



รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค
ฉบับที่ 636 วันที่ 30 กันยายน 2564 เวลา 12.00 น.

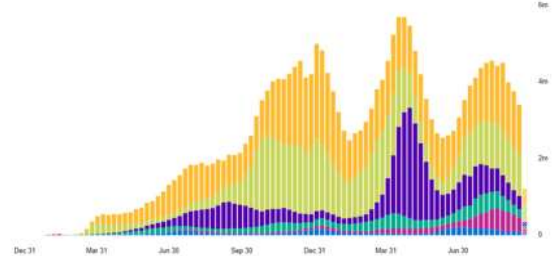
สถานการณ์ทั่วโลก

ผู้ติดเชื้อ

234,115,587
(+ 496,638)

เสียชีวิต

4,788,923
(2.05%)



ภูมิภาคอเมริกา ภูมิภาคยุโรป ภูมิภาคแอฟริกา
ภูมิภาคเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ ภูมิภาคแปซิฟิกตะวันตก
ภูมิภาคเมดิเตอร์เรเนียนตะวันออก

221 countries and territories international conveyances

สถานการณ์ในประเทศ

<p>ผู้ป่วยรายใหม่ในวันนี้</p> <p>+11,646 ราย</p> <p>ผู้ป่วยรายใหม่ ทางบก/ทางเรือ/เครื่องบิน</p> <p>ค้นหาผู้ติดเชื้อเชิงรุกในชุมชน</p> <p>จากเรือนจำ / กักขัง</p> <p>ผู้เดินทางจากต่างประเทศ ทั้งหมดที่กักตัวที่โรงแรม</p>	<p>หายป่วยวันนี้</p> <p>+10,887 ราย</p> <p>หายป่วยสะสม</p> <p>ผู้ป่วยรักษาอยู่</p> <p>หายป่วยสะสมตั้งแต่ปี 63</p>	<p>ผู้ป่วยยืนยันสะสม</p> <p>1,574,612 ราย</p> <p>ผู้ป่วยยืนยันสะสมตั้งแต่ปี 63</p> <p>1,603,475 ราย</p>	<p>เสียชีวิตสะสม</p> <p>16,633 ราย</p> <p>เพิ่มขึ้น 107 ร้อยละ 1.06</p> <p>เสียชีวิตสะสมตั้งแต่ปี 63</p> <p>16,727 ร้อยละ 1.04</p>
--	--	---	--

ประเภทของผู้ป่วย	จำนวนผู้ป่วยสะสม
จำนวนผู้ได้รับคัดกรอง	
• ด้านควบคุมโรคติดต่อระหว่างประเทศ (ทางอากาศ ทางบก และทางเรือ)	9,192,754 ราย
• ผู้มาต่ออายุหนังสือเดินทางที่สำนักงานตรวจคนเข้าเมืองแจ้งวัฒนะ	690,671 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
ผู้ป่วยที่มีอาการตามนิยามเฝ้าระวังโรค	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 16,727 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 (16,633 ราย)
อัตราป่วยตายตามกลุ่มอายุ			
● 15 – 39 ปี	0.20%	0.02%	0.13%
● 40 – 59 ปี	2.10%	0.02%	1.04%
● 60 ปีขึ้นไป	6.50%	2.60%	7.88%
● อายุต่ำกว่า 1 ปี 2 ราย			
มีโรคประจำตัวหรือภาวะเสี่ยง เช่น อ้วน ตั้งครรภ์ หรือสูงอายุ	64%	100%	89%

1. ประเด็นที่น่าสนใจในต่างประเทศ ณ วันที่ 30 กันยายน 2564

- สาธารณรัฐฟิลิปปินส์ อนุมัติการใช้วัคซีนป้องกันโรคโควิด ได้แก่ วัคซีนของบริษัท Pfizer และ Moderna 19 ในเด็กอายุ 12 ปีขึ้นไป โดยจะเริ่มดำเนินการในช่วงเดือนตุลาคม 2564 เป็นต้นไป เพื่อให้โรงเรียนต่างๆ สามารถกลับมาเปิดการเรียนการสอนได้ตามปกติ
- สาธารณรัฐประชาชนจีน ปรับรูปแบบมาตรการควบคุมโรคและมาตรการทางสังคมเป็นการอยู่ร่วมกับโรคโควิด 19 โดยกำลังเร่งดำเนินการก่อสร้าง สถานีสสุขภาพนานาชาติกว้างโจว ในเมืองกว้างโจว เมืองเอกของมณฑลกว่างตุง รวมทั้งหมด 5,000 ห้อง เพื่อให้ผู้ที่เดินทางมาจากต่างประเทศเข้ารับการกักตัวภายในพื้นที่เดียวกันหมด เพื่อให้ง่ายต่อการดูแลและเพื่อลดความเสี่ยงให้แก่ประชาชนในพื้นที่
- ราชอาณาจักรเบลเยียม มีมาตรการฉีดวัคซีนป้องกันโรคโควิด 19 เข็มกระตุ้นให้ประชาชนอายุ 65 ปีขึ้นไป ก่อนสิ้นปี 2564 เพื่อเสริมสร้างเกราะป้องกัน โดยเฉพาะผู้ที่อยู่ในบ้านพักคนชราหรือมีโรคประจำตัว และควรได้รับวัคซีนเอ็มอาร์เอ็นเอ ผู้เข้ารับวัคซีนป้องกันโรคโควิด 19 เข็มที่ 3 จะต้องเว้นระยะหลังจากฉีดวัคซีนของแอสตราเซนเนกา เข็มที่ 2 หรือวัคซีนเข็มเดียวของจอห์นสันแอนด์จอห์นสัน เป็นเวลาอย่างน้อย 4 เดือน หรือเว้นระยะหลังจากฉีดวัคซีนของโมเดอร์นา หรือไฟเซอร์เข็มที่ 2 เป็นเวลาอย่างน้อย 6 เดือน

2. มาตรการในประเทศไทย

- ศูนย์บริหารสถานการณ์การแพร่ระบาดของเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ใช้มาตรการ covid free setting ในเทศกาลกินเจ เริ่ม วันที่ 4 ตุลาคม 2564 โดยมีการเข้มงวดขั้นสูงสุด อาจจะต้องให้พนักงานฉีดวัคซีน มีการตรวจหาเชื้อจาก ATK เพื่อความปลอดภัยของคนทั่วไปร่วมงาน
- ศูนย์บริหารสถานการณ์การแพร่ระบาดของเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ประชุมเพื่อประเมินสถานการณ์หารือผ่อนคลายมาตรการเปิดกิจกรรม สวนสนุก สวนน้ำ ตู้เกม เครื่องเล่น ร้านเกม การจัดเลี้ยง หรือจัดประชุม ในวันที่ 11 ตุลาคม 2564
- จังหวัดนนทบุรี เตรียมนำฉีดวัคซีนป้องกันเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ให้กับเด็กในพื้นที่ โดยขั้นตอนฉีดวัคซีนในเด็กเข็ม 1 ห่างจากเข็ม 2 ประมาณ 4 สัปดาห์ ส่วนข้อกังวลเรื่องผลกระทบในเด็ก อาการข้างเคียง หากอาการแน่นหน้าอกใจสั่น ให้รีบแจ้งผู้ปกครองและส่งโรงพยาบาลทันที ซึ่งเริ่มฉีด วันที่ 4 – 8 ตุลาคม 2564



รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

3. ประเมินความเสี่ยงสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

จากการประเมินความเสี่ยงผู้เสียชีวิตด้วยโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ระหว่าง วันที่ 1 เมษายน ถึง 28 กันยายน 2564 พบจำนวนผู้เสียชีวิตทั้งสิ้น 16,404 ราย อัตราส่วนเพศชายต่อเพศหญิง 1.19:1 อายุเฉลี่ยของผู้เสียชีวิต 68 ปี (12 วัน-109 ปี) กลุ่มอายุของผู้เสียชีวิตส่วนใหญ่อยู่ในช่วงอายุ มากกว่า 60 ปี คิดเป็นร้อยละ 67.34 รองลงมาได้แก่ 40-59 ปี, 20-39 ปี และ 0-19 ปี คิดเป็นร้อยละ 26.74, 5.65 และ 0.26 ตามลำดับ ร้อยละ 76.66 มีประวัติโรคประจำตัว เช่น เบาหวาน ความดัน โรคอ้วน ร้อยละ 12.08 ของผู้เสียชีวิตทั้งหมดได้รับการฉีดวัคซีนอย่างน้อย 1 เข็มมาก่อนซึ่งส่วนใหญ่เสียชีวิตก่อนที่จะได้รับวัคซีนเข็มที่ 2 โดยในกลุ่มของผู้เสียชีวิตที่มีประวัติการได้รับวัคซีน ซึ่งเมื่อเปรียบเทียบกับปัจจัยเสี่ยงการเสียชีวิตของผู้ติดเชื้อในระลอกแรก ไม่ได้แตกต่างกันในแง่ของอัตราการเสียชีวิต กลุ่มอายุของผู้เสียชีวิต แต่อย่างไรก็ตาม จำนวนผู้เสียชีวิตในการระบาดระลอกเดือนเมษายนเริ่มมีผู้ที่มีอายุน้อยกว่า 15 ปี และบุคคลในกลุ่มวัยทำงานเพิ่มมากขึ้น ซึ่งส่วนใหญ่ของเยาวชนที่เสียชีวิต มาจากการสัมผัสกับบุคคลภายในครอบครัวมากกว่าสัมผัสจากชุมชน และกว่าครึ่งมีโรคประจำตัว แต่การเสียชีวิตในกลุ่มวัยทำงานมาจากภาวะการมีโรคประจำตัว และเป็นผู้สัมผัสกับผู้ติดเชื้อรายก่อนหน้า รวมถึงอาศัยอยู่ในพื้นที่เสี่ยง ซึ่งมีความเป็นไปได้ว่าติดเชื้อมาจากชุมชน ดังนั้น ในการป้องกันการเสียชีวิตอาจเน้นกลุ่มคนสูงอายุ รวมถึงคนที่มีโรคประจำตัว ได้แก่ เบาหวาน ความดัน โรคหัวใจ โรคอ้วน เป็นต้น นอกจากนี้ควรมีการสื่อสารความเสี่ยงในความสำคัญของการเข้ารับวัคซีนป้องกันโควิด-19 ให้ครบชุด เพื่อการป้องกันความรุนแรงของโรคอันจะนำไปสู่การเสียชีวิตได้

ทีมตระหนักสถานการณ์ในภาวะฉุกเฉิน
กรณีโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019
กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข