

รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

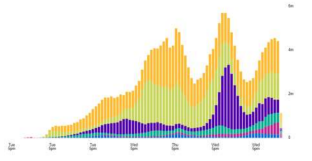
โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

ฉบับที่ 607 วันที่ 1 กันยายน 2564 เวลา 12.00 น.

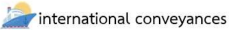
สถานการณ์ทั่วโลก



เสียชีวิต 4,535,094









สถานการณ์ในประเทศ

ผู้ป่วยรายใหม่ในวันนี้		หายป่วยวันนี้	ผู้ป่วยยืนยันสะสม	เสียชีวิตสะสม	
+14,8	102 sne	+18,996 _{s18}	1.190.668 sau	11,747 sne	
ผู้ป่วยรายใหม่ ราชแบบินเริงสรรณสัยวง	12,892	หายป่อยสะสม 1,013,342	.,,		
ค้นหาผู้คิดเชื้อเชิงรุกในชุมชน	1,688	ผู้เมื่อยรักษาอยู่ 166.922	นู้ป่วยยืนยันสะสมดั้งแค้ปี 63	เพิ่มขึ้น 252 ร้อยละ 0.99	
จากเรือนจำ / ที่ต้องขิง	217	The state of the s	1.219.531 sne	เสียชีวิทสะสมพื้นที่มี 63	
ผู้เดินทางจากต่างประเทศ จากแก้กกับส่รุงผล	5	หายเวียละสมคั้งเคยี 63 1,040,768	1,210,001 818	11,841 ^{šəua:} 0.97	

ประเภทของผู้ป่วย	จำนวนผู้ป่วยสะสม	
จำนวนผู้ได้รับคัดกรอง		
• ด่านควบคุมโรคติดต่อระหว่างประเทศ (ทางอากาศ ทางบก และทางเรือ)	9,035,658 ราย	
 ผู้มาต่ออายุหนังสือเดินทางที่สำนักงานตรวจคนเข้าเมืองแจ้งวัฒนะ 	661,116 ราย	
จำนวนการตรวจทางห้องปฏิบัติการ	3,421,689 ราย	
 ผู้ป่วยที่มีอาการตามนิยามการเฝ้าระวังโรค 	2,992,118 ราย	
 ผู้เดินทางที่เฝ้าระวังอาการ ณ พื้นที่กักกันแห่งรัฐ 	83,837 ราย	
 การตรวจอื่น ๆ เช่น การติดตามผู้สัมผัส การสำรวจเชิงรุก ตรวจก่อนทำหัตถการ 	345,734 ราย	
ผู้ป่วยที่มีอาการตามนิยามเฝ้าระวังโรค	2,992,118 ราย	
 คัดกรองผู้ที่เดินทางเข้า-ออกระหว่างประเทศ 	6,158 ราย	
 เข้ารับการรักษาที่โรงพยาบาลด้วยตนเอง 	2,985,872 ราย	
(โรงพยาบาลเอกชน 854,233 ราย โรงพยาบาลรัฐ 2,131,639 ราย)		
● อื่นๆ	88 ราย	

กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข



รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

ลักษณะของผู้ป่วยเสียชีวิต (รวม 11,841 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 (11,747 ราย)
อัตราป่วยตายตามกลุ่มอายุ			
● 15 - 39 ปี	0.20%	0.02%	0.13%
● 40 – 59 ปี	2.10%	0.02%	1.01%
● 60 ปีขึ้นไป	6.50%	2.60%	7.54%
● อายุต่ำกว่า 1 ปี 2 ราย			
มีโรคประจำตัวหรือภาวะเสี่ยง เช่น อ้วน ตั้งครรภ์ หรือสูงอายุ	64%	100%	89%

1. ประเด็นที่น่าสนใจในต่างประเทศ ณ วันที่ 1 กันยายน 2564

- <u>สาธารณรัฐสังคมนิยมเวียดนาม</u> ขอความร่วมมือสายการบินภายในประเทศให้ช่วยลดเที่ยวบิน จาก จังหวัดและเมืองต่างๆ ที่จะบินไปยังกรุงฮานอย ยกเว้นเที่ยวบินขนส่งสินค้า สำหรับเที่ยวบินที่ให้บริการเกี่ยวกับการ ควบคุมโรคโควิด-19 และบริการสาธารณะ สายการบินต้องขออนุญาตต่อองค์การบริหารการบินพลเรือนเวียดนาม เป็นรายกรณี
- <u>สาธารณรัฐแห่งสหภาพเมียนมา</u> ประกาศขยายระยะเวลาระงับบริการเที่ยวบินเชิงพาณิชย์ ระหว่างประเทศ จนถึงวันที่ 30 กันยายน 2564 เพื่อสกัดกั้นผู้ติดเชื้อไวรัสโควิด-19 ที่มาจากต่างประเทศ
- ราชอาณาจักรกัมพูชา ประกาศอนุญาตให้โรงพยาบาลและคลินิกเอกชนสามารถรักษาผู้ป่วย โรคโควิด-19 อาการไม่รุนแรงได้ที่บ้าน โดยแพทย์และเจ้าหน้าที่ต้องผ่านการอบรมเพื่อดูแลรักษาผู้ป่วยโรคโควิด-19 อาการไม่รุนแรงก่อน และแพทย์ต้องกักตัว 14 วัน หลังจากทำการรักษาผู้ป่วย

2. มาตรการในประเทศไทย

- <u>จังหวัดพิษณุโลก</u> ขับเคลื่อนกิจกรรม หมู่บ้านสีฟ้า ปลอดโรคโควิด-19 โดยผลจากการสืบค้นข้อมูลระดับ พื้นที่ในระดับหมู่บ้าน ชุมชน ในจังหวัดพิษณุโลก ณ วันที่ 30 สิงหาคม 2564 พบว่าจังหวัดพิษณุโลกมีจำนวนหมู่บ้าน สีฟ้าปลอดโรคโควิด-19 ครบทุกหมู่บ้าน ทั้งสิ้นจำนวน 1084 หมู่บ้าน และ 64 ชุมชน จังหวัดพิษณุโลกจึงขอประกาศ เป็น "จังหวัดสีฟ้า ปลอดโรคโควิด-19"
- <u>กรมอนามัย</u> ออกมาตรการร้านอาหารต้องมีการทำความสะอาดดูแลสถานที่ภายในร้าน สถานที่ปรุง ประกอบอาหาร บริเวณพื้น รวมทั้งโต๊ะที่นั่งกินอาหาร จุดสัมผัสร่วมต่าง ๆ เช่น ที่เปิดก๊อก อ่างล้างมือ และกลอน ประตูหรือลูกบิด เป็นต้น สำหรับสถานที่ปรุงประกอบอาหาร ควรใช้น้ำยาทำความสะอาดและล้างด้วยน้ำให้สะอาด รวมทั้งควรล้างภาชนะ อุปกรณ์ให้สะอาดตามหลักสุขาภิบาลอาหาร
- จังหวัดลพบุรี ประกาศมาตรการผ่อนคลายกิจการ หรือ กิจกรรม ได้แก่ โรงเรียนและสถาบันการศึกษา ทุกประเภท ให้สามารถใช้อาคารหรือสถานที่จัดการเรียนการสอนได้ ร้านอาหารและเครื่องดื่มจะเปิดให้นั่งรับประทาน อาหาร ในร้านได้ ไม่เกินเวลา 20.00 น. ห้ามบริโภคเครื่องดื่มที่มีแอลกอฮอล์ในร้าน โดยจำกัดจำนวนผู้นั่งในร้าน และยังคงมาตรการห้ามออกนอกเคหสถาน ระหว่างเวลา 21.00-04.00 น. เว้นแต่จะได้รับอนุญาตจากพนักงาน เจ้าหน้าที่ หรือเป็นบุคคลที่ได้รับการยกเว้น มีผลบังคับใช้ในวันที่ 1 กันยายน 2564 เป็นต้นไป



รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

3. ประเมินความเสี่ยงสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

จากการดำเนินการให้วัคซีนแก่บุคลากรทางการแพทย์ อาสาสมัครสาธารณสุข เจ้าหน้าที่ที่อาจสัมผัส กับผู้ป่วย บุคคลที่มีโรคประจำตัว และประชาชนทั่วไปในประเทศไทยตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ ถึง 31 สิงหาคม 2564 รวมระยะเวลา 185 วัน สามารถดำเนินการฉีดวัคซีนได้ทั้งหมด 32,600,001 โดส (48.7 โดสต่อประชากร 100 คน) คิดเป็นอัตราการฉีดวัคซีนเฉลี่ย 176,216 โดสต่อวัน ซึ่งเป็นผู้ที่ได้รับวัคซีนเข็มที่ 1 จำนวน 23,795,098 ราย (ร้อยละ 35.5 ของประชากร) และผู้ที่ได้รับวัคซีนไปแล้วอย่างน้อย 2 เข็ม จำนวน 8,804,903 ราย (ร้อยละ 13.1 ของ ประชากร) โดยในเดือนสิงหาคมที่ผ่านมา สามารถดำเนินการฉีดวัคซีนได้ 14,914,027 โดส (เฉลี่ย 481,097 โดส ต่อวัน) ซึ่งมีแนวโน้มเพิ่มขึ้นจากเดือนกรกฎาคม (เฉลี่ย 250,267 โดสต่อวัน) ซึ่งหากดำเนินการฉีดวัคซีนด้วยอัตราเร็ว เท่ากับเดือนสิงหาคม จะต้องใช้เวลาอีก 140 วัน (ประมาณ 4 เดือน 20 วัน) จึงจะสามารถฉีดได้ครอบคลุม 50 ล้าน คน (ร้อยละ 70 ของประชากรไทย) ดังนั้นหน่วยงานภาครัฐต่าง ๆ ควรร่วมมือกับทุกภาคส่วนในการเร่งดำเนินการ จัดหาวัคซีนจากหลายช่องทาง และดำเนินการฉีดให้ได้โดยเร็วโดยเฉพาะในกลุ่มที่มีความเสี่ยงต่อการเสียชีวิต และ ้บุคลากรทางการแพทย์ก่อนที่สายพันธุ์หลักของการระบาดจะเปลี่ยนไป และลดความเสี่ยงที่จะเกิดจากการแออัดของ ผู้ไปรับวัคซีนโดยการกระจายจุดให้บริการที่ครอบคลุมมากขึ้น ในขณะเดียวกันระดับของการให้วัคซีนในปัจจุบัน ในประชาชนทั่วไปยังไม่สามารถทำให้เกิดภูมิคุ้มกันหมู่ได้ ประกอบกับสายพันธุ์ของเชื้อในการระบาดที่เปลี่ยนไปอาจ ส่งผลให้ประสิทธิภาพของวัคซีนลดลง ดังนั้นประชาชนทุกคน บุคลากรทางการแพทย์ และเจ้าหน้าที่ทั้งที่ได้รับและ ไม่ได้รับวัคซีนจึงยังต้องปฏิบัติตามมาตรการการป้องกันตนเอง (D-M-H-T-T-A) อย่างเคร่งครัด เพื่อเป็นการช่วย ลดความสามารถของการแพร่กระจายของเชื้อโรคร่วมด้วย โดยการเว้นระยะห่างอย่างน้อย 1 - 2 เมตร หรือจำกัด จำนวนคนในแต่ละพื้นที่ การทำงานที่บ้าน (work from home) การสวมใส่หน้ากากอนามัยหรือหน้ากากผ้า ตลอดเวลา การทำความสะอาดล้างมือทุกครั้งหลังสัมผัสสิ่งของต่าง ๆ ที่อาจมีการปนเปื้อน เช่น ลิฟต์ ลูกบิด ราว ้บันได เป็นต้น การตรวจวัดอุณหภูมิร่างกายเมื่อเดินทางเข้าไปยังสถานที่ต่าง ๆ รวมถึงการตรวจหาเชื้อโควิด 19 เมื่อมี อาการสงสัยและมีประวัติเสี่ยง และการใช้แอปพลิเคชันไทยชนะ หมอชนะ ในการลงทะเบียนเข้าตามสถานที่ต่าง ๆ

> ทีมตระหนักรู้สถานการณ์ในภาวะฉุกเฉิน กรณีโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข