



สรุปสถานการณ์ให้บริการฉีดวัคซีนโควิด 19

ประจำวันพฤหัสบดีที่ 8 กรกฎาคม 2564

(ข้อมูล ณ วันที่ 7 กรกฎาคม 2564 เวลา 18.00 น.)



สรุปผลการฉีดวัคซีนโควิด 19

ผลการให้บริการวัคซีน ณ วันที่ 7 กรกฎาคม 2564 เวลา 18.00 น.

จำนวนผู้ได้รับวัคซีน		เพิ่มขึ้นวันนี้		ตั้งแต่วันที่ 7 มิถุนายน 2564		ตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ 2564	
		เพิ่มขึ้น	โดส	สะสม	โดส	สะสม	โดส
		+	291,575		7,519,097		11,619,618
จำแนก	เข็มที่ 1	รายใหม่ +	248,933 ราย	สะสม	5,723,983 ราย	สะสม	8,494,230 ราย
	รายเข็ม						
และ	Sinovac		20,703		1,010,625		3,682,375
	AstraZeneca		216,455		4,552,591		4,651,088
	Sinopharm		11,775		160,767		160,767
ชนิดวัคซีน	เข็มที่ 2	รายใหม่ +	42,642 ราย	สะสม	1,795,114 ราย	สะสม	3,125,388 ราย
	Sinovac		42,058		1,744,426		3,062,026
	AstraZeneca		577		50,201		62,875
	Sinopharm		7		487		487

จำนวนการได้รับวัคซีนโควิด 19 ของประเทศไทย

ผลการฉีดวัคซีนในวันที่ 7 ก.ค. 2564 รวม			291,575	โดส
จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 1			248,933	ราย
จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 2			42,642	ราย
ผลการฉีดวัคซีนสะสม (28 ก.พ. - 7 ก.ค. 2564) รวม			11,619,618	โดส
จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 1 (จำนวนผู้ได้รับวัคซีนทั้งหมด)			8,494,230	ราย
Sinovac			3,682,375	ราย
AstraZeneca			4,651,088	ราย
Sinopharm			160,767	ราย
จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 2 (จำนวนผู้ได้รับวัคซีนครบตามเกณฑ์)			3,125,388	ราย
Sinovac			3,062,026	ราย
AstraZeneca			62,875	ราย
Sinopharm			487	ราย
ผลการฉีดวัคซีนสะสมจำแนกตามบริษัทผู้ผลิต (28 ก.พ. - 7 ก.ค. 2564)				
Sinovac			6,744,401	ราย
AstraZeneca			4,713,963	ราย
Sinopharm			161,254	ราย



จำนวนการได้รับวัคซีนโควิด 19 ของประเทศไทย แยกตามกลุ่มเป้าหมาย

สะสมตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ – 7 กรกฎาคม 2564

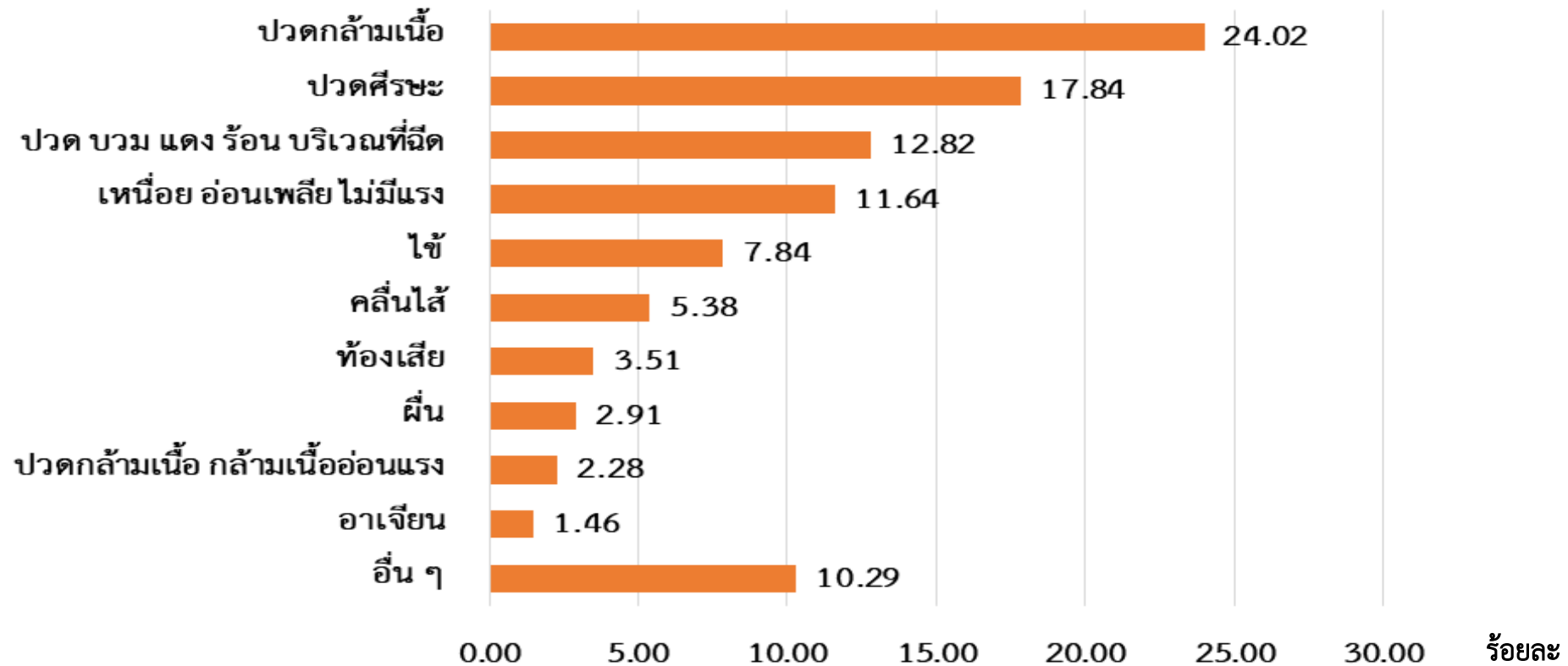
กลุ่มเป้าหมาย	จำนวน เป้าหมาย (คน)	จำนวนผู้ที่ได้รับวัคซีน			
		เข็มที่ 1 (คน)	ร้อยละ	เข็มที่ 2 (คน)	ร้อยละ
บุคลากรทางการแพทย์และสาธารณสุข	712,000	771,535	108.4	684,712	96.2
เจ้าหน้าที่ด่านหน้า	1,900,000	687,501	36.2	440,554	23.2
อาสาสมัครสาธารณสุขประจำหมู่บ้าน	1,000,000	336,810	33.7	179,268	17.9
ผู้มีโรคเรื้อรัง 7 กลุ่มโรค	5,350,000	872,284	16.3	191,929	3.6
ประชาชนทั่วไป	28,538,000	4,136,411	14.5	1,518,170	5.3
ผู้มีอายุ 60 ปีขึ้นไป	12,500,000	1,689,689	13.5	110,755	0.9
รวม	50,000,000	8,494,230	17.0	3,125,388	6.3

สรุปเหตุการณ์ไม่พึงประสงค์จากการให้บริการฉีดวัคซีนโควิด 19

สะสมตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ - 7 กรกฎาคม 2564

มีรายงานผู้มีอาการไม่พึงประสงค์ภายหลังได้รับวัคซีนจำนวน 585,213 ราย (ร้อยละ 5.04 ของผู้รับวัคซีนทั้งหมด) เป็นการรายงานจากการสังเกตอาการด้วยตนเองและรายงานผ่าน Application

ร้อยละการเกิดอาการไม่พึงประสงค์ภายหลังได้รับวัคซีนโควิด 19 เทียบกับการฉีดวัคซีนทั้งหมด (11,619,618 โดส)



ข้อมูลการฉีดวัคซีนในภูมิภาคอาเซียน

ณ วันที่ 6 กรกฎาคม 2564



ASEAN

รวมแล้ว
102,292,289 โดส



ประเทศ	ฉีดครั้งแรกเมื่อ	จำนวนที่ฉีดแล้ว (โดส)	%ประชากรที่ฉีดอย่างน้อย 1 เข็ม	%ประชากรที่ฉีดครบ 2 เข็ม
อินโดนีเซีย	13 ม.ค.64	47,444,009	12.0%	5.2%
ฟิลิปปินส์	1 มี.ค.64	11,708,029	8.0%	2.6%
ไทย	28 ก.พ.64	11,058,390	12.1%	4.6%
มาเลเซีย	24 ก.พ.64	9,320,476	20.1%	8.4%
กัมพูชา	10 ก.พ.64	7,929,378	27.2%	19.7%
สิงคโปร์	30 ธ.ค.63	5,780,703	61.3%	36.9%
เวียดนาม	8 มี.ค.64	3,903,105	3.8%	0.2%
พม่า	27 ม.ค.64	3,500,000	N/A*	N/A*
ลาว	21 ก.พ.64	1,552,182	13.0%	8.1%
บรูไน	1 เม.ย. 64	96,017	18.2%	3.6%

ครอบคลุมประชากรอย่างน้อย (%)

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

ที่มา : Bloomberg, covidvax.live 6 กรกฎาคม 2564

* ไม่มีรายละเอียดจำนวนการฉีดแยกแต่ละเข็ม หากคิดค่าเฉลี่ยจากจำนวนฉีด/จำนวนประชากร/2 จะเท่ากับ 3.1%

หน้า 7 ของ 15 หน้า

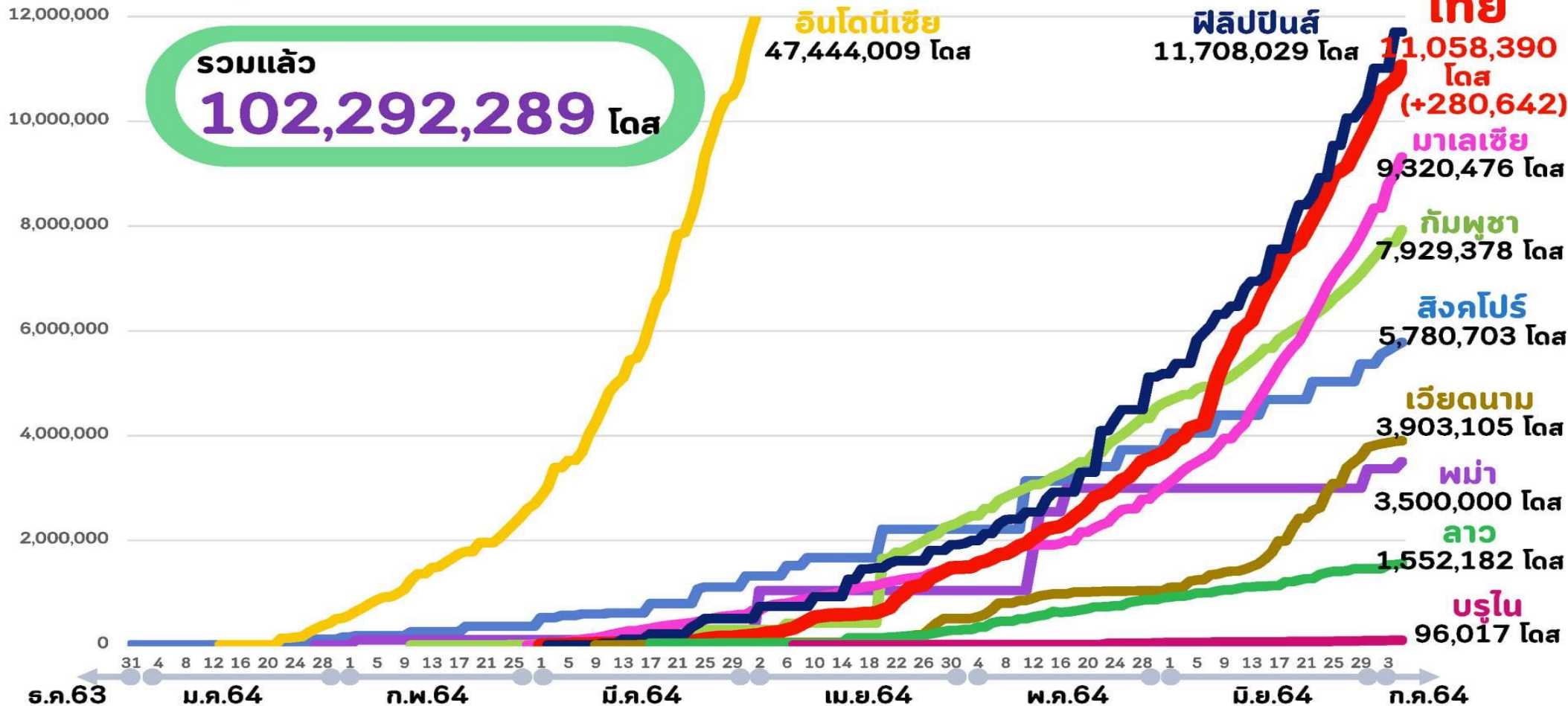


ข้อมูลการจัดวัคซีนในภูมิภาคอาเซียน



จำนวนที่ฉีดแล้ว (โดส)
(Linear scale)

ณ วันที่ 6 กรกฎาคม 2564



ที่มา : Bloomberg, Covidvax.live 6 กรกฎาคม 2564

หน้า 10 ของ 15 หน้า



Thank you

