



สรุปสถานการณ์ให้บริการฉีดวัคซีนโควิด 19

ประจำวันพฤหัสบดีที่ 22 กรกฎาคม 2564

(ข้อมูล ณ วันที่ 21 กรกฎาคม 2564 เวลา 18.00 น.)



สรุปผลการฉีดวัคซีนโควิด 19

ผลการให้บริการวัคซีน ณ วันที่ 21 กรกฎาคม 2564 เวลา 18.00 น.

จำนวนผู้ได้รับวัคซีน		เพิ่มขึ้นวันนี้		ตั้งแต่วันที่ 7 มิถุนายน 2564		ตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ 2564	
		เพิ่มขึ้น	โดส	สะสม	โดส	สะสม	โดส
		+	279,576		10,984,175		15,084,696
จำแนก	เข็มที่ 1	รายใหม่ +	246,287	สะสม	8,768,619	สะสม	11,538,866
	รายเข็ม		ราย	ราย	ราย	ราย	ราย
และ	Sinovac		93,722		1,773,954		4,445,704
	AstraZeneca		110,578		6,450,018		6,548,515
	Sinopharm		41,987		544,647		544,647
ชนิดวัคซีน	เข็มที่ 2	รายใหม่ +	33,289	สะสม	2,215,556	สะสม	3,545,830
			ราย	ราย	ราย	ราย	ราย
	Sinovac		8,751		2,042,854		3,360,454
	AstraZeneca		19,412		159,170		171,844
	Sinopharm		5,126		13,532		13,532

จำนวนการได้รับวัคซีนโควิด 19 ของประเทศไทย

ผลการฉีดวัคซีนในวันที่ 21 ก.ค. 2564 รวม		279,576	โดส
จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 1		246,287	ราย
จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 2		33,289	ราย
ผลการฉีดวัคซีนสะสม (28 ก.พ. - 21 ก.ค. 2564) รวม		15,084,696	โดส
จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 1 (จำนวนผู้ได้รับวัคซีนทั้งหมด)		11,538,866	ราย
Sinovac		4,445,704	ราย
AstraZeneca		6,548,515	ราย
Sinopharm		544,647	ราย
จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 2 (จำนวนผู้ได้รับวัคซีนครบตามเกณฑ์)		3,545,830	ราย
Sinovac		3,360,454	ราย
AstraZeneca		171,844	ราย
Sinopharm		13,532	ราย
ผลการฉีดวัคซีนสะสมจำแนกตามบริษัทผู้ผลิต (28 ก.พ. - 21 ก.ค. 2564)			
Sinovac		7,806,158	ราย
AstraZeneca		6,720,359	ราย
Sinopharm		558,179	ราย

จำนวนการได้รับวัคซีนโควิด 19 ของประเทศไทย แยกตามกลุ่มเป้าหมาย

สะสมตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ – 21 กรกฎาคม 2564

กลุ่มเป้าหมาย	จำนวนผู้ที่ได้รับวัคซีน			
	เข็มที่ 1 (คน)	เพิ่มขึ้น (คน)	เข็มที่ 2 (คน)	เพิ่มขึ้น (คน)
บุคลากรทางการแพทย์และสาธารณสุข	803,576	1,852	697,553	983
เจ้าหน้าที่ด่านหน้า	817,229	9,292	491,089	3,973
อาสาสมัครสาธารณสุขประจำหมู่บ้าน	424,460	7,970	200,257	1,738
ผู้มีโรคเรื้อรัง 7 กลุ่มโรค	1,220,269	26,710	228,791	2,661
ประชาชนทั่วไป	5,920,046	145,312	1,773,899	21,270
ผู้มีอายุ 60 ปีขึ้นไป	2,353,286	55,151	154,241	2,664
รวม	11,538,866	246,287	3,545,830	33,289

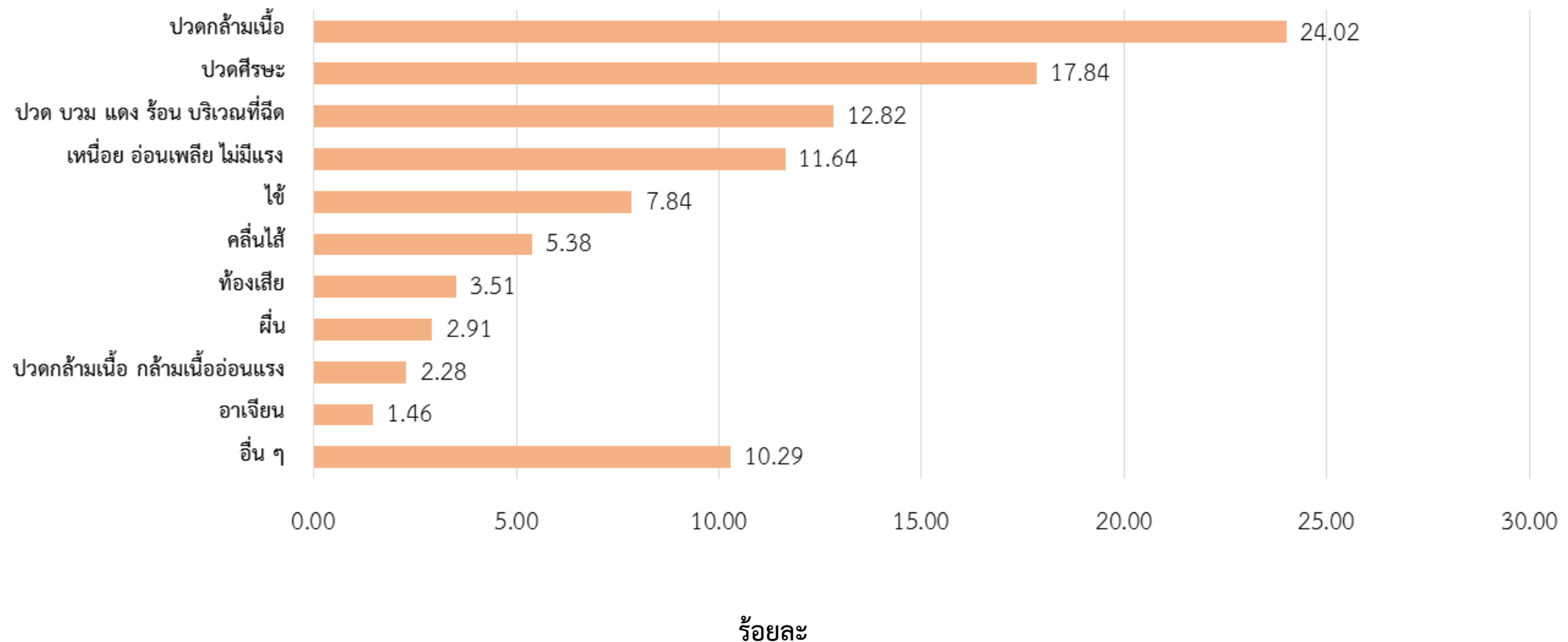


สรุปเหตุการณ์ไม่พึงประสงค์จากการให้บริการฉีดวัคซีนโควิด 19

สะสมตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ - 21 กรกฎาคม 2564

มีรายงานผู้มีอาการไม่พึงประสงค์ภายหลังได้รับวัคซีนจำนวน 585,213 ราย (ร้อยละ 3.88 ของผู้รับวัคซีนทั้งหมด) เป็นการรายงานจากการสังเกตอาการด้วยตนเองและรายงานผ่าน Application

ร้อยละการเกิดอาการไม่พึงประสงค์ภายหลังได้รับวัคซีนโควิด 19 เทียบกับการฉีดวัคซีนทั้งหมด (15,084,696 โดส)



ข้อมูลการฉีดวัคซีนในภูมิภาคอาเซียน



ณ วันที่ 20 กรกฎาคม 2564

ASEAN

รวมแล้ว

130,044,416 โดส



ประเทศ	ฉีดครั้งแรกเมื่อ	จำนวนที่ฉีดแล้ว (โดส)	%ประชากรที่ฉีดอย่างน้อย 1 เข็ม	%ประชากรที่ฉีดครบ 2 เข็ม
อินโดนีเซีย	13 ม.ค.64	58,814,584	15.4%	6.0%
ฟิลิปปินส์	1 มี.ค.64	15,096,261	9.4%	4.2%
มาเลเซีย	24 ก.พ.64	14,772,221	30.9%	14.3%
ไทย	28 ก.พ.64	14,547,244	16.7%	5.3%
กัมพูชา	10 ก.พ.64	10,217,096	35.8%	24.6%
สิงคโปร์	30 ธ.ค.63	6,900,632	70.5%	46.7%
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	1,800,621	14.4%	10.1%
บรูไน	1 เม.ย. 64	134,505	25.8%	4.7%

ครอบคลุมประชากรอย่างน้อย (%)

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

* ไม่มีรายละเอียดจำนวนการฉีดแยกแต่ละเข็ม หากคิดค่าเฉลี่ยจากจำนวนฉีด/จำนวนประชากร/2 จะเท่ากับ 3.1%

ที่มา : Bloomberg, covidvax.live 20 กรกฎาคม 2564

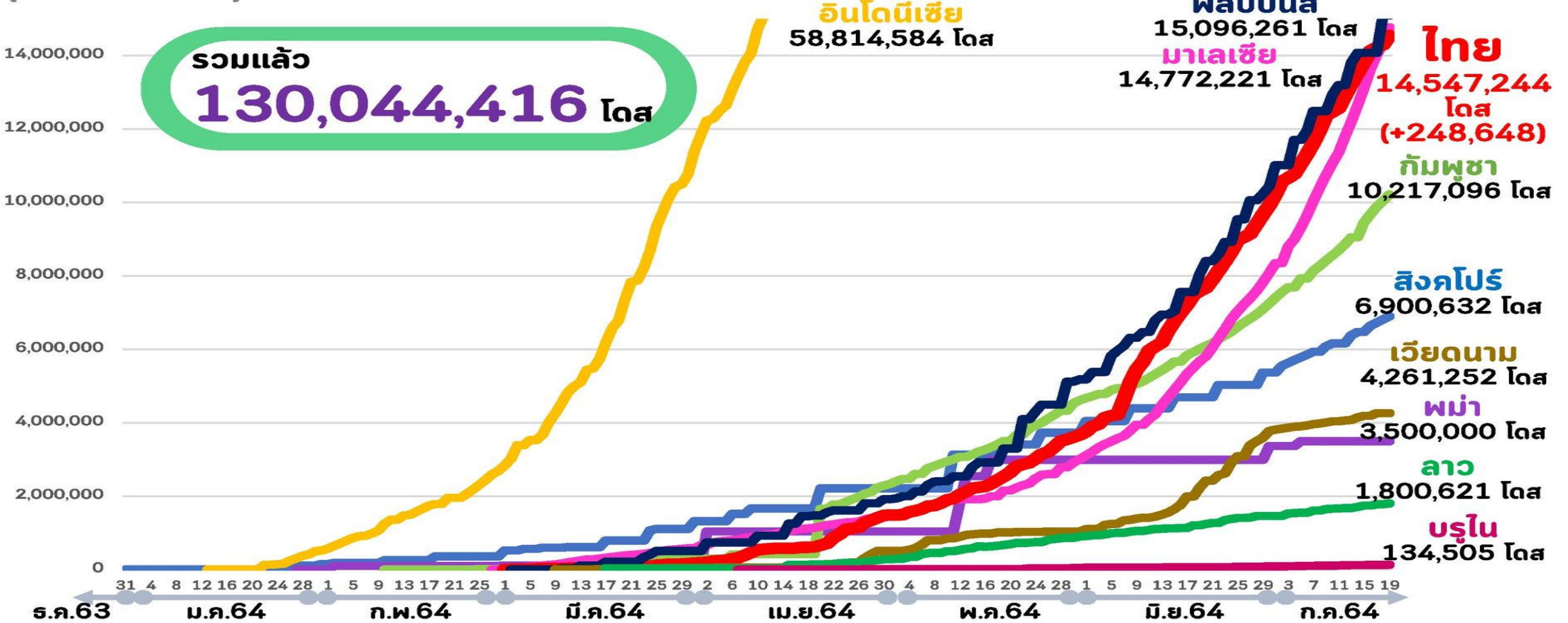
หน้า 7 ของ 15 หน้า

ข้อมูลการฉีดวัคซีนในภูมิภาคอาเซียน



จำนวนที่ฉีดแล้ว (โดส)
(Linear scale)

ณ วันที่ 20 กรกฎาคม 2564



ที่มา : Bloomberg, Covidvax.live 20 กรกฎาคม 2564

หน้า 10 ของ 15 หน้า



Thank you

