

## Mushroom poisoning

d50667

ข้อมูลเฝ้าระวังโรค Mushroom poisoning พบผู้ป่วย 979 ราย พบผู้ป่วยรายแรกวันที่ 1มค 2567 ผู้ป่วยรายสุดท้ายวันที่ 23 มิย 67 จาก 56 จังหวัด คิดเป็นอัตราป่วย 1.48 ต่อแสนประชากร เสียชีวิต 1 ราย อัตราส่วน เพศชายต่อเพศหญิง 1: 1.96 กลุ่มอายุที่พบมากที่สุด 3 อันดับ คือ >65 ปี (25.03 %) 55-64 ปี (24.51 %) 45-54 ปี (21.65 %) สัญชาติเป็นไทยร้อยละ 96.5 พม่าร้อยละ 2.2 ลาวร้อยละ 0.7 กัมพูชาร้อยละ 0.3 อื่นๆร้อยละ 0.2 อาชีพส่วนใหญ่ เกษตรร้อยละ 48.2 รับจ้างร้อยละ 20.1 ไม่ทราบอาชีพ/ในปกครองร้อยละ 16.0

จังหวัดที่มีอัตราป่วยต่อแสนประชากรสูงสุด 5 อันดับแรกคือ

ภาคที่มีอัตราป่วยสูงสุด คือ ตามลำดับ

- ภาคกลาง พบมากในกลุ่มอายุ 15-24 ปี (8 ราย), 55-64 ปี (8 ราย), >65 ปี (8 ราย),
- ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ พบมากในกลุ่มอายุ >65 ปี (213 ราย), 55-64 ปี (196 ราย), 45-54 ปี (177 ราย),
- ภาคเหนือ พบมากในกลุ่มอายุ 55-64 ปี (32 ราย), >65 ปี (22 ราย), 45-54 ปี (22 ราย),
- ภาคใต้ พบมากในกลุ่มอายุ 25-34 ปี (8 ราย), 45-54 ปี (6 ราย), 15-24 ปี (5 ราย),



อัตราต่อแสนประชากร

□0

### Number of Mushroom poisoning cases by week of onset and region

2567

