



# รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

ฉบับที่ 157 วันที่ 8 มิถุนายน 2563 เวลา 20.00 น.

## 1. สถานการณ์ในต่างประเทศ

มีรายงานผู้ป่วยยืนยันทั่วโลก รวม 210 ประเทศ 2 เขตบริหารพิเศษ 1 นครรัฐ เรือ Diamond Princess เรือ Grands Princess และเรือ MS Zaandam ในวันที่ 8 มิถุนายน 2563 จำนวน 7,106,010 ราย มีอาการรุนแรง 53,744 ราย เสียชีวิต 406,395 ราย โดยประเทศที่มีจำนวนผู้ป่วยยืนยัน 10 อันดับแรก ได้แก่ สหรัฐอเมริกา 2,007,449 ราย บราซิล 691,962 ราย รัสเซีย 476,658 ราย สเปน 288,630 ราย สหราชอาณาจักร 286,194 ราย อินเดีย 258,090 ราย อิตาลี 234,998 ราย เปรู 196,515 ราย เยอรมนี 185,869 ราย และ อิหร่าน 171,189 ราย ส่วนจีน เป็นอันดับที่ 18 มีจำนวนผู้ป่วย 84,192 ราย (รวม ฮองกง 1,107 ราย มาเก๊า 45 ราย)

### ประเด็นที่น่าสนใจในต่างประเทศ ณ วันที่ 8 มิถุนายน 2563

- ประเทศมาเลเซีย โดยนายกรัฐมนตรี ประกาศผ่อนคลายมาตรการควบคุมโรคและป้องกันโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 เพิ่มเติมเริ่มตั้งแต่วันที่ 10 มิถุนายน 2563 โดยจะอนุญาตให้เดินทางภายในประเทศได้ พร้อมเปิดโรงเรียนอีกครั้ง และทำกิจกรรมทางสังคมต่างๆภายใต้คำสั่งควบคุมการฟื้นฟูความเคลื่อนไหวซึ่งสถิติจากกระทรวงสาธารณสุขแสดงให้เห็นว่า อัตราการติดเชื้อลดลง และอยู่ภายใต้การควบคุมแล้ว

- สาธารณรัฐประชาชนจีน เขตบริหารพิเศษฮ่องกงมีความจำเป็นต้องยกเลิกการจัดงาน Thai Night และ Filmart ที่มีแผนจัดในเดือนสิงหาคม 2563 แต่จะยังคงดำเนินการอยู่แต่จะปรับเปลี่ยนโดยให้มีการใช้ระบบ virtual online matching ร่วมด้วยได้แก่ โครงการส่งเสริมธุรกิจบริการ wellness / ผู้สูงอายุ และ อสังหาริมทรัพย์ ทั้งนี้เป็นมาตรการและการจัดการเพื่อป้องกันการระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

- ประเทศเกาหลีใต้ โดยประธานาธิบดีมีการประชุมหารือในการแก้ไขปัญหาอุปสรรคจากการป้องกันการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 พบข้อสังเกตดังนี้ ประชาชนยังไม่เห็นความสำคัญของการกักกันจึงไม่ปฏิบัติตามกฎระเบียบที่กำหนดไว้ ดังนั้น ขอให้เคร่งครัดเรื่องการสวมใส่หน้ากากอนามัย และการเว้นระยะห่างทางสังคม นอกจากนี้ให้ทุกหน่วยงาน ดำเนินการดังนี้ (1) วิเคราะห์ปริมาณการเคลื่อนไหวในเขตเมือง และ (2) มีแผนรักษาเสถียรภาพของเครื่องมือการเก็บตัวอย่าง

- ประเทศนิวซีแลนด์ จะยุติมาตรการเว้นระยะห่างทางสังคมหลังจากไม่มีผู้ติดเชื้อโรคไวรัสโคโรนา 2019 และผู้ติดเชื้อคนสุดท้ายรักษาหายแล้วทำให้นิวซีแลนด์มีจำนวนผู้ป่วยเป็นศูนย์ซึ่งหมายความว่าบรรลุเป้าหมายในการกำจัดไวรัสแล้ว

## 2. สถานการณ์ภายในประเทศ

### 2.1 การคัดกรองตามนियามการเฝ้าระวังโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

การคัดกรองผู้เดินทางเข้า-ออกที่ท่าอากาศยาน คัดกรองเที่ยวบินสะสมตั้งแต่วันที่ 3 มกราคม 2563 ถึงวันที่ 7 มิถุนายน 2563 รวมทั้งสิ้น 40,057 เที่ยวบิน ผู้เดินทางได้รับการคัดกรองสะสมรวม 4,457,008 ราย พบผู้ป่วยที่มีอาการเข้าได้ตามนियามการคัดกรองจำนวน 1,475 ราย การคัดกรองผู้เดินทางที่ท่าเรือตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม 2563 ถึงวันที่ 7 มิถุนายน 2563 มียอดการคัดกรองเรือสะสม 2,805 ลำ มีผู้เดินทางได้รับการคัดกรองสะสมรวม 149,433 ราย พบผู้ป่วยที่มีอาการเข้าได้ตามนियามการคัดกรองจำนวน 2 ราย การคัดกรองผู้เดินทางผ่านด่านพรมแดนทางบก ตั้งแต่วันที่ 1 กุมภาพันธ์ 2563 ถึง 7 มิถุนายน 2563 มีผู้ได้รับการคัดกรองสะสมรวม 2,014,412 ราย และการคัดกรองผู้มาต่ออายุหนังสือเดินทางที่สำนักงานตรวจคนเข้าเมืองแจ้งวัฒนะ ตั้งแต่วันที่ 30 มกราคม 2563 ถึง 8 มิถุนายน 2563 ได้ทำการ



# รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

คัดกรองรวมทั้งสิ้น 192,589 ราย รวมพบผู้ป่วยที่มีอาการเข้าได้ตามนิยามการคัดกรองที่ช่องทางเข้าออกประเทศ จำนวน 1,477 ราย

## 2.2 ผลดำเนินการคัดกรองผู้ป่วยที่มีอาการตามนิยามเฝ้าระวังโรค

วันที่ 8 มิถุนายน 2563 ณ เวลา 18.00 น. พบผู้ป่วยที่มีอาการตามนิยามเฝ้าระวังโรครายใหม่ จำนวน 5,830 ราย รวมยอดผู้ที่ได้รับการตรวจทางห้องปฏิบัติการสะสมทั้งหมด จำนวน 236,941 ราย รายละเอียดตามตารางที่ 1

### ตาราง 1 ผลดำเนินการคัดกรองผู้ที่ได้รับการตรวจทางห้องปฏิบัติการ

ประเภทของผู้ป่วย	จำนวนผู้ป่วยสะสม
<b>ผู้ป่วยที่มีอาการตามนิยามเฝ้าระวังโรค</b>	236,941 ราย
● คัดกรองพบที่สนามบิน สุวรรณภูมิ (1,406) ดอนเมือง (52) ภูเก็ต (8) เชียงใหม่ (3) สุราษฎร์ธานี (2) อุบลราชธานี (2) อุตะเภา (1) อุดรธานี (1)	1,475 ราย
● คัดกรองที่ทำเรือ	2 ราย
● เข้ารับการรักษาที่โรงพยาบาลด้วยตนเอง (โรงพยาบาลเอกชน 74,204 ราย โรงพยาบาลรัฐ 160,792 ราย และอยู่ระหว่างการสอบสวน 380 ราย)	235,376 ราย
● รับแจ้งจากโรงแรม ศูนย์เฮอร์วอล์ท มหาวิทยาลัย มัคคุเทศก์และ อุตะเภา	88 ราย
<b>ผู้ป่วยยืนยันสะสม</b>	3,119 ราย
● หายป่วยและแพทย์อนุญาตให้ออกจากโรงพยาบาล	2,973 ราย
● อยู่ระหว่างการรักษาพยาบาล**	88 ราย
● เสียชีวิต	58 ราย
<b>การติดเชื้อของผู้ป่วยยืนยันสะสม</b>	3,119 ราย
● จากภายในประเทศ	2,444 ราย
● จากต่างประเทศ	675 ราย
- กักกันในพื้นที่ที่รัฐกำหนด*	182 ราย

หมายเหตุ: \*เริ่มมีมาตรการกักกันผู้ที่เดินทางมาจากต่างประเทศตั้งแต่วันที่ 3 เมษายน 2563

\*\*วันที่ 19 พฤษภาคม 2563 แหล่งข้อมูลจากกรมสนับสนุนบริการสุขภาพ

ขณะนี้พบผู้ป่วยยืนยันโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 จำนวน 3,119 ราย รักษาหายและแพทย์ให้กลับบ้าน 2,973 ราย ผู้ป่วยยืนยันที่เสียชีวิต 58 ราย

ตั้งแต่วันที่ 18 มกราคม ถึงวันที่ 22 พฤษภาคม 2563 (สัปดาห์ที่ 21) มีจำนวนการตรวจวินิจฉัยโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 โดยห้องปฏิบัติการจากกระทรวงสาธารณสุข หน่วยงานมหาวิทยาลัย และหน่วยงานเอกชน โดยวิธี RT-PCR ทั้งหมด 375,453 ตัวอย่าง คิดเป็นจำนวนการตรวจวินิจฉัยเฉลี่ยวันละ 6,500 ตัวอย่าง แบ่งเป็นผู้ป่วยที่มี



# รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

อาการตามนิยามการเฝ้าระวังโรค 153,991 ราย ผู้ได้รับการตรวจทางห้องปฏิบัติการ จากการค้นหาผู้ป่วยเพิ่มเติม และการติดตามผู้สัมผัสเพิ่มเติมตั้งแต่วันที่ 15 พฤษภาคม 2563 จำนวน 9,775 ราย ผู้เดินทางที่เฝ้าระวังอาการ ณ พื้นที่กักกันแห่งรัฐ 24,143 ราย และผู้ป่วยที่มีอาการไม่เข้าเกณฑ์การเฝ้าระวังโรค 187,274 ราย

ตั้งแต่วันที่ 3 เมษายน 2563 รัฐบาลมีนโยบายให้คนไทยที่เดินทางมาจากต่างประเทศต้องรับการกักตัวในสถานที่ที่รัฐจัดให้ (State quarantine) เป็นเวลา 14 วัน โดยในวันที่ 8 มิถุนายน 2563 พบผู้ป่วยยืนยันที่มีประวัติเดินทางมาจากต่างประเทศ 7 ราย ทำให้ขณะนี้ผู้ป่วยยืนยันที่ตรวจพบระหว่างการกักกันจำนวนรวม 182 ราย เป็นคนไทยที่กลับมาจากประเทศอินโดนีเซีย 63 ราย คุเวต 34 ราย ปากีสถาน 12 ราย ซาอุดีอาระเบีย 12 ราย สหรัฐอาหรับเอมิเรตส์ 15 ราย กาตาร์ 9 ราย สหรัฐอเมริกา 8 ราย มาเลเซีย 4 ราย รัสเซีย 5 ราย อินเดีย 4 ราย อียิปต์ 3 ราย สหราชอาณาจักร 2 ราย คาซัคสถาน 2 ราย ญี่ปุ่น 2 ราย ตุรกี 2 ราย เนเธอร์แลนด์ 1 ราย บาห์เรน 1 ราย ฟิลิปปินส์ 1 ราย จีน 1 ราย และไม่ทราบ 1 ราย แบ่งเป็น กรุงเทพมหานคร 50 ราย ชลบุรี 28 ราย สมุทรปราการ 26 ราย สงขลา 25 ราย สตูล 18 ราย ปัตตานี 14 ราย ยะลา 9 ราย นราธิวาส 9 ราย และกระบี่ 3 ราย วันที่ 8 พฤษภาคม 2563 พบผู้ป่วยยืนยันที่ตรวจ ณ ศูนย์กักตัว ผู้ต้องกัก ตรวจคนเข้าเมืองจังหวัดสงขลา อำเภอสะเดา จังหวัดสงขลา จำนวน 65 ราย มีสัญชาติพม่า 37 ราย โรฮีนจา 20 ราย เวียดนาม 3 ราย มาเลเซีย 2 ราย เยเมน 1 ราย กัมพูชา 1 ราย และอินเดีย 1 ราย

ผู้ป่วยยืนยันโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ที่พบในประเทศไทย มีค่ามัธยฐานของอายุเท่ากับ 37 ปี (1 เดือน - 97 ปี) เพศชาย 1,716 ราย เพศหญิง 1,403 ราย (ชาย:หญิง = 1.22:1) สัญชาติไทย 2,783 ราย พม่า 56 ราย จีน 35 ราย ฝรั่งเศส 29 ราย อังกฤษ 24 ราย โรฮีนจา 20 ราย อเมริกา 13 ราย รัสเซีย 12 ราย ญี่ปุ่น 11 ราย อินเดีย 9 ราย แคนาดา 8 ราย เยอรมนี 9 ราย อิตาลี 9 ราย เบลเยียม 6 ราย สวิตเซอร์แลนด์ 6 ราย สวีเดน 6 ราย เดนมาร์ก 5 ราย ฟิลิปปินส์ 5 ราย สิงคโปร์ 5 ราย ออสเตรเลีย 5 ราย ปากีสถาน 4 ราย มาเลเซีย 4 ราย เวียดนาม 4 ราย กัมพูชา 3 ราย เกาหลีใต้ 3 ราย อินโดนีเซีย 3 ราย คาซัคสถาน 2 ราย เนเธอร์แลนด์ 2 ราย บราซิล 2 ราย ลาว 2 ราย สเปน 2 ราย อิสราเอล 2 ราย แอลเบเนีย 2 ราย มาลี 1 ราย คุเวต 1 ราย เซอร์เบีย 1 ราย ตูนิเซีย 1 ราย ไต้หวัน 1 ราย นิวซีแลนด์ 1 ราย ปาเลสไตน์ 1 ราย โปรตุเกส 1 ราย ฟินแลนด์ 1 ราย เม็กซิโก 1 ราย ยูเครน 1 ราย เยเมน 1 ราย ไลบีเรีย 1 ราย อินเดีย/ไทย 1 ราย อิหร่าน 1 ราย อุซเบกิสถาน 1 ราย ฮังการี 1 ราย และไม่ทราบ 11 ราย มีประวัติโรคประจำตัว 186 ราย และไม่มีโรคประจำตัว 2,933 ราย พบผู้ป่วยจากการคัดกรองที่สนามบิน 40 ราย (รวมพลเมืองไทยที่รับกลับจากเมืองอู่อัน 1 ราย) เข้ารักษาในโรงพยาบาลด้วยตนเอง 1,588 ราย จากการติดตามผู้สัมผัส 1,189 ราย จากการกักกันในพื้นที่ที่รัฐกำหนด 182 ราย จากการตรวจคนเข้าเมืองจังหวัดสงขลา 65 รายและจากการค้นหาเชิงรุก (Active Case Finding) 55 ราย

### 3. มาตรการในประเทศไทย

- ศูนย์บริหารสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ระบุว่า จะหยุดแถลงข่าวสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ในวันเสาร์และอาทิตย์ และให้นายแพทย์ทวีศิลป์ วิษณุโยธินรับหน้าที่วันจันทร์ พุธ และศุกร์ ส่วนแพทย์หญิงพรรณประภา ยงค์ตระกูล แถลงข่าววันอังคาร และพฤษภาคม แต่จะดูตามสถานการณ์ และจะนำเสนอข้อมูลรายวันผ่านเฟซบุ๊กไทยคู่ฟ้า และศูนย์บริหารสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 เพื่อให้ประชาชนสามารถรับทราบข้อมูลได้ทุกวัน

- กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ โดยสถาบันชีววัตถุ เผยขั้นตอนการตรวจหาระดับภูมิคุ้มกันในหนูที่ได้รับวัคซีนต้นแบบโควิด -19 ด้วยวิธี plaque reduction neutralization test (PRNT) โดยเน้นย้ำถ้าเซรั่มในเลือดหนูทำให้มี



# รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

การติดเชื้อลดลงอย่างน้อย ร้อยละ 50 แสดงว่า วัคซีนต้นแบบมีภูมิคุ้มกันในการป้องกันเชื้อโรคได้ ซึ่งวัคซีนต้นแบบนี้จะนำไปทดลองในลิงและในคนต่อไป

- คณะแพทยศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย โดยหัวหน้าศูนย์เชี่ยวชาญเฉพาะทางด้านไวรัสวิทยาคลินิกภาควิชากุมารเวชศาสตร์ ระบุว่า ถึงแม้ว่าสถานการณ์ไม่พบการระบาดในประเทศ แต่ประเทศต่างๆทั่วโลกยังพบผู้ป่วยมากกว่าวันละแสนราย และที่ไม่มีรายงานเป็นจำนวนมาก โดยเฉพาะที่มีอาการน้อยหรือไม่มีอาการและขึ้นอยู่กับการวินิจฉัย แต่ประเทศที่ใกล้บ้านเรา ได้แก่ อินเดียและบังคลาเทศ ยังมีการระบาดอย่างรุนแรง มีโอกาสที่จะข้ามประเทศ จึงจำเป็นต้องมีความเคร่งครัด ในการควบคุม ดูแลป้องกันไม่ให้เข้ามาระบาดในประเทศ สำหรับการเปิดเรียน ยังต้องกำหนดระยะห่าง ใส่หน้ากากผ้าอนามัย ล้างมือใช้แอลกอฮอล์ จนกว่าจะมียารักษาที่ดี หรือวัคซีนในการป้องกัน

## 4. การสื่อสารความเสี่ยงกับประชาชน

- มาตรการตรวจคัดกรอง แยกกัก กักกัน หรือคุมไว้ให้สังเกตเพื่อการเฝ้าระวังป้องกัน และควบคุมโรคจากผู้เดินทางซึ่งมาจากท้องที่หรือเมืองท่านอกราชอาณาจักรกรณีโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 หรือโรค COVID-19
- กรณีจำเป็นต้องพบปะผู้อื่น ให้ใช้หน้ากากอนามัยหรือหน้ากากผ้า และรักษาระยะห่างไม่น้อยกว่า 1 - 2 เมตรหรือ 1 - 2 ช่วงแขน และใช้เวลาพบปะผู้อื่นให้สั้นที่สุด
- หมั่นล้างมือให้สะอาดอยู่เสมอด้วยน้ำและสบู่ หรือแอลกอฮอล์เจลล้างมือ ไม่นำมือมาสัมผัสตา จมูก ปาก โดยไม่จำเป็น
- ไม่ใช้ของส่วนตัวร่วมกับผู้อื่น (เช่น ผ้าเช็ดหน้า แก้วน้ำ ผ้าเช็ดตัว) เนื่องจากเชื้อก่อโรคทางระบบทางเดินหายใจสามารถเข้าสู่ร่างกายได้ทางการสัมผัสสารคัดหลั่งของผู้ติดเชื้อ
- รับประทานอาหารปรุงสุกร้อน

สามารถดาวน์โหลดเอกสารที่เกี่ยวข้องกับสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ได้ที่

<https://ddc.moph.go.th/viralpneumonia/situation.php>

ทีมตระหนักรู้สถานการณ์ในภาวะฉุกเฉิน  
กรณีโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019  
กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข