



# รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค  
ฉบับที่ 618 วันที่ 12 กันยายน 2564 เวลา 12.00 น.

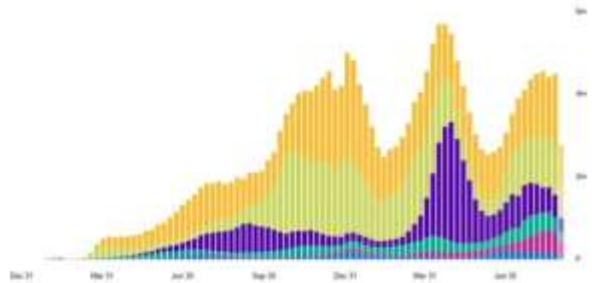
## สถานการณ์ทั่วโลก

ผู้ติดเชื้อ

**225,146,423**  
(+ 416,455)

เสียชีวิต

**4,639,025**  
(2.06%)



221 countries and territories



international conveyances

ภูมิภาคอเมริกา ภูมิภาคยุโรป ภูมิภาคแอฟริกา  
ภูมิภาคเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ ภูมิภาคแปซิฟิกตะวันตก  
ภูมิภาคเมดิเตอร์เรเนียนตะวันออก

## สถานการณ์ในประเทศ

ผู้ป่วยรายใหม่ในวันนี้

**+14,092**  
ราย

หายป่วยวันนี้

**+15,742**  
ราย

ผู้ป่วยยืนยันสะสม

**1,353,310** ราย

เสียชีวิตสะสม

**14,259** ราย

ผู้ป่วยรายใหม่  
จากสนามบินและท่าอากาศยาน 12,224  
ค้นหาผู้ติดเชื้อเชิงรุกในชุมชน 1,525  
จากเรือนจำ / ทัณฑสถาน 276  
ผู้เดินทางจากต่างประเทศ  
ผ่านด่านกักกันที่สนามบิน 4

หายป่วยสะสม 1,204,428  
ผู้ป่วยรักษาอยู่ 135,966  
หายป่วยสะสมตั้งแต่ปี 63 1,231,854

ผู้ป่วยยืนยันสะสมตั้งแต่ปี 63  
**1,382,173** ราย

เพิ่มขึ้น 180 ร้อยละ: 1.05  
เสียชีวิตสะสมตั้งแต่ปี 63 14,353 ร้อยละ: 1.04

### ประเภทของผู้ป่วย

### จำนวนผู้ป่วยสะสม

#### จำนวนผู้ได้รับคัดกรอง

- ด่านควบคุมโรคติดต่อระหว่างประเทศ (ทางอากาศ ทางบก และทางเรือ) 9,095,978 ราย
- ผู้มาต่ออายุหนังสือเดินทางที่สำนักงานตรวจคนเข้าเมืองแจ้งวัฒนะ 669,715 ราย

#### จำนวนการตรวจทางห้องปฏิบัติการ

- ผู้ป่วยที่มีอาการตามนิยามการเฝ้าระวังโรค 3,064,069 ราย
- ผู้เดินทางที่เฝ้าระวังอาการ ณ พื้นที่กักกันแห่งรัฐ 83,965 ราย
- การตรวจอื่น ๆ เช่น การติดตามผู้สัมผัส การสำรวจเชิงรุก ตรวจสอบก่อนทำหัตถการ 345,734 ราย

#### ผู้ป่วยที่มีอาการตามนิยามเฝ้าระวังโรค

- คัดกรองผู้ที่เดินทางเข้า-ออกระหว่างประเทศ 6,170 ราย
- เข้ารับการรักษาที่โรงพยาบาลด้วยตนเอง (โรงพยาบาลเอกชน 888,798 ราย โรงพยาบาลรัฐ 2,169,013 ราย) 3,057,811 ราย
- อื่นๆ 88 ราย



# รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

ลักษณะของผู้ป่วยเสียชีวิต (รวม 14,353 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 (14,259 ราย)
<b>อัตราป่วยตายตามกลุ่มอายุ</b>			
● 15 – 39 ปี	0.20%	0.02%	0.14%
● 40 – 59 ปี	2.10%	0.02%	1.05%
● 60 ปีขึ้นไป	6.50%	2.60%	7.98%
● อายุต่ำกว่า 1 ปี 2 ราย			
<b>มีโรคประจำตัวหรือภาวะเสี่ยง เช่น อ้วน ตั้งครรภ์ หรือสูงอายุ</b>	64%	100%	89%

## 1. ประเด็นที่น่าสนใจในต่างประเทศ ณ วันที่ 12 กันยายน 2564

- ประเทศมาเลเซีย เสนอแนวคิด ทราเวลบับเบิล หรือการเปิดระเบียบการเดินทางและการจัดการแนวทางกักตัวระหว่างอาเซียนกับจีน เพื่อการฟื้นฟูเศรษฐกิจในหลายมิติ จากวิกฤติการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19
- สหรัฐอเมริกา เพิ่มโทษปรับเป็นสองเท่าสำหรับผู้ฝ่าฝืนคำสั่งไม่สวมหน้ากากอนามัยหรือหน้ากากผ้าขณะใช้บริการบนระบบขนส่งสาธารณะทั้งเครื่องบิน รถไฟ และอื่นๆ ตามระเบียบปฏิบัติของสำนักงานบริหารความปลอดภัยการขนส่ง โดยบทลงโทษใหม่นี้จะปรับตั้งแต่ 500 - 1,000 ดอลลาร์สหรัฐ แต่หากยังกระทำผิดซ้ำสองอีกจะเพิ่มโทษปรับเป็น 1,000 - 3,000 ดอลลาร์สหรัฐ
- สาธารณรัฐสังคมนิยมเวียดนาม เตรียมเปิดเกาะ Phu Quoc ตั้งแต่เดือนตุลาคม 2564 เพื่อรับนักท่องเที่ยวจากกลุ่มประเทศจีน เกาหลีใต้ ญี่ปุ่น ไต้หวัน สหรัฐอเมริกา เยอรมนี รัสเซีย สหราชอาณาจักร และฝรั่งเศส เนื่องจากเป็นกลุ่มประเทศที่มีอัตราการฉีดวัคซีนโควิด 19 ที่สูง โดยทางการจะเร่งฉีดวัคซีนให้ประชาชนบนเกาะให้ถึงร้อยละ 90 เพื่อให้เกิดภูมิคุ้มกันหมู่ และสร้างความมั่นใจแก่นักท่องเที่ยว

## 2. มาตรการในประเทศไทย

- คณะกรรมการโรคติดต่อ จังหวัดกระบี่ ออกประกาศปิดการเดินทางเข้า-ออกพื้นที่ในเกาะพีพี เนื่องจากพบผู้ติดเชื้อโควิด 19 เป็นแรงงานภายในแคมป์คนงานก่อสร้างบ่อบำบัดน้ำเสียเกาะพีพี จำนวน 40 คน เริ่มตั้งแต่วันที่ 11 ถึง 17 กันยายน 2564 ยกเว้น นักท่องเที่ยวผ่านโครงการภูเก็ตแซนด์บ็อกซ์ยังสามารถเดินทางได้ตามปกติ
- สำนักอนามัย กรุงเทพมหานคร ประสานความร่วมมือกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในการวางแผนการให้บริการฉีดวัคซีนไฟเซอร์แก่นักเรียนอายุ 12 ปีขึ้นไป และผู้ที่มีโรคประจำตัว 7 โรคเรื้อรัง ในพื้นที่กรุงเทพมหานคร ซึ่งแผนดังกล่าวครอบคลุมการจัดหน่วยสาธารณสุขเพื่อให้บริการฉีดวัคซีนการติดตามอาการภายหลังได้รับวัคซีน และการประชาสัมพันธ์สร้างการรับรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับแนวทางปฏิบัติและการเตรียมตัว เนื่องจากการฉีดวัคซีนโควิด 19 ให้กับนักเรียนจะต้องดำเนินการควบคู่กับมาตรการป้องกัน และเฝ้าระวังโรคในสถานศึกษาด้วย โดยจะเริ่มการให้บริการฉีดวัคซีนตั้งแต่วันที่ 21 กันยายน 2564 เป็นต้นไป
- กรมควบคุมโรค วางแผนกระจายวัคซีนเดือนตุลาคม 24 ล้านโดส ผ่าน 5 สูตรหลัก กำหนดฉีดคนไทยจังหวัดละ 50% ขึ้นไป โดยเน้นที่กลุ่มเสี่ยงสูงวัย โรคเรื้อรัง และหญิงตั้งครรภ์ ขณะที่กระตุ้นเข็ม 3 ในกลุ่มผู้ได้รับวัคซีนซิโนแวค ให้กับผู้ที่ฉีดวัคซีนครั้งสุดท้ายในเดือนมีนาคมถึงพฤษภาคมก่อน



# รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

## 3. ประเมินความเสี่ยงสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

สถานการณ์การติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ในระดับโลก พบผู้ติดเชื้อสะสมรวมมากกว่า 225 ล้านคน โดยจำนวนผู้ติดเชื้อรายวันเริ่มมีแนวโน้มลดลงจากเดือนสิงหาคม แต่ยังคงอยู่ในระดับมากกว่า 5 แสนคนต่อวัน โดยยังคงมีการระบาดมากในประเทศสหรัฐอเมริกา อินเดีย และสหราชอาณาจักร ในภูมิภาคอาเซียนนั้นยังคงมีการระบาดอย่างมาก โดยเฉพาะในฟิลิปปินส์ มาเลเซีย และเวียดนาม ซึ่งมีจำนวนผู้ติดเชื้อรายวันมากกว่า 1 หมื่นราย ส่วนในประเทศไทย พบผู้ติดเชื้อสะสมจากการระบาดในระลอกปัจจุบัน 1,353,310 ราย ในวันนี้มีจำนวนผู้ติดเชื้อในประเทศรายใหม่ 13,749 รายจาก 77 จังหวัด และมีผู้ติดเชื้อรายใหม่ในเรือนจำอีก 276 ราย แนวโน้มจำนวนผู้ติดเชื้อรายวันมีแนวโน้มลดลง แต่ยังคงอยู่ในระดับมากกว่า 1.3 หมื่นรายต่อวัน โดยผู้ติดเชื้อรายใหม่ยังคงพบเป็นจำนวนมากในภาคกลาง ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และภาคใต้ จังหวัดที่พบผู้ติดเชื้อจำนวนมากในระลอกนี้ได้แก่ กทม. สมุทรปราการ สมุทรสาคร ชลบุรี และนนทบุรี ซึ่งยังคงพบกลุ่มก้อนการระบาดใหม่ในสถานที่ทำงาน โรงงานต่าง ๆ อยู่ และแพร่เชื้อต่อลงสู่ชุมชน และในครัวเรือน การเสียชีวิตจากการระบาดในระลอกนี้อยู่ที่ 14,259 ราย คิดเป็นอัตราการเสียชีวิตร้อยละ 1.05 โดยผู้เสียชีวิตส่วนใหญ่เป็นกลุ่มผู้สูงอายุ และผู้ที่มีโรคประจำตัวเรื้อรัง ซึ่งส่วนใหญ่ไม่มีประวัติการได้รับวัคซีน ส่วนสถานการณ์การฉีดวัคซีนในประเทศไทยมีการฉีดไปแล้วมากกว่า 40 ล้านโดส โดยมีผู้ที่ได้รับวัคซีนตั้งแต่ 2 โดสขึ้นไปมากกว่า 12.2 ล้านราย จึงคาดการณ์ว่า แม้จะพบแนวโน้มจำนวนผู้ติดเชื้อลดลงในช่วงนี้ แต่ก็อาจจะยังคงอยู่ในจำนวนที่สูงกว่า 1 หมื่นรายอย่างน้อยอีก 1 สัปดาห์ ซึ่ง ณ วันนี้ แม้จะเริ่มมีมาตรการผ่อนคลายเป็นบ้างแล้ว แต่ก็ควรยังคงเฝ้าระวังในกลุ่มผู้ป่วยที่มีอาการเข้าได้กับนิยามอย่างต่อเนื่อง สอบสวนโรคในกรณีกลุ่มก้อนการระบาดเพื่อค้นหาสถานที่เสี่ยงและปัจจัยเสี่ยง และรีบดำเนินการมาตรการควบคุมโรค รวมถึงการสื่อสารให้กับประชาชนเพื่อยังคงรักษาระดับความเข้มข้นของมาตรการป้องกันโรค โดยเฉพาะในพื้นที่ควบคุมสูงสุดและเข้มงวด สวมใส่หน้ากากอนามัย ล้างมือบ่อย ๆ ทำงานอยู่ที่บ้านให้ได้มากที่สุด ลดการเดินทางที่ไม่จำเป็นโดยเฉพาะสถานที่เสี่ยงที่จะมีคนรวมกันเป็นจำนวนมาก และเข้ารับวัคซีนตามสิทธิของตนเอง

ทีมตระหนักสถานการณ์ในภาวะฉุกเฉิน  
กรณีโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019  
กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข