

# โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (โควิด 19)

ข้อมูลจากการแถลงข่าวภาคเที่ยงโดย ศบค. กระทรวงสาธารณสุข

3 กุมภาพันธ์ 2564

รายงานขององค์การอนามัยโลกประจำประเทศไทย



21,249  
(+795)

ยืนยันแล้ว



79  
(+0)

เสียชีวิต



7,169

กำลังรักษา



14,001  
(+784)

หายดีแล้ว



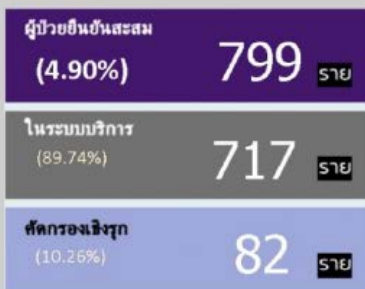
ความคืบหน้าสถานการณ์

ในประเทศไทย

ฉบับที่ 144

## ข้อมูลสำคัญ

- กระทรวงสาธารณสุขรายงานผู้ป่วยยืนยันโรคโควิด 19 จำนวน 795 รายใหม่ (เพิ่มขึ้นร้อยละ 3.7 จากยอดรวมของเมื่อวาน) ทำให้ยอดรวมของผู้ป่วยโควิด 19 ในประเทศไทยเพิ่มขึ้นเป็น 21,249 ราย
  - ในจำนวนนี้ ร้อยละ 65.9 (14,001 ราย) หายดีแล้ว ร้อยละ 0.4 (79 ราย) เสียชีวิต และร้อยละ 33.7 (7,169 ราย) กำลังรักษาหรือแยกกักตัว **ไม่มีรายงานผู้เสียชีวิตในวันนี้**
- ผู้ป่วย 795 รายที่ได้รับการยืนยันจากห้องปฏิบัติการในวันนี้ ประกอบด้วย
  - 12 รายเป็นผู้ที่เดินทางเข้าประเทศไทยเมื่อไม่นานมานี้ และได้รับการวินิจฉัยในสถานกักกันโรค
  - 24 รายตรวจพบจากระบบเฝ้าระวังโควิด 19 และมีความเกี่ยวข้องกับความเสี่ยงจากการทำงาน การเดินทางไปยังสถานที่แออัด หรือสัมผัสกับผู้ติดเชื้อ ประกอบด้วย กรุงเทพมหานคร (4 ราย) จังหวัดตาก (1 ราย) มหาสารคาม (1 ราย) และสมุทรสาคร (18 ราย) 13 รายในจำนวนนี้เป็นแรงงานข้ามชาติ และ 11 รายเป็นชาวไทย
  - ที่เหลือ 759 รายที่มีการรายงานในวันนี้เป็นแรงงานข้ามชาติ (667 ราย) และชาวไทย (92 ราย) ที่ตรวจพบจากการค้นหาผู้ป่วยเชิงรุกในจังหวัดสมุทรสาคร (759 ราย) ทำให้ยอดสะสมของผู้ติดเชื้อกลุ่มนี้เพิ่มขึ้นเป็น 11,547 ราย
- ในยอดผู้ป่วย 7,169 รายที่กำลังรักษานั้น ผู้ป่วย 2,085 รายอยู่ในโรงพยาบาล และ 5,084 รายอยู่ในโรงพยาบาลสนาม
- ในการระบาดระลอกใหม่นี้ (ระหว่างวันที่ 15 ธันวาคม 2563 และ 3 กุมภาพันธ์ 2564) มีรายงานการพบผู้ป่วยโควิด 19 แล้ว 17,012 ราย โดย 4,747 รายในจำนวนนี้ตรวจพบผ่านระบบเฝ้าระวัง 11,547 รายตรวจพบผ่านการค้นหาผู้ป่วยเชิงรุก และ 718 รายตรวจพบในบุคคลที่เดินทางมาจากต่างประเทศ
- ในการระบาดระลอกใหม่นี้ พบผู้ติดเชื้อโควิด 19 แล้วใน 63 จังหวัดของประเทศไทย ในวันนี้ไม่พบผู้ป่วยในจังหวัดใหม่ และ 46 จังหวัดไม่มีรายงานผู้ป่วยใหม่ใน 7 วันที่ผ่านมา
- 10 จังหวัดที่มียอดผู้ป่วยสะสมเกิน 50 รายจากการระบาดระลอกใหม่นี้ ได้แก่ สมุทรสาคร (12,746 ราย) กรุงเทพมหานคร (799 ราย) ชลบุรี (649 ราย) ระยอง (580 ราย) สมุทรปราการ (360 ราย) จันทบุรี (221 ราย) นนทบุรี (166 ราย) อ่างทอง (113 ราย) ปทุมธานี (87 ราย) และ นครปฐม (78 ราย)
- ในผู้ป่วย 783 รายที่พบในประเทศไทยในวันนี้ มากกว่าร้อยละ 99 ตรวจพบในจังหวัดสมุทรสาคร ร้อยละ 0.5 ในกรุงเทพมหานคร และร้อยละ 0.3 ในจังหวัดอื่น ๆ

**Samut Sakhon 99.23%****Bangkok 0.51%****Other 0.26%**

แหล่งข้อมูลและจัดทำโดย : กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข

## ความคืบหน้าจาก ศบค.

### การติดเชื้อในระบบขนส่งสาธารณะ

- แม้ว่าผู้ติดเชื้อบางรายในประเทศไทยรายงานว่าได้ใช้บริการระบบขนส่งสาธารณะ แต่ส่วนใหญ่แล้วบุคคลเหล่านี้คือผู้สัมผัสของผู้ป่วยยืนยัน แต่ถึงแม้ว่าจะไม่มีหลักฐานที่แน่ชัดที่สรุปได้ว่าผู้ป่วยเหล่านี้รับเชื้อมาจากการแพร่กระจายของไวรัสในระบบขนส่งสาธารณะ เรายังคงต้องปฏิบัติตามมาตรการป้องกันทุกอย่างที่เป็นไปได้

### กลุ่มผู้ป่วยในจังหวัดมหาสารคาม

- มีรายงานผู้ติดเชื้อโควิด 19 ทั้งหมด 21 รายที่เกี่ยวข้องกับกลุ่มผู้ป่วยในจังหวัดมหาสารคาม (ในจังหวัดมหาสารคาม 17 ราย ราชบุรี 3 ราย และขอนแก่น 1 ราย)
- บางอำเภอของจังหวัดมหาสารคามถูกประกาศให้เป็นพื้นที่ควบคุมสูงสุด และมีการปิดสถานที่ 7 แห่งเพื่อควบคุมการแพร่ระบาดของโรค

## คำอธิบาย : การบังคับใช้มาตรการป้องกันโควิด 19 ในโรงเรียน

ผู้อำนวยการโรงเรียนมีหน้าที่ในการดูแลความปลอดภัยของนักเรียนและเจ้าหน้าที่ตลอดเวลา และเนื่องจากอันตรายจากโรคโควิด 19 ยังคงมีอยู่มาก องค์การอนามัยโลกจึงแนะนำให้สถานศึกษาดำเนินนโยบายบริหารเหล่านี้อย่างเข้มงวด

- กำหนดข้อปฏิบัติในการเข้าเรียนและในชั้นเรียน เช่น การจัดกลุ่ม (แบ่งนักเรียนและครูเป็นกลุ่มเล็ก ๆ ที่ไม่ปะปนกัน อาจเรียกว่าการทำ 'บับเบิล' 'แคปซูล' 'วงกลม' หรือ 'กลุ่มปลอดภัย') การจัดเวลาเข้าเรียน เวลาพัก เวลาเข้าห้องน้ำ เวลาทานอาหาร และเวลาเลิกเรียน แบบเหลื่อมเวลา หรือการสับหว่างทางกายภาพอื่น ๆ (เช่น สลับวันกันมาเรียน การแบ่งกะ)



### ลิงก์มีประโยชน์

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

### สำนักงานองค์การอนามัยโลกประจำประเทศไทย

สำนักงานปลัดกระทรวงฯ อาคาร 3 ชั้น 4 กระทรวงสาธารณสุข ถนนพญาไท ประเทศไทย 11000

สื่อมวลชนสามารถส่งข้อซักถามได้ที่ [sethaweabmaster@who.int](mailto:sethaweabmaster@who.int) หรือ [kanpirom@who.int](mailto:kanpirom@who.int)

ติดตามข้อมูลและความคืบหน้าล่าสุด ได้ที่



[www.who.int/thailand](http://www.who.int/thailand)



@WHOThailand



WHOThailand



WHOThailand



World Health  
Organization  
Thailand

- จัดโครงสร้างพื้นฐาน เช่น จัดระเบียบพื้นที่ทางกายภาพหรือการใช้งานเสียใหม่ ระบุทางเข้า / ออก และทำเครื่องหมายทิศทางการเดิน จัดเตรียมอุปกรณ์ล้างมือ ออกแบบสภาพแวดล้อมที่กระตุ้นให้คนกระทำพฤติกรรมบางอย่างที่เราต้องการ (nudging) เพื่อนำไปสู่การใช้พื้นที่อย่างเหมาะสม
- รักษาสภาพแวดล้อมให้สะอาด เช่น ทำความสะอาดพื้นผิวและสิ่งของที่ใช้ร่วมกันบ่อย ๆ
- ตรวจสอบการสวมหน้ากากให้เหมาะสมกับวัยในกรณีที่ไม่สามารถเว้นระยะห่างได้ นอกจากนี้ควรจัดหน้ากากให้มีพร้อมและเพียงพอต่อการใช้งานด้วย
- ให้ผู้ปกครองและครูช่วยคัดกรองอาการ จัดให้มีการตรวจหาเชื้อและแยกกักผู้ที่ต้องสงสัยว่าติดเชื้อตามมาตรการของประเทศ กำหนดนโยบายให้ผู้ที่พักอาศัยอยู่บ้าน



คลิก [ที่นี่](#) เพื่อศึกษารายการตรวจสอบล่าสุดจากองค์การอนามัยโลกเรื่องการเปิดเรียน

## 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 [sethaweabmaster@who.int](mailto:sethaweabmaster@who.int) หรือ [kanpirom@who.int](mailto:kanpirom@who.int)

ติดตามข้อมูลและความคืบหน้าล่าสุด ได้ที่



[www.who.int/thailand](http://www.who.int/thailand)



@WHOThailand



WHOThailand



WHOThailand



World Health  
Organization  
Thailand