



สรุปสถานการณ์ให้บริการฉีดวัคซีนโควิด 19

ประจำวันจันทร์ที่ 19 กรกฎาคม 2564

(ข้อมูล ณ วันที่ 18 กรกฎาคม 2564 เวลา 18.00 น.)



สรุปผลการฉีดวัคซีนโควิด 19

ผลการให้บริการวัคซีน ณ วันที่ 18 กรกฎาคม 2564 เวลา 18.00 น.

| จำนวนผู้ได้รับวัคซีน | | เพิ่มขึ้นวันนี้ | | ตั้งแต่วันที่ 7 มิถุนายน 2564 | | ตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ 2564 | | | | | | | |
|----------------------|------------------|-----------------|---|-------------------------------|-----|----------------------------------|------------|------------------|------|------------|-----|-------------------|-----|
| | | เพิ่มขึ้น | + | 74,834 | โศส | สะสม | 10,198,075 | โศส | สะสม | 14,298,596 | โศส | | |
| จำแนก | เข็มที่ 1 | รายใหม่ | + | 69,667 | ราย | สะสม | | 8,079,852 | ราย | สะสม | | 10,850,099 | ราย |
| | | Sinovac | | 6,508 | | | | 1,522,701 | | | | 4,194,451 | |
| | | AstraZeneca | | 41,656 | | | | 6,123,572 | | | | 6,222,069 | |
| | | Sinopharm | | 21,503 | | | | 433,579 | | | | 433,579 | |
| และ ชนิดวัคซีน | เข็มที่ 2 | รายใหม่ | + | 5,167 | ราย | สะสม | | 2,118,223 | ราย | สะสม | | 3,448,497 | ราย |
| | | Sinovac | | 1,094 | | | | 2,017,969 | | | | 3,335,569 | |
| | | AstraZeneca | | 3,498 | | | | 98,952 | | | | 111,626 | |
| | | Sinopharm | | 575 | | | | 1,302 | | | | 1,302 | |

จำนวนการได้รับวัคซีนโควิด 19 ของประเทศไทย

| | | | |
|---|--|-------------------|------------|
| ผลการฉีดวัคซีนในวันที่ 18 ก.ค. 2564 รวม | | 74,834 | โดส |
| จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 1 | | 69,667 | ราย |
| จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 2 | | 5,167 | ราย |
| ผลการฉีดวัคซีนสะสม (28 ก.พ. - 18 ก.ค. 2564) รวม | | 14,298,596 | โดส |
| จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 1 (จำนวนผู้ได้รับวัคซีนทั้งหมด) | | 10,850,099 | ราย |
| Sinovac | | 4,194,451 | ราย |
| AstraZeneca | | 6,222,069 | ราย |
| Sinopharm | | 433,579 | ราย |
| จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 2 (จำนวนผู้ได้รับวัคซีนครบตามเกณฑ์) | | 3,448,497 | ราย |
| Sinovac | | 3,335,569 | ราย |
| AstraZeneca | | 111,626 | ราย |
| Sinopharm | | 1,302 | ราย |
| ผลการฉีดวัคซีนสะสมจำแนกตามบริษัทผู้ผลิต (28 ก.พ. - 18 ก.ค. 2564) | | | |
| Sinovac | | 7,530,020 | ราย |
| AstraZeneca | | 6,333,695 | ราย |
| Sinopharm | | 434,881 | ราย |



จำนวนการได้รับวัคซีนโควิด 19 ของประเทศไทย แยกตามกลุ่มเป้าหมาย

สะสมตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ – 18 กรกฎาคม 2564

| กลุ่มเป้าหมาย | จำนวนผู้ที่ได้รับวัคซีน | | | |
|---------------------------------|-------------------------|----------------|----------------|----------------|
| | เข็มที่ 1 (คน) | เพิ่มขึ้น (คน) | เข็มที่ 2 (คน) | เพิ่มขึ้น (คน) |
| บุคลากรทางการแพทย์และสาธารณสุข | 797,808 | 193 | 695,128 | 61 |
| เจ้าหน้าที่ด่านหน้า | 793,257 | 1,105 | 476,245 | 166 |
| อาสาสมัครสาธารณสุขประจำหมู่บ้าน | 406,180 | 643 | 195,370 | 12 |
| ผู้มีโรคเรื้อรัง 7 กลุ่มโรค | 1,143,004 | 7,127 | 221,121 | 320 |
| ประชาชนทั่วไป | 5,510,979 | 45,478 | 1,712,931 | 3,836 |
| ผู้มีอายุ 60 ปีขึ้นไป | 2,198,871 | 15,121 | 147,702 | 772 |
| รวม | 10,850,099 | 69,667 | 3,448,497 | 5,167 |

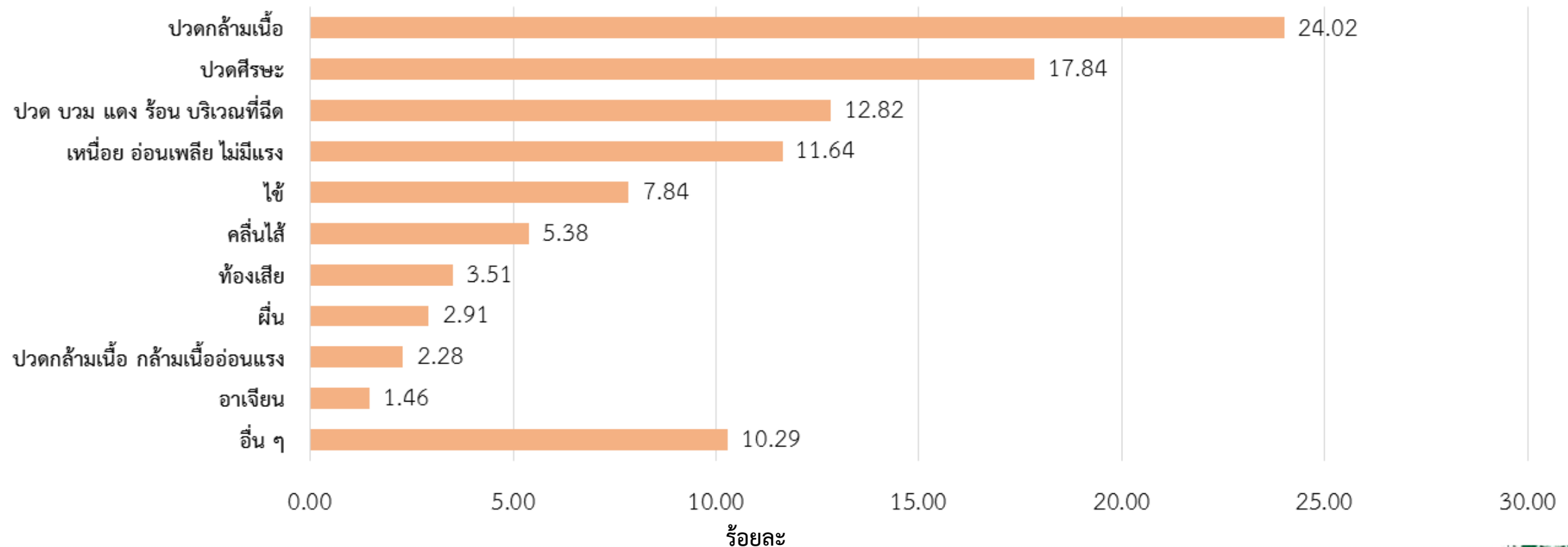


สรุปเหตุการณ์ไม่พึงประสงค์จากการให้บริการฉีดวัคซีนโควิด 19

สะสมตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ - 18 กรกฎาคม 2564

มีรายงานผู้มีอาการไม่พึงประสงค์ภายหลังได้รับวัคซีนจำนวน 585,213 ราย (ร้อยละ 4.09 ของผู้รับวัคซีนทั้งหมด) เป็นการรายงานจากการสังเกตอาการด้วยตนเองและรายงานผ่าน Application

ร้อยละการเกิดอาการไม่พึงประสงค์ภายหลังได้รับวัคซีนโควิด 19 เทียบกับการฉีดวัคซีนทั้งหมด (14,298,596 โดส)



ข้อมูลการจัดวัคซีนในภูมิภาคอาเซียน



ณ วันที่ 17 กรกฎาคม 2564

ASEAN

รวมแล้ว

125,188,215 โดส



| ประเทศ | ฉีดครั้งแรกเมื่อ | จำนวนที่ฉีดแล้ว (โดส) | %ประชากรที่ฉีดอย่างน้อย 1 เข็ม | %ประชากรที่ฉีดครบ 2 เข็ม |
|-------------|------------------|-----------------------|--------------------------------|--------------------------|
| อินโดนีเซีย | 13 ม.ค.64 | 57,486,482 | 15.0% | 5.9% |
| ไทย | 28 ก.พ.64 | 14,130,489 | 16.2% | 5.2% |
| ฟิลิปปินส์ | 1 มี.ค.64 | 14,074,514 | 9.1% | 3.7% |
| มาเลเซีย | 24 ก.พ.64 | 13,621,884 | 28.5% | 13.2% |
| กัมพูชา | 10 ก.พ.64 | 9,674,598 | 33.1% | 24.1% |
| สิงคโปร์ | 30 ธ.ค.63 | 6,642,543 | 69.6% | 43.2% |
| เวียดนาม | 8 มี.ค.64 | 4,185,623 | 4.0% | 0.3% |
| พม่า | 27 ม.ค.64 | 3,500,000 | N/A* | N/A* |
| ลาว | 21 ก.พ.64 | 1,746,331 | 14.2% | 9.5% |
| บรูไน | 1 เม.ย. 64 | 125,751 | 24.2% | 4.4% |

ครอบคลุมประชากรอย่างน้อย (%)

| | | | | |
|-----|------|-------|-------|-----|
| N/A | 0-10 | 11-20 | 21-40 | >40 |
|-----|------|-------|-------|-----|

ที่มา : Bloomberg, covidvax.live 17 กรกฎาคม 2564

* ไม่มีรายละเอียดจำนวนการฉีดแยกแต่ละเข็ม หากคิดค่าเฉลี่ยจากจำนวนฉีด/จำนวนประชากร/2 จะเท่ากับ 3.1%

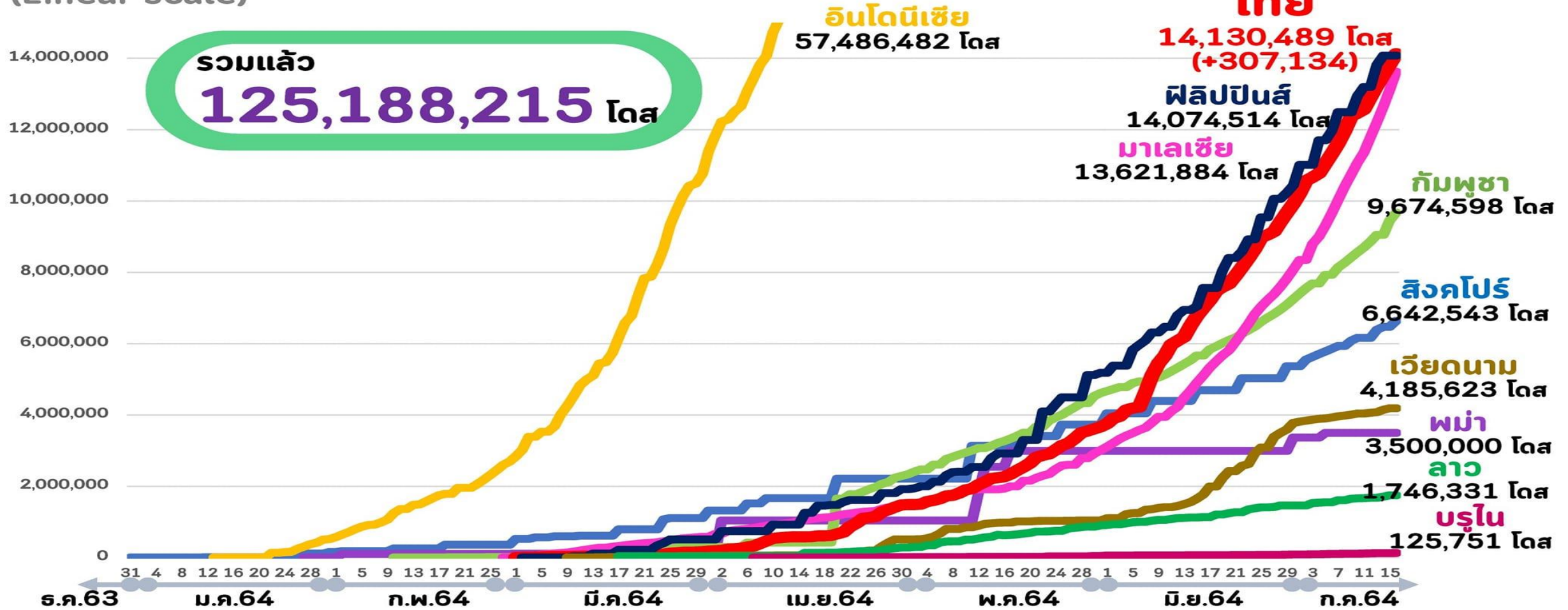
หน้า 7 ของ 15 หน้า

ข้อมูลการฉีดวัคซีนในภูมิภาคอาเซียน



จำนวนที่ฉีดแล้ว (โดส)
(Linear scale)

ณ วันที่ 17 กรกฎาคม 2564



ที่มา : Bloomberg, Covidvax.live 17 กรกฎาคม 2564

หน้า 10 ของ 15 หน้า

Thank you

