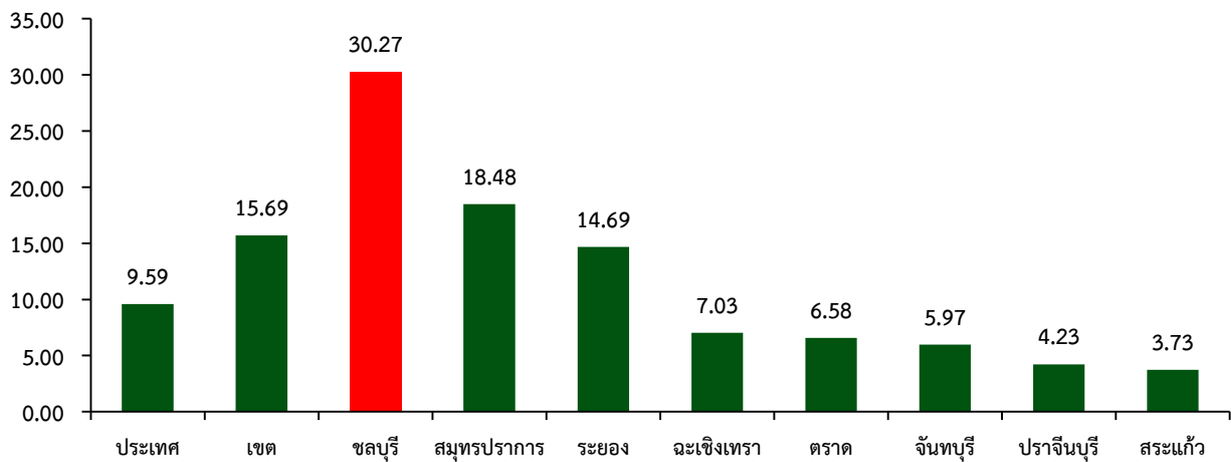




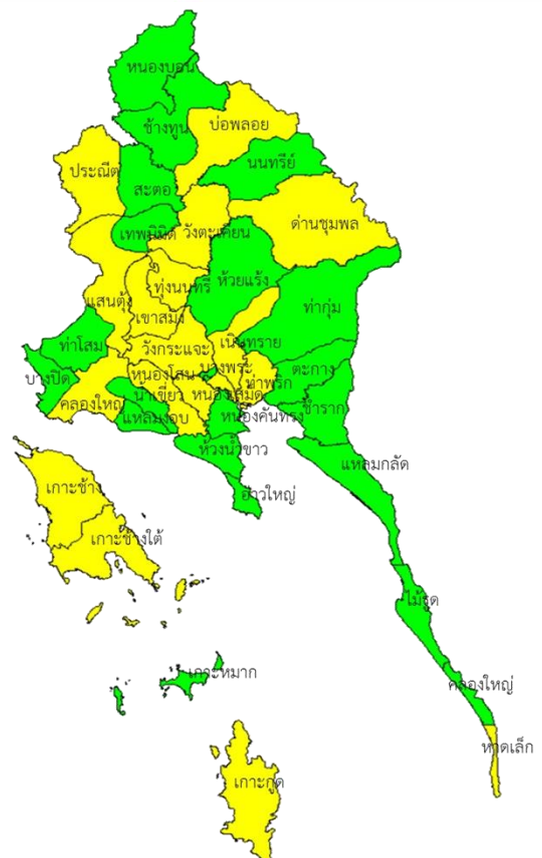
สถานการณ์โรคไข้เลือดออกประเทศไทย ตั้งแต่วันที่ 7 มกราคม 2567 ถึงวันที่ 20 มกราคม 2567 พบผู้ป่วย 6,339 ราย คิดเป็นอัตราป่วย 9.59 ต่อแสนประชากร เขตสุขภาพที่ 6 พบผู้ป่วย 981 ราย คิดเป็นอัตราป่วย 15.69 ต่อแสนประชากร จังหวัดที่พบอัตราป่วยสูงสุด คือ ชลบุรี (30.27 ต่อแสนประชากร) รองลงมา คือ สมุทรปราการ ระยอง ฉะเชิงเทรา ตราด จันทบุรี ปราจีนบุรี และสระแก้ว ดังรูปที่ 1

รูปที่ 1 อัตราป่วยต่อประชากรแสนคนด้วยโรคไข้เลือดออก เขตสุขภาพที่ 6 ระหว่างวันที่ 7 มกราคม 2567 ถึง วันที่ 20 มกราคม 2567



สถานการณ์ของจังหวัดตราด

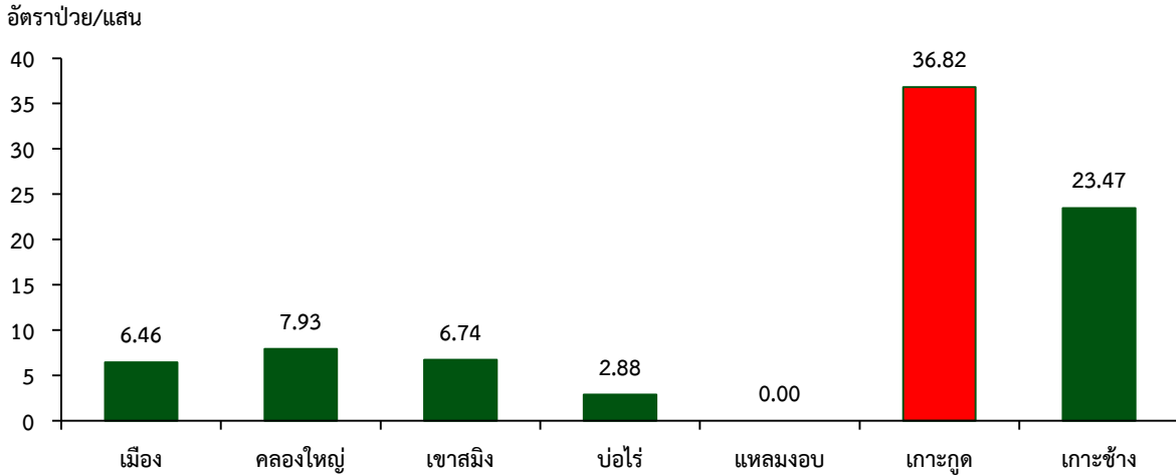
ตั้งแต่ 7 มกราคม 2567 ถึงวันที่ 20 มกราคม 2567 จังหวัดตราด ได้รับรายงานผู้ป่วยโรคไข้เลือดออก จำนวนทั้งสิ้น 15 ราย คิดเป็นอัตราป่วย 6.58 ต่อประชากรแสนคน ไม่พบผู้ป่วยเสียชีวิต โดยพบอัตราป่วยสูงสุดที่อำเภอเกาะกูด 36.82 ต่อประชากรแสนคน (1 ราย) รองลงมา อำเภอเกาะช้าง อำเภอคลองใหญ่ อำเภอเมือง อำเภอเขาสมิง อำเภอบ่อไร่ รายละเอียดดังรูปที่ 2



แผนที่แสดงการพบผู้ป่วยรายตำบลที่พบผู้ป่วยต่อเนื่องมากกว่า 28 วัน

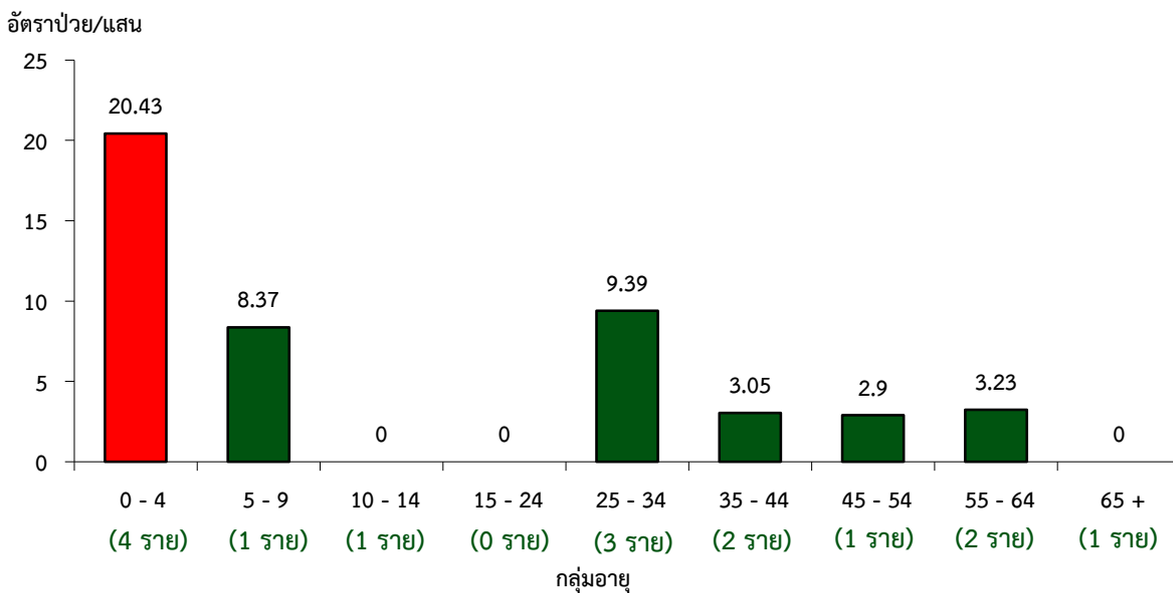
- ไม่พบผู้ป่วย
- พบผู้ป่วย
- พบผู้ป่วยต่อเนื่องมากกว่า 28 วัน

รูปที่ 2 อัตราป่วยต่อประชากรแสนคนด้วยโรคไข้เลือดออกจังหวัดตราด จำแนกรายอำเภอ ระหว่างวันที่ 7 มกราคม 2567 ถึง วันที่ 20 มกราคม 2567



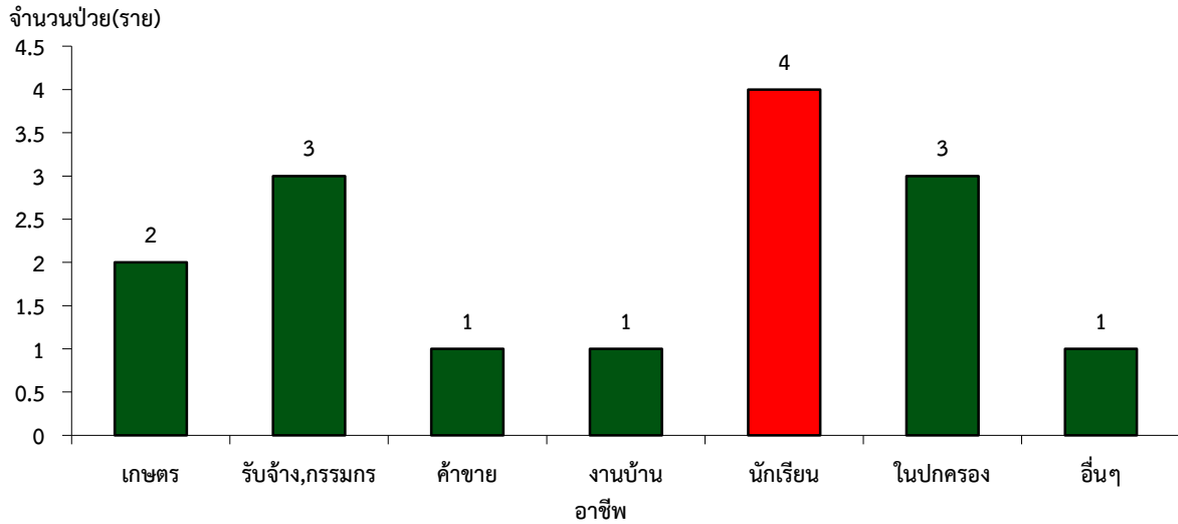
กลุ่มอายุที่พบอัตราป่วยสูงสุด คือ กลุ่มอายุ 0 - 4 ปี อัตราป่วยต่อประชากรแสนคน เท่ากับ 40.85 รองลงมาคือ กลุ่มอายุ 25 - 34 ปี, 5 - 9 ปี, 10 - 14 ปี, 55 - 64 ปี, 35 - 44 ปี, 15 - 24 ปี, 65 ปี ขึ้นไป และ 45 - 54 ปี อัตราป่วยเท่ากับ 9.39, 8.37, 7.35, 6.46, 6.11, 3.52, 2.94 และ 5.89 ราย ตามลำดับ ดังรูปที่ 3

รูปที่ 3 อัตราป่วยต่อประชากรแสนคนด้วยโรคไข้เลือดออกจังหวัดตราด จำแนกตามกลุ่มอายุ ระหว่างวันที่ 7 มกราคม 2567 ถึงวันที่ 20 มกราคม 2567



อาชีพที่มีจำนวนผู้ป่วยสูงสุด คือ อาชีพนักเรียน จำนวน 4 ราย รองลงมาคือ อาชีพในความปกครอง จำนวน 3 ราย, อาชีพรับจ้าง จำนวน 3 ราย, อาชีพเกษตรกร จำนวน 2 ราย, อาชีพอื่นๆ จำนวน 1 ราย อาชีพงานบ้าน จำนวน 1 ราย และอาชีพค้าขาย จำนวน 1 ราย ดังรูปที่ 4

รูปที่ 4 จำนวนผู้ป่วยด้วยโรคไข้เลือดออกจังหวัดตราด จำแนกตามอาชีพ ระหว่างวันที่ 7 มกราคม 2567 ถึงวันที่ 20 มกราคม 2567



พื้นที่ที่พบการระบาดในรุ่นที่ 2 (มีการระบาดต่อเนื่องมากกว่า 4 สัปดาห์ขึ้นไป ณ ปัจจุบัน)

ข้อมูล 506 ผู้ป่วยไข้เลือดออก ณ 2 กุมภาพันธ์ 2567 จำนวน 0 ตำบล ได้แก่

อำเภอเมือง	ได้แก่ -
อำเภอคลองใหญ่	ได้แก่ -
อำเภอเขาสมิง	ได้แก่ -
อำเภอบ่อไร่	ได้แก่ -
อำเภอแหลมงอบ	ได้แก่ -
อำเภอเกาะกูด	ได้แก่ -
อำเภอเกาะช้าง	ได้แก่ -

การประเมินความเสี่ยง

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

กลุ่มอายุส่วนใหญ่ที่พบเป็นกลุ่มวัยเรียน ซึ่งมีโอกาสเสี่ยงสูงที่จะพบการแพร่ระบาดของโรคไข้เลือดออก ในโรงเรียน

แนวทางการแก้ไข

ประสานหน่วยงานท้องถิ่น ผู้นำชุมชน โรงเรียน และขอความร่วมมือประชาชน ชุมชน ดำเนินการสำรวจ และกำจัดแหล่งเพาะพันธุ์ลูกน้ำยุงลายเป็นประจำทุกสัปดาห์ และทำลายแหล่งเพาะพันธุ์ยุงตัวแก่ เพื่อป้องกันการแพร่ระบาดของโรคไข้เลือดออก