

รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

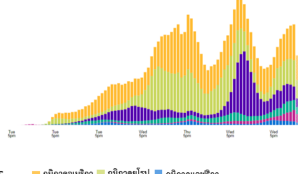
โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

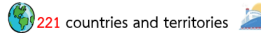
ฉบับที่ 605 วันที่ 30 สิงหาคม 2564 เวลา 12.00 น.

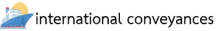
สถานการณ์ทั่วโลก











📒 ภูมิภาคอเมริกา 📒 ภูมิภาคยุโรป	📕 ภูมิภาคแอฟริกา
🔳 ภูมิภาคเอเชียตะวันออกเฉียงใต้	
📕 ภูมิภาคเมดิเตอเรเนี่ยนตะวันออก	

สถานการณ์ในประเทศ

ผู้ป่วยรายใหม่ในวันนี้		หายป่วยวันนี้		ผู้ป่วยยืนยันสะสม	เสียชีวิตสะสม	
+15,9	72 sre	+17,	281 _{s18}	1,161,200 ราย	11,3	05 s18
ผู้ป่วยรายใหม่ จากระบบเฝ้าระวังและระบบบริการฯ	17,107	หายป่วยสะสม	975,101	1,101,2000		
ค้นหาผู้ติดเชื้อเชิงรุกในชุมชน	1,544	r Viloria o inoci	470 407	ผู้ป่วยยืนยันสะสมตั้งแต่ปี 63	1WUVU 250	ร้อยละ 0.97
จากเรือนจำ / ที่ต้องขัง	280	ผู้ป่วยรักษาอยู่	176,137	1,190,063 ราย	เสียชีวิตสะสมตั้งแต่ปี 63	0.00
ผู้เดินทางจากต่างประเทศ เข้าสถานที่กักกันที่รัฐจืดให้	11	หายป่วยสะสมตั้งแต่ปี (33 1,002,527	1, 130,000 sa	11,399	ร้อยละ 0.96

ประเภทของผู้ป่วย	จำนวนผู้ป่วยสะสม	
จำนวนผู้ได้รับคัดกรอง	•	
 ด่านควบคุมโรคติดต่อระหว่างประเทศ (ทางอากาศ ทางบก และทางเรือ) 	9,025,452 ราย	
 ผู้มาต่ออายุหนังสือเดินทางที่สำนักงานตรวจคนเข้าเมืองแจ้งวัฒนะ 	658,959 ราย	
จำนวนการตรวจทางห้องปฏิบัติการ	3,403,724 ราย	
 ผู้ป่วยที่มีอาการตามนิยามการเฝ้าระวังโรค 	2,974,165 ราย	
 ผู้เดินทางที่เฝ้าระวังอาการ ณ พื้นที่กักกันแห่งรัฐ 	83,825 ราย	
 การตรวจอื่น ๆ เช่น การติดตามผู้สัมผัส การสำรวจเชิงรุก ตรวจก่อนทำหัตถการ 	345,734 ราย	
ผู้ป่วยที่มีอาการตามนิยามเฝ้าระวังโรค	2,974,165 ราย	
 คัดกรองผู้ที่เดินทางเข้า-ออกระหว่างประเทศ 	6,155 ราย	
 เข้ารับการรักษาที่โรงพยาบาลด้วยตนเอง 	2,967,922 ราย	
(โรงพยาบาลเอกชน 846,496 ราย โรงพยาบาลรัฐ 2,121,426 ราย)		
• อื่นๆ	88 ราย	

กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข



รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

ลักษณะของผู้ป่วยเสียชีวิต (รวม 11,399 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 (11,305 ราย)
อัตราป่วยตายตามกลุ่มอายุ			•
● 15 - 39 ปี	0.20%	0.02%	0.13%
● 40 – 59 ปี	2.10%	0.02%	1.00%
● 60 ปีขึ้นไป	6.50%	2.60%	7.49%
● อายุต่ำกว่า 1 ปี 2 ราย			
มีโรคประจำตัวหรือภาวะเสี่ยง เช่น อ้วน ตั้งครรภ์ หรือสูงอายุ	64%	100%	89%

1. ประเด็นที่น่าสนใจในต่างประเทศ ณ วันที่ 30 สิงหาคม 2564

- <u>สาธารณรัฐฟิลิปปินส์</u> ประกาศขยายมาตรการล็อกดาวน์ในกรุงมะนิลา และจังหวัดใกล้เคียงอีก 9 แห่ง จากเดิมที่จะสิ้นสุดลงในวันที่ 31 สิงหาคม 2564 ขยายมาตรการออกไปจนถึงวันที่ 7 กันยายน 2564 มาตรการล็อกดาวน์ดังกล่าวเป็นมาตรการขั้นที่ 2 ซึ่งภาคธุรกิจที่ไม่จำเป็นจะยังไม่สามารถเปิดให้บริการได้ รวมทั้ง ห้ามประชาชนรวมตัวทำกิจรรมทางศาสนา ส่วนร้านอาหารอนุญาตให้ซื้อกลับบ้านได้เท่านั้น
- <u>สาธารณรัฐสิงคโปร์</u> ประกาศเตรียมเปิดรับนักเดินทางจากมณฑลเจียงซู ประเทศจีน ซึ่งนักเดินทาง ที่มีประวัติเดินทางในมณฑลเจียงซูเกิน 21 วัน และมีผลตรวจหาเชื้อโควิด 19 ที่สนามบินในสิงคโปร์เป็นลบ จะไม่ต้องเข้าสู่กระบวนการกักตัว ส่วนนักเดินทางจากมณฑลอื่นๆ ของจีน ยังคงต้องกักตัวเป็นเวลา 7 วัน
- ราชอาณาจักรเดนมาร์ก เตรียมประกาศยกเลิกมาตรการควบคุมโรคโควิด 19 ในวันที่ 10 กันยายน 2564 หลังจากที่ประชาชนในประเทศได้รับการฉีดวัคซีนป้องกันโรคโควิดครบ 2 เข็ม กว่า 70% ทำให้สามารถยกเลิก มาตรการควบคุมโรคระบาดได้ แต่หากพบผลกระทบจากการแพร่ระบาดซ้ำก็จะกลับมาใช้มาตรการควบคุมในทันที

2. มาตรการในประเทศไทย

- <u>กรุงเทพมหานคร</u> นายกรัฐมนตรีมอบหมายหน่วยงานที่เกี่ยวข้องให้ลงพื้นที่ประสานงานกับ กลุ่มแพทย์อาสาและสภากาชาดไทย ร่วมกันจัดหน่วยแพทย์อาสาและจิตอาสา และตรวจเชิงรุกระดับชุมชน เพื่อลด การแพร่ระบาดของเชื้อไวรัสโควิด 19
- <u>กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์</u> ดำเนินการฝึกอบรมอาสาสมัครวิทยาศาสตร์การแพทย์ชุมชน หรือ อสม.นัก วิทย์ทั่วประเทศ เกี่ยวกับการใช้ชุดตรวจ ATK เพื่อเป็นพี่เลี้ยงและสอนวิธีใช้งานชุดตรวจ ATK ด้วยตนเองให้แก่ ประชาชน และร่วมมือกับสภาอุตสาหกรรมจัดอบรมการใช้ ATK ที่ถูกต้องให้แก่พนักงานโรงงานอุตสาหกรรมผ่าน ระบบออนไลน์ กว่า 2,000 แห่ง และช่วยประสานระบบการดูแลรักษา รวมถึงสามารถดำเนินการร่วมกับโรงพยาบาล ในการวางแผนการเข้าถึงชุดตรวจของประชาชน
- <u>จังหวัดสมุทรสาคร</u> ประกาศมาตรการควบคุมและค้นหาการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19 อย่างเข้มงวด และการฉีคซีนให้แก่ประชาชนอย่างต่อเนื่อง ตามมาตรการเป้าหมายศูนย์บริหารสถานการณ์โควิด 19 อีกทั้งยังมี มาตรการจำกัดกิจกรรมของประชาชน และการร่วมตรวจหาเชื้อตามมาตรการป้องกันและควบคุมโรคในพื้นที่เฉพาะ (Bubble and seal) ของสถานประกอบการ เพื่อให้เป็นไปตามทิศที่สอดคล้องกัน



รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

3. ประเมินความเสี่ยงสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

จากการเฝ้าระวังติดตามสถานการณ์การติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ในสัปดาห์ที่ผ่านมา (ระหว่างวันที่ 23 – 29 สิงหาคม 2564) พบผู้ติดเชื้อรวม 124,796 ราย ซึ่งเป็นผู้ติดเชื้อภายในประเทศ 124,470 ราย ในจำนวนนี้พบว่าเป็นผู้ติดเชื้อภายในชุมชนจากการสัมผัสผู้อื่น 47,094 ราย (ร้อยละ 37.8) เป็นผู้ติดเชื้อที่พบ จากการคัดกรองและเฝ้าระวังเชิงรุกในชุมชน 13,947 ราย (ร้อยละ 11.2) โดยจังหวัดที่พบผู้ติดเชื้อภายในประเทศ มากที่สุด 5 อันดับแรกได้แก่ กรุงเทพมหานคร 28,668 ราย (ร้อยละ 23.0) สมุทรปราการ 10,787 ราย (ร้อยละ 8.7) สมุทรสาคร 7,505 ราย (ร้อยละ 6.0) ชลบุรี 6,711 ราย (ร้อยละ 5.4) และนนทบุรี 3,636 ราย (ร้อยละ 2.9) สำหรับใน 5 จังหวัดนี้ความเสี่ยงที่พบมากที่สุด คือ สัมผัสใกล้ชิดผู้ป่วยยืนยันรายก่อนหน้า 19,505 ราย (ร้อยละ 30.2) ซึ่งเป็นการสัมผัสจากทั้งบุคคลในครอบครัว และจากสถานที่ทำงาน ถึงแม้ว่าแนวโน้มของผู้ติดเชื้อ รายใหม่ในหลาย ๆ จังหวัดที่พบผู้ป่วยจำนวนมากเริ่มมีการลดลงแล้ว และจะมีการผ่อนคลายมาตรการ ทางสาธารณสขต่าง ๆ ก็ตาม ซึ่งอาจทำให้พบการติดเชื้อและการระบาดโรงงาน สถานประกอบการ หรือบริษัทที่มี พนักงานจำนวนมาก จึงควรลดความเสี่ยงโดยการงดหรือหลีกเลี่ยงการรวมตัวของผู้คน ในสถานที่ทำงาน (work from home) อีกทั้งต้องเน้นย้ำการป้องกันการแพร่กระจายในโรงงาน สถานประกอบการ หรือบริษัท โดยจะต้องดำเนินการตามมาตรการป้องกันส่วนบุคคลอย่างเข้มข้น เช่น งดการรับประทานอาหารร่วมโต๊ะกัน ควรให้แต่ละคนแยกกันรับประทานอาหารหรือจัดแบ่งช่วงเวลาในการรับประทานอาหารเพื่อลดความแออัด การออกกฎให้ทุกคนสวมใส่หน้ากากอนามัย หรือหน้ากากผ้าตลอดเวลาแม้กระทั่งอยู่ภายในอาคารสถานที่ การรณรงค์ให้หมั่นล้างมือ รวมถึงการจัดเตรียมแอลกอฮอล์เจลสนับสนุนไว้ตามจุดเสี่ยงต่าง ๆ เช่น ลิฟต์ ราวบันได ลูกบิดประตู เป็นต้น

> ทีมตระหนักรู้สถานการณ์ในภาวะฉุกเฉิน กรณีโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข