



❖ สถานการณ์โรคติดต่อที่สำคัญ

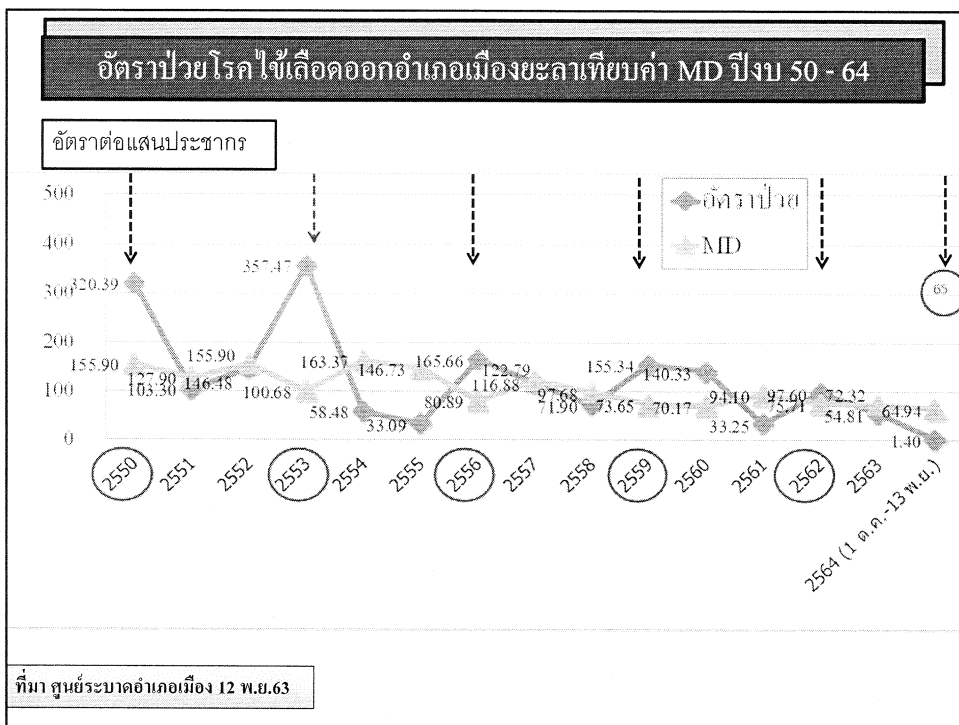
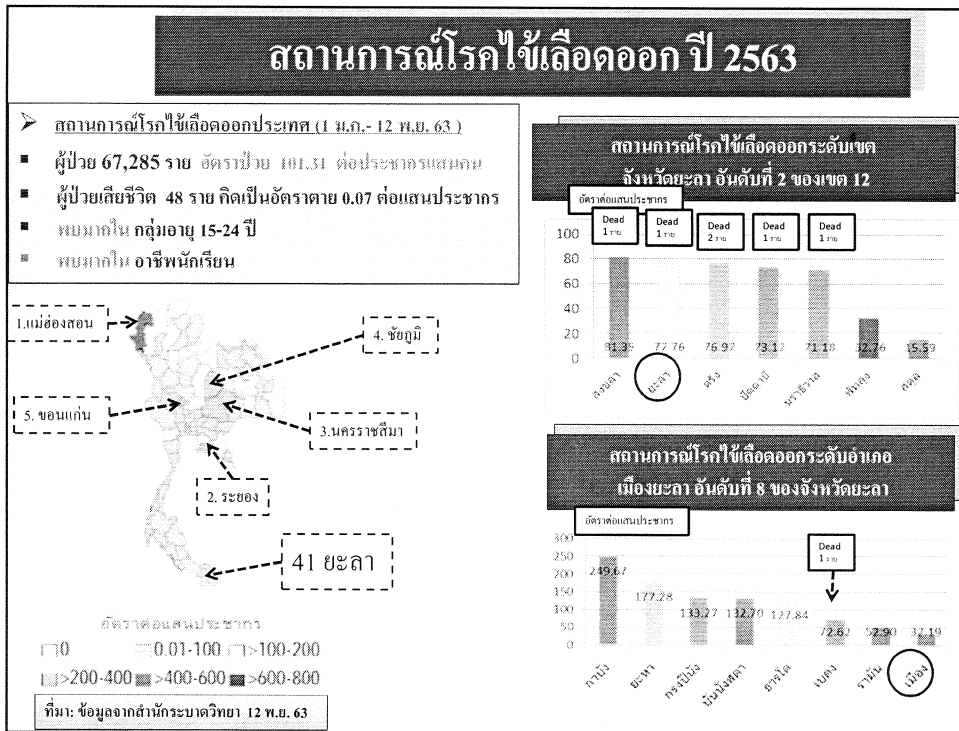
- โรคไข้เลือดออก
- โรคคอตีบ
- TB

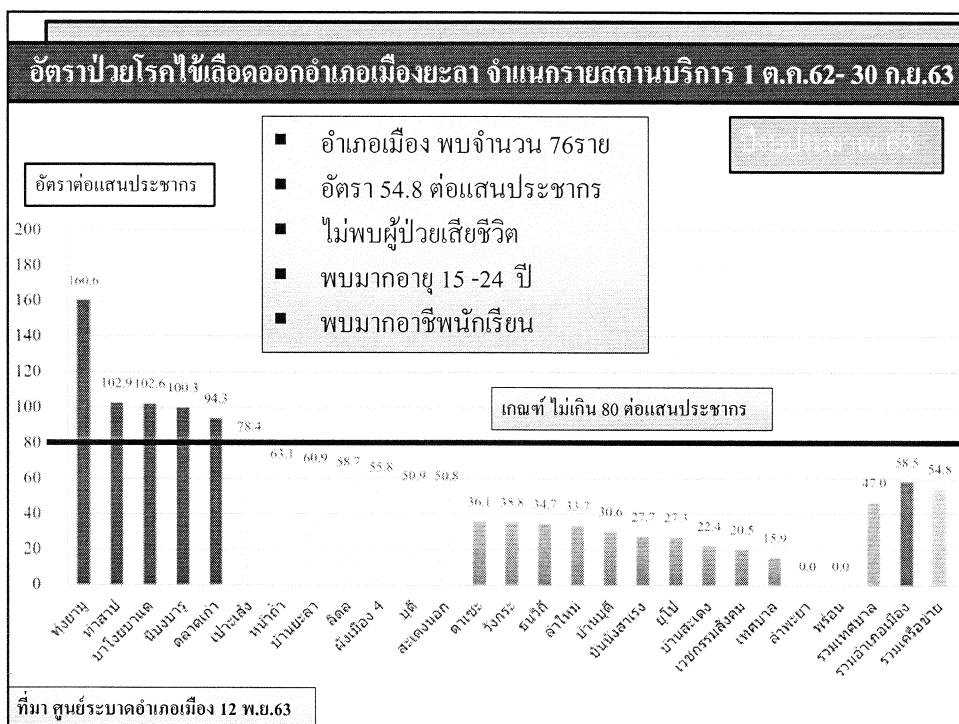
นฤมล ฉายแสงเจริญ
งานป้องกันควบคุมโรคและระบาดวิทยา
13 พ.ย.63

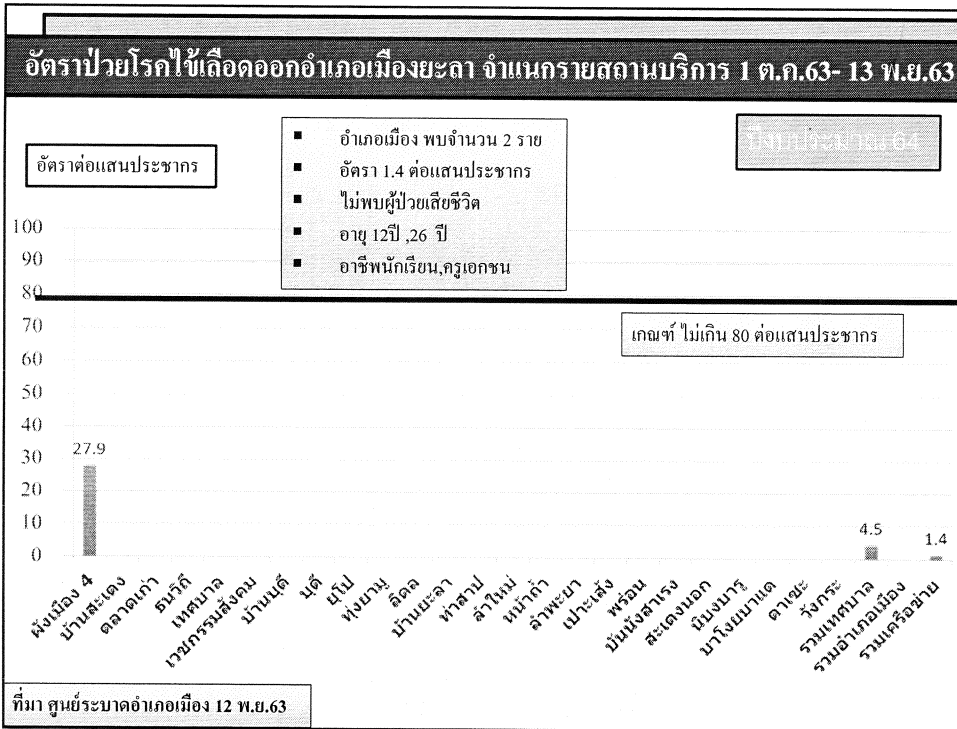


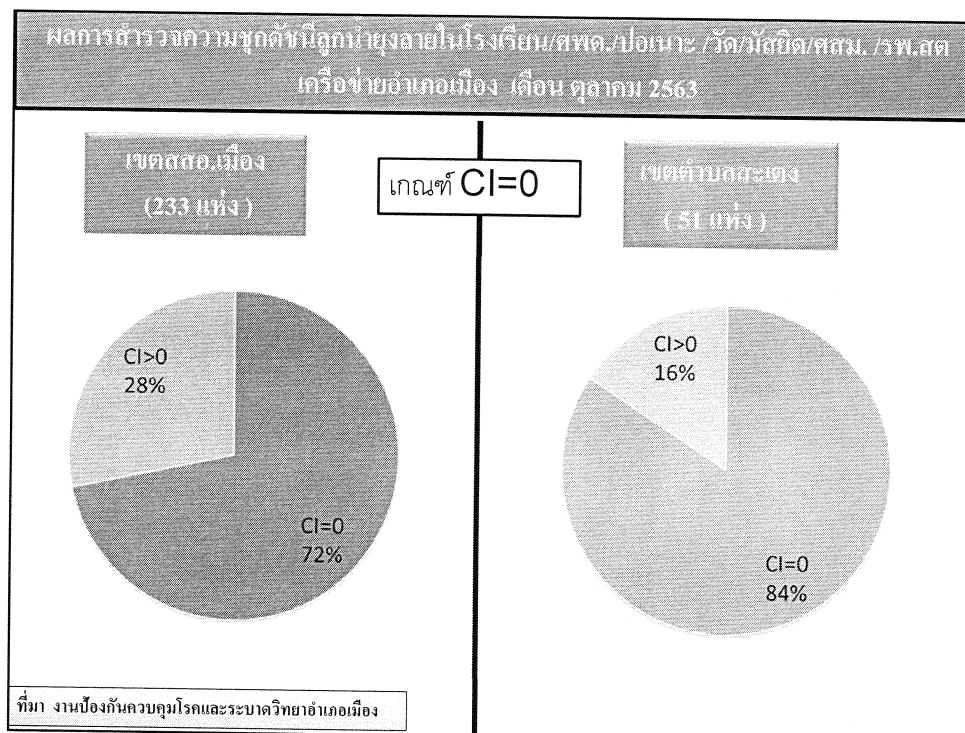
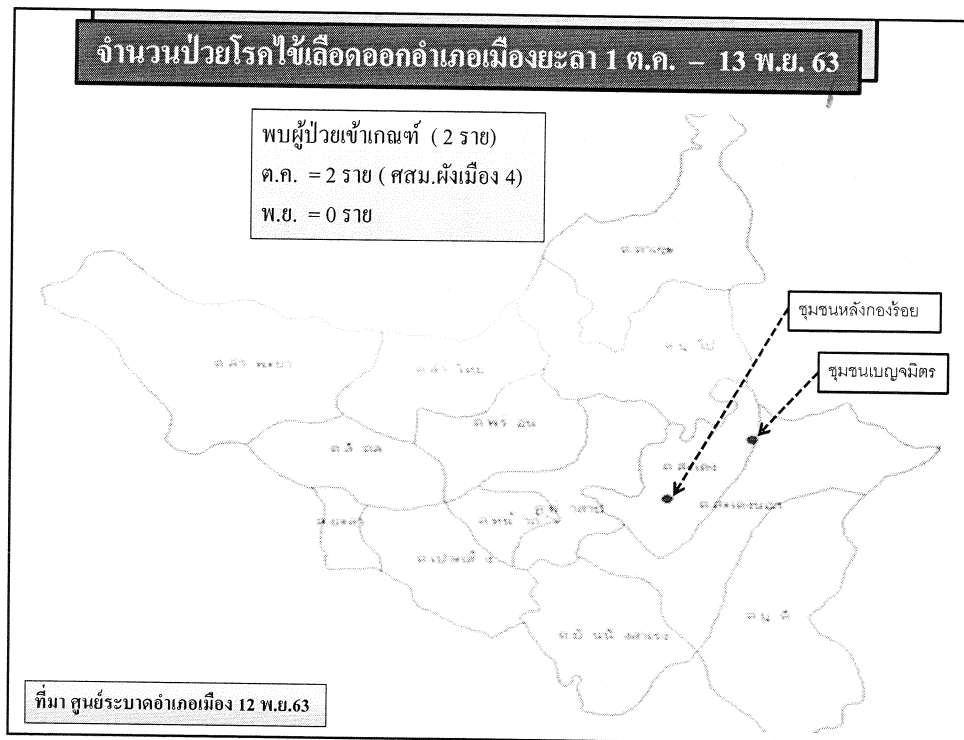
สถานการณ์โรคไข้เลือดออก

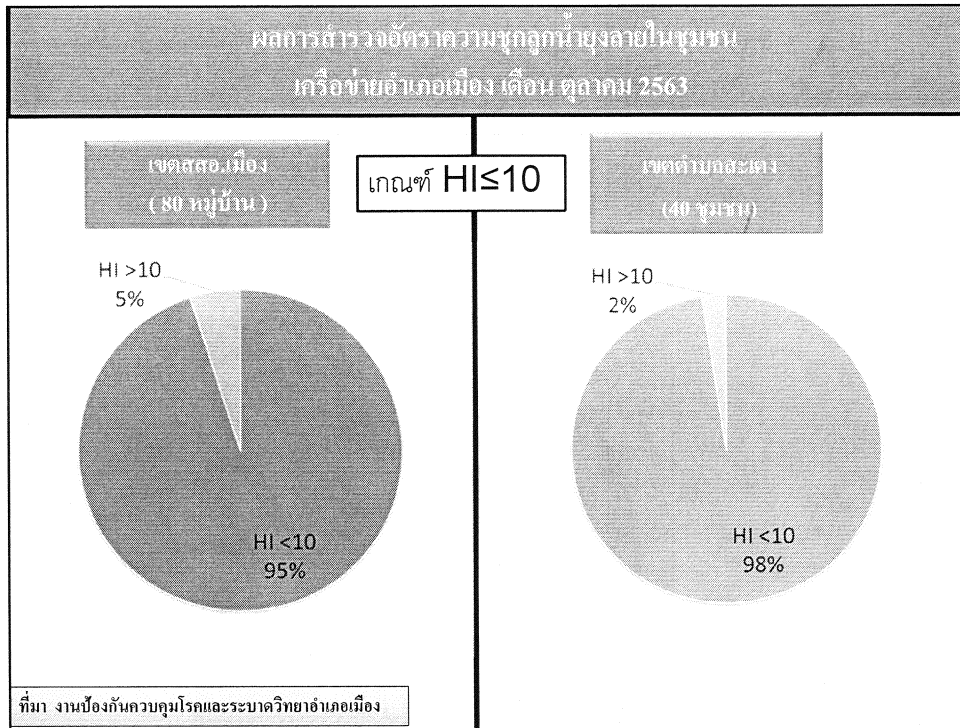












มาตรการควบคุมโรค

1 คืน 3 เคาะ
มาตรการป้องกันควบคุม
การระบาดของ
โรคไข้เลือดออก
จังหวัดยะลา

คืนหาผู้ป่วย/ผู้สงสัย

สอบสวนโรค
ภายใน 1 วัน

เคาะประตู SW.

ใช้
Dengue Chart,
Dengue Score
จัดให้มี
Dengue Corner

เคาะประตูโรงเรียน

เก็บขยะ ก่อจัด
แหล่งเพาะพันธุ์
ลูกน้ำขังลาย
ทุกวันศุกร์

เคาะประตูบ้าน

พ่นสารเคมี
5 ลิตร 100 เมตร
กวาดซอกซอพง
ในวงรัศมี 1.5-7 เมตร
กำจัดขยะและเศษวัสดุ
ทุกบ้านทุกวัน

สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดยะลา

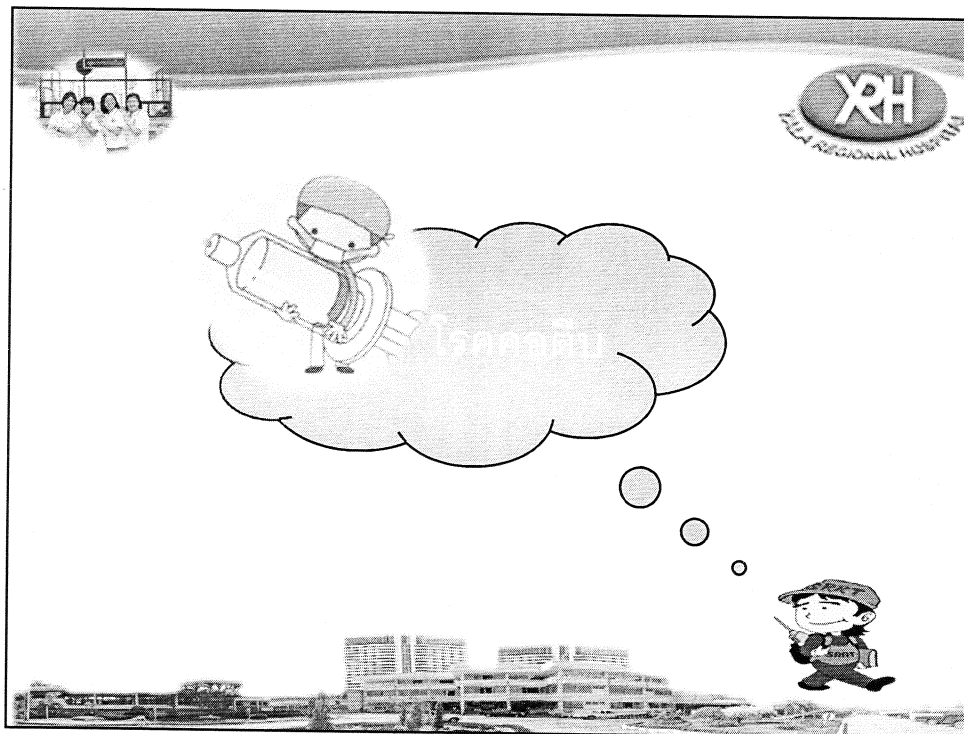
มาตรการ 311

⇒ รับแจ้งโรคภายใน 3 ชม.

⇒ ควบคุมโรคภายใน 1 วัน (24 ชม.)


⇒ พ่นหมอกควันฆ่ายุงตัวแก่
ภายใน 1 วัน (24 ชม.)

ควบคุมโรคและพ่นหมอกควัน
day 0/1,3,7



ผลการดำเนินงานการสอบสวน ความคุ้มครองโรคคอตีบ ม.2 ต.ตาชะ อ.เมือง จ.ยะลา

หญิงไทย อายุ 4 ปี ศาสนาอิสลาม อาศัยอยู่ ม.2 ต.ตาชะ
เรียนชั้นประถมศึกษา 2 โรงเรียนแห่งหนึ่ง ต.ตาชะ
Hx. ใช้ ไอ เจ็บคอ มา 5 วัน (2 พ.ย.63) ไม่เคยได้รับวัคซีน DTP
Rx. 5 พ.ย.63 รักษา รพ.สต. ได้ยาทานคอตีบบ้าน อาการไม่ดีขึ้น
7 พ.ย.63 มารักษา รพ.ยะลา มีไข้ ไอ มีเลือดปน เจ็บคอ
มี dirty patch at tonsil
Dx. Suspected Diphtheria




Throat swab = 7 คน

กิจกรรมควบคุมโรค


↓

ที่บ้าน (5)


โรงเรียน (20+1)



- Throat swab = 5 คน
- จ่ายยา Erythro. = 5 คน




ฉีดวัคซีน DTP = 9 คน





จ่ายยา = 21 คน


ผลการตรวจ lab



- ผู้ป่วยไม่พบเชื้อคอตีบ
- ผู้สัมผัส 12 คน ไม่พบเชื้อ







TB



การคัดกรองวัณโรคในกลุ่มเสี่ยง 3 ปีซ้อนหลัง (เกณฑ์ร้อยละ 90)

ปีงบประมาณ	เป้าหมาย	ผลงาน	ร้อยละ
2561	11,077	11,077	100
2562	2,892	2,842	98.27
2563	8,599	7,844	91.22

อัตราผลสำเร็จการรักษาผู้ป่วยวัณโรค (เกณฑ์ร้อยละ 85)

ปีงบประมาณ	เป้าหมาย	ผลงาน	ร้อยละ	หมายเหตุ
2560	154	144	93.51	ตาย 10 ราย
2561	187	170	90.91	ตาย 15 ราย
2562	186	173	93.01	ตาย 10 ราย (HIV + 2 ราย, Hepatitis 3 ราย ผู้สูงอายุโรคเรื้อรัง 5 ราย)
2563 (ไตรมาส 1)	40	36	90	ตาย 1 ราย (ผู้สูงอายุโรคเรื้อรัง)

