

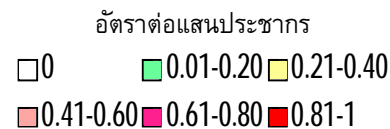
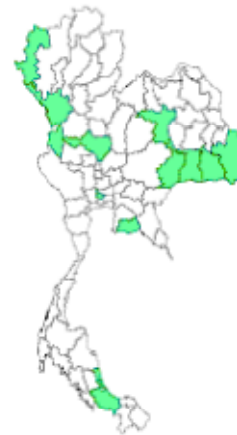
## Dysentery, Bacillary

ข้อมูลเฝ้าระวังโรค ปี 2564 พบผู้ป่วย 333 ราย จาก 47 จังหวัด คิดเป็นอัตราป่วย 0.50 ต่อแสนประชากร เสียชีวิต 0 ราย อัตราส่วน เพศชายต่อเพศหญิง 1: 1.01 กลุ่มอายุที่พบมากที่สุด เรียงตามลำดับ คือ 25-34 ปี (12.91 %) >65 ปี (12.91 %) 15-24 ปี (11.11 %) สัญชาติเป็นไทยร้อยละ 96.7 พม่าร้อยละ 2.1 กัมพูชาร้อยละ 0.6 ลาวร้อยละ 0.3 อื่นๆร้อยละ 0.3 อาชีพส่วนใหญ่ ไม่ทราบอาชีพในปกครองร้อยละ 32.7 รับจ้างร้อยละ 26.7 นักเรียนร้อยละ 18.3

จังหวัดที่มีอัตราป่วยต่อแสนประชากรสูงสุด 5 อันดับแรกคือ ระยอง (0.11 ต่อแสนประชากร) อุบลราชธานี (0.09 ต่อแสนประชากร) นนทบุรี (0.03 ต่อแสนประชากร) สงขลา (0.03 ต่อแสนประชากร) บุรีรัมย์ (0.03 ต่อแสนประชากร)

ภาคที่มีอัตราป่วยสูงสุด คือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ 0.63 ต่อแสนประชากร ภาคกลาง 0.49 ต่อแสนประชากร ภาคเหนือ 0.42 ต่อแสนประชากร ภาคใต้ 0.36 ต่อแสนประชากร ตามลำดับ

- ภาคกลาง พบมากในกลุ่มอายุ 15-24 ปี (21 ราย), 35-44 ปี (17 ราย), 25-34 ปี (16 ราย),
- ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ พบมากในกลุ่มอายุ 7-9 ปี (25 ราย), >65 ปี (24 ราย), 25-34 ปี (18 ราย),
- ภาคเหนือ พบมากในกลุ่มอายุ 55-64 ปี (14 ราย), >65 ปี (6 ราย), 15-24 ปี (5 ราย),
- ภาคใต้ พบมากในกลุ่มอายุ >65 ปี (6 ราย), 25-34 ปี (5 ราย), 45-54 ปี (4 ราย),



Number of Dysentery, Bacillary cases by week of onset and region.  
2564

