

# Influenza

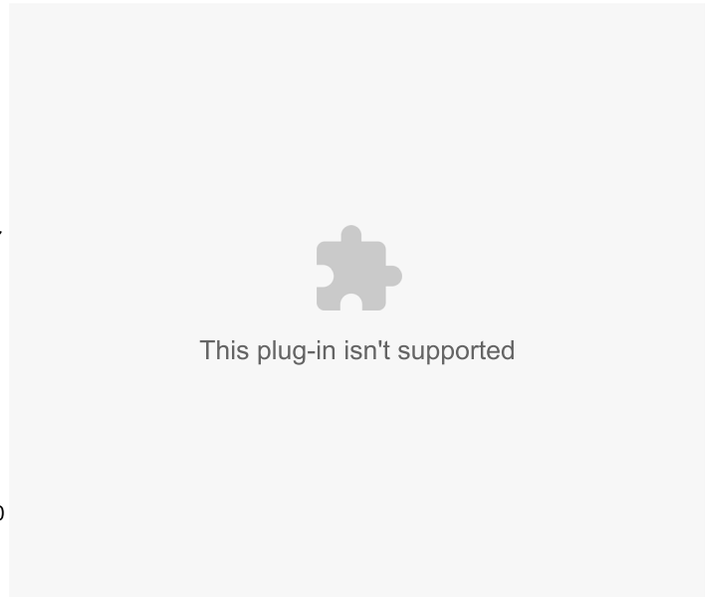
d50666

ข้อมูลเฝ้าระวังโรค ปี 2566 พบผู้ป่วย 491391 ราย จาก 77 จังหวัด คิดเป็นอัตราป่วย 742.60 ต่อแสนประชากร เสียชีวิต 14 ราย คิดเป็นอัตรามรณะ 0.02 ต่อแสนประชากร อัตราส่วน เพศชายต่อเพศหญิง 1: 0.98 กลุ่มอายุที่พบมากที่สุด 3 อันดับ คือ 0-4 ปี (16.58 %) 10-14 ปี (15.98 %) 7-9 ปี (13.25 %) สัญชาติเป็นไทยร้อยละ 96.4 อื่นๆร้อยละ 2.4 พม่าร้อยละ 0.7 กัมพูชาร้อยละ 0.2 ลาวร้อยละ 0.2 จีน/ฮ่องกง/ไต้หวันร้อยละ 0.1 มาเลเซียร้อยละ 0.0 เวียดนามร้อยละ 0.0 อาชีพส่วนใหญ่ นักเรียนร้อยละ 42.6 ไม่ทราบอาชีพ/ไม่ปกครองร้อยละ 29.9 รับจ้างร้อยละ 15.5

จังหวัดที่มีอัตราป่วยต่อแสนประชากรสูงสุด 5 อันดับแรกคือ

ภาคที่มีอัตราป่วยสูงสุด คือ ตามลำดับ

- ภาคกลาง พบมากในกลุ่มอายุ 10-14 ปี (31257 ราย), 7-9 ปี (25911 ราย), 25-34 ปี (25688 ราย),
- ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ พบมากในกลุ่มอายุ 10-14 ปี (22900 ราย), 7-9 ปี (18221 ราย), 15-24 ปี (15953 ราย),
- ภาคเหนือ พบมากในกลุ่มอายุ 10-14 ปี (16080 ราย), 7-9 ปี (13430 ราย), 15-24 ปี (12529 ราย),
- ภาคใต้ พบมากในกลุ่มอายุ 10-14 ปี (8303 ราย), 7-9 ปี (7546 ราย), 25-34 ปี (6812 ราย),



อัตราต่อแสนประชากร



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

