



# ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉินด้านการแพทย์และสาธารณสุข สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ กรณี โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

ฉบับที่ 248 EOC ครั้งที่ 134 วันที่ 17 กันยายน 2563 เวลา 09.00 น.

สถานการณ์ต่างประเทศ พบผู้ป่วยยืนยัน ใน 213 ประเทศ/

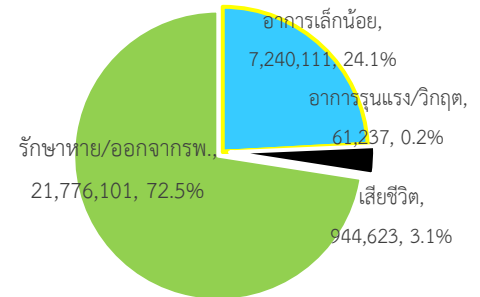
ดินแดน/2 เรือสำราญ ไม่พบประเทศ ดินแดนพบใหม่

พบผู้ป่วยทั่วโลก 30,022,072 ราย เสียชีวิต 944,623 ราย อัตราป่วยตาย ร้อยละ 3.1

รักษาหาย/ออกจาก รพ. 21,776,101 ราย ร้อยละ 72.5

ผู้ป่วยที่กำลังรักษา อาการเล็กน้อย ร้อยละ 24.1 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	6,825,985	37,838	201,278	2.95	1,081	4,103,090	60.1	14,170	20,596	607	284,655
แคลิฟอร์เนีย	770,851	2,250	14,684	1.90	69						
เท็กซัส	708,717	3,904	14,851	2.10	121						
อินเดีย	5,115,893	97,859	83,230	1.63	1,139	4,022,049	78.6	8,944	3,699	60	42,975
บราซิล	4,421,686	37,387	134,174	3.03	967	3,720,312	84.1	8,318	20,771	630	68,668
รัสเซีย	1,079,519	5,670	18,917	1.75	132	890,114	82.5	2,300	7,397	130	283,663
เปรู	744,400	6,380	31,051	4.17	124	587,717	79.0	1,452	22,511	939	108,632
โคลอมเบีย	736,377	7,787	23,478	3.19	190	610,078	82.8	863	14,440	460	63,678
เม็กซิโก	676,487	4,771	71,678	10.60	629	481,068	71.1	2,747	5,235	555	11,767
แอฟริกาใต้	653,444	1,923	15,705	2.40	64	584,195	89.4	539	10,989	264	66,613
สเปน	614,360	11,193	30,243	4.92	239	N/A	N/A	1,281	13,139	647	230,050
อาร์เจนตินา	589,012	11,674	12,116	2.06	264	448,263	76.1	3,118	13,007	268	35,956
<b>ประเทศกลุ่ม ASEAN</b>											
<b>ฟิลิปปินส์</b>	272,934	3,550	4,732	1.73	69	207,858	76.2	1048	2,484	43	29,126
<b>อินโดนีเซีย</b>	228,993	3,963	9,100	3.97	135	164,101	71.7		835	33	10,050
<b>สิงคโปร์</b>	57,514	26	27	0.05		56,955	99.0		9,815	5	426,287
<b>มาเลเซีย</b>	10,031	62	128	1.28		9,235	92.1	15	309	4	43,363
<b>พม่า</b>	3,821	319	40	1.05	5	908	23.8		70	0.7	3,518
<b>ประเทศไทย</b>	3,490	10	58	1.66		3,316	95.0	1	50	0.8	10,728
<b>เวียดนาม</b>	1,063		35	3.29		936	88.1		11	0.4	10,348
<b>กัมพูชา</b>	275			0.00		274	99.6		16		7,080
<b>บรูไน</b>	145		3	2.07		139	95.9		331	7	125,666
<b>ลาว</b>	23			0.00		22	95.7		3		6,250

## เขตติดโรคติดต่ออันตราย

1. สาธารณรัฐอิตาลี 2. สาธารณรัฐอิสลามอิหร่าน

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

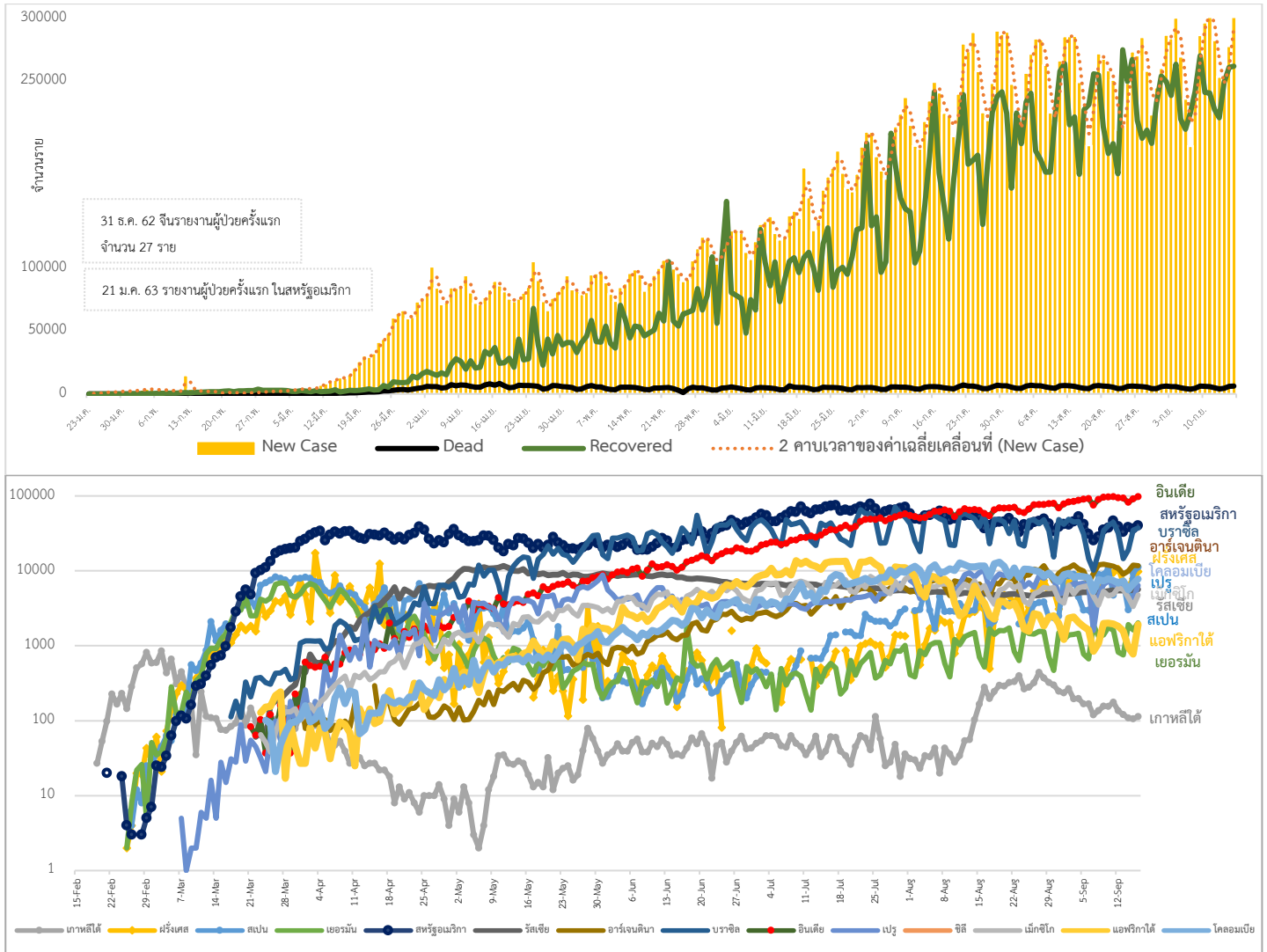
\*เขตติดโรคติดต่ออันตราย ฉบับที่ 3 (ประกาศกระทรวงสาธารณสุข เรื่อง ยกเลิกท้องถิ่นนอกราชอาณาจักรที่เป็นเขตติดโรคติดต่ออันตรายกรณีโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา

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 16 กันยายน 2563

สาธารณรัฐแห่งสหภาพเมียนมา : วันที่ 16 กันยายน มีผู้ป่วยโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 รายใหม่ เพิ่มขึ้น 134 ราย รวมยอดผู้ป่วยสะสมเป็น 3,636 ราย และเสียชีวิตเพิ่มขึ้น 4 ราย รวมเป็น 39 ราย โดยผู้เสียชีวิตรายใหม่เป็นผู้ที่มีโรคประจำตัวอยู่แล้ว เสียชีวิตเพราะภาวะการหายใจล้มเหลวเฉียบพลัน หนังสือพิมพ์โกลบอลไทมส์ของจีนรายงานว่า จีนและเมียนมาตกลงจะร่วมกันในการต่อสู้กับการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 และกวาดล้างการลอบข้ามพรมแดน หลังพบผู้ลอบข้ามจากเมียนมาเข้ามาณฑลยูนนาน จำนวน 6 ราย ติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 จำนวน 2 ราย ทำให้จีนต้องประกาศให้ 8 อำเภอ และ 25 เทศมณฑลในมณฑลยูนนานเข้าสู่ภาวะสงคราม รวมทั้งเมืองลู่ลี่ที่ถูกล็อกดาวน์แล้ว จะตั้งด่านตรวจเพิ่มอีก 188 แห่งจากเดิมที่มีอยู่ 48 แห่ง แมื่อก่อนหน้านั้นเมืองรุ่ยลี่ได้ปิดแม่น้ำที่เป็นพรมแดนติดกับเมียนมา ห้ามการเดินเรือ

ข้ามพาก และปิดเส้นทางน้ำผิวดินหมายแต่เจ้าหน้าที่ท้องถิ่นยอมรับว่ายังมีช่องโหว่ในการควบคุมพรมแดนที่มีความยาวถึง 169.8 กิโลเมตร

**สาธารณรัฐแห่งสหภาพเมียนมา :** เมื่อวันที่ 13 ก.ย.63 รัฐบาลท้องถิ่นอย่างกึ่งตัดสินใจสร้างโรงพยาบาลสนามขึ้นให้ตั้งอยู่หน้าสนามกีฬาตุนนะ เพื่อรักษาและดูแลผู้ป่วยโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 โดยเฉพาะในนครย่างกุ้งเนื่องจากศูนย์การแพทย์พองจี มีจำนวนผู้ป่วยมากกว่า 700 ราย ซึ่งคาดว่าจะการก่อสร้างจะเสร็จสิ้นภายในวันศุกร์ที่ 18 กันยายน สามารถรองรับผู้ป่วยได้ 400 ราย ขณะที่คณะกรรมการการเลือกตั้งของเมียนมายังคงปฏิเสธข้อเรียกร้องของพรรคฝ่ายค้าน ซึ่งต้องการให้เลื่อนการเลือกตั้งทั่วไปวันที่ 8 พฤศจิกายน ออกไปก่อน เนื่องจากสถานการณ์การระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ยังรุนแรงกระทรวงสาธารณสุขของเมียนมายังแจ้งเตือนประชาชนโดยเฉพาะกลุ่มคนหนุ่มสาวถึงวิกฤติโรคระบาดครั้งนี้ ทุกคนมีสิทธิ์ติดเชื้อไม่ว่าจะมีอายุเท่าใด หรือมีสุขภาพพื้นฐานแข็งแรงแค่ไหนก็ตาม โดยภายในระยะเวลา 1 เดือน อัตราการติดเชื้อเพิ่มขึ้น 3 เท่าหรือมากกว่า 700% จาก 365 ราย เมื่อปลายเดือนมีนาคม ที่ผ่านมา เพิ่มขึ้นเป็นมากกว่า 3,000 ราย และยังไม่สามารถค้นพบแหล่งกำเนิดที่แท้จริง ซึ่งทำให้เกิดการแพร่ระบาดระลอกสองนี้

**สหราชอาณาจักรบริเตนใหญ่และไอร์แลนด์เหนือ :** เมื่อวันที่ 15 ก.ย.63 บริษัทสกายแทร็กซ์ (Skytrax) ได้จัดอันดับให้ท่าอากาศยานลีโอนาร์โด ดา วินชี ฟิอูมีชีโน หรือท่าอากาศยานฟิอูมีชีโน ในกรุงโรม เป็นสนามบินแห่งแรกของโลกที่ได้รับมาตรฐาน 5 ดาว สำหรับมาตรการควบคุมโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 โดยพิจารณาจากกระบวนการตรวจคัดกรองที่ได้มาตรฐานที่สนามบิน การตรวจหาเชื้ออย่างมีประสิทธิภาพ การตรวจ ATP จากตัวอย่างสารคัดหลั่งของผู้โดยสาร รวมทั้งการอำนวยความสะดวก การติดตั้งป้ายหลายภาษาที่อ่านเข้าใจง่าย การรักษาความสะอาด การบังคับใช้มาตรการตรวจผู้โดยสารสวมหน้ากากอนามัย และการให้บริการของเจ้าหน้าที่ตลอดจนการเปลี่ยนมาใช้อาคารผู้โดยสารแห่งเดียวทั้งขาเข้า และขาออก เพื่ออำนวยความสะดวก โดยมาตรฐานระดับ 5 ดาวคือต้องมีมาตรฐานสูงในด้านความสะอาดและการใช้มาตรการตรวจคัดกรองส่วนระดับ 4 ดาว คืออยู่ในเกณฑ์ดี และระดับ 3 ดาวคือปานกลาง ส่วน 2 ดาว คืออยู่ในเกณฑ์ต่ำซึ่งต้องมีการปรับปรุงขั้นตอนมาตรการรับมือโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ในสนามบิน

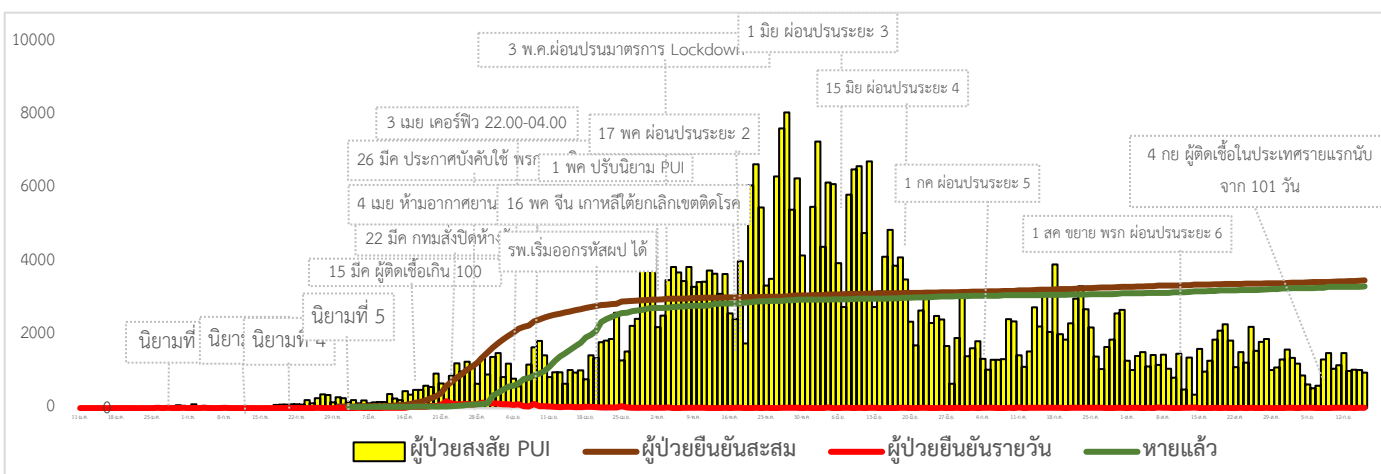
**สหรัฐอเมริกา :** รายงานผู้ป่วยโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ในเด็ก รวม 549,432 ราย คิดเป็นร้อยละ 10 ของผู้ป่วยทั้งหมดภายในประเทศ คิดเป็นอัตราการติดเชื้อ 729 รายต่อเด็ก 100,000 คน ข้อมูลตั้งแต่วันที่ 27 สิงหาคม ถึง 10 กันยายน พบเด็กป่วยโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 รายใหม่ รวม 72,993 ราย คิดเป็นอัตราเพิ่มขึ้น 15% ของจำนวนผู้ป่วยเด็กในช่วงสองสัปดาห์คิดเป็นสัดส่วนร้อยละ 0.6-3.6 ของผู้ป่วยที่เข้ารับการรักษาในโรงพยาบาลทั้งหมด และคิดเป็นสัดส่วนร้อยละ 0-0.3 ของผู้เสียชีวิตทั้งหมด แม้ขณะนี้จะไม่พบอาการป่วยรุนแรงในเด็กมากนักแต่ควรมีการจัดทำรายงานอย่างละเอียดเกี่ยวกับผู้ป่วย การตรวจโรค การรักษา และการเสียชีวิต โดยจำแนกตามอายุและชาติพันธุ์ เพื่อบันทึกและสังเกตการณ์ผลกระทบของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ที่มีต่อสุขภาพของเด็กนอกจากนี้ เมื่อ 9 กันยายน หนังสือพิมพ์วอชิงตันโพสต์รายงานจำนวนเด็กที่ติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ในรัฐฟลอริดาเพิ่มขึ้นร้อยละ 34 นับตั้งแต่เริ่มเปิดการเรียนการสอนในห้องเรียนตามปกติเมื่อเดือนสิงหาคม โดยรายงานได้อ้างอิงข้อมูลจากกระทรวงสาธารณสุขของฟลอริดา ซึ่งระบุว่าเด็กอายุต่ำกว่า 18 ปี จำนวน 10,513 ราย มีผลทดสอบโรคเป็นบวก คิดเป็นสัดส่วนที่เพิ่มขึ้นร้อยละ 34 ทั้งนี้ยังไม่ทราบข้อมูลชัดเจนว่าเด็กเหล่านี้เป็นเด็กที่เดินทางไปโรงเรียนหรือเรียนทางไกลจากที่บ้านในจำนวนเท่าใด

**ไทย :** กระทรวงสาธารณสุข จัดประชุมวิชาการ “วันหมออนามัยแห่งชาติ” ซึ่งเป็นการจัดขึ้นครั้งแรก เพื่อแลกเปลี่ยนประสบการณ์การทำงานในสถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ชวนคนไทยสร้างสุขภาพวิถีใหม่เพื่อช่วยเฝ้าระวังการ

ระบาดวิทยาของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ระลอก 2 ในชุมชน ให้เครือข่ายนักสาธารณสุขชุมชนร่วมกันกำหนดทิศทางและแนวทางการปฏิบัติงานเพื่อดูแลประชาชนและทำงานร่วมกับภาคส่วนต่างๆ ในระดับพื้นที่ได้อย่างเข้มแข็ง

- กระทรวงสาธารณสุข วางระบบบริหารจัดการข้อมูลทรัพยากรแบบเรียลไทม์ กระจายอุปกรณ์ป้องกันเวชภัณฑ์ ยาไปยังโรงพยาบาลในพื้นที่เสี่ยง สำรองไว้ใช้ได้ถึง 3 เดือนและส่วนกลางพร้อมสนับสนุนทันทีหากเกิดการระบาด โดยหน้ากาก N95 มีสำรอง 2,430,189 ชิ้น อยู่ที่ส่วนกลาง 1,916,050 ชิ้น ชุด PPE สำรองไว้ 1,471,131 ชิ้น อยู่ที่ส่วนกลาง 607,494 ชิ้น หน้ากากอนามัยสำรองไว้ 43,414,478 ชิ้น อยู่ที่ ส่วนกลาง 300,000 ชิ้น กำลังการผลิต 3,418,400 ชิ้นต่อวัน ซึ่งถือว่าเพียงพอเนื่องจากประชาชนสามารถใช้หน้ากากผ้าคลุมไปด้วยได้ ขณะที่ยาฟาวิพิราเวียร์มีสำรอง 590,680 เม็ด และยาแรมเดซิเวียร์ ขนาด 50 มิลลิกรัม จำนวน 65 ขวด และขนาด 100 มิลลิกรัม จำนวน 330 ขวด รองรับผู้ป่วยได้ 33 ราย สำหรับจังหวัดที่มีพื้นที่ติดชายแดนประเทศเมียนมา จำนวน 10 จังหวัด ได้แก่ ตาก แม่ฮ่องสอน เชียงใหม่ เชียงราย กาญจนบุรี ราชบุรี เพชรบุรี ประจวบคีรีขันธ์ ชุมพร และระนอง มีการสำรองเวชภัณฑ์เพื่อรับมือกับโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ดังนี้ หน้ากาก N95 จำนวน 29,872 ชิ้น หน้ากากอนามัยทางการแพทย์จำนวน 3,831,938 ชิ้น ชุด PPE จำนวน 28,704 ชุด และชุด Surgical Gown จำนวน 15,645 ชุด

### สถานการณ์การคัดกรองผู้ป่วยสงสัยโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ในประเทศไทย



วันที่ 16 กันยายน 2563 ณ เวลา 18.00 น. พบผู้ป่วยที่มีอาการตามนิยามเฝ้าระวังโรครายใหม่ จำนวน 973 ราย คัดกรองผู้ที่เดินทางเข้า-ออกระหว่างประเทศสะสม 2,999 ราย เข้ารับการรักษาที่โรงพยาบาลด้วยตนเองสะสม 432,735 ราย (โรงพยาบาลเอกชน 137,306 ราย โรงพยาบาลรัฐ 295,429 ราย)

สถานการณ์ผู้ติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ในประเทศไทยวันนี้ มีผู้ติดเชื้อ 10 ราย ทั้งหมดเป็นผู้ที่เดินทางมาจากต่างประเทศ (อินเดีย 2 ราย, อินโดนีเซีย 2 ราย, พม่า 1 ราย, เติร์กเมนิกัน 1 ราย, เยอรมัน 4 ราย) เข้ากักตัวในสถานที่รัฐจัดให้หรือสถานกักตัวทางเลือก มีผู้ป่วยกลับบ้านได้ 1 ราย ทำให้มีผู้ป่วยกลับบ้านสะสม 3,316 ราย หรือคิดเป็นร้อยละ 95.01 ของผู้ป่วยทั้งหมด มีผู้ป่วยที่ยังรักษาอยู่ในโรงพยาบาล 116 ราย หรือร้อยละ 3.32 ของผู้ป่วยทั้งหมด ไม่มีผู้เสียชีวิตเพิ่ม รวมผู้เสียชีวิตสะสม 58 ราย ผู้ป่วยสะสมทั้งสิ้น 3,490 ราย สำหรับผู้ติดเชื้อรายใหม่วันนี้เป็นผู้ที่เดินทางมาจาก

**อินเดีย 2 ราย** เป็นหญิง ไทย อายุ 1 ปี และ 27 ปี (มารดาและบุตร) เดินทางถึงประเทศไทยวันที่ 31 สิงหาคม 2563 เข้ากักตัวในสถานที่รัฐจัดให้ในจังหวัดชลบุรี พบเชื้อจากการ ได้รับการตรวจหาเชื้อในครั้งที่ 2 วันที่ 12 กันยายน 2563 (วันที่ 12 ของการกักตัว) ผลไม่ชัดเจน จึงตรวจซ้ำในวันที่ 14 กันยายน 2563 ผลพบเชื้อแต่ไม่มีอาการ โดยก่อนหน้านี้พบผู้ติดเชื้อจากเที่ยวบินเดียวกัน 1 ราย

**อินโดนีเซีย 2 ราย** เป็นชายไทย อายุ 37 ปี และ 47 ปี อาชีพพนักงานบริษัท โดยทั้ง 2 ราย เดินทางถึงประเทศไทยวันที่ 3 กันยายน 2563 เข้ากักตัวในสถานที่รัฐจัดให้ที่กรุงเทพฯ พบเชื้อในวันที่ 14 กันยายน 2563 (วันที่ 11 ของการกักตัว ) ไม่มีอาการ

**พม่า 1 ราย** เป็นหญิง สัญชาติพม่า อายุ 42 ปี อาชีพพนักงานบริษัท เดินทางถึงประเทศไทยวันที่ 9 กันยายน 2563 เข้ากักตัวในสถานกักตัวทางเลือกที่กรุงเทพมหานคร พบเชื้อจากการตรวจในครั้งแรกวันที่ 13 กันยายน 2563 (วันที่ 4 ของการกักตัว) เคยเข้ารับการตรวจ โควิด 19 3 ครั้ง ผลไม่พบเชื้อ ทั้ง 3 ครั้ง ตรวจครั้งสุดท้ายวันที่ 7 กันยายน 2563 ก่อนเดินทางกลับไทย

**เอธิโอเปีย 1 ราย** เป็นหญิง สัญชาติเอธิโอเปีย อายุ 19 ปี อาชีพลูกเรือของสายการบินแห่งหนึ่งของเอธิโอเปีย เดินทางถึงประเทศไทยวันที่ 11 กันยายน 2563 เข้ากักตัวในสถานกักตัวทางเลือกที่จังหวัดสมุทรปราการ พบเชื้อจากการตรวจในครั้งแรกวันที่ 14 กันยายน 2563 (วันที่ 3 ของการกักตัว)ไม่มีอาการ โดยรายนี้ได้เดินทางกลับก่อนทราบผลการตรวจ

**เยเมน 4 ราย** เป็นชาย อายุ 24 , 25 และ 31 ปี และ หญิงอายุ 26 ปี ทั้งหมดมีสัญชาติไทย เป็นนักศึกษาเดินทางถึงประเทศไทย 11 กันยายน 2563 กักตัวในสถานที่รัฐจัดให้ที่กรุงเทพฯ พบเชื้อในวันที่ 14 กันยายน 2563 (วันที่ 3 ของการกักตัว) ไม่มีอาการ ผลงานการคัดกรองผู้ป่วยสงสัยโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ในจังหวัดประจวบคีรีขันธ์

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

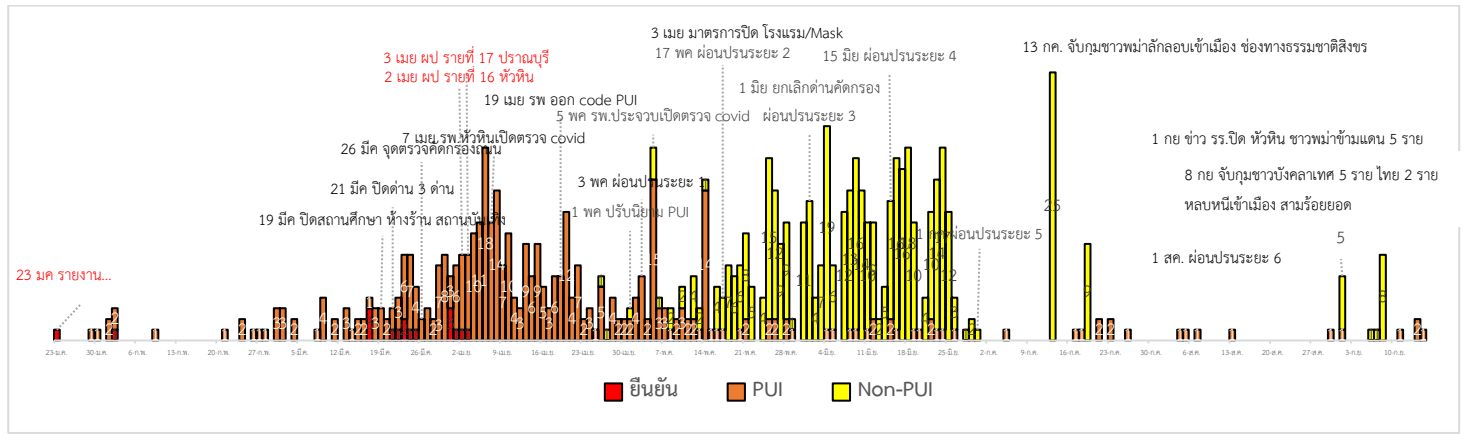
**1.1 การเฝ้าระวังในผู้ที่เดินทางมาจากเขตติดโรคและพื้นที่ระบาด ในจังหวัดประจวบคีรีขันธ์**

จุดคัดกรองด่านพรมแดนสิงขร อำเภอเมืองฯ วันที่ 16 กันยายน 2563 คัดกรองผู้ขนส่งสินค้า ชาวไทย จำนวน 44 คน ยานพาหนะ จำนวน 22 คัน ไม่พบผู้มีอาการ สะสมคัดกรองตั้งแต่วันที่ 3 กรกฎาคม – 16 กันยายน 2563 คัดกรองผู้ขนส่งสินค้าทั้งหมด 3,370 ราย ยานพาหนะทั้งหมด 1,701 คัน

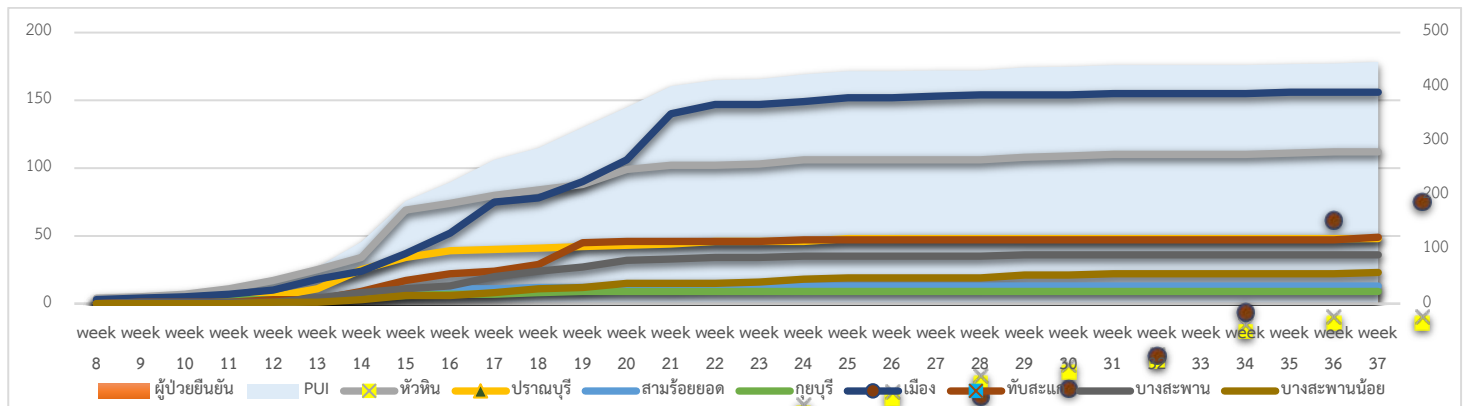
**การคัดกรองชาวต่างชาติถูกกักที่สำนักงานตรวจคนเข้าเมืองประจวบคีรีขันธ์ (ด่านสิงขร)**

สัญชาติ	จำนวนผู้ถูกกักกัน	ส่งตัวออกจากสถานกักกัน	ที่ยังกักกัน		หมายเหตุ
			อยู่ระหว่างเฝ้าระวัง	เฝ้าระวังครบ 14 วัน ยังคงกักกัน	
ปากีสถาน	19	3	0	16	
อุยกูร์	2	0	0	2	
อินเดีย	2	2	0	0	- วันที่ 16 กันยายน 2563 รับใหม่ ชาวลาว 1 ราย กรณีลักทรัพย์ สภ.อำเภอน้อย - ผลการวัดอุณหภูมิ 16 กันยายน 2563 ไม่พบผู้มีอาการไข้
เวียดนาม	4	4	0	0	
กัมพูชา	7	7	0	0	
ไนจีเรีย	1	1	0	0	
อังกฤษ	1	1	0	0	
ลาว	2	1	1	0	
มาเลเซีย	2	1	1	0	
เยอรมัน	1	1	0	0	
เมียนมา	181	179	0	2	
<b>รวม</b>	<b>222</b>	<b>200</b>	<b>2</b>	<b>20</b>	

## 2.การติดตามเฝ้าระวัง ผู้ป่วยเข้าเกณฑ์สอบสวน (PUI) ผู้ป่วยยืนยันโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 จังหวัดประจวบคีรีขันธ์



### แนวโน้มผู้ป่วยเข้าเกณฑ์สอบสวน (PUI) และ ผู้ป่วยยืนยันโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 รายอำเภอ สัปดาห์ที่ 37



การรับแจ้งผู้ป่วยเฝ้าระวังรายใหม่ ประจำวันที่ 16 กันยายน 2563 PUI จำนวน 0 ราย Non-PUI จำนวน 0 ราย

อำเภอ	รายละเอียด	ผลตรวจ
-	-	-

### สรุปผู้ป่วยเข้าเกณฑ์สอบสวนโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 จังหวัดประจวบคีรีขันธ์

ผู้ป่วยเข้าเกณฑ์สอบสวนโรค		ไม่พบเชื้อ	รอผลห้องปฏิบัติการ	รักษาอยู่	ออกจาก รพ.
รายใหม่	สะสม	446	0	0	446
0	446				

### สรุปผู้ป่วยยืนยันโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 จังหวัดประจวบคีรีขันธ์

ผู้ป่วยยืนยันพบเชื้อ		รักษาอยู่	อาการรุนแรง	รักษาหาย/ออกจาก รพ.	เสียชีวิต
รายใหม่	สะสม	0	0	15	2
ไม่พบผู้ติดเชื้อรายใหม่เป็นวันที่ 167	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 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

ทีมตระหนักรู้สถานการณ์สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดประจวบคีรีขันธ์