



รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค
ฉบับที่ 593 วันที่ 18 สิงหาคม 2564 เวลา 12.00 น.

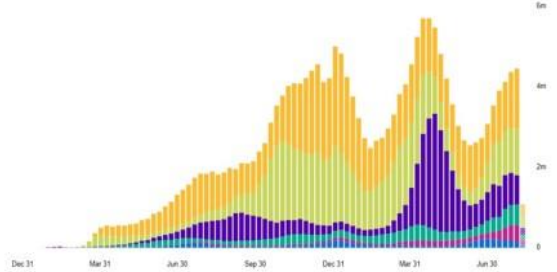
สถานการณ์ทั่วโลก

ผู้ติดเชื้อ

209,466,951
(+693,681)

เสียชีวิต

4,396,178
(2.10%)



220 countries and territories



international conveyances

ภูมิภาคอเมริกา ภูมิภาคยุโรป ภูมิภาคแอฟริกา
ภูมิภาคเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ ภูมิภาคแปซิฟิกตะวันตก
ภูมิภาคเมดิเตอร์เรเนียนตะวันออก

สถานการณ์ในประเทศ

ผู้ป่วยรายใหม่ในวันนี้

+20,515 ราย

ผู้ป่วยรายใหม่จากระบบเฝ้าระวังระบบบริการฯ	16,520
ค้นหาผู้ติดเชื้อเชิงรุกในชุมชน	3,730
จากเรือนจำ / กักตวง	248
ผู้เดินทางจากต่างประเทศที่สนามบินที่กักกันรัฐจัดให้	17

หายป่วยวันนี้

+22,682 ราย

หายป่วยสะสม	725,693
ผู้ป่วยรักษาอยู่	207,553
หายป่วยสะสมตั้งแต่ปี 63	753,119

ผู้ป่วยยืนยันสะสม

940,094 ราย

ผู้ป่วยยืนยันสะสมตั้งแต่ปี 63
968,957 ราย

เสียชีวิตสะสม

8,191 ราย

เพิ่มขึ้น 312 รายละ 0.87
เสียชีวิตสะสมตั้งแต่ปี 63 8,285 รายละ 0.86

ประเภทของผู้ป่วย

จำนวนผู้ป่วยสะสม

จำนวนผู้ได้รับคัดกรอง

- คำนวณควบคุมโรคติดต่อระหว่างประเทศ (ทางอากาศ ทางบก และทางเรือ) 8,961,245 ราย
- ผู้มาต่ออายุหนังสือเดินทางที่สำนักงานตรวจคนเข้าเมืองแจ้งวัฒนะ 650,020 ราย

จำนวนการตรวจทางห้องปฏิบัติการ

- ผู้ป่วยที่มีอาการตามนิยามการเฝ้าระวังโรค 2,877,436 ราย
- ผู้เดินทางที่เฝ้าระวังอาการ ณ พื้นที่กักกันแห่งรัฐ 83,700 ราย
- การตรวจอื่น ๆ เช่น การติดตามผู้สัมผัส การสำรวจเชิงรุก ตรวจสอบก่อนทำหัตถการ 345,734 ราย

ผู้ป่วยที่มีอาการตามนิยามเฝ้าระวังโรค

- คัดกรองผู้ที่เดินทางเข้า-ออกระหว่างประเทศ 2,877,436 ราย
- เข้ารับการรักษาที่โรงพยาบาลด้วยตนเอง 6,142 ราย
- (โรงพยาบาลเอกชน 800,253 ราย โรงพยาบาลรัฐ 2,070,953 ราย) 2,871,206 ราย
- อื่นๆ 88 ราย



รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

ลักษณะของผู้ป่วยเสียชีวิต (รวม 8,285 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 (8,191 ราย)
อัตราป่วยตายตามกลุ่มอายุ			
● 15 – 39 ปี	0.20%	0.02%	0.12%
● 40 – 59 ปี	2.10%	0.02%	0.90%
● 60 ปีขึ้นไป	6.50%	2.60%	6.91%
● อายุต่ำกว่า 1 ปี 2 ราย			
มีโรคประจำตัวหรือภาวะเสี่ยง เช่น อ้วน ตั้งครรภ์ หรือสูงอายุ	64%	100%	89%
ระยะเวลาเฉลี่ยระหว่างวันเริ่มป่วย ถึงวันได้รับรักษา (ต่ำสุด – สูงสุด)	3.5 (0 – 19)	1.2 (0 – 8)	3.2 (0 – 45)

1. ประเด็นที่น่าสนใจในต่างประเทศ ณ วันที่ 18 สิงหาคม 2564

- สาธารณรัฐเอกวาดอร์ มีแผนฉีดวัคซีนป้องกันโรคโควิด 19 ครั้งที่สามให้กับผู้ที่มีระบบภูมิคุ้มกันอ่อนแอ โดยใช้วัคซีน Pfizer, AstraZeneca และ Sinovac เป็นส่วนหนึ่งของแผนการฉีดวัคซีนในวงกว้าง ซึ่งหวังว่าจะกระตุ้นเศรษฐกิจและลดผลกระทบต่ออย่างหนักจากโรคระบาดโควิด 19
- เครือรัฐออสเตรเลีย สายการบินแควนตัสเพิ่มมาตรการให้พนักงานทุกคนต้องได้รับการฉีดวัคซีนป้องกันโรคโควิด 19 โดยพนักงานแนวหน้ารวมทั้งนักบิน ลูกเรือ และเจ้าหน้าที่สนามบินต้องได้รับการฉีดวัคซีนครบถ้วนภายในกลางเดือนพฤศจิกายนนี้
- ราชอาณาจักรนิวซีแลนด์ ประกาศล็อกดาวน์ทั้งประเทศอีกครั้งเมื่อวันอังคารที่ 17 สิงหาคม 2564 เป็นระยะเวลาอย่างน้อย 3 วัน หลังจากพบว่ามีผู้ติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 รายใหม่ 1 ราย การประกาศดังกล่าวส่งผลให้ประชาชนทั่วประเทศซื้อสินค้าเพื่อกักตุนไว้ให้เพียงพอต่อการใช้ชีวิตในช่วงล็อกดาวน์ ทั้งยังพบว่าค่าเงินดอลลาร์นิวซีแลนด์ร่วงลงด้วย

2. มาตรการในประเทศไทย

- สมุทรสาคร จัดโครงการนำร่อง ตรวจโควิดเชิงรุกแบบ “Drive Thru และ Walk in ณ จุดตรวจ” ภายใต้ระบบปฏิบัติการสวนหลวงสู่โควิด รู้เร็ว ลดเร็ว ป้องกันการแพร่เชื้อสู่ชุมชนได้เร็ว ณ บริเวณลานด้านหน้าเทศบาลตำบลสวนหลวง โดยวันนี้เป็นวันเปิดตัวทดลองระบบแก่พนักงานและประชาชนในเขตเทศบาลตำบลสวนหลวง ที่ลงทะเบียนผ่านระบบไลน์ไว้ ขับรถยนต์ผ่านเข้ามาทำการสอบถามขั้นตอนรู้ผลทันทีไม่ต้องลงรถเสี่ยงใกล้ชิดผู้มาขอรับการตรวจรายอื่น
- กรมควบคุมโรค จัดสรรวัคซีนป้องกันโรคโควิด 19 Pfizer สำหรับกลุ่ม 608 เพิ่มจากสัปดาห์ก่อนที่เน้นกลุ่มบุคลากรทางการแพทย์ เพื่อฉีดในเดือนสิงหาคม 2564 จำนวน 645,000 โดส ใน 13 จังหวัดควบคุมสูงสุดและเข้มงวด ประกอบด้วย กรุงเทพมหานคร ฉะเชิงเทรา ชลบุรี นครปฐม นนทบุรี นราธิวาส ปทุมธานี ปัตตานี พระนครศรีอยุธยา ยะลา สงขลา สมุทรปราการ และ สมุทรสาคร รพ. หลายแห่งได้เริ่มฉีดแล้ว เช่น สมุทรปราการ ฉะเชิงเทรา คาดว่าทุกแห่งจะดำเนินการได้ในสัปดาห์นี้



รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

- ศูนย์บริหารสถานการณ์แพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ปรับมาตรการจำหน่ายสินค้าจำเป็น กิจการจำเป็นในห้างสรรพสินค้า เพื่ออำนวยความสะดวกประชาชนในพื้นที่สีแดงเข้ม โดยให้ห้างสรรพสินค้า เปิดบริการร้านอาหาร เครื่องดื่ม เฉพาะรูปแบบเดลิเวอรี่ ร้านขายยา ซูเปอร์มาร์เก็ต ธนาคารและสถาบันการเงินได้ไม่เกินเวลา 20.00 น.

3. ประเมินความเสี่ยงสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

จากการวิเคราะห์สถานการณ์การพบผู้ติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ระหว่างการพบผู้ติดเชื้อที่เดินทางขอรับการรักษาที่ภูมิลำเนา และการพบการติดเชื้อภายในจังหวัด (เช่น ผู้ติดเชื้อที่มีประวัติสัมผัสผู้ติดเชื้อรายก่อนหน้า หรือติดเชื้อในจังหวัดที่เป็นที่ตั้งของสถานประกอบการ) ในช่วง 1 สัปดาห์ที่ผ่านมา (วันที่ 10-16 สิงหาคม 2564) รายงานจำนวนผู้ติดเชื้อทั้งสิ้น 152,206 ราย พบว่า ร้อยละ 48.92 เป็นการติดเชื้อภายในจังหวัด โดยจังหวัดที่มีจำนวนผู้ติดเชื้อโควิด 19 ภายในจังหวัดมากที่สุด 5 อันดับแรก ได้แก่ กรุงเทพมหานคร ชลบุรี สมุทรสาคร สมุทรปราการ และนนทบุรี สำหรับการพบผู้ติดเชื้อที่ขอกลับมารักษายังภูมิลำเนาคิดเป็นร้อยละ 19.94 ของจำนวนผู้ติดเชื้อทั้งหมด โดยจังหวัดที่มีจำนวนผู้ติดเชื้อโควิด 19 กลับเข้ามารักษามากที่สุด 5 อันดับแรก ได้แก่ กรุงเทพมหานคร อุบลราชธานี สมุทรสาคร ศรีสะเกษ และสมุทรปราการ และเมื่อวิเคราะห์แนวโน้มของการพบผู้ติดเชื้อในประเภทต่างๆ (ขอรับรักษาที่ภูมิลำเนา ติดเชื้อในจังหวัด และไม่ระบุ) พบว่า แนวโน้มของการพบผู้ติดเชื้อที่ขอเข้ารับการรักษาที่ภูมิลำเนา ในช่วง 1 สัปดาห์ที่ผ่านมา ยังคงที่ ในขณะที่แนวโน้มของการพบผู้ติดเชื้อในจังหวัดเริ่มเพิ่มสูงขึ้น ดังนั้น กลุ่มจังหวัดที่อยู่ในเขตกรุงเทพมหานครและปริมณฑล ยังต้องเน้นมาตรการการควบคุมโรคโดยการตรวจเชิงรุกเพื่อค้นหาผู้ติดเชื้อเข้าสู่ระบบการดูแลรักษาและแยกโรคตามความเหมาะสมโดยเร็ว ส่วนจังหวัดที่มีการรับผู้ติดเชื้อกลับภูมิลำเนา ยังต้องเน้นมาตรการแยกผู้เดินทางมาจากนอกพื้นที่เพื่อสังเกตอาการ และแยกกักผู้ติดเชื้อไม่ให้ออกสู่ชุมชน ควรคู่กับการเพิ่มศักยภาพในการรองรับผู้ติดเชื้อที่ต้องเข้ารับการรักษาในโรงพยาบาลที่อาจมีแนวโน้มเพิ่มมากขึ้น

ทีมตระหนักสถานการณ์ในภาวะฉุกเฉิน
กรณีโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019
กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข