



ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉินด้านการแพทย์และสาธารณสุข สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ กรณี โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

สถานการณ์ต่างประเทศ พบผู้ป่วยยืนยัน ใน 213 ประเทศ/

ดินแดน/2 เรือสำราญ ไม่พบประเทศ ดินแดนพบใหม่

พบผู้ป่วยทั่วโลก 5,491,449 ราย เสียชีวิต 346,357 ราย อัตราป่วยตาย ร้อยละ 6.3

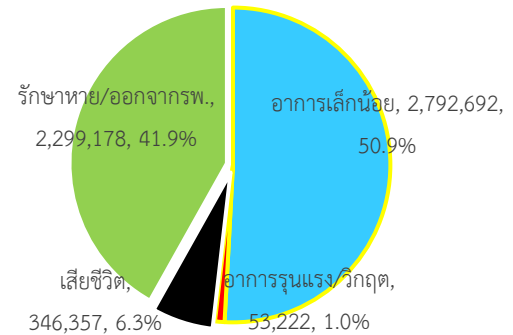
รักษาหาย/ออกจาก รพ. 2,299,178 ราย ร้อยละ 41.9

ผู้ป่วยที่กำลังรักษา อาการเล็กน้อย 50.9 อาการรุนแรง/วิกฤติ ร้อยละ 1.0

ลำดับประเทศ ที่พบโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 สูงสุด ดังนี้

ข้อมูล <https://www.worldometers.info/coronavirus/> 06.00 น.

ฉบับที่ 133 EOC ครั้งที่ 108 ประจำวันที่ 25 พฤษภาคม 2563 เวลา 09.00 น.



ประเทศ/อื่นๆ	รวมป่วย	ป่วยใหม่	รวมเสียชีวิต	%	เสียชีวิตใหม่	รักษาหาย	%	อาการรุนแรง	อัตราป่วย 1M pop	อัตราตาย 1M pop	อัตราตรวจ 1M pop
สหรัฐอเมริกา	1,685,102	18,274	99,283	5.9	600	451,582	26.8	17,134	5,094	300	44,517
นิวออร์ก	371,192	1,536	29,231	7.87	119						
นิวเจอร์ซี	155,384	671	11,139	7.17	56						
บราซิล	363,211	15,813	22,666	6.2	653	149,911	41.3	8,318	1,710	107	3,461
รัสเซีย	344,481	8,599	3,541	1.0	153	113,299	32.9	2,300	2,361	24	59,518
สเปน	282,852	482	28,752	10.2	74	196,958	69.6	854	6,050	615	76,071
สหราชอาณาจักร	259,559	2,405	36,793	14.2	118	N/A	N/A	1,559	3,826	542	50,979
อิตาลี	229,858	531	32,785	14.3	50	140,479	61.1	553	3,801	542	57,003
ฝรั่งเศส	182,584	115	28,367	15.5	35	64,617	35.4	1,655	2,798	435	21,218
เยอรมัน	180,328	342	8,371	4.6	5	160,300	88.2	889	2,153	100	42,923
ตุรกี	156,827	1,141	4,340	2.8	32	118,694	75.7	769	1,862	52	21,750
อินเดีย	138,536	7,113	4,024	2.9	156	57,692	41.6	8,944	100	3	2,135
ประเทศกลุ่ม ASEAN											
สิงคโปร์	31,616	548	23	0.07		14,876	47.1	8	5,409	4	50,366
อินโดนีเซีย	22,271	526	1,372	6.16	21	5,402	24.3		82	5	910
ฟิลิปปินส์	14,035	258	868	6.18	5	3,249	23.1	81	128	8	2,701
มาเลเซีย	7,245	60	115	1.59		5,945	82.1	9	224	4	15,707
ไทย	3,040		56	1.84		2,921	96.1	61	44	1	4,701
เวียดนาม	325	1		0.00		267	82.2	2	3		2,828
พม่า	201		6	2.99		122	60.7		4	0	343
บรูไน	141		1	0.71		137	97.2	2	323	2	42,127
กัมพูชา	124			0.00		122	98.4	1	7		983
ลาว	19			0.00		14	73.7		3		755

เขตติดโรคติดต่ออันตราย

1. สาธารณรัฐอิตาลี 2. สาธารณรัฐอิสลามอิหร่าน

3. มาเลเซีย 4. ราชอาณาจักรกัมพูชา 5. สาธารณรัฐประชาธิปไตยประชาชนลาว 6. สาธารณรัฐอินโดนีเซีย 7. สาธารณรัฐแห่งสหภาพพม่า

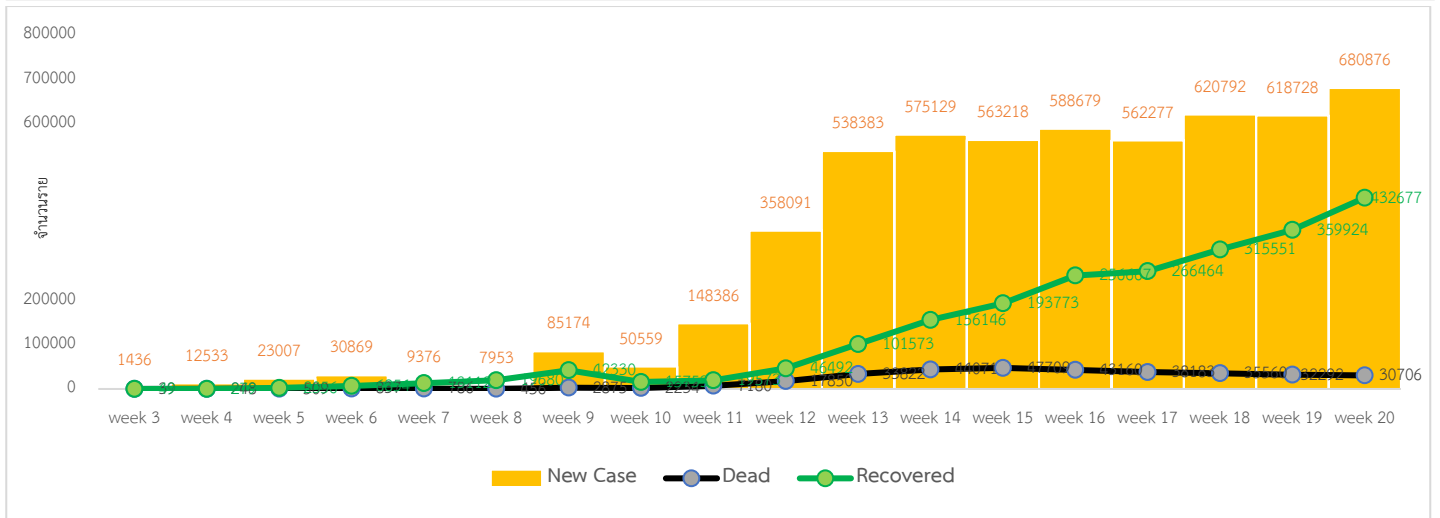
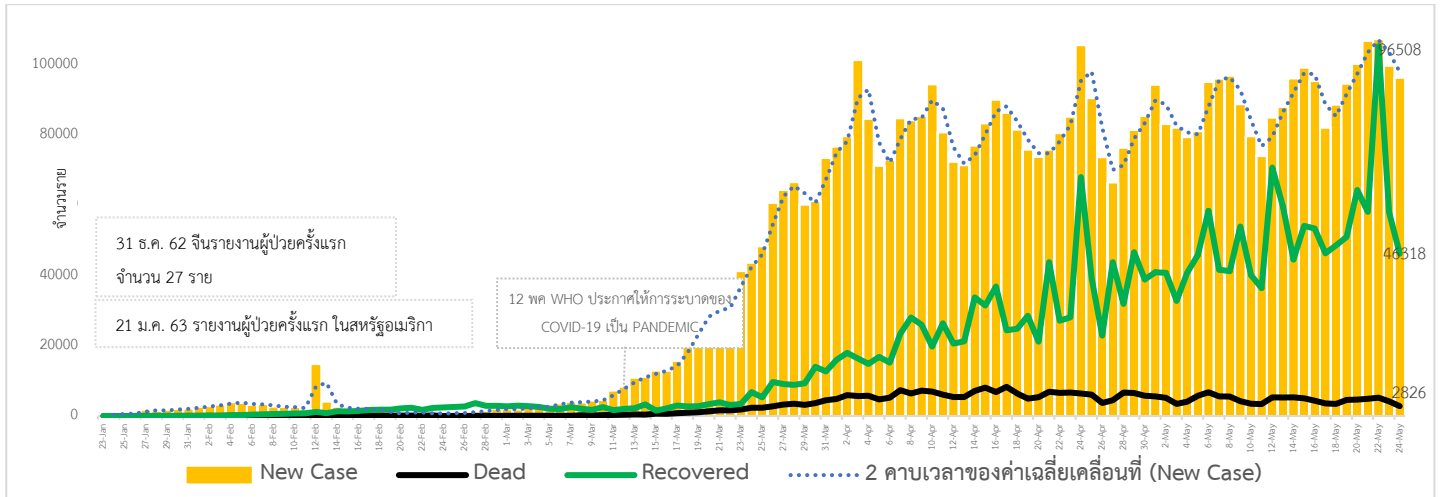
*เขตติดโรคติดต่ออันตราย ฉบับที่ 3 (ประกาศกระทรวงสาธารณสุข เรื่อง ยกเลิกท้องที่นอกราชอาณาจักรที่เป็นเขตติดโรคติดต่ออันตรายกรณีโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา

2019 หรือโรคโควิด 19 (Coronavirus Disease 2019 (COVID-19)) พ.ศ.2563

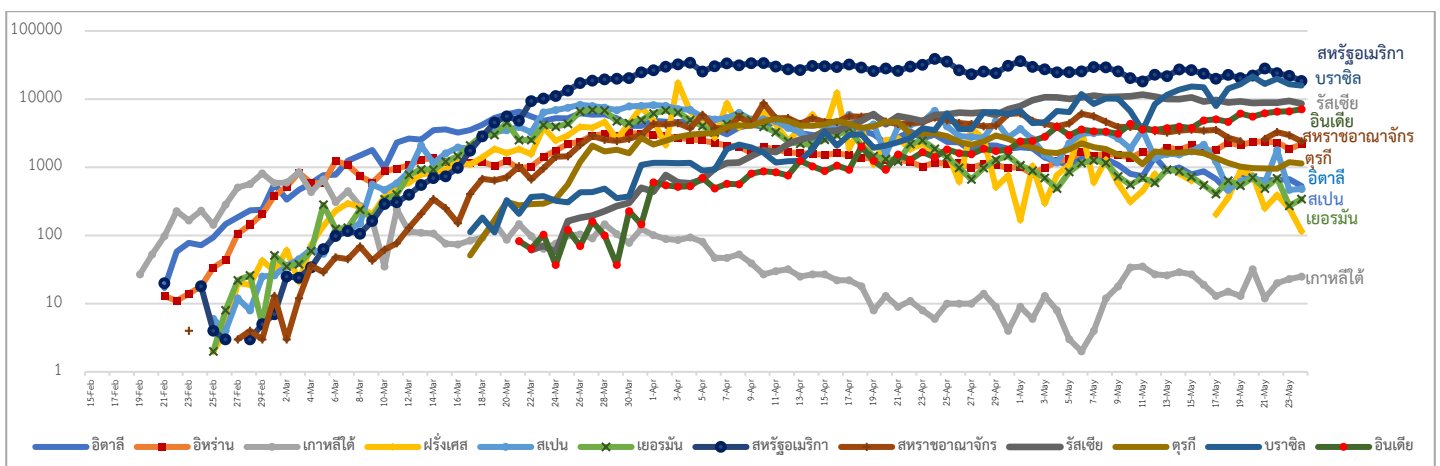
ประกาศยกเลิกสาธารณรัฐเกาหลี (Republic of Korea) และสาธารณรัฐประชาชนจีน (People's Republic of China) รวมถึงเขตบริหารพิเศษมาเก๊า (Macao)

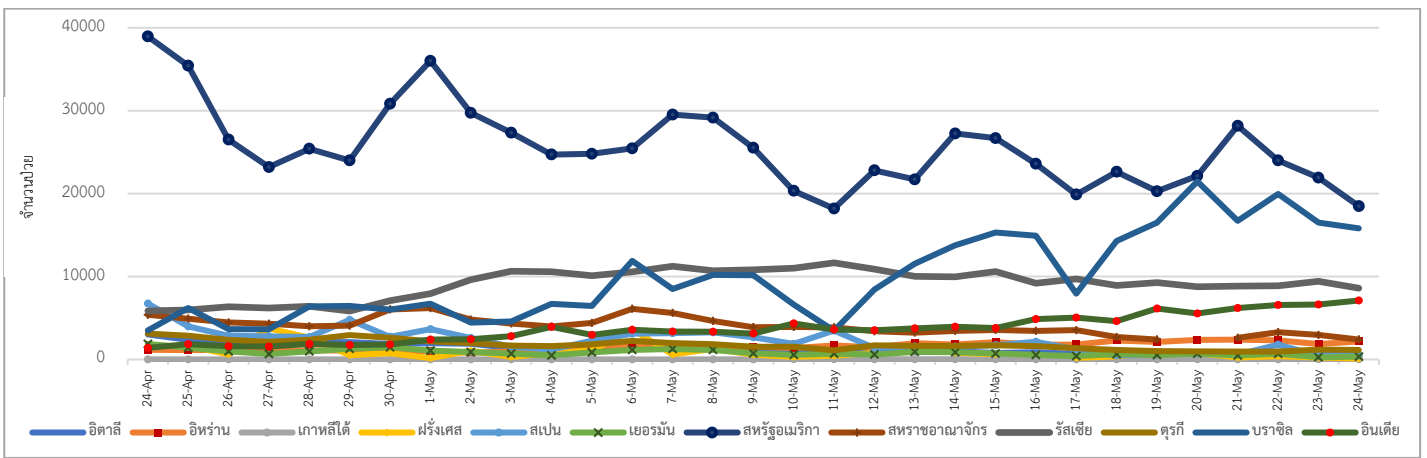
และเขตบริหารพิเศษฮ่องกง (Hong Kong) จากการเป็นท้องที่นอกราชอาณาจักรที่เป็นเขตติดโรคติดต่ออันตราย

แนวโน้มจำนวนผู้ป่วย ผู้รักษาหาย/ออกจากโรงพยาบาลและผู้เสียชีวิต รายใหม่ โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ทั่วโลก



แนวโน้มจำนวนผู้ป่วยใหม่รายวัน โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 10 ลำดับประเทศที่พบผู้ป่วยสูง





ประเด็นข่าวที่น่าสนใจ ณ วันที่ 24 พฤษภาคม 2563

องค์การอนามัยโลก : ประกาศ‘อเมริกาใต้’เป็นศูนย์กลางระบอดใหม่โควิด-19 ตัวเลขผู้ติดเชื้อสะสมของบราซิลมีจำนวนเกือบ 350,000 คน อยู่อันดับ 2 ของโลก ตามหลังสหรัฐและรัสเซีย แต่ผู้เชี่ยวชาญบอกว่าการที่ไม่มีการตรวจโรคอย่างกว้างขวาง ตัวเลขผู้ติดเชื้อที่แท้จริงน่าจะสูงกว่านี้มาก นายไมเคิลไรอัน ผู้อำนวยการฝ่ายโครงการฉุกเฉินของอนามัยโลกกล่าวว่า รัฐบาลบราซิลเพิ่งอนุมัติการใช้ยาต้านมาลาเรีย ไฮดรอกซีคลอโรควิน (hydroxychloroquine) ทำให้มีการใช้ยาดังกล่าวในวงกว้างช่วงการระบาดของโควิด-19 ในระหว่างที่การศึกษาทางการแพทย์หลายชิ้นยังตั้งคำถามถึงประสิทธิภาพและความปลอดภัยต่อผู้ใช้อย่างกว้างขวางในขณะนี้

จีน : ผลการทดลอง "วัคซีนโควิด-19" ตัวแรกที่ผ่านการทดลองทางคลินิกในระยะที่ 1 พบปลอดภัยและสร้างการตอบสนองทางภูมิคุ้มกันต้านเชื้อไวรัสได้ และการทดลองแบบเปิด (open-label trial) ในผู้ใหญ่สุขภาพดี 108 คน พบผลลัพธ์เชิงบวกหลังเวลาผ่านไป 28 วัน โดยจะมีการประเมินผลลัพธ์สุดท้ายใน 6 เดือน ขณะเดียวกันต้องมีการทดลองเพิ่มเติม เพื่อพิสูจน์ว่าการตอบสนองทางภูมิคุ้มกันที่เกิดขึ้นสามารถป้องกันการติดเชื้อไวรัสโคโรนาสายพันธุ์ใหม่ ได้อย่างมีประสิทธิภาพหรือไม่

มาเลเซีย : ตรวจพบกลุ่มผู้ติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 จำนวน 21 ราย ที่ศูนย์กลางตัวชาวต่างชาติ Semenyih ตั้งอยู่ใกล้กับกรุงกัวลาลัมเปอร์ โดยศูนย์กลางตัวดังกล่าวมีชาวต่างชาติถูกกักตัวประมาณ 1,600 คน มีสภาพแออัด ผู้ต้องกักตัวอาศัยอยู่อย่างหนาแน่น เนื่องจากในช่วง 1 เดือนที่ผ่านมาจับกุมชาวต่างชาติที่หลบหนีเข้าเมืองผิดกฎหมายประมาณ 2,000 คน ทั้งนี้ การตรวจพบผู้ติดเชื้อแบบกลุ่มที่ศูนย์กลางตัว Semenyih ในครั้งนี้นับเป็นศูนย์กลางตัวแห่งที่ 2 ที่มีการพบผู้ติดเชื้อจำนวนมาก

ออสเตรเลีย : ประกาศ คลายล็อกดาวน ให้สถานบันเทิง เช่น ผับ บาร์ รวมทั้งร้านอาหารกลับมาเปิดให้บริการได้ตามปกติ มีผลตั้งแต่ 1 มิถุนายน 2563 โดยกำหนดให้แต่ละร้านต้องมีผู้มาใช้บริการรอบละไม่เกิน 50 คน เพื่อฟื้นฟูเศรษฐกิจของประเทศที่ได้รับผลกระทบอย่างหนักจากการแพร่ระบาดของเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

สาธารณรัฐเกาหลี : มีการจัดคอนเสิร์ตแบบ 드라이브 หรือผู้ชมขับรถเข้ามาจอดในลานแล้วชมการแสดงจากภายในรถโดยไม่ต้องออกมาเบียดเสียดกัน เป็นการเว้นระยะห่างที่จำเป็นต้องทำในช่วงเสี่ยงจากการระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

อังกฤษ : รัฐบาลเตรียมเริ่มมาตรการกักตัวผู้ที่เดินทางเข้าประเทศเป็นเวลา 14 วัน เพื่อสกัดกั้นการระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ซึ่งจะบังคับใช้ในวันที่ 8 มิถุนายน 2563 เป็นต้นไป ซึ่งหากผู้ใดฝ่าฝืนจะมีโทษปรับ 1,000 ปอนด์ หรือราว 38,800 บาท หากบุคคลใดไม่มีสถานที่สำหรับกักตัวทางรัฐบาลจะดำเนินการจัดหาที่พักให้ แต่จะต้องจ่ายค่าที่พักเอง มาตรการดังกล่าวจะยกเว้นเฉพาะกลุ่มพนักงานขับรถบรรทุกทุกคนงานในฟาร์ม และเจ้าหน้าที่ด้านสาธารณสุขเท่านั้น พร้อมทั้งอนุญาตให้ประชาชนสามารถเดินทางได้ แต่ต้องอยู่ในความระมัดระวัง เพื่อหลีกเลี่ยงความเสี่ยงที่อาจทำให้ติดเชื้อได้ ทั้งนี้ทาง

รัฐบาลจะมีการทบทวนมาตรการต่างๆ 3 สัปดาห์เพื่อประเมินและปรับเปลี่ยนมาตรการตามความเหมาะสม นอกจากนี้มหาวิทยาลัยเคมบริดจ์ ได้ประกาศจัดการเรียนการสอนผ่านทางออนไลน์เป็นหลักตลอดปีการศึกษา 2563-2564 แต่จะอนุญาตให้มีการเรียนการสอนเฉพาะชั้นเรียนเล็ก ๆ แต่จะต้องอยู่ภายใต้กฎการเว้นระยะห่างทางสังคมและความสะอาดอย่างเคร่งครัด นักศึกษาควรได้รับข้อมูลการเรียนการสอนจากสถาบัน เพื่อประกอบการตัดสินใจว่าพวกเขาจะรับข้อเสนอมหาวิทยาลัยหรือไม่ ขณะที่การศึกษาในระดับอื่นๆ โดยเฉพาะประถมศึกษายังไม่มี ความชัดเจนว่าจะเริ่มเปิดการเรียนการสอนเมื่อใด เนื่องจากหน่วยงานปกครองท้องถิ่น ยังคงไม่เห็นด้วยกับรัฐบาลที่มีแผนเปิดโรงเรียนวันที่ 1 มิถุนายน 2563

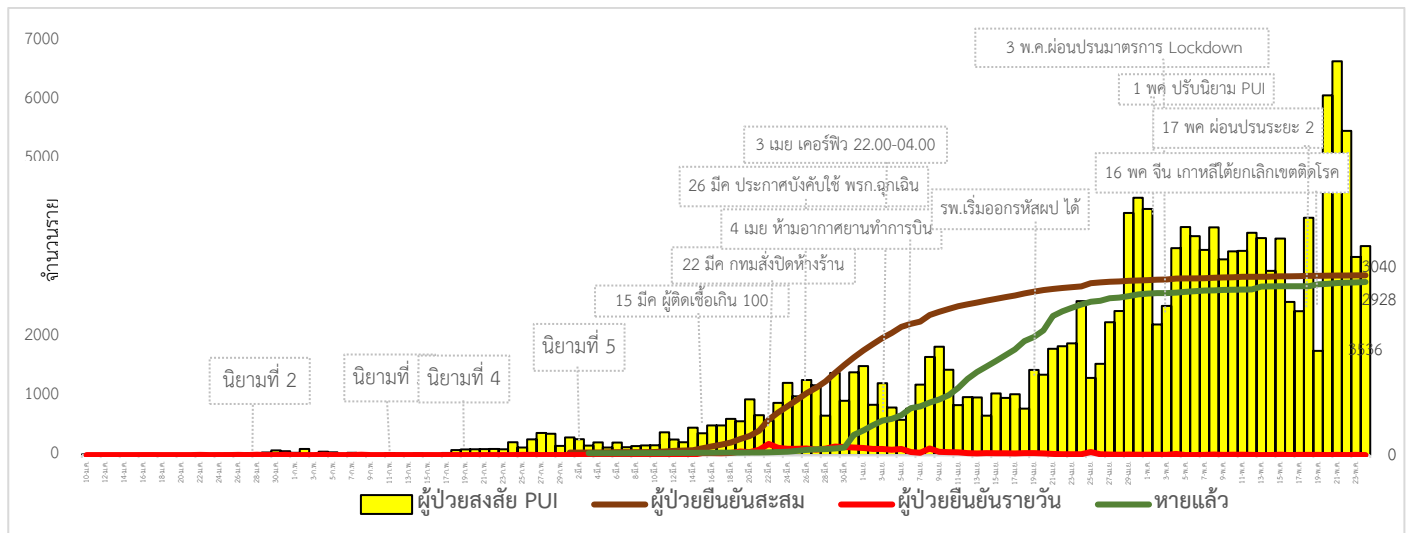
รัสเซีย : โดยนายกเทศมนตรีกรุงมอสโก ต่อเวลามาตรการล็อกดาวน์ถึงวันที่ 31 พฤษภาคมนี้ และออกคำสั่งให้ประชาชนต้องสวมหน้ากากอนามัยพร้อมถุงมือเมื่ออยู่ในสถานที่สาธารณะ ด้านเมืองเซนต์ปีเตอส์เบิร์ก เมืองใหญ่อันดับ 2 รองจากกรุงมอสโก ประกาศมาตรการแบบเดียวกัน

วารสารทางการแพทย์ America Journal of Clinical Pathology ระบุว่าการศึกษาหญิงตั้งครรภ์ที่ติดเชื้อโคโรนาไวรัสจำนวน 16 คน พบหลักฐานว่าเชื้อโคโรนาไวรัส ทำให้รกซึ่งทำหน้าที่เป็นทั้งตัวไต และปอดของทารกในครรภ์ได้รับความเสียหาย ส่งผลให้การไหลเวียนของเลือดจากแม่ไปสู่ทารกไม่เพียงพอ และเกิดลิ่มเลือดอุดตันในรก ซึ่งทั้งสองอย่างนี้เป็น การขัดขวางการทำหน้าที่ลำเลียงออกซิเจนและสารอาหารจากกระแสเลือดของแม่ไปสู่ทารก รวมทั้งการลำเลียงของเสียจากกระแสเลือดของทารก การศึกษานี้ทำให้เห็นถึงความสำคัญในการดูแลสุขภาพหญิงตั้งครรภ์ แม้การศึกษาจะอยู่ในขั้นตอนของการเริ่มต้น แต่จนถึงขณะนี้ยังไม่พบว่าการติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ส่งผลกับทารกในครรภ์

ไทย : เลขาธิการสภาความมั่นคงแห่งชาติ (สมช.) ในฐานะประธานคณะกรรมการเฉพาะกิจพิจารณาผ่อนคลายการบังคับใช้ มาตรการในการป้องกันและยับยั้งการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 เปิดเผยว่า การประชุมคณะกรรมการฯ ที่จะมีขึ้นในวันที่ 27 พฤษภาคม นี้จะพิจารณาผ่อนปรนมาตรการให้กับกิจการ กิจกรรมเพิ่มเติม แต่ยังไม่สามารถเปิดเผยได้ว่ามี ประเภท หรือกิจการใดบ้างในขณะนี้ เนื่องจากต้องใช้ข้อมูลจากหลายส่วนมาพิจารณาประกอบ โดยเฉพาะข้อมูลจากด้าน กระทรวงสาธารณสุข ทั้งนี้ ผลที่ได้จากการประชุม จะเสนอต่อที่ประชุม ศูนย์บริหารสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ในวันที่ 29 พฤษภาคมนี้เพื่อพยายามให้การผ่อนปรนระยะที่ 3 ใช้ในวันที่ 1 มิถุนายน 2563

- บริษัท ทีโอทีจำกัด (มหาชน) เปิดเผยว่า ได้มีการหารือเพื่อปรับแผนการดำเนินงาน ทีโอทีให้รองรับสถานการณ์ระบาดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 โดยที่ประชุมเห็นว่า โครงการเน็ตประชารัฐสามารถนำมาขยายผลเพื่อให้บริการประชาชนในช่วงเวลานี้ได้อย่างเต็มประสิทธิภาพของโครงการ อีกทั้งยังสามารถรองรับวิถีชีวิตแบบใหม่ (New Normal) ซึ่งจำเป็นต้องอาศัยการเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ตเป็นหลัก เมื่อ 23 พฤษภาคม 2563
- มหาวิทยาลัยสวนดุสิต (สวนดุสิตโพล) ได้สำรวจความคิดเห็นของประชาชนทั่วประเทศกรณี “New Normal ของคนไทยจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 จำนวน 1,064 คน ทางออนไลน์ และการโทรศัพท์สอบถาม เหตุผลของการปรับเปลี่ยนพฤติกรรม ระหว่างวันที่ 18-22 พฤษภาคม 2563 พบว่า 10 พฤติกรรมที่เปลี่ยนมากที่สุด ตามลำดับ ดังนี้ การท่องเที่ยว (71.05%) ซ่อปปิ้ง เดินห้างสรรพสินค้า (61.18%) การเดินทาง (59.68%) ปาร์ตี้ สังสรรค์ (59.40%) การดูแลตัวเองเพื่อป้องกันการติดเชื้อ (56.39%) การซื้อของกินของใช้ (47.27%) การทำบุญ บริจาค (46.43%) การดูแลสุขภาพตัวเอง (45.39%) การเลือกอาหารการกิน (45.11%) การประกอบอาชีพ/การหารายได้ (42.39%)

สถานการณ์การคัดกรองผู้ป่วยสงสัยโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ในประเทศไทย ตามอาการ



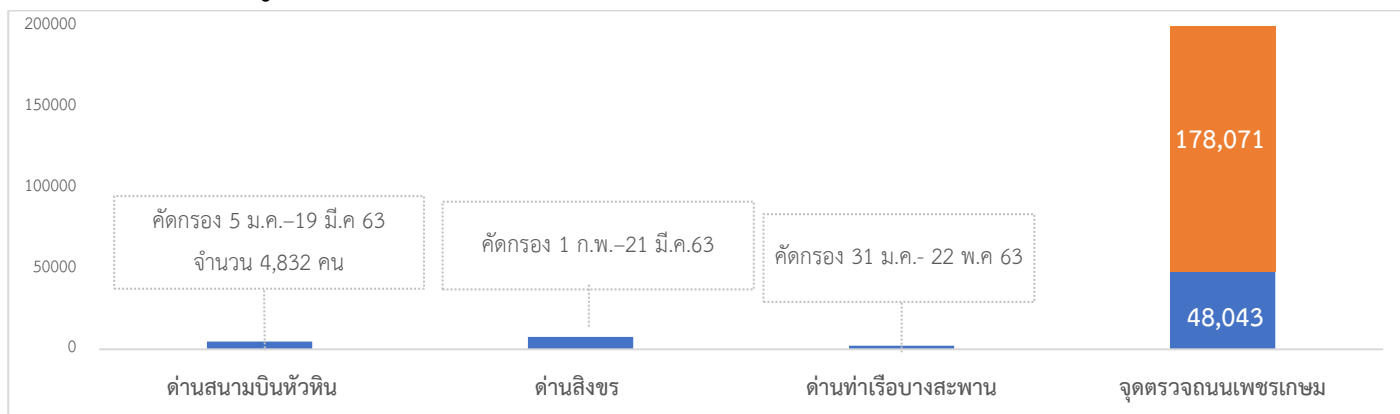
วันที่ 24 พฤษภาคม 2563 ณ เวลา 18.00 น. พบผู้ป่วยที่มีอาการตามนิยามเฝ้าระวังโรครายใหม่ จำนวน 3,536 ราย ดังตาราง

สถานการณ์	ผู้ป่วย PUI สะสม
จำนวนผู้ป่วยที่มีอาการเข้าได้ตามนิยาม	153,991(+3,536)
<ul style="list-style-type: none"> ● คัดกรองพบที่สนามบิน ● คัดกรองที่ทำเรือ ● เข้ารับการรักษาที่โรงพยาบาลด้วยตนเอง (รพ.เอกชน 60,872 ราย รพ.รัฐ 91,081 ราย และอยู่ระหว่างสอบสวน 734) ● รับแจ้งจากโรงแรม ศูนย์เอร์วีน มหาวิทยาลัยและมัคคุเทศก์และอู่ตะเภา 	1,214 (+5) 2 152,687 (+3,531)
<ul style="list-style-type: none"> ● จำนวนผู้ป่วยยืนยัน <ul style="list-style-type: none"> หายป่วยและแพทย์อนุญาตให้ออกจากโรงพยาบาล อยู่ระหว่างการรักษาพยาบาล เสียชีวิต 	3,040 2,928 (+7) 55 (-10) 56
<ul style="list-style-type: none"> ● การติดเชื้อของผู้ป่วยยืนยันสะสม <ul style="list-style-type: none"> จากภายในประเทศ จากต่างประเทศ <ul style="list-style-type: none"> กักกันในพื้นที่รัฐกำหนด* ศูนย์ตม.สงขลา 	3,040 2,443 597 104 65

*หมายเหตุ: เริ่มมีมาตรการกักกันผู้ที่เดินทางมาจากต่างประเทศตั้งแต่วันที่ 3 เมษายน

จากสถานการณ์ผู้ติดเชื้อของประเทศไทยในช่วง 2 สัปดาห์ที่ผ่านมา มีผู้ติดเชื้อรายใหม่เพิ่มขึ้นไม่ถึง 10 ราย ต่อวัน แต่ยังคงมีการพบการติดเชื้อจากการสัมผัสใกล้ชิดและผู้ที่มีประวัติเดินทางไปในสถานที่ชุมชน แสดงให้เห็นว่า ความประมาทไม่ป้องกันตนเอง การสัมผัสใกล้ชิด การอยู่ในสถานที่แออัด ยังมีความเสี่ยงที่อาจติดเชื้อโควิด19 ได้ ขอเน้นย้ำว่ามาตรการรักษา ระยะห่าง 1-2 เมตร การสวมใส่หน้ากากอนามัย/หน้ากากผ้า การล้างมือบ่อยๆ นั้นมีความสำคัญเป็นเกราะป้องกันตนเองจากเชื้อโรค ขอให้ประชาชนร่วมมือ ร่วมใจรักษาการ์ด “การ์ดอย่าตก” และปฏิบัติต่อเนื่องให้เป็นนิสัยเพื่อความปลอดภัยของทุกคน

1.ผลงานการคัดกรองผู้ป่วยสงสัยโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ในจังหวัดประจวบคีรีขันธ์



จำนวนคัดกรองที่ด่านสนามบินหัวหิน ด่านสิงขร และด่านท่าเรือ จำนวน 4,832, 7,720 และ 2,538 ราย ตามลำดับ ไม่พบผู้มีอาการเข้าได้ตามนิยาม ส่วนจุดตรวจควบคุมการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (จุดตรวจถนนเพชรเกษม) รวม คัดกรองสะสม 226,114 ราย พบมีอาการไข้ >37.5 °C จำนวน 41 ราย ในจังหวัด 14 ราย นอกจังหวัด 27 ราย ดังนี้

จุดที่ 1 อำเภอหัวหิน วันที่ 24 พฤษภาคม 2563 คัดกรอง 4,825 ราย ไม่พบผู้มีอาการ สะสมคัดกรองตั้งแต่วันที่ 26 มีนาคม-24 พฤษภาคม 2563 คัดกรองทั้งหมด 178,071 ราย

จุดที่ 2 อำเภอบางสะพานน้อย วันที่ 24 พฤษภาคม 2563 คัดกรอง 1,090 ราย ไม่พบผู้มีอาการ สะสมคัดกรองตั้งแต่วันที่ 26 มีนาคม-24 พฤษภาคม 2563 คัดกรองทั้งหมด 48,043 ราย

กิจกรรมการเฝ้าระวัง ค้นหาผู้ป่วยสงสัยโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 และการทำ Home Quarantine ในพื้นที่

2.1 การเฝ้าระวังในผู้ที่เดินทางมาจากเขตติดโรคและพื้นที่ระบาด ในจังหวัดประจวบคีรีขันธ์

จำนวนคัดกรอง ตั้งแต่วันที่ 11 กุมภาพันธ์-17 เมษายน 2563 จำนวน 3,575 ราย จบการติดตามทั้งหมดแล้ว พบผู้มีอาการเข้าตามนิยามเฝ้าระวังสะสม 13 ราย ในจำนวนนี้เป็นผู้ป่วยยืนยันพบเชื้อ จำนวน 1 ราย

2.2 การติดตามคัดกรองผู้ถูกกักที่สำนักงานตรวจคนเข้าเมืองประจวบคีรีขันธ์ (ด่านสิงขร)

สัญชาติ	จำนวนผู้ถูกกักกัน	อยู่ระหว่างเฝ้าระวัง	เฝ้าระวังครบ 14 วัน ยังคงกักกัน	หมายเหตุ
ปากีสถาน	19		19	เข้ามาอยู่ที่กักกันก่อนการระบาดไม่พบผู้มีอาการตามนิยามเฝ้าระวัง
อุยกูร์	2		2	
เมียนมา	54	16	38	ผลการวัดอุณหภูมิ 24 พฤษภาคม 2563 ไม่มีอาการไข้
รวม	75	16	59	

2.3 การคัดกรองผู้เดินทางกลับจาก กทม.และปริมณฑล ระหว่างวันที่ 6 มีนาคม-24 พฤษภาคม 2563

อำเภอ	กรุงเทพและปริมณฑล				
	รายใหม่	Home Quarantine	อยู่ระหว่างติดตาม	จบการติดตาม	ผู้มีอาการตามนิยาม
หัวหิน	73	994	198	796	
ปราณบุรี	0	239	7	232	
สามร้อยยอด	1	370	7	363	
กุยบุรี	0	447	1	446	
เมือง	0	747	11	736	
ทับสะแก	0	642	11	631	
บางสะพาน	0	794	19	775	
บางสะพานน้อย	0	615	42	573	
รวม	74	4,848	296	4,552	

2.4 การคัดกรองผู้เดินทางกลับจากจังหวัดภูเก็ต วันที่ 24 พฤษภาคม 2563

อำเภอ	ผู้เดินทางกลับจากจังหวัดภูเก็ต				
	รายใหม่	Home Quarantine	อยู่ระหว่างติดตาม	จบการติดตาม	ผู้มีอาการตามนิยาม
หัวหิน	0	15	4	11	
ปราณบุรี	0	27	7	20	
สามร้อยยอด	0	5	1	4	
กุยบุรี	0	5	2	3	
เมือง	0	20	8	12	
ทับสะแก	0	15	2	13	
บางสะพาน	0	17	7	10	
บางสะพานน้อย	0	30	11	19	
รวม	0	134	42	92	

สรุปการติดตาม Home Quarantine จังหวัดประจวบคีรีขันธ์

จังหวัด	Home Quarantine				รวมติดตาม	ผลการติดตาม	
	PUI + HR contact	ผู้เดินทางจากต่างประเทศ	กรุงเทพ/ปริมณฑล	ภูเก็ต		ครบ 14 วัน	ไม่ครบ
หัวหิน	131	552	994	15	1,692	1,476(87.2)	216
ปราณบุรี	59	36	239	27	361	345(95.6)	16
สามร้อยยอด	12	28	370	5	415	407(98.1)	8
กุยบุรี	9	12	447	5	473	470(99.4)	3
เมือง	144	159	747	20	1,070	1,001(93.6)	69
ทับสะแก	65	75	642	15	797	783(98.2)	14
บางสะพาน	33	155	794	17	999	969(97.0)	30
บางสะพานน้อย	15	5	615	30	665	610(91.7)	55
ประจวบคีรีขันธ์	468	1,022	4,848	134	6,472	6,061	411
ครบติดตาม	(84.4%)	(100%)	(93.9%)	(68.7%)		(93.6%)	

- ทีมทำความสะอาด - ทีม IC ที่คอยกำกับ
- 5. จัดเตรียมยา เวชภัณฑ์ และทรัพยากร ให้เหมาะสมและเพียงพอ
- 6. หากพบผู้ที่เข้าเกณฑ์การสอบสวนโรคให้รักษาไว้ที่ รพ.นั้นๆ
- 7. ถ้าผู้ป่วย มีอาการหนักขึ้น ให้ส่งต่อตามระบบเดิม โดยต้องรับรักษากันในจังหวัด ถ้าจะออกนอกจังหวัด จะอยู่ในความรับผิดชอบของ เขตสุขภาพที่ 5/ กระทรวงสาธารณสุข
- 8. สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ พัฒนาทีม CDCU การใช้ PPE, การทำลายเชื้อ, การสอบสวน, เก็บตัวอย่าง
- 9. ประชาสัมพันธ์เชิงรุกและการให้ข้อมูลแก่สาธารณะ
 - ให้ประชาชนมีการสวมใส่หน้ากากอนามัยชนิดผ้า ในกรณีเข้าไปที่มีคนจำนวนมาก ได้แก่ ตลาด ห้างสรรพสินค้า โรงภาพยนตร์ โรงพยาบาล รถตู้ รถแท็กซี่ เครื่องบิน เป็นต้น
 - การกำจัดหน้ากากอนามัย สำหรับประชาชนให้ใส่ในถุงพลาสติกมัดปากถุงให้แน่นแล้วนำไปให้รพ.สต.ในพื้นที่กำจัดที่เตาเผาขยะติดเชื้อ สำหรับหน่วยงาน ให้มีถังขยะติดเชื้อเพื่อทิ้งหน้ากากอนามัยที่ใช้แล้ว
 - ล้างมือด้วยสบู่บ่อยๆหรือ 70% แอลกอฮอล์แฮนด์เจล
 - กินร้อน ช้อนกลาง ใช้ของใช้ส่วนตัว ไม่ใช้ร่วมกับคนอื่น รวมทั้งคนในบ้านด้วยกัน
 - จัดทำและให้ข้อมูลวิทยุ, สื่อสาธารณะต่างๆ ตามระบบการสื่อสารของกระทรวงสาธารณสุข

ทีมตระหนักรู้สถานการณ์จังหวัดประจวบคีรีขันธ์