

โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (โควิด 19)

ข้อมูลจากการแถลงข่าวภาคเที่ยงโดย ศบค. กระทรวงสาธารณสุข

29 มีนาคม 2564

รายงานขององค์การอนามัยโลกประจำประเทศไทย



28,773
(+39)

ยืนยันแล้ว



94
(+1)

เสียชีวิต



1,366

กำลังรักษา



27,313
(+74)

หายดีแล้ว

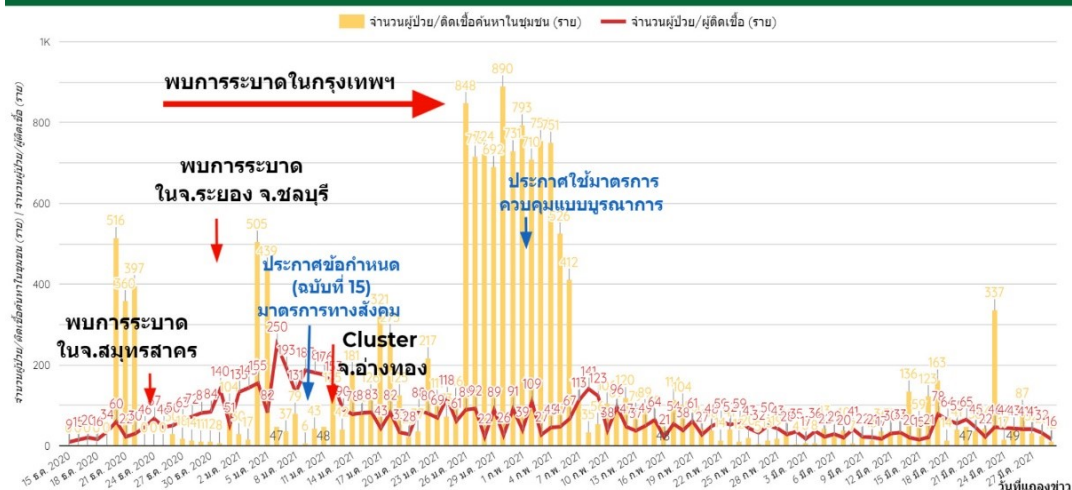


ความคืบหน้าสถานการณ์
ในประเทศไทย
ฉบับที่ 165

ข้อมูลสำคัญ

- กระทรวงสาธารณสุขรายงานผู้ป่วยยืนยันโรคโควิด 19 จำนวน 39 รายใหม่ ทำให้ยอดรวมของผู้ป่วยโควิด 19 ในประเทศไทยเพิ่มขึ้นเป็น 28,773 ราย มีผู้เสียชีวิต 1 รายในวันนี้
- ในผู้ป่วยที่พบในประเทศไทย ร้อยละ 94.9 (27,313 ราย) หายดีแล้ว ร้อยละ 0.3 (94 ราย) เสียชีวิต และร้อยละ 4.8 (1,366 ราย) กำลังรักษาหรือแยกกักตัว (996 รายอยู่ในโรงพยาบาล และ 370 รายอยู่ในโรงพยาบาลสนาม)
- ผู้ป่วยยืนยัน 39 จากห้องปฏิบัติการที่มีการรายงานในวันนี้ ประกอบด้วย
 - 11 รายเป็นผู้ที่เดินทางเข้าประเทศไทยเมื่อไม่นานมานี้ และได้รับการวินิจฉัยในสถานกักกันโรค
 - 16 รายตรวจพบจากระบบเฝ้าระวังและมีความเกี่ยวข้องกับความเสี่ยงจากการทำงาน การเดินทางไปยังสถานที่แออัด หรือสัมผัสกับผู้ป่วยยืนยัน ประกอบด้วยในกรุงเทพมหานคร (ชาวไทย 9 ราย) จังหวัดกาฬสินธุ์ (ชาวไทย 1 ราย) มหาสารคาม (ชาวไทย 1 ราย) และสมุทรสาคร (ชาวไทย 3 ราย ชาวเมียนมา 1 ราย)
 - 12 รายพบจากการค้นหาผู้ป่วยเชิงรุกในกรุงเทพมหานคร (ชาวไทย 3 ราย ชาวเมียนมา 2 ราย ชาวลาว 1 ราย) จังหวัดราชบุรี (ชาวไทย 1 ราย) สมุทรสาคร (ชาวเมียนมา 5 ราย) ทำให้ยอดผู้ป่วยในกลุ่มนี้เพิ่มขึ้นเป็น 16,052 ราย
- ในจำนวนผู้ป่วย 28 รายที่พบในประเทศไทย 10 รายพบในจังหวัดสมุทรสาคร 15 รายพบในกรุงเทพมหานคร และ 3 รายในจังหวัดอื่น ๆ
- ในการระบาดระลอกใหม่ (ระหว่างวันที่ 15 ธันวาคม 2563 และ 29 มีนาคม 2564) มีรายงานการพบผู้ป่วยโควิด 19 แล้ว 24,536 ราย โดย 7,200 รายในจำนวนนี้ตรวจพบผ่านระบบเฝ้าระวัง 16,052 รายตรวจพบผ่านการค้นหาผู้ป่วยเชิงรุก และ 1,284 รายตรวจพบในบุคคลที่เดินทางมาจากต่างประเทศ ณ ปัจจุบัน ผู้ป่วย 23,136 รายหายดีแล้ว 1,366 รายกำลังรักษาตัว และ 32 รายเสียชีวิต
- ในการระบาดระลอกใหม่ พบผู้ป่วยแล้วใน 67 จังหวัดของประเทศไทย 1 จังหวัดใหม่ที่พบผู้ป่วย (1 ราย) คือจังหวัดกาฬสินธุ์
- 15 จังหวัดที่มียอดผู้ป่วยสะสมจากการระบาดระลอกใหม่สูงกว่า 50 ราย ได้แก่ จังหวัดสมุทรสาคร (17,093 ราย) กรุงเทพมหานคร (2,148 ราย) ปทุมธานี (763 ราย) ชลบุรี (658 ราย) ระยอง (584 ราย) สมุทรปราการ (412 ราย) จันทบุรี (221 ราย) ตาก (214 ราย) นนทบุรี (214 ราย) นครปฐม (171 ราย) อ่างทอง (125 ราย) เพชรบุรี (90 ราย) สมุทรสงคราม (73 ราย) อุทัยธานี (64 ราย) ราชบุรี (51 ราย)

จำนวนผู้ป่วย/ผู้ติดเชื้อใหม่โรคโควิด 19 จากระบบเฝ้าระวัง และระบบบริการฯ และค้นหาในชุมชน รายวัน
วันที่ 15 ธันวาคม 2563 ถึงปัจจุบัน 2564 เวลา 00.00 น.



แหล่งข้อมูลและจัดทำโดย : กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข

ความคืบหน้าจาก ศบค.

สถานการณ์ในจังหวัดกาฬสินธุ์

- วันนี้ จังหวัดกาฬสินธุ์รายงานผู้ป่วยโควิด 19 เป็นครั้งแรกจากการระบาดระลอกใหม่
- ผู้ป่วยเป็นหญิงอายุ 35 ปี ซึ่งเดินทางไปยังกรุงเทพมหานครเป็นเวลานาน ๆ และได้สัมผัสใกล้ชิดกับเพื่อนซึ่งเป็นผู้ค้าในตลาดเขตบางแค และเป็นผู้ป่วยยืนยัน ผู้ป่วยหญิงรายนี้ได้เดินทางไปยังโรงพยาบาลในจังหวัดกาฬสินธุ์ด้วยตนเอง หลังทราบว่าเพื่อนของเธอมีผลตรวจเป็นบวก

การระบาดครั้งใหม่ในเขตสะพานสูง กรุงเทพมหานคร

- มีรายงานการพบผู้ป่วยรายใหม่จำนวนหนึ่งในตลาดเขตสะพานสูง กรุงเทพมหานคร
- ผู้ป่วยรายแรกเป็นผู้ชายเนื้อ (ชายอายุ 39 ปี) ซึ่งเคยเดินทางไปยังจังหวัดปทุมธานีเพื่อซื้อเนื้อมาขาย ณ ตลาดในสะพานสูง เริ่มมีอาการเมื่อวันที่ 11 มีนาคม และพบผลตรวจเชื้อเป็นบวกในวันที่ 18 มีนาคม นอกจากนี้ยังพบว่าภรรยาของเขาซึ่งเป็นผู้ขายเนื้อในตลาดเดียวกัน ก็ติดเชื้อแต่ไม่แสดงอาการใด ๆ และพบผู้สัมผัสมีความเสี่ยงสูงอีก 7 รายที่อาศัยอยู่ในครัวเรือนเดียวกัน
- พบผู้ติดเชื้อเป็นผู้ขายสลากกินแบ่งรัฐบาล (หญิงอายุ 57 ปี) ซึ่งทำงานอยู่ในบริเวณใกล้เคียงกับตลาดสะพานสูง เริ่มมีอาการเมื่อวันที่ 17 มีนาคม และพบผลตรวจเชื้อเป็นบวกในวันที่ 22 มีนาคม สมาชิกในครอบครัวอีก 4 รายก็มีผลตรวจเชื้อเป็นบวก ซึ่งประกอบด้วยผู้สูงอายุ (อายุ 80 ปี) และเด็ก (อายุ 4 ปี)

คำอธิบาย : ความร่วมมือข้ามพรมแดนไทย-เมียนมา

ข้อมูลเกี่ยวกับการแพร่ระบาดในประเทศเพื่อนบ้านมีความสำคัญต่อการวางแผนและการเตรียมความพร้อมของเรา ประเทศเมียนมามีพรมแดนติดกับไทย 2,416 กิโลเมตร พรมแดนเมียนมาและไทยจำนวนมากต่างก็ทำงานและมีครอบครัวอยู่ในประเทศของกันและกัน จวบจนถึงเดือนกันยายน 2563 เมียนมารายงานผู้ป่วยเพียงไม่กี่รายและไม่มีผู้เสียชีวิต แต่สถานการณ์ก็เปลี่ยนไปเมื่อเข้าสู่เดือนตุลาคม 2563 เพราะยอดผู้ติดเชื้อโควิด 19 เพิ่มขึ้นเรื่อย ๆ จนถึงเดือนธันวาคม แม้ว่าตัวเลขผู้ป่วยจะลดลงเล็กน้อยในช่วงต้นปี 2564 แต่ในสัปดาห์สุดท้ายของเดือนมกราคมยังคงมีรายงานยอดผู้ป่วยเฉลี่ยอยู่ที่ 367 รายต่อวัน และตั้งแต่วันที่ 1 กุมภาพันธ์ 2564 สถานการณ์ทางการเมืองก็ได้ขัดขวางการคัดกรองและตรวจเชื้อ เมื่อเข้าสู่ต้นเดือนมีนาคม มีการตรวจเชื้อเฉลี่ย 1,637 ครั้งและยอดผู้ป่วย 19 รายต่อวัน ซึ่งต่อมาได้ลดลงเป็น 1,574 ครั้งและ 16 รายต่อวันภายในกลางเดือนมีนาคม เมื่อวันที่ 28 มีนาคม เมียนมารายงานผู้ติดเชื้อโควิด 19 ทั้งสิ้น 142,385 ราย และผู้เสียชีวิต 3,206 ราย แม้ว่าเมียนมาจะเป็นผู้เข้าร่วมโครงการ COVAX ซึ่งเป็นโครงการระดับโลกที่มุ่งสร้างการเข้าถึง [วัคซีนโควิด 19](#) อย่างเท่าเทียม นำโดย [ยูนิเซฟ](#), [องค์กรพันธมิตรเพื่อวัคซีน](#) [กาวิ](#), องค์การอนามัยโลก, [กลุ่มพันธมิตรความร่วมมือด้านนวัตกรรมเพื่อรับมือโรคระบาด](#) และอื่น ๆ แต่การวิระบุว่าเมียนมาอาจจะไม่ได้รับการจัดสรรวัคซีนโควิด 19 ชุดแรกจาก COVAX (4.24 ล้านโดส) เจ้าหน้าที่องค์การอนามัยโลก ประเทศไทย ประสานงานกับเจ้าหน้าที่ในเมียนมาอย่างต่อเนื่องเพื่อช่วยให้ไทยเข้าถึงชาวกรองที่สำคัญเกี่ยวกับสถานการณ์ที่นั่น



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



WHOThailand



WHOThailand



World Health
Organization
Thailand



สำหรับผู้ที่ได้รับวัคซีนโควิด 19 แล้ว คุณสงสัยหรือไม่ว่าร่างกายจะเริ่มสร้างภูมิคุ้มกันเมื่อไหร่และจะคงอยู่ได้นานแค่ไหน

คุณจะสามารถติดโควิด 19 และแพร่เชื้อให้คนอื่นได้หรือไม่

คุณยังต้องเฝ้าระวังอีกนานแค่ไหนหลังจากฉีดวัคซีนแล้ว

ดร. เคท โอไบรอัน จากองค์การอนามัยโลก จะมาตอบคำถามเหล่านี้ใน 'วิทยาศาสตร์ 5 นาที'

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 sethwebmaster@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