



รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

ฉบับที่ 506 วันที่ 23 พฤษภาคม 2564 เวลา 12.00

สถานการณ์ทั่วโลก

ผู้ติดเชื้อ

167,070,795
(+ 555,996)

เสียชีวิต

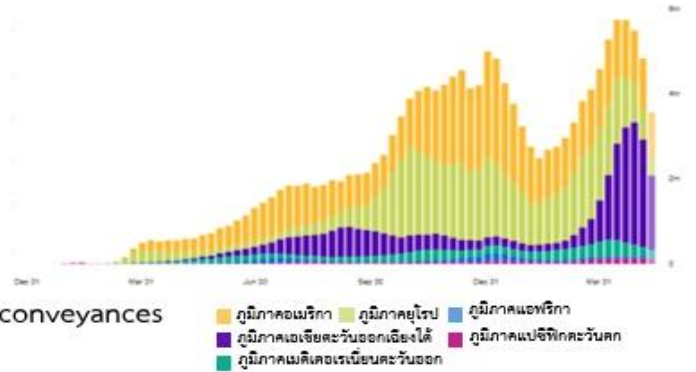
3,469,439
(2.08%)



220 countries and territories



international conveyances



สถานการณ์ในประเทศ

ผู้ป่วยรายใหม่ในวันนี้

+3,382 ราย

ผู้ป่วยรายใหม่จากระบบเฝ้าระวังและบริการ	1,325
ค้นหาผู้ติดเชื้อเชิงรุกในชุมชน	1,592
จากเรือนจำ / ที่ต้องพึ่ง	460
ผู้เดินทางจากต่างประเทศเข้าสถานกักกันโรค	5

ผู้ป่วยยืนยันสะสม

100,637 ราย

ผู้ป่วยยืนยันสะสมตั้งแต่ปี 63

129,500 ราย

หายป่วยวันนี้

+2,131 ราย

หายป่วยสะสม	57,109
ผู้ป่วยรักษาอยู่	44,189
หายป่วยสะสมตั้งแต่ปี 63	84,535

เสียชีวิตสะสม

682 ราย

เพิ่มขึ้น	17	ร้อยละ	0.68
เสียชีวิตสะสมตั้งแต่ปี 63	776	ร้อยละ	0.60

ประเภทของผู้ป่วย	จำนวนผู้ป่วยสะสม
จำนวนผู้ได้รับคัดกรอง	
• ดำเนินควบคุมโรคติดต่อระหว่างประเทศ (ทางอากาศ ทางบก และทางเรือ)	8,482,010 ราย
• ผู้มาต่ออายุหนังสือเดินทางที่สำนักงานตรวจคนเข้าเมืองแจ้งวัฒนะ	557,855 ราย
จำนวนการตรวจทางห้องปฏิบัติการ	2,317,836 ราย
• ผู้ป่วยที่มีอาการตามนิยามการเฝ้าระวังโรค	1,890,214 ราย
• ผู้เดินทางที่เฝ้าระวังอาการ ณ พื้นที่กักกันแห่งรัฐ*	81,888 ราย
• การตรวจอื่น ๆ เช่น การติดตามผู้สัมผัส การสำรวจเชิงรุก ตรวจสอบก่อนทำหัตถการ	345,734 ราย
ผู้ป่วยที่มีอาการตามนิยามเฝ้าระวังโรค	1,890,214 ราย
• คัดกรองผู้ที่เดินทางเข้า-ออกระหว่างประเทศ	5,468 ราย
• เข้ารับการรักษาที่โรงพยาบาลด้วยตนเอง (โรงพยาบาลเอกชน 425,284 ราย โรงพยาบาลรัฐ 1,459,374 ราย)	1,884,658 ราย
• อื่นๆ	88 ราย



รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

ลักษณะของผู้ป่วยเสียชีวิต (รวม 776 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 (682 ราย)
อัตราป่วยตายตามกลุ่มอายุ			
● 15 – 39 ปี	0.20%	0.02%	0.11%
● 40 – 59 ปี	2.10%	0.02%	0.78%
● 60 ปีขึ้นไป	6.50%	2.60%	5.2%
● อายุ 2 เดือน 1 ราย			
มีโรคประจำตัวหรือภาวะเสี่ยง เช่น อ้วน ตั้งครรภ์ หรือสูงอายุ	64%	100%	91%
ระยะเวลาเฉลี่ยระหว่างวันเริ่มป่วย ถึงวันได้รับรักษา (ต่ำสุด – สูงสุด)	3.5 (0 – 19)	1.2 (0 – 8)	1.8 (0 – 14)

1. ประเด็นที่น่าสนใจในต่างประเทศ ณ วันที่ 23 พฤษภาคม 2564

- สหราชอาณาจักร กระทรวงสาธารณสุขของอังกฤษ (PHE) เปิดเผยว่า วัคซีนป้องกันโรคโควิด 19 ของบริษัทไฟเซอร์ - ไบออนเทค และแอสตราเซนeca เมื่อฉีดครบทั้ง 2 โดส จะมีประสิทธิภาพในการป้องกันเชื้อไวรัสโควิด 19 สายพันธุ์อินเดียได้เกือบเทียบเท่ากับสายพันธุ์อังกฤษ โดยข้อมูลวิจัย ระบุว่า วัคซีนของไฟเซอร์ - ไบออนเทคมีประสิทธิภาพ 88% ในการป้องกันการติดเชื้อแบบแสดงอาการจากสายพันธุ์ B.1.617.2 หรือสายพันธุ์อินเดีย ภายในเวลา 2 สัปดาห์หลังจากได้รับวัคซีนโดสที่ 2 โดยเปรียบเทียบกับประสิทธิภาพ 93% ของวัคซีนในการป้องกันเชื้อไวรัสโควิด 19 สายพันธุ์อังกฤษ สำหรับวัคซีนของแอสตราเซนeca จะมีประสิทธิภาพ 60% ในการป้องกันการติดเชื้อแบบแสดงอาการจากสายพันธุ์อินเดีย เปรียบเทียบกับประสิทธิภาพ 66% ของวัคซีนในการป้องกันเชื้อไวรัสโควิด 19 สายพันธุ์อังกฤษ

- สหพันธรัฐมาเลเซีย ได้เพิ่มมาตรการสำหรับควบคุมการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19 เข้มงวดขึ้น โดยบังคับให้พนักงาน 80% ของภาครัฐ และ 40% ของภาคเอกชนจะต้องทำงานที่บ้าน ระบบขนส่งสาธารณะจะให้บริการที่ความจุร้อยละ 50 ทั้งนี้ ธุรกิจต่าง ๆ ร้านค้าปลีกในห้างสรรพสินค้า และร้านอาหารที่ซื้อกลับบ้านจะต้องเปิดบริการระหว่าง 8.00 - 20.00 น. เท่านั้น

- ประเทศญี่ปุ่น รัฐบาลได้ประกาศภาวะฉุกเฉินในพื้นที่จังหวัดโอกินาวา มีกำหนดสิ้นสุดในวันที่ 20 มิถุนายน 2564 ร้านอาหารต้องปิดให้บริการในเวลา 20.00 น. จัดทีมแอลกอฮอล์ภายในร้าน และขณะนี้กำลังพิจารณาขยายระยะเวลาประกาศใช้ภาวะฉุกเฉินในพื้นที่กรุงโตเกียว โอซาก้า และจังหวัดอื่น ๆ อีก 7 จังหวัด ซึ่งจะสิ้นสุดในวันที่ 31 พฤษภาคม 2564 นี้ โดยจะขยายไปจนถึงวันที่ 20 มิถุนายน 2564 เช่นกัน

2. มาตรการในประเทศไทย

- กระทรวงสาธารณสุข เผยว่า ขณะนี้โรงพยาบาลบุษราคัมได้รับผู้ป่วยเข้าใหม่เพิ่มจำนวนมาก ส่วนใหญ่รับผู้ป่วยจากศูนย์บริหารจัดการเตียง กรมการแพทย์ 1668 และเครือข่าย UHOSNET ถึงร้อยละ 50 คาดว่าจำนวนเตียงที่ได้จัดเตรียมในเฟสแรกจะไม่สามารถรองรับได้ จึงได้มีการวางแผนจัดเตรียมพื้นที่และระบบต่าง ๆ ไว้ โดยจะใช้



รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

พื้นที่อาคารฮอลล์ 1 เมืองทองธานี ขยายเตียงเพิ่มอีก 1,000 เตียง รองรับการให้บริการในเฟส 2 คาดว่าจะแล้วเสร็จในวันที่ 27 พฤษภาคม 2564 นี้

- กรุงเทพมหานคร ประกาศมาตรการเข้มควบคุมการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19 ที่ได้เกิดขึ้นในหลายพื้นที่ เช่น แคมป์คนงานก่อสร้าง และตลาด ส่งผลให้มีจำนวนผู้ติดเชื้อรายใหม่ และผู้ป่วยสะสมเพิ่มขึ้นเป็นจำนวนมาก คณะกรรมการโรคติดต่อกรุงเทพมหานคร จึงได้มีคำสั่งให้แคมป์คนงาน ตลาด สถานประกอบการ และ call center ต่าง ๆ ห้ามไม่ให้มีการเคลื่อนย้ายแรงงาน เว้นแต่ในกรณีที่มีเหตุจำเป็นและต้องปฏิบัติตามมาตรการ ผู้ใดฝ่าฝืนไม่ปฏิบัติตามมีความผิดตามพระราชบัญญัติโรคติดต่อ พ.ศ.2558 ต้องระวางโทษปรับไม่เกิน 20,000 บาท และอาจมีความผิดตามมาตรการ 18 แห่ง พ.ร.ก.ฉุกเฉิน พ.ศ.2548 ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกิน 2 ปี หรือปรับไม่เกิน 40,000 บาท หรือทั้งจำทั้งปรับ มีผลตั้งแต่วันที่ 23 พฤษภาคม 2564 เป็นต้นไป

- กรุงเทพมหานคร บริษัทไปรษณีย์ไทย จำกัด ได้บูรณาการฉีดวัคซีนป้องกันโรคโควิด 19 ให้เจ้าหน้าที่ทั่วประเทศ เร่งสร้างความปลอดภัยให้พนักงาน และสร้างความมั่นใจให้ผู้ใช้บริการ ในส่วนของพื้นที่กรุงเทพมหานคร โดยได้รับความอนุเคราะห์จากศูนย์บริการวัคซีน จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย ณ อาคารจัตุรัสจามจุรี จะเร่งดำเนินการฉีดวัคซีนให้กับผู้ปฏิบัติงานเขตพื้นที่ คลองเตย บางรัก และพญาไทอย่างเร่งด่วนก่อน พร้อมกันนี้ยังได้ประสานจัดสรรวัคซีนให้กับผู้ปฏิบัติงานในพื้นที่อื่น ๆ ตามลำดับ

3. ประเมินความเสี่ยงสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

สถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 จำนวนผู้ป่วยไม่รวมการติดเชื้อในเรือนจำในช่วง 1 สัปดาห์ที่ผ่านมา (ตั้งแต่วันที่ 17 - 23 พฤษภาคม 2564) มีจำนวนจังหวัดที่มีแนวโน้มของผู้ป่วยลดลง 35 จังหวัด ทั้งนี้จังหวัดพะเยา มุกดาหาร และลำพูน ไม่มีรายงานการพบผู้ติดเชื้อในประเทศอย่างน้อย 5 วันติดต่อกัน จังหวัดที่มีแนวโน้มจำนวนผู้ป่วยค่อนข้างคงที่ 15 จังหวัด โดยส่วนใหญ่เป็นจังหวัดที่มีรายงานผู้ป่วยติดเชื้อภายในประเทศแบบประปรายสาเหตุจากการสัมผัสกับผู้ที่ยืนยันในครอบครัวและสัมผัสกันในชุมชน ส่วนจังหวัดที่มีรายงานผู้ป่วยเพิ่มขึ้น จำนวน 28 จังหวัด ส่วนใหญ่เป็นการแพร่ระบาดแบบเป็นกลุ่มก้อน ได้แก่ การแพร่ระบาดในสถานประกอบการ สถานที่ทำงาน ชุมชนที่มีผู้อยู่อาศัยอย่างหนาแน่น และสถานที่ที่มีคนแออัด เช่น ตลาด ดังนั้น การป้องกันควบคุมโรคในจังหวัดที่ไม่มีรายงานผู้ป่วยรายใหม่ หรือมีจำนวนผู้ป่วยที่ลดต่ำแล้ว ควรเน้นการเฝ้าระวังผู้ที่เดินทางมาจากนอกพื้นที่ให้กักตัวเพื่อสังเกตอาการ ทุกจังหวัดยังต้องงดกิจกรรมการรวมกลุ่มกันในชุมชน สนับสนุนการทำงานจากที่บ้าน (Work from home) ลดความหนาแน่นของระบบขนส่งสาธารณะ ตรวจสอบเข้มงวดกับมาตรการป้องกันโรคในสถานที่สาธารณะต่าง ๆ เช่น ตลาด ห้างสรรพสินค้า ร้านอาหาร เน้นย้ำให้ประชาชนปฏิบัติตามมาตรการ DMHTT อย่างเข้มงวด หลีกเลี่ยงการเข้าไปในแหล่งที่คนพลุกพล่าน หรือสถานที่ปิด ผู้สูงอายุและผู้มีโรคเรื้อรังประจำตัวที่เป็นกลุ่มเสี่ยงสูงต่อการป่วยรุนแรง ควรรีบเข้ารับการฉีดวัคซีนป้องกันโรคโควิด 19 รวมถึงสังเกตอาการตนเองหากมีอาการไข้ ไอ อ่อนเพลีย เจ็บหน้าอก จมูกไม่ได้กลิ่น ลิ้นไม่รับรส ให้รีบพบแพทย์เพื่อรับการตรวจวินิจฉัยโดยเร็วที่สุด โดยไม่จำเป็นต้องมีประวัติสัมผัสผู้ป่วยยืนยันที่ชัดเจน

ทีมตระหนักสถานการณ์ในภาวะฉุกเฉิน
กรณีโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019
กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข