



# รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

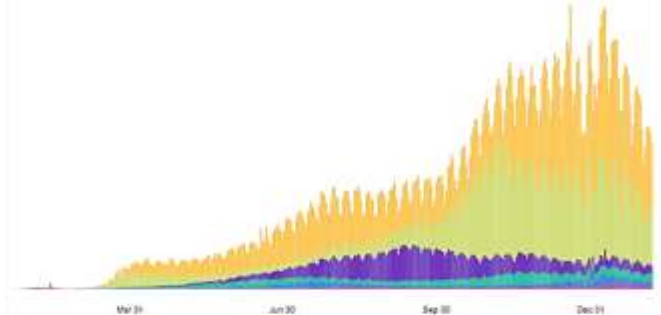
โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

ฉบับที่ 402 วันที่ 8 กุมภาพันธ์ 2564 เวลา 12.00 น.

## สถานการณ์ทั่วโลก

**ผู้ติดเชื้อ**  
**106,715,888**  
(+337,870)

**เสียชีวิต**  
**2,328,065**  
(2.18%)



219 countries and territories



2 international conveyances

ทวีปอเมริกา ทวีปยุโรป ทวีปแอฟริกา  
ทวีปเอเชียตะวันออกและใต้ ทวีปเอเชียตะวันตก  
ทวีปเมดิเตอร์เรเนียนตะวันออก

## สถานการณ์ในประเทศ



### ประเภทของผู้ป่วย

### จำนวนผู้ป่วยสะสม

#### จำนวนผู้ได้รับคัดกรอง

- ด้านโรคติดต่อระหว่างประเทศ (ทางอากาศ ทางบก และทางเรือ) 7,763,774 ราย
- ผู้มาต่ออายุหนังสือเดินทางที่สำนักงานตรวจคนเข้าเมืองแจ้งวัฒนะ 445,744 ราย

#### จำนวนการตรวจทางห้องปฏิบัติการ

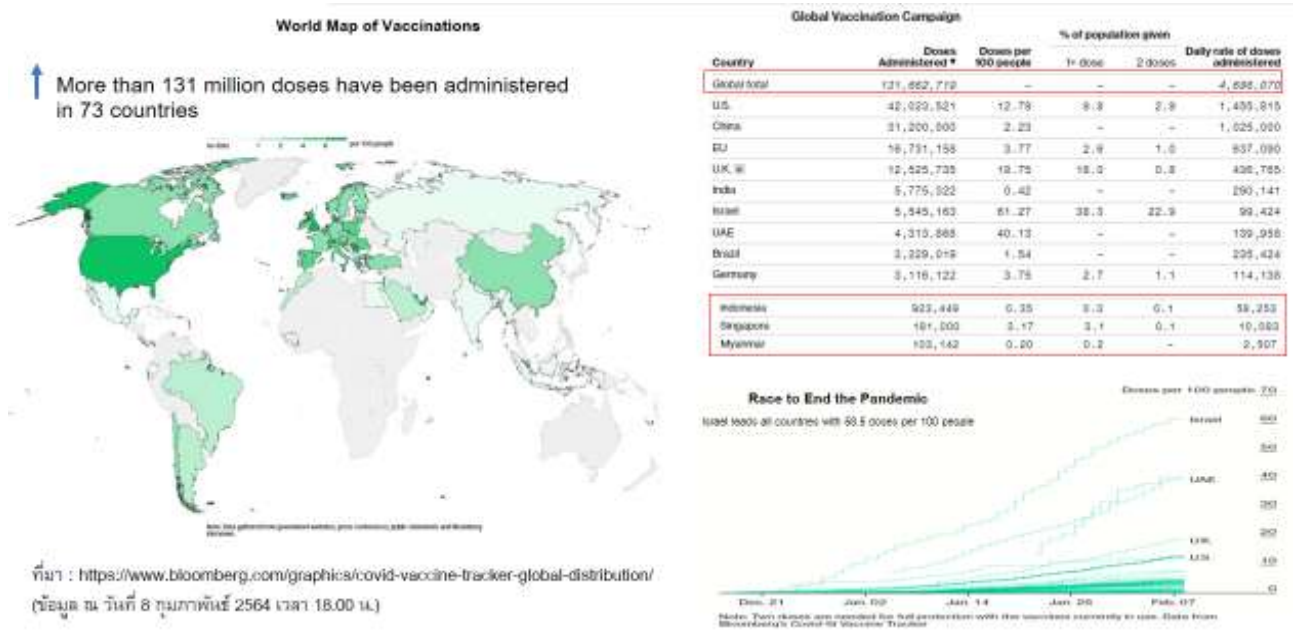
- ผู้ป่วยที่มีอาการตามนิยามการเฝ้าระวังโรค 1,017,972 ราย
- จากการค้นหาผู้ป่วยเพิ่มเติมและการติดตามผู้สัมผัสเพิ่มเติม\* 15,834 ราย
- ผู้เดินทางที่เฝ้าระวังอาการ ณ พื้นที่กักกันแห่งรัฐ\* 81,676 ราย
- อาการไม่เข้าเกณฑ์การเฝ้าระวังโรค\* 329,900 ราย

#### ผู้ป่วยที่มีอาการตามนิยามเฝ้าระวังโรค

- คัดกรองผู้ที่เดินทางเข้า-ออกระหว่างประเทศ 1,017,972 ราย
- เข้ารับการรักษาที่โรงพยาบาลด้วยตนเอง 4,121 ราย
- (โรงพยาบาลเอกชน 261,379 ราย โรงพยาบาลรัฐ 752,384 ราย)
- อื่นๆ 88 ราย

## 1. ประเด็นที่น่าสนใจในต่างประเทศ ณ วันที่ 8 กุมภาพันธ์ 2564

- **ราชอาณาจักรกัมพูชา** เมื่อวันอาทิตย์ที่ผ่านมา กัมพูชาได้รับวัคซีนป้องกันโควิด 19 ซิโนฟาร์มชุดแรกที่ประเทศจีนบริจาค โดยนายกรัฐมนตรี สมเด็จฯ ฮุน เซน กล่าวว่า การฉีดวัคซีนในประเทศจะเริ่มขึ้นในวันที่ 10 กุมภาพันธ์นี้ โดยจะเริ่มในกลุ่มผู้ที่มีความเสี่ยงติดเชื้อสูง เช่น แพทย์ ครู เจ้าหน้าที่องค์กรักซ์ เจ้าหน้าที่กองทัพ แท็กซี่ และคนเก็บขยะ เป็นต้น
- **สาธารณรัฐประชาธิปไตยประชาชนลาว** ได้รับวัคซีนป้องกันโควิด 19 ที่ประเทศจีนบริจาค รัฐมนตรีว่าการกระทรวงสาธารณสุขและเอกอัครราชทูตจีนประจำประเทศลาวได้รับวัคซีนที่สนามบินนานาชาติวัตไต นครหลวงเวียงจันทน์
- **สาธารณรัฐเกาหลีใต้** ศูนย์ควบคุมและป้องกันโรค (KCDC) เปิดเผยว่า ในช่วง 24 ชั่วโมงที่ผ่านมา พบผู้ติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 เพิ่มอีก 289 ราย ซึ่งยอดผู้ติดเชื้อรายใหม่ยังคงเพิ่มขึ้นเกิน 100 ราย นับตั้งแต่วันที่ 8 พฤศจิกายน เนื่องจากการติดเชื้อแบบกลุ่มก้อนในกรุงโซลและจังหวัดคย็องกี ขณะนี้เกาหลีใต้ได้ตรวจหาเชื้อฯ ให้กับประชาชนไปแล้วกว่า 5.93 ล้านราย และมีผลเป็นลบจำนวน 5,772,169 ราย ขณะที่ 84,843 ราย อยู่ระหว่างรอผล
- **สาธารณรัฐประชาชนจีน** ประเทศจีนไม่พบผู้ติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 รายใหม่ในประเทศเป็นครั้งแรกในรอบเกือบ 2 เดือน นับเป็นสัญญาณบ่งชี้ว่าสามารถควบคุมการระบาดของเชื้อไวรัสระลอกใหม่ได้สำเร็จ โดยจำนวนผู้ติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 เมื่อวันที่ 7 กุมภาพันธ์ ขยับขึ้นเป็น 14 ราย จากจำนวน 12 ราย ในวันก่อนหน้า แต่ทั้งหมดเป็นผู้ติดเชื้อที่มาจากต่างประเทศ บ่งชี้ว่ามาตรการเชิงรุกที่รัฐบาลจีนนำมาใช้นั้น สามารถสกัดการแพร่ระบาดแบบกลุ่มก้อนได้
- **สาธารณรัฐแอฟริกาใต้** ทางแอฟริกาใต้มีแผนที่จะระงับการฉีดวัคซีนป้องกันโควิด 19 ของบริษัทแอสตราเซนเนกาชั่วคราว หลังการทดสอบเบื้องต้นชี้ให้เห็นว่า วัคซีนป้องกันโควิด 19 ที่พัฒนาโดยบริษัทแอสตราเซนเนกาและมหาวิทยาลัยออกซ์ฟอร์ดนั้น ให้ผลในการป้องกันการติดเชื้อโควิด 19 สายพันธุ์แอฟริกาใต้ไม่ดีเท่าที่ควร
- **ออสเตรเลีย** จากกรณีที่มีการเรียกร้องให้ยุติการใช้วัคซีนป้องกันโควิด 19 ของแอสตราเซนเนกาของประเทศแอฟริกาใต้ รัฐมนตรีกระทรวงสาธารณสุขประเทศออสเตรเลียได้ออกมาชี้แจงว่า วัคซีนของแอสตราเซนเนกาก็ยังคงให้ผลลัพธ์ที่ดีเมื่อประเมินจากเป้าหมายหลัก นั่นคือการป้องกันไม่ให้โรครุนแรงและป้องกันไม่ให้ผู้ป่วยเสียชีวิต โดยประเทศออสเตรเลียจะอนุมัติการใช้วัคซีนแอสตราเซนเนกาภายในไม่กี่วัน ซึ่งได้สั่งซื้อวัคซีน จำนวน 53 ล้านโดส
- ความคืบหน้าการฉีดวัคซีนป้องกันโรคโควิด 19 ของทั่วโลก โดยมีการฉีดไปแล้วกว่า 131 ล้านโดส ใน 73 ประเทศ



ที่มา : <https://www.bloomberg.com/graphics/covid-vaccine-tracker-global-distribution/>  
(ข้อมูล ณ วันที่ 8 กุมภาพันธ์ 2564 เวลา 18.00 น.)



# รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

## 2. มาตรการในประเทศไทย

- **กระทรวงสาธารณสุข** คณะกรรมการโรคติดต่อแห่งชาติ ทหารเรือถึงนโยบายการให้วัคซีนป้องกันโควิด 19 ซึ่งในเร็วๆ นี้ จะได้วัคซีนของบริษัทซิโนแวค จำนวน 2 ล้านโดส และเดือนมิถุนายนมีวัคซีนจากบริษัทแอสตราเซนเนกา 26 ล้านโดส และจองเพิ่ม 35 ล้านโดส รวมเป็น 63 ล้านโดส ถือว่าครอบคลุมประชาชนทุกกลุ่มเป้าหมาย โดยแผนกลยุทธ์การบริหารจัดการวัคซีนฯ พ.ศ. 2564 มี 2 ระยะ โดยในระยะแรก จะฉีดให้ 5 กลุ่ม ได้แก่ บุคลากรทางการแพทย์และสาธารณสุขด่านหน้าทั้งภาครัฐและเอกชน ประชาชนที่มีโรคประจำตัว ประชาชนที่มีอายุ 60 ขึ้นไป เจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้องกับการควบคุมโรคฯ ที่มีโอกาสสัมผัสผู้ป่วย ประชาชนทั่วไปและแรงงานในพื้นที่ระบาดของโรค ระยะที่ 2 จะฉีดให้กับ 7 กลุ่ม ได้แก่ ประชาชนทั่วไป แรงงานในภาคอุตสาหกรรม ผู้ประกอบอาชีพด้านการท่องเที่ยว ผู้เดินทางระหว่างประเทศ นักธุรกิจระหว่างประเทศ นักการทูต เจ้าหน้าที่องค์กรระหว่างประเทศ กลุ่มเป้าหมายระยะที่ 1 ในจังหวัดที่เหลือ และบุคลากรทางการแพทย์และสาธารณสุขอื่น ๆ

- **กระทรวงสาธารณสุข** อธิบดีกรมควบคุมโรค ชี้แจงว่า การป้องกันเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 จากต่างประเทศคือการกักตัว 14 วัน การจะใช้มาตรการพาสพอร์ตวัคซีนแทนการกักตัวต้องมั่นใจว่า วัคซีนป้องกันการติดเชื้อ 100 เปอร์เซ็นต์ มีข้อมูลว่าฉีดแล้วอยู่ได้นานแค่ไหน แต่ปัจจุบันวัคซีนป้องกันโควิด 19 เป็นการใช้ในภาวะฉุกเฉิน ซึ่งองค์การอนามัยโลกแนะนำว่ายังไม่ควรกำหนดให้ใช้เอกสารรับรองการฉีดวัคซีน หรือพาสพอร์ตวัคซีนมาเป็นเงื่อนไขในการอนุญาตเข้าประเทศ แต่ในอนาคตถ้ามีประสิทธิภาพเพียงพอ อาจมีความเป็นไปได้ที่จะนำพาสพอร์ตวัคซีนมาเป็นข้อกำหนด ซึ่งต้องติดตามสถานการณ์ต่อไป

- **กระทรวงสาธารณสุข** อธิบดีกรมควบคุมโรค ย้ำเตือนในช่วงเทศกาลตรุษจีน ขอให้ประชาชนป้องกันตนเองอย่างเคร่งครัด โดยหลีกเลี่ยงการอยู่ในสถานที่แออัด สวมหน้ากากผ้าหรือหน้ากากอนามัย 100% รักษาระยะห่าง ล้างมือบ่อยๆ ด้วยน้ำและสบู่หรือเจลแอลกอฮอล์ สแกน “ไทยชนะ” ก่อนเข้า-ออกสถานที่สาธารณะทุกครั้ง และขอให้โหลดแอปพลิเคชัน “หมอชนะ” เพื่อใช้ในการติดตามไทม์ไลน์ ช่วยให้การสอบสวนควบคุมโรคได้รวดเร็วยิ่งขึ้น

## 3. ประเมินความเสี่ยงสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

สถานการณ์การระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ในระดับโลกพบจำนวนผู้ติดเชื้อรายวันลดลงจนอยู่ในระดับต่ำกว่าห้าแสนคนต่อวันโดยพบว่าสถานการณ์โรคในสหรัฐอเมริกา และสหราชอาณาจักรเริ่มดีขึ้น ซึ่งอาจเป็นผลมาจากระดับความครอบคลุมของผู้ที่ได้รับวัคซีนเริ่มสูงขึ้น ส่วนสถานการณ์ในประเทศไทย ถึงแม้ว่าจะพบจำนวนผู้ติดเชื้อวันละหลายร้อยราย โดยเฉพาะในจังหวัดสมุทรสาคร แต่มากกว่าสองในสามถูกค้นพบจากการคัดกรองเชิงรุกซึ่งมีโอกาสรักษาแพร่เชื้อได้น้อยกว่าผู้ติดเชื้อที่พบในชุมชน และมีจำนวนจังหวัดที่พบผู้ติดเชื้อในสัปดาห์ที่ผ่านมาเพียง 16 จังหวัด อย่างไรก็ตาม หลายจังหวัดที่ไม่พบผู้ติดเชื้อรายใหม่มาหลายวัน เช่น ปทุมธานี นครปฐม กลับพบผู้ติดเชื้อรายใหม่อีกครั้ง สอดคล้องกับผลสำรวจของกระทรวงสาธารณสุข ที่พบว่า การสวมหน้ากากอนามัยเริ่มลดลง มีการรวมกลุ่มทางสังคม และเดินทางข้ามจังหวัดมากขึ้น รวมถึงข้อมูลจากระบบปัญญาประดิษฐ์ของสำนักงานการวิจัยแห่งชาติ ที่พบว่าอัตราการไม่ใส่หน้ากากอนามัยหรือใส่ไม่ถูกต้องเพิ่มสูงขึ้น โดยเฉพาะในช่วงวันหยุด จึงควรส่งเสริมให้ประชาชนให้คงสุขลักษณะที่ดี การ์ดไม่ตก สวมใส่หน้ากากอนามัย ล้างมือบ่อย ๆ ลดการเดินทางที่ไม่จำเป็น โดยเฉพาะสถานที่เสี่ยงที่มีคนรวมกันอยู่อย่างแออัด สแกนไทยชนะ หรือใช้หมอชนะเมื่อเดินทางไปยังที่ต่าง ๆ และหากมีอาการไข้ ไอ เจ็บคอ มีน้ำมูก หรือจุกไม่รับกลิ่น ลิ้นไม่รับรส ให้รีบพบแพทย์ และเปิดเผยประวัติการเดินทางให้มากที่สุดเท่าที่จะทำได้

ทีมตระหนักสถานการณ์ในภาวะฉุกเฉิน  
กรณีโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019  
กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข