

แผนผังจังหวัด อุทกภัย วัตถุ และดินถล่ม^{จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ปี ๒๕๖๖ - ๒๕๖๗}

ชุดที่ ของ ชุด
หน้าที่ ๑ ของ ๓๒ หน้า

กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดประจวบคีรีขันธ์
สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดประจวบคีรีขันธ์

วันที่ ๕ เดือน สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๖

- ข้อสังเคราะห์:
๑. พระราชบัญญัติป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย พ.ศ. ๒๕๕๐
๒. แผนการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๖๔ - ๒๕๗๐
๓. แผนการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๔ - ๒๕๗๐
๔. มาตรฐานรัฐมนตรี เมื่อวันที่ ๙ พฤษภาคม ๒๕๖๖ เรื่อง มาตรการรับมือภัยธรรมชาติ ปี ๒๕๖๖
๕. ข้อสังการกองบัญชาการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติ ด่วนที่สุด ที่ มหาดไทย(บกปภ) ๐๖๒๔/ว๗๐ ลงวันที่ ๑๙ พฤษภาคม ๒๕๖๖
๖. ข้อสังการกองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยกลาง ด่วนที่สุด ที่ มหาดไทย (กปภก) ๐๖๒๔/๑๒๑ ลงวันที่ ๒๑ กรกฎาคม ๒๕๖๖

๑. สถานการณ์ของจังหวัด

๑.๑ สถานการณ์ทั่วไป

(๑) ลักษณะทางภูมิศาสตร์

จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ เป็นจังหวัดหนึ่งใน ๗๕ จังหวัดภาคกลางของประเทศไทยอยู่ระหว่างเส้นรุ้งที่ ๑๗ องศา ๓๓ ลิปดาเหนือ เส้นแบ่งที่ ๙๙ องศา ๙ ลิปดาตะวันออก กับ ๑๐๐ องศา ๑ ลิปดาตะวันออก มีพื้นที่ประมาณ ๖,๓๖๗.๖๒ ตารางกิโลเมตร หรือประมาณ ๓,๘๗๘.๗๐ ไร่ ความยาวของจังหวัดจากทิศเหนือจรดทิศใต้ประมาณ ๒๑๒ กิโลเมตร ส่วนแคบที่สุดของประเทศและจังหวัดอยู่ในเขตตำบลคลองวาฬ อำเภอเมืองประจวบคีรีขันธ์ จากอ่าวไทยถึงแนวพรแม่นไทร – เมียนมา ประมาณ ๑๒ กิโลเมตร ห่างจากกรุงเทพมหานครไปทางทิศใต้ ตามทางหลวงแผ่นดินหมายเลข ๓๕ (ถนนพระรามที่ ๒) และทางหลวงแผ่นดินหมายเลข ๔ (ถนนเพชรเกษม) เป็นระยะทางประมาณ ๓๒๕ กิโลเมตร มีอาณาเขตติดต่อกับจังหวัดใกล้เคียง ดังนี้

ทิศเหนือ	ติดต่อกับอำเภอชุมพล อำเภอท่ายาง และอำเภอแก่งกระจาน จังหวัดเพชรบุรี
ทิศใต้	ติดต่อกับอำเภอปะทิว และอำเภอท่าแซะ จังหวัดชุมพร
ทิศตะวันออก	ติดต่อกับอ่าวไทย
ทิศตะวันตก	ติดต่อกับประเทศไทย

(๒) ลักษณะภูมิประเทศ

ลักษณะโดยทั่วไปของจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ทิศตะวันตกเป็นเทือกเขาต้นนาวศรี ซึ่งกันพรแม่นระหว่างไทยกับเมียนมา ลาดเอียงลงสู่ทะเลอ่าวไทยด้านตะวันออก และมีเทือกเขาและภูเขายู่ทั่วไปทั้งบริเวณตอนกลางและบริเวณชายฝั่งทะเลของจังหวัด เทือกเขาที่สำคัญ ได้แก่ เทือกเขาสามร้อยยอด ความสูงโดยเฉลี่ยของเทือกเขาด้านตะวันตกประมาณ ๗๕๐ เมตร เหนือระดับน้ำทะเลสูงสุด ๑,๒๑๕ เมตร และต่ำสุด ๓๐๖ เมตร ส่วนความสูงจากระดับน้ำทะเลแบบชายฝั่งตะวันออกโดยเฉลี่ยประมาณ ๑ – ๕ เมตร จากความลาดชันสูงก่อให้เกิดลำห้วยหลายสายไหลลงสู่คลองและแม่น้ำ ได้แก่ แม่น้ำปราณบุรี แม่น้ำกุยบุรี คลองบางสะพาน คลองบางนางรม และคลองกรุด และในทะเลอ่าวไทยใกล้ชายฝั่งมีเกาะรวม ๒๑ เกาะ

๓) ลักษณะทางการปกครอง

จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ แบ่งการปกครองออกเป็น ๘ อำเภอ ๔๕ ตำบล ๘๓ หมู่บ้าน มีองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ประกอบด้วย องค์การบริหารส่วนจังหวัด ๑ แห่ง เทศบาล ๑๖ แห่ง (เทศบาลเมือง ๒ แห่ง และเทศบาลตำบล ๑๔ แห่ง) และองค์การบริหารส่วนตำบล ๔๔ แห่ง

๔) ข้อมูลประชากร

ประชากร ณ เดือนพฤษภาคม ๒๕๖๖ มีจำนวนรวมทั้งสิ้น ๕๕๐,๗๗๗ คน แยกเป็นเพศชาย ๒๗๐,๖๐๖ คน เพศหญิง ๒๘๐,๑๑๑ คน (ที่มา : สำนักบริหารการทะเบียน กรมการปกครอง)

(๕) โรงงานอุตสาหกรรม ในพื้นที่จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ มีโรงงานที่ได้รับอนุญาตให้ประกอบกิจการ (สะสม) ณ วันที่ ๓๐ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๖ จำนวนทั้งสิ้น ๔๐๗ โรงงาน เงินลงทุน รวม ๕๔,๗๑๑.๒๐ ล้านบาท และมีจำนวนคนงาน ๑๙,๕๙๒ คน ข้อมูลนี้ไม่รวมถึงโรงงานที่ยังไม่แจ้งประกอบ หยุดชั่วคราวหรือเลิกประกอบกิจการ และมีขนาด ตาม พ.ร.บ.โรงงาน ฉบับที่ ๒ (โรงงานที่มีขนาดแรงม้า ต่ำกว่า ๕๐ แรงม้า ถือว่าไม่เข้าข่ายเป็นโรงงาน)

จำพวกที่	จำนวนโรงงาน	จำนวนเงินทุน (บาท)	จำนวนคนงาน (คน)
๑	-	-	-
๒	๖	๕๗,๘๓๐,๐๐๐.๐๐	๒๐๒
๓	๔๐๗	๕๔,๗๑๑,๒๐๑.๐๕	๑๙,๕๙๒
รวม	๔๐๗	๕๔,๗๑๑,๒๐๑.๐๕	๑๙,๕๙๒

สาขาอุตสาหกรรมที่มีการลงทุนมากที่สุด ๓ อันดับแรกของจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ได้แก่

(๑) อุตสาหกรรมผลิตเหล็กแผ่นรีดร้อน รีดเย็น เคลือบสังกะสี และเหล็กเส้น มีจำนวน ๔ โรงงาน เงินลงทุน ๓๐,๔๘๙.๖๔ ล้านบาท คนงาน ๑,๘๓๓ คน

(๒) อุตสาหกรรมผลิตอาหาร ทำสับปะรดบรรจุกระป๋องและพืชผักบรรจุกระป๋อง มีจำนวน ๘ โรงงาน เงินลงทุน ๑๐,๙๗๙.๐๐ ล้านบาท คนงาน ๑๐,๙๔๗ คน

(๓) อุตสาหกรรมผลิตภัณฑ์โลหะ ตัด พับโลหะ และผลิตห่อเหล็ก มีจำนวน ๓๐ โรงงาน เงินลงทุน ๔,๕๐๙.๔๙ ล้านบาท คนงาน ๗๕๕ คน (ที่มา : สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดประจวบคีรีขันธ์)

๖) ข้อมูลพื้นที่การเกษตร (นาข้าว พืชสวน พืชไร่ พืชอนุฯ การปศุสัตว์ และประมง)

จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ มีการประกอบอาชีพทางภาคเกษตรกรรม โดยการผลิตพืชเศรษฐกิจ ที่สำคัญของจังหวัด ได้แก่ สับปะรด มะพร้าว ยางพารา ปาล์มน้ำมัน ข้าวนาปี ข้าวนาปรัง จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ มีพื้นที่ทั้งหมดประมาณ ๓,๘๗๙.๗๖๒.๕๐ ไร่ แยกเป็นพื้นที่ทำการใช้ประโยชน์ที่ดินเพื่อการเกษตร ๑,๖๖๒.๗๐๔ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๔๑.๗๘ ของพื้นที่ทั้งหมด โดยมีการใช้ประโยชน์ที่ดินเพื่อปลูกไม้มีน้ำมันมากที่สุด จำนวน ๘๙๗,๒๗๗ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๒๒.๕๔ ของพื้นที่ทำการใช้ประโยชน์ที่ดินเพื่อการเกษตร รองลงมาคือพืชไร่ มีพื้นที่ปลูก ๕๗๔,๖๓๕ ไร่ และพื้นที่ทำการเกษตรอื่น จำนวน ๑๙๔,๐๘๕ ไร่ คิดเป็นร้อยละ ๔๑.๔๔ และ ๔.๔๗ ตามลำดับ เกษตรกรจำนวน ๕๙,๘๗๐ ครัวเรือน (ที่มา : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร)

๗) ข้อมูลสภาพลุ่มน้ำ แหล่งเก็บกักน้ำ อ่างเก็บน้ำ ฝาย แก้มลิง ฯลฯ

กรมชลประทานได้ดำเนินการพัฒนาแหล่งน้ำเพื่อช่วยเหลือพื้นที่การเกษตรในเขตจังหวัด โดยดำเนินการก่อสร้างโครงการชลประทานขนาดใหญ่ ขนาดกลาง และขนาดเล็ก จนถึงปัจจุบัน รวม ๑๒๓ โครงการ ดังนี้

(๑) โครงการชลประทานขนาดใหญ่ ๑ โครงการ คือ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาปราณบุรี ความจุ ๓๕๑.๐๐ ล้านลูกบาศก์เมตร พื้นที่ชลประทาน/พื้นที่รับประโยชน์ ๒๓๕,๗๕๐ ไร่

(๒) โครงการชลประทานขนาดกลางมี ๑๐ โครงการ เป็นโครงการอ่างเก็บน้ำ ๘ โครงการ ฝายทันน้ำ ๑ โครงการ และโครงการบรรเทาอุทกภัยและแก้ไขปัญหาน้ำท่วมอำเภอทางตอน ๑ โครงการ ความจุรวม ๑๐๔.๗๕ ล้านลูกบาศก์เมตร พื้นที่ชลประทาน ๖๖,๙๖๕ ไร่

(๓) โครงการชลประทานขนาดเล็ก จำนวน ๑๒ โครงการ แบ่งเป็น

- โครงการตามพระราชดำริ จำนวน ๓๙ โครงการ พื้นที่รับประโยชน์ ๒๒,๑๖๕ ไร่ ความจุรวม ๗.๑๕๓ ล้านลูกบาศก์เมตร

- โครงการชลประทานขนาดเล็กที่ไม่ถ่ายโอน (กชช.) จำนวน ๑๐ โครงการ พื้นที่รับประโยชน์ ๑๑,๓๕๐ ไร่ ความจุรวม ๒.๙๔๓ ล้านลูกบาศก์เมตร

- โครงการชลประทานขนาดเล็ก (ปชด.) จำนวน ๑๑ โครงการ พื้นที่รับประโยชน์ ๑๕,๓๕๐ ไร่ ความจุรวม ๓.๒๙ ล้านลูกบาศก์เมตร

(๔) โครงการชลประทานขนาดเล็กถ่ายโอนให้อยู่ในความรับผิดชอบขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น จำนวน ๕๓ โครงการ พื้นที่รับประโยชน์ ๔๖,๖๘๙ ไร่ ความจุรวม ๑๐.๓๑๐ ล้านลูกบาศก์เมตร

(๕) สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าถ่ายโอนให้อยู่ในความรับผิดชอบส่วนท้องถิ่น ๑ โครงการ พื้นที่รับประโยชน์ ๑,๐๐๐ ไร่

๑.๒ สถานการณ์เฉพาะ

๑.๒.๑ พื้นที่เสี่ยงอุทกภัยในลักษณะต่าง ๆ

(๑) พื้นที่การเกษตร พื้นที่ลุ่มต่ำ

๑) ด้านนาข้าว พื้นที่ทั่วไป ข้าวนาปีมีพื้นที่ปลูก ๖๑,๖๐๒ ไร่ ข้าวนาปีมีพื้นที่ปลูก ๕๓,๒๑๔ ไร่

๒) ด้านพืชไร่ พื้นที่ทั่วไป สับปะรดพื้นที่ปลูก ๒๑๑,๐๖๖ ไร่ คาดว่าจะเสียหาย ๑๕,๐๐๐ ไร่

๓) ด้านพืชสวน (ไม้ผล) พื้นที่ทั่วไป มะม่วงมีพื้นที่ปลูก ๖๖,๗๑๙ ไร่ คาดว่าจะเสียหาย ๖,๐๐๐ ไร่ มะพร้าวมีพื้นที่ปลูก ๔๖,๕๕๔ ไร่ คาดว่าจะเสียหาย ๒๕,๐๐๐ ไร่ ปาล์มน้ำมันมีพื้นที่ปลูก ๑๕,๕๗๖ ไร่ คาดว่าจะเสียหาย ๕๐,๐๐๐ ไร่

(๒) พื้นที่ชุมชน หรือพื้นที่เศรษฐกิจ เสี่ยงต่อการเกิดภัยธรรมชาติท่วมขัง/น้ำหลอก

๑.๙.๒ สถิติเกิดอุทกภัยย้อนหลัง ปี ๒๕๖๐ – ๒๕๖๕

ปี พ.ศ.	จำนวน (ครั้ง)	จำนวนพื้นที่ ประสบภัย		ช่วง เดือน	ผลกระทบ / ความเสียหาย					
		ตำบล	อำเภอ		ครัวเรือน	ผู้ประสบภัย (คน)	บาดเจ็บ (คน)	เสียชีวิต (คน)	พื้นที่เกษตร (ไร่)	มูลค่าความเสียหาย (บาท)
๒๕๖๐	๓	๔๘	๙	ม.ค., พ.ย.	๔๓,๘๕๔	๑๑๖,๘๗๗	-	๔	๔,๖๗๕	๖๐,๒๗๗,๒๖๙.๑๙
๒๕๖๑	๙	๔๘	๙	ก.พ., พ.ค., ก.ค., ส.ค., ต.ค., พ.ย., ธ.ค.	๒๐,๒๗๗	๕๓,๒๙๘	-	๑	๓,๔๙๑	๒๗,๓๐๔,๒๖๙
๒๕๖๒	๕	๒๔	๖	ม.ค., ส.ค., ก.ย., ต.ค., ธ.ค.	๒,๒๒๖	๗,๘๔๐	-	-	๓๙	-
๒๕๖๓	๕	๑๓	๕	ต.ค., พ.ย.	๒,๗๖๔	๖,๔๗๗	-	-	๙,๔๙๔	-
๒๕๖๔	๑๙	๓๓	๙	ส.ค., ก.ย., ต.ค., พ.ย.	๔,๙๓๑	๑๑,๕๕๔	○	○	-	-
๒๕๖๕	๔	๓๐	๙	ก.พ., พ.ค., ต.ค., พ.ย.	๕,๓๕๒	๒๒,๘๐๘	○	๑	๒,๔๖๓.๒	๕,๕๙๐,๐๐๐

๑.๙.๓ สถานที่สำคัญของจังหวัดที่มีความเสี่ยง ดังนี้

- (๑) วังไกลกังวล (พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว) ถนนเพชรเกษม อำเภอหัวทิ่น
- (๒) โรงพยาบาลประจำบ้านรีชั้นร ถนนพิทักษ์ชาติ ตำบลประจำฯ อำเภอเมืองฯ
- (๓) โรงพยาบาลหัวทิ่น ๓๐/๒ ถนนเพชรเกษม ตำบลหัวทิ่น อำเภอหัวทิ่น
- (๔) โรงพยาบาลปราณบุรี ๑๙ หมู่ที่ ๕ ตำบลวังก์พง อำเภอปราณบุรี

- ๕) โรงพยาบาลสามร้อยยอด ๕๑ หมู่ที่ ๖ ถนนเพชรเกษม บ้านไร่ใหม่ ตำบลไร่ใหม่ อำเภอสามร้อยยอด
- ๖) โรงพยาบาลกุยบุรี ๔๑/๑ หมู่ที่ ๕ บ้านหนองตาเสือ ตำบลกุยบุรี อำเภอ กุยบุรี
- ๗) โรงพยาบาลทับสะแก ๑๑ หมู่ที่ ๖ ถนนเพชรเกษม บ้านวังยาง ตำบลนาหูภวง อำเภอทับสะแก
- ๘) โรงพยาบาลบางสะพาน ๙๓ หมู่ที่ ๖ บ้านดอนทอง ตำบลกำเนิดพคุณ อำเภอ บางสะพาน
- ๙) โรงพยาบาลบางสะพานน้อย ๖๐/๑ หมู่ที่ ๔ ตำบลปากแพรก อำเภอ บางสะพานน้อย
- ๑๐) โรงพยาบาลกองบิน ๕ หมู่ที่ ๕ บ้านดอนทราย ตำบลเกาะหลัก อำเภอเมืองฯ
- ๑๑) โรงพยาบาลค่ายธนะรัชต์ หมู่ที่ ๓ บ้านค่ายธนะรัชต์ ตำบลเขาน้อย อำเภอปราณบุรี
- ๑๒) สถานีกิชาดหัวหินเฉลิมพระเกียรติ ๒๕ ถนนดำเนินเกษม ตำบลหัวหิน อำเภอหัวหิน
- ๑๓) โรงพยาบาลชานเปาโล ๒๒๒ ถนนเพชรเกษม ตำบลหัวหิน อำเภอหัวหิน
- ๑๔) โรงพยาบาลกรุงเทพหัวหิน ๘๘๘ ถนนเพชรเกษม ตำบลหัวหิน อำเภอหัวหิน
- ๑๕) ศูนย์ส่งเสริมสุขภาพชีวารม ๗๓/๔ ถนนเพชรเกษม ตำบลหนองแก อำเภอหัวหิน
- ๑๖) ท่าอากาศยานหัวหิน ๖๕ ถนนเพชรเกษม ตำบลหัวหิน อำเภอหัวหิน

๒ ขอบเขตสารสนับดู

๒.๑ วาตภัย (Wind Storm) เป็นปรากฏการณ์ธรรมชาติที่มีสาเหตุจากลมแรงจนทำให้เกิดความเสียหายแก่อาคารบ้านเรือน สิ่งก่อสร้าง ต้นไม้ เรือกสวนไร่นา ยานพาหนะ และระบบสาธารณูปโภค เช่น ระบบไฟฟ้า ระบบสื่อสาร โทรคมนาคม รวมถึงชีวิตของประชาชน สำหรับประเทศไทย สาเหตุของวาตภัย คือ พายุฝนฟ้าคะนอง พายุฤดูร้อน พายุลมแรง และพายุหมุนเวียน (ดีเปรสชัน โซนร้อน ไต้ฝุ่น) โดยเฉพาะพายุหมุนเวียนจะส่งผลกระทบต่อพื้นที่เป็นบริเวณกว้างนับร้อยตารางกิโลเมตร บริเวณรอบศูนย์กลางของพายุจะเป็นบริเวณที่ได้รับผลกระทบจากการตกลงมากที่สุด หากพายุมีกำลังแรงขึ้นเป็นพายุโซนร้อนหรือไต้ฝุ่นจะก่อให้เกิดวาตภัยอุทกภัย และคลื่นพายุซัดฝั่ง (Storm Surge) ซึ่งเป็นอันตรายและสร้างความเสียหาย

สถิติสถานการณ์วาตภัย ระหว่างปี พ.ศ.๒๕๕๕-๒๕๖๔ ของจังหวัดประจวบคีรีขันธ์

ปี พ.ศ.	จำนวน (ครั้ง)	จำนวน (อำเภอ)	ความเสียหาย		
			จำนวน(หมู่บ้าน/ชุมชน)	จำนวน (ตำบล)	มูลค่า (บาท)
๒๕๕๕	๑๖๖	๙	๒๓๖	๑๖๘	-
๒๕๕๖	๖๖	๙	๒๕๐	๙๒	-
๒๕๕๗	๖	-	๖๕	-	-
๒๕๕๘	๒๐	-	๒๗๓	-	-
๒๕๕๙	๙	-	๒๕	-	-
๒๕๖๐	๙	-	๒๗	-	-
๒๕๖๑	๒๑	-	๔๗	-	-
๒๕๖๒	๕	-	๒๔	-	-
๒๕๖๓	๓๓	๗	๙๐	๒๐	-
๒๕๖๔	๒๗	๙	๑๖	๓๗	-

ที่มา : ฝ่ายส่งเคราะห์ปั๊ประสบภัย สนง.ป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดประจวบคีรีขันธ์

ตั้งนาราศรี และล้อมด้วยเทือกเขาบริวารทั้งหลาย และพบกระจัดกระจาดตามร่องเขาขนาดกับแม่น้ำ ลำคลองที่รับเชิงเขาที่เกิดตามร่องแม่น้ำ ความกว้างของที่ราบจะมากน้อยขึ้นอยู่กับขนาดของร่องเขาหรือหุบเขา ที่รับน้ำท่วมถึงวัตถุจากที่ราบเชิงเขา ไปทางทิศตะวันออกก่อนที่จะเป็นชายฝั่งทะเลและทะเล ที่ราบน้ำท่วมถึงยังพบร่องกระจาดตามแนวขนาดกับแม่น้ำลำคลอง

สภาพธรณีวิทยาจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ส่วนใหญ่ประกอบด้วย ทินตะกอน ประกอบด้วยหินดินดาน หินทราย ถูกแทรกดันด้วยหินอัคนี ประกอบด้วยหินแกรนิต พบริบูรณ์แห่งวางตัวในทิศเหนือ-ใต้ ส่วนทางด้านตะวันออก ส่วนใหญ่ประกอบด้วยหินดินเนียนขาวอ่อนในยุคปัจจุบันนี้ที่จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ จากสถิติที่บันทึกตั้งแต่ปี ๒๔๘๔ - ๒๕๖๒ ปรากฏว่ามีพายุหมุนเขตร้อนที่เคลื่อนตัวผ่านจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ทั้งหมด ๑๙ ลูก ซึ่งมีกำลังแรงเป็นพายุโซนร้อนจำนวน ๑ ลูก โดยเคลื่อนเข้ามาในเดือนพฤษภาคม (๒๕๕๐) นอกนั้นเป็นพายุที่มีกำลังแรงเป็นพายุดีเปรสชัน โดยเคลื่อนเข้ามาในเดือนกันยายน ๓ ลูก (๒๕๐๘(๓), ๒๕๐๙(๓), ๒๕๑๐, ๒๕๑๑, ๒๕๑๒, ๒๕๑๓, ๒๕๑๔, ๒๕๑๕, ๒๕๑๖, ๒๕๑๗) และเดือนพฤษภาคม (๒๕๘๕, ๒๕๐๑, ๒๕๑๐, ๒๕๑๑, ๒๕๑๒, ๒๕๑๓(๒), ๒๕๑๔(๒)) พื้นที่มีโอกาสเกิดดินถล่ม

(ที่มา : แผนป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๔ - ๒๕๗๐)

๓. การกิจ

กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ เป็นหน่วยงานกลางในการอำนวยการและประสานงานกับหน่วยงานต่างๆ ที่เกี่ยวข้อง โดยมีกองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย อำเภอ/เทศบาล/องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ให้การสนับสนุนและช่วยเหลือในการติดตามสถานการณ์เข้าระดับเหตุ และให้ความช่วยเหลือประชาชนในเขตพื้นที่เมืองเกิดภัย และเมื่อเกิดเหตุอุทกภัยหรือคาดว่า จะเกิดขึ้น ให้จัดตั้งศูนย์บัญชาการเหตุการณ์ป้องกันและแก้ไขปัญหาอุทกภัย โดยให้มีหัวหน้าส่วนราชการ และบุคลากรจากส่วนราชการทุกหน่วยรวมทั้งองค์กรเอกชน อาสาสมัครต่างๆ เข้าร่วมปฏิบัติงานในศูนย์ตามฝ่ายต่างๆ ที่จัดตั้งขึ้น

๓.๑ เป้าหมาย

บริหารจัดการตั้งแต่ก่อนเกิด ขณะเกิด และหลังภัยผ่าน โดยการบูรณาการร่วมกันทุกภาคส่วนภายในจังหวัด ซึ่งสามารถลดผลกระทบจากภัย และทำให้ผู้ประสบภัยได้รับการช่วยเหลืออย่างรวดเร็ว รวมทั้ง พื้นที่ประสบภัยได้รับการฟื้นฟูอย่างทั่วถึงและเป็นธรรม

๓.๒ วัตถุประสงค์

เพื่อเป็นกรอบแนวทางในการบัญชาการเหตุการณ์หน่วยงานในแผนเผชิญเหตุ อุทกภัย วาตภัย และดินถล่ม จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ในปี ๒๕๖๖ – ๒๕๗๐

๔. หลักการปฏิบัติ

๔.๑ ภาวะปกติ มุ่งเน้นการลดความเสี่ยงอุทกภัย ดังนี้

๔.๑.๑ เร่งดำเนินการป้องกันทั้งเชิงโครงสร้าง และไม่ใช่โครงสร้าง

๔.๑.๒ การเตรียมความพร้อมทรัพยากร

๔.๑.๓ กำหนดแนวทางการแจ้งเตือน

๔.๑.๔ กำหนดพื้นที่ศูนย์พักพิงชั่วคราว และแผนรองรับการอพยพ

๔.๒ ภาระดูแล เน้นการจัดการในภาระดูแล เช่น ดังนี้

๔.๒.๑ ปฏิบัติตามกฎหมาย และแผนว่าด้วยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย ตลอดจนระเบียบกฎหมายอื่นที่เกี่ยวข้อง

๔.๒.๒ นำระบบการบัญชาการเหตุการณ์มาใช้ในการปฏิบัติการเชิงบูรณาภัย

๔.๒.๓ การประเมินพื้นที่ภารกิจ และหน่วยงานรับผิดชอบให้เกิดความชัดเจน

๔.๒.๔ ให้ความสำคัญกับความปลอดภัยของผู้ปฏิบัติงาน และการรักษาชีวิตและทรัพย์สินของประชาชนเป็นสำคัญ

๕. การปฏิบัติในภาระปกติ

๕.๑ แนวทางปฏิบัติในการป้องกันและลดผลกระทบ

๕.๑.๑ แนวทางปฏิบัติที่ไม่ใช้โครงสร้าง

กำหนดให้มีการป้องกันและลดผลกระทบโดยใช้โครงสร้าง โดยพิจารณาให้สอดคล้องกับสภาพพื้นที่ว่าควรใช้การป้องกันแบบใดจึงจะเหมาะสมกับสภาพพื้นที่เสียงภัยนั้นๆ เช่น

(๑) จัดทำพื้นที่รองรับน้ำและกักเก็บน้ำ เช่น อ่างเก็บน้ำ เขื่อน สร่าน้ำ ทำบน แม่น้ำ รวมทั้งการขุดลอกคุคลอง แหล่งน้ำสาธารณะที่ดีน้ำเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการกักเก็บน้ำไว้ใช้ในฤดูแล้ง และการระบายน้ำในฤดูฝน

(๒) ก่อสร้างกำแพง ผนัง หรือรั้กดักตะกอน เพื่อป้องกันการเอ่อล้นหรือสูญเสียพื้นดินจากการกัดเซาะชายฝั่งของทะเลและแม่น้ำ

(๓) เสริมความแข็งแรงของโครงสร้างบ้าน อาคาร ให้สามารถต้านทานแรงจากลมพายุ

(๔) กรณีการก่อสร้างอาคารและสิ่งปลูกสร้างในพื้นที่เสี่ยงภัยต้องให้มีความมั่นคงแข็งแรงและมีระบบความปลอดภัยสำหรับผู้ใช้อาคาร ทั้งนี้ให้เป็นไปตามพระราชบัญญัติควบคุมอาคาร พ.ศ.๒๕๗๒ และที่แก้ไขเพิ่มเติม รวมทั้งข้อกำหนดและกฎกระทรวงที่เกี่ยวข้อง

(๕) ก่อสร้าง/ปรับปรุงเส้นทางเพื่อการส่งกำลังบำรุง หรือเส้นทางไปสถานที่หลบภัยให้ใช้ได้ตลอดเวลา

๕.๑.๒ แนวทางปฏิบัติที่ไม่ใช้โครงสร้าง

กำหนดให้มีการป้องกันและลดผลกระทบโดยไม่ใช้โครงสร้าง เพื่อช่วยทำให้การดำเนินงานในการป้องกันและลดผลกระทบจากภัยให้มีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น เช่น การจัดสรรการใช้ประโยชน์ที่ดินกรอบรวมวิศวกรในการก่อสร้าง

(๑) กำหนดเขตพื้นที่และจัดกลุ่มที่ตั้งทางเศรษฐกิจ สังคม และวัฒนธรรม เพื่อหลีกเลี่ยงพื้นที่เสี่ยงภัย เช่น การวางแผนการใช้ที่ดิน การจัดทำแผนที่เสี่ยงภัย การกำหนดมาตรฐาน ความปลอดภัยของกิจกรรมต่างๆ การกำหนดโซนนี้ เป็นต้น

(๒) การเสริมสร้างความแข็งแรงของตลิ่ง ปลูกต้นไม้ ไม้พุ่ม หญ้าแฝก ป้องกันชุมชนริมน้ำ

(๓) การปรับแผนการเกษตรเพื่อกระจายความเสี่ยง เช่น ปลูกป่าต้นไม้ ปลูกไม้คุณหน้าดิน กันดินพังทลาย ทำแนวปลูกแบบขาว แนะนำพันธุ์พืชที่ทนต่อแมลงศัตรูพืชและความแห้งแล้ง รวมถึงส่งเสริมการปลูกพืชให้เหมาะสมกับสภาพพื้นที่และสภาพภูมิอากาศ เป็นต้น

(๔) การออกแบบการที่จำเป็นในการลดความเสี่ยงจากสาธารณภัย การใช้มาตรการด้านกฎหมายควบคุมมาตรฐานการก่อสร้าง

๕.๑.๓ การทบทวนและปรับปรุงแผนดำเนินธุรกิจอย่างต่อเนื่อง เป็นแผนรองรับการดำเนินการกิจกรรมการบริหารราชการและให้บริการประชาชนได้อย่างต่อเนื่องเมื่ออยู่ในสถานะวิกฤตโดยแนวคิดการบริหารความต่อเนื่องของหน่วยงานภาครัฐเน้นการควบคุม ดูแล และป้องกันทรัพยากรที่สำคัญต่อการดำเนินงานหรือให้บริการเพื่อสร้างประโยชน์สูงสุดสำหรับผู้รับบริการและผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย โดยหากการควบคุมภายในที่มีอยู่ไม่สามารถควบคุมดูแลและป้องกันได้ทั้งหมดเมื่อเกิดสถานะวิกฤตจะทำให้การดำเนินงานหรือการให้บริการของหน่วยงานลดลงและไม่ต่อเนื่อง ดังนั้น บทบาทหน้าที่ของหน่วยงานภาครัฐ คือ ต้องเร่งดำเนินการให้การดำเนินงานหรือการให้บริการกลับมาให้เหมือนภาวะปกติแม้ในสถานการณ์สาธารณภัย โดยให้สำนักงานจังหวัดประจำศูนย์ฯ กำกับ ติดตามให้มีการจัดทำแผนบริหารความต่อเนื่องในทุกส่วนราชการ ตามมติคณะกรรมการฯ เมื่อวันที่ ๒๔ เมษายน พ.ศ. ๒๕๕๕ และวันที่ ๓๐ มีนาคม พ.ศ.๒๕๖๓ ทั้งนี้ ส่งเสริมให้ภาคเอกชนมีการจัดทำแผนบริหารความต่อเนื่อง (Business Continuity Plan: BCP)

๕.๒ แนวทางปฏิบัติในการเตรียมความพร้อมทรัพยากร

๕.๒.๑ จัดให้มีสิ่งของสำรองจ่ายเพื่อการซ่อมแซมหรือผู้ประสบภัย ได้แก่ อาหาร เสื้อผ้า เครื่องนุ่งห่ม เต็นท์ ที่พักชั่วคราว ยารักษาโรค อุปกรณ์เครื่องใช้ที่จำเป็นต่อการดำรงชีวิต เครื่องจักรกล สาธารณภัย อุปกรณ์เครื่องมือพิเศษสำหรับแต่ละประเภทภัย วัสดุสิ้นเปลือง รวมทั้งสิ่งอำนวยความสะดวกต่างๆ

๕.๒.๒ จัดให้มีการระดมทรัพยากรอื่น ๆ เช่น คน งบประมาณ ระบบเทคโนโลยี ข้อมูลสาธารณะ รวมถึงผู้เชี่ยวชาญพิเศษ การเตรียมความพร้อมด้านทรัพยากรเพื่อเป็นการสร้างความเป็นทุนส่วนร่วมกันของทุกหน่วยงานทั้งภาครัฐ ภาคเอกชน ชุมชน องค์กรที่มีแสวงหาผลกำไร และมูลนิธิต่างๆ

๕.๒.๓ บูรณาการระดมทรัพยากรจากหลายหน่วยงานให้มีความพร้อมรับมือกับสาธารณะ ได้แก่ การประเมินความต้องการในการใช้ทรัพยากรในแต่ละประเภทภัย การประมาณทรัพยากรที่จำเป็นต้องใช้ การตรวจสอบสถานะความพร้อมใช้งานของทรัพยากร การบำรุงรักษา การฝึกทักษะความชำนาญในการใช้งานอุปกรณ์ และระบบต่าง ๆ การจัดทำฐานข้อมูลบัญชีทรัพยากร การวางแผนการจัดสรรทรัพยากร รวมทั้งระบบการระดมสรรพกำลัง การวางแผนระบบปฏิสัติกรรม และการจัดทำคู่มือปฏิบัติงาน

๔.๓ แนวทางปฏิบัติในการแจ้งเตือนภัย

๔.๓.๑ ระดับของการแจ้งเตือนภัย

ประจำครึ่งปีได้กำหนดแนวทางปฏิบัติในการแจ้งเตือนภัยของหน่วยงานภาครัฐในการจัดการสาธารณภัย โดยใช้แนวทางตามแผนการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติ ซึ่งกำหนดระดับของสถานการณ์สาธารณภัย สำหรับใช้เป็นกรอบแนวคิดในการแจ้งเตือนภัย และเพื่อเป็นแนวทางให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องนำไปปรับใช้ตามภารกิจ/หน้าที่ของหน่วยงานในการจัดการสาธารณภัย โดยกำหนดความหมายของสีตามสถานการณ์ของสาธารณภัยไว้ ๕ ระดับ ดังนี้

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

๔.๓.๒ กระบวนการแจ้งเตือนภัย

(๑) การเฝ้าระวัง ติดตามสถานการณ์

เป็นการติดตามข้อมูลความเคลื่อนไหวของเหตุการณ์ที่อาจส่งผลให้เกิดสาธารณภัย รวมทั้ง ทำหน้าที่เฝ้าระวัง ให้ข้อมูลและข่าวสารแก่ประชาชน โดยมีส่วนราชการและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องที่มีความรู้และเครื่องมือทางเทคนิค เช่น สถานีอุตุนิยมวิทยาจังหวัดประจำครึ่งปี โครงการชลประทานประจำครึ่งปี ประชาสัมพันธ์จังหวัดประจำครึ่งปี ป้องกันจังหวัดประจำครึ่งปี ห้องถีนจังหวัดประจำครึ่งปี สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดประจำครึ่งปี ตลอดจนหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในแต่ละภัย มีหน้าที่เฝ้าระวัง และติดตามสถานการณ์ปฏิบัติงานตลอด ๒๔ ชั่วโมง โดยให้ทุกภาคส่วนที่เกี่ยวข้องจัดเตรียม จัดหาอุปกรณ์ และเครื่องมือสื่อสารสำหรับเชื่อมกับระบบสื่อสารให้เพียงพอและใช้การได้ตลอดเวลา โดยให้กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัด แลกเปลี่ยนข้อมูลข่าวสาร วิเคราะห์ และประเมินสถานการณ์ เพื่อตัดสินใจในการเตรียมรับมือกับสาธารณภัย

(๒) การแจ้งเตือนล่วงหน้า

เป็นการแจ้งข้อมูลข่าวสารที่บ่งชี้ว่า มีแนวโน้มที่จะเกิดสาธารณภัยขึ้นในพื้นที่ที่มีความเสี่ยงภัย ไปยังส่วนราชการ หน่วยงาน และกองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแต่ละระดับ และประชาชน เพื่อให้ติดตามข้อมูลข่าวสารและความเคลื่อนไหวอย่างต่อเนื่อง ทั้งนี้ ระยะเวลาสำหรับการแจ้งเตือนล่วงหน้า ขึ้นอยู่กับสาธารณภัยแต่ละประเภท โดยให้สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดประจำครึ่งปี สถานีอุตุนิยมวิทยาจังหวัดประจำครึ่งปี โครงการชลประทานประจำครึ่งปี เป็นหน่วยประสานงานร่วมกับสำนักงานประชาสัมพันธ์จังหวัดประจำครึ่งปี ในการจัดวางแนวทาง มาตรการ และขั้นตอนการปฏิบัติร่วมกับหน่วยงานที่มีหน้าที่ในการเฝ้าระวัง ติดตามสถานการณ์ เผยแพร่ประชาสัมพันธ์ และแจกจ่ายข้อมูลข่าวสาร เพื่อให้การแจ้งเตือนล่วงหน้าที่มีมาตรฐานเป็นรูปแบบเดียวกันซึ่งสะทuateต่อการรับทราบและทำความเข้าใจ กับข้อมูลที่ได้รับ

(๓) การแจ้งเตือนภัย

หากประเมินสถานการณ์แล้วคาดว่ามีโอกาสเกิดสาธารณภัยมากกว่าร้อยละ ๖๐ ให้มีการแจ้งเตือนภัยทันทีกับกองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแต่ละระดับและประชาชนในพื้นที่เสี่ยงภัย ในการเตรียมความพร้อมรับมือกับสาธารณภัยที่จะเกิดขึ้น โดยมีข้อมูลการแจ้งเตือนภัย ดังนี้

- คาดการณ์ระยะเวลา และบริเวณพื้นที่ที่จะเกิดสาธารณภัย
- ผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นและความบานปลายของภัย (ระยะเวลา)
- แนวทางการปฏิบัติตนของส่วนราชการ หน่วยงาน และประชาชน
- การเตรียมความพร้อมรับมือ เช่น อาหาร น้ำดื่ม ยาธิกาโรค เป็นต้น

ทั้งนี้ ระยะเวลาในการแจ้งเตือนล่วงหน้าขึ้นอยู่กับสถานการณ์และประเภทของสาธารณภัย โดยจังหวัดประจำคือขั้นร์ กำหนดวิธีการแจ้งเตือนภัย ดังนี้

(๑) แจ้งเตือนผ่านหน่วยงาน โดยใช้กลไกระบบการบริหารราชการแจ้งเตือนผ่านองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ได้แก่ เทศบาล องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น รวมถึง การปกครองห้องที่ ได้แก่ กำนัน และผู้ใหญ่บ้าน หน่วยช่วยเหลือบรรเทาสาธารณภัยผ่านหน่วยงานระดับต่างๆ ไปสู่ระดับพื้นที่ ให้กับกลุ่มผู้ได้รับผลกระทบ และประชาชนทั่วไป

(๒) แจ้งเตือนประชาชนโดยตรง โดยผ่านทางสถานีโทรทัศน์ วิทยุชุมชน วิทยุสมัครเล่น โทรสาร โทรศัพท์มือถือ หอกระจายเสียง หอดีอนภัย เสียงตามสาย ไซเรนเตือนภัยแบบมือหมุน โทรปุ่ง นาฬีด หรือ สัญญาณเสียงที่กำหนดใช้เป็นสัญญาณเตือนภัยประจำหมู่บ้านหรือตำบล หรือแอพพลิเคชันไลน์ (Line)

๕.๔ แนวทางปฏิบัติร่วมกับหน่วยทหารในพื้นที่

ในการปฏิบัติการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยร่วมระหว่างพลเรือนกับทหารนั้น จะต้องมีการประสานงานระหว่างกันอย่างใกล้ชิด และเสริมสร้างความเข้าใจระหว่างกัน รวมทั้งดำเนินการติดต่อสื่อสารระหว่างกันอย่างต่อเนื่อง โดยใช้กลไกการประสานและปฏิบัติงานร่วมกัน ภายใต้ศูนย์บัญชาการเหตุการณ์ แต่ละระดับ นอกจากนี้ เพื่อป้องกันความเข้าใจที่คลาดเคลื่อนระหว่างการปฏิบัติงานร่วมกัน ฝ่ายพลเรือน และทหารอาจพิจารณาร่วมกัน จัดตั้งศูนย์ประสานงานระหว่างพลเรือนกับทหาร หรือศูนย์ปฏิบัติงานร่วมระหว่างพลเรือนกับทหารขึ้น ทั้งนี้ ขึ้นอยู่กับระดับของหน่วยและสถานการณ์สาธารณภัย เพื่อประชุมหารือและแลกเปลี่ยนข้อมูลในการจัดการสาธารณภัย โดยยึดกรอบแนวทางการปฏิบัติตามมาตรฐานหลักสากล และดำเนินการตามมาตรา ๔๖ แห่งพระราชบัญญัติป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย พ.ศ. ๒๕๕๐

โดยจังหวัดประจำคือขั้นร์ กำหนดแนวทางการปฏิบัติร่วมกับหน่วยทหารในพื้นที่ แบ่งเป็น ๒ โซน โดยกำหนดเขตอาเภอเป็นเกณฑ์ คือ

(๑) ศูนย์การทหารราบที่ค่ายธนบุรี เป็นหน่วยสั่งการ และเป็นจุดเช็คกำลัง ระดมทรัพยากรหน่วยทหาร ตั้งเป็นศูนย์ประสานงาน ณ ค่ายธนบุรี รับผิดชอบในเขตพื้นที่ ๑ อำเภอ คือ อำเภอหัวหิน อำเภอปราณบุรี อำเภอสามร้อยยอด และอำเภอภูกระดึง

(๒) กองบิน ๕ เป็นหน่วยสั่งการ และเป็นจุดเช็คกำลัง ระดมทรัพยากรหน่วยทหาร ตั้งเป็นศูนย์ประสานงาน ณ กองบิน ๕ รับผิดชอบในเขตพื้นที่ ๒ อำเภอ คือ อำเภอเมืองประจวบคีรีขันธ์ อำเภอทับสะแก อำเภอบางสะพาน และอำเภอบางสะพานน้อย

โดยประสานข้อมูลข่าวสารภารกิจกับศูนย์บัญชาการเหตุการณ์อุทกภัย วัตภัย และดินถล่ม จังหวัดประจำคือขั้นร์ ตามระยะเวลาของสถานการณ์

กำหนดการแบ่งพื้นที่ของหน่วยพลเรือน หน่วยทหาร และตำรวจนครบาลในแต่ละช่วงเวลา

ที่	อำเภอ	หน่วยพลเรือน	หน่วยทหาร	สำรวจตรวจสอบ ชายแดนรับผิดชอบ ภาคใต้ กก.ตชด.๑๔	หมายเหตุ
๑	ทั่วทิน	- ชลประทานที่ ๑๕ - เทศบาลเมืองทั่วทิน	- มหา. ๑๕ - ศูนย์การทหารราบปราณบุรี (ค่ายธนบุรี) - หน่วยเฉพาะกิจจงอางศึก	- ร้อย ตชด.๑๔๕	กรณีในพื้นที่ ไม่เกิดภัย ให้พิจารณา ดำเนินการ ในพื้นที่อื่นๆ ที่เกิดภัย
๒	ปราณบุรี	- ชลประทานที่ ๑๕	- มหา. ๑๕ - ศูนย์การทหารราบปราณบุรี (ค่ายธนบุรี) - หน่วยเฉพาะกิจจงอางศึก	- ร้อย ตชด.๑๔๕	
๓	สามร้อยยอด	- ศูนย์ ปภ.เขต ๔	- มหา. ๑๕ - ศูนย์การทหารราบปราณบุรี (ค่ายธนบุรี) - หน่วยเฉพาะกิจจงอางศึก	- ร้อย ตชด.๑๔๕	
๔	กุยบุรี	- ศูนย์ ปภ.เขต ๔	- มหา. ๑๕ - ศูนย์การทหารราบปราณบุรี (ค่ายธนบุรี) - หน่วยเฉพาะกิจจงอางศึก	- ร้อย ตชด.๑๔๕	
๕	เมือง ปราจวบคีรีขันธ์	- โครงการชลประทาน ปราจวบคีรีขันธ์ - แขวงทางหลวงชนบท - เทศบาลเมืองปราจวบ	- กองบิน ๕ - ศูนย์การกำลังสำรอง - หน่วยเฉพาะกิจจงอางศึก	- ร้อย ตชด.๑๔๖	
๖	ทับสะแก	- ทรัพยารถน้ำภาค ๗ - โครงการชลประทาน ปราจวบคีรีขันธ์	- กองบิน ๕ - ศูนย์การกำลังสำรอง - หน่วยเฉพาะกิจจงอางศึก	- ร้อย ตชด.๑๔๖	
๗	บางสะพาน	- ศูนย์ ปภ.เขต ๔	- ศูนย์การทหารราบปราณบุรี (ค่ายธนบุรี) - กองบิน ๕ - หน่วยเฉพาะกิจจงอางศึก	- ร้อย ตชด.๑๔๗	
๘	บางสะพานน้อย	- ทรัพยารถน้ำภาค ๗	- ศูนย์การทหารราบปราณบุรี (ค่ายธนบุรี) - กองบิน ๕ - หน่วยเฉพาะกิจจงอางศึก	- ร้อย ตชด.๑๔๗	

๕.๕ แนวทางการปฏิบัติร่วมกับภาคประชาชนสังคม เช่น จิตอาสา อาสาสมัคร องค์การสาธารณกุศล องค์กรไม่แสวงหาผลกำไร ภาคเอกชน เป็นต้น

(๑) ให้สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดประจำบดีชั้นธ อำเภอ เทศบาล องค์การบริหารส่วนตำบล สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดประจำบดีชั้นธ โรงพยาบาลในพื้นที่ร่วมกับองค์การสาธารณกุศล จัดทำแนวทางปฏิบัติในการสนับสนุนกำลังทรัพย์ เช่นเดียวกับ อุปกรณ์ และเครื่องมือ เพื่อการปฏิบัติงานของ องค์กรปฏิบัติในการจัดการสาธารณภัยแต่ละระดับ

(๒) ให้หน่วยงานทุกหน่วยจัดเจ้าหน้าที่ ประสานงานกับองค์กรปฏิบัติในการจัดการภาวะฉุกเฉิน แต่ละระดับ (กรณีเกิดสาธารณภัย) เพื่อร่วมปฏิบัติการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย และการซ่อมแซมหรือ สร้างเคราะห์ผู้ประสบภัยให้เป็นไปอย่างมีเอกภาพ โดยให้จัดทำแนวทางการประสานงานและการปฏิบัติงานร่วมกัน โดยกำหนดผู้ประสานงานหลัก (Focal Point) เพื่อบริบทงานภายใต้ศูนย์บัญชาการเหตุการณ์แต่ละระดับ ตลอด ๒๔ ชั่วโมง

(๓) กรณีที่ได้รับการประสานจากหน่วยงานที่รับผิดชอบ เช่น สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย จังหวัดประจำบดีชั้นธ ตำรวจนครบาล องค์การบริหารส่วนตำบล ให้องค์การสาธารณกุศลจัดชุดเคลื่อนที่เร็ว ออกไปยังที่เกิดเหตุ และให้รายงานตัวกับผู้บัญชาการเหตุการณ์เพื่อรับมอบภารกิจในการปฏิบัติการ

(๔) เมื่อเกิดสาธารณภัยถ้าเจ้าหน้าที่ขององค์การสาธารณกุศลไปถึงพื้นที่ประสบภัยก่อน ให้ก้มเขต พื้นที่อันตรายและกันไม่ให้ผู้ที่ไม่เกี่ยวข้องเข้าไปยังพื้นที่อันตราย พร้อมทั้งแจ้งหน่วยงานหรือเจ้าหน้าที่ผู้รับผิดชอบ โดยทันที เพื่อดำเนินการควบคุมสถานการณ์ ทั้งนี้ให้รายงานสถานการณ์สาธารณภัยไปยังศูนย์บัญชาการเหตุการณ์จังหวัด และแจ้งให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องสนับสนุนการจัดการสาธารณภัย และประชาสัมพันธ์ข่าว สถานการณ์ให้ประชาชนได้รับทราบ

การปฏิบัติการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยของจังหวัดต้องอาศัยความร่วมมือจากทุกภาคส่วน ทั้งภาคราชการพลเรือน ทหาร ภาคเอกชน มูลนิธิ/อาสาสมัคร และองค์การสาธารณกุศล มาร่วมบูรณาการให้การปฏิบัติการบรรลุวัตถุประสงค์ตามที่กำหนดไว้ ซึ่งจะต้องมีการประสานการปฏิบัติอย่างเป็นระบบ และเกือกุลกัน โดยมีกรรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยเป็นหน่วยประสานแผนงาน/โครงการและบูรณาการปฏิบัติการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยของทุกภาคส่วน เพื่อนำไปสู่การปฏิบัติอย่างเป็นรูปธรรม

๕.๖ แนวทางการปฏิบัติร่วมกับต่างประเทศหรือองค์กรระหว่างประเทศ

การรับและการให้ความช่วยเหลือจากต่างประเทศในกรณีที่เกิดสาธารณภัยร้ายแรงอย่างยิ่ง (ระดับ ๔) หากมีความจำเป็นต้องขอรับความช่วยเหลือจากต่างประเทศ ให้นำเรื่องเสนอองค์กรบัญชาการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติเพื่อพิจารณาในการประสานงานการรับความช่วยเหลือจากต่างประเทศต่อไป

๕.๗ แนวทางการปฏิบัติการอำเภอร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

ในการปฏิบัติหน้าที่ของผู้อำนวยการอำเภอให้ผู้อำนวยการอำเภอมีอำนาจสั่งการหน่วยงานของรัฐ และองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่เกี่ยวข้องซึ่งอยู่ในเขตอำเภอให้ดำเนินการในการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย ตามแผนการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัด

โดยให้อำเภอจัดทำแผนการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยอำเภอและแผนอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง เพื่ออำนวยการ ประสานงาน และสนับสนุนการปฏิบัติในการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นภายในพื้นที่ซึ่งเป็นไปตามแผนการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัด

๕.๘ แนวทางการปฏิบัติการร่วมกับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น

การปฏิบัติการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยร่วมกับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นมีความสำคัญเนื่องจากองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นเป็นหน่วยงานปฏิบัติหลักในการจัดการสาธารณภัยในระดับพื้นที่ โดยพระราชบัญญัติป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย พ.ศ.๒๕๕๐ กำหนดให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นแห่งพื้นที่มีหน้าที่ป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยในเขตท้องถิ่นของตน ตั้งแต่การป้องกันและลดผลกระทบ การเตรียมความพร้อม การเฝ้าระวัง เหตุ และการบรรเทาทุกข์ ตลอดจนการฟื้นฟูสภาพ โดยยึดกรอบแนวทางการปฏิบัติตามแผนการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแต่ละระดับ และพระราชบัญญัติป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย พ.ศ.๒๕๕๐ เช่น การจัดทำแผนปฏิบัติการในการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น การจัดทำแผนเฝ้าระวังเหตุแต่ละประเภทภัย การจัดทำงบประมาณรายจ่ายประจำปีเพื่อลดความเสี่ยงจากสาธารณภัย การเข้าดำเนินการเฝ้าระวังเหตุเมื่อเกิดสาธารณภัย การช่วยเหลือ และฟื้นฟูประสบภัย ฯลฯ โดยใช้กลไกการประสานและปฏิบัติงานร่วมกันกับหน่วยงานต่างๆ ภายใต้ศูนย์บัญชาการเหตุการณ์แต่ละระดับ

๕.๙ แนวทางการกำหนดพื้นที่/ศูนย์พักพิงชั่วคราว และการอพยพ

๕.๙.๑ เส้นทางการอพยพ ยานพาหนะที่ใช้

- มอบหมายให้ทางทหาร ศูนย์การทหารราบท (ค่ายธนบุรี) รับผิดชอบตั้งแต่อำเภอหัวหิน อำเภอปราณบุรี อำเภอสามร้อยยอด และอำเภอคุกคาม
- กองบิน ๕ รับผิดชอบตั้งแต่อำเภอเมืองประจวบคีรีขันธ์ อำเภอทับสะแก อำเภอบางสะพาน และอำเภอบางแพน้อย
- ใช้ยานพาหนะ รถของทหาร รถยนต์ ๖ ล้อ ที่สามารถเข้าพื้นที่น้ำท่วมได้
- กรณีที่ไม่สามารถเข้าทางบกได้ให้ศูนย์ ปก. เขต ๔ ประจวบฯ ใช้เรือท้องแบนและเรือยางของศูนย์ฯ เข้าไปรับผู้ประสบภัยmanyศูนย์พักพิงที่ทางราชการจัดไว้ เช่น โรงเรียน และวัด ตามที่กำหนดไว้แล้ว

๕.๙.๒ จุดอพยพ จุดปลอดภัย ที่พักพิงชั่วคราว กำหนดไว้ ดังนี้

อำเภอ	ตำบล	หมู่บ้าน/ชุมชน	ชื่อสถานที่
หัวหิน	หัวหิน	เขาน้อย	วัดเขาอิตสุคโต
หัวหิน	หัวหิน	เขาน้อย	วัดเขาน้อย
หัวหิน	หนองแก	หัวนา	วัดพุทธไชโย
หัวหิน	หัวหิน		รร.เทศบาล ๗ แห่ง
หัวหิน	หัวหิน	เขาเต่า	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล
หัวหิน	หัวหิน		สวนหลวงราชินี ๑๙ ไร่
หัวหิน	ทับใต้	๖	วัดเขานกกระจิบ
หัวหิน	หินเหล็กไฟ	๑๕	วัดเพชรaruธ
หัวหิน	หนองพลับ	๕	วัดหนองยายอ้วม
หัวหิน	หนองพลับ	๒	ลานอนกประสงค์หน้า ทต.หนองพลับ

อำเภอ	ตำบล	หมู่บ้าน/ชุมชน	ชื่อสถานที่
ปราณบุรี	วังก์พง	๒	องค์การบริหารส่วนตำบลวังก์พง
ปราณบุรี	ปากน้ำปราณ	๑	ศalaoenกประสงค์
ปราณบุรี	ปากน้ำปราณ	๒	วัดเก่าเขนา้อย
ปราณบุรี	ปากน้ำปราณ	๓	โรงเรียนบ้านปรือน้อย
ปราณบุรี	ปากน้ำปราณ	๔	โรงเรียนบ้านหนองบัว
ปราณบุรี	ปากน้ำปราณ	๕	อาคารศูนย์อบรมสภากริสตจักร ปราณบุรี
ปราณบุรี	หนองตาเต้ม	หมู่ที่ ๑ บ้านหนองตาเต้ม	โรงเรียนบ้านหนองตาเต้ม
ปราณบุรี	หนองตาเต้ม	หมู่ที่ ๑ บ้านหนองตาเต้ม	วัดหนองตาเต้ม
ปราณบุรี	หนองตาเต้ม	หมู่ที่ ๓ บ้านหนองตาเมือง	โรงเรียนบ้านหนองตาเมือง
ปราณบุรี	หนองตาเต้ม	หมู่ที่ ๓ บ้านหนองตาเมือง	วัดหนองตาเมือง
ปราณบุรี	หนองตาเต้ม	หมู่ที่ ๕ บ้านห้วยพลับ	โรงเรียนบ้านห้วยพลับ
ปราณบุรี	หนองตาเต้ม	หมู่ที่ ๖ บ้านห้วยแสงลันธ์	รพ.สต. ห้วยแสงลันธ์
ปราณบุรี	หนองตาเต้ม	หมู่ที่ ๗ บ้านหนองยิงหมี	ศalaoenกประสงค์
ปราณบุรี	หนองตาเต้ม	หมู่ที่ ๗ บ้านหนองยิงหมี	วัดเขาเขียว
ปราณบุรี	หนองตาเต้ม	หมู่ที่ ๘ บ้านวังวน	โรงเรียนบ้านวังวน
ปราณบุรี	หนองตาเต้ม	หมู่ที่ ๑๒ บ้านหนองตาเย็น	- เขตพื้นที่การศึกษาฯ เขต ๒ - โรงเรียนบ้านหนองตาเย็น
ปราณบุรี	เขนา้อย	หมู่ที่ ๑	ทต.ปราณบุรี
ปราณบุรี	เขนา้อย	หมู่ที่ ๒	สวนร้อยยา
ปราณบุรี	เขนา้อย	หมู่ที่ ๔	ศalaท่ามกระดูด
ปราณบุรี	เขนา้อย	หมู่ที่ ๕	ศalaปลายน้ำ
ปราณบุรี	ปราณบุรี	หมู่ที่ ๒	ท่าน้ำเฉลิมพระเกียรติ วัดปราณ
ปราณบุรี	ปราณบุรี	หมู่ที่ ๕	ท่าน้ำเฉลิมพระเกียรติ วัดปราณ
ปราณบุรี	ปราณบุรี	หมู่ที่ ๖	ท่าน้ำเฉลิมพระเกียรติ วัดปราณ
ปราณบุรี	ปราณบุรี	๒	วัดหนองคราม
ปราณบุรี	ปราณบุรี	๓	วัดนาห้วย
ปราณบุรี	เข้าจ้าว	บ้านกระทุ่น	ที่ทำการอบต.เข้าจ้าว
ปราณบุรี	เข้าจ้าว	บ้านเจ้าว	ศalaoenกประสงค์บ้านเข้าจ้าว
ปราณบุรี	เข้าจ้าว	บ้านท่าวังทิน	ศalaoenกประสงค์บ้านท่าวังทิน
ปราณบุรี	เข้าจ้าว	บ้านท่าทุ่ง	ศalaoenกประสงค์บ้านท่าทุ่ง
ปราณบุรี	เข้าจ้าว	บ้านวังปลา	ศalaoenกประสงค์บ้านวังปลา

อำเภอ	ตำบล	หมู่บ้าน/ชุมชน	ชื่อสถานที่
ปราณบุรี	เข้าจ้าว	บ้านแพรกละลุย	ศาลาเอนกประสงค์บ้านแพรกละลุย
ปราณบุรี	เข้าจ้าว	บ้านกระทุ่น	ศาลาเอนกประสงค์บ้านกระทุ่น
สามร้อยยอด	ไร่เก่า	บ้านไร่เก่า	มูลนิธิสว่างเมืองธรรมสถาน
สามร้อยยอด	ศาลาลัย	ศาลาลัย	วัดตalaเจ็ดยอด
สามร้อยยอด	ไร่ใหม่	บ้านหนองแก	วัดหนองแก
กุยบุรี	หาดขาม	บ้านไร่บ่น	วัดอุดมพาราม (วัดไร่บ่น)
กุยบุรี	หาดขาม	บ้านหาดขาม	วัดหาดขาม
กุยบุรี	หาดขาม	บ้านโป่งกะสัง	วัดเฉลิมราชภูร (วัดโป่งกะสัง)
กุยบุรี	หาดขาม	บ้านรวมไทย	วัดรอดโพธิ์ทอง (วัดรวมไทย)
กุยบุรี	ตอนยายหนู	๑	โรงเรียนวัดตอนยายหนู
กุยบุรี	ตอนยายหนู	๒	โรงเรียนบ้านตอนมะขาม
กุยบุรี	ตอนยายหนู	๓	วัดหนองจาก
กุยบุรี	ตอนยายหนู	๔	โรงเรียนบ้านตอนบ่อคุ่ม
กุยบุรี	เขาแดง	บ้านเขาแดง	โรงเรียนบ้านเขาแดง
กุยบุรี	เขาแดง	บ้านทุ่งน้อย	โรงเรียนวัดทุ่งน้อย
กุยบุรี	สามกระทาย	บ้านตอนกลาง	วัดเขาลั้น ثم
กุยบุรี	กุยเหนือ	บ้านหนองเตาปูน	โรงเรียนบ้านหนองเตาปูน
กุยบุรี	กุยเหนือ	บ้านหนองบัว	โรงเรียนบ้านหนองบัว
กุยบุรี	กุยเหนือ	บ้านปากเหมือง	โรงเรียนบ้านปากเหมือง
กุยบุรี	กุยเหนือ	บ้านหนองเตาปูน	วัดถ้ำเขาน้อย
กุยบุรี	กุยบุรี	วังยาว	เจดีย์วัดวังยาว
กุยบุรี	กุยบุรี	บ้านบัน	โรงเรียนบ้านบัน
กุยบุรี	กุยบุรี	หนองหมู	โรงเรียนกุยบุรีวิทยา
กุยบุรี	กุยบุรี	ปากเหมือง	โรงเรียนบ้านปากเหมือง
กุยบุรี	กุยบุรี	โรงกุลี	อบต.กุยบุรี
เมือง	อ่าวน้อย	หมู่ ๑ บ้านหนองหญ้าปล้อง	โรงเรียนสามัคคีร่วมจิต / ศาลาหมู่บ้าน
เมือง	อ่าวน้อย	หมู่ ๒ บ้านอ่าวน้อย	โรงเรียนบ้านอ่าวน้อย / ศาลาหมู่บ้าน
เมือง	อ่าวน้อย	หมู่ ๓ บ้านคั่นกระได	ศาลาหมู่บ้าน / วัดคั่นกระได
เมือง	อ่าวน้อย	หมู่ ๔ บ้านบึง	ศาลาหมู่บ้าน / สำนักสังค์บ้านบึง
เมือง	อ่าวน้อย	หมู่ ๕ บ้านหนองเสือ	โรงเรียนบ้านหนองเสือ / วัดหนองเสือ / โรงเรียนเนินแก้ววิทยาการ / วัดเนินแก้ว

อำเภอ	ตำบล	หมู่บ้าน/ชุมชน	ชื่อสถานที่
เมือง	อ่าวน้อย	หมู่ ๖ บ้านเกตุเอน	อบต.อ่าวน้อย (หลังเก่า) / ศาลาหมู่บ้าน
เมือง	อ่าวน้อย	หมู่ ๗ บ้านนิคม กม.๕	โรงเรียนประชาบูรณะวิทยา / มัสยิดดารุลอาบีดิน
เมือง	อ่าวน้อย	หมู่ ๘ บ้านวังไทรตึ่ง	ศาลาหมู่บ้าน / วัดวังไทรตึ่ง
เมือง	อ่าวน้อย	หมู่ ๙ บ้านนิคม กม.๑๒	โรงเรียนประชาสงเคราะห์อุปถัมภ์
เมือง	อ่าวน้อย	หมู่ ๑๐ บ้านวังมะเดื่อ	โรงเรียนวังมะเดื่อ / มัสยิดดารุลislam
เมือง	อ่าวน้อย	หมู่ ๑๑ บ้านหนองยาเยอม	ศาลาหมู่บ้าน / วัดหนองเสือ
เมือง	อ่าวน้อย	หมู่ ๑๒ บ้านย่านซื้อ	ศาลาหมู่บ้าน / วัดน้ำเงิน
เมือง	อ่าวน้อย	หมู่ ๑๓ บ้านทุ่งมะแม่	วัดทุ่งมะแม่
เมือง	อ่าวน้อย	หมู่ ๑๔ บ้านทุ่งยาง	ศาลาหมู่บ้าน / สถาบันการเงินตำบลอ่าวน้อย
เมือง	อ่าวน้อย	หมู่ ๑๕ บ้านไร่ยุบ	ศาลาหมู่บ้าน
เมือง	อ่าวน้อย	หมู่ ๑๖ บ้านบึงใหญ่	โรงเรียนบ้านบึง / ศาลาหมู่บ้าน
เมืองฯ	อ่าวน้อย	๑๐	โรงเรียนหาดสุกราษฎร์บำรุง
เมืองฯ	อ่าวน้อย	๑๐	วัดนิคมราษฎร์รังสรรค์
เมืองฯ	อ่าวน้อย	๑๐	โรงเรียนอ่าวน้อยวิทยานิคม
เมืองฯ	บ่อนอก	คลองชายะธง	โรงเรียนหัวกอวิทยาลัย
เมือง	ประจวบฯ	ถนนสละชีพ	วิทยาลัยเทคนิคประจวบ
เมืองประจวบฯ	คลองวาฬ	๑	เทศบาลตำบลคลองวาฬ
เมืองฯ	เกาะหลัก	หมู่ที่ ๓	องค์การบริหารส่วนตำบลเกาะหลัก
เมือง	ประจวบฯ	ถนนสละชีพ	ร.ร.ประจวบวิทยาลัย
เมือง	ประจวบฯ	ถนนประจวบศรีขันธ์	สนามกีฬาจังหวัดประจวบฯ
เมือง	ห้วยทราย	หมู่ ๑ บ้านวังตัน	โรงเรียนบ้านห้วยน้ำพู
เมือง	ห้วยทราย	หมู่ ๓ บ้านวังมะเดื่อ	โรงเรียนพัฒนาประชาบุรุษฯ
เมือง	ห้วยทราย	หมู่ ๓ บ้านวังมะเดื่อ	วัดวังมะเดื่อ
เมือง	ห้วยทราย	หมู่ ๔ บ้านสองกะลอง	โรงเรียนเศรษฐพานิชวิทยา
เมือง	ห้วยทราย	หมู่ ๔ บ้านสองกะลอง	วัดสองกะลองประชาสรรค์
เมือง	ห้วยทราย	หมู่ ๑๐ บ้านหัวโก	โรงเรียนประชาธิรังสรรค์
เมือง	ห้วยทราย	หมู่ ๑๑ บ้านตันเกตุ	วัดเกตุชัยาราม
ทับสะแก	เข้าล้าน	๑	ศาลาเอนกประสงค์
ทับสะแก	เข้าล้าน	๒	ศาลาเอนกประสงค์
ทับสะแก	เข้าล้าน	๓	ศาลาเอนกประสงค์วัดนาล้อม

อำเภอ	ตำบล	หมู่บ้าน/ชุมชน	ชื่อสถานที่
ทับสะแก	เขาล้าน	๑,๓	โรงเรียนนาล้อม
ทับสะแก	เขาล้าน	๔	อาคารหอประชุม อปต.เขาล้าน
ทับสะแก	เขาล้าน	๕,๗	โรงเรียนบ้านมะเดื่อทอง
ทับสะแก	เขาล้าน	๖	โรงเรียนวัดทุ่งกลาง
ทับสะแก	เขาล้าน	๗	วัดทุ่งกลาง
ทับสะแก	เขาล้าน	๘	โรงเรียนบ้านพุตะแบก
ทับสะแก	เขาล้าน	๙	โรงเรียนบ้านดอนใจดี
ทับสะแก	เขาล้าน	๑๐	ศalaเอนกประสงค์
ทับสะแก	เขาล้าน	๑๑	ศalaเอนกประสงค์
ทับสะแก	ทับสะแก		วัดทุ่งประดู่
ทับสะแก	ทับสะแก		โรงเรียนบ้านหนองพิกุล
ทับสะแก	ทับสะแก	๑๑	ส弩.เทศบาลตำบลทับสะแก
ทับสะแก	ทับสะแก	๗	วัดทับสะแก
บางสะพาน	พงศ์ประศาสน์	หมู่ที่ ๑	ศูนย์พัฒนาครัวสำหรับผู้ประสบภัยจังหวัดประจวบคีรีขันธ์
บางสะพาน	ธงชัย	ชุมชนวัดธงชัย	ร.ร.วัดธงชัยธรรมจักร
บางสะพาน	ธงชัย	ชุมชนวัดธงชัย	วัดธงชัยธรรมจักร
บางสะพาน	ธงชัย	ชุมชนดอนแหลมใหญ่	ส弩.ไพรเฉณย์บ้านกรุด
บางสะพาน	ธงชัย	ชุมชนบ้านกรุด	สถานีรถไฟบ้านกรุด
บางสะพาน	ธงชัย	ชุมชนกลางอ่าวนைอ	ศูนย์การเรียนรู้และท่องเที่ยวบ้านกรุด
บางสะพาน	กำเนิดคนพคุณ	หมู่ที่ ๕	ร.ร.บางสะพานวิทยา
บางสะพาน	พงศ์ประศาสน์	หมู่ที่ ๓	วัดชะน่วง
บางสะพาน	ร่อนทอง	หมู่ที่ ๘	ร.ร.บ้านคลองลอย
บางสะพาน	ชัยเกษม	หมู่ที่ ๕	ร.ร.บ้านมรสุม
บางสะพาน	ชัยเกษม	หมู่ที่ ๑	อปต.ชัยเกษม
บางสะพาน	แม่รำพึง	หมู่ที่ ๓	ร.ร.บ้านอ่าวยาง
บางสะพาน	ทองมงคล	หมู่ที่ ๑	ร.ร.บ้านวังยาง
บางสะพาน	ทองมงคล	หมู่ที่ ๓	ร.ร.บ้านราษฎร์ประสงค์
บางสะพาน	ทองมงคล	หมู่ที่ ๕	ร.ร.บ้านธรรมรัตน์

อำเภอ	ตำบล	หมู่บ้าน/ชุมชน	ชื่อสถานที่
บางสะพาน	ทองมงคล	หมู่ที่ ๖	ร.ร.บ้านทองมงคล
บางสะพาน	ทองมงคล	หมู่ที่ ๘	ร.ร.บ้านในลือค
บางสะพาน	ทองมงคล	หมู่ที่ ๖	วัดทองมงคล
บางสะพาน	ทองมงคล	หมู่ที่ ๕	วัดธรรมรัตน์
บางสะพาน	ทองมงคล	หมู่ที่ ๓	วัดรายภูร์ประสงค์
บางสะพานน้อย	ซ้างแรก	หมู่ที่ ๓	ร.ร.อนุบาลบางสะพานน้อย
บางสะพานน้อย	ซ้างแรก	หมู่ที่ ๒	ร.ร.มูลนิธิศึกษา
บางสะพานน้อย	ปากแพรก	หมู่ที่ ๖	ร.ร.บ้านหนองห้วยฝาด
บางสะพานน้อย	ปากแพรก	หมู่ที่ ๕	ร.ร.บ้านไชยราษ

๕.๙.๓ การจัดตั้งศูนย์พักพิง และการบริหารศูนย์พักพิง

การดูแลผู้ประสบภัยของศูนย์พักพิงชั่วคราว ในพื้นที่จังหวัดประจำวบคีรีขันธ์ มีหน่วยงานรับผิดชอบ ดังนี้

- (๑) สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดประจำวบคีรีขันธ์ ด้านดูแลสุขภาพอนามัย
- (๒) กองบังคับการตำรวจนครจังหวัดประจำวบคีรีขันธ์ ด้านการจราจรและรักษาความปลอดภัย
- (๓) เทศบาลเมืองประจำวบคีรีขันธ์ เทศบาลเมืองหัวทิน เทศบาลตำบลและองค์กรบริหารส่วนตำบลทุกแห่ง ด้านการสุขาภิบาล จัดเก็บขยะมูลฝอย
- (๔) แขวงทางหลวงประจำวบคีรีขันธ์ (หัวทิน) แขวงทางหลวงชนบทประจำวบคีรีขันธ์ องค์การบริหารส่วนจังหวัดประจำวบคีรีขันธ์ ด้านบริการyanพาหนะ เครื่องจักรกล
- (๕) การประปาส่วนภูมิภาคจังหวัดประจำวบคีรีขันธ์ ด้านน้ำอุปโภคบริโภค
- (๖) การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคจังหวัดประจำวบคีรีขันธ์ ด้านระบบไฟฟ้าแสงสว่าง
- (๗) บริษัทโทรคมนาคมแห่งชาติ จำกัด (มหาชน) สาขาประจำวบคีรีขันธ์ ด้านระบบการสื่อสาร
- (๘) สำนักงานพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์จังหวัดประจำวบคีรีขันธ์ เป็นหน่วยงานผู้รับผิดชอบหลักในการบริหารจัดการศูนย์พักพิงชั่วคราว

๕.๙.๔ การเตรียมการอพยพ

กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแต่ละระดับจัดทำแผนอพยพไปประกอบด้วย แผนอพยพส่วนราชการ หรือวางแผนมาตรการการอพยพ ซึ่งอย่างน้อยมีสาระสำคัญประกอบด้วย บัญชีจำนวนผู้อพยพ บัญชีส่วนราชการ สิ่งอำนวยความสะดวกในการอพยพ กำหนดเขตพื้นที่ร่องรับ การอพยพให้อยู่ในพื้นที่ที่เหมาะสม กำหนดเจ้าหน้าที่หรือผู้รับผิดชอบการอพยพไว้ให้ชัดเจน กำหนดเส้นทางอพยพหลักและเส้นทางอพยพสำรอง รวมทั้ง การสำรวจและจัดเตรียมพากหนะ น้ำมันเชื้อเพลิงและระบบสื่อสาร สำหรับการอพยพ

๕.๙.๕ จัดเตรียมพื้นที่จอดเฮลิคอปเตอร์ รับ – ส่ง ผู้ป่วยกรณีฉุกเฉิน หรือภารกิจอื่น

- (๑) จุดที่ ๑ สนามกีฬากลางจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ อำเภอเมืองประจวบคีรีขันธ์
- (๒) จุดที่ ๒ สนามกีฬากลาง ศูนย์การพาณิชย์ (ค่ายธนรัชต์) อำเภอปราณบุรี จังหวัดประจวบคีรีขันธ์
หน่วยงานรับผิดชอบการจราจรทางอากาศ คือ กองบิน ๕

๕.๑๐ การจัดการในภาวะฉุกเฉิน

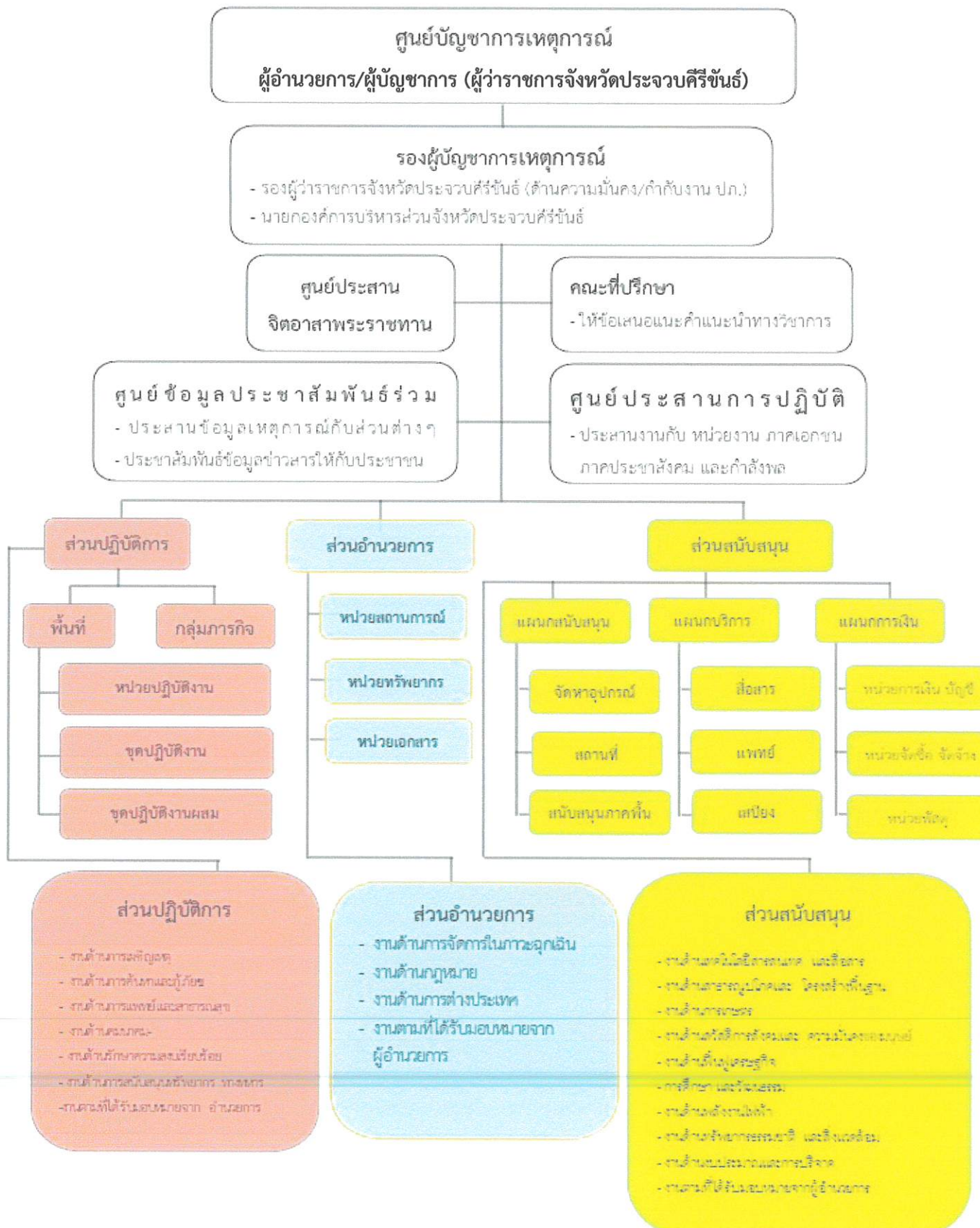
๕.๑๐.๑ องค์กรปฏิบัติในภาวะฉุกเฉิน

๑) ศูนย์บัญชาการเหตุการณ์จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ (ศบก.จ.ปช.)

เมื่อเกิดหรือคาดว่าจะเกิดสาธารณภัยขึ้น กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ จัดตั้งศูนย์บัญชาการเหตุการณ์จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ เพื่อเป็นศูนย์กลางในการระดมสรรพกำลัง และทรัพยากรในการจัดการสาธารณภัยจากส่วนราชการและหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เพื่อสนับสนุนให้แก่ กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยในระดับพื้นที่ รวมทั้งอำนวยการและประสานการเชื่อมโยงระหว่างหน่วยงานต่าง ๆ ทั้งฝ่ายพลเรือนและฝ่ายทหาร ตลอดจน องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น และองค์กรสาธารณกุศลในพื้นที่ที่รับผิดชอบได้อย่างมีเอกภาพและประสิทธิภาพ

๒) ศูนย์บัญชาการเหตุการณ์ส่วนหน้า

เมื่อผู้บัญชาการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติ หรือนายกรัฐมนตรีตัดสินใจกระดับการจัดการสาธารณภัยของจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ เป็นการจัดการสาธารณภัยขนาดใหญ่ (ระดับ ๓) หรือ การจัดการสาธารณภัยร้ายแรงอย่างยิ่ง (ระดับ ๔) ให้ศูนย์บัญชาการเหตุการณ์จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ (ศบก.จ.ปช.) **แปลงสภาพ** เป็นศูนย์บัญชาการเหตุการณ์ส่วนหน้าจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ของกองบัญชาการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติ ให้มีหน้าที่ปฏิบัติงานตามการบัญชาการจากกองบัญชาการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติ โดยรับผิดชอบอำนวยการ ควบคุม ปฏิบัติงาน และประสานการปฏิบัติเกี่ยวกับการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยในเขตพื้นที่จังหวัด พร้อมทั้งเป็นศูนย์กลางในการระดมสรรพกำลังและทรัพยากรเพื่อการจัดการสาธารณภัยและประสานการปฏิบัติระหว่างหน่วยงานต่าง ๆ ทั้งฝ่ายพลเรือนและฝ่ายทหารตลอดจนองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นและองค์กรสาธารณกุศลในพื้นที่ที่รับผิดชอบ



๕.๑๐.๒ การบัญชาการเหตุการณ์ (Incident Command)

การบัญชาการเหตุการณ์เป็นเครื่องมือที่ใช้ในการสั่งการ ควบคุม และประสาน ความร่วมมือ ของแต่ละหน่วยงานในการจัดการในภาวะฉุกเฉิน และเป็นระบบปฏิบัติการในการระดมทรัพยากรไปยังที่เกิดเหตุ เพื่อให้สามารถปกป้องชีวิต ทรัพย์สิน และสิ่งแวดล้อมเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพและบรรลุวัตถุประสงค์โดยให้ ทุกส่วนราชการ หน่วยงาน และภาคเอกชนใช้ระบบบัญชาการเหตุการณ์เป็นระบบมาตรฐานในการจัดการในภาวะ ฉุกเฉิน จังหวัดประจำบอร์ดได้กำหนดแนวทางปฏิบัติในการบัญชาการเหตุการณ์ไว้ ดังนี้

(๑) วัตถุประสงค์การบัญชาการเหตุการณ์

- (๑.๑) ความปลอดภัยทั้งผู้ประสบภัยและเจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติงาน
- (๑.๒) ใช้ทรัพยากรในการปฏิบัติงานอย่างคุ้มค่า และมีประสิทธิภาพ
- (๑.๓) การจัดการสาธารณภัยมีประสิทธิผล

(๒) โครงสร้างการบัญชาการเหตุการณ์

จังหวัดประจำบอร์ดกำหนดโครงสร้างองค์กรปฏิบัติรับผิดชอบในการจัดการสาธารณภัย ในภาวะฉุกเฉินในรูปแบบโครงสร้างของ “ศูนย์บัญชาการเหตุการณ์จังหวัดประจำบอร์ด” (การจัดการ สาธารณภัยระดับ๒) โดยมีผู้อำนวยการจังหวัดเป็นผู้บัญชาการเหตุการณ์ มีอำนาจในการควบคุม สั่งการ และบัญชาการ ในการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยในพื้นที่

หากเมื่อสาธารณภัยในพื้นที่จังหวัดประจำบอร์ดลุกลามขยายเป็นวงกว้างประชาชน ได้รับผลกระทบจำนวนมากและผู้บัญชาการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติ หรือนายกรัฐมนตรีตัดสินใจ ยกระดับ การจัดการสาธารณภัยของจังหวัดประจำบอร์ด เป็นการจัดการสาธารณภัยขนาดใหญ่ (ระดับ ๓) หรือ การจัดการสาธารณภัยร้ายแรงอย่างยิ่ง (ระดับ ๔) ศูนย์บัญชาการเหตุการณ์จังหวัดประจำบอร์ด (ศบก.จ.ประจำบอร์ด) จะ~~แปลงสภาพ~~ เป็น “ศูนย์บัญชาการเหตุการณ์ส่วนหน้าจังหวัดประจำบอร์ด” และ รับข้อสั่งการจากกองบัญชาการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติไปปฏิบัติ โดยกำหนดรูปแบบองค์กรปฏิบัติ ตั้งแต่ระดับจังหวัดถึงระดับพื้นที่ ดังนี้

ระดับการจัดการ สาธารณะ	องค์กรรับผิดชอบการจัดการ สาธารณะในภาวะปกติ (ในช่วงไม่เกิดสาธารณะ)	องค์กรรับผิดชอบใน ภาวะฉุกเฉิน (ในช่วงเกิดหรือคาดว่า จะเกิดสาธารณะ)	ผู้บัญชาการ (ผู้มีอำนาจตาม กฎหมาย)
ระดับ ๑ (อำเภอ / เทศบาล / องค์การบริหารส่วน ตำบลเข้าควบคุม สถานการณ์สาธารณะ)	กองอำนวยการป้องกันและ บรรเทาสาธารณภัยเทศบาลเมือง / เทศบาลตำบล / องค์การบริหาร ส่วนตำบล (กองปภ.ทม./ทต./อบต.)	ศูนย์ปฏิบัติการฉุกเฉิน ท้องถิ่น (กองปภ.ทม./ทต.จัดตั้ง ศูนย์ฯ อปท.)	ผู้อำนวยการท้องถิ่น
	กองอำนวยการป้องกันและ บรรเทาสาธารณภัยอำเภอ (กองปภ.อ.)	ศูนย์บัญชาการเหตุการณ์ อำเภอ(กองปภ.อ.จัดตั้ง ศูนย์ฯ อำเภอ)	ผู้อำนวยการอำเภอ
ระดับ ๒ (จังหวัดเข้าควบคุม สถานการณ์สาธารณะ)	กองอำนวยการป้องกันและ บรรเทาสาธารณภัยจังหวัด ประจำวบคีรีขันธ์	ศูนย์บัญชาการ เหตุการณ์จังหวัด (กองปภ.จ.จัดตั้งศูนย์ฯ จังหวัดประจำวบคีรีขันธ์)	ผู้อำนวยการจังหวัด
		ศูนย์บัญชาการ เหตุการณ์จังหวัด ประจำวบคีรีขันธ์	ผู้อำนวยการจังหวัด

๕.๑๐.๓ การเผยแพร่เหตุอุทกภัย

ให้กำหนดแนวทาง/ขั้นตอนการปฏิบัติในการแก้ไขปัญหาอุทกภัยที่เกิดขึ้น โดยวิเคราะห์
ถึงผลกระทบต่อประชาชนในแต่ละมิติให้ครอบคลุม และให้มอบหมายภารกิจ พื้นที่รับผิดชอบ และกำหนด
ตัวบุคคลหรือหน่วยงานที่เหมาะสมให้เกิดความซัดเจนสอดคล้องกับข้อเท็จจริงและความเสี่ยงในพื้นที่
โดยในประเด็นนี้ เพื่อให้เกิดความชัดเจน จึงกำหนดและแบ่งเขตพื้นที่ปฏิบัติการ ดังนี้

เขตพื้นที่ ๑ ประกอบด้วย อำเภอหัวหิน อำเภอปราณบุรี อำเภอสามร้อยยอด รับผิดชอบพื้นที่
โดย รองผู้ว่าราชการจังหวัดประจำวบคีรีขันธ์ กำกับดูแลการปฏิบัติราชการ ด้านความมั่นคง

เขตพื้นที่ ๒ ประกอบด้วย อำเภอถลาง อำเภอเมืองประจำวบคีรีขันธ์ อำเภอทับสะแก รับผิดชอบพื้นที่
โดย รองผู้ว่าราชการจังหวัดประจำวบคีรีขันธ์ กำกับดูแลการปฏิบัติราชการ ด้านเศรษฐกิจ

เขตพื้นที่ ๓ ประกอบด้วย อำเภอบางสะพาน อำเภอบางสะพานน้อย รับผิดชอบพื้นที่โดย
รองผู้ว่าราชการจังหวัดประจำวบคีรีขันธ์ กำกับดูแลการปฏิบัติราชการ ด้านกิจการพิเศษ

(๑) หน่วยวิเคราะห์ และประเมินสถานการณ์ในภาวะฉุกเฉิน โดยมีคณฑ์ทำงาน หรือหน่วยงานทางวิชาการ หน่วยงานบริหารจัดการน้ำ ภายใต้ “ส่วนอำนวยการ” ทำการวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์ การเกิดอุทกภัย พร้อมทั้งสรุปเป็นข้อมูล ข้อเสนอเพื่อการตัดสินใจแก้ปัญหาต่อผู้อำนวยการจังหวัด โดยพิจารณาเรื่องความรุนแรง ระยะเวลาการเกิดภัย พื้นที่ และประชาชนที่จะได้รับผลกระทบ อาทิ ทิศทางน้ำ/การระบายน้ำ ระยะเวลา พื้นที่ที่จะได้รับผลกระทบ และแนวทางการตอบโต้และการแจ้งเตือนภัย

๒) การดูแลด้านการดำเนินการชีพ

ให้กำหนดแนวทาง หน่วยงานรับผิดชอบในการดูแลประชาชนด้านการดำเนินการชีพ ทั้งการอพยพประชาชนไปยังจุดปลอดภัย การดูแลประชาชนที่อพยพ รวมถึงการทำแผนการแยกจ่ายสิ่งของยังชีพ ตามวงรอบอย่างต่อเนื่องให้กับประชาชนในพื้นที่ประสบภัย การจัดหาอาหาร น้ำ ยา เครื่องนุ่งห่มที่จำเป็น และการจัดตั้งโรงพยาบาลชั่วคราว เป็นต้น

๓) การบริหารจัดการน้ำ

(๑) เพิ่มประสิทธิภาพการระบายน้ำ การจัดระบบป้องกันน้ำท่วมชุมชน การจัดการพื้นที่น้ำท่วมและพื้นที่ชลน้ำ รวมทั้งการบรรเทาอุทกภัยในเชิงพื้นที่อย่างเป็นระบบในระดับลุ่มน้ำและพื้นที่วิกฤต (Area based) ลุ่มน้ำขนาดใหญ่ลุ่มน้ำสาขา/ลดความเสี่ยงและความรุนแรงในน้ำอยกว่า ร้อยละ ๖๐

(๒) การจัดการน้ำของระบบประทานจังหวัดประจำคีรีขันธ์ ติดตาม วิเคราะห์ แนวโน้มสถานการณ์และการสั่งการ โดยศูนย์ปฏิบัติการน้ำอัจฉริยะ (SWOC) และศูนย์เครือข่าย (SWOC ๑) บริหารจัดการน้ำในอ่างเก็บน้ำให้อยู่ในเกณฑ์เก็บกัก (Rule Curve) ใช้พื้นที่ลุ่มต่ำเป็นพื้นที่หน่วงน้ำ ตัดยอดน้ำ ใช้อาหารชลประทาน ระบบชลประทานบริหารจัดการน้ำจัดจราจรน้ำในแม่น้ำ แจ้งข้อมูลสถานการณ์น้ำและประชาสัมพันธ์

(๓) การระบายน้ำเข้าทุ่งให้หน่วยงานโครงการชลประทานประจำคีรีขันธ์, ศูนย์ป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยเขต ๔ ประจำคีรีขันธ์, สำนักงานทรัพยากรัตน์ภาค ๗

(๔) การปิดกั้นทางน้ำ มอบหมายให้แขวงทางหลวงชนบทประจำคีรีขันธ์, แขวงทางหลวงประจำคีรีขันธ์ (หัวทิน)

(๕) การทำแผนป้องกัน การวางแผนครอบทราย มอบหมายให้สำนักงานท้องถิ่นจังหวัดประจำคีรีขันธ์, องค์การบริหารส่วนจังหวัดประจำคีรีขันธ์, เทศบาลเมือง, เทศบาลตำบล, องค์การบริหารส่วนตำบล และหน่วยงานทหาร และให้เป็นไปตามการบัญชาการของผู้อำนวยการในแต่ละระดับของสถานการณ์

๔) การอำนวยความสะดวกด้านการคมนาคมและการจราจร

(๑) จุดเสี่ยง เส้นทางที่มีความเสี่ยงด้านการจราจร การติดตั้งป้าย สัญญาณเตือนตามถนนเส้นทางต่าง ๆ การจัดทำแผนผังเส้นทางคมนาคมที่สำคัญ โดยแขวงการทางจังหวัดประจำคีรีขันธ์ (หัวทิน) แขวงทางหลวงชนบทจังหวัดประจำคีรีขันธ์ รับผิดชอบ

(๒) การจัดซุดอำนวยความสะดวกช่วยเหลือประชาชนด้านการจราจร และการคมนาคม โดย ตำรวจภูธรจังหวัดประจำคีรีขันธ์ ตำรวจนายหลวงศ์จังหวัดประจำคีรีขันธ์ อาสาสมัครภูภัยตำรวจนายหลวงศ์จังหวัดประจำคีรีขันธ์ รับผิดชอบ

(๓) การจัดเตรียมพื้นที่จอดเอลิคอลเตอร์ รับ - ส่งผู้ป่วยกรณีฉุกเฉิน หรือภารกิจอื่น กองบิน ๕ เป็นหน่วยงานรับผิดชอบการจราจรทางอากาศ ประกอบด้วย

จุดที่ ๑ สนามกีฬากลางจังหวัดประจำคีรีขันธ์ อำเภอเมืองประจำคีรีขันธ์ จังหวัดประจำคีรีขันธ์

จุดที่ ๒ สนามกีฬากลาง ศูนย์การทหารราบที่ ๑ (ค่ายอนงค์ชัชต์) อำเภอปราณบุรี จังหวัดประจำคีรีขันธ์

(๔) กรณีที่ท่วมขังแล้วและมีแนวโน้มท่วมขังนาน

(๔.๑) มอบหมายกองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยอำเภอ/เทศบาล/
องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นแห่งพื้นที่เป็นหน่วยดำเนินการ

(๔.๒) การสนับสนุนค่าใช้จ่าย ให้ใช้จ่ายงบประมาณของท้องถิ่น ใช้จ่ายงบประมาณ
เหลือจ่ายของจังหวัด ใช้จ่ายงบประมาณค่าใช้จ่ายในการสนับสนุนการแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนเร่งด่วน
ของประชาชนในจังหวัด ใช้จ่ายเงินทดรองราชการตามระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยเงินทดรองราชการ
เพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน

(๕) กรณีกำลังเกิดหรือใกล้เกิดภาวะอุทกภัย

(๕.๑) มอบหมายกองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยอำเภอ/เทศบาล/
องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นแห่งพื้นที่เป็นหน่วยดำเนินการ

(๕.๒) การสนับสนุนค่าใช้จ่าย ใช้จ่ายงบประมาณของท้องถิ่น ใช้จ่ายงบประมาณเหลือ
จ่ายของจังหวัด ใช้จ่ายงบประมาณค่าใช้จ่ายในการสนับสนุนการแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนเร่งด่วนของประชาชน
ในจังหวัด ใช้จ่ายเงินทดรองราชการตามระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยเงินทดรองราชการเพื่อช่วยเหลือ
ผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน

(๖) การดูแลด้านการแพทย์และสาธารณสุข

การจัดเตรียมเวชภัณฑ์ การจัดดูแลเจ้าหน้าที่สาธารณสุขลงพื้นที่ให้คำแนะนำ และการป้องกัน
ควบคุมโรคจากอุทกภัย รวมถึง การดูแลผู้ประสบภัย ให้สาธารณสุขจังหวัดประจำบดีชี้แจง รับผิดชอบดูแล

(๗) การดูแลรักษาความปลอดภัย

ในการรักษาความสงบเรียบร้อย อาชญากรรม และความมั่นคง ให้ฝ่ายปกครอง ตำรวจ
อาสาสมัครของจังหวัด/อำเภอ ดำเนินการตรวจสอบและ ความสงบเรียบร้อยในพื้นที่รับผิดชอบ

(๘) การดูแลรักษาสถานที่สำคัญ

ให้หน่วยงานทางความมั่นคง ทหาร ตำรวจ ปราสานกับโรงพยาบาลทุกแห่ง การประปา
ส่วนภูมิภาคประจำบดีชี้แจง การไฟฟ้าฝ่ายผลิตและภูมิภาคประจำบดีชี้แจง ตลอดจนหน่วยงานที่ดูแลสถานที่
สำคัญอื่นๆ จัดทำแผนเผชิญเหตุอุทกภัย เพื่อรับมือต่อสถานการณ์อุทกภัย

(๙) การประชาสัมพันธ์ในภาวะฉุกเฉิน

(๑) เมยแพร่ข่าวสารที่คาดว่าจะเกิดหรือเกิดสาธารณภัยให้ส่วนราชการและประชาชน
ได้รับรู้และเข้าใจสถานการณ์ (Situation Awareness) ในทุกระยะ การจัดการภัย โดยผ่านช่องทางการสื่อสารที่
กำหนดไว้ เช่น โทรทัศน์ วิทยุ หอกระจายเสียง สื่อสังคมออนไลน์ ๆ ฯลฯ เพื่อให้ประชาชนเข้าถึงข้อมูลที่ถูกต้อง
รวดเร็ว เป็นปัจจุบันและทันต่อเหตุการณ์ ซึ่งจะช่วยสร้างความเชื่อมั่น และลดความตื่นตระหนกที่เกิดจากการรับรู้
และความเข้าใจที่ไม่ถูกต้อง

(๒) จัดให้มีศูนย์ข้อมูลประชาสัมพันธ์ร่วม (Joint Information Center : JIC) ในภาวะ
ฉุกเฉิน เพื่อเป็นศูนย์กลางข้อมูลข่าวสาร (Point of Contact) ที่เป็นทางการให้แก่ประชาชน สื่อมวลชน
หน่วยงานต่าง ๆ รวมทั้งเจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้องได้ติดตามข้อมูลเกี่ยวกับเหตุการณ์ในทุก ๆ ด้าน ซึ่งจะเป็นประโยชน์
ในการเตรียมความพร้อมของประชาชนข้อมูลในการปฏิบัติงานของหน่วยงานต่าง ๆ

โดยให้สำนักงานประชาสัมพันธ์จังหวัด กำหนดแนวทางปฏิบัติหรือจัดทำคู่มือ
การปฏิบัติงานการให้ข้อมูลข่าวสารและการประชาสัมพันธ์ในภาวะฉุกเฉินเพื่อเป็นกรอบการปฏิบัติที่มีมาตรฐาน

๕.๑๐.๔ แนวทางบรรเทาทุกข์

๑) การประเมินความเสียหาย

กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดประจำคีรีขันธ์ กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยอำเภอ และกองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยเทศบาล/องค์การบริหารส่วนตำบลทุกแห่ง ประเมินความเสียหายและความต้องการความช่วยเหลือภายนอกพื้นที่ประสบภัย โดยวิเคราะห์ผลกระทบจากการเกิดภัย เนื่องจากเหตุการณ์อุทกภัย เพื่อประเมินสถานการณ์ และวิเคราะห์ความสามารถของผู้ประสบภัยในการตอบโต้สถานการณ์ฉุกเฉินด้วยตนเอง รวมทั้งความต้องการความช่วยเหลือเพิ่มเติมจากหน่วยงานภายนอก เช่น ความช่วยเหลือด้านอาหาร น้ำดื่ม การรักษาพยาบาล สุขอนามัยและการกำจัดสิ่งปฏิกูล ความช่วยเหลือด้านสุขภาวะที่พักพิง อุปกรณ์ยังชีพ เป็นต้น การประเมินนี้เป็นกระบวนการที่สำคัญในการปฏิบัติงานด้านมนุษยธรรมและ การช่วยเหลือผู้ประสบภัยให้อยู่รอดปลอดภัย โดยมีหลักการปฏิบัติ ดังนี้

(๑) การประเมินเพื่อวิเคราะห์ผลกระทบเบื้องต้น (initial assessment) ให้ดำเนินการภายใน ๓ ชั่วโมงแรก โดยรวบรวมข้อมูลมาประเมินและวิเคราะห์ผลกระทบเบื้องต้น (ข้อมูลก่อนเกิดภัย ข้อมูลจากหน่วยงานต่างๆ รายงานจากสื่อต่างๆ เอกสารสรุปข้อมูลสำคัญ) เช่น ข้อมูลประชากร ข้อมูลทรัพยากร ข้อมูลพื้นฐานของพื้นที่ประสบภัย ข้อมูลด้านการเกษตร เป็นต้น

(๒) การประเมินแบบรวดเร็ว (rapid assessment) ให้ดำเนินการทันทีภายหลังจากเกิดสาธารณภัยต่อเนื่องไป ๗๒ ชั่วโมง โดยเป็นการประเมินเพื่อรวบรวมข้อมูลความต้องการทรัพยากรที่จำเป็นทุกๆ ด้าน ทั้งผู้ประสบภัย โครงสร้างพื้นฐาน สิ่งแวดล้อม และสิ่งที่ควรปฏิบัติหลังจากเกิดภัย ลำดับความสำคัญก่อน และหลังในการให้ความช่วยเหลือเบื้องต้น เพื่อให้การดำเนินการช่วยเหลือมีประสิทธิภาพและทันต่อความต้องการในภาวะฉุกเฉิน โดยให้ความสำคัญกับการช่วยชีวิตเป็นการเร่งด่วนในลำดับแรก

(๓) การประเมินแบบละเอียด (detailed assessment) ให้ดำเนินการเมื่อภาวะฉุกเฉินสิ้นสุดลง หรืออย่างน้อยภายใน ๒ สัปดาห์ ขึ้นอยู่กับการเข้าถึงพื้นที่ประสบภัย ซึ่งเป็นการประเมินเพื่อใช้ในการพื้นฟูระยะสั้น ระยะกลาง และระยะยาวได้อีกด้วย โดยต้องประเมินมูลค่าความเสียหายในมิติต่างๆ ทางกายภาพ โครงสร้างทางสังคม ประมาณการด้านการเงิน และเครื่องมือวัสดุอุปกรณ์ที่จะต้องใช้ในการให้ความช่วยเหลืออย่างต่อเนื่องตามความจำเป็น ทั้งนี้ จะเป็นต้องใช้ผู้เชี่ยวชาญในแต่ละสาขาดำเนินการประเมินความเสียหายและความต้องการความช่วยเหลือในแต่ละด้าน

การประเมินความเสียหายและความต้องการความช่วยเหลือ จะต้องมีความเชื่อมโยงกับการตอบสนองความต้องการของผู้ที่ได้รับผลกระทบตามหลักมาตรฐาน โดยคำนึงถึงปัจจัยด้านต่างๆ เช่น อายุ เพศ เชื้อชาติ ศาสนา กลุ่มประชากร

๒) การฟื้นฟู

(๑) พิจารณาให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัย โดยใช้งบประมาณขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น และสำหรับการใช้จ่ายเงินที่ต้องการเพื่อให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติ จะต้องถือปฏิบัติตามระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยเงินที่ต้องใช้จ่ายเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน พ.ศ. ๒๕๖๒ หลักเกณฑ์การใช้จ่ายเงินที่ต้องใช้จ่ายเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน พ.ศ. ๒๕๖๓ และประกาศกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยที่ได้รับความเห็นชอบจากการคลัง รวมทั้งระเบียบและกฎหมายอื่นที่เกี่ยวข้องโดยเคร่งครัด

(๒) ในกรณีที่อยู่อาศัยของประชาชนได้รับความเสียหายจากภัยพิบัติ นอกจากให้ความช่วยเหลือโดยจ่ายเงินที่ต้องการเป็นค่าวัสดุก่อสร้างหรือซ่อมแซมที่อยู่อาศัยให้แก่ผู้ประสบภัยพิบัติแล้ว ให้จัดหาที่อยู่อาศัยชั่วคราว และให้ความช่วยเหลือแก่ผู้ประสบภัยด้านสุขภาพอนามัย และจิตใจ ฟื้นฟูคุณภาพชีวิต

พื้นฟูอาชีพของผู้ประสบภัย เพื่อให้สามารถดำรงชีวิตและประกอบอาชีพได้อย่างปกติ โดยขอความร่วมมือจากหน่วยงานทหารในพื้นที่ อาสาสมัคร นักศึกษาจากสถาบันอาชีวศึกษาต่าง ๆ รวมทั้งประชาชนผู้มีจิตอาสา ร่วมกันซ้อมแซมที่อยู่อาศัยของผู้ประสบภัยพิบัติ ตลอดจนสนับสนุนในเรื่องการประกอบเลี้ยงในศูนย์พักพิงชั่วคราวที่กำหนดไว้ เพื่อให้พ้นจากความทุกข์ยาก และสามารถดำรงชีวิตได้ตามปกติโดยเร็ว

๓) ภายหลังน้ำลด ให้แจ้งหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เช่น แขวงทางหลวงประจำชีรีขันธ์ (หัวหิน) แขวงทางหลวงชนบทประจำชีรีขันธ์ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น จัดเครื่องจักรกลเข้าซ้อมแซมเส้นทางคมนาคม คลอสะพานที่ถูกน้ำัดเช่า ให้สามารถใช้สัญจรไปมาได้เป็นการชั่วคราวโดยเร็วที่สุด หากความเสียหายมีมาก ให้ขอรับการสนับสนุนจากหน่วยบัญชาการทหารพัฒนาในพื้นที่ใกล้เคียง หรือศูนย์ป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยเขต ๔ ประจำชีรีขันธ์ เพื่อสนับสนุนการให้ความช่วยเหลือ

๔.๑๐.๕ การประกาศเขตพื้นที่ประสบสาธารณภัย/ประกาศเขตการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัย พิบัติกรณีฉุกเฉิน (ตามหนังสือกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย ด่วนที่สุด ที่ มท ๐๖๐๕/ว ๔๓๙๕ ลงวันที่ ๒๕ พฤษภาคม ๒๕๖๕)

๑) การประกาศเขตพื้นที่ประสบสาธารณภัย/ประกาศเขตการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน

เมื่อเกิดสาธารณภัยหรือภัยพิบัติในท้องที่ได้ในจังหวัด ให้สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัด จัดทำประกาศเขตพื้นที่ประสบสาธารณภัย/ประกาศเขตการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉินตามแนวทาง และตัวอย่างรูปแบบประกาศเสนอผู้ว่าราชการจังหวัด ซึ่งเป็นผู้มีอำนาจลงนามโดยมีหลักการพิจารณา ดังนี้

๑.๑) กรณีเกิดสาธารณภัย/ภัยพิบัติที่ปรากฏความเสียหายชัดเจน และจำเป็นต้องให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติโดยเร็วและทันท่วงที เช่น อุทกภัย วาตภัย อัคคีภัย ภัยหนาว เป็นต้น ให้จังหวัดประกาศเขตพื้นที่ประสบสาธารณภัย/เขตการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน ตามแบบ ๑ และ ๒ โดยอาศัยอำนาจตามความในข้อ ๒๐ วรรคสาม แห่งระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยเงินทดรองราชการ เพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน พ.ศ. ๒๕๖๒ ซึ่งกำหนดให้ผู้ว่าราชการจังหวัดมีอำนาจพิจารณาประกาศเขตการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉินไปก่อนได้โดยไม่ต้องขอความเห็นชอบจาก ก.ช.ภ.จ. และเมื่อมีการประชุม ก.ช.ภ.จ. ให้รายงานการประกาศเขตพื้นที่ประสบสาธารณภัย/เขตการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติ กรณีฉุกเฉินให้ ก.ช.ภ.จ. ทราบ โดยทันที

๑.๒) กรณีเกิดสาธารณภัย/ภัยพิบัติที่จะต้องพิจารณาประเมินสถานการณ์และข้อมูลจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้องประกอบการพิจารณา เช่น ภัยแล้ง ฝนแล้ง ฝนทึ่ช่วง ภัยที่เกิดจากโรคหรือการระบาดของแมลง หรือศัตรูพืชทุกชนิด โรคระบาดสัตว์โรคระบาดในมนุษย์ เป็นต้น ให้จังหวัดประกาศเขตพื้นที่ประสบสาธารณภัย/เขตการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน ตามแบบ ๓ และ ๔ โดยให้เสนอขอความเห็นชอบจาก ก.ช.ภ.จ. ตามความในข้อ ๒๐ วรรคหนึ่ง (๒) แห่งระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยเงินทดรองราชการเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน พ.ศ. ๒๕๖๒ ซึ่งกำหนดให้ ผู้ว่าราชการจังหวัดร่วมกับ ก.ช.ภ.จ. มีอำนาจพิจารณาประกาศเขตการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน

๑.๓) กรณีเกิดภัยอื่นๆ ที่ไม่เข้าข่ายสาธารณภัยตามกฎหมายว่าด้วยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย/ภัยพิบัติ แต่เข้าข่ายภัยพิบัติตามระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยเงินทดรองราชการ เพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน เช่น ภัยจากสัตว์ป่า เป็นต้น ให้จังหวัดประกาศเขตการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน ตามแบบ ๕ โดยให้เสนอขอความเห็นชอบจาก ก.ช.ภ.จ. ตามความในข้อ ๒๐ วรรคหนึ่ง (๒) แห่งระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยเงินทดรองราชการเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติ

กรณีฉุกเฉิน พ.ศ. ๒๕๖๒ ซึ่งกำหนดให้ผู้ว่าราชการจังหวัดร่วมกับ ก.ช.ก.จ. มีอำนาจพิจารณาประกาศเขตการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน

๑.๔) กรณีเกิดภัยอื่นๆ ที่ไม่เข้าข่ายสาธารณภัยตามกฎหมายว่าด้วยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย/ภัยพิบัติ และไม่เข้าข่ายภัยพิบัติตามระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยเงินทอดรองราชการเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน พ.ศ. ๒๕๖๒ ในกรณีนี้จังหวัดไม่ต้องประกาศเขตพื้นที่ประสบสาธารณภัย/เขตการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน แต่เพื่อประโยชน์ในการพิจารณาให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น จังหวัดอาจพิจารณาประกาศการเกิดภัยอื่น ๆ ในจังหวัดได้ตามความจำเป็น

๒) แนวทางการจัดทำประกาศในการประกาศเขตพื้นที่ประสบสาธารณภัย/เขตการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน ให้ดำเนินการ ดังนี้

๒.๑) การจัดทำประกาศ ให้ประกาศกำหนดพื้นที่ที่เกิดภัย เป็นรายอำเภอ

๒.๒) เมื่อเกิดภัย ให้จัดทำประกาศเกิดสาธารณภัย/ภัยพิบัติกรณีฉุกเฉินฉบับหนึ่ง และเมื่อภัยสิ้นสุดแล้ว ให้ทำประกาศสิ้นสุดสถานการณ์สาธารณภัย/ภัยพิบัติกรณีฉุกเฉินอีกฉบับหนึ่ง แม้ว่าภัยจะสิ้นสุดในวัน และเวลาเดียวกัน เช่น วันภัย อัคคีภัย เป็นต้น ตามแบบ ๗

๒.๓) การประกาศพื้นที่ที่เกิดสาธารณภัย/ภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน ให้ประกาศระบุเฉพาะพื้นที่ ชุมชน หมู่บ้าน ตำบล อำเภอที่เกิดภัยพิบัติกรณีฉุกเฉินเท่านั้น หากภัยพิบัติส่งผลกระทบเป็นวงกว้างขึ้น ก็ให้ประกาศเพิ่มเติมตามพื้นที่ความเสียหายที่เกิดขึ้นจริง และให้ระบุให้ชัดเจนว่าเป็นการประกาศเขตเพิ่มเติม ทั้งนี้เป็นไปตามประกาศกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย เรื่อง หลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขการประกาศเขตการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน ลงวันที่ ๑๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๓

๒.๔) กรณีการเกิดอุทกภัย ในประกาศเขตพื้นที่ประสบสาธารณภัย/เขตการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน ให้ระบุลักษณะของการเกิดอุทกภัยให้ชัดเจน ได้แก่ อุทกภัยจากน้ำป่าไหลหลาก น้ำท่วมฉับพลัน อุทกภัยจากน้ำป่าไหลหลากและดินโคลนคล่ม อุทกภัยจากน้ำท่วมขัง อุทกภัยจากน้ำล้นตลิ่ง เป็นต้น รวมถึง ให้ระบุสาเหตุหรือข้อพยุห์ให้ชัดเจน

๖. การสนับสนุน

๖.๑ ต้านงบประมาณ

งบประมาณในการจัดการความเสี่ยงจากสาธารณภัยของจังหวัดประจำปีชีวิตรั้ง มี ๒ แหล่งงบประมาณ ได้แก่

ก. งบประมาณรายจ่ายประจำปี (งบรายจ่ายประจำปีขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น/จังหวัดและกลุ่มจังหวัด (Area)/ส่วนราชการจังหวัด (Function))

(๑) องค์กรบริหารส่วนจังหวัด/เทศบาลเมืองประจำปีชีวิตรั้ง/เทศบาลเมืองทั่วทิศ และเทศบาลตำบลทุกแห่ง/องค์กรบริหารส่วนตำบลทุกแห่ง)

(๑.๑) ให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นตั้งงบประมาณรายจ่ายประจำปีในการบังคับและบรรเทาสาธารณภัยในเขตพื้นที่ของตนเพื่อใช้ดำเนินการตั้งแต่ระยะก่อนเกิด ขณะเกิด และหลังเกิดสาธารณภัยโดยเฉพาะ งบประมาณเพื่อให้ความช่วยเหลือและบรรเทาความเดือดร้อนที่เกิดขึ้นเฉพาะหน้าและระยะยาว เช่น การอพยพ การจัดการศูนย์พักพิงชั่วคราว การส่งเคราะห์ช่วยเหลือผู้ประสบภัย การสาธารณสุข การสื่อสาร การรักษาความสงบเรียบร้อย และการสาธารณูปโภค เป็นต้น

(๑.๒) ให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นสนับสนุนงบประมาณเพื่อการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย ในพื้นที่ของตนให้เป็นไปตามแผนการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัด ซึ่งกำหนดให้มีแผนและขั้นตอนขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในการจัดทำวาระดูอุปกรณ์ เครื่องมือเครื่องใช้ และยานพาหนะ พร้อมทั้งจัดให้มีเครื่องหมายสัญญาณ หรือสิ่งอื่นใดในการแจ้ง ให้ประชาชนได้ทราบถึงการเกิดหรือคาดว่าจะเกิดสาธารณภัย

(๑.๓) ให้มีการตั้งงบประมาณในการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย ในเขตท้องถิ่นของตน ตามกรอบแนวทางตามกฎหมายที่เกี่ยวข้อง ได้แก่

(๑.๓.๑) พระราชบัญญัติสถาบันและองค์การบริหารส่วนตำบล พ.ศ. ๒๕๓๗ และที่แก้ไขเพิ่มเติม มาตรา ๖๗ ภายใต้บังคับแห่งกฎหมาย องค์การบริหารส่วนตำบลมีหน้าที่ต้องทำในเขตองค์การ บริหารส่วนตำบล (๔) ป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย

(๑.๓.๒) พระราชบัญญัตitechบาล พ.ศ. ๒๕๙๖ และที่แก้ไขเพิ่มเติม

มาตรา ๕๐ ภายใต้บังคับแห่งกฎหมาย เทศบาลตำบลมีหน้าที่ต้องทำในเขต เทศบาล (๑) รักษาความสงบเรียบร้อยของประชาชน

มาตรา ๕๓ ภายใต้บังคับแห่งกฎหมาย เทศบาลเมืองมีหน้าที่ต้องทำในเขตเทศบาล (๑) กิจการ ตามที่ระบุไว้ในมาตรา ๕๐

(๑.๓.๓) พระราชบัญญัติองค์การบริหารส่วนจังหวัด พ.ศ. ๒๕๔๐ และที่แก้ไขเพิ่มเติม

มาตรา ๔๕ องค์การบริหารส่วนจังหวัดมีอำนาจหน้าที่ดำเนินกิจกรรมภายในเขต องค์การบริหารส่วนจังหวัด (๕) จัดทำกิจกรรมใดๆ อันเป็นอำนาจหน้าที่ของราชการส่วนท้องถิ่นอื่นที่อยู่ในเขต องค์การบริหารส่วนจังหวัด และกิจการนั้นเป็นการสมควรให้ราชการส่วนท้องถิ่นอื่นร่วมกันดำเนินการ หรือ ให้องค์การบริหารส่วนจังหวัดจัดทำ ทั้งนี้ ตามที่กำหนดในกฎกระทรวง

(๑.๓.๔) พระราชบัญญัติกำหนดแผนและขั้นตอนการกระจายอำนาจให้แก่องค์กร ปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๔๒

มาตรา ๑๖ ให้เทศบาล เมืองพัทยา และองค์การบริหารส่วนตำบลมีอำนาจและ หน้าที่ในการจัดระบบบริการสาธารณูปโภคของประชาชนในท้องถิ่นของตน (๒๙) การป้องกัน และบรรเทาสาธารณภัย

มาตรา ๑๗ ภายใต้บังคับมาตรา ๑๖ ให้องค์การบริหารส่วนจังหวัดมีอำนาจ หน้าที่ในการจัดระบบบริการสาธารณูปโภคของประชาชนในท้องถิ่นของตน (๒๒) การป้องกันและ บรรเทาสาธารณภัย

- ประกาศคณะกรรมการการกระจายอำนาจให้แก่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น เรื่อง กำหนดอำนาจและหน้าที่ในการจัดระบบบริการสาธารณูปโภคขององค์การบริหารส่วนจังหวัด

- ประกาศคณะกรรมการการกระจายอำนาจให้แก่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น เรื่อง หลักเกณฑ์การสนับสนุนขององค์การบริหารส่วนจังหวัด เทศบาล และองค์การบริหารส่วนตำบลในการ ให้บริการสาธารณูปโภค

(๑.๓.๕) ระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยวิธีการงบประมาณขององค์กรปกครอง ส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๔๑ และที่แก้ไขเพิ่มเติม

- อาศัยอำนาจตามข้อ ๖ จึงกำหนดหลักเกณฑ์ว่าด้วยการตั้งงบประมาณเพื่อ การช่วยเหลือประชาชนตามอำนาจหน้าที่ขององค์การบริหารส่วนจังหวัด เทศบาลและองค์การบริหารส่วนตำบล พ.ศ. ๒๕๔๓

(๒) จังหวัดและกลุ่มจังหวัด (Area)

(๒.๑) ให้จังหวัดตั้งงบประมาณสำหรับการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย จากสำนักงบประมาณตามพระราชบัญญัติการบริหารงานจังหวัดและกลุ่มจังหวัดแบบบูรณาการ พ.ศ. ๒๕๕๑ โดยการจัดทำแผนพัฒนาจังหวัด แผนพัฒนากรุงเทพมหานคร แผนปฏิบัติราชการประจำปีของจังหวัด แผนปฏิบัติราชการประจำปีของกลุ่มจังหวัดและคำของงบประมาณของจังหวัดและกลุ่มจังหวัดตามกฎหมายว่าด้วยวิธีการงบประมาณ เพื่อให้จังหวัดและกลุ่มจังหวัดได้มีส่วนร่วมรับผิดชอบในการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยในเขตพื้นที่รับผิดชอบ

(๒.๒) ให้จังหวัดขอตั้งงบประมาณและขอรับการจัดสรรงบประมาณ จากรัฐบาลเพื่อการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยได้อีกแนวทางหนึ่ง

(๓) ส่วนราชการจังหวัด (Function)

ให้หน่วยงานต่าง ๆ ขอตั้งงบประมาณรายจ่ายประจำปี เพื่อดำเนินงานด้านการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย ตามภารกิจของหน่วยงานที่ดำเนินการรองรับยุทธศาสตร์ตามที่กำหนดไว้ในแผนการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัด

ข. งบประมาณอื่น ๆ

(๑) งบกลางขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น

องค์การบริหารส่วนจังหวัด/เทศบาลเมืองประจำศิริขันธ์/เทศบาลเมืองหัวหิน และเทศบาลตำบลทุกแห่ง/องค์การบริหารส่วนตำบลทุกแห่ง โดยมีแนวทาง ดังนี้

(๑.๑) ก่อนเกิดภัย ให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ตั้งงบกลางประเภทเงินสำรองจ่ายให้เพียงพอต่อการเผชิญเหตุสาธารณภัยที่อาจจะเกิดขึ้น

(๑.๒) ขณะเกิดภัย ให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นนำเงินงบประมาณที่ได้เตรียมไว้ ไปใช้จ่ายเพื่อบรรเทา/ช่วยเหลือความเดือนร้อนของประชาชน ที่ประสบสาธารณภัยเป็นลำดับแรก ทั้งนี้ หากงบประมาณไม่เพียงพอให้โอนเงินงบประมาณเหลือจ่ายหรืองบประมาณในแผนงานโครงการอื่นที่ยังไม่มีความจำเป็นเร่งด่วนที่ต้องใช้จ่าย ไปตั้งเป็นงบประมาณสำหรับจ่ายเพิ่มเติมได้ตามระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยวิธีการงบประมาณขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๔๗ และที่แก้ไขเพิ่มเติม

(๒) เงินทดรองราชการตามระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยเงินทดรองราชการเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน พ.ศ. ๒๕๖๒

(๒.๑) เมื่อคาดหมายว่าจะเกิดภัยพิบัติกรณีฉุกเฉินขึ้นในเวลาอันใกล้ และจำเป็นต้องรับดำเนินการโดยฉบับลับให้เข้าบินเงินป้องกันหรือยับยั้งภัยพิบัติกรณีฉุกเฉินนั้นได้ โดยไม่ต้องประกาศเขตการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน

(๒.๒) เมื่อเกิดภัยพิบัติขึ้นในพื้นที่ได้ให้จังหวัดใช้งานเงินทดรองราชการเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติในกรณีฉุกเฉินให้ถูกต้องตามวิธีการและหลักเกณฑ์ที่กำหนด โดยมีผู้รับผิดชอบ ดังนี้

(๑) คณะกรรมการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติอำเภอ (ก.ช.ก.อ.) มีหน้าที่ สำรวจความเสียหายจากสาธารณภัยในเขตพื้นที่อำเภอ เพื่อพิจารณาให้ความช่วยเหลือองค์กรและบุคคลที่ได้รับผลกระทบ

(๒) คณะกรรมการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติจังหวัด (ก.ช.ก.จ.) มีหน้าที่ สำรวจความเสียหายที่เกิดขึ้นภายในจังหวัด เพื่อพิจารณาให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัย

ในกรณีที่ความเสียหายมีมูลค่ามากกว่าเงินที่ผู้ราชการจังหวัด มีอำนาจอนุมัติให้ส่งเรื่องให้กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยกลาง ประกาศดำเนินการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยจากการเงินงบกลาง รายการเงินสำรองจ่าย เพื่อกรณีฉุกเฉิน ตามขั้นตอนทางกฎหมายต่อไป

๖.๒ แนวทางการขอรับการสนับสนุนทรัพยากร

ทรัพยากร เครื่องจักรกลสาธารณภัย เครื่องมือ อุปกรณ์ เครื่องสูบนำ้ เครื่องผลักดันนำ้ ฯลฯ ของหน่วยงานในพื้นที่ผู้รับผิดชอบ และแนวทางการขอรับการสนับสนุน และค่าใช้จ่ายต่าง ๆ

๖.๓ การสื่อสารและโทรคมนาคม การติดต่อ

(๑) ระบบสื่อสารหลัก คือ ระบบสื่อสารที่มีใช้งานโดยทั่วไปของหน่วยงาน และองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นต่าง ๆ เป็นช่องทางติดต่อสื่อสารระหว่างหน่วยงานกับหน่วยงาน และระหว่างหน่วยงานกับประชาชน ซึ่งทุกหน่วยงานต้องจัดเตรียมไว้ให้พร้อมใช้ติดต่อสื่อสารได้ตลอดเวลาและเข้าถึงข้อมูลที่จำเป็นในการบริหารจัดการสาธารณภัยอย่างทั่วถึง ดังนี้

โทรศัพท์/โทรศัพท์

(๑) สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัด โทรศัพท์/โทรศัพท์. ๐-๓๒๖๐-๒๐๖๑

(๒) สำนักงานประชาสัมพันธ์จังหวัดประจำเครือขันธ์ โทรศัพท์. ๐-๓๒๖๐-๒๐๑๙

(๓) บริษัทโทรคมนาคมแห่งชาติ จำกัด (มหาชน) สาขาประจำเครือขันธ์ โทรศัพท์. ๐-๓๒๔๗-๐๔๕๙

(๔) การสื่อสารรอง คือ ระบบสื่อสารที่มีใช้โดยทั่วไปและใช้งานควบคู่กับระบบสื่อสารหลัก เป็นช่องทางเสริมในการติดต่อสื่อสาร โดยองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องจะต้องจัดให้มีระบบการสื่อสารรองให้สามารถติดต่อสื่อสารได้อย่างทั่วถึง

ข่ายวิทยุสื่อสาร ระบบ HF

(๑) ความถี่หลัก ๑๖๑.๒๐๐ MHZ นามเรียกชาน “ศูนย์ ปภ.ประจำ”

(๒) ความถี่หลัก ๑๖๑.๔๗๕ MHZ นามเรียกชาน “ปภ.ประจำ”

(๓) ความถี่สำรอง ๑๕๒.๔๗๕ MHz นามเรียกชาน “เมืองประจำ”

(๔) ความถี่สำรอง ๑๕๕.๔๗๕ MHz นามเรียกชาน “ประจำฯ ๒” ของโรงพยาบาลประจำเครือขันธ์

(๕) ความถี่สำรอง ๑๕๕.๔๗๕ MHz นามเรียกชาน “หัวหิน ๒”

(๖) ความถี่สำรอง ๑๕๕.๖๒๕ MHz นามเรียกชาน “วิทยุสมัครเล่นประจำเครือขันธ์” ของชมรมวิทยุสมัครเล่นจังหวัดประจำเครือขันธ์

การสื่อสารสำรอง

ระบบสื่อสารสำรอง ได้จัดเตรียมระบบสื่อสารสำรองไว้ทดแทนในกรณีระบบสื่อสารหลักไม่สามารถใช้ได้ เช่น โทรศัพท์ โทรศัพท์ โทรศัพท์เคลื่อนที่

(๓.๑) โทรศัพท์เคลื่อนที่แจ้งเหตุ

- หัวหน้าสำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัด โทรศัพท์ ๐๘-๙๙๖๙-๖๗๔๔

- ปลัดจังหวัดประจำเครือขันธ์ โทรศัพท์ ๐๘-๙๙๕๕-๘๗๑๐

- ระบบ CALL CENTER แจ้งเหตุด่วน

(๑) แจ้งเหตุไฟไหม้ โทร. ๑๖๖๙

(๒) แจ้งเหตุไฟไหม้ โทร. ๑๙๕๐

(๓) แจ้งเหตุด่วนเหตุร้าย โทร. ๑๙๑

(๔) แจ้งเหตุสาธารณภัย โทร. ๑๗๔๔

(๕) แจ้งเหตุกระแสงไฟฟ้าชัดข้อง โทร. ๑๑๒๙

(๖) แจ้งการประปา น้ำไม่เหลือ โทร. ๑๖๖๗

(๗) แจ้งศูนย์คุ้มครองผู้โดยสารรถสาธารณะ โทร. ๑๕๔๔

ชุดที่ ของ ชุด
หน้าที่ ๓๒ ของ ๓๒ หน้า

- ๓.๒) สถานีวิทยุกระจายเสียงประจำบ้านครีขันธ์ ๑๐๒.๒๕ MHZ โทรศัพท์ ๐ ๓๒๖๐ ๓๒๗๕
๓.๓) สถานีวิทยุกระจายเสียงหัวหิน ๙๘.๗๕ MHZ โทรศัพท์
๓.๔) สถานีวิทยุ อสมท. จังหวัดประจำบ้านครีขันธ์ ๑๐๖.๒๕ MHZ โทรศัพท์ ๐ ๓๒๖๑ ๑๙๘๒

๗. ภาคผนวก

- ก. ผังศูนย์บัญชาการเหตุการณ์จังหวัดประจำบ้านครีขันธ์
- ข. ข้อมูลพื้นที่เสี่ยงอุทกภัย ปี ๒๕๖๕ จังหวัดประจำบ้านครีขันธ์
- ค. บัญชีศูนย์พักพิงชั่วคราว
- ง. ผังการติดต่อสื่อสาร บัญชีหมายเลขโทรศัพท์
- จ. บัญชีอุปกรณ์เตือนภัย
- ฉ. การแบ่งมอบหน้าที่ และพื้นที่รับผิดชอบ
- ช. บัญชีเครื่องมืออุปกรณ์

๘. การแจกจ่ายแผน

สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดประจำบ้านครีขันธ์

ลงนาม

Som m

ผู้เสนอแผน

(นายเดชา เรืองอ่อน)

หัวหน้าสำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัด
กรรมการและเลขานุการ กอปภ. จังหวัดประจำบ้านครีขันธ์

ลงนาม

Sm

ผู้ให้ความเห็นชอบแผน

(นายคมกริช เจริญพัฒนาสมบัติ)

รองผู้ว่าราชการจังหวัดประจำบ้านครีขันธ์

ลงนามพันตรี

A

ผู้อนุมัติแผน

(อดีศักดิ์ น้อยสุวรรณ)

รองผู้ว่าราชการจังหวัด รักษาราชการแทน

ผู้ว่าราชการจังหวัดประจำบ้านครีขันธ์

ผู้อำนวยการจังหวัด



ปก.ก้าวสู่ก้าวต่อไป
“เป็นหน่วยงานกลางในการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย
ที่กับสังคมและบ้านประเทศก้าวสูง”



ภาคผนวก

ภาคผนวก ก.
ผังศูนย์บัญชาการเหตุการณ์
จังหวัดประจวบคีรีขันธ์

ศูนย์บัญชาการเหตุการณ์
ผู้อำนวยการ/ผู้บัญชาการ (ผู้ว่าราชการจังหวัดประจำเครือขันธ์)

รองผู้บัญชาการเหตุการณ์

- รองผู้ว่าราชการจังหวัดประจำเครือขันธ์ (ด้านความมั่นคง/กำกับงาน ปภ.)
- นายกองค์การบริหารส่วนจังหวัดประจำเครือขันธ์

**ศูนย์ประสาน
จิตอาสาพระราชทาน**

คณะที่ปรึกษา

- ให้ข้อมูลแนวทางดำเนินการ

ศูนย์ข้อมูลประชาสัมพันธ์ร่วม

- ประสานข้อมูลเหตุการณ์กับส่วนต่างๆ
- ประชาสัมพันธ์ข้อมูลเพื่อการให้กับประชาชน

ศูนย์ประสานการปฏิบัติ

- ประสานงานกับ หน่วยงาน ภาคเอกชน ภาคประชาสัมพันธ์ และกำลังพล

ส่วนปฏิบัติการ

- พื้นที่
- กลุ่มการก่อ
- หน่วยปฏิบัติงาน
- ชุดปฏิบัติงาน
- ชุดปฏิบัติงานผสม

ส่วนอำนวยการ

- หน่วยสถานการณ์
- หน่วยรักษาการ
- หน่วยเอกสาร

ส่วนสนับสนุน

- | | | |
|----------------|--------------|----------------------|
| แผนกสนับสนุน | แผนกบริการ | แผนกการเงิน |
| จัดทำอุบัติ | สำหรับ | หน่วยการเงิน บัญชี |
| รายงานที่ | พาหนะ | หน่วยซื้อขาย ซื้อขาย |
| หนับหนุนภาคที่ | ผู้เชื่อมต่อ | หน่วยที่ดูแล ดูแล |

ส่วนปฏิบัติการ

- คาดการณ์ภัยธรรมชาติ
- คาดการณ์ภัยและภัยทางเศรษฐกิจ
- คาดการณ์ภัยทางเศรษฐกิจและภัยทางเศรษฐกิจ
- คาดการณ์ภัยทางเศรษฐกิจและภัยทางเศรษฐกิจ
- คาดการณ์ภัยทางเศรษฐกิจและภัยทางเศรษฐกิจ
- คาดการณ์ภัยทางเศรษฐกิจและภัยทางเศรษฐกิจ
- คาดการณ์ภัยทางเศรษฐกิจและภัยทางเศรษฐกิจ

ส่วนอำนวยการ

- งานด้านการจัดการในภาวะฉุกเฉิน
- งานด้านกฎหมาย
- งานด้านการต่างประเทศ
- งานตามที่ได้รับมอบหมายจาก
ผู้อำนวยการ

ส่วนสนับสนุน

- งานด้านสถาบันอิทธิพลทางการเมือง เนื้อเรื่องการ
- งานด้านเอกสารและเอกสาร ให้เอกสารสำเนา
- งานด้านงบประมาณ
- งานด้านอุปกรณ์และอุปกรณ์ ภาระผู้ใช้งานและภาระผู้รับ
- งานด้านที่ดินและทรัพย์สิน
- งานด้านมนต์เสน่ห์
- งานด้านลักษณะเชิงลึก
- งานด้านที่ดินและทรัพย์สิน
- งานด้านงบประมาณและงบประมาณ
- งานด้านที่ดินและทรัพย์สิน

ภาคผนวก ข.
ข้อมูลพื้นที่เสียงอุทกภัย ปี ๒๕๖๕
จังหวัดประจวบคีรีขันธ์

ภาคผนวก ค.
บัญชีศูนย์พักพิงชั่วคราว

၂၅၆၂

ចំណាំក្រឡាយ

ଶ୍ରୀମଦ୍ଭଗବତ ୨୫୬୫

แบบสำรวจการติดตามความพร้อมศูนย์พัฒนาครรภ์ (กรณีอุทกภัย) ปี 2565

จังหวัดประจวบศรีรัช្សน์

ชื่อผู้คน วันที่ 28 มิถุนายน 2565

ลำดับ	ชื่อ	วันอ	ตำบล	หมู่บ้าน/ชุมชน	ชื่อสถานที่	รายรับ ด้วยพอก (จำนวนบาท)	สถานที่อยู่อาศัย		ความรับผิดชอบ		หมายเหตุ ให้ส่วน ราชการ	หมายเหตุ ให้ส่วน ภาคี
							บ้านเดี่ยว	บ้านสองชั้น	บ้านชั้นเดียว	บ้านพักอาศัย		
๑๖	ปราบสุรี	พุธ	หนองตาเต็ม	หนองต ๑๓ บ้านหนองตาเต็ม	- เผชิญไฟฟ้าลัดวงจร เบื้อง ๒ - โรงเรียนบ้านหนองตาเต็ม	๗๐๐๐	บังคับการบริหารส่วนตัวบท้องชาแม่	- ผู้บังคับการสำนักงานเขตท่าศาลา	- เขต ๒ - ผู้อำนวยการโรงเรียนบ้านหนองตาเต็ม	๐๘๙ ๑๙๑๒ ๗๗๖๕	๐๘๙ ๑๙๑๒ ๗๗๖๕ ๗๗๖๕	๐๘๙ ๑๙๑๒ ๗๗๖๕ ๗๗๖๕
๑๗	ปราบสุรี	เสาร์	หนองบุรี	หนองบุรี ๑	พหล.ประชุมบุรี	๖๑๐	พหล.ประชุมบุรี	๗๐	๗๐	๗๐	๗๐	๗๐
๑๘	ปราบสุรี	อาทิตย์	หนองบุรี	หนองบุรี ๒	อาสาอ่วมชา	๓๐	อาสาอ่วมชา	๔๐	๔๐	๔๐	๔๐	๔๐
๑๙	ปราบสุรี	จันทร์	หนองบุรี	หนองบุรี ๓	ศาลท่านแม่ครุฑ	๖๐	ศาลท่านแม่ครุฑ	๖๐	๖๐	๖๐	๖๐	๖๐
๒๐	ปราบสุรี	พุธ	หนองบุรี	หนองบุรี ๔	ศาลป่าล่อน้ำ	๖๐	ศาลป่าล่อน้ำ	๖๐	๖๐	๖๐	๖๐	๖๐
๒๑	ปราบสุรี	เสาร์	ปราบสุรี	ปราบสุรี ๕	ท่าน้ำร่องแม่น้ำสีรีรอด	๑๕๐	ท่าน้ำร่องแม่น้ำสีรีรอด	๑๕๐	๑๕๐	๑๕๐	๑๕๐	๑๕๐
๒๒	ปราบสุรี	อาทิตย์	ปราบสุรี	ปราบสุรี ๖	วังกระน		ทະ.ปราบสุรี		ทະ.ปราบสุรี		ทະ.ปราบสุรี	
๒๓	ปราบสุรี	จันทร์	ปราบสุรี	ปราบสุรี ๗								
๒๔	ปราบสุรี	พุธ	ปราบสุรี	ปราบสุรี ๘	วัดหนองกรากธรรม	๑๐๐	อ.ก.ท.ปราบสุรี	๑๐๐	อ.ก.ท.ปราบสุรี	๐๘๐-๗๔๒๕๖๗๐๐๐	๐๘๐-๗๔๒๕๖๗๐๐๐	๐๘๐-๗๔๒๕๖๗๐๐๐
๒๕	ปราบสุรี	เสาร์	ปราบสุรี	ปราบสุรี ๙	ศาลท่านแม่เจ้าช้าง	๑๐๐	ศาลท่านแม่เจ้าช้าง	๑๐๐	ศาลท่านแม่เจ้าช้าง	๐๘๐-๗๔๒๕๖๗๐๐๐๑	๐๘๐-๗๔๒๕๖๗๐๐๐๑	๐๘๐-๗๔๒๕๖๗๐๐๐๑
๒๖	ปราบสุรี	อาทิตย์	ปราบสุรี	ปราบสุรี ๑๐	ศาลาอนงค์พระสังกันเจ้าช้าง	๑๐๐	ศาลาอนงค์พระสังกันเจ้าช้าง	๑๐๐	ศาลาอนงค์พระสังกันเจ้าช้าง	๐๘๐-๗๔๒๕๖๗๐๐๐๒	๐๘๐-๗๔๒๕๖๗๐๐๐๒	๐๘๐-๗๔๒๕๖๗๐๐๐๒
๒๗	ปราบสุรี	จันทร์	ปราบสุรี	ปราบสุรี ๑๑	บ้านท่าซั่วหิน	๑๐๐	บ้านท่าซั่วหิน	๑๐๐	บ้านท่าซั่วหิน	-	-	-
๒๘	ปราบสุรี	พุธ	ปราบสุรี	ปราบสุรี ๑๒	ศาลาอนงค์พระสังกันเจ้าช้าง	๑๐๐	ศาลาอนงค์พระสังกันเจ้าช้าง	๑๐๐	ศาลาอนงค์พระสังกันเจ้าช้าง	๐๘๐-๗๔๒๕๖๗๐๐๐๓	๐๘๐-๗๔๒๕๖๗๐๐๐๓	๐๘๐-๗๔๒๕๖๗๐๐๐๓
๒๙	ปราบสุรี	เสาร์	ปราบสุรี	ปราบสุรี ๑๓	บ้านท่าซั่วหิน	๑๐๐	บ้านท่าซั่วหิน	๑๐๐	บ้านท่าซั่วหิน	-	-	-
๓๐	ปราบสุรี	อาทิตย์	ปราบสุรี	ปราบสุรี ๑๔	ศาลาอนงค์พระสังกันเจ้าช้าง	๑๐๐	ศาลาอนงค์พระสังกันเจ้าช้าง	๑๐๐	ศาลาอนงค์พระสังกันเจ้าช้าง	๐๘๐-๗๔๒๕๖๗๐๐๐๔	๐๘๐-๗๔๒๕๖๗๐๐๐๔	๐๘๐-๗๔๒๕๖๗๐๐๐๔
๓๑	ปราบสุรี	จันทร์	ปราบสุรี	ปราบสุรี ๑๕	ศาลาอนงค์พระสังกันเจ้าช้าง	๑๐๐	ศาลาอนงค์พระสังกันเจ้าช้าง	๑๐๐	ศาลาอนงค์พระสังกันเจ้าช้าง	๐๘๐-๗๔๒๕๖๗๐๐๐๕	๐๘๐-๗๔๒๕๖๗๐๐๐๕	๐๘๐-๗๔๒๕๖๗๐๐๐๕

ແບບສຳຮຽນງານເຫັນກວາມພ້ອມຕຸນຢັ້ງພົງຂ່າວຄາຮາ (ກຣອນຢູ່ທະກິ) ປີ 2565

ຈົ່ງທັດປະຈົບປັນນີ້

ຊື່ອຸ້ນລົມ ວິໄສນາຍ 28 ປີ 2565

ລ/ດ	ຊື່ນາມ	ຫ້າມ	ໜູ້ບໍ່ມາ/ຖາມມາ	ສືບສາຫະ	ຮວມງານ ຜູ້ພະຍານ (ຈົນນັນ)	ສົກນ້ອງ ກວາມຮັບຜົນຂອງນັ້ນ ຂອງອົນທີ່ກ່ຽວຂ້າວນ (ຮູບ)	ການຍັດຍຸງໂຄງການ				ໜາມເສົາ ໂທຮັກກໍາ	ໜັກ ນິກົມ	ພົບສົງ ເຈັນພົງກໍາ	ການຍັດຍຸງ ການຍັດຍຸງ
							ວິຊາ – ຂະດີ	ວິຊາ – ຊະບັບ	ວິຊາ – ສົກນ້ອງ	ການຍັດຍຸງ				
၁၇၁	ເນື້ອງ	ພ້ອມຍາຍ	ຢັ້ງປັບປຸງ	ວັດທະຍາຮາງ	໨၀၀	ອົກສາການເຫັນກວາມຮັບຜົນຂອງນັ້ນ	ພຽບອົກສາການເຫັນກວາມຮັບຜົນຂອງນັ້ນ	ວິຊາ – ຂະດີ	ວິຊາ – ຊະບັບ	ວິຊາ – ສົກນ້ອງ	ອົກສາການ	ໂທຮັກກໍາ	ໜັກ ນິກົມ	ການຍັດຍຸງ
၁၇၃	ຫ້າມສະແກ	ເຫົ້າສຳນາ	၁	ປະລາຍມາປະສົກ	၁၇၀	ຫຼັກສຶກ	ໜູ້ບໍ່ມາ/ອັນດ.	ນູ່ບໍ່ມາ/ອັນດ.	ນູ່ບໍ່ມາ/ອັນດ.	ນູ່ບໍ່ມາ/ອັນດ.	ອົກສາການ	ໂທຮັກກໍາ	ໜັກ ນິກົມ	ການຍັດຍຸງ
၁၇၅	ຫ້າມສະແກ	ເຫົ້າສຳນາ	၂	ປະລາຍມາປະສົກ	၁၇၀	ຫຼັກສຶກ	ໜູ້ບໍ່ມາ/ອັນດ.	ນູ່ບໍ່ມາ/ອັນດ.	ນູ່ບໍ່ມາ/ອັນດ.	ນູ່ບໍ່ມາ/ອັນດ.	ອົກສາການ	ໂທຮັກກໍາ	ໜັກ ນິກົມ	ການຍັດຍຸງ
၁၇၇	ຫ້າມສະແກ	ເຫົ້າສຳນາ	၃	ປະລາຍມາປະສົກ	၁၇၀	ຫຼັກສຶກ	ໜູ້ບໍ່ມາ/ອັນດ.	ນູ່ບໍ່ມາ/ອັນດ.	ນູ່ບໍ່ມາ/ອັນດ.	ນູ່ບໍ່ມາ/ອັນດ.	ອົກສາການ	ໂທຮັກກໍາ	ໜັກ ນິກົມ	ການຍັດຍຸງ
၁၇၉	ຫ້າມສະແກ	ເຫົ້າສຳນາ	၄	ປະລາຍມາປະສົກ	၁၇၀	ຫຼັກສຶກ	ໜູ້ບໍ່ມາ/ອັນດ.	ນູ່ບໍ່ມາ/ອັນດ.	ນູ່ບໍ່ມາ/ອັນດ.	ນູ່ບໍ່ມາ/ອັນດ.	ອົກສາການ	ໂທຮັກກໍາ	ໜັກ ນິກົມ	ການຍັດຍຸງ
၁၈၁	ຫ້າມສະແກ	ເຫົ້າສຳນາ	၅	ປະລາຍມາປະສົກ	၁၇၀	ຫຼັກສຶກ	ໜູ້ບໍ່ມາ/ອັນດ.	ນູ່ບໍ່ມາ/ອັນດ.	ນູ່ບໍ່ມາ/ອັນດ.	ນູ່ບໍ່ມາ/ອັນດ.	ອົກສາການ	ໂທຮັກກໍາ	ໜັກ ນິກົມ	ການຍັດຍຸງ
၁၈၃	ຫ້າມສະແກ	ເຫົ້າສຳນາ	၆	ປະລາຍມາປະສົກ	၁၇၀	ຫຼັກສຶກ	ໜູ້ບໍ່ມາ/ອັນດ.	ນູ່ບໍ່ມາ/ອັນດ.	ນູ່ບໍ່ມາ/ອັນດ.	ນູ່ບໍ່ມາ/ອັນດ.	ອົກສາການ	ໂທຮັກກໍາ	ໜັກ ນິກົມ	ການຍັດຍຸງ
၁၈၅	ຫ້າມສະແກ	ເຫົ້າສຳນາ	၇	ປະລາຍມາປະສົກ	၁၇၀	ຫຼັກສຶກ	ໜູ້ບໍ່ມາ/ອັນດ.	ນູ່ບໍ່ມາ/ອັນດ.	ນູ່ບໍ່ມາ/ອັນດ.	ນູ່ບໍ່ມາ/ອັນດ.	ອົກສາການ	ໂທຮັກກໍາ	ໜັກ ນິກົມ	ການຍັດຍຸງ
၁၈၇	ຫ້າມສະແກ	ເຫົ້າສຳນາ	၈	ປະລາຍມາປະສົກ	၁၇၀	ຫຼັກສຶກ	ໜູ້ບໍ່ມາ/ອັນດ.	ນູ່ບໍ່ມາ/ອັນດ.	ນູ່ບໍ່ມາ/ອັນດ.	ນູ່ບໍ່ມາ/ອັນດ.	ອົກສາການ	ໂທຮັກກໍາ	ໜັກ ນິກົມ	ການຍັດຍຸງ
၁၈၉	ຫ້າມສະແກ	ເຫົ້າສຳນາ	၉	ປະລາຍມາປະສົກ	၁၇၀	ຫຼັກສຶກ	ໜູ້ບໍ່ມາ/ອັນດ.	ນູ່ບໍ່ມາ/ອັນດ.	ນູ່ບໍ່ມາ/ອັນດ.	ນູ່ບໍ່ມາ/ອັນດ.	ອົກສາການ	ໂທຮັກກໍາ	ໜັກ ນິກົມ	ການຍັດຍຸງ
၁၉၁	ຫ້າມສະແກ	ເຫົ້າສຳນາ	၁၀	ປະລາຍມາປະສົກ	၁၇၀	ຫຼັກສຶກ	ໜູ້ບໍ່ມາ/ອັນດ.	ນູ່ບໍ່ມາ/ອັນດ.	ນູ່ບໍ່ມາ/ອັນດ.	ນູ່ບໍ່ມາ/ອັນດ.	ອົກສາການ	ໂທຮັກກໍາ	ໜັກ ນິກົມ	ການຍັດຍຸງ

แบบสำารวจการตีเรย์มความพร้อมศูนย์พัฒนาชุมชน (กรรชนอุทกภัย) ปี 2565

จังหวัดประจวบคีรีขันธ์

จื่อโมล ณ วันที่ 28 มิถุนายน 2565

ที่	ชื่อดao	ตำบล	หมู่บ้าน/ชุมชน	ชื่อสถานที่	รองรับผู้อยู่อาศัย (จำนวน)	สถานที่อยู่ใน ความรับผิดชอบ ของ บพ./หน่วยงาน (ระบุ)	ชื่อ - สถาน ผู้ประกอบ			หมายเหตุ โครงการ	ตัวเลือก GPS
							ผู้ประกอบ	สถานที่อยู่ใน ความรับผิดชอบ ของ บพ./หน่วยงาน (ระบุ)	ไฟฟ้า	ประปา	
๑๒๔๘	นางสระพาน	หอยนางครก	หมู่ที่ ๑	ร.ร.บ้านวังยาง		สำนัก.		บ้านจัดสรร แม่ไภรนันท์	✓	✓	๐๙๗๑๖๖๗๐๗๐๕
๑๒๔๙	นางสระพาน	หอยนางครก	หมู่ที่ ๓	ร.ร.บ้านราษฎร์ประเสริฐ		สำนัก.		บ้านจำล่อง แก้ไขรั้นที่	✓	✓	๐๙๗๑๖๖๗๐๗๐๕
๑๓๐	นางสระพาน	หอยนางครก	หมู่ที่ ๔	ร.ร.บ้านธรรมชาติ		สำนัก.		บ้านจำล่อง แม่ไภรนันท์	✓	✓	๐๙๗๑๖๖๗๐๗๐๕
๑๓๑	นางสระพาน	หอยนางครก	หมู่ที่ ๖	ร.ร.บ้านหอยสองเมือง		สำนัก.		บ้านจัดสรร แม่ไภรนันท์	✓	✓	๐๙๗๑๖๖๗๐๗๐๕
๑๓๒	นางสระพาน	หอยนางครก	หมู่ที่ ๗	ร.ร.บ้านในเงือก		บปด.ห้องน้ำ公廁		บ้านจัดสรร แม่ไภรนันท์	✓	✓	๐๙๗๑๖๖๗๐๗๐๕
๑๓๓	นางสระพาน	หอยนางครก	หมู่ที่ ๙	วัดหนองมงคล		วัดหนองมงคล		บ้านจัดสรร แม่ไภรนันท์	✓	✓	๐๙๗๑๖๖๗๐๗๐๕
๑๓๔	นางสระพาน	หอยนางครก	หมู่ที่ ๑๕	วัดธรรมรัตน์		บปด.ห้องน้ำ公廁		บ้านจัดสรร แม่ไภรนันท์	✓	✓	๐๙๗๑๖๖๗๐๗๐๕
๑๓๕	นางสระพาน	หอยนางครก	หมู่ที่ ๑๖	วัดราษฎร์ประเสริฐ		บปด.ห้องน้ำ公廁		บ้านจัดสรร แม่ไภรนันท์	✓	✓	๐๙๗๑๖๖๗๐๗๐๕
๑๓๖	นางสระพาน	หอยนางครก	หมู่ที่ ๑๗	ร.ร.อนุบาลสังฆทานน้อย	๑๕๐	ร.ร.อนุบาลสังฆทานน้อย		บ้านจัดสรร แม่ไภรนันท์	✓	✓	๐๙๗๑๖๖๗๐๗๐๕
๑๓๗	นางสระพานน้อย	ชุมแสงรก	หมู่ที่ ๒	ร.ร.อนุบาลสังฆทานน้อย	๑๕๐	ร.ร.อนุบาลสังฆทานน้อย		บ้านจัดสรร แม่ไภรนันท์	✓	✓	๐๙๗๑๖๖๗๐๗๐๕
๑๓๘	นางสระพานน้อย	ปะเนพรก	หมู่ที่ ๒	ร.ร.บ้านหนองห้วยส่าด	๑๕๐	ร.ร.บ้านหนองห้วยส่าด		บ้านจัดสรร แม่ไภรนันท์	✓	✓	๐๙๗๑๖๖๗๐๗๐๕
๑๓๙	นางสระพานน้อย	ปะเนพรก	หมู่ที่ ๔	ร.ร.บ้านไชยราษ	๒๐๐	ร.ร.บ้านไชยราษ		บ้านจัดสรร แม่ไภรนันท์	✓	✓	๐๙๗๑๖๖๗๐๗๐๕

ภาคนวาก ง.
ผังการติดต่อสื่อสาร บัญชี
หมายเลขโทรศัพท์

ระบบการสื่อสาร

๑ ระบบสื่อสารหลัก คือ ระบบสื่อสารที่มีใช้งานโดยทั่วไปของหน่วยงาน และองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นต่าง ๆ เป็นของทางติดต่อสื่อสารระหว่างหน่วยงานกับหน่วยงาน และระหว่างหน่วยงานกับประชาชน ซึ่งทุกหน่วยงานต้องจัดเตรียมไว้ให้พร้อมใช้ติดต่อสื่อสารได้ตลอดเวลาและเข้าถึงข้อมูลที่จำเป็นในการบริหารจัดการสาธารณภัยอย่างทั่วถึง ดังนี้

โทรศัพท์/โทรศัพท์

(๑) สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัด โทรศัพท์/โทรศัพท์. ๐-๓๒๖๐-๒๐๖๑

๐-๓๒๖๐-๔๕๗๙

(๒) สำนักงานประชาสัมพันธ์จังหวัดประจำบุคลิกี้ชั้นร์ โทรศัพท์. ๐-๓๒๖๐-๒๐๖๑

(๓) บริษัท ทีโอที จำกัด (มหาชน) สาขาประจำบุคลิกี้ชั้นร์ โทรศัพท์. ๐-๓๒๕๒-๐๔๕๙

๒. ระบบสื่อสารรอง คือ ระบบสื่อสารที่มีใช้โดยทั่วไป และใช้งานควบคู่กับระบบสื่อสารหลักเป็นของทางเสริมในการติดต่อสื่อสาร โดยองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องจะต้องจัดให้มีระบบการสื่อสารรองให้สามารถติดต่อสื่อสารได้อย่างทั่วถึง

ข่ายวิทยุสื่อสาร ระบบ HF

(๑) ความถี่หลัก ๑๖๑.๒๐๐ MHZ นามเรียกชาน “บก.ประจำบฯ”

(๒) ความถี่สำรอง ๑๕๒.๔๒๕ MHz นามเรียกชาน “เมืองประจำบฯ”

(๓) ความถี่สำรอง ๑๕๕.๔๗๕ MHz นามเรียกชาน “ประจำบฯ ๒” ของโรงพยาบาลประจำบุคลิกี้ชั้นร์

(๔) ความถี่สำรอง ๑๕๕.๔๗๕ MHz นามเรียกชาน “หัวหิน ๒”

(๕) ความถี่สำรอง ๑๔๕.๖๒๕ MHz นามเรียกชาน “วิทยุสมัครเล่นประจำบุคลิกี้ชั้นร์” ของชมรมวิทยุสมัครเล่นจังหวัดประจำบุคลิกี้ชั้นร์

๓. ระบบสื่อสารสำรอง

ระบบสื่อสารสำรอง ได้จัดเตรียมระบบสื่อสารสำรองไว้ทดแทนในกรณีระบบสื่อสารหลักไม่สามารถใช้ได้ เช่น โทรศัพท์ โทรศัพท์ เคลื่อนที่

(๑) โทรศัพท์เคลื่อนที่เจ้าหน้าที่

- หัวหน้าสำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัด โทร. ๐๘-๙๙๖๙-๖๗๔๔

- ปลัดจังหวัดประจำบุคลิกี้ชั้นร์ โทรศัพท์ ๐๘-๙๒๕๕-๔๗๗๒๐

- ระบบ CALL CENTER แจ้งเหตุด่วน

(๑) แจ้งเหตุแพทย์ฉุกเฉิน โทร. ๑๖๖๙

(๒) แจ้งเหตุไฟไหม้ โทร. ๑๙๙

(๓) แจ้งเหตุด่วนเหตุร้าย โทร. ๑๙๑

(๔) แจ้งเหตุสาธารณภัย โทร. ๑๗๔๔

(๕) แจ้งเหตุกระแทกไฟฟ้าขัดข้อง โทร. ๑๑๒๙

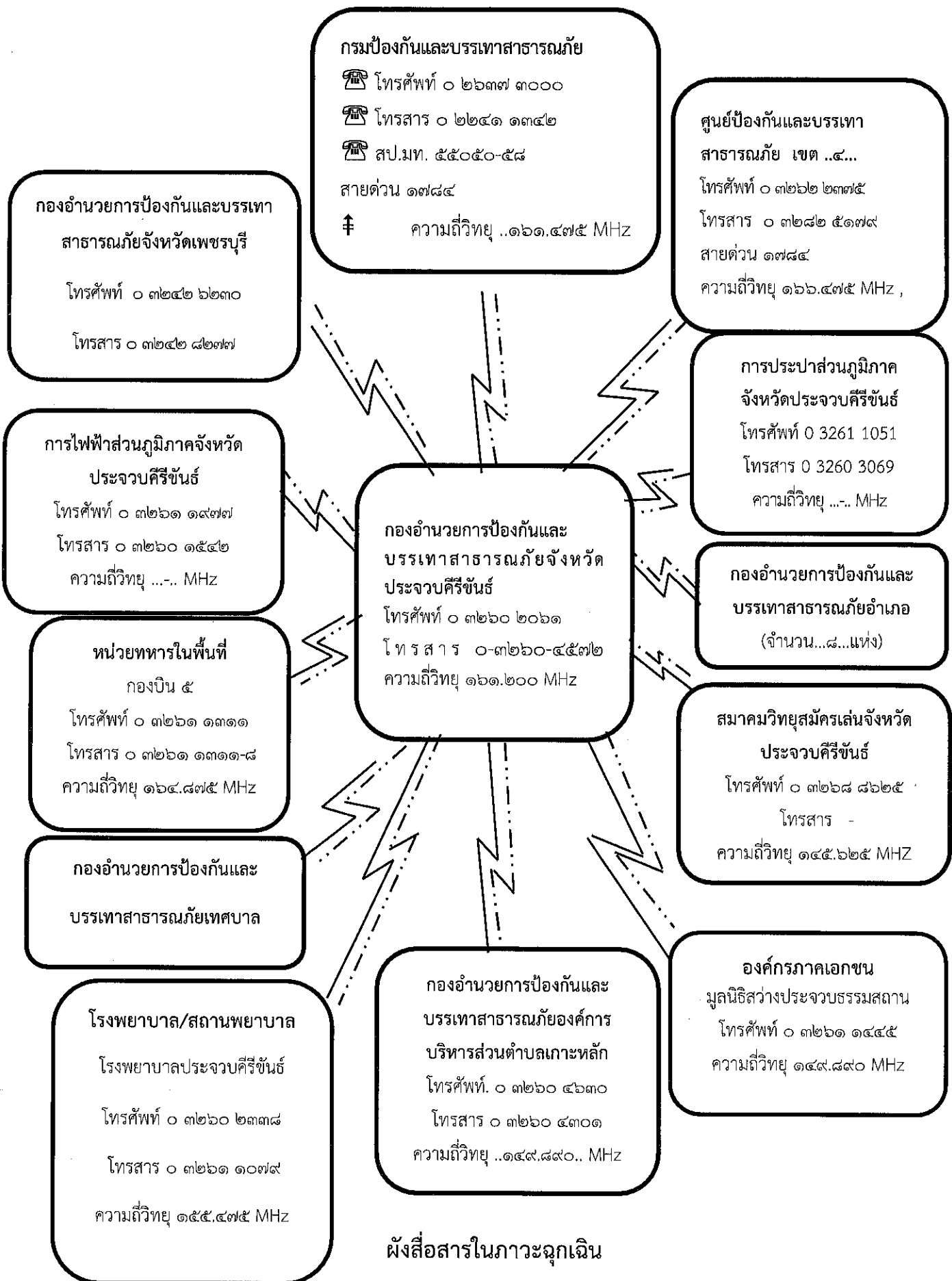
(๖) แจ้งการประปา น้ำไม่เหลือ โทร. ๑๙๙๖

(๗) แจ้งศูนย์คุ้มครองผู้โดยสารสาธารณะ โทร. ๑๕๕๔

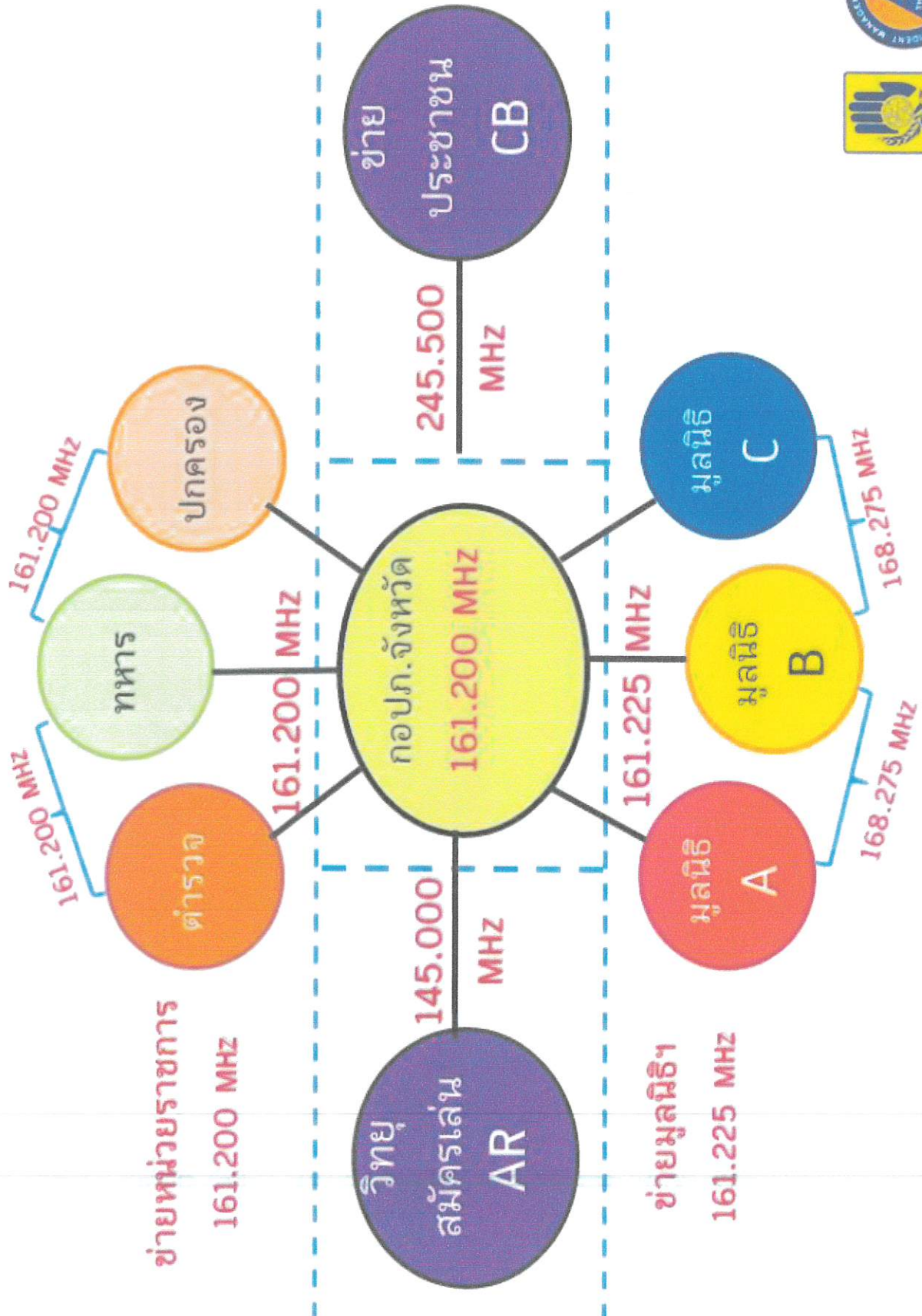
(๒) สถานีวิทยุกระจายเสียงประจำบุคลิกี้ชั้นร์ ๑๐๒.๔๕ MHz โทรศัพท์ ๐๓๒-๖๐๓๒๕๕

(๓) สถานีวิทยุกระจายเสียงหัวหิน ๙๘.๗๕ MHz โทรศัพท์

(๔) สถานีวิทยุ อสมท. จังหวัดประจำบุคลิกี้ชั้นร์ ๑๐๖.๒๕ MHz โทรศัพท์ ๐๓๒ ๖๑๑ ๙๘๒



ผังช่วยสื่อสาร กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยอว่าไหção/จังหวัด

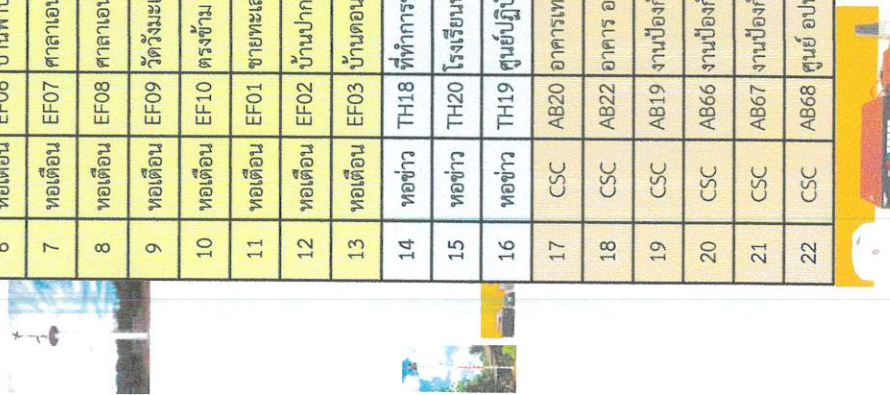


ภาคนวก จ.
บัญชีอุปกรณ์เตือนภัย

จุดติดต่อไปรษณีย์เดือนปี จังหวัดประจวบคีรีขันธ์

25 มีค 2565

ลำดับ	Code	ชื่อสี	สถานที่	ที่ตั้ง	ตำบล	อำเภอ	รหัสไปรษณีย์	พิกัด	ผู้ติดต่อ	โทร.
1	ควบคุม		สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดประจวบคีรีขันธ์	ประจวบคีรีขันธ์	เมือง	เมือง	8.002E+10 n11.80188 e099.97213	พิพักษ์	08-1194911-2	
2	EVAC	EF11	สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดประจวบคีรีขันธ์	ประจวบคีรีขันธ์	เมือง	เมือง	8.003E+10 n11.80188 e099.97213	พิพักษ์	08-1194911-2	
3	EVAC	EF12	สำนักวิทยุการสารสนเทศและการสื่อสารจังหวัดประจวบคีรีขันธ์	ประจวบคีรีขันธ์	เมือง	เมือง	8.003E+10 n11.83568 e099.80164	จิระวีร์	09-5153241-5	
4	หอยเตือน	EF04	ศาลอาญาประจำศาลค บ้านใหม่ลือ ๑.๘	หอดลมคล	บางสะพาน	3.0101E+10 n11.18093 e099.35519	สายดู	09-4242254-5		
5	หอยเตือน	EF05	บ้านริมน้ำ ๘.๘	สำมารถทาง	กบฎบุรี	3.0101E+10 n12.20189 e099.80016	พิง	08-2293107-4		
6	หอยเตือน	EF06	บ้านพ่อประเท่าน	หัวหิน	หัวหิน	3.0101E+10 n11.54576 e099.53888	สันญา	08-1553792-8		
7	หอยเตือน	EF07	ศาลอาญาประจำศาลค บ้านช่องของชาว	ทับสะแก	ทับสะแก	3.0101E+10 n12.51795 e099.63789	บุญ	08-9524041-5		
8	หอยเตือน	EF08	ศาลอาญาประจำศาลค บ้านบ้านหนองป่าปັນ ๓.๓	ศาลาเตี้ย	300ยอด	3.0101E+10 n12.26837 e099.76816	ซึ่ยพร	08-9836090-4		
9	หอยเตือน	EF09	วัดวังนังค់	หัวหมาราย	เมือง	3.0101E+10 n11.70060 e099.65981	อบต.หัวหมาราย	0-3257-8318		
10	หอยเตือน	EF10	ตรังษ์งาม อบต.วังนัง	วังนัง	ปราบบุรี	3.0101E+10 n12.40721 e099.95257	กำนั่นสุรินทร์	08-3559355-7		
11	หอยเตือน	EF01	ชาขายและสถานีธรณ์ที่เกล	หนองแก	หัวหิน	3010301951 n12.56711 e99.96295	หม.ท่าทิน	0-3251-1047		
12	หอยเตือน	EF02	บ้านปากน้ำประดาน ๑.๒	ปากน้ำปราณ	ปราบบุรี	3010302051 n12.39712 e099.99514	อบต.ปากน้ำ	0-3263-0755		
13	หอยเตือน	EF03	บ้านดอนสีรังษ หมู่ ๑	แม่วรากัง	บางสะพาน	3010302151 11.2766 99.54558	สายดู	08-4893444-6		
14	หอยเตือน	TH18	ที่ทำการชุมชนทุ่งเทียน	หนองแก	หัวหิน	8.004E+10 n12.52720 e099.97057	ชาเปี้ย			
15	หอยเตือน	TH20	โรงเรียนบ้านดอนสีรังษ หมู่ ๑	แม่วรากัง	บางสะพาน	8.004E+10 n11.27672 e099.54560	ชนบท	08-1776642-4		
16	หอยเตือน	TH19	ศูนย์ปฏิบัติธรรม อบต.ปากน้ำปราณฯ	ปากน้ำปราณ	ปราบบุรี	8.004E+10 n12.36985 e099.98762	นันทิกิจ	08-6166948-6		
17	CSC	AB20	อาคารเรือนแพเมืองท่าหิน	หม.ท่าหิน	เมือง	8.005E+10 n12.56804 e099.99554	ปรากร	08-6178867-1		
18	CSC	AB22	อาคาร อปพร.แม่รัง	แม่รัง	บางสะพาน	8.005E+10 n11.20297 e099.56247	สุพัฒ	08-4893444-6		
19	CSC	AB19	บ้านป้องกัน หม.ท่าหิน หมู่ ๑.๐๒	ปากน้ำปราณ	ปราบบุรี	8.005E+10 n12.39345 e099.99831	เนนทิกิจ	08-6169948-6		
20	CSC	AB66	บ้านป้องกัน หม.ท่าหิน (ชอย ๑.๐๒)	หัวหิน	หัวหิน	n12.54538 e099.99575	วราภรณ์	08-0111867-8		
21	CSC	AB67	บ้านป้องกัน หม.ท่าหิน (หมู่หยหล้า)	หัวหิน	หัวหิน	n12.59803 e099.99839	ซึ่ยท่าเรือ	09-5229795-2		
22	CSC	AB68	ศูนย์ อบต.หมู่ทั่วหน	หัวหิน	หัวหิน	n12.59962 e099.99337	ล้านนา	09-3960548-1		



ภาครผนวก ฉ.
การแบ่งมอบหน้าที่ และพื้นที่
รับผิดชอบ

ที่	อำเภอ	หน่วยผลเรือน	หน่วยทหาร	ตัวรวจระเวน ชายแดนรับผิดชอบ ภาคใต้ กก.ตชด.๑๔	หมายเหตุ
๑	หัวหิน	- ชลประทานที่ ๑๔ - เทศบาลเมืองหัวหิน	- มหาบ. ๑๕ - ศูนย์การทหารราบ (ค่ายธนธรัชต์) - หน่วยเฉพาะกิจของศึก	- ร้อย ตชด.๑๔๕	กรณีในพื้นที่ ไม่เกิดภัย ให้พิจารณา ดำเนินการ ในพื้นที่อื่นๆ ที่เกิดภัย
๒	ปราณบุรี	- ชลประทานที่ ๑๔	- มหาบ. ๑๕ - ศูนย์การทหารราบ (ค่ายธนธรัชต์) - หน่วยเฉพาะกิจของศึก	- ร้อย ตชด.๑๔๕	
๓	สามร้อยยอด	- ศูนย์ ปภ.เขต ๔	- มหาบ. ๑๕ - ศูนย์การทหารราบ (ค่ายธนธรัชต์) - หน่วยเฉพาะกิจของศึก	- ร้อย ตชด.๑๔๕	
๔	กุยบุรี	- ศูนย์ ปภ.เขต ๔	- มหาบ. ๑๕ - ศูนย์การทหารราบ (ค่ายธนธรัชต์) - หน่วยเฉพาะกิจของศึก	- ร้อย ตชด.๑๔๕	
๕	เมือง ประจวบคีรีขันธ์	- โครงการชลประทาน จังหวัด - แขวงทางหลวงชนบท - เทศบาลเมืองประจวบ	- กองบิน ๕ - ศูนย์การกำลังสำรอง - หน่วยเฉพาะกิจของศึก	- ร้อย ตชด.๑๔๖	
๖	ทับสะแก	- ทรัพยากรน้ำภาค ๗ - โครงการชลประทาน จังหวัด	- กองบิน ๕ - ศูนย์การกำลังสำรอง - หน่วยเฉพาะกิจของศึก	- ร้อย ตชด.๑๔๖	
๗	บางสะพาน	- ศูนย์ ปภ.เขต ๔	- ศูนย์การทหารราบ (ค่ายธนธรัชต์) - กองบิน ๕ - หน่วยเฉพาะกิจของศึก	- ร้อย ตชด.๑๔๗	
๘	บางสะพานน้อย	- ทรัพยากรน้ำภาค ๗	- ศูนย์การทหารราบ (ค่ายธนธรัชต์) - กองบิน ๕ - หน่วยเฉพาะกิจของศึก	- ร้อย ตชด.๑๔๗	

ภาคนวาก ช.
บัญชีเครื่องมืออุปกรณ์

