



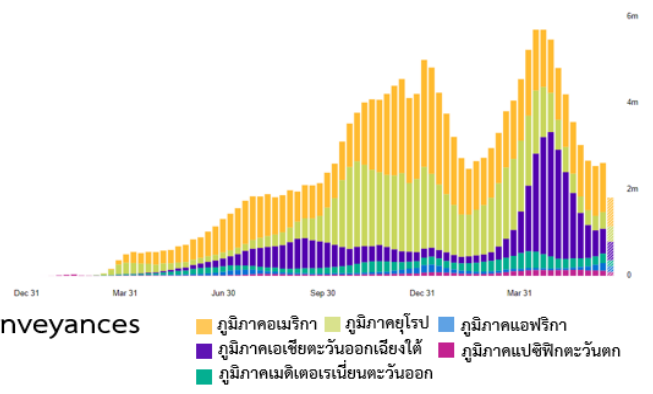
รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค
ฉบับที่ 549 วันที่ 5 กรกฎาคม 2564 เวลา 12.00 น.

สถานการณ์ทั่วโลก

ผู้ติดเชื้อ
184,604,148
(+ 325,347)

เสียชีวิต
3,994,301
(2.16%)



220 countries and territories international conveyances

สถานการณ์ในประเทศ

| | | | |
|---|--|---|---|
| <p>ผู้ป่วยรายใหม่ในวันนี้</p> <p>+6,616 ราย</p> <p>ผู้ป่วยรายใหม่จากระบบเฝ้าระวังและระบบบริการฯ 3,961 ค้นหาผู้ติดเชื้อเชิงรุกในชุมชน 2,109 จากเรือจำ / ที่ต้องทิ้ง 84 ผู้เดินทางจากต่างประเทศท่าอากาศยานที่กักกันรัฐจัดให้ 12</p> | <p>ผู้ป่วยยืนยันสะสม</p> <p>260,370 ราย</p> <p>ผู้ป่วยยืนยันสะสมตั้งแต่ปี 63</p> <p>289,233 ราย</p> | <p>หายป่วยวันนี้</p> <p>+2,534 ราย</p> <p>หายป่วยสะสม 196,011 ผู้ป่วยรักษาอยู่ 63,520 หายป่วยสะสมตั้งแต่ปี 63 223,437</p> | <p>เสียชีวิตสะสม</p> <p>2,182 ราย</p> <p>เพิ่มขึ้น 50 ร้อยละ 0.84 เสียชีวิตสะสมตั้งแต่ปี 63 2,276 ร้อยละ 0.79</p> |
|---|--|---|---|

| ประเภทของผู้ป่วย | จำนวนผู้ป่วยสะสม |
|--|------------------|
| จำนวนผู้ได้รับคัดกรอง | |
| • ด้านควบคุมโรคติดต่อระหว่างประเทศ (ทางอากาศ ทางบก และทางเรือ) | 8,751,077 ราย |
| • ผู้มาต่ออายุหนังสือเดินทางที่สำนักงานตรวจคนเข้าเมืองแจ้งวัฒนะ | 610,233 ราย |
| จำนวนการตรวจทางห้องปฏิบัติการ | 2,791,586 ราย |
| • ผู้ป่วยที่มีอาการตามนิยามการเฝ้าระวังโรค | 2,362,765 ราย |
| • ผู้เดินทางที่เฝ้าระวังอาการ ณ พื้นที่กักกันแห่งรัฐ | 83,087 ราย |
| • การตรวจอื่น ๆ เช่น การติดตามผู้สัมผัส การสำรวจเชิงรุก ตรวจสอบก่อนทำหัตถการ | 345,734 ราย |
| ผู้ป่วยที่มีอาการตามนิยามเฝ้าระวังโรค | 2,362,765 ราย |
| • คัดกรองผู้ที่เดินทางเข้า-ออกระหว่างประเทศ | 6,092 ราย |
| • เข้ารับการรักษาที่โรงพยาบาลด้วยตนเอง (โรงพยาบาลเอกชน 599,301 ราย โรงพยาบาลรัฐ 1,757,284 ราย) | 2,356,585 ราย |
| • อื่นๆ | 88 ราย |



รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

| ลักษณะของผู้ป่วยเสียชีวิต (รวม 2,276 ราย) | ระลอก 1 ม.ค. – 14 ธ.ค. 63 (60 ราย) | ระลอก 15 ธ.ค. 63 – 31 มี.ค. 64 (34 ราย) | ระลอก 1 เม.ย. 2564 – ปัจจุบัน (2,182 ราย) |
|--|---------------------------------------|--|--|
| อัตราป่วยตายตามกลุ่มอายุ | | | |
| ● 15 – 39 ปี | 0.20% | 0.02% | 0.11% |
| ● 40 – 59 ปี | 2.10% | 0.02% | 0.88% |
| ● 60 ปีขึ้นไป | 6.50% | 2.60% | 7.38% |
| ● อายุต่ำกว่า 1 ปี 2 ราย | | | |
| มีโรคประจำตัวหรือภาวะเสี่ยง เช่น อ้วน ตั้งครรภ์ หรือสูงอายุ | | | |
| ระยะเวลาเฉลี่ยระหว่างวันเริ่มป่วย ถึงวันได้รับรักษา (ต่ำสุด – สูงสุด) | 3.5 (0 – 19) | 1.2 (0 – 8) | 3.3 (0 – 19) |

1. ประเด็นที่น่าสนใจในต่างประเทศ ณ วันที่ 5 กรกฎาคม 2564

- สหรัฐอเมริกา ทำเนียบขาวขอให้ทุกคนที่เข้าร่วมเฉลิมฉลองในวันอาทิตย์ที่ 5 กรกฎาคม 2564 เข้ารับการตรวจโควิด 19 ล่วงหน้า 1-3 วันก่อนวันงานและสวมหน้ากากอนามัยหากพวกเขาไม่ได้รับการฉีดวัคซีนป้องกันโรคโควิด 19 มาก่อน ส่วนผู้ที่ได้รับการฉีดวัคซีนครบสองเข็มแล้วสามารถปฏิบัติตามแนวทางด้านสาธารณสุขและไม่จำเป็นต้องสวมหน้ากากอนามัย
- สาธารณรัฐประชาธิปไตยประชาชนลาว รัฐบาลขยายระยะเวลาบังคับใช้มาตรการล็อกดาวน์เพื่อป้องกันและควบคุมโรคโควิด 19 ต่ออีก 15 วัน จากเดิมที่กำหนดสิ้นสุดวันอาทิตย์ที่ 4 กรกฎาคม 2564 มีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 5-19 กรกฎาคม 2564
- ญี่ปุ่น มีแนวโน้มที่จะขยายมาตรการควบคุมโรคโควิด 19 ให้กรุงโตเกียวและอีก 3 จังหวัดใกล้เคียงอยู่ในพื้นที่ภายใต้ภาวะกึ่งฉุกเฉิน จากเดิมกำหนดให้ใช้จนถึงวันที่ 11 กรกฎาคม 2564 ออกไปอีก 2 สัปดาห์หรือนานกว่านั้น อันเนื่องมาจากจำนวนผู้ติดเชื้อที่เพิ่มขึ้นเมื่อเร็วๆ นี้ ซึ่งอาจส่งผลต่อจำนวนผู้ชมที่อนุญาตให้เข้าชมสถานที่จัดงานโอลิมปิกที่กำลังจะมาถึง

2. มาตรการในประเทศไทย

- นายกรัฐมนตรี ลงนามอนุมัติในหลักการเพื่อผ่อนคลายมาตรการ ให้อนุญาตสำหรับการก่อสร้างโครงการก่อสร้างบางประเภท และเคลื่อนย้ายแรงงานในกรณีที่มีความจำเป็น สำหรับรายที่มีปัญหาว่าการหยุดหรือปิดแคมป์ก่อสร้างจะทำให้เกิดอันตรายหรือไม่ปลอดภัย จะอนุญาตให้เข้าไปเก็บงานหรือปิดงานได้ ไม่ใช่การก่อสร้างขนาดใหญ่ เช่น การก่อสร้างรถไฟฟ้า โดยคำสั่งดังกล่าวผู้ว่าราชการจังหวัดจะต้องออกคำสั่งและสำรวจในแต่ละจังหวัดว่ามีการก่อสร้างลักษณะใดบ้าง อย่างไรก็ตามจะประกาศลงในราชกิจจานุเบกษาอีกครั้ง
- จังหวัดลำปาง นครราชสีมา ขอนแก่น ชัยภูมิ พิษณุโลก และนครศรีธรรมราช เปิดตัวโครงการ no-one-left-behind ยินดีต้อนรับผู้ป่วยยืนยันโรคโควิด-19 ให้กลับมารับการรักษาที่ภูมิลำเนา จากการที่กรุงเทพมหานคร



รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

และปริมาณพลเริ่มประสบกับภาวะเตียงเต็ม และการประกาศหยุดการก่อสร้างในแคมป์คนงานก่อสร้าง เพื่อลดการลักลอบกลับเข้ามาในจังหวัดและลดความเสี่ยงของการแพร่กระจายโรคโควิด 19 ทั่วประเทศ โดยมีเงื่อนไขห้ามใช้ระบบขนส่งสาธารณะเพื่อป้องกันการแพร่กระจายเชื้อไปยังผู้โดยสารคนอื่น ๆ

- กรุงเทพมหานคร แกลงถึงจุดตรวจหาเชื้อโควิด 19 ฟรี วันนี้ (5 กรกฎาคม 2564) 1. เขตดินแดง ลานกีฬาห้วยขวาง 2. เขตบางเขน วัดพระศรีมหาธาตุวรมหาวิหาร 3. เขตมีนบุรี สนามกีฬาเฉลิมพระเกียรติ 72 พรรษา 4. เขตปทุมวัน ศูนย์สร้างสุขทุกวัยบ่อนไก่ แขวงลุมพินี 5. เขตจอมทอง วัดบางขุนเทียนนอก 6. เขตหนองแขม ตลาดบางแคภิรมย์ เอกสารและอุปกรณ์ที่ต้องใช้ 1. บัตรประจำตัวประชาชนตัวจริงพร้อมสำเนา 2. ปากกาส่วนตัวเพื่อใช้ลงทะเบียน เพื่อเลี่ยงการสัมผัสหรือส่งต่อกับผู้อื่น

3. ประเมินความเสี่ยงสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

จากการเฝ้าระวังติดตามสถานการณ์การติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ในสัปดาห์ที่ผ่านมา (ระหว่างวันที่ 28 มิถุนายน – 4 กรกฎาคม 2564) พบผู้ติดเชื้อรวม 38,620 ราย ซึ่งเป็นผู้ติดเชื้อภายในประเทศ 38,532 ราย (ร้อยละ 99.8) ซึ่งในจำนวนนี้พบว่าเป็นผู้ติดเชื้อภายในชุมชนจากการสัมผัสผู้อื่น 15,829 ราย (ร้อยละ 41.1) เป็นผู้ติดเชื้อที่พบจากการคัดกรองและเฝ้าระวังเชิงรุกในชุมชน 11,594 ราย (ร้อยละ 30.1) โดยจังหวัดที่พบผู้ติดเชื้อภายในประเทศมากที่สุด 5 อันดับแรกได้แก่ กรุงเทพมหานคร 13,054 ราย (ร้อยละ 33.9) สมุทรปราการ 3,326 ราย (ร้อยละ 8.6) สมุทรสาคร 2,342 ราย (ร้อยละ 6.1) ปทุมธานี 1,984 ราย (ร้อยละ 5.1) และชลบุรี 1,799 ราย (ร้อยละ 4.7) สำหรับใน 5 จังหวัดนี้ความเสี่ยงที่พบมากที่สุด คือ สัมผัสใกล้ชิดผู้ป่วยยืนยันรายก่อนหน้า 7,021 ราย (ร้อยละ 31.2) การติดต่อกันภายในสถานที่ทำงาน 1,562 ราย (ร้อยละ 6.9) ถึงแม้ว่าในหลาย ๆ จังหวัดที่พบผู้ป่วยจำนวนมากจะมีการระงับการรวมตัวของคนงานในแคมป์ก่อสร้างแล้วก็ตาม แต่จังหวัดต่าง ๆ ที่ยังคงมีโรงงาน สถานประกอบการ หรือบริษัทที่มีพนักงานจำนวนมากยังคงความเสี่ยงสูงที่จะพบการแพร่กระจายเชื้อได้เนื่องจากความแออัดของพนักงานและลูกจ้าง จึงควรลดความเสี่ยงโดยการงดหรือหลีกเลี่ยงการรวมตัวของผู้คน ในสถานที่ทำงาน (work from home) อีกทั้งต้องเน้นย้ำการป้องกันการแพร่กระจายในโรงงาน สถานประกอบการ หรือบริษัท โดยจะต้องดำเนินการตามมาตรการป้องกันส่วนบุคคลอย่างเข้มข้น เช่น งดการรับประทานอาหารร่วมโต๊ะกัน ควรให้แต่ละคนแยกกันรับประทานอาหารหรือจัดแบ่งช่วงเวลาในการรับประทานอาหารเพื่อลดความแออัด การออกกฏให้ทุกคนสวมใส่หน้ากากอนามัยหรือหน้ากากผ้าตลอดเวลาแม้กระทั่งอยู่ภายในอาคารสถานที่ การรณรงค์ให้หมั่นล้างมือ รวมถึงการจัดเตรียมแอลกอฮอล์เจลสนับสนุนไว้ตามจุดเสี่ยงต่าง ๆ เช่น ลิฟต์ ราวบันได ลูกบิดประตู เป็นต้น

ทีมตระหนักู้สถานการณ์ในภาวะฉุกเฉิน
กรณีโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019
กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข