

โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (โควิด 19)

ข้อมูลจากการแถลงข่าวภาคเที่ยงโดย ศบค. กระทรวงสาธารณสุข

10 พฤษภาคม 2564

รายงานขององค์การอนามัยโลกประจำประเทศไทย



85,005
(+1,630)

ยืนยันแล้ว



421
(+22)

เสียชีวิต



29,376

กำลังรักษา



55,208
(+1,603)

หายดีแล้ว



ความคืบหน้าสถานการณ์

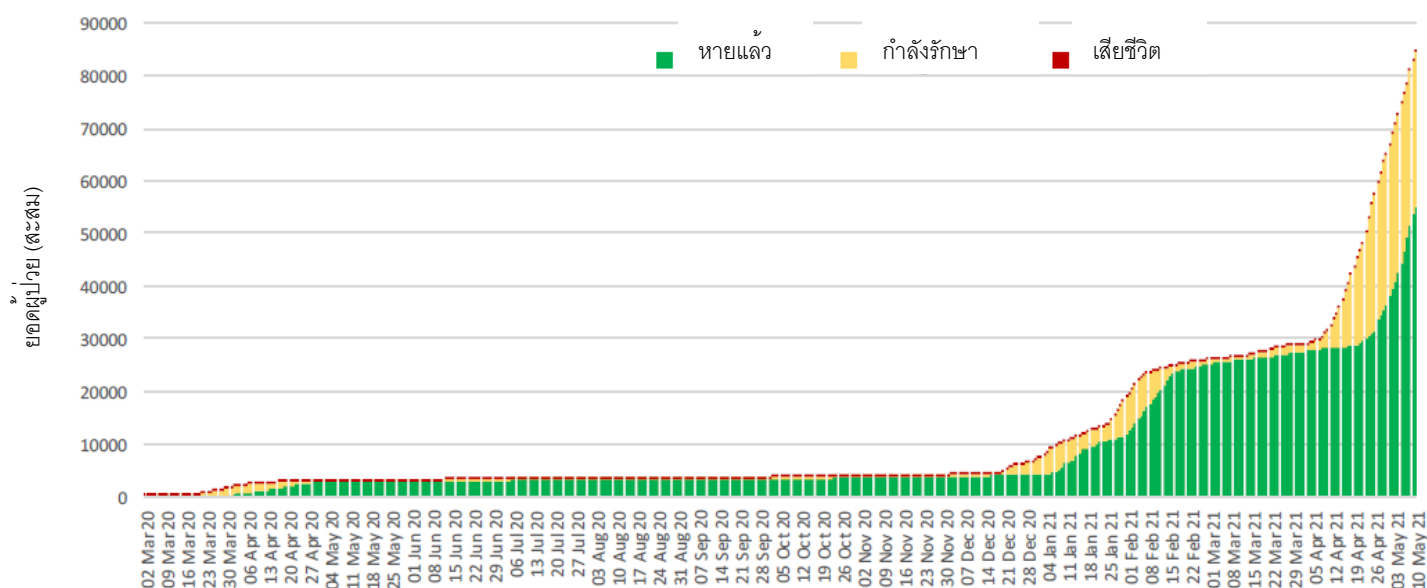
ในประเทศไทย

ฉบับที่ 179

ข้อมูลสำคัญ

- วันนี้ กระทรวงสาธารณสุขรายงานผู้ป่วยยืนยันโรคโควิด 19 จำนวน 1,630 รายใหม่ มีผู้เสียชีวิต 22 รายใหม่ในวันนี้ นอกจากนี้ 1,151 รายเป็นผู้ป่วยหนัก และ 389 รายในจำนวนนี้ต้องใช้เครื่องช่วยหายใจ
- ในผู้ป่วยที่พบในประเทศไทยจนถึงปัจจุบันนี้ ร้อยละ 64.9 (55,208 ราย) หายดีแล้ว ร้อยละ 0.5 (421 ราย) เสียชีวิต และร้อยละ 34.6 (29,376 ราย) กำลังรักษาหรือแยกกักตัว (19,948 รายอยู่ในโรงพยาบาล และ 9,428 รายอยู่ในโรงพยาบาลสนาม)
- ผู้ป่วยยืนยัน 1,630 รายจากห้องปฏิบัติการที่มีการรายงานในวันนี้ ประกอบด้วย
 - 1,321 รายตรวจพบจากระบบเฝ้าระวัง (การตรวจเชื้อให้ประชาชนที่เดินทางมายังสถานพยาบาลด้วยเหตุผลต่าง ๆ รวมถึงผู้ที่ปรากฏอาการของโรคโควิด 19 ผู้ที่สัมผัสกับผู้ป่วย และผู้ที่มีความกังวลว่าตนเองจะได้รับเชื้อ)
 - 301 รายตรวจพบจากการค้นหาผู้ป่วยเชิงรุก (โครงการตรวจเชื้อให้ประชาชนในชุมชนที่หน่วยงานสาธารณสุขดำเนินการเอง)
 - 8 รายตรวจพบในสถานกักกันโรคสำหรับผู้เดินทางมาจากต่างประเทศ
- ระหว่างวันที่ 1 เมษายน – 10 พฤษภาคม 2564 มีรายงานการพบผู้ป่วยโควิด 19 แล้ว 56,142 ราย โดย 47,512 รายในจำนวนนี้ตรวจพบผ่านระบบเฝ้าระวัง 8,337 รายตรวจพบผ่านการค้นหาผู้ป่วยเชิงรุก และ 293 รายตรวจพบในบุคคลที่เดินทางมาจากต่างประเทศ 327 รายเสียชีวิต
- 10 จังหวัดที่มียอดผู้ป่วยโควิด 19 ที่ได้รับการยืนยันจากห้องปฏิบัติการสูงสุดในวันนี้ ได้แก่ กรุงเทพมหานคร (565 ราย) นนทบุรี (158 ราย) สมุทรปราการ (116 ราย) สมุทรสาคร (85 ราย) ปทุมธานี (65 ราย) ชลบุรี (63 ราย) สุราษฎร์ธานี (41 ราย) นครศรีธรรมราช (39 ราย) อุดรธานี (27 ราย) และเชียงใหม่ (25 ราย)
- 5 จังหวัดที่มียอดผู้ป่วยโควิด 19 ที่ได้รับการยืนยันจากห้องปฏิบัติการสูงสุดในระลอกปัจจุบัน (1 เมษายน – 10 พฤษภาคม) ได้แก่ กรุงเทพมหานคร (19,574 ราย) เชียงใหม่ (3,882 ราย) นนทบุรี (3,628 ราย) ชลบุรี (3,359 ราย) และสมุทรปราการ (3,240 ราย)

ยอดผู้ป่วยโควิด 19 ในประเทศไทย ตามวันที่รายงาน



ที่มา : กระทรวงสาธารณสุข 10 พ.ค. 2564

วันที่รายงาน

ความคืบหน้าจาก ศบค.

• สถานการณ์ในปัจจุบัน

กรุงเทพมหานครยังคงเป็นแหล่งระบาดหลักของไวรัสโควิด 19 พื้นที่ความเสี่ยงสูงหลายจุดยังคงได้รับการเฝ้าระวังอย่างใกล้ชิด โดยเฉพาะเขตที่มีประชากรหนาแน่นและมีตลาด เช่น ถนนเพชรบุรีซอย 5 และ 6 ในเขตราชเทวี รวมถึงอาคารสำนักงานให้เช่าในเขตยานนาวา นอกจากนี้กรุงเทพมหานครยังประกาศให้ทราบว่าเขตป้อมปราบ คลองเตย ปทุมวัน ลาดพร้าว จตุจักร วัฒนา และวังทองหลางเป็นพื้นที่ที่กำลังมีการระบาด ขอแนะนำให้ประชาชนติดตามเฟซบุ๊กของกรุงเทพมหานครเพื่อรับข้อมูลที่เป็นอย่างปัจจุบันเกี่ยวกับการค้นหาผู้ป่วยเชิงรุกในพื้นที่ของตน และพื้นที่เสี่ยงที่เกิดขึ้นใหม่

• นักเดินทางจากต่างประเทศ

ตั้งแต่วันที่ 1 พฤษภาคม ประเทศไทยได้ประกาศห้ามการเดินทางของนักท่องเที่ยวจากต่างประเทศ โดยเฉพาะจากอินเดีย เนื่องจากความกังวลเกี่ยวกับสายพันธุ์ B.1.617.1 ทั้งนี้การรับชาวไทยกลับจากอินเดียยังคงดำเนินต่อไป จนถึงขณะนี้ ผู้ติดเชื้อโควิด 19 สายพันธุ์ B.1.617.1 ได้แก่ ผู้ที่เดินทางมาจากอินเดียเมื่อวันที่ 17 เมษายนและได้รับการวินิจฉัย 10 วันต่อมา ในเที่ยวบินที่นำชาวไทยกลับประเทศเมื่อวันที่ 8 พฤษภาคม ซึ่งมีผู้โดยสารชาวไทย 74 คน พบผู้ป่วย 5 รายที่มาจากเจนไนและมุมไบ นอกจากนี้ผู้หญิง 1 ราย ที่เดินทางมาจากปากีสถานเมื่อวันที่ 24 เมษายน ก็พบผลตรวจเชื้อเป็นบวกเมื่อวันที่ 9 พฤษภาคมขณะเข้าพักในระบบกักกันโรคของรัฐ

• วัคซีนแอสตราเซนเนกา (AstraZeneca)

ชุดทดสอบสำหรับวัคซีนโควิด 19 ที่ผลิตโดยบริษัท Siam Bioscience ได้ผ่านการทดสอบคุณภาพ ณ ห้องปฏิบัติการของ AstraZeneca ในยุโรปและสหรัฐอเมริกาแล้ว ซึ่งหมายความว่าวัคซีน AstraZeneca ชุดแรกจะสามารถส่งมอบให้ประเทศไทยได้ในอีกไม่ช้า

คำอธิบาย : การสืบหาผู้สัมผัส

เมื่อคุณล้มป่วย ทำไมถึงต้องแจ้งให้ทางการทราบว่า
อาจจะสัมผัสกับผู้ติดเชื้อโควิด 19

หากคุณป่วยด้วยอาการของระบบทางเดินหายใจและมีไข้ และคิดว่าคุณอาจจะสัมผัสกับผู้ป่วยโควิด 19 ในช่วง 2 สัปดาห์ที่ผ่านมา คุณต้องติดต่อหน่วยงานด้านสุขภาพเพื่อแจ้งอาการ ประวัติการเดินทาง และประวัติการสัมผัสผู้ติดเชื้อของคุณ โดยเฉพาะอย่างยิ่งหากคุณมีสัญญาณอันตราย เช่น หายใจลำบาก เจ็บหน้าอก หรือสับสน การแจ้งให้ทางการทราบจะทำให้คุณแน่ใจว่า

- 1) คุณได้เข้าสู่ระบบการดูแลสุขภาพอย่างถูกต้อง 2) คุณจะได้รับ การติดตามและสอบสวนโรคที่เหมาะสมที่สุดและรวดเร็ว และ 3) ผู้ให้บริการทางการแพทย์ฉุกเฉินและบุคลากรทางการแพทย์จะได้ใช้มาตรการป้องกันและควบคุมการติดเชื้ออย่างเต็มที่

นอกจากนี้ ยังการตรวจวินิจฉัยเชื้อโควิด 19 ในห้องปฏิบัติการเป็นไปเร็วขึ้นเท่าไร นักสืบสาธารณสุขก็จะสามารถสืบหาผู้สัมผัสของคุณได้เร็วขึ้นเท่านั้น



ลิงก์มีประโยชน์

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

สำนักงานองค์การอนามัยโลกประจำประเทศไทย

สำนักงานปลัดกระทรวงฯ อาคาร 3 ชั้น 4 กระทรวงสาธารณสุข ถนนพญาไท ประเทศไทย 11000

สื่อมวลชนสามารถส่งข้อซักถามมาได้ที่ sethawebsmaster@who.int หรือ kanpirom@who.int

ติดตามข้อมูลและความคืบหน้าล่าสุด ได้ที่



www.who.int/thailand



@WHOThailand



WHOThailand



WHOThailand



World Health
Organization
Thailand

ทำไมการสืบหาผู้สัมผัสถึงสำคัญต่อการควบคุมโควิด 19

การสืบหาผู้สัมผัสคือกลยุทธ์หลักในการขัดขวางการแพร่กระจายของโควิด 19

หากคุณเป็นผู้โชคร้ายที่ได้รับการวินิจฉัยว่าติดเชื้อโควิด 19 นักสืบสาธารณสุขจะต้องทราบว่าคุณติดเชื้อได้อย่างไร และมีความเป็นไปได้หรือไม่ที่คุณจะส่งต่อเชื้อไปให้ผู้อื่น การสืบสวนว่าคุณได้รับเชื้อมาอย่างไรอาจช่วยผู้อื่นได้ทราบถึงแหล่งของการระบาด (สถานการณ์หรือเหตุการณ์ที่อาจนำไปสู่การแพร่เชื้อ) และทำให้สามารถกำหนดเป้าหมายด้านสาธารณสุขและมาตรการทางสังคม การที่เราสามารถระบุผู้ที่อาจได้รับเชื้อต่อจากคุณก็ช่วยให้พวกเขาเข้าสู่ระบบกักกันโรคหรือแยกกักตนเองได้ในระหว่างการสอบสวนโรค ข้อปฏิบัติทั้งหมดนี้มีจุดประสงค์เพื่อตัดวงจรการแพร่เชื้อ

การมีส่วนร่วมอย่างใกล้ชิดและสม่ำเสมอกับชุมชนคือสิ่งสำคัญยิ่งที่จะช่วยให้เราสืบหาผู้สัมผัสได้ โดยหลักการแล้ว ผู้ที่ทำหน้าที่สืบหาผู้สัมผัสจะได้รับคัดเลือกจากชุมชนของตนเอง และเป็นผู้ที่มีทักษะในการสื่อสารที่ดี รู้ภาษาถิ่น และเข้าใจบริบทและวัฒนธรรมของท้องถิ่น สำหรับประเทศไทยนี่คือเหตุผลที่อาสาสมัครสาธารณสุขประจำหมู่บ้าน (อสม.) มีบทบาทสำคัญในการสนับสนุนการสอบสวนโรคโควิด 19 ร่วมกับหน่วยเคลื่อนที่เร็วในระดับท้องถิ่นและระดับชาติ ทั้งนี้ผู้ที่สืบหาผู้สัมผัสควรเรียนรู้วิธีการดูแลตนให้ปลอดภัยด้วย

การสนับสนุนจากองค์การอนามัยโลกในประเทศไทย

องค์การอนามัยโลกประจำประเทศไทยให้การสนับสนุนรัฐบาลไทยผ่านกระทรวงสาธารณสุข แบ่งปันข้อมูลเกี่ยวกับพัฒนาการที่สำคัญ ตลอดจนแนวทางและความคืบหน้าทางวิทยาศาสตร์ องค์การอนามัยโลกยังสนับสนุนการรับมือต่อโรคระบาดของหน่วยงานสหประชาชาติในระดับที่กว้างขึ้น รวมถึงทำงานกับพันธมิตรหลักในการดูแลประชากรข้ามชาติในประเทศไทย และให้ข้อมูลและคำแนะนำแก่เจ้าหน้าที่ของระบบของสหประชาชาติในประเทศไทย



ลิงก์มีประโยชน์

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

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