

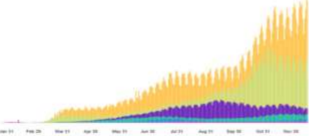
โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

ฉบับที่ 352 วันที่ 20 ธันวาคม 2563 เวลา 12.00 น.

สถานการณ์ทั่วโลก













สถานการณ์ในประเทศ



ประเภทของผู้ป่วย	จำนวนผู้ป่วยสะสม
จำนวนผู้ได้รับคัดกรอง	
 ด่านโรคติดต่อระหว่างประเทศ (ทางอากาศ ทางบก และทางเรือ) 	7,491,111 ราย
 ผู้มาต่ออายุหนังสือเดินทางที่สำนักงานตรวจคนเข้าเมืองแจ้งวัฒนะ 	397,928 ราย
จำนวนการตรวจทางห้องปฏิบัติการ	983,097 ราย
 ผู้ป่วยที่มีอาการตามนิยามการเฝ้าระ วังโรค 	555,687 ราย
 จากการค้นหาผู้ป่วยเพิ่มเติมและ การติดตามผู้สัมผัสเพิ่มเติม* 	15,834 ราย
 ผู้เดินทางที่เฝ้าระวังอาการ ณ พื้นที่กักกันแห่งรัฐ* 	81,676 ราย
 อาการไม่เข้าเกณฑ์การเฝ้าระวังโรค* 	329,900 ราย
ผู้ป่วยที่มีอาการตามนิยามเฝ้าระวังโรค	555,687 ราย
 คัดกรองผู้ที่เดินทางเข้า-ออกระหว่างประเทศ 	3,739 ราย
 เข้ารับการรักษาที่โรงพยาบาลด้วยตนเอง 	551,860 ราย
(โรงพยาบาลเอกชน 167,619 ราย โรงพยาบาลรัฐ 384,241 ราย)	
• อื่นๆ	88 ราย



โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

1. ประเด็นที่น่าสนใจในต่างประเทศ ณ วันที่ 20 ธันวาคม 2563

- ประเด็นเกี่ยวข้องกับการเตรียมและจัดหาวัคซีน
- สหราชอาณาจักร ผู้หญิงไทย 2 คน ที่ทำงานดูแลผู้สูงอายุและ ทำงานรักษาความสะอาดใน โรงพยาบาล เป็นกลุ่มบุคคลแรก ๆ ที่ได้รับการฉีดวัคซีนป้องกันโรคโควิด-19 ที่ผลิตโดยบริษัทไฟเซอร์-ไบออนเทค ใน โครงการฉีดวัคซีนที่เริ่มขึ้นเมื่อวันที่ 8 ธันวาคม 2563 จากการสอบถามผู้ได้รับวัคซีน กล่าวว่า หลังได้รับวัคซีนมี อาการปวดแขนเหมือนได้รับวัคซีนป้องกันไข้หวัดใหญ่ แต่เพื่อนร่วมงานบางคนมีอาการท้องเสีย ยกแขนไม่ขึ้นและเป็น ใช้ ซึ่งในเอกสารให้ความยินยอม ระบุว่า วัคซีนอาจป้องกันไม่ได้ร้อยเปอร์เซ็นต์ แต่คาดว่าอาการจะรุนแรงน้อยลง
- <u>สาธารณรัฐอิสราเอล</u> เริ่มแจกจ่ายวัคซีนป้องกันโรคโควิด-19 แก่ประชาชน โดยเป็นวัคซีนของไฟ เซอร์ ไบโอเอ็นเทคและโมเดอร์นา แต่ประชาชนส่วนใหญ่ยังคงมีความลังเลและไม่เชื่อมั่นต่อการได้รับวัคซีน นายกรัฐมนตรีจึงเข้ารับการฉีดวัคซีนเป็นคนแรก เพื่อสร้างความมั่นใจให้แก่ประชาชน
- <u>สาธารณรัฐอินเดีย</u> กองทุนการลงทุนโดยตรงแห่งรัสเซีย (อาร์ดีไอเอฟ) บรรลุข้อตกลงร่วมกับบริษัท เฮเทอโร ไบโอฟาร์มาของอินเดีย ในการผลิตวัคซีนป้องกันโรคโควิด-19 ในชื่อ สปุตนิก วี โดยมีแผนจะผลิตวัคซีนให้ได้ ไม่ต่ำกว่า 300 ล้านโดส ภายใน ปี 2564
 - ประเด็นที่เกี่ยวข้องกับมาตรการการควบคุมและป้องกันการแพร่ ระบาดของโรค
- <u>สาธารณรัฐออสเตรีย</u> ประกาศเตรียมปิดเมืองรอบ 3 หลังเทศกาลคริสต์มาส ซึ่งจะมีผลไปจนถึงวันที่ 18 มกราคม 2564 โดยมีคำสั่งให้ปิดร้านค้าที่ไม่จำเป็น เช่นเดียวกับโรงเรียน พิพิธภัณฑ์ และโรงภาพยนตร์ นอกจากนี้ จะมีการตรวจหาเชื้อครั้งใหญ่ในวันที่ 15 17 มกราคม 2564 และประชาชนที่ผลตรวจเป็นลบจะเป็นอิสระจาก มาตรการปิดเมือง ส่วนคนที่ผลตรวจเป็นบวกจะต้องอยู่ภายใต้มาตรการปิดเมืองต่อไปจนถึงวันที่ 24 มกราคม 2564
- <u>สหราชอาณาจักร</u> ยกระดับการควบคุ[้]มโรคระบาดในพื้นที่กรุงลอนดอน รวมทั้งพื้นที่ตะวันออกเฉียง ใต้ของประเทศ ขึ้นมาเป็นระดับที่ 4 (tier 4) ซึ่งเป็นระดับสูงสุด และมีหลักฐานบ่งชี้ว่าพบผู้ติดเชื้อกลายพันธุ์ใหม่กว่า 60% จากเดิม 28% ในช่วงกลางเดือนพฤศจิกายน 2563 โดยจะเริ่มยกระดับควบคุมโรคตั้งแต่วันที่ 20 ธันวาคม 2563 ผลจากมาตรการจะส่งผลให้สามารถฉลองคริสต์มาสได้เฉพาะกับคนในครัวเรือนเดียวกันเท่านั้น
- <u>ประเทศเนเธอร์แลนด์</u> สั่งห้ามเครื่องบินโดยสารจากสหราชอาณาจักรเข้าประเทศ ตั้งแต่วันที่ 20 ธันวาคม 2563 ถึงวันที่ 1 มกราคม 2564 และเรียกร้องให้ชาวดัตช์งดเดินทางเว้นแต่จำเป็นอย่างยิ่ง ทั้งนี้ เนเธอร์แลนด์ ยังอยู่ภายใต้การล็อคดาวน์จนถึงกลางเดือนมกราคม 2564 โดยโรงเรียนและร้านค้าที่ไม่จำเป็นทั้งหมดต้องปิดทำการ
- <u>สาธารณรัฐเกาหลีใต้</u> เกิดการแพร่ระบาดของโรคโควิด-19 ระลอกที่สาม ส่วนใหญ่เป็นการติดเชื้อ เป็นกลุ่มก้อน แตกต่างจากการแพร่ระบาดเมื่อ 2 ครั้งแรก ซึ่งพบการติดต่อเป็นวงกว้าง เพิ่มความตึงเครียดให้กับ ระบบสาธารณสุขที่กำลังขาดแคลนทั้งบุคลากรและเครื่องมือแพทย์ ตลอดจนเตียงผู้ป่วยซึ่งแทบไม่เพียงพอ

2. มาตรการในประเทศไทย

- <u>มหาวิทยาลัยมหิดล</u> ประกาศให้นักศึกษาและบุคลากรที่มีภูมิลำเนาอยู่ในจังหวัดสมุทรสาคร งดออกนอก พื้นที่ทันทีถึง 3 มกราคม 2564 และให้ work from home เป็นระยะเวลา14 วัน ส่วนนักศึกษาที่ต้องเดินทางมาสอบ ปลายภาค ให้ติดต่ออาจารย์ผู้รับผิดชอบ เพื่อดำเนินการตามความเหมาะสม
- <u>ศ.นพ.ยง ภู่วรวรรณ</u> หัวหน้าศูนย์เชี่ยวชาญเฉพาะทางด้านไวรัสวิทยาคลินิก จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย กล่าวว่า จากบทเรียนการระบาดระลอกแรกของไทยช่วงมีนาคม-เมษายน 2563 ที่มีการเลื่อนวันหยุดปีใหม่ไทย รวมทั้ง



โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

จำกัดการเดินทาง ส่งผลให้ประสบความสำเร็จในการควบคุมโรคภายในเดือนเมษายน ดังนั้น มาตรการจำกัดการ เดินทางและกิจกรรมเฉลิมฉลองต่าง ๆ ที่เป็นการรวมตัวของคนหมู่มาก เป็นมาตรการเว้นระยะห่างทางสังคมที่จะทำให้ ควบคุมโรคได้

- ศูนย์บริหารสถานการณ์โควิด-19 ออกคำสั่งเปิดจุดตรวจด่านทางบก 9 จุดและทางน้ำ 3 จุด เพื่อควบคุม การเข้า-ออก ดังนี้ จุดตรวจที่ 1) ถนนพระราม 2 ขาออก หน้าเทสโก้ โลตัส 2) ตลาดกลางกุ้ง สถานีตำรวจภูธรกระทุ่ม แบน 3) ปั๊ม ปตท. เพชรเกษม ขาออก กม.95 4) ปั๊ม ปตท. พุทธสาธร ขาเข้า สถานีตำรวจภูธรบ้านแพ้ว 1 5) หน้า ธนาคารกรุงไทย สถานีตำรวจภูธรบางโทรัด 6) พระราม 2 ขาเข้า กม.53+400 7) ถนนเอกชัย สายเก่าแยกวัดนาโคก 8) หน้าตู้ จร. เอกชัย 9) องค์การบริหารส่วนตำบลพันท้ายนรสิงห์ ส่วนจุดตรวจทางน้ำ ได้แก่ 10) ท่าเรือรับลม 11) ท่าเรือวัดโกรกกราก และ 12) ท่าเรือจงค์การสะพานปลา
- <u>จังหวัดกาญจนบุรี</u> ออกคำสั่งระงับการเดินทางรถโดยสารประจำทางสาธารณะเป็นการชั่วคราวระหว่าง เส้นทางจังหวัด กาญจนบุรีกับ จังหวัดสมุท รสาคร ตั้งแต่วันที่ 20 ธันวาคม 2563 เป็นต้นไป จนกว่าจะมีคำสั่ง เปลี่ยนแปลง
- <u>จังหวัดนครราชสีมา</u> สั่งการให้ทุกอำเภอ ตำบล หมู่บ้าน คัดกรองประชาชนที่เดินทางมาจากจังหวัด สมุทรสาครหรือประชาชนที่เคยเดินทางไป ตั้งแต่วันที่ 1 ธันวาคม 2563 หากเดินทางมาจากจังหวัดสมุทรสาครในช่วงนี้ จะต้องรายงานตัวต่อผู้นำชุมชนทันที ในส่วนตลาดเทิดไท ตลาดจำหน่ายอาหารทะเลที่ใหญ่ที่สุดในจังหวัดนครราชสีมา ได้สั่งการให้หน่วยงานด้านสาธารณสุขเข้าไปเฝ้าระวังอย่างเข้มงวด ให้มีการปฏิบัติตามมาตรการอย่างจริงจัง อีกทั้ง จะมี การตั้งจุดคัดกรองบุคคล รถยนต์ รถสินค้า ที่เข้ามายังตลาดด้วย
- <u>จังหวัดนครปฐม</u> กำชับให้ทุกอำเภอค้นหาแรงงานต่างด้าวในพื้นที่ ภายใน 1 สัปดาห์ นอกจากนี้กลุ่มเด็ก นักเรียนที่มีภูมิลำเนาอยู่ในจังหวัดสมุทรสาครที่มาเรียนในจังหวัดนครปฐม จะมีการตรวจสอบข้อมูลความเสี่ยง และให้ หยุดเรียน เพื่อเฝ้าระวังอาการหากมีความเสี่ยง
- <u>จังหวัดอุดรธานี</u> ประกาศให้ประชาชนที่เดินทางมาจากจังหวัดสมุทรสาครที่เข้ามาพื้นที่จังหวัดอุดรธานี ให้มารายงานตัวกับกำนัน ผู้ใหญ่บ้าน อาสาสมัครสาธารณสุขประจำหมู่บ้านและเจ้าหน้าที่สาธารณสุขในพื้นที่ เพื่อเฝ้า ระวังสังเกตอาการเป็นเวลา 14 วัน หลีกเลี่ยงการเดินทางด้วยรถสาธารณะ พร้อมให้สำรวจประชาชน พ่อค้าแม่ค้า อาหารทะเล คนขับรถขนของที่เคยไปติดต่อค้าขายที่ตลาดกลางกุ้ง และที่พักบริเวณรอบ ๆ ตั้งแต่วันที่ 1 ธันวาคม 2563 เพื่อตรวจหาเชื้อ สำหรับการจัดงานปีใหม่ งานคริสต์มาส และงานรื่นเริงคอนเสิร์ต จัดได้ แต่ต้องดำเนินการตาม มาตรการที่กระทรวงสาธารณสุขกำหนด
- <u>จังหวัดสุพรรณบุรี</u> มีมาตรการตรวจคัดกรองโรคโควิด-19 ของหน่วยเลือกตั้ง โดยมีการตรวจวัดอุณหภูมิ ล้างมือก่อนและหลังลงคะแนน และต้องสวมใส่หน้ากากอนามัยทุกคน ซึ่งหากตรวจพบผู้ที่มีอุณหภูมิเกิน 37.5 องศา เซลเซียส หรือมีอาการป่วย มีใช้ ไอ จาม หรือเป็นหวัด ได้เตรียมการจัดแยกคูหาลงคะแนนให้โดยเฉพาะ มีการเว้น ระยะห่าง รวมทั้งทำความสะอาดปากกา และโต๊ะลงคะแนน เป็นระยะ
- <u>จังหวัดกระบี่</u> ส่งทีมอาสาสมัครสาธารณสุขประจำหมู่บ้านลงพื้นที่ติดตามและคัดกรองบุคคลที่เกี่ยวข้อง กับแพกุ้งจังหวัดสมุทรสาคร ไม่ให้เดินทางออกนอกพื้นที่ ผู้นำท้องถิ่นผู้นำชุมชน ตรวจสอบผู้ที่เดินทางเข้ามาจากต่าง พื้นที่ ให้กักตัว 14 วัน สำหรับประชาชนทั่วไปขอให้สังเกตอาการของตนเองอย่างใกล้ชิด



โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

- <u>จังหวัดชุมพร</u> กำชับให้ผู้ที่เดินทางกลับจากพื้นที่เสี่ยง ปฏิบัติตามแนวทางที่กระทรวงสาธารณสุขกำหนด และขอให้พี่ประชาชนไม่ควรตื่นตระหนกจนเกินไป ขอให้รักษาระดับการป้องกันที่เคยปฏิบัติอยู่ เช่น การรักษา ระยะห่าง ใส่หน้ากากอนามัย และล้างมือประกัน เป็นต้น
- <u>บริษัท ไทยลีก จำกัด</u> ประกาศเลื่อนการแข่งขันฟุตบอลลีกอาชีพรายการ M150 แชมเปื้ยนชิพ (ไทยลีก 2) คู่ระหว่าง ไทยยูเนี่ยน สมุทรสาคร เอฟซี พบ เกษตรศาสตร์ เอฟซี ซึ่งจะมีขึ้นในวันที่ 27 ธันวาคม 2563 ออกไป โดยจะมีการแจ้งกำหนดการแข่งขันใหม่อีกครั้ง

3. ประเมินความเสี่ยงสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

พบผู้ติดเชื้อยืนยันเป็นจำนวนมาก จากการค้นหาในชุมชน โดยผู้ติดเชื้อจากการระบาดใหญ่ในครั้งนี้ ส่วนใหญ่ ตรวจจับได้ในผู้ไปขอรับการตรวจที่โรงพยาบาลเอกชน และยังพบผู้ติดเชื้อเป็นจำนวนมากในกลุ่มประชากรต่างด้าว จาก การตรวจคัดกรองเชิงรุก ดังนั้น ความสามารถในการเข้าถึงบริการสุขภาพ จึงมีผลต่อระบบเฝ้าระวังและความครอบคลุม ของการตรวจหาเชื้อใน จังหวัดสมุทรสาครที่มีความเสี่ยงหลายด้าน ทั้งจำนวนประชากรชาวต่างด้าวที่อาศัยอยู่อย่าง หนาแน่น อุตสาหกรรมสัตว์น้ำ ซึ่งมีผู้ค้าเดินทางไป-มาเป็นจำนวนมาก รวมถึงสถานที่ท่องเที่ยวสำหรับชาวไทย การ ถอดรหัสพันธุกรรมของเชื้อไวรัสจากผู้ติดเชื้อในจังหวัดสมุทรสาคร จะช่วยอธิบายจุดเริ่มต้นของการระบาดได้ นอกจากนั้น ควรระบุสถานที่เสี่ยงสำหรับการดำเนินการเชิงรุก ให้ตรงเป้าหมายการเฝ้าระวังโรค และช่วยลดความไม่ คุ้มค่า จากการเฝ้าระวังเชิงรุก นอกจากนี้ ยังเริ่มพบผู้ติดเชื้อเขางห้อมโยงของเครือข่ายผู้ค้าสัตว์น้ำ และ สถานที่ที่ผู้ติดเชื้อ เดินทางไป จะช่วยอธิบายลักษณะการแพร่ระบาดของโรคไปยังสถานที่อื่น ๆ ได้ดียิ่งขึ้น

ทีมตระหนักรู้สถานการณ์ในภาวะฉุกเฉิน กรณีโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข