

## Mushroom poisoning

d50667

ข้อมูลเฝ้าระวังโรค Mushroom poisoning พบผู้ป่วย 83 ราย พบผู้ป่วยรายแรกวันที่ 1มค 2567 ผู้ป่วยรายสุดท้ายวันที่ 25 เมย 67 จาก 32 จังหวัด คิดเป็นอัตราป่วย 0.13 ต่อแสนประชากร เสียชีวิต 0 ราย อัตราส่วน เพศชายต่อเพศหญิง 1: 2.19 กลุ่มอายุที่พบมากที่สุด 3 อันดับ คือ >65 ปี (22.89 %) 45-54 ปี (19.28 %) 25-34 ปี (16.87 %) สัญชาติเป็นไทยร้อยละ 95.2 พม่าร้อยละ 2.4 กัมพูชาร้อยละ 1.2 อื่นๆร้อยละ 1.2 อาชีพส่วนใหญ่ ไม่ทราบอาชีพ/ไม่ปกครองร้อยละ 26.5 รับจ้างร้อยละ 26.5 เกษตรร้อยละ 22.9

จังหวัดที่มีอัตราป่วยต่อแสนประชากรสูงสุด 5 อันดับแรกคือ

ภาคที่มีอัตราป่วยสูงสุด คือ ตามลำดับ

- ภาคกลาง พบมากในกลุ่มอายุ 15-24 ปี (2 ราย), 25-34 ปี (2 ราย), 7-9 ปี (1 ราย),
- ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ พบมากในกลุ่มอายุ >65 ปี (16 ราย), 45-54 ปี (9 ราย), 55-64 ปี (7 ราย),
- ภาคเหนือ พบมากในกลุ่มอายุ 45-54 ปี (3 ราย), 35-44 ปี (2 ราย), 25-34 ปี (2 ราย),
- ภาคใต้ พบมากในกลุ่มอายุ 25-34 ปี (3 ราย), 45-54 ปี (3 ราย), 55-64 ปี (1 ราย),



อัตราต่อแสนประชากร

□ 0

Number of Mushroom poisoning cases by week of onset and region  
2567

