



แผนแม่บท

การป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย

(พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐)

องค์การบริหารส่วนจังหวัดเพชรบูรณ์



งานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย
ฝ่ายบริหารงานทั่วไป
สำนักปลัดองค์การบริหารส่วนจังหวัดเพชรบูรณ์

คำนำ

ปัจจุบันจังหวัดเพชรบูรณ์เผชิญกับสถานการณ์การเปลี่ยนแปลงด้านสาธารณสุข ที่ทวีความซับซ้อนมากยิ่งขึ้น รวมทั้งภัยคุกคามรูปแบบใหม่ การปฏิบัติงานจึงเป็นไปด้วยความท้าทาย ภายใต้กฎหมายรวมทั้งนโยบายที่สำคัญ ได้แก่ พระราชบัญญัติป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย พ.ศ. ๒๕๕๐ กอปรกับคณะรัฐมนตรีได้มีมติ เมื่อวันที่ ๕ กรกฎาคม ๒๕๖๕ อนุมัติแผนการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๖๔ - ๒๕๗๐ เพื่อให้กระทรวง กรม องค์กร หน่วยงานของภาครัฐ รัฐวิสาหกิจ จังหวัด อำเภอ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ภาคเอกชน และภาคส่วนต่างๆ ดำเนินการ ขับเคลื่อนแผนไปสู่การปฏิบัติ เพื่อจัดการความเสี่ยงจากสาธารณภัยของประเทศอย่างมีประสิทธิภาพ ภายใต้ยุทธศาสตร์สำคัญ คือ การจัดการความเสี่ยงจากสาธารณภัยซึ่งประกอบด้วย ส่วนแรกการลด ความเสี่ยงจากสาธารณภัยให้มีประสิทธิภาพ และส่วนที่สองการจัดการสาธารณภัยให้มีมาตรฐาน เพื่อเป็นการเตรียมความพร้อมและสอดคล้องนโยบายระดับประเทศและระดับจังหวัดให้เป็นไปในทิศทางเดียวกัน องค์กรบริหารส่วนจังหวัดเพชรบูรณ์ จึงได้จัดทำแผนแม่บท การป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย (พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐) องค์กรบริหารส่วนจังหวัดเพชรบูรณ์ ในครั้งนี้

องค์กรบริหารส่วนจังหวัดเพชรบูรณ์

สารบัญ

เรื่อง	หน้า
บทที่ ๑ ข้อมูลทั่วไปของจังหวัดเพชรบูรณ์ ข้อมูลสภาพทั่วไป และข้อมูลพื้นฐาน อาทิ ด้านกายภาพ การเมือง/การปกครอง ประชากร ระบบบริการพื้นฐาน และทรัพยากรธรรมชาติ	๑ - ๖
บทที่ ๒ สถิติการเกิดสาธารณภัยในจังหวัดเพชรบูรณ์ สถิติการเกิดสาธารณภัย สถานการณ์/ความเสี่ยงด้านสาธารณภัยในพื้นที่ ปฏิทินสาธารณภัยที่เกิดขึ้น แนวคิดการบริหารจัดการความเสี่ยงจากสาธารณภัย องค์การบริหารส่วนจังหวัดเพชรบูรณ์	๗ - ๒๐
บทที่ ๓ นโยบายและยุทธศาสตร์การจัดการความเสี่ยงจากสาธารณภัย นโยบาย วัตถุประสงค์ วิสัยทัศน์ พันธกิจ เป้าหมาย ตัวชี้วัด ยุทธศาสตร์การจัดการความเสี่ยงฯ แหล่งที่มาและงบประมาณ หลักการจัดการความเสี่ยงฯ ขอบเขตสาธารณภัย ระดับการจัดการสาธารณภัย กฎหมายและระเบียบที่เกี่ยวข้อง	๒๑ - ๓๙
บทที่ ๔ การบริหารจัดการสาธารณภัย ทฤษฎีแนวความคิดลดความเสี่ยง แนวทางปฏิบัติก่อนเกิดภัย แนวความคิดจัดการในภาวะฉุกเฉินขณะเกิดภัย แนวทางการฟื้นฟูและเยียวยาหลังเกิดภัย การรายงานข้อมูล	๔๐ - ๔๘
บทที่ ๕ แผนงาน/โครงการ โครงการด้านการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยในแผนพัฒนาท้องถิ่นฯ จำแนกรายยุทธศาสตร์ของกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย	๕๙ - ๗๖
บทที่ ๖ การสื่อสารและโทรคมนาคม การเตรียมความพร้อม การปฏิบัติงานด้านการสื่อสาร ช่องทางการติดต่อสื่อสาร บัญชีรายการเครื่องจักรกล/ยานพาหนะ/เบอร์โทรศัพท์	๗๗ - ๘๔

บทที่ ๑

ข้อมูลทั่วไปของจังหวัดเพชรบูรณ์

(๑) ด้านกายภาพ

๑.๑) ที่ตั้งของจังหวัดเพชรบูรณ์

เป็นจังหวัดที่มีแนวเขตติดต่อกับระหว่างภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และภาคกลาง ประมาณเส้นรุ้งที่ ๑๖ องศาเหนือ กับเส้นแวงที่ ๑๐๑ องศาตะวันออก มีพื้นที่ประมาณ ๑๒,๖๖๘.๔๑๖ ตารางกิโลเมตร หรือประมาณ ๗,๗๑๒,๒๙๖ ไร่ ส่วนที่กว้างที่สุดของจังหวัดจากด้านตะวันออกถึงตะวันตก กว้าง ๕๕ กิโลเมตร ส่วนที่ยาวที่สุดวัดจากเหนือสุดถึงใต้สุดยาว ๒๙๖ กิโลเมตร และสูงจากระดับน้ำทะเล ประมาณ ๑๑๔ เมตร โดยอยู่ห่างจากกรุงเทพมหานคร ๓๔๙ กิโลเมตร ตามทางหลวงหมายเลข ๒๑ จังหวัดเพชรบูรณ์ มีอาณาเขตติดต่อกับจังหวัดใกล้เคียง ดังนี้



ทิศเหนือ	ติดต่อกับ จังหวัดเลย
ทิศใต้	ติดต่อกับ จังหวัดลพบุรี
ทิศตะวันออก	ติดต่อกับ จังหวัดขอนแก่น และชัยภูมิ
ทิศตะวันตก	ติดต่อกับ จังหวัดพิษณุโลก พิษจิตร และนครสวรรค์

๑.๒) ลักษณะภูมิประเทศ

จังหวัดเพชรบูรณ์มีลักษณะภูมิประเทศเป็นเทือกเขารูปเกือกม้ารอบพื้นที่ด้านเหนือของจังหวัด และมีแนวขนานกันไปทั้งสองข้างทั้งทิศตะวันออกและทิศตะวันตก พื้นที่ราบส่วนใหญ่เป็นพื้นที่ที่อยู่ตอนกลางและอำเภอด้านเหนือของจังหวัดเป็นพื้นที่ลาดชัน โดยจากเหนือถึงใต้มีพื้นที่ป่าไม่รวม ๒,๕๑๕,๘๔๒.๔๗ ไร่ หรือคิดเป็นร้อยละ ๓๒.๖๒ มีแม่น้ำป่าสักเป็นแม่น้ำสายสำคัญที่สุดของจังหวัด ที่ไหลผ่านกลางจังหวัด จากทิศเหนือไปทิศใต้อายุประมาณ ๓๕๐ กิโลเมตร ซึ่งมีต้นน้ำเกิดจากภูเขาพาลาในจังหวัดเลย แม่น้ำป่าสักไหลผ่านอำเภอหล่มเก่า หล่มสัก เมืองเพชรบูรณ์ หนองไผ่ บึงสามพัน วิเชียรบุรี และศรีเทพ

๑.๓) ลักษณะภูมิอากาศ

จังหวัดเพชรบูรณ์ เป็นจังหวัดที่มีภูเขาล้อมรอบทำให้อากาศร้อนจัดในฤดูร้อนหนาวจัดในฤดูหนาว โดยเฉพาะพื้นที่อำเภอน้ำหนาว อำเภอเขาค้อ และอำเภอหล่มเก่า จะมีอากาศหนาวที่สุดและบนพื้นที่ภูเขาจะมีอากาศเย็นตลอดทั้งปี ฤดูร้อนเริ่มเดือนมีนาคม ถึง เมษายน ฤดูฝนเริ่มเดือนพฤษภาคม ถึง ตุลาคม และฤดูหนาวเริ่มเดือนพฤศจิกายน ถึง กุมภาพันธ์ ของทุกปี อุณหภูมิเฉลี่ยสูงสุด ๔๑.๒ องศาเซลเซียส และอุณหภูมิเฉลี่ยต่ำสุด ๑๑.๕ องศาเซลเซียส ฤดูร้อนเริ่มในเดือนมีนาคม ถึงเมษายน ฤดูฝนเริ่มเดือนพฤษภาคม ถึงตุลาคม และฤดูหนาวระหว่างเดือนพฤศจิกายนถึงกุมภาพันธ์ ปริมาณน้ำฝนเฉลี่ย ๑,๓๗๓.๗ มิลลิเมตรต่อปี ความชื้นสัมพัทธ์เฉลี่ยร้อยละ ๖๘.๒๘

๑.๔) ลักษณะของดิน

จังหวัดเพชรบูรณ์ มีพื้นที่ทั้งสิ้น ๗,๗๑๒,๒๙๖ ไร่ แบ่งพื้นที่ถือครองทางการเกษตร ๔,๔๘๑,๗๔๗ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๕๗.๘ พื้นที่ป่าไม้ ๒,๖๖๐,๑๗๖ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๓๔.๓๓ และจากข้อมูลการใช้ดินทางการเกษตรของจังหวัดเพชรบูรณ์ ส่วนใหญ่เป็นพื้นที่พืชไร่ ๒,๓๒๒,๗๓๙ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๕๑.๘๒ รองลงมาเป็นพื้นที่นา ๑,๒๗๑,๑๘๘ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๒๘.๓๖

การพัฒนาที่ดินได้จำแนกลักษณะดินของจังหวัดเพชรบูรณ์มีลักษณะดิน แบ่งออกเป็น ๓๐ กลุ่มดิน ตามลักษณะพื้นที่ ๔ ประเภท ดังต่อไปนี้

๑. กลุ่มดินนา เป็นดินนาหรือดินลุ่มใช้ประโยชน์ในการทำนา โดยเรียงลำดับตั้งแต่ ดินเหนียวจัด ดินเหนียว ดินร่วนเหนียวปนทราย ดินร่วนปนทราย ดินทราย ดินทรายปนกรวด ครอบคลุมพื้นที่ประมาณร้อยละ ๒๐ ของจังหวัด

๒. กลุ่มดินไร่ เป็นกลุ่มดินดอน ใช้ประโยชน์ในการทำพืชไร่และไม้ผล ครอบคลุมพื้นที่ประมาณร้อยละ ๓๐ ของจังหวัด

๓. กลุ่มดินต้น ใช้ประโยชน์ในการทำพืชไร่และผลไม้ ครอบคลุมพื้นที่ประมาณร้อยละ ๑๐ ของจังหวัด

๔. กลุ่มดินภูเขา (Sc) ใช้ประโยชน์ในการปลูกไม้ผล ครอบคลุมพื้นที่ประมาณร้อยละ ๔๐ ของจังหวัด

(๒) ด้านการเมือง/การปกครอง

- เขตการปกครอง

จังหวัดเพชรบูรณ์แบ่งการปกครองออกเป็น ๑๑ อำเภอ ๑๑๗ ตำบล ๑,๔๓๓ หมู่บ้าน โดยมีองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น รวม ๑๒๘ แห่ง ประกอบด้วย องค์การบริหารส่วนจังหวัด ๑ แห่ง เทศบาลเมือง จำนวน ๓ แห่ง เทศบาลตำบล ๒๒ แห่ง องค์การบริหารส่วนตำบล ๑๐๒ แห่ง โดยอำเภอหล่มสักเป็นอำเภอที่มีจำนวนตำบล จำนวนหมู่บ้าน และจำนวน อบต. มากที่สุดของจังหวัด โดยมีจำนวน ๒๓ ตำบล ๒๕๑ หมู่บ้าน และ ๑๙ อบต. ตามลำดับ

ตารางแสดงข้อมูลการแบ่งเขตการปกครองจังหวัดเพชรบูรณ์ (รายอำเภอ)

ลำดับ	อำเภอ	พื้นที่ (ตร.กม.)	จำนวน ตำบล	จำนวน หมู่บ้าน	จำนวน เทศบาลเมือง	จำนวนเทศบาล ตำบล	จำนวน อบต.
๑	เมืองเพชรบูรณ์	๒,๒๘๑.๐๐	๑๗	๒๑๖	๑	๓	๑๕
๒	หล่มสัก	๑,๕๓๕.๓๔	๒๓	๒๕๑	๑	๑	๑๙
๓	หล่มเก่า	๙๒๗.๐๖	๙	๙๘	-	๑	๙
๔	น้ำหนาว	๖๒๐.๐๐	๔	๓๐	-	-	๔
๕	เขาค้อ	๑,๓๓๓.๐๐	๗	๗๒	-	๑	๔
๖	ชนแดน	๑,๑๕๗.๐๐	๙	๑๓๙	-	๔	๘
๗	วังโป่ง	๕๔๓.๐๐	๕	๖๔	-	๒	๕
๘	หนองไผ่	๑,๓๖๐.๒๐	๑๓	๑๔๒	-	๖	๙
๙	บึงสามพัน	๔๘๙.๘๐	๙	๑๒๓	-	๑	๙
๑๐	วิเชียรบุรี	๑,๖๓๒.๐๐	๑๔	๑๙๒	๑	๑	๑๔
๑๑	ศรีเทพ	๘๑๐.๐๐	๗	๑๐๖	-	๒	๖
รวม		๑๒,๖๘๘.๔๑	๑๑๗	๑,๔๓๓	๓	๒๒	๑๐๒

ที่มา : ที่ทำการปกครองจังหวัดเพชรบูรณ์ ข้อมูล ณ วันที่ ๓๐ กันยายน ๒๕๖๕

(๓) ประชากร

- ข้อมูลเกี่ยวกับจำนวนประชากร

จำนวนประชากร จังหวัดเพชรบูรณ์ แยกเป็นรายอำเภอ แยกตามช่วงอายุจังหวัดเพชรบูรณ์ มีประชากรรวมทั้งสิ้น ๙๕๑,๘๑๐ คน แยกเป็นชาย ๔๘๒,๓๙๑ คน หญิง ๔๖๙,๔๑๙ คน

จำนวนประชากร จังหวัดเพชรบูรณ์ แยกเป็นรายอำเภอ

ลำดับ	อำเภอ	จำนวนประชากร (คน)						รวม	หมายเหตุ
		อายุต่ำกว่า ๑๘ ปี		อายุต่ำกว่า ๑๘ - ๖๐ ปี		อายุมากกว่า ๖๐ ปี			
		ชาย	หญิง	ชาย	หญิง	ชาย	หญิง		
๑.	เมือง	๑๘,๗๙๑	๑๗,๖๐๒	๖๕,๑๘๖	๖๔,๑๘๐	๑๗,๔๕๑	๒๑,๗๔๖	๒๐๔,๙๕๖	
๒.	ชนแดน	๗,๘๔๓	๗,๒๖๓	๒๓,๘๖๙	๒๓,๕๖๙	๖,๕๒๑	๗,๔๒๙	๗๖,๔๙๔	
๓.	หล่มสัก	๑๔,๙๘๖	๑๓,๙๖๖	๔๘,๒๘๘	๔๙,๒๑๔	๑๒,๕๒๐	๑๖,๗๒๐	๑๕๕,๖๙๔	
๔.	หล่มเก่า	๖,๕๔๖	๖,๒๒๙	๑๙,๗๒๘	๒๐,๑๗๗	๕,๙๐๙	๗,๓๕๘	๖๕,๙๔๗	
๕.	วิเชียรบุรี	๑๒,๘๐๘	๑๒,๑๘๗	๔๐,๓๖๓	๑๔,๐๘๗	๑๐,๔๗๐	๑๒,๗๗๖	๑๐๒,๖๙๑	
๖.	ศรีเทพ	๗,๐๘๐	๖,๖๔๒	๒๒,๑๑๔	๒๒,๑๖๔	๕,๔๕๐	๖,๔๔๗	๖๙,๘๙๗	
๗.	หนองไผ่	๑๑,๒๐๖	๑๐,๔๕๘	๓๕,๐๘๒	๓๔,๘๙๐	๘,๕๑๓	๑๐,๕๘๑	๑๑๐,๗๓๐	
๘.	บึงสามพัน	๗,๓๐๙	๖,๘๐๕	๒๒,๔๐๕	๒๒,๔๖๗	๕,๕๙๑	๖,๘๑๙	๗๒,๓๙๖	
๙.	น้ำหนาว	๑,๙๗๗	๑,๘๗๐	๖,๓๐๔	๕,๙๖๑	๑,๒๓๙	๑,๒๓๗	๑๘,๕๘๘	
๑๐.	วังโป่ง	๓,๓๕๗	๓,๒๕๐	๑๑,๐๖๙	๑๑,๒๙๖	๓,๐๖๕	๓,๕๖๙	๓๕,๖๐๖	
๑๑.	เขาค้อ	๕,๗๕๐	๕,๔๑๐	๑๒,๓๑๒	๑๒,๕๓๔	๑,๒๘๙	๒,๕๑๖	๓๙,๘๑๑	
	รวม	๙๗,๖๕๓	๙๑,๖๘๒	๓๐๖,๗๒๐	๒๘๐,๕๓๙	๗๘,๐๑๘	๙๗,๑๙๘	๙๕๑,๘๑๐	

ที่มา : สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดเพชรบูรณ์ ข้อมูล ณ วันที่ ๓๐ กันยายน ๒๕๖๕

(๔) ระบบบริการพื้นฐาน

- การคมนาคมขนส่ง

เส้นทางถนน

มีเส้นทางคมนาคมทางรถยนต์หลายเส้นทาง แต่ยังไม่มีเส้นทางคมนาคมรถไฟ เส้นทางหลัก คือ ทางหลวงหมายเลข ๒๑ สายสระบุรี-หล่มสัก และเส้นทางหลวงหมายเลข ๑๒ ซึ่งเป็นทางหลวงและเป็นเส้นทางคมนาคมแนวพื้นที่เศรษฐกิจตะวันออก - ตะวันตก (East-West Economic Corridor) เชื่อมโยงประเทศพม่า-ไทย-ลาว-เวียดนาม ตามโครงการพัฒนาความร่วมมือทางเศรษฐกิจในอนุภูมิภาคลุ่มน้ำโขงหรือ GMS (Greater Mekong Sub region: GMS) ซึ่งสร้างโอกาสในการพัฒนาและได้รับประโยชน์จากการพัฒนาเศรษฐกิจ โดยเชื่อมต่อกับเมืองศูนย์กลางในกลุ่มจังหวัด (พิษณุโลก) ทั้งด้านการค้า การลงทุน และการท่องเที่ยว ในลักษณะ Supply และ/หรือ Value Chain โดยเชื่อมต่อกับแนวพื้นที่เศรษฐกิจเหนือ-ใต้ (North-South Economic Corridor) ไปยังประเทศจีน-พม่า/ลาว-ไทย ระยะทางประมาณ ๑,๒๘๐ กิโลเมตร ซึ่งผ่านสี่แยกอินโดจีนในพื้นที่จังหวัดพิษณุโลก

อย่างไรก็ตาม เส้นทางหลักหมายเลข ๑๒ ดังกล่าว ยังไม่ได้รับการพัฒนาให้เป็นเส้นทาง ๔ ช่องทางการจราจรตลอดทั้งสาย โดยเฉพาะช่วงชุมแพ (ขอนแก่น) – หล่มสัก

สำหรับเส้นทางเดินรถโดยสารประจำทางและรถขนาดเล็ก ในจังหวัดเพชรบูรณ์ มีเส้นทางเดินรถโดยสารและรถขนาดเล็ก จำนวน ๘๗ เส้นทาง ดังนี้

เส้นทางเดินรถหมวด ๑	จำนวน ๒ เส้นทาง
เส้นทางเดินรถหมวด ๒	จำนวน ๒ เส้นทาง
เส้นทางเดินรถหมวด ๓	จำนวน ๒๘ เส้นทาง
เส้นทางเดินรถหมวด ๔	จำนวน ๒๘ เส้นทาง
เส้นทางเดินรถขนาดเล็ก	จำนวน ๒๗ เส้นทาง

เส้นทางรถไฟ

ปัจจุบันจังหวัดเพชรบูรณ์ยังไม่มีเส้นทางรถไฟตัดผ่าน

สนามบิน

จังหวัดเพชรบูรณ์มีสนามบินอยู่ห่างจากตัวเมืองเพชรบูรณ์ไปทางเหนือ ประมาณ ๓๐ กิโลเมตร ซึ่งมีศักยภาพในการควบคุมการขนส่งทางอากาศในเขตรับผิดชอบ ให้เป็นไปตามตามกฎหมาย ระเบียบ ข้อบังคับ การให้บริการ และอำนวยความสะดวกความปลอดภัยแก่อากาศยาน ผู้โดยสาร และบุคคลอื่นที่ใช้บริการ ทำอากาศยาน รวมทั้งการขนส่งสินค้า สัมภาระ และไปรษณีย์ภัณฑ์ทางอากาศ ดำเนินการเกี่ยวกับการป้องกัน และแก้ไขปัญหาการก่อวินาศกรรม อุบัติเหตุ ที่เกิดกับอากาศยานและทำอากาศยาน และจังหวัดใกล้เคียงด้วย แต่ปัจจุบันสนามบินดังกล่าวไม่ได้ทำการเปิดใช้เชิงพาณิชย์ทำให้ไม่มีเที่ยวบินพาณิชย์ให้บริการในพื้นที่

(๕) ทรัพยากรธรรมชาติ

๕.๑ น้ำ

สำหรับโครงการชลประทานยังมีจำนวนน้อยอยู่ โดยในปัจจุบันมีจำนวนโครงการชลประทานขนาดกลางทั้งสิ้น ๑๓ โครงการ มีปริมาณความจุน้ำ ๑๘๙.๖๙ ล้านลูกบาศก์เมตร มีพื้นที่ที่ได้รับประโยชน์จำนวนทั้งสิ้น ๑๘๘,๒๕๐ ไร่ และมีโครงการชลประทานขนาดเล็กทั้งสิ้น ๒๐๕ โครงการ มีปริมาณความจุน้ำ ๑๐.๖๙๒ ล้านลูกบาศก์เมตร มีพื้นที่ที่ได้รับประโยชน์จำนวนทั้งสิ้น ๓๒๖,๕๗๐ ไร่

ตารางแสดงโครงการชลประทานจังหวัดเพชรบูรณ์

โครงการชลประทาน	กลาง			พื้นที่รับประโยชน์	เล็ก+สูบน้ำด้วยไฟฟ้า+แก้มลิง			พื้นที่รับประโยชน์
	โครงการ	ปริมาณความจุ (ล้าน ลบ.ม.)	พื้นที่ชลประทาน (ไร่)		โครงการ	ปริมาณความจุ (ล้าน ลบ.ม.)	พื้นที่ชลประทาน (ไร่)	
เพชรบูรณ์	๑๓	๑๘๐.๙๓	๑๑๘,๙๗๔	๑๘๘,๒๕๐	๒๐๕	๑๐.๖๙๒	๓๘,๓๓๙	๓๒๖,๕๗๐

ที่มา : กรมชลประทาน : สำนักงานจังหวัดเพชรบูรณ์

ตารางโครงการชลประทานขนาดกลางและฝาย

ชื่อโครงการ	ตำบล	อำเภอ	ความจุ (ล้าน ลบ.ม.)	พื้นที่รับประโยชน์ (ไร่)	พื้นที่เพาะปลูก(ไร่)
โครงการชลประทานขนาดกลาง					
อ่างเก็บน้ำห้วยป่าแดง	ป่าเลา	เมือง	๑๘.๗๔	๑๒,๖๓๗	๑๒,๖๓๐
อ่างเก็บน้ำเฉลียงลับ	นาป่า	เมือง	๗.๘๕	๖,๐๕๙	๖,๐๕๐
อ่างเก็บน้ำห้วยขอนแก่น	ห้วยไร่	หล่มสัก	๓๓.๒๒	๒๓,๓๖๔	๒๓,๓๖๔
อ่างเก็บน้ำห้วยป่าเลา	ป่าเลา	เมือง	๘.๔๐	๑,๐๙๔	๑,๐๙๔
อ่างเก็บน้ำห้วยใหญ่	ห้วยใหญ่	เมือง	๑๓.๒๕	๘,๒๗๘	๘,๒๗๐
อ่างเก็บน้ำห้วยนา	วังชมภู	เมือง	๕.๖๕	๓,๖๐๐	๓,๖๐๐
อ่างเก็บน้ำห้วยน้ำก้อ	น้ำก้อ	หล่มสัก	๒๐.๕๘	๑๓,๐๐๐	๑๓,๐๐๐
อ่างเก็บน้ำลำกง	วังท่าดี	หนองไผ่	๔๘.๕๑๕	๒๑,๐๐๐	๒๑,๐๐๐
อ่างเก็บน้ำห้วยน้ำขุนใหญ่	น้ำขุน	หล่มสัก	๗.๕๒	๓,๕๐๐	๓,๕๐๐
อ่างเก็บน้ำห้วยเล็ง	โคกปรอง	วิเชียรบุรี	๑๗.๒๐	๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐
อ่างเก็บน้ำท่าพล	ท่าพล	เมือง	๑๒.๘๒๐	๑๐,๐๐๐	๑๐,๐๐๐
ฝาย					
ฝายศรีจันทร์	ท่าอัญญา	หล่มสัก	-	๕,๖๔๖	๕,๖๔๖
ฝายฝั่งซ้ายแม่น้ำป่าสัก	ห้วยไร่	หล่มสัก	-	๒๙,๗๓๐	๒๙,๗๓๐
ฝายวังโป่ง	วังโป่ง	วังโป่ง	-	๓,๒๖๖	๓,๒๖๖

ที่มา : สำนักงานชลประทานจังหวัดเพชรบูรณ์

๕.๒ ป่าไม้

ปี ๒๕๖๔ จังหวัดเพชรบูรณ์พื้นที่ป่า จำนวน ๒,๕๑๕,๘๔๒.๔๗ ไร่ ซึ่งคิดเป็นร้อยละ ๓๒.๖๒ ของพื้นที่ทั้งหมด (๗,๗๑๒,๒๙๖.๓๐ ไร่) เมื่อเปรียบเทียบกับปีที่ผ่านมาจะเห็นว่าพื้นที่ป่าเพิ่มขึ้นจำนวน ๖,๕๗๙.๖๘ ไร่ หรือร้อยละ ๐.๒๖ โดยมีพื้นที่ป่าไม้ในทุกอำเภอของจังหวัด

ตารางแสดงพื้นที่ป่าไม้ของจังหวัดเพชรบูรณ์ ปี พ.ศ. ๒๕๕๙ - ๒๕๖๔

จังหวัด	๒๕๕๙ - ๒๕๖๐	๒๕๖๐ - ๒๕๖๑	๒๕๖๑ - ๒๕๖๒	๒๕๖๒ - ๒๕๖๓	๒๕๖๔
เนื้อที่จังหวัด (ไร่)	๗,๗๑๒,๒๙๖.๓๐	๗,๗๑๒,๒๙๖.๓๐	๗,๗๑๒,๒๙๖.๓๐	๗,๗๑๒,๒๙๖.๓๐	๗,๗๑๒,๒๙๖.๓๐
จำนวนพื้นที่ป่า (ไร่)	๒,๔๓๖,๐๓๘.๒๓	๒,๔๙๘,๔๓๓.๑๘	๒,๕๐๘,๒๖๒.๗๙	๒,๕๐๙,๙๑๓.๑๒	๒,๕๑๕,๘๔๒.๔๗
ร้อยละของพื้นที่ป่า (ร้อยละ)	๓๑.๕๙	๓๒.๔๐	๓๒.๕๒	๓๒.๕๔	๓๒.๖๒

ที่มา : กรมป่าไม้

๕.๓ ภูเขา

เทือกเขาเพชรบูรณ์ที่ทอดยอดมาจากดินแดนประเทศลาว มุ่งสู่ภาคกลางของประเทศกินพื้นที่ในภาคตะวันออกเฉียงเหนือและภาคกลาง ตั้งแต่จังหวัดเลย จนถึงจังหวัดลพบุรี และสระบุรี ยอดเขาและสันเขาที่สำคัญ ได้แก่ภูสอยดาว ภูเมี่ยง ภูซัด และภูหินร่องกล้า เขาปู่ เขาย่า เขาค้อ เขาผ้าขาว และเขารังทางด้านทิศตะวันออกมีภูหลวงในจังหวัดเลย และภูเขี้ยว ในจังหวัดชัยภูมิ กินพื้นที่อยู่ในภาคกลาง และภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ซึ่งในส่วนของภาคกลางแบ่งออกเป็นเทือกเขาเพชรบูรณ์ ๑ และเทือกเขาเพชรบูรณ์ ๒ โดยเทือกเขาเพชรบูรณ์ ๑ เป็นทิวเขาทางทิศตะวันออก ของแม่น้ำป่าสัก ต่อไปทางใต้เรียกชื่อว่า “ทิวเขาดงพญาเย็น” ส่วนเทือกเขาเพชรบูรณ์ ๒ เป็นทิวเขาอยู่ทางตะวันตก ของแม่น้ำป่าสัก ทอดตัวผ่านถนนสาย พิษณุโลก-เพชรบูรณ์-เลย รวมความยาวประมาณ ๓๕๐ กิโลเมตร ลำน้ำที่ไหลจากทิวเขานี้ทางด้านตะวันออกจะไหลลงสู่แม่น้ำป่าสัก ทางด้านทิศตะวันตกน้ำจะไหลลงสู่น้ำน่านที่ราบ ระหว่างทิวเขาเพชรบูรณ์ ๑ และ ๒ เป็นที่ราบที่มีดินที่สมบูรณ์มีน้ำใต้ดินมาก ทำให้ผลผลิตทางการเกษตรสูงเทือกเขาในส่วนของภาคตะวันออกเฉียงเหนือ อยู่ทางชายขอบตะวันตกตอนบน ซึ่งทอดตัวในแนวเหนือ-ใต้ กลายเป็นเส้นกั้นเขตแดน จังหวัดเลย กับจังหวัดชัยภูมิ ยอดเขาที่สูงที่สุดในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ คือ ยอดเขาภูหลวง สูง ๑,๕๗๑ เมตร โดยเฉพาะภูกระดึง (๑,๓๑๖ เมตร) จะมีลักษณะพิเศษ คือ เป็นภูเขายอดตัดแบบราบคล้ายโต๊ะ ซึ่งเกิดจากการกัดเซาะของน้ำ

บทที่ ๒

สถิติการเกิดสาธารณภัยในจังหวัดเพชรบูรณ์

(๑) สถิติการเกิดสาธารณภัย

สถานการณ์สาธารณภัยของจังหวัดเพชรบูรณ์ ที่เกิดขึ้นและสร้างความสูญเสียต่อชีวิตและทรัพย์สินของประชาชนในรอบ ๕ ปีที่ผ่านมา (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕) ดังนี้

๑.๑ อัคคีภัย (Fire)

อัคคีภัยในจังหวัดเพชรบูรณ์ นับเป็นสาธารณภัยประเภทหนึ่งที่เกิดขึ้นเป็นประจำ โดยส่วนมากมีสาเหตุมาจากความประมาท ขาดความระมัดระวังหรือพลั้งเพลอ เช่น การเกิดไฟฟ้าลัดวงจร การลุกไหม้ การระเบิด การปรุงอาหารหรือจากการลอบวางเพลิง โดยรายงานด้านสาธารณภัยพบว่าประเภทสิ่งปลูกสร้างหรือสถานที่เกิดเพลิงไหม้สูงสุดในสถานที่ที่เป็นที่อยู่อาศัยส่วนใหญ่เกิดภายในบ้านเรือนก่อให้เกิดความสูญเสียทั้งชีวิตและทรัพย์สินของประชาชนเป็นจำนวนมาก เนื่องจากพื้นที่ชุมชนส่วนใหญ่ในจังหวัดอยู่ในพื้นที่เศรษฐกิจ ส่งผลให้อาคารบ้านเรือนที่ปลูกสร้างมีความหนาแน่น โดยสถิติการเกิดอัคคีภัยในจังหวัดเพชรบูรณ์ปรากฏตามตารางดังนี้

สถิติสถานการณ์อัคคีภัยระหว่างปี พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕ ของจังหวัดเพชรบูรณ์

ปี พ.ศ.	จำนวน (ครั้ง)	จำนวน (อำเภอ)	ความเสียหาย		
			จำนวน (หมู่บ้าน)	จำนวน (ตำบล)	มูลค่า (บาท)
๒๕๖๑	๒๐	๗	๒๗	๒๗	๔,๓๓๐,๐๐๐
๒๕๖๒	๑๕	๗	๓๓	๓๓	๓,๖๐๐,๐๐๐
๒๕๖๓	๑๐	๖	๑๒	๑๒	๔,๐๐๐,๐๐๐
๒๕๖๔	๔๖	๘	๔๖	๔๖	๑๐,๔๐๐,๐๐๐
๒๕๖๕	สนง.ปภ.จ.พช. อยู่ระหว่างปรับปรุง/ตรวจสอบข้อมูล เพื่อรายงาน กรมปภ.				

ที่มา : สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดเพชรบูรณ์ ข้อมูล ณ วันที่ ๓๑ มกราคม ๒๕๖๖

๑.๒ ภัย (Storm)

ภัยทำให้เกิดความเสียหายของอาคารบ้านเรือน ต้นไม้ และสิ่งก่อสร้างเป็นบริเวณแคบๆ จากลมกระโชกแรง และเกิดจากพายุฝนฟ้าคะนอง โดยสถิติการเกิดภัยในจังหวัดเพชรบูรณ์ปรากฏตามตารางดังนี้

สถิติสถานการณ์ภัยระหว่างปี พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕ ของจังหวัดเพชรบูรณ์

ปี พ.ศ.	จำนวน (ครั้ง)	จำนวน (อำเภอ)	ความเสียหาย		
			จำนวน (หมู่บ้าน)	จำนวน (ตำบล)	มูลค่า (บาท)
๒๕๖๑	๓๑	๑๐	๓๐๔	๘๔	๖,๒๕๐,๐๐๐
๒๕๖๒	๕๘	๑๑	๔๓๐	๑๔๑	๑๖,๗๙๐,๐๐๐
๒๕๖๓	๔๘	๑๑	๔๐๔	๑๒๘	๑๔,๓๘๕,๐๐๐
๒๕๖๔	๓๑	๑๑	๒๓๒	๑๑๓	๒,๐๙๒,๐๐๐
๒๕๖๕	สงนง.ปภ.จ.พช. อยู่ระหว่างปรับปรุง/ตรวจสอบข้อมูล เพื่อรายงาน กรมปภ.				

ที่มา : สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดเพชรบูรณ์ ข้อมูล ณ วันที่ ๓๑ มกราคม ๒๕๖๖

๑.๓ อุทกภัย (Flood)

อุทกภัยจังหวัดเพชรบูรณ์เป็นพื้นที่ลาดชันจากเหนือลงใต้ มีแม่น้ำป่าสักเป็นแม่น้ำสายสำคัญ ไหลผ่านตอนกลางของจังหวัดจากทิศเหนือ ไปทิศใต้ยาวประมาณ ๓๕๐ กม. ไหลผ่านตอนกลางของจังหวัด โดยไหลผ่าน ๗ อำเภอ ได้แก่ อำเภอหล่มเก่า อำเภอหล่มสัก อำเภอเมืองเพชรบูรณ์ อำเภอหนองไผ่ อำเภอบึงสามพัน อำเภอวิเชียรบุรี และอำเภอศรีเทพ โดยสถิติการเกิดอุทกภัยในจังหวัดเพชรบูรณ์ ปรากฏตามตารางดังนี้

สถิติสถานการณ์อุทกภัยระหว่างปี พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕ ของจังหวัดเพชรบูรณ์

ปี พ.ศ.	จำนวน (ครั้ง)	จำนวน (อำเภอ)	ความเสียหาย		
			จำนวน (หมู่บ้าน)	จำนวน (ตำบล)	มูลค่า (บาท)
๒๕๖๑	๑๖	๙	๒๕๖	๔๙	๒๔,๑๘๕,๐๐๐
๒๕๖๒	๑๓	๙	๓๔๙	๕๐	๑๐,๙๑๐,๖๕๘
๒๕๖๓	๑๗	๙	๓๕๐	๕๑	๔,๕๕๗,๗๑๖
๒๕๖๔	๒๕	๑๑	๑,๕๙๐	๑๕๗	๗,๖๖๖,๔๔๙
๒๕๖๕	๙	๑๑	๑,๐๑๒	๑๑๓	๑๓๕,๕๘๒,๒๑๗

ที่มา : สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดเพชรบูรณ์ ข้อมูล ณ วันที่ ๓๑ มกราคม ๒๕๖๖

๑.๔ ภัยแล้ง (Drought)

สาเหตุภัยแล้งส่วนใหญ่เกิดจากการที่มีปริมาณฝนน้อย หรือฝนไม่ตกเป็นระยะเวลานาน และครอบคลุมพื้นที่เป็นบริเวณกว้างทำให้เกิดการขาดแคลนน้ำดื่ม น้ำใช้ โดยสถิติการเกิดภัยแล้งในจังหวัดเพชรบูรณ์ ปรากฏตามดังนี้

สถิติสถานการณ์ภัยแล้งระหว่างปี พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕ ของจังหวัดเพชรบูรณ์

ปี พ.ศ.	จำนวน (ครั้ง)	จำนวน (อำเภอ)	ความเสียหาย		
			จำนวน (หมู่บ้าน)	จำนวน (ตำบล)	มูลค่า (บาท)
๒๕๖๑	-	-	-	-	-
๒๕๖๒	๘	๑๐	๒๗๑	๔๕	๖๑,๒๖๘,๖๗๔
๒๕๖๓	๕	๔	๑๔๐	๒๐	๕,๔๗๓,๓๙๔
๒๕๖๔	๕	๓	๒๑๙	๓๓	๒๓,๕๕๒,๑๗๒
๒๕๖๕	-	-	-	-	-

ที่มา : สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดเพชรบูรณ์ ข้อมูล ณ วันที่ ๓๑ มกราคม ๒๕๖๖

๑.๕ โรคระบาด (infectious disease)

สถิติการเกิดโรคระบาดหนองกระทุ้ในจังหวัดเพชรบูรณ์ ปรากฏตามตารางดังนี้

สถิติสถานการณ์โรคระบาดหนองกระทุ้ ระหว่างปี ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕ ของจังหวัดเพชรบูรณ์

ปี พ.ศ.	จำนวน (ครั้ง)	จำนวน (อำเภอ)	ความเสียหาย		
			จำนวน (หมู่บ้าน)	จำนวน (ตำบล)	มูลค่า (บาท)
๒๕๖๑	-	-	-	-	-
๒๕๖๒	-	-	-	-	-
๒๕๖๓	๑	๑	๔๖	๖	๒๐,๐๖๕,๘๙๓
๒๕๖๔	๘	๘	๑,๑๗๔	๙๓	๒,๖๘๒,๐๐๐
๒๕๖๕	-	-	-	-	-

ที่มา : สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดเพชรบูรณ์ ข้อมูล ณ วันที่ ๓๑ มกราคม ๒๕๖๖

๑.๖ ภัยจากไฟป่าและหมอกควัน (Forest Fire and Smoke)

สถิติการเกิดภัยจากไฟป่าและหมอกควันในจังหวัดเพชรบูรณ์ ปรากฏตามตารางดังนี้

สถิติสถานการณ์ไฟป่าและหมอกควัน ระหว่างปี ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕ ของจังหวัดเพชรบูรณ์

ปี พ.ศ.	จำนวน (ครั้ง)	จำนวน (อำเภอ)	ความเสียหาย		
			จำนวน (หมู่บ้าน)	จำนวน (ตำบล)	มูลค่า (บาท)
๒๕๖๑	-	-	-	-	-
๒๕๖๒	-	-	-	-	-
๒๕๖๓	-	-	-	-	-
๒๕๖๔	-	-	-	-	-
๒๕๖๕	-	-	-	-	-

ที่มา : สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดเพชรบูรณ์ ข้อมูล ณ วันที่ ๓๑ มกราคม ๒๕๖๖

๑.๗ ภัยจากคมนาคม (Transportation)

โดยสถิติการเกิดภัยจากคมนาคมในจังหวัดเพชรบูรณ์ ปรากฏตามตารางดังนี้

สถิติสถานการณ์ภัยจากคมนาคม ระหว่างปี พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕ ของจังหวัดเพชรบูรณ์

ปี พ.ศ.	จำนวน (ครั้ง)	ความเสียหาย	
		บาดเจ็บ (คน)	เสียชีวิต (คน)
๒๕๖๑	๙๗๗	๗๐๗	๓๓๓
๒๕๖๒	๘๐๖	๕๘๖	๓๐๖
๒๕๖๓	๑,๑๖๕	๑,๐๙๒	๑๘๘
๒๕๖๔	๖๔๒	๓๖๙	๑๔๘
๒๕๖๕	๒๘๕	๔๐๙	๑๔๒

ที่มา : หน่วยเฝ้าระวังและสะท้อนสถานการณ์ ศูนย์อำนวยความสะดวกความปลอดภัยทางถนน <http://trso.thairoads.org/>

๑.๘ ภัยจากอากาศหนาว

โดยสถิติการเกิดภัยจากอากาศหนาวในจังหวัดเพชรบูรณ์ ปรากฏตามตารางดังนี้

สถิติสถานการณ์ภัยจากอากาศหนาว ระหว่างปี ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕ ของจังหวัดเพชรบูรณ์

ปี พ.ศ.	จำนวน (ครั้ง)	จำนวน (อำเภอ)	ความเสียหาย		
			จำนวน (หมู่บ้าน)	จำนวน (ตำบล)	มูลค่า (บาท)
๒๕๖๑	-	-	-	-	-
๒๕๖๒	-	-	-	-	-
๒๕๖๓	-	-	-	-	-
๒๕๖๔	-	-	-	-	-
๒๕๖๕	-	-	-	-	-

ที่มา : สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดเพชรบูรณ์ ข้อมูล ณ วันที่ ๓๑ มกราคม ๒๕๖๖

(๒) สถานการณ์/ความเสี่ยงด้านสาธารณสุขในพื้นที่

สถานการณ์สาธารณสุขที่เกิดขึ้นในพื้นที่จังหวัดเพชรบูรณ์ ส่วนใหญ่เกิดจากอุทกภัย และภัยแล้ง โดยมีปัจจัยเสี่ยงมาจากแม่น้ำป่าสักเป็นแหล่งต้นน้ำของแม่น้ำสายต่างๆ ไหลผ่านตอนกลางของจังหวัด แหล่งน้ำในจังหวัดเพชรบูรณ์เป็นแหล่งน้ำขนาดเล็กที่เกิดจากการทำฝายกั้นน้ำ ในฤดูฝนมีปัญหาการไหลหลากของน้ำทำให้เกิดภาวะน้ำท่วมฉับพลัน เนื่องจากสภาพพังทลายของดินในบริเวณพื้นที่ลาดชัน ส่วนแหล่งน้ำชลประทานมีสัดส่วนค่อนข้างต่ำทำให้เกิดภาวะน้ำไม่เพียงพอในการเพาะปลูกจากสถานการณ์สาธารณสุขดังกล่าว มักจะมีผู้ประสบภัยที่ได้รับผลกระทบต่อชีวิตและทรัพย์สิน ตั้งแต่การบาดเจ็บเล็กน้อยไปจนถึงขั้นรุนแรงเสียชีวิต

จากการวิเคราะห์สถานการณ์สาธารณสุขภัยและการประเมินความเสี่ยงจากสาธารณสุขภัย ภายใต้อาณัติข้อมูลสถานการณ์สาธารณสุขภัย สถิติการเกิดภัย ความถี่การเกิดภัย และปัจจัยที่ทำให้เกิดความเสียหายจากสาธารณสุขภัย โดยสามารถวิเคราะห์และประเมินความเสี่ยงจากสาธารณสุขภัยในจังหวัดเพชรบูรณ์ ดังนี้

ตารางแสดงปัจจัย/สาเหตุที่ทำให้เกิดความเสียหายจากสาธารณสุขภัย

ประเภทของภัย	พื้นที่และระดับความเสี่ยง			ปัจจัยที่ควรให้ความสำคัญ	ศักยภาพด้านการสนับสนุนช่วยเหลือ
	ระดับต่ำ	ระดับกลาง	ระดับสูง		
อุทกภัย	อ.เขาค้อ อ.น้ำหนาว อ.ชนแดน อ.วังโป่ง	อ.หนองไผ่ อ.บึงสามพัน อ.วิเชียรบุรี อ.ศรีเทพ	อ.หล่มเก่า อ.หล่มสัก อ.เมืองเพชรบูรณ์	<p>ความเปราะบาง</p> <p>จังหวัดเพชรบูรณ์ มีแม่น้ำป่าสักเป็นแม่น้ำสายสำคัญไหลผ่านตอนกลางของจังหวัดจากทิศเหนือไปทิศใต้ยาวประมาณ ๓๕๐ กม. ต้นน้ำเกิดจากภูเขาผาลาในอำเภอด่านซ้าย จังหวัดเลย มีห้วยลำธารหลายสายเกิดจากภูเขาเพชรบูรณ์ซึ่งไหลผ่านอำเภอหล่มเก่า อำเภอหล่มสัก อำเภอเมืองเพชรบูรณ์ อำเภอหนองไผ่ อำเภอบึงสามพัน อำเภอวิเชียรบุรี และอำเภอศรีเทพ</p> <p>ความอ่อนแอ</p> <p>ประชาชนส่วนใหญ่ปลูกบ้านพักอาศัยติดริมแม่น้ำ โดยเฉพาะพื้นที่อำเภอหล่มเก่า อำเภอหล่มสัก อำเภอเมืองเพชรบูรณ์ อำเภอหนองไผ่ อำเภอบึงสามพัน อำเภอวิเชียรบุรี และอำเภอศรีเทพ</p> <p>ศักยภาพ</p> <p>การฝึกอบรมให้ความรู้</p>	<p>๑. การสร้างเครือข่ายฯ</p> <p>๒. การให้ความรู้</p> <p>๓. สนับสนุนเครื่องมือเครื่องใช้ และเครื่องจักรกล</p> <p>๔. การบูรณาการดำเนินงานประมาณภายใต้ข้อระเบียบและกฎหมายที่เกี่ยวข้อง</p>

ประเภทของภัย	พื้นที่และระดับความเสี่ยง			ปัจจัยที่ควรให้ความสำคัญ	ศักยภาพด้านการสนับสนุนช่วยเหลือ
	ระดับต่ำ	ระดับกลาง	ระดับสูง		
ภัยจากอากาศหนาว	<ul style="list-style-type: none"> อ.เมือง เพชรบูรณ์ อ.หล่มสัก อ.หนองไผ่ อ.บึงสามพัน อ.ชนแดน อ.ศรีเทพ อ.วังโป่ง อ.วิเชียรบุรี 		<ul style="list-style-type: none"> อ.น้ำหนาว อ.เขาค้อ อ.หล่มเก่า 	<p>ความเปราะบาง</p> <p>- ประชาชนในพื้นที่อำเภอ น้ำหนาว อำเภอ เขาค้อ และ หล่มเก่า มีความเสี่ยงสูงเนื่องจากสภาพทางภูมิศาสตร์</p> <p>ความอ่อนแอ</p> <p>๑. มีภูเขาล้อมรอบจึงทำให้อากาศหนาวจัดในฤดูหนาว โดยเฉพาะพื้นที่อำเภอ น้ำหนาว อำเภอ เขาค้อ อำเภอ หล่มเก่า จะมีอากาศหนาวเย็น และบนพื้นที่ภูเขา มีอากาศเย็นตลอดทั้งปี</p> <p>อุณหภูมิลดเฉลี่ย ๒๐ - ๒๔ องศาเซลเซียส</p> <p>ศักยภาพ</p> <p>- การให้ความรู้ด้านสาธารณสุข</p>	<ul style="list-style-type: none"> ๑. การสร้างเครือข่าย ๒. การให้ความรู้ ๓. สนับสนุนเครื่องมือเครื่องใช้ และเครื่องจักรกล ๔. การบูรณาการด้านงบประมาณภายใต้ข้อระเบียบและกฎหมายที่เกี่ยวข้อง

ประเภทของภัย	พื้นที่และระดับความเสี่ยง			ปัจจัยที่ควรให้ความสำคัญ	ศักยภาพด้านการสนับสนุนช่วยเหลือ
	ระดับต่ำ	ระดับกลาง	ระดับสูง		
ภัยจากการคมนาคมและขนส่ง (อุบัติเหตุทางถนน)		อ.หนองไผ่ อ.ศรีเทพ อ.บึงสามพัน อ.เขาค้อ อ.วิเชียรบุรี อ.วังโป่ง อ.น้ำหนาว	อ.เมือง เพชรบูรณ์ อ.หล่มสัก อ.หล่มเก่า อ.ชนแดน	<p>ความเปราะบาง</p> <p>- ประชาชนในพื้นที่ขาดจิตสำนึกด้านการใช้รถ ใช้ถนน ระเบียบกฎหมายด้านการจราจร และความประมาท</p> <p>ความล่อแหลม</p> <p>- จังหวัดเพชรบูรณ์มีทางหลวงหมายเลข ๒๑ เป็นเส้นทางสัญจรหลัก จากทิศเหนือเชื่อมต่ออำเภอด่านซ้าย จังหวัดเลย จนถึงทิศใต้เชื่อมต่ออำเภอชัยบาดาล จังหวัดลพบุรี และมีทางหลวงหมายเลข ๑๒ เป็นเส้นทางสัญจรหลักจากทิศตะวันออกเชื่อมต่ออำเภอภูผาม่าน จังหวัดขอนแก่น จนถึงทิศตะวันตกอำเภอนครไทย จังหวัดพิษณุโลก ทำให้ประชาชน ผู้ใช้รถใช้ถนนในการสัญจร และขนส่งสินค้าเป็นจำนวนมาก</p> <p>ศักยภาพ</p> <p>- การให้ความรู้ และสร้างเครือข่ายอาสาสมัครด้านการจราจร</p>	<p>๑. การสร้างเครือข่ายฯ</p> <p>๒. การให้ความรู้</p> <p>๓. สนับสนุนเครื่องมือเครื่องใช้ และเครื่องจักรกล</p> <p>๔. การบูรณาการด้านงบประมาณภายใต้ข้อระเบียบและกฎหมายที่เกี่ยวข้อง</p>

ประเภทของภัย	พื้นที่และระดับความเสี่ยง			ปัจจัยที่ควรให้ความสำคัญ	ศักยภาพด้านการสนับสนุนช่วยเหลือ
	ระดับต่ำ	ระดับกลาง	ระดับสูง		
ภัยแล้ง	อ.เมือง เพชรบูรณ์ อ.หล่มสัก อ.บึงสามพัน อ.ศรีเทพ	อ.หนองไผ่ อ.ชนแดน อ.หล่มเก่า	อ.เขาค้อ อ.น้ำหนาว อ.วังโป่ง อ.วิเชียรบุรี	<p>ความเปราะบาง</p> <p>ประชาชนส่วนใหญ่ที่ได้รับผลกระทบเนื่องจากระบบแหล่งน้ำดิบไม่เพียงพอโดยเฉพาะพื้นที่อำเภอหล่มสัก อำเภอเมืองเพชรบูรณ์ อำเภอบึงสามพัน และอำเภอศรีเทพ</p> <p>ความล่อแหลม</p> <p>๑. ไม่สามารถเก็บกักน้ำไว้ใช้ในฤดูหนาวและฤดูร้อนได้</p> <p>๒. มีอ่างเก็บน้ำขนาดกลาง จำนวน ๑๐ แห่ง แต่สามารถใช้ในการอุปโภคบริโภคและเพื่อการเกษตรได้เพียง ๓ แห่ง</p> <p>ศักยภาพ</p> <p>๑. มีโครงการฟื้นฟูบูรณะแหล่งน้ำเพื่อบรรเทาความเดือดร้อนในเบื้องต้น โดยมีอำเภอและองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นร่วมกันสำรวจความต้องการของประชาชนในพื้นที่เรือน้ำอุปโภคบริโภค</p> <p>๒. ก่อนเกิดภัย ขณะเกิดภัย และหลังเกิดภัย รับผิดชอบงานที่เกี่ยวข้องในพื้นที่ให้ความร่วมมือเป็นอย่างดี</p>	<p>๑. การสร้างเครือข่ายฯ</p> <p>๒. การให้ความรู้</p> <p>๓. สนับสนุนเครื่องมือเครื่องใช้ และเครื่องจักรกล</p> <p>๔. การบูรณาการดำเนินการงบประมาณภายใต้ข้อระเบียบและกฎหมายที่เกี่ยวข้อง</p>

ที่มา : สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดเพชรบูรณ์ ข้อมูล ณ วันที่ ๓๑ มกราคม ๒๕๖๖

(๓) ปฏิทินสาธารณภัยที่เกิดขึ้น

สาธารณภัยเกิดขึ้นเป็นประจำโดยแบ่งตามช่วงเวลาของการเกิดภัยนั้นๆ ในรอบ ๑ ปี ซึ่งมีทั้งสาธารณภัยที่สามารถคาดการณ์ได้หรือสาธารณภัยรูปแบบใหม่หรือรูปแบบที่เปลี่ยนไปจากเดิม เนื่องจากการเปลี่ยนแปลงของสภาพทางภูมิศาสตร์ สังคม ความผันผวนของธรรมชาติหรือ ซึ่งทำให้คาดการณ์ได้ยากหรือมีความไม่แน่นอน ดังปรากฏช่วงเวลาการเกิดภัยตามตารางดังนี้

ปฏิทินสาธารณภัยในจังหวัดเพชรบูรณ์ จำแนกตามประเภทของภัย

ภัย/เดือน	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.
อุทกภัย					←	←	←	←	←	←	←	←
ภัยอากาศหนาว	→	→									→	→
อัคคีภัย/ไฟป่า	→	→	→	→	→							
พายุฤดูร้อน			→	→	→	→						
ภัยแล้ง	→	→	→	→	→							→
อุบัติเหตุทางถนน	↔			↔								

(๔) แนวคิดการบริหารจัดการความเสี่ยงจากสาธารณภัยองค์การบริหารส่วนจังหวัดเพชรบูรณ์

คณะรัฐมนตรีได้มีมติ เมื่อวันที่ ๕ กรกฎาคม ๒๕๖๕ อนุมัติแผนป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๖๔ - ๒๕๗๐ ของคณะกรรมการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติ เพื่อให้กระทรวง กรม องค์กร หน่วยงานของรัฐ รัฐวิสาหกิจ จังหวัด อำเภอ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ภาคเอกชน และภาคส่วนต่างๆ ดำเนินการขับเคลื่อนแผนไปสู่การปฏิบัติ

พระราชบัญญัติองค์การบริหารส่วนจังหวัด พ.ศ. ๒๕๔๐ มาตรา ๔๕ องค์กรบริหารส่วนจังหวัดมีอำนาจหน้าที่ดำเนินกิจการภายในเขตองค์การบริหารส่วนจังหวัดเพชรบูรณ์ (๘) จัดทำกิจการใดๆ อันเป็นอำนาจหน้าที่ของราชการส่วนท้องถิ่นอื่นที่อยู่ในเขตองค์การบริหารส่วนจังหวัด และกิจกรรมนั้นเป็นการสมควรให้ราชการส่วนท้องถิ่นอื่นร่วมกันดำเนินการหรือให้องค์การบริหารส่วนจังหวัดทำ ทั้งนี้ ตามที่กำหนดในกฎกระทรวง และ (๙) จัดทำกิจการอื่นใดตามที่กำหนดไว้ในพระราชบัญญัตินี้หรือกฎหมายอื่น กำหนดให้เป็นอำนาจหน้าที่ขององค์การบริหารส่วนจังหวัด

พระราชบัญญัติกำหนดแผนและขั้นตอนการกระจายอำนาจให้แก่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๔๒ มาตรา ๑๗ ภายใต้อำนาจมาตรา ๑๖ ให้องค์การบริหารส่วนจังหวัดมีอำนาจและหน้าที่ในการจัดระบบบริการสาธารณะเพื่อประโยชน์ของประชาชนในท้องถิ่นของตนเอง (๒๒) การป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย

พระราชบัญญัติป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย พ.ศ. ๒๕๕๐ มาตรา ๑๑ ให้กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยเป็นหน่วยงานกลางของรัฐ ในการดำเนินการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยของประเทศ โดยมีอำนาจหน้าที่ ดังต่อไปนี้ เมื่อคณะรัฐมนตรีอนุมัติแผนการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติ ตาม (๑) ให้หน่วยงานของรัฐและองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่เกี่ยวข้องปฏิบัติการให้เป็นไปตามแผนดังกล่าว

กฎกระทรวง (พ.ศ. ๒๕๕๑) ออกตามความในพระราชบัญญัติองค์การบริหารส่วนจังหวัด พ.ศ. ๒๕๕๐ ให้กิจการดังต่อไปนี้เป็นกิจการที่ราชการส่วนท้องถิ่นอื่นสมควรให้องค์การบริหารส่วนจังหวัดร่วมดำเนินการหรือให้องค์การบริหารส่วนจังหวัดจัดทำ (๙) ป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย

ระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยค่าใช้จ่ายเพื่อช่วยเหลือประชาชน ตามอำนาจหน้าที่ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๖๖ ข้อ ๗ กรณีเกิดสาธารณภัยในพื้นที่ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ไม่ว่าจะมีการประกาศเขตการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉินหรือไม่ก็ตาม องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นสามารถดำเนินการช่วยเหลือประชาชนในเบื้องต้นโดยฉับพลันทันที เพื่อการดำรงชีพหรือบรรเทาความเดือดร้อนเฉพาะหน้า หรือระงับสาธารณภัย หรือเพื่อคุ้มครองชีวิตและทรัพย์สิน หรือป้องกันภัยอันตรายที่จะเกิดแก่ประชาชนได้ตามความจำเป็น ภายใต้ขอบอำนาจหน้าที่ตามกฎหมาย โดยไม่ต้องเสนอคณะกรรมการพิจารณา ข้อ ๑๒ การให้ความช่วยเหลือประชาชนผู้ประสบสาธารณภัย หรือภัยพิบัติฉุกเฉิน มีลักษณะเป็นการช่วยเหลือที่จำเป็นต้องแก้ไขโดยฉับพลันทันทีในการดำรงชีพและความเป็นอยู่ของประชาชนหรือเป็นการซ่อมแซมให้คืนสู่สภาพเดิม อันเป็นการบรรเทาความเดือดร้อนเฉพาะหน้า องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นสามารถให้ความช่วยเหลือได้ทันที ภายใต้ขอบอำนาจหน้าที่ตามกฎหมาย ข้อ ๑๙ การช่วยเหลือประชาชนให้ปฏิบัติตามหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขที่กำหนดไว้ในระเบียบนี้ (๑) การช่วยเหลือผู้ประสบสาธารณภัยหรือภัยพิบัติฉุกเฉิน ให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นพิจารณาใช้จ่ายงบประมาณช่วยเหลือประชาชนตามหลักเกณฑ์ของกระทรวงการคลัง โดยอนุโลม ข้อ ๒๐ การช่วยเหลือประชาชนด้านการเยียวยาฟื้นฟูหลังเกิดสาธารณภัยด้านการส่งเสริมและพัฒนาคุณภาพชีวิต ด้านการช่วยเหลือเกษตรกรผู้มียาได้น้อย ตามข้อ ๑๙ (๑) (๒) และ (๔) ให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นจัดทำโครงการแสดงสาระสำคัญของกิจกรรมที่ต้องดำเนินการและตั้งงบประมาณรายจ่าย ในงบดำเนินงาน ค่าใช้สอย ประเภทรายจ่ายเกี่ยวเนื่องกับการปฏิบัติราชการที่ไม่เข้าลักษณะรายจ่ายงบรายจ่ายอื่นๆ ข้อ ๒๑ กรณีฉุกเฉินที่มีเหตุสาธารณภัยเกิดขึ้น หรือกรณีการป้องกันและควบคุมโรคติดต่อหรือการให้ความช่วยเหลือประชาชนด้านอื่นๆ ให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นเบิกจ่ายจากงบกลางประเภทเงินสำรองจ่าย ในงบประมาณรายจ่ายประจำปี โดยไม่จำเป็นต้องทำโครงการตามข้อ ๒๐

องค์การบริหารส่วนจังหวัดเพชรบูรณ์ ได้มีคำสั่งฯ ที่ ๔๕๗/๒๕๖๖ ลงวันที่ ๒๒ พฤษภาคม ๒๕๖๖ เรื่อง จัดตั้งศูนย์อำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย โดยมีอำนาจหน้าที่กำกับ ดูแล ติดตาม ให้คำปรึกษา แนะนำ กำหนดกรอบนโยบาย/แนวทางการพัฒนาด้านวิชาการ และถ่ายทอดองค์ความรู้ด้านการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย ปฏิบัติการเฝ้าระวังและแจ้งเตือนเหตุสาธารณภัย การตอบโต้ภาวะฉุกเฉินสาธารณภัย รวมทั้งการฟื้นฟู เยียวยา เหตุสาธารณภัย และคำสั่งองค์การบริหารส่วนจังหวัดเพชรบูรณ์ ที่ ๔๕๘/๒๕๖๖ ลงวันที่ ๒๒ พฤษภาคม ๒๕๖๖ เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการและคณะทำงานประจำศูนย์อำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย องค์การบริหารส่วนจังหวัดเพชรบูรณ์ ประกอบด้วย

**๑) คณะกรรมการอำนวยการศูนย์ป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย องค์การบริหารส่วนจังหวัด
เพชรบูรณ์** ประกอบด้วย

๑. นายองค์การบริหารส่วนจังหวัดเพชรบูรณ์	ประธานกรรมการ
๒. รองนายองค์การบริหารส่วนจังหวัดเพชรบูรณ์ (๑)	รองประธานกรรมการ
๓. รองนายองค์การบริหารส่วนจังหวัดเพชรบูรณ์ (๒)	รองประธานกรรมการ
๔. ปลัดองค์การบริหารส่วนจังหวัดเพชรบูรณ์	กรรมการ
๕. รองปลัดองค์การบริหารส่วนจังหวัดเพชรบูรณ์ (๑)	กรรมการ
๖. รองปลัดองค์การบริหารส่วนจังหวัดเพชรบูรณ์ (๒)	กรรมการ
๗. ผู้อำนวยการกองยุทธศาสตร์และงบประมาณ	กรรมการ
๘. ผู้อำนวยการกองการเจ้าหน้าที่	กรรมการ
๙. ผู้อำนวยการกองการศึกษา ศาสนา และวัฒนธรรม	กรรมการ
๑๐. ผู้อำนวยการกองสาธารณสุข	กรรมการ
๑๑. ผู้อำนวยการกองช่าง	กรรมการ
๑๒. ผู้อำนวยการกองคลัง	กรรมการ
๑๓. ผู้อำนวยการกองพัสดุและทรัพย์สิน	กรรมการ
๑๔. ผู้อำนวยการโรงเรียนองค์การบริหารส่วนจังหวัดเพชรบูรณ์	กรรมการ
๑๕. เลขานุการองค์การบริหารส่วนจังหวัด	กรรมการ
๑๖. หัวหน้าหน่วยตรวจสอบภายใน	กรรมการ
๑๗. หัวหน้าสำนักปลัดองค์การบริหารส่วนจังหวัดเพชรบูรณ์	กรรมการและเลขานุการ
๑๘. หัวหน้าฝ่ายบริหารงานทั่วไป	ผู้ช่วยเลขานุการ

ให้มีอำนาจหน้าที่กำกับ ดูแล ให้คำปรึกษา แนะนำ กำหนดกรอบนโยบาย/แนวทางการพัฒนางานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย องค์การบริหารส่วนจังหวัดเพชรบูรณ์ ภายใต้อำนาจหน้าที่ตามกฎหมายและระเบียบที่เกี่ยวข้อง ดังนี้

๑. พิจารณา (ร่าง) แผนปฏิบัติการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย องค์การบริหารส่วนจังหวัดเพชรบูรณ์ ประจำปีงบประมาณ

๒. พิจารณา คู่มือ แนวทางปฏิบัติ ขั้นตอนการดำเนินงาน การป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย องค์การบริหารส่วนจังหวัดเพชรบูรณ์

๓. พิจารณาแผนงาน/โครงการ เพื่อบรรจุในแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐) องค์การบริหารส่วนจังหวัดเพชรบูรณ์ หรือขอรับสนับสนุนงบประมาณด้านการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย จากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

๔. พิจารณาปัญหาอุปสรรคการดำเนินงานที่เกิดขึ้น

๒) คณะทำงานด้านพัฒนาวิชาการ ประกอบด้วย

- | | |
|---|---------------------------|
| ๑. ปลัดองค์การบริหารส่วนจังหวัดเพชรบูรณ์ | ประธานคณะทำงาน |
| ๒. ผู้อำนวยการกองการศึกษาฯ | รองประธานคณะทำงาน |
| ๓. ผู้อำนวยการโรงเรียนองค์การบริหารส่วนจังหวัดเพชรบูรณ์ | คณะทำงาน |
| ๔. ผู้อำนวยการกองยุทธศาสตร์และงบประมาณ | คณะทำงาน |
| ๕. หัวหน้าสำนักปลัดองค์การบริหารส่วนจังหวัดเพชรบูรณ์ | คณะทำงาน |
| ๖. หัวหน้าฝ่ายกิจการสภา | คณะทำงาน |
| ๗. นายชัยพร จูม่น เจ้าพนักงานธุรการปฏิบัติงาน | คณะทำงาน |
| ๘. หัวหน้าฝ่ายบริหารงานทั่วไป | คณะทำงาน/เลขานุการ |
| ๙. นายนนท์ เทพแก้ว นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ | คณะทำงาน/ผู้ช่วยเลขานุการ |
| ๑๐. นายเรวัตม์ ขุนแก้วตียะสกุล เจ้าพนักงานป้องกันและบรรเทาฯ | คณะทำงาน/ผู้ช่วยเลขานุการ |
| ๑๑. นายชัยณรงค์ โชติวัฒน์พัฒพงศ์ เจ้าพนักงานป้องกันและบรรเทาฯ | คณะทำงาน/ผู้ช่วยเลขานุการ |
| ๑๒. นางสาวนิภาพร แก้วบาง เจ้าพนักงานธุรการปฏิบัติงาน | คณะทำงาน/ผู้ช่วยเลขานุการ |
| ๑๓. นางสาวชุตินันท์ บุญยยืน เจ้าพนักงานธุรการปฏิบัติงาน | คณะทำงาน/ผู้ช่วยเลขานุการ |

ให้มีอำนาจหน้าที่ จัดทำผลิตภัณฑ์ทางวิชาการด้านป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย องค์การบริหารส่วนจังหวัดเพชรบูรณ์ ได้แก่ แผนปฏิบัติการฯ คู่มือ แนวทางการปฏิบัติ ขั้นตอนการดำเนินงาน พร้อมทั้งเผยแพร่และประชาสัมพันธ์ในช่องทางต่างๆ ให้บุคลากรในหน่วยงาน และประชาชนได้รับทราบ ดังนี้

๑. จัดทำ (ร่าง) แผนปฏิบัติการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย องค์การบริหารส่วนจังหวัดเพชรบูรณ์ ประจำปีงบประมาณ
๒. จัดทำ คู่มือ แนวทางปฏิบัติ ขั้นตอนการดำเนินงาน การป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย องค์การบริหารส่วนจังหวัดเพชรบูรณ์
๓. จัดทำสรุปผลการดำเนินงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยประจำปีงบประมาณ
๔. จัดทำ (ร่าง) แผนงาน/โครงการ เพื่อบรรจุในแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐) องค์การบริหารส่วนจังหวัดเพชรบูรณ์ หรือขอรับสนับสนุนงบประมาณด้านการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง
๕. ถ่ายทอดองค์ความรู้ด้านการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย ให้กับบุคลากรในสังกัดองค์การบริหารส่วนจังหวัดเพชรบูรณ์ รวมทั้งประชาชนผู้สนใจ และจัดทำช่องทางประชาสัมพันธ์ผ่านทางแอปพลิเคชันต่างๆ
๖. งานอื่นๆ ที่ได้รับมอบหมาย

๓) คณะทำงานด้านเฝ้าระวังและแจ้งเตือนเหตุสาธารณภัย ประกอบด้วย

- | | |
|--|-------------------|
| ๑. หัวหน้าสำนักปลัดองค์การบริหารส่วนจังหวัดเพชรบูรณ์ | ประธานคณะทำงาน |
| ๒. ผู้อำนวยการกองการเจ้าหน้าที่ | รองประธานคณะทำงาน |
| ๓. หัวหน้าฝ่ายส่งเสริมการท่องเที่ยว | คณะทำงาน |

- | | |
|--|---------------------------|
| ๔. นางธนาภา อุตม์อ่าง นักวิชาการตรวจสอบภายในชำนาญการ | คณะทำงาน |
| ๕. นางเพ็ญศรี ขวัญแก้ว นักจัดการงานทั่วไปชำนาญการ | คณะทำงาน |
| ๖. นางสาวพิมพ์มาดา เทียนหอม เจ้าพนักงานพัสดุปฏิบัติงาน | คณะทำงาน |
| ๗. หัวหน้าฝ่ายบริหารงานทั่วไป | คณะทำงาน/เลขานุการ |
| ๘. นายเรวัตน์ ขุนแก้วติยะสกุล เจ้าพนักงานป้องกันและบรรเทาฯ | คณะทำงาน/ผู้ช่วยเลขานุการ |
| ๙. นายชัยณรงค์ โชติวัฒน์พัฒพงศ์ เจ้าพนักงานป้องกันและบรรเทาฯ | คณะทำงาน/ผู้ช่วยเลขานุการ |

ให้มีอำนาจหน้าที่ ในการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยก่อนเกิดเหตุ ดังนี้

๑. ติดตามและประเมินสถานการณ์ ประสานการพยากรณ์อากาศ ข้อมูลด้านอุตุนิยมวิทยา และภัยพิบัติต่างๆ ตรวจสอบการประกาศเขตภัยพิบัติ โดยบูรณาการข้อมูลในระดับจังหวัด/ภาค/ประเทศ
๒. เฝ้าระวังและแจ้งเตือนภัย สื่อสารประชาสัมพันธ์ในช่องทางต่างๆ รวดเร็วและทันท่วงที
๓. จัดทำแผนอพยพ และดำเนินการซ้อมแผนอพยพให้กับบุคลากรที่เกี่ยวข้อง
๔. งานอื่นๆ ที่ได้รับมอบหมาย

๔) คณะทำงานด้านปฏิบัติการและตอบโต้ภาวะฉุกเฉินสาธารณภัย ประกอบด้วย

- | | |
|---|---------------------------|
| ๑. รองปลัดองค์การบริหารส่วนจังหวัดเพชรบูรณ์ (๒) | ประธานคณะทำงาน |
| ๒. หัวหน้าสำนักปลัดองค์การบริหารส่วนจังหวัดเพชรบูรณ์ | รองประธานคณะทำงาน |
| ๓. ผู้อำนวยการกองช่าง | คณะทำงาน |
| ๔. เลขานุการองค์การบริหารส่วนจังหวัดเพชรบูรณ์ | คณะทำงาน |
| ๕. นายสมคะเน แสงจำปา ครู วิทยฐานะชำนาญการพิเศษ | คณะทำงาน |
| ๖. นางสาวสุกัญญา มีกำลัง นักวิชาการสาธารณสุขชำนาญการ | คณะทำงาน |
| ๗. นายยุทธนา แพรขาว นายช่างโยธาชำนาญงาน | คณะทำงาน |
| ๘. นายอดิศักดิ์ พิมพานนท์ เจ้าพนักงานธุรการชำนาญงาน | คณะทำงาน |
| ๙. นายนิวัฒน์ แก้วอ่ำ เจ้าพนักงานธุรการปฏิบัติงาน | คณะทำงาน |
| ๑๐. นายวิสิทธิ์ พัวแพง เจ้าพนักงานธุรการชำนาญงาน | คณะทำงาน |
| ๑๑. สิทธิวัฒน์ พูนสวัสดิ์ เจ้าพนักงานธุรการปฏิบัติงาน | คณะทำงาน |
| ๑๒. นายวิทยา เกตุชรา เจ้าพนักงานธุรการปฏิบัติงาน | คณะทำงาน |
| ๑๓. สิทธิศตวรรษ มีเดช เจ้าพนักงานธุรการปฏิบัติงาน | คณะทำงาน |
| ๑๔. หัวหน้าฝ่ายบริหารงานทั่วไป | คณะทำงาน/เลขานุการ |
| ๑๕. นายเรวัตน์ ขุนแก้วติยะสกุล เจ้าพนักงานป้องกันและบรรเทาฯ | คณะทำงาน/ผู้ช่วยเลขานุการ |
| ๑๖. นายชัยณรงค์ โชติวัฒน์พัฒพงศ์ เจ้าพนักงานป้องกันและบรรเทาฯ | คณะทำงาน/ผู้ช่วยเลขานุการ |

ให้มีอำนาจหน้าที่ ในการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยขณะเกิดเหตุ ดังนี้

๑. ปฏิบัติการอพยพผู้ประสบภัย ระวังเหตุฉุกเฉิน ประสานขอความช่วยเหลือ บริหารจัดการงานสาธารณภัยที่ต้องแก้ไขปัญหาเฉพาะหน้า รวมทั้งการประกาศเขตภัยพิบัติฉุกเฉิน
๒. งานรักษาพยาบาลเบื้องต้น ประสานเครือข่ายบริการรักษาพยาบาล รวมทั้งการแพทย์ฉุกเฉิน
๓. งานรักษาความปลอดภัยในทรัพย์สินทางราชการ รวมทั้งจัดทำระบบการจราจรในหน่วยงาน
๔. งานอื่นๆ ที่ได้รับมอบหมาย

๕) คณะทำงานด้านฟื้นฟูและเยียวยาเหตุสาธารณภัย ประกอบด้วย

๑. รองปลัดองค์การบริหารส่วนจังหวัดเพชรบูรณ์ (๑)	ประธานคณะทำงาน
๒. ผู้อำนวยการกองช่าง	รองประธานคณะทำงาน
๓. หัวหน้าสำนักปลัดองค์การบริหารส่วนจังหวัดเพชรบูรณ์	คณะทำงาน
๔. ผู้อำนวยการกองคลัง	คณะทำงาน
๕. ผู้อำนวยการกองสาธารณสุข	คณะทำงาน
๖. ผู้อำนวยการกองพัสดุและทรัพย์สิน	คณะทำงาน
๗. หัวหน้าฝ่ายสวัสดิการสังคม	คณะทำงาน
๘. หัวหน้าหน่วยตรวจสอบภายใน	คณะทำงาน
๙. หัวหน้ากลุ่มงานนิติการ	คณะทำงาน
๑๐. นายบัญชา อเนกะเวียง ครูวิทยฐานะชำนาญการ	คณะทำงาน
๑๑. นายพีรศิษฐ์ เพชรโรจน์ นักทรัพยากรบุคคลปฏิบัติการ	คณะทำงาน
๑๒. นายปฐมพงศ์ วารสิน นักทรัพยากรบุคคลปฏิบัติการ	คณะทำงาน
๑๓. นายทวีศักดิ์ รongแขวง เจ้าพนักงานพัสดุปฏิบัติงาน	คณะทำงาน
๑๔. นางสาวปาริฉัตร ยะสะกะ เจ้าพนักงานพัสดุปฏิบัติงาน	คณะทำงาน
๑๕. หัวหน้าฝ่ายบริหารงานทั่วไป	คณะทำงาน/เลขานุการ
๑๖. นายนนท์ เทพแก้ว นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ	คณะทำงาน/ผู้ช่วยเลขานุการ
๑๗. นายเรวัฒน์ ขุนแก้วดิยะสกุล เจ้าพนักงานป้องกันและบรรเทาฯ	คณะทำงาน/ผู้ช่วยเลขานุการ
๑๘. นายชัยณรงค์ โชติวัฒน์พัฒพงศ์ เจ้าพนักงานป้องกันและบรรเทาฯ	คณะทำงาน/ผู้ช่วยเลขานุการ
๑๙. นางสาวนิภาพร แก้วบาง เจ้าพนักงานธุรการปฏิบัติงาน	คณะทำงาน/ผู้ช่วยเลขานุการ
๒๐. นางสาวชุตินันท์ บุญเย็น เจ้าพนักงานธุรการปฏิบัติงาน	คณะทำงาน/ผู้ช่วยเลขานุการ

ให้มีอำนาจหน้าที่ ในการบรรเทาสาธารณภัยหลังเกิดเหตุ ดังนี้

๑. งานประเมินความเสียหายโครงสร้างพื้นฐาน และสำรวจความต้องการของผู้ประสบภัย
๒. รับเรื่องร้องทุกข์ ประสานเรื่องไปยังคณะกรรมการช่วยเหลือประชาชน องค์การบริหารส่วนจังหวัดเพชรบูรณ์ รวมทั้งหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง
๓. งานสงเคราะห์ ฟื้นฟู เยียวยา ผู้ประสบเหตุสาธารณภัย
๔. ประสานงานเพื่อซ่อมแซม ปรับปรุง รื้อถอน รวมทั้งก่อสร้างงานด้านโครงสร้างพื้นฐาน
๕. ติดตามและประเมินผล รวมทั้งสรุปผลการดำเนินงานภาพรวมภายหลังเกิดเหตุ

สาธารณภัย

๖. งานอื่นๆ ที่ได้รับมอบหมาย

บทที่ ๓

นโยบายและยุทธศาสตร์การจัดการความเสี่ยงจากสาธารณภัย

การป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยขององค์การบริหารส่วนจังหวัดเพชรบูรณ์ มีเป้าหมายที่สำคัญ “การรับรู้ – ปรับตัว – ฟื้นเร็วทั่ว – อย่างยั่งยืน” (Resilience) โดยนำกรอบนโยบาย ยุทธศาสตร์ และกรอบแนวคิดการจัดการความเสี่ยงจากสาธารณภัย ประกอบกับแนวโน้มสถานการณ์ภัย นำมาทบทวน ปรับปรุง และจัดทำแผนแม่บทฯ เพื่อใช้เป็นกรอบแนวทางในการจัดการความเสี่ยงจากสาธารณภัยขององค์การบริหารส่วนจังหวัดเพชรบูรณ์ ดังนี้

(๑) นโยบายการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยขององค์การบริหารส่วนจังหวัดเพชรบูรณ์

องค์การบริหารส่วนจังหวัดเพชรบูรณ์ ได้กำหนดนโยบายการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยขององค์การบริหารส่วนจังหวัดเพชรบูรณ์ ตามนโยบายการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยระดับประเทศ และนโยบายการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยระดับจังหวัด ดังนี้

๑.๑ มุ่งเน้นการลดความเสี่ยงจากสาธารณภัยด้วยการสร้างความตระหนักรู้ให้ทุกภาคส่วนของจังหวัดเพชรบูรณ์ เข้าใจความเสี่ยงจากสาธารณภัยให้ครอบคลุมทุกมิติ เพื่อนำไปประเมินความเสี่ยง และการใช้ข้อมูลความเสี่ยงประกอบการวางแผน การลงทุน และการตัดสินใจอย่างรู้เท่าทันภัย

๑.๒ ส่งเสริมการวิจัยและประยุกต์ใช้นวัตกรรม เทคโนโลยี และภูมิปัญญา โดยการยกระดับศักยภาพการจัดการความเสี่ยงจากสาธารณภัยของจังหวัดเพชรบูรณ์

๑.๓ เสริมสร้างความเป็นหุ้นส่วนในการจัดการความเสี่ยงจากสาธารณภัยร่วมกับหน่วยงานเครือข่ายในจังหวัดเพชรบูรณ์ ให้ครอบคลุมทุกมิติ

๑.๔ เสริมสร้างความเข้มแข็งการบูรณาการความร่วมมือกับทุกภาคส่วนให้ยกระดับมาตรฐานระบบการจัดการในภาวะฉุกเฉินของจังหวัดเพชรบูรณ์ให้มีประสิทธิภาพและประสิทธิผลในการจัดการสาธารณภัยทุกระดับ พร้อมทั้งการบรรเทาทุกข์และช่วยเหลือสงเคราะห์ผู้ประสบภัยได้อย่างรวดเร็ว ทั่วถึง และทันต่อเหตุการณ์

๑.๕ พัฒนาระบบการฟื้นฟูอย่างยั่งยืนโดยจัดให้มีการซ่อมสร้างและฟื้นฟูให้กลับคืนสู่สภาวะปกติโดยเร็วหรือให้ดีกว่าเดิมและปลอดภัยกว่าเดิม เพื่อลดความเสี่ยงเดิมและป้องกันความเสี่ยงใหม่

(๒) วัตถุประสงค์ของแผนแม่บท การป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย องค์การบริหารส่วนจังหวัดเพชรบูรณ์

๒.๑ เพื่อเป็นกรอบแนวคิดในการปฏิบัติให้กับหน่วยงานภาคีเครือข่ายในจังหวัดเพชรบูรณ์ หน่วยงานในสังกัดองค์การบริหารส่วนจังหวัดเพชรบูรณ์ สามารถบูรณาการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยอย่างเป็นระบบ และเป็นไปในทิศทางเดียวกัน

๒.๒ เพื่อเป็นแนวทางปฏิบัติและทิศทางการจัดการความเสี่ยงจากสาธารณภัยที่ยอมรับมาประยุกต์ใช้ในการจัดการความเสี่ยงจากสาธารณภัยให้สอดคล้องกับบริบทขององค์การบริหารส่วนจังหวัดเพชรบูรณ์

๒.๓ เพื่อพัฒนาขีดความสามารถการจัดการความเสี่ยงจากสาธารณภัย ประกอบด้วย การลดความเสี่ยงจากสาธารณภัย การจัดการในภาวะฉุกเฉิน รวมทั้งการฟื้นฟูให้ดีกว่าเดิมและปลอดภัยกว่าเดิม ในองค์การบริหารส่วนจังหวัดเพชรบูรณ์ เพื่อนำไปสู่เป้าหมาย “การรับรู้ - ปรับตัว - ฟื้นเร็วทั่ว - อย่างยั่งยืน”

(๓) วิสัยทัศน์

“พัฒนาและขับเคลื่อนงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย ให้ก้าวทันกับสภาวะการณ์ของภัยสมัยใหม่ที่เกิดขึ้น ด้วยปรัชญาการบริหารและความเสี่ยงจากผลกระทบ”

(๔) พันธกิจ

๔.๑ มุ่งสร้างความตระหนักรู้ เข้าใจความเสี่ยงจากสาธารณภัย และจัดการความเสี่ยงได้อย่างปลอดภัย

๔.๒ บูรณาการด้านข้อมูล องค์กรความรู้ ภูมิปัญญา เทคโนโลยี การลงทุน บุคลากรและองค์กรที่เกี่ยวข้อง

๔.๓ เสริมสร้างความเป็นหุ้นส่วนโดยการมีส่วนร่วมในการพัฒนาด้านการจัดการความเสี่ยงจากสาธารณภัยในจังหวัดเพชรบูรณ์

๔.๔ ยกย่องมาตรฐานการจัดการในภาวะฉุกเฉินอย่างบูรณาการ

๔.๕ เพิ่มประสิทธิภาพการฟื้นฟูสภาพ การซ่อมสร้างและฟื้นฟูให้กลับคืนสู่สภาวะปกติโดยเร็ว รวมทั้งพัฒนาให้ดีกว่าและปลอดภัยกว่าเดิม

(๕) เป้าหมาย

๕.๑ การลดความเสี่ยงที่มีอยู่เดิมและป้องกันไม่ให้เกิดความเสี่ยงใหม่

๕.๒ การประยุกต์ใช้งานวิจัย นวัตกรรม เทคโนโลยี และภูมิปัญญา เพื่อให้ทุกภาคส่วนรู้เท่าทันการจัดการความเสี่ยงจากสาธารณภัย

๕.๓ การเป็นหุ้นส่วนภาคีเครือข่ายในจังหวัดเพชรบูรณ์ เพื่อเพิ่มศักยภาพด้านการจัดการความเสี่ยงจากสาธารณภัยอย่างเข้มแข็งและต่อเนื่อง

๕.๔ ระบบการจัดการในภาวะฉุกเฉินที่มีมาตรฐาน ยืดหยุ่น และมีเอกภาพอย่างบูรณาการ

๕.๕ ระบบการฟื้นฟูอย่างยั่งยืนในทุกระดับให้ดีกว่าและปลอดภัยกว่าเดิม

(๖) ตัวชี้วัด

เนื่องจากประเทศไทยได้ให้การรับรองกรอบการดำเนินงานเช่นใดเพื่อการลดความเสี่ยงจากภัยพิบัติ พ.ศ. ๒๕๕๘ – ๒๕๗๓ หรือ “กรอบเช่นใด” โดยมีระยะเวลา ๑๕ ปี เพื่อให้การดำเนินงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยขององค์การบริหารส่วนจังหวัดเพชรบูรณ์ สอดคล้องในระดับจังหวัด ระดับประเทศ และระดับโลก จึงได้กำหนดตัวชี้วัดเป็นไปตามนโยบาย ดังนี้

ตัวชี้วัด	เป้าหมาย
๑. การลด ความสูญเสีย และความเสียหาย	(๑) อัตราการเสียชีวิตจากสาธารณภัยต่อประชากร ๑๐๐,๐๐๐ คน (๒) จำนวนผู้ได้รับผลกระทบจากสาธารณภัยต่อประชากร ๑๐๐,๐๐๐ คน (๓) ความสูญเสียทางเศรษฐกิจที่เกิดจากสาธารณภัยโดยตรงต่อผลิตภัณฑ์มวลรวมของประเทศ

ตัวชี้วัด	เป้าหมาย
	(๔) ความเสียหายจากสาธารณสุขภัยที่มีต่อโครงสร้างพื้นฐานที่สำคัญ และการหยุดชะงักของบริการสาธารณสุขขั้นพื้นฐาน รวมถึงสถานพยาบาลและสถานศึกษา ด้วยการพัฒนาโครงสร้างและบริการพื้นฐานให้มีความพร้อมรับมือ และสามารถฟื้นกลับได้เร็วเมื่อเกิดสาธารณสุขภัย
๒. การเพิ่มศักยภาพในการจัดการความเสี่ยงจากสาธารณสุขภัย	(๑) จำนวนแผนการป้องกันและบรรเทาสาธารณสุขภัยที่มีการบรรจุองค์ประกอบประเด็นการจัดการความเสี่ยงจากสาธารณสุขภัย (๒) ความร่วมมือระหว่างประเทศด้านการจัดการความเสี่ยงจากสาธารณสุขภัยอย่างยั่งยืน (๓) ชีตความสามารถระบบเตือนภัย โดยการจัดการหาเทคโนโลยี เครื่องมือ อุปกรณ์ และประชาชนสามารถเข้าถึงการแจ้งเตือนภัยและข้อมูลความเสี่ยงสาธารณสุขภัย

(๗) ยุทธศาสตร์การจัดการความเสี่ยงจากสาธารณสุขภัย

ยุทธศาสตร์การจัดการความเสี่ยงจากสาธารณสุขภัยขององค์การบริหารส่วนจังหวัดเพชรบูรณ์ เป็นการตอบสนองต่อวัตถุประสงค์ วิสัยทัศน์ พันธกิจ และเป้าหมายของแผนให้มีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น ตลอดจนยกระดับการจัดการความเสี่ยงจากสาธารณสุขภัยไปสู่มาตรฐานตามหลักสากล เพื่อสร้างการรู้เท่าทันภัย และภูมิคุ้มกันให้กับทุกภาคส่วน โดยสอดคล้องตามนโยบายระดับจังหวัด และนโยบายระดับประเทศ ประกอบด้วย ๕ ยุทธศาสตร์ ได้แก่

- ยุทธศาสตร์ที่ ๑ การมุ่งเน้นการลดความเสี่ยงจากสาธารณสุขภัย
- ยุทธศาสตร์ที่ ๒ การเพิ่มประสิทธิภาพระบบบริหารจัดการและประยุกต์ใช้นวัตกรรมด้านสาธารณสุขภัย
- ยุทธศาสตร์ที่ ๓ การส่งเสริมการเป็นหุ้นส่วนระหว่างประเทศในการจัดการความเสี่ยงจากสาธารณสุขภัย
- ยุทธศาสตร์ที่ ๔ การจัดการในภาวะฉุกเฉินแบบบูรณาการ
- ยุทธศาสตร์ที่ ๕ การเพิ่มประสิทธิภาพการฟื้นฟูอย่างยั่งยืน

ยุทธศาสตร์ที่ ๑ การมุ่งเน้นการลดความเสี่ยงจากสาธารณสุขภัย

(๑) เป้าประสงค์

๑.๑ เพื่อจัดการความเสี่ยงที่อาจเกิดขึ้น โดยการลดความเปราะบาง และความล่อแหลม พร้อมทั้งการเพิ่มขีดความสามารถในการเตรียมพร้อมรับมือกับสาธารณสุขภัยที่เกิดขึ้น

๑.๒ เพื่อให้ทุกภาคส่วนดำเนินมาตรการลดความเสี่ยงที่มีอยู่เดิมและป้องกันความเสี่ยงใหม่

(๒) กลยุทธ์

๒.๑ พัฒนาและส่งเสริมให้มีระบบการประเมินความเสี่ยงจากสาธารณสุขภัยในทุกระดับ (ระดับชาติ จังหวัด อำเภอ องค์การปกครองส่วนท้องถิ่น)

๒.๒ พัฒนามาตรการลดความเสี่ยงจากสาธารณสุขภัย

๒.๓ ส่งเสริมให้ทุกภาคส่วนและทุกระดับเสริมสร้างความเป็นหุ้นส่วนในการลดความเสี่ยงจากสาธารณสุขภัย

ยุทธศาสตร์ที่ ๒ การเพิ่มประสิทธิภาพระบบบริหารจัดการและประยุกต์ใช้นวัตกรรม ด้านสาธารณสุข

(๑) เป้าประสงค์

๑.๑ เพื่อเสริมสร้างระบบบริหารจัดการ การวิจัย นวัตกรรม เทคโนโลยี และภูมิปัญญา
ให้จัดการความเสี่ยงจากสาธารณสุขโดยระบบอัจฉริยะอย่างมีประสิทธิภาพ

๑.๒ เพื่อสร้างภูมิคุ้มกันด้วยความรู้เท่าทันภัยให้กับประชาชนทุกช่วงวัยอย่างเสมอภาค
และการมีส่วนร่วมของผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย (Stakeholder) จากทุกภาคส่วน

(๒) กลยุทธ์

๒.๑ พัฒนาระบบสารสนเทศด้านสาธารณสุข

๒.๒ พัฒนาการจัดการองค์ความรู้ด้านการจัดการความเสี่ยงจากสาธารณสุข

๒.๓ พัฒนาการสื่อสารความเสี่ยงจากสาธารณสุขที่มีประสิทธิภาพ

๒.๔ ส่งเสริมการลงทุนด้านการจัดการความเสี่ยงจากสาธารณสุขแบบมีส่วนร่วมจากภาครัฐ
ภาคเอกชน และภาคประชาสังคม

๒.๕ เสริมสร้างการมีส่วนร่วมของทุกภาคส่วน ในการจัดการความเสี่ยงจากสาธารณสุข

ยุทธศาสตร์ที่ ๓ การส่งเสริมความเป็นหุ้นส่วนระหว่างประเทศในการจัดการความเสี่ยง จากสาธารณสุข

(๑) เป้าประสงค์

๑.๑ เพื่อให้ทุกภาคส่วนมีความตระหนัก และเข้าร่วมเป็นหุ้นส่วนในการจัดการความเสี่ยง
จากสาธารณสุขอย่างยั่งยืน

๑.๒ เพื่อยกระดับมาตรฐานการจัดการความเสี่ยงจากสาธารณสุขในระดับชาติและนานาชาติ

๑.๓ เพื่อยกระดับการประสานความช่วยเหลือด้านมนุษยธรรมอย่างมีเอกภาพ

(๒) กลยุทธ์

๒.๑ เสริมสร้างการเป็นหุ้นส่วนยุทธศาสตร์ด้านการจัดการความเสี่ยงจากสาธารณสุข
ระหว่างประเทศ

๒.๒ พัฒนาระบบการประสานความช่วยเหลือด้านมนุษยธรรมที่มีเอกภาพ

๒.๓ ยกระดับมาตรฐานการปฏิบัติงานด้านมนุษยธรรม

๒.๔ ส่งเสริมความเป็นประเทศที่มีบทบาทนำด้านการจัดการความเสี่ยงจากสาธารณสุข

ยุทธศาสตร์ที่ ๔ การจัดการในภาวะฉุกเฉินแบบบูรณาการ

(๑) เป้าประสงค์

๑.๑ เพื่อยกระดับมาตรฐานระบบการจัดการในภาวะฉุกเฉินเป็นไปอย่างมีมาตรฐาน เอกภาพ
และยืดหยุ่น โดยการบูรณาการความร่วมมือจากทุกภาคส่วนให้เกิดประสิทธิภาพและประสิทธิผล

๑.๒ เพื่อให้ผู้ประสบภัยได้รับความช่วยเหลือบรรเทาทุกข์อย่างรวดเร็ว ทันท่วงที และ
ทันต่อเหตุการณ์

๑.๓ เพื่อลดความสูญเสียชีวิตและทรัพย์สินของประชาชนที่ได้รับผลกระทบจากสาธารณสุข
ให้น้อยที่สุด

(๒) กลยุทธ์

๒.๑ พัฒนามาตรฐานการจัดการในภาวะฉุกเฉินอย่างมีเอกภาพ

๒.๒ พัฒนาระบบและเครื่องมือสนับสนุนการเผชิญเหตุ

๒.๓ เพิ่มประสิทธิภาพระบบและแนวปฏิบัติในการบรรเทาทุกข์

ยุทธศาสตร์ที่ ๕ การเพิ่มประสิทธิภาพการฟื้นฟูอย่างยั่งยืน

(๑) เป้าประสงค์

๑.๑ เพื่อฟื้นฟูให้ผู้ประสบภัยได้รับการสงเคราะห์ช่วยเหลืออย่างรวดเร็ว ทัวถึง ต่อเนื่อง เป็นธรรม สอดรับกับความจำเป็นในการให้ความช่วยเหลือ และสามารถกลับไปดำรงชีวิตได้ตามปกติ

๑.๒ เพื่อฟื้นฟูพื้นที่ประสบภัยให้มีการซ่อมสร้างและฟื้นฟูสภาพให้กลับคืนสู่สภาวะปกติโดยเร็ว หรือให้ดีกว่า และปลอดภัยกว่าเดิม

(๒) กลยุทธ์

๒.๑ พัฒนาระบบการประเมินความต้องการหลังเกิดสาธารณภัย (Post - Disaster Need Assessment : PDNA)

๒.๒ พัฒนาแนวทางบริหารจัดการด้านการฟื้นฟู

๒.๓ เสริมสร้างแนวทางการฟื้นฟูให้ดีกว่าและปลอดภัยกว่าเดิม (Build Back Better and Safer)

(๘) แหล่งที่มาและวิธีการงบประมาณในการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยขององค์การบริหารส่วนจังหวัดเพชรบูรณ์

แหล่งที่มาและวิธีการงบประมาณในการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย จะต้องเป็นไปตามพระราชบัญญัติวิธีการงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๑ และพระราชบัญญัติวินัยการเงินการคลังของรัฐ พ.ศ. ๒๕๖๑ ดังนี้

๘.๑ พระราชบัญญัติวิธีการงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๑

มาตรา ๑๔ งบประมาณรายจ่ายที่กำหนดในพระราชบัญญัติงบประมาณรายจ่ายประจำปี หรือพระราชบัญญัติงบประมาณรายจ่ายเพิ่มเติม อาจจำแนกได้ดังต่อไปนี้ (๑) งบประมาณรายจ่ายงบกลาง (๒) งบประมาณรายจ่ายของหน่วยรับงบประมาณ (๓) งบประมาณรายจ่ายบูรณาการ (๔) งบประมาณรายจ่ายบุคลากร (๕) งบประมาณรายจ่ายสำหรับทุนหมุนเวียน (๖) งบประมาณรายจ่ายเพื่อการชำระหนี้ภาครัฐ (๗) งบประมาณรายจ่ายเพื่อชดใช้เงินคลัง (๘) งบประมาณรายจ่ายเพื่อชดใช้เงินทุนสำรองจ่าย

การจำแนกรายจ่ายใดเป็นงบประมาณรายจ่ายตามประเภทที่กำหนดในวรรคหนึ่ง ให้เป็นไปตามที่ผู้อำนวยการสำนักงบประมาณกำหนด

มาตรา ๑๕ งบประมาณรายจ่ายงบกลาง ได้แก่ งบประมาณรายจ่ายที่ตั้งไว้เพื่อจัดสรรให้แก่หน่วยรับงบประมาณใช้จ่าย โดยแยกต่างหากจากงบประมาณรายจ่ายของหน่วยรับงบประมาณ และให้มีรายการเงินสำรองจ่ายเพื่อกรณีฉุกเฉินหรือจำเป็นด้วย

๘.๒ พระราชบัญญัติวินัยการเงินการคลังของรัฐ พ.ศ. ๒๕๖๑

มาตรา ๒๗ การดำเนินกิจกรรม มาตรการ หรือโครงการที่ก่อให้เกิดภาระต่องบประมาณหรือภาระทางการเงินคลังในอนาคตตามที่คณะกรรมการนโยบายการเงินการคลังของรัฐกำหนด ให้หน่วยงานของรัฐ ซึ่งเป็นผู้รับผิดชอบการดำเนินการนั้นจัดทำแผนบริหารจัดการกิจกรรม มาตรการ หรือโครงการ งบประมาณการรายจ่ายแหล่งเงินที่ใช้ตลอดระยะเวลาดำเนินการ และประโยชน์ที่จะได้รับ โดยต้องเสนอพร้อมกับการขออนุมัติ

กิจกรรม มาตรการ หรือโครงการต่อคณะรัฐมนตรี และในกรณีที่การดำเนินการก่อให้เกิดการสูญเสียรายได้ของรัฐ หรือของหน่วยงานของรัฐ ให้จัดประมาณการการสูญเสียรายได้และประโยชน์ที่จะได้รับเสนอในการขออนุมัติต่อคณะรัฐมนตรีด้วย

ในการพิจารณาอนุมัติ กิจกรรม มาตรการ หรือโครงการตามวรรคหนึ่งให้คณะรัฐมนตรีพิจารณาความจำเป็นเร่งด่วน ประโยชน์ที่ได้รับ และภาระทางการคลังหรือการสูญเสียรายได้ที่จะเกิดขึ้นในอนาคตด้วย

ให้หน่วยงานของรัฐซึ่งเป็นผู้รับผิดชอบกิจกรรม มาตรการ หรือโครงการ จัดทำรายงานเปรียบเทียบประโยชน์ที่ได้รับกับการสูญเสียรายได้ที่เกิดขึ้นจริงกับการประมาณการที่ได้จัดทำตามวรรคหนึ่งเสนอคณะรัฐมนตรีเพื่อทราบเป็นประจำทุกสิ้นปีงบประมาณ จนกว่าการดำเนินการดังกล่าวจะแล้วเสร็จ

(๑) งบประมาณรายจ่ายประจำปีของส่วนราชการ

งบประมาณ	สาระสำคัญ
งบประมาณรายจ่ายพื้นที่ (Area)	
องค์การบริหารส่วนจังหวัด	<p>(๑) พระราชบัญญัติองค์การบริหารส่วนจังหวัด พ.ศ. ๒๕๔๐ และที่แก้ไขเพิ่มเติม มาตรา ๔๕ องค์การบริหารส่วนจังหวัดมีอำนาจหน้าที่ดำเนินกิจการภายในเขตองค์การบริหารส่วนจังหวัด (๘) จัดทำกิจการใดๆ อันเป็นอำนาจหน้าที่ของราชการส่วนท้องถิ่นที่อยู่ในเขตองค์การบริหารส่วนจังหวัด และกิจการนั้นเป็นการสมควรให้ราชการส่วนท้องถิ่นอื่นร่วมกันดำเนินการหรือให้องค์การบริหารส่วนจังหวัดจัดทำ ทั้งนี้ ตามที่กำหนดในกฎกระทรวง</p> <p>มาตรา ๔๖ องค์การบริหารส่วนจังหวัดอาจจัดทำกิจการใดๆ อันเป็นอำนาจหน้าที่ของราชการส่วนท้องถิ่นอื่นหรือองค์การบริหารส่วนจังหวัดอื่นที่อยู่นอกเขตจังหวัดได้ เมื่อได้รับความยินยอมจากราชการส่วนท้องถิ่นอื่นหรือองค์การบริหารส่วนจังหวัดอื่นที่เกี่ยวข้อง ทั้งนี้ ตามหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขที่กำหนดในกฎกระทรวง</p> <p>(๒) พระราชบัญญัติกำหนดแผนและขั้นตอนการกระจายอำนาจให้แก่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๔๒ และที่แก้ไขเพิ่มเติม</p> <p>มาตรา ๑๖ ให้เทศบาล เมืองพัทยา และองค์การบริหารส่วนตำบลมีอำนาจและหน้าที่ในการจัดระบบบริการสาธารณะเพื่อประโยชน์ของประชาชนในท้องถิ่นตนเอง (๒๙) การป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย</p> <p>มาตรา ๑๗ ภายใต้บังคับมาตรา ๑๖ ให้องค์การบริหารส่วนจังหวัดมีอำนาจและหน้าที่ในการจัดระบบบริการสาธารณะเพื่อประโยชน์ของประชาชนในท้องถิ่นตนเอง (๒๒) การป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย</p> <p>(๓) ระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่นขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๔๘ และที่แก้ไขเพิ่มเติม</p> <p>ข้อ ๑๐ คณะกรรมการพัฒนาท้องถิ่นมีอำนาจหน้าที่</p> <p>(๑) กำหนดแนวทางการพัฒนาท้องถิ่น โดยพิจารณาจาก (ก) อำนาจหน้าที่ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น โดยเฉพาะอำนาจหน้าที่ที่มีผลกระทบต่อประโยชน์สุขของประชาชน เช่น การป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย</p>

งบประมาณ	สาระสำคัญ
<p>งบประมาณรายจ่ายพื้นที่ (Area)</p>	<p>การผังเมือง (ข) ภารกิจถ่ายโอนตามกฎหมายกำหนดแผนและขั้นตอนการกระจายอำนาจ (ค) ยุทธศาสตร์การพัฒนาประเทศ กลุ่มจังหวัด และจังหวัด โดยให้เน้นดำเนินการในยุทธศาสตร์ที่สำคัญและมีผลต่อประชาชนโดยตรง เช่น การแก้ไขความยากจน การป้องกันและแก้ไขปัญหาเสพติด (ง) กรอบนโยบาย ทิศทาง แนวทางการพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ในเขตจังหวัด (จ) นโยบายของผู้บริหารท้องถิ่นที่แถลงต่อสภาท้องถิ่น (ฉ) แผนพัฒนาหมู่บ้านหรือแผนชุมชน</p> <p>ในการนำประเด็นข้างต้นมาจัดทำแผนพัฒนาท้องถิ่น ให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นคำนึงถึง สถานการณ์คลังของท้องถิ่น และความจำเป็นเร่งด่วนที่ต้องดำเนินการ มาประกอบการพิจารณาด้วย</p> <p>(๒) ร่วมจัดทำร่างแผนพัฒนาท้องถิ่น เสนอแนะแนวทางการพัฒนา และการแก้ไขปัญหาเกี่ยวกับการจัดทำร่างแผนพัฒนา</p> <p>ในการจัดทำร่างแผนพัฒนา ให้องค์การบริหารส่วนจังหวัด เทศบาล องค์การบริหารส่วนตำบล เมืองพัทยา และองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นอื่นที่มีกฎหมายจัดตั้ง นำปัญหาความต้องการจากแผนพัฒนาหมู่บ้านหรือแผนชุมชน ที่เกินศักยภาพของหมู่บ้านหรือชุมชนที่จะดำเนินการเองได้มาพิจารณาบรรจุไว้ในแผนพัฒนา แต่หากเกินศักยภาพของเทศบาล องค์การบริหารส่วนตำบล เมืองพัทยา และองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นอื่นที่มีกฎหมายจัดตั้ง ให้เสนอปัญหาความต้องการไปยังองค์การบริหารส่วนจังหวัด และให้องค์การบริหารส่วนจังหวัดนำมาพิจารณาบรรจุไว้ในแผนพัฒนาขององค์การบริหารส่วนจังหวัด ตามอำนาจหน้าที่</p> <p>(๔) ระเบียบกระทรวงมหาดไทย ว่าด้วยการรับเงิน การเบิกจ่ายเงิน การฝากเงิน การเก็บรักษาเงิน และการตรวจเงินขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๔๗ และที่แก้ไขเพิ่มเติม</p> <p>ข้อ ๘๙ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นอาจจ่ายขาดจากเงินสะสมได้ โดยได้รับอนุมัติจากสภาท้องถิ่นภายใต้เงื่อนไข</p> <p>ข้อ ๙๑ ภายใต้บังคับข้อ ๘๙ ในกรณีฉุกเฉินที่มีสาธารณภัยเกิดขึ้น ให้ผู้บริหารท้องถิ่นอนุมัติให้จ่ายขาดเงินสะสมได้ตามความจำเป็นในขณะนั้น โดยให้คำนึงถึงฐานะการเงินการคลังขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นนั้น</p> <p>(๕) ระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยเงินอุดหนุนขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๕๙</p> <p>ข้อ ๔ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นอาจตั้งงบประมาณให้เงินอุดหนุนหน่วยงานที่ขอรับเงินอุดหนุนได้</p>

งบประมาณ	สาระสำคัญ
งบประมาณรายจ่ายพื้นที่ (Area)	<p>(๖) ระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยค่าใช้จ่ายเพื่อช่วยเหลือประชาชนตามอำนาจหน้าที่ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๖๖</p> <p>ข้อ ๗ กรณีเกิดสาธารณภัยในพื้นที่ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ไม่ว่าจะมีการประกาศเขตการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉินหรือไม่ก็ตาม องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นสามารถดำเนินการช่วยเหลือประชาชนในเบื้องต้นโดยฉับพลันทันที เพื่อการดำรงชีพหรือบรรเทาความเดือดร้อนเฉพาะหน้า หรือระงับสาธารณภัย หรือเพื่อคุ้มครองชีวิตและทรัพย์สิน หรือป้องกันภัยอันตรายที่จะเกิดแก่ประชาชนได้ตามความจำเป็นภายใต้ขอบอำนาจหน้าที่ตามกฎหมายโดยไม่ต้องเสนอคณะกรรมการพิจารณา</p> <p>ข้อ ๑๒ การให้ความช่วยเหลือประชาชนผู้ประสบสาธารณภัย หรือภัยพิบัติฉุกเฉิน มีลักษณะเป็นการช่วยเหลือที่จำเป็นต้องแก้ไขโดยฉับพลันทันที ในการดำรงชีพและความเป็นอยู่ของประชาชนหรือเป็นการซ่อมแซมให้คืนสู่สภาพเดิม อันเป็นการบรรเทาความเดือดร้อนเฉพาะหน้า องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นสามารถให้ความช่วยเหลือได้ทันที ภายใต้ขอบอำนาจหน้าที่ตามกฎหมาย</p> <p>ข้อ ๑๙ การช่วยเหลือประชาชนให้ปฏิบัติตามหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขที่กำหนดไว้ในระเบียบนี้ (๑) การช่วยเหลือผู้ประสบสาธารณภัย หรือภัยพิบัติฉุกเฉิน ให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นพิจารณาใช้จ่ายงบประมาณช่วยเหลือประชาชนตามหลักเกณฑ์ของกระทรวงการคลังโดยอนุโลม</p> <p>ข้อ ๒๐ การช่วยเหลือประชาชนด้านการเยียวยาฟื้นฟูหลังเกิดสาธารณภัย ด้านการส่งเสริมและพัฒนาคุณภาพชีวิต ด้านการช่วยเหลือเกษตรกร ผู้มีรายได้น้อย ตามข้อ ๑๙ (๑) (๒) และ (๔) ให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นจัดทำโครงการแสดงสาระสำคัญของกิจกรรมที่ต้องดำเนินการ และตั้งงบประมาณรายจ่าย ในงบดำเนินงาน ค่าใช้สอย ประเภทรายจ่าย เกี่ยวเนื่องกับการปฏิบัติราชการที่ไม่เข้าลักษณะรายจ่ายบรายจ่ายอื่นๆ</p> <p>ข้อ ๒๑ กรณีฉุกเฉินที่มีเหตุสาธารณภัยเกิดขึ้น หรือกรณีการป้องกันและควบคุมโรคติดต่อ หรือการให้ความช่วยเหลือประชาชนด้านอื่นๆ ให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นเบิกจ่ายจากงบกลาง ประเภทเงินสำรองจ่าย ในงบประมาณรายจ่ายประจำปี โดยไม่จำเป็นต้องทำโครงการตามข้อ ๒๐</p>

งบประมาณ	สาระสำคัญ
กระทรวงมหาดไทย / กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น (Function)	ให้หน่วยงานระดับกระทรวง และระดับกรมขอตั้งงบประมาณรายจ่ายประจำปี เพื่อดำเนินงานด้านการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยตามภารกิจของหน่วยงานที่ดำเนินการรองรับยุทธศาสตร์ตามที่กำหนดไว้ในแผนการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติ

(๒) งบกลาง

งบประมาณ	สาระสำคัญ
<p>(๑) เงินอุดหนุนราชการตามระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยเงินอุดหนุนราชการเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน</p>	<p>เมื่อคาดว่าจะเกิดภัยพิบัติขึ้นในเวลาอันใกล้ หรือเกิดภัยพิบัติขึ้นในพื้นที่ใด ให้จังหวัด/กรุงเทพมหานคร หรือส่วนราชการที่มีเงินอุดหนุนราชการใช้เงินอุดหนุนราชการในระหว่างที่ยังไม่ได้รับการจัดสรรเงินงบประมาณรายจ่าย มีวัตถุประสงค์เพื่อดำเนินการช่วยเหลือโดยเร่งด่วนตามความจำเป็นและเหมาะสม มุ่งหมายที่จะบรรเทาความเดือดร้อนเฉพาะหน้าของผู้ประสบภัยพิบัติ แต่มิได้มุ่งหมายที่จะชดใช้ความเสียหายให้แก่ผู้ใด การใช้จ่ายเงินต้องเป็นค่าใช้จ่ายที่จำเป็นในการดำรงชีพและความเป็นอยู่ของประชาชน หรือเป็นการซ่อมแซมให้คืนสู่สภาพเดิม อันเป็นการบรรเทาความเดือดร้อนเฉพาะหน้า โดยไม่สามารถใช้จ่ายเงินอุดหนุนราชการเพื่อสร้างสิ่งก่อสร้างใหม่ได้ ซึ่งการเบิกจ่ายเงินให้ถือปฏิบัติตามหลักเกณฑ์ วิธีการ และอัตราการช่วยเหลือที่กระทรวงการคลังกำหนด โดยมีแนวทางการใช้จ่ายเงินอุดหนุนราชการตามระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยเงินอุดหนุนราชการ เพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน ดังนี้</p> <p>(๑) วงเงินในเชิงป้องกันหรือยับยั้ง เมื่อคาดว่าจะเกิดภัยพิบัติกรณีฉุกเฉินขึ้นในเวลาอันใกล้ และจำเป็นต้องรีบดำเนินการโดยฉับพลัน ให้จังหวัด/กรุงเทพมหานคร ใช้เงินในเชิงป้องกันหรือยับยั้งภัยพิบัติกรณีฉุกเฉินนั้นได้ โดยไม่ต้องประกาศเขตการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉินภายในวงเงินไม่เกิน ๑๐,๐๐๐,๐๐๐ บาท</p> <p>๑.๑ ในกรณีกรุงเทพมหานคร ให้เป็นอำนาจหน้าที่ของกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย โดยอธิบดีกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยเป็นผู้มีอำนาจอนุมัติจ่ายเงิน</p> <p>๑.๒ ในกรณีจังหวัดอื่น ให้เป็นอำนาจของสำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัด โดยผู้ว่าราชการจังหวัดเป็นผู้มีอำนาจอนุมัติจ่ายเงิน โดยการใช้จ่ายเงินให้เป็นไปตามหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขที่กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยกำหนด โดยความเห็นชอบของกระทรวงการคลัง</p>

งบประมาณ	สาระสำคัญ
<p>(๑) เงินอุดหนุนราชการตามระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยเงินอุดหนุนราชการเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน</p>	<p>(๒) วงเงินในการช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติ เมื่อภัยพิบัติฉุกเฉินเกิดขึ้นในท้องที่ให้ผู้มีอำนาจดำเนินการประกาศให้ท้องที่นั้น เป็นเขตการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน ตามหลักเกณฑ์ดังต่อไปนี้</p> <p>๒.๑ กรณีเกิดในกรุงเทพมหานคร ให้เป็นอำนาจของอธิบดีกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย</p> <p>๒.๒ กรณีเกิดในจังหวัดอื่น ให้เป็นอำนาจของผู้ว่าราชการจังหวัดร่วมกับคณะกรรมการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติจังหวัด (ก.ช.ภ.จ.)</p> <p>เมื่อได้มีการประกาศให้ท้องที่นั้นเป็นเขตการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉินแล้วให้ส่วนราชการหรือหน่วยงานที่เกี่ยวข้องดำเนินการช่วยเหลือผู้ประสบภัยตามหลักเกณฑ์และวิธีการที่กำหนดตามระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยเงินอุดหนุนราชการ เพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน</p>
<p>(๒) เงินสำรองจ่ายเพื่อกรณีฉุกเฉินหรือจำเป็น</p>	<p>กรณีส่วนราชการหรือรัฐวิสาหกิจใดมีความจำเป็นต้องใช้จ่ายงบประมาณนอกเหนือจากที่ได้รับการจัดสรรหรือได้รับการจัดสรรงบประมาณแล้วไม่เพียงพอและมีความจำเป็นเร่งด่วนที่จะต้องรีบดำเนินการ เพื่อมิให้เกิดความเสียหายแก่ทางราชการ ให้ส่วนราชการขอรับจัดสรรงบประมาณรายจ่ายงบกลาง รายการเงินสำรองจ่ายเพื่อกรณีฉุกเฉินหรือจำเป็น ให้กระทำได้ในกรณีที่เป็นรายจ่าย ดังนี้</p> <p>(๑) เป็นรายจ่ายเพื่อการป้องกันหรือแก้ไขสถานการณ์อันมีผลกระทบต่อความสงบเรียบร้อยของประชาชน หรือความมั่นคงของรัฐ</p> <p>(๒) เป็นรายจ่ายที่จำเป็นต้องจ่ายเพื่อการเยียวยาหรือบรรเทาความเสียหายจากภัยพิบัติสาธารณะร้ายแรง</p> <p>(๓) เป็นรายจ่ายที่ได้รับการจัดสรรงบประมาณไว้แล้วแต่มีจำนวนไม่เพียงพอและมีความจำเป็นเร่งด่วนของรัฐต้องใช้จ่ายหรือก่องหนี่ผูกพันงบประมาณโดยเร็ว</p> <p>(๔) เป็นรายจ่ายที่ไม่ได้รับการจัดสรรงบประมาณ แต่มีภารกิจจำเป็นเร่งด่วนที่จะต้องดำเนินการและต้องใช้จ่ายหรือก่องหนี่ผูกพันงบประมาณโดยเร็ว</p> <p>ทั้งนี้ ให้ดำเนินการตามระเบียบว่าด้วยการบริหารงบประมาณรายจ่ายงบกลาง รายการเงินสำรองจ่าย เพื่อกรณีฉุกเฉินหรือจำเป็น พ.ศ. ๒๕๖๒</p>

(๓) เงินนอกงบประมาณ

งบประมาณ	สาระสำคัญ
<p>งบประมาณสนับสนุนจากองค์กร/หน่วยงานต่างๆ ภาคเอกชน ทั้งในประเทศและระหว่างประเทศ</p>	<p>เพื่อสนับสนุนการดำเนินกิจการที่เกี่ยวข้องกับการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย โดยกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย เป็นหน่วยงานกลางในการประสานและผลักดันการดำเนินงานให้เป็นไปตามหลักการ ข้อกำหนดและเงื่อนไขขององค์กรผู้ให้การสนับสนุน</p>

งบประมาณ	สาระสำคัญ
<p>งบประมาณสนับสนุนจากองค์กร/หน่วยงานต่างๆ ภาคเอกชน ทั้งในประเทศและระหว่างประเทศ</p>	<p>และไม่ขัดแย้งกับแนวทางการดำเนินงานในแผนการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๖๔ - ๒๕๗๐ โดยแบ่งเป็นเงินบริจาค กองทุน และอื่นๆ ดังนี้</p> <p>(๑) เงินบริจาค คือ เงินหรือทรัพย์สินที่มีผู้บริจาค รวมทั้งดอกผลที่เกิดจากเงินหรือทรัพย์สินดังกล่าว โดยการใช้เงินบริจาคให้เป็นไปตามระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยการรับเงินหรือทรัพย์สินที่มีผู้บริจาคให้ทางราชการ พ.ศ. ๒๕๒๖ และระเบียบสำนักนายกรัฐมนตรีว่าด้วยการรับบริจาคและการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบสาธารณภัย พ.ศ. ๒๕๔๒ รวมถึงระเบียบกฎหมายที่เกี่ยวข้อง</p> <p>(๒) กองทุน คือ เงินหรือทรัพย์สินที่มีผู้บริจาคให้กองทุน รวมทั้งดอกผลที่เกิดจากเงินหรือทรัพย์สินดังกล่าว ซึ่งการใช้กองทุนในการช่วยเหลือผู้ประสบภัยให้เป็นไปตามระเบียบกฎหมายที่เกี่ยวข้อง เช่น ระเบียบสำนักนายกรัฐมนตรีว่าด้วยการรับบริจาคและการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบสาธารณภัย พ.ศ. ๒๕๔๒ เป็นต้น</p> <p>(๓) อื่นๆ คือ เงินสนับสนุนในการช่วยเหลือผู้ประสบภัยที่นอกเหนือจากเงินบริจาคและกองทุน</p>

(๙) หลักการจัดการความเสี่ยงจากสาธารณภัย

๙.๑ วงจรการจัดการความเสี่ยงจากสาธารณภัย

เป็นแนวทางการจัดการความเสี่ยงจากสาธารณภัยที่อธิบายให้เห็นถึงลักษณะวงจร เพื่อรับมือกับภัยซึ่งมีลักษณะการเกิดที่ยากแก่การคาดการณ์ผลที่เกิดขึ้น ซึ่งอาจมีรูปแบบการเกิดไม่ซ้ำเดิมและไม่จำเป็นต้องมีการจัดการตามลำดับก่อนหลังเสมอไป (Non - Linear) โดยเป็นการดำเนินการในลักษณะเป็นวงรอบ (Closed Loop) อย่างต่อเนื่อง และไม่สามารถแยกส่วนเฉพาะในแต่ละกระบวนการ ดังนั้นการจัดการความเสี่ยงจากสาธารณภัยจึงเป็นการจัดการสาธารณภัยแบบองค์รวม (Holistic Approach) เพื่อความปลอดภัยอย่างยั่งยืน ตั้งแต่การป้องกันและลดผลกระทบ การเตรียมความพร้อม การเผชิญเหตุ และการบรรเทาทุกข์ ตลอดจนการฟื้นฟู ซึ่งการจัดการสาธารณภัยในแต่ละช่วงเวลาการเกิดสาธารณภัยอาจมีความคาบเกี่ยวกัน (Overlap) รวมทั้งระยะเวลาในการดำเนินการขึ้นอยู่กับความรุนแรงของภัยเป็นสำคัญ

ดังแผนภาพ



แผนภาพ : วงจรจัดการความเสี่ยงจากสาธารณภัย (Disaster Risk Management : DRM)

๙.๒ กลไกการจัดการความเสี่ยงจากสาธารณภัย

๙.๒.๑ ระดับนโยบาย

(๑) คณะกรรมการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติ (กปภ.ช.)

มีหน้าที่กำหนดนโยบายการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติ บูรณาการพัฒนาระบบการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยระหว่างหน่วยงานของรัฐ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น และหน่วยงานเอกชนที่เกี่ยวข้องให้มีประสิทธิภาพ โดยมีองค์ประกอบและอำนาจหน้าที่ตามที่ระบุในมาตรา ๖ และมาตรา ๗ แห่งพระราชบัญญัติป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย พ.ศ. ๒๕๕๐

(๒) คณะกรรมการป้องกันอุบัติภัยแห่งชาติ (กปอ.)

มีหน้าที่เสนอแนะนโยบาย มาตรการ และแนวทางเกี่ยวกับการป้องกันอุบัติภัยต่อคณะรัฐมนตรี เสนอแนะแนวทางการปฏิบัติและประสานงานระหว่างหน่วยงานของรัฐ โดยมีองค์ประกอบ หน้าที่และอำนาจตามระเบียบสำนักนายกรัฐมนตรีว่าด้วยการป้องกันอุบัติภัยแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๖๔

(๓) คณะกรรมการบริหารระบบการเตือนภัยพิบัติแห่งชาติ (กภช.)

มีหน้าที่เสนอ แนวทาง นโยบาย แผนการบริหารระบบการเตือนภัยพิบัติแห่งชาติ รวมทั้งจัดทำ มาตรการ แนวทาง แผนงาน และโครงการในการบริหารระบบการเตือนภัยพิบัติแห่งชาติ เพื่อเป็นกรอบ ในการดำเนินงานของหน่วยราชการที่เกี่ยวข้อง โดยมีองค์ประกอบและอำนาจหน้าที่ตามระเบียบ สำนักงานรัฐมนตรีว่าด้วยการบริหารระบบการเตือนภัยพิบัติแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๕๒ และที่แก้ไขเพิ่มเติม (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๖๒

๙.๒.๑ ระดับปฏิบัติ

องค์กรปฏิบัติที่เป็นศูนย์กลางในการอำนวยความสะดวก และการประสานการปฏิบัติของหน่วยงาน และภาคส่วนต่างๆ ในการจัดการความเสี่ยงจากสาธารณภัยทั้งในภาวะปกติ และเมื่อเกิดสาธารณภัยขึ้น ภายใต้แนวคิด “ศูนย์ปฏิบัติการฉุกเฉิน (Emergency Operation Center : EOC)” โดยมีหน้าที่ ในการบังคับบัญชา อำนวยความสะดวก ควบคุม กำกับ และประสานการปฏิบัติระหว่างภาคส่วนต่างๆ พร้อมทั้งให้กำหนด โครงสร้าง อำนาจหน้าที่และมอบหมายภารกิจหน้าที่ต่างๆ ให้แก่เจ้าหน้าที่ปฏิบัติงาน รวมถึง จัดทำแนวปฏิบัติ หรือคู่มือการปฏิบัติงานตามขั้นตอนในแต่ละระดับการปฏิบัติการ (Level of Activation) และจัดให้มีสถานที่ และสิ่งอำนวยความสะดวก

(๑) กองบัญชาการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติ (บกปภ.ช.)

ทำหน้าที่บังคับบัญชา อำนวยความสะดวก ควบคุม กำกับ ดูแลและประสานการปฏิบัติการป้องกัน และบรรเทาสาธารณภัยของกองอำนาจการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแต่ละระดับ โดยมีรัฐมนตรีว่าการกระทรวงมหาดไทยเป็นผู้บัญชาการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติ และปลัดกระทรวงมหาดไทย เป็นรองผู้บัญชาการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติ

ในกรณีการจัดการสาธารณภัยขนาดใหญ่ (ระดับ ๓) มีรัฐมนตรีว่าการกระทรวงมหาดไทย และกรณีการจัดการสาธารณภัยร้ายแรงอย่างยิ่ง (ระดับ ๔) มีนายกรัฐมนตรีหรือรองนายกรัฐมนตรี ซึ่งนายกรัฐมนตรีมอบหมายเป็นผู้ควบคุม สั่งการ และบัญชาการ

โดยให้กองอำนาจการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยกลางจัดทำแนวทางปฏิบัติในการจัดตั้ง องค์กรปฏิบัติการจัดการในภาวะฉุกเฉิน

(๒) กองอำนาจการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยกลาง (กอปภ.ก.)

ทำหน้าที่ประสานงาน บูรณาการข้อมูล และการปฏิบัติการของหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ทั้งในส่วน ของสรรพกำลัง เครื่องมืออุปกรณ์ แผนปฏิบัติการเพื่อเตรียมความพร้อมในการป้องกันและแก้ไขปัญหา สาธารณภัยทั้งระบบในภาวะปกติ และเมื่อเกิดสาธารณภัย รวมถึงเตรียมการเผชิญเหตุ ติดตาม เฝ้าระวัง สถานการณ์ วิเคราะห์ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง ประเมินสถานการณ์ และแจ้งเตือนภัย พร้อมทั้งรายงานและเสนอ ความเห็นต่อผู้บัญชาการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติ หรือนายกรัฐมนตรีหรือรองนายกรัฐมนตรี ซึ่งนายกรัฐมนตรีมอบหมายตามแต่ละระดับการจัดการสาธารณภัยเพื่อตัดสินใจในการรับมือ โดยมีอธิบดีกรมป้องกัน และบรรเทาสาธารณภัยเป็นผู้อำนวยการกลาง

(๓) กองอำนาจการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัด (กอปภ.จ.)

ทำหน้าที่อำนาจการ ควบคุม สนับสนุน และประสานการปฏิบัติการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยในพื้นที่จังหวัดที่รับผิดชอบ โดยมีผู้ว่าราชการจังหวัด/ผู้อำนาจการจังหวัด เป็นผู้อำนาจการ รองผู้ว่าราชการจังหวัดที่ผู้ว่าราชการจังหวัดมอบหมาย และนายกองค์การบริหารส่วนจังหวัด เป็นรองผู้อำนาจการ ทั้งนี้ ให้มีการจัดประชุมกองอำนาจการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัด อย่างน้อยปีละ ๒ ครั้ง

(๔) กองอำนาจการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยอำเภอ (กอปภ.อ.)

ทำหน้าที่อำนาจการ ควบคุม สนับสนุน และประสานการปฏิบัติกับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ในเขตพื้นที่รับผิดชอบในการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย และปฏิบัติงานตามที่ผู้ว่าราชการจังหวัด หรือกองอำนาจการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดมอบหมาย โดยมีนายอำเภอ/ผู้อำนาจการอำเภอ เป็นผู้อำนาจการ ทั้งนี้ ให้มีการจัดประชุมกองอำนาจการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยอำเภอ อย่างน้อยปีละ ๒ ครั้ง

(๕) กองอำนาจการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยเทศบาล (กอปภ.ทน./ทม./ทต.)

ทำหน้าที่อำนาจการ ควบคุม ปฏิบัติการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย เผชิญเหตุและแจ้งเตือนภัยเมื่อเกิดสาธารณภัยขึ้น พร้อมทั้งจัดทำแผนปฏิบัติการในการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย ของเทศบาลให้สอดคล้องกับแผนการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัด และแผนการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยอำเภอ รวมถึงมีหน้าที่ช่วยเหลือผู้อำนาจการจังหวัดและผู้อำนาจการอำเภอ ตามที่ได้รับมอบหมาย พร้อมทั้งสนับสนุนการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยที่เกิดขึ้นให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นซึ่งมีพื้นที่ติดต่อหรือใกล้เคียง หรือเขตพื้นที่อื่นเมื่อได้รับการร้องขอ โดยมีนายกเทศมนตรี/ผู้อำนาจการเทศบาล เป็นผู้อำนาจการ ทั้งนี้ ให้มีการจัดประชุมกองอำนาจการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยเทศบาล อย่างน้อยปีละ ๒ ครั้ง

(๖) กองอำนาจการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยองค์การบริหารส่วนตำบล (กอปภ.อบต.)

ทำหน้าที่อำนาจการ ควบคุม ปฏิบัติการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย เผชิญเหตุและแจ้งเตือนภัยเมื่อเกิดสาธารณภัยขึ้น พร้อมทั้งจัดทำแผนปฏิบัติการในการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย ขององค์การบริหารส่วนตำบลให้สอดคล้องกับแผนการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัด และแผนการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยอำเภอตามที่ได้รับมอบหมาย รวมถึงมีหน้าที่ช่วยเหลือผู้อำนาจการจังหวัดและผู้อำนาจการอำเภอตามที่ได้รับมอบหมาย พร้อมทั้งสนับสนุนการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยที่เกิดขึ้นให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นซึ่งมีพื้นที่ติดต่อหรือใกล้เคียง หรือเขตพื้นที่อื่นเมื่อได้รับการร้องขอ โดยมีนายกองค์การบริหารส่วนตำบล/ผู้อำนาจการท้องถิ่น เป็นผู้อำนาจการ ทั้งนี้ ให้มีการจัดประชุม กองอำนาจการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยองค์การบริหารส่วนตำบล อย่างน้อยปีละ ๒ ครั้ง

(๗) กองอำนาจการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยกรุงเทพมหานคร (กอปภ.กทม.)

ทำหน้าที่อำนาจการ ควบคุม สนับสนุน ประสานการปฏิบัติในการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยในเขตกรุงเทพมหานคร และจัดทำแผนปฏิบัติการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย กรุงเทพมหานคร ซึ่งต้องสอดคล้องกับแผนการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติ พร้อมทั้งจัดทำแผนปฏิบัติการ หรือแผนเผชิญเหตุตามประเภทความเสี่ยงภัยให้สอดคล้องกับแผนการป้องกันและ

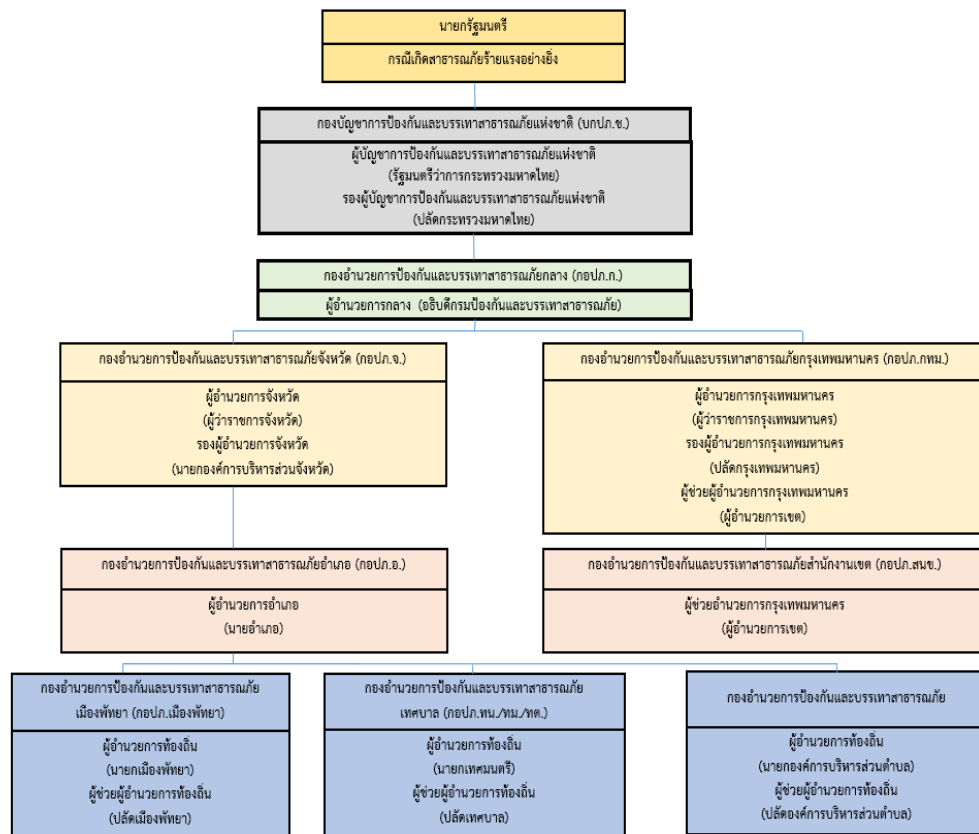
บรรเทาสาธารณภัยกรุงเทพมหานคร รวมทั้งดำเนินการสนับสนุนการปฏิบัติการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย และเป็นหน่วยเผชิญเหตุเมื่อเกิดสาธารณภัยในพื้นที่รับผิดชอบ โดยมีผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานคร/ผู้อำนวยการ กรุงเทพมหานครในฐานะผู้อำนวยการเป็นผู้รับผิดชอบ มีหน้าที่และอำนาจและแนวทางปฏิบัติตามมาตรา ๓ แห่งพระราชบัญญัติป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย พ.ศ. ๒๕๕๐ ทั้งนี้ องค์กรประกอบหน้าที่และอำนาจ ให้เป็นไปตามที่ผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานคร/ผู้อำนวยการกรุงเทพมหานครกำหนด

(๘) กองอำนาจการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยสำนักงานเขต (กอปภ.สนข.)

ทำหน้าที่รับผิดชอบและปฏิบัติหน้าที่ในการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยในเขตของตน และมีหน้าที่ช่วยเหลือผู้อำนวยการกรุงเทพมหานครตามที่ได้รับมอบหมาย โดยให้ส่วนราชการและหน่วยงาน ของกรุงเทพมหานคร รวมทั้งภาคเอกชนที่อยู่ในเขตพื้นที่ร่วมปฏิบัติงานในกองอำนาจการป้องกัน และบรรเทาสาธารณภัยสำนักงานเขต โดยมีผู้อำนวยการเขต เป็นผู้ช่วยผู้อำนวยการกรุงเทพมหานคร

(๙) กองอำนาจการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยเมืองพัทยา (กอปภ.เมืองพัทยา)

ทำหน้าที่อำนาจการ ควบคุม ปฏิบัติการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย เผชิญเหตุและ แจ้งเตือนภัยเมื่อเกิดสาธารณภัยขึ้น พร้อมทั้งจัดทำแผนปฏิบัติการในการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย ของเมืองพัทยา ให้สอดคล้องกับแผนการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัด และแผนการป้องกันและ บรรเทาสาธารณภัยอำเภอ รวมถึงมีหน้าที่ช่วยเหลือผู้อำนวยการจังหวัดและผู้อำนวยการอำเภอตามที่ได้รับ มอบหมาย พร้อมทั้งสนับสนุนการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นซึ่งมีพื้นที่ ติดต่อหรือใกล้เคียง หรือเขตพื้นที่อื่นเมื่อได้รับการร้องขอ โดยมีนายกเมืองพัทยา/ผู้อำนวยการท้องถิ่นเป็นผู้ดำเนินการ



แผนภาพ : กลไกการจัดการความเสี่ยงจากสาธารณภัย

(๑๐) ขอบเขตสาธารณสุข

ขอบเขตสาธารณสุขตามแผนการป้องกันและบรรเทาสาธารณสุขแห่งชาติฉบับนี้ ให้เป็นไปตามความหมาย “สาธารณสุข” ตามมาตรา ๔ แห่งพระราชบัญญัติป้องกันและบรรเทาสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๕๐ ดังนี้

“อัคคีภัย วาตภัย อุทกภัย ภัยแล้ง โรคระบาดในมนุษย์ โรคระบาดสัตว์ โรคระบาดสัตว์น้ำ การระบาดของศัตรูพืช ตลอดจนภัยอื่นๆ อันมีผลกระทบต่อสาธารณสุข ไม่ว่าจะเกิดจากธรรมชาติ มีผู้ทำให้เกิดขึ้น อุบัติเหตุ หรือเหตุอื่นใด ซึ่งก่อให้เกิดอันตรายแก่ชีวิต ร่างกายของประชาชน หรือความเสียหายแก่ทรัพย์สินของประชาชนหรือของรัฐ และให้หมายความรวมถึงภัยทางอากาศ และการก่อวินาศกรรมด้วย”

(๑๑) ระดับการจัดการสาธารณสุข

ระดับการจัดการสาธารณสุขแบ่งเป็น ๔ ระดับ ทั้งนี้ ขึ้นกับพื้นที่ ประชากร ความซับซ้อน หรือความสามารถในการจัดการสาธารณสุข ตลอดจนศักยภาพด้านทรัพยากรที่มีอำนาจตามกฎหมาย ใช้ดุลยพินิจในการตัดสินใจเกี่ยวกับความสามารถในการเข้าควบคุมสถานการณ์เป็นหลัก ดังนี้

ระดับ	การจัดการ	ผู้มีอำนาจตามกฎหมาย	องค์กรปฏิบัติ
๑	สาธารณสุขขนาดเล็ก	ผู้อำนวยการอำเภอ ผู้อำนวยการท้องถิ่น และ/หรือ ผู้ช่วยผู้อำนวยการกรุงเทพมหานคร ควบคุม และสั่งการ	กองอำนาจการป้องกันและ บรรเทาสาธารณสุขอำเภอ/สำนักงาน เขตกรุงเทพมหานคร/เมืองพัทยา/ เทศบาล/องค์การบริหารส่วนตำบล
๒	สาธารณสุขขนาด กลาง	ผู้อำนวยการจังหวัด หรือผู้อำนวยการกรุงเทพมหานคร ควบคุม สั่งการ และบัญชาการ	กองอำนาจการป้องกันและ บรรเทาสาธารณสุขจังหวัด/ กรุงเทพมหานคร
๓	สาธารณสุขขนาดใหญ่	ผู้บัญชาการป้องกันและ บรรเทาสาธารณสุขแห่งชาติ ควบคุม สั่งการ และบัญชาการ	กองบัญชาการป้องกันและบรรเทา สาธารณสุขแห่งชาติ
๔	สาธารณสุขร้ายแรง อย่างยิ่ง	นายกรัฐมนตรี หรือ รองนายกรัฐมนตรี ซึ่งนายกรัฐมนตรีมอบหมาย ควบคุม สั่งการ และบัญชาการ	กองบัญชาการป้องกันและบรรเทา สาธารณสุขแห่งชาติ

(๑๒) กฎหมายและระเบียบที่เกี่ยวข้องกับการจัดการความเสี่ยงจากสาธารณภัย

พระราชบัญญัติป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย พ.ศ. ๒๕๕๐ เป็นกฎหมายหลักในการจัดการความเสี่ยงจากสาธารณภัยของประเทศ โดยมีกฎหมาย/ระเบียบ/ประกาศ/คำสั่งอื่นๆ ที่เกี่ยวข้องสนับสนุนการจัดการความเสี่ยงจากสาธารณภัย ดังนี้

กฎหมายหลัก

พระราชบัญญัติป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย พ.ศ. ๒๕๕๐ จำนวน ๑ ฉบับ และอนุบัญญัติที่เกี่ยวข้องจำนวน ๗ ฉบับ ได้แก่

(๑) กฎกระทรวงกำหนดหลักเกณฑ์และวิธีการชดเชยความเสียหายแก่ผู้เสียหายจากการบำบัดภัยอันตรายจากสาธารณภัย พ.ศ. ๒๕๕๔

(๒) ระเบียบกระทรวงมหาดไทย ว่าด้วยกิจการอาสาสมัครป้องกันภัยฝ่ายพลเรือน พ.ศ. ๒๕๕๓

(๓) ระเบียบกระทรวงมหาดไทย ว่าด้วยหลักเกณฑ์การแต่งตั้งและการปฏิบัติหน้าที่ของเจ้าพนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย พ.ศ. ๒๕๕๓ และที่แก้ไขเพิ่มเติม

(๔) ระเบียบกระทรวงมหาดไทย ว่าด้วยหลักเกณฑ์เกี่ยวกับการออกหนังสือรับรองกรณีผู้ประสบภัย หรือเจ้าของหรือผู้ครอบครองทรัพย์สิน ร้องขอหลักฐานเพื่อรับการสงเคราะห์ หรือบริการอื่นใด พ.ศ. ๒๕๕๒

(๕) ระเบียบกระทรวงมหาดไทย ว่าด้วยเครื่องแบบ เครื่องหมาย และบัตรประจำตัวเจ้าพนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย พ.ศ. ๒๕๕๔

(๖) ระเบียบคณะกรรมการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติ ว่าด้วยค่าใช้จ่ายของอาสาสมัครในการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย พ.ศ. ๒๕๖๐

(๗) ประกาศกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย เรื่องแบบหนังสือรับรองผู้ประสบภัย

กฎหมาย/ระเบียบ/ประกาศ/คำสั่งที่สำคัญเพื่อการสนับสนุนการจัดการความเสี่ยงจากสาธารณภัย

(๑) พระราชบัญญัติระเบียบบริหารราชการแผ่นดิน พ.ศ. ๒๕๓๔ และที่แก้ไขเพิ่มเติม และระเบียบสำนักนายกรัฐมนตรีที่เกี่ยวข้อง ได้แก่

๑.๑ ระเบียบสำนักนายกรัฐมนตรี ว่าด้วยการป้องกันอุบัติเหตุแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๖๔

๑.๒ ระเบียบสำนักนายกรัฐมนตรี ว่าด้วยการประสานงานด้านสาธารณสุขโลก พ.ศ. ๒๕๔๐

๑.๓ ระเบียบสำนักนายกรัฐมนตรี ว่าด้วยการรับบริจาคและการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบสาธารณภัย พ.ศ. ๒๕๔๒

๑.๔ ระเบียบสำนักนายกรัฐมนตรี ว่าด้วยการป้องกันและขจัดมลพิษทางน้ำเนื่องจากน้ำมัน พ.ศ. ๒๕๖๕

๑.๕ ระเบียบสำนักนายกรัฐมนตรี ว่าด้วยการบริหารทรัพยากรน้ำแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๖๐

๑.๖ ระเบียบสำนักนายกรัฐมนตรี ว่าด้วยการบริหารระบบการเตือนภัยพิบัติแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๕๒ และที่แก้ไขเพิ่มเติม

๑.๗ ระเบียบสำนักนายกรัฐมนตรี ว่าด้วยการเรียโรของหน่วยงานของรัฐ พ.ศ. ๒๕๔๔ และที่แก้ไขเพิ่มเติม

๑.๘ ระเบียบสำนักนายกรัฐมนตรี ว่าด้วยคณะกรรมการบริหารสินเชื่อกเกษตรแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๔๑

(๒) ระเบียบกระทรวงการคลังที่เกี่ยวข้อง ได้แก่

๒.๑ ระเบียบกระทรวงการคลัง ว่าด้วยเงินทดรองราชการเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน พ.ศ. ๒๕๖๒

๒.๒ ระเบียบกระทรวงการคลัง ว่าด้วยเงินทดรองราชการเพื่อช่วยเหลือคนไทยในต่างประเทศ พ.ศ. ๒๕๖๒

๒.๓ ระเบียบกระทรวงการคลัง ว่าด้วยเงินทดรองราชการเพื่อใช้จ่ายกรณีฉุกเฉินหรือจำเป็นในการรักษาความมั่นคงของประเทศ พ.ศ. ๒๕๖๒

๒.๔ ระเบียบกระทรวงการคลัง ว่าด้วยการจ่ายเงินทดรองราชการเพื่อการป้องกันและขจัดภาวะมลพิษทางทะเลเนื่องจากน้ำมัน พ.ศ. ๒๕๖๗

(๓) พระราชบัญญัติ/ระเบียบ/ประกาศ/คำสั่งอื่นๆ

๓.๑ พระราชบัญญัติกองอาสารักษาดินแดน พ.ศ. ๒๔๙๗

๓.๒ พระราชกำหนดการบริหารราชการในสถานการณ์ฉุกเฉิน พ.ศ. ๒๕๔๘

๓.๓ พระราชบัญญัติกักพืช พ.ศ. ๒๕๐๗

๓.๔ พระราชบัญญัติกาชาด พ.ศ. ๒๔๙๙

๓.๕ พระราชบัญญัติลักษณะปกครองท้องที่ พระพุทธศักราช ๒๔๕๗

๓.๖ พระราชบัญญัติจัดรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม พ.ศ. ๒๕๕๘

๓.๗ พระราชบัญญัติสงเคราะห์ผู้ประสบภัยเนื่องจากการช่วยเหลือราชการ การปฏิบัติงานของชาติหรือการปฏิบัติตามหน้าที่มนุษยธรรม พ.ศ. ๒๕๔๓

๓.๘ พระราชบัญญัติทางหลวง พ.ศ. ๒๕๓๕

๓.๙ พระราชบัญญัติทางหลวงสัมปทาน พ.ศ. ๒๕๔๒

๓.๑๐ พระราชบัญญัติความปลอดภัยอาชีวอนามัยและสภาพแวดล้อมในการทำงาน พ.ศ. ๒๕๕๔

๓.๑๑ พระราชบัญญัติสงเคราะห์ข้าราชการ ผู้ได้รับอันตรายหรือการป่วยเจ็บเพราะเหตุปฏิบัติราชการ พ.ศ. ๒๕๔๖

๓.๑๒ พระราชบัญญัติจัดระเบียบราชการกระทรวงกลาโหม พ.ศ. ๒๕๕๑

๓.๑๓ พระราชบัญญัติการรักษาความมั่นคงภายในราชอาณาจักร พ.ศ. ๒๕๕๑

๓.๑๔ พระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อม พ.ศ. ๒๕๓๕

๓.๑๕ พระราชบัญญัติควบคุมอาคาร พ.ศ. ๒๕๒๒

๓.๑๖ พระราชบัญญัติโรคติดต่อ พ.ศ. ๒๕๕๘

๓.๑๗ พระราชบัญญัติโรคระบาดสัตว์ พ.ศ. ๒๕๕๘

๓.๑๘ พระราชบัญญัติเชื้อโรคและพิษจากสัตว์ พ.ศ. ๒๕๕๘

๓.๑๙ พระราชบัญญัติโรคพิษสุนัขบ้า พ.ศ. ๒๕๓๕

๓.๒๐ พระราชบัญญัติวัตถุอันตราย พ.ศ. ๒๕๓๕

๓.๒๑ พระราชบัญญัติพลังงานนิวเคลียร์เพื่อสันติ พ.ศ. ๒๕๕๙

๓.๒๒ พระราชบัญญัติควบคุมยุทธภัณฑ์ พ.ศ. ๒๕๓๐

๓.๒๓ พระราชบัญญัติอาวุธปืน เครื่องกระสุนปืน วัตถุระเบิด ดอกไม้เพลิง และสิ่งเทียมอาวุธปืน พ.ศ. ๒๔๙๐

- ๓.๒๔ พระราชบัญญัติว่าด้วยความผิดบางประการต่อการเดินอากาศ พ.ศ. ๒๕๕๘
๓.๒๕ พระราชบัญญัติองค์การบริหารส่วนตำบล พ.ศ. ๒๕๓๗
๓.๒๖ พระราชบัญญัติเทศบาล พ.ศ. ๒๔๙๖
๓.๒๗ พระราชบัญญัติองค์การบริหารส่วนจังหวัด พ.ศ. ๒๕๔๐
๓.๒๘ พระราชบัญญัติระเบียบบริหารกรุงเทพมหานคร พ.ศ. ๒๕๒๘
๓.๒๙ พระราชบัญญัติระเบียบบริหารเมืองพัทยา พ.ศ. ๒๕๔๒
๓.๓๐ พระราชบัญญัติการชลประทานหลวง พ.ศ. ๒๔๘๕
๓.๓๑ พระราชบัญญัติทรัพยากรน้ำ พ.ศ. ๒๕๖๑
๓.๓๒ พระราชบัญญัติการรักษาผลประโยชน์ของชาติทางทะเล พ.ศ. ๒๕๖๒
๓.๓๓ พระราชบัญญัติความรับผิดชอบทางแพ่งต่อความเสียหายจากมลพิษน้ำมันอันเกิดจากเรือ

พ.ศ. ๒๕๖๐

- ๓.๓๔ พระราชบัญญัติการช่วยเหลือกู้ภัยทางทะเล พ.ศ. ๒๕๕๐
๓.๓๕ พระราชบัญญัติสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๓๕
๓.๓๖ พระราชบัญญัติโรงงาน พ.ศ. ๒๕๓๕
๓.๓๗ พระราชบัญญัติจรรยาบรรณ พ.ศ. ๒๕๒๒
๓.๓๘ พระราชบัญญัติการขนส่งทางบก พ.ศ. ๒๕๒๒
๓.๓๙ พระราชบัญญัติการนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย พ.ศ. ๒๕๒๒
๓.๔๐ พระราชบัญญัติโรงแรม พ.ศ. ๒๕๓๕
๓.๔๑ พระราชบัญญัติสถานบริการ พ.ศ. ๒๕๐๙
๓.๔๒ พระราชบัญญัติการชลประทานหลวง พ.ศ. ๒๔๘๕
๓.๔๓ พระราชบัญญัติรักษาความสะอาดและความเป็นระเบียบเรียบร้อยของบ้านเมือง

พ.ศ. ๒๕๓๕

- ๓.๔๔ พระราชบัญญัติการชุมนุมสาธารณะ พ.ศ. ๒๕๕๘

บทที่ ๔

การบริหารจัดการสาธารณภัย

การปฏิบัติก่อนเกิดภัย

การลดความเสี่ยงจากสาธารณภัยเป็นแนวคิดและวิธีปฏิบัติในการลดโอกาสของความรุนแรง และผลกระทบที่เกิดจากสาธารณภัยได้ด้วยการประเมินความเสี่ยง เพื่อนำมากำหนดนโยบาย แผน และมาตรการ เพื่อแก้ไขต้นเหตุของปัญหาในการลดความเสี่ยงที่เกิดแก่ชุมชนและสังคม โดยการมุ่งเน้นการลดความเสี่ยงเดิม และป้องกันความเสี่ยงใหม่ด้วยการลดความล่อแหลม ลดปัจจัยที่ทำให้เกิดความเปราะบาง และเพิ่มศักยภาพ ในการจัดการให้สังคมมีความพร้อมในการเผชิญเหตุ และฟื้นฟูให้ดีกว่าและปลอดภัยกว่าเดิม อันนำไปสู่การรับรู้ - ปรับตัว - ฟื้นเร็วทั่ว - อย่างยั่งยืน (Resilience)

ความเสี่ยงจากสาธารณภัย (Disaster Risk) หมายถึง โอกาสที่สาธารณภัยทำให้เกิดการสูญเสีย ต่อชีวิต ร่างกาย ทรัพย์สิน ความเป็นอยู่และภาคบริการต่างๆ ในชุมชนใดชุมชนหนึ่ง ณ หนึ่งเวลาใดเวลาหนึ่งในอนาคต ซึ่งสามารถแทนด้วยสมการแสดงความสัมพันธ์ของปัจจัยที่เกี่ยวข้องกับความเสี่ยง ได้แก่ ภัย ความล่อแหลม ความเปราะบาง และศักยภาพ ดังนี้

$$\text{ความเสี่ยง (Risk)} = \frac{\text{ภัย (Hazard)} \times \text{ความล่อแหลม (Exposure)} \times \text{ความเปราะบาง (Vulnerability)}}{\text{ศักยภาพ (Capacity)}}$$

การวิเคราะห์ความเสี่ยง , การประเมินความเสี่ยง (Risk Assessment) หมายถึง กระบวนการ กำหนดลักษณะ ขนาด หรือขอบเขตของความเสี่ยงโดยการวิเคราะห์ภัยที่เกิดขึ้นและประเมินสถานะการเปิดรับ ต่อความเสี่ยง (exposure) ความเปราะบาง (Vulnerability) และ ศักยภาพ (Capacity) ในการรับมือของชุมชน ที่อาจเป็นอันตรายต่อชีวิตและทรัพย์สิน การดำรงชีวิตและสิ่งแวดล้อม เป็นการวิเคราะห์ความน่าจะเป็น ในการเกิดผลกระทบจากภัยในพื้นที่หนึ่ง ๆ มีประโยชน์ในการวางแผนเพื่อจัดการความเสี่ยงอย่างมีระบบ

ภัย (Hazard) หมายถึง เหตุการณ์ที่เกิดจากธรรมชาติหรือการกระทำของมนุษย์ที่อาจนำมา ซึ่งความสูญเสียต่อชีวิต ทรัพย์สิน ตลอดจนทำให้เกิดผลกระทบทางเศรษฐกิจ สังคม และสิ่งแวดล้อม

ความล่อแหลม (Exposure) หมายถึง การที่ผู้คน อาคารบ้านเรือน ทรัพย์สิน ระบบต่างๆ หรือองค์ประกอบใดๆ มีที่ตั้งอยู่ในพื้นที่เสี่ยงและอาจได้รับความเสียหาย

ความเปราะบาง (Vulnerability) หมายถึง ปัจจัยหรือสภาวะใดๆ ที่ทำให้ชุมชนหรือสังคมขาดความสามารถในการปกป้องตนเอง ทำให้ไม่สามารถรับมือกับสาธารณภัย หรือไม่สามารถฟื้นฟูได้อย่างรวดเร็วจากความเสียหายอันเกิดจากสาธารณภัย ปัจจัยเหล่านี้มีอยู่ในชุมชนหรือสังคมมานานก่อนเกิดสาธารณภัย และอาจเป็นปัจจัยที่ทำให้ผลกระทบของภัยมีความรุนแรงมากขึ้น

ศักยภาพ (Capacity) หมายถึง ความสามารถที่จะกระทำการอย่างใดอย่างหนึ่ง หรือความสามารถที่อาจจะพัฒนาต่อไปให้เป็นประโยชน์มากขึ้น

แนวคิดการลดความเสี่ยงจากสาธารณภัย

การลดความเสี่ยงจากสาธารณภัยในแต่ละประเทศไม่สามารถดำเนินการให้บรรลุเป้าหมายได้ โดยบุคคลใดบุคคลหนึ่ง หรือหน่วยงานใดหน่วยงานหนึ่ง เนื่องจากสาธารณภัยเป็นเรื่องของคนทุกคน จึงจำเป็นต้องมีการกำหนดแนวทางให้ดำเนินการลดความเสี่ยงจากสาธารณภัยร่วมกันทุกภาคส่วนของประเทศ ทั้งนี้ ระดับสากลและระดับภูมิภาคได้มีการจัดทำกรอบการดำเนินงานเพื่อเป็นแนวทางในการลดความเสี่ยงจากสาธารณภัยให้เกิดประสิทธิภาพและประสิทธิผล และได้มีการยอมรับแนวคิดในการปฏิบัติการเพื่อลดความเสี่ยงจากสาธารณภัย หรือ Disaster Risk Reduction : DRR ขึ้น เพื่อให้เข้าใจความเสี่ยงจากสาธารณภัย เสริมสร้างศักยภาพการจัดการความเสี่ยงจากสาธารณภัย ลงทุนด้านการลดความเสี่ยงจากสาธารณภัยเพื่อให้มีภูมิคุ้มกันในการพร้อมรับมือและฟื้นคืนกลับได้อย่างรวดเร็ว รวมทั้งพัฒนาศักยภาพเพื่อเตรียมพร้อมในการเผชิญเหตุสาธารณภัยอย่างมีประสิทธิภาพ และการฟื้นฟูสภาพและซ่อมสร้างให้ดีกว่าและปลอดภัยกว่าเดิมในช่วงการฟื้นฟู

เนื่องจากองค์การบริหารส่วนจังหวัดเพชรบูรณ์ เป็นองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นขนาดใหญ่ มีพื้นที่ครอบคลุมทั้งจังหวัด ในการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย มีความพร้อมด้านงบประมาณ และเครื่องจักรกล รวมทั้งเป็นหน่วยงานสนับสนุนและบูรณาการร่วมกับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นอื่น โดยสาธารณภัยที่เกิดขึ้นภายในพื้นที่จังหวัดเพชรบูรณ์ สาเหตุเนื่องจากลักษณะทางภูมิศาสตร์ เป็นพื้นที่ล้อมรอบไปด้วยภูเขาสูงชันทั้งสองข้างและมีความยาวจากทิศเหนือไปทิศใต้ประมาณ ๓๕๐ กิโลเมตร และมีแม่น้ำป่าสักไหลผ่าน จึงทำให้รับผลกระทบจากภัยที่เกิดค่อนข้างมาก เพื่อลดผลกระทบจากสาธารณภัยที่อาจเกิดขึ้นในพื้นที่เสี่ยงต่อการเกิดภัย และเพิ่มศักยภาพของพื้นที่และความเข้มแข็งให้กับชุมชนจากความเปราะบาง ความล่อแหลม และภัยที่เกิด จึงต้องมีการสร้างเครือข่ายด้านการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย การฝึกอบรมการให้ความรู้ และการฝึกซ้อมแผนด้านสาธารณภัยที่เกิดขึ้นตามบริบทของสังคม ชุมชน อย่างเป็นระบบตามหลักการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๖๔ - ๒๕๗๐ โดยมีการดำเนินการ ก่อนเกิดภัย ระหว่างเกิดภัย และ การดำเนินการหลังเกิดภัย โดยศึกษาวิเคราะห์และจัดการกับปัจจัยที่เป็นสาเหตุและผลกระทบของสาธารณภัย เพื่อลดความเสียหาย ความเปราะบาง โดยการเพิ่มศักยภาพของบุคคลในชุมชน และสังคม ให้มีความเข้มแข็งในการจัดการปัญหาจากสาธารณภัยที่เกิดขึ้นทั้งปัจจุบันและในอนาคตอย่างยั่งยืน

เป้าประสงค์

(๑) เพื่อลดผลกระทบจากภัยอันตรายที่อาจเกิดขึ้น โดยการลดความเปราะบางและความล่อแหลม จากภัยต่างๆ ที่อาจเกิดขึ้นโดยการเพิ่มขีดความสามารถในการเตรียมพร้อม

(๒) เพื่อสร้างเครือข่าย และมาตรการป้องกัน/แนวทางปฏิบัติในการป้องกันการลดผลกระทบ และการเตรียมความพร้อมที่มีประสิทธิภาพ

แนวทางปฏิบัติในการประเมินความเสี่ยงจากสาธารณภัยในพื้นที่

๑) ส่งเสริมและสนับสนุนให้มีกระบวนการประเมินความเสี่ยง ประกอบด้วย

๑.๑) จัดทำฐานข้อมูลเพื่อสนับสนุนการบริหารจัดการสาธารณภัย เช่น ฐานข้อมูลสถิติสาธารณภัย ฐานข้อมูลผู้ประสบภัย ฐานข้อมูลเจ้าหน้าที่และอาสาสมัคร ฐานข้อมูลผู้เชี่ยวชาญ และฐานข้อมูลอื่นๆ ที่จำเป็นเพื่อให้พร้อมเรียกใช้งานได้ทันทีเมื่อเกิดภาวะฉุกเฉิน และมีการเชื่อมโยงข้อมูลทุกภาคส่วนในทุกระดับ โดยกำหนดให้มีข้อตกลงระหว่างหน่วยงานในการขอใช้ข้อมูลที่เป็นประโยชน์ในการประเมินความเสี่ยงจากสาธารณภัยร่วมกัน เพื่อให้ได้แผนที่ความเสี่ยง (Risk Map) ทั้งนี้ ให้มีการปรับปรุงฐานข้อมูลเชิงสถิติเพื่อการประเมินความเสี่ยงจากสาธารณภัยอย่างสม่ำเสมอ

๑.๒) วิเคราะห์ความเสี่ยงโดยสร้างฉากทัศน์/สถานการณ์สมมุติ (Scenario - base risk assessment) เป็นการใช้สถานการณ์หรือสถิติของภัยที่เคยเกิดขึ้นในอดีต เพื่อค้นหาความเสี่ยงที่อาจเกิดขึ้นในอนาคต (Future Risk Scenario) หรือการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ โดยให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง และผู้มีส่วนได้ส่วนเสียในพื้นที่นำความรู้และแนวทางปฏิบัติจากภูมิปัญญาท้องถิ่นมาปรับใช้ร่วมกับความรู้เชิงวิทยาศาสตร์ ผสมกับปัจจัยที่เกี่ยวข้องกับความเสี่ยงในทุกมิติ (Inclusive DRR)

แนวทางปฏิบัติในการใช้ผลการประเมินความเสี่ยงเพื่อการวางแผน

องค์การบริหารส่วนจังหวัดเพชรบูรณ์ โดยคณะกรรมการและคณะทำงานศูนย์อำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยองค์การบริหารส่วนจังหวัดเพชรบูรณ์ ได้กำหนดแนวทาง และวางแผนเพื่อป้องกันความเสี่ยง แก้ไขปัญหาความเปราะบาง และความล่อแหลม การเตรียมความพร้อมและเพิ่มศักยภาพในการจัดการความเสี่ยงจากสาธารณภัยในทุกระดับ โดยนำผลการประเมินความเสี่ยงมาเป็นแนวทางในการกำหนดแผนงาน/โครงการในการลดความเสี่ยงจากสาธารณภัยจากทุกหน่วยงานภายในสังกัด มาใช้ในการลดความเสี่ยงจากสาธารณภัยตามภัยประเภทต่างๆ เพื่อจัดลำดับความสำคัญและจัดสรรทรัพยากร รวมถึงการสร้างนวัตกรรมและใช้เทคโนโลยีเพื่อการจัดการความเสี่ยงจากสาธารณภัยบรรจุในแผนพัฒนาท้องถิ่น

แนวทางปฏิบัติในการสร้างความรู้ความเข้าใจเรื่องการลดความเสี่ยงจากสาธารณภัย

๑) สร้างความรู้ความเข้าใจให้แก่ประชาชนและทุกภาคส่วนได้รับทราบความเสี่ยงของพื้นที่ตนเอง เพื่อให้มีความตระหนัก เข้าใจความเสี่ยงในพื้นที่รู้เท่าทันภัย และเตรียมความพร้อมรับมือกับสาธารณภัย

๒) ส่งเสริมและสนับสนุนให้องค์กรเครือข่ายในการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยทุกภาคส่วน ทั้งภาครัฐ ภาคเอกชน องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น และอาสาสมัครต่างๆ มีส่วนร่วมในการรณรงค์ในเรื่องความปลอดภัยอย่างต่อเนื่อง

แนวทางปฏิบัติในการยอมรับความเสี่ยง (Risk Acceptance) ได้แก่

๑. ฝึกรป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย

การฝึกรป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย เป็นเครื่องมือและกิจกรรมในการสร้างความพร้อมและเพิ่มศักยภาพของหน่วยงานและบุคลากร รวมทั้งเป็นการทดสอบการประสานงานและการบูรณาการความร่วมมือ ทำให้ทราบจุดบกพร่องและช่องว่างในการปฏิบัติงานในภาวะฉุกเฉิน เพื่อนำไปสู่แผนเผชิญเหตุสาธารณภัยให้มีความสมบูรณ์มากยิ่งขึ้น ทั้งนี้ การฝึกรป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยให้หมายรวมถึงการฝึก การซักซ้อม และการฝึกปฏิบัติตามความเหมาะสมและความจำเป็นของแต่ละหน่วยงานในทุกระดับ โดยศูนย์อำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย องค์การบริหารส่วนจังหวัดเพชรบูรณ์ มีการฝึกรป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแบบบูรณาการอย่างสม่ำเสมอ เพื่อเป็นการบูรณาการหน่วยงานที่รับผิดชอบให้พร้อมรับสถานการณ์ภัยพิบัติที่อาจเกิดขึ้น โดยพิจารณาประเภทของภัยที่เป็นนโยบายจุดเน้นของรัฐบาล หรือภัยที่มีความเสี่ยงสูง ตามความจำเป็นของสภาพพื้นที่

๒. การเตรียมการอพยพ

กำหนดให้ศูนย์อำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย องค์การบริหารส่วนจังหวัดเพชรบูรณ์ จัดทำแผนอพยพ แผนอพยพส่วนราชการ หรือวางมาตรการการอพยพ ซึ่งอย่างน้อยมีสาระสำคัญประกอบด้วย บัญชีจำนวนผู้อพยพบัญชีส่วนราชการ สิ่งอำนวยความสะดวกในการอพยพ การกำหนดเขตพื้นที่รองรับการอพยพให้อยู่ในพื้นที่เหมาะสม การกำหนดเจ้าหน้าที่หรือผู้รับผิดชอบการอพยพไว้ให้ชัดเจน การกำหนดเส้นทางอพยพหลักและเส้นทางอพยพสำรองสำหรับแต่ละประเภทภัย รวมทั้งการสำรวจและการจัดเตรียมพาหนะ น้ำมันเชื้อเพลิง แหล่งพลังงาน และระบบสื่อสารสำหรับการอพยพ

เพื่อเป็นการรักษาความปลอดภัยในชีวิต และทรัพย์สินของประชาชนและส่วนราชการ และสามารถดำเนินการอพยพเคลื่อนย้ายเป็นไปอย่างมีระบบสามารถระงับการแตกตื่นเสียชีวิตของประชาชนไปสู่สถานที่ปลอดภัยได้อย่างมีประสิทธิภาพ

การเตรียมการอพยพ ให้ดำเนินการดังนี้

- ๑) จัดทำแผนอพยพในพื้นที่เสี่ยงจากสาธารณภัยและแผนอพยพส่วนราชการ
- ๒) จัดหาสถานที่ปลอดภัยสำหรับการอพยพประชาชน
- ๓) จัดเตรียมเส้นทางอพยพหลักและเส้นทางสำรองสำหรับแต่ละประเภทภัย
- ๔) จัดทำป้ายแสดงสัญญาณเตือนภัยบอกเส้นทางอพยพไปสู่สถานที่ปลอดภัย
- ๕) จัดเตรียมสรรพกำลังหน่วยปฏิบัติการฉุกเฉิน หรือหน่วยอพยพ
- ๖) จัดเตรียมยานพาหนะ เครื่องมือ อุปกรณ์ เช่น รถยนต์ขับเคลื่อน ๔ ล้อ ไฟฉาย พลุส่องสว่าง นกหวีด เสื้อชูชีพ ฯลฯ
- ๗) จัดประชุมหรืออบรมให้ความรู้ในการช่วยเหลือตัวเองเมื่ออยู่ในภาวะฉุกเฉิน
- ๘) จัดให้มีการฝึกซ้อมแผนอพยพจากสาธารณภัย
- ๙) จัดทำคู่มือการอพยพจากสาธารณภัย ให้ประชาชนศึกษา

ทั้งนี้ ในการจัดทำแผนอพยพ การอพยพส่วนราชการ ให้กำหนดรายละเอียดโดยสำรวจและจัดทำบัญชีจำนวนผู้อพยพไว้ล่วงหน้า โดยแยกประเภทตามลำดับความเร่งด่วน การกำหนดเขตพื้นที่รวมพลและพื้นที่รองรับการอพยพ การกำหนดเจ้าหน้าที่ดำเนินการอพยพไว้ล่วงหน้า โดยระบุหน้าที่

ความรับผิดชอบไว้ให้ชัดเจน การสำรวจยานพาหนะ น้ำมันเชื้อเพลิงตลอดจนระบบการสื่อสารสำหรับการอพยพ การกำหนดเส้นทางอพยพหลัก และเส้นทางรองที่ชัดเจน การกำหนดสถานที่ปลอดภัยเป็นพื้นที่รองรับการอพยพ การกำหนดระเบียบปฏิบัติในการรักษาความปลอดภัยและความสงบเรียบร้อยในการอพยพการอยู่อาศัยในพื้นที่รองรับการอพยพตลอดจนการอพยพกลับ การให้ความช่วยเหลือ และบริการในการดำรงชีพ และระบบสุขลักษณะตามสมควรจัดให้มีสิ่งสาธารณูปโภค

นอกจากนี้ ให้แบ่งการปกครองในพื้นที่อพยพออกเป็นกลุ่ม และจัดทำทะเบียนและจัดระเบียบการปกครอง โดยการจัดแบ่งประเภทของบุคคลตามลำดับเร่งด่วน เช่น ผู้ป่วยทุพพลภาพ คนพิการ คนชรา เด็ก และสตรีตามลำดับ และจัดเตรียมพื้นที่รองรับการอพยพไว้ล่วงหน้าให้เป็นตามลักษณะความจำเป็น เช่น ต้องห่างจากพื้นที่อันตราย ไม่กีดขวางหรือเหนี่ยวรั้งการปฏิบัติการ เป็นพื้นที่ที่สามารถจัดการด้านสุขลักษณะได้ มีความสะดวกในเส้นทางคมนาคม และมีสิ่งอำนวยความสะดวกและระบบสาธารณูปโภค

๓. การแจ้งเตือนภัย

การแจ้งเตือนภัย (Warning) เป็นการดำเนินการแจ้งเตือนภัยเพื่อให้บรรลุวัตถุประสงค์ในการลดความเสี่ยงจากสาธารณภัยที่จะเกิดขึ้น เพื่อเตรียมความพร้อมการป้องกัน และการลดผลกระทบ โดยการให้ข้อมูลข่าวสารเกี่ยวกับสาธารณภัยและการแจ้งเตือนภัยที่รวดเร็วไปยังพื้นที่และกลุ่มเป้าหมาย เพื่อให้หน่วยงานและประชาชนเตรียมความพร้อมรับมือกับสาธารณภัยที่จะเกิดขึ้นได้อย่างทันท่วงที ทั้งนี้ การแจ้งเตือนภัยจะหมายรวมถึงการแจ้งเตือนภัยล่วงหน้า (Early Warning) ตั้งแต่การให้ข้อมูลข่าวสารที่เป็นประโยชน์และทันเหตุการณ์ผ่านช่องทางต่างๆ ไปยังหน่วยงาน/องค์กร และประชาชน เพื่อให้หน่วยงานและ/หรือบุคคลที่กำลังเผชิญความเสี่ยงต่อการเกิดสาธารณภัยสามารถกระทำการอย่างใดอย่างหนึ่ง (ติดตาม วิเคราะห์ และประเมินสถานการณ์) โดยระบบเตือนภัยแบบครบวงจร (End – to – End Warning System) จะมุ่งเน้นกระบวนการดำเนินการตั้งแต่ต้นทางในการวิเคราะห์ ประเมินความเสี่ยง เพื่อแจ้งเตือนไปยังหน่วยงานและประชาชนให้มีความพร้อมในการรับมือกับสาธารณภัยและสามารถอพยพไปยังพื้นที่ปลอดภัยได้อย่างมีประสิทธิภาพ ผ่านช่องทางสื่อสารต่างๆ ที่ได้จัดเตรียมไว้

แนวทางปฏิบัติของระบบการเตือนภัย

ดำเนินการจัดหา ติดตั้ง และพัฒนาโครงสร้างระบบเตือนภัย ระบบสื่อสารและโครงสร้างพื้นฐานด้านการเตือนภัยในการพัฒนาการแจ้งเตือนภัย วิเคราะห์ข้อมูลสาธารณภัยและการส่งข้อมูลที่ถูกต้องรวดเร็วไปยังส่วนราชการ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง และประชาชนซึ่งการพัฒนาและเชื่อมโยงระบบการแจ้งเตือนและเฝ้าระวังภัยที่มีประสิทธิภาพ ประกอบด้วย ๔ องค์ประกอบหลัก



แผนภาพ : ระบบการแจ้งเตือนภัย

องค์ประกอบสำคัญของระบบการเตือนภัย

๑. การรับรู้และเข้าใจความเสี่ยง (Risk Knowledge) โดยการเก็บรวบรวมข้อมูล วิเคราะห์ข้อมูลที่เป็นระบบ และคำนึงถึงการเปลี่ยนแปลงของภัยอันเนื่องมาจากปัจจัยอื่นๆ เช่น การขยายตัวของเมือง ฯลฯ มาใช้ในการประเมินความเสี่ยงจากสาธารณภัย เพื่อนำมาสนับสนุน/ตัดสินใจในการแจ้งเตือนภัยให้ตรงกับพื้นที่ที่จะได้รับผลกระทบเมื่อสาธารณภัยเกิดขึ้นการประเมินความเสี่ยงไม่ควรดำเนินการเพียงครั้งเดียว ควรมีการปรับปรุงตามระยะเวลา โดยขึ้นอยู่กับเปลี่ยนแปลงสภาพแวดล้อม กาลเวลา และบริบทของพื้นที่

๒. การติดตามสถานการณ์และการพยากรณ์ (Monitoring and Forecasting) เป็นขั้นตอนในการเฝ้าระวัง ติดตามสถานการณ์ และการวิเคราะห์คาดการณ์สาธารณภัยที่จะเกิดขึ้นเชิงพื้นที่ในแต่ละระดับ โดยใช้เทคโนโลยีสารสนเทศ นวัตกรรม แบบจำลองการวิเคราะห์ข้อมูลจำนวนมาก (Data Analytical BIG DATA) และปัญญาประดิษฐ์ (Artificial Intelligence : AI) เพื่อให้การคาดการณ์มีความถูกต้อง แม่นยำ ครอบคลุม และรวดเร็ว

๓. การแจ้งเตือนภัยและการสื่อสาร (Dissemination and Communication) ต้องจัดทำข้อความ หรือคำแจ้งเตือนที่ชัดเจน เข้าใจง่าย และเกิดประโยชน์ต่อชุมชน/ประชาชนมากที่สุด (เวลาเกิดสาธารณภัย ระยะเวลาการเกิด พื้นที่ที่จะได้รับผลกระทบ แนวทางการปฏิบัติและการเตรียมพร้อม ฯลฯ) เพื่อให้ประชาชนไม่เกิดความสับสนและสามารถปฏิบัติตามได้อย่างถูกต้อง รวมทั้งจัดเตรียมโครงสร้างพื้นฐานระบบสื่อสาร (Communication Infrastructure) และระบบ/อุปกรณ์เตือนภัยให้ครอบคลุมพื้นที่เสี่ยงภัย

๔. ความตระหนักรู้และการตอบสนองต่อการแจ้งเตือนภัย (Public Awareness and Response Capability) เมื่อชุมชน/ประชาชนในพื้นที่ได้รับข้อความ/สัญญาณแจ้งเตือนแล้วต้องรู้เท่าทันภัย โดยตระหนักถึงความปลอดภัย การป้องกันและเตรียมความพร้อมรับมือกับสาธารณภัยที่จะเกิดขึ้น ตั้งแต่การสร้างความเข้มแข็งในชุมชน การป้องกันและลดผลกระทบ ความสามารถจัดการในภาวะฉุกเฉิน ตลอดจนการอพยพไปยังพื้นที่ปลอดภัย

แนวทางปฏิบัติการแจ้งเตือนภัย

เนื่องจากสาธารณภัยที่เกิดขึ้นโดยเฉพาะภัยธรรมชาติมีระยะเวลาในการเกิดที่แตกต่างกัน ดังนั้นในการแจ้งเตือนภัยให้พิจารณาระยะเวลาของการแจ้งเตือนภัยตามแต่ละประเภทของสาธารณภัย ศูนย์อำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย องค์การบริหารส่วนจังหวัดเพชรบูรณ์ กำหนดกระบวนการเตือนภัย ดังนี้

๑. การเฝ้าระวังและติดตามสถานการณ์

๑.๑ จัดชุดเฝ้าระวังและติดตามสถานการณ์ เพื่อทำหน้าที่เฝ้าระวังและติดตามสถานการณ์ข้อมูลความเคลื่อนไหวของเหตุการณ์สาธารณภัยที่อาจจะเกิดขึ้นตลอด ๒๔ ชั่วโมง พร้อมทั้งประสานการปฏิบัติกับภาคีเครือข่ายในการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดเพชรบูรณ์

๑.๒ ติดตามการรายงานสภาพอากาศปรากฏการณ์ธรรมชาติ ข้อมูลสถานการณ์และการแจ้งข่าวการเตือนภัยจากกองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยระดับเหนือขึ้นไป และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เช่น กรมอุตุนิยมวิทยา กรมชลประทาน กรมทรัพยากรน้ำ กรมอุทกศาสตร์ กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย ฯลฯ รวมทั้งสื่อต่างๆ เพื่อรวบรวมข้อมูล วิเคราะห์ เฝ้าระวัง ประเมินแนวโน้มการเกิดภัย

๑.๓ จัดทีมประชาสัมพันธ์ เพื่อให้ข้อมูลข่าวสารให้ประชาชนได้รับทราบถึงระยะเวลา ภาวะที่จะคุกคาม (อันตรายต่อชีวิตและทรัพย์สิน) เป็นระยะๆ เพื่อป้องกันความตื่นตระหนก และความสับสน ในเหตุการณ์ที่จะเกิดขึ้น และให้ความสำคัญกับผู้ที่ต้องช่วยเหลือเป็นกรณีพิเศษ เช่น ผู้พิการ ทั้งนี้ ความถี่ ของการแจ้งข่าวเตือนภัยขึ้นอยู่กับแนวโน้มการเกิดภัย

๑.๔ จัดให้มีอาสาสมัครและเครือข่ายเฝ้าระวังและติดตามสถานการณ์ ปฏิบัติงาน ตลอด ๒๔ ชั่วโมง และแจ้งข่าวและเตือนภัยระดับ ทำหน้าที่ติดตาม เฝ้าระวังปรากฏการณ์ธรรมชาติที่มีแนวโน้ม การเกิดภัย รวมทั้งรายงานสถานการณ์ให้ศูนย์อำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย องค์การบริหาร ส่วนจังหวัดเพชรบูรณ์

๒. การแจ้งเตือนล่วงหน้า

เป็นการแจ้งข้อมูลข่าวสารที่บ่งชี้ว่า มีแนวโน้มที่จะเกิดสาธารณภัยขึ้นในพื้นที่ที่มีความเสี่ยงภัย ไปยังส่วนราชการ หน่วยงานภาคีเครือข่าย และประชาชน เพื่อให้ติดตามข้อมูลข่าวสารและความเคลื่อนไหว อย่างต่อเนื่อง ทั้งนี้ ระยะเวลาสำหรับการแจ้งเตือนล่วงหน้าขึ้นอยู่กับสาธารณภัยแต่ละประเภท โดยศูนย์อำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย องค์การบริหารส่วนจังหวัดเพชรบูรณ์ เป็นหน่วยประสานงาน ในการจัดวางแผนทาง มาตรการ และขั้นตอนการปฏิบัติร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

๓. การแจ้งเตือนภัย

หากประเมินสถานการณ์แล้วคาดว่ามีโอกาสเกิดสาธารณภัยมากกว่า ร้อยละ ๖๐ ให้มีการแจ้งเตือนภัยทันทีกับภาคีเครือข่ายในการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดเพชรบูรณ์ และประชาชนในพื้นที่เสี่ยงภัย ในการเตรียมความพร้อมรับมือกับสาธารณภัยที่จะเกิดขึ้น โดยมีข้อมูลการแจ้ง เตือนภัย ดังนี้

๑) ผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นและความยาวนานของภัย (ระยะเวลา)

๒) แนวทางการปฏิบัติตนของส่วนราชการ หน่วยงาน และประชาชนในการป้องกันตนเอง ให้ปลอดภัยจากสาธารณภัยที่อาจจะเกิดขึ้น ทั้งนี้ ให้นำแนวทาง มาตรการ และขั้นตอนการปฏิบัติ จากกองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยระดับเหนือขึ้นไปมาเป็นแนวทางในการปฏิบัติด้วย

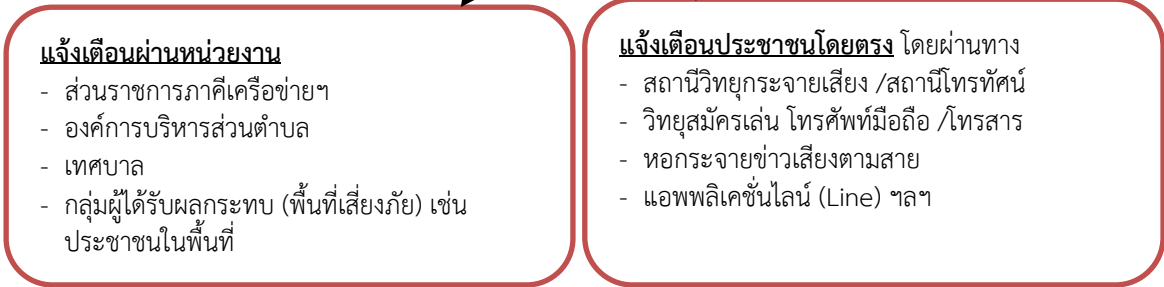
๓) การเตรียมความพร้อมรับมือ เช่น อาหาร น้ำดื่ม ยารักษาโรค เป็นต้น

ทั้งนี้ ระยะเวลาในการแจ้งเตือนล่วงหน้าขึ้นอยู่กับสถานการณ์และประเภทของสาธารณภัย เช่น ดินโคลนถล่ม/น้ำป่าไหลหลากอาจมีระยะเวลาในการแจ้งเตือน ๑ - ๒ วัน ในขณะที่ธรณีพิบัติภัยสึนามิ จะมีระยะเวลา ๑ - ๒ ชั่วโมงในการแจ้งให้อพยพ โดยศูนย์อำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย องค์การบริหาร ส่วนจังหวัดเพชรบูรณ์ กำหนดวิธีการแจ้งเตือนภัย ดังนี้

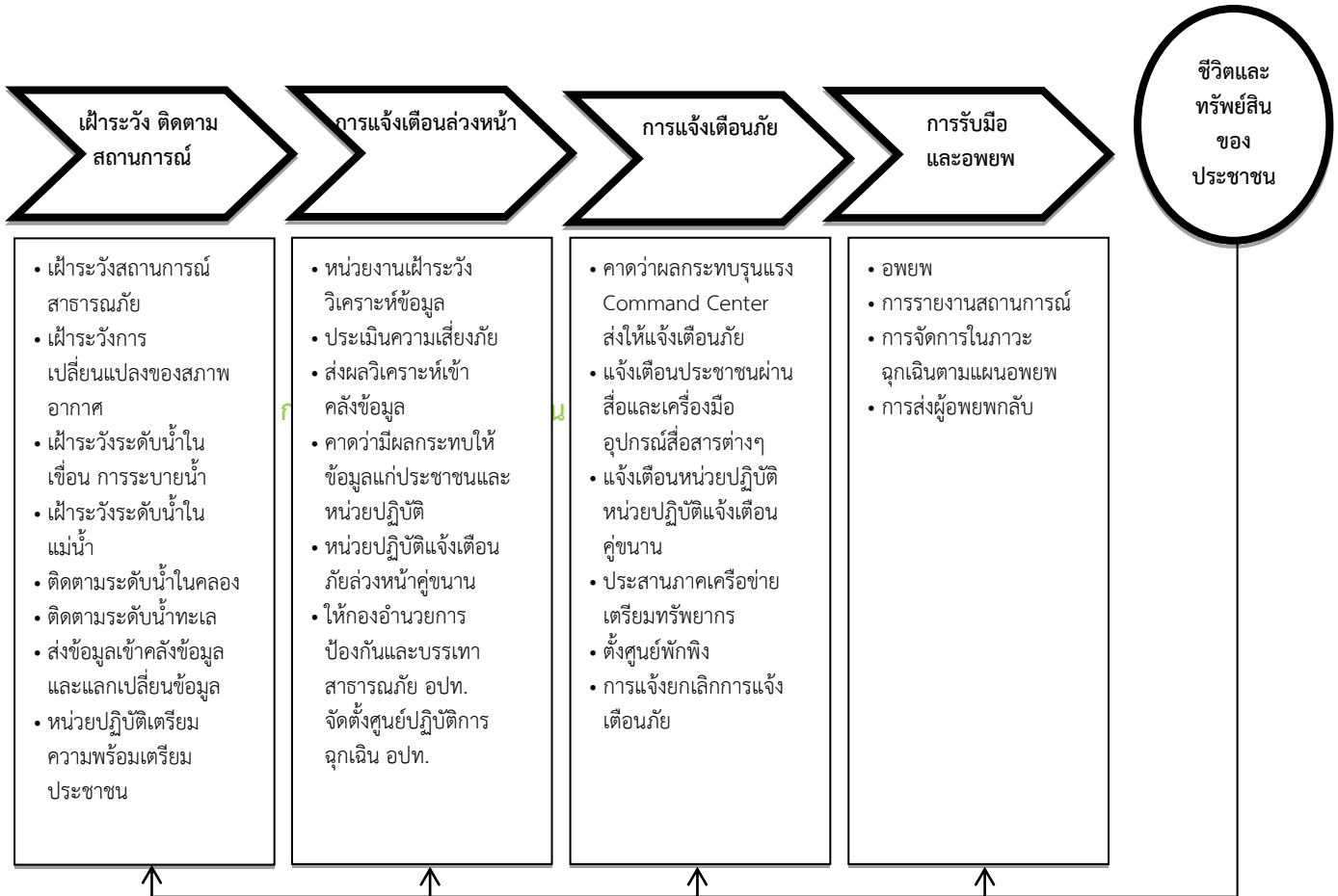
๑. แจ้งเตือนผ่านหน่วยงาน โดยใช้กลไกระบบการบริหารราชการแจ้งเตือน ผ่านองค์กรปกครอง ส่วนท้องถิ่น ได้แก่ เทศบาล องค์การบริหารส่วนตำบล ไปสู่ระดับพื้นที่ ให้กับกลุ่มผู้ได้รับผลกระทบ และ ประชาชนทั่วไป

๒. แจ้งเตือนประชาชนโดยตรง โดยผ่านทางสถานีโทรทัศน์ วิทยุชุมชน วิทยุสมัครเล่น โทรสาร โทรศัพท์มือถือ หอกระจายข่าว หอเตือนภัย เสียงตามสาย ไซเรนเตือนภัยแบบมือหมุน โทรโข่ง เสียงตามสาย รวมทั้งแอปพลิเคชันไลน์ (Line)

วิธีการแจ้งเตือนภัย



แผนภาพ : วิธีการแจ้งเตือนภัย



แผนภาพ : กระบวนการแจ้งเตือนภัย

หากคาดว่าสาธารณภัยที่เกิดขึ้นจะส่งผลกระทบต่อชีวิตและทรัพย์สินของประชาชนในพื้นที่ ให้ผู้อำนวยการท้องถิ่นสั่งการให้อพยพไปยังพื้นที่ปลอดภัย หรือพื้นที่ที่หน่วยงานราชการ มูลนิธิ องค์กร หรือเอกชนได้จัดเตรียมไว้ โดยกำหนดแนวทางและขั้นตอนการปฏิบัติ รวมทั้งแผนเผชิญเหตุ สำหรับส่วนราชการ หน่วยงาน และองค์กรเอกชน ในการรับมือกับสาธารณภัยที่เกิดขึ้น โดยจะประสานหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในพื้นที่ เช่น กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดเพชรบูรณ์ กองกำลังทหารเป็นหน่วยงานสนับสนุน ทรัพยากร ยานพาหนะ เครื่องมือพิเศษ ทั้งนี้ หากเกินศักยภาพที่จะรับมือกับสถานการณ์ได้ ให้รายงาน กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดเพชรบูรณ์ทราบทันที

แนวทางปฏิบัติเผยแพร่ข้อมูลข่าวสาร

นำเทคโนโลยีมาสนับสนุนในรูปแบบต่างๆ เช่น แผนที่เสียดภัย แอปพลิเคชัน จัดทำ Web Service ในการนำเสนอข้อมูลและ Mobile Application เพื่อเป็นช่องทางในการให้บริการข้อมูล และแจ้งเตือนภัยให้แก่ประชาชนกลุ่มเป้าหมายผ่านช่องทางเสียงตามสาย สมาร์ทโฟน (Smart Phone) หรือแท็บเล็ต (Tablet) หรือระบบอื่นที่สามารถเข้าถึงได้โดยง่าย

การเตรียมความพร้อมด้านทรัพยากรสาธารณสุข

๑) จัดทำแผนและขั้นตอนในการจัดหาวัสดุ อุปกรณ์ เครื่องมือเครื่องใช้ และยานพาหนะ เพื่อใช้ในการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย

๒) จัดให้มีสิ่งของสำรองจ่ายเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัย ได้แก่ อาหาร เสื้อผ้า เครื่องนุ่งห่ม เต็นท์ ที่พักชั่วคราว ยารักษาโรค อุปกรณ์เครื่องใช้ที่จำเป็นต่อการดำรงชีวิต เครื่องจักรกลสาธารณสุข อุปกรณ์เครื่องมือพิเศษสำหรับแต่ละประเภทภัย วัสดุสิ้นเปลือง รวมทั้งสิ่งอำนวยความสะดวกต่างๆ

๓) จัดให้มีการระดมทรัพยากรอื่น ๆ เช่น บุคลากร งบประมาณ ระบบเทคโนโลยี ข้อมูลสาธารณสุข รวมถึงผู้เชี่ยวชาญพิเศษ การเตรียมความพร้อมด้านทรัพยากรเพื่อเป็นการสร้างความเป็นหุ้นส่วนรวมทั้งภาคเครือข่ายของทุกหน่วยงานทั้งภาครัฐ ภาคเอกชน ชุมชน องค์กรที่ไม่แสวงหาผลกำไร และมูลนิธิต่าง ๆ

๔) บูรณาการระดมทรัพยากรจากหลายหน่วยงานให้มีความพร้อมรับมือกับสาธารณภัย ได้แก่ การประเมินความต้องการในการใช้ทรัพยากรในแต่ละประเภทภัย การประมาณทรัพยากรที่จำเป็นต้องใช้ การตรวจสอบสถานะความพร้อมใช้ของทรัพยากร การบำรุงรักษา การฝึกทักษะความชำนาญในการใช้งาน อุปกรณ์และระบบต่าง ๆ การจัดทำฐานข้อมูลบัญชีทรัพยากร การวางระบบการจัดสรรทรัพยากร รวมทั้งระบบการระดมสรรพกำลัง การวางแผนระบบโลจิสติกส์ และการจัดทำคู่มือปฏิบัติงาน

๕) จัดทำคำของบประมาณเพื่อการป้องกันและลดผลกระทบ การเตรียมความพร้อม การเผชิญเหตุและการจัดการในภาวะฉุกเฉิน รวมถึงการฟื้นฟูอย่างยั่งยืน

๖) ศูนย์อำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย องค์การบริหารส่วนจังหวัดเพชรบูรณ์ พิจารณากำหนดนโยบายทิศทางดำเนินงาน รวมทั้งทบทวนและถอดบทเรียนการดำเนินงานที่ผ่านมา เพื่อปรับปรุงพัฒนาการดำเนินงานและเตรียมความพร้อมด้านการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย

การปฏิบัติขณะเกิดภัย

การจัดการในภาวะฉุกเฉิน เป็นการปฏิบัติการเผชิญเหตุเพื่อบรรเทาความรุนแรงของสาธารณภัย รวมทั้งการรักษาขวัญ สร้างความมั่นใจ และปฏิบัติหน้าที่อย่างเป็นระเบียบของเจ้าหน้าที่ และประชาชน โดยให้ยึดถือว่าการรักษาชีวิต และทรัพย์สินของประชาชนเป็นเรื่องเร่งด่วนลำดับแรก ที่จะต้องเร่งเข้าระงับเหตุ และให้ความช่วยเหลือ ทั้งนี้ การจัดการในภาวะฉุกเฉินต้องให้ความสำคัญ กับมาตรฐาน เอกภาพ ด้วยการใช้ทรัพยากรที่มีอยู่อย่างมีประสิทธิภาพและคุ้มค่า โดยการจัดโครงสร้างองค์กรปฏิบัติ ระบบการจัดการ ทรัพยากร และแบ่งมอบภารกิจความรับผิดชอบตามความเหมาะสม ทรัพย์สิน ทรัพยากร สภาพแวดล้อม และสังคมให้มีผลกระทบน้อยที่สุด ดังนั้น ในภาวะปกติจึงต้องมีการเตรียมความพร้อมไว้เพื่อให้สามารถเผชิญกับเหตุ สาธารณภัยที่เกิดขึ้นได้

๑. แนวคิดการจัดการในภาวะฉุกเฉิน

๑.๑ มาตรฐานการจัดการในภาวะฉุกเฉิน

ให้มีการจัดการในภาวะฉุกเฉินภายใต้รูปแบบ ระบบ และความเข้าใจที่เป็นมาตรฐานเดียวกัน เพื่อให้การจัดการสาธารณภัยสามารถเชื่อมต่อนพื้นที่และภารกิจของหน่วยงานต่างๆ ได้ทันที โดยการนำระบบการบัญชาการเหตุการณ์มาบังคับใช้กับหน่วยงานที่มีหน้าที่เข้าปฏิบัติการเผชิญเหตุสาธารณภัยที่เกิดขึ้น

๑.๒ เอกภาพการจัดการในภาวะฉุกเฉิน

ให้มีการกำหนดลำดับการบังคับบัญชาที่ชัดเจน ระหว่างหน่วยงานต่างๆ ที่จะรับหน้าที่และภารกิจจากผู้ใด หน่วยงานใดเป็นหน่วยงานหลักในการเผชิญเหตุสาธารณภัยที่เกิดขึ้น หน่วยงานใดทำหน้าที่สนับสนุน รวมทั้งมีการแบ่งความรับผิดชอบต่อสถานการณ์ด้วยการกำหนดแนวทางปฏิบัติ (วัตถุประสงค์) กลยุทธ์/ยุทธวิธีที่ชัดเจน ซึ่งจะช่วยให้เจ้าหน้าที่จากหน่วยงานต่างๆ ที่เข้าร่วมในการเผชิญเหตุสาธารณภัยที่เกิดขึ้นสามารถปฏิบัติงานได้เป็นไปในทิศทางเดียวกันอย่างรวดเร็ว ราบรื่น และมีประสิทธิภาพ






๑.๓ ความยืดหยุ่นของโครงสร้างองค์กรการจัดการในภาวะฉุกเฉิน

ในระบบการจัดการในภาวะฉุกเฉิน จำเป็นต้องมีโครงสร้างองค์กรปฏิบัติที่มีความยืดหยุ่น เพื่อให้สามารถตอบโต้กับเหตุการณ์ที่อาจเกิดขึ้นได้ทุกประเภทและทุกขนาด เนื่องจากต้องอาศัยการประสาน การดำเนินงานระหว่างหน่วยงาน ขอบเขตอำนาจหน้าที่ พื้นที่รับผิดชอบ รวมถึงสาขาวิชาชีพที่หลากหลาย ดังนั้น โครงสร้างขององค์กรปฏิบัติจึงต้องมีความยืดหยุ่นสอดคล้องกับแต่ละสถานการณ์ที่เกิดขึ้น โดยอาจปรับเปลี่ยน ทั้งจำนวนบุคลากร บทบาทหน้าที่ และกิจกรรม

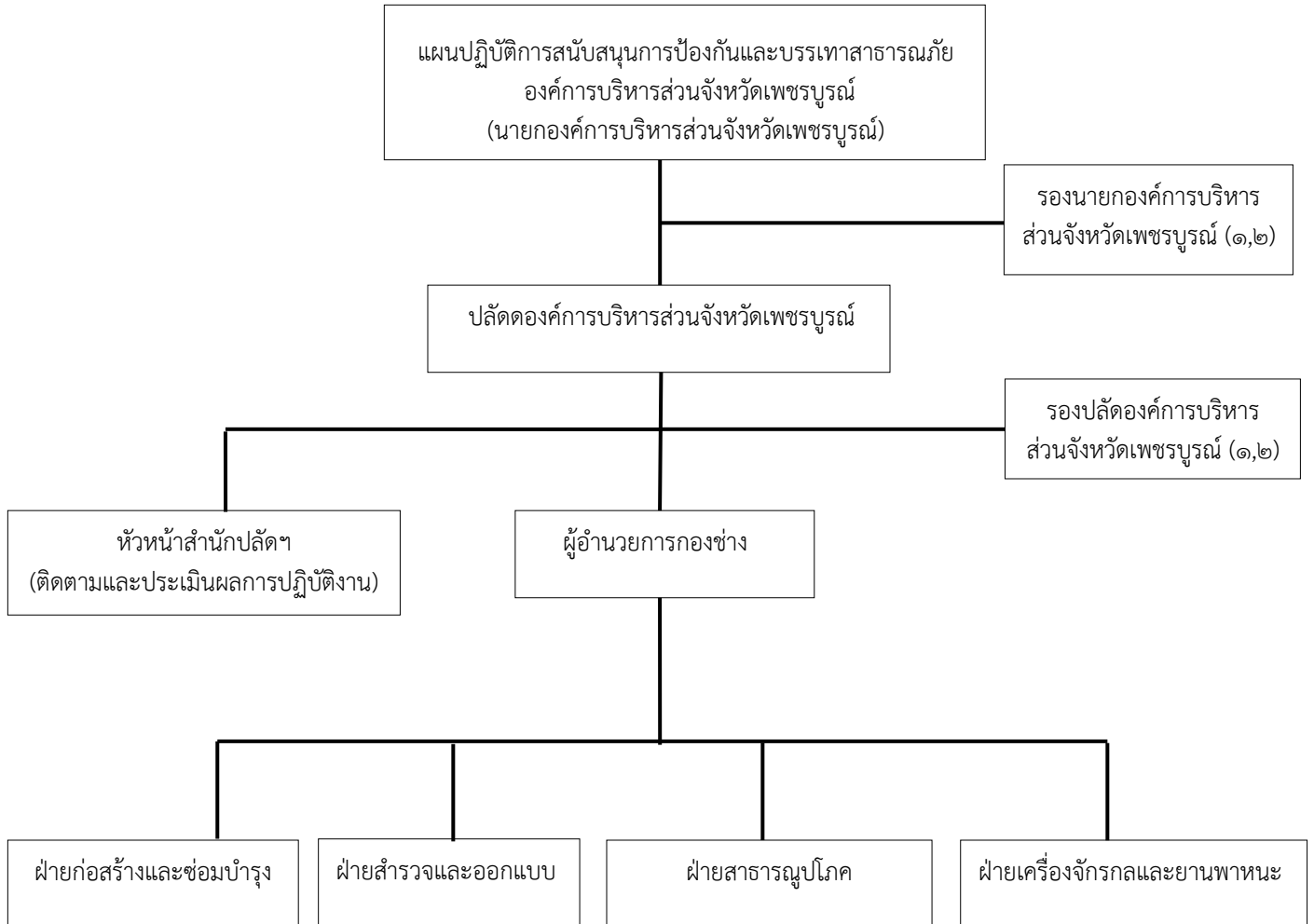
การสร้างมาตรฐานการจัดการในภาวะฉุกเฉินอย่างมีเอกภาพ เป็นการวางแผนการเผชิญเหตุ สาธารณภัยที่เกิดขึ้นอย่างเป็นระบบ โดยกำหนดโครงสร้างองค์กรการจัดการในภาวะฉุกเฉิน ระบบข้อมูล การสนับสนุนการตัดสินใจ การควบคุม การสั่งการ และการใช้แนวทางปฏิบัติที่เหมาะสมเป็นมาตรฐาน เพื่อให้การจัดการในภาวะฉุกเฉินเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ

แนวทางปฏิบัติในการแจ้งเตือนภัยของหน่วยงานภาครัฐในการจัดการสาธารณภัย

ศูนย์อำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย องค์การบริหารส่วนจังหวัดเพชรบูรณ์ ได้กำหนดแนวทางปฏิบัติในการแจ้งเตือนภัยของหน่วยงานภาครัฐในการจัดการสาธารณภัย โดยใช้แนวทางตามแผนป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติ ซึ่งกำหนดระดับของสถานการณ์สาธารณภัย สำหรับใช้เป็นกรอบแนวคิดในการแจ้งเตือนภัย และเพื่อเป็นแนวทางให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องนำไปปรับใช้ตามภารกิจ/หน้าที่ของหน่วยงานในการจัดการสาธารณภัย โดยกำหนดความหมายของสีตามสถานการณ์ของสาธารณภัย จำนวน ๕ ระดับ ดังนี้

- สีแดง**  หมายถึง สถานการณ์อยู่ในภาวะอันตรายสูงสุด ให้อาศัยอยู่แต่ในสถานที่ปลอดภัย หรือต้องอพยพไปยังสถานที่ปลอดภัย และปฏิบัติตามข้อสั่งการ
- สีส้ม**  หมายถึง สถานการณ์อยู่ในภาวะเสี่ยงอันตรายสูง เจ้าหน้าที่กำลังควบคุมสถานการณ์ ให้อพยพไปยังสถานที่ปลอดภัย และปฏิบัติตามแนวทางที่กำหนด
- สีเหลือง**  หมายถึง สถานการณ์อยู่ในภาวะเสี่ยงอันตราย มีแนวโน้มที่สถานการณ์จะรุนแรงมากขึ้น ให้จัดเตรียมความพร้อมรับสถานการณ์ และปฏิบัติตามคำแนะนำ
- สีน้ำเงิน**  หมายถึง สถานการณ์อยู่ในภาวะเฝ้าระวัง ให้ติดตามข้อมูลข่าวสารอย่างใกล้ชิด
- สีเขียว**  หมายถึง สถานการณ์อยู่ในภาวะปกติ ให้ติดตามข้อมูลข่าวสารเป็นประจำ

แผนผังการบังคับบัญชา
แผนปฏิบัติการสนับสนุนการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย
องค์การบริหารส่วนจังหวัดเพชรบูรณ์



ตามแผนปฏิบัติการสนับสนุนการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย องค์การบริหารส่วนจังหวัดเพชรบูรณ์ มุ่งดำเนินงานตอบสนองต่อยุทธศาสตร์การบริหารจัดการความเสี่ยงจากสาธารณภัยตามแนวทางแผนการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๖๔ - ๒๕๗๐ และแผนการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดเพชรบูรณ์ พ.ศ. ๒๕๖๔ - ๒๕๗๐ ให้บรรลุผลสำเร็จในทางปฏิบัติ โดยมีเป้าหมายสำคัญในทางปฏิบัติด้านการป้องกันและลดความเสี่ยงจากสาธารณภัย เพื่อสร้างความปลอดภัยในชีวิตและทรัพย์สินของประชาชนในพื้นที่จังหวัดเพชรบูรณ์ ดังนี้

(๑) การเตรียมความพร้อมการสนับสนุนช่วยเหลือการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย องค์การบริหารส่วนจังหวัดเพชรบูรณ์ ได้จัดเตรียมงบประมาณตามข้อบัญญัติงบประมาณรายจ่ายประจำปี ด้านการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย และงบกลางเพื่อใช้จ่ายในกรณีฉุกเฉิน

(๒) การเตรียมวัสดุ อุปกรณ์ เครื่องมือ เครื่องใช้ บุคลากร เครื่องจักรกล การตรวจสอบบำรุงรักษา วัสดุและอุปกรณ์ให้พร้อมใช้งานได้อย่างมีประสิทธิภาพ การฝึกอบรมให้ความรู้ด้านสาธารณภัยแก่บุคลากร ภายในสังกัด รวมทั้งเจ้าหน้าที่ป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น มูลนิธิ และอาสาสมัคร และประชาชน

(๓) การจัดทำแผนสนับสนุนด้านการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย ประจำปีงบประมาณ ประกอบด้วย

- แผนสนับสนุนการใช้เครื่องจักรในการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย องค์การบริหารส่วนจังหวัดเพชรบูรณ์

- แผนสนับสนุนการป้องกันและแก้ไขปัญหาไฟป่าและหมอกควัน องค์การบริหารส่วนจังหวัดเพชรบูรณ์

- แผนสนับสนุนการช่วยเหลือผู้ประสบภัยแล้ง องค์การบริหารส่วนจังหวัดเพชรบูรณ์

- แผนสนับสนุนการช่วยเหลือป้องกันและแก้ไขปัญหาภัยจากอากาศยาน องค์การบริหารส่วนจังหวัดเพชรบูรณ์

- แผนสนับสนุนการช่วยเหลือผู้ประสบอุทกภัย วาตภัย และดินโคลนถล่ม องค์การบริหารส่วนจังหวัดเพชรบูรณ์

- แผนสนับสนุนการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยร่วมกับภาคีเครือข่ายป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยในจังหวัดเพชรบูรณ์

(๔) องค์การบริหารส่วนจังหวัดเพชรบูรณ์ ได้จัดทำแผนปฏิบัติการสนับสนุนการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย องค์การบริหารส่วนจังหวัดเพชรบูรณ์ พร้อมคำสั่งมอบหมายหน้าที่ปฏิบัติงาน เพื่อใช้เป็นแนวทางในการบริหารจัดการด้านสาธารณภัยในเขตพื้นที่จังหวัดเพชรบูรณ์

(๕) องค์การบริหารส่วนจังหวัดเพชรบูรณ์ ได้ดำเนินการจัดตั้งศูนย์อำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยองค์การบริหารส่วนจังหวัดเพชรบูรณ์ โดยดำเนินการมอบหมายบุคลากรในสังกัด เป็นคณะกรรมการศูนย์อำนวยการฯ คณะทำงานด้านพัฒนาวิชาการ คณะทำงานด้านเฝ้าระวังและแจ้งเตือนเหตุสาธารณภัย คณะทำงานด้านปฏิบัติการและตอบโต้ภาวะฉุกเฉิน รวมทั้งคณะทำงานด้านฟื้นฟูและเยียวยาเหตุสาธารณภัย โดยปฏิบัติตามกรอบระเบียบกฎหมายที่สำคัญ ได้แก่ พระราชบัญญัติป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย พ.ศ. ๒๕๕๐ พระราชบัญญัติองค์การบริหารส่วนจังหวัด พ.ศ. ๒๕๔๐ พระราชบัญญัติกำหนดแผนและขั้นตอนการกระจายอำนาจให้แก่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๔๒ กฎกระทรวง หนังสือสั่งการ รวมทั้งระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยค่าใช้จ่ายเพื่อช่วยเหลือประชาชน พ.ศ. ๒๕๖๖

แนวทางปฏิบัติในการบัญชาการเหตุการณ์ (Incident Command)

ให้นำหลักการของระบบการบัญชาการเหตุการณ์ (Incident Command System : ICS) มาประยุกต์ใช้เป็นเครื่องมือในการสั่งการ ควบคุม และประสานความร่วมมือของแต่ละหน่วยงานในการจัดการในภาวะฉุกเฉิน และเป็นระบบปฏิบัติการในการระดมทรัพยากรไปยังที่เกิดเหตุเพื่อให้สามารถปกป้องชีวิตทรัพย์สิน และสิ่งแวดลอมเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ และบรรลุวัตถุประสงค์ โดยให้ทุกส่วนราชการ หน่วยงาน และภาคเอกชนใช้ระบบบัญชาการเหตุการณ์เป็นระบบมาตรฐานในการจัดการในภาวะฉุกเฉิน

วัตถุประสงค์การบัญชาการเหตุการณ์

1. ความปลอดภัยทั้งผู้ประสบภัยและเจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติงาน
2. ใช้ทรัพยากรในการปฏิบัติงานอย่างคุ้มค่า และมีประสิทธิภาพ
3. การจัดการสาธารณภัยมีประสิทธิภาพ

การปฏิบัติเมื่อเกิดสาธารณภัย

๑. การรายงานตัวและทรัพยากรในการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย

ให้เจ้าหน้าที่เจ้าพนักงาน และอาสาสมัครต่างๆ ที่มาร่วมปฏิบัติงานเข้ารายงานตัวที่ศูนย์ปฏิบัติการฉุกเฉินท้องถิ่นในพื้นที่ที่เกิดภัย ก่อนรับมอบภารกิจและพื้นที่รับผิดชอบไปปฏิบัติ

๒. การเข้าควบคุมสถานการณ์ คำนึงถึงหลักการ ดังนี้

๒.๑ การปฏิบัติการระยะ ๒๔ ชั่วโมงแรก เน้นการค้นหาผู้รอดชีวิต การรักษาพยาบาลผู้บาดเจ็บ น้ำดื่ม อาหารปรุงสำเร็จ เสื้อผ้า ฯลฯ

๒.๒ การปฏิบัติการระยะ ๒๔ - ๔๘ ชั่วโมง (๑ - ๒ วัน) เน้นการค้นหาผู้รอดชีวิตและทรัพย์สิน สืบหาญาติ จัดตั้งศูนย์พักพิงชั่วคราว การรักษาพยาบาล การจัดการศพ อาหาร น้ำดื่ม ยารักษาโรค เครื่องครัว

๒.๓ การปฏิบัติการระยะ ๔๘ - ๗๒ ชั่วโมง (๒ - ๓ วัน) เน้นการค้นหาผู้รอดชีวิตการสืบหาญาติ การรักษาพยาบาล การจัดการศพ การสงเคราะห์เบื้องต้น เงินชดเชย การค้นหาทรัพย์สินและข้อมูล การให้ความช่วยเหลือ ฯลฯ

๒.๔ การปฏิบัติการค้นหาหลังระยะ ๗๒ ชั่วโมงขึ้นไป (หลัง ๓ วันขึ้นไป) ให้พิจารณาสนับสนุนการปฏิบัติการค้นหาในระยะ ๑ - ๓ วันแรก โดยเน้นการช่วยเหลือชีวิตคนก่อน ตามด้วยทรัพย์สิน พร้อมทั้งสนับสนุนการปฏิบัติงานให้ครอบคลุมและทั่วถึง ตลอดจนการสับเปลี่ยนกำลังพลเพื่อให้สามารถปฏิบัติงานได้อย่างต่อเนื่อง ฯลฯ

๓. การควบคุมสถานการณ์และการเผชิญเหตุ

ศูนย์อำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย องค์การบริหารส่วนจังหวัดเพชรบูรณ์ ได้วางแผนการเผชิญเหตุสาธารณภัยที่เกิดขึ้นอย่างเป็นระบบ โดยกำหนดโครงสร้างองค์กร ข้อมูลการสนับสนุนการตัดสินใจ การควบคุม การสั่งการ และการใช้แนวทางปฏิบัติที่เหมาะสมเพื่อให้การจัดการในภาวะฉุกเฉินเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ ดังนี้

๓.๑ การรับแจ้งเหตุและการรายงาน

ให้ผู้รับผิดชอบจัดทำรายงานข้อเท็จจริงที่เกิดขึ้น ทั้งด้านสถานการณ์ สาธารณภัย ด้านการปฏิบัติการระงับบรรเทาสาธารณภัย ด้านการให้ความช่วยเหลือ และด้านอื่นๆ ที่จำเป็น โดยคำนึงถึงความถูกต้อง ชัดเจน รวดเร็ว สำนวจความเสียหายและความต้องการเบื้องต้นตามแบบรายงานเหตุด่วน สาธารณภัย แล้วแจ้งศูนย์อำนวยการฯ ทราบ

๓.๒ การประเมินสถานการณ์ในภาวะฉุกเฉิน โดยข้อมูลที่ได้ทั้งหมดมาวิเคราะห์สถานการณ์ สาธารณภัยที่เกิดขึ้น กำหนดแนวทางปฏิบัติ เลือกลงทางที่ดีที่สุดและมีความเสี่ยงน้อยที่สุด มีการคาดการณ์เพิ่มเติมในเรื่องปัจจัยความเสี่ยงที่เพิ่มขึ้น การขอรับการสนับสนุนเพิ่มเติม การจัดการข้อมูลหัวหน้าทีมเป็นผู้นำ ในการสอบถามสำรวจข้อมูล การสั่งการ ผู้สั่งการต้องเป็นคนเดียวที่สามารถชี้แจงการปฏิบัติได้ การรวบรวมข้อมูล

๔. แนวทางปฏิบัติในการรายงานข้อมูล

การรายงานข้อมูลข่าวสารกรณีเกิดสาธารณภัย ให้ผู้รับผิดชอบจัดทำรายงานพร้อมทั้งรายงาน ข้อเท็จจริงที่เกิดขึ้นทั้งด้านสถานการณ์ สาธารณภัย ด้านการปฏิบัติการระงับบรรเทาสาธารณภัย ด้านการให้ความช่วยเหลือ และด้านอื่น ๆ ที่จำเป็น โดยให้คำนึงถึงความถูกต้อง ความชัดเจน และรวดเร็วตามแนวทางปฏิบัติดังนี้

๑. สำนวจความเสียหายและความต้องการเบื้องต้น แล้วรายงานให้ศูนย์บัญชาการเหตุการณ์ และรวบรวมความเสียหายและความต้องการเบื้องต้น

๒. ให้คณะทำงานด้านปฏิบัติการและตอบโต้ภาวะฉุกเฉิน สาธารณภัย รายงานสถานการณ์ สาธารณภัย รวมทั้งสรุปข้อมูลที่เกี่ยวข้องให้ศูนย์อำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย องค์การบริหาร ส่วนจังหวัดเพชรบูรณ์

๓. ให้ศูนย์อำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย องค์การบริหารส่วนจังหวัดเพชรบูรณ์ รายงานสถานการณ์ สาธารณภัยต่อกองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัด ตามลำดับชั้น เพื่อทราบต่อไป

๔. เมื่อมีการร้องขอรับการสนับสนุนของค์การบริหารส่วนจังหวัดเพชรบูรณ์ ให้ดำเนินการสนับสนุน บุคลากร เครื่องมือ เครื่องใช้ เครื่องจักรกล และงบประมาณ หรือการบูรณาการด้านงบประมาณ ให้ความช่วยเหลือด้าน สาธารณภัยที่เกิดขึ้น การฟื้นฟูบูรณะสิ่งสาธารณูปโภคต่างๆ ด้านโครงสร้างพื้นฐาน ตามอำนาจหน้าที่และระเบียบกฎหมายที่เกี่ยวข้องซึ่งมีแนวทางในการปฏิบัติในการสนับสนุนให้ความช่วยเหลือ องค์การปกครองส่วนท้องถิ่นที่ประสบภัยจนสถานการณ์ดังกล่าวเข้าสู่สภาวะปกติ โดยคณะทำงานด้านปฏิบัติการ และตอบโต้ภาวะฉุกเฉิน สาธารณภัย ได้รายงานข้อมูลให้ศูนย์อำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย องค์การบริหารส่วนจังหวัดเพชรบูรณ์ทราบ และดำเนินการประชุมคณะทำงานด้านฟื้นฟูและเยียวยาเหตุ สาธารณภัย เพื่อพิจารณาตามอำนาจหน้าที่ต่อไป

การปฏิบัติหลังเกิดภัย

หลังจากภาวะฉุกเฉินจากสาธารณภัยได้บรรเทาลงหรือได้ผ่านพ้นไปแล้ว จะเข้าสู่การจัดการ สาธารณภัยในระยะฟื้นฟู โดยใช้กระบวนการฟื้นฟูสภาพ (Rehabilitation) และซ่อมสร้าง (Reconstruction) ซึ่งเป็นการดำเนินการ เพื่อปรับสภาพระบบสาธารณูปโภค การดำรงชีวิต และสถานะวิถีความเป็นอยู่ของชุมชน ที่ประสบภัย ให้กลับสู่สภาวะปกติ หรือพัฒนาให้ดีขึ้นกว่าเดิมตามความเหมาะสม โดยแบ่งระยะเวลา ในการดำเนินการออกเป็น ๓ ระยะ ได้แก่

๑) ระยะสั้น เป็นการดำเนินการต่อเนื่องจากการค้นหาและการบรรเทาหรือการช่วยเหลือ ในภาวะฉุกเฉินได้ผ่านพ้นไปแล้ว เป็นการให้ความช่วยเหลือเพื่อยกระดับวิถีชีวิต และเพื่อตอบสนองความต้องการ ของผู้ที่ได้รับผลกระทบ รวมถึงการจัดมาตรการรักษาความปลอดภัยไม่ให้เกิดอันตรายหรือสาธารณภัยซ้ำซ้อนอีก การประเมินความเสียหายขั้นพื้นฐาน การจัดที่พักอาศัยชั่วคราว และการให้บริการสาธารณะ

๒) ระยะกลาง เป็นการดำเนินการประสานและสนับสนุนชุมชนที่ประสบภัยให้อยู่ในพื้นที่ ปลอดภัย ฟื้นฟูหรือสร้างสิ่งอำนวยความสะดวกในการดำรงชีวิตขึ้นใหม่ การฟื้นฟูเศรษฐกิจและสิ่งแวดล้อม รวมทั้งสภาพจิตใจ ร่างกาย และสังคมของผู้ประสบภัย

๓) ระยะยาว เป็นการดำเนินการต่อเนื่องจากระยะกลาง เช่น การซ่อมสร้างโครงสร้างพื้นฐาน ต่างๆ เป็นต้น ซึ่งอาจจะใช้ระยะเวลาในการดำเนินการยาวนาน นับจากเกิดสาธารณภัยไปจนกว่าสถานการณ์ จะกลับเข้าสู่สภาวะปกติ และดีกว่าหรือปลอดภัยกว่าเดิม

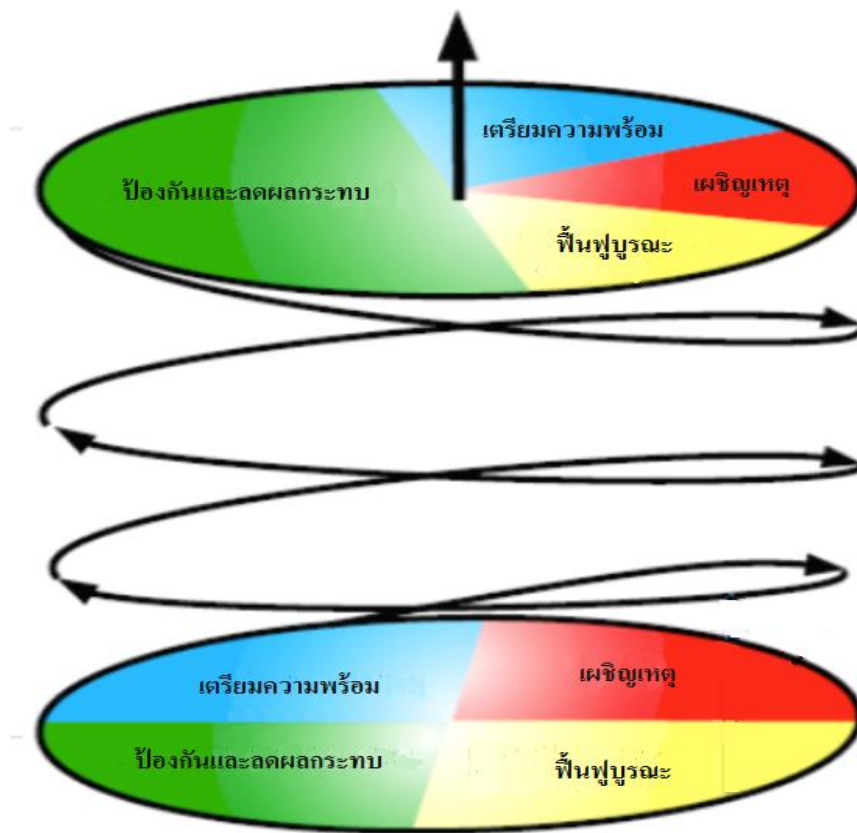
แนวคิดในการฟื้นฟู

๑. แนวคิดการพัฒนาให้ดีกว่าและปลอดภัยกว่าเดิม (Build Back Better and Safer)

การจัดการความเสี่ยงจากสาธารณภัยที่เป็นมาตรฐานได้นำแนวคิด “การพัฒนาให้ดีกว่า และปลอดภัยกว่าเดิม (Build Back Better and Safer)” มาประยุกต์ใช้ในการดำเนินการต่างๆ มุ่งให้ความสำคัญกับการลดความเสี่ยงเดิมที่มีอยู่และป้องกันความเสี่ยงใหม่ไม่ให้เกิดขึ้น เพื่อมุ่งสู่การเป็นชุมชน หรือสังคมที่มีความพร้อมรับและฟื้นกลับเร็วต่อสาธารณภัยอย่างยั่งยืน (Resilience) ประกอบด้วย แนวทาง มาตรการต่าง ๆ ทางด้านการฟื้นฟู ได้แก่ ๑) การช่วยเหลือผู้ประสบภัยให้สามารถช่วยเหลือตนเองได้ เพื่อให้การดำรงชีวิตกลับเข้าสู่ภาวะปกติ โดยไม่จำเป็นต้องพึ่งพิงความช่วยเหลือจากภายนอกแต่เพียงอย่างเดียว ๒) ผู้ประสบภัยมีส่วนร่วมในกระบวนการตัดสินใจ เพื่อให้เกิดการยอมรับและมีส่วนร่วมในขั้นตอนต่างๆ ที่จะดำเนินการ ๓) การพิจารณาประเด็นความเสี่ยงจากสาธารณภัยในการดำเนินการฟื้นคืนสภาพ และการ สร้างใหม่เสมอ โดยมุ่งเน้นการลดความเสี่ยงเดิมที่มีอยู่และป้องกันความเสี่ยงใหม่ไม่ให้เกิดขึ้น ๔) การดำเนินการ ซ่อมสร้างให้เร็วขึ้นเท่าที่สามารถทำได้เพื่อลดผลกระทบที่จะเกิดตามมา โดยเฉพาะทางด้านการดำรงชีวิต (Building Back Faster) ๕) การสร้างใหม่ให้มีความมั่นคง แข็งแรงกว่าเดิม (Building Back Stronger) เพื่อให้สามารถทนต่อสาธารณภัยในอนาคตได้ยาวนานขึ้น ๖) การให้ความสำคัญกับการซ่อมสร้างแก่กลุ่มเสี่ยง ที่มีโอกาสได้รับผลกระทบจากสาธารณภัยมากที่สุด (Building Back Inclusively) และ ๗) การปรับวิถีชีวิต ที่ไม่คุ้นเคยให้เป็นสิ่งปกติใหม่ (New Normal) ในการรับมือสาธารณภัยรูปแบบใหม่ที่อาจเกิดขึ้นในอนาคต ทั้งนี้ หากรัฐสามารถดำเนินการฟื้นฟูได้ตามแนวทางดังกล่าวแล้ว จะส่งผลต่อการใช้งบประมาณในการลงทุน ด้านการฟื้นฟูที่มีประสิทธิภาพและคุ้มค่าอย่างแท้จริง

อย่างไรก็ตาม การฟื้นฟูที่ดีกว่าและปลอดภัยกว่าเดิม โดยเฉพาะในกระบวนการฟื้นฟูสภาพ และการซ่อมสร้างเป็นการดำเนินการที่ต้องใช้ระยะเวลาในการดำเนินการยาวนาน และมักจะถูกกำหนดไว้ เป็นส่วนหนึ่งในแผนพัฒนาประเทศ ซึ่งถือเป็นมาตรการทางด้านการลดความเสี่ยงจากสาธารณภัยที่รัฐ จะต้องให้ความสำคัญในการดำเนินการเป็นลำดับต้นๆ เพื่อสร้างความพร้อมรับและฟื้นกลับเร็วให้แก่ประเทศ

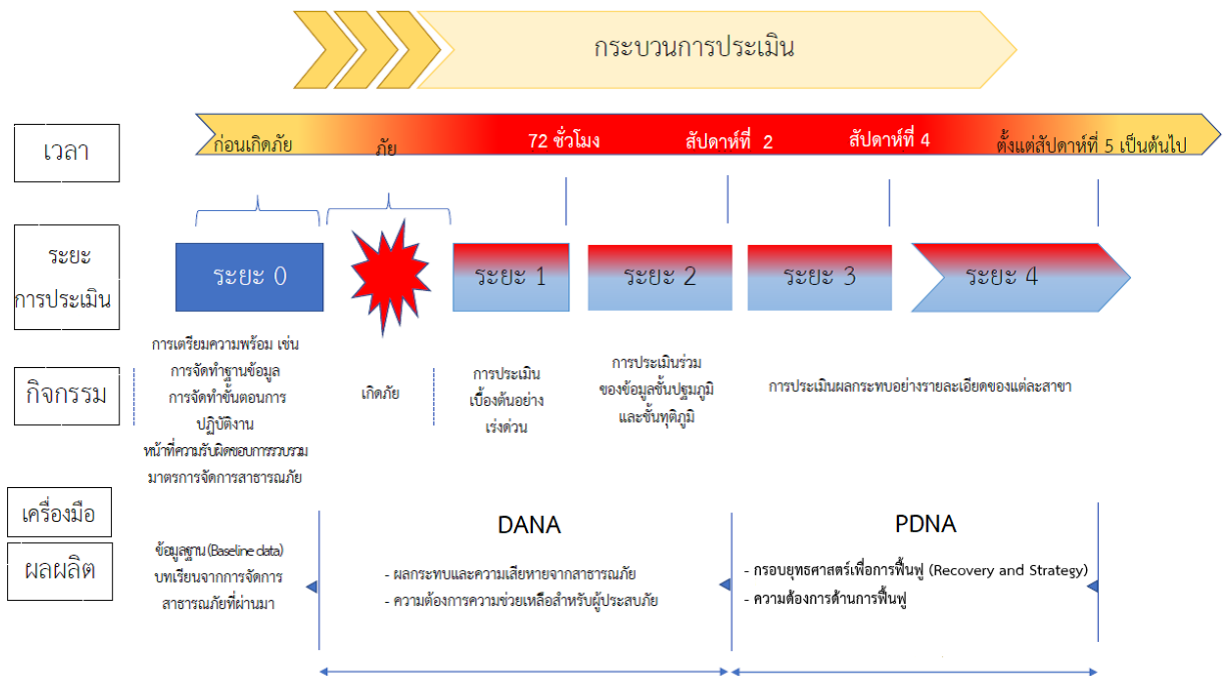
พัฒนาให้ดีกว่าและปลอดภัยกว่าเดิม



แผนภาพ : แนวคิดในการฟื้นฟูเหตุสาธารณภัย

เครื่องมือในการประเมินขับเคลื่อนพัฒนา

การประเมินเป็นกิจกรรมสำคัญที่กำหนดไว้ในการปฏิบัติงานด้านการให้ความช่วยเหลือด้านมนุษยธรรม เพื่อให้ได้ข้อมูลความต้องการความช่วยเหลือของผู้ประสบภัยที่สามารถนำมาวิเคราะห์ประมวลผลและนำไปประกอบในการดำเนินมาตรการความช่วยเหลือต่าง ๆ ตามความจำเป็นและเหมาะสม โดยกระบวนการประเมินตามหลักสากล แบ่งเป็น ๒ ระยะ ได้แก่ ๑) ก่อนเกิดภัย หรือระยะ ๐ ในช่วงนี้จะเป็นการเตรียมพร้อมการประเมินและการวางแผนในการรวบรวมข้อมูลก่อนเกิดภัย ๒) หลังเกิดภัย ประกอบด้วย ระยะที่ ๑ - ระยะที่ ๔ โดยในระยะที่ ๑ เป็นการประเมินเพื่อวิเคราะห์ผลกระทบเบื้องต้น (Initial Assessment) ภายใน ๓ วันแรก โดยใช้ข้อมูลทุติยภูมิเป็นส่วนใหญ่ ระยะที่ ๒ เป็นการประเมินอย่างรวดเร็ว (Rapid Assessment) ต่อจากระยะที่ ๑ เรื่อยไปประมาณ ๒ สัปดาห์ เพื่อวิเคราะห์ผลกระทบและดำเนินการให้ความช่วยเหลือบรรเทาทุกข์อย่างเร่งด่วน ซึ่งในระยะที่ ๑ - ระยะที่ ๒ นี้ จะใช้แนวทางการประเมินความเสียหายและความต้องการความช่วยเหลือ (Damage and Need Assessment : DANA) เป็นเครื่องมือในการประเมิน ทั้งนี้จะมีการเก็บรวบรวมข้อมูลปฐมภูมิเพิ่มเติมโดยการสำรวจภาคสนาม หลังจากนั้นในระยะที่ ๓ - ระยะที่ ๔ เป็นการประเมินแบบเชิงลึก (In - depth Assessment) ต่อเนื่องมาจากระยะที่ ๒ ในรายละเอียดของแต่ละสาขาหรือภาคส่วนที่ได้รับผลกระทบ เพื่อนำข้อมูลการประเมินที่ได้ไปสู่กระบวนการวางแผนฟื้นฟูต่อไป โดยจะใช้แนวทางการประเมินความต้องการหลังเกิดสาธารณภัย (Post - Disaster Need Assessment : PDNA)



แผนภาพ : กระบวนการประเมินเพื่อการปฏิบัติงานด้านการให้ความช่วยเหลือด้านมนุษยธรรม

ตามแผนปฏิบัติการสนับสนุนการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย องค์การบริหารส่วนจังหวัด เพชรบูรณ์ การในการสนับสนุนให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัย (ฟื้นฟู) ในพื้นที่ที่ประสบภัยให้กลับสู่ สภาพเดิม ด้านงบประมาณ ด้านการใช้เครื่องจักรกล ด้านโครงสร้างพื้นฐาน ซึ่งมีแนวทางในการปฏิบัติ ในการสนับสนุนให้ความช่วยเหลือองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่ประสบภัยจนสถานการณ์ดังกล่าวเข้าสู่ สภาวะปกติ ซึ่งแบ่งออกเป็น ๒ ระยะ ดังนี้

ระยะสั้น

๑. การสำรวจและตรวจสอบความเสียหายเบื้องต้นในพื้นที่ที่ประสบภัย
๒. การสนับสนุนการช่วยเหลือด้านเครื่องจักรกล เพื่อการแก้ไขปัญหาจากสาธารณภัยที่เกิดขึ้น ที่ได้รับความเสียหายให้กลับสู่สภาพเดิมโดยเร่งด่วน
๓. การขอรับการสนับสนุนด้านการดำรงชีพ และด้านบรรเทาสาธารณภัย ให้เป็นไปตามระเบียบ กระบวนการคลัง ว่าด้วยหลักเกณฑ์การใช้จ่ายเงินอุดหนุนราชการเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน พ.ศ. ๒๕๖๒ รวมทั้งระเบียบกระทรวงการคลัง ว่าด้วยการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. ๒๕๖๐ และข้อระเบียบกฎหมายอื่นที่เกี่ยวข้อง

ระยะยาว

- งานด้านโครงสร้างพื้นฐานดำเนินการ ดังนี้
- (๑) จัดทำแผนงานโครงการเพื่อขอรับการสนับสนุนงบประมาณหรือเงินอุดหนุนจากหน่วยงาน ในระดับจังหวัด หรือองค์การบริหารส่วนจังหวัดเพื่อช่วยเหลือด้านสาธารณภัยตามอำนาจหน้าที่
 - (๒) กรณีสิ่งสาธารณประโยชน์ได้รับความเสียหาย ให้อยู่ในอำนาจของคณะกรรมการให้ความช่วยเหลือ ผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน (ก.ช.ภ.จ. เพชรบูรณ์) พิจารณา และการสั่งการฯ

งบประมาณในการจัดการความเสี่ยงจากสาธารณภัย

ตามข้อบัญญัติงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณขององค์การบริหารส่วนจังหวัดเพชรบูรณ์/ งบประมาณตั้งจ่ายเป็นรายการใหม่

๑) ภาวะปกติ

- ๑.๑ โครงการฝึกอบรมให้ความรู้ด้านการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย ประจำปีงบประมาณ
- ๑.๒ จัดหาเครื่องมือ อุปกรณ์ และการตรวจสอบให้พร้อมใช้งานอย่างมีประสิทธิภาพ เมื่อเกิดสาธารณภัยขึ้น

๒) ภาวะฉุกเฉิน

- ๒.๑ นำงบประมาณตามข้อบัญญัติงบประมาณรายจ่ายประจำปี องค์การบริหารส่วนจังหวัด เพชรบูรณ์ มาใช้จ่ายในการแก้ไขปัญหาโดยเร่งด่วน
- ๒.๒ นำงบกลางตามข้อบัญญัติฯ มาใช้จ่ายในการแก้ไขปัญหาโดยเร่งด่วน

บทที่ ๕

แผนงาน/โครงการ

แผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐) องค์การบริหารส่วนจังหวัดเพชรบูรณ์

องค์การบริหารส่วนจังหวัดเพชรบูรณ์ ได้เสนอแผนงาน/โครงการ เพื่อบรรจุในแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐) องค์การบริหารส่วนจังหวัดเพชรบูรณ์ โดยผ่านกระบวนการดำเนินการตามระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยการจัดทำแผนพัฒนาขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๔๘ และที่แก้ไขเพิ่มเติม ได้รับความเห็นชอบจากคณะกรรมการสนับสนุนการจัดทำแผนพัฒนาองค์การบริหารส่วนจังหวัดเพชรบูรณ์ คณะกรรมการพัฒนาองค์การบริหารส่วนจังหวัดเพชรบูรณ์ ประชาคมท้องถิ่นระดับจังหวัดเพชรบูรณ์ (อนุมติและประกาศใช้แผนพัฒนาท้องถิ่นฯ ตั้งแต่วันที่ ๓๐ พฤศจิกายน ๒๕๖๔ - วันที่ ๑๕ กรกฎาคม ๒๕๖๖) โดยได้อนุมัติและประกาศใช้แผนพัฒนาท้องถิ่นฯ (เล่มหลัก/แก้ไข/เพิ่มเติม/เปลี่ยนแปลง) จำนวน ๗๓๗ โครงการ งบประมาณรวมทั้งสิ้น ๓,๘๔๓,๔๑๕,๖๔๖.- บาท เพื่อเป็นกรอบทิศทางในการจัดทำงบประมาณขององค์การบริหารส่วนจังหวัดเพชรบูรณ์ต่อไป โดยได้จำแนกแผนงาน/โครงการด้านการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยให้สอดคล้องตามยุทธศาสตร์ นโยบายระดับประเทศ

ยุทธศาสตร์การจัดการความเสี่ยงจากสาธารณภัย กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย

- ยุทธศาสตร์ที่ ๑ การมุ่งเน้นลดความเสี่ยงจากสาธารณภัย จำนวน ๓๕ โครงการ งบประมาณรวมทั้งสิ้น ๓๓,๑๓๕,๐๐๐.- บาท

- ยุทธศาสตร์ที่ ๒ การเพิ่มประสิทธิภาพระบบบริหารจัดการและประยุกต์ใช้นวัตกรรมด้านสาธารณภัย จำนวน ๒๐ โครงการ งบประมาณ ๑,๑๙๒,๖๘๒,๗๕๖.- บาท

- ยุทธศาสตร์ที่ ๓ การส่งเสริมการเป็นหุ้นส่วนระหว่างประเทศไทยในการจัดการความเสี่ยงจากสาธารณภัย จำนวน จำนวน ๑๐ โครงการ งบประมาณ ๒๖,๔๑๕,๐๐๐.- บาท

- ยุทธศาสตร์ที่ ๔ การจัดการในภาวะฉุกเฉินแบบบูรณาการ จำนวน ๒ โครงการ งบประมาณ ๓,๑๒๐,๐๐๐.- บาท

- ยุทธศาสตร์ที่ ๕ การเพิ่มประสิทธิภาพการฟื้นฟูอย่างยั่งยืน จำนวน ๑๐ โครงการ งบประมาณ ๒๕,๕๐๐,๐๐๐.- บาท

รวมจำนวน ๕ ยุทธศาสตร์ รวมโครงการทั้งสิ้น ๗๗ โครงการ งบประมาณรวมทั้งสิ้น ๑,๒๘๐,๘๕๒,๗๕๖.- บาท รายละเอียดได้จำแนกโครงการในแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐) ขององค์การบริหารส่วนจังหวัดเพชรบูรณ์ รายยุทธศาสตร์ฯ รายละเอียดดังนี้

รายละเอียดโครงการด้านการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย
 ปรากฏตามแผนพัฒนาท้องถิ่น (พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐) องค์การบริหารส่วนจังหวัดเพชรบูรณ์ (ทุกฉบับ)
 จำแนกรายยุทธศาสตร์การจัดการความเสี่ยงจากสาธารณภัย กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย

ยุทธศาสตร์ที่ ๑ การมุ่งเน้นลดความเสี่ยงจากสาธารณภัย

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ (บาท)					หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				ปี ๒๕๖๖	ปี ๒๕๖๗	ปี ๒๕๖๘	ปี ๒๕๖๙	ปี ๒๕๗๐	
๑	โครงการขุดเจาะบ่อบาดาลในเขตจังหวัดเพชรบูรณ์ (แผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐ อบจ.พช. หน้า ๕๓ ลำดับ ๑๒ อนุมัติและประกาศใช้ วันที่ ๑๔ มิ.ย. ๖๒)	เพื่อแก้ไขปัญหาการขาดแคลนน้ำในการอุปโภคบริโภค	ขุดเจาะบ่อบาดาลขนาด ๖ นิ้ว	๔,๐๐๐,๐๐๐	๔,๐๐๐,๐๐๐	๔,๐๐๐,๐๐๐	๔,๐๐๐,๐๐๐	๔,๐๐๐,๐๐๐	กองช่าง
๒	โครงการเป่าล้างบ่อบาดาลในเขตจังหวัดเพชรบูรณ์ (แผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐ อบจ.พช. หน้า ๕๓ ลำดับ ๑๓ อนุมัติและประกาศใช้ วันที่ ๑๔ มิ.ย. ๖๒)	เพื่อแก้ไขปัญหาการขาดแคลนน้ำในการอุปโภคบริโภค	เป่าล้างบ่อบาดาล	๔๐๐,๐๐๐	๔๐๐,๐๐๐	๔๐๐,๐๐๐	๔๐๐,๐๐๐	๔๐๐,๐๐๐	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ (บาท)					หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				ปี ๒๕๖๖	ปี ๒๕๖๗	ปี ๒๕๖๘	ปี ๒๕๖๙	ปี ๒๕๗๐	
๓	โครงการกำจัด ผักตบชวาและ วัชพืชทางน้ำ (แผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐ อบจ.พช. หน้า ๙๖ ลำดับ ๔ อนุมัติและ ประกาศใช้วันที่ ๑๔ มิ.ย. ๖๒)	เพื่อส่งเสริม สนับสนุนการจัด ผักตบชวาและวัชพืช ทางน้ำ ในแหล่งน้ำ สาธารณะจังหวัด เพชรบูรณ์	สนับสนุนการจัด ผักตบชวา และวัชพืชในแหล่ง น้ำสาธารณะ ทุกอำเภอในเขต พื้นที่จังหวัด เพชรบูรณ์ อำเภอ ละ ๒ ครั้ง	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	๑๐๐,๐๐๐	สำนักปลัดฯ
๔	โครงการส่งเสริม อนุรักษ์ทรัพยากร ธรรมชาติและ สิ่งแวดล้อมจังหวัด เพชรบูรณ์ (แผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐ อบจ.พช. หน้า ๙๖ ลำดับ ๕ อนุมัติและ ประกาศใช้วันที่ ๑๔ มิ.ย. ๖๒)	เพื่อส่งเสริม สนับสนุนให้มีการ อนุรักษ์ ทรัพยากรธรรมชาติ และสิ่งแวดล้อมใน จังหวัด เพชรบูรณ์และการมี ส่วนร่วม	จัดกิจกรรมที่ เกี่ยวข้องกับการ อนุรักษ์ ทรัพยากรธรรมชาติ และสิ่งแวดล้อมใน พื้นที่จังหวัด เพชรบูรณ์ เช่น การปลูกต้นไม้ ปลูกหญ้าแฝก การให้ความรู้ ฯลฯ	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐	สำนักปลัดฯ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ (บาท)					หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				ปี ๒๕๖๖	ปี ๒๕๖๗	ปี ๒๕๖๘	ปี ๒๕๖๙	ปี ๒๕๗๐	
๕	โครงการฝึกอบรมให้ความรู้ด้านสาธารณสุข (แผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐ อบจ.พช. เปลี่ยนแปลง ครั้งที่ ๒/๖๕ หน้า ๔ ลำดับ ๑ อนุมัติและประกาศใช้ วันที่ ๒๐ ธ.ค. ๖๕)	เพื่อฝึกอบรมให้ความรู้ด้านสาธารณสุข และระเบียบกฎหมายที่เกี่ยวข้อง	เจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติงานด้านการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย อาสาสมัครมูลนิธิ ผู้บริหารของอปท.พื้นที่จังหวัดเพชรบูรณ์ จำนวน ๒๘๓ คน	๑๖๐,๐๐๐	๑๖๐,๐๐๐	๑๖๐,๐๐๐	๑๖๐,๐๐๐	๑๖๐,๐๐๐	สำนักปลัดฯ
๖	โครงการก่อสร้างผนังป้องกันตลิ่ง (คลองบุษบง) หมู่ที่ ๔ บ้านกุฎิพระ ตำบลท่าข้าม อำเภอชนแดน จังหวัดเพชรบูรณ์ (แผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐ อบจ.พช. เพิ่มเติม ครั้งที่ ๑/๖๕ หน้า ๑๔ ลำดับ ๑ อนุมัติและประกาศใช้ วันที่ ๒๗ ก.ค. ๖๕)	เพื่อป้องกันการพังทลายของตลิ่งริมคลอง และป้องกันปัญหาน้ำท่วมบ้านเรือนประชาชน	ก่อสร้างโดยวางกล่อง Gabion&Mattress ให้มีขนาดสูง ๔.๐๐ เมตร ยาวไม่น้อยกว่า ๑๐๐.๐๐ เมตร	๑,๕๘๕,๐๐๐	-	-	-	-	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ (บาท)					หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				ปี ๒๕๖๖	ปี ๒๕๖๗	ปี ๒๕๖๘	ปี ๒๕๖๙	ปี ๒๕๗๐	
๗	โครงการฝึกอบรมให้ความรู้ด้านการป้องกันและระงับอัคคีภัยภายในอาคารสถานที่ (แผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐ อบจ.พช. แก้ไข ครั้งที่๒/๖๕ หน้า ๓ ลำดับ ๒ อนุมัติและประกาศใช้ วันที่ ๓ ส.ค. ๖๕)	เพื่อฝึกอบรมให้ข้าราชการ ลูกจ้างประจำ และพนักงานจ้างขององค์การบริหารส่วนจังหวัด เพชรบูรณ์	๑. ข้าราชการ ลูกจ้างประจำ และพนักงานจ้างขององค์การบริหารส่วนจังหวัด เพชรบูรณ์ จำนวน ๒๖๑ คน ๒. ครู บุคลากรทางการศึกษาและนักเรียน และนักเรียนโรงเรียนองค์การบริหารส่วนจังหวัด เพชรบูรณ์ จำนวน ๒๐๐ คน	๒๕๐,๐๐๐	๒๕๐,๐๐๐	๒๕๐,๐๐๐	๒๕๐,๐๐๐	๒๕๐,๐๐๐	สำนักปลัดฯ
๘	โครงการขุดลอกสระเก็บน้ำ บ้านคลองไทร หมู่ที่ ๙ ตำบลวังศาล อำเภอวังโป่ง จังหวัดเพชรบูรณ์ (แผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐ อบจ.พช. เพิ่มเติม ครั้งที่๑/๖๖ หน้า ๑๓ ลำดับ ๑ อนุมัติและประกาศใช้ วันที่ ๓๑ พ.ค. ๖๖)	เพื่อใช้สำหรับกักเก็บน้ำใช้ทำการเกษตรในฤดูแล้ง	ขนาดปากกว้าง ๔๐ เมตร ยาว ๘๐ เมตร ลึก ๔ เมตร ลาดเอียงด้านข้าง ๑:๑.๕ หรือมีปริมาตรดินขุดไม่น้อยกว่า ๘,๐๐๐ ลูกบาศก์เมตร พร้อมอาคารยกระดับน้ำและส่วนประกอบอื่นๆ	๕๖๔,๐๐๐	-	-	-	-	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ (บาท)					หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				ปี ๒๕๖๖	ปี ๒๕๖๗	ปี ๒๕๖๘	ปี ๒๕๖๙	ปี ๒๕๗๐	
๙	โครงการขุดลอกสระเก็บน้ำบ้านคลองไทร หมู่ที่ ๙ ตำบลวังศาล อำเภอวังโป่ง จังหวัดเพชรบูรณ์ (จุดที่ ๒) (แผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐ อบจ.พช. เพิ่มเติม ครั้งที่ ๑/๖๖ หน้า ๑๓ ลำดับ ๒ อนุมัติและประกาศใช้ วันที่ ๓๑ พ.ค. ๖๖)	เพื่อใช้สำหรับกักเก็บน้ำใช้ทำการเกษตรในฤดูแล้ง	ขนาดปากกว้าง ๘๐ เมตร ยาว ๑๐๐ เมตร ลึก ๔ เมตร ลาดเอียง ด้านข้าง ๑:๒ หรือมีปริมาตรดินขุดไม่น้อยกว่า ๒๘,๐๐๐ ลูกบาศก์เมตร พร้อมอาคารยกระดับน้ำและส่วนประกอบอื่นๆ	๑,๒๒๘,๐๐๐	-	-	-	-	กองช่าง
๑๐	โครงการขุดลอกสระเก็บน้ำบ้านโคกเจริญ หมู่ที่ ๑๑ ตำบลวังศาล อำเภอวังโป่ง จังหวัดเพชรบูรณ์ (แผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐ อบจ.พช. เพิ่มเติม ครั้งที่ ๑/๖๖ หน้า ๑๔ ลำดับ ๑ อนุมัติและประกาศใช้ วันที่ ๓๑ พ.ค. ๖๖)	เพื่อใช้สำหรับกักเก็บน้ำใช้ทำการเกษตรในฤดูแล้ง	ขุดสระใหม่ให้มีขนาดพื้นที่ ๙,๖๐๐ ตารางเมตร ลึก ๔ เมตร ลาดเอียง ด้านข้าง ๑:๑.๕ หรือมีปริมาตรดินขุด ไม่น้อยกว่า ๒๙,๗๐๐ ลูกบาศก์เมตร พร้อมส่วนประกอบอื่นๆ	๑,๓๕๘,๐๐๐	-	-	-	-	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ (บาท)					หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				ปี ๒๕๖๖	ปี ๒๕๖๗	ปี ๒๕๖๘	ปี ๒๕๖๙	ปี ๒๕๗๐	
๑๑	โครงการก่อสร้างฝาย คสล.หมู่ที่ ๓, หมู่ที่ ๗ ตำบลยางงามเชื่อมตำบล นาเฉลียงอำเภอหนองไผ่ จังหวัดเพชรบูรณ์ (แผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐ อบจ.พช. เพิ่มเติม ครั้งที่๑/๖๖ หน้า ๑๔ ลำดับ ๑ อนุมัติและประกาศใช้ วันที่ ๓๑ พ.ค. ๖๖)	เพื่อกักเก็บน้ำไว้ใช้ ในฤดูแล้งและลด ความรุนแรงของ กระแสน้ำในช่วง ฤดูฝน	สันฝายยาว ๒๐ เมตร สูง ๒ เมตร พร้อมส่วนประกอบ อื่นๆ งานขุดลอก คลอง ขนาดกว้าง ๑๔ - ๑๘ เมตร ลึก ๔ เมตร ลาด เอียง ๑:๑.๕ หรือมี ปริมาตรขุดไม่น้อย กว่า ๑๑,๗๐๐ ลูกบาศก์เมตร	๒,๘๕๐,๐๐๐	-	-	-	-	กองช่าง
รวมจำนวน ๓๕ โครงการ				๑๒,๖๙๕,๐๐๐	๕,๑๑๐,๐๐๐	๕,๑๑๐,๐๐๐	๕,๑๑๐,๐๐๐	๕,๑๑๐,๐๐๐	

ยุทธศาสตร์ที่ ๒ การเพิ่มประสิทธิภาพระบบบริหารจัดการและประยุกต์ใช้นวัตกรรมด้านสาธารณสุข

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ (บาท)					หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				ปี ๒๕๖๖	ปี ๒๕๖๗	ปี ๒๕๖๘	ปี ๒๕๖๙	ปี ๒๕๗๐	
๑	โครงการบริหาร ทรัพยากรน้ำ จังหวัดเพชรบูรณ์ อย่างยั่งยืน (แผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐ อบจ.พช. เพิ่มเติม ครั้งที่๓/๖๕ หน้า ๘ ลำดับ ๑ อนุมัติและ ประกาศใช้วันที่ ๑๑ ต.ค. ๖๕)	๑. แก้ไขปัญหาและ บรรเทาความเดือด- ร้อน ของประชาชน ที่ขาดแคลนน้ำ ในฤดูแล้ง ๒. เป็นแหล่งน้ำ สำรองสำหรับ การเกษตร ลดปัญหาน้ำท่วมขัง ช่วงหน้าฝน สามารถ เก็บกักน้ำส่วนเกิน ไว้ใช้ในฤดูแล้ง ๓. สร้างงานและ สร้างอาชีพให้กับ ประชาชน กระตุ้นเศรษฐกิจ ให้ดีขึ้น	๑. มีระบบสูบน้ำ พลังงาน แสงอาทิตย์ ๒. มีธนาคารน้ำ ใต้ดิน ระบบเปิด (ขอรับสนับสนุน) ส ำ น้ ก ง ำ น ท ร ี พ ย า ก ร น้ ำ แห่งชาติ (สทนช.)	๒๐๐,๐๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐,๐๐๐	๒๐๐,๐๐๐,๐๐๐	กองยุทธฯ/ กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ (บาท)					หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				ปี ๒๕๖๖	ปี ๒๕๖๗	ปี ๒๕๖๘	ปี ๒๕๖๙	ปี ๒๕๗๐	
๒	โครงการธนาคารน้ำ ใต้ดิน (แผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐ อบจ.พช. เพิ่มเติมครั้งที่๓/๖๕ หน้า ๙ ลำดับ ๒ อนุมัติและ ประกาศใช้วันที่ ๑๑ ต.ค. ๖๕)	๑. เพื่อแก้ไขปัญหา ภัยแล้งน้ำท่วมขัง ๒. เพื่อเพิ่มปริมาณ น้ำใต้ดินโดยการ กักเก็บน้ำไว้ในชั้นดิน	จัดทำธนาคาร น้ำใต้ดินภายในเขต จังหวัดเพชรบูรณ์ - ระบบเปิด จำนวน ๒๐ แห่ง - ระบบปิด จำนวน ๑๐๐ บ่อ	๑๐,๘๐๐,๐๐๐	๑๐,๘๐๐,๐๐๐	๑๐,๘๐๐,๐๐๐	๑๐,๘๐๐,๐๐๐	๑๐,๘๐๐,๐๐๐	กองช่าง
๓	โครงการยกระดับ การรักษาความ ปลอดภัยในชีวิตและ ทรัพย์สินของ ประชาชนจังหวัด เพชรบูรณ์ (แผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐ อบจ.พช. เพิ่มเติม ครั้งที่๓/๖๕ หน้า ๙ ลำดับ ๒ อนุมัติและ ประกาศใช้วันที่ ๑๑ ต.ค. ๖๕)	๑. ป้องกันเหตุร้าย หรืออาชญากรรมที่ อาจเกิดขึ้น และการดูแลด้าน การจราจร ๒. เพื่อรักษาความ สงบเรียบร้อยในเขต พื้นที่จังหวัด เพชรบูรณ์	ติดตั้งกล้องโทรทัศน์ วงจรปิดฯ พร้อมอุปกรณ์ สำหรับที่พัก สายตรวจรวม ๑๑ อำเภอ จำนวน ๘๓ ชุด	๕,๖๕๒,๗๕๖ (เงินอุดหนุน)	-	-	-	-	สำนักปลัดฯ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ (บาท)					หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				ปี ๒๕๖๖	ปี ๒๕๖๗	ปี ๒๕๖๘	ปี ๒๕๖๙	ปี ๒๕๗๐	
๔	โครงการจ้าง ที่ปรึกษาศึกษาวิจัย การบริหารจัดการ น้ำอย่างสมดุลและ ยั่งยืน “ธนาคารน้ำ ใต้ดิน” กรณีศึกษา ตำบลลานป่า อำเภอห่มสั๊ก จังหวัดเพชรบูรณ์ (แผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐ อบจ.พช. เพิ่มเติม ครั้งที่๑/๖๖ หน้า ๓๙ ลำดับ ๒ อนุมัติและ ประกาศใช้วันที่ ๓๑ พ.ค. ๖๖)	๑. เพื่อศึกษาการ บริหารจัดการน้ำโดย ใช้รูปแบบธนาคาร น้ำใต้ดิน ตำบล ลานป่า อำเภอห่มสั๊ก จังหวัดเพชรบูรณ์ ๒. เพื่อศึกษาปัญหา อุปสรรคในการ ดำเนินการบริหาร จัดการน้ำใต้ดินแบบ ธนาคารใต้ดิน ในพื้นที่ตำบลลานป่า อำเภอห่มสั๊ก จังหวัดเพชรบูรณ์ ๓. เพื่อศึกษาแนว ทางการบริหาร จัดการน้ำอย่าง สมดุลและยั่งยืนโดย ใช้รูปแบบธนาคาร น้ำใต้ดิน เพื่อแก้ไข ปัญหาภัยแล้งและ น้ำท่วม	เพื่อศึกษา ดำเนินการวิจัยเพื่อ แก้ไขภัยแล้งและ น้ำท่วม ตำบล ลานป่า อำเภอ ห่มสั๊ก จังหวัด เพชรบูรณ์	๑๕๐,๐๐๐	๑๕๐,๐๐๐	-	-	-	กองยุทธฯ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ (บาท)					หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				ปี ๒๕๖๖	ปี ๒๕๖๗	ปี ๒๕๖๘	ปี ๒๕๖๙	ปี ๒๕๗๐	
๕	โครงการติดตั้งกล้องโทรทัศน์วงจรปิด CCTV องค์การบริหารส่วนจังหวัดเพชรบูรณ์ (แผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐ อบจ.พช. เปลี่ยนแปลงครั้งที่ ๑/๖๕ หน้า ๒๘ ลำดับ ๑ อนุมัติและประกาศใช้ วันที่ ๓๑ พ.ค. ๖๖)	๑. รักษาความสงบเรียบร้อยภายในสำนักงานฯ ๒. ดูแลรักษาทรัพย์สินของทางราชการ	- ติดตั้งบริเวณอาคารกองสาธารณสุขและหอประชุมองค์การบริหารส่วนจังหวัดเพชรบูรณ์ จำนวน ๕ ชุด พร้อมอุปกรณ์ ฯลฯ	-	๑๐๐,๐๐๐	-	-	-	สำนักปลัดฯ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ (บาท)					หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				ปี ๒๕๖๖	ปี ๒๕๖๗	ปี ๒๕๖๘	ปี ๒๕๖๙	ปี ๒๕๗๐	
๖	โครงการติดตั้งไฟฟ้าโซล่าเซลล์ (พลังงานแสงอาทิตย์) (ถนนที่ทำความตกลงร่วมมือกันจัดทำบริการสาธารณะระหว่างองค์การบริหารส่วนจังหวัดเพชรบูรณ์กับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในพื้นที่จังหวัดเพชรบูรณ์) (แผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐ อบจ.พช. เพิ่มเติมครั้งที่๒/๖๕ หน้า ๒ ลำดับ ๑ อนุมัติและประกาศใช้วันที่ ๒๗ ก.ค. ๖๕)	๑. เพื่อป้องกันการเกิดอุบัติเหตุในเวลา กลางคืน ๒. เพื่อลดปัญหา อาชญากรรม ๓. เพื่อป้องกันชีวิต และทรัพย์สินของประชาชน ๔. เพื่อส่งเสริมการใช้พลังงานสะอาด	ถนนที่ทำความตกลงร่วมมือกันจัดทำบริการสาธารณะระหว่างองค์การบริหารส่วนจังหวัดเพชรบูรณ์กับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น จำนวน ๒๗ สาย ทาง รวมทั้งสิ้น ๑,๘๘๙ จุด โดยติดตั้งชุดโคมไฟถนนส่องสว่าง (พลังงานแสงอาทิตย์) แบบ ประกอบในชุดเดียวกัน (All in One Solar Street Light) ขนาดไม่น้อยกว่า ๓๐ วัตต์ พร้อมเสา กิ่งเดี่ยว ความสูง ไม่น้อยกว่า ๖.๐๐ เมตร	๑๓๒,๒๓๐,๐๐๐	-	-	-	-	กองช่าง

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ (บาท)					หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				ปี ๒๕๖๖	ปี ๒๕๖๗	ปี ๒๕๖๘	ปี ๒๕๖๙	ปี ๒๕๗๐	
๗	โครงการส่งเสริมการใช้และการผลิตสารชีวภัณฑ์เพื่อการเกษตรจังหวัดเพชรบูรณ์ (แผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐ อบจ.พช. หน้า ๗๔ ลำดับ ๑ อนุมัติและประกาศใช้วันที่ ๑๔ มิ.ย. ๖๖)	เพื่อส่งเสริมการผลิตสารชีวภัณฑ์เพื่อการเกษตรจังหวัดเพชรบูรณ์	๑. กิจกรรมอบรมให้ความรู้ ๒. สาธิตการผลิตสารชีวภัณฑ์	๘๐,๐๐๐	๘๐,๐๐๐	๘๐,๐๐๐	๘๐,๐๐๐	๘๐,๐๐๐	สำนักงานปลัดฯ
รวมจำนวน ๒๐ โครงการ				๓๔๘,๙๑๒,๗๕๖	๒๑๑,๑๓๐,๐๐๐	๒๑๐,๘๘๐,๐๐๐	๒๑๐,๘๘๐,๐๐๐	๒๑๐,๘๘๐,๐๐๐	

ยุทธศาสตร์ที่ ๓ การส่งเสริมการเป็นหุ้นส่วนระหว่างประเทศในการจัดการความเสี่ยงจากสาธารณสุข

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ (บาท)					หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				ปี ๒๕๖๖	ปี ๒๕๖๗	ปี ๒๕๖๘	ปี ๒๕๖๙	ปี ๒๕๗๐	
๑	โครงการพัฒนา หน่วยปฏิบัติการ อำนาจการ ระดับพื้นฐานจังหวัด เพชรบูรณ์ อบจ.พช. (แผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐ อบจ.พช. เปลี่ยนแปลง ครั้งที่ ๑/๖๖ หน้า ๑๒ ลำดับ ๔ อนุมติ และ ประกาศใช้วันที่ ๓๑ พ.ค. ๖๖)	๑. เพื่อจัดตั้งและรับ โอนหน่วยปฏิบัติการ อำนาจการ ระดับพื้นฐานจังหวัด เพชรบูรณ์ ๒. เพื่อบริหาร จัดการและพัฒนา หน่วยปฏิบัติการ อำนาจการ ระดับพื้นฐานจังหวัด เพชรบูรณ์ มาตรฐาน สถาบันการแพทย์ ฉุกเฉินแห่งชาติ	องค์การบริหารส่วน จังหวัดเพชรบูรณ์ จัดหาอาคาร สถานที่อุปกรณ์ สำหรับจัดตั้งและ ปฏิบัติงานของ หน่วยปฏิบัติการ อำนาจการ ระดับพื้นฐาน จังหวัดเพชรบูรณ์ ตามมาตรฐานของ สถาบันการแพทย์ ฉุกเฉินแห่งชาติ	๔๐๐,๐๐๐	๗,๕๐๐,๐๐๐	๖,๐๐๐,๐๐๐	๖,๐๐๐,๐๐๐	๖,๐๐๐,๐๐๐	กองสาธารณสุข

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ (บาท)					หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				ปี ๒๕๖๖	ปี ๒๕๖๗	ปี ๒๕๖๘	ปี ๒๕๖๙	ปี ๒๕๗๐	
๒	โครงการส่งเสริม สนับสนุนกิจกรรม งานผังเมืองจังหวัด เพชรบูรณ์ (แผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐ อบจ.พช. เพิ่มเติม ครั้งที่๑/๖๕ หน้า ๑๙ ลำดับ ๑ อนุมัติและ ประกาศใช้วันที่ ๒๗ ก.ค. ๖๕)	เพื่อส่งเสริมและ สนับสนุนกิจกรรม งานด้านผังเมือง ในเขตจังหวัด เพชรบูรณ์	สร้างความรู้ความ เข้าใจด้านงานผัง เมืองให้แก่อปท./ ส่วนราชการ/ผู้นำ ท้องถิ่น/ประชาชน จังหวัดเพชรบูรณ์	๑๐๓,๐๐๐	๑๐๓,๐๐๐	๑๐๓,๐๐๐	๑๐๓,๐๐๐	๑๐๓,๐๐๐	สำนักปลัดฯ
รวมจำนวน ๑๐ โครงการ				๕๐๓,๐๐๐	๗,๖๐๓,๐๐๐	๖,๑๐๓,๐๐๐	๖,๑๐๓,๐๐๐	๖,๑๐๓,๐๐๐	

ยุทธศาสตร์ที่ ๔ การจัดการในภาวะฉุกเฉินแบบบูรณาการ

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ (บาท)					หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				ปี ๒๕๖๖	ปี ๒๕๖๗	ปี ๒๕๖๘	ปี ๒๕๖๙	ปี ๒๕๗๐	
๑	โครงการพัฒนาศักยภาพระบบบริการการแพทย์รพ.น้ำหนาว อำเภอ้ำหนาว จังหวัดเพชรบูรณ์ (แผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐ อบจ.พช. หน้า ๗๒ ลำดับ ๖ อนุมัติและประกาศใช้วันที่ ๑๔ มิ.ย. ๖๒)	เพื่อพัฒนาศักยภาพระบบบริการการแพทย์	อุดหนุนครุภัณฑ์ทางการแพทย์ ๑. เครื่องตรวจสมรรถภาพทารกในครรภ์ (NST) ๒. เครื่องตรวจสมรรถภาพปอด ๓. เครื่องตรวจอวัยวะภายในคลื่นความถี่สูง (อุดหนุนรพ.น้ำหนาว)	๑,๐๐๐,๐๐๐ (เงินอุดหนุน)	-	-	-	-	กองสาธารณสุข

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ (บาท)					หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				ปี ๒๕๖๖	ปี ๒๕๖๗	ปี ๒๕๖๘	ปี ๒๕๖๙	ปี ๒๕๗๐	
๒	โครงการจัดการ ครุภัณฑ์ทางการ แพทย์พร้อมอุปกรณ์ ช่วยชีวิตเพื่อ ให้บริการประชาชน (แผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐ อบจ.พช. เพิ่มเติม ครั้งที่๑/๖๕ หน้า ๑๒ ลำดับ ๓ อนุมัติและประกาศใช้ วันที่ ๒๗ ก.ค. ๖๕)	เพื่อจัดหาครุภัณฑ์ ทางการแพทย์พร้อม อุปกรณ์ ช่วยชีวิตเพื่อ ให้บริการ ประชาชนในจังหวัด เพชรบูรณ์ ของโรงพยาบาล วิเชียรบุรี จังหวัดเพชรบูรณ์	๑. จัดหาเครื่องจี้ ห้ามเลือด เลาะเนื้อเยื่อ และ เชื่อมปิดหลอดเลือด ด้วยระบบ ไฟฟ้า จำนวน ๑ เครื่อง ๒. จัดหาเครื่องปั๊ม หัวใจแบบอัตโนมัติ จำนวน ๑ เครื่อง (เงินอุดหนุนรพ. วิเชียรบุรี)	๒,๑๒๐,๐๐๐ (เงินอุดหนุน)	-	-	-	-	กองสาธารณสุข
รวมจำนวน ๒ โครงการ				๓,๑๒๐,๐๐๐	-	-	-	-	

ยุทธศาสตร์ที่ ๕ การเพิ่มประสิทธิภาพการฟื้นฟูอย่างยั่งยืน

ที่	โครงการ	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	งบประมาณ (บาท)					หน่วยงาน รับผิดชอบหลัก
				ปี ๒๕๖๖	ปี ๒๕๖๗	ปี ๒๕๖๘	ปี ๒๕๖๙	ปี ๒๕๗๐	
๑	โครงการกองทุนฟื้นฟูสมรรถภาพที่จำเป็นต่อสุขภาพระดับจังหวัด (แผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐ อบจ.พช. เปลี่ยนแปลง ครั้งที่ ๑/๖๖ หน้า ๙ ลำดับ ๓ อนุมัติและประกาศใช้ วันที่ ๓๑ พ.ค. ๖๖)	เพื่อให้ผู้มีสิทธิได้รับการฟื้นฟูสมรรถภาพเข้าถึงบริการฟื้นฟูสมรรถภาพที่จำเป็นต่อสุขภาพ	สมทบงบประมาณเข้ากองทุนฟื้นฟูสมรรถภาพตามบันทึกข้อตกลง (อุดหนุนกองทุนฟื้นฟูสมรรถภาพ)	๓,๐๐๐,๐๐๐ (เงิน อุดหนุน)	๕,๐๐๐,๐๐๐ (เงิน อุดหนุน)	๕,๐๐๐,๐๐๐ (เงิน อุดหนุน)	๕,๐๐๐,๐๐๐ (เงิน อุดหนุน)	๕,๐๐๐,๐๐๐ (เงิน อุดหนุน)	กองสาธารณสุข
๒	โครงการช่วยเหลือประชาชนตามอำนาจหน้าที่ของ อบจ.เพชรบูรณ์ (แผนพัฒนาท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐ อบจ.พช. หน้า ๗๓ ลำดับ ๔ อนุมัติและประกาศใช้ วันที่ ๑๔ มิ.ย. ๖๖)	เพื่อให้ความช่วยเหลือประชาชนที่ได้รับ ความเดือดร้อน หรือไม่สามารถช่วยเหลือตนเองได้ ในการดำรงชีพ	ให้ความช่วยเหลือ โดยอาจเป็นสิ่งของ หรือจ่ายเงิน หรือการจัดบริการ สาธารณะ	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐	สำนักปลัดฯ
รวมจำนวน ๑๐ โครงการ				๓,๕๐๐,๐๐๐	๕,๕๐๐,๐๐๐	๕,๕๐๐,๐๐๐	๕,๕๐๐,๐๐๐	๕,๕๐๐,๐๐๐	

บทที่ ๖

การสื่อสารและโทรคมนาคม

๖.๑ การเตรียมความพร้อมด้านการสื่อสารและโทรคมนาคม

การติดต่อสื่อสาร มีความสำคัญอย่างมากในการจัดการในภาวะฉุกเฉิน เนื่องจากต้องมีการประสาน การปฏิบัติในการจัดการสาธารณภัยอย่างต่อเนื่อง รวมทั้งการแลกเปลี่ยนข้อมูล (Information) ข่าวสาร (Intelligence) เพื่อการแจ้งเตือนภัยแก่ประชาชน ประสานงานการควบคุม สั่งการ รายงานผลการปฏิบัติงาน ระหว่างหน่วยเผชิญเหตุด้วยกัน และกับหน่วยงานที่มีหน้าที่สนับสนุนการเผชิญเหตุในด้านต่างๆ โดยมี หลักการปฏิบัติ ดังนี้

(๑) จัดให้มีระบบการติดต่อสื่อสารที่สามารถใช้ได้ภาวะฉุกเฉิน สำหรับติดต่อประสานงาน ในการปฏิบัติหน้าที่และภารกิจหรือการบูรณาการร่วมกันระหว่างส่วนราชการ หน่วยงาน กองอำนาจการป้องกัน และบรรเทาสาธารณภัยตามระบบการบัญชาการในแต่ละระดับ ประชาชนด้านการติดต่อสื่อสารและโทรคมนาคม อย่างน้อยต้องมีมากกว่า ๒ ระบบขึ้นไป

(๒) การจัดระบบการสื่อสารด้วยเครื่องวิทยุคมนาคม ให้ปฏิบัติตามประกาศคณะกรรมการกิจการ กระจายเสียง กิจการโทรทัศน์ และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ เรื่อง หลักเกณฑ์การอนุญาตและการกำกับดูแล การใช้คลื่นความถี่กลางสำหรับการติดต่อประสานงาน ระหว่างหน่วยงานของรัฐและประชาชนและ ระเบียบด้านการใช้คลื่นความถี่วิทยุสื่อสารและโทรคมนาคมที่กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยกำหนด

(๓) จัดให้มีระบบการแจ้งเตือนและการสนับสนุนข้อมูลด้านสาธารณภัยแก่ประชาชน โดยการเชื่อมโยงการใช้เลขหมายโทรคมนาคมพิเศษ ระหว่างส่วนราชการ หน่วยงานที่ทำหน้าที่แจ้งเหตุ เผชิญเหตุฉุกเฉิน

๖.๒ การปฏิบัติงานด้านสื่อสารและโทรคมนาคมกรณีเกิดเหตุฉุกเฉินตามแผนปฏิบัติการสนับสนุน การป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย องค์การบริหารส่วนจังหวัดเพชรบูรณ์

(๑) หลักการ

จัดเจ้าหน้าที่ทำหน้าที่ประสานการปฏิบัติและการสื่อสารในภาวะฉุกเฉินด้านสาธารณภัย ที่เกิดขึ้นตลอด ๒๔ ชั่วโมง

(๒) แนวทางปฏิบัติ

การติดต่อสื่อสารร่วมกับข่ายสื่อสารโทรคมนาคมเครือข่ายอื่นๆ ตามความเหมาะสม เพื่อเพิ่มขีดความสามารถและจัดระบบสำรองเพิ่มเติม รวมทั้งพิจารณาใช้ประโยชน์จากข่ายสื่อสาร วิทยุอาสาสมัคร หรือวิทยุสมัครเล่นในท้องถิ่น โดยยึดหลักการรักษาความปลอดภัยด้านการสื่อสารควบคู่กับ ความสะดวกรวดเร็วในการติดต่อสื่อสารด้วยระบบโทรคมนาคมของหน่วยงานต่างๆ ได้แก่

๒.๑ สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัด

๒.๒ ศูนย์สื่อสารที่ทำการปกครองจังหวัด

- ๒.๓ กองกำกับการตำรวจภูธรจังหวัด
- ๒.๔ ที่ทำการไปรษณีย์จังหวัด
- ๒.๕ บริษัท ทีโอที จำกัด (มหาชน)
- ๒.๖ บริษัท กสท. โทรคมนาคม จำกัด (มหาชน)
- ๒.๗ กองพลทหารม้าที่ ๑
- ๒.๘ หน่วยพัฒนาการเคลื่อนที่ ๑๖
- ๒.๙ สถานีวิทยุกระจายเสียงแห่งประเทศไทยเพชรบูรณ์
- ๒.๑๐ กองอำนาจการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยอำเภอ
- ๒.๑๑ กองอำนาจการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยเทศบาล
- ๒.๑๒ กองอำนาจการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยองค์การบริหารส่วนตำบล

(๓) ระบบสื่อสารหลัก

ระบบสื่อสารหลักตามแผนปฏิบัติการสนับสนุนการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย องค์การบริหารส่วนจังหวัดเพชรบูรณ์ ดังนี้

- ๓.๑ การประสานงานติดต่อ หมายเลขโทรศัพท์ ๐-๕๖๗๒-๓๐๒๐
- ๓.๒ วิทยุสื่อสาร ความถี่หลัก ๑๖๒.๕๒๕ MHz นามเรียกขาน ราชพฤกษ์

**ช่องทางการติดต่อสื่อสารศูนย์อำนาจการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย
องค์การบริหารส่วนจังหวัดเพชรบูรณ์**

ลำดับที่	ชื่อหน่วยงาน	นามเรียกขาน	ความถี่วิทยุ	โทรศัพท์	หมายเหตุ
๑	สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดเพชรบูรณ์	ปภ. จังหวัด	๑๕๐.๑๕๐ MHz	๐-๕๖๗๒-๙๗๙๐-๕	
๒	โรงพยาบาลเพชรบูรณ์	กุสุพีเพชรบูรณ์	๑๕๔.๙๒๕ MHz	๐-๕๖๗๑-๑๐๒๔	
๓	กองพลทหารม้าที่ ๑	ม้าขาว	๑๔๓.๑๐๐ MHz	๐-๕๖๗๑-๑๑๐๐	
๔	หน่วยพัฒนาการเคลื่อนที่ ๑๖	นพค. ๑๖	๑๖๘.๔๐๐ MHz	๐-๕๖๗๒-๓๐๘๘	
๕	ตำรวจภูธรจังหวัด	เมืองเพชร	๑๕๓.๔๕๐ MHz	๐-๕๖๗๑-๑๔๙๐	
๖	ปกครองอำเภอเมือง	มะลิ	๑๕๕.๓๐๐ MHz	๐-๕๖๗๒-๐๘๕๓	
๗	ป้องกันจังหวัด	ชวนชม	๑๖๒.๑๒๕ MHz	๐-๕๖๗๒-๙๗๖๐	
๘	เทศบาลเมืองเพชรบูรณ์	ศูนย์พิมาย	๑๖๒.๕๕๐ MHz	๐-๕๖๗๑-๑๐๐๗	

ลำดับที่	ชื่อหน่วยงาน	นามเรียกขาน	ความถี่วิทยุ	โทรศัพท์	หมายเหตุ
๙	องค์การบริหารส่วนจังหวัด เพชรบูรณ์	ราชพฤกษ์	๑๖๒.๕๒๕ MHz	๐-๕๖๗๒-๓๐๒๐	
๑๐	องค์การบริหารส่วนตำบล สะเตียง	อบต. สะเตียง	๑๖๒.๕๒๕ MHz	๐-๕๖๗๒-๑๑๖๕	
๑๑	มูลนิธิร่วมกตัญญู	ร่วมโพธิ์	๑๖๒.๒๒๕ MHz	๐-๕๖๗๒-๐๗๖๙	
๑๒	มูลนิธิสว่างธรรมสถาน อำเภอหล่มสัก	สว่างมงคล	ช่อง ๓๙ CB ๒๔๕ MHz	๐-๕๖๗๑-๑๑๗๗	
๑๓	ที่ทำการไปรษณีย์จังหวัด	-	-	๐-๕๖๗๑-๑๐๐๙	
๑๔	บริษัท ทีไอที จำกัด(มหาชน)	-	-	๐-๕๖๗๒-๑๘๘๘	

บัญชีรายการเครื่องจักรกล/ยานพาหนะ
องค์การบริหารส่วนจังหวัดเพชรบูรณ์

ที่	ชนิดเครื่องจักรกล/ยานพาหนะ	ทะเบียน	พนักงานขับ	เบอร์โทรศัพท์	หมายเหตุ
๑	รถแทรกเตอร์ตีนตะขาบ				
	๑.๑ แคนเตอร์ฟิลล่า D ๖ C	-	นายพูน อ่องยิ่ง	๐๘๗-๓๑๖๐๐๓๕	ฝ.เครื่องจักรกล
	๑.๒ แคนเตอร์ฟิลล่า D ๖ D	-	นายปิติ ศรีวัตร	๐๘๐-๖๘๗๖๗๖๒	ฝ.เครื่องจักรกล
	๑.๓ แคนเตอร์ฟิลล่า D ๖ C	-	ฝ่ายเครื่องจักรกล	๐๕๖-๗๑๑๓๖๕	ฝ.เครื่องจักรกล
๒	รถเกรดเดอร์				
	๒.๑ โคมัทสู GD ๖๐๐ R	-	ฝ่ายเครื่องจักรกล	๐๕๖-๗๑๑๓๖๕	ฝ.เครื่องจักรกล
	๒.๒ แคนเตอร์ฟิลล่า ๑๒๐ G	-	ฝ.เครื่องจักรกล	๐๕๖-๗๑๑๓๖๕	ฝ.เครื่องจักรกล

ที่	ชนิดเครื่องจักรกล/ยานพาหนะ	ทะเบียน	พนักงานขับ	เบอร์โทรศัพท์	หมายเหตุ
	๒.๓ แคตเตอร์ฟิลล่า ๑๔๐ G	ต-๔๔๕๔	ฝ่ายเครื่องจักรกล	๐๕๖-๗๑๑๓๖๕	ฝ.เครื่องจักรกล
	๒.๔ กาเตียเตอร์ PY ๑๖๕ C-๓	-	ฝ่ายเครื่องจักรกล	๐๕๖-๗๑๑๓๖๕	ฝ.เครื่องจักรกล
	๒.๕ รถเกี่ยดินเกรดเดอร์	ตค-๕๖๑๔	นายพัน สายมัน	๐๘๙-๘๕๘๕๗๙๔	ฝ.เครื่องจักรกล
	๒.๖ รถเกี่ยดินเกรดเดอร์	ตค-๕๖๑๕	ฝ.เครื่องจักรกล	๐๕๖-๗๑๑๓๖๕	ฝ.เครื่องจักรกล
	๒.๗ รถเกี่ยดินเกรดเดอร์	ตค-๕๖๑๖	นายมนเทียร พรหมหมื่น	๐๙๕-๖๓๕๔๖๒๖	ฝ.เครื่องจักรกล
๓	รถขุดดินตะขาบ				
	๓.๑ โค้มตัส PC ๒๐๐ รุ่น ๓	ต-๓๓๖๔	ฝ.เครื่องจักรกล	๐๕๖-๗๑๑๓๖๕	ฝ.เครื่องจักรกล
	๓.๒ โค้มตัส PC ๒๐๐ รุ่น ๕	ต-๐๐๐๑	ฝ่ายเครื่องจักรกล	๐๕๖-๗๑๑๓๖๕	ฝ.เครื่องจักรกล
	๓.๓ โค้มตัส PC ๒๐๐ รุ่น ๕	-	ฝ.เครื่องจักรกล	๐๕๖-๗๑๑๓๖๕	ฝ.เครื่องจักรกล
	๓.๔ โค้มตัส PC ๒๐๐ รุ่น ๗	-	นายสายบัว อ่อนอิงนอน	๐๘๗-๑๙๕๕๑๒๗	ฝ.เครื่องจักรกล
	๓.๕ โค้มตัส PC ๒๐๐ รุ่น ๗	-	นายหวัน อางมา	๐๘๙-๔๖๑๔๐๖๕	ฝ.เครื่องจักรกล
	๓.๖ รถขุดไฮดรอลิกดินตะขาบ	ตค-๕๓๙๑	ฝ.เครื่องจักรกล	๐๕๖-๗๑๑๓๖๕	ฝ.เครื่องจักรกล
	๓.๗ รถขุดไฮดรอลิกดินตะขาบ	ตค-๕๓๙๒	ฝ่ายเครื่องจักรกล	๐๕๖-๗๑๑๓๖๕	ฝ.เครื่องจักรกล
	๓.๘ รถขุดไฮดรอลิกดินตะขาบ	ตค-๕๓๙๓	ฝ.เครื่องจักรกล	๐๕๖-๗๑๑๓๖๕	ฝ.เครื่องจักรกล
๔	รถบรรทุกน้ำ ๖ ล้อ				
	๔.๑ นิสสัน ND ๖	น-๐๔๔๖	นายณัฐพล ทองจันทร์	๐๖๔-๕๖๐๕๒๕๕	ฝ.สาธารณสุขปโภค
	๔.๒ นิสสัน ND ๖	น-๐๔๔๕	นายธีรภัทร บุญเกตุ	๐๘๙-๖๔๒๑๒๐๖	ฝ.สาธารณสุขปโภค
๕	รถบรรทุกน้ำ ๑๐ ล้อ				
	๕.๑ อีซูซุ JCM	น-๘๘๓๒	นายทานุเวช สีมุเทศ	๐๙๙-๙๓๑๑๒๗๔	ฝ.เครื่องจักรกล
	๕.๒ มิตซูบิชิ FN ๕๑๕	บ-๙๘๗๒	ฝ่ายสาธารณสุขปโภค	๐๕๖-๗๑๑๓๖๕	ฝ.สาธารณสุขปโภค
	๕.๓ มิตซูบิชิ FN ๕๑๕	บ-๙๘๖๐	นายชัยมงคล ทิแดง	๐๙๑-๗๓๒๐๘๕๘	ฝ.สาธารณสุขปโภค
	๕.๔ รถบรรทุกน้ำ ๑๐ ล้อ	๘๑-๘๑๘๓	นายเฉลิมพล ว่างทัน	๐๙๔-๑๑๔๒๓๓๐	ฝ.เครื่องจักรกล
	๕.๕ รถบรรทุกน้ำ ๑๐ ล้อ	๘๑-๘๑๘๔	นายวรพงศ์ จันทร์เพ็ง	๐๙๖-๔๑๙๑๒๕๓	ฝ.เครื่องจักรกล
	๕.๖ รถบรรทุกน้ำ ๑๐ ล้อ	๘๑-๘๑๘๕	นายบุญยืน โปะะคงมี	๐๘๖-๙๓๙๗๙๔๕	ฝ.เครื่องจักรกล

ที่	ชนิดเครื่องจักรกล/ยานพาหนะ	ทะเบียน	พนักงานขับ	เบอร์โทรศัพท์	หมายเหตุ
๖	รถบรรทุกน้ำดับเพลิง ๑๐ ล้อ				
	๖.๑ รถบรรทุกน้ำดับเพลิง ๑๐ ล้อ	บร-๔๓๑๗	ฝ.สาธารณสุขปโมค	๐๕๖-๗๑๑๓๖๕	ฝ.สาธารณสุขปโมค
	๖.๒ รถบรรทุกน้ำดับเพลิง ๑๐ ล้อ	บร-๔๓๑๘	ฝ่ายสาธารณสุขปโมค	๐๕๖-๗๑๑๓๖๕	ฝ.สาธารณสุขปโมค
	๖.๓ รถบรรทุกน้ำดับเพลิง ๑๐ ล้อ	บร-๔๓๑๙	นายวิฑูลย์ ธิจันทร์	๐๙๖๒๙๖๐๓๐๒	ฝ.สาธารณสุขปโมค
๗	รถบรรทุกเทท้าย ๖ ล้อ				
	๗.๑ อีซูซุ FSR	ป-๑๔๕๐	ฝ่ายเครื่องจักรกล	๐๕๖-๗๑๑๓๖๕	ฝ.เครื่องจักรกล
	๗.๒ อีซูซุ FSR	ป-๑๔๕๓	ฝ่ายเครื่องจักรกล	๐๕๖-๗๑๑๓๖๕	ฝ.เครื่องจักรกล
	๗.๓ อีซูซุ FSR	ป-๑๔๕๑	ฝ่ายเครื่องจักรกล	๐๕๖-๗๑๑๓๖๕	ฝ.เครื่องจักรกล
	๗.๔ อีซูซุ FSR	ป-๑๔๕๒	ฝ่ายเครื่องจักรกล	๐๕๖-๗๑๑๓๖๕	ฝ.เครื่องจักรกล
	๗.๕ อีซูซุ FSR	ป-๓๑๒๓	นายสุธมิต สุขอ่วม	๐๘๘-๒๘๐๐๙๒๖	ฝ.เครื่องจักรกล
	๗.๖ อีซูซุ FSR	ป-๓๑๒๔	ฝ่ายเครื่องจักรกล	๐๕๖-๗๑๑๓๖๕	ฝ.เครื่องจักรกล
	๗.๗ อีซูซุ FSR	ป-๖๒๖๕	ฝ.เครื่องจักรกล	๐๕๖-๗๑๑๓๖๕	ฝ.เครื่องจักรกล
	๗.๘ อีซูซุ FSR	ป-๖๒๖๖	นายยุทธนา ศิราแรง	๐๘๗-๕๒๕๔๘๗๖	ฝ.เครื่องจักรกล
๘	รถบรรทุกเทท้าย ๑๐ ล้อ				
	๘.๑ อีซูซุ ๒๔๐ F	ป-๙๗๙๕	ฝ่ายสาธารณสุขปโมค	๐๕๖-๗๑๑๓๖๕	ฝ.สาธารณสุขปโมค
	๘.๒ อีซูซุ ๒๔๐ F	ป-๙๗๙๖	นายพิสุทธิ์ โพธิ์ไพจิตร	๐๘๐-๕๑๔๖๘๓๓	ฝ.เครื่องจักรกล
	๘.๓ รถบรรทุกเทท้าย ๑๐ ล้อ	๘๑-๘๑๓๕	นายมานิตย์ ช่างประดิษฐ์	๐๘๑-๐๔๔๖๒๕๕	ฝ.เครื่องจักรกล
	๘.๔ รถบรรทุกเทท้าย ๑๐ ล้อ	๘๑-๘๑๓๖	นายสวน จวนรุ่ง	๐๘๗-๘๔๘๐๓๙๘	ฝ.เครื่องจักรกล
	๘.๕ รถบรรทุกเทท้าย ๑๐ ล้อ	๘๑-๘๑๓๗	ฝ.เครื่องจักรกล	๐๕๖-๗๑๑๓๖๕	ฝ.เครื่องจักรกล
	๘.๖ รถบรรทุกเทท้าย ๑๐ ล้อ	๘๑-๘๑๓๘	นายทิพย์ ไช้ทอง	๐๙๓-๓๗๕๐๒๐๘	ฝ.เครื่องจักรกล
	๘.๗ รถบรรทุกเทท้าย ๑๐ ล้อ	๘๑-๘๑๓๙	นายสังเวียน เหมือนพิมพ์ทอง	๐๙๐-๑๔๙๑๕๓๗	ฝ.เครื่องจักรกล
	๘.๘ รถบรรทุกเทท้าย ๑๐ ล้อ	๘๑-๘๑๔๐	ฝ.เครื่องจักรกล	๐๕๖-๗๑๑๓๖๕	ฝ.เครื่องจักรกล
๙	รถตัดยาง/ตีนตะขาบ				
	๙.๑ โคมัตสึ ล้อยาง W๖๐	-	ฝ.เครื่องจักรกล	๐๕๖-๗๑๑๓๖๕	ฝ.เครื่องจักรกล

ที่	ชนิดเครื่องจักรกล/ยานพาหนะ	ทะเบียน	พนักงานขับ	เบอร์โทรศัพท์	หมายเหตุ
๑๐	รถบดขับเคลื่อนตัวเอง				
	๑๐.๑ รถบดล้อยาง สีส้ม ซาไก	-	ฝ่ายเครื่องจักรกล	๐๕๖-๗๑๑๓๖๕	ฝ.เครื่องจักรกล
๑๑	รถบดสันสะเทือน				
	๑๑.๑ ยี่ห้อยี่ห้อไทย	กข ๗๕	ฝ่ายเครื่องจักรกล	๐๕๖-๗๑๑๓๖๕	ฝ.เครื่องจักรกล
	๑๑.๒ ยี่ห้อยี่ห้อไทย	กข ๗๖	ฝ่ายเครื่องจักรกล	๐๕๖-๗๑๑๓๖๕	ฝ.เครื่องจักรกล
	๑๑.๓ ยี่ห้อยี่ห้อแสม	ถข-๑๒๔	นายอภิวัฒน์ โพธิ์ไพจิตร	๐๘๐-๕๑๔๖๘๓๓	ฝ.เครื่องจักรกล
	๑๑.๔ ยี่ห้อยี่ห้อแสม	ถข-๑๒๕	นายวิฑูรย์ ศรีบุตรา	๐๘๑-๔๗๕๑๔๔๒	ฝ.เครื่องจักรกล
	๑๑.๕ ยี่ห้อยี่ห้อแสม	ถข-๑๒๖	นายเหมราช งามระหงษ์	๐๖๔-๘๒๔๒๐๙๖	ฝ.เครื่องจักรกล
๑๒	รถลากพ่วง				
	๑๒.๑ ฮีโน่ ๓๒๐ SP/หางพ่วง	ต-๔๔๖๘	นายธนากร ไทยแท้	๐๖๓-๖๖๕๙๕๐๔	ฝ.เครื่องจักรกล
	เทลเลอร์บรรทุกเครื่องจักรกล				
	๑๒.๒ รถบรรทุกเครื่องจักรกล		นายวีระพงษ์ กัญญาหา	๐๘๙-๗๐๘๐๗๘๖	ฝ.เครื่องจักรกล
	พร้อมหางลาก ชนิดขนานต่ำ ๑๘ ล้อ				
	- หัว	๘๑-๘๑๘๒			
	- หาง	๘๑-๘๑๘๓			
๑๓	รถบรรทุก ๖ , ๑๐ ล้อ				
	(ชุดชุดเจาะบ่อบาดาล)				
	๑๓.๑ รถบรรทุกเครื่องเจาะ	ผ-๐๕๙๐	นายสมอ อ่องยิ่ง	๐๘๙-๔๓๘๑๐๒๔	ฝ.สาธารณูปโภค
	บ่อบาดาล ยี่ห้อยี่ห้อมิตซูบิชิ				
	- เครื่องชุดเจาะ	-			
	๑๓.๒ รถบรรทุกเครื่องเจาะ	๘๒-๓๘๒๖	ฝ.สาธารณูปโภค	๐๕๖-๗๑๑๓๖๕	ฝ.สาธารณูปโภค
	บ่อบาดาล				
	- เครื่องชุดเจาะ				

ที่	ชนิดเครื่องจักรกล/ยานพาหนะ	ทะเบียน	พนักงานขับ	เบอร์โทรศัพท์	หมายเหตุ
	๑๓.๓ รถบรรทุกเครื่องเจาะ	๘๒-๓๘๒๗	นายณัฏภรณ์ แก้วโวหาร	๐๙๒-๗๘๐๙๒๔๔	ฝ.สาธารณูปโภค
	ป้อบาดาล				
	- เครื่องขุดเจาะ				
	๑๓.๔ รถบรรทุกเครื่องเจาะ	๘๒-๓๘๒๘	นายวันชัย บุญเกตุ	๐๘๙-๖๔๒๑๒๐๖	ฝ.สาธารณูปโภค
	ป้อบาดาล				
	- เครื่องขุดเจาะ				
	๑๓.๕ รถบรรทุกเครื่องอัดอากาศ	ป-๘๘๘๓	นายปิยพงศ์ คำแก้ว	๐๘๓-๒๑๔๘๐๗๖	ฝ.สาธารณูปโภค
	ยี่ห้อมิตซูบิชิ				
	- เครื่องอัดอากาศ				
	๑๓.๖ รถบรรทุกเครื่องอัดอากาศ	๘๒-๓๘๒๔	นายธเนตร ทองคำพันธ์	๐๘๒-๓๒๓๕๗๔๒	ฝ.สาธารณูปโภค
	- เครื่องอัดอากาศ	-			
	๑๓.๗ รถบรรทุกเครื่องอัดอากาศ	๘๒-๓๘๒๕	นายธีรพงษ์ ทองอยู่	๐๖๔-๐๐๗๕๓๙๙	ฝ.สาธารณูปโภค
	- เครื่องอัดอากาศ	-			
๑๔	รถบรรทุก ๖ ล้อ				
	๑๔.๑ รถกระบะบรรทุกน้ำมัน	๘๑-๓๗๖๘	นายสุนทร พรหมบุญ	๐๘๘-๑๖๖๒๔๒๙	ฝ.สาธารณูปโภค
	๖ ล้อ ยี่ห้อมิตซูบิชิ				
	๑๔.๒ รถกระบะบรรทุกน้ำมัน	๘๑-๓๗๖๙	นายปตินันท์ งามระหงษ์	๐๖๔-๘๒๔๒๐๙๖	ฝ.สาธารณูปโภค
	๖ ล้อ ยี่ห้อมิตซูบิชิ				
	๑๔.๓ รถบรรทุกกระบะ ๖ ล้อ	๘๑-๓๗๗๐	นายกรรชิต ขุนอินทร์	๐๘๔-๐๑๒๓๖๒๕	ฝ.เครื่องจักรกล
	ยี่ห้อมิตซูบิชิ				
	๑๔.๔ รถบรรทุก ๖ ล้อ	๘๑-๒๖๖๗	นายเรวัต ไขทอง	๐๙๓-๓๗๕๐๒๐๘	ฝ.ก่อสร้างฯ
	ยี่ห้อมิตซูบิชิ				
	๑๔.๕ รถบรรทุก ๖ ล้อ	๘๑-๗๑๙๘	นายวิทยา แห่งทอง	๐๙๓-๑๘๔๙๙๓๒	ฝ.สาธารณูปโภค
	พร้อมติดตั้งเครน ยี่ห้อมิตซูบิชิ				

ที่	ชนิดเครื่องจักรกล/ยานพาหนะ	ทะเบียน	พนักงานขับ	เบอร์โทรศัพท์	หมายเหตุ
๑๕	เรือกู้ภัย				
	๑๕.๑ เรือกู้ภัยท้องแบน	-	ฝ่ายสาธารณูปโภค	๐๕๖-๗๑๑๓๖๕	ฝ.สาธารณูปโภค
	๑๕.๒ เรือกู้ภัยท้องแบน	-	ฝ่ายสาธารณูปโภค	๐๕๖-๗๑๑๓๖๕	ฝ.สาธารณูปโภค
	๑๕.๓ เรือกู้ภัยท้องแบน	-	ฝ่ายสาธารณูปโภค	๐๕๖-๗๑๑๓๖๕	ฝ.สาธารณูปโภค
	๑๕.๔ เรือกู้ภัยท้องแบน	-	ฝ่ายสาธารณูปโภค	๐๕๖-๗๑๑๓๖๕	ฝ.สาธารณูปโภค
	๑๕.๕ เรือกู้ภัยท้องแบน	-	ฝ่ายสาธารณูปโภค	๐๕๖-๗๑๑๓๖๕	ฝ.สาธารณูปโภค
๑๖	รถซ่อมบำรุงถนน				
	๑๖.๑ รถซ่อมบำรุงถนน	๘๒-๔๔๒๔	นายยศพล สิงห์เส	๐๘๑-๓๒๔๒๓๙๕	ฝ.ก่อสร้างฯ
	และปูพื้นผิวทาง				
	๑๖.๒ รถซ่อมบำรุงถนน	๘๒-๔๔๒๕	นายนฤเบศ ประทุมมาศ	๐๘๙-๙๖๑๑๔๑๒	ฝ.ก่อสร้างฯ
	และปูพื้นผิวทาง				
รวมเครื่องจักรกลและยานพาหนะ จำนวน ๑๖ รายการ (๗๓ คัน)					