



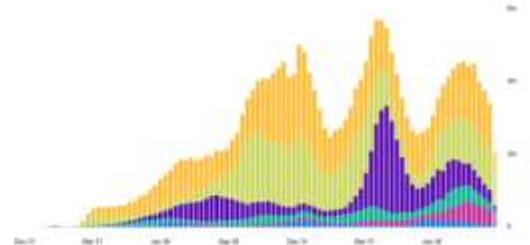
รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค
ฉบับที่ 640 วันที่ 4 ตุลาคม 2564 เวลา 12.00 น.

สถานการณ์ทั่วโลก

ผู้ติดเชื้อ
235,765,236
(+ 297,447)

เสียชีวิต
4,817,196
(2.04%)



221 countries and territories international conveyances

ภูมิภาคอเมริกา ภูมิภาคยุโรป ภูมิภาคแอฟริกา
ภูมิภาคเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ ภูมิภาคแปซิฟิกตะวันตก
ภูมิภาคเมดิเตอร์เรเนียนตะวันออก

สถานการณ์ในประเทศ

ผู้ป่วยรายใหม่ในวันนี้	หายป่วยวันนี้	ผู้ป่วยยืนยันสะสม	เสียชีวิตสะสม
+9,930 ราย	+12,336 ราย	1,618,499 ราย	17,017 ราย
ผู้ป่วยรายใหม่ จากกรณีเฝ้าระวังในเขต	หายป่วยสะสม	ผู้ป่วยยืนยันสะสมตั้งแต่ปี 63 1,647,362 ราย	เพิ่มขึ้น 97 ร้อยละ: 1.05
ค้นหาผู้ติดเชื้อเชิงรุกในชุมชน	ผู้ป่วยรักษาอยู่		เสียชีวิตสะสมตั้งแต่ปี 63 ร้อยละ: 1.04
จากเรือนจำ / ที่ต้องพิง	หายป่วยสะสมตั้งแต่ปี 63		
ผู้เดินทางจากต่างประเทศ ที่รายงานที่ด่าน/จุดพินิจ			

ประเภทของผู้ป่วย	จำนวนผู้ป่วยสะสม
จำนวนผู้ได้รับคัดกรอง	
• ด้านควบคุมโรคติดต่อระหว่างประเทศ (ทางอากาศ ทางบก และทางเรือ)	9,218,474 ราย
• ผู้มาต่ออายุหนังสือเดินทางที่สำนักงานตรวจคนเข้าเมืองแจ้งวัฒนะ	692,591 ราย
จำนวนการตรวจทางห้องปฏิบัติการ	3,591,932 ราย
• ผู้ป่วยที่มีอาการตามนิยามการเฝ้าระวังโรค	3,162,016 ราย
• ผู้เดินทางที่เฝ้าระวังอาการ ณ พื้นที่กักกันแห่งรัฐ	84,182 ราย
• การตรวจอื่น ๆ เช่น การติดตามผู้สัมผัส การสำรวจเชิงรุก ตรวจสอบก่อนทำหัตถการ	345,734 ราย
ผู้ป่วยที่มีอาการตามนิยามการเฝ้าระวังโรค	3,162,016 ราย
• คัดกรองผู้ที่เดินทางเข้า-ออกระหว่างประเทศ	6,196 ราย
• เข้ารับการรักษาที่โรงพยาบาลด้วยตนเอง (โรงพยาบาลเอกชน 929,711 ราย โรงพยาบาลรัฐ 2,226,021 ราย)	3,155,732 ราย
• อื่นๆ	88 ราย



รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

ลักษณะของผู้ป่วยเสียชีวิต (รวม 17,111 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 (16,017 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%	7.93%
● อายุต่ำกว่า 1 ปี 2 ราย			
มีโรคประจำตัวหรือภาวะเสี่ยง เช่น อ้วน ตั้งครรภ์ หรือสูงอายุ	64%	100%	90%

1. ประเด็นที่น่าสนใจในต่างประเทศ ณ วันที่ 4 ตุลาคม 2564

- สิงคโปร์ มีประกาศห้ามประชาชนรวมตัวเกิน 2 คน และขอความร่วมมือให้พนักงานทำงานจากที่บ้าน พร้อมทั้งเร่งฉีดวัคซีนครบสองโดส ร้อยละ 82 ของจำนวนประชากร
- ราชอาณาจักรนิวซีแลนด์ มีมาตรการให้ผู้โดยสารบนเที่ยวบินระหว่างประเทศทุกเส้นทางของแอร์นิวซีแลนด์ ต้องมีเอกสารยืนยันการฉีดวัคซีนโควิด 19 ครบถ้วนตามชนิดของวัคซีน เริ่มตั้งแต่วันที่ 1 กุมภาพันธ์ 2565 เป็นต้นไป
- อิสราเอล มีมาตรการจำกัดการออกกรีนพาส หรือใบรับรองเกี่ยวกับโรคโควิด 19 โดยจะออกให้กับผู้ที่ฉีดวัคซีนโควิด 19 โดสที่ 3 หรือโดสกระตุ้นแล้ว หรือเพิ่งหายป่วยจากโรคโควิด 19 ไม่นานเท่านั้น โดยใบรับรองนี้ทำให้ผู้ถือครองสามารถเข้าสู่สถานที่ต่างๆ ได้ และมีอายุการใช้งาน 6 เดือน

2. มาตรการในประเทศไทย

- กระทรวงสาธารณสุข ประกาศย้ำเตือนประชาชนในจังหวัดพื้นที่สีแดงเข้ม ต้องเลี่ยงจัดกิจกรรมรวมตัวมากกว่า 50 คน เนื่องจากมีความเสี่ยงต่อการแพร่กระจายของเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 หากมีความจำเป็นต้องจัดให้ปฏิบัติตามมาตรการอย่างเคร่งครัด เว้นระยะห่าง และหมั่นล้างมือด้วยแอลกอฮอล์ทุกครั้งสัมผัสกับสิ่งของ
- จังหวัดนครศรีธรรมราช ประกาศปิดพื้นที่ชุมชน ในเขตเทศบาลนครศรีธรรมราช 10 ชุมชน เพื่อสอบสวนควบคุมโรคไม่ให้เกิดการแพร่เชื้อออกนอกพื้นที่พร้อมขอความร่วมมือประชาชนร่วมกันป้องกันตนเองขั้นสูงสุด ปฏิบัติตามมาตรการอย่างเคร่งครัด และหลีกเลี่ยงการเดินทางเข้าพื้นที่แพร่ระบาด และเตรียมเปิด โรงพยาบาลสนาม รวมถึงศูนย์พักคอยเพิ่มเติมอีกจำนวน 200 เตียง เพื่อให้ประชาชนได้รับการดูแลรักษาโรคอย่างทั่วถึง
- สำนักนายกรัฐมนตรี สั่งการให้ทุกหน่วยงานปรับแผนการทำงานให้สอดคล้องการสร้างสมดุลภายใต้สถานการณ์การแพร่ระบาดของเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 และเร่งช่วยเหลือประชาชนที่ประสบอุทกภัยในทุกพื้นที่อย่างเร่งด่วน โดยปรับแผนการทำงานเพื่อช่วยเหลือประชาชน และปรับลดให้ work from home จากเดิมร้อยละ 95 ปรับเป็นร้อยละ 90 ในช่วง 2 สัปดาห์แรกของเดือนตุลาคม 2564 และปรับเป็นร้อยละ 85 และต้องตรวจ ATK ทุก 3 วัน



รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

3. ประเมินความเสี่ยงสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

จากการเฝ้าระวังติดตามสถานการณ์การติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ในสัปดาห์ที่ผ่านมา (ระหว่างวันที่ 27 กันยายน – 3 ตุลาคม 2564) พบผู้ติดเชื้อรวม 75,794 ราย ซึ่งเป็นผู้ติดเชื้อภายในประเทศ 75,702 ราย ในจำนวนนี้พบว่าเป็นผู้ติดเชื้อภายในชุมชนจากการสัมผัสผู้อื่น 36,169 ราย (ร้อยละ 47.8) เป็นผู้ติดเชื้อที่พบจากการคัดกรองและเฝ้าระวังเชิงรุกในชุมชน 6,209 ราย (ร้อยละ 8.2) ผู้ติดเชื้อไม่แสดงอาการร้อยละ 57.0 โดยจังหวัดที่พบผู้ติดเชื้อภายในประเทศมากที่สุด 5 อันดับแรกได้แก่ กรุงเทพมหานคร 10,469 ราย (ร้อยละ 13.8) สมุทรปราการ 5,036 ราย (ร้อยละ 6.7) ชลบุรี 4,897 ราย (ร้อยละ 6.5) ยะลา 3,817 ราย (ร้อยละ 5.0) และนราธิวาส 3,231 ราย (ร้อยละ 4.3) สำหรับใน 5 จังหวัดนี้ความเสี่ยงที่พบบ่อยที่สุด คือ สัมผัสใกล้ชิดผู้ป่วยยืนยันรายก่อนหน้า 11,822 ราย (ร้อยละ 43.1) ซึ่งเป็นการสัมผัสจากทั้งบุคคลในครอบครัว และจากสถานที่ทำงาน ถึงแม้ว่าแนวโน้มของผู้ติดเชื้อรายใหม่ในหลาย ๆ จังหวัดเริ่มมีการลดลงแล้ว และมีการผ่อนคลายมาตรการทางสาธารณสุขต่าง ๆ ก็ตาม แต่จังหวัดเหล่านี้ยังคงมีความเสี่ยงต่อการระบาดของโรคภายในโรงงาน สถานประกอบการ หรือบริษัทที่มีพนักงานจำนวนมาก จึงควรลดความเสี่ยงโดยการงดหรือหลีกเลี่ยงการรวมตัวของผู้คน ในสถานที่ทำงาน (work from home) อีกทั้งต้องเน้นย้ำการป้องกันการแพร่กระจายในโรงงาน สถานประกอบการ หรือบริษัท โดยจะต้องดำเนินการตามมาตรการป้องกันส่วนบุคคลอย่างเข้มข้น เช่น งดการรับประทานอาหารร่วมโต๊ะกัน ควรให้แต่ละคนแยกกันรับประทานอาหารหรือจัดแบ่งช่วงเวลาในการรับประทานอาหารเพื่อลดความแออัด การออกกฏให้ทุกคนสวมใส่หน้ากากอนามัยหรือหน้ากากผ้าตลอดเวลาแม้กระทั่งอยู่ภายในอาคารสถานที่ การรณรงค์ให้หมั่นล้างมือ รวมถึงการจัดเตรียมแอลกอฮอล์เจลสนับสนุนไว้ตามจุดเสี่ยงต่าง ๆ เช่น ลิฟต์ ราวบันได ลูกบิดประตู เป็นต้น

ทีมตระหนักสถานการณ์ในภาวะฉุกเฉิน
กรณีโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019
กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข