



รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

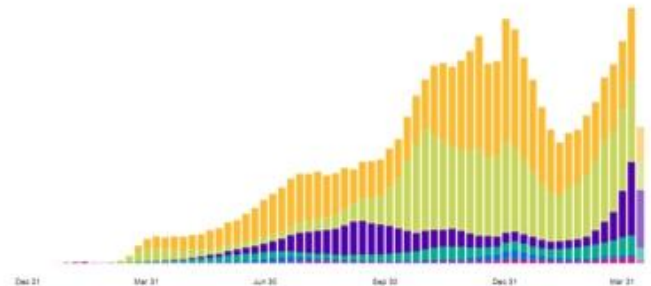
โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

ฉบับที่ 475 วันที่ 22 เมษายน 2564 เวลา 12.00 น.

สถานการณ์ทั่วโลก

ผู้ติดเชื้อ
144,517,456
(+885,011)

เสียชีวิต
3,073,912
(2.13%)



219 countries and territories



international conveyances

ทวีปอเมริกา ทวีปยุโรป ทวีปแอฟริกา
ทวีปเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ ทวีปแปซิฟิกตะวันตก
ทวีปเมดิเตอร์เรเนียนตะวันออก

สถานการณ์ในประเทศ

ผู้ป่วยรายใหม่ในวันนี้	ผู้ป่วยยืนยันสะสม	หายป่วยแล้ว	เสียชีวิต
+1,470 ราย	48,113 ราย	29,848 ราย	117 ราย
ผู้ป่วยรายใหม่จากระบบเฝ้าระวังและระบบบริการฯ 1,370	ติดเชื้อในประเทศ 44,867	+477	
ค้นหาผู้ติดเชื้อเชิงรุกในชุมชน 100	ตรวจคัดกรองเชิงรุก 20,914	29,848	
ผู้เดินทางจากต่างประเทศ (ช่องทางธรรมชาติ) -	ผู้เดินทางจากต่างประเทศ 3,246	ผู้ป่วยรักษาอยู่ 18,148	New Cases เพิ่มขึ้น 7
ผู้เดินทางจากต่างประเทศ เข้าสถานกักกันที่รัฐจัดให้ -	สถานที่กักกันที่รัฐจัดให้ 2,617	ร้อยละ 62.04	ร้อยละ 0.24

ประเภทของผู้ป่วย

จำนวนผู้ป่วยสะสม

จำนวนผู้ได้รับคัดกรอง

- ด้านควบคุมโรคติดต่อระหว่างประเทศ (ทางอากาศ ทางบก และทางเรือ) 8,270,560 ราย
- ผู้มาต่ออายุหนังสือเดินทางที่สำนักงานตรวจคนเข้าเมืองแจ้งวัฒนะ 528,669 ราย

จำนวนการตรวจทางห้องปฏิบัติการ

- ผู้ป่วยที่มีอาการตามนิยามการเฝ้าระวังโรค 1,483,624 ราย
- จากการค้นหาผู้ป่วยเพิ่มเติมและการติดตามผู้สัมผัสเพิ่มเติม* 15,834 ราย
- ผู้เดินทางที่เฝ้าระวังอาการ ณ พื้นที่กักกันแห่งรัฐ* 81,676 ราย
- อาการไม่เข้าเกณฑ์การเฝ้าระวังโรค* 329,900 ราย

ผู้ป่วยที่มีอาการตามนิยามเฝ้าระวังโรค

- คัดกรองผู้ที่เดินทางเข้า-ออกระหว่างประเทศ 1,483,624 ราย
- เข้ารับการรักษาที่โรงพยาบาลด้วยตนเอง 4,998 ราย
- (โรงพยาบาลเอกชน 323,464 ราย โรงพยาบาลรัฐ 1,155,074 ราย) 1,478,538 ราย
- อื่นๆ 88 ราย



รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

ลักษณะของผู้ป่วยเสียชีวิต (รวม 117 ราย)	ระลอก 1 ม.ค. – 14 ธ.ค. 63 (60 ราย)	ระลอก 15 ธ.ค. 63 – 31 มี.ค. 64 (34 ราย)	ระลอก 1 เม.ย. 2564 – ปัจจุบัน (23 ราย)
อัตราป่วยตายตามกลุ่มอายุ			
● 20 – 39 ปี	0.2%	0.02%	0.03%
● 40 – 59 ปี	2.1%	0.02%	0.1%
● 60 ปีขึ้นไป	6.5%	2.6%	1.3%
มีโรคประจำตัวหรือเป็นผู้สูงอายุ	64%	100%	100%
ระยะเวลาเฉลี่ยระหว่างวันเริ่ม ป่วยถึงวันได้รับรักษา (ต่ำสุด – สูงสุด) (วัน)	3.5 (0 – 19)	1.2 (0 – 8)	2.6 (1 – 12)

1. ประเด็นที่น่าสนใจในต่างประเทศ ณ วันที่ 22 เมษายน 2564

- สาธารณรัฐประชาธิปไตยประชาชนลาว รัฐบาลสั่งล็อกดาวน์นครหลวงเวียงจันทน์เป็นเวลา 14 วัน โดยห้ามประชาชนเดินทางเข้าออกไปยังแขวงอื่น ยกเว้นมีความจำเป็นระดับสูงสุด เช่น การพบแพทย์เป็นกรณีฉุกเฉิน และประชาชนในพื้นที่ทั้งชาวลาวและชาวต่างชาติขอให้ออกจากบ้านเฉพาะในยามจำเป็น ออกไปซื้ออาหารได้ ทำกิจกรรมทางวัฒนธรรมและศาสนาจำกัดไม่เกิน 20 คน สถานบันเทิง บาร์ คาราโอเกะ อินเทอร์เน็ตคาเฟ่ ร้านอาหาร สปา และห้องออกกำลังกายจะปิดให้บริการ มีผลตั้งแต่วันที่ 22 เมษายน – 5 พฤษภาคม 2564
- สาธารณรัฐสิงคโปร์ กระทรวงสาธารณสุขสิงคโปร์ เปิดเผยว่า จะดำเนินมาตรการควบคุมการระบาดของเชื้อไวรัสโควิด 19 อย่างเข้มงวดสำหรับผู้เดินทางมาจากอินเดีย โดยจะต้องกักตัวเพิ่มอีก 7 วัน จากกำหนดเดิม 14 วัน เป็น 21 วัน เมื่อเดินทางถึงสิงคโปร์ เริ่มบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 22 เมษายน 2564 เป็นต้นไป
- ประเทศญี่ปุ่น รัฐบาลจะได้รับวัคซีนป้องกันโรคโควิด 19 จากบริษัทไฟเซอร์ 144 ล้านโดส และจากโมเดอร์นาอีก 50 ล้านโดส คาดว่าจะเพียงพอสำหรับฉีดให้กับประชาชนราว 110 ล้านคนในญี่ปุ่นที่มีอายุ 16 ปีขึ้นไป ภายในสิ้นเดือน กันยายนนี้
- สาธารณรัฐอินเดีย รายงานพบผู้ติดเชื้อโควิด 19 รายใหม่ 314,835 ราย เสียชีวิต 2,104 ราย ซึ่งเพิ่มขึ้นสูงสุดนับตั้งแต่เริ่มมีการระบาดมา และมีแนวโน้มจะเพิ่มสูงขึ้นอีก ขณะนี้รัฐบาลมีคำสั่งให้โรงงานจัดส่งออกซิเจนไปยังโรงพยาบาลอย่างเร่งด่วน เนื่องจากเกิดปัญหาขาดแคลนออกซิเจนอย่างมาก

2. มาตรการในประเทศไทย

- ศูนย์บริหารสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ปลัดกระทรวงสาธารณสุข สั่งการทุกจังหวัดให้เร่งฉีดวัคซีนป้องกันโรคโควิด 19 ให้บุคลากรทางการแพทย์ด่านหน้า 6 แสนโดส หรือ 3 แสนราย ให้เสร็จภายในสัปดาห์นี้
- กรุงเทพมหานคร เตรียมความพร้อมในการฉีดวัคซีนป้องกันโรคโควิด 19 ร่วมกับหน่วยงานเครือข่าย โดยเตรียมบุคลากรจากหน่วยงาน ได้แก่ โรงพยาบาลสังกัดสำนักงานแพทย์ 11 แห่ง, ศูนย์บริการสาธารณสุข สำนักงานอนามัย 69 แห่ง, โรงพยาบาลสังกัดกระทรวงสาธารณสุข, โรงพยาบาลสังกัดมหาวิทยาลัย และโรงพยาบาลเอกชนในพื้นที่กรุงเทพฯ ซึ่งขณะนี้ก็มีโรงพยาบาลที่ตอบรับการให้บริการวัคซีนกับประชาชนในพื้นที่กรุงเทพฯ แล้วประมาณ 100 แห่ง ซึ่งตั้งเป้าเสริมศักยภาพการฉีดวัคซีนให้ได้ประมาณ 30,000 ราย/วัน



รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

3. ประเมินความเสี่ยงสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

สถานการณ์การติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ในระดับโลก พบผู้ป่วยสะสมรวมมากกว่า 144 ล้านคน โดยจำนวนผู้ป่วยรายวันเพิ่มสูงขึ้นตั้งแต่ช่วงกลางเดือนกุมภาพันธ์ 2564 จนอยู่ในระดับมากกว่า 7 แสนคนต่อวัน ซึ่งเกิดจากการระบาดที่เพิ่มมากขึ้นในอินเดีย และระดับการระบาดที่ยังคงสูงในอเมริกาเหนือและใต้ และในยุโรป ส่วนจำนวนผู้เสียชีวิตรายวันก็มีแนวโน้มเพิ่มสูงขึ้นเช่นกัน รวมผู้เสียชีวิตทั้งหมดมากกว่า 3 ล้านคน ส่วนในประเทศไทย พบผู้ติดเชื้อสะสมจากการระบาดในระลอกใหม่ 19,250 ราย โดยจำนวนผู้ติดเชื้อรายวันในประเทศมีแนวโน้มคงตัวในช่วงสัปดาห์นี้ ประมาณ 1,500 รายต่อวัน ซึ่งในวันนี้มีจำนวนผู้ติดเชื้อรายใหม่อีก 1,470 รายใน 67 จังหวัด โดยจังหวัดที่พบผู้ติดเชื้อจำนวนมากได้แก่ กทม. เชียงใหม่ ชลบุรี นนทบุรี และประจวบคีรีขันธ์ ผู้ติดเชื้อในช่วงหลังสงกรานต์เป็นต้นมา ส่วนใหญ่มีประวัติสัมผัสกับผู้ป่วยยืนยันในกลุ่มการแพร่ระบาดของสถานบันเทิงก่อนหน้านี้ ซึ่งพบว่านำเชื้อมาแพร่ต่อทั้งในครอบครัว สถานที่ทำงาน และสถานศึกษา นอกจากนี้ แนวโน้มผู้ป่วยเสียชีวิตเพิ่มขึ้นในช่วงสัปดาห์นี้ โดยผู้ป่วยเสียชีวิตทุกรายเป็นผู้ที่มีโรคเรื้อรัง ภาวะอ้วน หรือสูงอายุ ส่วนสถานการณ์การฉีดวัคซีนในประเทศไทยมีการฉีดไปแล้วมากกว่า 8 แสนโดส ควรยกระดับมาตรการเว้นระยะห่างทางสังคม ทำงานจากบ้าน ลดการเดินทางที่ไม่จำเป็น ผู้สัมผัสเสี่ยงสูง เช่น ผู้ที่มีประวัติเดินทางเข้าไปในสถานที่ที่พบการระบาด ควรไปรับการตรวจหาเชื้อโดยเร็วและงดการสัมผัสคลุกคลีกับผู้ที่มีโรคเรื้อรังและสูงอายุ ทุกจังหวัดควรเร่งรัดการฉีดวัคซีนให้ครอบคลุมบุคลากรทางการแพทย์และเตรียมความพร้อมในการฉีดวัคซีนให้กับกลุ่มเสี่ยงต่อการป่วยรุนแรง

ทีมตระหนักรู้สถานการณ์ในภาวะฉุกเฉิน
กรณีโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019
กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข