



รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

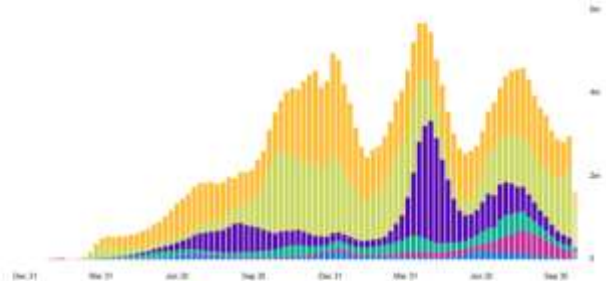
โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

ฉบับที่ 665 วันที่ 29 ตุลาคม 2564 เวลา 12.00 น.

สถานการณ์ทั่วโลก

ผู้ติดเชื้อ
246,341,303
(+ 440,636)

เสียชีวิต
4,997,489
(2.03%)



221 countries and territories international conveyances

ภูมิภาคอเมริกา
ภูมิภาคยุโรป
ภูมิภาคแอฟริกา
ภูมิภาคเอเชียตะวันออกเฉียงใต้
ภูมิภาคแปซิฟิกตะวันตก
ภูมิภาคแอฟริกาใต้และตะวันออก

สถานการณ์ในประเทศ



การคัดกรองผู้ที่เดินทางมาจากต่างประเทศ

จำนวนคัดกรอง

- ด่านควบคุมโรคติดต่อระหว่างประเทศ (ทางอากาศ ทางบก และทางเรือ) 9,359,897 ราย
- ผู้มาต่ออายุหนังสือเดินทางที่สำนักงานตรวจคนเข้าเมืองแจ้งวัฒนะ 713,722 ราย



รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

ลักษณะของผู้ป่วยเสียชีวิต (รวม 19,070 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 (18,976 ราย)
อัตราป่วยตายตามกลุ่มอายุ			
● 15 – 39 ปี	0.20%	0.02%	0.10%
● 40 – 59 ปี	2.10%	0.02%	0.84%
● 60 ปีขึ้นไป	6.50%	2.60%	6.10%
● อายุต่ำกว่า 1 ปี 2 ราย			
มีโรคประจำตัวหรือภาวะเสี่ยง เช่น อ้วน ตั้งครรภ์ หรือสูงอายุ	64%	100%	90%

1. ประเด็นที่น่าสนใจในต่างประเทศ ณ วันที่ 29 ตุลาคม 2564

- เครือรัฐออสเตรเลีย รัฐบาลประกาศลดระดับมาตรการการเดินทางกรณีโควิด-19 สำหรับหลายประเทศ เช่น สหรัฐอเมริกา สหราชอาณาจักร และแคนาดา เพื่อเตรียมพร้อมเปิดพรมแดนในช่วงสัปดาห์หน้า และตั้งแต่ 1 พฤศจิกายน 2564 เป็นต้นไป อนุญาตให้ประชาชนที่ได้รับวัคซีนโควิด-19 ครบถ้วน สามารถเดินทางออกนอกประเทศได้ เนื่องจาก อัตราการฉีดวัคซีนภายในประเทศเพิ่มสูงขึ้น ขณะเดียวกันทางด้านนครซิดนีย์และเมลเบิร์นก็ได้มีการเตรียมต้อนรับนักท่องเที่ยวจากต่างประเทศเข้าพื้นที่ได้โดยไม่ต้องกักตัวเช่นกัน
- สาธารณรัฐสังคมนิยมเวียดนาม เมืองโฮจิมินห์ซิตี้ เริ่มฉีดวัคซีนโควิด-19 ให้กับเด็กอายุ 12-17 ปี นับเป็นพื้นที่แรกของประเทศที่ดำเนินโครงการนี้ โดยเริ่มต้นที่อำเภอกุจี้ เป็นการฉีดวัคซีนให้กับเด็กมากกว่า 1,500 คน และ 30 ตุลาคม 2564 เป็นต้นไป จังหวัดกว๋างบิญ จะเริ่มฉีดวัคซีนในกับเด็กราว 119,000 คน
- สาธารณรัฐฟิลิปปินส์ โมนาลิซา ซาลิอัน ประธานบริษัท เมตเอธิกซ์ ผู้นำเข้าผลิตภัณฑ์ด้านการรักษาสุขภาพของฟิลิปปินส์ แถลงว่า บริษัทจะนำเข้ายาโมนูพิราเวียร์ 300,000 ชุด สำหรับใช้รักษาผู้ป่วยโควิด-19 ในโรงพยาบาล 4 แห่ง โดยยาชุดแรกจะมาถึงฟิลิปปินส์ช่วงเดือนหน้า ฟิลิปปินส์ได้อนุมัติการใช้ยาโมนูพิเวียร์แบบ Compassionate use หรือการใช้ด้วยความเห็นอกเห็นใจผู้ป่วยสำหรับโรงพยาบาล 31 แห่ง หากผ่านการอนุมัติใช้งานตามกฎหมายข้อบังคับ โมนูพิราเวียร์จะเป็นยาต้านไวรัสโควิด-19 ชนิดรับประทานชนิดแรกของโลก

2. มาตรการในประเทศไทย

- ศูนย์ฉีดวัคซีนกลางบางซื่อ เปิดให้คนไทยและชาวต่างชาติกลุ่มอายุ 18 ปีขึ้นไปที่มีประวัติไม่เคยได้รับวัคซีนเข็ม 1 และเข็มกระตุ้นสำหรับผู้ที่เคยได้รับวัคซีน Sinovac เข็ม 1-2 ที่ถือบัตรแรงงานต่างด้าว 3 สัญชาติ หรือหนังสือเดินทาง ตั้งแต่วันที่ 28 ตุลาคม 2564 เป็นต้นไป ทั้งนี้ สามารถลงทะเบียนฉีดวัคซีนรอบใหม่ผ่าน 4 ค่ายมือถือคือ AIS, TRUE, DTAC และ NT ได้
- จังหวัดปราจีนบุรี กำหนดเปิดเรียน 1 พฤศจิกายน 2564 โดยให้สถานศึกษาในสังกัดเทศบาลเมืองทุกแห่งจัดกิจกรรมการเรียนการสอนเฉพาะรูปแบบ On Air / Online / On Demand / On Hand ทั้งนี้เพื่อให้การจัดการเรียนการสอนครบถ้วนเป็นไปตามหลักสูตรสถานศึกษายังได้กำหนดให้สถานศึกษาพิจารณาแนวทางการจัดการเรียนการสอนรูปแบบการสื่อสารทางไกล รูปแบบอิเล็กทรอนิกส์ หรือรูปแบบอื่นตามความเหมาะสมตลอดภาคเรียนที่ 2 ปีการศึกษา 2564 ให้ครบ 100 วันเรียน



รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

- จังหวัดเชียงใหม่ คณะกรรมการโรคติดต่อจังหวัดมีมติออกคำสั่ง เรื่อง กำหนดพื้นที่ควบคุมการเข้าออก โดยกำหนดให้สถานที่พักคนงานชั่วคราว หรือแคมป์ของ บริษัท เชียงใหม่ริมตอย จำกัด (มหาชน) บริเวณหน้าศูนย์ประชุมและแสดงสินค้านานาชาติเฉลิมพระเกียรติ 7 รอบ พระชนมพรรษา อำเภอเมือง เป็นพื้นที่ควบคุมการเข้าออกเป็นระยะเวลา 14 วัน โดยให้มีผลบังคับใช้ตั้งแต่ 26 ตุลาคม - 8 พฤศจิกายน 2564

3. ประเมินความเสี่ยงสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

จากการติดตามสถานการณ์การระบาดของไวรัสโคโรนา 2019 พบว่า ณ วันที่ 29 ตุลาคม 2564 ประเทศไทยมีผู้ติดเชื้อยืนยันสะสม 1,893,941 ราย โดยผู้ติดเชื้อรายใหม่ในวันนี้มีจำนวน 8,968 ราย มีผู้เสียชีวิต 64 ราย โดยส่วนใหญ่ของผู้ติดเชื้อในวันนี้อยู่ในกลุ่มของผู้สัมผัสผู้ติดเชื้อรายก่อนหน้า รองลงมาคือการติดเชื้อในครัวเรือน การติดเชื้อในที่ทำงาน การติดเชื้อในตลาด/ชุมชน และจากกิจกรรมการรวมกลุ่มกัน ตามลำดับ ซึ่งการติดเชื้อในครัวเรือนส่วนใหญ่มาจากการเดินทางไปเยี่ยมเยียนญาติพี่น้อง หรือการไปมาหาสู่ระหว่างกัน สำหรับการติดเชื้อจากการสัมผัสทั้งจากที่ทำงาน ทางการทานอาหารหรือพูดคุยร่วมกัน และสำหรับการติดเชื้อในตลาดหรือชุมชน มักเป็นการติดเชื้อที่เป็นกลุ่มก้อน และมาจากการค้นหาเชิงรุก ดังนั้น จะเห็นได้ว่า การระบาดของเชื้อในปัจจุบัน ส่วนหนึ่งมาจากการเดินทางระหว่างกัน อีกส่วนมาจากการไม่เคร่งครัดมาตรการทาง ถึงแม้ว่ากระทรวงสาธารณสุขได้ให้ความสำคัญกับการสร้างเสริมภูมิคุ้มกันให้แก่ประชากรในประเทศโดยเร็ว โดยเฉพาะพื้นที่นำร่องการท่องเที่ยว ซึ่งจำเป็นต้องยกระดับภูมิคุ้มกันของประชากรให้อยู่ในระดับสูง แต่การฉีดวัคซีนที่ครบถ้วนแล้วยังมีโอกาสติดเชื้อได้ และพื้นที่ที่ยังคงพบผู้ติดเชื้อในอัตราที่สูง อีกทั้งกลุ่มเสี่ยงที่มีโอกาสป่วยรุนแรงหรือเสียชีวิต ได้แก่ ผู้สูงอายุตั้งแต่ 60 ปีขึ้นไป ผู้มีโรคเรื้อรัง 7 กลุ่มโรค และหญิงตั้งครรภ์ที่มีอายุครรภ์ตั้งแต่ 12 สัปดาห์ขึ้นไป ทั้งนี้ การปฏิบัติตนตามมาตรการป้องกันโรคอย่างเคร่งครัด ยังคงมีความสำคัญในการลดการแพร่กระจายโรค จึงขอให้เคร่งครัดการสวมหน้ากากอนามัย เว้นระยะห่าง ล้างมือ เป็นต้น

ทีมตระหนักสถานการณ์ในภาวะฉุกเฉิน
กรณีโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019
กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข