



# สรุปสถานการณ์ให้บริการฉีดวัคซีนโควิด 19

ประจำวันอังคารที่ 7 เมษายน 2564

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



# สรุปการจัดสรรวัคซีนโควิด 19 ให้หน่วยบริการ ตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ - 6 เมษายน 2564

## Sinovac

จำนวนวัคซีนทั้งหมดที่ได้จัดสรรจำนวน 863,677 โดส  
(อยู่ระหว่างจัดส่งไปยัง 77 จังหวัด ทั่วประเทศ)


## AstraZeneca

จำนวนวัคซีนทั้งหมดที่ได้จัดสรรจำนวน 85,880 โดส




# จำนวนการได้รับวัคซีนโควิด 19 ของประเทศไทย


จำนวนการได้รับวัคซีนในวันที่ 6 เมษายน 2564 รวม 29,108 โดส

 จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 1 26,504 ราย

 จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 2 2,604 ราย

จำนวนการได้รับวัคซีนสะสม (28 กุมภาพันธ์ – 6 เมษายน 2564) รวม 323,989 โดส

 จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 1 274,354 ราย  
(จำนวนผู้ได้รับวัคซีนทั้งหมด)

 จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 2 49,635 ราย  
(จำนวนผู้ได้รับวัคซีนครบตามเกณฑ์)

# จำนวนการได้รับวัคซีนโควิด 19 ของประเทศไทย แยกรายวัคซีน

จำนวนการได้รับวัคซีนในวันนี้	เพิ่มขึ้น	+	29,108	โดส	สะสม	323,989	โดส
จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็ม 1	รายใหม่	+	26,504	ราย	สะสม	274,354	ราย
Sinovac		+	25,745			231,577	
AstraZeneca		+	759			42,777	
จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็ม 2	รายใหม่	+	2,604	ราย	สะสม	49,635	ราย
Sinovac		+	2,604			49,635	
AstraZeneca		+	0			-	

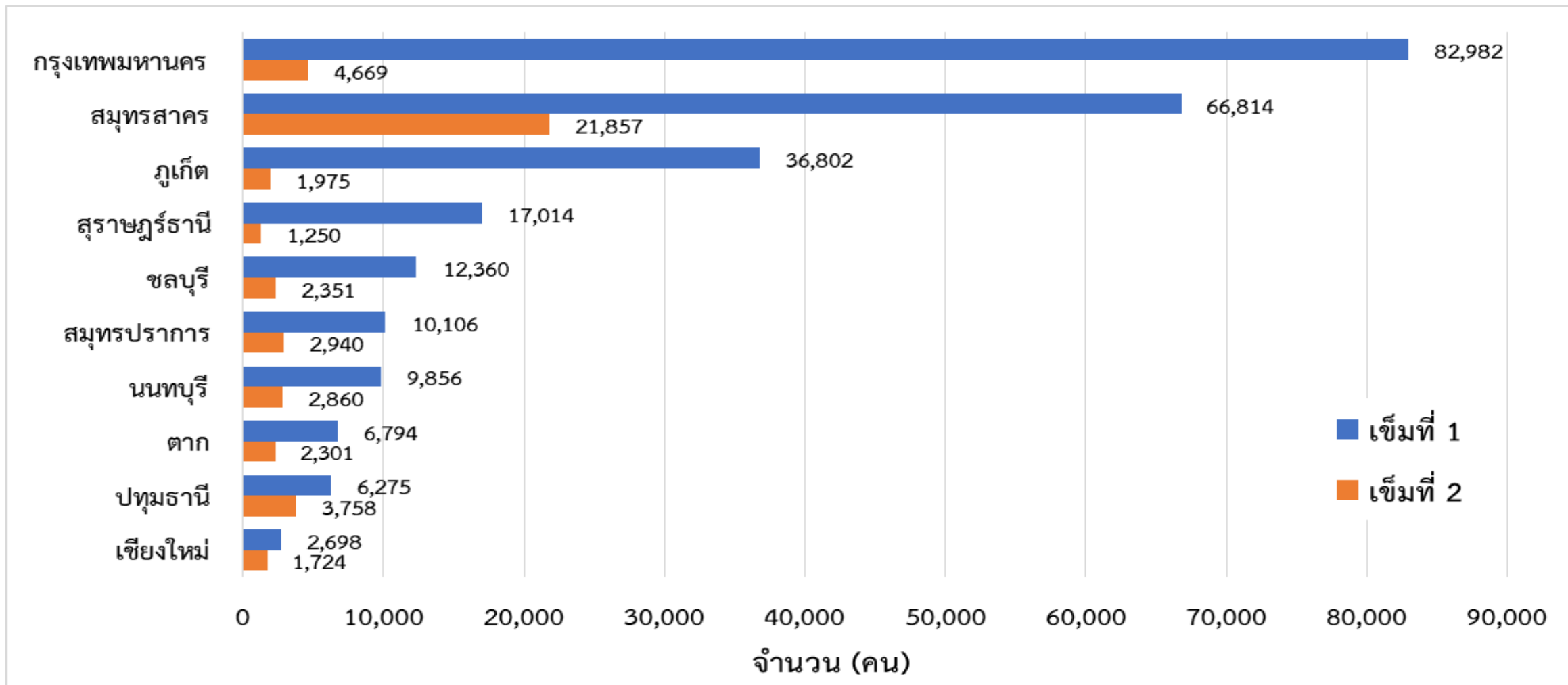


# จำนวนการได้รับวัคซีนโควิด 19 ของประเทศไทย แยกตามกลุ่มเป้าหมาย

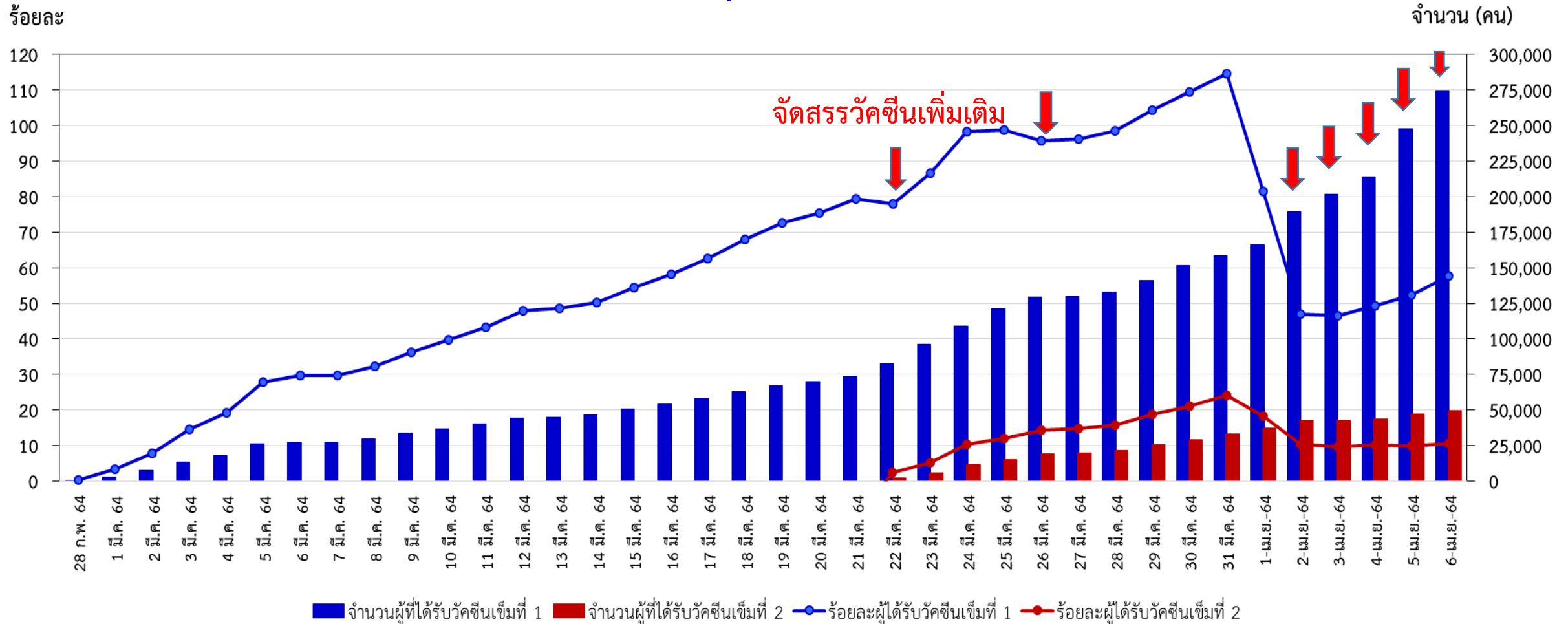
กลุ่มเป้าหมายที่ได้รับการฉีดวัคซีนโควิด 19 (คน)												
จำนวนการได้รับวัคซีน	รวม		บุคลากรการแพทย์ /สาธารณสุข และ อสม.		เจ้าหน้าที่อื่น ๆ ที่มีโอกาสสัมผัสผู้ป่วย		ผู้ที่มีอายุ ตั้งแต่ 60 ปี ขึ้นไป		บุคคล ที่มีโรคประจำตัว		ประชาชน ในพื้นที่เสี่ยง	
	เข็มที่ 1	เข็มที่ 2	เข็มที่ 1	เข็มที่ 2	เข็มที่ 1	เข็มที่ 2	เข็มที่ 1	เข็มที่ 2	เข็มที่ 1	เข็มที่ 2	เข็มที่ 1	เข็มที่ 2
วันที่ 6 เม.ย. 2564	26,504	2,604	6,410	139	1,910	100	333	-	720	327	17,131	2,038
ตั้งแต่ วันที่ 28 ก.พ. ถึง 6 เม.ย. 2564	274,354	49,635	107,831	29,644	29,366	5,040	21,623	7	15,383	2,468	100,151	12,476



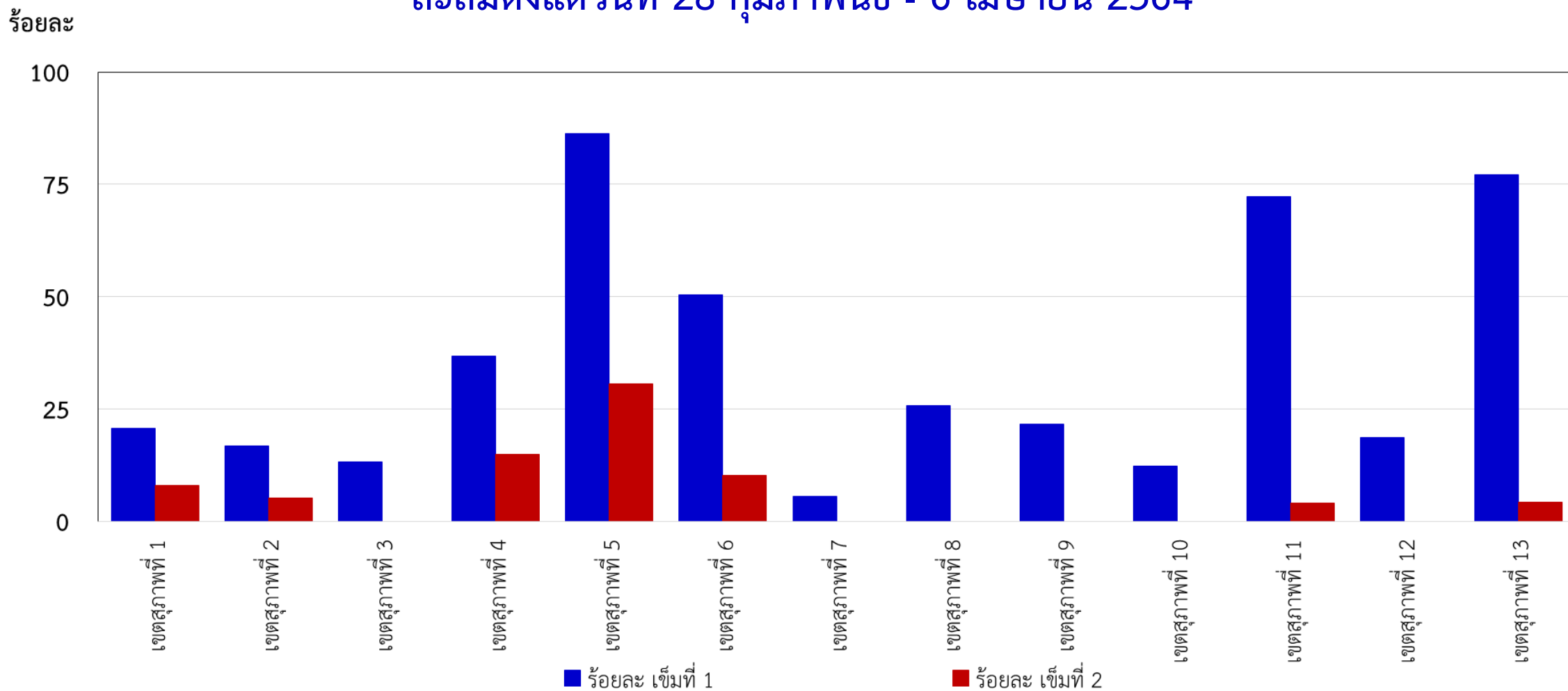
# จังหวัดที่มีการให้บริการวัคซีนโควิด 19 สูงสุด 10 อันดับแรก



# ร้อยละการได้รับวัคซีนโควิด 19 เปรียบเทียบกับจำนวนประชากรเป้าหมายในระยะปัจจุบัน สะสมตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ - 6 เมษายน 2564



# ร้อยละการได้รับวัคซีนโควิด 19 เปรียบเทียบกับจำนวนประชากรเป้าหมายในระยะปัจจุบัน แยกรายเขตสุขภาพ สัสมตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ - 6 เมษายน 2564





# สรุปจำนวนผู้มีอาการไม่พึงประสงค์จากการให้บริการฉีดวัคซีนโควิด 19

## ตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ - 6 เมษายน 2564

ช่วงเวลา	จำนวนผู้มีอาการไม่พึงประสงค์รุนแรง ที่ได้รับการยืนยันจากคณะผู้เชี่ยวชาญ*
วันที่ 6 เมษายน 2564	0
สะสมตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ 2564	4

\* คณะผู้เชี่ยวชาญพิจารณาอาการภายหลังได้รับการสร้างเสริมภูมิคุ้มกันโรค กองระบาดวิทยา กรมควบคุมโรค

\*\* ส่วนใหญ่มีผื่นคัน หน้าบวม แ่นหน้าอก ภายใน 30 นาทีหลังฉีด เมื่อได้รับการรักษา ทุกรายหายดี และกลับบ้านได้





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

**วัคซีนโควิด-19** 

**จัดไปเท่าไรแล้ว  
แต่ละประเทศจ้องเท่าไร  
ของที่ไหนบ้าง**

**5 เมษายน 2564**

ประมวลข้อมูล โดย  
กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (อว.)

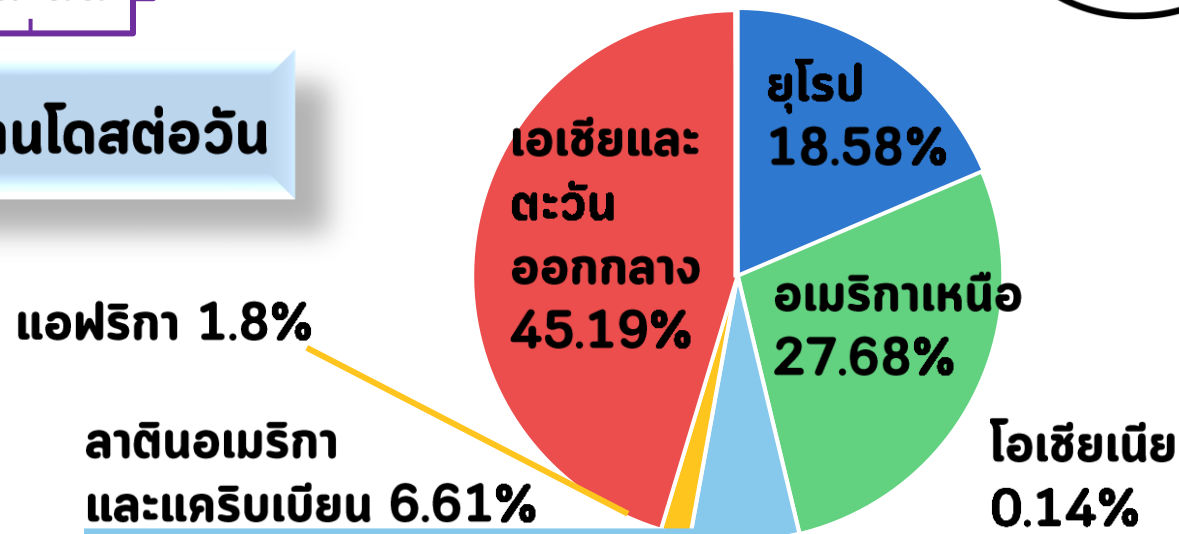


ใน **151** ประเทศ



อัตราการฉีดล่าสุด **16.5** ล้านโดสต่อวัน

มีการจองวัคซีนแล้ว  
**9,600** ล้านโดส



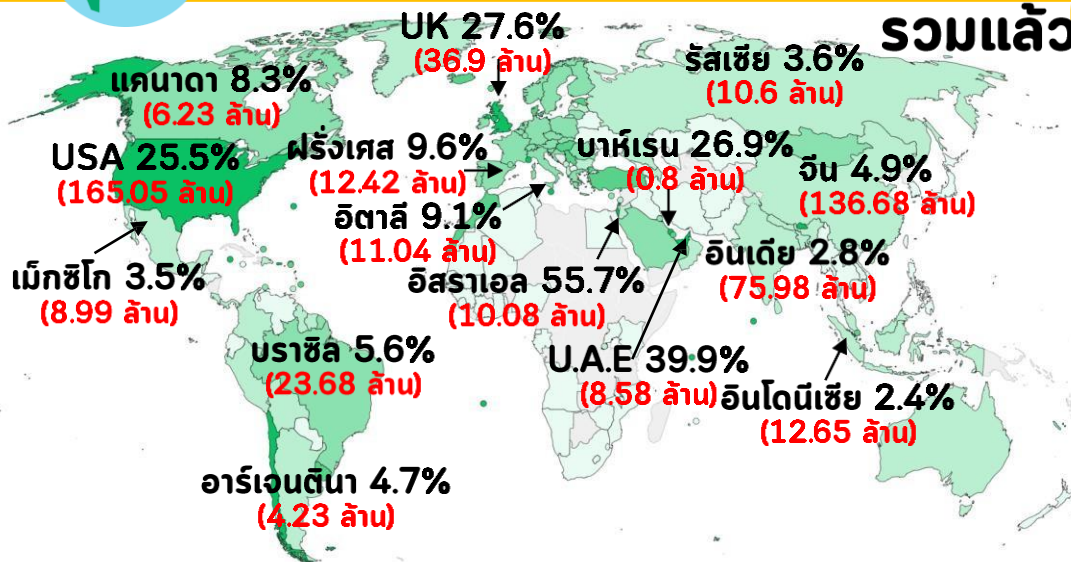
และมีคนอเมริกัน **61.4** ล้านคนได้รับวัคซีนครบถ้วน



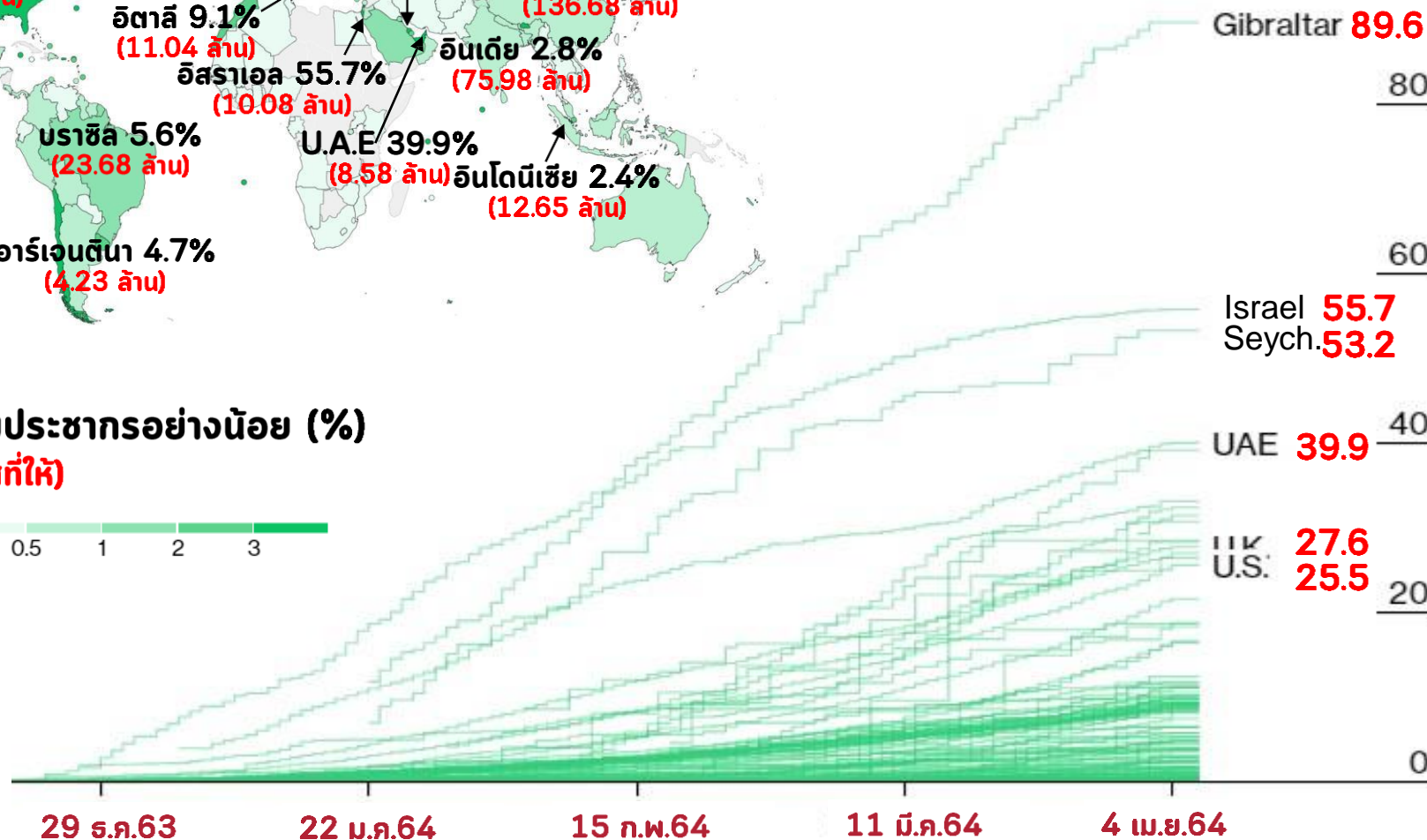
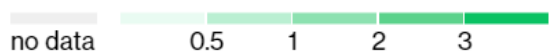
# จำนวนผู้ที่ได้รับวัคซีนทั่วโลก

## รวมแล้ว 658 ล้านโดส

ครอบคลุมประชากรอย่างน้อย (%) 100%



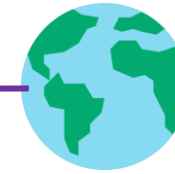
### ครอบคลุมประชากรอย่างน้อย (%) (จำนวนโดสที่ให้)



ที่มา : Bloomberg, 5 เมษายน 2564

หน้า 3 ของ 14 หน้า

วัคซีนโควิด-19 ฉีดแล้ว **658** ล้านโดส



ณ วันที่ 5 เมษายน 2564

## 10 ประเทศที่ฉีดมากที่สุด

	ลำดับ	ประเทศ	จำนวน (ล้านโดส)	ครอบคลุมประชากร อย่างน้อย (%)	ที่มาของวัคซีน (ไม่ได้เรียงตามลำดับ)
	1	สหรัฐอเมริกา	165.05	25.5%	AstraZeneca, Moderna, Pfizer, Novavax, J&J, Sanofi
	2	จีน	136.68	4.9%	Sinopharm, Sinovac, CanSino, AstraZeneca, Fosun Pharma
	3	สหภาพยุโรป	79.44	8.9%	AstraZeneca, Pfizer, Sanofi, CureVac, J&J, Moderna
	4	อินเดีย	75.98	2.8%	AstraZeneca, Novavax, Gamaleya
	5	สหราชอาณาจักร	36.90	27.6%	AstraZeneca, Novavax, Sanofi, CureVac, Valneva, Pfizer, J&J, Moderna
	6	บราซิล	23.68	5.6%	AstraZeneca, Gamaleya, Sinovac
	7	ตุรกี	16.80	10.1%	Sinovac
	8	เยอรมนี	14.38	8.7%	AstraZeneca, Pfizer, Sanofi, CureVac, J&J, Moderna
	9	อินโดนีเซีย	12.65	2.4%	Sinovac, AstraZeneca, Pfizer, Novavax, Merah Putih
	10	ฝรั่งเศส	12.42	9.6%	AstraZeneca, Pfizer, Sanofi, CureVac, J&J, Moderna

ที่มา : Bloomberg, 5 เมษายน 2564

หน้า 4 ของ 14 หน้า

วัคซีนโควิด-19 ฉีดแล้ว **658** ล้านโดส



ณ วันที่ 5 เมษายน 2564

## 10 ประเทศที่ฉีดให้กับประชากรในสัดส่วนมากที่สุด

	ลำดับ	ประเทศ	จำนวน (ล้านโดส)	ครอบคลุมประชากร อย่างน้อย (%)	ที่มาของวัคซีน (ไม่ได้เรียงตามลำดับ)
	1	ยิบรอลตาร์	0.06	89.6%	Pfizer
	2	อิสราเอล	10.08	55.7%	Pfizer, Moderna
	3	เซเชลส์	0.10	53.2%	AstraZeneca, Sinopharm, Moderna
	4	สหรัฐอาหรับเอมิเรตส์	8.58	39.9%	Sinopharm, Pfizer, Gamaleya
	5	หมู่เกาะเคย์แมน	0.05	39.0%	Pfizer
	6	มาเลเซีย	0.25	33.0%	AstraZeneca
	7	โอมัน	0.05	32.3%	AstraZeneca, Pfizer
	8	บรูไน	0.47	31.3%	AstraZeneca
	9	นิวซีแลนด์	0.04	30.6%	Pfizer
	10	เซนต์เฮเลนา	0.003	28.4%	AstraZeneca

ที่มา : Bloomberg, 5 เมษายน 2564

หน้า 5 ของ 14 หน้า

# ข้อมูลการฉีดวัคซีนในภูมิภาคอาเซียน

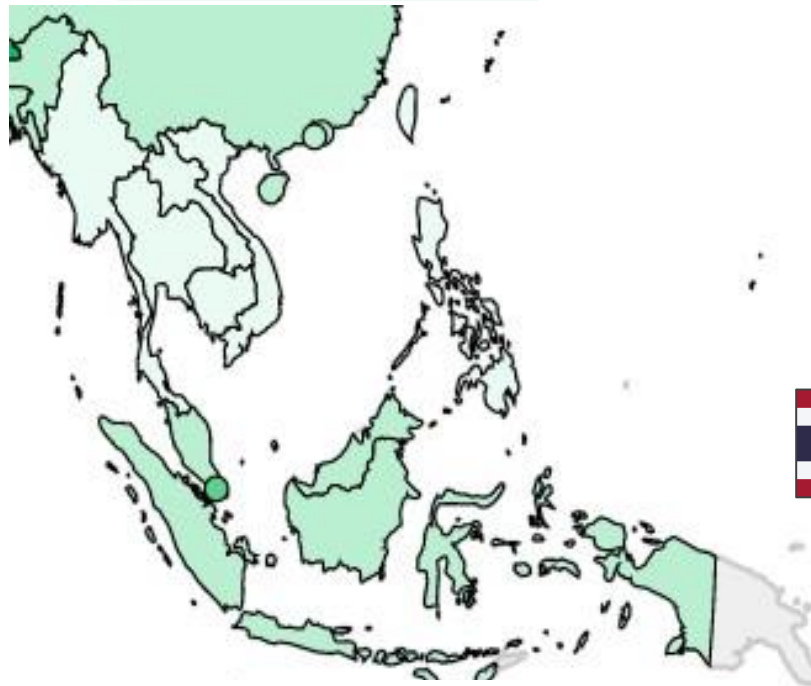


ณ วันที่ 5 เมษายน 2564

รวมแล้ว

**17,181,153** โดส

**ASEAN**



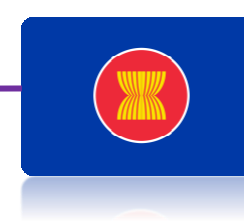
no data 0.5 1 2 3  
**ครอบคลุมประชากรอย่างน้อย (%)**

ที่มา : Bloomberg, 5 เมษายน 2564



## ประเทศที่ฉีดแล้ว 9 ประเทศ

ประเทศ	ฉีดครั้งแรกเมื่อ	ครอบคลุมประชากรอย่างน้อย (%)	จำนวนที่ฉีดแล้ว (โดส)
สิงคโปร์	30 ธ.ค.63	11.6%	1,318,912
อินโดนีเซีย	13 ม.ค.64	2.4%	12,649,124
พม่า	27 ม.ค.64	1%	1,040,000
กัมพูชา	10 ก.พ.64	0.9%	296,149
มาเลเซีย	24 ก.พ.64	1.2%	787,504
ไทย	28 ก.พ.64	0.4%	257,484
ฟิลิปปินส์	1 มี.ค.64	0.3%	738,913
เวียดนาม	8 มี.ค.64	< 0.1%	52,335
ลาว	ไม่ทราบแน่ชัด	0.3%	40,732
บรูไน	Q164	-	-

# ข้อมูลการจัดวัคซีนในภูมิภาคอาเซียน



ณ วันที่ 5 เมษายน 2564

	ประเทศ	จัดวัคซีนของ (เท่าที่มีข้อมูล)	ปริมาณที่จัด	จำนวนผู้ได้รับ โดสแรก	จำนวนผู้ได้รับ ครบโดส	แผนจัดหาและส่งมอบวัคซีน
	สิงคโปร์	Pfizer/ BioNTech + Moderna	1,318,912	943,307	375,605	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	12,649,124	8,634,321	4,014,803	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 /Oxford	1,040,000	-	-	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	296,149	222,726	58,397	Sinopharm 1 ล้านโดส (ชุดแรก 7 ก.พ.64) COVAX 7 ล้านโดส รัฐบาลออสเตรเลียและรัฐบาลอินเดียบริจาค 3.1 ล้านโดส
	มาเลเซีย	Pfizer/ BioNTech + Sinovac	787,504	508,481	279,023	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, mohs.gov.mm, thejakartapost, abs-cbn, channelnewsasia, vietnaminsider 5 เมษายน 2564

หน้า 7 ของ 14 หน้า



# ข้อมูลการจัดวัคซีนในภูมิภาคอาเซียน



ณ วันที่ 5 เมษายน 2564

	ประเทศ	จัดวัคซีนของ (เท่าที่มีข้อมูล)	ปริมาณ	โดสแรก	ครบโดส	จัดหา
	ไทย	Sinovac + AstraZeneca /Oxford	257,484	213,948	43,536	Sinovac 2 ล้านโดส (ชุดแรก 24 ก.พ.64, ชุดสอง 25 มี.ค.64) AstraZeneca/Oxford 61 ล้านโดส (ชุดแรก 8 มี.ค.64)
	ฟิลิปปินส์	Sinovac + AstraZeneca /Oxford	738,913	-	-	Pfizer/BioNTech 117,000 โดส AstraZeneca/Oxford 17 ล้านโดส (ชุดแรก) Sinovac 25 ล้านโดส (ชุดแรก) Moderna 20 ล้านโดส Novavax 30 ล้านโดส Gamaleya 25 ล้านโดส COVAX 5.6 ล้านโดส รัฐบาลจีนบริจาค 500,000 โดส J&J
	เวียดนาม	AstraZeneca /Oxford	52,335	-	-	AstraZeneca/Oxford 30 ล้านโดส (ชุดแรก มี.ค.64) COVAX 5 ล้านโดส Sputnik V Pfizer/BioNTech รัฐบาลจีนบริจาค
	ลาว	Sinopharm	40,732	-	-	Gamaleya (บริจาค) จีน (บริจาค) Sinopharm 1.8 ล้านโดส (ชุดแรก) COVAX (ชุดแรก 20 มี.ค.64)
	บรูไน	-	-	-	-	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 5 เมษายน 2564

หน้า 8 ของ 14 หน้า

# ข้อมูลการฉีดวัคซีนในภูมิภาคอาเซียน



จำนวนที่ฉีดแล้ว (โดส)  
(Log scale)

ณ วันที่ 5 เมษายน 2564

10,000,000

รวมแล้ว

**17,181,153** โดส

อินโดนีเซีย (12,649,124 โดส)

1,000,000

สิงคโปร์ (1,318,912 โดส)

มาเลเซีย (787,504 โดส)

พม่า

(1,040,000 โดส)

ฟิลิปปินส์

(738,913 โดส)

กัมพูชา

(296,149 โดส)

ไทย

(257,484 โดส)

100,000

เวียดนาม (52,335 โดส)

บรูไน จะฉีดในไตรมาสที่ 1  
ของปี 2564

ลาว (40,732 โดส)

10,000

← 30 1 3 5 7 9 11 13 15 17 19 21 23 25 27 29 31 2 4 6 8 10 12 14 16 18 20 22 24 26 28 2 4 6 8 10 12 14 16 18 20 22 24 26 28 30 1 3 5 →

ธันวาคม 2563

มกราคม 2564

กุมภาพันธ์ 2564

มีนาคม 2564

เมษายน 2564

ที่มา : Bloomberg, Covidvax.live 5 เมษายน 2564

หน้า 9 ของ 14 หน้า

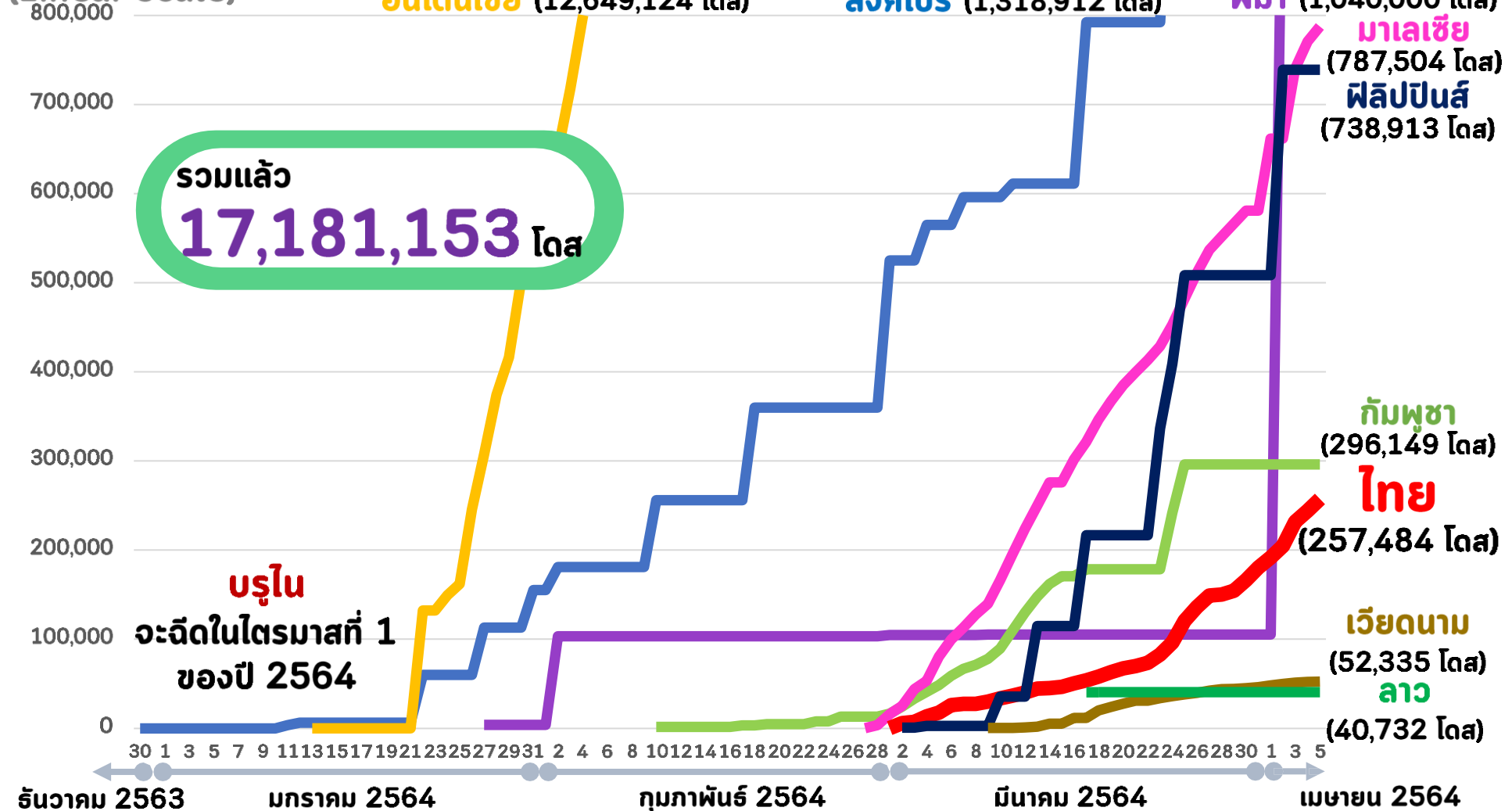
# ข้อมูลการฉีดวัคซีนในภูมิภาคอาเซียน



จำนวนที่ฉีดแล้ว (โดส)

ณ วันที่ 4 เมษายน 2564

(Linear scale)



รวมแล้ว  
**17,181,153** โดส

จะฉีดในไตรมาสที่ 1  
ของปี 2564

ที่มา : Bloomberg, Covidvax.live 4 เมษายน 2564

หน้า 10 ของ 14 หน้า

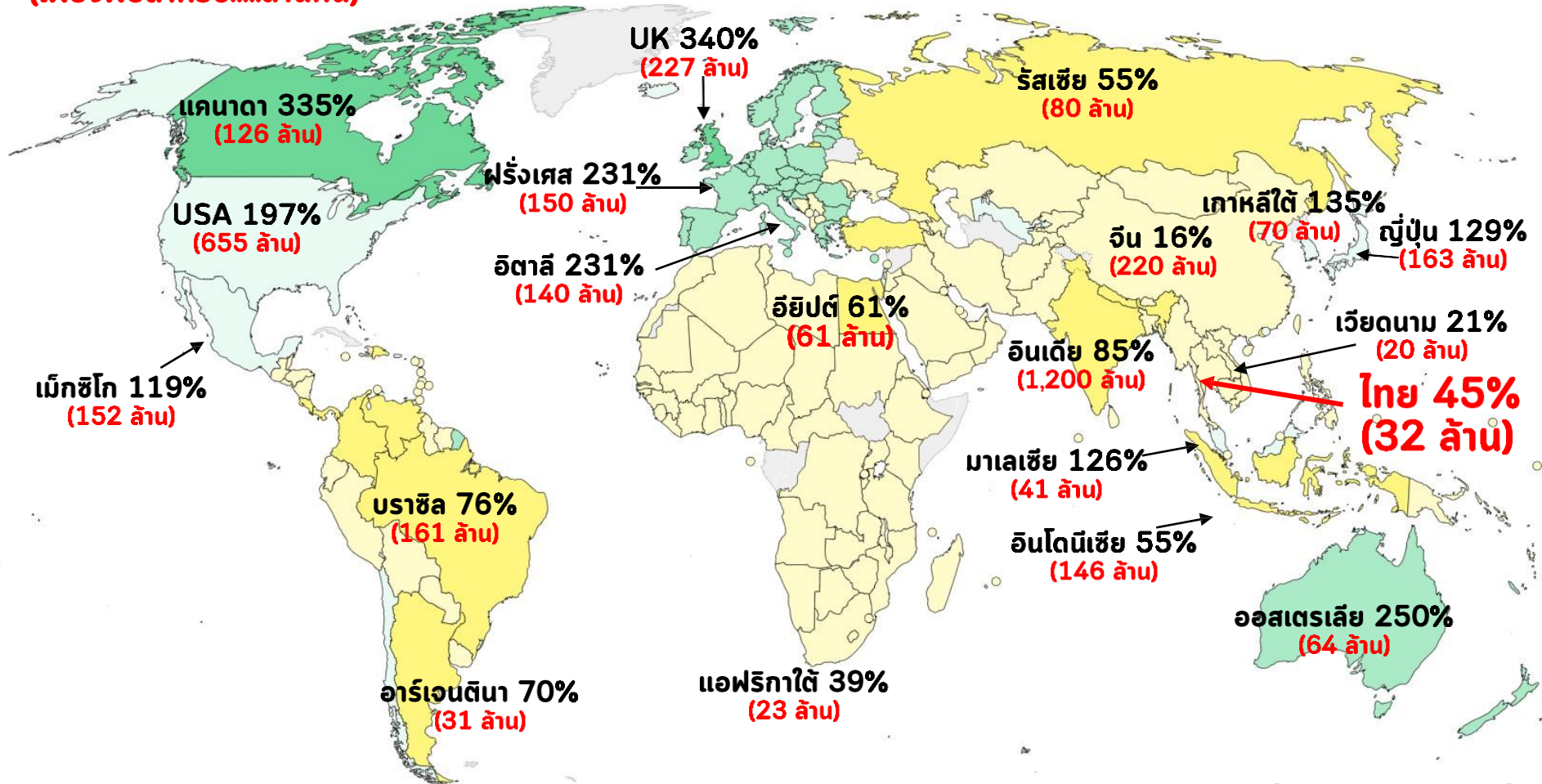


# การจัดหาวัคซีนโควิด-19 ของแต่ละประเทศ



การครอบคลุม % ของประชากร  
(เพียงพอสำหรับ.....ล้านคน)

รวมแล้ว **9,600** ล้านโดส



ที่มา : Bloomberg, 5 เมษายน 2564

หน้า 11 ของ 14 หน้า

# ยอดการจองวัคซีนโควิด-19 9,600 ล้านโดส



ณ วันที่ 5 เมษายน 2564

## 10 ประเทศที่มียอดการจองวัคซีนมากที่สุด

	ลำดับ	ประเทศ	จำนวน (ล้านโดส)	ครอบคลุมประชากร		ที่มาของวัคซีน (ไม่ได้เรียงตามลำดับ)
				ล้านคน	%	
	1	อินเดีย	2,200	1,168.5	85.4	AstraZeneca, Novavax, Gamaleya
	2	สหรัฐอเมริกา	1,210	655.0	197.3	AstraZeneca, Moderna, Pfizer, Novavax, J&J, Sanofi
	3	สหราชอาณาจักร	417	226.8	339.6	AstraZeneca, Novavax, Sanofi, CureVac Valneva, Pfizer, J&J, Moderna
	4	ญี่ปุ่น	314	163.3	129.4	AstraZeneca, Pfizer, Moderna
	5	อินโดนีเซีย	301	146.1	54.7	AstraZeneca, Sinopharm, Sinovac, Novavax, CanSinoBIO
	6	บราซิล	300	160.5	76.4	AstraZeneca, Gamaleya, Sinovac
	7	จีน	300	220.1	15.7	AstraZeneca, Fosun Pharma
	8	แคนาดา	238	125.9	335.4	Novavax, Sanofi, Moderna, Pfizer, AstraZeneca, Medicago, J&J
	9	เม็กซิโก	210	152.0	119.2	AstraZeneca, Gamaleya, CanSinoBIO, Pfizer
	10	รัสเซีย	160	80.0	54.5	Gamaleya

\*วัคซีนบางชนิดเป็นแบบฉีดเข็มเดียว

ที่มา : Bloomberg, 5 เมษายน 2564

หน้า 12 ของ 14 หน้า

# ยอดการจองวัคซีนโควิด-19 9,600 ล้านโดส



ณ วันที่ 5 เมษายน 2564

## 10 ประเทศที่มีการจองวัคซีนตามสัดส่วนประชากรมากที่สุด

	ลำดับ	ประเทศ	% ประชากร ที่ครอบคลุม	ที่มาของวัคซีน (ไม่ได้เรียงตามลำดับ)
	1	สหราชอาณาจักร	339.6%	AstraZeneca, Novavax, Sanofi, CureVac, Valneva, Pfizer, J&J, Moderna
	2	แคนาดา	335.4%	Novavax, Sanofi, Moderna, Pfizer, AstraZeneca, Medicago, J&J
	3	ฮังการี	267.1%	AstraZeneca, Pfizer, Sanofi, CureVac, J&J, Moderna, Gamaleya
	4	ออสเตรเลีย	249.5%	AstraZeneca, Novavax, Pfizer
	5	นิวซีแลนด์	246.8%	Pfizer, Janssen, Novavax, AstraZeneca
	6	สหภาพยุโรป*	231.3%	AstraZeneca, Pfizer, Sanofi, CureVac, J&J, Moderna
	7	สหรัฐอเมริกา	197.3%	AstraZeneca, Moderna, Pfizer, Novavax, J&J, Sanofi
	8	ไอซ์แลนด์	156.0%	AstraZeneca, Pfizer, Sanofi, CureVac, J&J, Moderna
	9	ฮ่องกง	154.6%	Fosun Pharma, Sinovac, AstraZeneca
	10	อิสราเอล	137.6%	Pfizer, Moderna

\*27 ประเทศสมาชิกสหภาพยุโรป ยกเว้น ฮังการี และนอร์เวย์

ที่มา : Bloomberg, 5 เมษายน 2564











หน้า 13 ของ 14 หน้า

ยอดการจองวัคซีนโควิด-19 **9,600** ล้านโดส



ณ วันที่ 5 เมษายน 2564

## 10 อันดับผู้ผลิตที่ได้รับการจองวัคซีนมากที่สุด

ลำดับ	ผู้ผลิต	จำนวน (ล้านโดส)
1	 AstraZeneca/Oxford	3,009
2	 Novavax	1,404
3	 Pfizer/BioNTech	1,220
4	 Moderna	816
5	 Gamaleya	765
6	 Sanofi/GSK	712
7	 Johnson & Johnson	368
8	 Sinovac	367
9	 CureVac	275
10	 Sinopharm	230

ที่มา : Bloomberg, 5 เมษายน 2564

หน้า 14 ของ 14 หน้า

Thank you

