



# รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

ฉบับที่ 124 วันที่ 6 พฤษภาคม 2563 เวลา 20.00 น.

## 1. สถานการณ์ในต่างประเทศ

มีรายงานผู้ป่วยยืนยันทั่วโลก รวม 209 ประเทศ 2 เขตบริหารพิเศษ 1 นครรัฐ เรือ Diamond Princess เรือ Grands Princess และเรือ MS Zaandam ในวันที่ 6 พฤษภาคม จำนวน 3,741,489 ราย มีอาการรุนแรง 49,242 ราย เสียชีวิต 258,512 ราย โดยประเทศที่มีจำนวนผู้ป่วยยืนยัน 10 อันดับแรก ได้แก่ สหรัฐอเมริกา 1,237,761 ราย สเปน 250,561 ราย อิตาลี 213,013 ราย สหราชอาณาจักร 194,990 ราย ฝรั่งเศส 170,551 ราย เยอรมนี 167,007 ราย รัสเซีย 165,929 ราย ตุรกี 129,491 ราย บราซิล 115,953 ราย อิหร่าน 99,970 ราย และ ส่วนจีน เป็นอันดับที่ 11 มีจำนวนผู้ป่วย 83,969 ราย (รวม ฮองกง 1,041 ราย มาเก๊า 45 ราย)

### ประเด็นที่น่าสนใจในต่างประเทศ ณ วันที่ 6 พฤษภาคม 2563

- ประเทศสหรัฐอเมริกา บริษัทไฟเซอร์ อิงค์ ซึ่งเป็นบริษัทยาใหญ่ที่สุดของสหรัฐ ได้พัฒนาวัคซีน ร่วมกับ BioNTech ซึ่งเป็นบริษัทยาของเยอรมนี ได้เริ่มทำการทดลองวัคซีนต้านไวรัสโคโรนา-19 ในคน โดยผู้เข้าร่วมโครงการทดลองดังกล่าวในสหรัฐจะได้รับการฉีดวัคซีน BNT162 ซึ่งเป็นวัคซีนเดียวกับที่ทดลองในคนในเยอรมนีตั้งแต่เดือนที่แล้ว โดยระบุว่า ผู้เข้าร่วมโครงการทดลองวัคซีนดังกล่าวอยู่ในวัย 18-55 ปี ก่อนที่จะรวมผู้ที่มีวัยสูงกว่าเข้าร่วมโครงการดังกล่าวในระยะต่อไป พร้อมทั้งคาดการณ์ว่า บริษัทจะสามารถผลิตวัคซีนหลายล้านโดสภายในปลายปีนี้ นอกจากนี้ทีมวิจัยจากห้องปฏิบัติการทางวิทยาศาสตร์แห่งชาติลอส อลามอส ในรัฐนิวเม็กซิโก สังกัดกระทรวงพลังงานสหรัฐพบว่าไวรัสโคโรนาสายพันธุ์ใหม่ ต้นตอโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 มีการกลายพันธุ์และแพร่เชื้อได้เร็วกว่าสายพันธุ์ดั้งเดิมที่พบการแพร่ระบาดเมื่อปลายปีที่แล้ว โดยการกลายพันธุ์ได้ถูกพบครั้งแรกเมื่อ 3 เดือนก่อนในยุโรป ซึ่งไวรัสโคโรนาที่กลายพันธุ์ล่าสุดนี้สามารถแพร่กระจายได้รวดเร็วจากยุโรปมายังหลายรัฐทางตะวันออกของสหรัฐ ก่อนที่จะกลายเป็นภาวะการแพร่ระบาดใหญ่ทั่วโลก เมื่อกลางเดือน มี.ค.ที่ผ่านมา ซึ่งผลวิจัยของทีมวิจัยขณะนี้ ยังเตือนว่าอากาศที่อบอุ่นขึ้นไม่ได้มีผลต่อการลดการแพร่ระบาดของไวรัสโคโรนาสายพันธุ์ใหม่แต่อย่างใด โดยเฉพาะคุณสมบัติการกลายพันธุ์ได้อย่างต่อเนื่องของไวรัสชนิดนี้ แต่การค้นพบครั้งนี้ ก็ทำให้รู้ว่าไวรัสที่กลายพันธุ์ตัวใหม่นี้ไม่ได้มีอันตรายร้ายแรงกว่าสายพันธุ์ดั้งเดิม

- ประเทศลาว รองรัฐมนตรีกระทรวงสาธารณสุข สปป.ลาว แถลงความคืบหน้าสถานการณ์แพร่ระบาดของเชื้อไวรัสโคโรนา -19 โดยระบุว่า ณ วันที่ 5 พ.ค. ยังไม่มีการพบผู้ติดเชื้อเพิ่มต่อเนื่องเป็นวันที่ 23 ส่งผลให้ยอดสะสมคนที่ 19 ราย มีผู้ได้รับการรักษาจนออกจากโรงพยาบาลแล้ว 9 ราย ยังรักษาตัวในโรงพยาบาล 10 ราย ทั้งหมดอาการไม่น่าเป็นห่วง สำหรับผู้สัมผัสใกล้ชิดผู้ติดเชื้อ 19 ราย มีรวม 313 รายที่ทางการลาวติดตามโดยพันกำหนดการติดตามแล้วทุกราย

- ประเทศรัสเซีย ณ วันที่ 6 พ.ค. จำนวนผู้ติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ในรัสเซียภายใน 24 ชั่วโมงเพิ่มสูงถึง 10,102 คน ทำให้จำนวนผู้ติดเชื้อสะสมของรัสเซียอยู่ที่ 155,370 คน ส่งผลให้รัสเซียได้กลายเป็นประเทศที่มีการแพร่ระบาดมากที่สุดแห่งใหม่ในทวีปยุโรป โดยมีการเพิ่มขึ้นของผู้ติดเชื้อสูงสุดในยุโรปในช่วงหลายวันที่ผ่านมา สวนทางกับหลายประเทศในยุโรปที่จำนวนผู้ติดเชื้อมีแนวโน้มลดลง ขณะที่กรุงมอสโก เมือง



# รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

หลวงของรัสเซียยังคงเป็นศูนย์กลางการแพร่ระบาดในรัสเซียด้วยจำนวนผู้ติดเชื้อกว่าครึ่งหนึ่งของผู้ติดเชื้อทั้งหมดในประเทศ นอกจากนี้เครือข่ายรถไฟใต้ดินซึ่งเป็นระบบขนส่งสาธารณะยอดนิยมของรัสเซียได้เริ่มต้นขายหน้ากากอนามัย โดยผู้แทนของระบบรถไฟใต้ดินของรัสเซียเผยว่า อีกไม่นานอาจจะมีการประกาศบังคับให้ผู้โดยสารทุกคนต้องสวมหน้ากากอนามัยขณะใช้บริการ ในขณะที่เดียวกันมีการติดตั้งตู้ขายสินค้าอัตโนมัติที่ขายหน้ากากอนามัยและถุงมือ เพื่ออำนวยความสะดวกให้คนสามารถเข้าถึงอุปกรณ์ที่กลายเป็นสิ่งจำเป็นสำหรับการใช้ชีวิตท่ามกลางการแพร่ระบาดของไวรัสโคโรนา

- ประเทศอินเดีย รัฐบาลท้องถิ่นในกรุงนิวเดลี ประเทศอินเดีย ได้ประกาศขึ้นภาษีสรรพสามิต 70% สำหรับการซื้อเครื่องดื่มแอลกอฮอล์ทุกประเภทจากร้านค้าปลีก หลังจากมีการรวมตัวแย่งกันซื้อจนเกิดเหตุความวุ่นวาย และหากพบว่ามีกรณีฝ่าฝืนมาตรการการเว้นระยะห่างทางสังคมอีก จะมีการสั่งยกเลิกการผ่อนคลามาตรการล็อกดาวน์ในพื้นที่นั้นทันที

## 2. สถานการณ์ภายในประเทศ

### 2.1 การคัดกรองตามนियามการเฝ้าระวังโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

การคัดกรองผู้เดินทางเข้า-ออกที่ทำอากาศยาน คัดกรองเที่ยวบินสะสมตั้งแต่วันที่ 3 มกราคม 2563 ถึงวันที่ 5 พฤษภาคม 2563 รวมทั้งสิ้น 38,198 เที่ยวบิน ผู้เดินทางได้รับการคัดกรองสะสมรวม 4,421,144 ราย พบผู้ป่วยที่มีอาการเข้าได้ตามนियามการคัดกรองจำนวน 1,041 ราย การคัดกรองผู้เดินทางที่ทำเรือตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม 2563 ถึงวันที่ 5 พฤษภาคม 2563 มียอดการคัดกรองเรือสะสม 2,101 ลำ มีผู้ที่เดินทางได้รับการคัดกรองสะสมรวม 141,716 ราย พบผู้ป่วยที่มีอาการเข้าได้ตามนियามการคัดกรองจำนวน 2 ราย การคัดกรองผู้เดินทางผ่านด่านพรมแดนทางบกตั้งแต่วันที่ 1 กุมภาพันธ์ 2563 ถึง 5 พฤษภาคม 2563 มีผู้ได้รับการคัดกรองสะสมรวม 1,877,724 ราย และการคัดกรองผู้มาต่ออายุหนังสือเดินทางที่สำนักงานตรวจคนเข้าเมือง แจ็งวัฒนะ ตั้งแต่วันที่ 30 มกราคม 2563 ถึง 5 พฤษภาคม 2563 ได้ทำการคัดกรองรวมทั้งสิ้น 169,327 ราย รวมพบผู้ป่วยที่มีอาการเข้าได้ตามนियามการคัดกรองที่ช่องทางเข้าออกประเทศ จำนวน 1,039 ราย

### 2.2 ผลดำเนินการคัดกรองผู้ป่วยที่มีอาการตามนियามเฝ้าระวังโรค

วันที่ 6 พฤษภาคม 2563 ณ เวลา 18.00 น. พบผู้ป่วยที่มีอาการตามนियามเฝ้าระวังโรครายใหม่ จำนวน 3,703 ราย รวมยอดผู้ป่วยสะสมทั้งหมด จำนวน 86,320 ราย รายละเอียดตามตารางที่ 1



# รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

ตาราง 1 ผลดำเนินการคัดกรองผู้ป่วยที่มีอาการตามนิยามเฝ้าระวังโรค

ประเภทของผู้ป่วย	จำนวนผู้ป่วยสะสม
<b>ผู้ป่วยที่มีอาการเข้าได้ตามนิยาม</b>	86,320 ราย
● คัดกรองพบที่สนามบิน (สุวรรณภูมิ (972) ดอนเมือง (52) ภูเก็ต (8) เชียงใหม่ (3) สุราษฎร์ธานี (2) อุบลราชธานี (2) อุตะเภ (1) อุดรธานี (1)	1,041 ราย
● คัดกรองที่ทำเรือ	2 ราย
● เข้ารับการรักษาที่โรงพยาบาลด้วยตนเอง (โรงพยาบาลเอกชน 36,157 ราย โรงพยาบาลรัฐ 48,742 ราย และอยู่ระหว่างการสอบสวน 290 ราย)	85,189 ราย
● รับแจ้งจากโรงแรม ศูนย์เอราวัณ มหาวิทยาลัย มัคคุเทศก์และ อุตะเภ	88 ราย
<b>ผู้ป่วยยืนยันสะสม</b>	2,989 ราย
● หายป่วยและแพทย์อนุญาตให้ออกจากโรงพยาบาล	2,772 ราย
● อยู่ระหว่างการรักษาพยาบาล	162 ราย
● เสียชีวิต	55 ราย
<b>การติดเชื้อของผู้ป่วยยืนยันสะสม</b>	2,989 ราย
● จากภายในประเทศ	2,457 ราย
● จากต่างประเทศ	532 ราย
- กักกันในพื้นที่ที่รัฐกำหนด*	85 ราย

\*หมายเหตุ: เริ่มมีมาตรการกักกันผู้ที่เดินทางมาจากต่างประเทศตั้งแต่วันที่ 3 เมษายน 2563

ขณะนี้พบผู้ป่วยยืนยันโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 จำนวน 2,989 ราย รักษาหายและแพทย์ให้กลับบ้าน 2,772 ราย ผู้ป่วยยืนยันที่เสียชีวิต 55 ราย ผลตรวจผู้ป่วยที่มีอาการตามนิยามเฝ้าระวังที่เหลือ 83,331 ราย ตรวจไม่พบเชื้อ 81,211 ราย และอยู่ระหว่างรอผลตรวจทางห้องปฏิบัติการ 2,120 ราย

ตั้งแต่วันที่ 18 มกราคม ถึงวันที่ 1 พฤษภาคม 2563 (สัปดาห์ที่ 18) มีจำนวนการตรวจวินิจฉัยโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 โดยห้องปฏิบัติการจากกระทรวงสาธารณสุข หน่วยงานมหาวิทยาลัย และหน่วยงานเอกชน โดยวิธี RT-



# รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

PCR ทั้งหมด 220,415 ตัวอย่าง คิดเป็นจำนวนการตรวจวินิจฉัยเฉลี่ยวันละ 5,400 ราย แบ่งเป็นผู้ป่วยที่มีอาการตาม  
นियามการเฝ้าระวังโรค 78,768 ราย และผู้ป่วยที่มีอาการไม่เข้าเกณฑ์การเฝ้าระวังโรค 141,647 ราย

ตั้งแต่วันที่ 3 เมษายน 2563 รัฐบาลมีนโยบายให้คนไทยที่เดินทางมาจากต่างประเทศต้องรับการกักตัวใน  
สถานที่ที่รัฐจัดให้ (State quarantine) เป็นเวลา 14 วัน โดยในวันที่ 6 พฤษภาคม พบผู้ป่วยยืนยันที่มีประวัติ  
เดินทางมาจากต่างประเทศ 1 ราย ทำให้ขณะนี้มียุโรปผู้ป่วยยืนยันที่ตรวจพบระหว่างการกักกันจำนวนรวม 85 ราย เป็น  
คนไทยที่กลับมาจากประเทศอินโดนีเซีย 62 ราย สหรัฐอเมริกา 9 ราย สหรัฐอาหรับเอมิเรตส์ 4 ราย สหราชอาณาจักร 2 ราย เนเธอร์แลนด์ 1 ราย มาเลเซีย 4 ราย อินเดีย 1 ราย รัสเซีย 1 ราย และ ญี่ปุ่น 1 ราย แบ่งเป็น  
จังหวัดสงขลา 18 ราย สตูล 19 ราย ปัตตานี 12 ราย ยะลา 8 ราย กรุงเทพมหานคร 14 ราย นราธิวาส 6 ราย  
ชลบุรี 4 ราย กระบี่ 3 ราย และสมุทรปราการ 1 ราย วันที่ 25 เมษายน 2563 พบผู้ป่วยยืนยันที่ตรวจ ณ ศูนย์กักตัว  
ผู้ต้องกัก ตรวจคนเข้าเมืองจังหวัดสงขลา อำเภอสะเดา จังหวัดสงขลา จำนวน 60 ราย มีสัญชาติพม่า 35 ราย โรฮีน  
จา 17 ราย เวียดนาม 3 ราย มาเลเซีย 2 ราย เยอรมัน 1 ราย กัมพูชา 1 ราย และอินเดีย 1 ราย

ผู้ป่วยยืนยันโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ที่พบในประเทศไทย มีคามัธยฐานของอายุเท่ากับ 37 ปี  
(1 เดือน - 99 ปี) เพศชาย 1,625 ราย เพศหญิง 1,364 ราย (ชาย:หญิง = 1.19:1) สัญชาติไทย 2,660 ราย พม่า 54 ราย  
จีน 34 ราย ฝรั่งเศส 29 ราย อังกฤษ 24 ราย รัสเซีย 12 ราย อเมริกา 12 ราย ญี่ปุ่น 11 ราย อินเดีย 9 ราย แคนาดา 8  
ราย เยอรมนี 8 ราย อิตาลี 8 ราย เบลเยียม 6 ราย สวิตเซอร์แลนด์ 6 ราย สวีเดน 6 ราย เดนมาร์ก 5 ราย ฟิลิปปินส์ 5  
ราย สิงคโปร์ 5 ราย ปากีสถาน 4 ราย มาเลเซีย 4 ราย เวียดนาม 4 ราย ออสเตรเลีย 4 ราย กัมพูชา 3 ราย เกาหลีใต้ 3  
ราย อินโดนีเซีย 3 ราย คาซัคสถาน 2 ราย บราซิล 2 ราย ลาว 2 ราย สเปน 2 ราย อิสราเอล 2 ราย แอลเบเนีย 2 ราย  
อเมริกา-ซามัว 1 ราย มาลี 1 ราย คูเวต 1 ราย เซอร์เบีย 1 ราย ตุรกี 1 ราย ไต้หวัน 1 ราย นิวซีแลนด์ 1 ราย  
เนเธอร์แลนด์ 1 ราย ปาเลสไตน์ 1 ราย โปรตุเกส 1 ราย ฟินแลนด์ 1 ราย เม็กซิโก 1 ราย ยูเครน 1 ราย เยอรมัน 1 ราย  
ไลบีเรีย 1 ราย อินเดีย/ไทย 1 ราย อิหร่าน 1 ราย อุซเบกิสถาน 1 ราย ฮังการี 1 ราย โรฮีนจา 17 ราย ไม่ทราบ 14 ราย  
ประวัติโรคประจำตัวที่พบ ได้แก่ ความดันโลหิตสูง (27 ราย) ภูมิแพ้ (19 ราย) เบาหวานและความดันโลหิตสูง (13 ราย)  
เบาหวาน (11 ราย) หอบหืด (8 ราย) ไขมันในเลือดสูง (3 ราย) ไทรอยด์ (3 ราย) ความดันโลหิตสูงและไขมันในเลือดสูง (3  
ราย) ลมชัก (2 ราย) สะเก็ดเงิน (2 ราย) ติดเชื้อเอชไอวี (2 ราย) ความดันโลหิตต่ำ (1 ราย) เบาหวานและความดันโลหิตสูง  
และไวรัสตับอักเสบบีเรื้อรัง (1 ราย) ความดันโลหิตสูง หัวใจโต และเกาต์ (1 ราย) ปอดอุดกั้นเรื้อรัง (1 ราย) เบาหวานและ  
ไขมันในเลือดสูง (2 ราย) เบาหวาน ความดันโลหิตสูง และไตวายเรื้อรัง (1 ราย) เบาหวาน มะเร็งลำไส้ และตับอักเสบบี (1  
ราย) ความดันโลหิตสูง และเกาต์ (1 ราย) เบาหวานและไตวายเรื้อรัง (1 ราย) เบาหวาน ความดันโลหิตสูง และไขมันใน  
เลือดสูง (1 ราย) ภูมิแพ้ หัวใจ ความดันโลหิตสูง เบาหวาน ไขมันในเลือดสูง (1 ราย) เบาหวาน ความดันโลหิตสูง พาร์กิน  
สัน หัวใจ และมะเร็งเม็ดเลือดขาว (1 ราย) เบาหวาน ปลายประสาทอักเสบ (1 ราย) กลุ่มอาการต้านฟอสโฟลิพิดและ  
ไขมันในเลือดสูง (1 ราย) เส้นเลือดสมองตีบ (1 ราย) เส้นเลือดสมองตีบและมะเร็งเต้านม (1 ราย) มะเร็งปากมดลูกและติด  
เชื้อเอชไอวี (1 ราย) ภาวะซึมเศร้าที่เกิดจากการปรับตัว (1 ราย) มะเร็งต่อมน้ำลาย (1 ราย) ไชนิส (1 ราย) โลหิตจาง  
ไทรอยด์อักเสบ (1 ราย) มะเร็งเม็ดเลือดขาว เบาหวาน ความดันโลหิตสูง พาร์กินสัน (1 ราย) เกลิ็ดเลือดต่ำ (1 ราย) ไม  
เกรน (1 ราย) กล้ามเนื้ออ่อนแรง (1 ราย) ตับแข็ง (1 ราย) เบาหวาน ไขมันในเลือดสูงและติดเชื้อเอชไอวี (1 ราย) เบาหวาน



# รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

ความดันโลหิตสูง และโรคภูมิคุ้มกันบกพร่อง (1 ราย) โลหิตจาง (1 ราย) ซึมเศร้า (1 ราย) ลิ้นหัวใจรั่ว (1 ราย) วัณโรคและติดเชื้อเอชไอวี (1 ราย) เบาหวานและสะเก็ดเงิน (1 ราย) รูมาตอยด์ (1 ราย) ติดเชื้อเอชไอวี เบาหวาน ไตเรื้อรัง ไชมันโนเลือดสูง (1 ราย) โลเคนอยดีในช่องปาก (1 ราย) มะเร็งเต้านม (1 ราย) เบาหวาน ความดันโลหิตสูงและหอบหืด (1 ราย) ไวรัสตับอักเสบบี (1 ราย) เบาหวานและไซนัส (1 ราย) หลอดเลือดหัวใจตีบสามเส้นและหลอดเลือดสมอง (1 ราย) แพ้ภูมิตัวเอง (1 ราย) ไม่มีโรคประจำตัว (2,835 ราย) พบผู้ป่วยจากการคัดกรองที่สนามบิน 40 ราย (ในจำนวนนี้เป็นพลเมืองไทยที่รับกลับจากเมืองอู่ฮั่น 1 ราย) เข้ารักษาในโรงพยาบาลด้วยตนเอง 1,752 ราย จากการติดตามผู้สัมผัส 1,021 ราย จากการรกกักกันในพื้นที่ที่รัฐกำหนด 85 ราย จากการตรวจคนเข้าเมือง จังหวัดสงขลา 60 ราย และจากการค้นหาเชิงรุก (Active Case Finding) 31 ราย

### 3. มาตรการในประเทศไทย

- อธิบดีกรมอนามัย ชี้แจงว่า ขณะนี้มีประชาชนไปออกกำลังกายที่สวนสาธารณะ สนามกีฬา และพื้นที่สาธารณะต่าง ๆ เป็นจำนวนมาก โดยมีการตั้งจุดคัดกรองผู้เข้าใช้บริการด้วยการสังเกต สอบถามอาการเบื้องต้น และใช้เครื่องวัดอุณหภูมิร่างกาย หากมีอุณหภูมิร่างกาย 37.5 องศาเซลเซียสขึ้นไป หรือมีอาการไอ จาม มีน้ำมูก เหนื่อยหอบ จะต้องให้บริการและแนะนำให้ไปพบแพทย์ทันที ผู้ปฏิบัติงานในสถานที่ดังกล่าวต้องสวมหน้ากากอนามัยหรือหน้ากากผ้าตลอดเวลา และให้ผู้มาใช้บริการทุกคนสวมหน้ากากอนามัยหรือหน้ากากผ้าเมื่อพูดคุยกับผู้ปฏิบัติงาน พร้อมทั้งจัดตั้งจุดล้างมือพร้อมสบู่หรือเจลแอลกอฮอล์ในบริเวณที่มีการทำกิจกรรมอย่างทั่วถึง แต่สำหรับประชาชนที่วิ่งออกกำลังกายไม่ควรสวมหน้ากากอนามัยหรือหน้ากากผ้า เนื่องจากร่างกายจะต้องการออกซิเจนมากขึ้น ก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ที่ออกมาจากร่างกายจะสะสมอยู่ในหน้ากาก ส่งผลให้ร่างกายได้รับออกซิเจนไม่เพียงพอ ดังนั้น นักวิ่งทุกคนควรเพิ่มระยะห่างในการวิ่งให้มากขึ้นเพื่อลดโอกาสในการติดเชื้อ หลีกเลี่ยงการสัมผัสกับพื้นผิวสัมผัสในที่สาธารณะต่าง ๆ รวมถึงหลีกเลี่ยงการพูดในระยะใกล้ชิด ไม่ใช้มือสัมผัสใบหน้าโดยไม่จำเป็น และหลังออกกำลังกายให้ล้างมือด้วยสบู่หรือน้ำหรือเจลแอลกอฮอล์บ่อย ๆ นอกจากนี้เมื่อกลับถึงบ้านให้เปลี่ยนเสื้อผ้าและอาบน้ำทันที

- คณะรัฐมนตรีมีมติเห็นชอบมาตรการช่วยเหลือผู้ใช้น้ำประปาเพื่อลดผลกระทบจากโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 โดยการประปานครหลวงได้ขยายเวลาจ่ายน้ำ 6 เดือนโดยไม่คิดดอกเบี้ย ลดค่าน้ำทุกประเภทหากใช้น้ำไม่เกิน 10 ลบ.ม. ฟรีค่าน้ำประปา ค่าบริการรายเดือน และค่าน้ำดิบ แต่ถ้าเกิน 10 ลบ.ม. ฟรีค่าน้ำประปา 10 ลบ.ม. แรก และส่วนเกินจะลด 20% และการประปาส่วนภูมิภาคได้ขยายเวลาจ่ายน้ำ 6 เดือนโดยไม่คิดดอกเบี้ยเช่นกัน แต่จะมีการลดค่าน้ำทุกประเภท 20% ยกเว้นส่วนราชการและรัฐวิสาหกิจจะลดค่าน้ำ 3% ฟรีค่าธรรมเนียม 3 เดือนเมื่อจ่ายค่าน้ำที่เคาน์เตอร์เซอร์วิสที่ 7-11 ห้างโลตัส และบิ๊กซี

- ราชกิจจานุเบกษา ได้เผยแพร่รายละเอียดประกาศกระทรวงการคลัง ซึ่งลงนามโดย รว. กระทรวงการคลัง เรื่อง กำหนดประเภทธุรกิจ ระยะเวลา และเงื่อนไขให้ลูกจ้างหรือนายจ้างหยุดหรือเลื่อนการส่งเงินสะสมหรือเงินสมทบเข้ากองทุนสำรองเลี้ยงชีพ เพื่อช่วยเหลือและบรรเทาความเดือดร้อนแก่ลูกจ้างและ



# รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

นายจ้างที่ได้รับผลกระทบทางด้านเศรษฐกิจเนื่องจากสถานการณ์การระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 โดยลูกจ้างหรือนายจ้างที่ได้รับผลกระทบด้านการเงินสามารถหยุดหรือเลื่อนการส่งเงินสะสมหรือเงินสมทบเข้ากองทุนสำรองเลี้ยงชีพได้ชั่วคราว ตั้งแต่บัดนี้จนถึงวันส่งของเดือนธันวาคม 2563 และถือว่าสถานภาพยังคงอยู่และนับต่อเนื่องไปได้

- อธิบดีกรมการขนส่งทางราง ได้ประสานไปยังบริษัท ระบบขนส่งมวลชนกรุงเทพ จำกัด (มหาชน) ผู้ดูแลและให้บริการระบบรถไฟฟ้าบีทีเอส ให้เร่งดำเนินการป้องกันไม่ให้เกิดเหตุขัดข้องของรถไฟฟ้าขึ้นอีก รวมทั้งได้ประสานไปยังหน่วยงานผู้ให้บริการระบบขนส่งทางรางอื่น ๆ ให้เพิ่มความเข้มงวดในการดูแลรักษาสภาพรถระบบการเดินรถ และอุปกรณ์ต่าง ๆ ให้มีความพร้อมสมบูรณ์ในการให้บริการ และหากมีความหนาแน่นของผู้โดยสารในแต่ละสถานี ให้หน่วยงานผู้ให้บริการดำเนินมาตรการบริหารการเข้าสู่ระบบของผู้โดยสารในแต่ละสถานี เพื่อควบคุมการแพร่ระบาดของโรคโควิด-19 เช่น การเว้นระยะห่างทางสังคมจากบุคคลอื่น ๆ อย่างน้อย 1 เมตรเพื่อรับบริการตามความเหมาะสม โดยให้แบ่งเป็นกลุ่ม 3 ตอน ได้แก่ ตอนที่ 1 ก่อนการขึ้น-ลงเข้าสู่ชั้นจำหน่ายตั๋ว ตอนที่ 2 ก่อนการผ่านหน้าประตูกันจัดเก็บค่าโดยสาร และตอนที่ 3 ก่อนเข้าสู่ขบวนรถพร้อมทั้งให้เพิ่มการประชาสัมพันธ์แก่ประชาชนในการเผื่อเวลาการเดินทางเพื่อลดความหนาแน่นซึ่งเป็นความเสี่ยงในการแพร่เชื้อไวรัสโคโรนา 2019

- รองโฆษกตำรวจ ได้ชี้แจงถึงกรณี ราชกิจจานุเบกษา ประกาศข้อบังคับ หัวหน้าเจ้าพนักงานจราจรที่วราขานาจักร ว่าด้วย ยกเว้นการห้ามรถบรรทุก 4 ล้อ 6 ล้อ 10 ล้อขึ้นไป เดินรถในกรุงเทพมหานครในช่วงเวลาประกาศสถานการณ์ฉุกเฉินเนื่องจากการระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (ฉบับที่ 2) โดยมีประกาศขยายระยะเวลาการใช้บังคับประกาศสถานการณ์ฉุกเฉินในทุกเขตท้องที่ทั่วราชอาณาจักรออกไปอีก ตั้งแต่ 1-31 พ.ค. 2563 โดยประกาศดังกล่าวได้ขยายระยะเวลาการผ่อนผันให้รถบรรทุกวิ่งในเวลาห้ามในเขตกรุงเทพมหานคร ถึง 31 พ.ค. 2563 แต่ห้ามจอดทั้งสองฝั่งในกรุงเทพมหานครตามข้อบังคับเดิม

- พล.ต.อ.จักรทิพย์ ชัยจินดา ผบ.ตร. ได้สั่งการให้หน่วยงานในสังกัดสำนักงานตำรวจแห่งชาติทั่วประเทศบรรเทาความเดือดร้อนของประชาชนเนื่องด้วยสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 เป็นการเร่งด่วน พร้อมทั้งมอบเงินให้แก่ตำรวจภูธรทุกจังหวัดทั่วประเทศ จังหวัดละ 50,000 บาท

- โรงงานหน้ากากอนามัยของซีพีซึ่งได้จัดตั้งขึ้นตามแนวคิดของนายธนินท์ เจียรวนนท์ ประธานอาวุโสเครือเจริญโภคภัณฑ์ เพื่อแจกจ่ายฟรีแก่โรงพยาบาล บุคลากรทางการแพทย์ และประชาชนทั่วไป โดยยอดรวมการผลิตทั้งสิ้น 1,168,800 ชิ้น แจกจ่ายแล้ว 711,600 ชิ้น มีโรงพยาบาลที่รับหน้ากากอนามัยแล้วทั้งสิ้น 54 แห่งทั่วประเทศ หากบุคลากรทางการแพทย์ได้รับหน้ากากอนามัยอย่างเพียงพอแล้วจะมีการกระจายให้กับประชาชนในลำดับต่อไป



# รายงานสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

โดย ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉิน กรมควบคุมโรค

## 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