



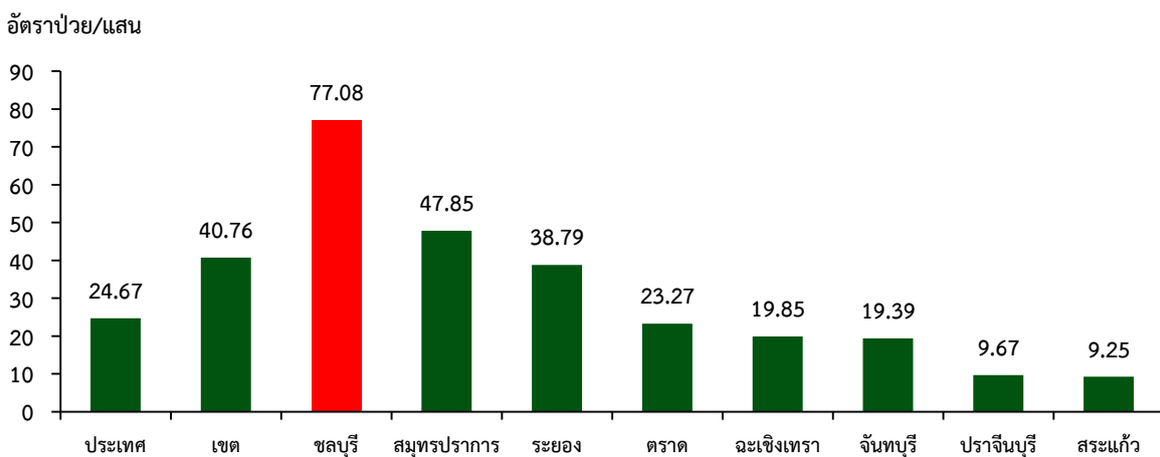
สถานการณ์ประเทศ

ตั้งแต่วันที่ 7 มกราคม 2567 ถึงวันที่ 2 มีนาคม 2567 พบผู้ป่วย 16,314 ราย คิดเป็นอัตราป่วย 24.67 ต่อแสนประชากร พบผู้ป่วยเสียชีวิต 16 ราย คิดเป็นอัตรามรณะ 0.02 ต่อแสนประชากร จังหวัดที่มีอัตราป่วยสูงสุด 5 อันดับแรก คือ **ภูเก็ต (150.83 ต่อแสนประชากร)** สุราษฎร์ธานี (89.74 ต่อแสนประชากร) สงขลา (89.64 ต่อแสนประชากร) ชลบุรี (77.08 ต่อแสนประชากร) พัทลุง (74.13 ต่อแสนประชากร) จังหวัดตราด อยู่ลำดับ 47 ของประเทศ

สถานการณ์เขตสุขภาพที่ 6

ตั้งแต่วันที่ 7 มกราคม 2567 ถึงวันที่ 2 มีนาคม 2567 พบผู้ป่วย 2,398 ราย คิดเป็นอัตราป่วย 40.76 ต่อแสนประชากร พบผู้ป่วยเสียชีวิต 1 ราย จังหวัดที่พบอัตราป่วยสูงสุด คือ **ชลบุรี (77.08 ต่อแสนประชากร)** รองลงมา คือ สมุทรปราการ ระยอง ฉะเชิงเทรา จันทบุรี ตราด ปราจีนบุรี และสระแก้ว ดังรูปที่ 1

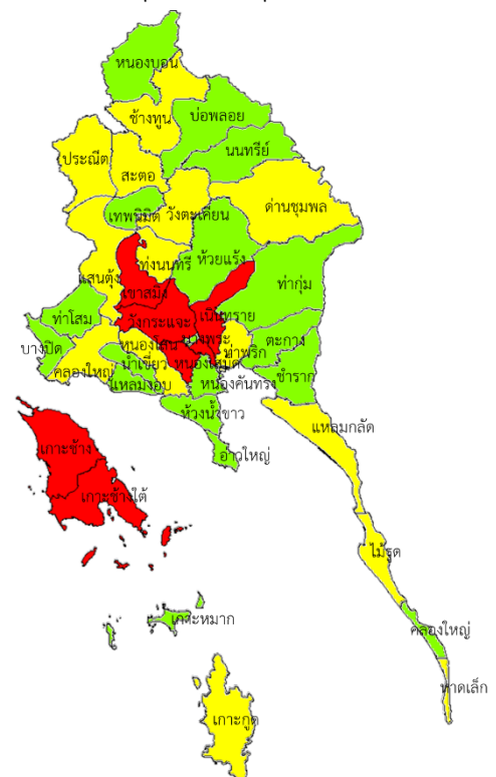
รูปที่ 1 อัตราป่วยต่อประชากรแสนคนด้วยโรคไข้เลือดออก เขตสุขภาพที่ 6 ระหว่างวันที่ 7 มกราคม 2567 ถึง วันที่ 2 มีนาคม 2567



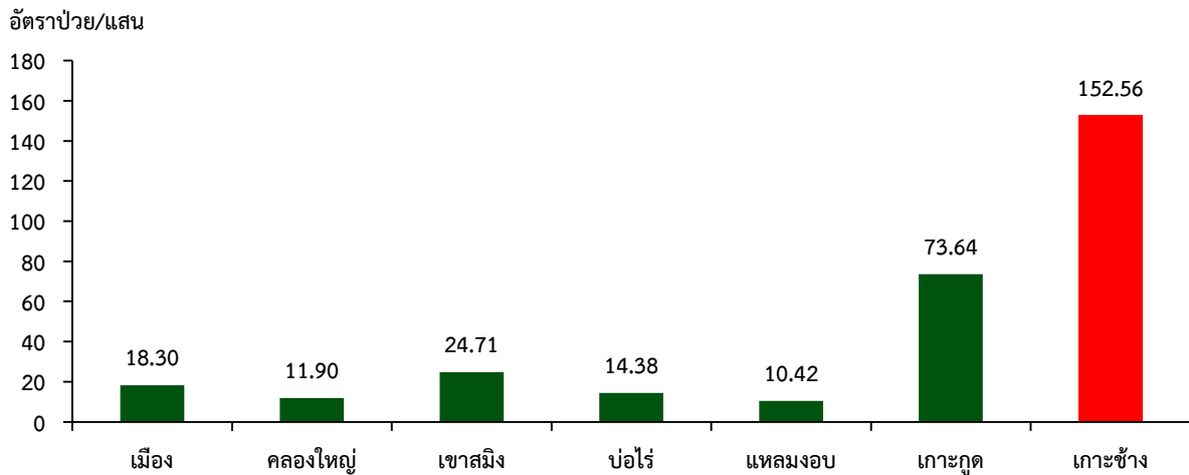
สถานการณ์ของจังหวัดตราด

ตั้งแต่ 7 มกราคม 2567 ถึงวันที่ 2 มีนาคม 2567 จังหวัดตราด ได้รับรายงานผู้ป่วยโรคไข้เลือดออก จำนวนทั้งสิ้น 53 ราย คิดเป็นอัตราป่วย 23.27 ต่อประชากรแสนคน ไม่พบผู้ป่วยเสียชีวิต โดยพบอัตราป่วยสูงสุดที่อำเภอเกาะช้าง 152.56 ต่อประชากรแสนคน (13 ราย) รองลงมาอำเภอเกาะกูด อำเภอเขาสมิง อำเภอเมือง อำเภอบ่อไร่ อำเภอคลองใหญ่ และอำเภอแหลมงอบ รายละเอียดดังรูปที่ 2

- แผนที่แสดงการพบผู้ป่วยรายตำบลที่พบผู้ป่วยต่อเนื่องมากกว่า 28 วัน
- ไม่พบผู้ป่วย
 - พบผู้ป่วย
 - พบผู้ป่วยต่อเนื่องมากกว่า 28 วัน

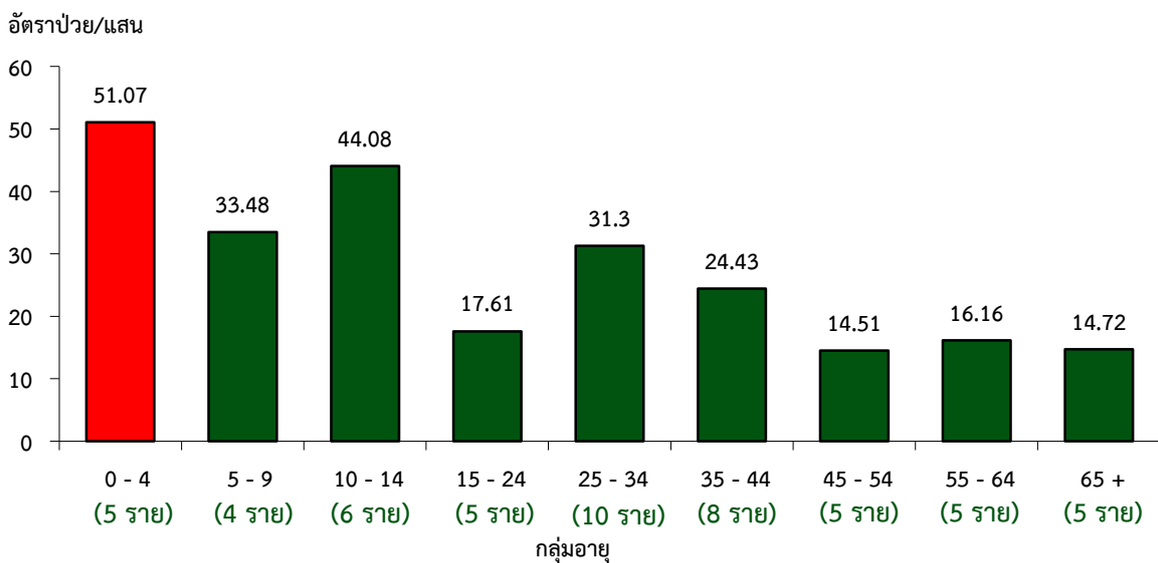


รูปที่ 2 อัตราป่วยต่อประชากรแสนคนด้วยโรคไข้เลือดออกจังหวัดตราด จำแนกรายอำเภอ ระหว่างวันที่ 7 มกราคม 2567 ถึง วันที่ 2 มีนาคม 2567



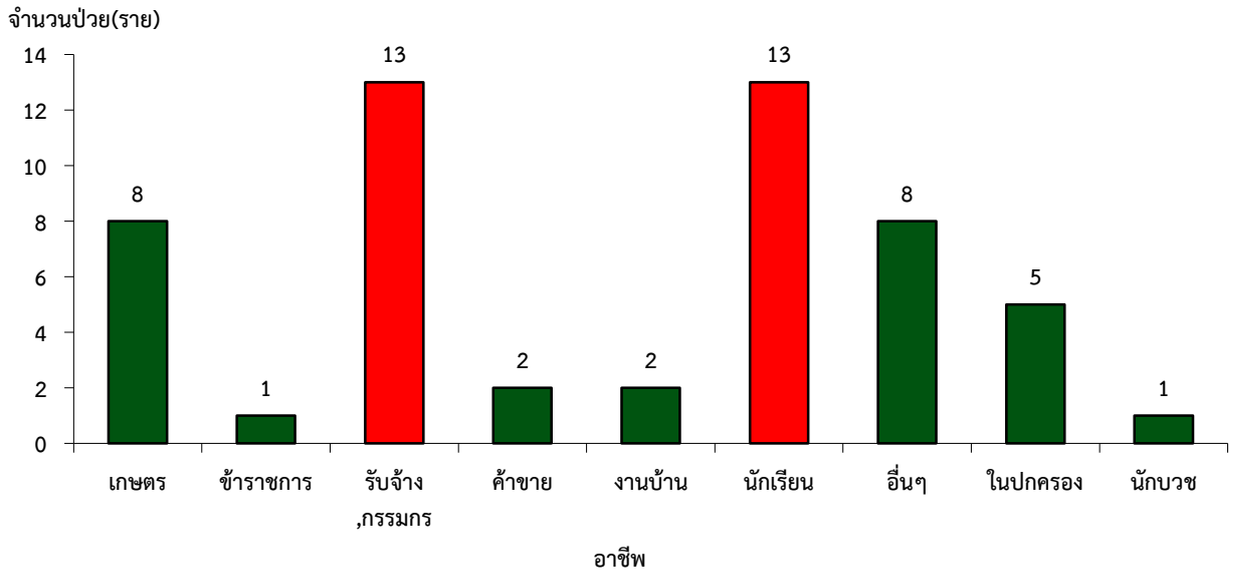
กลุ่มอายุที่พบอัตราป่วยสูงสุด คือ กลุ่มอายุ 0 - 4 ปี อัตราป่วยต่อประชากรแสนคน เท่ากับ 51.07 รองลงมาคือ กลุ่มอายุ 10 - 14 ปี, 5 - 9 ปี, 25 - 34 ปี, 35 - 44 ปี, 15 - 24 ปี, 55 - 64 ปี, 65 ปีขึ้นไป และ 45 - 54 ปี อัตราป่วยเท่ากับ 44.08, 33.48, 31.3, 27.48, 21.14, 16.16, 14.72 และ 3.23 ราย ตามลำดับ ดังรูปที่ 3

รูปที่ 3 อัตราป่วยต่อประชากรแสนคนด้วยโรคไข้เลือดออกจังหวัดตราด จำแนกตามกลุ่มอายุ ระหว่างวันที่ 7 มกราคม 2567 ถึงวันที่ 2 มีนาคม 2567



อาชีพที่มีจำนวนผู้ป่วยสูงสุด คือ อาชีพรับจ้าง และอาชีพนักเรียน อาชีพละ 13 ราย รองลงมา คือ, อาชีพอื่นๆ 8 ราย, อาชีพเกษตรกร จำนวน 8 ราย, อาชีพในความปกครอง จำนวน 5 ราย, อาชีพงานบ้าน จำนวน 2 ราย, อาชีพค้าขาย จำนวน 2 ราย, อาชีพนักบวช และอาชีพราชการ อาชีพละ 1 ราย ดังรูปที่ 4

จำนวนผู้ป่วยด้วยโรค ไข้เลือดออกรวม(26,27,66) จำแนกตามอาชีพ จังหวัด ตราด ระหว่างวันที่ 7 มกราคม 2567 ถึงวันที่ 31 ธันวาคม 2567



พื้นที่ที่พบการระบาดในรุ่นที่ 2 (มีการระบาดต่อเนื่องมากกว่า 4 สัปดาห์ขึ้นไป ณ ปัจจุบัน)

ข้อมูล 506 ผู้ป่วยไข้เลือดออก ณ 7 มีนาคม 2567 จำนวน 7 ตำบล ได้แก่

อำเภอเมือง	ได้แก่ ต.หนองเสม็ด, ต.วังกระแจะ, ต.เนินทราย
อำเภอลองใหญ่	ได้แก่ -
อำเภอเขาสมิง	ได้แก่ ต.เขาสมิง
อำเภอบ่อไร่	ได้แก่ -
อำเภอแหลมงอบ	ได้แก่ -
อำเภอเกาะกูด	ได้แก่ ต.เกาะกูด
อำเภอเกาะช้าง	ได้แก่ ต.เกาะช้าง, ต.เกาะช้างใต้

การประเมินความเสี่ยง

จากข้อมูลการสอบสวนโรคเบื้องต้น พบว่าพื้นที่ที่พบผู้ป่วยบางพื้นที่เป็นชุมชนแออัด และส่วนใหญ่ มักมีขยะในชุมชนเป็นจำนวนมาก ส่งผลให้สภาพแวดล้อมเอื้อต่อการเกิดแหล่งเพาะพันธุ์ลูกน้ำยุงลาย และเมื่อสำรวจลูกน้ำยุงลายบ้านผู้ป่วย และในรัศมี 100 เมตรของบ้านผู้ป่วย ส่วนใหญ่ยังคงพบลูกน้ำยุงลาย ในภาชนะต่างๆ ซึ่งมีโอกาสเสี่ยงสูงที่จะทำให้เกิด การแพร่ระบาดของโรคไข้เลือดออกอย่างต่อเนื่อง

กลุ่มอายุส่วนใหญ่ที่พบเป็นกลุ่มวัยเรียน ซึ่งมีโอกาสเสี่ยงสูงที่จะพบการแพร่ระบาดโรคไข้เลือดออก ในโรงเรียน

แนวทางการแก้ไข

ประสานหน่วยงานท้องถิ่น ผู้นำชุมชน โรงเรียน และขอความร่วมมือประชาชน ชุมชน ดำเนินการสำรวจ และกำจัดแหล่งเพาะพันธุ์ลูกน้ำยุงลายเป็นประจำทุกสัปดาห์ และทำลายแหล่งเพาะพันธุ์ฆ่ายุงตัวแก่ เพื่อป้องกันการแพร่ระบาดของโรคไข้เลือดออก