

# Chancroid

d50667

ข้อมูลเฝ้าระวังโรค Chancroid พบผู้ป่วย 1243 ราย พบผู้ป่วยรายแรกวันที่ 1มค 2567 ผู้ป่วยรายสุดท้ายวันที่ 22 กค 67 จาก 75 จังหวัด คิดเป็นอัตราป่วย 1.88 ต่อแสนประชากร เสียชีวิต 0 ราย อัตราส่วน เพศชายต่อเพศหญิง 1: 0.83 กลุ่มอายุที่พบมากที่สุด 3 อันดับ คือ 15-24 ปี (37.09 %) 25-34 ปี (30.09 %) 35-44 ปี (12.63 %) สัญชาติเป็นไทยร้อยละ 95.6 พม่าร้อยละ 1.3 ลาวร้อยละ 1.0 อื่นๆร้อยละ 0.9 กัมพูชาร้อยละ 0.8 จีน/ฮ่องกง/ไต้หวันร้อยละ 0.4 เวียดนามร้อยละ 0.1 อาชีพส่วนใหญ่ไม่ทราบอาชีพ/ไม่ปกครองร้อยละ 39.0 รับจ้างร้อยละ 25.8 นักเรียนร้อยละ 14.5

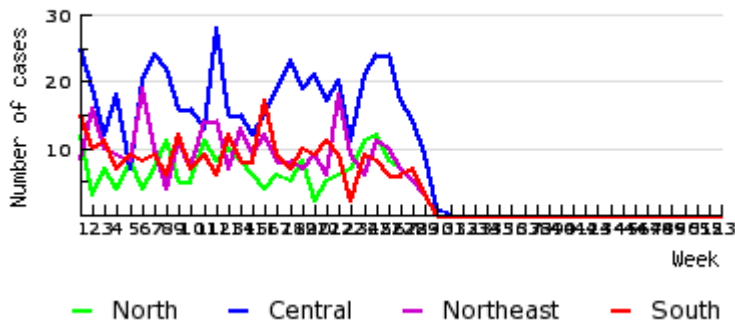
จังหวัดที่มีอัตราป่วยต่อแสนประชากรสูงสุด 5 อันดับแรกคือ จังหวัดที่ไม่มีผู้ป่วยคือจังหวัดสมุทรสงคราม มุกดาหาร ภาคที่มีอัตราป่วยสูงสุด คือ ตามลำดับ

- ภาคกลาง พบมากในกลุ่มอายุ 15-24 ปี (203 ราย), 25-34 ปี (157 ราย), 35-44 ปี (62 ราย),
- ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ พบมากในกลุ่มอายุ 15-24 ปี (113 ราย), 25-34 ปี (73 ราย), 35-44 ปี (36 ราย),
- ภาคเหนือ พบมากในกลุ่มอายุ 15-24 ปี (72 ราย), 25-34 ปี (55 ราย), 35-44 ปี (26 ราย),
- ภาคใต้ พบมากในกลุ่มอายุ 25-34 ปี (89 ราย), 15-24 ปี (73 ราย), 35-44 ปี (33 ราย),



อัตราต่อแสนประชากร  0

Number of Chancroid cases by week of onset and region. 2567



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