



# รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

ฉบับที่ 535 วันที่ 21 มิถุนายน 2564 เวลา 12.00 น.

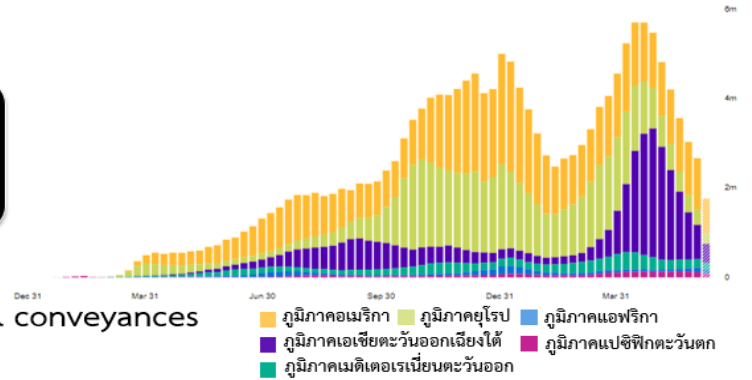
## สถานการณ์ทั่วโลก

ผู้ติดเชื้อ

**179,278,498**  
(+ 289,726)

เสียชีวิต

**3,882,610**  
(2.17%)



220 countries and territories international conveyances

## สถานการณ์ในประเทศ

ผู้ป่วยรายใหม่ในวันนี้

**+3,175** ราย

ผู้ป่วยรายใหม่จากระบบเฝ้าระวังและระบบบริการฯ	2,089
ค้นหาผู้ติดเชื้อเชิงรุกในชุมชน	901
จากเรือจำ / ที่ต้องพิง	140
ผู้เดินทางจากต่างประเทศที่สถานกักกันที่รัฐจัดให้	45

ผู้ป่วยยืนยันสะสม

**192,443** ราย

ผู้ป่วยยืนยันสะสมตั้งแต่ปี 63  
**221,306** ราย

หายป่วยวันนี้

**+2,030** ราย

หายป่วยสะสม 158,363  
ผู้ป่วยรักษาอยู่ 33,859  
หายป่วยสะสมตั้งแต่ปี 63 185,789

เสียชีวิตสะสม

**1,564** ราย

เพิ่มขึ้น 29 ร้อยละ 0.81  
เสียชีวิตสะสมตั้งแต่ปี 63 1,658 ร้อยละ 0.75

ประเภทของผู้ป่วย

จำนวนผู้ป่วยสะสม

จำนวนผู้ได้รับคัดกรอง

- ด้านควบคุมโรคติดต่อระหว่างประเทศ (ทางอากาศ ทางบก และทางเรือ) 8,662,626 ราย
- ผู้มาต่ออายุหนังสือเดินทางที่สำนักงานตรวจคนเข้าเมืองแจ้งวัฒนะ 595,398 ราย

จำนวนการตรวจทางห้องปฏิบัติการ

- ผู้ป่วยที่มีอาการตามนิยามการเฝ้าระวังโรค 2,195,089 ราย
- ผู้เดินทางที่เฝ้าระวังอาการ ณ พื้นที่กักกันแห่งรัฐ\* 82,841 ราย
- การตรวจอื่น ๆ เช่น การติดตามผู้สัมผัส การสำรวจเชิงรุก ตรวจสอบท่าอากาศยาน 345,734 ราย

ผู้ป่วยที่มีอาการตามนิยามเฝ้าระวังโรค

- คัดกรองผู้ที่เดินทางเข้า-ออกระหว่างประเทศ 2,195,089 ราย
- เข้ารับการรักษาที่โรงพยาบาลด้วยตนเอง 5,891 ราย
- (โรงพยาบาลเอกชน 535,625 ราย โรงพยาบาลรัฐ 1,653,485 ราย) 2,189,110 ราย
- อื่นๆ 88 ราย



# รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

ลักษณะของผู้ป่วยเสียชีวิต (รวม 1,658 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 (1,564 ราย)
<b>อัตราป่วยตายตามกลุ่มอายุ</b>			
● 15 – 39 ปี	0.20%	0.02%	0.10%
● 40 – 59 ปี	2.10%	0.02%	0.89%
● 60 ปีขึ้นไป	6.50%	2.60%	7.43%
● อายุต่ำกว่า 1 ปี 2 ราย			
<b>มีโรคประจำตัวหรือภาวะเสี่ยง เช่น อ้วน ตั้งครรภ์ หรือสูงอายุ</b>	64%	100%	91%
<b>ระยะเวลาเฉลี่ยระหว่างวันเริ่มป่วย ถึงวันได้รับรักษา (ต่ำสุด – สูงสุด)</b>	3.5 (0 – 19)	1.2 (0 – 8)	3.3 (0 – 19)

## 1. ประเด็นที่น่าสนใจในต่างประเทศ ณ วันที่ 21 มิถุนายน 2564

- สาธารณรัฐเกาหลีใต้ ผ่อนปรนมาตรการควบคุมโรคโควิด 19 โดยอนุญาตให้ร้านอาหาร สถานบันเทิง กลางคืน และร้านค้าแฟเปิดได้จนถึงเที่ยงคืน ให้รวมกลุ่มในกรุงโซลและปริมณฑลได้สูงสุด 6 คน จากเดิม 4 คน ส่วนพื้นที่อื่นไม่จำกัดการรวมกลุ่ม หากยอดผู้ติดเชื้อรายวันลดลงต่อเนื่อง จะเพิ่มการรวมกลุ่มในกรุงโซลและปริมณฑลเป็นสูงสุด 8 คนตั้งแต่วันที่ 15 กรกฎาคม 2564 ขณะที่การฉีดวัคซีนป้องกันโรคโควิด 19 ให้ประชาชนจนถึงวันที่ 20 มิถุนายน 2564 มีความครอบคลุมร้อยละ 29.2 เติมน้ำสู่เป้าหมายการฉีดให้ได้ร้อยละ 70 ของประชากรภายในเดือนกันยายนเพื่อสร้างภูมิคุ้มกันหมู่
- ประเทศมาเลเซีย ท้าหรือกับสิงคโปร์และอีกหลายประเทศ ในการใช้แอปพลิเคชันมายเซจาห์เตรา (MySejahtera) เพื่อให้ชาวมาเลเซียสามารถเดินทางระหว่างประเทศได้ สำหรับผู้ที่ฉีดวัคซีนป้องกันโรคโควิด 19 ครบ 2 โดสแล้ว ซึ่งเป็นการออกใบรับรองการฉีดวัคซีนแบบดิจิทัล รวมทั้งรัฐบาลกำลังศึกษาเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ภายหลัง เพื่อประกอบการตัดสินใจว่าจะต้องฉีดวัคซีนเข็มที่ 3 เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการป้องกันโรคหรือไม่
- สาธารณรัฐอินโดนีเซีย เร่งฉีดวัคซีนป้องกันโรคโควิด 19 เพื่อสกัดการแพร่ระบาด โดยตั้งเป้าที่จะฉีดวัคซีนให้แก่ประชาชนจำนวน 1 ล้านคนต่อวันภายในเดือนกรกฎาคม 2564 รวมถึงการใช้มาตรการจำกัดการเดินทาง และได้สั่งให้ธุรกิจที่ไม่มีความจำเป็นทั้งหมด หยุดดำเนินการตั้งแต่วันที่ 20.00 น. รวมทั้งห้ามการชุมนุมทางศาสนา และสังคมในพื้นที่ที่มีความเสี่ยงมากที่สุด โดยมาตรการดังกล่าวจะมีผลจนถึงวันที่ 5 กรกฎาคม 2564
- สหพันธ์สาธารณรัฐประชาธิปไตยเนปาล งดกาฐมาณฑุ ผ่อนคลายมาตรการล็อกดาวน์ เนื่องจากจำนวนผู้ติดเชื้อโควิด 19 ลดลง อนุญาตให้ช้ายานพาหนะส่วนบุคคลบนท้องถนนได้ ร้านค้ากลับมาเปิดได้ตามช่วงเวลาที่กำหนด ทั้งนี้ หากจำนวนผู้ติดเชื้อลดลงอย่างต่อเนื่อง จะพิจารณาอนุญาตให้ช้ายานพาหนะสาธารณะและแท็กซี่ให้บริการได้

## 2. มาตรการในประเทศไทย

- ศูนย์บริหารสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (ศบค.) เผยแพร่ข้อกำหนดออกตามความในมาตรา 9 แห่งพระราชกำหนดการบริหารราชการในสถานการณ์ฉุกเฉิน พ.ศ. 2548 (ฉบับที่ 24) เพื่อ



# รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

คล้ายลือคมาตรการควบคุมการระบาดของโรคโควิด 19 แบบบูรณาการให้เป็นไปอย่างเหมาะสม รวมทั้งผ่อนคลายนโยบายมาตรการควบคุมต่าง ๆ ตามระดับของพื้นที่โซนสี ให้ประชาชนสามารถประกอบกิจกรรมที่จำเป็นต่อการดำรงชีวิต และการประกอบอาชีพได้มากขึ้น ควบคู่กับการใช้มาตรการควบคุมโรคด้านสาธารณสุขที่มุ่งเน้นเฉพาะเป้าหมายกลุ่มเสี่ยง มีผลตั้งแต่วันที่ 21 มิถุนายน 2564

- **กรุงเทพมหานคร** วางแนวทางควบคุมการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19 คลัสเตอร์ตลาดโบ๊เบ๊ โดยเฉพาะแรงงานต่างด้าว ในการตรวจหาเชื้อในชาวต่างชาติโดยไม่จำกัดสิทธิในการรักษา สนับสนุนการรักษาพยาบาลหรือจัดให้มีโรงพยาบาลสนามสำหรับชาวต่างชาติ พิจารณาสับสนุนวัคซีนสำหรับพื้นที่แพร่ระบาด และเร่งประชาสัมพันธ์ให้ผู้ประกอบการและผู้ค้ารับทราบแนวปฏิบัติต่าง ๆ โดยในส่วนของการทำงานทะเบียนผู้ค้า ให้เพิ่มเติมข้อมูลผลการตรวจหาเชื้อโควิด 19 ครึ่งล่าสุดและวันที่ตรวจ พร้อมทั้งจัดทำบัตรประจำตัวสำหรับผ่านเข้าออกพื้นที่ให้แก่ผู้ค้า ทั้งในส่วนของเจ้าของแผงค้า และลูกจ้างแผงค้าที่มีผลตรวจไม่พบเชื้อ หากร้านค้าหรือแผงค้าใดมีผู้ติดเชื้อให้ปิดกิจการ 14 วัน และกักผู้สัมผัสเสี่ยงสูง

- **กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ กระทรวงสาธารณสุข** ยืนยันว่า การแพร่ระบาดของสายพันธุ์เบตา (แอฟริกาใต้) ในพื้นที่ภาคใต้ได้ลุกลามออกนอกจังหวัดนราธิวาสแล้ว แต่ยังคงอยู่ในพื้นที่ภาคใต้ ยังไม่ลุกลามไปยังภาคอื่น ๆ อย่างไรก็ตาม เชื้อไวรัสโคโรนา 2019 สายพันธุ์เบตา แพร่ระบาดได้ช้ากว่าสายพันธุ์เดลตา (อินเดีย) กับอัลฟา (อังกฤษ) แต่ทำให้เกิดการป่วยและเสียชีวิตได้มากกว่า ทั้งนี้ เมื่อตรวจพบเชื้อกลายพันธุ์จะแจ้งให้พื้นที่ทำการควบคุมเพื่อไม่ให้แพร่กระจายเพิ่มไปวงที่ 2 และวงที่ 3

### 3. ประเมินความเสี่ยงสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

ในช่วงสัปดาห์ที่ผ่านมา (ระหว่างวันที่ 14 - 20 มิถุนายน 2564) พบผู้ติดเชื้อจำนวน 22,222 ราย เสียชีวิต 180 ราย โดยจำนวนผู้ติดเชื้อเริ่มสูงกว่าหนึ่งหมื่นรายต่อสัปดาห์ตั้งแต่ช่วงหลังเทศกาลสงกรานต์ และมีอัตราการเสียชีวิตมากกว่าร้อยละ 1 ตั้งแต่ต้นเดือนพฤษภาคม 2564 โดยในช่วง 1 เดือนที่ผ่านมาพบผู้ติดเชื้อเฉลี่ยมากกว่า 20,000 ราย และผู้เสียชีวิตมากกว่า 200 รายต่อสัปดาห์ รูปแบบของการแพร่ระบาดในสัปดาห์ที่ผ่านมา พบการติดเชื้อในชุมชนเพิ่มมากขึ้น โดยเฉพาะจังหวัดทางภาคใต้เป็นการติดเชื้อจากกิจกรรมทางศาสนา แล้วแพร่กระจายไปยังจังหวัดใกล้เคียง นอกจากนี้ยังพบการระบาดต่อเนื่องในกลุ่มแรงงาน เช่น แรงงานก่อสร้าง โรงงานอุตสาหกรรม ในภาคกลาง ซึ่งจังหวัดที่มีการพบผู้ติดเชื้อมากที่สุดในช่วงสัปดาห์ที่ผ่านมา ได้แก่ กรุงเทพมหานคร (ร้อยละ 31.8) รองลงมา ได้แก่ สมุทรปราการ นนทบุรี และนครปฐม คิดเป็น ร้อยละ 10.8, 4.7 และ 4.7 ตามลำดับ ซึ่งการติดเชื้อในกรุงเทพมหานครส่วนใหญ่มีความเกี่ยวข้องกับการสัมผัสใกล้ชิดกับผู้ติดเชื้อยืนยันรายก่อนหน้า ทั้งจากในครอบครัว และที่ทำงาน สำหรับการติดเชื้อในจังหวัดสมุทรปราการ นนทบุรี และนครปฐม ส่วนใหญ่เป็นการติดเชื้อจากสถานประกอบการ รองลงมาเป็นการติดเชื้อในชุมชน ดังนั้น ต้องเน้นย้ำมาตรการ bubble and seal ในสถานประกอบการที่พบผู้ติดเชื้อ เพื่อป้องกันการแพร่ระบาดสู่ชุมชน ควบคู่กับการควบคุมโรคในชุมชน เช่น การเว้นระยะห่าง และมาตรการส่วนบุคคล เป็นต้น

ทีมตระหนักสถานการณ์ในภาวะฉุกเฉิน  
กรณีโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019  
กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข