



ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉินด้านการแพทย์และสาธารณสุข สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ กรณี โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

สถานการณ์ต่างประเทศ พบผู้ป่วยยืนยัน ใน 213 ประเทศ/

ดินแดน/2 เรือสำราญ ไม่พบประเทศ ดินแดนพบใหม่

พบผู้ป่วยทั่วโลก 6,471,374 ราย เสียชีวิต 381,662 ราย อัตราป่วยตาย ร้อยละ 5.9

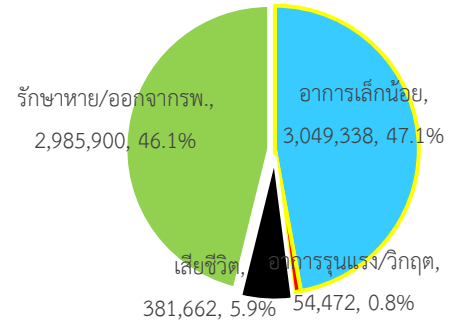
รักษาหาย/ออกจาก รพ. 2,985,900 ราย ร้อยละ 46.1

ผู้ป่วยที่กำลังรักษา อาการเล็กน้อย 47.1 อาการรุนแรง/วิกฤติ ร้อยละ 0.8

ลำดับประเทศ ที่พบโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 สูงสุด ดังนี้

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

ฉบับที่ 142 EOC ครั้งที่ 114 ประจำวันที่ 3 มิถุนายน 2563 เวลา 09.00 น.



| ประเทศ/อื่นๆ | รวมป่วย | ป่วยใหม่ | รวมเสียชีวิต | % | เสียชีวิตใหม่ | รักษาหาย | % | อาการรุนแรง | อัตราป่วย 1M pop | อัตราตาย 1M pop | อัตราตรวจ 1M pop |
|--------------------------|-----------|----------|--------------|------|---------------|----------|------|-------------|------------------|-----------------|------------------|
| สหรัฐอเมริกา | 1,880,128 | 20,805 | 108,048 | 5.8 | 1,123 | 625,264 | 33.3 | 17,094 | 5,683 | 327 | 56,132 |
| นิวยอร์ก | 381,911 | 1,086 | 30,078 | 7.88 | 90 | | | | | | |
| นิวเจอร์ซีย์ | 163,147 | 505 | 11,783 | 7.22 | 51 | | | | | | |
| บราซิล | 556,668 | 27,263 | 31,278 | 5.6 | 1,232 | 240,627 | 43.2 | 8,318 | 2,620 | 147 | 4,378 |
| รัสเซีย | 423,741 | 8,863 | 5,037 | 1.2 | 182 | 186,985 | 44.1 | 2,300 | 2,904 | 35 | 76,418 |
| สเปน | 287,012 | 294 | 27,127 | 9.5 | | N/A | N/A | 617 | 6,139 | 580 | 86,921 |
| สหราชอาณาจักร | 277,985 | 1,653 | 39,369 | 14.2 | 324 | N/A | N/A | 1,559 | 4,097 | 580 | 68,012 |
| อิตาลี | 233,515 | 318 | 33,530 | 14.4 | 55 | 160,092 | 68.6 | 408 | 3,862 | 555 | 65,527 |
| อินเดีย | 207,183 | 8,813 | 5,829 | 2.8 | 221 | 100,285 | 48.4 | 8,944 | 150 | 4 | 2,876 |
| ฝรั่งเศส | 189,220 | | 28,940 | 15.3 | 107 | 68,812 | 36.4 | 1,253 | 2,899 | 443 | 21,216 |
| เยอรมัน | 184,091 | 326 | 8,674 | 4.7 | 56 | 166,400 | 90.4 | 689 | 2,198 | 104 | 47,192 |
| เปรู | 170,039 | | 4,634 | 2.7 | | 68,507 | 40.3 | 988 | 5,163 | 141 | 32,692 |
| ประเทศกลุ่ม ASEAN | | | | | | | | | | | |
| สิงคโปร์ | 35,836 | 544 | 24 | 0.07 | | 23,175 | 64.7 | 6 | 6,129 | 4 | 57,245 |
| อินโดนีเซีย | 27,549 | 609 | 1,663 | 6.04 | 22 | 7,935 | 28.8 | | 101 | 6 | 1,253 |
| ฟิลิปปินส์ | 18,997 | 359 | 966 | 5.09 | 6 | 4,063 | 21.4 | 78 | 174 | 9 | 3,346 |
| มาเลเซีย | 7,877 | 20 | 115 | 1.46 | | 6,470 | 82.1 | 6 | 244 | 4 | 17,343 |
| ไทย | 3,083 | 1 | 58 | 1.88 | 1 | 2,966 | 96.2 | 1 | 44 | 1 | 6,026 |
| เวียดนาม | 328 | | | 0.00 | | 298 | 90.9 | 1 | 3 | | 2,827 |
| พม่า | 232 | 4 | 6 | 2.59 | | 143 | 61.6 | | 4 | 0 | 520 |
| บรูไน | 141 | | 2 | 1.42 | | 138 | 97.9 | 1 | 323 | 5 | 44,892 |
| กัมพูชา | 125 | | | 0.00 | | 123 | 98.4 | 1 | 7 | | 1,263 |
| ลาว | 19 | | | 0.00 | | 16 | 84.2 | | 3 | | 998 |

เขตติดโรคติดต่ออันตราย

1.สาธารณรัฐอิตาลี 2.สาธารณรัฐอิสลามอิหร่าน

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

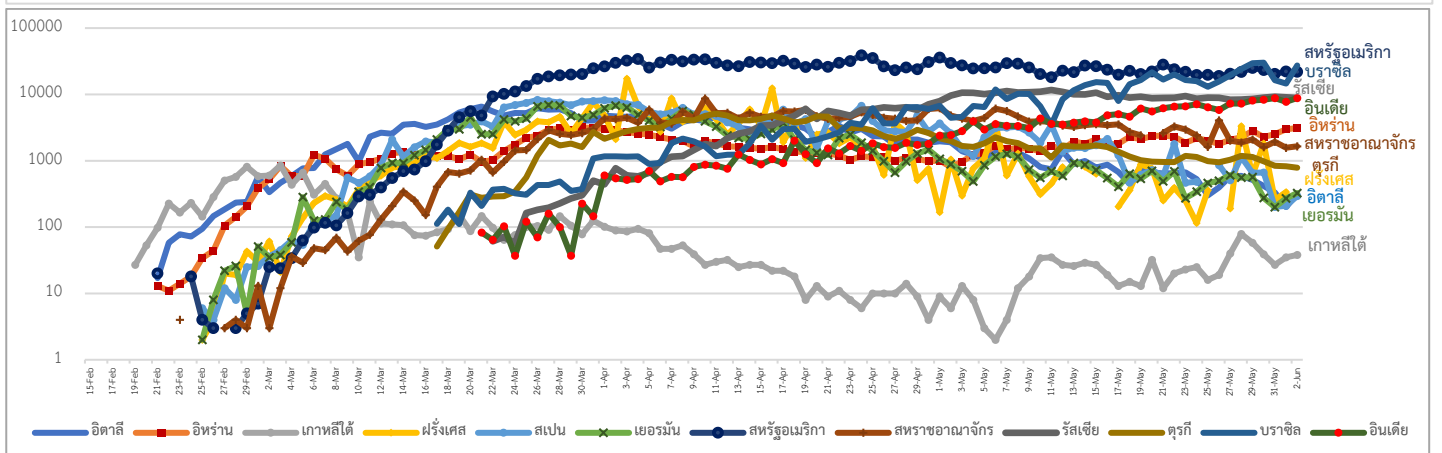
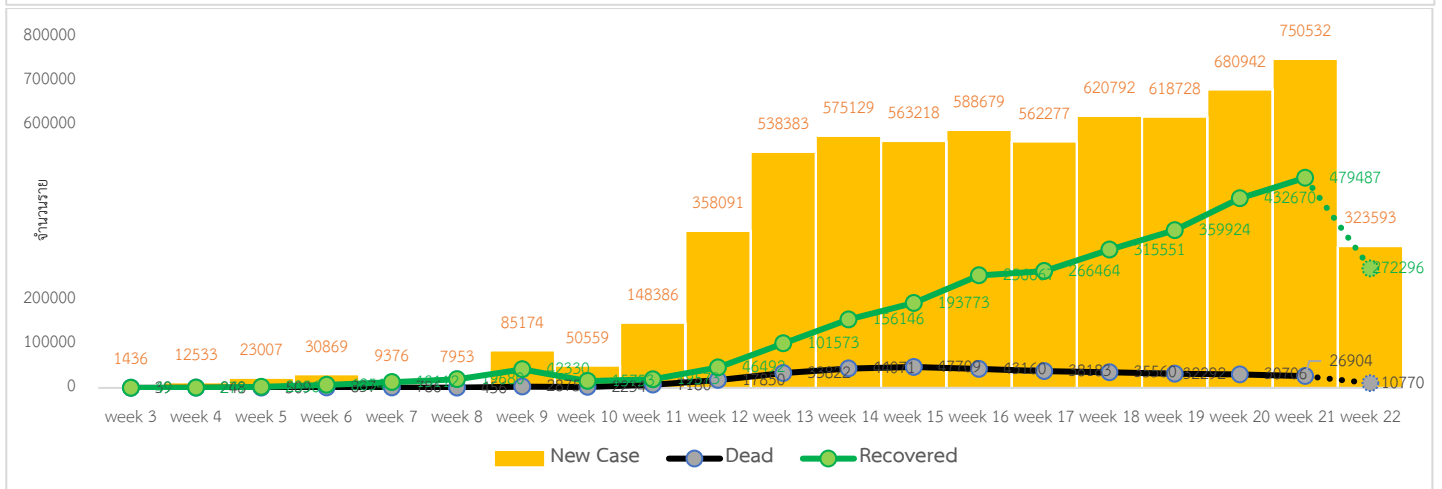
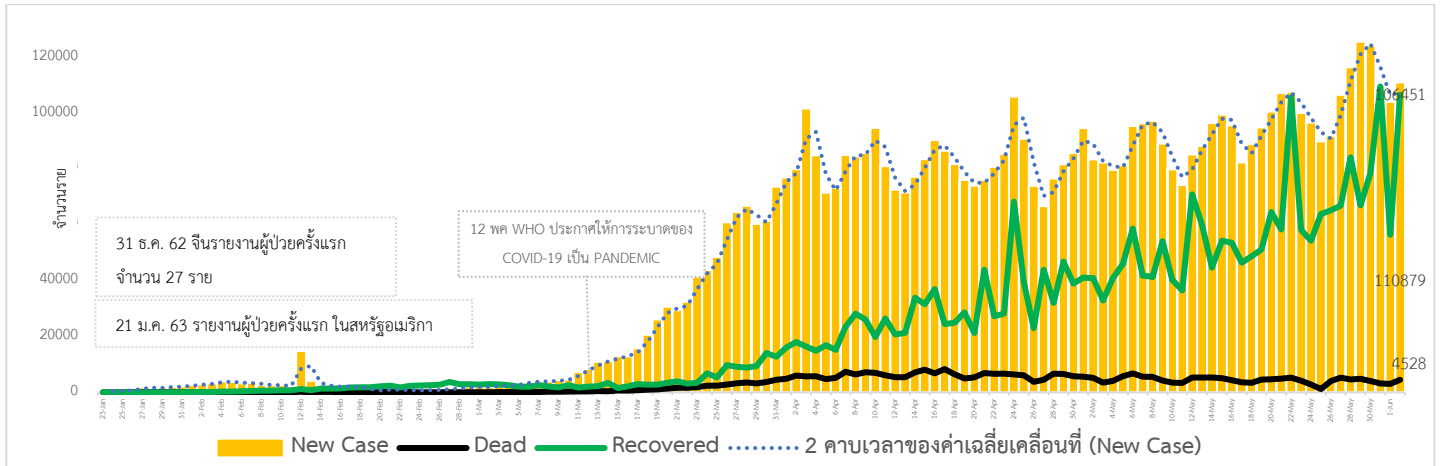
*เขตติดโรคติดต่ออันตราย ฉบับที่ 3 (ประกาศกระทรวงสาธารณสุข เรื่อง ยกเลิกท้องถิ่นนอกราชอาณาจักรที่เป็นเขตติดโรคติดต่ออันตรายกรณีโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา

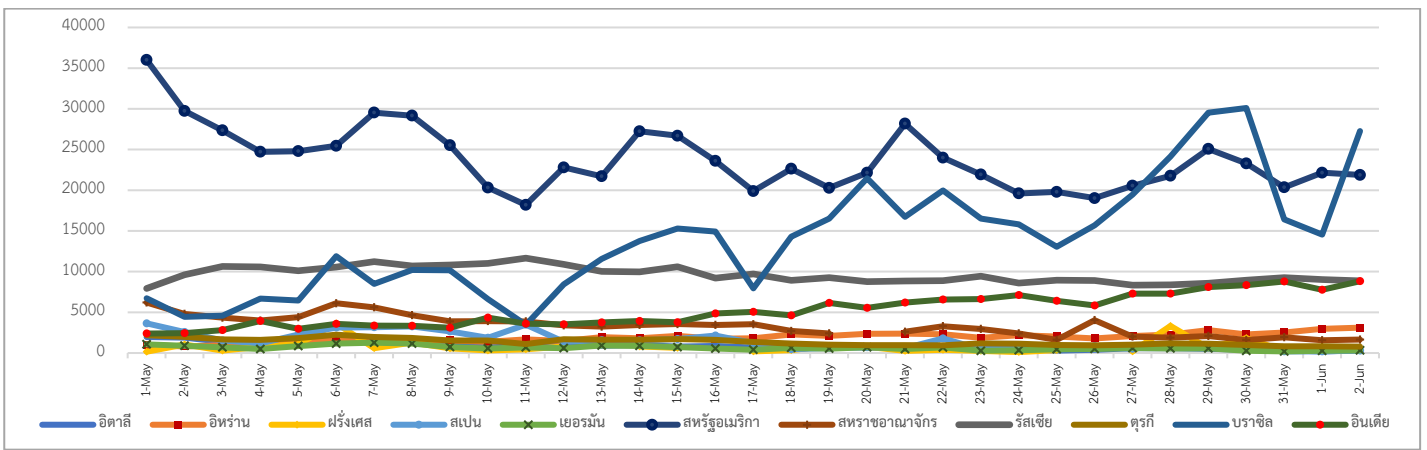
2019 หรือโรคโควิด 19 (Coronavirus Disease 2019 (COVID-19)) พ.ศ.2563

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

และเขตบริหารพิเศษฮ่องกง (Hong Kong) จากการเป็นท้องถิ่นนอกราชอาณาจักรที่เป็นเขตติดโรคติดต่ออันตราย

แนวโน้มจำนวนผู้ป่วย ผู้รักษาหาย/ออกจากโรงพยาบาลและผู้เสียชีวิต รายใหม่ โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ทั่วโลก





ประเด็นข่าวที่น่าสนใจ ณ วันที่ 2 มิถุนายน 2563

จีน : นักวิทยาศาสตร์ของบริษัท Sinovac เป็นเอกชนของจีนเปิดเผยว่า วัคซีนที่ทำการทดลองอยู่ในขณะนี้มีประสิทธิภาพสูงถึง 99% ทั้งนี้ บริษัท Sinovac ได้ทำการทดลองวัคซีนต้านไวรัสโคโรนาสายพันธุ์ใหม่ (โควิด-19) ระยะที่ 2 โดยมีอาสาสมัครมากกว่า 1,000 คน เบื้องต้นได้มีการเจรจาให้มีการทดลองวัคซีนต้านโควิด-19 ในระยะที่ 3 ซึ่งเป็นขั้นตอนสุดท้ายของกระบวนการทดลองทั้งหมดในสหราชอาณาจักร นอกจากนี้ กำลังก่อสร้างโรงงานเชิงพาณิชย์ในกรุงปักกิ่ง เพื่อรองรับการผลิตและกระจายวัคซีน 100 ล้านโดส ไปสู่ประชาชนอย่างทั่วถึง จะนำไปรักษาในประเทศก่อน และส่งออกต่างประเทศ

ฮ่องกง : สำนักงานสาธารณสุขฮ่องกงออกแถลงการณ์ เกี่ยวกับสถานการณ์โรคโควิด-19 ภายในฮ่องกงว่าผู้ป่วยสะสมมีจำนวนอย่างน้อย 1,085 คน รักษาหายแล้ว 1,037 คน และเสียชีวิตอย่างน้อย 4 คน ทั้งนี้ จากจำนวนผู้ป่วยสะสมทั้งหมด ได้รับการยืนยันเพิ่มเติม 2 คนเมื่อวันอาทิตย์ เป็นหญิงอายุ 34 ปี และสามีของเธอทั้งคู่ไม่มีประวัติเดินทางไปต่างประเทศในรอบ 14 วัน ก่อนได้รับการยืนยันว่าติดเชื้อ ด้านหน่วยงานที่เกี่ยวข้องกำลังเร่งสอบสวนโรค ซึ่งถือเป็นการติดเชื้อภายในฮ่องกงเป็นครั้งแรก นับตั้งแต่วันที่ 14 พ.ค.ที่ผ่านมา

ญี่ปุ่น : รัฐบาลได้บริจาคเงิน 23.9 ล้านดอลลาร์เพื่อสนับสนุนการป้องกันการแพร่ระบาดของโรคในหลาย ๆ ประเทศในภูมิภาคเอเชียแปซิฟิก ตะวันออกกลาง และแอฟริกาเหนือ ส่วนความช่วยเหลือในไทยนั้น เอกอัครราชทูตญี่ปุ่นย้ำ “ญี่ปุ่นและไทยสามารถกระชับความร่วมมืออย่างใกล้ชิดเพื่อใช้มาตรการที่จำเป็นต่อการเอาชนะโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ในประเทศไทยและภูมิภาค” และจุดพลุดอกไม้ไฟเพื่อเป็นขวัญกำลังใจให้กับ ประชาชน “Cheer up Hanabi” ทางการญี่ปุ่นเปิดเผยว่าเมืองคิตะคิวชู ทางตะวันตกเฉียงใต้ของประเทศญี่ปุ่น พบผู้ติดเชื้อต่อเนื่องกัน 9 วัน รวม 97 ราย โดยมี 34 รายที่ไม่สามารถสืบที่มาได้ โดยมีนักเรียนอนุบาล 5 คนในห้องเดียวกันในโรงเรียนแห่งหนึ่งที่ติดเชื้อและมีนักเรียนติดเชื้ออีก 5 คนในอีก 3 โรงเรียน นอกจากนั้น ทางการญี่ปุ่นยังแสดงความกังวลถึงการแพร่ระบาดในโรงพยาบาลจากความแออัดในห้องพักผ่อนของบุคลากรและการใช้คอมพิวเตอร์ร่วมกัน จึงออกมาตรการให้หลีกเลี่ยง 3C คือ closed spaces (สถานที่ปิด) crowded conditions (การแออัด) และ conversation in close proximity (การพูดคุยระยะใกล้ชิด)

อิหร่าน : คณะนักวิจัยของบริษัทแห่งหนึ่ง ได้ร่วมมือกับมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีอาเมียร์คาเบียร์ ผลิตชุดทดสอบสำหรับตรวจหาเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (โควิด-19) ทางน้ำลาย ซึ่งมีความแม่นยำสูงและทราบผลอย่างรวดเร็วภายในเวลาเพียง 55 นาทีโดยใช้ระบบปฏิกิริยาถูกลูโซพอลิเมอเรสแบบเรียลไทม์ (RT-PCR) ชุดทดสอบดังกล่าวจะจำแนกโมเลกุลของเหลวในช่องปากเพื่อตรวจหาเชื้อโควิด-19 โดยมีความแม่นยำสูงกว่าชุดทดสอบอื่น ๆ ที่นำเข้ามาจากต่างประเทศ นอกจากนี้สถาบันปาสเตอร์

แห่งอิหร่านได้อนุมัติให้ใช้งานชุดทดสอบดังกล่าวแล้ว อิหร่านวางแผนที่จะผลิตเป็นจำนวนมากหลังได้รับคำสั่งซื้อจาก อาเซอร์ไบจาน ตุรกีโรมาเนีย สเปน และสหราชอาณาจักร

เกาหลีเหนือ : รัฐบาลมีมาตรการควบคุมโรคที่เข้มงวด ทั้งการปิดพรมแดน รวมถึงสั่งกักกันโรค พลเมืองและชาวต่างชาติหลาย พันคน มหาวิทยาลัยและโรงเรียนมัธยมบางแห่งได้รับอนุญาตให้เปิดสอนตั้งแต่ กลางเดือนเมษายน โรงเรียนระดับประถม มัธยมศึกษาตอนต้นและมัธยมศึกษาตอนปลาย จะเปิดการเรียนการสอนทั่วประเทศตั้งแต่วันที่เดือนมิถุนายน โดยมีมาตรการ ควบคุมโรค สำหรับเนอร์สเซอรี่ โรงเรียนอนุบาลและหน่วยงานด้านการศึกษาได้รับคำสั่งให้จัดเตรียมเทอร์โมมิเตอร์และเจล ล้างมือไว้ตามประตูโรงเรียน ห้องเรียน และ สำนักงานทุกจุด ส่วนเจ้าหน้าที่โรงเรียนและเนอร์สเซอรี่ก็ได้รับคำแนะนำให้ปฏิบัติ ตามมาตรการอย่างเข้มงวด

อังกฤษ : ทางการอังกฤษอนุญาตให้ประชาชนที่เป็นกลุ่มเสี่ยงต่อโควิด-19 เช่น ผู้ป่วยมะเร็งที่ได้รับการรักษาด้วยเคมีบำบัด และผู้ป่วยโรคทางเดินหายใจรุนแรงออกนอกบ้านได้เป็นครั้งแรกเมื่อวันที่ 1 มิถุนายน หลังต้องกักตัวอยู่ในบ้านมานานถึง 10 สัปดาห์นอกจากนี้ทางการยังอนุญาตให้เด็กนักเรียนชั้นประถมศึกษากลับเข้าโรงเรียนได้เป็นครั้งแรกและประชาชน จำนวนมากต่อแถวนานเพื่อรอเข้าไปซื้อของในห้างอิกเซีย 19 แห่ง ที่เริ่ม กลับมาเปิดให้บริการในอังกฤษและไอร์แลนด์เหนือ

ไต้หวัน : จะทำการผ่อนปรนและเตรียมแผนในการเปิดการขนส่งรวมไปถึงการท่องเที่ยวด้วยกัน 3 ระยะ ซึ่งระยะที่ 3 นั้น ครอบคลุมไปถึงการอนุญาตให้นักท่องเที่ยวชาวต่างชาติเข้ามาท่องเที่ยวในไต้หวันด้วย ซึ่งมีการผ่อนปรน ดังต่อไปนี้

1.) ร้านอาหารและข้อจำกัดในการใช้บริการรถไฟ ในระยะแรกนี้ทางการไต้หวันจะผ่อนปรนให้ผู้โดยสารสามารถทานอาหาร ระหว่างเดินทางบนรถไฟได้แต่ต้องสวมใส่หน้ากากอนามัยตลอดเวลาทั้งก่อนกินและหลังกิน โดยจะเริ่มต้นแผนนี้ในช่วงเทศกาล Dragon Boat Festival ซึ่งเป็นช่วงวันหยุดของไต้หวัน ตั้งแต่วันที่ 25-28 มิถุนายน Taiwan Railways Administration (TRA) จะเริ่มเปิดให้บริการขายตั๋วแบบยืน และ Taiwan High Speed Rail (THSR) จะเริ่มเปิดให้บริการขายตั๋วแบบ non-reserved seats 2.) กระตุ้นการท่องเที่ยวใน ไต้หวันและยกเลิกการใช้หน้ากากอนามัย ในแผนระยะที่สองนี้จะเริ่มต้นในช่วง 1 กันยายน - 31 ตุลาคม ในส่วนของการยกเลิกการใช้หน้ากากอนามัย การตรวจวัดอุณหภูมิและ Social Distancing นั้นจะขึ้นอยู่กับ การทำงาน ของ Central Epidemic Command Center (CECC) หรือหน่วยงานควบคุมโรคระบาดของไต้หวัน และ 3.) เปิด ประเทศไต้หวันสู่นักท่องเที่ยวต่างชาติมาตรการการเปิดประเทศนี้จะเริ่มต้นในระยะสุดท้ายของแผนการฟื้นฟูการท่องเที่ยวและ คมนาคม โดยจะเริ่มตั้งแต่ 1 ตุลาคม -31 ธันวาคม 2020 โดยระหว่างระยะที่ 3 นี้ทางการท่องเที่ยวไต้หวัน จะทำงานร่วมมือกับ Central Epidemic Command Center (CECC) และกระทรวงการต่างประเทศไต้หวัน เพื่อประเมินสถานการณ์โรคระบาด เพื่อเป้าหมายในการฟื้นฟูการท่องเที่ยวระหว่างประเทศในไต้หวัน ซึ่งในขณะเดียวกันทางรัฐบาลไต้หวันก็ได้ร่วมมือกับ Central Epidemic Command Center (CECC) เพื่อออกมาตรการผ่อนปรนการควบคุมพื้นที่ชายแดน รวมไปถึงข้อจำกัดในการต่อ เทียวบินขาเข้าและการขนส่งมวลชนและเรือสำราญระหว่างประเทศให้มีความสะดวกมากขึ้น

ไทย : • จังหวัดเพชรบูรณ์นายกเทศมนตรีตำบลหาดเจ้าสำราญ ได้เตรียมพร้อมเจ้าหน้าที่และพนักงานฯ ดำรวจสถานีตำรวจภูธร เจ้าหน้าทีสาธารณสุขจากโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบล (รพ.สต.) อาสาสมัครพิทักษ์ทะเล และทีมจิตอาสาที่เป็นพ่อค้าแม่ค้า หน้าหาด เตรียมพร้อมรับนักท่องเที่ยวที่จะมาเที่ยวหาดเจ้าสำราญ สำหรับการเปิดหาดครั้งนี้อนุญาตให้นักท่องเที่ยวสามารถ พักผ่อนที่ชายหาด อนุญาตให้จำหน่ายค้าและอาหาร แต่ยังคงงดการลงเล่นน้ำ และกีฬาทางน้ำอื่น ๆ งดการรวมกลุ่มกัน เป็นจำนวนมาก และงดการดื่มสุรา

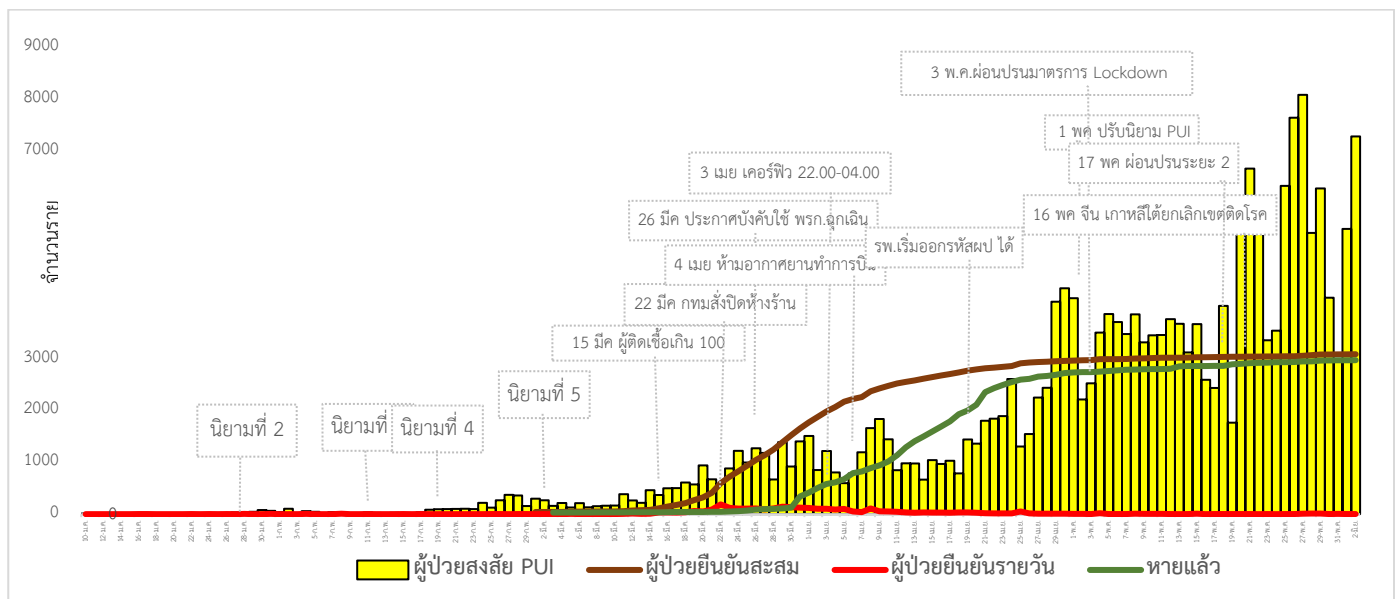
- ร้านวดแผนไทย ได้เปิดให้บริการตามปกติพร้อมวางมาตรการคัดกรองบุคคลและรักษาระยะห่างอย่างเข้มงวด ส่วนโรงภาพยนตร์ได้เตรียมมาตรการป้องกันอย่างเข้มงวดทั้งคัดกรองผู้ใช้บริการ, ตั้งจุดสแกนแอปพลิเคชันไทยชนะ, จัดโซนแถวเก้าอี้ให้เว้นระยะทุก 2 ที่นั่งในแถวเดียวกันลดความแออัดในโรงภาพยนตร์ทำให้จากเดิมหนึ่งโรงภาพยนตร์จะสามารถรองรับได้ 280 ที่นั่งลดเหลือเพียง 80 ที่นั่ง ส่วนราคายืนย่นว่ายังไม่ได้ปรับ

- วัดม่วง จังหวัดอ่างทอง เตรียมมาตรการคัดกรองผู้มาทำบุญไหว้พระ จัดให้มีเจลทำความสะอาดมือตามจุดไหว้พระปิดทอง เว้นระยะห่างระหว่างกรกราบไหว้และถวายสังฆทาน ส่วนวิหารแก้ว ซึ่งเป็นอาคารติดแอร์ทางวัดได้ปิดแอร์เพื่อมิให้เป็นแหล่งสะสมโรค

- บริษัท ทางด่วนและรถไฟฟ้ากรุงเทพ จำกัด (มหาชน) BEM เปิดเผยว่า บริษัทยืนย่นถึงความพร้อมในการให้บริการรถไฟฟ้า MRT สายสีน้ำเงินและสายสีม่วง โดยตระหนักถึงสุขอนามัยและความปลอดภัยของผู้ใช้บริการและพนักงาน จึงคงมาตรการต่างๆ อย่างต่อเนื่อง และได้จัดทำโครงการ “Healthy Journey with BEM” โดยแจกหน้ากากผ้า 1 ล้านชิ้นให้กับผู้โดยสารรถไฟฟ้า MRT ตั้งแต่วันที่ 1 มิถุนายนถึงเดือนสิงหาคม 2563 รับผิดชอบที่สถานีรถไฟฟ้าสายสีน้ำเงินและสายสีม่วงทั้ง 53 สถานี และแบ่งปันให้กับชุมชนกว่า 21 ชุมชน สถานการศึกษารอบเส้นทางรถไฟฟ้าและทางด่วนกว่า 60 แห่ง สำนักงานเขตกรุงเทพมหานคร 16 เขต เทศบาลนนทบุรี เป็นต้น นอกจากนี้เตรียมแอลกอฮอล์ทำความสะอาดสำหรับผู้โดยสารกว่า 800 จุด มีการฉีดพ่นน้ำยาฆ่าเชื้อในขบวนรถช่วงเร่งด่วนเช้าเย็นเพิ่มขบวนรถเสริมเป็น 49 ขบวนและเพิ่มความถี่เดินทางเวลาเร่งด่วน

- นายนิรัตน์ พงษ์สิทธิถาวร ผู้ว่าราชการจังหวัดอุดรธานีได้นำเสนอมาตรการเปิดวัด ให้พุทธศาสนิกชนขึ้นกราบนมัสการ “พระพุทธรูปไสยาสน์โลกนาถศาสดามหามุนี” เริ่มวันพุธที่ 3 มิถุนายนนี้โดย จะต้องสวมหน้ากาก จอดรถอยู่ลานจอดรถแรกเข้ารับการคัดกรอง วัดอุณหภูมิล้างมือ ขึ้นรถบริการคันละ 4 คน ขึ้นไปลานจอดรถด้านบนจะต้องคัดกรองรอบที่ 2 เดินขึ้น-ลงพระวิหารแบบวันเวย์ไปรอบเช้านมัสการที่จุดพักรอ ให้เข้านมัสการได้รอบละไม่เกิน 15 คน ไม่อนุญาตให้จุดธูปเทียน ทำได้เพียงการบูชาผ้าไตร เดินเข้าไปด้านในพระวิหาร วนรอบองค์พระพุทธรูปไสยาสน์ 3 รอบ ไม่อนุญาตให้กราบเหมือนเคยปฏิบัติแต่ให้คุกเข่าวางผ้าไตรยกมือไหว้แทนการกราบ ขณะพื้นที่โดยรอบสถานที่พักคอย ร้านอาหาร กำกับดูแลการเว้นระยะห่าง ซึ่งที่ประชุมอนุญาตให้ เปิดได้และจะส่งเจ้าหน้าที่ติดตามประเมิน

สถานการณ์การคัดกรองผู้ป่วยสงสัยโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ในประเทศไทย



วันที่ 2 มิถุนายน 2563 ณ เวลา 18.00 น. พบผู้ป่วยที่มีอาการตามนิยามเฝ้าระวังโรครายใหม่ จำนวน 7,282 ราย ดังตาราง

| สถานการณ์ | ผู้ป่วยสะสม |
|---|---|
| จำนวนผู้ป่วยที่มีอาการเข้าได้ตามนิยาม | 207,693 |
| <ul style="list-style-type: none"> ● คัดกรองพบที่สนามบิน ● คัดกรองที่ทำเรือ ● เข้ารับการรักษาที่โรงพยาบาลด้วยตนเอง (รพ.เอกชน 69,705 ราย รพ.รัฐ 136,157 ราย และอยู่ระหว่างสอบสวน 332) ● รับแจ้งจากโรงแรม ศูนย์เอร์วาน มหาวิทยาลัยและมัคคุเทศก์และอยู่ตะเภา | <p>1,409</p> <p>2</p> <p>206,194</p> <p>88</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> ● จำนวนผู้ป่วยยืนยัน <ul style="list-style-type: none"> หายป่วยและแพทย์อนุญาตให้ออกจากโรงพยาบาล อยู่ระหว่างการรักษาพยาบาล เสียชีวิต | <p>3,083</p> <p>2,968</p> <p>57</p> <p>58</p> |
| <ul style="list-style-type: none"> ● การติดเชื้อของผู้ป่วยยืนยันสะสม <ul style="list-style-type: none"> จากภายในประเทศ จากต่างประเทศ <ul style="list-style-type: none"> กักกันในพื้นที่รัฐกำหนด* ศูนย์ตม.สงขลา | <p>3,083</p> <p>2,444</p> <p>639</p> <p>146</p> <p>65</p> |

*หมายเหตุ: เริ่มมีมาตรการกักกันผู้ที่เดินทางมาจากต่างประเทศตั้งแต่วันที่ 3 เมษายน

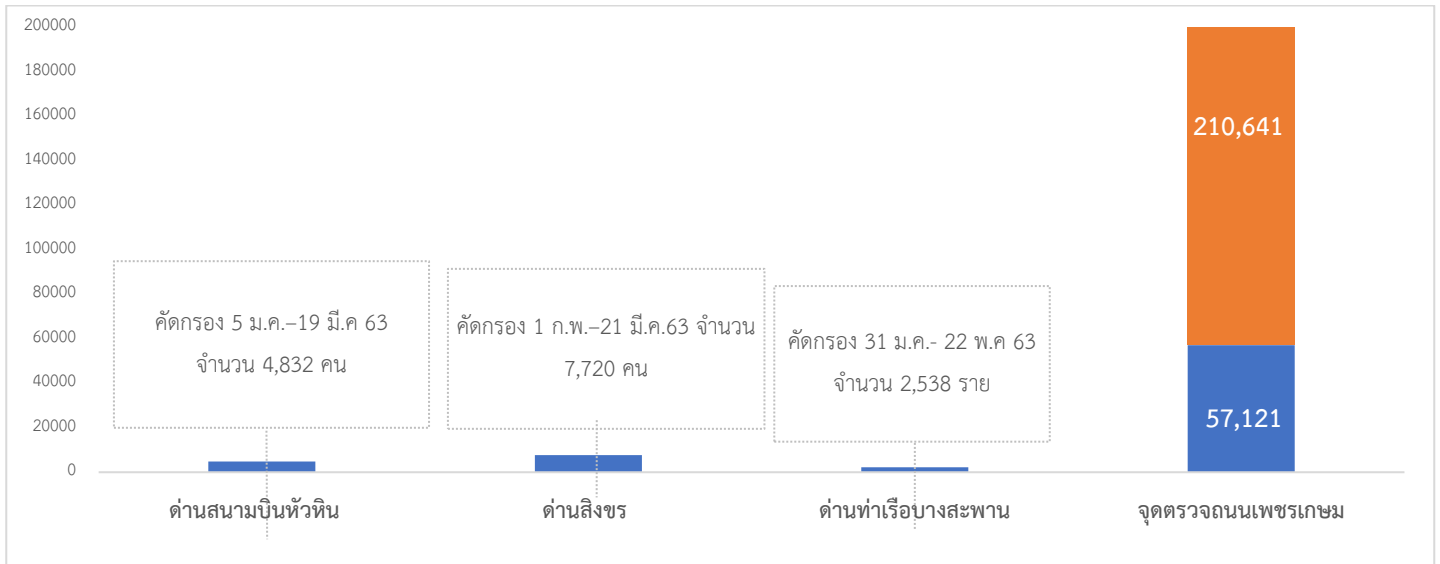
สถานการณ์ผู้ติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ในประเทศไทย มีผู้ติดเชื้อรายใหม่เพิ่ม 1 ราย เป็นคนไทยที่เดินทางกลับจากประเทศซาอุดีอาระเบียและได้เข้ารับการเฝ้าระวังกักตัวในสถานที่รัฐจัดให้ มีผู้เสียชีวิตเพิ่ม 1 ราย รวมผู้เสียชีวิตสะสม 58 ราย มีผู้ป่วยสะสมทั้งสิ้น 3,083 ราย

สำหรับผู้ป่วยเสียชีวิตเป็น ชายไทย อายุ 80 ปี มีโรคประจำตัว หอบหืด มีประวัติสัมผัสกับผู้ป่วยยืนยัน เข้ารับรักษาครั้งแรกที่โรงพยาบาลรัฐ ใน จ.นราธิวาส เพื่อผ่าตัดสะโพก ต่อมาเก็บตัวอย่างส่งตรวจทางห้องปฏิบัติการพบเชื้อ และพบเสียงผิดปกติในปอดสงสัยปอดอักเสบ จึงส่งรักษาต่อโรงพยาบาลอีกแห่ง แพทย์ใส่ท่อช่วยหายใจ แต่อาการไม่ดีขึ้น เสียชีวิตวันที่ 1 มิถุนายน 2563 (เป็นผู้เสียชีวิตรายที่ 58)

เป้าหมาย และผลการดำเนินงาน Sentinel Surveillance รายเขต ระหว่างวันที่ 18 - 31 พ.ค. 2563



1.ผลงานการคัดกรองผู้ป่วยสงสัยโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ในจังหวัดประจวบคีรีขันธ์



จำนวนคัดกรองที่ด่านสนามบินหัวหิน ด่านสิงขร และด่านท่าเรือ จำนวน 4832, 7,720 และ 2,538 ราย ตามลำดับ ไม่พบผู้มีอาการเข้าได้ตามนิยาม ส่วนจุดตรวจควบคุมการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (จุดตรวจถนนเพชรเกษม) รวม คัดกรองสะสม 267,762 ราย พบมีอาการไข้ >37.5 °C จำนวน 41 ราย ในจังหวัด 14 ราย นอกจังหวัด 27 ราย ดังนี้

จุดที่ 1 อำเภอหัวหิน วันที่ 2 มิถุนายน 2563 คัดกรอง 788 ราย ไม่พบผู้มีอาการ สะสมคัดกรองตั้งแต่วันที่ 26 มีนาคม-2 มิถุนายน 2563 คัดกรองทั้งหมด 210,641 ราย

จุดที่ 2 อำเภอบางสะพานน้อย (ปิดด่าน 31 พ.ค.63) สะสมคัดกรองตั้งแต่วันที่ 26 มีนาคม-31 พฤษภาคม 2563 คัดกรองทั้งหมด 57,121 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 | 7 | 47 | ผลการวัดอุณหภูมิ 2 มิถุนายน 2563 ไม่มีอาการไข้ |
| รวม | 75 | 7 | 68 | |

2.3 การคัดกรองผู้เดินทางกลับจาก กทม.และปริมณฑล ระหว่างวันที่ 6 มีนาคม-2 มิถุนายน 2563

| อำเภอ | กรุงเทพฯและปริมณฑล | | | | |
|--------------|--------------------|-----------------|-------------------|-------------|--------------------|
| | รายใหม่ | Home Quarantine | อยู่ระหว่างติดตาม | จบการติดตาม | ผู้มีอาการตามนิยาม |
| หัวหิน | 77 | 1,509 | 185 | 1,324 | |
| ปราณบุรี | 0 | 242 | 3 | 239 | |
| สามร้อยยอด | 32 | 512 | 34 | 478 | |
| กุยบุรี | 0 | 449 | 3 | 446 | |
| เมือง | 0 | 748 | 5 | 743 | |
| ทับสะแก | 0 | 642 | 0 | 642 | |
| บางสะพาน | 0 | 794 | 3 | 791 | |
| บางสะพานน้อย | 0 | 636 | 27 | 609 | |
| รวม | 109 | 5,532 | 260 | 5,272 | |

2.4 การคัดกรองผู้เดินทางกลับจากจังหวัดภูเก็ต วันที่ 2 มิถุนายน 2563

| อำเภอ | ผู้เดินทางกลับจากจังหวัดภูเก็ต | | | | |
|--------------|--------------------------------|-----------------|-------------------|-------------|--------------------|
| | รายใหม่ | Home Quarantine | อยู่ระหว่างติดตาม | จบการติดตาม | ผู้มีอาการตามนิยาม |
| หัวหิน | 0 | 17 | 3 | 14 | |
| ปราณบุรี | 0 | 27 | 2 | 25 | |
| สามร้อยยอด | 0 | 11 | 7 | 4 | |
| กุยบุรี | 0 | 5 | 2 | 3 | |
| เมือง | 1 | 21 | 1 | 20 | |
| ทับสะแก | 0 | 16 | 1 | 15 | |
| บางสะพาน | 3 | 27 | 9 | 18 | |
| บางสะพานน้อย | 0 | 30 | 0 | 30 | |
| รวม | 4 | 154 | 25 | 129 | |

สรุปการติดตาม Home Quarantine จังหวัดประจวบคีรีขันธ์

| จังหวัด | Home Quarantine | | | | รวมติดตาม | ผลการติดตาม | |
|-----------------|------------------|-------------------------|------------------|---------|-----------|-------------|--------|
| | PUI + HR contact | ผู้เดินทางจากต่างประเทศ | กรุงเทพฯ/ปริมณฑล | ภูเก็ต | | ครบ 14 วัน | ไม่ครบ |
| หัวหิน | 131 | 552 | 1,509 | 17 | 2,209 | 2,018(91.4) | 191 |
| ปราณบุรี | 61 | 36 | 242 | 27 | 366 | 359(98.1) | 7 |
| สามร้อยยอด | 13 | 28 | 512 | 11 | 564 | 522(92.6) | 42 |
| กุยบุรี | 9 | 12 | 449 | 5 | 475 | 470(98.9) | 5 |
| เมือง | 147 | 159 | 748 | 21 | 1,075 | 1,050(97.7) | 25 |
| ทับสะแก | 65 | 75 | 642 | 16 | 798 | 797(99.9) | 1 |
| บางสะพาน | 34 | 155 | 794 | 27 | 1,010 | 997(98.7) | 13 |
| บางสะพานน้อย | 15 | 5 | 636 | 30 | 686 | 659(96.1) | 27 |
| ประจวบคีรีขันธ์ | 475 | 1,022 | 5,532 | 154 | 7,183 | 6,872 | 311 |
| ครบติดตาม | (94.5%) | (100%) | (95.3%) | (83.8%) | | (95.7%) | |

การรับแจ้งผู้ป่วยเฝ้าระวังรายใหม่ ประจำวันที่ 2 มิถุนายน 2563 PUI จำนวน 0 ราย Non-PUI จำนวน 4 ราย

| อำเภอ | รายละเอียด | ผลตรวจ |
|--------------------------------|---|------------|
| อำเภอเมือง Non-PUI 4 ราย | <p>รายที่ 1 เพศชาย อายุ 67 ปี สัญชาติไทย แพทย์นัดมาผ่าตัดเข้า</p> <p>รายที่ 2 เพศหญิง อายุ 61 ปี สัญชาติไทย แพทย์จะทำหัตถการเปิดกะโหลกศีรษะ</p> <p>รายที่ 3 เพศหญิง อายุ 55 ปี สัญชาติไทย แพทย์นัดมาผ่าตัดเข้า</p> <p>รายที่ 4 เพศชาย อายุ 74 ปี สัญชาติไทย แพทย์นัดมาผ่าตัดก้อนที่คอ</p> | ไม่พบเชื้อ |

สรุปผู้ป่วยเข้าเกณฑ์สอบสวนโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 จังหวัดประจวบคีรีขันธ์

| ผู้ป่วยเข้าเกณฑ์สอบสวนโรค | | ไม่พบเชื้อ | รอผลห้องปฏิบัติการ | รักษาอยู่ | ออกจาก รพ. |
|---|------|------------|--------------------|-----------|------------|
| รายใหม่ | สะสม | 412 | 0 | 0 | 412 |
| 0 | 412 | | | | |
| ไม่พบผู้เข้าเกณฑ์ สอบสวนเป็นวันที่ 4 | | | | | |

สรุปผู้ป่วยยืนยันโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 จังหวัดประจวบคีรีขันธ์

| ผู้ป่วยยืนยันพบเชื้อ | | รักษาอยู่ | อาการ รุนแรง | รักษาหาย/ ออกจาก รพ. | เสียชีวิต |
|--|------|-----------|-----------------|-------------------------|--|
| รายใหม่ | สะสม | 0 | 0 | 15 | 2 |
| 0 | 17 | | | | |
| ไม่พบผู้ติดเชื้อ รายใหม่เป็นวันที่ 61 | | | | | <p>ราย 1 เสียชีวิตก่อนได้รับการรักษาในรพ.</p> <p>ราย 2 เสียชีวิต รพ.นอกจังหวัด สูงอายุ มีโรคประจำตัว</p> |

มาตรการภายในจังหวัดประจวบคีรีขันธ์

1. ทุกโรงพยาบาล/โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบล จัดทำป้ายคัดกรองไว้ที่ OPD/ ER ทั้งในเวลาและนอกเวลา
2. ทุกโรงพยาบาลกำหนดเส้นทางเคลื่อนย้ายผู้ป่วยที่เข้าเกณฑ์สอบสวนโรคและซุ่มการเคลื่อนย้ายผู้ป่วย
3. กำหนดห้องแยกผู้ป่วย (ห้องพิเศษ) และเตรียม Cohort Ward
4. กำหนดทีมงาน/ ฝึกซ้อมการใส่ชุด PPE และการทำลายเชื้อ
 - ทีมแพทย์รักษา
 - ทีมพยาบาล
 - ทีม Lab
 - ทีมสอบสวนโรค
 - ทีมทำความสะอาด
 - ทีม IC ที่คอยกำกับ
5. จัดเตรียมยา เวชภัณฑ์ และทรัพยากร ให้เหมาะสมและเพียงพอ
6. หากพบผู้ที่เข้าเกณฑ์การสอบสวนโรคให้รักษาไว้ที่ รพ.นั้นๆ
7. ถ้าผู้ป่วย มีอาการหนักขึ้น ให้ส่งต่อตามระบบเดิม โดยต้องรับรักษาภายในจังหวัด ถ้าจะออกนอกจังหวัด จะอยู่ในความรับผิดชอบของ เขตสุขภาพที่ 5/ กระทรวงสาธารณสุข

8. สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ พัฒนาทีม CDCU การใช้ PPE, การทำลายเชื้อ, การสอบสวน, เก็บตัวอย่าง

9. ประชาสัมพันธ์เชิงรุกและการให้ข้อมูลแก่สาธารณะ

- ให้ประชาชนมีการสวมใส่หน้ากากอนามัยชนิดผ้า ในกรณีเข้าไปที่ที่มีคนจำนวนมาก 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