



การประเมินผล  
“โครงการฝึกการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย”  
CHAMAI\_DISASTER\_FLOOD\_TTX 2018(CPD 2018)



งานวิเคราะห์นโยบายและแผน กองวิชาการ  
เทศบาลตำบลชะมาย



จากการศึกษาภัยธรรมชาติในรอบทศวรรษที่ผ่านมาพบว่า ภัยจากน้ำท่วมหรืออุทกภัยก่อให้เกิด ความเสียหายมากที่สุด ทั้งความสูญเสียด้านชีวิตและด้านเศรษฐกิจ สาเหตุหนึ่งที่ทำให้อุทกภัยมีความรุนแรง มากกว่าภัยธรรมชาติอื่นๆ คืออุทกภัยเป็นภัยธรรมชาติที่เกิดขึ้นบ่อยกว่าภัยพิบัติอื่นๆ ก่อให้เกิดหายนะในวงกว้างทั้งความสูญเสียด้านเศรษฐกิจและชีวิตของผู้คน การขยายตัวของชุมชนเมือง การบุกรุกพื้นที่ริมแม่น้ำ การเปลี่ยนแปลงไปทางกายภาพของพื้นที่ที่น้ำเคยซึมผ่านได้ เมื่อเกิดอุทกภัยจึงก่อให้เกิดความเสียหายอย่างหนัก อีกทั้งการบริหารจัดการยังยากขึ้นด้วย

งานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยเทศบาลตำบลชะมาย ในฐานะหน่วยงานที่มีหน้าที่ในการ ดำเนินการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย ได้ตระหนักถึงมหันตภัยร้ายแรงที่เกิดขึ้นจากภัยพิบัติ โดยเฉพาะอุทกภัย จึงมีเป้าประสงค์ในการบูรณาการการป้องกันและเตรียมความพร้อมในการรับมือภัยพิบัติในอนาคตร่วมกับหน่วยงานทุกภาคส่วน พร้อมทั้งสร้างความร่วมมือกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องอย่างต่อเนื่อง ซึ่งจะสามารถ ลดความสูญเสียในชีวิตและทรัพย์สินของประชาชนและของรัฐที่อาจเกิดขึ้นให้น้อยที่สุด ดังนั้น จึงได้จัดทำ “**โครงการฝึก การป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย**” CHAMAI\_DISASTER\_FLOOD\_TTX 2018 (CPD 2018) ขึ้น ในวันศุกร์ที่ 11 พฤษภาคม พ.ศ.2561 เวลา 08.30 – 17.00 น. ณ ห้องบานบุรี โรงแรมแกรนด์เซาเทิร์น ต.ชะมาย อ.ทุ่งสง จ.นครศรีธรรมราช

**สรุปผลการประเมินความพึงพอใจ**  
**การประเมินผล**  
**“โครงการฝึกการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย”**  
**CHAMAI\_DISASTER\_FLOOD\_TTX 2018(CPD 2018)**

**1. วัตถุประสงค์**

- 1.1 เพื่อให้เจ้าหน้าที่ภาครัฐ ภาคเอกชน ภาคประชาชน มีทักษะและความชำนาญเกี่ยวกับการใช้ระบบบัญชาการเหตุการณ์ ตามหลักการ 4 M (คน เงิน เครื่องมือ การบริหารจัดการ)
- 1.2 เพื่อทดสอบความพร้อมของอุปกรณ์ เครื่องมือเครื่องใช้ที่จำเป็นต้องใช้ในการช่วยเหลือผู้ประสบภัย การอพยพและการเคลื่อนย้ายผู้ประสบภัยและทรัพย์สินที่มีอยู่ในสภาพใช้งานได้ตลอดเวลา
- 1.3 เพื่อเป็นแนวทางในการเตรียมการป้องกันและประสานการปฏิบัติงานระหว่างหน่วยงานต่างๆ ที่เกี่ยวข้องทั้งหน่วยงานปฏิบัติการหลักและหน่วยงานปฏิบัติการร่วม ให้เกิดการบูรณาการระหว่างหน่วยงาน
- 1.4 เพื่อเป็นการกำหนดหน้าที่ความรับผิดชอบของหน่วยงานที่เกี่ยวข้องให้พร้อมรับสถานการณ์การป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยทั้งในระยะเวลาก่อนเกิดภัย ขณะเกิดภัย และหลังจากภัยเกิด

**2. กลุ่มเป้าหมาย**

คณะผู้บริหาร สมาชิกสภาท้องถิ่น ข้าราชการ เจ้าหน้าที่เทศบาลตำบลชะมาย ภาคเอกชน และภาคประชาชน

**3. ขั้นตอนและวิธีการดำเนินงาน**

- 3.1 ขออนุมัติโครงการต่อผู้อำนวยการท้องถิ่น/นายกเทศมนตรีตำบลชะมาย
- 3.2 แต่งตั้งคณะกรรมการ/คณะทำงาน การฝึกการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย
- 3.3 บรรยายปรับพื้นฐานให้ความรู้เกี่ยวกับการฝึก/วิทยากรจาก สนง.ปภ.จ.นครศรีธรรมราช(สาขาทุ่งใหญ่)
- 3.4 ประชุมซักซ้อม/ซ้อมแผนบนโต๊ะ (Table-Top Exercises : TTX
- 3.5 ประเมินผลการฝึกซ้อมแผนการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย

**4. ระยะเวลาในการดำเนินการ / สถานที่ในการดำเนินโครงการ**

ดำเนินการฝึกการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย ในวันศุกร์ที่ 11 เดือนพฤษภาคม พ.ศ.2561 เวลา 08.30 – 17.00 น. ณ ห้องบานบุรี โรงแรมแกรนด์เซาเทิร์น ต.ชะมาย อ.ทุ่งสง จ.นครศรีธรรมราช

**5. ผลที่คาดว่าจะได้รับ**

- 5.1 ข้าราชการ เจ้าหน้าที่ หน่วยงานอาสาสมัคร และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง มีทักษะมีการประสานปฏิบัติได้อย่างถูกต้องในการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย
- 5.2 มีการตื่นตัวและมีความพร้อมที่จะปฏิบัติหน้าที่ และเกิดความชำนาญในการช่วยเหลือผู้ประสบภัยได้ทันที
- 5.3 เพื่อลดความสูญเสียด้านชีวิตและทรัพย์สินของประชาชนในพื้นที่

**6. หน่วยงานผู้รับผิดชอบโครงการ**

- 6.1 งานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย ฝ่ายปกครอง สำนักปลัดเทศบาลตำบลชะมายและเครือข่ายภาคประชาชน

**ผลผลิต(Out put)** หมายถึง สิ่งที่ได้ออกมาเป็นรูปธรรม หรือรับรู้ได้ ที่จัดทำขึ้นหรือผลิตขึ้นโดยหน่วยงาน เพื่อให้ผู้ที่เกี่ยวข้องหรือบุคลากร ได้ใช้ประโยชน์

“โครงการฝึกการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย” CHAMAI\_DISASTER\_FLOOD\_TTX 2018 (CPD 2018) เจ้าหน้าที่ภาครัฐ ภาคเอกชน ภาคประชาชน ได้มีทักษะและความชำนาญเกี่ยวกับการใช้ระบบบัญชาการเหตุการณ์ ตามหลัก 4 M (คน เงิน เครื่องมือ การบริหารจัดการ) ทดสอบความพร้อมของอุปกรณ์เครื่องมือเครื่องใช้ที่จำต้องใช้ในการช่วยเหลือผู้ประสบภัย การอพยพและการเคลื่อนย้ายผู้ประสบภัยและทรัพย์สินที่มีอยู่ในสภาพใช้งานได้ตลอดเวลา มีแนวทางในการเตรียมการป้องกันและประสานการปฏิบัติงานระหว่างหน่วยงานต่างๆ ที่เกี่ยวข้องทั้งหน่วยงานปฏิบัติการหลักและหน่วยงานปฏิบัติการร่วมให้เกิดการบูรณาการระหว่างหน่วยงาน ได้ส่งเสริมและพัฒนาให้ผู้สูงอายุมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้นทั้งกายและใจ โดยพัฒนาด้านอาชีพให้กับผู้สูงอายุ พัฒนาศักยภาพผู้สูงอายุให้สามารถถ่ายทอดภูมิปัญญาความรู้ประสบการณ์ให้กับเพื่อผู้สูงอายุและประชาชนในชุมชนได้

**ผลลัพธ์ (Out come)** หมายถึง ผลประโยชน์ที่ได้จากผลผลิต และผลกระทบที่มีต่อผู้ที่เกี่ยวข้อง และสิ่งแวดล้อมจากการใช้ประโยชน์จากการจัดทำผลผลิตขึ้นมา

การจัด “โครงการฝึกการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย” CHAMAI\_DISASTER\_FLOOD\_TTX 2018 (CPD 2018) ส่งผลให้เจ้าหน้าที่ภาครัฐ ภาคเอกชน ภาคประชาชน และผู้เข้าร่วมโครงการ มีทักษะและความชำนาญเกี่ยวกับการใช้ระบบบัญชาการเหตุการณ์ 4 M (คน เงิน เครื่องมือ การบริหารจัดการ) เพื่อเป็นแนวทางในการเตรียมการป้องกันและประสานการปฏิบัติงานระหว่างหน่วยงานต่างๆ และมีทักษะในการอพยพ/การเคลื่อนย้าย และการช่วยเหลือผู้ประสบภัยได้ทันท่วงทีเมื่อเกิดเหตุการณ์อุทกภัยในครั้งต่อไป



สรุปผลความพึงพอใจผู้รับการอบรม  
“โครงการฝึกการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย”  
CHAMAI\_DISASTER\_FLOOD\_TTX 2018(CPD 2018)

\*\*\*\*\*

คำอธิบาย แบบประเมินฉบับนี้มีทั้งหมด 3 ตอน ขอให้ผู้ตอบแบบประเมินตอบให้ครบทั้ง 3 ตอน เพื่อให้การดำเนินโครงการเป็นไปตามวัตถุประสงค์และเพื่อเป็นประโยชน์ในการนำไปใช้ต่อไป

ตอนที่ 1 ข้อมูลทั่วไปของผู้ตอบแบบประเมิน

| ตัวแปร                         | จำนวน     | ร้อยละ        |
|--------------------------------|-----------|---------------|
| <b>1.1 เพศ</b>                 | <b>38</b> | <b>100.00</b> |
| ชาย                            | 25        | 65.79         |
| หญิง                           | 13        | 34.21         |
| <b>1.2 อายุ</b>                | <b>38</b> | <b>100.00</b> |
| อายุ 25 - 30 ปี                | 3         | 7.89          |
| อายุ 31 - 40 ปี                | 20        | 52.63         |
| อายุ 41 - 50 ปี                | 8         | 21.05         |
| อายุ 51 - 60 ปีขึ้นไป          | 7         | 18.43         |
| <b>1.3 อาชีพ</b>               | <b>38</b> | <b>100.00</b> |
| ผู้บริหาร                      | 0         | 0.00          |
| สมาชิกสภาเทศบาลตำบลชะมาย       | 5         | 13.16         |
| กำนัน/ผู้ใหญ่บ้าน              | 3         | 7.89          |
| พนักงาน/ลูกจ้างเทศบาลตำบลชะมาย | 17        | 44.74         |
| หน่วยงานภาคเอกชน/ภาคประชาชน    | 13        | 34.21         |
| อื่นๆ.....                     | 0         | 0.00          |

ตอนที่ 2 ระดับความพึงพอใจของผู้ตอบแบบประเมิน

| ประเด็นความคิดเห็น   | ระดับความพึงพอใจ/ความรู้ความเข้าใจ/การนำความรู้ไปใช้ |             |                |             |                   |                 |               |
|--|--|-------------|----------------|-------------|-------------------|-----------------|---------------|
|  | มากที่สุด<br>(5)                                     | มาก<br>(4)  | ปานกลาง<br>(3) | น้อย<br>(2) | น้อยที่สุด<br>(1) | ค่าเฉลี่ย       | คิดเป็นร้อยละ |
| 1. ความรู้ความเข้าใจถึงขั้นตอนการช่วยเหลือผู้ประสบภัยของเจ้าหน้าที่ในการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย<br><b>คิดเป็นร้อยละ</b>                  | 3<br>7.89  | 23<br>60.53 | 12<br>31.58    | 0<br>-      | 0<br>-            | 3.76<br>ปานกลาง | 75.20         |
| 2. การถ่ายทอดความรู้ของวิทยากร/อธิบายเนื้อหาชัดเจนตรงประเด็น<br><b>คิดเป็นร้อยละ</b>   | 15<br>39.47  | 21<br>55.26 | 2<br>5.27      | 0<br>-      | 0<br>-            | 4.34<br>มาก     | 86.80         |
| 3. ความพร้อมของสื่อ/เอกสารประกอบและอุปกรณ์ประกอบการบรรยาย<br><b>คิดเป็นร้อยละ</b>  | 19<br>50.00  | 19<br>50.00 | 0<br>-         | 0<br>-      | 0<br>-            | 4.50<br>มาก     | 90.00         |
| 4. การฝึกซ้อมแผนฯในครั้งนีสามารถสร้างศักยภาพและความเข้มแข็งของเทศบาลและเครือข่ายหน่วยงานต่างๆในการให้บริการประชาชน<br><b>คิดเป็นร้อยละ</b> | 13<br>34.21  | 22<br>57.89 | 3<br>7.90      | 0<br>-      | 0<br>-            | 4.26<br>มาก     | 85.20         |
| 5. เจ้าหน้าที่งานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยได้แสดงความรู้ความสามารถในการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย<br><b>คิดเป็นร้อยละ</b>                   | 7<br>18.42   | 19<br>50.00 | 12<br>31.58    | 0<br>-      | 0<br>-            | 3.87<br>ปานกลาง | 77.40         |
| 6. การอพยพและช่วยเหลือผู้ประสบภัยมีความรวดเร็วและถูกต้องตามขั้นตอนและหลักการ<br><b>คิดเป็นร้อยละ</b>                                       | 7<br>18.42   | 19<br>50.00 | 12<br>31.58    | 0<br>-      | 0<br>-            | 3.87<br>ปานกลาง | 77.40         |
| 7. ความเหมาะสมของสถานที่การจัดโครงการ<br><b>คิดเป็นร้อยละ</b>  | 9<br>23.68   | 23<br>60.53 | 6<br>15.79     | 0<br>-      | 0<br>-            | 4.08<br>มาก     | 81.60         |
| 8. ผู้เข้ารับการฝึกอบรมสามารถนำไปประยุกต์ใช้ และสามารถแก้ไขสถานการณ์ได้เมื่อเกิดเหตุการณ์จริงต่อไป<br><b>คิดเป็นร้อยละ</b>                 | 9<br>23.68   | 25<br>65.79 | 4<br>10.53     | 0<br>-      | 0<br>-            | 4.13<br>มาก     | 82.60         |
| 9. ความพึงพอใจต่อการจัดกิจกรรมและประโยชน์ที่ได้รับในภาพรวม<br><b>คิดเป็นร้อยละ</b>   | 9<br>23.68   | 29<br>76.32 | 0<br>-         | 0<br>-      | 0<br>-            | 4.24<br>มาก     | 84.80         |

| ประเด็นความคิดเห็น   | ระดับความพึงพอใจ/ความรู้ความเข้าใจ/การนำความรู้ไปใช้ |            |                |             |                   |           |               |
|--|--|------------|----------------|-------------|-------------------|-----------|---------------|
|  | มากที่สุด<br>(5)                                     | มาก<br>(4) | ปานกลาง<br>(3) | น้อย<br>(2) | น้อยที่สุด<br>(1) | ค่าเฉลี่ย | คิดเป็นร้อยละ |
| ค่าเฉลี่ยรวมความพึงพอใจของผู้ตอบแบบประเมินของผู้เข้าร่วมโครงการฯ     |  |            |                |             |                   |           | 4.12          |
| คิดเป็นร้อยละรวมความพึงพอใจของผู้ตอบแบบประเมินของผู้เข้าร่วมโครงการฯ |  |            |                |             |                   |           | 82.40         |

|                     |               |              |             |
|---------------------|---------------|--------------|-------------|
| ค่าระดับความพึงพอใจ | พอใจมากที่สุด | มีค่าเท่ากับ | 5.00        |
|                     | พอใจมาก       | มีค่าเท่ากับ | 4.00 – 4.99 |
|                     | ปานกลาง       | มีค่าเท่ากับ | 3.00 – 3.99 |
|                     | น้อย          | มีค่าเท่ากับ | 2.00 – 2.99 |
|                     | น้อยที่สุด    | มีค่าเท่ากับ | 1.00 – 1.99 |

ดังนั้น จึงสรุปผลเป็นค่าเฉลี่ยของความพึงพอใจใน “โครงการฝึกการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย” CHAMAI\_DISASTER\_FLOOD\_TTX 2018(CPD 2018) ดังนี้

| ลำดับที่ | ประเด็นความคิดเห็น (เรียงตามค่าเฉลี่ยจากมากไปหาน้อย)  | ค่าเฉลี่ยแต่ละข้อ |
|----------|---|-------------------|
| 1.       | (ข้อ 3) ความพร้อมของสื่อ/เอกสารประกอบ และอุปกรณ์ประกอบการบรรยาย   | 4.50              |
| 2.       | (ข้อ 2) การถ่ายทอดความรู้ของวิทยากร/อธิบายเนื้อหาชัดเจนตรงประเด็น   | 4.34              |
| 3.       | (ข้อ 4) การฝึกซ้อมแผนฯในครั้งนีสามารถสร้างศักยภาพและความเข้มแข็งของเทศบาลและเครือข่ายหน่วยงานต่างๆในการให้บริการประชาชน | 4.26              |
| 4.       | (ข้อ 9) ความพึงพอใจต่อการจัดกิจกรรม และประโยชน์ที่ได้รับในภาพรวม  | 4.24              |
| 5.       | (ข้อ 8) ผู้เข้ารับการฝึกอบรมสามารถนำไปประยุกต์ใช้ และสามารถแก้ไขสถานการณ์ได้เมื่อเกิดเหตุการณ์จริงต่อไป                 | 4.13              |
| 6.       | (ข้อ 7) ความเหมาะสมของสถานที่การจัดโครงการ  | 4.08              |
| 7.       | (ข้อ 5) เจ้าหน้าที่งานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยได้แสดงความรู้ความสามารถในการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย                   | 3.87              |
| 8.       | (ข้อ 6) การอพยพและช่วยเหลือผู้ประสบภัยมีความรวดเร็วและถูกต้องตามขั้นตอนและหลักการ                                       | 3.87              |
| 9.       | (ข้อ 1) ความรู้ความเข้าใจถึงขั้นตอนการช่วยเหลือผู้ประสบภัยของเจ้าหน้าที่ในการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย                  | 3.76              |



ภาพประกอบ  
“โครงการฝึกการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย”  
CHAMAI\_DISASTER\_FLOOD\_TTX 2018(CPD 2018)













ภาคผนวก