



ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉินด้านการแพทย์และสาธารณสุข สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ กรณี โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

ฉบับที่ 225 EOC ครั้งที่ 132 วันที่ 25 สิงหาคม 2563 เวลา 09.00 น.

สถานการณ์ต่างประเทศ พบผู้ป่วยยืนยัน ใน 213 ประเทศ/

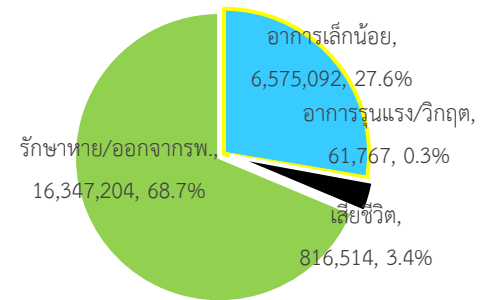
ดินแดน/2 เรือสำราญ ไม่พบประเทศ ดินแดนพบใหม่

พบผู้ป่วยทั่วโลก 23,800,577 ราย เสียชีวิต 816,514 ราย อัตราป่วยตาย ร้อยละ 3.4

รักษาหาย/ออกจาก รพ. 16,347,204 ราย ร้อยละ 68.7

ผู้ป่วยที่กำลังรักษา อาการเล็กน้อย ร้อยละ 27.6 อาการรุนแรง/วิกฤติ ร้อยละ 0.3

ลำดับประเทศ ที่พบโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 สูงสุด ดังนี้



ประเทศ/อื่นๆ	รวมป่วย	ป่วยใหม่	รวมเสียชีวิต	%	เสียชีวิตใหม่	รักษาหาย	%	อาการรุนแรง	อัตราป่วย 1M pop	อัตราตาย 1M pop	อัตราตรวจ 1M pop
สหรัฐอเมริกา	5,914,660	40,514	181,094	3.06	490	3,215,849	54.4	16,618	17,853	547	232,023
แคลิฟอร์เนีย	676,124	6,069	12,253	1.81	101						
เท็กซัส	608,142	3,839	11,861	1.95	49						
บราซิล	3,627,217	21,434	115,451	3.18	679	2,778,709	76.6	8,318	17,046	543	66,473
อินเดีย	3,164,881	59,696	58,546	1.85	854	2,403,101	75.9	8,944	2,290	42	25,978
รัสเซีย	961,493	4,744	16,448	1.71	65	773,095	80.4	2,300	6,588	113	237,077
แอฟริกาใต้	611,450	1,677	13,159	2.15	100	516,494	84.5	539	10,291	221	59,983
เปรู	600,438	6,112	27,813	4.63	150	407,301	67.8	1,525	18,174	842	91,014
เม็กซิโก	560,164	3,948	60,480	10.80	226	383,872	68.5	3,264	4,338	468	9,751
โคลอมเบีย	551,696	10,549	17,612	3.19	296	384,171	69.6	1,493	10,825	346	49,231
สเปน	420,809	2,080	28,872	6.86	12	N/A	N/A	658	9,000	617	182,162
ชิลี	399,568	1,903	10,916	2.73	64	372,464	93.2	1,014	20,875	570	116,583
ประเทศกลุ่ม ASEAN											
ฟิลิปปินส์	194,252	4,686	3,010	1.55	13	132,042	68.0	717	1,769	27	21,300
อินโดนีเซีย	155,412	1,877	6,759	4.35	79	111,060	71.5		567	25	7,506
สิงคโปร์	56,404	51	27	0.05		54,587	96.8		9,630	5	298,083
มาเลเซีย	9,274	7	125	1.35		8,965	96.7	8	286	4	36,477
ไทย	3,397	2	58	1.71		3,222	94.8	1	49	1	10,730
เวียดนาม	1022	6	27	2.64		587	57.4		10	0	8,384
พม่า	474	24	6	1.27		341	71.9		9	0	2,665
กัมพูชา	273			0.00		263	96.3	1	16		5,295
บรูไน	143		3	2.10		139	97.2		326	7	113,032
ลาว	22			0.00		20	90.9		3		5,025

เขตติดโรคติดต่ออันตราย

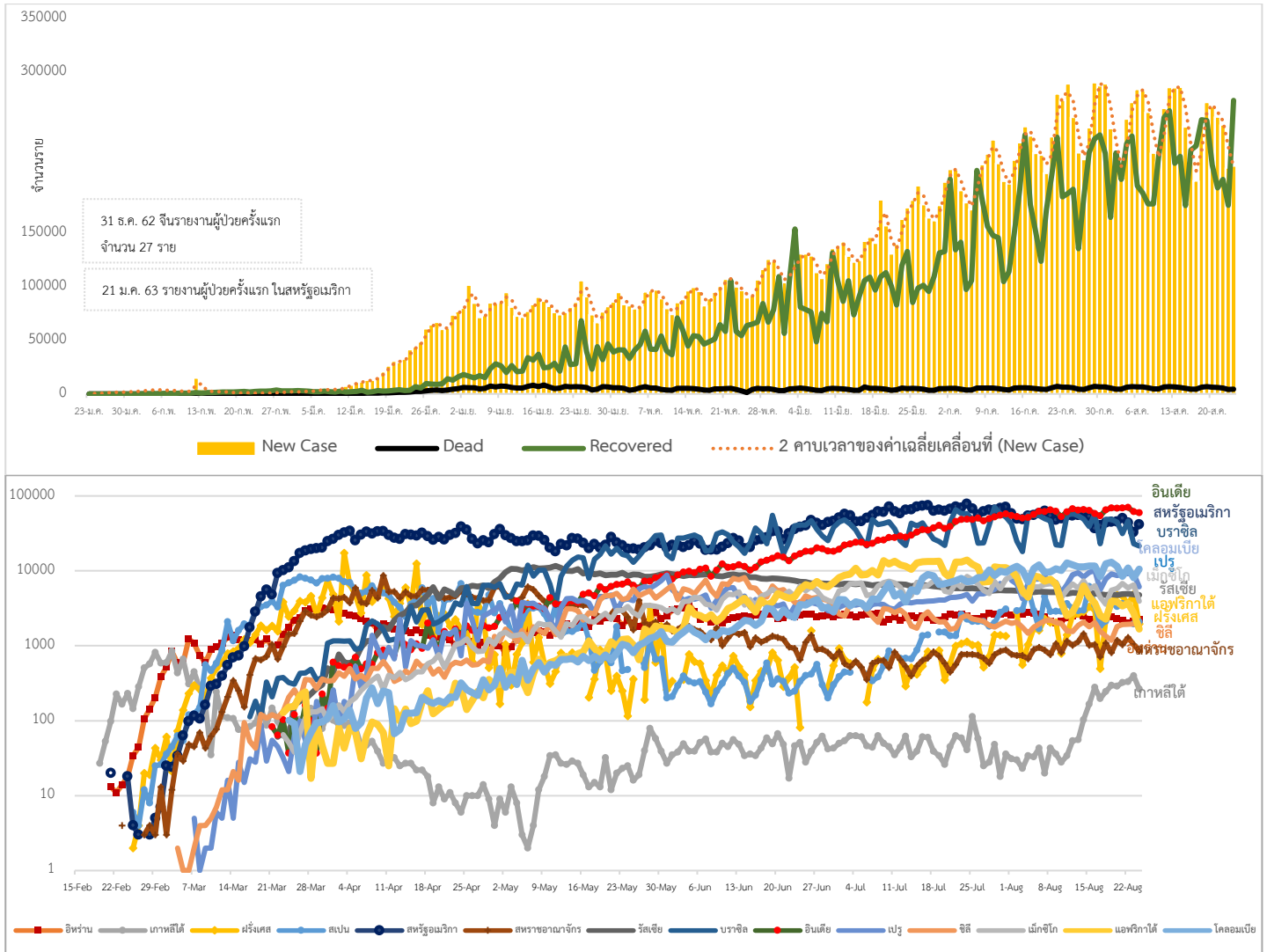
1. สาธารณรัฐอิตาลี 2. สาธารณรัฐอิสลามอิหร่าน

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 24 สิงหาคม 2563

สหรัฐอเมริกา : สำนักงานอาหารและยาของสหรัฐ (FDA) อนุมัติให้ใช้พลาสมาที่มีโปรตีนภูมิคุ้มกัน (convalescent plasma) ในการรักษาผู้ป่วยโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ได้แล้ว โดยพลาสมาเหล่านี้คือน้ำเลือดที่บริจาคโดยผู้ที่ได้รับการรักษาโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 จนหายดีแล้ว ซึ่งเป็นวิธีการรักษาที่มีประสิทธิภาพมาก

ญี่ปุ่น : ประกาศมาตรการผ่อนคลายมาตรการคุมเข้มการเดินทางเข้าประเทศสำหรับ นักเรียนชาวต่างชาติ โดยอาจดำเนินการภายในเดือนสิงหาคมนี้ ซึ่งมาตรการดังกล่าวจะมีผลกับนักเรียนต่างชาติที่ได้รับทุนจากรัฐบาลญี่ปุ่นเป็นกลุ่มแรก และขยายไปสู่กลุ่มนักเรียนต่างชาติที่จ่ายค่าเล่าเรียนด้วยตัวเอง ตามลำดับ โดยปัจจุบันรัฐบาลญี่ปุ่นยังคงใช้มาตรการคุมเข้มการเดินทางเพื่อ

ป้องกันการระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 โดยการสั่งห้ามชาวต่างชาติจาก 146 ประเทศ ซึ่งรวมถึงประเทศไทย ในการเดินทางเข้าญี่ปุ่น

นิวซีแลนด์ : คณะรัฐมนตรีมีมติเห็นชอบให้ขยายเวลาล็อกดาวน์ ในเมืองโอ๊คแลนด์ จนถึงวันที่ 30 สิงหาคม 2563 และออก มาตรการบังคับสวมหน้ากากอนามัยบนระบบขนส่งสาธารณะ ให้มีผลบังคับใช้ทั่วประเทศ หลังยังคงพบผู้ป่วยโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 จากการติดเชื้อในชุมชนอย่างต่อเนื่อง

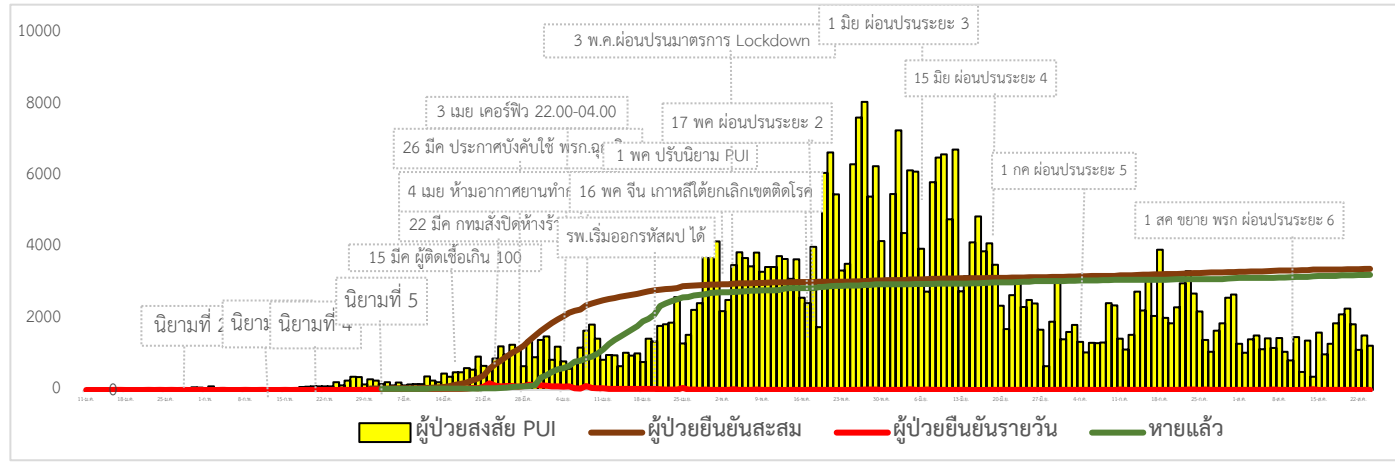
สาธารณรัฐตุนิเซีย : ผู้อำนวยการทั่วไปประจำสถานบันปาสเตอร์แห่งตูนิส (IPT) เปิดเผยเรื่องวัคซีนป้องกันโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 คาดว่าพร้อมใช้งานในตูนิเซียภายในช่วงต้นปี 2564 โดยวัคซีนดังกล่าวมาจากเทคโนโลยีดีเอ็นเอ จะช่วยเสริมสร้างระบบภูมิคุ้มกันของร่างกายและประสิทธิภาพของวัคซีน ซึ่งขึ้นอยู่กับการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

สาธารณรัฐแห่งสหภาพพม่า : กระทรวงสุขภาพและการกีฬา ประเทศเมียนมาร์ รายงานพบผู้ป่วยยืนยันโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 เพิ่มอีก 16 ราย ในรัฐยะไข่ เป็นเพศหญิง 10 ราย และเพศชาย 6 ราย ช่วงอายุระหว่าง 27 ถึง 56 ปี ทุกรายมีประวัติสัมผัสกับผู้ป่วยยืนยันรายก่อนหน้าจำนวน 5 ราย ทำให้เมืองซิตเว (Sittwe township) ประกาศเคอร์ฟิวระหว่างเวลา 21.00 น. ถึง 04.00 น. เป็นระยะเวลา 2 เดือน มีผลเริ่มวันที่ 21 สิงหาคม 2563

ไทย : กรมควบคุมโรค โดยสถาบันป้องกันควบคุมโรคเขตเมือง และสำนักงานป้องกันควบคุมโรคที่ 6 จังหวัดชลบุรี ร่วมกับจังหวัดสระแก้ว สร้างความเข้มแข็งระบบเตรียมความพร้อมรับมือตอบโต้ภาวะฉุกเฉิน และการค้นหาเชิงรุกผู้ติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 โดยรถเก็บตัวอย่างชีววินิจฉัยพระราชทาน เพื่อป้องกันการแพร่ระบาดระลอกที่ 2 ซึ่งอาจเกิดขึ้นในอนาคต

- อธิบดีกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ และคณะ ตรวจเยี่ยมห้องปฏิบัติการโรงพยาบาลอ่างทอง โรงพยาบาลสิงห์บุรี และโรงพยาบาลอินทร์บุรี เพื่อเตรียมความพร้อมสำหรับเป็นห้องปฏิบัติการเครือข่ายตรวจ SARS-CoV-2 รองรับการตรวจหาเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

สถานการณ์การคัดกรองผู้ป่วยสงสัยโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ในประเทศไทย



วันที่ 24 สิงหาคม 2563 ณ เวลา 18.00 น. พบผู้ป่วยที่มีอาการตามนิยามเฝ้าระวังโรครายใหม่ จำนวน 1,240 ราย คัดกรองผู้ที่เดินทางเข้า-ออกระหว่างประเทศสะสม 2,792 ราย เข้ารับการรักษาที่โรงพยาบาลด้วยตนเองสะสม 404,532 ราย (โรงพยาบาลเอกชน 128,856ราย โรงพยาบาลรัฐ 275,676 ราย)

สถานการณ์ผู้ติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ในประเทศไทยวันนี้ มีผู้ติดเชื้อรายใหม่ 2 ราย เป็นผู้เดินทางต่างประเทศ (อินเดีย 1 ราย, กาตาร์ 1 ราย) และเข้ารับการเฝ้าระวังกักตัวในสถานที่รัฐจัดให้ ผู้ป่วยกลับบ้าน 1 ราย ทำให้มีผู้ป่วยกลับบ้านสะสม 3,222 ราย หรือคิดเป็นร้อยละ 94.85 ของผู้ป่วยทั้งหมด มีผู้ป่วยที่ยังรักษาอยู่ในโรงพยาบาล 117 ราย หรือร้อยละ 3.44 ของผู้ป่วยทั้งหมด ไม่มีผู้เสียชีวิตเพิ่ม รวมผู้เสียชีวิตสะสม 58 ราย ผู้ป่วยสะสมทั้งสิ้น 3,397 ราย สำหรับผู้ติดเชื้อรายใหม่วันนี้ เดินทางมาจาก

อินเดีย 1 ราย เป็นเพศชาย สัญชาติไทย อายุ 35 ปี อาชีพนักศึกษา เดินทางถึงประเทศไทยวันที่ 8 สิงหาคม 2563 เข้ากักตัวในสถานที่รัฐจัดให้ในกทม. พบเชื้อจากการตรวจครั้งที่ 3 วันที่ 21 สิงหาคม 2563 ให้ประวัติว่าเคยมีอาการป่วย แต่ไม่ทราบผลการตรวจหาเชื้อ โดยก่อนหน้านี้พบผู้ติดเชื้อจากเที่ยวบินเดียวกัน 20 ราย

กาตาร์ 1 ราย เป็นเพศชาย สัญชาติกาตาร์ อายุ 71 ปี เดินทางมาพร้อมกับลูกชาย พบเชื้อจากการตรวจครั้งแรก วันที่ 22 สิงหาคม 2563 ผลการตรวจก่อนเดินทางไม่พบเชื้อ อยู่ระหว่างการสอบสวนเพิ่มเติม

ผลงานการคัดกรองผู้ป่วยสงสัยโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ในจังหวัดประจวบคีรีขันธ์

1.กิจกรรมการเฝ้าระวัง ค้นหาผู้ป่วยสงสัยโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 และการทำ Home Quarantine ในพื้นที่

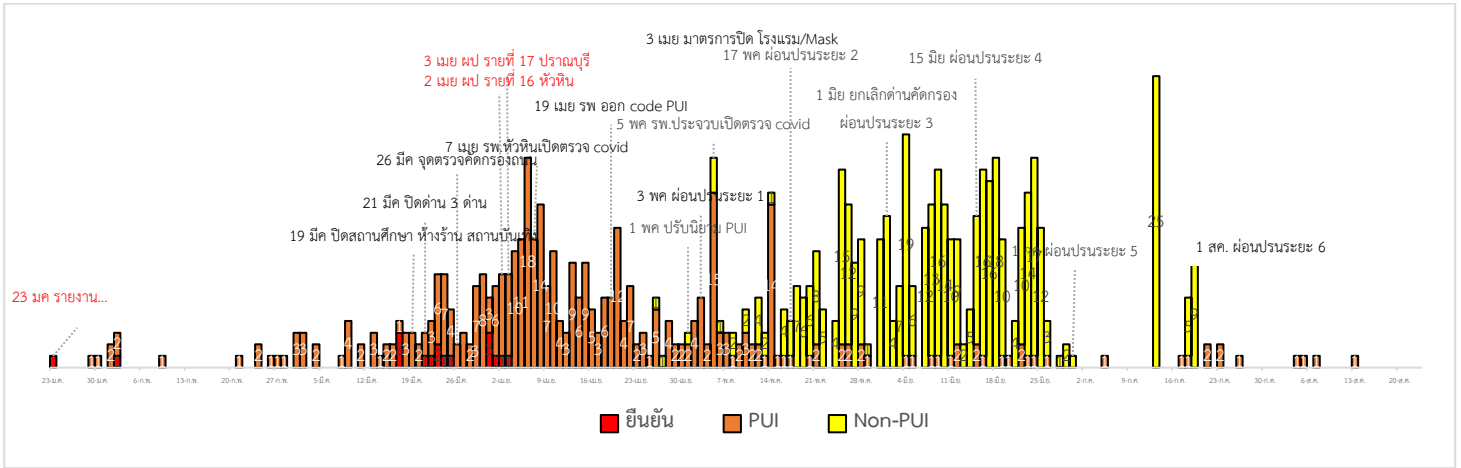
1.1 การเฝ้าระวังในผู้ที่เดินทางมาจากเขตติดโรคและพื้นที่ระบาด ในจังหวัดประจวบคีรีขันธ์

จุดคัดกรองด่านพรมแดนสิงขร อำเภอเมืองฯ วันที่ 24 สิงหาคม 2563 คัดกรองผู้ขนส่งสินค้า ชาวไทย จำนวน 47 คน ยานพาหนะ จำนวน 27 คัน ไม่พบผู้มีอาการ สะสมคัดกรองตั้งแต่วันที่ 3 กรกฎาคม - 24 สิงหาคม 2563 คัดกรองผู้ขนส่งสินค้าทั้งหมด 2,225 ราย ยานพาหนะทั้งหมด 1,074 คัน

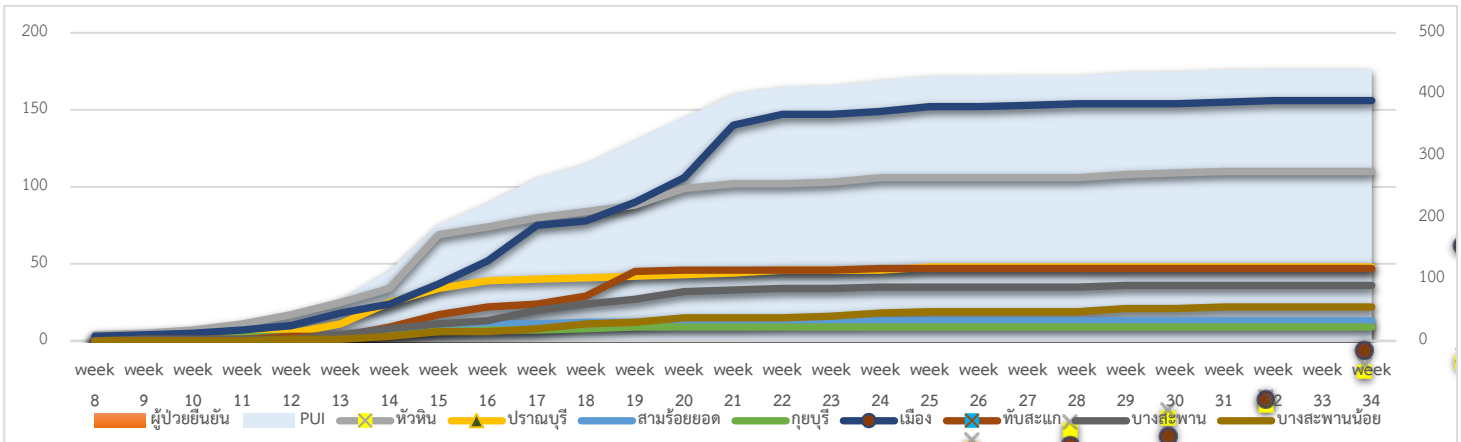
การคัดกรองชาวต่างชาติถูกกักที่สำนักงานตรวจคนเข้าเมืองประจวบคีรีขันธ์ (ด่านสิงขร)

สัญชาติ	จำนวนผู้ถูกกักกัน	ส่งตัวออกจากสถานที่กักกัน	ที่ยังกักกัน		หมายเหตุ
			อยู่ระหว่างเฝ้าระวัง	เฝ้าระวังครบ 14 วัน ยังคง	
ปากีสถาน	19	2	0	17	ผลการวัดอุณหภูมิ 24 สิงหาคม 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	0	1	0	
เมียนมา	169	165	1	3	
รวม	206	182	2	22	

2.การติดตามเฝ้าระวัง ผู้ป่วยเข้าเกณฑ์สอบสวน (PUI) ผู้ป่วยยืนยันโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 จังหวัดประจวบคีรีขันธ์



แนวโน้มผู้ป่วยเข้าเกณฑ์สอบสวน (PUI) และ ผู้ป่วยยืนยันโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 รายอำเภอ สัปดาห์ที่ 34



การรับแจ้งผู้ป่วยเฝ้าระวังรายใหม่ ประจำวันที่ 24 สิงหาคม 2563 PUI จำนวน 0 ราย Non-PUI จำนวน 0 ราย

อำเภอ	รายละเอียด	ผลตรวจ
-	-	-

สรุปผู้ป่วยเข้าเกณฑ์สอบสวนโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 จังหวัดประจวบคีรีขันธ์

ผู้ป่วยเข้าเกณฑ์สอบสวนโรค		ไม่พบเชื้อ	รอผลห้องปฏิบัติการ	รักษาอยู่	ออกจาก รพ.
รายใหม่	สะสม	440	0	0	440
0	440				

สรุปผู้ป่วยยืนยันโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 จังหวัดประจวบคีรีขันธ์

ผู้ป่วยยืนยันพบเชื้อ		รักษาอยู่	อาการรุนแรง	รักษาหาย/ออกจาก รพ.	เสียชีวิต
รายใหม่	สะสม	0	0	15	2
ไม่พบผู้ติดเชื้อรายใหม่เป็นวันที่ 144	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