



รายงาน

การเฝ้าระวังทางระบาดวิทยา WESR ประจำสัปดาห์

Weekly Epidemiological Surveillance Report

สำนักโรคระบาดวิทยา กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข / Bureau of Epidemiology, Department of Disease Control, Ministry of Public Health.

ISSN 0859-547X http://epid.moph.go.th/weekly/w_2550/menu_wesr50.html

ปีที่ ๓๘ ฉบับที่ ๒๒ : ๘ มิถุนายน ๒๕๕๐

Volume 38 Number 22 : June 8, 2007

สัปดาห์ที่	๑	๒	๓	๔	๕	๖	๗	๘	๙	๑๐	๑๑	๑๒	๑๓	๑๔	๑๕	๑๖	๑๗	๑๘	๑๙	๒๐	๒๑	๒๒	๒๓	๒๔	๒๕	๒๖
จำนวนจังหวัดที่ส่ง	๕๖	๖๒	๖๗	๖๔	๖๑	๖๘	๖๗	๖๘	๖๙	๖๘	๖๘	๗๐	๗๑	๖๕	๗๑	๗๐	๗๒	๖๙	๗๐	๗๐	๖๑					

สัปดาห์ที่ ๒๒ ระหว่างวันที่ ๒๗ พฤษภาคม - ๒ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๕๐

จำนวนจังหวัดส่งข้อมูลรายงานโรคเฝ้าระวังทางระบาดวิทยาเร่งด่วนทันตามกำหนดเวลา

ส่งทันเวลา ๖๑ จังหวัด คิดเป็นร้อยละ ๙๐.๒๖

☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆

สถานการณ์โรค/ภัย ที่สำคัญ

สถานการณ์โรคไข้เลือดออกประเทศไทย

1 มกราคม – 2 มิถุนายน 2550 : สัปดาห์ที่ 22

(Situation of dengue haemorrhagic fever in Thailand, January 1-June 2, 2007, week 22nd)

กนกทิพย์ ทิพย์รัตน์ Kanoktip Thiparat

สำนักโรคระบาดวิทยา กรมควบคุมโรค Bureau of Epidemiology Department of Disease Control

✉ kanoktip@health.moph.go.th

สำนักโรคระบาดวิทยา ได้รับรายงานผู้ป่วยสงสัยโรคไข้เลือดออก จากสำนักงานสาธารณสุขจังหวัดทุกจังหวัด และสำนักอนามัย กรุงเทพมหานคร สรุปได้ดังนี้

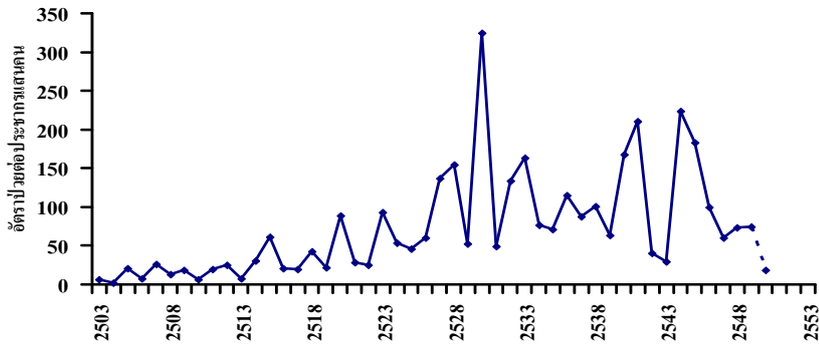
มีผู้ป่วยสงสัยโรคไข้เลือดออกสะสม ตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม - 2 มิถุนายน 2550 รวมทั้งสิ้น 11,574 ราย อัตราป่วย 18.42 ต่อประชากรแสนคน เพิ่มขึ้นจากสัปดาห์ที่แล้ว 1,195 ราย คิดเป็นร้อยละ 11.51 และมากกว่า สัปดาห์เดียวกันของปีที่แล้ว 1,709 ราย คิดเป็นร้อยละ 17.3 (รูปที่ 1)

เมื่อเปรียบเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันของปีที่แล้ว จำนวนผู้ป่วยในเดือนมีนาคมและเมษายน มีจำนวน มากกว่าค่ามัธยฐาน 5 ปีซ้อนหลัง (2545 - 2549) เล็กน้อย จำนวนผู้ป่วยเริ่มเพิ่มมากขึ้นในเดือนพฤษภาคม (รูปที่ 2)

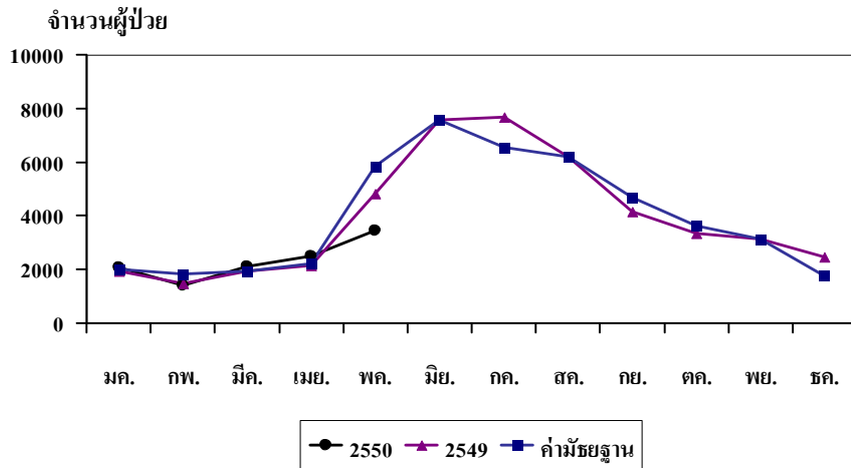
	สารบัญ	
◆	สถานการณ์โรคไข้เลือดออกประเทศไทย 1 มกราคม – 2 มิถุนายน 2550 : สัปดาห์ที่ 22	377
◆	สรุปการตรวจสอบข่าวการระบาดของโรคในรอบสัปดาห์ สัปดาห์ที่ 22 ระหว่างวันที่ 27 พฤษภาคม – 2 มิถุนายน 2550	382
◆	สรุปสถานการณ์เฝ้าระวังไข้หวัดนกประจำสัปดาห์ สัปดาห์ที่ 22 ระหว่างวันที่ 27 พฤษภาคม – 2 มิถุนายน 2550	384
◆	ข้อมูลรายงานโรคเฝ้าระวังทางระบาดวิทยาเร่งด่วนประจำสัปดาห์ สัปดาห์ที่ 22 ระหว่างวันที่ 27 พฤษภาคม – 2 มิถุนายน 2550	385

รูปที่ 1 อัตราป่วยต่อประชากรแสนคน โรคไข้เลือดออก DF+DHF+DSS

จำแนกรายปี ประเทศไทย พ.ศ. 2503 – 2550 (ข้อมูล ณ. วันที่ 2 มิถุนายน 2550)



รูปที่ 2 จำนวนผู้ป่วยโรคไข้เลือดออก DF+DHF+DSS จำแนกรายเดือน ประเทศไทย พ.ศ. 2549, 2550 ค่ามัธยฐาน 5 ปีย้อนหลัง (พ.ศ. 2545-2549)



มีผู้เสียชีวิต 14 ราย อัตราป่วยตาย ร้อยละ 0.12 จากจังหวัดกรุงเทพมหานคร อัญญา สระบุรี กาญจนบุรี ชลบุรี ศรีสะเกษ นครศรีธรรมราช และภูเก็ต จังหวัดละ 1 ราย สมุทรสาคร สุราษฎร์ธานี และสงขลา 2 ราย จำนวนผู้เสียชีวิตเพิ่มขึ้นจากสัปดาห์ที่แล้ว 4 ราย และมากกว่าสัปดาห์เดียวกันของปีที่แล้ว 1 ราย

ภาคใต้ มีอัตราป่วยสะสมสูงสุด รองลงมาคือ ภาคกลาง ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และภาคเหนือ ตามลำดับ ณ สัปดาห์นี้ ภาคใต้และภาคตะวันออกเฉียงเหนือ มีจำนวนผู้ป่วยมากกว่าสัปดาห์เดียวกันของปีที่แล้ว ส่วนภาคกลางและภาคเหนือ มีจำนวนผู้ป่วยน้อยกว่าสัปดาห์เดียวกันของปีที่แล้ว

ตารางที่ 1 จำนวนป่วยและ อัตราป่วยต่อประชากรแสนคน โรคไข้เลือดออก (DF+DHF+DSS) ประเทศไทย พ.ศ. 2550 (สัปดาห์ที่ 21)

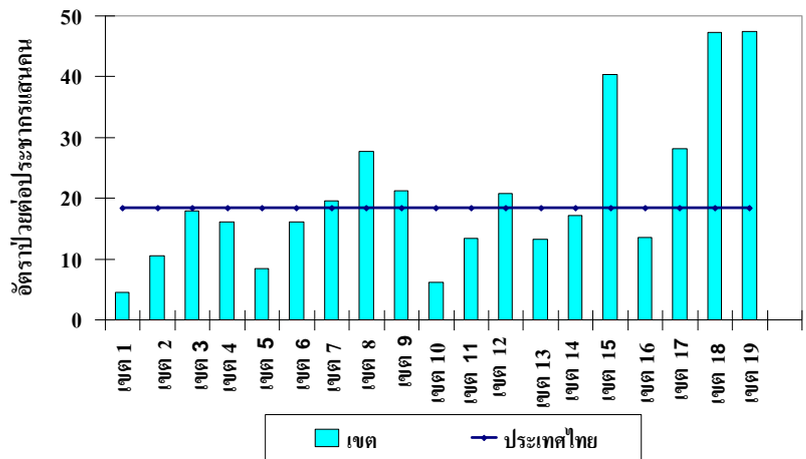
	เหนือ	กลาง	ใต้	ตะวันออกเฉียงเหนือ
จำนวนป่วย (ราย)	1,109	4,522	2,893	3,050
อัตราป่วยต่อประชากรแสนคน	9.33	21.57	33.64	14.27

เขตที่มีอัตราป่วยต่อประชากรแสนคนสะสมสูงส่วนใหญ่จะเป็นเขตในภาคใต้ สูงสุด คือ เขต 19 ต่ำสุด คือ

เขต 1 เรียงลำดับอัตราป่วยจากมากไปน้อยได้ดังนี้

- เขต 19 (42.78) เขต 18 (42.24)
- เขต 15 (31.55) เขต 17 (27.91)
- เขต 8 (25.53) เขต 9 (17.32)
- เขต 12 (17.18) เขต 7 (17.16)
- เขต 3 (16.55) เขต 14 (15.36)
- เขต 4 (15.32) เขต 6 (14.15)
- เขต 11 (13.48) เขต 16 (12.51)
- เขต 13 (12.39) เขต 2 (9.24)
- เขต 5 (7.97) เขต 10 (4.72)
- และเขต 1 (3.11)

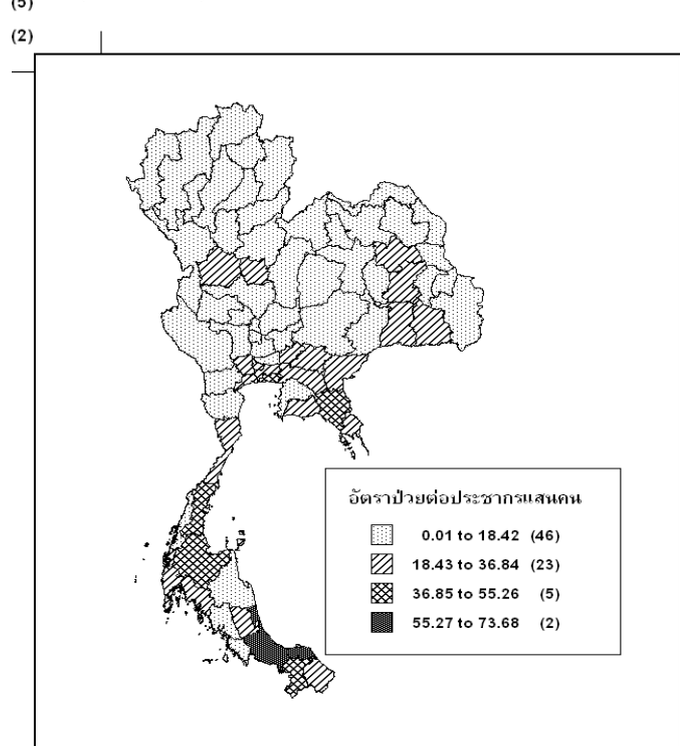
รูปที่ 3 อัตราป่วยต่อประชากรแสนคน โรคไข้เลือดออก DF+DHF+DSS จำแนกรายเขต ประเทศไทย พ.ศ.2550(ข้อมูล ณ วันที่ 2 มิถุนายน 2550)



จังหวัดที่มีอัตราป่วยสะสมสูงส่วนใหญ่จะเป็นจังหวัดในภาคใต้ เมื่อจัดเรียงจังหวัดที่มีอัตราป่วยสะสมสูงสุด 10 อันดับแรก ได้แก่ จังหวัดปัตตานี (อัตราป่วย 68.11 ต่อประชากรแสนคน) สงขลา (55.64) ชุมพร (55.61) ยะลา (51.47) จันทบุรี(49.36) สุราษฎร์ธานี(38.83) สมุทรปราการ(37.38) ตรัง(36.37) ร้อยเอ็ด (33.2) และพังงา(31.79) (รูปที่ 4)

สถานการณ์รายจังหวัด พบว่า มี 19 จังหวัด สถานการณ์โรคอยู่ในสภาวะของการเกิดการระบาด จากการเปรียบเทียบกับค่ามัธยฐาน (2545 - 2549)ในช่วงเวลาเดียวกัน และมี 18 จังหวัด ที่มีจำนวนผู้ป่วยเพิ่มมากขึ้นในเดือนพฤษภาคม ซึ่งมีแนวโน้มจะเกิดการระบาดได้ (ตารางที่ 2)

รูปที่ 4 อัตราป่วยสะสมต่อประชากรแสนคน โรคไข้เลือดออก (DF+DHF+DSS) จำแนกรายจังหวัด ประเทศไทย พ.ศ. 2550



ตารางที่ 2 จังหวัดที่มีจำนวนผู้ป่วยมากกว่าค่ามัธยฐาน(2545 - 2549)ในช่วงเวลาเดียวกัน และจังหวัดที่มีจำนวนผู้ป่วยเพิ่มมากขึ้น

ในเดือนพฤษภาคม

เขต	จำนวนผู้ป่วยมากกว่าค่ามัธยฐาน (2545 - 2549)ในช่วงเวลาเดียวกัน	จำนวนผู้ป่วยเพิ่มมากขึ้นในเดือนพฤษภาคม
1	เชียงราย	พะเยา แพร่
2		เพชรบูรณ์ พิษณุโลก สุโขทัย อุตรดิตถ์
3	พิจิตร	
4	อุรุษยา	
6	กาญจนบุรี	
7		ประจวบคีรีขันธ์
8	นครนายก	ฉะเชิงเทรา ปราจีนบุรี
9	จันทบุรี	ระยอง
10		เลย อุดรธานี
11	กาฬสินธุ์	นครพนม
12	มหาสารคาม ร้อยเอ็ด	ขอนแก่น
13		ชัยภูมิ
14	อำนาจเจริญ	ศรีสะเกษ ยโสธร
15	ชุมพร สุราษฎร์ธานี	
16	พัทลุง	
17	ภูเก็ต	กระบี่
18	นราธิวาส ปัตตานี ยะลา	
19	สตูล สงขลา	
รวม	19 จังหวัด	18 จังหวัด

สรุปสถานการณ์โรคไข้เลือดออกช่วงต้นปี(เดือนมีนาคม - เมษายน) มีจำนวนผู้ป่วยมากกว่าในช่วงเวลาเดียวกันของปีที่แล้ว และในเดือนพฤษภาคมจำนวนผู้ป่วยเพิ่มมากขึ้น แต่ยังไม่มากกว่าในช่วงเวลาเดียวกันของปีที่แล้ว และเมื่อพิจารณาในระดับจังหวัด พบว่า มี 19 จังหวัด ซึ่งส่วนใหญ่เป็นจังหวัดในภาคใต้ สถานการณ์โรคอยู่ในสถานะของการเกิดการระบาด จากการเปรียบเทียบกับค่ามัธยฐาน 5 ปีย้อนหลัง ได้แก่ จังหวัดชุมพร สุราษฎร์ธานี พัทลุง ภูเก็ต นราธิวาส ปัตตานี ยะลา สตูล สงขลา เชียงราย พิจิตร อุรุษยา นครนายก กาญจนบุรี ชลบุรี กาฬสินธุ์ มหาสารคาม ร้อยเอ็ด และอำนาจเจริญ ส่วนจังหวัดที่มีผู้ป่วยเพิ่มมากขึ้นในเดือนพฤษภาคม ควรระวังอาจจะเกิดการระบาดได้ มี 18 จังหวัด ได้แก่ จังหวัดพะเยา แพร่ เพชรบูรณ์ พิษณุโลก สุโขทัย อุตรดิตถ์ ประจวบคีรีขันธ์ ฉะเชิงเทรา ปราจีนบุรี ระยอง เลย อุดรธานี นครพนม ขอนแก่น ชัยภูมิ ศรีสะเกษ ยโสธร และกระบี่

ดังนั้น จึงควรเร่งรัดมาตรการการเฝ้าระวัง สอบสวนและควบคุมโรค เพื่อป้องกันการระบาดรุนแรงที่จะเกิดขึ้นได้ เน้นความสำคัญกับการรายงานผู้ป่วยภายใน 24 ชั่วโมง ตั้งแต่กรณีที่สงสัย (suspected case) ให้สอบสวนยืนยันว่า เป็นผู้ป่วยไข้เลือดออกหรือไม่ และค้นหาแหล่งติดเชื้อให้ได้ว่า เป็นการติดเชื้อในพื้นที่หรือติดเชื้อจากพื้นที่อื่น และรีบดำเนินการควบคุมป้องกันโรค

การสอบสวนโรคไข้เลือดออก ให้สอบสวนผู้ป่วยรายแรกของเหตุการณ์ในหมู่บ้าน และสอบสวนรายต่อไปในเหตุการณ์เดียวกันที่เกิดขึ้นหลังผู้ป่วยรายแรกเกินกว่า 14 วัน เพื่อหาว่าผู้ป่วยรายนั้น ติดเชื้อจากการเกิดโรคอย่างต่อเนื่องในผู้ป่วยรายแรกนั้นหรือไม่ หรือติดเชื้อจากนอกพื้นที่ ทั้งนี้ เพื่อเป็นการประเมินผลการควบคุมโรค และให้สอบสวนเช่นนี้ทุกครั้ง ที่มีเหตุการณ์ใหม่เกิดขึ้น



📅 ปีที่ 38 ฉบับที่ 20 : 25 พฤษภาคม 2550

- ✂ หน้า 346 บรรทัดที่ 4 ใหม่ ในหอยนางรมพันธุ์เล็ก แก้เป็น ใหญ่ ในหอยนางรมพันธุ์เล็ก
- ✂ หน้า 346 บรรทัดที่ 6 สำหรับหอยนางรมพันธุ์ใหม่ แก้เป็น สำหรับหอยนางรมพันธุ์ใหญ่
- ✂ หน้า 348 บรรทัดที่ 8 เช่นเดียวกับ curate แก้เป็น เช่นเดียวกับ curare
- ✂ หน้า 348 บรรทัดที่ 19 อาจมีสาร histamin แก้เป็น อาจมีสาร histamine

ท่านสามารถส่งข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะต่อเนื้อหาวิชาการที่ตีพิมพ์ ไปที่ ทาง E-mail

pongsiri@health.moph.go.th หรือ ทางโทรสาร 0-2590-1731 ทางไปรษณีย์ กองบรรณาธิการรายงานเฝ้าระวังทางระบาดวิทยาประจำสัปดาห์ สำนักกระบาดวิทยา ตึก 4 ชั้น 6 สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข กระทรวงสาธารณสุข อ.เมือง จ.นนทบุรี 11000

ผู้ทบทวนที่ สุทธชนะ Suthanun Suthachana

กลุ่มงานเฝ้าระวังสอบสวนทางระบาดวิทยา Epidemiological Investigation and Surveillance Section

✉ sut_chana@yahoo.com

ในสัปดาห์ที่ 22 ระหว่างวันที่ 27 พฤษภาคม – 2 มิถุนายน 2550 สำนักระบาดวิทยาได้รับรายงานและตรวจสอบข้อมูลเฝ้าระวังทางระบาดวิทยา พบโรคและเหตุการณ์ที่น่าสนใจ ดังนี้

สถานการณ์ภายในประเทศ

1. โรคสเตรปโตค็อกคัส จากเชื้อ *Streptococcus suis* serotype 2 จำนวน 4 ราย เสียชีวิต 2 ราย ที่จังหวัดอุตรดิตถ์ และจังหวัดสุโขทัย

ระหว่างวันที่ 13 - 21 พฤษภาคม 2550 พบผู้ป่วยจำนวน 4 ราย ส่วนใหญ่มีอาการไข้ หนาวสั่น ปวดศีรษะ อาเจียน เข้ารับการรักษาเป็นผู้ป่วยในที่โรงพยาบาลอุตรดิตถ์ ผลการเพาะเชื้อในเลือด พบเชื้อ *Streptococcus suis* serotype 2 เป็นชาย 3 ราย หญิง 1 ราย อายุระหว่าง 34 - 57 ปี อาศัยอยู่ในจังหวัดอุตรดิตถ์ 3 ราย (อำเภอเมือง 2 รายและอำเภอลับแล 1 ราย) ในจำนวนนี้เสียชีวิต 2 ราย และอำเภอศรีสัชนาลัย จังหวัดสุโขทัย 1 ราย เริ่มป่วยระหว่างวันที่ 13 - 19 พฤษภาคม 2550 จากการสอบสวนโรคพบว่า ผู้ป่วยมีประวัติรับประทานอาหารดิบ ๆ สุก ๆ ที่ทำจากเนื้อสุกร จำนวน 3 ราย และมีประวัติสัมผัสซากสุกรโดยมีบาดแผลที่มือและแขนในขณะที่ขณะขนส่งเนื้อสุกรที่ชำแหละแล้ว รวมทั้งสัมผัสภาชนะและเครื่องบดเนื้อสุกร ขณะล้างทำความสะอาด โดยไม่ได้สวมถุงมือ 1 ราย ผู้ป่วยมีประวัติดื่มสุรา 3 ราย และมีโรคประจำตัวเป็นโรคธาลัสซีเมีย 1 ราย ปศุสัตว์จังหวัดอุตรดิตถ์ได้เก็บตัวอย่างชิ้นเนื้อสุกร และตัวอย่างปัสสาวะจากโพรงจมูกของสุกรในตลาดสด โรงฆ่าสัตว์และฟาร์ม สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดทั้งสองแห่ง ได้เก็บตัวอย่างเลือดผู้สัมผัสที่มีประวัติรับประทานลาบหมูดิบ/หลู้หมูดิบร่วมกับผู้ป่วย และผู้จำหน่ายเนื้อสุกร ส่งตรวจที่มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ อยู่ระหว่างรอผล รวมทั้งได้ให้สุศึกษาประชาสัมพันธ์กับประชาชนเพื่อป้องกันโรคในพื้นที่

2. การระบาดของโรคไขเลือดออก จำนวน 106 ราย ที่อำเภอแม่จัน จังหวัดเชียงราย

ตั้งแต่วันที่ 14 พฤษภาคม 2550 ถึงปัจจุบัน มีการระบาดของโรคไขเลือดออกในหมู่บ้านชาวเขาเผ่าอาข่าที่อำเภอแม่จัน จังหวัดเชียงราย พบผู้ป่วยจำนวน 106 ราย เป็นผู้ป่วยในหมู่บ้าน 6 ตำบลแม่ไร่ จำนวน 103 ราย และตำบลป่าตึง 3 ราย อายุระหว่าง 2 - 81 ปี ส่วนใหญ่เป็นผู้ใหญ่อายุตั้งแต่ 15 ปีขึ้นไป พบร้อยละ 71.43 (75/105 ราย) อัตราส่วนเพศชายต่อเพศหญิงเท่ากับ 1 : 1.5 เข้ารับการรักษาที่โรงพยาบาลแม่จันโดยเป็นผู้ป่วยใน 69 ราย ผู้ป่วยนอก 37 ราย วินิจฉัยเป็นไขเลือดออกซ็อก 8 ราย ส่งต่อไปรักษาที่โรงพยาบาลเชียงรายประชานุเคราะห์ 7 ราย รายแรกเริ่มป่วยวันที่ 16 เมษายน 2550 หลังจากนั้นในสัปดาห์ที่ 5 (ระหว่างวันที่ 13 - 19 พฤษภาคม 2550) พบผู้ป่วยจำนวน 40 ราย สัปดาห์ที่ 6 35 ราย และสัปดาห์ที่ 7 31 ราย ผลการตรวจหาแอนติบอดีชนิด IgM ในผู้ป่วยจำนวน 90 ราย ด้วยวิธี ELISA ที่ศูนย์วิทยาศาสตร์การแพทย์ จังหวัดเชียงราย ได้ผลบวก ร้อยละ 50 และผลการตรวจ PCR พบว่าเป็นเชื้อ

ไวรัส Dengue type 1 จากการสำรวจลูกน้ำยุงลายในหมู่บ้านพบว่ามียาค่า HI= 57.3% CI= 14.26 % ขณะนี้ทีมสอบสวนควบคุมโรคของอำเภอ จังหวัดและเขตได้ดำเนินการควบคุมโรคและติดตามสถานการณ์อย่างใกล้ชิด

3. อหิวาตกโรค จำนวน 5 ราย ที่จังหวัดสมุทรสาคร

ระหว่างวันที่ 5 - 16 พฤษภาคม 2550 มีผู้ป่วยอหิวาตกโรค เข้ารับการรักษาที่โรงพยาบาลกระทุ่มแบน จำนวน 5 ราย เป็นผู้ป่วยใน 4 ราย ผลการตรวจจุลจากระพบเชื้อ *Vibrio cholerae* O139 จำนวน 4 ราย และ *Vibrio cholerae* El Tor Ogawa จำนวน 1 ราย อายุระหว่าง 6 วัน – 82 ปี เป็นเพศหญิง 4 ราย และเพศชาย 1 ราย เริ่มป่วยระหว่างวันที่ 5 - 16 พฤษภาคม 2550 ผู้ป่วยกระจายอยู่ใน 5 ตำบล ของอำเภอกระทุ่มแบน ได้แก่ ตำบลอ้อมน้อย คลองมะเดื่อ ตลาด สวนหลวงและดอนไก่อี จากการสอบสวนยังไม่พบแหล่งโรค ส่วนใหญ่ให้ประวัติว่ารับประทานปูเค็มคองและส้มตำคอง ที่ซื้อจากรถเร่ และตลาด ทีมสอบสวนโรคได้เก็บตัวอย่างจากอุจจาระผู้สัมผัส จำนวน 6 ราย ผลพบเชื้อ *Vibrio cholerae* O139 ในผู้สัมผัส 1 ราย เก็บตัวอย่างปูดองจากแหล่งต่าง ๆ จำนวน 8 ตัวอย่าง พบเชื้อ *Vibrio parahaemolyticus* จำนวน 2 ตัวอย่าง และเก็บตัวอย่างจากน้ำดื่ม น้ำใช้ส่งตรวจ ผลไม่พบเชื้อ สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดร่วมกับองค์การบริหารส่วนตำบลในพื้นที่ได้ดำเนินการล้างตลาด สำรวจรถเร่และให้สุขศึกษาประชาสัมพันธ์ ขณะนี้ไม่พบมีผู้ป่วยรายใหม่เพิ่ม

4. สงสัยโรคหัด เสียชีวิต 1 ราย ที่อำเภอทุ่งยางแดง จังหวัดปัตตานี

เด็กชายอายุ 3 ปี อยู่ที่หมู่ 5 ตำบลน้ำคำ อำเภอทุ่งยางแดง จังหวัดปัตตานี เริ่มป่วยวันที่ 15 พฤษภาคม 2550 ด้วยอาการไข้ ไอ มีผื่นที่ใบหน้าและลำตัว ต่อมามีอาการบวมที่ใบหน้าและขาทั้ง 2 ข้าง หายใจเหนื่อย ซักเกร็ง เข้ารับการรักษาเป็นผู้ป่วยในที่โรงพยาบาลทุ่งยางแดงวันที่ 17 พฤษภาคม 2550 แรกเริ่ม มีไข้สูง หายใจเร็ว ฟังปอดมีเสียง wheezing มีผื่นแดงตามใบหน้าและลำตัว แพทย์สงสัยโรคหัดที่มีปอดบวมแทรกซ้อน ต่อมาอาการไม่ดีขึ้น เสียชีวิตในวันที่ 18 พฤษภาคม 2550 ผู้ป่วยไม่มีประวัติได้รับวัคซีนโรคหัด และขณะนี้อยู่ระหว่างการสอบสวนโรค และติดตามสถานการณ์โรคหัด ตั้งแต่ 1 มกราคม - 26 พฤษภาคม 2550 สำนักระบาดได้รับรายงานผู้ป่วยโรคหัดจากรายงานโรคเร่งด่วนทั่วประเทศ จำนวน 1,404 ราย โดยพบว่าภาคใต้มีรายงานผู้ป่วยสูงสุด จำนวน 474 ราย และมีจำนวนผู้ป่วยสูงมากกว่าปีที่แล้วในช่วงเวลาเดียวกัน จังหวัดที่มีรายงานผู้ป่วยสูง ได้แก่ ยะลา ภูเก็ตและปัตตานี

5 สงสัยโรคไข้กาฬหลังแอ่น เสียชีวิต 1 ราย ที่อำเภอถลาง จังหวัดภูเก็ต

ผู้ป่วยเด็กชาย อายุ 10 ปี อยู่ที่หมู่ 8 ตำบลเทพกษัตรี อำเภอถลาง จังหวัดภูเก็ต เป็นนักเรียนชั้นประถมศึกษาปีที่ 4 โรงเรียนบ้านพรุจำปา เริ่มป่วยวันที่ 29 พฤษภาคม 2550 ด้วยอาการไข้สูง หนาวสั่น ไอ มีน้ำมูก อาเจียน ซึม อ่อนเพลีย เพื่อ คอแข็ง มีจุดเลือดที่ง่ามเท้า และนิ้วเท้า เข้ารับการรักษาที่โรงพยาบาลถลางในวันเดียวกัน แพทย์วินิจฉัยติดเชื้อในกระแสเลือด และส่งต่อไปรักษาที่โรงพยาบาลวชิระภูเก็ต แพทย์วินิจฉัยสงสัยโรคไข้กาฬหลังแอ่น ต่อมาอาการไม่ดีขึ้นเสียชีวิตในวันที่ 30 พฤษภาคม 2550 ผลการเพาะเชื้อในเลือดและน้ำจากผิวหนังที่เป็นผื่นเลือดที่โรงพยาบาลวชิระภูเก็ต ได้ผลลบ ในช่วง 10 วันก่อนป่วย ผู้ป่วยเรียนหนังสือในโรงเรียน 3 แห่ง ได้แก่ โรงเรียนบ้านพรุจำปา โรงเรียนสอนศาสนา และโรงเรียนสอนภาษาอาหรับในจังหวัด ที่พักอาศัยเป็นบ้าน 2 ชั้น ค่อนข้างอับ อากาศถ่ายเทไม่ดี ละแวกบ้านมีบ้านญาติอยู่ติดกันหลายหลัง มีผู้สัมผัสร่วมบ้าน 5 คน จากการค้นหาผู้ป่วยรายอื่น พบเพื่อนนักเรียนที่โรงเรียนบ้านพรุจำปา มีประวัติรับประทานอาหารร่วมกับผู้ป่วย มีอาการไข้ ไอ มีน้ำมูกใส 1 ราย ขณะนี้หายเป็นปกติและได้รับยาป้องกันโรคแล้ว ทีมสอบสวนโรคได้เก็บตัวอย่าง Throat swab ในผู้

สัมผัสร่วมบ้านจำนวน 2 ราย ได้ผลลบ ได้ให้ยา Rifampicin และ Ciprofloxacin ในผู้สัมผัสร่วมบ้านและละแวกบ้านรวม 26 ราย ผู้สัมผัสในโรงเรียน 3 แห่ง รวม 50 ราย เจ้าหน้าที่ในโรงพยาบาลกลางและวชิระภูเก็ตรับยาป้องกันรวม 32 ราย รวมทั้งได้ให้สุขศึกษากับประชาชนในพื้นที่และเฝ้าระวังอย่างใกล้ชิด ขณะนี้ไม่พบมีผู้ป่วยรายใหม่

สถานการณ์ในต่างประเทศ

โรคโปลิโอ จำนวน 2 ราย ในประเทศพม่า วันที่ 24 พฤษภาคม 2550 มีรายงานผู้ป่วยโปลิโอ 2 ราย จากเชื้อ Wild Poliovirus type 1 รวมเป็น 5 ราย ในปี พ.ศ. 2550 โดยผู้ป่วยที่พบล่าสุดเริ่มป่วยวันที่ 19 เมษายน 2550 ทั้ง 5 ราย มาจากอำเภอเดียวกัน ในจังหวัด Rakhine ซึ่งอยู่ติดกับชายแดนประเทศบังคลาเทศ

สถานการณ์โรค/ภัย ที่สำคัญ

สรุปสถานการณ์เฝ้าระวังไข้หวัดนกประจำสัปดาห์
สัปดาห์ที่ 22 ระหว่างวันที่ 27 พฤษภาคม – 2 มิถุนายน 2550
(Situation of Avian Influenza Summary Under Surveillance, 22nd Week, May 27-June 2, 2007)

ศูนย์ข้อมูลทางระบาดวิทยา สำนักระบาดวิทยา
 Epidemiological Information Center, Bureau of Epidemiology
 ✉ laddal@health.moph.go.th

สัปดาห์ที่ 22 ได้รับรายงานผู้ป่วยไข้หวัดนก จำนวน 12 ราย จาก 9 จังหวัด รวมถึงตั้งแต่ต้นปีได้รับรายงานรวมทั้งสิ้น 1,370 รายจาก 66 จังหวัด สำหรับจังหวัดที่มีรายงานผู้ป่วยไข้หวัดนกสูงสุดในสัปดาห์นี้ ได้แก่ สุพรรณบุรี สกลนคร และนนทบุรี จังหวัดละ 2 ราย(ตามตารางที่ 2, ข้อมูลรายงานโรคเร่งด่วนประจำสัปดาห์) ผลการตรวจ PCR ทราบผลทั้งหมด 1,293 ราย จาก 1370 ราย พบเป็นเชื้อไข้หวัดใหญ่ ร้อยละ 50.66 ของจำนวนผู้ป่วยที่ได้ทราบผล PCR รายละเอียดตามตาราง

PCR result	ผลการตรวจ PCR ในกลุ่มผู้ป่วยไข้หวัดนก														Cum. (wk1- wk 22)					
	สัปดาห์ที่																			
	14	15	16	17	18	19	20	21	22	จำนวน	ตาย	จำนวน	ตาย	จำนวน	ตาย	จำนวน	ตาย			
Total	29	3	20	0	17	0	13	0	19	4	14	1	11	2	13	2	12	1	1370	49
negative	21	1	13	0	13	0	11	0	15	3	14	1	9	2	12	2	11	1	638	29
FluA:H3	3	0	1	0	2	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	571	10
FluB	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	31	0
FluA:Non-reactive for H5	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	47	4
ไม่ทราบผล	4	2	0	0	1	0	1	0	3	1	0	0	2	0	1	0	0	0	77	6
FluA:H1	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0

ข้อมูลรายงานโรคเฝ้าระวังทางระบาดวิทยาเร่งด่วนประจำสัปดาห์

รายงานโรคที่ต้องเฝ้าระวัง

สัปดาห์ที่ 22 ระหว่างวันที่ 27 พฤษภาคม – 2 มิถุนายน 2550

(Reported Cases of Priority by Diseases Under Surveillance, 22nd Week, May 26-June 2, 2007)

ศูนย์ข้อมูลทางระบาดวิทยา และกลุ่มงานระบาดวิทยาโรคติดต่อ สำนักระบาดวิทยา

Epidemiological Information Center, Communicable Disease Epidemiological Section, Bureau of Epidemiology

✉ laddal@health.moph.go.th

ตารางที่ 1 จำนวนผู้ป่วยด้วยโรคที่เฝ้าระวังเร่งด่วนตามวันรับรักษา โดยเปรียบเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันของปีก่อน ๆ ประเทศไทย, สัปดาห์ที่ 22 พ.ศ. 2550 (27 พฤษภาคม – 2 มิถุนายน 2550)

Table 1 Reported Cases of Priority by Diseases Under Surveillance by Date of Treatment Compared to Previous Year, Thailand, 22nd Week, (May 27-June 2, 2007)

DISEASES	This Week			Cumulative (1 st – 22 nd Week)		
	2007	2006	Median(2002-2006)	2007	2006	Median(2002-2006)
DIPHTHERIA	0	0	0	0	1	2
PERTUSSIS	0	0	0	12	88	11
TETANUS NEONATORUM	0	0	0	1	1	1
MEASLES	14	43	57	1486	1797	1994
MENINGITIS	0	1	1	8	13	16
ENCEPHALITIS	0	6	5	6	105	129
ACUTE FLACCID PARALYSIS: AFP	4	7	7	63	97	97
CHOLERA	0	1	8	8	12	164
HAND, FOOT AND MOUTH DISEASE	23	69	43	990	678	678
DYSENTERY	83	422	469	5633	8813	11079
PNEUMONIA (ADMITTED)*	376	1448	1104	32294	31936	30860
INFLUENZA	59	297	431	6029	5621	8810
SEVERE AEFI	0	0	0	2	4	3
LEPTOSPIROSIS	14	53	53	565	628	644
ANTHRAX	0	0	0	0	0	0
RABIES	0	1	1	9	11	11

ที่มา: สำนักงานสาธารณสุขจังหวัด และสำนักงานอนามัย กรุงเทพมหานคร: รวบรวมจากรายงานผู้ป่วยที่ได้รับการรักษาของจังหวัดใน แต่ละสัปดาห์

และศูนย์ข้อมูลทางระบาดวิทยา สำนักระบาดวิทยา: รวบรวมข้อมูลในภาพรวมระดับประเทศ “0” = No Case “-” = No Report Received

* เริ่มเก็บข้อมูลเมื่อปี ค.ศ. 2004 ** ได้รับรายงานจากจังหวัดละโว้และสงขลา

*** ได้รับรายงานจากจังหวัดระยอง กรุงเทพมหานคร ภูเก็ต นครปฐม หนองคาย มุกดาหาร สระแก้ว ราชบุรี และสุพรรณบุรี

สรุปสาระสำคัญจากตาราง: สมบุญ เสนาะเสียง Somboon Sanohsieng

กลุ่มงานระบาดวิทยาโรคติดต่อ สำนักระบาดวิทยา Communicable Disease Epidemiological Section, Bureau of Epidemiology

✉ somboons@health.moph.go.th

สถานการณ์โรคเร่งด่วนสัปดาห์ที่ 22 จำนวนผู้ป่วยที่ได้รับรายงานในสัปดาห์นี้ น้อยกว่าจำนวนผู้ป่วยในสัปดาห์เดียวกันของปีที่แล้ว และค่ามัธยฐานย้อนหลัง 5 ปี(พ.ศ. 2545 - 2549) โรคที่พบในรายงานโรคเร่งด่วน ของสัปดาห์นี้ จำนวน 7 โรค ได้แก่ โรคหัด กลุ่มอาการกล้ามเนื้ออ่อนแอต่ออ่อนปวกเปียกแบบเฉียบพลัน มือ เท้า ปาก บิด ปอดบวมที่ต้องเข้ารับการรักษาในโรงพยาบาล ไข้หวัดใหญ่ และเลปโตสไปโรซีส โดยรวมการเฝ้าระวังโรคเร่งด่วนสัปดาห์นี้ ยังไม่พบโรคที่มีความผิดปกติ แต่ก็ขอให้ติดตามสถานการณ์ทุกโรคต่อไปอย่างใกล้ชิด โดยเฉพาะในเด็กเล็กช่วงเปิดเทอม ซึ่งเกี่ยวกับโรคมือ เท้า ปาก พบว่า ขณะนี้ผู้ป่วยสะสมตั้งแต่ต้นปี พ.ศ. 2550 จำนวนผู้ป่วยสูงกว่าช่วงเวลาเดียวกันของปีที่แล้ว และสูงกว่าค่ามัธยฐานย้อนหลัง 5 ปี(พ.ศ.2545 - 2549) ถึง 1.5 เท่า โรคนี้ยังไม่มียาฉีดป้องกัน แต่ป้องกันได้โดยการปฏิบัติตามสุขอนามัย เช่น การล้างมือ

TABLE 2 REPORTED CASES AND DEATHS OF PRIORITY BY DISEASES UNDER SURVEILLANCE, BY DATE OF TREATMENT BY PROVINCE, THAILAND, 22nd Week, 2007 (May 27-June 2, 2007)

(AVIAN INFLUENZA, PNEUMONIA(ADMITTED), INFLUENZA, MEASLES, PERTUSSIS)

REPORTING AREAS**	AVIAN INFLUENZA		PNEUMONIA(ADMITTED)				INFLUENZA				MEASLES				PERTUSSIS					
	Cum.2007		Current wk.		Cum.2007		Current wk.		Cum.2007		Current wk.		Cum.2007		Current wk.		Cum.2007		Current wk.	
	ผู้ป่วย	Confirm	ผู้ป่วย	Confirm	C	D	C	D	C	D	C	D	C	D	C	D	C	D	C	D
TOTAL	1370	0	12	0	32299	312	384	2	6029	3	67	0	1491	0	16	0	12	0	0	0
NORTHERN REGION	316	0	0	0	8484	122	127	0	891	0	6	0	336	0	1	0	6	0	0	0
ZONE.01	60	0	0	0	3763	22	80	0	386	0	3	0	243	0	1	0	4	0	0	0
CHIANG MAI	11	0	0	0	508	3	29	0	63	0	0	0	63	0	1	0	1	0	0	0
CHIANG RAI	10	0	0	0	708	10	8	0	89	0	0	0	125	0	0	0	0	0	0	0
LAMPANG	14	0	0	0	589	0	-	-	31	0	-	-	16	0	-	-	0	0	-	-
LAMPHUN	4	0	0	0	295	0	4	0	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0
MAE HONG SON	11	0	0	0	166	2	8	0	61	0	0	0	8	0	0	0	0	0	0	0
NAN	5	0	0	0	731	3	22	0	68	0	3	0	11	0	0	0	3	0	0	0
PHAYAO	3	0	0	0	330	4	4	0	53	0	0	0	14	0	0	0	0	0	0	0
PHRAE	2	0	0	0	436	0	5	0	19	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0
ZONE.02	189	0	0	0	2778	29	31	0	352	0	2	0	58	0	0	0	1	0	0	0
PHETCHABUN	9	0	0	0	529	0	11	0	83	0	0	0	20	0	0	0	1	0	0	0
PHITSANULOK	111	0	0	0	780	0	-	-	145	0	-	-	7	0	-	-	0	0	-	-
SUKHOTHAI	45	0	0	0	432	18	10	0	56	0	2	0	6	0	0	0	0	0	0	0
TAK	7	0	0	0	488	0	3	0	47	0	0	0	20	0	0	0	0	0	0	0
UTTARADIT	17	0	0	0	549	11	7	0	21	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0
ZONE.03	67	0	0	0	1943	71	16	0	153	0	1	0	35	0	0	0	1	0	0	0
KAMPHAENG PHET	13	0	0	0	689	35	8	0	61	0	0	0	12	0	0	0	0	0	0	0
NAKHON SAWAN	16	0	0	0	736	29	-	-	54	0	-	-	18	0	-	-	1	0	-	-
PHICHIT	33	0	0	0	240	0	3	0	18	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0
UTHAI THANI	5	0	0	0	278	7	5	0	20	0	1	0	3	0	0	0	0	0	0	0
CENTRAL REGION	829	0	9	0	9664	141	108	0	2771	3	34	0	428	0	3	0	0	0	0	0
BANGKOK METRO POLIS	49	0	1	0	655	0	0	0	485	0	0	0	40	0	0	0	0	0	0	0
ZONE.04	127	0	2	0	2095	74	36	0	184	0	1	0	26	0	1	0	0	0	0	0
ANG THONG	50	0	0	0	291	0	10	0	24	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0
NONHABURI	49	0	2	0	215	0	-	-	67	0	-	-	3	0	-	-	0	0	-	-
AYUTTHAYA	14	0	0	0	1075	74	7	0	38	0	0	0	15	0	1	0	0	0	0	0
PATHUM THANI	14	0	0	0	514	0	19	0	55	0	1	0	6	0	0	0	0	0	0	0
ZONE.05	58	0	1	0	988	1	12	0	215	0	0	0	21	0	0	0	0	0	0	0
CHAI NAT	13	0	0	0	90	0	0	0	26	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
LOP BURI	24	0	1	0	602	0	-	-	155	0	-	-	5	0	-	-	0	0	-	-
SARABURI	15	0	0	0	214	1	12	0	18	0	0	0	14	0	0	0	0	0	0	0
SING BURI	6	0	0	0	82	0	0	0	16	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
ZONE.06	473	0	3	0	1818	6	22	0	697	0	21	0	93	0	1	0	0	0	0	0
KANCHANABURI	82	0	1	0	607	3	4	0	391	0	16	0	27	0	0	0	0	0	0	0
NAKHON PATHOM	8	0	0	0	336	0	12	0	63	0	3	0	44	0	1	0	0	0	0	0
RATCHABURI	10	0	0	0	416	2	6	0	184	0	2	0	10	0	0	0	0	0	0	0
SUPHAN BURI	373	0	2	0	459	1	-	-	59	0	-	-	12	0	-	-	0	0	-	-
ZONE.07	33	0	1	0	880	2	21	0	253	2	6	0	15	0	0	0	0	0	0	0
PHETCHABURI	3	0	0	0	253	1	6	0	117	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0
PRACHUAP KHIRI KHAN	29	0	1	0	316	1	12	0	60	2	5	0	3	0	0	0	0	0	0	0
SAMUT SAKHON	0	0	0	0	156	0	0	0	11	0	0	0	7	0	0	0	0	0	0	0
SAMUT SONGKHRAM	1	0	0	0	155	0	3	0	65	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0
ZONE.08	76	0	1	0	1702	10	11	0	191	0	1	0	118	0	0	0	0	0	0	0
CHACHOENGSAO	9	0	0	0	607	0	8	0	46	0	0	0	17	0	0	0	0	0	0	0
NAKHON NAYOK	18	0	0	0	101	1	0	0	14	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0
PRACHIN BURI	35	0	1	0	400	0	0	0	35	0	0	0	62	0	0	0	0	0	0	0
SA KAEO	4	0	0	0	67	0	-	-	11	0	-	-	11	0	-	-	0	0	-	-
SAMUT PRAKAN	10	0	0	0	527	9	3	0	85	0	1	0	24	0	0	0	0	0	0	0

ตารางที่ 2 จำนวนผู้ป่วยและตายด้วยโรคที่เฝ้าระวังเร่งด่วนที่เข้ารับการรักษา รายจังหวัด, ประเทศไทย, สัปดาห์ที่ 22 พ.ศ. 2550 (27พฤษภาคม- 2 มิถุนายน พ.ศ. 2550)(ต่อ)

TABLE 2 REPORTED CASES AND DEATHS OF PRIORITY BY DISEASES UNDER SURVEILLANCE, BY DATE OF TREATMENT BY PROVINCE, THAILAND, 22nd Week, 2007 (May 27-June 2, 2007)

(AVIAN INFLUENZA, PNEUMONIA(ADMITTED), INFLUENZA, MEASLES, PERTUSSIS)

REPORTING AREAS**	AVIAN INFLUENZA				PNEUMONIA(ADMITTED)				INFLUENZA				MEASLES				PERTUSSIS			
	Cum.2007		Current wk.		Cum.2007		Current wk.		Cum.2007		Current wk.		Cum.2007		Current wk.		Cum.2007		Current wk.	
	เฝ้าระวัง	Confirm	เฝ้าระวัง	Confirm	C	D	C	D	C	D	C	D	C	D	C	D	C	D	C	D
ZONE.09	13	0	0	0	1526	48	6	0	746	1	5	0	115	0	1	0	0	0	0	0
CHANTHABURI	3	0	0	0	954	28	4	0	303	0	4	0	14	0	0	0	0	0	0	0
CHON BURI	6	0	0	0	169	0	0	0	300	0	0	0	68	0	0	0	0	0	0	0
RAYONG	4	0	0	0	282	1	2	0	116	1	1	0	25	0	1	0	0	0	0	0
TRAT	0	0	0	0	121	19	-	-	27	0	-	-	8	0	-	-	0	0	-	-
NORTHEASTERN REGION	213	0	3	0	9532	23	96	0	1130	0	12	0	202	0	4	0	1	0	0	0
ZONE.10	93	0	1	0	946	0	15	0	231	0	1	0	38	0	1	0	1	0	0	0
LOEI	68	0	1	0	105	0	0	0	69	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0
NONG BUA LAM PHU	7	0	0	0	86	0	-	-	23	0	-	-	7	0	-	-	0	0	-	-
NONG KHAI	13	0	0	0	186	0	0	0	21	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0
UDON THANI	5	0	0	0	569	0	15	0	118	0	1	0	22	0	1	0	1	0	0	0
ZONE.11	16	0	2	0	1128	0	3	0	123	0	2	0	20	0	3	0	0	0	0	0
KALASIN	1	0	0	0	334	0	1	0	49	0	2	0	9	0	3	0	0	0	0	0
MUKDAHAN	6	0	0	0	266	0	-	-	12	0	-	-	8	0	-	-	0	0	-	-
NAKHON PHANOM	3	0	0	0	351	0	2	0	45	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
SAKON NAKHON	6	0	2	0	177	0	0	0	17	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0
ZONE.12	27	0	0	0	1656	2	49	0	195	0	8	0	13	0	0	0	0	0	0	0
KHON KAEN	11	0	0	0	713	0	18	0	76	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0
MAHA SARAKHAM	3	0	0	0	522	1	21	0	62	0	7	0	5	0	0	0	0	0	0	0
ROI ET	13	0	0	0	421	1	10	0	57	0	1	0	3	0	0	0	0	0	0	0
ZONE.13	35	0	0	0	4936	21	20	0	368	0	1	0	87	0	0	0	0	0	0	0
BURI RAM	20	0	0	0	455	0	-	-	153	0	-	-	33	0	-	-	0	0	-	-
CHAIYAPHUM	1	0	0	0	563	0	2	0	37	0	0	0	8	0	0	0	0	0	0	0
NAKHON RATCHASIMA	4	0	0	0	2144	21	-	-	40	0	-	-	26	0	-	-	0	0	-	-
SURIN	10	0	0	0	1774	0	18	0	138	0	1	0	20	0	0	0	0	0	0	0
ZONE.14	42	0	0	0	866	0	9	0	213	0	0	0	44	0	0	0	0	0	0	0
AMNAT CHAROEN	8	0	0	0	107	0	6	0	27	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0
SI SA KET	17	0	0	0	52	0	3	0	72	0	0	0	10	0	0	0	0	0	0	0
UBON RATCHATHANI	16	0	0	0	638	0	0	0	22	0	0	0	29	0	0	0	0	0	0	0
YASOTHON	1	0	0	0	69	0	-	-	92	0	-	-	0	0	-	-	0	0	-	-
SOUTHERN REGION	12	0	0	0	4619	26	53	2	1237	0	15	0	525	0	8	0	5	0	0	0
ZONE.15	3	0	0	0	1270	5	8	0	217	0	0	0	39	0	0	0	1	0	0	0
CHUMPHON	0	0	0	0	308	0	-	-	12	0	-	-	6	0	-	-	0	0	-	-
RANONG	0	0	0	0	89	1	0	0	13	0	0	0	11	0	0	0	0	0	0	0
SURAT THANI	3	0	0	0	873	4	8	0	192	0	0	0	22	0	0	0	1	0	0	0
ZONE.16	3	0	0	0	1046	2	15	0	555	0	4	0	46	0	0	0	0	0	0	0
NAKHON SI THAMMARAT	1	0	0	0	262	2	1	0	225	0	0	0	33	0	0	0	0	0	0	0
PHATTHALUNG	2	0	0	0	471	0	14	0	122	0	4	0	11	0	0	0	0	0	0	0
TRANG	0	0	0	0	313	0	0	0	208	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0
ZONE.17	0	0	0	0	611	18	11	2	175	0	8	0	135	0	2	0	1	0	0	0
KRABI	0	0	0	0	285	10	8	2	45	0	0	0	9	0	2	0	0	0	0	0
PHANGNGA	0	0	0	0	83	0	0	0	43	0	0	0	11	0	0	0	0	0	0	0
PHUKET	0	0	0	0	243	8	3	0	87	0	8	0	115	0	0	0	1	0	0	0
ZONE.18	2	0	0	0	911	1	19	0	194	0	2	0	257	0	6	0	0	0	0	0
NARATHIWAT	0	0	0	0	404	1	2	0	137	0	2	0	20	0	0	0	0	0	0	0
PATTANI	2	0	0	0	196	0	6	0	35	0	0	0	105	0	5	0	0	0	0	0
YALA	0	0	0	0	311	0	11	0	22	0	0	0	132	0	1	0	0	0	0	0
ZONE.19	4	0	0	0	781	0	0	0	96	0	1	0	48	0	0	0	3	0	0	0
SATUN	1	0	0	0	192	0	-	-	15	0	-	-	7	0	-	-	0	0	-	-
SONGKHLA	3	0	0	0	589	0	0	0	81	0	1	0	41	0	0	0	3	0	0	0

ที่มา:สำนักงานสาธารณสุขจังหวัด และสำนักงานใหญ่ กรุงเทพมหานคร : รวบรวมจากรายงานผู้ป่วยที่เข้ารับการรักษาของจังหวัดในแต่ละตำบล

และศูนย์ข้อมูลทางระบาดวิทยา สำนักงานเขตวิทยา : รวบรวมข้อมูลจากพรมระดับประเทศ

* 0 = NO CASE

** - = NO REPORT RECEIVED = 15 PROVINCES

** ยังไม่จังหวัดตามเขตตรวจราชการของผู้ตรวจราชการสำนักนายกรัฐมนตรี

หมายเหตุ: ข้อมูลที่ได้รับรายงานเป็นเพียงข้อมูลเบื้องต้น ที่ได้จากรายงานเร่งด่วน จากผู้ป่วยกรณีที่เป็น Suspected, Probable และ Confirmed ซึ่งเป็นข้อมูลเฉพาะสำหรับการป้องกันและควบคุมโรค จึงอาจมีการเปลี่ยนแปลงได้ เมื่อมีผลตรวจยืนยันจากห้องปฏิบัติการ

(CHOLERA, HAND, FOOT AND MOUTH DISEASE, DYSENTERY, ENCEPHALITIS, LEPTOSPIROSIS, MENIN.MENINGITIS)

REPORTING AREAS*	CHOLERA				HAND, FOOT AND MOUTH DISEASE				DYSENTERY				ENCEPHALITIS				LEPTOSPIROSIS				MENIN.MENINGITIS			
	Cum.2007		Current wk.		Cum.2007		Current wk.		Cum.2007		Current wk.		Cum.2007		Current wk.		Cum.2007		Current wk.		Cum.2007		Current wk.	
	C	D	C	D	C	D	C	D	C	D	C	D	C	D	C	D	C	D	C	D	C	D	C	D
TOTAL	8	0	0	0	990	0	23	0	5633	0	83	0	6	1	0	0	565	8	14	0	8	1	0	0
NORTHERN REGION	0	0	0	0	144	0	11	0	2423	0	30	0	2	1	0	0	80	0	5	0	1	0	0	0
ZONE.01	0	0	0	0	89	0	11	0	1595	0	27	0	0	0	0	0	57	0	4	0	0	0	0	0
CHIANG MAI	0	0	0	0	5	0	0	0	321	0	7	0	0	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0
CHIANG RAI	0	0	0	0	8	0	0	0	572	0	16	0	0	0	0	0	19	0	2	0	0	0	0	0
LAMPANG	0	0	0	0	8	0	-	-	131	0	-	-	0	0	0	0	2	0	-	-	0	0	0	0
LAMPHUN	0	0	0	0	12	0	8	0	23	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
MAE HONG SON	0	0	0	0	0	0	0	0	439	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
NAN	0	0	0	0	32	0	1	0	68	0	0	0	0	0	0	0	9	0	1	0	0	0	0	0
PHAYAO	0	0	0	0	16	0	2	0	34	0	0	0	0	0	0	0	16	0	1	0	0	0	0	0
PHRAE	0	0	0	0	8	0	0	0	7	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0
ZONE.02	0	0	0	0	24	0	0	0	674	0	0	0	0	0	0	0	10	0	1	0	1	0	0	0
PHETCHABUN	0	0	0	0	20	0	0	0	21	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0
PHITSANULOK	0	0	0	0	0	0	-	-	156	0	-	-	0	0	0	0	0	0	-	-	0	0	0	0
SUKHOTHAI	0	0	0	0	2	0	0	0	34	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0
TAK	0	0	0	0	1	0	0	0	396	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1	0	1	0	0	0
UTTARADIT	0	0	0	0	1	0	0	0	67	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
ZONE.03	0	0	0	0	31	0	0	0	154	0	3	0	2	1	0	0	13	0	0	0	0	0	0	0
KAMPHAENG PHET	0	0	0	0	12	0	0	0	39	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
NAKHON SAWAN	0	0	0	0	17	0	-	-	74	0	-	-	1	0	0	0	11	0	-	-	0	0	0	0
PHICHIT	0	0	0	0	0	0	0	0	22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
UTHAI THANI	0	0	0	0	2	0	0	0	19	0	3	0	1	1	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0
CENTRAL REGION	8	0	0	0	335	0	0	0	800	0	10	0	3	0	0	0	55	1	1	0	2	0	0	0
BANGKOK METRO POLIS	2	0	0	0	175	0	0	0	61	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ZONE.04	0	0	0	0	36	0	0	0	73	0	3	0	0	0	0	0	4	1	1	0	1	0	0	0
ANG THONG	0	0	0	0	1	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0
NONHABURI	0	0	0	0	15	0	-	-	6	0	-	-	0	0	0	0	0	0	-	-	1	0	0	0
AYUTTHAYA	0	0	0	0	8	0	0	0	58	0	3	0	0	0	0	0	3	0	1	0	0	0	0	0
PATHUM THANI	0	0	0	0	12	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ZONE.05	0	0	0	0	37	0	0	0	101	0	0	0	0	0	0	0	11	0	0	0	0	0	0	0
CHAI NAT	0	0	0	0	14	0	0	0	9	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0
LOP BURI	0	0	0	0	17	0	-	-	28	0	-	-	0	0	0	0	3	0	-	-	0	0	0	0
SARABURI	0	0	0	0	4	0	0	0	58	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0
SING BURI	0	0	0	0	2	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ZONE.06	0	0	0	0	14	0	0	0	180	0	3	0	1	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0
KANCHANABURI	0	0	0	0	3	0	0	0	65	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
NAKHON PATHOM	0	0	0	0	0	0	0	0	27	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
RATCHABURI	0	0	0	0	5	0	0	0	24	0	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
SUPHAN BURI	0	0	0	0	6	0	-	-	64	0	-	-	0	0	0	0	2	0	-	-	0	0	0	0
ZONE.07	5	0	0	0	6	0	0	0	34	0	3	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
PHETCHABURI	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PRACHUAP KHIRI KHAN	0	0	0	0	2	0	0	0	8	0	3	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
SAMUT SAKHON	5	0	0	0	4	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
SAMUT SONGKHRAM	0	0	0	0	0	0	0	0	19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ZONE.08	0	0	0	0	28	0	0	0	197	0	0	0	1	0	0	0	18	0	0	0	0	0	0	0
CHACHOENSAO	0	0	0	0	5	0	0	0	56	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
NAKHON NAYOK	0	0	0	0	1	0	0	0	53	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
PRACHIN BURI	0	0	0	0	7	0	0	0	30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
SA KAEO	0	0	0	0	1	0	-	-	38	0	-	-	0	0	0	0	14	0	-	-	0	0	0	0
SAMUT PRAKAN	0	0	0	0	14	0	0	0	20	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0

ตารางที่ 2 จำนวนผู้ป่วยและตายด้วยโรคที่เฝ้าระวังเร่งด่วนที่เข้ารับการรักษา รายจังหวัด, ประเทศไทย, สัปดาห์ที่ 22 พ.ศ. 2550 (27พฤษภาคม- 2 มิถุนายน พ.ศ. 2550)(ต่อ)

TABLE 2 REPORTED CASES AND DEATHS OF PRIORITY BY DISEASES UNDER SURVEILLANCE, BY DATE OF TREATMENT BY PROVINCE, THAILAND, 22nd Week, 2007 (May 27-June 2, 2007)

(CHOLERA, HAND, FOOT AND MOUTH DISEASE, DYSENTERY, ENCEPHALITIS, LEPTOSPIROSIS, MENIN.MENINGITIS)

REPORTING AREAS*	CHOLERA				HAND, FOOT AND MOUTH DISEASE				DYSENTERY				ENCEPHALITIS				LEPTOSPIROSIS				MENIN.MENINGITIS			
	Cum.2007		Current wk.		Cum.2007		Current wk.		Cum.2007		Current wk.		Cum.2007		Current wk.		Cum.2007		Current wk.		Cum.2007		Current wk.	
	C	D	C	D	C	D	C	D	C	D	C	D	C	D	C	D	C	D	C	D	C	D	C	D
ZONE.09	1	0	0	0	39	0	0	0	154	0	1	0	0	0	0	0	18	0	0	0	1	0	0	0
CHANTHABURI	0	0	0	0	10	0	0	0	68	0	1	0	0	0	0	0	9	0	0	0	0	0	0	0
CHON BURI	0	0	0	0	4	0	0	0	50	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	1	0	0	0
RAYONG	1	0	0	0	22	0	0	0	29	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0
TRAT	0	0	0	0	3	0	-	-	7	0	-	-	0	0	0	0	1	0	-	-	0	0	0	0
NORTHEASTERN REGION	0	0	0	0	171	0	2	0	2055	0	43	0	1	0	0	0	300	3	8	0	0	0	0	0
ZONE.10	0	0	0	0	18	0	0	0	570	0	2	0	0	0	0	0	62	0	4	0	0	0	0	0
LOEI	0	0	0	0	12	0	0	0	99	0	0	0	0	0	0	0	8	0	0	0	0	0	0	0
NONG BUA LAM PHU	0	0	0	0	4	0	-	-	99	0	-	-	0	0	0	0	0	0	-	-	0	0	0	0
NONG KHAI	0	0	0	0	0	0	0	0	111	0	0	0	0	0	0	0	12	0	0	0	0	0	0	0
UDON THANI	0	0	0	0	2	0	0	0	261	0	2	0	0	0	0	0	42	0	4	0	0	0	0	0
ZONE.11	0	0	0	0	15	0	0	0	268	0	5	0	0	0	0	0	39	0	0	0	0	0	0	0
KALASIN	0	0	0	0	5	0	0	0	172	0	3	0	0	0	0	0	35	0	0	0	0	0	0	0
MUKDAHAN	0	0	0	0	1	0	-	-	1	0	-	-	0	0	0	0	4	0	-	-	0	0	0	0
NAKHON PHANOM	0	0	0	0	8	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
SAKON NAKHON	0	0	0	0	1	0	0	0	89	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ZONE.12	0	0	0	0	48	0	2	0	595	0	30	0	0	0	0	0	75	0	2	0	0	0	0	0
KHON KAEN	0	0	0	0	27	0	0	0	336	0	19	0	0	0	0	0	59	0	0	0	0	0	0	0
MAHA SARAKHAM	0	0	0	0	7	0	2	0	154	0	8	0	0	0	0	0	3	0	1	0	0	0	0	0
ROI ET	0	0	0	0	14	0	0	0	105	0	3	0	0	0	0	0	13	0	1	0	0	0	0	0
ZONE.13	0	0	0	0	39	0	0	0	379	0	4	0	0	0	0	0	60	3	0	0	0	0	0	0
BURI RAM	0	0	0	0	5	0	-	-	52	0	-	-	0	0	0	0	9	0	-	-	0	0	0	0
CHAIYAPHUM	0	0	0	0	13	0	0	0	52	0	2	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0
NAKHON RATCHASIMA	0	0	0	0	18	0	-	-	108	0	-	-	0	0	0	0	12	0	-	-	0	0	0	0
SURIN	0	0	0	0	3	0	0	0	167	0	2	0	0	0	0	0	34	3	0	0	0	0	0	0
ZONE.14	0	0	0	0	51	0	0	0	243	0	2	0	1	0	0	0	64	0	2	0	0	0	0	0
AMNAT CHAROEN	0	0	0	0	21	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0
SI SA KET	0	0	0	0	0	0	0	0	112	0	2	0	0	0	0	0	35	0	2	0	0	0	0	0
UBON RATCHATHANI	0	0	0	0	16	0	0	0	3	0	0	0	1	0	0	0	24	0	0	0	0	0	0	0
YASOTHON	0	0	0	0	14	0	-	-	127	0	-	-	0	0	0	0	1	0	-	-	0	0	0	0
SOUTHERN REGION	0	0	0	0	340	0	10	0	355	0	0	0	0	0	0	0	130	4	0	0	5	1	0	0
ZONE.15	0	0	0	0	11	0	0	0	52	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0
CHUMPHON	0	0	0	0	6	0	-	-	11	0	-	-	0	0	0	0	0	0	-	-	0	0	0	0
RANONG	0	0	0	0	0	0	0	0	18	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0
SURAT THANI	0	0	0	0	5	0	0	0	23	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0
ZONE.16	0	0	0	0	156	0	7	0	90	0	0	0	0	0	0	0	53	3	0	0	0	0	0	0
NAKHON SI THAMMARAT	0	0	0	0	3	0	0	0	42	0	0	0	0	0	0	0	26	2	0	0	0	0	0	0
PHATTHALUNG	0	0	0	0	127	0	7	0	18	0	0	0	0	0	0	0	7	1	0	0	0	0	0	0
TRANG	0	0	0	0	26	0	0	0	30	0	0	0	0	0	0	0	20	0	0	0	0	0	0	0
ZONE.17	0	0	0	0	21	0	0	0	46	0	0	0	0	0	0	0	14	0	0	0	2	0	0	0
KRABI	0	0	0	0	2	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0
PHANGNGA	0	0	0	0	8	0	0	0	9	0	0	0	0	0	0	0	8	0	0	0	2	0	0	0
PHUKET	0	0	0	0	11	0	0	0	32	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0
ZONE.18	0	0	0	0	38	0	3	0	102	0	0	0	0	0	0	0	47	1	0	0	2	1	0	0
NARATHIWAT	0	0	0	0	3	0	0	0	63	0	0	0	0	0	0	0	20	0	0	0	0	0	0	0
PATTANI	0	0	0	0	31	0	3	0	6	0	0	0	0	0	0	0	23	1	0	0	2	1	0	0
YALA	0	0	0	0	4	0	0	0	33	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0
ZONE.19	0	0	0	0	114	0	0	0	65	0	0	0	0	0	0	0	10	0	0	0	1	0	0	0
SATUN	0	0	0	0	35	0	-	-	18	0	-	-	0	0	0	0	1	0	-	-	0	0	0	0
SONGKHLA	0	0	0	0	79	0	0	0	47	0	0	0	0	0	0	0	9	0	0	0	1	0	0	0

ที่มา:สำนักงานสาธารณสุขจังหวัด และสำนักอนามัย กรุงเทพมหานคร : รวบรวมจากรายงานผู้ป่วยที่เข้ารับการรักษาของจังหวัดในแต่ละสัปดาห์

และศูนย์ข้อมูลทางระบาดวิทยา สำนักระบาดวิทยา : รวบรวมข้อมูลในภาพรวมระดับประเทศ

* 0 = NO CASE

** - = NO REPORT RECEIVED - 15 PROVINCES

** แบ่งจังหวัดตามเขตตรวจราชการของผู้ตรวจราชการสำนักนายกรัฐมนตรี

หมายเหตุ: ข้อมูลที่ได้รับรายงานเป็นเพียงข้อมูลเบื้องต้น ที่ได้จากรายงานเร่งด่วน จากผู้ป่วยกรณีที่เป็น Suspected, Probable และ Confirmed ซึ่งเป็นข้อมูลเฉพาะสำหรับการป้องกันและควบคุมโรค จึงอาจมีการเปลี่ยนแปลงได้ เมื่อมีผลตรวจยืนยันจากห้องปฏิบัติการ

TABLE 3 REPORTED CASES AND DEATHS OF DENGUE HAEMORRHAGIC FEVER UNDER SURVEILLANCE, BY DATE OF ONSET BY PROVINCE, THAILAND, 22nd Week, 2007 (May 27-June 2, 2007)

REPORTING AREAS*	2007													CASES	CASE	POP.	
	DENGUE HAEMORRHAGIC FEVER - TOTAL (DF+DHF+DSS)													RATE PER	FATALITY	DEC. 31, 2006	
	JAN	FEB	MAR	APR	MAY	JUN	JUL	AUG	SEP	OCT	NOV	DEC	TOTAL	100000	RATE		
	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	D	POP.	(%)	
TOTAL	2075	1421	2111	2507	3449	11	-	-	-	-	-	-	11574	14	18.42	0.12	62,828,706
NORTHERN REGION	92	90	172	277	478	0	-	-	-	-	-	-	1109	0	9.33	0.00	11,890,752
ZONE.01	5	7	17	54	179	0	-	-	-	-	-	-	262	0	4.56	0.00	5,750,793
CHIANG MAI	1	2	3	12	24	0	-	-	-	-	-	-	42	0	2.53	0.00	1,658,298
CHIANG RAI	0	0	1	3	102	0	-	-	-	-	-	-	106	0	8.65	0.00	1,225,713
LAMPANG	2	4	4	15	13	0	-	-	-	-	-	-	38	0	4.91	0.00	773,790
LAMPHUN	0	0	0	0	1	0	-	-	-	-	-	-	1	0	0.25	0.00	405,564
MAE HONG SON	0	0	0	0	1	0	-	-	-	-	-	-	1	0	0.39	0.00	255,174
NAN	0	1	1	8	2	0	-	-	-	-	-	-	12	0	2.51	0.00	477,662
PHAYAO	0	0	0	1	11	0	-	-	-	-	-	-	12	0	2.47	0.00	486,219
PHRAE	2	0	8	15	25	0	-	-	-	-	-	-	50	0	10.68	0.00	468,373
ZONE.02	39	22	51	104	148	0	-	-	-	-	-	-	364	0	10.55	0.00	3,450,804
PHETCHABUN	10	2	16	20	49	0	-	-	-	-	-	-	97	0	9.68	0.00	1,002,317
PHITSANULOK	10	9	7	32	28	0	-	-	-	-	-	-	86	0	10.18	0.00	844,508
SUKHOTHAI	2	1	10	19	22	0	-	-	-	-	-	-	54	0	8.87	0.00	608,820
TAK**	5	7	7	17	10	0	-	-	-	-	-	-	46	0	8.72	0.00	527,677
UTTARADIT	12	3	11	16	39	0	-	-	-	-	-	-	81	0	17.33	0.00	467,482
ZONE.03	48	61	104	119	151	0	-	-	-	-	-	-	483	0	17.96	0.00	2,689,155
KAMPHAENG PHET	16	21	32	42	37	0	-	-	-	-	-	-	148	0	20.32	0.00	728,320
NAKHON SAWAN	19	28	37	29	47	0	-	-	-	-	-	-	160	0	14.87	0.00	1,076,015
PHICHIT	6	6	28	32	60	0	-	-	-	-	-	-	132	0	23.66	0.00	557,832
UTHAI THANI	7	6	7	16	7	0	-	-	-	-	-	-	43	0	13.15	0.00	326,988
CENTRAL REGION	1135	649	888	850	995	5	-	-	-	-	-	-	4522	7	21.57	0.15	20,960,688
BANGKOK METRO POLIS	599	282	323	273	203	0	-	-	-	-	-	-	1680	1	29.49	0.06	5,695,956
ZONE.04	103	87	103	80	92	0	-	-	-	-	-	-	465	1	16.04	0.22	2,898,933
ANG THONG	9	4	3	6	3	0	-	-	-	-	-	-	25	0	8.80	0.00	283,943
NONHABURI	57	48	76	40	31	0	-	-	-	-	-	-	252	0	25.22	0.00	999,057
AYUTTHAYA	14	18	12	17	39	0	-	-	-	-	-	-	100	1	13.25	1.00	754,595
PATHUM THANI	23	17	12	17	19	0	-	-	-	-	-	-	88	0	10.22	0.00	861,338
ZONE.05	17	34	45	35	30	0	-	-	-	-	-	-	161	1	8.39	0.62	1,918,605
CHAI NAT	2	1	13	11	10	0	-	-	-	-	-	-	37	0	10.91	0.00	339,006
LOP BURI	9	11	13	12	8	0	-	-	-	-	-	-	53	0	7.04	0.00	752,775
SARABURI	4	18	16	11	9	0	-	-	-	-	-	-	58	1	9.51	1.72	609,855
SING BURI	2	4	3	1	3	0	-	-	-	-	-	-	13	0	5.99	0.00	216,969
ZONE.06	129	69	105	92	142	1	-	-	-	-	-	-	538	1	16.16	0.19	3,329,186
KANCHANABURI	12	18	16	19	66	0	-	-	-	-	-	-	131	1	15.70	0.76	834,447
NAKHON PATHOM	53	29	35	20	35	0	-	-	-	-	-	-	172	0	20.93	0.00	821,905
RATCHABURI	27	13	20	17	40	1	-	-	-	-	-	-	118	0	14.24	0.00	828,930
SUPHAN BURI	37	9	34	36	1	0	-	-	-	-	-	-	117	0	13.86	0.00	843,904
ZONE.07	65	54	60	59	74	2	-	-	-	-	-	-	314	2	19.52	0.64	1,608,597
PHETCHABURI	4	5	7	10	13	0	-	-	-	-	-	-	39	0	8.54	0.00	456,681
PRACHUAP KHIRI KHAN	6	5	13	17	49	2	-	-	-	-	-	-	92	0	18.61	0.00	494,416
SAMUT SAKHON	46	38	28	18	3	0	-	-	-	-	-	-	133	2	28.76	1.50	462,510
SAMUT SONGKHRAM	9	6	12	14	9	0	-	-	-	-	-	-	50	0	25.64	0.00	194,990
ZONE.08	174	80	187	188	203	0	-	-	-	-	-	-	832	0	27.70	0.00	3,003,998
CHACHOENGSAO	24	10	12	19	56	0	-	-	-	-	-	-	121	0	18.50	0.00	654,206
NAKHON NAYOK	5	5	8	13	18	0	-	-	-	-	-	-	49	0	19.60	0.00	250,003
PRACHIN BURI	5	8	19	35	52	0	-	-	-	-	-	-	119	0	26.22	0.00	453,819
SA KAE0	20	11	51	43	4	0	-	-	-	-	-	-	129	0	23.96	0.00	538,344
SAMUT PRAKAN	120	46	97	78	73	0	-	-	-	-	-	-	414	0	37.38	0.00	1,107,626

ตารางที่ 3 จำนวนผู้ป่วยและตายด้วยโรคไข้เลือดออก จำแนกรายเดือน ตามวันเริ่มป่วย รายจังหวัด, ประเทศไทย สัปดาห์ที่ 22 พ.ศ. 2550 (27 พฤษภาคม - 2 มิถุนายน พ.ศ. 2550) (ต่อ)

TABLE 3 REPORTED CASES AND DEATHS OF DENGUE HAEMORRHAGIC FEVER UNDER SURVEILLANCE, BY DATE OF ONSET BY PROVINCE, THAILAND, 22nd Week, 2007 (May 27-June 2, 2007)

REPORTING AREAS*	2007												CASES RATE PER 100000.00 POP.	CASE FATALITY RATE (%)	POP. DEC. 31, 2006		
	DENGUE HAEMORRHAGIC FEVER - TOTAL (DF+DHF+DSS)																
	JAN	FEB	MAR	APR	MAY	JUN	JUL	AUG	SEP	OCT	NOV	DEC				TOTAL	
	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C				C	D
ZONE.09	48	43	65	123	251	2	-	-	-	-	-	-	532	1	21.23	0.19	2,505,413
CHANTHABURI	13	12	21	72	130	0	-	-	-	-	-	-	248	0	49.36	0.00	502,389
CHON BURI	4	0	6	8	7	0	-	-	-	-	-	-	25	1	2.07	4.00	1,209,290
RAYONG	18	18	10	22	109	2	-	-	-	-	-	-	179	0	31.20	0.00	573,785
TRAT	13	13	28	21	5	0	-	-	-	-	-	-	80	0	36.37	0.00	219,949
NORTHEASTERN REGION	288	258	590	793	1115	6	-	-	-	-	-	-	3050	1	14.27	0.03	21,376,830
ZONE.10	29	13	28	31	117	0	-	-	-	-	-	-	218	0	6.16	0.00	3,537,137
LOEI	8	1	4	6	39	0	-	-	-	-	-	-	58	0	9.46	0.00	613,303
NONG BUA LAM PHU	3	0	6	0	5	0	-	-	-	-	-	-	14	0	2.82	0.00	496,692
NONG KHAI	6	3	5	5	15	0	-	-	-	-	-	-	34	0	3.78	0.00	899,580
UDON THANI	12	9	13	20	58	0	-	-	-	-	-	-	112	0	7.33	0.00	1,527,562
ZONE.11	45	28	93	130	122	0	-	-	-	-	-	-	418	0	13.42	0.00	3,115,406
KALASIN	33	17	57	65	65	0	-	-	-	-	-	-	237	0	24.29	0.00	975,562
MUKDAHAN	4	5	10	21	12	0	-	-	-	-	-	-	52	0	15.50	0.00	335,447
NAKHON PHANOM	1	1	1	12	15	0	-	-	-	-	-	-	30	0	4.31	0.00	695,351
SAKON NAKHON	7	5	25	32	30	0	-	-	-	-	-	-	99	0	8.93	0.00	1,109,046
ZONE.12	63	63	154	180	370	0	-	-	-	-	-	-	830	0	20.76	0.00	3,998,233
KHON KAEN	37	16	38	47	97	0	-	-	-	-	-	-	235	0	13.42	0.00	1,750,500
MAHA SARAKHAM	1	5	12	38	104	0	-	-	-	-	-	-	160	0	17.06	0.00	937,686
ROI ET	25	42	104	95	169	0	-	-	-	-	-	-	435	0	33.20	0.00	1,310,047
ZONE.13	117	119	185	229	223	0	-	-	-	-	-	-	873	0	13.25	0.00	6,586,712
BURI RAM	11	5	16	88	33	0	-	-	-	-	-	-	153	0	9.96	0.00	1,536,722
CHAIYAPHUM	13	22	24	18	60	0	-	-	-	-	-	-	137	0	12.24	0.00	1,119,146
NAKHON RATCHASIMA	31	24	24	38	49	0	-	-	-	-	-	-	166	0	6.50	0.00	2,555,587
SURIN	62	68	121	85	81	0	-	-	-	-	-	-	417	0	30.32	0.00	1,375,257
ZONE.14	34	35	130	223	283	6	-	-	-	-	-	-	711	1	17.18	0.14	4,139,342
AMNAT CHAROEN	4	0	5	15	32	0	-	-	-	-	-	-	56	0	15.18	0.00	368,934
SI SA KET	16	22	68	99	166	6	-	-	-	-	-	-	377	1	26.06	0.27	1,446,484
UBON RATCHATHANI	9	13	41	96	64	0	-	-	-	-	-	-	223	0	12.51	0.00	1,783,035
YASOTHON	5	0	16	13	21	0	-	-	-	-	-	-	55	0	10.17	0.00	540,889
SOUTHERN REGION	560	424	461	587	861	0	-	-	-	-	-	-	2893	6	33.64	0.21	8,600,436
ZONE.15	100	66	94	155	239	0	-	-	-	-	-	-	654	2	40.38	0.31	1,619,512
CHUMPHON	30	12	31	73	106	0	-	-	-	-	-	-	252	0	52.61	0.00	478,964
RANONG	10	3	10	6	0	0	-	-	-	-	-	-	29	0	16.12	0.00	179,850
SURAT THANI	60	51	53	76	133	0	-	-	-	-	-	-	373	2	38.83	0.54	960,698
ZONE.16	78	64	71	66	78	0	-	-	-	-	-	-	357	1	13.62	0.28	2,621,231
NAKHON SI THAMMARAT	61	44	44	30	10	0	-	-	-	-	-	-	189	1	12.51	0.53	1,510,460
PHATTHALUNG	12	16	24	22	49	0	-	-	-	-	-	-	123	0	24.44	0.00	503,321
TRANG	5	4	3	14	19	0	-	-	-	-	-	-	45	0	7.41	0.00	607,450
ZONE.17	29	38	51	76	73	0	-	-	-	-	-	-	267	1	28.12	0.37	949,494
KRABI	11	13	16	33	35	0	-	-	-	-	-	-	108	0	26.77	0.00	403,363
PHANGNGA	13	15	19	23	8	0	-	-	-	-	-	-	78	0	31.79	0.00	245,394
PHUKET	5	10	16	20	30	0	-	-	-	-	-	-	81	1	26.93	1.23	300,737
ZONE.18	187	147	145	129	248	0	-	-	-	-	-	-	856	0	47.26	0.00	1,811,153
NARATHIWAT	37	28	30	22	65	0	-	-	-	-	-	-	182	0	25.74	0.00	707,171
PATTANI	95	69	80	74	115	0	-	-	-	-	-	-	433	0	68.11	0.00	635,730
YALA	55	50	35	33	68	0	-	-	-	-	-	-	241	0	51.47	0.00	468,252
ZONE.19	166	109	100	161	223	0	-	-	-	-	-	-	759	2	47.47	0.26	1,599,046
SATUN	3	0	1	4	18	0	-	-	-	-	-	-	26	0	9.23	0.00	281,545
SONGKHLA	163	109	99	157	205	0	-	-	-	-	-	-	733	2	55.64	0.27	1,317,501

*ที่มา: สำนักงานสาธารณสุขจังหวัด และสำนักงานมัชย กรุงเทพมหานคร (รวบรวมจากระเบียนจำแนกผู้ป่วยตามสถานที่ เป็นรายเดือน (E.2) โดยใช้วันเริ่มป่วยเป็นหลัก ของจังหวัดในแต่ละสัปดาห์)

และศูนย์ข้อมูลทางระบาดวิทยา สำนักระบาดวิทยา : รวบรวมข้อมูลในภาพรวมระดับประเทศ "0" = No case "- " = No report received

** แบ่งจังหวัดตามเขตตรวจราชการของผู้ตรวจราชการสำนักนายกรัฐมนตรี

หมายเหตุ: ข้อมูลที่ได้รับรายงานเป็นเพียงข้อมูลเบื้องต้น ที่ได้จากรายงานเร่งด่วน จากผู้ป่วยกรณีที่เป็น Suspected, Probable และ Confirmed ซึ่งเป็นข้อมูลเฉพาะสำหรับการป้องกันและควบคุมโรค จึงอาจมีการเปลี่ยนแปลงได้ เมื่อมีผลตรวจยืนยันจากห้องปฏิบัติการ