



สรุปสถานการณ์ให้บริการฉีดวัคซีนโควิด 19

ประจำวันพฤหัสบดีที่ 15 กรกฎาคม 2564

(ข้อมูล ณ วันที่ 14 กรกฎาคม 2564 เวลา 18.00 น.)



สรุปผลการฉีดวัคซีนโควิด 19

ผลการให้บริการวัคซีน ณ วันที่ 14 กรกฎาคม 2564 เวลา 18.00 น.

จำนวนผู้ได้รับวัคซีน		เพิ่มขึ้นวันนี้		ตั้งแต่วันที่ 7 มิถุนายน 2564		ตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ 2564	
		เพิ่มขึ้น	โดส	สะสม	โดส	สะสม	โดส
		+	303,036	9,433,196	13,533,717		
จำแนก	เข็มที่ 1	รายใหม่ +	275,216	7,393,093	10,163,340		
รายเข็ม	Sinovac		83,465	1,325,011	3,996,761		
	AstraZeneca		162,363	5,747,555	5,846,052		
และ	Sinopharm		29,388	320,527	320,527		
ชนิดวัคซีน	เข็มที่ 2	รายใหม่ +	27,820	2,040,103	3,370,377		
	Sinovac		22,926	1,973,778	3,291,378		
	AstraZeneca		4,733	65,550	78,224		
	Sinopharm		161	775	775		



จำนวนการได้รับวัคซีนโควิด 19 ของประเทศไทย

ผลการฉีดวัคซีนในวันที่ 14 ก.ค. 2564 รวม		303,036	โดส
จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 1		275,216	ราย
จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 2		27,820	ราย
ผลการฉีดวัคซีนสะสม (28 ก.พ. - 14 ก.ค. 2564) รวม		13,533,717	โดส
จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 1 (จำนวนผู้ได้รับวัคซีนทั้งหมด)		10,163,340	ราย
Sinovac		3,996,761	ราย
AstraZeneca		5,846,052	ราย
Sinopharm		320,527	ราย
จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 2 (จำนวนผู้ได้รับวัคซีนครบตามเกณฑ์)		3,370,377	ราย
Sinovac		3,291,378	ราย
AstraZeneca		78,224	ราย
Sinopharm		775	ราย
ผลการฉีดวัคซีนสะสมจำแนกตามบริษัทผู้ผลิต (28 ก.พ. - 14 ก.ค. 2564)			
Sinovac		7,288,139	ราย
AstraZeneca		5,924,276	ราย
Sinopharm		321,302	ราย



จำนวนการได้รับวัคซีนโควิด 19 ของประเทศไทย แยกตามกลุ่มเป้าหมาย

สะสมตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ – 14 กรกฎาคม 2564

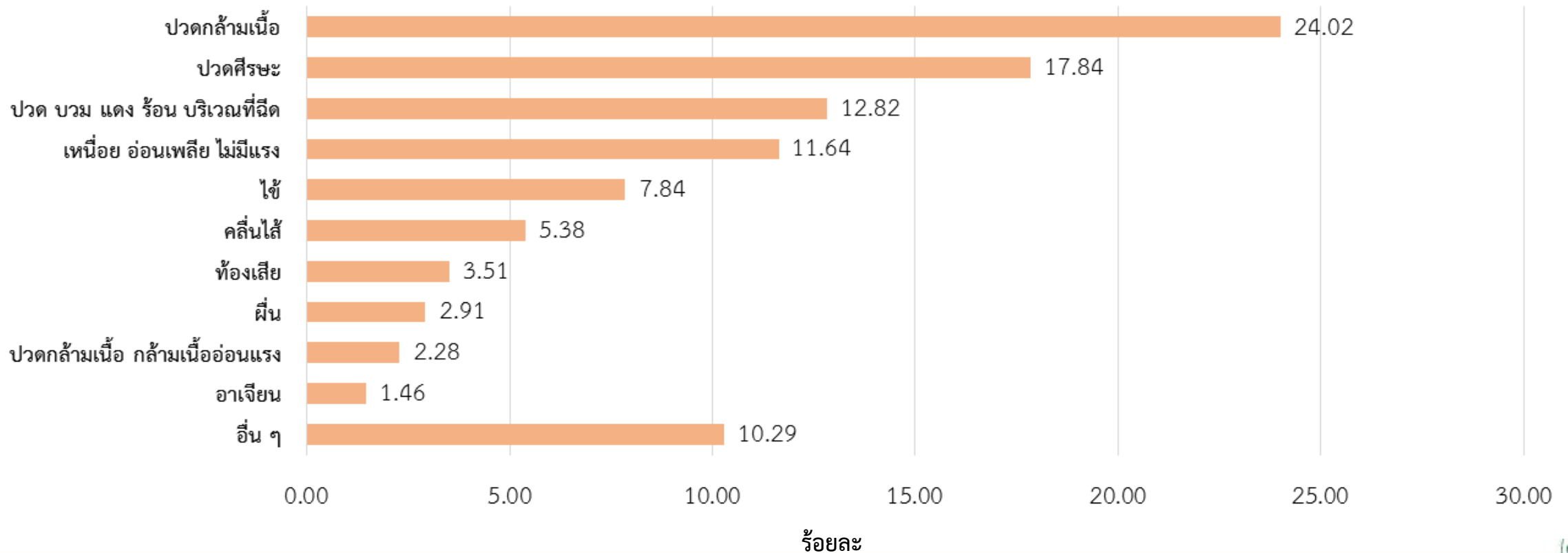
กลุ่มเป้าหมาย	จำนวนเป้าหมาย (คน)	จำนวนผู้ที่ได้รับวัคซีน			
		เข็มที่ 1 (คน)	ร้อยละ	เข็มที่ 2 (คน)	ร้อยละ
บุคลากรทางการแพทย์และสาธารณสุข	712,000	790,479	111.0	692,734	97.3
เจ้าหน้าที่ด่านหน้า	1,900,000	766,522	40.3	469,784	24.7
อาสาสมัครสาธารณสุขประจำหมู่บ้าน	1,000,000	388,796	38.9	191,623	19.2
ผู้มีโรคเรื้อรัง 7 กลุ่มโรค	5,350,000	1,068,481	20.0	214,793	4.0
ประชาชนทั่วไป	28,538,000	5,084,569	17.8	1,664,069	5.8
ผู้มีอายุ 60 ปีขึ้นไป	12,500,000	2,064,493	16.5	137,374	1.1
รวม	50,000,000	10,163,340	20.3	3,370,377	6.7



สรุปเหตุการณ์ไม่พึงประสงค์จากการให้บริการฉีดวัคซีนโควิด 19 สะสมตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ - 14 กรกฎาคม 2564

มีรายงานผู้มีอาการไม่พึงประสงค์ภายหลังได้รับวัคซีนจำนวน 585,213 ราย (ร้อยละ 4.32 ของผู้รับวัคซีนทั้งหมด)
เป็นการรายงานจากการสังเกตอาการด้วยตนเองและรายงานผ่าน Application

ร้อยละการเกิดอาการไม่พึงประสงค์ภายหลังได้รับวัคซีนโควิด 19 เทียบกับการฉีดวัคซีนทั้งหมด (13,533,717 โดส)



ข้อมูลการฉีดวัคซีนในภูมิภาคอาเซียน



ณ วันที่ 13 กรกฎาคม 2564

ASEAN

รวมแล้ว

113,711,816 โดส



ครอบคลุมประชากรอย่างน้อย (%)

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

ที่มา : Bloomberg, covidvax.live 13 กรกฎาคม 2564

ประเทศ	ฉีดครั้งแรกเมื่อ	จำนวนที่ฉีดแล้ว (โดส)	%ประชากรที่ฉีดอย่างน้อย 1 เข็ม	%ประชากรที่ฉีดครบ 2 เข็ม
อินโดนีเซีย	13 ม.ค.64	51,433,567	13.2%	5.5%
ฟิลิปปินส์	1 มี.ค.64	13,196,282	8.7%	3.2%
ไทย	28 ก.พ.64	12,908,193	14.5%	5.0%
มาเลเซีย	24 ก.พ.64	11,788,189	24.8%	11.3%
กัมพูชา	10 ก.พ.64	8,862,995	29.5%	22.9%
สิงคโปร์	30 ธ.ค.63	6,613,124	66.2%	38.5%
เวียดนาม	8 มี.ค.64	4,063,872	3.9%	0.3%
พม่า	27 ม.ค.64	3,500,000	N/A*	N/A*
ลาว	21 ก.พ.64	1,678,333	14.0%	8.8%
บรูไน	1 เม.ย. 64	117,261	22.5%	4.1%

* ไม่มีรายละเอียดจำนวนการฉีดแยกแต่ละเข็ม หากคิดค่าเฉลี่ยจากจำนวนฉีด/จำนวนประชากร/2 จะเท่ากับ 3.1%

หน้า 7 ของ 15 หน้า

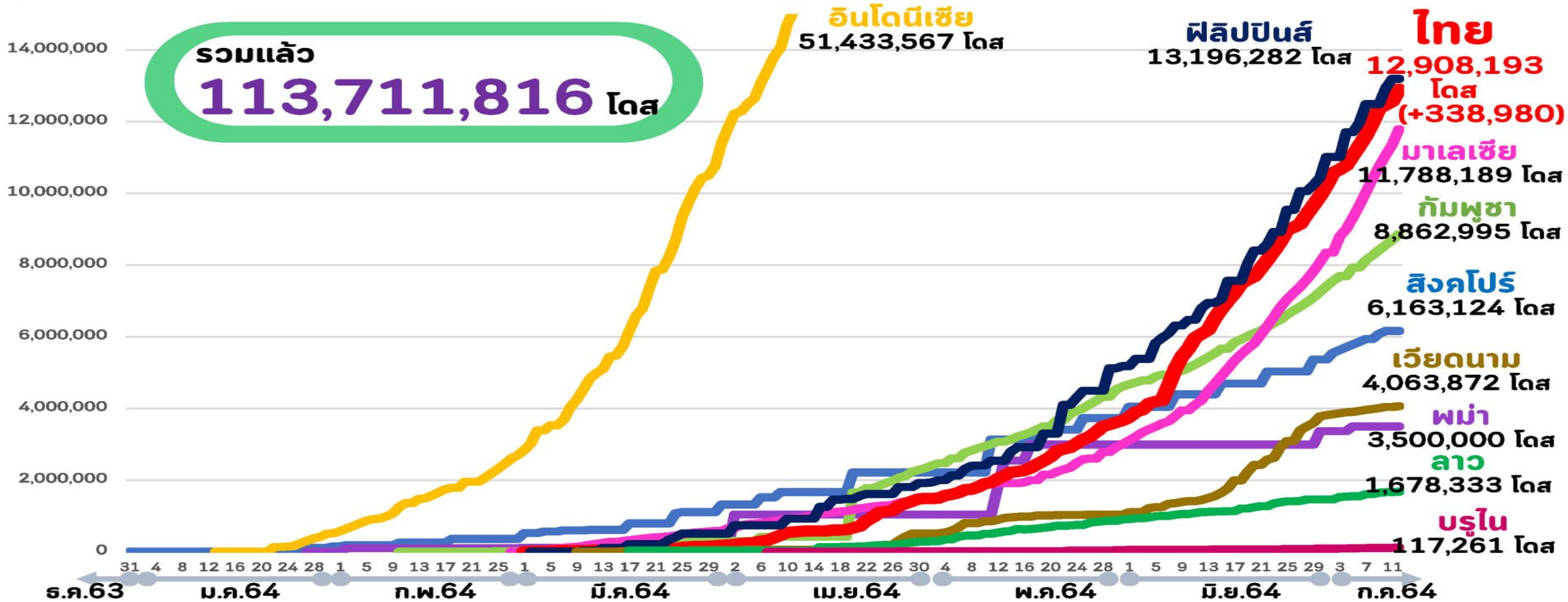
ข้อมูลการฉีดวัคซีนในภูมิภาคอาเซียน



จำนวนที่ฉีดแล้ว (โดส)
(Linear scale)

ณ วันที่ 13 กรกฎาคม 2564

รวมแล้ว
113,711,816 โดส



ที่มา : Bloomberg, Covidvax.live 13 กรกฎาคม 2564

หน้า 10 ของ 15 หน้า

Thank you

