



# รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค  
ฉบับที่ 586 วันที่ 11 สิงหาคม 2564 เวลา 12.00 น.

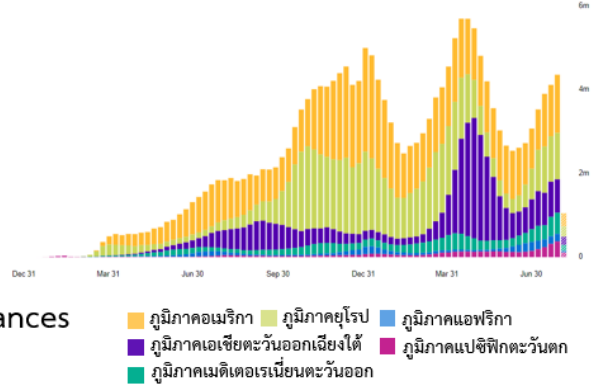
## สถานการณ์ทั่วโลก

ผู้ติดเชื้อ

**204,861,712**  
(+651,105)

เสียชีวิต

**4,328,364**  
(2.11%)



220 countries and territories international conveyances

## สถานการณ์ในประเทศ

ผู้ป่วยรายใหม่ในวันนี้	หายป่วยวันนี้	ผู้ป่วยยืนยันสะสม	เสียชีวิตสะสม
<b>+21,038</b> ราย	<b>+22,012</b> ราย	<b>788,126</b> ราย	<b>6,701</b> ราย
<ul style="list-style-type: none"> <li>ผู้ป่วยรายใหม่จากระบบเฝ้าระวังและระบบบริการฯ 16,464</li> <li>ค้นหาผู้ติดเชื้อเชิงรุกในชุมชน 4,382</li> <li>จากเรือนจำ / ที่ต้องพึ่ง 173</li> <li>ผู้เดินทางจากต่างประเทศที่สถานกักกันที่รัฐจัดให้ 19</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>หายป่วยสะสม 572,726</li> <li>ผู้ป่วยรักษาอยู่ 210,042</li> <li>หายป่วยสะสมตั้งแต่ปี 63 600,152</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ผู้ป่วยยืนยันสะสมตั้งแต่ปี 63 816,989 ราย</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>เพิ่มขึ้น 207 ร้อยละ: 0.85</li> <li>เสียชีวิตสะสมตั้งแต่ปี 63 6,795 ร้อยละ: 0.83</li> </ul>

ประเภทของผู้ป่วย	จำนวนผู้ป่วยสะสม
<b>จำนวนผู้ได้รับคัดกรอง</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>ด่านควบคุมโรคติดต่อระหว่างประเทศ (ทางอากาศ ทางบก และทางเรือ) 8,927,672 ราย</li> <li>ผู้มาต่ออายุหนังสือเดินทางที่สำนักงานตรวจคนเข้าเมืองแจ้งวัฒนะ 646,439 ราย</li> </ul>	
<b>จำนวนการตรวจทางห้องปฏิบัติการ</b>	3,233,265 ราย
<ul style="list-style-type: none"> <li>ผู้ป่วยที่มีอาการตามนิยามการเฝ้าระวังโรค 2,803,890 ราย</li> <li>ผู้เดินทางที่เฝ้าระวังอาการ ณ พื้นที่กักกันแห่งรัฐ 83,641 ราย</li> <li>การตรวจอื่น ๆ เช่น การติดตามผู้สัมผัส การสำรวจเชิงรุก ตรวจสอบก่อนทำหัตถการ 345,734 ราย</li> </ul>	
<b>ผู้ป่วยที่มีอาการตามนิยามการเฝ้าระวังโรค</b>	2,803,890 ราย
<ul style="list-style-type: none"> <li>คัดกรองผู้ที่เดินทางเข้า-ออกระหว่างประเทศ 6,132 ราย</li> <li>เข้ารับการรักษาที่โรงพยาบาลด้วยตนเอง (โรงพยาบาลเอกชน 772,326ราย โรงพยาบาลรัฐ 2,025,344ราย) 2,797,670 ราย</li> <li>อื่นๆ 88 ราย</li> </ul>	



# รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

ลักษณะของผู้ป่วยเสียชีวิต (รวม 6,795 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 (6,701 ราย)
<b>อัตราป่วยตายตามกลุ่มอายุ</b>			
● 15 – 39 ปี	0.20%	0.02%	0.11%
● 40 – 59 ปี	2.10%	0.02%	0.88%
● 60 ปีขึ้นไป	6.50%	2.60%	6.96%
● อายุต่ำกว่า 1 ปี 2 ราย			
<b>มีโรคประจำตัวหรือภาวะเสี่ยง เช่น อ้วน ตั้งครรภ์ หรือสูงอายุ</b>	64%	100%	89%
<b>ระยะเวลาเฉลี่ยระหว่างวันเริ่มป่วย ถึงวันได้รับรักษา (ต่ำสุด – สูงสุด)</b>	3.5 (0 – 19)	1.2 (0 – 8)	3.2 (0 – 45)

## 1. ประเด็นที่น่าสนใจในต่างประเทศ ณ วันที่ 11 สิงหาคม 2564

- **สาธารณรัฐประชาชนจีน** สาธารณรัฐประชาชนจีน จัดบริการส่งอาหาร ยา และสิ่งของจำเป็นให้ผู้อยู่อาศัยในเขตเมืองจางเจี๋ยเจี๋ย มณฑลหูหนานทางตอนกลางของจีน หลังจากเมื่อวันที่ 3 สิงหาคม 2564 ที่ผ่านมามีประชาชนทุกคนไม่ได้รับอนุญาตให้เดินทางออกจากเมือง เพื่อควบคุมการระบาดของเชื้อไวรัสโคโรนา 2019
- **สาธารณรัฐฝรั่งเศส** เปิดเผยว่าระบบเศรษฐกิจเริ่มฟื้นตัวในระดับใกล้เคียงกับก่อนเกิดการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 หลังจากผ่อนคลายข้อจำกัดทางด้านสาธารณสุข โดยกิจการต่าง ๆ สามารถกลับมาเปิดได้ตามปกติ ทั้งโรงแรม ร้านอาหาร การคมนาคมขนส่ง ซึ่งทำให้เศรษฐกิจฟื้นตัวดีขึ้นต่อเนื่องตั้งแต่เดือนกรกฎาคมที่ผ่านมา
- **เครือรัฐออสเตรเลีย** ขยายเวลาล็อกดาวน์ในซิดนีย์ เนื่องจากพบผู้ติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 เพิ่มขึ้น และยังคงไว้ซึ่งมาตรการควบคุมโรคเพิ่มอีก 7 วัน จากเดิมจะสิ้นสุดล็อกดาวน์ในวันที่ 28 สิงหาคม เพื่อเป็นการป้องกันควบคุมการแพร่กระจายของโรคโควิด 19 และกำหนดให้ประชาชนที่มีอายุ 16 ปี ขึ้นไปได้รับวัคซีนภายในสิ้นปีนี้

## 2. มาตรการในประเทศไทย

- **กรมควบคุมโรค** จัดทำคู่มือมาตรการป้องกันควบคุมโรคในพื้นที่เฉพาะ Bubble and Seal ซึ่งดำเนินการภายใต้หลักการ จัดกลุ่ม คุมไว ลดการแพร่กระจาย รายได้ไม่สูญเสีย ให้เป็นแนวทางปฏิบัติในการเตรียมพร้อมรองรับสถานการณ์การระบาดของเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 สำหรับสถานประกอบการกิจการ เพื่อสามารถป้องกันควบคุมโรคโควิด 19 ได้อย่างมีประสิทธิภาพสูงสุด
- **สำนักงานการวิจัยแห่งชาติ** เปิดตัวห้องไอซียูความดันลบเคลื่อนที่ระบบอัจฉริยะ ใช้ระบบคอมพิวเตอร์ควบคุม สามารถปรับความดันในห้องได้โดยอัตโนมัติ ใช้งานสะดวก เคลื่อนย้ายไปติดตั้งได้ทั้งในโรงพยาบาล โรงพยาบาลสนาม ช่วยป้องกันการแพร่ระบาดของเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ได้เป็นอย่างดี
- **กรมบัญชีกลาง** เปิดแนวปฏิบัติกำหนดเบิกจ่ายค่ารักษาพยาบาลกรณีเสียชีวิตโรคโควิด 19 รับเงินสูงสุด 1,700 บาท ให้สอดคล้องกับการให้บริการในปัจจุบัน มีผลใช้ตั้งแต่ 16 สิงหาคม 2564 เป็นต้นไป ซึ่ง



# รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

สถานพยาบาลไม่ต้องแยกทำธุรกรรมในการส่งเบิกค่าตรวจคัดกรองไปยังสำนักงานหลักประกันสุขภาพแห่งชาติ โดยสามารถส่งค่าตรวจคัดกรองมาพร้อมกับการเบิกค่ารักษาพยาบาลรายการอื่น ๆ ได้

### 3. ประเมินความเสี่ยงสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

สถานการณ์การติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ในระดับโลก พบผู้ป่วยสะสมรวมมากกว่า 204 ล้านคน โดยจำนวนผู้ป่วยรายวันกลับมีแนวโน้มเพิ่มสูงขึ้นตั้งแต่เดือนมิถุนายนจนอยู่ในระดับมากกว่า 6 แสนคนต่อวัน โดยยังคงมีการระบาดมากในประเทศสหรัฐอเมริกา อิหร่าน อินเดีย และบราซิล จำนวนผู้เสียชีวิตรายวันก็มีแนวโน้มเพิ่มขึ้นเช่นกันในระดับมากกว่า 1 หมื่นคนต่อวัน รวมผู้เสียชีวิตทั้งหมดมากกว่า 4.3 ล้านคน ส่วนในประเทศไทย พบผู้ติดเชื้อสะสมจากการระบาดในระลอกปัจจุบัน 788,126 ราย ในวันนี้มีจำนวนผู้ติดเชื้อในประเทศรายใหม่ 21,038 รายจาก 77 จังหวัด แนวโน้มจำนวนผู้ติดเชื้อรายวันเริ่มมีแนวโน้มคงตัวในระดับประมาณ 2 หมื่นรายต่อวัน การระบาดกระจายไปในทุกภาคทั่วประเทศ และพบผู้ติดเชื้อรายใหม่จำนวนมากในภาคกลาง ภาคตะวันออกเฉิยเหนือ และภาคใต้ตอนล่าง การเสียชีวิตจากการระบาดในระลอกนี้อยู่ที่ 6,701 ราย คิดเป็นอัตราการเสียชีวิตร้อยละ 0.85 โดยผู้เสียชีวิตส่วนใหญ่เป็นกลุ่มผู้สูงอายุ และผู้ที่มีโรคประจำตัวเรื้อรัง ซึ่งส่วนใหญ่ไม่มีประวัติการได้รับวัคซีน ส่วนสถานการณ์การฉีดวัคซีนในประเทศไทยมีการฉีดไปแล้วมากกว่า 21.7 ล้านโดส จึงคาดว่าจะยังคงพบผู้ติดเชื้อในจำนวนที่สูงต่อไปอีกมากกว่า 1 สัปดาห์ ณ วันนี้ จึงควรเฝ้าระวังในกลุ่มผู้ป่วยที่มีอาการเข้าได้กับนิยามอย่างเข้มข้น สอดส่องโรคในกรณีกลุ่มก่อนการระบาดเพื่อค้นหาสถานที่เสี่ยงและปัจจัยเสี่ยง และรีบดำเนินการควบคุมโรค รวมถึงการสื่อสารให้กับประชาชนเพื่อรักษาระดับความเข้มข้นของมาตรการป้องกันโรค โดยเฉพาะในพื้นที่ควบคุมสูงสุดและเข้มงวด สวมใส่หน้ากากอนามัย ล้างมือบ่อย ๆ ทำงานอยู่ที่บ้านให้ได้มากที่สุด ลดการเดินทางที่ไม่จำเป็นโดยเฉพาะสถานที่เสี่ยงที่จะมีคนรวมกันเป็นจำนวนมาก และเข้ารับวัคซีนตามสิทธิของตนเอง

ทีมตระหนักูสถานการณ์ในภาวะฉุกเฉิน  
กรณีโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019  
กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข