

สถานการณ์โรคติดต่อที่ต้องเฝ้าระวังทางระบาดวิทยา
และโรคติดต่อตามพระราชบัญญัติโรคติดต่อ
พ.ศ. 2558

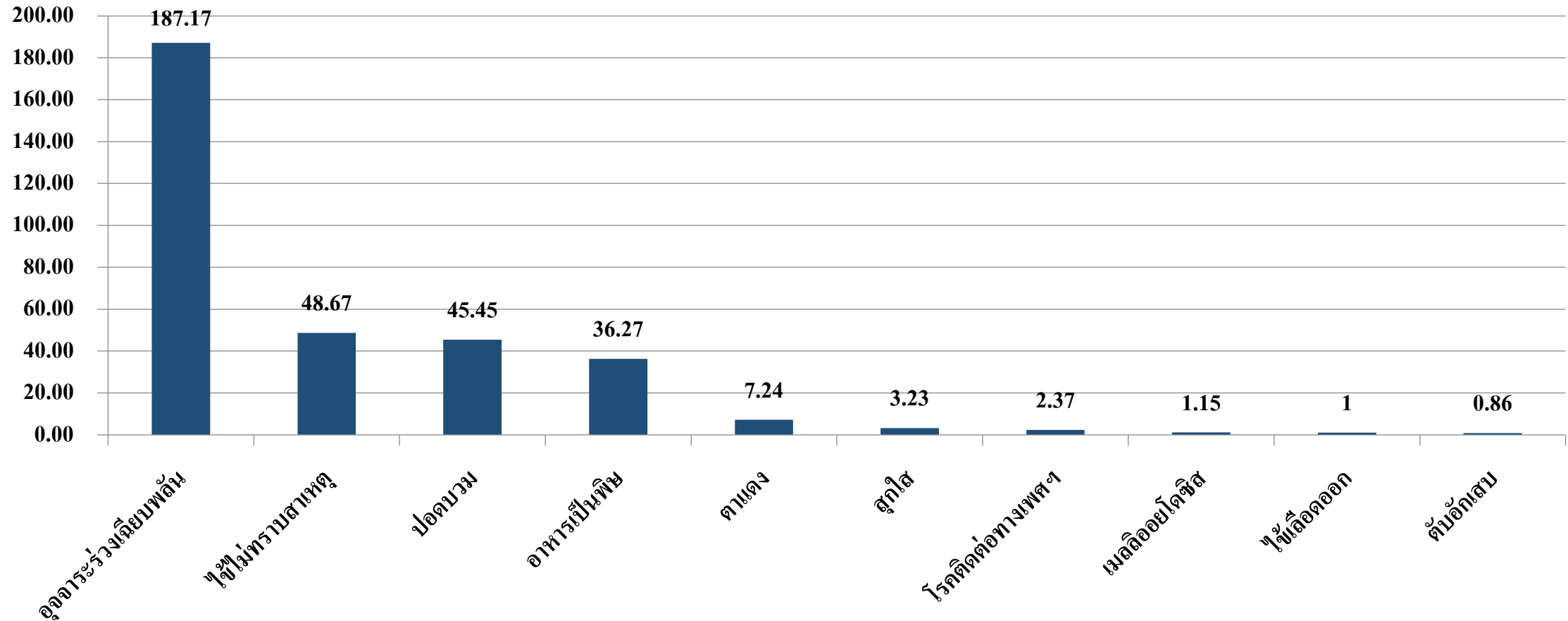
โดย

กลุ่มงานควบคุมโรคติดต่อ

31 มีนาคม 2565

อัตราป่วยโรคที่เฝ้าระวังทางระบาดวิทยา 10 อันดับแรก จังหวัดสุรินทร์ 1 มกราคม - 29 มีนาคม 2565

อัตราป่วยต่อแสน



จาก รง 506 ณ 29 กพ 65

สถานการณ์โรคไข้เลือดออก ปี 2565

ประเทศ ผู้ป่วยจำนวน = 727 ราย อัตราป่วย 1.10 (แสนประชากร) เสียชีวิต 2 ราย

สุรินทร์ ผู้ป่วยจำนวน = 14 ราย อัตราป่วย 1.00 (แสนประชากร) พบที่ อ.ศีขรภูมิ จำนวน 9 ราย อัตราป่วย 6.62 ต่อแสนประชากร พบที่ อ.ท่าตูม 5 ราย อัตราป่วย 5.16 ต่อแสนประชากร ไม่พบผู้เสียชีวิต

ภาคที่มีอัตราป่วยต่อแสนประชากรสูงสุด คือ ภาคกลาง 1.75 ภาคใต้ 1.16 ภาคเหนือ 1.06 ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ 0.41

จังหวัดที่มีอัตราป่วยต่อแสนประชากรสูงสุด 5 อันดับแรก คือ แม่ฮ่องสอน 15.39 นครปฐม 7.92 ชุมพล 4.32 พัทลุง 3.83

ประจวบคีรีขันธ์ 3.25

การระบาดของไข้เลือดออกสุรินทร์ เป็นอันดับที่ 1 ของเขต อันดับที่ 23 ของประเทศ

พบมาก	ประเทศไทย*		จังหวัด*	
	อายุ	ร้อยละ	อายุ	ร้อยละ
กลุ่มอายุ	15 – 24 ปี	23.38%	10 – 14 ปี	57.14%
	10 – 14 ปี	19.67%	5 – 9 ปี	28.57%
	25 – 34 ปี	14.86%	25 – 34 ปี	7.14%
อาชีพ	นักเรียน	45.0%	นักเรียน	85.71%
	เด็กในปกครอง	22.0%	เด็กในปกครอง	7.14%
	รับจ้าง	17.3%	รับจ้าง	7.14%

สถานการณ์โรคไข้วัดข้อยุ่งลาย ปี 2565

ประเทศ ผู้ป่วยจำนวน = 54 ราย อัตราป่วย 0.08 (แสนประชากร) **ไม่พบผู้เสียชีวิต**

สุรินทร์ ผู้ป่วยจำนวน = ไม่ได้รับรายงานผู้ป่วยโรคไข้วัดข้อยุ่งลาย

ภาคที่มีอัตราป่วยต่อแสนประชากรสูงสุด คือ ภาคกลาง 0.21 ภาคใต้ 0.05 ภาคเหนือ 0.00

ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ 0.00

จังหวัดที่มีอัตราป่วยต่อแสนประชากรสูงสุด คือ กรุงเทพมหานคร 0.83 ภูเก็ต 0.48 จันทบุรี 0.37

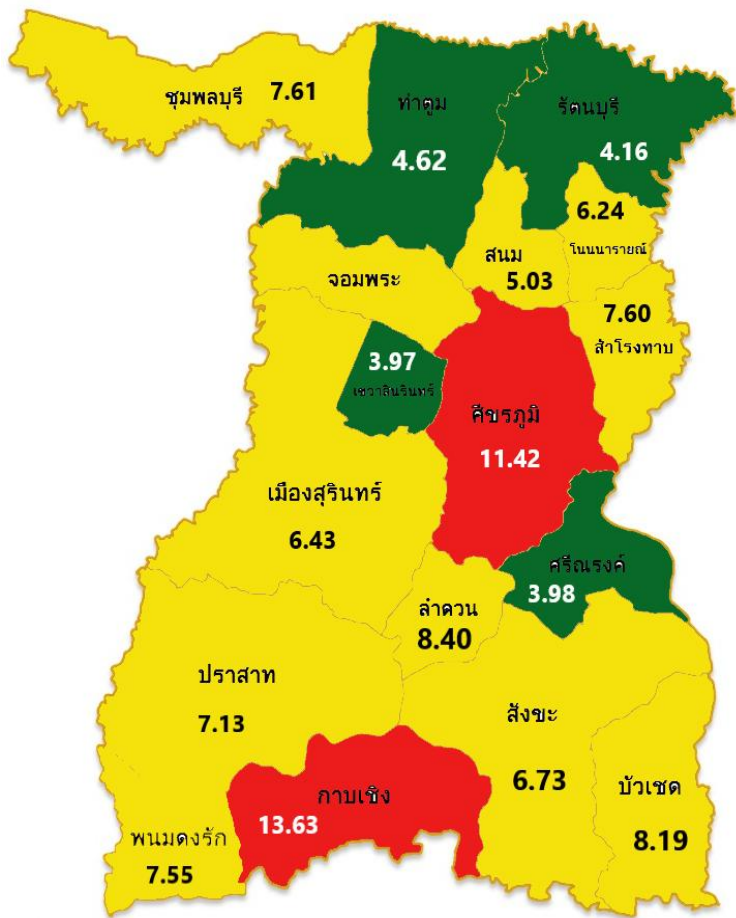
ชุมพล 0.20 สุราษฎร์ธานี 0.09

พบมาก	ประเทศไทย*	
กลุ่มอายุ	55 – 64 ปี	25.93%
	35 – 44 ปี	22.22%
	25 – 34 ปี	18.52%
อาชีพ	เด็กในปกครอง	51.9%
	รับจ้าง	27.8%
	นักเรียน	7.4%

สรุปผลค่าดัชนีลูกน้ำยุงลาย ค่า HI (House Index) ในชุมชนของจังหวัดสุรินทร์ จิตอาสาพัฒนาสิ่งแวดล้อมเพื่อกำจัดแหล่งเพาะพันธุ์ยุงลาย

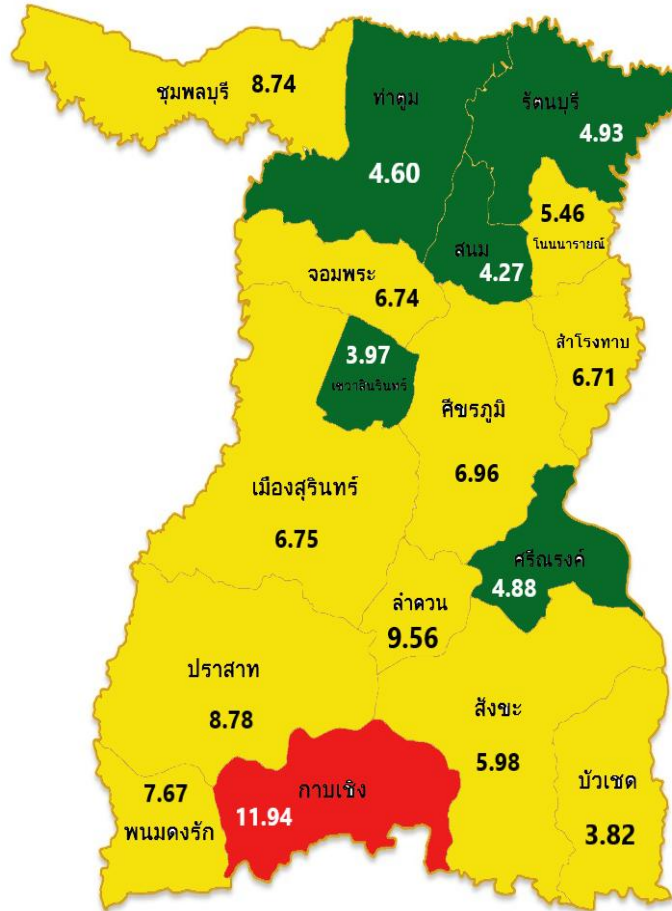
สัปดาห์ที่ 9

27 ก.พ.65 – 6 มี.ค.65



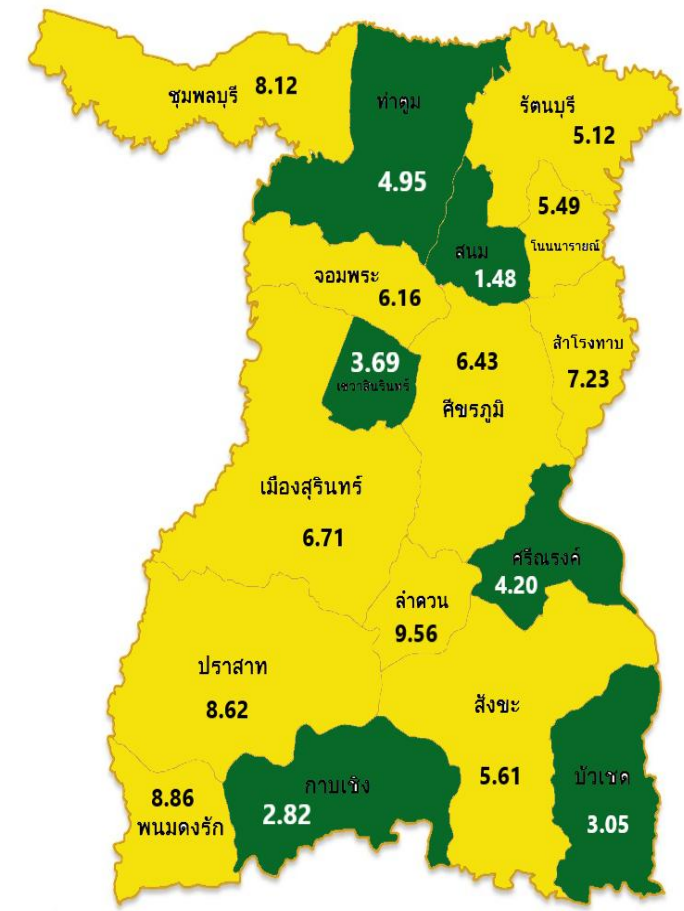
สัปดาห์ที่ 10

7 – 13 มี.ค.65

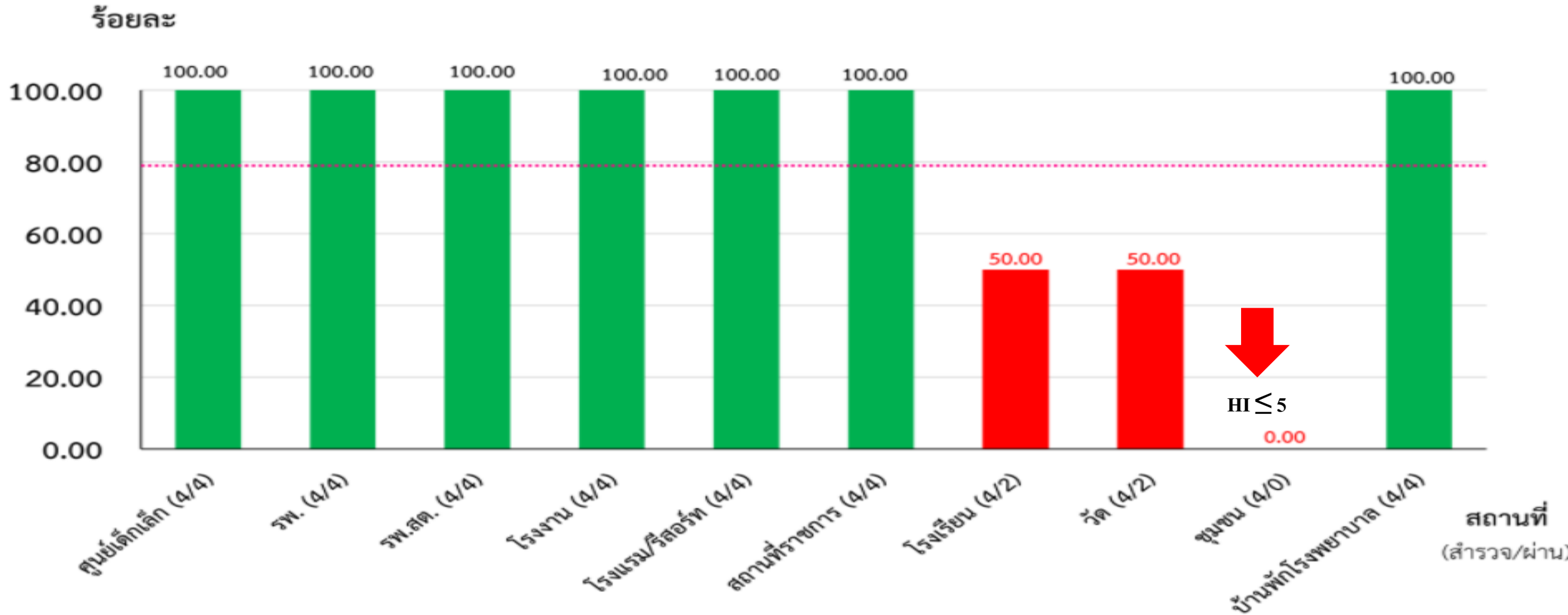


สัปดาห์ที่ 11

14 – 20 มี.ค.65



แผนภูมิแสดง ร้อยละของสถานที่ 7ร. ที่ผ่านเกณฑ์มาตรฐานค่าดัชนีลูกน้ำยุงลาย (1 ตุลาคม 2564 – 26 มีนาคม 2565)



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

เป้าหมายการค้นหวัณโรค ปี 2565 แยกรายอำเภอ

อำเภอ	ประชากรกลางปี (คน)	เป้าหมายการค้นหา (คน)	กลับมาเป็นซ้ำ (คน)	รายใหม่ (คน)	รวมผลงาน (คน) รายใหม่ + กลับมาเป็นซ้ำ	ร้อยละ (%)
เมืองสุรินทร์	260663	391	18	294	312	79.80
ปราสาท	154294	231	10	106	116	50.12
ชุมพลบุรี	71888	108	4	17	21	19.47
ท่าตูม	96908	145	7	37	44	30.27
จอมพระ	59430	89	0	24	24	26.92
กาบเชิง	60732	91	4	31	35	38.42
รัตนบุรี	93339	140	6	44	50	35.71
สนม	44156	66	0	8	8	12.08
ศีขรภูมิ	136418	205	4	88	92	44.96
สังขะ	132346	199	3	42	45	22.67
ลำดวน	31480	47	3	18	21	44.47
สำโรงทาบ	53257	80	4	17	21	26.29
บัวเชด	41915	63	1	10	11	17.50
พนมดงรัก	38394	58	1	25	26	45.15
เววาสีรินทร์	34736	52	0	6	6	11.52
ศรีณรงค์	47276	71	3	13	16	22.56
โนนนารายณ์	35351	53	1	15	16	30.17
รวม	1392583	2089	69	795	864	41.36*

ที่มา : จากฐานข้อมูล NTIP ณ วันที่ 25 มี.ค. 65

เป้าหมาย $\geq 88\%$ ของ 150/แสนปชก.

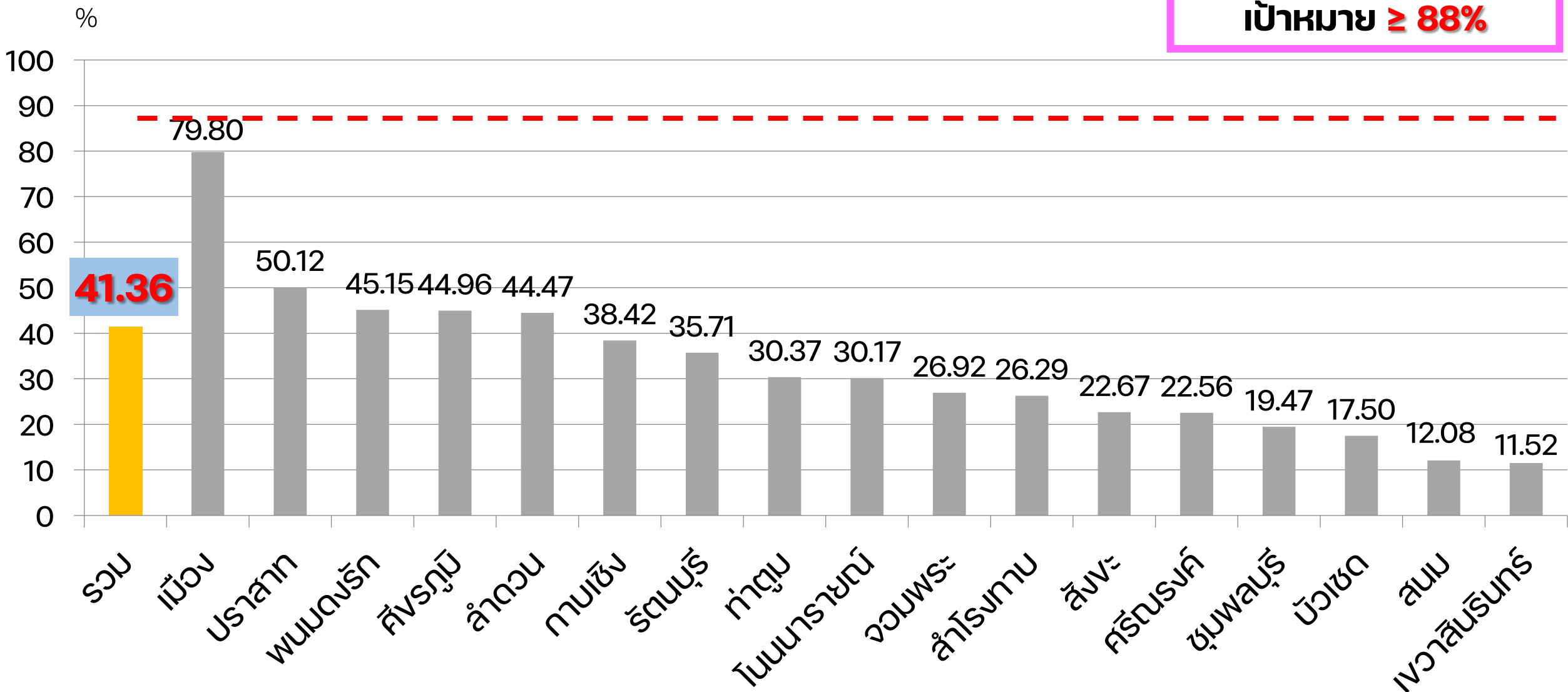


สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดสุรินทร์
Surin Provincial Health Office

อัตราการค้นพบผู้ป่วยวัณโรค (TB treatment coverage)

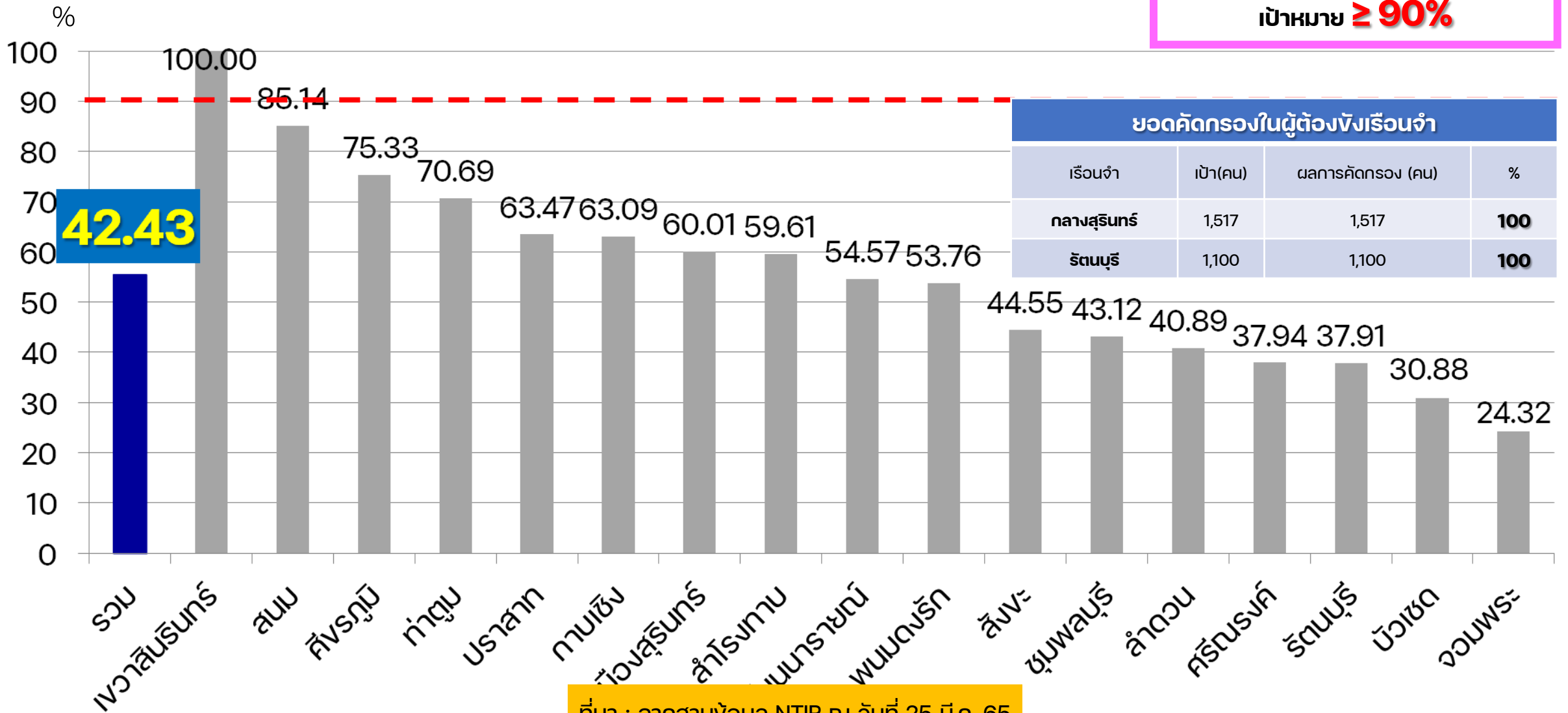
จังหวัดสุรินทร์ ปี 2565 จำแนกตามอำเภอ

เป้าหมาย $\geq 88\%$



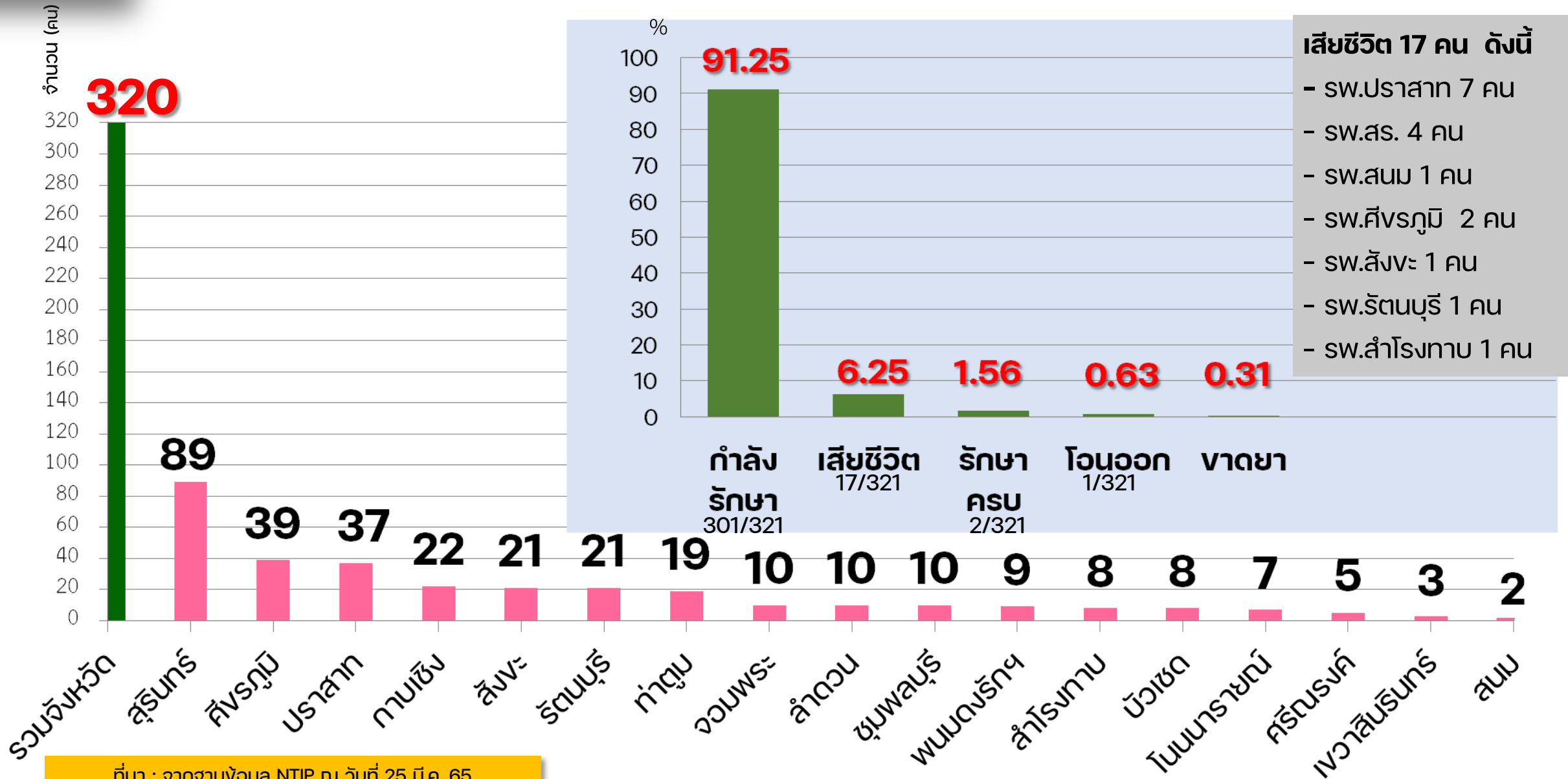
ที่มา : จากฐานข้อมูล NTIP ณ วันที่ 25 มี.ค. 65

ผลการคัดกรองวัณโรคในประชากรกลุ่มเสี่ยงด้วยการถ่ายภาพรังสีทรวงอก ปี 2565 จำแนกรายอำเภอ

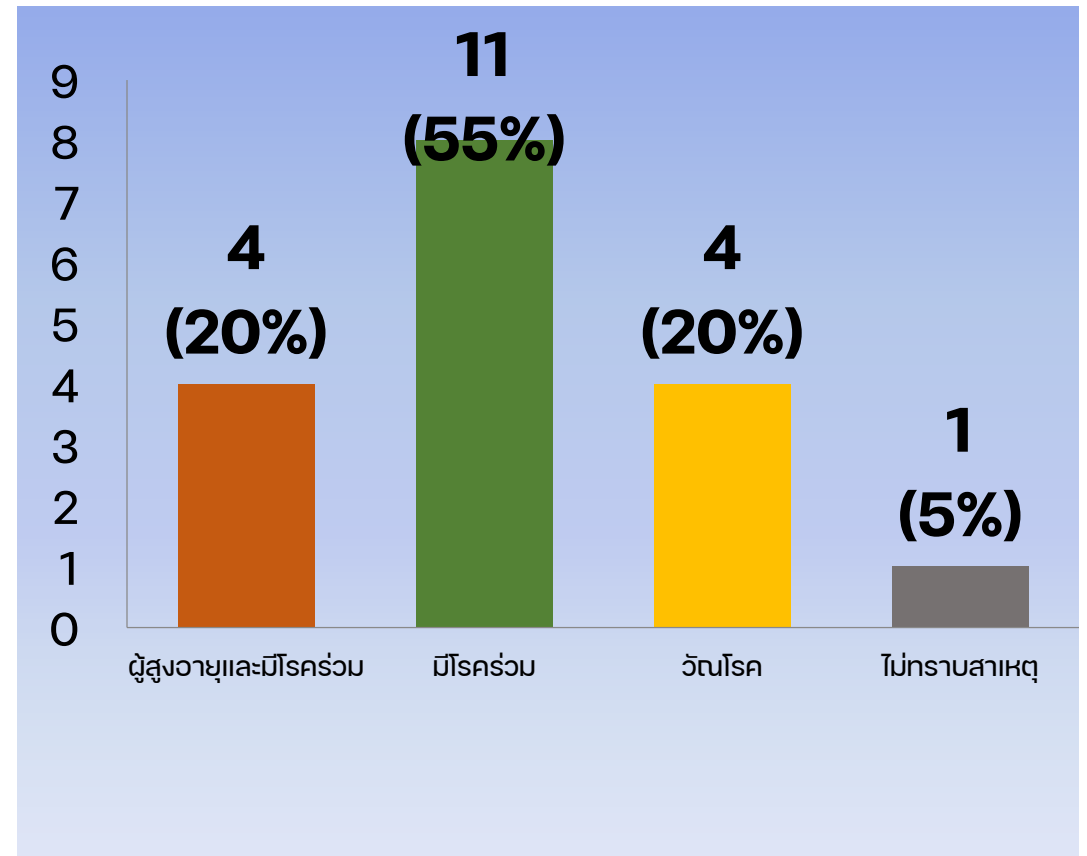
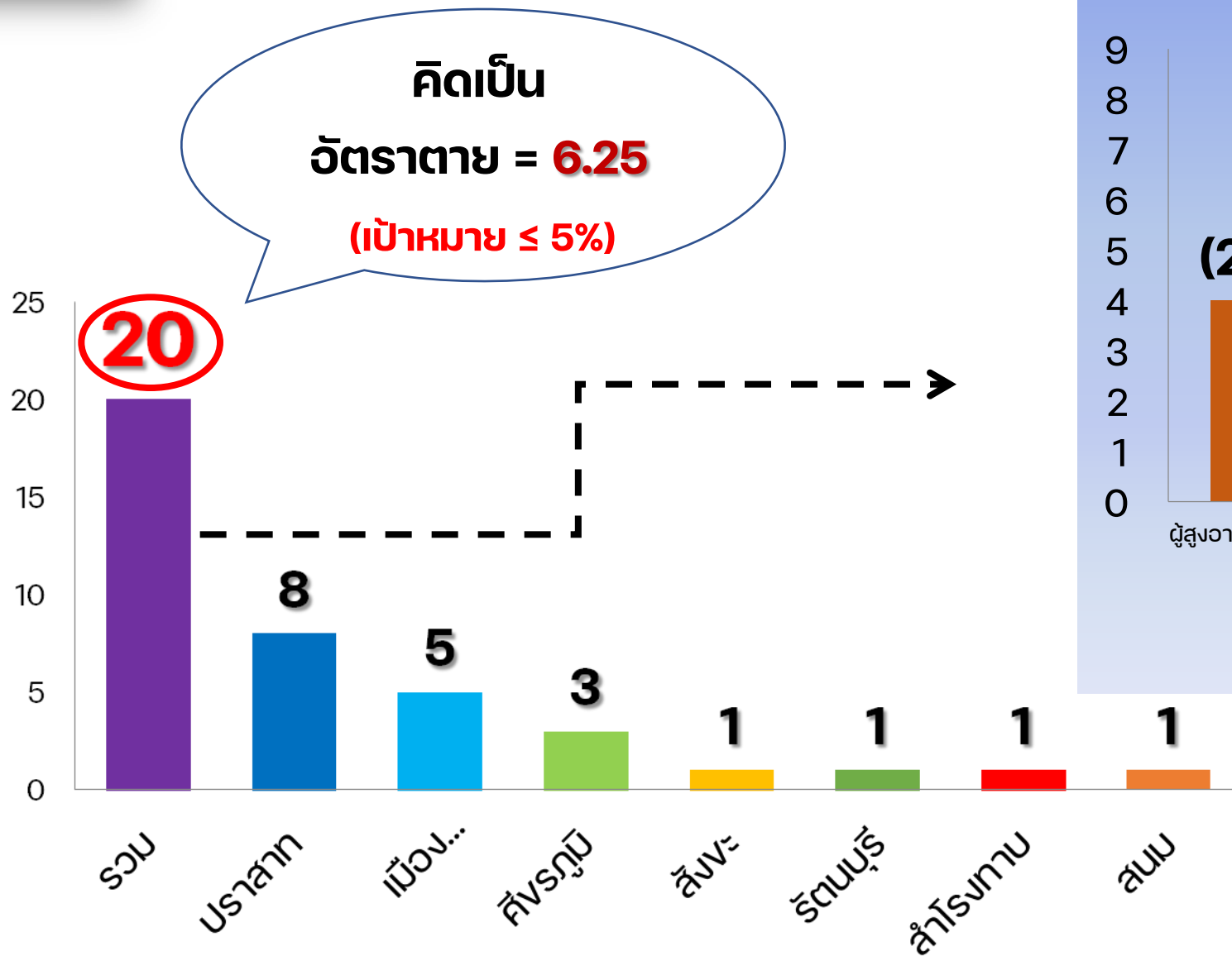


ที่มา : จากฐานข้อมูล NTIP ณ วันที่ 25 มี.ค. 65

จำนวนผู้ป่วยวัณโรคปอดรายใหม่ (PA) ปี 2565 จำแนกตามอำเภอ

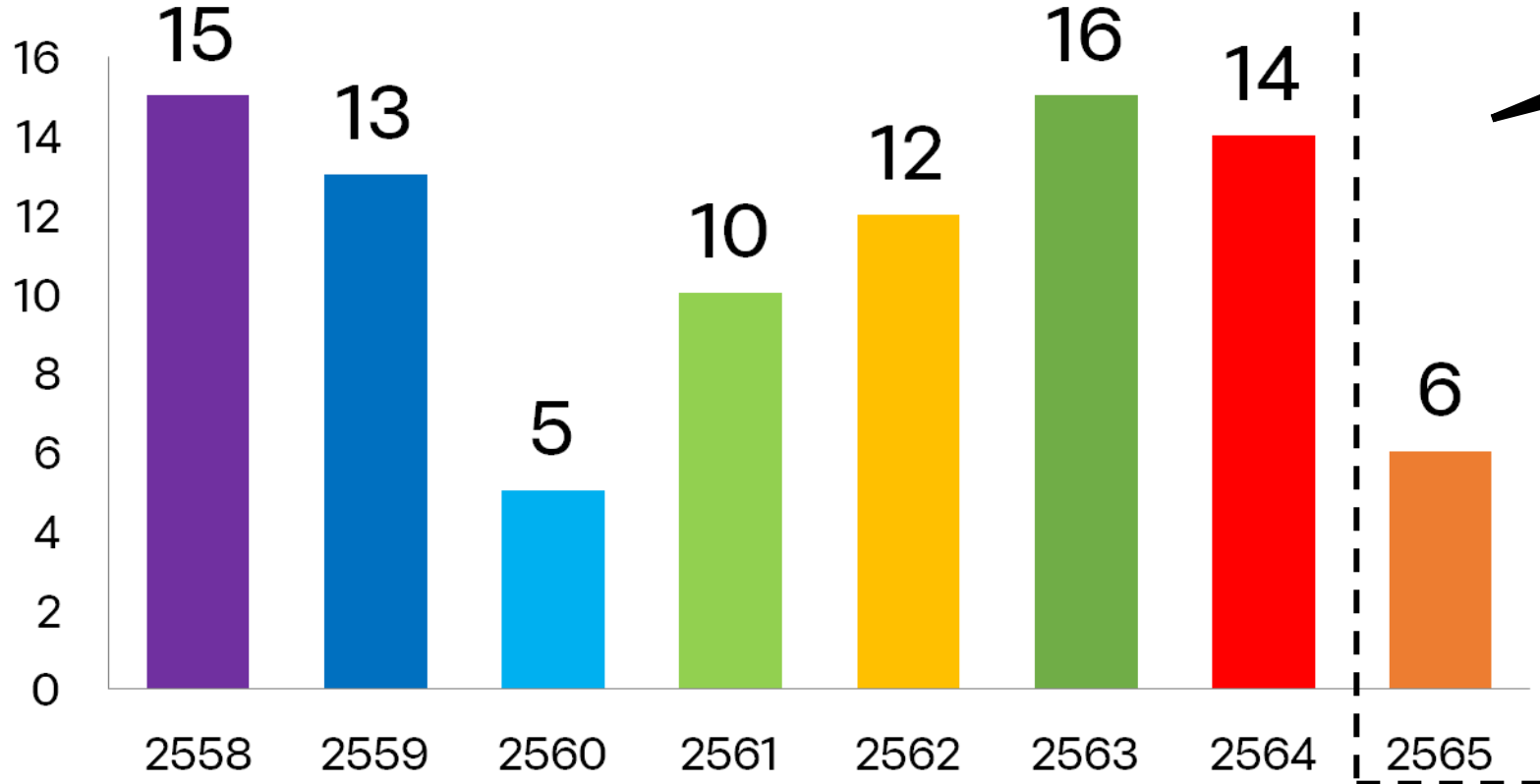


ผู้ป่วยวัณโรคเสียชีวิต (PA) จำแนกตามรายอำเภอและสาเหตุการเสียชีวิต



ผู้ป่วยวัณโรคดื้อยาหลายขนาน (MDR - TB , Pre-XDR , XDR-TB) ปี 2565

จำนวนผู้ป่วยวัณโรคดื้อยาหลายขนาน ปี 2558 - 2565



- MDR-TB 5 ราย
- PRE-XDR 1 ราย

รพ.	จำนวน	ผลการรักษา		
		หาย	ตาย	กำลังรักษา
อ.เมืองสุรินทร์	2 (MDR-TB)	0	0	2
อ.โนนนารายณ์	1 (Pre-XDR)	0	1	0
อ.ท่าตูม	1 (MDR-TB)	0	0	1
อ.ศีขรภูมิ	1 (MDR-TB)	0	0	1
อ.ปราสาท	1 (MDR-TB)	0	0	1
รวม	6	0	1	5

ที่มา : จากฐานข้อมูล NTIP ณ วันที่ 25 มี.ค. 65

ผู้ป่วยวัณโรคดื้อยาหลายขนาน (MDR - TB , Pre XDR-TB , XDR-TB)

ที่กำลังรักษาอยู่แยกตามรายอำเภอ

จำนวนผู้ป่วยวัณโรคดื้อยาหลายขนานที่กำลังรักษาอยู่รวมทั้งหมดตั้งแต่ปี 2563 - 2565

	MDR-TB	Pre XDR-TB	XDR-TB	รวม
อ.เมืองสุรินทร์	5	1	-	6
อ.สังขะ	-	1	1	2
อ.ลำดวน	1	-	-	1
อ.จอมพระ	1	-	-	1
อ.ปราสาท	1	-	-	1
รวม	8	2	1	11



ขอความร่วมมือ การดำเนินงานดังนี้

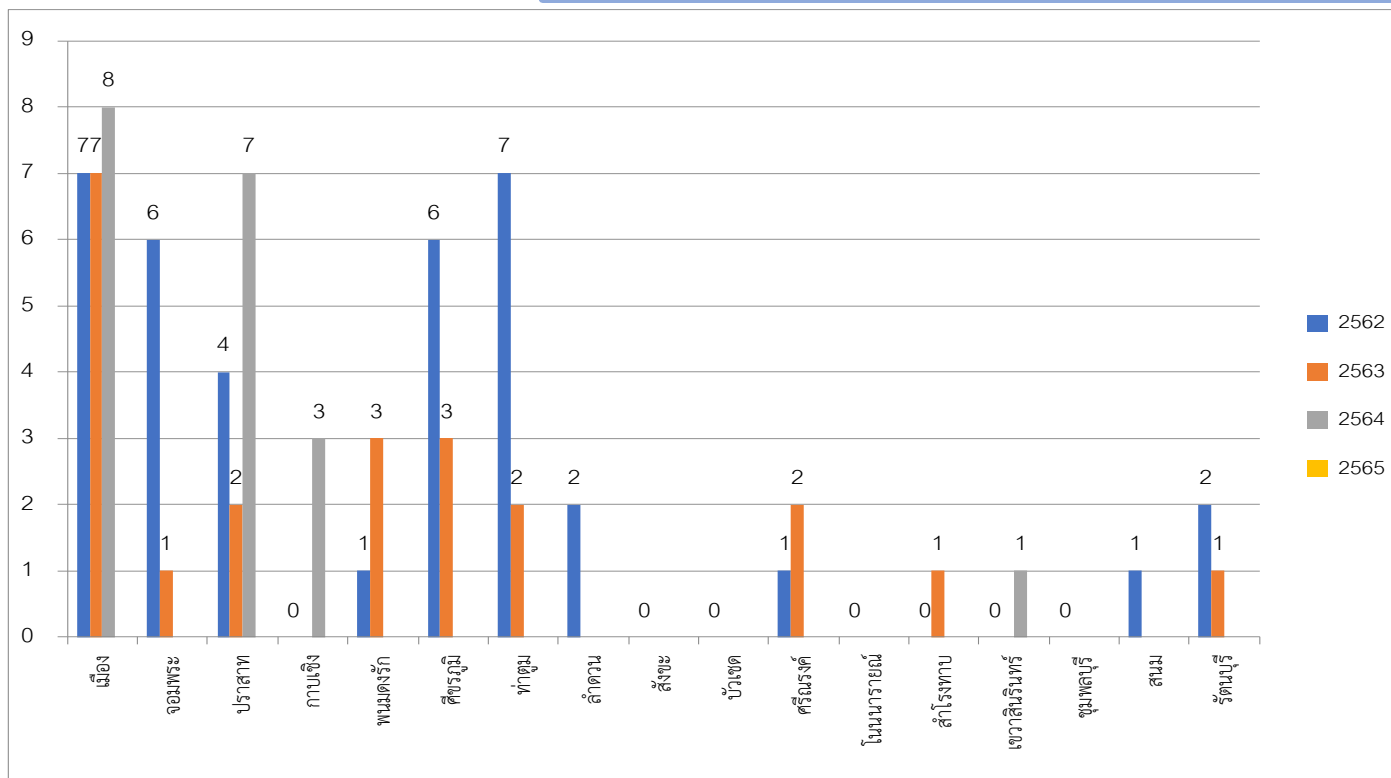
1. เร่งค้นหาและขึ้นทะเบียนผู้ป่วยวัณโรครายใหม่และกลับเป็นซ้ำ
2. ประสาน/ติดตาม กำกับการกินยาของผู้ป่วยให้ครบตามกำหนดจนหายขาด
3. ประสาน อปท./อบต. สนับสนุนรถ/เงิน/ค่าเดินทาง สำหรับผู้ป่วยวัณโรคที่ยากไร้
4. sw.ค่าฯและsw.เอกซเรย์ 2 แห่ง แจ้งรายละเอียดของผู้ป่วยถึงเครือข่ายเพื่อกำกับการกินยา และตรวจผู้สัมผัสวัณโรค
5. sw.ทุกแห่ง * เร่งค้นหาผู้ป่วยวัณโรคและนำมาขึ้นทะเบียนในโปรแกรม NTIP
 - * เร่งคัดกรองในกลุ่มเสี่ยงด้วยการ X-Ray ทรวงอก
 - * เร่งรัดการค้นหาและวินิจฉัยวัณโรคด้วยยาหลายขนานในผู้ป่วยวัณโรคสมหะ พบเชื้อ และผู้ป่วยกลุ่มเสี่ยงสูง โดยการส่งตรวจทางห้องปฏิบัติการเพื่อทดสอบความไวของยาและตรวจหา วัณโรคระยะแฝงในกลุ่มผู้สัมผัสใกล้ชิดผู้ป่วยวัณโรค (Interferon gamma release assay: IGRA)
6. ให้ความรู้แก่ผู้ป่วยที่มารับการรักษาในครั้งแรกเพื่อหลีกเลี่ยงการไม่ยินยอมการรักษารวมทั้งขาดยา

สถานการณ์ผู้เสียชีวิตโรคพิษสุนัขบ้าประเทศไทยปี2560-2565

ระดับ	ปี 2560	2561	2562	2563	2564	2565
ประเทศไทย	11	18	3	3	4	0
เขต 9 นครราชสีมา	2 (สุรินทร์1,บุรีรัมย์1)	4 (สุรินทร์ 1,บุรีรัมย์ 2, นครราชสีมา1)	2 (สุรินทร์ 1,บุรีรัมย์ 1)	0	3 (บุรีรัมย์1,สุรินทร์ 2)	0
จ.สุรินทร์	1	1	1	0	2	0

สถานการณ์โรคพิษสุนัขบ้าในสัตว์จังหวัดสุรินทร์ ปี 2562-2565

ที่มา : กรมควบคุมโรค ณ 25 มี.ค.65



ปี 2562 = 25.17% (37/147 ตย.) จาก 10 อำเภอ

ปี 2563 = 13.50% (22/163 ตย.) จาก 9 อำเภอ

ปี 2564 = 15.83% (19/120 ตย.) จาก 4 อำเภอ

ปี 2565 = 0

เดือน มี.ค.65 ไม่มีรายงานตรวจพบเชื้อโรคพิษสุนัขบ้าในสัตว์

ที่มา : thairabies.net ณ 25 มี.ค.65

ขอความร่วมมือ

1. **ทุกหน่วยงาน** : ประชาสัมพันธ์ ให้ความรู้แก่ประชาชน เน้น

“โรคพิษสุนัขบ้าเป็นแล้วรักษาไม่หายตาย 100% แต่สามารถป้องกันได้ด้วยการฉีดวัคซีน

-เมื่อถูกสุนัข/แมวกัด-ข่วน รีบล้างแผลด้วยสบู่และน้ำสะอาดหลายๆ ครั้ง ใส่ยารักษาแผลสดและรีบพบแพทย์เพื่อรับวัคซีนโดยเร็วที่สุด

-ไม่ชำแหละหรือนำเนื้อสัตว์ที่ตายโดยไม่ทราบสาเหตุมาบริโภค

-หากพบสัตว์ที่มีอาการดุร้ายหรือตายผิดปกติ ให้รีบแจ้งปศุสัตว์เก็บตัวอย่างส่งตรวจหาเชื้อโรคพิษสุนัขบ้า

2. **องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นทุกแห่ง**

-สำรวจและขึ้นทะเบียนประชากรสุนัข-แมว, วางแผนการฉีดวัคซีนให้ครอบคลุมร้อยละ 80 ประชากรสัตว์

3. **สถานศึกษา**

-ให้ความรู้และคั่นหานักเรียนที่ถูกสุนัขหรือแมวกัด/ข่วนและยังไม่ได้ฉีดวัคซีน ไปพบแพทย์เพื่อขอรับการฉีดวัคซีนป้องกันโรคโดยเร็วที่สุด

4. **หน่วยงานสาธารณสุข ปศุสัตว์ ท้องถิ่น และประชาสัมพันธ์ (3+1) บูรณาการเฝ้าระวังโรคพิษสุนัขบ้าในพื้นที่ และ ร่วมมือกันสร้างพื้นที่ปลอดโรคพิษสุนัขบ้า**

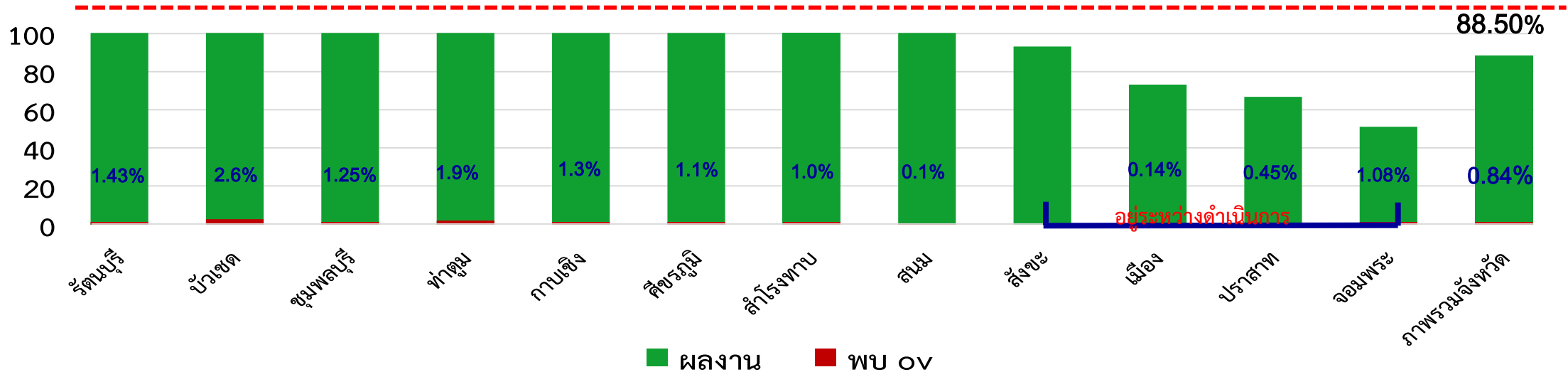


ผลการดำเนินงาน OV-CCA ปี 2565

กิจกรรมตรวจคัดกรองพยาธิใบไม้ตับ

พื้นที่ดำเนินงาน ปี 2565 (23 ตำบล :12 อำเภอ) อ.เมือง(ในเมือง/แกใหญ่), อ.ชุมพลา(นาหนองไผ่/กระเบื้อง), อ.ท่าตูม(กระโพธิ์/หนองเมธิ), อ.จอมพระ(จอมพระ/เป็นสุข),อ.ปราสาท(ปราสาทพนง/โคกสะอาด/ก้งแอน),อ.กาบเชิง(ด่าน), อ.รัตนบุรี (แก/หนองบัวบาน/กุดขาคิม), อ.สนม(หนองอียอ), อ.ศีขรภูมิ(หนองขาว/ช่างปี), อ.สังขะ(กระเทียม/สะกาด), อ.ลำโรงทาน(กระออม/เสม็ด),อ.บัวเชด(จรัส) ตรวจคัดกรองพยาธิใบไม้ตับแห่งละ 1,000 ราย เป้าหมาย 23,000 ราย ผลงาน =20,354 ราย(88.50%) พบพยาธิใบไม้ตับ=170ราย(0.84%), พยาธิปากขอ=43ราย, พยาธิแส้ม้า=24 ราย, พยาธิดีด=13ราย

ร้อยละของการตรวจคัดกรองพยาธิใบไม้ตับ



กรณีตรวจพบพยาธิใบไม้ตับ ให้การรักษาด้วยยา Praziquantel ทุกรายและทำการตรวจซ้ำในปีถัดไป



ผลการดำเนินงาน OV-CCA ปี 2565

กิจกรรมตรวจคัดกรองมะเร็งท่อน้ำดีด้วยวิธีอัลตราซาวด์

➤ พื้นที่ดำเนินงาน ปี 2565 (โรงพยาบาล 17 แห่ง){รพ.14 แห่งๆละ 100 ราย ยกเว้นรพ.ท่าตูม,รัตนบุรี,ศีขรภูมิ แห่งละ 200 ราย} เป้าหมาย 2,000 ราย ผลงาน = 1,305 ราย(65.25%)/ผิดปกติ =120 ราย(9.2%), สงสัย CCA = 0

ร้อยละของการตรวจคัดกรองมะเร็งท่อน้ำดีด้วยวิธีอัลตราซาวด์

