



สรุปสถานการณ์ให้บริการฉีดวัคซีนโควิด 19

ประจำวันพุธที่ 7 กรกฎาคม 2564

(ข้อมูล ณ วันที่ 6 กรกฎาคม 2564 เวลา 18.00 น.)



สรุปผลการฉีดวัคซีนโควิด 19

ผลการให้บริการวัคซีน ณ วันที่ 6 กรกฎาคม 2564 เวลา 18.00 น.

จำนวนผู้ได้รับวัคซีน		เพิ่มขึ้นวันนี้		ตั้งแต่วันที่ 7 มิถุนายน 2564		ตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ 2564	
		เพิ่มขึ้น	โดส	สะสม	โดส	สะสม	โดส
		+	269,653	+	7,227,522	+	11,328,043
จำแนก	เข็มที่ 1	+	223,268	+	5,475,050	+	8,245,297
	รายเข็ม						
และ	Sinovac		16,486		989,922		3,661,672
	AstraZeneca		189,874		4,336,136		4,434,633
	Sinopharm		16,908		148,992		148,992
ชนิดวัคซีน	เข็มที่ 2	+	46,385	+	1,752,472	+	3,082,746
	Sinovac		46,145		1,702,368		3,019,968
	AstraZeneca		177		49,624		62,298
	Sinopharm		63		480		480



จำนวนการได้รับวัคซีนโควิด 19 ของประเทศไทย

ผลการฉีดวัคซีนในวันที่ 6 ก.ค. 2564 รวม		269,653	โดส
จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 1	1	223,268	ราย
จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 2	2	46,385	ราย
ผลการฉีดวัคซีนสะสม (28 ก.พ. - 6 ก.ค. 2564) รวม		11,328,043	โดส
จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 1 (จำนวนผู้ได้รับวัคซีนทั้งหมด)	1	8,245,297	ราย
Sinovac		3,661,672	ราย
AstraZeneca		4,434,633	ราย
Sinopharm		148,992	ราย
จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 2 (จำนวนผู้ได้รับวัคซีนครบตามเกณฑ์)	2	3,082,746	ราย
Sinovac		3,019,968	ราย
AstraZeneca		62,298	ราย
Sinopharm		480	ราย
ผลการฉีดวัคซีนสะสมจำแนกตามบริษัทผู้ผลิต (28 ก.พ. - 6 ก.ค. 2564)			
Sinovac		6,681,640	ราย
AstraZeneca		4,496,931	ราย
Sinopharm		149,472	ราย



จำนวนการได้รับวัคซีนโควิด 19 ของประเทศไทย แยกตามกลุ่มเป้าหมาย

สะสมตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ – 6 กรกฎาคม 2564

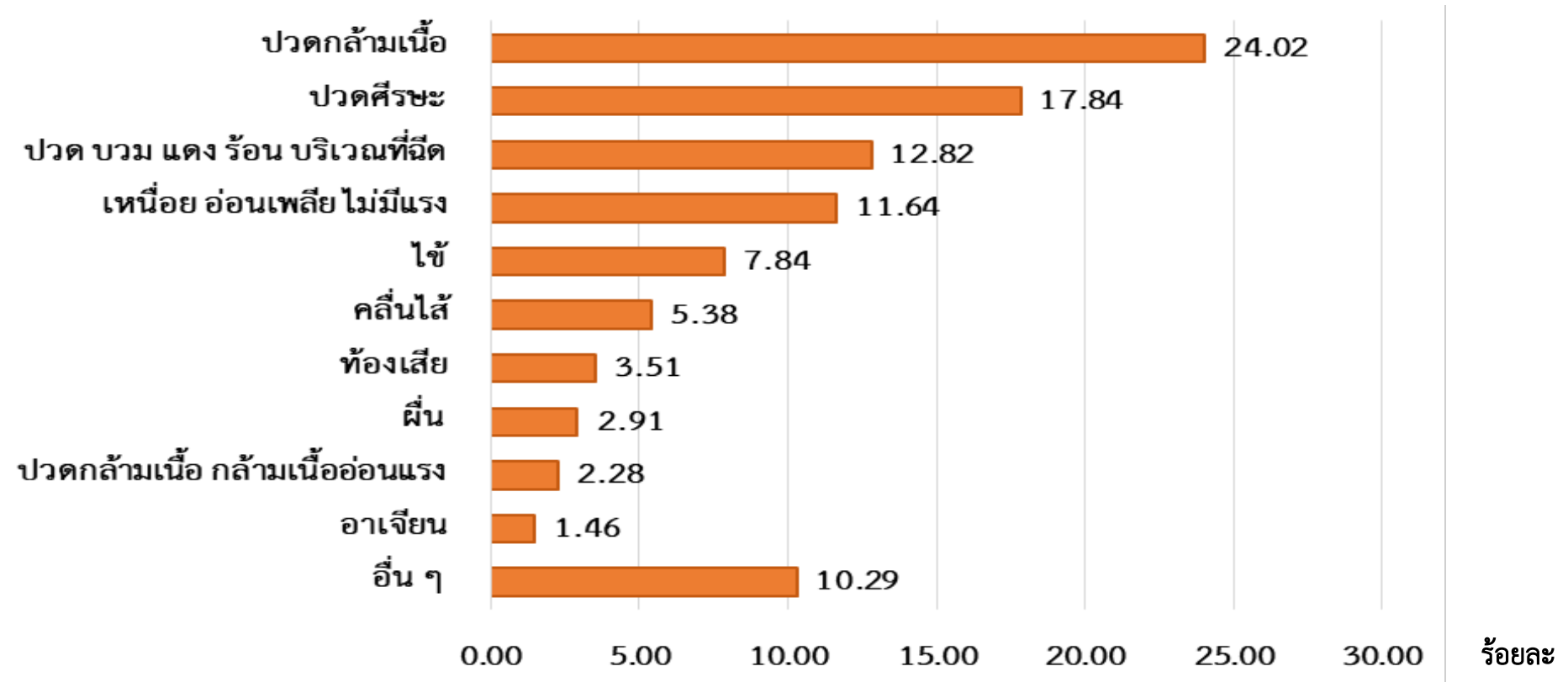
กลุ่มเป้าหมาย	จำนวน เป้าหมาย (คน)	จำนวนผู้ที่ได้รับวัคซีน			
		เข็มที่ 1 (คน)	ร้อยละ	เข็มที่ 2 (คน)	ร้อยละ
บุคลากรทางการแพทย์และสาธารณสุข	712,000	768,365	107.9	683,076	95.9
เจ้าหน้าที่ด่านหน้า	1,900,000	675,493	35.6	435,024	22.9
อาสาสมัครสาธารณสุขประจำหมู่บ้าน	1,000,000	328,958	32.9	176,984	17.7
ผู้มีโรคเรื้อรัง 7 กลุ่มโรค	5,350,000	835,915	15.6	187,586	3.5
ประชาชนทั่วไป	28,538,000	4,019,589	14.1	1,493,802	5.2
ผู้มีอายุ 60 ปีขึ้นไป	12,500,000	1,616,977	12.9	106,274	0.9
รวม	50,000,000	8,245,297	16.5	3,082,746	6.2

สรุปเหตุการณ์ไม่พึงประสงค์จากการให้บริการฉีดวัคซีนโควิด 19

สะสมตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ - 6 กรกฎาคม 2564

มีรายงานผู้มีอาการไม่พึงประสงค์ภายหลังได้รับวัคซีนจำนวน 585,213 ราย (ร้อยละ 5.17 ของผู้รับวัคซีนทั้งหมด) เป็นการรายงานจากการสังเกตอาการด้วยตนเองและรายงานผ่าน Application

ร้อยละการเกิดอาการไม่พึงประสงค์ภายหลังได้รับวัคซีนโควิด 19 เทียบกับการฉีดวัคซีนทั้งหมด (11,328,043 โดส)



ข้อมูลการฉีดวัคซีนในภูมิภาคอาเซียน

ณ วันที่ 5 กรกฎาคม 2564



ASEAN

รวมแล้ว

100,117,146 โดส



ประเทศ	ฉีดครั้งแรกเมื่อ	จำนวนที่ฉีดแล้ว (โดส)	%ประชากรที่ฉีดอย่างน้อย 1 เข็ม	%ประชากรที่ฉีดครบ 2 เข็ม
อินโดนีเซีย	13 ม.ค.64	46,338,202	11.7%	5.1%
ฟิลิปปินส์	1 มี.ค.64	11,708,029	8.0%	2.6%
ไทย	28 ก.พ.64	10,777,748	11.8%	4.5%
มาเลเซีย	24 ก.พ.64	9,006,715	19.5%	8.0%
กัมพูชา	10 ก.พ.64	7,690,814	26.4%	19.0%
สิงคโปร์	30 ธ.ค.63	5,706,932	60.3%	36.6%
เวียดนาม	8 มี.ค.64	3,890,855	3.8%	0.2%
พม่า	27 ม.ค.64	3,368,042	N/A*	N/A*
ลาว	21 ก.พ.64	1,537,511	12.9%	8.0%
บรูไน	1 เม.ย. 64	92,298	17.4%	3.5%

ครอบคลุมประชากรอย่างน้อย (%)

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

ที่มา : Bloomberg, covidvax.live 5 กรกฎาคม 2564

* ไม่มีรายละเอียดจำนวนการฉีดแยกแต่ละเข็ม
หากคิดค่าเฉลี่ยจากจำนวนฉีด/จำนวนประชากร/2 จะเท่ากับ 3.1%

หน้า 7 ของ 15 หน้า

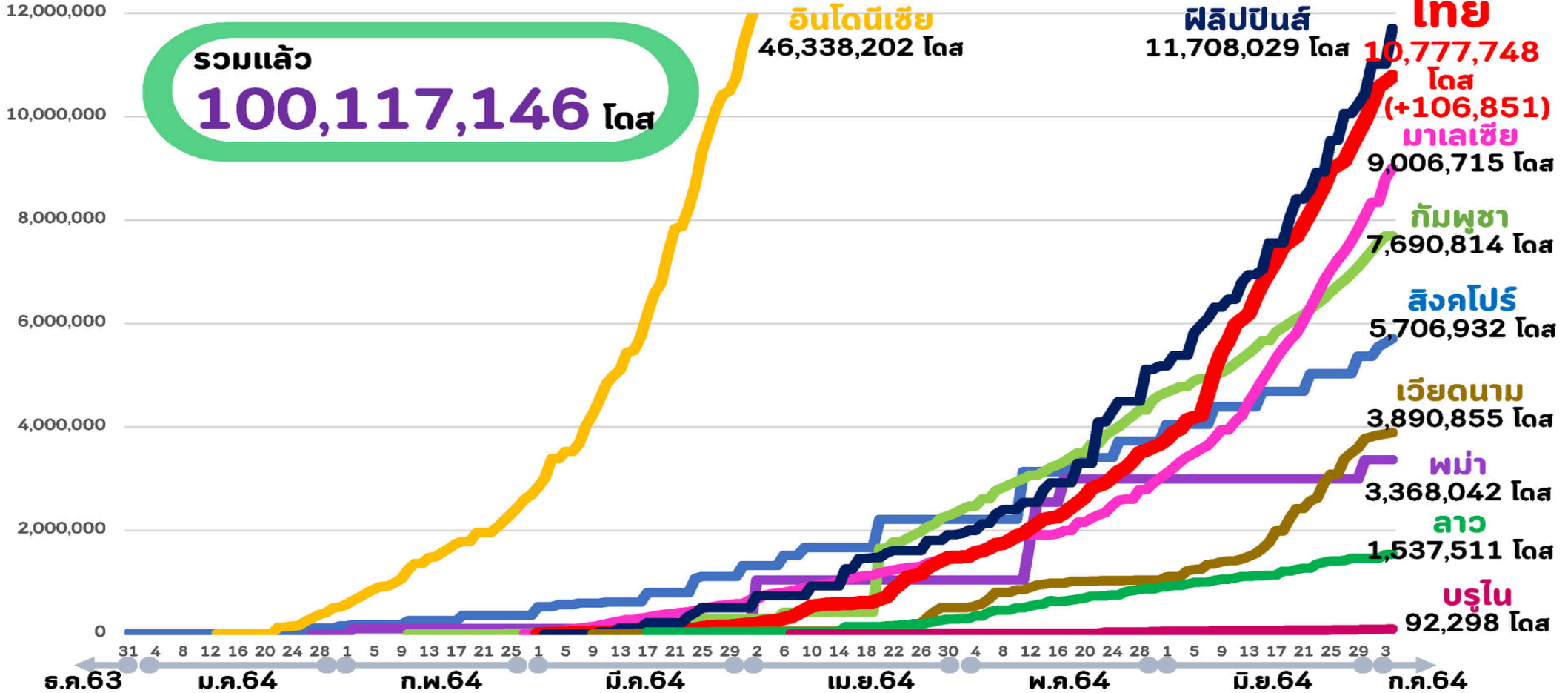


ข้อมูลการจัดวัคซีนในภูมิภาคอาเซียน



จำนวนที่ฉีดแล้ว (โดส)
(Linear scale)

ณ วันที่ 5 กรกฎาคม 2564



ที่มา : Bloomberg, Covidvax.live 5 กรกฎาคม 2564

หน้า 10 ของ 15 หน้า



Thank you

