

สถานการณ์โรคติดต่อที่ต้องเฝ้าระวังทางระบาดวิทยา
และโรคติดต่อตามพระราชบัญญัติโรคติดต่อ พ.ศ. 2558

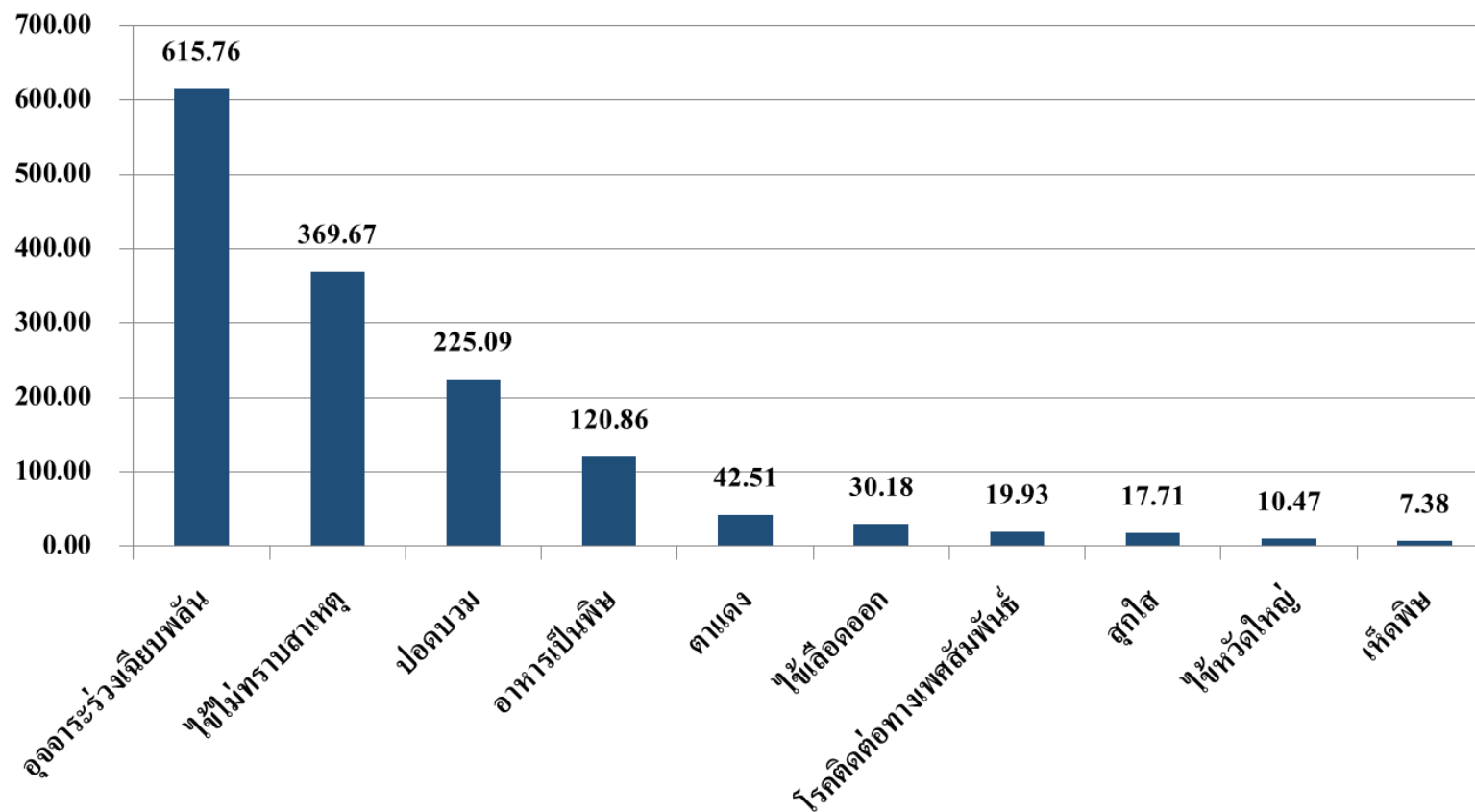
โดย

กลุ่มงานควบคุมโรคติดต่อ

30 พฤศจิกายน 2564

อัตราป่วยโรคที่เฝ้าระวังทางระบาดวิทยา 10 อันดับแรก จังหวัดสุรินทร์ 1 มกราคม - 29 พฤศจิกายน 2564

อัตราป่วยต่อแสน



จาก รง 506 ณ 29 พย 64

สถานการณ์ COVID-19 จังหวัดสุรินทร์

(ณ วันที่ 28 พ.ย. 64 เวลา 18.30 น.)

ยอดสะสม ทั้งหมด 18,880 ราย เสียชีวิต 84 ราย

- 1 ม.ค. 63 - 30 มี.ค. 64 (รอบแรก)
 - 14 ราย
 - เสียชีวิต 1 ราย
- 1 เม.ย. 64 - 28 พ.ย. 64 (ระลอกเมย.64)
 - 18,926 ราย
 - เสียชีวิต 83 ราย

(26 มิ.ย. - 28 พ.ย. 64 = 18,706 ราย เสียชีวิต 79 ราย)

สรุปสถานการณ์ COVID-19 จังหวัดสุรินทร์ (วันที่ 26 มิ.ย. - 28 พ.ย. 64)

หายป่วยสะสม

ผู้ป่วยยืนยันสะสม

18,309 ราย

เสียชีวิต

79 ราย 0.42%

18,706 ราย

ราย

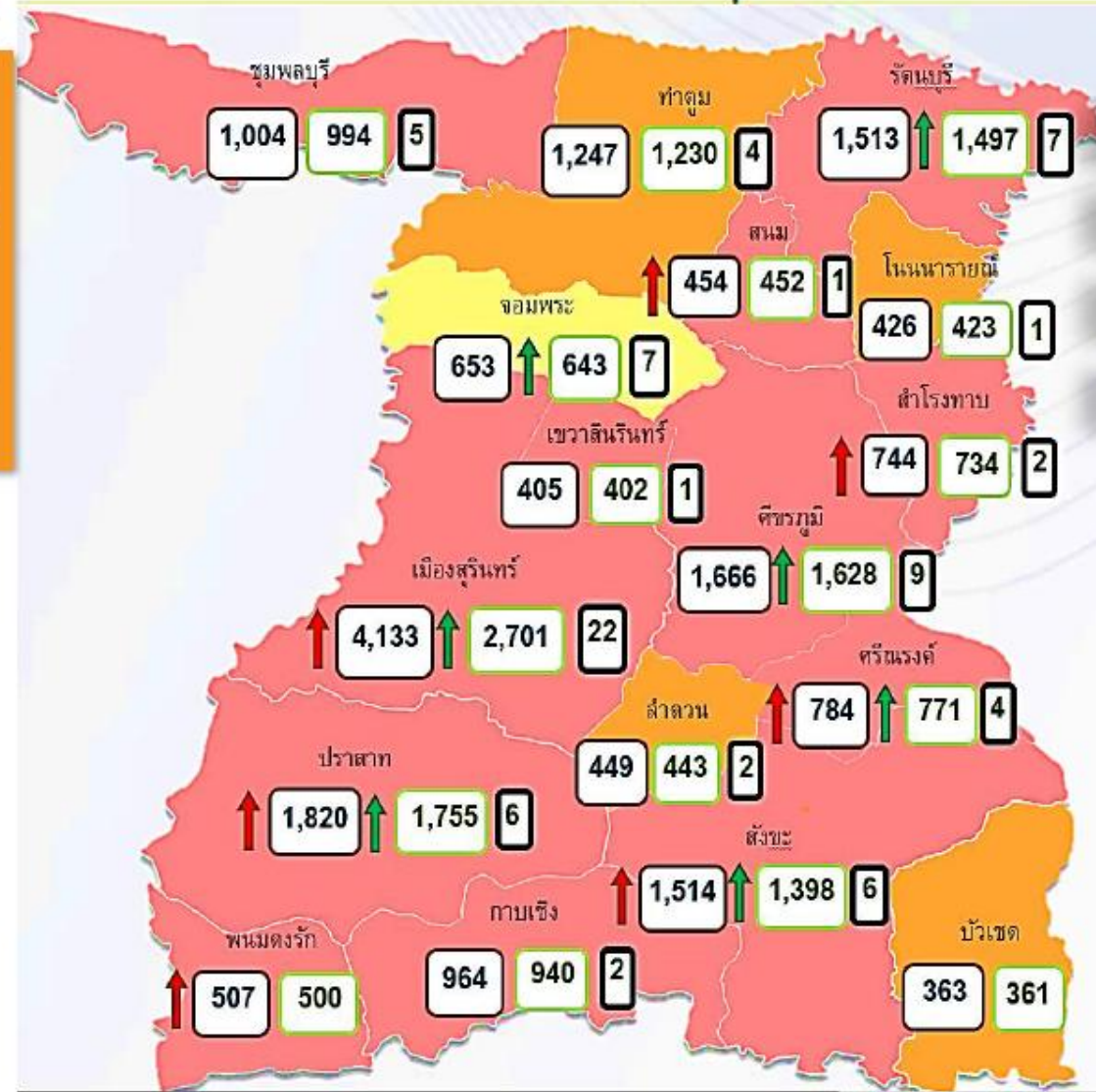
อยู่ระหว่างรักษา

318 ราย

รักษาที่ รพ.สนาม

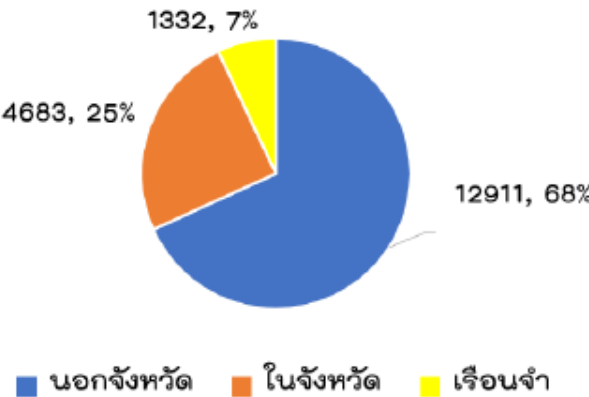
53 ราย

พื้นที่ควบคุมโรค

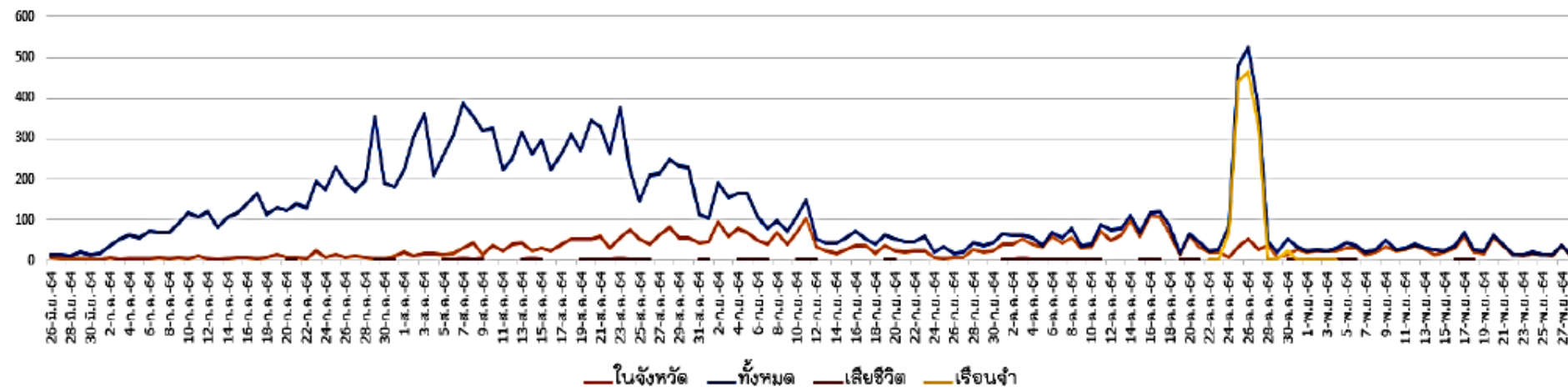


- พบผู้ป่วยรายล่าสุด เกิน 28 วัน
- พบผู้ป่วยรายล่าสุด ช่วง 8-28 วัน
- พบผู้ป่วยรายล่าสุด ช่วง 4-7 วัน
- พบผู้ป่วยรายล่าสุด ช่วง 3 วันที่ผ่านมา
- จำนวนผู้ป่วยยืนยันติดเชื้อสะสม
- จำนวนรักษาหาย
- จำนวนผู้ป่วยเสียชีวิต
- ↑ พบผู้ป่วยยืนยัน เพิ่มขึ้น
- ↑ รักษาหาย เพิ่มขึ้น
- ↑ พบผู้ป่วยเสียชีวิต เพิ่มขึ้น

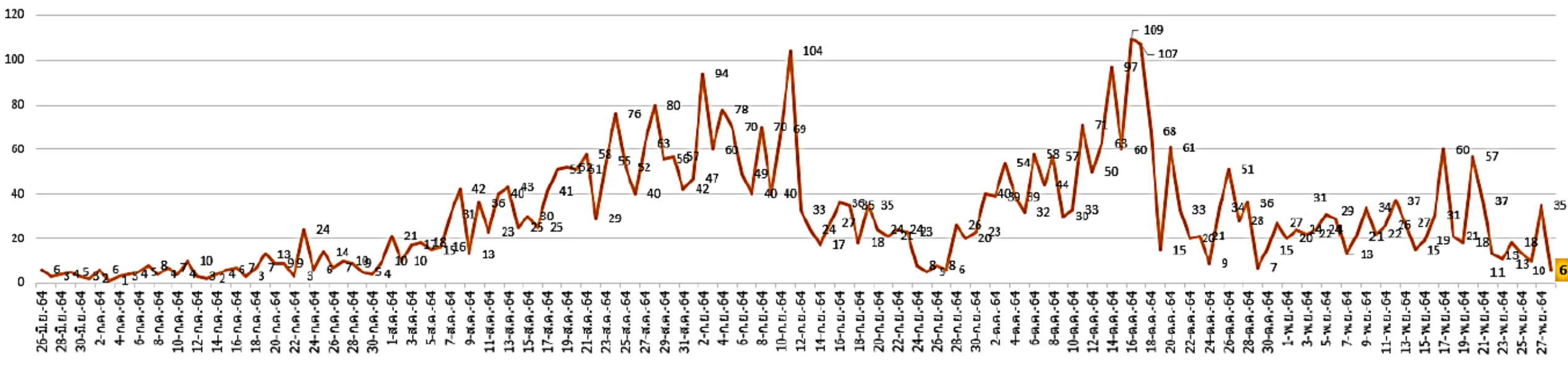
สรุปสถานการณ์ COVID-19 จังหวัดสุรินทร์ (วันที่ 26 มิ.ย. - 28 พ.ย. 64)



ผู้ป่วยทั้งหมดรายวันกับผู้ป่วยในจังหวัดรายวันและวันเสียชีวิต



ผู้ป่วยในจังหวัดรายวันตามวันรายงาน (ไม่รวมเรือนจำ)



V - Vaccine

(ข้อมูลสะสมตั้งแต่ วันที่ 5 เม.ย. - 27 พ.ย. 64)

ฉีดแล้ว

1,263,599 โดส

วัคซีนทั้งหมด 1,581,498 โดส

คงเหลือ

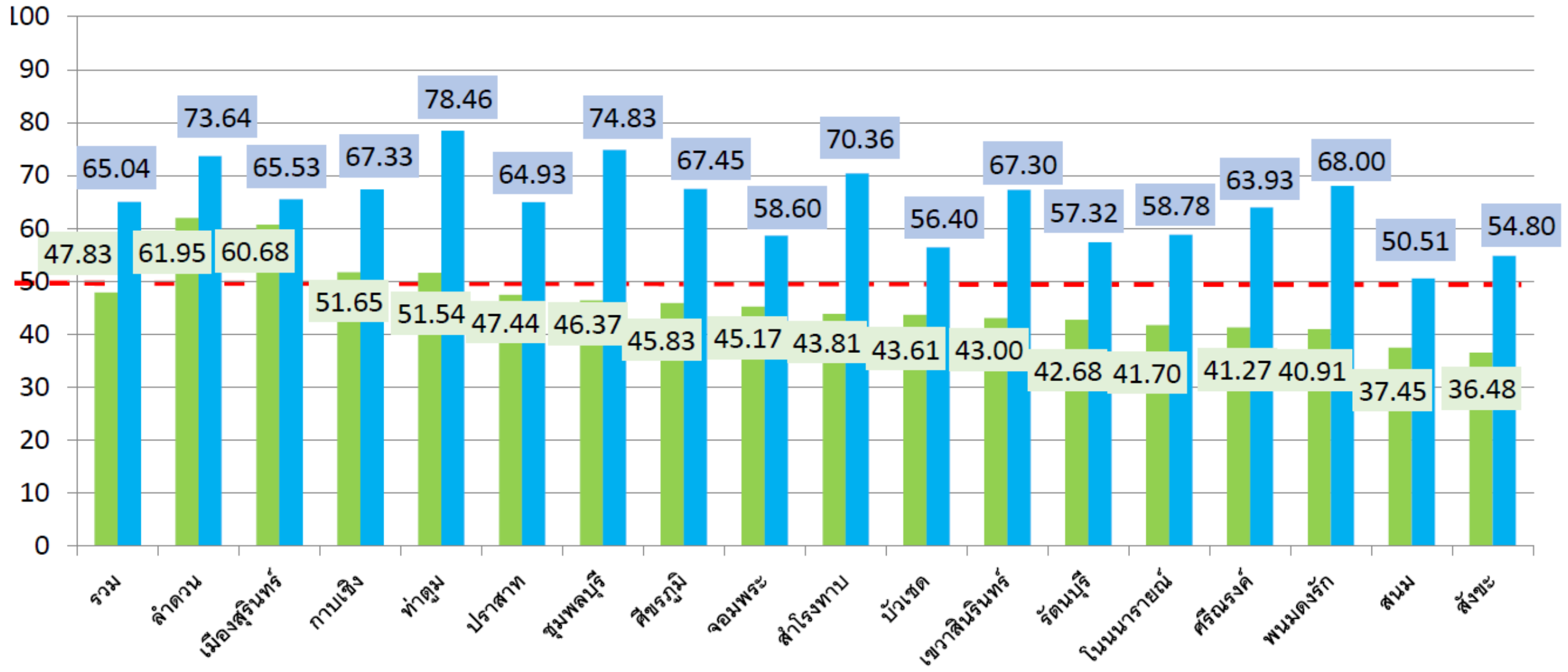
✓ Sinovac (SV)	569,720 โดส
✓ AstraZeneca (AZ)	695,800 โดส
✓ Pfizer (PZ)	266,944 โดส
✓ Sinopharm (SP)	20,944 โดส
✓ Moderna	28,090 โดส

SV	73,687 โดส
AZ	271,180 โดส
PZ	27,468 โดส
SP	164 โดส
Moderna	27,870 โดส

V - Vaccine

กลุ่มเป้าหมาย	จำนวน (คน)	เข็ม 1	ร้อยละ	2 เข็ม	ร้อยละ	Booster	ร้อยละ
บุคลากรทางการแพทย์	9,968	9,968	100.00	9,852	98.90	7,875	79.11
อสม.	25,090	20,468	81.78	19,742	78.88	2,766	11.14
เจ้าหน้าที่ด่านหน้า	11,363	10,610	93.74	10,268	90.65	3,631	32.54
กลุ่ม 608	314,271	201,084	65.04	173,834	56.06	2,016	0.68
ประชาชนทั่วไป	1,031,891	413,213	40.75	346,970	34.34	9,551	1.02
รวม	1,392,583	655,343	47.83	560,666	40.97	25,839	1.94

V - Vaccine



จังหวัดที่มีความครอบคลุมการได้รับวัคซีนโควิด 19 เข็มที่ 1 ต่ำที่สุด 10 จังหวัด (วันที่ 28 ก.พ. – 28 พ.ย. 64)

เขต สุขภาพที่	จังหวัด	จำนวนประชากร ทะเบียนราษฎร์ และประชากรแฝง ทุกกลุ่มอายุ*	ผลการฉีดวัคซีนทั้งหมด				จำนวนประชากร อายุ 60 ปีขึ้นไป และบุคคล ที่มีโรคประจำตัว	กลุ่มบุคคลอายุ 60 ปีขึ้นไป และบุคคลที่มีโรคประจำตัว			
			เข็มที่ 1		เข็มที่ 2			เข็มที่ 1		เข็มที่ 2	
			จำนวน (คน)	ความ ครอบคลุม (ร้อยละ)	จำนวน (คน)	ความ ครอบคลุม (ร้อยละ)		จำนวน (คน)	ความ ครอบคลุม (ร้อยละ)	จำนวน (คน)	ความ ครอบคลุม (ร้อยละ)
8	หนองบัวลำภู	523,861	229,629	43.8	179,069	34.2	109,331	84,353	77.2	72,862	66.6
8	บึงกาฬ	425,427	192,222	45.2	146,516	34.4	89,257	75,013	84.0	63,311	70.9
8	นครพนม	724,861	330,121	45.5	259,317	35.8	154,419	142,226	92.1	114,735	74.3
8	สกลนคร	1,145,848	522,467	45.6	429,573	37.5	260,722	259,688	99.6	232,554	89.2
7	กาฬสินธุ์	978,299	457,756	46.8	362,047	37.0	227,539	143,075	62.9	120,034	52.8
10	ยโสธร	535,512	253,523	47.3	207,795	38.8	130,946	79,228	60.5	70,390	53.8
7	ร้อยเอ็ด	1,307,158	621,351	47.5	510,905	39.1	312,057	205,832	66.0	173,950	55.7
9	สุรินทร์	1,392,583	665,969	47.8	570,862	41.0	300,792	203,249	67.6	175,294	58.3
5	สมุทรสงคราม	204,018	99,632	48.8	90,925	44.6	57,889	33,425	57.7	32,627	56.4
1	แม่ฮ่องสอน	245,764	120,363	49.0	94,464	38.4	50,385	27,007	53.6	22,228	44.1

ที่มา : ฐานข้อมูลกระทรวงสาธารณสุข (MOPH Immunization Center) ฐานประชากรจากสำนักบริหารการทะเบียน กรมการปกครอง ณ เดือนมีนาคม 2564 และสำนักงานสถิติแห่งชาติ
และ จำนวนเป้าหมายผู้มีโรคเรื้อรัง 7 กลุ่มโรค จาก กองยุทธศาสตร์และแผนงาน สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข

ที่มา : ฐานข้อมูลกระทรวงสาธารณสุข (MOPH Immunization Center)

ข้อมูล ณ วันที่ 28 พฤศจิกายน 2564 เวลา 18.00 น.



V - Vaccine

มาตรการกระตุ้นการฉีด

- ✓ อสม.เคาะประตูบ้าน สํารวจแลเชิญชวนมาฉีดวัคซีน
- ✓ Mobile Team ตั้งจุดในชุมชน และไปที่บ้านผู้ป่วยติดบ้านติดเตียง
- ✓ ประชาสัมพันธ์ให้ประชาชนเข้าใจเรื่องวัคซีน





V-U-C-A

Vaccine

ฉีดให้ครบ ลดป่วยหนัก

Universal Prevention

ป้องกันตัวตลอดเวลา ห่างไกลจาก COVID

COVID Free Setting

สถานที่ให้บริการพร้อม
ผู้ให้บริการได้วัคซีนครบ
ตรวจ ATK ทุกสัปดาห์

ATK (Antigen Test Kit)

พร้อมตรวจสอบเมื่อใกล้ชิดคนติดเชื้อ
หรือมีอาการทางเดินหายใจ

01/11/64

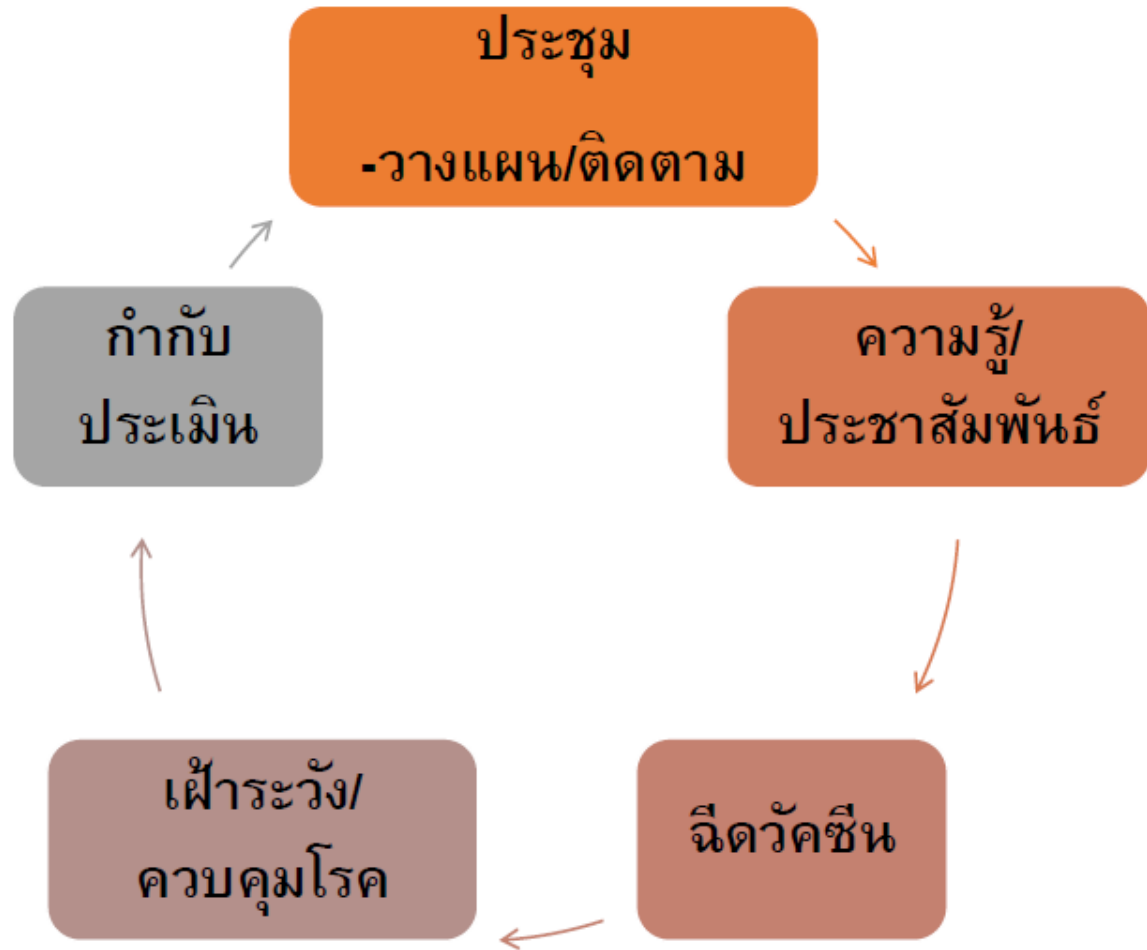
ศูนย์ปฏิบัติการ
ภาวะฉุกเฉิน

สายด่วน
1422

มาตรการ

V - U - C - A

C - Covid Free Setting



- ✓ 3 P จังหวัดสุรินทร์
(Places Personnel Passenger)
- ✓ หมู่บ้านสีฟ้า Clean and Clear โดยใช้กลไกหมู่บ้านชุมชนในการเฝ้าระวัง ค้นหาคนป่วย และการคัดกรองคนเข้าหมู่บ้าน ด้วยเครื่องมือ ATK
 - Clean คือ การตัดแยกกลุ่มเสี่ยงสูง เข้าสู่กระบวนการเฝ้าระวังหรือกักตัว
 - Clear ทำหมู่บ้านไม่ให้มีผู้ติดเชื้อ โดยนำผู้ติดเชื้อเข้าสู่กระบวนการรักษา
- ✓ สถานบริการสาธารณสุขต้นแบบ CFS
- ✓ สถานประกอบการ ประเมิน Thai Stop Covid + และ CFS เพื่อจัดงานมหัศจรรย์งานช้าง

C - Covid Free Setting

สถานบริการสาธารณสุข(รพสต.) อำเภอปราสาท



โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลประทัดได้ดำเนินการให้หน่วยบริการสาธารณสุขเป็น COVID Free Setting โดยยึดหลักมาตรการป้องกันควบคุมโรคด้วย VUCA โดยเน้นมาตรการ 3 P (Places Personnel Passenger)

Places สถานที่ ความสะอาดของพื้นที่ จุดล้างมือ

Personnel บุคลากรผู้ให้บริการรับวัคซีนครบตามเกณฑ์มาตรฐาน DMHTT

Passenger ผู้ป่วยต้องปฏิบัติตามมาตรการของหน่วยบริการสาธารณสุขอย่างเคร่งครัด สำหรับผู้รับบริการอื่นๆ ต้องได้รับวัคซีนครบตามเกณฑ์หรือคัดกรองด้วย ATK ร่วมกับ DMHTT

COVID FREE SETTING V-U-C-A




ซึ่งกัก สำนึกถึงงานสาธารณสุขอำเภอปราสาท จังหวัดสุรินทร์

ข่าวประชาสัมพันธ์

↓ วันศุกร์ ที่ 26 เดือนพฤศจิกายน พ.ศ.2564 โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลบ้านกะดาด ตำบลโคกยาง อำเภอปราสาท จังหวัดสุรินทร์ ได้จัดกิจกรรมประชาสัมพันธ์ มาตรการป้องกันควบคุมโรคด้วย VUCA และดำเนินการให้หน่วยบริการสาธารณสุขเป็น COVID Free Setting โดยเน้นมาตรการ 3 P ดังนี้

↓ Place : จัดสถานที่ในรพ.สต.บ้านกะดาดให้สะอาด มีจุดบริการล้างมือพร้อมน้ำสบู่บริการ

↓ Personnel : บุคลากรในรพ.สต.บ้านกะดาดรับวัคซีนโควิด-19 ครบตามเกณฑ์ พร้อมปฏิบัติตามมาตรการ D-M-H-T-T-A

↓ Passenger : ผู้ที่เข้ามาใช้บริการในรพ.สต.บ้านกะดาด ต้องปฏิบัติตามมาตรการอย่างเคร่งครัด , ประชาสัมพันธ์การรับวัคซีนโควิด-19 ครบตามเกณฑ์ หากไม่ได้รับวัคซีนจะต้องได้รับการคัดกรองด้วย ATK ร่วมกับปฏิบัติตามมาตรการ D-M-H-T-T-A

มาตรการป้องกันควบคุมโรคด้วย VUCA

- 1 V-Vaccine
- 2 U-Universal Prevention
- 3 C-COVID Free Setting
- 4 A-ATK

↓ Social Distancing, M : Mask wearing, H : Hand washing, T : Toting, T : Temperature, A : Application




ข่าวประชาสัมพันธ์

รพ.สต.บ้านมะเมียง ได้ดำเนินการให้หน่วยบริการสาธารณสุขเป็น Covid Free Setting โดยยึดหลักปฏิบัติตามมาตรการ V U C A และ 3 P ดังนี้

Places สถานที่ ที่ความสะอาดของพื้นที่ จุดล้างมือ ระบบระบายอากาศ

Personnel บุคลากรผู้ให้บริการต้องได้รับวัคซีนครบตามเกณฑ์มาตรฐาน DMHTT

Passenger ผู้ป่วยต้องปฏิบัติตามมาตรการของหน่วยบริการสาธารณสุขอย่างเคร่งครัด สำหรับผู้เข้ารับบริการอื่นๆ ต้องได้รับวัคซีนครบตามเกณฑ์หรือคัดกรองด้วย ATK ร่วมกับ DMHTT




COVID Free Setting ตำบลปราสาท

วันที่ 26 พฤศจิกายน 2564 โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลปราสาท ได้ดำเนินการให้หน่วยบริการสาธารณสุขเป็น COVID Free Setting โดยยึดหลักมาตรการป้องกันควบคุมโรคด้วย VUCA และดำเนินการให้หน่วยบริการเป็น COVID Free Setting โดยเน้นมาตรการ 3P (Places Personnel Passenger)

Places สถานที่ ที่ความสะอาดของพื้นที่ จุดล้างมือ ระบบระบายอากาศ บุคลากร ผู้ให้บริการต้องได้รับวัคซีนครบตามเกณฑ์มาตรฐาน DMHTT

Passenger ผู้ป่วยต้องปฏิบัติตามมาตรการของหน่วยบริการสาธารณสุขอย่างเคร่งครัด สำหรับผู้เข้ารับบริการอื่นๆ ต้องได้รับวัคซีนครบตามเกณฑ์หรือคัดกรองด้วย ATK ร่วมกับ DMHTT

V-U-C-A



ชมครบทุกโรค โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลปราสาท



วันที่ 26 พฤศจิกายน 2564

กิจกรรมมาตรการ VUCA TANE COVID Free Setting

วันที่ 26 พฤศจิกายน 2564 โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลตม ได้จัดกิจกรรมลงมือสร้างความรู้แก่ประชาชนตำบลตม ประชาสัมพันธ์มาตรการป้องกันควบคุมโรคด้วยมาตรการ VUCA สนับสนุนและประสานกิจกรรมประชาสัมพันธ์ฉีดวัคซีนโควิด และโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลตมได้ดำเนินการให้หน่วยบริการขององค์กรฯ ทุก อีทีทีทุกแห่งเป็นต้นแบบควบคุมโรคด้วย VUCA และดำเนินการให้หน่วยบริการเป็น COVID Free Setting เน้นมาตรการ 3P ดังนี้

- Place จัดสถานที่ใน รพ.สต. อำเภอปราสาท ให้สะอาด มีจุดล้างมือ
- Personnel บุคลากรในรพ.สต.บ้านมะเมียงได้รับวัคซีน 100% และดูแล ATK ให้กับชาวบ้านที่มารับบริการไม่ขาดสาย
- Passenger ผู้ป่วยปฏิบัติตามมาตรการของหน่วยบริการอย่างเคร่งครัด

กลุ่มงานป้องกันและควบคุมโรคติดต่อ สว.สอ.ตม



C - Covid Free Setting

สถานบริการสาธารณสุข อำเภอเขวาสินรินทร์

ข่าวประชาสัมพันธ์
โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลเขวาสินรินทร์
 Khwaosinnarin Health Promoting Hospital

อ.เขวาสินรินทร์ ได้ดำเนินการตามนโยบาย COVID Free Setting ตามมาตรการ 3P (Places Personnel Passenger)

โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลเขวาสินรินทร์ ได้ดำเนินการตามนโยบายมาตรการปลอดภัยสำหรับองค์กร COVID Free Setting เพื่อเป็นแบบอย่างให้หน่วยงานและองค์กรต่างๆในพื้นที่อำเภอเขวาสินรินทร์ โดยยึดหลักมาตรการป้องกันควบคุมโรคเน้นมาตรการ 3P (Places Personnel Passenger) และคณะเจ้าหน้าที่สาธารณสุข และบุคลากรสาธารณสุข ทุกคนได้รับการฉีดวัคซีนป้องกัน COVID-19 ครบ 3 เข็ม เพื่อให้ประชาชนผู้รับบริการในหน่วยบริการสาธารณสุขเกิดความมั่นใจ และปลอดภัยจาก COVID-19

สำนักงานสาธารณสุขอำเภอเขวาสินรินทร์ E-mail: sintho2@gmail.com ☎ 044 069 795

รพ.สต.ตาก อ.เขวาสินรินทร์ จ.สุรินทร์
 สำนักงานสาธารณสุขอำเภอเขวาสินรินทร์ จ.สุรินทร์
 Khwaosinnarin District Public Health Office

26 พ.ย.2554 โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลตากจัด Covid free setting โดยเน้นตามหลัก 3P Places Personnel Passenger เพื่อให้เกิดความปลอดภัยต่อประชาชนผู้มารับบริการและบุคลากรสาธารณสุข พร้อมเน้นย้ำการปฏิบัติตามมาตรการ DMHTTA อย่างเคร่งครัด

"รู้หน้าที่ ซื่อสัตย์ รับผิดชอบ"

รพ.สต.บึง อ.เขวาสินรินทร์ จ.สุรินทร์
 สำนักงานสาธารณสุขอำเภอเขวาสินรินทร์ จ.สุรินทร์
 Khwaosinnarin District Public Health Office

โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลบึง ได้ดำเนินการให้บริการประชาชน ตามนโยบายกระทรวงสาธารณสุข ที่ได้ให้เกณฑ์การบูรณาการ เป็น COVID Free Setting ให้ทันหน่วยงานต่างๆในชุมชน โดยเน้นมาตรการ 3P (Places, Personnel, Passenger) 1. Places เป็นสถานบริการ ที่มีความสะอาดปลอดภัยได้มาตรฐาน มีจุดล้างมือและระบบระบายน้ำที่ดี 2. Personnel ไม้ทำบุคลากรผู้ให้บริการในสถานบริการ ได้รับฉีดวัคซีนป้องกัน มาตรการ DMHTT 3. Passenger ผู้เข้ารับบริการปฏิบัติตามคำแนะนำของหน่วยบริการเคร่งครัด สำหรับผู้ให้บริการนั้นๆ ต้องได้รับฉีดวัคซีนมาแล้วทั้งหมด วัคซีนที่ได้รับไม่ครบ จะฉีดตั้งกระทันหัน ATK ร่วมกับ DMHTT

"รับผิดชอบ ซื่อสัตย์ รู้หน้าที่"

โรงพยาบาลเขวาสินรินทร์
Khwaosinrin Hospital

วันที่ 26 พฤศจิกายน 2564
 โรงพยาบาลเขวาสินรินทร์ มีการดำเนินการตามมาตรการควบคุมโรค VUCA เป็นองค์กรที่ส่งเสริมมาตรการ COVID Free Setting โดยยึดหลัก 3 P ดังนี้

- 1. Places**
 สถานพยาบาล
 มีจุดล้างมือ
 ระบบระบายอากาศสะอาด
- 2. Personnel**
 บุคลากร
 ได้รับฉีดวัคซีน ตามเกณฑ์
 และปฏิบัติตามมาตรการ DMHTT
- 3. Passenger**
 ผู้เข้ารับบริการปฏิบัติตาม
 มาตรการป้องกันโรค ATK

รู้หน้าที่ มีน้ำใจ ใส่ใจบริการ

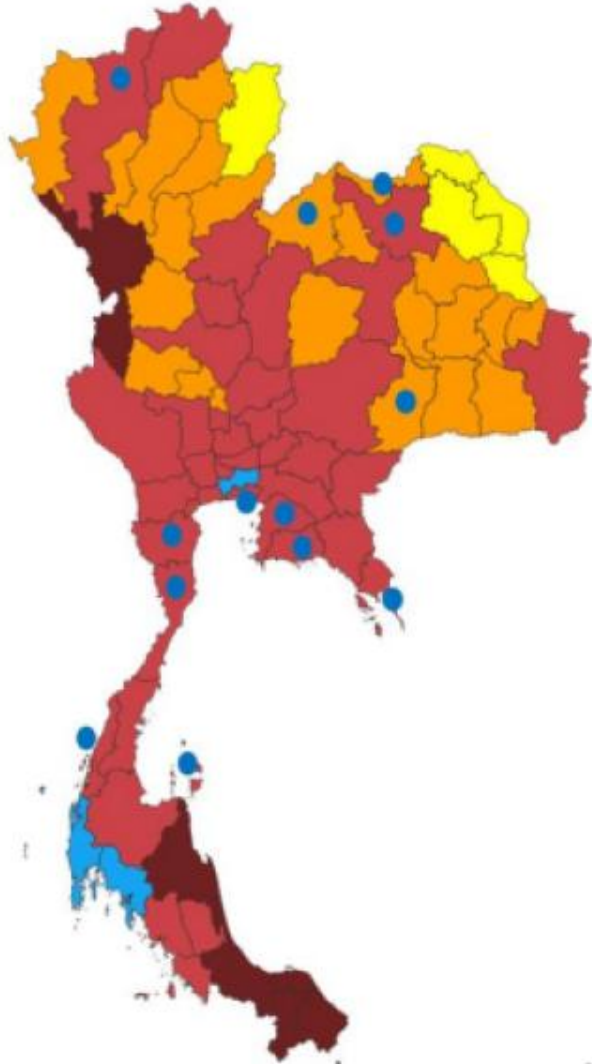
รพ.สต.ปราสาททอง อ.เขวาสินรินทร์ จ.สุรินทร์
 สำนักงานสาธารณสุขอำเภอเขวาสินรินทร์ จ.สุรินทร์
 Khwaosinnarin District Public Health Office

๒๖ พ.ย.๒๕๖๔ โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลปราสาททอง จัด Covid freesetting โดยเน้นหลัก ๓ P Places Personnel Passenger เพื่อให้เกิดความปลอดภัยต่อประชาชนผู้มารับบริการ และบุคลากรสาธารณสุข พร้อมเน้นการปฏิบัติตามมาตรการ DMHTTA อย่างเคร่งครัด

"รับผิดชอบ ซื่อสัตย์ รู้หน้าที่"

นายนิรันดร์ บุรณเจริญ
 ผู้อำนวยการ

16 พฤศจิกายน 2564



ปรับเป็น

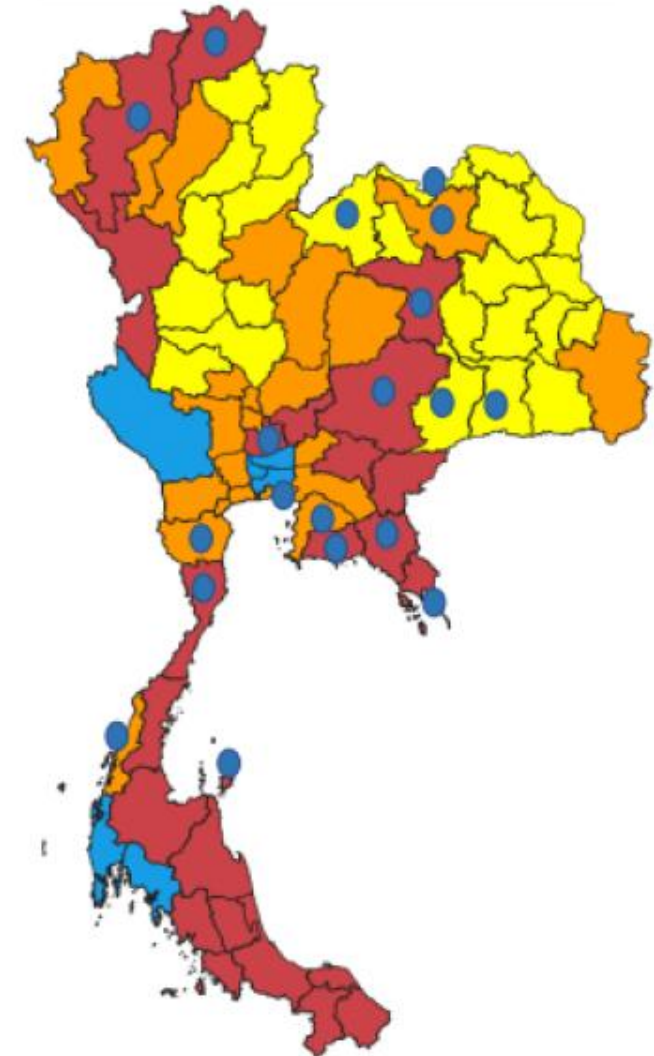
พื้นที่ควบคุมสูงสุด และเข้มงวด	6	→	0	จังหวัด
พื้นที่ควบคุมสูงสุด	39	→	23	จังหวัด
พื้นที่ควบคุม	23	→	23	จังหวัด
พื้นที่เฝ้าระวังสูง	5	→	24	จังหวัด
พื้นที่เฝ้าระวัง	0	→	0	จังหวัด
พื้นที่สีฟ้า(นาร่องการท่องเที่ยว)	4	→	7	จังหวัด

จังหวัดอื่นดำเนินการบางพื้นที่ 19 จังหวัด

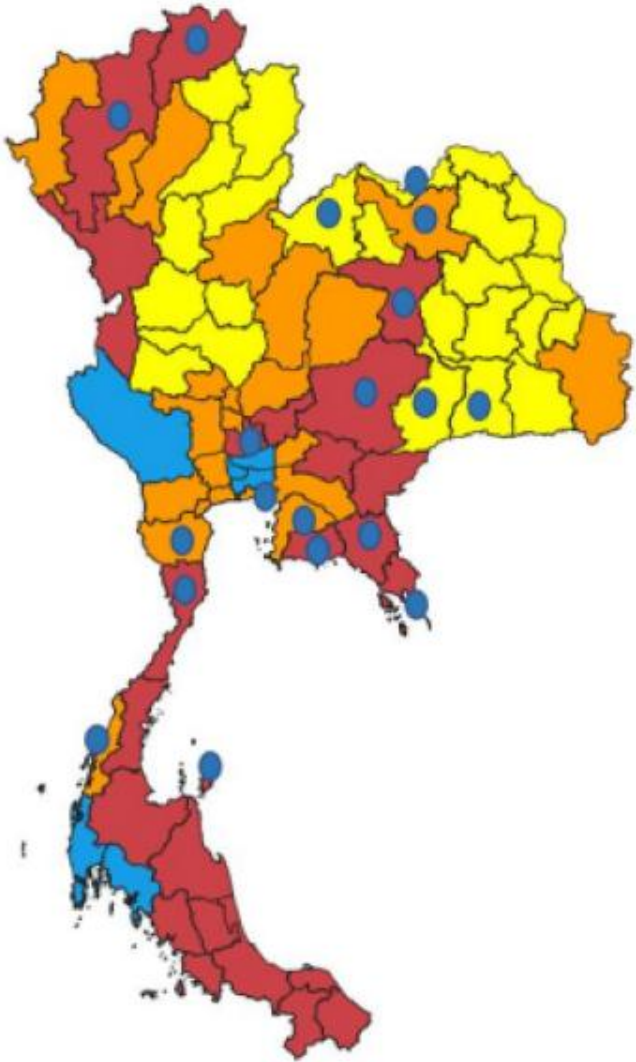
ให้จังหวัดกำหนดพื้นที่ย่อยในระดับอำเภอ ให้เข้มกว่า
ที่ ศบค. กำหนดได้ตามสถานการณ์ของจังหวัด

พื้นที่นาร่องการท่องเที่ยว ใช้มาตรการเช่นเดียวกับพื้นที่เฝ้าระวัง
ทุกพื้นที่ต้องเน้นย้ำมาตรการ Universal Prevention, COVID Free Setting และ
มาตรการป้องกันควบคุมโรคตามราชการกำหนดอย่างเคร่งครัด

1 ธันวาคม 2564



(ร่าง) ระดับพื้นที่สถานการณ์ทั่วราชอาณาจักร ของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (1 ธันวาคม 2564) 7



ทุกพื้นที่ต้องเน้นย้ำมาตรการป้องกันควบคุมโรค
 Universal Prevention, COVID Free Setting
 อย่างเคร่งครัด

พื้นที่ควบคุมสูงสุด 23 จังหวัด	จังหวัดขอนแก่น จังหวัดจันทบุรี จังหวัดชุมพร จังหวัดเชียงราย จังหวัดเชียงใหม่ จังหวัดตรัง จังหวัดตราด จังหวัดตาก จังหวัดนครราชสีมา จังหวัดนครศรีธรรมราช จังหวัดนราธิวาส จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ จังหวัดปราจีนบุรี จังหวัดปัตตานี จังหวัดพระนครศรีอยุธยา จังหวัดพัทลุง จังหวัดยะลา จังหวัดระยอง จังหวัดสงขลา จังหวัดสตูล จังหวัดสระบุรี จังหวัดสระแก้ว จังหวัดสุราษฎร์ธานี
พื้นที่ควบคุม 23 จังหวัด	จังหวัดฉะเชิงเทรา จังหวัดชัยนาท จังหวัดชัยภูมิ จังหวัดชลบุรี จังหวัดนครนายก จังหวัดนครปฐม จังหวัดพิษณุโลก จังหวัดเพชรบุรี จังหวัดเพชรบูรณ์ จังหวัดแม่ฮ่องสอน จังหวัดระนอง จังหวัดราชบุรี จังหวัดลพบุรี จังหวัดลำปาง จังหวัดลำพูน จังหวัดสมุทรปราการ จังหวัดสมุทรสงคราม จังหวัดสมุทรสาคร จังหวัดสิงห์บุรี จังหวัดสุพรรณบุรี จังหวัดอ่างทอง จังหวัดอุดรธานี จังหวัดอุบลราชธานี
พื้นที่เฝ้าระวังสูง 24 จังหวัด	จังหวัดกาฬสินธุ์ จังหวัดกำแพงเพชร จังหวัดนครพนม จังหวัดนครสวรรค์ จังหวัดน่าน จังหวัดบึงกาฬ จังหวัดบุรีรัมย์ จังหวัดพะเยา จังหวัดพิจิตร จังหวัดแพร่ จังหวัดมหาสารคาม จังหวัดมุกดาหาร จังหวัดยโสธร จังหวัดร้อยเอ็ด จังหวัดเลย จังหวัดศรีสะเกษ จังหวัดสกลนคร จังหวัดสุโขทัย จังหวัดสุรินทร์ จังหวัดหนองคาย จังหวัดหนองบัวลำภู จังหวัดอุดรดิตถ์ จังหวัดอุทัยธานี จังหวัดอำนาจเจริญ
พื้นที่นำร่องท่องเที่ยว 7 จังหวัด	กรุงเทพมหานคร จังหวัดกระบี่ จังหวัดกาญจนบุรี จังหวัดนนทบุรี จังหวัดปทุมธานี จังหวัดพังงา จังหวัดภูเก็ต (จังหวัดอื่นดำเนินการบางพื้นที่ 19 จังหวัด) พื้นที่นำร่องการท่องเที่ยว ใช้มาตรการเช่นเดียวกับพื้นที่เฝ้าระวัง

Omicron B 1.1.529 องค์การอนามัย

โลกประกาศเป็นสายพันธุ์ที่น่าวิตก

(EOC กระทรวงสาธารณสุข 28 พย 64)

ข้อมูล FB อาจารย์ยง ภู่วรวรรณ

- พัฒนาการเพิ่มขึ้นจากสายพันธุ์เดลต้า ที่แพร่กระจายง่ายอยู่แล้ว อย่างน้อยการแพร่กระจายของโรค ก็ไม่น่าจะน้อยกว่าสายพันธุ์เดลต้า
- ความรุนแรงของโรค ยังต้องติดตามต่อไป



ประเทศที่พบสายพันธุ์ Omicron (B 1.1.529) : SARS-CoV-2 Variant of Concern

ทวีป	ประเทศ
แอฟริกา	Botswana / Eswatini / Lesotho / Malawi / Mozambique / Namibia / South Africa / Zimbabwe
ยุโรป	Italy / Germany / the Netherlands / Britain / Belgium / Czech / Denmark
เอเชีย	Hong Kong / Israel
ออสเตรเลีย	Australia

ข้อเสนอแนะ

1. ฝ้าระวัง Cluster เลือกลง, โรงเรียน
2. ติดตามสถานการณ์ Omicron ฝ้าระวังแรงงานต่างด้าวและผู้ลักลอบข้ามแดน
3. เน้นมาตรการ V – U – C – A ในทุกระดับ

สถานการณ์โรคไข้เลือดออก ปี 2564

ประเทศ ผู้ป่วยจำนวน = 8,754 ราย อัตราป่วย 13.18 (แสนประชากร)

เสียชีวิต 6 ราย อัตราตาย 0.01

สุรินทร์ ผู้ป่วยจำนวน = 420 ราย อัตราป่วย 30.11 (แสนประชากร)

อันดับที่ 1 ของเขต อันดับที่ 7 ของประเทศ

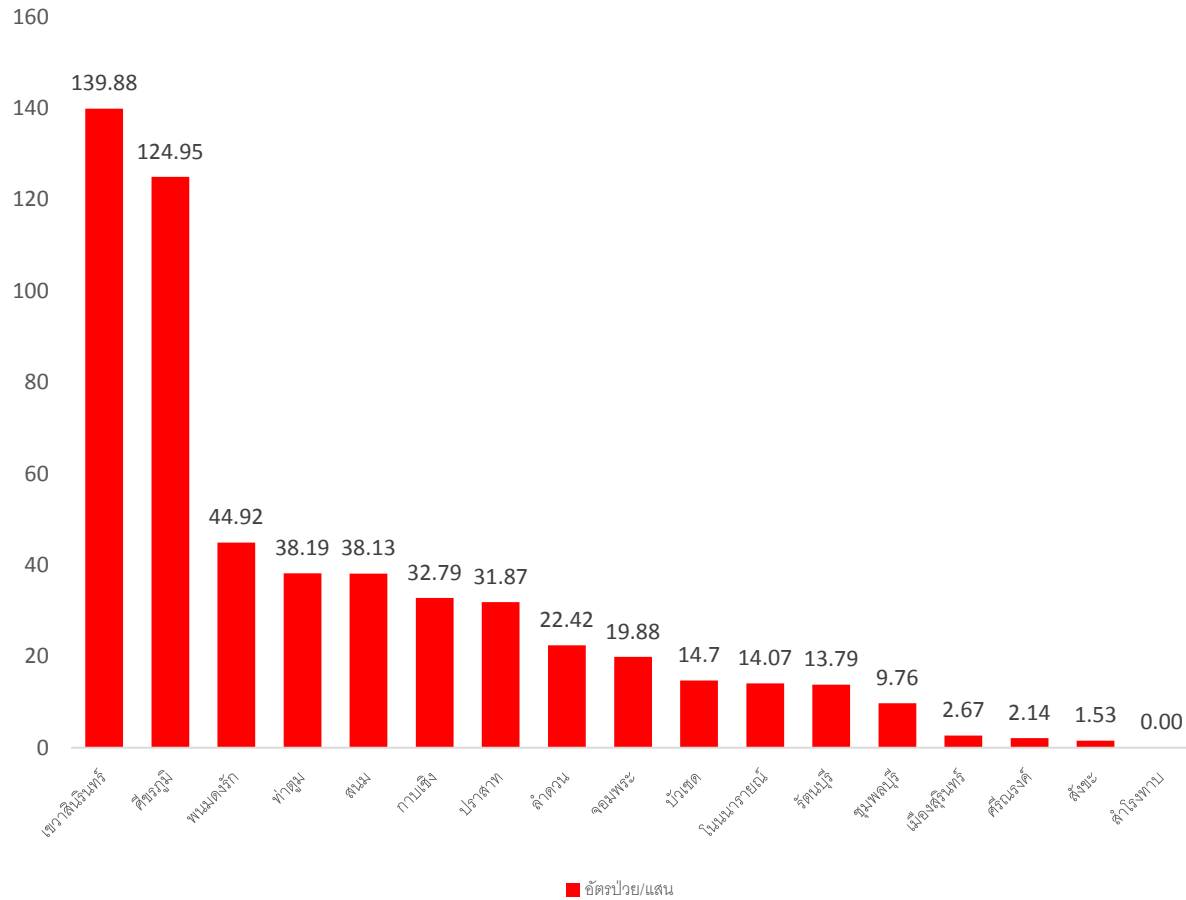
ไม่พบผู้เสียชีวิต

พบมาก	ประเทศไทย*		สุรินทร์**	
	กลุ่มอายุ	ร้อยละ	กลุ่มอายุ	ร้อยละ
กลุ่มอายุ	15 - 24 ปี	22.72%	10 - 14 ปี	28.10%
	10 - 14 ปี	18.40%	5 - 9 ปี	26.43%
	25 - 34 ปี	14.45%	15 - 24 ปี	23.10%
อาชีพ	นักเรียน	42.6%	นักเรียน	70.00%
	เด็กในปกครอง	20.8%	เด็กในปกครอง	10.48%
	รับจ้าง	17.2%	เกษตรกร	8.81%

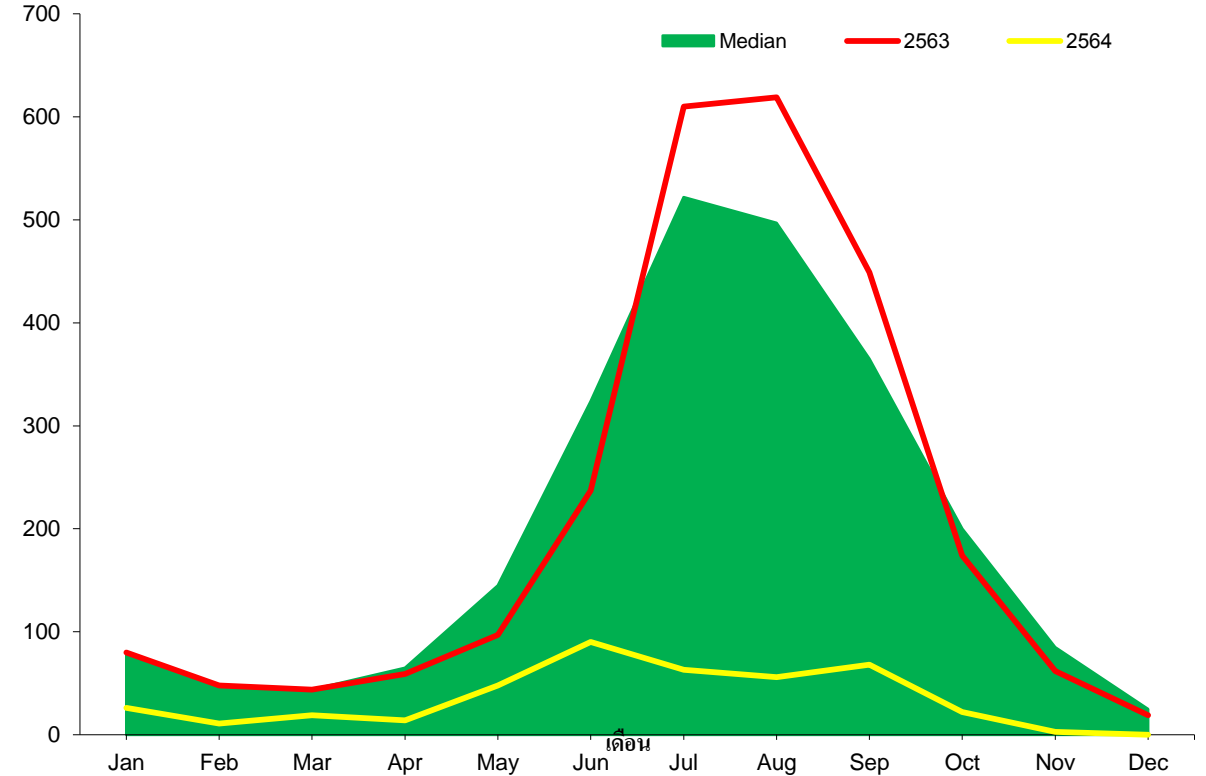
อำเภอ	จำนวน	อัตรา
เขวาสินรินทร์	49	139.88
ศีขรภูมิ	170	124.95
พนมดงรัก	17	44.92
ท่าตูม	37	38.19
สนม	17	38.13
กาบเชิง	20	32.79
ปราสาท	50	31.87
ลำดวน	7	22.42
จอมพระ	12	19.88
บัวเชด	6	14.7
โนนนารายณ์	5	14.07
รัตนบุรี	13	13.79
ชุมพลบุรี	7	9.76
เมือง	7	2.67
ศรีณรงค์	1	2.14
สังขะ	2	1.53
ลำโรงทาน	0	0

สถานการณ์โรคไข้เลือดออก ปี 2564

แผนภูมิแสดงอัตราป่วยด้วยโรคไข้เลือดออก แยกรายอำเภอ



จำนวนผู้ป่วยด้วยโรค ไข้เลือดออกรวม(26,27,66) จำแนกรายเดือน จ.สุรินทร์
เปรียบเทียบข้อมูลปี 2564 กับค่ามัธยฐาน 5 ปี ย้อนหลัง



สถานการณ์โรคไข้วัดข่อยงลาย ปี 2564

ประเทศ ผู้ป่วยจำนวน = 523 ราย

อัตราป่วย 0.79 (แสนประชากร)

ไม่พบผู้เสียชีวิต

สุรินทร์ ผู้ป่วยจำนวน = 53 ราย

อัตราป่วย 3.80 (แสนประชากร)

ไม่พบผู้เสียชีวิต

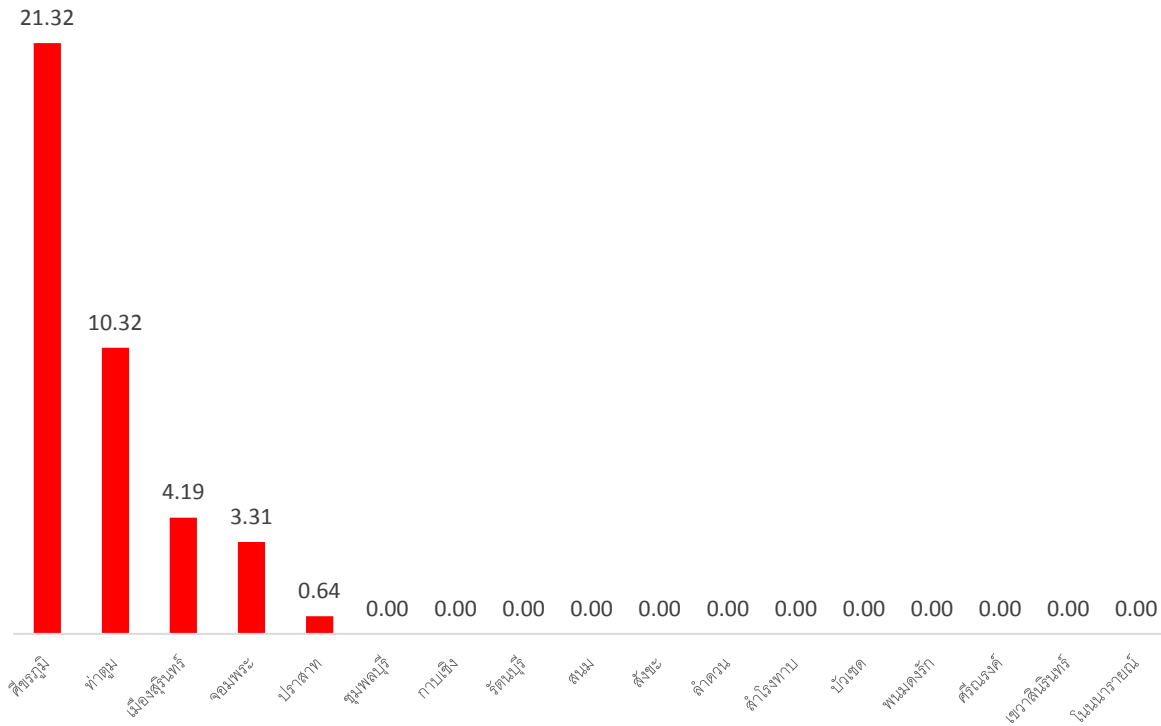
อันดับที่ 1 ของเขต อันดับที่ 4 ของประเทศ

พบมาก	ประเทศไทย*		สุรินทร์**	
	กลุ่มอายุ	ร้อยละ	กลุ่มอายุ	ร้อยละ
กลุ่มอายุ	25 - 34 ปี	19.89%	45 - 54 ปี	22.64%
	45 - 54 ปี	19.50%	15 - 24 ปี	16.98%
	35 - 44 ปี	17.02%	10 - 14 ปี	16.98%
อาชีพ	เด็กในปกครอง	27.0%	นักเรียน	39.62%
	รับจ้าง	26.6%	เกษตรกร	32.08%
	นักเรียน	19.10%	รับจ้าง	9.43%

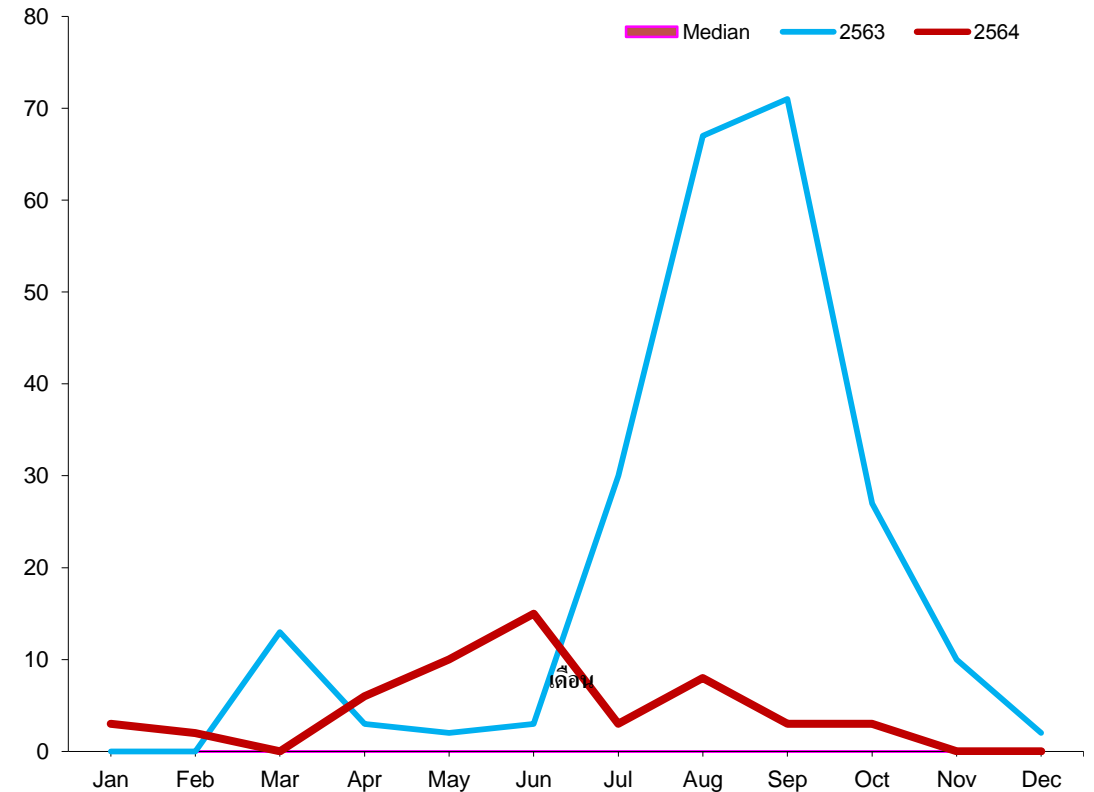
อำเภอ	จำนวน	อัตรา
ศีขรภูมิ	29	21.32
ท่าตูม	10	10.32
เมือง	11	4.19
จอมพระ	2	3.31
ปราสาท	1	0.64
ชุมพลบุรี	0	0
กาบเชิง	0	0
รัตนบุรี	0	0
สนม	0	0
สังขะ	0	0
ลำดวน	0	0
ลำโรงทาน	0	0
บัวเชด	0	0
พนมดงรัก	0	0
ศรีณรงค์	0	0
เขวาสินรินทร์	0	0
โนนนารายณ์	0	0

สถานการณ์โรคไข้วัดข้อยุงลาย ปี 2564

แผนภูมิแสดงอัตราป่วยด้วยโรคไข้วัดข้อยุงลาย แยกรายอำเภอ



จำนวนผู้ป่วยด้วยโรค Chikungunya fever จำแนกรายเดือน จ.สุรินทร์
เปรียบเทียบข้อมูลปี 2564 กับค่ามัธยฐาน 5 ปี ย้อนหลัง



สรุปผลค่าดัชนีลูกน้ำุงลาย ค่า HI (House Index) ในชุมชนของจังหวัดสุรินทร์ จิตอาสาพัฒนาสิ่งแวดล้อมเพื่อกำจัดแหล่งเพาะพันธุ์ยุงลาย

สัปดาห์ที่ 44

31 ต.ค.64 – 6 พ.ย.64

สัปดาห์ที่ 45

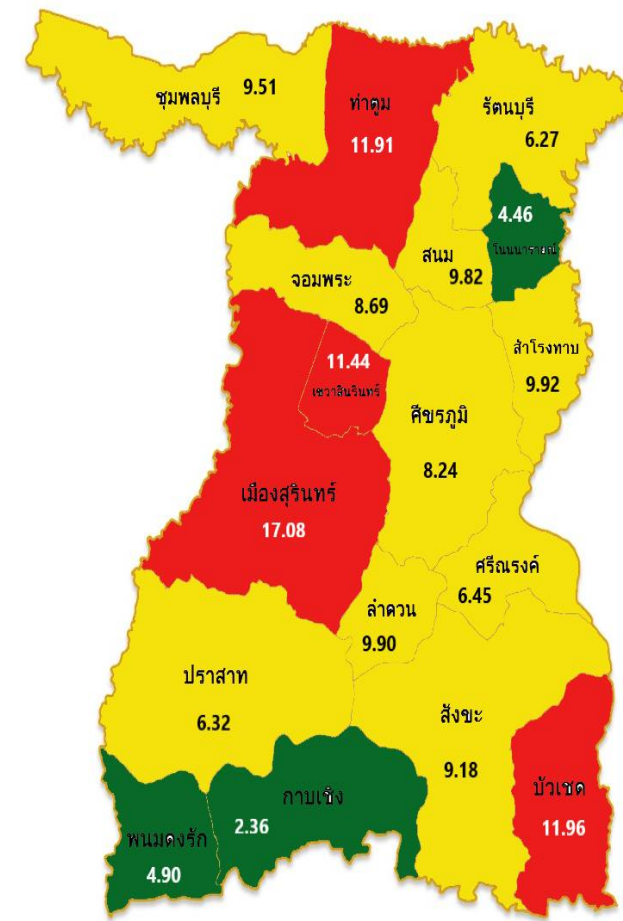
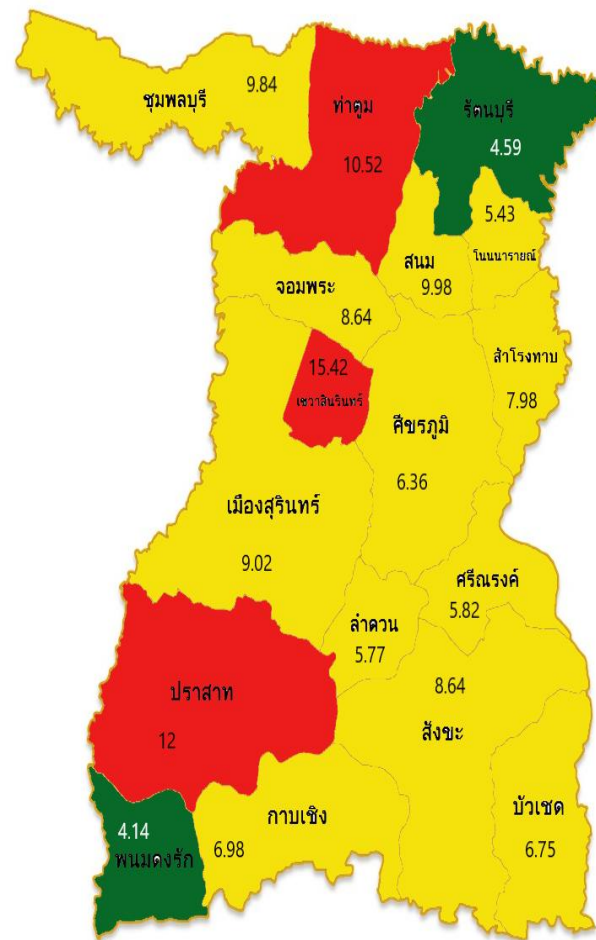
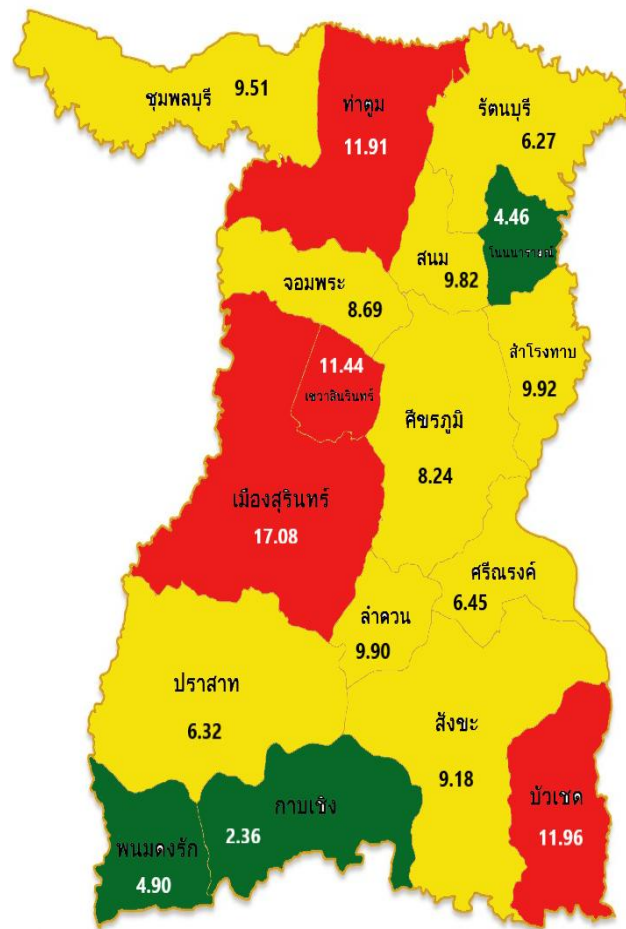
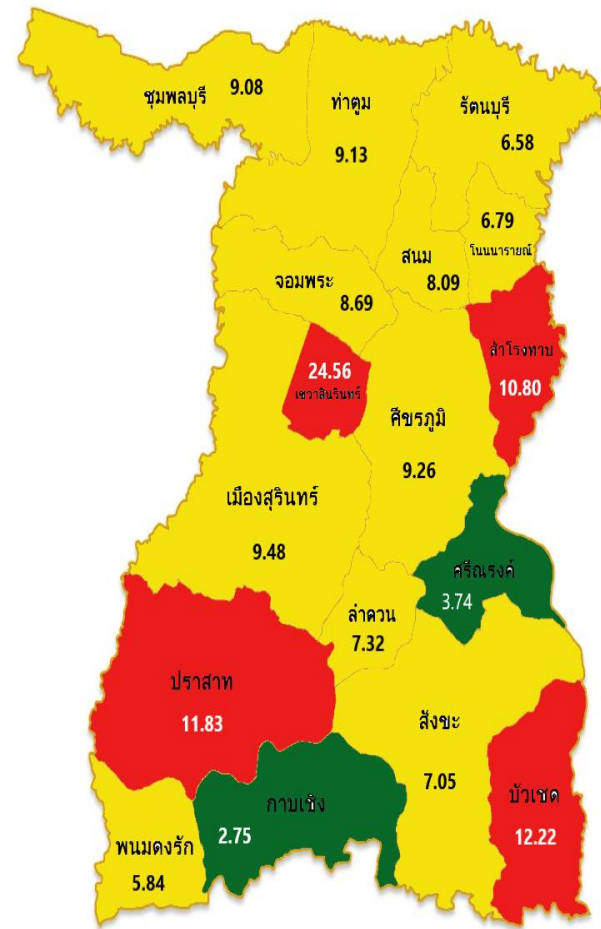
7 พ.ย.64 – 13 พ.ย.64

สัปดาห์ที่ 46

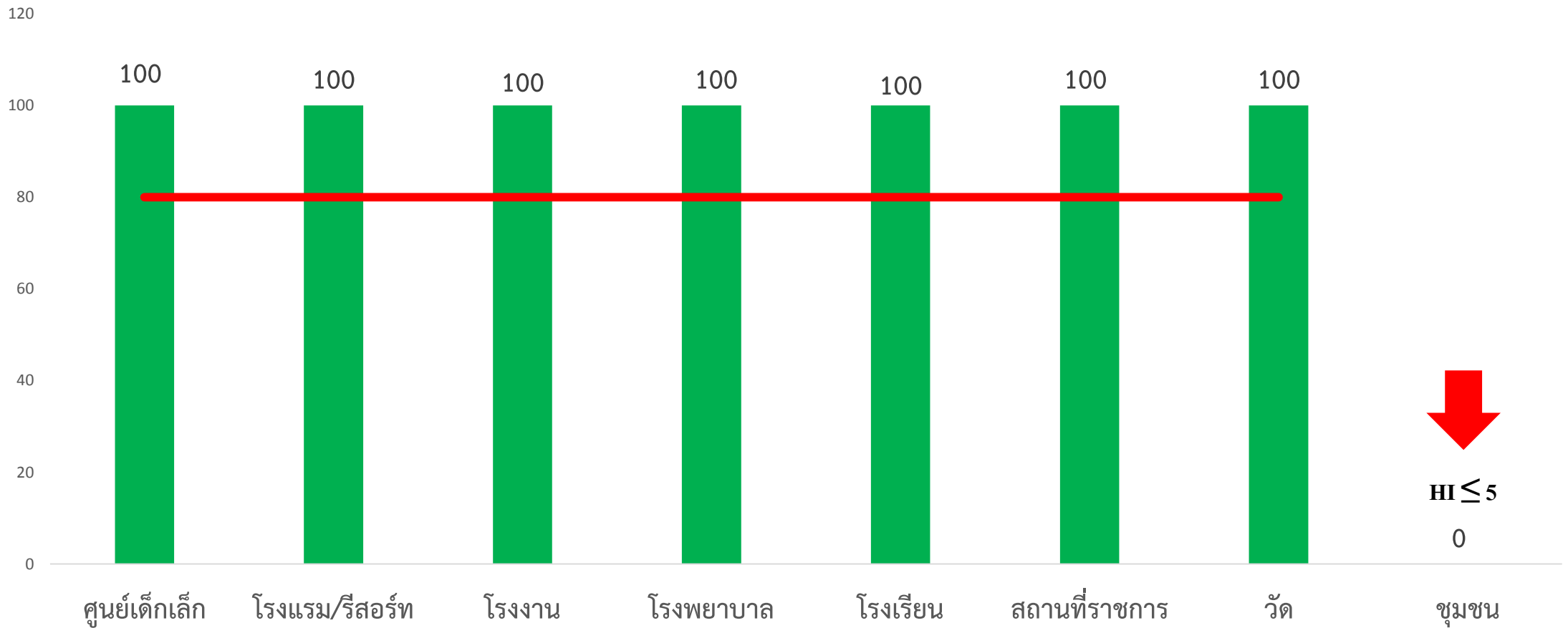
14 พ.ย.64 – 20 พ.ย.64

สัปดาห์ที่ 47

21 พ.ย.64 – 27 พ.ย.64



แผนภูมิแสดง ร้อยละของสถานที่ 7ร. ที่ผ่านเกณฑ์มาตรฐานค่าดัชนีลูกน้ำยุงลาย (1 ตุลาคม 2563 – 27 พฤศจิกายน 2564)



จังหวัดสุรินทร์ พบค่าดัชนีลูกน้ำยุงลายในทุกกลุ่มสถานที่ *เกินค่าที่กำหนด คือ ชุมชน $HI \leq 5$, สถานที่อื่นๆ คือ $CI = 0$

มาตรการดำเนินงานป้องกันควบคุมโรคติดต่อ นำโดยแมลง

1. การป้องกัน ขอความร่วมมือภาคีเครือข่ายทุกภาคส่วน จัดการสิ่งแวดล้อมไม่ให้เป็นแหล่งเพาะพันธุ์ยุงลาย มาตรการ 3 เก็บ ป้องกัน 3 โรค และเน้น มาตรการ 3 1 2

2. การควบคุมโรค เน้นประสิทธิภาพในการควบคุมโรคของทีม SRRT และท้องถิ่นป้องกันไม่ให้เกิดการระบาดระลอก 2 ตามมาตรการ 331 และใช้กลไกมาตรฐานการตอบโต้ภาวะฉุกเฉิน (EOC-ICS)

3. ป้องกันการเสียชีวิต โดยให้การรักษาตามแนวทางเวชปฏิบัติ

4. สื่อสารประชาสัมพันธ์ ผ่านช่องทางต่างๆ เพื่อให้ประชาชนรู้จักวิธีการป้องกันตนเองและร่วมมือในการควบคุมโรค

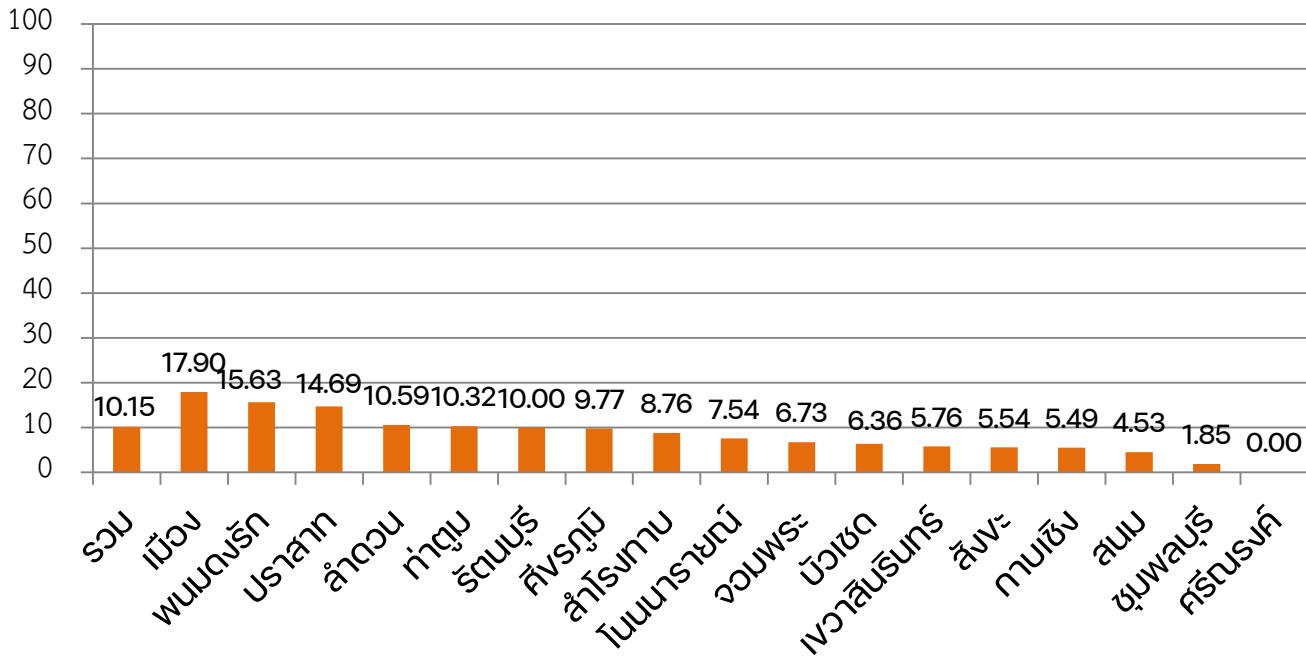
5. กำจัดลูกน้ำยุงลาย ในสถานที่ 7 ร. ได้แก่ โรงเรียน, โรงพยาบาล โรงงาน โรงแรม วัด ชุมชนและสถานที่ราชการ ให้ค่าดัชนีลูกน้ำยุงลาย CI = 0

**ให้อำเภอทุกแห่ง รวบรวมข้อมูลผลการดำเนินกิจกรรมจิตอาสากระทรวงสาธารณสุข ให้สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดสุรินทร์ ในวันจันทร์ของทุกสัปดาห์

อัตราการค้นพบผู้ป่วยวัณโรค (TB treatment coverage)

จังหวัดสุรินทร์ ปี 2565 จำแนกรายอำเภอ

เป้าหมาย $\geq 88\%$ ของ 150/แสนปชก.

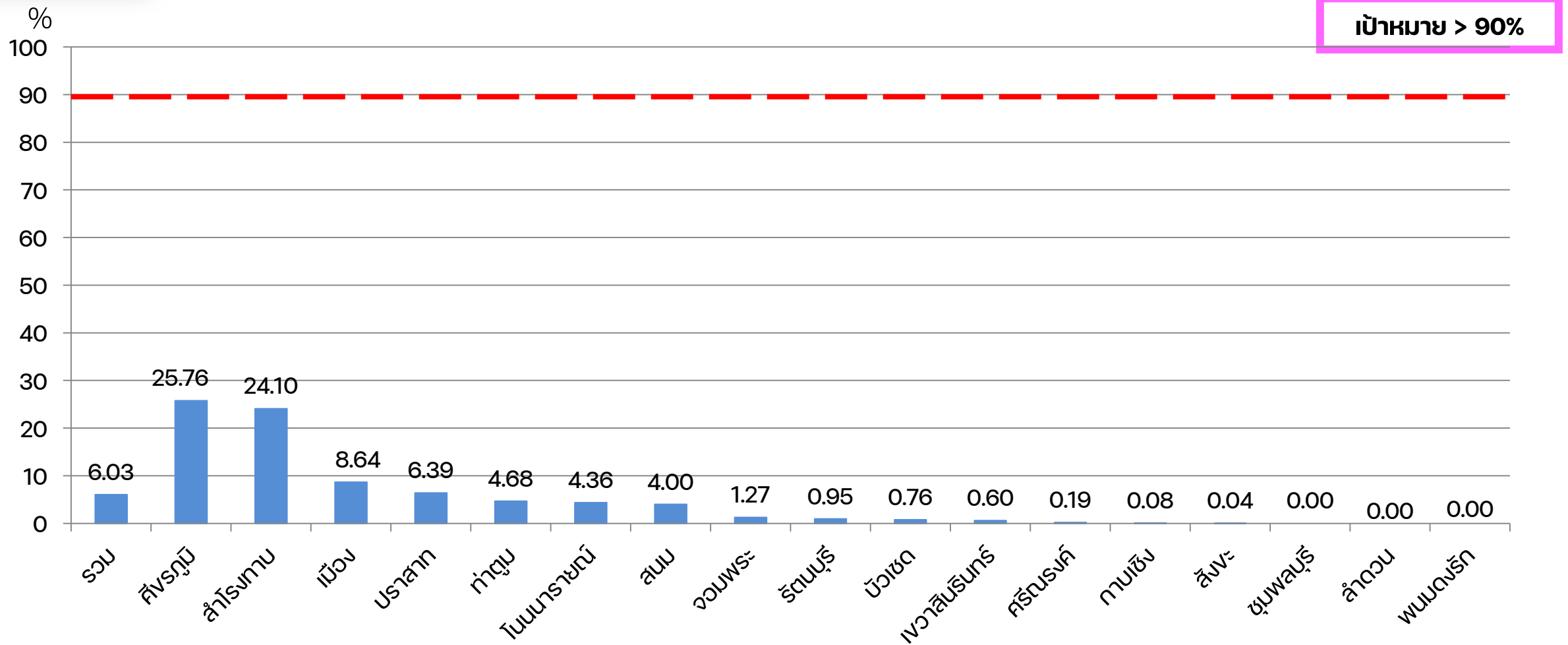


ที่มา : จากฐานข้อมูล NTIP ณ วันที่ 24 พฤศจิกายน 2564

เป้าหมายการค้นหวัณโรค ปี 2565 แยกตามอำเภอ

อำเภอ	ประชากรกลางปี (คน)	เป้าหมายการค้นหา (คน)	ผลงาน (คน)
เมืองสุรินทร์	260,663	391	70
ปราสาท	154,294	231	34
ชุมพลบุรี	71,888	108	2
ท่าตูม	96,908	145	15
จอมพระ	59,430	89	6
กาบเชิง	60,732	91	5
รัตนบุรี	93,339	140	14
สนม	44,156	66	3
ศีขรภูมิ	136,418	205	20
สังขะ	132,346	199	11
ลำดวน	31,480	47	5
สำโรงทาบ	53,257	80	7
บัวเชด	41,915	63	4
พนมดงรัก	38,394	58	9
เววาสีรินทร์	34,736	52	3
ศรีณรงค์	47,276	71	0
โนนนารายณ์	35,351	53	4
รวม	1,392,583	2,089	212

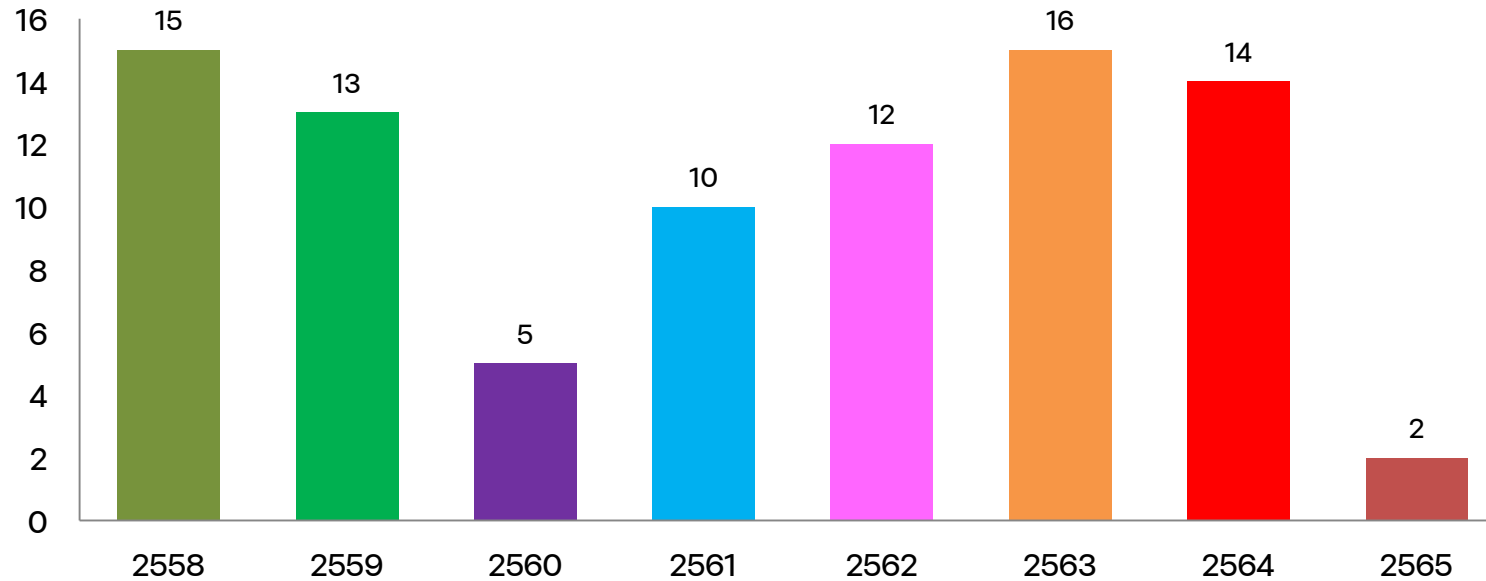
ผลการคัดกรองวัณโรคในประชากรกลุ่มเสี่ยงด้วยการถ่ายภาพรังสีทรวงอก ปี 2565 จำแนกรายอำเภอ



ที่มา : จากฐานข้อมูล NTIP ณ วันที่ 24 พฤศจิกายน 2564

ผู้ป่วยวัณโรคดื้อยาหลายขนาน (MDR - TB) ปี 2565

จำนวนผู้ป่วยวัณโรคดื้อยาหลายขนาน ปี 2558 - 2565



ที่มา : จากฐานข้อมูล NTIP ณ วันที่ 24 พฤศจิกายน 2564

ผู้ป่วยวัณโรคดื้อยาหลายขนาน (MDR - TB) ที่กำลังรักษาอยู่แยกตามรายอำเภอ

จำนวนผู้ป่วยวัณโรคดื้อยาหลายขนานที่กำลังรักษาอยู่ตั้งแต่ปี 2563 - 2565

SW.	จำนวน
อ.เมืองสุรินทร์	3
อ.โนนนารายณ์	1
อ.ศีขรภูมิ	1
อ.สังขะ	2
อ.รัตนบุรี	1
อ.ลำดวน	1
อ.ศรีณรงค์	1
อ.จอมพระ	1
รวม	11



สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดสุรินทร์
Surin Provincial Health Office

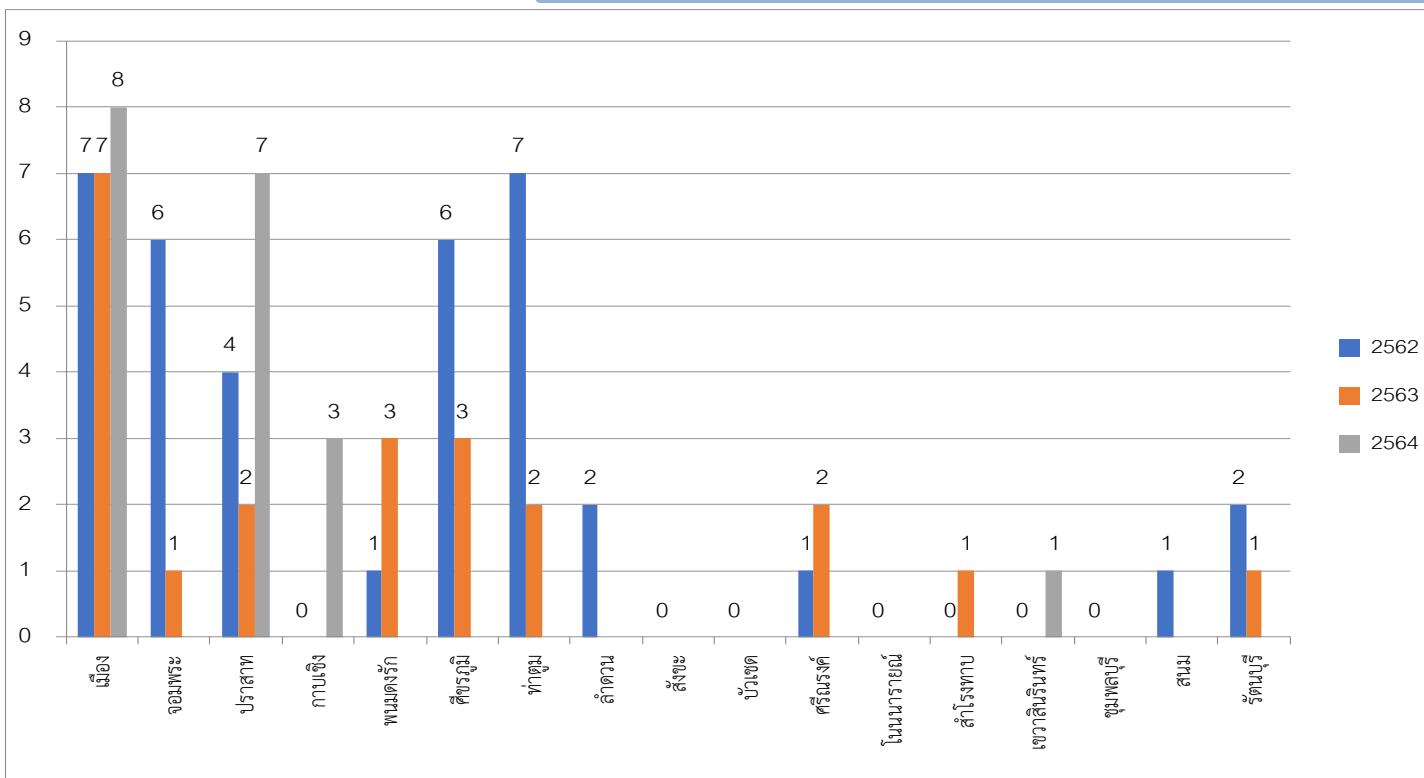
ขอความร่วมมือ การดำเนินงานดังนี้

1. sw.สต.คัดกรองผู้มีอาการสงสัยวัณโรคและส่งต่อไปรับการรักษาที่ sw.
2. ประสาน/ติดตาม กำกับการกินยาของผู้ป่วยให้ครบตามกำหนดจนหายขาด
3. ประสาน อปท./อบต. สนับสนุนรถ/เงิน/ค่าเดินทาง สำหรับผู้ป่วยวัณโรคที่ยากไร้
4. sw.ค่ายฯและsw.เอกซนทั้ง 2 แห่ง แจงรายละเอียดของผู้ป่วยถึงเครือข่ายเพื่อกำกับการกินยา และตรวจผู้สัมผัส
5. sw.ทุกแห่ง * คัดกรอง/ค้นหาผู้ป่วยวัณโรคและนำมาขึ้นทะเบียนในโปรแกรม NTIP
 - * คัดกรองในกลุ่มเสี่ยง ด้วยการ X-Ray ทรวงอก
 - * เร่งรัดการค้นหาและวินิจฉัยวัณโรคด้วยยาหลายขนานในผู้ป่วยวัณโรคสมหะ พบเชื้อ และผู้ป่วยกลุ่มเสี่ยงสูง โดยการส่งตรวจทางห้องปฏิบัติการ เพื่อทดสอบความไวของยา

สถานการณ์ผู้เสียชีวิตโรคพิษสุนัขบ้าประเทศไทยปี2560-2564

ระดับ	ปี 2560	2561	2562	2563	2564
ประเทศไทย	11	18	3	3	4
เขต 9 นครราชสีมา	2 (สุรินทร์1,บุรีรัมย์)	4 (สุรินทร์ 1,บุรีรัมย์ 2, นครราชสีมา 1)	2 (สุรินทร์ 1, บุรีรัมย์ 1)	0	3 (บุรีรัมย์1, สุรินทร์ 2)
จ.สุรินทร์	1	1	1	0	2 (ลำโรงทาบ 1,ศีขรภูมิ 1)

สถานการณ์โรคพิษสุนัขบ้าในสัตว์จังหวัดสุรินทร์ ปี 2562-2564



ที่มา : กรมควบคุมโรค ณ 26 พ.ย.64

ปี 2562 = 25.17% (37/147 ตย.) จาก 10 อำเภอ
 ปี 2563 = 13.50% (22/163 ตย.) จาก 9 อำเภอ
 ปี 2564 = 16.10% (19/118 ตย.) จาก 4 อำเภอ
พ.ย.64 ตรวจพบเชื้อโรคพิษสุนัขบ้าในสัตว์ 2 ตย.
(ต.นอกเมือง อ.เมืองฯ 1 ตย.,ต.โคกสะอาด อ.ปราสาท 1 ตย.)

ที่มา : thairabies.net ณ 26 พ.ย.64

ขอความร่วมมือ

1. ประชาสัมพันธ์ ให้ความรู้แก่ประชาชน เน้น

- โรคพิษสุนัขบ้าเป็นแล้วรักษาไม่หายตาย 100% แต่สามารถป้องกันได้ด้วยการฉีดวัคซีน
- เมื่อถูกสุนัข/แมวกัด-ข่วน รีบล้างแผลด้วยสบู่และน้ำสะอาดหลายๆ ครั้ง ใส่ยารักษาแผลสดและรีบพบแพทย์เพื่อรับวัคซีนโดยเร็ว
- ไม่ฆ่าแหย่หรือนำเนื้อสัตว์ที่ตายโดยไม่ทราบสาเหตุมาบริโภค
- หากพบสัตว์ที่มีอาการดุร้ายหรือตายผิดปกติ ให้รีบแจ้งปศุสัตว์เก็บตัวอย่างส่งตรวจหาเชื้อโรคพิษสุนัขบ้า
- หากเลี้ยงสุนัข-แมว ให้พาไปฉีดวัคซีนป้องกันโรคและควบคุมจำนวนประชากรสัตว์เลี้ยง

2. ให้ อสม.เคาะประตูบ้านค้นหาผู้ถูกสุนัข-แมวกัด/ข่วน และยังไม่ได้รับการฉีดวัคซีนป้องกันโรคไปพบแพทย์โดยเร็ว

3. หากมีปชช.ไปขอรับบริการฉีดวัคซีนป้องกันโรค โปรดให้บริการ เพราะพื้นที่จังหวัดสุรินทร์เป็นพื้นที่สีแดง (มีคนและสัตว์เสียชีวิตด้วยโรคพิษสุนัขบ้า) และสอบถามเพิ่มเติมว่า ในเหตุการณ์เดียวกันมีผู้สัมผัสสายอื่นอีกหรือไม่ที่ยังไม่ได้รับวัคซีน รวมทั้งมีการติดตามการฉีดวัคซีนให้ครบชุด

4. เฝ้าระวังสถานการณ์โรคพิษสุนัขบ้าและบูรณาการการดำเนินงานร่วมกับปศุสัตว์ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในพื้นที่ ในการสร้างพื้นที่ปลอดโรคพิษสุนัขบ้า



การดำเนินงานพยาธิใบไม้ตับและมะเร็งท่อน้ำดี ปี 2565

ขอความร่วมมือ

- **โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบล** จัดกิจกรรมคัดกรองพยาธิใบไม้ตับ พื้นที่เป้าหมาย 23 ตำบล ดังนี้ **อ.เมือง**(ในเมือง/แกใหญ่), **อ.ชุมพลฯ** (นาหนองไผ่/กระเบื้อง), **อ.ท่าตูม**(กระโพธิ์/หนองเมธี),**อ.จอมพระ**(จอมพระ/เป็นสุข),**อ.ปราสาท**(ปราสาททนาง/ โศกสะอาด/ก้งแอน),**อ.กาบเชิง**(ด่าน), **อ.รัตนบุรี** (แก/หนองบัวบาน/กุดชาศิม),**อ.สนม**(หนองอียอ),**อ.ศีขรภูมิ**(หนองขวาว/ช่างปี),**อ.สังขะ**(กระเทียม/สะกาด), **อ.สำโรง** **ทาบ**(กระออม/เสม็ด),**อ.บัวเชด**(จรัส)
★ ดำเนินการคัดกรองพยาธิใบไม้ตับในพื้นที่เป้าหมาย(รพ.สต.) แห่งละ 1,000 ราย (จัดกิจกรรมให้แล้วเสร็จภายในไตรมาส 2)
- **โรงพยาบาล** จัดกิจกรรมคัดกรองมะเร็งท่อน้ำดีด้วยวิธีอัลตราซาวด์ในประชาชนกลุ่มเสี่ยงอายุ 40ปีขึ้นไป เป้าหมาย=2,000ราย จำนวน 17 โรงพยาบาล เป้าหมายในการคัดกรองรพ.ละ 100 ราย ยกเว้นรพ.ท่าตูม,รัตนบุรี,ศีขรภูมิ แห่งละ 200 ราย
- **อปท.** มีการออกข้อบังคับ/ข้อบัญญัติ กำจัดสิ่งปฏิกูล เป้าหมาย = 23 ตำบล (เป็นตำบลที่ดำเนินงาน OV ปี 2565)
- **โรงเรียน** ในพื้นที่ดำเนินการ OV (พื้นที่เดียวกับพื้นที่ดำเนินงาน ปี 2565) (จำนวน=250โรงเรียน) นำหลักสูตรการเรียนการสอนพยาธิใบไม้ตับและมะเร็งท่อน้ำดี มาใช้สอนนักเรียน/เยาวชน



เพื่อจังหวัดสุรินทร์ ที่ดีขึ้น

“ใส่หน้ากาก เว้นระยะห่าง หมั่นล้างมือ”

