

Zika virus

ข้อมูลเฝ้าระวังโรค ปี 2564 พบผู้ป่วย 63 ราย จาก 12 จังหวัด คิดเป็นอัตราป่วย 0.10 ต่อแสนประชากร เสียชีวิต 0 ราย อัตราส่วน เพศชายต่อเพศหญิง 1: 0.91 กลุ่มอายุที่พบมากที่สุด เรียงตามลำดับ คือ 0-27 วัน (38.10 %) 15-24 ปี (14.29 %) 25-34 ปี (12.70 %) สัญชาติเป็นไทยร้อยละ 93.7 อื่นๆร้อยละ 3.2 ลาวร้อยละ 1.6 กัมพูชาร้อยละ 1.6 อาชีพส่วนใหญ่ ไม่ทราบอาชีพในปกครองร้อยละ 50.8 รับจ้างร้อยละ 14.3 นักเรียนร้อยละ 11.1

จังหวัดที่มีอัตราป่วยต่อแสนประชากรสูงสุด 5 อันดับแรกคือ อุดรดิตต์ (2.24 ต่อแสนประชากร) ภูเก็ต (1.67 ต่อแสนประชากร) ฉะเชิงเทรา (0.83 ต่อแสนประชากร) พิษณุโลก (0.47 ต่อแสนประชากร) นครราชสีมา (0.46 ต่อแสนประชากร)

ภาคที่มีอัตราป่วยสูงสุด คือ ภาคเหนือ 0.13 ต่อแสนประชากร ภาคกลาง 0.11 ต่อแสนประชากร ภาคใต้ 0.08 ต่อแสนประชากร ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ 0.07 ต่อแสนประชากร ตามลำดับ



- ภาคกลาง พบมากในกลุ่มอายุ 0-27 วัน (11 ราย), 15-24 ปี (4 ราย), 25-34 ปี (3 ราย),
- ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ พบมากในกลุ่มอายุ 0-27 วัน (10 ราย), 25-34 ปี (3 ราย), 15-24 ปี (1 ราย),
- ภาคเหนือ พบมากในกลุ่มอายุ 15-24 ปี (4 ราย), 45-54 ปี (3 ราย), 0-27 วัน (3 ราย),
- ภาคใต้ พบมากในกลุ่มอายุ 35-44 ปี (4 ราย), 25-34 ปี (1 ราย), 45-54 ปี (1 ราย),

