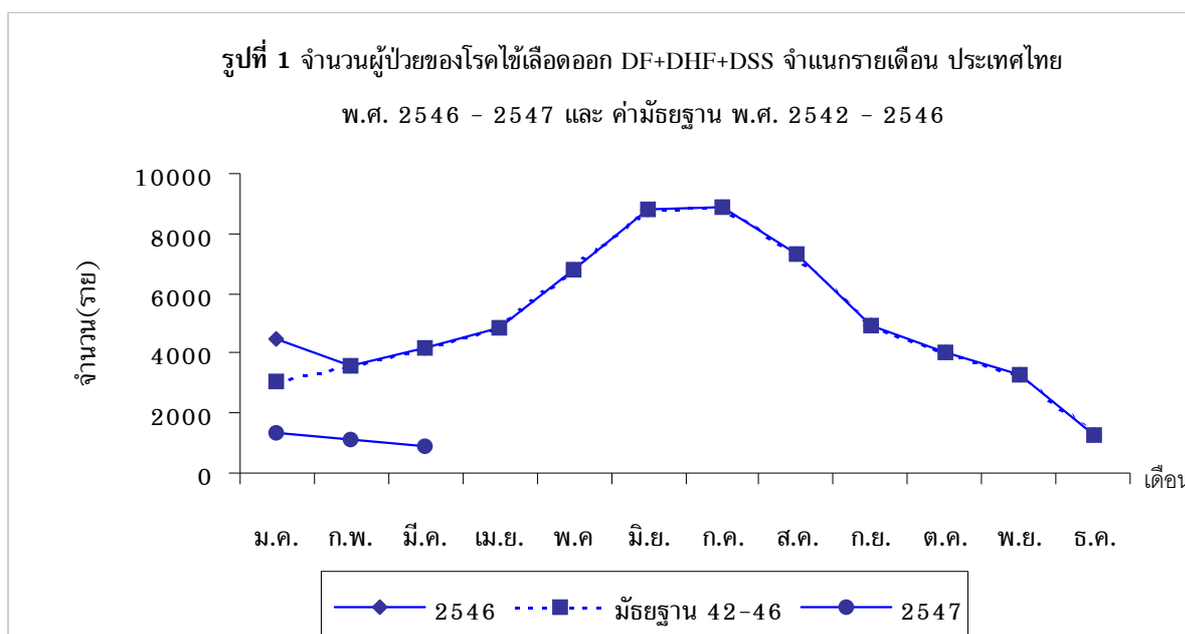


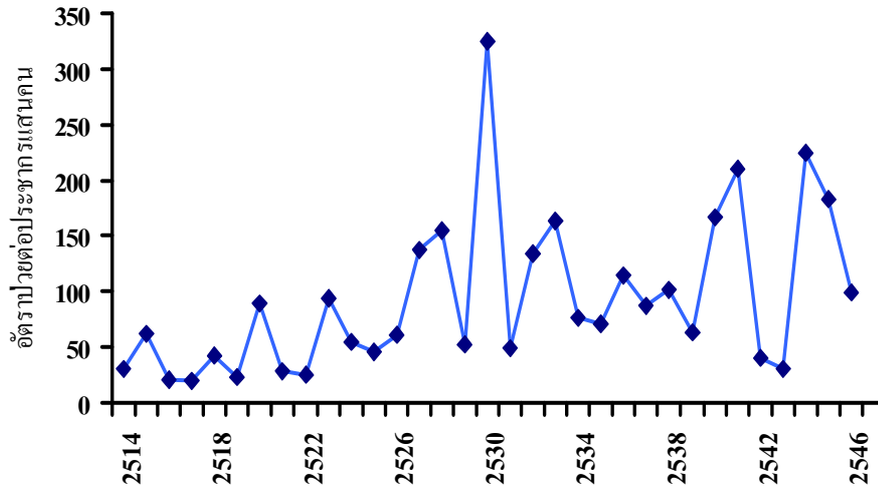
**สถานการณ์โรคไข้เลือดออก พ.ศ. 2547**  
**(ข้อมูล ณ วันที่ 3 เมษายน พ.ศ. 2547)**

สำนักโรคติดต่อวิทยา กรมควบคุมโรค ได้รับรายงานผู้ป่วยโรคไข้เลือดออกจากสำนักงานสาธารณสุขจังหวัด และสำนักอนามัย กรุงเทพมหานคร ตั้งแต่ต้นปีจนถึงวันที่ 3 เมษายน พ.ศ. 2547 รวมทั้งสิ้น 3,381 ราย เป็นผู้ป่วยจาก 74 จังหวัด คิดเป็นอัตราป่วย 5.38 ต่อประชากรแสนคน เสียชีวิต 3 ราย คิดเป็นอัตราป่วยตายน้อยละ 0.09 จังหวัดที่ยังไม่มีรายงาน ผู้ป่วยได้แก่ จังหวัดเชียงราย และน่าน จำนวนผู้ป่วยในช่วงเดือนมกราคม - มีนาคม พ.ศ. 2547 ยังต่ำกว่าค่ามัธยฐานและจำนวนผู้ป่วยในช่วงเวลาเดียวกันของปี พ.ศ. 2546 (รูปที่ 1)



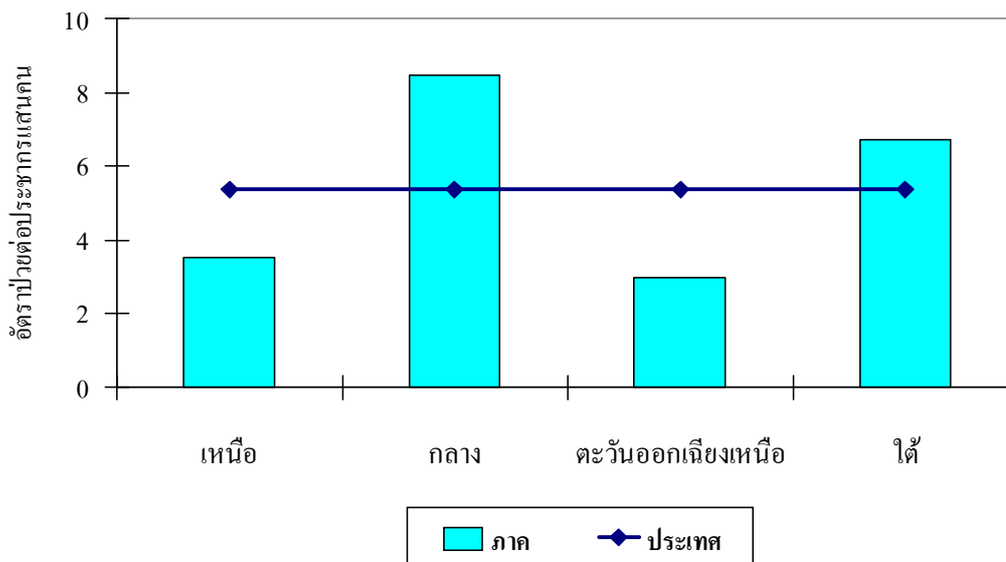
อย่างไรก็ตามโรคไข้เลือดออกประเทศไทย โดยภาพรวมมีแนวโน้มที่ค่อยๆ สูงขึ้น และมีลักษณะการระบาดหลายลักษณะ เช่น ระบาดปีเว้นปี หรือ ปีเว้น 2 ปี แต่ในระยะ 10 ปีที่ผ่านมา การระบาดจะมีลักษณะระบาดติดต่อกัน 2 ปีแล้วเว้น 1 ปี หรือ 2 ปี ในปี พ.ศ. 2547 จึงเป็นปีที่อาจคาดการณ์ว่า การระบาดของโรคไข้เลือดออกน่าจะมี ความรุนแรงมากกว่าปีที่แล้ว หมายถึง อัตราป่วยไข้เลือดออกประเทศไทยในปี พ.ศ.2547 อาจมากกว่าในปี พ.ศ. 2546 แต่อาจจะไม่มากกว่าปี พ.ศ. 2544 (รูปที่2)

รูปที่ 2 อัตราป่วยต่อประชากรแสนคนโรคไขเลือดออก DF+DHF+DSS จำแนกรายปี  
ประเทศไทย พ.ศ. 2514 - 2546



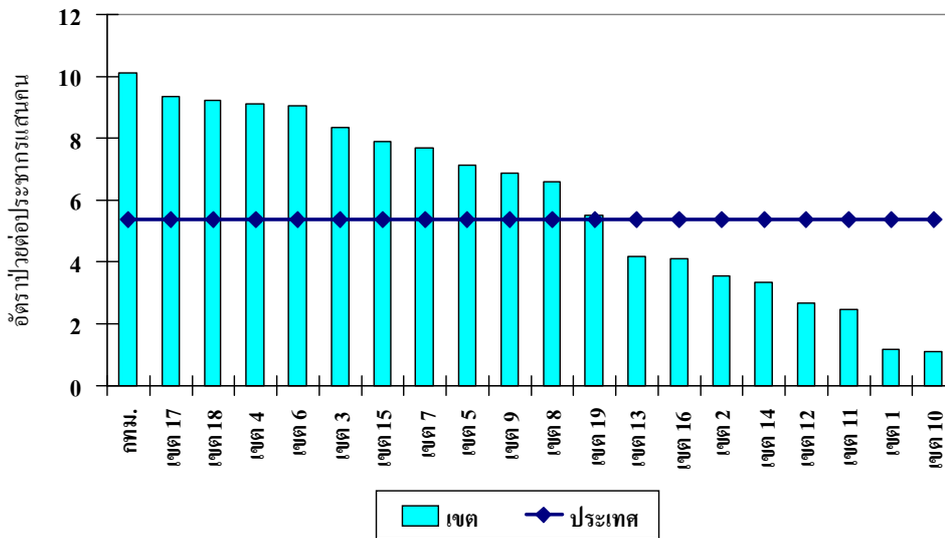
ภาคกลางมีอัตราป่วยสูงสุด 8.47 ต่อประชากรแสนคน รองลงมาคือภาคใต้ 6.70 ต่อประชากรแสนคน ภาคเหนือ 3.52 ต่อประชากรแสนคน และภาคตะวันออกเฉียงเหนือ 2.98 ต่อประชากรแสนคน ภาคกลางและภาคใต้มีอัตราป่วยสูงกว่าอัตราป่วยของประเทศ (รูปที่3)

รูปที่ 3 อัตราป่วยต่อประชากรแสนคนโรคไขเลือดออก DF+DHF+DSS  
จำแนกรายภาค และประเทศไทย พ.ศ. 2547



เขตที่มีอัตราป่วยสูงสุด คือ เขต 17 (9.35 ต่อประชากรแสนคน) ต่ำสุดคือ เขต 10 (1.09 ต่อประชากรแสนคน) อัตราป่วยของแต่ละเขตเรียงลำดับจากมากไปน้อย ดังรูปที่ 4 เขตที่มีอัตราป่วยมากกว่าอัตราป่วยของประเทศ มี 11 เขต ได้แก่ เขต 17, 18, 4, 6, 3, 15, 7, 5, 9, 8 และ 19

รูปที่ 4 อัตราป่วยต่อประชากรแสนคนโรคไข้เลือดออก DF+DHF+DSS  
จำแนกรายเขต และประเทศไทย พ.ศ. 2547



จังหวัดที่มีอัตราป่วยสูง 10 อันดับแรก ได้แก่

ยะลา เขต 18	อัตราป่วย 16.10 ต่อประชากรแสนคน
อยุธยา เขต 4	อัตราป่วย 15.24 ต่อประชากรแสนคน
นครปฐม เขต 6	อัตราป่วย 13.84 ต่อประชากรแสนคน
อ่างทอง เขต 4	อัตราป่วย 13.77 ต่อประชากรแสนคน
สมุทรสาคร เขต 7	อัตราป่วย 13.32 ต่อประชากรแสนคน
จันทบุรี เขต 9	อัตราป่วย 12.06 ต่อประชากรแสนคน
นครนายก เขต 8	อัตราป่วย 11.95 ต่อประชากรแสนคน
ระยอง เขต 9	อัตราป่วย 11.53 ต่อประชากรแสนคน
กระบี่ เขต 17	อัตราป่วย 11.11 ต่อประชากรแสนคน
กรุงเทพมหานคร	อัตราป่วย 10.10 ต่อประชากรแสนคน

ในระหว่างเดือนมกราคม-เมษายน เป็นช่วงก่อนฤดูการระบาดของโรคไข้เลือดออก จึงควรเร่งรัดมาตรการการเฝ้าระวังและสอบสวนโรค โดยรายงานผู้ป่วยภายใน 24 ชั่วโมง และให้มีการใช้ข้อมูลจากการเฝ้าระวังโรคเพื่อพยากรณ์การระบาดและการค้นหาพื้นที่เสี่ยง หากมีผู้ป่วยเกิดขึ้นในหมู่บ้านโดยเฉพาะ 1-2 รายแรก ให้สอบสวนเพื่อยืนยันว่าเป็นผู้ป่วยไข้เลือดออกหรือไม่ และค้นหาแหล่งติดเชื้อให้ได้ว่าเป็นการติดเชื้อในพื้นที่หรือติดเชื้อจากพื้นที่อื่น และรีบดำเนินการควบคุมป้องกันโรค เพื่อไม่ให้เกิดการระบาดที่รุนแรงในช่วงฤดูฝนที่จะมาถึง

รายงานโดย นางสาวกนกทิพย์ ทิพย์รัตน์ แพทย์หญิงรุ่งนภา ประสานทอง  
กลุ่มพัฒนาระบบและมาตรฐานงานระบาดวิทยา สำนักระบาดวิทยา กรมควบคุมโรค

