



# สรุปสถานการณ์ให้บริการฉีดวัคซีนโควิด 19

ประจำวันอังคารที่ 15 มิถุนายน 2564

( ข้อมูล ณ วันที่ 14 มิถุนายน 2564 เวลา 18.00 น. )



# จำนวนการได้รับวัคซีนโควิด 19 ของประเทศไทย (จัดสรรวัคซีนทั้งหมด 7,082,361 โดส)

จำนวนการได้รับวัคซีนในวันที่ 14 มิถุนายน 2564 รวม **323,060** โดส

👤	จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 1	230,149	ราย
👤	จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 2	92,911	ราย

จำนวนการได้รับวัคซีนสะสม (28 ก.พ. – 14 มิ.ย. 2564) รวม **6,511,184** โดส

👤	จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 1 (จำนวนผู้ได้รับวัคซีนทั้งหมด)	4,762,063	ราย
	Sinovac	3,089,813	ราย
	AstraZeneca	1,672,250	ราย
👤	จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 2 (จำนวนผู้ได้รับวัคซีนครบตามเกณฑ์)	1,749,121	ราย
	Sinovac	1,711,677	ราย
	AstraZeneca	37,444	ราย

จำนวนการได้รับวัคซีนสะสมจำแนกตามบริษัทผู้ผลิต (28 ก.พ. – 14 มิ.ย. 2564)

	Sinovac	4,801,490	ราย
	AstraZeneca	1,709,694	ราย

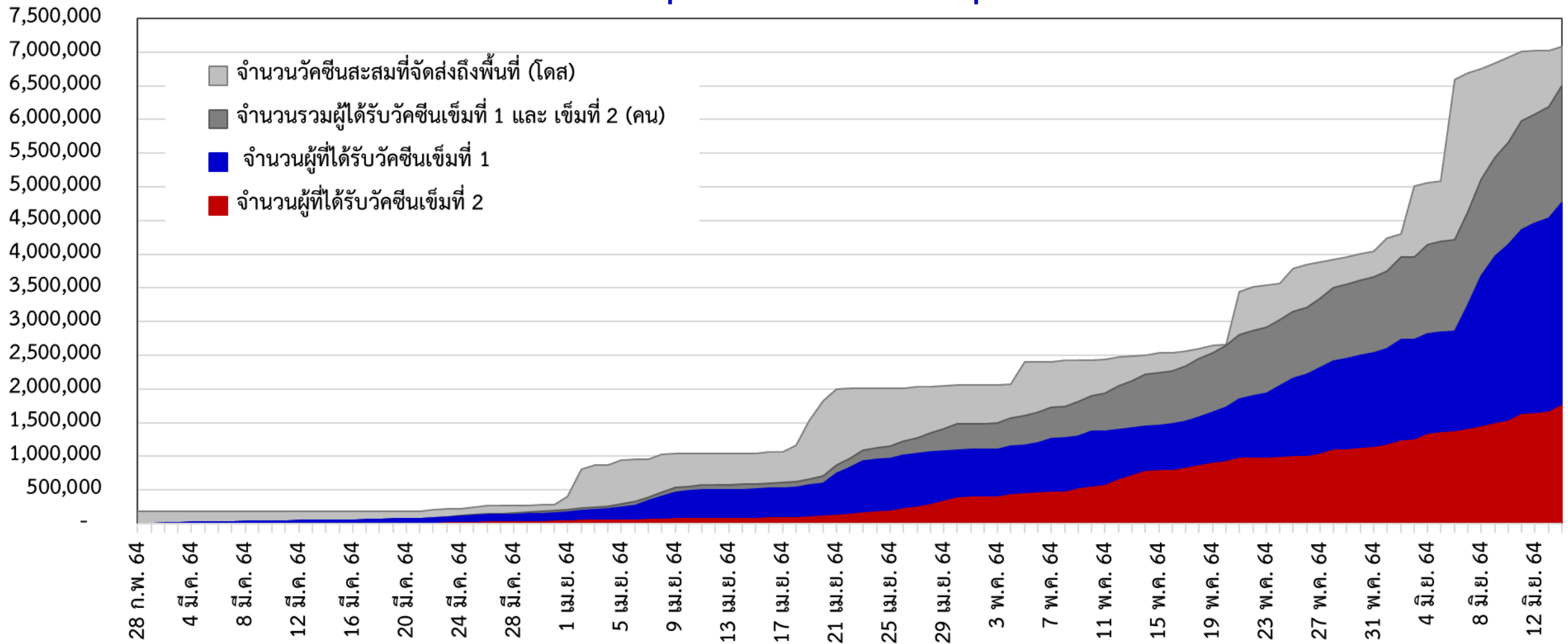
ที่มา : ฐานข้อมูล MOPH Immunization Center

ข้อมูล ณ วันที่ 14 มิถุนายน 2564 เวลา 18.00 น.



กรมควบคุมโรค

# จำนวนผู้ที่ได้รับวัคซีนโควิด 19 เข็มที่ 1 เข็มที่ 2 และจำนวนวัคซีนที่จัดส่งถึงพื้นที่สะสม ตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ - 14 มิถุนายน 2564



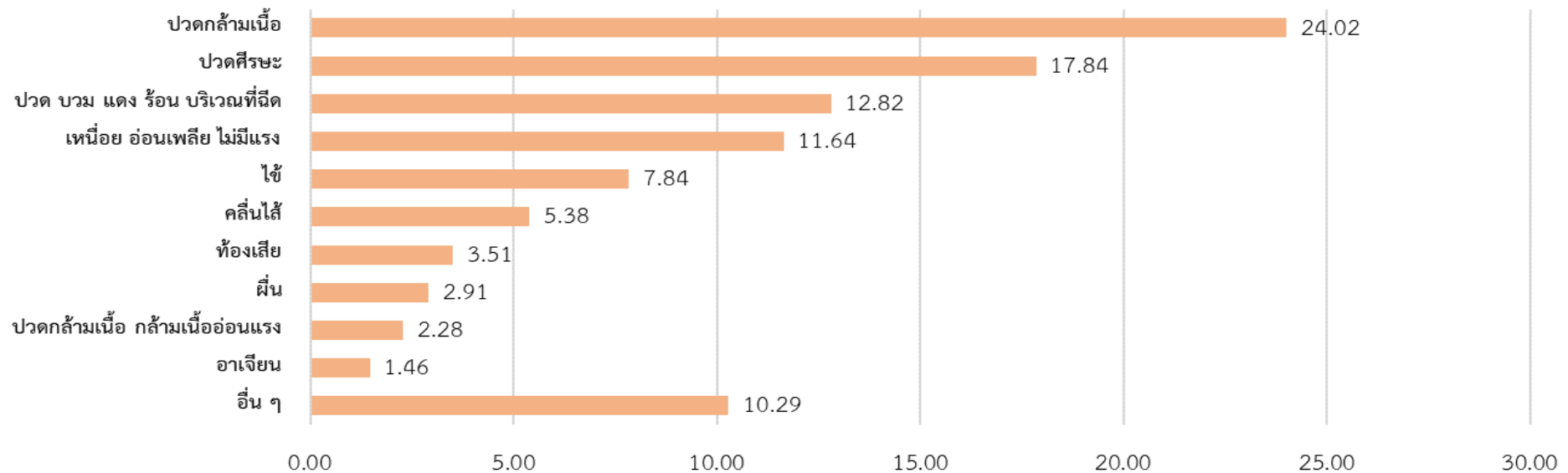
ที่มา : ฐานข้อมูล MOPH Immunization Center



# สรุปเหตุการณ์ไม่พึงประสงค์จากการให้บริการฉีดวัคซีนโควิด 19 สะสมตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ - 14 มิถุนายน 2564

มีรายงานผู้มีอาการไม่พึงประสงค์ภายหลังได้รับวัคซีนจำนวน 585,213 ราย (ร้อยละ 8.99 ของผู้รับวัคซีนทั้งหมด)  
เป็นการรายงานจากการสังเกตอาการด้วยตนเองและรายงานผ่าน Application

ร้อยละการเกิดอาการไม่พึงประสงค์ภายหลังได้รับวัคซีนโควิด 19 เทียบกับการฉีดวัคซีนทั้งหมด (6,511,184 โดส)



ร้อยละ

ที่มา : ฐานข้อมูล MOPH Immunization Center

ข้อมูล ณ วันที่ 14 มิถุนายน 2564 เวลา 18.00 น.



กรมควบคุมโรค



กระทรวงการอุดมศึกษา  
วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม  
Ministry of Higher Education, Science, Research and Innovation

**วัคซีนโควิด-19** 

# สถานการณ์โลก ประเทศไทย และอาเซียน

**13 มิถุนายน 2564**

ประมวลข้อมูล โดย  
กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (อว.)

หน้า 1 ของ 11 หน้า





# สรุปข้อมูลการจัด วัคซีนโควิด-19 ของไทย

ณ วันที่ 13 มิถุนายน 2564



## จำนวนการจัดวัคซีนรายวัน (โดส)



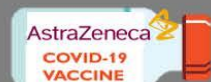
## จำนวนการจัดวัคซีนสะสม (โดส)



วัคซีนที่จัดสรร **7,022,380** โดส



Sinovac **5,126,010** โดส



AstraZeneca **1,896,370** โดส

จัดวัคซีนแล้ว **6,081,242** โดส

เข็มที่	จำนวน	% ประชากร
เข็มที่ 1	<b>4,456,786</b> โดส	<b>6.7</b>
เข็มที่ 2	<b>1,624,456</b> โดส	<b>2.5</b>

ที่มา กรมควบคุมโรค 13 มิถุนายน 2564

หน้า 2 ของ 11 หน้า



# ข้อมูลการฉีดวัคซีนในภูมิภาคอาเซียน

ณ วันที่ 13 มิถุนายน 2564



รวมแล้ว

**64,161,419** โดส

## ASEAN



ครอบคลุมประชากรอย่างน้อย (%)

N/A   0-5   6-10   11-40   >40

ที่มา : Bloomberg, covidvax.live 13 มิถุนายน 2564

ประเทศ	ฉีดครั้งแรกเมื่อ	จำนวนที่ฉีดแล้ว (โดส)	%ประชากรที่ฉีดอย่างน้อย 1 เข็ม	%ประชากรที่ฉีดครบ 2 เข็ม
อินโดนีเซีย	13 ม.ค.64	31,727,380	7.3%	4.2%
ฟิลิปปินส์	1 มี.ค.64	6,797,782	4.4%	1.7%
ไทย	28 ก.พ.64	6,081,242	6.7%	2.5%
กัมพูชา	10 ก.พ.64	5,325,094	17.1%	14.4%
สิงคโปร์	30 ธ.ค.63	4,392,067	42.5%	32.1%
มาเลเซีย	24 ก.พ.64	4,227,554	9.0%	4.0%
พม่า	27 ม.ค.64	2,994,900	N/A*	N/A*
เวียดนาม	8 มี.ค.64	1,445,723	1.4%	0.1%
ลาว	21 ก.พ.64	1,108,388	9.7%	5.4%
บรูไน	1 เม.ย. 64	61,289	11.3%	2.6%

\* ไม่มีรายละเอียดจำนวนการฉีดแยกแต่ละเข็ม  
หากคิดค่าเฉลี่ยจากจำนวนฉีด/จำนวนประชากร/2 จะเท่ากับ 2.8%

หน้า 3 ของ 11 หน้า



# ข้อมูลการฉีดวัคซีนในภูมิภาคอาเซียน



ณ วันที่ 13 มิถุนายน 2564

	ประเทศ	ฉีดวัคซีนของ (เท่าที่มีข้อมูล)	ปริมาณที่ฉีด	จำนวนผู้ได้รับ โดสแรก	จำนวนผู้ได้รับ ครบโดส	แผนจัดหาและส่งมอบวัคซีน
	สิงคโปร์	Pfizer Moderna	4,392,067	2,503,814	1,888,253	Pfizer/BioNTech (ชุดแรก 21 ธ.ค.63) Moderna (ชุดแรก 17 ก.พ.64) Sinovac 200,000 โดส (ชุดแรก 23 ก.พ.64) Arcturus
	อินโดนีเซีย	Sinovac AstraZeneca	31,727,380	20,158,937	11,568,443	Sinovac 125.5 ล้านโดส (ชุดแรก ธ.ค.63, ชุดสอง ม.ค.64) AstraZeneca/Oxford 50 ล้านโดส Pfizer/BioNTech 50 ล้านโดส COVAX 54 ล้านโดส Novavax 50 ล้านโดส Merah Putih
	พม่า	AstraZeneca	2,994,900	-	-	รัฐบาลอินเดียบริจาคของ AstraZeneca 1.5 ล้านโดส (ชุดแรก 22 ม.ค.64, ชุดสอง ก.พ.64) AstraZeneca/Oxford 30 ล้านโดส COVAX 11-27 ล้านโดส Sputnik V รัฐบาลออสเตรเลียบริจาค
	กัมพูชา	Sinopharm AstraZeneca Sinovac	5,325,094	2,885,619	2,439,475	Sinopharm 1 ล้านโดส (ชุดแรก 7 ก.พ.64) COVAX 7 ล้านโดส รัฐบาลออสเตรเลียและรัฐบาลอินเดียบริจาค 3.1 ล้านโดส
	มาเลเซีย	Pfizer Sinovac AstraZeneca	4,227,554	2,929,736	1,297,818	Pfizer/BioNTech 25 ล้านโดส (ชุดแรก 26 ก.พ.) Sinovac 14 ล้านโดส (ชุดแรก) Sputnik 6.4 ล้านโดส AstraZeneca/Oxford 6.4 ล้านโดส COVAX 6.4 ล้านโดส CanSinoBIO 3.5 ล้านโดส (Moderna, J&J)

ที่มา : bloomberg, moh.gov.sg, reuters, straitstimes, kemkes, washingtonpost, reddit  
mohs.gov.mm, thejakartapost, abs-cbn, channelnewsasia, vietnaminsider 13 มิถุนายน 2564

หน้า 4 ของ 11 หน้า





# ข้อมูลการฉีดวัคซีนในภูมิภาคอาเซียน



ณ วันที่ 13 มิถุนายน 2564

	ประเทศ	ฉีดวัคซีนของ (เท่าที่มีข้อมูล)	ปริมาณที่ฉีด	จำนวนผู้ได้รับ โดสแรก	จำนวนผู้ได้รับ ครบโดส	แผนจัดหาและส่งมอบวัคซีน
	ไทย	Sinovac AstraZeneca	6,081,242	4,456,786	1,624,456	Sinovac ประมาณ 20 ล้านโดส (ส่งมอบแล้ว 6.5 ล้านโดส) AstraZeneca/Oxford 61 ล้านโดส (ส่งมอบแล้ว 2 ล้านโดส) Pfizer/Moderna/J&J/Sputnik V/Sinopharm
	ฟิลิปปินส์	Sinovac AstraZeneca Pfizer Sputnik V	6,797,782	4,915,252	1,882,530	Pfizer/BioNTech 40 ล้านโดส (ชุดแรก เม.ย.64) AstraZeneca/Oxford 17 ล้านโดส (ชุดแรก) Sinovac 25 ล้านโดส (ชุดแรก) Moderna 25 ล้านโดส Novavax 30 ล้านโดส Sputnik V 20 ล้านโดส Bharat 8 ล้านโดส Janssen 6 ล้านโดส COVAX 5.6 ล้านโดส รัฐบาลอินโดนีเซีย 600,000 โดส (ชุด 1. 28ก.พ.64) J&J 6 ล้านโดส
	เวียดนาม	AstraZeneca	1,445,723	1,392,596	53,127	AstraZeneca/Oxford 68.9 ล้านโดส (ชุดแรก มี.ค.64) COVAX 5 ล้านโดส Sputnik V 20 ล้านโดส Pfizer/BioNTech 31 ล้านโดส Moderna 5 ล้านโดส รัฐบาลอินโดนีเซีย Sinopharm/Nanocovax/COVIVAC/Vabiotech
	ลาว	Sinopharm AstraZeneca	1,108,388	713,709	394,679	AstraZeneca COVAX 132,000 โดส AstraZeneca (ออสเตรเลีย) 1 ล้านโดส Sinopharm (จีน) 1.4 ล้านโดส Sinopharm หรือ Sinovac 5 แสนโดส (เพิ่มเติมจากจีน) Pfizer COVAX 100,620 โดส
	บรูไน	AstraZeneca Sinopharm	61,289	49,825	11,464	AstraZeneca 5%ประชากร COVAX 20%ประชากร Pfizer/BioNTech/Moderna/Sinopharm/Sinovac

ที่มา : bloomberg, moh.gov.sg, reuters, straitstimes, kemkes, washingtonpost, mohs.gov.mm, thejakartapost, abs-cbn, channelnewsasia, vietnaminsider 13 มิถุนายน 2564

หน้า 5 ของ 11 หน้า

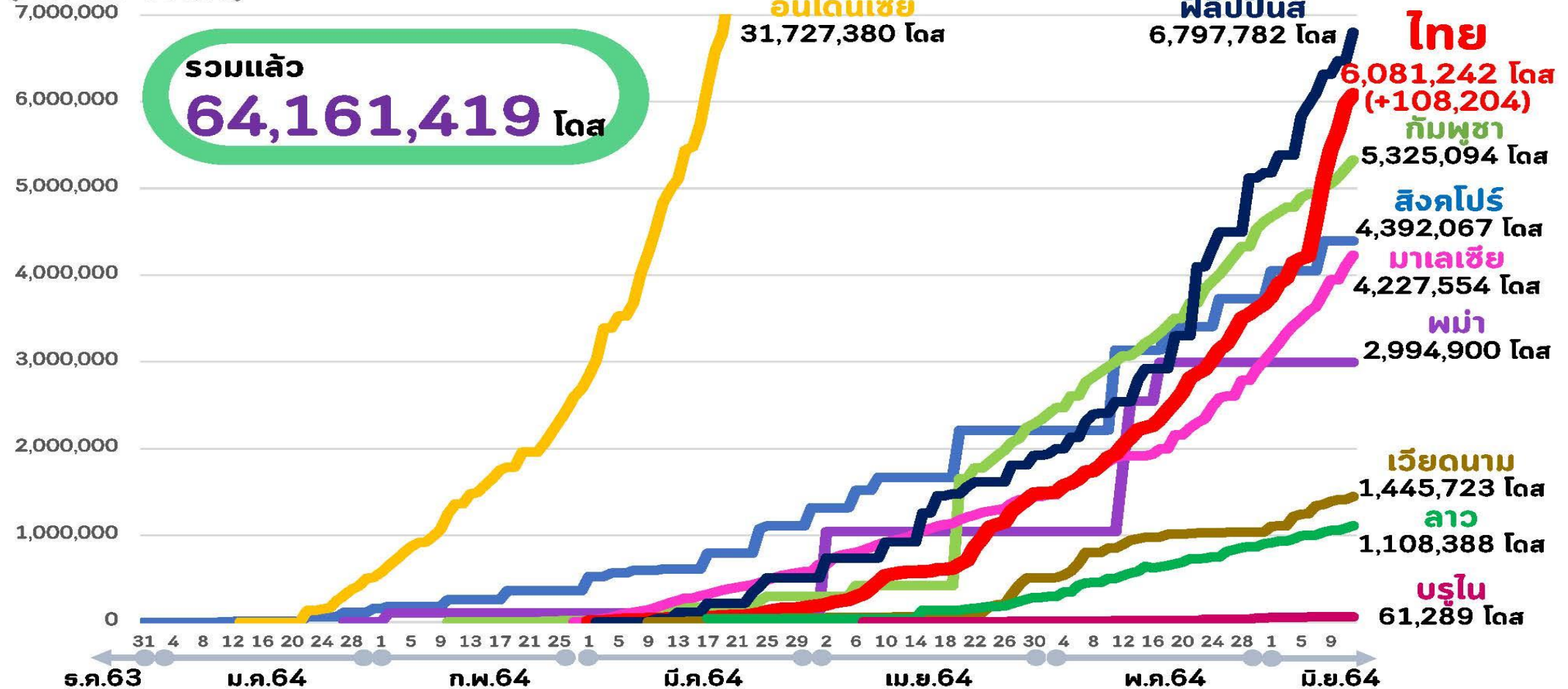


# ข้อมูลการฉีดวัคซีนในภูมิภาคอาเซียน



จำนวนที่ฉีดแล้ว (โดส)  
(Linear scale)

ณ วันที่ 13 มิถุนายน 2564



ที่มา : Bloomberg, Covidvax.live 13 มิถุนายน 2564

หน้า 6 ของ 11 หน้า

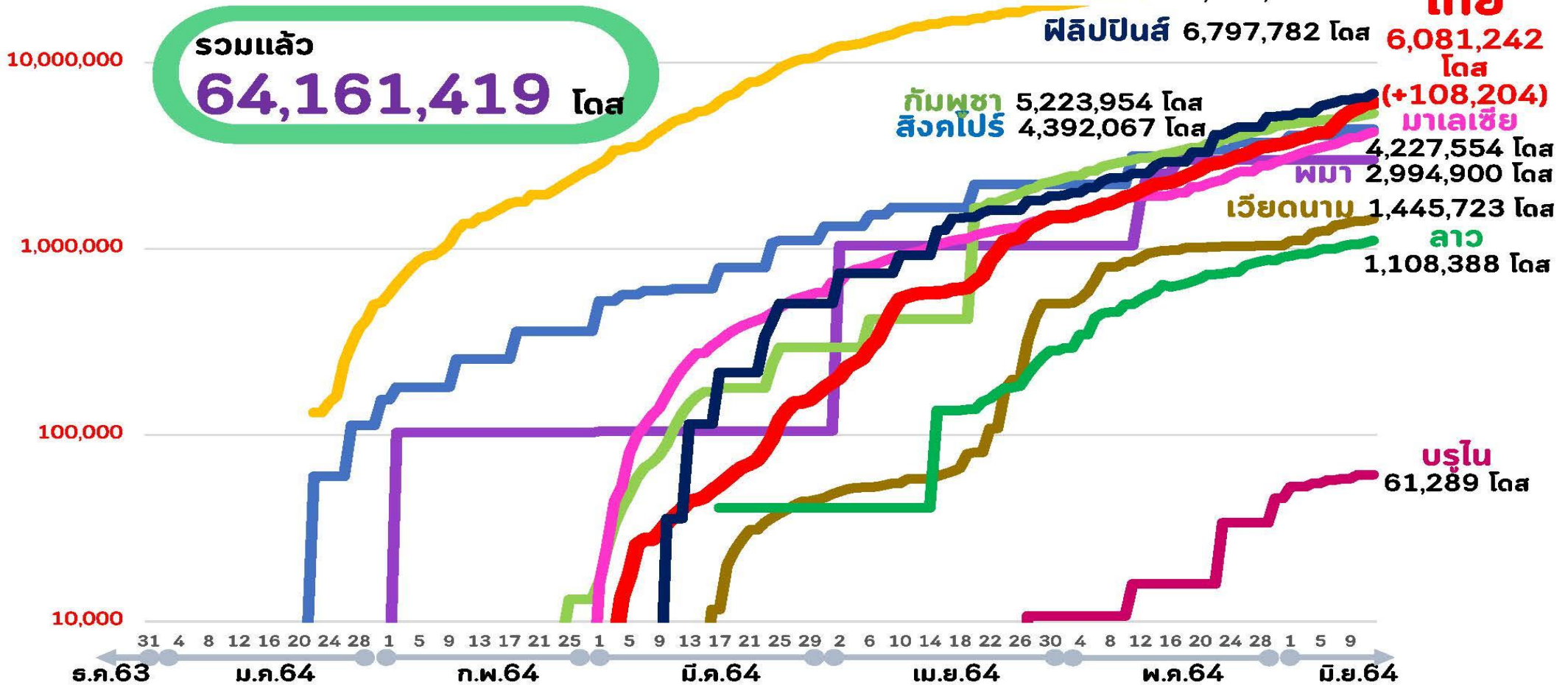


# ข้อมูลการจัดวัคซีนในภูมิภาคอาเซียน



จำนวนที่ฉีดแล้ว (โดส)  
(Log scale)

ณ วันที่ 13 มิถุนายน 2564



ที่มา : Bloomberg, Covidvax.live 13 มิถุนายน 2564

หน้า 7 ของ 11 หน้า



# วัคซีนโควิด-19 ทั่วโลก



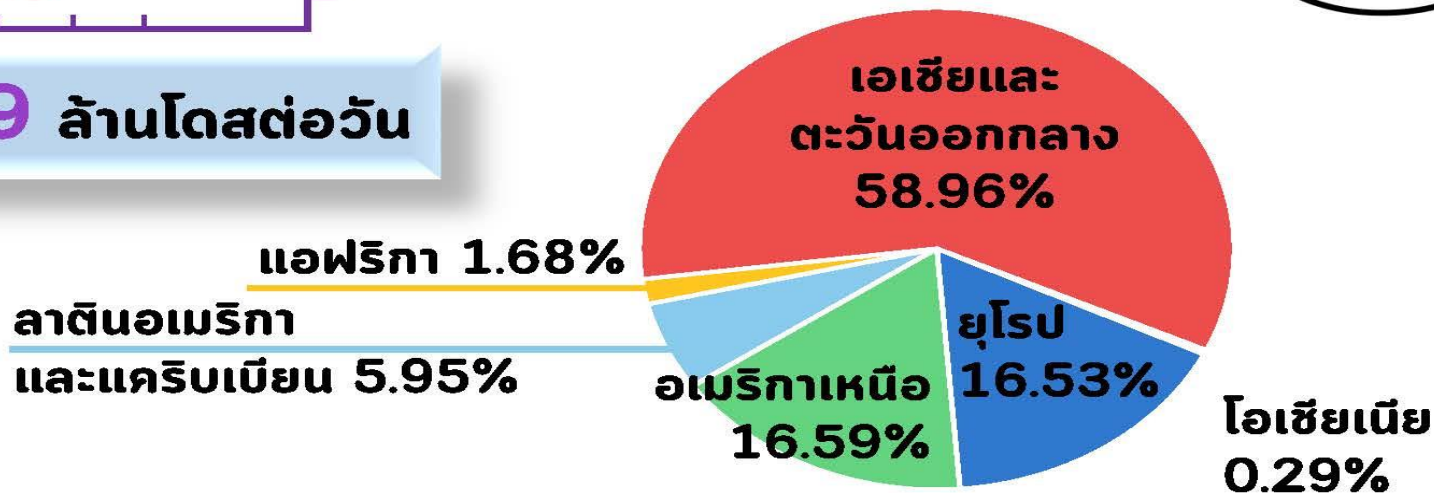
ณ วันที่ 13 มิถุนายน 2564

ฉีดแล้ว **2,335** ล้านโดส

ใน **199** ประเทศ/เขตปกครอง



อัตราการฉีดล่าสุด **35.9** ล้านโดสต่อวัน



สหรัฐอเมริกาฉีดแล้ว **308** ล้านโดส



และมีคนอเมริกัน **143** ล้านคนได้รับวัคซีนครบถ้วน

ที่มา : Bloomberg, 13 มิถุนายน 2564

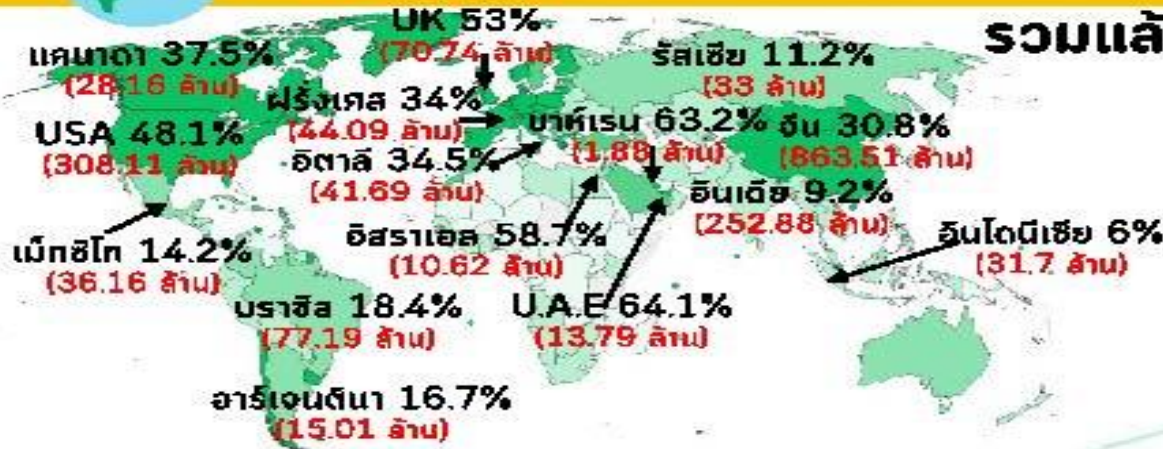
หน้า 8 ของ 11 หน้า





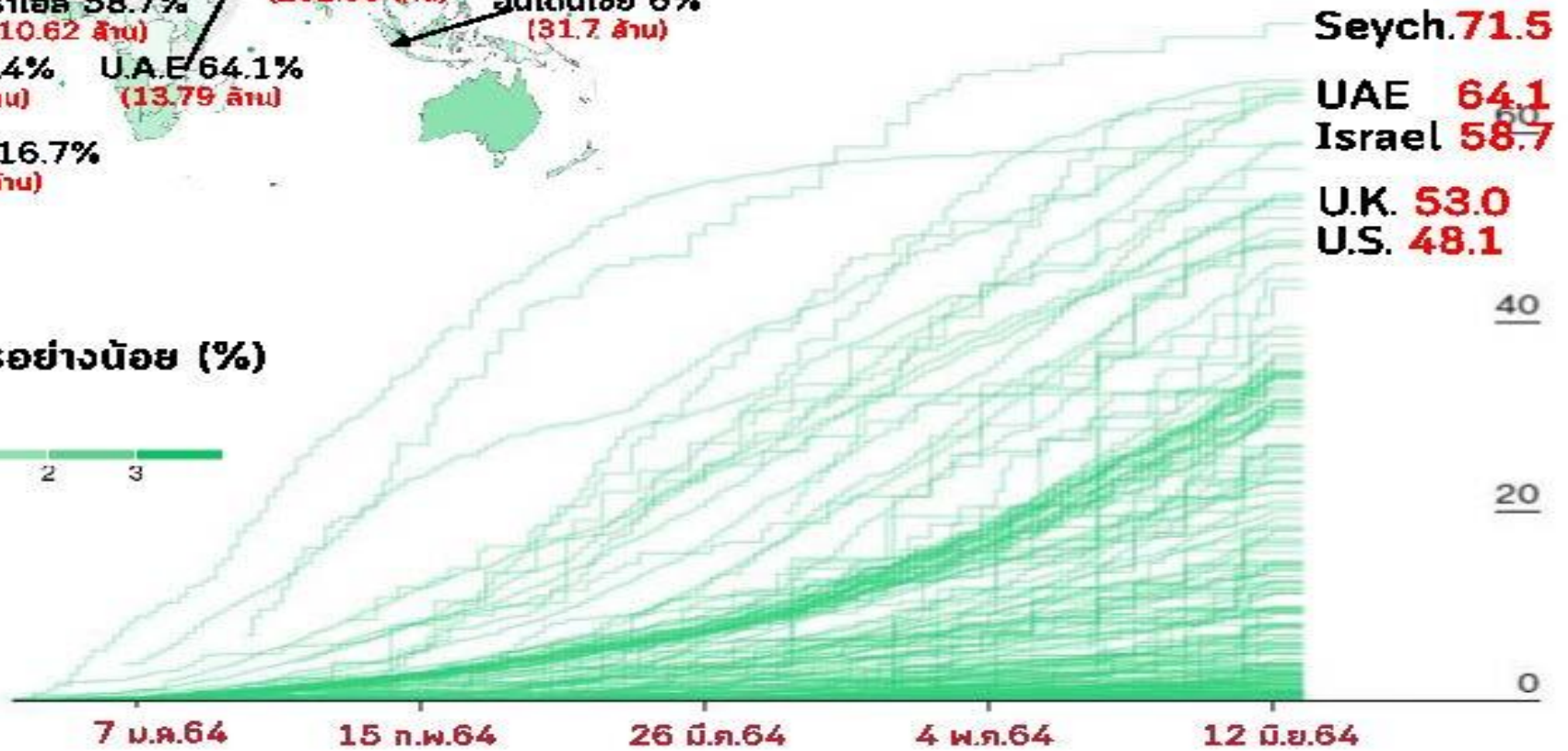
# จำนวนผู้ที่ได้รับวัคซีนทั่วโลก

## รวมแล้ว 2,335 ล้านโดส



ครอบคลุมประชากรอย่างน้อย (%) : 80%

### ครอบคลุมประชากรอย่างน้อย (%) (จำนวนโดสที่ให้)



ที่มา : Bloomberg, 13 มิถุนายน 2564

หน้า 9 ของ 11 หน้า



วัคซีนโควิด-19 ฉีดแล้ว **2,335** ล้านโดส



ณ วันที่ 13 มิถุนายน 2564

## 10 ประเทศที่ฉีดมากที่สุด

ลำดับ	ประเทศ	จำนวน (ล้านโดส)	ครอบคลุมประชากร อย่างน้อย (%)	วัคซีนที่ฉีด (ไม่ได้เรียงตามลำดับ)
	จีน	863.51	30.8%	CanSino, Sinovac, Sinopharm
	สหรัฐอเมริกา	308.11	48.1%	J&J, Moderna, Pfizer
	สหภาพยุโรป	295.62	33.3%	AstraZeneca, Pfizer, Sanofi, CureVac, J&J, Moderna
	อินเดีย	252.88	9.2%	AstraZeneca, Covaxin
	บราซิล	77.19	18.4%	AstraZeneca, Pfizer, Sinovac
	สหราชอาณาจักร	70.74	53.0%	AstraZeneca, Moderna, Pfizer
	เยอรมนี	60.11	36.2%	AstraZeneca, J&J, Moderna, Pfizer
	ฝรั่งเศส	44.09	34.0%	AstraZeneca, J&J, Moderna, Pfizer
	อิตาลี	41.69	34.5%	AstraZeneca, J&J, Moderna, Pfizer
	เม็กซิโก	36.16	14.2%	CanSino, AstraZeneca, Pfizer, Sinovac, Sputnik V

ที่มา : Bloomberg, covidvax.live 13 มิถุนายน 2564

หน้า 10 ของ 11 หน้า



วัคซีนโควิด-19 ฉีดแล้ว **2,335** ล้านโดส



ณ วันที่ 13 มิถุนายน 2564

## 10 ประเทศที่ฉีดให้กับประชากรในสัดส่วนมากที่สุด\*

	ลำดับ	ประเทศ	จำนวน (ล้านโดส)	ครอบคลุมประชากร อย่างน้อย (%)	วัคซีนที่ฉีด (ไม่ได้เรียงตามลำดับ)
	1	มัลดีฟส์	0.49	65.4%	AstraZeneca, Pfizer, Sinopharm
	2	สหรัฐอาหรับเอมิเรตส์	13.79	64.1%	AstraZeneca, Pfizer, Sinopharm, Sputnik V
	3	บาห์เรน	1.88	63.2%	AstraZeneca, Pfizer, Sinopharm, Sputnik V
	4	อิสราเอล	10.62	58.7%	Moderna, Pfizer
	5	ชิลี	20.40	53.4%	AstraZeneca, Pfizer, Sinovac
	6	สหราชอาณาจักร	70.74	53.0%	AstraZeneca, Moderna, Pfizer
	7	กาตาร์	2.78	49.7%	Moderna, Pfizer
	8	ฮังการี	9.48	48.5%	AstraZeneca, Moderna, Pfizer, Sinopharm, Sputnik V
	9	สหรัฐอเมริกา	308.11	48.1%	J&J, Moderna, Pfizer
	10	อุรุกวัย	3.25	46.1%	AstraZeneca, Pfizer, Sinovac

ที่มา : Bloomberg, covidvax.live 13 มิถุนายน 2564

\*เรียงลำดับประเทศที่มีประชากรมากกว่า 500,000 คนขึ้นไป หน้า 11 ของ 11 หน้า



# ข่าวสารวัคซีนประจำวัน

ตามนโยบายที่รัฐบาลกำหนดให้มีการจัดสรรวัคซีนโควิด-19 ให้กับประชาชน 50 ล้านคน คิดเป็นร้อยละ 70 ของประชาชนที่อยู่ในประเทศ เพื่อสร้างภูมิคุ้มกันหมู่ ให้แล้วเสร็จในปี 2564 โดยมีแผนดำเนินการดำเนินการฉีดตั้งแต่เดือนกุมภาพันธ์ ปัจจุบันได้นำเข้าวัคซีน จำนวน 8.1 ล้านโดส แบ่งเป็น Astra Zeneca 2.1 ล้านโดส และ Sinovac 6 ล้านโดส

**กำหนดแผนกระจายวัคซีนจำนวน 2 งวด ในเดือนมิถุนายน ประมาณ 6 ล้านโดส**

## งวดที่ 1

ตั้งแต่วันที่ 7-20 มิ.ย. 2564 ได้จัดส่งวัคซีน 3 ล้านโดส แบ่งเป็น Sinovac 1 ล้านโดส และ Astra Zeneca 2 ล้านโดส จัดส่งไปยังพื้นที่ กทม. 5 แสนโดส / สำนักงานประกันสังคม 3 แสนโดส / ทปอ. 1.5 แสนโดส และกลุ่มลงทะเบียนพร้อม 76 จังหวัด 1.1 ล้านโดส และองค์กรภาครัฐ 1 แสนโดส

## งวดที่ 2

กำหนดกระจายวันที่ 21 มิ.ย. - 2 ก.ค. 2564 ประมาณ 3.5 ล้านโดส แบ่งเป็น Sinovac 2 ล้านโดส และ Astra Zeneca 1.5 ล้านโดส ซึ่งกระจายไปตามเป้าหมายที่กำหนดไว้ในเดือนมิถุนายน





# Thank you

