



# รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

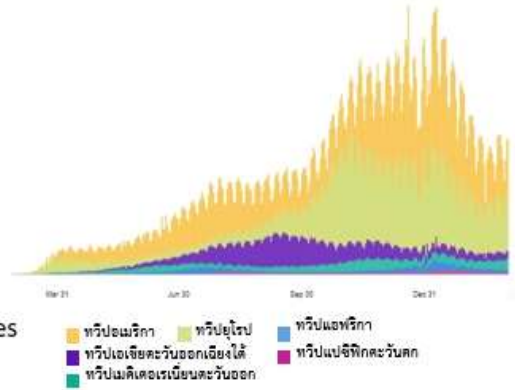
โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

ฉบับที่ 428 วันที่ 6 มีนาคม 2564 เวลา 12.00 น.

## สถานการณ์ทั่วโลก

**ผู้ติดเชื้อ**  
**116,721,936**  
(+430,681)

**เสียชีวิต**  
**2,593,189**  
(2.22%)



219 countries and territories international conveyances

## สถานการณ์ในประเทศ



### ประเภทของผู้ป่วย

### จำนวนผู้ป่วยสะสม

#### จำนวนผู้ได้รับคัดกรอง

- ด้านควบคุมโรคติดต่อระหว่างประเทศ (ทางอากาศ ทางบก และทางเรือ) 7,935,449 ราย
- ผู้มาต่ออายุหนังสือเดินทางที่สำนักงานตรวจคนเข้าเมืองแจ้งวัฒนะ 473,034 ราย

#### จำนวนการตรวจทางห้องปฏิบัติการ

- ผู้ป่วยที่มีอาการตามนิยามการเฝ้าระวังโรค 1,158,848 ราย
- จากการค้นหาผู้ป่วยเพิ่มเติมและการติดตามผู้สัมผัสเพิ่มเติม\* 15,834 ราย
- ผู้เดินทางที่เฝ้าระวังอาการ ณ พื้นที่กักกันแห่งรัฐ\* 81,676 ราย
- อาการไม่เข้าเกณฑ์การเฝ้าระวังโรค\* 329,900 ราย

#### ผู้ป่วยที่มีอาการตามนิยามเฝ้าระวังโรค

- คัดกรองผู้ที่เดินทางเข้า-ออกระหว่างประเทศ 4,424 ราย
- เข้ารับการรักษาที่โรงพยาบาลด้วยตนเอง 1,154,336 ราย (โรงพยาบาลเอกชน 281,229 ราย โรงพยาบาลรัฐ 873,107 ราย)
- อื่นๆ 88 ราย



# รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

## 1. ประเด็นที่น่าสนใจในต่างประเทศ ณ วันที่ 6 มีนาคม 2564

- **สหรัฐอเมริกา** รัฐแคลิฟอร์เนียประกาศอนุญาตให้สวนสนุก สถานที่จัดคอนเสิร์ต และสถานที่เล่นกีฬา เปิดได้อีกครั้งตั้งแต่วันที่ 1 เมษายน โดยต้องจำกัดปริมาณผู้เข้าใช้บริการตามแบ่งตามโซนสีต่างๆ เช่น การเข้าร่วมการแข่งขัน กีฬากลางแจ้งและคอนเสิร์ตจะได้รับอนุญาตให้มีความจุ 20% สำหรับสถานที่ที่อยู่ในระดับสีแดง 33% ในระดับสีส้ม และ 67% ในระดับสีเขียว เป็นต้น
- **สหรัฐอเมริกา** รัฐมนตรีว่าการกระทรวงการต่างประเทศกล่าว เม็กซิโกจะเริ่มให้บริการวัคซีนโควิด-19 ของ Sinovac จากจีนในช่วงสุดสัปดาห์นี้ โดยจะเป็นวัคซีนตัวที่ 4 ที่จะให้บริการต่อจากวัคซีนของ Pfizer-BioNTech, AstraZenica และ Sputnik V.
- **สหรัฐอเมริกา** มหาวิทยาลัยวอชิงตัน นำเสนอผลการศึกษาเผยแพร่ผ่านวารสารเนเจอร์ เมดิซีน (Nature Medicine) เมื่อวันที่ 4 มี.ค. ที่ผ่านมา ชี้ประสิทธิภาพวัคซีนจะลดลงเมื่อเจอโควิดกลายพันธุ์ โดยประสิทธิภาพจะลดลงไม่เท่ากัน ขึ้นอยู่กับสายพันธุ์

## 2. มาตรการในประเทศไทย

- **ราชกิจจานุเบกษา** เว็บไซต์ราชกิจจานุเบกษาเผยแพร่ ประกาศเรื่อง ห้ามการชุมนุมการทำกิจกรรมการมีส่วนร่วมที่ก่อให้เกิดการแพร่ระบาดของโรคโควิด-19 (ฉบับที่ 5) อาศัยอำนาจตามข้อกำหนดออกตามความในมาตรา 9 แห่งพระราชกำหนดการบริหารราชการในสถานการณ์ฉุกเฉิน พ.ศ. 2548 (ฉบับที่ 15) ข้อ 3 และคำสั่งนายกรัฐมนตรี ที่ 4/2563 ลงวันที่ 25 มี.ค. 2563 เรื่อง แต่งตั้งผู้กำกับการปฏิบัติงาน หัวหน้าผู้รับผิดชอบ และพนักงานเจ้าหน้าที่ในการแก้ไขสถานการณ์ฉุกเฉิน ข้อ 3 (6) และคำสั่ง ประกาศ ที่เกี่ยวข้อง จึงห้ามมิให้มีการชุมนุมหรือการทำกิจกรรมที่มีการรวมคนที่มีความแออัด ในลักษณะที่เสี่ยงต่อการแพร่ระบาดและอาจเป็นสาเหตุที่ก่อให้เกิดโรคโควิด-19 ซึ่งมีผู้เข้าร่วมเป็นจำนวนมากและมีโอกาสติดต่อสัมผัสกันได้ง่ายในพื้นที่กรุงเทพมหานคร จังหวัดสมุทรปราการ จังหวัดสมุทรสงคราม จังหวัดนนทบุรี จังหวัดนครปฐม และจังหวัดปทุมธานี เว้นแต่เป็นการดำเนินการโดยพนักงานเจ้าหน้าที่ หรือได้รับอนุญาตจากพนักงานเจ้าหน้าที่ หรือเป็นการจัดกิจกรรมในพื้นที่ที่กำหนดให้เป็นสถานที่กักกันโรคโดยมีมาตรการทางสาธารณสุขรองรับ หรือการดำเนินการของทางราชการ หน่วยงานของรัฐ รัฐวิสาหกิจ หน่วยงาน องค์กร ภาคเอกชน หรือหน่วยงาน องค์กรอื่นใดที่มีลักษณะทำนองเดียวกัน ซึ่งมีมาตรการเว้นระยะห่างระหว่างบุคคลที่ปลอดภัย หรือการทำกิจกรรมภายในครอบครัวที่อยู่ในเคหสถาน หากผู้ใดฝ่าฝืนหรือไม่ปฏิบัติตามประกาศนี้ ต้องรับโทษตามมาตรา 18 แห่งพระราชกำหนดการบริหารราชการในสถานการณ์ฉุกเฉิน พ.ศ. 2548 ระวังโทษจำคุกไม่เกิน 2 ปี หรือปรับไม่เกิน 40,000 บาท หรือทั้งจำทั้งปรับ โดยมีผลตั้งแต่วันที่ 5 มีนาคม 2564 เป็นต้นไป
- **การรถไฟแห่งประเทศไทย** ผู้ว่าการรถไฟแห่งประเทศไทย เผยปัจจุบันยังคงดำเนินมาตรการเฝ้าระวังและป้องกันการแพร่ระบาดของไวรัสโควิด-19 ในการให้บริการแก่ผู้โดยสารทั้งบนขบวนรถ โดยยังคงมีการกำหนดจุดคัดกรองวัดไข้ผู้โดยสารก่อนเข้าในพื้นที่สถานี การตั้งจุดบริการแอลกอฮอล์ล้างมือ การให้สวมหน้ากาก พร้อมกับให้สแกนแอปพลิเคชันไทยชนะ ก่อนและหลังใช้บริการ หรือกรณีที่ไม่สามารถใช้อุปกรณ์ไทยชนะให้กรอกข้อมูลการเดินทางแทน ขณะเดียวกันยังเตรียมความพร้อมรองรับการเดินทางบริเวณสถานีจุดเชื่อมต่อชายแดน เช่น สถานีอรัญประเทศ สถานีปาดังเบซาร์ สถานีรถไฟด่านพรมแดนบ้านคลองลึก โดยจัดให้มีเจ้าหน้าที่ดูแลด้านความปลอดภัย อำนวยความสะดวกในการให้บริการ พร้อมขอความร่วมมือผู้โดยสารให้ปฏิบัติตามมาตรการสาธารณสุขอย่างเคร่งครัด ตลอดจนถึงมี



# รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

การทำควมสะอาดสถานิรณไฟ ขบวนการโดยสาร สถานที่จําหนายตัวโดยสาร ที่พัคผูโดยสาร สถานที่ให้บริการ ด้วยนํายาฆาเชื้อหรือแอลกอฮอล์อยางสมําเสมอ

- **กระทรวงสาธารณสุข** แนะนำให้เฝ้าระวังอาการ 30 นาที หลังฉีดวัคซีนโควิด-19 เพื่อดูว่ามีอาการแพ้วัคซีนหรือไม่ ซึ่งโดยปกติการฉีดวัคซีนจะสังเกตอาการ 15 นาที แต่ระบบของประเทศไทยเพื่อความปลอดภัยจะให้อยู่สังเกตอาการ 30 นาที ตามโปรแกรมการฉีดวัคซีนที่กระทรวงสาธารณสุขวางไว้เพื่อความปลอดภัย ก่อนจะอนุญาตให้กลับบ้านและนัดให้มาฉีดเข็มที่สองต่อไป รวมถึงให้คำแนะนำการเฝ้าระวังอาการที่อาจเกิดขึ้นได้ พร้อมแจ้งเบอร์ติดต่อกับโรงพยาบาลที่ให้บริการ สำหรับการเฝ้าระวัง สังเกตและติดตามอาการหลังรับวัคซีน ซึ่งจะมีเจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้องติดตามอาการอีกในวันที่ 1, 7 และ 30 ผ่านทางไลน์ “หมอพร้อม” หรือมีเจ้าหน้าที่โรงพยาบาล, รพ.สต. หรือ อสม. เป็นผู้ติดตามอาการ ทั้งนี้ผู้ที่รับวัคซีนควรสังเกตอาการต่อไปจนครบ 30 วัน ตามโปรแกรมที่กระทรวงสาธารณสุขวางไว้เพื่อความปลอดภัย

### 3. ประเมินความเสี่ยงสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

จากสถานการณ์ผู้ติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ที่เดินทางมาจากต่างประเทศ และเข้าสู่สถานกักกันซึ่งรัฐจัดเตรียมไว้ให้ระหว่างวันที่ 1 – 6 มีนาคม 2564 พบผู้ติดเชื้อรวม 52 ราย ซึ่งส่วนใหญ่ไม่แสดงอาการ (41 ราย คิดเป็นร้อยละ 78.8) ประเทศต้นทางที่พบผู้ติดเชื้อมากที่สุด ได้แก่ สหรัฐอาหรับเอมิเรตส์ 10 ราย (ร้อยละ 19.2) รองลงมา ได้แก่ สหรัฐอเมริกา ไนจีเรีย และบราซิล ประเทศละ 4 ราย ถึงแม้ว่าสถานการณ์การระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ในประเทศต้นทางบางประเทศ เช่น ไนจีเรีย จะมีแนวโน้มที่ดีขึ้น แต่ก็ยังสามารถพบผู้ป่วยได้ ดังนั้นการคัดกรอง เฝ้าระวัง และกักกันผู้เดินทางมาจากต่างประเทศยังคงต้องมีความเข้มงวด โดยเฉพาะการเฝ้าระวังการติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ชนิดกลายพันธุ์ สายพันธุ์แอฟริกาใต้ (South Africa Variant) ซึ่งประเทศไทยยังคงมีการเดินทางเข้ามายังราชอาณาจักรอย่างต่อเนื่อง ถึงแม้ว่าผู้เดินทางจะมาจากประเทศที่มีความเสี่ยงต่ำก็ตาม โดยจะต้องมีการกักตัว ณ สถานกักกันอย่างน้อย 14 วัน และต้องเน้นย้ำผู้เดินทางให้ปฏิบัติตามมาตรการการป้องกันตนเองอย่างเคร่งครัด การสวมใส่หน้ากากอนามัยหรือหน้ากากผ้าตลอดเวลาถึงแม้จะอยู่ในห้องส่วนตัว การล้างมือทุกครั้งหลังสัมผัสสิ่งของต่างๆ ที่อาจมีการปนเปื้อน เช่น ลูกบิดประตู ราวบันได เป็นต้น และไม่ควรรอกจากห้องพักโดยไม่จำเป็นถึงแม้ว่าผลการตรวจทางห้องปฏิบัติการเบื้องต้นจะยังตรวจไม่พบเชื้อก็ตาม

ทีมตระหนักรู้สถานการณ์ในภาวะฉุกเฉิน  
กรณีโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019  
กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข