

รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

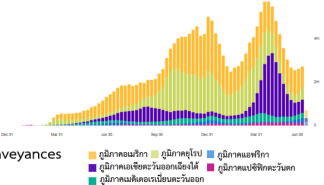
ฉบับที่ 551 วันที่ 7 กรกฎาคม 2564 เวลา 12.00 น.

เสียชีวิตสะสม

สถานการณ์ทั่วโลก







220 countries and territories

international conveyances

สถานการณ์ในประเทศ

หายป่วยวันนี้

ผู้ป่วยรายใหม่ในวันนี้		ผู้ป่วยยืนยันสะสม
+6,51	9 sre	272,309
ผู้ป่วยรายใหม่ จากระบบเฝ้าระวัมเละระบบบริการฯ	4,958	ราย
คันหาผู้ติดเชื้อเชิงรุกในชุมชน	1,490	ผู้ป่วยยืนยันสะสมตั้งแต่ปี 63
จากเรือนจำ / ที่ต้องขัง	55	301,172
ผู้เดินทางจากต่างประเทศ เข้าสถานที่กักกันที่รัฐจิดให้	16	ราย

+4,1	48 s18
หายป่วยสะสม	203,745
ผู้ป่วยรักษาอยู่	67,614
หายป่วยสะสมตั้งแต่เ	¹⁶³ 231,171

2,2	93	ราย			
เพิ่มขึ้น 54	ร้อยละ	0.84			
เสียชีวิตสะสมตั้งแต่ปี 63 2,387	ร้อยละ	0.79			

ประเภทของผู้ป่วย	จำนวนผู้ป่วยสะสม
จำนวนผู้ได้รับคัดกรอง	
 ด่านควบคุมโรคติดต่อระหว่างประเทศ (ทางอากาศ ทางบก และทางเรือ) 	8,762,454 ราย
 ผู้มาต่ออายุหนังสือเดินทางที่สำนักงานตรวจคนเข้าเมืองแจ้งวัฒนะ 	612,991 ราย
จำนวนการตรวจทางห้องปฏิบัติการ	2,812,917 ราย
 ผู้ป่วยที่มีอาการตามนิยามการเฝ้าระวังโรค 	2,384,072 ราย
 ผู้เดินทางที่เฝ้าระวังอาการ ณ พื้นที่กักกันแห่งรัฐ 	83,111 ราย
 การตรวจอื่น ๆ เช่น การติดตามผู้สัมผัส การสำรวจเชิงรุก ตรวจก่อนทำหัตถการ 	345,734 ราย
ผู้ป่วยที่มีอาการตามนิยามเฝ้าระวังโรค	2,384,072 ราย
 คัดกรองผู้ที่เดินทางเข้า-ออกระหว่างประเทศ 	6,093 ราย
 เข้ารับการรักษาที่โรงพยาบาลด้วยตนเอง 	2,377,891 ราย
(โรงพยาบาลเอกชน 606,696 ราย โรงพยาบาลรัฐ 1,771,195 ราย)	
● อื่นๆ	88 ราย



รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

	ระลอก 1 ม.ค	ระลอก 15 ธ.ค. 63 -	ระลอก 1 เม.ย. 2564 –
(รวม 2,387 ราย)	14 ธ.ค. 63 (60 ราย)	31 มี.ค. 64 (34 ราย)	ปัจจุบัน (2,293 ราย)
อัตราป่วยตายตามกลุ่มอายุ			
• 15 - 39 ปี	0.20%	0.02%	0.11%
• 40 - 59 ปี	2.10%	0.02%	0.89%
● 60 ปีขึ้นไป	6.50%	2.60%	7.36%
● อายุต่ำกว่า 1 ปี 2 ราย			
มีโรคประจำตัวหรือภาวะเสี่ยง	64%	100%	91%
เช่น อ้วน ตั้งครรภ์ หรือสูงอายุ			
ระยะเวลาเฉลี่ยระหว่างวันเริ่มป่วย	3.5 (0 – 19)	1.2 (0 – 8)	3.2 (0 – 19)
ถึงวันได้รับรักษา (ต่ำสุด – สูงสุด)			

1. ประเด็นที่น่าสนใจในต่างประเทศ ณ วันที่ 7 กรกฎาคม 2564

- <u>สาธารณรัฐอินโดนีเซีย</u> รัฐบาลวางแผนสำรองการผลิตออกซิเจนร้อยละ 90 เพื่อรองรับความต้องการ ทางการแพทย์ ท่ามกลางจำนวนผู้ป่วยโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ในประเทศที่เพิ่มสูงขึ้น โดยออกซิเจนทั้งหมดจะ ถูกนำไปใช้ใน 7 จังหวัดบนเกาะชวาและบาหลี ได้แก่ บันเติน จาการ์ตา ชวาตะวันตก ชวากลาง ยอกยาการ์ตา ชวา ตะวันออก และบาหลี
- <u>ราชอาณาจักรกัมพูชา</u> รัฐบาลสั่งให้เจ้าหน้าที่ท้องถิ่นเพิ่มความเข้มงวดในการตรวจสอบทุกคนที่เดิน ทางเข้าประเทศ และมีการปิดด่านทางบกที่ติดกับประเทศไทยและเวียดนามเป็นการชั่วคราว เพื่อสกัดไม่ให้เชื้อโควิด 19 แพร่เข้ามาในกัมพูชา พร้อมใช้หลากหลายมาตรการเพื่อชะลอการแพร่ระบาดภายในประเทศ
- <u>สาธารณรัฐเกาหลี</u> รัฐบาลวางแผนขยายการจำกัดจำนวนคนในการรวมตัวทางสังคมจาก 4 คนเป็น 6 คน ขยายเวลารับประทานอาหารในร่มที่ร้านอาหารจนถึงเที่ยงคืน และอนุญาตให้ผู้ที่ได้รับวัคซีนป้องกันโรคโควิด 19 แล้ว ออกไปนอกบ้านโดยไม่สวมหน้ากากอนามัยตั้งแต่เดือนนี้ ยกเว้นในกรุงโซลและพื้นที่ใกล้เคียง เนื่องจากยังมีผู้ติดเชื้อ เพิ่มขึ้น

2. มาตรการในประเทศไทย

- ผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานคร ตรวจความพร้อม "ศูนย์พักคอยเพื่อส่งต่อวัดอินทรวิหาร" เพื่อเตรียม รองรับผู้ป่วยที่ติดเชื้อโควิด 19 ในพื้นที่ก่อนนำส่งโรงพยาบาล ซึ่งรองรับผู้ป่วยได้ 250 เตียง โดยคาดว่าจะเปิด ให้บริการวันที่ 9 กรกฎาคม 2564 ตั้งเป้าขยาย 20 ศูนย์ เพื่อให้สามารถรองรับผู้ป่วยได้ 3,000 ราย
- กรมอนามัย จัดทำแผนเผชิญเหตุ เมื่อพบการติดเชื้อในชุมชน โรงเรียน ครูและนักเรียน สถานศึกษา จะต้องปฏิบัติอย่างไร สำหรับมาตรการในการเปิดเรียนที่ต้องเน้นย้ำ คือ โรงเรียนต้องประเมิน Thai Stop COVID Plus ส่วนนักเรียน ครู บุคลากรทางการศึกษาและครอบครัว ประเมินความเสี่ยง Thai Save Thai หากมีความเสี่ยง สูงต้องปฏิบัติตาม DMHTT อย่างเคร่งครัด สวมหน้ากากอนามัย 100% โดยเฉพาะครูจะต้องมีการสวมหน้ากาก อนามัย ใส่เฟสชิล ปฏิบัติตามแผนเผชิญเหตุเมื่อมีการติดเชื้อในโรงเรียนหรือชุมชน และมีทีมกำกับติดตามเฝ้าระวัง การระบาดในโรงเรียนหรือชุมชน



รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

• กรมควบคุมโรค เสนอปรับมาตรการควบคุมโรคให้เหมาะสมใน 4 มาตรการ คือ 1.การค้นหาผู้ติดเชื้อ ดูแลรักษา แยกกัก และควบคุมโรค เน้นผู้สูงอายุและผู้ที่เสี่ยงต่อการป่วยรุนแรง 2.การจัดการเตียง มีการกักตัวดูแล รักษาที่บ้าน หากมีอาการมากขึ้นจะส่งต่อเข้ารักษาในสถานพยาบาล 3.มาตรการวัคซีน โดยจัดวัคซีนบูสเตอร์โดสให้ บุคลากรทางการแพทย์ด่านหน้า เพื่อให้ภูมิคุ้มกันสูงขึ้นป้องกันไวรัสโคโรนา 2019 ชนิดกลายพันธุ์ได้ รวมถึงเน้นฉีด วัคซีนในผู้สูงอายุและโรคเรื้อรัง 7 กลุ่มโรค เพื่อลดอัตราการป่วยรุนแรงและเสียชีวิต และ 4.มาตรการทางสังคมและ องค์กรก่อนเข้าสู่ชีวิตวิถีใหม่

3. ประเมินความเสี่ยงสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

จากสถานการณ์การแพร่กระจายของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ในต่างประเทศ ซึ่งประเทศมาเลเซียยังคง พบผู้ติดเชื้อรายใหม่ประมาณ 6,000 – 7,600 รายต่อวัน ประเทศกัมพูชาพบผู้ติดเชื้อรายใหม่ประมาณ 900 – 1,000 รายต่อวัน และประเทศเมียนมาพบผู้ติดเชื้อรายใหม่ประมาณ 1,600 – 3,600 รายต่อวันในรอบสัปดาห์ที่ผ่านมา สำหรับสถานการณ์ผู้ติดเชื้อในประเทศไทยที่เดินทางมาจากต่างประเทศ ระหว่างวันที่ 5 – 7 กรกฎาคม 2564 พบว่า มีผู้ติดซึ่งเดินทางมาจากต่างประเทศรวม 36 ราย เป็นผู้ติดเชื้อที่เดินทางมาจากประเทศมาเลเซีย 3 ราย กัมพูชา 16 ราย และเมียนมา 5 ราย รวมทั้งหมด 24 ราย (ร้อยละ 67) ซึ่งผู้ติดเชื้อที่มาจากต่างประเทศนั้นผ่านด่านพรมแดนทาง บก 14 ราย และลักลอบผ่านเส้นทางธรรมชาติ 10 ราย ดังนั้นจังหวัดที่มีอาณาเขตติดต่อกับประเทศมาเลเซีย กัมพูชา และเมียนมาจึงยังคงมีความเสี่ยงสูงที่จะพบผู้ติดเชื้อที่ผ่านด่านพรมแดนทางบก หรือลักลอบเข้ามาตามช่องทาง ธรรมชาติได้ พื้นที่จังหวัดดังกล่าวจึงต้องเร่งบูรณาการและประสานการทำงานร่วมกันทุกภาคส่วนทั้งหน่วยงาน สาธารณสุข มหาดไทย กลาโหม รวมถึงภาคประชาชน และสถานประกอบการเอกชนต่าง ๆ ในการค้นหาจุดเสี่ยงที่ อาจมีการลักลอบข้ามพรมแดนระหว่างประเทศ การดำเนินการกักกันในสถานกักกันของรัฐในรูปแบบต่าง ๆ อย่าง เข้มงวด การเสริมสร้างความเข้มแข็งของระบบเฝ้าระวังผู้ป่วยโรคโควิด 19 ในผู้ป่วยกลุ่มอาการคล้ายไข้หวัดใหญ่ และ ผู้ป่วยปอดอักเสบในสถานพยาบาล ตลอดจนความร่วมมือของภาคประชาชนในการสอดส่องผู้ที่เดินทางแปลกหน้าที่ เข้ามาภายในชุมชน และปฏิบัติตามมาตรการทางสาธารณสุขต่าง ๆ นอกจากนี้ควรเร่งดำเนินการจัดสรร กระจาย และฉีดวัคซีนให้กับผู้ปฏิบัติงาน และบุคลากรทางการแพทย์ด่านหน้าตามแนวชายแดน เนื่องจากเป็นกลุ่มคนที่อยู่ ใกล้ชิดกับประชากรกลุ่มเสี่ยงมากที่สุด เพื่อลดโอกาสการติดเชื้อ และลดผลกระทบที่อาจส่งผลต่อระบบบริการ สุขภาพในพื้นที่

> ทีมตระหนักรู้สถานการณ์ในภาวะฉุกเฉิน กรณีโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข