



สรุปสถานการณ์ให้บริการฉีดวัคซีนโควิด 19

ประจำวันพุธที่ 19 มกราคม 2565
(ข้อมูล ณ วันที่ 18 มกราคม 2565 เวลา 18.00 น.)



สรุปผลการฉีดวัคซีนโควิด 19

ผลการให้บริการวัคซีน ณ วันที่ 18 มกราคม 2565 เวลา 18.00 น.

จำนวนผู้ได้รับวัคซีน		เพิ่มขึ้นวันนี้		ตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ 2564		จำแนกตามบริษัทผู้ผลิต					
		เพิ่มขึ้น	+	โดส	สะสม	110,310,481	โดส	บริษัท	จำนวน		
จำแนก	เข็มที่ 1	รายใหม่	+	45,031	ราย	สะสม	51,879,455	ราย	Sinovac	26,423,932	โดส
	รายเข็ม								AstraZeneca	45,061,954	โดส
และ									Sinopharm	14,644,473	โดส
									Pfizer	21,220,160	โดส
									Moderna	2,959,962	โดส
ชนิดวัคซีน	เข็มที่ 2	รายใหม่	+	96,086	ราย	สะสม	47,733,153	ราย			
เข็มที่ 3 ขึ้นไป	เข็มที่ 3 ขึ้นไป	รายใหม่	+	340,711	ราย	สะสม	10,697,873	ราย			

จำนวนผู้ที่ได้รับ	1 เข็ม	51,879,455	ราย	2 เข็ม	47,733,153	ราย	3 เข็ม ขึ้นไป	10,697,873	ราย
ร้อยละ ผู้ได้รับวัคซีน		72.0			66.3			14.9	

*หมายเหตุ: - รายงานการฉีดวัคซีนโควิด 19 ในฐานข้อมูล MOPH IC เพิ่มขึ้น 481,828 ราย แยกเป็นการฉีดวัคซีนวันนี้ ณ เวลา 18.00 น. จำนวน 212,032 ราย

และรายงานย้อนหลังจากหน่วยบริการในวันนี้ จำนวน 269,796 คน

จำนวนการได้รับวัคซีนโควิด 19 ของประเทศไทย แยกตามกลุ่มเป้าหมาย สะสมตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ 2564 – 18 มกราคม 2565

กลุ่มเป้าหมาย	จำนวน เป้าหมาย (คน)	จำนวนผู้ที่ได้รับวัคซีน					
		เข็มที่ 1 (คน)	ร้อยละ	เข็มที่ 2 (คน)	ร้อยละ	เข็มที่ 3 ขึ้นไป (คน)	ร้อยละ
บุคลากรทางการแพทย์และสาธารณสุข	712,000	866,229	121.7	848,659	119.2	728,223	102.3
อาสาสมัครสาธารณสุขประจำหมู่บ้าน	1,000,000	789,676	79.0	767,032	76.7	311,484	31.1
ผู้มีโรคเรื้อรัง 7 กลุ่มโรค	6,347,125	4,967,826	78.3	4,676,257	73.7	1,082,722	17.1
ประชาชนทั่วไป	48,569,508	33,554,116	69.1	30,531,653	62.9	7,047,651	14.5
ผู้มีอายุ 60 ปีขึ้นไป	10,906,142	8,314,237	76.2	7,650,807	70.2	1,527,793	14.0
นักเรียน/นักศึกษา อายุ 12-17 ปี	4,500,000	3,387,371	75.3	3,258,745	72.4	-	-
รวม	72,034,775	51,879,455	72.0	47,733,153	66.3	10,697,873	14.9

ที่มา : ฐานข้อมูลกระทรวงสาธารณสุข (MOPH Immunization Center) ฐานประชากรจากสำนักบริหารการทะเบียน กรมการปกครอง ณ เดือนมีนาคม 2564 และสำนักงานสถิติแห่งชาติ และจำนวนเป้าหมายผู้มีโรคเรื้อรัง 7 กลุ่มโรค จาก กองยุทธศาสตร์และแผนงาน สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข



ข้อมูลการจัดวัคซีนในภูมิภาคอาเซียน



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

ณ วันที่ 17 มกราคม 2565






ประเทศ	จัดวัคซีนของ (เท่าที่มีข้อมูล)	ปริมาณที่จัด	จำนวนผู้ได้รับ โดสแรก	จำนวนผู้ได้รับครบ โดส	จำนวนผู้ที่ได้ จัดเข็ม 3	แผนจัดหาและสั่งมอบวัคซีน
	Pfizer Moderna Sinovac	12,132,375	N/A	N/A	N/A	Pfizer, Moderna (ไม่ทราบจำนวน) Sinovac (สั่งมอบแล้ว 200,000 โดส) Arcturus
	Sinovac AstraZeneca Sinopharm Moderna Pfizer J&J	296,622,793	176,629,941	119,992,852	-	Sinovac (สั่งมอบแล้ว 259.5 ล้านโดส) จีนบริจาด SV (สั่งมอบแล้ว 5 ล้านโดส) AZ 104 ล้านโดส (สั่งมอบแล้ว 57.93 ล้านโดส) ญี่ปุ่น บริจาด AZ (6.88 ล้านโดส) UK บริจาด AZ (1 ล้านโดส) แอมริกันแลนด์ บริจาด AZ (4.68 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) เยอรมนีบริจาด 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 (สั่งมอบแล้ว 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 (สั่งมอบแล้ว 30.94 ล้านโดส) แอมริกันแลนด์ บริจาด J&J (บริจาดแล้ว 0.82 ล้านโดส) Covovax (สั่งมอบแล้ว 9 ล้านโดส)
	AstraZeneca Sinopharm Sinovac	38,919,898	21,361,785	17,558,113	-	อินเดียบริจาด AZ 1.5 ล้านโดส (บริจาดแล้ว) จีนบริจาด Sinovac และ Sinopharm (9.75 ล้านโดส) Sinopharm (สั่งมอบแล้ว 24 ล้านโดส) Sinovac (สั่งมอบแล้ว 17 ล้านโดส) AstraZeneca 30 ล้านโดส (สั่งมอบแล้ว 2 ล้านโดส) COVAX 11-27 ล้านโดส Sputnik V (สั่งมอบ 1 ล้านโดส) Covishield (13.4 ล้านโดส)
	Sinovac AstraZeneca Sinopharm J&J	32,693,026	14,308,898	13,711,159	4,672,969	COVAX 7 ล้านโดส (AZ 0.63 ล้านโดส, SV 0.3 ล้านโดส) Sinovac (สั่งมอบแล้ว 31.5 ล้านโดส) Sinopharm (สั่งมอบแล้ว 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 ล้านโดส) ออสเตรเลียบริจาด 3 ล้านโดส (เวินทูน) และ Pfizer (2.35 ล้านโดส) J&J/Novavax/Sputnik V
	Pfizer AstraZeneca Sinovac CanSino Sinopharm	60,884,363	26,045,409	25,677,200	9,364,326	Pfizer 44.8 ล้านโดส (สั่งมอบแล้ว 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 ล้านโดส) COVAX (สั่งมอบ AZ แล้ว 0.83 ล้านโดส) Sinovac 12.4 ล้านโดส (สั่งมอบแล้ว 5.88 ล้านโดส) จีนบริจาด Sinovac (0.5 ล้านโดส) จีนบริจาด Sinopharm (5,000 โดส) Sputnik 6.4 ล้านโดส CanSino 3.5 ล้านโดส (สั่งมอบแล้ว 0.2 ล้านโดส)

ข้อมูลการฉีดวัคซีนในภูมิภาคอาเซียน



กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

ณ วันที่ 17 มกราคม 2565

ประเทศ	ฉีดวัคซีนของ (เท่าที่มีข้อมูล)	ปริมาณที่ฉีด	จำนวนผู้ได้รับ โดสแรก	จำนวนผู้ได้รับ ครบโดส	จำนวนผู้ที่ได้ฉีด เข็ม 3	แผนจัดหาและส่งมอบวัคซีน
	Sinovac AstraZeneca Sinopharm Pfizer	109,542,145	51,809,191	47,579,865	10,153,089	Sinovac (ส่งมอบแล้ว 30.5 ล้านโดส) Sinopharm (ส่งมอบแล้ว 21 ล้านโดส) จันบริจาด Sinovac และ Sinopharm (3.2 ล้านโดส) AstraZeneca 61 ล้านโดส (ส่งมอบแล้ว 61 ล้านโดส) ญี่ปุ่นบริจาด AZ (2.04 ล้านโดส) UK บริจาด AZ (0.42 ล้านโดส) เกาหลีใต้ บริจาด AZ (0.47 ล้านโดส) ภูฏาน ไซมู AZ (ส่งมอบแล้ว 0.15 ล้านโดส) สิงคโปร์ ไซมู AZ (0.12 ล้านโดส) เยอรมนี บริจาด AZ (0.35 ล้านโดส) สเปน ซีดอ AZ (0.61 ล้านโดส) ฮังการี ซีดอ AZ (0.4 ล้านโดส) โฉนแลนด์ บริจาด PF (0.1 ล้านโดส) USA บริจาด Pfizer (1.5 ล้านโดส) Moderna (1 ล้านโดส) J&J 5 ล้านโดส Pfizer 30 ล้านโดส (ส่งมอบแล้ว 20 ล้านโดส) Moderna 5 ล้านโดส (2 ล้านโดส) มีแผนจัดหาวัคซีนที่ทำการตอบสนองที่ต่อไวรัสกลายพันธุ์ 120 ล้านโดสภายในปี 65
	Sinovac AstraZeneca Sputnik V Pfizer Moderna J&J Sinopharm	118,944,887	58,834,310	55,195,486	4,915,091	COVAX (ส่งมอบแล้ว Pfizer 4 ล้าน , AZ 5.43 ล้าน) USA บริจาด (J&J 3.24 ล้านโดส + Moderna 3 ล้านโดส + Pfizer 16.9 ล้านโดส) AstraZeneca 17 ล้านโดส (ส่งมอบแล้ว 12 ล้านโดส) ญี่ปุ่นบริจาด AZ (6.6 ล้านโดส) UK บริจาด AZ (2.66 ล้านโดส) เยอรมนี บริจาด AZ และ MD (10.4 ล้านโดส) ออสเตรเลีย บริจาด AZ (0.05 ล้านโดส) MD (0.27 ล้านโดส) ออสเตรีย บริจาด AZ (0.7 ล้านโดส) โฉนแลนด์ บริจาด AZ (0.5 ล้านโดส) Sinovac (ส่งมอบแล้ว 54 ล้านโดส) จันบริจาด Sinovac และ Sinopharm (5 ล้านโดส) UAE บริจาด Sinopharm (0.1 ล้านโดส) Sputnik V 20 ล้านโดส (ส่งมอบแล้ว 10 ล้านโดส) รัสเซียบริจาด S.v (5,000 โดส) Moderna 20 ล้านโดส (ส่งมอบแล้ว 17.9 ล้านโดส) ฝรั่งเศส บริจาด MD (1.06 ล้านโดส) PF (0.81 ล้านโดส) AZ (1.7 ล้านโดส) สเปน บริจาด MD (0.45 ล้านโดส) สวีเดน บริจาด MD (1.5 ล้านโดส) Novavax 10 ล้านโดส Pfizer 40 ล้านโดส (ส่งมอบแล้ว 30 ล้านโดส) Covaxin 8 ล้านโดส J&J 6 ล้านโดส เบนเซอร์แลนด์ บริจาด JJ (7.54 ล้านโดส) Sinopharm/Arcturus/Clover/EuBiologics
	AstraZeneca Sinopharm Pfizer Moderna Sputnik V Abdala	168,003,163	78,595,722	72,319,574	17,087,867	AstraZeneca 30 ล้านโดส (ส่งมอบแล้ว 30 ล้านโดส) ญี่ปุ่นบริจาด AZ (4.5 ล้านโดส) UK บริจาด AZ (0.74 ล้านโดส) โรมาเนียบริจาด AZ (0.4 ล้านโดส) โฉนแลนด์บริจาด AZ (1.4 ล้านโดส) อิตาลีบริจาด AZ (4 ล้านโดส) ออสเตรเลีย บริจาด AZ (3.6 ล้านโดส) สาธารณรัฐเช็ก บริจาด (AZ 0.21 ล้านโดส) (Moderna 40,800 โดส) ฝรั่งเศสบริจาด AZ (0.67 ล้านโดส) อาร์เจนตินาบริจาด AZ (0.5 ล้านโดส) เยอรมนีบริจาด AZ (0.85 ล้านโดส) MD (2.56 ล้านโดส) ฮังการีบริจาด AZ (0.4 ล้านโดส) โครเอเชียบริจาด AZ (0.06 ล้านโดส) เกาหลีใต้บริจาด AZ (1.4 ล้านโดส) กับพหุบริจาด Sinopharm (0.2 ล้านโดส) COVAX 38.9 ล้านโดส (ส่งมอบแล้ว AZ 4.18 ล้านโดส) Sputnik V 20 ล้านโดส (ส่งมอบแล้ว 0.74 ล้านโดส) รัสเซีย บริจาด Sputnik V (0.2 ล้านโดส) Pfizer 31 ล้านโดส (ส่งมอบแล้ว 0.49 ล้านโดส) แอลเบเนีย บริจาด Pfizer (บริจาด 0.33 ล้านโดส) AstraZeneca (0.1 ล้านโดส) สโลวาเกียบริจาด AstraZeneca (บริจาดแล้ว 0.1 ล้านโดส) USA บริจาด Moderna (บริจาดแล้ว 6 ล้านโดส) Pfizer (15.8 ล้านโดส) จันบริจาด Sinopharm (บริจาดแล้ว 0.5 ล้านโดส) Sinopharm (ส่งมอบแล้ว 3 ล้านโดส) Covaxin/Nanocovax/COVIVAC/Vabiotech
	AstraZeneca Sinopharm Pfizer Sinovac/J&J Sputnik V	8,462,260	4,649,654	3,812,606	-	COVAX 4.8 แสนโดส (ส่งมอบแล้ว AZ 0.13 ล้านโดส+Pfizer 0.1 ล้านโดส) ฝรั่งเศส บริจาด AZ (0.19 ล้านโดส) ญี่ปุ่น บริจาด AZ (0.32 ล้านโดส) JP บริจาด AZ (0.62 ล้านโดส) USA บริจาด J&J (1 ล้านโดส) PF (0.8 ล้านโดส) UK บริจาด AZ (0.42 ล้านโดส) มาเลเซียบริจาด AZ (0.28 ล้านโดส) Sputnik V 2 ล้านโดส (รัสเซียบริจาด 2,000 โดส) จันบริจาด Sinopharm (3.9 ล้านโดส) กับพหุบริจาด Sinovac (0.2 ล้านโดส) กรีซ บริจาด J&J (0.32 ล้านโดส) เบนเซอร์แลนด์ บริจาด J&J (0.46 ล้านโดส) เวียดนามบริจาด (1 ล้านโดส) ออสเตรเลียบริจาด 1 ล้านโดส (เจนทู) และบริจาด PF (0.9 ล้านโดส)
	AstraZeneca Sinopharm	922,950	N/A	N/A	N/A	COVAX (ส่งมอบแล้ว AZ 0.1 ล้านโดส) จันบริจาด Sinopharm (152,000 โดส) Moderna 200,000 โดส (ส่งมอบแล้ว 50,400 โดส) ญี่ปุ่นบริจาด AstraZeneca (0.2 ล้านโดส) สิงคโปร์บริจาด Moderna (0.1 ล้านโดส) Pfizer (0.3 ล้านโดส) / J&J

ที่มา : bloomberg, moh.gov.sg, reuters, straitstimes, kemkes, washingtonpost, mohs.gov.mm, thejakartapost, abs-cbn, channelnewsasia, vietnaminsider 17 มกราคม 2565

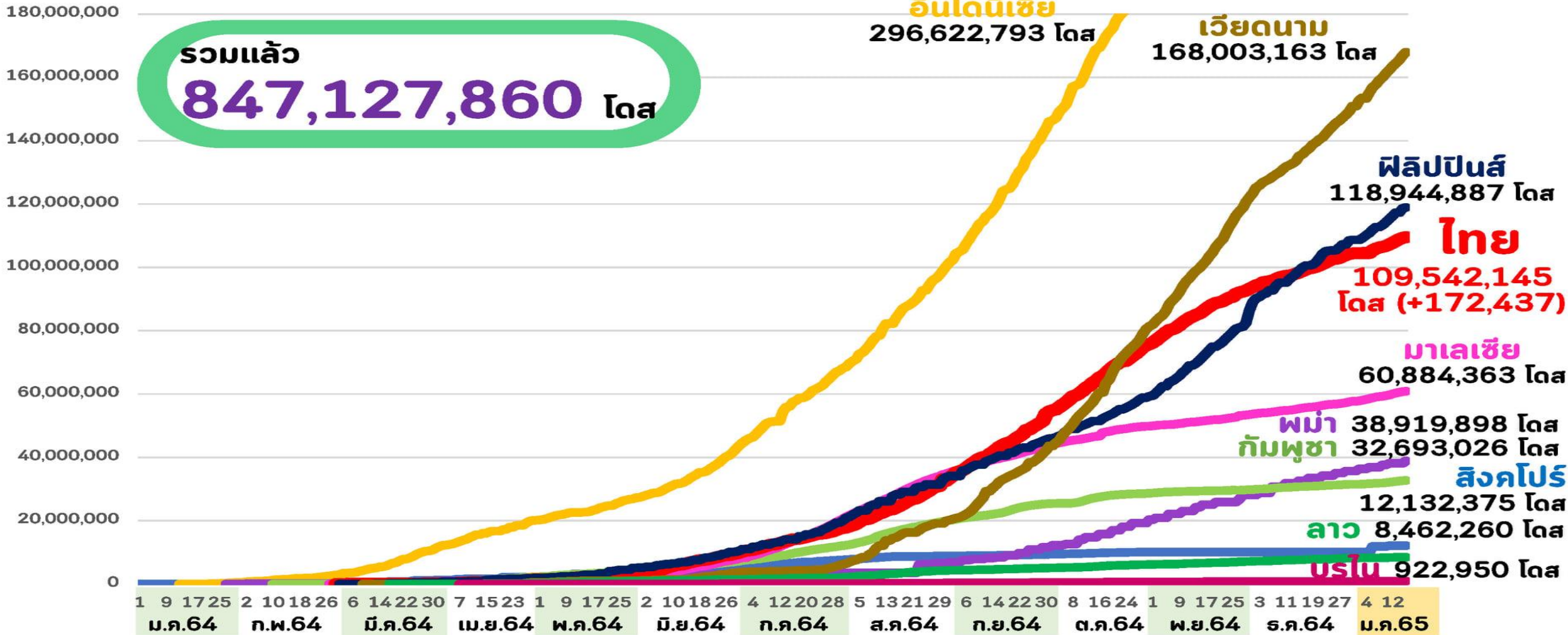
ข้อมูลการฉีดวัคซีนในภูมิภาคอาเซียน



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

จำนวนที่ฉีดแล้ว (โดส)
(Linear scale)

ณ วันที่ 17 มกราคม 2565



ที่มา : Bloomberg, Covidvax.live 17 มกราคม 2565

หน้า 10 ของ 15 หน้า

Thank you

