



รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

ฉบับที่ 237 วันที่ 27 สิงหาคม 2563 เวลา 12.00 น.

1. สถานการณ์ในต่างประเทศ

รายงานผู้ป่วยยืนยันทั่วโลก รวม 213 ประเทศ 2 เขตบริหารพิเศษ 1 นครรัฐ เรือ Diamond Princess เรือ Grands Princess และเรือ MS Zaandam ในวันที่ 27 สิงหาคม 2563 จำนวน 24,357,067 ราย มีอาการรุนแรง 61,583 ราย เสียชีวิต 830,150 ราย โดยประเทศที่มีจำนวนผู้ป่วยยืนยัน 10 อันดับแรก ได้แก่ สหรัฐอเมริกา 6,001,103 ราย บราซิล 3,722,004 ราย อินเดีย 3,314,953 ราย รัสเซีย 975,576 ราย แอฟริกาใต้ 615,701 ราย เปรู 613,378 ราย เม็กซิโก 573,888 ราย โคลอมเบีย 572,270 ราย สเปน 426,818 ราย และชิลี 402,365 ราย ส่วนจีน เป็นอันดับที่ 35 มีจำนวนผู้ป่วย 85,004 ราย (รวม ฮองกง 4,736 ราย มาเก๊า 46 ราย)

ประเด็นที่น่าสนใจในต่างประเทศ ณ วันที่ 27 สิงหาคม 2563

- ออสเตรเลีย รัฐวิกตอเรียของออสเตรเลีย รายงานเมื่อวันที่ 26 ส.ค. ในช่วง 24 ชั่วโมงที่ผ่านมา พบ ผู้เสียชีวิตจากโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 เพิ่มขึ้น 24 ราย ถือเป็นสถิติรายวันสูงที่สุดเป็นอันดับ 2 นับตั้งแต่เกิดการแพร่ระบาด โดยระบุว่า รัฐวิกตอเรีย พบผู้ติดเชื้อรายใหม่จำนวน 149 ราย เมื่อเทียบกับจำนวนผู้ติดเชื้อของวันที่ 25 ส.ค. 148 ราย ซึ่งลดลงจากจำนวนที่สูงที่สุดเมื่อวันที่ 5 ส.ค. ที่สูงกว่า 700 ราย และ รัฐวิกตอเรียพบ ผู้เสียชีวิตรายวันสูงเป็นประวัติการณ์ถึง 25 รายในรอบสัปดาห์ที่ผ่านมา รัฐบาลรัฐวิกตอเรียต้องการขยายภาวะฉุกเฉินออกไปอีก 1 ปี เพื่อต่อสู้กับการแพร่ระบาด ซึ่งทำให้รัฐบาลสามารถยืดเวลาหรือกำหนดมาตรการล็อกดาวน์ได้อีกในช่วงเวลาดังกล่าว อย่างไรก็ตาม ความเคลื่อนไหวดังกล่าวได้ถูกวิพากษ์วิจารณ์ รวมถึงสมาชิกคณะรัฐมนตรีของรัฐบาลกลาง โดยระบุว่า การขยายระยะเวลาของภาวะฉุกเฉินนั้น ไม่เป็นประชาธิปไตย

- สาธารณรัฐสหภาพพม่า เมื่อวันที่ 26 ส.ค. ทางกรมอนามัยสั่งให้โรงเรียนทั้งหมดในประเทศปิดการเรียนการสอน หลังจากมีรายงานพบผู้ป่วยโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 เพิ่มขึ้นวันเดียวสูงถึง 70 ราย ซึ่งเป็นสถิติการเพิ่มขึ้นภายในวันเดียวที่มากที่สุดตั้งแต่มีการระบาดเกิดขึ้น โดยผู้ป่วยรายใหม่เกือบทั้งหมด อยู่ในรัฐยะไข่ มีเพียงรายเดียวที่อยู่ในรัฐอื่น นอกจากนี้ ยังมีการออกมาตรการให้ประชาชนที่อาศัยอยู่ในรัฐยะไข่ ที่ไม่ใช่ข้าราชการหยุดอยู่กับบ้าน และไม่ออกนอกบ้านยกเว้นกรณีจำเป็นเท่านั้น และบังคับให้ทุกคนสวมใส่หน้ากากอนามัยทุกครั้งที่ต้องออกนอกบ้าน และห้ามประชาชนออกนอกบ้านระหว่างเวลา 21.00 น. ถึง 04.00 น. นอกจากนี้บุคคลที่เดินทางออกจากรัฐยะไข่เข้ามายังกรุงเทพฯ หรือเมืองอื่นๆ จะต้องถูกกักตัวรวม 21 วัน โดยแบ่งเป็นการกักตัวในสถานกักกัน 14 วัน และ กักตัว ณ ที่พักอีก 7 วัน และมีการส่งบุคลากรทางการแพทย์ลงปฏิบัติงานในรัฐยะไข่แล้ว จำนวน 48 คน

2. สถานการณ์ภายในประเทศ

2.1 การคัดกรองตามนियามการเฝ้าระวังโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

วันที่ 26 สิงหาคม 2563 มีผู้ที่เดินทางเข้า-ออกระหว่างประเทศที่ได้รับการคัดกรอง จำนวน 7,261,924 คน (ข้อมูล ณ วันที่ 25 สิงหาคม 2563) รวมพบผู้ป่วยที่มีอาการเข้าได้ตามนियามการคัดกรองที่ช่องทางเข้าออกประเทศ จำนวน 2,810 ราย รายละเอียดตามตารางที่ 1



รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

ตาราง 1 การคัดกรองผู้ที่เดินทางเข้า-ออกระหว่างประเทศ

ประเภทการคัดกรอง	จำนวนผู้ได้รับการคัดกรอง	จำนวนผู้ป่วยสะสม
ผู้ที่ได้รับการคัดกรอง	7,261,924 คน	2,810 ราย
● คัดกรองที่สนามบิน* (44,639 เที่ยวบิน)	4,572,649 คน	2,792 ราย
● คัดกรองที่ท่าเรือ**	167,923 คน	2 ราย
● ด่านพรมแดนทางบก***	2,258,580 คน	16 ราย
● ผู้มาต่ออายุหนังสือเดินทางที่สำนักงานตรวจคนเข้าเมืองแจ้งวัฒนะ****	262,772 คน	0 ราย

หมายเหตุ: *เริ่มวันที่ 3 มกราคม 2563, **เริ่มวันที่ 1 มกราคม 2563, ***เริ่มวันที่ 1 กุมภาพันธ์ 2563, ****เริ่มวันที่ 30 มกราคม 2563

2.2 ผลดำเนินการคัดกรองผู้ป่วยที่มีอาการตามนิยามเฝ้าระวังโรค

วันที่ 27 สิงหาคม 2563 ณ เวลา 12.00 น. พบผู้ป่วยที่มีอาการตามนิยามเฝ้าระวังโรครายใหม่ จำนวน 1,806 ราย รวมยอดผู้ที่ได้รับการตรวจทางห้องปฏิบัติการสะสมทั้งหมด จำนวน 413,006 ราย รายละเอียดตามตารางที่ 2

ตาราง 2 ผลดำเนินการคัดกรองผู้ที่ได้รับการตรวจทางห้องปฏิบัติการ

ประเภทของผู้ป่วย	จำนวนผู้ป่วยสะสม
จำนวนการตรวจทางห้องปฏิบัติการ	840,416 ราย
● ผู้ป่วยที่มีอาการตามนิยามการเฝ้าระวังโรค	413,006 ราย
● จากการค้นหาผู้ป่วยเพิ่มเติมและการติดตามผู้สัมผัสเพิ่มเติม*	15,834 ราย
● ผู้เดินทางที่เฝ้าระวังอาการ ณ พื้นที่กักกันแห่งรัฐ*	81,676 ราย
● อาการไม่เข้าเกณฑ์การเฝ้าระวังโรค*	329,900 ราย
ผู้ป่วยที่มีอาการตามนิยามเฝ้าระวังโรค	413,006 ราย
● คัดกรองผู้ที่เดินทางเข้า-ออกระหว่างประเทศ	2,810 ราย
● เข้ารับการรักษาที่โรงพยาบาลด้วยตนเอง (โรงพยาบาลเอกชน 130,333 ราย โรงพยาบาลรัฐ 279,775 ราย)	410,108 ราย
● อื่นๆ	88 ราย
ผู้ป่วยยืนยันสะสม	3,404 ราย
● หายป่วยและแพทย์อนุญาตให้ออกจากโรงพยาบาล	3,237 ราย
● อยู่ระหว่างการรักษาพยาบาล	109 ราย
● เสียชีวิต	58 ราย
การติดเชื้อของผู้ป่วยยืนยันสะสม	3,404 ราย
● จากภายในประเทศ	2,444 ราย
● จากต่างประเทศ	960 ราย
กักกันในพื้นที่ที่รัฐกำหนด**	467 ราย



รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

หมายเหตุ: *ข้อมูลปรับปรุงรายสัปดาห์ **เริ่มมีมาตรการกักกันผู้ที่เดินทางมาจากต่างประเทศตั้งแต่วันที่ 3 เมษายน 2563 ผู้ป่วยยืนยันโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ที่พบในประเทศไทย มีค่ามัธยฐานของอายุเท่ากับ 36 ปี (1 เดือน - 97 ปี) เพศชาย 1,905 ราย เพศหญิง 1,499 ราย (ชาย:หญิง = 1.27:1) สัญชาติไทย 3,056 ราย สัญชาติอื่น ๆ 339 ราย และไม่ทราบ 9 ราย มีประวัติโรคประจำตัว 208 ราย และไม่มีโรคประจำตัว 3,196 ราย พบผู้ป่วยจากการคัดกรองที่สนามบิน 40 ราย (รวมพลเมืองไทยที่รับกลับจากเมืองอู่ฮั่น 1 ราย) เข้ารักษาในโรงพยาบาลด้วยตนเอง 1,588 ราย จากการติดตามผู้สัมผัส 1,189 ราย จากการกักกันในพื้นที่ที่รัฐกำหนด 467 ราย จากการตรวจคนเข้าเมืองจังหวัดสงขลา 65 ราย และจากการค้นหาเชิงรุก (Active Case Finding) 55 ราย

3. มาตรการในประเทศไทย

- กรมสนับสนุนบริการสุขภาพ จัดประชุมเชิงปฏิบัติการแลกเปลี่ยนเรียนรู้และถอดบทเรียน การเฝ้าระวัง ป้องกันโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ในกลุ่มแรงงานต่างด้าว วางแนวทางการขับเคลื่อนการพัฒนาอาสาสมัครสาธารณสุขต่างด้าว (อสต.) เพื่อจัดระบบเฝ้าระวังป้องกันโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 "ตำบลวิถีชีวิตใหม่ ปลอดภัยจากโรคโควิด 19"
- กรมควบคุมโรค โดยอธิบดีกรมควบคุมโรค และคณะผู้บริหารกรมควบคุมโรค รับผิดชอบผลิตภัณฑ์ต้นแบบ สายรัดข้อมือ (NFC Wristband) จำนวน 300 ชิ้น ที่พัฒนาโดย บริษัท ซิลิคอน คราฟท์ เทคโนโลยี จำกัด (มหาชน) เพื่อใช้ในการทดสอบและพัฒนาสำหรับติดตามผู้ป่วยโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 หรือผู้กักตัว ในระหว่างกระบวนการกักกันตนเอง (Self-Quarantine) นอกจากนี้ ยังได้ร่วมมือกับสำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (สวทช.) และกรมควบคุมโรค ในการพัฒนาอุปกรณ์และระบบ Application ให้เชื่อมโยงกับสายรัดข้อมือ เพื่อนำไปใช้ประโยชน์ในการป้องกันควบคุมโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 และป้องกันไม่ให้เกิดผู้ติดเชื้อรายใหม่ หรือเกิดการระบาดภายในประเทศ
- สำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา โดยรองเลขาธิการคณะกรรมการอาหารและยา เน้นย้ำหลักการสำคัญในการจัดการความปลอดภัยอาหารของประเทศไทย ในสภาวะการณ์การระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 โดยมุ่งเน้นที่ “การจัดการให้คนปลอดภัย อาหารจึงจะปลอดภัย” ซึ่ง อย. ได้กำหนดให้สถานประกอบการผลิตอาหารเพิ่มมาตรการป้องกันโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ตามคำแนะนำของกระทรวงสาธารณสุข รวมถึงปฏิบัติตามหลักเกณฑ์และวิธีการที่ดีในการผลิตอาหาร (GMP) อย่างเคร่งครัด

4. การสื่อสารความเสี่ยงกับประชาชน

- กรณีมีการเดินทางโดยใช้รถขนส่งสาธารณะทั้งภายในจังหวัด รวมถึงการเดินทางข้ามเขตพื้นที่จังหวัด
 - ผู้ประกอบการ ต้องจัดระบบและระเบียบต่าง ๆ เช่น การทำความสะอาดยานพาหนะ การคัดกรองผู้โดยสาร การเน้นให้ผู้ให้บริการสวมหน้ากากอนามัยหรือหน้ากากผ้า รวมทั้งให้มีการจอดพักรถ ควรจัดให้มีการนั่งตามมาตรการการเว้นระยะห่างทางสังคม
 - ผู้ใช้บริการ สวมหน้ากากอนามัยหรือหน้ากากผ้าตลอดระยะเวลาการเดินทาง และงดการพูดคุย รวมถึงการรับประทานอาหารบนรถขนส่งสาธารณะ และลงทะเบียนก่อนเข้าและออกจากสถานที่
- สำหรับสถานที่ประกอบการอื่น ๆ นอกจากการทำความสะอาดพื้นผิวและการใส่หน้ากากอนามัย หรือหน้ากากผ้า ผู้ประกอบการต้องจำกัดจำนวนการเข้าใช้บริการตามมาตรการป้องกันโรคตามที่ราชการกำหนด เพื่อป้องกันการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019



รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

- กรณีที่อยู่ในบริเวณที่ผู้คนพลุกพล่าน หรืออยู่ในสถานที่ที่การระบายอากาศเป็นระบบปิด เช่น อยู่ในห้องประชุม ศูนย์แสดงสินค้า ศูนย์การค้า โรงภาพยนตร์ เป็นต้น ให้ใช้หน้ากากอนามัยหรือหน้ากากผ้า และรักษาระยะห่างไม่น้อยกว่า 1 - 2 เมตรหรือ 1 - 2 ช่วงแขน และใช้เวลาพบปะผู้อื่นให้สั้นที่สุด
- หมั่นล้างมือให้สะอาดด้วยน้ำและสบู่ หรือแอลกอฮอล์เจล ไม่นำมือมาสัมผัสตา จมูก ปาก โดยไม่จำเป็น
- ไม่ใช้ของส่วนตัวร่วมกับผู้อื่น (เช่น ผ้าเช็ดหน้า แก้วน้ำ ผ้าเช็ดตัว) เนื่องจากเชื้อก่อโรคทางระบบทางเดินหายใจสามารถเข้าสู่ร่างกายได้ทางการสัมผัสสารคัดหลั่งของผู้ติดเชื้อ
- รับประทานอาหารปรุงสุกร้อน

สามารถดาวน์โหลดเอกสารที่เกี่ยวข้องกับสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ได้ที่

<https://ddc.moph.go.th/viralpneumonia/situation.php>

ทีมตระหนักรู้สถานการณ์ในภาวะฉุกเฉิน
กรณีโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019
กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข



รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

ภาคผนวก

ประเภท ตอนพิเศษ ง

1. ประกาศ เรื่อง การขยายระยะเวลาการประกาศสถานการณ์ฉุกเฉินในทุกเขตท้องที่ทั่วราชอาณาจักร (คราวที่ 3) http://www.ratchakitcha.soc.go.th/DATA/PDF/2563/E/153/T_0027.PDF
2. ประกาศ เรื่อง การให้ประกาศที่คณะรัฐมนตรีกำหนดตามประกาศสถานการณ์ฉุกเฉินยังคงมีผลใช้บังคับ http://www.ratchakitcha.soc.go.th/DATA/PDF/2563/E/153/T_0029.PDF
3. ประกาศ เรื่อง การให้ข้อกำหนด ประกาศ และคำสั่งที่นายกรัฐมนตรีกำหนดตามประกาศสถานการณ์ฉุกเฉินยังคงมีผลใช้บังคับ http://www.ratchakitcha.soc.go.th/DATA/PDF/2563/E/153/T_0030.PDF
4. ข้อกำหนด ออกตามความในมาตรา 9 แห่งพระราชกำหนดการบริหารราชการในสถานการณ์ฉุกเฉิน พ.ศ. 2548 (ฉบับที่ 11) http://www.ratchakitcha.soc.go.th/DATA/PDF/2563/E/153/T_0031.PDF
5. ข้อกำหนด ออกตามความในมาตรา 9 แห่งพระราชกำหนดการบริหารราชการในสถานการณ์ฉุกเฉิน พ.ศ. 2548 (ฉบับที่ 12) http://www.ratchakitcha.soc.go.th/DATA/PDF/2563/E/153/T_0035.PDF
6. คำสั่งศูนย์บริหารสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (โควิด - 19) ที่ 6/2563 เรื่อง แนวปฏิบัติตามข้อกำหนดออกตามความในมาตรา 9 แห่งพระราชกำหนดการบริหารราชการในสถานการณ์ฉุกเฉิน พ.ศ. 2548 (ฉบับที่ 5) http://www.ratchakitcha.soc.go.th/DATA/PDF/2563/E/153/T_0037.PDF
7. คำสั่งศูนย์บริหารสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (โควิด - 19) ที่ 7/2563 เรื่อง แนวปฏิบัติตามข้อกำหนดออกตามความในมาตรา 9 แห่งพระราชกำหนดการบริหารราชการในสถานการณ์ฉุกเฉิน พ.ศ. 2548 (ฉบับที่ 6) http://www.ratchakitcha.soc.go.th/DATA/PDF/2563/E/153/T_0038.PDF
8. ข้อกำหนด ออกตามความในมาตรา 9 แห่งพระราชกำหนดการบริหารราชการในสถานการณ์ฉุกเฉิน พ.ศ. 2548 (ฉบับที่ 13) http://www.ratchakitcha.soc.go.th/DATA/PDF/2563/E/174/T_0077.PDF
9. คำสั่งศูนย์บริหารสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (โควิด - 19) ที่ 8/2563 เรื่อง แนวปฏิบัติตามข้อกำหนดออกตามความในมาตรา 9 แห่งพระราชกำหนดการบริหารราชการในสถานการณ์ฉุกเฉิน พ.ศ. 2548 (ฉบับที่ 7) http://www.ratchakitcha.soc.go.th/DATA/PDF/2563/E/174/T_0081.PDF