



# แผนเผชิญเหตุอุทกภัย จังหวัดระนอง พ.ศ. ๒๕๖๖



ศูนย์บัญชาการเหตุการณ์จังหวัดระนอง  
(อุทกภัย วาตภัย และดินถล่ม)  
สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดระนอง  
โทรศัพท์/โทรสาร ๐-๗๗๘๐-๐๑๙๐-๑

## คำนำ

อุทกภัย วาตภัย และดินถล่ม เป็นสาธารณภัยที่เกิดขึ้นบ่อยครั้งในพื้นที่จังหวัดระนอง โดยเฉพาะในช่วงเดือนพฤษภาคม - พฤศจิกายนของทุกปี เนื่องจากจังหวัดระนองได้รับอิทธิพลจากร่องความกดอากาศต่ำที่เลื่อนขึ้นลงพาดผ่านในช่วงฤดูฝน ประกอบกับอิทธิพลของลมมรสุมตะวันตกเฉียงใต้ บริเวณมหาสมุทรอินเดียที่พัดผ่านเส้นศูนย์สูตรขึ้นมาทำให้บริเวณจังหวัดระนองได้รับลมมรสุมตะวันตกเฉียงใต้ ซึ่งเป็นสาเหตุสำคัญที่ทำให้เกิดฝนตกหนักและอาจจะก่อให้เกิดอุทกภัย น้ำท่วมฉับพลัน น้ำเอ่อล้นตลิ่ง น้ำป่าไหลหลาก วาตภัย และดินถล่ม สร้างความเสียหายต่อชีวิตและทรัพย์สินของทางราชการและของประชาชนในพื้นที่

ดังนั้น เพื่อให้การปฏิบัติงานเกี่ยวกับการป้องกันและบรรเทาภัยจากอุทกภัย วาตภัย และดินถล่ม ในพื้นที่จังหวัดระนอง เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ และลดความสูญเสียต่อชีวิตและทรัพย์สินของประชาชน และสิ่งสาธารณประโยชน์ของหน่วยงานราชการให้มีน้อยที่สุด และสามารถนำแผนฯ ไปสู่การปฏิบัติได้ทันทีที่เกิดภัย จังหวัดระนองจึงจัดทำแผนเผชิญเหตุอุทกภัยจังหวัดระนอง พ.ศ. ๒๕๖๖ ขึ้น เพื่อให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องทุกภาคส่วนได้ใช้เป็นแนวทางในการปฏิบัติและให้การช่วยเหลือผู้ประสบภัยเป็นไปอย่างรวดเร็ว และลดความสูญเสียต่อชีวิตและทรัพย์สินของประชาชนได้อย่างทันต่อเหตุการณ์ ตลอดจนฟื้นฟูผู้ประสบภัยให้กลับสู่ภาวะปกติโดยเร็ว

(นายศักระ กปิลกาญจน์)  
ผู้ว่าราชการจังหวัดระนอง  
ผู้อำนวยการจังหวัด

# สารบัญ

	หน้า
<b>๑. ข้อมูลพื้นฐานของจังหวัด</b>	<b>๑</b>
๑.๑ ลักษณะทางภูมิศาสตร์ การปกครองท้องถิ่นและท้องถิ่น ประชากร	๑
๑.๑.๑ ลักษณะทางภูมิประเทศ	๒
๑.๑.๒ ลักษณะภูมิอากาศ	๒
๑.๑.๓ ลักษณะลุ่มน้ำ	๓
๑.๑.๔ การเพาะปลูก	๗
๑.๑.๕ การประมง	๗
๑.๑.๖ การปศุสัตว์	๗
๑.๑.๗ ลักษณะทางการปกครอง	๗
๑.๑.๘ การคมนาคมและการขนส่ง	๘
๑.๑.๙ ด้านกักกันของจังหวัด	๙
๑.๑.๑๐ ไฟฟ้า	๙
๑.๑.๑๑ ประปา	๙
๑.๑.๑๒ การศึกษา	๑๐
๑.๑.๑๓ การศาสนา	๑๐
๑.๑.๑๔ การสาธารณสุข	๑๐
๑.๑.๑๕ โครงสร้างการผลิตภาคอุตสาหกรรม	๑๐
๑.๒ สถานการณ์อุทกภัยของจังหวัด	๑๑
๑.๒.๑ สถิติการเกิดอุทกภัยย้อนหลัง ๓ ปี	๑๑
๑.๒.๒ พื้นที่เสี่ยงอุทกภัย	๑๑
๑.๒.๓ พื้นที่เสี่ยงน้ำท่วมซ้ำซาก	๑๒
๑.๒.๔ แผนที่แสดงพื้นที่เสี่ยงภัยดินถล่ม	๑๓
๑.๒.๕ ข้อมูลพื้นที่เสี่ยงที่อาจได้รับผลกระทบ	๑๔
๑.๒.๖ ข้อมูลแหล่งน้ำ อ่างเก็บน้ำ และฝายที่สำคัญในพื้นที่	๑๕
<b>๒. ภารกิจ</b>	<b>๑๖</b>
<b>๓. การปฏิบัติ</b>	<b>๑๗</b>
๓.๑ แนวความคิดในการปฏิบัติ	๑๗
๓.๒ การลดความเสี่ยงจากอุทกภัย	๑๙
๓.๒.๑ แนวทางปฏิบัติในการป้องกันและลดผลกระทบ	๑๙
๓.๒.๒ การเตรียมความพร้อมด้านทรัพยากรและกำลังพล	๑๙
๓.๒.๓ การแจ้งเตือน ช่องทางการแจ้งเตือน และการประชาสัมพันธ์สร้างการรับรู้	๒๐
๓.๒.๔ กำลังพล และการแบ่งพื้นที่รับผิดชอบของหน่วยทหารในพื้นที่	๒๒
๓.๒.๕ การปฏิบัติร่วมกับภาคประชาสังคม องค์การสาธารณสุขกุล และประชาชนจิตอาสาในพื้นที่	๒๒
๓.๒.๖ การจัดตั้งศูนย์พักพิงชั่วคราว	๒๒
๓.๒.๗ การดูแลรักษาสถานที่สำคัญที่ตั้งอยู่ในพื้นที่เสี่ยงอุทกภัย	๒๓
๓.๒.๘ การประชาสัมพันธ์ในภาวะฉุกเฉิน	๒๓
๓.๒.๙ การรักษาความปลอดภัย	๒๓

## สารบัญ (ต่อ)

	หน้า
๓.๓ การจัดการในภาวะฉุกเฉิน	๒๔
๓.๓.๑ องค์กรปฏิบัติในภาวะฉุกเฉิน	๒๔
๓.๓.๒ แนวทางปฏิบัติในการบัญชาการเหตุการณ์	๒๗
๓.๓.๓ การเผชิญเหตุอุทกภัย	๒๘
๓.๓.๔ การบรรเทาทุกข์	๒๙
๓.๓.๕ การประกาศกรณีพื้นที่ประสบอุทกภัย	๒๙
<b>๔. การสนับสนุน</b>	<b>๓๑</b>
๔.๑ ด้านงบประมาณ	๓๑
๔.๒ การขอรับการสนับสนุนทรัพยากร	๓๑
๔.๓ การสื่อสาร โทรคมนาคม และการติดต่อประสานงาน	๓๑
<b>๕. ภาคผนวก</b>	<b>๓๒</b>
ก คำสั่ง กปภจ.ระนอง ที่ ๔/๒๕๖๖ ลงวันที่ ๒๙ พฤษภาคม ๒๕๖๖	
ข พื้นที่เสี่ยงอุทกภัย วาตภัย และดินถล่มจังหวัดระนอง	
ค ตารางการแบ่งพื้นที่รับผิดชอบในการให้ความช่วยเหลือและบรรเทาทุกข์ผู้ประสบภัย	
ง ผังการสื่อสาร	
จ หมายเลขโทรศัพท์ของหน่วยงานราชการ	
ฉ บัญชีศูนย์พักพิงชั่วคราว	
ช บัญชีเครื่องจักรกล ยานพาหนะและอุปกรณ์	
ซ บัญชีเครื่องจักร เครื่องมือ อุปกรณ์ สำนักงานทรัพยากรน้ำ ภาค ๑๐ กรมทรัพยากรน้ำ	
ฅ เครื่องมือ อุปกรณ์เฝ้าระวัง และระบบแจ้งเตือนอุทกภัย น้ำไหลหลาก และดินโคลนถล่ม	
ญ มาตรการรับมือฤดูฝน ๒๕๖๖ ที่คณะรัฐมนตรีฯ เห็นชอบ	
ฎ สถานีเตือนภัยล่วงหน้า สำนักงานทรัพยากรน้ำ ภาค ๑๐	
ฏ ตารางน้ำขึ้น - น้ำลง ปี พ.ศ. ๒๕๖๖	

-----

กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดระนอง  
ศาลากลางจังหวัดระนอง

วันที่ ๑๑ กรกฎาคม ๒๕๖๖

- อ้างอิง ๑. พระราชบัญญัติป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย พ.ศ. ๒๕๕๐  
๒. แผนการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๖๔ - ๒๕๗๐  
๓. แผนการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดระนอง พ.ศ. ๒๕๖๔ - ๒๕๗๐  
๔. แผนที่จังหวัด มาตราส่วน ๑ : ๕๐,๐๐๐

๑. ข้อมูลพื้นฐานของจังหวัด

๑.๑ ลักษณะทางภูมิศาสตร์ การปกครองท้องที่และท้องถิ่น ประชากร

จังหวัดระนอง ตั้งอยู่ภาคใต้ตอนบน ประมาณเส้นรุ้ง (ละติจูด) ที่ ๐๙ องศา ๕๙ ลิปดาเหนือและเส้นแวง (ลองจิจูด) ที่ ๙๘ องศา ๓๗ ลิปดาตะวันออก อยู่เหนือระดับน้ำทะเลปานกลาง ๗ เมตร มีเนื้อที่ประมาณ ๓,๒๙๘.๐๔๕ ตารางกิโลเมตร หรือประมาณ ๒,๐๖๑,๒๗๘ ไร่ ห่างจากกรุงเทพมหานครไปทางทิศใต้ตามทางหลวงแผ่นดินหมายเลข ๔ เป็นระยะทางประมาณ ๕๖๘ กิโลเมตร มีลักษณะสภาพพื้นที่ราบ ๑๔% ภูเขา ๘๖% เกษะน้อยใหญ่ ๖๒ เกษะ มีอาณาเขตติดต่อกับจังหวัดใกล้เคียง คือ

ทิศเหนือ ติดต่อกับ อำเภอกาบัง จังหวัดชุมพร

ทิศใต้ ติดต่อกับ อำเภอกระบุรี จังหวัดพังงา และอำเภอคีรีรัฐนิคม จังหวัดสุราษฎร์ธานี

ทิศตะวันตก ติดต่อกับ ประเทศพม่าและทะเลอันดามัน

ทิศตะวันออก ติดต่อกับ อำเภอเมือง อำเภอสวี อำเภอพะโต๊ะ จังหวัดชุมพรและอำเภอไชยา อำเภอบ้านตาขุน อำเภอวิภาวดี จังหวัดสุราษฎร์ธานี



รูปที่ ๑ แผนที่จังหวัดระนอง

### ๑.๑.๑ ลักษณะภูมิประเทศ

จังหวัดระนองมีลักษณะภูมิประเทศประกอบด้วยภูเขา ทิวเขาประมาณร้อยละ ๘๖ ของพื้นที่บนเขตเทือกเขาภูเก็ตและมีที่ราบประมาณร้อยละ ๑๔ ของพื้นที่ แบ่งออกเป็น ๒ เขต ดังนี้

๑. เขตภูเขาและที่สูง อยู่ทางด้านตะวันออกของจังหวัด เป็นเทือกเขาที่ต่อเนื่องจากเทือกเขาตะนาวศรีวางตัวในทิศทางจากเหนือไปได้ และลาดเอียงสู่ทะเลอันดามัน เป็นแหล่งกำเนิดต้นน้ำลำธารที่สำคัญ เช่น แม่น้ำกระบุรี คลองละอุ่น เป็นต้น

๒. เขตที่ราบชายฝั่ง พื้นที่ด้านตะวันตกของจังหวัด เป็นบริเวณที่ถูกทับถมเป็นที่ราบซึ่งเป็นที่ราบแคบ ๆ กว้างประมาณ ๕ - ๒๐ กิโลเมตร พบบริเวณชายฝั่งทะเลและสองฝั่งลำน้ำ สภาพดินไม่ค่อยอุดมสมบูรณ์ ไม่เหมาะแก่การเกษตร เพราะเป็นดินร่วนปนทราย ชั้นล่างเป็นดินเหนียว หินลูกรัง และหินชั้นไม่อมน้ำ หน้าแล้งดินจะแห้งอย่างไรก็ตาม ระนองยังมีหาดทรายที่สวยงามหลายแห่ง เช่น หาดบางเบน หาดประพาส บริเวณน่านน้ำยังมีเกาะต่าง ๆ ประมาณ ๖๒ เกาะ เช่น เกาะพยาม เกาะช้าง เกาะสินไห เกาะเหลา เกาะค่างควา เป็นต้น

### ๑.๑.๒ ลักษณะภูมิอากาศ

จังหวัดระนองอยู่ภายใต้อิทธิพลของลมมรสุมตะวันตกเฉียงใต้ ทำให้มีฝนตกชุกเกือบตลอดปีเฉลี่ยประมาณ ๒๐๐ วัน ต่อปี ปีหนึ่งมี ๒ ฤดู คือฤดูร้อนและฤดูฝน

**ฤดูร้อน** ระหว่างเดือนกุมภาพันธ์ถึงพฤษภาคม มีอากาศร้อนมาก และนับวันจะร้อนมากขึ้นเนื่องจากสภาพแวดล้อมเปลี่ยนแปลงไป

**ฤดูฝน** แบ่งออกเป็น ๒ ช่วง เพราะได้รับอิทธิพลของลมที่แตกต่างกัน

ช่วงที่หนึ่ง ระหว่างเดือนมิถุนายนถึงตุลาคม มีฝนตกชุกมาก เนื่องจากได้รับอิทธิพลของลมมรสุมตะวันตกเฉียงใต้จากทะเลอันดามัน

ช่วงที่สอง ระหว่างเดือนพฤศจิกายนถึงมกราคม ได้รับอิทธิพลจากลมมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือพัดมาจากฝั่งอ่าวไทย ทำให้มีฝนตกเบาบาง อุณหภูมิไม่สูงนัก อากาศเย็นสบาย อุณหภูมิมีความแตกต่างกันไม่มากนักระหว่างเดือนที่มีอุณหภูมิสูงที่สุดกับเดือนที่มีอุณหภูมิต่ำที่สุด มีอุณหภูมิเฉลี่ยประมาณ ๒๖ - ๒๘ องศาเซลเซียส ปริมาณน้ำฝนเฉลี่ยประมาณ ๔,๑๐๐ มิลลิเมตรต่อปี

### ปริมาณน้ำฝน (ข้อมูล ๔ ปี)

ตารางแสดงปริมาณน้ำฝน ปี ๒๕๖๒ - ๒๕๖๕ (รวมทั้งปี)

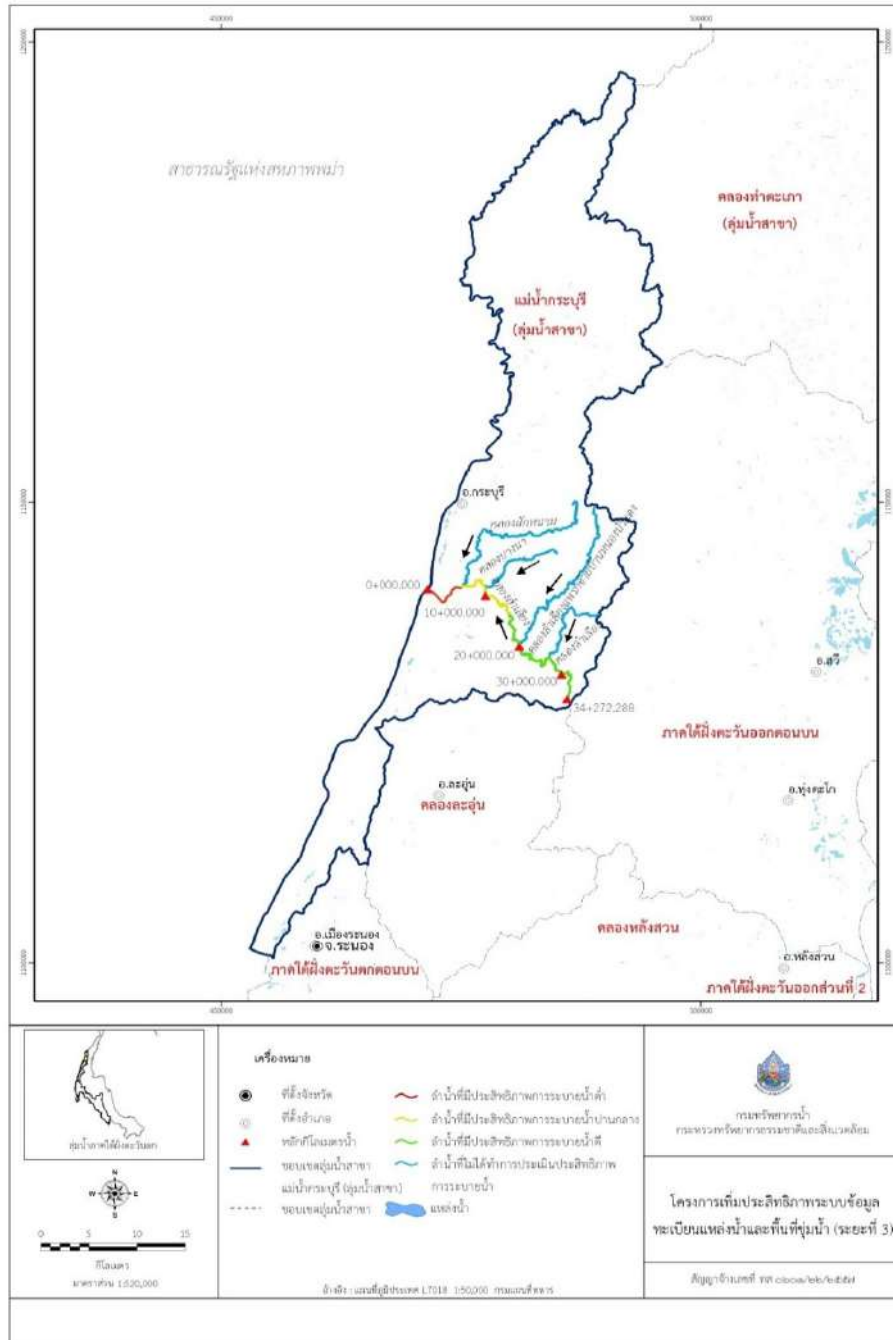
ปี	ปริมาณน้ำฝน (มม.)
๒๕๖๒	๓,๘๒๘.๗
๒๕๖๓	๓,๐๔๑.๘
๒๕๖๔	๕,๕๒๙.๙
๒๕๖๕	๔,๗๓๗.๘

ที่มา : สถานีอุตุนิยมวิทยาจังหวัดระนอง ข้อมูล ณ มกราคม ๒๕๖๖

### ๑.๑.๓ ลักษณะลุ่มน้ำ

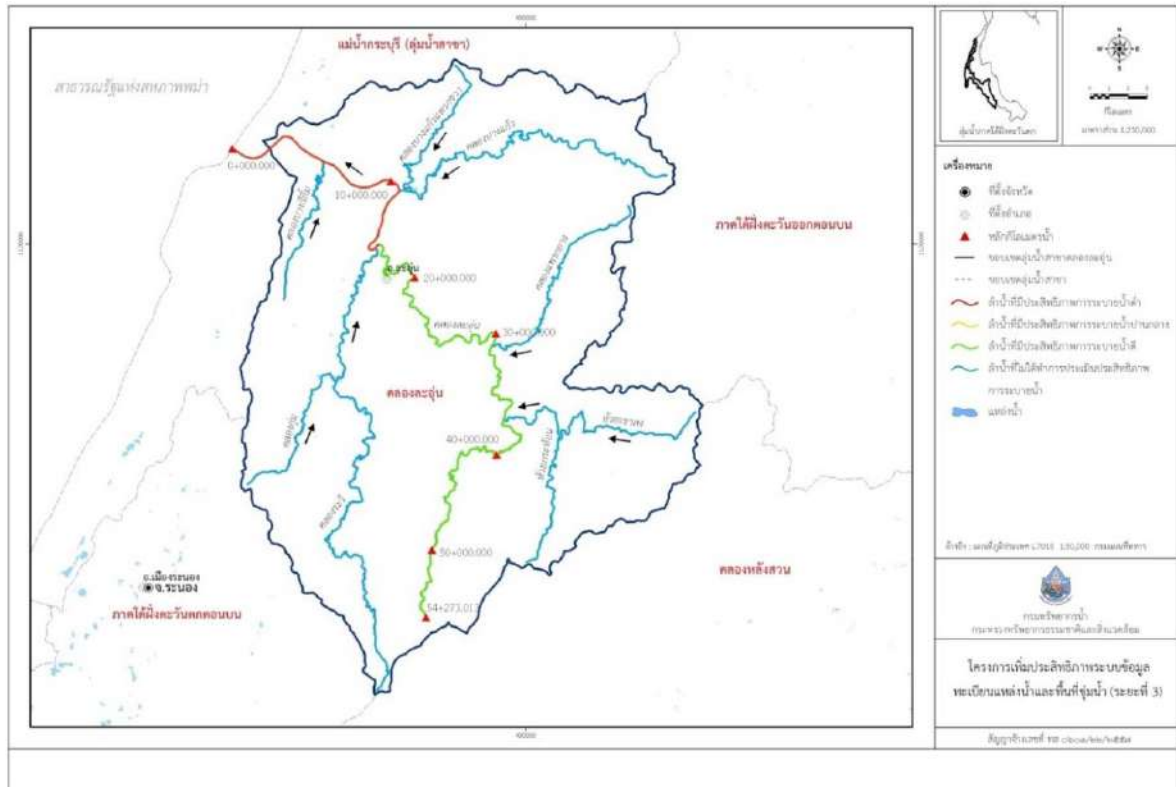
จังหวัดระนองอยู่ในพื้นที่ลุ่มน้ำภาคใต้ฝั่งตะวันตก โดยเป็น ๑ ใน ๒๕ ลุ่มน้ำ มีลักษณะเรียวยาวขนานไปตามชายฝั่งทะเลอันดามัน ลำน้ำในลุ่มน้ำภาคใต้ฝั่งตะวันตกส่วนใหญ่เป็นลำน้ำสายสั้น ๆ รวมเนื้อที่ทั้งหมด ๒,๙๗๙.๕๕ ตารางกิโลเมตร ประกอบด้วยลุ่มน้ำสาขาขนาดเล็ก จำนวน ๓ ลุ่มน้ำสาขา ดังนี้

๑. ลุ่มน้ำสาขาแม่น้ำกระบุรี มีพื้นที่ลุ่มน้ำประมาณ ๑,๐๑๖.๖๙ ตารางกิโลเมตร แม่น้ำกระบุรีมีความยาวแม่น้ำประมาณ ๑๓๐ กิโลเมตร มีลำน้ำย่อยที่สำคัญ ได้แก่ คลองกรัง คลองน้ำพูน คลองตะ คลองตุ่น คลองจั่น คลองวัน คลองปากสวะ คลองน้ำจืด คลองลำเลียง คลองบางใหญ่ และคลองบางใหญ่เหนือ แสดงดังรูปที่ ๒



รูปที่ ๒ แผนที่แสดงเส้นทางแม่น้ำสาขากระบุรี

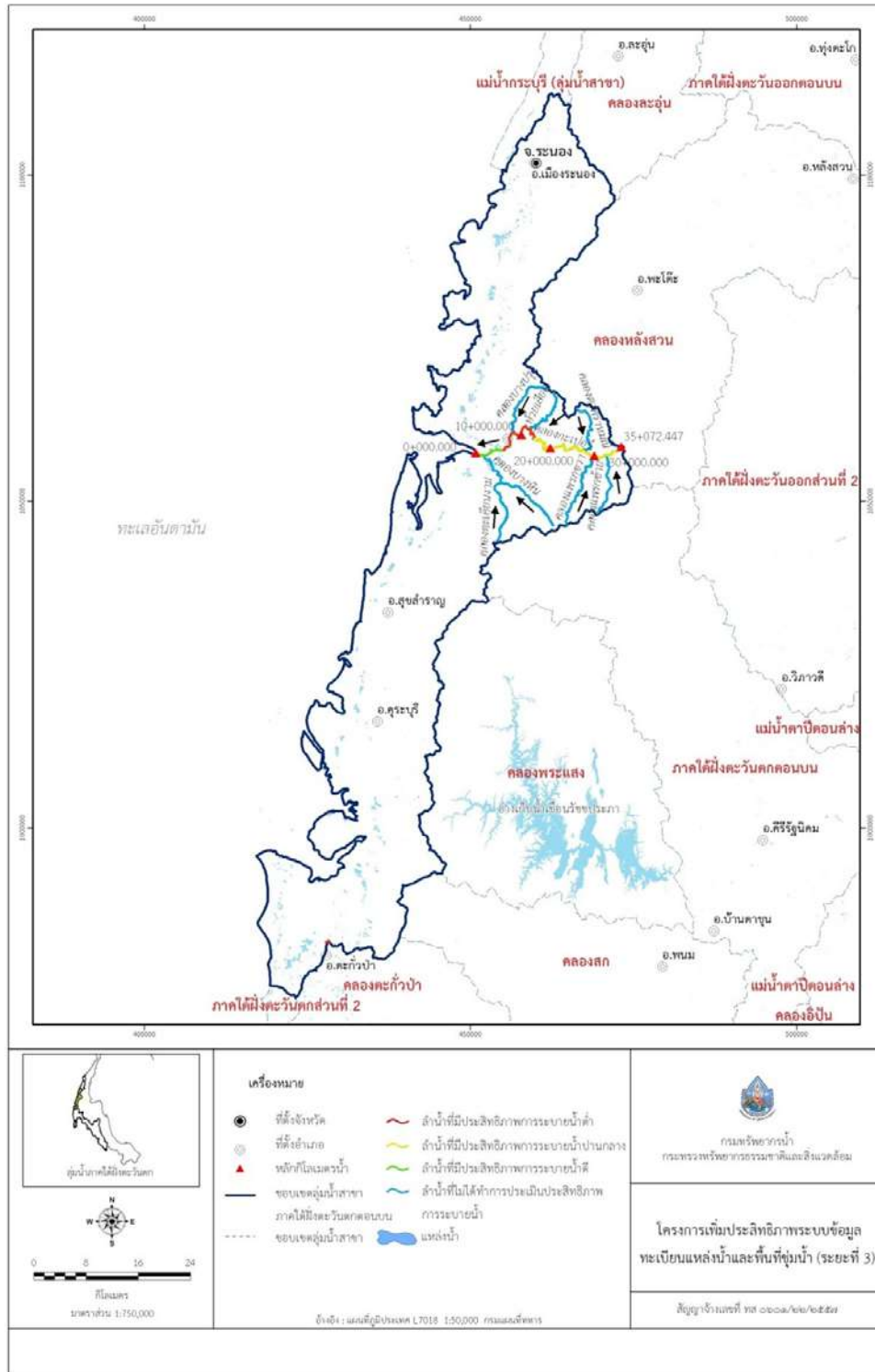
๒. ลุ่มน้ำสาขาคลองละอูน มีพื้นที่ลุ่มน้ำประมาณ ๕๓๔.๓๕ ตารางกิโลเมตร มีความยาวลำน้ำทั้งสิ้นประมาณ ๕๐ กิโลเมตร มีลำน้ำย่อยที่สำคัญ ได้แก่ คลองแพรกยาง คลองบางแกะ คลองระวี คลองบางคทอง คลองบางแก้ว คลองบางเสียด คลองบางน้ำเค็มบน และคลองบางสีกิม แสดงดังรูปที่ ๓



รูปที่ ๓ แผนที่แสดงเส้นทางแม่น้ำสาขาคลองละอูน

๓. ลุ่มน้ำสาขาภาคใต้ฝั่งตะวันตกตอนบน มีพื้นที่ลุ่มน้ำประมาณ ๑,๔๒๕.๕๑ ตารางกิโลเมตร มีลำน้ำย่อยที่สำคัญ ได้แก่ คลองเสรีจตะกวด คลองระนอง คลองเกาะก่า คลองหงาว คลองบางหนาง คลองฝรั่ง คลองราชกรูด คลองลานอน คลองของ คลองม่วงกลาง คลองกะเปอร์ คลองบางนอน คลองนาคา คลองบางกล้วย และคลองกำพวน แสดงดังรูปที่ ๔





รูปที่ ๔ แผนที่แสดงเส้นทางแม่น้ำสาขาภาคใต้ฝั่งตะวันตกตอนบน

จังหวัดระนอง มีแม่น้ำลำคลองที่มีแหล่งกำเนิดเกิดจากเทือกเขาทางด้านตะวันออกเป็นส่วนใหญ่ มีลักษณะเป็นทางน้ำสายสั้นๆ ไหลลงสู่ทะเลอันดามันทางทิศตะวันตก

#### ๑. อำเภอเมืองระนอง

๑.๑ คลองบางนอน ต้นน้ำเกิดจากเขาหินช้างและเขาเมืองสูงไหลลงสู่คลองด่านที่บ้านด่าน ความยาวประมาณ ๑๖ กิโลเมตร

๑.๒ คลองหาดส้มแป้น ต้นน้ำเกิดจากเทือกเขาจอมแหลม และเขานมสาว ไหลลงสู่แม่น้ำกระบุรีออกไปยังทะเลอันดามัน ที่บ้านบางกลางบน (มิตรภาพ) ความยาวประมาณ ๑๙ กิโลเมตร

๑.๓ คลองบางรี้น ต้นน้ำเกิดจากเขานมสาวและเขาพ่อตาเขาสูง ไหลลงสู่ปากแม่น้ำกระบุรีที่บ้านบางรี้น ความยาวประมาณ ๒๕ กิโลเมตร

๑.๔ คลองหงาว ต้นน้ำเกิดจากเขานมสาว ไหลลงสู่ทะเลอันดามัน ที่บ้านล่าง ความยาวประมาณ ๑๕ กิโลเมตร

๑.๕ คลองละออง ต้นน้ำเกิดจากเขานมสาว ไหลลงสู่ทะเลอันดามัน ที่บ้านละออง ความยาวประมาณ ๑๒ กิโลเมตร

๑.๖ คลองราชกรูด ต้นน้ำเกิดจากเขาพ่อตาโขงโดง ไหลลงสู่ทะเลอันดามัน ที่บ้านราชกรูด ความยาวประมาณ ๑๒ กิโลเมตร

#### ๒. อำเภอกระบุรี

๒.๑ แม่น้ำกระบุรี เป็นแม่น้ำสายสำคัญ กั้นพรมแดนระหว่างประเทศไทยและประเทศสหภาพเมียนมา ต้นน้ำเกิดจากเขาตุน และเขาจอมแหทางทิศเหนือ ไหลลงสู่ทะเลอันดามันที่บริเวณตำบลปากน้ำ อำเภอเมืองระนอง ความยาวประมาณ ๙๕ กิโลเมตร

๒.๒ คลองจัน ต้นน้ำเกิดจากเขาปลายคลองบางนา ทางทิศเหนือ ไหลลงสู่แม่น้ำกระบุรีที่บ้านนาน้อย ความยาวประมาณ ๓๐ กิโลเมตร

๒.๓ คลองวัน ต้นน้ำเกิดจากเขาหินลุทางทิศเหนือของจังหวัด ไหลลงสู่แม่น้ำกระบุรีที่บ้านทับหลี ความยาวประมาณ ๒๐ กิโลเมตร

๒.๔ คลองกระบุรี ต้นน้ำเกิดจากเขาผักแว่น เขตจังหวัดชุมพร ไหลผ่านอำเภอกระบุรีที่บ้านน้ำจืด อำเภอกระบุรี ความยาวประมาณ ๒๐ กิโลเมตร

๒.๕ คลองลำเลียง ต้นน้ำเกิดจากเทือกเขาบางใหญ่ และเขาแดนทางทิศเหนือ ไหลลงสู่แม่น้ำกระบุรี ที่บ้านลำเลียง ความยาวประมาณ ๒๐ กิโลเมตร

๒.๖ คลองกรัง ต้นน้ำเกิดจากเขารังแตน ไหลลงสู่คลองกระ (ช่วงต้นของต้นน้ำกระบุรี) ความยาวประมาณ ๑๖ กิโลเมตร

๒.๗ คลองน้ำทุ่น ต้นน้ำเกิดจากเขาน้ำทุ่น ไหลลงสู่คลองกระ ความยาวประมาณ ๑๕ กิโลเมตร

#### ๓. อำเภอกะเปอร์

- คลองกะเปอร์ ต้นน้ำเกิดจากเขายายหม่อม ไหลลงสู่ทะเลอันดามันที่บ้านบางลำพู ความยาวประมาณ ๕๐ กิโลเมตร

#### ๔. อำเภอละอุ่น

๔.๑ คลองละอุ่น ต้นน้ำเกิดจากเขาห้วยเสียด และเขาหินต่างทางทิศตะวันออก ไหลลงสู่แม่น้ำกระบุรี ที่บ้านเขาฝาชี ความยาวประมาณ ๖๒ กิโลเมตร

๔.๒ คลองขุนแพ่ง ต้นน้ำเกิดจากเทือกเขาคลอง ไหลลงสู่คลองละอูน ความยาวประมาณ ๓๓ กิโลเมตร

๔.๓ คลองบางแก้ว ต้นน้ำเกิดจากเขาบางใหญ่ ไหลลงสู่คลองละอูน ความยาวประมาณ ๒๒ กิโลเมตร

๔.๔ คลองห้วยสะทอน ต้นน้ำเกิดจากเขาห้วยเสียด ไหลลงสู่คลองละอูน ความยาวประมาณ ๑๓ กิโลเมตร

๔.๕ คลองห้วยเขาลง ต้นน้ำเกิดจากเขาน้ำรั้ว ไหลลงสู่คลองละอูน ความยาวประมาณ ๑๓ กิโลเมตร

๔.๖ คลองแพรกยาง ต้นน้ำเกิดเขาโทเยา ไหลลงสู่คลองละอูน ความยาวประมาณ ๑๖ กิโลเมตร

## ๕. อำเภอสุขสำราญ

๕.๑ คลองนาคา ต้นน้ำเกิดจากเขานาคา และเขาพระหมี ไหลลงสู่ทะเลอันดามัน ที่บ้านนาพรุ ความยาวประมาณ ๓๐ กิโลเมตร

๕.๒ คลองกำพวน ต้นน้ำเกิดจากเขาพระหมี ไหลลงสู่ทะเลอันดามัน ที่บ้านกำพวน ความยาวประมาณ ๑๙ กิโลเมตร

### ๑.๑.๔ การเพาะปลูก

พืชเศรษฐกิจสำคัญของจังหวัดระนอง ได้แก่ ยางพารา ปาล์มน้ำมัน กาแฟ มะม่วงหิมพานต์ สะตอทุเรียน มังคุด ลองกอง และจำปาตะ โดยไม้ผลของจังหวัดระนองที่ปลูกมาก ได้แก่ มังคุด ทุเรียน ลองกอง และเป็นไม้ผลที่ทำรายได้ให้เกษตรกรสูงกว่าการปลูกข้าวนาปี แต่พื้นที่ปลูกไม้ผลมีแนวโน้มลดลงอย่างต่อเนื่อง เนื่องจากการจัดการดูแลของไม้ผลในจังหวัดระนองค่อนข้างยุ่งยาก มีการลงทุนสูง ผลผลิตไม่คงที่ ขึ้นอยู่กับสภาพภูมิอากาศและศัตรูพืช ประกอบกับราคาผลผลิตไม่แน่นอน ทำให้เกษตรกรปรับลดพื้นที่ไปปลูกพืชที่มีการจัดการดูแลรักษาง่าย ให้ผลตอบแทนเร็ว เช่น ปาล์มน้ำมัน และยางพาราแทน

ในส่วนของการทำนา จังหวัดระนองส่วนมากจะปลูกข้าวพันธุ์พื้นเมืองเพื่อการบริโภค ในครัวเรือนไม่เน้นการจำหน่าย และพื้นที่ปลูกข้าวมีแนวโน้มลดลงเรื่อย ๆ เนื่องจากเกษตรกรปรับเปลี่ยนพื้นที่นาไปปลูกพืชที่มีรายได้และผลตอบแทนที่สูงแทน เช่น ปาล์มน้ำมัน

### ๑.๑.๕ การประมง

จังหวัดระนองมีทะเลอาณาเขตติดต่อกับสาธารณรัฐแห่งสหภาพเมียนมา ซึ่งเป็นแหล่งสัตว์น้ำที่ยังอุดมสมบูรณ์มาก จึงมีเรือประมงไทยจำนวนมากเข้าไปทำการประมงในน่านน้ำพม่า และส่วนใหญ่ใช้ทำเทียบเรือประมงในจังหวัดระนองขนถ่ายสินค้าสัตว์น้ำ โดยกิจกรรมด้านการประมงในจังหวัดระนองเป็นการทำประมงทะเลพาณิชย์หรือการทำประมงน้ำลึก คิดเป็น ๗๐% ของมูลค่าผลผลิตทั้งหมดด้านการประมง รองลงมา คือ การทำฟาร์มเลี้ยงกุ้งทะเล การประมงทะเลพื้นบ้าน (ชายฝั่ง) การเลี้ยงปูน้ำจืด การทำฟาร์มเลี้ยงปลาน้ำกร่อย การทำฟาร์มเลี้ยงหอยทะเล และการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด

### ๑.๑.๖ การปศุสัตว์

เกษตรกรในจังหวัดระนองประกอบอาชีพด้านการเลี้ยงสัตว์เป็นส่วนน้อยและส่วนใหญ่จะเลี้ยงควบคู่กับการเกษตรอื่น โดยประเภทสัตว์ที่เลี้ยงในพื้นที่จังหวัดระนอง คือ ไก่ไข่ ไก่เนื้อ สุกร แพะ โคเนื้อ ไก่พื้นเมือง และเป็ด

๑.๑.๗ ลักษณะทางการปกครอง จังหวัดระนองแบ่งตามเขตลักษณะการปกครองท้องที่ จำนวน ๕ อำเภอ ๓๐ ตำบล ๑๗๘ หมู่บ้าน ดังนี้

๑. อำเภอเมืองระนอง มีตำบลจำนวน ๙ ตำบล มีหมู่บ้านจำนวน ๓๘ หมู่บ้าน

๒. อำเภอกระบุรี มีตำบลจำนวน ๗ ตำบล มีหมู่บ้านจำนวน ๖๑ หมู่บ้าน

๓. อำเภอกะเปอร์ มีตำบลจำนวน ๗ ตำบล มีหมู่บ้านจำนวน ๓๔ หมู่บ้าน

๔. อำเภอละอุ่น มีตำบลจำนวน ๕ ตำบล มีหมู่บ้านจำนวน ๓๐ หมู่บ้าน  
๕. อำเภอสุขสำราญ มีตำบลจำนวน ๒ ตำบล มีหมู่บ้านจำนวน ๑๕ หมู่บ้าน

**การปกครองท้องถิ่น มีหน่วยการปกครอง ดังนี้**

๑. องค์การบริหารส่วนจังหวัด จำนวน ๑ แห่ง  
๒. เทศบาลเมือง จำนวน ๒ แห่ง  
๓. เทศบาลตำบล จำนวน ๑๐ แห่ง  
๔. องค์การบริหารส่วนตำบล จำนวน ๑๘ แห่ง

**ประชากร (จำนวนแยกตามเพศ จำนวนครัวเรือน)**

จังหวัดระนองมีจำนวนครัวเรือนรวมทั้งสิ้น	๙๕,๕๑๕ ครัวเรือน
มีประชากรรวมทั้งสิ้น	จำนวน ๑๙๔,๓๖๖ คน
เป็นเพศชาย	จำนวน ๙๗,๘๖๙ คน
เป็นเพศหญิง	จำนวน ๙๖,๔๙๗ คน

**๑.๑.๘ การคมนาคมและการขนส่ง**

**๑) ทางบก**

จังหวัดระนองมีเส้นทางคมนาคมที่สำคัญคือ ทางหลวงแผ่นดินหมายเลข ๔ (เพชรเกษม) เชื่อมต่อกับจังหวัดชุมพรทางด้านทิศเหนือของจังหวัดระนองและเชื่อมต่อกับจังหวัดพังงาทางด้านทิศใต้ของจังหวัดระนอง ซึ่งเป็นเส้นทางที่ใช้เชื่อมต่อทุกอำเภอและมีทางหลวงหมายเลข ๔๐๐๖ (ราชกรูด - หลังสวน) เชื่อมต่ออำเภอเมืองระนองกับอำเภอพะโต๊ะและอำเภอหลังสวนของจังหวัดชุมพรทางด้านทิศตะวันออกของจังหวัดระนอง และทางหลวงหมายเลข ๔๐๙๖ (ปากแพรก - ฟุ้งตะโก) เชื่อมต่ออำเภอละอุ่นกับอำเภอฟุ้งตะโกของจังหวัดชุมพร ทางด้านทิศตะวันออกของจังหวัดระนอง

ส่วนภายในจังหวัดระนอง มีถนนที่เชื่อมต่อระหว่างตำบล ซึ่งอยู่ในความรับผิดชอบของทางหลวงท้องถิ่น และองค์การบริหารส่วนจังหวัดระนอง จำนวน ๒๔ เส้นทาง ในการขนส่ง ใช้เส้นทางถนนเพชรเกษมเป็นเส้นทางหลักในการคมนาคมและขนส่งโดยมีสถานีขนส่งผู้โดยสารระดับจังหวัด ซึ่งองค์การบริหารส่วนจังหวัดระนองเป็นผู้ดูแล ส่วนระดับอำเภอเป็นสถานที่จอดรถของเอกชน

**๒) ทางอากาศ**

จังหวัดระนองมีสนามบินพาณิชย์ จำนวน ๑ แห่ง ซึ่งอยู่ในความรับผิดชอบของกรมการบินพลเรือน กระทรวงคมนาคม ตั้งอยู่ที่ หมู่ที่ ๑ ตำบลราชกรูด อำเภอเมืองระนอง โดยมีสายการบินให้บริการ จำนวน ๒ สายการบิน คือ สายการบินนกแอร์ และสายการบินไทยแอร์เอเชีย ทำการบินจากท่าอากาศยานระนองถึงท่าอากาศยานกรุงเทพฯ (ดอนเมือง)

**๓) ทางน้ำ**

จังหวัดระนองมีท่าเทียบเรือ แยกประเภทได้ ดังนี้

๑) ท่าเรือระนอง ที่สังกัดการทำเรือแห่งประเทศไทย มี ๒ ท่า ได้แก่ ท่าเรืออเนกประสงค์ ซึ่งรองรับเรือขนาดไม่น้อยกว่า ๕๐๐ Gross tonnage (GT) และท่าเรือสามารถรองรับเรือขนาด ๑๒,๐๐๐ เดดเวทตัน (DWT) ในแบบ Offshore

๒) ท่าเทียบเรือประมง จำนวน ๑ แห่ง ซึ่งใช้ในการขนส่งผลผลิตทางการประมง

๓) ท่าเทียบเรือ สำหรับการเดินทางของประชาชน และนักท่องเที่ยว จำนวน ๒ แห่ง

### ๑.๑.๙ ด้านกักกันของจังหวัด

๑) ด้านศุลกากร	ตั้งอยู่ที่ ต.ปากน้ำ	ประเภทด่านชายแดน
๒) ด้านตรวจพืช	ตั้งอยู่ที่ ต.ปากน้ำ	- ไม่มีห้องปฏิบัติการตรวจเบื้องต้น - ไม่มีที่ตั้งสถานกักกันพืช
๓) ด้านตรวจประมง	ตั้งอยู่ที่ ต.ปากน้ำ	- ไม่มีห้องปฏิบัติการตรวจเบื้องต้น - ไม่มีที่ตั้งสถานกักกันสัตว์น้ำ
๔) ด้านปศุสัตว์	ตั้งอยู่ที่ ต.บางนอน	- ไม่มีห้องปฏิบัติการตรวจเบื้องต้น - มีที่ตั้งด่านกักกันสัตว์

นอกจากนี้ จังหวัดระนองได้ออกประกาศจังหวัดระนอง เรื่อง เปิดจุดตรวจของจุดผ่านแดนถาวรระนอง - เกาะสอง บริเวณท่าเทียบเรือศุลกากรระนอง ลงวันที่ ๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๗

### ๑.๑.๑๐ ไฟฟ้า

จังหวัดระนองได้รับกระแสไฟฟ้าจากการไฟฟ้าการผลิตแห่งประเทศไทย โดยการเชื่อมโยงการรับกระแสไฟฟ้าจากจังหวัดกระบี่และสุราษฎร์ธานี อยู่ในความรับผิดชอบของ ๓ หน่วยงาน ประกอบด้วย

๑) การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคจังหวัดระนอง รับผิดชอบในพื้นที่ประมาณ ๙๖% ของพื้นที่อำเภอกระบุรีบางส่วน (ตำบลบางใหญ่ ตำบลลำเลียง และตำบลน้ำจืดบางส่วน) อำเภอเมืองระนอง อำเภอกะเปอร์ อำเภอสูขสักราญ และอำเภอละอุ่นบางส่วน (ตำบลบางแก้ว ตำบลละอุ่นเหนือ ตำบลละอุ่นใต้ ตำบลบางพระเหนือ และตำบลบางพระใต้)

๒) การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคจังหวัดชุมพร รับผิดชอบในพื้นที่ประมาณ ๓% คือ ในพื้นที่อำเภอกระบุรีบางส่วน (ตำบล จปร.) ตำบลปากจั่น ตำบลมะมุ ตำบลน้ำจืดน้อย และตำบลน้ำจืดบางส่วน)

๓) การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคอำเภอสวี จังหวัดชุมพร รับผิดชอบในพื้นที่ประมาณ ๑% คือ ในพื้นที่อำเภอละอุ่นบางส่วน (ตำบลในวงเหนือและตำบลในวงใต้)

ในเขตพื้นที่จังหวัดระนอง ยังมีหมู่บ้านที่ยังไม่มีไฟฟ้าใช้ จำนวน ๕ หมู่บ้าน ในเขตพื้นที่อำเภอเมืองระนอง ๔ หมู่บ้าน อำเภอสูขสักราญ ๑ หมู่บ้าน เนื่องจากเป็นหมู่บ้านซึ่งตั้งอยู่บนเกาะ

### ๑.๑.๑๑ ประปา

การให้บริการน้ำในระบบประปาแก่ประชาชนในพื้นที่จังหวัดระนอง มีหลายหน่วยงานสามารถแยกได้ดังนี้

๑) การประปาส่วนภูมิภาคสาขาระนอง รับผิดชอบให้บริการในเขตพื้นที่เทศบาลเมืองระนอง เทศบาลตำบลปากน้ำ เทศบาลเมืองบางริ้นบางส่วน และเทศบาลตำบลบางนอนบางส่วน

๒) การประปาของเทศบาลตำบล ซึ่งรับผิดชอบให้บริการประชาชนในเขตเทศบาลตำบลน้ำจืด เทศบาลตำบลละอุ่น เทศบาลตำบลหงาว และเทศบาลตำบลกะเปอร์

๓) ระบบประปาหมู่บ้าน ชนิดท่อถึงสูง ของเทศบาลตำบลและองค์การบริหารส่วนตำบลในพื้นที่แหล่งน้ำดิบที่ใช้ในการผลิตประปา มี ๔ แห่ง ด้วยกัน คือ คลองหาดส้มแป้น คลองบางริ้น ชุมเหมืองฮกหลวง ห้วยวังพง ซึ่งในฤดูแล้งจะประสบปัญหาน้ำประปาไม่ไหล ขาดแคลนน้ำสำหรับการอุปโภค-บริโภค

### ๑.๑.๑๒ การศึกษา

จังหวัดระนองมีการจัดระบบการศึกษาครบถ้วน ๓ รูปแบบ ประกอบด้วย การศึกษาในระบบ การศึกษานอกระบบ และการศึกษาตามอัธยาศัย

การศึกษาในระบบ มีสถานศึกษา รวมทั้งสิ้น จำนวน ๑๐๔ แห่ง ได้แก่ สังกัด สพฐ. (สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาจังหวัดระนอง) จำนวน ๘๗ แห่ง สังกัดท้องถิ่น จำนวน ๓ แห่ง สังกัดสำนักงานส่งเสริมการศึกษานอกระบบ จำนวน ๙ แห่ง และสังกัดอื่นๆ จำนวน ๕ แห่ง

การศึกษานอกระบบ มีหน่วยงานในการให้บริการการศึกษานอกระบบ ประกอบด้วย

- สำนักส่งเสริมการศึกษานอกระบบและการศึกษาตามอัธยาศัยจังหวัดระนอง โดยมีสำนักงานส่งเสริมการศึกษานอกระบบและการศึกษาตามอัธยาศัยอำเภอ จำนวน ๕ แห่ง ศูนย์การเรียนรู้ชุมชน จำนวน ๓๗ แห่ง

- |                                     |                |
|-------------------------------------|----------------|
| - ห้องสมุดประชาชนจังหวัด            | จำนวน ๑ แห่ง   |
| - ห้องสมุดประชาชนอำเภอ              | จำนวน ๔ แห่ง   |
| - ที่อ่านหนังสือพิมพ์ประจำหมู่บ้าน  | จำนวน ๑๗๖ แห่ง |
| - ศูนย์พัฒนาฝีมือแรงงานจังหวัดระนอง | จำนวน ๑ แห่ง   |
| - ศูนย์พัฒนาเด็กเล็ก                | จำนวน ๔๘ แห่ง  |

### ๑.๑.๑๓ การศาสนา

จังหวัดระนอง มีสำนักสงฆ์ จำนวน ๖๐ แห่ง รองลงมาเป็นวัด จำนวน ๔๒ แห่ง มีมัสยิด จำนวน ๓๒ แห่ง และโบสถ์คริสต์ จำนวน ๕ แห่ง

### ๑.๑.๑๔ การสาธารณสุข

จังหวัดระนอง มีสถานบริการทางด้านสาธารณสุข ดังนี้

- |   |               |
|---|---------------|
| ๑) โรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบล            | จำนวน ๕๗ แห่ง |
| ๒) โรงพยาบาลชุมชน (เตียงคนไข้ ๓๐ เตียง)   | จำนวน ๒ แห่ง  |
| (เตียงคนไข้ ๑๐ เตียง)                     | จำนวน ๒ แห่ง  |
| ๓) โรงพยาบาลทั่วไป (เตียงคนไข้ ๓๐๐ เตียง) | จำนวน ๑ แห่ง  |
| ๔) ศูนย์บริการสาธารณสุขเทศบาล             | จำนวน ๑ แห่ง  |
| ๕) ศูนย์สุขภาพชุมชนเขตเมือง               | จำนวน ๑ แห่ง  |

### ๑.๑.๑๕ โครงสร้างการผลิตภาคอุตสาหกรรม

การผลิตภาคอุตสาหกรรม

โรงงานอุตสาหกรรมในจังหวัดระนองส่วนใหญ่เป็นอุตสาหกรรมขนาดกลางและขนาดย่อม มีจำนวนโรงงานรวมทั้งสิ้น จำนวน ๒๒๔ โรงงาน มีเงินลงทุนทั้งสิ้น จำนวน ๔.๒๘ ล้านบาท และมีคนงานทั้งสิ้น จำนวน ๖,๖๓๕ คน

อุตสาหกรรมที่สำคัญของจังหวัดระนอง ๓ อันดับแรก คือ

๑. อุตสาหกรรมหมวดอาหาร ได้แก่ การแปรรูปอาหารทะเล รองลงมา การผลิตเกี่ยวกับการทำน้ำแข็งหรือบด ย่อยน้ำแข็ง และการผลิตเกี่ยวกับอาหารสัตว์ (ปลาป่น)

๒. อุตสาหกรรมไม้และผลิตภัณฑ์จากไม้ ได้แก่ การไส ซอยไม้แปรรูป แปรรูปไม้ยางพารา รองลงมาการเลื่อยไม้ ท่างกบประตู่ หน้าต่างไม้ และเครื่องเรือนจากไม้

๓. อุตสาหกรรมอาหารเครื่องดื่ม ได้แก่ น้ำดื่ม เครื่องดื่มที่ไม่มีแอลกอฮอล์ น้ำอัดลมหรือน้ำแร่ น้ำผลไม้

๑.๒ สถานการณ์อุทกภัยของจังหวัด

๑.๒.๑ สถิติการเกิดอุทกภัยย้อนหลัง ๓ ปี

ปี พ.ศ.	ได้รับผลกระทบ/ความเสียหาย			
	เกิดภัย (ครั้ง)	จำนวนอำเภอ/ตำบล/หมู่บ้าน/ความเสียหายด้านทรัพย์สิน	จำนวนครัวเรือน	ประมาณการค่าความเสียหาย (บาท)
๒๕๖๓	๒	๒ อำเภอ ๙ ตำบล ๒๓ หมู่บ้าน สะพาน/คอ ๔ แห่ง กระชังปลา ๑๒๐ แห่ง	๘๓	-
๒๕๖๔	๑๒	๕ อำเภอ ๒๓ ตำบล ๑๐๔ หมู่บ้าน ๒ ชุมชน	๑,๕๑๒	-
๒๕๖๕	๗	๔ อำเภอ ๑๔ ตำบล ๕๗ หมู่บ้าน	๙๗๕	๑,๕๒๖,๐๐๐.-

๑.๒.๒ พื้นที่เสี่ยงอุทกภัย

จังหวัดระนองมีพื้นที่เสี่ยงอุทกภัย จำนวน ๕ อำเภอ ๒๘ ตำบล ๑๓๗ หมู่บ้าน ๓ ชุมชน

ลำดับ	อำเภอ	ตำบล	หมู่ที่	หมายเหตุ
๑	เมืองระนอง	เขานิเวศน์	ชุมชนระนองแลนด์,ชุมชนโรงกลวง,ชุมชนด่านท่าเมือง	
		บางรีน	๑,๒,๔,๕,๖	
		เกาะพยาม	๑,๒	
		หวาง	๑,๒	
		ปากน้ำ	๑,๒	
		บางนอน	๑,๒,๓,๔	
		ราชกรูด	๑,๒,๓,๔,๕,๖,๗,๘	
		หาดส้มแป้น	๑,๒,๓	
	รวม	๘ ตำบล	๒๖ หมู่บ้าน ๓ ชุมชน	
๒	กระบุรี	จ.ป.ร.	๑,๒,๓,๔,๕,๖,๗,๘,๙,๑๐,๑๑	
		น้ำจืด	๑,๒,๓,๔,๕,๖,๗,๘,๙	
		น้ำจืดน้อย	๕	
		ปากจั่น	๑,๒,๕,๖,๗,๘,๙,๑๐,๑๑	
		มะมู	๒,๓,๕	
		ลำเลียง	๑,๒,๔,๕,๗,๘,๙,๑๐,๑๑	
		บางใหญ่	๑,๒,๓,๔,๕	
	รวม	๗ ตำบล	๔๗ หมู่บ้าน	
๓	กะเปอร์	กะเปอร์	๑,๒,๓,๕,๗,๘,๑๐	
		เขี้ยวเหลียง	๒,๕,๗	
		ม่วงกลวง	๑,๒,๓,๔	
		บ้านนา	๑,๒,๓,๔,๖,๘	
	รวม	๔ ตำบล	๒๐ หมู่บ้าน	

ลำดับ	อำเภอ	ตำบล	หมู่ที่	หมายเหตุ
๔	ละอุ่น	โนวงใต้	๑,๒,๓	
		โนวงเหนือ	๑,๒,๓	
		ละอุ่นใต้	๑,๒,๓,๔,๕,๖	
		ละอุ่นเหนือ	๑,๒,๓,๔,๕	
		บางพระใต้	๑,๒,๓	
		บางพระเหนือ	๑,๒,๓,๔,๕	
		บางแก้ว	๑,๒,๓,๔,๕	
	รวม	๗ ตำบล	๓๐ หมู่บ้าน	
๕	สุขสำราญ	นาคา	๑,๒,๓,๔,๕,๖,๗	
		กำพวน	๑,๒,๓,๔,๕,๖,๗	
	รวม	๒ ตำบล	๑๔ หมู่บ้าน	
	รวมทั้งสิ้น ๕ อำเภอ	๒๘ ตำบล	๑๓๗ หมู่บ้าน ๓ ชุมชน	

๑.๒.๓ พื้นที่เสี่ยงน้ำท่วมซ้ำซาก

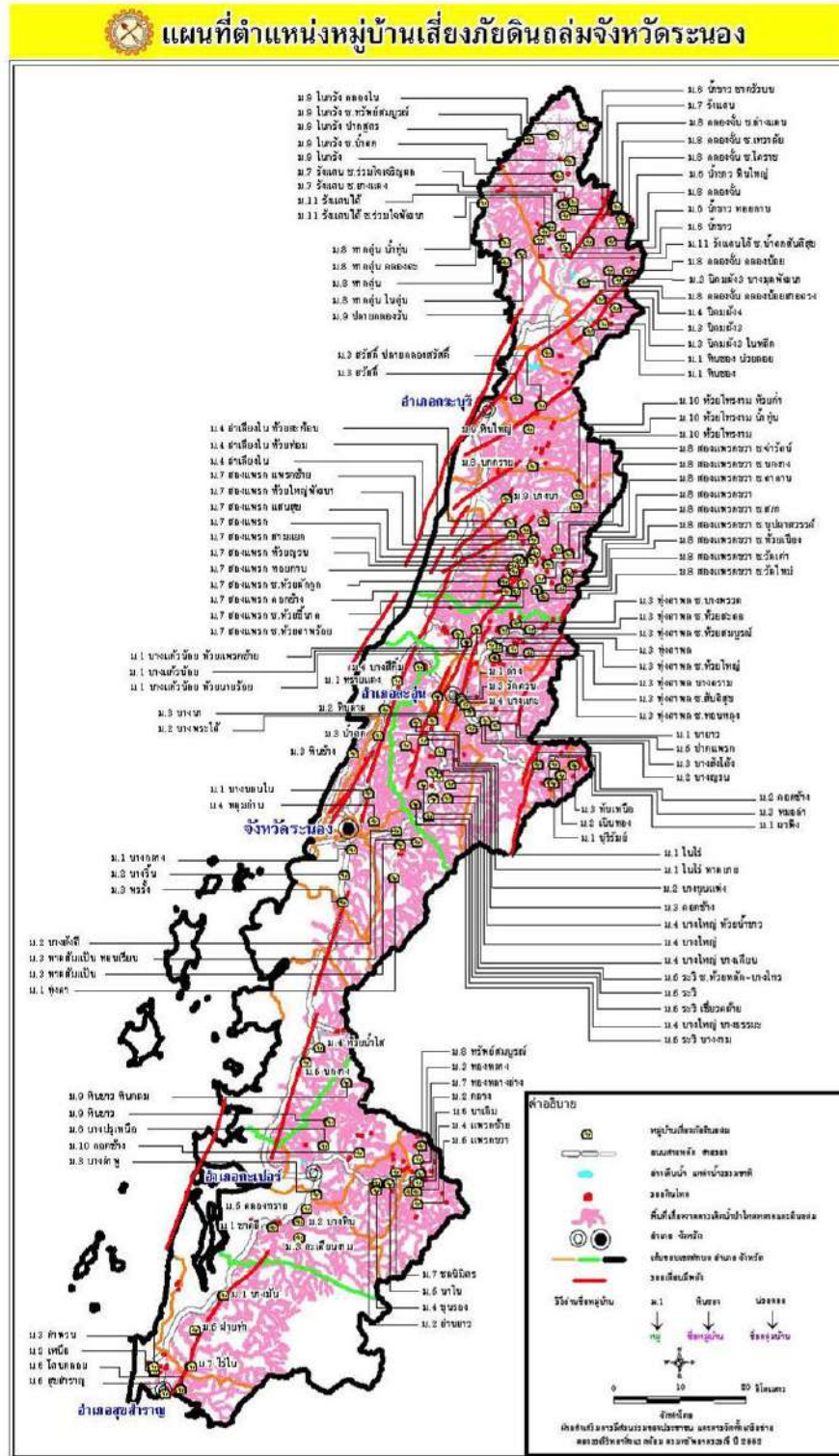
จังหวัดระนองมีพื้นที่เสี่ยงน้ำท่วมซ้ำซาก จำนวน ๕ อำเภอ ๒๐ ตำบล ๖๒ หมู่บ้าน ๓ ชุมชน

ลำดับ	อำเภอ	ตำบล	หมู่ที่	หมายเหตุ
๑	เมืองระนอง	เขานิเวศน์	ชุมชนระนองแลนด์,ชุมชนโรงกลวง,ชุมชนด่านท่าเมือง	
		ราชกรูด	๓	
	รวม	๒ ตำบล	๑ หมู่บ้าน ๓ ชุมชน	
๒	กระบี่	จ.ป.ร.	๑,๒,๓,๔,๕,๖,๗,๘,๙,๑๐,๑๑	
		น้ำจืด	๑,๒,๓,๔,๙	
		ปากจั่น	๒,๕,๖,๗	
		มะมุ	๓	
		ลำเลียง	๑,๒,๔,๕,๗,๘,๙,๑๐,๑๑	
		บางใหญ่	๓,๕	
	รวม	๖ ตำบล	๓๒ หมู่บ้าน	
๓	กะเปอร์	เขี้ยวเหล็ก	๒,๕,๗	
		กะเปอร์	๑,๒,๗,๑๐	
		บ้านนา	๑,๓,๘	
		ม่วงกลวง	๓	
	รวม	๔ ตำบล	๑๑ หมู่บ้าน	
๔	ละอุ่น	ละอุ่นใต้	๑,๓,๔,๕,๖	
		ละอุ่นเหนือ	๑,๒,๓,๔,๕	
		โนวงเหนือ	๒	
		บางพระเหนือ	๓,๔	
		บางพระใต้	๒	
		โนวงใต้	๓	
	รวม	๖ ตำบล	๑๕ หมู่บ้าน	



๕	สุขสำราญ	นาคา	๔,๕	
		กำพวน	๒	
	รวม	๒ ตำบล	๓ หมู่บ้าน	
	รวมทั้งสิ้น ๕ อำเภอ	๒๐ ตำบล	๖๒ หมู่บ้าน ๓ ชุมชน	

๑.๒.๔ แผนที่แสดงพื้นที่เสี่ยงภัยดินถล่ม



ข้อมูลจากกรมทรัพยากรธรณี กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ปี ๒๕๕๒

๑.๒.๕ ข้อมูลพื้นที่เสี่ยงที่อาจได้รับผลกระทบ

อำเภอ	ตำบล	พื้นที่ ชุมชน	พื้นที่การเกษตร			ศาสน สถาน	โรงเรียน	โรงพยาบาล	สถานที่ ราชการ
			พืช	ประมง	ปศุสัตว์				
เมือง ระนอง	เขานิเวศน์	/	-	-	-	-	-	/	/
	ชุมชน ระนองแลนด์	/	-	-	-	-	-	-	/
	ชุมชน โรงกลวง	/	-	-	-	-	-	-	/
	ชุมชนด้านท่า เมือง	/	-	-	-	-	-	-	/
	ราชกรูด	/	/	/	/	-	/	-	-
	หาดส้มแป้น	/	/	-	/	/	-	-	-
	ปากน้ำท่าเรือ	/	/	/	/	/	/	-	/
	บางรีน	/	-	-	-	-	-	-	-
	ทรายแดง	/	/	-	/	-	-	-	-
กระบี่	ลำเลียง	/	/	-	/	/	/	-	/
	ปากจั่น	/	/	-	/	-	/	-	/
	จ.ป.ร.	/	/	-	/	/	/	-	/
	น้ำจืด	/	/	-	/	-	-	-	-
	บางใหญ่	/	/	-	/	-	-	-	-
ละอุ่น	บางแก้ว	/	/	-	/	-	/	-	/
	บางพระเหนือ	/	/	-	/	-	-	-	-
	บางพระใต้	/	/	-	/	/	-	-	-
	ละอุ่นใต้	/	/	-	/	/	-	-	-
	ในวงเหนือ	/	/	-	/	-	-	-	-
	ในวงใต้	/	/	-	/	-	-	-	-
กะเปอร์	บางหิน	/	/	-	-	/	-	-	/
	กะเปอร์	/	/	-	-	/	-	-	/
	บ้านนา	/	/	-	/	/	-	-	-
	เขี้ยวเหล็ก	/	/	-	/	/	-	-	-
สุข สำราญ	กำพวน	/	/	/	/	/	-	-	-
	นาคา	/	/	/	/	/	-	-	-

๑.๒.๖ ข้อมูลแหล่งน้ำ อ่างเก็บน้ำ (ขนาดใหญ่ ขนาดกลาง ขนาดเล็ก) และฝายที่สำคัญในพื้นที่

อำเภอ	ตำบล	หมู่บ้าน	ชื่อแหล่งน้ำ/ฝาย	ปริมาณเก็บกัก (ลบ.ม.)
เมืองระนอง	หาดส้มแป้น	หาดส้มแป้น	อ่างเก็บน้ำหาดส้มแป้น	๑๐ ล้าน ลบ.ม.
		ทุ่งคา	ฝายคลองหินเพิง	๕๐,๐๐๐
	ปากน้ำ	หินช้าง	ฝายคลองหินช้าง	๕๐,๐๐๐
	บางรีน	บ้านพรรั้ง	ฝายน้ำล้นพรรั้ง	๕๐,๐๐๐
		บางรีน	ฝายน้ำล้นบางรีน	๑๐๐,๐๐๐
	หงาว	เกาะทรายดำ	อ่างเก็บน้ำเกาะทรายดำ	๑๐๐,๐๐๐
		หงาว	ฝายน้ำล้นชลประทาน	๗๐,๐๐๐
	ทรายแดง	บางสีกิม	ฝายบางสีกิม	๕๐,๐๐๐
	เกาะพยาม	เกาะพยาม	อ่างเก็บน้ำอ่าวใหญ่	๒๐๐,๐๐๐
ราชกรูด	ราชกรูด	เขื่อน ๔๐ ไร่	๑๐๐,๐๐๐	
กระบี่	น้ำจืด	ปลายคลอง	ปลายคลอง	๑๖,๘๐๐
	มะมุ	สองพี่น้อง	อ่างเก็บน้ำชั้นเคียร	๓ ล้าน ลบ.ม.
		สวีสดี	ฝายคลองสวะ	๓ ล้าน ลบ.ม.
			สระเก็บน้ำคลองสวะ	๗๐๐,๐๐๐
		คลองวัน	ฝายน้ำล้นคลองวัน	๑ ล้าน ลบ.ม.
			ฝายคลองวันแพรกซ้าย	๑ ล้าน ลบ.ม.
		บางไทร	ฝายคลองบางไทร	๑ ล้าน ลบ.ม.
	มะมุ	อ่างห้วยตาคลัง	๘๐,๐๐๐	
	ปากจั่น	คลองเงิน	สระหนองใหญ่	๑๑๐,๔๐๐
		หนองจิก	สระหนองจิก	๒๓,๓๕๐
	น้ำจืดน้อย	ห้วยตารุ้ง	สระน้ำห้วยตารุ้ง	๔๐,๐๐๐
ลำเลียง	บางบอน	สระเก็บน้ำบ้านบางบอน	๑๑๒,๒๐๐	
	บางนา	หนองน้ำบ้านบางนา	๒๙,๕๔๕	
ละอุ่น	บางพระเหนือ	บางขุนแพ่ง	ขุมเหมืองเก่า	๓๐,๐๐๐
		บางใหญ่	อาคารอัดน้ำบางธรรมะ	๓๕,๐๐๐
	บางแก้ว	ทุ่งตาพล	ฝายปลายคลอง	๑๘,๐๐๐
			สระน้ำซอยหลวงอี	๖๗,๕๐๐
			สระเก็บน้ำซอยบางพรวด	๒๐,๐๐๐
		เขาฝาชี	สระน้ำหลังวัด	๒๐,๐๐๐
			สระน้ำห้วยนพเสี	๓๗,๕๐๐
	โนวงเหนือ	คอกช้าง	สระเก็บน้ำสาธารณะ	๖๐,๐๐๐
บางพระใต้	เทิก	สระน้ำบ้านเทิก	๑๐๐,๐๐๐	
สุขสำราญ	กำพวน	โตนกลอย	ฝายคลองโตนกลอย	๕,๐๐๐
	นาคา	ฝายท่า	เขื่อนฝายท่า	๘,๔๐๐

อำเภอ	ตำบล	หมู่บ้าน	ชื่อแหล่งน้ำ/ฝาย	ปริมาณเก็บกัก (ลบ.ม.)
กะเปอร์	บ้านนา	บ้านแพรงขวา	ฝายคลองแพรงขวา	๒๐,๐๐๐
		บ้านทองกลาง	ฝายน้ำล้นห้วยโคน	๑๗,๐๐๐
			สระเก็บน้ำบ้านทองกลาง	๙,๖๐๐
		บ้านกลาง	สระเก็บน้ำห้วยเตย	๒๖,๕๐๐
		บ้านแพรงซ้าย	สระห้วยเคียน	๒๑,๖๐๐
		บ้านนา	สระเก็บน้ำบ้านบางมุด	๒๘,๘๐๐
	เขี้ยวเหลียง	บ้านน้ำแดง	แหล่งน้ำคลองยางแรด	๗,๖๕๐
		บ้านขุนรอง	ฝายคลองขุนรอง	๑๒,๐๐๐
		บ้านนาใน	ฝายน้ำล้นพรุใหญ่	๑๐๕,๖๐๐
		บ้านชลนิมิตร	สระเก็บน้ำคอกวัว	๒๐,๘๑๙
			สระเก็บน้ำ ม.๗	๑๒,๐๐๐
			สระเก็บน้ำห้วยเตย	๒๐,๐๐๐
	กะเปอร์	บางปรุเหนือ	สระน้ำตารัญญ	๒๒,๕๐๐
			ฝายแพรงซ้าย	๑๐,๐๐๐
			ฝายห้วยข้างตาย	๑๐,๕๐๐
		หินขาว	สระน้ำหมู่ ๙	๑๕,๐๐๐
		ฝายท่า	สระในวัด	๑๓,๕๐๐
		คอกข้าง	สระน้ำที่วัด	๖,๐๐๐
	ม่วงกลวง	บ้านม่วงกลวง	สระเก็บน้ำประปา	๒๙,๙๐๐
		บ้านสำนัก	สระเก็บน้ำคลองนานอก	๑๑,๕๐๐
		บางเบน	สระน้ำประปาบ้านบางเบน	๖๖,๐๐๐
	บางหิน	บางหิน	สระน้ำจุฬารักษ์	๖๐,๐๐๐

## ๒. ภารกิจ

กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดระนอง ทำหน้าที่สั่งการ อำนวยการประสานงาน และสนับสนุนการปฏิบัติของกองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยอำเภอ และขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น และหน่วยงานต่างๆ ที่เกี่ยวข้องในการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย และการช่วยเหลือผู้ประสบภัยในพื้นที่ จังหวัดระนอง ตลอดจนการสนับสนุนการปฏิบัติของกองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดใกล้เคียงเมื่อได้รับการร้องขอ

๒.๑ การปกป้องพื้นที่เศรษฐกิจ พื้นที่อุตสาหกรรม พื้นที่การเกษตร และพื้นที่สำคัญของจังหวัดระนอง ให้ยึดถือและปฏิบัติตามแนวทางปฏิบัติของแต่ละหน่วยงาน

๒.๒ การปกป้องดูแล ชีวิต และทรัพย์สินให้หน่วยงานด้านความมั่นคงดำเนินการตามแนวทางปฏิบัติของแต่ละหน่วยงาน

๒.๓ การบริหารจัดการน้ำในพื้นที่ให้โครงการชลประทานระนอง โยธาธิการและผังเมืองจังหวัดระนอง องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องปฏิบัติตามแนวทางการดำเนินงานของส่วนราชการนั้นๆ

### ๓. การปฏิบัติ

#### ๓.๑ แนวความคิดในการปฏิบัติ

๑) ในการช่วยเหลือผู้ประสบภัยนั้น จะต้องเตรียมการไว้ให้พร้อมตั้งแต่ก่อนเกิดภัย เพื่อสามารถกำหนดแนวทางในการช่วยเหลือผู้ประสบภัยได้อย่างทันท่วงทีเมื่อเกิดภัย โดยกำหนดรูปแบบวิธีการป้องกัน เช่น ระบบการแจ้งเตือนภัยเพื่อลดผลกระทบที่เกิดจากภัย การจัดแบ่งหน้าที่ความรับผิดชอบ การอำนวยความสะดวก/ การสั่งการ/การแก้ไขปัญหาอุปสรรคไว้ล่วงหน้า เพื่อเป็นการลดผลกระทบที่เป็นอันตราย และเป็นการสูญเสียชีวิตและทรัพย์สินทั้งของภาครัฐและของประชาชน

๒) องค์กรปฏิบัติในการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย แบ่งออกเป็น ๕ ระดับ ดังนี้

๒.๑ กองอำนาจการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดระนอง ทำหน้าที่เป็นหน่วยงานหลักในการป้องกันและฟื้นฟูความเสียหายจากสาธารณภัยในเขตพื้นที่จังหวัดระนอง โดยมีผู้ว่าราชการจังหวัดระนอง ในฐานะผู้อำนาจการจังหวัดระนอง เป็นผู้อำนาจการสั่งการ และอาจมอบหมายให้รองผู้ว่าราชการจังหวัดระนอง หรือบุคคลที่เห็นสมควรปฏิบัติหน้าที่ประจำ ณ ศูนย์บัญชาการเหตุการณ์จังหวัดระนอง (อุทกภัย วาตภัย และดินถล่ม) ที่จังหวัดตั้งขึ้น ตลอดเวลาจนกว่าจะเข้าสู่ภาวะปกติ

๒.๒ กองอำนาจการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยอำเภอทำหน้าที่เป็นหน่วยงานหลักในการป้องกัน บรรเทา และฟื้นฟูความเสียหายจากสาธารณภัยในเขตพื้นที่รับผิดชอบ โดยมีนายอำเภอในฐานะผู้อำนาจการอำเภอเป็นผู้อำนาจการสั่งการ และอาจมอบหมายให้ปลัดอำเภอหัวหน้าฝ่ายปกครองและพัฒนา หรือบุคคลที่เห็นสมควรปฏิบัติหน้าที่ประจำ ณ ศูนย์บัญชาการเหตุการณ์อำเภอ ที่จัดตั้งขึ้นตลอดเวลาจนกว่าจะเข้าสู่ภาวะปกติ

๒.๓ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ทำหน้าที่เป็นหน่วยงานหลักในการป้องกันบรรเทา และฟื้นฟูความเสียหายจากสาธารณภัยในเขตพื้นที่รับผิดชอบ โดยมีผู้บริหารองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ในฐานะผู้อำนาจการท้องถิ่น เป็นผู้อำนาจการสั่งการ และอาจมอบหมายให้ปลัดเทศบาล ปลัดองค์การบริหารส่วนตำบล หรือบุคคลที่เห็นสมควรปฏิบัติหน้าที่ประจำ ณ ศูนย์ปฏิบัติการฉุกเฉินส่วนท้องถิ่นที่จัดตั้งขึ้นตลอดเวลาจนกว่าจะเข้าสู่ภาวะปกติ

๒.๔ ส่วนราชการและรัฐวิสาหกิจ ทำหน้าที่เป็นหน่วยปฏิบัติในการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย ตามภารกิจและหน้าที่ของหน่วยงานตามที่กำหนดไว้ในแผนนี้

๒.๕ องค์กรสนับสนุน ได้แก่ องค์กรเอกชน มูลนิธิ สโมสร ชมรม ฯลฯ ทำหน้าที่ประสานงาน และร่วมปฏิบัติ รวมทั้งให้การสนับสนุนเมื่อได้รับการร้องขอ และปฏิบัติหน้าที่ตามผู้อำนาจการจังหวัดผู้อำนาจการอำเภอ และผู้อำนาจการท้องถิ่น สั่งการหรือร้องขอเมื่อมีภัยเกิดขึ้น

๓) กำหนดขั้นตอนปฏิบัติในการป้องกันและแก้ไขปัญหาอุทกภัย วาตภัย และดินถล่ม โดยแบ่งออกเป็น ๓ ขั้นตอน คือ ขั้นตอนเตรียมการ (ก่อนเกิดภัย) ขั้นตอนเผชิญเหตุ (ขณะเกิดภัย) และขั้นตอนการฟื้นฟูบูรณะ (หลังเกิดภัย) ไว้ให้ชัดเจน เพื่อให้เกิดความคล่องตัว และป้องกันความสับสนในทางปฏิบัติ

๔) จังหวัด อำเภอ และองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ส่วนราชการที่มีหน้าที่รับผิดชอบเตรียมจัดทำแผนเฉพาะกิจ เตรียมการแก้ไข ปัญหาอุทกภัย วาตภัย และดินถล่มแต่ละระดับ เพื่อรองรับการปฏิบัติ เตรียมการปฏิบัติ และใช้เป็นเครื่องมือในการควบคุมการปฏิบัติต่อไป

๕) ประชุมส่วนราชการที่เกี่ยวข้อง อำเภอ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น เพื่อซักซ้อมการปฏิบัติการแบ่งมอบหน้าที่ความรับผิดชอบ การทดสอบความพร้อมในการปฏิบัติงาน รวมทั้งพิจารณาสาเหตุและผลกระทบต่อการศึกษาเกิดอุทกภัย วาตภัย และดินถล่ม ในพื้นที่และมาตรการในการแก้ไขปัญหาทั้งระยะสั้น และระยะยาว การจัดทำโครงการเพื่อเสนอขอรับงบประมาณสนับสนุนในการแก้ไขปัญหาต่อไป

- ช่วงระยะเวลา ๒๔ ชั่วโมง ให้ทุกหน่วยงานบูรณาการความช่วยเหลือผู้ประสบภัยด้านชีวิตด้านการอพยพไปยังพื้นที่ปลอดภัย เน้นการค้นหาผู้รอดชีวิต การรักษาพยาบาลผู้บาดเจ็บ น้ำดื่ม อาหารปรุงสำเร็จ เสื้อผ้าเครื่องนุ่งห่ม ฯลฯ ให้ปฏิบัติ ดังนี้

๑) กำหนดเขตและกันเขตพื้นที่ประสบภัย ห้ามไม่ให้ผู้ไม่มีหน้าที่และความรับผิดชอบ เข้าพื้นที่ประสบภัย

๒) สนธิกำลังเข้าปฏิบัติการช่วยเหลือผู้ประสบภัยโดยเร็ว ดังนี้

๒.๑) สั่งการให้หน่วยกู้ชีพกู้ภัย ที่มีศักยภาพเข้าปฏิบัติงานในพื้นที่ประสบภัย

๒.๒) ส่งใช้เครื่องจักร เครื่องมือที่จำเป็น เช่น รถส่องสว่าง รถยก รถแทรกเตอร์ รถตัก เครื่องมือตัด รถกู้ภัยขนาดใหญ่ รถปิกอัพ เครื่องสูบน้ำขนาดใหญ่ เรือท้องแบน ฯลฯ เข้าปฏิบัติการในพื้นที่ประสบภัย

๓) อพยพประชาชนและสัตว์เลี้ยง ตามความจำเป็นของสถานการณ์ภัย

๔) กรณีพื้นที่ใดเป็นพื้นที่วิกฤติ ไม่สามารถเข้าพื้นที่โดยรถยนต์ หรือทางเรือได้ ให้ประสานขอรับการสนับสนุนเฮลิคอปเตอร์จากหน่วยทหาร หรือตำรวจในพื้นที่ หรือพื้นที่ใกล้เคียงเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยอย่างเร่งด่วน

๕) จัดสถานที่อยู่อาศัยชั่วคราวแก่ผู้ประสบภัยที่บ้านเรือนเสียหายอย่างเร่งด่วน เป็นลำดับแรก จัดระเบียบสถานที่อพยพ พร้อมทั้งการลงทะเบียนผู้อพยพ

๖) ระดมกำลังแพทย์และพยาบาลจากโรงพยาบาลใกล้เคียง เข้าช่วยปฏิบัติงานในพื้นที่ประสบภัย

๗) กรณีที่โครงสร้างพื้นฐานได้รับความเสียหายให้เร่งซ่อมแซมเส้นทางคมนาคม ระบบสื่อสาร ไฟฟ้าและประปาแล้วแต่กรณี ให้สามารถใช้งานได้หรือจัดทำระบบสำรองเพื่อให้ชุดปฏิบัติการสามารถปฏิบัติงานในพื้นที่ได้

๘) จัดเตรียมเครื่องอุปโภคบริโภคพื้นฐานตลอดจนจัดหา อาหารที่ปรุงสำเร็จ น้ำดื่ม เครื่องยังชีพที่จำเป็น ให้แก่ประชาชนและเจ้าหน้าที่ปฏิบัติงานในพื้นที่ประสบภัยให้เพียงพอและทั่วถึง

- ช่วงระยะเวลา ๔๘ ชั่วโมง ให้ทุกหน่วยงานบูรณาการให้ความช่วยเหลือด้านชีวิต ด้านการดำรงชีพแก่ผู้ประสบภัย รวมถึงการรักษาความสงบเรียบร้อยในการดูแลบ้านเรือนผู้ประสบภัย เน้นการค้นหาผู้รอดชีวิตและทรัพย์สิน สืบหาญาติ จัดตั้งบ้านพักชั่วคราว การรักษาพยาบาล การจัดการศพ อาหาร น้ำดื่ม ยารักษาโรค เครื่องครัว ข้อมูลสถานการณ์และอื่นๆ ให้ปฏิบัติ ดังนี้

๑) สำรวจความต้องการของผู้ประสบภัยในเบื้องต้น เพื่อกำหนดมาตรการช่วยเหลืออย่างต่อเนื่องในช่วงระหว่างเกิดภัยและจัดทำบัญชีการช่วยเหลือผู้ประสบภัย

๒) สนับสนุนและส่งเสริมด้านเจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติงาน ด้านการรักษาพยาบาล เช่น โลหิต ยา และเวชภัณฑ์ ที่จำเป็นมายังพื้นที่ประสบภัยและเตรียมสถานพยาบาลสำรองให้เพียงพอ

๓) จัดส่งปัจจัยสี่ที่จำเป็นต่อการดำรงชีวิต เช่น อาหาร น้ำดื่ม และ เครื่องนุ่งห่ม มายังสถานที่อพยพชั่วคราว

๔) ตรวจสอบเส้นทางคมนาคมที่รับผิดชอบ ที่ชำรุด เสียหายจากอุทกภัย หรือน้ำป่าไหลหลาก ดินโคลนถล่ม พร้อมทั้งตัดป้ายเตือนหรือวางแผงปิดกั้นช่องทางการจราจรให้ประชาชนผู้ใช้เส้นทางได้ทราบ และจัดเจ้าหน้าที่ตำรวจ หรืออาสาสมัคร อำนวยความสะดวกการจราจรในจุดอันตราย

๕) รักษาความสงบเรียบร้อยและจัดการจราจรในพื้นที่ประสบภัย และพื้นที่อพยพ

๖) ตั้งศูนย์ข้อมูลผู้ประสบภัยจากอุทกภัยขึ้น เพื่อรวบรวมข้อมูล และเป็นแหล่งข้อมูล และประสานงานให้ประชาชนสามารถสอบถามข้อมูลผู้บาดเจ็บและเสียชีวิต

- **ช่วงระยะเวลาตั้งแต่ ๗๒ ชั่วโมง** ทุกหน่วยงานบูรณาการให้ความช่วยเหลือด้านการดำรงชีพ ด้านการบริหารศูนย์พักพิงชั่วคราว และด้านการรักษาความสงบเรียบร้อย เน้นการค้นหาผู้รอดชีวิต การสืบหาญาติการรักษายาบาล การจัดการศพ การสงเคราะห์เบื้องต้น เงินชดเชย การค้นหาทรัพย์สิน และข้อมูล การให้ความช่วยเหลือให้ปฏิบัติ ดังนี้

๑) กรณีมีผู้เสียชีวิตจำนวนมากจัดเตรียมสถานที่และอุปกรณ์เก็บรักษาศพ ในระยะแรก (วัดและตู้แช่ศพ) พร้อมทั้งให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ตรวจสอบชั้นสุสานเบื้องต้น บันทึกข้อมูลศพ การเก็บรักษาหลักฐาน และเตรียมข้อมูลทั้งหมดเพื่อการตรวจพิสูจน์เอกลักษณ์บุคคล

๒) การจัดหน่วยบริการประกันสังคมเคลื่อนที่และให้บริการทางการแพทย์

๓) ติดตามประเมินสถานการณ์อุทกภัยและดินโคลนถล่มอย่างใกล้ชิด ตลอดจนประสานการช่วยเหลือ รับเรื่องราวร้องทุกข์ ประสานรับข้อมูลความเสียหายเบื้องต้นความต้องการเบื้องต้น

### ๓.๒ การลดความเสี่ยงจากอุทกภัย

๓.๒.๑ **แนวทางปฏิบัติในการป้องกันและลดผลกระทบ** เป็นการดำเนินการช่วงก่อนเกิดภัยทั้งที่ใช้โครงสร้างและไม่ใช้โครงสร้าง โดยการวิเคราะห์และจัดการกับปัจจัยที่เป็นสาเหตุและผลกระทบของสาธารณภัย เพื่อลดโอกาสที่สาธารณภัยจะสร้างผลกระทบต่อบุคคลชุมชนหรือสังคม รวมถึงป้องกันความเสียหายที่อาจเกิดขึ้นในอนาคต

๓.๒.๒ **การเตรียมความพร้อมด้านทรัพยากรและกำลังพล** เจ้าหน้าที่ เครื่องจักรกลสาธารณภัยของหน่วยงานทั้งหน่วยงานพลเรือน ทหาร ตำรวจ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ภาคเอกชน มูลนิธิ/องค์กรสาธารณกุศล และการติดตามสถานการณ์ กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดระนอง ขอให้ทุกภาคส่วนที่เกี่ยวข้องดำเนินการ ดังนี้

(๑) ให้ทุกภาคส่วนจัดเตรียมกำลังคน เครื่องจักรกล วัสดุ อุปกรณ์ เครื่องมือสื่อสาร และโทรคมนาคม ทั้งข่ายหลัก ข่ายรองและข่ายสำรอง ยานพาหนะ เรือท้องแบน เครื่องสูบน้ำ และเครื่องมือเครื่องใช้ในการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยไว้ให้พร้อมใช้การได้ทันที

(๒) ให้อำเภอ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น อาสาสมัคร ฯลฯ จัดเจ้าหน้าที่เฝ้าระวัง ติดตามสภาพอากาศจากกรมอุตุนิยมวิทยา และคำเตือนจากกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยอย่างใกล้ชิด ตลอด ๒๔ ชั่วโมง พร้อมทั้งตรวจสอบข้อมูลปริมาณน้ำฝน ระดับน้ำในแม่น้ำ (สูงกว่า/ต่ำกว่าตลิ่ง) ระดับน้ำทะเลหนุน (สำหรับพื้นที่ที่อยู่ใกล้ปากแม่น้ำ/คลอง) รวมทั้งบริเวณที่ลุ่มที่มักเกิดน้ำท่วมขังในพื้นที่อย่างใกล้ชิด โดยให้ติดตามสถานการณ์ ข้อมูลข่าวสาร การพยากรณ์อากาศ แผนที่อากาศ ภาพถ่ายดาวเทียม เรดาร์ กลุ่มฝน ปริมาณน้ำในลุ่มน้ำสายหลัก ฯลฯ จากข้อมูลในเว็บไซต์ของหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง รวมทั้งประสานกับหน่วยงานอื่น ๆ เพื่อใช้ประโยชน์ในการวิเคราะห์ประเมินสถานการณ์และคาดการณ์แนวโน้มสาธารณภัยที่อาจเกิดขึ้นในพื้นที่รับผิดชอบ

(๓) ให้อำเภอ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องจัดให้มีระบบการแจ้งเตือนภัยล่วงหน้า ผ่านข่ายการสื่อสารของทางราชการ สื่อมวลชน วิทยุชุมชนในท้องถิ่น หอกระจายข่าวประจำหมู่บ้านเพื่อประชาสัมพันธ์ให้ประชาชนติดตามข่าวสารจากกรมอุตุนิยมวิทยา หรือหน่วยงานอื่นอย่างใกล้ชิด และใช้ประโยชน์จากอาสาสมัคร “มิสเตอร์เตือนภัย” ที่ผ่านการอบรมแล้ว หรือประชาชนจิตอาสา เพื่อเตรียมพร้อมเฝ้าระวัง ติดตามสถานการณ์อุทกภัย วาตภัย น้ำป่าไหลหลากและดินโคลนถล่ม ให้สามารถดำเนินการอพยพประชาชนในพื้นที่เสี่ยงภัยได้อย่างทันท่วงทีเมื่อเกิดสถานการณ์ขึ้น

(๔) ให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ให้ความสำคัญในการจัดหาพื้นที่รองรับน้ำ พร้อมทั้งจัดทำงบประมาณเพื่อดำเนินการล้างท่อระบายน้ำในเขตชุมชน ชุมชุก คูลอง แหล่งน้ำสาธารณะ รวมทั้งกำจัดวัชพืชและสิ่งกีดขวางทางน้ำ เพื่อให้ระบายน้ำออกจากพื้นที่ที่เสี่ยงเกิดอุทกภัยได้อย่างรวดเร็วและสามารถเก็บกักน้ำไว้ใช้ในฤดูแล้ง

(๕) ให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นพิจารณาจัดให้มีการฝึกซ้อมแผนปฏิบัติการป้องกันและแก้ไขปัญหาอุทกภัยที่ได้จัดทำขึ้น ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ทั้งภาครัฐ เอกชน อาสาสมัคร และจิตอาสาในพื้นที่

(๖) ให้แขวงทางหลวงระนอง แขวงทางหลวงชนบทระนอง อำเภอและองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น เพิ่มประสิทธิภาพการระบายน้ำในพื้นที่เขตชุมชน เส้นทางคมนาคมสายหลัก ที่มีเกิดปัญหาน้ำท่วมขังเมื่อฝนตกหนัก โดยขุดลอกท่อระบายน้ำ ตัดเลน ทำความสะอาดร่องน้ำ เพื่อกำจัดสิ่งกีดขวางออกจากทางระบายน้ำ และสามารถรองรับน้ำฝนที่ตกลงมาได้ พร้อมทั้งพิจารณาติดตั้งเครื่องสูบน้ำ และเจ้าหน้าที่ประจำจุดเสี่ยง เพื่อเฝ้าระวังและแก้ไขปัญหาตลอดฤดูฝน

(๗) ให้อำเภอและองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นเพิ่มพื้นที่รองรับน้ำ โดยการเร่งกำจัดวัชพืช ขยะ ตลอดจนสิ่งกีดขวางทางน้ำอื่นๆ ในคู คลอง แหล่งน้ำต่างๆ โดยเฉพาะที่เป็นเส้นทางระบายน้ำลงสู่แม่น้ำสายต่างๆ เพื่อให้คู คลอง แหล่งน้ำต่างๆ สามารถรับน้ำฝน และน้ำจากท่อระบายน้ำได้อย่างเต็มประสิทธิภาพ และให้พิจารณากำหนดจุดติดตั้งเครื่องผลักดันน้ำ เพื่อช่วยพร่องน้ำ หรือเร่งระบายน้ำตามความเหมาะสมกับสภาพพื้นที่






(๘) ให้อำเภอมอบหมายองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นและหน่วยงานที่เป็นเจ้าของอ่างเก็บน้ำขนาดเล็ก ตรวจสอบความมั่นคงแข็งแรง พร้อมทั้งประสานหน่วยงานของกรมชลประทานหรือหน่วยงานทางวิชาการที่มีความเชี่ยวชาญร่วมตรวจสอบ และหากพบความผิดปกติให้เร่งปรับปรุงแก้ไขโดยทันที

(๙) ให้อำเภอและองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นปรับปรุงแผนเผชิญเหตุอุทกภัยให้สอดคล้องตามแนวทางของแผนเผชิญเหตุอุทกภัยจังหวัดระนอง พ.ศ. ๒๕๖๖ ซึ่งสามารถดาวน์โหลดเอกสารได้ที่เว็บไซต์ของสำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดระนอง (ดาวน์โหลด/แผนการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย/แผนเผชิญเหตุอุทกภัยจังหวัดระนอง พ.ศ. ๒๕๖๖)

(๑๐) ให้อำเภอและองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นประชาสัมพันธ์เชิงรุกเพื่อสร้างการรับรู้ให้กับประชาชน โดยสร้างความตระหนักในการเตรียมความพร้อมรับมือสถานการณ์อุทกภัยในช่วงฤดูฝน พร้อมทั้งรณรงค์ให้ประชาชนที่อาศัยริมคู คลอง แม่น้ำ มีส่วนร่วมรักษาสภาพแวดล้อมบริเวณที่อยู่อาศัยโดยการไม่ทิ้งขยะลงแม่น้ำ

### ๓.๒.๓ การแจ้งเตือนภัย ช่องทางการแจ้งเตือน และการประชาสัมพันธ์สร้างการรับรู้

(ก) ระดับของระบบการเตือนภัย มีความหมายของสีในการเตือนภัย ดังนี้

- |           |   |  |
|-----------|---|--|
| สีแดง     |  | หมายถึง สถานการณ์อยู่ในภาวะอันตรายสูงสุด ให้อาศัยอยู่แต่ในสถานที่ปลอดภัยและปฏิบัติตามข้อสั่งการ  |
| สีส้ม     |  | หมายถึง สถานการณ์อยู่ในภาวะเสี่ยงอันตรายสูง เจ้าหน้าที่กำลังควบคุมสถานการณ์ ให้อพยพไปยังสถานที่ปลอดภัยและปฏิบัติตามแนวทางที่กำหนด      |
| สีเหลือง  |  | หมายถึง สถานการณ์อยู่ในภาวะเสี่ยงอันตราย มีแนวโน้มที่สถานการณ์จะรุนแรงมากขึ้น ให้จัดเตรียมความพร้อมรับมือสถานการณ์และปฏิบัติตามคำแนะนำ |
| สีน้ำเงิน |  | หมายถึง สถานการณ์อยู่ในภาวะเฝ้าระวัง ให้ติดตามข้อมูลข่าวสารอย่างใกล้ชิดทุก ๆ ๒๔ ชั่วโมง  |
| สีเขียว   |  | หมายถึง สถานการณ์อยู่ในภาวะปกติ ให้ติดตามข้อมูลข่าวสารเป็นประจำ  |



กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดระนอง มอบหมายให้หน่วยงานต่างๆ ที่มีหน้าที่รับผิดชอบตามแผนป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๖๔ - ๒๕๗๐ ทำหน้าที่แจ้งเตือนภัย ทั้งระดับจังหวัด ระดับอำเภอ และระดับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ดังนี้

**ระดับจังหวัด** มอบหมายให้ สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดระนอง ประชาสัมพันธ์ จังหวัดระนอง และสถานีวิทยุกระจายเสียงแห่งประเทศไทยจังหวัดระนอง สถานีวิทยุกระจายเสียง เป็นหน่วยงานหลัก

**ระดับอำเภอ** ให้อำเภอทุกอำเภอมอบหมายให้ปลัดอำเภออาวุโสหรือปลัดอำเภอเป็นผู้รับผิดชอบหลัก

**ระดับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น** ให้นายกององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นมอบหมายปลัดองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นหรือข้าราชการในสังกัดเป็นผู้รับผิดชอบหลัก

### (ข) กระบวนการแจ้งเตือนภัย

#### (๑) การเฝ้าระวัง ติดตามสถานการณ์

การติดตามข้อมูลความเคลื่อนไหวของเหตุการณ์ที่อาจส่งผลให้เกิดสาธารณภัยในพื้นที่ มีหน้าที่รับผิดชอบแต่ละกระบวนการรวมถึงการส่งต่อข้อมูลและการสร้างการรับรู้ในการกระจายข่าวสาร การแจ้งเตือนภัยไปยังชุมชน หมู่บ้าน ตำบล ผ่านหอกระจายข่าว รถกระจายเสียง สถานีวิทยุกระจายเสียง แห่งประเทศไทยจังหวัดระนอง สถานีวิทยุกระจายเสียงวิทยุชุมชน รวมถึง Social Media Application Line Facebook รวมทั้ง ทำหน้าที่เฝ้าระวัง ให้ข้อมูลและข่าวสารแก่ประชาชน โดยมีส่วนราชการและหน่วยงาน เกี่ยวข้องที่มีความรู้และเครื่องมือทางเทคนิค เช่น สถานีวิทยุกระจายเสียงจังหวัดระนอง โครงการชลประทานระนอง และสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดระนอง เป็นต้น มีหน้าที่เฝ้าระวัง และติดตาม สถานการณ์ปฏิบัติงาน ตลอด ๒๔ ชั่วโมง โดยให้บริษัท โทรคมนาคมแห่งชาติ จำกัด (มหาชน) หรือ NT จังหวัดระนอง และ กสทช.เขต ๔๔ (สุราษฎร์ธานี) เป็นหน่วยจัดวางระบบสื่อสาร รวมทั้งให้ทุกภาคส่วนที่เกี่ยวข้อง จัดเตรียมจัดหาอุปกรณ์และเครื่องมือสื่อสารสำหรับเชื่อมกับระบบสื่อสารให้เพียงพอและใช้การได้ตลอดเวลา

#### (๒) การแจ้งเตือนล่วงหน้า

กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดระนอง ดำเนินการแจ้งข้อมูล ข่าวสารที่บ่งชี้ว่ามีแนวโน้มที่จะเกิดสาธารณภัยขึ้นในพื้นที่ที่มีความเสี่ยงภัยไปยังส่วนราชการ กองอำนวยการ ป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแต่ละระดับ และประชาชนเพื่อให้ติดตามข้อมูลข่าวสารและความเคลื่อนไหว อย่างต่อเนื่อง ทั้งนี้ระยะเวลาสำหรับการแจ้งเตือนล่วงหน้าขึ้นอยู่กับสาธารณภัยแต่ละประเภท โดยปกติ มีการแจ้งเตือนล่วงหน้าก่อนเกิดสาธารณภัยไม่ต่ำกว่า ๓ วัน

#### (๓) การแจ้งเตือนภัย

การยืนยันข้อมูลว่ามีโอกาสเกิดสาธารณภัยมากกว่าร้อยละ ๖๐ และเป็นการแจ้งแนวทาง ปฏิบัติให้กับส่วนราชการ หน่วยงาน กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแต่ละระดับ และประชาชน ในพื้นที่เสี่ยงภัยเพื่อให้เตรียมความพร้อมรับมือกับสาธารณภัยที่จะเกิดขึ้น โดยให้มีการแจ้งเตือนภัยไม่ต่ำกว่า ๗๒ ชั่วโมงก่อนเกิดภัยและมีข้อมูลการแจ้งเตือนภัย ได้แก่

๓.๑) คาดการณ์ระยะเวลาและบริเวณพื้นที่ที่จะเกิดสาธารณภัย

๓.๒) ผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นและความยาวนานของภัย (ระยะเวลา)

๓.๓) แนวทางการปฏิบัติตนของส่วนราชการ หน่วยงาน และประชาชน

๓.๔) การเตรียมความพร้อมรับมือ เช่น อาหาร น้ำดื่ม ยารักษาโรค เป็นต้น

ทั้งนี้ ให้กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแต่ละระดับรายงานผลการปฏิบัติ ให้กองอำนวยการ ป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดระนอง ทราบภายใน ๒๔ ชั่วโมงนับตั้งแต่ได้รับแจ้งการเตือนภัยเพื่อเป็น การยืนยันการสื่อสารสองทาง (Two-way Communication)

### ๓.๒.๔ กำลังพล และการแบ่งพื้นที่รับผิดชอบของหน่วยทหารในพื้นที่

จังหวัดระนองมีหน่วยทหารที่รับผิดชอบ ได้แก่ กองพันทหารราบที่ ๒ กรมทหารราบที่ ๒๕ และหน่วยเฉพาะกิจ ร.๒๕ พัน ๒ โดยยึดกรอบแนวทางการปฏิบัติ ตามมาตรฐานหลักสากลและพระราชบัญญัติป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย พ.ศ. ๒๕๕๐ ดังนี้

๑) ดำเนินการตามมาตรา ๔๖ แห่งพระราชบัญญัติป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย พ.ศ. ๒๕๕๐

๒) ดำเนินการตามแนวทางการปฏิบัติงานร่วมระหว่างพลเรือนกับทหารในการบรรเทา  
ด้านสาธารณภัย

เมื่อเกิดสถานการณ์อุทกภัยขึ้นในเขตจังหวัดระนอง ให้หน่วยงานทุกภาคส่วนบูรณาการในการให้ความช่วยเหลือและบรรเทาทุกข์แก่ผู้ประสบภัย ร่วมกับหน่วยงานต่างๆ ในพื้นที่ประสบสาธารณภัย

### ๓.๒.๕ การปฏิบัติร่วมกับภาคประชาสังคม องค์กรสาธารณกุศล และประชาชนจิตอาสาในพื้นที่

เมื่อเกิดสถานการณ์อุทกภัยขึ้นในเขตจังหวัดระนอง ให้หน่วยงานทุกภาคส่วนบูรณาการในการให้ความช่วยเหลือและบรรเทาทุกข์แก่ผู้ประสบภัย

### ๓.๒.๖ การจัดตั้งศูนย์พักพิงชั่วคราว (ภาคผนวก ฉ)

หากเกิดสถานการณ์รุนแรง ให้อพยพผู้ประสบภัยไปยังศูนย์พักพิงชั่วคราว มอบหมายให้พัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์จังหวัดระนอง เป็นผู้รับผิดชอบหลัก อาศัยอำนาจตามพระราชบัญญัติป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย พ.ศ. ๒๕๕๐ โดยให้ดำเนินการ ดังนี้

(๑) ให้สำรวจ ตรวจสอบ จำนวนผู้อพยพและลงทะเบียนผู้อพยพ

**หน่วยงานหลัก** ผู้อำนวยการท้องถิ่น ผู้อำนวยการอำเภอ แห่งพื้นที่

**หน่วยงานสนับสนุน** สำนักงานพัฒนาชุมชนจังหวัด

(๒) การจัดผู้อพยพเข้าที่พัก

**หน่วยงานหลัก** ผู้อำนวยการท้องถิ่น ผู้อำนวยการอำเภอ แห่งพื้นที่

**หน่วยงานสนับสนุน** สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดระนอง กองพันทหารราบที่ ๒ กรมทหารราบที่ ๒๕ หน่วยเฉพาะกิจ ร.๒๕ พัน ๒

(๓) การจัดอาหาร น้ำดื่มแก่ผู้อพยพ

**หน่วยงานหลัก** องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น แห่งพื้นที่ สำนักงานพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์จังหวัดระนอง สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดระนอง

**หน่วยงานสนับสนุน** สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดระนอง กองพันทหารราบที่ ๒ กรมทหารราบที่ ๒๕ หน่วยเฉพาะกิจ ร.๒๕ พัน ๒

(๔) งานรักษาความปลอดภัย

**หน่วยงานหลัก** ตำรวจภูธรจังหวัดระนอง

**หน่วยงานสนับสนุน** ผู้อำนวยการท้องถิ่น ผู้อำนวยการอำเภอ แห่งพื้นที่

(๕) งานด้านรักษาพยาบาลและการสาธารณสุข

**หน่วยงานหลัก** สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดระนอง โรงพยาบาล แห่งพื้นที่

**หน่วยงานสนับสนุน** ผู้อำนวยการท้องถิ่น ผู้อำนวยการอำเภอ แห่งพื้นที่

(๖) การจัดพื้นที่จุดกักปศุสัตว์

**หน่วยงานหลัก** ปศุสัตว์จังหวัดระนอง

**หน่วยงานสนับสนุน** ผู้อำนวยการท้องถิ่น ผู้อำนวยการอำเภอ แห่งพื้นที่

### ขั้นตอนการปฏิบัติในการอพยพ ประกอบด้วย

(๑) จัดลำดับความสำคัญของผู้อพยพ โดยแบ่งกลุ่มผู้อพยพที่ต้องได้รับการดูแลเป็นพิเศษ (กลุ่มเปราะบาง) เช่น กลุ่มผู้ป่วยทุพพลภาพ คนพิการ คนชรา เด็ก สตรี ควรได้รับการพิจารณาให้อพยพไปก่อน เป็นต้น กรณีเด็ก บิดาและมารดาควรอพยพไปด้วยกันทั้งครอบครัว และควรอพยพเป็นกลุ่ม

(๒) จัดให้มีสถานที่ปลอดภัยและที่พักพิงชั่วคราวแก่ผู้อพยพและเจ้าหน้าที่ โดยจัดระเบียบพื้นที่อพยพให้เหมาะสมเป็นสัดส่วน

(๓) จัดระเบียบการจราจรชั่วคราวในพื้นที่ที่เกิดสาธารณภัย และพื้นที่ใกล้เคียง รวมทั้งจัดระเบียบการจราจรในพื้นที่พักพิงชั่วคราวเพื่อรองรับการอพยพ

(๔) ให้ความช่วยเหลือผู้อพยพในการขนย้ายทรัพย์สินของใช้ในพื้นที่ที่เกิดสาธารณภัย และพื้นที่ใกล้เคียงตามที่ได้รับคำร้องขอ

(๕) ให้มีการจัดทำทะเบียนเพื่อตรวจสอบจำนวนผู้อพยพและผู้ที่ยังติดค้างในพื้นที่

(๖) จัดให้มีการบริการด้านการแพทย์และสาธารณสุขในพื้นที่อพยพ

(๗) จัดให้มีระบบการรักษาความสงบเรียบร้อยของพื้นที่รองรับการอพยพโดยจัดกำลังเจ้าหน้าที่ตำรวจและอาสาสมัครตามความเหมาะสม

(๘) จัดให้มีเจ้าหน้าที่ประสานงานกับเจ้าหน้าที่ตำรวจในพื้นที่เพื่อจัดกำลังดูแลบ้านเรือนและทรัพย์สินของผู้อพยพเป็นระยะ ๆ หากกำลังเจ้าหน้าที่ตำรวจไม่เพียงพอให้ประสาน ขอกำลังสนับสนุน จากหน่วยอาสาสมัครป้องกันภัยฝ่ายพลเรือน (อปพร.) หรือจัดหาอาสาสมัครจากประชาชนแต่หากสถานการณ์ล่อแหลม เสี่ยงต่อการสูญเสียชีวิตห้ามเจ้าหน้าที่/อาสาสมัครออกปฏิบัติหน้าที่ในพื้นที่เสี่ยง โดยเด็ดขาดจนกว่าสถานการณ์จะบรรเทาความรุนแรงลงและสามารถเข้าไปตรวจในพื้นที่ได้โดยไม่มีความเสี่ยง พร้อมทั้งให้มีการประชาสัมพันธ์ให้ผู้อพยพทราบสถานการณ์อย่างต่อเนื่อง

**๓.๒.๗ การดูแลรักษาสถานที่สำคัญที่ตั้งอยู่ในพื้นที่เสี่ยงอุทกภัย** ให้ความสำคัญกับสถานที่สำคัญ เช่น โรงพยาบาล สิ่งสาธารณูปโภค (ประปา ไฟฟ้า) สถานที่ราชการ เป็นลำดับแรก

**๓.๒.๘ การประชาสัมพันธ์ในภาวะฉุกเฉิน** โดยประชาสัมพันธ์ให้ประชาชนรับทราบนโยบายและแนวทางการดำเนินการของรัฐบาล การดำเนินการของจังหวัดอย่างต่อเนื่อง เพื่อป้องกันการเผยแพร่ข่าวสารในทางลบ และให้เพิ่มช่องทางการประชาสัมพันธ์ในสื่อสังคมออนไลน์ (Social Media)

**๓.๒.๙ การรักษาความปลอดภัย** ให้จัดเจ้าหน้าที่ตำรวจ อาสาสมัครติดดินแดน รับผิดชอบในการรักษาความสงบเรียบร้อย อาชญากรรม และความมั่นคง

### ๓.๓ การจัดการในภาวะฉุกเฉิน

#### ๓.๓.๑ องค์กรปฏิบัติในภาวะฉุกเฉิน

##### - ศูนย์บัญชาการเหตุการณ์จังหวัด



โครงสร้างศูนย์บัญชาการเหตุการณ์จังหวัดระนอง

(๑) เมื่อเกิดสถานการณ์อุทกภัยขึ้นหรือคาดว่าจะเกิดอุทกภัย จังหวัดจัดตั้งศูนย์บัญชาการเหตุการณ์ ในการป้องกันและแก้ไขปัญหาอุทกภัย วาตภัย และดินถล่มจังหวัดระนองขึ้น โดยมีผู้ว่าราชการจังหวัดระนอง เป็นผู้บัญชาการเหตุการณ์ระดับจังหวัด และศูนย์บัญชาการเหตุการณ์อำเภอระดับอำเภอ และศูนย์ปฏิบัติการฉุกเฉินสำหรับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นตามที่กำหนด

(๒) มอบหมายหน้าที่และความรับผิดชอบให้กับหน่วยงานต่างๆ พร้อมทั้งกำหนดผู้รับผิดชอบ ในแต่ละฝ่าย ตามคำสั่งจัดตั้งศูนย์บัญชาการเหตุการณ์จังหวัด (ภาคผนวก ก)

(๓) ระดมสรรพกำลัง เจ้าหน้าที่ เจ้าหน้าที่งาน และอาสาสมัคร และทรัพยากรจากหน่วยงานต่างๆ เช่น ยานพาหนะ เรือท้องแบน เครื่องสูบน้ำ ฯลฯ เพื่อเตรียมพร้อมปฏิบัติการรับสถานการณ์

(๔) จัดประชุมติดตามสถานการณ์หรือสรุปสถานการณ์ทุกวันจนกว่าจะคลี่คลาย

### **หลักการและแนวทางในการปฏิบัติในการจัดการภาวะฉุกเฉิน**

(๑) การบัญชาการเหตุการณ์ร่วม จังหวัดระนองร่วมกับหน่วยงานทุกภาคส่วน เพื่อบูรณาการการ ปฏิบัติงานเป็นไปในทิศทางเดียวกัน โดยยึดการบริหารจัดการสาธารณภัยตามพระราชบัญญัติป้องกันและ บรรเทาสาธารณภัย พ.ศ. ๒๕๕๐

(๒) การเผชิญเหตุ (การบริหารน้ำ) เมื่อมีการจัดตั้งศูนย์บัญชาการเหตุการณ์จังหวัดขึ้น สำนักงาน ป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดระนอง จะมีหน้าที่ประสานและรวบรวมข้อมูลในเรื่องของการบริหาร จัดการน้ำ จากโครงการชลประทานจังหวัดระนอง สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดระนอง และสถานีอุตุนิยมวิทยา นำข้อมูลมาพิจารณาเพื่อกำหนดนโยบายในการบริหารจัดการเมื่อเกิดสาธารณภัยในการ แจ็งเตือนพื้นที่เสี่ยงภัยที่จะได้รับผลกระทบจากการปิด-เปิดการระบายน้ำ เพื่อให้ประชาชนในแต่ละพื้นที่หา แนวทางในการป้องกันน้ำท่วม โดยแต่ละพื้นที่จะขอรับการสนับสนุนกำลังพล วัสดุอุปกรณ์ เครื่องจักรกล เพื่อเตรียมความพร้อมและอพยพไปยังสถานที่ปลอดภัย ซึ่งจังหวัดระนองจะมอบหมายโครงการชลประทาน จังหวัดระนองดูแล เรื่องการบริหารจัดการน้ำ หน่วยทหาร ดูแลเรื่องการบริหารกำลังพลของเจ้าหน้าที่ เครื่องมือ เครื่องจักร ยานพาหนะ หน่วยงานของท้องถิ่นและองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น จะดูแลรับผิดชอบในเรื่อง การช่วยเหลือผู้ประสบภัยในพื้นที่และทำความเข้าใจกับประชาชนในพื้นที่ของตน ในกรณีที่ต้องมีการระบายน้ำ เข้าพื้นที่การเกษตรเมื่อเกิดกรณีจำเป็น

(๓) แผนอำนวยความสะดวกด้านการคมนาคม

(๓.๑) จุดเสี่ยง เส้นทางที่มีความเสี่ยงด้านการจราจร การติดตั้งป้าย สัญญาณเตือนตามถนน เส้นทางต่างๆ การจัดทำแผนผังเส้นทางคมนาคมที่สำคัญ ให้แนวทางหลวงระนอง แนวทางหลวงชนบทระนอง องค์กรบริหารส่วนจังหวัดระนอง และองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นแห่งพื้นที่ เป็นผู้รับผิดชอบ พร้อมทั้งจัดทำ ป้ายประชาสัมพันธ์ แจ้งให้ผู้ใช้รถใช้เส้นทางทราบตามจุดต่างๆ ที่เป็นทางร่วม ทางแยก และติดตั้งสัญญาณ ไฟจราจร บริเวณพื้นที่ที่เป็นพื้นที่เสี่ยงและพื้นที่ประสบอุทกภัย

(๓.๒) การจัดชุดอำนวยความสะดวกช่วยเหลือประชาชนด้านการจราจร และการคมนาคม จัดให้มี การเตรียมยานพาหนะในการสัญจรทางบก ทางน้ำ พร้อมเจ้าหน้าที่ในการอำนวยความสะดวก รวมทั้งจัดให้มี ช่างซ่อมบำรุงเมื่อเกิดกรณีเครื่องยนต์เกิดความเสียหายรวมทั้งจัดเจ้าหน้าที่คอยอำนวยความสะดวกเรื่องเส้นทาง ตามจุดบริการประชาชนตามที่จังหวัด อำเภอกำหนด

(๓.๓) การขนย้าย เคลื่อนย้าย ช่วยเหลือประชาชน โดยรถ เรือ จัดกำลังเจ้าหน้าที่พร้อม ยานพาหนะในการขนย้าย เคลื่อนย้ายทรัพย์สินต่างๆของประชาชน เมื่อมีการร้องขอ รวมทั้งเบอร์โทรศัพท์ ในการประสานการติดต่อเมื่อขอรับการสนับสนุน ยานพาหนะต่างๆ

(๔) กรณีที่น้ำท่วมขังแล้ว และมีแนวโน้มน้ำท่วมขังนาน

(๔.๑) มอบหมายหน่วยงานหลัก คือ สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัด ประสานทุกหน่วยงาน เพื่อบูรณาการปกครองอำเภอ ลงพื้นที่ในการปฏิบัติเพื่อสรุปข้อมูลปัญหาต่างๆ ในพื้นที่ และหาแนวทางแก้ไขพร้อมทั้งรายงานให้จังหวัดทราบเพื่อขอรับการช่วยเหลือ

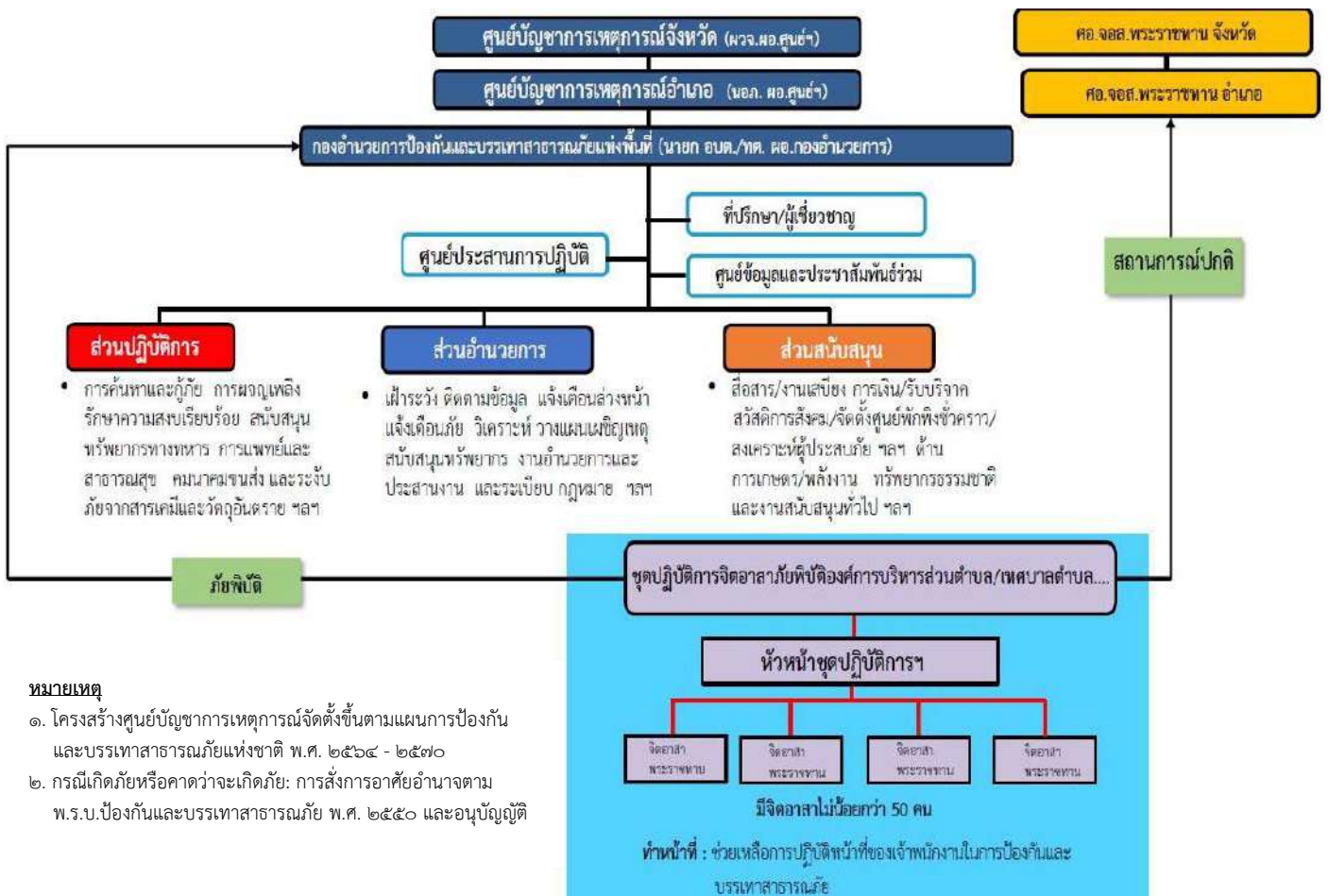
(๔.๒) การสนับสนุนค่าใช้จ่ายกรณีจำเป็นมอบหมายให้ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นสนับสนุน ค่าใช้จ่ายในเบื้องต้นโดยปฏิบัติงานร่วมกับปกครองอำเภอในการบูรณาการช่วยเหลือประชาชน

(๕) กรณีกำลังเกิดหรือใกล้เกิดภาวะอุทกภัย

(๕.๑) กรณีเกิดอุทกภัยในเขตองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นใด ให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นนั้นๆ จัดตั้งศูนย์ปฏิบัติการฉุกเฉินแห่งท้องถิ่นนั้นๆ เพื่อช่วยเหลือผู้ประสบอุทกภัย การสนับสนุนค่าใช้จ่าย โดยใช้งบประมาณขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นนั้นๆ ตามระเบียบกฎหมายที่เกี่ยวข้อง

(๕.๒) กรณีเกิดอุทกภัยหลายพื้นที่ในเขตอำเภอใด ให้อำเภอนั้นๆ จัดตั้งศูนย์บัญชาการ เหตุการณ์อำเภอ การสนับสนุนค่าใช้จ่าย (ในกรณีจำเป็น) กรณีเกิดภัยพิบัติขึ้นเป็นวงกว้างครอบคลุมหลายพื้นที่ ในจังหวัด และค่าใช้จ่ายเกินอำนาจขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น สามารถขอใช้วงเงินทรองราชการฯ ได้ โดยจะต้องประกาศเป็นเขตประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน และเข้าหลักเกณฑ์ตามระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยเงิน ทรองราชการเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน พ.ศ. ๒๕๖๒

- ศูนย์อำนวยการจิตอาสาพระราชทาน จังหวัด



หมายเหตุ

1. โครงสร้างศูนย์บัญชาการเหตุการณ์จัดตั้งขึ้นตามแผนการป้องกัน และบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๖๔ - ๒๕๗๐
๒. กรณีเกิดภัยหรือคาดว่าจะเกิดภัย: การสั่งการอาศัยอำนาจตาม พ.ร.บ.ป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย พ.ศ. ๒๕๕๐ และอนุบัญญัติ

ชุดปฏิบัติการจิตอาสาภัยพิบัติประจำองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น มีบทบาทดังนี้

**๑) ภาวะปกติ** เผยแพร่ประชาสัมพันธ์ข้อมูลการเตรียมความพร้อมรับมือภัยพิบัติ ตรวจสอบเครื่องมือ อุปกรณ์ ให้อยู่ในสภาพพร้อมใช้งานอยู่เสมอ เข้าร่วมฝึกอบรมและเรียนรู้ทักษะและแนวทางการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย เพื่อเตรียมความพร้อมในการป้องกันและแก้ไขปัญหาสาธารณภัยทั้งระบบ ตั้งแต่ภาวะสถานการณ์ปกติ

ทั้งนี้ ในภาวะสถานการณ์ปกติ ชุดปฏิบัติการจิตอาสาภัยพิบัติ จะปฏิบัติหน้าที่ในฐานะจิตอาสาพัฒนาซึ่งปฏิบัติงานภายใต้การควบคุมและสั่งการของผู้อำนวยการศูนย์อำนวยการจิตอาสาพระราชทาน อำเภอ จังหวัด และภาค โดยเข้าร่วมการปฏิบัติงานในกิจกรรมจิตอาสาพัฒนาที่จัดขึ้นทั้งในระดับอำเภอ จังหวัด และภาค

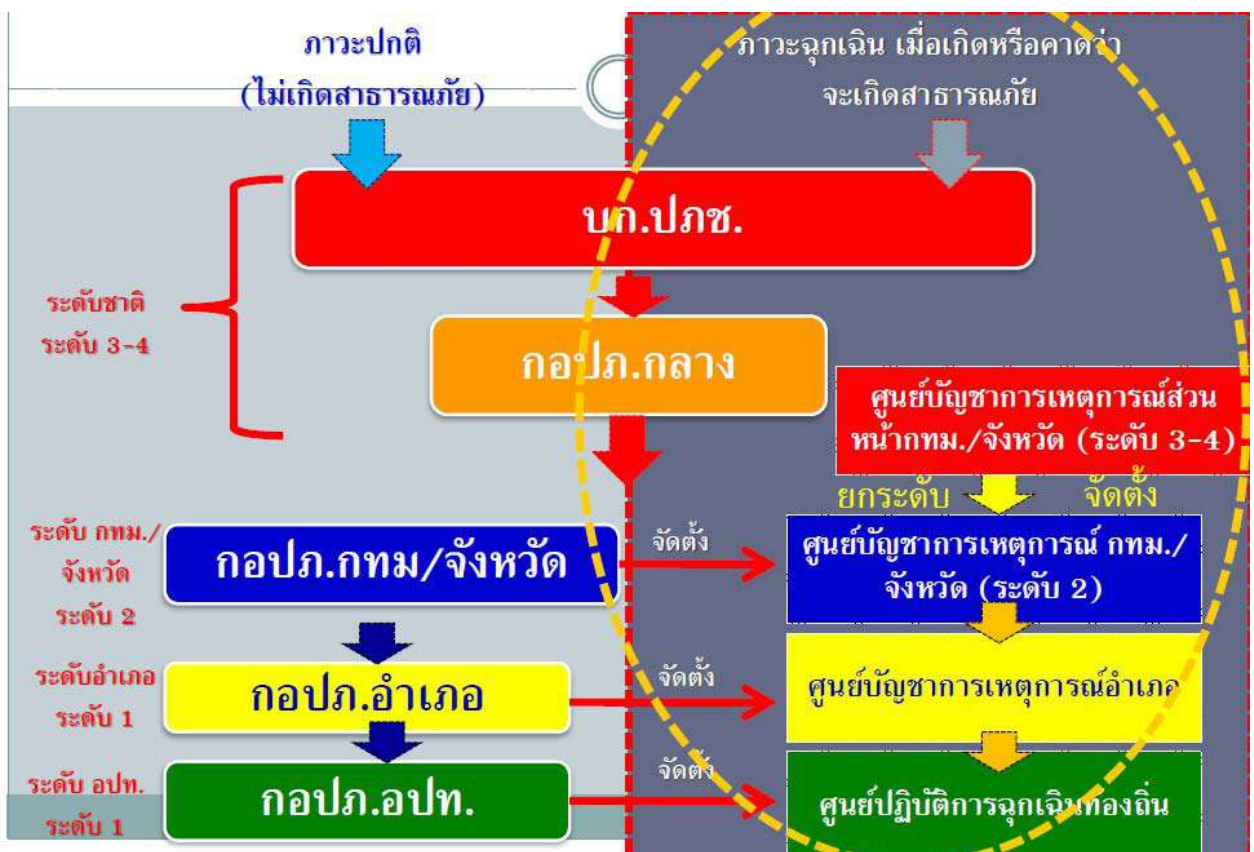
**๒) ภาวะใกล้เกิดภัย (standby & partially)** เตรียมการเผชิญเหตุ ติดตามและเฝ้าระวังสถานการณ์ รวมถึงวิเคราะห์ข้อมูลที่เกี่ยวข้อง ประเมินสถานการณ์ และแจ้งเตือนภัย พร้อมทั้ง รายงานและเสนอความเห็นต่อผู้อำนวยการ/ผู้บัญชาการเพื่อตัดสินใจในการรับมือกับสาธารณภัยที่จะเกิดขึ้น

**๓) ภาวะระหว่างเกิดภัยพิบัติ** ชุดปฏิบัติการจิตอาสาภัยพิบัติจะทำหน้าที่เป็นผู้ช่วยเจ้าพนักงานในการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยในระดับพื้นที่ โดยในการปฏิบัติงานช่วงที่เกิดภัยพิบัติ จะมีการออกคำสั่งโดยผู้อำนวยการกองอำนาจการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งพื้นที่ (นายกองค์การบริหารส่วนตำบล/นายกเทศมนตรีตำบล) หรือผู้อำนวยการศูนย์บัญชาการเหตุการณ์อำเภอ (นายอำเภอ) แล้วแต่กรณี

**๔) ภาวะหลังเกิดภัยพิบัติ** ชุดปฏิบัติการจิตอาสาภัยพิบัติจะทำหน้าที่เป็นผู้ช่วยเจ้าพนักงานในการซ่อมสร้าง ฟื้นฟู เยียวยาผู้ประสบภัยในระดับพื้นที่ โดยปฏิบัติงานตามคำสั่งผู้อำนวยการกองอำนาจการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งพื้นที่ (นายกองค์การบริหารส่วนตำบล/นายกเทศมนตรีตำบล) หรือผู้อำนวยการศูนย์บัญชาการเหตุการณ์อำเภอ (นายอำเภอ) แล้วแต่กรณี

**๓.๓.๒ แนวทางปฏิบัติในการบัญชาการเหตุการณ์**

**ก. การบัญชาการเหตุการณ์ (Incident Command)**



## ข. การบัญชาการเหตุการณ์ร่วม (Unified Command)



การบัญชาการเหตุการณ์ (Incident Command) กระทำได้ใน ๒ ลักษณะ คือ

๑. การบัญชาการเหตุการณ์โดยผู้บัญชาการเหตุการณ์คนเดียว (Single Incident Command) เมื่อเกิดเหตุการณ์สาธารณภัยในระดับพื้นที่ เกี่ยวข้องกับหน่วยงานในระดับท้องถิ่น อำเภอ ที่มีผู้รับผิดชอบการจัดการสาธารณภัยตามกฎหมายอย่างชัดเจน และไม่มีการซ้ำซ้อนของระเบียบ กฎหมาย หรือพื้นที่ทางภูมิศาสตร์ควรใช้ผู้บัญชาการเหตุการณ์คนเดียว เพื่อความเป็นเอกภาพในการกำหนดวัตถุประสงค์ ความมุ่งหมายในการปฏิบัติ และการจัดทำแผนเผชิญเหตุที่มีประสิทธิภาพ รวมถึงการขอรับการสนับสนุนทรัพยากร และการมอบหน้าที่ภารกิจในการเผชิญเหตุแก่ชุดปฏิบัติงาน

๒. การบัญชาการร่วม โดยผู้บัญชาการเหตุการณ์ร่วมหลายคน (Unified Command : UC) เป็นเครื่องมือสำคัญในการจัดการร่วมกันระหว่างหน่วยงาน ซึ่งจะช่วยในการกำหนด กรอบแนวทางปฏิบัติให้กับหน่วยงานต่างๆ ที่มีความแตกต่างในด้านภารกิจ พื้นที่รับผิดชอบ ให้เกิดการประสานงาน วางแผนการปฏิบัติงานร่วมกันอย่างมีประสิทธิภาพ โดยยังคงการกำหนดวัตถุประสงค์ความมุ่งหมายในการปฏิบัติ และการจัดแผนเผชิญเหตุร่วมกัน ภายใต้แผนเผชิญเหตุเดียวเพื่อให้ทุกหน่วยงานสามารถบรรลุขอบเขต หน้าที่ ความรับผิดชอบของหน่วยงานของตน

### ๓.๓.๓ การเผชิญเหตุอุทกภัย

กองอำนาจการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดระนอง มอบหมายให้หน่วยงานต่างๆ ที่มีหน้าที่รับผิดชอบตามพระราชบัญญัติป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย พ.ศ. ๒๕๕๐ และแผนการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๖๔ - ๒๕๗๐ ดำเนินการตามอำนาจในแต่ละระดับ และแต่ละด้าน ดังนี้

#### (๑) การบริหารจัดการน้ำ

ให้โครงการชลประทานระนอง โยธาธิการและผังเมืองระนอง การประปาส่วนภูมิภาค สาขาระนอง อำเภอทุกอำเภอ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น เป็นหน่วยงานหลัก ร่วมกับสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดระนอง สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดระนอง สำนักงานเกษตรจังหวัดระนอง สำนักงานประมงจังหวัดระนอง ในการบริหารจัดการน้ำ โดยการพร่องน้ำ ระบายน้ำ การเปิดทางน้ำ การทำแนวป้องกัน การวางกระสอบทราย การผลักดันน้ำ ฯลฯ เพื่อเตรียมรับสถานการณ์อุทกภัยในพื้นที่



**(๒) การอำนวยความสะดวกด้านการคมนาคมและการจราจร**

ให้แนวทางหลวงระนอง แนวทางหลวงชนบทระนอง ดูแลอำนวยความสะดวกด้านการคมนาคมและการจราจร กรณีเส้นทางคมนาคมได้รับความเสียหาย หรือถูกน้ำท่วมจนประชาชนไม่สามารถสัญจรได้ โดยให้จัดเจ้าหน้าที่อำนวยความสะดวกการจราจร แนะนำเส้นทางเลี่ยงที่ปลอดภัย ร่วมกับมูลนิธิระนองสงเคราะห์

**(๓) การดูแลด้านการแพทย์และสาธารณสุข**

ให้สาธารณสุขจังหวัดระนอง จัดเตรียมเวชภัณฑ์ จัดชุดเจ้าหน้าที่สาธารณสุขลงพื้นที่ให้คำแนะนำ และการป้องกันควบคุมโรคจากอุทกภัย รวมถึงการดูแลผู้ประสบภัย

**(๔) การอนุรักษ์ความปลอดภัย**

ให้ตำรวจภูธรจังหวัดระนอง จัดเจ้าหน้าที่ตำรวจ เจ้าหน้าที่ฝ่ายปกครอง อาสาสมัครรักษาความปลอดภัยในพื้นที่ที่ประชาชนอพยพออกจากบ้านเรือน หรือกรณีที่ประชาชนไม่ขออพยพ จัดเจ้าหน้าที่ช่วยดูแลความปลอดภัย ส่งเสบียงให้ประชาชนตามบ้านเรือน

**(๕) การดูแลรักษาสถานที่สำคัญ**

ให้ฝ่ายปกครอง จัดชุดอาสาสมัครรักษาดินแดน เผ่าระวังดูแลป้องกันสถานที่สำคัญไม่ให้ได้รับผลกระทบ/เสียหายจากอุทกภัย เช่น โรงพยาบาล สถาบันการศึกษา ระบบสาธารณูปโภคพื้นฐาน โบราณสถาน พื้นที่หวงห้าม เป็นต้น

**(๖) การประชาสัมพันธ์ในภาวะฉุกเฉิน**

ให้ประชาสัมพันธ์จังหวัดระนอง ดำเนินการเกี่ยวกับการเผยแพร่ข้อมูลข่าวสาร เพื่อสร้างการรับรู้ให้กับประชาชน และวิธีการปฏิบัติตนอย่างถูกวิธี ในช่วงที่เกิดสถานการณ์อุทกภัย เพื่อป้องกันการตื่นตระหนก และให้ประชาชนได้รับข้อมูลในทิศทางเดียวกัน

**๓.๓.๔ การบรรเทาทุกข์**

(๑) การซ่อมแซมบ้านเรือนที่ประสบภัย พิจารณามอบหมายให้ส่วนราชการที่เกี่ยวข้อง องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น มูลนิธิ สถาบันอาชีวศึกษา และประชาชนจิตอาสา ดำเนินการซ่อมแซมบ้านเรือนที่ได้รับ ความเสียหาย โดยให้ปฏิบัติตามระเบียบ หลักเกณฑ์และกฎหมายที่เกี่ยวข้อง

(๒) การแจกจ่ายถุงยังชีพ สิ่งของบริจาคต่างๆ ให้จังหวัดร่วมกับอำเภอ บูรณาการหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เป็นศูนย์กลางในการช่วยเหลือผู้ประสบภัย และจัดทำแผนการแจกจ่ายถุงยังชีพให้สอดคล้องกับพื้นที่ จำนวนผู้ประสบภัย เพื่อให้การแจกจ่ายเป็นไปอย่างทั่วถึงและเป็นธรรมเพื่อป้องกันไม่ให้เกิดความซ้ำซ้อน

(๓) การฟื้นฟูสิ่งสาธารณประโยชน์ ให้ส่วนราชการที่เกี่ยวข้องปฏิบัติตามกฎหมาย ระเบียบและหลักเกณฑ์ที่เกี่ยวข้องอย่างเคร่งครัด

(๔) ด้านการแพทย์และสาธารณสุข ให้สาธารณสุขจังหวัดระนอง เตรียมความพร้อมในการให้ความช่วยเหลือและดูแลผู้ป่วยที่ได้รับผลกระทบ

**๓.๓.๕ การประกาศกรณีพื้นที่ประสบอุทกภัย**

**(๑) การประกาศพื้นที่ประสบสาธารณภัย**

เป็นไปตามพระราชบัญญัติป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย พ.ศ. ๒๕๕๐ และตามแผน การป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๖๔ - ๒๕๗๐ โดยให้ผู้อำนวยการในเขตพื้นที่รับผิดชอบ สำนวจความเสียหายจากสาธารณภัยที่เกิดขึ้นและทำบัญชีรายชื่อผู้ประสบภัยและทรัพย์สินที่เสียหายไว้เป็น หลักฐาน พร้อมทั้งออกหนังสือรับรองให้ผู้ประสบภัยไว้เป็นหลักฐานในการรับการสงเคราะห์และฟื้นฟู เพื่อ รับรองการเกิดอุทกภัยให้กับผู้ประสบภัยไว้เป็นหลักฐานในการรับการสงเคราะห์และฟื้นฟู ซึ่งต้องมีรายละเอียด เกี่ยวกับการสงเคราะห์และการฟื้นฟูที่ผู้ประสบภัยมีสิทธิได้รับจากทางราชการ พร้อมทั้งระบุหน่วยงานที่เป็น ผู้ให้การสงเคราะห์หรือฟื้นฟูและสถานที่ติดต่อของหน่วยงานนั้นไว้ด้วย ตามแบบที่อธิบดีกรม ปก.กำหนด

บรรดาเอกสารราชการของผู้ประสบภัยที่สูญหายหรือเสียหายเนื่องจากสาธารณภัยที่เกิดขึ้น เมื่อผู้ประสบภัยร้องขอต่อองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นแห่งพื้นที่ที่เกิดสาธารณภัย หรือที่เป็นภูมิลำเนาของผู้ประสบภัย ให้เป็นหน้าที่ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นแห่งพื้นที่นั้นแจ้งให้หน่วยงานของรัฐและองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่เกี่ยวข้องทราบ และให้หน่วยงานของรัฐและองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่เกี่ยวข้องออกเอกสารทางราชการดังกล่าวให้ใหม่ตามหลักฐานที่อยู่ในความครอบครองของตนส่งมอบให้แก่ผู้ประสบภัยหรือส่งมอบผ่านทางองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นแห่งพื้นที่ที่เป็นผู้แจ้ง ทั้งนี้ โดยผู้ประสบภัยไม่ต้องเสียค่าธรรมเนียมหรือค่าบริการ แม้ว่าตามกฎหมายที่เกี่ยวกับการออกเอกสารราชการดังกล่าวจะกำหนดให้ต้องเสียค่าธรรมเนียมหรือค่าบริการก็ตาม

ในกรณีที่ผู้ประสบภัยหรือเจ้าของหรือผู้ครอบครองทรัพย์สินร้องขอหลักฐานเพื่อรับการสงเคราะห์หรือบริการอื่นใด ให้ผู้อำนวยการในเขตพื้นที่รับผิดชอบ ออกหนังสือรับรองให้ตามระเบียบที่กระทรวงมหาดไทยกำหนด

## (๒) การประกาศเขตการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน

อาศัยอำนาจตามความในข้อ ๒๐ แห่งระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยเงินอุดหนุนราชการเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน พ.ศ. ๒๕๖๒ กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย โดยความเห็นชอบของกระทรวงการคลัง จึงกำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขการประกาศเขตการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน ไว้ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ เมื่อเกิดภัยพิบัติขึ้นในกรุงเทพมหานครหรือจังหวัดอื่น หากเป็นกรณีฉุกเฉินและจำเป็นต้องให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติจากเงินอุดหนุนราชการตามระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยเงินอุดหนุนราชการเพื่อให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน ให้อธิบดีกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยหรือผู้ว่าราชการจังหวัดร่วมกับ ก.ช.ภ.จ. แล้วแต่กรณี ดำเนินการประกาศเขตการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน เพื่อให้ส่วนราชการหรือหน่วยงานที่เกี่ยวข้องดำเนินการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติ โดยการประกาศเขตการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉินนั้นให้มีรายการ ดังต่อไปนี้

(๑) ประเภทของภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน

(๒) วัน เดือน ปี ที่เกิดภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน และวัน เดือน ปี ที่สิ้นสุดภัยพิบัติกรณีฉุกเฉินในกรณีที่สถานการณ์ของภัยพิบัติกรณีฉุกเฉินยังไม่ยุติ ให้ระบุในประกาศว่า “ภัยพิบัติกรณีฉุกเฉินยังไม่ยุติ” และเมื่อภัยพิบัติดังกล่าวได้ยุติแล้ว ให้ดำเนินการประกาศวันสิ้นสุดของภัยด้วย

(๓) พื้นที่ที่เกิดภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน ให้ระบุเฉพาะพื้นที่หมู่บ้าน ตำบล อำเภอที่เกิดภัยพิบัติกรณีฉุกเฉินเท่านั้น หากภัยพิบัติส่งผลกระทบเป็นวงกว้างขึ้น ก็ให้ประกาศเพิ่มเติมตามความเสียหายที่เกิดขึ้นจริงและให้ระบุให้ชัดเจนว่า เป็นการประกาศเขตการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉินเพิ่มเติม

(๔) ประเภทความเสียหาย ให้ระบุประเภทความเสียหาย อาทิ ชีวิต ทรัพย์สิน ที่อยู่อาศัย พื้นที่การเกษตร หรือสิ่งสาธารณประโยชน์ เป็นต้น

(๕) เวลาเริ่มต้นและเวลาสิ้นสุดของการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน ทั้งนี้ต้องไม่เกินสามเดือน นับแต่วันที่เกิดภัย

เมื่อได้มีการประกาศเขตการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน รวมทั้งการประกาศวันสิ้นสุดของภัย ให้ส่งสำเนาประกาศดังกล่าวให้กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยทราบทันที

ข้อ ๒ กรณีไม่สามารถดำเนินการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติได้ภายในระยะเวลาที่กำหนดตามข้อ ๑ (๕) ให้ยื่นขอขยายระยะเวลาการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน ก่อนระยะเวลา การให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉินสิ้นสุดลงไม่น้อยกว่าสิบห้าวัน โดยให้ทำเป็นหนังสือชี้แจงเหตุผลความจำเป็นและระบุระยะเวลาที่ขออนุมัติขยาย พร้อมแนบเอกสารประกอบการพิจารณา ดังนี้

(๑) สำเนาประกาศเขตการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน

(๒) สำเนารายงานการประชุมคณะกรรมการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติ อำเภอก (ก.ช.ภ.อ.) หรือสำเนารายงานการประชุมคณะกรรมการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติถึงอำเภอก (ก.ช.ภ.ก.) หรือสำเนารายงานการประชุมคณะกรรมการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติจังหวัด (ก.ช.ภ.จ.) แล้วแต่กรณี ที่มีมติอนุมัติหรือเห็นชอบการใช้จ่ายเงินอุดหนุนราชการเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน ในรายการที่ขออนุมัติขยายระยะเวลาการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน ซึ่งได้พิจารณาให้เป็นไปตามระเบียบและหลักเกณฑ์ที่กระทรวงการคลังกำหนดแล้ว

(๓) รายละเอียดการขออนุมัติขยายระยะเวลาการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน ตามแบบที่กำหนดท้ายระเบียบนี้

การอนุมัติขยายระยะเวลาการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉินให้เป็นอำนาจอธิบดีกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย ทั้งนี้ ให้การอนุมัติให้คำนึงถึงความจำเป็นและเหมาะสม เพื่อการแก้ไขปัญหาเฉพาะหน้า

ข้อ ๓ ในกรณีมีเหตุจำเป็นไม่อาจขออนุมัติขยายระยะเวลาการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉินได้ทันตามกำหนดระยะเวลาตามข้อ ๒ ให้เป็นดุลยพินิจของอธิบดีกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยที่จะรับไว้พิจารณาตามเหตุผลและความจำเป็น

#### ๔. การสนับสนุน

##### ๔.๑ ด้านงบประมาณ

- ๑) งบประมาณของหน่วยงาน และองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น
- ๒) งบประมาณจากเงินอุดหนุนราชการตามระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยเงินอุดหนุนราชการเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน พ.ศ.๒๕๖๒
- ๓) การสนับสนุนสิ่งของ เงินบริจาค มูลนิธิราชประชานุเคราะห์ สภากาชาดไทย ภาคเอกชน และภาคประชาชนต่างๆ

##### ๔.๒ การขอรับการสนับสนุนทรัพยากร

รายละเอียดตามบัญชีเครื่องจักรกล ยานพาหนะและอุปกรณ์ (ภาคผนวก ข)

##### ๔.๓ การสื่อสาร โทรคมนาคม และการติดต่อประสานงาน

- ๑) การปฏิบัติด้านการสื่อสารของส่วนราชการที่เกี่ยวข้องให้เป็นไปตาม (ภาคผนวก ง)
- ๒) ให้ศูนย์บัญชาการเหตุการณ์ฯ พิจารณาใช้ประโยชน์จากระบบสื่อสารของภาคเอกชน หน่วยอาสาสมัครในพื้นที่ เข้าเสริมระบบของทางราชการให้มากที่สุดเท่าที่ทำได้
- ๓) ฝ่ายประชาสัมพันธ์และการแจ้งเตือน ดำเนินการประชาสัมพันธ์ ตามผังการติดต่อสื่อสาร และหมายเลขโทรศัพท์ในการประสานงาน

๔) ประสานให้หน่วยงานด้านโทรคมนาคมของรัฐ ได้แก่ องค์กรการโทรศัพท์แห่งประเทศไทย การสื่อสารแห่งประเทศไทย และองค์กรสื่อสารมวลชนแห่งประเทศไทย ดูแลระบบโทรคมนาคมที่เกี่ยวข้อง ให้สามารถใช้งานได้ตลอด ๒๔ ชั่วโมง

๕. ภาคผนวก

ก คำสั่ง กปภจ.ระนอง ที่ ๔/๒๕๖๖ ลงวันที่ ๒๙ พฤษภาคม ๒๕๖๖  
ข พื้นที่เสี่ยงอุทกภัย ดินถล่มจังหวัดระนอง  
ค ตารางการแบ่งพื้นที่รับผิดชอบในการให้ความช่วยเหลือและบรรเทาทุกข์ผู้ประสบภัย  
ง ผังการสื่อสาร  
จ หมายเลขโทรศัพท์ของหน่วยงานราชการ  
ฉ บัญชีศูนย์พักพิงชั่วคราว  
ช บัญชีเครื่องจักรกล ยานพาหนะและอุปกรณ์  
ซ บัญชีเครื่องจักร เครื่องมือ อุปกรณ์ สำนักงานทรัพยากรน้ำ ภาค ๑๐ กรมทรัพยากรน้ำ  
ฌ เครื่องมือ อุปกรณ์เฝ้าระวัง และระบบแจ้งเตือนอุทกภัย น้ำไหลหลาก และดินโคลนถล่ม  
ญ มาตรการรับมือฤดูฝน ๒๕๖๖ ที่คณะรัฐมนตรีฯ เห็นชอบ  
ฎ สถานีเตือนภัยล่วงหน้า สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค ๑๐  
ฏ ตารางน้ำขึ้น - น้ำลง ปี พ.ศ. ๒๕๖๖

(ลงชื่อ).....ผู้เสนอแผน

(นางสำเนียง มณีรัตน์)

หัวหน้าสำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดระนอง

ความเห็นรองผู้ว่าราชการจังหวัดระนอง

.....  
.....

(ลงชื่อ).....ผู้เห็นชอบแผน

(นายบุญชัย สมใจ)

รองผู้ว่าราชการจังหวัดระนอง

คำสั่งผู้ว่าราชการจังหวัดระนอง

.....  
.....  
.....

(ลงชื่อ).....ผู้อนุมัติแผน

(นายศักระ กปิลกาญจน์)

ผู้ว่าราชการจังหวัดระนอง

ผู้อำนวยการจังหวัด

ภาคผนวก



คำสั่งกองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดระนอง  
ที่ ๕/๒๕๖๖  
เรื่อง ตั้งศูนย์บัญชาการเหตุการณ์จังหวัดระนอง (อุทกภัย วาตภัย และดินถล่ม)

ด้วยจังหวัดระนองเป็นจังหวัดหนึ่งที่ประสบปัญหาอุทกภัยเป็นประจำทุกปี โดยเฉพาะในช่วงเดือนพฤษภาคม - พฤศจิกายนของทุกปี อันเนื่องจากอิทธิพลของร่องอากาศต่ำที่พัดผ่าน และอิทธิพลของลมมรสุมตะวันตกเฉียงใต้ ส่งผลให้จังหวัดระนองเกิดฝนตกหนักถึงหนักมาก และอาจเกิดอุทกภัย และดินถล่ม ซึ่งสร้างความเสียหายต่อชีวิตและทรัพย์สินของทางราชการและของประชาชนได้

เพื่อให้การเตรียมความพร้อมในการป้องกันและแก้ไขปัญหาจากอุทกภัย วาตภัย และดินถล่ม ให้เป็นไปด้วยความรวดเร็ว ทันต่อเหตุการณ์ ตลอดจนการฟื้นฟู บูรณะสิ่งสาธารณประโยชน์ ที่ชำรุดเสียหาย ให้กลับสู่สภาพเดิม และช่วยเหลือผู้ประสบภัยโดยเร็ว รวมทั้งเร่งรัดผู้รับผิดชอบฝ่ายต่างๆ ปฏิบัติหน้าที่ให้เกิดผลอย่างแท้จริง อาศัยอำนาจตามมาตรา ๑๕ วรรค ๒ แห่งพระราชบัญญัติป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย พ.ศ.๒๕๕๐ จังหวัดระนอง จึงจัดตั้งศูนย์บัญชาการเหตุการณ์จังหวัดระนอง (อุทกภัย วาตภัย และดินถล่ม) ขึ้น ณ ห้องประชุมพลับพลึงธาร ชั้น ๓ ศาลากลางจังหวัดระนอง และแต่งตั้งคณะกรรมการ/คณะทำงานศูนย์ฯ ประกอบด้วย

๑. คณะกรรมการฝ่ายอำนวยการ ประกอบด้วย

- |  |                  |
|--|------------------|
| ๑.๑ ผู้ว่าราชการจังหวัดระนอง   | ประธานกรรมการ    |
| ๑.๒ รองผู้ว่าราชการจังหวัดระนอง (ด้านความมั่นคงฯ)                        | รองประธานกรรมการ |
| ๑.๓ รองผู้ว่าราชการจังหวัดระนอง (ด้านเศรษฐกิจและสังคม)                   | รองประธานกรรมการ |
| ๑.๔ นายกองค้การบริหารส่วนจังหวัดระนอง                                    | รองประธานกรรมการ |
| ๑.๕ ผู้อำนวยการรักษาความมั่นคงภายในภาค ๔ ส่วนแยก ๑                       | กรรมการ          |
| ๑.๖ รองผู้อำนวยการกองอำนวยการรักษาความมั่นคงภายในจังหวัดระนอง            | กรรมการ          |
| ๑.๗ รองผู้อำนวยการศูนย์อำนวยการรักษาผลประโยชน์ของชาติทางทะเลจังหวัดระนอง | กรรมการ          |
| ๑.๘ นายกเหล่ากาชาดจังหวัดระนอง   | กรรมการ          |
| ๑.๙ ปลัดจังหวัดระนอง   | กรรมการ          |
| ๑.๑๐ หัวหน้าสำนักงานจังหวัดระนอง   | กรรมการ          |
| ๑.๑๑ ผู้บังคับการตำรวจภูธรจังหวัดระนอง                                   | กรรมการ          |
| ๑.๑๒ นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดระนอง                                       | กรรมการ          |
| ๑.๑๓ คลังจังหวัดระนอง  | กรรมการ          |
| ๑.๑๔ ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดระนอง       | กรรมการ          |
| ๑.๑๕ ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรน้ำภาค ๑๐                                | กรรมการ          |
| ๑.๑๖ ผู้อำนวยการศูนย์ป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย เขต ๑๘ ภูเก็ต             | กรรมการ          |
| ๑.๑๗ พัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์จังหวัดระนอง                        | กรรมการ          |
| ๑.๑๘ วัฒนธรรมจังหวัดระนอง  | กรรมการ          |

๑.๑๙	ประมงจังหวัดระนอง	กรรมการ
๑.๒๐	ผู้บังคับการหน่วยเฉพาะกิจ กรมทหารราบที่ ๒๕	กรรมการ
๑.๒๑	ผู้บังคับกองพันทหารราบที่ ๒ กรมทหารราบที่ ๒๕	กรรมการ
๑.๒๒	ผู้อำนวยการศูนย์ประสานงานประมงชายแดนทางทะเลไทย-เมียนมา	กรรมการ
๑.๒๓	โยธาธิการและผังเมืองจังหวัดระนอง	กรรมการ
๑.๒๔	พัฒนาการจังหวัดระนอง	กรรมการ
๑.๒๕	เจ้าพนักงานที่ดินจังหวัดระนอง	กรรมการ
๑.๒๖	ท้องถิ่นจังหวัดระนอง	กรรมการ
๑.๒๗	ประชาสัมพันธ์จังหวัดระนอง	กรรมการ
๑.๒๘	ผู้อำนวยการสถานีวิทยุกระจายเสียงฯ จังหวัดระนอง	กรรมการ
๑.๒๙	ผู้อำนวยการสำนักงาน กสทช. เขต ๔๔ (ระนอง)	กรรมการ
๑.๓๐	นายสถานีวิทยุ อสมท. จังหวัดระนอง	กรรมการ
๑.๓๑	นายด้านศุลกากรจังหวัดระนอง	กรรมการ
๑.๓๒	สรรพากรพื้นที่ระนอง	กรรมการ
๑.๓๓	ธนารักษ์พื้นที่ระนอง	กรรมการ
๑.๓๔	สรรพสามิตพื้นที่ระนอง	กรรมการ
๑.๓๕	ท่องเที่ยวและกีฬาจังหวัดระนอง	กรรมการ
๑.๓๖	เกษตรและสหกรณ์จังหวัดระนอง	กรรมการ
๑.๓๗	เกษตรจังหวัดระนอง	กรรมการ
๑.๓๘	สหกรณ์จังหวัดระนอง	กรรมการ
๑.๓๙	ปศุสัตว์จังหวัดระนอง	กรรมการ
๑.๔๐	ปฏิรูปที่ดินจังหวัดระนอง	กรรมการ
๑.๔๑	ผู้อำนวยการโครงการชลประทานระนอง	กรรมการ
๑.๔๒	ผู้อำนวยการแขวงทางหลวงระนอง	กรรมการ
๑.๔๓	ขนส่งจังหวัดระนอง	กรรมการ
๑.๔๔	ผู้อำนวยการแขวงทางหลวงชนบทระนอง	กรรมการ
๑.๔๕	ผู้อำนวยการสำนักงานเจ้าท่าภูมิภาคสาขาระนอง	กรรมการ
๑.๔๖	ผู้อำนวยการท่าอากาศยานระนอง	กรรมการ
๑.๔๗	สถิติจังหวัดระนอง	กรรมการ
๑.๔๘	ผู้อำนวยการสถานีอุตุนิยมวิทยาระนอง	กรรมการ
๑.๔๙	พลังงานจังหวัดระนอง	กรรมการ
๑.๕๐	พาณิชย์จังหวัดระนอง	กรรมการ
๑.๕๑	แรงงานจังหวัดระนอง	กรรมการ
๑.๕๒	สวัสดิการและคุ้มครองแรงงานจังหวัดระนอง	กรรมการ
๑.๕๓	ประกันสังคมจังหวัดระนอง	กรรมการ
๑.๕๔	จัดหางานจังหวัดระนอง	กรรมการ
๑.๕๕	อุตสาหกรรมจังหวัดระนอง	กรรมการ
๑.๕๖	นายอำเภอทุกอำเภอ	กรรมการ
๑.๕๗	นายกเทศมนตรีเมืองระนอง	กรรมการ

๑.๕๘ นายกเทศมนตรีเมืองบางรี	กรรมการ
๑.๕๙ นายกเทศมนตรีตำบลทุกแห่ง	กรรมการ
๑.๖๐ นายองค์การบริหารส่วนตำบลทุกแห่ง	กรรมการ
๑.๖๑ ผู้จัดการการไฟฟ้าส่วนภูมิภาคจังหวัดระนอง	กรรมการ
๑.๖๒ ผู้จัดการการประปาส่วนภูมิภาคสาขาระนอง	กรรมการ
๑.๖๓ ผู้จัดการศูนย์บริการลูกค้า ทีโอที สาขาระนอง	กรรมการ
๑.๖๔ หัวหน้าสำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดระนอง	กรรมการและเลขานุการ
๑.๖๕ หัวหน้าฝ่ายยุทธศาสตร์และการจัดการ สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดระนอง	กรรมการและ ผู้ช่วยเลขานุการ
๑.๖๖ หัวหน้าฝ่ายส่งเสริมและผู้ประสาน สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดระนอง	กรรมการและ ผู้ช่วยเลขานุการ
๑.๖๗ หัวหน้าฝ่ายป้องกันและปฏิบัติการ สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดระนอง	กรรมการและ ผู้ช่วยเลขานุการ

**มีหน้าที่ ดังนี้**

๑. วางแผน กำหนดนโยบาย และแนวทางการดำเนินการแก้ไขปัญหาสถานการณ์อุทกภัย วาตภัย และดินถล่ม
๒. อำนวยการ วินิจฉัย สั่งการ พิจารณาแก้ไขปัญหาเฉพาะหน้า กำหนดแนวทางการแก้ไขปัญหาในระยะยาว เพื่อให้เกิดการปฏิบัติตามนโยบายและแนวทางการดำเนินงานที่กำหนดไว้
๓. ควบคุม กำกับ ให้คำแนะนำ และประสานการปฏิบัติ ในการป้องกันและแก้ไขปัญหาอุทกภัย วาตภัย และดินถล่ม ให้เกิดความเป็นธรรม ทันที และรวดเร็ว
๔. อำนวยการ ควบคุม กำกับดูแล การปฏิบัติงานของศูนย์บัญชาการเหตุการณ์เหตุการณ์
๕. ประสานและติดตามผลการปฏิบัติของฝ่ายต่างๆ ตามภารกิจที่ได้รับมอบหมายให้เป็นไปตามนโยบายและการสั่งการของศูนย์อำนวยการเฉพาะกิจฯ

**๒. คณะทำงานฝ่ายป้องกันและปฏิบัติการ ประกอบด้วย**

๒.๑ รองผู้ว่าราชการจังหวัดระนอง (ด้านความมั่นคงฯ)	หัวหน้าคณะทำงาน
๒.๒ รองผู้อำนวยการกองอำนวยการรักษาความมั่นคงภายในจังหวัดระนอง	คณะทำงาน
๒.๓ รองผู้อำนวยการรักษาความมั่นคงภายในภาค ๔ ส่วนแยก ๑	คณะทำงาน
๒.๔ ปลัดจังหวัดระนอง	คณะทำงาน
๒.๕ นายองค์การบริหารส่วนจังหวัดระนอง	คณะทำงาน
๒.๖ ผู้บังคับการตำรวจภูธรจังหวัดระนอง	คณะทำงาน
๒.๗ ผู้บังคับการหน่วยเฉพาะกิจ กรมทหารราบที่ ๒๕	คณะทำงาน
๒.๘ ผู้บังคับกองพันทหารราบที่ ๒ กรมทหารราบที่ ๒๕	คณะทำงาน
๒.๙ นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดระนอง	คณะทำงาน
๒.๑๐ ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม จังหวัดระนอง	คณะทำงาน
๒.๑๑ โยธาธิการและผังเมืองจังหวัดระนอง	คณะทำงาน
๒.๑๒ ผู้อำนวยการแขวงทางหลวงระนอง	คณะทำงาน
๒.๑๓ ผู้อำนวยการโครงการชลประทานระนอง	คณะทำงาน
๒.๑๔ ผู้อำนวยการแขวงทางหลวงชนบทระนอง	คณะทำงาน

/๒.๑๕ ท้องถิ่น...



๒.๑๕	ท้องถิ่นจังหวัดระนอง	คณะกรรมการ
๒.๑๖	นายอำเภอทุกอำเภอ	คณะกรรมการ
๒.๑๗	ผู้กำกับการสถานีตำรวจภูธรทุกแห่ง	คณะกรรมการ
๒.๑๘	ผู้บังคับการกองพิสูจน์หลักฐานจังหวัดระนอง	คณะกรรมการ
๒.๑๙	สว.ส.ร.น.๑ กก.๘ บก.ร.น.	คณะกรรมการ
๒.๒๐	หัวหน้าศูนย์ควบคุมความมั่นคงท่าเรือจังหวัดระนอง	คณะกรรมการ
๒.๒๑	ผู้บังคับกองร้อย ตำรวจตระเวนชายแดนที่ ๔๑๕	คณะกรรมการ
๒.๒๒	ผู้อำนวยการโรงพยาบาลทุกแห่ง	คณะกรรมการ
๒.๒๓	ป้องกันจังหวัดระนอง	คณะกรรมการ
๒.๒๔	นายกเทศมนตรีเมืองระนอง	คณะกรรมการ
๒.๒๕	นายกเทศมนตรีเมืองบางริ้น	คณะกรรมการ
๒.๒๖	นายกเทศมนตรีตำบลทุกแห่ง	คณะกรรมการ
๒.๒๗	นายกองค์การบริหารส่วนตำบลทุกแห่ง	คณะกรรมการ
๒.๒๘	ผู้จัดการการไฟฟ้าส่วนภูมิภาคจังหวัดระนอง	คณะกรรมการ
๒.๒๙	ผู้จัดการประปาส่วนภูมิภาคสาขาระนอง	คณะกรรมการ
๒.๓๐	ประธานคณะกรรมการประสานงาน อปพร.จังหวัดระนอง	คณะกรรมการ
๒.๓๑	ประธานมูลนิธิระนองสงเคราะห์	คณะกรรมการ
๒.๓๒	ประธานมูลนิธิคุณธรรมสงเคราะห์ (เต็กก่าจีเม็งเกาะระนอง)	คณะกรรมการ
๒.๓๓	หัวหน้าสำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดระนอง	คณะกรรมการและ เลขานุการ
๒.๓๔	หัวหน้าฝ่ายป้องกันและปฏิบัติการ สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดระนอง	คณะกรรมการและ ผู้ช่วยเลขานุการ

**มีหน้าที่ ดังนี้**

๑. จัดตั้งหน่วยปฏิบัติการค้นหา กู้ชีพ กู้ภัย ประกอบด้วย ชุดเคลื่อนที่เร็ว ชุดสนับสนุน เพื่อดำเนินการค้นหา กู้ชีพ กู้ภัย และระดมสรรพกำลังเข้าช่วยเหลือผู้ประสบภัย
๒. อพยพผู้ประสบภัยไปสู่พื้นที่ปลอดภัย
๓. จัดหาที่อยู่อาศัยชั่วคราวแก่ผู้ประสบภัย และประสานการช่วยเหลือนักท่องเที่ยว

ชาวต่างชาติ

๔. ให้การรักษาพยาบาลและบริการการแพทย์ฉุกเฉินในพื้นที่เกิดเหตุ และพื้นที่อพยพ
๕. รักษาความสงบเรียบร้อยของพื้นที่ประสบภัยและพื้นที่รองรับการอพยพ
๖. บริหารจัดการศพผู้เสียชีวิตให้เป็นไปด้วยความถูกต้อง และเรียบร้อย
๗. จัดระบบส่งกำลังบำรุงเพื่อช่วยเหลือการปฏิบัติงาน
๘. รายงานผลการดำเนินงานให้ผู้บัญชาการเหตุการณ์ ทราบทุกระยะ
๙. ปฏิบัติงานอื่นตามที่ผู้อำนวยการศูนย์บัญชาการเหตุการณ์ มอบหมาย

**๓. คณะทำงานฝ่ายสื่อสาร ประชาสัมพันธ์ แจ้งเตือนภัย ประกอบด้วย**

๓.๑	ปลัดจังหวัดระนอง	หัวหน้าคณะกรรมการ
๓.๒	นายอำเภอทุกอำเภอ	คณะกรรมการ
๓.๓	ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดระนอง	คณะกรรมการ
๓.๔	ผู้อำนวยการโครงการชลประทานระนอง	คณะกรรมการ

๓.๕ ผู้อำนวยการสถานีอุตุนิยมิวิทยาระนอง	คณะทำงาน
๓.๖ ผู้อำนวยการสำนักงาน กสทช. เขต ๔๔ (ระนอง)	คณะทำงาน
๓.๗ หัวหน้าศูนย์ควบคุมการแจ้งเข้าออกเรือประมงระนอง	คณะทำงาน
๓.๘ ผู้อำนวยการสถานีวิทยุกระจายเสียงแห่งประเทศไทยจังหวัดระนอง	คณะทำงาน
๓.๙ ผู้จัดการศูนย์บริการลูกค้า ทีโอที สาขาระนอง	คณะทำงาน
๓.๑๐ นายสถานีวิทยุ อสมท.จังหวัดระนอง	คณะทำงาน
๓.๑๑ ประธานชมรมสื่อมวลชนจังหวัดระนอง	คณะทำงาน
๓.๑๒ นายกสมาคมสื่อมวลชนจังหวัดระนอง	คณะทำงาน
๓.๑๓ นายกสมาคมวิทยุสมัครเล่นจังหวัดระนอง	คณะทำงาน
๓.๑๔ ผู้อำนวยการเครือข่ายภาคประชาชนเฝ้าระวังเหตุ (วิทยุเครื่องแดง)	คณะทำงาน
๓.๑๕ ประธานมูลนิธิสภาเตือนภัยพิบัติแห่งชาติระนอง	คณะทำงาน
๓.๑๖ หัวหน้าสำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดระนอง	คณะทำงานและ เลขานุการ
๓.๑๗ ประชาสัมพันธ์จังหวัดระนอง	คณะทำงานและ เลขานุการร่วม
๓.๑๘ ผู้ช่วยประชาสัมพันธ์จังหวัดระนอง	คณะทำงานและ ผู้ช่วยเลขานุการ
๓.๑๙ หัวหน้าฝ่ายป้องกันและปฏิบัติการ สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดระนอง	คณะทำงานและ ผู้ช่วยเลขานุการ
๓.๒๐ เจ้าหน้าที่สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดระนอง	คณะทำงานและ ผู้ช่วยเลขานุการ

### มีหน้าที่ ดังนี้

๑. ติดตามข้อมูลข่าวสารการเกิดอุทกภัย วาตภัย และดินถล่ม
๒. เฝ้าระวัง ติดตาม ประเมินสถานการณ์ตลอด ๒๔ ชั่วโมง และเพื่อประสานการปฏิบัติ  
แจ้งเตือนระหว่างหน่วยงาน
๓. วิเคราะห์สถานการณ์และรายงานผลการดำเนินงานให้ผู้บัญชาการเหตุการณ์ทราบ
๔. ติดตั้ง กำกับดูแล ระบบสื่อสารให้แก่ศูนย์อำนวยการเฉพาะกิจกับพื้นที่ที่ประสบภัย  
เพื่อใช้ในภาวะฉุกเฉิน
๕. เชื่อมต่อระบบสื่อสารระหว่างศูนย์อำนวยการเฉพาะกิจกับเครือข่ายต่างๆ
๖. จัดวางระบบสารสนเทศให้กับศูนย์อำนวยการเฉพาะกิจ
๗. เชื่อมต่อฐานข้อมูลต่างๆ และให้บริการอินเทอร์เน็ตให้กับศูนย์อำนวยการเฉพาะกิจ
๘. ถ่ายทอดสัญญาณและประชุมทางไกลด้วยภาพ (VDO conference)
๙. ประชาสัมพันธ์ข่าวสาร ข้อเท็จจริงของสถานการณ์อุทกภัย วาตภัย และดินถล่ม การให้  
ความช่วยเหลือให้ประชาชนได้รับทราบอย่างถูกต้องทันเหตุการณ์และต่อเนื่อง
๑๐. ประสานความร่วมมือกับสื่อมวลชนทุกประเภท เพื่อให้การสนับสนุนควบคุมสถานการณ์  
การแก้ไขปัญหาให้คล่อง พร้อมทั้งตรวจสอบข้อมูลข่าวสารพร้อมชี้แจงข้อเท็จจริงให้สาธารณชนทราบ
๑๑. ประชาสัมพันธ์เชิญชวนการบริจาคเครื่องอุปโภคบริโภค
๑๒. รายงานผลการดำเนินงานให้ผู้บัญชาการเหตุการณ์ ทราบทุกระยะ
๑๓. ติดตามสถานการณ์สาธารณภัยอย่างต่อเนื่องจนกว่าเหตุการณ์กลับสู่ภาวะปกติ
๑๔. ปฏิบัติงานอื่นตามที่ผู้อำนวยการศูนย์บัญชาการเหตุการณ์ มอบหมาย

**๔. คณะทำงานฝ่ายรับบริจาค ประกอบด้วย**

๔.๑	นายกเหล่ากาชาดจังหวัดระนอง	หัวหน้าคณะทำงาน
๔.๒	หัวหน้าสำนักงานจังหวัดระนอง	คณะทำงาน
๔.๓	พัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์จังหวัดระนอง	คณะทำงาน
๔.๔	คลังจังหวัดระนอง	คณะทำงาน
๔.๕	ผู้อำนวยการเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาจังหวัดระนอง	คณะทำงาน
๔.๖	ขนส่งจังหวัดระนอง	คณะทำงาน
๔.๗	อุตสาหกรรมจังหวัดระนอง	คณะทำงาน
๔.๘	พาณิชย์จังหวัดระนอง	คณะทำงาน
๔.๙	ประธานคณะกรรมการประสานงานศูนย์ อปพร. จังหวัดระนอง	คณะทำงาน
๔.๑๐	เสมียนตราจังหวัดระนอง ที่ทำการปกครองจังหวัดระนอง	คณะทำงานและ เลขานุการ
๔.๑๑	หัวหน้าฝ่ายสงเคราะห์ผู้ประสบภัย สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดระนอง	คณะทำงานและ ผู้ช่วยเลขานุการ
๔.๑๒	หัวหน้ากลุ่มงานระบบบริหารการคลัง (GFMS) สำนักงานคลังจังหวัดระนอง	คณะทำงานและ ผู้ช่วยเลขานุการ

**มีหน้าที่ ดังนี้**

๑. รับบริจาคเงิน สิ่งของ และออกใบเสร็จการรับบริจาคให้ถูกต้อง
๒. จัดทำบัญชีรับ-จ่าย สิ่งของบริจาคให้ถูกต้อง
๓. จัดเก็บรักษาสิ่งของที่ได้รับบริจาค และจัดส่งสิ่งของที่ได้รับบริจาคตามที่ผู้อำนวยการศูนย์อำนวยการเฉพาะกิจฯ มอบหมาย
๔. รายงานผลการดำเนินงานให้ผู้บัญชาการเหตุการณ์ ทราบทุกระยะ
๕. ปฏิบัติงานอื่นตามที่ผู้อำนวยการศูนย์บัญชาการเหตุการณ์ มอบหมาย

**๕. คณะทำงานฝ่ายรักษาความสงบเรียบร้อย ประกอบด้วย**

๕.๑	ผู้บังคับการตำรวจภูธรจังหวัดระนอง	หัวหน้าคณะทำงาน
๕.๒	นายอำเภอทุกอำเภอ	คณะทำงาน
๕.๓	ผู้บังคับกองพันทหารราบที่ ๒ กรมทหารราบที่ ๒๕	คณะทำงาน
๕.๔	ท้องถิ่นจังหวัดระนอง	คณะทำงาน
๕.๕	ผู้กำกับการสถานีตำรวจภูธรทุกแห่ง	คณะทำงาน
๕.๖	หัวหน้าหน่วยกู้ภัยตำรวจทางหลวงบางริ้นจังหวัดระนอง	คณะทำงาน
๕.๗	รองผู้บังคับการตำรวจภูธรจังหวัดระนอง (ที่ได้รับมอบหมาย)	คณะทำงานและ เลขานุการ

**มีหน้าที่ ดังนี้**

๑. ตรวจสอบและป้องกันการโจรกรรม รักษาความปลอดภัยสถานที่เกิดสาธารณภัย พื้นที่รองรับการอพยพบ้านพักชั่วคราวและสถานที่ใกล้เคียง
๒. จัดระเบียบการจราจรในพื้นที่เกิดสาธารณภัย พื้นที่รองรับการอพยพ บ้านพักชั่วคราว และพื้นที่ใกล้เคียง และรายงานผลการดำเนินงานให้ผู้บัญชาการเหตุการณ์ ทราบทุกระยะ
๓. ปฏิบัติงานอื่นตามที่ผู้อำนวยการศูนย์บัญชาการเหตุการณ์ มอบหมาย

๖. คณะทำงานฝ่ายฟื้นฟูบูรณะ ประกอบด้วย

๖.๑ รองผู้ว่าราชการจังหวัดระนอง (ด้านเศรษฐกิจและสังคม)	หัวหน้าคณะทำงาน
๖.๒ รองผู้อำนวยการกองอำนวยการรักษาความมั่นคงภายในจังหวัดระนอง	คณะทำงาน
๖.๓ นายกองค้การบริหารส่วนจังหวัดระนอง	คณะทำงาน
๖.๔ รองผู้อำนวยการรักษาความมั่นคงภายในภาค ๔ ส่วนแยก ๑	คณะทำงาน
๖.๕ ผู้บังคับการหน่วยเฉพาะกิจ กรมทหารราบที่ ๒๕	คณะทำงาน
๖.๖ ผู้บังคับกองพันทหารราบที่ ๒ กรมทหารราบที่ ๒๕	คณะทำงาน
๖.๗ นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดระนอง	คณะทำงาน
๖.๘ ผู้อำนวยการเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาจังหวัดระนอง	คณะทำงาน
๖.๙ วัฒนธรรมจังหวัดระนอง	คณะทำงาน
๖.๑๐ ผู้อำนวยการสำนักงานพระพุทธศาสนาจังหวัดระนอง	คณะทำงาน
๖.๑๑ พัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์จังหวัดระนอง	คณะทำงาน
๖.๑๒ ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม จังหวัดระนอง	คณะทำงาน
๖.๑๓ ผู้อำนวยการโครงการชลประทานระนอง	คณะทำงาน
๖.๑๔ เกษตรจังหวัดระนอง	คณะทำงาน
๖.๑๕ ปศุสัตว์จังหวัดระนอง	คณะทำงาน
๖.๑๖ พัฒนาการจังหวัดระนอง	คณะทำงาน
๖.๑๗ แรงงานจังหวัดระนอง	คณะทำงาน
๖.๑๘ จัดหางานจังหวัดระนอง	คณะทำงาน
๖.๑๙ ประกันสังคมจังหวัดระนอง	คณะทำงาน
๖.๒๐ สวัสดิการและคุ้มครองแรงงานจังหวัดระนอง	คณะทำงาน
๖.๒๑ ผู้อำนวยการศูนย์พัฒนาฝีมือแรงงานจังหวัดระนอง	คณะทำงาน
๖.๒๒ โยธาธิการและผังเมืองจังหวัดระนอง	คณะทำงาน
๖.๒๓ ผู้อำนวยการแขวงทางหลวงระนอง	คณะทำงาน
๖.๒๔ ผู้อำนวยการแขวงทางหลวงชนบทระนอง	คณะทำงาน
๖.๒๕ อุตสาหกรรมจังหวัดระนอง	คณะทำงาน
๖.๒๖ ผู้บัญชาการเรือนจำจังหวัดระนอง	คณะทำงาน
๖.๒๗ นายอำเภอทุกอำเภอ	คณะทำงาน
๖.๒๘ ป้องกันจังหวัดระนอง	คณะทำงาน
๖.๒๙ ผู้จัดการการไฟฟ้าส่วนภูมิภาคจังหวัดระนอง	คณะทำงาน
๖.๓๐ ผู้จัดการการประปาส่วนภูมิภาคสาขาระนอง	คณะทำงาน
๖.๓๑ ผู้จัดการศูนย์บริการลูกค้า ทีโอที สาขาระนอง	คณะทำงาน
๖.๓๒ นายกเทศมนตรีเมืองระนอง	คณะทำงาน
๖.๓๓ นายกเทศมนตรีเมืองบางริ้น	คณะทำงาน
๖.๓๔ นายกเทศมนตรีตำบลทุกแห่งในพื้นที่ประสบภัย	คณะทำงาน
๖.๓๕ นายกองค้การบริหารส่วนตำบลทุกแห่งในพื้นที่ประสบภัย	คณะทำงาน
๖.๓๖ หัวหน้าสำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดระนอง	คณะทำงานและ เลขานุการ

๖.๓๗ หัวหน้าฝ่ายสงเคราะห์ผู้ประสบภัย สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดระนอง	คณะทำงานและ ผู้ช่วยเลขานุการ
๖.๓๘ เจ้าหน้าที่สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดระนอง	คณะทำงานและ ผู้ช่วยเลขานุการ

**มีหน้าที่ ดังนี้**

๑. สำรวจและประเมินความเสียหายและความต้องการของผู้ประสบภัย
๒. จัดหาปัจจัยสี่ เช่น อาหาร น้ำดื่ม ยารักษาโรค เครื่องนุ่งห่ม ที่จำเป็นแก่ผู้ประสบภัย  
เจ้าหน้าที่ และอาสาสมัครที่มาปฏิบัติงาน
๓. จัดทำบัญชีผู้ประสบภัยและดำเนินการสงเคราะห์ผู้ประสบภัยตามหลักเกณฑ์ระเบียบฯ
๔. ซ่อมแซมระบบสาธารณูปโภคที่เสียหายให้กลับสู่สภาพเดิมโดยเร็ว
๕. ซ่อมแซมเส้นทางคมนาคม และสิ่งก่อสร้างที่เสียหายให้สามารถใช้งานได้
๖. รื้อถอนซากปรักหักพัง ทำความสะอาด และฟื้นฟูบูรณะสิ่งเสียหายจากสาธารณภัย
๗. ทำความสะอาดบ้านเรือนผู้ประสบภัย ชุมชน และสิ่งสาธารณประโยชน์
๘. รายงานผลการดำเนินงานให้ผู้บัญชาการเหตุการณ์ ทราบทุกระยะ
๙. ปฏิบัติงานอื่นตามที่อยู่อำนาจการศุนย์บัญชาการเหตุการณ์ มอบหมาย

**๗. คณะทำงานติดตามสถานการณ์**

๗.๑ รองผู้ว่าราชการจังหวัดระนอง (ด้านเศรษฐกิจและสังคม)	หัวหน้าคณะทำงาน
๗.๒ รองผู้อำนวยการกองอำนวยการรักษาความมั่นคงภายในจังหวัดระนอง	คณะทำงาน
๗.๓ รองผู้อำนวยการศุนย์อำนวยการรักษาผลประโยชน์ของชาติทางทะเล จังหวัดระนอง	คณะทำงาน
๗.๔ นายกองค้การบริหารส่วนจังหวัดระนอง	คณะทำงาน
๗.๕ ปลัดจังหวัดระนอง	คณะทำงาน
๗.๖ ผู้บังคับการตำรวจภูธรจังหวัดระนอง	คณะทำงาน
๗.๗ ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดระนอง	คณะทำงาน
๗.๘ ผู้บังคับกองพันทหารราบที่ ๒ กรมทหารราบที่ ๒๕	คณะทำงาน
๗.๙ ผู้บังคับการหน่วยปฏิบัติการเฉพาะกิจต่อสู้อากาศยานและรักษาฝั่ง ที่ ๔๕๑	คณะทำงาน
๗.๑๐ โยธาธิการและผังเมืองจังหวัดระนอง	คณะทำงาน
๗.๑๑ ผู้อำนวยการโครงการชลประทานระนอง	คณะทำงาน
๗.๑๒ ผู้อำนวยการสถานีอุตุนิยมวิทยาระนอง	คณะทำงาน
๗.๑๓ นายอำเภอเมืองระนอง	คณะทำงาน
๗.๑๔ นายกเทศมนตรีเมืองระนอง	คณะทำงาน
๗.๑๕ นายกเทศมนตรีเมืองบางริ้น	คณะทำงาน
๗.๑๖ หัวหน้าเขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าคลองนาคา	คณะทำงาน
๗.๑๗ ผู้อำนวยการศุนย์การศึกษาจังหวัดระนอง มหาวิทยาลัยราชภัฏสวนสุนันทา	คณะทำงาน
๗.๑๘ หัวหน้าสำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดระนอง	กรรมการและ เลขานุการ
๗.๑๙ หัวหน้าฝ่ายป้องกันและปฏิบัติการ สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดระนอง	คณะทำงานและ ผู้ช่วยเลขานุการ

ให้อ่านจ...

ให้มีอำนาจหน้าที่ ติดตามสภาพอากาศ การบริหารจัดการน้ำ การวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์ หากประเมินสถานการณ์แล้วมีแนวโน้มการเกิดภัยสูงให้เสนอผู้มีอำนาจตามกฎหมาย แจ้งเตือน และดำเนินการสั่งอพยพ ประชาชนออกจากพื้นที่เสี่ยงภัยไปยังจุดปลอดภัยทันที

ในการนี้ ให้ส่วนราชการ หัวหน้าหน่วยงานและบุคคลที่ได้รับการแต่งตั้งตามคำสั่งนี้ ได้พิจารณา สั่งใช้ผู้ได้บังคับบัญชาในหน่วยงานร่วมปฏิบัติการกิจที่ได้รับมอบหมายตามความจำเป็นและเหมาะสม ให้สามารถระดมสรรพกำลังเข้าแก้ไขปัญหาได้ทันที และมีประสิทธิภาพหากส่วนราชการหรือหน่วยงานใด ได้ปฏิบัติการกิจที่ได้รับมอบหมายตามคำสั่งนี้ไปแล้วให้รายงานผลการดำเนินการปฏิบัติให้กองอำนาจการ ป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดระนองทราบด้วย โดยให้ประสานการปฏิบัติกับฝ่ายปฏิบัติการอย่างใกล้ชิด

ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป จนกว่าสถานการณ์เข้าสู่สภาวะปกติ

สั่ง ณ วันที่ ๒๑ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๖



(นายศักระ กปิลกาญจน์)

ผู้ว่าราชการจังหวัดระนอง

ผู้อำนวยการจังหวัด

รหัส จังหวัด อำเภอ ตำบล 1	พื้นที่เสี่ยงภัย				จำนวนประชากร/ ครัวเรือนของหมู่บ้าน		4	ลักษณะที่ตั้ง				ลักษณะของภัย				ความเสียหายที่อาจได้รับ (7)					ระยะเวลาที่ หมู่บ้าน/ น้ำท่วมขัง	เครื่อง มือใน การกู้ภัย	ระบบ เตือนภัย	การฝึกอบรม			พื้นที่ปลอดภัยเพื่อการ อพยพของประชากร	พุดระวางแผนที่ของ กรมแผนที่ทหาร		ประวัติใน การเกิดภัยที่ ผ่านมา																							
	อำเภอ	ตำบล	หมู่ที่	ชื่อบ้าน	ประชากร (คน)	ครัวเรือน (หลัง)		ขนาดความรุนแรง ของพื้นที่เสี่ยง	ที่อยู่ริมลำน้ำ	ที่ราบลุ่มเชิงเขา	ที่เนินเขา/ภูเขา	น้ำท่วมขัง	น้ำล้นคัน/คันชำรุด	น้ำป่าไหลหลาก	ดิน/โคลนถล่ม	ภัยอื่น ๆ (วาตภัย)	จำนวนประชากร (คน)	บ้านเรือนราษฎร (หลัง)	ด้านอาคารเกษตร (เกษตรปศุสัตว์/ ประมง)					โครงสร้างพื้นฐาน (ถนน/สะพาน/ อ่างเก็บน้ำ,ฝาย,ทิวาม)				8	9	10	11	12	E	N	ปี 2563-2565	ปี 2560-2565	ปี 2555-2565																
																			มากกว่า 1,000 ไร่	500 - 1,000 ไร่				น้อยกว่า 500 ไร่	ไม่สามารถใช้การได้	การได้แต่ต้องซ่อมแซม												ชำรุดแต่ยังใช้การได้	มากกว่า 7 วัน	4 - 7 วัน	น้อยกว่า 4 วัน	เรือ	อื่น ๆ	เครื่องวัดปริมาณ	เครื่องไซเรน	อปพร.	มีสเตอร์เตือนภัย	CBDRM	OTOS	13	3 ปี	5 ปี	10 ปี
																			1	เมืองระนอง				ปากน้ำ	1	ปากน้ำ (** ครัวเรือนมากกว่า ประชาชนเนื่องจาก ประชากรแฝง)												2287	3448	1	✓			✓			✓						
2			2	เกาะคณทิ	500	158	1	✓			✓			✓			✓													✓	✓																						
3			1	บ้านเกาะพยอม	866	739	1	✓	✓	✓	✓			✓			✓												✓	✓																							
4			2	บ้านเกาะช้าง	357	237	1	✓	✓	✓	✓			✓			✓												✓																								
5			1	หวาว	1341	670	1		✓					✓			✓												✓																								
6			2	หวาว	1828	931	1		✓					✓			✓												✓																								
7		บางนอน	1	บางนอนใน	3549	1686	1		✓				✓	✓			✓				✓	✓						✓																									
8			2	เขาพริกไทย	5978	3951	2		✓					✓			✓											✓																									
9			3	บางนอนนอก	3829	2324	1		✓	✓				✓			✓													✓																							
10			4	หลุมถ่าน	917	601	1		✓					✓			✓												✓																								
11		เขานิเวศน์		ชุมชนระนองแลนด์	304	107	1	✓			✓						✓								✓				✓	✓																							
12				ชุมชนโรงกลวง	524	299	1	✓			✓						✓												✓																								
13				ชุมชนค่านท่าเมือง	552	296	1	✓			✓						✓												✓																								
14		ราชกรูด	1	ละออง	1891	628	1		✓	✓		✓		✓			✓									✓	✓			✓	✓																						
15			2	ต่าง	538	217	1		✓	✓	✓			✓			✓												✓																								
16			3	ราชกรูด	943	679	1	✓	✓	✓	✓			✓			✓												✓		✓																						
17			4	ห้วยน้ำใส	701	300	1		✓	✓	✓			✓			✓												✓	✓	✓																						
18			5	นกงาง	1010	377	1		✓	✓	✓			✓			✓												✓																								
19			6	คลองของ	959	350	1		✓	✓	✓			✓			✓												✓																								
20			7	ห้วยปลิง	2518	627	1		✓	✓		✓		✓			✓												✓																								
21			8	ขี้ค้อ	1250	286	1		✓	✓	✓			✓			✓												✓																								

รหัส จังหวัด อำเภอ ตำบล 1	พื้นที่เสี่ยงภัย				จำนวนประชากร/ ครัวเรือนของหมู่บ้าน		4	ลักษณะที่ตั้ง				ลักษณะของภัย				ความเสียหายที่อาจได้รับ (7)						ระยะเวลาที่ หมู่บ้าน/ น้ำท่วมขัง	เครื่อง มือใน การกู้ภัย	ระบบ เตือนภัย	การฝึกอบรม			พื้นที่ปลอดภัยเพื่อการ อพยพของประชากร	พิกัดระวางแผนที่ของ กรมแผนที่ทหาร มาตราส่วน 1:50000		ประวัติใน การเกิดภัยที่ ผ่านมา									
																จำนวนประชากร (คน)	บ้านเรือนราษฎร (หลัง)	ด้านอาคารเกษตร (เกษตร/ปศุสัตว์/ ประมง)		โครงสร้างพื้นฐาน (ถนน/สะพาน/ อ่างเก็บน้ำ,ฝาย,ท่อน้ำ)											มากกว่า 7 วัน	4-7 วัน	น้อยกว่า 4 วัน	เรือ	อื่น ๆ	เครื่องวัดปริมาณ	เครื่องไซเรน	อปพร.	มีสเตอร์เตือนภัย	CBDRM
	มากกว่า 1,000 ไร่	500-1,000 ไร่	น้อยกว่า 500 ไร่	ไม่สามารถใช้การได้	การได้แต่ต้องซ่อมแซม	ขาดแต่ยังใช้การได้		ปี 2563-2565	ปี 2560-2565	ปี 2555-2565																														
	อำเภอ	ตำบล	หมู่ที่	ชื่อบ้าน	ประชากร (คน)	ครัวเรือน (หลัง)		ระดับความรุนแรง ของพื้นที่เสี่ยง ภัย	ที่ลุ่มต่ำน้ำ	ที่ราบลุ่มเชิงเขา	ที่เนินเขาภูเขา	น้ำท่วมขัง	น้ำสไลด์ดิน/ถล่มรั้ว	น้ำป่าไหลหลาก	ดิน/โคลนถล่ม	ภัยอื่น ๆ (วาตภัย)	จำนวนประชากร (คน)	บ้านเรือนราษฎร (หลัง)	มากกว่า 1,000 ไร่	500-1,000 ไร่	น้อยกว่า 500 ไร่				ไม่สามารถใช้การได้	การได้แต่ต้องซ่อมแซม	ขาดแต่ยังใช้การได้		มากกว่า 7 วัน	4-7 วัน	น้อยกว่า 4 วัน	เรือ	อื่น ๆ	เครื่องวัดปริมาณ	เครื่องไซเรน	อปพร.	มีสเตอร์เตือนภัย	CBDRM	OTOS	E
22		บางรีน	1	บางกลาง	5656	4352	1	✓			✓							✓			✓																✓			
23			2	บางรีน	3520	1700	1	✓			✓							✓	✓		✓																✓			
24			4	ระนองพัฒนา	4155	1978	1	✓			✓							✓			✓																✓			
25			5	บ้านเพาใหม่ (** ครัวเรือนมากกว่า ประชาชนเนื่องจาก ประชากรแฝง)	4378	4929	1	✓			✓							✓			✓																✓			
26			6	บางกลางบน (มิตรภาพ)	3777	2309	1	✓			✓							✓			✓																✓			
27		หาดส้มแป้น	1	บ้านทุ่งคา	590	360	1		✓	✓			✓	✓				✓	✓		✓																✓			
28			2	บ้านบางสังคี	1060	605	1		✓	✓			✓	✓				✓	✓		✓																✓			
29			3	บ้านหาดส้มแป้น	1544	701	1		✓	✓			✓	✓				✓	✓		✓																✓			
30	กระบี่	จ.ป.ร.	1	บ้านหินของ	694	410	1			✓	✓	✓	✓	✓			✓	✓	✓		✓					✓	✓	✓								✓	✓			
31			2	บ้านนิคมฝั่ง 2	647	328	1		✓			✓	✓					✓	✓		✓			✓	✓											✓	✓			
32			3	บ้านนิคมฝั่ง 3	1325	558	1			✓		✓	✓			50	15		✓	✓		✓			✓	✓	✓										✓	✓		
33			4	บ้านนิคมฝั่ง 4	1196	458	2	✓	✓	✓	✓	✓	✓			300	100	✓		✓	✓			✓	✓												✓	✓		
34			5	บ้านทุ่งมะพร้าว	1283	747	2		✓			✓	✓			6	4		✓	✓		✓			✓	✓											✓	✓		
35			6	บ้านน้ำขาว	1382	783	1		✓	✓		✓	✓			30	10		✓	✓		✓			✓	✓											✓	✓	✓	
36			7	บ้านรังแคน	913	433	2		✓	✓		✓	✓	✓		605	180	✓		✓	✓	✓		✓	✓												✓	✓		
37			8	บ้านคลองจั่น	1929	903	1		✓	✓		✓	✓			1000	300	✓		✓	✓	✓		✓	✓												✓	✓		
38			9	บ้านในกรัง	1838	1030	1		✓	✓		✓	✓	✓				✓		✓	✓			✓	✓												✓	✓		
39			10	บ้านนิมฝั่ง 1	675	376	1		✓	✓		✓	✓					✓		✓	✓			✓	✓												✓	✓		
40			11	บ้านรังแคนใต้	1036	428	1		✓	✓		✓	✓	✓				✓	✓		✓			✓	✓												✓	✓		
41		ปากจั่น	1	หนองผักนึ่ง	526	261	1		✓		✓	✓	✓			41	10		✓	✓		✓		✓	✓												✓	✓	✓	
42			2	นาน้อย	263	119	2		✓		✓	✓	✓			70	30		✓	✓		✓		✓	✓												✓	✓	✓	
43			5	หาดจิก	980	431	2		✓	✓		✓	✓			57	20		✓	✓		✓		✓	✓													✓	✓	✓



รหัส จังหวัด อำเภอ ตำบล 1	พื้นที่เสี่ยงภัย 2				จำนวนประชากร/ ครัวเรือนของหมู่บ้าน 3		ระดับความรุนแรง 4				ลักษณะที่ตั้ง 5				ลักษณะของภัย 6				ความเสียหายที่อาจได้รับ (7)						ระยะเวลาที่ หมู่บ้าน/ น้ำท่วมขัง 8	เครื่องมือใน การกู้ภัย 9	ระบบ เตือนภัย 10	การฝึกอบรม 11			พื้นที่ปลอดภัยเพื่อการ อพยพของประชากร 12		พักแรมวางแผนที่พักของ กรมแผนที่ทหาร มาตรฐาน 1:50000 13		ประวัติใน การเกิดภัยที่ ผ่านมา 14		
																			จำนวนประชากร (คน)	บ้านเรือนราษฎร (หลัง)	ด้านอาคารเกษตร (เกษตร/ปศุสัตว์/ ประมง)		โครงสร้างพื้นฐาน (ถนน/สะพาน/ อ่างเก็บน้ำ,ฝาย,ท่อบน)												มากกว่า 7 วัน	4-7 วัน	น้อยกว่า 4 วัน
	มากกว่า 1,000 ไร่	500-1,000 ไร่	น้อยกว่า 500 ไร่	ไม่สามารถใช้การได้	ได้รับการแจ้งเตือนและ จัดการได้	ขาดแคลนใช้การได้																															
	อำเภอ	ตำบล	หมู่ที่	ชื่อบ้าน	ประชากร (คน)	ครัวเรือน (หลัง)	สูง/ต่ำ	ที่ลุ่มริมลำน้ำ	ที่ราบลุ่มเชิงเขา	ที่เนินเขาภูเขา	น้ำท่วมขัง	น้ำสไลด์ดิน/ถล่ม	น้ำป่าไหลหลาก	ดิน/โคลนถล่ม	ภัยอื่น ๆ (วาตภัย)	มากกว่า 1,000 ไร่	500-1,000 ไร่	น้อยกว่า 500 ไร่	ไม่สามารถใช้การได้	ได้รับการแจ้งเตือนและ จัดการได้	ขาดแคลนใช้การได้	มากกว่า 7 วัน	4-7 วัน	น้อยกว่า 4 วัน	เรือ	อื่น ๆ	เครื่องวัดปริมาณ เครื่องใช้ อุปกรณ์	อปพร.	มีสเตอร์เตือนภัย	CBDRM	OTOS	E	N	ปี 2563-2565	ปี 2560-2565	ปี 2555-2565	
44		6	เกาะกลาง	163	71	2	✓			✓	✓		✓	117	40		✓			✓	✓			✓									✓	✓	✓		
45		7	คลองเงิน	880	539	1		✓		✓				32	7					✓	✓						✓						✓	✓	✓		
46		8	หาดคู่น	1187	936	1	✓							53	15					✓	✓						✓						✓	✓	✓		
47		9	ปลายคลองวัน	846	449	1		✓	✓		✓	✓	✓	38	11					✓	✓						✓						✓	✓	✓		
48		10	หลุมพอล้าง	675	314	1		✓			✓	✓		109	25		✓			✓	✓						✓						✓	✓	✓		
49		11	คลองเหล็ก	599	262	1				✓		✓		29	8					✓	✓						✓						✓	✓	✓		
50		มะนุ	มะนุ	510	249	1				✓	✓		✓			✓			✓			✓					✓						✓				
51		3	บ้านสวัสดิ์	734	343	1				✓	✓		✓	240	150		✓			✓		✓					✓						✓	✓			
52		5	คลองวัน	688	456	1		✓		✓	✓		✓			✓				✓		✓					✓						✓				
53		น้ำจืด	ปลายคลอง	854	457	1		✓			✓		✓	31	12					✓		✓					✓						✓				
54		2	น้ำจืด	1562	926	2		✓	✓		✓		✓	77	21					✓		✓					✓							✓	✓	✓	
55		3	หัวถนน	1185	624	2		✓			✓			90	30					✓		✓	✓	✓			✓							✓	✓	✓	
56		4	ดอนคำเสา	1339	656	1				✓			✓	37	13					✓		✓					✓						✓				
57		5	ดอนกลาง	735	318	1				✓			✓	36	15					✓		✓					✓						✓				
58		6	บางกุ้ง	584	274	1				✓	✓		✓	29	10					✓		✓					✓						✓				
59		7	บางหมี่เหนือ	261	138	1				✓	✓		✓	10	4					✓		✓					✓						✓				
60		8	บกกราช	666	335	1		✓	✓	✓			✓	20	7					✓		✓					✓						✓				
61		9	หินใหญ่	654	452	2		✓	✓	✓		✓	✓	54	14					✓		✓					✓						✓	✓	✓		
62		น้ำจืดน้อย	น้ำแดงนอก	593	245	1		✓			✓									✓		✓					✓						✓				
63		ลำเสียง	ลำเสียง	464	216	1				✓			✓							✓		✓					✓						✓				
64		2	ห้วยไทร	516	268	1				✓			✓							✓		✓					✓						✓				
65		4	ลำเสียงใน	898	370	1	✓	✓			✓	✓	✓	50	30					✓		✓	✓	✓			✓						✓	✓	✓		
66		5	บางมอน	472	213	1		✓			✓									✓		✓					✓						✓				
67		7	สองแพรก	2926	1513	2		✓	✓			✓	✓	100	35					✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
68		8	สองแพรกขวา	1522	741	1				✓			✓	320	80					✓		✓					✓						✓	✓			
69		9	บ้านบางนา	421	206	1	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	6	2					✓		✓					✓						✓	✓			
70		10	ห้วยไทรงาม	1129	662	2		✓					✓	12	8					✓		✓					✓	✓	✓	✓			✓	✓	✓		
71		11	ห้วยไทรเหนือ	203	155	1				✓			✓							✓		✓					✓						✓				



รหัส จังหวัด อำเภอ ตำบล 1	พื้นที่เสี่ยงภัย				จำนวนประชากร/ ครัวเรือนของหมู่บ้าน		4	ลักษณะที่ตั้ง			ลักษณะของภัย			ความเสี่ยงที่อาจได้รับ (7)						ระยะเวลาที่ หมู่บ้าน/ น้ำท่วมขัง	เครื่อง มือใน การกู้ภัย	ระบบ เตือนภัย	การฝึกอบรม			พื้นที่ปลอดภัยเพื่อการ อพยพของประชากร	พักกระจายแผนที่พัก กรมแผนที่ทหาร มาตราส่วน 1:50000 13		ประวัติใน การเกิดภัยที่ ผ่านมา		
														จำนวนประชากร (คน)	บ้านเรือนราษฎร (หลัง)	ด้านอาคารเกษตร (เกษตรปศุสัตว์/ ประมง)	โครงสร้างพื้นฐาน (ถนน/สะพาน/ อ่างเก็บน้ำ,ฝาย,ท่านบ)												มากกว่า 7 วัน	4-7 วัน	น้อยกว่า 4 วัน
	มากกว่า 1,000 ไร่	500-1,000 ไร่	น้อยกว่า 500 ไร่	ไม่สามารถใช้การได้	ได้รับการแจ้งเตือนเหตุ	ขาดแคลนใช้การได้		ปี 2563-2565	ปี 2560-2565	ปี 2555-2565																					
	อำเภอ	ตำบล	หมู่ที่	ชื่อบ้าน	ประชากร (คน)	ครัวเรือน (หลัง)		ระดับความรุนแรง ของพื้นที่เสี่ยง ที่ชุมชนตระหนั กถึง	ที่ชุมชนสำ นึก	ที่รับผิดชอบ	ที่เน้นช่วยเหลือ	น้ำท่วมขัง	น้ำป่าไหลหลาก	ดิน/โคลนถล่ม	ภัยอื่น ๆ (วาตภัย)																
97		บางแก้ว	1	บางแก้วน้อย	408	232	1	✓	✓	✓	✓	✓	✓	158	50		✓									ศาลาหมู่บ้าน	742	245	✓	✓	
98			2	บางแก้วใหญ่	399	260	1	✓	✓	✓	✓	✓	✓	120	48		✓									วัดช่องลม	758	249	✓	✓	
99			3	ทุ่งศาลา	1479	655	1	✓	✓	✓	✓	✓	✓	890	360		✓									ศาลาหมู่บ้าน	772	248	✓	✓	
100			4	บ้านเขาผ้าสี	1550	655	1	✓	✓	✓	✓	✓	✓	220	86		✓									รร.ละอูนวิทย์คาร	686	254	✓	✓	
101			5	บ้านพรุดาโรย	784	341	1	✓	✓	✓	✓	✓	✓	130	50		✓									โรงเรียนพรุดาโรย	704	271	✓	✓	
102		บางพระเหนือ	1	โนไร่	526	230	1			✓							✓									ศาลาหมู่บ้าน				✓	
103			2	บางขุนเเพง	646	304	1			✓							✓									ศาลาหมู่บ้าน				✓	
104			3	ลอกช้าง	385	164	1	✓		✓							✓									ศาลาหมู่บ้าน				✓	
105			4	บางใหญ่	818	356	1			✓							✓									ศาลาหมู่บ้าน				✓	
106			5	ระวี	1264	463	1			✓							✓									ศาลาหมู่บ้าน				✓	
1	กะเปอร์	เขี้ยวเหล็ก	2	ย่านยาว	196	69	1	✓	✓		✓	✓		85	20		✓			✓						ศาลาหมู่บ้าน				✓	✓
2			5	นาโน	505	210	1	✓			✓	✓		100	28		✓			✓						โรงเรียนบ้านเขี้ยวเหล็ก				✓	✓
3			7	ชนนีนิต	337	160	1	✓	✓		✓	✓					✓									ศาลาหมู่บ้าน				✓	
4		กะเปอร์	1	ด่าน	1051	433	1	✓			✓			120	50		✓			✓						โรงเรียนอนุบาลบ้านด่าน				✓	✓
5			2	ห้วยเสียด	575	271	1	✓			✓	✓		80	16		✓			✓						โรงเรียนบ้านห้วยเสียด				✓	✓
			3	บางลำพู	745	302	1	✓			✓	✓					✓									ศาลาหมู่บ้าน				✓	
			5	กมมี	306	112	1	✓			✓	✓					✓									ศาลาหมู่บ้าน				✓	
6			7	บางปรุล่าง	307	137	1	✓			✓			20	4		✓			✓						ศาลาหมู่บ้าน				✓	✓
			8	ซิมมี	843	311	1	✓				✓					✓									ศาลาหมู่บ้าน				✓	
7			10	ลอกช้าง	502	196	1	✓			✓						✓									สถานีตำรวจกะเปอร์				✓	
9		บ้านนา	1	บ้านนา	363	161	2	✓			✓			95	42		✓			✓						โรงเรียนบ้านนา				✓	✓
			2	บ้านกลาง			1		✓			✓					✓									ศาลาหมู่บ้าน				✓	
10			3	ทองหลาง	443	218	1	✓			✓						✓									สำนักสงฆ์บ้านทองหลาง				✓	
			4	แพรกชาย			1		✓			✓					✓									ศาลาหมู่บ้าน				✓	
			6	นาเคิม			1		✓			✓					✓									ศาลาหมู่บ้าน				✓	
12			8	ทรัพย์สมบูรณ์	378	151	1	✓	✓		✓						✓									ศาลาหมู่บ้าน				✓	

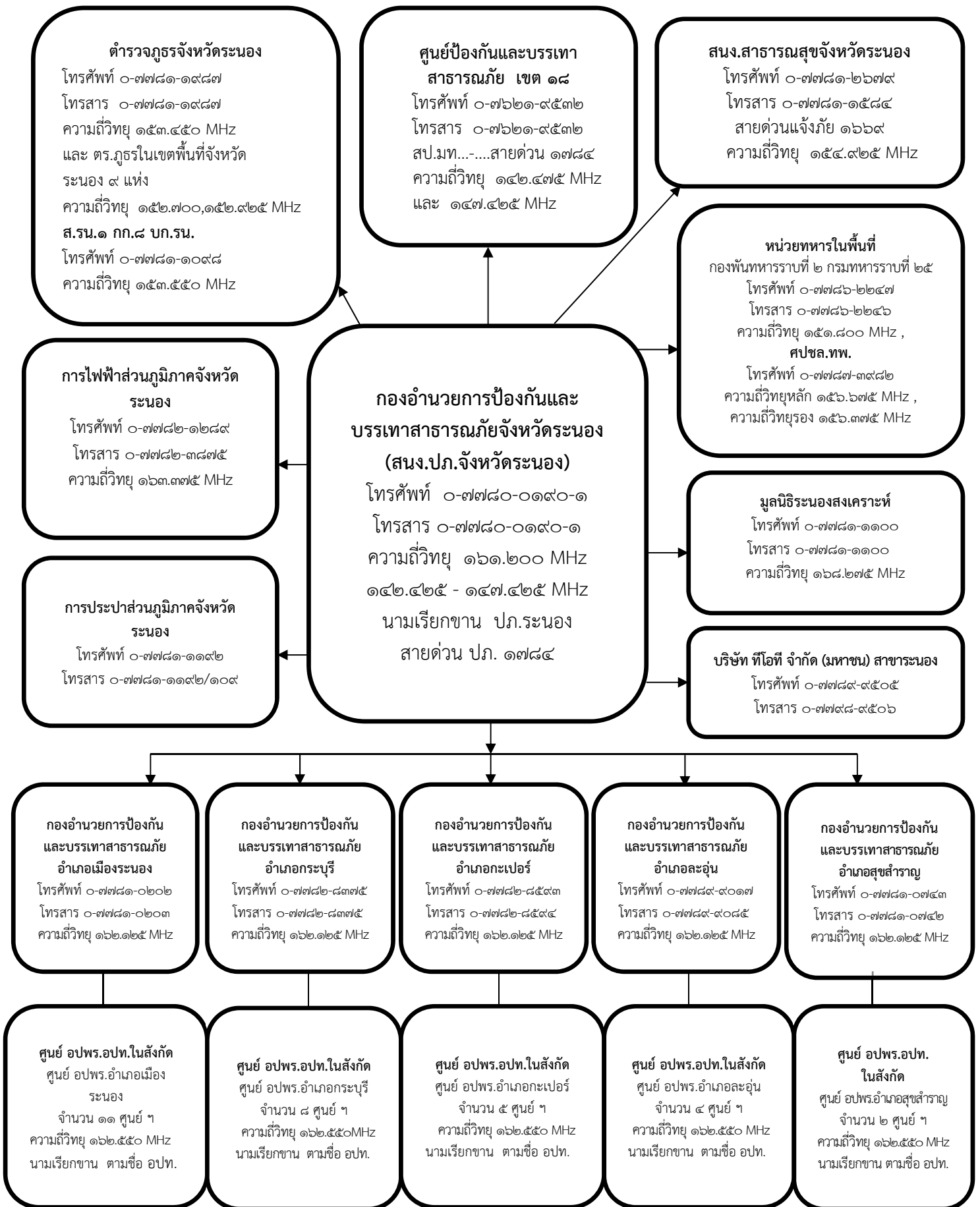


ผนวก ค การแบ่งมอบพื้นที่ในการปฏิบัติการช่วยเหลือและบรรเทาทุกข์ผู้ประสบอุทกภัยจังหวัดระนอง พ.ศ. ๒๕๖๖

ลำดับที่	อำเภอ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ	หน่วยงานสนับสนุน	หมายเหตุ
๑	เมืองระนอง	<ul style="list-style-type: none"> <li>-อำเภอเมืองระนอง</li> <li>-สภ.เมืองระนอง</li> <li>-สภ.ราชกรุุด</li> <li>-สภ.ปากน้ำ</li> <li>-โรงพยาบาลระนอง</li> <li>-เทศบาลเมืองระนอง</li> <li>-เทศบาลเมืองบางริ้น</li> <li>-อุทยานแห่งชาติน้ำตกหงาว</li> <li>-อุทยานแห่งชาติลำน้ำกระบุรี</li> <li>-อุทยานแห่งชาติหมู่เกาะระนอง</li> <li>- หน่วยปฏิบัติการต่อสู้อากาศยานและรักษาฝั่งที่ ๔๕๑ เกาะช้าง</li> <li>-เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าควนแม่ยายหม่อน</li> <li>-หน่วยป้องกันรักษาป่าที่ รน.๖ (ป่อน้ำร้อน)</li> <li>-หน่วยป้องกันรักษาป่าที่ รน.๒ (ราชกรุุด)</li> <li>-ศูนย์อนุรักษ์ทรัพยากรป่าชายเลนที่ ๖ (เมืองระนอง)</li> <li>-องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในพื้นที่ทุกแห่ง</li> <li>-มูลนิธิระนองสงเคราะห์ เขตเมืองระนอง</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-ศูนย์อำนวยการรักษาผลประโยชน์แห่งชาติทางทะเลจังหวัดระนอง</li> <li>-กองอำนวยการรักษาความมั่นคงภายในจังหวัดระนอง</li> <li>-ตำรวจภูธรจังหวัดระนอง</li> <li>-ที่ทำการปกครองจังหวัดระนอง</li> <li>-องค์การบริหารส่วนจังหวัดระนอง</li> <li>-สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดระนอง</li> <li>-สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดระนอง</li> <li>-สำนักงานพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์จังหวัดระนอง</li> <li>-หน่วยเฉพาะกิจ ร.๒๕ พัน ๒</li> </ul>	<p>ผู้ว่าราชการจังหวัดระนองหรือรองผู้ว่าราชการจังหวัดระนองที่ได้รับมอบหมายจากผู้ว่าราชการจังหวัดระนอง เป็นผู้บัญชาการเหตุการณ์และกำกับดูแล โดยมีสำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดระนอง เป็นประสานงาน ในฐานเลขานุการกองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดระนอง</p>
๒	กระบุรี	<ul style="list-style-type: none"> <li>-อำเภอกระบุรี</li> <li>-สภ.กระบุรี</li> <li>-สภ.ปากจั่น</li> <li>-โรงพยาบาลกระบุรี</li> <li>-เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าทุ่งระยะ-นาสัก</li> <li>-เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าอุทยานเสด็จในกรม กรมหลวงชุมพรด้านทิศใต้</li> <li>-หน่วยป้องกันรักษาป่าที่ รน.๓ (จ.ป.ร.)</li> <li>-หน่วยป้องกันรักษาป่าที่ รน.๔ (ลำเลียง)</li> <li>-หน่วยป้องกันรักษาป่าที่ รน.๕ (น้ำทุ่น)</li> <li>-องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในพื้นที่ทุกแห่ง</li> <li>-มูลนิธิระนองสงเคราะห์ เขตกระบุรี</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-กองพันทหารราบที่ ๒ กรมทหารราบที่ ๒๕</li> <li>-ศูนย์ประสานงานชายแดนทางทะเล-เมียนมา</li> <li>-ศูนย์ควบคุมความมั่นคงท่าเรือระนอง</li> <li>-โครงการชลประทานระนอง</li> <li>-แขวงทางหลวงระนอง</li> <li>-แขวงทางหลวงชนบทระนอง</li> <li>-ตำรวจตระเวนชายแดนที่ ๔๑๕</li> <li>-สถานีตำรวจน้ำ ๑ กองกับการ ๘ กองบังคับการตำรวจน้ำ</li> </ul>	

ลำดับที่	อำเภอ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ	หน่วยงานสนับสนุน	หมายเหตุ
๓	ละอุ่น	<ul style="list-style-type: none"> <li>-อำเภอละอุ่น</li> <li>-สภ.ละอุ่น</li> <li>-สภ.บางแก้ว</li> <li>-โรงพยาบาลละอุ่น</li> <li>-หน่วยพิทักษ์อุทยานแห่งชาติลำน้ำกระบุรี ที่ กบ.๑ (หาดยาย)</li> <li>-หน่วยพิทักษ์อุทยานแห่งชาติน้ำตกหงาว ที่ นง.๓ (บางแก้ว)</li> <li>-หน่วยพิทักษ์อุทยานแห่งชาติน้ำตกหงาว ที่ นง.๔ (ระวี)</li> <li>-หน่วยพิทักษ์อุทยานแห่งชาติน้ำตกหงาว ที่ นง.๕ (แพรกยาง)</li> <li>-เขตจัดการอุทยานแห่งชาติน้ำตกหงาว ที่ ๔ (ละอุ่น)</li> <li>-หน่วยจัดการต้นน้ำละอุ่น</li> <li>-หน่วยป้องกันรักษาป่าที่ รน.๑ (ละอุ่น)</li> <li>-ศูนย์อนุรักษ์ทรัพยากรป่าชายเลนที่ ๗ (ละอุ่น)</li> <li>-องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในพื้นที่ทุกแห่ง</li> <li>-มูลนิธิระนองสงเคราะห์ เขตเมืองระนอง</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>-ไฟฟ้าส่วนภูมิภาคจังหวัดระนอง</li> <li>-ประปาส่วนภูมิภาค สาขา ระนอง</li> <li>-สำนักงานบริการลูกค้า ระนอง</li> </ul>	
๔	กะเปอร์	<ul style="list-style-type: none"> <li>-อำเภอกะเปอร์</li> <li>-สภ.กะเปอร์</li> <li>-โรงพยาบาลกะเปอร์</li> <li>-อุทยานแห่งชาติแหลมสน</li> <li>-หน่วยพิทักษ์ป่าบ้านหินขาว</li> <li>-ศูนย์บริหารจัดการทรัพยากรทางทะเลจังหวัดระนอง</li> <li>-หน่วยป้องกันรักษาป่าที่ รน.๒ (ราชกรูด)</li> <li>-องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในพื้นที่ทุกแห่ง</li> <li>-มูลนิธิระนองสงเคราะห์ เขตกะเปอร์</li> </ul>		
๕	สุขสำราญ	<ul style="list-style-type: none"> <li>-อำเภอสุขสำราญ</li> <li>-สภ.สุขสำราญ</li> <li>-โรงพยาบาลสุขสำราญ</li> <li>-เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าคลองนาคา</li> <li>-หน่วยควบคุมพื้นที่ที่จะประกาศเป็นเขตห้ามล่าสัตว์ป่าป่าชายเลนคลองม่วงหลวง</li> <li>-หน่วยพิทักษ์อุทยานแห่งชาติแหลมสนที่ หน.๑ (หาดประพาส)</li> <li>-ศูนย์อนุรักษ์ทรัพยากรป่าชายเลนที่ ๘ (สุขสำราญ)</li> <li>-องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในพื้นที่ทุกแห่ง</li> <li>-มูลนิธิระนองสงเคราะห์ เขตกะเปอร์</li> </ul>		

## ผนวก ง. ผังสื่อสารในการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดระนอง



ผนวก จ. หมายเลขโทรศัพท์ติดต่อฉุกเฉินของแต่ละหน่วยงาน ประกอบแผนเผชิญเหตุอุทกภัย จังหวัดระนอง พ.ศ. ๒๕๖๖

เครือข่ายการติดต่อสื่อสาร								
ที่	ตำแหน่ง / สังกัด	นามเรียก ขาน	การติดต่อสื่อสาร			วิทยุ VHF	พนักงาน วิทยุ (คน)	โทรศัพท์ บ้านพัก/ มือถือ
			โทรศัพท์	โทรสาร	สป.			
๑.	ปลัดกระทรวงมหาดไทย	สิงห์ทอง	๐-๒๒๒๑-๔๘๘๑	๐-๒๒๒๖-๑๙๖๖	๕๐๒๐๐-๓		๑	๐-๒๒๒๖-๑๙๖๖ ๐๘-๑๑๗๔-๓๗๓๙
๒.	ศูนย์ปฏิบัติการ กระทรวงมหาดไทย	บก ๔๐	๐-๒๒๒๑-๐๘๑๘	๐-๒๒๒๔-๖๑๘๘	๕๐๖๗๑			๐-๒๒๒๒-๖๘๒๙ ๐-๒๒๒๔-๖๑๘๘-๙
๓.	สำนักเลขาธิการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย		๐-๒๒๔๓-๐๐๒๐	-	๕๕๐๕๐-๕๘ ที่ ๓๓๕๗			
๔.	ศูนย์ป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยเขต ๑๘ ภูเก็ต	ป้องกันภัย ๐๑	๐-๗๖๒๑-๙๕๓๒	๐-๗๖๒๑-๙๕๓๒	-			๐๘-๙๙๒๐-๑๖๖๒
๕.	กอ.ปภ.จังหวัดระนอง	ศูนย์ บัญชาการ	๐-๗๗๘๐-๐๑๙๐- ๑	๐-๗๗๘๐-๐๑๙๑	๖๖๖๓๔	๑๔๒.๔๒๕		
๖.	ศูนย์สื่อสารจังหวัดระนอง (สป.มท.)	สิงห์ทอง	๐-๗๗๘๐-๐๑๗๐	๐-๗๗๘๐-๐๑๗๐		๑๕๐.๐๗๕	๑	
๗.	ผวจ.ระนอง/ผอ.จังหวัด	อัมรินทร์ ๑	๐-๗๗๘๐-๐๑๑๑	๐-๗๗๘๐-๐๑๑๑	๖๖๖๑๑	๑๖๒.๑๒๕ ๑๕๐.๐๗๕	-	๐๘-๙๒๐๓-๐๔๖๘
๘.	รองผวจ.ระนอง (๑)	อัมรินทร์ ๒	๐-๗๗๘๐-๐๑๑๔	๐-๗๗๘๐-๐๑๑๔	๖๖๖๑๒	๑๖๒.๑๒๕ ๑๕๐.๐๗๕	-	๐๘-๙๒๐๓-๓๔๖๙
๙.	รองผวจ.ระนอง (๒)	อัมรินทร์ ๓	๐-๗๗๘๐-๐๑๑๕	๐-๗๗๘๐-๐๑๑๕	๖๖๖๑๓	๑๖๒.๑๒๕ ๑๕๐.๐๗๕	-	๐๘-๙๒๐๓-๓๔๘๙
๑๐.	นายกองค์การบริหารส่วนจังหวัดระนอง		๐-๗๗๘๑-๑๓๗๐	๐-๗๗๘๒-๒๒๖๙				๐๘-๑๘๙๓-๗๖๘๗
๑๑.	ปลัดจังหวัดระนอง	อัมรินทร์ ๔	๐-๗๗๘๐-๐๑๔๑	๐-๗๗๘๐-๐๑๔๔-๕	๖๖๖๓๐	๑๖๒.๑๒๕	-	๐๘-๙๙๗๓-๙๘๒๙
๑๒.	รอง ผอ.กอรมน.จังหวัด		๐-๗๗๘๐-๐๑๗๗	๐-๗๗๘๐-๐๑๗๗				๐๘-๑๗๘๗-๙๐๔๕



ที่	ตำแหน่ง / สังกัด	นามเรียกขาน	การติดต่อสื่อสาร			วิทยุ VHF	พนักงานวิทยุ (คน)	โทรศัพท์บ้านพัก/ มือถือ
			โทรศัพท์	โทรสาร	สป.			
๑๓.	รอง ศรชล.จังหวัดระนอง		๐-๗๗๘๑-๒๓๕๖	๐-๗๗๘๑-๒๓๕๖				๐๙-๕๐๓๙-๙๕๓๖
๑๔.	หัวหน้าสำนักงาน ปก.ระนอง/เลขา อปพร.จ.	ปก. ๑	๐-๗๗๘๐-๐๑๙๑	๐-๗๗๘๐-๐๑๙๑		๑๖๑.๒๐๐		๐๘-๙๙๖๙-๖๗๖๔
๑๕.	กอ.ปก.อ.เมืองระนอง	วาริน	๐-๗๗๘๑-๒๓๗๔	๐-๗๗๘๒-๓๓๔๓	๖๖๖๓๗	๑๖๒.๑๒๕	๑	๐๘-๑๘๖๗-๔๐๔๖
๑๖.	กอ.ปก.อ.กระบุรี	ธงชัย	๐-๗๗๘๒-๘๓๗๖	๐-๗๗๘๒-๘๓๗๕		๑๖๒.๑๒๕	๑	๐๘-๑๘๖๗-๔๐๔๘
๑๗.	กอ.ปก.อ.กะเปอร์	ธานี	๐-๗๗๘๒-๘๕๙๔	๐-๗๗๘๒-๘๕๙๔		๑๖๒.๑๒๕	๑	๐๘-๑๘๖๗-๔๐๕๗
๑๘.	กอ.ปก.ละอุ่น	คีรี	๐-๗๗๘๙-๙๐๘๕	๐-๗๗๘๙-๙๐๑๗		๑๖๒.๑๒๕	๑	๐๘-๑๘๖๗-๔๐๕๔
๑๙.	กอ.ปก.สุขสำราญ	ประพาส	๐-๗๗๘๑-๐๗๔๒	๐-๗๗๘๑-๐๗๔๒		๑๖๒.๑๒๕	๑	๐๘-๑๘๖๗-๔๐๕๙
๒๐.	หน.สำนักงานจังหวัดระนอง	สิงห์ทอง ๔	๐-๗๗๘๐-๐๑๖๐	๐-๗๗๘๐-๐๑๖๖	๖๖๖๒๐			๐๘-๙๒๐๓-๔๐๔๗
๒๑.	พัฒนาการจังหวัดระนอง		๐-๗๗๘๐-๐๑๓๖	๐-๗๗๘๐-๐๑๓๗	๖๖๔๕๖			๐๘-๔๘๗๔-๐๖๐๘
๒๒.	ผอ.แขวงทางหลวงชนบทระนอง		๐-๗๗๘๖-๒๐๙๖	๐-๗๗๘๖-๒๐๙๖				๐๖-๔๕๖๕-๑๕๑๗
๒๓.	โยธาธิการและผังเมืองจังหวัดระนอง		๐-๗๗๘๒-๓๐๔๘	๐-๗๗๘๒-๓๐๑๔				๐๘-๐๐๔๕๑๒๓๙
๒๔.	ผบ.ร ๒๕ พัน ๒		๐-๗๗๘๖-๒๒๔๗	๐-๗๗๘๖-๒๒๔๖				๐๘-๙๕๑๗-๓๓๔๔
๒๕.	คลังจังหวัดระนอง		๐-๗๗๘๐-๐๑๒๖	๐-๗๗๘๐-๐๑๒๗	๖๖๔๕๗			๐๖-๓๓๙๒-๗๕๘๔
๒๖.	เกษตรและสหกรณ์จังหวัดระนอง		๐-๗๗๘๐-๐๑๕๔	๐-๗๗๘๐-๐๑๕๖	๖๖๔๗๑			๐๘-๑๙๕๙-๑๐๖๕
๒๗.	เกษตรจังหวัดระนอง		๐-๗๗๘๒-๒๖๙๑	๐-๗๗๘๒-๓๐๕๘				๐๘-๑๐๘๔-๐๗๒๑
๒๘.	ประมงจังหวัดระนอง		๐-๗๗๘๐-๐๑๓๔	๐-๗๗๘๐-๐๑๓๕	๖๖๔๗๒			๐๘-๕๓๒๑-๙๖๖๕
๒๙.	ปศุสัตว์จังหวัดระนอง		๐-๗๗๘๑-๒๒๒๕	๐-๗๗๘๑-๑๐๙๒				๐๙-๒๗๔๓-๖๙๖๙
๓๐.	สหกรณ์จังหวัดระนอง		๐-๗๗๘๑-๑๔๙๐	๐-๗๗๘๑-๑๔๙๐				๐๘-๑๙๖๐-๒๓๒๒
๓๑.	ผอ.โครงการชลประทานจังหวัดระนอง		๐-๗๗๘๒-๑๖๖๖	๐-๗๗๘๒-๑๖๗๘				๐๘-๙๘๑๔-๒๐๔๖
๓๒.	ขนส่งจังหวัดระนอง		๐-๗๗๘๑-๑๒๖๕	๐-๗๗๘๑-๑๒๖๕				๐๘-๔๖๗๒-๑๙๗๐
๓๓.	ผอ.ท่าอากาศยานระนอง		๐-๗๗๘๖-๒๒๔๙	๐-๗๗๘๖-๒๒๔๘				๐๘-๑๔๗๖-๖๐๗๕
๓๔.	ผอ.แขวงทางทางระนอง		๐-๗๗๘๑-๑๐๗๒	๐-๗๗๘๒-๓๒๕๒				๐๙-๙๕๓๕-๕๙๖๕

ที่	ตำแหน่ง / สังกัด	นามเรียกขาน	การติดต่อสื่อสาร			วิทยุ VHF	พนักงานวิทยุ (คน)	โทรศัพท์บ้านพัก/ มือถือ
			โทรศัพท์	โทรสาร	สป.			
๓๕.	ผอ.สถานีอุตุนิยมวิทยาระนอง		๐-๗๗๘๑-๑๔๘๗	๐-๗๗๘๑-๑๓๘๗				๐๖-๓๒๖๗-๓๑๖๙
๓๖.	ผอ. สำนักงานเจ้าท่าภูมิภาค สาขาระนอง		๐-๗๗๘๗-๓๙๖๖	๐-๗๗๘๗-๓๙๖๘				๐๘-๔๘๓๙-๙๓๒๓
๓๗.	สำนักงาน กสทช.เขต ๔๔ (สุราษฎร์ธานี)		๐-๗๗๘๒-๑๔๔๔	๐-๗๗๘๒-๑๔๔๔	๖๖๔๒๘			๐๙-๒๔๓๕-๗๓๓๓
๓๘.	พาณิชย์จังหวัดระนอง		๐-๗๗๘๑-๒๓๓๗	๐-๗๗๘๑-๒๓๓๖				๐๖-๕๕๑๓-๑๘๗๒
๓๙.	จัดหางานจังหวัดระนอง		๐-๗๗๘๖-๒๐๒๖	๐-๗๗๘๖-๒๐๕๐				๐๙-๓๒๘๔-๓๕๓๕
๔๐.	พัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์จังหวัดระนอง		๐-๗๗๘๐-๐๑๒๙	๐-๗๗๘๐-๐๑๓๐	๖๖๕๕๒			๐๘-๔๗๐๐-๓๗๓๕
๔๑.	ผอ.สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาระนอง		๐-๗๗๘๐-๐๐๒๘	๐-๗๗๘๐-๐๐๒๗				๐๙-๕๒๕๒-๓๗๙๕
๔๒.	นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดระนอง		๐-๗๗๘๑-๑๐๗๖	๐-๗๗๘๑-๑๕๘๔				๐๘-๙๑๑๐-๙๔๓๒
๔๓.	ผอ.โรงพยาบาลระนอง		๐-๗๗๘๒-๒๖๑๐	๐-๗๗๘๒-๓๒๖๗				๐๘-๑๘๙๒-๘๑๗๖
๔๔.	ผอ.โรงพยาบาลกระบี่		๐-๗๗๘๙-๑๐๓๖	๐-๗๗๘๔-๑๓๙๙				๐๘-๖๖๘๓-๒๑๕๙
๔๕.	ผอ.โรงพยาบาลละอุ่น		๐-๗๗๘๙-๙๑๐๑	๐-๗๗๘๙-๙๑๐๑				๐๘-๑๗๓๗-๐๙๐๙
๔๖.	ผอ.โรงพยาบาลกะเปอร์		๐-๗๗๘๙-๗๐๑๖	๐-๗๗๘๙-๗๒๒๒				๐๘-๙๔๖๑-๒๘๐๗
	ผอ.โรงพยาบาลสุขสำราญ		๐-๗๗๘๙-๓๐๖๔	๐-๗๗๘๙-๓๐๖๔				๐๘-๑๗๔๗-๖๐๙๙
๔๗.	อุตสาหกรรมจังหวัดระนอง		๐-๗๗๘๒-๑๖๑๒	๐-๗๗๘๑-๒๓๗๕				๐๘-๑๓๓๗-๗๖๖๗
๔๘.								
๔๙.	ประชาสัมพันธ์จังหวัดระนอง		๐-๗๗๘๐-๐๑๒๓-๔	๐-๗๗๘๐-๐๑๒๓	๖๖๔๖๑			๐๙-๒๒๔๖-๘๓๖๘
๕๐.	ผอ.สถานีวิทยุกระจายเสียงแห่งประเทศไทย จังหวัดระนอง		๐-๗๗๘๘-๐๘๘๑-๒	๐-๗๗๘๘-๐๘๘๑-๒				๐๙-๒๒๔๖-๘๖๒๑
๕๑.	นายสถานีวิทยุ อสมท.จังหวัดระนอง		๐-๗๗๘๒-๖๘๘๘	๐-๗๗๘๒-๖๘๘๘				๐๙-๔๔๘๐-๓๐๗๔
๕๒.	ผอ.สถานีวิทยุกระจายเสียงเพื่อการศึกษา จว.ระนอง		๐-๗๗๘๑-๑๗๓๓	๐-๗๗๘๑-๑๗๓๓				๐๘-๑๒๗๑-๓๖๗๒
๕๓.	นายกเทศมนตรีเมืองระนอง	เอราวัณ	๐-๗๗๘๒-๑๑๓๓	๐-๗๗๘๑-๑๘๘๘		๑๖๒.๕๕๐	๑	๐๘-๔๑๘๒-๒๒๒๐

ที่	ตำแหน่ง / สังกัด	นามเรียกขาน	การติดต่อสื่อสาร			วิทยุ VHF	พนักงานวิทยุ (คน)	โทรศัพท์บ้านพัก/ มือถือ
			โทรศัพท์	โทรสาร	สป.			
๕๔.	นายกเทศมนตรีเมืองบางรี		๐-๗๗๘๑-๐๔๖๑	๐-๗๗๘๑-๐๔๖๑			๐๘-๘๖๓๕-๔๙๙๕	
๕๕.	นายกเทศมนตรีตำบลหงาว		๐-๗๗๘๒-๖๙๒๑	๐-๗๗๘๒-๖๙๒๑			๐๘-๖๒๘๒-๐๘๓๖	
๕๖.	นายกเทศมนตรีตำบลปากน้ำ		๐-๗๗๘๑-๖๓๐๒	๐-๗๗๘๑-๖๓๐๒			๐๘-๕๕๘๕-๕๒๒๑	
๕๗.	นายกเทศมนตรีตำบลกะเปอร์		๐-๗๗๘๙-๗๐๑๕	๐-๗๗๘๙-๗๐๓๔			๐๘-๗๒๗๒-๐๐๘๐	
๕๘.	นายกเทศมนตรีตำบลน้ำจืด	น้ำจืด	๐-๗๗๘๙-๑๐๒๖	๐-๗๗๘๙-๑๗๓๒		๑๖๒.๑๒๕	๑	๐๖-๑๑๗๘-๙๙๙๕
๕๙.	นายกเทศมนตรีตำบลราชกรูด		๐๗๗๘๘-๐๙๙๒	๐-๗๗๘๔-๐๐๑๔				๐๘-๗๘๘๓-๖๖๔๓
๖๐.	นายกเทศมนตรีตำบลปากน้ำท่าเรือ		๐-๗๗๘๘-๐๑๑๒	๐-๗๗๘๗-๑๐๖๕				๐๘-๑๘๙๕-๘๓๘๖
๖๑.	นายกเทศมนตรีตำบล จ.ป.ร.		๐-๗๗๘๖-๐๔๗๐	๐-๗๗๘๖-๐๔๖๙				๐๘-๔๙๗๘-๘๗๙๕
๖๒.	นายกเทศมนตรีตำบลละอุ่น		๐-๗๗๘๐-๐๕๖๓	๐-๗๗๘๐-๐๕๖๓				๐๘-๑๓๗๐-๑๒๑๐
๖๓.	นายกเทศมนตรีตำบลบางนอน		๐-๗๗๘๒-๖๘๐๙	๐-๗๗๘๒-๖๘๐๙				๐๙-๐๔๘๒-๒๒๘๙
๖๔.	นายกเทศมนตรีตำบลกำพวน		๐-๗๗๘๑-๐๖๒๘	๐-๗๗๘๑-๐๖๒๘				๐๘-๑๓๗๐-๑๒๑๐
๖๕.	นายก อบต. หงาว		๐-๗๗๘๒-๖๗๑๒	๐-๗๗๘๒-๖๗๑๒				๐๙-๘๖๗๑-๕๖๘๒
๖๖.	นายก อบต. ลำเลียง	ลำเลียง	๐-๗๗๘๖-๐๖๔๔	๐-๗๗๘๖-๐๖๔๔		๑๖๒.๒๕๕		๐๘-๑๙๗๐-๐๖๓๓
๖๗.	นายก อบต. บางใหญ่		๐-๗๗๘๖-๐๖๕๖	๐-๗๗๘๖-๐๖๕๖				๐๘-๓๑๐๓-๖๗๔๕
๖๘.	นายก อบต. กะเปอร์		๐-๗๗๘๘-๐๓๗๕	๐-๗๗๘๘-๐๓๗๕				๐๘-๑๗๗๗-๙๑๙๖
๖๙.	นายก อบต. หาดส้มแป้น		๐-๗๗๘๖-๒๕๐๙	๐-๗๗๘๖-๒๕๐๙				๐๘-๙๕๘๙-๖๔๕๙
๗๐.	นาย อบต. ทราญแดง		๐-๗๗๘๘-๐๗๑๐	๐-๗๗๘๘-๐๗๑๐				๐๘-๑๒๗๒-๐๙๕๑
๗๑.	นายก อบต. เกาะพยาม		๐๙-๓๕๘๒-๔๗๐๗					๐๖-๒๐๖๒-๗๓๙๗
๗๒.	นายก อบต. น้ำจืด		๐-๗๗๘๙-๑๖๕๖	๐-๗๗๘๙-๑๖๕๖				๐๙-๓๗๒๓-๗๘๒๕
๗๓.	นายก อบต. น้ำจืดน้อย		๐-๗๗๘๘-๐๒๕๑	๐-๗๗๘๘-๐๒๕๑				๐๘-๑๑๘๗-๓๘๖๔
๗๔.	นายก อบต. ปากจั่น		๐-๗๗๘๗-๓๕๐๒	๐-๗๗๘๗-๓๕๐๒				๐๘-๔๗๔๕-๗๐๙๑
๗๕.	นายก อบต. ม่วงกลวง		๐-๗๗๘๖-๑๖๒๓	๐-๗๗๘๖-๑๖๒๓				๐๘-๑๓๖๗-๒๙๐๗

ที่	ตำแหน่ง / สังกัด	นามเรียกขาน	การติดต่อสื่อสาร			วิทยุ VHF	พนักงานวิทยุ (คน)	โทรศัพท์บ้านพัก/ มือถือ
			โทรศัพท์	โทรสาร	สป.			
๗๖.	นายก อบต.บ้านนา		๐-๗๗๘๑-๐๔๖๗	๐-๗๗๘๑-๐๔๖๗			๐๘-๔๒๔๒-๗๘๓๘	
๗๗.	นายก อบต.บางหิน		๐-๗๗๘๖-๑๒๔๖	๐-๗๗๘๖-๑๒๔๖			๐๖-๔๕๕๑-๖๕๓๒	
๗๘.	นายก อบต.บางแก้ว		๐-๗๗๘๒-๖๘๔๓	๐-๗๗๘๒-๖๘๔๓			๐๙-๓๕๘๐-๑๐๘๑	
๗๙.	นายก อบต.ละอุ่นเหนือ		๐-๗๗๘๑-๐๗๕๙	๐-๗๗๘๑-๐๗๕๙			๐๘-๖๒๗๐-๗๑๕๘	
๘๐.	นายก อบต.บางพระเหนือ		๐-๗๗๘๑-๐๔๘๘	๐-๗๗๘๑-๐๔๘๘			๐๖-๔๘๙๗-๕๒๕๗	
๘๑.	นายก อบต.นาคา		๐-๗๗๘๒-๘๖๕๑-๒	๐-๗๗๘๒-๘๖๕๑-๒			๐๖-๓๗๘๒-๓๓๑๕	
๘๒.	นายก อบต. มะมู	มะมู	๐-๗๗๘๗-๒๑๗๖	๐-๗๗๘๗-๒๑๗๖		๑๖๒.๒๕๕	๐๙-๕๐๘๕-๖๙๙๖	
๘๓.	สว.ส.รณ ๑ กก.๘ บก.รณ.		๐-๗๗๘๑-๑๐๙๘	๐-๗๗๘๑-๑๐๙๘			๐๘-๙๗๔๙-๙๙๖๖	
๘๔.	ผบ.กองร้อย ตชด. ที่ ๔๑๕	ชลธาร	๐-๗๗๘๘-๐๘๐๒	๐-๗๗๘๘-๐๘๐๒			๐๘-๔๘๓๘-๔๐๔๙	
๘๕.	ผู้จัดการการไฟฟ้าส่วนภูมิภาคจังหวัดระนอง		๐-๗๗๘๒-๑๒๘๙	๐-๗๗๘๒-๓๘๗๕			๐๘-๑๘๙๒-๓๖๖๐	
๘๖.	ผู้จัดการประปาประนอง สาขาระนอง		๐-๗๗๘๑-๑๑๙๒/๑๑๑	๐-๗๗๘๑-๑๑๙๒/๑๐๙			๐๘-๖๗๔๐-๖๑๐๓	
๘๗.	โทรศัพท์จังหวัดระนอง		๐-๗๗๘๙-๙๕๐๕	๐-๗๗๘๘-๙๕๐๖			๐๘-๑๔๑๓-๐๑๙๐	
๘๘.	หน.ที่ทำการไปรษณีย์จังหวัดระนอง		๐-๗๗๘๑-๑๑๘๕				๐๙-๑๗๗๑-๗๓๑๔	
๘๙.	นายกเหล่ากาชาดจังหวัดระนอง		๐-๗๗๘๒-๑๕๒๒	๐-๗๗๘๒-๑๕๒๒				
๙๐.	ประธานหอการค้าจังหวัดระนอง		๐-๗๗๘๒-๓๙๐๒	๐-๗๗๘๒-๓๙๐๓			๐๘-๑๙๕๖-๒๑๑๒	
๙๑.	นายกสมาคมธุรกิจการท่องเที่ยวจังหวัดระนอง		๐-๗๗๘๒-๕๓๗๓	๐-๗๗๘๒-๓๙๐๓			๐๘-๑๘๙๑-๕๙๙๐	
๙๒.	ประธานสภาอุตสาหกรรมจังหวัดระนอง		๐-๗๗๘๔-๔๖๘๙	๐-๗๗๘๒-๔๖๘๙			๐๘-๙๗๒๘-๘๙๙๑	
๙๓.	ประธานสมาคมประมงระนอง		๐-๗๗๘๑-๖๐๒๐				๐๘-๑๙๕๘-๗๒๒๐	
๙๔.	ประธานมูลนิธิระนองสงเคราะห์		๐-๗๗๘๑-๑๑๐๐	๐-๗๗๘๑-๑๖๑๗				
๙๕.	ผู้บังคับการตำรวจภูธรจังหวัดระนอง		๐-๗๗๘๑-๑๙๘๗	๐-๗๗๘๑-๑๙๘๗			๐๘-๑๖๙๖-๑๔๔๔	
๙๖.	ผู้กำกับการสถานีตำรวจภูธรเมืองระนอง	เมืองระนอง	๐-๗๗๘๑-๑๒๗๓	๐-๗๗๘๑-๑๔๗๓		๑๕๒.๗๐๐	๐๘-๑๖๘๙-๔๕๗๖	
๙๗.	ผู้กำกับการสถานีตำรวจภูธรกระบุรี	กระบุรี	๐-๗๗๘๒-๘๓๙๑	๐-๗๗๘๒-๘๓๙๑		๑๕๓.๔๕๐	๐๘-๖๑๖๕-๗๗๙๘	

ที่	ตำแหน่ง / สังกัด	นามเรียกขาน	การติดต่อสื่อสาร			วิทยุ VHF	พนักงานวิทยุ (คน)	โทรศัพท์บ้านพัก/ มือถือ
			โทรศัพท์	โทรสาร	สป.			
๙๘.	ผู้กำกับการสถานีตำรวจภูธรกะเปอร์	กะเปอร์	๐-๗๗๘๙-๗๐๐๔	๐-๗๗๘๙-๗๐๐๔		๑๕๓.๔๕๐		๐๘-๓๖๔๖-๓๖๕๓
๙๙.	ผู้กำกับการสถานีตำรวจภูธรละอุ่น	ละอุ่น	๐-๗๗๘๙-๙๓๓๖	๐-๗๗๘๙-๙๓๓๖		๑๕๓.๔๕๐		๐๘-๑๗๘๗-๙๘๐๖
๑๐๐.	ผู้กำกับการสถานีตำรวจภูธรสุขสำราญ	สุขสำราญ	๐-๗๗๘๙-๓๑๒๙	๐-๗๗๘๙-๓๑๒๙		๑๕๓.๔๕๐		๐๘-๗๖๖๕-๘๕๕๕
๑๐๑.	ผู้กำกับการสถานีตำรวจภูธรปากน้ำ	ปากน้ำ	๐-๗๗๘๑-๑๐๙๗	๐-๗๗๘๒-๓๘๖๗		๑๕๒.๔๗๕		๐๘-๙๑๕๑-๕๕๓๕
๑๐๒.	ผู้กำกับการสถานีตำรวจภูธรราชบุรี	ราชบุรี	๐-๗๗๘๔-๐๒๑๕	๐-๗๗๘๔-๐๒๑๕		๑๕๒.๗๐๐		๐๘-๑๔๗๙-๖๑๓๖
๑๐๓.	ผู้กำกับการสถานีตำรวจภูธรปากจั่น	ปากจั่น	๐-๗๗๘๗-๓๕๑๒	๐-๗๗๘๗-๓๕๑๒		๑๕๒.๗๐๐		๐๙-๒๖๖๔-๖๕๔๔
๑๐๔.	ผู้กำกับการสถานีตำรวจภูธรบางแก้ว	บางแก้ว	๐-๗๗๘๑-๐๓๒๙	๐-๗๗๘๑-๐๓๒๙		๑๕๓.๔๕๐		๐๘-๗๗๒๖-๔๔๐๐
๑๐๕.	สารวัตรสถานีฯ ท้องเที่ยวระนอง		๐-๗๗๘๒-๕๕๑๕	๐-๗๗๘๒-๕๕๑๖				๐๙-๒๒๗๑-๘๘๗๙
๑๐๖.	ทรภ.๓ (ศรชล. เขต ๓ ภูเก็ต)		๐-๗๖๓๙-๑๕๙๐	๐-๗๖๓๙๑๙๐๔		<a href="http://www.nac3.navy.mi.th/tmecc3/">http://www.nac3.navy.mi.th/tmecc3/</a>		

ภาคผนวก ฉ : บัญชีศูนย์พักพิงชั่วคราวจังหวัดระนอง

รายละเอียดอาคารหลบภัย พื้นที่อพยพ						ผู้รับผิดชอบ - ติดต่อ		ข้อมูลอื่นๆ	พิกัด	
ที่	ชื่อสถานที่	อำเภอ	ตำบล	หมู่ที่	จำนวนคนที่รองรับ	ชื่อ-นามสกุล	หมายเลขโทรศัพท์	สิ่งสาธารณูปโภคที่มีอยู่ในปัจจุบัน	ละติจูด (X)	ลองจิจูด (Y)
๑	โรงเรียนบ้านเกาะพยาม	เมืองระนอง	เกาะพยาม	๑	๖๐๐	ผู้อำนวยการโรงเรียน	๐๗๗-๘๒๔๓๐๘	ห้องน้ำ,ห้องส้วม,ห้องครัว	No๙.๗๔๘๖๔๘	E๙๘.๔๑๑๓๒๒
๒	โรงเรียนบ้านเกาะช้าง	เมืองระนอง	เกาะพยาม	๒	๕๐๐	ผู้อำนวยการโรงเรียน	๐๗๗-๘๒๔๓๐๘	ห้องน้ำ,ห้องส้วม,ห้องครัว	No๙.๘๔๒๐๘๕	E๙๘.๔๕๘๕๓๑
๓	สำนักเทศบาลตำบลปากน้ำ	เมืองระนอง	ปากน้ำ	๒	๑,๐๐๐	นายกเทศมนตรี	๐๘๑-๐๘๐๓๗๑๐	ห้องน้ำ,ห้องส้วม,ห้องครัว	No๙.๙๔๖๖๘๑	E๙๘.๕๙๖๓๖๒
๔	ศูนย์ อปพร.ต.ปากน้ำ	เมืองระนอง	ปากน้ำ	๒	๕๐๐	นายสุเทพ แซ่ฮ้อย	๐๗๗-๘๔๕๐๗๗	ห้องน้ำ,ห้องส้วม	No๙.๙๕๔๒๔๗	E๙๘.๕๙๐๘๔๗
๕	เขาดงพญาไห	เมืองระนอง	ปากน้ำ	๒	๕๐๐	นายสุรพล มงคล	๐๗๗-๘๔๕๐๗๗	ห้องน้ำ,ห้องส้วม	No๙.๙๕๓๒๕๔	E๙๘.๕๙๑๑๖๔
๖	โรงเรียนบ้านเกาะสินไห	เมืองระนอง	ปากน้ำ	๔	๕๐๐	ผู้อำนวยการโรงเรียน	๐๗๗-๘๘๐๑๑๗	ห้องน้ำ,ห้องส้วม,ห้องครัว	No๙.๙๐๓๑๖๓,	E๙๘.๔๘๔๙๙๔
๗	วัดปากน้ำ (เกาะคณทิ)	เมืองระนอง	ปากน้ำ	๒	๕๐๐	นายก เทศบาลปากน้ำ	๐๗๗-๘๒๓๐๑๗	ห้องน้ำ,ห้องส้วม,ห้องครัว	No๙.๙๕๒๗๗๓,	E๙๘.๕๙๑๐๒๔
๘	โรงเรียนบ้านเกาะเหลา	เมืองระนอง	ปากน้ำ	๖	๓๐๐	ผู้อำนวยการโรงเรียน	๐๗๗-๘๒๘๐๔๒	ห้องน้ำ,ห้องส้วม,ห้องครัว	No๙.๙๑๘๗๓๑	E๙๘.๕๖๒๕๕๕
๙	โรงเรียนบ้านหินช้าง	เมืองระนอง	ปากน้ำ	๓	๕๐๐	นายวุฒนา ทับแบน	๐๘-๐๑๔๖-๑๕๓๔	ห้องน้ำ,ไฟฟ้า,น้ำอุปโภค-บริโภค	No๙.๙๘๐๒๘๔	E๙๘.๖๐๑๐๐๗
๑๐	โรงเรียนบ้านเขานางหงส์	เมืองระนอง	ปากน้ำ	๕	๕๐๐	ผู้อำนวยการโรงเรียน	๐๗๗-๘๓๑๒๖๑	ห้องน้ำ,ห้องส้วม,ห้องครัว	No๙.๙๘๐๒๘๔	E๙๘.๖๐๑๐๐๗
๑๑	โรงเรียนบ้านหาดทรายดำ	เมืองระนอง	หวาง	๕	๓๐๐	ผู้อำนวยการโรงเรียน	๐๗๗-๘๘๐๑๑๙	ห้องน้ำ,ห้องส้วม,ห้องครัว	No๙.๘๐๕๑๕	E๙๘.๕๑๕๐๙๑
๑๒	โรงเรียนบ้านทุ่งหวาง	เมืองระนอง	หวาง	๑	๕๐๐	ผู้อำนวยการโรงเรียน	๐๗๗-๘๑๓๘๓๑, ๐๘๙-๕๕๓๗๘๒๐	ห้องน้ำ,ห้องส้วม	No๙.๘๕๖๖๑๑	E๙๘.๖๐๖๓๒๙
๑๓	วัดบ้านหวาง	เมืองระนอง	หวาง	๑	๕๐๐	เจ้าอาวาส	๐๗๗-๘๑๒๑๔๒	ห้องน้ำ,ห้องส้วม,ห้องครัว	No๙.๘๕๖๐๖๓	E๙๘.๖๑๕๓๗
๑๔	เทศบาลตำบลหวาง	เมืองระนอง	หวาง	๒	๕๐๐	นายกเทศมนตรีตำบลหวาง	๐๘๑-๓๙๗๒๙๓๘	ห้องน้ำ,ห้องส้วม	No๙.๘๔๙๑๗	E๙๘.๖๑๒๕๒
๑๕	อุทยานแห่งชาติน้ำตกหวาง	เมืองระนอง	หวาง		๑๐๐	หัวหน้าอุทยานฯ	๐๘๓-๙๑๕๙๕๑๕	ห้องน้ำ,ห้องส้วม	No๙.๘๕๕๕๕๔	E๙๘.๖๒๘๖๗๗
๑๖	โรงเรียนบ้านราชกรูด	เมืองระนอง	ราชกรูด	๓	๕๐๐	ว่าที่ร้อยตรี ชรินทร์ สุนทรนนท์ ผู้อำนวยการโรงเรียน	๐๘-๘๗๕๑-๙๗๖๙	ห้องน้ำ,ไฟฟ้า,น้ำอุปโภค-บริโภค	No๙.๗๓๙๖๘๑	E๙๘.๕๙๖๑๓๗

รายละเอียดอาคารหลบภัย พื้นที่อพยพ						ผู้รับผิดชอบ - ติดต่อ		ข้อมูลอื่นๆ	พิกัด	
ที่	ชื่อสถานที่	อำเภอ	ตำบล	หมู่ที่	จำนวนคนที่รองรับ	ชื่อ-นามสกุล	หมายเลขโทรศัพท์	สิ่งสาธารณูปโภคที่มีอยู่ในปัจจุบัน	ละติจูด (X)	ลองจิจูด (Y)
๑๗	โรงเรียนบ้านนงาง	เมืองระนอง	ราชกรูด	๕	๓๐๐	นายปรีชา อักษรพิบูลย์ ผู้อำนวยการโรงเรียน	๐๖-๒๔๑๔-๕๖๙๑	ห้องน้ำ,ไฟฟ้า,น้ำอุปโภค-บริโภค	N๙.๗๐๐๙๒	E๙๘.๕๗๓๘๘๑
๑๘	โรงเรียนบ้านคลองของ	เมืองระนอง	ราชกรูด	๖	๕๐๐	นายณัฐรุจ สุวรรณมณี	๐๘-๘๘๒๐-๓๘๒๒	ห้องน้ำ,ไฟฟ้า,น้ำอุปโภค-บริโภค	N๙.๖๔๓๐๐๒	E๙๘.๕๕๗๑๘๐
๑๙	โรงเรียนบ้านขจัดภัย	เมืองระนอง	ราชกรูด	๘	๕๐๐	ผู้อำนวยการโรงเรียน	๐๗๗-๘๒๔๒๐๕	ห้องน้ำ,ห้องส้วม,ห้องครัว	No๙.๖๖๗๔๐๙	E๙๘.๕๖๕๑๔๑
๒๐	ร.ร.เทศบาลบ้านเขานิเวศน์	เมืองระนอง	เขานิเวศน์	๑	๒,๐๐๐	ผู้อำนวยการโรงเรียน	๐๗๗-๘๑๑๔๕๗	ห้องประชุม ห้องน้ำ,ห้องส้วม	N๙.๙๖๗๐๙๗	E๙๘.๖๓๘๗๒๘
๒๑	ศาลากลางหลังเก่า	เมืองระนอง	เขานิเวศน์	๑	๕๐๐	นายก อบจ. ระนอง	๐๗๗-๘๑๑๓๗๐	พื้นที่โล่งรอบๆอาคาร	N๙.๙๖๖๖๖๓	E๙๘.๖๓๕๑๕๖
๒๒	โรงเรียนพิชัยรัตนาคาร	เมืองระนอง	บางริ้น	๑	๑,๐๐๐	คุณครูปรียา	๐๘-๙๙๗๑-๗๔๑๔	ห้องน้ำ,ไฟฟ้า,น้ำอุปโภค-บริโภค	No๙.๙๕๓๓๕	E๙๘.๖๓๖๓
๒๓	โรงเรียนบ้านบางกลาง	เมืองระนอง	บางริ้น	๑	๓๐๐	นายจักรพงษ์	๐๘-๒๙๘๗-๐๓๒๒	ห้องน้ำ,ไฟฟ้า,น้ำอุปโภค-บริโภค	N๙.๙๓๖๙๖๓	E๙๘.๖๓๒๗๗๗
๒๔	องค์การบริหารส่วนจังหวัดระนอง	เมืองระนอง	บางริ้น	๑	๒,๐๐๐	นายก อบจ. ระนอง	๐๗๗-๘๑๑๐๗๑	ห้องน้ำ,ห้องส้วม,ห้องครัว	No๙.๙๕๘๐๙๓	E๙๘.๖๓๙๗๓๙
๒๕	โรงเรียนระนองพัฒนา มิตรภาพที่ ๖๐	เมืองระนอง	บางริ้น	๒	๘๐๐	ผู้อำนวยการโรงเรียน	๐๗๗-๘๑๑๖๖๐	ห้องน้ำ,ห้องส้วม,ห้องครัว	No๙.๙๕๓	E๙๘.๖๒๐๗๔๙
๒๖	โรงเรียนบ้านบางริ้น	เมืองระนอง	บางริ้น	๒	๕๐๐	นายวิชาญ ผยองศักดิ์ ผู้อำนวยการโรงเรียน	๐๘-๓๒๘๐-๙๒๖๕	ห้องน้ำ,ไฟฟ้า,น้ำอุปโภค-บริโภค	N๙.๙๑๔๘๖๕	E๙๘.๖๒๙๐๒๙
๒๗	องค์การบริหารส่วนตำบลทรายแดง	เมืองระนอง	ทรายแดง	๒	๗๐๐	นายก อบต. ทรายแดง	๐๗๗-๘๗๓๒๔๘, ๐๘๗-๘๙๖๙๙๐๙	ห้องน้ำ,ห้องส้วม	N๑๐.๑๕๖๖๕๔	E๙๘.๖๙๗๘๖๗
๒๘	โรงเรียนบ้านทรายแดง	เมืองระนอง	ทรายแดง	๑	๗๐๐	ผู้อำนวยการโรงเรียน	๐๗๗-๘๔๗๑๓๗	ห้องน้ำ,ห้องส้วม,ห้องครัว	N๑๐.๑๕๗๐๕๕	E๙๘.๖๙๗๖๑
๒๙	โรงเรียนบ้านบางสีกิม	เมืองระนอง	ทรายแดง	๔	๗๐๐	ผู้อำนวยการโรงเรียน	๐๗๗-๘๒๘๐๘๑	ห้องน้ำ,ห้องส้วม,ห้องครัว	N๑๐.๑๔๙๐๓๔	E๙๘.๗๑๑๒๓
๓๐	โรงเรียนบ้านบางนอน	เมืองระนอง	บางนอน	๑	๓๐๐	นายพูนศักดิ์ จินาเกตุ ผู้อำนวยการโรงเรียน	๐๘-๑๙๗๘-๔๓๘๕	ห้องน้ำ,ไฟฟ้า,น้ำอุปโภค-บริโภค	N๑๐.๐๐๘๒๗๒	E๙๘.๖๕๖๑๙๓

รายละเอียดอาคารหลบภัย พื้นที่อพยพ						ผู้รับผิดชอบ - ติดต่อ		ข้อมูลอื่นๆ	พิกัด	
ที่	ชื่อสถานที่	อำเภอ	ตำบล	หมู่ที่	จำนวนคนที่รองรับ	ชื่อ-นามสกุล	หมายเลขโทรศัพท์	สิ่งสาธารณูปโภคที่มีอยู่ในปัจจุบัน	ละติจูด (X)	ลองจิจูด (Y)
๓๑	ที่ว่าการอำเภอกระบุรี	กระบุรี	น้ำจืดน้อย	๖	๘๐๐	นายอำเภอกระบุรี	๐๘๑-๘๖๗๔๐๔๘	ห้องน้ำ,ห้องส้วม,วิทยุ,โทรศัพท์	N๑๐.๔๓๑๑๓๔	E๙๘.๗๘๘๒๓๔
๓๒	โรงเรียนกระบุรีวิทยา	กระบุรี	น้ำจืด	๒	๑,๐๐๐	ผู้อำนวยการโรงเรียน	๐๗๗ ๘๘๑๓๑๕	ห้องน้ำ,ห้องส้วม,ห้องครัว	N๑๐.๔๐๗๐๒๒	E๙๘.๗๗๘๔๑๙
๓๓	โรงเรียนบ้านปลายคลอง	กระบุรี	น้ำจืด	๑	๓๐๐	ผู้อำนวยการโรงเรียน	๐๗๗ ๘๘๑๕๙๖	ห้องน้ำ,ห้องส้วม,ห้องครัว	N๑๐.๔๐๖๖๓๓	E๙๘.๗๘๘๗๖๑
๓๔	โรงเรียนบ้านบกกทราย	กระบุรี	น้ำจืด	๘	๒๐๐	ผู้อำนวยการโรงเรียน	๐๗๗ ๘๒๐๑๓๑, ๐๗๗-๘๘๐๐๐๕	ห้องน้ำ,ห้องส้วม,ห้องครัว	N๑๐.๓๗๐๕๘๔	E๙๘.๘๑๑๓๕๗
๓๕	โรงเรียนเพียงหลวง ๑๕ (บ้านรังแตน) ในทูลกระหม่อมหญิงอุบลรัตนราชกัญญาสิริวัฒนาพรรณวดี	กระบุรี	จ.ป.ร.	๗	๑๐๐	นายสมเกียรติ บันตวิวัฒน์กุล	๐๘-๖๒๗๐-๗๐๐๐	ห้องน้ำ,ไฟฟ้า,น้ำอุปโภค-บริโภค	N๑๐.๖๔๙๒๘๔	E๙๘.๘๖๔๐๔๖
๓๖	โรงเรียนบ้านทุ่งมะพร้าว	กระบุรี	จ.ป.ร.	๕	๓๐๐	ผู้อำนวยการโรงเรียน	๐๗๗-๘๒๘๐๒๙	ห้องน้ำ,ห้องส้วม,ห้องครัว	N๑๐.๕๖๘๘๙๖	E๙๘.๘๗๓๐๑๖
๓๗	ศาลาประชาคม ทต. จ.ป.ร.	กระบุรี	จ.ป.ร.	๑	๑๐๐	นายสังวร ศรีมุข	๐๗๗-๘๖๐๔๖๙-๗๐	ห้องน้ำ,ห้องส้วม,ห้องครัว	N๑๐.๕๒๕๕๓๕	E๙๘.๙๐๓๙๕๘
๓๘	วัดในกรัง	กระบุรี	จ.ป.ร.	๙	๑๕๐	นายสังวร ศรีมุข	๐๗๗-๘๖๐๔๖๙-๗๐	ห้องน้ำ,ห้องส้วม,ห้องครัว	N๑๐.๗๑๘๑๒๙	E๙๘.๘๗๓๓๗
๓๙	คริสตจักรบ้านทุ่งมะพร้าว	กระบุรี	จ.ป.ร.	๕	๑๐๐	นายสังวร ศรีมุข	๐๗๗-๘๖๐๔๖๙-๗๐	ห้องน้ำ,ห้องส้วม,ห้องครัว	N๑๐.๕๖๕๒๕๗	E๙๘.๘๖๘๗๔๖
๔๐	โรงเรียนบ้านน้ำขาว	กระบุรี	จ.ป.ร.	๖	๕๐	นางสาวศรีนญา แสงทอง	๐๙-๐๑๕๓-๕๗๖๓	ห้องน้ำ,ไฟฟ้า,น้ำอุปโภค-บริโภค,อินเทอร์เน็ต	N๑๐.๖๑๑๔๕๓๔	E๙๘.๘๗๕๑๐๕
๔๑	โรงเรียนปากจั่นวิทยา	กระบุรี	ปากจั่น	๒	๓๐๐	นางดวงพร รอดคุ้ม ผู้อำนวยการโรงเรียน	๐๗๗-๘๗๓-๕๕๘	ห้องน้ำ,ไฟฟ้า,น้ำอุปโภค-บริโภค	N๑๐.๕๑๐๒๑๒	E๙๘.๘๒๖๔
๔๒	องค์การบริหารส่วนตำบลปากจั่น	กระบุรี	ปากจั่น	๔	๑๐๐	นายก อบต. ปากจั่น	๐๗๗-๘๔๖๒๙๖	ห้องน้ำ,ห้องส้วม,ห้องครัว	N๑๐.๕๒๐๕๗๒	E๙๘.๘๓๑๐๘๒
๔๓	วัดสุวรรณคีรี	กระบุรี	ปากจั่น	๔	๒๐๐	นายก อบต. ปากจั่น	๐๗๗-๘๔๖๒๙๖, ๐๘๖-๒๗๓๐๖๖๒	ห้องน้ำ,ห้องส้วม,ห้องครัว	N๑๐.๕๒๒๕๘๑	E๙๘.๘๓๐๖๔๗
๔๔	โรงเรียนบ้านปลายคลองวัน	กระบุรี	ปากจั่น	๙	๒๐๐	ผู้อำนวยการโรงเรียน	๐๗๗-๘๔๖๓๐๐	ห้องน้ำ,ห้องส้วม,ห้องครัว	N๑๐.๕๐๒๕๔๙	E๙๘.๘๓๑๗๔๖



รายละเอียดอาคารหลบภัย พื้นที่อพยพ						ผู้รับผิดชอบ - ติดต่อ		ข้อมูลอื่นๆ	พิกัด	
ที่	ชื่อสถานที่	อำเภอ	ตำบล	หมู่ที่	จำนวนคนที่รองรับ	ชื่อ-นามสกุล	หมายเลขโทรศัพท์	สิ่งสาธารณูปโภคที่มีอยู่ในปัจจุบัน	ละติจูด (X)	ลองจิจูด (Y)
๔๕	ศาลาหมู่บ้านคลองเงิน (หนองใหญ่)	กระบุรี	ปากจั่น	๙	๑๐๐	นายวรสิงห์ คชสิงห์	๐๗๗-๘๔๖๒๙๖, ๐๘๖-๒๗๓๐๖๖๒	ห้องน้ำ,ห้องส้วม	N๑๐.๕๕๑๙๐๕	E๙๘.๘๓๘๘๘๗
๔๖	โรงเรียนบ้านคลองเงิน	กระบุรี	ปากจั่น	๑๐	๕๐	นายศักดิ์รินทร์ โชติพิทักษ์ ผู้อำนวยการโรงเรียน	๐๗๗-๘๒๔๑๙๔	ห้องน้ำ,ไฟฟ้า,น้ำอุปโภค-บริโภค	N๑๐.๕๔๔๐๓๖	E๙๘.๘๒๐๕๘๔
๔๗	โรงเรียนบ้านลำเลียง	กระบุรี	ลำเลียง	๑	๑๐๐	ผู้อำนวยการโรงเรียน	๐๗๗-๘๘๐๑๒	ห้องน้ำ,ห้องส้วม,ห้องครัว	N๑๐.๓๑๗๑๑	E๙๘.๗๙๖๘๑๙
๔๘	องค์การบริหารส่วนตำบลลำเลียง	กระบุรี	ลำเลียง	๒	๒๐๐	นายก อบต. ลำเลียง	๐๗๗-๘๖๐๖๕๗	ห้องน้ำ,ห้องส้วม,ห้องครัว	N๑๐.๓๔๓๑๐๑	E๙๘.๗๗๖๔๒๔
๔๙	โรงเรียนไทยรัฐวิทยา ๙๗ (บ้านบางบอน)	กระบุรี	ลำเลียง	๕	๓๐๐	ผู้อำนวยการโรงเรียน	๐๗๗-๖๐๐๑๑, ๐๗๗๙๕๓๓๘๘๙	ห้องน้ำ,ห้องส้วม,ห้องครัว	N๑๐.๓๒๖๗๔๑	E๙๘.๗๗๒๐๘๘
๕๐	วัดสองแพรก	กระบุรี	ลำเลียง	๗	๒๐๐	นายก อบต. ลำเลียง	๐๗๗-๘๖๐๖๕๗	ห้องน้ำ,ห้องส้วม,ห้องครัว	N๑๐.๒๖๗๑๕๒	E๙๘.๘๒๗๗๕๑
๕๑	โรงเรียนบ้านสองแพรก	กระบุรี	ลำเลียง	๗	๑๐๐	นางเบญจพร ช่างตริก ผู้อำนวยการโรงเรียน	๐๙-๕๖๕๒-๒๙๒๕	ห้องน้ำ,ไฟฟ้า,น้ำอุปโภค-บริโภค	N๑๐.๒๖๖๔๖๖	E๙๘.๘๒๖๔๒
๕๒	เทศบาลตำบลละอุ่น	ละอุ่น	ละอุ่นใต้	๖	๓๐๐	นายกเทศมนตรีตำบลละอุ่น	๐๗๗-๘๙๙๐๑๔	ห้องน้ำ,ห้องส้วม,ห้องครัว	N๑๐.๑๑๓๔๗๙	E๙๘.๗๕๓๔
๕๓	โรงเรียน ตชด.บ้านโนวง	ละอุ่น	โนวงเหนือ	๑	๒๐๐	ผู้อำนวยการโรงเรียน	๐๗๗-๘๔๖๐๖๗	ห้องน้ำ,ห้องส้วม,ห้องครัว	N๑๐.๐๓๙๓๒๔	E๙๘.๘๖๖๕๖๒
๕๔	โรงเรียนบ้านทอนเสียดิวิทยา	ละอุ่น	บางพระเหนือ	๑	๒๐๐	ผู้อำนวยการโรงเรียน	๐๗๗-๘๔๑๓๘๘	ห้องน้ำ,ห้องส้วม,ห้องครัว	N๑๐.๐๘๙๑๖๔	E๙๘.๗๐๙๒๒๔
๕๕	โรงเรียนระวีราษฎร์บำรุง	ละอุ่น	บางพระเหนือ	๕	๔๐	นายสมชาย แป้นปรุง ผู้อำนวยการโรงเรียน	๐๘-๙๘๗๑-๑๘๖๐	ห้องน้ำ,ไฟฟ้า,น้ำอุปโภค-บริโภค	N๐๙.๙๘๗๙๘๗	E๙๘.๗๑๘๗๖๗
๕๖	โรงเรียนบ้านบางนา	ละอุ่น	บางพระเหนือ	๓	๓๐๐	ผู้อำนวยการโรงเรียน	๐๗๗-๘๙๙๐๑๙	ห้องน้ำ,ห้องส้วม,ห้องครัว	N๑๐.๑๑๗๒๙๑	E๙๘.๗๓๒๔๑๔
๕๗	โรงเรียนทุ่งตาพลวิทยา	ละอุ่น	บางแก้ว	๓	๓๐๐	ผู้อำนวยการโรงเรียน	๐๗๗-๘๘๐๐๒๒, ๐๗๗-๘๒๐๒๙๒	ห้องน้ำ,ห้องส้วม,ห้องครัว	N๑๐.๑๘๑๔๒๓	E๙๘.๘๑๐๔๒๔
๕๘	โรงเรียนละอุ่นวิทยาคาร	ละอุ่น	บางแก้ว	๔	๔๐๐	ผู้อำนวยการโรงเรียน	๐๗๗-๘๔๗๑๘๑	ห้องน้ำ,ห้องส้วม,ห้องครัว	N๑๐.๑๘๑๔๐๗	E๙๘.๗๑๔๒๒๙

รายละเอียดอาคารหลบภัย พื้นที่อพยพ						ผู้รับผิดชอบ - ติดต่อ		ข้อมูลอื่นๆ	พิกัด	
ที่	ชื่อสถานที่	อำเภอ	ตำบล	หมู่ที่	จำนวนคนที่รองรับ	ชื่อ-นามสกุล	หมายเลขโทรศัพท์	สิ่งสาธารณูปโภคที่มีอยู่ในปัจจุบัน	ละติจูด (X)	ลองจิจูด (Y)
๕๙	โรงเรียนบ้านทองหลาง	กะเปอร์	บ้านนา	๓	๓๐๐	ผู้อำนวยการโรงเรียน	๐๗๗-๘๙๐๐๙๗	ห้องน้ำ,ห้องส้วม,ห้องครัว	No๙.๕๙๘๓๓๓	E๙๘.๗๑๗๗๑๖
๖๐	โรงเรียนบ้านนา	กะเปอร์	บ้านนา	๖	๓๐๐	ผู้อำนวยการโรงเรียน	๐๗๗-๘๙๐๐๖๐	ห้องน้ำ,ห้องส้วม,ห้องครัว	No๙.๕๗๕๕๙๓	E๙๘.๗๐๔๓๐๕
๖๑	มัสยิดบ้านบางเบน	กะเปอร์	ม่วงกลวง	๒	๒๐๐	คุณสาม๊ะ	๐๘๗-๘๙๔๓๕๘๘	ห้องน้ำ,ห้องส้วม	No๙.๖๐๒๕๕๓,	E๙๘.๔๗๙๓๗๗
๖๒	อาคารหลบภัยบ้านบางเบน	กะเปอร์	ม่วงกลวง	๒	๕๐๐	คุณสาม๊ะ	๐๘๗-๘๙๔๓๕๘๘	ห้องน้ำ,ห้องส้วม	No๙.๖๐๑๔๘๕	E๙๘.๔๗๖๕๑๕
๖๓	ศาลาประชาคมบ้านบางเบน	กะเปอร์	ม่วงกลวง	๒	๑๕๐	คุณสาม๊ะ	๐๘๗-๘๙๔๓๕๘๘	ห้องน้ำ,ห้องส้วม	No๙.๖๐๒๙๖๘	E๙๘.๔๘๐๒๖๕
๖๔	โรงเรียนบ้านสำนัก	กะเปอร์	ม่วงกลวง	๓	๔๐๐	ผู้อำนวยการโรงเรียน	๐๗๗-๘๙๓๓๔๔	ห้องน้ำ,ห้องส้วม,ห้องครัว	No๙.๖๐๒๙๖๘	E๙๘.๔๘๐๒๖๕
๖๕	โรงเรียนบ้านบางเบน	กะเปอร์	ม่วงกลวง	๔	๒๐๐	ผู้อำนวยการโรงเรียน	๐๗๗-๘๒๘๐๓๘	ห้องน้ำ,ห้องส้วม,ห้องครัว	No๙.๖๐๓๑๐๕	E๙๘.๔๖๙๗๔๒
๖๖	มัสยิดเอี้ยะซาน	กะเปอร์	ม่วงกลวง	๔	๑๐๐	คุณอุเส็น	๐๘๒-๘๑๖๑๗๑๗	ห้องน้ำ,ห้องส้วม	No๙.๖๒๐๑๓๙	E๙๘.๔๖๙๒๗๘
๖๗	โรงเรียนบ้านชาคลี	กะเปอร์	บางหิน	๑	๒๐๐	นายเหมวงค์ ชูศรี นายชินกร อินธนู	๐๘-๖๒๗๙-๐๒๗๖ ๐๘-๕๗๙๑-๙๑๘๖	ห้องน้ำ,ไฟฟ้า,น้ำอุปโภค-บริโภค	No๙.๕๓๐๙๒๘	E๙๘.๕๓๖๖๓๑
๖๘	องค์การบริหารส่วนตำบลบางหิน	กะเปอร์	บางหิน	๒	๓๐๐	นายก อบต. บางหิน	๐๗๗-๘๖๑๒๔๖	ห้องน้ำ,ห้องส้วม	No๙.๕๓๗๒๗๓	E๙๘.๕๗๙๖๔๖
๖๙	โรงเรียนบ้านบางหิน	กะเปอร์	บางหิน	๒	๔๐๐	ผู้อำนวยการโรงเรียน	๐๗๗-๘๒๘๐๓๗	ห้องน้ำ,ห้องส้วม,ห้องครัว	No๙.๕๓๕๕๑	E๙๘.๕๗๙๙๖๘
๗๐	ที่ว่าการอำเภอกะเปอร์	กะเปอร์	กะเปอร์		๕๐๐	นายอำเภอกะเปอร์	๐๘๑-๘๖๗๔๐๕๗	ห้องน้ำ,ห้องส้วม,ห้องครัว	No๙.๕๘๕๑๙๙	E๙๘.๕๙๖๐๖๗
๗๑	โรงเรียนกะเปอร์วิทยา	กะเปอร์	กะเปอร์	๘	๑๐๐	นายจิรทัต สังข์ทอง นายนวัช คำครุฑ นายเกียรติชนพัฒน์ หอมนวล	๐๘-๒๔๑๔-๙๗๗๗ ๐๘-๖๖๘๗-๑๕๔๑ ๐๘-๕๗๙๘-๔๓๗๖	ห้องน้ำ,ไฟฟ้า,น้ำอุปโภค-บริโภค,อินเทอร์เน็ต	No๙.๕๘๓๔๙๖	E๙๘.๕๗๕๘๐๑
๗๒	โรงเรียนบ้านทะเลนอก	สุขสำราญ	กำพวน	๑	๓๐๐	ผู้อำนวยการโรงเรียน	๐๘๑-๖๙๑๕๘๗๘	ห้องน้ำ,ห้องส้วม	No๙.๔๖๑๒๒๒	E๙๘.๔๓๔๒๗๘
๗๓	อาคารหลบภัยบ้านหาดประพาส	สุขสำราญ	กำพวน	๒	๓๐๐	นายนิพนธ์ ฐิตสกุล	๐๗๗-๘๔๔๑๙๘	ห้องน้ำ,ห้องส้วม	No๙.๓๖๔๘๙๓	E๙๘.๓๙๖๓๘๗

รายละเอียดอาคารหลบภัย พื้นที่อพยพ						ผู้รับผิดชอบ - ติดต่อ		ข้อมูลอื่นๆ	พิกัด	
ที่	ชื่อสถานที่	อำเภอ	ตำบล	หมู่ที่	จำนวนคนที่รองรับ	ชื่อ-นามสกุล	หมายเลขโทรศัพท์	สิ่งสาธารณูปโภคที่มีอยู่ในปัจจุบัน	ละติจูด (X)	ลองจิจูด (Y)
๗๔	อาคารสถานีวิจัยเพื่อการพัฒนาชายฝั่งอันดามัน ม.เกษตรฯ	สุขสำราญ	กำแพง	๒	๕๐๐	คุณสาคร	๐๘๑-๐๘๓๖๕๖๙	ห้องน้ำ,ห้องส้วม	No๙.๓๗๗๒๕๗	E๙๘.๓๙๘๐๑๘
๗๕	โรงเรียนบ้านกำแพง	สุขสำราญ	กำแพง	๒	๓๐๐	ผู้อำนวยการโรงเรียน	๐๗๗-๘๔๔๓๐๑	ห้องน้ำ,ห้องส้วม,ห้องครัว	No๙.๓๖๖๑๒๑,	E๙๘.๔๑๘๔๔๖
๗๖	โรงเรียนบ้านบางกล้วยนอก	สุขสำราญ	กำแพง	๓	๓๐๐	ผู้อำนวยการโรงเรียน	๐๗๗-๘๔๔๒๘๒, ๐๘๑-๒๗๒๘๐๘๑	ห้องน้ำ,ห้องส้วม,ห้องครัว	No๙.๓๙๕๐๔๑	E๙๘.๔๓๐๙๗๗
๗๗	โรงเรียนบ้านภูเขาทอง	สุขสำราญ	กำแพง	๔	๓๐๐	ผู้อำนวยการโรงเรียน	๐๗๗-๘๔๔๒๙๙	ห้องน้ำ,ห้องส้วม,ห้องครัว	No๙.๓๗๙๒๙	E๙๘.๔๒๐๒๔๘
๗๘	โรงเรียนสุขสำราญราษฎร์รังสรรค์	สุขสำราญ	กำแพง	๕	๕๐	นายเสนอ นิงวารี	๐๘-๗๘๘๘-๔๘๙๑	ห้องน้ำ,ไฟฟ้า,น้ำอุปโภค-บริโภค	No๙.๓๔๒๔๙	E๙๘.๔๓๘๓๓๒
๗๙	ที่ว่าการอำเภอสุขสำราญ	สุขสำราญ	กำแพง	๖	๒๐๐	นายอำเภอสุขสำราญ	๐๘๑-๘๖๗๔๐๕๙	ห้องน้ำ,ห้องส้วม	No๙.๓๔๔๙๗	E๙๘.๔๒๙๒๕
๘๐	โรงเรียนบ้านบางมัน	สุขสำราญ	นาคา	๑	๒๐๐	นางกาญจนาวดี หวังดีกลาง ผู้อำนวยการโรงเรียน	๐๘-๑๐๘๖-๒๘๐๒	ห้องน้ำ,ไฟฟ้า,น้ำอุปโภค-บริโภค	No๙.๔๕๖๗๐๓	E๙๘.๔๙๙๔๙๑
๘๑	โรงเรียนไทยรัฐวิทยา ๖๗ (บ้านนาพรุ)	สุขสำราญ	นาคา	๒	๓๐๐	ผู้อำนวยการโรงเรียน	๐๗๗ - ๘๒๘ ๑๑๒	ห้องน้ำ,ห้องส้วม,ห้องครัว	No๙.๔๔๔๖๕๙	E๙๘.๔๖๕๙๖
๘๒	โรงเรียนบ้านแหลมนาว	สุขสำราญ	นาคา	๖	๒๐๐	ผู้อำนวยการโรงเรียน	๐๗๗-๘๒๘๑๑๔	ห้องน้ำ,ห้องส้วม	No๙.๕๗๕๐๒๒	E๙๘.๔๖๖๓๓๙
๘๓	มัสยิดบ้านแหลมนาว	สุขสำราญ	นาคา	๖	๑๐๐	คุณอาเสน	๐๘๙-๕๙๓๘๕๖๕	ห้องน้ำ,ห้องส้วม	No๙.๕๖๑๔๘	E๙๘.๔๖๗๖๖๙

ผนวก ข : ข้อมูลทรัพยากรการจัดการสาธารณสุขของหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง  
(บัญชีอุปกรณ์ เครื่องมือ เครื่องใช้ ฯลฯ)

ลำดับที่	ประเภทเครื่องจักร และเครื่องมืออุปกรณ์	จำนวน	ชื่อหน่วยงาน	หมายเลขโทรศัพท์	ชื่อผู้รับผิดชอบ	สภาพใช้งาน	ข่ายสื่อสาร/ นามเรียกขาน	
๑	รถบรรทุกขนาดเล็กแบบที่นั่ง ๒ ตอน ขับเคลื่อน ๔ ล้อ	๑	ด้านศุลกากรระนอง	๐๗๗-๘๒๔๘๗๒				
		๒	โครงการชลประทานระนอง	๐๗๗-๘๒๑๖๖๖		ใช้ได้ดี		
		๒	ปศุสัตว์จังหวัดระนอง	๐๗๗-๘๑๒๒๒๕				
		๒	สถานีควบคุมไฟป่าระนอง	๐๘๑-๘๗๐๖๗๖๙				
		๒	สถานีพัฒนาที่ดินระนอง	๐๗๗-๘๔๐๑๙๐				
		๑	สนง.ป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดระนอง	๐๗๗-๘๐๐๑๙๐-๑			ใช้ได้ดี	๑๖๑.๒๐๐/สนง.ปภ.ระนอง
		๑	สนง. ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม จ.ระนอง	๐๗๗-๘๒๔๐๑๑			ใช้ได้ดี	
		๑	หน่วยป้องกันรักษาป่าที่ รน ๘ (บ่อน้ำร้อน)	๐๙๔-๐๓๕๕๕๘๒				
		๑	อุทยานแห่งชาติแหลมสน	๐๗๗-๘๖๑๔๓๑-๒	นายเดชชัย เจริญรัตน์		ใช้ได้ดี	๑๗๓.๗๗๕/แหลมสน ๒
		๓	อุทยานแห่งชาติลำน้ำกระบุรี	๐๗๗-๙๘๙๘๑๗				
		๒	อุทยานแห่งชาติหมู่เกาะระนอง	๐๗๗-๘๑๓๘๒๘			ใช้ได้ดี	
		๑	รพ. สุขสำราญ	๐๗๗-๙๘๙๘๑๘-๙			ใช้ได้ดี	๖,๑๒/สุขสำราญ๒
		๑	รพ. ละอุ่น	๐๗๗-๘๙๙๓๑๕				
		๑	เทศบาลเมืองบางริ้น	๐๗๗-๘๒๖๑๙๙	นายโสภณ ดิสโร		ใช้ได้ดี	๑๖๒.๕๕๐/ป้องกัน ๑
		๑	เทศบาลตำบล จ.ป.ร.	๐๗๗-๘๒๐๓๘๖			ใช้ได้ดี	๑๖๒.๒๒๕/ศิลาสลัก
		๑	อบต. น้ำจืด	๐๗๗-๘๔๑๖๕๖			ใช้ได้ดี	๑๖๒.๕๒๕/กุ่มหลวง
		๑	อบต. มะมู	๐๗๗-๘๗๒๑๗๖			ใช้ได้ดี	๑๖๒.๖๕๐/ศูนย์คอคอด
		๑	อบต. บ้านนา	๐๗๗-๘๙๐๑๑๓			ใช้ได้ดี	๑๖๒.๘๒๕/อบต.บ้านนา
		๑	เทศบาลตำบลละอุ่น	๐๘๙-๖๔๕๕๗๘๘	นายเสมา เพ็ชรอินทร์		ใช้ได้ดี	๑๖๒.๕๒๕/ละอุ่น ๑๕
		๑	อบต. ลำเลียง	๐๗๗-๘๖๐๖๔๒				๑๔๕.๓๗๕/อบต.ลำเลียง

ลำดับ ที่	ประเภทเครื่องจักร และเครื่องมืออุปกรณ์	จำนวน	ชื่อหน่วยงาน	หมายเลขโทรศัพท์	ชื่อผู้รับผิดชอบ	สภาพใช้งาน	ขายสื่อสาร/ นามเรียกขาน
๒	รถอำนวยการสื่อสารเคลื่อนที่เร็ว แบบขับเคลื่อน ๔ ล้อ	๑	รพ. กระบุรี	๐๗๗-๘๘๑๐๓๖			
		๑	เทศบาลเมืองบางริ้น	๐๗๗-๘๖๖๑๙๙	นายโสภณ ดิสโร	ใช้ได้ดี	๑๖๒.๕๕๐/ป้องกัน ๑
		๑	อบต. ลำเลียง	๐๗๗-๘๖๐๖๔๒			๑๔๕.๓๗๕/อบต.ลำเลียง
๓	รถยนต์กู้ภัยเคลื่อนที่เร็ว (รถบรรทุก ขนาด ๑ ตัน)	๑	สนง. ป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย	๐๗๗-๘๐๐๑๙๐-๑			๑๖๑.๒๐๐/สนง.ปภ.ระนอง
		๑	อบจ. ระนอง	๐๗๗-๘๓๒๕๕๙		ใช้ได้ดี	
		๑	อบต. ลำเลียง	๐๗๗-๘๖๐๖๔๒			๑๔๕.๓๗๕/อบต.ลำเลียง
		๑	เทศบาลตำบลปากน้ำ	๐๗๗-๘๖๖๓๐๐		ใช้ได้ดี	๑๖๒.๕๕๐/ศูนย์ปะการัง
		๑	เทศบาลตำบลบางนอน	๐๗๗-๘๓๐๐๖๙		ใช้ได้ดี	๑๖๒.๕๒๕/บางนอน ๐๑
		๑	เทศบาลตำบลปากน้ำท่าเรือ	๐๗๗-๘๘๐๑๑๒		ใช้ได้ดี	๑๖๒.๕๕๐/ศูนย์นางหงส์
		๗๒	มูลนิธิระนองสงเคราะห์	๐๗๗-๘๑๑๑๑๗ ๐๗๗-๘๑๑๑๐๐	นายศักรินทร์ เจริญศิลาแพทย์	ใช้ได้ดี	๑๖๘.๒๗๕/กู้ภัย ๑๐๗
๔	รถกระบะขับเคลื่อน ๒ ล้อ	๑	กู้ชีพ-กู้ภัย เต็กก่า จิเม็งเกาะ	๐๗๗-๘๓๓๒๒๘		ใช้ได้ดี	๒๔๕.๐๘๗๕/ศูนย์เต็กก่า
		๒	เทศบาลตำบลน้ำจืด	๐๗๗-๘๙๑๐๒๖		ใช้ได้ดี	๑๖๒.๕๒๕/เทศบาลน้ำจืด
		๑	สถานีพัฒนาที่ดินระนอง	๐๘๑-๕๓๘๑๑๐	นางอัมพร พวงพวา	ใช้ได้ดี	
		๒	อบต. นาคา	๐๙๘-๐๙๐๒๓๙๙	นายสุรศักดิ์ ผดุงชาติ	ใช้ได้ดี	
		๑๗	ตำรวจภูธรจังหวัดระนอง	๐๗๗-๘๒๑๒๐๐		ใช้ได้ดี ๑๕	
๕	รถบรรทุกขนาดเล็กแบบที่นั่ง ๒ ตอน (Double cab)	๕	สนง. ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจ.ระนอง	๐๗๗-๘๒๔๐๑๑			
		๒	อบต.หาดส้มแป้น	๐๗๗-๘๖๒๕๐๙		ใช้ได้ดี	
		๑	เทศบาลตำบลราชกรูด	๐๗๗-๙๘๙๘๑๒		ใช้ได้ดี	๑๖๒.๕๗๕/ศูนย์โตนเพชร
		๒	เทศบาลตำบลละอุ่น	๐๘๙-๔๗๒๑๐๔๖	สำนักปลัด	ใช้ได้ดี	๑๖๒.๕๒๕/ละอุ่น ๑๔
๖	รถบรรทุกขนาด ๖ ล้อ	๑	กองร้อย ตชด. ที่ ๔๑๕	๐๗๗-๘๑๑๙๔๔		ใช้ได้ดี	๑๕๒.๔๕๐/ชลธาร
		๑	สนง. ป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย	๐๗๗-๘๐๐๑๙๐-๑			
		๑	โครงการชลประทานระนอง	๐๗๗-๘๒๑๖๖๖		ใช้ได้ดี	
		๒	เทศบาลเมืองระนอง	๐๗๗-๘๑๑๑๖๗			
		๒	อบต.หาดส้มแป้น	๐๗๗-๘๖๒๕๐๙		ใช้ได้ดี	
		๑	ท.ต ละอุ่น	๐๗๗-๘๘๐๕๖๗			
		๑	อบต.บ้านนา	๐๗๗-๘๙๐๑๑๓		ใช้ได้ดี	๑๖๒.๘๒๕/อบต.บ้านนา

ลำดับ ที่	ประเภทเครื่องจักร และเครื่องมืออุปกรณ์	จำนวน	ชื่อหน่วยงาน	หมายเลขโทรศัพท์	ชื่อผู้รับผิดชอบ	สภาพใช้งาน	ขายสื่อสาร/ นามเรียกขาน
		๑	อบต.บางแก้ว	๐๗๗-๘๗๓๐๙๘	นายชินนทร์ รัตนพร	ใช้ได้ดี	ปภ/กองช่าง ๐๑
		๑	เทศบาลตำบล จ.ป.ร.	๐๗๗-๘๖๐๔๗๐	นายสานิตย์ จายุพันธ์	ใช้ได้ดี	๑๖๒.๒๒๕/ศูนย์คีลา
		๑	เทศบาลตำบลปากน้ำท่าเรือ	๐๗๗-๘๘๐๑๑๒		ใช้ได้ดี	๑๖๒.๕๕๐/ศูนย์นางหงส์
		๑	อบต.มะมุ	๐๗๗-๘๗๒๑๗๖		ใช้ได้ดี	๑๖๒.๖๕๐/ศูนย์คอคอด
		๒	เทศบาลตำบลน้ำจืด	๐๗๗-๘๙๑๐๒๖		ใช้ได้ดี	๑๖๒.๕๒๕/เทศบาลน้ำจืด
๗	รถยนต์กู้ภัยเอนกประสงค์ (รถบรรทุก ขนาด ๖ ตัน)	๑	อบจ. ระนอง	๐๗๗-๘๑๓๒๕๙		ใช้ได้ดี	
		๑	อบต.บางแก้ว	๐๗๗-๘๗๓๐๙๘	นายอนุชา ทัพเคลียว	ใช้ได้ดี	ปภ/เขาฝาชี ๔๐๓
๘	รถบรรทุกน้ำ ขนาด ๑,๐๐๐ - ๕,๐๐๐ ลิตร	๑	อบต.มะมุ	๐๗๗-๘๔๖๓๒๓		ใช้ได้ดี	๑๖๒.๖๕๐/คอคอด
		๑	อบต.น้ำจืด	๐๗๗-๘๙๑๖๕๖		ใช้ได้ดี	๑๖๒.๕๒๕/กึ่งหลวง
๙	รถบรรทุกน้ำ ขนาด ๖,๐๐๐ - ๘,๐๐๐ ลิตร	๑	แขวงทางหลวงชนบทระนอง	๐๗๗-๘๖๒๐๙๗		ใช้ได้ดี	
		๑	เทศบาลตำบลบางนอน	๐๗๗-๘๓๐๖๖๙		ใช้ได้ดี	๑๖๒.๕๒๕/บางนอน ๐๑
		๓	อบจ. ระนอง	๐๗๗-๘๑๓๒๕๙		ใช้ได้ดี	
		๑	อบต. บ้านนา	๐๗๗-๘๙๐๑๑๓		ใช้ได้ดี	๑๖๒.๘๒๕/อบต.บ้านนา
		๑	เทศบาลตำบลละอุ่น	๐๘๓-๖๙๒๔๙๕๑	นายดิเรก นิลวิเชียร	ใช้ได้ดี	๑๖๒.๕๒๕/ละอุ่น ๑๓
		๑	อบต.ทรายแดง	๐๗๗-๘๗๓๒๔๘		ใช้ได้ดี	
		๑	เทศบาลตำบลน้ำจืด	๐๗๗-๘๙๑๐๒๖		ใช้ได้ดี	๑๖๒.๕๒๕/เทศบาลน้ำจืด
		๑	เทศบาลตำบลปากน้ำท่าเรือ	๐๗๗-๘๘๐๑๑๒		ใช้ได้ดี	๑๖๒.๕๕๐/ศูนย์นางหงส์
		๑	เทศบาลตำบลกำพวน	๐๗๗-๘๔๔๑๙๘		ใช้ได้ดี	๑๖๒.๑๕๐/กำพวน ๑
			เทศบาลตำบลราษกรูด	๐๗๗-๙๘๙๘๑๒	นายสุริยะ ตันติวิชนะ	ใช้ได้ดี	
		๑	อบต.หวาง	๐๗๗-๘๔๘๓๐๑			
		๑	เทศบาลตำบลกะเปอร์	๐๗๗-๘๙๗๐๑๕	นายวงษา เอี่ยมสกุล	ใช้ได้ดี	
		๑	อบต. กะเปอร์	๐๗๗-๘๘๐๓๗๕		ใช้ได้ดี	
		๑	กองพันทหารราบที่ ๒ กรมทหารราบที่ ๒๕	๐๗๗-๘๒๑๕๘๒			
		๒	เทศบาลตำบลหวาง	๐๗๗-๘๔๘๕๖๗		ใช้ได้ดี	
๑	อบต.ลำเลียง	๐๗๗-๘๖๐๖๔๒		ใช้ได้ดี			

ลำดับ ที่	ประเภทเครื่องจักร และเครื่องมืออุปกรณ์	จำนวน	ชื่อหน่วยงาน	หมายเลขโทรศัพท์	ชื่อผู้รับผิดชอบ	สภาพใช้งาน	ขายสื่อสาร/ นามเรียกขาน
๑๐	รถบรรทุกน้ำช่วยดับเพลิง ขนาด ๔,๐๐๐ - ๑๒,๐๐๐ ลิตร	๑	อบจ. ระนอง	๐๗๗-๘๑๓๒๕๕		ใช้ได้ดี	
		๓	เทศบาลเมืองระนอง	๐๗๗-๘๑๑๐๖๙	นายรังสรรค์ ขุนพล	ใช้ได้ดี	๑๖๒.๕๕๐/ศูนย์เอราวัณ
		๑	เทศบาลเมืองบางริ้น	๐๘-๓๑๘๒-๗๗๒๗	นายโสภณ ดิสโร	ใช้ได้ดี	๑๖๒.๕๕๐/ป้องกัน ๑
		๑	เทศบาลตำบลน้ำจืด	๐๗๗-๘๙๑๐๒๖		ใช้ได้ดี	๑๖๒.๕๒๕/เทศบาลน้ำจืด
		๑	เทศบาลตำบลราชกรูด	๐๗๗-๘๘๙๘๑๒		ใช้ได้ดี	๑๖๒.๕๗๕/ศูนย์โตนเพชร
		๑	เทศบาลตำบลบางนอน	๐๗๗-๘๓๐๐๖๙		ใช้ได้ดี	๑๖๒.๕๒๕/บางนอน ๐๑
		๑	เทศบาลตำบลปากน้ำ	๐๗๗-๘๑๖๓๐๐		ใช้ได้ดี	๑๖๒.๕๕๐/ศูนย์ปะการัง
		๑	มูลนิธิระนองสงเคราะห์	๐๗๗-๘๑๑๖๑๗ ๐๗๗-๘๑๑๑๐๐	นายชำนาญ แสงทอง	ใช้ได้ดี	๑๖๘.๒๗๕/กุ๊ยกัย ๑๐๔
		๑	อบต.น้ำจืดน้อย	๐๘๕-๗๙๑๐๐๓๔	นายเสริมพงษ์ คล้ายยาย	ใช้ได้ดี	๑๖๒.๕๒๕/น้ำจืดน้อย
๑๑	รถบรรทุกน้ำ ขนาด ๑๐,๐๐๐ ลิตร	๒	อบจ. ระนอง	๐๗๗-๘๑๓๒๕๕		ใช้ได้ดี	
		๑	เทศบาลตำบลปากน้ำ	๐๗๗-๘๑๖๓๐๐		ใช้ได้ดี	๑๖๒.๕๕๐/ศูนย์ปะการัง
		๑	อบต. บางหิน	๐๗๗-๘๖๑๒๔๖		ใช้ได้ดี	
		๑	อบต. บางแก้ว	๐๗๗-๘๗๓๐๙๘	นายชินนทร์ รัตนพร	ใช้ได้ดี	ปภ/กองช่าง ๐๑
		๑	อบต. นาคา	๐๗๗-๘๗๔๐๔๙	นายฮาสัน อินตัน	ใช้ได้ดี	
		๑	อบต. ม่วงกลวง	๐๗๗-๘๖๑๖๔๖			
		๑	ท่าอากาศยานระนอง	๐๗๗-๘๖๒๒๕๒-๖		ใช้ได้ดี	
๑๒	รถดับเพลิงโฟม,ดับเพลิงอาคาร	๓	เทศบาลเมืองระนอง	๐๗๗-๘๑๑๐๖๙		ใช้ได้ดี	๑๖๒.๕๕๐/ศูนย์เอราวัณ
		๑	เทศบาลเมืองบางริ้น	๐๗๗-๘๒๖๑๙๙	นายโสภณ ดิสโร	ใช้ได้ดี	๑๖๒.๕๕๐/ป้องกัน ๑
		๓	ท่าอากาศยานระนอง	๐๗๗-๘๖๒๒๕๒-๖		ใช้ได้ดี	
		๑	เทศบาลตำบลกะเปอร์	๐๗๗-๘๙๗๐๑๕	นายวงษา เอี่ยมสกุล	ใช้ได้ดี	
		๑	เทศบาลตำบลน้ำจืด	๐๗๗-๘๙๑๐๒๖		ใช้ได้ดี	๑๖๒.๕๒๕/เทศบาลน้ำจืด
		๑	เทศบาลตำบลหงาว	๐๗๗-๘๔๘๒๙๐			

ลำดับ ที่	ประเภทเครื่องจักร และเครื่องมืออุปกรณ์	จำนวน	ชื่อหน่วยงาน	หมายเลขโทรศัพท์	ชื่อผู้รับผิดชอบ	สภาพใช้งาน	ขายสื่อสาร/ นามเรียกขาน
๑๓	รถกระเช้าดับเพลิง	๑	เทศบาลตำบลปากน้ำ	๐๗๗-๘๑๖๓๐๐		ใช้ได้ดี	๑๖๒.๕๕๐/ศูนย์ปะการัง
๑๔	รถบรรทุกกระเช้า ๖ ล้อ	๓	เทศบาลเมืองระนอง	๐๗๗-๘๒๖๐๕๐		ใช้ได้ดี	๑๖๒.๕๕๐/ศูนย์เอราวัณ
		๑	เทศบาลเมืองบางริ้น	๐๗๗-๘๑๐๔๖๑	นายดุลาพร มานะกล้า	ใช้ได้ดี	
		๑	เทศบาลตำบลบางนอน	๐๗๗-๘๓๐๐๖๙		ใช้ได้ดี	๑๖๒.๕๒๕/บางนอน ๐๑
		๑	แขวงทางหลวงชนบทระนอง	๐๘๓-๓๙๔-๗๔๖๖	นายถนอม จันทร์เอียด	ใช้ได้ดี	
		๑	กองร้อย ทชด ที่ ๔๑๕	๐๗๗-๘๘๐๘๐๒	ส.ต.ต ชิตพล	ซ่อมอยู่	
		๑	อบต. กะเปอร์	๐๗๗-๘๘๐๓๗๕		ใช้ได้ดี	
		๑	เทศบาลตำบลปากน้ำท่าเรือ	๐๗๗-๘๘๐๑๑๒		ใช้ได้ดี	๑๖๒.๕๕๐/ศูนย์นางหงส์
		๑	อบต. นาคา	๐๗๗-๘๗๔๐๔๙	นายฮาดัน อินตัน	ใช้ได้ดี	
		๑	เทศบาลตำบล จ.ป.ร.	๐๗๗-๘๖๐๔๗๐	นายสานิตย์ จายพันธ์	ใช้ได้ดี	๑๖๒.๒๒๕/ศูนย์ศิลา
		๑	เทศบาลตำบลละอุ่น	๐๙๐-๗๐๔๗๒๓	นายสถาพร เพ็ชรอินทร์	ใช้ได้ดี	๑๖๒.๕๒๕/ละอุ่น ๕๗
		๑	อุทยานแห่งชาติหมู่เกาะระนอง	๐๗๗-๘๘๐๔๓๘	นายเอกชัย อินตัน	ใช้ได้ดี	
		๑	อบต.ปากจั่น	๐๖-๕๐๓๕-๐๘๒๗	นายสุพจน์ ชำเป็นการ	ใช้ได้ดี	
		๑	การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค	๐๗๗-๘๑๑๒๕๙		ใช้ได้ดี	
๑๕	รถบรรทุก ๖ ล้อ เทท้าย (๓ ตัน , ๖ ตัน)	๖	อบจ. ระนอง	๐๗๗-๘๑๓๒๕๙		ใช้ได้ดี	
		๑	อบต. บ้านนา	๐๗๗-๘๙๐๑๑๓		ใช้ได้ดี	๑๖๒.๘๒๕/อบต.บ้านนา
		๖	เทศบาลเมืองระนอง	๐๗๗-๘๒๖๐๕๐	นายสุชาติ พาพูนนท์	ใช้ได้ดี	๑๖๒.๕๕๐/ศูนย์เอราวัณ
		๒	เทศบาลเมืองบางริ้น	๐๗๗-๘๑๐๔๖๑	นายดุลาพร มานะกล้า	ใช้ได้ดี	
		๒	เทศบาลตำบลบางนอน	๐๗๗-๘๒๖๘๐๙		ใช้ได้ดี	
		๑	อบต. ละอุ่นเหนือ	๐๗๗-๘๑๐๗๕๙		ใช้ได้ดี	
		๑	อบต. กะเปอร์	๐๗๗-๘๘๐๓๗๕		ใช้ได้ดี	
		๑	การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค	๐๗๗-๘๑๑๒๕๙		ใช้ได้ดี	
๑๖	รถบรรทุกเทท้าย ขนาด ๑๒ ตัน ๑๐ ล้อ	๒	อบจ. ระนอง	๐๗๗-๘๑๓๒๕๙		ใช้ได้ดี	
๑๗	รถบรรทุกขนาด ๑๒ ตัน ติดเครน ขนาด ๖ ตัน	๑	อบจ. ระนอง	๐๗๗-๘๑๓๒๕๙		ใช้ได้ดี	
		๑	แขวงทางหลวงระนอง	๐๗๗-๘๑๑๐๗๒		ใช้ได้ดี	๑๕๑.๖๐๐ Rx-Tone / ๖๗.๐๐
		๒	การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค	๐๗๗-๘๑๑๒๕๙		ใช้ได้ดี	



ลำดับ ที่	ประเภทเครื่องจักร และเครื่องมืออุปกรณ์	จำนวน	ชื่อหน่วยงาน	หมายเลขโทรศัพท์	ชื่อผู้รับผิดชอบ	สภาพใช้งาน	ขายสื่อสาร/ นามเรียกขาน
๑๘	รพพยาบาล	๖	รพ. ระนอง	๐๗๗-๘๑๑๕๗๕		ใช้ได้ดี	๑๕๔.๙๒๕/นเรนทรระนอง
		๓	รพ. สุขสำราญ	๐๗๗-๙๘๙๘๑๘-๙		ใช้ได้ดี	๖,๑๒/สุขสำราญ๒
		๓	รพ. กระบุรี	๐๗๗-๘๙๑๐๓๖		ใช้ได้ดี	
		๓	รพ. ละอุ่น	๐๗๗-๘๙๙๓๑๕		ใช้ได้ดี	
		๓	รพ. กะเปอร์	๐๗๗-๘๙๗๒๒๒		ใช้ได้ดี	
		๑	อบต.บางแก้ว	๐๗๗-๘๗๓๐๙๘	นายอนุชา ทัพเคลียว	ใช้ได้ดี	ปก/เขาผ้าชี ๔๐๓
		๑	เทศบาลราชกรูด	๐๗๗-๙๘๙๘๑๒	นายกานต์ บุญญกุล	ใช้ได้ดี	
		๑	เทศบาลตำบลหงาว	๐๗๗-๘๔๘๒๕๐			
		๑	อบต.มะมุ	๐๗๗-๘๗๒๑๗๖		ใช้ได้ดี	๑๖๒.๖๕๐/ศูนย์คอคอด
		๓	มูลนิธิระนองสงเคราะห์	๐๗๗-๘๑๑๖๑๗ ๐๗๗-๘๑๑๑๐๐	นายชำนาญ แสงทอง	ใช้ได้ดี	๑๖๘.๒๗๕/กุ๊ยกั๊ก ๑๐๔
๑	กุ๊ซิป-กุ๊ยกั๊ก เต็กก่า จีเม็งเกาะ	๐๗๗-๘๓๓๒๒๘		ใช้ได้ดี	๒๔๕.๐๘๗๕/ศูนย์เต็กก่า		
๑๙	รถกุ๊ซิป	๑	อบต.ปากจั่น	๐๗๗-๘๗๓๕๐๒	นายธนทัต เศษยา	ใช้ได้ดี	
		๑	เทศบาลตำบลราชกรูด	๐๗๗-๙๘๙๘๑๒		ใช้ได้ดี	๑๖๒.๕๗๕/ศูนย์โตนเพชร
		๑	เทศบาลตำบลปากน้ำ	๐๗๗-๘๑๖๓๐๐		ใช้ได้ดี	๑๖๒.๕๕๐/ศูนย์ปะการัง
		๑	เทศบาลตำบลบางนอน	๐๗๗-๘๓๐๐๖๙		ใช้ได้ดี	๑๖๒.๕๒๕/บางนอน ๐๑
		๑	เทศบาลตำบล จ.ป.ร.	๐๗๗-๘๖๐๔๗๐	นายสานิตย์ จายุพันธ์	ใช้ได้ดี	๑๖๒.๒๒๕/ศูนย์ศิลา
		๑	อุทยานแห่งชาติลำน้ำกระบุรี	๐๘๙-๕๙๐๑๘๘๕	นายสุนันท์ วรสิงห์	ใช้ได้ดี	
		๑	อบต.นาคา	๐๗๗-๘๗๔๐๔๙	นายอรุณ เฟงหลิบ	ใช้ได้ดี	๑๕๕.๓๗๕/FR ๕๐๑๐๐
๒๐	รถชุดตัดไฮดรอลิคแบบมาตรฐาน	๒	แขวงทางหลวงชนบทระนอง	๐๗๗-๘๖๒๐๙๗		ใช้ได้ดี	
		๔	อบจ. ระนอง	๐๗๗-๘๑๓๒๕๙		ใช้ได้ดี	
		๑	เทศบาลเมืองบางริ้น	๐๗๗-๘๑๐๔๖๑	นายสนิท ศรีชะฎา	ใช้ได้ดี	
		๑	เทศบาลเมืองระนอง	๐๗๗-๘๒๖๐๕๐-๒		ใช้ได้ดี	๑๖๒.๕๕๐/ศูนย์เอราวัณ
		๑	เทศบาลตำบล จ.ป.ร.	๐๗๗-๘๖๐๔๗๐	นายสานิตย์ จายุพันธ์	ใช้ได้ดี	๑๖๒.๒๒๕/ศูนย์ศิลา
		๑	อบต.หาดส้มแป้น	๐๗๗-๘๖๒๕๐๙		ใช้ได้ดี	
		๑	อบต. ละอุ่นเหนือ	๐๗๗-๘๑๐๗๕๙		ใช้ได้ดี	

ลำดับ ที่	ประเภทเครื่องจักร และเครื่องมืออุปกรณ์	จำนวน	ชื่อหน่วยงาน	หมายเลขโทรศัพท์	ชื่อผู้รับผิดชอบ	สภาพใช้งาน	ขายสื่อสาร/ นามเรียกขาน
๒๑	รถเกรด CAT	๔	อบจ. ระนอง	๐๗๗-๘๑๓๒๕๕		ใช้ได้ดี	
		๑	เทศบาลตำบล จ.ป.ร.	๐๗๗-๘๖๐๔๗๐	นายสานิตย์ จายุพันธ์	ใช้ได้ดี	๑๖๒.๒๒๕/ศูนย์ศิลา
๒๒	รถแทรกเตอร์	๑	อบต. หาดส้มแป้น	๐๗๗-๘๖๒๕๐๙		ใช้ได้ดี	
		๑	ท่าอากาศยานระนอง	๐๗๗-๘๖๒๒๕๒		ใช้ได้ดี	
๒๓	รถตักหน้าขุดหลัง	๑	แขวงทางหลวงชนบทระนอง	๐๗๗-๘๖๒๐๙๗		ใช้ได้ดี	
		๓	อบจ. ระนอง	๐๗๗-๘๑๓๒๕๕		ใช้ได้ดี	
		๒	เทศบาลเมืองระนอง	๐๗๗-๘๒๖๐๕๐	นายยุทธนา ศรีชะฎา	ใช้ได้ดี	๑๖๒.๕๕๐/ศูนย์เอราวัณ
		๑	เทศบาลตำบลละอุ่น	๐๗๗-๘๘๐๕๖๗	นายชาติรี ขมขำ	ใช้ได้ดี	๑๖๒.๕๒๕/ละอุ่น ๕๔
		๑	เทศบาลตำบลปากน้ำท่าเรือ	๐๗๗-๘๘๐๑๑๒		ใช้ได้ดี	๑๖๒.๕๕๐/ศูนย์นางหงส์
		๒	เทศบาลบางนอน	๐๗๗-๘๒๖๘๐๙		ใช้ได้ดี	
		๑	เทศบาลตำบลกระเปอร์	๐๙๒-๖๙๙๒๐๑๐			
		๑	อบต.บ้านนา	๐๗๗-๘๙๐๑๑๓		ใช้ได้ดี	๑๖๒.๘๒๕/อบต.บ้านนา
		๑	อบต.ทรายแดง	๐๗๗-๘๗๓๒๔๘		ใช้ได้ดี	
		๑	อบต.หาดส้มแป้น	๐๗๗-๘๖๒๕๐๙		ใช้ได้ดี	
		๑	เทศบาลตำบลราษฏร์	๐๗๗-๙๙๙๘๑๒		ใช้ได้ดี	๑๖๒.๕๗๕/ศูนย์โตนเพชร
		๑	อบต. บางแก้ว	๐๗๗-๘๗๓๐๙๘	นายชินนทร์ รัตนพร	ใช้ได้ดี	ปภ/กองช่าง ๐๑
		๑	เทศบาลตำบล จ.ป.ร.	๐๗๗-๘๖๐๔๗๐	นายสานิตย์ จายุพันธ์	ใช้ได้ดี	๑๖๒.๒๒๕/ศูนย์ศิลา
๒๔	รถตักล้อขนาดใหญ่ (๑๕๐ แรงม้า)	๑	แขวงทางหลวงระนอง	๐๗๗-๘๑๑๐๗๒		ใช้ได้ดี	๑๕๗.๘๐๐/วิษณุ ๐๑,๐๒,๐๓
		๑	สถานีพัฒนาที่ดินระนอง	๐๘๑-๕๓๘-๑๑๑๐		ใช้ได้ดี	
		๑	แขวงทางหลวงชนบทระนอง	๐๗๗-๘๖๒๐๙๗		ใช้ได้ดี	
๒๕	รถบดล้อเหล็กขับเคลื่อนด้วยตัวเองขนาดใหญ่ (๘ ตัน)	๔	อบจ. ระนอง	๐๗๗-๘๑๓๒๕๕		ใช้ได้ดี	
		๑	เทศบาลตำบล จ.ป.ร.	๐๗๗-๘๖๐๔๗๐	นายสานิตย์ จายุพันธ์	ใช้ได้ดี	๑๖๒.๒๒๕/ศูนย์ศิลา
๒๖	รถแทรกเตอร์ตีนตะขาขนาดกลาง	๑	อบจ. ระนอง	๐๗๗-๘๑๓๒๕๕		ใช้ได้ดี	
๒๗	รถหัวลากพร้อมทรลเลอร์	๑	อบจ. ระนอง	๐๗๗-๘๑๓๒๕๕		ใช้ได้ดี	
๒๘	รถหัวลาก (Tractor for Trailer) ขนาด ๓๐ ตัน	๓	ท่าเรือระนอง	๐๗๗-๘๗๓๙๖๐-๔	นายสิทธิพงษ์	ใช้ได้ดี	๑๖๑.๑๒๕/ท่าเรือระนอง
๒๙	รถพ่วงบรรทุกตู้สินค้า (Container Chassis)	๔	ท่าเรือระนอง	๐๗๗-๘๗๓๙๖๐-๔			

ลำดับ ที่	ประเภทเครื่องจักร และเครื่องมืออุปกรณ์	จำนวน	ชื่อหน่วยงาน	หมายเลขโทรศัพท์	ชื่อผู้รับผิดชอบ	สภาพใช้งาน	รายชื่อเอกสาร/ นามเรียกขาน
๓๐	รถยก (Fork Lift) ขนาด ๑๐ ตัน	๒	ท่าเรือระนอง	๐๗๗-๘๗๓๙๖๐-๔	นายสิทธิพงษ์	ใช้ได้ดี	๑๖๑.๑๒๕/ท่าเรือระนอง
	รถยก (Fork Lift) ขนาด ๓.๕ ตัน	๑	ท่าเรือระนอง	๐๗๗-๘๗๓๙๖๐-๔	นายสิทธิพงษ์	ใช้ได้ดี	๑๖๑.๑๒๕/ท่าเรือระนอง
	รถยก (Fork Lift) ขนาด ๒.๕ ตัน	๒	ท่าเรือระนอง	๐๗๗-๘๗๓๙๖๐-๔	นายสิทธิพงษ์	ใช้ได้ดี	๑๖๑.๑๒๕/ท่าเรือระนอง
	รถยก	๒	มูลนิธิระนองสงเคราะห์	๐๗๗-๘๑๑๖๑๗	นายโสภณ บุตรเริ่ม	ใช้ได้ดี	๑๖๘.๒๗๕/กุ๊ยกัย ๑๑๐
๓๑	รถปั้นจั่นเคลื่อนที่ (Mobile Crane)	๑	ท่าเรือระนอง	๐๗๗-๘๗๓๙๖๐-๔	นายสิทธิพงษ์	ใช้ได้ดี	๑๖๑.๑๒๕/ท่าเรือระนอง
๓๒	รถเคลื่อนย้ายผู้ประสบภัย	๒	สนง.ป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดระนอง	๐๗๗-๘๐๐๑๙๐-๑		ใช้ได้ดี	๑๖๑.๒๐๐/สนง.ปภ.ระนอง
๓๓	รถพ่วงเอนกประสงค์	๒	ท่าเรือระนอง	๐๗๗-๘๗๓๙๖๐-๔			
๓๔	รถเครนกระเช้า	๑	อบต.ทรายแดง	๐๗๗-๘๗๓๒๔๘		ใช้ได้ดี	
		๑	เทศบาลตำบลน้ำจืด	๐๗๗-๘๙๑๐๒๖		ใช้ได้ดี	๑๖๒.๕๒๕/เทศบาลน้ำจืด
		๑	ท.ต. ละอุ่น	๐๗๗-๘๘๐๕๖๗	กองช่าง	ใช้ได้ดี	
๓๕	รถประกอบอาหารพร้อมอุปกรณ์	๑	สนง.ป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดระนอง	๐๗๗-๘๐๐๑๙๐-๑		ใช้ได้ดี	๑๖๑.๒๐๐/สนง.ปภ.ระนอง
๓๖	รถสุขาเคลื่อนที่	๑	อบจ. ระนอง	๐๗๗-๘๑๑๗๑๑	ผอ.กองช่าง	ใช้ได้ดี	
๓๗	เรือเร็วตรวจการณ์/กู้ภัยทางทะเล	๒	ด่านศุลกากรระนอง	๐๗๗-๘๒๔๘๗๒	นายสิทธิ พูลสวัสดิ์	พร้อมใช้งาน	๑๖๘.๗๐๐/ศุลกากร ๗๐๓ ๑๖๘.๗๐๐/ศุลกากร ๖๐๕ ๑๖๘.๗๐๐/ศุลกากร ๓๘๐ ๑๖๘.๗๐๐/ศุลกากร ๓๖๘
		๒	สถานีตำรวจน้ำ ๑ กองกำกับการ ๘ กองบังคับการตำรวจน้ำ	๐๗๗-๘๑๑๐๙๘	พ.ต.ท. ปิยะณัฐ ปะโสทะกัง	ใช้ได้ดี	๑๕๓.๕๕๐/เกาะสน
		๑	อุทยานแห่งชาติหมู่เกาะระนอง	๐๗๗-๘๘๐๔๓๘		ใช้ได้ดี	อ.ส.๔๖-๑๓-๐๗๐๒๗-๐๐๐๗
		๑	สนง.เจ้าท่าภูมิภาค สาขาระนอง	๐๗๗-๘๗๓๙๖๖	นายแทนไท วงศ์เสรี	ใช้ได้ดี	VHF ๑๕๖.๘๐๐/เจ้าท่า ๑๙๒
		๑	อบจ. ระนอง	๐๗๗-๘๑๓๒๕๙		ใช้ได้ดี	
		๑	อบต.บางแก้ว	๐๗๗-๘๗๓๑๙๘	นายอนุชา ทัพเคลียว	ใช้ได้ดี	ปภ/เขาฟ้าซี ๔๐๓
		๑	อบต.ปากจั่น	๐๗๗-๘๗๓๕๐๒	นายนิคม นนทรีย์	ใช้ได้ดี	
๓๘	เรือเร็วดับเพลิง	๑	เทศบาลตำบลปากน้ำ	๐๗๗-๘๑๖๓๐๐		ใช้ได้ดี	๑๖๒.๕๕๐/ศูนย์ปะการัง

ลำดับ ที่	ประเภทเครื่องจักร และเครื่องมืออุปกรณ์	จำนวน	ชื่อหน่วยงาน	หมายเลขโทรศัพท์	ชื่อผู้รับผิดชอบ	สภาพใช้งาน	ขายสื่อสาร/ นามเรียกขาน
๓๙	เรือยางพร้อมเครื่องยนต์	๒	สถานีตำรวจน้ำ ๑ กองกำกับการ ๘ กองบังคับการตำรวจน้ำ	๐๗๗-๘๑๑๐๙๘	พ.ต.ท. กมลศักดิ์ วันประดุง	ใช้งานได้ ๑	๑๕๓.๕๕๐/เกาะสน
		๑	สนง.ป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดระนอง	๐๗๗-๘๐๐๑๙๐-๑		ใช้ได้ดี	๑๖๑.๒๐๐/สนง.ปภ.ระนอง
		๒	อุทยานแห่งชาติแหลมสน	๐๗๗-๘๖๑๔๓๑	นายชัยเกียรติ คงสุด	ใช้ได้ ๑ ลำ	๑๗๓.๗๗๕/เกาะกำ ๑ ๑๗๓.๗๗๕/อ่าวอ่าง ๑
		๑	เทศบาลตำบลกำแพง	๐๗๗-๘๔๔๑๙๘			
๔๐	เรือท้องแบนอลูมิเนียม	๕	อบจ. ระนอง	๐๗๗-๘๑๓๒๕๙		ใช้ได้ดี	
		๑	กองร้อย ตชด. ที่ ๔๑๕	๐๗๗-๘๑๑๔๔๔		ใช้ได้ดี	๑๕๒.๔๕๐/ชลธาร
		๒	เทศบาลตำบลบางนอน	๐๗๗-๘๓๐๐๖๙		ใช้ได้ดี	๑๖๒.๕๒๕/บางนอน ๐๑
		๒	มูลนิธิระนองสงเคราะห์	๐๗๗-๘๑๑๖๑๗ ๐๗๗-๘๑๑๑๐๐	นายชำนาญ แสงทอง	ใช้ได้ดี	๑๖๘.๒๗๕/กุ๊กย ๑๐๔
		๔	สนง.ป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดระนอง	๐๗๗-๘๐๐๑๙๐-๑		ใช้ได้ดี	๑๖๑.๒๐๐/สนง.ปภ.ระนอง
๔๑	เรือพาดหางพร้อมเครื่อง		ศูนย์บริหารจัดการทรัพยากรป่าชายเลนจังหวัดระนอง	๐๙๙-๐๒๙๓๒๖๕		ใช้ได้ดี	
		๒	เทศบาลตำบลละอุ่น	๐๗๗-๘๙๙๐๑๔	นายเมืองแมน พัฒนา	ใช้ได้ดี	๑๖๒.๕๒๕/ละอุ่น ๑๖
๔๒	เรือท้องแบนไฟเบอร์กลาส /เรือไฟเบอร์กลาส	๕	สนง.ป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดระนอง	๐๗๗-๘๐๐๑๙๐-๑		ใช้ได้ดี	๑๖๑.๒๐๐/สนง.ปภ.ระนอง
		๒	เทศบาลตำบลบางนอน	๐๗๗-๘๒๖๘๐๙		ใช้ได้ดี	
		๑	เทศบาลตำบลละอุ่น	๐๗๗-๘๙๙๐๑๔	นายเมืองแมน พัฒนา	ใช้ได้ดี	๑๖๒.๕๒๕/ละอุ่น ๑๖
๔๓	เลื่อยโซ่ยนต์	๑	แขวงทางหลวงชนบทระนอง	๐๗๗-๘๖๒๐๙๗	นายถนอม จันทร์เอียด	ใช้ได้ดี	
		๒	หน่วยป้องกันรักษาป่าที่ รน ๘ บ่อน้ำร้อน	๐๗๗-๘๒๕๗๒๒		ใช้ได้ดี	
		๑	อุทยานแห่งชาติลำน้ำกระบุรี	๐๗๗-๙๘๙๘๑๗		ใช้ได้ดี	
		๑	เทศบาลตำบลราษฏร์	๐๗๗-๙๘๙๘๑๒	นายสุริยะ ดันติวิริยะ	ใช้ได้ดี	
		๑	อบจ. ระนอง	๐๗๗-๘๑๓๒๕๙		ใช้ได้ดี	
		๔	ท.ต.ละอุ่น	๐๗๗-๘๘๐๕๖๓	สำนักปลัด	ใช้ได้ดี	
		๑	มูลนิธิระนองสงเคราะห์	๐๘-๑๗๑๙-๓๐๗๘	นายชำนาญ แสงทอง	ใช้ได้ดี	

ลำดับ ที่	ประเภทเครื่องจักร และเครื่องมืออุปกรณ์	จำนวน	ชื่อหน่วยงาน	หมายเลขโทรศัพท์	ชื่อผู้รับผิดชอบ	สภาพใช้งาน	ขายสื่อสาร/ นามเรียกขาน
		๑	เทศบาลตำบลละอุ่น	๐๘๑-๙๔๕๑๓๐๑	นายกฤษณะ แสงศิลป์	ใช้ได้ดี	๑๖๒.๕๒๕/ละอุ่น ๑๑
		๔	เทศบาลเมืองบางรีน	๐๗๗-๘๒๖๑๔๙	นายโสภณ ดิสโร	ใช้ได้ดี	๑๖๒.๕๕๐/ป้องกัน ๑
		๕	เทศบาลเมืองระนอง	๐๗๗-๘๒๖๕๐	งานป้องกัน		
		๓	เทศบาลตำบลปากน้ำท่าเรือ	๐๗๗-๘๗๑๐๑๔			
		๒	เทศบาลตำบลราชกรูด	๐๗๗-๙๘๙๘๑๒		ใช้ได้ดี	๑๖๒.๕๗๕/ศูนย์โตนเพชร
		๒	กู้ชีพ-กู้ภัย เต็กก่า จีเม็งเกาะ	๐๗๗-๘๓๓๒๒๘		ใช้ได้ดี	๒๔๕.๐๘๗๕/ศูนย์เต็กก่า
		๑	เทศบาลตำบลหงาว	๐๗๗-๘๔๘๒๕๐			
		๖	เทศบาลตำบลปากน้ำ	๐๗๗-๘๑๖๓๐๐		ใช้ได้ดี ๔ ตัว	๑๖๒.๕๕๐/ศูนย์ปะการัง
		๑	อบต. ม่วงกลวง	๐๗๗-๘๖๑๖๒๓		ใช้ได้ดี	
		๑	อบต. ลำเลียง	๐๗๗-๘๖๐๖๔๒			๑๔๕.๓๗๕/อบต.ลำเลียง
		๑	อบต.น้ำจืดน้อย	๐๘๒-๘๑๖๓๔๔๐	นายอนุชาติ ว่าวทอง	ใช้ได้ดี	๑๖๒.๕๒๕/น้ำจืดน้อย
		๑	เทศบาลตำบลน้ำจืด	๐๗๗-๘๙๑๐๒๖		ใช้ได้ดี	๑๖๒.๕๒๕/เทศบาลน้ำจืด
		๑	อบต.มะมู	๐๗๗-๘๗๒๑๗๖		ใช้ได้ดี	๑๖๒.๖๕๐/ศูนย์คอคอด
๔๔	เครื่องตัด/เครื่องถ่าง พร้อมชุดต้นกำลังไฮดรอลิก	๒	อบจ. ระนอง	๐๗๗-๘๑๓๒๕๙		ใช้ได้ดี	
		๑	เทศบาลตำบลน้ำจืด	๐๗๗-๘๙๑๐๒๖		ใช้ได้ดี	๑๖๒.๕๒๕/เทศบาลน้ำจืด
		๒	มูลนิธิระนองสงเคราะห์	๐๗๗-๘๑๑๑๑๗ ๐๗๗-๘๑๑๑๐๐	นายชำนาญ แสงทอง	ใช้ได้ดี	๑๖๘.๒๗๕/กู้ภัย ๑๐๔
		๑	สนง.ป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดระนอง	๐๗๗-๘๐๐๑๙๐-๑			๑๖๑.๒๐๐/สนง.ปภ.ระนอง
๔๕	เครื่องกำเนิดไฟฟ้า	๑	อบต.หาดส้มแป้น	๐๗๗-๘๖๒๕๐๙		ใช้ได้ดี	
		๑	เทศบาลเมืองระนอง	๐๗๗-๘๒๖๕๐	งานป้องกัน	ใช้ได้ดี	
		๓	อบจ.ระนอง	๐๗๗-๘๑๓๒๕๙	ผอ. กองช่าง		
		๖	เทศบาลตำบลปากน้ำ	๐๗๗-๘๑๖๓๐๐		ใช้ได้ดี	๑๖๒.๕๕๐/ศูนย์ปะการัง
๔๖	เครื่องสูบน้ำดับไฟป่า	๑	สถานีควบคุมไฟป่าระนอง	๐๘๑-๙๗๐๖๗๖๙			
		๑	อุทยานลำน้ำกระบุรี	๐๘๙-๕๙๐๑๘๘๕			
๔๗	เครื่องสูบน้ำดับเพลิง หาบหาม	๓	เทศบาลตำบลปากน้ำ	๐๗๗-๘๑๖๓๐๐		ใช้ได้ดี ๑ เครื่อง	๑๖๒.๕๕๐/ศูนย์ปะการัง

ลำดับ ที่	ประเภทเครื่องจักร และเครื่องมืออุปกรณ์	จำนวน	ชื่อหน่วยงาน	หมายเลขโทรศัพท์	ชื่อผู้รับผิดชอบ	สภาพใช้งาน	ขายสื่อสาร/ นามเรียกขาน
๔๘	เครื่องสูบน้ำ	๒	เทศบาลเมืองระนอง	๐๗๗-๘๑๑๖๖๙		ใช้ได้ดี	๑๖๒.๕๕๐/ศูนย์เอราวัณ
		๒	สนง.ป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดระนอง	๐๗๗-๘๐๑๑๙๐-๑		ใช้ได้ดี	๑๖๑.๒๐๐/สนง.ปภ.ระนอง
		๓	อบต.ละอุ่นเหนือ	๐๗๗-๘๑๐๗๕๙		ใช้ได้ดี	
		๑	อบต.หาดส้มแป้น	๐๗๗-๘๖๒๕๐๙		ใช้ได้ดี	
๔๙	เสื้อชูชีพ	๒๐	สนง.ป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดระนอง	๐๗๗-๘๐๑๑๙๐-๑		ใช้ได้ดี	๑๖๑.๒๐๐/สนง.ปภ.ระนอง
		๓	อบต.หาดส้มแป้น	๐๗๗-๘๖๒๕๐๙		ใช้ได้ดี	
		๓๐	อบจ.ระนอง				
		๑๐	เทศบาลตำบลน้ำจืด	๐๗๗-๘๙๑๐๒๖		ใช้ได้ดี	๑๖๒.๕๒๕/เทศบาลน้ำจืด
		๑๕	กองร้อย ตชด. ที่ ๔๑๕	๐๗๗-๘๑๑๙๔๔		ใช้ได้ดี	๑๕๒.๔๕๐/ชลธาร
		๕	อบต. ม่วงกลาง	๐๗๗-๘๖๑๖๒๓		ใช้ได้ดี	
๕๐	ห่วงยางชูชีพ	๕	เทศบาลตำบลน้ำจืด	๐๗๗-๘๙๑๐๒๖		ใช้ได้ดี	๑๖๒.๕๒๕/เทศบาลน้ำจืด
๕๑	เครื่อง खेलเต็อนภัย แบบมือหมุน	๑	อบต.น้ำจืดน้อย	๐๘๕-๗๙๑๐๐๓๔	นายเสริมพงษ์ คล้ายยาย	ใช้ได้ดี	๑๖๒.๕๒๕/น้ำจืดน้อย
๕๒	เครื่องรับ-ส่งวิทยุ	๓	อบต.หาดส้มแป้น	๐๗๗-๘๖๒๕๐๙		ใช้ได้ดี	
		๑๒	เทศบาลตำบลบางนอน	๐๗๗-๘๓๐๐๖๙		ใช้ได้ดี	๑๖๒.๕๒๕/บางนอน ๐๑
		๑	อบต. ม่วงกลาง	๐๗๗-๘๖๑๖๒๓		ใช้ได้ดี	
๕๓	วิทยุประจำที่	๒๙	ตำรวจภูธรจังหวัดระนอง	๐๗๗-๘๒๑๒๐๐		ใช้ได้ดี ๑๘	
๕๔	วิทยุประจำตัว	๒๑๑	ตำรวจภูธรจังหวัดระนอง	๐๗๗-๘๒๑๒๐๐		ใช้ได้ดี ๑๒๗	
๕๕	วิทยุติดรถยนต์	๒๓	ตำรวจภูธรจังหวัดระนอง	๐๗๗-๘๒๑๒๐๐		ใช้ได้ดี ๑๘	
๕๖	เชือกโรยตัว	๒	กองร้อย ตชด. ที่ ๔๑๕	๐๗๗-๘๘๐๘๐๒		ใช้ได้ดี	๑๕๒.๔๕๐/ชลธาร
๕๗	เชือกบุงคค	๙	กองร้อย ตชด. ที่ ๔๑๕	๐๗๗-๘๘๐๘๐๒		ใช้ได้ดี	๑๕๒.๔๕๐/ชลธาร
๕๘	สแนบริ่ง	๑๗	กองร้อย ตชด. ที่ ๔๑๕	๐๗๗-๘๘๐๘๐๒		ใช้ได้ดี	๑๕๒.๔๕๐/ชลธาร
๕๙	ถุงมือ	๕	กองร้อย ตชด. ที่ ๔๑๕	๐๗๗-๘๘๐๘๐๒		ใช้ได้ดี	๑๕๒.๔๕๐/ชลธาร
๖๐	กระดานรองหลัง	๑	อบต. ม่วงกลาง	๐๗๗-๘๖๑๖๒๓		ใช้ได้ดี	
๖๑	Collar	๑	อบต. ม่วงกลาง	๐๗๗-๘๖๑๖๒๓		ใช้ได้ดี	
๖๒	เครื่องเป่าลมดับไฟป่า	๑	สถานีดับไฟป่าระนอง	๐๘๑-๙๗๐๖๗๖๙		ใช้ได้ดี	
๖๓	Sprint	๑	อบต. ม่วงกลาง	๐๗๗-๘๖๑๖๒๓		ใช้ได้ดี	
๖๔	กระเบื้องไฟ	๑	อบต. ม่วงกลาง	๐๗๗-๘๖๑๖๒๓		ใช้ได้ดี	
		๙๓	ตำรวจภูธรจังหวัดระนอง	๐๗๗-๘๒๑๒๐๐		ใช้ได้ดี ๗๓	

ลำดับ ที่	ประเภทเครื่องจักร และเครื่องมืออุปกรณ์	จำนวน	ชื่อหน่วยงาน	หมายเลขโทรศัพท์	ชื่อผู้รับผิดชอบ	สภาพใช้งาน	ขายสื่อสาร/ นามเรียกขาน
๖๕	ถัง oxygen	๑	อบต. ม่วงกลาง	๐๗๗-๘๖๑๖๒๓		ใช้ได้ดี	
๖๖	ยาเวชภัณฑ์	๑	อบต. ม่วงกลาง	๐๗๗-๘๖๑๖๒๓		ใช้ได้ดี	
๖๗	กรวย	๑	อบต. ม่วงกลาง	๐๗๗-๘๖๑๖๒๓		ใช้ได้ดี	
		๓๘๔	ตำรวจภูธรจังหวัดระนอง	๐๗๗-๘๒๑๒๐๐		ใช้ได้ดี ๑๗๑	
๖๘	ป้ายสามเหลี่ยมหยุดตรวจ	๒	อบต.ปากจั่น	๐๗๗-๘๗๓๕๐๒	นายนิคม นนทริย์	ใช้ได้ดี	
๖๙	ชุดดำน้ำ	๒	อบจ. ระนอง	๐๗๗-๘๑๓๒๕๙		ใช้ได้ดี	
		๒	สนง.ป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดระนอง	๐๗๗-๘๐๑๑๙๐-๑			๑๖๑.๒๐๐/สนง.ปภ.ระนอง
		๓	มูลนิธิระนองสงเคราะห์	๐๘๑-๗๗๙-๓๐๗๘	นายชำนาญ แสงทอง	ใช้ได้ดี	๑๖๘.๒๗๕/กู้ภัย ๑๓๐
๗๐	อุปกรณ์แสงสว่าง	๑	มูลนิธิระนองสงเคราะห์	๐๘๑-๗๗๙-๓๐๗๘	นายชำนาญ แสงทอง	ใช้ได้ดี	๑๖๘.๒๗๕/กู้ภัย ๑๐๕
๗๑	กล้องวงจรปิด	๑๐๖	ตำรวจภูธรจังหวัดระนอง	๐๗๗-๘๒๑๒๐๐		ใช้ได้ดี	
๗๒	เครื่องตรวจวัดแอลกอฮอล์แบบเบี่ยงต้น	๕	ตำรวจภูธรจังหวัดระนอง	๐๗๗-๘๒๑๒๐๐		ใช้ได้ดี ๓	
๗๓	เครื่องตรวจวัดแอลกอฮอล์แบบยืนยันผล	๖	ตำรวจภูธรจังหวัดระนอง	๐๗๗-๘๒๑๒๐๐		ใช้ได้ดี	
๗๔	รถจักรยานยนต์ (ขนาด ๒๕๐ ซีซี ขึ้นไป)	๓๔	ตำรวจภูธรจังหวัดระนอง	๐๗๗-๘๒๑๒๐๐		ใช้ได้ดี ๒๙	
๗๕	รถจักรยานยนต์ (ขนาดต่ำกว่า ๒๕๐ ซีซี)	๒๔	ตำรวจภูธรจังหวัดระนอง	๐๗๗-๘๒๑๒๐๐		ใช้ได้ดี ๑๗	
๗๖	แผงจุดตรวจหลัก	๕๓	ตำรวจภูธรจังหวัดระนอง	๐๗๗-๘๒๑๒๐๐		ใช้ได้ดี ๓๒	
๗๗	แผงแจ้งเตือนก่อนถึงจุดตรวจ	๓๐	ตำรวจภูธรจังหวัดระนอง	๐๗๗-๘๒๑๒๐๐		ใช้ได้ดี ๕	
๗๘	แผงกั้นเหล็ก	๓๕	ตำรวจภูธรจังหวัดระนอง	๐๗๗-๘๒๑๒๐๐		ใช้ได้ดี	
๗๙	ไฟสปอทไลท์	๑	ตำรวจภูธรจังหวัดระนอง	๐๗๗-๘๒๑๒๐๐		ใช้ได้ดี	
๘๐	เสื้อสะท้อนแสง	๒๔๕	ตำรวจภูธรจังหวัดระนอง	๐๗๗-๘๒๑๒๐๐		ใช้ได้ดี ๒๒๕	
๘๑	เสื้อกันฝน	๙๒	ตำรวจภูธรจังหวัดระนอง	๐๗๗-๘๒๑๒๐๐		ใช้ได้ดี ๗๗	
๘๒	หมวกนิรภัย	๕๕	ตำรวจภูธรจังหวัดระนอง	๐๗๗-๘๒๑๒๐๐		ใช้ได้ดี ๔๕	

**บัญชีเครื่องจักร เครื่องมือ อุปกรณ์**  
**ศูนย์อำนวยการติดตามและแก้ไขปัญหาภาวะน้ำแล้งและภาวะน้ำท่วม (ส่วนหน้า)**  
**สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค ๑๐ กรมทรัพยากรน้ำ**

ที่	รายการ	หน่วย	จำนวน	หมายเหตุ
1	รถบรรทุกน้ำ ขนาด 6,000 ลิตรเชื้อเพลิงดีเซล	คัน	2	
2	รถบรรทุก 6 ล้อเชื้อเพลิงดีเซล	คัน	3	
3	รถบรรทุก 6 ล้อพร้อมเครนเชื้อเพลิงดีเซล	คัน	1	
4	เครื่องสูบน้ำขนาด 2 นิ้ว (3.7 แรงม้า) อัตราการสูบ 600 ลิตร/นาที	เครื่อง	7	
5	เครื่องสูบน้ำขนาด 3 นิ้ว (6.5 แรงม้า) อัตราการสูบ 930 ลิตร/นาที	เครื่อง	5	
6	เครื่องสูบน้ำขนาด 10 นิ้ว อัตราการสูบ 600 ลบ.ม./ชม.	เครื่อง	1	
7	เครื่องสูบน้ำขนาด 12 นิ้ว อัตราการสูบ 1,600 ลบ.ม./ชม.	เครื่อง	12	
8	เครื่องสูบน้ำขนาด 30 นิ้ว อัตราการสูบ 5,400 ลบ.ม./ชม.	เครื่อง	4	

**หมายเหตุ** สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค ๑๐ รับผิดชอบ 6 จังหวัด ได้แก่ จังหวัดภูเก็ต จังหวัดกระบี่ จังหวัดระนอง จังหวัดพังงา จังหวัดชุมพร และจังหวัดสุราษฎร์ธานี



ภาคผนวก ช : เครื่องมือ อุปกรณ์เฝ้าระวัง และระบบแจ้งเตือนอุทกภัย น้ำไหลหลาก และดินโคลนถล่ม

จังหวัดระนอง

ลำดับ	ประเภทอุปกรณ์เฝ้าระวัง/ ระบบแจ้งเตือนภัย	สถานที่ติดตั้ง					พิกัด		หน่วยงาน รับผิดชอบ
		บ้าน/ชุมชน	หมู่ที่	ตำบล	อำเภอ	จำนวน	Lat	Lon	
1	1.1 สถานีวัดปริมาณน้ำฝน	1.บ้านน้ำแดงนอก	6	น้ำตื้นน้อย	กระบุรี	1	10.431653	98.787912	สถานีอุตุนิยมวิทยา
	1.2 เครื่องวัดปริมาณน้ำฝน	2.บ้านบางกลาง	1	บางริน	เมืองระนอง	1	9.954796	98.633872	สถานีอุตุนิยมวิทยา
	1.3 อุปกรณ์วัดน้ำฝน	3.บ้านราชกรูด	3	ราชกรูด	เมืองระนอง	1	9.78533	98.592894	สถานีอุตุนิยมวิทยา
		4.บ้านด่าน	1	กะเปอร์	กะเปอร์	1	9.585292	98.596207	สถานีอุตุนิยมวิทยา
		5.บ้านสุขสำราญ	5	กำพวน	สุขสำราญ	1	9.344797	98.42963	สถานีอุตุนิยมวิทยา
		6.บ้านหินช่อง	1	จ.ป.ร.	กระบุรี	3	10.528596	98.866792	กรมทรัพยากรธรณี
		7.บ้านนิคมฝั่ง 3	3	จ.ป.ร.	กระบุรี	2	10.557031	98.915946	กรมทรัพยากรธรณี
		8.บ้านนิคมฝั่ง 4	4	จ.ป.ร.	กระบุรี	1	10.527662	98.902835	กรมทรัพยากรธรณี
		9.บ้านน้ำขาว	6	จ.ป.ร.	กระบุรี	6	10.613481	98.875878	กรมทรัพยากรธรณี
		10.บ้านรังแตน	7	จ.ป.ร.	กระบุรี	4	10.64838	98.875165	กรมทรัพยากรธรณี
		11.บ้านคลองจั่น	8	จ.ป.ร.	กระบุรี	5	10.596142	98.905807	กรมทรัพยากรธรณี
		12.บ้านในกรัง	9	จ.ป.ร.	กระบุรี	4	10.722383	98.875011	กรมทรัพยากรธรณี
		13.บ้านรังแตนใต้	11	จ.ป.ร.	กระบุรี	4	10.647376	98.86331	กรมทรัพยากรธรณี
		14.บ้านลำเสียดใน	4	ลำเสียด	กระบุรี	3	10.317561	98.797029	กรมทรัพยากรธรณี
		15.บ้านสองแพรก	7	ลำเสียด	กระบุรี	7	10.266477	98.826183	กรมทรัพยากรธรณี
		16.บ้านสองแพรกขวา	8	ลำเสียด	กระบุรี	4	10.262858	98.828983	กรมทรัพยากรธรณี
		17.บ้านห้วยไทรงาม	10	ลำเสียด	กระบุรี	5	10.311568	98.862888	กรมทรัพยากรธรณี
		18.บ้านผาพิง	1	โนงเหนือ	ละอุ่น	3	10.059014	98.866505	กรมทรัพยากรธรณี
		19.บ้านคอกช้าง	2	โนงเหนือ	ละอุ่น	3	10.04584	98.870741	กรมทรัพยากรธรณี
		20.บ้านหมอลำ	3	โนงเหนือ	ละอุ่น	2	10.031497	98.836268	กรมทรัพยากรธรณี
		21.บ้านบุรีรัมย์	1	โนงใต้	ละอุ่น	1	10.042901	98.900522	กรมทรัพยากรธรณี
		22.บ้านเนินทอง	2	โนงใต้	ละอุ่น	1	10.028019	98.903482	กรมทรัพยากรธรณี
		23.บ้านทับเหนือ	3	โนงใต้	ละอุ่น	1	10.025544	98.875378	กรมทรัพยากรธรณี
		24.บ้านยาว	2	ละอุ่นเหนือ	ละอุ่น	2	10.085052	98.77475	กรมทรัพยากรธรณี
		25.บ้านบางญวน	2	ละอุ่นเหนือ	ละอุ่น	1	10.043185	98.830047	กรมทรัพยากรธรณี
		26.บ้านบางสังใต้	3	ละอุ่นเหนือ	ละอุ่น	2	10.07736	98.837102	กรมทรัพยากรธรณี
		27.บ้านปากแพรก	5	ละอุ่นเหนือ	ละอุ่น	4	10.03732	98.827254	กรมทรัพยากรธรณี
		28.บ้านบางแก้วน้อย	1	บางแก้ว	ละอุ่น	4	10.1906	98.703959	กรมทรัพยากรธรณี
		29.บ้านทุ่งตาพล	3	บางแก้ว	ละอุ่น	4	10.182529	98.819699	กรมทรัพยากรธรณี
		30.บ้านโนไร่	1	บางพระเหนือ	ละอุ่น	2	10.017524	98.759659	กรมทรัพยากรธรณี
		31.บ้านบางขุนแพ่ง	2	บางพระเหนือ	ละอุ่น	2	10.039458	98.742487	กรมทรัพยากรธรณี
		32.บ้านคอกช้าง	3	บางพระเหนือ	ละอุ่น	2	10.074112	98.72626	กรมทรัพยากรธรณี
		33.บ้านบางใหญ่	4	บางพระเหนือ	ละอุ่น	3	10.026563	98.686302	กรมทรัพยากรธรณี
		34.บ้านระวี	5	บางพระเหนือ	ละอุ่น	5	9.988502	98.718347	กรมทรัพยากรธรณี
		35.บ้านบางนา	3	บางพระใต้	ละอุ่น	2	10.154324	98.734948	กรมทรัพยากรธรณี
		36.หน่วยจัดการต้นน้ำละอุ่น	3	บางพระใต้	ละอุ่น	1	10.092124	98.722114	กรมทรัพยากรธรณี
		37.บ้านล่าง	1	ละอุ่นใต้	ละอุ่น	1	10.150416	98.772032	กรมทรัพยากรธรณี
		38.บ้านบางแกะ	4	ละอุ่นใต้	ละอุ่น	2	10.107806	98.761967	กรมทรัพยากรธรณี
		39.บ้านบางนอนใน	1	บางนอน	เมืองระนอง	1	10.046556	98.657232	กรมทรัพยากรธรณี
		40.บ้านหลุมถ่าน	4	บางนอน	เมืองระนอง	2	9.968987	98.65028	กรมทรัพยากรธรณี
		41.บ้านทุ่งคา	1	หาดส้มแป้น	เมืองระนอง	1	9.923154	98.685388	กรมทรัพยากรธรณี
		42.บ้านบางสังใต้	2	หาดส้มแป้น	เมืองระนอง	2	9.947638	98.693191	กรมทรัพยากรธรณี
		43.บ้านหาดส้มแป้น	3	หาดส้มแป้น	เมืองระนอง	1	9.953007	98.690575	กรมทรัพยากรธรณี
		44.บ้านบางกลาง	1	บางริน	เมืองระนอง	1	9.937336	98.632937	กรมทรัพยากรธรณี
		45.บ้านบางริน	2	บางริน	เมืองระนอง	1	9.946074	98.630993	กรมทรัพยากรธรณี

		46.บ้านพรรั้ง	3	บางริน	เมืองระนอง	2	9.914416	98.62899	กรมทรัพยากรธรณี
		47.บ้านกลาง	2	บ้านนา	กะเปอร์	1	9.589167	98.173436	กรมทรัพยากรธรณี
		48.บ้านทองหลาง	3	บ้านนา	กะเปอร์	1	9.590593	98.714834	กรมทรัพยากรธรณี
		49.บ้านแพรงซ้าย	4	บ้านนา	กะเปอร์	4	9.558726	98.73606	กรมทรัพยากรธรณี
		50.บ้านแพรงขวา	5	บ้านนา	กะเปอร์	1	9.539069	98.713724	กรมทรัพยากรธรณี
		51.บ้านทองหลางล่าง	7	บ้านนา	กะเปอร์	1	9.591624	98.71654	กรมทรัพยากรธรณี
		52.บ้านทรัพย์สมบูรณ์	8	บ้านนา	กะเปอร์	2	9.517053	98.708048	กรมทรัพยากรธรณี
		53.บ้านย่านยาว	2	เสียวเลียง	กะเปอร์	1	9.572662	98.66377	กรมทรัพยากรธรณี
		54.บ้านขุนรอง	4	เสียวเลียง	กะเปอร์	1	9.574011	98.696472	กรมทรัพยากรธรณี
		55.บ้านนาโน	5	เสียวเลียง	กะเปอร์	2	9.580537	98.648403	กรมทรัพยากรธรณี
		56.บ้านชลนิมิตร	7	เสียวเลียง	กะเปอร์	2	9.569305	98.666192	กรมทรัพยากรธรณี
		57.บ้านบางลำพู	3	กะเปอร์	กะเปอร์	2	9.584663	98.598358	กรมทรัพยากรธรณี
		58.บ้านบางปรูเหนือ	6	กะเปอร์	กะเปอร์	1	9.610056	98.608106	กรมทรัพยากรธรณี
		59.บ้านหินขาว	9	กะเปอร์	กะเปอร์	4	9.660545	98.620065	กรมทรัพยากรธรณี
		60.บ้านคอกช้าง	10	กะเปอร์	กะเปอร์	3	9.607625	98.642568	กรมทรัพยากรธรณี
		61.บ้านชาคลี	1	บางหิน	กะเปอร์	2	9.530148	98.538434	กรมทรัพยากรธรณี
		62.บ้านบางหิน	2	บางหิน	กะเปอร์	1	9.528525	98.550295	กรมทรัพยากรธรณี
		63.บ้านตะเคียนงาม	3	บางหิน	กะเปอร์	2	9.522425	98.575198	กรมทรัพยากรธรณี
		64.บ้านคลองทราย	5	บางหิน	กะเปอร์	2	9.548061	98.586718	กรมทรัพยากรธรณี
		65.บ้านบางมัน	1	นาคา	สุขสำราญ	4	9.456013	98.499901	กรมทรัพยากรธรณี
		66.บ้านฝ้ายท่า	5	นาคา	สุขสำราญ	2	9.387494	98.479962	กรมทรัพยากรธรณี
		67.บ้านโนไร่	7	นาคา	สุขสำราญ	1	9.389228	98.463626	กรมทรัพยากรธรณี
		68.บ้านเหนือ	2	กำพวน	สุขสำราญ	1	9.370629	98.413689	กรมทรัพยากรธรณี
		69.บ้านกำพวน	3	กำพวน	สุขสำราญ	1	9.370629	98.413689	กรมทรัพยากรธรณี
		70.บ้านสุขสำราญ	5	กำพวน	สุขสำราญ	3	9.345556	98.424717	กรมทรัพยากรธรณี
		71.บ้านโตนกลอย	6	กำพวน	สุขสำราญ	1	9.342797	98.43231	กรมทรัพยากรธรณี
		72.สถานีวิทยุเอฟเอ็ม 91.25 MHz	4	น้ำจืดน้อย	กระบุรี	1	10.423568	98.789074	กรมทรัพยากรธรณี
		73.สถานีวิทยุเอฟเอ็ม 92.25 MHz	1	บางริน	เมืองระนอง	1	9.906587	98.627665	กรมทรัพยากรธรณี
		74.สถานีวิทยุเอฟเอ็ม 92.5 MHz	2	บางริน	เมืองระนอง	1	9.980745	98.844518	กรมทรัพยากรธรณี
		75.สถานีวิทยุเอฟเอ็ม 96.25 MHz	3	บางนอน	เมืองระนอง	1	9.966221	98.638499	กรมทรัพยากรธรณี
		76.สถานีวิทยุเอฟเอ็ม 106.5 MHz	-	เขานิเวศน์	เมืองระนอง	1	9.966221	98.638499	กรมทรัพยากรธรณี
2	สถานีวัดสภาพอากาศทาง อุตุนิยมวิทยา(PM 2.5/PM10)	1.บ้านบางกลาง	1	บางริน	เมืองระนอง	1	9.954796	98.633872	สถานีอุตุนิยมวิทยา
		2.บ้านราชกรูด	3	ราชกรูด	เมืองระนอง	1	9.78533	98.592894	สถานีอุตุนิยมวิทยา
3	3.1 สถานีตรวจวัดระดับน้ำ (โทรมาตร)	1 บ้านทอนเรียน	3	หาดส้มแป้น	เมืองระนอง	1	9.949843	98.700214	ชลประทานระนอง
		2 ชุมชนเขานิเวศน์	-	เขานิเวศน์	เมืองระนอง	1	9.961577	98.644912	กรมทรัพยากรน้ำ
	3.2 สถานีเตือนภัยล่วงหน้า (Early Warning)	1.บ้านบางนอนใน	1	บางนอน	เมืองระนอง	1	10.00818	98.656467	กรมทรัพยากรน้ำ
		2.บ้านทรายแดง	1	ทรายแดง	เมืองระนอง	1	10.10167	98.675371	กรมทรัพยากรน้ำ
		3.บ้านเขานางหงษ์	5	ปากน้ำ	เมืองระนอง	1	9.991292	98.612008	กรมทรัพยากรน้ำ
		4.บ้านน้ำตก	3	ทรายแดง	เมืองระนอง	1	10.06531	98.669979	กรมทรัพยากรน้ำ
		5.บ้านหาดส้มแป้น	3	หาดส้มแป้น	เมืองระนอง	1	9.959365	98.690462	กรมทรัพยากรน้ำ
		6.บ้านคลองของ	6	ราชกรูด	เมืองระนอง	1	9.639756	98.554312	กรมทรัพยากรน้ำ
		7.บ้านห้วยน้ำใส	4	ราชกรูด	เมืองระนอง	1	9.728188	98.59913	กรมทรัพยากรน้ำ
		8.บ้านพรรั้ง	3	บางริน	เมืองระนอง	1	9.917957	98.619836	กรมทรัพยากรน้ำ
		9.บ้านด่าน	6	ละอุ่นใต้	ละอุ่น	1	10.11022	98.75891	กรมทรัพยากรน้ำ
		10.บ้านบางใหญ่	4	บางพระเหนือ	ละอุ่น	1	10.053054	98.736242	กรมทรัพยากรน้ำ
		11.บ้านเนินทอง	2	โนงใต้	ละอุ่น	1	10.017479	98.863792	กรมทรัพยากรน้ำ
		12.บ้านหินขาว	9	กะเปอร์	กะเปอร์	1	9.641488	98.617215	กรมทรัพยากรน้ำ
		13.บ้านลำเลียง	1	ลำเลียง	กระบุรี	1	10.319362	98.771432	กรมทรัพยากรน้ำ
		14.บางพรวด	8	ลำเลียง	กระบุรี	1	10.242378	98.848977	กรมทรัพยากรน้ำ
		15.บ้านนิคมฝั่ง 1	10	จ.ป.ร.	กระบุรี	1	10.547354	98.903299	กรมทรัพยากรน้ำ
		16.บ้านรังแตน	7	จ.ป.ร.	กระบุรี	1	10.616922	98.859812	กรมทรัพยากรน้ำ
		17.บ้านหาดทูน	8	ปากจั่น	กระบุรี	1			กรมทรัพยากรน้ำ
		18.บ้านโนกรัง	9	จ.ป.ร.	กระบุรี	1			กรมทรัพยากรน้ำ

4	4.1 สถานีวัดคลื่นสั่นสะเทือน Boardband Seismometers	19.บ้านห้วยไทรงาม	10	ลำเลียง	กระบุรี	1			กรมทรัพยากรน้ำ
		20.บ้านปลายคลอง	9	ปากจั่น	กระบุรี	1			กรมทรัพยากรน้ำ
		21.บ้านหินใหญ่	9	น้ำจืด	กระบุรี	1			กรมทรัพยากรน้ำ
		22.บ้านทุ่งตาพล	3	บางแก้ว	ละอุ่น	1			กรมทรัพยากรน้ำ
		23.บ้านปากแพรก	5	ละอุ่นเหนือ	ละอุ่น	1			กรมทรัพยากรน้ำ
		24.บ้านย่านยาว	2	เขี้ยวเลี้ยง	กะเปอร์	1			กรมทรัพยากรน้ำ
		25.บ้านตะเคียนงาม	3	บางหิน	กะเปอร์	1			กรมทรัพยากรน้ำ
		26.บ้านกลาง	2	บ้านนา	กะเปอร์	1			กรมทรัพยากรน้ำ
		27.บ้านเหนือ	2	กำพวน	สุขสำราญ	1			กรมทรัพยากรน้ำ
		28.บ้านนาพรุ	2	นาคา	สุขสำราญ	1			กรมทรัพยากรน้ำ
4	4.2 เครื่องมือตรวจวัด	1.บ้านน้ำจืดน้อย	4	น้ำจืดน้อย	กระบุรี	1	10.4245	98.791	กรมทรัพยากรธรณี
		2.บ้านนา	6	บ้านนา	กะเปอร์	1	9.5753	98.7052	กรมทรัพยากรธรณี
		1.บ้านไร่โน	7	นาคา	สุขสำราญ	1	9.3904	98.4778	กรมอุตุนิยมวิทยา
5	หอดูดาว								
6	6.1 หอกระจายข่าว/เสียงตามสาย	1.บ้านบางริน	2	บางริน	เมืองระนอง	1	9.949017	98.63096	หมู่บ้าน
		2.บ้านระนองพัฒนา	4	บางริน	เมืองระนอง	1	9.953472	98.615959	หมู่บ้าน
		3.บ้านสะพานปลา	1	ปากน้ำ	เมืองระนอง	1	9.946573	98.596285	เทศบาลตำบลปากน้ำ
		4.บ้านเกาะคณที	2	ปากน้ำ	เมืองระนอง	1	9.949896	98.59314	เทศบาลตำบลปากน้ำ
		5.บ้านทรายแดง	1	ทรายแดง	เมืองระนอง	1	10.155985	98.897302	อบต.ทรายแดง
		6.บ้านหินลาด	2	ทรายแดง	เมืองระนอง	1	10.15757	98.699529	อบต.ทรายแดง
		7.บ้านน้ำตัก	3	ทรายแดง	เมืองระนอง	1	10.096149	98.671979	อบต.ทรายแดง
		8.บ้านสีกิม	4	ทรายแดง	เมืองระนอง	1	10.150636	98.714185	อบต.ทรายแดง
		9.บ้านบางนอนใน	1	บางนอน	เมืองระนอง	1	10.012315	98.651281	เทศบาลตำบลบางนอน
		10.บ้านเขาพริกไทย	2	บางนอน	เมืองระนอง	1	9.990755	98.641625	เทศบาลตำบลบางนอน
		11.บ้านบางนอนนอก	3	บางนอน	เมืองระนอง	1	9.988171	98.65364	เทศบาลตำบลบางนอน
		12.บ้านหลุมถ่าน	4	บางนอน	เมืองระนอง	1	9.969849	98.649307	เทศบาลตำบลบางนอน
		13.บ้านหวาว	1	หวาว	เมืองระนอง	1	9.851397	98.611328	อบต.หวาว
		14.บ้านทุ่งหวาว	2	หวาว	เมืองระนอง	1	9.847373	98.593777	อบต.หวาว
		15.บ้านท่าฉาง	3	หวาว	เมืองระนอง	1	9.848408	98.590345	อบต.หวาว
		16.บ้านลำง	4	หวาว	เมืองระนอง	1	9.863716	98.597571	อบต.หวาว
		17.บ้านหาดทรายดำ	5	หวาว	เมืองระนอง	1	9.789484	98.519177	อบต.หวาว
		18.บ้านละออง	1	ราชกรูด	เมืองระนอง	1	9.788899	98.594191	เทศบาลตำบลราชกรูด
		19.บ้านลำง	2	ราชกรูด	เมืองระนอง	1	9.735081	98.589367	เทศบาลตำบลราชกรูด
		20.บ้านราชกรูด	3	ราชกรูด	เมืองระนอง	1	9.748774	98.596126	เทศบาลตำบลราชกรูด
		21.บ้านห้วยน้ำใส	4	ราชกรูด	เมืองระนอง	1	9.727387	98.597965	เทศบาลตำบลราชกรูด
		22.บ้านกงาง	5	ราชกรูด	เมืองระนอง	1	9.700865	98.574509	เทศบาลตำบลราชกรูด
		23.บ้านคลองของ	6	ราชกรูด	เมืองระนอง	1	9.642184	98.555628	เทศบาลตำบลราชกรูด
		24.บ้านห้วยปลิง	7	ราชกรูด	เมืองระนอง	1	9.685992	98.570352	เทศบาลตำบลราชกรูด
		25.บ้านขจัดภัย	8	ราชกรูด	เมืองระนอง	1	9.668517	98.567755	เทศบาลตำบลราชกรูด
		26.บ้านทุ่งคา	1	หาดส้มแป้น	เมืองระนอง	1	9.923154	98.685388	หมู่บ้าน
		27.บ้านสังคี	2	หาดส้มแป้น	เมืองระนอง	1	9.947638	98.693191	หมู่บ้าน
		28.บ้านหาดส้มแป้น	3	หาดส้มแป้น	เมืองระนอง	1	9.953007	98.690575	อบต.หาดส้มแป้น
		29.บ้านเกาะพยาม	1	เกาะพยาม	เมืองระนอง	1	9.743633	98.42118	อบต.เกาะพยาม
		30.บ้านเกาะช้าง	2	เกาะพยาม	เมืองระนอง	1	9.841994	98.458553	อบต.เกาะพยาม
		31.ชุมชนระนองแลนด์	-	เขานิเวศน์	เมืองระนอง	1	9.974116	98.630256	เทศบาลเมืองระนอง
		32.ชุมชนร่วมจิตร์	-	เขานิเวศน์	เมืองระนอง	1	9.961776	98.615087	เทศบาลเมืองระนอง
		33.ชุมชนสะพานยูง	-	เขานิเวศน์	เมืองระนอง	1	9.974819	98.636043	เทศบาลเมืองระนอง
		34.ชุมชนสหพันธ์	-	เขานิเวศน์	เมืองระนอง	1	9.938137	98.622227	เทศบาลเมืองระนอง
		35.ชุมชนตลาดองค์กร	-	เขานิเวศน์	เมืองระนอง	1	9.958996	98.62137	เทศบาลเมืองระนอง
		36.ชุมชนตรอกขายโสด	-	เขานิเวศน์	เมืองระนอง	1	9.961439	98.619513	เทศบาลเมืองระนอง
		37.ชุมชนเสาวลักษณ์พัฒนา	-	เขานิเวศน์	เมืองระนอง	1	9.956274	98.621315	เทศบาลเมืองระนอง
		38.ชุมชนตลาดใหม่เสาดง	-	เขานิเวศน์	เมืองระนอง	1	9.975429	98.64086	เทศบาลเมืองระนอง
		39.ชุมชนเฉลิมพระเกียรติ	-	เขานิเวศน์	เมืองระนอง	1	9.95585	98.620975	เทศบาลเมืองระนอง

	40.ชุมชนโรงกลวง	-	เขานิเวศน์	เมืองระนอง	1	9.977168	98.631789	เทศบาลเมืองระนอง
	41.ชุมชนพ่อตาชิง	-	เขานิเวศน์	เมืองระนอง	1	9.96272	98.643322	เทศบาลเมืองระนอง
	42.ชุมชนซอย 9	-	เขานิเวศน์	เมืองระนอง	1	9.955757	98.630582	เทศบาลเมืองระนอง
	43.ชุมชนบางสำนพัฒนา	-	เขานิเวศน์	เมืองระนอง	1	9.961121	98.632975	เทศบาลเมืองระนอง
	44.ชุมชนตลาดแขก	-	เขานิเวศน์	เมืองระนอง	1	9.965445	98.626605	เทศบาลเมืองระนอง
	45.ชุมชนตำบลท่าเมือง	-	เขานิเวศน์	เมืองระนอง	1	9.961449	98.62576	เทศบาลเมืองระนอง
6.2 สถานีวิทยุชุมชน	1.สถานีวิทยุชุมชนคนกระบือ 91.25 MHz	4	น้ำจืดน้อย	กระบือ	1	10.423568	98.789074	กรมประชาสัมพันธ์
	2.วิทยุชุมชนคลื่นวิทยุมาชน 95.25 MHz	1	บางริน	เมืองระนอง	1	9.906587	98.627665	กรมประชาสัมพันธ์
	3.วิทยุชุมชนเมืองแร่นอง 96.25 MHz	2	บางนอน	เมืองระนอง	1	9.980745	98.844518	กรมประชาสัมพันธ์
	4.วิทยุชุมชนระนองซีดีเรดิโอ 92.25 MHz	3	บางนอน	เมืองระนอง	1	9.966221	98.638499	กรมประชาสัมพันธ์
	5.วิทยุชุมชนวิทยุธารน้ำแร่ 106.5 MHz	-	เขานิเวศน์	เมืองระนอง	1	9.966221	98.638499	กรมประชาสัมพันธ์
7	อื่นๆ (ระบุ).ไซเรนมือหมุน.....	1	จ.ป.ร.	กระบือ	1	10.528596	98.866792	กรมทรัพยากรธรณี
	2.บ้านนิคมฝั่ง 3	3	จ.ป.ร.	กระบือ	1	10.557031	98.915946	กรมทรัพยากรธรณี
	3.บ้านนิคมฝั่ง 4	4	จ.ป.ร.	กระบือ	1	10.527662	98.902835	กรมทรัพยากรธรณี
	4.บ้านน้ำขาว	6	จ.ป.ร.	กระบือ	2	10.613481	98.875878	กรมทรัพยากรธรณี
	5.บ้านรังแตน	7	จ.ป.ร.	กระบือ	1	10.64838	98.875165	กรมทรัพยากรธรณี
	6.บ้านคลองจั่น	8	จ.ป.ร.	กระบือ	1	10.596142	98.905807	กรมทรัพยากรธรณี
	7.บ้านในกรัง	9	จ.ป.ร.	กระบือ	2	10.722383	98.875011	กรมทรัพยากรธรณี
	8.บ้านรังแตนใต้	11	จ.ป.ร.	กระบือ	2	10.647376	98.86331	กรมทรัพยากรธรณี
	9.บ้านลำเลียงใน	4	ลำเลียง	กระบือ	1	10.317561	98.797029	กรมทรัพยากรธรณี
	10.บ้านสองแพรก	7	ลำเลียง	กระบือ	1	10.266477	98.826183	กรมทรัพยากรธรณี
	11.บ้านสองแพรกขวา	8	ลำเลียง	กระบือ	1	10.262858	98.828983	กรมทรัพยากรธรณี
	12.บ้านห้วยไทรงาม	10	ลำเลียง	กระบือ	1	10.311568	98.862888	กรมทรัพยากรธรณี
	13.บ้านผาพิง	1	ในวงเหนือ	ละอุ่น	1	10.059014	98.866505	กรมทรัพยากรธรณี
	14.บ้านคอกช้าง	2	ในวงเหนือ	ละอุ่น	1	10.04584	98.870741	กรมทรัพยากรธรณี
	15.บ้านหมอลำ	3	ในวงเหนือ	ละอุ่น	1	10.031497	98.836268	กรมทรัพยากรธรณี
	16.บ้านบุรีรัมย์	1	ในวงใต้	ละอุ่น	1	10.042901	98.900522	กรมทรัพยากรธรณี
	17.บ้านเนินทอง	2	ในวงใต้	ละอุ่น	1	10.028019	98.903482	กรมทรัพยากรธรณี
	18.บ้านทับเหนือ	3	ในวงใต้	ละอุ่น	1	10.025544	98.875378	กรมทรัพยากรธรณี
	19.บ้านนายาว	2	ละอุ่นเหนือ	ละอุ่น	1	10.085052	98.77475	กรมทรัพยากรธรณี
	20.บ้านบางญวน	2	ละอุ่นเหนือ	ละอุ่น	1	10.043185	98.830047	กรมทรัพยากรธรณี
	21.บ้านบางสังใต้	3	ละอุ่นเหนือ	ละอุ่น	1	10.07736	98.837102	กรมทรัพยากรธรณี
	22.บ้านปากแพรก	5	ละอุ่นเหนือ	ละอุ่น	1	10.03732	98.827254	กรมทรัพยากรธรณี
	23.บ้านบางแก้วน้อย	1	บางแก้ว	ละอุ่น	1	10.1906	98.703959	กรมทรัพยากรธรณี
	24.บ้านทุ่งตาพล	3	บางแก้ว	ละอุ่น	2	10.182529	98.819699	กรมทรัพยากรธรณี
	25.บ้านโนไร่	1	บางพระเหนือ	ละอุ่น	1	10.017524	98.759659	กรมทรัพยากรธรณี
	26.บ้านบางขุนแพ่ง	2	บางพระเหนือ	ละอุ่น	1	10.039458	98.742487	กรมทรัพยากรธรณี
	27.บ้านคอกช้าง	3	บางพระเหนือ	ละอุ่น	1	10.074112	98.72626	กรมทรัพยากรธรณี
	28.บ้านบางใหญ่	4	บางพระเหนือ	ละอุ่น	1	10.026563	98.686302	กรมทรัพยากรธรณี
	29.บ้านระวี	5	บางพระเหนือ	ละอุ่น	1	9.988502	98.718347	กรมทรัพยากรธรณี
	30.บ้านบางนา	3	บางพระใต้	ละอุ่น	2	10.154324	98.734948	กรมทรัพยากรธรณี
	31.หน่วยจัดการต้นน้ำละอุ่น	3	บางพระใต้	ละอุ่น	1	10.092124	98.722114	กรมทรัพยากรธรณี
	32.บ้านลำ	1	ละอุ่นใต้	ละอุ่น	1	10.150416	98.772032	กรมทรัพยากรธรณี
	33.บ้านบางเกาะ	4	ละอุ่นใต้	ละอุ่น	1	10.107806	98.761967	กรมทรัพยากรธรณี
	34.บ้านบางนอนใน	1	บางนอน	เมืองระนอง	1	10.046556	98.657232	กรมทรัพยากรธรณี
	35.บ้านหลุมถ่าน	4	บางนอน	เมืองระนอง	1	9.968987	98.65028	กรมทรัพยากรธรณี
	36.บ้านทุ่งคา	1	หาดส้มแป้น	เมืองระนอง	1	9.923154	98.685388	กรมทรัพยากรธรณี
	37.บ้านบางสังใต้	2	หาดส้มแป้น	เมืองระนอง	1	9.947638	98.693191	กรมทรัพยากรธรณี
	38.บ้านหาดส้มแป้น	3	หาดส้มแป้น	เมืองระนอง	1	9.953007	98.690575	กรมทรัพยากรธรณี
	39.บ้านบางกลาง	1	บางริน	เมืองระนอง	1	9.937336	98.632937	กรมทรัพยากรธรณี
	40.บ้านบางริน	2	บางริน	เมืองระนอง	1	9.946074	98.630993	กรมทรัพยากรธรณี
	41.บ้านพรรั้ง	3	บางริน	เมืองระนอง	1	9.914416	98.62899	กรมทรัพยากรธรณี
	42.บ้านกลาง	2	บ้านนา	กะเปอร์	1	9.589167	98.173436	กรมทรัพยากรธรณี

43.บ้านทองหลาง	3	บ้านนา	กะเปอร์	1	9.590593	98.714834	กรมทรัพยากรธรณี
44.บ้านแพรงซ้าย	4	บ้านนา	กะเปอร์	1	9.558726	98.73606	กรมทรัพยากรธรณี
45.บ้านแพรงขวา	5	บ้านนา	กะเปอร์	1	9.539069	98.713724	กรมทรัพยากรธรณี
46.บ้านทองหลางล่าง	7	บ้านนา	กะเปอร์	1	9.591624	98.71654	กรมทรัพยากรธรณี
47.บ้านทรัพย์สมบูรณ์	8	บ้านนา	กะเปอร์	1	9.517053	98.708048	กรมทรัพยากรธรณี
48.บ้านย่านยาว	2	เขี้ยวเลี้ยง	กะเปอร์	1	9.572662	98.66377	กรมทรัพยากรธรณี
49.บ้านขุนรอง	4	เขี้ยวเลี้ยง	กะเปอร์	1	9.574011	98.696472	กรมทรัพยากรธรณี
50.บ้านนาโน	5	เขี้ยวเลี้ยง	กะเปอร์	1	9.580537	98.648403	กรมทรัพยากรธรณี
51.บ้านชลนิมิตร	7	เขี้ยวเลี้ยง	กะเปอร์	1	9.569305	98.666192	กรมทรัพยากรธรณี
52.บ้านบางลำพู	3	กะเปอร์	กะเปอร์	1	9.584663	98.598358	กรมทรัพยากรธรณี
53.บ้านบางปรูเหนือ	6	กะเปอร์	กะเปอร์	1	9.610056	98.608106	กรมทรัพยากรธรณี
54.บ้านหินขาว	9	กะเปอร์	กะเปอร์	1	9.660545	98.620065	กรมทรัพยากรธรณี
55.บ้านคอกช้าง	10	กะเปอร์	กะเปอร์	1	9.607625	98.642568	กรมทรัพยากรธรณี
56.บ้านชาคลี	1	บางหิน	กะเปอร์	1	9.530148	98.538434	กรมทรัพยากรธรณี
57.บ้านบางหิน	2	บางหิน	กะเปอร์	1	9.528525	98.550295	กรมทรัพยากรธรณี
58.บ้านตะเคียนงาม	3	บางหิน	กะเปอร์	1	9.522425	98.575198	กรมทรัพยากรธรณี
59.บ้านคลองทราย	5	บางหิน	กะเปอร์	1	9.548061	98.586718	กรมทรัพยากรธรณี
60.บ้านบางมัน	1	นาคา	สุขสำราญ	1	9.456013	98.499901	กรมทรัพยากรธรณี
61.บ้านฝ้ายท่า	5	นาคา	สุขสำราญ	1	9.387494	98.479962	กรมทรัพยากรธรณี
62.บ้านโนไร่	7	นาคา	สุขสำราญ	1	9.389228	98.463626	กรมทรัพยากรธรณี
63.บ้านเหนือ	2	กำพวน	สุขสำราญ	1	9.370629	98.413689	กรมทรัพยากรธรณี
64.บ้านกำพวน	3	กำพวน	สุขสำราญ	1	9.370629	98.413689	กรมทรัพยากรธรณี
65.บ้านสุขสำราญ	5	กำพวน	สุขสำราญ	1	9.345556	98.424717	กรมทรัพยากรธรณี
66.บ้านโตนกลอย	6	กำพวน	สุขสำราญ	1	9.342797	98.43231	กรมทรัพยากรธรณี



# มาตรการรับมือ ฤดูฝน ปี 2566

กนช. เห็นชอบ เมื่อวันที่ 16 มีนาคม 2566  
กรม. เห็นชอบ เมื่อวันที่ 9 พฤษภาคม 2566



# 12 มาตรการรับมือฤดูฝน ปี 2566

กนช. เห็นชอบ เมื่อวันที่ 16 มีนาคม 2566  
ครม. เห็นชอบ เมื่อวันที่ 9 พฤษภาคม 2566

\* ตัวหนังสือสีแดง คือ รวมมาตรการ  
\* ตัวหนังสือสีเขียว คือ เพิ่มมาตรการ

**คาดการณ์ชี้เป้าพื้นที่เสี่ยงน้ำท่วมและพื้นที่เสี่ยงช่วงฝนทิ้งช่วง (มี.ค. 66 เป็นต้นไป)**



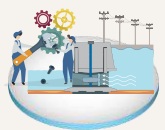
**การบริหารจัดการพื้นที่ลุ่มต่ำเพื่อรองรับน้ำหลาก (ภายใน ส.ค. 66)**



**ทบทวน ปรับปรุงเกณฑ์บริหารจัดการน้ำในแหล่งน้ำ/เขื่อนระบายน้ำและจัดทำแผนบริหารจัดการน้ำเชิงบูรณาการ (ก่อนฤดูฝน - ตลอดช่วงฤดูฝน)**



**เตรียมความพร้อม ซ่อมแซม ปรับปรุงอาคารชลศาสตร์ ระบบระบายน้ำ ไทโรมาตรให้พร้อมใช้งาน และปรับปรุงแก้ไขสิ่งกีดขวางทางน้ำ (ก่อนฤดูฝน - ตลอดช่วงฤดูฝน)**



**เตรียมพร้อม/วางแผนเครื่องจักร เครื่องมือบุคลากร ประจำพื้นที่เสี่ยงน้ำท่วมและพื้นที่เสี่ยงในช่วงฝนทิ้งช่วง (ก่อนฤดูฝน - ตลอดช่วงฤดูฝน)**



**ติดตามประเมินผล**

ปรับมาตรการให้สอดคล้องกับสถานการณ์ภัย (ตลอดช่วงฤดูฝน)



**การสร้างการรับรู้และประชาสัมพันธ์**

(ก่อนฤดูฝน - ตลอดช่วงฤดูฝน)



**สร้างความเข้มแข็งเครือข่าย**

**ภาคประชาชนในการให้ข้อมูลสถานการณ์**

(ก่อนฤดูฝน - ตลอดช่วงฤดูฝน)



**เร่งพัฒนาและเก็บกักน้ำ**

**ในแหล่งน้ำทุกประเภทช่วงปลายฤดูฝน**

(ภายใน ต.ค. - พ.ย. 66)



**ซักซ้อมแผนเผชิญเหตุ**

**ตั้งศูนย์ส่วนหน้าก่อนเกิดภัย และฟื้นฟูสภาพให้กลับสู่สภาพปกติ**

(ตลอดช่วงฤดูฝน)



**เพิ่มประสิทธิภาพการระบายน้ำ**

**ของทางน้ำ (ก่อนฤดูฝน - ตลอดช่วงฤดูฝน)**



**ตรวจความมั่นคงปลอดภัย คัน ทำนบ**

**พังกั้นน้ำ (ก่อนฤดูฝน - ตลอดช่วงฤดูฝน)**

จัดทำโดย กองบริหารจัดการลุ่มน้ำ สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ



# 12 มาตรการรับมือฤดูฝน ปี 2566

## มาตรการที่

## การดำเนินงาน/กลไก

## หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ

2

การบริหารจัดการพื้นที่ลุ่มต่ำ  
เพื่อรองรับน้ำหลาก  
(ภายใน ส.ค. 66)



- เตรียมความพร้อมการใช้พื้นที่ลุ่มต่ำฯ / แก้มลิง เป็นพื้นที่หน่วงน้ำในช่วงฤดูน้ำหลาก บริหารจัดการเพื่อป้องกันและบรรเทาระดับความรุนแรงของน้ำท่วม รวมถึงจัดทำแผนการระบายน้ำ/แผนเก็บกักน้ำไว้ใช้ก่อนสิ้นฤดูฝน เช่น พื้นที่ทุ่งบางระกำ และพื้นที่ลุ่มต่ำลุ่มน้ำเจ้าพระยาตอนล่าง รวมถึงพื้นที่ลุ่มต่ำภายในเขตพื้นที่เศรษฐกิจสำคัญ กรุงเทพมหานครและปริมณฑล พื้นที่ลุ่มต่ำอื่น ๆ
- หลักเกณฑ์การใช้พื้นที่ลุ่มต่ำเป็นพื้นที่รับน้ำนองและการจ่ายเงินค่าทดแทนหรือค่าชดเชยความเสียหายในพื้นที่เอกชน

- กระทรวงเกษตรและสหกรณ์
- กระทรวงมหาดไทย
- กรมชลประทาน
- กรมทรัพยากรน้ำ
- กรมส่งเสริมการเกษตร
- กรุงเทพมหานคร





# 12 มาตรการรับมือฤดูฝน ปี 2566

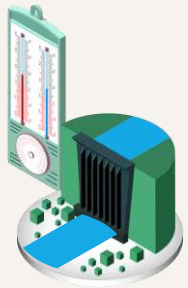
## มาตรการที่

## การดำเนินงาน/กลไก

## หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ

3

ทบทวน **ปรับปรุงเกณฑ์  
บริหารจัดการน้ำในแหล่งน้ำ/  
เขื่อนระบายน้ำและจัดทำแผน  
บริหารจัดการน้ำเชิงบูรณาการ  
(ก่อนฤดูฝน - ตลอดช่วงฤดูฝน)**



### 3.1 เกณฑ์และมาตรฐานการบริหารจัดการน้ำ

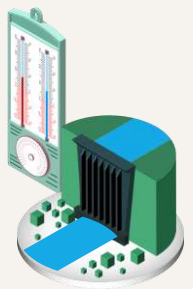
ทบทวน ปรับปรุงหลักเกณฑ์และมาตรฐาน การบริหารจัดการน้ำ สำหรับใช้เป็น  
มาตรฐานเดียวกัน เช่น

- เกณฑ์ปฏิบัติการอ่างเก็บน้ำ (Rule Curve)
- เกณฑ์การระบายน้ำเขื่อน/อาคารระบายน้ำ
- การคาดการณ์ฝนและปริมาณน้ำท่าในลำน้ำ
- ประเมินน้ำไหลเข้าอ่างเก็บน้ำ
- เกณฑ์ค่าฝึกระวังระดับเตือนภัย
- เกณฑ์การบริหารจัดการ (กลไกการสั่งการ)

- กรมชลประทาน
- กรมทรัพยากรน้ำ
- การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย
- กรมพัฒนาพลังงานทดแทนและ  
อนุรักษ์พลังงาน
- กรมประมง
- กรมส่งเสริมการปกครองส่วน  
ท้องถิ่น
- สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ

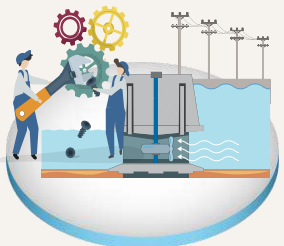


# 12 มาตรการรับมือฤดูฝน ปี 2566

มาตรการที่	การดำเนินงาน/กลไก	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
<p><b>3</b></p> <p><b>ทบทวน ปรับปรุงเกณฑ์ บริหารจัดการน้ำในแหล่งน้ำ/ เขื่อนระบายน้ำและจัดทำแผน บริหารจัดการน้ำเชิงบูรณาการ (ต่อ)</b> <b>(ก่อนฤดูฝน - ตลอดช่วงฤดูฝน)</b></p> 	<p><b>3.2 การบริหารจัดการน้ำในภาพรวมของกลุ่มลุ่มน้ำ</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➢ จัดทำแผนบริหารจัดการน้ำระดับลุ่มน้ำในพื้นที่น้ำร่อง (ลุ่มน้ำวัง และ ลุ่มน้ำชายฝั่งทะเลตะวันออก)</li> <li>➢ ติดตามสถานการณ์น้ำในแหล่งน้ำทุกขนาด เพื่อเฝ้าระวังและควบคุม การบริหารจัดการน้ำให้เป็นไปตามเกณฑ์ปฏิบัติการอ่างเก็บน้ำ หรือ เกณฑ์ควบคุม โดยคำนึงถึงการบริหารจัดการน้ำในภาพรวมของกลุ่มลุ่มน้ำ</li> <li>➢ จัดทำแผนการบริหารจัดการน้ำแหล่งน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลาง ในช่วงภาวะวิกฤติ เช่นแผนการระบายน้ำเพื่อรักษาเสถียรภาพของอ่างเก็บน้ำ</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• กรมชลประทาน</li> <li>• กรมทรัพยากรน้ำ</li> <li>• การไฟฟ้าฝ่ายผลิต แห่งประเทศไทย</li> <li>• กรมพัฒนาพลังงานทดแทนและ อนุรักษ์พลังงาน</li> <li>• กรมประมง</li> <li>• กรมส่งเสริมการปกครองส่วน ท้องถิ่น</li> <li>• สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ</li> </ul>



# 12 มาตรการรับมือฤดูฝน ปี 2566

มาตรการที่	การดำเนินงาน/กลไก	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
<p><b>4*</b></p> <p><b>เตรียมความพร้อม ซ่อมแซม ปรับปรุง อาคารชลศาสตร์ ระบบระบายน้ำ โทรมาตร ให้พร้อมใช้งาน และ ปรับปรุงแก้ไขสิ่งกีดขวางทางน้ำ (ก่อนฤดูฝน - ตลอดช่วงฤดูฝน)</b></p> 	<p><b>4.1 เตรียมความพร้อม ซ่อมแซม ปรับปรุง อาคารชลศาสตร์ ระบบระบายน้ำ ให้พร้อมใช้งาน</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➢ ตรวจสอบสภาพความมั่นคง และซ่อมแซมอ่างเก็บน้ำ อาคารควบคุมบังคับน้ำ รวมทั้งระบบระบายน้ำ</li> <li>➢ กรณีมีอาคารไม่พร้อมใช้งานหรือเสียหายระหว่างฤดูฝน ให้จัดทำแผนซ่อมแซมปรับปรุงและแผนปฏิบัติการสำรองการบริหารจัดการน้ำหลาก</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• กรมชลประทาน</li> <li>• กรมทรัพยากรน้ำ</li> <li>• การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย</li> <li>• กรมพัฒนาพลังงานทดแทน และอนุรักษ์พลังงาน</li> <li>• กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น</li> <li>• กรุงเทพมหานคร</li> </ul>



# 12 มาตรการรับมือฤดูฝน ปี 2566

## มาตรการที่

## การดำเนินงาน/กลไก

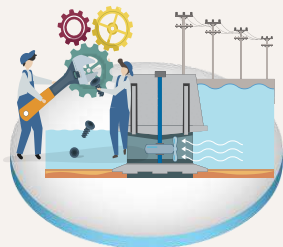
## หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ

4\*

### เตรียมความพร้อม ซ่อมแซม ปรับปรุง

อาคารชลศาสตร์ ระบบระบายน้ำ  
โทรมาตร ให้พร้อมใช้งาน และ  
ปรับปรุงแก้ไขสิ่งกีดขวางทางน้ำ  
(ต่อ)

(ก่อนฤดูฝน - ตลอดช่วงฤดูฝน)



### 4.2 เตรียมความพร้อม ซ่อมแซม ปรับปรุง โทรมาตร ให้พร้อมใช้งาน

➢ ตรวจสอบสถานีโทรมาตร ซ่อมแซมให้มีสภาพพร้อมใช้งานได้  
ตามปกติในช่วงฤดูฝน รวมทั้งสามารถตรวจวัดแสดงผล และ  
เชื่อมโยงข้อมูลเพื่อให้ทุกหน่วยงานใช้ในการติดตามและเฝ้าระวัง  
สถานการณ์ได้อย่างต่อเนื่องตลอดเวลา

- กรมชลประทาน
- กรมทรัพยากรน้ำ
- กรมอุตุนิยมวิทยา
- กรมประมง
- การไฟฟ้าฝ่ายผลิต  
แห่งประเทศไทย
- กรมพัฒนาพลังงานทดแทนและ  
อนุรักษ์พลังงาน
- สถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ  
(องค์การมหาชน)
- กรุงเทพมหานคร



# 12 มาตรการรับมือฤดูฝน ปี 2566

## มาตรการที่

## การดำเนินงาน/กลไก

## หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ

4\*

**เตรียมความพร้อม**

**ซ่อมแซม ปรับปรุง**

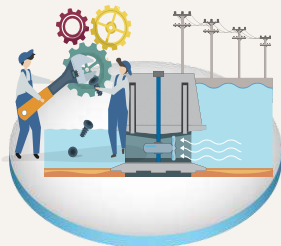
**อาคารชลศาสตร์ ระบบระบายน้ำ**

**โทรมาตร ให้พร้อมใช้งาน และ**

**ปรับปรุงแก้ไขสิ่งกีดขวางทางน้ำ**

**(ต่อ)**

(ก่อนฤดูฝน - ตลอดช่วงฤดูฝน)




### 4.3 ปรับปรุงแก้ไขสิ่งกีดขวางทางน้ำ

- สำรวจ และจัดทำแผนดำเนินการกำจัดสิ่งกีดขวางทางน้ำที่เกิดจากการก่อสร้างและการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน การจัดการพื้นที่น้ำท่วม/พื้นที่ชะลอน้ำ และการปรับปรุงคูคลอง เพื่อเพิ่มพื้นที่รับน้ำ และระบายน้ำได้อย่างสะดวกรวดเร็ว
- ทบทวน/ตรวจสอบ สิ่งกีดขวางการไหลของน้ำในระบบทางน้ำจากการศึกษาการจัดทำผังน้ำ เพื่อจัดทำแผนปรับปรุง แก้ไข

- กรมทางหลวง
- กรมทางหลวงชนบท
- กรมชลประทาน
- กรมทรัพยากรน้ำ
- กรมเจ้าท่า
- กรุงเทพมหานคร
- การรถไฟแห่งประเทศไทย
- กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น
- กองทัพบก
- สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ




# 12 มาตรการรับมือฤดูฝน ปี 2566

มาตรการที่	การดำเนินงาน/กลไก	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
<p><b>5*</b></p> <p><b>เตรียมพร้อม/วางแผนเครื่องจักร เครื่องมือ บุคลากร ประจำพื้นที่เสี่ยงน้ำท่วมและพื้นที่เสี่ยงในช่วงฝนทิ้งช่วง</b> (ก่อนฤดูฝน - ตลอดช่วงฤดูฝน)</p> 	<p>5.1 เตรียมพร้อม/วางแผนเครื่องจักร เครื่องมือ ประจำพื้นที่เสี่ยงน้ำท่วมและพื้นที่เสี่ยงในช่วงฝนทิ้งช่วง</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• เตรียมความพร้อมแผนป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย/แผนเผชิญเหตุในภวณะน้ำท่วมและช่วงฝนทิ้งช่วง</li> <li>• เตรียมความพร้อมด้านบุคลากร ฝ่าระวังสถานการณ์น้ำท่วมและช่วงฝนทิ้งช่วง รวมทั้งให้ความช่วยเหลือได้ตลอด 24 ชั่วโมง</li> <li>• เตรียมความพร้อมเครื่องจักรเครื่องมือให้อยู่ในสภาพพร้อมใช้งานและเข้าช่วยเหลือได้ทันสถานการณ์</li> <li>• วางแผนจุดติดตั้งเครื่องผลักดันน้ำในพื้นที่ที่เหมาะสม</li> <li>• ติดตามวิเคราะห์พื้นที่เสี่ยงน้ำท่วมและช่วงฝนทิ้งช่วง ด้วยภาพถ่ายดาวเทียม และอากาศยานไร้คนขับ (UAV) กำหนดแนวทางและเงื่อนไขของการแจ้งเตือนตามระดับความรุนแรง และผลกระทบที่จะเกิดขึ้น</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• กรมทรัพยากรน้ำ</li> <li>• กรมชลประทาน</li> <li>• กรมทรัพยากรน้ำบาดาล</li> <li>• กรุงเทพมหานคร</li> <li>• กรมทางหลวง</li> <li>• กรมทางหลวงชนบท</li> <li>• กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น</li> <li>• กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย</li> <li>• กองบัญชาการกองทัพไทย</li> <li>• กองทัพบก</li> <li>• กองทัพอากาศ</li> <li>• กองทัพเรือ</li> <li>• สำนักงานตำรวจแห่งชาติ</li> <li>• สำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ(องค์การมหาชน)</li> </ul>



# 12 มาตรการรับมือฤดูฝน ปี 2566

มาตรการที่	การดำเนินงาน/กลไก	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
<p><b>5*</b></p> <p><b>เตรียมพร้อม/วางแผน เครื่องจักร เครื่องมือ บุคลากร ประจำพื้นที่เสี่ยงน้ำ ท่วมและพื้นที่เสี่ยงในช่วงฝนทิ้งช่วง (ต่อ)</b> (ก่อนฤดูฝน - ตลอดช่วงฤดูฝน)</p> 	<p>5.2 เพิ่มประสิทธิภาพการใช้น้ำและปรับปรุงวิธีการส่งน้ำในพื้นที่เสี่ยงในช่วงฝนทิ้งช่วง</p> <ul style="list-style-type: none"><li>➢ วางแผนการจัดสรรน้ำให้สอดคล้องกับปริมาณน้ำต้นทุน และส่งเสริมให้ทุก ภาคส่วนใช้น้ำอย่างมีประสิทธิภาพ</li><li>➢ ลดการสูญเสียน้ำโดยการปรับปรุงวิธีการส่งน้ำและซ่อมแซมระบบการส่งน้ำเพื่อเพิ่มศักยภาพการใช้น้ำ ให้ได้ประโยชน์สูงสุด</li><li>➢ การปฏิบัติการฝนหลวงในช่วงฝนทิ้งช่วง</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• กรมชลประทาน</li><li>• การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย</li><li>• กรมทรัพยากรน้ำ</li><li>• กรมทรัพยากรน้ำบาดาล</li><li>• กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น</li><li>• การประปานครหลวง</li><li>• การประปาส่วนภูมิภาค</li><li>• กรมฝนหลวงและการบินเกษตร</li></ul>



# 12 มาตรการรับมือฤดูฝน ปี 2566

## มาตรการที่

## การดำเนินงาน/กลไก

## หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ

6

**ตรวจความมั่นคงปลอดภัย  
คัน ทำนบ พนังกันน้ำ**  
(ก่อนฤดูฝน - ตลอดช่วงฤดูฝน)



- ตรวจสอบความมั่นคง แข็งแรง ของคันกันน้ำ ทำนบ และพนังกันน้ำ พร้อมทั้งซ่อมแซมและปรับปรุงให้มีสภาพพร้อมใช้งาน
- เตรียมแผนเสริมความสูง หรือก่อสร้างคัน ทำนบ และพนังกันน้ำชั่วคราวหากจำเป็น

- กรมโยธาธิการและผังเมือง
- กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น
- กรมชลประทาน
- การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย
- กรมเจ้าท่า
- กรมทางหลวง
- กรมทางหลวงชนบท
- สถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ  
(องค์การมหาชน)
- หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง





# 12 มาตรการรับมือฤดูฝน ปี 2566

## มาตรการที่

## การดำเนินงาน/กลไก

## หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ

7

### เพิ่มประสิทธิภาพ การระบายน้ำของทางน้ำ

(ก่อนฤดูฝน - ตลอดช่วงฤดูฝน)





- จัดทำแผนบูรณาการด้านเครื่องจักรเครื่องมือ/สารชีวภัณฑ์ในการกำจัดวัชพืช ผักตบชวา และขยะในลำน้ำ
- ดำเนินการขุดลอกคูคลอง เพื่อเพิ่มพื้นที่หน้าตัดแม่น้ำลำคลอง และเพิ่มประสิทธิภาพการระบายน้ำ
- ประชาสัมพันธ์และเชิญชวนประชาชนในชุมชน ช่วยกันจัดเก็บหรือกำจัดวัชพืช ผักตบชวา และขยะในลำน้ำ
- มอบหมายคณะกรรมการอำนวยการบูรณาการเพื่อแก้ไขปัญหาผักตบชวา กำหนดแนวทางและมาตรการในการแก้ไขปัญหาผักตบชวา ในช่วงก่อนฤดูฝนและระหว่างฤดูฝน 2566 ให้แล้วเสร็จภายในเมษายน 2566
- จัดทำ Big Cleaning Day ในพื้นที่ลุ่มน้ำน่านร่อง

- กรมโยธาธิการและผังเมือง
- กรมเจ้าท่า
- กรมชลประทาน
- กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น
- กรุงเทพมหานคร
- สำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ (องค์การมหาชน)
- กรมทรัพยากรน้ำ
- สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งประเทศไทย
- กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย
- สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ



# 12 มาตรการรับมือฤดูฝน ปี 2566

มาตรการที่	การดำเนินงาน/กลไก	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
<p> <b>8*</b></p> <p><b>ซักซ้อมแผนเผชิญเหตุ</b> <b>ตั้งศูนย์ส่วนหน้าก่อนเกิดภัยและ</b> <b>ฟื้นฟูสภาพให้กลับสู่สภาพปกติ</b> (ตลอดช่วงฤดูฝน)</p> 	<p><b>8.1 ซักซ้อมแผนเผชิญเหตุจัดเตรียมพื้นที่อพยพ</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>➢ บูรณาการจัดทำแผนปฏิบัติการร่วมกับแผนป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยในระดับชาติและระดับพื้นที่</li><li>➢ ซักซ้อมแผนเผชิญเหตุ และจัดเตรียมพื้นที่อพยพ (อย่างน้อยภาคละ 1 พื้นที่)</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• กระทรวงมหาดไทย</li><li>• สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ</li><li>• กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย</li><li>• องค์การปกครองส่วนท้องถิ่น</li><li>• หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</li></ul>





# 12 มาตรการรับมือฤดูฝน ปี 2566

มาตรการที่	การดำเนินงาน/กลไก	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
<div></div> <p><b>ช้กซ้อมแผนเผชิญเหตุ ตั้งศูนย์ส่วนหน้าก่อนเกิดภัยและ ฟื้นฟูสภาพให้กลับสู่สภาพปกติ (ต่อ) (ตลอดช่วงฤดูฝน)</b></p> <div></div>	<p><b>8.2 ตั้งศูนย์ส่วนหน้าก่อนเกิดภัย</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➢ ตั้งศูนย์บัญชาการบริหารจัดการน้ำส่วนหน้าสำหรับเผชิญเหตุ เพื่อเตรียมความพร้อมและบริหารจัดการสถานการณ์</li> <li>➢ บูรณาการการทำงานร่วมกับกลไกการทำงานของแผนป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติ</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ</li> <li>• กระทรวงมหาดไทย</li> <li>• กระทรวงกลาโหม</li> <li>• สำนักงานคณะกรรมการกิจการกระจายเสียง กิจการโทรทัศน์และกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติ</li> <li>• กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม</li> <li>• กองบัญชาการกองทัพไทย</li> <li>• กรมอุตุนิยมวิทยา</li> <li>• กรมชลประทาน</li> <li>• กรมทรัพยากรน้ำ</li> <li>• สถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ (องค์การมหาชน)</li> <li>• สำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ (องค์การมหาชน)</li> <li>• กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น</li> <li>• กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย</li> <li>• กรมประชาสัมพันธ์</li> <li>• หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</li> </ul>





# 12 มาตรการรับมือฤดูฝน ปี 2566

มาตรการที่	การดำเนินงาน/กลไก	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
<p><b>8*</b></p> <p><b>ซักซ้อมแผนเผชิญเหตุ ตั้งศูนย์ส่วนหน้าก่อนเกิดภัยและ ฟื้นฟูสภาพให้กลับสู่สภาพปกติ (ต่อ) (ตลอดช่วงฤดูฝน)</b></p> 	<p><b>8.3 จัดทำแผนการฟื้นฟูให้กลับสู่สภาพปกติ</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>➢ บูรณาการการทำงานร่วมกับกลไกการทำงานของแผนป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติ</li><li>➢ วางแผนกำหนดแนวทางการฟื้นฟูให้กลับสู่สภาพปกติ</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย</li></ul>

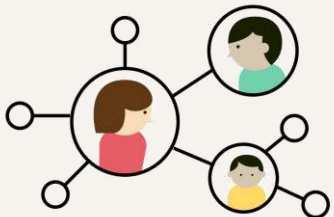


# 12 มาตรการรับมือฤดูฝน ปี 2566

มาตรการที่	การดำเนินงาน/กลไก	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
<p> <b>9*</b></p> <p><b>เร่งพัฒนาและเก็บกักน้ำ</b> ในแหล่งน้ำทุกประเภทช่วงปลายฤดูฝน (ภายใน ต.ค. - พ.ย. 66)</p> 	<ul style="list-style-type: none"><li>➢ เร่งเก็บน้ำ/สูบน้ำส่วนเกิน ในช่วงปลายฤดูฝนไปเก็บในอ่างเก็บน้ำ/แหล่งน้ำธรรมชาติไว้ใช้ในฤดูแล้ง</li><li>➢ บริหารจัดการอ่างเก็บน้ำ/แหล่งน้ำตามเกณฑ์ปฏิบัติการอ่างเก็บน้ำ (Rule Curve) หรือเต็มศักยภาพเก็บกัก</li><li>➢ พัฒนาแหล่งเก็บกักน้ำขนาดเล็กเพิ่มขึ้น ได้แก่ สระน้ำ หนองน้ำ บ่อน้ำตื้น เป็นต้น</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• กรมชลประทาน</li><li>• กรมทรัพยากรน้ำ</li><li>• กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย</li><li>• กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น</li><li>• การประปาส่วนภูมิภาค</li><li>• การประปานครหลวง</li><li>• การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย</li><li>• กรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน</li><li>• กรมพัฒนาที่ดิน</li></ul>



# 12 มาตรการรับมือฤดูฝน ปี 2566

มาตรการที่	การดำเนินงาน/กลไก	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
<p><b>10*</b></p> <p><b>สร้างความเข้มแข็ง เครือข่ายภาคประชาชน ในการให้ข้อมูลสถานการณ์</b> (ก่อนฤดูฝน - ตลอดช่วงฤดูฝน)</p> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>➢ อบรมการจัดการความรู้ (Knowledge Management, KM) สร้างองค์ความรู้แก่ปราชญ์ชุมชนและภาคประชาชน</li> <li>➢ การให้องค์ความรู้ภาคประชาชน ในการติดตาม เฝ้าระวัง แจ้งข้อมูลในพื้นที่</li> <li>➢ สร้างเครือข่ายภาคประชาชนในพื้นที่ เพื่อแจ้งข้อมูลสถานการณ์</li> <li>➢ สร้างช่องทางในการส่งข้อมูล / แจ้งข้อมูลสถานการณ์</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ</li> <li>• องค์การปกครองส่วนท้องถิ่น</li> <li>• กองอำนวยการรักษาความมั่นคงภายในราชอาณาจักร</li> <li>• กรมทรัพยากรน้ำ</li> <li>• กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย</li> <li>• ทุกหน่วยงาน</li> </ul>



# 12 มาตรการรับมือฤดูฝน ปี 2566

## มาตรการที่

## การดำเนินงาน/กลไก

## หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ

11

### การสร้างการรับรู้และ ประชาสัมพันธ์

(ก่อนฤดูฝน - ตลอดช่วงฤดูฝน)



- สร้างการรับรู้และประชาสัมพันธ์ ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ในการเตรียมความพร้อมรับสถานการณ์ช่วงฤดูฝน ปี 2566 ให้ทุกภาคส่วนได้รับรู้และเข้าใจผ่านคณะกรรมการลุ่มน้ำ คณะอนุกรรมการทรัพยากรน้ำจังหวัด องค์กรผู้ใช้น้ำ เครือข่ายต่าง ๆ และประชาชน

- กระทรวงมหาดไทย
- กรมส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น
- กรมประชาสัมพันธ์
- สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ
- หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง





# 12 มาตรการรับมือฤดูฝน ปี 2566

มาตรการที่	การดำเนินงาน/กลไก	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ
<p> <b>12</b></p> <p><b>ติดตามประเมินผล ปรับมาตรการ ให้สอดคล้องกับสถานการณ์ภัย</b> (ตลอดช่วงฤดูฝน)</p> 	<ul style="list-style-type: none"><li>➢ กำหนดประเด็นตัวชี้วัดการดำเนินการ (กระบวนการ ผลผลิต ผลลัพธ์)</li><li>➢ ติดตาม วิเคราะห์ ประเมินสถานการณ์น้ำร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง และภาคประชาชนอย่างใกล้ชิด</li><li>➢ ติดตามการดำเนินงานและสรุปผล เพื่อปรับมาตรการให้สอดคล้องกับสถานการณ์ภัย</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ</li><li>• ทุกหน่วยงาน</li></ul>



**แบบรายงานผลการดำเนินการ ๑๒ มาตรการรับมือฤดูฝน ปี ๒๕๖๖**  
**จังหวัดระนอง**

\*\*\*\*\*

มาตรการที่	การดำเนินงาน/กลไก	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
๒. การบริหารจัดการพื้นที่ลุ่มต่ำเพื่อรองรับน้ำหลาก	<p>- เตรียมความพร้อมการใช้พื้นที่ลุ่มต่ำฯ / แก้มลิง เป็นพื้นที่หน่วงน้ำในช่วงฤดูน้ำหลาก บริหารจัดการเพื่อป้องกันและบรรเทาระดับความรุนแรงของน้ำท่วม รวมถึงจัดทำแผนการระบายน้ำ/ แผนเก็บกักน้ำไว้ใช้ก่อนสิ้นฤดูฝน เช่น พื้นที่ทุ่งบางระกำ และพื้นที่ลุ่มต่ำลุ่มน้ำเจ้าพระยาตอนล่าง รวมถึงพื้นที่ลุ่มต่ำภายในเขตพื้นที่เศรษฐกิจสำคัญ กรุงเทพมหานครและปริมณฑลพื้นที่ลุ่มต่ำอื่นๆ</p> <p>- หลักเกณฑ์การใช้พื้นที่ลุ่มต่ำเป็นพื้นที่รับน้ำนองและการจ่ายเงินค่าทดแทนหรือค่าชดเชยความเสียหายในพื้นที่เอกชน</p>	<p>๑. สำนักงานโครงการชลประทานระนอง</p> <p>๒. สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดระนอง</p> <p>๓. สำนักงานทรัพยากรน้ำที่ ๑๐</p>
๓. ทบทวน ปรับปรุงเกณฑ์บริหารจัดการน้ำในแหล่งน้ำ/ เชื้อนระบายน้ำและจัดทำแผนบริหารจัดการน้ำเชิงบูรณาการ	<p>๓.๑ เกณฑ์และมาตรฐานการบริหารจัดการน้ำ ทบทวน ปรับปรุงหลักเกณฑ์และมาตรฐานการบริหารจัดการน้ำ สำหรับใช้เป็นมาตรฐานเดียวกัน เช่น</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- เกณฑ์ปฏิบัติการอ่างเก็บน้ำ (Rule Curve)</li> <li>- เกณฑ์การระบายน้ำเชิงน/อาคารระบายน้ำ</li> <li>- การคาดการณ์ฝนและปริมาณน้ำท่าในลำน้ำ</li> <li>- ประเมินน้ำไหลเข้าอ่างเก็บน้ำ</li> <li>- เกณฑ์ค่าฝาระวังระดับเตือนภัย</li> <li>- เกณฑ์การบริหารจัดการ (กลไกการสั่งการ)</li> </ul>	<p>๑. สำนักงานโครงการชลประทานระนอง</p> <p>๒. การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคจังหวัดระนอง</p> <p>๓. สำนักงานประมงจังหวัดระนอง</p> <p>๔. สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัดระนอง</p> <p>๕. สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติภาค ๔</p> <p>๖. สำนักงานทรัพยากรน้ำที่ ๑๐</p>
	<p>๓.๒ การบริหารจัดการน้ำในภาพรวมของกลุ่มลุ่มน้ำ</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- จัดทำแผนบริหารจัดการน้ำระดับลุ่มน้ำในพื้นที่นาร่อง (ลุ่มน้ำวังและลุ่มน้ำชายฝั่งทะเลตะวันออก)</li> <li>- ติดตามสถานการณ์น้ำในแหล่งน้ำทุกขนาด เพื่อฝาระวังและควบคุมการบริหารจัดการน้ำให้เป็นไปตามเกณฑ์ปฏิบัติการอ่างเก็บน้ำ หรือเกณฑ์ควบคุม โดยคำนึงถึงการบริหารจัดการน้ำในภาพรวมของกลุ่มลุ่มน้ำ</li> </ul>	<p>๑. สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติภาค ๔</p> <p>๑. สำนักงานโครงการชลประทานระนอง</p> <p>๒. สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัดระนอง</p> <p>๓. สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดระนอง</p>

มาตรการที่	การดำเนินงาน/กลไก	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
	<p>- จัดทำแผนการบริหารจัดการน้ำแหล่งน้ำขนาดใหญ่ และขนาดกลางในช่วงภาวะวิกฤติ เช่น แผนการระบายน้ำเพื่อรักษาเสถียรภาพของอ่างเก็บน้ำ</p>	<p>๑. สำนักงานโครงการชลประทานระนอง</p>
<p>๔. เตรียมความพร้อมซ่อมแซม ปรับปรุงอาคารชลศาสตร์ ระบบระบายน้ำให้พร้อมใช้งานและปรับปรุงแก้ไขสิ่งกีดขวางทางน้ำ</p>	<p>๔.๑ เตรียมความพร้อม ซ่อมแซม ปรับปรุง อาคารชลศาสตร์ ระบบระบายน้ำ ให้พร้อมใช้งาน</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ตรวจสอบสภาพความมั่นคง และซ่อมแซมอ่างเก็บน้ำ อาคารควบคุมบังคับน้ำ รวมทั้งระบบระบายน้ำ</li> <li>- กรณีมีอาคารไม่พร้อมใช้งานหรือเสียหายระหว่างฤดูฝน ให้จัดทำแผนซ่อมแซมปรับปรุงและแผนปฏิบัติการสำรองการบริหารจัดการน้ำหลาก</li> </ul>	<p>๑. สำนักงานโครงการชลประทานระนอง ๒. สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น จังหวัดระนอง ๓. สำนักงานโยธาธิการและผังเมือง จังหวัดระนอง</p>
	<p>๔.๒ เตรียมความพร้อม ซ่อมแซม ปรับปรุง โทรมมาตร ให้พร้อมใช้งาน</p> <p>ตรวจสอบสถานีโทรมาตร ซ่อมแซมให้มีสภาพพร้อมใช้งานได้ตามปกติในช่วงฤดูฝน รวมทั้งสามารถตรวจวัดแสดงผล และเชื่อมโยงข้อมูลเพื่อให้ทุกหน่วยงานใช้ในการติดตามและเฝ้าระวังสถานการณ์ได้อย่างต่อเนื่องตลอดเวลา</p>	<p>๑. สำนักงานโครงการชลประทานระนอง ๒. สถานีอุตุนิยมวิทยาระนอง ๓. สำนักงานทรัพยากรน้ำที่ ๑๐ ๔. สำนักงานประมงจังหวัดระนอง</p>
<p>๔. เตรียมความพร้อมซ่อมแซม ปรับปรุงอาคารชลศาสตร์ ระบบระบายน้ำโทรมาตร ให้พร้อมใช้งานและปรับปรุงแก้ไขสิ่งกีดขวางทางน้ำ</p>	<p>๔.๓ ปรับปรุงแก้ไขสิ่งกีดขวางทางน้ำ</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- สำรวจ และจัดทำแผนดำเนินการกำจัดสิ่งกีดขวางทางน้ำที่เกิดจากการก่อสร้างและการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน การจัดการพื้นที่น้ำท่วม/ พื้นที่ชะลอน้ำ และการปรับปรุงคูคลอง เพื่อเพิ่มพื้นที่รับน้ำ และระบายน้ำได้อย่างสะดวกรวดเร็ว</li> <li>- ทบทวน/ ตรวจสอบ สิ่งกีดขวางการไหลของน้ำในระบบทางน้ำจากการศึกษาการจัดทำฝังน้ำ เพื่อจัดทำแผนปรับปรุง แก้ไข</li> </ul>	<p>๑. สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น จังหวัดระนอง ๒. สำนักงานโยธาธิการและผังเมือง จังหวัดระนอง ๓. สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดระนอง ๔. แขวงทางหลวงระนอง ๕. แขวงทางหลวงชนบทระนอง ๖. กองพันทหารราบที่ ๒ กรมทหารราบที่ ๒๕ ๗. สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติภาค ๔</p>
<p>๕. เตรียมพร้อม/วางแผน เครื่องจักร เครื่องมือ บุคลากร ประจำพื้นที่เสี่ยงน้ำท่วมและพื้นที่เสี่ยงในช่วงฝนทิ้งช่วง</p>	<p>๕.๑ เตรียมพร้อม/วางแผนเครื่องจักร เครื่องมือ ประจำพื้นที่เสี่ยงน้ำท่วม และพื้นที่เสี่ยงในช่วงฝนทิ้งช่วง</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- เตรียมความพร้อมแผนป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย/แผนเผชิญเหตุในภาวะน้ำท่วมและช่วงฝนทิ้งช่วง</li> <li>- เตรียมความพร้อมด้านบุคลากร เฝ้าระวังสถานการณ์</li> </ul>	<p>๑. สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่น จังหวัดระนอง ๒. สำนักงานโยธาธิการและผังเมือง จังหวัดระนอง ๓. แขวงทางหลวงระนอง</p>

มาตรการที่	การดำเนินงาน/กลไก	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
	<p>น้ำท่วมและช่วงฝนทิ้งช่วง รวมทั้งให้ความช่วยเหลือได้ตลอด ๒๔ ชั่วโมง</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- เตรียมความพร้อมเครื่องจักรเครื่องมือให้อยู่ในสภาพพร้อมใช้งานและเข้าช่วยเหลือได้ทันสถานการณ์</li> <li>- วางแผนจุดติดตั้งเครื่องผลักดันน้ำในพื้นที่ที่เหมาะสม</li> <li>- ติดตามวิเคราะห์พื้นที่เสี่ยงน้ำท่วมและช่วงฝนทิ้งช่วงด้วยภาพถ่ายดาวเทียม และอากาศยานไร้คนขับ (UAV) กำหนดแนวทางและเงื่อนไขของการแจ้งเตือนตามระดับความรุนแรง และผลกระทบที่จะเกิดขึ้น</li> </ul>	<p>๔. แขวงทางหลวงชนบทระนอง ๖. สำนักงานทรัพยากรน้ำบาดาลเขต ๖ ๗. สำนักงานทรัพยากรน้ำที่ ๑๐ ๘. สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดระนอง ๙. สำนักงานเจ้าท่าภูมิภาคสาขาระนอง ๑๐. กองพันทหารราบที่ ๒ กรมทหารราบที่ ๒๕ ๑๑. สถานีตำรวจภูธรจังหวัดระนอง</p>
<p>๕. เตรียมพร้อม/วางแผนเครื่องจักร เครื่องมือ บุคลากรประจำพื้นที่เสี่ยงน้ำท่วมและพื้นที่เสี่ยงในช่วงฝนทิ้งช่วง</p>	<p>๕.๒ เพิ่มประสิทธิภาพการใช้น้ำและปรับปรุงวิธีการส่งน้ำในพื้นที่เสี่ยงในช่วงฝนทิ้งช่วง</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- วางแผนการจัดสรรน้ำให้สอดคล้องกับปริมาณน้ำต้นทุนและส่งเสริมให้ทุก ภาคส่วนใช้น้ำอย่างมีประสิทธิภาพ</li> <li>- ลดการสูญเสียน้ำโดยการปรับปรุงวิธีการส่งน้ำและซ่อมแซมระบบการส่งน้ำเพื่อเพิ่มศักยภาพการใช้น้ำให้ได้ประโยชน์สูงสุด</li> <li>- การปฏิบัติการฝนหลวงในช่วงฝนทิ้งช่วง</li> </ul>	<p>๑. สำนักงานโครงการชลประทานระนอง ๒. สำนักงานทรัพยากรน้ำบาดาลเขต ๖ ๓. สำนักงานทรัพยากรน้ำที่ ๑๐ ๔. สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัดระนอง ๕. การประสานส่วนภูมิภาคสาขาระนอง</p>
<p>๖. ตรวจสอบความมั่นคงปลอดภัยทำนบ พังกั้นน้ำ</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ตรวจสอบความมั่นคง แข็งแรง ของคันกั้นน้ำ ทำนบ และพังกั้นน้ำ พร้อมทั้งซ่อมแซมและปรับปรุงให้มีสภาพพร้อมใช้งาน</li> <li>- เตรียมแผนเสริมความสูง หรือก่อสร้างคัน ทำนบ และพังกั้นน้ำชั่วคราวหากจำเป็น</li> </ul>	<p>๑. สำนักงานโครงการชลประทานระนอง ๒. สำนักงานโยธาธิการและผังเมืองจังหวัดระนอง ๓. สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัดระนอง ๔. แขวงทางหลวงระนอง ๕. แขวงทางหลวงชนบทระนอง</p>
<p>๗. เพิ่มประสิทธิภาพการระบายน้ำของทางน้ำ</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- จัดทำแผนบูรณาการด้านเครื่องจักรเครื่องมือ/สารชีวภัณฑ์ในการกำจัดวัชพืช ผักตบชวา และขยะในลำน้ำ</li> <li>- ดำเนินการขุดลอกคูคลอง เพื่อเพิ่มพื้นที่หน้าตัดแม่น้ำลำคลอง และเพิ่มประสิทธิภาพการระบายน้ำ</li> <li>- ประชาสัมพันธ์และเชิญชวนประชาชนในชุมชนช่วยกันจัดเก็บหรือกำจัดวัชพืช ผักตบชวา และขยะในลำน้ำ</li> </ul>	<p>๑. สำนักงานโครงการชลประทานระนอง ๒. สำนักงานโยธาธิการและผังเมืองจังหวัดระนอง ๓. สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัดระนอง ๔. สำนักงานทรัพยากรน้ำที่ ๑๐</p>

มาตรการที่	การดำเนินงาน/กลไก	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- มอบหมายคณะกรรมการอำนวยการบูรณาการเพื่อแก้ไขปัญหามลพิษทางอากาศกำหนดแนวทางและมาตรการในการแก้ไขปัญหามลพิษทางอากาศ ในช่วงก่อนฤดูฝนและระหว่างฤดูฝน ๒๕๖๖ ให้แล้วเสร็จภายในเมษายน ๒๕๖๖</li> <li>- จัดทำ Big Cleaning Day ในพื้นที่ลุ่มน้ำน่านร่อง</li> </ul>	
<p>๘. ชักซ้อมแผนเผชิญเหตุตั้งศูนย์ส่วนหน้าก่อนเกิดภัยและฟื้นฟูสภาพให้กลับสู่สภาพปกติ</p>	<p>๘.๑ ชักซ้อมแผนเผชิญเหตุจัดเตรียมพื้นที่อพยพ</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- บูรณาการจัดทำแผนปฏิบัติการร่วมกับแผนป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยในระดับชาติและระดับพื้นที่</li> <li>- ชักซ้อมแผนเผชิญเหตุ และจัดเตรียมพื้นที่อพยพ (อย่างน้อยภาคละ ๑ พื้นที่)</li> </ul>	<ol style="list-style-type: none"> <li>๑. สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดระนอง</li> <li>๒. สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัดระนอง</li> </ol>
	<p>๘.๒ ตั้งศูนย์ส่วนหน้าก่อนเกิดภัย</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ตั้งศูนย์บัญชาการบริหารจัดการน้ำส่วนหน้าสำหรับเผชิญเหตุเพื่อเตรียมความพร้อมและบริหารจัดการสถานการณ์</li> <li>- บูรณาการการทำงานร่วมกับกลไกการทำงานของแผนป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติ</li> </ul>	<ol style="list-style-type: none"> <li>๑. สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติภาค ๔</li> <li>๒. สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดระนอง</li> <li>๓. กองพันทหารราบที่ ๒ กรมทหารราบที่ ๒๕</li> <li>๔. สำนักงาน กสทช.เขต ๑๓ (ระนอง)</li> <li>๕. สถานีอุตุนิยมวิทยาระนอง</li> <li>๖. สำนักงานโครงการชลประทานระนอง</li> <li>๗. สำนักงานทรัพยากรน้ำที่ ๑๐</li> <li>๘. สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัดระนอง</li> <li>๙. สำนักงานประชาสัมพันธ์จังหวัดระนอง</li> </ol>
	<p>๘.๓ จัดทำแผนการฟื้นฟูให้กลับสู่สภาพปกติ</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- บูรณาการการทำงานร่วมกับกลไกการทำงานของแผนป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติ</li> <li>- วางแผนกำหนดแนวทางการฟื้นฟูให้กลับสู่สภาพปกติ</li> </ul>	<ol style="list-style-type: none"> <li>๑. สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดระนอง</li> </ol>
<p>๙. เร่งพัฒนาและเก็บกักน้ำในแหล่งน้ำทุกประเภทช่วงฤดูฝน</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- เร่งเก็บน้ำ/สูบน้ำส่วนเกิน ในช่วงปลายฤดูฝนไปเก็บในอ่างเก็บน้ำ/แหล่งน้ำธรรมชาติไว้ในฤดูแล้ง</li> <li>- บริหารจัดการอ่างเก็บน้ำ/แหล่งน้ำตามเกณฑ์ปฏิบัติการอ่างเก็บน้ำ (Rule Curve) หรือเต็มศักยภาพเก็บกัก</li> <li>- พัฒนาแหล่งเก็บกักน้ำขนาดเล็กเพิ่มขึ้น ได้แก่ สระน้ำหนองน้ำ บ่อน้ำตื้น เป็นต้น</li> </ul>	<ol style="list-style-type: none"> <li>๑. สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดระนอง</li> <li>๒. สำนักงานโครงการชลประทานระนอง</li> <li>๓. สำนักงานทรัพยากรน้ำที่ ๑๐</li> <li>๔. สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัดระนอง</li> </ol>

มาตรการที่	การดำเนินงาน/กลไก	หน่วยงานที่รับผิดชอบ
		๕. สถานีพัฒนาที่ดินระนอง ๖. การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคจังหวัดระนอง
๑๐. สร้างความเข้มแข็งเครือข่ายภาคประชาชนในการให้ข้อมูลสถานการณ์	- อบรมการจัดการความ(Knowledge Management, KM) สร้างองค์ความรู้แก่ปราชญ์ชุมชนและภาคประชาชน - การให้องค์ความรู้ภาคประชาชน ในการติดตามเฝ้าระวังแจ้งข้อมูลในพื้นที่ - สร้างเครือข่ายภาคประชาชนในพื้นที่ เพื่อแจ้งข้อมูลสถานการณ์ - สร้างช่องทางในการส่งข้อมูล/ แจ้งข้อมูลสถานการณ์	๑. สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติภาค ๔ ๒. สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดระนอง ๓. สำนักงานทรัพยากรน้ำที่ ๑๐ ๔. สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัดระนอง ๕. กองอำนวยการรักษาความมั่นคงภายในจังหวัดระนอง
๑๑. การสร้างการรับรู้และประชาสัมพันธ์	สร้างการรับและประชาสัมพันธ์ ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ในการเตรียมความพร้อมรับสถานการณ์ช่วงฤดูฝน ปี ๒๕๖๖ ให้ทุกภาคส่วนได้รับรู้และเข้าใจผ่านคณะกรรมการลุ่มน้ำคณะอนุกรรมการทรัพยากรน้ำจังหวัด องค์กรผู้ใช้น้ำ เครือข่ายต่างๆ และประชาชน	๑. สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัดระนอง ๒. สำนักงานประชาสัมพันธ์จังหวัดระนอง ๓. สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติภาค ๔
๑๒. ติดตามประเมินผลปรับมาตรการให้สอดคล้องกับสถานการณ์ภัย	- กำหนดประเด็นตัวชี้วัดการดำเนินการ (กระบวนการ ผลผลิต ผลลัพธ์) - ติดตาม วิเคราะห์ ประเมินสถานการณ์น้ำร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องและภาคประชาชนอย่างใกล้ชิด - ติดตามการดำเนินงานและสรุปผล เพื่อปรับมาตรการให้สอดคล้องกับสถานการณ์ภัย	๑. สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติภาค ๔

\*\*\*\*\*

สรุปรายละเอียด สถานีเตือนภัยล่วงหน้า ( Early Warning Station ) สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 10

ลำดับ หมู่บ้าน	สถานีเตือนภัยล่วงหน้า			ปีที่ ติดตั้ง	สถานที่ตั้งสถานีเตือนภัย				ระหว่าง	จุดที่ตั้ง		ความเสี่ยงการเกิดอุบัติเหตุ	ผู้รั้ง / อาสาสมัคร / ผู้นำชุมชน			สถานีเตือนภัยอยู่ในเขตพื้นที่ลุ่มน้ำ		หมายเหตุ	
	ลำดับสถานี	รหัสสถานี	ขนาดสถานี		ชื่อหมู่บ้าน	หมู่ที่	ตำบล	อำเภอ		จังหวัด	แผนที่		พิกัด(E)	พิกัด(N)	ประเภท	รายชื่อ	โทรศัพท์		ที่อยู่
1	1	STN0486	1	2553(SP2)	บ้านลำเลียง	1	ลำเลียง	กระบุรี	ระนอง	4729 IV	478045	1140460	ดินถล่ม	นายบุญโชค ขมภูทนะ	0 7787 1628	57 ม.1 ต.ลำเลียง อ.กระบุรี จ.ระนอง	แม่น้ำกระบุรี	ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	
2				2553(SP2)	บ้านบางนา	9	ลำเลียง	กระบุรี	ระนอง	4730 IV	478239	1141324	ดินถล่ม		08 0885 1283		แม่น้ำกระบุรี	ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	
3				2553(SP2)	บ้านวังขี้	6	ลำเลียง	กระบุรี	ระนอง	4731 IV	477031	1141988	ดินถล่ม				แม่น้ำกระบุรี	ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	
4	2	STN0487	1	2553(SP2)	บ้านบางพรวด	8	ลำเลียง	กระบุรี	ระนอง	4729 II	483552	1132714	น้ำท่วม	นายชจร สุวรรณสุทธิ	08 0142 5890	270/2 ม.8 ต.ลำเลียง อ.กระบุรี จ.ระนอง	แม่น้ำกระบุรี	ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	
5	3	STN0488	1	2553(SP2)	บ้านนิคมฝั่ง 1	10	จ.ป.ร.	กระบุรี	ระนอง	4730 II	489569	1164992	น้ำท่วม - ดินถล่ม	นายจำลอง พวงสุวรรณ	08-7892-0694	35/12 ม.10 ต.จ.ป.ร. อ.กระบุรี จ.ระนอง	แม่น้ำกระบุรี	ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	
6				2553(SP2)	บ้านหิของ	1	จ.ป.ร.	กระบุรี	ระนอง	4731 II	489366	1163740	ดินถล่ม				แม่น้ำกระบุรี	ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	
7				2553(SP2)	บ้านนิคมฝั่ง 3	3	จ.ป.ร.	กระบุรี	ระนอง	4732 II	491049	1167103	น้ำท่วม - ดินถล่ม				แม่น้ำกระบุรี	ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	
8	4	STN0835	1	2554	บ้านรังแตง	7	จ.ป.ร.	กระบุรี	ระนอง	4730 II	486273	1177047	น้ำป่า	นายจรูญ ณะพรานบุญ	08 5483 3643	10/29 ม.7 ต.จ.ป.ร. อ.กระบุรี จ.ระนอง	แม่น้ำกระบุรี	ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	
9				2554	บ้านน้ำขาว	6	จ.ป.ร.	กระบุรี	ระนอง	4730 II	486316	1173298	น้ำท่วม - ดินถล่ม				แม่น้ำกระบุรี	ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	
10	5	STN0078	1	2548	บ้านค่าน	6	ละอุ่นใต้	ละอุ่น	ระนอง	4729 III	472637	1118157	ดินถล่ม	นายสมมิตร เพชรสมุทร	08-4689-5328	18/2 ม.3 ต.ละอุ่นเหนือ อ.ละอุ่น จ.ระนอง	คลองละอุ่น	ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	
11				2548	บ้านพรุข่า	5	ละอุ่นใต้	ละอุ่น	ระนอง	4729 III	473534	1117146	ดินถล่ม				คลองละอุ่น	ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	
12	6	STN0827	1	2554	บ้านบางใหญ่	4	บางพระเหนือ	ละอุ่น	ระนอง	4729 III	471338	1107765	ดินถล่ม	นายชัย เพิ่มพูล	08 2278 2477	41/4 ม.4 ต.บางพระเหนือ อ.ละอุ่น จ.ระนอง	คลองละอุ่น	ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	
13				2554	บ้านคอกช้าง	3	บางพระเหนือ	ละอุ่น	ระนอง	4729 III	470560	1111390	ดินถล่ม				คลองละอุ่น	ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	
14				2554	บ้านบางขุนแพ่ง	2	บางพระเหนือ	ละอุ่น	ระนอง	4729 III	470010	1113540	ดินถล่ม				คลองละอุ่น	ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	
15	7	STN1046	1	2555	บ้านเนินทอง	2	โนงใต้	ละอุ่น	ระนอง	4729 II	486275	1108612	ดินถล่ม	นายวินัย นวลน้อย	08-6270-7158	19 ม.2 ต.โนงใต้ อ.ละอุ่น จ.ระนอง	คลองละอุ่น	ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	
16				2555	บ้านบุรีรัมย์	1	โนงใต้	ละอุ่น	ระนอง	4729 II	485207	1107502	ดินถล่มและน้ำป่าไหลหลาก				คลองละอุ่น	ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	
17				2555	บ้านทับเหนือ	3	โนงใต้	ละอุ่น	ระนอง	4729 II	486946	1108758	ดินถล่มและน้ำป่าไหลหลาก				คลองละอุ่น	ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	
18				2555	บ้านผาพิง	1	โนงเหนือ	ละอุ่น	ระนอง	4729 II	485138	1109952	ดินถล่มและน้ำป่าไหลหลาก				คลองละอุ่น	ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	
19				2555	บ้านคอกช้าง	2	โนงเหนือ	ละอุ่น	ระนอง	4729 II	484457	1109491	ดินถล่ม				คลองละอุ่น	ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	
20				2555	บ้านหมอลำ	3	โนงเหนือ	ละอุ่น	ระนอง	4729 II	484519	1107685	ดินถล่ม				คลองละอุ่น	ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	
21	8	STN0065	1	2548	บ้านบางนอนใน	1	บางนอน	เมืองระนอง	ระนอง	4728 IV	462264	1106283	ดินถล่ม	นางบุญสร้อย เพ็ชรเกลี้ยง	08 9026 4384	32/1 ม.1 ต.บางนอน อ.เมือง จ.ระนอง	ภาคใต้ฝั่งตะวันตกตอนบน	ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	
22				2548	บ้านหลุมถ่าน	4	บางนอน	เมืองระนอง	ระนอง	4728 IV	461700	1101600	ดินถล่ม				ภาคใต้ฝั่งตะวันตกตอนบน	ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	
23	9	STN0070	1	2548	บ้านทรายแดง	1	ทรายแดง	เมืองระนอง	ระนอง	4729 III	467072	1122935	ดินถล่ม	นายจรูญ จันทร์บูรณ์	08 4849 9860	บ้านเลขที่15/20 ม.1 ต.ทรายแดง อ.ละอุ่น	แม่น้ำกระบุรี	ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	
24				2548	บ้านบางสีกิม	4	ทรายแดง	เมืองระนอง	ระนอง	4729 III	469100	1121800	ดินถล่ม				แม่น้ำกระบุรี	ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	
25	10	STN0073	1	2548	บ้านเขานางหงษ์	5	ปากน้ำ	เมืองระนอง	ระนอง	4729 III	457753	1102377	ดินถล่ม	น.ส.พิมพ์ อ.อินสุทน	08-0651-0454	99/2 ม.5 ต.ปากน้ำ อ.เมืองระนอง จ.ระนอง	แม่น้ำกระบุรี	ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	
26	11	STN0074	1	2548	บ้านน้ำตก	3	ทรายแดง	เมืองระนอง	ระนอง	4729 III	463865	1114811	ดินถล่ม	นางสุรางค์ วรสิงห์	08-9291-4307	24/5 ม.3 ต.ทรายแดง อ.เมือง จ.ระนอง	แม่น้ำกระบุรี	ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	
27				2548	บ้านหินตาด	2	ทรายแดง	เมืองระนอง	ระนอง	4729 III	465100	1117500	ดินถล่ม				แม่น้ำกระบุรี	ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	
28				2548	บ้านหินช้าง	3	ปากน้ำ	เมืองระนอง	ระนอง	4729 III	460500	1110900	ดินถล่ม				แม่น้ำกระบุรี	ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	
29	12	STN0283	1	2552	บ้านหาดส้มแป้น	3	หาดส้มแป้น	เมืองระนอง	ระนอง	4728 I	466376	1100011	ดินถล่ม	นายสมมิตร เกษจันทร์	08-0521-3525	91/7 ม.3 ต.หาดส้มแป้น อ.เมืองระนอง จ.ระนอง	ภาคใต้ฝั่งตะวันตกตอนบน	ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	
30				2552	บ้านบางสังข์ดี	2	หาดส้มแป้น	เมืองระนอง	ระนอง	4728 I	465607	1102362	ดินถล่ม		0 7783 3183		ภาคใต้ฝั่งตะวันตกตอนบน	ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	
31				2552	บ้านทุ่งคา	1	หาดส้มแป้น	เมืองระนอง	ระนอง	4728 I	465633	1096097	ดินถล่ม				ภาคใต้ฝั่งตะวันตกตอนบน	ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	
32	13	STN0485	1	2553(SP2)	บ้านคลองของ	6	ราชกรูด	เมืองระนอง	ระนอง	4728 III	450831	1065439	ดินถล่ม	นายอาร ขูพัฒน์	08 5792 2674	25 ม.6 ต.ราชกรูด อ.เมืองระนอง จ.ระนอง	ภาคใต้ฝั่งตะวันตกตอนบน	ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	
33				2553(SP2)	บ้านสำนัก	3	ม่วงกลาง	กะเปอร์	ระนอง	4729 III	450065	1060543	น้ำท่วม				ภาคใต้ฝั่งตะวันตกตอนบน	ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	
34				2553(SP2)	บ้านขจัดภัย	8	ราชกรูด	กะเปอร์	ระนอง	4730 III	452722	1068973	ดินถล่ม				ภาคใต้ฝั่งตะวันตกตอนบน	ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	
35	14	STN0758	1	2554	บ้านห้วยน้ำใส	4	ราชกรูด	เมืองระนอง	ระนอง	4728 III	456434	1075206	ดินถล่ม	นางยุแหว ศรีสุข	08 0885 2585	13/2 ม.4 ต.ราชกรูด อ.เมืองระนอง จ.ระนอง	ภาคใต้ฝั่งตะวันตกตอนบน	ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	
36				2554	บ้านล่าง	2	ราชกรูด	เมืองระนอง	ระนอง	4728 III	454827	1077281	น้ำป่า				ภาคใต้ฝั่งตะวันตกตอนบน	ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	
37				2554	บ้านราชกรูด	3	ราชกรูด	เมืองระนอง	ระนอง	4728 III	455688	1077825	น้ำป่า				ภาคใต้ฝั่งตะวันตกตอนบน	ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	
38	15	STN0826	1	2554	บ้านพริ้ง	3	บางวัน	เมืองระนอง	ระนอง	4728 IV	459009	1094841	ดินถล่ม	นายประสิทธิ์ สิบเล็ก	08 1367 9179	150/11 ม.3 ต.บางวัน อ.เมืองระนอง จ.ระนอง	ภาคใต้ฝั่งตะวันตกตอนบน	ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	

สรุปรายละเอียด สถานีเตือนภัยล่วงหน้า ( Early Warning Station ) สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 10

ลำดับหมู่บ้าน	สถานีเตือนภัยล่วงหน้า			ปีติดตั้ง	สถานที่ตั้งสถานีเตือนภัย					รวางแผนที่	จุดที่ตั้ง		ความเสี่ยงการเกิดภัยพิบัติ	ผู้รู้ / อาสาสมัคร / ผู้นำชุมชน			สถานีเตือนภัยอยู่ในเขตพื้นที่ลุ่มน้ำ		หมายเหตุ
	จังหวัด	รหัสสถานี	เลขสถานี		ชื่อหมู่บ้าน	หมู่ที่	ตำบล	อำเภอ	จังหวัด		พิกัด(E)	พิกัด(N)		ประเภท	รายชื่อ	โทรศัพท์	ที่อยู่	ลุ่มน้ำสาขา	
39	16	STN0484	1	2553(SP2)	บ้านหินขาว	9	กะเปอร์	กะเปอร์	ระนอง	4728 III	457727	1066146	ดินถล่ม	นายวิชา ทองใหญ่	08-1797-6949	50 ม.9 ต.กะเปอร์ อ.กะเปอร์ จ.ระนอง	ภาคใต้ฝั่งตะวันตกตอนบน	ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	
40	17	STN1721	1	2563	บ้านหาดตื้น	8	ปากจั่น	กระบุรี	ระนอง	4730II	479197	1171472	ดินถล่มและน้ำป่าไหลหลาก	นายมานะ เต็มภานุช	08 7264 6318	1 ม.6 ต.ปากจั่น อ.กระบุรี จ.ระนอง	ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	
41	18	STN1727	1	2563	บ้านในกรัง	9	จ.ป.ร.	กระบุรี	ระนอง	4730II	486248	1184868	ดินถล่ม	นายเจริญฤทธิ์ แปเมืองปัก	08 9982 8731	14/4 ม.9 ต.จ.ป.ร. อ.กระบุรี จ.ระนอง	ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	
42	19	STN1730	1	2563	บ้านห้วยโพรง	10	ลำเลียง	กระบุรี	ระนอง	4749IV	484432	1139624	ดินถล่มและน้ำป่าไหลหลาก	นางจ่าปี อัดตะกัญญ์	09 5480 5933	142/1 ม.10 ต.ลำเลียง อ.กระบุรี จ.ระนอง	ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	
43					บ้านสองแพรก	7	ลำเลียง	กระบุรี	ระนอง	4749IV	481300	1134900	ดินถล่มและน้ำป่าไหลหลาก				ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	
44					บ้านลำเลียงโน	4	ลำเลียง	กระบุรี	ระนอง	4749IV	479977	1138206	ดินถล่มและน้ำป่าไหลหลาก				ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	
45	20	STN1734	1	2563	บ้านปลายคลอง	9	ปากจั่น	กระบุรี	ระนอง	4730II	484548	1161886	ดินถล่มและน้ำป่าไหลหลาก	นายสุริยา ประจันบาล	08 9867 1462	1 ม.9 ต.ปากจั่น อ.กระบุรี จ.ระนอง	ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	
46					บ้านหนองผักบุ้ง		ปากจั่น	กระบุรี	ระนอง	4730II	481500	1160800	ดินถล่มและน้ำป่าไหลหลาก				ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	
47					บ้านหนองจิก		ปากจั่น	กระบุรี	ระนอง	4730II	484500	1163700	ดินถล่มและน้ำป่าไหลหลาก				ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	
48					บ้านปากจั่น		ปากจั่น	กระบุรี	ระนอง	4730II	483500	1163600	ดินถล่มและน้ำป่าไหลหลาก				ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	
49	21	STN1745	1	2563	บ้านหินใหญ่	9	น้ำจืด	กระบุรี	ระนอง	4729IV	482042	1150797	ดินถล่มและน้ำป่าไหลหลาก	นายอัมพร สมทบ	8-1930-6242	77/5 ม.9 ต.น้ำจืด อ.กระบุรี จ.ระนอง	ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	
50					บ้านปลายคลอง	1	น้ำจืด	กระบุรี	ระนอง	4729IV	479200	1151000	ดินถล่มและน้ำป่าไหลหลาก				ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	
51					บ้านน้ำจืด	2	น้ำจืด	กระบุรี	ระนอง	4729IV	477500	1149300	ดินถล่มและน้ำป่าไหลหลาก				ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	
52					บ้านบกกทราย	8	น้ำจืด	กระบุรี	ระนอง	4729IV	482691	1146420	ดินถล่มและน้ำป่าไหลหลาก				ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	
53	22	STN1744	1	2563	บ้านทุ่งตาพล	3	บางแก้ว	ละอุ่น	ระนอง	4729II	479242	1124865	ดินถล่มและน้ำป่าไหลหลาก	นายสำเนา ศรีวิไล	08-6269-9822	15/1 ม.3 ต.บางแก้ว อ.ละอุ่น จ.ระนอง	ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	
54					บ้านบางแก้วใหญ่	2	บางแก้ว	ละอุ่น	ระนอง	4729II	476200	1125000	ดินถล่มและน้ำป่าไหลหลาก				ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	
55					บ้านบางแก้วน้อย	1	บางแก้ว	ละอุ่น	ระนอง	4729II	474265	1124768	ดินถล่มและน้ำป่าไหลหลาก				ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	
56	23	STN1746	1	2563	บ้านปากแพรก	5	ละอุ่นเหนือ	ละอุ่น	ระนอง	4729II	478268	1114648	ดินถล่มและน้ำป่าไหลหลาก	นางพัชรี หิตรอด	08 7465 5647	15/1 ม.5 ต.ละอุ่นเหนือ อ.ละอุ่น จ.ระนอง	ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	
57					บ้านบางฉนวน	2	ละอุ่นเหนือ	ละอุ่น	ระนอง	4729II	475023	1114397	ดินถล่มและน้ำป่าไหลหลาก				ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	
58					บ้านบางสิงโต	3	ละอุ่นเหนือ	ละอุ่น	ระนอง	4729II	476671	1115205	ดินถล่มและน้ำป่าไหลหลาก				ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	
59					บ้านวังลุ่ม	4	ละอุ่นเหนือ	ละอุ่น	ระนอง	4729II	476319	1114771	ดินถล่มและน้ำป่าไหลหลาก				ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	
60	24	STN1677	1	2563	บ้านย่านยาว	2	เขี้ยวเหล็ก	กะเปอร์	ระนอง	4728III	463303	1058735	ดินถล่มและน้ำป่าไหลหลาก	น.ส.นันทิณี มณีรัตน์	09-1813-7585	12/2 ม.2 ต.เขี้ยวเหล็ก อ.กะเปอร์ จ.ระนอง	ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	
61					บ้านนาโน	5	เขี้ยวเหล็ก	กะเปอร์	ระนอง	4728III	464379	1059348	ดินถล่มและน้ำป่าไหลหลาก				ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	
62					บ้านขุนรอง	4	เขี้ยวเหล็ก	กะเปอร์	ระนอง	4728III	462111	1058428	ดินถล่มและน้ำป่าไหลหลาก				ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	
63					บ้านน้ำแดง	1	เขี้ยวเหล็ก	กะเปอร์	ระนอง	4728III	463341	1057728	ดินถล่มและน้ำป่าไหลหลาก				ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	
64	25	STN1680	1	2563	บ้านตะเคียนงาม	3	บางหิน	กะเปอร์	ระนอง	4728III	453164	1052307	ดินถล่มและน้ำป่าไหลหลาก	นางจันทกานต์ ท่อหุ้ม	06-4915-0601	188 ม.3 ต.บางหิน อ.กะเปอร์ จ.ระนอง	ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	
65					บ้านบางหิน	2	บางหิน	กะเปอร์	ระนอง	4728III	453946	1054498	ดินถล่มและน้ำป่าไหลหลาก				ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	
66					บ้านบางสำฎ	3	กะเปอร์	กะเปอร์	ระนอง	4728III	456000	1053000	ดินถล่มและน้ำป่าไหลหลาก				ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	
67					บ้านชาคลี	1	บางหิน	กะเปอร์	ระนอง	4728III	450571	1053192	ดินถล่มและน้ำป่าไหลหลาก				ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	
68					บ้านคลองทราย	5	บางหิน	กะเปอร์	ระนอง	4728III	455066	1055765	ดินถล่มและน้ำป่าไหลหลาก				ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	
69	26	STN1808	2	2563	บ้านกลาง*	2	บ้านนา	กะเปอร์	ระนอง	4728III	467434	1057681	ดินถล่มและน้ำป่าไหลหลาก	นายเสมา ก้อนแก้ว	09 9545 9845	12 ม.2 ต.บ้านนา อ.กะเปอร์ จ.ระนอง	ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	
70					บ้านทองกลาง	3	บ้านนา	กะเปอร์	ระนอง	4728III	468643	1059977	ดินถล่มและน้ำป่าไหลหลาก				ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	
71					บ้านนาเดิม	6	บ้านนา	กะเปอร์	ระนอง	4728III	468529	1058717	ดินถล่มและน้ำป่าไหลหลาก				ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	
72					บ้านเขี้ยวเหล็ก	3	เขี้ยวเหล็ก	กะเปอร์	ระนอง	4728III	464485	1057524	ดินถล่มและน้ำป่าไหลหลาก				ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	
73					บ้านห่อไหล	6	เขี้ยวเหล็ก	กะเปอร์	ระนอง	4728III	464581	1058087	ดินถล่มและน้ำป่าไหลหลาก				ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	
74					บ้านเขื่อนมิตร	7	เขี้ยวเหล็ก	กะเปอร์	ระนอง	4728III	466253	1061228	ดินถล่มและน้ำป่าไหลหลาก				ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	

สรุปรายละเอียด สถานีเตือนภัยล่วงหน้า ( Early Warning Station ) สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 10

ลำดับ หมู่บ้าน	สถานีเตือนภัยล่วงหน้า			ปีที่ ติดตั้ง	สถานที่ตั้งสถานีเตือนภัย					ระหว่าง แผนที่	จุดที่ตั้ง			ความเสี่ยงการเกิดอุบัติเหตุ	ผู้รั้ง / อาสาสมัคร / ผู้นำชุมชน			สถานีเตือนภัยอยู่ในเขตพื้นที่ลุ่มน้ำ		หมายเหตุ
	ลำดับสถานี	รหัสสถานี	แบบสถานี		ชื่อหมู่บ้าน	หมู่ที่	ตำบล	อำเภอ	จังหวัด		พิกัด(E)	พิกัด(N)	ประเภท		รายชื่อ	โทรศัพท์	ที่อยู่	ลุ่มน้ำสาขา	ลุ่มน้ำหลัก	
75	27	STN1676	1	2563	บ้านเหนือ	2	กำแพง	สุขสำราญ	ระนอง	46271	435754	1036112	ดินถล่ม	นายพิเชษฐ สาลี	08 7897 1327	35 ม.4 ต.กำแพง อ.สุขสำราญ จ.ระนอง	คลองละอุ่น	ภาคใต้ฝั่งตะวันตก		
76					บ้านกำแพง	3	กำแพง	สุขสำราญ	ระนอง	46271	435998	1036088	ดินถล่ม				คลองละอุ่น	ภาคใต้ฝั่งตะวันตก		
77					บ้านสุขสำราญ	5	กำแพง	สุขสำราญ	ระนอง	46271	437295	1033902	ดินถล่ม				คลองละอุ่น	ภาคใต้ฝั่งตะวันตก		
78	28	STN1681	1	2563	บ้านนาพรุ	2	นาคา	สุขสำราญ	ระนอง	46271	441556	1042594	น้ำท่วม	นายอาคม รัตนทาทุ	08-9590-0848	71 ม.2 ต.นาคา อ.สุขสำราญ จ.ระนอง	คลองละอุ่น	ภาคใต้ฝั่งตะวันตก		
79					บ้านบางมัน	1	นาคา	สุขสำราญ	ระนอง	46271	444713	1044888	น้ำท่วม				คลองละอุ่น	ภาคใต้ฝั่งตะวันตก		
80					บ้านฝ้ายท่า	5	นาคา	สุขสำราญ	ระนอง	46271	441912	1042503	น้ำท่วม				คลองละอุ่น	ภาคใต้ฝั่งตะวันตก		





## ปากน้ำระนอง (ระนอง) Pak Nam Ranong (Ranong)

ละติจูด (Lat) 10° 00' 25" น.(N)

ลองจิจูด (Long) 98° 36' 29" อ.(E)

พ.ศ.๒๕๖๖

YEAR 2023

มกราคม JANUARY				กุมภาพันธ์ FEBRUARY				มีนาคม MARCH			
เวลา	สูง (ม.)	เวลา	สูง (ม.)	เวลา	สูง (ม.)	เวลา	สูง (ม.)	เวลา	สูง (ม.)	เวลา	สูง (ม.)
TIME	HT (m)	TIME	HT (m)	TIME	HT (m)	TIME	HT (m)	TIME	HT (m)	TIME	HT (m)
1	0544 2.87	16	0404 2.85	1	0154 1.40	16	0042 1.38	1	0455 2.25	16	0415 2.44
SU	1139 1.21	MO	1011 1.10	WE	0746 2.48	TH	0641 2.49	WE	0946 1.69	TH	1003 1.52
	1834 3.09		1706 2.98		1355 1.40		1304 1.26		1806 2.50		1731 2.73
			2316 1.39		2026 2.92		1945 2.98				
2	0050 1.36	17	0530 2.71	2	0256 1.12	17	0222 1.02	2	0202 1.56	17	0045 1.47
MO	0659 2.82	TU	1147 1.17	TH	0900 2.70	FR	0836 2.78	TH	0736 2.25	FR	0650 2.43
	1300 1.20		1830 3.04		1458 1.15		1434 0.93		1410 1.61		1307 1.43
	1941 3.20				2126 3.16		2111 3.37		2015 2.68		1947 2.97
3	0205 1.16	18	0107 1.25	3	0338 0.86	18	0324 0.57	3	0255 1.24	18	0217 1.03
TU	0808 2.90	WE	0705 2.75	FR	0946 2.94	SA	0942 3.18	FR	0901 2.58	SA	0840 2.88
	1408 1.09		1322 1.05		1540 0.91		1535 0.55		1459 1.29		1430 1.02
	2041 3.35		1954 3.24		2209 3.39		2207 3.76		2116 3.01		2102 3.43
4	0258 0.93	19	0226 0.92	4	0413 0.65	19	0414 0.15	4	0328 0.95	19	0310 0.54
WE	0904 3.03	TH	0830 2.96	SA	1024 3.13	SU	1031 3.52	SA	0940 2.89	SU	0934 3.35
	1500 0.93		1436 0.80		1616 0.70		1626 0.22		1531 1.00		1523 0.59
	2130 3.50		2107 3.52		2245 3.57		2253 4.04		2154 3.31		2152 3.84
5	0342 0.73	20	0328 0.57	5	0445 0.48	20	0458 -0.17	5	0357 0.70	20	0354 0.11
TH	0949 3.17	FR	0937 3.22	SU	1057 3.28	MO	1115 3.78	SU	1011 3.14	MO	1018 3.73
	1543 0.78		1538 0.53		1649 0.55	●	1711 -0.02		1601 0.76		1610 0.24
	2212 3.62		2206 3.80		2316 3.69		2333 4.22		2226 3.54		2233 4.10
6	0419 0.58	21	0421 0.24	6	0517 0.36	21	0539 -0.38	6	0425 0.48	21	0436 -0.19
FR	1028 3.28	SA	1030 3.46	MO	1128 3.38	TU	1155 3.95	MO	1040 3.35	TU	1058 3.99
	1621 0.67		1631 0.30		1720 0.45		1753 -0.14		1631 0.56		1652 0.00
	2250 3.70		2256 4.01		2345 3.75				2255 3.70		2311 4.23
7	0455 0.49	22	0509 -0.01	7	0546 0.26	22	0009 4.27	7	0454 0.30	22	0515 -0.35
SA	1103 3.34	SU	1118 3.63	TU	1156 3.46	WE	0616 -0.44	TU	1109 3.52	WE	1133 4.15
	1655 0.61	●	1720 0.14		1751 0.38		1230 4.03		1703 0.39	●	1731 -0.12
	2325 3.74		2341 4.15				1830 -0.14		2322 3.80		2343 4.23
8	0528 0.45	23	0554 -0.18	8	0009 3.77	23	0042 4.20	8	0524 0.14	23	0549 -0.35
SU	1136 3.36	MO	1202 3.75	WE	0615 0.19	TH	0650 -0.34	WE	1135 3.67	TH	1205 4.21
	1727 0.58		1805 0.06		1222 3.52		1304 4.02		1734 0.26		1807 -0.12
	2356 3.72				1821 0.35		1903 -0.02		2346 3.85		
9	0559 0.45	24	0023 4.19	9	0032 3.76	24	0113 4.02	9	0552 0.04	24	0013 4.13
MO	1207 3.35	TU	0636 -0.23	TH	0643 0.17	FR	0718 -0.12	TH	1201 3.80	FR	0620 -0.21
	1757 0.59		1245 3.80		1248 3.57		1335 3.91		1804 0.18		1234 4.17
			1847 0.09		1850 0.37		1931 0.20				1837 0.01
10	0024 3.68	25	0101 4.13	10	0057 3.71	25	0143 3.73	10	0010 3.86	25	0041 3.95
TU	0628 0.46	WE	0714 -0.16	FR	0709 0.22	SA	0742 0.19	FR	0620 0.02	SA	0645 0.03
	1236 3.33		1326 3.77		1317 3.58		1406 3.69		1228 3.87		1301 4.04
	1827 0.64		1925 0.22		1917 0.45		1956 0.47		1833 0.18		1902 0.22
11	0049 3.63	26	0139 3.96	11	0123 3.60	26	0214 3.38	11	0035 3.81	26	0110 3.69
WE	0657 0.49	TH	0748 0.03	SA	0732 0.33	SU	0800 0.52	SA	0645 0.09	SU	0703 0.32
	1305 3.31		1405 3.67		1347 3.51		1439 3.40		1255 3.86		1330 3.80
	1857 0.71		1959 0.44		1944 0.58		2020 0.79		1900 0.27		1922 0.48
12	0115 3.55	27	0215 3.70	12	0153 3.40	27	0247 2.98	12	0101 3.67	27	0139 3.37
TH	0726 0.55	FR	0818 0.30	SU	0756 0.49	MO	0821 0.88	SU	0707 0.25	MO	0718 0.62
	1337 3.27		1445 3.49		1423 3.37	☾	1517 3.05		1324 3.74		1400 3.49
	1928 0.81		2030 0.70		2014 0.78		2050 1.16		1925 0.45		1943 0.79
13	0145 3.43	28	0253 3.36	13	0230 3.14	28	0333 2.58	13	0130 3.44	28	0211 3.00
FR	0755 0.65	SA	0846 0.61	MO	0825 0.72	TU	0848 1.28	MO	0727 0.48	TU	0736 0.95
	1414 3.21	☾	1526 3.27	☾	1509 3.16		1616 2.70		1357 3.52		1436 3.12
	2000 0.95		2105 0.99		2055 1.05		2144 1.57		1951 0.71		2008 1.16
14	0219 3.27	29	0336 3.00	14	0320 2.83	29	0427 2.83	14	0204 3.13	29	0254 2.60
SA	0828 0.77	SU	0918 0.94	TU	0910 1.02		0910 1.02	TU	0750 0.76	WE	0759 1.34
	1457 3.12		1615 3.03		1615 2.93		2211 1.35		1438 3.22	☾	1532 2.74
	2042 1.11		2153 1.29						2027 1.04	☾	2047 1.59
15	0302 3.07	30	0432 2.66	15	0442 2.55	30	0442 2.55	15	0251 2.77	30	0412 2.27
SU	0909 0.93	MO	1005 1.27	WE	1045 1.31			WE	0828 1.12	TH	0830 1.77
☾	1552 3.03		1722 2.82		1750 2.81			☾	1541 2.90		1717 2.49
	2141 1.29		2330 1.51						2134 1.43		
			0558 2.44								31 0145 1.71
		TU	1147 1.50								FR 0706 2.23
			1855 2.76								1353 1.80
											1940 2.62

สูงของน้ำทำนายเป็นเมตรเหนือระดับน้ำลงต่ำที่สุด

HEIGHTS OF WATER PREDICTED IN METERS ABOVE THE LOWEST LOW WATER

คำนวณโดย กรมอุทกศาสตร์ กองทัพเรือ

ปากน้ำระนอง (ระนอง)  
Pak Nam Ranong (Ranong)

ละติจูด (Lat) 10° 00' 25" น.(N)

ลองจิจูด (Long) 98° 36' 29" อ.(E)

พ.ศ.๒๕๖๖

YEAR 2023

เมษายน APRIL				พฤษภาคม MAY				มิถุนายน JUNE			
เวลา	สูง (ม.)	เวลา	สูง (ม.)	เวลา	สูง (ม.)	เวลา	สูง (ม.)	เวลา	สูง (ม.)	เวลา	สูง (ม.)
TIME	HT (m)	TIME	HT (m)	TIME	HT (m)	TIME	HT (m)	TIME	HT (m)	TIME	HT (m)
1	0231 1.39	16	0153 1.02	1	0201 1.33	16	0202 0.80	1	0215 1.04	16	0259 0.90
SA	0844 2.59	SU	0819 3.13	MO	0822 2.95	TU	0831 3.69	TH	0838 3.61	FR	0925 3.86
	1434 1.48		1408 1.12		1415 1.47		1429 0.97		1450 1.09		1538 0.85
	2045 2.95		2034 3.53		2027 3.15		2045 3.70		2057 3.44		2144 3.53
2	0259 1.11	17	0242 0.60	2	0234 1.06	17	0249 0.58	2	0300 0.83	17	0343 0.82
SU	0915 2.92	MO	0909 3.58	TU	0856 3.28	WE	0915 3.94	FR	0922 3.86	SA	1007 3.93
	1503 1.20		1500 0.73		1452 1.18		1517 0.71		1536 0.82		1620 0.73
	2121 3.25		2122 3.85		2105 3.39		2129 3.80		2142 3.61		2224 3.57
3	0324 0.84	18	0325 0.25	3	0307 0.81	18	0331 0.45	3	0344 0.66	18	0422 0.79
MO	0943 3.22	TU	0951 3.91	WE	0929 3.59	TH	0955 4.08	SA	1005 4.06	SU	1047 3.96
	1532 0.94		1545 0.42		1530 0.90		1600 0.53		1620 0.59		1659 0.68
	2152 3.49		2203 4.03		2141 3.59		2208 3.84		2224 3.72	●	2301 3.58
4	0352 0.60	19	0406 0.04	4	0342 0.59	19	0411 0.41	4	0427 0.55	19	0459 0.80
TU	1011 3.48	WE	1030 4.13	TH	1002 3.85	FR	1031 4.15	SU	1046 4.18	MO	1126 3.96
	1604 0.69		1628 0.21		1607 0.64	●	1641 0.44		1703 0.45		1733 0.70
	2221 3.68		2240 4.10		2215 3.75	●	2244 3.83		2304 3.78		2338 3.56
5	0422 0.38	20	0444 -0.04	5	0417 0.41	20	0446 0.45	5	0509 0.52	20	0530 0.85
WE	1039 3.71	TH	1103 4.23	FR	1035 4.06	SA	1105 4.15	MO	1128 4.22	TU	1202 3.91
	1637 0.47	●	1706 0.11		1645 0.43		1716 0.44		1746 0.40		1806 0.75
	2250 3.81	●	2312 4.07		2248 3.84		2317 3.77		2345 3.77		
6	0452 0.21	21	0518 0.00	6	0453 0.31	21	0518 0.55	6	0551 0.57	21	0013 3.50
TH	1108 3.91	FR	1133 4.25	SA	1109 4.19	SU	1139 4.09	TU	1211 4.19	WE	0600 0.93
	1710 0.29		1741 0.13		1721 0.31		1748 0.52		1830 0.46		1236 3.82
	2317 3.89		2342 3.98		2321 3.87		2350 3.68				1836 0.84
7	0523 0.10	22	0547 0.15	7	0528 0.31	22	0545 0.68	7	0029 3.69	22	0046 3.41
FR	1136 4.05	SA	1202 4.19	SU	1142 4.22	MO	1212 3.98	WE	0633 0.72	TH	0630 1.03
	1743 0.18		1810 0.24		1757 0.30		1815 0.65		1255 4.08		1307 3.71
	2345 3.91				2355 3.82				1913 0.60		1905 0.93
8	0553 0.09	23	0012 3.83	8	0600 0.41	23	0024 3.54	8	0115 3.54	23	0120 3.31
SA	1204 4.11	SU	0612 0.36	MO	1217 4.15	TU	0608 0.84	TH	0717 0.92	FR	0700 1.16
	1815 0.18		1232 4.05		1832 0.42		1245 3.81		1343 3.90		1338 3.59
			1835 0.42				1842 0.82		1959 0.79		1937 1.04
9	0013 3.84	24	0042 3.62	9	0030 3.67	24	0058 3.36	9	0209 3.37	24	0156 3.22
SU	0621 0.20	MO	0630 0.59	TU	0631 0.62	WE	0630 1.02	FR	0805 1.15	SA	0733 1.30
	1233 4.06		1301 3.83		1255 3.98		1320 3.61		1435 3.70		1410 3.45
	1844 0.30		1856 0.65		1907 0.65		1909 1.02		2048 0.98		2011 1.16
10	0043 3.68	25	0113 3.35	10	0111 3.44	25	0134 3.15	10	0312 3.23	25	0236 3.13
MO	0645 0.40	TU	0646 0.83	WE	0703 0.89	TH	0657 1.23	SA	0901 1.36	SU	0813 1.46
	1305 3.89		1334 3.55		1338 3.72		1358 3.39		1534 3.50		1446 3.31
	1911 0.52		1918 0.92		1946 0.94		1942 1.24		2145 1.13		2050 1.28
11	0115 3.43	26	0147 3.05	11	0159 3.15	26	0217 2.94	11	0426 3.19	26	0324 3.07
TU	0706 0.66	WE	0706 1.11	TH	0742 1.21	FR	0730 1.48	SU	1009 1.50	MO	0903 1.61
	1340 3.62		1413 3.22		1430 3.43		1441 3.18	☾	1644 3.36	☾	1531 3.16
	1939 0.83		1946 1.24		2039 1.24		2027 1.46		2252 1.21	☾	2140 1.39
12	0152 3.10	27	0232 2.73	12	0303 2.89	27	0311 2.78	12	0540 3.26	27	0423 3.06
WE	0731 0.98	TH	0732 1.45	FR	0845 1.52	SA	0819 1.74	MO	1127 1.52	TU	1013 1.71
	1425 3.29		1506 2.91	☾	1542 3.20	☾	1533 3.00		1755 3.30		1631 3.03
	2019 1.19		2029 1.60		2204 1.42	☾	2138 1.63				2247 1.44
13	0246 2.75	28	0342 2.46	13	0442 2.79	28	0419 2.71	13	0006 1.19	28	0532 3.12
TH	0815 1.36	FR	0809 1.83	SA	1035 1.68	SU	1005 1.92	TU	0647 3.42	WE	1144 1.68
☾	1533 2.97	☾	1625 2.69		1718 3.14		1639 2.90		1247 1.42		1747 2.98
	2145 1.53		2342 1.82		2352 1.34		2320 1.64		1903 3.32		
14	0424 2.49	29	0531 2.39	14	0627 2.99	29	0539 2.79	14	0113 1.10	29	0010 1.39
FR	1026 1.70	SA	1214 1.97	SU	1219 1.55	MO	1156 1.86	WE	0745 3.60	TH	0642 3.28
	1732 2.86		1812 2.68		1846 3.28		1755 2.91		1355 1.23		1307 1.50
									2004 3.38		1906 3.06
15	0037 1.44	30	0122 1.60	15	0108 1.08	30	0034 1.49	15	0209 1.00	30	0122 1.23
SA	0659 2.65	SU	0732 2.62	MO	0739 3.35	TU	0653 3.01	TH	0838 3.75	FR	0749 3.50
	1256 1.52		1331 1.74		1332 1.26		1306 1.66		1450 1.02		1415 1.23
	1928 3.13		1938 2.89		1952 3.51		1907 3.04		2058 3.46		2017 3.22
						31	0128 1.27				
						WE	0750 3.31				
							1401 1.38				
							2007 3.23				

สูงของน้ำทำนายเป็นเมตรเหนือระดับน้ำลงต่ำที่สุด

HEIGHTS OF WATER PREDICTED IN METERS ABOVE THE LOWEST LOW WATER

คำนวณโดย กรมอุทกศาสตร์ กองทัพเรือ

# ปากน้ำระนอง (ระนอง)

## Pak Nam Ranong (Ranong)

ละติจูด (Lat) 10° 00' 25" น.(N)

ลองจิจูด (Long) 98° 36' 29" อ.(E)

พ.ศ.๒๕๖๖

YEAR 2023

กรกฎาคม JULY				สิงหาคม AUGUST				กันยายน SEPTEMBER			
เวลา	สูง (ม.)	เวลา	สูง (ม.)	เวลา	สูง (ม.)	เวลา	สูง (ม.)	เวลา	สูง (ม.)	เวลา	สูง (ม.)
TIME	HT (m)	TIME	HT (m)	TIME	HT (m)	TIME	HT (m)	TIME	HT (m)	TIME	HT (m)
1	0223	1.03	16	0328	1.07	1	0403	0.63	16	0432	0.75
SA	0850	3.74	SU	0958	3.71	TU	1030	4.12	WE	1100	3.91
	1512	0.94		1608	0.88		1645	0.35	●	1701	0.59
	2118	3.42		2215	3.40		2253	3.78		2309	3.62
2	0318	0.83	17	0409	0.93	2	0454	0.42	17	0504	0.65
SU	0945	3.95	MO	1040	3.82	WE	1116	4.30	TH	1128	3.97
	1604	0.69		1646	0.77		1730	0.11		1731	0.50
	2210	3.59		2252	3.48		2337	3.94		2337	3.69
3	0410	0.67	18	0447	0.84	3	0541	0.30	18	0535	0.60
MO	1035	4.11	TU	1116	3.89	TH	1159	4.40	FR	1153	3.98
	1653	0.48	●	1721	0.70		1814	-0.01		1800	0.44
	2257	3.71		2327	3.53					0034	4.28
4	0500	0.57	19	0521	0.80	4	0020	4.03	19	0004	3.75
TU	1123	4.22	WE	1150	3.91	FR	0625	0.26	SA	0604	0.58
	1741	0.34		1754	0.67		1239	4.40		1216	3.96
	2343	3.78		2359	3.55		1853	-0.01		1826	0.42
5	0548	0.53	20	0553	0.81	5	0101	4.06	20	0030	3.79
WE	1208	4.27	TH	1219	3.89	SA	0704	0.34	SU	0632	0.60
	1827	0.28		1823	0.67		1316	4.28		1240	3.90
							1929	0.13		1850	0.47
6	0030	3.81	21	0029	3.54	6	0142	3.99	21	0057	3.79
TH	0635	0.56	FR	0623	0.84	SU	0740	0.52	MO	0659	0.67
	1253	4.24		1245	3.85		1353	4.05		1304	3.79
	1910	0.31		1851	0.68		2000	0.39		1912	0.58
7	0116	3.78	22	0058	3.53	7	0221	3.84	22	0125	3.71
FR	0719	0.67	SA	0652	0.89	MO	0813	0.78	TU	0724	0.80
	1338	4.14		1311	3.77		1430	3.73		1331	3.61
	1951	0.43		1918	0.73		2027	0.71		1932	0.74
8	0205	3.70	23	0128	3.51	8	0302	3.61	23	0157	3.56
SA	0801	0.84	SU	0721	0.98	TU	0845	1.07	WE	0749	0.99
	1422	3.95		1337	3.67	☾	1511	3.36		1403	3.36
	2030	0.62		1944	0.82		2055	1.05		1955	0.96
9	0255	3.60	24	0200	3.45	9	0350	3.35	24	0237	3.34
SU	0844	1.05	MO	0750	1.11	WE	0926	1.39	TH	0823	1.24
	1508	3.70		1406	3.51		1603	2.99	☽	1446	3.06
	2109	0.85		2011	0.94		2134	1.41		2030	1.23
10	0348	3.48	25	0238	3.37	10	0454	3.10	25	0338	3.10
MO	0930	1.27	TU	0824	1.26	TH	1038	1.68	FR	0920	1.55
☾	1559	3.43		1443	3.32		1720	2.71		1558	2.77
	2153	1.09		2042	1.11		2300	1.72		2141	1.56
11	0446	3.37	26	0326	3.25	11	0621	2.99	26	0512	2.96
TU	1028	1.46	WE	0909	1.44	FR	1321	1.69	SA	1148	1.70
	1659	3.18	☽	1532	3.09		1912	2.67		1752	2.65
	2251	1.31		2130	1.30						
12	0551	3.32	27	0430	3.16	12	0135	1.67	27	0026	1.59
WE	1150	1.56	TH	1023	1.61	SA	0758	3.11	SU	0702	3.09
	1811	3.02		1645	2.90		1437	1.41		1345	1.39
				2254	1.46		2040	2.89		1956	2.90
13	0013	1.42	28	0550	3.15	13	0242	1.39	28	0200	1.24
TH	0700	3.33	FR	1219	1.59	SU	0905	3.36	MO	0832	3.48
	1326	1.47		1819	2.85		1521	1.13		1451	0.94
	1930	3.00					2130	3.15		2108	3.32
14	0136	1.38	29	0042	1.40	14	0324	1.12	29	0302	0.84
FR	0809	3.43	SA	0715	3.29	MO	0951	3.60	TU	0931	3.89
	1434	1.27		1350	1.34		1557	0.90		1543	0.50
	2041	3.12		1955	3.01		2207	3.36		2158	3.69
15	0239	1.23	30	0202	1.17	15	0400	0.91	30	0354	0.49
SA	0909	3.57	SU	0835	3.56	TU	1028	3.79	WE	1018	4.21
	1525	1.06		1459	0.99		1630	0.72		1629	0.13
	2133	3.27		2109	3.29		2239	3.51		2241	3.98
			31	0307	0.89				31	0441	0.22
			MO	0938	3.86				TH	1100	4.41
				1555	0.65					1711	-0.12
				2204	3.56					2321	4.18

สูงของน้ำทำนายเป็นเมตรเหนือระดับน้ำลงต่ำที่สุด

HEIGHTS OF WATER PREDICTED IN METERS ABOVE THE LOWEST LOW WATER

คำนวณโดย กรมอุทกศาสตร์ กองทัพเรือ

**ปากน้ำระนอง (ระนอง)**  
**Pak Nam Ranong (Ranong)**

ละติจูด (Lat) 10° 00' 25" น.(N)

ลองจิจูด (Long) 98° 36' 29" อ.(E)

พ.ศ.๒๕๖๖

YEAR 2023

ตุลาคม OCTOBER				พฤศจิกายน NOVEMBER				ธันวาคม DECEMBER			
เวลา	สูง (ม.)	เวลา	สูง (ม.)	เวลา	สูง (ม.)	เวลา	สูง (ม.)	เวลา	สูง (ม.)	เวลา	สูง (ม.)
TIME	HT (m)	TIME	HT (m)	TIME	HT (m)	TIME	HT (m)	TIME	HT (m)	TIME	HT (m)
1	0540 -0.03	16	0515 0.28	1	0001 4.16	16	0602 0.35	1	0023 3.80	16	0024 4.01
SU	1142 4.32	MO	1117 3.96	WE	0615 0.38	TH	1201 3.67	FR	0630 0.64	SA	0645 0.33
	1755 -0.07		1724 0.28		1217 3.69		1801 0.57		1242 3.33		1247 3.51
			2331 4.21		1811 0.65				1821 0.91		1850 0.63
2	0000 4.39	17	0545 0.27	2	0032 3.91	17	0019 3.99	2	0059 3.58	17	0107 3.87
MO	0613 0.09	TU	1145 3.91	TH	0638 0.63	FR	0638 0.53	SA	0659 0.84	SU	0730 0.46
	1213 4.14		1750 0.36		1251 3.42		1239 3.48		1319 3.13		1335 3.38
	1822 0.18		2359 4.15		1828 0.90		1832 0.79		1847 1.11		1935 0.83
3	0030 4.23	18	0614 0.37	3	0105 3.60	18	0059 3.76	3	0135 3.35	18	0155 3.68
TU	0640 0.31	WE	1213 3.77	FR	0700 0.91	SA	0715 0.78	SU	0730 1.04	MO	0815 0.63
	1244 3.87		1814 0.52		1327 3.11		1324 3.23		1400 2.94		1430 3.24
	1843 0.49				1847 1.17		1908 1.08		1920 1.34		2025 1.04
4	0100 3.98	19	0029 3.98	4	0144 3.26	19	0146 3.47	4	0216 3.12	19	0247 3.45
WE	0702 0.59	TH	0641 0.57	SA	0729 1.23	SU	0803 1.06	MO	0811 1.25	TU	0904 0.80
	1315 3.54		1244 3.55		1414 2.79		1421 2.97		1450 2.77		1532 3.14
	1858 0.80		1834 0.75		1914 1.50		2001 1.39		2005 1.59		2122 1.23
5	0130 3.63	20	0100 3.72	5	0239 2.92	20	0250 3.21	5	0307 2.91	20	0349 3.24
TH	0722 0.91	FR	0708 0.85	SU	0812 1.57	MO	0913 1.28	TU	0907 1.43	WE	1000 0.95
	1347 3.16		1318 3.25	☾	1524 2.53	☾	1543 2.81	☾	1553 2.68	☾	1645 3.12
	1914 1.13		1858 1.04		1953 1.87		2135 1.63		2127 1.79		2232 1.35
6	0207 3.23	21	0141 3.39	6	0407 2.68	21	0420 3.05	6	0411 2.76	21	0503 3.08
FR	0747 1.28	SA	0743 1.19	MO	1045 1.82	TU	1048 1.31	WE	1031 1.52	TH	1108 1.04
☾	1432 2.76		1406 2.91		1715 2.47		1732 2.90		1709 2.70		1800 3.19
	1935 1.51		1933 1.39				2330 1.59		2330 1.81		
7	0309 2.83	22	0243 3.05	7	0014 2.01	22	0558 3.12	7	0528 2.71	22	0000 1.34
SA	0826 1.71	SU	0847 1.55	TU	0558 2.68	WE	1217 1.13	TH	1200 1.45	FR	0619 3.03
	1557 2.43	☾	1531 2.63		1257 1.62		1856 3.23		1827 2.86		1225 1.04
	2007 1.95		2100 1.79		1915 2.71						1908 3.33
8	0511 2.60	23	0438 2.87	8	0128 1.73	23	0056 1.31	8	0052 1.61	23	0123 1.17
SU	1327 1.84	MO	1134 1.61	WE	0719 2.88	TH	0712 3.32	FR	0644 2.79	SA	0730 3.08
	1851 2.44		1800 2.68		1341 1.36		1323 0.86		1302 1.28		1336 0.95
					2003 3.04		1955 3.59		1929 3.12		2010 3.50
9	0150 1.88	24	0016 1.70	9	0204 1.43	24	0158 0.97	9	0148 1.34	24	0228 0.93
MO	0721 2.78	TU	0641 3.09	TH	0808 3.12	FR	0809 3.54	SA	0747 2.96	SU	0832 3.18
	1411 1.50		1310 1.22		1414 1.11		1415 0.61		1352 1.07		1435 0.82
	2025 2.82		1939 3.14		2036 3.36		2043 3.89		2019 3.40		2103 3.65
10	0222 1.53	25	0133 1.27	10	0237 1.14	25	0249 0.66	10	0234 1.04	25	0319 0.69
TU	0824 3.12	WE	0754 3.49	FR	0845 3.34	SA	0857 3.69	SU	0839 3.16	MO	0925 3.29
	1437 1.20		1405 0.78		1445 0.87		1502 0.43		1436 0.85		1525 0.70
	2055 3.17		2031 3.63		2107 3.65		2125 4.08		2103 3.66		2150 3.76
11	0247 1.22	26	0227 0.83	11	0310 0.87	26	0335 0.43	11	0316 0.75	26	0404 0.52
WE	0900 3.41	TH	0844 3.85	SA	0919 3.53	SU	0939 3.76	MO	0924 3.35	TU	1009 3.37
	1502 0.94		1451 0.39		1517 0.66		1545 0.36		1519 0.66		1609 0.61
	2120 3.46		2115 4.02		2138 3.89		2202 4.16		2145 3.86		2232 3.83
12	0314 0.96	27	0314 0.47	12	0345 0.62	27	0416 0.30	12	0358 0.51	27	0445 0.42
TH	0930 3.63	FR	0927 4.07	SU	0952 3.67	MO	1017 3.77	TU	1004 3.49	WE	1048 3.42
	1529 0.72		1533 0.13		1550 0.50		1624 0.36		1600 0.51		1648 0.57
	2146 3.70		2152 4.28		2209 4.07		2238 4.17		2224 4.00		2312 3.85
13	0343 0.73	28	0358 0.21	13	0418 0.42	28	0455 0.26	13	0439 0.34	28	0522 0.39
FR	0958 3.79	SA	1005 4.17	MO	1024 3.76	TU	1054 3.73	WE	1044 3.58	TH	1126 3.43
	1557 0.53		1614 0.02	☀	1624 0.39	☀	1700 0.43	☀	1643 0.43		1724 0.58
	2212 3.91		2228 4.40		2239 4.17		2313 4.10		2302 4.07		2347 3.82
14	0413 0.54	29	0438 0.08	14	0453 0.29	29	0530 0.33	14	0520 0.25	29	0557 0.42
SA	1025 3.89	SU	1040 4.16	TU	1056 3.80	WE	1130 3.64	TH	1122 3.62	FR	1201 3.40
	1626 0.38		1650 0.04		1658 0.36		1730 0.56		1725 0.42		1757 0.63
	2239 4.07		2300 4.41		2311 4.20		2348 3.98		2343 4.07		
15	0445 0.38	30	0515 0.08	15	0528 0.26	30	0601 0.46	15	0602 0.25	30	0022 3.75
SU	1051 3.95	MO	1113 4.07	WE	1128 3.77	TH	1205 3.51	FR	1203 3.59	SA	0629 0.49
☀	1655 0.30		1723 0.18		1730 0.42		1757 0.73		1807 0.49		1236 3.34
	2305 4.17		2330 4.33		2344 4.14						1827 0.72
		31	0547 0.18								0053 3.64
		TU	1145 3.91								0658 0.58
			1750 0.40								1309 3.26
											1856 0.83

สูงของน้ำทำนายเป็นเมตรเหนือระดับน้ำลงต่ำที่สุด

HEIGHTS OF WATER PREDICTED IN METERS ABOVE THE LOWEST LOW WATER

คำนวณโดย กรมอุทกศาสตร์ กองทัพเรือ

**รายนามคณะผู้จัดทำ**  
**แผนเผชิญเหตุอุทกภัยจังหวัดระนอง พ.ศ. ๒๕๖๖**

**ที่ปรึกษา :**

นางสำเนียง	มณีรัตน์	หัวหน้าสำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดระนอง
จำเอนณรงค์	ดำกุล	นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ หัวหน้าฝ่ายป้องกันและปฏิบัติการ

**คณะผู้จัดทำ :**

นายณรงค์	มุสิกวงศ์	นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ
นายอนุพงษ์	มุจลินทร์	นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ
นายสุติธรรม	จงรักษ์	นายช่างเครื่องกลปฏิบัติงาน
นางสาวสุตาภรณ์	จงจินดาเจริญ	พนักงานนโยบายและแผนงาน
นายนัดพงษ์	ชูภู	พนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย