

สรุปผลการฉีดวัคซีนโควิด 19

ผลการให้บริการวัคซีน ณ วันที่ 24 กรกฎาคม 2564 เวลา 18.00 น.

จำนวนผู้ได้รับวัคซีน		เพิ่มขึ้นวันนี้		ตั้งแต่วันที่ 7 มิถุนายน 2564		ตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ 2564	
		เพิ่มขึ้น +	128,026 โดส	สะสม	11,769,323 โดส	สะสม	15,869,844 ^{[na}
จำแนก	เข็มที่ 1	รายใหม่ 🛨	117,421 ราย	สะสม	9,456,598 ⁵¹⁸	สะสม	12,226,845 sie
รายเข็ม	Sinovac		18,022		2,050,273		4,722,023
	AstraZeneca		69,485		6,759,817		6,858,314
และ	Sinopharm		29,914		646,508		646,508
66610	เข็มที่ 2	รายใหม่ 🛨	10,605 ราย	สะสม	2,312,725 ราย	สะสม	3,642,999 sie
ชนิดวัคซีน	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

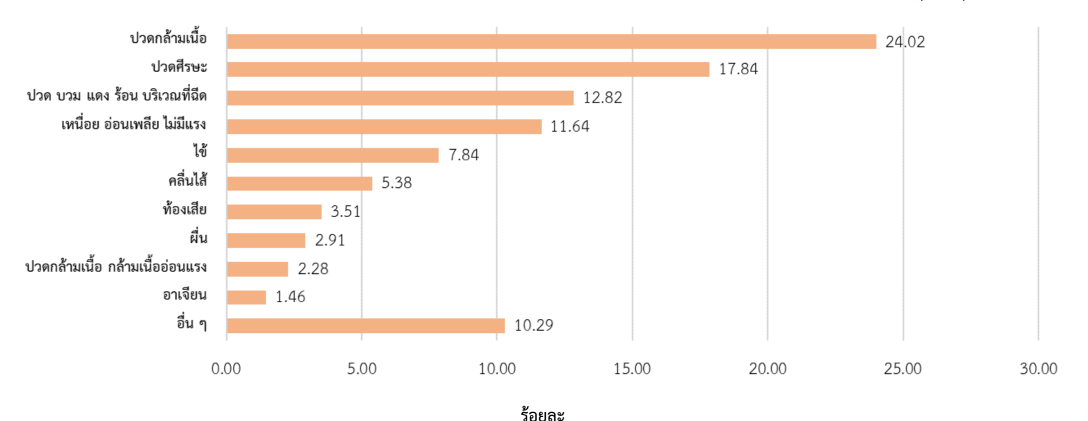
	จำนวนผู้ที่ได้รับวัคซีน					
กลุ่มเป้าหมาย	เข็มที่ 1 (คน)	เพิ่มขึ้น (คน)	เข็มที่ 2 (คน)	เพิ่มขึ้น (คน)		
บุคลากรทางการแพทย์และสาธารณสุข	807,974	93	700,476	146		
เจ้าหน้าที่ด่านหน้า	838,911	1,958	500,152	419		
อาสาสมัครสาธารณสุขประจำหมู่บ้าน	442,754	802	205,684	142		
ผู้มีโรคเรื้อรัง 7 กลุ่มโรค	1,301,699	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



%ประชากรที่ฉีด

4.2%

N/A*

14.4%

27.0%

เข็ม

จำนวนที่ฉีดแล้ว

4,411,659

3,500,000

1,861,872

141,443



%ประชากรที่ฉีด

ครบ 2 เข็ม

6.3%

15.6%

4.7%

5.4%

25.5%

47.4%

0.3%

10.9%

5.0%

N/A*

ณ วันที่ 23 กรกฎาคม 2564

AS	EAN		เมื่อ	(ໂດສ)	อย่างน้อย 1
ຮວມແ ລ້ວ		อินโดนีเซีย	13 ม.я.64	61,185,996	15.9%
136,185,960 Tog	(*	มาเลเซีย	24 ก.พ.64	16,024,916	33.4%
	*	ฝิลิปปินส์	1 มี.я.64	15,953,911	9.7%
War Samuel - "		ไทย	28 ก.พ.64	15,388,939	17.8%
The B		กัมพูชา	10 п.พ.64	10,759,533	38.2%
1 30-00	C :	สวดโปร์	30 5 9 63	6 957 691	70.7%

ประเทศ

เวียดนาม

พม่า

ลาว

บรูใน

ครอบคลุมประชากรอย่างน้อย (%)

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

ที่มา : Bloomberg, covidvax.live 23 กรกฎาคม 2564

🗡 ไม่มีรายละเอียดจำนวนการฉีดแยกแต่ละเข็ม หากคิดค่าเฉลี่ยจากจำนวนฉีด/จำนวนประชากร/2 จะเท่ากับ 3.1%

8 มี.ค.64

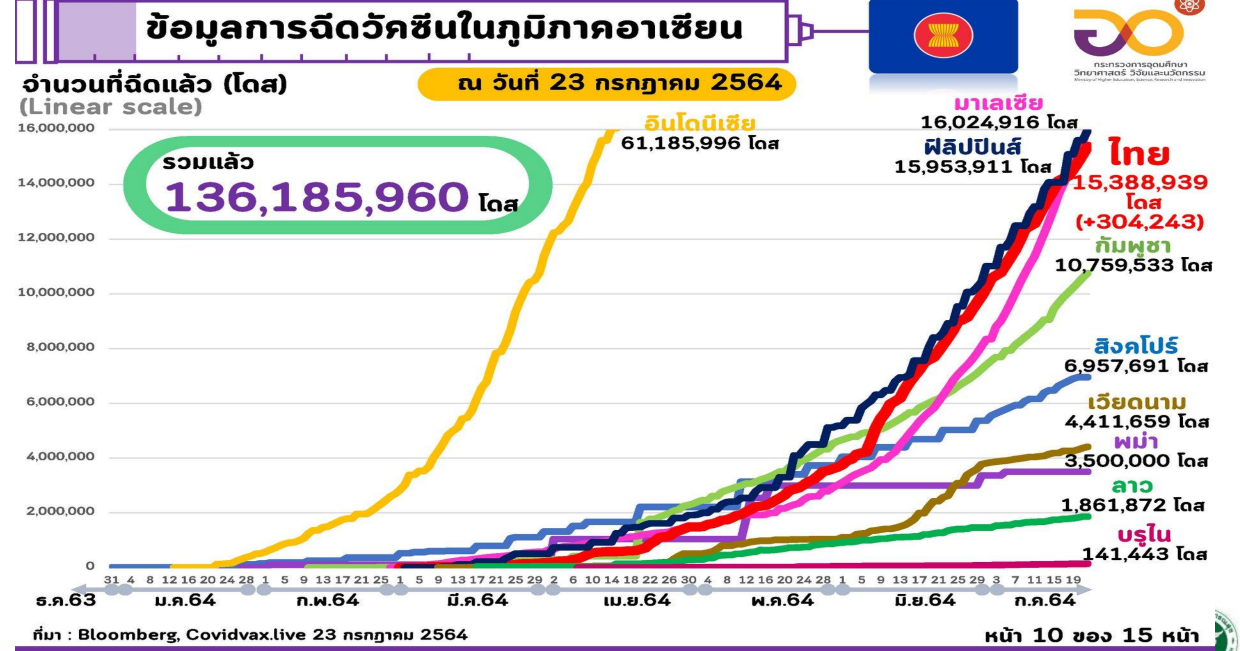
27 ม.я.64

21 ก.พ.64

1 ເມ.ຍ. 64

ฉีดครั้งแรก

หน้า 7 ของ 15 หน้า



Thank you