeneca Sinopharm	823,787	N/A	N/A	N/A	COVAX (ส่งมอบแล้ว AZ 0.1 ล้านโดส) จีนบรียาต Sinopharm (152,000 โดส) Moderna 200,000 โดส (ส่งมอบแล้ว 50,400 โดส) ญี่ปุ่นบรียาต AstraZeneca (0.2 ล้านโดส) สิงคโปร์บรียาต Moderna (0.1 ล้านโดส) Pfizer (0.3 ล้านโดส) J&J

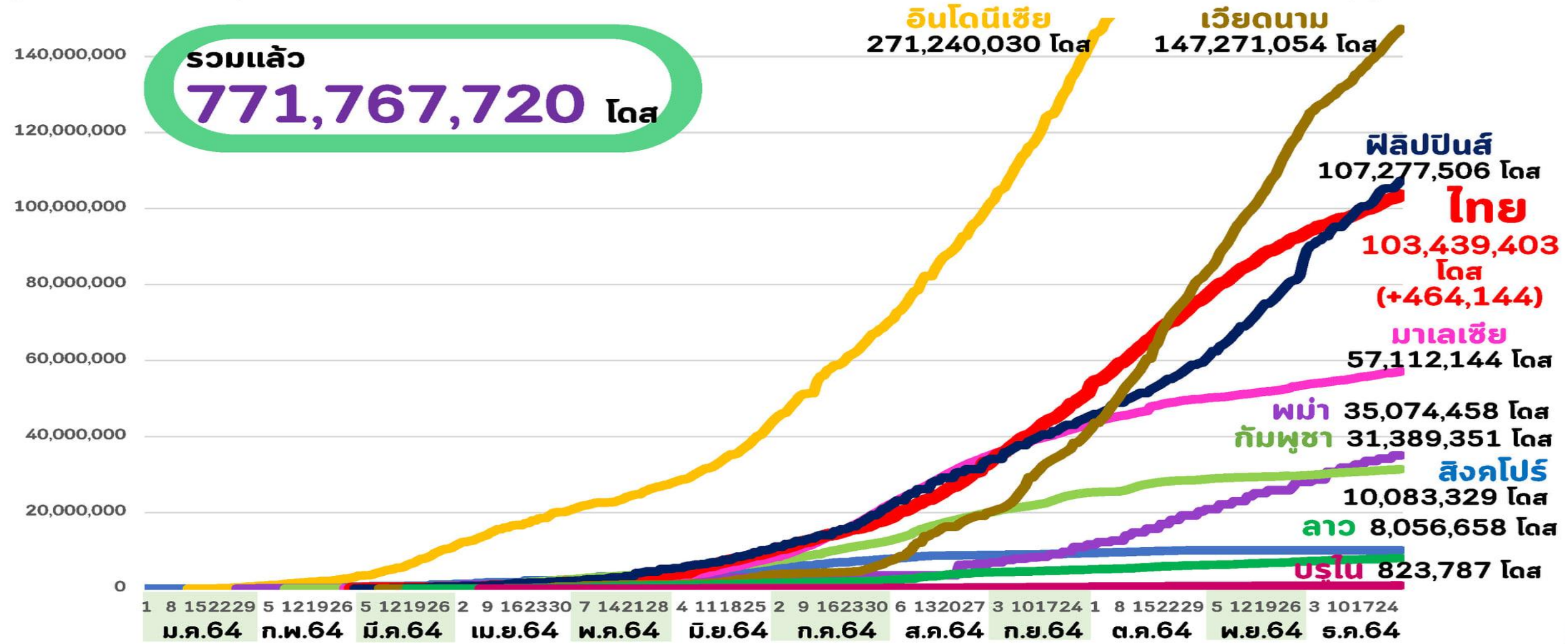
ข้อมูลการฉีดวัคซีนในภูมิภาคอาเซียน



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

จำนวนที่ฉีดแล้ว (โดส)
(Linear scale)

ณ วันที่ 29 ธันวาคม 2564



ที่มา : Bloomberg, Covidvax.live 29 ธันวาคม 2564

หน้า 10 ของ 15 หน้า

Thank you

