



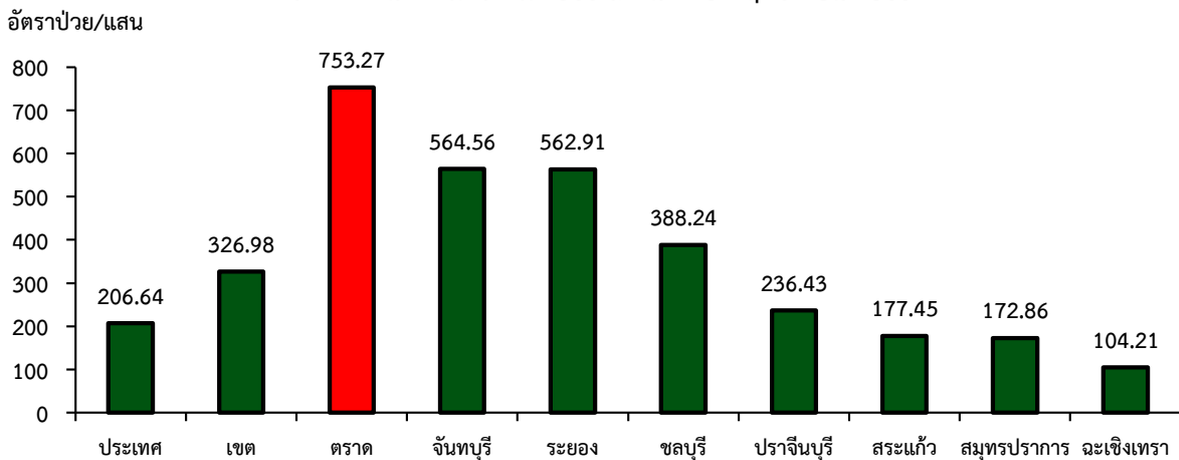
สถานการณ์ประเทศ

ตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม 2566 ถึงวันที่ 18 พฤศจิกายน 2566 พบผู้ป่วย 136,655 ราย คิดเป็นอัตราป่วย 206.64 ต่อแสนประชากร พบผู้ป่วยเสียชีวิต 142 ราย คิดเป็นอัตรามตาย 0.21 ต่อแสนประชากร จังหวัดที่มีอัตราป่วยสูงสุด 5 อันดับแรก คือ **ตราด (753.27 ต่อแสนประชากร)** น่าน (597.21 ต่อแสนประชากร) จันทบุรี (564.56 ต่อแสนประชากร) ระยอง (562.91 ต่อแสนประชากร) เชียงราย (555.88 ต่อแสนประชากร)

สถานการณ์เขตสุขภาพที่ 6

ตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม 2566 ถึงวันที่ 18 พฤศจิกายน 2566 พบผู้ป่วย 20,442 ราย คิดเป็นอัตราป่วย 326.98 ต่อแสนประชากร พบผู้ป่วยเสียชีวิต 32 ราย จังหวัดที่พบอัตราป่วยสูงสุด คือ **ตราด (753.27 ต่อแสนประชากร)** รองลงมา คือ จันทบุรี ระยอง ชลบุรี ปราจีนบุรี สระแก้ว สมุทรปราการ และฉะเชิงเทรา ดังรูปที่ 1

รูปที่ 1 อัตราป่วยต่อประชากรแสนคนด้วยโรคไข้เลือดออก เขตสุขภาพที่ 6 ระหว่างวันที่ 1 มกราคม 2566 ถึงวันที่ 18 พฤศจิกายน 2566

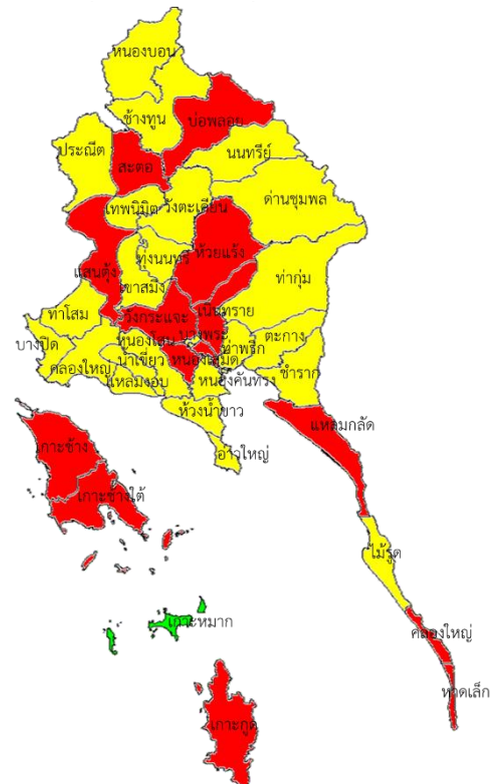


สถานการณ์ของจังหวัดตราด

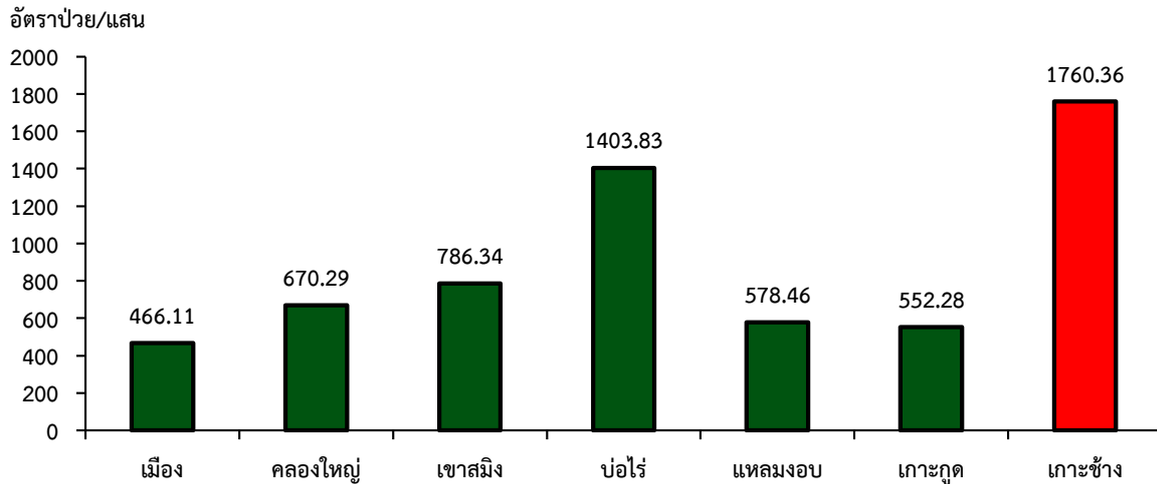
ตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม 2566 ถึงวันที่ 18 พฤศจิกายน 2566 จังหวัดตราด ได้รับรายงานผู้ป่วยโรคไข้เลือดออก จำนวนทั้งสิ้น 1,716 ราย คิดเป็นอัตราป่วย 753.27 ต่อประชากรแสนคน พบผู้ป่วยเสียชีวิต 1 ราย โดยพบจำนวนผู้ป่วยสูงสุดที่ **อำเภอโป่งน้ำร้อน (488 ราย)** อำเภอเมือง (433 ราย) อำเภอเขาสมิง (350 ราย) อำเภอคลองใหญ่ (169 ราย) อำเภอเกาะช้าง (150 ราย) อำเภอแหลมงอบ (111 ราย) และอำเภอเกาะกูด (15 ราย) รายละเอียดดังรูปที่ 2

แผนที่แสดงการพบผู้ป่วยรายตำบลที่พบผู้ป่วยต่อเนื่องมากกว่า 28 วัน

- ไม่พบผู้ป่วย
- พบผู้ป่วย
- พบผู้ป่วยต่อเนื่องมากกว่า 28 วัน

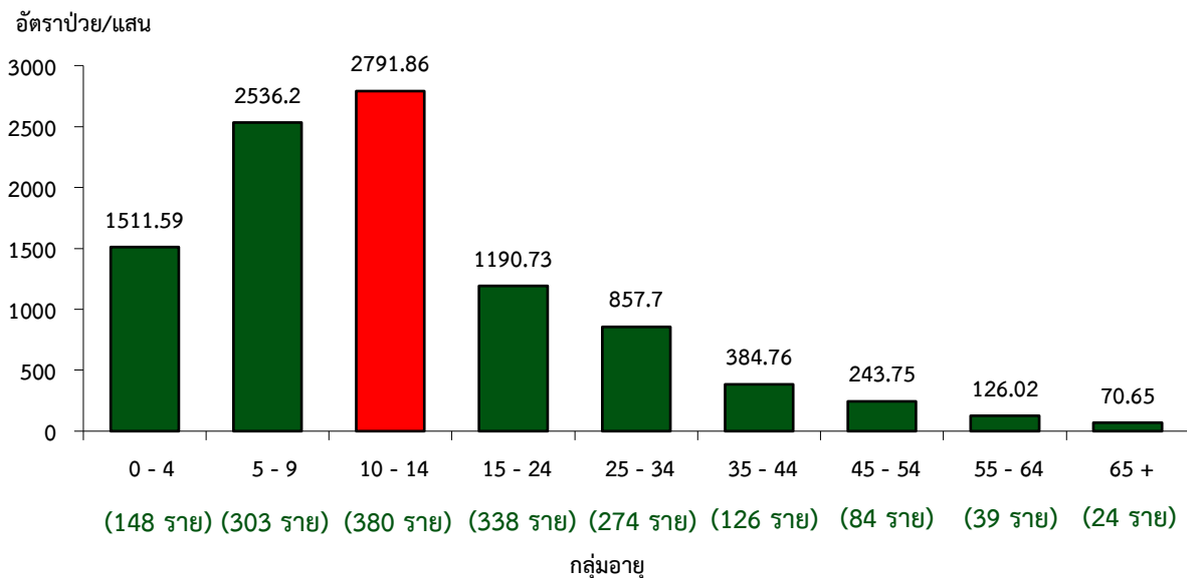


รูปที่ 2 อัตราป่วยต่อประชากรแสนคนด้วยโรคไข้เลือดออกจังหวัดตราด จำแนกรายอำเภอ ระหว่างวันที่ 1 มกราคม 2566 ถึง วันที่ 18 พฤศจิกายน 2566



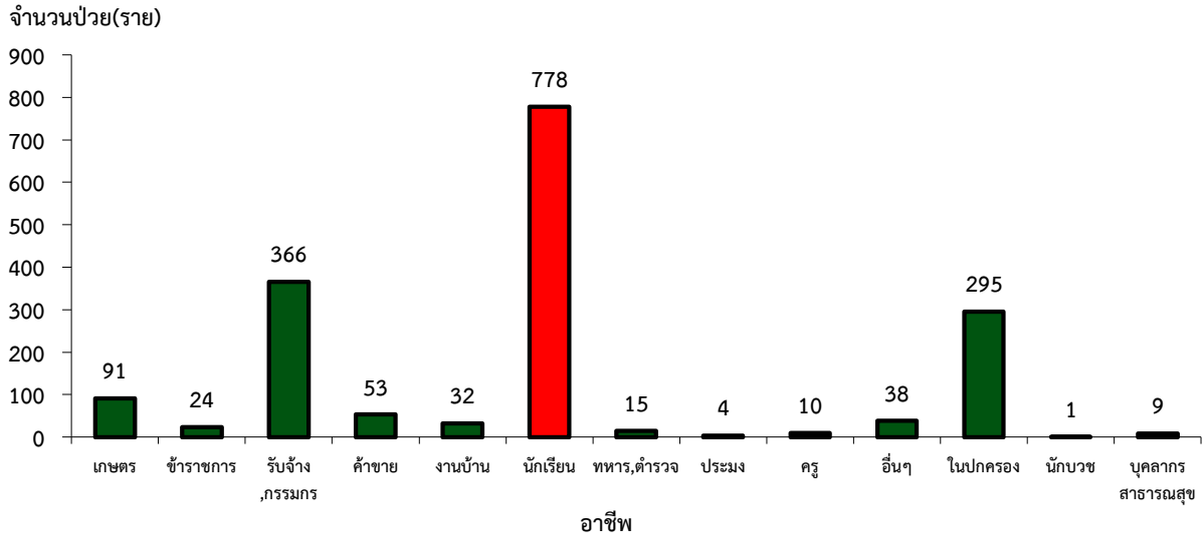
กลุ่มอายุที่พบอัตราป่วยสูงสุด คือ กลุ่มอายุ 10 - 14 ปี เท่ากับ 2791.86 ราย รองลงมาคือ กลุ่มอายุ 5 - 9 ปี, 0 - 4 ปี, 15 - 24 ปี, 25 - 34 ปี, 35 - 44 ปี, 45 - 54 ปี, 55 - 64 ปี และ 65 ปี ขึ้นไป อัตราป่วย เท่ากับ 2536.2, 1511.59, 1190.73, 857.7, 384.76, 243.75, 126.02 และ 70.65 ต่อประชากรแสนคน ตามลำดับ ดังรูปที่ 3

รูปที่ 3 อัตราป่วยต่อประชากรแสนคนด้วยโรคไข้เลือดออกจังหวัดตราด จำแนกตามกลุ่มอายุ ระหว่างวันที่ 1 มกราคม 2566 ถึง วันที่ 18 พฤศจิกายน 2566



อาชีพที่มีจำนวนผู้ป่วยสูงสุด คือ **นักเรียน จำนวน 778 ราย** รองลงมาคือ อาชีพรับจ้าง จำนวน 366 ราย อาชีพในความปกครอง จำนวน 295 ราย อาชีพเกษตรกร จำนวน 91 ราย อาชีพค้าขาย จำนวน 53 ราย อาชีพอื่นๆ จำนวน 38 ราย อาชีพงานบ้าน จำนวน 32 ราย อาชีพราชการ จำนวน 24 ราย อาชีพทหาร/ตำรวจ จำนวน 15 ราย อาชีพครู จำนวน 10 ราย อาชีพบุคลากรสาธารณสุข จำนวน 9 ราย อาชีพประมง จำนวน 4 ราย และอาชีพนักบวช จำนวน 1 ราย ดังรูปที่ 4

รูปที่ 4 จำนวนผู้ป่วยด้วยโรคไข้เลือดออกจังหวัดตราด จำแนกตามอาชีพ
ระหว่างวันที่ 1 มกราคม 2566 ถึง วันที่ 18 พฤศจิกายน 2566



พื้นที่ที่พบการระบาดในรุ่นที่ 2 (มีการระบาดต่อเนื่องมากกว่า 4 สัปดาห์ขึ้นไป ณ ปัจจุบัน)

ข้อมูล 506 ผู้ป่วยไข้เลือดออก ณ 24 พฤศจิกายน 2566 จำนวน 13 ตำบล ได้แก่

อำเภอเมือง	ได้แก่ ต.หนองเสม็ด, ต.วังกระแจะ, ต.ห้วยแร้ง, ต.เนินทราย, ต.แหลมกลัด
อำเภอคลองใหญ่	ได้แก่ ต.คลองใหญ่, ต.หาดเล็ก
อำเภอเขาสมิง	ได้แก่ ต.แสนตุง, ต.สะตอ
อำเภอบ่อไร่	ได้แก่ ต.บ่อพลอย
อำเภอแหลมงอบ	ได้แก่ -
อำเภอเกาะกูด	ได้แก่ ต.เกาะกูด
อำเภอเกาะช้าง	ได้แก่ ต.เกาะช้าง, ต.เกาะช้างใต้

การประเมินความเสี่ยง

จากข้อมูลการสอบสวนโรคเบื้องต้น พบว่าพื้นที่ที่พบผู้ป่วยบางพื้นที่เป็นชุมชนแออัด และส่วนใหญ่มักมีขยะในชุมชนเป็นจำนวนมาก ส่งผลให้สภาพแวดล้อมเอื้อต่อการเกิดแหล่งเพาะพันธุ์ลูกน้ำยุงลาย และเมื่อสำรวจลูกน้ำยุงลายบ้านผู้ป่วย และในรัศมี 100 เมตรของบ้านผู้ป่วย ส่วนใหญ่ยังคงพบลูกน้ำยุงลาย ในภาชนะต่างๆ ซึ่งมีโอกาสเสี่ยงสูงที่จะทำให้เกิด การแพร่ระบาดของโรคไข้เลือดออกอย่างต่อเนื่อง

กลุ่มอายุส่วนใหญ่ที่พบเป็นกลุ่มวัยเรียน ซึ่งมีโอกาสเสี่ยงสูงที่จะพบการแพร่ระบาดของโรคไข้เลือดออกในโรงเรียน

แนวทางการแก้ไข

ประสานหน่วยงานท้องถิ่น ผู้นำชุมชน โรงเรียน และขอความร่วมมือประชาชน ชุมชน ดำเนินการสำรวจ และกำจัดแหล่งเพาะพันธุ์ลูกน้ำยุงลายเป็นประจำทุกสัปดาห์ และทำลายแหล่งเพาะพันธุ์ยุงตัวแก่ เพื่อป้องกันการแพร่ระบาดของโรคไข้เลือดออก