



สรุปสถานการณ์ให้บริการฉีดวัคซีนโควิด 19

ประจำวันศุกร์ที่ 16 กรกฎาคม 2564
(ข้อมูล ณ วันที่ 15 กรกฎาคม 2564 เวลา 18.00 น.)



สรุปผลการฉีดวัคซีนโควิด 19

ผลการให้บริการวัคซีน ณ วันที่ 15 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	รายใหม่ +	261,809	สะสม	7,654,678	สะสม	10,424,925
	รายเข็ม						
	Sinovac		86,805		1,411,816		4,083,566
	AstraZeneca		142,315		5,889,870		5,988,367
	Sinopharm		32,689		352,992		352,992
และ ชนิดวัคซีน	เข็มที่ 2	รายใหม่ +	28,189	สะสม	2,068,156	สะสม	3,398,430
	Sinovac		19,793		1,993,571		3,311,171
	AstraZeneca		8,383		73,933		86,607
	Sinopharm		13		652		652

จำนวนการได้รับวัคซีนโควิด 19 ของประเทศไทย

ผลการฉีดวัคซีนในวันที่ 15 ก.ค. 2564 รวม		289,998	โดส
จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 1		261,809	ราย
จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 2		28,189	ราย
ผลการฉีดวัคซีนสะสม (28 ก.พ. - 15 ก.ค. 2564) รวม		13,823,355	โดส
จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 1 (จำนวนผู้ได้รับวัคซีนทั้งหมด)		10,424,925	ราย
Sinovac		4,083,566	ราย
AstraZeneca		5,988,367	ราย
Sinopharm		352,992	ราย
จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 2 (จำนวนผู้ได้รับวัคซีนครบตามเกณฑ์)		3,398,430	ราย
Sinovac		3,311,171	ราย
AstraZeneca		86,607	ราย
Sinopharm		652	ราย
ผลการฉีดวัคซีนสะสมจำแนกตามบริษัทผู้ผลิต (28 ก.พ. - 15 ก.ค. 2564)			
Sinovac		7,394,737	ราย
AstraZeneca		6,074,974	ราย
Sinopharm		353,644	ราย

จำนวนการได้รับวัคซีนโควิด 19 ของประเทศไทย แยกตามกลุ่มเป้าหมาย

สะสมตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ – 15 กรกฎาคม 2564

กลุ่มเป้าหมาย	จำนวนเป้าหมาย (คน)	จำนวนผู้ที่ได้รับวัคซีน			
		เข็มที่ 1 (คน)	ร้อยละ	เข็มที่ 2 (คน)	ร้อยละ
บุคลากรทางการแพทย์และสาธารณสุข	712,000	793,852	111.5	693,838	97.4
เจ้าหน้าที่ด่านหน้า	1,900,000	779,434	41.0	472,792	24.9
อาสาสมัครสาธารณสุขประจำหมู่บ้าน	1,000,000	396,665	39.7	193,753	19.4
ผู้มีโรคเรื้อรัง 7 กลุ่มโรค	5,350,000	1,097,065	20.5	217,066	4.1
ประชาชนทั่วไป	28,538,000	5,243,740	18.4	1,680,380	5.9
ผู้มีอายุ 60 ปีขึ้นไป	12,500,000	2,114,169	16.9	140,601	1.1
รวม	50,000,000	10,424,925	20.8	3,398,430	6.8

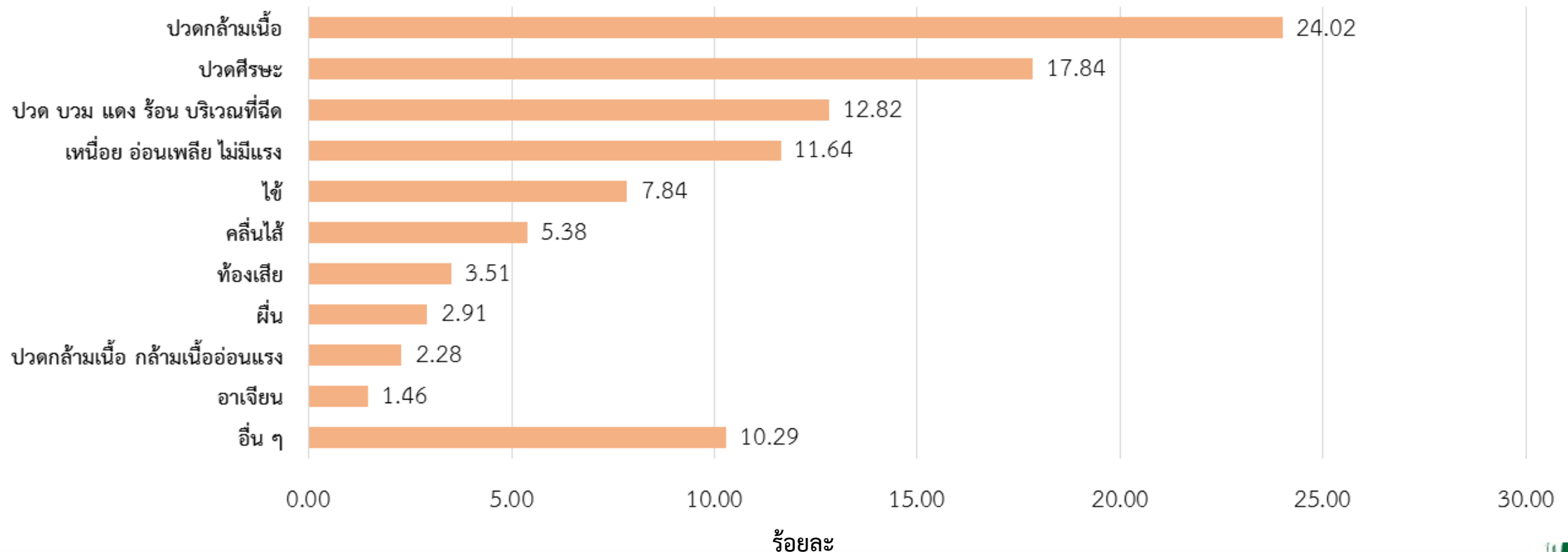


สรุปเหตุการณ์ไม่พึงประสงค์จากการให้บริการฉีดวัคซีนโควิด 19

สะสมตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ - 15 กรกฎาคม 2564

มีรายงานผู้มีอาการไม่พึงประสงค์ภายหลังได้รับวัคซีนจำนวน 585,213 ราย (ร้อยละ 4.23 ของผู้รับวัคซีนทั้งหมด) เป็นการรายงานจากการสังเกตอาการด้วยตนเองและรายงานผ่าน Application

ร้อยละการเกิดอาการไม่พึงประสงค์ภายหลังได้รับวัคซีนโควิด 19 เทียบกับการฉีดวัคซีนทั้งหมด (13,823,355 โดส)



ข้อมูลการฉีดวัคซีนในภูมิภาคอาเซียน

ณ วันที่ 14 กรกฎาคม 2564



ASEAN

รวมแล้ว

118,471,528 โดส



ประเทศ	ฉีดครั้งแรกเมื่อ	จำนวนที่ฉีดแล้ว (โดส)	%ประชากรที่ฉีดอย่างน้อย 1 เข็ม	%ประชากรที่ฉีดครบ 2 เข็ม
อินโดนีเซีย	13 ม.ค.64	54,520,987	14.1%	5.7%
ฟิลิปปินส์	1 มี.ค.64	13,817,358	9.0%	3.5%
ไทย	28 ก.พ.64	13,230,681	14.9%	5.1%
มาเลเซีย	24 ก.พ.64	12,212,730	25.6%	11.8%
กัมพูชา	10 ก.พ.64	9,052,857	30.2%	23.3%
สิงคโปร์	30 ธ.ค.63	6,390,233	68.3%	40.2%
เวียดนาม	8 มี.ค.64	4,079,066	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	121,241	23.3%	4.2%

ครอบคลุมประชากรอย่างน้อย (%)

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

* ไม่มีรายละเอียดจำนวนการฉีดแยกแต่ละเข็ม
หากคิดค่าเฉลี่ยจากจำนวนฉีด/จำนวนประชากร/2 จะเท่ากับ 3.1%

ที่มา : Bloomberg, covidvax.live 14 กรกฎาคม 2564

หน้า 7 ของ 15 หน้า

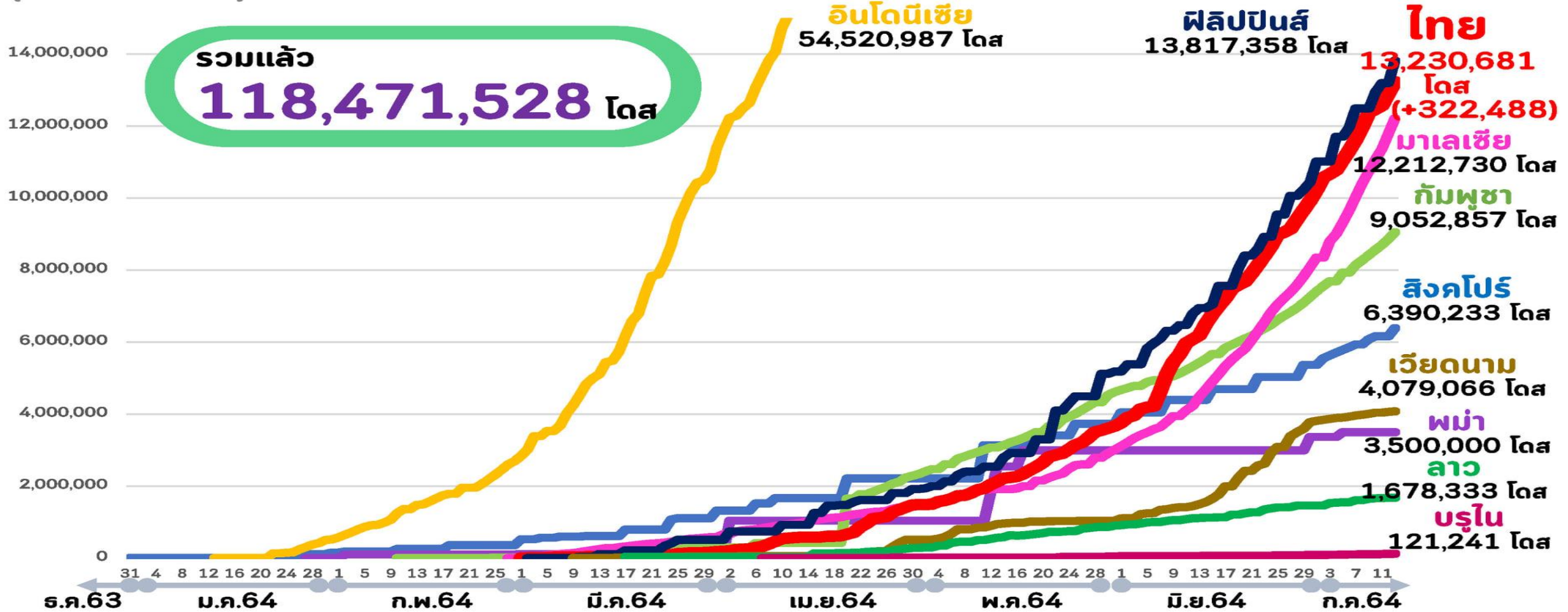


ข้อมูลการฉีดวัคซีนในภูมิภาคอาเซียน



จำนวนที่ฉีดแล้ว (โดส)
(Linear scale)

ณ วันที่ 14 กรกฎาคม 2564



ที่มา : Bloomberg, Covidvax.live 14 กรกฎาคม 2564

หน้า 10 ของ 15 หน้า



Thank you

