



# สรุปสถานการณ์ให้บริการฉีดวัคซีนโควิด 19

ประจำวันจันทร์ที่ 28 มิถุนายน 2564

( ข้อมูล ณ วันที่ 27 มิถุนายน 2564 เวลา 18.00 น. )



# สรุปการฉีดวัคซีนโควิด 19 ตั้งแต่วันที่ 7 มิถุนายน 2564

ผลการให้บริการ ณ วันที่ 27 มิถุนายน 2564 เวลา 18.00 น.



จำนวนผู้ได้รับวัคซีน		เพิ่มขึ้นวันนี้		ตั้งแต่วันที่ 7 มิถุนายน 2564		ตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ 2564	
		เพิ่มขึ้น	โดส	สะสม	โดส	สะสม	โดส
		+	<b>93,577</b>	สะสม	<b>5,046,992</b>	สะสม	<b>9,147,513</b>
จำแนก	<b>เข็มที่ 1</b>	รายใหม่	<b>63,231</b>	สะสม	<b>3,767,605</b>	สะสม	<b>6,537,852</b>
	รายเข็ม		ราย	ราย	ราย	ราย	ราย
	Sinovac		12,764		827,376		3,499,126
	AstraZeneca		48,392		2,938,154		3,036,651
	Sinopharm		2,075		2,075		2,075
และ	<b>เข็มที่ 2</b>	รายใหม่	<b>30,346</b>	สะสม	<b>1,279,387</b>	สะสม	<b>2,609,661</b>
ชนิดวัคซีน			ราย	ราย	ราย	ราย	ราย
	Sinovac		30,291		1,234,874		2,552,474
	AstraZeneca		55		44,513		57,187
	Sinopharm		0		0		0

ที่มา : ฐานข้อมูล MOPH Immunization Center





# จำนวนการได้รับวัคซีนโควิด 19 ของประเทศไทย

จำนวนการได้รับวัคซีนในวันที่ 27 มิถุนายน 2564 รวม **93,577** โดส

	จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 1	63,231	ราย
	จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 2	30,346	ราย

จำนวนการได้รับวัคซีนสะสม (28 ก.พ. – 27 มิ.ย. 2564) รวม **9,147,513** โดส

	จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 1 (จำนวนผู้ได้รับวัคซีนทั้งหมด)	6,537,852	ราย
	Sinovac	3,499,126	ราย
	AstraZeneca	3,036,651	ราย
	Sinopharm	2,075	ราย
	จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 2 (จำนวนผู้ได้รับวัคซีนครบตามเกณฑ์)	2,609,661	ราย
	Sinovac	2,552,474	ราย
	AstraZeneca	57,187	ราย
	Sinopharm	0	ราย

จำนวนการได้รับวัคซีนสะสมจำแนกตามบริษัทผู้ผลิต (28 ก.พ. – 27 มิ.ย. 2564)

Sinovac	6,051,600	ราย
AstraZeneca	3,093,838	ราย
Sinopharm	2,075	ราย

จัดสรรวัคซีนทั้งหมด 10.6 ล้านโดส (ลงบัญชีจัดส่งแล้ว 7.9 ล้านโดส และอยู่ระหว่างรอบันทึกบัญชี 2.7 ล้านโดส)



# ความครอบคลุมการรับบริการวัคซีนโควิด 19 สะสม (วันที่ 28 ก.พ. - 27 มิ.ย. 64)

จังหวัด	จำนวนประชากร	จำนวนผู้ได้รับวัคซีน			
		เข็มที่ 1 (คน)	ความครอบคลุม (ร้อยละ)	เข็มที่ 2 (คน)	ความครอบคลุม (ร้อยละ)
<b>กรุงเทพมหานคร และ ปริมณฑล</b>	<b>14,852,388</b>	<b>3,100,965</b>	<b>20.88</b>	<b>1,117,397</b>	<b>7.52</b>
กรุงเทพมหานคร	7,699,174	2,199,159	28.56	764,512	9.93
สมุทรสาคร	953,167	169,988	17.83	110,850	11.63
นนทบุรี	1,609,191	268,333	16.68	109,861	6.83
สมุทรปราการ	1,931,726	267,031	13.82	65,461	3.39
ปทุมธานี	1,533,781	138,013	9.00	50,075	3.26
นครปฐม	1,125,349	58,441	5.19	16,638	1.48
<b>จังหวัดอื่น ๆ (รวม 71 จังหวัด)</b>	<b>55,262,208</b>	<b>2,902,494</b>	<b>5.25</b>	<b>1,121,427</b>	<b>2.03</b>
ภูเก็ต*	547,584	362,456	66.19	290,810	53.11
ระนอง	228,507	51,116	22.37	14,563	6.37
สุราษฎร์ธานี	1,144,089	120,821	10.56	65,464	5.72
เกาะสมุย อ.สมุย	125,229	60,019	47.93	51,001	40.73
เกาะเต่า อ.เกาะพะงัน	5,498	1,083	19.70	650	11.82
เกาะพะงัน อ.เกาะพะงัน	26,092	2,728	10.46	1,607	6.16
<b>รวมทั้งประเทศ</b>	<b>72,034,775</b>	<b>6,537,852</b>	<b>9.08</b>	<b>2,609,661</b>	<b>3.62</b>

ที่มา : ฐานข้อมูล MOPH Immunization Center และจำนวนประชากรจากทะเบียนราษฎรรวมประชากรแฝง มหาตไทย มี.ค. 64

ข้อมูล ณ วันที่ 27 มิถุนายน 2564 เวลา 18.00 น.



กรมสาธารณสุข  
Ministry of Public Health

# จำนวนการได้รับวัคซีนโควิด 19 ของประเทศไทย แยกตามกลุ่มเป้าหมาย

## สะสมตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ - 27 มิถุนายน 2564

กลุ่มเป้าหมาย	จำนวนเป้าหมาย (คน)	จำนวนผู้ที่ได้รับวัคซีน			
		เข็มที่ 1 (คน)	ร้อยละ	เข็มที่ 2 (คน)	ร้อยละ
บุคลากรทางการแพทย์และสาธารณสุข	712,000	749,188	105.2	665,078	93.4
เจ้าหน้าที่ด่านหน้า	1,900,000	596,117	31.4	364,998	19.2
อาสาสมัครสาธารณสุขประจำหมู่บ้าน	1,000,000	278,309	27.8	146,835	14.7
ผู้มีโรคเรื้อรัง 7 กลุ่มโรค	5,350,000	626,051	11.7	141,478	2.6
ประชาชนทั่วไป	28,538,000	3,068,939	10.8	1,223,469	4.3
ผู้มีอายุ 60 ปีขึ้นไป	12,500,000	1,219,248	9.8	67,803	0.5
รวม	50,000,000	6,537,852	13.1	2,609,661	5.2

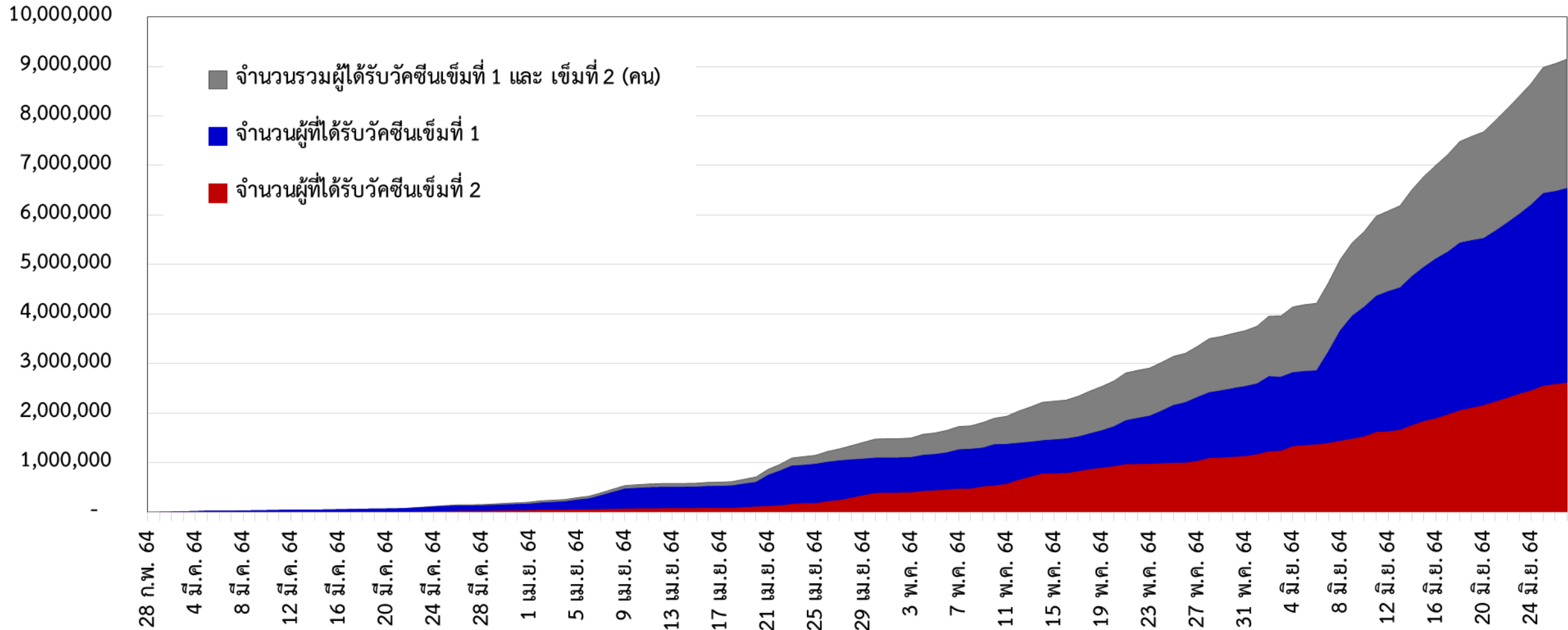
ที่มา : ฐานข้อมูล MOPH Immunization Center

ข้อมูล ณ วันที่ 27 มิถุนายน 2564 เวลา 18:00 น.



กองควบคุมโรค  
Ministry of Public Health

# จำนวนผู้ที่ได้รับวัคซีนโควิด 19 เข็มที่ 1 เข็มที่ 2 และจำนวนวัคซีนที่จัดส่งถึงพื้นที่สะสม ตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ - 27 มิถุนายน 2564



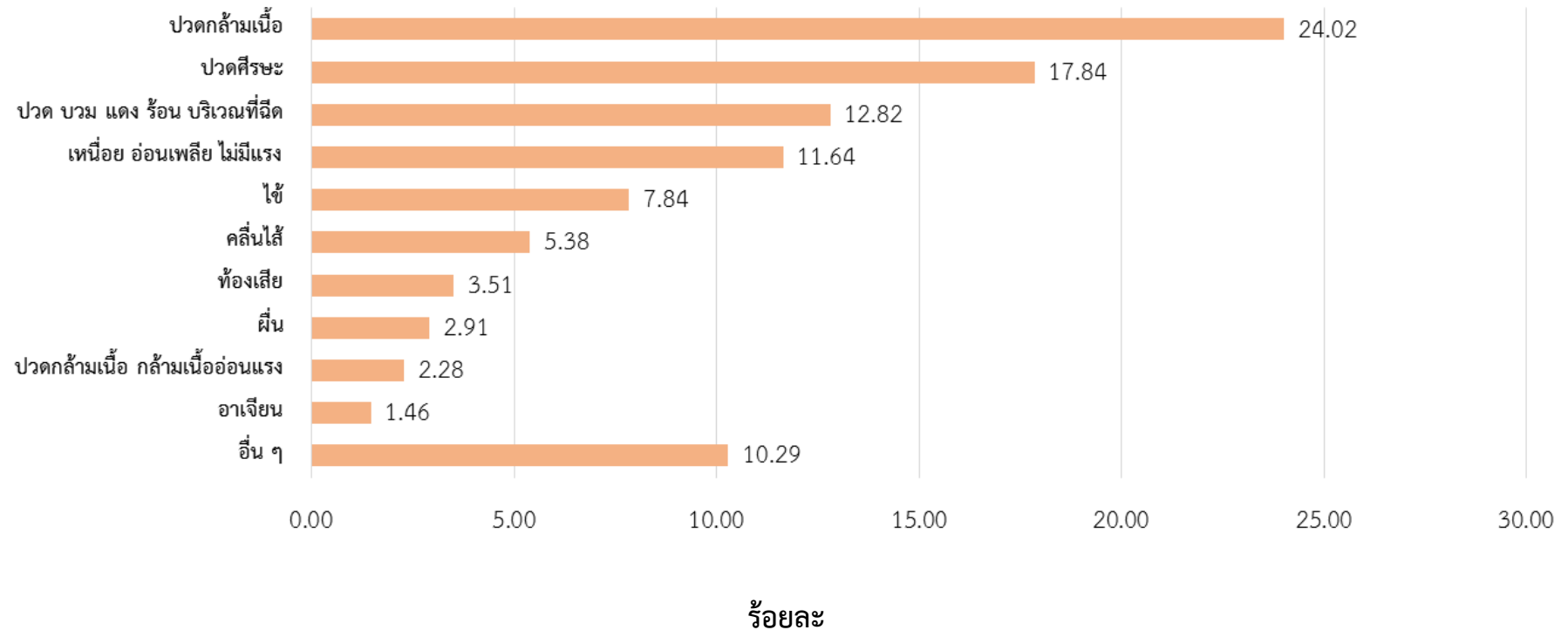
ที่มา : ฐานข้อมูล MOPH Immunization Center



# สรุปเหตุการณ์ไม่พึงประสงค์จากการให้บริการฉีดวัคซีนโควิด 19 สะสมตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ - 27 มิถุนายน 2564

มีรายงานผู้มีอาการไม่พึงประสงค์ภายหลังได้รับวัคซีนจำนวน 585,213 ราย (ร้อยละ 6.4 ของผู้รับวัคซีนทั้งหมด)  
เป็นการรายงานจากการสังเกตอาการด้วยตนเองและรายงานผ่าน Application

ร้อยละการเกิดอาการไม่พึงประสงค์ภายหลังได้รับวัคซีนโควิด 19 เทียบกับการฉีดวัคซีนทั้งหมด (9,147,513 โดส)



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

ข้อมูล ณ วันที่ 27 มิถุนายน 2564 เวลา 18.00 น.







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

**วัคซีนโควิด-19** 

# สถานการณ์โลก ประเทศไทย และอาเซียน

26 มิถุนายน 2564

ประมวลข้อมูล โดย  
กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (อว.)

หน้า 1 ของ 15 หน้า



กรมสาธารณสุข  
Ministry of Public Health





# สรุปข้อมูลการจัด วัคซีนโควิด-19 ของไทย

ณ วันที่ 26 มิถุนายน 2564

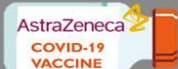


วัคซีนที่จัดสรร **10,600,000** โดส

(จัดส่งแล้ว **7,847,671** โดส)



Sinovac **5,576,641** โดส

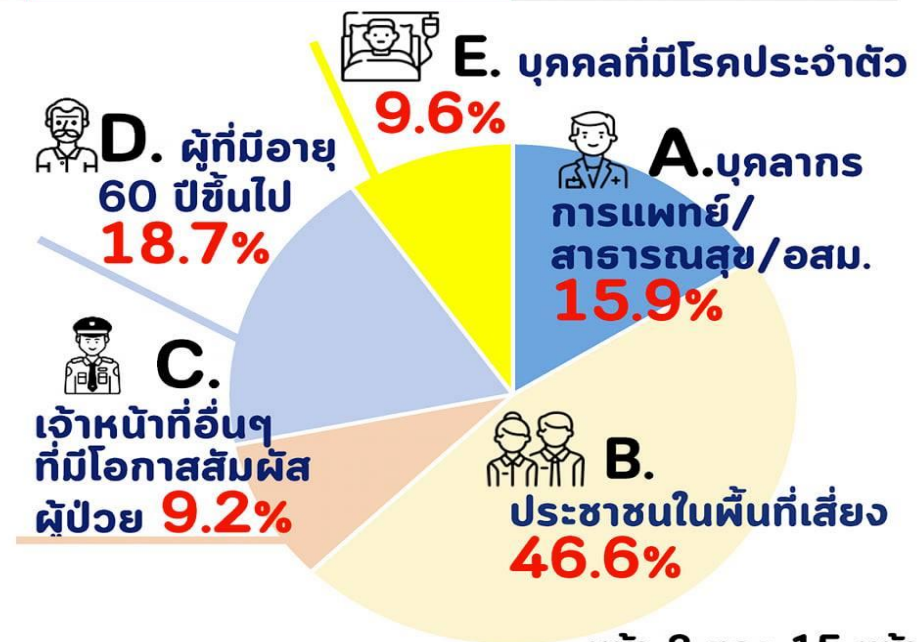


AstraZeneca **2,271,030** โดส

ฉีดวัคซีนแล้ว **8,981,478** โดส

เข็มที่	จำนวน	% ประชากร
เข็มที่ 1	<b>6,435,308</b> โดส	<b>9.7</b>
เข็มที่ 2	<b>2,546,170</b> โดส	<b>3.8</b>

กลุ่มเป้าหมาย	เข็มที่ 1	เข็มที่ 2	รวม
A.บุคลากรการแพทย์/ สาธารณสุข และ อสม.	1,026,268	811,081	1,837,349
B. ประชาชนใน พื้นที่เสี่ยง	2,997,528	1,173,061	4,170,589
C.เจ้าหน้าที่อื่นๆ ที่มี โอกาสสัมผัสผู้ป่วย	594,290	360,840	955,130
D.ผู้ที่มีอายุตั้งแต่ 60 ปีขึ้นไป	1,201,429	64,753	1,266,182
E. บุคคลที่มีโรค ประจำตัว	615,793	136,435	752,228



ที่มา กรมควบคุมโรค 26 มิถุนายน 2564

หน้า 2 ของ 15 หน้า





# สรุปข้อมูลการจัด วัคซีนโควิด-19 ของไทย

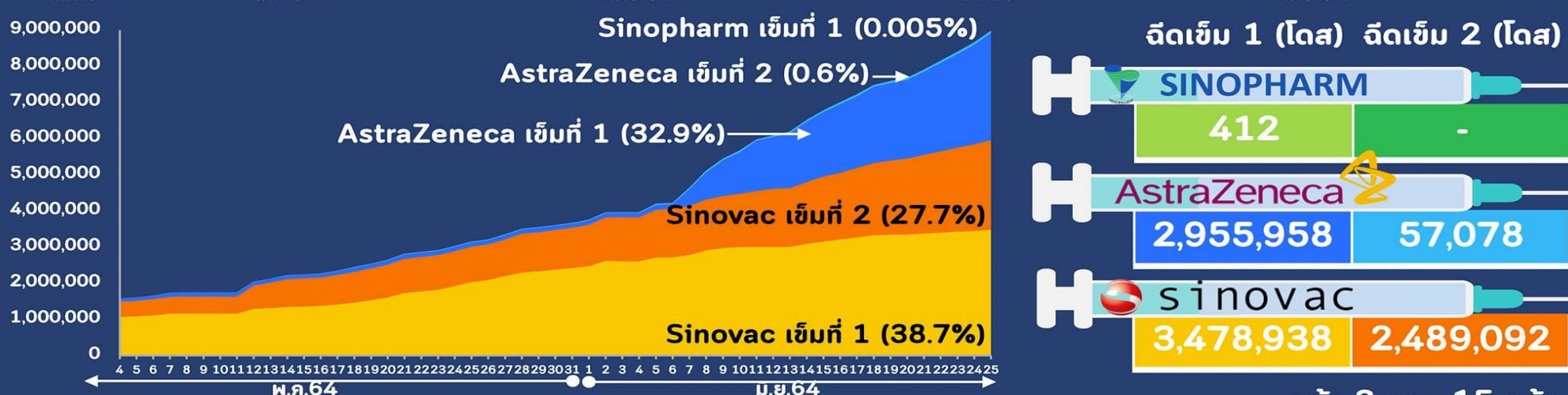
ณ วันที่ 26 มิถุนายน 2564



## จำนวนการจัดวัคซีนรายวัน (โดส)



## จำนวนการจัดวัคซีนสะสม (โดส)



ที่มา กรมควบคุมโรค 26 มิถุนายน 2564

หน้า 3 ของ 15 หน้า

กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

อว.





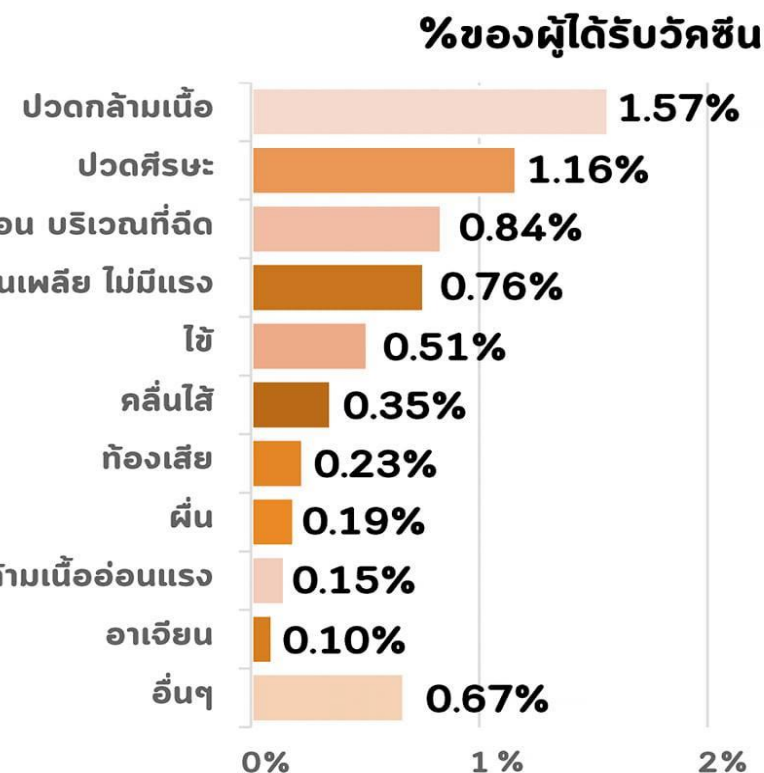
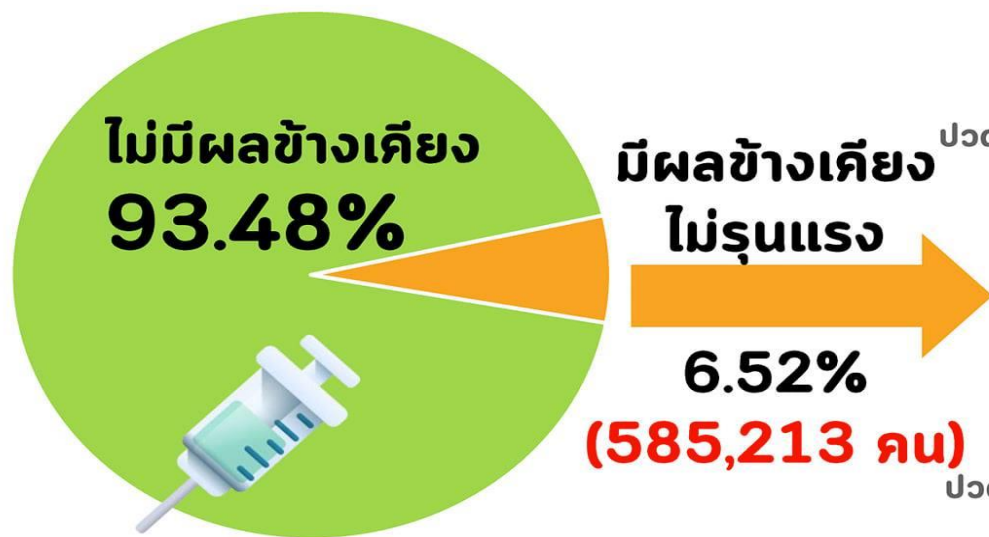


# สรุปข้อมูลการจัด วัคซีนโควิด-19 ของไทย

ณ วันที่ 26 มิถุนายน 2564



## รายงานผู้มีอาการข้างเคียงภายหลังได้รับวัคซีน



ที่มา กรมควบคุมโรค 26 มิถุนายน 2564

หน้า 4 ของ 15 หน้า



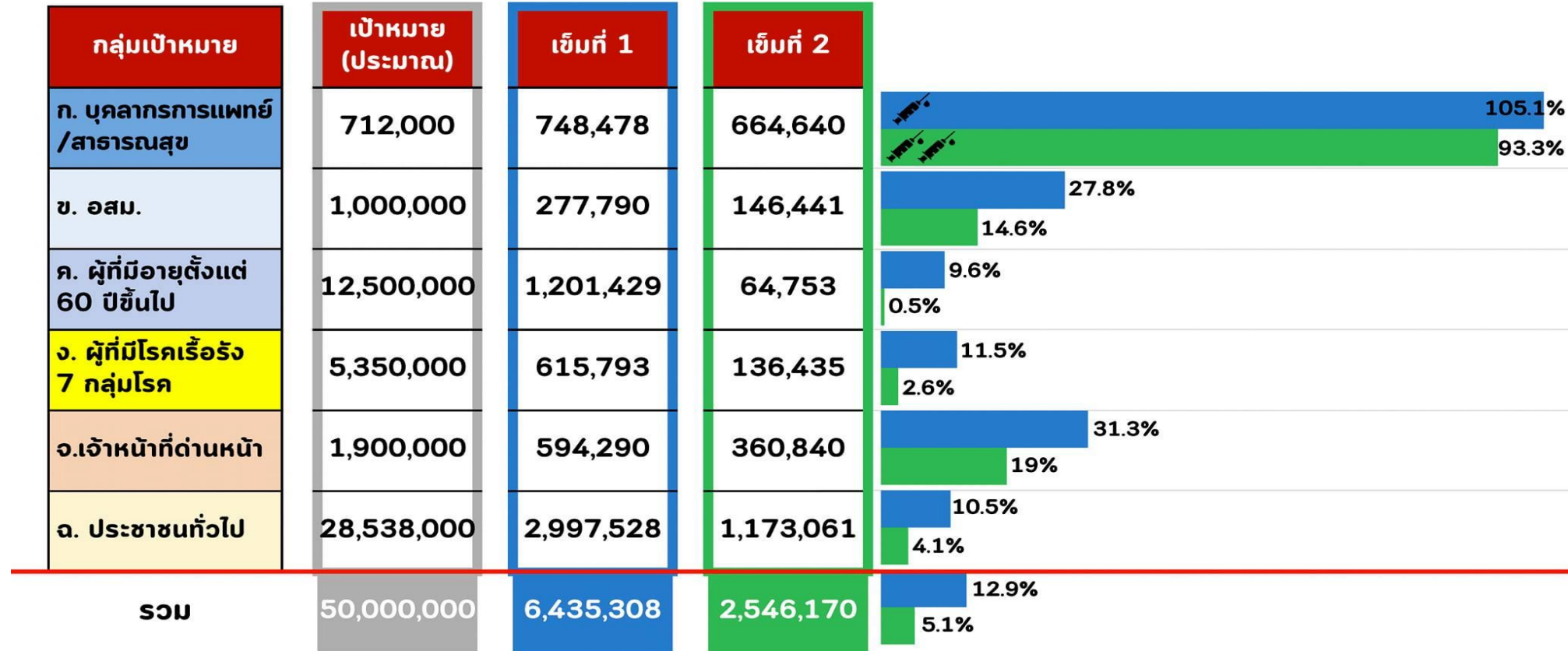


# สรุปข้อมูลการจัด วัคซีนโควิด-19 ของไทย

ณ วันที่ 26 มิถุนายน 2564



## การจัดวัคซีนโควิด-19 แยกตามกลุ่มเป้าหมาย



ที่มา กรมควบคุมโรค 26 มิถุนายน 2564

หน้า 5 ของ 15 หน้า





# สรุปข้อมูลการจัด วัคซีนโควิด-19 ของไทย

ณ วันที่ 26 มิถุนายน 2564

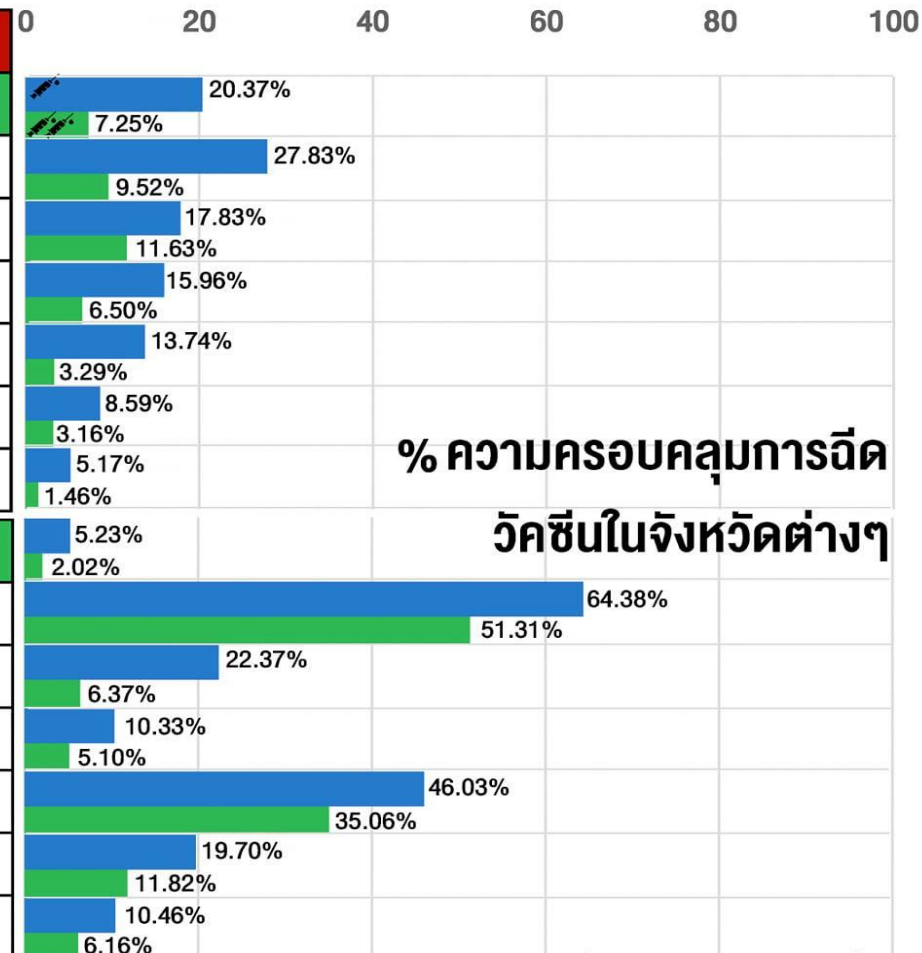


จังหวัด
<b>กทม.และปริมณฑล</b>
กทม.
สมุทรสาคร
นนทบุรี
สมุทรปราการ
ปทุมธานี
นครปฐม
<b>จังหวัดอื่นๆ 71 จังหวัด</b>
ภูเก็ต
ระนอง
สุราษฎร์ธานี
เกาะสมุย
เกาะเต่า
เกาะพะงัน

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

เข็มที่ 1
<b>3,025,229</b>
2,142,970
169,917
256,898
265,471
131,740
58,233
<b>2,888,239</b>
352,547
51,116
118,177
57,643
1,083
2,728

เข็มที่ 2
<b>1,077,029</b>
733,121
110,851
104,567
63,619
48,484
16,387
<b>1,115,218</b>
280,989
14,563
58,371
43,908
650
1,607



ที่มา กรมควบคุมโรค 26 มิถุนายน 2564

หน้า 6 ของ 15 หน้า





# ข้อมูลการฉีดวัคซีนในภูมิภาคอาเซียน



ณ วันที่ 26 มิถุนายน 2564

รวมแล้ว

**84,168,928** โดส

## ASEAN



ครอบคลุมประชากรอย่างน้อย (%)

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

ที่มา : Bloomberg, covidvax.live 26 มิถุนายน 2564

ประเทศ	ฉีดครั้งแรกเมื่อ	จำนวนที่ฉีดแล้ว (โดส)	%ประชากรที่ฉีดอย่างน้อย 1 เข็ม	%ประชากรที่ฉีดครบ 2 เข็ม
อินโดนีเซีย	13 ม.ค.64	39,395,532	9.5%	4.7%
ฟิลิปปินส์	1 มี.ค.64	9,542,612	6.6%	2.0%
ไทย	28 ก.พ.64	8,981,478	9.7%	3.8%
มาเลเซีย	24 ก.พ.64	7,039,072	15.5%	6.0%
กัมพูชา	10 ก.พ.64	6,616,277	22.5%	16.6%
สิงคโปร์	30 ธ.ค.63	5,029,006	50.5%	34.9%
เวียดนาม	8 มี.ค.64	3,087,580	3.0%	0.2%
พม่า	27 ม.ค.64	2,994,900	N/A*	N/A*
ลาว	21 ก.พ.64	1,408,531	12.0%	7.1%
บรูไน	1 เม.ย. 64	73,940	13.9%	2.9%

\* ไม่มีรายละเอียดจำนวนการฉีดแยกแต่ละเข็ม  
หากคิดค่าเฉลี่ยจากจำนวนฉีด/จำนวนประชากร/2 จะเท่ากับ 2.8%

หน้า 7 ของ 15 หน้า



# ข้อมูลการฉีดวัคซีนในภูมิภาคอาเซียน



ณ วันที่ 26 มิถุนายน 2564

ประเทศ	ฉีดวัคซีนของ (เท่าที่มีข้อมูล)	ปริมาณที่ฉีด	จำนวนผู้ได้รับ โดสแรก	จำนวนผู้ได้รับ ครบโดส	แผนจัดหาและส่งมอบวัคซีน	
	สิงคโปร์	Pfizer Moderna	5,029,006	2,971,570	2,057,436	Pfizer, Moderna Sinovac 200,000 โดส Arcturus
	อินโดนีเซีย	Sinovac AstraZeneca	39,395,532	26,325,854	13,069,678	Sinovac 140 ล้านโดส (ส่งมอบแล้ว 94.5 ล้านโดส) AstraZeneca ผ่านทาง COVAX 104 ล้านโดส (ส่งมอบแล้ว 8.2 ล้านโดส) Sinopharm 15 ล้านโดส (ส่งมอบแล้ว 2 ล้านโดส) Sputnik V 22 ล้านโดส   CanSino 5 ล้านโดส Novavax 50 ล้านโดส   Pfizer 50 ล้านโดส Moderna, Merah Putih
	พม่า	AstraZeneca	2,994,900	-	-	อินเดียบริจาค AstraZeneca 1.5 ล้านโดส จีนบริจาค 5 แสนโดส AstraZeneca 30 ล้านโดส   COVAX 11-27 ล้านโดส Sputnik V   ออสเตรเลียบริจาค
	กัมพูชา	Sinopharm AstraZeneca Sinovac	6,616,277	3,803,169	2,813,108	COVAX 7 ล้านโดส (ส่งมอบแล้ว AZ แล้ว 3.24 แสนโดส) จีนบริจาค Sinovac 4 ล้านโดส จีนบริจาค Sinopharm 1.7 ล้านโดส อินเดียบริจาค 1 แสนโดส ออสเตรเลียบริจาค 3 ล้านโดส (เงินทุน) J&J/Novavax/Sputnik V ขอรับบริจาคจาก AZ จาก USA 4 ล้านโดส
	มาเลเซีย	Pfizer Sinovac AstraZeneca	7,039,072	5,072,714	1,966,358	Pfizer 44.8 ล้านโดส (ส่งมอบแล้ว 4 ล้านโดส) AstraZeneca 6.4 ล้านโดส (ส่งมอบแล้ว 8 แสนโดส) COVAX 1.39 ล้านโดส (ส่งมอบแล้ว AZ แล้ว 8 แสนโดส) Sinovac 12.4 ล้านโดส (ส่งมอบแล้ว 3.69 ล้านโดส) Sinopharm (จีนบริจาค 5 พันโดส) Sputnik 6.4 ล้านโดส CanSino 3.5 ล้านโดส (Moderna, J&J, Novavax)

ที่มา : bloomberg, moh.gov.sg, reuters, straitstimes, kemkes, washingtonpost, reddit  
moths.gov.mm, thejakartapost, abs-cbn, channelnewsasia, vietnaminsider 26 มิถุนายน 2564

หน้า 8 ของ 15 หน้า

กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

อ.อ.





# ข้อมูลการฉีดวัคซีนในภูมิภาคอาเซียน

ณ วันที่ 26 มิถุนายน 2564



ประเทศ	ฉีดวัคซีนของ (เท่าที่มีข้อมูล)	ปริมาณที่ฉีด	จำนวนผู้ได้รับ โดสแรก	จำนวนผู้ได้รับ ครบโดส	แผนจัดหาและส่งมอบวัคซีน	
	ไทย	Sinovac AstraZeneca	8,981,478	6,435,308	2,546,170	Sinovac 20 ล้านโดส (ส่งมอบแล้ว 6.5 ล้านโดส) AstraZeneca 61 ล้านโดส (ส่งมอบแล้ว 2.757 ล้านโดส) Pfizer 20 ล้านโดส   J&J 5 ล้านโดส มีแผนจัดหาให้ครบ 150 ล้านโดส (Sinovac 28 ล้านโดส และวัคซีนอื่นๆ 22 ล้านโดส)
	ฟิลิปปินส์	Sinovac AstraZeneca Pfizer Sputnik V	9,542,612	7,295,715	2,246,897	Pfizer 40 ล้านโดส (ผ่าน COVAX 2.5 ล้านโดส) AstraZeneca 17 ล้านโดส (ผ่าน COVAX 2.6 ล้านโดส) Sinovac 25 ล้านโดส (จับบริจาคว่าแล้ว 1 ล้านโดส + ส่งมอบแล้ว 10 ล้านโดส) Sputnik V 20 ล้านโดส (ส่งมอบแล้ว 1.8 แสนโดส) Covaxin 8 ล้านโดส   J&J 6 ล้านโดส Moderna 25 ล้านโดส   Novavax 30 ล้านโดส Sinopharm/Arcturus/Clover/EuBiologics
	เวียดนาม	AstraZeneca	3,087,580	2,937,264	150,316	AstraZeneca 30 ล้านโดส (ส่งมอบแล้ว 3.86 ล้านโดส) ญี่ปุ่นบริจาค AstraZeneca 1 ล้านโดส COVAX 38.9 ล้านโดส Sputnik V 20 ล้านโดส (รัสเซียบริจาค 2,000 โดส) Pfizer 31 ล้านโดส (คาดว่า ก.ค.64 ส่งล็อตแรก) Moderna 5 ล้านโดส จับบริจาคว่า Sinopharm 5 แสนโดส (บริจาคว่าแล้ว) Covaxin/Nanocovax/COVIVAC/Vabiotech
	ลาว	Sputnik V Sinopharm AstraZeneca	1,408,531	884,428	524,103	COVAX 4.8 แสนโดส (ส่งมอบแล้ว AZ 1.3 แสนโดส + Pfizer 1 แสนโดส) Sputnik V 1,000 โดส Sinopharm (จับบริจาคว่าแล้ว 1.9 ล้านโดส) ออสเตรเลียบริจาค 1 ล้านโดส (เงินทุน)
	บรูไน	AstraZeneca Sinopharm	73,940	61,195	12,745	AstraZeneca ผ่าน COVAX 100,800 โดส (ส่งมอบแล้ว 24,000 โดส) Sinopharm 52,000 โดส (จับบริจาคว่าแล้ว) Moderna 200,000 โดส (ส่งมอบแล้ว 50,400 โดส) Pfizer 300,000 โดส/ J&J

ที่มา : bloomberg, moh.gov.sg, reuters, straitstimes, kemkes, washingtonpost, mohs.gov.mm, thejakartapost, abs-cbn, channelnewsasia, vietnaminsider 26 มิถุนายน 2564

หน้า 9 ของ 15 หน้า

กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

อว.

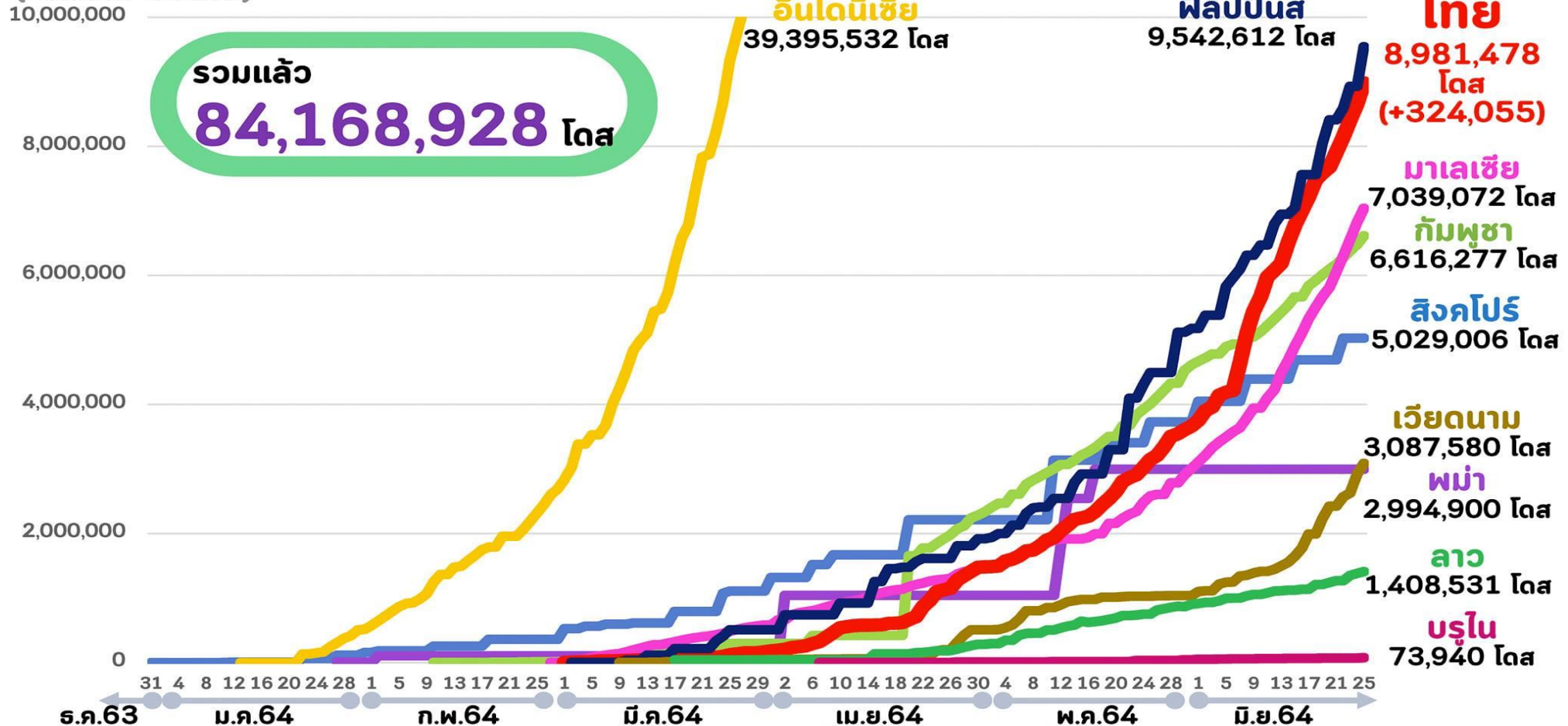


# ข้อมูลการฉีดวัคซีนในภูมิภาคอาเซียน



จำนวนที่ฉีดแล้ว (โดส)  
(Linear scale)

ณ วันที่ 26 มิถุนายน 2564



ที่มา : Bloomberg, Covidvax.live 26 มิถุนายน 2564

หน้า 10 ของ 15 หน้า



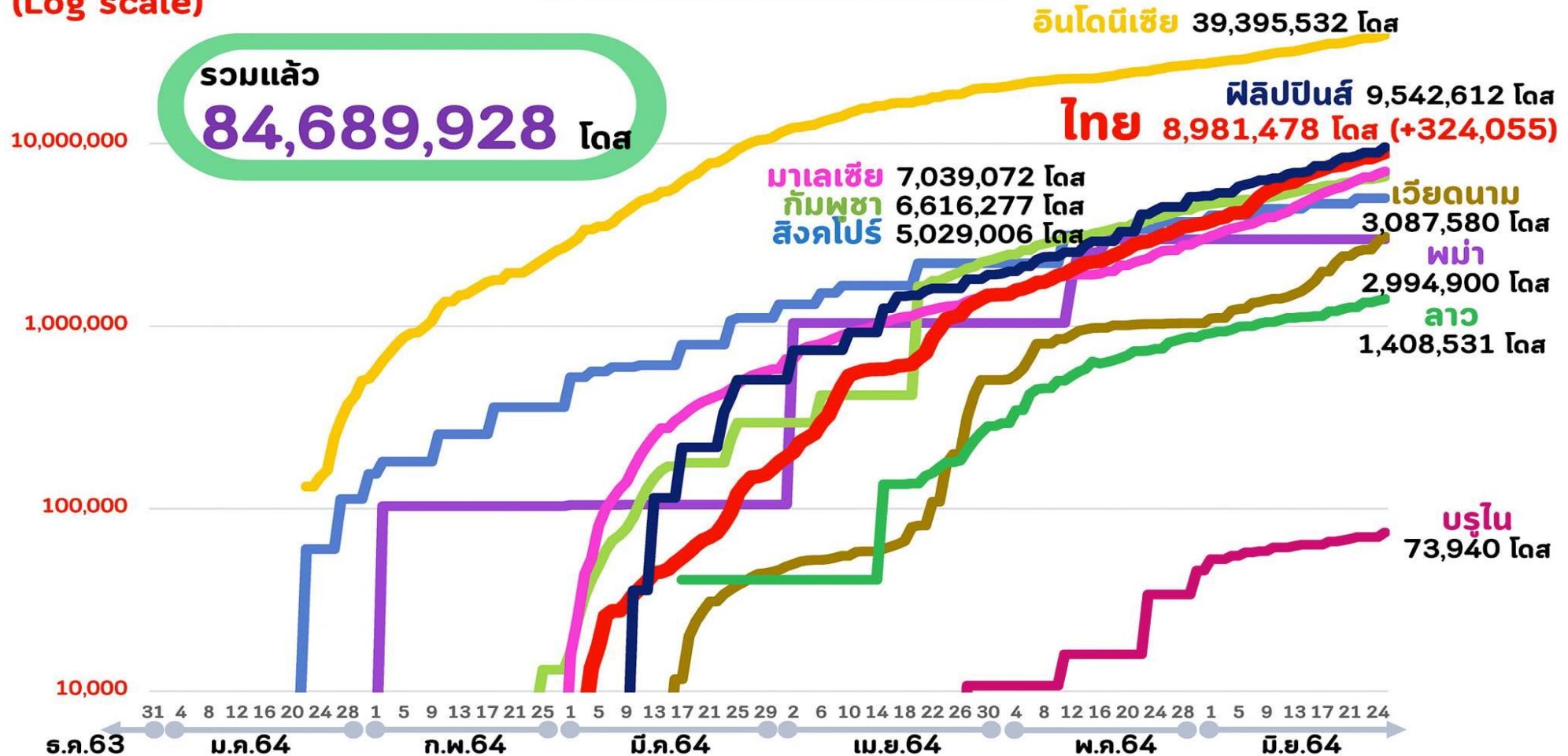


# ข้อมูลการฉีดวัคซีนในภูมิภาคอาเซียน



จำนวนที่ฉีดแล้ว (โดส)  
(Log scale)

ณ วันที่ 26 มิถุนายน 2564



ที่มา : Bloomberg, Covidvax.live 26 มิถุนายน 2564

หน้า 11 ของ 15 หน้า

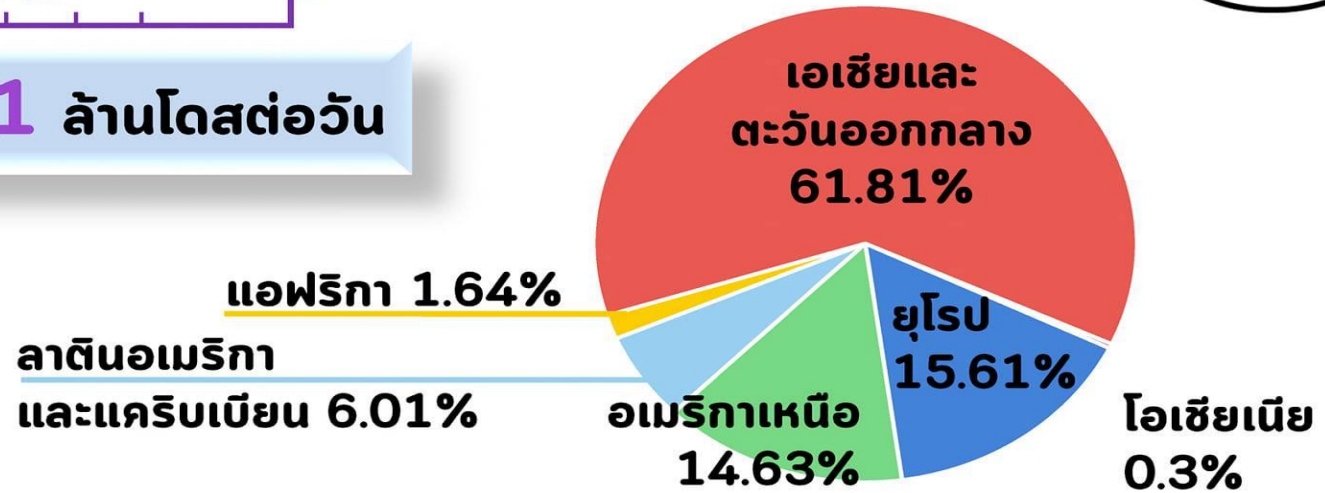


ฉีดแล้ว **2,859** ล้านโดส

ใน **201** ประเทศ/เขตปกครอง



อัตราการฉีดล่าสุด **43.1** ล้านโดสต่อวัน



สหรัฐอเมริกาฉีดแล้ว **321** ล้านโดส



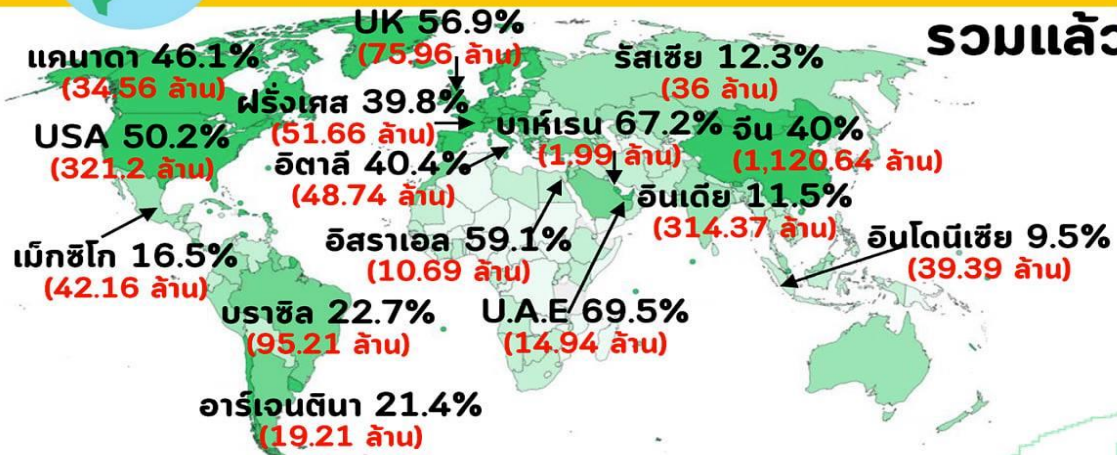
และมีคนอเมริกัน **152** ล้านคนได้รับวัคซีนครบถ้วน





# จำนวนผู้ที่ได้รับวัคซีนทั่วโลก

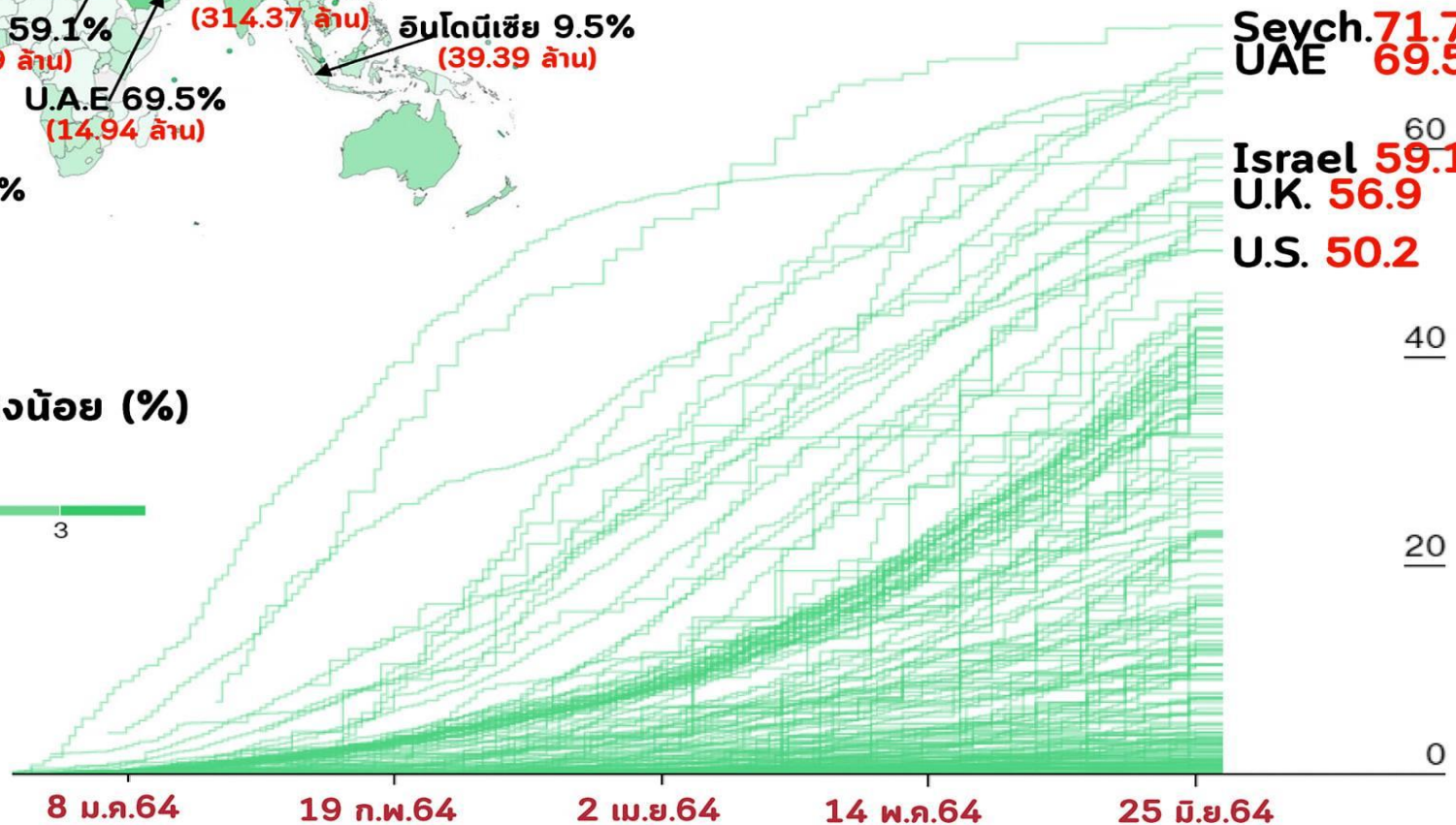
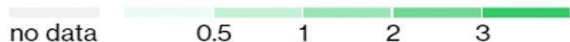
## รวมแล้ว 2,859 ล้านโดส



ครอบคลุมประชากรอย่างน้อย (%) 80%

Seych. 71.7  
UAE 69.5  
Israel 60  
U.K. 59.1  
U.S. 50.2

ครอบคลุมประชากรอย่างน้อย (%)  
(จำนวนโดสที่ให้)

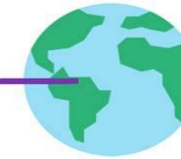


ที่มา : Bloomberg, 26 มิถุนายน 2564

หน้า 13 ของ 15 หน้า



วัคซีนโควิด-19 ฉีดแล้ว **2,859** ล้านโดส



ณ วันที่ 26 มิถุนายน 2564

## 10 ประเทศที่ฉีดมากที่สุด

ลำดับ	ประเทศ	จำนวน (ล้านโดส)	ครอบคลุมประชากร อย่างน้อย (%)	วัคซีนที่ฉีด (ไม่ได้เรียงตามลำดับ)
	จีน	1,120.64	40.0%	CanSino, Sinovac, Sinopharm
	สหภาพยุโรป	346.90	39.0%	AstraZeneca, J&J, Moderna, Pfizer
	สหรัฐอเมริกา	321.20	50.2%	J&J, Moderna, Pfizer
	อินเดีย	314.37	11.5%	AstraZeneca, Covaxin
	บราซิล	95.21	22.7%	AstraZeneca, Pfizer, Sinovac
	สหราชอาณาจักร	75.96	56.9%	AstraZeneca, Moderna, Pfizer
	เยอรมนี	70.54	42.4%	AstraZeneca, J&J, Moderna, Pfizer
	ฝรั่งเศส	51.66	39.8%	AstraZeneca, J&J, Moderna, Pfizer
	อิตาลี	48.74	40.4%	AstraZeneca, J&J, Moderna, Pfizer
	ตุรกี	46.42	27.9%	Pfizer, Sinovac

ที่มา : Bloomberg, covidvax.live 26 มิถุนายน 2564

หน้า 14 ของ 15 หน้า















วัคซีนโควิด-19 ฉีดแล้ว **2,859** ล้านโดส



ณ วันที่ 26 มิถุนายน 2564

## 10 ประเทศที่ฉีดให้กับประชากรในสัดส่วนมากที่สุด\*

ลำดับ	ประเทศ	จำนวน (ล้านโดส)	ครอบคลุมประชากร อย่างน้อย (%)	วัคซีนที่ฉีด (ไม่ได้เรียงตามลำดับ)
1	 สหรัฐอาหรับเอมิเรตส์	14.94	69.5%	AstraZeneca, Pfizer, Sinopharm, Sputnik V
2	 บาห์เรน	1.99	67.2%	AstraZeneca, Pfizer, Sinopharm, Sputnik V
3	 มัลดีฟส์	0.50	67.2%	AstraZeneca, Pfizer, Sinopharm
4	 อิสราเอล	10.69	59.1%	Moderna, Pfizer
5	 ซิลี	22.21	58.1%	AstraZeneca, CanSino, Pfizer, Sinovac
6	 สหราชอาณาจักร	75.96	56.9%	AstraZeneca, Moderna, Pfizer
7	 มองโกเลีย	3.60	54.6%	AstraZeneca, Pfizer, Sinopharm, Sputnik V
8	 กาตาร์	2.99	53.5%	Moderna, Pfizer
9	 อุรุกวัย	3.73	53.0%	AstraZeneca, Pfizer, Sinovac
10	 อังกฤษ	10.18	52.1%	AstraZeneca, Moderna, Pfizer, Sinopharm, Sputnik V

ที่มา : Bloomberg, covidvax.live 26 มิถุนายน 2564 \*เรียงลำดับประเทศที่มีประชากรมากกว่า 500,000 คนขึ้นไป หน้า 15 ของ 15 หน้า



# Thank you

