



สรุปสถานการณ์ให้บริการฉีดวัคซีนโควิด 19

ประจำวันจันทร์ที่ 26 กรกฎาคม 2564

(ข้อมูล ณ วันที่ 25 กรกฎาคม 2564 เวลา 18.00 น.)



สรุปผลการฉีดวัคซีนโควิด 19

ผลการให้บริการวัคซีน ณ วันที่ 25 กรกฎาคม 2564 เวลา 18.00 น.

จำนวนผู้ได้รับวัคซีน		เพิ่มขึ้นวันนี้		ตั้งแต่วันที่ 7 มิถุนายน 2564		ตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ 2564	
		เพิ่มขึ้น	โดส	สะสม	โดส	สะสม	โดส
		+	90,934	สะสม	11,860,257	สะสม	15,960,778
จำแนก	เข็มที่ 1	รายใหม่ +	80,943	สะสม	9,537,541	สะสม	12,307,788
รายเข็ม	Sinovac		8,437		2,058,710		4,730,460
	AstraZeneca		55,501		6,815,318		6,913,815
และ	Sinopharm		17,005		663,513		663,513
ชนิดวัคซีน	เข็มที่ 2	รายใหม่ +	9,991	สะสม	2,322,716	สะสม	3,652,990
	Sinovac		1,074		2,068,577		3,386,177
	AstraZeneca		736		212,537		225,211
	Sinopharm		8,181		41,602		41,602



จำนวนการได้รับวัคซีนโควิด 19 ของประเทศไทย

ผลการฉีดวัคซีนในวันที่ 25 ก.ค. 2564 รวม		90,934	โดส
จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 1		80,943	ราย
จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 2		9,991	ราย
ผลการฉีดวัคซีนสะสม (28 ก.พ. - 25 ก.ค. 2564) รวม		15,960,778	โดส
จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 1 (จำนวนผู้ได้รับวัคซีนทั้งหมด)		12,307,788	ราย
Sinovac		4,730,460	ราย
AstraZeneca		6,913,815	ราย
Sinopharm		663,513	ราย
จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 2 (จำนวนผู้ได้รับวัคซีนครบตามเกณฑ์)		3,652,990	ราย
Sinovac		3,386,177	ราย
AstraZeneca		225,211	ราย
Sinopharm		41,602	ราย
ผลการฉีดวัคซีนสะสมจำแนกตามบริษัทผู้ผลิต (28 ก.พ. - 25 ก.ค. 2564)			
Sinovac		8,116,637	ราย
AstraZeneca		7,139,026	ราย
Sinopharm		705,115	ราย



จำนวนการได้รับวัคซีนโควิด 19 ของประเทศไทย แยกตามกลุ่มเป้าหมาย

สะสมตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ – 25 กรกฎาคม 2564

กลุ่มเป้าหมาย	จำนวนผู้ที่ได้รับวัคซีน			
	เข็มที่ 1 (คน)	เพิ่มขึ้น (คน)	เข็มที่ 2 (คน)	เพิ่มขึ้น (คน)
บุคลากรทางการแพทย์และสาธารณสุข	808,129	155	700,690	214
เจ้าหน้าที่ด่านหน้า	839,777	866	500,256	104
อาสาสมัครสาธารณสุขประจำหมู่บ้าน	443,163	409	205,725	41
ผู้มีโรคเรื้อรัง 7 กลุ่มโรค	1,310,358	8,659	238,732	694
ประชาชนทั่วไป	6,384,014	52,869	1,845,976	8,102
ผู้มีอายุ 60 ปีขึ้นไป	2,522,347	17,985	161,611	836
รวม	12,307,788	80,943	3,652,990	9,991

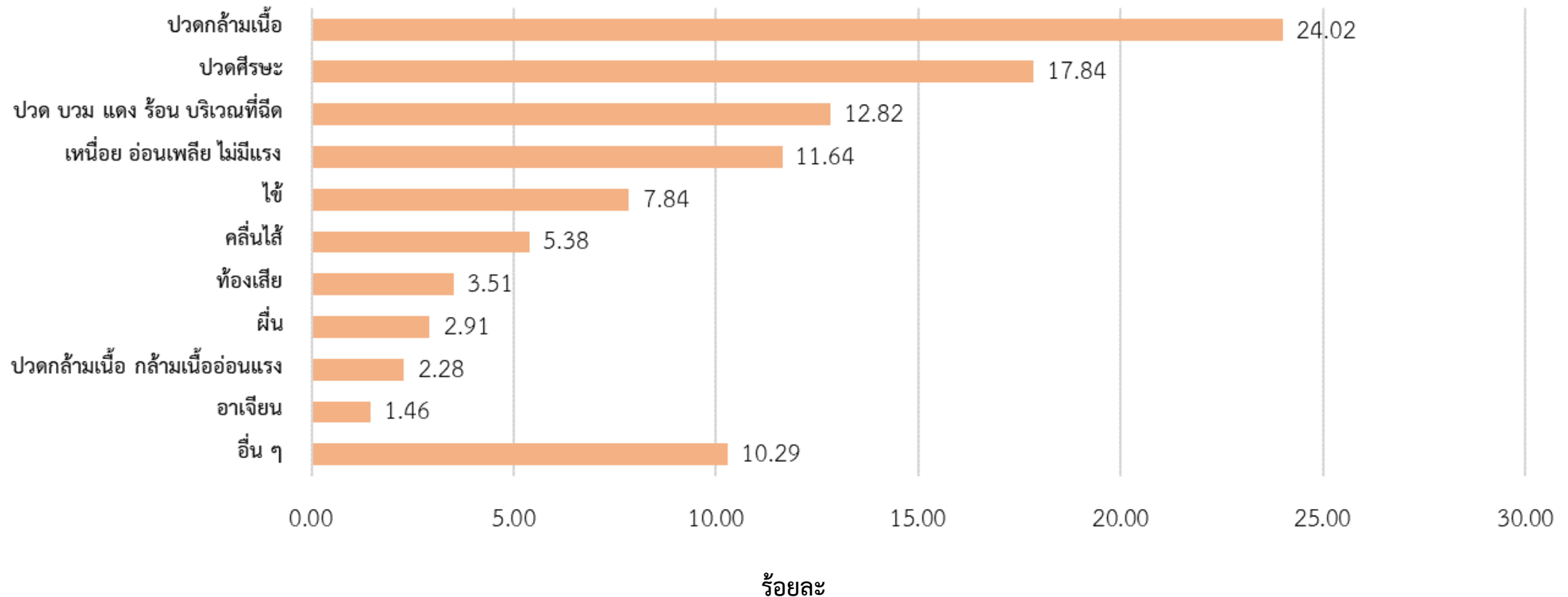


สรุปเหตุการณ์ไม่พึงประสงค์จากการให้บริการฉีดวัคซีนโควิด 19

สะสมตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ - 25 กรกฎาคม 2564

มีรายงานผู้มีอาการไม่พึงประสงค์ภายหลังได้รับวัคซีนจำนวน 585,213 ราย (ร้อยละ 3.67 ของผู้รับวัคซีนทั้งหมด) เป็นการรายงานจากการสังเกตอาการด้วยตนเองและรายงานผ่าน Application

ร้อยละการเกิดอาการไม่พึงประสงค์ภายหลังได้รับวัคซีนโควิด 19 เทียบกับการฉีดวัคซีนทั้งหมด (15,960,778 โดส)



ข้อมูลการฉีดวัคซีนในภูมิภาคอาเซียน

ณ วันที่ 23 กรกฎาคม 2564



ASEAN

รวมแล้ว

136,185,960 โดส



ประเทศ	ฉีดครั้งแรก เมื่อ	จำนวนที่ฉีดแล้ว (โดส)	%ประชากรที่ฉีด อย่างน้อย 1 เข็ม	%ประชากรที่ฉีด ครบ 2 เข็ม
อินโดนีเซีย	13 ม.ค.64	61,185,996	15.9%	6.3%
มาเลเซีย	24 ก.พ.64	16,024,916	33.4%	15.6%
ฟิลิปปินส์	1 มี.ค.64	15,953,911	9.7%	4.7%
ไทย	28 ก.พ.64	15,388,939	17.8%	5.4%
กัมพูชา	10 ก.พ.64	10,759,533	38.2%	25.5%
สิงคโปร์	30 ธ.ค.63	6,957,691	70.7%	47.4%
เวียดนาม	8 มี.ค.64	4,411,659	4.2%	0.3%
พม่า	27 ม.ค.64	3,500,000	N/A*	N/A*
ลาว	21 ก.พ.64	1,861,872	14.4%	10.9%
บรูไน	1 เม.ย. 64	141,443	27.0%	5.0%

ครอบคลุมประชากรอย่างน้อย (%)

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

ที่มา : Bloomberg, covidvax.live 23 กรกฎาคม 2564

* ไม่มีรายละเอียดจำนวนการฉีดแยกแต่ละเข็ม
หากคิดค่าเฉลี่ยจากจำนวนฉีด/จำนวนประชากร/2 จะเท่ากับ 3.1%

หน้า 7 ของ 15 หน้า

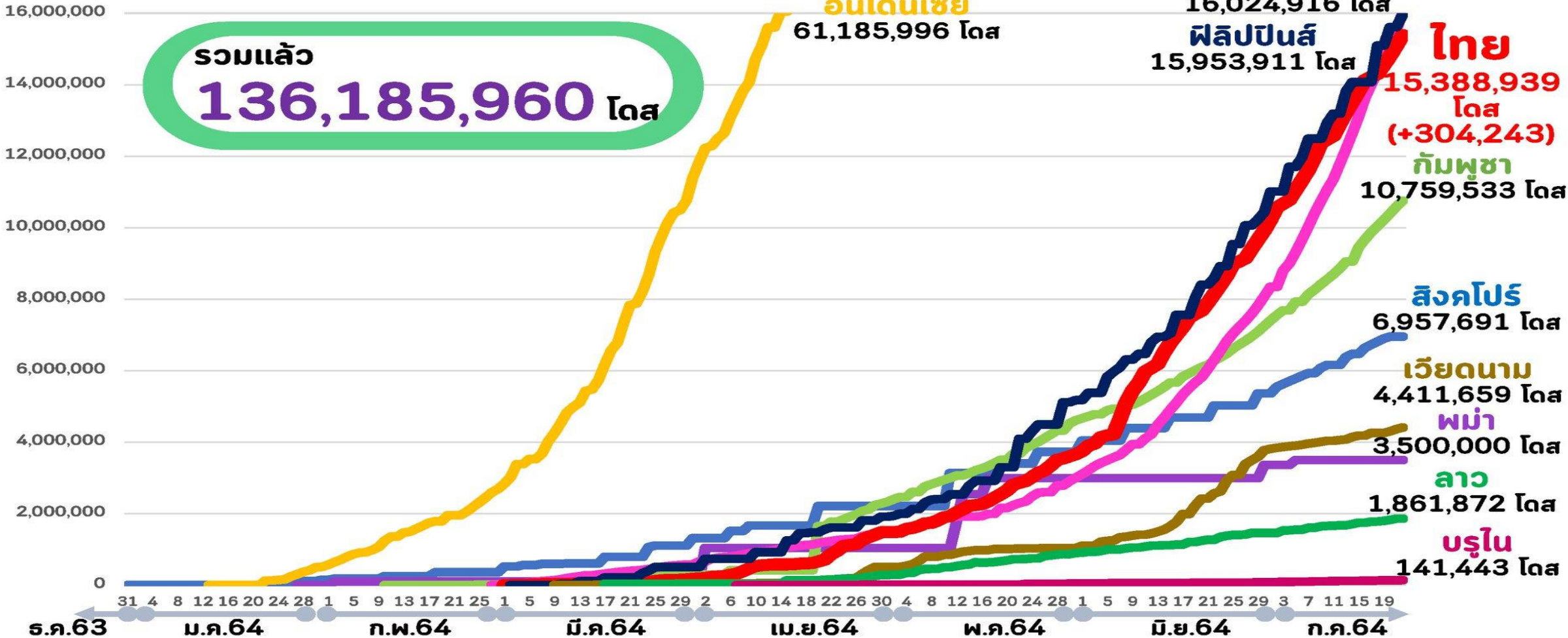


ข้อมูลการฉีดวัคซีนในภูมิภาคอาเซียน



จำนวนที่ฉีดแล้ว (โดส)
(Linear scale)

ณ วันที่ 23 กรกฎาคม 2564



ที่มา : Bloomberg, Covidvax.live 23 กรกฎาคม 2564

หน้า 10 ของ 15 หน้า

Thank you

