



รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

ฉบับที่ 348 วันที่ 16 ธันวาคม 2563 เวลา 12.00 น.

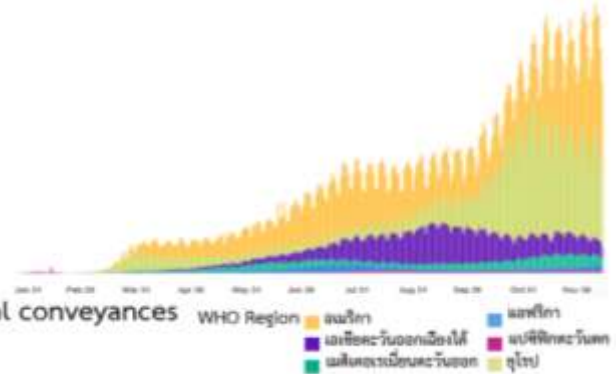
สถานการณ์ทั่วโลก

ผู้ติดเชื้อ
73,877,114
(+624,661)

เสียชีวิต
1,643,191
(2.22%)

218 countries and territories

2 international conveyances



สถานการณ์ในประเทศ



ประเภทของผู้ป่วย	จำนวนผู้ป่วยสะสม
จำนวนผู้ได้รับคัดกรอง	
• ด้านโรคติดต่อระหว่างประเทศ (ทางอากาศ ทางบก และทางเรือ)	7,470,246 ราย
• ผู้มาต่ออายุหนังสือเดินทางที่สำนักงานตรวจคนเข้าเมืองแจ้งวัฒนะ	394,693 ราย
จำนวนการตรวจทางห้องปฏิบัติการ	975,969 ราย
• ผู้ป่วยที่มีอาการตามนิยามการเฝ้าระวังโรค	548,559 ราย
• จากการค้นหาผู้ป่วยเพิ่มเติมและการติดตามผู้สัมผัสเพิ่มเติม*	15,834 ราย
• ผู้เดินทางที่เฝ้าระวังอาการ ณ พื้นที่กักกันแห่งรัฐ*	81,676 ราย
• อาการไม่เข้าเกณฑ์การเฝ้าระวังโรค*	329,900 ราย
ผู้ป่วยที่มีอาการตามนิยามเฝ้าระวังโรค	548,559 ราย
• คัดกรองผู้ที่เดินทางเข้า-ออกระหว่างประเทศ	3,716 ราย
• เข้ารับการรักษาที่โรงพยาบาลด้วยตนเอง (โรงพยาบาลเอกชน 165,751 ราย โรงพยาบาลรัฐ 379,004 ราย)	544,755 ราย
• อื่นๆ	88 ราย



รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

1. ประเด็นที่น่าสนใจในต่างประเทศ ณ วันที่ 16 ธันวาคม 2563

- ประเด็นเกี่ยวข้องกับการเตรียมและจัดหาวัคซีน
 - สหรัฐอเมริกา สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยาแห่งสหรัฐอเมริกา (เอฟดีเอ) กล่าวว่า วัคซีนโควิด-19 ของบริษัท Moderna มีแนวโน้มดีมาก สามารถป้องกันโรคได้ 95% ทั้งในกลุ่มอายุทั่วไปและผู้ที่มีอายุมากกว่า 65 ปี และมีชาติพันธุ์/เชื้อชาติต่างกัน และสามารถป้องกันโรคได้ในทุกกลุ่มอาการ แต่ยังคงมีคำถามถึงการป้องกันโรคในกรณีที่มีการติดเชื้อแต่ไม่แสดงอาการ ทั้งนี้เอฟดีเอจะพิจารณาการอนุมัติให้ใช้วัคซีนเป็นกรณีฉุกเฉินอีกครั้ง
 - สาธารณรัฐปานามา อนุญาตให้ใช้วัคซีน Pfizer ในกรณีฉุกเฉิน โดยบริษัทกำลังเตรียมการและลงนามในข้อตกลง ซึ่งแยกเป็น 4 ระยะ ได้แก่ 1) เจ้าหน้าที่สาธารณสุข จะกำหนดผู้ที่จะต้องได้รับการฉีดวัคซีนในขั้นต้น 2) จะมีการจัดโลจิสติกส์เพื่อการขนส่ง การจัดเก็บและการกระจายวัคซีนที่เหมาะสม 3) เริ่มฉีดวัคซีน 4) ติดตามผู้ได้รับวัคซีน โดยใช้ระบบบาร์โค้ดในการติดตาม คาดว่าจะได้รับวัคซีนล็อตแรกภายในไตรมาสแรกของปี 2564
 - สหพันธ์สาธารณรัฐบราซิล สั่งซื้อวัคซีนจากบริษัทแอสตราเซนเนกาของสหราชอาณาจักร จำนวน 300 ล้านโดส และกำลังเจรจาสั่งซื้อวัคซีนจากบริษัท Pfizer ของสหรัฐอเมริกา อีก 70 ล้านโดส โดยบุคลากรทางการแพทย์ ผู้สูงอายุ และชนเผ่าพื้นเมือง จะเป็นกลุ่มแรกที่ได้รับการฉีดวัคซีน
- ประเด็นที่เกี่ยวข้องกับมาตรการการควบคุมและป้องกันการแพร่ระบาดของโรค
 - สาธารณรัฐแห่งสหภาพเมียนมา ประกาศขยายระยะเวลาการจำกัดการเดินทางเข้าประเทศของชาวต่างชาติ และระงับการออกวีซ่าทุกประเภท เป็นการชั่วคราว ไปจนถึงวันที่ 31 ธันวาคม 2563 เป็นอย่างน้อย ส่วนเที่ยวบินพาณิชย์ภายในประเทศ จะเริ่มกลับมาเปิดให้บริการอีกครั้งในวันที่ 16 ธันวาคม 2563 โดยจะบังคับใช้มาตรการควบคุมการแพร่ระบาดโรคโควิด-19 ตามคำแนะนำของกระทรวงสาธารณสุขและกีฬาอย่างเคร่งครัด
 - ประเด็นที่เกี่ยวข้องกับมาตรการในการป้องกันการระบาดในช่วงเทศกาลพิเศษ
 - สหรัฐอเมริกา คณะกรรมการจัดงานเคาท์ดาวน์นิวยอร์ก ระบุว่า การจัดกิจกรรมเฉลิมฉลองเทศกาลปีใหม่ที่ย่านไทม์สแควร์จะยังคงมีขึ้นตามปกติ แต่ไม่อนุญาตให้ประชาชนเข้าพื้นที่จัดงาน ทั้งนี้จะถ่ายทอดสดผ่านทางสถานีโทรทัศน์ให้ประชาชนได้ชม
 - ประเทศญี่ปุ่น ระบุว่ารัฐบาลจะระงับการดำเนินงานโครงการสนับสนุนการท่องเที่ยว “Go to Travel” ทุกพื้นที่ทั่วประเทศ เป็นการชั่วคราว ระหว่างวันที่ 28 ธันวาคม 2563 ถึง 11 มกราคม 2564
 - สหพันธ์สาธารณรัฐเยอรมนี จะเริ่มล็อกดาวน์ตั้งแต่ 16 ธันวาคม 2563 ถึง 10 มกราคม 2564 มีเฉพาะซูเปอร์มาร์เก็ต ร้านอาหาร และธนาคาร ที่สามารถเปิดบริการได้ ซึ่งจำกัดจำนวนผู้อยู่อาศัยไม่เกินสองครัวเรือนต่อบ้าน และรวมตัวได้ไม่เกิน 5 คน ในช่วงเทศกาลคริสต์มาส
 - สหพันธ์สาธารณรัฐบราซิล นครรีโอเดอจาเนโร ประกาศงดการจัดงานเฉลิมฉลองส่งท้ายปีเก่าต้อนรับปีใหม่ประจำปี โดยมีแผนจัดงานเฉลิมฉลองอีกครั้ง หลังการฉีดวัคซีนป้องกันโรคโควิด-19 ประสบความสำเร็จ
 - สาธารณรัฐฝรั่งเศส ใช้มาตรการเคอร์ฟิว ห้ามประชาชนออกจากบ้านตอนกลางคืน ปิดศูนย์วัฒนธรรมและสถานบันเทิงต่าง ๆ เช่น พิพิธภัณฑ์ โรงภาพยนตร์ โรงละคร และศูนย์กีฬา บาร์ ร้านอาหาร โดยมีผลบังคับใช้ถึงวันที่ 20 มกราคม 2564



รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

2. มาตรการในประเทศไทย

- จังหวัดเพชรบูรณ์ ผู้จัดคอนเสิร์ตบาวเซาท์คือ ประกาศเลื่อนคอนเสิร์ต วันที่ 15 มกราคม 2564 ออกไปอย่างไม่มีกำหนด และจะทยอยคืนเงินให้ผู้จองบัตรภายใน 7 วัน
- จังหวัดยะลา ออกมาตรการในการเฝ้าระวังป้องกันการแพร่ระบาดของโรคโควิด-19 ในช่วงเทศกาล เน้นย้ำส่วนราชการที่เกี่ยวข้องให้ปฏิบัติตามมาตรการฯ ที่กระทรวงสาธารณสุขกำหนดอย่างเคร่งครัดในการจัดกิจกรรมที่มีการรวมตัวของคนจำนวนมาก และให้ศูนย์ปฏิบัติการควบคุมโรคทุกระดับ เพิ่มความถี่ในการออกตรวจตรา
- การท่องเที่ยวแห่งประเทศไทย ร่วมมือกับโลเคเนชั่น จัดทำศูนย์รวมข้อมูลสถานที่กักตัวทางเลือกแห่งรัฐสำหรับชาวต่างชาติ (ASQ Paradise) ช่วยอำนวยความสะดวกผู้เดินทางจากต่างประเทศที่มาประเทศไทย ค้นหาโรงแรมที่ผ่านมาตรฐานโรงแรมกักตัวทางเลือกแห่งรัฐสำหรับชาวต่างชาติ ผ่าน www.asq.locanation.com
- สำนักงานตำรวจแห่งชาติ กำชับให้ทุกหน่วยในสังกัด โดยเฉพาะอย่างยิ่งพื้นที่ตามแนวชายแดนด้านสาธารณสุขแห่งสหภาพเมียนมาและราชอาณาจักรกัมพูชา ให้บูรณาการความร่วมมือกับหน่วยงานต่าง ๆ ตั้งจุดตรวจจุดสกัด ด้านตรวจ เพื่อป้องกันการลักลอบเข้าเมืองโดยผิดกฎหมาย และดำเนินการตรวจคัดกรองโรคทุกราย โดยให้ถือปฏิบัติตามระเบียบ กฎหมาย และหลักสาธารณสุขอย่างเคร่งครัด
- การท่องเที่ยวแห่งประเทศไทย ยืนยันว่าการจัดงานสงท้ายปีเก่าต้อนรับปีใหม่สามารถทำได้ แต่ขอให้ผู้จัดงาน กำหนดมาตรการด้านสาธารณสุขที่เข้มงวด เพื่อไม่ให้เกิดเหตุซ้ำรอยหลายเหตุการณ์ที่ต้องยกเลิกงานกลางคัน

3. ประเมินความเสี่ยงสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

จำนวนผู้ติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ในประเทศไทยรายใหม่ในวันนี้เกือบทั้งหมดมาจาก Quarantine Facilities แต่พบผู้ติดเชื้อ 1 รายจากการตรวจที่ด่านควบคุมโรค อีกทั้งยังพบผู้ติดเชื้อที่เดินทางมาจากเที่ยวบินเดียวกัน โดยนั่งอยู่ใกล้ๆกัน รวมถึงยังคงพบผู้ติดเชื้อจากเที่ยวบินขาเข้าไทย (transit) ที่เป็นเที่ยวบินเดียวกับที่พบผู้ติดเชื้อหลายรายในช่วงสัปดาห์ที่ผ่านมา จึงควรมีการเคร่งครัดการปฏิบัติตามมาตรการเพื่อลดความเสี่ยงในการแพร่เชื้อระหว่างเที่ยวบิน นอกจากนี้ยังมีการแจ้งข่าวพบผู้เดินทางเข้ามาประเทศไทยจากท่าซีเหล็ก ประเทศเมียนมา โดยไม่ผ่านการกักตัว ทั้งที่เข้ามาแล้วและกำลังจะเดินทางเข้ามา ดังนั้นหน่วยงานที่เกี่ยวข้องจึงควรประชาสัมพันธ์เพื่อแจ้งช่องทางในการแจ้งความประสงค์สำหรับผู้เดินทางที่ต้องการกลับเข้าประเทศไทย ให้เข้ากักตัวที่สถานกักกัน และสำหรับคนที่ผ่านเข้ามาแล้วควรติดต่อเจ้าหน้าที่เพื่อเข้ารับการคัดกรอง และเก็บตัวอย่างตามขั้นตอนเพื่อส่งตรวจต่อไป

ทีมตระหนักรู้สถานการณ์ในภาวะฉุกเฉิน
กรณีโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019
กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข