



# สถานการณ์ โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 Coronavirus Disease 2019 (COVID-19)

ศูนย์บริหารสถานการณ์ โควิด-19 (ศบค.)

วันที่ 21 มิถุนายน 2565



**สถานการณ์  
COVID – 19  
ประจำวัน**

---



# สถานการณ์ COVID-19 ทั่วโลก 226 ประเทศ 2 เขตบริหารพิเศษ 2 เรือสำราญ

MAIN

**Confirmed**  
**544,853,490**  
301,510

**Severe**  
**35,862**  
-158 ( 0.01%)

**Recovered**  
**520,125,490**  
551,972 (95.46%)

**Deaths**  
**6,341,827**  
727 ( 1.16%)

Weekly

**3,558,766**

**3,558,461**

**7,900**

| #  | PLACES   | CONFIRMED  | NEW CASES | DEATHS    | NEW DEATHS | Deaths in the last 7 days/1M pop | #  | PLACES      | CONFIRMED  | NEW CASES | DEATHS  | NEW DEATHS | Deaths in the last 7 days/1M pop |
|----|----------|------------|-----------|-----------|------------|----------------------------------|----|-------------|------------|-----------|---------|------------|----------------------------------|
| 1  | USA      | 88,054,080 | 22,762    | 1,038,385 | 31         | 4.00                             | 11 | Spain       | 12,563,399 | 0         | 107,482 | 0          | 6.00                             |
| 2  | India    | 43,320,845 | 9,796     | 524,873   | 0          | 0.10                             | 12 | Vietnam     | 10,738,161 | 521       | 43,083  | 0          | 0.00                             |
| 3  | Brazil   | 31,756,118 | 51,925    | 669,217   | 108        | 5.00                             | 13 | Argentina   | 9,341,492  | 0         | 129,016 | 0          | 0.40                             |
| 4  | France   | 30,181,415 | 11,566    | 149,106   | 45         | 4.00                             | 14 | Japan       | 9,149,733  | 12,884    | 31,032  | 9          | 1.00                             |
| 5  | Germany  | 27,211,866 | 6,911     | 140,292   | 0          | 0.90                             | 15 | Netherlands | 8,132,482  | 2,920     | 22,345  | 0          | 0.50                             |
| 6  | UK       | 22,508,928 | 12,142    | 179,601   | 22         | 5.00                             | 16 | Australia   | 7,840,396  | 20,214    | 9,425   | 13         | 13.00                            |
| 7  | Russia   | 18,400,927 | 2,667     | 380,517   | 54         | 3.00                             | 17 | Iran        | 7,234,988  | 231       | 141,366 | 3          | 0.20                             |
| 8  | S. Korea | 18,289,373 | 3,538     | 24,463    | 10         | 1.00                             | 18 | Colombia    | 6,131,657  | 0         | 139,918 | 0          | 0.20                             |
| 9  | Italy    | 17,896,065 | 16,571    | 167,780   | 59         | 6.00                             | 19 | Indonesia   | 6,069,255  | 1,180     | 156,695 | 8          | 0.20                             |
| 10 | Turkey   | 15,085,742 | 0         | 98,996    | 0          | 0.00                             | 20 | Poland      | 6,011,286  | 47        | 116,393 | 0          | 0.60                             |

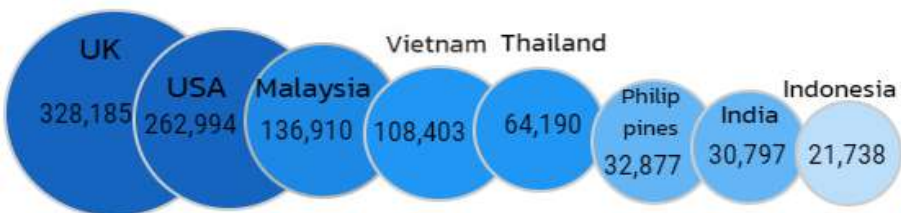
หมายเหตุ : ปรับรายงานตามอันดับเป็นตัวเลขผู้ติดเชื้อรายวัน (บางประเทศไม่รายงานผู้ติดเชื้อเป็นรายวัน)

(ข้อมูล ณ วันที่ 21 มิถุนายน 2565 เวลา 10.00 น.) ที่มา : worldometers



# สถานการณ์ COVID-19 ประเทศในทวีปเอเชีย

## อัตราป่วยสะสมต่อประชากร 1 ล้านคน



## อัตราตายสะสมต่อประชากร 1 ล้านคน



| #   | PLACES      | CONFIRMED  | NEW CASES | DEATHS  | NEW DEATHS | Deaths in the last 7 days/1M pop |
|-----|-------------|------------|-----------|---------|------------|----------------------------------|
| 2   | India       | 43,320,845 | 9,796     | 524,873 | 0          | 0.10                             |
| 8   | S. Korea    | 18,289,373 | 3,538     | 24,463  | 10         | 1.00                             |
| 12  | Vietnam     | 10,738,161 | 521       | 43,083  | 0          | 0.00                             |
| 14  | Japan       | 9,149,733  | 12,884    | 31,032  | 9          | 1.00                             |
| 19  | Indonesia   | 6,069,255  | 1,180     | 156,695 | 8          | 0.20                             |
| 24  | DPRK        | 4,657,190  | 18,820    | 73      | 0          | 0.00                             |
| 25  | Malaysia    | 4,542,705  | 2,093     | 35,735  | 3          | 0.60                             |
| 26  | Thailand    | 4,502,542  | 1,714     | 30,506  | 21         | 2.00                             |
| 34  | Philippines | 3,696,793  | 529       | 60,467  | 0          | 0.10                             |
| 44  | Bangladesh  | 1,957,200  | 873       | 29,131  | 0          | 0.00                             |
| 50  | Pakistan    | 1,532,147  | 171       | 30,383  | 0          | 0.00                             |
| 52  | Singapore   | 1,370,981  | 3,220     | 1,405   | 2          | 1.00                             |
| 81  | Myanmar     | 613,494    | 4         | 19,434  | 0          | 0.00                             |
| 110 | China       | 225,318    | 38        | 5,226   | 0          | 0.00                             |
| 111 | Laos        | 210,208    | 5         | 757     | 0          | 0.00                             |
| 123 | Brunei      | 157,772    | 751       | 225     | 0          | 0.00                             |
| 125 | Cambodia    | 136,262    | 0         | 3,056   | 0          | -                                |

หมายเหตุ : ปรับรายงานตามอันดับเป็นตัวเลขผู้ติดเชื้อรายวัน (บางประเทศไม่รายงานผู้ติดเชื้อเป็นรายวัน)

(ข้อมูล ณ วันที่ 21 มิถุนายน 2565 เวลา 10.00 น.) ที่มา : worldometers

# รายงานสถานการณ์ COVID-19 ในประเทศไทย

## ระลอกเดือนมกราคม 2565 ข้อมูลตั้งแต่วันที่ 1 ม.ค. – 21 มิ.ย. 65

ผู้ป่วยรายใหม่วันนี้

**+1,714** ราย

|                      |                           |
|----------------------|---------------------------|
| ติดเชื้อ<br>ในประเทศ | ติดเชื้อจาก<br>ต่างประเทศ |
| 1,711 ราย            | 3 ราย                     |

|                           |       |
|---------------------------|-------|
| จากเรือนจำ/<br>ที่ต้องขัง | - ราย |
|---------------------------|-------|

|  |           |
|--|-----------|
| ผู้ป่วยรายใหม่<br>จากระบบเฝ้าระวังและระบบบริการฯ | 1,711 ราย |
| ค้นหาผู้ติดเชื้อเชิงรุกในชุมชน                   | - ราย     |
| จากเรือนจำ / ที่ต้องขัง                          | - ราย     |
| ผู้ที่เดินทางจากต่างประเทศ                       | 3 ราย     |

**รวม 1,714 ราย**

ผู้ป่วยยืนยันสะสม

**2,279,107** ราย

ผู้ป่วยยืนยันสะสมตั้งแต่ปี 63

**4,502,542** ราย

ประวัติเสีย

1,711 ราย

- ราย

- ราย

3 ราย

หายป่วยแล้ว

**+2,137** ราย

หายป่วยสะสม 2,283,075 ราย

หายป่วยสะสมตั้งแต่ปี 63

**4,451,569** ราย

ผู้รับวัคซีน

**ฉีดแล้ว 139,174,365 โดส**

ที่มา : MOPH-IC



เข็มที่ 1

**+2,269** ราย

สะสม 56,913,982 ราย



เข็มที่ 2

**+4,806** ราย

สะสม 53,030,342 ราย



เข็มที่ 3

**+17,135** ราย

สะสม 29,230,041 ราย

ข้อมูล 28 ก.พ.2564 – 20 มิ.ย. 2565

เสียชีวิต

**+21** คน

เสียชีวิตสะสม

8,808 คน

เสียชีวิตสะสมตั้งแต่ ปี 63

30,506 คน

ผู้ป่วยรักษาอยู่

**20,467**

ราย

ใน sw.

10,139 ราย

sw.สนามและอื่นๆ

10,328 ราย

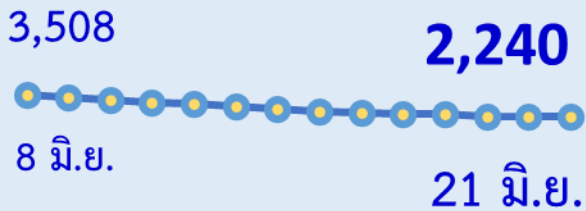
|                                    |                     |
|------------------------------------|---------------------|
| อาการหนัก<br>(ใส่เครื่องช่วยหายใจ) | 631 ราย<br>295 ราย) |
|------------------------------------|---------------------|

|                      |      |
|----------------------|------|
| ครองเตียงระดับ 2-3 : | 8.90 |
|----------------------|------|

# สถานการณ์ COVID-19 ในประเทศไทย

## ผู้ติดเชื้อ ผู้ป่วยปอดอักเสบ ผู้ป่วยใส่ท่อช่วยหายใจ และผู้เสียชีวิต

### ผู้ป่วยรายวัน (เฉลี่ย 14 วัน)



แหล่งข้อมูลและจัดทำโดย  
กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข





# ผู้ป่วยโรคโควิด-19 เสียชีวิต ของประเทศไทย รายงานวันที่ 21 มิ.ย. 65 (21 ราย)

| จังหวัด   | รวม (ราย) |
|---|-----------|
| กรุงเทพมหานคร   | 3         |
| ปริมณฑล   | -         |
| อุบลราชธานี(2) นครราชสีมา(1) ขอนแก่น(1) สกลนคร(1)   | 5         |
| ลำปาง(1) กำแพงเพชร(1)   | 2         |
| นครศรีธรรมราช(1) ภูเก็ต(1)  | 2         |
| อุทัยธานี(2) สุพรรณบุรี(2) กาญจนบุรี(1) นครสวรรค์(1) สิงห์บุรี(1) สมุทรสงคราม(1) พระนครศรีอยุธยา(1) | 9         |

- ชาย 10 ราย หญิง 11 ราย : ไทย(21)
- ค่ามัธยฐานของอายุ 65 ปี (24 - 92 ปี)
- ค่ามัธยฐาน (วันที่พบเชื้อ-เสียชีวิต) 9 วัน (0 - 21 วัน) พบเชื้อวันเสียชีวิต 2 ราย



❖ อายุ 60 ปีขึ้นไป 12 ราย (57%)



❖ อายุน้อยกว่า 60 ปี :

- มีโรคเรื้อรัง 9 ราย (43%)

- ไม่มีประวัติโรคเรื้อรัง - ราย (-%)

รวม 100%

## ปัจจัยเสี่ยง-ประเด็นสำคัญ

- มะเร็ง(2),โรคไต(6), อ้วน(4), หลอดเลือดสมอง(1), หัวใจ(4), ติดเตียง(2)

# สรุปผลการฉีดวัคซีนโควิด 19 ในประเทศไทย

ผลการให้บริการวัคซีน วันที่ **20 มิถุนายน 2565** เวลา 18.00 น.

| จำนวนผู้ได้รับวัคซีน |                     | เพิ่มขึ้นวันนี้               | ตั้งแต่วันที่ 28 ก.พ. 2564  | จำนวนร้อยละของ<br>ผู้ได้รับวัคซีน* |
|----------------------|---------------------|-------------------------------|-----------------------------|------------------------------------|
|                      |                     | เพิ่มขึ้น + <b>24,210</b> โดส | สะสม <b>139,174,365</b> โดส |                                    |
| จำแนกรายเข็ม         | เข็มที่ 1           | รายใหม่ + <b>2,269</b> ราย    | สะสม <b>56,913,982</b> ราย  | คิดเป็น <b>81.8%</b> ของปกก.       |
|                      | เข็มที่ 2           | รายใหม่ + <b>4,806</b> ราย    | สะสม <b>53,030,342</b> ราย  | คิดเป็น <b>76.2%</b> ของปกก.       |
|                      | เข็มที่ 3<br>ขึ้นไป | รายใหม่ + <b>17,135</b> ราย   | สะสม <b>29,230,041</b> ราย  | คิดเป็น <b>42.0%</b> ของปกก.       |



\* ปรับฐานประชากร ปี 2565 ตามมติการประชุม ศบค. เมื่อวันที่ 20 มกราคม 2565 เป็นจำนวน 69,556,204 คน







## ผลการให้บริการวัคซีนโควิด 19 ในกลุ่มเป้าหมายหลัก

| กลุ่มเป้าหมายหลัก<br>เดือนมีนาคม 2565   | จำนวนเป้าหมาย<br>(คน) | เข็มที่ 1<br>(โดส)    | เข็มที่ 2<br>(โดส)    | เข็มที่ 3<br>(โดส)   |
|---|-----------------------|-----------------------|-----------------------|----------------------|
| ผู้ที่มีอายุ 60 ปีขึ้นไป<br> | 12,704,543            | 10,730,036<br>(84.5%) | 10,221,774<br>(80.5%) | 5,834,023<br>(45.9%) |
| ผู้ที่มีอายุ 5 – 11 ปี<br>   | 5,150,082             | 3,127,962<br>(60.7%)  | 1,956,288<br>(38.0%)  | -                    |

ที่มา : ฐานข้อมูลการฉีดวัคซีนกระทรวงสาธารณสุข (MOPH Immunization Center) และกองดิจิทัลเพื่อการควบคุมโรค

หมายเหตุ : อยู่ระหว่างปรับปรุงการประมวลผลข้อมูลประชากรรายกลุ่มย่อย

ที่มา : ฐานข้อมูลกระทรวงสาธารณสุข (MOPH Immunization Center)

ข้อมูล ณ วันที่ 20 มิถุนายน 2565 เวลา 18.00 น.



