



สรุปสถานการณ์ให้บริการฉีดวัคซีนโควิด 19

ประจำวันอังคารที่ 4 มกราคม 2565
(ข้อมูล ณ วันที่ 3 มกราคม 2565 เวลา 18.00 น.)



สรุปผลการฉีดวัคซีนโควิด 19

ผลการให้บริการวัคซีน ณ วันที่ 3 มกราคม 2565 เวลา 18.00 น.

จำนวนผู้ได้รับวัคซีน		เพิ่มขึ้นวันนี้		ตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ 2564		จำแนกตามบริษัทผู้ผลิต						
		เพิ่มขึ้น	+	โคส	32,712	สะสม	104,524,571	โคส	บริษัท	จำนวน		
จำนวน	เข็มที่ 1	รายใหม่	+	5,022	ราย	สะสม	51,310,112	ราย	Sinovac	26,396,304	โคส	
		Sinovac			165			22,820,714		AstraZeneca	44,235,333	โคส
		AstraZeneca			519			13,452,846		Sinopharm	14,560,992	โคส
		Sinopharm			463			7,456,370		Pfizer	17,040,914	โคส
		Pfizer			3,487			6,977,340		Moderna	2,291,028	โคส
		Moderna			388			602,842				
ชนิดวัคซีน	เข็มที่ 2	รายใหม่	+	11,226	ราย	สะสม	46,172,663	ราย				
		Sinovac			17			3,575,590				
		AstraZeneca			1,706			27,877,179				
		Sinopharm			565			7,104,622				
		Pfizer			6,086			7,135,289				
		Moderna			2,852			479,983				
และ	เข็มที่ 3 ขึ้นไป	รายใหม่	+	16,464	ราย	สะสม	7,041,796	ราย				
		AstraZeneca			1,598			2,905,308				
		Pfizer			11,943			2,928,285				
		Moderna			2,923			1,208,203				
จำนวนผู้ที่ได้รับ		1 เข็ม		51,310,112	ราย	2 เข็ม	46,172,663	ราย	3 เข็ม ขึ้นไป	7,041,796	ราย	
ร้อยละ ผู้ได้รับวัคซีน				71.2			64.1			9.8		

*หมายเหตุ: รายงานการฉีดวัคซีนโควิด 19 ในฐานข้อมูล MOPH IC เพิ่มขึ้น 32,712 ราย แยกเป็นการฉีดวัคซีนวันนี้ ณ เวลา 18.00 น. จำนวน 12,837 ราย และรายงานย้อนหลังจากหน่วยบริการในวันนี้

จำนวน 19,875 ราย

จำนวนการได้รับวัคซีนโควิด 19 ของประเทศไทย แยกตามกลุ่มเป้าหมาย

สะสมตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ 2564 – 3 มกราคม 2565

กลุ่มเป้าหมาย	จำนวนเป้าหมาย (คน)	จำนวนผู้ที่ได้รับวัคซีน					
		เข็มที่ 1 (คน)	ร้อยละ	เข็มที่ 2 (คน)	ร้อยละ	เข็มที่ 3 ขึ้นไป (คน)	ร้อยละ
บุคลากรทางการแพทย์และสาธารณสุข	712,000	867,915	121.9	848,588	119.2	700,224	98.3
อาสาสมัครสาธารณสุขประจำหมู่บ้าน	1,000,000	788,718	78.9	759,150	75.9	237,387	23.7
ผู้มีโรคเรื้อรัง 7 กลุ่มโรค	6,347,125	4,933,000	77.7	4,557,607	71.8	629,634	9.9
ประชาชนทั่วไป	48,569,508	33,147,656	68.2	29,440,577	60.6	4,761,105	9.8
ผู้มีอายุ 60 ปีขึ้นไป	10,906,142	8,224,259	75.4	7,383,396	67.7	713,446	6.5
นักเรียน/นักศึกษา อายุ 12-17 ปี	4,500,000	3,348,564	74.4	3,183,345	70.7	-	-
รวม	72,034,775	51,310,112	71.2	46,172,663	64.1	7,041,796	9.8



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 ล้าน) 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 ล้าน) 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 ไซมู AZ (ส่งมอบแล้ว 0.15 ล้านโดส) สิงคโปร์ ไซมู AZ (0.12 ล้านโดส) เยอรมนี บรียาต AZ (0.35 ล้านโดส) สเปน ซิโนแว AZ (0.61 ล้านโดส) สังการ์ ซิโนแว 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) ออสเตรเลีย 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 แอโรไนแอนด์ 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) แอฟริกาบรียาต 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) แอโรไนแอนด์ 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

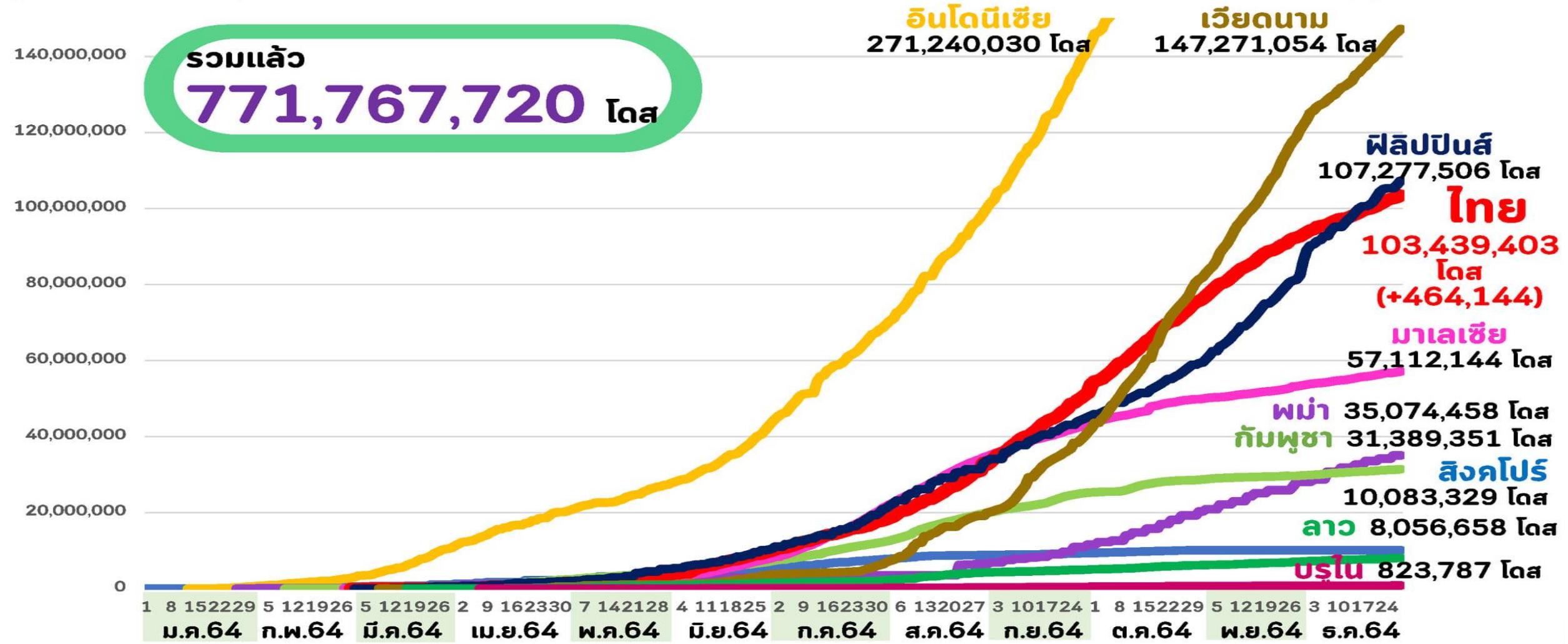
ข้อมูลการฉีดวัคซีนในภูมิภาคอาเซียน



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

