## Malaria

## d50666

ข้อมูลเฝ้าระวังโรค Malaria พบผู้ป่วย 4700 ราย พบผู้ป่วยรายแรกวันที่ 1มค 2566 ผู้ป่วยรายสุดท้ายวันที่ 4 พย 66 จาก 60 จังหวัด คิดเป็นอัตราป่วย 7.10 ต่อแสนประชากร เสียชีวิต 4 ราย คิดเป็นอัตราตาย 0.01 ต่อแสนประชากร อัตราส่วน เพศ ชายต่อเพศหญิง 1: 0.55 กลุ่มอายุที่พบมากที่สุด 3 อันดับ คือ 15-24 ปี (23.19 %) 25-34 ปี (17.00 %) 35-44 ปี (13.60 %) สัญชาติเป็นไทยร้อยละ 72.9 พม่าร้อยละ 21.5 อื่นๆร้อยละ 5.4 ลาวร้อยละ 0.1 กัมพูชาร้อยละ 0.1 อาชีพส่วนใหญ่ นักเรียน

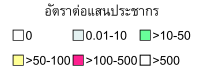
ร้อยละ 28.0 รับจ้างร้อยละ 25.7 เกษตรร้อยละ 21.9

จังหวัดที่มีอัตราป่วยต่อแสนประชากรสูงสุด 5 อันดับ แรกคือ ภาคที่มีอัตราป่วยสูงสุด คือ ตามลำดับ

- ภาคกลาง พบมากในกลุ่มอายุ 15-24 ปี (313 ราย), 25-34 ปี (259 ราย), 35-44 ปี (237 ราย),
- ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ พบมากในกลุ่มอายุ
  25-34 ปี (13 ราย), 15-24 ปี (6 ราย), 55-64 ปี
  (3 ราย),
- ภาคเหนือ พบมากในกลุ่มอายุ 15-24 ปี (690 ราย), 25-34 ปี (442 ราย), 10-14 ปี (317 ราย),
- ภาคใต้ พบมากในกลุ่มอายุ 35-44 ปี (94 ราย),
  45-54 ปี (88 ราย), 25-34 ปี (85 ราย),



This plug-in isn't supported



		2566	
2000 Leading Section 1234 567891 0	1125456789202238	10000000000000000000000000000000000000	<b>123456789613</b> 3 Week
<ul><li>North</li></ul>	<ul><li>Central</li></ul>	<ul><li>Northeast</li></ul>	<ul><li>South</li></ul>

Number of Malaria cases by week of onset and region.

ชนิดของเชื้อ/สาร	จำนวน	ร้อย
DE D		ຄະ
PF : Plasmodium falciparum	76	1.6
PV : Plasmodium		
vivax	2766	58.9
PM : Plasmodium	44	0.9
malariae	44	0.3
Mixed type	6	0.1
Unknown	1808	38.5

 $<sup>\</sup>ensuremath{\texttt{©}}$  Bureau of Epidemiology, Department of Disease Control, Ministry of Public Health