

รายงานโรคในระบบเฝ้าระวัง ๕๐๖

สำนักโรคบาดวิทยา กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข

Chancroid

d50666

ข้อมูลเฝ้าระวังโรค Chancroid พบผู้ป่วย 265 ราย พบผู้ป่วยรายแรกวันที่ 1มค 2566 ผู้ป่วยรายสุดท้ายวันที่ 8 มีค 66 จาก 62 จังหวัด คิดเป็นอัตราป่วย 0.40 ต่อแสนประชากร เสียชีวิต 0 ราย อัตราส่วน เพศชายต่อเพศหญิง 1: 0.93 กลุ่มอายุที่พบมากที่สุด 3 อันดับ คือ 15-24 ปี (42.64 %) 25-34 ปี (25.66 %) 35-44 ปี (10.94 %) สัญชาติเป็นไทยร้อยละ 93.2 อื่น ร้อยละ 4.5 พม่าร้อยละ 1.9 ลาวร้อยละ 0.4 อาชีพส่วนใหญ่ รับจ้างร้อยละ 38.9 ไม่ทราบอาชีพ/ไม่ปกครองร้อยละ 21.5 นักเรียนร้อยละ 18.9

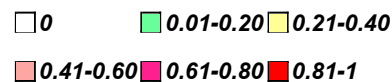
จังหวัดที่มีอัตราป่วยต่อแสนประชากรสูงสุด 5 อันดับแรกคือ

ภาคที่มีอัตราป่วยสูงสุด คือ ตามลำดับ

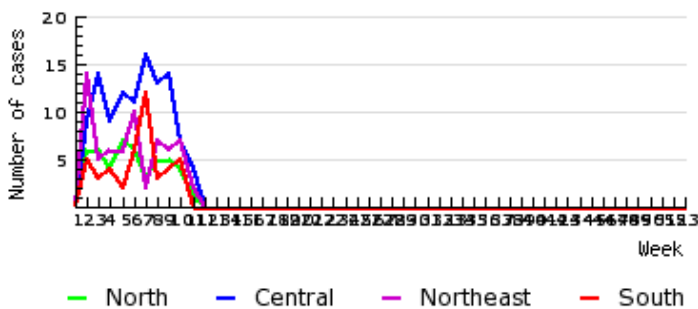
- ภาคกลาง พบมากในกลุ่มอายุ 15-24 ปี (47 ราย), 25-34 ปี (30 ราย), 35-44 ปี (13 ราย),
- ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ พบมากในกลุ่มอายุ 15-24 ปี (31 ราย), 25-34 ปี (13 ราย), 45-54 ปี (9 ราย),
- ภาคเหนือ พบมากในกลุ่มอายุ 15-24 ปี (19 ราย), 25-34 ปี (10 ราย), 35-44 ปี (7 ราย),
- ภาคใต้ พบมากในกลุ่มอายุ 15-24 ปี (16 ราย), 25-34 ปี (15 ราย), 35-44 ปี (4 ราย),



อัตราต่อแสนประชากร



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



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