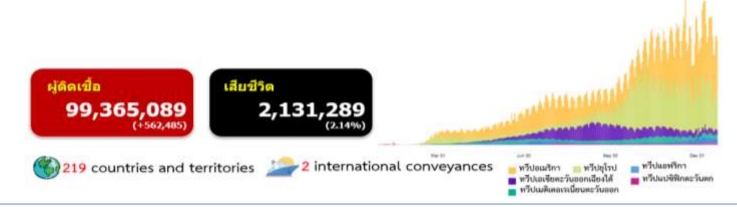


# รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

## โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

ฉบับที่ 387 วันที่ 24 มกราคม 2564 เวลา 12.00 น.

### สถานการณ์ทั่วโลก



#### สถานการณ์ในประเทศ



ประเภทของผู้ป่วย	จำนวนผู้ป่วยสะสม
จำนวนผู้ได้รับคัดกรอง	_
• ด่านโรคติดต่อระหว่างประเทศ (ทางอากาศ ทางบก และทางเรือ)	7,674,315 ราย
<ul> <li>ผู้มาต่ออายุหนังสือเดินทางที่สำนักงานตรวจคนเข้าเมืองแจ้งวัฒนะ</li> </ul>	429,167 ราย
จำนวนการตรวจทางห้องปฏิบัติการ	1,314,933 ราย
<ul> <li>ผู้ป่วยที่มีอาการตามนิยามการเฝ้าระวังโรค</li> </ul>	887,523 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	887,523 ราย
<ul> <li>คัดกรองผู้ที่เดินทางเข้า-ออกระหว่างประเทศ</li> </ul>	3,950 ราย
<ul> <li>เข้ารับการรักษาที่โรงพยาบาลด้วยตนเอง</li> </ul>	883,485 ราย
(โรงพยาบาลเอกชน 232,395 ราย โรงพยาบาลรัฐ 651,090 ราย)	
• อื่นๆ	88 ราย



# รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

### 1. ประเด็นที่น่าสนใจในต่างประเทศ ณ วันที่ 24 มกราคม 2564

- <u>องค์การอนามัยโลก</u> โครงการโคแวกซ์ลงนามข้อตกลงกับบริษัทไฟเซอร์และบีออนเทค จัดซื้อวัคซีน ป้องกันโควิด-19 จำนวน 40 ล้านโดส และคาดว่าวัคซีนบริษัทแอสตราเซเนกาประมาณ 150 ล้านโดส จะพร้อม แจกจ่ายให้กับประเทศต่าง ๆ ที่เข้าร่วมโครงการภายในไตรมาสแรกของปี โดยวางแผนเตรียมเริ่มกระจายวัคซีนให้กับ ประเทศยากจนและรายได้ปานกลางในเดือน ก.พ. 64 และตั้งเป้าจัดส่งวัคซีน 2 พันล้านโดส ภายในสิ้นปี 64
- <u>สาธารณรัฐอินโดนีเซีย</u> ให้ประชากรช่วงอายุ 18-59 ปี เป็นกลุ่มแรกที่ได้รับวัคซีนป้องกันโควิด-19 เนื่องจากการแพร่ระบาดของโควิด-19 ทำให้คนวัยทำงานจำนวนมากตกงานส่งผลให้เศรษฐกิจอินโดนีเซียถดถอยครั้ง แรกในรอบ 2 ทศวรรษ ส่วนประชากรกลุ่มที่ 2 ที่จะได้รับวัคซีน คือ ผู้สูงอายุตั้งแต่ 60 ปี ขึ้นไป
- <u>สหพันธ์สาธารณรัฐบราซิล</u> เริ่มแจกจ่ายและฉีดวัคซีนป้องกันโควิด-19 ของบริษัทแอสตราเซเนกา เมื่อวันที่ 23 ม.ค. 64 โดยบุคลากรทางการแพทย์เป็นกลุ่มแรกกลุ่มหนึ่งที่ได้รับการฉีดวัคซีน
- <u>สาธารณรัฐอาหรับอียิปต์</u> จะเริ่มฉีดวัคซีนป้องกันโควิด-19 จากบริษัทซิโนฟาร์ม วันที่ 24 ม.ค. 64 โดยเริ่มฉีดให้แก่บุคคลากรทางการแพทย์และเจ้าหน้าที่สาธารณสุข จากนั้นจะฉีดให้แก่ผู้ที่มีโรคเรื้อรัง ตามด้วยผู้สูงอายุ

### 2. มาตรการในประเทศไทย

• กรมควบคุมโรค ซึ่จุดเสี่ยงที่มีโอกาสจะสัมผัสร่วมกันบ่อย ๆ ในที่สาธารณะที่ควรระมัดระวังเป็นพิเศษ เช่น ราวบันได ห้องน้ำสาธารณะ ลูกบิดหรือที่จับประตู โทรศัพท์ที่ใช้ร่วมกันในองค์กร ไมโครโฟน ราวจับรถสาธารณะ เหรียญหรือธนบัตร ตู้ ATM โต๊ะทำงาน รถเข็นหรือตะกร้าในห้างหรือซุปเปอร์มาร์เก็ต ปุ่มกดลิฟต์ และที่เปิดประตู รถสาธารณะ เป็นต้น หากมีการสัมผัสจุดเสี่ยงหรือใช้ของร่วมกับผู้อื่น ควรรีบล้างมือด้วยน้ำและสบู่ หรือเจลแอลกอฮอล์โดยเร็ว และเลี่ยงการรับประทานอาหารร่วมกัน ควรยึดหลัก D-M-H-T-T ได้แก่ D: Social Distancing เว้นระยะห่าง 1-2 เมตร เลี่ยงการอยู่ในที่แออัด M: Mask Wearing สวมหน้ากากผ้าหรือหน้ากากอนามัย ตลอดเวลา H: Hand Washing ล้างมือบ่อย ๆ ด้วยน้ำและสบู่หรือเจลแอลกอฮอล์ T: Testing การตรวจวัดอุณหภูมิ และตรวจหาเชื้อโควิด-19 (เฉพาะกรณี) T: Thai Cha Na สแกนไทยชนะก่อนเข้า-ออกสถานที่สาธารณะทุกครั้ง และ หากกลับถึงบ้านแล้วต้องทำความสะอาดร่างกายทันที นอกจากนี้ ขอให้โหลดแอปพลิเคชัน "หมอชนะ" เพื่อใช้ในการ ติดตามไทม์ไลน์ ช่วยให้การสอบสวนควบคุมโรคและติดตามผู้สัมผัสเสี่ยงสูงได้รวดเร็วยิ่งขึ้น

### 3. ประเมินความเสี่ยงสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

จากการติดตามสถานการณ์ของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 พบว่า ปัจจัยเสี่ยงของการแพร่เชื้อไปยังบุคคลอื่น คือ สถานที่แออัด สถานที่ที่อากาศถ่ายเทไม่สะดวก และมีการทำกิจกรรมร่วมกันโดยไม่สวมหน้ากากอนามัย และไม่ได้มี การเว้นระยะห่าง เช่น การรับประทานอาหารร่วมกัน การเข้าร่วมงานเลี้ยง งานสังสรรค์ การร้องเพลง ตะโกนหรือพูดเสียง ดัง ซึ่งผู้ติดเชื้อบางรายอาจไม่แสดงอาการ ทำให้ไม่ทราบว่าตัวเองกำลังติดเชื้ออยู่ และเข้าร่วมกิจกรรมข้างต้น ดังนั้น ประชาชนที่เคยมีประวัติเข้าร่วมกิจกรรมสังสรรค์ หรือเข้าไปอยู่ในสถานที่เสี่ยง ขอให้มีการสังเกตอาการตนเองเป็นเวลา 14 วัน นับจากวันที่เข้าร่วมกิจกรรมหรือไปสถานที่เสี่ยง รวมถึงควรยึดหลัก D-M-H-T-T เพื่อลดการแพร่กระจายของเชื้อ

ทีมตระหนักรู้สถานการณ์ในภาวะฉุกเฉิน กรณีโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข