

โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (โควิด 19)

ข้อมูลจากการแถลงข่าวภาคเที่ยงโดย ศบค. กระทรวงสาธารณสุข

2 กุมภาพันธ์ 2564

รายงานขององค์การอนามัยโลกประจำประเทศไทย



20,454
(+836)

ยืนยันแล้ว



79
(+2)

เสียชีวิต



7,158

กำลังรักษา



13,217
(+703)

หายดีแล้ว



ความคืบหน้าสถานการณ์
ในประเทศไทย
ฉบับที่ 143

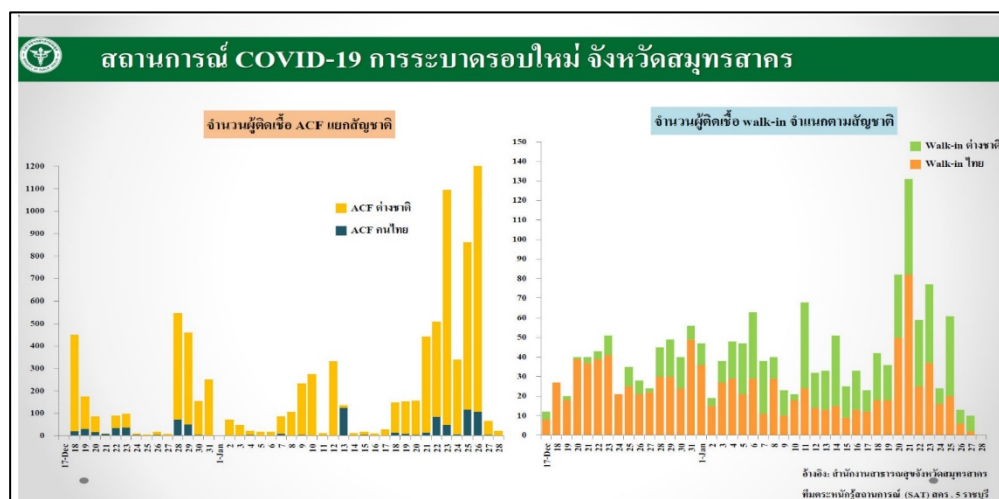
ข้อมูลสำคัญ

- กระทรวงสาธารณสุขรายงานผู้ป่วยยืนยันโรคโควิด 19 จำนวน 836 รายใหม่ (เพิ่มขึ้นร้อยละ 4 จากยอดรวมของเมื่อวาน) ทำให้ยอดรวมของผู้ป่วยโควิด 19 ในประเทศไทยเพิ่มขึ้นเป็น 20,454 ราย
 - ในจำนวนนี้ ร้อยละ 65 (13,217 ราย) หายดีแล้ว ร้อยละ 0.4 (79 ราย) เสียชีวิต และร้อยละ 35 (7,158 ราย) กำลังรักษาหรือแยกกักตัว มีผู้เสียชีวิต 2 รายในวันนี้
- ผู้ป่วย 836 รายที่ได้รับการยืนยันจากห้องปฏิบัติการในวันนี้ ประกอบด้วย
 - 17 รายเป็นผู้ที่เดินทางเข้าประเทศไทยเมื่อไม่นานมานี้ และได้รับการวินิจฉัยในสถานกักกันโรค
 - 109 รายตรวจพบจากระบบเฝ้าระวังโควิด 19 และมีความเกี่ยวข้องกับความเสี่ยงจากการทำงาน การเดินทางไปยังสถานที่แออัด หรือสัมผัสกับผู้ติดเชื้อ ประกอบด้วย จังหวัดสมุทรสงคราม (2 ราย) นนทบุรี (1 ราย) กรุงเทพมหานคร (7 ราย) และสมุทรสาคร (99 ราย) 81 รายในจำนวนนี้เป็นแรงงานข้ามชาติ และ 28 รายเป็นชาวไทย
 - ที่เหลือ 710 รายที่มีการรายงานในวันนี้เป็นแรงงานข้ามชาติ (648 ราย) และชาวไทย (62 ราย) ที่มีความเกี่ยวข้องกับเหตุการณ์ในจังหวัดสมุทรสาครและตรวจพบจากการสืบหาผู้สัมผัสและการค้นหาผู้ป่วยเชิงรุกในจังหวัดสมุทรสาคร (688 ราย) และกรุงเทพมหานคร (22 ราย) ทำให้ยอดสะสมของผู้ติดเชื้อกลุ่มนี้เพิ่มขึ้นเป็น 10,788 ราย
- ในการระบาดระลอกใหม่นี้ มีรายงานการพบผู้ป่วยโควิด 19 แล้วใน 63 จังหวัดของประเทศไทย ในวันนี้ไม่พบผู้ป่วยในจังหวัดใหม่
- 10 จังหวัดที่มียอดผู้ป่วยสะสมเกิน 50 ราย ได้แก่ สมุทรสาคร (11,969 ราย) กรุงเทพมหานคร (795 ราย) ชลบุรี (649 ราย) ระยอง (580 ราย) สมุทรปราการ (360 ราย) จันทบุรี (221 ราย) นนทบุรี (166 ราย) อ่างทอง (113 ราย) ปทุมธานี (87 ราย) และนครปฐม (78 ราย)

ความคืบหน้าจาก ศบค.

สถานการณ์ในจังหวัดสมุทรสาคร

- ในการระบาดระลอกใหม่นี้ ผู้ป่วยยืนยันส่วนใหญ่ในจังหวัดสมุทรสาครที่ตรวจพบจากการค้นหาผู้ป่วยเชิงรุกและจากการเดินทางไปยังสถานพยาบาลด้วยตนเองคือกลุ่มประชากรแรงงานข้ามชาติ จึงได้มีการบังคับใช้มาตรการที่เข้มงวดเพื่อลดการเดินทางในจังหวัดสมุทรสาคร และเพื่อให้ผู้ป่วยยืนยันทุกรายได้รับการรักษาพยาบาลที่เหมาะสม



กลุ่มผู้ป่วยในจังหวัดมหาสารคาม

- การติดเชื้อในกลุ่มผู้ป่วยจังหวัดมหาสารคามนั้นพบในบุคคลที่ร่วมงานสังสรรค์โต๊ะแชร์

คำอธิบาย : เราสามารถติดเชื้อโควิด 19 จากการว่ายน้ำได้หรือไม่

การว่ายน้ำคือการออกกำลังกายที่เหมาะสมสำหรับคนทุกวัย แต่การว่ายน้ำในช่วงการระบาดของเชื้อโควิด 19 นั้นปลอดภัยหรือไม่

- ปัจจัยหนึ่งที่ต้องคำนึงถึงในการตัดสินใจว่าจะไปว่ายน้ำหรือไม่คือจำนวนผู้ป่วยในพื้นที่ของคุณ ยอดผู้ป่วยกำลังเพิ่มขึ้นหรือลดลง มีการปิดเมืองในระดับประเทศหรือไม่ หากสถานการณ์ยังคงรุนแรง การอยู่ที่บ้านคือสิ่งที่ดีที่สุด
- สระว่ายน้ำที่คุณจะไปนั้นมีคนเยอะหรือไม่ หากใช่ การไปว่ายน้ำจะเพิ่มโอกาสในการติดเชื้อไวรัส เนื่องจากเชื้อสามารถแพร่กระจายจากคนสู่คนบริเวณริมขอบสระได้อย่างง่ายดาย ดังนั้นสระว่ายน้ำที่คนยิ่งน้อยจะยิ่งปลอดภัย
- หากต้องการพูดคุยกันที่ปลายลู่ว่ายน้ำ นักว่ายน้ำควรเว้นระยะห่าง ควรเตือนตนเองว่าวิธีการหลักที่ทำให้ไวรัสแพร่กระจายคือละอองน้ำที่ถูกพ่นออกมาสู่อากาศเมื่อมีคนพูด ไอ จาม หัวเราะ หรือร้องเพลง รวมไปถึงเมื่อนักว่ายน้ำหายใจออกแรง ๆ ขณะว่ายน้ำซึ่งทำให้มีละอองน้ำกระจายไปถึงผู้ที่ว่ายน้ำอยู่ใกล้ ๆ ที่อาจสูดละอองน้ำนั้นเข้าไป
- สระคลอรีนถือว่าปลอดภัยเนื่องจากมีการฆ่าเชื้ออย่างต่อเนื่อง ช่วยให้ไวรัสหมดฤทธิ์ ดังนั้นโปรดเลือกสระว่ายน้ำที่ได้รับการดูแลรักษาความสะอาดเป็นประจำ

ไวรัสโควิด 19 ไม่สามารถแพร่ผ่านน้ำในขณะที่เรากำลังว่ายน้ำได้

อย่างไรก็ตาม ไวรัสสามารถกระจายจากคนสู่คนได้หากมีการสัมผัสใกล้ชิดกับผู้ติดเชื้อ

สิ่งที่คุณทำได้ :

หลีกเลี่ยงฝูงชนและรักษาระยะห่างอย่างน้อย 1 เมตร แม้ในขณะที่ว่ายน้ำหรือเมื่ออยู่บริเวณสระว่ายน้ำ
สวมหน้ากากเมื่อคุณไม่ได้อยู่ในน้ำและไม่สามารถเว้นระยะห่างได้ ล้างมือบ่อย ๆ ปิดปากเมื่อไอจามด้วยกระดาษทิชชูหรือข้อศอก และอยู่ที่บ้านหากรู้สึกไม่สบาย

ข้อเท็จจริง :

ไวรัสโควิด 19 ไม่สามารถแพร่ผ่านน้ำหรือการว่ายน้ำได้



World Health Organization

#Coronavirus

#COVID19

16 October 2020



ลิงก์มีประโยชน์

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

สำนักงานองค์การอนามัยโลกประจำประเทศไทย

สำนักงานปลัดกระทรวงฯ อาคาร 3 ชั้น 4 กระทรวงสาธารณสุข ถนนพญาไท ประเทศไทย 11000

สื่อมวลชนสามารถส่งข้อซักถามได้ที่ sethaweabmaster@who.int หรือ kanpirom@who.int

ติดตามข้อมูลและความคืบหน้าล่าสุด ได้ที่



www.who.int/thailand



@WHOThailand



WHOThailand



WHOThailand



World Health Organization
Thailand

องค์การอนามัยโลก : แหล่งความรู้และ ข้อมูลเกี่ยวกับโควิด 19

องค์การอนามัยโลก ประเทศไทยได้ทำงานร่วมกับกระทรวงสาธารณสุขในการให้ความรู้และข้อมูลเกี่ยวกับโควิด 19 แก่สาธารณชนทั้งในภาษาไทยและภาษาอังกฤษ ในรูปของสื่อต่าง ๆ ได้แก่ อินโฟกราฟิก คลิปวิดีโอสั้น รายงานสถานการณ์ประจำวัน ซึ่งสามารถเข้าถึงได้ทาง [เว็บไซต์ขององค์การอนามัยโลก ประเทศไทย \(www.who.int\)](http://www.who.int) เฟซบุ๊ก และทวิตเตอร์



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

สื่อมวลชนสามารถส่งข้อซักถามมาได้ที่ sethawebsite@who.int หรือ kanpirom@who.int

ติดตามข้อมูลและความคืบหน้าล่าสุด ได้ที่



www.who.int/thailand



@WHOThailand



WHOThailand



WHOThailand



World Health
Organization
Thailand