

สรุปผลการฉีดวัคซีนโควิด 19

ผลการให้บริการวัคซีน ณ วันที่ 16 กรกฎาคม 2564 เวลา 18.00 น.

จำนวนผู้ได้รับวัคซีน		เพิ่มขึ้นวันนี้		ตั้งแต่วันที่ 7 มิถุนายน 2564			ตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ 2564		
		เพิ่มขึ้น +	307,134 ^{[nst}	สะสม	10,029,968 ^{តែន}	สะสม	14,130,489	โดส	
จำแนก	เข็มที่ 1	รายใหม่ +	272,653 578	สะสม	7,927,331	สะสม	10,697,578	ราย	
รายเข็ม	Sinovac		92,001		1,503,817		4,175,567		
	AstraZeneca		142,694		6,032,564		6,131,061		
และ	Sinopharm		37,958		390,950		390,950		
	เข็มที่ 2	รายใหม่ +	34,481 578	สะสม	2,102,637 578	สะสม	3,432,911	ราย	
ชนิดวัคซีน	Sinovac		21,039		2,014,610		3,332,210		
	AstraZeneca		13,403		87,336		100,010		
	Sinopharm		39		691		691		

จำนวนการได้รับวัคซีนโควิด 19 ของประเทศไทย

ผลการฉีดวัคซีนในวันที่ 16 ก.ค. 2564 รวม 307,134	โดส	
จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 1	272,653	ราย
จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 2	34,481	ราย
ผลการฉีดวัคซีนสะสม (28 ก.พ 16 ก.ค. 2564) รวม	14,130,489 โดส	
จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 1 (จำนวนผู้ได้รับวัคซีนทั้งหมด)	10,697,578	ราย
Sinovac AstraZeneca Sinopharm	4,175,567 6,131,061 390,950	ราย ราย ราย
จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 2 (จำนวนผู้ได้รับวัคซีนครบตามเกณฑ์)	3,432,911	ราย
Sinovac AstraZeneca Sinopharm	3,332,210 100,010 691	ราย ราย ราย
ผลการฉีดวัคซีนสะสมจำแนกตามบริษัทผู้ผลิต (28 ก.พ 16 ก.ค. 2564)		
Sinovac AstraZeneca Sinopharm	7,507,777 6,231,071 391,641	ราย ราย ราย

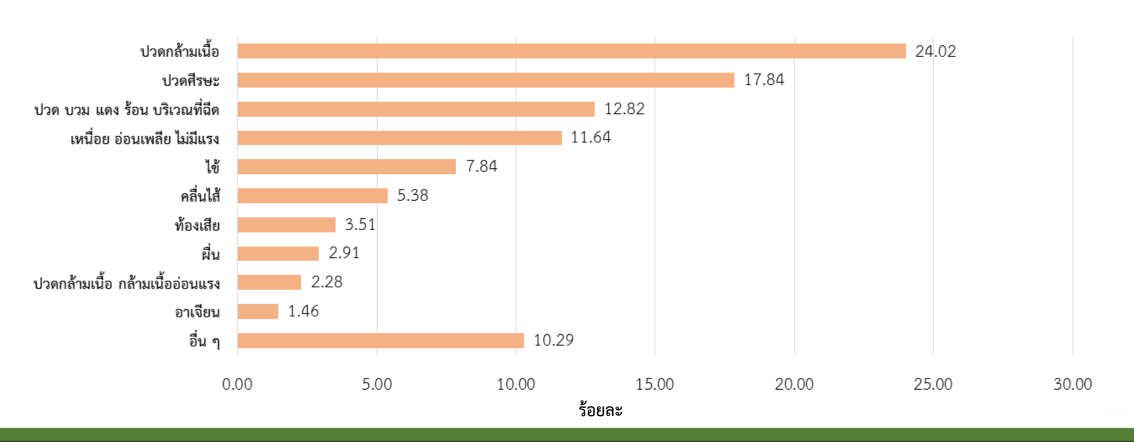
จำนวนการได้รับวัคซีนโควิด 19 ของประเทศไทย แยกตามกลุ่มเป้าหมาย สะสมตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ - 16 กรกฎาคม 2564

1 24	จำนวนผู้ที่ได้รับวัคซีน					
กลุ่มเป้าหมาย	เข็มที่ 1 (คน)	เพิ่มขึ้น (คน)	เข็มที่ 2 (คน)	เพิ่มขึ้น (คน)		
บุคลากรทางการแพทย์และสาธารณสุข	797,147	3,295	694,958	1,120		
เจ้าหน้าที่ด่านหน้า	790,527	11,093	475,736	2,944		
อาสาสมัครสาธารณสุขประจำหมู่บ้าน	404,173	7,508	195,212	1,459		
ผู้มีโรคเรื้อรัง 7 กลุ่มโรค	1,127,621	30,556	220,020	2,954		
ประชาชนทั่วไป	5,412,577	168,837	1,701,426	21,046		
ผู้มีอายุ 60 ปีขึ้นไป	2,165,533	51,364	145,559	4,958		
รวม	10,697,578	272,653	3,432,911	34,481		

สรุปเหตุการณ์ไม่พึงประสงค์จากการให้บริการฉีดวัคซีนโควิด 19 สะสมตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ - 16 กรกฎาคม 2564

มีรายงานผู้มีอาการไม่พึงประสงค์ภายหลังได้รับวัคซีนจำนวน 585,213 ราย (ร้อยละ 4.14 ของผู้รับวัคซีนทั้งหมด) เป็นการรายงานจากการสังเกตอาการด้วยตนเองและรายงานผ่าน Application

ร้อยละการเกิดอาการไม่พึงประสงค์ภายหลังได้รับวัคซีนโควิด 19 เทียบกับการฉีดวัคซีนทั้งหมด (14,130,489 โดส)



ข้อมูลการฉีดวัคซีนในภูมิภาคอาเซียน





ณ วันที่ 15 กรกฎาคม 2564

	ASEAN	ประเทศ	ฉีดครั้งแรก เมื่อ	จำนวนที่ฉีดแล้ว (โดส)	%ประชากรที่ฉีด อย่างน้อย 1 เข็ม	%ประชากรที่ฉีด ครบ 2 เข็ม
ຮວມແ ລ້ວ		อินโดนีเซีย	13 ม.я.64	55,819,781	14.5%	5.8%
121,078,674	โดส	ฝิลิปปินส์	1 มี.ค.64	14,074,514	9.1%	3.7%
		ไทย	28 ก.พ.64	13,533,717	15.4%	5.1%
What have and -	(*	มาเลเซีย	24 п.พ.64	12,647,558	26.4%	12.2%
Si Single	, and a	กัมพูชา	10 n.w.64	9,052,857	30.2%	23.3%
	*	สิงคโปร์	30 ธ.ภ.63	6,473,258	68.8%	41.1%
of the second	*	เวียดนาม	8 มี.ค.64	4,146,767	4.0%	0.3%
	X **	พม่า	27 ม.я.64	3,500,000	N/A*	N/A*
Soos Care		ลาว	21 ก.พ.64	1,708,981	14.1%	9.1%
ครอบคลุมประชากรอย่างน้อย (%)	л. Л	บรูไน	1 ເມ.ຍ. 64	121,241	23.3%	4.2%

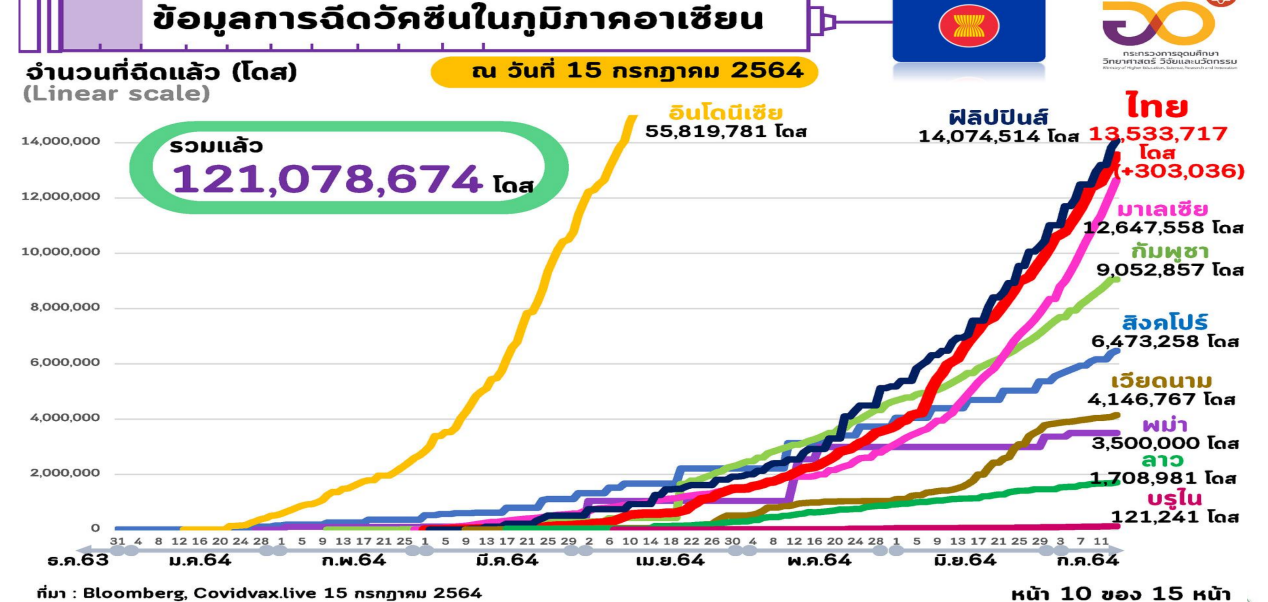
รอบภลุมประชากรอย่างน้อย (%) N/A 0-10 11-20 21-40

ที่มา : Bloomberg, covidvax.live 15 กรกฎาคม 2564

* ไม่มีรายละเอียดจำนวนการฉีดแยกแต่ละเข็ม หากคิดค่าเฉลี่ยจากจำนวนฉีด/จำนวนประชากร/2 จะเท่ากับ 3.1%

หน้า 7 ของ 15 หน้า

>40



กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม



Thank you