

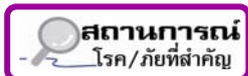


รายงานการเฝ้าระวังทางระบาดวิทยาประจำสัปดาห์
Weekly Epidemiological Surveillance Report, Thailand

ปีที่ 41 ฉบับที่ 30 : 6 สิงหาคม 2553

Volume 41 Number 30 : August 6, 2010

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



สถานการณ์โรคไข้เลือดออก ไข้เลือดออกช็อค และไข้เดงกี ประเทศไทย พ.ศ. 2553

(จากรายงาน 506 ณ วันที่ 30 กรกฎาคม 2553)

✉ t.ouppapong@hotmail.com

ธราวิทย์ อุปพงษ์ สมบุญ เสนาะเสียง ปกานิจ สวงโท
สำนักโรคระบาดวิทยา กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข

ตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม – 30 กรกฎาคม พ.ศ. 2553 สำนักโรคระบาดวิทยาได้รับรายงานผู้ป่วยเข้าข่ายและผู้ป่วยยืนยัน ใน 3 กลุ่มโรค คือ ไข้เลือดออก ไข้เลือดออกช็อค และไข้เดงกี (จากรายงาน 506) จำนวนทั้งสิ้น 45,379 ราย คิดเป็นอัตราป่วย

71.5 ต่อประชากรแสนคน เสียชีวิต 43 ราย คิดเป็นอัตราตาย 0.07 ต่อประชากรแสนคน

พบผู้ป่วยเพศชายต่อเพศหญิงเท่ากับ 1.05 ต่อ 1 กลุ่มอายุที่พบอัตราป่วยสูงสุด คือ

10 – 14 ปี เท่ากับ 241.4 ต่อประชากรแสนคน รองลงมา คือ 5 – 9 ปี, 15 – 19 ปี, 20 – 24 ปี

และ 0 – 4 ปี เท่ากับ 188.8, 162.4, 90.7 และ 84.4 ต่อประชากรแสนคน ตามลำดับ

เป็นผู้ป่วยชาวไทย 44,521 ราย (ร้อยละ 98.1) พม่า 612 ราย (ร้อยละ 1.3)

ลาว 59 ราย (ร้อยละ 0.1) และกัมพูชา 46 ราย (ร้อยละ 0.1) ผู้ป่วยส่วนใหญ่

เป็นนักเรียน ร้อยละ 44.9 รองลงมา คือ ในปกครอง/ไม่ทราบอาชีพ

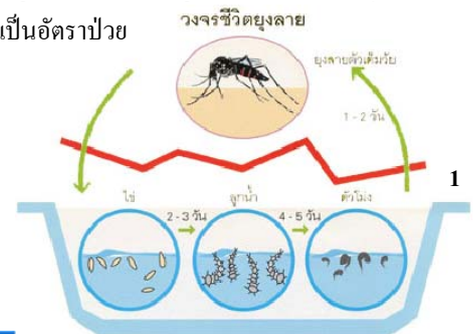
และรับจ้าง/เกษตรกรรวม เท่ากับร้อยละ 24.7 และ 22.8 ตามลำดับ

ผู้ป่วยอาศัยอยู่ในเขตองค์การบริหารส่วนตำบล 35,289 ราย

(ร้อยละ 77.8) และเขตเทศบาล 10,089 ราย (ร้อยละ 22.2) เป็นผู้ป่วย

รายงานจากโรงพยาบาลชุมชน 21,865 ราย (ร้อยละ 48.2) โรงพยาบาลศูนย์/โรงพยาบาลทั่วไป 17,047 ราย (ร้อยละ 37.6) คลินิก/โรงพยาบาล เอกชน 4,840 ราย (ร้อยละ 10.7) สถานีอนามัย 236 ราย (ร้อยละ 0.5) และอื่น ๆ 1,391 ราย (ร้อยละ 3.1) เป็นผู้ป่วยนอก 11,167 ราย (ร้อยละ 24.6) และผู้ป่วยใน 34,196 ราย (ร้อยละ 75.4)

ผู้ป่วยกระจายอยู่ทั้ง 76 จังหวัด โดย 45 จังหวัดพบผู้ป่วยเริ่มป่วยในช่วง 2 สัปดาห์ที่ผ่านมา จังหวัดที่มีอัตราป่วย (ต่อประชากรแสนคน) สูงสุด 10 อันดับแรกของไข้เลือดออก ไข้เลือดออกช็อค และไข้เดงกี (ตารางที่ 1) โดยจังหวัดเหล่านี้มีแนวโน้มจำนวนผู้ป่วยเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง (รูปที่ 1)



แหล่งที่มาของรูปภาพ :

1. <http://cro.moph.go.th/hosp/hosp06/main.html>
2. http://www.momypedia.com/activity/news_event/headline_news.aspx?nws=85



สารบัญ

◆ สถานการณ์ไข้เลือดออก ไข้เลือดออกช็อค และไข้เดงกี ประเทศไทย พ.ศ. 2553 (จากรายงาน 506 ณ วันที่ 30 กรกฎาคม 2553)	473
◆ การระบาดของโรคคางทูมในโรงเรียนแห่งหนึ่ง อำเภอปางมะผ้า จังหวัดแม่ฮ่องสอน กันยายน 2552 – กุมภาพันธ์ 2553	476
◆ สรุปการตรวจสอบข่าวการระบาดของโรคในรอบสัปดาห์ที่ 30 ระหว่างวันที่ 25 - 31 กรกฎาคม 2553	481
◆ ข้อมูลรายงานโรคเฝ้าระวังทางระบาดวิทยาเร่งด่วนประจำสัปดาห์ที่ 30 ระหว่างวันที่ 25 - 31 กรกฎาคม 2553	483

ตารางที่ 1 จังหวัดที่มีอัตราป่วยต่อประชากรแสนคนของโรคไข้เลือดออก ไข้เลือดออกช็อค และไข้แดง สูงสุด 10 อันดับแรก

(ณ 30 กรกฎาคม 2553)

ไข้เลือดออก			ไข้เลือดออกช็อค			ไข้แดง			รวม 3 กลุ่มโรค		
จังหวัด	จำนวนผู้ป่วย	อัตราป่วย*	จังหวัด	จำนวนผู้ป่วย	อัตราป่วย*	จังหวัด	จำนวนผู้ป่วย	อัตราป่วย*	จังหวัด	จำนวนผู้ป่วย	อัตราป่วย*
ปัตตานี	808	125.3	บุรีรัมย์	159	10.3	จันทบุรี	753	147.8	จันทบุรี	1365	267.8
จันทบุรี	606	118.9	นครพนม	56	8.0	ตราด	277	125.4	ตาก	1138	215.1
ตาก	626	118.3	ตาก	31	5.9	ยะลา	597	124.9	สตูล	614	211.2
สงขลา	1555	116.1	อุบลราชธานี	85	4.7	สตูล	362	124.5	ปัตตานี	1301	201.7
นราธิวาส	688	95.0	สุราษฎร์ธานี	40	4.0	ตาก	481	90.9	สงขลา	2592	193.5
พัทลุง	469	92.6	นราธิวาส	29	4.0	เลย	549	88.6	ตราด	410	185.6
ระยอง	526	86.9	ยโสธร	21	3.9	พัทลุง	432	85.3	นราธิวาส	1318	182.0
กระบี่	360	85.2	กระบี่	16	3.8	มุกดาหาร	283	83.8	พัทลุง	912	180.1
สตูล	246	84.6	สุรินทร์	51	3.7	กระบี่	354	83.8	กระบี่	730	172.7
ภูเก็ต	264	79.6	ปัตตานี	21	3.3	นราธิวาส	601	83.0	ระยอง	966	159.6

* หมายเหตุ อัตราป่วยคิดต่อประชากรแสนคน

คณะที่ปรึกษา

นายแพทย์สุชาติ เจตนเสน นายแพทย์ประยูร กุณาศล
ศาสตราจารย์เกียรติคุณ นายแพทย์ประเสริฐ ทองเจริญ
นายแพทย์ธวัช ฉายนัยโยธิน นายแพทย์คำนวณ อึ้งชูศักดิ์
นายสัตวแพทย์ประวิทย์ ชุมเกษียร นายองอาจ เจริญสุข

หัวหน้ากองบรรณาธิการ : นายแพทย์ภาสกร อัครเสวี

บรรณาธิการประจำฉบับ : บริมาศ ศักดิ์ศิริสัมพันธ์

บรรณาธิการวิชาการ : แพทย์หญิงดารินทร์ อารีย์โชคชัย
นายแพทย์โสภณ เอี่ยมศิริถาวร

กองบรรณาธิการ

บริมาศ ศักดิ์ศิริสัมพันธ์ สิริลักษณ์ รังมีวงศ์ พงษ์ศิริ วัฒนาสุรจิตต์
กรรณิการ์ หมอนพั่งเทียม อรพรรณ สุภาพ

ฝ่ายข้อมูล

ลัดดา ลิขิตยงวรา น.สพ.ธีรศักดิ์ ชักนำ
สมาน สยามภูจินันท์ สมเจตน์ ตั้งเจริญศิลป์
กนกทิพย์ ทิพย์รัตน์ ประเวศน์ แยมชื่น

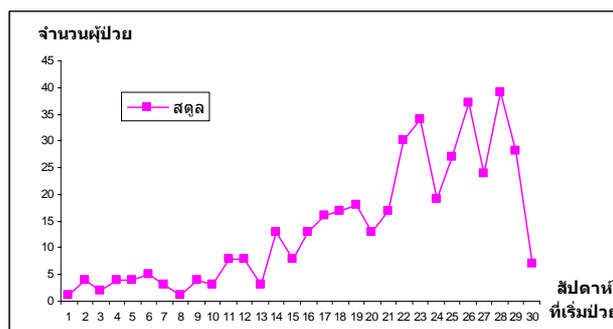
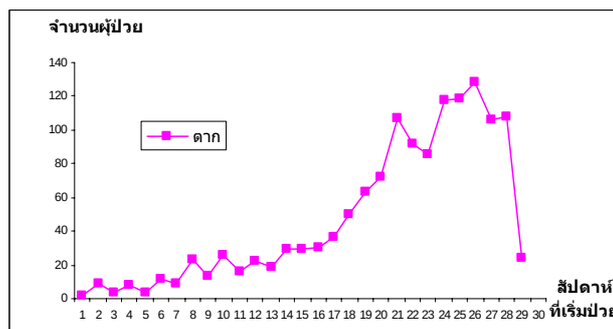
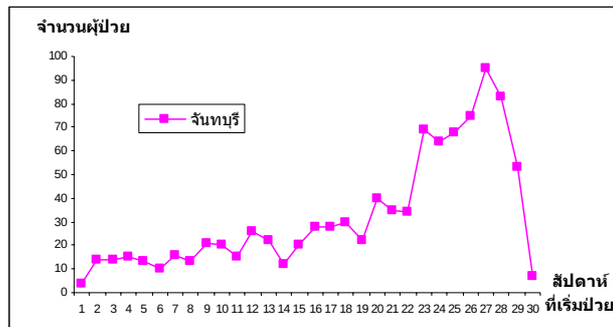
ฝ่ายจัดส่ง : พูนทรัพย์ เปี่ยมฉิม เชิดชัย ดาราแจ้ง

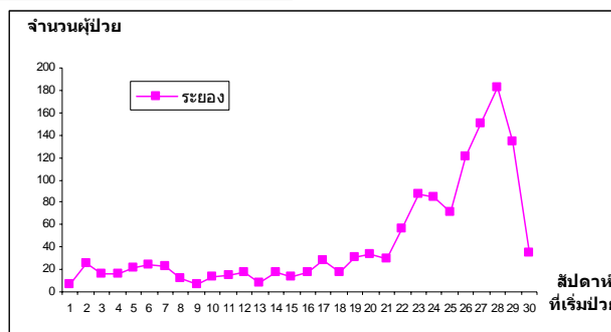
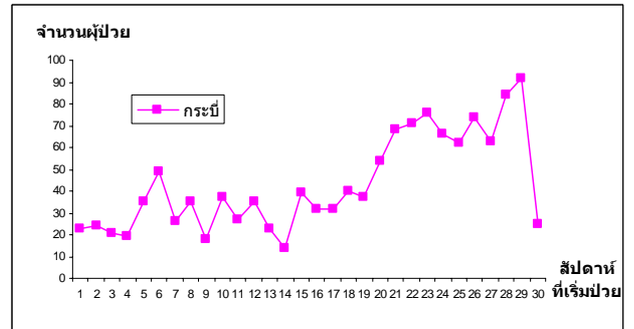
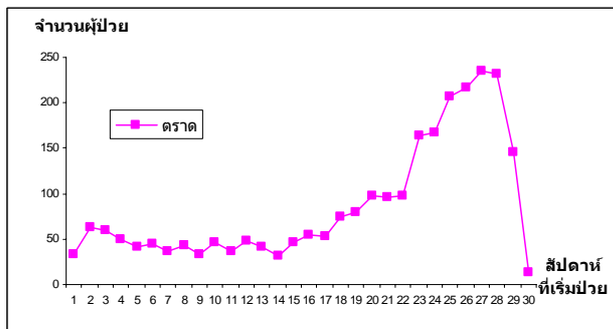
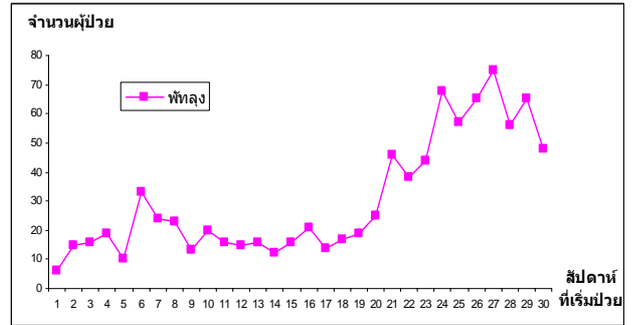
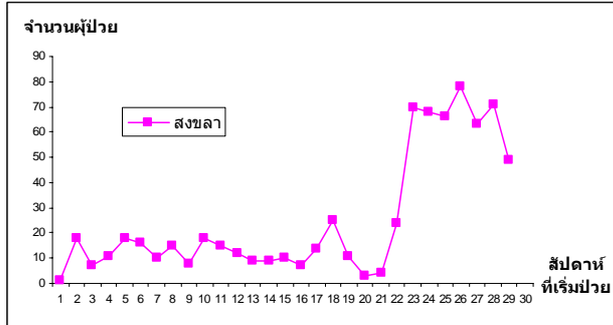
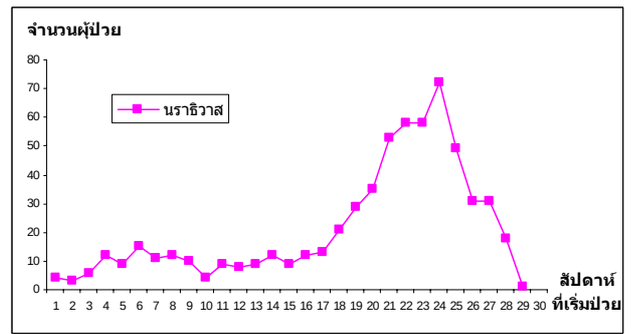
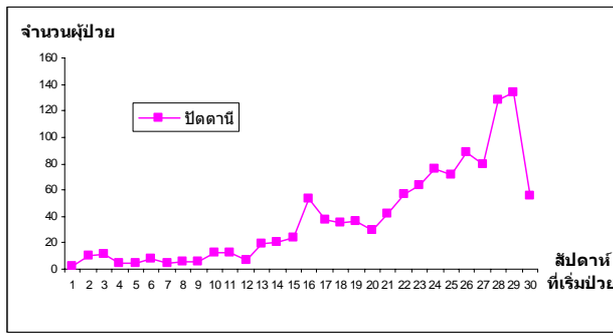
ฝ่ายศิลป์ : ประมวล ทุมพงษ์

สื่ออิเล็กทรอนิกส์ : บริมาศ ศักดิ์ศิริสัมพันธ์ ฅมยา พุกกะนนานนท์

ส่งบทความ ข้อคิดเห็น หรือพบความคลาดเคลื่อนของข้อมูล
แบบเร่งด่วน

นั้บุมทบพยแพร่ ฅนุ้บข้อมูลทวระบาทเวทภษา สำนักบระบาทเวทภษา
E-mail: wosr@health2.moph.go.th หรือ wosr@windowslive.com





รูปที่ 1 กราฟแสดงจำนวนผู้ป่วยรวมทั้ง 3 กลุ่มโรค ตามสัปดาห์ที่เริ่มป่วย ของจังหวัดที่มีอัตราป่วยสูงสุด 10 อันดับแรก ปี พ.ศ. 2553

(ท่านสามารถดาวน์โหลดได้จากเว็บไซต์ <http://203.157.15.4/>)

****ประกาศ WESR****

เนื่องด้วยในปีงบประมาณ 2553 สำนักระบาดวิทยา กรมควบคุมโรค มีนโยบายที่จะลดจำนวนการผลิตสื่อสิ่งพิมพ์ (กระดาษ) ของรายงานเฝ้าระวังทางระบาดวิทยาประจำสัปดาห์ (WESR) และฉบับผนวก (Supplement) เพื่อตอบสนองนโยบายการประหยัดพลังงานลดโลกร้อน

ขอเชิญชวนบุคลากรทั่วไป หรือหน่วยงานอื่น ๆ หากมีความประสงค์สมัครสมาชิกรายงาน WESR ทางสื่ออิเล็กทรอนิกส์ (Email) กรุณาแจ้ง ชื่อ ที่อยู่ หน่วยงานสังกัด มาที่

กลุ่มงานเผยแพร่ สำนักระบาดวิทยา กรมควบคุมโรค ถนนติวานนท์ จังหวัดนนทบุรี 11000 หรือทาง E-mail: wesr@health2.moph.go.th หรือ wesr@windowlive.com หรือทางโทรศัพท์ 0-2590-1723 โทรสาร 0-2590-1730