



ศูนย์ปฏิบัติการภาวะฉุกเฉินด้านการแพทย์และสาธารณสุข สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ กรณี โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

สถานการณ์ต่างประเทศ พบผู้ป่วยยืนยัน ใน 219 ประเทศ/

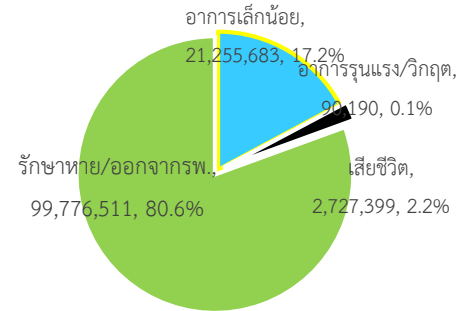
ดินแดน/2 เรือสำราญ ไม่พบประเทศ/ดินแดนพบใหม่

พบผู้ป่วยทั่วโลก 123,849,783 ราย เสียชีวิต 2,727,399 ราย อัตราป่วยตาย ร้อยละ 2.2

รักษาหาย/ออกจาก รพ. 99,776,511 ราย ร้อยละ 80.6

ผู้ป่วยที่กำลังรักษา อาการเล็กน้อย ร้อยละ 17.2 อาการรุนแรง/วิกฤติ ร้อยละ 0.1

ฉบับที่ 400 EOC ครั้งที่ 207 วันที่ 22 มีนาคม 2564 เวลา 09.00 น.



ลำดับประเทศ ที่พบโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 สูงสุด ดังนี้

ประเทศ/อื่นๆ	รวมป่วย	ป่วยใหม่	รวมเสียชีวิต	%	เสียชีวิตใหม่	รักษาหาย	%	อาการรุนแรง	จำนวนการฉีดวัคซีน	Doses per 100 people
สหรัฐอเมริกา	30,521,672	39,403	555,298	1.82	439	22,753,642	74.5	8,640	124,481,412	19.10
บราซิล	11,998,233	47,774	294,115	2.45	1,259	10,449,933	87.1	8,318	15,465,745	3.70
อินเดีย	11,645,719	47,009	160,003	1.37	213	11,149,324	95.7	8,944	43,675,564	1.60
รัสเซีย	4,456,869	9,299	95,030	2.13	371	4,069,395	91.3	2,300	8,500,000	2.90
สหราชอาณาจักร	4,296,583	5,312	126,155	2.94	33	3,673,211	85.5	830	28,985,958	21.70
ฝรั่งเศส	4,282,603	30,581	92,305	2.16	138	279,646	6.5	4,287	7,927,771	6.10
อิตาลี	3,376,376	20,159	104,942	3.11	300	2,699,762	80.0	3,448	7,676,689	6.4
สเปน	3,212,332		72,910	2.27		2,945,446	91.7	1,997	5,993,363	6.40
ตุรกี	3,013,122	20,428	30,061	1.00	102	2,825,187	93.8	1,568	13,050,840	7.80
เยอรมนี	2,670,000	11,149	75,270	2.82	74	2,415,200	90.5	2,848	10,479,936	6.30
ประเทศกลุ่ม ASEAN										
อินโดนีเซีย	1,460,184	4,396	39,550	2.71	103	1,290,790	88.4		7,835,357	1.50
ฟิลิปปินส์	663,794	7,757	12,968	1.95	39	577,754	87.0	785	216,724	0.10
มาเลเซีย	333,040	1,327	1,233	0.37	4	317,289	95.3	154	399,525	0.60
พม่า	142,212		3,204	2.25		131,754	92.6		105,285	0.10
สิงคโปร์	60,196	12	30	0.05		60,038	99.7		792,423	6.90
ประเทศไทย	27,803	90	90	0.32		26,598	95.7	1	62,941	<0.1
เวียดนาม	2,572		35	1.36		2,198	85.5		30,971	<0.1
กัมพูชา	1,690	58	3	0.18		950	56.2		178,496	0.50
บรูไน	206	1	3	1.46		188	91.3			
ลาว	49			0.00		45	91.8		40,000	0.30

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

เขตติดโรคติดต่ออันตราย

1. สาธารณรัฐอิตาลี 2. สาธารณรัฐอิสลามอิหร่าน

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

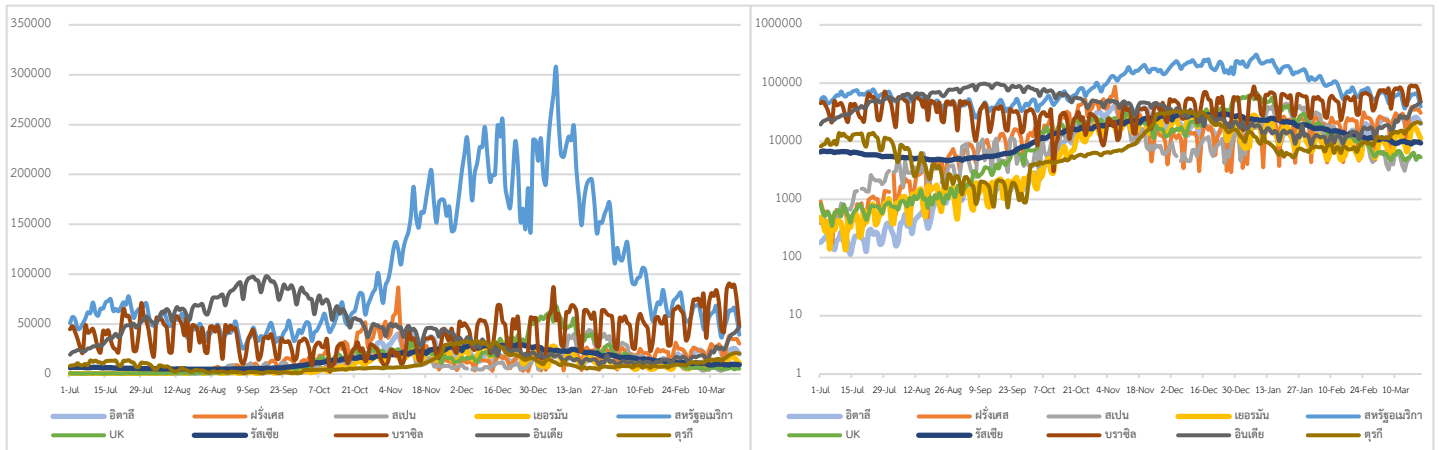
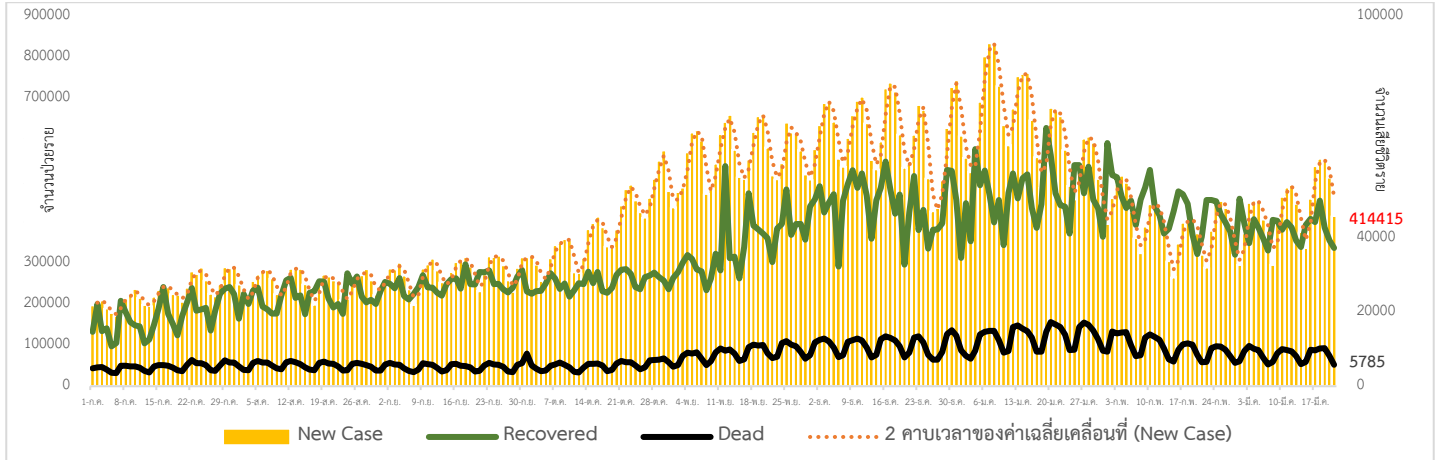
*เขตติดโรคติดต่ออันตราย ฉบับที่ 3 (ประกาศกระทรวงสาธารณสุข เรื่อง ยกเลิกท้องถิ่นนอกราชอาณาจักรที่เป็นเขตติดโรคติดต่ออันตรายกรณีโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา

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

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

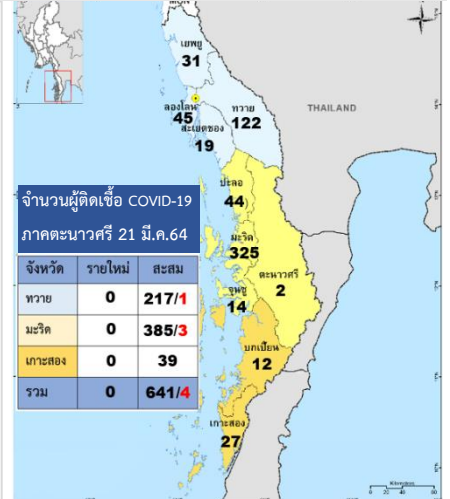
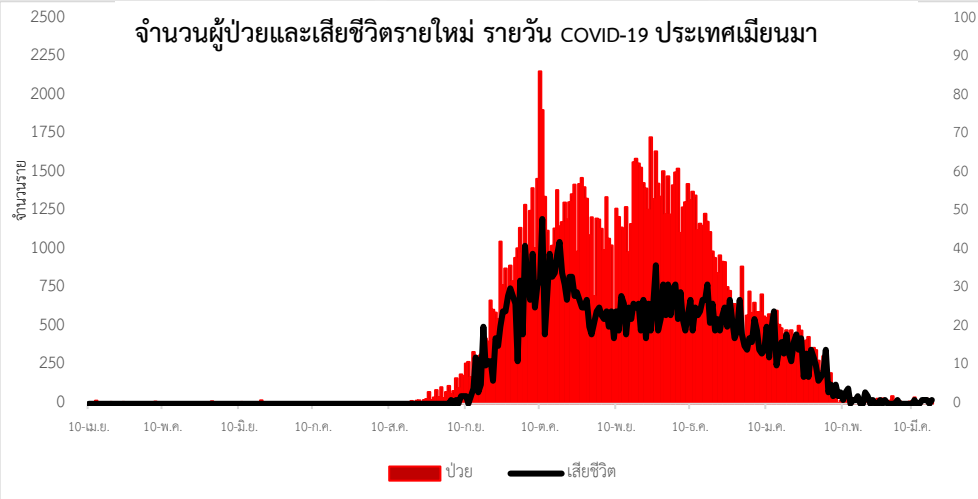
และเขตบริหารพิเศษฮ่องกง (Hong Kong) จากการเป็นท้องถิ่นนอกราชอาณาจักรที่เป็นเขตติดโรคติดต่ออันตราย

แนวโน้มจำนวนผู้ป่วย ผู้รักษาหาย/ออกจากโรงพยาบาลและผู้เสียชีวิต รายใหม่ โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ทั่วโลก



Coronavirus Disease 2019 (COVID-19) Surveillance Dashboard (Myanmar)

<p>စာနစ်စစ်ဆေးမှုစုစုပေါင်း (Total Specimens Tested)</p> <p>2,518,497</p>	<p>စာနစ်ပြန်လှည့်မှုစုစုပေါင်း (Total PUI)</p> <p>15,581</p>	<p>ပိုးတွေ့ (Lab Confirmed)</p> <p>142,212</p>	<p>ပိုးတွေ့သေဆုံးမှုစုစုပေါင်း (Death among Lab Confirmed)</p> <p>3,204</p>
----------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------



ประเด็นข่าวที่น่าสนใจประจำวัน ที่ 21 มีนาคม 2564

เม็กซิโก ขยายคำสั่งห้ามเดินทางข้ามพรมแดน ซึ่งจะครบกำหนดในวันที่ 21 มีนาคมนี้ออกไปอีก 1 เดือน แต่ยังคงอนุญาตผู้ที่ต้องเดินทางไปทำงานหรือเหตุผลด้านสุขภาพ รวมถึงการขนส่งสินค้า สามารถเดินทางข้ามพรมแดนได้

ศูนย์ควบคุมและป้องกันโรคของแอฟริกา รายงานว่า ทวีปแอฟริกา มีผู้ติดเชื้อโควิด-19 สะสมมากกว่า 4,062,000 คน และมียอดผู้เสียชีวิตอย่างน้อย 108,000 คน โดยแอฟริกาใต้เป็นประเทศที่ได้รับผลกระทบจากการแพร่ระบาดของโรคโควิด-19 รุนแรงที่สุด มีผู้ติดเชื้อสะสมมากกว่า 1,533,000 คน และมียอดผู้เสียชีวิตประมาณ 51,700 คน รองลงมาได้แก่ อียิปต์ และโมร็อกโก ตามลำดับ ด้านองค์การอนามัยโลก รายงานว่า ทวีปแอฟริกา ดำเนินการฉีดวัคซีนโควิด-19 ให้กับประชาชนกลุ่มเสี่ยงสูงไปแล้วเกือบ 7 ล้านคน ขณะเดียวกัน โครงการแจกจ่ายวัคซีน "โคแวกซ์" ได้จัดสรรวัคซีนโควิด-19 ให้กับ 38 ประเทศในทวีปแอฟริกา รวมกันกว่า 25 ล้านโดส

นักวิทยาศาสตร์ขององค์การอนามัยโลก (WHO) เตรียมอนุมัติการใช้วัคซีนโควิด-19 รุ่นใหม่กว่า 10 รุ่นในปลายปี 2564 หรือปี 2565 ซึ่งประกอบด้วยวัคซีนแบบเข็มเดียว วัคซีนแบบพ่นทางปากและจมูก ตลอดจนแผ่นแปะบริเวณผิวหนัง ซึ่งสามารถจัดเก็บในอุณหภูมิห้องได้ สำหรับใช้ในกลุ่มเปราะบางที่ไม่สามารถรับวัคซีนแบบปกติโดยเฉพาะอย่างยิ่งผู้หญิงตั้งครรภ์ โดย WHO คาดว่า การทดสอบประสิทธิภาพทางคลินิก และกระบวนการทบทวนตามกฎหมาย จะแล้วเสร็จในห้วงปลายปี 2564

ราชอาณาจักรกัมพูชา เผชิญกับการแพร่ระบาดของโควิด-19 รอบ 3 ตั้งแต่วันที่ 20 กุมภาพันธ์ 2564 กระทรวงสาธารณสุข กัมพูชา เปิดเผยว่า การแพร่ระบาดของโควิด-19 ในรอบนี้มีแนวโน้มที่จะเกิดจากการระบาดของโควิด-19 สายพันธุ์อังกฤษ ซึ่งสามารถระบาดรวดเร็วกว่าสายพันธุ์เดิม "สถานการณ์ยังคงน่ากังวล ซึ่งทุกคนจะต้องใช้ความระมัดระวังเพื่อลดความเสี่ยงในการติดเชื้อโควิด-19 และลดการแพร่ระบาดโดยเร็วที่สุดเท่าที่จะทำได้"

สาธารณรัฐประชาชนจีน พบผู้ติดเชื้อโควิด-19 คนแรกในรอบนานกว่า 1 เดือน เป็นบุคลากรทางการแพทย์ซึ่งปฏิบัติงานอยู่ในพื้นที่กักตัวของโรงพยาบาลแห่งหนึ่งในเมืองซีอาน ขณะที่ผลการสอบสวนโรค พบว่าผู้ป่วยคนดังกล่าวเข้ารับการฉีดวัคซีนโควิด-19 ครบทั้งสองโดสแล้ว ด้านผู้เชี่ยวชาญมองว่า วัคซีนที่ทั่วโลกใช้งานอยู่ในปัจจุบัน "ค่อนข้างมีประสิทธิภาพ" แต่กรณีนี้ยิ่งย้ำเตือนในประเด็นที่ว่า การฉีดวัคซีนยังไม่สามารถป้องกันโรคได้ "100%" การปฏิบัติตัวทั้งการสวมหน้ากากอนามัย หมั่นล้างมือให้สะอาด และรักษาระยะห่าง จึงยังคงเป็นสิ่งสำคัญ

เดนมาร์ก พบผู้ป่วยหนัก 1 ราย และเสียชีวิต 1 ราย หลังจากฉีดวัคซีน AstraZeneca เว็บไซต์ News18.com รายงานเมื่อ 20 มี.ค.64 อ้างการเปิดเผยของ จนท.ร.พ.ในกรุงโคเปนเฮเกน ว่า มีผู้ป่วยหนัก 1 ราย เสียชีวิต 1 คน ทั้งสองคนเป็นบุคลากรทางการแพทย์ของ ร.พ. โดยพบว่ามีอาการเลือดอุดตันในสมอง หลังจากฉีดวัคซีน AstraZeneca ไม่เกิน 14 วัน ทั้งนี้ เดนมาร์กหนึ่งในหลายประเทศที่สั่งระงับการฉีดวัคซีน AstraZeneca ชั่วคราว เมื่อ 11 มี.ค.64 ขณะที่บางประเทศ เช่น เยอรมนี และฝรั่งเศส ตัดสินใจกลับมาใช้วัคซีน AstraZeneca อีกครั้ง เพราะเห็นว่าประโยชน์จากการให้วัคซีนมีสูงกว่าความเสี่ยงทั้งนี้ เดนมาร์ก สวีเดน และนอร์เวย์ ยังไม่ตัดสินใจว่าจะกลับมาใช้วัคซีนดังกล่าวอีกครั้งหรือไม่

ปากีสถาน นรม.ตรวจพบเชื้อ COVID-19 หลังได้รับการฉีดวัคซีน สนข.Reuters รายงานเมื่อ 20 มี.ค.64 อ้างแถลงของรัฐบาลปากีสถาน ว่า นรม.อิมราน ข่าน ของปากีสถาน ตรวจพบว่าติดเชื้อ COVID-19 หลังได้รับวัคซีน เมื่อ 18 มี.ค.64 โดย นาย Faisal Sultan รมว.สธ. ปากีสถาน ระบุในทวิตเตอร์ว่า นรม.ข่าน ได้กักตัวภายในบ้านพัก โดยมีอาการไข้และไอเล็กน้อย เป็นไปได้ว่า อาจติดเชื้อก่อนได้รับวัคซีน อย่างไรก็ตาม ไม่มีการระบุถึงชนิดของวัคซีนที่ นรม.ข่านได้รับ ทั้งนี้ปากีสถานใช้วัคซีนของบริษัท Sinopharm ของจีน เพียงชนิดเดียวในประเทศ

กรมควบคุมโรค เผยว่า กรณีผู้ติดเชื้อกลุ่มก้อนแคมป์คนงานก่อสร้าง จ.สมุทรปราการ จำนวน 17 ราย พบผู้ติดเชื้อรายแรกเป็นหญิงสาวกัมพูชาอายุ 29 ปี ไปตรวจหาเชื้อเพื่อต่ออายุใบทำงาน เป็นการติดเชื้อไม่มีอาการ จึงทำการสอบสวนโรคและตรวจแคมป์คนงานสุขุมวิท 117 ต.บางเมืองใหม่ อ.เมือง จ.สมุทรปราการ พบติดเชื้ออีก 16 ราย (วันที่ 18 มีนาคม พบ 15 ราย และวันที่ 19 มีนาคม พบ 1 ราย) แบ่งเป็นคนไทย 4 คน กัมพูชา 10 คน และเมียนมา 2 คน ส่วนใหญ่ไม่มีอาการ จากนั้นจึงค้นหาเชิงรุกในชุมชนและแคมป์คนงานที่เกี่ยวข้องเนื่องกันวันที่ 19 มีนาคม จำนวน 593 ราย ผลการตรวจพบติดเชื้อเพิ่มเติม 6 ราย ทั้งนี้ปัจจัยเสี่ยงคือไซต์คนงานค่อนข้างแออัด ใช้สิ่งของร่วมกัน ห้องสุขา-ห้องอาบน้ำรวม รวมทั้งมีพนักงานบางคนฝ่าฝืนมาตรการบริษัทไปสังสรรค์ในพื้นที่เสี่ยง เมื่อติดเชื้อไม่มีอาการเข้ามาทำให้มีการแพร่เชื้อในแคมป์ต่อ “จากการสอบสวนควบคุมโรคจะติดตามไปในแคมป์คนงานอื่นๆ เพิ่มเติมว่า ค้นหาปัจจัยเสี่ยงและต้องแก้ไข รวมถึงเฝ้าระวังเชิงรุกในบางจุดมากขึ้น หากเจอผู้ติดเชื้อเพิ่มคาดว่าจะเจอแบบกระจายระจายไม่เป็นกลุ่มก้อนใหญ่ ความระมัดระวังและความร่วมมือขององค์กรและบริษัทมีความสำคัญมาก หากหละหลวมจะทำให้มีความเสี่ยงการติดเชื้อ ซึ่งการระบาดในระลอกใหม่ข้อสังเกตคือมักไม่มีอาการ จึงต้องไม่ประมาท โดยใส่หน้ากาก เว้นระยะห่าง ไม่อยู่ในพื้นที่แออัด

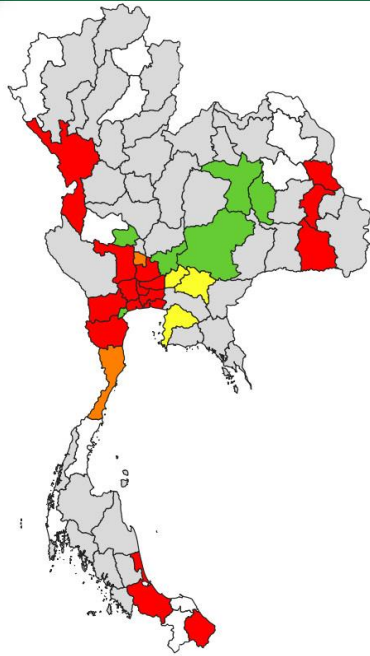
กรณีตลาดย่านบางแคพบการติดเชื้อในช่วงเริ่มต้น และดำเนินการสอบสวนควบคุมโรคได้เร็ว ทำให้ไม่มีการกระจายออกไปจำนวนมาก โดยจากการตรวจเชิงรุกในตลาด 4,315 คน พบติดเชื้อ 309 ราย คิดเป็นร้อยละ 8 การค้นหาผู้ป่วยเชิงรุกในชุมชนด้วยรถตรวจเชื้อชีววินิจฉัยพระราชทาน จำนวน 6,293 คน พบติดเชื้อ 26 ราย คิดเป็นร้อยละ 0.6 และการตรวจเชิงรุกในชุมชนใกล้เคียง 4,886 คน พบติดเชื้อ 49 ราย คิดเป็นร้อยละ 1 ถือว่าพบการติดเชื้อไม่มาก ได้นำเข้าสู่การรักษาพยาบาล ผู้สัมผัสเสี่ยงสูงดำเนินการกักตัวและตรวจหาเชื้อต่อไป นอกจากนี้ยังได้มีการปิดตลาดเพื่อปรับปรุงสุขาภิบาล ฉีดวัคซีนโควิด 19 ให้ผู้ค้าและแรงงานช่วง 3-4 วันที่ผ่านมาจำนวน 3 พันกว่าราย และการออกบัตรรับรองผลการตรวจโควิดผู้ค้าและคนงานก่อนอนุญาตให้เข้าตลาด ทำให้ควบคุมสถานการณ์ได้อย่างรวดเร็ว ยังคงค้นหาผู้ป่วย ปรับปรุงตลาด เฝ้าระวังในสถานพยาบาลอีก 1-2 สัปดาห์

ความคืบหน้าการฉีดวัคซีนโควิด 19 ในสถานพยาบาล ตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ - 20 มีนาคม 2564 และรวมกับการออกหน่วยฉีดวัคซีนในชุมชนที่ตลาดบางแค ถือว่าฉีดเกินกว่า 7 หมื่นรายแล้ว ไม่พบผลข้างเคียงรุนแรง เกือบทุกจังหวัดฉีดได้ตามเป้าหมาย 100 เปอร์เซ็นต์ เหลือกรุงเทพมหานครซึ่งมีการปรับแผนออกหน่วยฉีดวัคซีนเชิงรุกเพื่อควบคุมสถานการณ์ คาดว่าจะมีการฉีดวัคซีนได้จำนวนเพิ่มมากขึ้น ส่วนวัคซีนซิโนแวคล็อตใหม่อีก 8 แสนโดส ถือว่าเป็นไปตามแผน โดยองค์การเภสัชกรรมในฐานะผู้นำเข้าได้ตรวจสอบเอกสาร ทั้งความปลอดภัยและคุณภาพการผลิตของโรงงาน จากนั้นส่งวัคซีนไปทดสอบในห้องปฏิบัติการของกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ คาดว่าภายในสัปดาห์หน้าจะกระจายวัคซีนไปฉีดประชาชนกลุ่มเป้าหมายในพื้นที่เป้าหมายที่วางแผนไว้ “ในต่างประเทศมีการฉีดวัคซีนโควิด 19 จำนวนมากแล้ว ยังพบการติดเชื้อรายใหม่ค่อนข้างสูง จนมีการประกาศล็อกดาวน์ใหม่ เนื่องจากการดกหลังฉีดวัคซีน ดังนั้น ประเทศไทยที่กำลังมีการทยอยฉีดวัคซีนจึงต้องย้ำว่ายังต้องใส่หน้ากาก ล้างมือ และเว้นระยะห่าง เนื่องจากการสร้างภูมิคุ้มกันต้องใช้ระยะเวลา ส่วนกรณีเชื้อโควิดสายพันธุ์แอฟริกาใต้ การกักตัวยังมีความสำคัญ ดังนั้น ผู้ที่เดินทางมาจากประเทศที่มีสายพันธุ์แอฟริกาใต้จำนวนมาก ยังคงให้กักตัว 14 วัน

นายแพทย์โสภณ เมฆธน ผู้ช่วยรัฐมนตรีประจำกระทรวงสาธารณสุข เผย ข้อมูลที่น่าสังเกตในกลุ่มผู้เสียชีวิตในการระบาดระลอกใหม่ ว่า เป็นผู้ชายมากถึง 22 ราย สูงกว่าผู้หญิงที่พบเพียง 7 ราย ในขณะที่ผู้ที่มารับการฉีดวัคซีนกลายเป็นผู้หญิงมากกว่าผู้ชาย จึงขอเชิญชวนผู้ชายในพื้นที่เป้าหมายซึ่งเป็นเสาหลักของครอบครัว เข้ารับการฉีดวัคซีนทันทีเมื่อได้รับการติดต่อนัดหมายเพื่อให้มั่นใจว่าวัคซีนจะช่วยลดความรุนแรงของโรค ลดการเสียชีวิตและลดการป่วยที่ต้องนอนในโรงพยาบาล สามารถดูแลคนในครอบครัวต่อไป



แผนที่แสดงจังหวัดการพบผู้ติดเชื้อในช่วง 28 วันที่ผ่านมา



(วันที่ 22 กุมภาพันธ์ – 21 มีนาคม 2564)

กลุ่มจังหวัดที่ไม่พบผู้ติดเชื้อ		จำนวน
□	จังหวัดที่ไม่เคยมีผู้ติดเชื้อ	11
■	จังหวัดที่ไม่พบผู้ติดเชื้อมากกว่า 28 วัน	39
■	จังหวัดที่ไม่พบผู้ติดเชื้อในช่วง 15 - 28 วันที่ผ่านมา	6
■	จังหวัดที่ไม่พบผู้ติดเชื้อในช่วง 7 - 14 วันที่ผ่านมา	3

กลุ่มจังหวัดที่พบผู้ติดเชื้อ		จำนวน
■	จังหวัดที่พบผู้ติดเชื้อในช่วง 3 - 6 วันที่ผ่านมา	2
■	จังหวัดที่พบผู้ติดเชื้อในช่วง 1 - 2 วันที่ผ่านมา	16

หมายเหตุ ไม่นับผู้ป่วยที่พบในสถานกักกัน

แหล่งข้อมูลและจัดทำโดย : กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข ข้อมูล ณ วันที่ 21 มี.ค. 2564 เวลา 06.00 น.

ผลการเฝ้าระวัง คัดกรองและค้นหาผู้ป่วยสงสัยโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 จังหวัดประจวบคีรีขันธ์

1. การคัดกรองวัดอุณหภูมิในผู้ที่เดินทางมาจากพื้นที่ระบาด เส้นทางเข้า-ออก ในจังหวัดประจวบคีรีขันธ์

1.1 จุดคัดกรองด่านท่าเรือประจวบคีรีขันธ์ อำเภอบางสะพาน 21 มีนาคม 2564 เรือ MV. LIBERTY ISLAND มาจากท่า FUKUYAMA ประเทศญี่ปุ่น คัดกรองชาวฟิลิปปินส์ 21 ราย ไม่พบผู้มีอาการ สวมคัดกรองตั้งแต่วันที่ 1 กุมภาพันธ์ 2563 – 21 มีนาคม 2564 คัดกรองทั้งหมด 3,519 ราย

- จุดคัดกรองด่านพรมแดนสิงขร อำเภอเมือง 19 มีนาคม 2564 คัดกรองผู้ขนส่งสินค้า ชาวไทย จำนวน 58 คน ยานพาหนะ จำนวน 35 คัน ไม่พบผู้มีอาการ สวมคัดกรองตั้งแต่วันที่ 3 กรกฎาคม 2563 – 19 มีนาคม 2564 คัดกรองผู้ขนส่งสินค้า ทั้งหมด 10,385 ราย ยานพาหนะทั้งหมด 6,739 คัน

2. ผลการเฝ้าระวัง ค้นหา เชิงรุกในกลุ่มเสี่ยงป่วยโรค โควิด-19 ตรวจสอบด้วยวิธี RT-PCR จังหวัดประจวบคีรีขันธ์

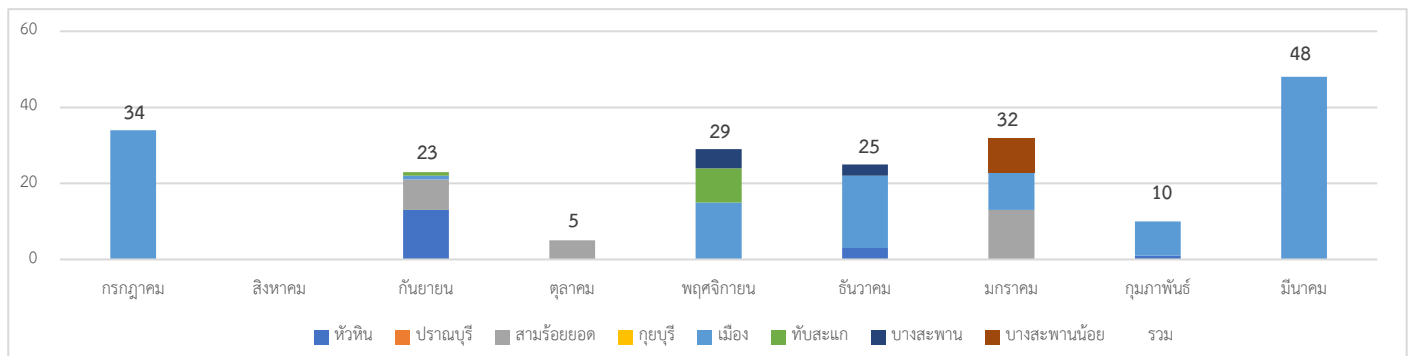
2.1 การสุ่มตรวจชาวเมียนมาที่เดินทางมากับรถขนส่งสินค้าที่เขตรอยต่อไทย-เมียนมา (No man Land) ก่อนถึงช่องทางด่านผ่อนปรนพิเศษด่านสิงขร

วันที่	จำนวนตรวจ RT-PCR (พม่า)		ผลตรวจ
	ผู้ขนส่งสินค้า	ยานพาหนะ	
12 ตุลาคม– 21 ธันวาคม 2563	244/1088	183/592	ไม่พบเชื้อ
24 ก.พ. - 17 มี.ค.64	83/274	51/211	ไม่พบเชื้อ
19 มี.ค.64	3/19	2/12	ไม่พบเชื้อ
รวม	330	236	

2.2 การตรวจชาวต่างด้าวที่ถูกจับกุมกรณีหลบหนีเข้าเมือง เร่ร่อน และชาวไทยที่ลักลอบข้ามแดนจากประเทศเมียนมา
 สละสม ตั้งแต่ 13 กรกฎาคม 2563 - 15 มีนาคม 2564 46 เหตุการณ์ จำนวน 206 ราย ผลพบผู้ติดเชื้อ 4 ราย

เหตุการณ์ล่าสุด เดือน มีนาคม 2564	ตรวจ RT-PCR	ผลตรวจ
3 มี.ค.64 กรณีชาวเมียนมา หลบหนีเข้าเมืองผิดกฎหมาย เดินทางมาจาก ย่างกุ้ง 6 ราย ทวาย 19 ราย มูดอง 4 ราย ไม่ทราบที่มาแน่ชัด 4 ราย เข้าทางช่องทางธรรมชาติ ม.5 บ้านเนินแก้ว ต.อ่าวน้อย อ.เมือง	33	ครั้งที่ 1 ไม่พบเชื้อ ครั้งที่ 2 9-10 มี.ค.64 ผลพบเชื้อ 4 ราย
6 มี.ค.64 กรณีชาวเมียนมา หลบหนีเข้าเมืองผิดกฎหมาย เดินทางมาจากเกาะลำไย เข้าทางช่องทางธรรมชาติ ม.6 บ้านด่านสิงขร ต.คลองวาฬ อ.เมือง	7	ไม่พบเชื้อ
9 มี.ค.64 64 กรณีชาวเมียนมา หลบหนีเข้าเมืองผิดกฎหมาย เข้าทางช่องทางธรรมชาติ ม.6 บ้านด่านสิงขร ต.คลองวาฬ อ.เมือง	1	ไม่พบเชื้อ
10 มี.ค.64 กรณีชาวเมียนมา หลบหนีเข้าเมืองผิดกฎหมาย เข้าทางช่องทางธรรมชาติ ม.6 บ้านด่านสิงขร ต.คลองวาฬ อ.เมือง	2	ไม่พบเชื้อ
15 มี.ค.64 กรณีชาวโรฮิงญา หลบหนีเข้าเมืองผิดกฎหมาย เดินทางมาจากยะไข่ เข้าทางช่องทางธรรมชาติ ม.11 บ้านหนองยายแอม ต.อ่าวน้อย อ.เมือง	5	ไม่พบเชื้อ

แนวโน้มการตรวจชาวต่างด้าวที่ถูกจับกุมกรณีหลบหนีเข้าเมือง จำแนกรายอำเภอ จ.ประจวบคีรีขันธ์



2.3 การตรวจค้นหาเชิงรุกกลุ่มเสี่ยงแรงงานต่างด้าวที่มีความเสี่ยง (Active Surveillance)

2.3.1 ผลการดำเนินการสุ่มตรวจหาเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ในกลุ่มแรงงานที่มีความเสี่ยง ประจำเดือน มีนาคม 2564

อำเภอ	วันที่	สถานที่	จำนวน ตรวจ (ราย)	ผลตรวจ	
				ไม่พบเชื้อ	รอผล
หัวหิน	18 มี.ค.64	แม่ค้า, พ่อค้า ชายของตลาดนัด/ตลาดสด - ตลาดนัดหนองขอน สัญชาติไทย 1 ราย - ตลาดนัดหนองตะเภา สัญชาติไทย 2 ราย - ตลาดนัดหัวหิน สัญชาติไทย 4 ราย - ตลาดสดฉัตรชัย สัญชาติไทย 2 ราย สัญชาติเมียนมา 2 ราย	11	11	0
สามร้อยยอด	19 มี.ค.64	แม่ค้า, พ่อค้า ชายของตลาดนัด/ตลาดสด - ตลาดนัดหนองแก สัญชาติไทย 2 ราย - ตลาดสดไร่ใหม่ สัญชาติไทย 8 ราย	15	15	0

		- ตลาดนัดวัดสามร้อยยอด สัญชาติไทย 2 ราย - ตลาดนัดวัดทุ่งเคล็ด สัญชาติไทย 2 ราย - ตลาดเปิดท้ายไร่ใหม่ สัญชาติไทย 1 ราย			
บางสะพาน	2 มี.ค.64	แม่ค้ำมีประวัติเดินทางไปตลาดศรีเมือง จ.ราชบุรี ตลาดสดบางสะพาน 1 ราย ตลาดสดเทศบาลร้อนทอง 1 ราย ตลาดนัดวันศุกร์ 1 ราย	3	3	0
	3 มี.ค.64	แม่ค้ำมีประวัติเดินทางไปตลาดศรีเมือง จ.ราชบุรี ตลาดนัดหน้าวัดห้วยทรายขาว	1	1	0
	8 มี.ค.64	แม่ค้ำมีประวัติเดินทางไปตลาดศรีเมือง จ.ราชบุรี ตลาดนัดวันศุกร์	1	1	0
รวม			31	31	0

2.3.2 สรุปผล (Active Surveillance) ในกลุ่มแรงงานต่างด้าวที่มีความเสี่ยง สะสมตั้งแต่ วันที่ 20 ธันวาคม 2563

จำนวนโรงงาน/ชุมชน/ตลาด	เดือนมีนาคม			สะสมตั้งแต่ ธ.ค.63					
	ตรวจ (แห่ง)	ตรวจ(คน)		จำนวน (แห่ง)	ตรวจ (แห่ง)	ร้อยละ	ตรวจ (คน)		รวม
		ไทย	พม่า				ไทย	พม่า	
รง.แรงงานต่างด้าว > 200 คน	0	0	0	9	9	100.0	0	424	424
รง.แรงงานต่างด้าว 101 – 200 คน	0	0	0	6	6	100.0	0	178	178
รง.แรงงานต่างด้าว 20-100 คน	0	0	0	36	28	77.78	0	350	350
รวมโรงงาน	0	0	0	51	43	84.31	0	952	952
ประมง แพปลา กุ้ง	0	0	0	18	18	100.0	53	243	296
ไร่ สวน	0	0	0	25	25	100.0	0	235	235
คนขับรถสาธารณะ	0	0	0	4	4	100.0	172	0	172
คนขับรถส่งของตลาด/แม่ค้า	13	29	2	15	15	100.0	45	2	47
แคมป์คนงานก่อสร้าง	0	0	0	6	6	100.0	0	142	142
อื่นๆ	0	0	0	5	5	100.0	14	23	37
รวม	13	29	2	124	116	93.55	284	1,597	1,881

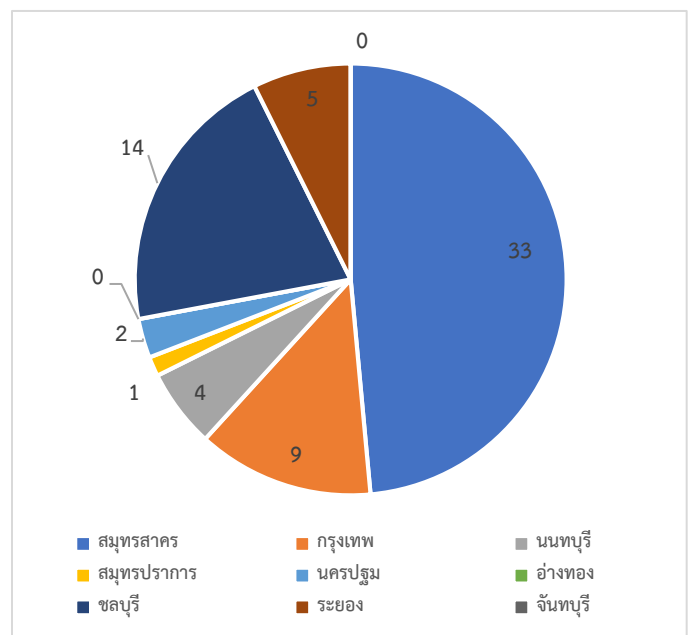
2.4 การค้นหาเชิงรุกกลุ่มเสี่ยง ผู้ต้องขังรายใหม่ เรือนจำจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ตั้งแต่ 16 ธันวาคม 2563 สะสม 486 ราย

วันที่	สัญชาติ		รวมรับใหม่	ตรวจ RT-PCR	ผลตรวจ	
	ไทย	ต่างดาว			ไม่พบเชื้อ	รอผล
ธันวาคม 2563	15	7	22	22	22	0
มกราคม 2564	198	17	215	215	215	0
กุมภาพันธ์ 2564	129	11	140	140	140	0
2, 5 มี.ค.64	41	1	42	42	42	0
9, 11 มี.ค.64	22	0	22	22	22	0
17 มี.ค.64	28	4	32	32	32	0
19 มี.ค.64	13	0	13	13	13	0
รวม	446	40	486	486	486	0

หมายเหตุ : ตรวจทุกวันอังคาร และศุกร์ ของทุกสัปดาห์

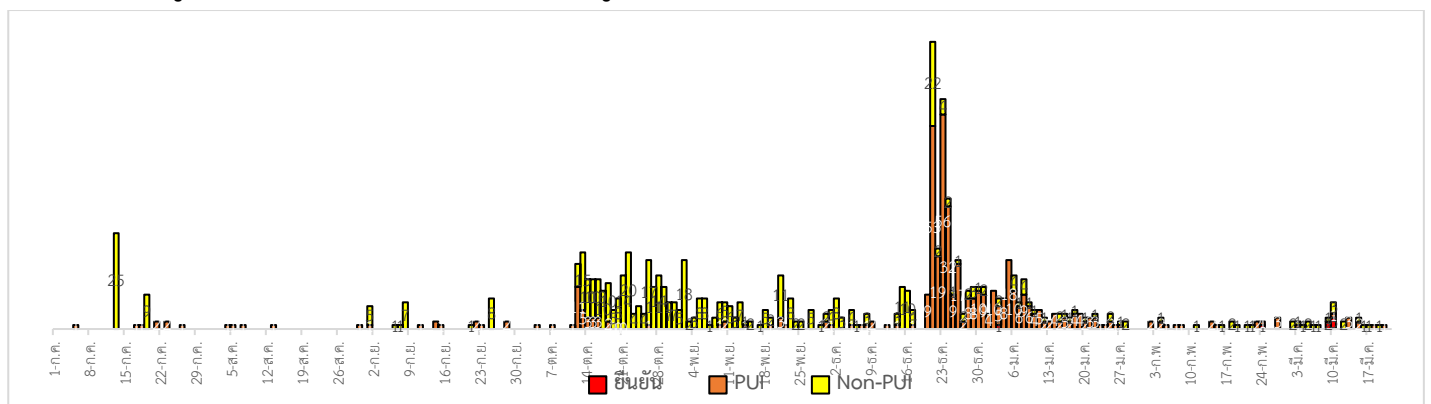
2.5 การค้นหาเชิงรุกกลุ่มเสี่ยง ผู้ที่เดินทางมาจากจังหวัดพื้นที่ระบาดสูงสุด สะสมตั้งแต่ 6 ม.ค.64

อำเภอ	วันนี้	สะสม	ผลไม่พบเชื้อ	รอผล
หัวหิน	0	1	1	
ปราณบุรี	0	1	1	
สามร้อยยอด	0	2	2	
กุยบุรี	0	0	0	
เมือง	0	16	16	
ทับสะแก	0	15	13	
บางสะพาน	0	22	22	
บางสะพานน้อย	0	11	11	
รวม	0	68	68	0



3. ผลการเฝ้าระวัง ค้นหาเชิงรับ ผู้ป่วยสงสัย โควิด-19 จังหวัดประจวบคีรีขันธ์

3.1 การตรวจผู้ป่วยเข้าเกณฑ์สอบสวน (PUI) และ ผู้ป่วยยืนยันโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019



รายละเอียดการรับแจ้งผู้ป่วยเฝ้าระวังรายใหม่ วันที่ 21 มีนาคม 2564 PUI จำนวน 0 ราย

อำเภอ	รายละเอียด	ผลตรวจ
-	-	-

จำนวนผู้ป่วยที่มารับบริการ ARI Clinic ได้รับการคัดกรอง COVID-19 จ.ประจวบคีรีขันธ์ สสสม 19 ม.ค.64

รพ.	21 มี.ค.2564		ARI Clinic/ปอดบวม สะสมรายสัปดาห์ (15- 21 มี.ค.)		จำนวนผู้ป่วย ARI/ปอดบวม ที่ส่งตรวจ สะสมตั้งแต่ 19 ม.ค.					
	จำนวน ARI/ส่ง ตรวจ	จำนวนปอด อักเสบ/ ส่งตรวจ	จำนวน ARI/ ส่งตรวจ	จำนวนปอด อักเสบ/ ส่งตรวจ	จำนวน ARI	ส่ง ตรวจ	พบเชื้อ	จำนวน ปอด อักเสบ	ส่ง ตรวจ	พบ เชื้อ
หัวหิน	5/0	0/0	112/22	0/0	1,300	73	0	9	9	0
ปราณบุรี	0/0	2/0	41/0	2/0	327	1	0	15	5	0
สามร้อยยอด	0/0	0/0	31/0	1/1	313	0	0	1	1	0
กุยบุรี	1/0	0/0	40/0	1/1	303	0	0	10	4	0
ประจวบคีรีขันธ์	0/0	0/0	26/5	1/1	213	21	0	11	11	0
ทับสะแก	1/0	0/0	33/0	0/0	221	3	0	3	3	0
บางสะพาน	2/0	0/0	37/0	0/0	203	2	0	0	0	0
บางสะพานน้อย	1/0	0/0	13/2	1/1	97	5	0	3	3	0
รวม	10/0	2/0	333/29	6/4	2,977	105	0	52	36	0

4.การติดตาม แยกกัก กักกัน คุ่มไว้สังเกต ผู้ป่วยเข้าเกณฑ์สอบสวนโรค ผู้สัมผัสเสี่ยงสูงและผู้ที่มีเหตุสงสัยว่าเป็นโควิด-19

4.1 การติดตามผู้ป่วยเข้าเกณฑ์สอบสวนโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ผู้สัมผัส และผู้ที่เดินทางมาจากพื้นที่เสี่ยง

อำเภอ	PUI			ผู้สัมผัสเสี่ยงสูง		
	ทั้งหมด	ครบ	กำลังติดตาม	ทั้งหมด	ครบ	กำลังติดตาม
หัวหิน	72	72	0	49	44	5
ปราณบุรี	21	21	0	3	1	2
สามร้อยยอด	21	21	0	9	9	0
กุยบุรี	28	28	0	0	0	0
เมือง	147	143	4	212	178	34
ทับสะแก	34	34	0	2	2	0
บางสะพาน	53	53	0	26	26	0
บางสะพานน้อย	4	4	0	3	1	2
รวม	380	376	4	304	261	43

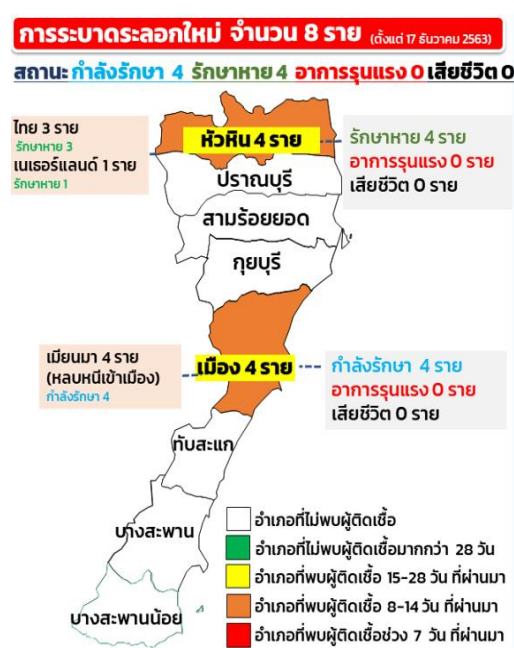
4.2 ติดตาม HOME QUARANTINE/SELF QUARANTINE ผู้เดินทางจากพื้นที่การระบาดหรือควบคุมสูงสุด จ.ประจวบคีรีขันธ์

อำเภอ	จำนวนที่คัดกรอง		อยู่ระหว่างติดตาม	ติดตามครบ 14 วัน/จบการติดตาม	พบผิดปกติ	ส่งตรวจ	ผลพบเชื้อ
	รายใหม่	สะสม					
หัวหิน	0	44	0	44	0	0	0
ปราณบุรี	0	283	0	283	0	0	0
สามร้อยยอด	0	229	1	228	0	0	0
กุยบุรี	0	23	0	23	0	0	0
เมือง	0	371	0	371	3	3	0
ทับสะแก	0	264	0	264	0	0	0
บางสะพาน	0	361	0	361	0	0	0
บางสะพานน้อย	0	390	0	390	1	1	0
รวม	0	1,965	1	1,964	4	4	0

หมายเหตุ : SELF QUARANTINE ในจังหวัดสมุทรสาคร ตั้งแต่ 1 มีนาคม 2564

สรุปผลการดำเนินงานเฝ้าระวังผู้ป่วยโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ตั้งแต่ 17 ธ.ค.2563

กลุ่มตรวจ RT-PCR COVID-19	วันนี้	สะสม	พบเชื้อ	รอผล
กลุ่มเข้าเกณฑ์สอบสวนโรค	0	380	2	0
กลุ่มผู้ป่วยโรคปอดบวม/ARI	0	296	0	0
ผู้สัมผัสใกล้ชิดผู้ป่วยยืนยัน	0	406	2	0
ค้นหาเชิงรุก Active Surveillance	0	1,881	0	0
ต่างด้าวหลบหนีเข้าเมือง	0	206	4	0
ผู้ขนส่งสินค้าไทย-พม่า	0	330	0	0
ผู้ต้องขังรายใหม่เรือนจำ	0	486	0	0
ผู้เดินทางจากพื้นที่ระบาดสูง	0	68	0	0
คัดกรองก่อนทำหัตถการ	14	895	0	0
รวม	14	4,948	8	0



สรุปผู้ป่วยยืนยันโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 จังหวัดประจวบคีรีขันธ์

ปี 2563 จำนวนผู้ป่วย 17 ราย รักษาหาย 15 ราย (รายสุดท้ายวันที่ 3 เม.ย.2563) เสียชีวิต 2 ราย

ผู้ป่วยยืนยันพบเชื้อระลอกใหม่ ตั้งแต่ 17 ธ.ค. 63		กำลังรักษา	อาการรุนแรง	รักษาหาย/ออกจาก รพ.	เสียชีวิต
รายใหม่	สะสม				
0	8	4	0	4	0

มาตรการในจังหวัดประจวบคีรีขันธ์

1. ทุกโรงพยาบาล/โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบล จัดทำป้ายคัดกรองไว้ที่ OPD/ ER ทั้งในเวลาและนอกเวลา
2. ทุกโรงพยาบาลกำหนดเส้นทางเคลื่อนย้ายผู้ป่วยที่เข้าเกณฑ์สอบสวนโรคและซ้อมการเคลื่อนย้ายผู้ป่วย
3. กำหนดห้องแยกผู้ป่วย (ห้องพิเศษ) และเตรียม Cohort Ward
4. กำหนดทีมงาน/ ฝึกซ้อมการใส่ชุด PPE และการทำลายเชื้อ
 - ทีมแพทย์รักษา - ทีมพยาบาล
 - ทีมทำความสะอาด - ทีม IC ที่คอยกำกับ
 - ทีม Lab - ทีมสอบสวนโรค
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
 - ให้ประชาชนมีการสวมใส่หน้ากากอนามัยหรือหน้ากากผ้า ในกรณีเข้าไปที่ที่มีคนจำนวนมาก ได้แก่ ตลาด ห้างสรรพสินค้า โรงภาพยนตร์ โรงพยาบาล รถตู้ รถแท็กซี่ เครื่องบิน เป็นต้น
 - การกำจัดหน้ากากอนามัย สำหรับประชาชนให้พับแล้วใช้ยางหรือสายที่คล้องหูหน้ากากผูกมัดให้เรียบร้อย แล้วทิ้งใส่ขวดพลาสติกก่อนทิ้งลงถังขยะ

ทีมตระหนักผู้สถานการณ์สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดประจวบคีรีขันธ์