



สรุปสถานการณ์ให้บริการฉีดวัคซีนโควิด 19

ประจำวันอังคารที่ 20 กรกฎาคม 2564

(ข้อมูล ณ วันที่ 19 กรกฎาคม 2564 เวลา 18.00 น.)



สรุปผลการฉีดวัคซีนโควิด 19

ผลการให้บริการวัคซีน ณ วันที่ 19 กรกฎาคม 2564 เวลา 18.00 น.

จำนวนผู้ได้รับวัคซีน		เพิ่มขึ้นวันนี้	ตั้งแต่วันที่ 7 มิถุนายน 2564	ตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ 2564
		เพิ่มขึ้น +	สะสม โดส	สะสม โดส
จำแนก รายเข็ม และ ชนิดวัคซีน	เข็มที่ 1	รายใหม่ +	248,648 ราย	10,446,723 ราย
	Sinovac		69,943	1,592,644
	AstraZeneca		110,830	6,234,402
	Sinopharm		36,646	470,225
เข็มที่ 2	รายใหม่ +	31,229 ราย	2,149,452 ราย	
Sinovac		8,349	2,026,318	
AstraZeneca		19,215	118,167	
Sinopharm		3,665	4,967	
			14,547,244 โดส	
			11,067,518 ราย	
			3,479,726 ราย	

จำนวนการได้รับวัคซีนโควิด 19 ของประเทศไทย

ผลการฉีดวัคซีนในวันที่ 19 ก.ค. 2564 รวม		248,648	โดส
จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 1		217,419	ราย
จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 2		31,229	ราย
ผลการฉีดวัคซีนสะสม (28 ก.พ. - 19 ก.ค. 2564) รวม		14,547,244	โดส
จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 1 (จำนวนผู้ได้รับวัคซีนทั้งหมด)		11,067,518	ราย
Sinovac		4,264,394	ราย
AstraZeneca		6,332,899	ราย
Sinopharm		470,225	ราย
จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 2 (จำนวนผู้ได้รับวัคซีนครบตามเกณฑ์)		3,479,726	ราย
Sinovac		3,343,918	ราย
AstraZeneca		130,841	ราย
Sinopharm		4,967	ราย
ผลการฉีดวัคซีนสะสมจำแนกตามบริษัทผู้ผลิต (28 ก.พ. - 19 ก.ค. 2564)			
Sinovac		7,608,312	ราย
AstraZeneca		6,463,740	ราย
Sinopharm		475,192	ราย



จำนวนการได้รับวัคซีนโควิด 19 ของประเทศไทย แยกตามกลุ่มเป้าหมาย

สะสมตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ – 19 กรกฎาคม 2564

กลุ่มเป้าหมาย	จำนวนผู้ที่ได้รับวัคซีน			
	เข็มที่ 1 (คน)	เพิ่มขึ้น (คน)	เข็มที่ 2 (คน)	เพิ่มขึ้น (คน)
บุคลากรทางการแพทย์และสาธารณสุข	799,704	1,896	695,578	450
เจ้าหน้าที่ด่านหน้า	800,068	6,811	482,019	5,774
อาสาสมัครสาธารณสุขประจำหมู่บ้าน	411,211	5,031	196,860	1,490
ผู้มีโรคเรื้อรัง 7 กลุ่มโรค	1,167,590	24,586	223,603	2,482
ประชาชนทั่วไป	5,641,385	130,406	1,731,666	18,735
ผู้มีอายุ 60 ปีขึ้นไป	2,247,560	48,689	150,000	2,298
รวม	11,067,518	217,419	3,479,726	31,229

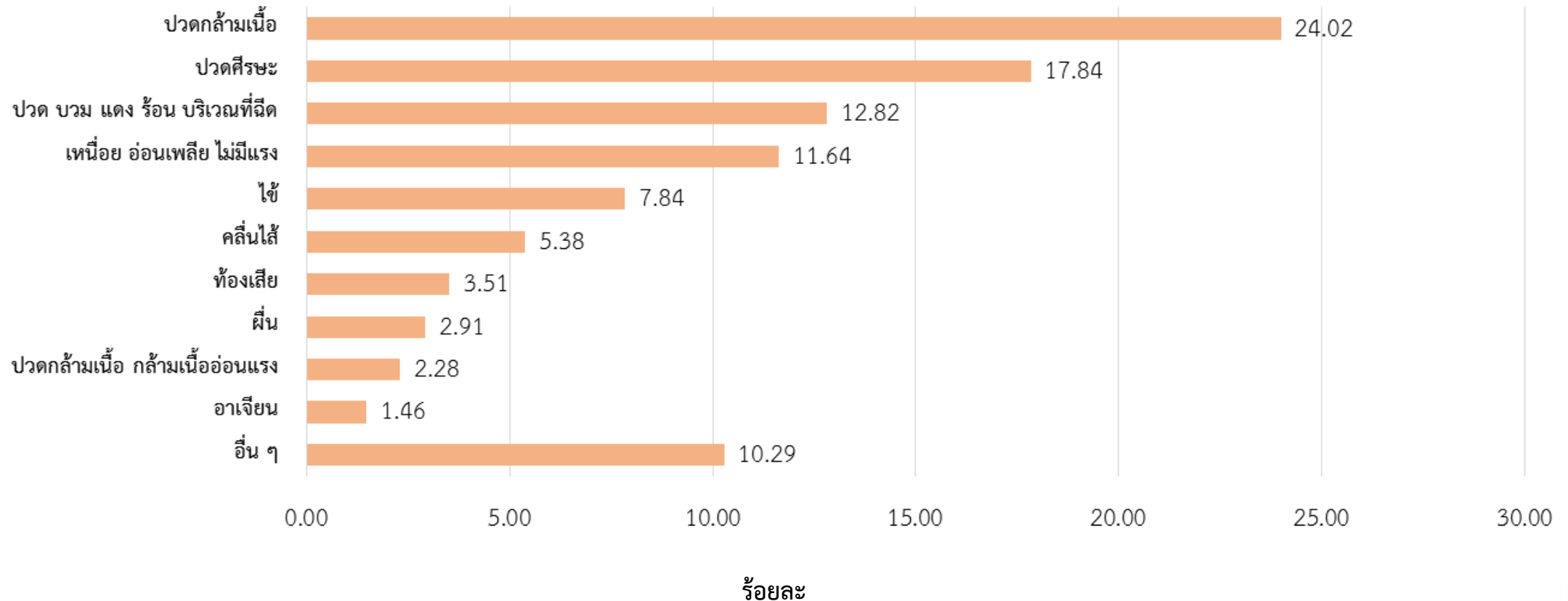


สรุปเหตุการณ์ไม่พึงประสงค์จากการให้บริการฉีดวัคซีนโควิด 19

สะสมตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ - 19 กรกฎาคม 2564

มีรายงานผู้มีอาการไม่พึงประสงค์ภายหลังได้รับวัคซีนจำนวน 585,213 ราย (ร้อยละ 4.02 ของผู้รับวัคซีนทั้งหมด) เป็นการรายงานจากการสังเกตอาการด้วยตนเองและรายงานผ่าน Application

ร้อยละการเกิดอาการไม่พึงประสงค์ภายหลังได้รับวัคซีนโควิด 19 เทียบกับการฉีดวัคซีนทั้งหมด (14,547,5244 โดส)



ข้อมูลการฉีดวัคซีนในภูมิภาคอาเซียน



ณ วันที่ 18 กรกฎาคม 2564

ASEAN

รวมแล้ว

126,517,650 โดส



ครอบคลุมประชากรอย่างน้อย (%)

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

ที่มา : Bloomberg, covidvax.live 18 กรกฎาคม 2564

ประเทศ	ฉีดครั้งแรกเมื่อ	จำนวนที่ฉีดแล้ว (โดส)	%ประชากรที่ฉีดอย่างน้อย 1 เข็ม	%ประชากรที่ฉีดครบ 2 เข็ม
อินโดนีเซีย	13 ม.ค.64	57,947,614	15.1%	5.9%
ไทย	28 ก.พ.64	14,223,762	16.3%	5.2%
ฟิลิปปินส์	1 มี.ค.64	14,074,514	9.1%	3.7%
มาเลเซีย	24 ก.พ.64	14,002,324	29.3%	13.5%
กัมพูชา	10 ก.พ.64	9,577,592	34.1%	24.3%
สิงคโปร์	30 ธ.ค.63	6,727,701	69.9%	44.3%
เวียดนาม	8 มี.ค.64	4,261,252	4.1%	0.3%
พม่า	27 ม.ค.64	3,500,000	N/A*	N/A*
ลาว	21 ก.พ.64	1,777,140	14.3%	9.9%
บรูไน	1 เม.ย. 64	125,751	24.2%	4.4%

* ไม่มีรายละเอียดจำนวนการฉีดแยกแต่ละเข็ม หากคิดค่าเฉลี่ยจากจำนวนฉีด/จำนวนประชากร/2 จะเท่ากับ 3.1%

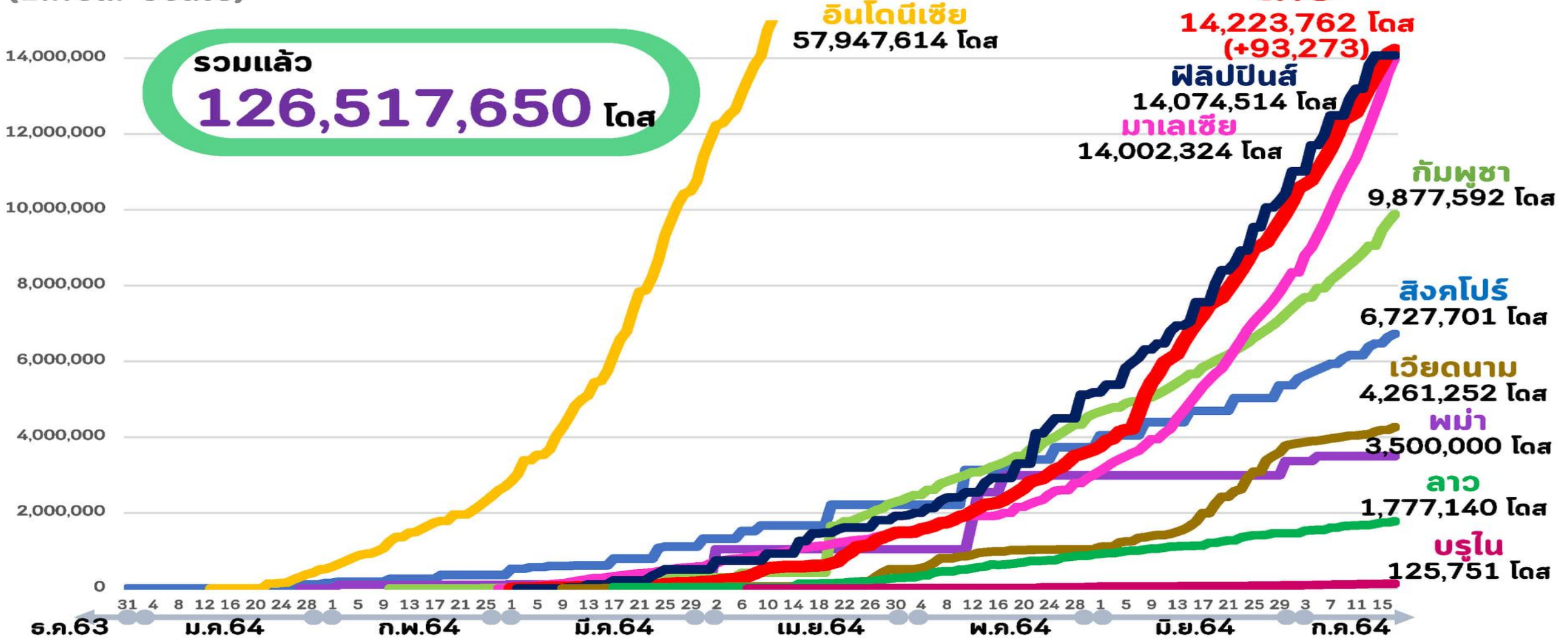
หน้า 7 ของ 15 หน้า

ข้อมูลการฉีดวัคซีนในภูมิภาคอาเซียน



จำนวนที่ฉีดแล้ว (โดส)
(Linear scale)

ณ วันที่ 18 กรกฎาคม 2564



ที่มา : Bloomberg, Covidvax.live 18 กรกฎาคม 2564

หน้า 10 ของ 15 หน้า

Thank you

