

ข้อมูลจากรายงานของกระทรวงสาธารณสุขแห่งประเทศไทย

### ข้อมูลสำคัญ

- ในวันที่ 20 เมษายน 2563 กระทรวงสาธารณสุขแถลงผลตรวจโรคจากห้องปฏิบัติการ และยืนยันการพบผู้ป่วยใหม่ 27 รายจากโรคโควิด 19 ทำให้จำนวนรวมของผู้ที่ป่วยด้วยโรคนี้ในประเทศไทย อยู่ที่ 2,792 ราย
- มากกว่าร้อยละ 71 ของผู้ป่วย (1,999 ราย) หายดีแล้ว ร้อยละ 1.7 (47 ราย) เสียชีวิต และเกือบร้อยละ 27 (746 ราย) อยู่ระหว่างการรักษา
- มีผู้ป่วยเพียง 1 รายจากกลุ่มผู้เดินทางกลับจากนอกประเทศไทย อาจเป็นผลมาจากมาตรการควบคุมการเดินทางเข้าประเทศ
- ผู้ป่วยใหม่ 16 รายเป็นผู้สัมผัสใกล้ชิดกับผู้ที่ได้รายงานไปแล้ว ผู้ป่วยใหม่ 2 รายติดเชื้อจากการอยู่ในสถานที่แออัด และอีก 8 รายอยู่ในระหว่างการสอบสวนโรค
- พบผู้ป่วยที่ได้รับการยืนยันผลโควิด 19 จากห้องปฏิบัติการแล้วใน 68 จังหวัดจากทั้งสิ้น 77 จังหวัดของประเทศไทย และในช่วง 14 วันที่ผ่านมา ไม่มีรายงานการพบผู้ป่วยใหม่ใน 35 จังหวัด จาก 68 จังหวัดดังกล่าว กรุงเทพมหานครพบผู้ป่วยสูงสุด (1,440 ราย) ตามมาด้วยภูเก็ต (192 ราย) และนนทบุรี (151 ราย)

### ความคืบหน้าจากกระทรวงสาธารณสุข

ณ ปัจจุบัน เป้าหมายหลักที่กระทรวงสาธารณสุขมุ่งเน้น คือ

- การค้นหาผู้ป่วยอย่างรวดเร็ว
- การค้นหาผู้ป่วยเชิงรุกในกลุ่มผู้มีความเสี่ยงสูง รวมถึงกลุ่มแรงงานทักษะต่ำ
- การค้นหาผู้ป่วยเชิงรุกในพื้นที่ที่มีการระบาด เช่น กรุงเทพมหานครและภูเก็ต
- เสริมสร้างการป้องกันและควบคุมโรคในสถานพยาบาล เผยแพร่แนวทางและมาตรฐานต่าง ๆ รวมไปถึงการคัดกรองผู้ป่วย การคัดแยกผู้ป่วยที่จัดรับผู้ป่วยทุกจุด และบริหารจัดการกลุ่มบุคลากรทางการแพทย์เพื่อลดความเสี่ยงในการติดเชื้อข้ามกลุ่ม

### สถานการณ์ในประเทศไทย ใน 24 ชั่วโมงที่ผ่านมา

ยืนยันแล้ว 2,792 ราย (27 รายใหม่)

เสียชีวิต 47 ราย

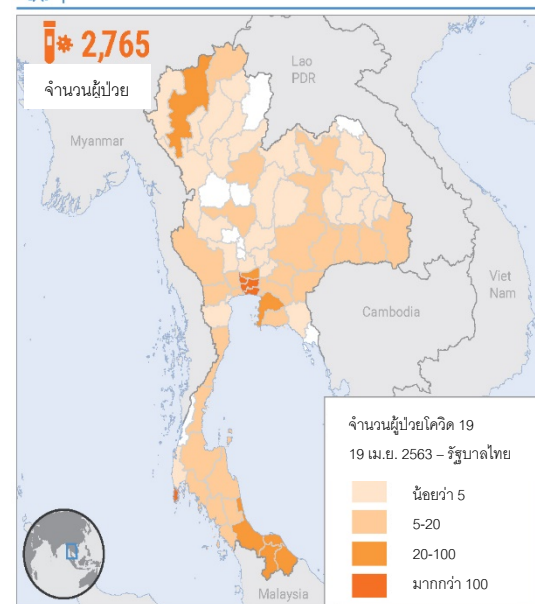
กำลังรับการรักษาพยาบาล 746 ราย

บุคลากรทางการแพทย์ติดเชื้อ 103 ราย

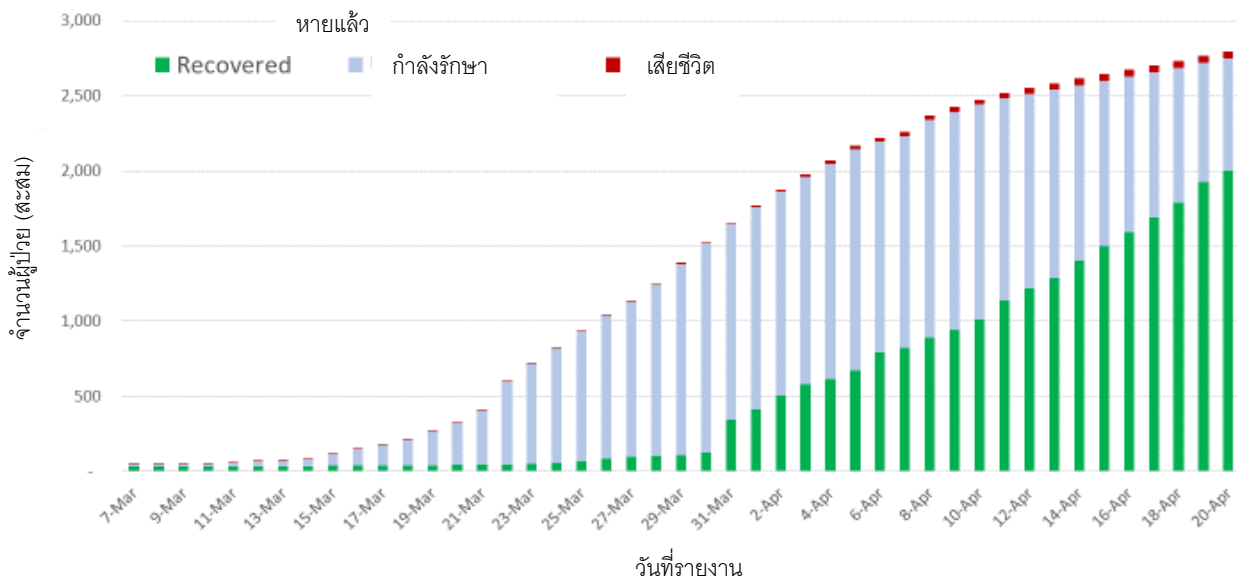
หายดีแล้ว 1,999 ราย



ประเทศไทย: ผู้ป่วยโควิด 19 (ตั้งแต่ 9 เม.ย. 2563)



## จำนวนผู้ป่วยโควิด 19 ในประเทศไทย ตามวันที่มีการรายงาน



ที่มา: กระทรวงสาธารณสุข 20 เมษายน 2563

## ความคืบหน้าจากกระทรวงสาธารณสุข

### การตรวจเชื้อในห้องปฏิบัติการ

- ตั้งแต่เดือนกุมภาพันธ์จนถึงวันที่ 17 เมษายน มีการตรวจตัวอย่างไปแล้วทั้งสิ้น 142,589 ส่วนใหญ่เป็นการตรวจโดยโรงพยาบาลเอกชน
- ตั้งแต่วันที่ 4 – 17 เมษายน มีการตรวจตัวอย่างเฉลี่ย 3,300 ตัวอย่างต่อวัน ร้อยละของผลตรวจที่เป็นบวกอยู่ระหว่าง 1.41 – 3.82
- กำลังดำเนินการวิจัยวิธีตรวจเชื้อจากน้ำลาย เพื่อลดความเสี่ยงของการติดเชื้อในบุคลากรทางการแพทย์จากการเก็บตัวอย่างด้วยการใช้ไม้สวอบในโพรงจมูก (Nasopharyngeal swabs) การวิจัยนี้ได้รับการสนับสนุนจากกระทรวงสาธารณสุข และได้รับความร่วมมือจากโรงพยาบาลรามาธิบดี โรงพยาบาลจุฬาลงกรณ์ และโรงพยาบาลศิริราช

### จำนวนเตียงสำหรับผู้ป่วยหนัก (ICU)

- ตั้งแต่วันที่ 17 เมษายน มีเตียงผู้ป่วยหนักที่พร้อมใช้งานในกรุงเทพและปริมณฑลทั้งสิ้น 132 หน่วย เตียงเหล่านี้สามารถให้การดูแลพิเศษแก่ผู้ป่วยและมีเครื่องช่วยหายใจ
- ปัจจุบัน มีเตียงผู้ป่วยหนักว่างอยู่ 82 หน่วย กระทรวงฯ กำลังวางแผนในการเพิ่มเตียงผู้ป่วยหนักในเขตกรุงเทพเป็น 288 หน่วยภายในสิ้นเดือนพฤษภาคม

## คำแนะนำสำหรับประชาชน

#โควิด19 และผู้พิการ

ผู้พิการมีความเสี่ยงที่จะติดเชื้อไวรัสโคโรนาสูงกว่าคนทั่วไปเพราะ



อุปสรรคในการเข้าถึงอุปกรณ์ด้านสุขอนามัย



จำเป็นต้องสัมผัสสิ่งต่าง ๆ



ความลำบากในการเว้นระยะห่าง



ความลำบากในการเข้าถึงข้อมูล

 World Health Organization

#ไวรัสโคโรนา

#โควิด19 และผู้พิการ

รัฐบาลควรช่วยเหลือให้ผู้พิการ



ไม่ถูกทิ้งไว้ข้างหลัง ในการรับมือกับไวรัสโคโรนา



มีสิทธิในการเข้าถึงบริการทางสุขภาพที่จำเป็นอย่างเท่าเทียมกับผู้อื่น

 World Health Organization

#ไวรัสโคโรนา

## การสนับสนุนจากองค์การอนามัยโลกในประเทศไทย

องค์การอนามัยโลกประจำประเทศไทยติดต่อกับรัฐบาลไทยโดยตรงอย่างสม่ำเสมอผ่านกระทรวงสาธารณสุข เพื่อแบ่งปันข้อมูลเกี่ยวกับพัฒนาการที่สำคัญ ตลอดจนแนวทางและความคืบหน้าทางวิทยาศาสตร์

องค์การอนามัยโลกสนับสนุนการรับมือต่อโรคระบาดของหน่วยงานสหประชาชาติในระดับที่กว้างขึ้น รวมถึงทำงานกับพันธมิตรหลักและกระทรวงสาธารณสุขเพื่อช่วยเหลือกลุ่มผู้เปราะบางในประเทศไทย และให้ข้อมูลและคำแนะนำแก่เจ้าหน้าที่ของระบบของสหประชาชาติในประเทศไทย

## สื่อมวลชน

- เว็บไซต์ บัญชีทวิตเตอร์และเฟสบุ๊กขององค์การอนามัยโลกประจำประเทศไทยนำเสนอข้อมูลของทุกแง่มุมเกี่ยวกับการระบาดของโรคในประเทศไทยและทั่วโลกอย่างสม่ำเสมอ สื่อมวลชนสามารถส่งคำถามโดยตรงมาได้ที่ [sethawebmaster@who.int](mailto:sethawebmaster@who.int) และ [kanpirom@who.int](mailto:kanpirom@who.int)

## ลิงก์ที่มีประโยชน์

- สามารถอ่านรายงานของสถานการณ์โรคติดเชื้อโควิด 19 ในประเทศไทยในภาษาไทยและอังกฤษ ได้ที่ <http://covid19.th-stat.com/en>
- หากต้องการติดตามการรับมือขององค์การอนามัยโลกในประเทศไทย โปรดไป [www.who.int/thailand](http://www.who.int/thailand)
- หากต้องการติดตามตัวเลขทั่วโลกล่าสุดและคำแนะนำทางวิชาการจากองค์การอนามัยโลก โปรดไป [ที่นี่](#)