



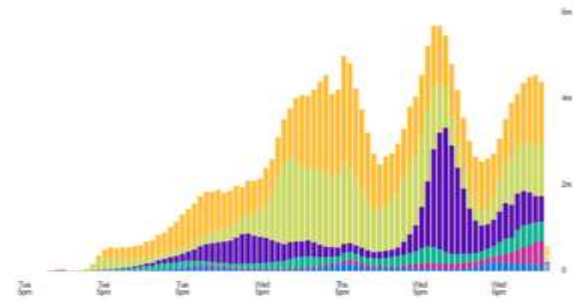
# รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค  
ฉบับที่ 606 วันที่ 31 สิงหาคม 2564 เวลา 12.00 น.

## สถานการณ์ทั่วโลก

**ผู้ติดเชื้อ**  
**217,986,454**  
(+ 698,661)

**เสียชีวิต**  
**4,525,210**  
(2.08%)



221 countries and territories international conveyances

ภูมิภาคอเมริกา ภูมิภาคยุโรป ภูมิภาคแอฟริกา  
ภูมิภาคเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ ภูมิภาคแปซิฟิกตะวันตก  
ภูมิภาคเมดิเตอร์เรเนียนตะวันออก

## สถานการณ์ในประเทศ

<b>ผู้ป่วยรายใหม่ในวันนี้</b> <b>+14,666</b> ราย ผู้ป่วยรายใหม่ ทั่วประเทศในระลอกสองนี้ ค้นหาผู้ติดเชื้อเชิงรุกในชุมชน 12,343 จากเรือนจำ / กักตวง 2,012 ผู้เดินทางจากต่างประเทศ ผ่านด่านกักตัวที่สนามบิน 304 7	<b>หายป่วยวันนี้</b> <b>+19,245</b> ราย หายป่วยสะสม 994,346 ผู้ป่วยรักษาอยู่ 171,368 หายป่วยสะสมตั้งแต่ปี 63 1,021,772	<b>ผู้ป่วยยืนยันสะสม</b> <b>1,175,866</b> ราย ผู้ป่วยยืนยันสะสมตั้งแต่ปี 63 <b>1,204,729</b> ราย	<b>เสียชีวิตสะสม</b> <b>11,495</b> ราย เพิ่มขึ้น 190 รายละ: 0.98 เสียชีวิตสะสมตั้งแต่ปี 63 <b>11,589</b> รายละ: 0.96
--	--	---	--

ประเภทของผู้ป่วย	จำนวนผู้ป่วยสะสม
<b>จำนวนผู้ได้รับคัดกรอง</b>	
• คำนวณควบคุมโรคติดต่อระหว่างประเทศ (ทางอากาศ ทางบก และทางเรือ)	9,030,510 ราย
• ผู้มาต่ออายุหนังสือเดินทางที่สำนักงานตรวจคนเข้าเมืองแจ้งวัฒนะ	659,997 ราย
<b>จำนวนการตรวจทางห้องปฏิบัติการ</b>	3,411,632 ราย
• ผู้ป่วยที่มีอาการตามนิยามการเฝ้าระวังโรค	2,982,066 ราย
• ผู้เดินทางที่เฝ้าระวังอาการ ณ พื้นที่กักกันแห่งรัฐ	83,832 ราย
• การตรวจอื่น ๆ เช่น การติดตามผู้สัมผัส การสำรวจเชิงรุก ตรวจสอบก่อนทำหัตถการ	345,734 ราย
<b>ผู้ป่วยที่มีอาการตามนิยามเฝ้าระวังโรค</b>	2,982,066 ราย
• คัดกรองผู้ที่เดินทางเข้า-ออกระหว่างประเทศ	6,156 ราย
• เข้ารับการรักษาที่โรงพยาบาลด้วยตนเอง (โรงพยาบาลเอกชน 849,862 ราย โรงพยาบาลรัฐ 2,125,960 ราย)	2,975,822 ราย
• อื่นๆ	88 ราย



# รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

ลักษณะของผู้ป่วยเสียชีวิต (รวม 11,589 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 (11,495 ราย)
<b>อัตราป่วยตายตามกลุ่มอายุ</b>			
● 15 – 39 ปี	0.20%	0.02%	0.13%
● 40 – 59 ปี	2.10%	0.02%	1.00%
● 60 ปีขึ้นไป	6.50%	2.60%	7.50%
● อายุต่ำกว่า 1 ปี 2 ราย			
<b>มีโรคประจำตัวหรือภาวะเสี่ยง เช่น อ้วน ตั้งครรภ์ หรือสูงอายุ</b>	64%	100%	89%

## 1. ประเด็นที่น่าสนใจในต่างประเทศ ณ วันที่ 31 สิงหาคม 2564

- เขตบริหารพิเศษฮ่องกงแห่งสาธารณรัฐประชาชนจีน ประกาศยกระดับมาตรการควบคุมการแพร่ระบาดของเชื้อไวรัสโคโรนา-19 โดยเพิ่มประเทศไทยเป็น 15 กลุ่มประเทศความเสี่ยงสูง ส่งผลให้ผู้ต้องการเดินทางจากประเทศไทยเข้าฮ่องกง หรือมีประวัติเดินทางไปประเทศไทยในช่วง 21 วันก่อนเดินทางเข้าฮ่องกง ต้องทำการกักตัว และตรวจหาเชื้อโคโรนา-19 รวมทั้งหลังจากที่ออกจากการกักตัวจะมีการเฝ้าระวังตัวอีก 7 วัน และตรวจเชื้อโคโรนา-19 ในวันที่ 26 นับจากวันที่เดินทางถึงฮ่องกงที่ศูนย์ตรวจหาเชื้อโคโรนา-19 ของรัฐบาลฮ่องกง มีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 20 สิงหาคม 2564 จนกว่าจะมีการประกาศเปลี่ยนแปลง

- สาธารณรัฐอิสลามปากีสถาน ประกาศขยายมาตรการควบคุมการแพร่ระบาดของเชื้อโคโรนา-19 ระลอกที่ 4 จากเดิมครอบคลุม 13 เมือง เป็น 27 เมือง มีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 1 กันยายน 2564 เป็นต้นไป โดยกิจกรรมเชิงพาณิชย์ทั้งหมดต้องหยุดให้บริการภายใน 20.00 น. ยกเว้นบริการที่จำเป็นซึ่งรวมถึงร้านขายของชำ และร้านขายยา ส่วนตลาดใน 27 เมือง ต้องปิดให้บริการ 2 ครั้งต่อสัปดาห์

- สาธารณรัฐแห่งสหภาพเมียนมา ประกาศขยายระยะเวลาการดำเนินมาตรการป้องกันโรคโคโรนา-19 ซึ่งครอบคลุมคำสั่ง ประกาศ และข้อกำหนดทั้งหมดขององค์กรรัฐบาลกลางและกระทรวงต่าง ๆ เพื่อป้องกันการระบาดของเชื้อไวรัสโคโรนา-19 จนถึงวันที่ 30 กันยายน 2564

## 2. มาตรการในประเทศไทย

- จังหวัดยะลา ประกาศมาตรการสำหรับบุคคลที่เดินทางเข้าออกจังหวัดยะลา โดยงดการเดินทางเข้า-ออกจังหวัดยะลา เว้นแต่กรณีมีเหตุจำเป็น ให้แจ้งต่อเจ้าหน้าที่ควบคุมโรคติดต่อประจำด่านตรวจ และให้ผู้เดินทางเข้ามายังพื้นที่จังหวัดยะลาทุกคนสแกน QR Code (YALA SAFE ALERT) รวมทั้งผู้ที่เดินทางมาจากจังหวัดที่กำหนดเป็นพื้นที่ควบคุมสูงสุด และเข้มงวดเดินทางเข้าจังหวัดยะลาให้หัวหน้าด่านแจ้งเจ้าหน้าที่สาธารณสุขเพื่อดำเนินการตามมาตรการควบคุมและป้องกันโรค โดยมีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 1- 30 กันยายน 2564

- กระทรวงสาธารณสุข จัดตั้งศูนย์สนับสนุนออกซิเจนทางการแพทย์ โดยบูรณาการความร่วมมือกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ทั้งภาครัฐ และประชาสังคม ภายใต้ชื่อภารกิจ “ลมใต้ปีก” จัดส่งออกซิเจนทางการแพทย์แก่ผู้ป่วยโรคโคโรนา-19 ที่เข้าแยกกักตัวที่บ้าน (Home Isolation) และชุมชน/ศูนย์พักคอย (Community Isolation) ซึ่งบางรายจำเป็นต้องได้รับออกซิเจนทางการแพทย์เพื่อประคับประคองอาการ ระหว่างรอเข้ารับการรักษาในโรงพยาบาล นอกจากนี้มีการบริหารจัดการคลังอุปกรณ์ การขนส่ง เบิกจ่าย ที่เป็นระบบตลอด 24 ชั่วโมง



# รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

- จังหวัดภูเก็ต ประกาศมาตรการปิดสถานบริการหรือสถานที่เสี่ยงต่อการแพร่โรค ทั้งการปิดสถานบริการ สถานบันเทิง และสถานประกอบการที่มีลักษณะคล้ายสถานบริการ ทุกแห่งในท้องที่จังหวัดภูเก็ต รวมทั้งสถานศึกษา ในระบบและนอกระบบทุกแห่งทุกสังกัดในจังหวัดภูเก็ต และสถาบันกวดวิชาทุกแห่ง งดการจัดการเรียนการสอน ที่ต้องมีการรวมกลุ่มของนักเรียนนักศึกษา โดยให้สถานศึกษา มหาวิทยาลัย สถาบันการศึกษา จัดการเรียนการสอน ด้วยการไม่ต้องเข้าชั้นเรียน โดยการปรับการเรียนการสอนเป็นระบบออนไลน์

### 3. ประเมินความเสี่ยงสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

จากสถานการณ์การแพร่กระจายของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ในต่างประเทศ ประเทศมาเลเซีย ยังคงพบผู้ติดเชื้อรายใหม่ประมาณ 20,500 – 24,600 รายต่อวัน ประเทศกัมพูชาพบผู้ติดเชื้อรายใหม่ประมาณ 400 รายต่อวัน และประเทศเมียนมาพบผู้ติดเชื้อรายใหม่ประมาณ 2,500 – 3,600 รายต่อวันในรอบสัปดาห์ที่ผ่านมา สำหรับสถานการณ์ผู้ติดเชื้อในประเทศไทยที่เดินทางมาจากต่างประเทศ ระหว่างวันที่ 25 – 31 สิงหาคม 2564 พบว่ามีผู้ติดเชื้อซึ่งเดินทางมาจากต่างประเทศรวม 64 ราย เป็นผู้ติดเชื้อที่เดินทางมาจากประเทศมาเลเซีย 8 ราย กัมพูชา 20 ราย และเมียนมา 18 ราย รวมทั้งหมด 46 ราย (ร้อยละ 71.9) ซึ่งผู้ติดเชื้อที่มาจากต่างประเทศนั้น ผ่านด่านพรมแดนทางบก 22 ราย (ร้อยละ 47.8) และลักลอบผ่านเส้นทางธรรมชาติ 24 ราย (ร้อยละ 52.2) ดังนั้นจังหวัดที่มีอาณาเขตติดต่อกับประเทศมาเลเซีย กัมพูชา และเมียนมาจึงยังคงมีความเสี่ยงสูงที่จะพบผู้ติดเชื้อที่ผ่านด่านพรมแดนทางบกหรือลักลอบเข้ามาตามช่องทางธรรมชาติได้ พื้นที่จังหวัดดังกล่าวจึงต้องดำเนินการอย่างบูรณาการ และประสานการทำงานร่วมกันทุกภาคส่วนทั้งฝั่งสาธารณสุข มหาไทย กลาโหม รวมถึงภาคประชาชน และสถานประกอบการเอกชนต่าง ๆ ในการค้นหาจุดเสี่ยงที่อาจมีการลักลอบข้ามพรมแดนระหว่างประเทศ การดำเนินการกักกันในสถานกักกันของรัฐในรูปแบบต่าง ๆ อย่างเข้มงวด การเสริมสร้างความเข้มแข็งของระบบเฝ้าระวังผู้ป่วยสงสัยโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ในผู้ป่วยกลุ่มอาการคล้ายไข้หวัดใหญ่ และผู้ป่วยปอดอักเสบในสถานพยาบาล ตลอดจนความร่วมมือของภาคประชาชนในการสอดส่องผู้เดินทางแปลกหน้าที่เข้ามาภายในชุมชน และให้ความร่วมมือกับเจ้าหน้าที่ในการดำเนินการมาตรการทางสาธารณสุขต่าง ๆ นอกจากนี้ควรเร่งดำเนินการจัดสรร กระจาย และฉีดวัคซีนให้กับผู้ปฏิบัติงาน และบุคลากรทางการแพทย์ด้านหน้าตามแนวชายแดน เนื่องจากเป็นกลุ่มคนที่อยู่ใกล้ชิดกับประชากรกลุ่มเสี่ยงมากที่สุด เพื่อลดโอกาสที่จะนำเชื้อมาติดในคนรอบครัวและลดผลกระทบที่อาจส่งผลกระทบต่อระบบบริการสุขภาพในพื้นที่

ทีมตระหนักูสถานการณ์ในภาวะฉุกเฉิน  
กรณีโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019  
กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข