

# Food\_Poisoning

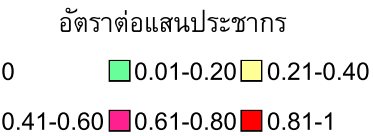
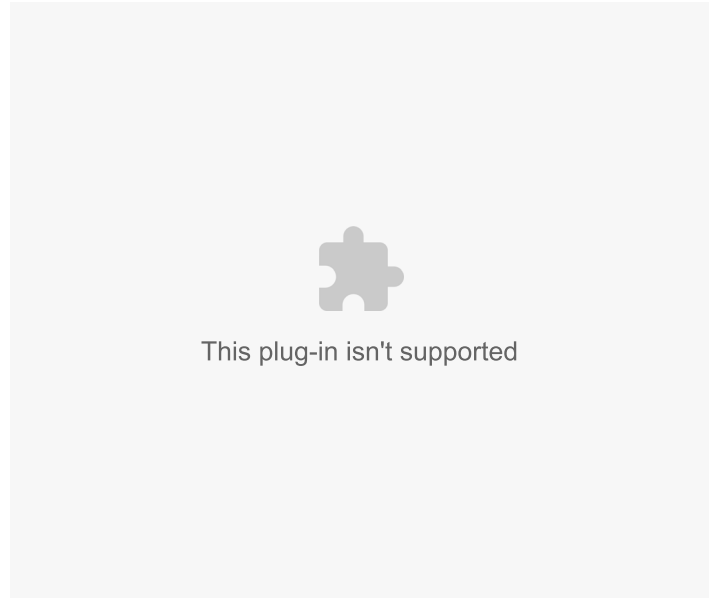
d50665

ข้อมูลเฝ้าระวังโรค ปี 2565 พบผู้ป่วย 72439 ราย จาก 77 จังหวัด คิดเป็นอัตราป่วย 109.47 ต่อแสนประชากร เสียชีวิต 0 ราย อัตราส่วน เพศชายต่อเพศหญิง 1: 1.69 กลุ่มอายุที่พบมากที่สุด 3 อันดับ คือ 15-24 ปี (14.85 %) 25-34 ปี (14.56 %) >65 ปี (12.37 %) สัญชาติเป็นไทยร้อยละ 97.3 อื่นๆร้อยละ 1.6 พม่าร้อยละ 0.7 ลาวร้อยละ 0.2 กัมพูชาร้อยละ 0.1 จีน/ฮ่องกง/ไต้หวันร้อยละ 0.0 มาเลเซียร้อยละ 0.0 เวียดนามร้อยละ 0.0 อาชีพส่วนใหญ่ นักเรียนร้อยละ 24.7 ไม่ทราบอาชีพ/ในปกครองร้อยละ 23.5 รับจ้างร้อยละ 22.8

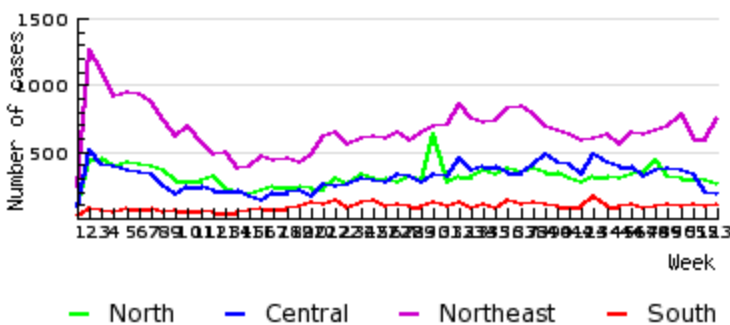
จังหวัดที่มีอัตราป่วยต่อแสนประชากรสูงสุด 5 อันดับแรกคือ

ภาคที่มีอัตราป่วยสูงสุด คือ ตามลำดับ

- ภาคกลาง พบมากในกลุ่มอายุ 25-34 ปี (3332 ราย), 15-24 ปี (2816 ราย), 35-44 ปี (2171 ราย),
- ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ พบมากในกลุ่มอายุ >65 ปี (5228 ราย), 15-24 ปี (4674 ราย), 45-54 ปี (4301 ราย),
- ภาคเหนือ พบมากในกลุ่มอายุ 15-24 ปี (2491 ราย), 25-34 ปี (2129 ราย), >65 ปี (2090 ราย),
- ภาคใต้ พบมากในกลุ่มอายุ 25-34 ปี (828 ราย), 15-24 ปี (779 ราย), 35-44 ปี (517 ราย),



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



ชนิดของเชื้อ/สาร	จำนวน	ร้อยละ
Vibrio parahaemolyticus (V.P)	201	0.3
Salmonella spp.	23	0.0
Staphylococcus	197	0.3
Botulism	1	0.0
Clostridium perfringens	4	0.0
Unknown	72013	99.4