

รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

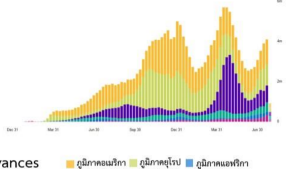
โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

ฉบับที่ 579 วันที่ 4 สิงหาคม 2564 เวลา 12.00 น.

สถานการณ์ทั่วโลก













สถานการณ์ในประเทศ

ผู้ป่วยรายใหม่ในวันนี้		หายป่วยวันนี้		ผู้ป่วยยืนยันสะสม	เสียชีวิตสะสม	เสียชีวิตสะสม	
+20,200 _{s18}		+17,9	9 75 s18	643,522 ราย	5,409 ราย		
ผู้ป่วยรายใหม่ จากระบบเฝ้าระฉิมเละระบบบริการฯ	16,284	หายป่วยสะสม	ยป่วยสะสม 428,380	,	เพิ่มขึ้น 188 ร้อยละ 0.84		
คันหาผู้ติดเชื้อเชิงรุกในชุมชน	3,708	ผู้ป่วยรักษาอยู่	211 076	ผู้ป่วยยืนยันสะสมคั้งแค่ปี 63	188 IMN/U	Səba: U.84	
จากเรือนจำ / ที่ต้องขัง	187			672,385 _{ราย}	เสียชีวิตสะสมตั้งแต่ปี 63	· 0 00	
ผู้เดินทางจากต่างประเทศ เข้าสถานที่กักกันที่รัฐจัดให้	21	หายป่วยสะสมตั้งแต่ปี	163 455,806	01 2,000 s18	5,503	ร้อยละ 0.82	

ประเภทของผู้ป่วย	จำนวนผู้ป่วยสะสม	
จำนวนผู้ได้รับคัดกรอง		
• ด่านควบคุมโรคติดต่อระหว่างประเทศ (ทางอากาศ ทางบก และทางเรือ)	8,899,019 ราย	
 ผู้มาต่ออายุหนังสือเดินทางที่สำนักงานตรวจคนเข้าเมืองแจ้งวัฒนะ 	640,495 ราย	
จำนวนการตรวจทางห้องปฏิบัติการ	3,149,199 ราย	
 ผู้ป่วยที่มีอาการตามนิยามการเฝ้าระวังโรค 	2,719,904 ราย	
 ผู้เดินทางที่เฝ้าระวังอาการ ณ พื้นที่กักกันแห่งรัฐ 	83,561 ราย	
 การตรวจอื่น ๆ เช่น การติดตามผู้สัมผัส การสำรวจเชิงรุก ตรวจก่อนทำหัตถการ 	345,734 ราย	
ผู้ป่วยที่มีอาการตามนิยามเฝ้าระวังโรค	2,719,904 ราย	
 คัดกรองผู้ที่เดินทางเข้า-ออกระหว่างประเทศ 	6,130 ราย	
 เข้ารับการรักษาที่โรงพยาบาลด้วยตนเอง 	2,713,686 ราย	
(โรงพยาบาลเอกชน 740,998 ราย โรงพยาบาลรัฐ 1,972,688 ราย)		
• อื่นๆ	88 ราย	



รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

 ลักษณะของผู้ป่วยเสียชีวิต	ระลอก 1 ม.ค	ระลอก 15 ธ.ค. 63 -	ระลอก 1 เม.ย. 2564 -
(รวม 5,503 ราย)	14 ธ.ค. 63 (60 ราย)	31 มี.ค. 64 (34 ราย)	ปัจจุบัน (5,409 ราย)
อัตราป่วยตายตามกลุ่มอายุ			
● 15 - 39 ปี	0.20%	0.02%	0.12%
● 40 – 59 ปี	2.10%	0.02%	0.89%
● 60 ปีขึ้นไป	6.50%	2.60%	7.11%
● อายุต่ำกว่า 1 ปี 2 ราย			
มีโรคประจำตัวหรือภาวะเสี่ยง	64%	100%	90%
เช่น อ้วน ตั้งครรภ์ หรือสูงอายุ			
ระยะเวลาเฉลี่ยระหว่างวันเริ่มป่วย	3.5 (0 – 19)	1.2 (0 – 8)	3.2 (0 – 35)
ถึงวันได้รับรักษา (ต่ำสุด – สูงสุด)			

1. ประเด็นที่น่าสนใจในต่างประเทศ ณ วันที่ 4 สิงหาคม 2564

- <u>สหรัฐอเมริกา</u> ประกาศคำสั่งให้กับประชาชนในนครนิวยอร์ก กลับมาสวมใส่หน้ากากอนามัยขณะอยู่ใน ที่ร่มอีกครั้ง เนื่องจากมียอดผู้ป่วยโรคโควิด 19 ที่เพิ่มสูงขึ้น
- <u>สหรัฐอเมริกา</u> ประกาศคำสั่งในรัฐลุยเซียนาให้สวมใส่หน้ากากอนามัยในที่ร่มทั่วรัฐ ตามแนวปฏิบัติใหม่ ของศูนย์ควบคุมและป้องกันโรคแห่งสหรัฐอเมริกา (CDC) บังคับใช้กับโรงเรียน มหาวิทยาลัย และสถานศึกษาอื่นๆ ที่ จะเปิดการเรียนการสอนในห้องเรียนในไม่กี่สัปดาห์ เพื่อควบคุมการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19 และการเสียชีวิตใน รัฐลุยเซียนา
- <u>ญี่ปุ่น</u> เปลี่ยนแปลงนโยบายการรับผู้ป่วยในโรงพยาบาล โดยกระทรวงสาธารณสุขญี่ปุ่นอนุญาตให้ เฉพาะผู้ป่วยโรคโควิด 19 ที่มีอาการหนักมีสิทธิใช้เตียงในโรงพยาบาล เช่น ผู้ที่จำเป็นต้องรักษาตัวในห้อง ไอซียู หรือใช้เครื่องช่วยหายใจ ผู้ที่มีความเสี่ยงอาการรุนแรงต้องเข้ารักษาตัวในโรงพยาบาล ส่วนผู้ติดเชื้อที่มี อาการน้อยหรือปานกลางให้รักษาตัวอยู่ที่บ้าน เพื่อแก้ไขปัญหาเตียงในโรงพยาบาลเต็ม

2. มาตรการในประเทศไทย

- กระทรวงสาธารณสุข ร่วมกับชมรมแพทย์ชนบทได้จัดหน่วย CCR Team โดยบุคลากรสาธารณสุขจิต อาสาหลายสาขาวิชาชีพในภูมิภาค เช่น แพทย์เวชศาสตร์ครอบครัว พยาบาล เภสัชกร เทคนิคการแพทย์ ซึ่งมีความ ชำนาญในการจัดบริการปฐมภูมิ ซึ่งหน่วยเชิงรุก CCR Team มีความสำคัญในการช่วยควบคุมสถานการณ์การระบาด ในพื้นที่กรุงเทพมหานคร เนื่องจากช่วยแยกผู้ติดเชื้อในชุมชนไม่ให้เกิดการแพร่เชื้อต่อ โดยเข้าไปตรวจคัดกรองหาผู้ติด เชื้อในชุมชน และภาคเอกชนร่วมบริจาคสิ่งของเครื่องใช้อาหารมาสนับสนุน ซึ่งการดำเนินงานเพื่อลดอัตราการ เสียชีวิตและอัตราการใช้เตียงในโรงพยาบาล
- <u>จังหวัดภูเก็ต</u> ยกระดับมาตรการตรวจคัดกรองการเดินทางเข้าจังหวัดภูเก็ต โดยมีคำสั่งในเรื่องมาตรการ คัดกรองคนเข้าพื้นที่จังหวัดภูเก็ต มีผลตั้งแต่ถึงวันที่ 3 16 สิงหาคม 2564 โดยจำกัดการเดินทางของคนที่เดินทาง ภายในประเทศเท่านั้น ซึ่งมาตรการดังกล่าวไม่มีผลกระทบกับผู้ที่เดินทางมาจากต่างประเทศตามโครงการภูเก็ต แซนด์ บ็อกซ์ นักท่องเที่ยวและผู้ที่เข้าร่วมโครงการภูเก็ต แซนด์บ็อกซ์ จะต้องใช้บริการ Sandbox Express Bus ที่เปิด



รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

บริการเฉพาะผู้โดยสารโครงการภูเก็ต แซนด์บ็อกซ์ เพื่อเป็นการป้องกันการแพร่กระจายเชื้อโรคโควิด-19 เข้ามาใน พื้นที่จังหวัดภูเก็ต

• สำนักเลขาธิการคณะรัฐมนตรี ประกาศราชกิจจานุเบกษาเผยแพร่ประกาศ ห้ามชุมนุม หรือมั่วสุม ทั่ว ราชอาณาจักร ที่เสี่ยงต่อการแพร่โรคโควิด 19 โดยระบุว่า สถานการณ์การระบาดของโรคโควิด 19 ได้มีความรุนแรง โดยเฉพาะการกลายพันธุ์ของเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ที่สามารถแพร่กระจายและติดต่อกันได้ง่าย ทำให้มีจำนวนผู้ติด เชื้อรายใหม่ในแต่ละวันเพิ่มสูงขึ้นอย่างต่อเนื่อง หากฝ่าฝืนจำคุก 2 ปี ปรับ 40,000 บาท หรือทั้งจำทั้งปรับ มีผลวันที่ 3 สิงหาคม 2564

3. ประเมินความเสี่ยงสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

จากสถานการณ์การแพร่กระจายของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ในประเทศเพื่อนบ้านยังคงมีความรุนแรง เพิ่มขึ้น ซึ่งประเทศกัมพูชาพบผู้ติดเชื้อรายใหม่ประมาณ 600 – 800 รายต่อวัน และประเทศเมียนมาพบผู้ติดเชื้อรายใหม่ประมาณ 3,500 – 5,200 รายต่อวันในรอบสัปดาห์ที่ผ่านมา จากการเฝ้าระวังผู้ติดเชื้อที่เดินทางมาจาก ต่างประเทศ ระหว่างวันที่ 2 – 4 สิงหาคม 2564 พบว่า มีผู้ติดซึ่งเดินทางมาจากต่างประเทศรวม 39 ราย เป็นผู้ติด เชื้อที่เดินทางมาจากประเทศกัมพูชา 4 ราย และเมียนมา 17 ราย รวม 21 ราย (ร้อยละ 54) ซึ่งผู้ติดเชื้อที่ลักลอบช่องทางธรรมชาติ 15 ราย ดังนั้นจังหวัดที่มีอาณาเขตติดต่อกับประเทศกัมพูชา และเมียนมาจึงยังคงมีความเสี่ยงสูงที่ จะพบผู้ติดเชื้อที่ลักลอบผ่านเข้ามาตามช่องทางธรรมชาติได้อย่างต่อเนื่อง พื้นที่จังหวัดดังกล่าวจึงต้องเร่งประสานการ ทำงานร่วมกันทุกภาคส่วนทั้งสาธารณสุข มหาดไทย กลาโหม รวมถึงภาคประชาชน และสถานประกอบการเอกชน ต่าง ๆ ในการค้นหาจุดเสี่ยงที่อาจมีการลักลอบข้ามพรมแดนระหว่างประเทศ การดำเนินการกักกันในสถานกักกันของ รัฐในรูปแบบต่าง ๆ อย่างเข้มงวด การเสริมสร้างความเข้มแข็งของระบบเฝ้าระวังผู้ป่วยสงสัยโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ในผู้ป่วยกลุ่มอาการคล้ายใช้หวัดใหญ่ และผู้ป่วยปอดอักเสบในสถานพยาบาล ตลอดจนความร่วมมือของภาค ประชาชนในการสอดส่องผู้ที่เดินทางเข้ามาภายในชุมชน และให้ความร่วมมือกับเจ้าหน้าที่ในการดำเนินการมาตรการ ทางสาธารณสุขต่าง ๆ นอกจากนี้ควรเร่งดำเนินการจัดสรร กระจาย และฉีดวัคซีนให้กับผู้ปฏิบัติงาน และบุคลากร ทางการแพทย์ด่านหน้าตามแนวชายแดน เนื่องจากเป็นกลุ่มคนที่อยู่ใกล้ชิดกับประชากรกลุ่มเสี่ยงมากที่สุด เพื่อลด โอกาสที่จะนำเชื้อมาติดในคนครอบครัว และลดผลกระทบที่อาจส่งผลต่อระบบบริการสุขภาพในพื้นที่

ทีมตระหนักรู้สถานการณ์ในภาวะฉุกเฉิน กรณีโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข