



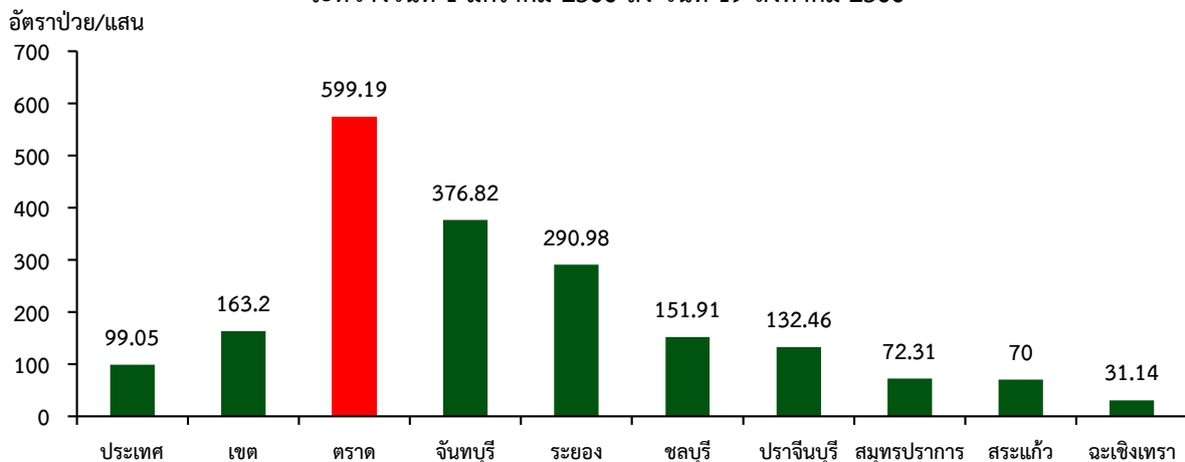
## สถานการณ์ประเทศ

ตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม 2566 ถึงวันที่ 19 สิงหาคม 2566 พบผู้ป่วย 65,552 ราย คิดเป็นอัตราป่วย 99.05 ต่อแสนประชากร พบผู้ป่วยเสียชีวิต 56 ราย คิดเป็นอัตรามรณะ 0.08 ต่อแสนประชากร จังหวัดที่มีอัตราป่วยสูงสุด 5 อันดับแรก คือ **ตราด (599.19 ต่อแสนประชากร)** น่าน (391.14 ต่อแสนประชากร) จันทบุรี (376.82 ต่อแสนประชากร) เชียงราย (324.12 ต่อแสนประชากร) ระยอง (290.98 ต่อแสนประชากร)

## สถานการณ์เขตสุขภาพที่ 6

ตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม 2566 ถึงวันที่ 19 สิงหาคม 2566 พบผู้ป่วย 10,149 ราย คิดเป็นอัตราป่วย 163.2 ต่อแสนประชากร พบผู้ป่วยเสียชีวิต 10 ราย จังหวัดที่พบอัตราป่วยสูงสุด คือ **ตราด (599.19 ต่อแสนประชากร)** รองลงมา คือ จันทบุรี ระยอง ชลบุรี ปราจีนบุรี สมุทรปราการ สระแก้ว และฉะเชิงเทรา ดังรูปที่ 1

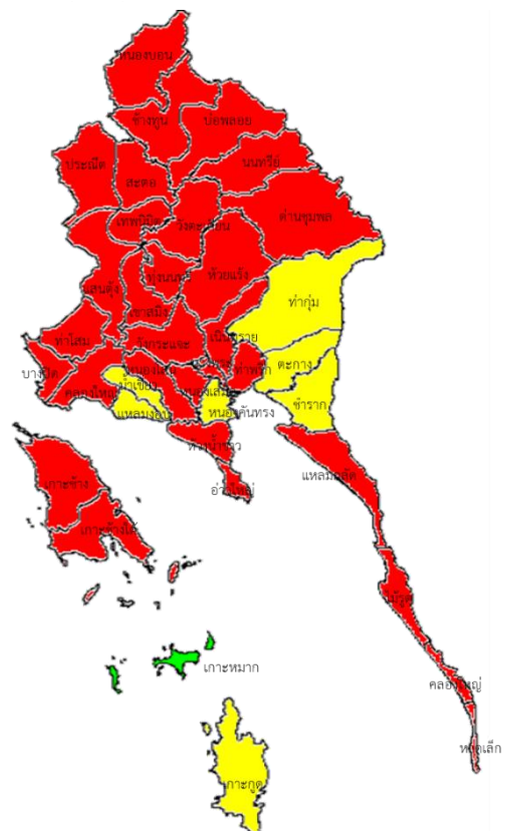
รูปที่ 1 อัตราป่วยต่อประชากรแสนคนด้วยโรคไข้เลือดออก เขตสุขภาพที่ 6 ระหว่างวันที่ 1 มกราคม 2566 ถึง วันที่ 19 สิงหาคม 2566



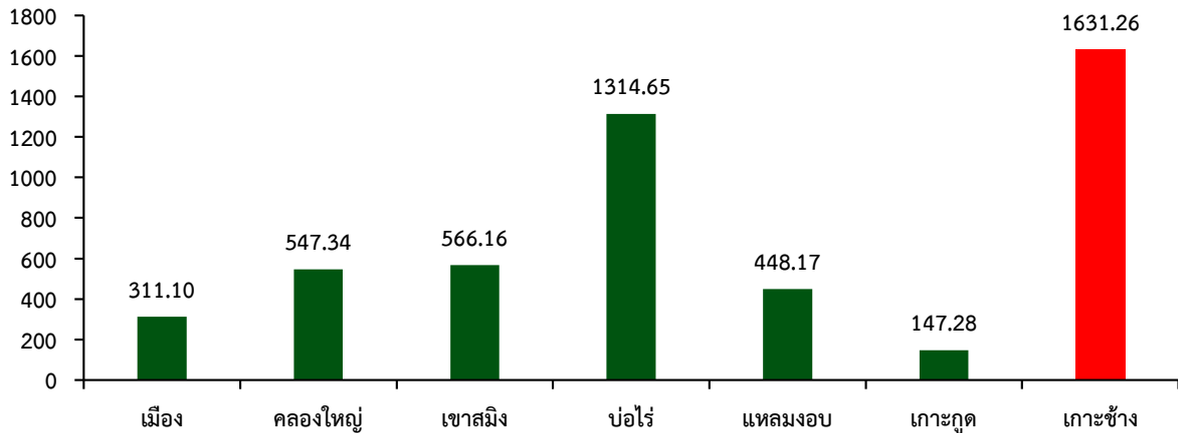
## สถานการณ์ของจังหวัดตราด

ตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม 2566 ถึงวันที่ 19 สิงหาคม 2566 จังหวัดตราด ได้รับรายงานผู้ป่วยโรคไข้เลือดออก จำนวนทั้งสิ้น 1,365 ราย คิดเป็นอัตราป่วย 599.19 ต่อประชากรแสนคน ไม่มีรายงานผู้ป่วยเสียชีวิต โดยพบจำนวนผู้ป่วยสูงสุดที่**อำเภอโป่งน้ำร้อน (457 ราย)** อำเภอเมือง (289 ราย) อำเภอเขาสมิง (252 ราย) อำเภอเกาะช้าง (139 ราย) อำเภอคลองใหญ่ (138 ราย) อำเภอแหลมงอบ (86 ราย) และอำเภอเกาะกูด (4 ราย) รายละเอียดดังรูปที่ 2

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

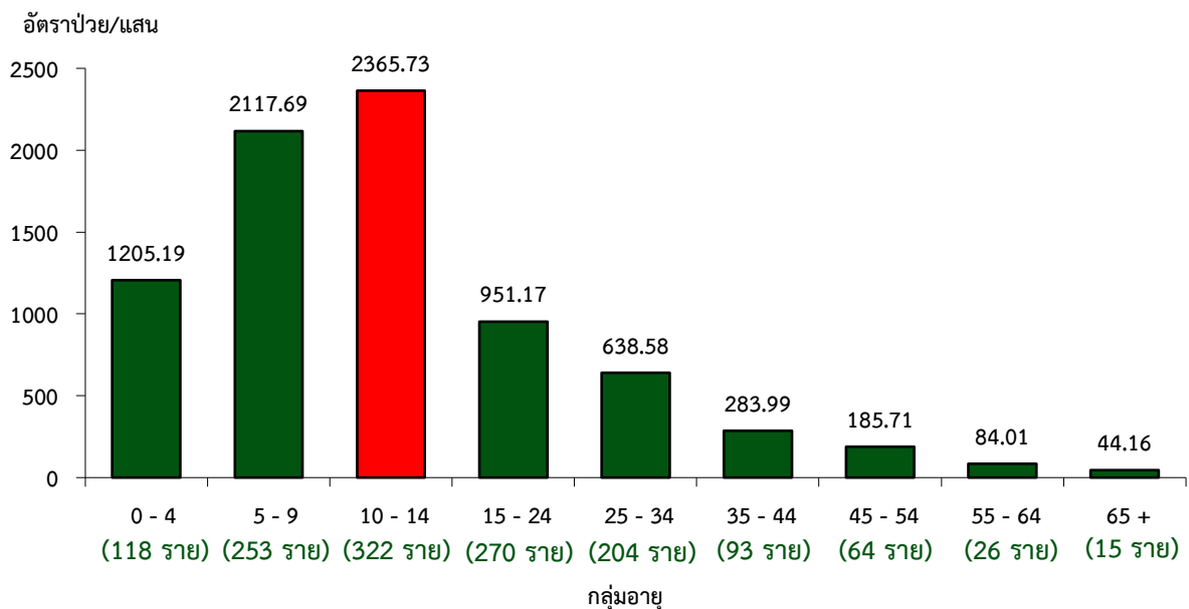


รูปที่ 2 อัตราป่วยด้วยโรคไข้เลือดออกจังหวัดตราด จำแนกรายอำเภอ  
ระหว่างวันที่ 1 มกราคม 2566 ถึง วันที่ 19 สิงหาคม 2566



กลุ่มอายุที่พบอัตราป่วยสูงสุด คือ กลุ่มอายุ 10 - 14 ปี เท่ากับ 2365.73 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 2117.69, 1205.19, 951.17, 638.58, 283.99, 185.71, 84.01 และ 44.16 ต่อประชากรแสนคน ตามลำดับ ดังรูปที่ 3

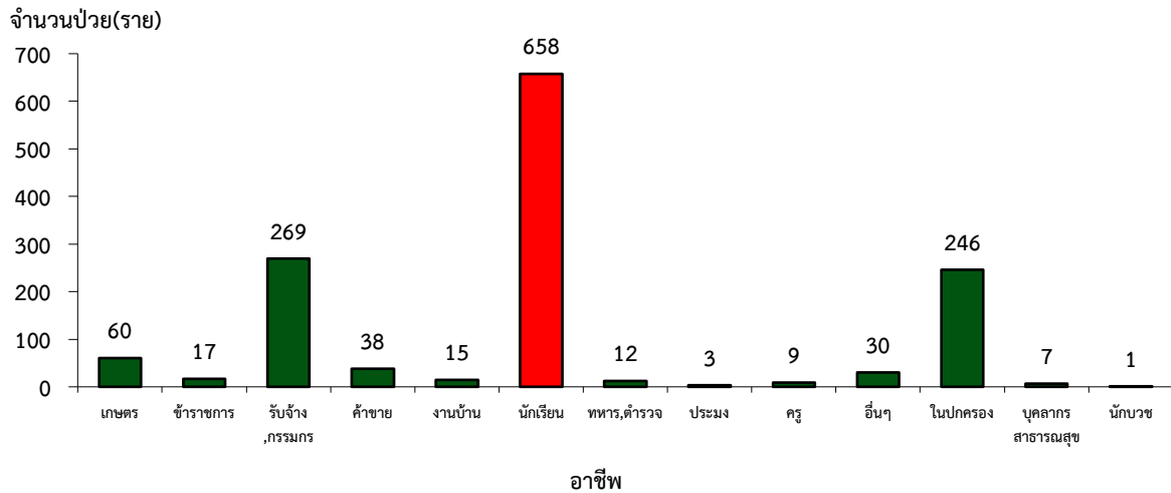
รูปที่ 3 อัตราป่วยต่อประชากรแสนคนด้วยโรคไข้เลือดออกจังหวัดตราด จำแนกตามกลุ่มอายุ  
ระหว่างวันที่ 1 มกราคม 2566 ถึง วันที่ 19 สิงหาคม 2566



อาชีพที่มีจำนวนผู้ป่วยสูงสุด คือ **นักเรียน จำนวน 658 ราย** รองลงมาคือ อาชีพรับจ้าง จำนวน 269 ราย อาชีพในความปกครอง จำนวน 246 ราย อาชีพเกษตรกร จำนวน 60 ราย อาชีพค้าขาย

จำนวน 38 ราย อาชีพอื่นๆ จำนวน 30 ราย อาชีพราชการ จำนวน 17 ราย อาชีพงานบ้าน จำนวน 15 ราย อาชีพทหาร/ตำรวจ จำนวน 12 ราย อาชีพครู จำนวน 9 ราย อาชีพบุคลากรสาธารณสุข จำนวน 7 ราย อาชีพประมง จำนวน 3 ราย และอาชีพนักบวช จำนวน 1 ราย ดังรูปที่ 4

รูปที่ 4 จำนวนผู้ป่วยด้วยโรคไข้เลือดออกจังหวัดตราด จำแนกตามอาชีพ ระหว่างวันที่ 1 มกราคม 2566 ถึง วันที่ 19 สิงหาคม 2566



พื้นที่ที่พบการระบาดในรุ่นที่ 2 (มีการระบาดต่อเนื่องมากกว่า 4 สัปดาห์ขึ้นไป ณ ปัจจุบัน)

ข้อมูล 506 ผู้ป่วยไข้เลือดออก ณ 25 สิงหาคม 2566 จำนวน 30 ตำบล ได้แก่	
อำเภอเมือง	ได้แก่ ต.บางพระ, ต.หนองเสม็ด, ต.หนองโสน, ต.ห้วยน้ำขาว, ต.อ่าวใหญ่, ต.วังกระแจะ, ต.ห้วยแร้ง, ต.เนินทราย, ต.ท่าพริก, ต.แหลมกลัด
อำเภอคลองใหญ่	ได้แก่ ต.คลองใหญ่, ต.หาดเล็ก, ไม้รูด
อำเภอเขาสมิง	ได้แก่ ต.เขาสมิง, ต.แสนตุง, ต.วังตะเคียน, ต.ท่าโสม, ต.สะตอ, ต.ประณีต, ต.เทพนิมิต, ต.ทุ่งนนทรี
อำเภอบ่อไร่	ได้แก่ ต.บ่อพลอย, ต.ช้างทูน, ต.ด่านชุมพล, ต.หนองบอน, ต.นนทรี
อำเภอแหลมงอบ	ได้แก่ ต.บางปิด, ต.คลองใหญ่
อำเภอเกาะกูด	ได้แก่ -
อำเภอเกาะช้าง	ได้แก่ ต.เกาะช้าง, ต.เกาะช้างใต้

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

กลุ่มอายุส่วนใหญ่ที่พบเป็นกลุ่มวัยเรียน ซึ่งมีโอกาสเสี่ยงสูงที่จะพบการแพร่ระบาดของโรคไข้เลือดออก ในโรงเรียน

#### **แนวทางการแก้ไข**

ประสานหน่วยงานท้องถิ่น ผู้นำชุมชน โรงเรียน และขอความร่วมมือประชาชน ชุมชน ดำเนินการ สำรวจ และกำจัดแหล่งเพาะพันธุ์ลูกน้ำยุงลายเป็นประจำทุกสัปดาห์ และทำลายแหล่งเพาะพันธุ์ช้ำยุงตัวแก่ เพื่อป้องกันการแพร่ระบาดของโรคไข้เลือดออก