



รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

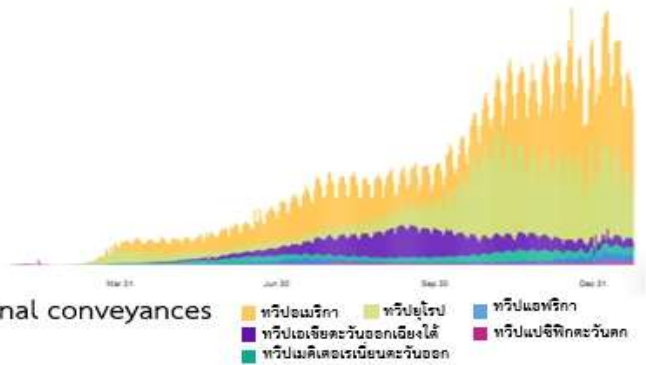
โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

ฉบับที่ 389 วันที่ 26 มกราคม 2564 เวลา 12.00 น.

สถานการณ์ทั่วโลก

ผู้ติดเชื้อ
100,318,600
(+503,728)

เสียชีวิต
2,150,615
(2.14%)



219 countries and territories 2 international conveyances

ทวีปอเมริกา ทวีปยุโรป ทวีปแอฟริกา
ทวีปเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ ทวีปแปซิฟิกตะวันตก

สถานการณ์ในประเทศ



ประเภทของผู้ป่วย

จำนวนผู้ป่วยสะสม

จำนวนผู้ได้รับคัดกรอง

- ด้านโรคติดต่อระหว่างประเทศ (ทางอากาศ ทางบก และทางเรือ) 7,686,405 ราย
- ผู้มาต่ออายุหนังสือเดินทางที่สำนักงานตรวจคนเข้าเมืองแจ้งวัฒนะ 432,615 ราย

จำนวนการตรวจทางห้องปฏิบัติการ

1,333,664 ราย

- ผู้ป่วยที่มีอาการตามนิยามการเฝ้าระวังโรค 906,254 ราย
- จากการค้นหาผู้ป่วยเพิ่มเติมและการติดตามผู้สัมผัสเพิ่มเติม* 15,834 ราย
- ผู้เดินทางที่เฝ้าระวังอาการ ณ พื้นที่กักกันแห่งรัฐ* 81,676 ราย
- อาการไม่เข้าเกณฑ์การเฝ้าระวังโรค* 329,900 ราย

ผู้ป่วยที่มีอาการตามนิยามเฝ้าระวังโรค

906,254 ราย

- คัดกรองผู้ที่เดินทางเข้า-ออกระหว่างประเทศ 3,959 ราย
- เข้ารับการรักษาที่โรงพยาบาลด้วยตนเอง 902,207 ราย
(โรงพยาบาลเอกชน 237,400 ราย โรงพยาบาลรัฐ 664,807 ราย)

- อื่นๆ 88 ราย



รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

1. ประเด็นที่น่าสนใจในต่างประเทศ ณ วันที่ 26 มกราคม 2564

- สาธารณรัฐแห่งสหภาพเมียนมา ภูมิภาคย่างกุ้ง เชิญชวนประชาชนลงทะเบียนรับวัคซีนป้องกันโควิด-19 ซึ่งเป็นวัคซีนโควิชีลด์ (Covishield) ชุดแรกที่ถูกขนส่งถึงเมียนมาเมื่อวันที่ 22 มกราคม 2564 และจะเริ่มฉีดให้ประชาชนราว 750,000 คน ภายในสัปดาห์นี้
- สาธารณรัฐออสเตรเลีย รัฐบาลบังคับใช้กฎหมายให้ประชาชนที่มีอายุ 14 ปีขึ้นไป สวมหน้ากากอนามัยประเภท FFP2 ในซูเปอร์มาเก็ต สถานีขนส่งสาธารณะ และสถานที่สาธารณะ โดยมีข้อยกเว้นสำหรับผู้ที่มีปัญหาสุขภาพบางอย่างที่ทำให้ไม่สามารถสวมหน้ากากอนามัยได้
- สหรัฐอเมริกา บริษัท โมเดอร์นา อิงค์ เปิดเผยว่า วัคซีนป้องกันโควิด-19 ที่ทางบริษัทพัฒนาขึ้นสามารถป้องกันไวรัสกลายพันธุ์ ที่พบในอังกฤษและแอฟริกาใต้ได้

2. มาตรการในประเทศไทย

- จังหวัดนนทบุรี ออกคำสั่งผ่อนปรนมาตรการ เรื่อง เปิดสถานประกอบการสามารถเปิดดำเนินการได้ตามปกติภายใต้มาตรการที่ทางราชการกำหนดโดยต้องปฏิบัติตามมาตรการป้องกันโรค รวม 6 กลุ่ม ประกอบด้วย 1.โรงเรียนสอบข้อสอบ โรงเรียนสอนวิชาชีพ โรงเรียนสอนทักษะกีฬา 2.สนามซ้อมมวย โรงยิม หรือค่ายมวย (สนามมวยยังคงให้ปิดอยู่) 3.สถานที่เล่นตุ้เกม 4.ร้านเกม ร้านอินเทอร์เน็ต 5.ศูนย์พระเครื่อง พระบูชา และสนามพระเครื่องพระบูชา และ 6.สถานดูแลผู้สูงอายุ มีผลตั้งแต่วันที่ 26 มกราคม 2564 เป็นต้นไป
- จังหวัดลำปาง ประกาศ เรื่อง ผ่อนคลายให้ผู้ประกอบการบางประเภทสามารถดำเนินการได้ภายใต้สถานการณ์การแพร่ระบาดของโควิด 19 ได้แก่ 1.ร้านเกม ร้านอินเทอร์เน็ต 2.สถานที่ออกกำลังกายฟิตเนส บิลเลียด สนุกเกอร์ หรือสถานที่ซึ่งมีลักษณะเดียวกัน 3. สถานบันเทิง ยกเว้นร้านคาราโอเกะ
- คณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน กำหนดเปิดเรียนพร้อมกันทั้งหมด 1 กุมภาพันธ์นี้ เว้นแต่จังหวัดพื้นที่เสี่ยง โดยเน้นเรื่องปลอดภัยจากการแพร่ระบาดของเชื้อโควิด 19 เป็นสำคัญอันดับแรก โดยต้องปฏิบัติตามมาตรการสาธารณสุขกำหนดอย่างเคร่งครัด ต้องมีการคัดกรองโรค โรงเรียนที่มีนักเรียนจำนวนมาก ต้องจัดสลับการมาโรงเรียน ลดเวลารับประทานอาหารซึ่งเด็กต้องถอดหน้ากากและอยู่รวมกัน ให้โรงเรียนกำหนด และให้เขตพื้นที่เข้าไปกำกับดูแล ทั้งนี้ยึดตามความเหมาะสมและประกาศของจังหวัดว่า ให้สถานศึกษาเปิดเรียนได้หรือไม่
- กรมอนามัย กล่าวว่า สถานประกอบการหรือสถานบริการสาธารณะในกรุงเทพมหานครและต่างจังหวัด ที่เริ่มมีการผ่อนปรน ขอเน้นย้ำให้คุมเข้มตามมาตรการกระทรวงสาธารณสุขอย่างต่อเนื่อง ทั้งการสวมหน้ากาก รักษาระยะห่าง และมีจุดล้างมือหรือบริการเจลแอลกอฮอล์ รวมถึงขอให้ผู้ประกอบการประเมินตนเองผ่านแพลตฟอร์ม Thai Stop COVID ของกรมอนามัย และขอความร่วมมือประชาชนโหลดแอปพลิเคชัน “หมอชนะ - ไทยชนะ” หรือจดบันทึกประวัติการเดินทางของตนเองในแต่ละวัน เพื่อลดความเสี่ยงของการแพร่ระบาดของโรค



รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

3. ประเมินความเสี่ยงสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

จากการติดตามสถานการณ์ของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 พบว่า ยังคงพบผู้ติดเชื้อจากการตรวจแบบเฝ้าระวังเชิงรุกในพื้นที่ระบาดตามเป้าหมาย ได้แก่ สมุทรสาคร และกรุงเทพมหานคร อยู่ ซึ่งส่วนใหญ่เป็นสถานประกอบการประเภทโรงงาน และแหล่งชุมชนที่มีการระบาดมาระยะหนึ่งแล้ว ดังนั้น การสุ่มตรวจตัวอย่างที่ให้ผลบวกด้วย PCR มาตรวจว่าเป็นเชื้อที่ยังสามารถแพร่กระจายได้หรือไม่ (ซากเชื้อหรือเชื้อที่ยังมีชีวิตอยู่) หรืออาจสุ่มตรวจแอนติบอดีจากผู้ที่ให้ผลบวกด้วยวิธี PCR อาจช่วยแยกได้ว่าเป็นการระบาดที่ยังคงเกิดต่อเนื่องอยู่หรือไม่ เนื่องจากมีการศึกษาพบว่า สารพันธุกรรมของเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 สามารถอยู่ในตัวคนได้นานอาจเป็นเดือนขึ้นอยู่กับปัจจัยบุคคล นอกจากนี้ยังคงพบผู้ที่ติดเชื้อที่มาจากต่างประเทศที่มาจากเที่ยวบินเดียวกัน เช่น จากสหราชอาณาจักร จึงควรมีการประสานเพื่อตรวจสอบและแจ้งไปยังผู้ที่เกี่ยวข้องเพื่อหาสาเหตุ ต่อไป แต่อย่างไรก็ตาม สถานการณ์ในปัจจุบัน ยังคงพบผู้ติดเชื้อที่เดินทางเข้ามาตรวจที่โรงพยาบาลอย่างต่อเนื่อง เป็นตัวบ่งชี้ว่า เชื้อนี้ยังกระจายอยู่ในแหล่งต่างๆ ดังนั้น เพื่อการเป็นการป้องกันตนเองจากการติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 และลดการแพร่กระจายของเชื้อ ขอให้ประชาชนปฏิบัติตามมาตรการป้องกันโรค เช่น สวมหน้ากากอนามัย ล้างมือ เว้นระยะห่าง อย่างเคร่งครัด และลดการเดินทางที่ไม่จำเป็น เพื่อควบคุมการแพร่กระจายโรคให้อยู่ในวงจำกัด

ทีมตระหนักรู้สถานการณ์ในภาวะฉุกเฉิน
กรณีโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019
กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข