



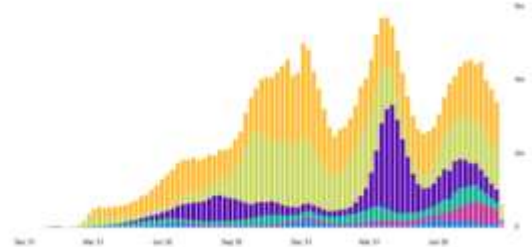
รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค
ฉบับที่ 635 วันที่ 29 กันยายน 2564 เวลา 12.00 น.

สถานการณ์ทั่วโลก

ผู้ติดเชื้อ
233,618,949
(+ 460,547)

เสียชีวิต
4,780,628
(2.05%)



221 countries and territories international conveyances

ภูมิภาคอเมริกา ภูมิภาคยุโรป ภูมิภาคแอฟริกา
ภูมิภาคเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ ภูมิภาคแปซิฟิกตะวันตก
ภูมิภาคเมดิเตอร์เรเนียนตะวันออก

สถานการณ์ในประเทศ

ผู้ป่วยรายใหม่ในวันนี้	หายป่วยวันนี้	ผู้ป่วยยืนยันสะสม	เสียชีวิตสะสม
+10,414 ราย	+11,580 ราย	1,562,966 ราย	16,526 ราย
ผู้ป่วยรายใหม่ จากคนไทยและคนไทยในต่างประเทศ 9,044	หายป่วยสะสม 1,432,360	ผู้ป่วยยืนยันสะสมตั้งแต่ปี 63	เพิ่มขึ้น 122 ร้อยละ: 1.06
ค้นหาผู้ติดเชื้อเชิงรุกในชุมชน 1,182	ผู้ป่วยรักษาอยู่ 115,423	1,591,829 ราย	เสียชีวิตสะสมตั้งแต่ปี 63
จากเรือสำราญ / กักตวง 178	หายป่วยสะสมตั้งแต่ปี 63 1,459,786		16,620 ร้อยละ: 1.04
ผู้เดินทางจากต่างประเทศ ที่สถานกักกันโรค 10			

ประเภทของผู้ป่วย	จำนวนผู้ป่วยสะสม
จำนวนผู้ได้รับคัดกรอง	
• ด้านควบคุมโรคติดต่อระหว่างประเทศ (ทางอากาศ ทางบก และทางเรือ)	9,185,883 ราย
• ผู้มาต่ออายุหนังสือเดินทางที่สำนักงานตรวจคนเข้าเมืองแจ้งวัฒนะ	689,888 ราย
จำนวนการตรวจทางห้องปฏิบัติการ	3,587,167 ราย
• ผู้ป่วยที่มีอาการตามนิยามการเฝ้าระวังโรค	3,157,269 ราย
• ผู้เดินทางที่เฝ้าระวังอาการ ณ พื้นที่กักกันแห่งรัฐ	84,164 ราย
• การตรวจอื่น ๆ เช่น การติดตามผู้สัมผัส การสำรวจเชิงรุก ตรวจสอบก่อนทำหัตถการ	345,734 ราย
ผู้ป่วยที่มีอาการตามนิยามเฝ้าระวังโรค	3,157,269 ราย
• คัดกรองผู้ที่เดินทางเข้า-ออกระหว่างประเทศ	6,195 ราย
• เข้ารับการรักษาที่โรงพยาบาลด้วยตนเอง (โรงพยาบาลเอกชน 928,152 ราย โรงพยาบาลรัฐ 2,222,834 ราย)	3,150,986 ราย
• อื่นๆ	88 ราย



รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

ลักษณะของผู้ป่วยเสียชีวิต (รวม 16,620 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 (16,526 ราย)
อัตราป่วยตายตามกลุ่มอายุ			
● 15 – 39 ปี	0.20%	0.02%	0.13%
● 40 – 59 ปี	2.10%	0.02%	1.05%
● 60 ปีขึ้นไป	6.50%	2.60%	7.95%
● อายุต่ำกว่า 1 ปี 2 ราย			
มีโรคประจำตัวหรือภาวะเสี่ยง เช่น อ้วน ตั้งครรภ์ หรือสูงอายุ	64%	100%	89%

1. ประเด็นที่น่าสนใจในต่างประเทศ ณ วันที่ 29 กันยายน 2564

- ญี่ปุ่น ยกเลิกภาวะฉุกเฉินในทุกจังหวัด ในวันที่ 30 กันยายน 2564 หลังจากตัวเลขผู้ป่วยในประเทศเริ่มลดลงอย่างต่อเนื่อง ขณะเดียวกันยังบังคับใช้มาตรการจำกัดระยะเวลาการเปิดให้บริการร้านอาหารและการจัดงานเอาไว้อย่างน้อยหนึ่งเดือน เพื่อป้องกันไม่ให้เชื้อไวรัสโคโรนา 2019 กลับมาแพร่ระบาดอีกครั้ง โดยเตรียมอนุญาตให้ร้านอาหารเปิดได้ถึงเวลา 21.00 น. และยกเลิกการห้ามเครื่องดื่มแอลกอฮอล์ในทุกพื้นที่ ยกเว้นจะถูกคัดค้านจากรัฐบาลท้องถิ่น
- สาธารณรัฐเกาหลี เตรียมบังคับใช้นโยบายการใช้ชีวิตร่วมกับเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 โดยรัฐบาลจะผ่อนปรนมาตรการเว้นระยะห่างทางสังคม ระวังมาตรการกักตัวผู้ป่วยและผู้เสี่ยงติดเชื้อ และการตรวจหาเชื้อเชิงรุก รวมถึงเตรียมจัดให้โรคโควิด 19 เป็นโรคทางเดินหายใจหรือใช้หวัดตามฤดูกาล โดยนโยบายดังกล่าวมีผลบังคับใช้ช่วงปลายเดือน ตุลาคม 2564
- สาธารณรัฐโครเอเชีย ประกาศเตรียมกำหนดให้ผู้ป่วยและบุคลากรทุกคนในระบบสุขภาพ ต้องมีใบรับรองโรคโควิด 19 เพื่อเป็นการยืนยันว่าฉีดวัคซีนป้องกันโควิด 19 ครบโดสแล้ว โดยมีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 4 ตุลาคม 2564 เป็นต้นไป

2. มาตรการในประเทศไทย

- กระทรวงแรงงาน เสนอแนวทางการบริหารจัดการการทำงานของคนต่างด้าว 3 สัญชาติ ได้แก่ กัมพูชา ลาว และเมียนมา เพื่อสนับสนุนการควบคุมและป้องกันการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19 เป็นวงกว้างสู่พื้นที่อื่นๆ ทั้งนี้ ได้มอบหมายกรมการจัดหางานทำแนวทางการดำเนินการ ดังนี้ 1) เข้าตรวจสอบสถานที่ก่อสร้าง สถานประกอบการ โรงงาน และสถานที่ทำงาน เพื่อให้คำแนะนำ 2) หากตรวจพบแรงงานข้ามชาติ เจ้าหน้าที่จะถ่ายภาพ พร้อมทำประวัติเบื้องต้น และให้นายจ้างยื่นเอกสารขออนุญาตทำงานแทนคนต่างด้าว 3) นัดหมายนายจ้างยื่นเอกสาร ณ สำนักงานจัดหางานจังหวัด หรือสำนักงานจัดหางานกรุงเทพมหานคร ภายใน 3 วันทำการ โดยขยายระยะเวลาการดำเนินการไม่เกิน วันที่ 31 มีนาคม 2565
- กระบี่ สั่งเลื่อนมินิคอนเสิร์ต Thailand SHA SHA การท่องเที่ยวแห่งประเทศไทย ที่ศูนย์การค้าอ่าวนางแลนต์มาร์คออกไปแบบไม่มีกำหนด เนื่องจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ในจังหวัดกระบี่ยังคงรุนแรงอย่างต่อเนื่อง



รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

- จังหวัดพะเยา บริการฉีดวัคซีนตามแผนการกระจายวัคซีนของกระทรวงสาธารณสุข โดยเป็นไปตามมาตรการ D-M-H-T-T-A อย่างเคร่งครัด ซึ่งกระจายวัคซีนป้องกันการติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ให้กับกลุ่มผู้สูงอายุ 60 ปี ผู้มีโรคประจำตัว 7 กลุ่มโรค และบริการให้กับประชาชนทั่วไป ชาวต่างชาติ แรงงานต่างด้าว ในเขตอำเภอเมืองที่ประสงค์รับวัคซีน

3. ประเมินความเสี่ยงสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

สถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ทั่วโลก ณ วันที่ 27 กันยายน 2564 พบผู้ติดเชื้อแล้วทั้งสิ้น 232,639,538 ราย คิดเป็นอัตราป่วย 2,984.5 รายต่อประชากรแสนคน เสียชีวิต 4,763,052 ราย คิดเป็นอัตราป่วยตายน้อยละ 2.04 ซึ่งการระบาดของโรคโควิด-19 ณ ขณะนี้ ถือเป็นการะบาดของระลอกที่ 4 แล้ว ซึ่งแนวโน้มการพบผู้ติดเชื้อในปัจจุบันเริ่มลดลง สำหรับประเทศที่ยังมีรายงานผู้ติดเชื้อรายวันสูงสุด 5 อันดับแรก ได้แก่ สหราชอาณาจักร อินเดีย ตุรกี สหรัฐอเมริกา และรัสเซีย สำหรับประเทศไทยมีจำนวนผู้ติดเชื้อรายวันเป็นอันดับที่ 9 รองจากประเทศมาเลเซีย ซึ่งส่วนใหญ่ของการระบาดในปัจจุบันอยู่ในทวีปอเมริกา ยุโรป และเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ ตามลำดับ ซึ่งเป็นพื้นที่ที่มีการระบาดของเชื้อโควิดสายพันธุ์เดลต้าอยู่ ณ ขณะนี้ นอกจากนี้มีรายงานว่ากว่าร้อยละ 44.5 ของจำนวนประชากรทั่วโลก ได้รับวัคซีนอย่างน้อย 1 โดสไปแล้ว โดยความครอบคลุมของการฉีดวัคซีนโควิด-19 อย่างน้อย 1 โดส ในประเทศที่ยังมีรายงานผู้ติดเชื้อรายวันสูงสุด 5 อันดับแรกอยู่ที่ ร้อยละ 33-71 และมีความครอบคลุมของการฉีดวัคซีนครบโดสอยู่ที่ร้อยละ 16-66 ดังนั้น ถึงแม้ว่าวัคซีนจะมีส่วนในการช่วยป้องกันการแพร่ระบาดของเชื้อ และป้องกันการป่วยสาหัส แต่วิธีการป้องกันและควบคุมที่ดีที่สุดยังคงเป็นมาตรการ DMHTTA ซึ่งจะเป็นการป้องกันการติดเชื้อที่มีประสิทธิภาพในปัจจุบัน

ทีมตระหนักูสถานการณ์ในภาวะฉุกเฉิน
กรณีโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019
กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข