

# รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

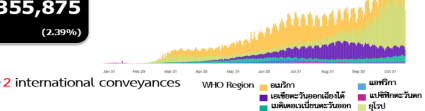
### โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

ฉบับที่ 321 วันที่ 19 พฤศจิกายน 2563 เวลา 12.00 น.

#### สถานการณ์ทั่วโลก









#### สถานการณ์ในประเทศ

ผู้ป่วยรายใหม่ในวันนี้		ผู้ป่วยยืนยันสะสม		หายป่วยแล้ว		_	เสียชีวิต	
+8 sาย		3,888 sne		3,742 ราย		<b>60</b> ธาย		
ติดเชื้อในประเทศ		ติดเชื้อในประเทศ 2,453			5 10		2 10	
ผู้เคินทางจาก สถาน ต่างประเทศ ทักกั ไม่เจ้า สถานที่ถักกัน ที่รัฐจีน	น คให้	ผู้เดินทาง จากต่างประเทศ <b>1,435</b>	สถานที่ กักกัน ที่ริฐจิดให้ <b>929</b>	ผู้ป่วย รักษาอยู่ <b>86</b>	ร้อยละ 96.24	New Cases เพิ่มขึ้น <b>O</b>	ร้อยละ <b>1.54</b>	

ประเภทของผู้ป่วย	จำนวนผู้ป่วยสะสม	
จำนวนผู้ได้รับคัดกรอง		
<ul> <li>ด่านโรคติดต่อระหว่างประเทศ (ทางอากาศ ทางบก และทางเรือ)</li> </ul>	7,348,145 ราย	
<ul> <li>ผู้มาต่ออายุหนังสือเดินทางที่สำนักงานตรวจคนเข้าเมืองแจ้งวัฒนะ</li> </ul>	361,762 ราย	
จำนวนการตรวจทางห้องปฏิบัติการ	939,971 ราย	
<ul> <li>ผู้ป่วยที่มีอาการตามนิยามการเฝ้าระวังโรค</li> </ul>	512,561 ราย	
<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	512,561 ราย	
<ul> <li>คัดกรองผู้ที่เดินทางเข้า-ออกระหว่างประเทศ</li> </ul>	3,556 ราย	
<ul> <li>เข้ารับการรักษาที่โรงพยาบาลด้วยตนเอง</li> </ul>	508,917 ราย	
(โรงพยาบาลเอกชน 155,400 ราย โรงพยาบาลรัฐ 353,517 ราย)		
<ul><li>อื่นๆ</li></ul>	88 ราย	



## รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

#### 1. ประเด็นที่น่าสนใจในต่างประเทศ ณ วันที่ 19 พฤศจิกายน 2563

- ญี่ปุ่น ทางการกรุงโตเกียวมีแผนยกระดับคำเตือนโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 เป็นระดับสูงสุด ในวัน พฤหัสบดีที่ 19 พฤศจิกายน พร้อมทั้ง ผู้เชี่ยวชาญด้านโรคติดเชื้อและคณะแพทย์มีกำหนดหารือกันเพื่อประเมิน สถานการณ์ปัจจุบัน เนื่องจากการระบาดของโรคโควิด 19 กำลังปะทุขึ้นอีกครั้งในกรุงโตเกียว โดยมีผู้ติดเชื้อรายใหม่ รายวันมากกว่า 300 คน ในช่วง 7 วัน นอกจากนี้ จำนวนของผู้ติดเชื้อซึ่งไม่สามารถตามแหล่งการติดเชื้อได้นั้นก็เพิ่ม มากขึ้น นับตั้งแต่ต้นเดือนพฤศจิกายนที่ผ่านมา
- จีน บริษัทชิโนวัคไบโอเทค รายงานผลการทดลองวัคซีนโคโรนาแวค ในวารสารโรคติดเชื้อแลนเซ็ต ว่าการฉีด วัคซีน 2 ครั้ง ห่างกัน 14 วัน ในการทดลองเฟส 1 และ 2 จากอาสาสมัครกว่า 700 คน ในประเทศจีน พบว่า สามารถ กระตุ้นภูมิคุ้มกันได้อย่างรวดเร็วภายในเวลา 4 สัปดาห์ และนักวิจัยยังกล่าวว่า จากข้อมูลการศึกษาขั้นตอนพรีคลินิก กับลิง ชี้ว่าโคโรนาแวคป้องกันโรคได้ โดยมีแผนจะทดลองเฟส 3 ในประเทศอินโดนีเซีย บราซิล และตุรกี

#### 2. มาตรการในประเทศไทย

• โฆษกประจำสำนักนายกรัฐมนตรี เผยหลังการประชุมคณะรัฐมนตรี (ครม.) ในวันที่ 17 พฤศจิกายน 2563ว่า ครม. อนุมัติงบ 3,670,292,517 บาท สำหรับจองวัคซีนป้องกันโรคโควิด 19 ล่วงหน้า จำนวน 26 ล้านโดส กับบริษัท AstraZeneca (Thailand) จำกัด และบริษัท AstraZeneca UK จำกัด โดยมีระยะเวลาดำเนินการตั้งแต่เดือน พ.ย. 63-ธ.ค. 64 ซึ่งจะช่วยลดอัตราการป่วย เสียชีวิต และค่าใช้จ่ายภาครัฐในการดูแลผู้ป่วยโรคโควิด 19 ครอบคลุมคน ไทย 13 ล้านคน โดยหากพัฒนาวัคซีนสำเร็จ ไทยจะเป็นประเทศแรกๆ ที่เข้าถึงวัคซีน โดยการจองซื้อนี้จะได้รับการ ถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิตมาด้วย เพื่อให้ผลิตเองภายในประเทศได้

#### 3. ประเมินความเสี่ยงสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

สถานการณ์การพบผู้ติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ระหว่างวันที่ 13-19 พฤศจิกายน 2563 ส่วนใหญ่เป็นผู้ที่มี อายุอยู่ในช่วง 30-49 ปี (ต่ำสุด 19 ปี สูงสุด 76 ปี) โดยประเทศต้นทางที่มีจำนวนผู้ติดเชื้อเดินทางเข้ามามากที่สุด 3 อันดับแรก ได้แก่ สหราชอาณาจักร อินเดีย และสวิตเซอร์แลนด์ โดยร้อยละ 90.9 มีการตรวจพบเชื้อในครั้งแรกของ การเก็บตัวอย่าง

ทีมตระหนักรู้สถานการณ์ในภาวะฉุกเฉิน กรณีโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข