

โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (โควิด 19)

ข้อมูลจากการแถลงข่าวโดย ศบค. และสรุปเหตุการณ์ในสัปดาห์ที่ผ่านมาตั้งแต่ 17-24 มิถุนายน 2564

24 มิถุนายน 2564

รายงานขององค์การอนามัยโลกประจำประเทศไทย

232,647

ยืนยันแล้ว

1,775

เสียชีวิต

39,517

กำลังรักษา

191,355

หายดีแล้ว

8,400,320

รับวัคซีน

โดส 1 – 6,017,424 โดส 2 – 2,382,896

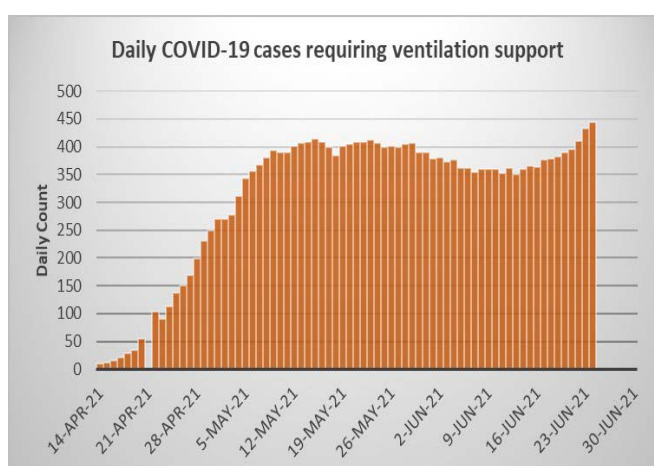
ความคืบหน้าสถานการณ์
ในประเทศไทย
ฉบับที่ 189

ข้อมูลสำคัญ

- วันนี้ กระทรวงสาธารณสุขรายงานผู้ป่วยยืนยันโรคโควิด 19 จำนวน 4,108 รายใหม่ (3,865 รายเป็นการติดเชื้อในประเทศ) และผู้เสียชีวิต 31 รายใหม่ มีผู้ป่วยหนัก 1,564 ราย และ 445 รายในจำนวนนี้ต้องใช้เครื่องช่วยหายใจ (อ้างกราฟด้านล่างขวามือ)
 - 229 รายตรวจพบในเรือนจำ และ 14 รายตรวจพบในสถานกักกันโรคสำหรับผู้เดินทางมาจากต่างประเทศ
 - 2,835 รายตรวจพบจากระบบเฝ้าระวัง (การตรวจเชื้อให้ประชาชนที่เดินทางมายังสถานพยาบาลด้วยเหตุผลต่าง ๆ รวมถึงผู้ที่ปรากฏอาการของโรคโควิด 19 ผู้ที่สัมผัสกับผู้ป่วย และผู้ที่มีความกังวลว่าตนเองได้รับเชื้อ) และ 1,030 รายตรวจพบจากการค้นหาผู้ป่วยเชิงรุก (โครงการตรวจเชื้อให้ประชาชนในชุมชนที่หน่วยงานสาธารณสุขดำเนินการเอง) ดูแผนภูมิซ้ายล่าง
 - 39,517 รายกำลังรับการรักษาหรือแยกกักตัว 13,320 รายอยู่ในโรงพยาบาล และ 26,197 รายอยู่ในโรงพยาบาลสนาม
- ในสัปดาห์ที่ผ่านมานับตั้งแต่การรายงานสถานการณ์ฉบับที่แล้ว พบผู้ป่วยใหม่จากการติดเชื้อในประเทศโดยเฉลี่ย 3,106 รายต่อวัน เพิ่มขึ้นร้อยละ 31 จากค่าเฉลี่ยเมื่อสัปดาห์ที่แล้วที่ 2,357 ราย ยอดผู้ป่วยในชุมชนและในกรุงเทพมหานครเพิ่มขึ้นตลอดสัปดาห์ที่ผ่านมา ดูแผนภูมิซ้ายล่าง สัดส่วนโดยเฉลี่ยของผลตรวจเชื้อที่เป็นบวกอยู่ที่ร้อยละ 5.8 (จาก 4.7) ในระดับประเทศ และร้อยละ 8.7 (จาก 6.3) ในกรุงเทพมหานคร ดูเพิ่มเติมที่ตารางด้านล่าง

	จำนวนการตรวจเชื้อสะสม	จำนวนครั้งของการตรวจเชื้อต่อวัน (เฉลี่ย 7 วัน)	ผลตรวจที่เป็นบวก (เฉลี่ย 7 วัน)	คิดเป็นร้อยละ
ระดับประเทศ	7,865,927	61,115	3,573	5.8 (จาก 4.7 ในสัปดาห์ที่แล้ว)
กรุงเทพมหานคร	2,671,192	11,638	1,662	8.7 (จาก 6.3 ในสัปดาห์ที่แล้ว)

- มีผู้เสียชีวิตเฉลี่ย 31 รายต่อวันในสัปดาห์ที่ผ่านมา เพิ่มขึ้นร้อยละ 24 จากค่าเฉลี่ยที่ 25 รายในสัปดาห์ก่อนหน้า
- ยอดผู้ป่วยที่ยังมีเชื้อก็เพิ่มขึ้นใน 5 วันที่ผ่านมา – ดูแผนภูมิขวาล่าง
- 10 จังหวัดที่มียอดผู้ป่วยโควิด 19 ที่ได้รับการยืนยันจากห้องปฏิบัติการสูงที่สุดในวันนี้ ได้แก่ กรุงเทพมหานคร (1,359) สมุทรปราการ (297) สมุทรสาคร (259) ชลบุรี (254) สงขลา (216) นนทบุรี (170) ปทุมธานี (157) ยะลา (119) ระยอง (92) และนครปฐม (91)



การฉีดวัคซีนในประเทศไทย

- ใน 7 วันที่ผ่านมา มีผู้ได้รับวัคซีนโดยเฉลี่ย 200,000 คนต่อวัน นับรวมทั้งผู้ที่ได้รับโดสแรกและครบสองโดส
 - 6,017,424 คนได้โดสแรก คิดเป็นร้อยละ 11.9 ของเป้าหมายของรัฐบาลไทย (ร้อยละ 70 ของประชากร)
 - 2,382,896 คนได้รับครบทั้งสองโดส คิดเป็นร้อยละ 4.7 ของเป้าหมายของรัฐบาลไทย (ร้อยละ 70 ของประชากร)



ความคืบหน้าจาก ศบค.

- สถานการณ์ปัจจุบัน
 - 67 จังหวัดรายงานผู้ป่วยโควิด 19 รายใหม่ในวันนี้ ส่วนใหญ่เป็นจังหวัดในภาคกลางและภาคใต้
 - พบกลุ่มผู้ติดเชื้อ 3 กลุ่มใหม่ในกรุงเทพมหานคร ได้แก่ เขตบางกะปิ บางรัก และบางขุนเทียน ขณะนี้ทางการกำลังติดตามกลุ่มผู้ติดเชื้อทั้งหมด 99 กลุ่มใน 42 เขตของกรุงเทพมหานครอย่างใกล้ชิด
 - กลุ่มผู้ติดเชื้อกลุ่มใหม่ ๆ พบใน 1) โรงงานผลิตผลิตภัณฑ์ยางและโรงงานกึ่งในจังหวัดสมุทรสาคร 2) สถานรับเลี้ยงเด็กในจังหวัดปทุมธานี และ 3) โรงงานผลิตสารถ่ายทะเลในจังหวัดนนทบุรี
 - มีข้อสังเกตดังต่อไปนี้
 - ผู้ติดเชื้อในภาคเหนือและภาคใต้ส่วนใหญ่ติดเชื้อจากการรวมกลุ่มทางสังคม
 - ผู้ติดเชื้อในภาคตะวันออกเฉียงเหนือคือบุคคลที่เดินทางมาจากพื้นที่เสี่ยงอื่น ๆ
 - ผู้ติดเชื้อในภาคกลางและภาคตะวันออกเฉียงเหนือพบในสถานประกอบการธุรกิจ โรงงาน ตลาด ค่ายพักคนงาน และชุมชนโดยรอบ เจ้าหน้าที่ได้ให้มาตรการ “บับเบิลแอนด์ซีล” ในชุมชนเหล่านี้แล้วเพื่อควบคุมการแพร่กระจายของไวรัส
- ความสามารถในการรองรับผู้ป่วยเนื่องจากจำนวนเตียงและบุคลากรทางการแพทย์มีจำกัด โรงพยาบาลเอกชนบางแห่งจึงได้เสนอที่จะเพิ่มเตียงสำหรับผู้ป่วยรายใหม่
- การบรรเทาภาระทางเศรษฐกิจรัฐบาลจะสงครขายของชำ 1,000 คันเพื่อจำหน่ายสินค้าอุปโภคบริโภคที่มีราคาถูกร้อยละ 20-40 เพื่อช่วยบรรเทาภาระทางเศรษฐกิจของชุมชน โดยหวังว่ามาตรการดังกล่าวจะช่วยกระตุ้นการบริโภคในระดับครัวเรือนและหลีกเลี่ยงการเดินทางที่ไม่จำเป็น

วิเคราะห์สถานการณ์

แม้ว่ายอดผู้ป่วยโควิด 19 ที่ยังมีเชื้ออยู่ที่มีการรายงานในวันนี้ (39,517) จะต่ำกว่ายอดสูงสุดที่รายงานเมื่อวันที่ 4 มิถุนายน (50,105) แต่จำนวนผู้ป่วยที่มีอาการรุนแรง (1,564) และผู้ป่วยที่ต้องใช้เครื่องช่วยหายใจ (445) กลับเป็นยอดที่สูงสุดในประเทศไทยนับตั้งแต่การระบาด



ลิงก์มีประโยชน์

- รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อโควิด 19 ในประเทศไทย ภาษาไทยและอังกฤษ โปรดคลิกที่นี่
- ติดตามความคืบหน้าอย่างสม่ำเสมอจากองค์การอนามัยโลกในประเทศไทย โปรดคลิกที่นี่
- ติดตามตัวเลขทั่วโลกล่าสุดและคำแนะนำทางวิชาการจากองค์การอนามัยโลก โปรดคลิกที่นี่

สำนักงานองค์การอนามัยโลกประจำประเทศไทย

สำนักงานปลัดกระทรวงฯ อาคาร 3 ชั้น 4 กระทรวงสาธารณสุข นนทบุรี ประเทศไทย 11000

สื่อมวลชนสามารถส่งข้อซักถามได้ที่ sethawebsmaster@who.int หรือ kanpirom@who.int

ติดตามข้อมูลและความคืบหน้าล่าสุด ได้ที่



www.who.int/thailand



@WHOThailand



WHOThailand



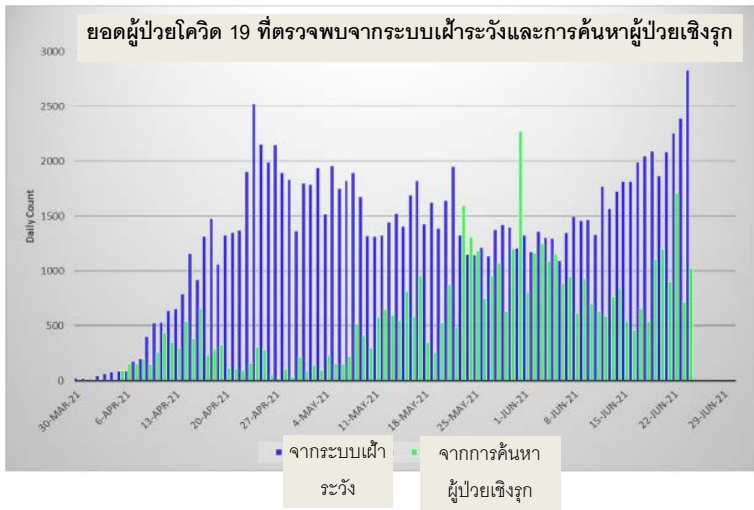
WHOThailand



World Health
Organization
Thailand

ใหญ่ได้เริ่มขึ้น นอกจากนี้ยอดผู้ป่วยที่ตรวจพบผ่านระบบเฝ้าระวัง (บางครั้งเรียกว่า 'วอลท์-อิน') ก็เพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง (ดูตารางด้านล่าง) และยอดที่รายงานในวันนี้ (2,835) ก็สูงสุดเป็นประวัติการณ์เช่นกัน นอกจากนี้อาการป่วยของผู้ติดเชื้อส่วนหนึ่งก็ยังไม่คงที่ ซึ่งหมายความว่าในอนาคตอาจมีผู้ป่วยรุนแรงและต้องใช้เครื่องช่วยหายใจเพิ่มขึ้นก่อนที่สถานการณ์จะคลี่คลาย และจากที่ได้รายงานไปก่อนหน้านี้ ผู้ป่วยรายใหม่ส่วนใหญ่พบในกรุงเทพมหานครและปริมณฑล ทำให้สถานพยาบาลในพื้นที่เหล่านี้ต้องรับความกดดันสูงสุด

ดังนั้น สิ่งที่สำคัญมากกว่าครั้งใด ๆ คือการที่ทุกคนในประเทศไทยต้องให้ความร่วมมือในการใช้มาตรการป้องกันขั้นพื้นฐานทั้งหมดที่มีประสิทธิภาพในการตัดวงจรของการระบาด หากเราตัดห่วงโซ่ของการแพร่เชื้อได้ เราจะสามารถปกป้องตนเอง สมาชิกในครอบครัวที่มีความเสี่ยง และคนในชุมชนของเรา การลดความชันของกราฟจะช่วยให้เราสามารถบรรเทาภาระของโรงพยาบาลและปกป้องบุคลากรทางการแพทย์ได้ ควรอยู่บ้านถ้าเป็นไปได้ หลีกเลี่ยงสถานที่แออัด ล้างมือด้วยสบู่และน้ำหรือเจลแอลกอฮอล์ สวมหน้ากาก และถ้ามีอาการไอ ให้ไอจามใส่ทิชชูหรือข้อศอก ทั้งกระดาดทิชชูในภาชนะที่ปลอดภัย และล้างมือ



ในตอนใหม่ของ“วิทยาศาสตร์ 5 นาที” ดร. เคท โบรอน ผู้อำนวยการฝ่ายเสริมสร้างภูมิคุ้มกัน วัคซีน และผลิตผลทางชีวภาพ จะมาอธิบายให้เราฟังว่าทำไมวัคซีนถึงสามารถป้องกันอาการป่วยรุนแรงและการเข้าโรงพยาบาลที่เกิดจากไวรัสสายพันธุ์ใหม่ได้

การสนับสนุนจากองค์การอนามัยโลกในประเทศไทย

องค์การอนามัยโลกประจำประเทศไทยให้การสนับสนุนรัฐบาลไทยผ่านกระทรวงสาธารณสุข แบ่งปันข้อมูลเกี่ยวกับพหุ ฒนาการที่สำคัญตลอดจนแนวทางและความคืบหน้าทางวิทยาศาสตร์ องค์การอนามัยโลกยังสนับสนุนการรับมือต่อโรคระบาดของหน่วยงานสหประชาชาติในระดับที่กว้างขึ้น รวมถึงทำงานกับพันธมิตรหลักในการดูแลประชากรข้ามชาติในประเทศไทย และให้ข้อมูลและคำแนะนำแก่เจ้าหน้าที่ของระบบของสหประชาชาติในประเทศไทย



ลิงก์มีประโยชน์

- รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อโควิด 19 ในประเทศไทย ภาษาไทยและอังกฤษ โปรดคลิก[ที่นี่](#)
- ติดตามความคืบหน้าอย่างสม่ำเสมอจากองค์การอนามัยโลกในประเทศไทย โปรดคลิก[ที่นี่](#)
- ติดตามตัวเลขทั่วโลกล่าสุดและคำแนะนำทางวิชาการจากองค์การอนามัยโลก โปรดคลิก[ที่นี่](#)

สำนักงานองค์การอนามัยโลกประจำประเทศไทย

สำนักงานปลัดกระทรวงฯ อาคาร 3 ชั้น 4 กระทรวงสาธารณสุข ถนนพญาไท ประเทศไทย 11000

สื่อมวลชนสามารถส่งข้อซักถามได้ที่ sethawebsmaster@who.int หรือ kanpirom@who.int

ติดตามข้อมูลและความคืบหน้าล่าสุด ได้ที่



www.who.int/thailand



[@WHOThailand](https://twitter.com/WHOThailand)



[WHOThailand](https://www.facebook.com/WHOThailand)



[WHOThailand](https://www.youtube.com/WHOThailand)



World Health
Organization
Thailand