



# รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค  
ฉบับที่ 619 วันที่ 13 กันยายน 2564 เวลา 12.00 น.

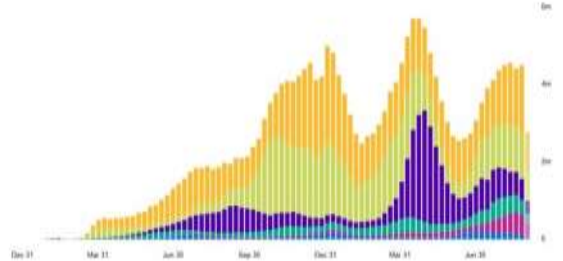
## สถานการณ์ทั่วโลก

ผู้ติดเชื้อ

**225,538,879**  
(+ 392,456)

เสียชีวิต

**4,645,334**  
(2.06%)



221 countries and territories



international conveyances

ภูมิภาคอเมริกา ภูมิภาคยุโรป ภูมิภาคแอฟริกา  
ภูมิภาคเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ ภูมิภาคแปซิฟิกตะวันตก  
ภูมิภาคอเมริกาเหนือและแคริบเบียน

## สถานการณ์ในประเทศ

ผู้ป่วยรายใหม่ในวันนี้

**+12,583** ราย

ผู้ป่วยรายใหม่	11,232
ค้นหาผู้ติดเชื้อเชิงรุกในชุมชน	1,177
จากเรือนจำ / ที่ตั้งเชิง	163
ผู้เดินทางจากต่างประเทศ	11
กลับมาจากต่างประเทศ	

หายป่วยวันนี้

**+16,304** ราย

หายป่วยสะสม	1,220,732
ผู้ป่วยรักษาอยู่	132,113
หายป่วยสะสมตั้งแต่ปี 63	1,248,158

ผู้ป่วยยืนยันสะสม

**1,365,893** ราย

ผู้ป่วยยืนยันสะสมตั้งแต่ปี 63  
**1,394,756** ราย

เสียชีวิตสะสม

**14,391** ราย

เพิ่มขึ้น 132 ร้อยละ: 1.05  
เสียชีวิตสะสมตั้งแต่ปี 63 14,485 ร้อยละ: 1.04

### ประเภทของผู้ป่วย

### จำนวนผู้ป่วยสะสม

#### จำนวนผู้ได้รับคัดกรอง

- ด่านควบคุมโรคติดต่อระหว่างประเทศ (ทางอากาศ ทางบก และทางเรือ) 9,100,354 ราย
- ผู้มาต่ออายุหนังสือเดินทางที่สำนักงานตรวจคนเข้าเมืองแจ้งวัฒนะ 671,062 ราย

#### จำนวนการตรวจทางห้องปฏิบัติการ

- ผู้ป่วยที่มีอาการตามนิยามการเฝ้าระวังโรค 3,070,050 ราย
- ผู้เดินทางที่เฝ้าระวังอาการ ณ พื้นที่กักกันแห่งรัฐ 83,976 ราย
- การตรวจอื่น ๆ เช่น การติดตามผู้สัมผัส การสำรวจเชิงรุก ตรวจสอบก่อนทำหัตถการ 345,734 ราย

#### ผู้ป่วยที่มีอาการตามนิยามเฝ้าระวังโรค

- คัดกรองผู้ที่เดินทางเข้า-ออกระหว่างประเทศ 6,172 ราย
- เข้ารับการรักษาที่โรงพยาบาลด้วยตนเอง (โรงพยาบาลเอกชน 891,956 ราย โรงพยาบาลรัฐ 2,171,834 ราย) 3,063,790 ราย
- อื่นๆ 88 ราย



# รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

ลักษณะของผู้ป่วยเสียชีวิต (รวม 14,485 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 (14,391 ราย)
<b>อัตราป่วยตายตามกลุ่มอายุ</b>			
● 15 – 39 ปี	0.20%	0.02%	0.14%
● 40 – 59 ปี	2.10%	0.02%	1.06%
● 60 ปีขึ้นไป	6.50%	2.60%	8.01%
● อายุต่ำกว่า 1 ปี 2 ราย			
<b>มีโรคประจำตัวหรือภาวะเสี่ยง เช่น อ้วน ตั้งครรภ์ หรือสูงอายุ</b>	64%	100%	89%

## 1. ประเด็นที่น่าสนใจในต่างประเทศ ณ วันที่ 13 กันยายน 2564

- สาธารณรัฐแห่งสหภาพเมียนมา คณะกรรมการกลางด้านการป้องกันควบคุมและรักษาโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนาสายพันธุ์ใหม่ 2019 ประกาศขยายระยะเวลาการปิดสถานศึกษาขั้นพื้นฐานทุกแห่งเพิ่มเติมเป็นเวลาสองสัปดาห์ โดยจะมีผลบังคับใช้จนถึงวันที่ 24 กันยายน 2564
- สหราชอาณาจักร สถานเอกอัครราชทูต ณ กรุงลอนดอน ร่วมกับทีมประเทศไทยประจำกรุงลอนดอน รวมถึงจิตอาสาจัดงานวิ่งการกุศล ร่วมระดมหาทุนบริจาคให้แก่โครงการสนับสนุนครอบครัวเพื่อดูแลเด็กพิการในประเทศไทยขององค์กร Safe Child Thailand รวมถึงการบรรเทาผลกระทบจากการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19 ให้กับเด็กที่อยู่ภายใต้โครงการขององค์กร
- สหรัฐอเมริกา เตรียมอนุมัติการฉีดวัคซีนป้องกันโรคโควิด 19 ของบริษัทไฟเซอร์ไบออนเทค สำหรับเด็กที่มีอายุ 5 - 11 ปี ภายในสิ้นเดือนตุลาคม โดยก่อนหน้านี้วัคซีนไฟเซอร์ได้รับการอนุมัติสำหรับการฉีดวัคซีนในเด็กอายุ 12 ปีขึ้นไปแล้ว

## 2. มาตรการในประเทศไทย

- สำนักงานหลักประกันสุขภาพแห่งชาติ ปรับระบบใหม่ตรวจสอบก่อนจ่าย (Pre Audit) เริ่มจากการพิสูจน์ตัวตนว่ามีการรับบริการจริงหรือไม่ เพื่อป้องกันการถูกสวมสิทธิ์ โดยจะเริ่มจากรายการที่มีการกำหนดเป็นรายการเฉพาะ เช่น การฉีดวัคซีนไข้วัดใหญ่ให้กลุ่มเสี่ยง ที่มีการพิสูจน์ตัวตนก่อนการฉีด รวมถึงการแจกแอนติเจนเทสต์ คิท หรือ เอทีเค (ATK) ให้ประชาชนกลุ่มเสี่ยงตรวจหาเชื้อไวรัสโคโรนาสายพันธุ์ใหม่ 2019 ด้วยตนเอง จะเริ่มในวันที่ 16 กันยายนนี้
- กรมควบคุมโรค จัดหาวัคซีน 24 ล้านโดส ภายในตุลาคมให้แก่ประชาชนอายุ 18 ปีขึ้นไป ครอบคลุมร้อยละ 50 ทุกจังหวัด และบูสเตอร์โดสกลุ่มฉีดซิโนแวคครบ 2 เข็ม พร้อมกับฉีดไฟเซอร์ให้แก่เด็กอายุ 12 ปีขึ้นไป ก่อนเปิดเทอม
- จังหวัดภูเก็ต สั่งปิดห้างค้าปลีกท้องถิ่นชื่อดัง 7 วัน พร้อมจัดตั้งศูนย์ดูแลเด็กจังหวัดภูเก็ต กรณีที่บิดามารดาติดเชื้อไวรัสโคโรนาสายพันธุ์ใหม่ 2019 เพื่อเป็นศูนย์ดูแลให้ความช่วยเหลือกลุ่มเด็กที่เป็นผู้สัมผัสเสี่ยงสูง และเร่งฉีดวัคซีนเข็มที่ 3 ในช่วงเดือนกันยายน เพื่อกระตุ้นภูมิคุ้มกันโดยลงทะเบียนผ่าน ภูเก็ตต้องชนะ



# รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

## 3. ประเมินความเสี่ยงสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

จากการเฝ้าระวังติดตามสถานการณ์การติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ในสัปดาห์ที่ผ่านมา (ระหว่างวันที่ 6 – 12 กันยายน 2564) พบผู้ติดเชื้อรวม 101,639 ราย ซึ่งเป็นผู้ติดเชื้อภายในประเทศ 101,564 ราย ในจำนวนนี้พบว่าเป็นผู้ติดเชื้อภายในชุมชนจากการสัมผัสผู้อื่น 44,333 ราย (ร้อยละ 43.7) เป็นผู้ติดเชื้อที่พบจากการคัดกรองและเฝ้าระวังเชิงรุกในชุมชน 10,334 ราย (ร้อยละ 10.2) ผู้ติดเชื้อไม่แสดงอาการร้อยละ 61.9 โดยจังหวัดที่พบผู้ติดเชื้อภายในประเทศมากที่สุด 5 อันดับแรกได้แก่ กรุงเทพมหานคร 25,400 ราย (ร้อยละ 25.0) สมุทรปราการ 7,337 ราย (ร้อยละ 7.2) ชลบุรี 6,507 ราย (ร้อยละ 6.4) สมุทรสาคร 4,518 ราย (ร้อยละ 4.4) และราชบุรี 3,463 ราย (ร้อยละ 3.4) สำหรับใน 5 จังหวัดนี้ความเสี่ยงที่พบบมากที่สุด คือ สัมผัสใกล้ชิดผู้ป่วยยืนยันรายก่อนหน้า 18,757 ราย (ร้อยละ 39.3) ซึ่งเป็นการสัมผัสจากทั้งบุคคลในครอบครัว และจากสถานที่ทำงาน ถึงแม้ว่าแนวโน้มของผู้ติดเชื้อรายใหม่ในหลาย ๆ จังหวัดเริ่มมีการลดลงแล้ว และมีการผ่อนคลายมาตรการทางสาธารณสุขต่าง ๆ ก็ตาม แต่จังหวัดเหล่านี้ยังคงมีความเสี่ยงต่อการระบาดของโรคภายในโรงงาน สถานประกอบการ หรือบริษัทที่มีพนักงานจำนวนมาก จึงควรลดความเสี่ยงโดยการงดหรือหลีกเลี่ยงการรวมตัวของผู้คน ในสถานที่ทำงาน (work from home) อีกทั้งต้องเน้นย้ำการป้องกันการแพร่กระจายในโรงงาน สถานประกอบการ หรือบริษัท โดยจะต้องดำเนินการตามมาตรการป้องกันส่วนบุคคลอย่างเข้มข้น เช่น งดการรับประทานอาหารร่วมโต๊ะกัน ควรให้แต่ละคนแยกกันรับประทานอาหารหรือจัดแบ่งช่วงเวลาในการรับประทานอาหารเพื่อลดความแออัด การออกกฏให้ทุกคนสวมใส่หน้ากากอนามัยหรือหน้ากากผ้าตลอดเวลาแม้กระทั่งอยู่ภายในอาคารสถานที่ การณรงค์ให้หมั่นล้างมือ รวมถึงการจัดเตรียมแอลกอฮอล์เจลสนับสนุนไว้ตามจุดเสี่ยงต่าง ๆ เช่น ลิฟต์ ราวบันได ลูกบิดประตู เป็นต้น

ทีมตระหนักสถานการณ์ในภาวะฉุกเฉิน  
กรณีโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019  
กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข