

Dysentery, Amoebic

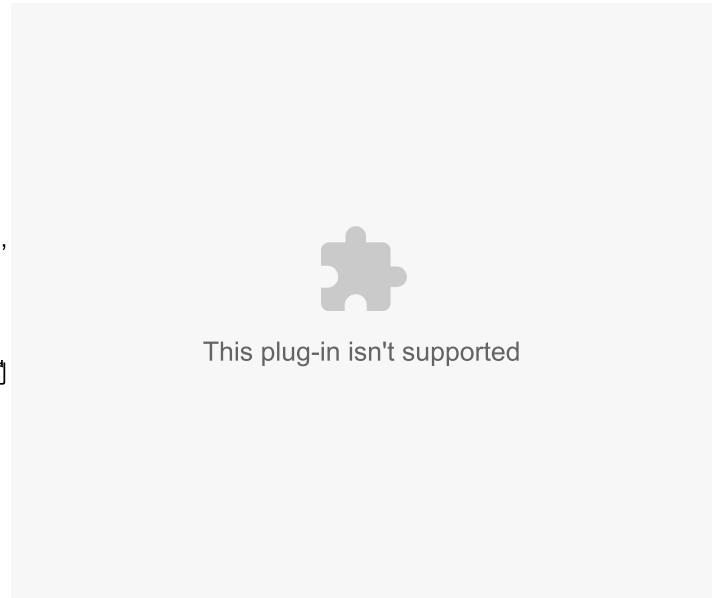
d50666

ข้อมูลเฝ้าระวังโรค ปี 2566 พบผู้ป่วย 1683 ราย จาก 61 จังหวัด คิดเป็นอัตราป่วย 2.54 ต่อแสนประชากร เสียชีวิต 0 ราย อัตราส่วน เพศชายต่อเพศหญิง 1: 1.16 กลุ่มอายุที่พบมากที่สุด 3 อันดับ คือ >65 ปี (19.25 %) 0-4 ปี (17.47 %) 55-64 ปี (12.42 %) สัญชาติเป็นไทยร้อยละ 97.7 พม่าร้อยละ 1.4 อื่นๆร้อยละ 0.7 กัมพูชาร้อยละ 0.1 ลาวร้อยละ 0.1 อาชีพส่วนใหญ่ ไม่ทราบอาชีพ/ในปกครองร้อยละ 26.6 เกษตรร้อยละ 25.1 รับจ้างร้อยละ 20.8

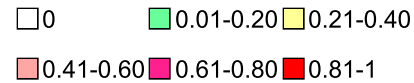
จังหวัดที่มีอัตราป่วยต่อแสนประชากรสูงสุด 5 อันดับแรกคือ

ภาคที่มีอัตราป่วยสูงสุด คือ ตามลำดับ

- ภาคกลาง พบมากในกลุ่มอายุ >65 ปี (28 ราย), 45-54 ปี (15 ราย), 25-34 ปี (12 ราย),
- ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ พบมากในกลุ่มอายุ >65 ปี (140 ราย), 55-64 ปี (74 ราย), 45-54 ปี (68 ราย),
- ภาคเหนือ พบมากในกลุ่มอายุ >65 ปี (124 ราย), 55-64 ปี (94 ราย), 35-44 ปี (67 ราย),
- ภาคใต้ พบมากในกลุ่มอายุ 25-34 ปี (34 ราย), 35-44 ปี (34 ราย), >65 ปี (32 ราย),



อัตราต่อแสนประชากร



Number of Dysentery, Amoebic cases by week of onset and region

2566

