



# ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉินด้านการแพทย์และสาธารณสุข สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดพระนครศรีอยุธยา กรณี โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

ฉบับที่ 240 EOC ครั้งที่ 133 วันที่ 9 กันยายน 2563 เวลา 09.00 น.

สถานการณ์ต่างประเทศ พบผู้ป่วยยืนยัน ใน 213 ประเทศ/

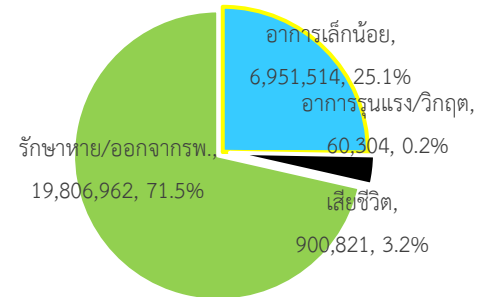
ดินแดน/2 เรือสำราญ ไม่พบประเทศ ดินแดนพบใหม่

พบผู้ป่วยทั่วโลก 27,719,601 ราย เสียชีวิต 900,821 ราย อัตราป่วยตาย ร้อยละ 3.2

รักษาหาย/ออกจาก รพ. 19,806,962 ราย ร้อยละ 71.5

ผู้ป่วยที่กำลังรักษา อาการเล็กน้อย ร้อยละ 25.1 อาการรุนแรง/วิกฤติ ร้อยละ 0.2

ลำดับประเทศ ที่พบโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 สูงสุด ดังนี้



| ประเทศ/อื่นๆ             | รวมป่วย   | ป่วยใหม่ | รวมเสียชีวิต | %     | เสียชีวิตใหม่ | รักษาหาย  | %    | อาการรุนแรง | อัตราป่วย 1M pop | อัตราตาย 1M pop | อัตราตรวจ 1M pop |
|--------------------------|-----------|----------|--------------|-------|---------------|-----------|------|-------------|------------------|-----------------|------------------|
| สหรัฐอเมริกา             | 6,512,889 | 27,219   | 194,003      | 2.98  | 469           | 3,790,846 | 58.2 | 14,541      | 19,654           | 585             | 267,345          |
| แคลิฟอร์เนีย             | 744,574   | 3,088    | 13,826       | 1.86  | 63            |           |      |             |                  |                 |                  |
| เท็กซัส                  | 672,425   | 3,638    | 13,892       | 2.07  | 73            |           |      |             |                  |                 |                  |
| อินเดีย                  | 4,367,436 | 89,852   | 73,923       | 1.69  | 1,107         | 3,396,027 | 77.8 | 8,944       | 3,159            | 53              | 36,635           |
| บราซิล                   | 4,165,124 | 17,330   | 127,517      | 3.06  | 516           | 3,397,234 | 81.6 | 8,318       | 19,569           | 599             | 67,692           |
| รัสเซีย                  | 1,035,789 | 5,099    | 17,993       | 1.74  | 122           | 850,049   | 82.1 | 2,300       | 7,097            | 123             | 265,564          |
| เปรู                     | 691,575   |          | 29,976       | 4.33  |               | 522,251   | 75.5 | 1,488       | 20,920           | 907             | 102,446          |
| โคลอมเบีย                | 679,513   | 7,665    | 21,817       | 3.21  | 202           | 541,462   | 79.7 | 863         | 13,328           | 428             | 58,780           |
| แอฟริกาใต้               | 640,441   | 1,079    | 15,086       | 2.36  | 82            | 567,729   | 88.6 | 539         | 10,773           | 254             | 64,276           |
| เม็กซิโก                 | 637,509   | 3,486    | 67,781       | 10.63 | 223           | 446,715   | 70.1 | 2,836       | 4,935            | 525             | 11,113           |
| สเปน                     | 534,513   | 8,964    | 29,594       | 5.54  | 78            | N/A       | N/A  | 1,034       | 11,431           | 633             | 213,595          |
| อาร์เจนตินา              | 500,034   | 12,027   | 10,405       | 2.08  | 276           | 366,590   | 73.3 | 2,719       | 11,045           | 230             | 31,191           |
| <b>ประเทศกลุ่ม ASEAN</b> |           |          |              |       |               |           |      |             |                  |                 |                  |
| ฟิลิปปินส์               | 241,987   | 3,260    | 3,916        | 1.62  | 26            | 185,178   | 76.5 | 982         | 2,203            | 36              | 26,158           |
| อินโดนีเซีย              | 200,035   | 3,046    | 8,230        | 4.11  | 100           | 142,958   | 71.5 |             | 730              | 30              | 9,066            |
| สิงคโปร์                 | 57,091    | 47       | 27           | 0.05  |               | 56,461    | 98.9 |             | 9,744            | 5               | 353,005          |
| มาเลเซีย                 | 9,559     | 100      | 128          | 1.34  |               | 9,136     | 95.6 | 7           | 295              | 4               | 40,299           |
| ประเทศไทย                | 3,446     | 1        | 58           | 1.68  |               | 3,284     | 95.3 | 1           | 49               | 0.8             | 10,729           |
| พม่า                     | 1,709     | 191      | 10           | 0.59  | 2             | 460       | 26.9 |             | 31               | 0.2             | 3,294            |
| เวียดนาม                 | 1,054     | 5        | 35           | 3.32  |               | 868       | 82.4 |             | 11               | 0.4             | 10,350           |
| กัมพูชา                  | 274       |          |              | 0.00  |               | 273       | 99.6 | 1           | 16               |                 | 6,448            |
| บรูไน                    | 145       |          | 3            | 2.07  |               | 139       | 95.9 |             | 331              | 7               | 121,010          |
| ลาว                      | 22        |          |              |       |               | 21        |      |             | 3                |                 | 5,799            |

## เขตติดโรคติดต่ออันตราย

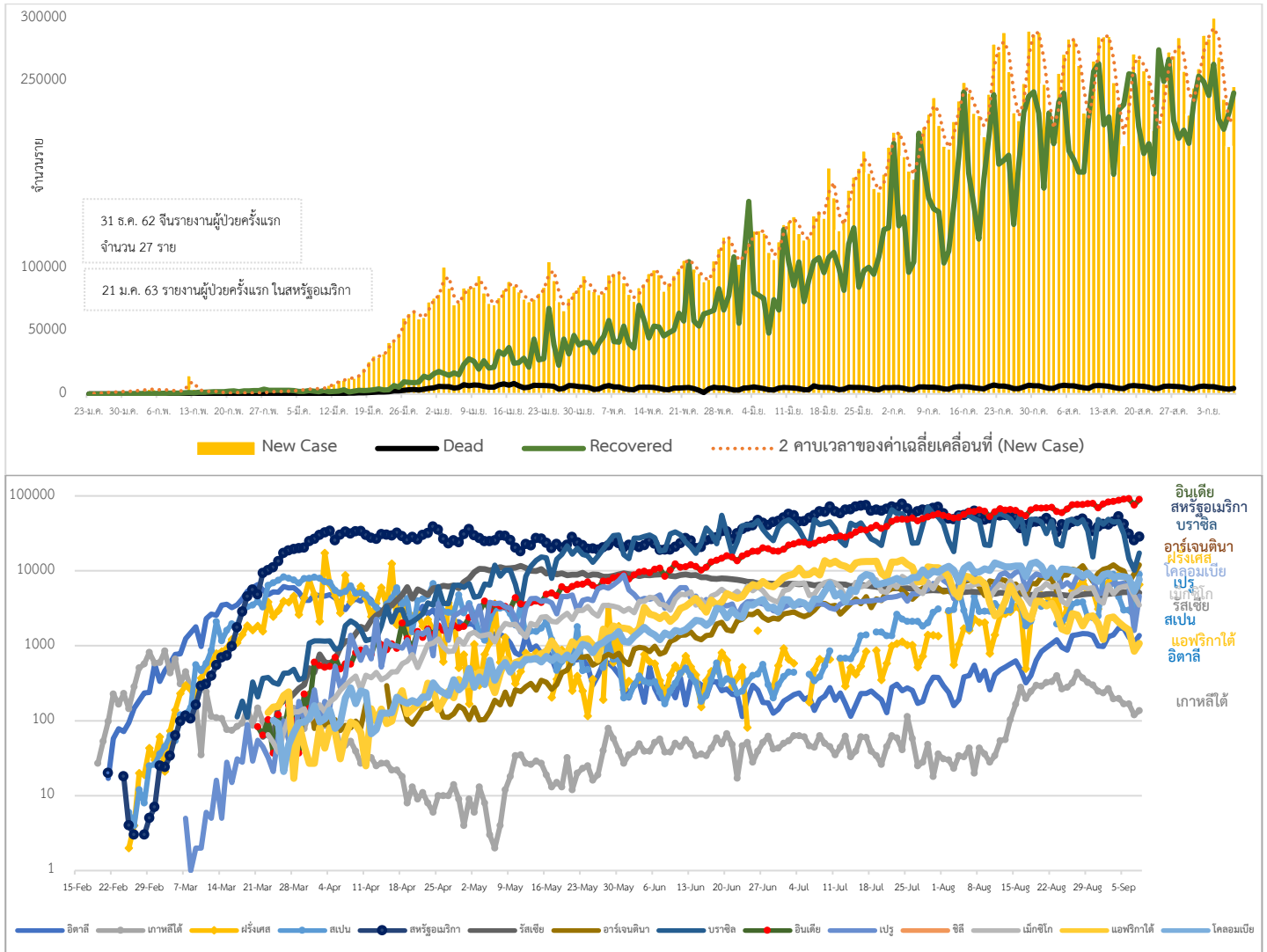
1. สาธารณรัฐอิตาลี 2. สาธารณรัฐอิสลามอิหร่าน

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



ประเด็นข่าวที่น่าสนใจ ณ วันที่ 8 กันยายน 2563

**อินเดีย :** สำนักข่าวต่างประเทศรายงานจากกรุงนิวเดลี ประเทศอินเดีย เมื่อวันที่ 8 ก.ย. ว่ากระทรวงสาธารณสุขของอินเดีย รายงานเมื่อวันจันทร์ เกี่ยวกับสถานการณ์โรคโควิด-19 ภายในประเทศ ว่าในรอบ 24 ชั่วโมงที่ผ่านมา ยืนยันผู้ป่วยใหม่ 75,809 คน เพิ่มสถิติสะสมของผู้ป่วยทั่วประเทศเป็นอย่างน้อย 4,280,422 คน มากที่สุดในทวีปเอเชียและเป็นอันดับ 2 ของโลกรองจาก สหรัฐแม้สถิติผู้ป่วยรายวันลดลงจากสถิติเมื่อวันจันทร์ คือ 90,802 คน แต่รายงานขององค์การอนามัยโลก (ดับเบิลยูเอชโอ) ระบุว่าอินเดียเป็นประเทศซึ่งมีสถิติผู้ป่วยโรคโควิด-19 รายวันสูงที่สุดในโลก ยาวนานต่อเนื่องเกือบ 1 เดือนแล้ว ขณะที่ในรอบวันเดียวกันมีผู้เสียชีวิตอีก 1,133 คน เป็นสถิติรายวันสูงสุดนับตั้งแต่เดือน ก.ค. และเพิ่มสถิติผู้เสียชีวิตสะสมอินเดีย เป็นอย่าง

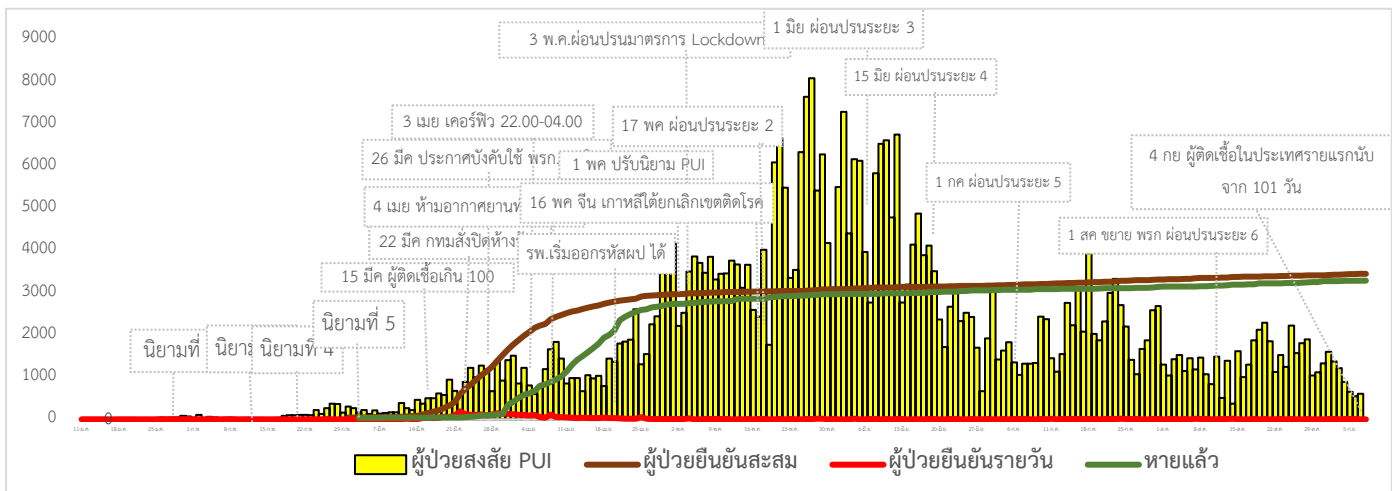
น้อย 72,775 คน มากที่สุดในปีเอเชีย และเป็นอันดับ 3 ของโลก รองจากสหรัฐและบราซิล โดยอัตราการเสียชีวิตจากโรคโควิด-19 ในอินเดียอยู่ที่ 1.70% ส่วนสถิติสะสมของผู้ที่หายป่วยแล้วมีอย่างน้อย 3,323,950 คน เพิ่มขึ้น 73,521 คน

**ญี่ปุ่น :** ทางการญี่ปุ่นเริ่มผ่อนปรนมาตรการเดินทางเข้าประเทศสำหรับผู้เดินทางจาก 5 ประเทศซึ่งประกอบด้วย ประเทศมาเลเซีย กัมพูชา ลาว พม่า และไต้หวัน ซึ่งเป็นการเปิดทางให้ผู้ที่ได้รับอนุญาตพักพิงในญี่ปุ่นระยะยาว สามารถเดินทางเข้าออกระหว่างประเทศดังกล่าว และญี่ปุ่นได้ หลังจากทีก่อนหน้านี้ รัฐบาลญี่ปุ่นได้ประกาศแบนชาวต่างชาติจาก 146 ประเทศไม่ให้เดินทางเข้าประเทศญี่ปุ่นเพื่อป้องกันการแพร่ระบาดของโรค COVID-19 นอกจากนี้รัฐบาลญี่ปุ่นเผยว่ากำลังอยู่ในขั้นเจรจา เพื่อให้ประเทศที่มียอดผู้ป่วย COVID-19 ในระดับต่ำ เช่น จีน เกาหลีใต้ ออสเตรเลีย และสิงคโปร์ เปิดพรมแดนระหว่างญี่ปุ่น เพื่อฟื้นฟูเศรษฐกิจของประเทศ อย่างไรก็ตามสำหรับประเทศไทยนั้น นักธุรกิจจากประเทศไทยรวมถึงประเทศเวียดนาม ได้รับอนุญาตให้เดินทางเข้าประเทศญี่ปุ่นไปแล้วก่อนหน้านี้ โดยเป็นการเดินทางเพื่อทำธุรกิจและต้องมีระยะเวลาอยู่อาศัยในประเทศญี่ปุ่นมากกว่าครึ่งเดือน

**ไทย :** นายอนุชา บูรพชัยศรี โฆษกประจำสำนักนายกรัฐมนตรีเปิดเผยว่า ที่ผ่านมา ประเทศไทยประสบความสำเร็จในการควบคุมและป้องกันการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 หรือโควิด-19 ได้เป็นอย่างดี จนได้รับการยกย่องจากองค์การอนามัยโลก (WHO) และระบบสาธารณสุขไทยได้รับการชื่นชมจากองค์กรในต่างประเทศจากทั่วโลก อย่างไรก็ตาม รัฐบาลภายใต้การนำของ พลเอก ประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรีและรรมว.กลาโหม ได้ให้ความสำคัญในการที่ประเทศไทยจะพัฒนาและผลิตวัคซีน เพื่อให้ประชาชนได้รับวัคซีนป้องกันโรคโควิด-19โดยเร็วที่สุด โดยได้อนุมัติงบประมาณในวงเงิน 1,000 ล้านบาท ให้แก่สถาบันวัคซีนแห่งชาติในการสนับสนุนหน่วยงานเครือข่าย และสร้างความร่วมมือกับสถาบันวิจัยพัฒนา และหน่วยผลิตวัคซีนในประเทศ ตลอดจนสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยา และกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ เพื่อส่งเสริมการผลิตวัคซีนใช้ได้เอง พร้อมทั้งยังได้เจรจาสร้างความร่วมมือกับต่างประเทศเพื่อการขอรับถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิตทั้งจากประเทศจีนและยุโรป

- วันนี้ (8 กันยายน 2563) ที่ โรงแรมริชมอนด์ จังหวัดนนทบุรี ดร.สาธิต ปิตุเตชะ รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงสาธารณสุข เป็นประธานเปิดการประชุมวิชาการกระทรวงสาธารณสุข สาธารณสุข ประจำปี 2563 กับการเปลี่ยนแปลงสู่ยุค New Normal หัวข้อ “ฝ่าวิกฤต โควิด 19 ด้วยวิถีชีวิตใหม่ สู่การพัฒนาระบบ สาธารณสุขไทยอย่างยั่งยืน” โดยมีนายแพทย์สุขุม กาญจนพิมาย ปลัดกระทรวงสาธารณสุข ผู้บริหาร และบุคลากรกระทรวงสาธารณสุขเข้าร่วม ซึ่งการประชุมครั้งนี้ได้จัดตามรูปแบบวิถีชีวิตใหม่ แบ่งเป็น ผู้เข้าร่วมประชุม Onsite จำนวน 550 คน และรูปแบบออนไลน์ที่ลงทะเบียนไว้กว่า 2,000 คน ดร.สาธิต กล่าวว่ จากปัญหาวิกฤตการณ์โควิด 19 ทำให้ทุกภาคส่วน ทั้งภาครัฐ เอกชน และประชาชนต้องปรับตัว นำเทคโนโลยีเข้ามามีส่วนร่วมในการดำเนินชีวิตประจำวันมากขึ้น หรือที่เราเรียกว่า วิถีชีวิตใหม่(New Normal) ซึ่งกระทรวงสาธารณสุขได้เตรียมแผนรองรับสถานการณ์หากพบผู้ติดเชื้อรายใหม่ ยึดหลักการ “ตรวจเร็ว คุ่มเร็ว รักษาเร็ว” ให้สามารถจำกัดวงการระบาดได้อย่างทันท่วงที รวมถึงเตรียมความพร้อมระบบการรักษา สำรองยา เวชภัณฑ์ เครื่องช่วยหายใจ สถานที่เพื่อรองรับผู้ป่วย นอกจากนี้ได้เร่งพัฒนาระบบข้อมูลสารสนเทศ และการเชื่อมโยงข้อมูลระหว่างโรงพยาบาล ให้เกิดเป็นรูปธรรม เพราะเรื่อง “สุขภาพของประชาชน เป็นเรื่องที่เราไม่ได้” ซึ่งประชาชนทุกคนต้องได้รับการดูแลอย่างดี มีสิทธิเข้าถึงการรักษา โดยไม่เกิดความเหลื่อมล้ำ “ทั่วถึง ทั่วหน้า เข้าถึงทุกที่ ทุกเวลา ไม่แบ่งแยก ไม่มีข้อยกเว้น”

# สถานการณ์การคัดกรองผู้ป่วยสงสัยโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ในประเทศไทย



สถานการณ์ผู้ติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ในประเทศไทยวันนี้ มีผู้ติดเชื้อรายใหม่ 1 ราย เป็นผู้ที่เดินทางกลับจากประเทศอินเดีย และเข้ากักตัวในสถานกักตัวทางเลือกมีผู้ป่วยกลับบ้านได้ 3 ราย ทำให้มีผู้ป่วยกลับบ้านสะสม 3,284 ราย หรือคิดเป็นร้อยละ 95.3 ของผู้ป่วยทั้งหมด มีผู้ป่วยที่ยังรักษาอยู่ในโรงพยาบาล 104 ราย หรือร้อยละ 3.02 ของผู้ป่วยทั้งหมด ไม่มีผู้เสียชีวิตเพิ่ม รวมผู้เสียชีวิตสะสม 58 ราย ผู้ป่วยสะสมทั้งสิ้น 3,446 ราย สำหรับผู้ติดเชื้อรายใหม่วันนี้เป็นผู้ที่เดินทางมาจากประเทศอินเดีย เป็นเพศชาย อายุ 46 ปี สัญชาติอินเดีย เดินทางถึงประเทศไทยวันที่ 1 กันยายน 2563 เข้ากักตัวในสถานกักตัวที่รัฐกำหนด (Alternative State Quarantine) ในกรุงเทพมหานคร พบเชื้อจากการตรวจครั้งแรกวันที่ 6 กันยายน 2563 (เป็นวันที่ 5 ของการกักตัว) ไม่มีอาการ เข้ารับการรักษาที่โรงพยาบาลเอกชนในจังหวัดนนทบุรี โดยเก็บค่าใช้จ่ายจากประกันโควิดของผู้ติดเชื้อ ซึ่งก่อนหน้านี้พบผู้ติดเชื้อจากเที่ยวบินเดียวกัน 2 ราย

## ผลงานการคัดกรองผู้ป่วยสงสัยโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ในจังหวัดประจวบคีรีขันธ์

### 1.กิจกรรมการเฝ้าระวัง ค้นหาผู้ป่วยสงสัยโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 และการทำ Home Quarantine ในพื้นที่

#### 1.1 การเฝ้าระวังในผู้ที่เดินทางมาจากเขตติดโรคและพื้นที่ระบาด ในจังหวัดประจวบคีรีขันธ์

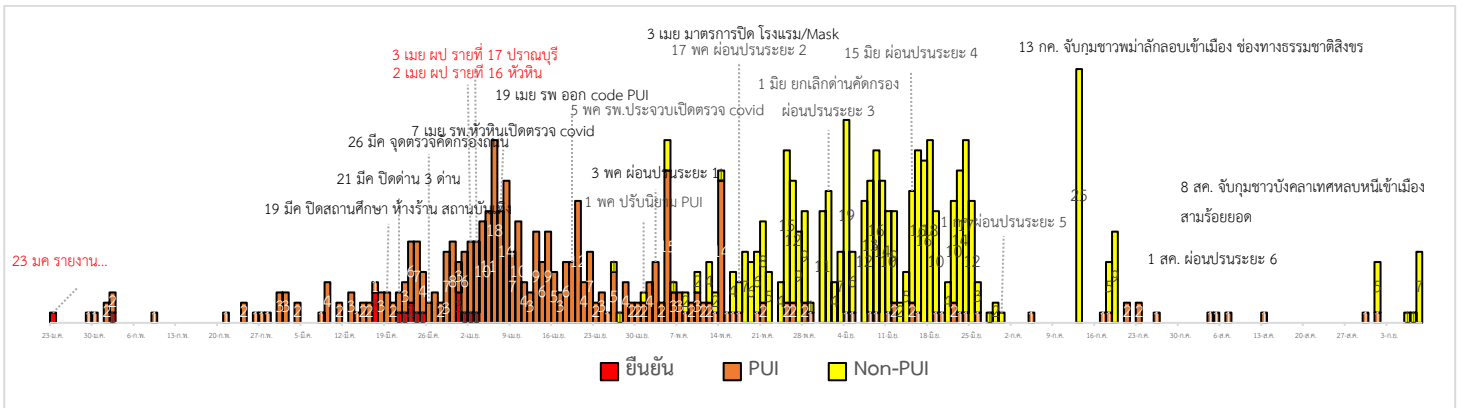
จุดคัดกรองด่านพรมแดนสิงขร อำเภอเมืองฯ วันที่ 8 กันยายน 2563 คัดกรองผู้ขนส่งสินค้า ชาวไทย จำนวน 42 คน ยานพาหนะ จำนวน 23 คัน ไม่พบผู้มีอาการ สละสมคัดกรองตั้งแต่วันที่ 3 กรกฎาคม - 8 กันยายน 2563 คัดกรองผู้ขนส่งสินค้าทั้งหมด 2,972 ราย ยานพาหนะทั้งหมด 1,489 คัน

#### การคัดกรองชาวต่างชาติถูกกักที่สำนักงานตรวจคนเข้าเมืองประจวบคีรีขันธ์ (ด่านสิงขร)

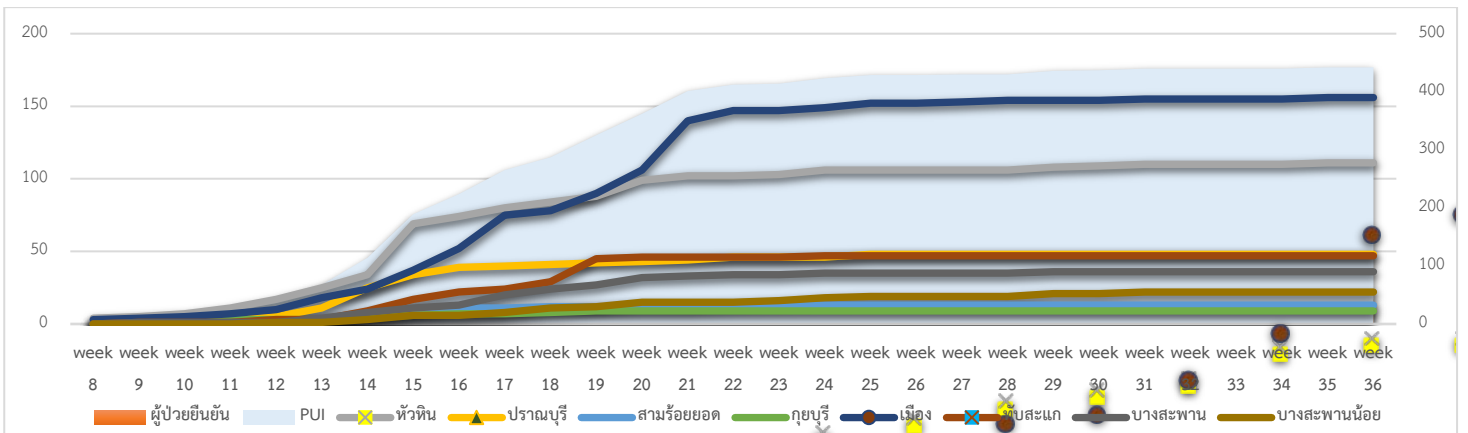
| สัญชาติ  | จำนวนผู้ถูกกักกัน | ส่งตัวออกจากสถานกักกัน | ที่ยังกักกัน         |                                 | หมายเหตุ   |
|----------|-------------------|------------------------|----------------------|---------------------------------|--|
|          |                   |                        | อยู่ระหว่างเฝ้าระวัง | เฝ้าระวังครบ 14 วัน ยังคงกักกัน |  |
| ปากีสถาน | 19                | 3                      | 0                    | 16                              | ผลการวัดอุณหภูมิ 8 กันยายน 2563 ไม่พบผู้มีอาการไข้ |
| อุยกูร์  | 2                 | 0                      | 0                    | 2                               |  |
| อินเดีย  | 2                 | 2                      | 0                    | 0                               |  |
| เวียดนาม | 4                 | 4                      | 0                    | 0                               |  |
| กัมพูชา  | 7                 | 7                      | 0                    | 0                               |  |

|          |     |     |   |    |
|----------|-----|-----|---|----|
| ไนจีเรีย | 1   | 1   | 0 | 0  |
| อังกฤษ   | 1   | 1   | 0 | 0  |
| ลาว      | 1   | 1   | 0 | 0  |
| มาเลเซีย | 2   | 1   | 1 | 0  |
| เยอรมัน  | 1   | 1   | 0 | 0  |
| เมียนมา  | 181 | 179 | 0 | 2  |
| รวม      | 221 | 200 | 1 | 20 |

2.การติดตามเฝ้าระวัง ผู้ป่วยเข้าเกณฑ์สอบสวน (PUI) ผู้ป่วยยืนยันโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 จังหวัดประจวบคีรีขันธ์



แนวโน้มผู้ป่วยเข้าเกณฑ์สอบสวน (PUI) และ ผู้ป่วยยืนยันโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 รายอำเภอ สัสมรายสัปดาห์



การรับแจ้งผู้ป่วยเฝ้าระวังรายใหม่ ประจำวันที่ 8 กันยายน 2563 PUI จำนวน 0 ราย Non-PUI จำนวน 7 ราย

| อำเภอ                       | รายละเอียด   | ผลตรวจ     |
|-----------------------------|--|------------|
| สามร้อยยอด<br>Non-PUI 7 ราย | ด้านตรวจ สก.สามร้อยยอด จับกุมแรงงานต่างด้าวหลบหนีเข้าเมืองได้ จำนวน 7 คน ชาวบังคลาเทศ หลบหนีเข้าประเทศไทยทางช่องทางธรรมชาติ จังหวัดสระแก้ว เมื่อวันที่ 5 กันยายน 2563 หลังจากนั้นได้เดินทางโดยรถโดยสารประจำทาง เข้ารถกระบะมาลงที่ถนนพระราม 2 วันที่ 7 กันยายน 2563 นายหน้าได้จัดหารถ TAXI ให้กับแรงงานต่างด้าว จำนวน 2 คัน เพื่อให้มาส่งที่ อ.ทับสะแก จ.ประจวบคีรีขันธ์ และจะเดินทางต่อไปยังประเทศมาเลเซีย แต่ถูกด่านตรวจ สก.สามร้อยยอด ตรวจพบและดำเนินการจับกุม วันที่ 8 กันยายน 2563 ได้ 5 คน หลบหนีไปได้ 2 คน และคนขับรถ TAXI ชาวไทย 2 คน ตรวจวัดไข้ ทั้งหมดอาการปกติ รพ.สามร้อยยอด เก็บตัวอย่างส่งตรวจ วันที่ 8 กันยายน 2563 รวมจำนวน 7 คน | ไม่พบเชื้อ |

สรุปผู้ป่วยเข้าเกณฑ์สอบสวนโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 จังหวัดประจวบคีรีขันธ์

| ผู้ป่วยเข้าเกณฑ์สอบสวนโรค |      | ไม่พบเชื้อ | รอผลห้องปฏิบัติการ | รักษาอยู่ | ออกจาก รพ. |
|---------------------------|------|------------|--------------------|-----------|------------|
| รายใหม่                   | สะสม | 442        | 0                  | 0         | 442        |
| 0                         | 442  |            |                    |           |            |

สรุปผู้ป่วยยืนยันโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 จังหวัดประจวบคีรีขันธ์

| ผู้ป่วยยืนยันพบเชื้อ                  |      | รักษาอยู่ | อาการรุนแรง | รักษาหาย/ออกจาก รพ. | เสียชีวิต |
|---------------------------------------|------|-----------|-------------|---------------------|-----------|
| รายใหม่                               | สะสม | 0         | 0           | 15                  | 2         |
| ไม่พบผู้ติดเชื้อรายใหม่เป็นวันที่ 159 | 17   |           |             |                     |           |

มาตรการภายในจังหวัดประจวบคีรีขันธ์

1. ทุกโรงพยาบาล/โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบล จัดทำป้ายคัดกรองไว้ที่ OPD/ ER ทั้งในเวลาและนอกเวลา
2. ทุกโรงพยาบาลกำหนดเส้นทางเคลื่อนย้ายผู้ป่วยที่เข้าเกณฑ์สอบสวนโรคและซ้อมการเคลื่อนย้ายผู้ป่วย
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 ถ้าจะออกนอกจังหวัดจะอยู่ในความรับผิดชอบของ เขตสุขภาพที่ 5/ กระทรวงสาธารณสุข
8. สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ พัฒนาคัด 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

ทีมตระหนักรู้สถานการณ์สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดประจวบคีรีขันธ์