



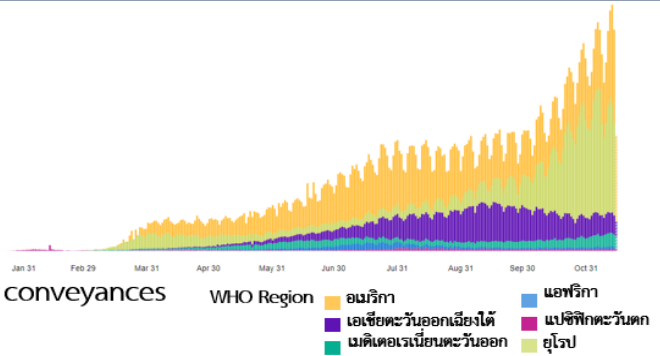
รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค
ฉบับที่ 320 วันที่ 18 พฤศจิกายน 2563 เวลา 12.00 น.

สถานการณ์ทั่วโลก

ผู้ติดเชื้อ
55,988,307
(+ 588,589)

เสียชีวิต
1,344,367
(2.40%)



217 countries and territories

2 international conveyances

WHO Region
อเมริกา
เอเชียตะวันออกเฉียงใต้
แอฟริกา
เมดิเตอร์เรเนียนตะวันออก
แปซิฟิกตะวันตก
ยุโรป

สถานการณ์ในประเทศ

ผู้ป่วยรายใหม่ในวันนี้		ผู้ป่วยยืนยันสะสม		หายป่วยแล้ว		เสียชีวิต	
+2 ราย		3,880 ราย		3,729 ราย		60 ราย	
ติดเชื้อในประเทศ	0	ติดเชื้อในประเทศ	2,453	หายป่วยแล้ว	+5	New Cases เพิ่มขึ้น	0
ผู้เดินทางจากต่างประเทศ ไม่เข้าสถานกักกัน	0	ผู้เดินทางจากต่างประเทศ	1,427	ผู้ป่วยรักษาอยู่	91	ร้อยละ	1.55
สถานที่กักกันที่รัฐจัดให้	2	สถานที่กักกันที่รัฐจัดให้	921	ร้อยละ	96.11		

ประเภทของผู้ป่วย	จำนวนผู้ป่วยสะสม
จำนวนผู้ได้รับคัดกรอง	
• ด้านโรคติดต่อระหว่างประเทศ (ทางอากาศ ทางบก และทางเรือ)	7,343,980 ราย
• ผู้มาต่ออายุหนังสือเดินทางที่สำนักงานตรวจคนเข้าเมืองแจ้งวัฒนะ	361,762 ราย
จำนวนการตรวจทางห้องปฏิบัติการ	939,282 ราย
• ผู้ป่วยที่มีอาการตามนิยามการเฝ้าระวังโรค	511,872 ราย
• จากการค้นหาผู้ป่วยเพิ่มเติมและการติดตามผู้สัมผัสเพิ่มเติม*	15,834 ราย
• ผู้เดินทางที่เฝ้าระวังอาการ ณ พื้นที่กักกันแห่งรัฐ*	81,676 ราย
• อาการไม่เข้าเกณฑ์การเฝ้าระวังโรค*	329,900 ราย
ผู้ป่วยที่มีอาการตามนิยามเฝ้าระวังโรค	511,872 ราย
• คัดกรองผู้ที่เดินทางเข้า-ออกระหว่างประเทศ	3,556 ราย
• เข้ารับการรักษาที่โรงพยาบาลด้วยตนเอง (โรงพยาบาลเอกชน 155,202 ราย โรงพยาบาลรัฐ 353,026 ราย)	508,228 ราย
• อื่นๆ	88 ราย



รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

1. ประเด็นที่น่าสนใจในต่างประเทศ ณ วันที่ 18 พฤศจิกายน 2563

- องค์การอนามัยโลก (WHO) รายงานสถานการณ์ทางระบาดวิทยาทั่วโลกว่า จำนวนผู้ป่วยรายใหม่ที่ได้รับรายงานทั่วโลกยังคงเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง โดยมีผู้ป่วยรายใหม่เกือบ 4 ล้านราย ในสัปดาห์ที่ผ่านมา (ระหว่างวันที่ 9-15 พ.ย. 63) มีรายงานผู้เสียชีวิตใหม่เกือบ 60,000 คน ซึ่ง 81% อยู่ในยุโรปและอเมริกา แม้ว่าภูมิภาคยุโรปจะยังคงรายงานผู้ป่วยรายใหม่ทั่วโลกมากที่สุด (46%) แต่ก็ลดลงถึง 10% หลังจากมีการเสริมสร้างความเข้มแข็งของมาตรการด้านสาธารณสุขและสังคมในช่วงนี้ อย่างไรก็ตามจำนวนผู้เสียชีวิตรายใหม่ในยุโรปยังเพิ่มขึ้นอย่างมาก โดยมีผู้เสียชีวิตรายใหม่กว่า 29,000 ราย ภูมิภาคอเมริกา รายงานผู้ป่วยรายใหม่ที่เพิ่มขึ้นอย่างรวดเร็วถึง 41% ภูมิภาคเมดิเตอร์เรเนียนตะวันออก แอฟริกา และแปซิฟิกตะวันตก รายงานว่ามีผู้ป่วยรายใหม่เพิ่มขึ้น ในทางกลับกันภูมิภาคเอเชียตะวันออกเฉียงใต้รายงานจำนวนผู้ป่วยรายใหม่และผู้เสียชีวิตรายใหม่ลดลง

- สหรัฐอเมริกา คณะกรรมการอาหารและยาของสหรัฐฯ (FDA) อนุญาตให้มีการใช้ชุดตรวจหาเชื้อ SARS-CoV-2 แบบรู้ผลรวดเร็วภายใน 30 นาที ซึ่งผลิตโดยบริษัท Lucira Health ในรัฐแคลิฟอร์เนีย ได้ตามบ้านเป็นครั้งแรก เพื่อเพิ่มทางเลือกในการตรวจหาเชื้อไวรัสดังกล่าวนอกเหนือจากการไปตรวจหาเชื้อที่โรงพยาบาลหรือศูนย์ตรวจเชื้อเฉพาะกิจ แต่การตรวจหาเชื้อ SARS-CoV-2 ที่บ้านจะต้องมีใบสั่งจากแพทย์ โดยผู้ใช้สามารถป้ายเชื้อ (Swab) เพื่อเก็บตัวอย่างสารคัดหลั่งในโพรงจมูกได้ด้วยตนเอง จากนั้นตัวอย่างสารคัดหลั่งจะถูกหมุนอยู่ในขวดขนาดเล็กที่ติดมากับอุปกรณ์ตรวจเชื้อพกพา โดยอุปกรณ์จะอ่านค่าและแสดงผลออกมาว่าบุคคลนั้นติดเชื้อ SARS-CoV-2 หรือไม่

2. มาตรการในประเทศไทย

- กรมอนามัย ผลการสำรวจอนามัยโพล เรื่อง พฤติกรรมการป้องกันตัวเองของประชาชนทั่วประเทศ ช่วงแรกของการระบาดพบว่าประชาชนตระหนักต่อการสวมหน้ากากอนามัยเป็นประจำ มากกว่าร้อยละ 90 แต่ผลสำรวจล่าสุดเมื่อวันที่ 13 พ.ย. 63 ในการสำรวจประชาชน 12,842 คน พบว่า พฤติกรรมการสวมหน้ากากอนามัยลดลง โดยร้อยละ 85 มีการสวมหน้ากากเป็นประจำ และร้อยละ 77 ของผู้ที่สวมหน้ากากเป็นประจำ สวมตลอดเวลาอยู่ในห้างสรรพสินค้า รองลงมา คือ โรงพยาบาล และร้านสะดวกซื้อ ขณะที่ สนามกีฬา/สวนสาธารณะ และสถานที่ท่องเที่ยว (อุทยาน/ชายหาด) สวมหน้ากากตลอดเวลาเพียงร้อยละ 52 - 54 เท่านั้น

3. ประเมินความเสี่ยงสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

ผู้ติดเชื้อโรคไวรัสโคโรนา 2019 รายใหม่ในวันนี้ ร้อยละ 37.5 ได้มาจากการคัดกรองที่สนามบิน และมีการแสดงอาการ แต่อย่างไรก็ตาม ผู้ติดเชื้อส่วนใหญ่ ได้มาจากการตรวจหาเชื้อในกลุ่มผู้ที่เดินทางมาจากต่างประเทศ และเข้าพักที่สถานกักกันทั้งที่เป็น State quarantine และ Alternative state quarantine แสดงให้เห็นว่า ทั้งมาตรการคัดกรองด้วยอาการ และการคัดกรองในกลุ่มของผู้ที่เดินทางมาจากต่างประเทศที่ไม่มีการแสดงอาการ ยังคงเป็นมาตรการที่สำคัญในการตรวจจับโรค และป้องกันการแพร่ระบาดของโรคได้

ทีมตระหนักรู้สถานการณ์ในภาวะฉุกเฉิน
กรณีโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019
กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข