

แผนปฏิบัติการ

ป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย

เทศบาลตำบลเขาวัว – พลอยแหน

พ.ศ. ๒๕๖๔



จัดทำโดย

เทศบาลตำบลเขาวัว – พลอยแหน

อำเภอท่าใหม่ จังหวัดจันทบุรี

โทรศัพท์ ๐-๓๘๔๙-๔๑๕๕

โทรสาร ๐-๓๘๔๙-๔๑๕๖



คำนำ

สาธารณภัยมีแนวโน้มเกิดขึ้นอย่างต่อเนื่องและซับซ้อนมากขึ้น การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศโลก ความเสื่อมโทรมของทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม รวมทั้งการเปลี่ยนแปลงทางสังคมจากสังคมชนบท ไปสู่สังคมเมืองอย่างรวดเร็ว มีผลให้ประชาชนต้องเผชิญกับความเสี่ยงภัยและมีแนวโน้มที่จะได้รับอันตรายจาก สาธารณภัยที่รุนแรงมากขึ้นเรื่อยๆ ทั้งภัยธรรมชาติ เช่น อุทกภัย วาตภัย ดินโคลนถล่ม ภัยหนาว และภัยจากการกระทำของมนุษย์ เช่น ยักคีรีย์ การรั่วไหลของสารเคมีรัตตุอันตราย

องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นเป็นหน่วยงานที่อยู่ใกล้ชิดกับประชาชนมากที่สุด มีบทบาท ภารกิจในการบริหารจัดการภัยพิบัติในลำดับแรก ก่อนที่หน่วยงานภายนอกจะเข้าไปให้ความช่วยเหลือ ซึ่ง พระราชบัญญัติป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย พ.ศ. ๒๕๕๐ ได้กำหนดให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นมีหน้าที่ ใน การป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย โดยให้ผู้บริหารองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นเป็นผู้อำนวยการท้องถิ่น มี หน้าที่ในการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยในท้องถิ่นของตน จึงถือได้ว่าการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย เป็นภารกิจสำคัญขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่จะต้องเตรียมความพร้อม และพัฒนาขีดความสามารถ 在ในการเผชิญเหตุและให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยภายในสถานการณ์ภัยยุติ

ดังนั้นเทศบาลตำบลเขาวัว – พลอยแวง จึงได้จัดทำแผนปฏิบัติการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย ขึ้นเพื่อใช้เป็นแนวทางปฏิบัติในการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยร่วมกับหน่วยงานต่างๆ ในพื้นที่รับผิดชอบและ พื้นที่ข้างเคียงอย่างเหมาะสมสมกับบริบทของพื้นที่และมีความสอดคล้องกับแผนการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย จังหวัดรวมถึงแผนต่างๆ ที่เกี่ยวข้องเพื่อการป้องกัน ลดผลกระทบจากการเกิดสาธารณภัยที่มี ผลต่อชีวิต และ ทรัพย์สิน

(นายอุทัย เพ่งจิตต์)

นายกเทศมนตรีตำบลเขาวัว – พลอยแวง
ผู้อำนวยการท้องถิ่น

คำนำ

สาธารณภัยมีแนวโน้มเกิดขึ้นอย่างต่อเนื่องและซับซ้อนมากขึ้น การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศโลก ความเสื่อมโทรมของทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม รวมทั้งการเปลี่ยนแปลงทางสังคมจากสังคมชนบท ไปสู่สังคมเมืองอย่างรวดเร็ว มีผลให้ประชาชนต้องเผชิญกับความเสี่ยงภัยและมีแนวโน้มที่จะได้รับอันตรายจาก สาธารณภัยที่รุนแรงมากขึ้นเรื่อยๆ ทั้งภัยธรรมชาติ เช่น อุทกภัย วาตภัย ดินโคลนถล่ม ภัยหนาว และภัยจากการกระทำของมนุษย์ เช่น ยักคีรีย์ การรั่วไหลของสารเคมีรัตตุอันตราย

องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นเป็นหน่วยงานที่อยู่ใกล้ชิดกับประชาชนมากที่สุด มีบทบาท ภารกิจในการบริหารจัดการภัยพิบัติในลำดับแรก ก่อนที่หน่วยงานภายนอกจะเข้าไปให้ความช่วยเหลือ ซึ่ง พระราชบัญญัติป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย พ.ศ. ๒๕๕๐ ได้กำหนดให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นมีหน้าที่ ใน การป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย โดยให้ผู้บริหารองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นเป็นผู้อำนวยการห้องถิ่น มี หน้าที่ในการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยในท้องถิ่นของตน จึงถือได้ว่าการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย เป็นภารกิจสำคัญขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่จะต้องเตรียมความพร้อม และพัฒนาขีดความสามารถ 在ในการเผชิญเหตุและให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยภายในสถานการณ์ภัยยุติ

ดังนั้นเทศบาลตำบลเขาวัว – พลอยแวงน จึงได้จัดทำแผนปฏิบัติการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย ขึ้นเพื่อใช้เป็นแนวทางปฏิบัติในการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยร่วมกับหน่วยงานต่างๆ ในพื้นที่รับผิดชอบและ พื้นที่ข้างเคียงอย่างเหมาะสมสมกับบริบทของพื้นที่และมีความสอดคล้องกับแผนการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย จังหวัดรวมถึงแผนต่างๆ ที่เกี่ยวข้องเพื่อการป้องกัน ลดผลกระทบจากการเกิดสาธารณภัยที่มี ผลต่อชีวิต และ ทรัพย์สิน

(นายอุ้ทธัย เพ่งจิตต์)

นายกเทศมนตรีตำบลเขาวัว – พลอยแวงน
ผู้อำนวยการห้องถิ่น

สารบัญ

หน้า

คำนำ	I
สารบัญ	II
นิยามศัพท์	
บทที่ 1 บทนำ	1
วัตถุประสงค์	2
แผนที่เทศบาลตำบลเขาวัว – พลอยแวง	3
บทที่ 2 ข้อมูลพื้นฐานของเทศบาลตำบลเขาวัว – พลอยแวง	4
2.1 ลักษณะทางภูมิศาสตร์	4
2.2 ประชากร	4
2.3 ลักษณะการประกอบอาชีพ	4
2.4 สถิติการเกิดสาธารณภัย	4
2.5 ข้อมูลความเสี่ยงภัย	5
2.6 การประเมินความเสี่ยงภัยของเทศบาลตำบลเขาวัว – พลอยแวง	6
บทที่ 3 การจัดตั้งกองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยในเขตพื้นที่	7
3.1 องค์กรปฏิบัติ	7
3.2 โครงสร้างและหน้าที่ของกองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย	8
บทที่ 4 การปฏิบัติก่อนเกิดสาธารณภัย	11
4.1 วัตถุประสงค์	11
4.2 หลักการปฏิบัติ	11
4.2.1 การป้องกันและลดผลกระทบ	11
4.2.2 การเตรียมความพร้อม	13
4.2.3 การอพยพ	16
บทที่ 5 การปฏิบัติขณะเกิดภัย	17
5.1 วัตถุประสงค์	17
5.2 ระดับความรุนแรงของสาธารณภัย	17
5.3 หลักการปฏิบัติ	18

หน้า

5.3.1	การเตรียมพร้อมรับสถานการณ์	18
	(1) การเฝ้าระวังและติดตามสถานการณ์	18
	(2) การประเมินสถานการณ์	18
	3) การแจ้งเตือนภัย	19
5.3.2	การปฏิบัติในภาวะฉุกเฉิน	20
บทที่ 6	การปฏิบัติหลังเกิดภัย	27
6.1	วัตถุประสงค์	27
6.2	หลักการปฏิบัติ	27
6.3	การปฏิบัติ	27
6.3.1	การพื้นฟูผู้ประสบภัย	28
6.3.2	การพื้นฟูโครงสร้างพื้นฐานและสิ่งสาธารณูปโภคต่างๆ	29
6.3.3	การติดตามและประเมินผล	31
บทที่ 7	การสื่อสาร	32

ภาคผนวก

- ก. แผนงาน/โครงการจัดให้มีเครื่องหมาย สัญญาณหรือสิ่งอื่นใดในการแจ้งให้ประชาชน
- ข. ข้อมูลประชากรในพื้นที่
- ค. ข้อมูลเศรษฐกิจที่สำคัญ
- ช. สถานที่สำคัญในเขต
- ง. บัญชีรายชื่องครรษารณกุศล
- จ. บัญชีเครื่องจักรกล ยานพาหนะ และเครื่องมืออุปกรณ์ที่ใช้งานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย
แบบบูรณาการ
- ฉ. รายชื่อเจ้าหน้าที่ องค์กรเครือข่าย และอาสาสมัคร
- ช. บัญชีyanพาหนะเพื่อการอพยพ
- ช. พื้นที่ปลอดภัยที่สามารถใช้เป็นศูนย์พักพิงชั่วคราว
- ณ. แบบรายงานเหตุด่วนสาธารณภัย
- ญ. องค์กรปฏิบัติในศูนย์อำนวยการเฉพาะกิจ
- ฎ. แบบรายงานสถานการณ์ภัย
- ฎ. หนังสือรับรองผู้ประสบภัย

สารบัญแผนภูมิ

หน้า

แผนภูมิที่ 1	วัฏจักรการบริหารจัดการสาธารณภัย (Disaster Management Cycle)	1
แผนภูมิที่ 3.1	โครงสร้างสายการบังคับบัญชาของกองบัญชาการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย แห่งชาติ และกองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยในเขตพื้นที่	7
แผนภูมิที่ 3.2	โครงสร้างกองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยเทศบาล ตำบลเขาวัว – พลอยแวง	9
แผนภูมิที่ 5.1	โครงสร้างศูนย์อำนวยการเฉพาะกิจ ประกอบด้วย 7 ฝ่าย 1 คณะที่ปรึกษา	21
แผนภูมิที่ 8.1	การสื่อสารของกองอำนวยการป้องกันและบรรเทา สาธารณภัยเทศบาลตำบลเขาวัว – พลอยแวง	33

นิยามศัพท์

การป้องกัน (Prevention) หมายถึง มาตรการและกิจกรรมต่างๆ ที่กำหนดขึ้นล่วงหน้า ทั้งทางด้านโครงสร้าง (Structural Approach) และที่มิใช่ต้านโครงสร้าง (Non Structural Approach) เพื่อลดหรือควบคุมผลกระทบในทางลบจากสาธารณภัย

การลดผลกระทบ (Mitigation) หมายถึง กิจกรรมหรือวิธีการต่างๆ เพื่อลบล้างและลดผลกระทบทางลบจากสาธารณภัย และยังหมายถึงการลดและป้องกันมิให้เกิดเหตุหรือลดโอกาสที่อาจก่อให้เกิดสาธารณภัย

การเตรียมความพร้อม (Preparedness) หมายถึง มาตรการและกิจกรรมที่ดำเนินการล่วงหน้าก่อนเกิดสาธารณภัย เพื่อเตรียมพร้อมการจัดการในสถานการณ์ฉุกเฉิน ให้สามารถรับมือกับผลกระทบจากสาธารณภัยได้อย่างทันการณ์ และมีประสิทธิภาพ

การจัดการในภาวะฉุกเฉิน (Emergency Management) หมายถึง การจัดตั้งองค์กรและการบริหารจัดการด้านต่างๆ เพื่อรับผิดชอบในการจัดการสถานการณ์ฉุกเฉินทุกรูปแบบ โดยเฉพาะอย่างยิ่งการเตรียมความพร้อมรับมือและการฟื้นฟูบูรณะ

การฟื้นฟูบูรณะ (Rehabilitation) หมายถึง การฟื้นฟูสภาพเพื่อทำให้สิ่งที่ถูกต้องหรือได้รับความเสียหายจากสาธารณภัยได้รับการช่วยเหลือ แก้ไขให้กลับคืนสู่สภาพเดิมหรือดีกว่าเดิม รวมทั้งให้ผู้ประสบภัยสามารถดำรงชีวิตตามสภาพปกติได้โดยเร็ว

หน่วยงานของรัฐ หมายถึง ส่วนราชการ รัฐวิสาหกิจ องค์กรมหาชน และหน่วยงานอื่นของรัฐ แต่ไม่หมายความรวมถึงองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น

องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น หมายถึง องค์การบริหารส่วนตำบล เทศบาล องค์การบริหารส่วนจังหวัด เมืองพัทยา และองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นอื่นที่มีกฎหมายจัดตั้ง

องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นแห่งพื้นที่ หมายถึง องค์การบริหารส่วนตำบล เทศบาล เมืองและองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นอื่นที่มีกฎหมายจัดตั้ง แต่ไม่หมายรวมถึงองค์การบริหารส่วนจังหวัด และกรุงเทพมหานคร

ผู้บัญชาการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติ หมายถึง รัฐมนตรีว่าการกระทรวงมหาดไทย

รองผู้บัญชาการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติ หมายถึง ปลัดกระทรวงมหาดไทย

ผู้อำนวยการกลาง หมายถึง อธิบดีกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย

ผู้อำนวยการจังหวัด หมายถึง ผู้ว่าราชการจังหวัด

รองผู้อำนวยการจังหวัด หมายถึง นายกองค์การบริหารส่วนจังหวัด

ผู้อำนวยการอำเภอ หมายถึง นายอำเภอ

ผู้อำนวยการท้องถิ่น หมายถึง นายกองค์การบริหารส่วนตำบล นายกเทศมนตรี

ผู้ช่วยผู้อำนวยการท้องถิ่น หมายถึง ปลัดองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น

เจ้าพนักงาน หมายถึง ผู้ซึ่งได้รับแต่งตั้งให้ปฏิบัติหน้าที่ในการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยในพื้นที่ต่างๆ ตามพระราชบัญญัติป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย พ.ศ. ๒๕๕๐

กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัด หมายถึง องค์กรปฏิบัติในการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยในเขตพื้นที่จังหวัด

กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยอำเภอ หมายถึง องค์กรปฏิบัติในการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยในเขตอำเภอ และทำหน้าที่ช่วยเหลือจังหวัดในการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย

กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยท้องถิ่นแห่งพื้นที่ หมายถึง องค์กรปฏิบัติในการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยในเขตองค์การบริหารส่วนตำบล/เทศบาล และเป็นหน่วยเชี่ยวชาญเมื่อเกิดสาธารณภัยขึ้นในพื้นที่

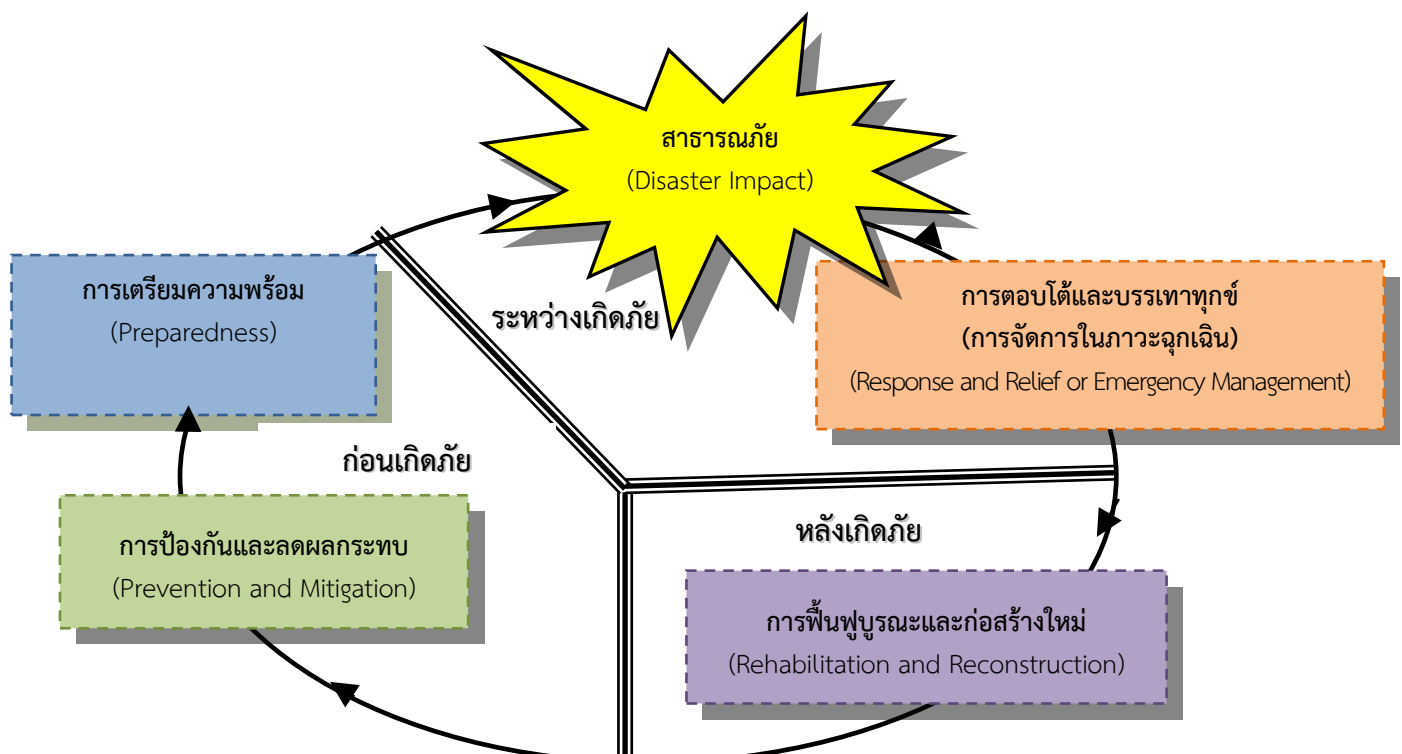
บทที่ ๑

บทนำ

ในปัจจุบันสถานการณ์สาธารณภัยหรือภัยพิบัติทางธรรมชาติ เช่น อุทกภัย ดินโคลนถล่ม แผ่นดินไหว พายุฤดูร้อนที่เกิดขึ้น มีความถี่และความรุนแรงมากขึ้น ภัยพิบัติต่างกล่าวมีปัจจัยหลักมาจากการทำของมนุษย์ เช่น การตัดไม้ การใช้ทรัพยากรธรรมชาติอย่างฟุ่มเฟือย การขยายตัวของชุมชนเมือง และภาคอุตสาหกรรม ที่ทำลายสิ่งแวดล้อม เป็นสาเหตุที่ทำให้เกิดมีการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ เกิดสภาพอากาศแปรปรวน ร้อนจัด และอากาศที่หนาวจัด หรือเกิดฝนตกในปริมาณมากเป็นเวลานานส่งผลให้เกิดน้ำท่วมหนัก และแผ่นดินถล่ม ดังที่เกิดขึ้นในพื้นที่จังหวัดทางภาคใต้ของประเทศไทย ซึ่งภัยพิบัติต่างกล่าวไว้ได้ส่งผลกระทบต่อชีวิต ความเป็นอยู่ และสร้างความเสียหายแก่ทรัพย์สินของ ประชาชน ชุมชน และของรัฐ

การบริหารจัดการสาธารณภัยอย่างมีประสิทธิภาพเพื่อสร้างความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สิน ของประชาชนและของรัฐ จำเป็นต้องมีการปฏิบัติอย่างเชื่อมโยงกันตามวัฏจักรการบริหารจัดการสาธารณภัย ตั้งแต่ระยะก่อนเกิดภัย ระหว่างเกิดภัย และหลังเกิดภัย ตามแผนภูมิที่ ๑ ประกอบด้วยการป้องกันและลดผลกระทบ การเตรียมความพร้อม การบริหารจัดการในภาวะฉุกเฉิน และการจัดการหลังเกิดภัย

แผนภูมิที่ ๑ : วัฏจักรการบริหารจัดการสาธารณภัย (Disaster Management Cycle)



ที่มา : แผนการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๕๓ - ๒๕๕๗,
คณะกรรมการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติ

๑.๑ วัตถุประสงค์

- (๑) เพื่อสร้างเสริมความรู้ ความเข้าใจ และความตระหนักรเกี่ยวกับสาธารณภัยให้แก่ประชาชน และชุมชน
- (๒) เพื่อให้ประชาชนและชุมชนเข้ามามีส่วนร่วมในการจัดทำแผนฯ มีการเตรียมความพร้อม และมีความเชื่อมั่นในการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยในชุมชนของตนเอง
- (๓) เพื่อพัฒนาขีดความสามารถด้านการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยให้มีประสิทธิภาพ สามารถลดความสูญเสียที่เกิดจากภัยพิบัติให้เหลือน้อยที่สุด
- (๔) เพื่อให้ประชาชนที่ประสบภัยได้รับการช่วยเหลือฟื้นฟูอย่างทั่วถึงและทันเวลา
- (๕) เพื่อบูรณาการระบบการสั่งการในการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยอย่างมีเอกภาพ
- (๖) เพื่อสร้างระบบบริหารจัดการสาธารณภัยที่ดี และสอดคล้องกับวัตถุประสงค์การเกิดภัย

๑.๒ แหล่งที่มาของงบประมาณ

๑.๒.๑ ภาคราษฎร

เทศบาลตำบลเขาวัว – พลอยแวงนได้จัดทำการจัดสรรงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๕๗ ด้านการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย ดังนี้

(๑) กำหนดให้มีแผนและขั้นตอนขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในการจัดให้มีเครื่องหมายสัญญาณ หรือสิ่งอื่นใดในการแจ้งให้ประชาชนได้ทราบถึงการเกิดหรือจะเกิดสาธารณภัย

(๒) กำหนดให้มีแผนและขั้นตอนในการจัดหาวัสดุอุปกรณ์ เครื่องมือเครื่องใช้ และยานพาหนะเพื่อใช้ในการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น

ฯลฯ

รายละเอียดตาม ภาคผนวก ก (แผนงาน/โครงการในการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น หนังสือกระทรวงมหาดไทย ที่ มท ๐๘๑๐.๓/ว ๖๐๔๖ เรื่อง ซักซ้อมแนวทาง การทบทวนแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๑ – ๒๕๖๕) ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น)

๑.๒.๒ ภาครัฐภายนอก

(๑) ใช้งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๔ ของเทศบาลตำบลเขาวัว – พลอยแวงน

(๒) ใช้จ่ายเงินสะสม ตามระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการรับเงิน การเบิกจ่ายเงิน การฝากเงิน การเก็บรักษางาน และการตรวจเงินขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๕๗ และที่แก้ไขเพิ่มเติม พ.ศ. ๒๕๕๘ (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๖๔

(๓) ใช้เงินอุดหนุนเฉพาะกิจ จากงบประมาณขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นตามระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยวิธีการงบประมาณขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๕๑ และหลักเกณฑ์ว่าด้วย การตั้งงบประมาณเพื่อการช่วยเหลือประชาชนตามอำนาจ หน้าที่ขององค์กรบริหารส่วนจังหวัด เทศบาล และองค์กรบริหารส่วนตำบล พ.ศ. ๒๕๖๔

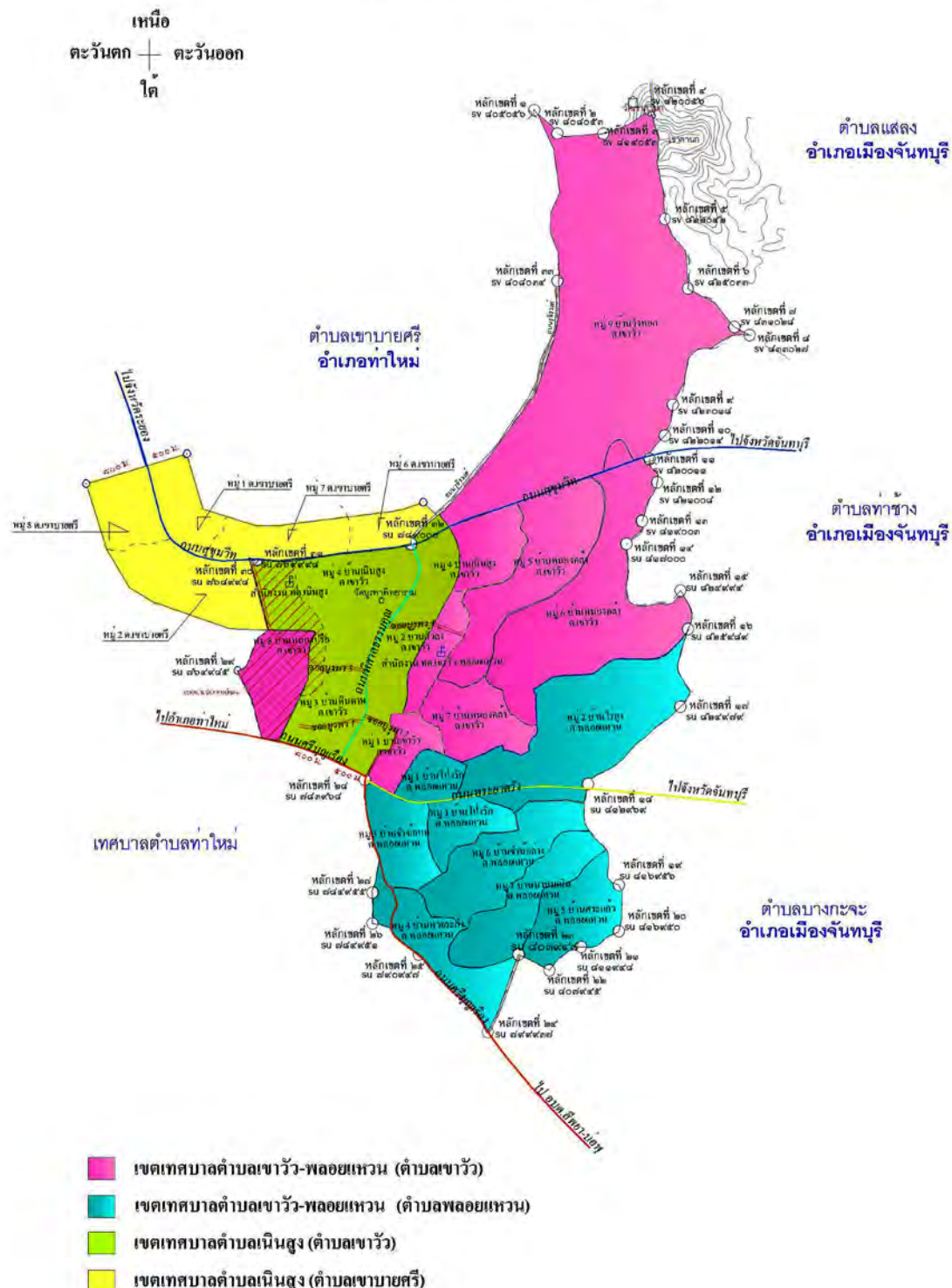
ในการป้องกันและแก้ไขปัญหาสาธารณภัยเพื่อลดความสูญเสียและความเสียหายทั้งชีวิตและทรัพย์สินของประชาชนและของรัฐ

ในกรณีที่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นพื้นที่ติดต่อหรือใกล้เคียงกับเทศบาลตำบลเขาวัว – พลอยแวงน ได้สนับสนุนการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยที่เกิดขึ้นในพื้นที่ให้ใช้งบประมาณขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นนั้น

เมื่อมีความจำเป็นต้องได้รับความช่วยเหลือจากเจ้าหน้าที่หรือหน่วยงานของรัฐที่อยู่นอกเขต องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นแห่งพื้นที่ของตน ให้ผู้อำนวยการท้องถิ่นแจ้งผู้อำนวยการอำเภอหรือผู้อำนวยการ จังหวัดแล้วแต่กรณี เพื่อสั่งการโดยเร็วต่อไป

แผนที่แสดงขอบเขตพื้นที่ความรับผิดชอบขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น

แผนที่เทศบาลตำบลเลขว้า-พลอยเหวน อำเภอท่าใหม่ จังหวัดจันทบุรี



บทที่ ๒

ข้อมูลพื้นฐานของเทศบาลตำบลเขาวัว – พloyhaven

๒.๑ ลักษณะทางภูมิศาสตร์ (ข้อมูลจากแผนพัฒนาของ เทศบาลตำบลเขาวัว – พloyhaven).

เทศบาลตำบลเขาวัว – พloyhaven ตั้งอยู่ทางทิศเหนือของอำเภอท่าใหม่ มีพื้นที่รับผิดชอบ ๒ ตำบลประกอบด้วย ตำบลเขาวัวและตำบลพลอยhaven สำนักงานตั้งอยู่ที่ เลขที่ ๖๕ หมู่ที่ ๒ ถนนบ้านตัวลัง-เขาวัว ตำบลเขาวัว อำเภอท่าใหม่ จังหวัดจันทบุรี มีพื้นที่รวม ๒๖.๔๐ ตารางกิโลเมตร แบ่งเป็นตำบลเขาวัว ๑๖ ตารางกิโลเมตร ตำบลพลอยhaven ๑๐.๔๐ ตารางกิโลเมตร ประมาณเนื้อที่ทั้งหมด ๑๖,๔๖๒ ไร่ มีอาณาเขตติดต่อ ดังนี้

ทิศเหนือ	ติดต่อกับตำบลเขายศรี อำเภอท่าใหม่ , ตำบลแสง อำเภอเมือง จังหวัดจันทบุรี
ทิศใต้	ติดต่อกับตำบลสีพยา , ตำบลบ่อพุ อำเภอท่าใหม่ , ตำบลบางกะจะ อำเภอเมือง จังหวัดจันทบุรี
ทิศตะวันตก	ติดต่อกับตำบลบ่อพุ , ตำบลยายรา , ตำบลเขายศรี อำเภอท่าใหม่ จังหวัดจันทบุรี
ทิศตะวันออก	ติดต่อกับตำบลท่าช้าง , ตำบลบางกะจะ อำเภอเมือง จังหวัดจันทบุรี

๒.๒ ประชากร (ข้อมูลจากแผนพัฒนาของเทศบาลตำบลเขาวัว – พloyhaven).

๒.๒.๑ จำนวนประชากรและความหนาแน่นประชากร จากข้อมูลของสำนักทะเบียนราษฎร์ของอำเภอท่าใหม่ เมื่อ เดือนกันยายน พ.ศ. ๒๕๖๓ พบร่างเทศบาลตำบลเขาวัว – พloyhaven มีจำนวนประชากรทั้งสิ้น ๓,๖๐๘ คน จำแนกเป็นชาย ๑,๗๗๓ คน หญิง ๑,๙๓๕ คน มีความหนาแน่นเฉลี่ย ๑๔- ๑๕ คนต่อตารางกิโลเมตร มีจำนวนครัวเรือนทั้งสิ้น ๑,๗๕๙ ครัวเรือน โดยมีประชากรกลุ่มเสียงภัยที่ต้องได้รับการช่วยเหลือเป็นพิเศษ และอพยพเป็นอันดับแรก จำนวน ๔๒๓ คน

* จำนวนประชากร และประชากรกลุ่มเสียงภัย รายละเอียดภาคผนวก ๖

๒.๓ ลักษณะการประกอบอาชีพ

๒.๓.๑ ประชาชนร้อยละ ๙๘.๑ ของเทศบาลตำบลเขาวัว – พloyhaven ประกอบอาชีพ ทำสวน

ทั้งนี้ เนื่องจากสภาพภูมิศาสตร์ที่เหมาะสมกับการเพาะปลูก

เฉลี่ยรายได้ประชากรต่อหัว/ต่อปี ๒๓,๐๐๐ บาท

* ข้อมูล ด้านการเกษตร ด้านปศุสัตว์ ด้านประมง รายละเอียดภาคผนวก ๗

๒.๔ สถิติการเกิดสาธารณภัยของเทศบาลตำบลเขาวัว – พloyhaven (ประวัติการเกิดภัยเรียงตามระดับความรุนแรงของภัยจากมาก ไปหาน้อย)

๒.๔.๑ อุทกภัย/โคลนถล่ม

วัน เดือน ปี ที่เกิดภัย	สาเหตุการเกิดภัย	พื้นที่ประสบภัย (หมู่ที่/ชุมชน)	จำนวน ครัวเรือน ที่ประสบภัย	เสียชีวิต (คน)	สูญหาย (คน)	บาดเจ็บ (คน)	มูลค่าความเสียหาย (บาท)
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-

(ที่มา : โครงการจัดทำรายงาน บันทึก สถิติ ข้อมูลเกี่ยวกับสาธารณภัย ประจำปีงบประมาณ ๖๓ เทศบาลตำบลเขาวัว - พloyhaven ข้อมูล ณ เดือนตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๓)

๒.๔.๒ วัตถุ

วัน เดือน ปี ที่เกิดภัย	สาเหตุการ เกิดภัย	พื้นที่ประสบภัย ^(หมู่ที่/ชุมชน)	จำนวนบ้านเรือน เสียหายทั้งหลัง ^(หลัง)	จำนวนบ้านเรือน เสียหายบางส่วน ^(หลัง)	มูลค่าความ เสียหาย ^(บาท)
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-

(ที่มา : โครงการจัดทำรายงาน บันทึก สถิติ ข้อมูลเกี่ยวกับสาธารณภัย ประจำปีงบประมาณ ๖๓ เทศบาลตำบลเขาวัว - พลอยแวง ข้อมูล ณ เดือนตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๓)

๒.๔.๓ ภัยแล้ง

วัน เดือน ปี ที่เกิดภัย	สาเหตุการ เกิดภัย	พื้นที่ประสบภัย ^(หมู่ที่/ชุมชน)	จำนวนครัวเรือนที่ ประสบภัย	พื้นที่การเกษตร เสียหาย (ไร่)	จำนวนสัตว์ ที่รับผลกระทบ ^(ตัว)
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-

(ที่มา : โครงการจัดทำรายงาน บันทึก สถิติ ข้อมูลเกี่ยวกับสาธารณภัย ประจำปีงบประมาณ ๖๓ เทศบาลตำบลเขาวัว - พลอยแวง ข้อมูล ณ เดือนตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๓)

๒.๔.๔ อัคคีภัย

วัน เดือน ปี ที่เกิดภัย	สาเหตุการ เกิดภัย	พื้นที่ประสบภัย ^(หมู่ที่/ชุมชน)	จำนวนครัวเรือน ที่ประสบภัย	เสียชีวิต ^(คน)	บาดเจ็บ ^(คน)	มูลค่า ความ เสียหาย ^(บาท)
๑๑ พ.ค. ๖๓	ไฟฟ้าลัดวงจร	ม.๔ ต.พลอยแวง	๑	-	-	๑๑๐,๐๐๐
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-

(ที่มา : โครงการจัดทำรายงาน บันทึก สถิติ ข้อมูลเกี่ยวกับสาธารณภัย ประจำปีงบประมาณ ๖๓ เทศบาลตำบลเขาวัว - พลอยแวง ข้อมูล ณ เดือนตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๓)

๒.๕ ข้อมูลความเสี่ยงภัย

พื้นที่เสี่ยงภัย

ที่	หมู่บ้าน/ชุมชน	ลักษณะทางกายภาพ	ประเภทภัยที่เกิดขึ้นบ่อยครั้ง/คาดว่าจะเกิดขึ้น
1	หมู่ ๖ ต.เขาวัว หมู่ ๑,๒ ต.พลอยแวง	เป็นที่ราบลุ่ม	อุทกภัย, วัตถุ
2	หมู่ ๒,๙ ต.เขาวัว หมู่ ๕,๖ ต.พลอยแวง	เป็นชุมชนหนาแน่น	อัคคีภัย
3	หมู่ ๑-๙ ต. เขาวัว หมู่ ๑-๗ ต. พลอยแวง	เป็นพื้นที่เกษตรกรรม (สวนผลไม้)	วัตถุภัย, อัคคีภัย

๒.๖ การประเมินความเสี่ยงภัยของ เทศบาลตำบลเขาวัว – พลอยแวง

จากข้อมูลสำคัญดังกล่าวเบื้องต้น ทำให้เทศบาลตำบลเขาวัว – พลอยแวง มีความเสี่ยงต่อการเกิดสาธารณภัย ดังนี้ (เรียงจากความเสี่ยงภัยมากไปหาน้อยตามลำดับ)

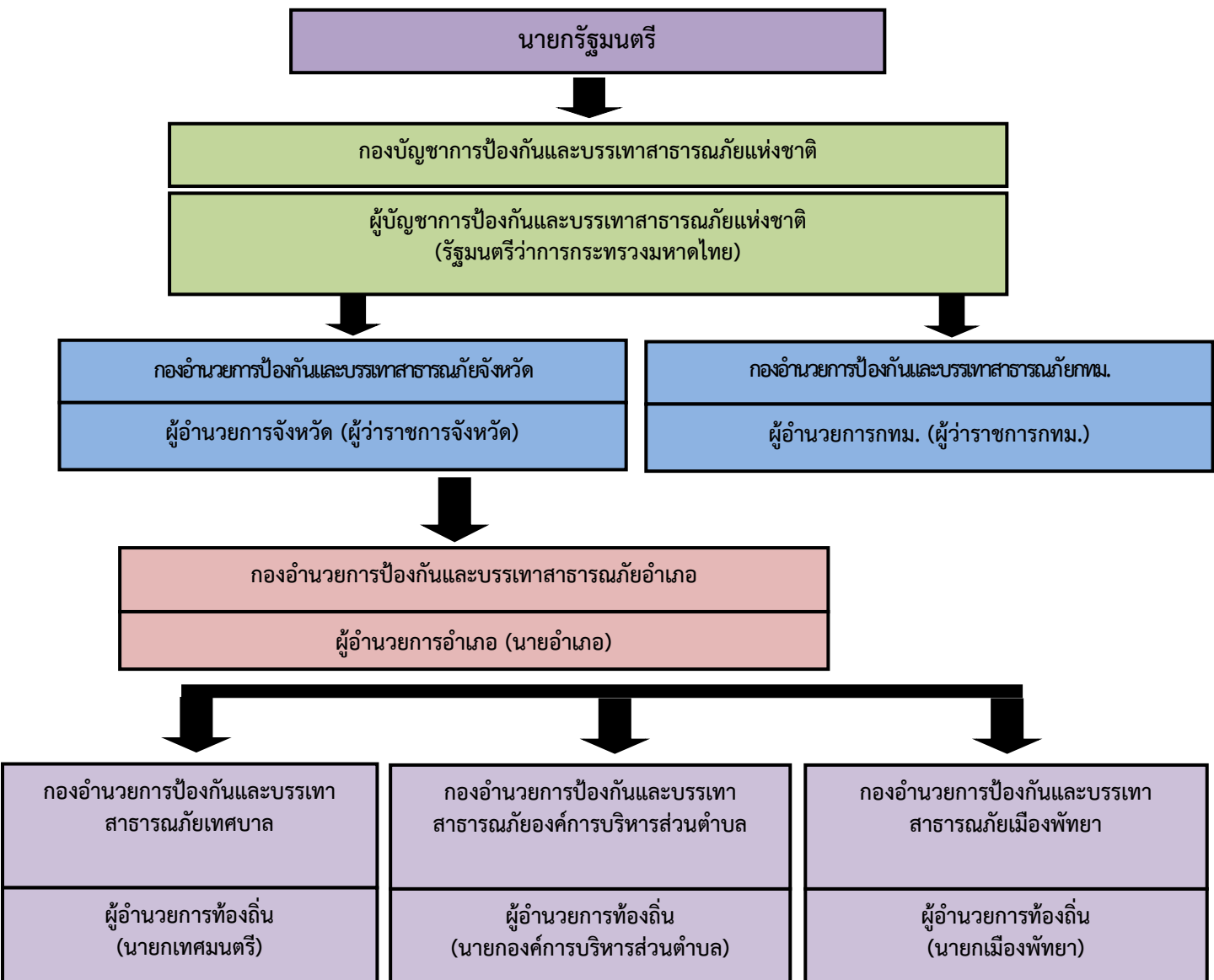
ลำดับที่	ประเภทของภัย	ลักษณะของการเกิดภัย
๑	วาตภัย	เกิดภัยหมุนเขตร้อน บริเวณที่โล่ง
๒	ภัยแล้ง	ฝนทึบช่วงผิดปกติในขณะที่แหล่งน้ำเก็บน้ำผิดนิมป์ริมาณน้อย
๓	อุทกภัยและดินถล่ม	ช่วงเกิดมรสุมจากพายุโซนร้อน ทำให้ระบายน้ำไม่ทัน

จากการประเมินความเสี่ยงต่อภัยพิบัติ ดังกล่าวข้างต้น ส่งผลกระทบต่อชีวิตและทรัพย์สินของประชาชนและของรัฐ ดังนั้น เทศบาลตำบลเขาวัว – พลอยแวง จึงจัดทำแผนปฏิบัติการในการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย เทศบาลตำบลเขาวัว – พลอยแวง พ.ศ. ๒๕๖๔ ขึ้นเพื่อป้องกันการสูญเสียชีวิต/ทรัพย์สินและบรรเทาความเดือดร้อนให้กับผู้ประสบภัย

บทที่ ๓
การจัดตั้งกองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยในเขตพื้นที่

๓.๑ องค์กรปฏิบัติ

กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย เทศบาลตำบลเขาวัว – พลอยแวง เป็นองค์กรหลักในการบริหารจัดการสาธารณภัยในเขตพื้นที่ความรับผิดชอบ มีภารกิจในการอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย รวมถึงควบคุมการปฏิบัติงาน ประสานการปฏิบัติกับภาคเอกชนและส่วนราชการ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง หน่วยงานของผู้อำนวยการห้องถิน และให้มีที่ทำการ โดยให้ใช้ที่ทำการสำนักงานเทศบาลตำบลเขาวัว – พลอยแวง เป็นสำนักงานของผู้อำนวยการฯ มีนายกเทศมนตรี เป็นผู้อำนวยการ ปลัดเทศบาล เป็นผู้ช่วยผู้อำนวยการ กำนัน ผู้ใหญ่บ้าน และภาคเอกชนในพื้นที่ร่วมปฏิบัติงานในกองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย รับผิดชอบในการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยในเขตพื้นที่เทศบาลตำบลเขาวัว – พลอยแวงเป็นหน่วยแขวงเมืองเกิดภัยพิบัติขึ้นในพื้นที่ โดยเชื่อมโยงการบังคับบัญชาและการปฏิบัติกับกองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยทุกระดับตามแผนภูมิที่ ๒



แผนภูมิที่ ๓.๑ : โครงสร้างสายการบังคับบัญชาของกองบัญชาการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติ และกองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยในเขตพื้นที่

๓.๒ ภารกิจของกองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย เทศบาลตำบลเข้าวัว – พลอยแวง

(๑) อำนวยการ ควบคุม กำกับดูแลการปฏิบัติงาน และประสานการปฏิบัติเกี่ยวกับการดำเนินการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยในเขตพื้นที่

(๒) สนับสนุนกองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นซึ่งมีพื้นที่ติดต่อ หรือใกล้เคียง หรือเขตพื้นที่อื่นเมื่อได้รับการร้องขอ

(๓) ประสานกับส่วนราชการและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในเขตพื้นที่ที่รับผิดชอบ รวมทั้งประสานความร่วมมือกับภาคเอกชนในการปฏิบัติการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยทุกขั้นตอน

เมื่อคาดว่าจะเกิดหรือเกิดสาธารณภัยขึ้นในพื้นที่ใด ให้กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยเขตพื้นที่เข้าควบคุมสถานการณ์ ปฏิบัติหน้าที่เพื่อช่วยเหลือประชาชนในพื้นที่โดยเร็ว และรายงานให้ผู้อำนวยการอำเภอทราบทันที

๓.๓ โครงสร้าง และหน้าที่ของกองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย เทศบาลตำบลเข้าวัว – พลอยแวง

๓.๓.๑ โครงสร้างกองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยเทศบาลตำบลเข้าวัว – พลอยแวง ประกอบด้วย ๕ ฝ่าย ได้แก่

(๑) ฝ่ายอำนวยการ

(๒) ฝ่ายแผนและโครงการ

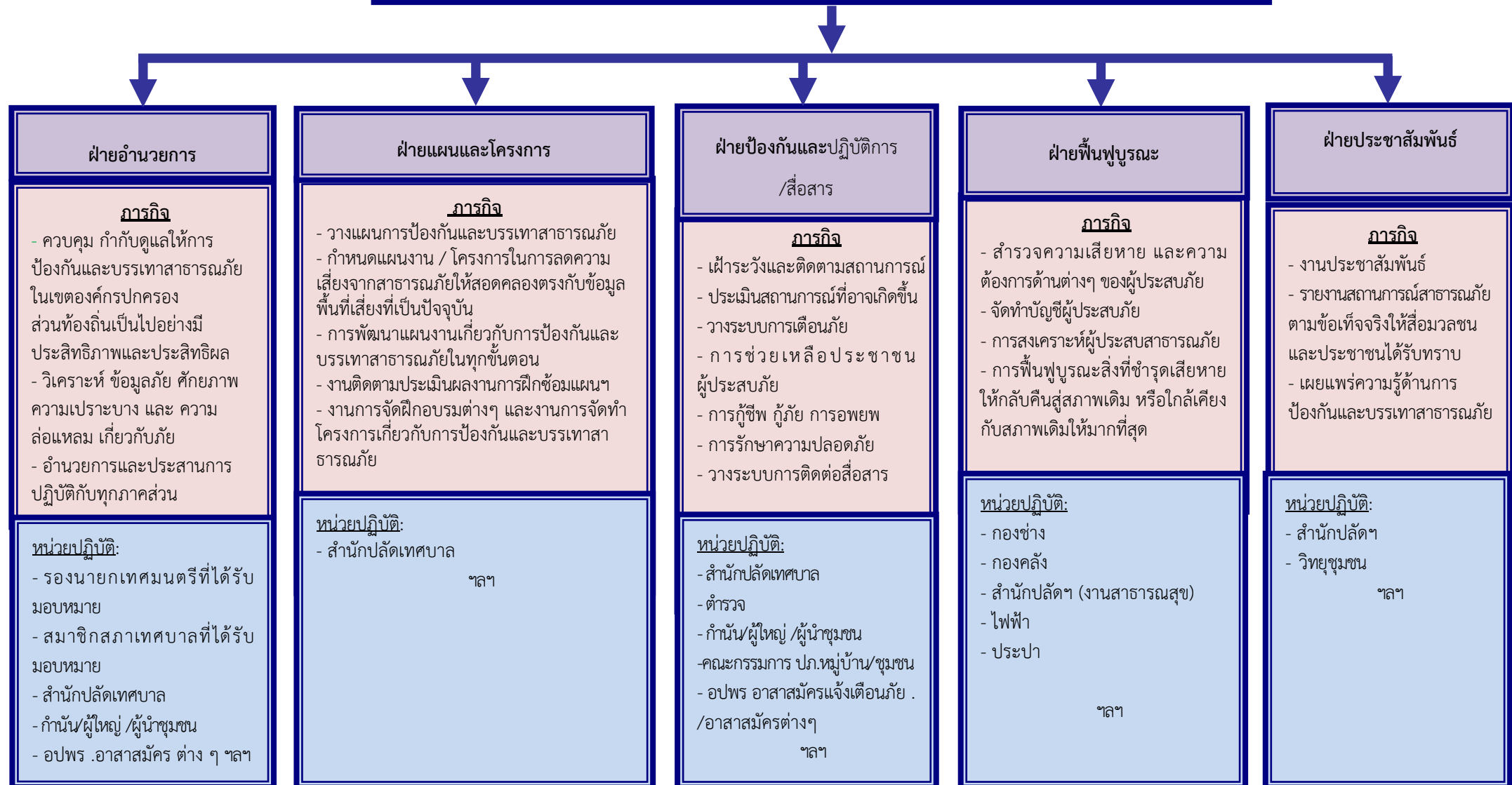
(๓) ฝ่ายป้องกันและปฏิบัติการ/สื่อสาร

(๔) ฝ่ายพื้นฟูบูรณะ

(๕) ฝ่ายประชาสัมพันธ์

กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย เทศบาลตำบลเขาวัว – พลอยแวง

(นายกเทศมนตรีฯ เป็นผู้อำนวยการ)



แผนภูมิที่ ๓.๒ : โครงสร้างกองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยเทศบาลตำบลเขาวัว – พลอยแวง

บทที่ ๔
การปฏิบัติก่อนเกิดสาธารณภัย

๔.๑ วัตถุประสงค์

เพื่อป้องกันลดผลกระทบ และเตรียมความพร้อมด้านทรัพยากร ระบบการปฏิบัติการ การแจ้งเตือนภัยเพื่อรับสถานการณ์ภัยพิบัติที่อาจเกิดขึ้นในพื้นที่ความรับผิดชอบ

๔.๒ หลักการปฏิบัติ

ให้เทศบาลตำบลเข้าวัว – พloyoyhaven และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องจัดเตรียมและจัดหาทรัพยากรที่จำเป็นเพื่อการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยให้เหมาะสมกับการประเมินความเสี่ยงและความล่อแหลมของพื้นที่ รวมทั้งการวางแผนทางการปฏิบัติการให้พร้อมเมชีญาณารณภัยและดำเนินการฝึกซ้อมตามแผนที่กำหนดอย่างสม่ำเสมอ เพื่อให้ทุกภาคส่วนในเขตพื้นที่เทศบาลตำบลเข้าวัว – พloyoyhaven เกิดความพร้อมในทุกด้าน

หลักการปฏิบัติ	แนวทางปฏิบัติ	ผู้รับผิดชอบ
๑. การป้องกันและลดผลกระทบ ๑.๑. การวิเคราะห์ความเสี่ยงภัย	(๑) ประเมินความเสี่ยงภัยและความล่อแหลมในเขตพื้นที่ โดยพิจารณาจากข้อมูลสถิติการเกิดภัยและจากการวิเคราะห์ข้อมูลสภาพแวดล้อมต่างๆ (๒) จัดทำแผนที่เสี่ยงภัย แยกตามประเภทภัย	➤ สำนักปลัด (ผู้รับผิดชอบหลัก) ➤ กองช่าง ➤ งานวิเคราะห์นโยบายและแผน ➤ กำนัน/ผู้ใหญ่บ้าน/ผู้นำชุมชน ➤ คณะกรรมการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยหมู่บ้าน/ชุมชน
๑.๒ การเตรียมการด้านฐานข้อมูล และระบบสารสนเทศ	(๑) จัดทำฐานข้อมูลเพื่อสนับสนุนการบริหารจัดการสาธารณภัย เช่น เครื่องจักรกล วัสดุ อุปกรณ์เพื่อการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย ข้อมูลพื้นที่เสี่ยงภัย สถิติการเกิดภัยพื้นที่ และความรุนแรงของภัย และกำหนดให้มีเจ้าหน้าที่ ผู้ร่วมรวมข้อมูล บันทึกเหตุการณ์ที่เกี่ยวข้องกับภัยพิบัติในพื้นที่ เช่น ภาพถ่าย เป็นต้น (๒) พัฒนาระบบเชื่อมโยงข้อมูลด้านสาธารณภัยระหว่างหน่วยงานให้มีประสิทธิภาพและสามารถใช้งานได้ร่วมกัน (๓) ส่งเสริมการขึ้นทะเบียนเกษตรกร ด้านพืช ด้านปศุสัตว์ และด้านประมง และใช้เป็นข้อมูลเพื่อการอพยพและสังเคราะห์ผู้ประสบภัย	➤ สำนักปลัด (ผู้รับผิดชอบหลัก) ➤ งานวิเคราะห์นโยบายและแผน ➤ งานสาธารณสุข

หลักการปฏิบัติ	แนวทางปฏิบัติ	ผู้รับผิดชอบ
๑.๓ การเตรียมการป้องกันด้านโครงสร้างและเครื่องหมายสัญญาณเตือนภัย	<p>(๑) ปรับปรุงและจัดหาพื้นที่รองรับน้ำ และกักเก็บน้ำ</p> <p>(๒) ก่อสร้างกำแพง พนัง หรืออุดกตะกอน ทำฝายชะลอน้ำ กำแพงกันคลื่น เพื่อลดความรุนแรงและป้องกันความเสียหายแก่สถานที่สำคัญในพื้นที่ (ภาคพนวก ๔) หรือการสูญเสียพื้นดินจากการกัดเซาะชายฝั่งของทะเล แม่น้ำและแหล่งน้ำ</p> <p>(๓) ปรับปรุงสถานที่เพื่อเป็นสถานที่ตอบภัยชั่วคราว สำหรับพื้นที่ทำการอพยพหนีภัยทำได้ยากหรือไม่มีพื้นที่ตอบภัยที่เหมาะสม เพื่อเตรียมการอพยพไปยังสถานที่รองรับการอพยพต่อไป</p> <p>(๔) ก่อสร้าง/ปรับปรุงเส้นทางเพื่อการส่งกำลังบำรุง หรือเส้นทางไปสถานที่หลบภัยให้ใช้การได้ตลอดเวลา</p> <p>(๕) จัดเตรียมระบบการแจ้งข่าวภัยระบบเตือนภัย ป้ายเตือนภัย ป้ายเส้นทางหนีภัยรวมทั้งสัญญาณเตือนภัยรูปแบบต่างๆ เพื่อแจ้งเตือนภัยให้ประชาชนและเจ้าหน้าที่ได้รับทราบล่วงหน้า</p>	<ul style="list-style-type: none"> ➤ กองช่างและสำนักปลัด (ผู้รับผิดชอบหลัก) ➤ กำนัน/ผู้ใหญ่บ้าน/ผู้นำชุมชน ➤ คณะกรรมการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยหมู่บ้าน/ชุมชน
๒. การเตรียมความพร้อม		
๒.๑ ด้านการจัดระบบปฏิบัติการฉุกเฉิน	<p>(๑) จัดทำคู่มือการตอบโต้สาธารณภัย และจัดทำแผนเผชิญเหตุ และมีการฝึกซ้อมแผนเป็นประจำทุกปี โดยเฉพาะในพื้นที่ที่เคยประสบภัย</p> <p>(๒) จัดเตรียมระบบการติดต่อสื่อสารหลัก สื่อสารรอง และสื่อสารสำรอง รวมทั้งกำหนดช่องความถี่กลางด้านสาธารณภัย และมีการฝึกซ้อมการอำนวยการสื่อสารอย่างสม่ำเสมอ</p> <p>(๓) จัดเตรียมเส้นทางอพยพ สถานที่ปลอดภัยสำหรับคนสัตว์เลี้ยง</p>	<ul style="list-style-type: none"> ➤ สำนักปลัด (ผู้รับผิดชอบหลัก) ➤ กองช่าง ➤ ตำรวจ ➤ กำนัน/ผู้ใหญ่บ้าน/ผู้นำชุมชน ➤ คณะกรรมการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยหมู่บ้าน/ชุมชน ➤ อปพร., อสม., อาสาสมัครต่างๆ

หลักการปฏิบัติ	แนวทางปฏิบัติ	ผู้รับผิดชอบ
	<p>และปศุสัตว์ รวมทั้งพื้นที่รองรับการดูแลรักษาพยาบาลผู้บาดเจ็บ</p> <p>(๔) จัดเตรียมทะเบียนรายการสิ่งของจำเป็น เช่น อาหาร เวชภัณฑ์ และอุปกรณ์เครื่องใช้ต่างๆที่จำเป็นต่อการดำรงชีวิต</p> <p>(๕) กำหนดมาตรฐานการรักษาความปลอดภัย ความสงบเรียบร้อย การควบคุม การจัดการจราจรและเส้นทางการสัญจร รวมทั้งกำหนดจุดขึ้นลง ยานพาหนะภายในเขตพื้นที่ประสบภัย</p> <p>(๖) จัดระบบการส่งเคราะห์ผู้ประสบภัยและการดูแลสิ่งของบริจาค</p> <p>(๗) จัดทำและปรับปรุงบัญชีรายชื่อคนที่ต้องช่วยเหลือเป็นกรณีพิเศษ</p>	
๒.๒ ด้านการส่งเสริมการให้ความรู้ และสร้างความตระหนักรือของการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย	<p>(๑) สนับสนุนการใช้สื่อประชาสัมพันธ์ ด้านสาธารณภัยในการรณรงค์ ประชาสัมพันธ์เพื่อปลูกฝังจิตสำนึก และวัฒนธรรมความปลอดภัยอย่างต่อเนื่อง</p> <p>(๒) จัดให้มีกิจกรรมเพื่อการอนุรักษ์พื้นที่ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม และเผยแพร่ ความรู้ความเข้าใจแก่ประชาชน เช่น การปลูกป่า ป่าชายเลน การใช้หญ้าแฝกเพื่อการอนุรักษ์ดินและน้ำ</p> <p>(๓) พัฒนารูปแบบและเนื้อหาการรณรงค์ประชาสัมพันธ์ให้ชัดเจนเข้าใจง่าย เหมาะสม เข้าถึงกลุ่มเป้าหมาย แต่ละกลุ่ม</p> <p>(๔) ส่งเสริมและสนับสนุนให้องค์กรเครือข่ายในการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยทุกภาคส่วน ทั้งภาครัฐ ภาคเอกชน และอาสาสมัครต่างๆ มีส่วนร่วมในการรณรงค์ในเรื่องความปลอดภัยอย่างต่อเนื่อง</p>	<ul style="list-style-type: none"> ➤ สำนักปลัด (ผู้รับผิดชอบหลัก) ➤ กำนัน/ผู้ใหญ่บ้าน/ผู้นำชุมชน ➤ คณะกรรมการป้องกันฯ หมู่บ้าน/ชุมชน

หลักการปฏิบัติ	แนวทางปฏิบัติ	ผู้รับผิดชอบ
๒.๓ ด้านบุคลากร	<p>(๑) จัดเตรียมและมอบหมายเจ้าหน้าที่ที่รับผิดชอบงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย และกำหนดวิธีการปฏิบัติตามหน้าที่และขั้นตอนต่างๆ</p> <p>(๒) จัดการฝึกอบรม สัมมนาและกิจกรรมเพื่อการพัฒนาศักยภาพบุคลากรด้านการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย รวมทั้งให้ความรู้ในเรื่องขับบรรยอมเนียม ประเพณี ข้อห้าม ข้อจำกัด ของชุมชน</p> <p>(๓) เสริมสร้างศักยภาพชุมชนโดยการฝึกอบรมประชาชนในการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย การช่วยเหลือตนเอง ผู้อื่นและชุมชนเมื่อเกิดภัย รวมทั้งการขับ ขี่ ยานพาหนะในพื้นที่ประสบภัย</p> <p>(๔) จัดทำบัญชีรายชื่อ และข้อมูลเครื่องมือ เครื่องจักร ยานพาหนะ รวมทั้งข้อมูลทักษะ ความชำนาญในการปฏิบัติงานขององค์การสาธารณกุศลเพื่อเตรียมความพร้อม และมอบภารกิจในการปฏิบัติการขององค์การสาธารณกุศลในเขตพื้นที่และพื้นที่ข้างเคียง (ภาคผนวก ๑.)</p>	<ul style="list-style-type: none"> ➤ สำนักปลัด (ผู้รับผิดชอบหลัก) ➤ กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยท้องถิ่น ➤ กำนัน/ผู้ใหญ่บ้าน/ผู้นำชุมชน ➤ คณะกรรมการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยหมู่บ้าน/ชุมชน ➤ องค์กรสาธารณกุศล ➤ อปพร. ,อส.,อาสาสมัคร
๒.๔ ด้านเครื่องจักรกล ยานพาหนะ วัสดุอุปกรณ์ เครื่องมือเครื่องใช้และพลังงาน	<p>(๑) จัดเตรียมเครื่องจักรกล ยานพาหนะ เครื่องมือ วัสดุอุปกรณ์ที่จำเป็นให้พร้อม ใช้งานได้ทันที</p> <p>(๒) จัดทำบัญชีเครื่องจักรกล ยานพาหนะ เครื่องมือ วัสดุอุปกรณ์ของหน่วยงานภาครัฐเครื่องข่ายทุกภาคส่วน (ภาคผนวก ๑)</p> <p>(๓) ปรับปรุง ซ่อมแซมเครื่องจักรกล เครื่องมือ วัสดุ อุปกรณ์ด้านสาธารณภัยให้มีความพร้อมใช้งาน</p> <p>(๔) จัดหาเครื่องมือและอุปกรณ์ที่จำเป็นพื้นฐานสำหรับชุมชน</p> <p>(๕) จัดเตรียมเชื้อเพลิงสำรอง/ พลังงานสำรอง</p>	<ul style="list-style-type: none"> ➤ กองช่าง (ผู้รับผิดชอบหลัก) ➤ สำนักปลัด ➤ ตำรวจ ➤ กำนัน/ผู้ใหญ่บ้าน/ผู้นำชุมชน ➤ คณะกรรมการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยหมู่บ้าน/ชุมชน

หลักการปฏิบัติ	แนวทางปฏิบัติ	ผู้รับผิดชอบ
	(๖) กำหนดจุดระดมทรัพยากร เพื่อการบรรเทาสาธารณภัยและการอพยพ	
๒.๕ ด้านการแจ้งข่าว เฝ้าระวัง และเตือนภัย	<p>(๑) จัดตั้งศูนย์รับและจัดเหตุต่างๆ สาธารณภัย</p> <p>(๒) ส่งเสริมการเรียนรู้ ซักซ้อมความเข้าใจ ในระบบการแจ้งข่าวภัย รายงาน และเตือนภัย การใช้สัญญาณเตือนภัย หรือสัญลักษณ์การเตือนภัย เช่น การใช้ช่องเสียง แสด แดง แก่ประชาชน รวมทั้งการปฏิบัติเมื่อได้รับการแจ้งข่าวหรือเตือนภัย โดยให้ประชาชนทราบกว่าปรากฏการณ์ธรรมชาติไม่ได้เป็นภัยพิบัติเสมอไป แต่หากมีความประมาท ขาดการเตรียมความพร้อม ก็อาจได้รับอันตรายจากภัยพิบัติ</p> <p>(๓) ติดตามการรายงานสภาพอากาศ ปรากฏการธรรมชาติ ข้อมูลสถานการณ์น้ำ และการแจ้งข่าวการเตือนภัย จากกองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยระดับเหนือขึ้นไป และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ได้แก่ กรมอุตุนิยมวิทยา กรมชลประทาน กรมทรัพยากรน้ำ กรมอุทกศาสตร์ การไฟฟ้าฝ่ายผลิต กรมป่าไม้ กรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่าและพันธุ์พืช กรมทรัพยากรน้ำ กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย</p>	<ul style="list-style-type: none"> ➤ สำนักปลัด(ผู้รับผิดชอบหลัก) ➤ อาสาสมัครแจ้งเตือนภัย ➤ กำนัน/ผู้ใหญ่บ้าน/ผู้นำชุมชน ➤ คณะกรรมการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยหมู่บ้าน/ชุมชน

หลักการปฏิบัติ	แนวทางปฏิบัติ	ผู้รับผิดชอบ
	<p>และศูนย์เตือนภัยพิบัติแห่งชาติ รวมทั้งสื่อต่างๆ เพื่อรับรวมข้อมูล วิเคราะห์ ประเมินแนวโน้มการเกิดภัย ดำเนินการแจ้งข่าวให้ประชาชน ทราบถึงระยะเวลา ภาวะที่จะคุกคาม (อันตรายต่อชีวิตและทรัพย์สิน) เป็นระยะๆ และให้ความสำคัญกับผู้ที่ ต้องช่วยเหลือเป็นกรณีพิเศษ เช่นผู้พิการ ทั้งนี้ความตื่นของ การแจ้งข่าว เตือนภัยขึ้นอยู่กับแนวโน้ม การเกิดภัย</p> <p>(๔) จัดให้มีอาสาสมัครและเครือข่าย เฝ้าระวังและแจ้งข่าว เตือนภัยระดับ ชุมชน ทำหน้าที่ติดตาม เฝ้าระวัง ปราบปรามการธรรมชาติที่มีแนวโน้ม การเกิดภัย แจ้งข่าว เตือนภัยแก่ ชุมชน และรายงานสถานการณ์แก่ กองอำนวยการป้องกันและบรรเทา สาธารณภัยท้องถิ่นโดยใช้ระบบการ สื่อสาร เครื่องมือแจ้งเตือนภัย ของชุมชน</p> <p>(๕) ประกาศยกเลิกสถานการณ์เมื่อ พิสูจน์ทราบแน่ชัดว่าไม่มีภัยมาถึง</p>	
๒.๖ ด้านการเตรียมรับ สถานการณ์	<p>(๑) จัดประชุมหน่วยงานและ เจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้องกับการป้องกัน และบรรเทาสาธารณภัย เช่น สถานพยาบาล ไฟฟ้า ประจำ ผู้นำชุมชน ฯลฯ</p> <p>(๒) มอบหมายภารกิจความรับผิดชอบ ให้แก่เจ้าหน้าที่และหน่วยงานนั้น</p> <p>(๓) กำหนดผู้ประสานงานที่สามารถ ติดต่อได้ตลอดเวลาของแต่ละ หน่วยงาน (ภาคหน่วง .อ)</p>	➤ สำนักปลัด (ผู้รับผิดชอบหลัก)

หลักการปฏิบัติ	แนวทางปฏิบัติ	ผู้รับผิดชอบ
๒.๗ ด้านการการอพยพ	<p>(๑) จัดทำคู่มือการอพยพ คู่มือการช่วยเหลือตนเองเบื้องต้นเมื่อมีภัยพิบัติ หรือแนวทางการปฏิบัติในการมาอยู่ในพื้นที่รองรับการอพยพ ที่สั้น ง่าย ต่อการทำความเข้าใจ ให้ประชาชนได้ศึกษา</p> <p>(๒) ดำเนินการสำรวจพื้นที่ กำหนดสถานที่ปลอดภัยเพื่อรองรับการอพยพประชาชน สัตว์เลี้ยงและปศุสัตว์ โดยแยกระหว่างคนกับสัตว์</p> <p>(๓) ประชาชุมชนบ้าน/ชุมชนเพื่อรับทราบข้อมูลและซักซ้อมขั้นตอนการอพยพ รวมทั้งทบทวนขั้นตอนและฝึกซ้อม การอพยพ รวมถึงการสื่อสารในระหว่างการอพยพ</p> <p>(๔) จัดให้มีป้ายแสดงสัญญาณเตือนภัย ป้ายบอกเส้นทางอพยพ</p> <p>(๕) กำหนดเส้นทางหลักและเส้นทางรองสำหรับการอพยพซึ่งไม่ขัดขวาง การปฏิบัติของหน่วยงาน</p> <p>(๖) จัดเตรียม เครื่องมือ อุปกรณ์ ยานพาหนะ ที่จำเป็นต่อการอพยพ (ภาคผนวก ช)</p> <p>(๗) จัดลำดับความสำคัญของการอพยพ โดยจัดแบ่งประเภทของบุคคล ตามลำดับความจำเป็นเร่งด่วนรวมทั้ง กำหนดจุดนัดหมายประจำชุมชนเพื่อไปยังพื้นที่รองรับการอพยพ</p> <p>(๘) จัดเตรียมเครื่องมือ อุปกรณ์เพื่อ การสื่อสาร พร้อมทั้ง ทดสอบระบบ การสื่อสาร เครื่องมือสื่อสาร และ ปรับปรุงให้พร้อมใช้งาน สามารถดำเนินการสื่อสารได้ตลอดเวลา ทั้ง วิทยุสื่อสาร โทรศัพท์พื้นฐาน รวมทั้ง โทรศัพท์เคลื่อนที่</p> <p>(๙) จัดเตรียมแบบลงทะเบียนผู้อพยพเพื่อให้ราบจำนำวนผู้อพยพ</p>	<ul style="list-style-type: none"> ➤ สำนักปลัด (ผู้รับผิดชอบหลัก) ➤ คณะกรรมการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยหมู่บ้าน/ชุมชน ➤ กองช่าง ➤ กำนัน/ผู้ใหญ่บ้าน ➤ ผู้นำชุมชน ➤ ผู้นำทางศาสนา/ผู้บริหารสถานศึกษา ➤ มิสเตอร์เตือนภัย,อาสาสมัครแจ้งเตือนภัย ➤ อปพร. อสม. , อาสาสมัครต่างๆ ฯลฯ

หลักการปฏิบัติ	แนวทางปฏิบัติ	ผู้รับผิดชอบ
	<p>และผู้ที่ยังไม่พอยพ (๑๐) จัดระบบรักษาความปลอดภัยใน พื้นที่อพยพและที่พักผู้อพยพ (๑๑) จัดทำบัญชีสถานที่ปลอดภัย ที่จัดเป็นศูนย์พักพิงชั่วคราว ในพื้นที่เพื่อรองรับผู้ประสบภัย (ภาคผนวก ๗)</p>	

บทที่ ๕
การปฏิบัติขณะเกิดสาธารณภัย

๕.๑ วัตถุประสงค์

- (๑) เพื่อดำเนินการระงับภัยที่เกิดขึ้นให้ยุติลงโดยเร็ว หรือลดความรุนแรงของภัยที่เกิดขึ้น โดยการประสานความร่วมมือจากทุกภาคส่วน
- (๒) เพื่อลดความสูญเสียจากการเกิดภัยพิบัติที่มีผลกระทบต่อชีวิตทรัพย์สินให้น้อยที่สุด

๕.๒ ระดับความรุนแรงของสาธารณภัย

ระดับความรุนแรงของสาธารณภัยแบ่งเป็น ๔ ระดับ โดยมีผู้รับผิดชอบตามระดับความรุนแรงตามตารางที่ ๕.๑

ระดับ	ความรุนแรง	การจัดการ
๑	สาธารณภัยที่เกิดขึ้นทั่วไป หรือมีขนาดเล็ก	ผู้อำนวยการห้องถิน ผู้อำนวยการอำเภอ และ/หรือผู้ช่วยผู้อำนวยการกรุงเทพมหานคร สามารถควบคุมสถานการณ์ และจัดการระงับภัยได้โดยลำพัง
๒	สาธารณภัยขนาดกลาง	ผู้อำนวยการในระดับ ๑ ไม่สามารถควบคุมสถานการณ์ได้ ผู้อำนวยการจังหวัด และ/หรือผู้อำนวยการกรุงเทพมหานครเข้าควบคุมสถานการณ์
๓	สาธารณภัยขนาดใหญ่ที่มีผลกระทบรุนแรงกว้างขวาง หรือสาธารณภัยที่จำเป็นต้องอาศัยผู้เชี่ยวชาญหรืออุปกรณ์พิเศษ	ผู้อำนวยการในระดับ ๒ ไม่สามารถควบคุมสถานการณ์ได้ ผู้อำนวยการกลาง และ/หรือผู้บัญชาการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติ เข้าควบคุมสถานการณ์
๔	สาธารณภัยขนาดใหญ่ที่มีผลกระทบร้ายแรงอย่างยิ่ง	นายกรัฐมนตรีหรือรองนายกรัฐมนตรี ที่นายกรัฐมนตรีมอบหมาย ควบคุมสถานการณ์

ตารางที่ ๕.๑ ระดับความรุนแรงของสาธารณภัยและระดับการจัดการ

ที่มา : แผนการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๕๓ - ๒๕๕๗,
คณะกรรมการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติ

๕.๓ หลักการปฏิบัติ

๕.๓.๑ การเตรียมพร้อมรับสถานการณ์

หลักการปฏิบัติ	แนวทางปฏิบัติ	ผู้รับผิดชอบ
๑. การเฝ้าระวัง ติดตาม และการรายงานสถานการณ์	<p>(๑) จัดเจ้าหน้าที่เฝ้าระวังและติดตามสถานการณ์ภัยตลอด ๒๔ ชั่วโมง และประสานกำนัน ผู้ใหญ่บ้าน ผู้นำชุมชนหรือผู้นำหมู่บ้าน รวมทั้งอาสาสมัคร แจ้งเตือนภัย เพื่อเตรียมพร้อม เฝ้าระวัง และติดตามสถานการณ์ภัยอย่างต่อเนื่องและให้รายงาน สถานการณ์การเกิดภัยมายัง เทคบาลตำบลเขาวัว – พลอยแวง โทรศัพท์หมายเลข-๐๘๐-๔๙๔๗๕๗ วิทยุสื่อสาร ความถี่.....MHz โทรศัพท์สายด่วนหมายเลข -</p> <p>(๒) รายงานสถานการณ์การเกิดภัยไปยังกองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย อ.เงิน และจังหวัดทางโทรศัพท์ ตามแบบรายงานเหตุด่วนสาธารณภัย (ภาคผนวก ๗) และวิทยุสื่อสาร ความถี่.....MHz โทรศัพท์สายด่วนหมายเลข - (รายละเอียดบทที่ ๗ การสื่อสาร)</p>	<ul style="list-style-type: none"> ➤ สำนักปลัด (ผู้รับผิดชอบหลัก) ➤ กองช่าง ➤ ตำรวจ ➤ กำนัน/ผู้ใหญ่บ้าน/ผู้นำชุมชน ➤ คณะกรรมการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยหมู่บ้าน/ชุมชน
๒. การประเมินสถานการณ์	<p>(๑) วิเคราะห์และประเมิน สถานการณ์การเกิดภัยเพื่อการตัดสินใจแก้ปัญหา โดยพิจารณาเรื่อง ความรุนแรง ระยะเวลาการเกิดภัย พื้นที่และประชาชนผู้ที่จะได้รับผลกระทบ ความอ่อนแองรabe และความสามารถของพื้นที่ในการรับภัย แนวโน้มการเกิดภัยขึ้นอีก รวมถึงภัยที่เกิดตามมา (Secondary disaster) รวมถึงภัยที่มีความซับซ้อน (Complex Disasters) เพื่อกำหนดแนวทางการตอบโต้ภัยและการแจ้งเตือนภัย</p> <p>(๒) กำหนดพื้นที่ที่อาจได้รับ</p>	<ul style="list-style-type: none"> ➤ สำนักปลัด (ผู้รับผิดชอบหลัก) ➤ กองช่าง ➤ ตำรวจ ➤ กำนัน/ผู้ใหญ่บ้าน/ผู้นำชุมชน ➤ คณะกรรมการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยหมู่บ้าน/ชุมชน

หลักการปฏิบัติ	แนวทางปฏิบัติ	ผู้รับผิดชอบ
	<p>ผลกระทบแบ่งเป็น ๓ พื้นที่ พร้อมทั้งจัดเจ้าหน้าที่เข้าในพื้นที่เพื่อติดตาม และเฝ้าระวังสถานการณ์อย่างต่อเนื่อง โดยแบ่งพื้นที่ได้รับผลกระทบออกเป็น ๓ พื้นที่ ดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> - พื้นที่ที่อาจได้รับผลกระทบรุนแรง(เฝ้าระวังและติดตามสถานการณ์อย่างใกล้ชิด) - พื้นที่ที่อาจได้รับผลกระทบปานกลาง(เฝ้าระวังและติดตามสถานการณ์) - พื้นที่ที่อาจได้รับผลกระทบน้อย(เฝ้าระวังและติดตามสถานการณ์) 	
๓. การแจ้งเตือนภัยประชาสัมพันธ์และจัดการข่าวสาร	<p>(๑) ตรวจสอบยืนยันความถูกต้องของข้อมูลการเกิดภัยจากกำนันผู้ใหญ่บ้าน ผู้นำชุมชน อาสาสมัครแจ้งเตือนภัย กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยระดับหนือขึ้นไป รวมทั้งหน่วยงานที่เกี่ยวข้องก่อนแจ้งเตือนภัยผ่านช่องทางการสื่อสารทุกชนิด</p> <p>(๒) ดำเนินการแจ้งเตือนการเกิดภัยไปยังชุมชนพื้นที่ที่ประสบภัยและพื้นที่ข้างเคียง โดยสื่อ ข่ายการสื่อสาร เครื่องมืออุปกรณ์การเตือนภัยที่มีอยู่ของชุมชน เช่น วิทยุชุมชน หอกระจายข่าว หอเตือนภัย โทรทัศน์</p> <p>(๓) ข้อมูลการแจ้งเตือนภัย นั้นต้องชัดเจน ทันเวลา ถูกต้อง และเข้าใจง่าย เป็นข้อมูลที่บอกถึงอันตรายที่กำลังเกิดขึ้นกับชีวิตและทรัพย์สินอันได้แก่ ลักษณะ ขนาด จุดที่เกิดภัย รัศมีความเสียหายตามพื้นที่การปกคล้อง ช่วงเวลา ระยะเวลาภัยจะรุนแรงยิ่งขึ้นหรือไม่ และประชาชนต้องปฏิบัติอย่างไร หรือต้องมีการอพยพหรือไม่ รวมทั้งวิธีการแจ้งเหตุ หมายเลขอุตสาหกรรม และการสื่อสารอื่นๆ โดยแจ้งเตือนภัยจนกว่าสถานการณ์ภัยจะสิ้นสุด</p>	<ul style="list-style-type: none"> ➤ สำนักปลัด (ผู้รับผิดชอบหลัก) ➤ กองช่าง ➤ กำนัน/ผู้ใหญ่บ้าน/ผู้นำชุมชน ➤ คณะกรรมการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยหมู่บ้าน/ชุมชน ➤ อาสาสมัครแจ้งเตือนภัย

หลักการปฏิบัติ	แนวทางปฏิบัติ	ผู้รับผิดชอบ
	<p>(๔) เมื่อสถานการณ์ Lewinsky และ จำเป็นต้องอพยพ ให้ดำเนินการ ออกคำสั่งเพื่ออพยพประชาชนไป ยังที่ปลอดภัย</p> <p>(๕) ในกรณีเกิดไฟฟ้าดับ การ สื่อสาร เครื่องมือ สัญญาณเตือนภัย ไม่สามารถใช้ได้ ให้ใช้สัญลักษณ์ การเตือนภัย เช่น ลง นกหวีด หรือ การเตือนภัยอื่นที่ได้มีการซักซ้อม ความเข้าใจกับประชาชนไว้แล้ว</p> <p>(๖) จัดให้มีเจ้าหน้าที่รับผิดชอบ ในการให้ข้อมูลเท่าที่จำเป็นเกี่ยวกับ การดำเนินการของศูนย์บัญชาการ เหตุการณ์ แก่สื่อมวลชน และ ประชาชน รวมทั้งรับฟังข้อคิดเห็น ข้อมูล ข้อเรียกร้องของประชาชนที่ ได้รับผลกระทบจากสถานการณ์ภัย หรือจากการปฏิบัติของเจ้าหน้าที่</p>	

๕.๓.๒ การปฏิบัติในภาวะฉุกเฉิน

(๑) การจัดตั้งศูนย์อำนวยการเฉพาะกิจ

เมื่อก็อปปี้พิบัติหรือคาดว่าจะเกิดภัยพิบัติในพื้นที่รับผิดชอบของเทศบาลตำบลเขาวัว – พโลยแวง ให้กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยท้องถิ่น จัดตั้งศูนย์อำนวยการเฉพาะกิจรับผิดชอบ
ในการระดมทรัพยากรจากทุกภาคส่วน เพื่อการควบคุมและตอบโต้สถานการณ์จนกว่าภัยจะยุติลง และส่งมอบ
ภารกิจให้กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยท้องถิ่นดำเนินการต่อเมื่อภัยยุติลงแล้ว โดยใช้ที่ทำการ
สำนักงานเทศบาลตำบลเขาวัว – พโลยแวง เป็นที่ตั้งศูนย์อำนวยการเฉพาะกิจ

(๒) การจัดการพื้นที่ปฏิบัติงาน ผู้อำนวยการห้องถิ่นต้องกำหนดให้มีพื้นที่ปฏิบัติการและสถานที่
อำนวยความสะดวกในบริเวณใกล้พื้นที่เกิดเหตุ แต่อยู่นอกเขตพื้นที่อันตรายเพื่อใช้เป็นสถานที่ควบคุมดูแลส่งการ
ระดมทรัพยากร ทั้งกำลังคน หรือวัสดุ อุปกรณ์ เครื่องมือ เครื่องใช้ และทรัพยากรที่ใช้สนับสนุนการปฏิบัติงาน
เช่น เสบียงอาหาร น้ำ รวมทั้งใช้ในการรักษาพยาบาลเบื้องต้นแก่ผู้บาดเจ็บ และส่งต่อผู้บาดเจ็บไปยัง
สถานพยาบาล โรงพยาบาลต่อไป

๕.๑ โครงสร้างศูนย์อำนวยการเฉพาะกิจ ประกอบด้วย ๗ ฝ่าย ๑ คณะที่ปรึกษา ดังนี้



หมายเหตุ : จำนวนและชื่อของฝ่ายต่างๆ สามารถปรับเปลี่ยนได้ตามความเหมาะสม เพื่อการกำหนดหน้าที่ความรับผิดชอบของเจ้าหน้าที่ให้ครอบคลุมภารกิจตามแผนปฏิบัติการฯ

(๓) การตอบโต้สถานการณ์ฉุกเฉิน (Emergency Response)

มีวัตถุประสงค์เพื่อควบคุมสถานการณ์ไม่ให้ลุกลามขยายตัว ประชาชน ทุกคนที่เกี่ยวข้องและเจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติงานมีความปลอดภัย

ช่วงระยะเวลา ๒๔ ชั่วโมง

หลักการปฏิบัติ	แนวทางปฏิบัติ	ผู้รับผิดชอบ
๑. การช่วยเหลือผู้ประสบภัย	<p>(๑) สั่งใช้หน่วยกู้ชีพกู้ภัย เครื่องมือเครื่องจักรกล วัสดุอุปกรณ์ที่จำเป็นในการกู้ชีพ กู้ภัยเข้าปฏิบัติการในพื้นที่ประสบภัย อพยพ ค้นหา ปฐมพยาบาล ผู้ประสบภัย รวมทั้งขนย้ายสัตว์เลี้ยง ปศุสัตว์ไปยังที่ปลอดภัย ซึ่งเป็นพื้นที่รองรับการอพยพหรือเป็นศูนย์พักพิงชั่วคราว โดยมีการลงทะเบียนผู้อพยพ สัตว์เลี้ยง และปศุสัตว์ด้วย</p> <p>(๒) กรณีมีผู้บาดเจ็บให้นำผู้บาดเจ็บมาที่จุดรวบรวมผู้บาดเจ็บ เพื่อปฐมพยาบาล และนำผู้บาดเจ็บส่งต่อไปยังสถานพยาบาล โรงพยาบาลต่อไป</p> <p>(๓) สนับสนุนเครื่องอุปโภคบริโภค ที่จำเป็นแก่การดำเนินชีพ เช่น อาหารปรุงสำเร็จ น้ำดื่ม ให้แก่ประชาชนที่ประสบภัยให้เพียงพอ และทั่วถึง</p> <p>(๔) กรณีพื้นที่ได้เป็นพื้นที่วิกฤติ จำเป็นต้องช่วยเหลือผู้ประสบภัยอย่างเร่งด่วน แต่ไม่สามารถเข้าออกพื้นที่ได้ ให้ประสานขอรับการสนับสนุนยานพาหนะจากกองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยระดับเหนือขึ้นไป</p>	<ul style="list-style-type: none"> ➤ ผู้อำนวยการห้องถิน/หัวหน้าฝ่ายป้องกันและปฏิบัติการ (ผู้รับผิดชอบหลัก) ➤ ฝ่ายการเงิน ➤ คณะกรรมการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยหมู่บ้าน/ชุมชน ➤ กำนัน/ผู้ใหญ่บ้าน ➤ อปพร ➤ OTOS ➤ อาสาสมัครแพทย์ฉุกเฉิน/อาสาสมัครต่างๆ

หลักการปฏิบัติ	แนวทางปฏิบัติ	ผู้รับผิดชอบ
๒. การระงับเหตุ	<p>(๑) สำรวจและกำหนดพื้นที่ปฏิบัติงาน ในพื้นที่ประสบภัย เพื่อให้มีพื้นที่สำหรับเจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติงาน และจัดเก็บวัสดุ อุปกรณ์ เครื่องมือเครื่องจักร เพื่อจ่ายต่อการควบคุมทรัพยากร สำหรับปฏิบัติงาน</p> <p>(๒) กำหนดกิจกรรม และงานที่ต้องดำเนินการ</p> <p>(๓) กำหนดผู้รับผิดชอบ และจำนวน เจ้าหน้าที่ที่สอดคล้องกับสถานการณ์</p> <p>(๔) กำหนดช่วงเวลาการปฏิบัติงาน</p> <p>(๕) ระดมทรัพยากร ทั้งกำลังคน หรือวัสดุอุปกรณ์ เครื่องมือ เครื่องจักร ที่มีความพร้อมมายัง จุดรวมทรัพยากรเพื่อรับ การมอบหมายภารกิจ</p> <p>(๖) ปิดกั้นไมให้ผู้ไม่มีส่วนเกี่ยวข้อง เข้าไปในพื้นที่ที่เกิดสาธารณภัย และพื้นที่ใกล้เคียง</p> <p>(๗) สั่งใช้หน่วยกู้ชีพภัย เครื่องมือ เครื่องจักรกล วัสดุอุปกรณ์ที่จำเป็น ในการกู้ชีพภัยเข้าปฏิบัติการใน พื้นที่ประสบภัย เพื่อควบคุม สถานการณ์ไม่ให้ลุกลามขยายตัว โดยทำการสื่อสารตลอดเวลา</p> <p>(๘) ตรวจสอบเส้นทางคมนาคม ที่รับผิดชอบ ที่เกิดการชำรุด เสียหายจากภัย พร้อมทั้งติดป้าย เตือนให้ประชาชนผู้ใช้เส้นทางได้ ทราบและปิดกั้นช่องทางการจราจร และ จัดเจ้าหน้าที่ หรืออาสาสมัคร อำนวยความสะดวกด้วยความสะดวกการจราจร ในจุดอันตราย</p> <p>(๙) จัดให้มีการรวบรวมข้อมูล การ แลกเปลี่ยนข้อมูล เพื่อการตอบโต้ สถานการณ์ บนพื้นฐานของข้อมูล ที่รวดเร็ว ถูกต้อง แม่นยำ</p>	<ul style="list-style-type: none"> ➤ ผู้อำนวยการห้องถิน/หัวหน้าฝ่ายป้องกันและปฏิบัติการ (ผู้รับผิดชอบหลัก) ➤ ฝ่ายรักษาความสงบเรียบร้อย ➤ ฝ่ายอำนวยการ ➤ ฝ่ายการเงิน ➤ คณะกรรมการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยหมู่บ้าน/ชุมชน ➤ ➤ กำนัน/ผู้ใหญ่บ้าน ➤ อาสาสมัครแพทย์ฉุกเฉิน ➤ อปพร./มิสเตอร์เตือนภัย/OTOS/อาสาสมัครต่างๆ

หลักการปฏิบัติ	แนวทางปฏิบัติ	ผู้รับผิดชอบ
	<p>รายงานและประสานขอรับการสนับสนุนจากกองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยระดับเหนือขึ้นไป</p> <ul style="list-style-type: none"> - วิทยุสื่อสาร ความถี่.....MHz - โทรศัพท์สายด่วน..... 	<p>➤ ฝ่ายอำนวยการ</p>

ช่วงระยะ ๔๙ – ๗๗ ชั่วโมง

หลักการปฏิบัติ	แนวทางปฏิบัติ	ผู้รับผิดชอบ
การลงเคราะห์เบื้องต้น	<p>(๑) จัดให้มีหน่วยสงเคราะห์ผู้ประสบภัยและหน่วยรักษาพยาบาล</p> <p>(๒) กรณีมีผู้เสียชีวิตจำนวนมากประสานกองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยอำเภอ และกองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดเพื่อดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้อง ต่อไป</p> <p>(๓) ประสานการช่วยเหลือรับเรื่องราวร้องทุกข์ เตรียมการสำรวจความเสียหายเบื้องต้น ความต้องการเบื้องต้นเพื่อเป็นข้อมูลในการรายงานไปยังกองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยระดับเหนือขึ้นไป</p>	<p>➤ ผู้อำนวยการท้องถิ่น/หัวหน้าฝ่ายป้องกันและปฏิบัติการ (ผู้รับผิดชอบหลัก)</p> <p>➤ ฝ่ายการเงิน</p> <p>➤ กำนัน/ผู้ใหญ่บ้าน</p> <p>➤ อปพร</p> <p>➤ OTOS/อสม/อาสาสมัครต่างๆ</p>

ช่วงระยะ ๗๘ ชั่วโมงขึ้นไป

หลักการปฏิบัติ	แนวทางปฏิบัติ	ผู้รับผิดชอบ
การช่วยเหลือเยียวยาผู้ประสบภัยและการสนับสนุนการปฏิบัติของเจ้าหน้าที่	<p>(๑) ดำเนินการเยียวยา สภาพจิตใจผู้ประสบภัย</p> <p>(๒) ดำเนินการผลัดเปลี่ยนกำลังเจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติงาน</p> <p>(๓) ตรวจสอบความสมบูรณ์และซ่อมแซมเครื่องมือ เครื่องจักร อุปกรณ์ ต่างๆ ให้พร้อมใช้ปฏิบัติงาน</p> <p>(๔) จัดหาสิ่งอำนวยความสะดวก</p>	<p>➤ ผู้อำนวยการท้องถิ่น/หัวหน้าฝ่ายป้องกันและปฏิบัติการ (ผู้รับผิดชอบหลัก)</p> <p>➤ ฝ่ายอำนวยการ</p> <p>➤ ฝ่ายการเงิน</p>

หลักการปฏิบัติ	แนวทางปฏิบัติ	ผู้รับผิดชอบ
	และวัสดุอุปกรณ์ เชือเพลิง พลังงาน เสบียง น้ำ เพื่อสนับสนุน การปฏิบัติงานของเจ้าหน้าที่อย่าง ต่อเนื่อง	

(๔) การส่งต่อการบังคับบัญชา

หลักการปฏิบัติ	แนวทางปฏิบัติ	ผู้รับผิดชอบ
การส่งต่อการการบังคับบัญชาเมื่อ สถานการณ์ รุนแรงเกินกว่า ศักยภาพของท้องถิ่น จะรับ สถานการณ์ได้	กรณีเกิดภัยขึ้นอีกหรือ เกิดภัยที่ เกิดตามมา(Secondary disaster) รวมถึงภัยที่ มีความซับซ้อน (Complex Disasters) และสถานการณ์ ลุกลาม รุนแรง ขยายวงกว้างหรือ เกินกว่าศักยภาพของท้องถิ่น จะควบคุมสถานการณ์ได้ ให้รายงาน ต่อผู้อำนวยการอำเภอ เพื่อส่งมอบ โอนอำนาจการบังคับบัญชาการ สถานการณ์ต่อไป ซึ่งการโอน อำนาจการบังคับบัญชาแต่ละครั้ง ต้องมีการสรุปสถานการณ์ก่อน เสมอ โดยอาจกระทาเป็นลาย ลักษณ์อักษร ด้วยปากกาหรือทั้งสอง ประการ	➤ ผู้อำนวยการท้องถิ่น (ผู้รับผิดชอบหลัก)

(๕) การยกเลิกสถานการณ์ ดำเนินการเมื่อสถานการณ์ภัยพิบัติคลี่คลายกลับสู่ภาวะปกติ และได้ทำการตรวจสอบข้อมูลจากแหล่งข้อมูลทุกแหล่งจนแน่ใจแล้ว รวมทั้งหน่วยปฏิบัติได้ส่งมอบภารกิจ ให้แก่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นแล้ว จึงดำเนินการประกาศยกเลิกสถานการณ์ และประเมินความเสียหาย พื้นที่ประสบภัย ตรวจสอบความพร้อมของเส้นทาง ยานพาหนะที่ใช้ในการอพยพกลับ ที่พักอาศัย และ ผู้ประสบภัย และดำเนินการอพยพประชาชนกลับ

บทที่ ๖

การปฏิบัติหลังเกิดภัย

๖.๑ วัตถุประสงค์

เพื่อให้การส่งเคราะห์ช่วยเหลือผู้ประสบภัยในเบื้องต้นได้อย่างรวดเร็ว ทั่วถึง และต่อเนื่อง ตลอดจน การฟื้นฟูบูรณะสภาพพื้นที่ที่ประสบภัยให้กลับสู่สภาพปกติโดยเร็ว

๖.๒ หลักการปฏิบัติ

การฟื้นฟูบูรณะในเขตพื้นที่ของเทศบาลตำบลเขาวัว – พลอยแวง เป็นหน้าที่ความรับผิดชอบของ กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยของเทศบาลตำบลเขาวัว – พลอยแวง โดยการนำทรัพยากรที่ มีอยู่ทั้งกำลังคน ทรัพย์สิน เครื่องมือ เครื่องใช้ วัสดุ อุปกรณ์ของทุกภาคส่วนเข้าร่วมในการฟื้นฟูบูรณะ ดังนี้

๖.๒.๑ จัดให้มีการรักษาพยาบาลแก่ผู้ประสบภัยในเบื้องต้น และส่งต่อผู้ป่วยไปยังสถานพยาบาลและ โรงพยาบาล ต่อไป

๖.๒.๒ จัดที่พักอาศัยชั่วคราว และระบบสุขาภิบาล ระบบบริการทางการแพทย์ สาธารณสุขแก่ ผู้ประสบภัยในพื้นที่รองรับการอพยพ

๖.๒.๓ ให้รื้อถอนทำลายสิ่งปรักหักพัง และซ่อมสร้างสิ่งสาธารณูปโภค สาธารณูปการ และอาคาร บ้านเรือนของผู้ประสบภัย เครื่องมือเพื่อการหาเลี้ยงชีพ เพื่อให้สามารถประกอบอาชีพต่อไป

๖.๒.๔ สำรวจความเสียหายที่เกิดขึ้นและจัดทำบัญชีรายชื่อผู้ประสบภัย รวมทั้งทรัพย์สินที่เสียหาย พร้อมทั้งออกหนังสือรับรองให้ผู้ประสบภัย

๖.๒.๕ ประสานหน่วยงานของรัฐในการออกเอกสารราชการฉบับใหม่ให้แก่ผู้ประสบภัยทดแทนฉบับเดิมที่สูญหายหรือเสียหายเนื่องจากสาธารณภัย

๖.๒.๖ ให้การส่งเคราะห์ พื้นฟูสภาพจิตใจ และความเป็นอยู่ของประชาชนให้กลับคืนสู่สภาพปกติ โดยเร็ว

๖.๓ การปฏิบัติ

การจัดการหลังเกิดภัยเป็นการฟื้นฟูบูรณะภัยหลังที่ภัยได้ยุติลงหรือผ่านพ้นไปแล้ว เป็นการ ดำเนินการ ทั้งปวงเพื่อช่วยเหลือส่งเคราะห์ผู้ประสบภัย และซ่อมแซมสิ่งที่ชำรุดเสียหายให้กลับคืนสู่สภาพเดิม โดยอาศัยทรัพยากรที่มีอยู่ในพื้นที่เพื่อการพัฒนาเองให้ได้ก่อนรับการช่วยเหลือจากภายนอก ซึ่งเป็นหน้าที่ ความรับผิดชอบของกองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยทุกระดับ เพื่อให้ประชาชนผู้ประสบภัย สามารถดำรงชีวิตได้ตามปกติ และเป็นการฟื้นฟูบูรณะพื้นที่ประสบภัยให้กลับคืนสู่สภาพเดิมโดยเร็ว โดยมี หลักการปฏิบัติ ดังนี้

๖.๓.๑ การพื้นฟูผู้ประสบภัย

หลักการปฏิบัติ	แนวทางปฏิบัติ	ผู้รับผิดชอบ
(๑) การจัดทำแผนพื้นฟูผู้ประสบภัย	- ประชุมหน่วยงานต่างที่เกี่ยวข้อง เพื่อจัดทำแผนพื้นฟูผู้ประสบภัยด้าน ต่างๆ เช่น ที่อยู่อาศัย อาหาร น้ำดื่ม ระบบสุขาภิบาล อาชีพ การศึกษา สุขภาพ อนามัย และจิตใจของ ผู้ประสบภัย โดยอาศัยข้อมูลพื้นฐาน ของชุมชน ด้านประชากร เศรษฐกิจ สังคมและวัฒนธรรม รวมทั้งข้อมูล ด้านความเสียหายจากภัยพิบัติ และ ความอ่อนแօ ความล่อแหลมต่อการ เกิดภัยพิบัติในชุมชน	<ul style="list-style-type: none"> ➤ สำนักปลัด (ผู้รับผิดชอบหลัก) ➤ กองคลัง ➤ กองช่าง ➤ กำนันผู้นำชุมชน/ผู้ใหญ่บ้าน/ ชุมชน ➤ คณะกรรมการป้องกันและ บรรเทาสาธารณภัยหมู่บ้านชุมชน/ ➤ สาธารณสุขอำเภอ ➤ พัฒนาชุมชนอำเภอ ➤ อื่นๆ ตามความเหมาะสม
(๒) การบรรเทาทุกข์	<ul style="list-style-type: none"> - จัดตั้งหน่วยบรรเทาทุกข์ - ปฐมพยาบาลผู้บาดเจ็บและผู้ป่วย รวมทั้งส่งต่อไปยังสถานพยาบาล โรงพยาบาล - ให้การช่วยเหลือผู้ประสบภัยที่ไม่ สามารถช่วยเหลือตัวเองได้ใน ระยะแรก - สนับสนุนเครื่องอุปโภค บริโภค น้ำดื่ม อาหาร และสิ่งจำเป็นเบื้องต้น แก่การดำรงชีพ - รักษาความปลอดภัยแก่บุคคล สถานที่ และระบบสาธารณูปโภค ร่วมกับหน่วยรักษาความปลอดภัย ในพื้นที่ 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ สำนักปลัด (ผู้รับผิดชอบหลัก) ➤ กำนัน/ผู้ใหญ่บ้าน/ผู้นำชุมชน ➤ คณะกรรมการป้องกันและ บรรเทาสาธารณภัยหมู่บ้าน/ ชุมชน ➤ สาธารณสุข ➤ อปพร. อาสาสมัครต่างๆ ➤ อื่นๆ (ตามความเหมาะสม)
(๓) การให้ความช่วยเหลือ และพื้นฟู	<ul style="list-style-type: none"> - จัดให้มีคณะกรรมการส่วน จ ความเสียหายและส่งเจ้าหน้าที่เพื่อ สำรวจความเสียหายเบื้องต้น เข้าในพื้นที่ เพื่อจัดทำบัญชีรายชื่อ ผู้ประสบภัยและทรัพย์สินที่เสียหาย - ออกหนังสือรับรองผู้ประสบภัย (ภาคผนวก ภู) รวมทั้งจัดทำทะเบียน สัตว์ตัวயและสัญญา โดยรายงาน ความเสียหาย(ภาคผนวก.ภู) และ แนวทางการพื้นฟูไปยัง 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ สำนักปลัด (ผู้รับผิดชอบหลัก) ➤ กองคลัง ➤ งานสาธารณสุข ➤ กองช่าง ➤ กำนัน/ผู้ใหญ่บ้าน/ผู้นำชุมชน ➤ คณะกรรมการป้องกันและ บรรเทาสาธารณภัยหมู่บ้าน/ ชุมชน ➤ หน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง เช่น แรงงานจังหวัด พัฒนาชุมชน จังหวัด ,พมจ., สสจ. ฯลฯ

หลักการปฏิบัติ	แนวทางปฏิบัติ	ผู้รับผิดชอบ
	<p>กองอำนวยการป้องกันและบรรเทา สาธารณภัยอำเภอและจังหวัด</p> <ul style="list-style-type: none"> - ลงเคราะห์ผู้ประสบภัยเบื้องต้นตาม บัญชีที่สำรวจ - ดำเนินการช่วยเหลือช่อมสร้างและ บูรณะที่พักอาศัย เครื่องมือเครื่องใช้ เพื่อการหาเลี้ยงชีพ และ สาธารณูปโภคให้ใช้การได้ในเบื้องต้น - พื้นฟูสภาพจิตใจและความเป็นอยู่ ของประชาชน - รักษาพยาบาลผู้เจ็บป่วย และ จัดบริการด้านสาธารณสุขแก่ ผู้ประสบภัยรวมทั้งป้องกันโรคที่ เกิดขึ้นจากภัยพิบัติทั้งคนและสัตว์ 	
(๔) การรักษาความสงบเรียบร้อย ^๑ และความปลอดภัย	<ul style="list-style-type: none"> - จัดตั้งหน่วยรักษาความสงบ เรียบร้อยและควบคุมความปลอดภัย ในการปฏิบัติงานของเจ้าหน้าที่ เช่นการรวมไส่อุปกรณ์นิรภัย^๒ การตรวจสอบความพร้อมของ ร่างกายผู้ปฏิบัติงาน - กำหนดแนวทางการปฏิบัติเพื่อ^๓ ป้องกันผลกระทบหรือการเกิดภัย^๔ ซ้ำขึ้นอีก รวมถึงภัยที่เกิดตามมา^๕ (Secondary disaster) และภัยที่มี ความซับซ้อน (Complex Disasters) 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ สำนักปลัด/เจ้าพนักงานป้องกันฯ (ผู้รับผิดชอบหลัก) ➤ กองช่าง ➤ กำนัน/ผู้ใหญ่บ้าน/ผู้นำชุมชน ➤ คณะกรรมการป้องกันและ บรรเทาสาธารณภัยหมู่บ้าน/ ชุมชน ➤ อื่นๆ (ตามความเหมาะสม)

๖.๓.๒ การพื้นฟูโครงสร้างพื้นฐานและสิ่งสาธารณูปโภคที่ต่างๆ

หลักการปฏิบัติ	แนวทางปฏิบัติ	ผู้รับผิดชอบ
(๑) การจัดทำแผนพื้นฟู	<ul style="list-style-type: none"> - ประชุมหน่วยงานต่างที่เกี่ยวข้อง^๖ เพื่อจัดทำแผนพื้นฟูโครงสร้างพื้นฐาน^๗ และสิ่งสาธารณูปโภคที่ต่างๆ 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ สำนักปลัด (ผู้รับผิดชอบหลัก) ➤ กองช่าง ➤ กำนัน/ผู้ใหญ่บ้าน/ผู้นำชุมชน ➤ คณะกรรมการป้องกันและ บรรเทาสาธารณภัยหมู่บ้าน/ ชุมชน ➤ ทางหลวงชนบท ➤ การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค อำเภอ..... ➤ การประปาส่วนภูมิภาค อำเภอ....

หลักการปฏิบัติ	แนวทางปฏิบัติ	ผู้รับผิดชอบ
(๒) การสำรวจความเสียหายจากสาธารณภัย	<p>-จัดให้มีคณะกรรมการสำรวจความเสียหายและส่งเจ้าหน้าที่เพื่อสำรวจความเสียหายเบื้องต้นจากการเกิดสาธารณภัย ทั้งระบบสาธารณูปโภคและสาธารณูปการต่างๆ และกำหนดแนวทางการฟื้นฟูตามขีดความสามารถของท้องถิ่น</p> <p>- รายงานความเสียหาย (ภาคผนวก ญ.) และแนวทางการฟื้นฟูไปยังกองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยอำเภอและจังหวัด เพื่อขอรับการสนับสนุนในการฟื้นฟู ซ่อมแซม และบูรณะโครงสร้างพื้นฐานที่ได้รับความเสียหาย(คณะกรรมการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติอำเภอ (ก.ช.ก.อ.) และคณะกรรมการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติจังหวัด(ก.ช.ก.จ.))</p>	<ul style="list-style-type: none"> ➤ อื่นๆ (ตามความเหมาะสม) ➤ สำนักปลัดและกองช่าง (ผู้รับผิดชอบหลัก) ➤ กำนัน/ผู้ใหญ่บ้าน/ผู้นำชุมชน ➤ คณะกรรมการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยหมู่บ้าน/ชุมชน <p>➤ อื่นๆ (ตามความเหมาะสม)</p>
(๓) พื้นฟูบูรณะโครงสร้างพื้นฐานสิ่งสาธารณูปโภคที่เสียหายและสิ่งแวดล้อม	<p>-ดำเนินการรื้อถอนหรือทำลายสิ่งปรักหักพัง ซ่อมสร้างและบูรณะโครงสร้างพื้นฐาน สิ่งสาธารณูปโภคที่ได้รับความเสียหายโดยใช้งบประมาณของเทศบาลตำบลเขาวัว</p> <p>- พลายแห่น ตามระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยวิธีการงบประมาณขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นพ.ศ.๒๕๔๗และหลักเกณฑ์ว่าด้วยการตั้งงบประมาณเพื่อการช่วยเหลือประชาชนตามอำนาจหน้าที่ขององค์กรบริหาร ส่วนจังหวัด เทศบาล และองค์กรบริหารส่วนตำบล พ.ศ. ๒๕๔๗ และระเบียบอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง</p> <p>- ทำความสะอาด ชุมชน พื้นที่</p>	<ul style="list-style-type: none"> ➤ สำนักปลัดและกองช่าง (ผู้รับผิดชอบหลัก) ➤ กองคลัง ➤ กำนัน/ผู้ใหญ่บ้าน/ผู้นำชุมชน ➤ คณะกรรมการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยหมู่บ้าน/ชุมชน ➤ อื่นๆ (ตามความเหมาะสม) ➤ ผู้เชี่ยวชาญ/เจ้าหน้าที่จากหน่วยงานภายนอก

หลักการปฏิบัติ	แนวทางปฏิบัติ	ผู้รับผิดชอบ
	สาธารณสุข สถานที่สำคัญ สิ่งสาธารณูปโภค และขันย้าย ขยายมูลฝอย จัดการน้ำเสีย ของเสีย และสิ่งที่เป็นอันตรายหรือก่อให้เกิด มลพิษแก่ชุมชน	

๖.๓.๓ การติดตามและประเมินผล

หลักการปฏิบัติ	แนวทางปฏิบัติ	ผู้รับผิดชอบ
การติดตามและประเมินผล การปฏิบัติเมื่อสถานการณ์ กลับสู่ภาวะปกติ	<ul style="list-style-type: none"> - จัดประชุมคณะกรรมการภายใต้ กองอำนวยการป้องกันและบรรเทา สาธารณภัยท้องถิ่น และภาคประชาชน หน่วยงาน ภาคีเครือข่ายที่เกี่ยวข้อง เพื่ออภิปรายเสนอความเห็นต่อการ ปฏิบัติ การประสานการปฏิบัติและ ค้นหาข้อบกพร่องในการป้องกันและ บรรเทาภัยพิบัติที่ผ่านมา รวมทั้ง ร่วมกันเสนอแนวทางเพื่อเพิ่ม ประสิทธิภาพการดำเนินงานป้องกัน และบรรเทาสาธารณภัย - กำหนดตัวชี้วัดผลการปฏิบัติของ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในการ ป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยและ ช่วยเหลือประชาชน เช่นความมั่นใจ ในความปลอดภัย ความพร้อมของ ประชาชนในการเตรียมความพร้อม รับภัย - ปรับปรุงและทบทวนแผนการ ป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยให้ สอดคล้องกับสภาพความเสี่ยงภัย และทรัพยากรในพื้นที่ 	<ul style="list-style-type: none"> ➢ สำนักปลัด (ผู้รับผิดชอบหลัก) ➢ กองช่าง ➢ กองคลัง ➢ กำนัน/ผู้ใหญ่บ้าน/ผู้นำชุมชน ➢ คณะกรรมการป้องกันและ บรรเทาสาธารณภัยท้องถิ่น ➢ คณะกรรมการป้องกันและ บรรเทาสาธารณภัยหมู่บ้าน/ ชุมชน ➢ สาธารณสุข ➢ การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค จำกัด..... ➢ การประปาส่วนภูมิภาค จำกัด.... ➢ อื่นๆ (ตามความเหมาะสม)

บทที่ ๗

การสื่อสาร

กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยเทศบาลตำบลเขาวัว – พลอยแหนนเป็นศูนย์กลางการสื่อสารในเขตพื้นที่รับผิดชอบตลอด ๒๔ ชั่วโมง เพื่อการติดต่อประสานงาน สั่งการ รายงานสถานการณ์ และการปฏิบัติระหว่างเจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติ ผู้แจ้งเหตุ ประชาชน ผู้ประสบภัย หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ทั้งหน่วยงานภายในพื้นที่ หน่วยงานภายนอกพื้นที่ และศูนย์บัญชาเหตุการณ์ รวมทั้งกองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยอำเภอและจังหวัด ทั้งในภาวะปกติและภาวะฉุกเฉิน

หลักการปฏิบัติ

๗.๑ จัดตั้งระบบสื่อสาร ที่จำเป็นให้ใช้งานได้ตลอด ๒๔ ชั่วโมง อย่างทั่วถึงทุกพื้นที่ โดยการสถาปนาและใช้การสื่อสารระบบเดียวกัน มีเครื่องมือ อุปกรณ์ ขั้นตอนที่สามารถใช้ในการปฏิบัติการร่วมกันได้อย่างเป็นระบบ ประกอบด้วย

๗.๑.๑ ระบบสื่อสารหลัก คือ ระบบสื่อสารที่มิใช้งานโดยทั่วไปขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น และหน่วยงานต่างๆ เป็นช่องทางติดต่อสื่อสารระหว่างหน่วยงานกับหน่วยงาน และระหว่างหน่วยงานกับประชาชน ซึ่งทุกหน่วยงานต้องจัดเตรียมไว้ให้พร้อมใช้ติดต่อสื่อสารได้ตลอดเวลาและเข้าถึงข้อมูลที่จำเป็นในการบริหารจัดการสาธารณภัยอย่างทั่วถึง ซึ่งระบบการสื่อสารหลักมักถูกทำลาย ไม่สามารถใช้การได้เมื่อเกิดภัยพิบัติ ได้แก่ ระบบโทรศัพท์พื้นฐาน, โทรศัพท์เคลื่อนที่, โทรสาร ผ่านเครือข่ายอินเตอร์เน็ต

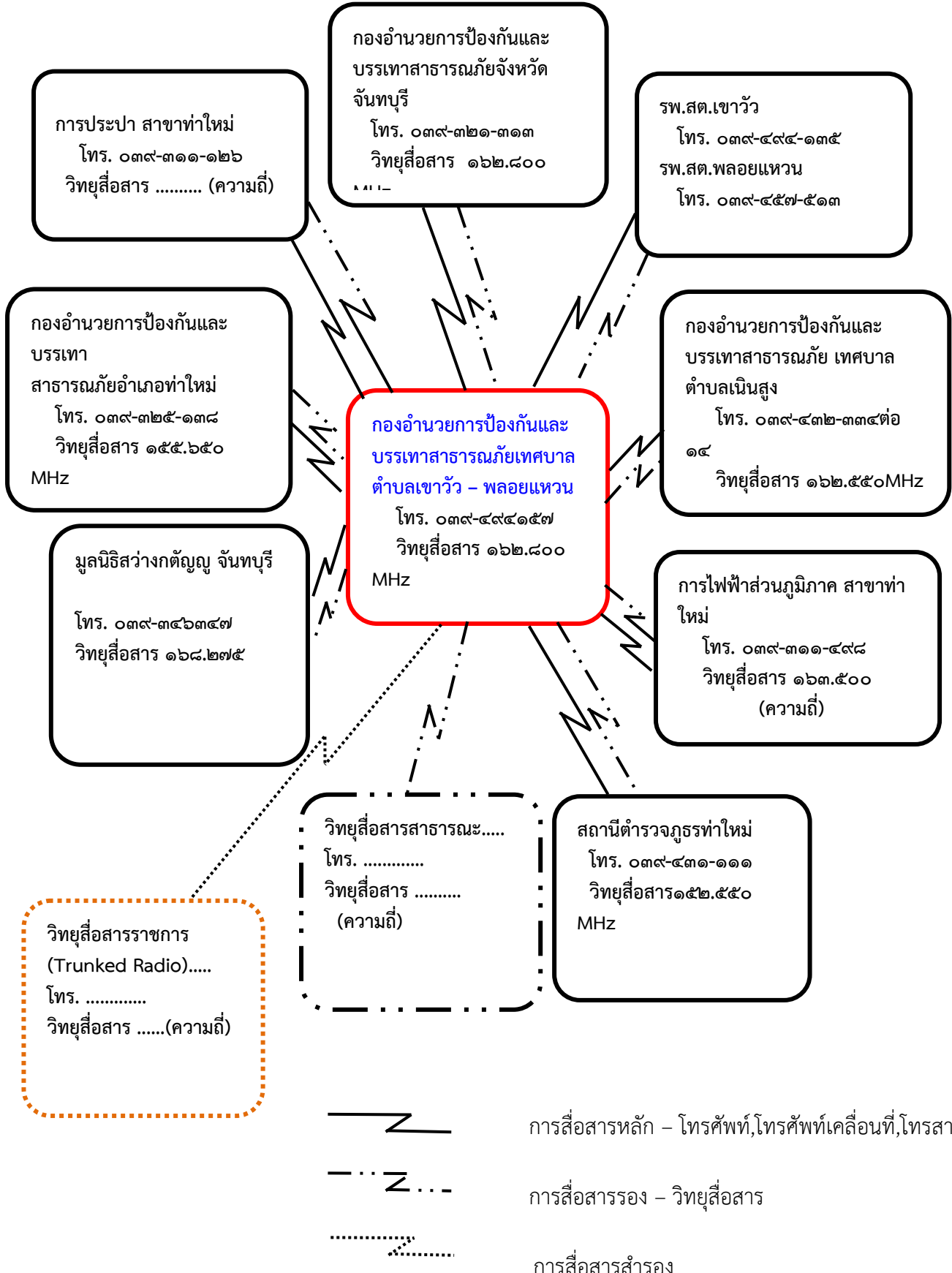
๗.๑.๒ ระบบสื่อสารรอง คือ ระบบสื่อสารที่มิใช้โดยทั่วไป เป็นระบบการสื่อสารที่ใช้งานควบคู่กับระบบสื่อสารหลัก เป็นช่องทางเสริมในการติดต่อสื่อสาร โดยองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องจะต้องจัดให้มีระบบการสื่อสารรองให้สามารถติดต่อสื่อสารได้อย่างทั่วถึง เช่น วิทยุสื่อสาร การสื่อสารผ่านเครือข่ายอินเตอร์เน็ต

๗.๑.๓ ระบบสื่อสารสำรอง คือ ระบบสื่อสารที่จัดเตรียมสำรองไว้ใช้ทดแทนในกรณีระบบสื่อสารหลัก ไม่สามารถใช้การได้ (ให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นร้องขอต่อจังหวัดให้ลากบานฯ ยังวิทยุสำรอง) เช่น วิทยุสื่อสารราชการ (Trunked radio) วิทยุสมัครเล่น และวิทยุสื่อสารสาธารณะ เป็นต้น

๗.๒ จัดเตรียมและจัดหาอุปกรณ์ และเครื่องมือสื่อสารและระบบพลังงานสำรองเพื่อการสื่อสารให้เพียงพอและใช้การได้ตลอด ๒๔ ชั่วโมง

๗.๓ จัดอบรมการใช้อุปกรณ์สื่อสารให้กับบุคลากรที่มีหน้าที่รับผิดชอบ

แผนภูมิที่ ๗.๑ การสื่อสารกองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยเทศบาลตำบลเขาวัว – พลอยแหน





งานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย
เทศบาลตำบลเขาวัว – พลอยแวง อําเภอท่าใหม่ จังหวัดจันทบุรี
โทรศัพท์/โทรสาร 0-3949-4155 – 7
f <https://www.khaovowl-ploywan.go.th/>