



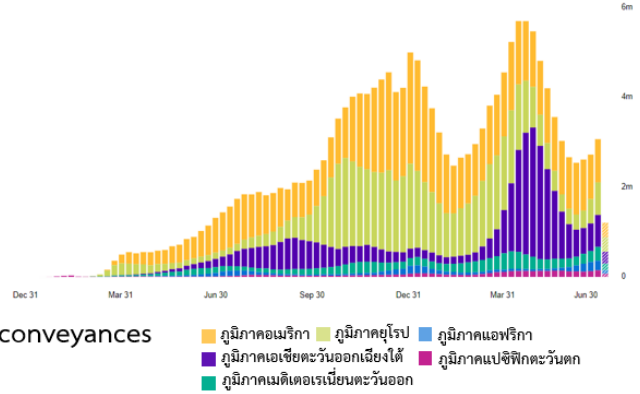
# รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค  
ฉบับที่ 559 วันที่ 15 กรกฎาคม 2564 เวลา 12.00 น.

## สถานการณ์ทั่วโลก

**ผู้ติดเชื้อ**  
**189,318,200**  
(+ 664,809)

**เสียชีวิต**  
**4,076,933**  
(2.15%)



220 countries and territories international conveyances

## สถานการณ์ในประเทศ

<b>ผู้ป่วยรายใหม่ในวันนี้</b> <b>+9,186</b> ราย ผู้ป่วยรายใหม่จากระบบเฝ้าระวังและระบบบริการฯ 7,481 ค้นหาผู้ติดเชื้อเชิงรุกในชุมชน 1,604 จากเรือนจำ / ที่ต้องพัก 79 ผู้เดินทางจากต่างประเทศเข้าสถานกักกันโรค 22	<b>ผู้ป่วยยืนยันสะสม</b> <b>343,352</b> ราย ผู้ป่วยยืนยันสะสมตั้งแต่ปี 63 <b>372,215</b> ราย	<b>หายป่วยวันนี้</b> <b>+5,543</b> ราย หายป่วยสะสม 238,701 ผู้ป่วยรักษาอยู่ 103,056 หายป่วยสะสมตั้งแต่ปี 63 266,127	<b>เสียชีวิตสะสม</b> <b>2,938</b> ราย เพิ่มขึ้น 98 ร้อยละ 0.86 เสียชีวิตสะสมตั้งแต่ปี 63 3,032 ร้อยละ 0.81
---	---	---	---

ประเภทของผู้ป่วย	จำนวนผู้ป่วยสะสม
<b>จำนวนผู้ได้รับคัดกรอง</b>	
• ด้านควบคุมโรคติดต่อระหว่างประเทศ (ทางอากาศ ทางบก และทางเรือ)	8,806,927 ราย
• ผู้มาต่ออายุหนังสือเดินทางที่สำนักงานตรวจคนเข้าเมืองแจ้งวัฒนะ	620,768 ราย
<b>จำนวนการตรวจทางห้องปฏิบัติการ</b>	2,900,482 ราย
• ผู้ป่วยที่มีอาการตามนิยามการเฝ้าระวังโรค	2,471,502 ราย
• ผู้เดินทางที่เฝ้าระวังอาการ ณ พื้นที่กักกันแห่งรัฐ	83,246 ราย
• การตรวจอื่น ๆ เช่น การติดตามผู้สัมผัส การสำรวจเชิงรุก ตรวจสอบก่อนทำหัตถการ	345,734 ราย
<b>ผู้ป่วยที่มีอาการตามนิยามเฝ้าระวังโรค</b>	2,471,502 ราย
• คัดกรองผู้ที่เดินทางเข้า-ออกระหว่างประเทศ	6,111 ราย
• เข้ารับการรักษาที่โรงพยาบาลด้วยตนเอง (โรงพยาบาลเอกชน 639,417 ราย โรงพยาบาลรัฐ 1,825,886 ราย)	2,465,303 ราย
• อื่นๆ	88 ราย



# รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

ลักษณะของผู้ป่วยเสียชีวิต (รวม 3,032 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 (2,938 ราย)
<b>อัตราป่วยตายตามกลุ่มอายุ</b>			
● 15 – 39 ปี	0.20%	0.02%	0.12%
● 40 – 59 ปี	2.10%	0.02%	0.94%
● 60 ปีขึ้นไป	6.50%	2.60%	7.48%
● อายุต่ำกว่า 1 ปี 2 ราย			
<b>มีโรคประจำตัวหรือภาวะเสี่ยง เช่น อ้วน ตั้งครรภ์ หรือสูงอายุ</b>	64%	100%	90%
<b>ระยะเวลาเฉลี่ยระหว่างวันเริ่มป่วย ถึงวันได้รับรักษา (ต่ำสุด – สูงสุด)</b>	3.5 (0 – 19)	1.2 (0 – 8)	3.2 (0 – 35)

## 1. ประเด็นที่น่าสนใจในต่างประเทศ ณ วันที่ 15 กรกฎาคม 2564

- สาธารณรัฐประชาชนบังกลาเทศ ประกาศโครงการช่วยเหลือของรัฐบาลจำนวน 5 โครงการ เป็นเงิน 3.2 หมื่นล้านตাকা (ราว 1.23 หมื่นล้านบาท) เพื่อช่วยกลุ่มประชากรรายได้น้อยที่ได้รับผลกระทบจากการบังคับใช้มาตรการล็อกดาวน์เพื่อป้องกันและควบคุมการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19 ให้แก่ผู้ใช้แรงงานที่ได้ค่าจ้างรายวัน คนงานด้านการคมนาคมขนส่ง ผู้ค้าขายรายย่อย และคนงานขนส่งทางน้ำ
- สาธารณรัฐฝรั่งเศส ประกาศว่าเจ้าหน้าที่สาธารณสุข พนักงานดูแลบ้าน และผู้ที่ทำงานกับกลุ่มเปราะบาง จะต้องได้รับการฉีดวัคซีนป้องกันโรคโควิด 19 ภายในวันที่ 15 กันยายน 2564 และยังมีมาตรการหากเจ้าหน้าที่สาธารณสุขไม่ได้รับการฉีดวัคซีนภายในเดือนกันยายน 2564 จะถูกห้ามไม่ให้ทำงาน และจะไม่ได้รับเงินจากการทำงาน
- รัฐอิสราเอล เปิดเผยว่าได้ตัดสินใจลดระยะเวลากักตัวสำหรับผู้เดินทางมาจากต่างประเทศลงเหลือ 7 วัน ปัจจุบันระยะเวลาการกักตัวตามปกติในรัฐอิสราเอลคือ 14 วัน ซึ่งอาจปรับลดได้ โดยขึ้นอยู่กับเงื่อนไขหลายประการ เช่น ผลการตรวจหาเชื้อโควิด 19 ที่เป็นลบจำนวน 2 ครั้ง

## 2. มาตรการในประเทศไทย

- กระทรวงสาธารณสุข ปลดล็อก โรงพยาบาลเอกชนและคลินิก ที่ตรวจพบผู้ป่วยโควิด 19 อยู่ในอาการระดับสีเขียว สามารถดำเนินการรักษาตัวที่บ้านได้ ไม่ต้องนอนโรงพยาบาล ผู้ป่วยที่สามารถจะแยกกักตัว ณ ที่พักของผู้ป่วย (Home Isolation) โดยผู้ป่วยจะต้องไม่แสดงอาการ มีอายุน้อยกว่า 60 ปี สุขภาพร่างกายแข็งแรง อยู่คนเดียวหรือมีผู้ร่วมที่พักไม่เกิน 1 คน ไม่มีภาวะอ้วน โรคปอดอุดกั้นเรื้อรัง โรคไตเรื้อรัง โรคหัวใจและหลอดเลือด โรคเบาหวานที่ควบคุมไม่ได้
- ผู้ว่าราชการจังหวัดภูเก็ต เพิ่มความเข้มข้นมาตรการควบคุมโรคโควิด 19 โดยสั่งยกระดับการคัดกรองนักท่องเที่ยวและประชาชนที่จะเดินทางเข้าจังหวัด ในวันที่ 15-31 กรกฎาคม 2564 นี้ ขณะเดียวกันสั่งควบคุมผู้ที่เดินทางมาจาก 34 จังหวัด ต้องได้รับการฉีดวัคซีนป้องกันโรคโควิด 19 ครบ 2 เข็ม และมีผลตรวจหาเชื้อไม่เกิน 7 วัน



# รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

- **กรมอนามัย** แนะนำการปฏิบัติตัวของผู้ที่พักอาศัยและผู้ดูแลที่อยู่ร่วมกับผู้ติดเชื้อในบ้าน คอนโดมิเนียม หรือแฟลต ต้องสวมหน้ากากตลอดเวลา ล้างมือบ่อย ๆ ด้วยน้ำและสบู่ นานอย่างน้อย 20 วินาที แยกของใช้ส่วนตัว แยกกัน รับประทานอาหารและดื่มน้ำ สำหรับการกินอาหารต้องเน้นปรุงสุก กินอาหารที่มีประโยชน์ ดื่มน้ำสะอาด 6-8 แก้วต่อวัน พักผ่อนให้เพียงพอ หากิจกรรมผ่อนคลายเพื่อลดภาวะเครียด และในแต่ละวันให้รวบรวมขยะ หน้ากากอนามัยที่ใช้แล้วไว้ในถุง ก่อตั้งให้ใส่ยาฟอกขาว 2 ผา ก่อนใส่ถุงอีกชั้น และปิดปากถุงให้สนิท

### 3. ประเมินความเสี่ยงสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

สถานการณ์การติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ในระดับโลก พบผู้ป่วยสะสมรวมมากกว่า 189 ล้านคน โดยจำนวนผู้ป่วยรายวันมีแนวโน้มลดลงจนอยู่ในระดับต่ำกว่า 5 แสนคนต่อวัน โดยยังคงมีการระบาดมากในประเทศบราซิล อินโดนีเซีย และสหราชอาณาจักร จำนวนผู้เสียชีวิตรายวันก็เริ่มมีแนวโน้มลดลงเช่นกันในระดับต่ำกว่า 9 พันคนต่อวัน รวมผู้เสียชีวิตทั้งหมดมากกว่า 4 ล้านคน ส่วนในประเทศไทย พบผู้ติดเชื้อสะสมจากการระบาดในระลอกปัจจุบัน 343,352 ราย ในวันนี้มีจำนวนผู้ติดเชื้อในประเทศรายใหม่ 9,085 รายจากทั้ง 77 จังหวัดทั่วประเทศ จำนวนผู้ติดเชื้อรายวันค่อนข้างทรงตัวในระดับมากกว่า 8 พันรายต่อวัน การเสียชีวิตจากการระบาดในระลอกนี้อยู่ที่ 2,938 ราย คิดเป็นอัตราป่วยตายน้อยละ 0.86 พบผู้เสียชีวิตเป็นกลุ่มผู้สูงอายุเพิ่มขึ้นจากการระบาดในระลอกที่ผ่านมา โดยผู้สูงอายุมากกว่า 60 ปี มีอัตราป่วยตายน้อยกว่ากลุ่มอายุ 40 – 59 ปีประมาณ 8 เท่า ทั้งนี้ สถานการณ์การฉีดวัคซีนในประเทศไทยมีการฉีดไปแล้วมากกว่า 13.5 ล้านโดส อย่างไรก็ตามความครอบคลุมของการฉีดวัคซีนในกลุ่มผู้สูงอายุยังอยู่ในระดับต่ำ โดยผู้สูงอายุได้รับวัคซีนหนึ่งเข็มร้อยละ 15 และครบสองเข็มเพียงร้อยละ 1 ณ วันนี้ จึงควรเร่งการฉีดวัคซีนในกลุ่มผู้สูงอายุและผู้ที่มีโรคเรื้อรัง 7 กลุ่มโรคเป็นเป้าหมายหลัก จัดกลไกการให้บริการวัคซีนให้เข้าถึงกลุ่มเปราะบาง เพื่อลดความเสี่ยงในการป่วยรุนแรงหรือเสียชีวิต และลดการครองเตียงในโรงพยาบาลของผู้ป่วยอาการหนัก

ทีมตระหนักสถานการณ์ในภาวะฉุกเฉิน  
กรณีโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019  
กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข