



สรุปสถานการณ์ให้บริการฉีดวัคซีนโควิด 19

ประจำวันพุธที่ 30 มิถุนายน 2564
(ข้อมูล ณ วันที่ 29 มิถุนายน 2564 เวลา 18.00 น.)



สรุปผลการฉีดวัคซีนโควิด 19

ผลการให้บริการวัคซีน ณ วันที่ 29 มิถุนายน 2564 เวลา 18.00 น.

จำนวนผู้ได้รับวัคซีน		เพิ่มขึ้นวันนี้		ตั้งแต่วันที่ 7 มิถุนายน 2564		ตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ 2564	
		เพิ่มขึ้น	โดส	สะสม	โดส	สะสม	โดส
		+	255,734	5,572,185	9,672,706		
จำแนก	เข็มที่ 1	+	189,131	4,139,922	6,910,169		
	รายเข็ม						
	Sinovac		28,603	881,602	3,553,352		
	AstraZeneca		147,292	3,233,638	3,332,135		
	Sinopharm		13,236	24,682	24,682		
และ							
ชนิดวัคซีน	เข็มที่ 2	+	66,603	1,432,263	2,762,537		
	Sinovac		65,877	1,385,660	2,703,260		
	AstraZeneca		714	46,584	59,258		
	Sinopharm		12	19	19		



จำนวนการได้รับวัคซีนโควิด 19 ของประเทศไทย

จำนวนการได้รับวัคซีนในวันที่ 29 มิถุนายน 2564 รวม **255,734** โดส

👤	จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 1	189,131	ราย
👤	จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 2	66,603	ราย

จำนวนการได้รับวัคซีนสะสม (28 ก.พ. – 29 มิ.ย. 2564) รวม **9,672,706** โดส

👤	จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 1 (จำนวนผู้ได้รับวัคซีนทั้งหมด)	6,910,169	ราย
	Sinovac	3,553,352	ราย
	AstraZeneca	3,332,135	ราย
	Sinopharm	24,682	ราย
👤	จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 2 (จำนวนผู้ได้รับวัคซีนครบตามเกณฑ์)	2,762,537	ราย
	Sinovac	2,703,260	ราย
	AstraZeneca	59,258	ราย
	Sinopharm	19	ราย

(ฉีดวัคซีน Sinopharm เข็มที่ 2 เนื่องจากมีอาการแพ้วัคซีนโควิด เข็มที่ 1)

จำนวนการได้รับวัคซีนสะสมจำแนกตามบริษัทผู้ผลิต (28 ก.พ. – 29 มิ.ย. 2564)

Sinovac	6,256,612	ราย
AstraZeneca	3,391,393	ราย
Sinopharm	24,701	ราย

จัดสรรวัคซีนทั้งหมด 10.6 ล้านโดส (ลงบัญชีจัดส่งแล้ว 8 ล้านโดส และอยู่ระหว่างรอบันทึกบัญชี 2.6 ล้านโดส)

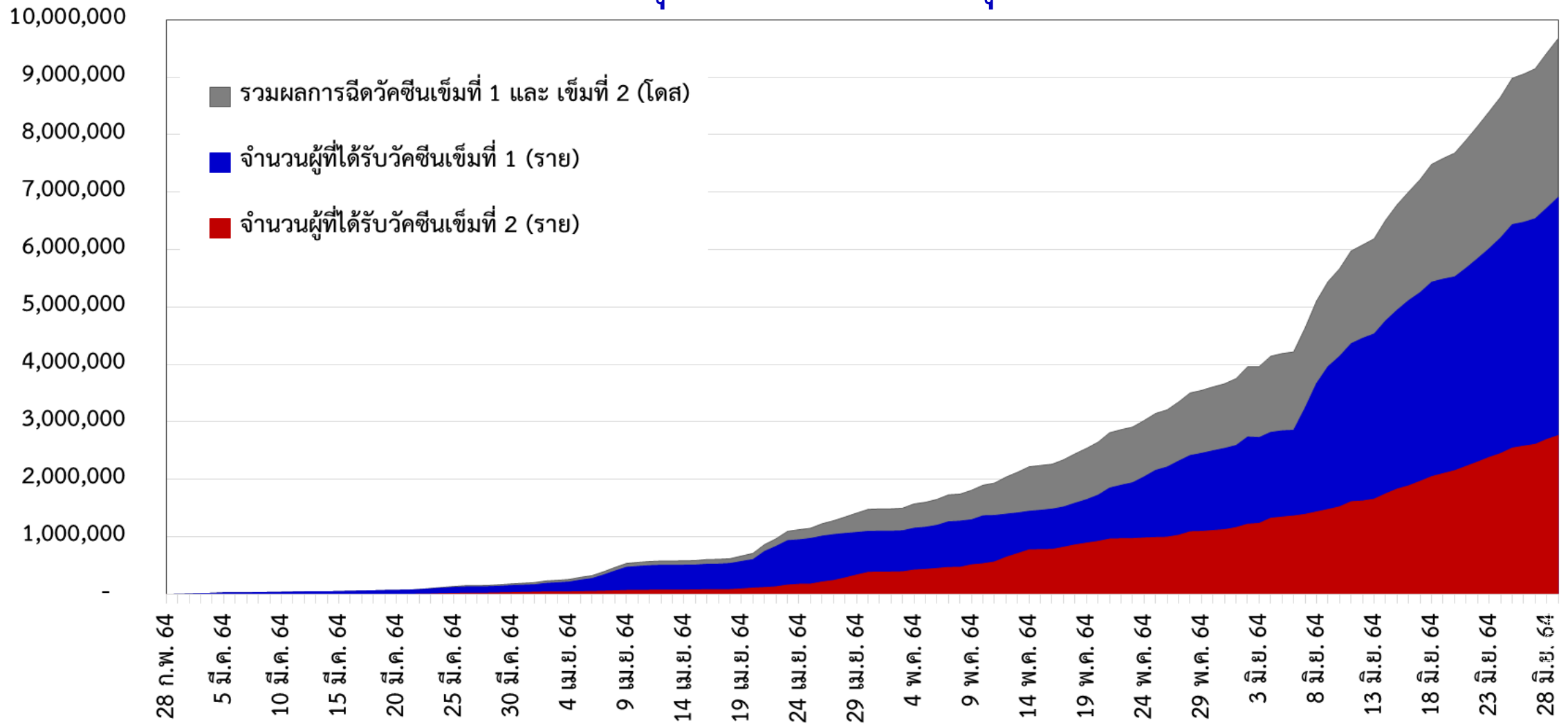


จำนวนการได้รับวัคซีนโควิด 19 ของประเทศไทย แยกตามกลุ่มเป้าหมาย

สะสมตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ - 29 มิถุนายน 2564

กลุ่มเป้าหมาย	จำนวนเป้าหมาย (คน)	จำนวนผู้ที่ได้รับวัคซีน			
		เข็มที่ 1 (คน)	ร้อยละ	เข็มที่ 2 (คน)	ร้อยละ
บุคลากรทางการแพทย์และสาธารณสุข	712,000	753,664	105.9	671,290	94.3
เจ้าหน้าที่ด่านหน้า	1,900,000	613,609	32.3	390,580	20.6
อาสาสมัครสาธารณสุขประจำหมู่บ้าน	1,000,000	287,627	28.8	159,877	16.0
ผู้มีโรคเรื้อรัง 7 กลุ่มโรค	5,350,000	660,075	12.3	155,098	2.9
ประชาชนทั่วไป	28,538,000	3,303,848	11.6	1,310,107	4.6
ผู้มีอายุ 60 ปีขึ้นไป	12,500,000	1,291,346	10.3	75,585	0.6
รวม	50,000,000	6,910,169	13.8	2,762,537	5.5

จำนวนผู้ที่ได้รับวัคซีนโควิด 19 เข็มที่ 1 และเข็มที่ 2 ตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ - 29 มิถุนายน 2564

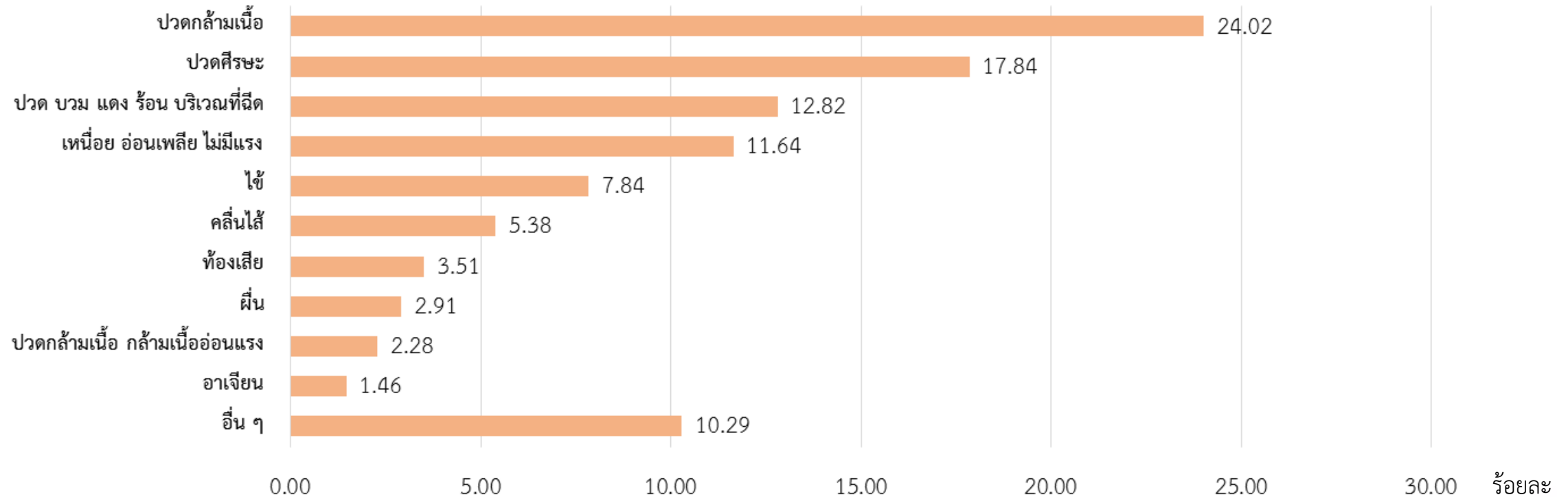


สรุปเหตุการณ์ไม่พึงประสงค์จากการให้บริการฉีดวัคซีนโควิด 19

สะสมตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ - 29 มิถุนายน 2564

มีรายงานผู้มีอาการไม่พึงประสงค์ภายหลังได้รับวัคซีนจำนวน 585,213 ราย (ร้อยละ 6.05 ของผู้รับวัคซีนทั้งหมด) เป็นการรายงานจากการสังเกตอาการด้วยตนเองและรายงานผ่าน Application

ร้อยละการเกิดอาการไม่พึงประสงค์ภายหลังได้รับวัคซีนโควิด 19 เทียบกับการฉีดวัคซีนทั้งหมด (9,672,706 โดส)





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

วัคซีนโควิด-19 

**สถานการณ์โลก
ประเทศไทย และอาเซียน**

28 มิถุนายน 2564

ประมวลข้อมูล โดย
กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม (อว.)

หน้า 1 ของ 15 หน้า



กระทรวงสาธารณสุข



สรุปข้อมูลการจัด วัคซีนโควิด-19 ของไทย

ณ วันที่ 28 มิถุนายน 2564

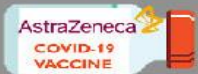


วัคซีนที่จัดสรร **10,600,000** โดส

(จัดส่งแล้ว **7,886,011** โดส)



Sinovac **5,604,641** โดส

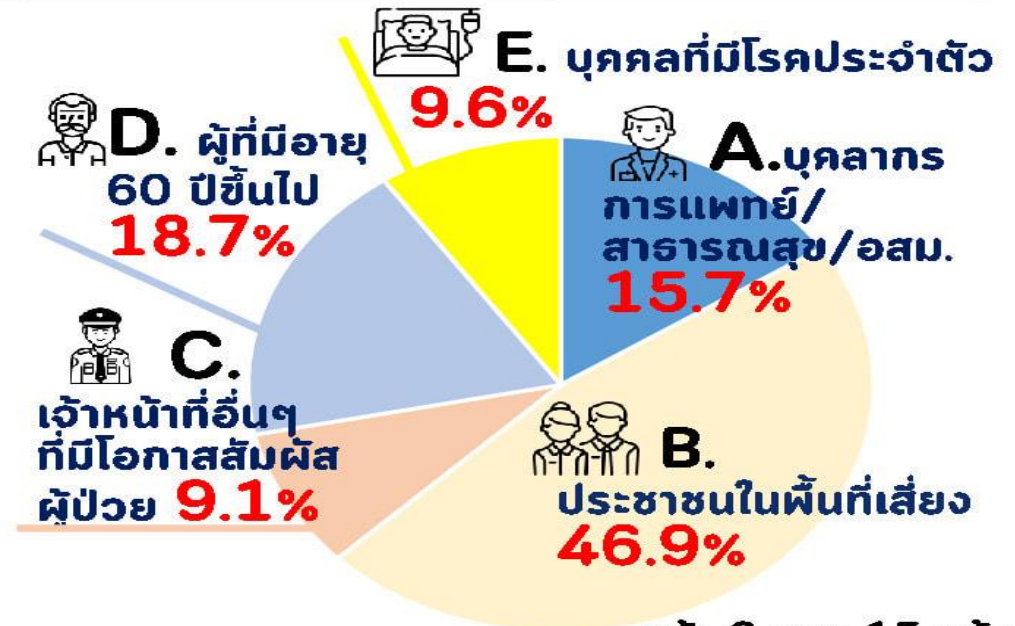


AstraZeneca **2,281,370** โดส

ฉีดวัคซีนแล้ว **9,147,512** โดส

เข็มที่	จำนวน	% ประชากร
เข็มที่ 1	6,537,851 โดส	9.9
เข็มที่ 2	2,609,661 โดส	3.9

กลุ่มเป้าหมาย	เข็มที่ 1	เข็มที่ 2	รวม
A.บุคลากรการแพทย์/ สาธารณสุข และ อสม.	1,027,497	811,913	1,839,410
B. ประชาชนใน พื้นที่เสี่ยง	3,068,938	1,223,470	4,292,408
C.เจ้าหน้าที่อื่นๆ ที่มี โอกาสสัมผัสผู้ป่วย	596,117	364,998	961,115
D.ผู้ที่มีอายุตั้งแต่ 60 ปีขึ้นไป	1,219,248	67,803	1,287,051
E. บุคคลที่มีโรค ประจำตัว	626,051	141,478	767,529



ที่มา กรมควบคุมโรค 28 มิถุนายน 2564

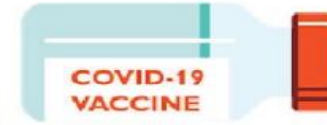
หน้า 2 ของ 15 หน้า





สรุปข้อมูลการฉีด วัคซีนโควิด-19 ของไทย

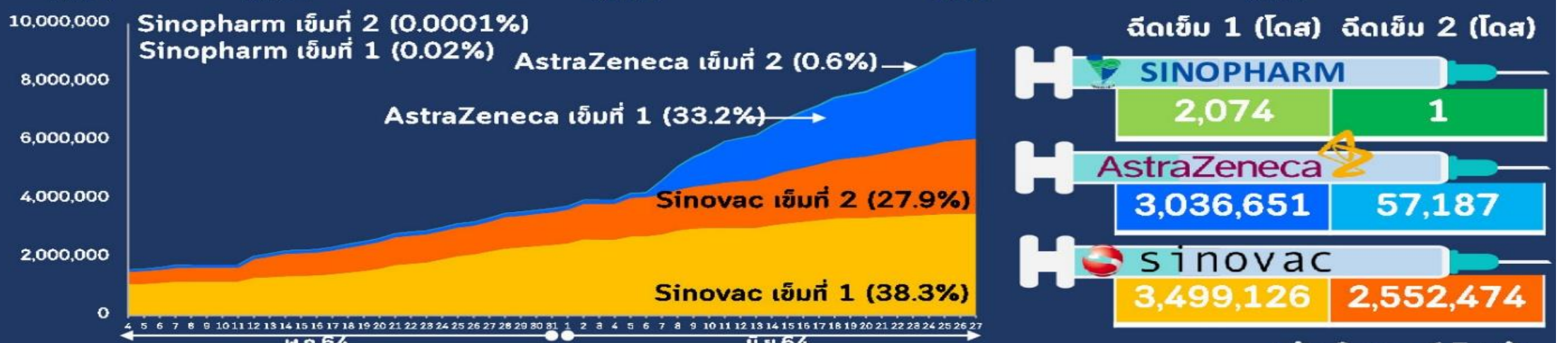
ณ วันที่ 28 มิถุนายน 2564



จำนวนการฉีดวัคซีนรายวัน (โดส)



จำนวนการฉีดวัคซีนสะสม (โดส)



ที่มา กรมควบคุมโรค 28 มิถุนายน 2564

หน้า 3 ของ 15 หน้า



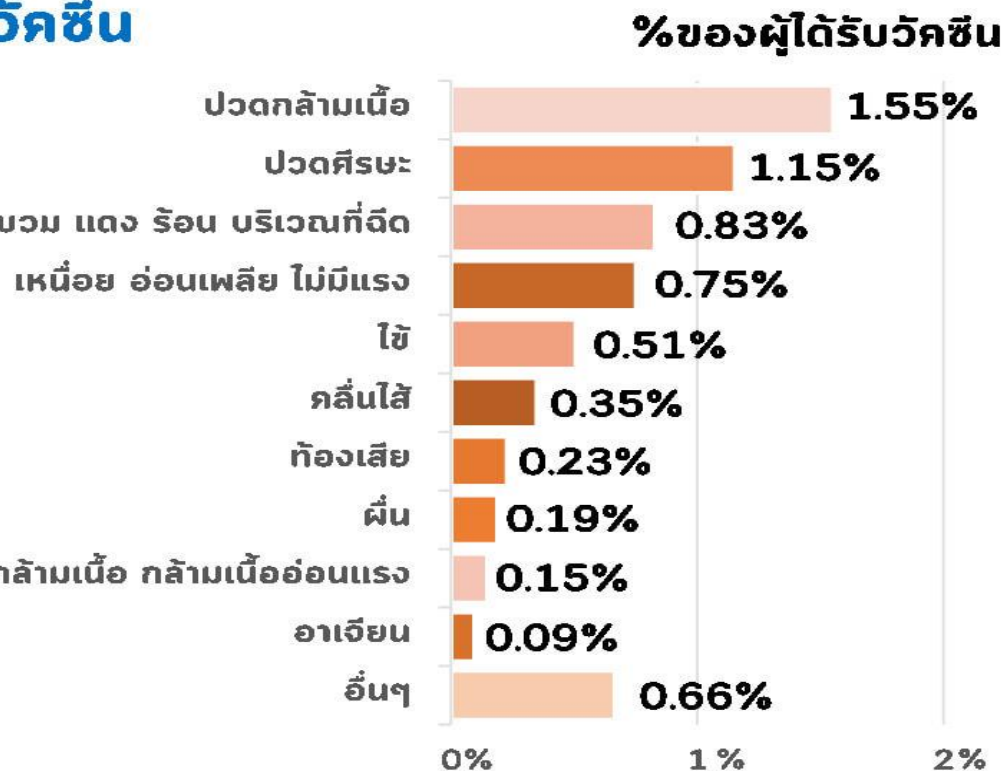
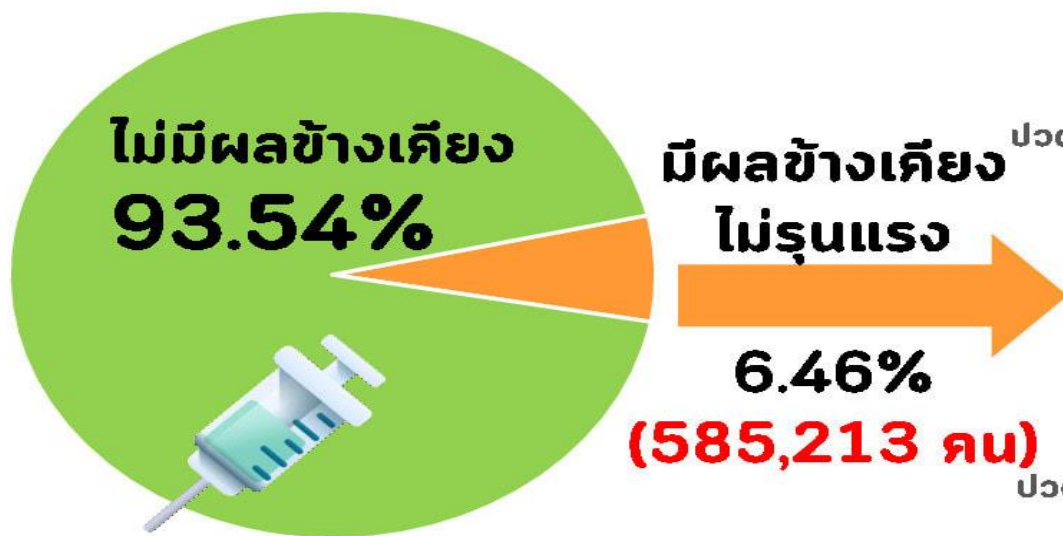


สรุปข้อมูลการฉีด วัคซีนโควิด-19 ของไทย

ณ วันที่ 28 มิถุนายน 2564



รายงานผู้มีอาการข้างเคียงภายหลังได้รับวัคซีน



ที่มา กรมควบคุมโรค 28 มิถุนายน 2564

หน้า 4 ของ 15 หน้า



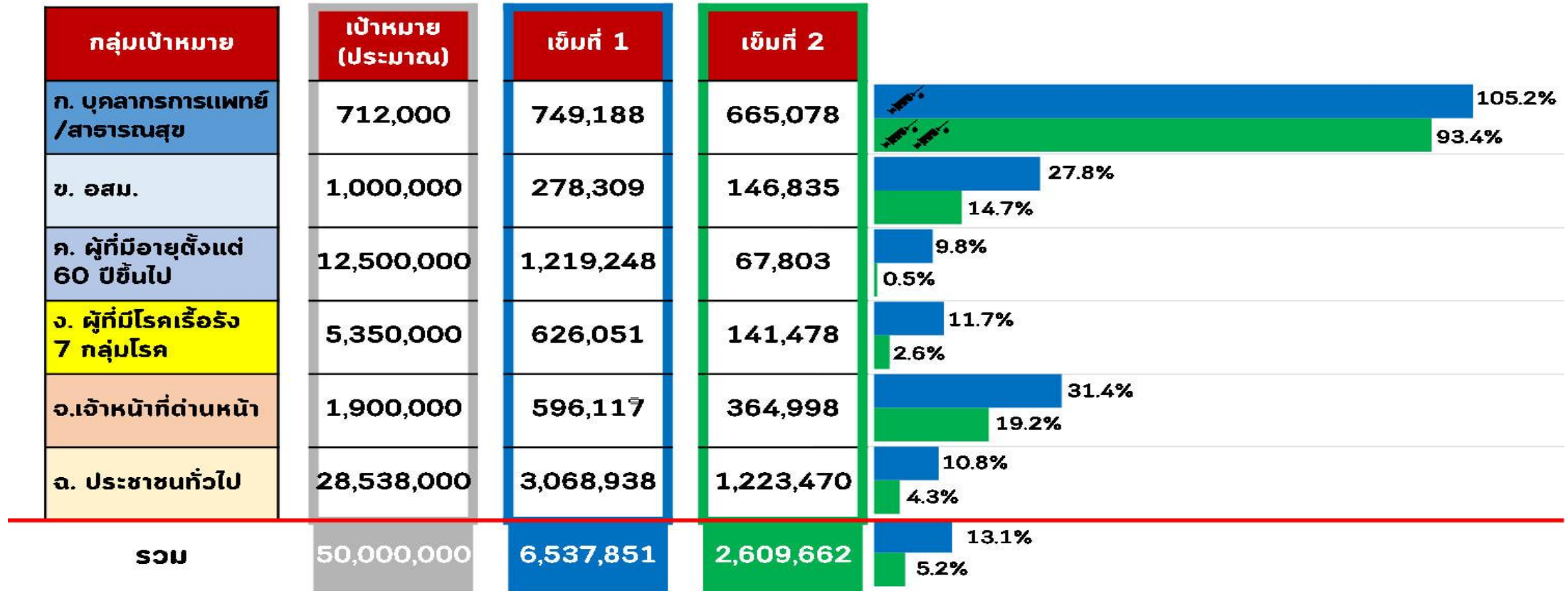


สรุปข้อมูลการจัด วัคซีนโควิด-19 ของไทย

ณ วันที่ 28 มิถุนายน 2564



การจัดวัคซีนโควิด-19 แยกตามกลุ่มเป้าหมาย



ที่มา กรมควบคุมโรค 28 มิถุนายน 2564

หน้า 5 ของ 15 หน้า





สรุปข้อมูลการจัด วัคซีนโควิด-19 ของไทย

ณ วันที่ 28 มิถุนายน 2564

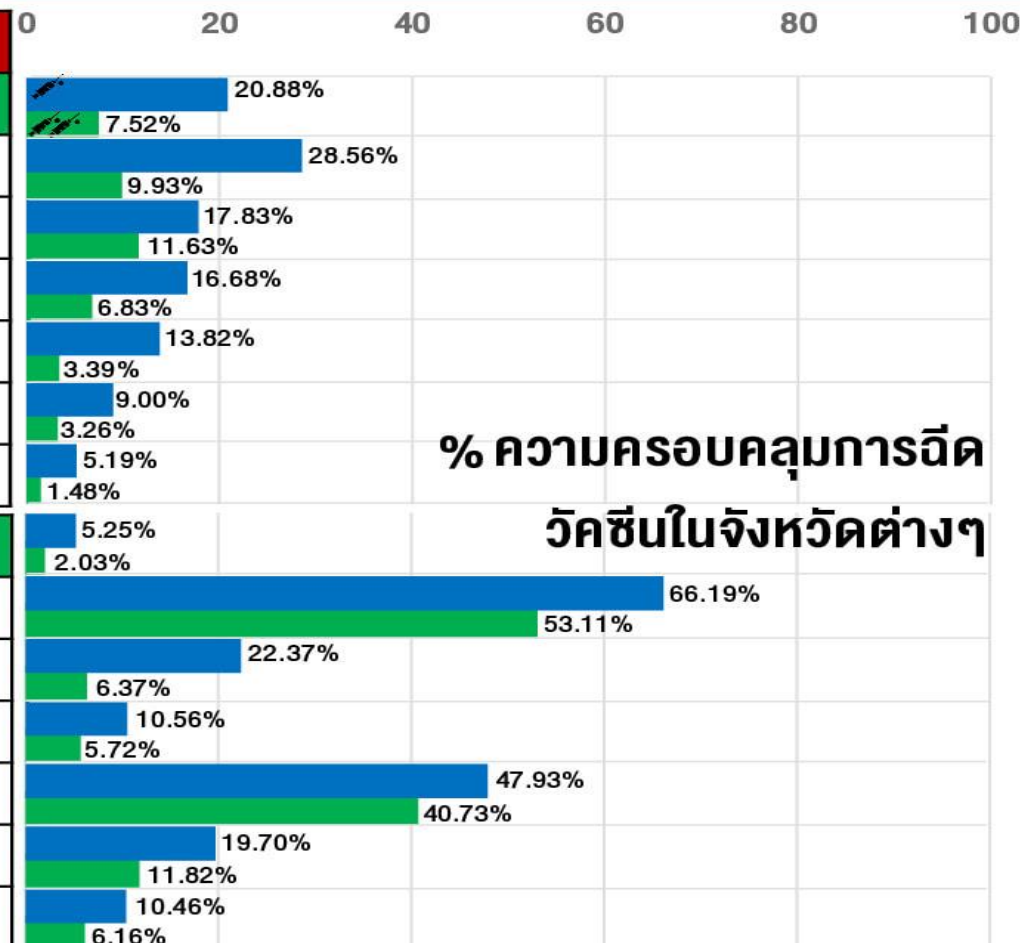


จังหวัด
กทม.และปริมณฑล
กทม.
สมุทรสาคร
นนทบุรี
สมุทรปราการ
ปทุมธานี
นครปฐม
จังหวัดอื่นๆ 71 จังหวัด
ภูเก็ต
ระนอง
สุราษฎร์ธานี
เกาะสมุย
เกาะเต่า
เกาะพะงัน

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
3,100,964
2,199,158
169,988
268,333
267,031
138,013
58,441
2,902,494
362,456
51,116
120,821
60,019
1,083
2,728

เข็มที่ 2
1,117,398
764,513
110,850
109,861
65,461
50,075
16,638
1,121,427
290,810
14,563
65,464
51,001
650
1,607



ที่มา กรมควบคุมโรค 28 มิถุนายน 2564

หน้า 6 ของ 15 หน้า



ข้อมูลการฉีดวัคซีนในภูมิภาคอาเซียน

ณ วันที่ 28 มิถุนายน 2564



รวมแล้ว
86,950,461 โดส

ASEAN



ประเทศ	ฉีดครั้งแรกเมื่อ	จำนวนที่ฉีดแล้ว (โดส)	%ประชากรที่ฉีดอย่างน้อย 1 เข็ม	%ประชากรที่ฉีดครบ 2 เข็ม
 อินโดนีเซีย	13 ม.ค.64	40,601,932	9.9%	4.8%
 ฟิลิปปินส์	1 มี.ค.64	10,065,414	6.8%	2.3%
 ไทย	28 ก.พ.64	9,147,512	9.9%	3.9%
 มาเลเซีย	24 ก.พ.64	7,395,905	16.2%	6.4%
 กัมพูชา	10 ก.พ.64	6,836,447	23.4%	17.0%
 สิงคโปร์	30 ธ.ค.63	5,029,006	50.5%	34.9%
 เวียดนาม	8 มี.ค.64	3,386,607	3.3%	0.2%
 พม่า	27 ม.ค.64	2,994,900	N/A*	N/A*
 ลาว	21 ก.พ.64	1,416,267	12.0%	7.2%
 บรูไน	1 เม.ย. 64	76,471	14.4%	3.0%

ครอบคลุมประชากรอย่างน้อย (%)

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

ที่มา : Bloomberg, covidvax.live 28 มิถุนายน 2564

* ไม่มีรายละเอียดจำนวนการฉีดแยกแต่ละเข็ม
หากคิดค่าเฉลี่ยจากจำนวนฉีด/จำนวนประชากร/2 จะเท่ากับ 2.8%

หน้า 7 ของ 15 หน้า



ข้อมูลการฉีดวัคซีนในภูมิภาคอาเซียน



ณ วันที่ 28 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	40,601,932	27,419,898	13,182,034	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	-	-	อินเดียบริจาด AstraZeneca 1.5 ล้านโดส จีนบริจาด 5 แสนโดส AstraZeneca 30 ล้านโดส COVAX 11-27 ล้านโดส Sputnik V ออสเตรเลียบริจาด
	กัมพูชา	Sinopharm AstraZeneca Sinovac	6,836,447	3,955,033	2,881,414	COVAX 7 ล้านโดส (ส่งมอบ AZ แล้ว 3.24 แสนโดส) จีนบริจาด Sinovac 4 ล้านโดส จีนบริจาด Sinopharm 1.7 ล้านโดส อินเดียบริจาด 1 แสนโดส ออสเตรเลียบริจาด 3 ล้านโดส (เงินทุน) J&J/Novavax/Sputnik V ขอรับบริจาดจาก AZ จาก USA 4 ล้านโดส
	มาเลเซีย	Pfizer Sinovac AstraZeneca	7,395,905	5,308,849	2,087,056	Pfizer 44.8 ล้านโดส (ส่งมอบแล้ว 4 ล้านโดส) AstraZeneca 6.4 ล้านโดส (ส่งมอบแล้ว 8 แสนโดส) COVAX 1.39 ล้านโดส (ส่งมอบ AZ แล้ว 8 แสนโดส) Sinovac 12.4 ล้านโดส (ส่งมอบแล้ว 3.69 ล้านโดส) Sinopharm (จีนบริจาด 5 พันโดส) Sputnik 6.4 ล้านโดส CanSino 3.5 ล้านโดส (Moderna, J&J, Novavax)

ที่มา : bloomberg, moh.gov.sg, reuters, straitstimes, kemkes, washingtonpost, reddit mohs.gov.mm, thejakartapost, abs-cbn, channelnewsasia, vietnaminsider 28 มิถุนายน 2564

หน้า 8 ของ 15 หน้า

กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม






อว.



ข้อมูลการฉีดวัคซีนในภูมิภาคอาเซียน

ณ วันที่ 28 มิถุนายน 2564



ประเทศ	ฉีดวัคซีนของ (เท่าที่มีข้อมูล)	ปริมาณที่ฉีด	จำนวนผู้ได้รับ โดสแรก	จำนวนผู้ได้รับ ครบโดส	แผนจัดหาและส่งมอบวัคซีน	
	ไทย	Sinovac AstraZeneca	9,147,512	6,537,851	2,609,661	Sinovac 20 ล้านโดส (จับบริจาคว่า 1 ล้านโดส + ส่งมอบแล้ว 5.5 ล้านโดส) AstraZeneca 61 ล้านโดส (ส่งมอบแล้ว 2.757 ล้านโดส) Sinopharm 1 ล้านโดส (ส่งมอบแล้ว) Pfizer 20 ล้านโดส J&J 5 ล้านโดส มีแผนจัดหาให้ครบ 150 ล้านโดส (Sinovac 28 ล้านโดส และวัคซีนอื่นๆ 22 ล้านโดส)
	ฟิลิปปินส์	Sinovac AstraZeneca Pfizer Sputnik V	10,065,414	7,538,128	2,527,286	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	3,386,607	3,229,471	157,136	AstraZeneca 30 ล้านโดส (ส่งมอบแล้ว 3.86 ล้านโดส) ญี่ปุ่นบริจาคว่า AstraZeneca 1 ล้านโดส COVAX 38.9 ล้านโดส Sputnik V 20 ล้านโดส (รัสเซียบริจาคว่า 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	1,416,267	886,238	530,029	COVAX 4.8 แสนโดส (ส่งมอบ AZ 1.3 แสนโดส + Pfizer 1 แสนโดส) Sputnik V 1,000 โดส Sinopharm (จับบริจาคว่า 1.9 ล้านโดส) ออสเตรเลียบริจาคว่า 1 ล้านโดส (เงินทุน)
	บรูไน	AstraZeneca Sinopharm	76,471	63,432	13,039	AstraZeneca ผ่านกลไก COVAX 100,800 โดส (ส่งมอบแล้ว 24,000 โดส) Sinopharm 52,000 โดส (จับบริจาคว่า) 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 28 มิถุนายน 2564

หน้า 9 ของ 15 หน้า

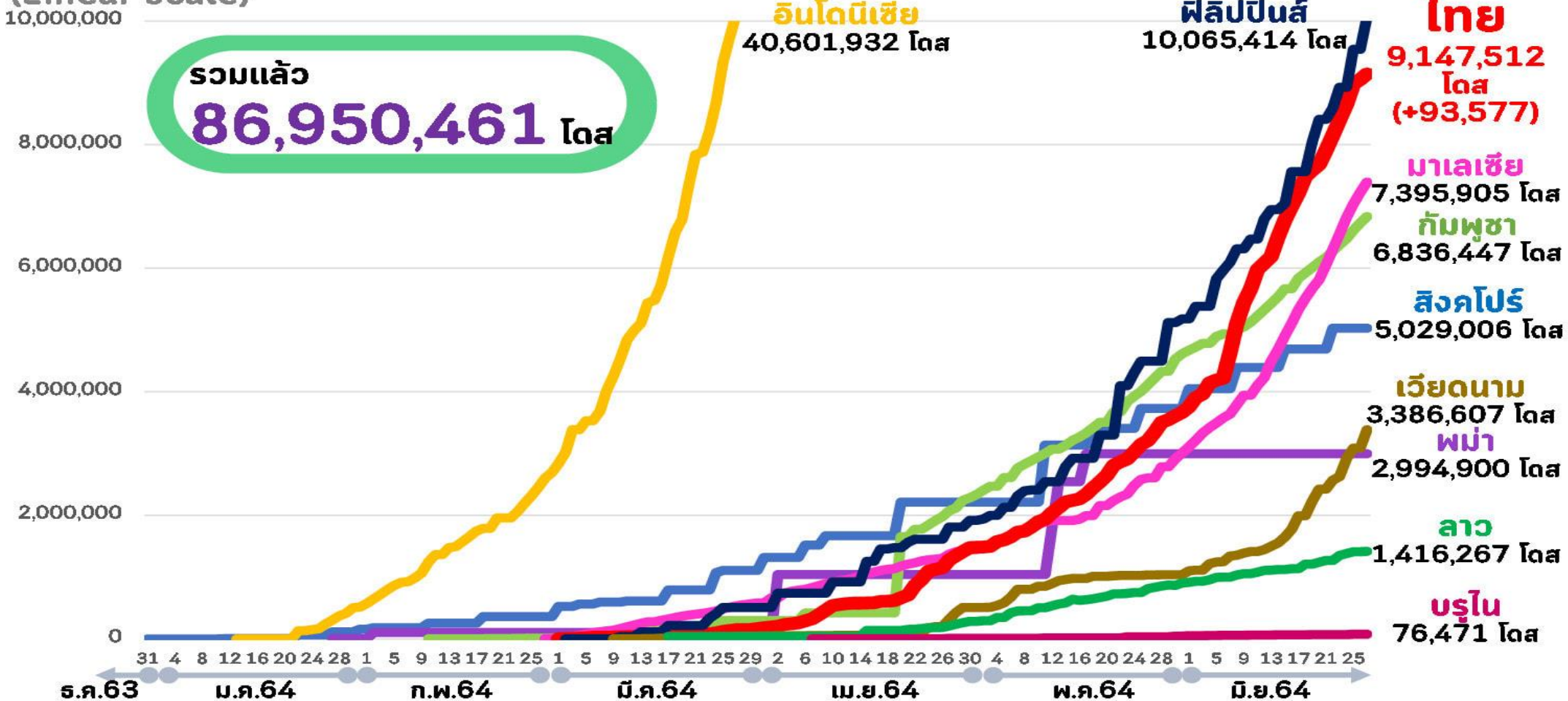


ข้อมูลการฉีดวัคซีนในภูมิภาคอาเซียน



จำนวนที่ฉีดแล้ว (โดส)
(Linear scale)

ณ วันที่ 28 มิถุนายน 2564



ที่มา : Bloomberg, Covidvax.live 28 มิถุนายน 2564

หน้า 10 ของ 15 หน้า



ข้อมูลการฉีดวัคซีนในภูมิภาคอาเซียน



จำนวนที่ฉีดแล้ว (โดส)
(Log scale)

ณ วันที่ 28 มิถุนายน 2564

อินโดนีเซีย 40,601,932 โดส

รวมแล้ว
86,950,461 โดส

10,000,000

ฟิลิปปินส์ 10,065,414 โดส
ไทย 9,147,512 โดส (+93,577)

มาเลเซีย 7,395,905 โดส
กัมพูชา 6,836,447 โดส
สิงคโปร์ 5,029,006 โดส

เวียดนาม 3,386,607 โดส

พม่า 2,994,900 โดส

ลาว 1,416,267 โดส

1,000,000

100,000

บรูไน 76,471 โดส

10,000

31 4 8 12 16 20 24 28 1 5 9 13 17 21 25 1 5 9 13 17 21 25 29 2 6 10 14 18 22 26 30 4 8 12 16 20 24 28 1 5 9 13 17 21 24
ธ.ค.63 ม.ค.64 ก.พ.64 มี.ค.64 เม.ย.64 พ.ค.64 มิ.ย.64

ที่มา : Bloomberg, Covidvax.live 28 มิถุนายน 2564

หน้า 11 ของ 15 หน้า

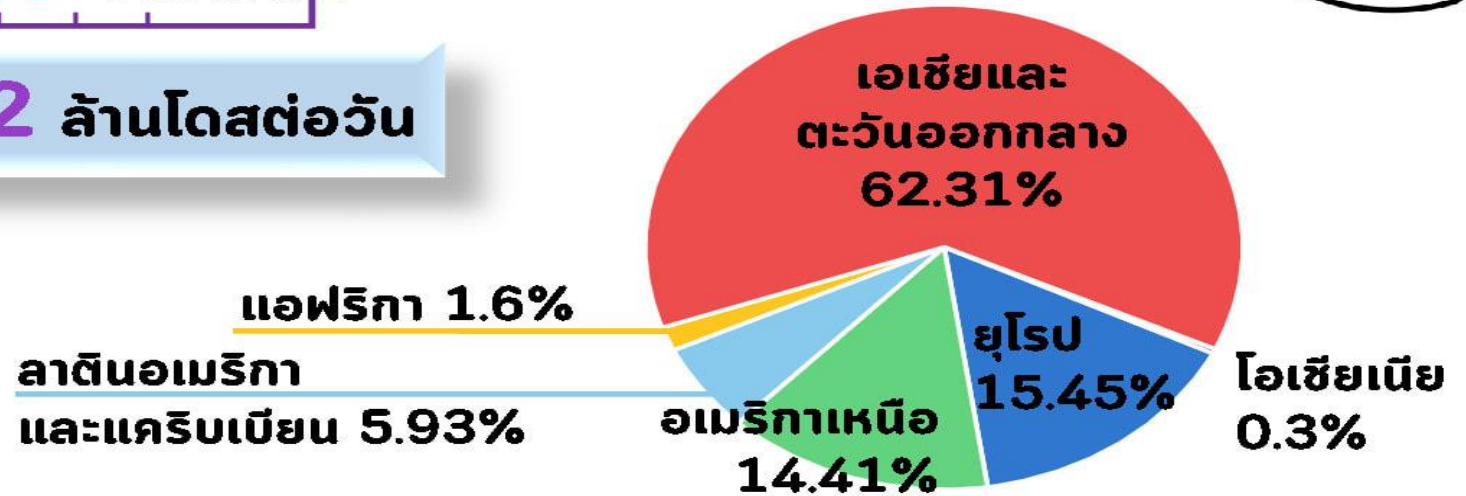


ฉีดแล้ว **2,928** ล้านโดส

ใน **201** ประเทศ/เขตปกครอง



อัตราการฉีดล่าสุด **44.2** ล้านโดสต่อวัน



สหรัฐอเมริกาฉีดแล้ว **323** ล้านโดส



และมีคนอเมริกัน **153** ล้านคนได้รับวัคซีนครบถ้วน



จำนวนผู้ที่ได้รับวัคซีนทั่วโลก

รวมแล้ว 2,928 ล้านโดส

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

ครอบคลุมประชากรอย่างน้อย (%) : 80%

Seych. 71.7
UAE 70.1

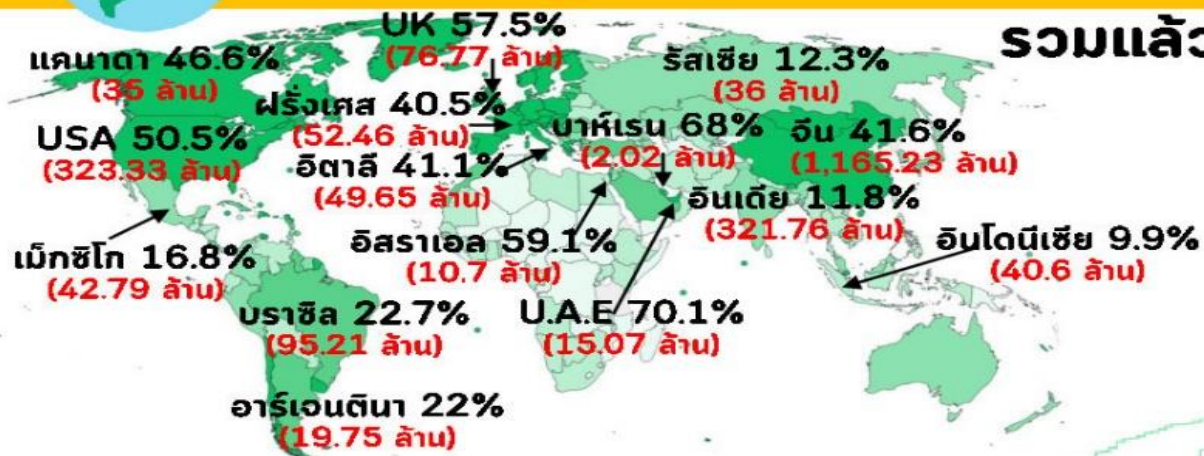
Israel 60
U.K. 59.1

U.S. 50.5

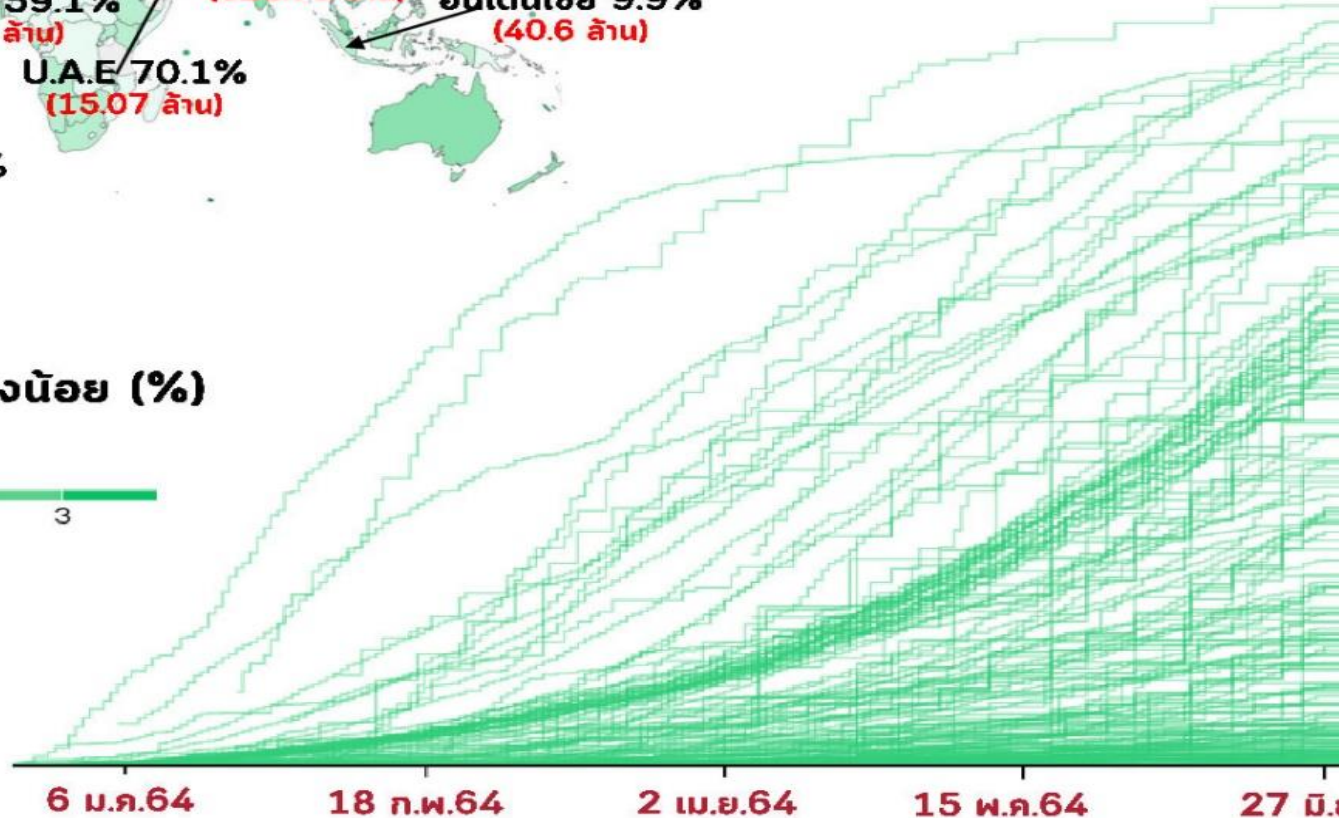
40

20

0



ครอบคลุมประชากรอย่างน้อย (%)
(จำนวนโดสที่ให้)



ที่มา : Bloomberg, 28 มิถุนายน 2564

หน้า 13 ของ 15 หน้า























วัคซีนโควิด-19 ฉีดแล้ว **2,928** ล้านโดส



ณ วันที่ 28 มิถุนายน 2564

10 ประเทศที่ฉีดมากที่สุด

ลำดับ	ประเทศ	จำนวน (ล้านโดส)	ครอบคลุมประชากร อย่างน้อย (%)	วัคซีนที่ฉีด (ไม่ได้เรียงตามลำดับ)
	จีน	1,165.23	41.6% 	CanSino, Sinovac, Sinopharm
	สหภาพยุโรป	351.81	39.6% 	AstraZeneca, J&J, Moderna, Pfizer
	สหรัฐอเมริกา	323.33	50.5% 	J&J, Moderna, Pfizer
	อินเดีย	321.76	11.8% 	AstraZeneca, Covaxin
	บราซิล	95.21	22.7% 	AstraZeneca, Pfizer, Sinovac
	สหราชอาณาจักร	76.77	57.5% 	AstraZeneca, Moderna, Pfizer
	เยอรมนี	71.44	43.0% 	AstraZeneca, J&J, Moderna, Pfizer
	ฝรั่งเศส	52.46	40.5% 	AstraZeneca, J&J, Moderna, Pfizer
	อิตาลี	49.65	41.1% 	AstraZeneca, J&J, Moderna, Pfizer
	ตุรกี	47.29	28.4% 	Pfizer, Sinovac

ที่มา : Bloomberg, covidvax.live 28 มิถุนายน 2564

หน้า 14 ของ 15 หน้า









วัคซีนโควิด-19 ฉีดแล้ว **2,928** ล้านโดส



ณ วันที่ 28 มิถุนายน 2564

10 ประเทศที่ฉีดให้กับประชากรในสัดส่วนมากที่สุด*

ลำดับ	ประเทศ	จำนวน (ล้านโดส)	ครอบคลุมประชากร อย่างน้อย (%)	วัคซีนที่ฉีด (ไม่ได้เรียงตามลำดับ)
1	 สหรัฐอาหรับเอมิเรตส์	15.07	70.1%	AstraZeneca, Pfizer, Sinopharm, Sputnik V
2	 บาห์เรน	2.02	68.0%	AstraZeneca, Pfizer, Sinopharm, Sputnik V
3	 มาเลเซีย	0.50	67.2%	AstraZeneca, Pfizer, Sinopharm
4	 อิสราเอล	10.70	59.1%	Moderna, Pfizer
5	 ชิลี	22.44	58.7%	AstraZeneca, CanSino, Pfizer, Sinovac
6	 สหราชอาณาจักร	76.77	57.5%	AstraZeneca, Moderna, Pfizer
7	 มอญโกเลีย	3.60	54.6%	AstraZeneca, Pfizer, Sinopharm, Sputnik V
8	 กาตาร์	3.04	54.4%	Moderna, Pfizer
9	 อุรุกวัย	3.77	53.6%	AstraZeneca, Pfizer, Sinovac
10	 ฮังการี	10.18	52.1%	AstraZeneca, Moderna, Pfizer, Sinopharm, Sputnik V

ที่มา : Bloomberg, covidvax.live 28 มิถุนายน 2564

*เรียงลำดับประเทศที่มีประชากรมากกว่า 500,000 คนขึ้นไป หน้า 15 ของ 15 หน้า



Thank you

