

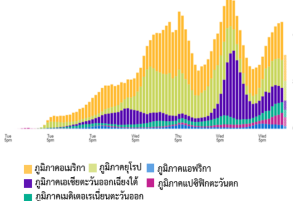
# รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

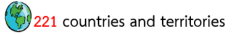
โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

ฉบับที่ 603 วันที่ 28 สิงหาคม 2564 เวลา 12.00 น.

#### สถานการณ์ทั่วโลก

์ ผู้ดิดเชื้อ **216,297,769** (+ 727,859) เสียชีวิต 4,500,413 (2.08%)





international conveyances

#### สถานการณ์ในประเทศ

ผู้ป่วยยืนยันสะสม ผู้ป่วยรายใหม่ในวันนี้ หายป่วยวันนี้ เสียชีวิตสะสม 10,785 snu 1,128,692 snu ม้ป่วยรายใหม่ 15,559 936,893 หายป่วยสะสม เพิ่มขึ้น 292 ร้อยละ 0.96 คันหาผู้ติดเชื้อเชิงรุกในชุมชน 2,094 ผู้ป่วยยืนยันสะสมตั้งแต่ปี <u>63</u> 182,357 ผู้ป่วยรักษาอยู่ ,157,555 ราย จากเรือนจำ / ที่ต้องขัง 324 เสียชีวิตสะสมตั้งแต่ปี 63 0.94ร้อยละ 10.879 หายป่วยสะสมตั้งแต่ปี 63 964,319 ผู้เดินทางจากต่างประเทศ

ประเภทของผู้ป่วย	จำนวนผู้ป่วยสะสม
จำนวนผู้ได้รับคัดกรอง	•
<ul> <li>ด่านควบคุมโรคติดต่อระหว่างประเทศ (ทางอากาศ ทางบก และทางเรือ)</li> </ul>	9,014,902 ราย
<ul> <li>ผู้มาต่ออายุหนังสือเดินทางที่สำนักงานตรวจคนเข้าเมืองแจ้งวัฒนะ</li> </ul>	657,820 ราย
จำนวนการตรวจทางห้องปฏิบัติการ	3,391,208 ราย
<ul> <li>ผู้ป่วยที่มีอาการตามนิยามการเฝ้าระวังโรค</li> </ul>	2,961,668 ราย
<ul> <li>ผู้เดินทางที่เฝ้าระวังอาการ ณ พื้นที่กักกันแห่งรัฐ</li> </ul>	83,806 ราย
<ul> <li>การตรวจอื่น ๆ เช่น การติดตามผู้สัมผัส การสำรวจเชิงรุก ตรวจก่อนทำหัตถการ</li> </ul>	345,734 ราย
ผู้ป่วยที่มีอาการตามนิยามเฝ้าระวังโรค	2,961,668 ราย
<ul> <li>คัดกรองผู้ที่เดินทางเข้า-ออกระหว่างประเทศ</li> </ul>	6,149 ราย
<ul> <li>เข้ารับการรักษาที่โรงพยาบาลด้วยตนเอง</li> </ul>	2,955,431 ราย
(โรงพยาบาลเอกชน 840,261 ราย โรงพยาบาลรัฐ 2,115,170 ราย)	
• อื่นๆ	88 ราย

## กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข



## รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

### โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

ลักษณะของผู้ป่วยเสียชีวิต (รวม 10,879 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 (10,785 ราย)
อัตราป่วยตายตามกลุ่มอายุ			
• 15 - 39 ปี	0.20%	0.02%	0.13%
● 40 - 59 ปี	2.10%	0.02%	0.99%
● 60 ปีขึ้นไป	6.50%	2.60%	7.43%
● อายุต่ำกว่า 1 ปี 2 ราย			
มีโรคประจำตัวหรือภาวะเสี่ยง	64%	100%	89%
เช่น อ้วน ตั้งครรภ์ หรือสูงอายุ			

### 1. ประเด็นที่น่าสนใจในต่างประเทศ ณ วันที่ 28 สิงหาคม 2564

- <u>สาธารณรัฐอินเดีย</u> พิจารณาใช้คำสั่งห้ามออกนอกเคหสถานในรัฐเกรละและรัฐมหาราษฎระ เนื่องจากทั้งสองรัฐมีจำนวนผู้ติดเชื้อโควิด 19 อยู่ในระดับสูง เพื่อให้ทั้งสองรัฐควบคุมจำนวนผู้ป่วยติดเชื้อให้ลดลง โดยการใช้มาตรการต่าง ๆ เช่น การติดตามผู้สัมผัส การฉีดวัคซีนป้องกันโรคโควิด 19 และการปฏิบัติตามข้อจำกัด อย่างเหมาะสม รวมทั้งยืนยันว่าจะจัดหาวัคซีนป้องกันโรคโควิด 19 เพิ่มเติมให้แก่ทั้งสองรัฐ
- <u>สหรัฐอเมริกา</u> รัฐอิลลินอยส์ออกคำสั่งให้นักเรียน นักศึกษา ทุกระดับชั้นตั้งแต่อนุบาลจนถึงมหาวิทยาลัย รวมถึงบุคลากรทางการแพทย์ ครู และเจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้องทุกคน ฉีดวัคซีนป้องกันโรคโควิด 19 หากยังไม่ได้รับการ ฉีดวัคซีน หรือไม่ต้องการฉีดจะต้องสวมหน้ากากอนามัยเมื่ออยู่ในที่ร่ม และต้องเข้ารับการตรวจหาเชื้ออย่างน้อย 1 ครั้งต่อสัปดาห์ มีผลบังคับใช้ในวันที่ 5 กันยายน 2564 เป็นต้นไป
- <u>เครือรัฐออสเตรเลีย</u> ประกาศผ่อนคลายข้อจำกัดในการป้องกันการติดเชื้อโควิด 19 ในรัฐควีนส์แลนด์ โดยประชาชนไม่จำเป็นต้องสวมหน้ากากอนามัยเมื่ออยู่ในสถานที่โล่งแจ้ง ยกเว้นผู้ที่เข้าร่วมการแข่งขันกีฬาที่สนาม กีฬาที่ยังจำเป็นต้องสวมหน้ากากอนามัย

#### 2. มาตรการในประเทศไทย

- <u>จังหวัดนครพนม</u> ประกาศมาตรการป้องกันโรคโควิด 19 ฉบับใหม่ เพื่อยกระดับความเข้มงวดในการคัด กรองผู้ที่เดินทางเข้าจังหวัด เพิ่มพื้นที่จังหวัดที่ต้องกักตัวจาก 59 จังหวัดเป็น 61 จังหวัด และเพิ่มความเข้มงวด ในการตรวจหาเชื้อและประเมินความเสี่ยงทุกคนที่จะเดินทางเข้ามาภายในจังหวัด รวมทั้งมีการปรับเปลี่ยนแผน โดยการเพิ่มจุดตรวจและอุปกรณ์ป้องกันให้รัดกุมมากยิ่งขึ้น
- <u>กรมควบคุมโรค</u> เห็นชอบมาตรการป้องกันและควบคุมโรคในพื้นที่เฉพาะ (Bubble and seal) สำหรับสถานประกอบกิจการที่มักพบการระบาดของโรคโควิด 19 เป็นกลุ่มก้อน โดยจัดทำคู่มือมาตรการเพื่อให้ สถานประกอบกิจการ นำไปปรับใช้อย่างเป็นรูปธรรมเพื่อให้เป็นมาตรฐานเดียวกันทั่วประเทศ สอดคล้องกับสภาพ ปัญหาและบริบทของสถานประกอบกิจการ โดยไม่ต้องปิดกิจการ
- <u>กระทรวงสาธารณสุข</u> แถลงว่าให้หญิงตั้งครรภ์อายุครรภ์ 12 สัปดาห์ขึ้นไป เข้ารับการฉีดวัคซีนป้องกัน โรคโควิด 19 เพื่อลดอาการป่วยรุนแรงและการเสียชีวิต โดยสถานพยาบาลต้องปฏิบัติตามแนวปฏิบัติในการดูแลรักษา



## รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

หญิงตั้งครรภ์ที่ติดเชื้อโควิด 19 ทุกราย สำหรับสถานประกอบการ/โรงงาน ได้มีการออกแนวทางป้องกันควบคุม และประสานหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเสนอให้หญิงตั้งครรภ์ทำงานที่บ้าน (Work From Home) เพื่อลดการติดเชื้อ

## 3. ประเมินความเสี่ยงสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

จากการติดตามสถานการณ์การระบาดของไวรัสโคโรนา 2019 พบว่า ณ วันที่ 28 สิงหาคม 2564 ประเทศไทยมีผู้ติดเชื้อยืนยันสะสม 1,157,555 ราย โดยผู้ติดเชื้อรายใหม่ในวันนี้มีจำนวน 17,984 ราย มีผู้เสียชีวิต เพิ่มขึ้น 292 ราย ซึ่งยังคงมีการติดเชื้อในระดับสูงและมีรายงานเหตุการณ์การระบาดเป็นกลุ่มก้อน จังหวัดต่าง ๆ ที่ ยังคงมีโรงงาน สถานประกอบการ หรือบริษัทที่มีพนักงานจำนวนมากยังคงความเสี่ยงสูงที่จะพบการแพร่กระจายเชื้อ ได้เนื่องจากความแออัดของพนักงานและลูกจ้าง จึงควรลดความเสี่ยงโดยการงดหรือหลีกเลี่ยงการรวมตัวของผู้คน ใน สถานที่ทำงาน (work from home) อีกทั้งต้องเน้นย้ำการป้องกันการแพร่กระจายในโรงงาน สถานประกอบการ หรือ บริษัท โดยจะต้องดำเนินการตามมาตรการป้องกันส่วนบุคคลอย่างเข้มข้น เช่น งดการรับประทานอาหารร่วมโต๊ะกัน ควรให้แต่ละคนแยกกันรับประทานอาหารหรือจัดแบ่งช่วงเวลาในการรับประทานอาหารเพื่อลดความแออัด การออก กฎให้ทุกคนสวมใส่หน้ากากอนามัยหรือหน้ากากผ้าตลอดเวลาแม้กระทั่งอยู่ภายในอาคารสถานที่ การรณรงค์ให้หมั่น ล้างมือ รวมถึงการจัดเตรียมแอลกอฮอล์เจลสนับสนุนไว้ตามจุดเสี่ยงต่าง ๆ เช่น ลิฟต์ ราวบันได ลูกบิดประตู เป็นต้น

ทีมตระหนักรู้สถานการณ์ในภาวะฉุกเฉิน กรณีโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข