



สรุปสถานการณ์ให้บริการฉีดวัคซีนโควิด 19

ประจำวันอาทิตย์ที่ 18 กรกฎาคม 2564
(ข้อมูล ณ วันที่ 17 กรกฎาคม 2564 เวลา 18.00 น.)



สรุปผลการฉีดวัคซีนโควิด 19

ผลการให้บริการวัคซีน ณ วันที่ 17 กรกฎาคม 2564 เวลา 18.00 น.

จำนวนผู้ได้รับวัคซีน		เพิ่มขึ้นวันนี้		ตั้งแต่วันที่ 7 มิถุนายน 2564		ตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ 2564		
		เพิ่มขึ้น	+	93,273 โดส	สะสม	10,123,241 โดส	สะสม	14,223,762 โดส
จำแนก	เข็มที่ 1	รายใหม่	+	82,854 ราย	สะสม	8,010,185 ราย	สะสม	10,780,432 ราย
รายเข็ม	Sinovac			12,376		1,516,193		4,187,943
	AstraZeneca			49,352		6,081,916		6,180,413
	Sinopharm			21,126		412,076		412,076
และ ชนิดวัคซีน	เข็มที่ 2	รายใหม่	+	10,419 ราย	สะสม	2,113,056 ราย	สะสม	3,443,330 ราย
	Sinovac			2,265		2,016,875		3,334,475
	AstraZeneca			8,118		95,454		108,128
	Sinopharm			36		727		727



จำนวนการได้รับวัคซีนโควิด 19 ของประเทศไทย

ผลการฉีดวัคซีนในวันที่ 17 ก.ค. 2564 รวม		93,273	โดส
จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 1		82,854	ราย
จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 2		10,419	ราย
ผลการฉีดวัคซีนสะสม (28 ก.พ. - 17 ก.ค. 2564) รวม		14,223,762	โดส
จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 1 (จำนวนผู้ได้รับวัคซีนทั้งหมด)		10,780,432	ราย
Sinovac		4,187,943	ราย
AstraZeneca		6,180,413	ราย
Sinopharm		412,076	ราย
จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 2 (จำนวนผู้ได้รับวัคซีนครบตามเกณฑ์)		3,443,330	ราย
Sinovac		3,334,475	ราย
AstraZeneca		108,128	ราย
Sinopharm		727	ราย
ผลการฉีดวัคซีนสะสมจำแนกตามบริษัทผู้ผลิต (28 ก.พ. - 17 ก.ค. 2564)			
Sinovac		7,522,418	ราย
AstraZeneca		6,288,541	ราย
Sinopharm		412,803	ราย

จำนวนการได้รับวัคซีนโควิด 19 ของประเทศไทย แยกตามกลุ่มเป้าหมาย

สะสมตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ – 17 กรกฎาคม 2564

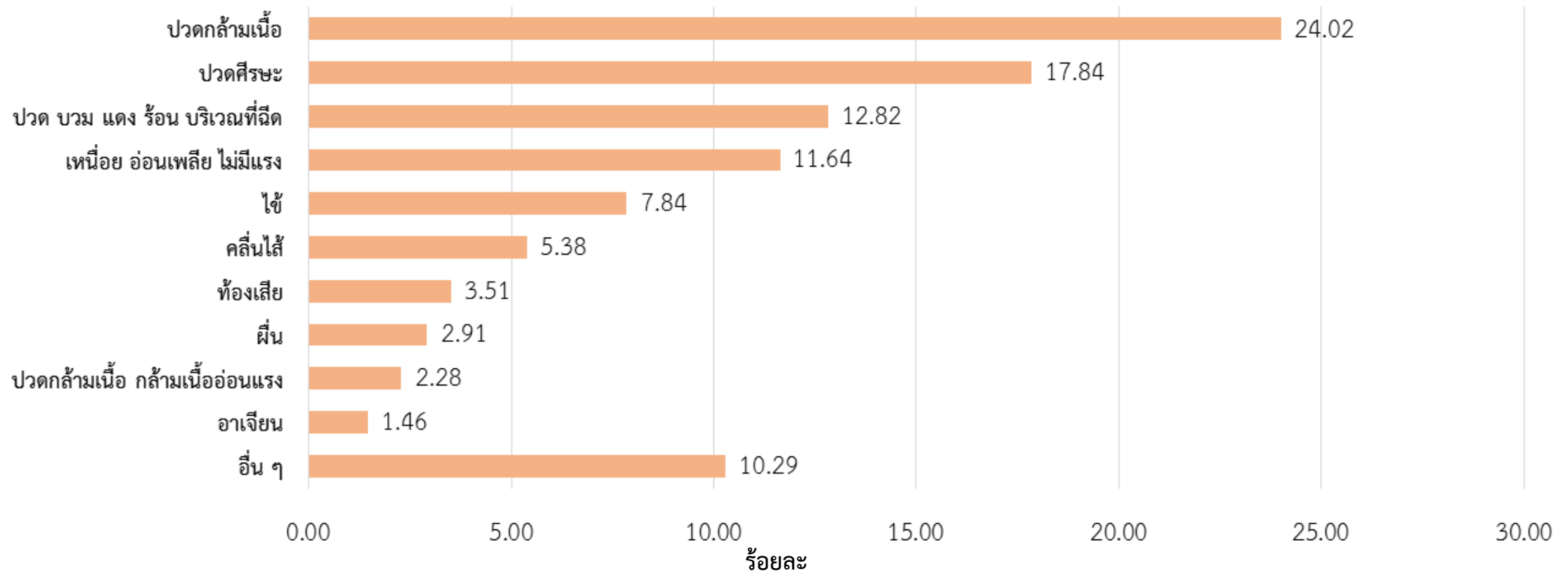
กลุ่มเป้าหมาย	จำนวนผู้ที่ได้รับวัคซีน			
	เข็มที่ 1 (คน)	เพิ่มขึ้น (คน)	เข็มที่ 2 (คน)	เพิ่มขึ้น (คน)
บุคลากรทางการแพทย์และสาธารณสุข	797,615	468	695,067	109
เจ้าหน้าที่ด่านหน้า	792,152	1,625	476,079	343
อาสาสมัครสาธารณสุขประจำหมู่บ้าน	405,537	1,364	195,358	146
ผู้มีโรคเรื้อรัง 7 กลุ่มโรค	1,135,877	8,256	220,801	781
ประชาชนทั่วไป	5,465,501	52,924	1,709,095	7,669
ผู้มีอายุ 60 ปีขึ้นไป	2,183,750	18,217	146,930	1,371
รวม	10,780,432	82,854	3,443,330	10,419



สรุปเหตุการณ์ไม่พึงประสงค์จากการให้บริการฉีดวัคซีนโควิด 19 สะสมตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ - 17 กรกฎาคม 2564

มีรายงานผู้มีอาการไม่พึงประสงค์ภายหลังได้รับวัคซีนจำนวน 585,213 ราย (ร้อยละ 4.11 ของผู้รับวัคซีนทั้งหมด)
เป็นการรายงานจากการสังเกตอาการด้วยตนเองและรายงานผ่าน Application

ร้อยละการเกิดอาการไม่พึงประสงค์ภายหลังได้รับวัคซีนโควิด 19 เทียบกับการฉีดวัคซีนทั้งหมด (14,223,762 โดส)



ข้อมูลการฉีดวัคซีนในภูมิภาคอาเซียน

ณ วันที่ 16 กรกฎาคม 2564



ASEAN

รวมแล้ว


122,652,436 โดส



ครอบคลุมประชากรอย่างน้อย (%)

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

ที่มา : Bloomberg, covidvax.live 16 กรกฎาคม 2564

ประเทศ	ฉีดครั้งแรกเมื่อ	จำนวนที่ฉีดแล้ว (โดส)	%ประชากรที่ฉีดอย่างน้อย 1 เข็ม	%ประชากรที่ฉีดครบ 2 เข็ม
 อินโดนีเซีย	13 ม.ค.64	56,169,540	14.6%	5.8%
 ฟิลิปปินส์	1 มี.ค.64	14,074,514	9.1%	3.7%
 ไทย	28 ก.พ.64	13,823,355	15.8%	5.1%
 มาเลเซีย	24 ก.พ.64	13,104,716	27.4%	12.7%
 กัมพูชา	10 ก.พ.64	9,453,858	32.0%	23.9%
 สิงคโปร์	30 ธ.ค.63	6,473,258	68.8%	41.1%
 เวียดนาม	8 มี.ค.64	4,185,623	4.0%	0.3%
 พม่า	27 ม.ค.64	3,500,000	N/A*	N/A*
 ลาว	21 ก.พ.64	1,746,331	14.2%	9.5%
 บรูไน	1 เม.ย. 64	121,241	23.3%	4.2%

* ไม่มีรายละเอียดจำนวนการฉีดแยกแต่ละเข็ม หากคิดค่าเฉลี่ยจากจำนวนฉีด/จำนวนประชากร/2 จะเท่ากับ 3.1%

หน้า 7 ของ 15 หน้า

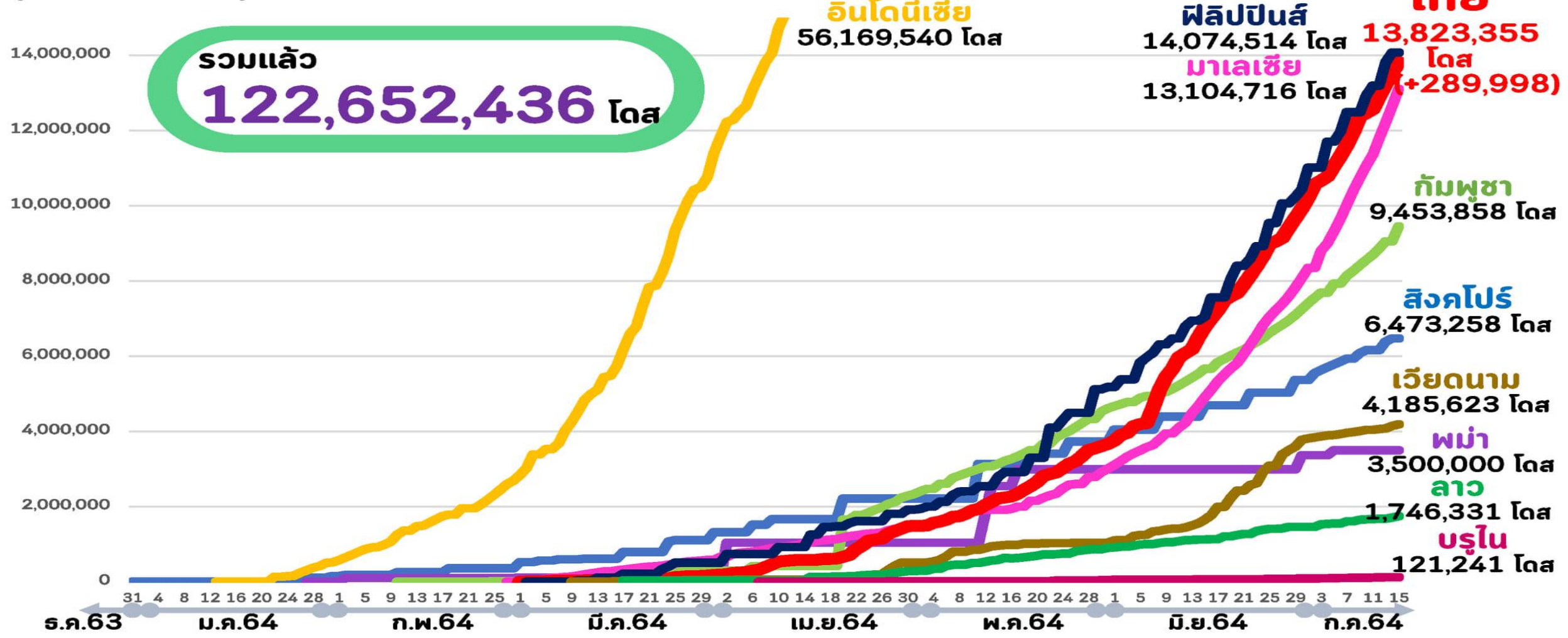
ข้อมูลการฉีดวัคซีนในภูมิภาคอาเซียน



จำนวนที่ฉีดแล้ว (โดส)
(Linear scale)

ณ วันที่ 16 กรกฎาคม 2564

รวมแล้ว
122,652,436 โดส



ที่มา : Bloomberg, Covidvax.live 16 กรกฎาคม 2564

หน้า 10 ของ 15 หน้า

Thank you

