

มากมายและรวดเร็ว จนถึงปัจจุบันประเทศไทยนับเป็นประเทศที่มีระบบสาธารณสุขในการควบคุม SARS ที่ดีประเทศหนึ่งในโลก จากการที่เชื้อไม่ได้ระบาดร้ายแรงดังเช่นที่ประเทศอื่นประสบอยู่ แต่ด้านการพัฒนาการประสานงานระหว่างการควบคุมโรคภาคโรงพยาบาล และภาคสนามกับงานด้านจุลชีววิทยาของประเทศไทยเอง ควรได้รับการพัฒนาให้ดียิ่งขึ้น ควรเร่งดำเนินการทำให้ชุดสำหรับการตรวจวินิจฉัยเชื้อ *coronavirus* ดังกล่าว มีพร้อมในประเทศไทยภายในระยะเวลาอันสั้นนี้ เพื่อให้การวิจัยทางระบาดวิทยา และการควบคุมโรค ตลอดจนการรักษาพยาบาลทำได้ถูกต้องแม่นยำและมีประสิทธิภาพมากขึ้น

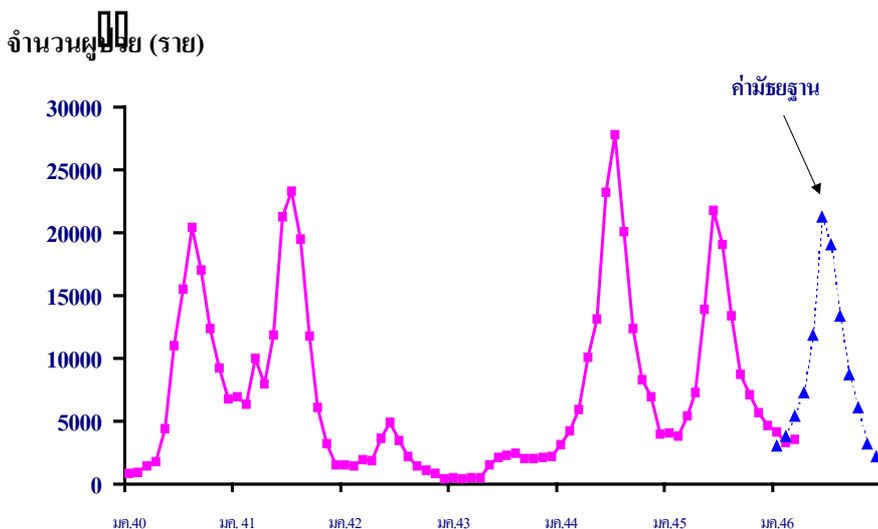
รายงานโดยทีมงาน SARS จากมหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ และหน่วยงานของกระทรวงสาธารณสุขในจังหวัดสงขลา

สถานการณ์โรคไข้เลือดออก พ.ศ. 2546
ข้อมูล ณ วันที่ 19 เมษายน พ.ศ. 2546

1. สถานการณ์ในภาพรวม

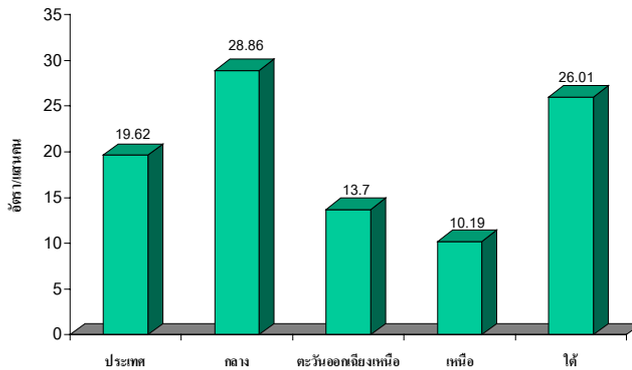
ตั้งแต่ต้นปีถึงวันที่ 19 เมษายน พ.ศ. 2546 สำนักระบาดวิทยา กรมควบคุมโรค ได้รับรายงานผู้ป่วยโรคไข้เลือดออก จากสำนักงานสาธารณสุขจังหวัดต่าง ๆ และสำนักอนามัย กรุงเทพมหานคร รวม 12,224 ราย เสียชีวิต 12 ราย คิดเป็นอัตราป่วย 19.62 ต่อประชากรแสนคน และอัตราป่วยตาย ร้อยละ 0.10 ในเดือนมกราคม 2546 พบผู้ป่วยสูงกว่าค่ามัธยฐาน (พ.ศ. 2541 – 2545) และจำนวนผู้ป่วยใกล้เคียงกับปีที่แล้วในช่วงเดือนเดียวกัน เดือนกุมภาพันธ์และเดือนมีนาคม พบผู้ป่วยน้อยกว่าค่ามัธยฐาน(พ.ศ.2541 – 2545) และน้อยกว่าปี 2545 ในวันที่ 1 – 19 เมษายน พ.ศ. 2546 (ซึ่งยังคงมีความล่าช้าในการส่งรายงานของบางจังหวัด) ได้รับรายงานผู้ป่วย 1,034 ราย เสียชีวิต 1 ราย ซึ่งในภาพรวมของประเทศ ข้อมูลเดือนกุมภาพันธ์ มีนาคม และ เมษายน มีแนวโน้มน้อยกว่าปี 2545 (รูปที่ 1)

รูปที่ 1 จำนวนผู้ป่วยโรค DF + DHF + DSS จำแนกรายเดือน ประเทศไทย พ.ศ. 2540 - 2546 และค่ามัธยฐาน(2541 - 2546)

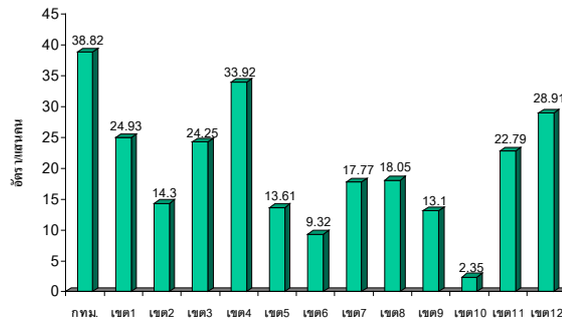


ภาคกลาง มีอัตราป่วยสูงสุด (28.86 ต่อประชากรแสนคน)รองลงมาได้แก่ ภาคใต้ อัตราป่วย 26.01 ต่อประชากรแสนคน, ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ อัตราป่วย 13.70 ต่อประชากรแสนคน, และภาคเหนือ อัตราป่วย 10.19 ต่อประชากรแสนคน โดยเขต 4 อัตราป่วยสูงสุด 33.92 ต่อประชากรแสนคน รองลงมาเป็น เขต 12, เขต 1, เขต 3, เขต11 และเขต 7 ตามลำดับ (รูปที่ 2 – 3)

รูปที่ 2 อัตราป่วยต่อประชากรแสนคน โรค DF+DHF+DSS
 จำแนกรายภาค ประเทศไทย พ.ศ.2546



รูปที่ 3 อัตราป่วยต่อประชากรแสนคน โรค DF+DHF+DSS
 จำแนกรายเขต ประเทศไทย พ.ศ.2546



เมื่อพิจารณาอัตราป่วยเป็นรายจังหวัดพบว่า จังหวัดที่มีอัตราป่วยน้อยกว่า 50 ต่อประชากรแสนคน มีจำนวน 74 จังหวัด จังหวัดที่มีอัตราป่วยมากกว่า 50 ต่อประชากรแสนคน มีจำนวน 2 จังหวัด ได้แก่ จังหวัดสมุทรสาคร และประจวบคีรีขันธ์

2. สถานการณ์รายเขต

เมื่อพิจารณารายเขตพบว่าเขต 4 และเขต 7 มีจำนวนผู้ป่วยในเดือนมกราคม กุมภาพันธ์ และมีนาคม พ.ศ. 2546 สูงกว่าค่ามัธยฐาน (พ.ศ. 2541 – 2545) ในช่วงเดือนเดียวกัน

เมื่อพิจารณารายจังหวัด พบว่า มี 26 จังหวัด ที่พบจำนวนผู้ป่วยในเดือนมกราคม กุมภาพันธ์ และมีนาคม พ.ศ. 2546 สูงกว่าค่ามัธยฐาน (พ.ศ. 2541 – 2545) ในช่วงเดือนเดียวกัน ดังนี้

- ภาคกลาง
 - เขต 3 จังหวัด ฉะเชิงเทรา
 - เขต 4 จังหวัด สมุทรสงคราม สมุทรสาคร ประจวบคีรีขันธ์ เพชรบุรี
- ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ
 - เขต 5 จังหวัด สุรินทร์ ชัยภูมิ บุรีรัมย์ นครราชสีมา มหาสารคาม
 - เขต 6 จังหวัด อุดรธานี สกลนคร กาฬสินธุ์
 - เขต 7 จังหวัด ร้อยเอ็ด มุกดาหาร ศรีสะเกษ อำนาจเจริญ อุบลราชธานี นครพนม ยโสธร
- ภาคเหนือ
 - เขต 9 จังหวัด พิจิตร
- ภาคใต้
 - เขต 11 จังหวัด สุราษฎร์ธานี ภูเก็ต
 - เขต 12 จังหวัด นราธิวาส ปัตตานี สตูล

จังหวัดที่พบจำนวนผู้ป่วยในเดือนมกราคม กุมภาพันธ์ มีนาคม เมษายน พ.ศ. 2546 สูงกว่าค่ามัธยฐาน (พ.ศ. 2541 – 2545) ในช่วงเดือนเดียวกันมี 1 จังหวัด ได้แก่ จังหวัด มุกดาหาร

3. สถานการณ์รายจังหวัด อำเภอ

จังหวัดที่มีอัตราป่วยสูงในเดือนมีนาคม

1. ประจวบคีรีขันธ์ อำเภอเมือง บางสะพาน ทับสะแก
2. พิจิตร อำเภอเมือง ทับคล้อ ตะพานหิน
3. ระยอง อำเภอเมือง แกลง
4. อุบลราชธานี อำเภอเดชอุดม น้ำยืน ตระการพืชผล
5. สมุทรปราการ อำเภอเมือง บางพลี
6. สมุทรสาคร อำเภอเมือง กระทุ่มแบน บ้านแพ้ว
7. นครสวรรค์ อำเภอเมืองฯ ตาคลี ท่าตะโก
8. เพชรบุรี อำเภอเมือง บ้านลาด
9. สุราษฎร์ธานี อำเภอพุนพิน เกาะสมุย เมือง
10. ชลบุรี อำเภอเมือง บางละมุง ศรีราชา
11. กรุงเทพมหานคร เขตบางกะปิ บางซื่อ จอมทอง บางกอกน้อย สวนหลวง
12. บุรีรัมย์ อำเภอเมือง ประโคนชัย บ้านกรวด
13. มหาสารคาม อำเภอบรบือ วาปีปทุม
14. ฉะเชิงเทรา อำเภอเมือง บ้านโพธิ์
15. สมุทรสงคราม อำเภอเมือง อัมพวา
16. นครปฐม อำเภอเมือง สามพราน
17. พังงา อำเภอเมือง ตะกั่วป่า ตะกั่วทุ่ง
18. นราธิวาส อำเภอสุไหงโกลอก ธาระแงะ
19. ยโสธร อำเภอเมือง กุดชุม
20. ศรีสะเกษ อำเภอกันทรลักษ์ ขุขันธ์ เมือง

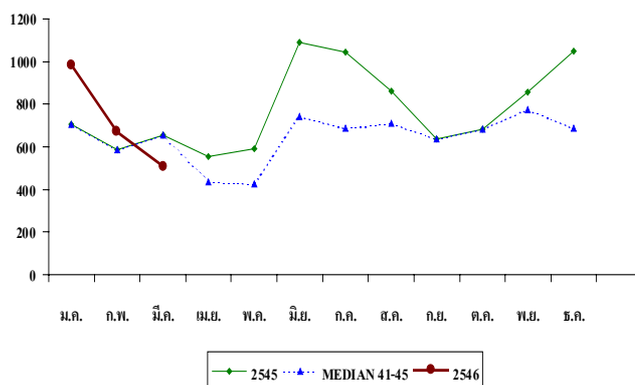
จังหวัดที่มีอัตราป่วยสูง 1-19 เมษายน

1. ระยอง อำเภอเมือง แกลง
2. มุกดาหาร อำเภอดงหลวง เมือง
3. อุบลราชธานี อำเภอเดชอุดม น้ำยืน ศรีเชียงใหม่ ตระการพืชผล
4. เพชรบุรี อำเภอเมือง ท่ายาง บ้านลาด
5. สมุทรปราการ อำเภอเมือง
6. บุรีรัมย์ อำเภอเมือง ชำนิ ประโคนชัย
7. ประจวบคีรีขันธ์ อำเภอบางสะพาน ทับสะแก
8. สุราษฎร์ธานี อำเภอพุนพิน เมือง
9. สมุทรสงคราม อำเภอเมือง อัมพวา
10. อุทัยธานี อำเภอลานสัก
11. นครพนม อำเภอธาตุพนม นาแก ศรีสงคราม
12. ฉะเชิงเทรา อำเภอเมือง
13. พิจิตร อำเภอสามง่าม วังทรายพูน
14. กำแพงเพชร อำเภอเมือง
15. ชัยภูมิ อำเภอเมือง บ้านแท่น
16. สกลนคร อำเภอสว่างแดนดิน คำตาก้า
17. กระบี่ อำเภอเมือง อ่าวลึก
18. สงขลา อำเภอเมือง จะนะ
19. นครสวรรค์ อำเภอตากาลี เมืองฯ
20. ราชบุรี อำเภอเมือง โพธาราม

4. สถานการณ์ในกรุงเทพมหานคร

ตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม – 19 เมษายน พ.ศ. 2546 ได้รับรายงานผู้ป่วยรวม 2,223 ราย ไม่มีผู้เสียชีวิต คิดเป็นอัตราป่วย 38.82 ต่อประชากรแสนคน จำนวนผู้ป่วยในเดือนมกราคมและกุมภาพันธ์ พ.ศ. 2546 สูงกว่าค่ามัธยฐาน (พ.ศ. 2541 – 2545) และสูงกว่าปี 2545 และเริ่มมีแนวโน้มลดลงในเดือนมีนาคม (รูปที่ 4) เขตที่มีอัตราป่วยสูง คือ หัวขวาง ดินแดง บางซื่อ ราษฎร์บูรณะ ป้อมปราบศัตรูพ่าย จตุจักร จอมทอง คลองสาน ประเวศ ธนบุรี ลาดพร้าว ลาดกระบัง บึงกุ่ม ดุสิต

รูปที่ 4 รายงานโรคไขเลือดออก จำแนกรายเดือน กรุงเทพมหานคร พ.ศ. 2545 , 2546 และค่ามัธยฐาน พ.ศ. 2541 - 2545



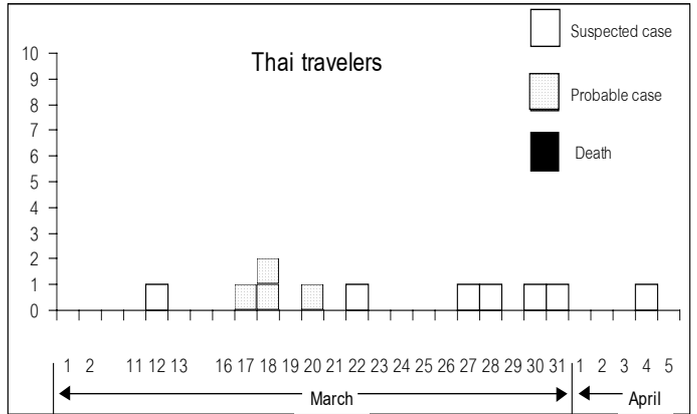
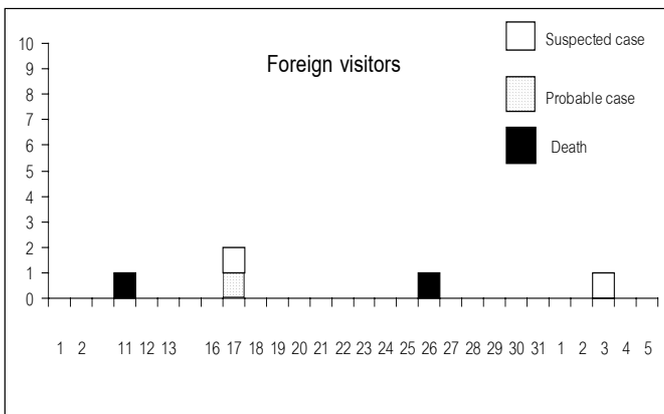
5. อายุและเพศของผู้ป่วย

ไม่มีความแตกต่างระหว่างเพศอย่างชัดเจน อัตราส่วนจำนวนผู้ป่วยของเพศหญิงต่อเพศชาย เท่ากับ 1 : 1.05 ผู้ป่วยส่วนใหญ่ (ร้อยละ 36.8) มีอายุมากกว่า 15 ปี รองลงมาเป็นกลุ่มอายุ น้อยกว่า 10 ปี (ร้อยละ 33.6) และกลุ่มอายุ 10 – 14 ปี (ร้อยละ 29.6) ซึ่งเมื่อเปรียบเทียบกับข้อมูลของปี 2542 ถึง 2545 พบว่าสัดส่วนผู้ป่วยที่เป็นเด็กอายุน้อยกว่า 10 ปี มีสัดส่วนลดลง แต่กลุ่มอายุมากกว่า 15 ปี มีสัดส่วนเพิ่มขึ้น

รายงานโดย สำนักระบาดวิทยา กรมควบคุมโรค

บทบรรณาธิการ

กองบรรณาธิการ ขอแก้ไขรูปภาพที่แสดงวันเริ่มป่วย ที่เผยแพร่ในรายงานเฝ้าระวังทางระบาดวิทยาประจำสัปดาห์ ฉบับที่ 14 วันที่ 11 เมษายน พ.ศ. 2546 หน้า 235 ดังนี้



[ตารางที่ 1 จำนวนป่วยด้วยโรคที่เฝ้าระวังเร่งด่วนที่เข้ารับการรักษา โดยเปรียบเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันของปีก่อน ๆ สัปดาห์ที่ 16 พ.ศ. 2546 \(วันที่ 13 – 19 เมษายน พ.ศ. 2546\)](#)

[ตารางที่ 2 จำนวนป่วยและตายด้วยโรคที่เฝ้าระวังเร่งด่วนที่เข้ารับการรักษารายจังหวัด, สัปดาห์ที่ 16 พ.ศ. 2546 \(วันที่ 13 – 19 เมษายน พ.ศ. 2546\)](#)