



ราชบัณฑิตยสถาน

ฉบับพิเศษ

# การเฝ้าระวังทางระบาดวิทยา WESR

ประจำสัปดาห์

Weekly Epidemiological Surveillance Report, Supplement

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](http://epid.moph.go.th/weekly/w_2550/menu_wesr50.html)

ปีที่ ๓๘ ฉบับที่ 3S : กรกฎาคม - กันยายน ๒๕๕๐ Volume 38 No. 3S : July – September, 2007

**สถานการณ์การเฝ้าระวังการบาดเจ็บจากความรุนแรงในพื้นที่  
จังหวัดชายแดนภาคใต้ ประจำเดือน มกราคม - มิถุนายน 2550**

**(Violence - related Injury Surveillance – VIS Reported in Southern Thailand, January – June, 2007)**

วราสิทธิ์ ศรีศรีวิชัย<sup>1</sup> Vorasith Sornsriichai<sup>1</sup> วารินทร์ ปงกันคำ<sup>2</sup> Warin Pongkankham<sup>2</sup> เอ็ดเวิร์ด แม็ลเนล<sup>1</sup> Edward McNeil<sup>1</sup> จันทรฉาย ลิ้มสกุล<sup>3</sup> Janshine Limsakul<sup>3</sup> นันทพร กลิ่นจันทร์<sup>4</sup> Nantaporn Klinjun<sup>4</sup> กาญจนีย์ คำนำนากแก้ว<sup>5</sup> Kanjane Dumrakkaew<sup>5</sup> ศกามาศ ไพโรจน์<sup>1</sup> Pakamas Pairot<sup>1</sup> นันทน์ภัส พรเทพธำ<sup>1</sup> Nannapat Pruphetkaew<sup>1</sup> เมตตา กุญิง<sup>1</sup> Metta Kuning<sup>1</sup> นิตยา แม็ลเนล<sup>1</sup> Nittaya McNeil<sup>1</sup> สมสวัสดิ์ มาลาทอง<sup>1</sup> Somsawat Malathong<sup>1</sup> มาฮือนิง อีสอ<sup>1</sup> Mayuening Eso<sup>1</sup> แสงโสม เกิดคล้าย<sup>1</sup> Sangchom Koedklai<sup>1</sup> วันสนันท์ รุจิพัฒน์<sup>1</sup> Vanussanun Rujivipat<sup>1</sup> สมชาย เวียงพิทักษ์<sup>1</sup> Somchai Wiengphithak<sup>1</sup> และคณะ

<sup>1</sup>มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ <sup>1</sup>Prince of Songkla University

<sup>2</sup>กรมแพทย์ทหารเรือ <sup>2</sup>Naval Medical Department, Royal Thai Navy

<sup>3</sup>ศูนย์บริหารการพัฒนาสุขภาพจังหวัดชายแดนใต้ <sup>3</sup>The southernmost Health Development Administrative Center

<sup>4</sup>สำนักงานป้องกันควบคุมโรคที่ 12 สงขลา <sup>4</sup>Disease Prevention Control Office, Regional 12 Songkla province

<sup>5</sup>สำนักโรคระบาดวิทยา <sup>5</sup>Bureau of Epidemiology, Department of Disease Control

✉ vorasith@msn.com

ที่มา

ระบบเฝ้าระวังการบาดเจ็บจากความรุนแรงในพื้นที่จังหวัดชายแดนภาคใต้ เป็นความร่วมมือระหว่างโรงพยาบาลของรัฐและสำนักงานสาธารณสุขจังหวัดทุกแห่งในจังหวัดชายแดนภาคใต้ ศูนย์บริหารการพัฒนาสุขภาพจังหวัดชายแดนภาคใต้ (สบ.สท.) สำนักงานป้องกันและควบคุมโรคที่ 12 จังหวัดสงขลา สำนักโรคระบาดวิทยา กระทรวงสาธารณสุข ศูนย์ประสานงานวิชาการให้ความช่วยเหลือผู้ที่ได้รับผลกระทบจากเหตุความไม่สงบในจังหวัดชายแดนภาคใต้ (ศวชต.) และหน่วยระบาดวิทยา คณะแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ จัดตั้งขึ้นในเดือนมกราคม 2550 เพื่อพัฒนาระบบข้อมูลให้เอื้อต่อการนำไปใช้พัฒนาระบบบริการการแพทย์ฉุกเฉิน กำหนดนโยบายและวางแผน จัดสรรทรัพยากร ควบคุมป้องกันการบาดเจ็บ และช่วยเหลือเยียวยาผู้สูญเสียจากความรุนแรงในพื้นที่จังหวัดชายแดนภาคใต้



สารบัญ

- ◆ สถานการณ์การเฝ้าระวังการบาดเจ็บจากความรุนแรง ในพื้นที่ จังหวัดชายแดนภาคใต้ ประจำเดือน มกราคม - มิถุนายน 2550 S41
- ◆ ระบบข้อมูลการบาดเจ็บของกระทรวงสาธารณสุข S56

กลุ่มประชากรที่เฝ้าระวัง คือ ผู้ได้รับบาดเจ็บและเสียชีวิตจากการบาดเจ็บจากสาเหตุภายนอกแบบตั้งใจ (Intentional injury) ทุกราย ที่มารับการรักษาหรือชันสูตรพลิกศพที่โรงพยาบาลของรัฐ จำนวน 47 แห่ง ของจังหวัด สงขลา สตูล ปัตตานี ยะลา และนราธิวาส โดยรายงานฉบับนี้จะนำเสนอผลการวิเคราะห์ข้อมูลระบบเฝ้าระวังฯ เฉพาะเหตุการณ์ที่มีสาเหตุจากความไม่สงบในพื้นที่จังหวัดชายแดนภาคใต้เท่านั้น

### สรุปสถานการณ์

มีเหตุการณ์ความรุนแรงจำนวน 690 ครั้ง มีจำนวนผู้บาดเจ็บ 1,307 ราย อัตราการบาดเจ็บ 42.67 ต่อแสน ประชากรต่อ 6 เดือน มีจำนวนผู้เสียชีวิต 258 คน อัตราตาย 8.44 ต่อแสนประชากรต่อ 6 เดือน อัตราป่วยตาย (case fatality rate - CFR) ร้อยละ 19.77 มีจำนวนผู้ได้รับผลกระทบในครอบครัวของผู้บาดเจ็บและเสียชีวิตรวม 550 คน

หมายเหตุ : Download รายงานสถานการณ์การเฝ้าระวังการบาดเจ็บจากความรุนแรงในพื้นที่จังหวัดชายแดนภาคใต้ฉบับเต็มและเอกสารอื่นๆ ได้ที่ VIS Website: <http://medipe.psu.ac.th/vis/>

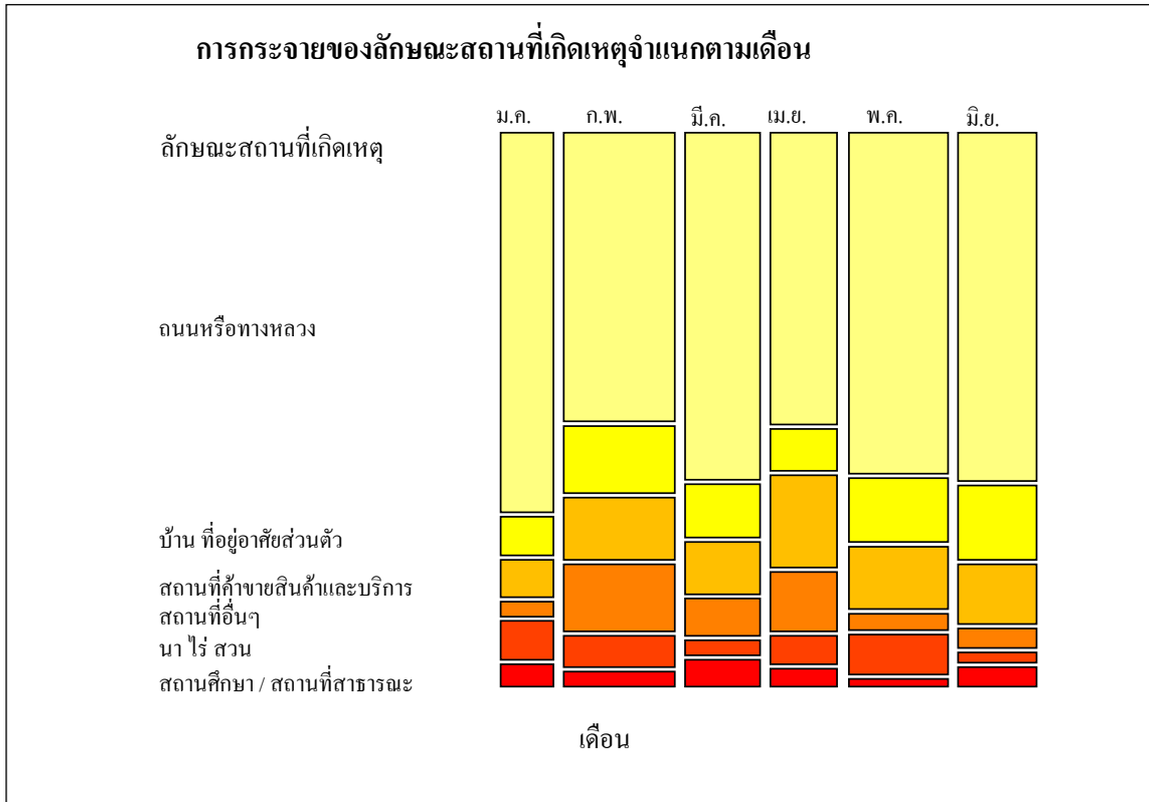
### เหตุการณ์

#### สถานที่

ตารางที่ 1 จำนวนเหตุการณ์จำแนกตามจังหวัดและอำเภอที่เกิดเหตุ

อันดับ	นราธิวาส	จำนวนเหตุการณ์						
		247	ยะลา	222	ปัตตานี	174	สงขลา	39
1.	รือเสาะ	48	เมืองยะลา	65	ยะรัง	27	สะบ้าย้อย	19
2.	ระแงะ	45	บันนังสตา	51	สายบุรี	26	เทพา	9
3.	ศรีสาคร	28	ยะหา	39	เมืองปัตตานี	23	หาดใหญ่	7
4.	เมือง นธ.	25	รามัน	26	หนองจิก	20	จะนะ	3
5.	บาเจาะ	24	ธารโต	14	โคกโพธิ์	18	นาทวี	1
6.	สุไหงปาดี	23	เบตง	13	ยะหริ่ง	14		
7.	ตากใบ	15	กาบัง	7	มายอ	13		
8.	เจาะไอร้อง	12	กรงปินัง	7	ปะนาเระ	12		
9.	สุไหงโก-ลก	11			ไม้แก่น	10		
10.	ช้าง	7			กะป้อ	7		
11.	จะแนะ	5			ไม่ทราบ	1		
12.	แว้ง	3						
13.	สุกรี	1						

**แผนภูมิที่ 1** Mosaic plot จำนวนเหตุการณ์จำแนกตามเดือนและลักษณะสถานที่เกิดเหตุ (ICD-10 place of occurrence code) ความกว้างของแท่งแสดงอัตราส่วนของเหตุการณ์ในเดือนนั้นจากเหตุการณ์ทั้งหมด ความสูงของส่วนย่อยในแต่ละแท่งแสดงอัตราส่วนของลักษณะสถานที่เกิดเหตุ



### ข่าวประชาสัมพันธ์

คณะกรรมการฯ ได้เปิดเวทีให้ผู้สนใจส่งบทความวิชาการ/ผลการศึกษาวิจัย เกี่ยวกับการดำเนินงานป้องกันควบคุมโรค เพื่อตีพิมพ์เผยแพร่ในรายงานเฝ้าระวังทางระบาดวิทยา ประจำสัปดาห์ และฉบับผนวก (Supplement) ของสำนักโรคระบาดวิทยา กรมควบคุมโรค โดยกำหนดหลักเกณฑ์ การส่งบทความวิชาการ/ผลการศึกษาวิจัย ดังนี้

**ลักษณะรูปแบบทางวิชาการที่จะตีพิมพ์**

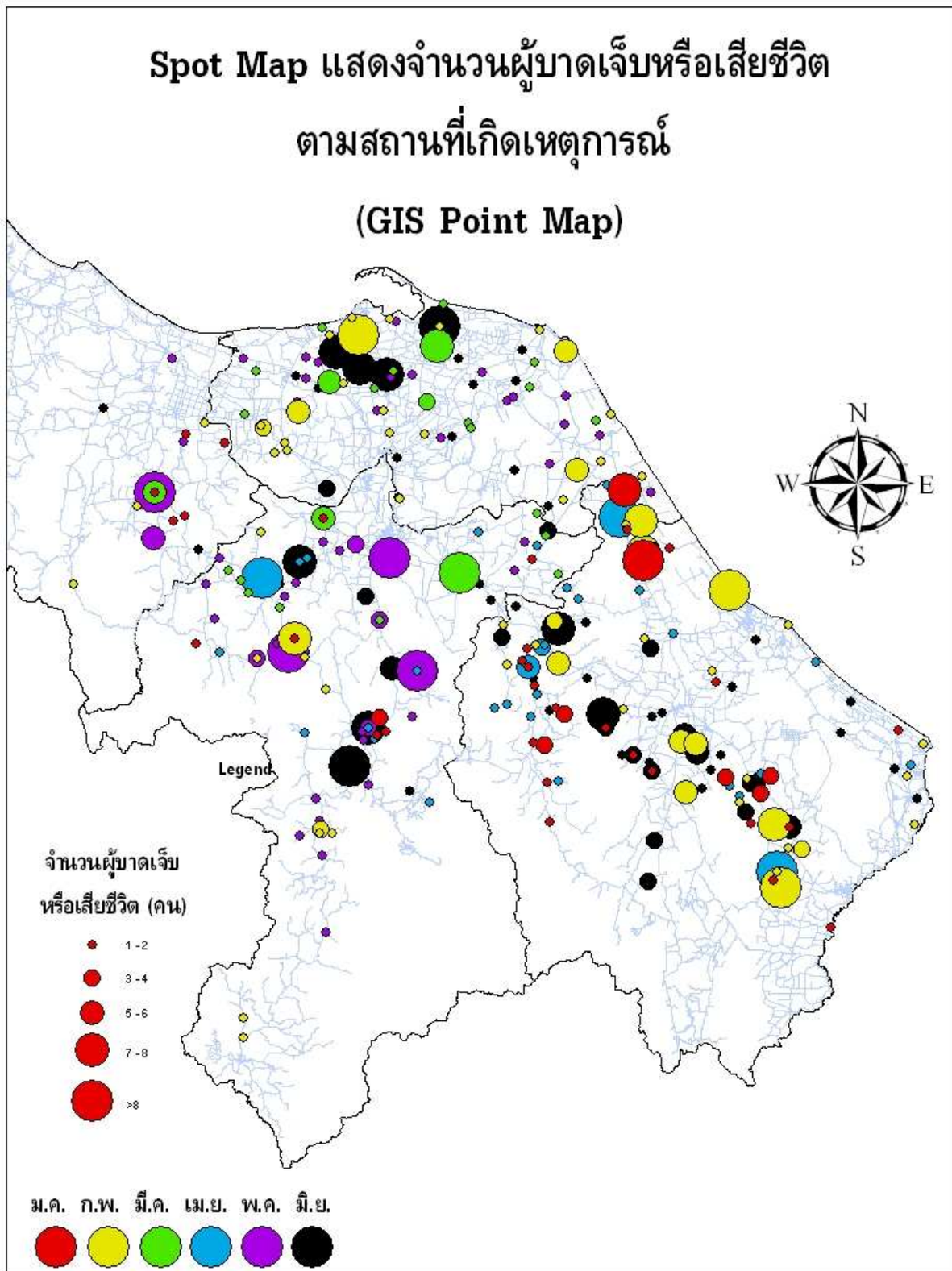
1. บทความวิชาการ จำนวนไม่เกิน 3 หน้า กระจาย เอ 4 ประกอบด้วย บทนำ ซึ่งอาจมีวัตถุประสงค์ก็ได้ เนื้อหา สรุป และ เอกสารอ้างอิง (ถ้ามี)
  2. การสอบสวนโรค จำนวนไม่เกิน 5 หน้า กระจาย เอ 4
  3. การศึกษาวิจัย จำนวนไม่เกิน 5 หน้า กระจาย เอ 4
  4. แนวทาง/ผลการวิเคราะห์การเฝ้าระวังโรค จำนวนไม่เกิน 5 หน้า กระจาย เอ 4
- หัวข้อ 2 – 4 ประกอบด้วย ชื่อเรื่อง ภาษาไทย – อังกฤษ บทนำ วัตถุประสงค์ วิธีการ ผลการศึกษา อภิปราย/วิจารณ์ ข้อเสนอแนะ เอกสารอ้างอิง จำนวนไม่เกิน 15 ฉบับ ตารางหรือรูป จำนวนไม่เกิน 3 ตาราง/รูป รายงานโดย ชื่อผู้เขียน หน่วยงาน ภาษาไทย – อังกฤษ ถ้าเป็นผลการศึกษาวิจัย ต้องมีบทคัดย่อประกอบ
5. งานแปล ประกอบด้วย หนังสือ/เอกสารที่แปล ชื่อผู้แปล เนื้อหาที่แปล จำนวนไม่เกิน 3 หน้า กระจาย เอ 4

**ลักษณะตัวหนังสือ** ในรูปแบบความใช้แบบอักษร Angsana UPC ขนาด 16 ถ้าตาราง ใช้แบบอักษร Angsana UPC ขนาด 14

**การส่งต้นฉบับ** ส่งแผ่นดิสก์พร้อมกับต้นฉบับจริง จำนวน 1 ชุด หรือ ส่ง E-mail พร้อมแนบไฟล์บทความที่จะลงตีพิมพ์ พร้อมทั้งแจ้งสถานที่อยู่ หมายเลขโทรศัพท์ของเจ้าของเรื่อง เพื่อที่คณะกรรมการจะติดต่อได้ และส่งมาที่

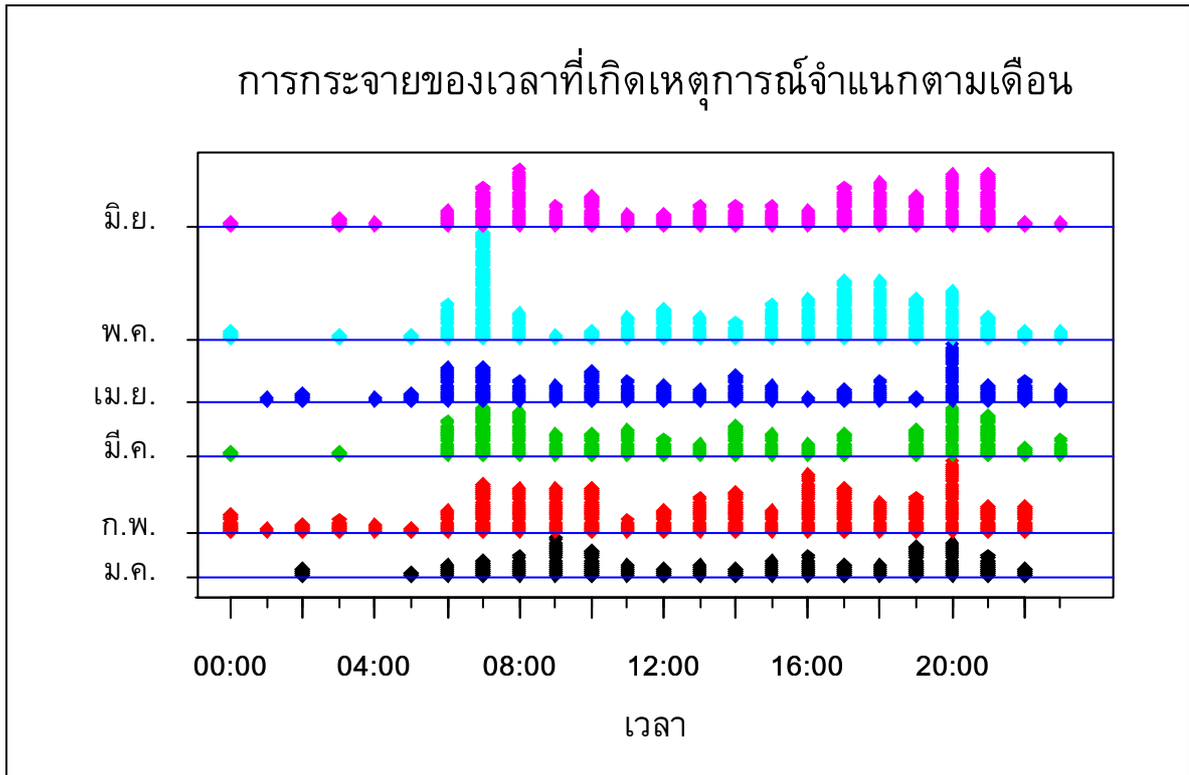
**กลุ่มงานเผยแพร่ สำนักโรคระบาดวิทยา กรมควบคุมโรค E-mail : [pongisiri@health.moph.go.th](mailto:pongisiri@health.moph.go.th)**

**โทรศัพท์ 0-2590-1723 โทรสาร 0-2590-1730**

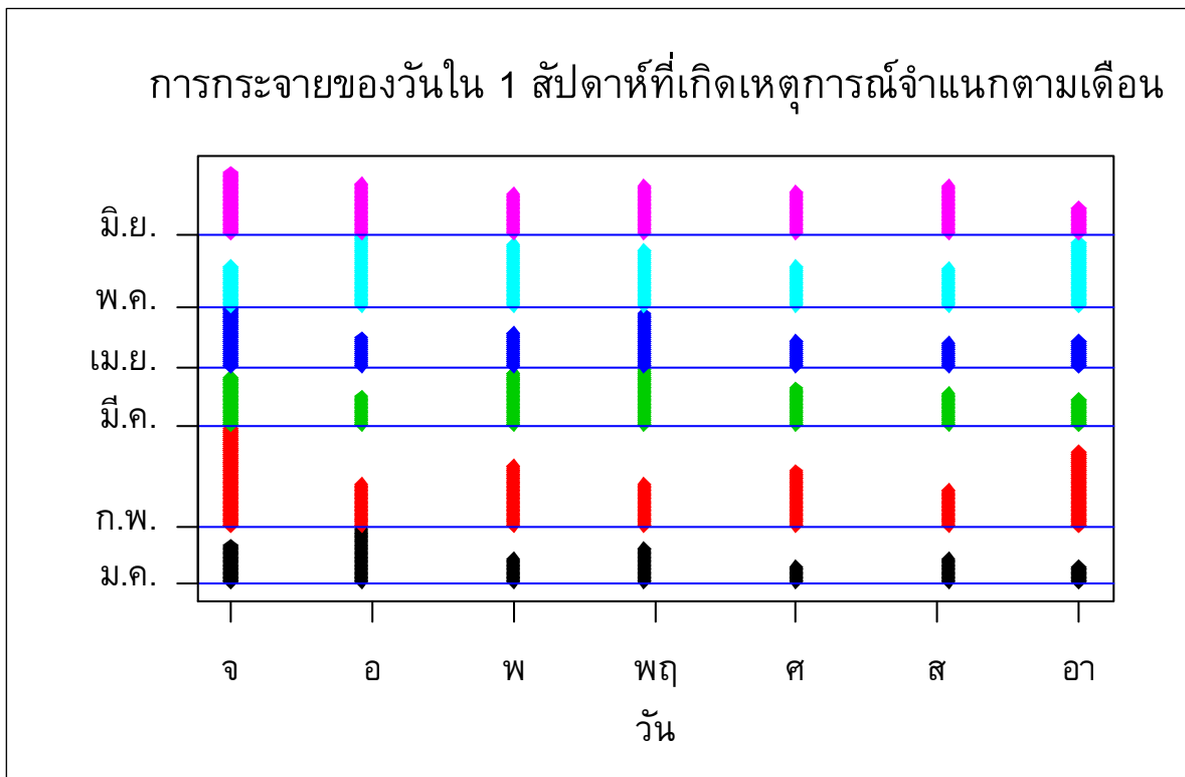


เวลา

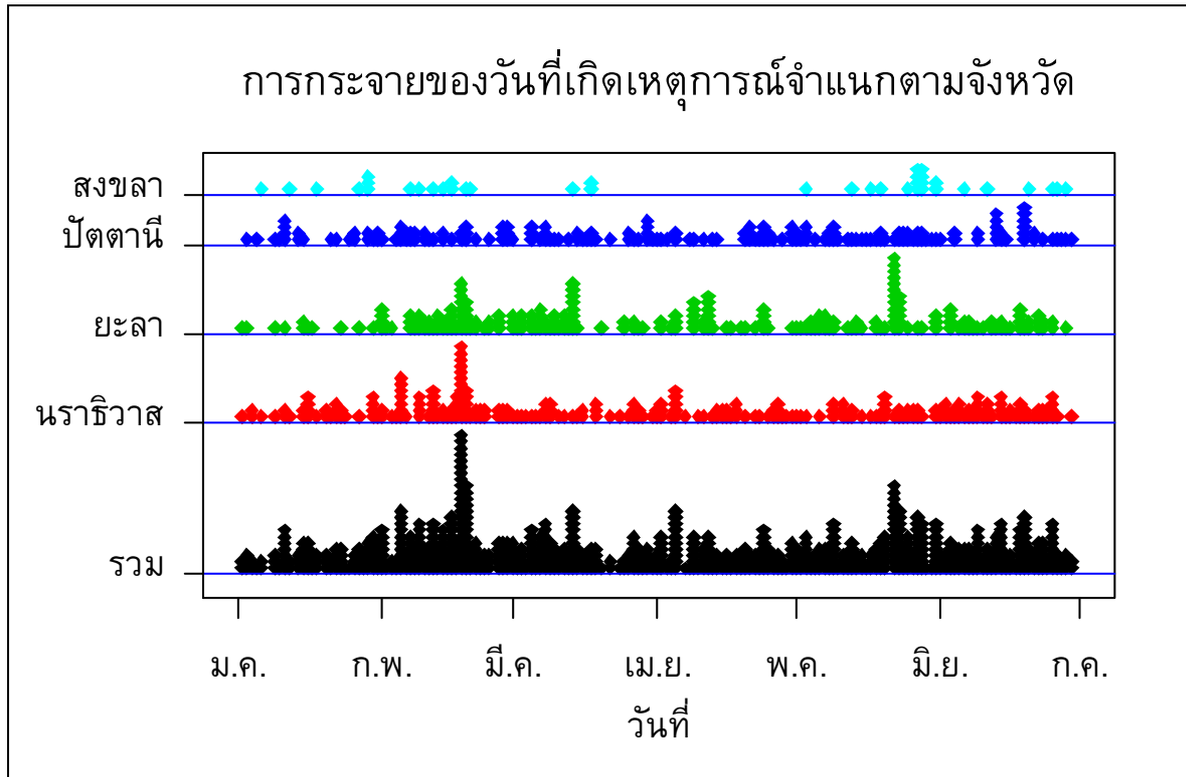
แผนภูมิที่ 3 จำนวนเหตุการณ์จำแนกตามเดือนและเวลาที่เกิดเหตุการณ์ (1 จุด แทน 1 เหตุการณ์)



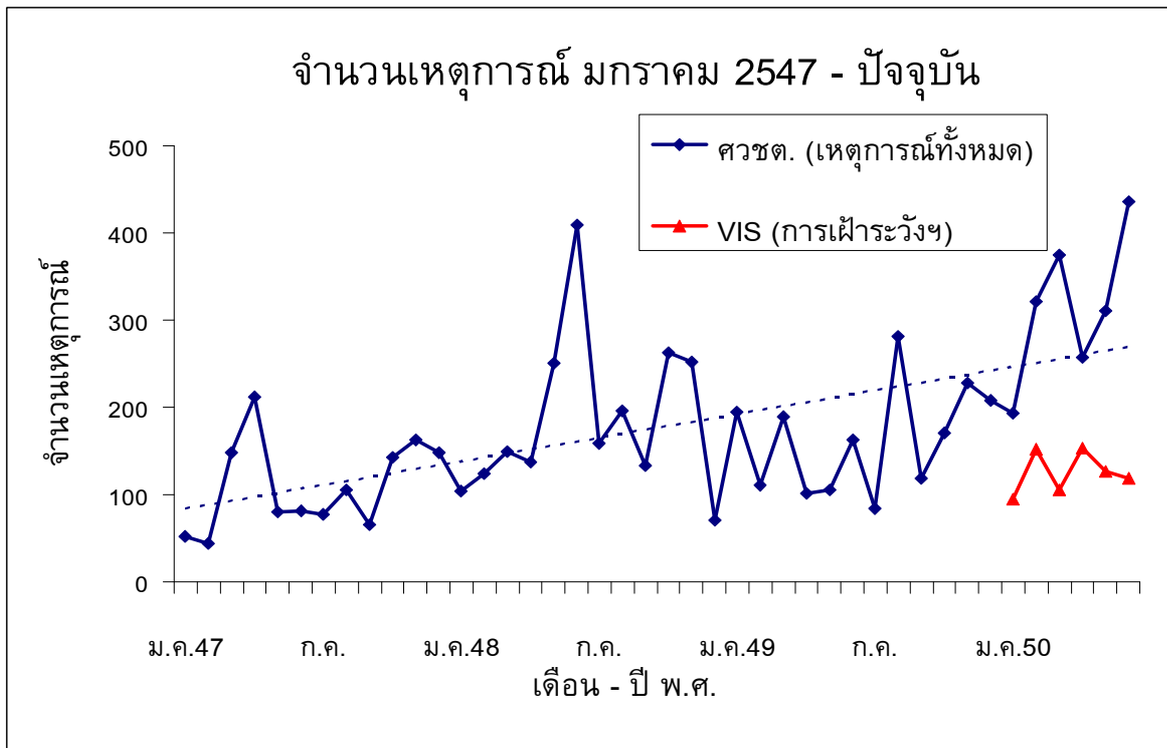
แผนภูมิที่ 4 จำนวนเหตุการณ์จำแนกตามเดือนและวันใน 1 สัปดาห์ที่เกิดเหตุการณ์



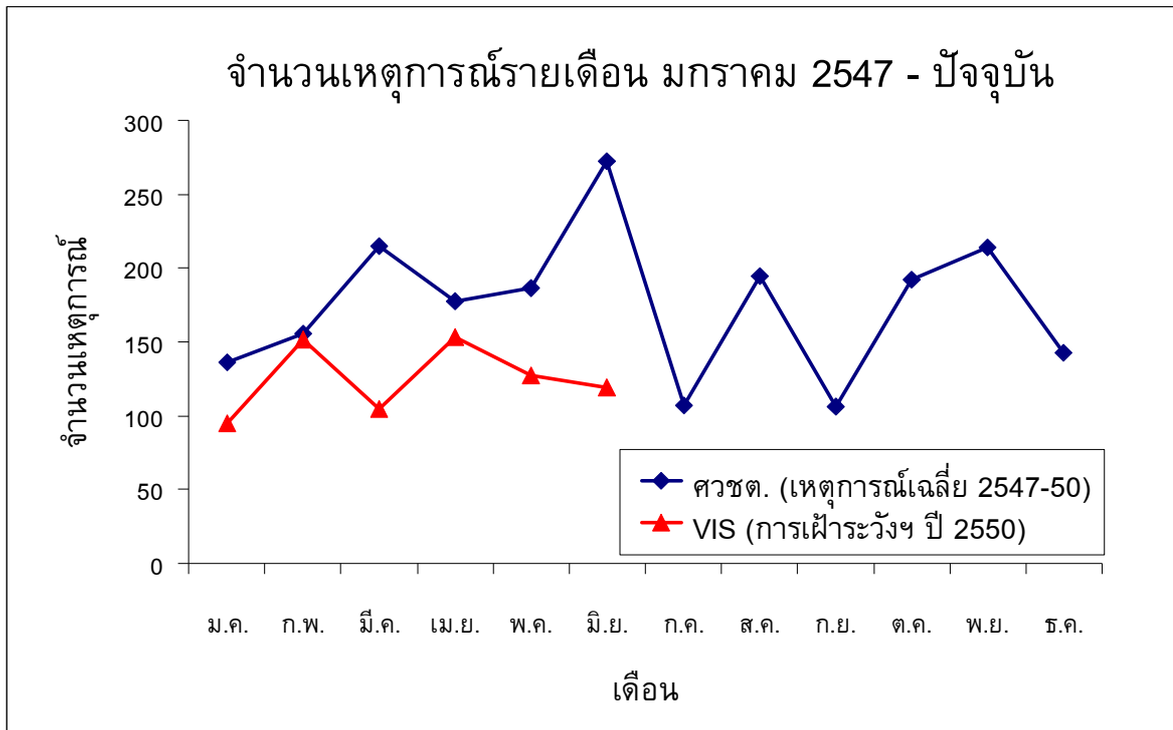
แผนภูมิที่ 5 จำนวนเหตุการณ์จำแนกตามวันที่เกิดเหตุการณ์ใน 1 เดือน (1 จุด แทน 1 เหตุการณ์)



แผนภูมิที่ 6 จำนวนเหตุการณ์รายเดือนตั้งแต่เดือนมกราคม 2547 เปรียบเทียบกับข้อมูลของสวชต. ซึ่งเป็นเหตุการณ์ความไม่สงบทุกประเภท



แผนภูมิที่ 7 จำนวนเหตุการณ์เฉื่อยรายเดือนตั้งแต่เดือนมกราคม 2547



ผู้บาดเจ็บและเสียชีวิต

สถานที่

ตารางที่ 2 จำนวนและอัตรา (/แสนประชากร/6 เดือน) ของการบาดเจ็บและเสียชีวิต และอัตราป่วยตาย (%) ตามจังหวัดที่เกิดเหตุ

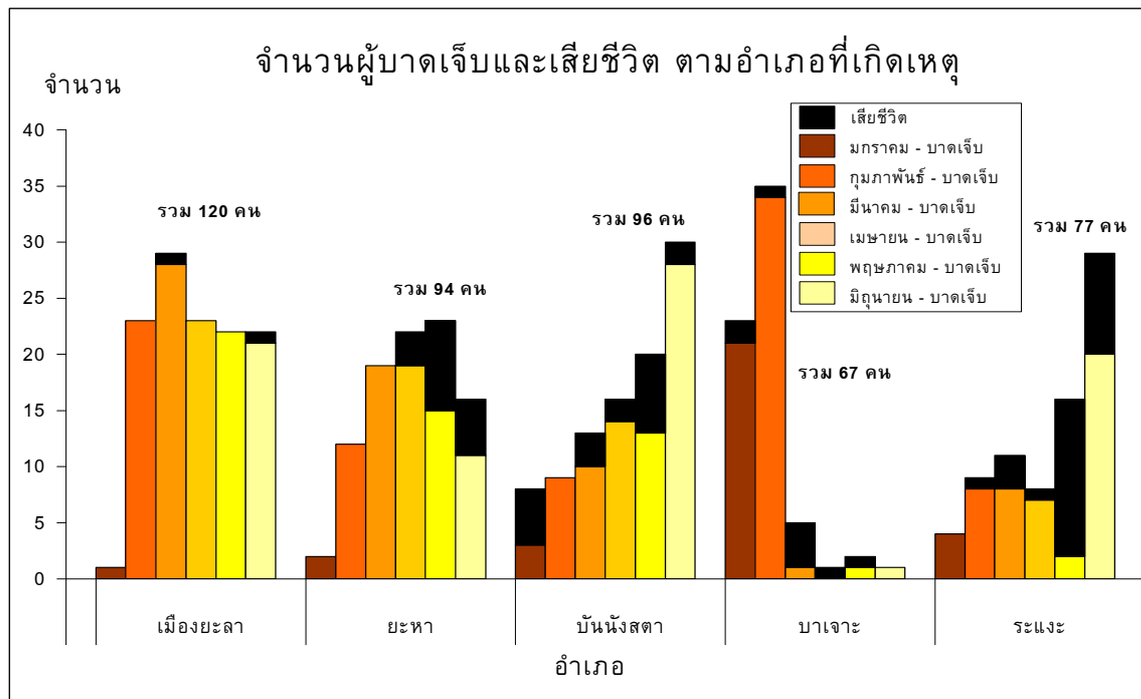
จังหวัด	บาดเจ็บ		ตาย		ป่วยตาย อัตรา (%)
	จำนวน	อัตรา	จำนวน	อัตรา	
สงขลา	86	6.14	28	2.12	32.6
สตูล	-	-	-	-	-
ปัตตานี	317	48.3	64	9.88	20.2
ยะลา	409	88.98	59	12.8	14.4
นราธิวาส	486	69.3	105	15	21.6
ไม่ระบุ	9	-	2	-	-
รวม	1307	42.67	258	8.44	19.77

ตารางที่ 3 จำนวนและอัตรา (/แสนประชากร/ 6 เดือน) ของการบาดเจ็บและเสียชีวิต และอัตราป่วยตาย (%)

ตามอำเภอที่เกิดเหตุ

อันดับ	บาดเจ็บ			ตาย			ป่วยตาย	
	อำเภอ	จำนวน	อัตรา	อำเภอ	จำนวน	อัตรา	อำเภอ	อัตรา (%)
1	ยะหา	97	198.4	ศรีสาคร	16	54.9	สุคีริน	100
2	บันนังสตา	96	189.2	ไม้แก่น	5	45.3	หาดใหญ่	66.7
3	บาเจาะ	80	170.5	บันนังสตา	19	37.4	ยี่งอ	55.6
4	ศรีสาคร	45	154.3	ยะหา	17	34.8	จะนะ	50
5	ไม้แก่น	15	136	ระแงะ	28	33.3	หนองจิก	37.9
6	สุโหงปาดี	66	118.5	สะบ้าย้อย	19	32	ระแงะ	36.4
7	รือเสาะ	72	114.4	ธารโต	5	24.8	ศรีสาคร	35.6
8	สะบ้าย้อย	56	94.3	รือเสาะ	14	22.3	ปะนาระ	35.3
9	ระแงะ	77	91.6	กะพ้อ	3	19.7	สะบ้าย้อย	33.9
10	ธารโต	18	89.4	บาเจาะ	9	19.2	ไม้แก่น	33.3
							ตากใบ	33.3
							เทพา	33.3

แผนภูมิที่ 8 จำนวนผู้บาดเจ็บและเสียชีวิต 5 อันดับแรก ตามที่เกิดเหตุ (จำแนกตามเดือนและอำเภอที่เกิดเหตุ)





ตารางที่ 4 จำนวนของผู้บาดเจ็บและเสียชีวิต และอัตราป่วยตาย (%) สูงสุด 5 อันดับแรก ตามโรงพยาบาล  
ที่เข้ารับการรักษา

อันดับ	รพ.	จำนวน บาดเจ็บ	รพ.	จำนวน ตาย	รพ.	อัตรา ป่วยตาย (%)
<b>โรงพยาบาลศูนย์มหาวิทยาลัย (รวมบาดเจ็บ 258 ราย เสียชีวิต 7 ราย)</b>						
1.	ยะลา	180	ยะลา	3	หาดใหญ่	8.8
2.	สงขลานครินทร์	44	หาดใหญ่	3	สงขลานครินทร์	2.3
3.	หาดใหญ่	34	สงขลานครินทร์	1	ยะลา	1.7
<b>โรงพยาบาลทั่วไป (รวมบาดเจ็บ 321 ราย เสียชีวิต 26 ราย)</b>						
1.	ปัตตานี	116	นราธิวาส	14	เบตง	14.3
2.	นราธิวาส	116	ปัตตานี	9	นราธิวาส	12.1
3.	สุโขทัย	73	เบตง	2	ปัตตานี	7.8
4.	เบตง	14	สุโขทัย	1	สุโขทัย	1.4
5.	สงขลา	2				
<b>โรงพยาบาลชุมชน (รวมบาดเจ็บ 754 ราย เสียชีวิต 78 ราย)</b>						
1.	ยะลา	91	บันนังสตา	9	สุคีริน	100
2.	บาเจาะ	69	ยะลา	8	ปะนาเระ	35.7
3.	บันนังสตา	63	ยะรัง	8	ไม้แก่น	35.7
4.	รือเสาะ	46	หนองจิก	6	หนองจิก	30
5.	สุโขทัย	45	สุโขทัย	5	ยะรัง	25.8
			ไม้แก่น	5		
			ปานาเระ	5		

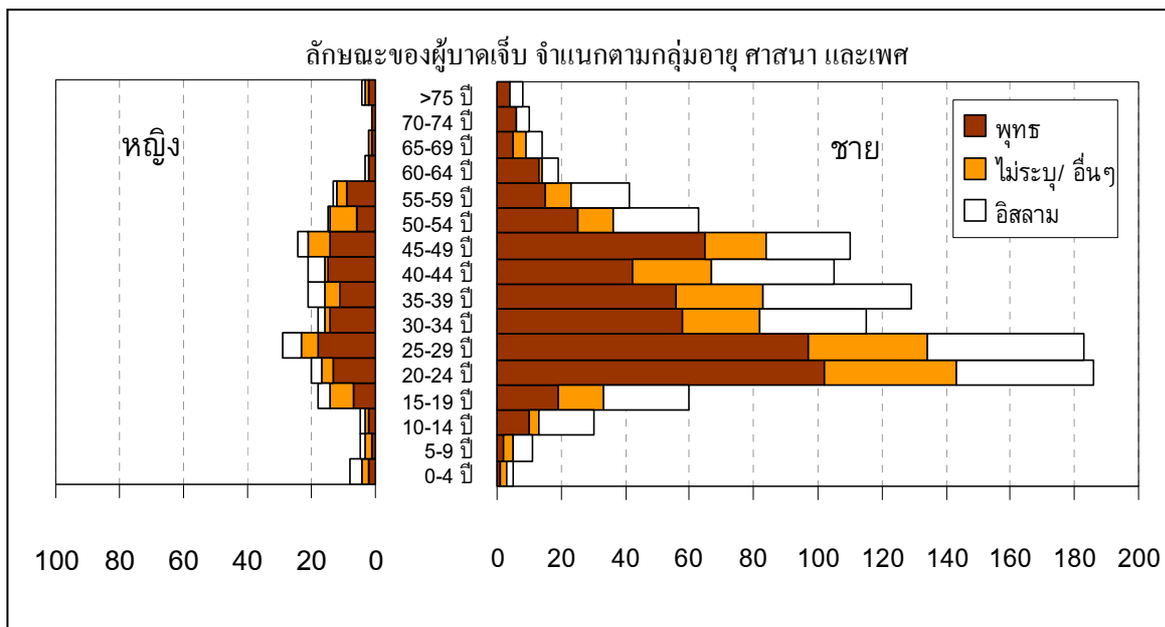


บุคคล

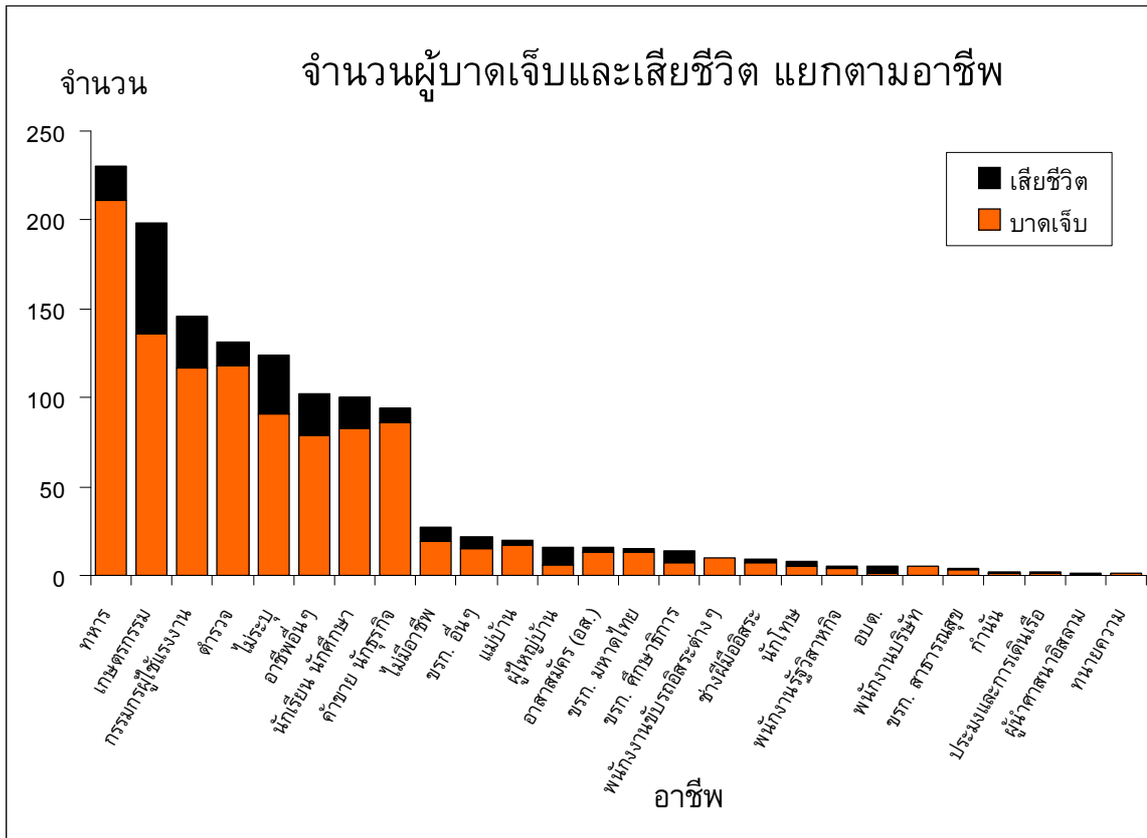
ตารางที่ 5 ลักษณะของผู้บาดเจ็บและเสียชีวิต

	ผู้บาดเจ็บ			ผู้เสียชีวิต		
	จำนวน	(%)	อัตรา/แสนประชากร	จำนวน	(%)	อัตรา/แสนประชากร
อายุ มัธยฐาน (Median) = 33 ปี พิสัยควอไทล์ (Inter Quartile Range-IQR) = 24-45 ปี						
0-14 ปี	64	(4.9%)	12.1	11	(4.3%)	2.1
15-29 ปี	496	(38.3%)	108.1	63	(24.8%)	13.7
30-44 ปี	409	(31.6%)	106.2	82	(32.3%)	21.3
45-59 ปี	266	(20.5%)	121.9	76	(29.9%)	34.8
>= 60 ปี	61	(4.7%)	34.5	22	(8.7%)	12.4
<b>เพศ</b>						
ชาย	1,097	(83.9%)	125.3	225	(87.2%)	25.7
หญิง	210	(16.1%)	23.5	33	(12.8%)	3.7
<b>ศาสนา</b>						
พุทธ	647	(49.5%)	174.1	97	(46.6%)	26.1
อิสลาม	390	(29.8%)	27	110	(52.9%)	7.6
คริสต์	3	(0.2%)	-	1	(0.5%)	-
ไม่ระบุ	267	(20.4%)	-	-	-	-

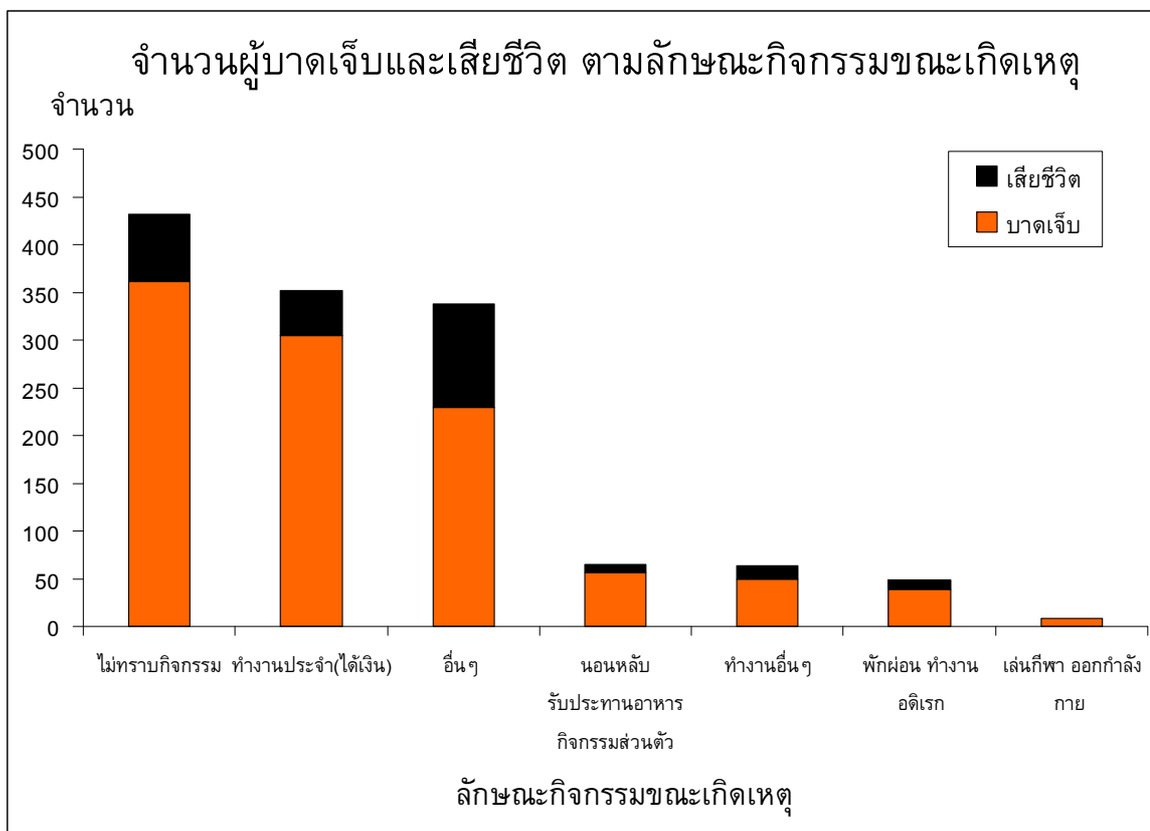
แผนภูมิที่ 11 (Pyramid plot) ลักษณะของผู้บาดเจ็บจำแนกตามกลุ่มอายุ ศาสนา และเพศ



แผนภูมิที่ 12 อาชีพของผู้บาดเจ็บและเสียชีวิต



แผนภูมิที่ 13 ลักษณะกิจกรรมขณะเกิดเหตุของผู้บาดเจ็บและเสียชีวิต



## การบาดเจ็บ

ตารางที่ 6 จำนวนและร้อยละของสาเหตุภายนอก 10 อันดับแรก

อันดับ	สาเหตุภายนอก (ICD-10 external cause of injury)	บาดเจ็บ		ตาย		ป่วยตาย
		จำนวน	%	จำนวน	%	อัตรา (%)
1.	ถูกทำร้ายโดยวัตถุระเบิด (X96)	533	40.8	33	12.8	6.2
2.	ถูกทำร้ายโดยอาวุธปืนอื่นที่ไม่ระบุ (X95)	464	35.5	181	70.2	39
3.	การปฏิบัติการณ์หรือการแทรกแซงทางกฎหมาย (Y35)	133	10.2	5	1.9	3.8
4.	ถูกทำร้ายโดยปืนสั้น (X93)	49	3.7	16	6.2	32.7
5.	การปฏิบัติการณ์ทางสงคราม (Y36)	48	3.7	8	3.1	16.7
6.	ไม่ระบุ	17	1.3	6	2.3	35.3
7.	ถูกทำร้ายโดยวิธีอื่นๆ (Y08)	11	0.8	-	-	-
8.	ถูกทำร้ายโดยการใช้วัตถุมีคม (X99)	9	0.7	3	1.2	33.3
9.	ถูกทำร้ายโดยใช้วัตถุไม่มีคม (Y00)	9	0.7	-	-	-
10.	ถูกทำร้ายโดยใช้กำลังกาย (Y04)	9	0.7	-	-	-

ตารางที่ 7 จำนวนและร้อยละของการวินิจฉัยสุดท้าย 10 อันดับแรก

อันดับ	การวินิจฉัยสุดท้าย (Final ICD-10 code diagnosis)	บาดเจ็บ		ตาย		ป่วยตาย
		จำนวน	%	จำนวน	%	อัตรา (%)
1.	บาดแผลเปิดบริเวณศีรษะ (S01)	158	9.5	25	12.0	15.8
2.	บาดแผลเปิดบริเวณทรวงอก (S21)	93	5.6	29	13.9	31.2
3.	บาดเจ็บที่ศีรษะอื่นๆ (S09)	85	5.1	1	0.5	1.2
4.	บาดเจ็บที่ศีรษะ ฟกช้ำ ถลอก (S00)	74	4.5	5	2.4	6.8
5.	บาดแผลเปิดที่ขา (S81)	72	4.3	3	1.4	4.2
6.	บาดแผลเปิดที่บริเวณสะโพก และต้นขา (S71)	65	3.9	6	2.9	9.2
7.	บาดแผลเปิดที่บริเวณท้อง หลังส่วนกลาง และกระดูกเชิงกราน (S31)	59	3.6	7	3.4	11.9
8.	บาดเจ็บในช่องอกที่ไม่สามารถระบุได้ (S27)	56	3.4	15	7.2	26.8
9.	บาดแผลเปิดที่บริเวณหัวไหล่ และต้นแขน (S41)	56	3.4	9	4.3	16.1
10.	บาดแผลเปิดที่บริเวณข้อมือ และมือ (S61)	52	3.1	5	2.4	9.6

## การรักษาพยาบาล

### การนำส่งจากจุดเกิดเหตุ

ในผู้บาดเจ็บจำนวน 1,291 ราย มีผู้เสียชีวิตในที่เกิดเหตุจำนวน 153 ราย มาโรงพยาบาลเอง 247 ราย หน่วย EMS นำส่ง 79 ราย ไม่ระบุ 823 ราย ค่ามัธยฐานของระยะเวลาจากจุดเกิดเหตุถึงโรงพยาบาล 30 นาที (IQR = 15-60 นาที)

### ตารางที่ 8 จำนวนและร้อยละของการดูแลขณะนำส่งจากจุดเกิดเหตุ

การดูแลขณะนำส่ง	เหมาะสม		ไม่เหมาะสม		ไม่มี	
	จำนวน	%	จำนวน	%	จำนวน	%
การหายใจ	48	13.7	5	1.4	298	84.9
การห้ามเลือด	87	17.3	20	4	396	78.7
C-Spine Collar	23	9.7	-	-	214	90.3
Splint / Slab	35	10.3	4	1.2	302	88.6
IV fluid	36	9.4	3	0.8	345	89.8

### การส่งต่อ

ในผู้บาดเจ็บจำนวน 1291 ราย มีผู้ป่วยที่ส่งต่อจำนวน 285 ราย (317 ครั้ง) พาหนะในการส่งต่อเป็นรถพยาบาล 311 ครั้ง รถอื่น 2 ครั้ง ไม่ระบุ 4 ครั้ง มีผู้ดูแลขณะส่งต่อเป็นพยาบาล 230 ครั้ง แพทย์ 7 ครั้ง อื่นๆ 73 ครั้ง ไม่มีผู้ดูแล 1 ครั้ง ไม่ระบุ 4 ครั้ง ค่ามัธยฐานของระยะเวลาในการส่งต่อ 49 นาที (IQR = 25-80 นาที)

### ตารางที่ 9 จำนวนและร้อยละของการดูแลขณะส่งต่อ

การดูแลขณะนำส่ง	เหมาะสม		ไม่เหมาะสม		ไม่มี	
	จำนวน	%	จำนวน	%	จำนวน	%
การหายใจ	137	97.2	-	-	4	2.8
การห้ามเลือด	217	96	5	2.2	4	1.8
C-Spine Collar	15	78.9	-	-	4	21.1
Splint / Slab	93	90.3	3	2.9	7	6.8
IV fluid	213	96.8	3	1.4	4	1.8

### ตารางที่ 10 ระยะเวลาการรักษาตัวในโรงพยาบาล และค่าใช้จ่ายทางการแพทย์เฉลี่ย

	ค่ามัธยฐาน (IQR)	รวม
การรักษา* (วัน)	1 (1-2)	2,169
ค่าใช้จ่าย** (บาท)	626.5 (189.5-3,407.5)	4,862,845

\*ส่วนใหญ่เป็นผู้ป่วยนอก \*\*คิดจากข้อมูลของ 776 ราย (59.4%)

ในผู้บาดเจ็บที่มาโรงพยาบาลจำนวน 1,291 ราย (1,307 ครั้ง) มีสถานขณะจำหน่ายเป็น หาย 65 ราย ดีขึ้น 411 ราย ไม่ดีขึ้น 67 ราย ตาย 97 ราย ไม่มีข้อมูล 651 ราย

มีจำนวนผู้ได้รับผลกระทบในครอบครัวของผู้บาดเจ็บและเสียชีวิตรวม 550 คน