

**รายงานสถานการณ์การเฝ้าระวังการบาดเจ็บจากความรุนแรง
ในพื้นที่จังหวัดชายแดนภาคใต้ (Violence-related Injury Surveillance - VIS)
ประจำเดือน พฤศจิกายน 2552**

ที่มา

ระบบเฝ้าระวังการบาดเจ็บจากความรุนแรงในพื้นที่จังหวัดชายแดนภาคใต้ จัดตั้งขึ้นในเดือนมกราคม 2550 เพื่อพัฒนาระบบข้อมูลให้เอื้อต่อการนำไปใช้พัฒนาระบบบริการการแพทย์ฉุกเฉิน กำหนดนโยบายและวางแผน จัดสรรทรัพยากร ควบคุมป้องกันการบาดเจ็บ และช่วยเหลือเยียวยาผู้สูญเสียจากความรุนแรงในพื้นที่จังหวัดชายแดนภาคใต้ กลุ่มประชากรที่เฝ้าระวัง คือ ผู้ได้รับบาดเจ็บและเสียชีวิตจากการบาดเจ็บจากสาเหตุภายนอกแบบตั้งใจ (Intentional injury) ทุกราย ที่มารับการรักษาหรือชันสูตรพลิกศพที่โรงพยาบาลของรัฐจำนวน 48 แห่งของจังหวัดสงขลา สตูล ปัตตานี ยะลา และนราธิวาส โดยรายงานฉบับนี้จะนำเสนอผลการวิเคราะห์ข้อมูลระบบเฝ้าระวังฯ เฉพาะเหตุการณ์ที่มีสาเหตุจากความไม่สงบในพื้นที่จังหวัดชายแดนภาคใต้เท่านั้น

สรุปสถานการณ์

มีเหตุการณ์ความรุนแรงจำนวน 42 ครั้ง มีจำนวนผู้บาดเจ็บ 129 ราย อัตราการบาดเจ็บ 3.9 ต่อแสนประชากรต่อเดือน มีจำนวนผู้เสียชีวิต 37 คน อัตราตาย 1.1 ต่อแสนประชากรต่อเดือน อัตราป่วยตาย (case fatality rate-CFR) ร้อยละ 28.7 มีจำนวนผู้ได้รับผลกระทบในครอบครัวของผู้บาดเจ็บและเสียชีวิตรวม 162 คน

ระบบเฝ้าระวัง

โรงพยาบาลในเครือข่ายเฝ้าระวัง 48 แห่ง ส่งรายงาน 48 แห่ง (มีจำนวนโรงพยาบาลที่รายงานว่าไม่มีผู้บาดเจ็บและผู้เสียชีวิตเลย จำนวน 7 แห่ง)

ความครบถ้วน (วัดจากความสอดคล้องของข้อมูลจำนวนคนที่ได้รับบาดเจ็บจากเหตุการณ์ความรุนแรงในพื้นที่จังหวัดชายแดนภาคใต้จากระบบเฝ้าระวังเทียบกับข้อมูลจากฐานข้อมูลศูนย์ประสานงานวิชาการให้ความช่วยเหลือผู้ได้รับผลกระทบจากเหตุความไม่สงบในจังหวัดชายแดนภาคใต้-ศวชต.) เท่ากับร้อยละ 86.8

ความถูกต้อง (วัดจากความสอดคล้องของข้อมูลตัวแปรวันที่เกิดเหตุ และสถานที่เกิดเหตุเทียบกับฐานข้อมูล ศวชต.) เท่ากับร้อยละ 82.6

ความทันเวลา (วัดจากจำนวนโรงพยาบาลที่ส่งรายงานถึงศูนย์บริหารการพัฒนาสุขภาพจังหวัดชายแดนภาคใต้-ศบ.สส. ภายในวันที่ 7 ธันวาคม 2552) เท่ากับ ร้อยละ 74.5 โดยมีรายละเอียดดังเอกสารแนบท้าย (ภาคผนวก 1)

หมายเหตุ: Download รายงานสถานการณ์การเฝ้าระวังการบาดเจ็บจากความรุนแรงในพื้นที่จังหวัดชายแดนภาคใต้ได้ที่ VIS Website: <http://medipe2.psu.ac.th/~vis/> หรือ www.deepsouthvis.org

เหตุการณ์

สถานที่

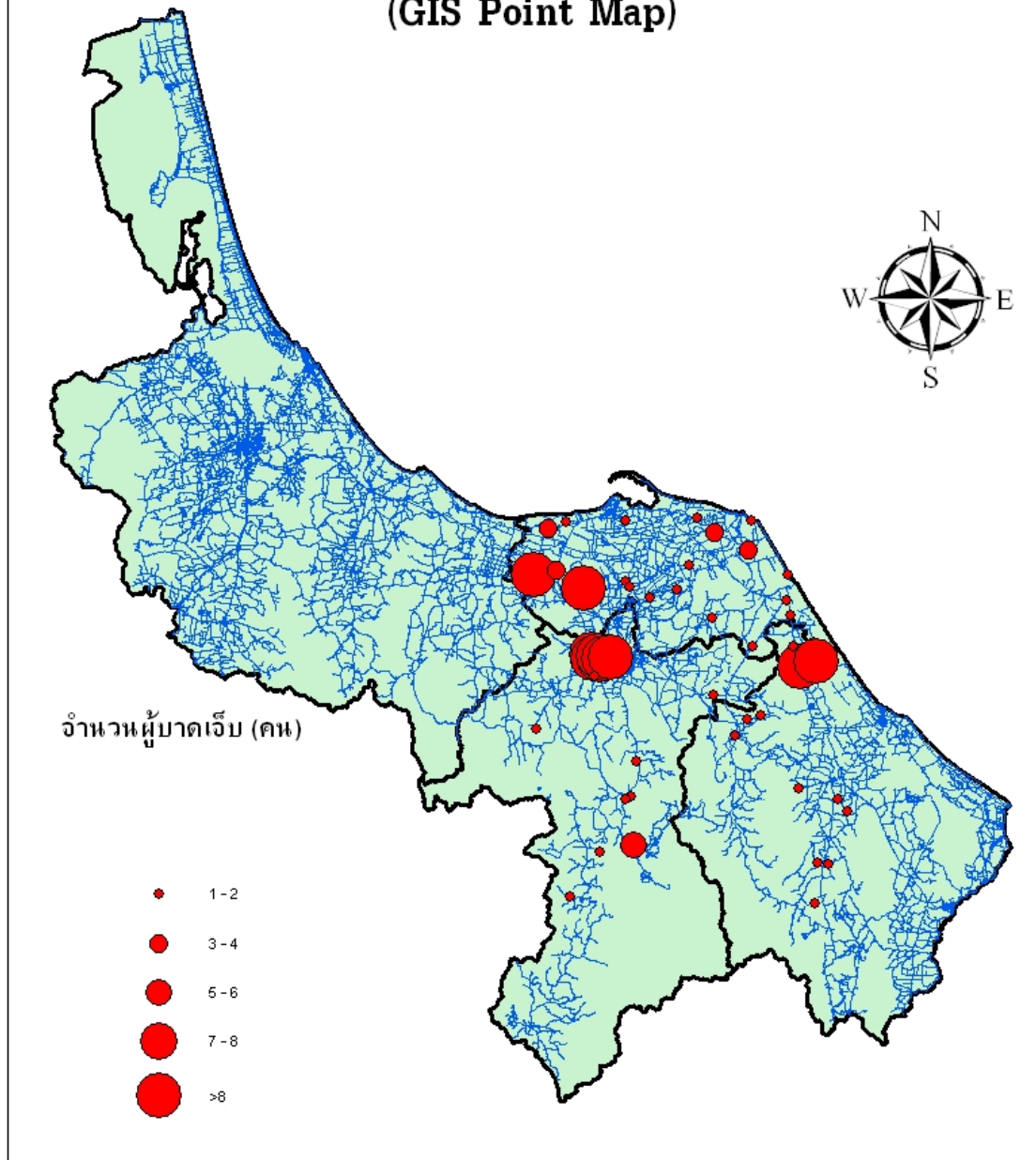
ตารางที่ 1. จำนวนเหตุการณ์รายอำเภอ

| อันดับ | จำนวนเหตุการณ์ | | | | | |
|--------|----------------|----|------------|----|-----------|----|
| | ปัตตานี | 20 | นราธิวาส | 11 | ยะลา | 11 |
| 1. | ปะนาเระ | 3 | ระแงะ | 3 | บันนังสตา | 4 |
| 2. | หนองจิก | 3 | รือเสาะ | 3 | เมืองยะลา | 2 |
| 3. | โคกโพธิ์ | 3 | บาเจาะ | 2 | ธารโต | 2 |
| 4. | เมืองปัตตานี | 3 | จะแนะ | 2 | ยะหา | 2 |
| 5. | สายบุรี | 2 | เจาะไอร้อง | 1 | กาบัง | 1 |
| 6. | มายอ | 2 | | | | |
| 7. | แม่ลาน | 1 | | | | |
| 8. | ยะรัง | 1 | | | | |
| 9. | ไม้แก่น | 1 | | | | |
| 10. | ทุ่งยางแดง | 1 | | | | |

ตารางที่ 2. จำนวนเหตุการณ์ตามลักษณะสถานที่เกิดเหตุ (ICD-10 place of occurrence code)

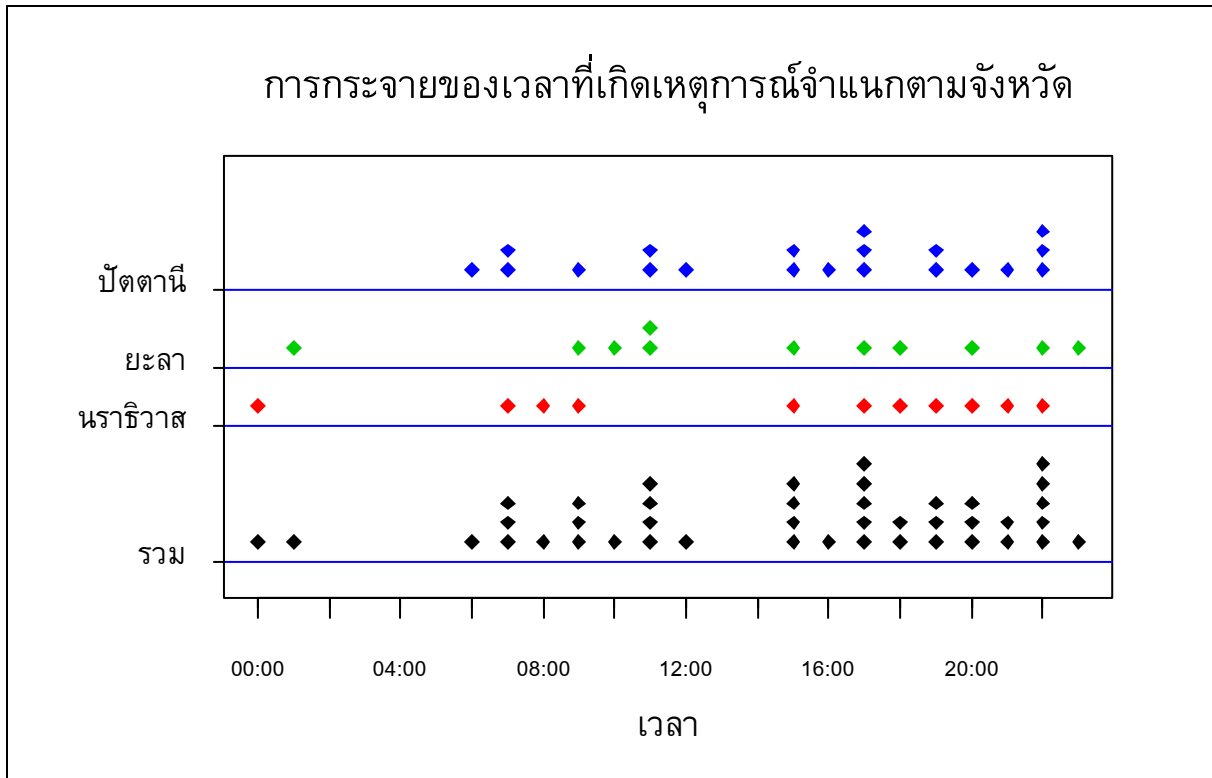
| อันดับ | ลักษณะสถานที่เกิดเหตุ | จำนวนเหตุการณ์ |
|--------|------------------------------|----------------|
| 1. | ถนนหรือทางหลวง | 21 |
| 2. | บ้าน ที่อยู่อาศัยส่วนตัว | 10 |
| 3. | นา ไร่ สวน | 4 |
| 4. | สถานที่ค้าขายสินค้าและบริการ | 3 |
| 5. | สถานที่อื่นๆ | 2 |
| 6. | สนามกีฬาสาธารณะ | 1 |
| 7. | ไม่ระบุ | 1 |

**Spot Map แสดงจำนวนผู้บาดเจ็บหรือเสียชีวิต
ตามสถานที่เกิดเหตุการณ์
(GIS Point Map)**

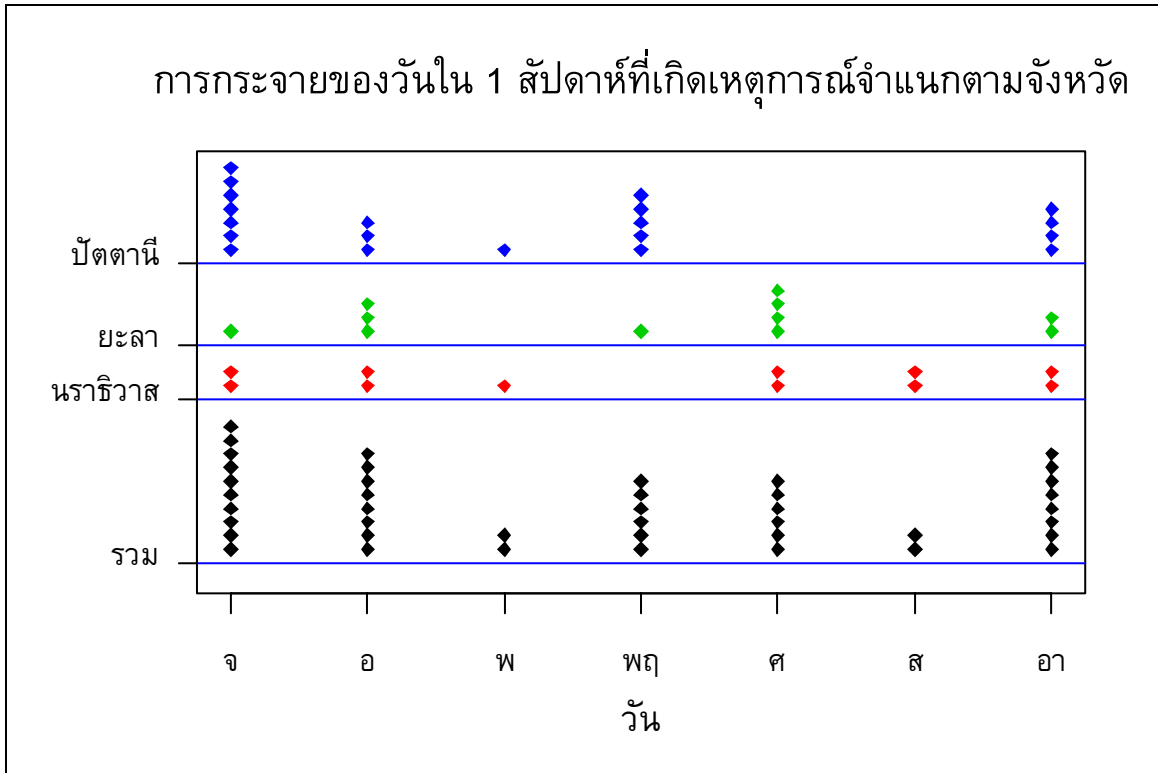


แผนภูมิที่ 1. Spot Map แสดงจำนวนเหตุการณ์ตามพื้นที่เกิดเหตุการณ์ (GIS Point map)

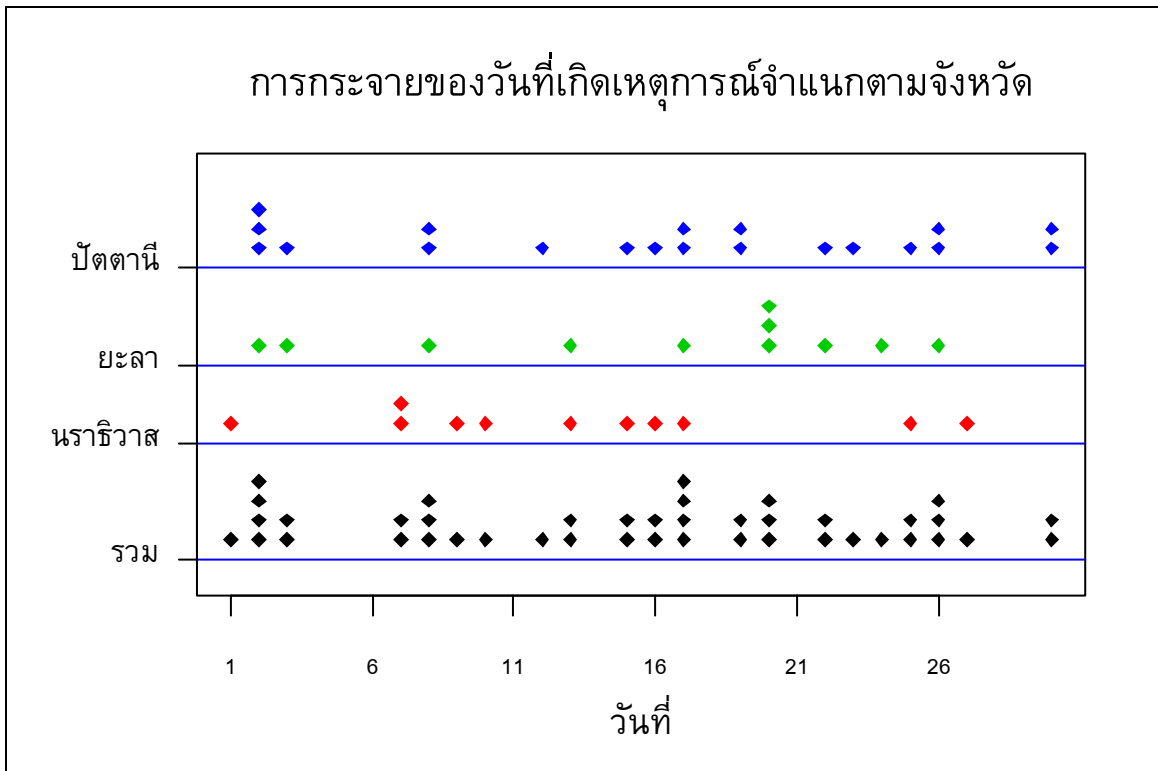
เวลา



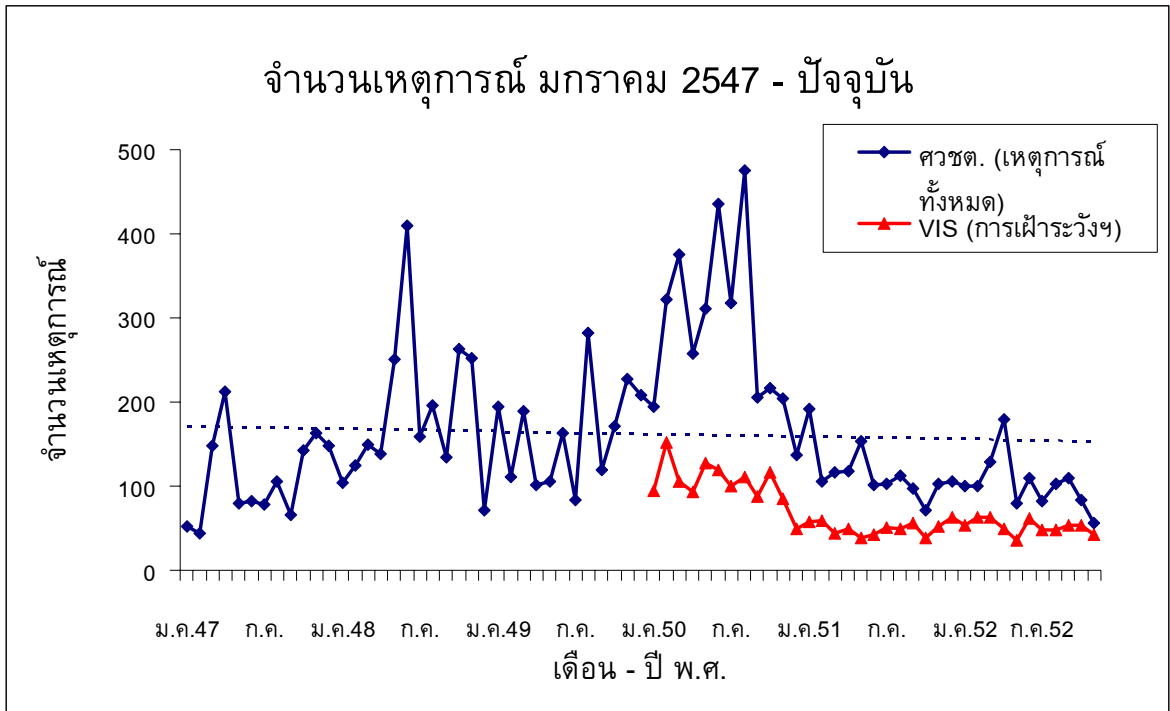
แผนภูมิที่ 2. จำนวนเหตุการณ์จำแนกตามจังหวัดและเวลาที่เกิดเหตุการณ์ (1 จุดแทน 1 เหตุการณ์)



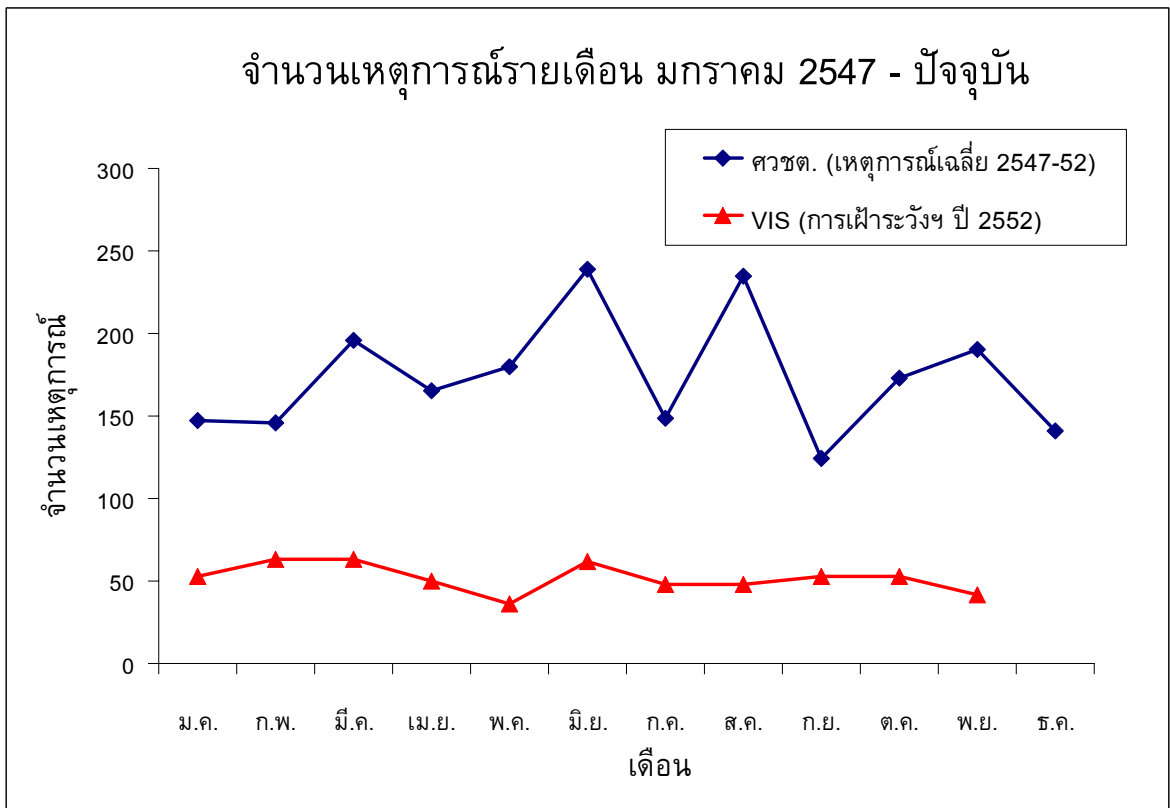
แผนภูมิที่ 3. จำนวนเหตุการณ์จำแนกตามจังหวัดและวันใน 1 สัปดาห์ที่เกิดเหตุการณ์



แผนภูมิที่ 4. จำนวนเหตุการณ์จำแนกตามจังหวัดและวันที่ที่เกิดเหตุการณ์ใน 1 เดือน (1 จุดแทน 1 เหตุการณ์)



แผนภูมิที่ 5. จำนวนเหตุการณ์รายเดือนตั้งแต่เดือนมกราคม 2547 เปรียบเทียบกับข้อมูลของศวชต. ซึ่งเป็นเหตุการณ์ความไม่สงบทุกประเภททั้งที่มีและไม่มีผู้บาดเจ็บ



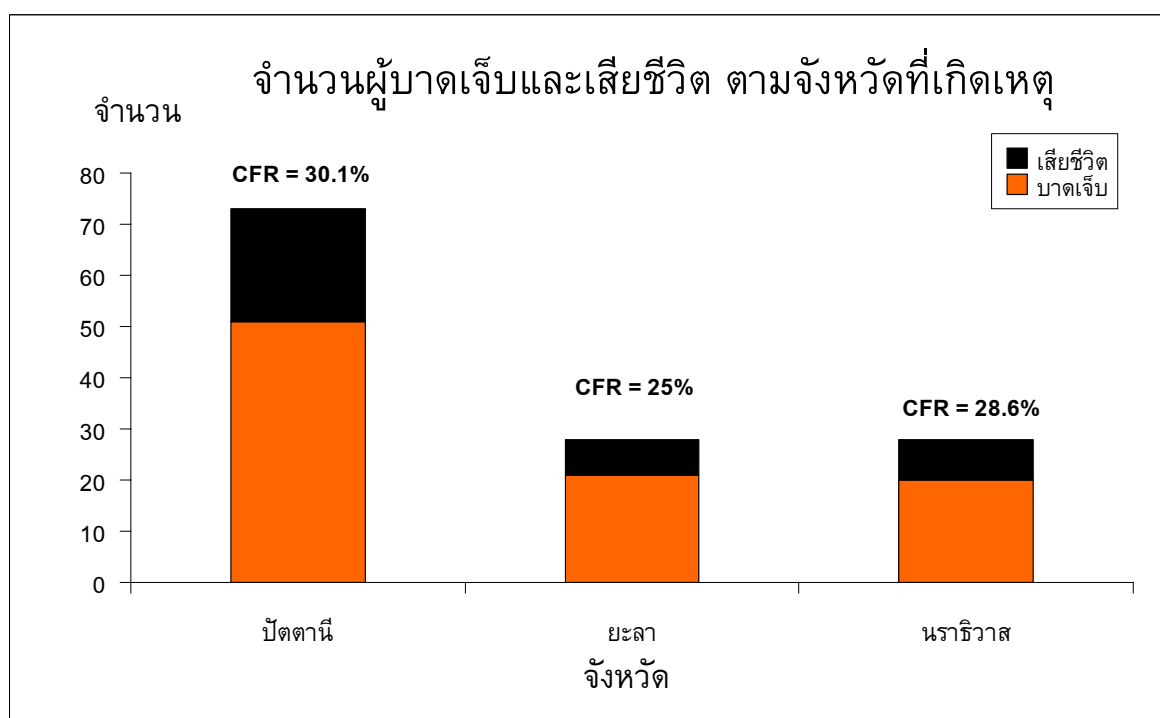
แผนภูมิที่ 6. จำนวนเหตุการณ์รายเดือนตั้งแต่เดือนมกราคม 2547 เปรียบเทียบกับข้อมูลจำนวนเหตุการณ์เฉลี่ยรายเดือนของศวชต. ซึ่งเป็นเหตุการณ์ความไม่สงบทุกประเภททั้งที่มีและไม่มีผู้บาดเจ็บ

ผู้บาดเจ็บและเสียชีวิต

สถานที่

ตารางที่ 3. จำนวนและอัตรา (/แสนประชากร/เดือน) ของการบาดเจ็บและเสียชีวิต และอัตราป่วยตาย (%) ตามจังหวัดที่เกิดเหตุ

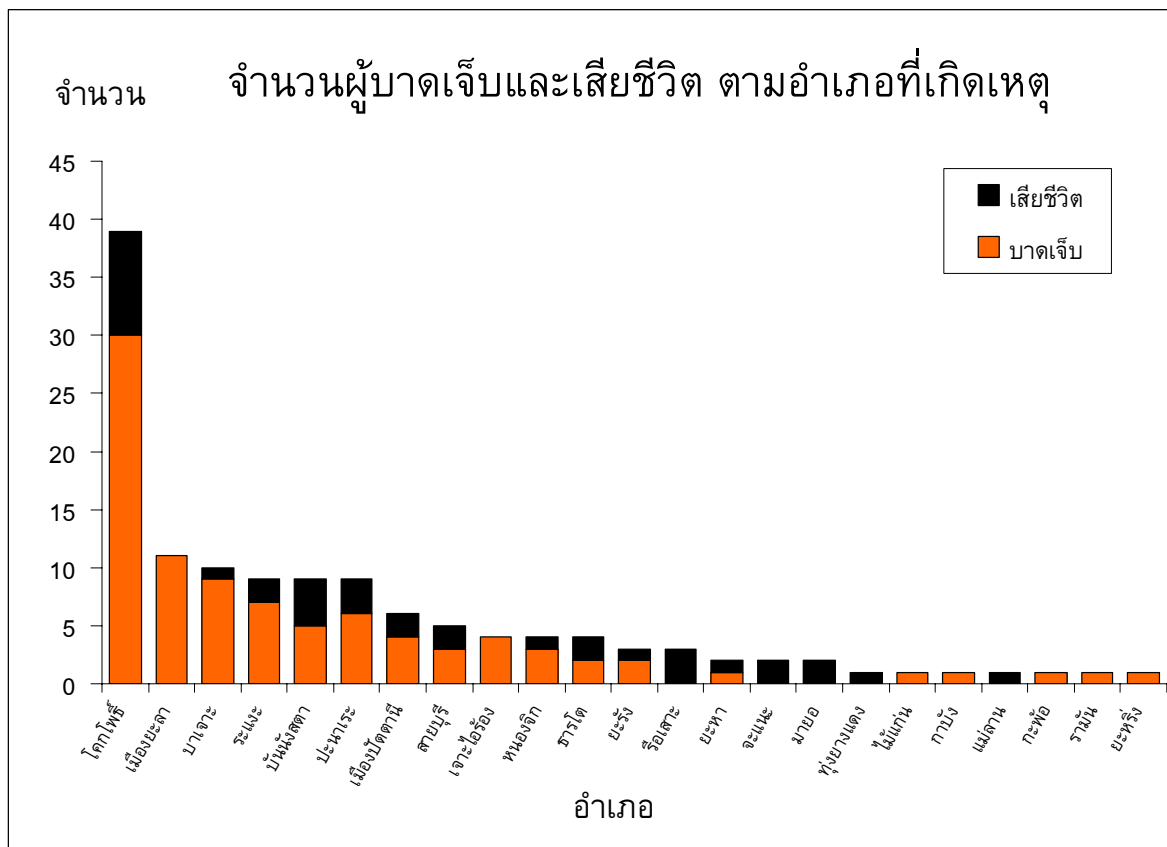
| จังหวัด | บาดเจ็บ | | ตาย | | ป่วยตาย อัตรา (%) |
|----------|---------|-------|-------|-------|----------------------|
| | จำนวน | อัตรา | จำนวน | อัตรา | |
| สงขลา | - | - | - | - | - |
| สตูล | - | - | - | - | - |
| ปัตตานี | 73 | 11.6 | 22 | 3.5 | 30.1 |
| ยะลา | 28 | 6.1 | 7 | 1.5 | 25 |
| นราธิวาส | 28 | 4 | 8 | 1.1 | 28.6 |
| รวม | 129 | 3.9 | 37 | 1.1 | 28.7 |



แผนภูมิที่ 7. จำนวนผู้บาดเจ็บและเสียชีวิต ตามจังหวัดที่เกิดเหตุ เรียงลำดับตามจำนวนผู้บาดเจ็บ

ตารางที่ 4. จำนวนและอัตรา (/แสนประชากร/เดือน) ของการบาดเจ็บและเสียชีวิต และอัตราป่วยตาย (%) ตามอำเภอที่เกิดเหตุ

| อันดับ | บาดเจ็บ | | | ตาย | | | ป่วยตาย | |
|--------|------------|-------|-------|------------|-------|-------|--------------|-----------|
| | อำเภอ | จำนวน | อัตรา | อำเภอ | จำนวน | อัตรา | อำเภอ | อัตรา (%) |
| 1 | โคกโพธิ์ | 39 | 60.3 | โคกโพธิ์ | 9 | 13.9 | แม่ลาน | 100 |
| 2 | ปะนาเระ | 9 | 21.4 | ธารโต | 2 | 9.9 | จะแนะ | 100 |
| 3 | บาเจาะ | 10 | 21.3 | บันนังสตา | 4 | 7.9 | ทุ่งยางแดง | 100 |
| 4 | ธารโต | 4 | 19.9 | ปะนาเระ | 3 | 7.1 | รือเสาะ | 100 |
| 5 | บันนังสตา | 9 | 17.7 | แม่ลาน | 1 | 6.9 | มายอ | 100 |
| 6 | เจาะไอร้อง | 4 | 11 | จะแนะ | 2 | 6.6 | ธารโต | 50 |
| 7 | ระแงะ | 9 | 10.7 | ทุ่งยางแดง | 1 | 5.3 | ยะหา | 50 |
| 8 | ไม้แก่น | 1 | 9.1 | รือเสาะ | 3 | 4.8 | บันนังสตา | 44.4 |
| 9 | สายบุรี | 5 | 8.1 | มายอ | 2 | 3.8 | สายบุรี | 40 |
| 10 | แม่ลาน | 1 | 6.9 | สายบุรี | 2 | 3.2 | ปะนาเระ | 33.3 |
| | | | | | | | เมืองปัตตานี | 33.3 |
| | | | | | | | ยะรัง | 33.3 |



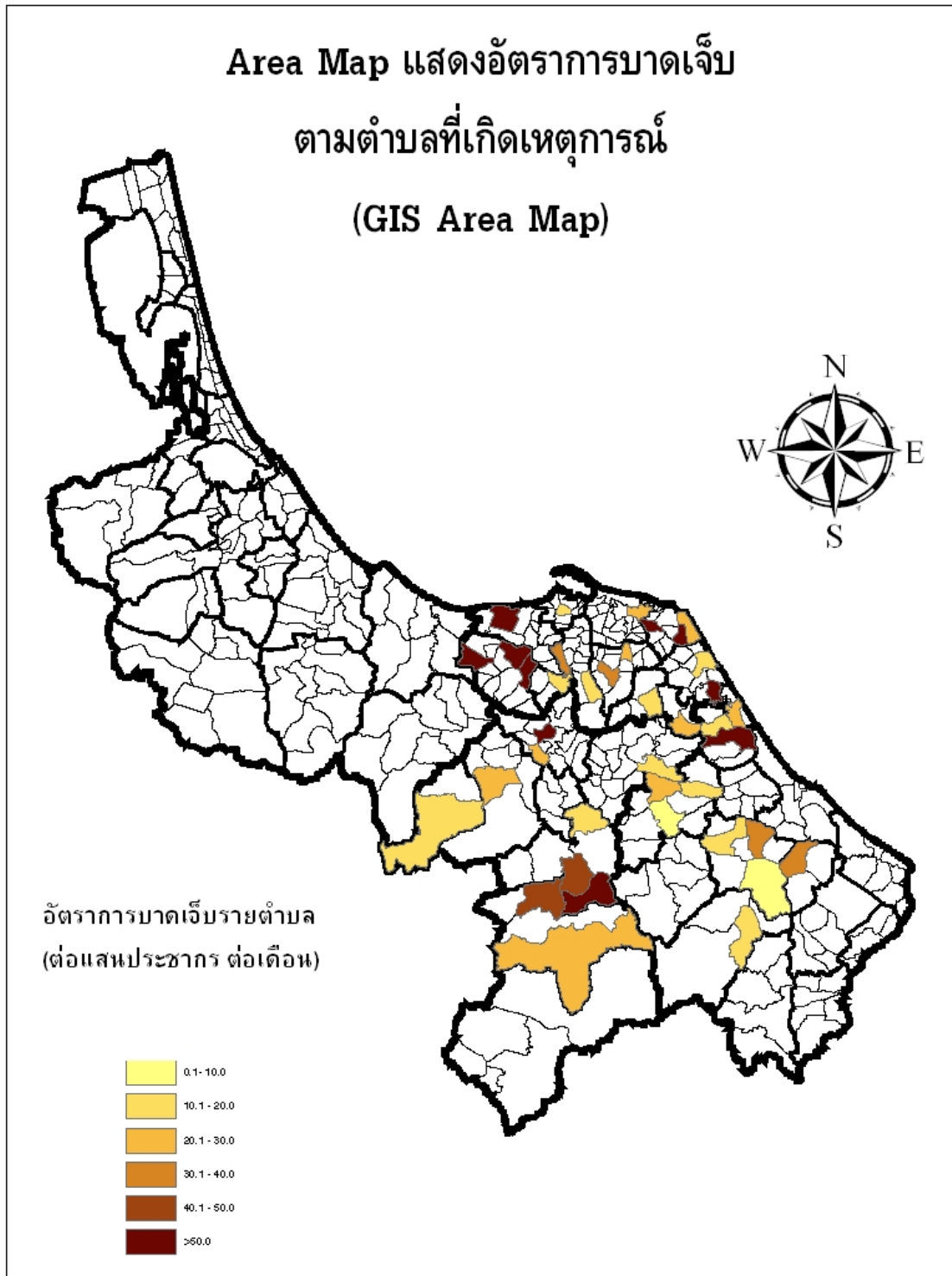
แผนภูมิที่ 8. จำนวนผู้บาดเจ็บและเสียชีวิต ตามอำเภอที่เกิดเหตุ เรียงลำดับตามจำนวนผู้บาดเจ็บ

ตารางที่ 5. จำนวนและอัตรา (/แสนประชากร/เดือน) ของการบาดเจ็บและเสียชีวิต และอัตราป่วยตาย (%) ตามตำบลที่เกิดเหตุ

| อันดับ | บาดเจ็บ | | | ตาย | | | ป่วยตาย | |
|--------|--------------|-------|-------|--------------|-------|-------|--------------|-----------|
| | ตำบล | จำนวน | อัตรา | ตำบล | จำนวน | อัตรา | ตำบล | อัตรา (%) |
| 1. | ควนโนรี | 26 | 555.1 | ควนโนรี | 6 | 128.1 | ธารโต | 100 |
| 2. | พร่อน | 10 | 215.7 | พอมิ่ง | 2 | 73.9 | ตรัง | 100 |
| 3. | กาเยาะมาตี | 9 | 148.4 | ละหาร | 2 | 43.5 | ถนน | 100 |
| 4. | พอมิ่ง | 4 | 147.8 | ธารโต | 2 | 42.2 | สาวอ | 100 |
| 5. | เขื่อนบางลาง | 5 | 139.3 | ตรัง | 1 | 33.2 | บ้านน้ำบ่อ | 100 |
| 6. | บ้านนอก | 4 | 99.5 | บาเจาะ | 2 | 29.6 | สามัคคี | 100 |
| 7. | โคกโพธิ์ | 9 | 84.5 | เขื่อนบางลาง | 1 | 27.9 | ม่วงเตี้ย | 100 |
| 8. | ละหาร | 3 | 65.2 | ถนน | 1 | 27.7 | บาเราะเหนือ | 100 |
| 9. | นาเกตุ | 4 | 58.2 | สาวอ | 1 | 24.7 | จะแนะ | 100 |
| 10. | บางเขา | 4 | 58.1 | บ้านน้ำบ่อ | 1 | 20 | กอลำ | 100 |
| | | | | | | | ตะลุโบะ | 100 |
| | | | | | | | ปากู | 100 |
| | | | | | | | ตาเนาะปูเต๊ะ | 100 |
| | | | | | | | รือเสาะ | 100 |
| | | | | | | | บองอ | 100 |

ตารางที่ 6. จำนวนของผู้บาดเจ็บและเสียชีวิต และอัตราป่วยตาย (%) สูงสุด 5 อันดับแรก ตามโรงพยาบาลที่เข้ารับการรักษา

| อันดับ | รพ. | จำนวน บาดเจ็บ | รพ. | จำนวน ตาย | รพ. | อัตรา ป่วยตาย (%) |
|--|--------------------------|------------------|---------------------------|--------------|---------------------|----------------------|
| โรงพยาบาลศูนย์/มหาวิทยาลัย (รวมบาดเจ็บ 24 ราย เสียชีวิต 1 ราย อัตราป่วยตาย 4.2%) | | | | | | |
| 1. | ยะลา | 22 | ยะลา | 1 | ยะลา | 4.5 |
| 2. | สงขลานครินทร์ | 2 | | | | |
| โรงพยาบาลทั่วไป (รวมบาดเจ็บ 33 ราย เสียชีวิต 2 ราย อัตราป่วยตาย 6.1%) | | | | | | |
| 1. | ปัตตานี | 22 | ปัตตานี, นราธิวาส | 1 | นราธิวาส | 10 |
| 2. | นราธิวาส | 10 | | | ปัตตานี | 4.5 |
| 3. | สุโขทัย | 1 | | | | |
| โรงพยาบาลชุมชน (รวมบาดเจ็บ 79 ราย เสียชีวิต 7 ราย อัตราป่วยตาย 8.9%) | | | | | | |
| 1. | โคกโพธิ์ | 28 | โคกโพธิ์,ปะนาเระ | 2 | ทุ่งยางแดง, ยะหา | 100 |
| 2. | บาเจาะ,ปะนาเระ, ระแงะ | 9 | | | | |
| 3. | | | ระแงะ,ทุ่งยางแดง, ยะหา | 1 | ปะนาเระ | 22.2 |
| 4. | | | | | ระแงะ | 11.1 |
| 5. | บันนังสตา | 5 | | | โคกโพธิ์ | 7.1 |

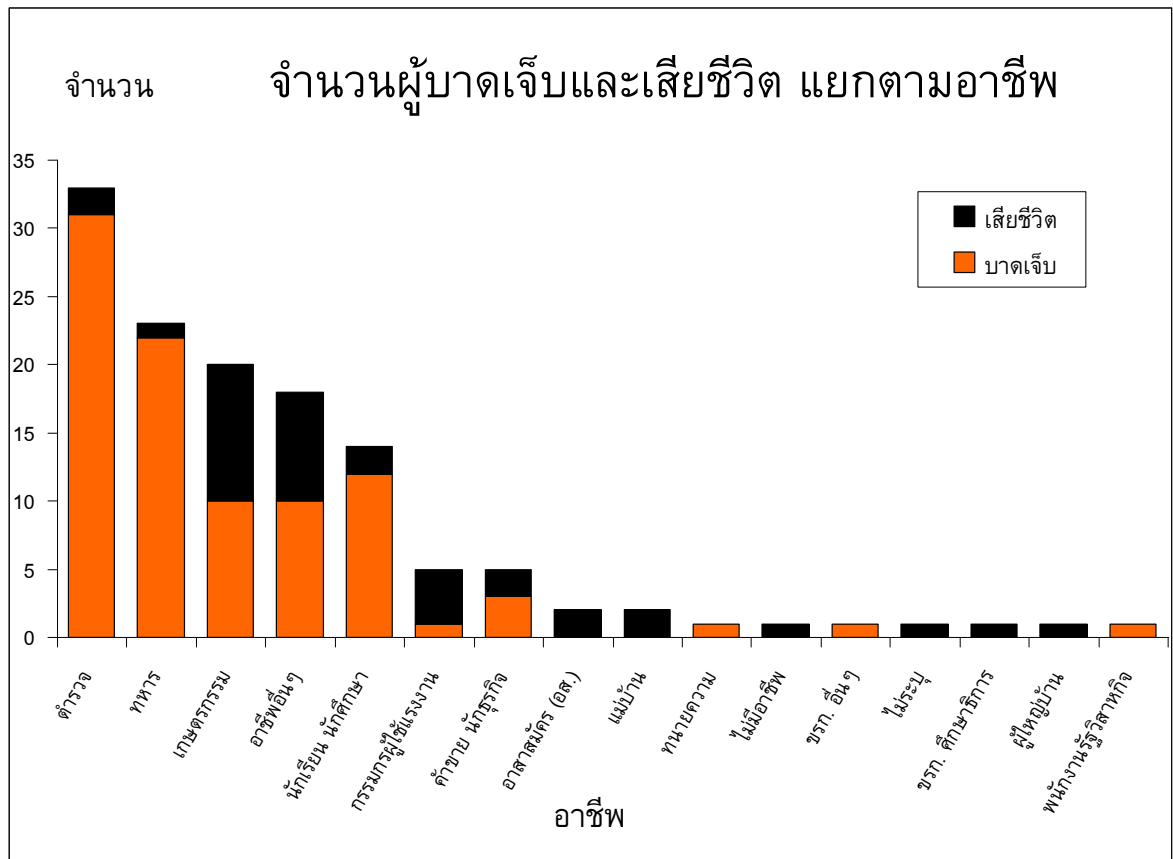


แผนภูมิที่ 9. Area map แสดงอัตราการบาดเจ็บรายตำบลตามพื้นที่เกิดเหตุการณ์ (GIS Area map)

บุคคล

ตารางที่ 7. ลักษณะของผู้บาดเจ็บและเสียชีวิต

| | ผู้บาดเจ็บ | | | ผู้เสียชีวิต | | |
|--|------------|------|------------------|--------------|------|------------------|
| | จำนวน | (%) | อัตรา/แสนประชากร | จำนวน | (%) | อัตรา/แสนประชากร |
| อายุ มาตรฐาน (Median) = 32 ปี พิสัยควอไทล์ (Inter Quartile Range-IQR) = 24-42 ปี | | | | | | |
| 0-14 ปี | 6 | 4.7 | 1.1 | - | - | - |
| 15-29 ปี | 52 | 40.3 | 11.3 | 14 | 37.8 | 3.1 |
| 30-44 ปี | 45 | 34.9 | 11.7 | 15 | 40.5 | 3.9 |
| 45-59 ปี | 21 | 16.3 | 9.6 | 6 | 16.2 | 2.8 |
| >= 60 ปี | 5 | 3.9 | 2.8 | 2 | 5.4 | 1.1 |
| เพศ | | | | | | |
| ชาย | 118 | 91.5 | 13.5 | 33 | 89.2 | 3.8 |
| หญิง | 11 | 8.5 | 1.3 | 4 | 10.8 | 0.5 |
| ศาสนา | | | | | | |
| พุทธ | 72 | 55.8 | 19.4 | 10 | 27.0 | 2.7 |
| อิสลาม | 55 | 42.6 | 3.8 | 27 | 73.0 | 1.9 |
| คริสต์ | - | - | - | - | - | - |
| ไม่ระบุ | 2 | 1.6 | - | - | - | - |



แผนภูมิที่ 10. อาชีพของผู้บาดเจ็บและเสียชีวิต

ตารางที่ 8. จำนวนและร้อยละของลักษณะกิจกรรมขณะเกิดเหตุ (ICD-10 activity code)

| อันดับ | ลักษณะกิจกรรมขณะเกิดเหตุ | บาดเจ็บ | | ตาย | | ป่วยตาย อัตรา (%) |
|--------|--|---------|------|-------|------|----------------------|
| | | จำนวน | % | จำนวน | % | |
| 1. | กิจกรรมอื่น ๆ | 48 | 37.2 | 10 | 27 | 20.8 |
| 2. | ทำงานหรือเดินทางไปทำงานที่ได้ค่าตอบแทน | 39 | 30.2 | 3 | 8.1 | 7.7 |
| 3. | ทำงานที่ไม่ได้ค่าตอบแทน งานบ้าน การเรียน | 14 | 10.9 | 6 | 16.2 | 42.9 |
| 4. | พักผ่อน นอนหลับ กิจวัตรประจำวัน กินอาหาร | 6 | 4.7 | 5 | 13.5 | 83.3 |
| 5. | งานอดิเรก บันเทิง กิจกรรมอาสาสมัคร | 6 | 4.7 | 3 | 8.1 | 50 |
| 6. | ไม่ระบุ | 16 | 12.4 | 10 | 27 | 62.5 |

การบาดเจ็บ

ตารางที่ 9. จำนวนและร้อยละของสาเหตุภายนอก 5 อันดับแรก

| อันดับ | สาเหตุภายนอก (ICD-10 external cause of injury) | บาดเจ็บ | | ตาย | | ป่วยตาย อัตรา (%) |
|--------|---|---------|------|-------|------|----------------------|
| | | จำนวน | % | จำนวน | % | |
| 1. | ถูกทำร้ายโดยอาวุธปืนอื่นที่ไม่ระบุ (X95) | 55 | 42.6 | 28 | 75.7 | 50.9 |
| 2. | ถูกทำร้ายโดยวัตถุระเบิด (X96) | 38 | 29.5 | - | - | - |
| 3. | การปฏิบัติการหรือการแทรกแซงทางกฎหมาย (Y35) | 26 | 20.2 | 6 | 16.2 | 23.1 |
| 4. | การทำสงคราม (Y36) | 6 | 4.7 | 1 | 2.7 | 16.7 |
| 5. | ถูกทำร้ายโดยใช้วัตถุไม่มีคม (Y00) | 2 | 1.6 | 2 | 5.4 | 100 |

ตารางที่ 10. จำนวนและร้อยละของการวินิจฉัยสุดท้าย 5 อันดับแรก

| อันดับ | การวินิจฉัยสุดท้าย (Final ICD-10 code diagnosis) | บาดเจ็บ | | ตาย | | ป่วยตาย อัตรา (%) |
|--------|--|---------|------|-------|------|----------------------|
| | | จำนวน | % | จำนวน | % | |
| 1. | หือออกจากแรงระเบิด (T70) | 18 | 14.4 | - | - | - |
| 2. | บาดแผลเปิดบริเวณข้อมือและมือ (S61) | 10 | 8.0 | 1 | 3.8 | 10 |
| 3. | บาดแผลเปิดบริเวณช่องท้อง หลังส่วนล่างและกระดูก เชิงกราน (S31) | 7 | 5.6 | 2 | 7.7 | 28.6 |
| 4. | บาดเจ็บศีรษะบริเวณอื่นๆ (S09) | 6 | 4.8 | 1 | 3.8 | 16.7 |
| 5. | บาดเจ็บต้นบริเวณขาส่วนล่าง (S80) | 4 | 3.2 | - | - | - |
| 6. | บาดแผลเปิดบริเวณศีรษะ (S01) | 4 | 3.2 | 3 | 11.5 | 75 |
| 7. | บาดเจ็บต้นบริเวณปลายแขน (S50) | 4 | 3.2 | - | - | - |

การรักษาพยาบาล

การนำส่งจากจุดเกิดเหตุ

ในผู้บาดเจ็บจำนวน 129 ราย มีผู้เสียชีวิตในที่เกิดเหตุจำนวน 27 ราย มาโรงพยาบาลเอง 31 ราย หน่วย EMS นำส่ง 2 ราย หน่วยกู้ชีพอื่น ๆ นำส่ง 4 ราย ทหารนำส่ง 14 ราย ตำรวจนำส่ง 18 ราย ญาติหรือชาวบ้านนำส่ง 20 ราย ไม่ระบุ 13 ราย ค่ามัธยฐานของระยะเวลาจากจุดเกิดเหตุถึงโรงพยาบาล 25 นาที (IQR = 15-130 นาที)

ตารางที่ 11. จำนวนและร้อยละของการดูแลขณะนำส่งจากจุดเกิดเหตุ

| การดูแลขณะนำส่ง | เหมาะสม | | ไม่เหมาะสม | | ไม่มี | |
|-----------------|---------|------|------------|------|-------|------|
| | จำนวน | % | จำนวน | % | จำนวน | % |
| การหายใจ | 1 | 3.6 | 4 | 14.3 | 23 | 82.1 |
| การห้ามเลือด | 7 | 16.3 | 5 | 11.6 | 31 | 72.1 |
| C-Spine Collar | - | - | - | - | 11 | 100 |
| Splint / Slab | 1 | 4.8 | 1 | 4.8 | 19 | 90.5 |
| IV fluid | - | - | - | - | 31 | 100 |

การส่งต่อ

ในผู้บาดเจ็บจำนวน 129 ราย มีผู้ป่วยที่ส่งต่อจำนวน 38 ราย (40 ครั้ง) โดยพาหนะในการส่งต่อเป็นรถพยาบาล 40 ครั้ง มีผู้ดูแลขณะส่งต่อเป็นพยาบาล 24 ครั้ง อื่นๆ 16 ครั้ง ค่ามัธยฐานของระยะเวลาในการการส่งต่อ 37.5 นาที (IQR = 20-50 นาที)

ตารางที่ 12. จำนวนและร้อยละของการดูแลขณะส่งต่อ

| การดูแลขณะนำส่ง | เหมาะสม | | ไม่เหมาะสม | | ไม่มี | |
|-----------------|---------|------|------------|------|-------|------|
| | จำนวน | % | จำนวน | % | จำนวน | % |
| การหายใจ | 15 | 83.3 | 3 | 16.7 | - | - |
| การห้ามเลือด | 28 | 96.6 | 1 | 3.4 | - | - |
| C-Spine Collar | 1 | 50 | - | - | 1 | 50 |
| Splint / Slab | 11 | 78.6 | - | - | 3 | 21.4 |
| IV fluid | 19 | 79.2 | 4 | 16.7 | 1 | 4.2 |

ตารางที่ 13. ระยะเวลาการรักษาตัวในโรงพยาบาล และค่าใช้จ่ายทางการแพทย์เฉลี่ย

| | ค่ามัธยฐาน (IQR) | รวม |
|--------------------|------------------|---------|
| การรักษา* (วัน) | 1 (1-5) | 431 |
| ค่าใช้จ่าย** (บาท) | 760 (105-5,089) | 907,478 |

*ส่วนใหญ่เป็นผู้ป่วยนอก **คิดจากข้อมูลของ 95 ราย (73.6%)

ในผู้บาดเจ็บที่มาโรงพยาบาลจำนวน 102 ราย สถานะขณะจำหน่าย หาย 12 ราย ตีขึ้น 68 ราย ตาย 10 ราย ไม่มีข้อมูล 12 ราย

มีจำนวนผู้ได้รับผลกระทบในครอบครัวของผู้บาดเจ็บและเสียชีวิตรวม 162 คน

ภาคผนวก 1: ความครบถ้วน (C) ความถูกต้อง (A) และความทันเวลา (T) ของระบบเฝ้าระวังการบาดเจ็บจากความรุนแรงในพื้นที่จังหวัดชายแดนภาคใต้ (Violence-related Injury Surveillance – VIS) รายโรงพยาบาล ประจำเดือน พฤศจิกายน 2552

| จังหวัดสงขลา | | | | จังหวัดสตูล | | | | จังหวัดปัตตานี | | | | จังหวัดยะลา | | | | จังหวัดนราธิวาส | | | |
|---------------|------|------|------|-------------|------|----|----|----------------|------|------|------|-------------|------|------|-----|-----------------|------|------|------|
| รพ. | C | A | T | รพ. | C | A | T | รพ. | C | A | T | รพ. | C | A | T | รพ. | C | A | T |
| หาดใหญ่ | 96 | NA | / | สตูล | 95 | NA | X | ปัตตานี | 96 | 75 | X | ยะลา | 94 | 87 | / | นราธิวาส | 99 | 93 | / |
| สงขลา | 95 | NA | / | ควนโดน | 63 | NA | / | โคกโพธิ์ | 99 | 70 | / | เบตง | 97 | NA | / | สุโหงโกลก | 99 | 67 | X |
| จะนะ | 100 | NA | / | ควนกาหลง | NA | NA | X | หนองจิก | 100 | 92 | / | บันนังสตา | 100 | 96 | / | ตากใบ | 94 | NA | / |
| นาทวี | 100 | NA | / | ท่าแพ | 100 | NA | / | ปานาเระ | 100 | 100 | / | ธารโต | 100 | 100 | / | บาเจาะ | 98 | 97 | X |
| เทพา | 100 | NA | / | ละงู | 94 | NA | / | มายอ | 100 | 100 | / | รามัน | 60 | NA | / | ระแงะ | 96 | 95 | / |
| สะบ้าย้อย | 100 | NA | X | ทุ่งหว้า | 75 | NA | X | ทุ่งยางแดง | 100 | 100 | / | ยะหา | 100 | 100 | / | รือเสาะ | 99 | 90 | / |
| ค่ายเสนาณรงค์ | NA | NA | / | | | | | ไม้แก่น | 100 | 100 | / | กาบัง | 100 | 67 | / | ศรีสาคร | 100 | 100 | X |
| สงขลานครินทร์ | 99 | 89 | / | | | | | ยะหริ่ง | NA | NA | / | | | | | แว้ง | 100 | NA | / |
| | | | | | | | | ยะรัง | 100 | 100 | / | | | | | สุคีริน | NA | NA | / |
| | | | | | | | | แม่ลาน | 100 | 67 | / | | | | | สุโหงปาดี | NA | NA | / |
| | | | | | | | | สายบุรี | 100 | 94 | / | | | | | จะนะ | 100 | 83 | / |
| | | | | | | | | กะพ้อ | NA | NA | / | | | | | เจาะไอร้อง | 100 | 100 | / |
| | | | | | | | | ค่ายอิงคยุทธ | 100 | 67 | X | | | | | ค่ายจุฬาภรณ์ | NA | NA | / |
| | | | | | | | | | | | | | | | | ยี่งอ | 100 | 67 | / |
| รวม (%) | 95.5 | 89.9 | 87.5 | รวม | 91.7 | NA | 50 | รวม | 98.1 | 78.8 | 84.6 | รวม | 94.1 | 89.8 | 100 | รวม | 98.9 | 91.9 | 57.1 |

*ความครบถ้วนของตัวแปรสำคัญ (Completeness) วัดจากร้อยละของข้อมูลที่ไม่ขาดหาย (missing) ในตัวแปรเลขประจำตัวประชาชน 13 หลัก วัน เวลา สถานที่เกิดเหตุ
 ความถูกต้องของตัวแปรสำคัญ (Accuracy) วัดจากร้อยละของความสอดคล้องของข้อมูลตัวแปร วัน เวลา สถานที่เกิดเหตุ เทียบกับฐานข้อมูล ศวชต.
 ความทันเวลา (Timeliness) วัดจากการส่งรายงานจากโรงพยาบาลถึง ศบ.สต. ภายในวันที่ 7 ธันวาคม 2552 / = ทันเวลา X = ไม่ทันเวลา NA = ไม่สามารถนำมาคิดได้ (Not Applicable)
 สรุปภาพรวมระบบเฝ้าระวังของทั้ง 48 โรงพยาบาล ความครบถ้วนของตัวแปรสำคัญร้อยละ 95.5 ความถูกต้องของตัวแปรสำคัญร้อยละ 85.5 ความทันเวลาร้อยละ 74.5 (เกณฑ์ตัวชี้วัดร้อยละ 90)