



สรุปสถานการณ์ให้บริการฉีดวัคซีนโควิด 19

ประจำวันพุธที่ 14 กรกฎาคม 2564
(ข้อมูล ณ วันที่ 13 กรกฎาคม 2564 เวลา 18.00 น.)



สรุปผลการฉีดวัคซีนโควิด 19

ผลการให้บริการวัคซีน ณ วันที่ 13 กรกฎาคม 2564 เวลา 18.00 น.

จำนวนผู้ได้รับวัคซีน		เพิ่มขึ้นวันนี้		ตั้งแต่วันที่ 7 มิถุนายน 2564		ตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ 2564	
		เพิ่มขึ้น	โดส	สะสม	โดส	สะสม	โดส
		+	322,488		9,130,160		13,230,681
จำแนก	เข็มที่ 1	รายใหม่ +	289,175	สะสม	7,117,877	สะสม	9,888,124
รายเข็ม	Sinovac		72,087		1,241,546		3,913,296
	AstraZeneca		185,966		5,585,192		5,683,689
	Sinopharm		31,122		291,139		291,139
และ	เข็มที่ 2	รายใหม่ +	33,313	สะสม	2,012,283	สะสม	3,342,557
ชนิดวัคซีน	Sinovac		24,748		1,950,852		3,268,452
	AstraZeneca		8,545		60,817		73,491
	Sinopharm		20		614		614

จำนวนการได้รับวัคซีนโควิด 19 ของประเทศไทย

ผลการฉีดวัคซีนในวันที่ 13 ก.ค. 2564 รวม		322,488	โดส
จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 1		289,175	ราย
จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 2		33,313	ราย
ผลการฉีดวัคซีนสะสม (28 ก.พ. - 13 ก.ค. 2564) รวม		13,230,681	โดส
จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 1 (จำนวนผู้ได้รับวัคซีนทั้งหมด)		9,888,124	ราย
Sinovac		3,913,296	ราย
AstraZeneca		5,683,689	ราย
Sinopharm		291,139	ราย
จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 2 (จำนวนผู้ได้รับวัคซีนครบตามเกณฑ์)		3,342,557	ราย
Sinovac		3,268,452	ราย
AstraZeneca		73,491	ราย
Sinopharm		614	ราย
ผลการฉีดวัคซีนสะสมจำแนกตามบริษัทผู้ผลิต (28 ก.พ. - 13 ก.ค. 2564)			
Sinovac		7,181,748	ราย
AstraZeneca		5,757,180	ราย
Sinopharm		291,753	ราย

จำนวนการได้รับวัคซีนโควิด 19 ของประเทศไทย แยกตามกลุ่มเป้าหมาย

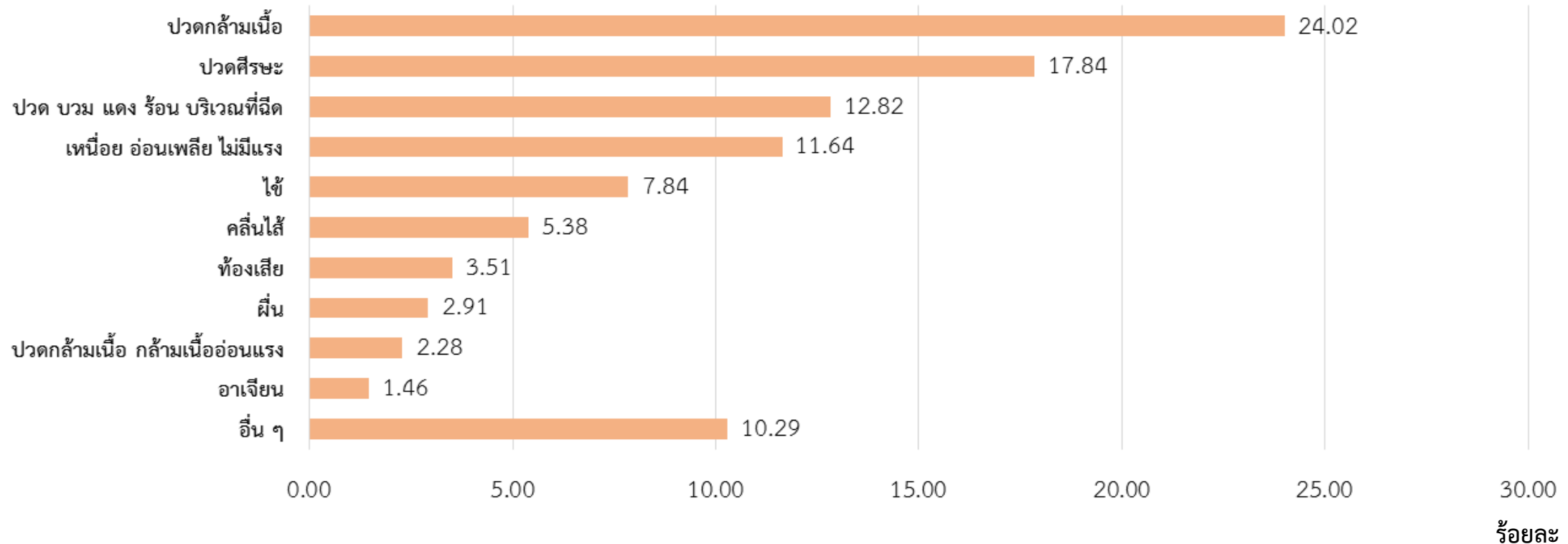
สะสมตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ – 13 กรกฎาคม 2564

กลุ่มเป้าหมาย	จำนวนเป้าหมาย (คน)	จำนวนผู้ที่ได้รับวัคซีน			
		เข็มที่ 1 (คน)	ร้อยละ	เข็มที่ 2 (คน)	ร้อยละ
บุคลากรทางการแพทย์และสาธารณสุข	712,000	787,398	110.6	692,039	97.2
เจ้าหน้าที่ด่านหน้า	1,900,000	753,011	39.6	466,235	24.5
อาสาสมัครสาธารณสุขประจำหมู่บ้าน	1,000,000	379,647	38.0	190,679	19.1
ผู้มีโรคเรื้อรัง 7 กลุ่มโรค	5,350,000	1,036,794	19.4	212,235	4.0
ประชาชนทั่วไป	28,538,000	4,916,300	17.2	1,647,894	5.8
ผู้มีอายุ 60 ปีขึ้นไป	12,500,000	2,014,974	16.1	133,475	1.1
รวม	50,000,000	9,888,124	19.8	3,342,557	6.7

สรุปเหตุการณ์ไม่พึงประสงค์จากการให้บริการฉีดวัคซีนโควิด 19 สะสมตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ - 13 กรกฎาคม 2564

มีรายงานผู้มีอาการไม่พึงประสงค์ภายหลังได้รับวัคซีนจำนวน 585,213 ราย (ร้อยละ 4.42 ของผู้รับวัคซีนทั้งหมด)
เป็นการรายงานจากการสังเกตอาการด้วยตนเองและรายงานผ่าน Application

ร้อยละการเกิดอาการไม่พึงประสงค์ภายหลังได้รับวัคซีนโควิด 19 เทียบกับการฉีดวัคซีนทั้งหมด (13,230,681 โดส)



ข้อมูลการฉีดวัคซีนในภูมิภาคอาเซียน

ณ วันที่ 12 กรกฎาคม 2564



ASEAN

รวมแล้ว

112,721,134 โดส



ครอบคลุมประชากรอย่างน้อย (%)

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

ที่มา : Bloomberg, covidvax.live 12 กรกฎาคม 2564

ประเทศ	ฉีดครั้งแรกเมื่อ	จำนวนที่ฉีดแล้ว (โดส)	%ประชากรที่ฉีดอย่างน้อย 1 เข็ม	%ประชากรที่ฉีดครบ 2 เข็ม
อินโดนีเซีย	13 ม.ค.64	51,404,659	13.2%	5.5%
ฟิลิปปินส์	1 มี.ค.64	13,196,282	8.7%	3.2%
ไทย	28 ก.พ.64	12,569,213	14.1%	4.9%
มาเลเซีย	24 ก.พ.64	11,366,710	24.0%	10.8%
กัมพูชา	10 ก.พ.64	8,700,167	29.0%	22.5%
สิงคโปร์	30 ธ.ค.63	6,613,124	66.2%	38.5%
เวียดนาม	8 มี.ค.64	4,040,783	3.9%	0.3%
พม่า	27 ม.ค.64	3,500,000	N/A*	N/A*
ลาว	21 ก.พ.64	1,666,793	13.9%	8.7%
บรูไน	1 เม.ย. 64	113,403	21.7%	3.9%

* ไม่มีรายละเอียดจำนวนการฉีดแยกแต่ละเข็ม หากคิดค่าเฉลี่ยจากจำนวนฉีด/จำนวนประชากร/2 จะเท่ากับ 3.1%

หน้า 7 ของ 15 หน้า

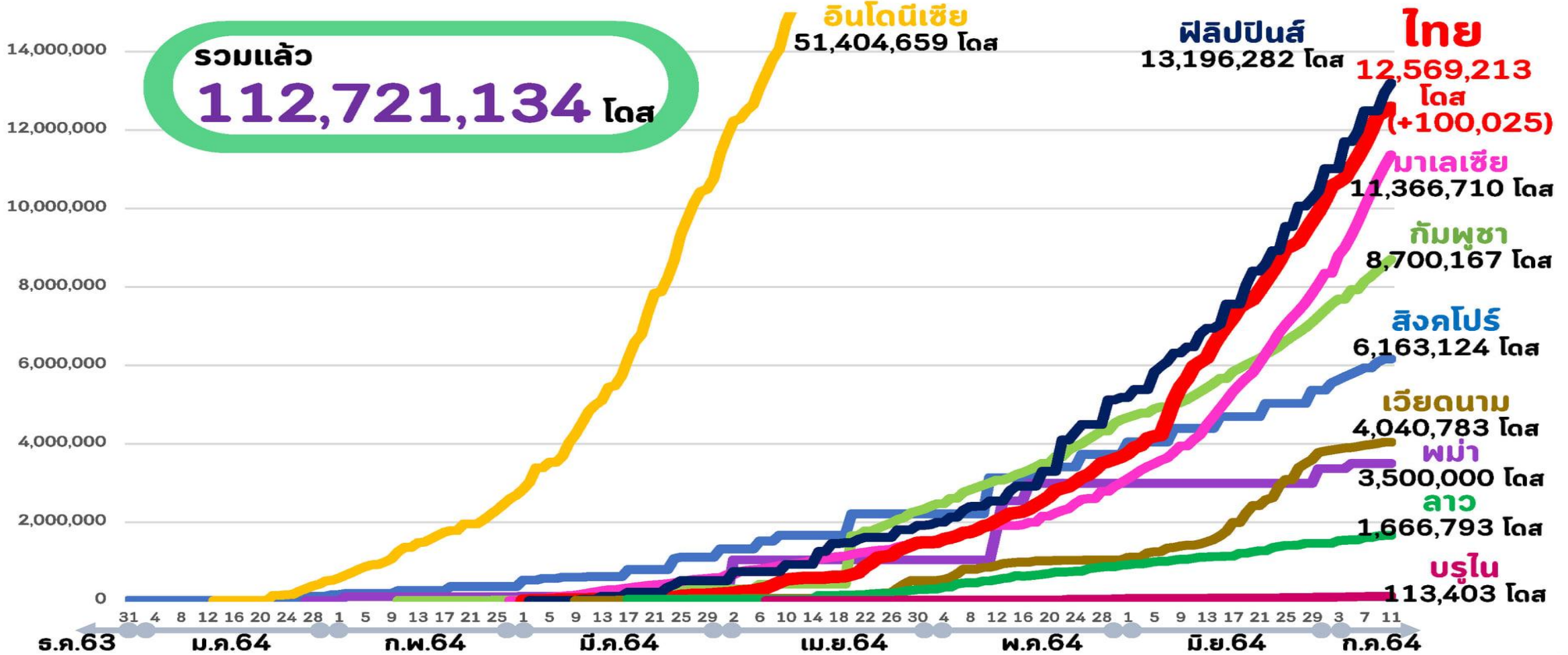


ข้อมูลการจัดวัคซีนในภูมิภาคอาเซียน



จำนวนที่ฉีดแล้ว (โดส)
(Linear scale)

ณ วันที่ 12 กรกฎาคม 2564



ที่มา : Bloomberg, Covidvax.live 12 กรกฎาคม 2564

หน้า 10 ของ 15 หน้า



Thank you

