



สรุปสถานการณ์ให้บริการฉีดวัคซีนโควิด 19

ประจำวันพุธที่ 23 มิถุนายน 2564
(ข้อมูล ณ วันที่ 22 มิถุนายน 2564 เวลา 18.00 น.)



สรุปการฉีดวัคซีนโควิด 19 ตั้งแต่วันที่ 7 มิถุนายน 2564

ผลการให้บริการ ณ วันที่ 22 มิถุนายน 2564 เวลา 18.00 น.

จำนวนผู้ได้รับวัคซีน		เพิ่มขึ้นวันนี้	ตั้งแต่วันที่ 7 มิถุนายน 2564	ตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ 2564
		เพิ่มขึ้น	สะสม	สะสม
		+ 241,639 โดส	4,047,814 โดส	8,148,335 โดส
จำแนก	เข็มที่ 1	รายใหม่ + 165,673 ราย	สะสม 3,074,274 ราย	สะสม 5,844,521 ราย
รายเข็ม	Sinovac	24,660	726,868	3,398,618
	AstraZeneca	141,013	2,347,406	2,445,903
และ	เข็มที่ 2	รายใหม่ + 75,966 ราย	สะสม 973,540 ราย	สะสม 2,303,814 ราย
ชนิดวัคซีน	Sinovac	74,519	933,852	2,251,452
	AstraZeneca	1,447	39,688	52,362

ที่มา : ฐานข้อมูล MOPH Immunization Center



จำนวนการได้รับวัคซีนโควิด 19 ของประเทศไทย

จำนวนการได้รับวัคซีนในวันที่ 22 มิถุนายน 2564 รวม **241,639** โดส

👤	จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 1	165,673	ราย
👤	จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 2	75,966	ราย

จำนวนการได้รับวัคซีนสะสม (28 ก.พ. – 22 มิ.ย. 2564) รวม **8,148,335** โดส

👤	จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 1 (จำนวนผู้ได้รับวัคซีนทั้งหมด)	5,844,521	ราย
	Sinovac	3,398,618	ราย
	AstraZeneca	2,445,903	ราย
👤	จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 2 (จำนวนผู้ได้รับวัคซีนครบตามเกณฑ์)	2,303,814	ราย
	Sinovac	2,251,452	ราย
	AstraZeneca	52,362	ราย

จำนวนการได้รับวัคซีนสะสมจำแนกตามบริษัทผู้ผลิต (28 ก.พ. – 22 มิ.ย. 2564)

Sinovac	5,650,070	ราย
AstraZeneca	2,498,265	ราย

จัดสรรวัคซีนทั้งหมด 8.5 ล้านโดส (ลงบัญชีจัดส่งแล้ว 7.50 ล้านโดส และอยู่ระหว่างรอบันทึกบัญชี 1 ล้านโดส)

จำนวนการได้รับวัคซีนโควิด 19 ของประเทศไทย แยกตามกลุ่มเป้าหมาย

สะสมตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ - 22 มิถุนายน 2564

กลุ่มเป้าหมาย	จำนวนเป้าหมาย (คน)	จำนวนผู้ที่ได้รับวัคซีน			
		เข็มที่ 1 (คน)	ร้อยละ	เข็มที่ 2 (คน)	ร้อยละ
บุคลากรทางการแพทย์และสาธารณสุข	712,000	740,433	104.0	652,765	91.7
เจ้าหน้าที่ด่านหน้า	1,900,000	564,965	29.7	329,492	17.3
อาสาสมัครสาธารณสุขประจำหมู่บ้าน	1,000,000	260,237	26.0	138,853	13.9
ผู้มีโรคเรื้อรัง 7 กลุ่มโรค	5,350,000	553,350	10.3	121,549	2.3
ประชาชนทั่วไป	28,538,000	2,663,104	9.3	1,005,458	3.5
ผู้มีอายุ 60 ปีขึ้นไป	12,500,000	1,062,432	8.5	55,697	0.4
รวม	50,000,000	5,844,521	11.7	2,303,814	4.6

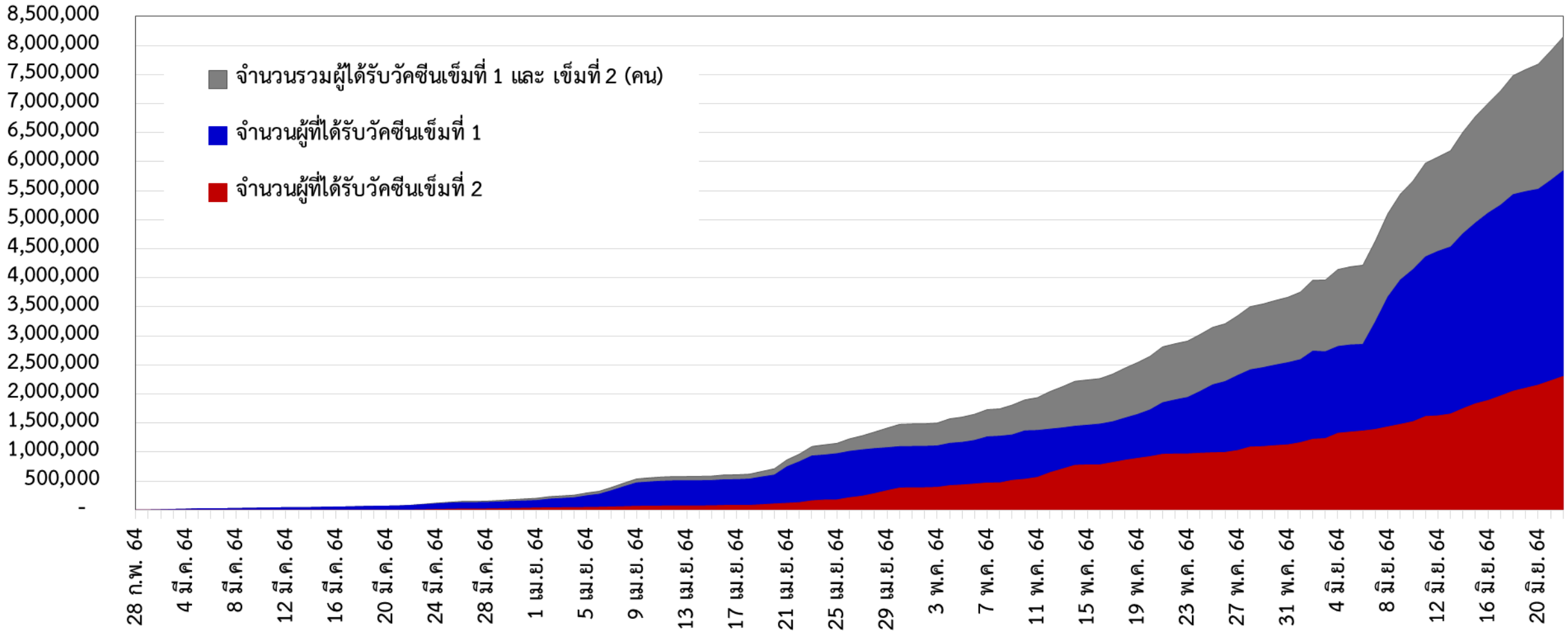
ที่มา : ฐานข้อมูล MOPH Immunization Center

ข้อมูล ณ วันที่ 22 มิถุนายน 2564 เวลา 18.00 น.



กองระบาดวิทยา
Ministry of Public Health

จำนวนผู้ที่ได้รับวัคซีนโควิด 19 เข็มที่ 1 เข็มที่ 2 และจำนวนวัคซีนที่จัดส่งถึงพื้นที่สะสม ตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ - 22 มิถุนายน 2564



ที่มา : ฐานข้อมูล MOPH Immunization Center

ข้อมูล ณ วันที่ 22 มิถุนายน 2564 เวลา 18.00 น.



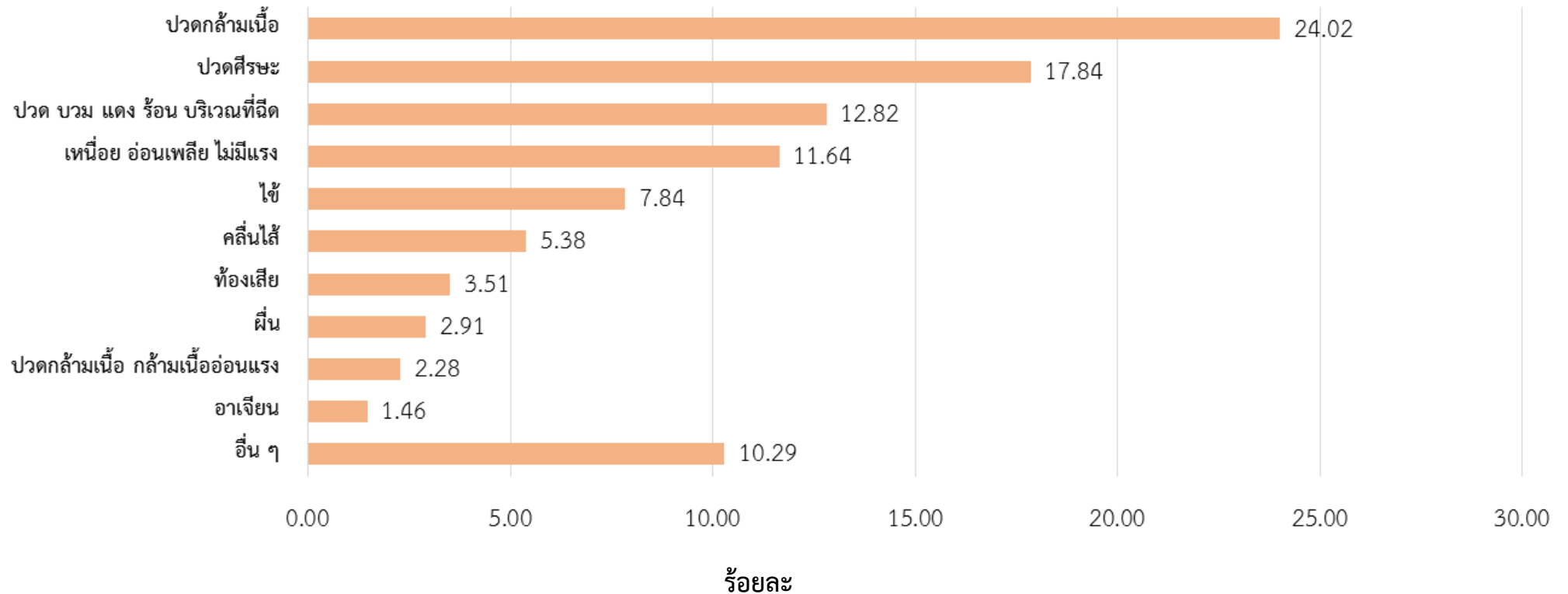
กรมควบคุมโรค
Ministry of Public Health

สรุปเหตุการณ์ไม่พึงประสงค์จากการให้บริการฉีดวัคซีนโควิด 19

สะสมตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ - 22 มิถุนายน 2564

มีรายงานผู้มีอาการไม่พึงประสงค์ภายหลังได้รับวัคซีนจำนวน 585,213 ราย (ร้อยละ 7.18 ของผู้รับวัคซีนทั้งหมด)
เป็นการรายงานจากการสังเกตอาการด้วยตนเองและรายงานผ่าน Application

ร้อยละการเกิดอาการไม่พึงประสงค์ภายหลังได้รับวัคซีนโควิด 19 เทียบกับการฉีดวัคซีนทั้งหมด (8,148,335 โดส)



ที่มา : ฐานข้อมูล MOPH Immunization Center (ข้อมูล ณ วันที่ 13 มิถุนายน 2564)

ข้อมูล ณ วันที่ 22 มิถุนายน 2564 เวลา 18.00 น.





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

วัคซีนโควิด-19 

สถานการณ์โลก ประเทศไทย และอาเซียน

21 มิถุนายน 2564

ประมวลข้อมูล โดย
กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (อว.)

หน้า 1 ของ 15 หน้า



กรมสาธารณสุข
Ministry of Public Health



สรุปข้อมูลการจัด วัคซีนโควิด-19 ของไทย

ณ วันที่ 21 มิถุนายน 2564

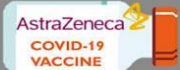


วัคซีนที่จัดสรร **8,500,000** โดส

(จัดส่งแล้ว **7,679,057** โดส)



Sinovac **5,450,995** โดส

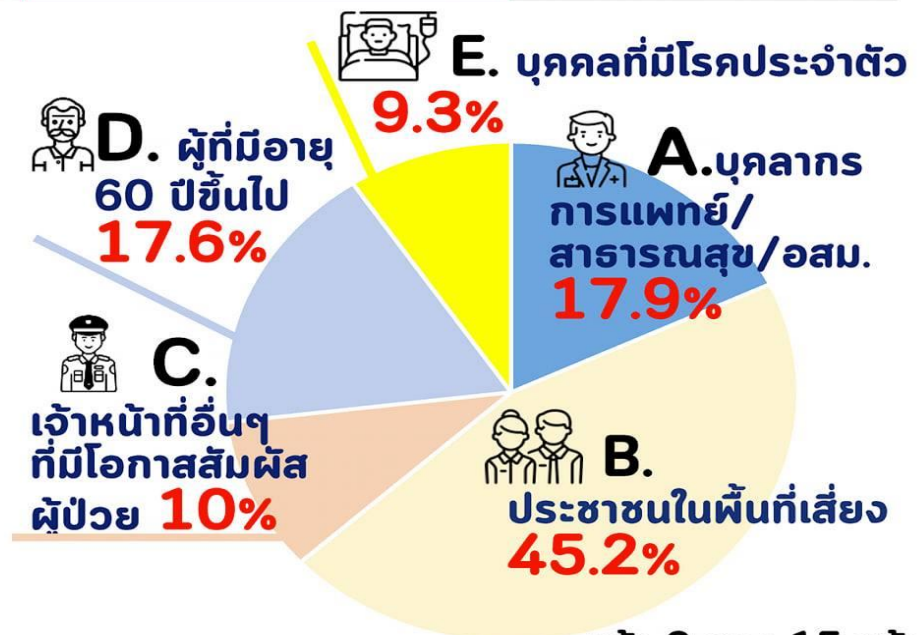


AstraZeneca **2,228,062** โดส

ฉีดวัคซีนแล้ว **7,679,057** โดส

เข็มที่	จำนวน	% ประชากร
เข็มที่ 1	5,526,039 โดส	8.3
เข็มที่ 2	2,153,018 โดส	3.3

กลุ่มเป้าหมาย	เข็มที่ 1	เข็มที่ 2	รวม
A.บุคลากรการแพทย์/ สาธารณสุข และ อสม.	988,870	777,007	1,765,877
B. ประชาชนใน พื้นที่เสี่ยง	2,499,334	902,811	3,402,145
C.เจ้าหน้าที่อื่นๆ ที่มี โอกาสสัมผัสผู้ป่วย	550,071	311,458	861,529
D.ผู้ที่มีอายุตั้งแต่ 60 ปีขึ้นไป	973,617	50,585	1,024,202
E. บุคคลที่มีโรค ประจำตัว	514,147	111,157	625,304



ที่มา กรมควบคุมโรค 21 มิถุนายน 2564

หน้า 2 ของ 15 หน้า





สรุปข้อมูลการฉีด วัคซีนโควิด-19 ของไทย

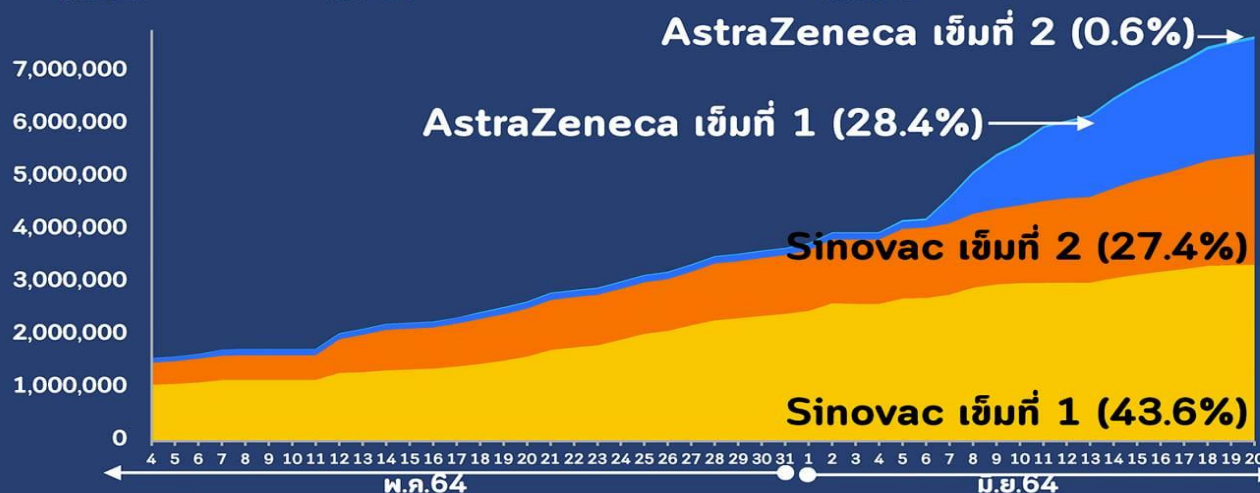
ณ วันที่ 21 มิถุนายน 2564



จำนวนการฉีดวัคซีนรายวัน (โดส)



จำนวนการฉีดวัคซีนสะสม (โดส)



	AstraZeneca	
ฉีดเข็ม 1 (โดส)	2,179,000	ฉีดเข็ม 2 (โดส)
		49,062
	sinovac	
ฉีดเข็ม 1 (โดส)	3,347,039	ฉีดเข็ม 2 (โดส)
		2,103,956

ที่มา กรมควบคุมโรค 21 มิถุนายน 2564

หน้า 3 ของ 15 หน้า



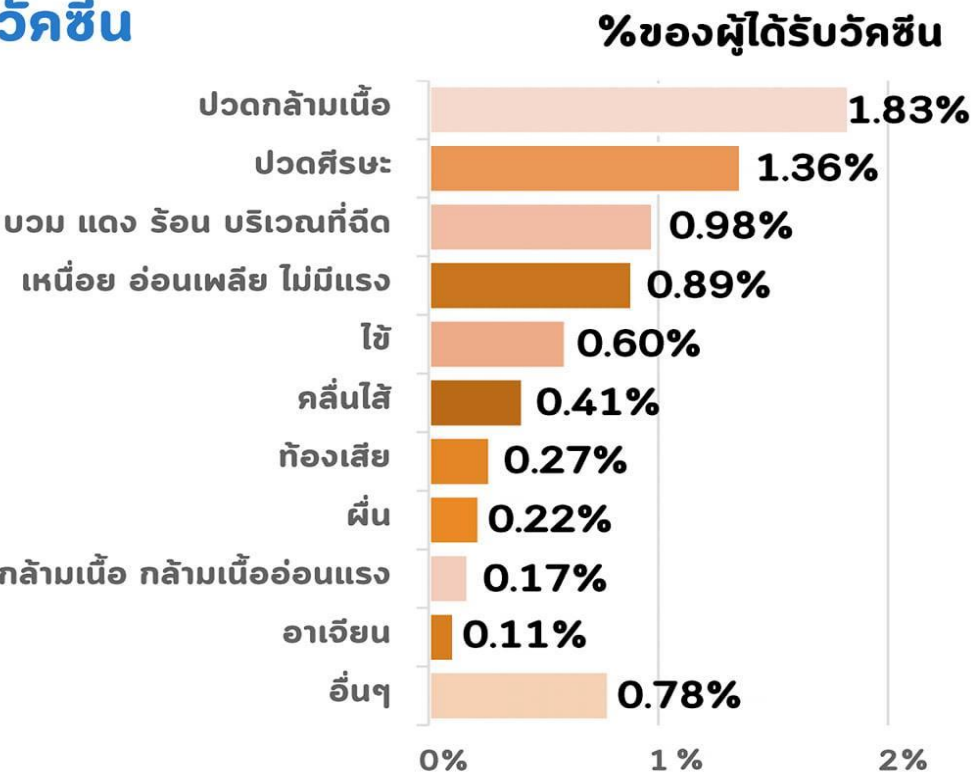
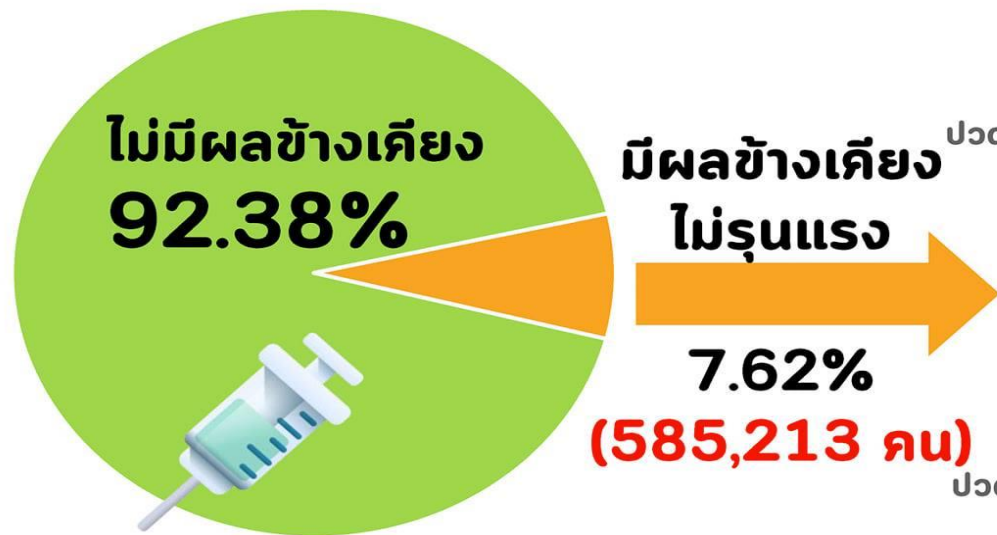


สรุปข้อมูลการจัด วัคซีนโควิด-19 ของไทย

ณ วันที่ 21 มิถุนายน 2564



รายงานผู้มีอาการข้างเคียงภายหลังได้รับวัคซีน



ที่มา กรมควบคุมโรค 21 มิถุนายน 2564

หน้า 4 ของ 15 หน้า

กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

อว.



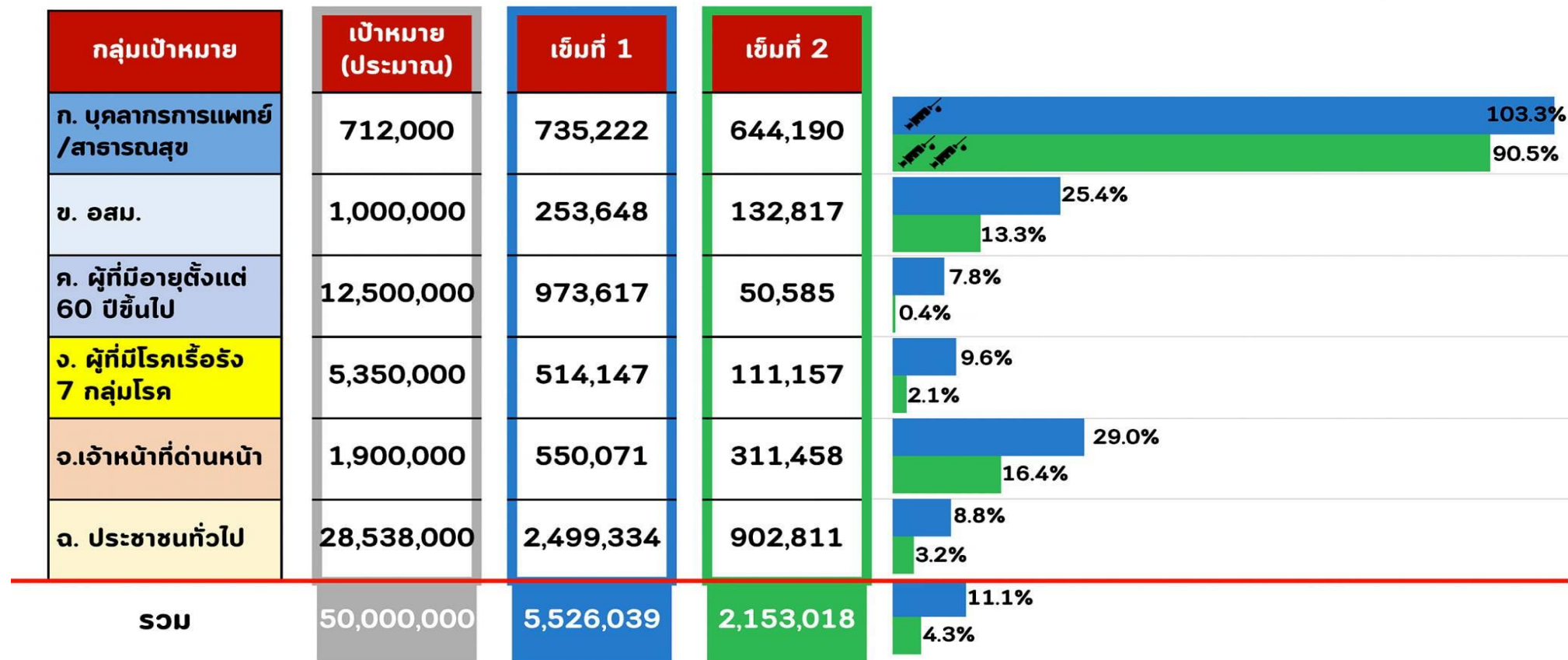


สรุปข้อมูลการจัด วัคซีนโควิด-19 ของไทย

ณ วันที่ 21 มิถุนายน 2564



การจัดวัคซีนโควิด-19 แยกตามกลุ่มเป้าหมาย



ที่มา กรมควบคุมโรค 21 มิถุนายน 2564

หน้า 5 ของ 15 หน้า





สรุปข้อมูลการจัด วัคซีนโควิด-19 ของไทย

ณ วันที่ 21 มิถุนายน 2564

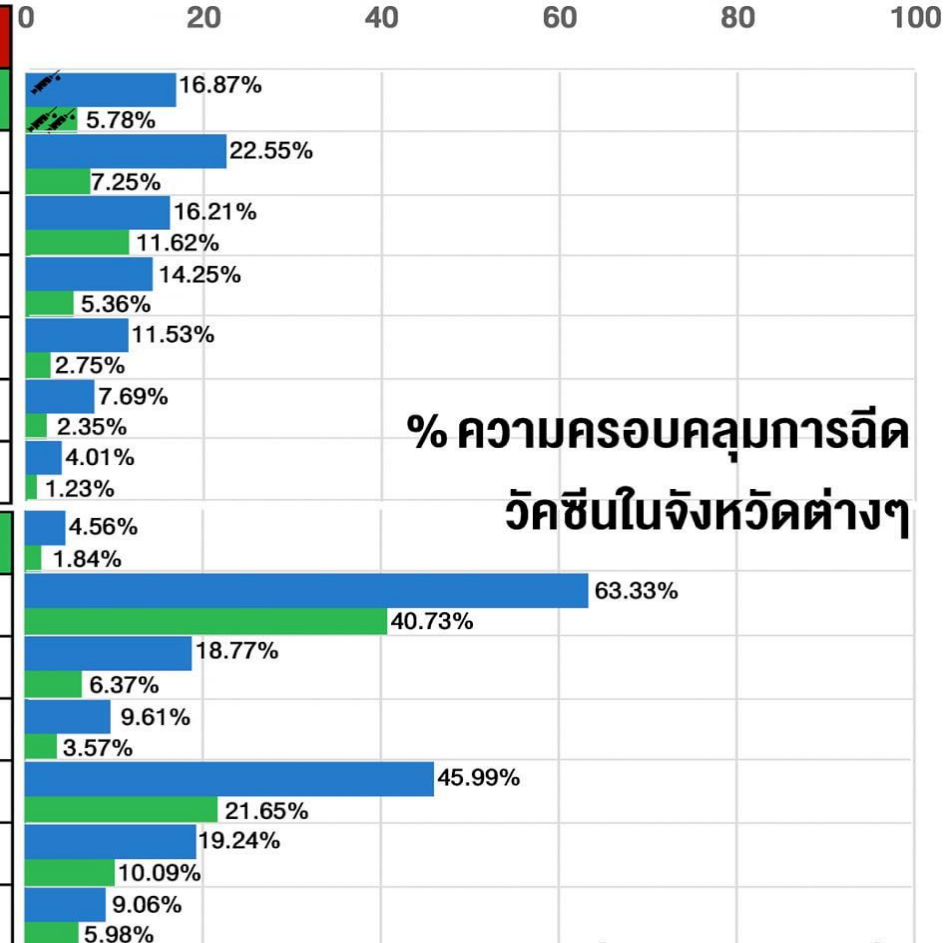


จังหวัด
กทม.และปริมณฑล
กทม.
สมุทรสาคร
นนทบุรี
สมุทรปราการ
ปทุมธานี
นครปฐม
จังหวัดอื่นๆ 71 จังหวัด
ภูเก็ต
ระนอง
สุราษฎร์ธานี
เกาะสมุย
เกาะเต่า
เกาะพะงัน

ประชากร
14,852,388
7,699,174
953,167
1,609,191
1,931,726
1,533,781
1,125,349
55,262,208
547,584
228,507
1,144,089
125,229
5,498
26,092

เข็มที่ 1
2,505,361
1,735,791
154,479
229,300
222,698
117,926
45,167
2,521,096
346,762
42,884
109,936
57,597
1,058
2,364

เข็มที่ 2
858,263
558,373
110,745
86,216
53,081
36,018
13,827
1,004,496
223,038
14,556
40,820
27,117
555
1,561



% ความครอบคลุมการจัด
วัคซีนในจังหวัดต่างๆ

ที่มา กรมควบคุมโรค 21 มิถุนายน 2564

หน้า 6 ของ 15 หน้า



ข้อมูลการฉีดวัคซีนในภูมิภาคอาเซียน



ณ วันที่ 21 มิถุนายน 2564

รวมแล้ว

75,004,802 โดส

ASEAN



ครอบคลุมประชากรอย่างน้อย (%)

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

ที่มา : Bloomberg, covidvax.live 21 มิถุนายน 2564

ประเทศ	ฉีดครั้งแรกเมื่อ	จำนวนที่ฉีดแล้ว (โดส)	%ประชากรที่ฉีดอย่างน้อย 1 เข็ม	%ประชากรที่ฉีดครบ 2 เข็ม
อินโดนีเซีย	13 ม.ค.64	35,586,159	8.4%	4.5%
ฟิลิปปินส์	1 มี.ค.64	8,407,342	5.6%	1.9%
ไทย	28 ก.พ.64	7,679,057	8.3%	3.3%
กัมพูชา	10 ก.พ.64	6,098,584	19.9%	16.2%
มาเลเซีย	24 ก.พ.64	5,815,575	12.8%	4.9%
สิงคโปร์	30 ธ.ค.63	4,691,386	45.9%	33.8%
พม่า	27 ม.ค.64	2,994,900	N/A *	N/A *
เวียดนาม	8 มี.ค.64	2,422,643	2.4%	0.1%
ลาว	21 ก.พ.64	1,242,184	10.6%	6.3%
บรูไน	1 เม.ย. 64	66,972	12.5%	2.7%

* ไม่มีรายละเอียดจำนวนการฉีดแยกแต่ละเข็ม
หากคิดค่าเฉลี่ยจากจำนวนฉีด/จำนวนประชากร/2 จะเท่ากับ 2.8%

หน้า 7 ของ 15 หน้า



ข้อมูลการฉีดวัคซีนในภูมิภาคอาเซียน



ณ วันที่ 21 มิถุนายน 2564

	ประเทศ	ฉีดวัคซีนของ (เท่าที่มีข้อมูล)	ปริมาณที่ฉีด	จำนวนผู้ได้รับ โดสแรก	จำนวนผู้ได้รับ ครบโดส	แผนจัดหาและส่งมอบวัคซีน
	สิงคโปร์	Pfizer Moderna	4,691,386	2,700,446	1,990,940	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	35,586,159	23,265,773	12,320,386	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	-	-	รัฐบาลอินเดียบริจาของ AstraZeneca 1.5 ล้านโดส (ชุดแรก 22 ม.ค.64, ชุดสอง ก.พ.64) AstraZeneca/Oxford 30 ล้านโดส COVAX 11-27 ล้านโดส Sputnik V รัฐบาลออสเตรเลียบริจา
	กัมพูชา	Sinopharm AstraZeneca Sinovac	6,098,584	3,366,207	2,732,377	Sinopharm 1 ล้านโดส (ชุดแรก 7 ก.พ.64) COVAX 7 ล้านโดส รัฐบาลออสเตรเลียและรัฐบาลอินเดียบริจา 3.1 ล้านโดส
	มาเลเซีย	Pfizer Sinovac AstraZeneca	5,815,575	4,202,601	1,612,974	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 21 มิถุนายน 2564

หน้า 8 ของ 15 หน้า

กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

อว.



ข้อมูลการฉีดวัคซีนในภูมิภาคอาเซียน



ณ วันที่ 21 มิถุนายน 2564

	ประเทศ	ฉีดวัคซีนของ (เท่าที่มีข้อมูล)	ปริมาณที่ฉีด	จำนวนผู้ได้รับ โดสแรก	จำนวนผู้ได้รับ ครบโดส	แผนจัดหาและส่งมอบวัคซีน
	ไทย	Sinovac AstraZeneca	7,679,057	5,526,039	2,153,018	Sinovac ประมาณ 20 ล้านโดส (ส่งมอบแล้ว 6.5 ล้านโดส) AstraZeneca/Oxford 61 ล้านโดส (ส่งมอบแล้ว 2.757 ล้านโดส) Pfizer/Moderna/J&J/Sputnik V/Sinopharm
	ฟิลิปปินส์	Sinovac AstraZeneca Pfizer Sputnik V	8,407,342	6,253,400	2,153,942	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 รัฐบาลอินบรีจาก 600,000 โดส (ชุด1. 28ก.พ.64) J&J 6 ล้านโดส
	เวียดนาม	AstraZeneca	2,422,643	2,300,960	121,683	AstraZeneca/Oxford 68.9 ล้านโดส (ชุดแรก มี.ค.64) COVAX 5 ล้านโดส Sputnik V 20 ล้านโดส Pfizer/BioNTech 31 ล้านโดส Moderna 5 ล้านโดส รัฐบาลอินบรีจาก Sinopharm/Nanocovax/COVIVAC/Vabiotech
	ลาว	Sinopharm AstraZeneca	1,242,184	780,552	461,632	AstraZeneca COVAX 132,000 โดส AstraZeneca (ออสเตอเลียมอบ) 1 ล้านโดส Sinopharm (จีนมอบ) 1.4 ล้านโดส Sinopharm หรือ Sinovac 5 แสนโดส (เพิ่มเติมจากจีน) Pfizer COVAX 100,620 โดส
	บรูไน	AstraZeneca Sinopharm	66,972	55,005	11,967	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 21 มิถุนายน 2564

หน้า 9 ของ 15 หน้า

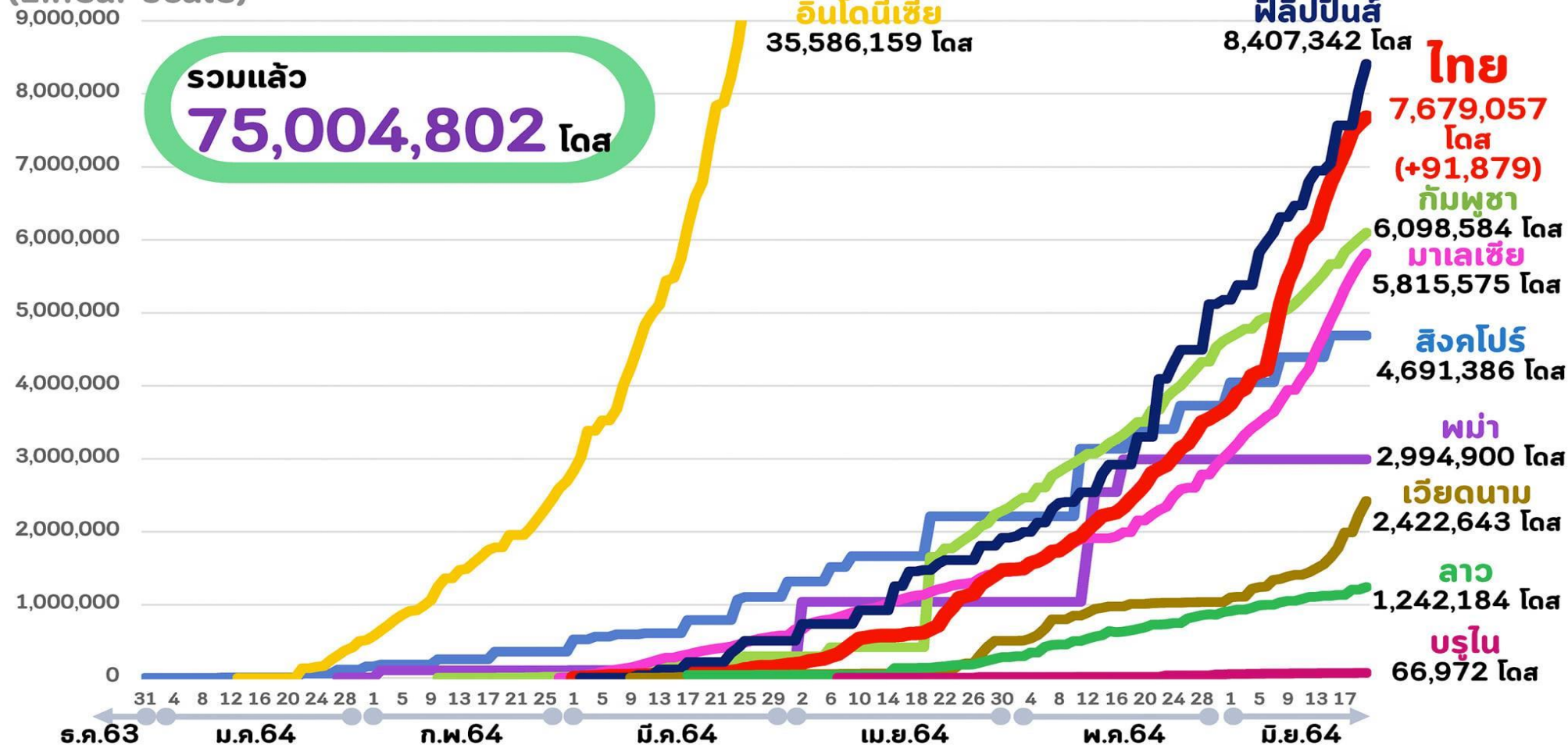


ข้อมูลการฉีดวัคซีนในภูมิภาคอาเซียน



จำนวนที่ฉีดแล้ว (โดส)
(Linear scale)

ณ วันที่ 21 มิถุนายน 2564



ที่มา : Bloomberg, Covidvax.live 21 มิถุนายน 2564

หน้า 10 ของ 15 หน้า

กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

อว.



ข้อมูลการฉีดวัคซีนในภูมิภาคอาเซียน

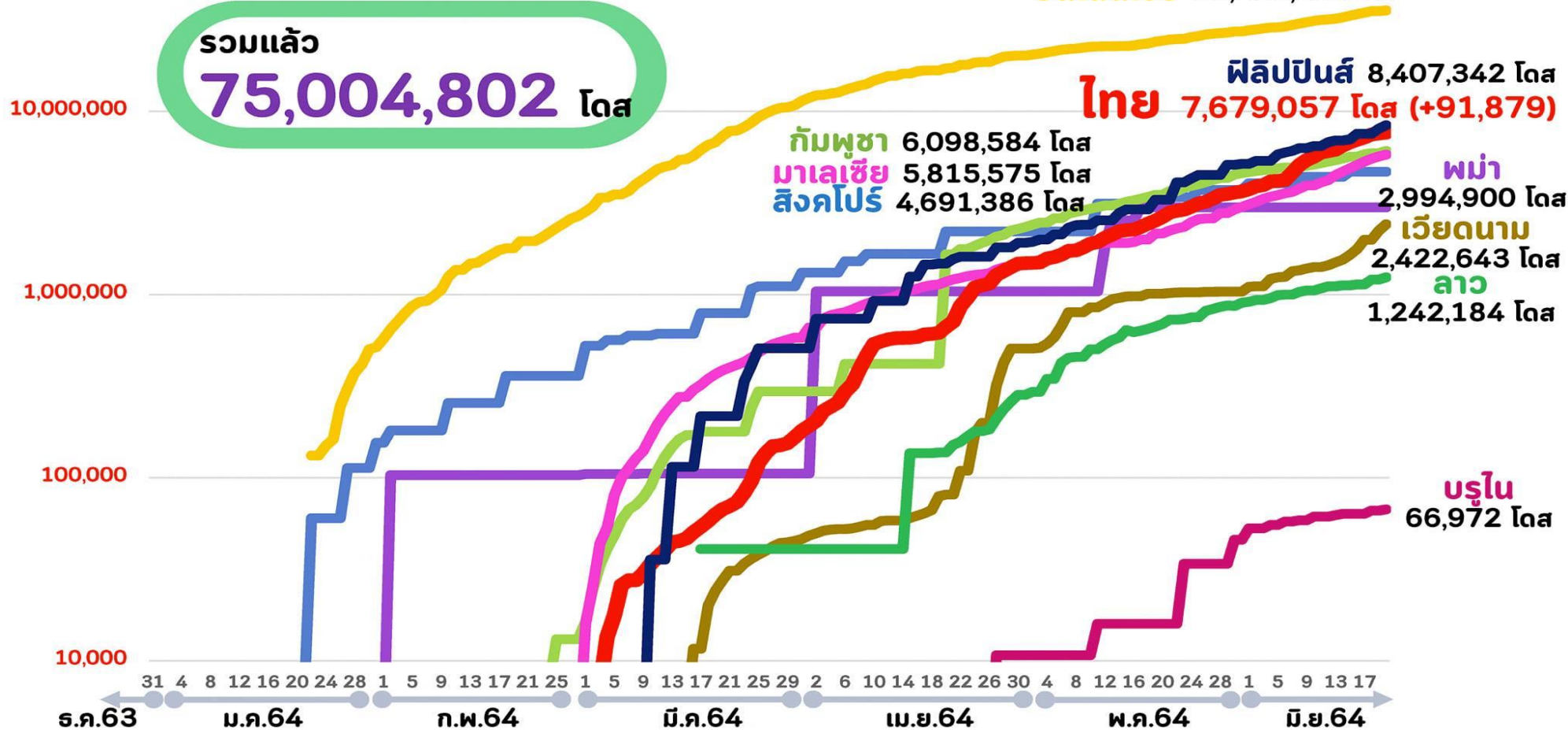


จำนวนที่ฉีดแล้ว (โดส)
(Log scale)

ณ วันที่ 21 มิถุนายน 2564

อินโดนีเซีย 35,586,159 โดส

รวมแล้ว
75,004,802 โดส



ที่มา : Bloomberg, Covidvax.live 21 มิถุนายน 2564

หน้า 11 ของ 15 หน้า



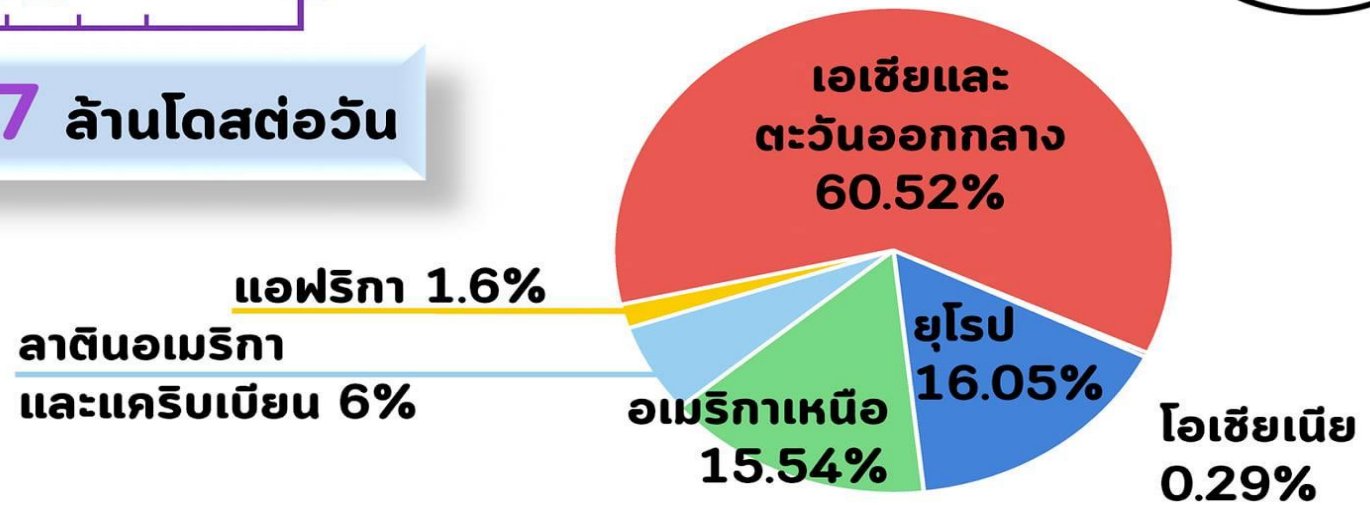
ณ วันที่ 21 มิถุนายน 2564

ฉีดแล้ว **2,625** ล้านโดส

ใน **201** ประเทศ/เขตปกครอง



อัตราการฉีดล่าสุด **39.7** ล้านโดสต่อวัน



สหรัฐอเมริกาฉีดแล้ว **318** ล้านโดส



และมีคนอเมริกัน **150** ล้านคนได้รับวัคซีนครบถ้วน

ที่มา : Bloomberg, 21 มิถุนายน 2564

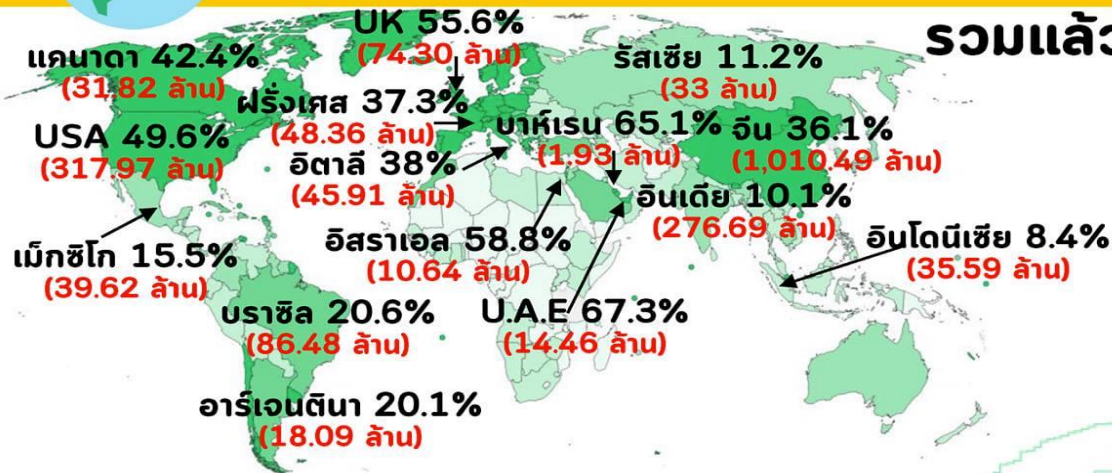
หน้า 12 ของ 15 หน้า





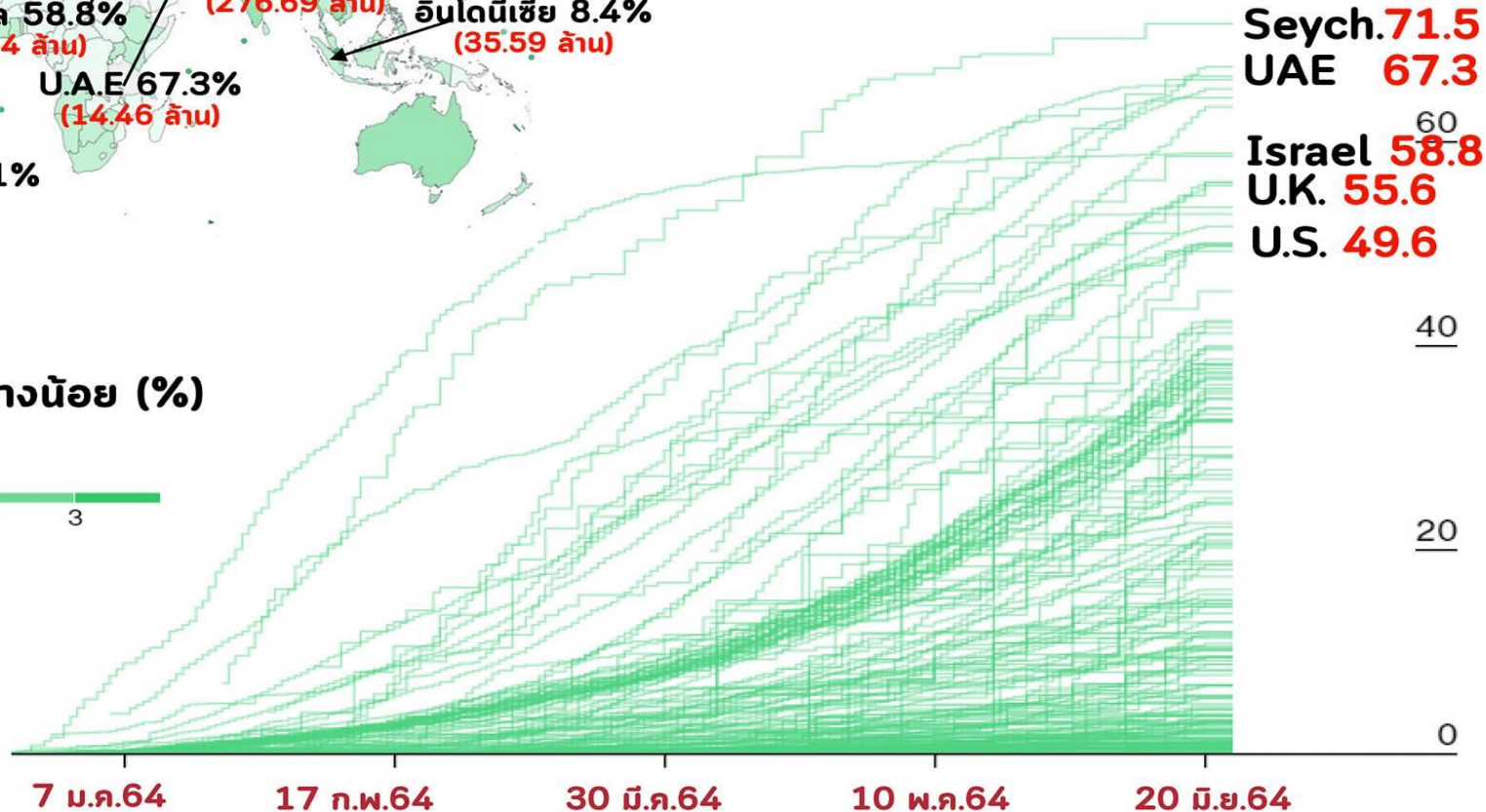
จำนวนผู้ที่ได้รับวัคซีนทั่วโลก

รวมแล้ว 2,625 ล้านโดส



ครอบคลุมประชากรอย่างน้อย (%) : 80%

ครอบคลุมประชากรอย่างน้อย (%)
(จำนวนโดสที่ให้)

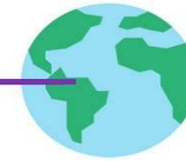


ที่มา : Bloomberg, 21 มิถุนายน 2564

หน้า 13 ของ 15 หน้า



วัคซีนโควิด-19 ฉีดแล้ว **2,625** ล้านโดส



ณ วันที่ 21 มิถุนายน 2564

10 ประเทศที่ฉีดมากที่สุด

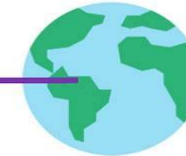
	ลำดับ	ประเทศ	จำนวน (ล้านโดส)	ครอบคลุมประชากร อย่างน้อย (%)	วัคซีนที่ฉีด (ไม่ได้เรียงตามลำดับ)
	1	จีน	1,010.49	36.1%	CanSino, Sinovac, Sinopharm
	2	สหภาพยุโรป	325.21	36.6%	AstraZeneca, J&J, Moderna, Pfizer
	3	สหรัฐอเมริกา	317.97	49.6%	J&J, Moderna, Pfizer
	4	อินเดีย	276.69	10.1%	AstraZeneca, Covaxin
	5	บราซิล	86.48	20.6%	AstraZeneca, Pfizer, Sinovac
	6	สหราชอาณาจักร	74.30	55.6%	AstraZeneca, Moderna, Pfizer
	7	เยอรมนี	65.74	39.6%	AstraZeneca, J&J, Moderna, Pfizer
	8	ฝรั่งเศส	48.36	37.3%	AstraZeneca, J&J, Moderna, Pfizer
	9	อิตาลี	45.91	38.0%	AstraZeneca, J&J, Moderna, Pfizer
	10	ตุรกี	41.51	25.0%	Pfizer, Sinovac

ที่มา : Bloomberg, covidvax.live 21 มิถุนายน 2564

หน้า 14 ของ 15 หน้า



วัคซีนโควิด-19 ฉีดแล้ว **2,625** ล้านโดส



ณ วันที่ 21 มิถุนายน 2564

10 ประเทศที่ฉีดให้กับประชากรในสัดส่วนมากที่สุด*

	ลำดับ	ประเทศ	จำนวน (ล้านโดส)	ครอบคลุมประชากร อย่างน้อย (%)	วัคซีนที่ฉีด (ไม่ได้เรียงตามลำดับ)
	1	สหรัฐอาหรับเอมิเรตส์	14.46	67.3%	AstraZeneca, Pfizer, Sinopharm, Sputnik V
	2	มัลดีฟส์	0.49	66.3%	AstraZeneca, Pfizer, Sinopharm
	3	บาห์เรน	1.93	65.1%	AstraZeneca, Pfizer, Sinopharm, Sputnik V
	4	อิสราเอล	10.64	58.8%	Moderna, Pfizer
	5	ชิลี	21.39	56.0%	AstraZeneca, CanSino, Pfizer, Sinovac
	6	สหราชอาณาจักร	74.30	55.6%	AstraZeneca, Moderna, Pfizer
	7	มองโกเลีย	3.53	53.5%	AstraZeneca, Pfizer, Sinopharm, Sputnik V
	8	กาตาร์	2.89	51.6%	Moderna, Pfizer
	9	อุรุกวัย	3.52	50.0%	AstraZeneca, Pfizer, Sinovac
	10	ฮังการี	9.75	49.9%	AstraZeneca, Moderna, Pfizer, Sinopharm, Sputnik V

ที่มา : Bloomberg, covidvax.live 21 มิถุนายน 2564

*เรียงลำดับประเทศที่มีประชากรมากกว่า 500,000 คนขึ้นไป หน้า 15 ของ 15 หน้า

Thank you

