

## Scarlet fever

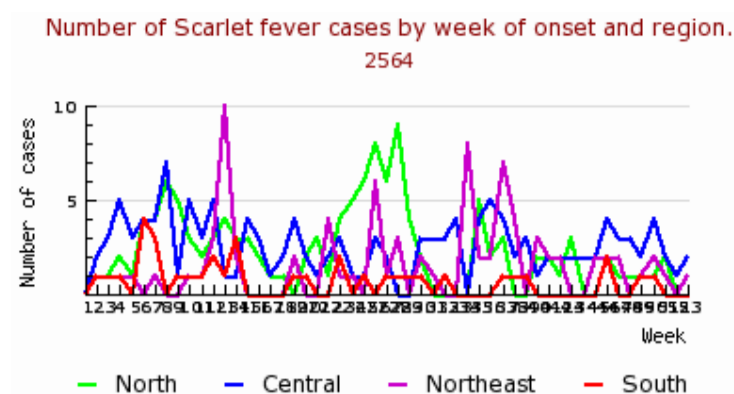
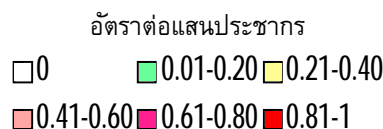
ข้อมูลเฝ้าระวังโรค ปี 2564 พบผู้ป่วย 380 ราย จาก 52 จังหวัด คิดเป็นอัตราป่วย 0.57 ต่อแสนประชากร เสียชีวิต 0 ราย อัตราส่วน เพศชายต่อเพศหญิง 1: 0.86 กลุ่มอายุที่พบมากที่สุด เรียงตามลำดับ คือ 7-9 ปี (19.47 %) 10-14 ปี (11.32 %) 4 ปี (9.21 %) สัญชาติเป็นไทยร้อยละ 92.6 พม่าร้อยละ 3.9 อื่นๆร้อยละ 3.2 มาเลเซียร้อยละ 0.3 อาชีพส่วนใหญ่ ไม่ทราบ อาชีพในปกครองร้อยละ 42.4 นักเรียนร้อยละ 38.9 รับจ้างร้อยละ 8.2

จังหวัดที่มีอัตราป่วยต่อแสนประชากรสูงสุด 5 อันดับแรกคือ ปราจีนบุรี (6.66 ต่อแสนประชากร) แม่ฮ่องสอน (4.20 ต่อแสนประชากร) ตาก (4.14 ต่อแสนประชากร) พังงา (2.61 ต่อแสนประชากร) ปทุมธานี (2.60 ต่อแสนประชากร)

ภาคที่มีอัตราป่วยสูงสุด คือ ภาคเหนือ 1.03 ต่อแสนประชากร ภาคกลาง 0.60 ต่อแสนประชากร ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ 0.38 ต่อแสนประชากร ภาคใต้ 0.38 ต่อแสนประชากร ตามลำดับ



- ภาคกลาง พบมากในกลุ่มอายุ 7-9 ปี (24 ราย), 10-14 ปี (18 ราย), >65 ปี (15 ราย),
- ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ พบมากในกลุ่มอายุ 7-9 ปี (19 ราย), 45-54 ปี (9 ราย), 4 ปี (7 ราย),
- ภาคเหนือ พบมากในกลุ่มอายุ 7-9 ปี (25 ราย), 10-14 ปี (15 ราย), 4 ปี (15 ราย),
- ภาคใต้ พบมากในกลุ่มอายุ 7-9 ปี (6 ราย), 5 ปี (6 ราย), 10-14 ปี (4 ราย),



© Bureau of Epidemiology, Department of Disease Control, Ministry of Public Health