



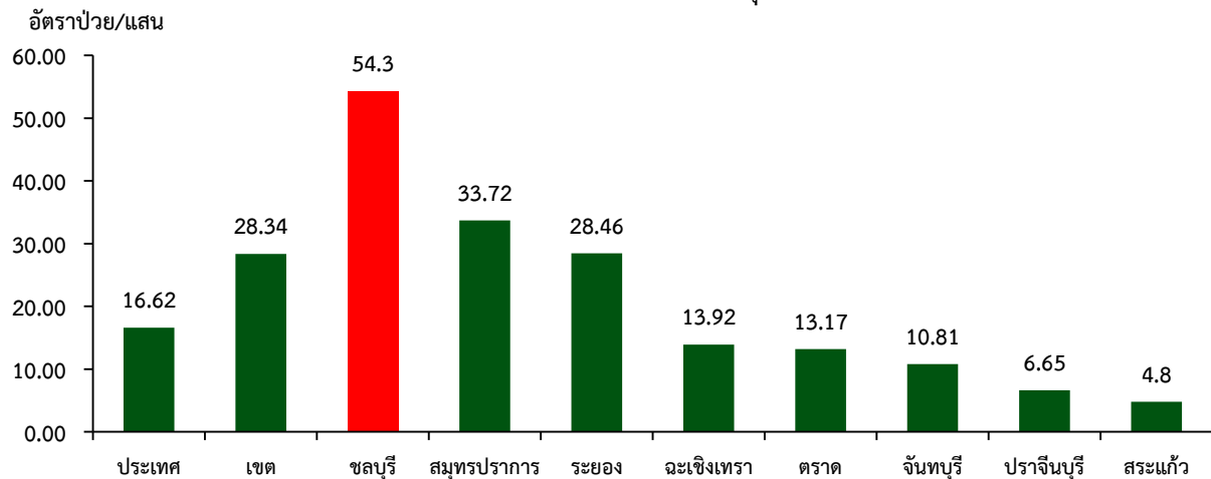
สถานการณ์ประเทศ

ตั้งแต่วันที่ 7 มกราคม 2567 ถึงวันที่ 3 กุมภาพันธ์ 2567 พบผู้ป่วย 10,990 ราย คิดเป็นอัตราป่วย 16.62 ต่อแสนประชากร พบผู้ป่วยเสียชีวิต 5 ราย คิดเป็นอัตรามรณะ 0.01 ต่อแสนประชากร จังหวัดที่มีอัตราป่วยสูงสุด 5 อันดับแรก คือ **ภูเก็ต (95.86 ต่อแสนประชากร)** ลำปาง (67.23 ต่อแสนประชากร) สุราษฎร์ธานี (60.95 ต่อแสนประชากร) ชลบุรี (54.3 ต่อแสนประชากร) สงขลา (56.24 ต่อแสนประชากร) จังหวัดตราด อยู่ลำดับ 42 ของประเทศ

สถานการณ์เขตสุขภาพที่ 6

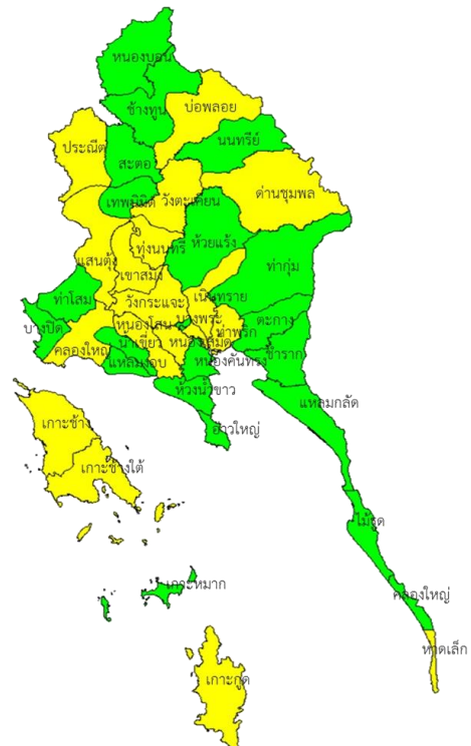
ตั้งแต่วันที่ 7 มกราคม 2567 ถึงวันที่ 3 กุมภาพันธ์ 2567 พบผู้ป่วย 1,772 ราย คิดเป็นอัตราป่วย 28.34 ต่อแสนประชากร พบผู้ป่วยเสียชีวิต 1 ราย จังหวัดที่พบอัตราป่วยสูงสุด คือ **ชลบุรี (54.3 ต่อแสนประชากร)** รองลงมา คือ สมุทรปราการ ระยอง ฉะเชิงเทรา จันทบุรี ตราด ปราจีนบุรี และสระแก้ว ดังรูปที่ 1

รูปที่ 1 อัตราป่วยต่อประชากรแสนคนด้วยโรคไข้เลือดออก เขตสุขภาพที่ 6 ระหว่างวันที่ 7 มกราคม 2567 ถึง วันที่ 3 กุมภาพันธ์ 2567



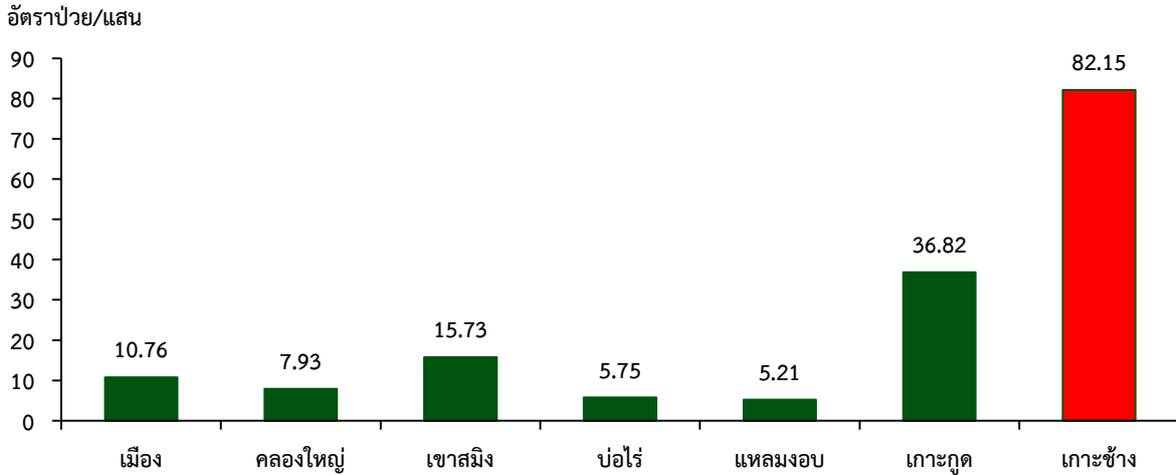
สถานการณ์ของจังหวัดตราด

ตั้งแต่ 7 มกราคม 2567 ถึงวันที่ 3 กุมภาพันธ์ 2567 จังหวัดตราด ได้รับรายงานผู้ป่วยโรคไข้เลือดออก จำนวนทั้งสิ้น 30 ราย คิดเป็นอัตราป่วย 13.17 ต่อประชากรแสนคน ไม่พบผู้ป่วยเสียชีวิต โดยพบอัตราป่วยสูงสุดที่อำเภอเกาะช้าง 82.15 ต่อประชากรแสนคน (7 ราย) รองลงมา อำเภอเกาะกูด อำเภอเขาสมิง อำเภอเมือง อำเภอบ่อไร่ อำเภอคลองใหญ่ และอำเภอแหลมงอบ รายละเอียดดังรูปที่ 2



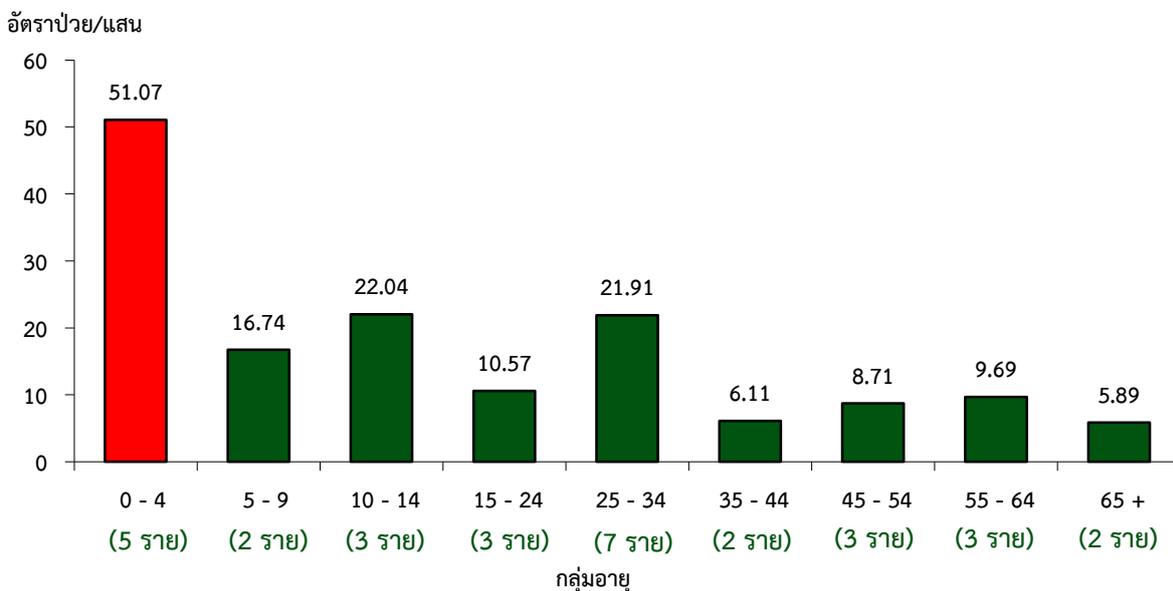
- แผนที่แสดงการพบผู้ป่วยรายตำบลที่พบผู้ป่วยต่อเนื่องมากกว่า 28 วัน
- ไม่พบผู้ป่วย
 - พบผู้ป่วย
 - พบผู้ป่วยต่อเนื่องมากกว่า 28 วัน

รูปที่ 2 อัตราป่วยต่อประชากรแสนคนด้วยโรคไข้เลือดออกจังหวัดตราด จำแนกรายอำเภอ ระหว่างวันที่ 7 มกราคม 2567 ถึง วันที่ 3 กุมภาพันธ์ 2567



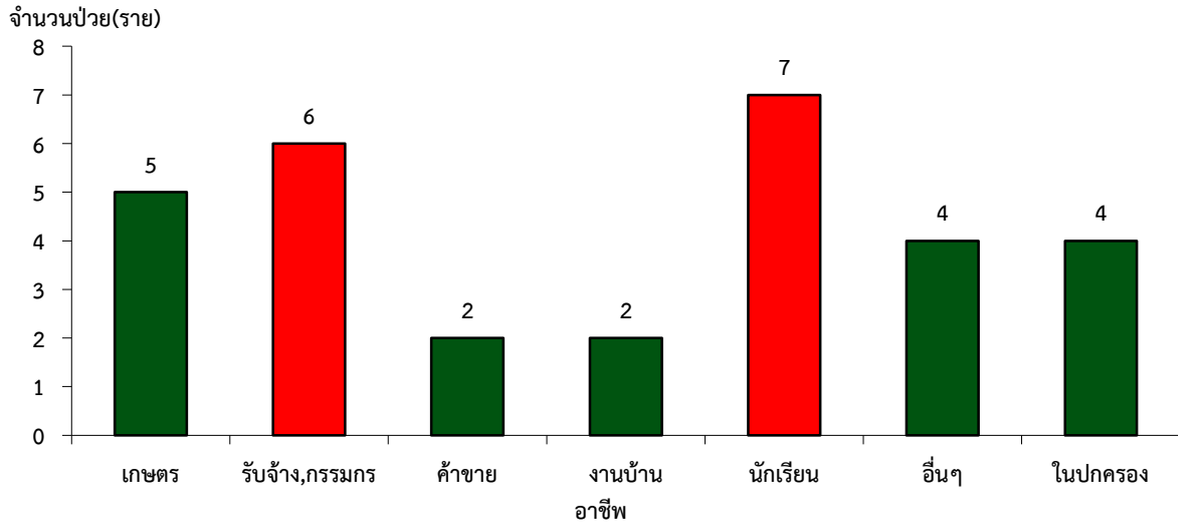
กลุ่มอายุที่พบอัตราป่วยสูงสุด คือ กลุ่มอายุ 0 - 4 ปี อัตราป่วยต่อประชากรแสนคน เท่ากับ 51.07 รองลงมาคือ กลุ่มอายุ 10 - 14 ปี, 25 - 34 ปี, 5 - 9 ปี, 15 - 24 ปี, 55 - 64 ปี, 45 - 54 ปี, 35 - 44 ปี, และ 65 ปี ขึ้นไป อัตราป่วยเท่ากับ 22.04, 21.91, 16.74, 10.57, 9.69, 8.71, 6.11 และ 5.89 ราย ตามลำดับ ดังรูปที่ 3

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



อาชีพที่มีจำนวนผู้ป่วยสูงสุด คือ อาชีพนักเรียน จำนวน 7 ราย รองลงมาคือ อาชีพรับจ้าง จำนวน 6 ราย, อาชีพเกษตรกร จำนวน 5 ราย, อาชีพในความปกครอง จำนวน 4 ราย, อาชีพอื่นๆ จำนวน 4 ราย อาชีพงานบ้าน จำนวน 2 ราย และอาชีพค้าขาย จำนวน 2 ราย ดังรูปที่ 4

รูปที่ 4 จำนวนผู้ป่วยด้วยโรคไข้เลือดออกจังหวัดตราด จำแนกตามอาชีพ
ระหว่างวันที่ 7 มกราคม 2567 ถึงวันที่ 3 กุมภาพันธ์ 2567



พื้นที่ที่พบการระบาดในรุ่นที่ 2 (มีการระบาดต่อเนื่องมากกว่า 4 สัปดาห์ขึ้นไป ณ ปัจจุบัน)

ข้อมูล 506 ผู้ป่วยไข้เลือดออก ณ 9 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 และทำลายแหล่งเพาะพันธุ์ฆ่ายุงตัวแก่ เพื่อป้องกันการแพร่ระบาดของโรคไข้เลือดออก