

## D.H.F.shock syndrome

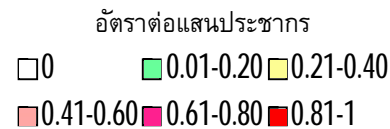
ข้อมูลเฝ้าระวังโรค ปี 2564 พบผู้ป่วย 74 ราย จาก 36 จังหวัด คิดเป็นอัตราป่วย 0.11 ต่อแสนประชากร เสียชีวิต 0 ราย อัตราส่วน เพศชายต่อเพศหญิง 1: 0.90 กลุ่มอายุที่พบมากที่สุด เรียงตามลำดับ คือ 10-14 ปี (20.27 %) 15-24 ปี (16.22 %) 25-34 ปี (12.16 %) สัญชาติเป็นไทยร้อยละ 97.3 พม่าร้อยละ 2.7 อาชีพส่วนใหญ่ นักเรียนร้อยละ 37.8 รับจ้างร้อยละ 21.6 ไม่ทราบอาชีพในปกครองร้อยละ 14.9

จังหวัดที่มีอัตราป่วยต่อแสนประชากรสูงสุด 5 อันดับแรกคือ ระนอง (1.03 ต่อแสนประชากร) ตาก (0.74 ต่อแสนประชากร) ประจวบคีรีขันธ์ (0.72 ต่อแสนประชากร) แม่ฮ่องสอน (0.70 ต่อแสนประชากร) สมุทรปราการ (0.44 ต่อแสนประชากร)

ภาคที่มีอัตราป่วยสูงสุด คือ ภาคเหนือ 0.14 ต่อแสนประชากร ภาคกลาง 0.14 ต่อแสนประชากร ภาคใต้ 0.11 ต่อแสนประชากร ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ 0.07 ต่อแสนประชากร ตามลำดับ



- ภาคกลาง พบมากในกลุ่มอายุ 10-14 ปี (7 ราย), 35-44 ปี (4 ราย), 15-24 ปี (4 ราย),
- ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ พบมากในกลุ่มอายุ 15-24 ปี (4 ราย), 10-14 ปี (3 ราย), 35-44 ปี (2 ราย),
- ภาคเหนือ พบมากในกลุ่มอายุ 15-24 ปี (3 ราย), 25-34 ปี (3 ราย), 10-14 ปี (3 ราย),
- ภาคใต้ พบมากในกลุ่มอายุ 7-9 ปี (3 ราย), >65 ปี (2 ราย), 10-14 ปี (2 ราย),



Number of D.H.F.shock syndrome cases by week of onset and regio

