

## Food\_Poisoning

ข้อมูลเฝ้าระวังโรค ปี 2565 พบผู้ป่วย 71553 ราย จาก 77 จังหวัด คิดเป็นอัตราป่วย 108.13 ต่อแสนประชากร เสียชีวิต 1 ราย อัตราส่วน เพศชายต่อเพศหญิง 1: 1.69 กลุ่มอายุที่พบมากที่สุด 3 อันดับ คือ 15-24 ปี (14.92 %) 25-34 ปี (14.65 %) >65 ปี (12.37 %) สัญชาติเป็นไทยร้อยละ 97.5 อื่นๆร้อยละ 1.6 พม่าร้อยละ 0.6 ลาวร้อยละ 0.1 กัมพูชาร้อยละ 0.1 มาเลเซียร้อยละ 0.0 จีน/ฮ่องกง/ไต้หวันร้อยละ 0.0 เวียดนามร้อยละ 0.0 อาชีพส่วนใหญ่ นักเรียนร้อยละ 24.6 ไม่ทราบอาชีพในปกครองร้อยละ 23.6 รับจ้างร้อยละ 22.8

จังหวัดที่มีอัตราป่วยต่อแสนประชากรสูงสุด 5 อันดับแรกคือ

ภาคที่มีอัตราป่วยสูงสุด คือ ตามลำดับ

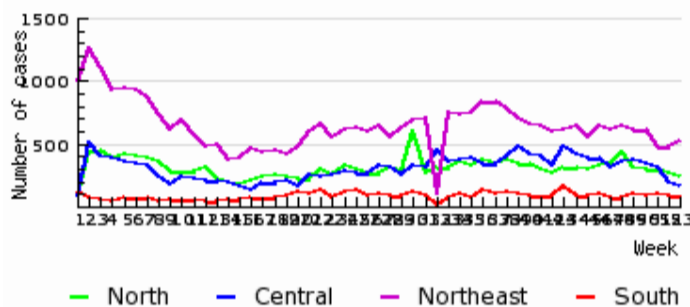
- ภาคกลาง พบมากในกลุ่มอายุ 25-34 ปี (3304 ราย), 15-24 ปี (2803 ราย), 35-44 ปี (2157 ราย),
- ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ พบมากในกลุ่มอายุ >65 ปี (5149 ราย), 15-24 ปี (4603 ราย), 25-34 ปี (4230 ราย),
- ภาคเหนือ พบมากในกลุ่มอายุ 15-24 ปี (2492 ราย), 25-34 ปี (2123 ราย), >65 ปี (2081 ราย),
- ภาคใต้ พบมากในกลุ่มอายุ 25-34 ปี (823 ราย), 15-24 ปี (777 ราย), 35-44 ปี (516 ราย),



อัตราต่อแสนประชากร



Number of Food\_Poisoning cases by week of onset and region. 2565



ชนิดของเชื้อ/สาร	จำนวน	ร้อยละ
NA	1	0.0
Vibrio parahaemolyticus (V.P)	199	0.3
Salmonella spp.	23	0.0
Staphylococcus	192	0.3
Botulism	1	0.0
Clostridium perfringens	4	0.0
Unknown	71133	99.4