



กรมควบคุมโรค
สำนักงานป้องกันควบคุมโรคที่ ๑๐
จังหวัดอุบลราชธานี

มาตรฐานขั้นตอนการปฏิบัติงาน
(Standard Operating Procedure)

เรื่อง การปฏิบัติงาน กลุ่มภารกิจ
ตระหนักรู้สถานการณ์ กรณีโรคติดเชื้อ
ไวรัสโคโรนา 2019

รหัส : SOP-Boc-02

แผนที่ : 1

ฉบับที่ : 1

แก้ไขครั้งที่ :

วันที่มีผลบังคับใช้ : 24 ก.พ. 65

กลุ่มภารกิจตระหนักรู้สถานการณ์ กรณีโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019
ผู้จัดทำ : กลุ่มภารกิจตระหนักรู้สถานการณ์ กรณีโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา
2019

ผู้ตรวจสอบ :


(*Dr. Chiraporn Wipol*)
นายเพชรบูรณ์ พุฒผล

นักวิชาการสาธารณสุขชำนาญการพิเศษ
23 / ก.พ. / 65

ผู้อนุมัติ :


(*นายคณัย เจียรกุล*)
(นายคณัย เจียรกุล)

ผู้อำนวยการสำนักงานป้องกันควบคุมโรคที่ ๑๐
จังหวัดอุบลราชธานี

 <p>กรมควบคุมโรค สำนักงานป้องกันควบคุมโรคที่ ๑๑ จังหวัดอุบลราชธานี</p>	<p>มาตรฐานขั้นตอนการปฏิบัติงาน (Standard Operating Procedure)</p>	<p>รหัส : SOP-Boc-02 แผ่นที่ : 2</p>
	<p>เรื่อง การปฏิบัติงาน กลุ่มภารกิจ ตระหนักรู้สถานการณ์ กรณีโรคติดเชื้อ ไวรัสโคโรนา 2019</p>	<p>ฉบับที่ : 1 แก้ไขครั้งที่ : วันที่มีผลบังคับใช้ : 24 กพ. 65</p>

สารบัญ

		หน้า
1.	วัตถุประสงค์	3
2.	ขอบเขต	3
3.	ผู้ใช้งาน	3
4.	หน่วยงานที่รับผิดชอบ	3
5.	คำจำกัดความ	4
6.	เครื่องมืออุปกรณ์และสารเคมี	4
7.	เอกสารอ้างอิง	4
8.	ขั้นตอนการปฏิบัติงาน (Flow Chart)	5
9.	รายละเอียดการปฏิบัติงาน	5
10.	แบบฟอร์มที่เกี่ยวข้อง	
11.	ช่องทางการติดต่อ/แจ้งเหตุการณ์และผลการตรวจทางห้องปฏิบัติการ ทีม SAT COVID-19	
	ภาคผนวก	
ก.	Work instruction	

 <p>กรมควบคุมโรค สำนักงานป้องกันควบคุมโรคที่ ๑๐ จังหวัดอุบลราชธานี</p>	<p>มาตรฐานขั้นตอนการปฏิบัติงาน (Standard Operating Procedure)</p>	<p>รหัส : <i>SOP Doc - 02</i> แผ่นที่ : <i>3</i></p>
	<p>เรื่อง การปฏิบัติงาน กลุ่มภารกิจ ตระหนักรู้สถานการณ์ กรณีโรคติดเชื้อ ไวรัสโคโรนา 2019</p>	<p>ฉบับที่ : <i>1</i> แก้ไขครั้งที่ : วันที่มีผลบังคับใช้ : <i>24 ก.ย. 65</i></p>

1. วัตถุประสงค์ (ระบุวัตถุประสงค์ของการจัดทำมาตรฐานขั้นตอนการปฏิบัติงาน)
 - 1.1 เพื่อเป็นแนวทางการปฏิบัติงานของบุคลากรกลุ่มภารกิจตระหนักรู้สถานการณ์ กรณีโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา (COVID-19)
 - 1.2 เพื่อให้มีการพัฒนาระบบและกลไกการปฏิบัติงานของบุคลากร กลุ่มภารกิจตระหนักรู้สถานการณ์ กรณีโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา (COVID-19) ตามระยะเวลาที่กำหนด
2. ขอบเขต (ความครอบคลุมกระบวนการการปฏิบัติงาน อาทิ การติดตามสถานการณ์ การประสานงาน การวิเคราะห์)
 - 2.1 การติดตามสถานการณ์ เฝ้าระวัง วิเคราะห์สถานการณ์ และมาตรการทั้งในและต่างประเทศและจัดทำรายงานสถานการณ์ประจำวัน และ Slide Presentation นำเสนอผู้บริหารระดับเขตและกรมควบคุมโรค
 - 2.2 การรวบรวมและจัดทำทะเบียนผู้ป่วยยืนยัน
 - 2.3 การตรวจสอบและจัดเก็บ รวบรวมผลการตรวจทางห้องปฏิบัติการที่เป็นผลบวก รายงานผู้รับผิดชอบระดับจังหวัด
 - 2.4 การวิเคราะห์และประเมินความเสี่ยง
 - 2.5 ประสาน ส่งต่อข้อมูล รายงาน และจัดทำรายงานต่างๆ ที่เกี่ยวข้องเสนอผู้บริหาร เครือข่ายและผู้ใช้ประโยชน์
3. ผู้ใช้งาน (ระบุผู้ที่จะต้องใช้งาน SOP นี้)
 - 3.1 บุคลากรกลุ่มภารกิจตระหนักรู้สถานการณ์ กรณีโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา (COVID-19)
 - 3.2 เครือข่ายที่เกี่ยวข้อง
4. หน่วยงานที่รับผิดชอบ (ระบุผู้จัดทำและปรับปรุง SOP นี้)

กลุ่มภารกิจตระหนักรู้สถานการณ์ กรณีโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา (COVID-19)

5. คำจำกัดความ/นิยามศัพท์ (ระบุคำศัพท์ที่สำคัญใน SOPs ฉบับนี้)

5.1 การเฝ้าระวัง หมายถึง การติดตาม สังเกต พิสูจน์พิจารณา ลักษณะการเปลี่ยนแปลงของการเกิดการกระจายของโรค หรือปัญหาสาธารณสุข รวมทั้ง ปัจจัยที่ผลการเปลี่ยนแปลงนั้นๆ อย่างต่อเนื่อง ด้วยกระบวนการที่เป็นระบบ ประกอบด้วย การรวบรวม เรียบเรียง วิเคราะห์แปลผล และกระจายข้อมูลข่าวสารสู่ผู้ใช้ประโยชน์ เพื่อการวางแผน กำหนดนโยบาย การปฏิบัติงาน และการประเมินมาตรการควบคุมป้องกันโรคอย่างรวดเร็ว และมีประสิทธิภาพ

5.2 การเฝ้าระวังเหตุการณ์ หมายถึง การรับแจ้งเหตุการณ์ผิดปกติอย่างรวดเร็วโดยมีการจัดการที่เป็นระบบเพื่อให้ได้ข่าวสารข้อมูลการเกิดโรคและภัยสุขภาพ จากแหล่งข่าวชนิดต่างๆ ทั้งที่เป็นทางการ และไม่ใชทางการ และมีการตอบสนองที่รวดเร็ว

5.3 ภาวะฉุกเฉินทางสาธารณสุข (Public Health Emergency) หมายถึง เหตุการณ์ การเกิดโรคและภัยคุกคามสุขภาพ ซึ่งมีลักษณะเข้าได้กับเกณฑ์อย่างน้อย 2 ใน 4 ประการ ดังนี้ 1. ทำให้เกิดผลกระทบทางสุขภาพอย่างรุนแรง 2. เป็นเหตุการณ์ที่ผิดปกติหรือไม่เคยพบมาก่อน 3. มีโอกาสที่แพร่ไปสู่พื้นที่อื่น 4. ต้องมีการจำกัดการเคลื่อนที่ของผู้คนหรือสินค้า


5.4 โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) หมายถึง โรคติดเชื้อที่เกิดจากไวรัสโคโรนา 2019 เป็นตระกูลเดียวกับไวรัสที่ก่อให้เกิดอาการป่วยตั้งแต่โรคไข้หวัดธรรมดาไปจนถึงโรคที่มีความรุนแรงมาก เช่น โรคระบบทางเดินหายใจตะวันออกกลาง (MERS-CoV) และโรคระบบทางเดินหายใจเฉียบพลันรุนแรง (SARS-CoV) เป็นต้น ซึ่งเป็นสายพันธุ์ใหม่ที่ไม่เคยพบมาก่อนในมนุษย์ก่อให้เกิดอาการป่วยระบบทางเดินหายใจในคน และสามารถแพร่เชื้อจากคนสู่คนได้ โดยเชื้อไวรัสนี้พบครั้งแรกในการระบาดในเมืองอู่ฮั่น มณฑลหูเป่ย์ สาธารณรัฐประชาชนจีน ในช่วงปลายปี 2019

6. เครื่องมืออุปกรณ์และสารเคมี (ระบุวัสดุ อุปกรณ์ที่จำเป็น เช่น คอมพิวเตอร์ โทรศัพท์ อินเทอร์เน็ต)

6.1 คอมพิวเตอร์ 6.2 ปริ้นเตอร์ 6.3 โทรศัพท์ 6.4 อุปกรณ์สำนักงาน 6.5 เครื่องโทรสาร 6.6 ระบบเทคโนโลยี/สารสนเทศ/อินเทอร์เน็ต 6.7 เอกสารต่างๆที่เกี่ยวข้อง

7. เอกสารอ้างอิง

7.1 เว็บไซต์ : <https://ddc.moph.go.th/viralpneumonia/guidelines.php>

 <p>กระทรวงสาธารณสุข MINISTRY OF PUBLIC HEALTH กรมควบคุมโรค สำนักงานป้องกันควบคุมโรคที่ ๑๑ จังหวัดอุบลราชธานี</p>	<p>มาตรฐานขั้นตอนการปฏิบัติงาน (Standard Operating Procedure)</p>	<p>รหัส : SOP-BOC-02 แผ่นที่ : 5</p>
	<p>เรื่อง การปฏิบัติงาน กลุ่มภารกิจ ตระหนักรู้สถานการณ์ กรณีโรคติดเชื้อ ไวรัสโคโรนา 2019</p>	<p>ฉบับที่ : 1 แก้ไขครั้งที่ : วันที่มีผลบังคับใช้ : 24 กพ. 65</p>

8. แผนภูมิการทำงาน (ระบุ Flow Chart ขั้นตอนการปฏิบัติงาน)

1.1 การปฏิบัติงาน กลุ่มภารกิจตระหนักรู้สถานการณ์ กรณีโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

ผู้ปฏิบัติ	ขั้นตอนการดำเนินงาน	เอกสารที่เกี่ยวข้อง	Work instructions
ผู้ปฏิบัติงานกลุ่ม ภารกิจตระหนักรู้ สถานการณ์ กรณีโรค ติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19)		<ul style="list-style-type: none"> - ข้อมูลที่ได้รับแจ้งจากจังหวัด - ข้อมูลผลการตรวจทางห้องปฏิบัติการจากศวท.10 /รพ.ศูนย์/สคร.10 อบ - COVID-19 DDC Online Databased โดย สสอ. สสจ.รพ. 	
ผู้ปฏิบัติงานตำแหน่ง รับแจ้งและตรวจสอบ เหตุการณ์ (In Charge1)		<ul style="list-style-type: none"> - ข้อมูลที่ได้รับแจ้งจากจังหวัด - ข้อมูลผลการตรวจทางห้องปฏิบัติการจากศวท.10 /รพ.ศูนย์/สคร.10 อบ - COVID-19 DDC Online Databased โดย สสอ. สสจ.รพ. - ข้อมูลข้อมูลผลการตรวจทางห้องปฏิบัติการจากศวท.10 /รพ.ศูนย์/สคร.10 อบ - ใบ Novel Corona 	Work instruction
ผู้ปฏิบัติงานตำแหน่ง In Charge 2		<ul style="list-style-type: none"> - รายงาน สถานการณ์โรคประจำวัน 	Work instruction
ผู้ปฏิบัติงานตำแหน่ง Supervisor Assistant		<ul style="list-style-type: none"> Slide Presentation สถานการณ์โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) 	Work instruction

ผู้ปฏิบัติงานตำแหน่ง Supervisor	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;"> ตรวจสอบความถูกต้อง ส่งต่อผู้บริหารที่ เกี่ยวข้อง/นำเสนอในที่ประชุม ↓ </div>	- รายงาน สถานการณ์โรค ประจำวัน - Slide Presentation สถานการณ์ โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19)	Work instruction
ผู้ปฏิบัติงานตำแหน่ง SAT Manager	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;"> ประสาน รวบรวมและส่ง Output ต่างๆให้ผู้ ที่เกี่ยวข้อง </div>	- ไฟล์ทะเบียนผู้ป่วยยืนยัน - ไฟล์ทะเบียน PUI - รายงาน สถานการณ์โรค ประจำวัน - Slide Presentation	Work instruction

9. รายละเอียดการปฏิบัติงาน

9.1 เอกสารวิธีการปฏิบัติงานของแต่ละตำแหน่ง (Work instruction) ดังภาคผนวก
หมายเหตุ อาจมีการเปลี่ยนแปลงตามบริบทของสถานการณ์ที่เกิดขึ้น

10. แบบฟอร์มที่เกี่ยวข้อง

1. ทะเบียนผู้ป่วยยืนยัน
2. รายงานการสอบสวนโรค
3. COVID-19 DDC Online
4. ฐานข้อมูล PUI ในรูปแบบ Excell
5. รูปแบบรายงานสถานการณ์ประจำวัน
6. รูปแบบ Slide Presentation

11. ช่องทางการติดต่อ/แจ้งเหตุการณ์และผลการตรวจทางห้องปฏิบัติการ ทีม SAT COVID-19

สำนักงานป้องกันควบคุมโรคที่ 10 อุบลราชธานี

E-mail : epiddpc7@yahoo.com : ข้อมูลและรายงานการสอบสวนโรค, ผลการตรวจทางห้องปฏิบัติการจาก
ศูนย์วิทยาศาสตร์การแพทย์, โรงพยาบาลรัฐ/เอกชน

เบอร์โทรติดต่อทีม SAT COVID-19 : 085-4196770, 045-256437

ภาคผนวก

Work instruction

การปฏิบัติงานทีมตระหนักรู้สถานการณ์ กรณีโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ระลอกเม.ย.2564

ระยะเวลาปฏิบัติงาน/1สัปดาห์

1. Supervisor

- ติดตามสถานการณ์และรายงานสถานการณ์ให้ส่วนกลางทราบผ่าน EOC กรมควบคุมโรคและ EOC เขตทุกวัน

- เป็นที่ปรึกษาทางวิชาการให้แก่สมาชิกทีม SAT

- ให้คำปรึกษาแก่หน่วยงานในพื้นที่ทั้ง 5 จังหวัด

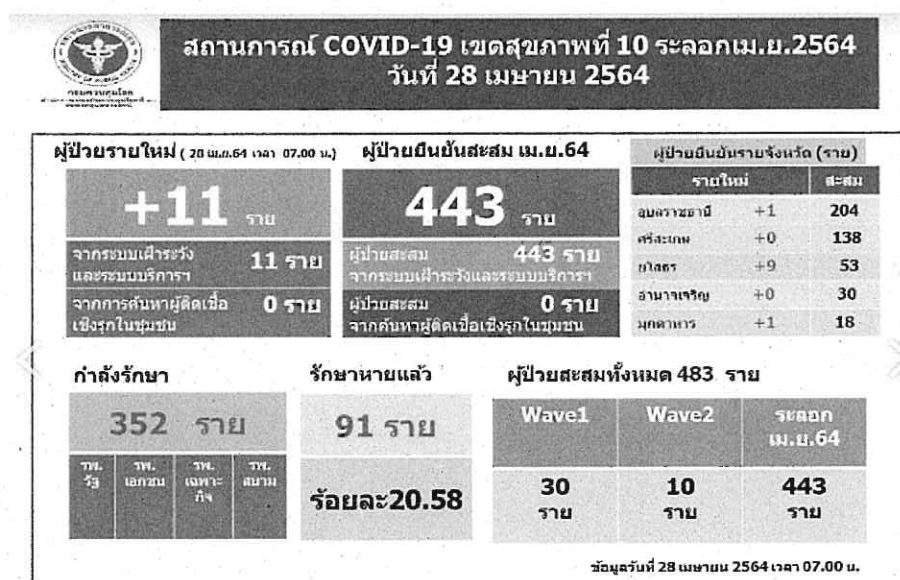
- รายงานผู้ป่วยยืนยันรายใหม่ ให้ผู้บริหารทราบและแจ้งกลุ่มภารกิจปฏิบัติการ (Operation) กรณี

เข้าเกณฑ์ออกสอบสวน

2. Supervisor Assistant

- ตัดข้อมูลผู้ป่วยยืนยันนำเสนอผู้บริหาร เวลา 16.00 น. จัดทำในรูปแบบ ppt. และส่ง ppt.ให้งาน EOC นำเข้าประชุมEOC เขต + EOC กรม

- ตัดข้อมูลผู้ป่วยยืนยันนำเสนอผู้บริหาร หลังเวลา 16.00 -07.00 น. จัดทำในรูปแบบ ppt.



3. SAT Manager

- รายงานผลการตรวจทางห้องปฏิบัติการให้กับเครือข่ายทั้ง 5 จังหวัด (1 วัน อาจจะมีผลการตรวจ 1-2 รอบ อาจจะมีผลการตรวจออกช่วงดึก)

- รวบรวมข้อมูลผู้ป่วยยืนยันที่คีย์ข้อมูลใน excell เพื่อตัดยอดส่งกรม 2 รอบ (รอบที่ 1 เวลา 12.00 น. รอบที่ 2 เวลา 16.30 น. หรือไม่เกิน 20.00 น.) โดยแนบไฟล์ lab และ novel ให้ส่วนกลาง ส่ง mail satcovid1@ddc.mail.go.th หรือ satpneumonia@gmail.com และ satcovid1@ddc.mail.go.th

- ติดตามการ D/C ผู้ป่วยที่รักษาหายจาก 5 จังหวัด

- รวบรวมรายงาน LQ ที่ In Charge1 สรุปเพื่อรวบรวมส่งผู้บริหาร

สคร.10 ขอส่งผู้ติดต่อรายใหม่ ณ 25 เม.ย.64 รอบ 2 จำนวน 8 ราย

Yahoo/Sent



Epid Dpc7 Ubon <epiddpc7@yahoo.com>

To: satcovid1@ddc.mail.go.th, SAT Pneumonia, operationreport



Sun, Apr 25 at 5:11 PM

เรียนทีม SATกรมควบคุมโรค

ทีม SAT สคร.10 อบ. ขอรายงานผู้ติดต่อ COVID-19 รายใหม่ วันที่ 25 เม.ย.64 รอบ 2 จำนวน 8 ราย ดังนี้

- จังหวัดยโสธร 3 ราย

- จังหวัดศรีสะเกษ 3 ราย

- จังหวัดอุบลราชธานี 2 ราย

รายละเอียดดังไฟล์แนบ

ไฟล์ที่แนบ ประกอบด้วย excel และ ข้อมูลผู้ติดต่อยืนยันรายบุคคล (ผล lab + novel)



สคร.10 อบ.ร.า....xlsx
32.6kB



Novel 25.4.64.rar
7.5MB

4. In Charge1

- รับแจ้งผู้ป่วยยืนยันรายใหม่จาก 5 จังหวัด on call 24 ชม.

- คีย์ข้อมูลผู้ป่วยยืนยันใน excell โดยรอ novel ที่จังหวัดส่งมาและส่งข้อมูลให้ SAT Manager รวบรวมส่งกรม

- ติดตามข้อมูล ARI และ Pneumonia จากจังหวัด กรณี Non Pui

(<http://164.115.25.123/ili/index.php>)

Username 34000000 Password 34r1890

- ติดตามข้อมูลการทำ sentinel ใน 4 กลุ่มจากจากจังหวัดตามที่กรมกำหนด จาก LINK

<https://drive.google.com/file/d/1fZUzDDNdM1j6hEy3n42rKrVfSVIO2ag/view?pli=1>

- ติดตาม HR ภาพรวมเขต 10 (https://drive.google.com/file/d/1WiZOTTXxf-EYBrqZzPsqh_tv7bDj3RX/view)

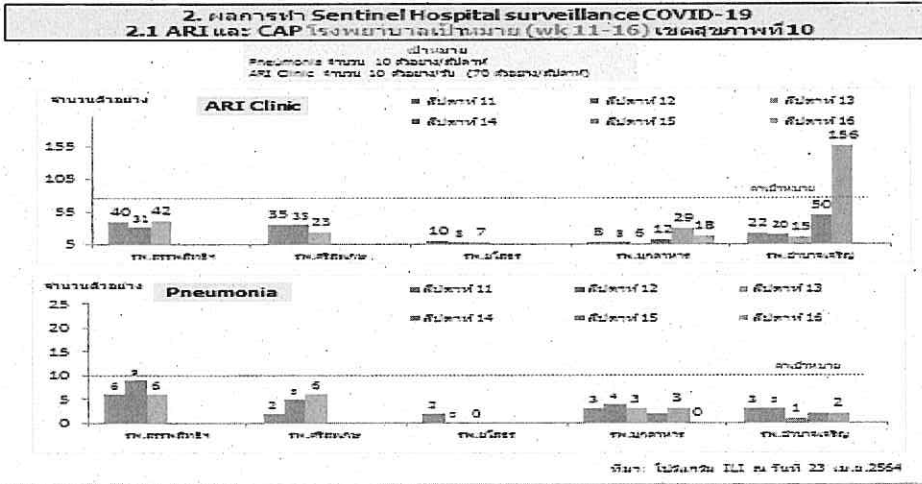
ตัวอย่าง

สรุปข้อมูลการเฝ้าระวัง ARI และ Pneumonia สัปดาห์ที่ 17 ระหว่างวันที่ 2021-04-25 2021-05-01 รวม จำนวน 27 จังหวัด จำนวน 34 สถานพยาบาลโดยสรุป

ประเภท	ผู้ป่วย ARI	ผู้ป่วย Pneumonia
จำนวนผู้ป่วยตรวจ COVID-19 ทั้งหมด	1664	31
ผลการ COVID-19 : Detected	13	1
ผลการ COVID-19 : Not Detected หรือ Inconclusive	654	30
% Positive	0.90	3.23

สรุปข้อมูลการเฝ้าระวัง ARI และ Pneumonia สัปดาห์ที่ 17 ระหว่างวันที่ 2021-04-25 2021-05-01

จังหวัด	Code	สถานพยาบาล	สัปดาห์ตรวจ	จำนวนผู้ป่วยทั้งหมด (ราย)	ผู้ป่วย ARI			จำนวนผู้ป่วย Pneumonia (ราย)	จำนวนผู้ป่วย COVID-19 (ราย)
					ARI ทั้งหมด	ARI ตรวจ COVID-19	ARI ตรวจ COVID-19 (Detected)		
กรุงเทพมหานคร	49010712	โรงพยาบาล	2021-01-03 2021-01-09	7,141	121	0	0	0	7
			2021-01-10 2021-01-16	6,467	82	0	0	0	7
			2021-01-17 2021-01-23	6,446	67	0	0	0	7
			2021-01-24 2021-01-30	5,739	43	0	0	0	7



การเฝ้าระวังในประชากรกลุ่มเสี่ยงสูง และการเฝ้าระวังเฉพาะพื้นที่ในชุมชน (Community-based sentinel surveillance)

วัตถุประสงค์เพื่อเสริมวิธีการเฝ้าระวังระดับความรุนแรงของโรค (PUI) เนื่องจากจะมีการผ่อนคลายนโยบายการและเปิดกิจการในประเทศมากขึ้น รวมทั้งในอนาคตผู้ที่จะเดินทางมาจากต่างประเทศ

วิธีการทวนข้อมูล

1. โยนแต่ละจังหวัดกรมกักกันใน 2 sheet ได้แก่ A (เฝ้าระวังกลุ่มเสี่ยงสูง) และ B (เฝ้าระวังเฉพาะพื้นที่ในชุมชน)
2. ถ้าจำนวนของแต่ละ sheet จะทำรวมจำนวนรวมให้ยึดในมิติ ห้ามทำการเปลี่ยนแปลง แต่ใจ โดยตัวเลขของจำนวนในแต่ละจังหวัดจะรวมเป็นรายเขตและแสดงในภาพ

ผลการดำเนินการทำ Sentinel เดือนเม.ย.2564

จังหวัด	1.HCW	2.จนท.ในสถานที่กักกัน	3.จนท.ด่านเข้าออกระหว่างประเทศ	4.การเฝ้าระวังพื้นที่ในชุมชน	รวม	ผลการตรวจ	
						Pos	Neg
อุบลราชธานี	125	๙	๙	20**	145	-	145
ศรีสะเกษ	๙	๙	๙	๙	๙	๙	๙
ยโสธร	150	-	-	200	350	-	350
อำนาจเจริญ	28	-	-	125	153	-	153
มุกดาหาร	13	อยู่ระหว่างดำเนินการ	อยู่ระหว่างดำเนินการ	84	97	-	97
รวม	316	0	0	429	745	0	745

** ยังไม่สามารถดำเนินการได้ตามเป้าหมาย เนื่องจากความระมัดระวังในพื้นที่เป็นวงกว้าง จึงวางแผนเลื่อนการเก็บตัวอย่างออกไปก่อน

5.In Charge2

- รับแจ้งผู้ป่วยยืนยันรายใหม่จาก 5 จังหวัด on call 24 ชม.
- ติดตาม LQ จากจังหวัดทั้ง 5 จังหวัด เพื่อสรุปรายงานในแต่ละวัน และจัดส่งให้ SAT Manager
- ติดตาม ARI และ Pneumonia จากจังหวัดกรณี PUI

- รวบรวมข้อมูลผู้เดินทางจากหน.ด้าน เพื่อรวบรวมส่งผู้บริหาร
- สรุป One Page สถานการณ์ประจำวัน

ข้อความส่งสรุปประจำวัน ตัดข้อมูล 16.00 น.

เรียน ท่าน ผอ.

ทีม SAT ขอส่งสรุปรายงาน COVID-19 ประจำวันที่ 27 เมษายน 2564 ณ เวลา 16.00 น.

1.สรุปพบผู้ติดเชื้อ COVID-19 รายใหม่ จำนวน 33 ราย (อบ.11#,ศก.12#,ยส.7#,อจ.2#มท1#) สะสมเขต 10 จำนวน 432 ราย

2.รายงาน Quarantine จน. 27 แห่ง ปัจจุบันกักกัน 34 ราย ไม่พบผู้ติดเชื้อ

3.สรุปรายงานการคัดกรองจากช่องทางด้าน 5 ด้าน ณ วันที่ 26 เม.ย.64 รวมมีผู้เดินทางผ่าน 1,411 คน ไม่พบผู้ติดเชื้อ

เพื่อโปรดทราบ



รายงาน Quarantine เขตสุขภาพที่ 10 วันที่ 27 เมษายน 2564

จังหวัด	สถานที่กักกัน		จำนวนผู้กักกัน (คน)		ผลการตรวจ			รอดตรวจ
	ประเภท	จำนวน (แห่ง)	ปัจจุบัน 27 เม.ย. 64	ส่งตรวจ PCR	Pos	Neg		
อบราชธานี	LQ	1	10	7	0	7	3	
	OQ	1	0	0	0	0	0	
ศรีสะเกษ	LQ	1	0	0	0	0	0	
ยโสธร	LQ	11	15	15	0	15	0	
อำนาจเจริญ	LQ	9	0	0	0	0	0	
มุกดาหาร	LQ	3	4	4	0	4	0	
	ALQ	1	4	4	0	4	0	
รวม		27	34	31	0	31	3	

