



รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค
ฉบับที่ 491 วันที่ 8 พฤษภาคม 2564 เวลา 12.00 น.

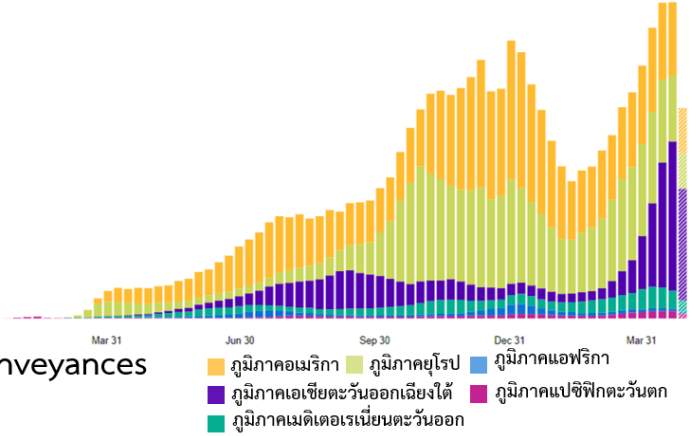
สถานการณ์ทั่วโลก

ผู้ติดเชื้อ

157,588,738
(+839,611)

เสียชีวิต

3,285,595
(2.08%)



220 countries and territories international conveyances

สถานการณ์ในประเทศ

ผู้ป่วยรายใหม่ในวันนี้	ผู้ป่วยยืนยันสะสม	หายป่วยแล้ว	เสียชีวิต
+2,419 ราย	81,274 ราย	+2,247 51,419 ราย	382 ราย
ผู้ป่วยรายใหม่จากระบบเฝ้าระวังและระบบบริการฯ 1,890	ติดเชื้อในประเทศ 77,907	ผู้ป่วยรักษาอยู่ 29,473	เพิ่มขึ้น 19
ค้นหาผู้ติดเชื้อเชิงรุกในชุมชน 519	ตรวจคัดกรองเชิงรุก 23,686	ร้อยละ 63.27	ร้อยละ 0.47
ผู้เดินทางจากต่างประเทศ (ตามช่องทางธรรมชาติ) -	ผู้เดินทางจากต่างประเทศ 3,367		
ผู้เดินทางจากต่างประเทศ (ตามช่องทางธรรมชาติ) 10	สถานที่กักกันที่รัฐจัดให้ 2,731		

ประเภทของผู้ป่วย

จำนวนผู้ป่วยสะสม

จำนวนผู้ได้รับคัดกรอง

- ด้านควบคุมโรคติดต่อระหว่างประเทศ (ทางอากาศ ทางบก และทางเรือ) 8,386,831 ราย
- ผู้มาต่ออายุหนังสือเดินทางที่สำนักงานตรวจคนเข้าเมืองแจ้งวัฒนะ 544,327 ราย

จำนวนการตรวจทางห้องปฏิบัติการ

- ผู้ป่วยที่มีอาการตามนิยามการเฝ้าระวังโรค 1,706,997 ราย
- จากการค้นหาผู้ป่วยเพิ่มเติมและการติดตามผู้สัมผัสเพิ่มเติม* 15,834 ราย
- ผู้เดินทางที่เฝ้าระวังอาการ ณ พื้นที่กักกันแห่งรัฐ* 81,676 ราย
- อาการไม่เข้าเกณฑ์การเฝ้าระวังโรค* 329,900 ราย

ผู้ป่วยที่มีอาการตามนิยามเฝ้าระวังโรค

- คัดกรองผู้ที่เดินทางเข้า-ออกระหว่างประเทศ 1,706,997 ราย
- เข้ารับการรักษาที่โรงพยาบาลด้วยตนเอง 5,236 ราย
- (โรงพยาบาลเอกชน 363,942 ราย โรงพยาบาลรัฐ 1,337,731 ราย)
- อื่นๆ 88 ราย



รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

ลักษณะของผู้ป่วยเสียชีวิต (รวม 382 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 (288 ราย)
อัตราป่วยตายตามกลุ่มอายุ			
● 20 – 39 ปี	0.20%	0.02%	0.11%
● 40 – 59 ปี	2.10%	0.02%	0.73%
● 60 ปีขึ้นไป	6.50%	2.60%	3.83%
มีโรคประจำตัวหรือภาวะเสี่ยง เช่น อ้วน ตั้งครรภ์ หรือสูงอายุ	64%	100%	91%
ระยะเวลาเฉลี่ยระหว่างวันเริ่มป่วย ถึงวันได้รับรักษา (ต่ำสุด – สูงสุด)	3.5 (0 – 19)	1.2 (0 – 8)	2.4 (0 – 12)

1. ประเด็นที่น่าสนใจในต่างประเทศ ณ วันที่ 8 พฤษภาคม 2564

- องค์การอนามัยโลก (WHO) ขึ้นบัญชีวัคซีนป้องกันโรคโควิด-19 บริษัท Sinopharm ของจีน สำหรับใช้ในกรณีฉุกเฉิน เป็นลำดับที่ 6 ซึ่งทำให้เป็นวัคซีนชนิดหนึ่งที่โครงการจัดหาวัคซีนโคแวกซ์ สามารถสั่งซื้อได้และจะช่วยให้ประเทศต่าง ๆ อนุมัติการฉีดวัคซีน Sinopharm ได้เร็วขึ้น โดยผู้เชี่ยวชาญของ WHO ได้ระบุข้อมูลพื้นฐานของวัคซีน พร้อมคำแนะนำว่าเหมาะสำหรับผู้ที่มีอายุ 18 ปีขึ้นไป ทั้งนี้ วัคซีนที่ WHO ขึ้นบัญชีสำหรับใช้ในกรณีฉุกเฉินก่อนหน้านี้ ประกอบด้วย วัคซีนของบริษัท Pfizer-BioNTech, AstraZeneca, Covishield ของ Serum Institute of India, Johnson & Johnson และ Moderna

- เขตบริหารพิเศษฮ่องกงแห่งสาธารณรัฐประชาชนจีน จะลดระยะเวลาการกักตัว สำหรับผู้เดินทางที่ได้รับวัคซีนป้องกันโรคโควิด-19 ครบตามจำนวนโดสแล้ว ตั้งแต่วันที่ 12 พฤษภาคม 2564 เป็นต้นไป โดยแบ่งพื้นที่ต่างประเทศเป็น 5 ประเภทตามความรุนแรงของการระบาด สำหรับผู้เดินทางจากพื้นที่ความเสี่ยงต่ำ จะต้องกักตัวเพียง 1 สัปดาห์ แต่ยังคงเฝ้าติดตามอาการตนเองอีก 7 วัน ส่วนผู้เดินทางมาจากพื้นที่เสี่ยงกลาง-สูง ต้องกักตัว 2 สัปดาห์ พร้อมเฝ้าติดตามตนเองอีก 7 วัน และผู้เดินทางมาจากพื้นที่เสี่ยงสูงมากต้องกักตัว 21 วันเช่นเดิม

- สหราชอาณาจักร เลิกฉีดวัคซีนแอสตราเซนเนกาให้คนอายุต่ำกว่า 40 ปี และจะได้รับทางเลือกในการรับวัคซีนป้องกันโรคโควิด-19 ชนิดอื่นแทน โดยระบุว่า พบกรณีลิ่มเลือดอุดตันแล้ว 242 กรณี หลังจากมีการให้วัคซีนไป 28.5 ล้านโดส ซึ่งความเสี่ยงมีแนวโน้มสูงขึ้นเล็กน้อยในกลุ่มคนที่อายุน้อยลง โดยความเสี่ยงของการเกิดลิ่มเลือดในคนที่อายุ 40-49 ปี อยู่ที่ประมาณ 1 ใน 100,000 คน แต่ความเสี่ยงเพิ่มเป็น 1 ใน 60,000 คน ในคนที่อายุ 30-39 ปี จึงแนะนำให้ผู้ใหญ่อายุ 18 - 39 ปี ไม่มีโรคประจำตัว รับวัคซีนชนิดอื่นแทน

- ประเทศมาเลเซีย พบผู้ป่วยโรคโควิด-19 รายใหม่ 4,498 คน นับเป็นตัวเลขติดเชื้อรายวันที่สูงที่สุดของประเทศในรอบ 3 เดือน รวมผู้ป่วยสะสม 432,425 คน เสียชีวิต 1,632 ราย และมีจำนวนผู้ติดเชื้อที่ต้องเข้ารับการรักษาในหอดูแลผู้ป่วยหนัก 506 คน สูงสุดเป็นประวัติการณ์ตั้งแต่เผชิญมา ขณะเดียวกัน รัฐสลังงอร์ พบผู้ป่วยใหม่สูงสุดที่ 1,424 คน รัฐซาราวัก 750 คน และกรุงกัวลาลัมเปอร์ 436 คน ทั้งนี้ รัฐบาลได้ประกาศเพิ่มมาตรการควบคุมการเคลื่อนที่ของประชาชน (เอ็มซีโอ) ในพื้นที่ประชากรหนาแน่นที่มีอัตราการแพร่ระบาดสูง ครอบคลุม 6 ใน 9 เขตของรัฐสลังงอร์ และกรุงกัวลาลัมเปอร์ รัฐยะโฮร์ รวมทั้งเมืองยะโฮร์บาห์รู รัฐเปรัก และรัฐเตลังกานู ทั้งนี้ การรับผู้ป่วยวิกฤตเข้ารับรักษาในห้องไอซียูมีอัตราเพิ่มขึ้น 44% ทั่วประเทศ เมื่อเทียบกับ 2 สัปดาห์ที่ผ่านมา



รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

- เครือรัฐออสเตรเลีย ยกเลิกคำสั่งห้ามพลเมืองออสเตรเลียในอินเดียเดินทางกลับประเทศ ตั้งแต่วันที่ 15 พฤษภาคม 2564 และรัฐบาลจะจัดส่งเครื่องบิน จำนวน 3 ลำ นำพลเมืองออสเตรเลียราว 900 คน เดินทางจากอินเดีย ไปยังรัฐนอร์ทเทิร์น เทอร์ริทอรี ของออสเตรเลีย เพื่อเข้ารับการกักตัว ทั้งนี้ คำสั่งห้ามเที่ยวบินพาณิชย์จากอินเดียเดินทางเข้าออสเตรเลีย ยังมีผลบังคับใช้ต่อไป

- สาธารณรัฐอินเดีย รัฐมิพินาฑู ประกาศใช้มาตรการล็อกดาวน์ บังคับใช้ในวันที่ 10 - 24 พฤษภาคม 2564 โดยร้านค้าและธุรกิจต่าง ๆ จะอนุญาตให้เปิดได้ในวันเสาร์และวันอาทิตย์ เพื่อให้ประชาชนได้มีเวลาเตรียมตัว สำหรับการล็อกดาวน์อย่างเข้มงวด ในขณะที่รัฐกรณาฏกะซึ่งอยู่ติดกัน ประกาศขยายเวลาจำกัดการเดินทางและสัญจรของประชาชนไปจนถึงวันที่ 24 พฤษภาคม 2564 เช่นกัน

2. มาตรการในประเทศไทย

- กรุงเทพมหานคร ขยายระยะเวลาปิดสถานที่ จนถึงวันที่ 17 พฤษภาคม 2564 และสำนักงานหลักประกันสุขภาพแห่งชาติ ร่วมกับกระทรวงแรงงาน ขยายการให้บริการตรวจหาเชื้อโควิด-19 เชิงรุกแก่ผู้ประกันตน อาคารกีฬาเวสน์ 1 ศูนย์เยาวชนกรุงเทพมหานคร (ไทย-ญี่ปุ่น) ดินแดง ระหว่างวันที่ 5 - 31 พฤษภาคม 2564 โดยที่ผ่านมาสามารถคัดกรองประชาชนได้ 32,453 คน พบผู้ติดเชื้อ 808 คน คิดเป็นร้อยละ 2.50 และเพื่อให้การดำเนินงานครอบคลุมประชาชนทุกกลุ่มเป้าหมาย จึงรับตรวจในกลุ่มพนักงานส่งอาหารเดลิเวอรี่ แรงงานที่อยู่นอกระบบทั้งหมดในพื้นที่กรุงเทพมหานครด้วย ขณะเดียวกัน ได้มีมติให้บริการจัดหาวัคซีน สำหรับกลุ่มอาชีพเสี่ยงเพิ่มเติม อาทิ ครู และ บุคลากรทางการศึกษาในพื้นที่กรุงเทพมหานคร คนขับรถสาธารณะ แท็กซี่ วินมอเตอร์ไซด์ รับจ้าง เจ้าหน้าที่ประจำท่าอากาศยานดอนเมือง การไฟฟ้านครหลวง รวมทั้งเจ้าหน้าที่พนักงานกวาดถนนประจำ 50 สำนักงานเขต ซึ่งคาดว่าจะมีกว่า 500,000 คน และหากได้รับการจัดสรรวัคซีนเพิ่มเติมให้เร่งดำเนินการฉีดทันที

- จังหวัดยะลา ยกเลิกประกาศห้ามออกนอกเคสสถานในเวลา 22.00 - 04.00 น. แต่ยังคงความร่วมมืองดออกจากเคสสถานตามเวลาที่กำหนด เพื่อป้องกันการแพร่ระบาดของโรคโควิด-19 เว้นเพียงมีความจำเป็นเท่านั้น

3. ประเมินความเสี่ยงสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

จากการติดตามสถานการณ์การระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 พบว่าจำนวนผู้ติดเชื้อมีแนวโน้มสูงขึ้นอย่างต่อเนื่อง โดยข้อมูล ณ วันที่ 8 พฤษภาคม 2564 พบผู้ติดเชื้อรายใหม่ 2,419 ราย และยังมีโอกาสที่จะเพิ่มขึ้นในระยะต่อไป การยกระดับภูมิคุ้มกันโรคในชุมชนจึงมีความสำคัญเป็นอย่างยิ่งและควรดำเนินการโดยเร็ว จากข้อมูลการให้วัคซีนป้องกันโรคโควิด-19 ในประเทศไทย พบว่า มีผู้ได้รับวัคซีนแล้วทั้งสิ้น 1,651,782 ราย โดยได้รับวัคซีนครบ 2 เข็ม จำนวน 450,524 ราย ทั้งนี้ กรมควบคุมโรค ได้จัดสรรวัคซีนไปยังทุกจังหวัดแล้วจำนวน 2,402,688 โดส จึงขอให้หน่วยบริการทุกจังหวัดได้ให้วัคซีนแก่กลุ่มเป้าหมายโดยเร็ว และขอให้ผู้ที่อยู่ในกลุ่มเป้าหมายที่กำหนด โดยเฉพาะในพื้นที่เสี่ยงสูง เข้ารับวัคซีนให้ครบถ้วนตามนัดหมายเพื่อลดโอกาสป่วยรุนแรงและเสียชีวิต นอกจากนี้ ต้องเน้นย้ำให้ประชาชนงดการจัดกิจกรรมรวมกลุ่ม และปฏิบัติตามมาตรการป้องกันโรคอย่างเคร่งครัด ได้แก่ การสวมหน้ากากอนามัยหรือหน้ากากผ้าทุกครั้งที่ออกจากบ้าน ล้างมือบ่อย ๆ เว้นระยะห่างและทำงานจากบ้าน (Work from home) หลีกเลี่ยงการเข้าไปในที่ชุมชนแออัด ไม่นั่งรับประทานอาหารในที่สาธารณะ และไม่จับกลุ่มรับประทานอาหารร่วมกันเพื่อลดโอกาสการแพร่กระจายโรค

ทีมตระหนักสถานการณ์ในภาวะฉุกเฉิน
กรณีโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019
กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข