



สรุปสถานการณ์ให้บริการฉีดวัคซีนโควิด 19

ประจำวันพฤหัสบดีที่ 26 สิงหาคม 2564

(ข้อมูล ณ วันที่ 25 สิงหาคม 2564 เวลา 18.00 น.)



ผลการให้บริการวัคซีน ณ วันที่ 25 สิงหาคม 2564 เวลา 18.00 น.

| จำนวนผู้ได้รับวัคซีน | | เพิ่มขึ้นวันนี้ | | ตั้งแต่วันที่ 7 มิถุนายน 2564 | | ตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ 2564 | |
|---------------------------------------|-------------|-----------------|---|-------------------------------|------------|----------------------------------|------------|
| | | เพิ่มขึ้น | + | โดส | สะสม | โดส | สะสม |
| | | | + | 637,921 | 24,735,059 | | 28,835,580 |
| จำแนก รายเข็ม และ ชนิดวัคซีน | เข็มที่ 1 | รายใหม่ | + | 438,457 | 18,899,708 | 21,669,955 | |
| | Sinovac | | | 238,013 | 7,121,045 | 9,792,795 | |
| | AstraZeneca | | | 74,022 | 9,462,064 | 9,560,561 | |
| | Sinopharm | | | 99,348 | 2,088,183 | 2,088,183 | |
| | Pfizer | | | 27,074 | 228,416 | 228,416 | |
| | เข็มที่ 2 | รายใหม่ | + | 191,248 | 5,266,511 | 6,596,785 | |
| | Sinovac | | | 974 | 2,143,944 | 3,461,544 | |
| | AstraZeneca | | | 163,077 | 2,198,098 | 2,210,772 | |
| | Sinopharm | | | 24,713 | 888,619 | 888,619 | |
| | Pfizer | | | 2,484 | 35,850 | 35,850 | |
| | เข็มที่ 3 | รายใหม่ | + | 8,216 | 568,840 | 568,840 | |
| | AstraZeneca | | | 667 | 205,664 | 205,664 | |
| | Pfizer | | | 7,549 | 363,176 | 363,176 | |

| | | | |
|--|------------|----------------------------------|-----------|
| จำนวนผู้ที่ได้รับ 1 เข็ม | 21,669,955 | จำนวนผู้ที่ได้รับครบ 2 เข็ม | 6,596,785 |
| ร้อยละ ผู้ได้รับวัคซีนอย่างน้อย 1 เข็ม | 30.1 | ร้อยละ ผู้ได้รับวัคซีนครบ 2 เข็ม | 9.2 |

หมายเหตุ: ตรวจสอบและปรับฐานข้อมูลเมื่อวันที่ 15 สิงหาคม 2564



จำนวนการได้รับวัคซีนโควิด 19 ของประเทศไทย

| | | | |
|---|--|-------------------|------------|
| ผลการฉีดวัคซีนในวันที่ 25 ส.ค. 2564 รวม | | 637,921 | โดส |
| จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 1 | | 438,457 | ราย |
| จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 2 | | 191,248 | ราย |
| จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 3 | | 8,216 | ราย |
| ผลการฉีดวัคซีนสะสม (28 ก.พ. - 25 ส.ค. 2564) รวม | | 28,835,580 | โดส |
| จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 1 (จำนวนผู้ได้รับวัคซีนทั้งหมด) | | 21,669,955 | ราย |
| Sinovac | | 9,792,795 | ราย |
| AstraZeneca | | 9,560,561 | ราย |
| Sinopharm | | 2,088,183 | ราย |
| Pfizer | | 228,416 | ราย |
| จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 2 (จำนวนผู้ได้รับวัคซีนครบตามเกณฑ์) | | 6,596,785 | ราย |
| Sinovac | | 3,461,544 | ราย |
| AstraZeneca | | 2,210,772 | ราย |
| Sinopharm | | 888,619 | ราย |
| Pfizer | | 35,850 | ราย |
| จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 3 (จำนวนผู้ได้รับวัคซีนเข็มกระตุ้น) | | 568,840 | ราย |
| AstraZeneca | | 205,664 | ราย |
| Pfizer | | 363,176 | ราย |
| ผลการฉีดวัคซีนสะสมจำแนกตามบริษัทผู้ผลิต (28 ก.พ. - 25 ส.ค. 2564) | | | |
| Sinovac | | 13,254,339 | ราย |
| AstraZeneca | | 11,976,997 | ราย |
| Sinopharm | | 2,976,802 | ราย |
| Pfizer | | 627,442 | ราย |

จำนวนการได้รับวัคซีนโควิด 19 ของประเทศไทย แยกตามกลุ่มเป้าหมาย

สะสมตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ – 25 สิงหาคม 2564






| กลุ่มเป้าหมาย | จำนวนผู้ที่ได้รับวัคซีน | | | | | |
|---------------------------------|-------------------------|----------------|------------------|----------------|----------------|----------------|
| | เข็มที่ 1 (คน) | เพิ่มขึ้น (คน) | เข็มที่ 2 (คน) | เพิ่มขึ้น (คน) | เข็มที่ 3 (คน) | เพิ่มขึ้น (คน) |
| บุคลากรทางการแพทย์และสาธารณสุข | 873,390 | 1,705 | 761,003 | 2,317 | 568,840 | 8,216 |
| เจ้าหน้าที่ด่านหน้า | 1,037,282 | 4,968 | 636,303 | 6,368 | - | - |
| อาสาสมัครสาธารณสุขประจำหมู่บ้าน | 625,826 | 5,840 | 295,976 | 5,375 | - | - |
| ผู้มีโรคเรื้อรัง 7 กลุ่มโรค | 2,443,181 | 51,822 | 490,473 | 21,484 | - | - |
| ประชาชนทั่วไป | 12,140,032 | 292,528 | 3,843,285 | 119,935 | - | - |
| ผู้มีอายุ 60 ปีขึ้นไป | 4,520,685 | 79,554 | 567,396 | 35,498 | - | - |
| หญิงตั้งครรภ์ | 29,559 | 2,040 | 2,349 | 271 | - | - |
| รวม | 21,669,955 | 438,457 | 6,596,785 | 191,248 | 568,840 | 8,216 |

ข้อมูลการฉีดวัคซีนในภูมิภาคอาเซียน



กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม

ณ วันที่ 24 สิงหาคม 2564

| ประเทศ | ฉีดวัคซีนของ (เท่าที่มีข้อมูล) | ปริมาณที่ฉีด | จำนวนผู้ได้รับ โดสแรก | จำนวนผู้ได้รับ ครบโดส | จำนวนผู้ที่ได้ฉีด เข็ม 3 | แผนจัดหาและส่งมอบวัคซีน | |
|--|--------------------------------|---|-----------------------|-----------------------|--------------------------|-------------------------|--|
|  | ไทย | Sinovac AstraZeneca Sinopharm Pfizer | 27,612,445 | 20,830,673 | 6,230,511 | 551,261 | Sinovac 31.1 ล้านโดส (ส่งมอบแล้ว 13.4 ล้านโดส) จีนบริจาค Sinovac (บริจาคมแล้ว 1 ล้านโดส) AstraZeneca 61 ล้านโดส (ส่งมอบแล้ว 14.7 ล้านโดส) ญี่ปุ่นบริจาค AstraZeneca (บริจาคมแล้ว 1.05 ล้านโดส) UK บริจาค AstraZeneca (บริจาคมแล้ว 0.41 ล้านโดส) เกาหลีใต้บริจาค AstraZeneca (ส่งมอบแล้ว 0.15 ล้านโดส) Sinopharm 10 ล้านโดส (ส่งมอบแล้ว 5 ล้านโดส) Pfizer 30 ล้านโดส Moderna 5 ล้านโดส USA บริจาค Pfizer 2.5 ล้านโดส (บริจาคมแล้ว 1.5 ล้านโดส) J&J 5 ล้านโดส/ มีแผนจัดหาวัคซีนที่มีการตอบสนองที่ดีต่อไวรัสกลายพันธุ์ 120 ล้านโดสภายในปี 65 |
|  | ฟิลิปปินส์ | Sinovac AstraZeneca Sputnik V Pfizer Moderna J&J | 30,693,019 | 17,495,330 | 13,197,689 | - | COVAX (ส่งมอบแล้ว 7.06 ล้านโดส ; Pfizer 2.5 ล้าน , AZ 4.6 ล้าน) USA (บริจาค J&J แล้ว 3.24 ล้านโดส + บริจาค Moderna 3 ล้านโดส) AstraZeneca 17 ล้านโดส (ส่งมอบแล้ว 2.8 ล้านโดส) ญี่ปุ่นบริจาค AstraZeneca (บริจาคมแล้ว 1.12 ล้านโดส) UK บริจาค AstraZeneca (บริจาคมแล้ว 0.42 ล้านโดส) Sinovac 26 ล้านโดส (ส่งมอบแล้ว 25.5 ล้านโดส) จีนบริจาค Sinovac และ Sinopharm (บริจาคมแล้ว 2 ล้านโดส) UAE บริจาค Sinopharm (บริจาคมแล้ว 0.1 ล้านโดส) Sputnik V 20 ล้านโดส (ส่งมอบแล้ว 0.365 ล้านโดส) Moderna 20 ล้านโดส (ส่งมอบ 1.3 ล้านโดส) Novavax 10 ล้านโดส Pfizer 40 ล้านโดส (ส่งมอบแล้ว 2.12 ล้านโดส) Covaxin 8 ล้านโดส J&J 6 ล้านโดส Sinopharm/Arcturus/Clover/EuBiologics |
|  | เวียดนาม | AstraZeneca Sinopharm Pfizer Moderna | 17,065,896 | 15,274,648 | 1,791,248 | - | AstraZeneca 30 ล้านโดส (ส่งมอบแล้ว 8.90 ล้านโดส) ญี่ปุ่นบริจาค AstraZeneca (บริจาคมแล้ว 2.97 ล้านโดส) UK บริจาค AstraZeneca (บริจาคมแล้ว 0.42 ล้านโดส) โรมาเนียบริจาค AstraZeneca (บริจาคมแล้ว 0.1 ล้านโดส) โปแลนด์บริจาค AstraZeneca (บริจาคมแล้ว 0.5 ล้านโดส) COVAX 38.9 ล้านโดส (ส่งมอบ AZ แล้ว 4.18 ล้านโดส) Sputnik V 20 ล้านโดส (รัสเซียบริจาค 2,000 โดส) Pfizer 31 ล้านโดส (ส่งมอบแล้ว 0.19 ล้านโดส) USA บริจาค Moderna (บริจาคมแล้ว 5 ล้านโดส) จีนบริจาค Sinopharm (บริจาคมแล้ว 0.5 ล้านโดส) Sinopharm (ส่งมอบแล้ว 2 ล้านโดส) Covaxin/Nanocovax/COVIVAC/Vabiotech |
|  | ลาว | AstraZeneca Sinopharm Pfizer Sinovac/J&J Sputnik V | 3,874,672 | 2,188,426 | 1,686,246 | - | COVAX 4.8 แสนโดส (ส่งมอบ AZ 0.13 ล้านโดส+Pfizer 0.1 ล้านโดส) JP บริจาค AstraZeneca (บริจาคมแล้ว 0.62 ล้านโดส) USA บริจาค J&J (บริจาคมแล้ว 1 ล้านโดส) UK บริจาค AstraZeneca (บริจาคมแล้ว 0.42 ล้านโดส) Sputnik V 2 ล้านโดส (รัสเซียบริจาค 2,000 โดส) จีนบริจาค Sinopharm (บริจาคมแล้ว 2.9 ล้านโดส) ออสเตรเลียบริจาค 1 ล้านโดส (เงินทุน) |
|  | บรูไน | AstraZeneca Sinopharm | 267,132 | 193,511 | 73,621 | - | COVAX (ส่งมอบ AZ 0.1 ล้านโดส) จีนบริจาค Sinopharm (บริจาคมแล้ว 52,000 โดส) Moderna 200,000 โดส (ส่งมอบแล้ว 50,400 โดส) Pfizer 300,000 โดส/ J&J |

ข้อมูลการฉีดวัคซีนในภูมิภาคอาเซียน

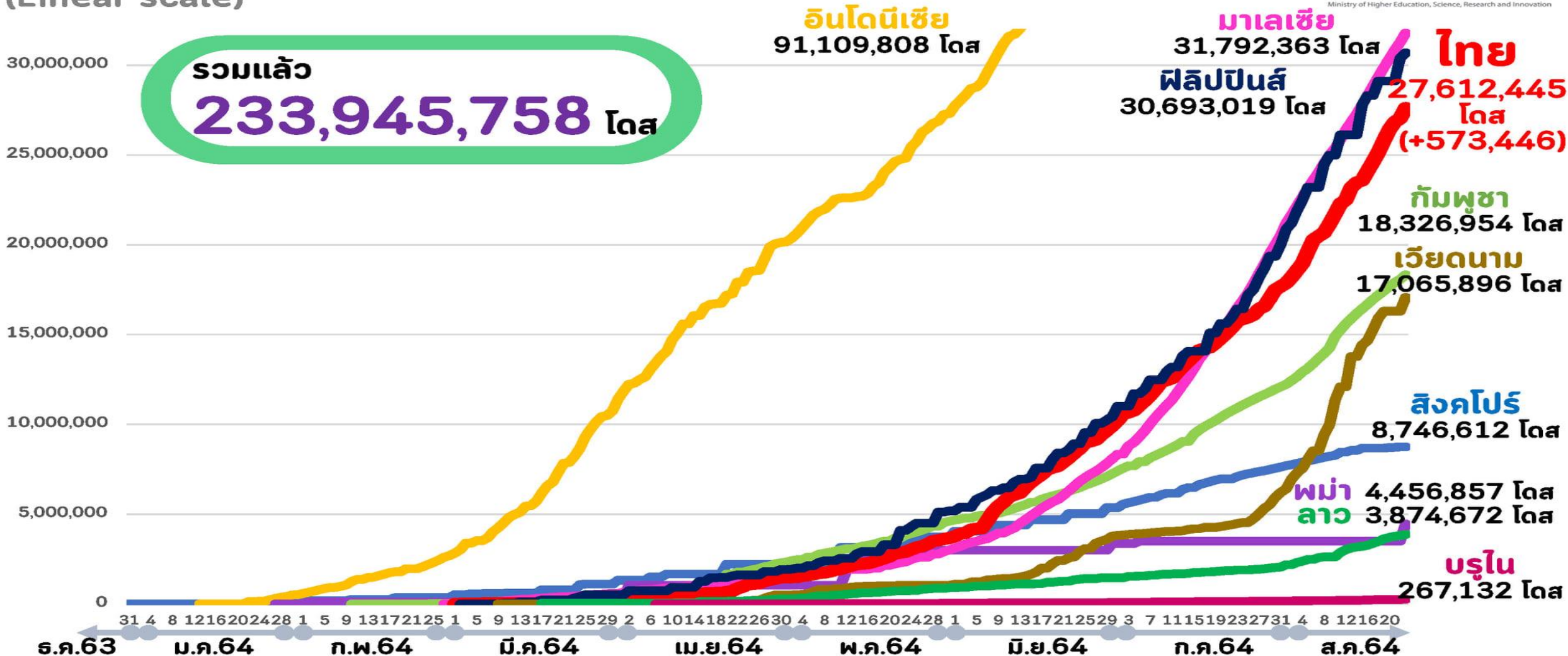


กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม
Ministry of Higher Education, Science, Research and Innovation

จำนวนที่ฉีดแล้ว (โดส)
(Linear scale)

ณ วันที่ 24 สิงหาคม 2564

รวมแล้ว
233,945,758 โดส



ที่มา : Bloomberg, Covidvax.live 24 สิงหาคม 2564

หน้า 10 ของ 15 หน้า

Thank you

