



สรุปสถานการณ์ให้บริการฉีดวัคซีนโควิด 19

ประจำวันเสาร์ที่ 10 เมษายน 2564

(ข้อมูล ณ วันที่ 9 เมษายน 2564 เวลา 18.00 น.)



สรุปการจัดสรรวัคซีนโควิด 19 ให้หน่วยบริการ ตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ - 9 เมษายน 2564

Sinovac

จำนวนวัคซีนทั้งหมดที่ได้จัดสรรจำนวน 952,205 โดส

AstraZeneca

จำนวนวัคซีนทั้งหมดที่ได้จัดสรรจำนวน 86,060 โดส




จำนวนการได้รับวัคซีนโควิด 19 ของประเทศไทย


จำนวนการได้รับวัคซีนในวันที่ 9 เม.ย. 2564 รวม 71,006 โดส

 จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 1 64,390 ราย

 จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 2 6,616 ราย

จำนวนการได้รับวัคซีนสะสม (28 ก.พ. – 9 เม.ย. 2564) รวม 537,380 โดส ใน 77 จังหวัด

 จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 1 470,301 ราย
(จำนวนผู้ได้รับวัคซีนทั้งหมด)

 จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 2 67,079 ราย
(จำนวนผู้ได้รับวัคซีนครบตามเกณฑ์)

จำนวนการได้รับวัคซีนโควิด 19 ของประเทศไทย แยกรายวัคซีน

จำนวนการได้รับวัคซีนในวันนี้	เพิ่มขึ้น	+	71,006	โดส	สะสม	537,380	โดส
จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็ม 1	รายใหม่	+	64,390	ราย	สะสม	470,301	ราย
Sinovac		+	61,396			417,076	
AstraZeneca		+	2,994			53,225	
จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็ม 2	รายใหม่	+	6,616	ราย	สะสม	67,079	ราย
Sinovac		+	6,616			67,079	
AstraZeneca		+	0			0	

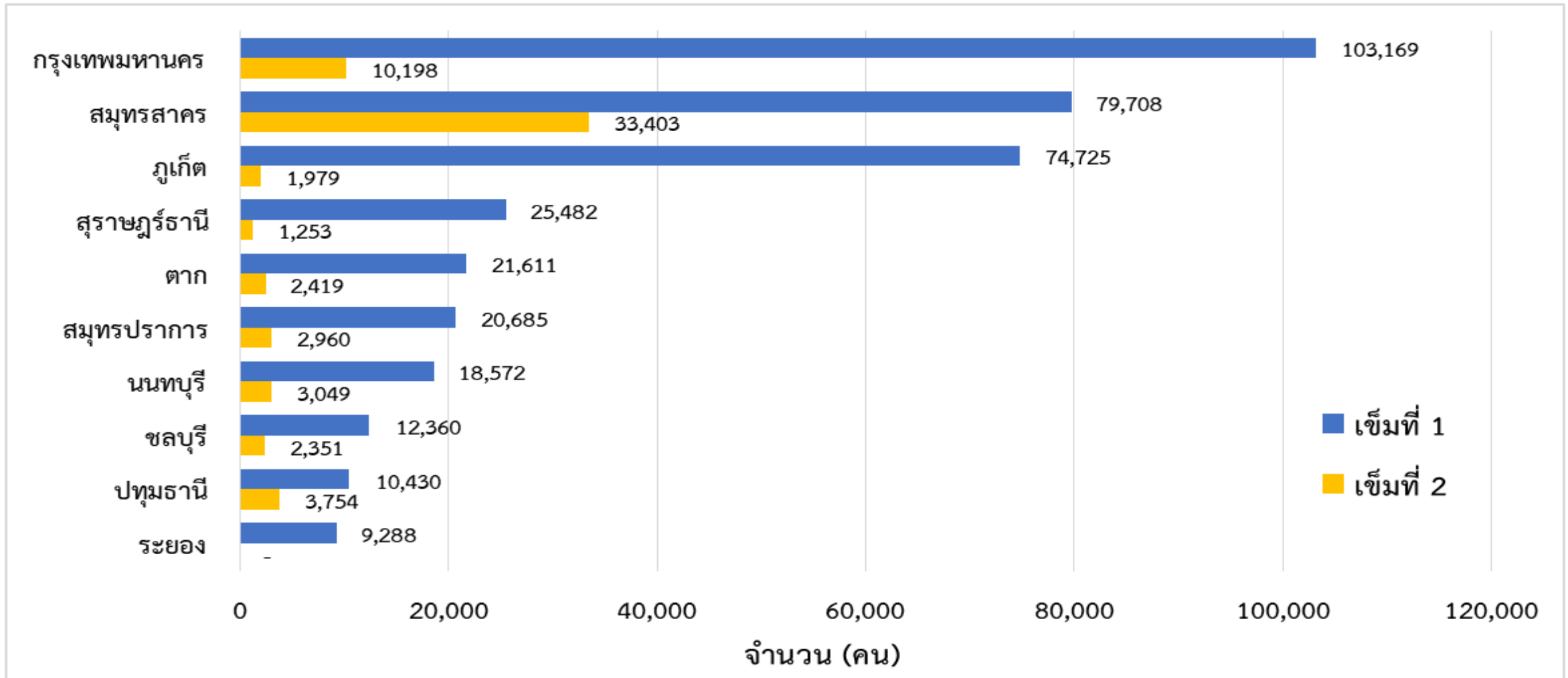


จำนวนการได้รับวัคซีนโควิด 19 ของประเทศไทย แยกตามกลุ่มเป้าหมาย

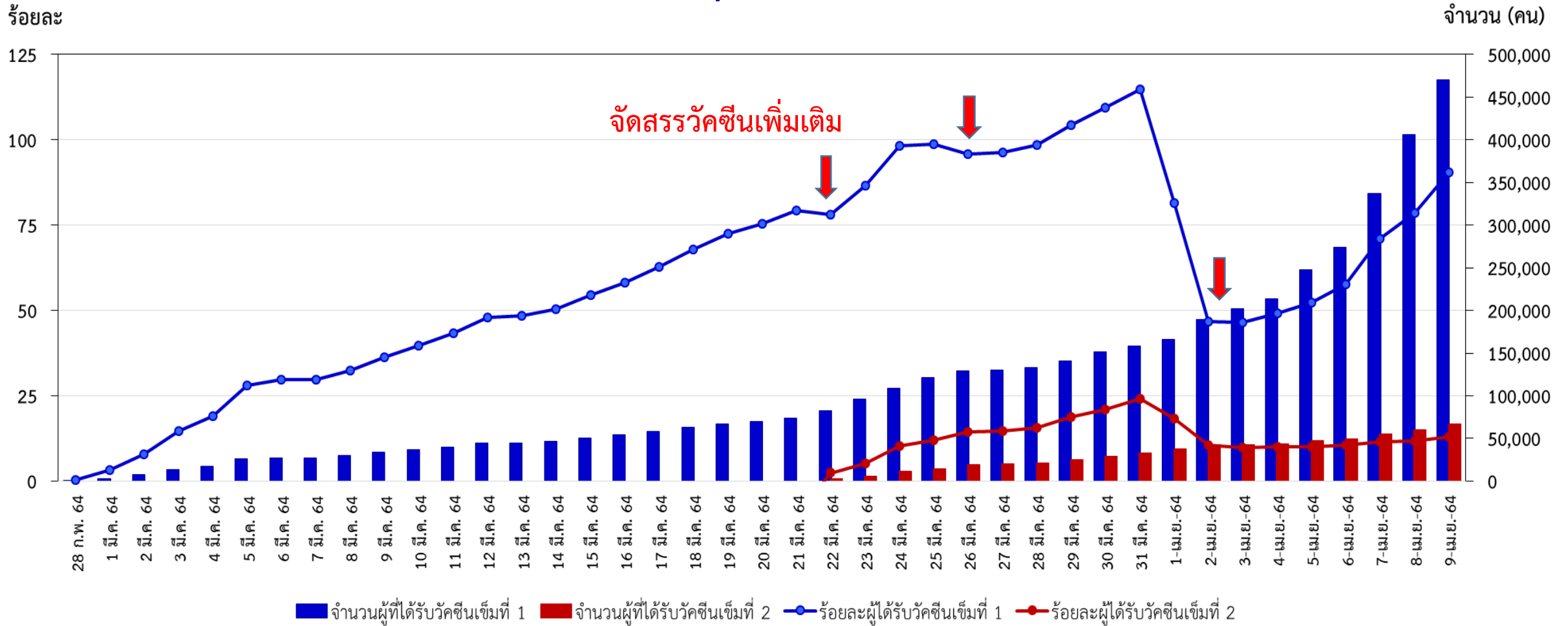
กลุ่มเป้าหมายที่ได้รับการฉีดวัคซีนโควิด 19 (คน)												
จำนวนการได้รับวัคซีน	รวม		บุคลากรการแพทย์ /สาธารณสุข และ อสม.		เจ้าหน้าที่อื่น ๆ ที่มีโอกาสสัมผัสผู้ป่วย		ผู้ที่มีอายุตั้งแต่ 60 ปีขึ้นไป		บุคคลที่มีโรคประจำตัว		ประชาชนในพื้นที่เสี่ยง	
	เข็มที่ 1	เข็มที่ 2	เข็มที่ 1	เข็มที่ 2	เข็มที่ 1	เข็มที่ 2	เข็มที่ 1	เข็มที่ 2	เข็มที่ 1	เข็มที่ 2	เข็มที่ 1	เข็มที่ 2
วันที่ 9 เม.ย. 2564	64,390	6,616	27,312	1,897	6,855	489	1,269	3	1,927	606	27,027	3,621
ตั้งแต่ วันที่ 28 ก.พ. ถึง 9 เม.ย. 2564	470,301	67,079	195,483	32,368	47,219	6,138	25,563	10	21,501	4,331	180,535	24,232



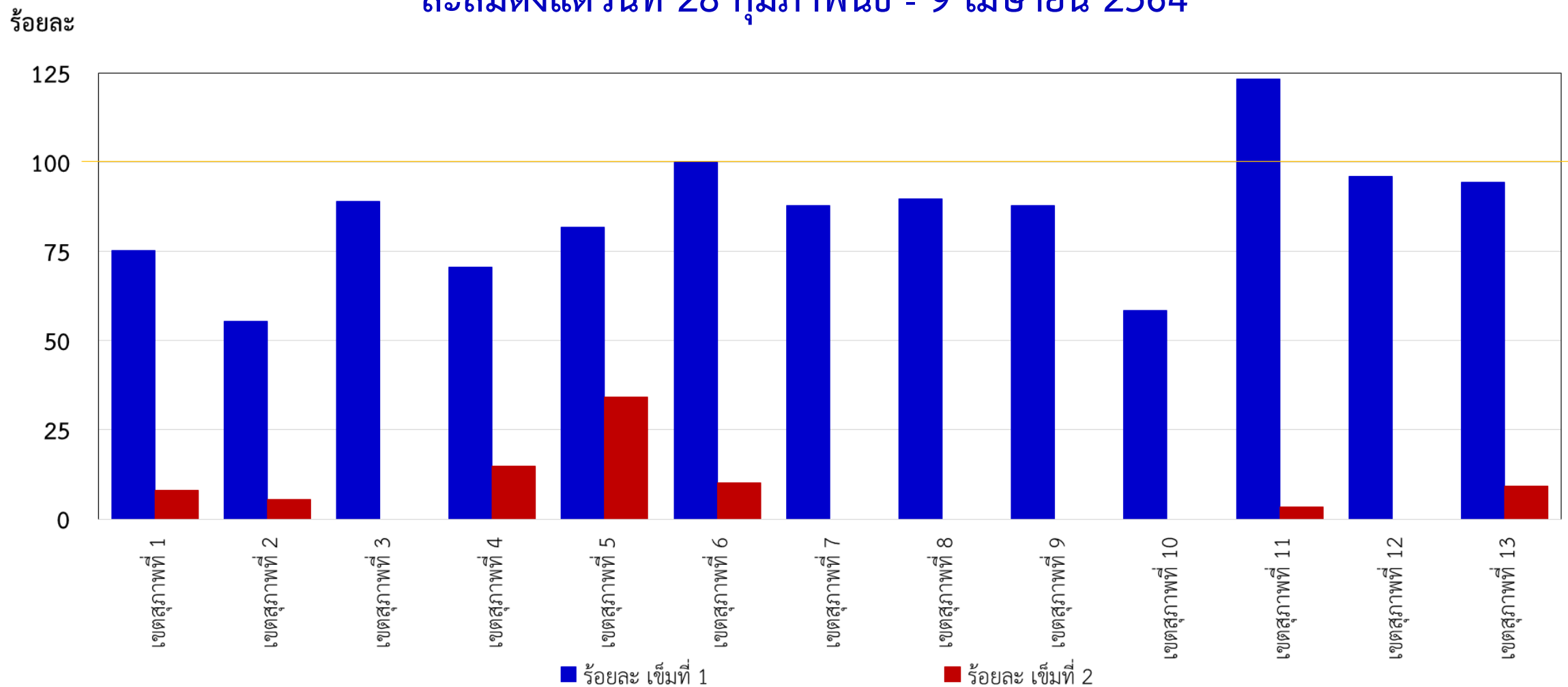
จังหวัดที่มีการให้บริการวัคซีนโควิด 19 สูงสุด 10 อันดับแรก



ร้อยละการได้รับวัคซีนโควิด 19 เปรียบเทียบกับจำนวนประชากรเป้าหมายในระยะปัจจุบัน สหสมตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ - 9 เมษายน 2564



ร้อยละการได้รับวัคซีนโควิด 19 เปรียบเทียบกับจำนวนประชากรเป้าหมายในระยะปัจจุบัน แยกรายเขตสุขภาพ สัสมตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ - 9 เมษายน 2564



สรุปจำนวนผู้มีอาการไม่พึงประสงค์จากการให้บริการฉีดวัคซีนโควิด 19 ตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ - 9 เมษายน 2564

ช่วงเวลา	จำนวนผู้มีอาการไม่พึงประสงค์รุนแรง ที่ได้รับการยืนยันจากคณะผู้เชี่ยวชาญ*
วันที่ 9 เมษายน 2564	0
สะสมตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ 2564	7

ส่วนใหญ่มีอาการของระบบผิวหนังและเยื่อบุ เช่น ผื่นแดง ปากบวมหน้าบวม และอาการทางระบบทางเดินอาหาร เช่น คลื่นไส้ อาเจียน ถ่ายเหลว ทุกรายอาการหายเป็นปกติ และไม่พบผู้เสียชีวิตที่มีสาเหตุมาจากวัคซีน

* คณะผู้เชี่ยวชาญพิจารณาอาการภายหลังได้รับการสร้างเสริมภูมิคุ้มกันโรค กองระบาดวิทยา กรมควบคุมโรค





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.)

COVID-19 วัคซีนโควิด-19 ทั่วโลก

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

ณ วันที่ 5 เมษายน 2564

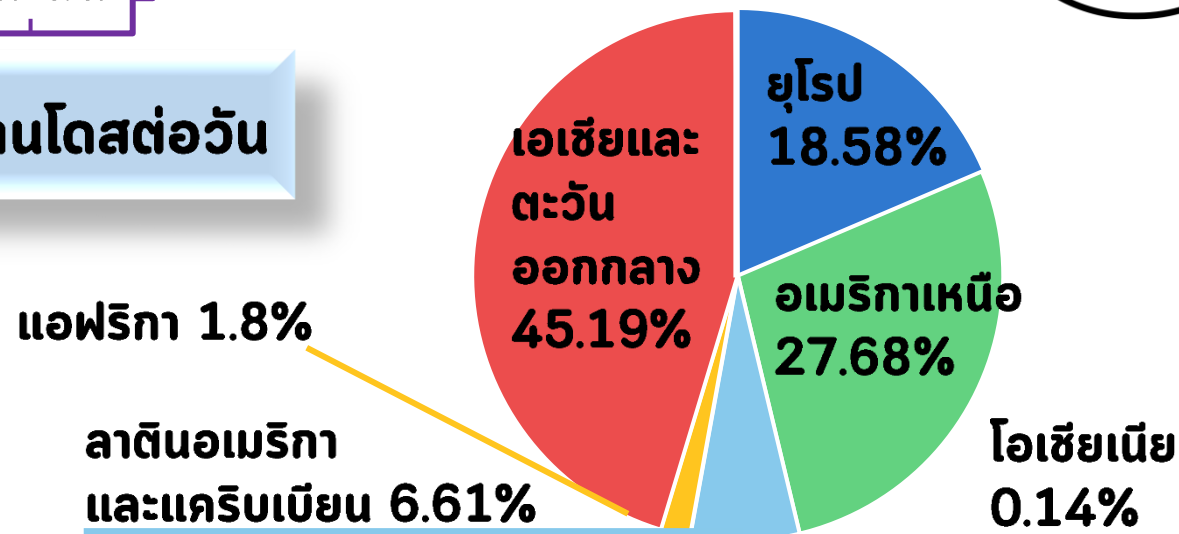


ใน **151** ประเทศ



อัตราการฉีดล่าสุด **16.5** ล้านโดสต่อวัน

มีการจองวัคซีนแล้ว
9,600 ล้านโดส



และมีคนอเมริกัน **61.4** ล้านคนได้รับวัคซีนครบถ้วน

ที่มา : Bloomberg, 5 เมษายน 2564

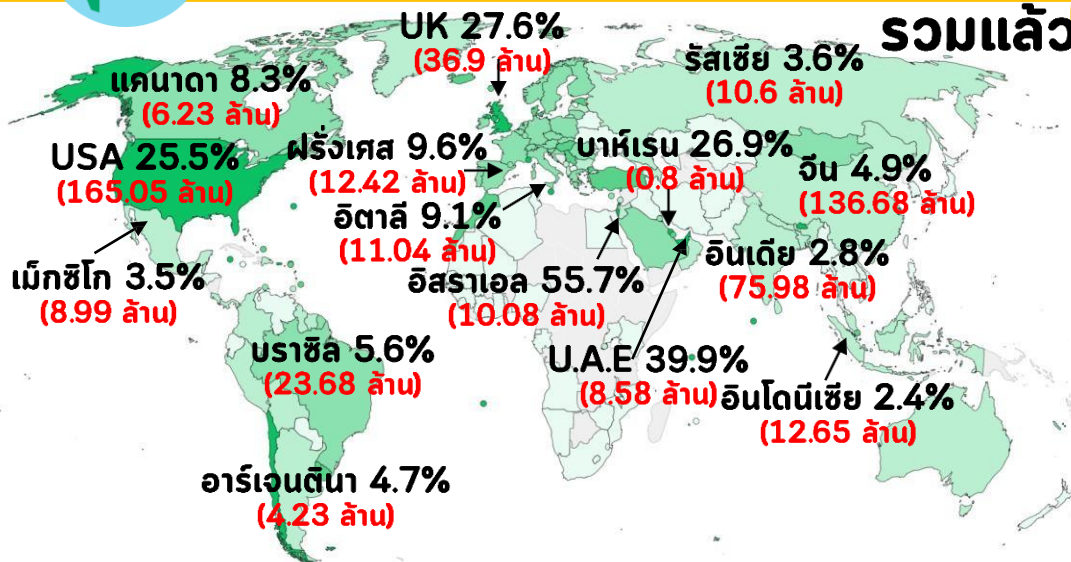
หน้า 2 ของ 14 หน้า



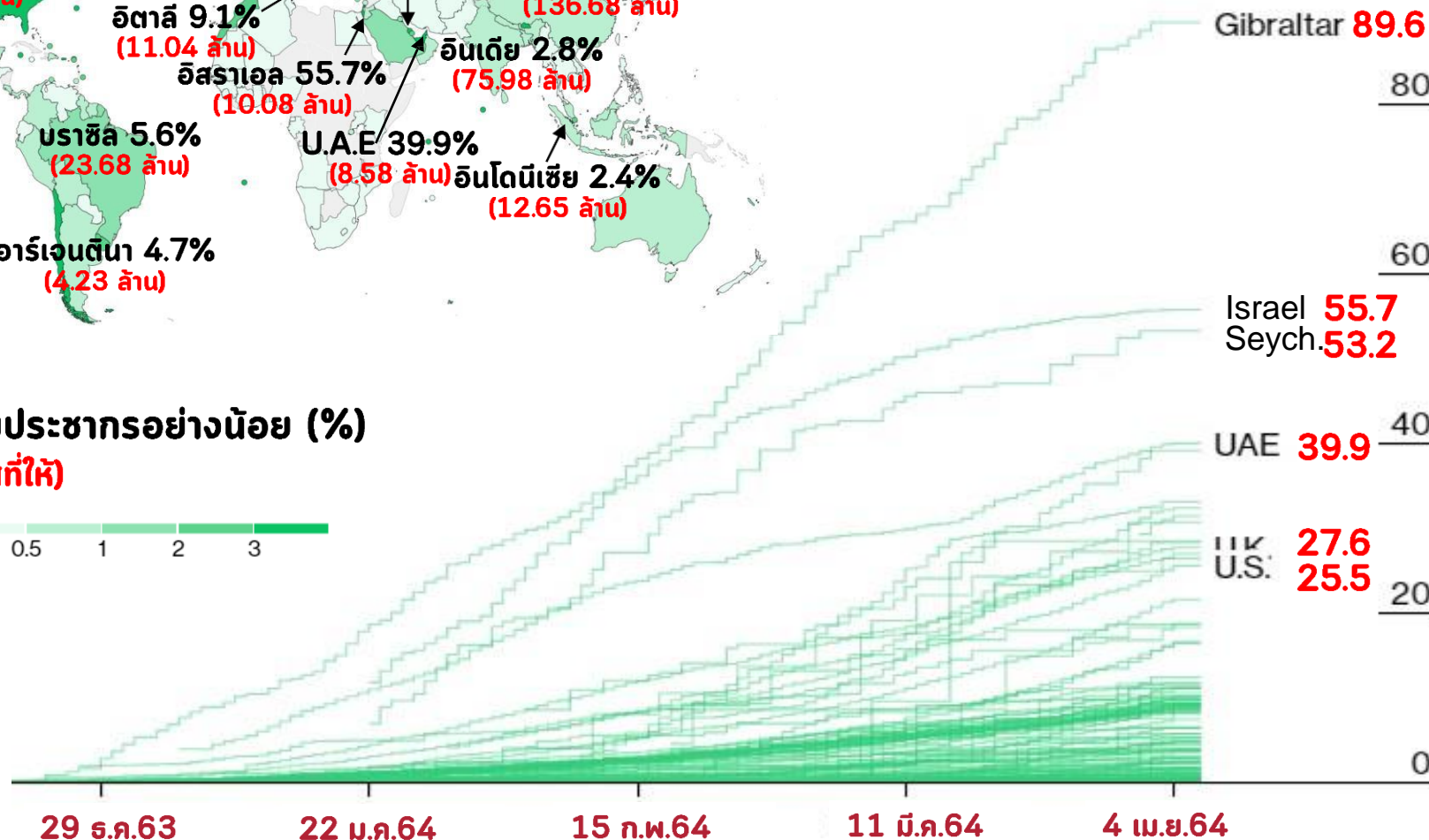
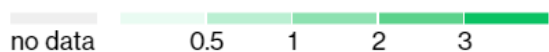
จำนวนผู้ที่ได้รับวัคซีนทั่วโลก

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	ไอซ์แลนด์	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	มัลดีฟส์	0.25	33.0%	AstraZeneca
	7	ไอล์ออฟแมน	0.05	32.3%	AstraZeneca, Pfizer
	8	บรูไน	0.47	31.3%	AstraZeneca
	9	เบอ์ร์มิงดา	0.04	30.6%	Pfizer
	10	เจนต์เฮเลนา	0.003	28.4%	AstraZeneca

ที่มา : Bloomberg, 5 เมษายน 2564

หน้า 5 ของ 14 หน้า

ข้อมูลการฉีดวัคซีนในภูมิภาคอาเซียน



ณ วันที่ 5 เมษายน 2564

ประเทศที่ฉีดแล้ว 9 ประเทศ

รวมแล้ว

17,181,153 โดส

ASEAN



no data

0.5

1

2

3

ครอบคลุมประชากรอย่างน้อย (%)

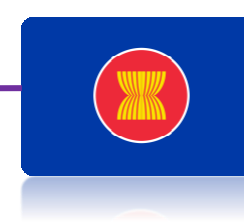
ที่มา : Bloomberg, 5 เมษายน 2564







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	-	-

หน้า 6 ของ 14 หน้า

ข้อมูลการฉีดวัคซีนในภูมิภาคอาเซียน



ณ วันที่ 5 เมษายน 2564

	ประเทศ	ฉีดวัคซีนของ (เท่าที่มีข้อมูล)	ปริมาณที่ฉีด	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

ข้อมูลการฉีดวัคซีนในภูมิภาคอาเซียน



ณ วันที่ 5 เมษายน 2564

	ประเทศ	ฉีดวัคซีนของ (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)

พม่า

(1,040,000 โดส)

มาเลเซีย (787,504 โดส)

ฟิลิปปินส์

(738,913 โดส)

100,000

กัมพูชา

(296,149 โดส)

บรูไน จะฉีดในไตรมาสที่ 1
ของปี 2564

ไทย

(257,484 โดส)

เวียดนาม (52,335 โดส)

10,000

ลาว (40,732 โดส)

← 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

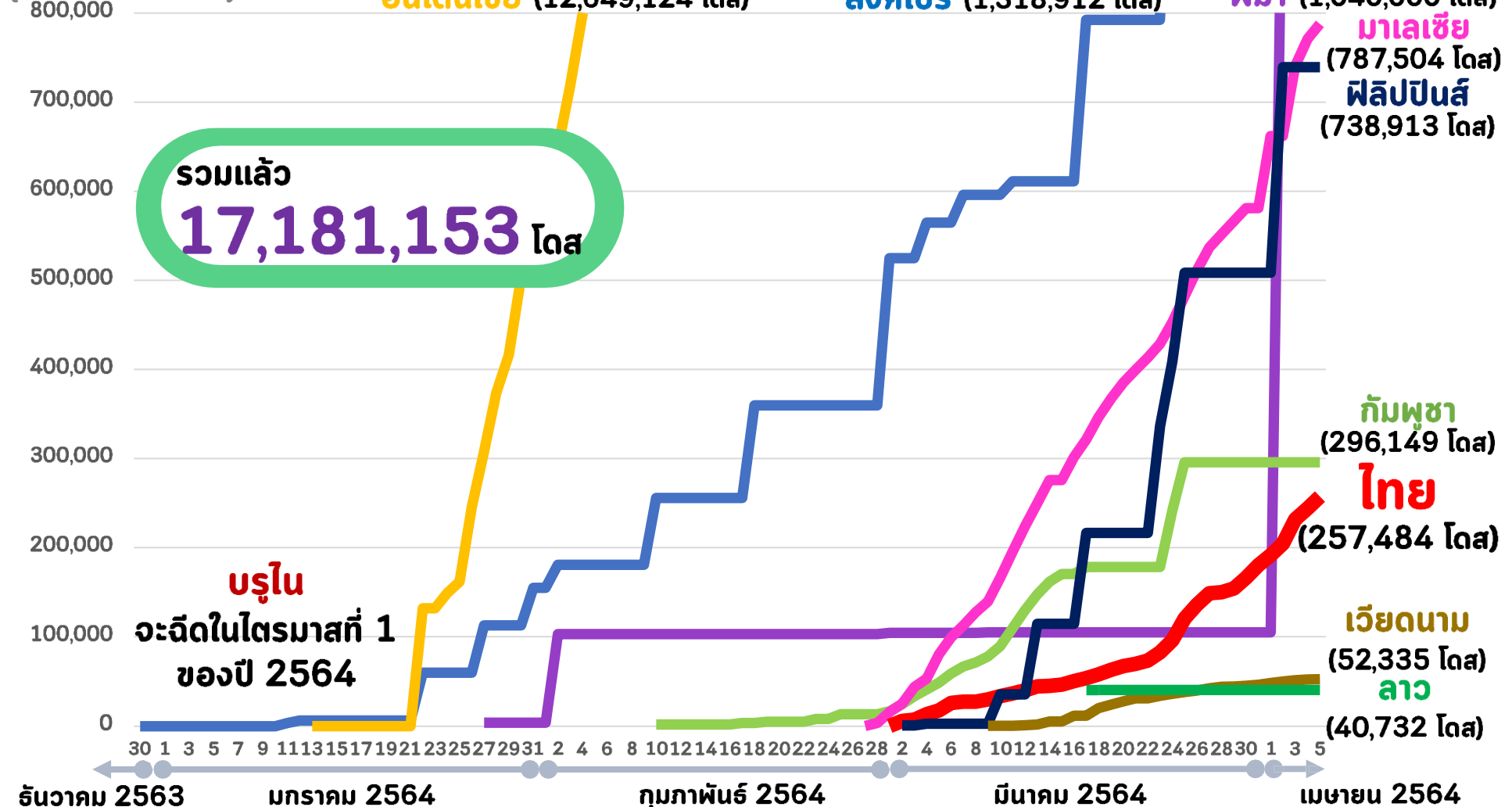
ข้อมูลการฉีดวัคซีนในภูมิภาคอาเซียน



จำนวนที่ฉีดแล้ว (โดส)

ณ วันที่ 4 เมษายน 2564

(Linear scale)



รวมแล้ว
17,181,153 โดส

ที่มา : Bloomberg, Covidvax.live 4 เมษายน 2564

หน้า 10 ของ 14 หน้า

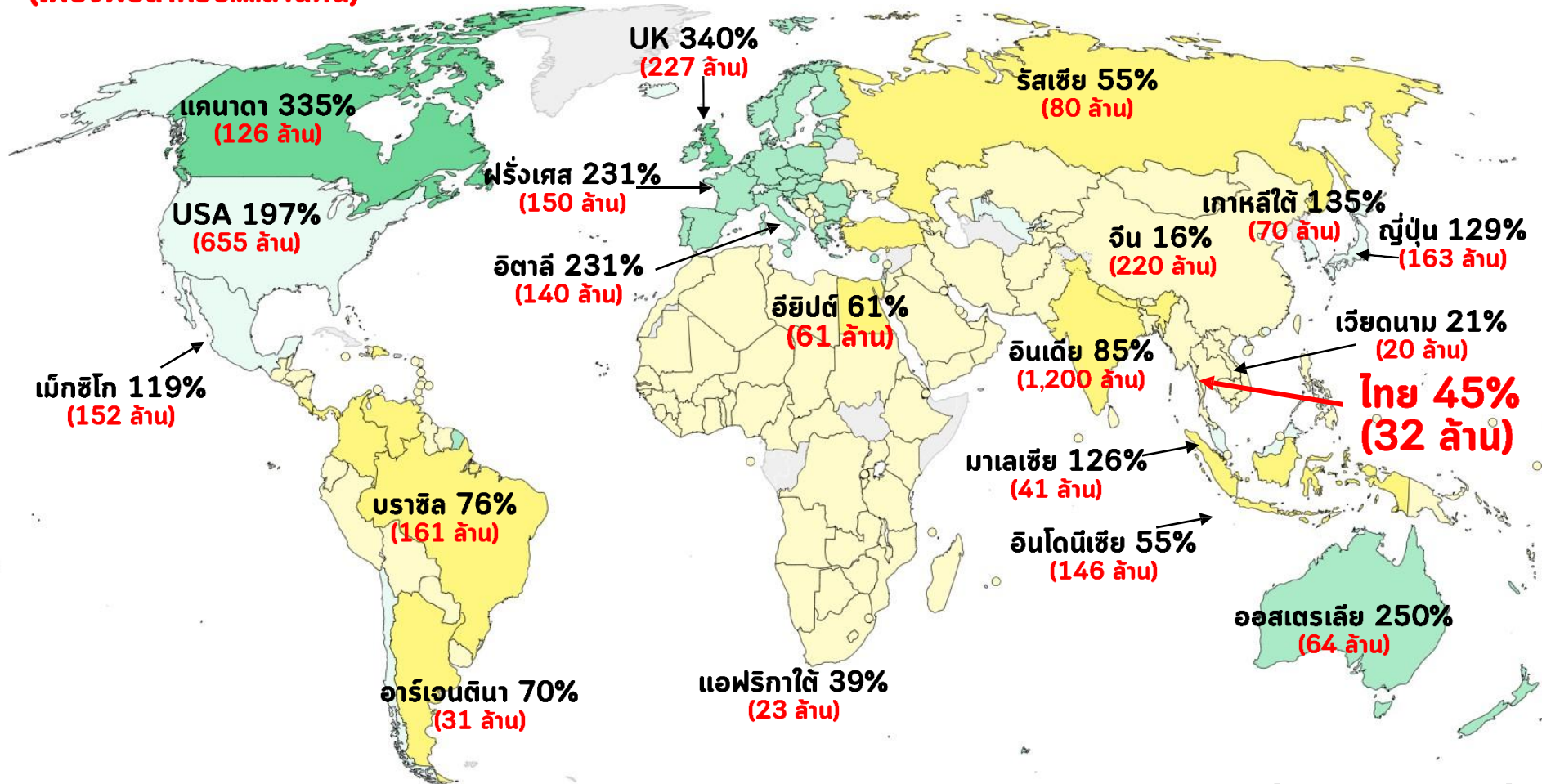


การวัดหาวัคซีนโควิด-19 ของแต่ละประเทศ



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

