



# รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

ฉบับที่ 509 วันที่ 26 พฤษภาคม 2564 เวลา 12.00

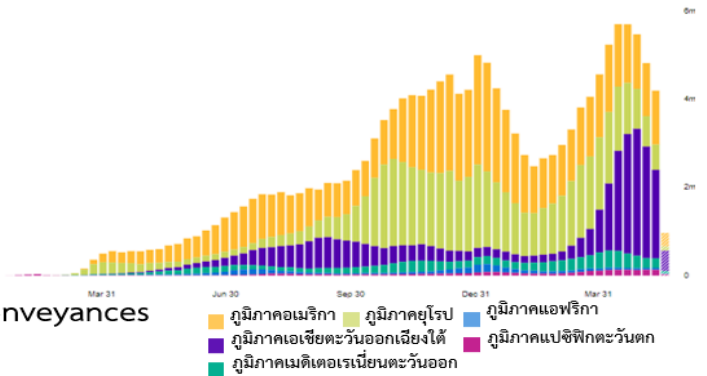
## สถานการณ์ทั่วโลก

ผู้ติดเชื้อ

**168,546,208**  
(+ 534,856)

เสียชีวิต

**3,500,690**  
(2.08%)



220 countries and territories international conveyances

## สถานการณ์ในประเทศ

ผู้ป่วยรายใหม่ในวันนี้

**+2,455** ราย

ผู้ป่วยรายใหม่จากระบบเฝ้าระวังและระบบบริการฯ	1,210
ค้นหาผู้ติดเชื้อเชิงรุกในชุมชน	750
จากเรือจำ / ที่ต้องพึ่ง	479
ผู้เดินทางจากต่างประเทศที่สถานกักกันที่รัฐจัดให้	16

ผู้ป่วยยืนยันสะสม

**109,031** ราย

ผู้ป่วยยืนยันสะสมตั้งแต่ปี 63

**137,894** ราย

หายป่วยวันนี้

**+2,571** ราย

หายป่วยสะสม	64,339
ผู้ป่วยรักษาอยู่	45,256
หายป่วยสะสมตั้งแต่ปี 63	91,765

เสียชีวิตสะสม

**779** ราย

เพิ่มขึ้น	41	ร้อยละ	0.71
เสียชีวิตสะสมตั้งแต่ปี 63	873	ร้อยละ	0.63

ประเภทของผู้ป่วย

จำนวนผู้ป่วยสะสม

จำนวนผู้ได้รับคัดกรอง

- ด้านควบคุมโรคติดต่อระหว่างประเทศ (ทางอากาศ ทางบก และทางเรือ) 8,500,341 ราย
- ผู้มาต่ออายุหนังสือเดินทางที่สำนักงานตรวจคนเข้าเมืองแจ้งวัฒนะ 561,942 ราย

จำนวนการตรวจทางห้องปฏิบัติการ

- ผู้ป่วยที่มีอาการตามนิยามการเฝ้าระวังโรค 1,928,646 ราย
- ผู้เดินทางที่เฝ้าระวังอาการ ณ พื้นที่กักกันแห่งรัฐ\* 81,972 ราย
- การตรวจอื่น ๆ เช่น การติดตามผู้สัมผัส การสำรวจเชิงรุก ตรวจสอบก่อนทำหัตถการ 345,734 ราย

ผู้ป่วยที่มีอาการตามนิยามเฝ้าระวังโรค

- คัดกรองผู้ที่เดินทางเข้า-ออกระหว่างประเทศ 1,928,646 ราย
- เข้ารับการรักษาที่โรงพยาบาลด้วยตนเอง 5,490 ราย
- (โรงพยาบาลเอกชน 440,215 ราย โรงพยาบาลรัฐ 1,482,853 ราย)
- อื่นๆ 88 ราย



# รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

ลักษณะของผู้ป่วยเสียชีวิต (รวม 873 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 (779 ราย)
<b>อัตราป่วยตายตามกลุ่มอายุ</b>			
● 15 – 39 ปี	0.20%	0.02%	0.11%
● 40 – 59 ปี	2.10%	0.02%	0.81%
● 60 ปีขึ้นไป	6.50%	2.60%	5.70%
● อายุ 2 เดือน 1 ราย			
<b>มีโรคประจำตัวหรือภาวะเสี่ยง เช่น อ้วน ตั้งครรภ์ หรือสูงอายุ</b>	64%	100%	90%
<b>ระยะเวลาเฉลี่ยระหว่างวันเริ่มป่วย ถึงวันได้รับรักษา (ต่ำสุด – สูงสุด)</b>	3.5 (0 – 19)	1.2 (0 – 8)	1.8 (0 – 14)

## 1. ประเด็นที่น่าสนใจในต่างประเทศ ณ วันที่ 26 พฤษภาคม 2564

- บริษัท Moderna จะขออนุมัติการใช้วัคซีนป้องกันโรคโควิด 19 ในเด็กอายุ 12 ปีขึ้นไป จากองค์การอาหารและยาของสหรัฐอเมริกา และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในประเทศอื่น ๆ ในเดือนมิถุนายน 2564 หลังจากทดสอบการใช้วัคซีนในเด็กอายุ 12 - 17 ปี มากกว่า 3,700 คน พบว่าวัคซีนสร้างภูมิคุ้มกันโรคได้เช่นเดียวกับการใช้ในผู้ใหญ่ รวมทั้งมีผลข้างเคียงชั่วคราวคล้ายกัน เช่น ปวดแขน ปวดศีรษะ และอ่อนเพลีย นอกจากนี้ บริษัทกำลังทดสอบการใช้วัคซีนในเด็กอายุ 6 เดือน - 11 ปี เช่นเดียวกับบริษัท Pfizer โดยคาดว่าจะรู้ผลในเดือนกันยายน 2564 ทั้งนี้ สหรัฐอเมริกาและแคนาดาอนุมัติการใช้วัคซีนของบริษัท Pfizer ในเด็กอายุ 12 ปีขึ้นไปแล้ว เมื่อต้นเดือนพฤษภาคม 2564
- ประเทศญี่ปุ่น ประกาศขยายเวลาการกักตัวผู้เดินทางจากเดิม 6 วันเป็น 10 วัน ณ สถานที่กักตัวที่รัฐกำหนดและต้องตรวจหาเชื้อโควิด 19 รวม 3 ครั้ง สำหรับผู้เดินทางทั้งชาวต่างชาติและผู้มีที่พำนักอาศัยในญี่ปุ่นทุกคนที่เคยเยือนอินเดีย บังกลาเทศ มัลดีฟส์ เนปาล ปากีสถาน หรือศรีลังกา ภายใน 14 วัน ซึ่งจะบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 28 พฤษภาคม 2564
- สาธารณรัฐอินโดนีเซีย ขยายระยะเวลาการบังคับใช้มาตรการควบคุมการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19 ในบางพื้นที่จากเดิมจะสิ้นสุดวันที่ 31 พฤษภาคมนี้ ไปเป็นวันที่ 14 มิถุนายน 2564 และเพิ่มพื้นที่ควบคุมภายใต้มาตรการดังกล่าวอีก 4 จังหวัด ได้แก่ จังหวัดโกรงทาลู มาลุกู มาลุกูเหนือ และสุลาเวสีตะวันตก ทั้งนี้ ได้ฉีดวัคซีนป้องกันโรคโควิด 19 ให้กับประชาชนไปแล้วรวมทั้งสิ้น 24.81 ล้านโดส โดยในจำนวนนี้เป็นการฉีดวัคซีนโดสที่สอง 9.89 ล้านโดส
- สาธารณรัฐเกาหลีใต้ แถลงว่า ตั้งแต่วันที่ 1 กรกฎาคม 2564 เป็นต้นไป บุคคลที่รับวัคซีนป้องกันโรคโควิด 19 แล้ว "อย่างน้อย 1 โดส" ไม่จำเป็นต้องสวมหน้ากากอนามัยหรือหน้ากากผ้าเมื่ออยู่ในสถานที่สาธารณะ นอกจากนี้ นับตั้งแต่เดือนมิถุนายนเป็นต้นไป ผู้ที่รับวัคซีนเข็มแรกแล้ว สามารถรวมกลุ่มขนาดใหญ่ขึ้น ในสถานที่สาธารณะได้ โดยมาตรการดังกล่าวเพื่อเป็นการเชิญชวนให้ประชาชนลงทะเบียนเข้ารับการฉีดวัคซีนให้มากขึ้น ขณะเดียวกัน ได้เตรียมฉีดวัคซีนให้แก่กลุ่มผู้มีอายุระหว่าง 65 - 74 ปี ตั้งแต่วันที่ 27 พฤษภาคม 2564 ตามโรงพยาบาลและศูนย์ให้บริการฉีดวัคซีนมากกว่า 12,000 แห่งทั่วประเทศ ทั้งนี้ เกาหลีใต้เริ่มฉีดวัคซีนให้แก่ประชาชน



# รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

ตั้งแต่เดือนกุมภาพันธ์ 2564 โดยกำหนดเป้าหมายสร้างภูมิคุ้มกันให้แก่ประชาชนอย่างน้อย 70% ภายในเดือนกันยายน แต่จนถึงตอนนี้มีผู้ได้รับวัคซีนแล้วเพียง 7%

## 2. มาตรการในประเทศไทย

- สถาบันบำราศนราดูร กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข แจกแนวทางการขอรับสมุดวัคซีนป้องกันโรคโควิด 19 นานาชาติ สำหรับผู้ที่ฉีดวัคซีนครบ 2 เข็มแล้ว และต้องเดินทางไปต่างประเทศ โดยสามารถติดต่อด้วยตนเองที่แผนกคัดแยก อาคารเฉลิมพระเกียรติชั้น 1 สถาบันบำราศนราดูร ในวันราชการ เวลา 08.30 – 11.00 น. และ 13.00 – 15.00 น. มีค่าบริการเล่มละ 50 บาท พร้อมแนบหลักฐานดังต่อไปนี้ 1.บัตรประชาชนตัวจริง 2. พาสปอร์ตที่ใช้เดินทางตัวจริง 3.ใบรับรองการฉีดวัคซีนป้องกันโรคโควิด 19

- กรมอนามัย กระทรวงสาธารณสุข ขอความร่วมมือผู้ประกอบการโรงงานประเมินตนเองผ่านแพลตฟอร์ม Thai Stop COVID Plus ซึ่งเป็นแพลตฟอร์มการประเมินสถานประกอบการให้เป็นไปตามแนวทางการป้องกันการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19 และในส่วนของพนักงานที่มาปฏิบัติงานต้องมีการคัดกรองก่อนเข้าทำงานในระดับเข้มข้นโดยให้พนักงานประเมินตนเองผ่านเว็บไซต์ “ไทยเซฟไทย” ทั้งนี้ ให้ผู้ประกอบการลดความแออัดในบริเวณที่ปฏิบัติงาน จัดสถานที่ทำงานให้โล่งมีการระบายอากาศที่ดี ส่วนผู้ปฏิบัติงานให้สวมหน้ากากอนามัยหรือสวมหน้ากากผ้าตลอดเวลา ล้างมือด้วยสบู่และน้ำหรือเจลแอลกอฮอล์ และรักษาระยะห่างไม่น้อยกว่า 1 - 2 เมตร สำหรับสถานที่พักพนักงานให้หลีกเลี่ยงการรวมกลุ่ม ควบคุมความสะอาดของที่พักให้ได้มาตรฐาน หากมีรถรับ - ส่งพนักงานต้องจำกัดจำนวนไม่ให้แออัด ผู้โดยสารต้องสวมหน้ากากทุกคนและทุกครั้งที่ใช้บริการ ส่วนร้านอาหารให้มีการกำหนดเส้นทางการเดิน รวมถึง จุดนั่ง ยืน เดิน หรือรอพักให้ชัดเจน แยกสำหรับอาหารหรือจัดเป็นชุดเดียว รวมทั้งใช้แก้วน้ำจาน ชาม ช้อนส้อมส่วนบุคคลเพื่อลดการใช้อุปกรณ์ร่วมกัน และในช่วงนี้ห้ามมีการเคลื่อนย้ายแรงงานข้ามจังหวัด

- กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข ได้เปิดรายละเอียดขั้นตอนการนัดหมายขอฉีดวัคซีนแบบองค์กร โดยมีรายละเอียดดังนี้ 1.ติดต่อ/ประสาน โรงพยาบาลที่รองรับการฉีดวัคซีน 2.รายละเอียดที่ต้องระบุในหนังสือ ได้แก่ ชื่อองค์กรและข้อมูลองค์กร, สาเหตุในการขอรับวัคซีน, จำนวนพนักงานที่ต้องการฉีด, โรงพยาบาลที่ติดต่อประสานงานไว้ และผู้ประสานงานจากโรงพยาบาลและเบอร์โทรติดต่อ, ผู้ประสานงานขององค์กรและเบอร์โทรติดต่อกลับ 2.1 องค์กรในพื้นที่กรุงเทพมหานคร ให้ติดต่อคณะกรรมการโรคติดต่อกรุงเทพมหานคร สำหรับผู้ประกันตน ให้ติดต่อสำนักงานประกันสังคม ส่วนองค์กรภาครัฐขนาดใหญ่ ให้ติดต่อกรมควบคุมโรค 2.2 ในพื้นที่ต่างจังหวัด ให้ติดต่อคณะกรรมการโรคติดต่อจังหวัด

- ศูนย์บริหารสถานการณ์แพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (ศบค.) ขอให้ชะลอการลงทะเบียนขอรับการฉีดวัคซีนด้วยระบบ "หมอพร้อม" ซึ่งการทำงานของระบบมี 3 หัวข้อ คือ การลงทะเบียน ติดตามผลการฉีดวัคซีนและผลข้างเคียง และออกใบรับรอง โดยขณะนี้ระบบได้เน้นติดตามผลการฉีดวัคซีนและออกใบรับรองก่อน ส่วนการลงทะเบียนขอรับวัคซีน ให้มีทางเลือกกับประชาชนที่หลากหลายขึ้น โดยจังหวัดสามารถจัดให้มีแอปพลิเคชันและระบบภายในจังหวัดเอง เพื่ออำนวยความสะดวกให้กับประชาชนในพื้นที่ หรือให้ลงทะเบียนผ่านโรงพยาบาล หรือ อสม. อย่างไรก็ตาม ผู้ที่ลงทะเบียนผ่านระบบหมอพร้อมแล้ว ในกลุ่มผู้สูงอายุมากกว่า 60 ปี และกลุ่ม 7 โรคเสี่ยง จะได้รับวัคซีนในช่วงเวลาที่เหมาะสมและเป็นลำดับต้น ๆ เมื่อมีวัคซีนเข้ามา



# รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

## 3. ประเมินความเสี่ยงสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

จากสถานการณ์การแพร่กระจายของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ในต่างประเทศ ซึ่งประเทศมาเลเซียยังคงพบผู้ติดเชื้อรายใหม่ประมาณ 6,000 – 7,000 รายต่อวัน ประเทศกัมพูชาพบผู้ติดเชื้อรายใหม่ประมาณ 400 – 600 รายต่อวัน และประเทศเมียนมาพบผู้ติดเชื้อรายใหม่ประมาณ 10 – 30 รายต่อวันในรอบสัปดาห์ที่ผ่านมา แต่ในประเทศไทยสถานการณ์การเมืองที่ยังไม่สงบ ซึ่งอาจมีผลต่อการรายงานผู้ป่วยในระบบเฝ้าระวัง สำหรับสถานการณ์ผู้ติดเชื้อในประเทศไทยที่เดินทางมาจากต่างประเทศ ระหว่างวันที่ 25 – 26 พฤษภาคม 2564 พบว่ามีผู้ติดเชื้อชาวไทย 1 รายที่ลี้ภัยเดินทางผ่านเส้นทางธรรมชาติมาจากประเทศมาเลเซีย ผู้ติดเชื้อชาวเมียนมา 1 รายที่ลี้ภัยเดินทางผ่านเส้นทางธรรมชาติมาจากประเทศเมียนมา และผู้ติดเชื้อชาวไทย 4 รายที่เดินทางมาจากประเทศกัมพูชาโดยไม่ได้เข้าสถานกักกันซึ่งรัฐเป็นผู้กำหนด ดังนั้น จังหวัดที่มีอาณาเขตติดต่อกับประเทศมาเลเซีย กัมพูชา และเมียนมา จึงมีความเสี่ยงสูงที่จะพบผู้ติดเชื้อโควิด 19 ลี้ภัยเข้ามาได้ จังหวัดดังกล่าวต้องเพิ่มความเข้มข้นในการดำเนินงานแบบบูรณาการระหว่างหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในพื้นที่ ทั้งหน่วยงานด้านสาธารณสุข มหาตไทย กลาโหม รวมถึงภาคประชาชน ในการค้นหาจุดเสี่ยงที่อาจมีการลักลอบข้ามพรมแดนระหว่างประเทศ การเฝ้าระวังผู้ลี้ภัยที่ลี้ภัยเดินทางข้ามพรมแดนเข้ามาในชุมชน การดำเนินการกักกันในสถานกักกันของรัฐอย่างเข้มงวด การเสริมสร้างความเข้มแข็งของระบบเฝ้าระวังผู้ป่วยสงสัยโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ในผู้ป่วยกลุ่มอาการคล้ายไข้หวัดใหญ่ และผู้ป่วยปอดอักเสบในสถานพยาบาล และการเฝ้าระวังการป่วยด้วยโรคทางเดินหายใจเป็นกลุ่มก้อนในชุมชน หากพบผู้เดินทางต้องสงสัยลักลอบเข้ามาทางพรมแดนระหว่างประเทศ หรือผู้ป่วยสงสัยโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ให้รีบแจ้งไปยังหน่วยงานสาธารณสุขในพื้นที่ทันที เพื่อเข้าสู่กระบวนการเฝ้าระวังและตรวจหาการติดเชื้อโควิด 19 โดยเร็วที่สุด

ทีมตระหนักรู้สถานการณ์ในภาวะฉุกเฉิน  
กรณีโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019  
กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข