



# สรุปสถานการณ์ให้บริการฉีดวัคซีนโควิด 19

ประจำวันอาทิตย์ที่ 25 กรกฎาคม 2564  
( ข้อมูล ณ วันที่ 24 กรกฎาคม 2564 เวลา 18.00 น. )



# สรุปผลการฉีดวัคซีนโควิด 19

ผลการให้บริการวัคซีน ณ วันที่ 24 กรกฎาคม 2564 เวลา 18.00 น.

จำนวนผู้ได้รับวัคซีน		เพิ่มขึ้นวันนี้		ตั้งแต่วันที่ 7 มิถุนายน 2564		ตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ 2564	
		เพิ่มขึ้น	โดส	สะสม	โดส	สะสม	โดส
		+	128,026	11,769,323		<b>15,869,844</b>	
จำแนก	<b>เข็มที่ 1</b>	รายใหม่ +	117,421	9,456,598	12,226,845		
	รายเข็ม						
และ	Sinovac		18,022	2,050,273	4,722,023		
	AstraZeneca		69,485	6,759,817	6,858,314		
	Sinopharm		29,914	646,508	646,508		
ชนิดวัคซีน	<b>เข็มที่ 2</b>	รายใหม่ +	10,605	2,312,725	3,642,999		
	Sinovac		1,755	2,067,503	3,385,103		
	AstraZeneca		2,679	211,801	224,475		
	Sinopharm		6,171	33,421	33,421		



# จำนวนการได้รับวัคซีนโควิด 19 ของประเทศไทย

ผลการฉีดวัคซีนในวันที่ 24 ก.ค. 2564 รวม		128,026	โดส
จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 1		117,421	ราย
จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 2		10,605	ราย
ผลการฉีดวัคซีนสะสม (28 ก.พ. - 24 ก.ค. 2564) รวม		15,869,844	โดส
จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 1 (จำนวนผู้ได้รับวัคซีนทั้งหมด)		12,226,845	ราย
Sinovac		4,722,023	ราย
AstraZeneca		6,858,314	ราย
Sinopharm		646,508	ราย
จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 2 (จำนวนผู้ได้รับวัคซีนครบตามเกณฑ์)		3,642,999	ราย
Sinovac		3,385,103	ราย
AstraZeneca		224,475	ราย
Sinopharm		33,421	ราย
ผลการฉีดวัคซีนสะสมจำแนกตามบริษัทผู้ผลิต (28 ก.พ. - 24 ก.ค. 2564)			
Sinovac		8,107,126	ราย
AstraZeneca		7,082,789	ราย
Sinopharm		679,929	ราย



# จำนวนการได้รับวัคซีนโควิด 19 ของประเทศไทย แยกตามกลุ่มเป้าหมาย

สะสมตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ – 24 กรกฎาคม 2564

กลุ่มเป้าหมาย	จำนวนผู้ที่ได้รับวัคซีน			
	เข็มที่ 1 (คน)	เพิ่มขึ้น (คน)	เข็มที่ 2 (คน)	เพิ่มขึ้น (คน)
บุคลากรทางการแพทย์และสาธารณสุข	807,974	93	700,476	146
เจ้าหน้าที่ด่านหน้า	838,911	1,958	500,152	419
อาสาสมัครสาธารณสุขประจำหมู่บ้าน	442,754	802	205,684	142
ผู้มีโรคเรื้อรัง 7 กลุ่มโรค	1,301,699	12,040	238,038	699
ประชาชนทั่วไป	6,331,145	78,887	1,837,874	8,567
ผู้มีอายุ 60 ปีขึ้นไป	2,504,362	23,641	160,775	632
รวม	12,226,845	117,421	3,642,999	10,605

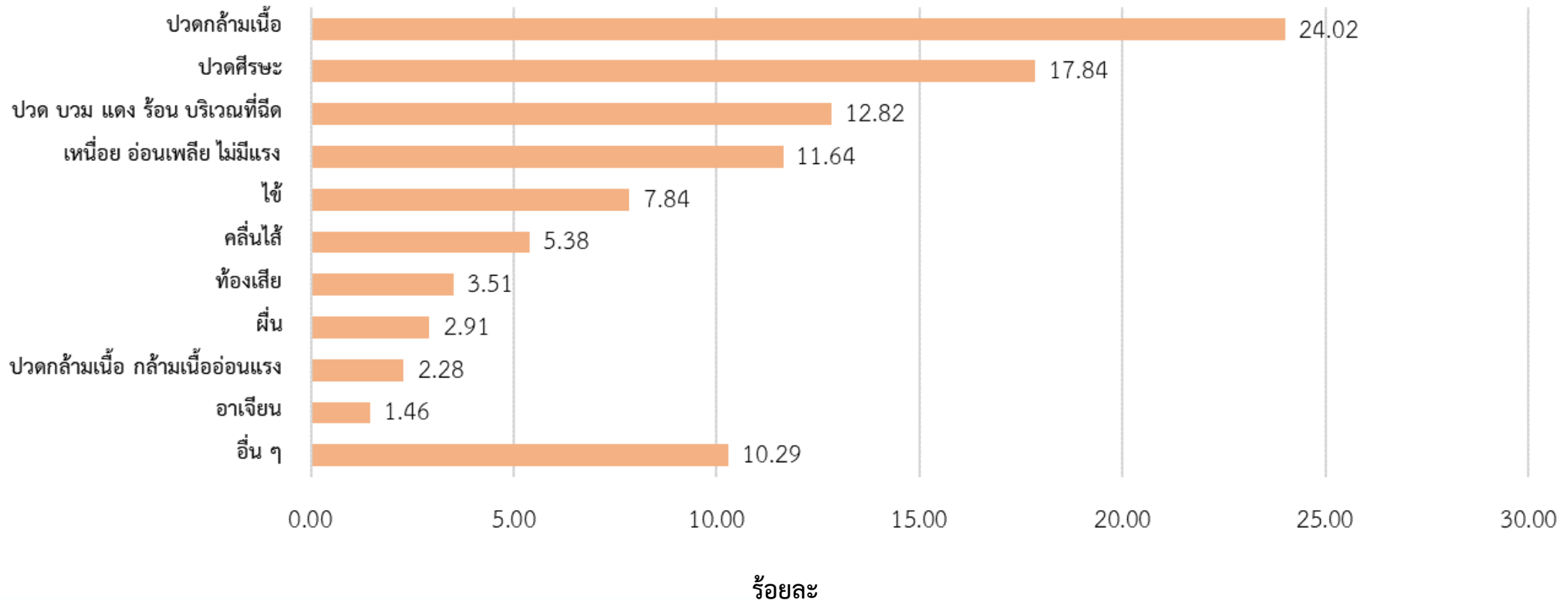


# สรุปเหตุการณ์ไม่พึงประสงค์จากการให้บริการฉีดวัคซีนโควิด 19

## สะสมตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ - 24 กรกฎาคม 2564

มีรายงานผู้มีอาการไม่พึงประสงค์ภายหลังได้รับวัคซีนจำนวน 585,213 ราย (ร้อยละ 3.69 ของผู้รับวัคซีนทั้งหมด) เป็นการรายงานจากการสังเกตอาการด้วยตนเองและรายงานผ่าน Application

ร้อยละการเกิดอาการไม่พึงประสงค์ภายหลังได้รับวัคซีนโควิด 19 เทียบกับการฉีดวัคซีนทั้งหมด (15,869,844 โดส)



# ข้อมูลการฉีดวัคซีนในภูมิภาคอาเซียน

ณ วันที่ 23 กรกฎาคม 2564



## ASEAN

รวมแล้ว

**136,185,960** โดส



ประเทศ	ฉีดครั้งแรกเมื่อ	จำนวนที่ฉีดแล้ว (โดส)	%ประชากรที่ฉีดอย่างน้อย 1 เข็ม	%ประชากรที่ฉีดครบ 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

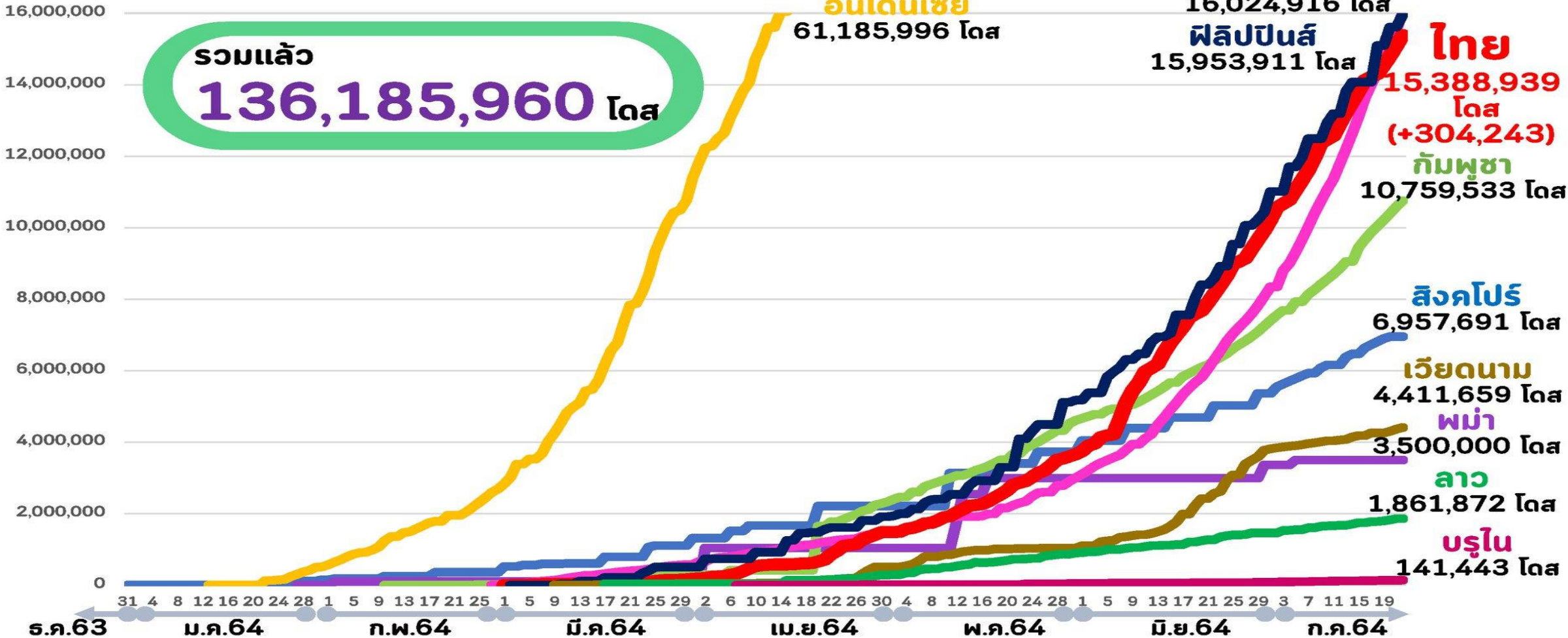


# ข้อมูลการฉีดวัคซีนในภูมิภาคอาเซียน



จำนวนที่ฉีดแล้ว (โดส)  
(Linear scale)

ณ วันที่ 23 กรกฎาคม 2564



ที่มา : Bloomberg, Covidvax.live 23 กรกฎาคม 2564

หน้า 10 ของ 15 หน้า

# Thank you

