



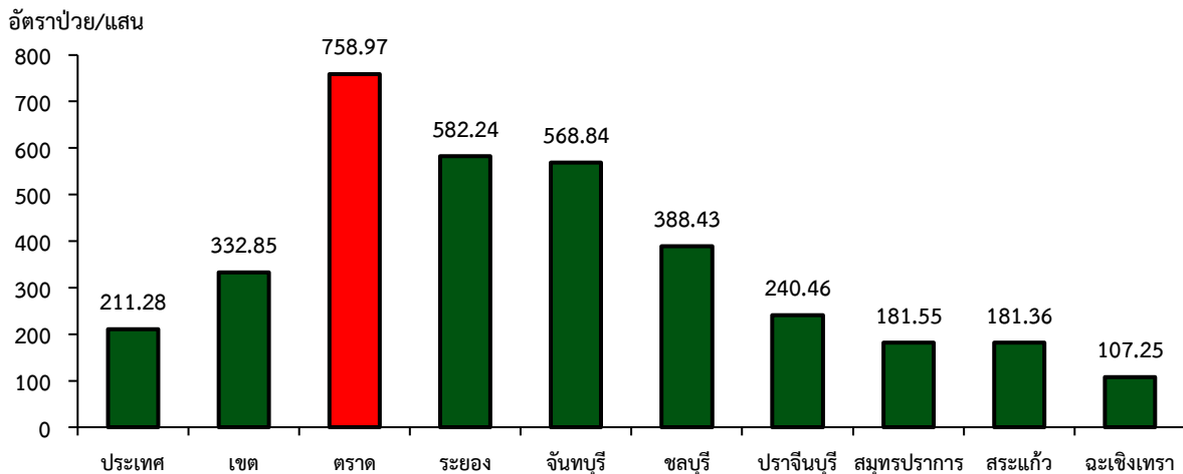
สถานการณ์ประเทศ

ตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม 2566 ถึงวันที่ 25 พฤศจิกายน 2566 พบผู้ป่วย 139,719 ราย คิดเป็นอัตราป่วย 211.28 ต่อแสนประชากร พบผู้ป่วยเสียชีวิต 151 ราย คิดเป็นอัตรามตาย 0.23 ต่อแสนประชากร จังหวัดที่มีอัตราป่วยสูงสุด 5 อันดับแรก คือ **ตราด (758.97 ต่อแสนประชากร)** น่าน (599.11 ต่อแสนประชากร) ระยอง (582.24 ต่อแสนประชากร) จันทบุรี (568.84 ต่อแสนประชากร) เชียงราย (526.32 ต่อแสนประชากร)

สถานการณ์เขตสุขภาพที่ 6

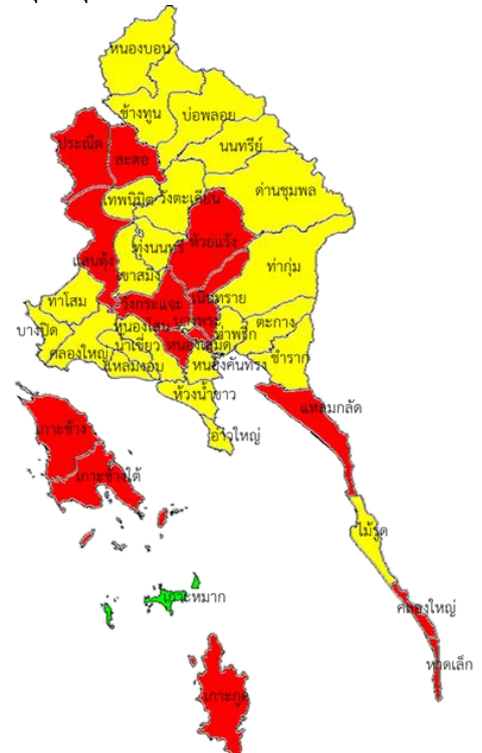
ตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม 2566 ถึงวันที่ 25 พฤศจิกายน 2566 พบผู้ป่วย 20,809 ราย คิดเป็นอัตราป่วย 332.85 ต่อแสนประชากร พบผู้ป่วยเสียชีวิต 31 ราย จังหวัดที่พบอัตราป่วยสูงสุด คือ **ตราด (758.97 ต่อแสนประชากร)** รองลงมา คือ จันทบุรี ระยอง ชลบุรี ปราจีนบุรี สระแก้ว สมุทรปราการ และฉะเชิงเทรา ดังรูปที่ 1

รูปที่ 1 อัตราป่วยต่อประชากรแสนคนด้วยโรคไข้เลือดออก เขตสุขภาพที่ 6 ระหว่างวันที่ 1 มกราคม 2566 ถึงวันที่ 25 พฤศจิกายน 2566



สถานการณ์ของจังหวัดตราด

ตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม 2566 ถึงวันที่ 25 พฤศจิกายน 2566 จังหวัดตราด ได้รับรายงานผู้ป่วยโรคไข้เลือดออก จำนวนทั้งสิ้น 1,729 ราย คิดเป็นอัตราป่วย 758.97 ต่อประชากรแสนคน พบผู้ป่วยเสียชีวิต 1 ราย โดยพบจำนวนผู้ป่วยสูงสุดที่ **อำเภอบ่อไร่ (488 ราย)** อำเภอเมือง (438 ราย) อำเภอเขาสมิง (352 ราย) อำเภอคลองใหญ่ (169 ราย) อำเภอเกาะช้าง (153 ราย) อำเภอแหลมงอบ (111 ราย) และอำเภอเกาะกูด (18 ราย) รายละเอียดดังรูปที่ 2

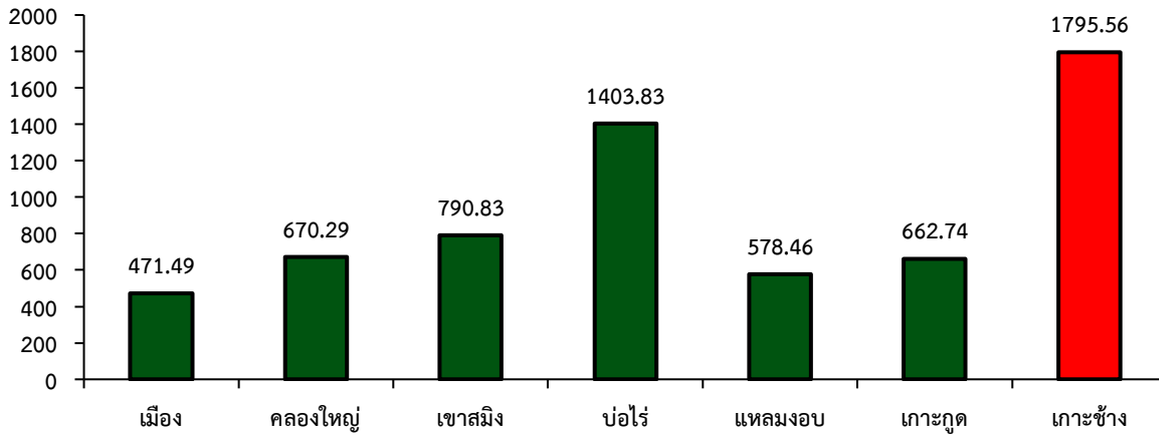


แผนที่แสดงการพบผู้ป่วยรายตำบลที่พบผู้ป่วยต่อเนื่องมากกว่า 28 วัน

- ไม่พบผู้ป่วย
- พบผู้ป่วย
- พบผู้ป่วยต่อเนื่องมากกว่า 28 วัน

รูปที่ 2 อัตราป่วยต่อประชากรแสนคนด้วยโรคไข้เลือดออกจังหวัดตราด จำแนกรายอำเภอ
ระหว่างวันที่ 1 มกราคม 2566 ถึง วันที่ 25 พฤศจิกายน 2566

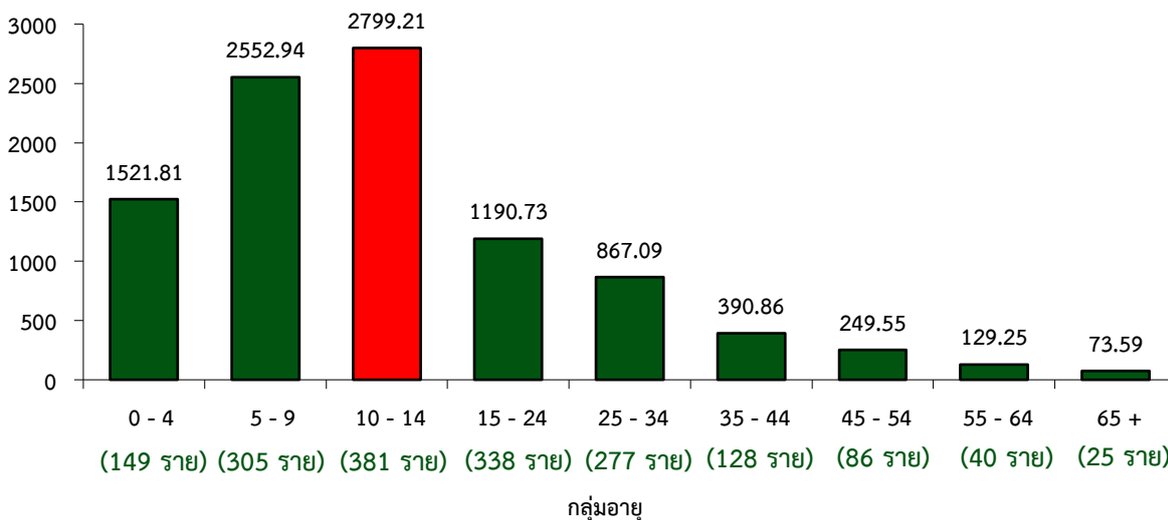
อัตราป่วย/แสน



กลุ่มอายุที่พบอัตราป่วยสูงสุด คือ กลุ่มอายุ 10 - 14 ปี เท่ากับ 2799.21 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 อัตราป่วยเท่ากับ 2552.94, 1521.81, 1190.73, 867.09, 390.86, 249.55, 129.25 และ 73.59 ต่อประชากรแสนคน ตามลำดับ ดังรูปที่ 3

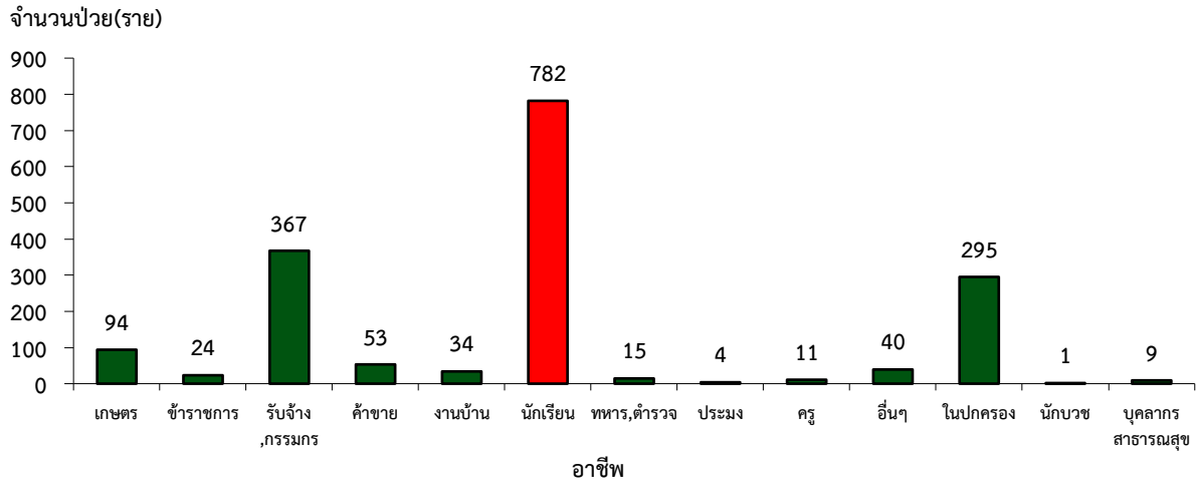
รูปที่ 3 อัตราป่วยต่อประชากรแสนคนด้วยโรคไข้เลือดออกจังหวัดตราด จำแนกตามกลุ่มอายุ
ระหว่างวันที่ 1 มกราคม 2566 ถึง วันที่ 25 พฤศจิกายน 2566

อัตราป่วย/แสน



อาชีพที่มีจำนวนผู้ป่วยสูงสุด คือ **นักเรียน จำนวน 782 ราย** รองลงมาคือ อาชีพรับจ้าง จำนวน 367 ราย อาชีพในความปกครอง จำนวน 295 ราย อาชีพเกษตรกร จำนวน 94 ราย อาชีพค้าขาย จำนวน 53 ราย อาชีพอื่นๆ จำนวน 40 ราย อาชีพงานบ้าน จำนวน 34 ราย อาชีพราชการ จำนวน 24 ราย อาชีพทหาร/ตำรวจ จำนวน 15 ราย อาชีพครู จำนวน 11 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 25 พฤศจิกายน 2566



พื้นที่ที่พบการระบาดในรุ่นที่ 2 (มีการระบาดต่อเนื่องมากกว่า 4 สัปดาห์ขึ้นไป ณ ปัจจุบัน)

ข้อมูล 506 ผู้ป่วยไข้เลือดออก ณ 1 ธันวาคม 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.สะอาด, ต.ประณีต
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 ซึ่งมีโอกาสเสี่ยงสูงที่จะพบการแพร่ระบาดของโรคไข้เลือดออก ในโรงเรียน

แนวทางการแก้ไข

ประสานหน่วยงานท้องถิ่น ผู้นำชุมชน โรงเรียน และขอความร่วมมือประชาชน ชุมชน ดำเนินการสำรวจ และกำจัดแหล่งเพาะพันธุ์ลูกน้ำยุงลายเป็นประจำทุกสัปดาห์ และทำลายแหล่งเพาะพันธุ์ฆ่ายุงตัวแก่ เพื่อป้องกันการแพร่ระบาดของโรคไข้เลือดออก