



# รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

ฉบับที่ 476 วันที่ 23 เมษายน 2564 เวลา 12.00 น.

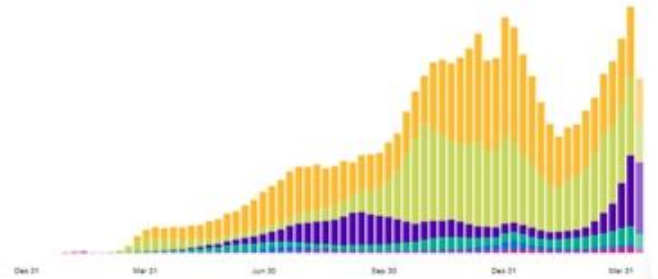
## สถานการณ์ทั่วโลก

ผู้ติดเชื้อ

**145,385,122**  
(+857,666)

เสียชีวิต

**3,086,645**  
(2.12%)



219 countries and territories



international conveyances

ทวีปอเมริกา  
ทวีปยุโรป  
ทวีปแอฟริกา  
ทวีปเอเชียตะวันออกเฉียงใต้  
ทวีปแปซิฟิกตะวันตก  
ทวีปเมดิเตอร์เรเนียนตะวันออก

## สถานการณ์ในประเทศ

ผู้ป่วยรายใหม่ในวันนี้

**+2,070**  
ราย

ผู้ป่วยรายใหม่จาก  
ระบบเฝ้าระวังและระบบรักษาฯ

1,902

ค้นหาผู้ติดเชื้อเชิงรุกในชุมชน

160

ผู้เดินทางจาก  
ต่างประเทศ  
(ช่องทางธรรมชาติ)

-

ผู้เดินทางจาก  
ต่างประเทศ  
เข้าสถานกักกันที่รัฐจัดให้

8

ผู้ป่วยยืนยันสะสม

**50,183**  
ราย

ติดเชื้อในประเทศ

46,929

ตรวจคัดกรองเชิงรุก

21,074

ผู้เดินทาง  
จากต่างประเทศ

3,254

สถานกักกัน  
ที่รัฐจัดให้

2,625

หายป่วยแล้ว

**30,189**  
ราย

+341

ผู้ป่วย  
รักษาอยู่

19,873

ร้อยละ  
60.16

เสียชีวิต

**121**  
ราย

New Cases  
เพิ่มขึ้น

4

ร้อยละ  
0.24

### ประเภทของผู้ป่วย

### จำนวนผู้ป่วยสะสม

#### จำนวนผู้ได้รับคัดกรอง

- ดำเนินควบคุมโรคติดต่อระหว่างประเทศ (ทางอากาศ ทางบก และทางเรือ) 8,277,180 ราย
- ผู้มาต่ออายุหนังสือเดินทางที่สำนักงานตรวจคนเข้าเมืองแจ้งวัฒนะ 530,373 ราย

#### จำนวนการตรวจทางห้องปฏิบัติการ

- ผู้ป่วยที่มีอาการตามนิยามการเฝ้าระวังโรค 1,498,705 ราย
- จากการค้นหาผู้ป่วยเพิ่มเติมและการติดตามผู้สัมผัสเพิ่มเติม\* 15,834 ราย
- ผู้เดินทางที่เฝ้าระวังอาการ ณ พื้นที่กักกันของรัฐ\* 81,676 ราย
- อาการไม่เข้าเกณฑ์การเฝ้าระวังโรค\* 329,900 ราย

#### ผู้ป่วยที่มีอาการตามนิยามเฝ้าระวังโรค

- คัดกรองผู้ที่เดินทางเข้า-ออกระหว่างประเทศ 1,498,705 ราย
- เข้ารับการรักษาที่โรงพยาบาลด้วยตนเอง 4,999 ราย
- (โรงพยาบาลเอกชน 323,464 ราย โรงพยาบาลรัฐ 1,170,154 ราย)
- อื่นๆ 1,493,618 ราย
- อื่นๆ 88 ราย



# รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

ลักษณะของผู้ป่วยเสียชีวิต (รวม 121 ราย)	ระลอก 1 ม.ค. – 14 ธ.ค. 63 (60 ราย)	ระลอก 15 ธ.ค. 63 – 31 มี.ค. 64 (34 ราย)	ระลอก 1 เม.ย. 2564 – ปัจจุบัน (27 ราย)
อัตราป่วยตายตามกลุ่มอายุ			
● 20 – 39 ปี	0.20%	0.02%	0.04%
● 40 – 59 ปี	2.10%	0.02%	0.16%
● 60 ปีขึ้นไป	6.50%	2.60%	1.61%
มีโรคประจำตัวหรือเป็นผู้สูงอายุ	64%	100%	100%
ระยะเวลาเฉลี่ยระหว่างวันเริ่ม ป่วยถึงวันได้รับรักษา (ต่ำสุด – สูงสุด) (วัน)	3.5 (0 – 19)	1.2 (0 – 8)	2.6 (1 – 12)

## 1. ประเด็นที่น่าสนใจในต่างประเทศ ณ วันที่ 23 เมษายน 2564

- ประเทศแคนาดา รัฐบาลประกาศห้ามเที่ยวบินทั้งหมดจากอินเดียและปากีสถานเข้าประเทศเป็นการชั่วคราว เริ่มตั้งแต่วันที่ 22 เมษายน 2564 เป็นระยะเวลา 30 วัน เนื่องจากอัตราการติดเชื้อโควิด 19 ในสองประเทศเพิ่มสูงขึ้นอย่างรวดเร็ว
- สหพันธ์สาธารณรัฐเยอรมนี รัฐบาลได้มีมาตรการล็อกดาวน์เฉพาะจุด เคอร์ฟิวระหว่างเวลา 22.00 - 05.00 น. ห้ามรวมตัวระหว่างผู้คนต่างครัวเรือน การรวมกลุ่มในสถานที่สาธารณะอนุญาตให้ไม่เกิน 5 คน ร้านอาหารจำหน่ายได้เฉพาะซื้อกลับบ้านเท่านั้น และการเรียนการสอนให้อยู่ในรูปแบบออนไลน์
- ประเทศญี่ปุ่น รัฐบาลประกาศภาวะฉุกเฉิน เริ่มตั้งแต่วันที่ 25 เมษายน – 11 พฤษภาคม 2564 นี้ กำหนดให้ภัตตาคาร บาร์ และร้านคาราโอเกะ ที่ให้บริการเครื่องดื่มที่มีแอลกอฮอล์ ห้างสรรพสินค้า โรงภาพยนตร์ และอาคารพาณิชย์ที่ดำเนินกิจการด้านการค้าที่มีขนาดใหญ่กว่า 1,000 ตารางเมตร ปิดให้บริการ บริษัทต่าง ๆ จะต้องอนุญาตให้ประชาชนทำงานจากที่บ้าน แต่โรงเรียนยังคงเปิดการเรียนการสอนตามปกติ
- เขตบริหารพิเศษฮ่องกง ขยายสิทธิ์ให้ประชาชนทุกคนที่มีอายุตั้งแต่ 16 ปีขึ้นไป ได้รับการฉีดวัคซีนของ บริษัทบิออนเทค เอสอี (BioNTech SE) ขณะที่ผู้ที่มีอายุมากกว่า 18 ปีจะสามารถเลือกฉีดวัคซีนที่ผลิตโดยบริษัทซิโนแวค ไบโอเทค (Sinovac Biotech) ของจีนได้ การเปิดจองฉีดวัคซีนสำหรับกลุ่มดังกล่าวจะเริ่มตั้งแต่วันที่ 23 เมษายน 2564 โดยประชาชนที่มีอายุ 16 - 17 ปีจะต้องได้รับความยินยอมจากผู้ปกครองเพื่อเข้ารับการฉีดวัคซีน

## 2. มาตรการในประเทศไทย

- กระทรวงสาธารณสุข เร่งดำเนินการรับผู้ติดเชื้อโควิด 19 ทุกรายเข้าสู่ระบบการรักษา กรมการแพทย์ได้ร่วมกับโรงพยาบาลทุกสังกัดบริหารจัดการเตียงในเขตกรุงเทพมหานครและปริมณฑล ทั้งโรงพยาบาลสำหรับผู้ป่วยอาการไม่รุนแรง (สีเหลือง) ไปจนถึงอาการหนัก (สีแดง) รวมประมาณ 8,000 เตียง โรงพยาบาลสนาม และ Hospitel สำหรับผู้ติดเชื้อที่มีอาการน้อยหรือไม่มีอาการ (สีเขียว) ประมาณ 3,733 เตียง และได้เปิดหอผู้ป่วยโควิดส่วนขยายจำนวน 200 เตียง ที่สถาบันบำบัดรักษาและฟื้นฟูผู้ติดยาเสพติดแห่งชาติบรมราชชนนี (สบยช.) เพื่อให้การดูแลผู้ติดเชื้อโควิด 19 กลุ่มสีเหลือง ที่มีอายุระหว่าง 18 - 60 ปี ที่ไม่มีโรคประจำตัว โดยมีทีมแพทย์พยาบาลดูแลติดตามอาการ ตลอด 24 ชั่วโมง



# รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

- กระทรวงสาธารณสุข เพิ่มช่องทางไลน์ @sabaideebot ช่วยผู้ติดเชื้อโควิด 19 ที่รอเตียง รองรับผู้ติดเชื้อในเขตกรุงเทพมหานครและปริมณฑลที่เพิ่มขึ้นวันละหลายร้อยคน ทำให้สายด่วน 1668 รับสายล่าช้า แนะนำผู้ติดเชื้อเตรียมเอกสารยืนยันผลการตรวจหาเชื้อ เพื่อความรวดเร็วในการเข้ารับรักษาในโรงพยาบาล
- จังหวัดตาก มีคำสั่งให้ประชาชนในพื้นที่สวมหน้ากากอนามัย หรือหน้ากากผ้าทุกครั้งก่อนออกจากเคหสถาน หากผู้ใดฝ่าฝืนไม่ปฏิบัติตามคำสั่งของเจ้าพนักงานควบคุมโรคติดต่อ มีความผิดตามมาตรา 51 แห่งพระราชบัญญัติโรคติดต่อ พ.ศ.2558 ต้องระวางโทษปรับไม่เกินสองหมื่นบาท ตั้งแต่วันที่ 22 เมษายน 2564 เป็นต้นไป จนกว่าจะมีคำสั่งเปลี่ยนแปลง

### 3. ประเมินความเสี่ยงสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

สถานการณ์การติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ทั่วโลก พบผู้ป่วยสะสมรวมมากกว่า 145 ล้านคน โดยจำนวนผู้ป่วยรายวันเพิ่มสูงขึ้นตั้งแต่ช่วงกลางเดือนกุมภาพันธ์ 2564 จนมากกว่า 8 แสนคนต่อวัน สูงที่สุดนับตั้งแต่เริ่มต้นมีการระบาดมา ซึ่งเกิดจากการระบาดที่เพิ่มมากขึ้นในอินเดีย และระดับการระบาดที่ยังคงสูงในทวีปอเมริกาเหนือและยุโรป ส่วนในประเทศไทย พบผู้ติดเชื้อสะสมจากการระบาดในระลอกใหม่ (เมษายน 2564) 21,320 ราย ทั้งนี้ จำนวนผู้ติดเชื้อรายวันในประเทศมีแนวโน้มเพิ่มขึ้น โดยเฉพาะในวันนี้ มีจำนวนผู้ติดเชื้อรายใหม่ 2,070 รายจาก 71 จังหวัดมากที่สุดนับตั้งแต่เริ่มต้นมีการระบาดมา จังหวัดที่พบผู้ติดเชื้อจำนวนมากอย่างต่อเนื่อง ได้แก่ กทม. เชียงใหม่ ชลบุรี สมุทรปราการ ประจวบคีรีขันธ์ และนนทบุรี ผู้ติดเชื้อในช่วงหลังสงกรานต์เป็นต้นมา ส่วนใหญ่มีประวัติสัมผัสกับผู้ป่วยยืนยันในกลุ่มการแพร่ระบาดของสถานบันเทิงก่อนหน้านี้ ซึ่งพบว่านำเชื้อมาแพร่ต่อทั้งในครอบครัว สถานที่ทำงาน และสถานศึกษา นอกจากนี้ แนวโน้มผู้ป่วยเสียชีวิตเพิ่มขึ้นในช่วงสัปดาห์นี้ โดยผู้ป่วยเสียชีวิตทุกรายเป็นผู้ที่มีโรคเรื้อรัง ภาวะอ้วน หรือสูงอายุ ส่วนสถานการณ์การฉีดวัคซีนในประเทศไทยมีการฉีดไปแล้วมากกว่า 9 แสนโดส ควรยกระดับมาตรการเว้นระยะห่างทางสังคม ทำงานจากบ้าน ลดการเดินทางที่ไม่จำเป็น ผู้ที่มีประวัติเดินทางเข้าไปในสถานที่ที่พบการระบาด ควรไปรับการตรวจหาเชื้อโดยเร็วและงดการสัมผัสคลุกคลีกับผู้ที่มีโรคเรื้อรังและผู้สูงอายุ ทุกจังหวัดควรเร่งรัดการฉีดวัคซีนให้ครอบคลุมบุคลากรทางการแพทย์และเตรียมความพร้อมในการฉีดวัคซีนให้กับกลุ่มเสี่ยงต่อการป่วยรุนแรง

ทีมตระหนักรู้สถานการณ์ในภาวะฉุกเฉิน  
กรณีโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019  
กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข