

# Influenza

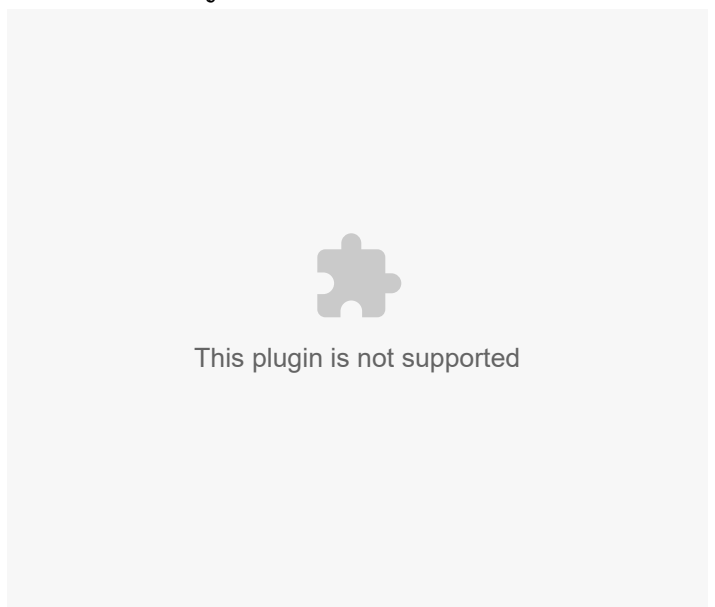
d50667

ข้อมูลเฝ้าระวังโรค Influenza พบผู้ป่วย 128156 ราย พบผู้ป่วยรายแรกวันที่ 1มค 2567 ผู้ป่วยรายสุดท้ายวันที่ 17 เมย 67 จาก 77 จังหวัด คิดเป็นอัตราป่วย 193.67 ต่อแสนประชากร เสียชีวิต 7 ราย คิดเป็นอัตราตาย 0.01 ต่อแสนประชากร อัตราส่วน เพศชายต่อเพศหญิง 1: 1.10 กลุ่มอายุที่พบมากที่สุด 3 อันดับ คือ 0-4 ปี (14.88 %) 10-14 ปี (14.48 %) 25-34 ปี (12.50 %) สัญชาติเป็นไทยร้อยละ 97.1 อื่นๆร้อยละ 1.6 พม่าร้อยละ 0.7 จีน/ฮ่องกง/ไต้หวันร้อยละ 0.2 ลาวร้อยละ 0.2 กัมพูชาร้อยละ 0.2 มาเลเซียร้อยละ 0.0 เวียดนามร้อยละ 0.0 อาชีพส่วนใหญ่ ไม่ทราบอาชีพ/ในปกครองร้อยละ 42.1 นักเรียนร้อยละ 36.4 รับจ้างร้อยละ 10.2

จังหวัดที่มีอัตราป่วยต่อแสนประชากรสูงสุด 5 อันดับแรกคือ

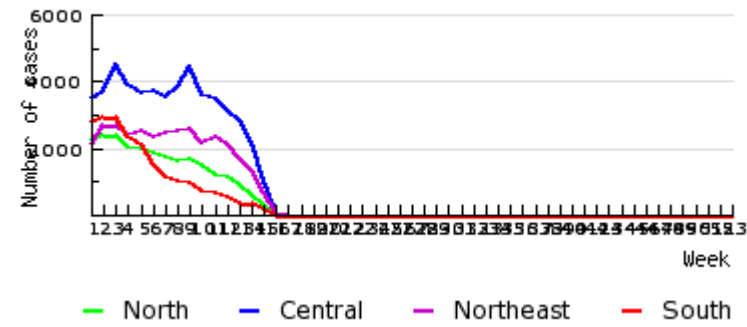
ภาคที่มีอัตราป่วยสูงสุด คือ ตามลำดับ

- ภาคกลาง พบมากในกลุ่มอายุ 10-14 ปี (7632 ราย), 25-34 ปี (7196 ราย), 35-44 ปี (6933 ราย),
- ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ พบมากในกลุ่มอายุ 10-14 ปี (4634 ราย), 7-9 ปี (4343 ราย), 15-24 ปี (3195 ราย),
- ภาคเหนือ พบมากในกลุ่มอายุ 10-14 ปี (3368 ราย), 7-9 ปี (3226 ราย), 25-34 ปี (2558 ราย),
- ภาคใต้ พบมากในกลุ่มอายุ 25-34 ปี (3089 ราย), 10-14 ปี (2924 ราย), 15-24 ปี (2560 ราย),



อัตราต่อแสนประชากร  0

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



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