



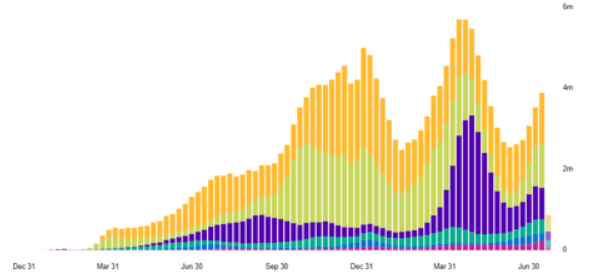
รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค
ฉบับที่ 572 วันที่ 28 กรกฎาคม 2564 เวลา 12.00 น.

สถานการณ์ทั่วโลก

ผู้ติดเชื้อ
196,034,828
(+603,513)

เสียชีวิต
4,194,208
(2.14%)



220 countries and territories international conveyances

ภูมิภาคอเมริกา ภูมิภาคยุโรป ภูมิภาคแอฟริกา
ภูมิภาคเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ ภูมิภาคแปซิฟิกตะวันตก
ภูมิภาคเมดิเตอร์เรเนียนตะวันออก

สถานการณ์ในประเทศ

<p>ผู้ป่วยรายใหม่ในวันนี้</p> <p>+16,533 ราย</p> <p>ผู้ป่วยรายใหม่จากระบบเฝ้าระวังและบริการฯ 13,447</p> <p>ค้นหาผู้ติดเชื้อเชิงรุกในชุมชน 2,874</p> <p>จากเรือนจำ / ที่ต้องพัก 202</p> <p>ผู้เดินทางจากต่างประเทศ 10</p> <p>พลาสมาที่กักกันที่รัฐจัดให้</p>	<p>ผู้ป่วยยืนยันสะสม</p> <p>514,498 ราย</p> <p>ผู้ป่วยยืนยันสะสมตั้งแต่ปี 63</p> <p>543,361 ราย</p>	<p>หายป่วยวันนี้</p> <p>+10,051 ราย</p> <p>หายป่วยสะสม 333,268</p> <p>ผู้ป่วยรักษาอยู่ 178,270</p> <p>หายป่วยสะสมตั้งแต่ปี 63 360,694</p>	<p>เสียชีวิตสะสม</p> <p>4,303 ราย</p> <p>เพิ่มขึ้น 133 ร้อยละ 0.84</p> <p>เสียชีวิตสะสมตั้งแต่ปี 63 4,397 ร้อยละ 0.81</p>
---	--	---	---

ประเภทของผู้ป่วย	จำนวนผู้ป่วยสะสม
จำนวนผู้ได้รับคัดกรอง	
• ด้านควบคุมโรคติดต่อระหว่างประเทศ (ทางอากาศ ทางบก และทางเรือ)	8,871,815 ราย
• ผู้มาต่ออายุหนังสือเดินทางที่สำนักงานตรวจคนเข้าเมืองแจ้งวัฒนะ	633,165 ราย
จำนวนการตรวจทางห้องปฏิบัติการ	3,063,998 ราย
• ผู้ป่วยที่มีอาการตามนิยามการเฝ้าระวังโรค	2,634,779 ราย
• ผู้เดินทางที่เฝ้าระวังอาการ ณ พื้นที่กักกันแห่งรัฐ	83,485 ราย
• การตรวจอื่น ๆ เช่น การติดตามผู้สัมผัส การสำรวจเชิงรุก ตรวจสอบก่อนทำหัตถการ	345,734 ราย
ผู้ป่วยที่มีอาการตามนิยามเฝ้าระวังโรค	2,634,779 ราย
• คัดกรองผู้ที่เดินทางเข้า-ออกระหว่างประเทศ	6,122 ราย
• เข้ารับการรักษาที่โรงพยาบาลด้วยตนเอง (โรงพยาบาลเอกชน 706,427 ราย โรงพยาบาลรัฐ 1,922,142 ราย)	2,628,569 ราย
• อื่นๆ	88 ราย



รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

ลักษณะของผู้ป่วยเสียชีวิต (รวม 4,397 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 (4,303 ราย)
อัตราป่วยตายตามกลุ่มอายุ			
● 15 – 39 ปี	0.20%	0.02%	0.12%
● 40 – 59 ปี	2.10%	0.02%	0.86%
● 60 ปีขึ้นไป	6.50%	2.60%	7.10%
● อายุต่ำกว่า 1 ปี 2 ราย			
มีโรคประจำตัวหรือภาวะเสี่ยง เช่น อ้วน ตั้งครรภ์ หรือสูงอายุ	64%	100%	90%
ระยะเวลาเฉลี่ยระหว่างวันเริ่มป่วย ถึงวันได้รับรักษา (ต่ำสุด – สูงสุด)	3.5 (0 – 19)	1.2 (0 – 8)	3.2 (0 – 35)

1. ประเด็นที่น่าสนใจในต่างประเทศ ณ วันที่ 28 กรกฎาคม 2564

- **สหรัฐอเมริกา** ศูนย์ควบคุมและป้องกันโรค (CDC) พิจารณาทบทวนแนวปฏิบัติเพื่อป้องกันติดเชื้อไวรัสโคโรนาสายพันธุ์ใหม่ 2019 ชนิดกลายพันธุ์ สายพันธุ์เดลตา โดยแนะนำให้ประชาชนสวมหน้ากากอนามัยในที่สาธารณะ แม้แต่ในหมู่ผู้ที่ได้รับวัคซีนครบโดสแล้วก็ต้องสวมเช่นกัน เนื่องจากเทศมณฑลต่างๆ ในสหรัฐอเมริกา กำลังประสบกับการแพร่ระบาดในชุมชนในระดับสูง เป็นผลมาจากอัตราการฉีดวัคซีนที่ต่ำและการแพร่ระบาดอย่างรวดเร็วของสายพันธุ์เดลตา

- **สหรัฐอเมริกา** กระทรวงสาธารณสุขและบริการมนุษย์ กระทรวงยุติธรรม กระทรวงศึกษาธิการ และกระทรวงแรงงาน ได้ออกแนวทางปฏิบัติเพื่อช่วยผู้ที่ได้รับผลกระทบจากโควิด 19 ในระยะยาว และเข้าข่ายมีความพิการ ให้สามารถเข้าถึงสวัสดิการของรัฐบาลกลางได้ โดยการปรับสภาพแวดล้อมเพิ่มเติมตามสมควรในที่ทำงานหรือที่โรงเรียน ตลอดจนได้รับสิทธิเข้าถึงทรัพยากรในชุมชนที่ช่วยในเรื่องการรักษาพยาบาลและที่อยู่อาศัย

- **เครือรัฐออสเตรเลีย** มีมาตรการขยายระยะเวลาล็อกดาวน์เพิ่มเติมอย่างน้อย 4 สัปดาห์ บังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 28 กรกฎาคม 2564 จนถึง 28 สิงหาคม 2564 เนื่องจากมีการระบาดของ COVID-19 สายพันธุ์เดลตา ให้มีการจำกัดการเดินทางออกนอกบริเวณบ้านเพื่อซื้อของที่จำเป็นในระยะทางไม่เกิน 10 กิโลเมตร และขยายเวลาล็อกดาวน์ในเมืองซิดนีย์และอีก 3 เขตใกล้เคียง ได้แก่ เซ็นทรัลโคสต์ บลูเมาเทนส์ และโวลองกอง

2. มาตรการในประเทศไทย

- **กระทรวงศึกษาธิการ** หาแนวทางเพื่อให้นักเรียนกลับมาเรียนในลักษณะ On Site ในภาคเรียนที่ 2 ปีการศึกษา 2564 โดยมีมาตรการ Safety Zone in School พร้อมทั้งมีการประเมินความเป็นไปได้ โดยมาตรการนี้จะดำเนินการในลักษณะ Sandbox มีการจำกัดบุคคลเข้าออกโรงเรียนอย่างชัดเจน พร้อมการคัดกรอง โดยใช้ Antigen Test Kit และดำเนินการในโรงเรียนที่มีความพร้อมก่อนเท่านั้น โดยมาตรการในลักษณะนี้ สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน (สพฐ.) ได้ดำเนินการในโรงเรียนพักนอนแล้ว

- **กองทัพเรือ** จัดตั้งศูนย์ให้บริการด้านการเคลื่อนย้ายผู้ป่วยแบบ Call Center เพื่อให้ความช่วยเหลือประชาชนตลอด 24 ชั่วโมง ทั้งบนบก และในทะเล โดยมีหน้าที่ประสานและให้ความช่วยเหลือประชาชน ตลอดจน



รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

ช่วยเหลือการเคลื่อนย้ายผู้ป่วยฉุกเฉิน และประสานงานหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในการเคลื่อนย้ายผู้ป่วย เพื่อเข้ารับการรักษาโดยเร็วที่สุด จัดตั้งในพื้นที่กรุงเทพมหานคร ชลบุรี จันทบุรี ระยอง ตราด สงขลา ภูเก็ต พังงา และนราธิวาส

- กรมการแพทย์ เสนอให้ผู้ที่เข้าข่ายติดเชื้อโควิด 19 จากการตรวจด้วย Antigen Test Kit สามารถเข้าถึงการรักษาได้ทันทีเช่นเดียวกับการตรวจด้วยวิธี RT-PCR โดยสามารถรับยา รับการรักษาแบบ Home isolation ได้ทันที ส่วนในรายที่ต้องรับการรักษาแบบ Community isolation หรือรักษาในสถานพยาบาล สามารถดำเนินการรับเข้าได้ทันที พร้อมกับดำเนินการตรวจยืนยันด้วย RT -PCR ควบคู่กัน

3. ประเมินความเสี่ยงสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

จากการติดตามสถานการณ์การระบาดของไวรัสโคโรนา 2019 พบว่า ณ วันที่ 28 กรกฎาคม 2564 ประเทศไทยมีผู้ติดเชื้อยืนยันสะสม 543,361 ราย โดยผู้ติดเชื้อรายใหม่ในวันนี้มีจำนวน 16,533 ราย มีผู้เสียชีวิตเพิ่มขึ้น 133 ราย ซึ่งสถานการณ์การระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ณ ขณะนี้ ยังคงพบผู้ติดเชื้อสูงอย่างต่อเนื่อง มีแนวโน้มอาจสูงขึ้นไปอีกอย่างน้อย 2 - 4 สัปดาห์ข้างหน้า ดังนั้น ประชาชนยังคงต้องปฏิบัติตามมาตรการควบคุมโรคอย่างเคร่งครัด ร่วมกับมาตรการควบคุมโรคในสถานที่เสี่ยงต่อการแพร่ระบาด เช่น ตลาด สถานประกอบการ สถานที่ทำงาน โดยการให้ทำงานจากบ้านให้มากที่สุด การทำ bubble and seal และการประเมินมาตรการป้องกันควบคุมโรคในตลาดและสถานประกอบการ

ทีมตระหนักสถานการณ์ในภาวะฉุกเฉิน
กรณีโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019
กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข