



สรุปสถานการณ์ให้บริการฉีดวัคซีนโควิด 19

ประจำวันอังคารที่ 6 กรกฎาคม 2564

(ข้อมูล ณ วันที่ 5 กรกฎาคม 2564 เวลา 18.00 น.)



สรุปผลการฉีดวัคซีนโควิด 19

ผลการให้บริการวัคซีน ณ วันที่ 5 กรกฎาคม 2564 เวลา 18.00 น.

จำนวนผู้ได้รับวัคซีน		เพิ่มขึ้นวันนี้		ตั้งแต่วันที่ 7 มิถุนายน 2564		ตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ 2564				
		เพิ่มขึ้น	โคส	สะสม	โคส	สะสม	โคส			
		+	280,642		6,957,869		11,058,390			
จำแนก	เข็มที่ 1	รายใหม่ +	217,375	ราย	สะสม	5,251,782	ราย	สะสม	8,022,029	ราย
	รายเข็ม									
	Sinovac		16,842			973,436			3,645,186	
	AstraZeneca		182,239			4,146,262			4,244,759	
	Sinopharm		18,294			132,084			132,084	
และ										
ชนิดวัคซีน	เข็มที่ 2	รายใหม่ +	63,267	ราย	สะสม	1,706,087	ราย	สะสม	3,036,361	ราย
	Sinovac		62,503			1,656,223			2,973,823	
	AstraZeneca		444			49,447			62,121	
	Sinopharm		320			417			417	



จำนวนการได้รับวัคซีนโควิด 19 ของประเทศไทย

ผลการฉีดวัคซีนในวันที่ 5 ก.ค. 2564 รวม	280,642	โดส
จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 1	217,375	ราย
จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 2	63,267	ราย
ผลการฉีดวัคซีนสะสม (28 ก.พ. - 5 ก.ค. 2564) รวม	11,058,390	โดส
จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 1 (จำนวนผู้ได้รับวัคซีนทั้งหมด)	8,022,029	ราย
Sinovac	3,645,186	ราย
AstraZeneca	4,244,759	ราย
Sinopharm	132,084	ราย
จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 2 (จำนวนผู้ได้รับวัคซีนครบตามเกณฑ์)	3,036,361	ราย
Sinovac	2,973,823	ราย
AstraZeneca	62,121	ราย
Sinopharm	417	ราย
ผลการฉีดวัคซีนสะสมจำแนกตามบริษัทผู้ผลิต (28 ก.พ. - 5 ก.ค. 2564)		
Sinovac	6,619,009	ราย
AstraZeneca	4,306,880	ราย
Sinopharm	132,501	ราย



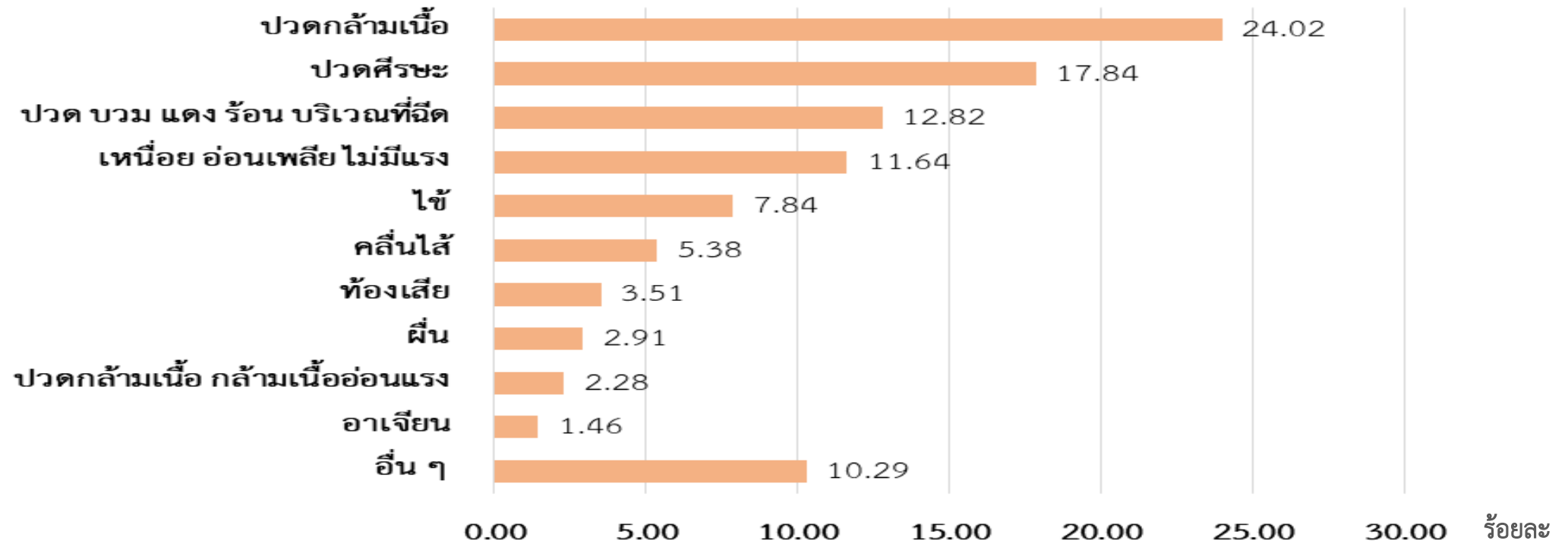
จำนวนการได้รับวัคซีนโควิด 19 ของประเทศไทย แยกตามกลุ่มเป้าหมาย สะสมตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ – 5 กรกฎาคม 2564

กลุ่มเป้าหมาย	จำนวนเป้าหมาย (คน)	จำนวนผู้ที่ได้รับวัคซีน			
		เข็มที่ 1 (คน)	ร้อยละ	เข็มที่ 2 (คน)	ร้อยละ
บุคลากรทางการแพทย์และสาธารณสุข	712,000	765,906	107.6	681,274	95.7
เจ้าหน้าที่ด่านหน้า	1,900,000	665,129	35.0	429,170	22.6
อาสาสมัครสาธารณสุขประจำหมู่บ้าน	1,000,000	319,009	31.9	173,981	17.4
ผู้มีโรคเรื้อรัง 7 กลุ่มโรค	5,350,000	806,588	15.1	182,108	3.4
ประชาชนทั่วไป	28,538,000	3,907,074	13.7	1,468,945	5.1
ผู้มีอายุ 60 ปีขึ้นไป	12,500,000	1,558,323	12.5	100,883	0.8
รวม	50,000,000	8,022,029	16.0	3,036,361	6.1

สรุปเหตุการณ์ไม่พึงประสงค์จากการให้บริการฉีดวัคซีนโควิด 19 สะสมตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ - 5 กรกฎาคม 2564

มีรายงานผู้มีอาการไม่พึงประสงค์ภายหลังได้รับวัคซีนจำนวน 585,213 ราย (ร้อยละ 5.29 ของผู้รับวัคซีนทั้งหมด)
เป็นการรายงานจากการสังเกตอาการด้วยตนเองและรายงานผ่าน Application

ร้อยละการเกิดอาการไม่พึงประสงค์ภายหลังได้รับวัคซีนโควิด 19 เทียบกับการฉีดวัคซีนทั้งหมด (11,058,390 โดส)



ข้อมูลการฉีดวัคซีนในภูมิภาคอาเซียน

ณ วันที่ 4 กรกฎาคม 2564



รวมแล้ว

98,709,985 โดส

ASEAN



ครอบคลุมประชากรอย่างน้อย (%)

N/A 0-5 6-10 11-40 >40

ที่มา : Bloomberg, covidvax.live 4 กรกฎาคม 2564

ประเทศ	ฉีดครั้งแรกเมื่อ	จำนวนที่ฉีดแล้ว (โดส)	%ประชากรที่ฉีดอย่างน้อย 1 เข็ม	%ประชากรที่ฉีดครบ 2 เข็ม
อินโดนีเซีย	13 ม.ค.64	46,043,309	11.6%	5.1%
ฟิลิปปินส์	1 มี.ค.64	11,016,198	7.5%	2.5%
ไทย	28 ก.พ.64	10,670,897	11.7%	4.5%
มาเลเซีย	24 ก.พ.64	8,800,700	19.1%	7.8%
กัมพูชา	10 ก.พ.64	7,690,814	26.4%	19.0%
สิงคโปร์	30 ธ.ค.63	5,630,805	59.3%	36.4%
เวียดนาม	8 มี.ค.64	3,867,407	3.7%	0.2%
พม่า	27 ม.ค.64	3,368,042	N/A*	N/A*
ลาว	21 ก.พ.64	1,530,667	12.8%	8.0%
บรูไน	1 เม.ย. 64	91,146	17.1%	3.5%

* ไม่มีรายละเอียดจำนวนการฉีดแยกแต่ละเข็ม
หากคิดค่าเฉลี่ยจากจำนวนฉีด/จำนวนประชากร/2 จะเท่ากับ 3.1%

หน้า 7 ของ 15 หน้า

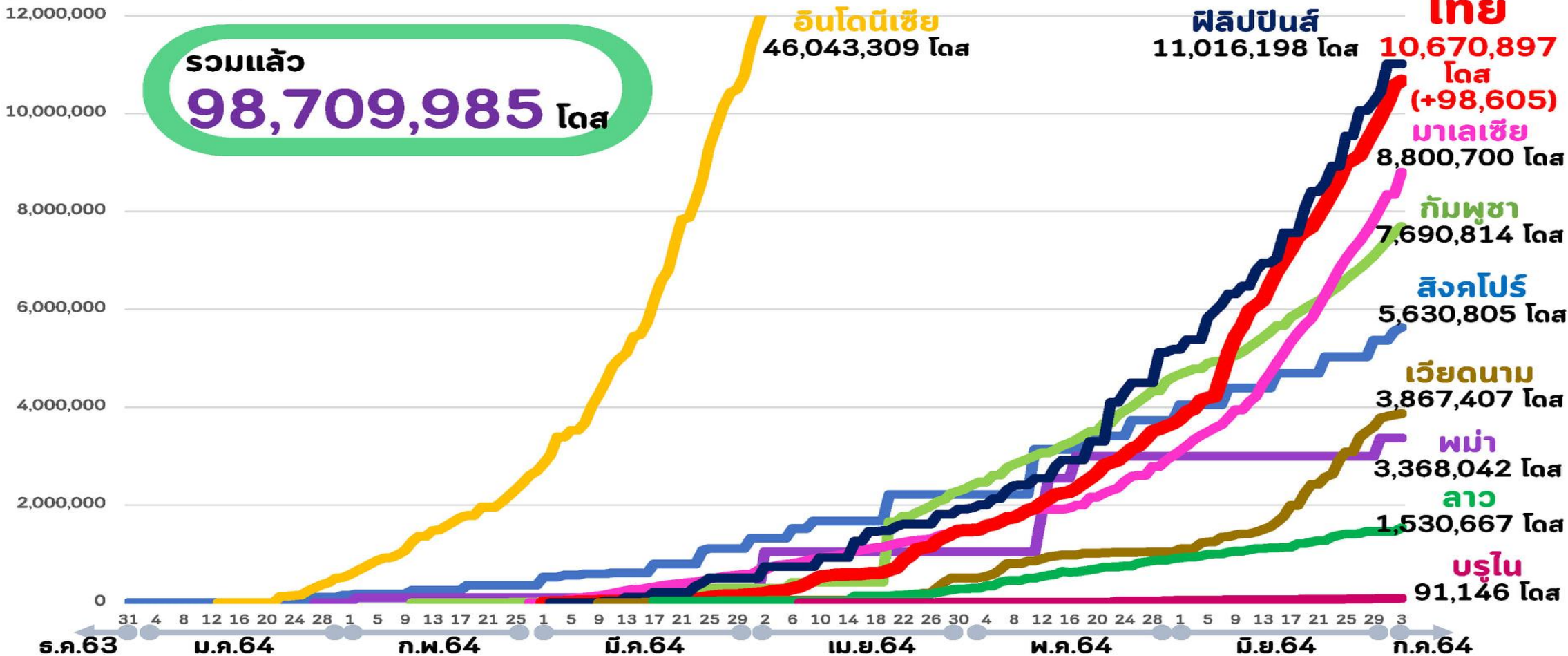


ข้อมูลการฉีดวัคซีนในภูมิภาคอาเซียน



จำนวนที่ฉีดแล้ว (โดส)
(Linear scale)

ณ วันที่ 4 กรกฎาคม 2564



ที่มา : Bloomberg, Covidvax.live 4 กรกฎาคม 2564

หน้า 10 ของ 15 หน้า



Thank you

