



สรุปสถานการณ์ให้บริการฉีดวัคซีนโควิด 19

ประจำวันพุธที่ 1 กันยายน 2564
(ข้อมูล ณ วันที่ 31 สิงหาคม 2564 เวลา 18.00 น.)



สรุปผลการฉีดวัคซีนโควิด 19

ผลการให้บริการวัคซีน ณ วันที่ 31 สิงหาคม 2564 เวลา 18.00 น.

จำนวนผู้ได้รับวัคซีน	เพิ่มขึ้น	เพิ่มขึ้นวันนี้		ตั้งแต่วันที่ 7 มิถุนายน 2564		ตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ 2564					
		+	โดส	สะสม	โดส	สะสม	โดส				
จำนวนผู้ได้รับวัคซีน		+	828,182	สะสม	28,499,480	สะสม	32,600,001				
จำแนก รายเข็ม และ	เข็มที่ 1	รายใหม่	+	393,633	ราย	สะสม	21,024,851	ราย	สะสม	23,795,098	ราย
	Sinovac			241,959			8,328,812			11,000,562	
	AstraZeneca			40,581			9,720,928			9,819,425	
	Sinopharm			91,519			2,630,250			2,630,250	
	Pfizer			19,574			344,861			344,861	
ชนิดวัคซีน	เข็มที่ 2	รายใหม่	+	431,777	ราย	สะสม	6,882,476	ราย	สะสม	8,212,750	ราย
	Sinovac			1,595			2,153,701			3,471,301	
	AstraZeneca			386,493			3,620,574			3,633,248	
	Sinopharm			36,346			1,049,068			1,049,068	
	Pfizer			7,343			59,133			59,133	
เข็มที่ 3	รายใหม่	+	2,772	ราย	สะสม	592,153	ราย	สะสม	592,153	ราย	
	AstraZeneca			846			210,001			210,001	
	Pfizer			1,926			382,152			382,152	

จำนวนผู้ที่ได้รับ 1 เข็ม	23,795,098	ราย	จำนวนผู้ที่ได้รับครบ 2 เข็ม	8,212,750	ราย
ร้อยละ ผู้ได้รับวัคซีนอย่างน้อย 1 เข็ม	33.0		ร้อยละ ผู้ได้รับวัคซีนครบ 2 เข็ม	11.4	

หมายเหตุ: รายงานการฉีดวัคซีนโควิด 19 ในฐานข้อมูล MOP IC เพิ่มขึ้น 828,182 ราย แยกเป็นการฉีดวัคซีนวันนี้ ณ เวลา 18.00 น. จำนวน 668,105 ราย และรายงานย้อนหลังจากหน่วยบริการในวันนี้ จำนวน 160,077 ราย



จำนวนการได้รับวัคซีนโควิด 19 ของประเทศไทย

ผลการฉีดวัคซีนในวันที่ 31 ส.ค. 2564 รวม		828,182	โดส
จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 1		393,633	ราย
จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 2		431,777	ราย
จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 3		2,772	ราย
ผลการฉีดวัคซีนสะสม (28 ก.พ. - 31 ส.ค. 2564) รวม		32,600,001	โดส
จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 1 (จำนวนผู้ได้รับวัคซีนทั้งหมด)		23,795,098	ราย
Sinovac		11,000,562	ราย
AstraZeneca		9,819,425	ราย
Sinopharm		2,630,250	ราย
Pfizer		344,861	ราย
จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 2 (จำนวนผู้ได้รับวัคซีนครบตามเกณฑ์)		8,212,750	ราย
Sinovac		3,471,301	ราย
AstraZeneca		3,633,248	ราย
Sinopharm		1,049,068	ราย
Pfizer		59,133	ราย
จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 3 (จำนวนผู้ได้รับวัคซีนเข็มกระตุ้น)		592,153	ราย
AstraZeneca		210,001	ราย
Pfizer		382,152	ราย
ผลการฉีดวัคซีนสะสมจำแนกตามบริษัทผู้ผลิต (28 ก.พ. - 31 ส.ค. 2564)			
Sinovac		14,471,863	โดส
AstraZeneca		13,662,674	โดส
Sinopharm		3,679,318	โดส
Pfizer		786,146	โดส



จำนวนการได้รับวัคซีนโควิด 19 ของประเทศไทย แยกตามกลุ่มเป้าหมาย

สะสมตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ - 31 สิงหาคม 2564

กลุ่มเป้าหมาย	จำนวนผู้ที่ได้รับวัคซีน					
	เข็มที่ 1 (คน)	เพิ่มขึ้น (คน)	เข็มที่ 2 (คน)	เพิ่มขึ้น (คน)	เข็มที่ 3 (คน)	เพิ่มขึ้น (คน)
บุคลากรทางการแพทย์และสาธารณสุข	878,494	645	779,302	5,083	592,153	2,772
เจ้าหน้าที่ด่านหน้า	1,064,661	4,078	701,699	17,807	-	-
อาสาสมัครสาธารณสุขประจำหมู่บ้าน	651,853	4,400	350,276	14,226	-	-
ผู้มีโรคเรื้อรัง 7 กลุ่มโรค	2,735,684	67,442	706,445	60,765	-	-
ประชาชนทั่วไป	13,459,379	221,602	4,597,308	177,345	-	-
ผู้มีอายุ 60 ปีขึ้นไป	4,962,739	92,909	1,073,473	156,159	-	-
หญิงตั้งครรภ์	42,288	2,557	4,247	392	-	-
รวม	23,795,098	393,633	8,212,750	431,777	592,153	2,772








ข้อมูลการฉีดวัคซีนในภูมิภาคอาเซียน

ณ วันที่ 30 สิงหาคม 2564



กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

ประเทศ	ฉีดวัคซีนของ (เท่าที่มีข้อมูล)	ปริมาณที่ฉีด	จำนวนผู้ได้รับ โดสแรก	จำนวนผู้ได้รับ ครบโดส	จำนวนผู้ที่ได้ฉีด เข็ม 3	แผนจัดหาและสั่งมอบวัคซีน	
	ไทย	Sinovac AstraZeneca Sinopharm Pfizer	30,954,477	23,018,371	7,350,348	585,758	Sinovac 30.5 ล้านโดส (ส่งมอบแล้ว 17.5 ล้านโดส) จีนบริจาค Sinovac (บริจาคแล้ว 1 ล้านโดส) AstraZeneca 61 ล้านโดส (ส่งมอบแล้ว 13.8 ล้านโดส) ญี่ปุ่นบริจาค AstraZeneca (บริจาคแล้ว 1.05 ล้านโดส) UK บริจาค AstraZeneca (บริจาคแล้ว 0.41 ล้านโดส) กษัตริย์ ให้ยืม AstraZeneca (ส่งมอบแล้ว 0.15 ล้านโดส) Sinopharm 11 ล้านโดส (ส่งมอบแล้ว 9 ล้านโดส) Pfizer 30 ล้านโดส Moderna 5 ล้านโดส USA บริจาค Pfizer 2.5 ล้านโดส (บริจาคแล้ว 1.5 ล้านโดส) J&J 5 ล้านโดส/ มีแผนจัดหาวัคซีนที่มีการตอบสนองที่ดีต่อไวรัสกลายพันธุ์ 120 ล้านโดสภายในปี 65
	ฟิลิปปินส์	Sinovac AstraZeneca Sputnik V Pfizer Moderna J&J	31,433,450	18,061,716	13,371,734	-	COVAX (ส่งมอบแล้ว 7.06 ล้านโดส ; Pfizer 2.5 ล้าน , AZ 4.6 ล้าน) USA (บริจาค J&J แล้ว 3.24 ล้านโดส + บริจาค Moderna 3 ล้านโดส) AstraZeneca 17 ล้านโดส (ส่งมอบแล้ว 2.8 ล้านโดส) ญี่ปุ่นบริจาค AstraZeneca (บริจาคแล้ว 1.12 ล้านโดส) UK บริจาค AstraZeneca (บริจาคแล้ว 0.42 ล้านโดส) Sinovac 26 ล้านโดส (ส่งมอบแล้ว 25.5 ล้านโดส) จีนบริจาค Sinovac และ Sinopharm (บริจาคแล้ว 2 ล้านโดส) UAE บริจาค Sinopharm (บริจาคแล้ว 0.1 ล้านโดส) Sputnik V 20 ล้านโดส (ส่งมอบแล้ว 0.365 ล้านโดส) Moderna 20 ล้านโดส (ส่งมอบ 1.3 ล้านโดส) Novavax 10 ล้านโดส Pfizer 40 ล้านโดส (ส่งมอบแล้ว 2.48 ล้านโดส) Covaxin 8 ล้านโดส J&J 6 ล้านโดส Sinopharm/Arcturus/Clover/EuBiologics
	เวียดนาม	AstraZeneca Sinopharm Pfizer Moderna	19,151,122	16,822,691	2,328,431	-	AstraZeneca 30 ล้านโดส (ส่งมอบแล้ว 8.90 ล้านโดส) ญี่ปุ่นบริจาค AstraZeneca (บริจาคแล้ว 2.97 ล้านโดส) UK บริจาค AstraZeneca (บริจาคแล้ว 0.42 ล้านโดส) โรมาเนียบริจาค AstraZeneca (บริจาคแล้ว 0.4 ล้านโดส) โปแลนด์บริจาค AstraZeneca (บริจาคแล้ว 0.5 ล้านโดส) อิตาลีบริจาค AstraZeneca (บริจาคแล้ว 0.8 ล้านโดส) สาธารณรัฐเช็ก บริจาค (AZ 0.21 ล้านโดส) (Moderna 40,800 โดส) COVAX 38.9 ล้านโดส (ส่งมอบ AZ แล้ว 4.18 ล้านโดส) Sputnik V 20 ล้านโดส (รัสเซียบริจาค 2,000 โดส) Pfizer 31 ล้านโดส (ส่งมอบแล้ว 0.19 ล้านโดส) USA บริจาค Moderna (บริจาคแล้ว 5 ล้านโดส) Pfizer (1.07 ล้านโดส) จีนบริจาค Sinopharm (บริจาคแล้ว 0.5 ล้านโดส) Sinopharm (ส่งมอบแล้ว 2 ล้านโดส) Covaxin/Nanocovax/COVIVAC/Vabiotech
	ลาว	AstraZeneca Sinopharm Pfizer Sinovac/J&J Sputnik V	4,205,037	2,420,333	1,784,704	-	COVAX 4.8 แสนโดส (ส่งมอบ AZ 0.13 ล้านโดส+Pfizer 0.1 ล้านโดส) JP บริจาค AstraZeneca (บริจาคแล้ว 0.62 ล้านโดส) USA บริจาค J&J (บริจาคแล้ว 1 ล้านโดส) UK บริจาค AstraZeneca (บริจาคแล้ว 0.42 ล้านโดส) Sputnik V 2 ล้านโดส (รัสเซียบริจาค 2,000 โดส) จีนบริจาค Sinopharm (บริจาคแล้ว 2.9 ล้านโดส) ออสเตรเลียบริจาค 1 ล้านโดส (เงินทุน)
	บรูไน	AstraZeneca Sinopharm	308,219	219,145	89,074	-	COVAX (ส่งมอบ AZ 0.1 ล้านโดส) จีนบริจาค Sinopharm (บริจาคแล้ว 52,000 โดส) Moderna 200,000 โดส (ส่งมอบแล้ว 50,400 โดส) Pfizer 300,000 โดส/ J&J

ที่มา : bloomberg, moh.gov.sg, reuters, straitstimes, kemkes, washingtonpost, mohs.gov.mm, thejakartapost, abs-cbn, channelnewsasia, vietnaminsider 30 สิงหาคม 2564

หน้า 9 ของ 15 หน้า

กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

อ.อ.



กรมควบคุมโรค

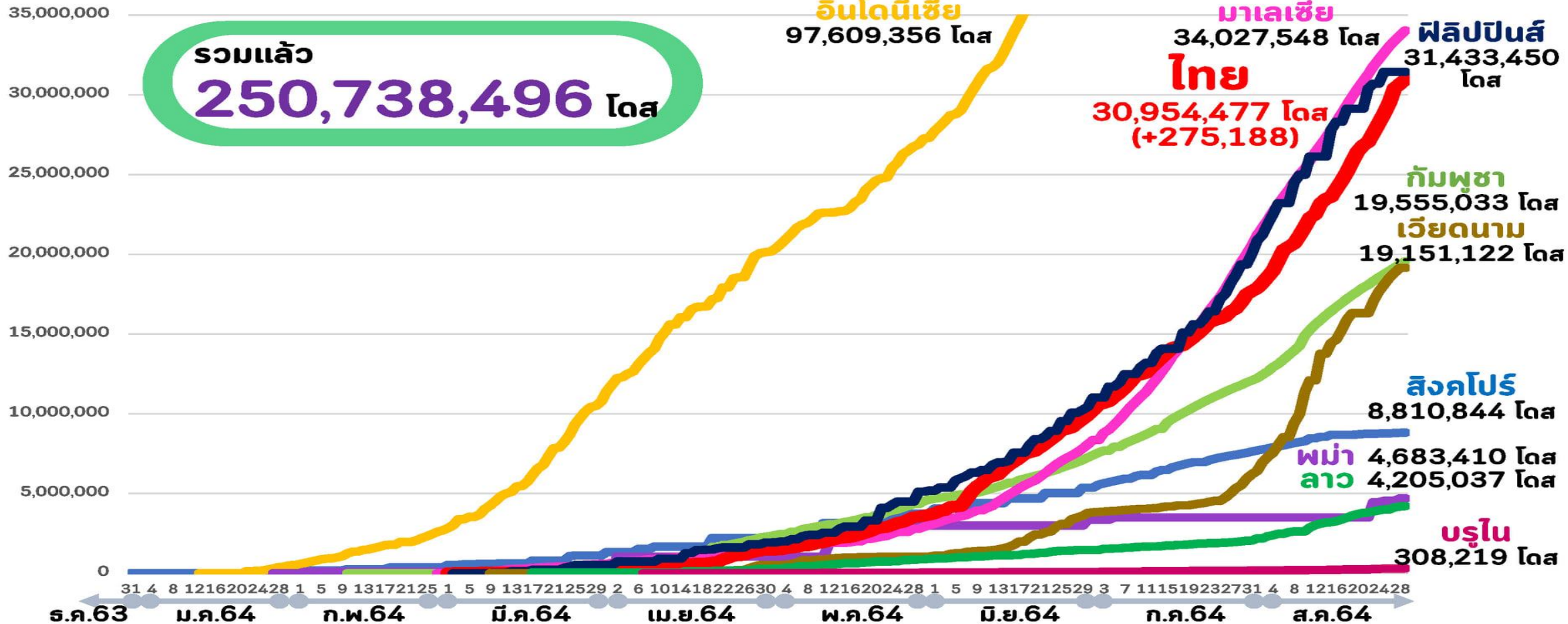
ข้อมูลการฉีดวัคซีนในภูมิภาคอาเซียน



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

จำนวนที่ฉีดแล้ว (โดส)
(Linear scale)

ณ วันที่ 30 สิงหาคม 2564



ที่มา : Bloomberg, Covidvax.live 30 สิงหาคม 2564

หน้า 10 ของ 15 หน้า



Thank you

