

โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (โควิด 19)

ข้อมูลจากการแถลงข่าวภาคเที่ยงโดย ศบค. กระทรวงสาธารณสุข

15 มีนาคม 2564

รายงานขององค์การอนามัยโลกประจำประเทศไทย



27,005
(+78)

ยืนยันแล้ว



87
(+1)

เสียชีวิต



684

กำลังรักษา



26,234
(+80)

หายดีแล้ว



ความคืบหน้าสถานการณ์
ในประเทศไทย
ฉบับที่ 161

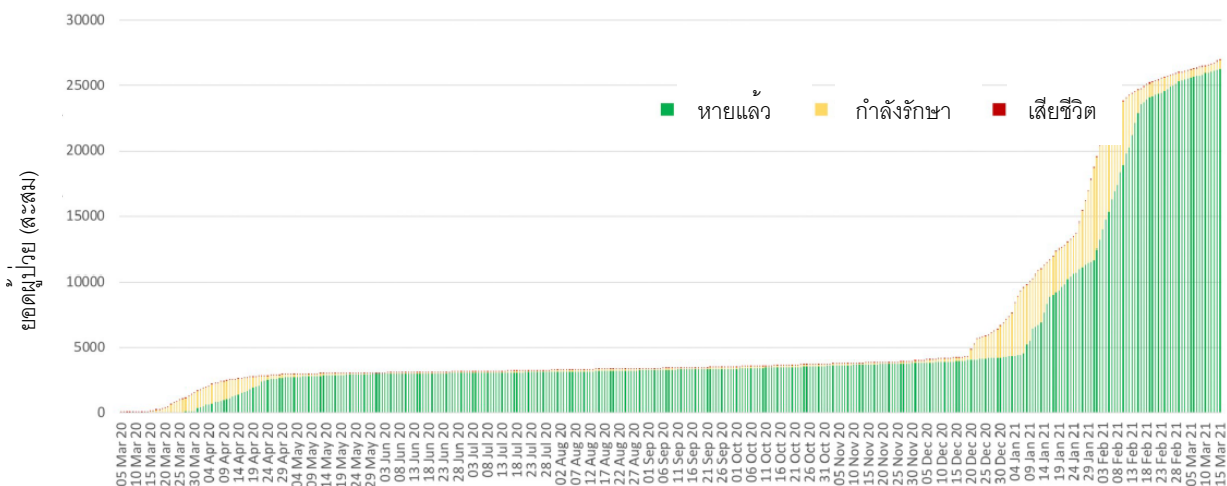
ข้อมูลสำคัญ

- กระทรวงสาธารณสุขรายงานผู้ป่วยยืนยันโรคโควิด 19 จำนวน 78 รายใหม่ ทำให้ยอดรวมของผู้ป่วยโควิด 19 ในประเทศไทยเพิ่มขึ้นเป็น 27,005 ราย มีผู้เสียชีวิต 1 รายในวันนี้
- ในผู้ป่วยที่พบในประเทศไทย ร้อยละ 97.2 (26,234 ราย) หายดีแล้ว ร้อยละ 0.3 (87 ราย) เสียชีวิต และร้อยละ 2.5 (684 ราย) กำลังรักษาหรือแยกกักตัว (484 รายอยู่ในโรงพยาบาล และ 200 รายอยู่ในโรงพยาบาลสนาม)
- ผู้ป่วยยืนยัน 78 จากห้องปฏิบัติการที่มีการรายงานในวันนี้ ประกอบด้วย
 - 4 รายเป็นผู้ที่เดินทางเข้าประเทศไทยเมื่อไม่นานมานี้ และได้รับการวินิจฉัยในสถานกักกันโรค
 - 15 รายตรวจพบจากระบบเฝ้าระวังและมีความเกี่ยวข้องกับความเสี่ยงจากการทำงาน การเดินทางไปยังสถานที่แออัด หรือสัมผัสกับผู้ป่วยยืนยัน ประกอบด้วยในจังหวัดตาก (ชาวไทย 5 ราย ชาวเมียนมา 4 ราย) สมุทรสาคร (ชาวไทย 2 ราย ชาวเมียนมา 1 ราย) กรุงเทพมหานคร (ชาวไทย 1 ราย) สมุทรปราการ (ชาวไทย 1 ราย) และสุพรรณบุรี (ชาวไทย 1 ราย)
 - 59 รายพบจากการค้นหาผู้ป่วยเชิงรุกในจังหวัดปทุมธานี (ชาวลาว 1 ราย) สมุทรสาคร (ชาวไทย 4 ราย ชาวเมียนมา 32 ราย) และ กรุงเทพมหานคร (22 รายอยู่ในระหว่างสอบสวนโรค) ทำให้ยอดผู้ป่วยในกลุ่มนี้เพิ่มขึ้นเป็น 15,024 ราย
- ในผู้ป่วย 74 รายที่พบในประเทศไทย 39 รายพบในจังหวัดสมุทรสาคร 23 รายในกรุงเทพมหานคร และ 12 รายในจังหวัดอื่น ๆ
- ในการระบาดระลอกใหม่นี้ (ระหว่างวันที่ 15 ธันวาคม 2563 และ 15 มีนาคม 2564) มีรายงานการพบผู้ป่วยโควิด 19 แล้ว 22,768 ราย โดย 6,587 รายในจำนวนนี้ตรวจพบผ่านระบบเฝ้าระวัง 15,024 รายตรวจพบผ่านการค้นหาผู้ป่วยเชิงรุก และ 1,157 รายตรวจพบในบุคคลที่เดินทางมาจากต่างประเทศ ณ ปัจจุบัน ผู้ป่วย 22,057 รายหายดีแล้ว 684 รายกำลังรักษาตัว และ 27 รายเสียชีวิต

ไม่มีรายงานการพบผู้ป่วยใหม่ใน 63 จังหวัดของประเทศไทยในสัปดาห์ที่ผ่านมา

- 14 จังหวัดที่มียอดผู้ป่วยสะสมจากการระบาดระลอกใหม่สูงกว่า 50 ราย ได้แก่ จังหวัดสมุทรสาคร (16, 727 ราย) กรุงเทพมหานคร (1,140 ราย) ปทุมธานี (714 ราย) ชลบุรี (657 ราย) ระยอง (584 ราย) สมุทรปราการ (367 ราย) จันทบุรี (221 ราย) นนทบุรี (195 ราย) ตาก (183 ราย) อ่างทอง (125 ราย) นครปฐม (123 ราย) สมุทรสงคราม (71 ราย) และอยุธยา (58 ราย) และเพชรบุรี (53 ราย)

ยอดผู้ป่วยโควิด 19 ในประเทศไทย ตามวันที่รายงาน



ที่มา : กระทรวงสาธารณสุข 15 มี.ค. 2564

วันที่รายงาน

ความคืบหน้าจาก ศบค.

- **วัคซีน**

- ระหว่างวันที่ 28 กุมภาพันธ์ - 14 มีนาคม 2564 ประชาชนในประเทศไทยได้รับวัคซีนแล้ว 46,598 ราย
- องค์การยาแห่งสหภาพยุโรป (European Medicines Agency – EMA) กล่าวว่าไม่มีข้อบ่งชี้ว่าวัคซีนโควิด 19 ของแอสตราเซนเนกามีความเชื่อมโยงกับการเกิดลิ่มเลือด
- หน่วยงานเอกชนที่ต้องการนำเข้าวัคซีนโควิด 19 เพื่อใช้ในประเทศไทยต้องมีใบอนุญาตนำเข้าและต้องขอขึ้นทะเบียนวัคซีนดังกล่าวกับองค์การอาหารและยา การประเมินและการอนุมัติการใช้วัคซีนในกรณีฉุกเฉินจะใช้เวลาประมาณ 30 วัน และการฉีดวัคซีนจะต้องดำเนินการโดยสถานพยาบาลเท่านั้น จนถึงปัจจุบันยังไม่มีโรงพยาบาลเอกชนใดยื่นคำขอต่อองค์การอาหารและยา

- **สถานการณ์ในกรุงเทพมหานคร**

จากข้อมูลของกรมควบคุมโรค ผู้ป่วยรายแรกของกลุ่มผู้ติดเชื้อตลาดบางแคเป็นชายไทยอายุ 21 ปี ซึ่งเป็นเจ้าของแผงขายไก่และไข่ 4 แห่งที่ตลาดวันเดอร์ และมีปฏิสัมพันธ์สูงกับผู้ขายรายอื่นเนื่องจากเป็นเจ้าของโครงการเงินกู้ผิดกฎหมาย ผู้ป่วยรายนี้มีอาการเมื่อวันที่ 1 มีนาคม และพบผลตรวจเชื้อเป็นบวกในวันที่ 5 มีนาคม เมื่อวันที่ 7 มีนาคม ตลาดวันเดอร์ได้ปิดทำการเพื่อทำความสะอาด

คำอธิบาย : วัคซีนและเหตุการณ์ไม่พึงประสงค์

การแพร่ระบาดของไวรัสโคโรนาทำให้หลายภาคส่วนได้ทำงานร่วมกัน จนเกิดเป็นความร่วมมือในระดับที่ไม่เคยมีมาก่อน เพื่อเร่งพัฒนาและส่งมอบวัคซีนโควิด 19 ตั้งแต่เดือนธันวาคม 2562 ผู้ผลิตและห้องปฏิบัติการได้ทำงานอย่างไม่รู้จักเหน็ดเหนื่อยเพื่อพัฒนาวัคซีนที่ปลอดภัยและมีประสิทธิภาพ และผ่านการทดสอบที่เข้มงวดด้านความปลอดภัยซึ่งทดลองกับประชาชนจำนวนมาก (15-20,000 คน) ในหลายประเทศทั่วโลก

จนถึงปัจจุบัน วัคซีนเหล่านี้ได้รับการพิสูจน์แล้วว่าปลอดภัยและมีประสิทธิภาพ จนถึงเดือนมีนาคมมีการฉีดวัคซีนโควิด 19 ไปแล้วประมาณ 350 ล้านโดสทั่วโลก โดยมีรายงานเหตุการณ์ไม่พึงประสงค์น้อยมาก ในกรณีที่เกิดเหตุการณ์ไม่พึงประสงค์ การฉีดวัคซีนจะถูกระงับชั่วคราวเพื่อให้หน่วยงานกำกับดูแลแห่งชาติของยุโรป สหรัฐอเมริกา และประเทศอื่น ๆ ทำการประเมินหาสาเหตุ จนกว่าจะพิสูจน์ได้ว่าเหตุการณ์ดังกล่าวไม่เกี่ยวข้องกับวัคซีนโควิด 19 จากนั้นจึงค่อยกลับมาทำการฉีดวัคซีนต่อไป

ในขณะเดียวกัน กระทรวงสาธารณสุขของประเทศไทยได้ยกระดับการสำรวจด้านความปลอดภัยระดับชาติหลังการจำหน่ายวัคซีน เพื่อรับมือต่อเหตุการณ์ไม่พึงประสงค์หลังการฉีดวัคซีนโควิด 19 (AEFI) โดยได้ปรับปรุงขั้นตอนการตรวจหาและการรายงานเหตุการณ์ คณะกรรมการผู้เชี่ยวชาญด้าน AEFI ของประเทศไทยกำลังทำงานอย่างใกล้ชิดกับผู้เชี่ยวชาญทั้งในและต่างประเทศ เช่น องค์การอนามัยโลก เพื่อติดตามความปลอดภัยของวัคซีนอย่างต่อเนื่อง ประเมินหาสาเหตุหากพบเหตุการณ์ไม่พึงประสงค์ และเพื่อให้ประชาชนได้ทราบข้อมูลที่เป็นปัจจุบันที่สุดเกี่ยวกับความปลอดภัยของวัคซีนโควิด 19



ลิงก์มีประโยชน์

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

สำนักงานองค์การอนามัยโลกประจำประเทศไทย

สำนักงานปลัดกระทรวงฯ อาคาร 3 ชั้น 4 กระทรวงสาธารณสุข ถนนพญาไท ประเทศไทย 11000

สื่อมวลชนสามารถส่งข้อซักถามได้ที่ sethawebmaster@who.int หรือ kanpirom@who.int

ติดตามข้อมูลและความคืบหน้าล่าสุด ได้ที่



www.who.int/thailand



@WHOThailand



WHOThailand



WHOThailand



World Health
Organization
Thailand

ประเทศไทยได้เปิดตัวแผนการฉีดวัคซีนโควิด 19 ไปเมื่อวันที่ 28 กุมภาพันธ์ และจนถึงปัจจุบันยังไม่มีรายงานกรณี AEFI ที่ร้ายแรงในประชาชนจำนวน 40,000 รายที่ได้รับวัคซีนแล้ว

การสนับสนุนจากองค์การอนามัยโลกในประเทศไทย

องค์การอนามัยโลกประจำประเทศไทยให้การสนับสนุนรัฐบาลไทยผ่านกระทรวงสาธารณสุข แบ่งปันข้อมูลเกี่ยวกับพัฒนาการที่สำคัญ ตลอดจนแนวทางและความคืบหน้าทางวิทยาศาสตร์ 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 sethawebsite@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