



# สรุปสถานการณ์ให้บริการฉีดวัคซีนโควิด 19

ประจำวันเสาร์ที่ 10 กรกฎาคม 2564

( ข้อมูล ณ วันที่ 9 กรกฎาคม 2564 เวลา 18.00 น. )



# สรุปผลการฉีดวัคซีนโควิด 19

ผลการให้บริการวัคซีน ณ วันที่ 9 กรกฎาคม 2564 เวลา 18.00 น.

| จำนวนผู้ได้รับวัคซีน |                  | เพิ่มขึ้นวันนี้            | ตั้งแต่วันที่ 7 มิถุนายน 2564 | ตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ 2564 |
|----------------------|------------------|----------------------------|-------------------------------|----------------------------------|
|                      |                  | เพิ่มขึ้น<br>+ 399,908 โดส | สะสม<br>8,275,383 โดส         | สะสม<br>12,375,904 โดส           |
| จำแนก                | <b>เข็มที่ 1</b> | รายใหม่ + 330,371 ราย      | สะสม 6,360,279 ราย            | สะสม 9,130,526 ราย               |
|                      | รายเข็ม          |                            |                               |                                  |
| และ                  | Sinovac          | 46,957                     | 1,090,161                     | 3,761,911                        |
|                      | AstraZeneca      | 266,440                    | 5,077,598                     | 5,176,095                        |
|                      | Sinopharm        | 16,974                     | 192,520                       | 192,520                          |
| ชนิดวัคซีน           | <b>เข็มที่ 2</b> | รายใหม่ + 69,537 ราย       | สะสม 1,915,104 ราย            | สะสม 3,245,378 ราย               |
|                      | Sinovac          | 68,980                     | 1,863,589                     | 3,181,189                        |
|                      | AstraZeneca      | 534                        | 50,981                        | 63,655                           |
|                      | Sinopharm        | 23                         | 534                           | 534                              |

# จำนวนการได้รับวัคซีนโควิด 19 ของประเทศไทย

|  |  |                   |     |
|--|--|-------------------|-----|
| ผลการฉีดวัคซีนในวันที่ 9 ก.ค. 2564 รวม                           |  | <b>399,908</b>    | โดส |
| จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 1                                   |  | 330,371           | ราย |
| จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 2                                   |  | 69,537            | ราย |
| ผลการฉีดวัคซีนสะสม (28 ก.พ. - 9 ก.ค. 2564) รวม                   |  | <b>12,375,904</b> | โดส |
| จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 1 (จำนวนผู้ได้รับวัคซีนทั้งหมด)     |  | 9,130,526         | ราย |
| Sinovac  |  | 3,761,911         | ราย |
| AstraZeneca  |  | 5,176,095         | ราย |
| Sinopharm  |  | 192,520           | ราย |
| จำนวนผู้ได้รับวัคซีน เข็มที่ 2 (จำนวนผู้ได้รับวัคซีนครบตามเกณฑ์) |  | 3,245,378         | ราย |
| Sinovac  |  | 3,181,189         | ราย |
| AstraZeneca  |  | 63,655            | ราย |
| Sinopharm  |  | 534               | ราย |
| ผลการฉีดวัคซีนสะสมจำแนกตามบริษัทผู้ผลิต (28 ก.พ. - 9 ก.ค. 2564)  |  |                   |     |
| Sinovac  |  | 6,943,100         | ราย |
| AstraZeneca  |  | 5,239,750         | ราย |
| Sinopharm  |  | 193,054           | ราย |



# จำนวนการได้รับวัคซีนโควิด 19 ของประเทศไทย แยกตามกลุ่มเป้าหมาย

## สะสมตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ – 9 กรกฎาคม 2564

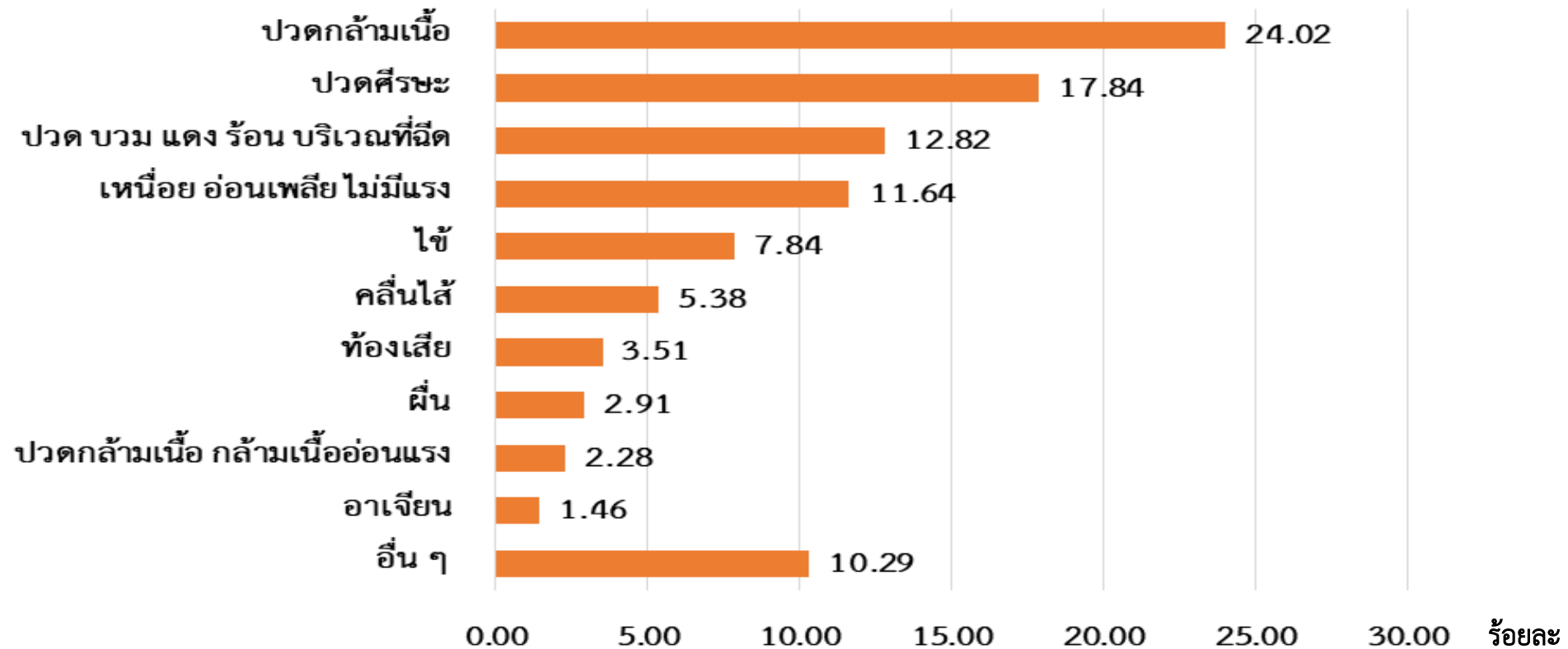
| กลุ่มเป้าหมาย                   | จำนวน<br>เป้าหมาย (คน) | จำนวนผู้ที่ได้รับวัคซีน |        |                |        |
|---------------------------------|------------------------|-------------------------|--------|----------------|--------|
|                                 |                        | เข็มที่ 1 (คน)          | ร้อยละ | เข็มที่ 2 (คน) | ร้อยละ |
| บุคลากรทางการแพทย์และสาธารณสุข  | 712,000                | 779,042                 | 109.4  | 689,056        | 96.8   |
| เจ้าหน้าที่ด่านหน้า             | 1,900,000              | 721,687                 | 38.0   | 457,126        | 24.1   |
| อาสาสมัครสาธารณสุขประจำหมู่บ้าน | 1,000,000              | 361,242                 | 36.1   | 186,950        | 18.7   |
| ผู้มีโรคเรื้อรัง 7 กลุ่มโรค     | 5,350,000              | 950,464                 | 17.8   | 203,566        | 3.8    |
| ประชาชนทั่วไป                   | 28,538,000             | 4,467,946               | 15.7   | 1,586,171      | 5.6    |
| ผู้มีอายุ 60 ปีขึ้นไป           | 12,500,000             | 1,850,145               | 14.8   | 122,509        | 1.0    |
| รวม                             | 50,000,000             | 9,130,526               | 18.3   | 3,245,378      | 6.5    |

# สรุปเหตุการณ์ไม่พึงประสงค์จากการให้บริการฉีดวัคซีนโควิด 19

## สะสมตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ - 9 กรกฎาคม 2564

มีรายงานผู้มีอาการไม่พึงประสงค์ภายหลังได้รับวัคซีนจำนวน 585,213 ราย (ร้อยละ 4.73 ของผู้รับวัคซีนทั้งหมด) เป็นการรายงานจากการสังเกตอาการด้วยตนเองและรายงานผ่าน Application

ร้อยละการเกิดอาการไม่พึงประสงค์ภายหลังได้รับวัคซีนโควิด 19 เทียบกับการฉีดวัคซีนทั้งหมด (12,375,904 โดส)



# ข้อมูลการฉีดวัคซีนในภูมิภาคอาเซียน

ณ วันที่ 8 กรกฎาคม 2564



## ASEAN

รวมแล้ว

**106,871,579** โดส



ครอบคลุมประชากรอย่างน้อย (%)

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

ที่มา : Bloomberg, covidvax.live 8 กรกฎาคม 2564

| ประเทศ      | ฉีดครั้งแรก<br>เมื่อ | จำนวนที่ฉีดแล้ว<br>(โดส) | %ประชากรที่ฉีด<br>อย่างน้อย 1 เข็ม | %ประชากรที่ฉีด<br>ครบ 2 เข็ม |
|-------------|----------------------|--------------------------|------------------------------------|------------------------------|
| อินโดนีเซีย | 13 ม.ค.64            | 48,766,382               | 12.6%                              | 5.3%                         |
| ฟิลิปปินส์  | 1 มี.ค.64            | 12,489,777               | 8.5%                               | 2.8%                         |
| ไทย         | 28 ก.พ.64            | 11,619,618               | 12.8%                              | 4.7%                         |
| มาเลเซีย    | 24 ก.พ.64            | 10,036,361               | 21.4%                              | 9.3%                         |
| กัมพูชา     | 10 ก.พ.64            | 8,142,185                | 27.8%                              | 20.3%                        |
| สิงคโปร์    | 30 ธ.ค.63            | 5,933,179                | 63.3%                              | 37.4%                        |
| เวียดนาม    | 8 มี.ค.64            | 3,960,956                | 3.8%                               | 0.2%                         |
| พม่า        | 27 ม.ค.64            | 3,500,000                | N/A*                               | N/A*                         |
| ลาว         | 21 ก.พ.64            | 1,606,520                | 13.5%                              | 8.4%                         |
| บรูไน       | 1 เม.ย. 64           | 99,795                   | 18.9%                              | 3.7%                         |

\* ไม่มีรายละเอียดจำนวนการฉีดแยกแต่ละเข็ม  
หากคิดค่าเฉลี่ยจากจำนวนฉีด/จำนวนประชากร/2 จะเท่ากับ 3.1%

หน้า 7 ของ 15 หน้า

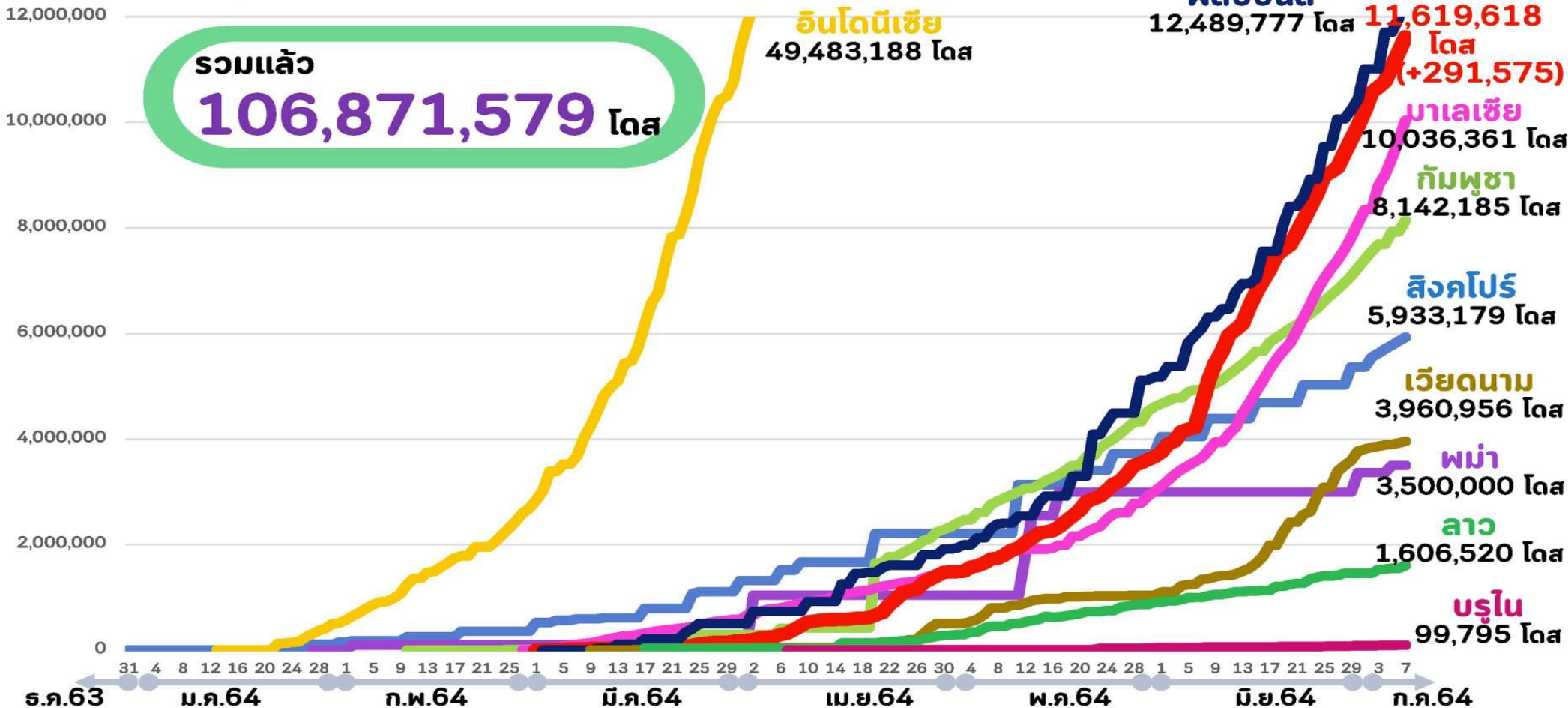


# ข้อมูลการฉีดวัคซีนในภูมิภาคอาเซียน



จำนวนที่ฉีดแล้ว (โดส)  
(Linear scale)

ณ วันที่ 8 กรกฎาคม 2564



ที่มา : Bloomberg, Covidvax.live 8 กรกฎาคม 2564

หน้า 10 ของ 15 หน้า



# Thank you

