

# รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

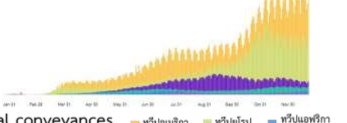
โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

ฉบับที่ 357 วันที่ 25 ธันวาคม 2563 เวลา 12.00 น.

#### สถานการณ์ทั่วโลก















### สถานการณ์ในประเทศ









ประเภทของผู้ป่วย	จำนวนผู้ป่วยสะสม
จำนวนผู้ได้รับคัดกรอง	
<ul> <li>ด่านโรคติดต่อระหว่างประเทศ (ทางอากาศ ทางบก และทางเรือ)</li> </ul>	7,514,972 ราย
<ul> <li>ผู้มาต่ออายุหนังสือเดินทางที่สำนักงานตรวจคนเข้าเมืองแจ้งวัฒนะ</li> </ul>	405,416 ราย
จำนวนการตรวจทางห้องปฏิบัติการ	1,014,472 ราย
<ul> <li>ผู้ป่วยที่มีอาการตามนิยามการเฝ้าระวังโรค</li> </ul>	587,062ราย
<ul> <li>จากการค้นหาผู้ป่วยเพิ่มเติมและการติดตามผู้สัมผัสเพิ่มเติม*</li> </ul>	15,834 ราย
<ul> <li>ผู้เดินทางที่เฝ้าระวังอาการ ณ พื้นที่กักกันแห่งรัฐ*</li> </ul>	81,676 ราย
<ul> <li>อาการไม่เข้าเกณฑ์การเฝ้าระวังโรค*</li> </ul>	329,900 ราย
ผู้ป่วยที่มีอาการตามนิยามเฝ้าระวังโรค	587,062ราย
<ul> <li>คัดกรองผู้ที่เดินทางเข้า-ออกระหว่างประเทศ</li> </ul>	3,754 ราย
<ul> <li>เข้ารับการรักษาที่โรงพยาบาลด้วยตนเอง</li> </ul>	574,220 ราย
(โรงพยาบาลเอกชน 172,391 ราย โรงพยาบาลรัฐ 401,829 ราย)	
● อื่นูๆ	88 ราย



## รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

### 1. ประเด็นที่น่าสนใจในต่างประเทศ ณ วันที่ 25 ธันวาคม 2563

- <u>สหรัฐเม็กซิโก</u> จะเริ่มการฉีดวัคซีนป้องกันโรคโควิ-19 ขั้นที่ 1 เป็นประเทศแรกในละตินอเมริกาที่ โดย มีพยาบาลของโรงพยาบาล María Irene Ramírez ในเม็กซิโกซิตี้เป็นคนแรกที่ได้รับวัคซีน Pfizer-BioNTech ซึ่งเป็น ส่วนหนึ่งของกลยุทธ์ของรัฐบาลที่ให้ความสำคัญกับบุคลากรทางการแพทย์ก่อนที่จะนำไปฉีดให้ผู้สูงอายุในลำดับต่อไป
- สหรัฐอเมริกา ศูนย์ป้องกันและควบคุมโรคสหรัฐอเมริกา (CDC) ให้คำแนะนำในช่วงเทศกาลส่งท้าย ปีเก่าต้อนรับปีใหม่ ควรอยู่บ้านหรือออนไลน์กับเพื่อนและครอบครัว สำหรับผู้ที่จะจัดงานเฉลิมฉลองต้องจำกัดจำนวน แขก จัดเตรียมหน้ากากให้พร้อมใช้งาน หลีกเลี่ยงเครื่องดื่มแอลกอฮอล์และยากดประสาท แม้ว่าบางคนอาจได้รับ วัคซีนป้องกันโควิด-19 ก่อนวันปีใหม่ แต่ก็ควรป้องกันตัวเองและผู้อื่นต่อไป หากเฉลิมฉลองกับคนนอกครอบครัวควร สวมหน้ากากอนามัย อยู่ห่างกันอย่างน้อย 6 ฟุต หลีกเลี่ยงฝูงชนและพื้นที่ที่อากาศถ่ายเทไม่สะดวก ล้างมือบ่อยๆ

#### 2. มาตรการในประเทศไทย

- ศูนย์บริหารสถานการณ์แพร่ระบาดของโรคติดต่อเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 เผยแพร่มาตรการป้องกัน ควบคุมโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ในการจัดงานเฉลิมฉลองช่วงเทศกาลในสถานที่ที่ไม่ใช่สถานบริการ หรือสถาน ประกอบการ โดยใช้มาตรการ D M H T คือ ควรจัดในพื้นที่โล่งแจ้ง ควบคุมจำนวนผู้ชม ผู้ร่วมกิจกรรมไม่ให้ แออัด โดยมีผู้ชมไม่เกิน 50% ของพื้นที่จัดงาน จัดแบ่งพื้นที่สำหรับผู้เข้าร่วมเป็นกลุ่มย่อย ให้มีทางเดินในงานที่ เพียงพอ รวมทั้งก่อนจัดงานผู้จัดต้องเสนอแผนจัดงานและมาตรการด้านการป้องกันควบคุมโรคที่สามารถปฏิบัติงาน ได้จริงต่อคณะกรรมการโรคติดต่อจังหวัด/กทม. และต้องได้รับการตรวจสอบวิธีปฏิบัติตามแผนการจัดงานก่อน จากนั้นหน่วยงานควบคุม กำกับ ต้องจัดให้มีเจ้าพนักงานควบคุมโรคประสานงานกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ตรวจสอบ ติดตามและกำกับการจัดงานให้เป็นไปตามมาตรการป้องกันควบคุมโรคที่กำหนดไว้ตามแผนงาน
- กระทรวงสาธารณสุข ตั้งโรงพยาบาลสนาม บริเวณตลาดกลางกุ้ง จ.สมุทรสาคร โดยมีลักษณะเป็นห้อง ที่ใช้รองรับผู้ป่วยที่ติดเชื้อระบบทางเดินหายใจ หรือเสี่ยงต่อการแพร่กระจายเชื้อโรค รพ.สนามแห่งนี้ จะใช้รองรับ แรงงานเมียนมาที่ไม่มีอาการ หรือมีอาการน้อย หากรายใดมีอาการรุนแรงก็จะส่งต่อไปรักษาในโรงพยาบาล แบ่ง ออกเป็น 3 โซน โซนสีแดง คือ บริเวณหอพัก โซนสีส้ม คือ จุดรอรักษาและคัดกรอง โซนสีเขียว คือ จุดพยาบาล ปฏิบัติการเบื้องต้น เปิดให้บริการ จำนวน 30 เตียง ซึ่งคาดว่าจะสามารถจัดเตียงรองรับได้สูงสุด 100 เตียง

### 3. ประเมินความเสี่ยงสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

จากสถานการณ์การพบผู้ติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ที่จังหวัดสมุทรสาคร ขณะนี้ได้มีการแพร่กระจายไปยัง จังหวัดอื่น ๆ อย่างรวดเร็ว โดยเริ่มที่จังหวัดใกล้เคียง และขยายไปยังจังหวัดรอบนอก ซึ่งในบางจังหวัด มีการพบผู้ติด เชื้อในวงรอบที่ 2 มีการพบการติดเชื้อในกลุ่มแรงงานต่างด้าวอยู่ และยังพบการติดเชื้อในกลุ่มงานเลี้ยงงานสังสรรค์ ซึ่งผู้ติดเชื้อบางรายยังไม่ทราบที่มาของการติดเชื้อแน่ชัด บ่งบอกถึงว่าเชื้ออาจมีการกระจายในพื้นที่อยู่ในระยะหนึ่ง แล้ว ดังนั้น เพื่อเป็นการป้องกันการแพร่กระจายของโรคในช่วงเทศกาลปีใหม่ ประชาชนควรใช้เวลาอยู่กับครอบครัว ของตนเอง งดการเดินทางที่ไม่จำเป็น งดงานเลี้ยงงานสังสรรค์ รวมถึงการรักษาระยะห่างทางสังคมอีกด้วย

ทีมตระหนักรู้สถานการณ์ในภาวะฉุกเฉิน กรณีโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข