



สรุปสถานการณ์ให้บริการฉีดวัคซีนโควิด 19

ประจำวันเสาร์ที่ 17 กรกฎาคม 2564
(ข้อมูล ณ วันที่ 16 กรกฎาคม 2564 เวลา 18.00 น.)



สรุปผลการฉีดวัคซีนโควิด 19

ผลการให้บริการวัคซีน ณ วันที่ 16 กรกฎาคม 2564 เวลา 18.00 น.

จำนวนผู้ได้รับวัคซีน		เพิ่มขึ้นวันนี้		ตั้งแต่วันที่ 7 มิถุนายน 2564		ตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ 2564	
		เพิ่มขึ้น	โดส	สะสม	โดส	สะสม	โดส
จำแนก	เข็มที่ 1	+	307,134	+	10,029,968	+	14,130,489
	รายใหม่	+	272,653	รายใหม่	7,927,331	รายใหม่	10,697,578
	Sinovac		92,001	รวม	1,503,817	รวม	4,175,567
	AstraZeneca		142,694	รวม	6,032,564	รวม	6,131,061
และ	เข็มที่ 2	+	34,481	+	2,102,637	+	3,432,911
	รายใหม่	+	34,481	รายใหม่	2,102,637	รายใหม่	3,432,911
	Sinovac		21,039	รวม	2,014,610	รวม	3,332,210
	AstraZeneca		13,403	รวม	87,336	รวม	100,010
ชนิดวัคซีน	Sinopharm		39	รวม	691	รวม	691



จำนวนการได้รับวัคซีนโควิด 19 ของประเทศไทย

ผลการฉีดวัคซีนในวันที่ 16 ก.ค. 2564 รวม		307,134	โดส
จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 1		272,653	ราย
จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 2		34,481	ราย
ผลการฉีดวัคซีนสะสม (28 ก.พ. - 16 ก.ค. 2564) รวม		14,130,489	โดส
จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 1 (จำนวนผู้ได้รับวัคซีนทั้งหมด)		10,697,578	ราย
Sinovac		4,175,567	ราย
AstraZeneca		6,131,061	ราย
Sinopharm		390,950	ราย
จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 2 (จำนวนผู้ได้รับวัคซีนครบตามเกณฑ์)		3,432,911	ราย
Sinovac		3,332,210	ราย
AstraZeneca		100,010	ราย
Sinopharm		691	ราย
ผลการฉีดวัคซีนสะสมจำแนกตามบริษัทผู้ผลิต (28 ก.พ. - 16 ก.ค. 2564)			
Sinovac		7,507,777	ราย
AstraZeneca		6,231,071	ราย
Sinopharm		391,641	ราย

จำนวนการได้รับวัคซีนโควิด 19 ของประเทศไทย แยกตามกลุ่มเป้าหมาย

สะสมตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ – 16 กรกฎาคม 2564

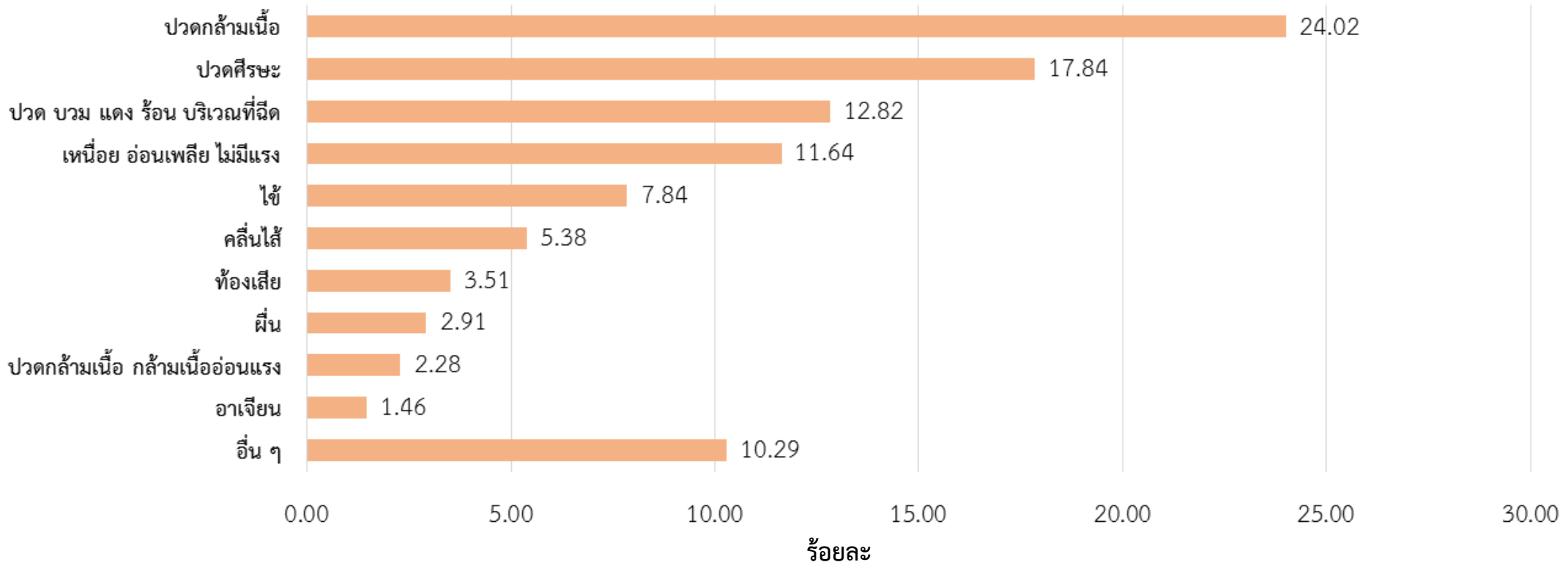
กลุ่มเป้าหมาย	จำนวนผู้ที่ได้รับวัคซีน			
	เข็มที่ 1 (คน)	เพิ่มขึ้น (คน)	เข็มที่ 2 (คน)	เพิ่มขึ้น (คน)
บุคลากรทางการแพทย์และสาธารณสุข	797,147	3,295	694,958	1,120
เจ้าหน้าที่ด่านหน้า	790,527	11,093	475,736	2,944
อาสาสมัครสาธารณสุขประจำหมู่บ้าน	404,173	7,508	195,212	1,459
ผู้มีโรคเรื้อรัง 7 กลุ่มโรค	1,127,621	30,556	220,020	2,954
ประชาชนทั่วไป	5,412,577	168,837	1,701,426	21,046
ผู้มีอายุ 60 ปีขึ้นไป	2,165,533	51,364	145,559	4,958
รวม	10,697,578	272,653	3,432,911	34,481



สรุปเหตุการณ์ไม่พึงประสงค์จากการให้บริการฉีดวัคซีนโควิด 19 สะสมตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ - 16 กรกฎาคม 2564

มีรายงานผู้มีอาการไม่พึงประสงค์ภายหลังได้รับวัคซีนจำนวน 585,213 ราย (ร้อยละ 4.14 ของผู้รับวัคซีนทั้งหมด)
เป็นการรายงานจากการสังเกตอาการด้วยตนเองและรายงานผ่าน Application

ร้อยละการเกิดอาการไม่พึงประสงค์ภายหลังได้รับวัคซีนโควิด 19 เทียบกับการฉีดวัคซีนทั้งหมด (14,130,489 โดส)



ข้อมูลการฉีดวัคซีนในภูมิภาคอาเซียน



ณ วันที่ 15 กรกฎาคม 2564

ASEAN

รวมแล้ว

121,078,674 โดส



ประเทศ	ฉีดครั้งแรกเมื่อ	จำนวนที่ฉีดแล้ว (โดส)	%ประชากรที่ฉีดอย่างน้อย 1 เข็ม	%ประชากรที่ฉีดครบ 2 เข็ม
อินโดนีเซีย	13 ม.ค.64	55,819,781	14.5%	5.8%
ฟิลิปปินส์	1 มี.ค.64	14,074,514	9.1%	3.7%
ไทย	28 ก.พ.64	13,533,717	15.4%	5.1%
มาเลเซีย	24 ก.พ.64	12,647,558	26.4%	12.2%
กัมพูชา	10 ก.พ.64	9,052,857	30.2%	23.3%
สิงคโปร์	30 ธ.ค.63	6,473,258	68.8%	41.1%
เวียดนาม	8 มี.ค.64	4,146,767	4.0%	0.3%
พม่า	27 ม.ค.64	3,500,000	N/A*	N/A*
ลาว	21 ก.พ.64	1,708,981	14.1%	9.1%
บรูไน	1 เม.ย. 64	121,241	23.3%	4.2%

ครอบคลุมประชากรอย่างน้อย (%)

N/A 0-10 11-20 21-40 >40

ที่มา : Bloomberg, covidvax.live 15 กรกฎาคม 2564

* ไม่มีรายละเอียดจำนวนการฉีดแยกแต่ละเข็ม หากคิดค่าเฉลี่ยจากจำนวนฉีด/จำนวนประชากร/2 จะเท่ากับ 3.1%

หน้า 7 ของ 15 หน้า

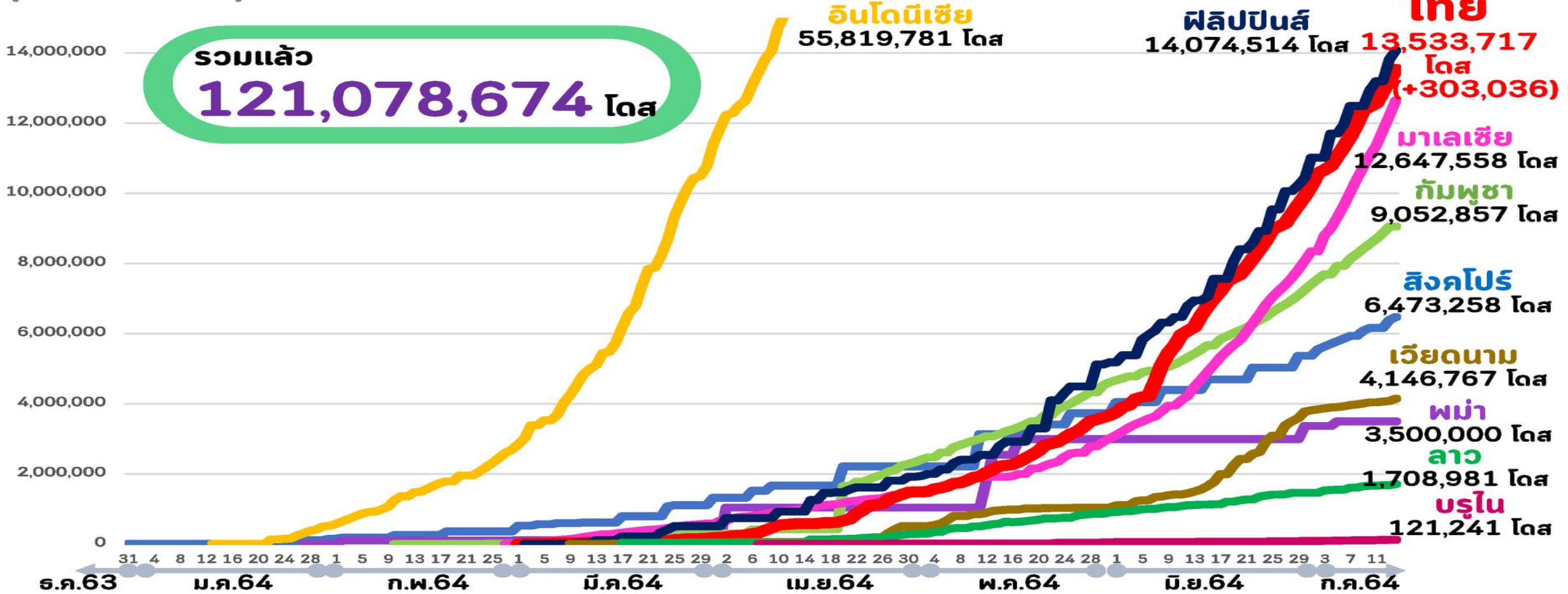
ข้อมูลการฉีดวัคซีนในภูมิภาคอาเซียน



จำนวนที่ฉีดแล้ว (โดส)
(Linear scale)

ณ วันที่ 15 กรกฎาคม 2564

รวมแล้ว
121,078,674 โดส



ที่มา : Bloomberg, Covidvax.live 15 กรกฎาคม 2564

หน้า 10 ของ 15 หน้า



Thank you

