



# สรุปสถานการณ์ให้บริการฉีดวัคซีนโควิด 19

ประจำวันจันทร์ที่ 4 เมษายน 2565  
(ข้อมูล ณ วันที่ 3 เมษายน 2565 เวลา 18.00 น.)





# สรุปผลการให้บริการฉีดวัคซีนโควิด 19 ประจำวันจันทร์ที่ 4 เมษายน 2565

(ข้อมูล ณ วันที่ 3 เมษายน 2565 เวลา 18.00 น.)

จำนวนผู้ได้รับวัคซีน	เพิ่มขึ้นวันนี้		ตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ 2564		จำแนกตามบริษัทผู้ผลิต				
	เพิ่มขึ้น	+	โดส	สะสม	โดส	บริษัท	จำนวน		
			<b>85,734</b>		<b>130,139,978</b>				
จำแนก	เข็มที่ 1	รายใหม่	<b>+ 17,236</b>	ราย	<b>55,692,042</b>	ราย	Sinovac	26,519,522	โดส
รายเข็ม	Sinovac		25		22,916,213				
	AstraZeneca		934		14,005,058		AstraZeneca	48,152,053	โดส
และ	Sinopharm		256		7,566,761				
	Pfizer		15,266		10,427,008		Sinopharm	14,826,655	โดส
ชนิดวัคซีน	Moderna		755		777,002				
	เข็มที่ 2	รายใหม่	<b>+ 10,274</b>	ราย	<b>50,387,921</b>	ราย	Pfizer	35,234,563	โดส
	Sinovac		54		3,603,309				
	AstraZeneca		578		28,566,221		Moderna	5,407,185	โดส
	Sinopharm		651		7,259,894				
	Pfizer		8,030		10,058,345				
	Moderna		961		900,152				
	เข็มที่ 3 ขึ้นไป	รายใหม่	<b>+ 58,224</b>	ราย	<b>24,060,015</b>	ราย			
	Sinovac		0		0				
	AstraZeneca		4,846		5,580,774				
	Sinopharm		0		0				
	Pfizer		34,425		14,749,210				
	Moderna		18,953		3,730,031				
จำนวนผู้ที่ได้รับ	1 เข็ม		<b>55,692,042</b>	ราย	<b>50,387,921</b>	ราย	3 เข็ม ขึ้นไป	<b>24,060,015</b>	ราย
ร้อยละ ผู้ที่ได้รับวัคซีน			<b>80.1</b>		<b>72.4</b>			<b>34.6</b>	

\*หมายเหตุ: รายงานการฉีดวัคซีนโควิด 19 ในฐานข้อมูล MOPH IC เพิ่มขึ้น 85,734 ราย แยกเป็นการฉีดวัคซีนวันนี้ ณ เวลา 18.00 น. จำนวน 217 ราย และรายงานย้อนหลังจากหน่วยบริการ

ในวันนี้ จำนวน 85,517 คน ทั้งนี้ได้ปรับฐานประชากร ปี 2565 ตามมติการประชุม ศบค. เป็นจำนวน 69,556,204 คน

\*\* อยู่ระหว่างปรับปรุงฐานข้อมูล



ที่มา: กระทรวงสาธารณสุข

ข้อมูล ณ วันที่ 3 เมษายน 2565 เวลา 18.00 น.





# ผลการให้บริการวัคซีนโควิด 19 ในกลุ่มเป้าหมายหลัก

กลุ่มเป้าหมายหลัก เดือนมีนาคม 2565	จำนวนเป้าหมาย (คน)	เข็มที่ 1 (โดส)	เพิ่มขึ้นวันนี้	เข็มที่ 2 (โดส)	เพิ่มขึ้นวันนี้	เข็มที่ 3 (โดส)	เพิ่มขึ้นวันนี้
ผู้ที่มีอายุ 60 ปีขึ้นไป 	12,704,543	10,643,717	1,390	10,083,336	1,228	4,715,001	16,131
ความครอบคลุม (ร้อยละ)		83.8	-	79.4	-	37.1	-
ผู้ที่มีอายุ 5 – 11 ปี 	5,150,082	2,342,932	12,211	62,914	4,129	-	-
ความครอบคลุม (ร้อยละ)		45.5	-	1.2	-	-	-

ที่มา : ฐานข้อมูลการฉีดวัคซีนกระทรวงสาธารณสุข (MOPH Immunization Center) และกองดิจิทัลเพื่อการควบคุมโรค  
หมายเหตุ : อยู่ระหว่างปรับปรุงการประมวลผลข้อมูลประชากรรายกลุ่มย่อย








# ข้อมูลการจัดวัคซีนในภูมิภาคอาเซียน



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

ณ วันที่ 31 มีนาคม 2565

ประเทศ	จัดวัคซีนของ (เท่าที่มีข้อมูล)	ปริมาณที่จัด	จำนวนผู้ได้รับ โดสแรก	จำนวนผู้ได้รับครบ โดส	จำนวนผู้ที่ได้ฉีด เข็มบูสเตอร์	แผนจัดหาและสั่งมอบวัคซีน
	Pfizer Moderna Sinovac	13,825,593	N/A	N/A	N/A	Pfizer, Moderna (ไม่ทราบจำนวน) Sinovac (สั่งมอบแล้ว 200,000 โดส) Arcturus
	Sinovac AstraZeneca Sinopharm Moderna Pfizer J&J	378,074,903	196,534,266	159,325,260	22,215,377	Sinovac (สั่งมอบแล้ว 264.5 ล้านโดส) จีนบริจาคม SV (สั่งมอบแล้ว 5 ล้านโดส) AZ 104 ล้านโดส (สั่งมอบแล้ว 59.19 ล้านโดส) ญี่ปุ่น บริจาคม AZ (8.06 ล้านโดส) UK บริจาคม AZ (1 ล้านโดส) เนเธอร์แลนด์ บริจาคม AZ (4.91 ล้านโดส) MD (3 ล้านโดส) ออสเตรเลีย บริจาคม AZ (5.9 ล้านโดส) ฝรั่งเศส บริจาคม AZ (3.85 ล้านโดส) อิตาลี บริจาคม AZ (0.8 ล้านโดส) MD (0.9 ล้านโดส) PF (1 ล้านโดส) สิงคโปร์ บริจาคม AZ (0.12 ล้านโดส) เยอรมนี & กรีซ บริจาคม AZ (4.2 ล้านโดส) ฝรั่งเศส บริจาคม AZ (1.63 ล้านโดส) MD (1.4 ล้านโดส) นิวซีแลนด์ บริจาคม AZ (0.68 ล้านโดส) เยอรมนี บริจาคม 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 บริจาคม Sinopharm (0.75 ล้านโดส) USA บริจาคม 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) แอสตราเซนeca บริจาคม J&J (บริจาคมแล้ว 0.82 ล้านโดส) Covovax (สั่งมอบแล้ว 9 ล้านโดส)
	AstraZeneca Sinopharm Sinovac	49,316,486	26,000,700	21,701,842	1,006,363	อินเดียบริจาคม AZ 1.5 ล้านโดส (บริจาคมแล้ว) จีนบริจาคม Sinovac และ Sinopharm (9.75 ล้านโดส) Sinopharm (สั่งมอบแล้ว 24 ล้านโดส) Sinovac (สั่งมอบแล้ว 17 ล้านโดส) AstraZeneca 30 ล้านโดส (สั่งมอบแล้ว 2 ล้านโดส) COVAX 11-27 ล้านโดส   ไทยบริจาคม AZ (1 ล้านโดส) Sputnik V (สั่งมอบ 1.6 ล้านโดส) รัสเซียบริจาคม (0.4 ล้านโดส) Covishield (13.4 ล้านโดส) Covaxin (2 ล้านโดส)
	Sinovac AstraZeneca Sinopharm J&J	37,952,085	14,822,910	14,019,668	9,109,507	COVAX 7 ล้านโดส (AZ 0.63 ล้านโดส, SV 0.3 ล้านโดส) Sinovac (สั่งมอบแล้ว 31.5 ล้านโดส) Sinopharm (สั่งมอบแล้ว 4.6 ล้านโดส) จีนบริจาคม Sinopharm และ Sinovac (30 ล้านโดส) อินเดียบริจาคม (0.1 ล้านโดส) ญี่ปุ่นบริจาคม AZ (1 ล้านโดส) USA บริจาคม J&J (1.06 ล้านโดส) UK บริจาคม AZ (0.42 ล้านโดส) ออสเตรเลียบริจาคม 3 ล้านโดส (เวินทูน) และ Pfizer (2.35 ล้านโดส) J&J/Novavax/Sputnik V ยังได้รับบริจาคม AZ (0.5 ล้านโดส)
	Pfizer AstraZeneca Sinovac CanSino Sinopharm	68,849,462	27,499,639	25,803,265	15,758,429	Pfizer 44.8 ล้านโดส (สั่งมอบแล้ว 6.05 ล้านโดส) USA บริจาคม Pfizer (1 ล้านโดส) AstraZeneca 6.4 ล้านโดส (2 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) จีนบริจาคม Sinovac (0.5 ล้านโดส) จีนบริจาคม Sinopharm (5,000 โดส) UAE บริจาคม Sinopharm (1.3 ล้านโดส) Sputnik 6.4 ล้านโดส CanSino 3.5 ล้านโดส (สั่งมอบแล้ว 0.2 ล้านโดส)

ที่มา : bloomberg, moh.gov.sg, reuters, straitstimes, kemkes, washingtonpost, mohs.gov.mm, thejakartapost, abs-cbn, channelnewsasia, vietnaminsider 31 มีนาคม 2565






หน้า 6 ของ 13 หน้า

# ข้อมูลการจัดวัคซีนในภูมิภาคอาเซียน

ณ วันที่ 31 มีนาคม 2565



กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

ประเทศ	จัดวัคซีนของ (เท่าที่มีข้อมูล)	ปริมาณที่ฉีด	จำนวนผู้ได้รับ โดสแรก	จำนวนผู้ได้รับ ครบโดส	จำนวนผู้ที่ได้ฉีด เข็มบูสเตอร์	แผนจัดหาและส่งมอบวัคซีน
	Sinovac AstraZeneca Sinopharm Pfizer	129,362,028	55,494,455	50,300,680	23,566,893	Sinovac (ส่งมอบแล้ว 30.5 ล้านโดส) Sinopharm (ส่งมอบแล้ว 21 ล้านโดส) ฉับบริจัท Sinovac และ Sinopharm (3.2 ล้านโดส) AstraZeneca 61 ล้านโดส (ส่งมอบแล้ว 61 ล้านโดส) ญี่ปุ่นบริจัท AZ (2.04 ล้านโดส) UK บริจัท AZ (0.42 ล้านโดส) เกาหลีใต้ บริจัท AZ (0.47 ล้านโดส) ภูฏาน ไหล้ม AZ (ส่งมอบแล้ว 0.15 ล้านโดส) สิงคโปร์ ไหล้ม AZ (0.12 ล้านโดส) เยอรมนี บริจัท AZ (0.35 ล้านโดส) สเปน ซ็อดี AZ (0.61 ล้านโดส) ซังการี ซ็อดี AZ (0.4 ล้านโดส) ไอน์แมนน์ บริจัท PF (0.1 ล้านโดส) USA บริจัท Pfizer (1.5 ล้านโดส) Moderna (7.79 ล้านโดส)   J&J 5 ล้านโดส Pfizer 30 ล้านโดส (ส่งมอบแล้ว 20.3 ล้านโดส)   Moderna 5 ล้านโดส (2 ล้านโดส) มีแผนจัดหาวัคซีนที่มีการตอบสนองที่ดีต่อไวรัสกลายพันธุ์ 120 ล้านโดสภายในปี 65
	Sinovac AstraZeneca Sputnik V Pfizer Moderna J&J Sinopharm	148,799,150	71,039,547	65,804,988	11,954,585	COVAX (ส่งมอบแล้ว Pfizer 4 ล้าน , AZ 5.43 ล้าน) USA บริจัท (J&J 3.24 ล้านโดส + Moderna 3 ล้านโดส + Pfizer 22 ล้านโดส) AstraZeneca 17 ล้านโดส (ส่งมอบแล้ว 12 ล้านโดส) ญี่ปุ่นบริจัท AZ (6.6 ล้านโดส) UK บริจัท AZ (2.66 ล้านโดส) เยอรมนี บริจัท AZ และ MD (10.4 ล้านโดส) ไอน์แมนน์ บริจัท AZ (0.5 ล้านโดส) ออสเตรีย บริจัท AZ (0.05 ล้านโดส) MD (0.27 ล้านโดส) ออสเตรีย บริจัท AZ (0.7 ล้านโดส) PF (1.14 ล้านโดส) Sinovac (ส่งมอบแล้ว 54 ล้านโดส) ฉับบริจัท Sinovac และ Sinopharm (5 ล้านโดส) UAE บริจัท Sinopharm (0.1 ล้านโดส) Sputnik V 20 ล้านโดส (ส่งมอบแล้ว 10 ล้านโดส) รัสเซียบริจัท S.v (5,000 โดส) Moderna 20 ล้านโดส (ส่งมอบ 17.9 ล้านโดส) ฝรั่งเศส บริจัท MD (1.06 ล้านโดส) PF (0.81 ล้านโดส) AZ (1.7 ล้านโดส) สเปน บริจัท MD (0.45 ล้านโดส) สวีเดน บริจัท MD (1.5 ล้านโดส) Novavax 10 ล้านโดส   Pfizer 40 ล้านโดส (ส่งมอบแล้ว 38 ล้านโดส) Covaxin 8 ล้านโดส   J&J 6 ล้านโดส   ไอน์แมนน์ บริจัท JJ (7.54 ล้านโดส) Sinopharm/Arcturus/Clover/EuBiologics
	AstraZeneca Sinopharm Pfizer Moderna Sputnik V Abdala	205,882,049	80,034,041	76,404,936	49,443,072	AstraZeneca 30 ล้านโดส (ส่งมอบแล้ว 30 ล้านโดส) ญี่ปุ่นบริจัท AZ (4.5 ล้านโดส) UK บริจัท AZ (2.75 ล้านโดส) โรมาเนียบริจัท AZ (0.4 ล้านโดส) ไอน์แมนน์บริจัท AZ (1.4 ล้านโดส) ฮังการีบริจัท AZ (4 ล้านโดส) สาธารณรัฐเช็ก บริจัท (AZ 0.21 ล้านโดส) (MD 40,800 โดส) ฝรั่งเศสบริจัท AZ (0.67 ล้านโดส) อาร์เจนตินาบริจัท AZ (0.5 ล้านโดส) เยอรมนีบริจัท AZ (0.85 ล้านโดส) MD (2.56 ล้านโดส) PF (4 ล้านโดส) ซังการีบริจัท AZ (0.4 ล้านโดส) ไตรเอเซียบริจัท AZ (0.06 ล้านโดส) เกาหลีใต้บริจัท AZ (1.4 ล้านโดส) กัมพูชาบริจัท Sinopharm (0.2 ล้านโดส) ลักเซมเบิร์กบริจัท AZ (1 แสนโดส) Túsgนุสบริจัท AZ (0.16 ล้านโดส) ออสเตรีย บริจัท AZ (4.2 ล้านโดส) PF (3.6 ล้านโดส) COVAX 38.9 ล้านโดส (ส่งมอบ AZ แล้ว 4.18 ล้านโดส) Sputnik V 20 ล้านโดส (ส่งมอบแล้ว 0.74 ล้านโดส) รัสเซีย บริจัท Sputnik V (0.2 ล้านโดส) Pfizer 31 ล้านโดส (ส่งมอบแล้ว 0.49 ล้านโดส) แอฟริกาใต้ บริจัท AstraZeneca (บริจัทแล้ว 0.1 ล้านโดส) USA บริจัท Moderna (บริจัทแล้ว 6 ล้านโดส) Pfizer (20.85 ล้านโดส) ฉับบริจัท Sinopharm (บริจัทแล้ว 52 ล้านโดส) Sinopharm (ส่งมอบแล้ว 3 ล้านโดส)   ไทยบริจัท AZ (0.3 ล้านโดส) Covaxin/Nanocovax/COVIVAC/Vabiotech
	AstraZeneca Sinopharm Pfizer Sinovac/J&J Sputnik V	10,112,017	5,618,458	4,493,559	-	COVAX 4.8 แสนโดส (ส่งมอบ AZ 0.73 ล้านโดส+Pfizer 0.1 ล้านโดส) ฝรั่งเศส บริจัท AZ (0.19 ล้านโดส) ญี่ปุ่น บริจัท AZ (0.32 ล้านโดส) JP บริจัท AZ (1.2 ล้านโดส) USA บริจัท J&J (1 ล้านโดส) PF (0.8 ล้านโดส) UK บริจัท AZ (0.42 ล้านโดส) มาเลเซียบริจัท AZ (0.28 ล้านโดส) Sputnik V 2 ล้านโดส (รัสเซียบริจัท 2,000 โดส) ฉับบริจัท (8.9 ล้านโดส) กัมพูชาบริจัท Sinovac (0.2 ล้านโดส) รัสเซีย บริจัท J&J (0.32 ล้านโดส) ไอน์แมนน์ บริจัท J&J (0.46 ล้านโดส) เวียดนามบริจัท (1 ล้านโดส) ไทยบริจัท AZ (0.3 ล้านโดส) ออสเตรียบริจัท 1 ล้านโดส (เว็ทูน) และบริจัท PF (0.9 ล้านโดส)
	AstraZeneca Sinopharm	1,068,468	N/A	N/A	N/A	COVAX (ส่งมอบ AZ 0.1 ล้านโดส) ฉับบริจัท Sinopharm (152,000 โดส) Moderna 200,000 โดส (ส่งมอบแล้ว 50,400 โดส) ญี่ปุ่นบริจัท AstraZeneca (0.2 ล้านโดส) สิงคโปร์บริจัท Moderna (0.1 ล้านโดส) Pfizer (0.3 ล้านโดส) / J&J

# ข้อมูลการฉีดวัคซีนในภูมิภาคอาเซียน

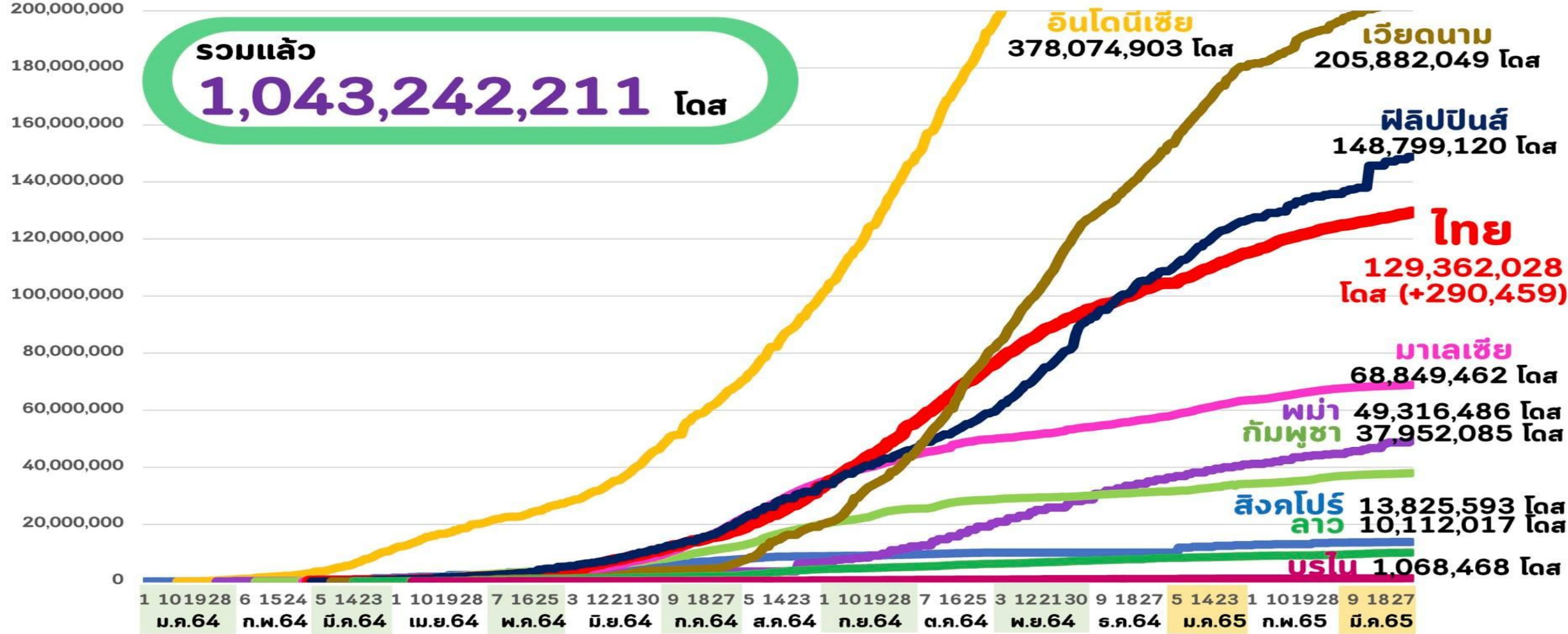


กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม  
Ministry of Higher Education, Science, Research and Innovation

จำนวนที่ฉีดแล้ว (โดส)  
(Linear scale)

ณ วันที่ 31 มีนาคม 2565

รวมแล้ว  
**1,043,242,211** โดส



ที่มา : Bloomberg, Covidvax.live 31 มีนาคม 2565

หน้า 8 ของ 13 หน้า

Thank you

