



รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

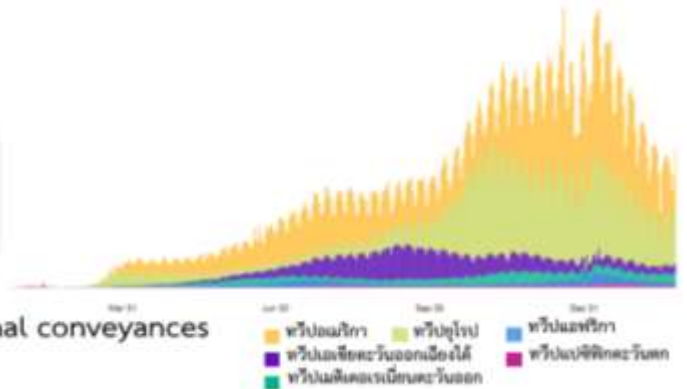
โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

ฉบับที่ 420 วันที่ 26 กุมภาพันธ์ 2564 เวลา 12.00

สถานการณ์ทั่วโลก

ผู้ติดเชื้อ
113,597,299
(+452,513)

เสียชีวิต
2,520,298
(7.22%)



219 countries and territories international conveyances

สถานการณ์ในประเทศ

ผู้ป่วยรายใหม่ในวันนี้		ผู้ป่วยยืนยันสะสม		หายป่วยแล้ว		เสียชีวิต	
+45 ราย		25,809 ราย		24,952 ราย		83 ราย	
ผู้ป่วยรายใหม่จาก ระบบนิเวศและระบบนิเวศฯ	32	ติดเชื้อในประเทศ	23,056	+218 ราย		New Cases เพิ่มขึ้น	
กักขังผู้ติดเชื้อในชุมชน	5	ตรวจคัดกรองเชิงรุก	14,485	ผู้ป่วย รักษาอยู่	ร้อยละ		ร้อยละ
ผู้เดินทางจาก ต่างประเทศ ไม่เข้าสถานกักกัน	-	ผู้เดินทาง จากต่างประเทศ	2,753	774	96.68	-	0.32
ผู้เดินทางจาก ต่างประเทศ เข้าสถานกักกัน/ดูแล	8	สถานที่กักกัน กักโรค	2,143				

ประเภทของผู้ป่วย

จำนวนผู้ป่วยสะสม

จำนวนผู้ได้รับคัดกรอง

- ด้านควบคุมโรคติดต่อระหว่างประเทศ (ทางอากาศ ทางบก และทางเรือ) 7,876,178 ราย
- ผู้มาต่ออายุหนังสือเดินทางที่สำนักงานตรวจคนเข้าเมืองแจ้งวัฒนะ 464,301 ราย

จำนวนการตรวจทางห้องปฏิบัติการ

- ผู้ป่วยที่มีอาการตามนิยามการเฝ้าระวังโรค 1,127,434 ราย
- จากการค้นหาผู้ป่วยเพิ่มเติมและการติดตามผู้สัมผัสเพิ่มเติม* 15,834 ราย
- ผู้เดินทางที่เฝ้าระวังอาการ ณ พื้นที่กักกันแห่งรัฐ* 81,676 ราย
- อาการไม่เข้าเกณฑ์การเฝ้าระวังโรค* 329,900 ราย

ผู้ป่วยที่มีอาการตามนิยามเฝ้าระวังโรค

- คัดกรองผู้ที่เดินทางเข้า-ออกระหว่างประเทศ 1,127,434 ราย
- เข้ารับการรักษาที่โรงพยาบาลด้วยตนเอง 4,300 ราย
- (โรงพยาบาลเอกชน 277,235 ราย โรงพยาบาลรัฐ 845,811 ราย) 1,123,046 ราย
- อื่นๆ 88 ราย



รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

1. ประเด็นที่น่าสนใจในต่างประเทศ ณ วันที่ 26 กุมภาพันธ์ 2564

- สาธารณรัฐฟินแลนด์ พบผู้ติดเชื้อชนิดกลายพันธุ์จากสหราชอาณาจักร ประมาณ 3 ใน 4 ของผู้ป่วยสะสม จึงประกาศให้ทุกภูมิภาคต้องเข้าสู่มาตรการล็อกดาวน์ระหว่างวันที่ 8 - 28 มี.ค. 2564 โดยกิจการทุกประเภทต้องลดเวลาทำการหรืออาจต้องปิดให้บริการชั่วคราว แต่จะได้รับเงินช่วยเหลือจากภาครัฐ โดยสภานิติบัญญัติแห่งชาติจะประชุมในสัปดาห์หน้า เพื่อกำหนดประเภทของสถานประกอบการที่เข้าข่าย และกำหนดเพดานของเงินเยียวยา ขณะที่นักเรียนในระดับชั้นมัธยมต้นขึ้นไปให้เตรียมพร้อมสำหรับการเรียนออนไลน์ และการระงับจัดกิจกรรมภายในร่มสำหรับผู้มีอายุตั้งแต่ 12 ปี ส่วนการรวมกลุ่มในสถานที่สาธารณะทั่วไปห้ามเกิน 6 คน

- บริษัท Pfizer / BioNTech วางแผนที่จะทดสอบวัคซีนโควิด-19 ในเด็กที่อายุน้อยกว่า 5 ขวบถึง 11 ปี และคาดว่าควรมีข้อมูลเกี่ยวกับประชากรกลุ่มนี้ให้พร้อมใช้งานภายในสิ้นปี 2564 ทั้งนี้ ไฟเซอร์เสร็จสิ้นการลงทะเบียนผู้ที่มีอายุ 12 ถึง 15 ปีในการทดลองใช้วัคซีน Pfizer / BioNTech ในช่วงปลายเดือนมกราคม 2564 แล้ว และคาดว่าข้อมูลจะพร้อมใช้งานภายในสองสามเดือน

- สาธารณรัฐอินโดนีเซีย ดำเนินการฉีดวัคซีนป้องกันโรคโควิด-19 ให้กับสื่อมวลชนทั่วประเทศ กว่า 5,500 คน พร้อมเน้นย้ำว่าการฉีดวัคซีนจะช่วยปกป้องสื่อมวลชน โดยเฉพาะผู้ที่ต้องทำข่าวในพื้นที่การแพร่ระบาดของโรคโควิด-19 ทั้งนี้ อินโดนีเซียเริ่มการฉีดวัคซีนโควิด-19 ให้กับประชาชนตั้งแต่กลางเดือนมกราคม 2564 โดยตั้งเป้าฉีดวัคซีนให้กับประชาชนกว่า 181.5 ล้านคนภายในช่วงต้นปี 2565

- ราชอาณาจักรบาห์เรน อนุมัติการใช้งานเป็นกรณีฉุกเฉินให้กับวัคซีน "Ad26.COV2.S" หรือ "JNJ-78436735" ของจอห์นสันแอนด์จอห์นสันจากสหรัฐอเมริกา เพื่อยกระดับภารกิจตอบสนองต่อการแพร่ระบาดของโรคโควิด-19 ภายในประเทศ ทั้งนี้ บาห์เรนนับเป็นประเทศแรกในโลกที่ขึ้นทะเบียนรับรองวัคซีนดังกล่าว ปัจจุบันบาห์เรนฉีดวัคซีนป้องกันโรคโควิด-19 โดยไม่มีค่าใช้จ่ายให้กับพลเมืองและชาวต่างชาติซึ่งมีถิ่นพำนักอยู่ในประเทศ ใช้วัคซีน 4 รายการ ได้แก่ ไฟเซอร์/ไบโอเอ็นเทค ซิโนฟาร์ม แอสตราเซนเนกา/ออกซฟอร์ด และสปูตนิค วี

2. มาตรการในประเทศไทย

- จังหวัดสมุทรสาคร ประชุมทางการศึกษา เพื่อประมวลสถานการณ์และผลกระทบจากการปิดสถานศึกษาต่อเนื่องเป็นเวลากว่า 3 เดือน ยอมรับว่า การปิดเรียนส่งผลกระทบต่อเด็กอย่างมาก โดยเฉพาะเด็กที่ด้อยโอกาส เข้าไม่ถึงการศึกษาออนไลน์ จึงเสนอให้มีมาตรการโซนนิ่ง พิจารณาว่าพื้นที่ไหนไม่มีความเสี่ยงการแพร่ระบาดก็ให้เปิดโรงเรียนได้ เป็นการจัดการเชิงพื้นที่ แบ่งเป็นโซนสี พื้นที่ไหนคลายล็อกได้ก็ให้ดำเนินการเปิดโรงเรียน โดยมีมาตรการสนับสนุนเรื่องความปลอดภัยอย่างเข้มงวดเพื่อควบคุมป้องกันการติดเชื้อ

- ประธานคณะกรรมการบริหารจัดการวัคซีนโควิด-19 กล่าวว่าวัคซีนของซิโนแวค ผ่านการตรวจตามมาตรฐานของกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์แล้ว หลังจากนั้นองค์การเภสัชกรรมจะกระจายวัคซีนไปตามโรงพยาบาลต่าง ๆ ใน 13 จังหวัด ภายใน 27 - 28 ก.พ. 2564



รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

3. ประเมินความเสี่ยงสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

จากการวิเคราะห์สถานการณ์ ตั้งแต่วันที่ 1-25 กุมภาพันธ์ 2564 พบว่า จำนวนผู้ติดเชื้อที่มาจากการคัดกรองเชิงรุกมีแนวโน้มลดลงอย่างมีนัยสำคัญ ในขณะที่จำนวนผู้ติดเชื้อจากการเข้ารับการตรวจที่โรงพยาบาลลดลงอย่างมีนัยสำคัญจากช่วงต้นเดือนมกราคม และเริ่มคงที่ในช่วง 2 สัปดาห์ที่ผ่านมา ซึ่งในผู้ที่เข้ารับการตรวจที่สถานบริการมีทั้งแบบมีอาการและไม่มีอาการ ดังนั้น จึงมีความเป็นไปได้ว่ายังมีผู้ติดเชื้อที่ไม่แสดงอาการอยู่ในชุมชนอยู่เป็นจำนวนมาก ดังนั้น จึงควรต้องมีการเร่งค้นหาผู้ติดเชื้อเพิ่มเติม โดยเฉพาะในแหล่งชุมชน เช่น ตลาด สถานประกอบการ เป็นต้น นอกจากนี้ ต้องขอความร่วมมือประชาชน รวมถึงผู้ประกอบการ ปฏิบัติตามมาตรการป้องกันโรค โดยเฉพาะการสวมใส่หน้ากากอนามัย ล้างมือบ่อย ๆ ลดการเดินทางที่ไม่จำเป็น หลีกเลี่ยงสถานที่เสี่ยงที่มีคนรวมกันอยู่อย่างแออัด สแกนไทยชนะ หรือใช้หมอชนะ คอยติดตามสถานการณ์อย่างใกล้ชิด ฝ้าระวังสังเกตอาการเป็นเวลา 14 วัน หลังไปตลาดที่มีรายงานผู้ติดเชื้อ และหากมีอาการไข้ ไอ เจ็บคอ มีน้ำมูก หรือจมูกไม่รับกลิ่น ไม่รับรส ให้รีบพบแพทย์ และเปิดเผยประวัติการเดินทางให้มากที่สุดเท่าที่จะทำได้ เพื่อลดการแพร่กระจายโรคในชุมชนและป้องกันการแพร่เชื้อไปยังบุคคลที่มีภาวะเสี่ยงเพื่อลดการป่วยรุนแรงหรือเสียชีวิต

ทีมตระหนักรู้สถานการณ์ในภาวะฉุกเฉิน
กรณีโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019
กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข