

สรุปข่าวการระบาดระหว่างวันที่ 25 กุมภาพันธ์ – 1 มีนาคม 2545

โดย สถาบันพัฒนานักระบาดวิทยา กองระบาดวิทยา

โรค/สถานที่เกิดโรค	แหล่งข้อมูล	ผลการสอบสวนเบื้องต้น	การดำเนินการ
โรคอุจจาระร่วงอย่างแรง จังหวัดจันทบุรี	รายงาน E1 อุจจาระร่วงอย่างแรง (กองระบาดวิทยา) และ สสจ. จันทบุรี โทรศัพท์ถามวันที่ 28 ก.พ. 2545	ตั้งแต่วันที่ 12-21 กุมภาพันธ์ 2545 มีผู้ป่วยทั้งหมด 10 ราย ในจำนวนนี้มีผู้ป่วย 2 ราย จากอำเภอเขาคิชฌกูฏ ไม่มีความสัมพันธ์กัน และผู้ป่วย 3 ราย จากค่าย(ทหาร) เทวพิทักษ์ เจ้าหน้าที่จังหวัดได้เข้าไปสอบสวนและดำเนินการควบคุมโรคแล้ว ได้ทำ RSC ในทหารที่ทำงานกลุ่มเดียวกันไป 88 ราย พบผู้ติดเชื้อที่ไม่มีอาการ 20 ราย อาหารที่สงสัยได้แก่ ปลาแร่ปิ้ง ซึ่งรับประทานดิบ (ส่งปลาแร่ตรวจไม่พบเชื้อ) ในขณะที่อาหารอื่นที่ทางค่ายทำให้เป็นอาหารสุก ได้จ่ายยา Doxycycline ไป 88 ราย	ติดตามอีกครั้งเมื่อครบ 10 วัน หลังผู้ป่วยรายสุดท้าย
โรคอุจจาระร่วงอย่างแรง อำเภอท่ามะกา จังหวัดกาญจนบุรี	รายงาน E1 อุจจาระร่วงอย่างแรง (กองระบาดวิทยา โทรศัพท์ถามวันที่ 28 ก.พ. 2545	ตั้งแต่ 14-22 กุมภาพันธ์ 2545 มีผู้ป่วยทั้งหมด 12 ราย เป็น Passive case 5 ราย เจ้าหน้าที่จังหวัดได้เข้าไปสอบสวนและดำเนินการควบคุมโรคแล้ว พบว่าบริเวณนั้นเป็นบ้านพักของคณงานตัดอ้อย ประมาณ 30 คน ย้ายเข้ามาได้ 3 เดือน อยู่กันอย่างแออัด มีส้วมอยู่ใกล้บ่อทราย มีบ่อดูดทรายหลายบ่อ และมีบ่อปลาด้วย บ่อที่อยู่ใกล้บ้านผู้ป่วยมีขนาดใหญ่ กว้างประมาณ 100 ไร่ มีคนไปจับปลา และกึ่งจากบ่อมารับประทาน ได้ทำ RSC ในผู้สัมผัสไป 90 ราย พบผู้ติดเชื้อมีอาการเพิ่มอีก 7 ราย ได้จ่ายยาไปทั้งหมด 54 ราย เนื่องจากบริเวณนี้สุขาภิบาลไม่ดี และในการเยี่ยมครั้งแรกจ่ายยาเฉพาะผู้ป่วย ได้มีการนำยามาแบ่งกันรับประทาน ในวันที่ 3 ของการติดตามจึงได้ตัดสินใจให้ยาเพิ่ม ผลการตรวจทางห้องปฏิบัติการพบผลบวก ในกุ่มจ่อม ปลาตะเพียน และน้ำจากบ่อ	ติดตามอีกครั้งเมื่อครบ 10 วัน หลังผู้ป่วยรายสุดท้าย
โรคอุจจาระร่วงอย่างแรง อำเภอเมือง จังหวัดยะลา	แบบสอบสวนโรคเฉพาะราย ที่ส่งมาให้กองระบาดวิทยา	ผู้ป่วยอายุ 49 ปี อาชีพทำสวน ได้รับการรักษาที่โรงพยาบาลยะลา ขณะนี้หายแล้ว ทำ RSC ในผู้สัมผัสจำนวน 14 ราย พบผลบวกในผู้สัมผัสในครอบครัวจำนวน 4 ราย ทั้ง 4 ราย ได้รับการรักษาด้วย Doxycycline 300 mg stat. ตรวจน้ำจากบ่อน้ำพบเชื้อ 1 ตัวอย่าง แบบสอบสวนระบุว่าอาหารที่สงสัยเป็นแกงเนื้อ แต่ไม่ได้ระบุว่าเชื้อ Cholera น่าจะมาจากที่ไหนหรือใคร	-