

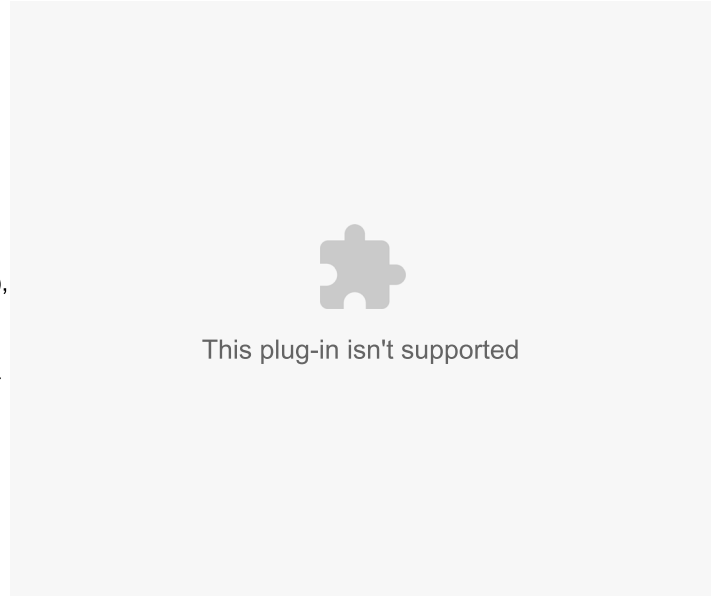
Chancroid

d50666

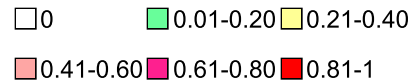
ข้อมูลเฝ้าระวังโรค ปี 2566 พบผู้ป่วย 1662 ราย จาก 76 จังหวัด คิดเป็นอัตราป่วย 2.51 ต่อแสนประชากร เสียชีวิต 0 ราย อัตราส่วน เพศชายต่อเพศหญิง 1: 0.83 กลุ่มอายุที่พบมากที่สุด 3 อันดับ คือ 15-24 ปี (38.45 %) 25-34 ปี (23.16 %) 35-44 ปี (13.84 %) สัญชาติเป็นไทยร้อยละ 94.3 อื่นๆร้อยละ 3.2 พม่าร้อยละ 1.8 กัมพูชาร้อยละ 0.4 ลาวร้อยละ 0.3 อาชีพส่วนใหญ่ รับจ้างร้อยละ 37.1 นักเรียนร้อยละ 22.5 ไม่ทราบอาชีพในปกครองร้อยละ 19.7

จังหวัดที่มีอัตราป่วยต่อแสนประชากรสูงสุด 5 อันดับแรกคือ จังหวัดที่ไม่มีผู้ป่วยคือจังหวัดมุกดาหาร ภาคที่มีอัตราป่วยสูงสุด คือ ตามลำดับ

- ภาคกลาง พบมากในกลุ่มอายุ 15-24 ปี (238 ราย), 25-34 ปี (153 ราย), 35-44 ปี (102 ราย),
- ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ พบมากในกลุ่มอายุ 15-24 ปี (161 ราย), 25-34 ปี (88 ราย), 45-54 ปี (48 ราย),
- ภาคเหนือ พบมากในกลุ่มอายุ 15-24 ปี (135 ราย), 25-34 ปี (65 ราย), 35-44 ปี (46 ราย),
- ภาคใต้ พบมากในกลุ่มอายุ 15-24 ปี (105 ราย), 25-34 ปี (79 ราย), 35-44 ปี (35 ราย),



อัตราต่อแสนประชากร



Number of Chancroid cases by week of onset and region.
2566

