

# แผนเผชิญเหตุอุทกภัย จังหวัดนนทบุรี ประจำปี ๒๕๖๖

## อ้างอิง

๑. พระราชบัญญัติป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย พ.ศ. ๒๕๕๐
๒. แผนการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๖๔ - ๒๕๗๐
๓. แผนการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดนนทบุรี พ.ศ. ๒๕๖๔ - ๒๕๗๐
๔. ระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยเงินทดรองราชการเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน พ.ศ. ๒๕๖๒
๕. หลักเกณฑ์การใช้จ่ายเงินทดรองราชการเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน พ.ศ. ๒๕๖๓

## ๑. ข้อมูลพื้นฐานของจังหวัด

### ข้อมูลทั่วไป

จังหวัดนนทบุรีเป็นพื้นที่ในเขตปริมณฑลของกรุงเทพมหานคร มีขนาดเนื้อที่ ๖๒๒.๓๐๓ ตารางกิโลเมตร เป็นอันดับที่ ๗๕ ของประเทศ มีประชากร ๑,๒๙๓,๑๘๖ คน คิดเป็นอันดับที่ ๑๕ ของประเทศ โดยแบ่งเป็นประชากรเพศชาย ๖๐๐,๗๔๑ คน และประชากรเพศหญิง ๖๙๒,๔๔๕ คน นอกจากนี้ยังมีความหนาแน่นประชากรโดยเฉลี่ยถึง ๒,๐๗๐.๗๖ คนต่อตารางกิโลเมตร ซึ่งมากเป็นอันดับที่ ๒ ของประเทศรองจากกรุงเทพมหานคร โดยพื้นที่ที่มีประชากรหนาแน่น ได้แก่ เทศบาลนครนนทบุรี และเทศบาลนครปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรีมีอัตราการเติบโตประชากรสูงมาก ประกอบด้วยหลายเชื้อสาย (ไทย มอญ จีน มาลายู) ประชากรมีรายได้เฉลี่ย ๑๖๒,๗๐๗ บาท/คน/ปี เป็นลำดับที่ ๑๔ ของประเทศ

ที่มา : ที่ทำการปกครองจังหวัดนนทบุรี/สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัดนนทบุรี ณ เดือนเมษายน ๒๕๖๖

### ที่ตั้งและอาณาเขต

จังหวัดนนทบุรี ตั้งอยู่ภาคกลางของประเทศไทย มีเนื้อที่ประมาณ ๖๒๒.๓๐๓ ตารางกิโลเมตรหรือประมาณ ๓๘๘,๙๓๙.๕๗๕ ไร่ ตั้งอยู่บนเส้นรุ้งที่ ๑๓ องศา ๔๗ ลิปดา ถึงเส้นรุ้งที่ ๑๔ องศา ๐๔ ลิปดาเหนือ เส้นแวงที่ ๑๐๐ องศา ๑๕ ลิปดา ถึง ๑๐๐ องศา ๓๔ ลิปดาตะวันออก อยู่สูงจากน้ำทะเลปานกลาง เฉลี่ย ๑.๘๐ เมตร มีอาณาเขตติดต่อกับจังหวัดใกล้เคียง ดังนี้



- ทิศเหนือ ติดต่อกับ จังหวัดปทุมธานี และจังหวัดพระนครศรีอยุธยา
- ทิศใต้ ติดต่อกับ กรุงเทพมหานคร
- ทิศตะวันออก ติดต่อกับ กรุงเทพมหานคร และจังหวัดปทุมธานี
- ทิศตะวันตก ติดต่อกับ จังหวัดนครปฐม

### ลักษณะภูมิประเทศ

จังหวัดนนทบุรีตั้งอยู่บนฝั่งแม่น้ำเจ้าพระยา โดยมีแม่น้ำเจ้าพระยาแบ่งพื้นที่ของจังหวัดออกเป็น ๒ ส่วน คือ ฝั่งตะวันออกและฝั่งตะวันตก พื้นที่ส่วนใหญ่เป็นที่ราบลุ่ม มีคูคลองทั้งตามธรรมชาติและที่ขุดขึ้นใหม่เป็นจำนวนมากเชื่อมโยงติดต่อกัน สามารถใช้สัญจรไปมาระหว่างหมู่บ้าน ตำบล อำเภอ ย่านชุมชนหนาแน่น โดยทั่วไปพื้นที่ห่างจากแม่น้ำและลำคลองจะเป็นสวนและไร่นา ซึ่งมักจะเกิดน้ำท่วมเสมอแต่ในปัจจุบันพื้นที่ของจังหวัดในบางอำเภอซึ่งเคยเป็นสวนผลไม้ต่างๆ และมีอาณาเขตติดต่อกับกรุงเทพมหานครเริ่มมีการเปลี่ยนแปลงเป็นที่อยู่อาศัยของประชาชนที่อพยพมาจากทุกภาคของประเทศ โดยอาจกล่าวได้ว่าพื้นที่ฝั่งตะวันออกซึ่งเป็นพื้นที่ติดต่อกับกรุงเทพมหานครมีสภาพเหมือนกรุงเทพมหานคร

### ลักษณะภูมิอากาศ

**สภาวะอากาศทั่วไป** จังหวัดนนทบุรีหรืออยู่ภายใต้อิทธิพลของมรสุม ๒ ชนิด คือมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือซึ่งพัดจากทิศตะวันออกเฉียงเหนือปกคลุมในช่วงฤดูหนาว ทำให้บริเวณจังหวัดนนทบุรีประสบกับสภาวะอากาศหนาวเย็นและแห้งแล้ง กับมรสุมอีกชนิดหนึ่ง คือมรสุมตะวันตกเฉียงใต้ซึ่งพัดจากทิศตะวันตกเฉียงใต้ปกคลุมในช่วงฤดูฝน ทำให้อากาศชุ่มชื้นและมีฝนตก **ฤดูกาล** พิจารณาตามลักษณะลมฟ้าอากาศของประเทศไทย แบ่งฤดูกาลของจังหวัดนนทบุรีออกเป็น ๓ ฤดู ดังนี้

**ฤดูหนาว** เริ่มตั้งแต่กลางเดือนตุลาคมถึงกลางเดือนกุมภาพันธ์ซึ่งเป็นฤดูมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือบริเวณความกดอากาศสูงจากประเทศจีนซึ่งมีคุณสมบัติเย็นและแห้งจะแผ่ลงมาปกคลุมประเทศไทยในช่วงนี้แต่เนื่องจากจังหวัดนนทบุรีอยู่ในภาคกลาง อิทธิพลของบริเวณความกดอากาศสูงจากประเทศจีนที่แผ่ลงมาปกคลุมในช่วงฤดูหนาวจะช้ากว่าภาคเหนือ และภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ทำให้อากาศหนาวเย็นช้ากว่าสองภาคดังกล่าว โดยเริ่มต้นประมาณกลางเดือนพฤศจิกายนเป็นต้นไป และจะมีอากาศหนาวเย็นที่สุดในช่วงเดือนธันวาคมถึงปลายเดือนมกราคม

**ฤดูร้อน** เริ่มเมื่อมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือสิ้นสุดลง คือประมาณกลางเดือนกุมภาพันธ์ถึงกลางเดือนพฤษภาคม ในระยะนี้จะมีหย่อมความกดอากาศต่ำ เนื่องจากความร้อนปกคลุมประเทศไทยตอนบน ประกอบกับลมที่พัดปกคลุมประเทศไทยในช่วงนี้เป็นลมฝ่ายใต้ ทำให้มีอากาศร้อนอบอ้าวทั่วไป โดยมีอากาศร้อนจัดอยู่ในเดือนเมษายน

**ฤดูฝน** เกิดจากการพัดผ่านของแนวร่องความกดอากาศต่ำ จะเริ่มประมาณเดือนเมษายนในบริเวณภาคใต้ แล้วจึงเริ่มเกิดการเคลื่อนไปพาดในแถบภาคกลาง ภาคตะวันออก ภาคเหนือ และตะวันออกเฉียงเหนือในเดือนพฤษภาคมและมีฤดูฝนตามลำดับ จากนั้น ประมาณปลายเดือนมิถุนายนจะเลื่อนขึ้นไปพาดผ่านบริเวณประเทศจีนตอนใต้ ซึ่งทำให้ปริมาณฝนลดลงในช่วงดังกล่าว ซึ่งกินเวลาประมาณ ๑-๒ สัปดาห์ แต่บางครั้งก็อาจจะยาวนานถึง ๑ เดือนได้ ซึ่งเรียกปรากฏการณ์นี้ว่า ฝนทิ้งช่วง จากนั้นประมาณเดือนสิงหาคม ร่องความกดอากาศต่ำก็จะเริ่มเลื่อนลงมาพาดผ่านประเทศไทยอีกครั้ง ทำให้เกิดฝนตกชุกต่อเนื่อง

### การปกครอง

จังหวัดนนทบุรีแบ่งการปกครองส่วนภูมิภาค ออกเป็น ๖ อำเภอ ๕๒ ตำบล ๓๒๘ หมู่บ้าน ๓๑๗ ชุมชน ประกอบด้วย อำเภอเมืองนนทบุรี อำเภอปากเกร็ด อำเภอบางบัวทอง อำเภอบางใหญ่ อำเภอบางกรวย และอำเภอไทรน้อย

ตารางที่ ๒ - ๑ ลักษณะเขตการปกครอง

อำเภอ	เขตปกครอง						ขนาดพื้นที่ (ตร.กม.)
	ตำบล	หมู่บ้าน	เทศบาลนคร	เทศบาลเมือง	เทศบาลตำบล	อบต.	
เมืองนนทบุรี	๑๐	๒๖	๑	๓	-	๒	๗๗.๐๑๘
ปากเกร็ด	๑๒	๕๑	๑	-	๑	๖	๘๙.๐๒๓
บางบัวทอง	๘	๗๓	-	๕	-	๓	๑๑๖.๔๓๙
บางกรวย	๙	๔๑	-	๑	๓	๓	๕๗.๔๐๘
บางใหญ่	๖	๖๙	-	๑	๕	๒	๙๖.๓๙๘
ไทรน้อย	๗	๖๘	-	-	๑	๗	๑๘๖.๐๑๗
<b>รวมทั้งสิ้น</b>	<b>๕๒</b>	<b>๓๒๘</b>	<b>๒</b>	<b>๑๐</b>	<b>๑๐</b>	<b>๒๓</b>	<b>๖๒๒.๓๐๓</b>

ที่มา : ที่ทำการปกครองจังหวัดนนทบุรี/สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัดนนทบุรี ณ เดือนพฤษภาคม ๒๕๖๖

**หน่วยงานราชการส่วนท้องถิ่น**

องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นรวมทั้งสิ้น ๔๖ แห่ง ประกอบด้วย

องค์การบริหารส่วนจังหวัด	๑	แห่ง
เทศบาลนคร	๒	แห่ง
เทศบาลเมือง	๑๐	แห่ง
เทศบาลตำบล	๑๐	แห่ง
องค์การบริหารส่วนตำบล	๒๓	แห่ง

ตารางที่ ๑ - ๒ หน่วยงานราชการส่วนท้องถิ่น

อำเภอ	องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น
เมืองนนทบุรี	๑. องค์การบริหารส่วนจังหวัดนนทบุรี ๒. เทศบาลนครนนทบุรี ๓. เทศบาลเมืองบางศรีเมือง ๔. เทศบาลเมืองบางกร่าง ๕. เทศบาลเมืองไทรมา ๖. อบต.บางรักน้อย ๗. อบต.บางไผ่
ปากเกร็ด	๑. เทศบาลนครปากเกร็ด ๒. เทศบาลตำบลบางพลับ ๓. อบต.คลองข่อย ๔. อบต.เกาะเกร็ด ๕. อบต.ท่าอิฐ ๖. อบต.คลองพระอุดม ๗. อบต.บางตะไนย์ ๘. อบต.อ้อมเกร็ด
บางบัวทอง	๑. เทศบาลเมืองบางบัวทอง ๒. เทศบาลเมืองพิมลราช ๓. เทศบาลเมืองบางคูรัด ๔. เทศบาลเมืองบางรักพัฒนา ๕. เทศบาลเมืองใหม่บางบัวทอง ๖. อบต.ลำโพ ๗. อบต.ละหาร ๘. อบต.บางรักใหญ่
บางกรวย	๑. เทศบาลเมืองบางกรวย ๒. เทศบาลตำบลปลายบาง ๓. เทศบาลตำบลศาลากลาง ๔. เทศบาลตำบลบางสีทอง ๕. อบต.บางขุนทอง ๖. อบต.มหาสวัสดิ์ ๗. อบต.บางขนุน
บางใหญ่	๑. เทศบาลเมืองบางแม่นาง ๒. เทศบาลตำบลบางม่วง ๓. เทศบาลตำบลบางใหญ่ ๔. เทศบาลตำบลบ้านบางม่วง ๕. เทศบาลตำบลเสาธงหิน ๖. เทศบาลตำบลบางเลน ๗. อบต.บ้านใหม่ ๘. อบต.บางใหญ่
ไทรน้อย	๑. เทศบาลตำบลไทรน้อย ๒. อบต.ไทรน้อย ๓. อบต.คลองขวาง ๔. อบต.ขุนศรี ๕. อบต.ไทรใหญ่ ๖. อบต.หนองเพรางาย ๗. อบต.ราษฎร์นิยม ๘. อบต.ทวีวัฒนา

ที่มา : สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัดนนทบุรี ข้อมูล ณ เดือนพฤษภาคม ๒๕๖๖

### ประชากร

จังหวัดนนทบุรีมีขนาดเนื้อที่เป็นอันดับที่ ๗๕ ของประเทศ แต่มีประชากรหนาแน่นเป็นอันดับที่ ๒ ของประเทศไทย (รองจากกรุงเทพมหานคร) ข้อมูล ณ มกราคม ๒๕๖๖ มีประชากรรวมทั้งสิ้น ๑,๒๙๓,๑๘๖ เป็นชาย ๖๐๐,๗๔๑ คน และเป็นหญิง ๖๙๒,๔๔๕ คน จำนวนประชากรชายคิดเป็นร้อยละ ๔๖.๔๕ และจำนวนประชากรหญิงคิดเป็นร้อยละ ๕๓.๕๕ ของประชากรทั้งหมด

#### ตารางที่ ๑ - ๓ จำนวนประชากรจังหวัดนนทบุรี

อำเภอ	ประชากร		
	ชาย	หญิง	รวม
เมืองนนทบุรี	๑๖๘,๕๙๔	๑๙๓,๕๔๖	๓๖๒,๑๔๐
บางกรวย	๖๘,๓๐๗	๘๐,๓๖๖	๑๔๘,๖๗๓
บางใหญ่	๗๖,๗๑๑	๘๘,๙๖๐	๑๖๕,๖๗๑
บางบัวทอง	๑๓๔,๕๔๕	๑๕๕,๔๔๔	๒๙๐,๐๐๐
ไทรน้อย	๓๕,๒๒๒	๓๘,๗๖๐	๗๓,๙๘๒
ปากเกร็ด	๑๑๗,๓๖๒	๑๓๕,๓๖๙	๒๕๒,๗๓๑
รวมทั้งสิ้น	๖๐๐,๗๔๑	๖๙๒,๔๔๕	๑,๒๙๓,๑๘๖

ที่มา : ที่ทำการปกครองจังหวัดนนทบุรี/สำนักงานส่งเสริมการปกครองท้องถิ่นจังหวัดนนทบุรี ณ เดือนเมษายน ๒๕๖๖

### จำนวนประชากรแฝง

ในพื้นที่จำนวน ๖๐๓,๕๘๐ คน จำแนกเป็นแฝงกลางวันเข้ามาเรียนจำนวน ๔๔,๑๑๒ คน แฝงกลางวันเข้ามาทำงานจำนวน ๒๐๒,๓๙๐ คน และแฝงกลางคืน ๓๕๗,๐๗๘ คน

ที่มา : สำนักงานสถิติแห่งชาติ ณ เดือนเมษายน ๒๕๖๖

### ข้อมูลกลุ่มเปราะบาง จังหวัดนนทบุรี

จำนวนเด็ก (อายุ ๐ - ๑๘ ปี) จำนวน ๑๕๔,๙๘๕ คน คิดเป็นร้อยละ ๑๒.๐๒ ของประชากรทั้งหมด ซึ่งมีจำนวนเด็กได้รับสิทธิโครงการเงินอุดหนุนเพื่อการเลี้ยงดูเด็กแรกเกิด (อายุ ๐ - ๖ ปี) จำนวน ๑๖,๘๘๙ คน คิดเป็นร้อยละ ๑๐.๙๐ ของจำนวนเด็กทั้งหมดในจังหวัดนนทบุรี

จำนวนผู้สูงอายุ (อายุ ๖๐ ปี ขึ้นไป) จำนวน ๒๑๑,๑๘๑ คน คิดเป็นร้อยละ ๑๖.๓๙ ของจำนวนประชากรทั้งหมดในจังหวัดนนทบุรี เป็นชาย ๙๒,๙๘๒ คน และหญิง ๑๑๘,๑๙๙ คน ซึ่งในจำนวนดังกล่าว มีผู้ได้รับเบี้ยยังชีพจำนวน ๑๙๙,๘๐๓ คน ในจำนวนนี้มีผู้ป่วยเรื้อรัง ติดบ้านติดเตียงจำนวน ๘๓๘ คน

จำนวนผู้พิการ จำนวน ๒๓,๕๖๘ คน เพศชาย ๑๒,๘๐๔ คน เพศหญิง ๑๐,๗๖๔ คน คิดเป็นร้อยละ ๑.๘๓ ของประชากรทั้งหมด

ที่มา : สำนักงานพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์จังหวัดนนทบุรี ณ เดือนพฤษภาคม ๒๕๖๖

## ๒. ข้อมูลด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

### ๒.๑ แหล่งน้ำธรรมชาติ

จังหวัดนนทบุรี เป็นจังหวัดที่ตั้งอยู่บนฝั่งแม่น้ำเจ้าพระยา ซึ่งแบ่งพื้นที่ออกเป็น ๒ ส่วนคือ ฝั่งตะวันออกและฝั่งตะวันตก พื้นที่ส่วนใหญ่จึงเป็นราบลุ่ม มีคลองธรรมชาติ และที่ขุดขึ้นใหม่เป็นจำนวนมาก คลองมีทั้งระยะทางสั้นและระยะยาวเชื่อมต่อกัน ใช้เป็นเส้นทางในการสัญจรไปมา และเอื้ออำนวยต่อการเกษตรในพื้นที่ต่างๆ แหล่งน้ำที่สำคัญ มีดังนี้

๑) แม่น้ำเจ้าพระยา ไหลผ่านจังหวัดนนทบุรี ตั้งแต่ อำเภอปากเกร็ด ผ่าน อำเภอเมืองนนทบุรี และเข้าสู่ กรุงเทพมหานคร ตามลำดับ

๒) คลองอ้อมหรือแม่น้ำอ้อม แยกจากแม่น้ำเจ้าพระยา บริเวณ หมู่ที่ ๙ ตำบลบางศรีเมือง ไหลผ่าน ตำบลบางศรีเมือง ตำบลไทรมา ตำบลบางรักน้อย ตำบลบางกร่าง อำเภอเมืองนนทบุรี ไหลไปยัง อำเภอบางใหญ่ ผ่านไป อำเภอบางกรวย และไปบรรจบแม่น้ำเจ้าพระยาอีกครั้ง

๓) คลองบางไผ่ เป็นคลองซอยแยกจากแม่น้ำเจ้าพระยา บริเวณ หมู่ที่ ๔ ตำบลบางไผ่ อำเภอเมืองนนทบุรี ไหลไป ตำบลบางสีทอง อำเภอบางกรวย

๔) คลองบางรักน้อย เป็นคลองซอยแยกจากคลองอ้อมไปสิ้นสุดที่ ตำบลบางรักน้อย อำเภอเมืองนนทบุรี

๕) คลองวัดแดง เป็นคลองซอยแยกจากแม่น้ำเจ้าพระยา บริเวณ หมู่ที่ ๑ ตำบลไทรมา อำเภอเมืองนนทบุรี

๖) คลองบางกร่าง เป็นคลองซอยแยกจากคลองอ้อม ไหลผ่าน ตำบลบางศรีเมือง ไปสิ้นสุดในตำบลบางกร่าง อำเภอเมืองนนทบุรี

๗) คลองบางเขนและคลองต่างๆ ซึ่งแยกจากแม่น้ำเจ้าพระยาไหลไปทางฝั่งตะวันออกของแม่น้ำซึ่งเป็นเขต เทศบาลนครนนทบุรี

คลองมีทั้งหมด ๓๘๘ คลอง ประกอบด้วย

➤ คลองธรรมชาติ มีทั้งหมด ๓๗๓ คลอง ประกอบด้วย

อ.เมืองนนทบุรี	๖๕	คลอง	อ.บางใหญ่	๗๓	คลอง
อ.ปากเกร็ด	๖๓	คลอง	อ.บางกรวย	๗๒	คลอง
อ.บางบัวทอง	๓๑	คลอง	อ.ไทรน้อย	๔๙	คลอง

➤ คลองชลประทาน มีทั้งหมด ๑๕ คลอง ประกอบด้วย

อ.เมืองนนทบุรี	-	คลอง	อ.บางใหญ่	๑	คลอง
อ.ปากเกร็ด	๒	คลอง	อ.บางกรวย	๑	คลอง
อ.บางบัวทอง	๙	คลอง	อ.ไทรน้อย	๒	คลอง



แผนเผชิญเหตุอุทกภัย จังหวัดนนทบุรี ประจำปี ๒๕๖๖

## ๒.๒ แหล่งน้ำใต้ดิน

แหล่งน้ำใต้ดินของจังหวัดนนทบุรี มีระดับความลึกส่วนใหญ่อยู่ในช่วง ๑๐-๔๕ เมตร แบ่งเป็น ๒ ประเภท คือ

๑) ประเภทให้ปริมาณน้ำน้อย พบใน อำเภอไทรน้อย อำเภอบางบัวทอง และ อำเภอบางกรวย โดยทั่วไปเป็น แหล่งน้ำใต้ดินที่มีคุณภาพดี อัตราการไหล ๑-๓๐ ลูกบาศก์เมตรต่อชั่วโมง แต่ในบางพื้นที่ คุณภาพน้ำ ปานกลาง เนื่องจากมีตะกอนของสนิมเจือปนอยู่

๒) ประเภทให้ปริมาณน้ำมาก พบใน อำเภอบางกรวย อำเภอเมืองนนทบุรี และ อำเภอปากเกร็ด อัตราการไหล ๕๐ - ๒๐๐ ลูกบาศก์เมตรต่อชั่วโมง บางพื้นที่พบว่าเป็นน้ำกร่อยและมีสนิมเหล็กเจือปนอยู่

➤ **บ่อบาดาลเอกชน** มีจำนวนทั้งสิ้น ๑๒๒ แห่ง แบ่งเป็น อำเภอเมืองนนทบุรี ๑๒ แห่ง อำเภอปากเกร็ด ๒ แห่ง อำเภอบางบัวทอง ๑๓ แห่ง อำเภอบางใหญ่ ๙ แห่ง อำเภอบางกรวย ๘ แห่ง และอำเภอไทรน้อย ๗๘ แห่ง

➤ **บ่อบาดาลสาธารณะ** มีจำนวนทั้งสิ้น ๑๖๒ แห่ง แบ่งเป็น อำเภอเมืองนนทบุรี ๖๙ แห่ง อำเภอปากเกร็ด ๗ แห่ง อำเภอบางบัวทอง ๑๐ แห่ง อำเภอบางกรวย ๒ แห่ง อำเภอบางใหญ่ ๑๗ แห่ง และอำเภอไทรน้อย ๕๗ แห่ง

## ๒.๓ การชลประทาน



### เขตพื้นที่ชลประทาน นอกชลประทาน

จังหวัดนนทบุรีตั้งอยู่บนฝั่งแม่น้ำเจ้าพระยา โดยมีแม่น้ำเจ้าพระยาแบ่งพื้นที่ของจังหวัดออกเป็น ๒ ส่วน คือ ฝั่งตะวันออกและฝั่งตะวันตก พื้นที่ส่วนใหญ่เป็นที่ราบลุ่ม มีคูคลองทั้งตามธรรมชาติและที่ขุดขึ้นใหม่เป็นจำนวนมากเชื่อมโยงติดต่อกัน สามารถใช้สัญจรไปมาระหว่างหมู่บ้าน ตำบล อำเภออย่างชุมชนหนาแน่นโดยทั่วไป พื้นที่ห่างจากแม่น้ำและลำคลองจะเป็นสวนและไร่นา ซึ่งมักจะเกิดน้ำท่วมเสมอ

ปัจจุบันการคมนาคมขนส่งทางน้ำได้ลดความสำคัญลงไป เนื่องจากความสะดวกและคล่องตัวในการคมนาคมขนส่งทางบกมีมากขึ้น เส้นทางคมนาคมทางน้ำที่สำคัญของจังหวัด ได้แก่ แม่น้ำเจ้าพระยา และคลองต่างๆ เช่น คลองบางขุนศรี คลองพระพิมล คลองบางใหญ่ คลองมหาสวัสดิ์ และมีท่าเทียบเรือที่สำคัญ ได้แก่ ท่าบ้านนนทบุรี ท่าวัดเขมา ท่าปากเกร็ด ท่าประตูพระอุดม ท่าบางบัวทอง ท่าอิฐ ท่าบางใหญ่ ท่าวัดเขยีน ท่าไทรมา ท่าพระนั่งเกล้า ส่วนการเดินทางโดยทางน้ำนั้นมีเรือด่วนเจ้าพระยาแล่นรับส่งผู้โดยสารระหว่างนนทบุรี-วัดพระยาไกร ตลอดทั้งวัน ซึ่งนับว่าเป็นการอำนวยความสะดวกและสร้างความเพลิดเพลินให้แก่นักท่องเที่ยวที่ต้องการเปลี่ยนบรรยากาศจากการเดินทางโดยรถยนต์มาเป็นทางเรือ ซึ่งมีเรือด่วนเจ้าพระยาบริการระหว่างเส้นทางจากท่าบ้านวัดราชสิงขร เขตยานนาวา (ฝั่งพระนคร) ถึงท่าบ้านนนทบุรี อำเภอมืองนนทบุรี จังหวัดนนทบุรี ทุกวัน ระหว่างเวลา ๐๖.๐๐ - ๑๘.๐๐ น. ในช่วงเวลาเร่งด่วนจะมีเรือจากท่าปากเกร็ดเข้ากรุงเทพฯ และช่วงเย็นจากกรุงเทพฯกลับท่าปากเกร็ด



พื้นที่เกษตรส่วนใหญ่ของจังหวัดนนทบุรี ประมาณร้อยละ ๘๐ อยู่ในเขตพื้นที่ชลประทาน มีหน่วยงานที่เกี่ยวข้องกับแหล่งน้ำชลประทานในเขตจังหวัดนนทบุรี จำนวน ๓ โครงการ ดังนี้

๑. โครงการชลประทานนนทบุรี พื้นที่ที่ได้รับประโยชน์ประกอบด้วย อำเภอเมืองนนทบุรี พื้นที่บางส่วนของอำเภopakเกร็ด อำเภอบางบัวทอง อำเภอบางใหญ่ และอำเภอบางกรวย รวมพื้นที่ ๒๖,๐๐๐ ไร่

๒. โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระยาบรรลือ พื้นที่ที่ได้รับประโยชน์ประกอบด้วย พื้นที่บางส่วนของอำเภopakเกร็ด อำเภอบางบัวทอง และอำเภอไทรน้อย รวมพื้นที่ ๘๗,๒๖๒ ไร่

๓. โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระพิมล พื้นที่ที่ได้รับประโยชน์ประกอบด้วย พื้นที่บางส่วนของอำเภอบางกรวย อำเภอบางใหญ่ อำเภอบางบัวทอง และอำเภอไทรน้อย รวมพื้นที่ ๙๕,๖๐๐ ไร่

## ๒.๔ การประปา

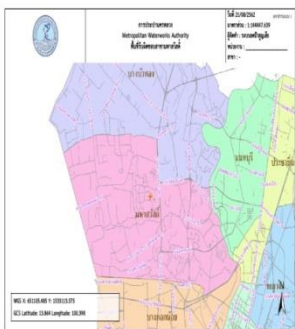
พื้นที่ส่วนใหญ่ของจังหวัดนนทบุรี อยู่ในเขตพื้นที่การประปานครหลวง โดยมีสำนักงานประปาที่รับผิดชอบพื้นที่ของจังหวัดนนทบุรี จำนวน ๓ สำนักงาน ประกอบด้วย

### ๑. สำนักงานประปาสาขานนทบุรี พื้นที่ให้บริการ



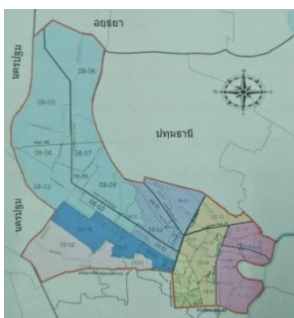
๑. ทิศเหนือ : จรดคลองบ้านใหม่ จังหวัดปทุมธานี
๒. ทิศใต้ : จรดคลองบางเขน เขตบางซื่อ กรุงเทพฯ
๓. ทิศตะวันออก : จรดคลองประปา เขตดอนเมือง กรุงเทพฯ
๔. ทิศตะวันตก : จรดแม่น้ำเจ้าพระยา

### ๒. สำนักงานประปา สาขามหาสวัสดิ์ พื้นที่ให้บริการ



๑. ทิศเหนือ : จรดถนนบางไผ่หนองเพรางาย และถนนรัตนานิเบศร์
๒. ทิศใต้ : จรดคลองมหาสวัสดิ์ และถนนเลียบบทางรถไฟสายใต้
๓. ทิศตะวันออก : จรดแม่น้ำเจ้าพระยา และถนนกาญจนาภิเษก
๔. ทิศตะวันตก : จรดคลองทวีวัฒนา

### ๓. สำนักงานประปา สาขาบางบัวทอง พื้นที่ให้บริการ



๑. ทิศเหนือ : จรดจังหวัดปทุมธานี และจังหวัดพระนครศรีอยุธยา
๒. ทิศใต้ : จรดถนนรัตนานิเบศร์ และถนนบางไผ่ - หนองเพรางาย
๓. ทิศตะวันออก : จรดแม่น้ำเจ้าพระยา
๔. ทิศตะวันตก : จรดจังหวัดนครปฐม

ระบบผลิตน้ำประปาใช้ในจังหวัดนนทบุรี แบ่งออกเป็น ๒ จุด ดังนี้

๑) โรงงานผลิตน้ำมหาสวัสดิ์ (ฝั่งตะวันตก) ใช้น้ำดิบจากแม่น้ำแม่กลอง บริเวณเหนือเขื่อนแม่กลอง ส่งผ่านสถานีสูบน้ำดิบบางเลน เข้าสู่คลองประปาฝั่งตะวันตก ระยะ ๒ และ ระยะ ๑ ผ่านจนถึงโรงงานผลิตน้ำมหาสวัสดิ์ ระยะทางประมาณ ๑๐๗ กิโลเมตร

๒) โรงงานผลิตน้ำบางเขน (ฝั่งตะวันออก) ใช้น้ำดิบจากแม่น้ำเจ้าพระยาส่งผ่านสถานีสูบน้ำดิบสำแล ที่ตำบลสำแล จังหวัดปทุมธานี ห่างจากกรุงเทพมหานคร ๔๑ กิโลเมตร ไกลจากปากอ่าวไทย ๙๐ กิโลเมตร มีปริมาณการสูบน้ำดิบประมาณวันละ ๔.๕ ล้านลูกบาศก์เมตร เข้าสู่คลองประปาฝั่งตะวันออกผ่านจนถึงโรงงานผลิตน้ำบางเขน

### ๒.๕ ประตุระบายน้ำและเครื่องสูบน้ำ

จังหวัดนนทบุรี มีประตุระบายน้ำและเครื่องสูบน้ำ บริเวณฝั่งตะวันตกและฝั่งตะวันออกของแม่น้ำเจ้าพระยา รวมประตุระบายน้ำ ๑๐๕ แห่ง ดังนี้

อำเภอ	ประตุระบายน้ำ	ทรบ./อาคารบังคับน้ำ	รวม
เมืองนนทบุรี	๑๘	๔	๒๒
บางกรวย	๘	๒	๑๐
บางใหญ่	๔	๑๐	๑๔
บางบัวทอง	๑๗	๐	๑๗
ไทรน้อย	๑๔	๑	๑๕
ปากเกร็ด	๑๘	๙	๒๗
รวม	๗๙	๒๖	๑๐๕

### ๒.๖ สิ่งแวดล้อม

จังหวัดนนทบุรี เป็นจังหวัดในเขตปริมณฑล มีการเจริญเติบโต ทั้งเศรษฐกิจและสังคมอย่างมาก รวมทั้งมีประชากรเพิ่มขึ้นอย่างรวดเร็ว ก่อให้เกิดปัญหาผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม เช่น ปัญหายขยะมูลฝอยเกิดขึ้น โดยเฉลี่ยประมาณวันละ ๒,๐๓๔ ตัน (เดือน มกราคม ๒๕๖๖) และปัญหาน้ำเสียจากแหล่งกำเนิดมลพิษหลัก ๓ แหล่ง คือ ชุมชน โรงงานอุตสาหกรรม และพื้นที่เกษตรกรรม โดยส่วนใหญ่ น้ำเสียมาจากชุมชนและโรงงานอุตสาหกรรมที่ไม่มีการบำบัดน้ำเสียที่มีประสิทธิภาพ

### ๒.๗ อุตสาหกรรม

จังหวัดนนทบุรี มีสถานประกอบการอุตสาหกรรม รวมทั้งสิ้น ๑,๕๕๘ แห่ง โดยมีโรงงานที่มีปล่องควันขนาดใหญ่ จำนวน ๑๐๑ โรงงาน (ข้อมูล ณ เดือนเมษายน ๒๕๖๖) ที่มา : สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดนนทบุรี)

#### ข้อมูลสถานประกอบการอุตสาหกรรม จำนวนเงินทุน และจำนวนคนงาน

อำเภอ	จำนวนสถานประกอบการอุตสาหกรรม	เงินทุน (ล้านบาท)	คนงาน (คน)		
			ชาย	หญิง	รวม
เมืองนนทบุรี	๒๓๗	๘,๑๐๒.๐๕๖	๗,๑๑๒	๗,๘๕๔	๑๔,๙๖๖
บางกรวย	๑๔๑	๒๓,๒๗๙.๗๐๙	๒,๗๕๔	๒,๓๑๙	๕,๐๗๓
บางใหญ่	๑๖๙	๑๐,๕๒๙.๓๒๖	๓,๒๓๔	๒,๖๓๔	๕,๘๖๘
บางบัวทอง	๓๘๗	๒๒,๙๕๓.๗๘๙	๘,๖๘๓	๕,๓๑๘	๑๔,๐๐๑
ไทรน้อย	๓๑๕	๒๖,๒๙๔.๙๖๕	๙,๒๒๘	๖,๕๖๓	๑๕,๗๙๑
ปากเกร็ด	๒๔๒	๑๘,๔๖๔.๖๕๐	๗,๑๕๘	๑๒,๒๑๕	๑๙,๓๗๓
รวม	๑,๕๕๘	๑๐๙,๖๒๔.๘๙๖	๓๘,๑๖๙	๓๖,๙๐๓	๗๕,๐๗๒



๒.๘ พื้นที่การเกษตร

จำนวนครัวเรือนเกษตรกร/พื้นที่การเกษตร/พื้นที่ปลูกข้าว ผัก และ ไม้ยืนต้น

อำเภอ	จำนวนครัวเรือนเกษตรกร (ราย)	จำนวนพื้นที่เพาะปลูก (ไร่)	ข้าว		ผัก		ไม้ผล	
			จำนวนครัวเรือน (ราย)	เนื้อที่เพาะปลูก (ไร่)	จำนวนครัวเรือน (ราย)	เนื้อที่เพาะปลูก (ไร่)	จำนวนครัวเรือน (ราย)	เนื้อที่เพาะปลูก (ไร่)
เมืองนนทบุรี	๑,๐๔๖	๒,๐๔๒.๙๗	๑	๒๕	๑๗	๕.๔๗	๑,๖๑๙	๑,๘๘๙.๔๑
บางกรวย	๑,๔๐๓	๓,๔๓๒.๗๔	๓๙	๙๐๐	๑๒๐	๒๓๒.๑๐	๖๐๔	๑,๓๗๖.๗๗
บางใหญ่	๒,๓๓๙	๑๖,๕๕๗.๒๘	๖๖๖	๑๑,๖๓๖	๒๘๗	๖๑๕	๑,๐๑๕	๒,๒๑๙.๙๘
บางบัวทอง	๑,๘๘๐	๑๕,๐๖๕	๗๔๔	๑๓,๐๖๙	๑๔๕	๖๖๖	๔๕๑	๑,๐๐๑
ไทรน้อย	๔,๑๓๖	๖๕,๗๗๒.๒๙	๒,๗๗๘	๖๐,๒๔๓	๒๙๘	๑,๒๙๕.๘๖	๕๘๑	๒,๑๕๒.๑๐
ปากเกร็ด	๑,๓๑๕	๕,๐๖๘.๔๔	๓๘๖	๒,๙๓๑	๑๒๗	๗๒.๗๖	๗๘๑	๑,๗๗๖.๗๗
รวม	๑๒,๑๕๙	๑๐๗,๙๓๘.๗๒	๔,๖๑๔	๘๘,๘๐๔	๙๙๔	๒,๘๘๗.๑๙	๕,๐๕๑	๑๐,๔๑๕.๙๗

จำนวนพื้นที่ปลูกไม้ผล

อำเภอ	ไม้ผล							
	ทุเรียน		มังคุด		กระท้อน		ไม้ผลอื่นๆ	
	ครัวเรือน (ราย)	เพาะปลูก (ไร่)	ครัวเรือน (ราย)	เพาะปลูก (ไร่)	ครัวเรือน (ราย)	เพาะปลูก (ไร่)	ครัวเรือน (ราย)	เพาะปลูก (ไร่)
เมืองนนทบุรี	๖๓๘	๑,๑๖๖	๑๘๗	๑๖๕	๓๑	๒๓.๔๙	๖๕๑	๔๔๓.๒๘
บางกรวย	๑๓๙	๓๙๐	๗๓	๔๖	๔๐	๒๘.๒๓	๓๒๗	๘๙๔.๙๑
บางใหญ่	๑๑๓	๒๗๗	๑๔	๖	๑๕	๑๐	๘๓๔	๑,๘๘๖
บางบัวทอง	๓๕	๓๓	๓	๒	๑๑	๙	๓๖๕	๙๐๑
ไทรน้อย	๑๐	๗๔	๑	๔	๑๒	๒๓.๑๓	๕๔๑	๒,๐๑๓.๒๒
ปากเกร็ด	๒๒๗	๓๔๐	๗๗	๖๗	๔๗	๒๑.๓๒	๓๗๔	๑,๓๐๔.๘๘
รวม	๑,๑๖๒	๒,๒๘๐	๓๕๕	๒๙๐	๑๕๖	๑๑๕.๑๗	๓,๐๙๒	๗,๔๔๓.๒๙

จำนวนพื้นที่ปลูกไม้ดอกไม้ประดับและพืชอื่นๆ

อำเภอ	ไม้ดอกไม้ประดับ				พืชอื่นๆ	
	กล้วยไม้		ไม้ดอกไม้ประดับอื่นๆ			
	ครัวเรือน (ราย)	เพาะปลูก (ไร่)	ครัวเรือน (ราย)	เพาะปลูก (ไร่)	ครัวเรือน (ราย)	เพาะปลูก (ไร่)
เมืองนนทบุรี	๐	๐	๑๕	๙.๖๓	๑	๐.๑๓
บางกรวย	๓	๒๓	๒๙๓	๗๑๐.๔๕	๖	๔.๑๑
บางใหญ่	๕๘	๑,๐๖๗	๓๒๐	๘๖๗	๔	๑.๗๕
บางบัวทอง	๕	๓๒	๔๐	๘๖	๐	๐
ไทรน้อย	๔๙	๗๔๒.๒๕	๒๒๙	๕๘๑	๘๒	๑๙๓.๐๘
ปากเกร็ด	๑	๖	๑๗	๗๐.๙๐	๔๒	๓๐.๓๓
รวม	๑๑๖	๑,๘๗๐.๒๕	๙๑๔	๒,๓๒๔.๙๘	๑๓๕	๒๒๙.๔๐

(ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดนนทบุรี เดือน เมษายน ๒๕๖๖)

## ๒.๙ สถานการณ์เฉพาะ

### ๒.๙.๑ สถิติข้อมูลการเกิดอุทกภัยของจังหวัดนนทบุรี

ปี	อำเภอ	ตำบล	หมู่บ้าน/ ชุมชน	ครัวเรือน	ผู้เสียชีวิต (ราย)
๒๕๕๔	๖	๕๒	๔๓๐	๒๒๖,๓๕๒	๗๙
๒๕๕๖	๖	๓๙	๒๕๐	๓๑,๓๒๕	-
๒๕๖๐	๔ ยกเว้นอำเภอบางใหญ่ และอำเภอไทรน้อย	๒๖	๑๙๖	๑๗,๑๐๑	-
๒๕๖๕	๖	๔๘	๓๑๖	๑๑๔,๕๖๒	-

ที่มาข้อมูล : ฝ่ายส่งเคราะห์ผู้ประสบภัย สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดนนทบุรี ปี ๒๕๖๖

### ๒.๙.๒ พื้นที่เสี่ยงอุทกภัย

พื้นที่เสี่ยงอุทกภัยในจังหวัดนนทบุรี แบ่งได้เป็น ๒ ลักษณะ ได้แก่

- พื้นที่เสี่ยงน้ำท่วมขัง (ถนน) เป็นพื้นที่ที่ประสบปัญหาจากท่อระบายน้ำอุดตัน สาธารณูปโภค กีดขวางทางน้ำ ระบบระบายน้ำไม่สามารถรองรับกับจำนวนประชากรที่เพิ่มขึ้น และปัญหาการไหลระบายของ คูคลอง โดยแบ่งจุดเสี่ยงน้ำท่วมขัง (ถนน) ออกเป็น ๒๘ จุดเสี่ยง และมีหน่วยงานรับผิดชอบ ดังนี้

#### แนวทางหลวงนนทบุรี

- จุดที่ ๑ แยกแคราย ถึง สถาบันโรคทรวงอก ถนนติวานนท์
- จุดที่ ๒ ใต้ทางด่วนงามวงศ์วาน ถึง แยกพงษ์เพชร ถนนงามวงศ์วาน
- จุดที่ ๓ แยกสวนสมเด็จพระเจ้า ถึง โตโยต้า เอกนิมิตไทย ถนนติวานนท์
- จุดที่ ๔ อุโมงค์ปากเกร็ด ถนนติวานนท์
- จุดที่ ๕ ท่อลอดถนนแจ้งวัฒนะแนวคลองสวย ถนนแจ้งวัฒนะ
- จุดที่ ๖ หมู่บ้านสหกรณ์ ๓ ถนนติวานนท์
- จุดที่ ๗ หมู่บ้านปากเกร็ดวิลเลจ ถนนติวานนท์
- จุดที่ ๘ ใต้ทางด่วนแจ้งวัฒนะ หน้าไทวัสดุ ถึงหน้าห้างสรรพสินค้าเซ็นทรัลพลาซ่า แจ้งวัฒนะ ถนนแจ้งวัฒนะ
- จุดที่ ๙ หมู่บ้านรัตนานิเบศร์ ถนนรัตนานิเบศร์
- จุดที่ ๑๐ บริเวณที่กัลป์รถใต้สะพานคลองบางแพรง (วัดบางแพรง) ถนนรัตนานิเบศร์
- จุดที่ ๑๑ บริเวณที่กัลป์รถใต้สะพานคลองบางแพรง (วัดมะเดื่อ) ถนนรัตนานิเบศร์
- จุดที่ ๑๒ หน้าทางเข้าศูนย์การค้าเซ็นทรัลพลาซ่าเวสต์เกต ถนนกาญจนาภิเษก

#### เทศบาลนครนนทบุรี

- จุดที่ ๑๓ หมู่บ้านประชานิเวศน์ ๓ ถึงสามแยกหน้าโรงเรียนเบญจมราชาอนุสรณ์ ถนนประชานิเวศน์
- จุดที่ ๑๔ หน้าโรงเรียนประชาอุปถัมภ์ ถนนสามัคคี
- จุดที่ ๑๕ หมู่บ้านประชานิเวศน์ ๒ ระยะ ๓ ถนนสามัคคี
- จุดที่ ๑๖ บริเวณท่อลอดคลองบางธรณี ถนนรัตนานิเบศร์
- จุดที่ ๑๗ บริเวณท่อลอดแยกพงษ์เพชร ถนนประชาชื่น

<b>เทศบาลนครปากเกร็ด</b>	
จุดที่ ๑๘	หมู่บ้านประชาชื่น ถนนสามัคคี
จุดที่ ๑๙	ท่าออดสี่แยกศรีสมาน ถนนศรีสมาน
จุดที่ ๒๐	หน้าสถานีตำรวจภูธรปากเกร็ด ถนนศรีสมาน
<b>เทศบาลเมืองพิมลราช</b>	
จุดที่ ๒๑	หมู่บ้านพุกษา ๓ ถนนเทศบาล
<b>เทศบาลตำบลเสาธงหิน</b>	
จุดที่ ๒๒	บางใหญ่ซีดี ถนนส่วนบุคคล
<b>เมืองทองธานี</b>	
จุดที่ ๒๓	แยกเข้าเมืองทองธานี ถึงหน้า มสธ. ถนนบอนด์สตรีท
จุดที่ ๒๔	ปากทางเมืองทองธานี ฝั่งถนนติวานนท์ ถนนบอนด์สตรีท
จุดที่ ๒๕	บริเวณหน้าคอนโด C๗ ถนนป๊อปปูล่า
จุดที่ ๒๖	ท่าออดเมืองทองธานี ปากทางติวานนท์ ถนนแจ้งวัฒนะ - ปากเกร็ด ๓๙
<b>เทศบาลเมืองบางบัวทอง</b>	
จุดที่ ๒๗	ท่าออดบริเวณโค้งพระยาบันลือ ถนนบางกรวย-ไทรน้อย
<b>เทศบาลเมืองบางรักพัฒนา</b>	
จุดที่ ๒๘	ทางลัดกลับรถใต้สะพานคลองถนน จุดตัดถนนกาญจนาภิเษกกับ ถนนจันทร์ทองเอี่ยม หมู่บ้านบัวทอง

- พื้นที่เสี่ยงน้ำล้นตลิ่ง เป็นพื้นที่ลุ่มต่ำนอกแนวคันกั้นน้ำของแม่น้ำเจ้าพระยาที่ได้รับผลกระทบเมื่อระดับในแม่น้ำเจ้าพระยามีปริมาณสูง โดยแบ่งออกเป็น ๓๐ จุดเสี่ยง ดังนี้

รายละเอียดชุมชนในพื้นที่ลุ่มต่ำนอกแนวคันกั้นน้ำทั้งสองฝั่งของแม่น้ำเจ้าพระยาที่ได้รับผลกระทบ

ที่	ชุมชนที่ได้รับผลกระทบ	ตำบล	อำเภอ	ระดับปกติ ม.(รทก.)	ระดับเฝ้าระวัง ม.(รทก.)	ระดับวิกฤต ม.(รทก.)	หมายเหตุ
๑	ชุมชนบริเวณวัดค้างคาว ม.๔	บางไผ่	เมือง	๑.๑๐	๑.๒๐	๑.๓๐	อีกระดับ วิกฤต เป็นหลัก ในการแบ่ง พื้นที่ได้รับ ผลกระทบ
๒	ชุมชนริมน้ำท่าอิฐ ม.๘	ท่าอิฐ	ปากเกร็ด	๑.๓๐	๑.๔๐	๑.๕๐	
๓	ชุมชนบริเวณวัดอิตต์ท่าอิฐ ม.๑๐	ท่าอิฐ	ปากเกร็ด	๑.๓๐	๑.๔๐	๑.๕๐	
๔	ชุมชนคลองบางภูมิ ม.๕ ฝั่ง ต.คลองพระอุดม	คลองพระอุดม	ปากเกร็ด	๑.๓๐	๑.๔๐	๑.๕๐	
๕	ชุมชนบริเวณวัดไทรมาเหือ	ไทรมา	เมือง	๑.๔๐	๑.๕๐	๑.๖๐	
๖	ชุมชนบริเวณวัดไทรมาใต้	ไทรมา	เมือง	๑.๔๕	๑.๕๕	๑.๖๕	
๗	ชุมชนวัดเฉลิมพระเกียรติ	บางศรีเมือง	เมือง	๑.๔๕	๑.๕๕	๑.๖๕	
๘	ชุมชนวัดอมฤต	บางไผ่	เมือง	๑.๔๕	๑.๕๕	๑.๖๕	
๙	ชุมชนบริเวณเกาะเกร็ด	เกาะเกร็ด	ปากเกร็ด	๑.๕๐	๑.๖๐	๑.๗๐	
๑๐	ชุมชนบริเวณวัดแคนอก	บางกระสอ	เมือง	๑.๕๐	๑.๖๐	๑.๗๐	
๑๑	ชุมชนวัดศาลา	บางไผ่	เมือง	๑.๕๐	๑.๖๐	๑.๗๐	
๑๒	ชุมชนวัดค้างคาว ม.๔	บางไผ่	เมือง	๑.๕๕	๑.๖๕	๑.๗๕	
๑๓	ชุมชนบริเวณวัดโพธิ์ทองบน	บ้านใหม่	ปากเกร็ด	๑.๖๐	๑.๗๐	๑.๘๐	
๑๔	ชุมชนบริเวณวัดสลักเหนือ	บ้านใหม่	ปากเกร็ด	๑.๖๐	๑.๗๐	๑.๘๐	
๑๕	ชุมชนวัดแจ้งศิริสัมพันธ์	ท่าทราย	เมือง	๑.๖๐	๑.๗๐	๑.๘๐	
๑๖	ชุมชนบริเวณหลัง รพ.พระนั่งเกล้า	บางกระสอ	เมือง	๑.๖๐	๑.๗๐	๑.๘๐	
๑๗	ชุมชนบริเวณท่าบ้านนทบุรี	สวนใหญ่	เมือง	๑.๖๐	๑.๗๐	๑.๘๐	
๑๘	ชุมชนบริเวณหมู่บ้านเทพประทาน	บางกรวย	บางกรวย	๑.๖๕	๑.๗๕	๑.๘๕	
๑๙	ชุมชนบริเวณวัดคู	บางพูด	ปากเกร็ด	๑.๗๐	๑.๘๐	๑.๙๐	
๒๐	ชุมชนบริเวณวัดบ่อ	ปากเกร็ด	ปากเกร็ด	๑.๗๐	๑.๘๐	๑.๙๐	
๒๑	ชุมชนบริเวณวัดสนามเหนือ	ปากเกร็ด	ปากเกร็ด	๑.๗๐	๑.๘๐	๑.๙๐	
๒๒	ชุมชนวัดกลางเกร็ด	บางตลาด	ปากเกร็ด	๑.๗๐	๑.๘๐	๑.๙๐	
๒๓	ชุมชนวัดแสงสิริธรรม	ท่าอิฐ	ปากเกร็ด	๑.๗๐	๑.๘๐	๑.๙๐	
๒๔	ชุมชนริมน้ำท่าอิฐ ม.๔ ม.๕ ม.๖ และ ม.๗	ท่าอิฐ	ปากเกร็ด	๑.๗๐	๑.๘๐	๑.๙๐	
๒๕	ชุมชนวัดคำหนักใต้	ท่าทราย	เมือง	๑.๗๐	๑.๘๐	๑.๙๐	
๒๖	ชุมชนบริเวณวัดท่าบางสีทอง	วัดชลอ	บางกรวย	๑.๗๐	๑.๘๐	๑.๙๐	
๒๗	ชุมชนบริเวณวัดชลอ	วัดชลอ	บางกรวย	๑.๗๐	๑.๘๐	๑.๙๐	
๒๘	ชุมชนบริเวณวัดเกตุประยงค์เล็ก	วัดชลอ	บางกรวย	๑.๗๐	๑.๘๐	๑.๙๐	
๒๙	ชุมชนบริเวณวัดพิบูลทอง	วัดชลอ	บางกรวย	๑.๗๐	๑.๘๐	๑.๙๐	
๓๐	ชุมชนวัดใหญ่สว่างอารมณ์	อ้อมเกร็ด	ปากเกร็ด	๑.๗๕	๑.๘๕	๑.๙๕	

ที่มา : โครงการชลประทานนนทบุรี สนง.ปภ.นนทบุรี ปรับปรุง (วันที่ ๒ ตุลาคม ๒๕๖๑)

หมายเหตุ :   
 ระดับเฝ้าระวัง  
 ระดับแจ้งเตือน  
 ระดับวิกฤต

๒.๙.๓ พื้นที่/สถานที่สำคัญของจังหวัดที่มีความเสี่ยง  
(บรรจุไว้ในภาคผนวก)

๓. ขอบเขตสาธารณภัย

“สาธารณภัย” ตามมาตรา ๔ แห่งพระราชบัญญัติป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย พ.ศ. ๒๕๕๐ หมายถึง “อัคคีภัย วาตภัย อุทกภัย ภัยแล้ง โรคระบาดในมนุษย์ โรคระบาดสัตว์ โรคระบาดสัตว์น้ำ การระบาดของศัตรูพืช ตลอดจนภัยอื่นๆ อันมีผลกระทบต่อสาธารณสุข ไม่ว่าจะเกิดจากธรรมชาติ มีผู้ทำให้เกิดขึ้น อุบัติเหตุ หรือเหตุอื่นใด ซึ่งก่อให้เกิดอันตรายแก่ชีวิต ร่างกายของประชาชน หรือความเสียหายแก่ทรัพย์สินของประชาชน หรือของรัฐ และให้หมายความรวมถึงภัยทางอากาศ และการก่อวินาศกรรมด้วย”

“อุทกภัย” หมายถึง เหตุการณ์ที่มีน้ำท่วมพื้นดินสูงกว่าระดับปกติ ซึ่งมีสาเหตุจากมีปริมาณน้ำฝนมากจนทำให้มีปริมาณน้ำส่วนเกินมาเติมปริมาณน้ำผิวดินที่มีอยู่ตามสภาพปกติจนเกินขีดความสามารถการระบายน้ำของแม่น้ำ ลำคลอง และยังมีสาเหตุมาจากการกระทำของมนุษย์ โดยการปิดกั้นการไหลของน้ำตามธรรมชาติ ทั้งเจตนาและไม่เจตนา จนเป็นอันตรายต่อชีวิต ทรัพย์สินของประชาชน และสิ่งแวดล้อม

ระดับการจัดการสาธารณภัย

ระดับความรุนแรงของสาธารณภัยตามแผนการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๕๘ แบ่งเป็น ๔ ระดับ โดยมีผู้รับผิดชอบตามระดับความรุนแรง ดังนี้

ระดับความรุนแรงของสาธารณภัย	ลักษณะภัยและความรุนแรง	การจัดการสาธารณภัย
๑	สาธารณภัยที่เกิดขึ้นทั่วไป หรือมีขนาดเล็ก	ผู้อำนวยการท้องถิ่น ผู้อำนวยการอำเภอ สามารถควบคุมสถานการณ์และจัดการระงับภัยได้โดยลำพัง
๒	สาธารณภัยขนาดกลาง	ผู้อำนวยการท้องถิ่น ผู้อำนวยการอำเภอ ไม่สามารถควบคุมสถานการณ์ได้ ผู้อำนวยการจังหวัดเข้าควบคุมสั่งการ และบัญชาการสถานการณ์
๓	สาธารณภัยขนาดใหญ่	ผู้อำนวยการจังหวัด ไม่สามารถควบคุมสถานการณ์ได้ ผู้อำนวยการกลาง และ/หรือผู้บัญชาการป้องกันและบรรเทา สาธารณภัยแห่งชาติ เข้าควบคุม สั่งการและบัญชาการสถานการณ์
๔	สาธารณภัยร้ายแรงอย่างยิ่ง	นายกรัฐมนตรีหรือรองนายกรัฐมนตรีที่นายกรัฐมนตรีมอบหมาย ควบคุมสถานการณ์

๔. ภารกิจ

๔.๑ เป้าหมาย

๑) ป้องกันและเตรียมพร้อมในการจัดการสาธารณภัยในพื้นที่อย่างมีระบบระเบียบแบบแผนที่ชัดเจน ลดความสูญเสียของชีวิตและทรัพย์สินของประชาชนจากอุทกภัยให้ได้

๒) บูรณาการความร่วมมือทุกหน่วยงานด้วยวิธีตอบโต้ฉุกเฉินอย่างทันที่

#### ๔.๒ วัตถุประสงค์

๑) เพื่อเป็นแนวทางในการเตรียมการป้องกันและประสานการปฏิบัติงานระหว่างหน่วยงานต่างๆ ที่เกี่ยวข้อง ทั้งหน่วยปฏิบัติการหลักและหน่วยร่วมปฏิบัติการ เพื่อให้สามารถดำเนินการป้องกันและแก้ไขปัญหาการเกิดอุทกภัยได้อย่างรวดเร็วและมีประสิทธิภาพ

๒) เพื่อกำหนดหน้าที่ความรับผิดชอบของหน่วยงานที่เกี่ยวข้องไว้ให้พร้อมต่อการปฏิบัติงานในระยะก่อนเกิดภัย ขณะเกิดภัย และภายหลังที่ภัยได้ผ่านพ้นไปแล้ว

๓) เพื่อให้การช่วยเหลือผู้ประสบภัยเป็นไปอย่างรวดเร็วและทันต่อสถานการณ์ภัย ตลอดจนฟื้นฟูผู้ประสบภัยและพื้นที่ประสบภัยให้กลับสู่สภาวะปกติโดยเร็ว

#### ๔.๓ กฎหมายและระเบียบที่เกี่ยวข้อง

- พระราชบัญญัติป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย พ.ศ. ๒๕๕๐
- แผนการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๖๔ - ๒๕๗๐
- แผนการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดนนทบุรี พ.ศ. ๒๕๖๔ - ๒๕๗๐
- ระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยเงินอุดหนุนราชการเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน พ.ศ. ๒๕๖๒
- หลักเกณฑ์การใช้จ่ายเงินอุดหนุนราชการเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน พ.ศ. ๒๕๖๓

#### ๕. หลักการปฏิบัติ

การลดความเสี่ยงจากสาธารณภัยเป็นแนวคิดและวิธีปฏิบัติในการลดโอกาสที่จะได้รับผลกระทบทางลบจากสาธารณภัยผ่านความพยายามอย่างเป็นระบบ ที่จะวิเคราะห์และบริหารจัดการปัจจัยที่เป็นสาเหตุและผลกระทบของสาธารณภัย เพื่อดำเนินนโยบาย มาตรการ หรือกิจกรรมต่างๆ ในการลดความถี่และความรุนแรงของผลกระทบ และเพิ่มศักยภาพในการจัดการปัญหา มีเป้าหมายในการลดความเสี่ยงที่มีอยู่ในชุมชนและสังคมในปัจจุบัน และป้องกันความเสี่ยงที่อาจเกิดขึ้นในอนาคต

ความเสี่ยงจากสาธารณภัย (Disaster Risk) หมายถึง โอกาสที่จะเกิดการสูญเสียจากสาธารณภัยทั้งต่อชีวิต ร่างกาย ทรัพย์สิน ความเป็นอยู่และภาคบริการต่างๆ ในชุมชนใดชุมชนหนึ่ง ณ หนึ่งเวลาใดเวลาหนึ่งในอนาคต สามารถแทนด้วยสมการแสดงความสัมพันธ์ของปัจจัยที่เกี่ยวข้องกับความเสี่ยงได้แก่ภัยความถี่ ความรุนแรง ความเปราะบาง และศักยภาพ ดังนี้

$$\text{ความเสี่ยง (R)} = \frac{\text{ภัย (H)} \times \text{ความถี่ (E)} \times \text{ความเปราะบาง (V)}}{\text{ศักยภาพ (C)}}$$

๕.๑ ในภาวะปกติ มุ่งเน้นการลดความเสี่ยงจากอุทกภัย โดยเร่งดำเนินการป้องกันทั้งในเชิงโครงสร้าง และไม่ใช้โครงสร้าง การเตรียมความพร้อมทรัพยากร การกำหนดแนวทางการแจ้งเตือนประชาชน การกำหนดพื้นที่/ศูนย์พักพิงชั่วคราว และแผนรองรับการอพยพ เป็นต้น

๕.๒ ในภาวะฉุกเฉิน มุ่งเน้นการจัดการในภาวะฉุกเฉิน ตามมาตรฐาน เป็นเอกภาพ และมีความยืดหยุ่น ตามกฎหมายและแผนว่าด้วยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย ตลอดจนระเบียบ กฎหมายอื่นที่เกี่ยวข้อง โดยนำระบบการบัญชาการเหตุการณ์มาใช้ในการปฏิบัติการเผชิญเหตุอุทกภัย การแบ่งมอบพื้นที่ ภารกิจ และหน่วยงานรับผิดชอบให้เกิดความชัดเจน และให้ความสำคัญกับความปลอดภัยของผู้ปฏิบัติงาน และการรักษาชีวิตและทรัพย์สินของประชาชนเป็นสำคัญ

## ๖. การปฏิบัติ

### ๖.๑ ในภาวะปกติ

#### ๖.๑.๑ แนวทางปฏิบัติในการป้องกันและลดผลกระทบ

##### ๑) การป้องกันและลดผลกระทบ แบบใช้โครงสร้าง

###### การเตรียมการป้องกันด้านโครงสร้าง

การป้องกันโดยใช้โครงสร้าง หมายถึง การใช้สิ่งก่อสร้างที่มนุษย์สร้างขึ้น เช่น อาคาร เขื่อน กำแพง ประตูระบายน้ำ เส้นทางคมนาคมเพื่อส่งกำลังบำรุง ป้ายสัญญาณ ฯลฯ เพื่อการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย ซึ่งจะต้องพิจารณาให้สอดคล้องกับสภาพพื้นที่ว่าควรใช้การป้องกันแบบใดจึงจะเหมาะสมกับสภาพพื้นที่เสี่ยงภัยนั้นๆ ประกอบด้วย

(๑) จัดหาพื้นที่รองรับน้ำและกักเก็บน้ำ การขุดลอกท่อระบายน้ำ คูคลอง คูคลอง แหล่งน้ำสาธารณะที่ตื้นเขิน เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการกักเก็บน้ำไว้ในฤดูแล้งและการระบายในฤดูฝน การสร้างเขื่อนกั้นน้ำ ก่อสร้างพนังกั้นน้ำ ปรับปรุงประตูระบายน้ำ วางท่อระบายน้ำ เพื่อป้องกันปัญหาน้ำท่วมและเพิ่มประสิทธิภาพการระบายน้ำ

(๒) กรณีการก่อสร้างอาคารและสิ่งปลูกสร้างในพื้นที่เสี่ยงภัยต้องให้มีความมั่นคงแข็งแรงและมีระบบความปลอดภัยสำหรับผู้ใช้อาคาร ทั้งนี้ให้เป็นไปตามพระราชบัญญัติควบคุมอาคาร พ.ศ.๒๕๒๒ และที่แก้ไขเพิ่มเติมรวมทั้งข้อกำหนดและกฎกระทรวงที่เกี่ยวข้อง

(๓) ก่อสร้าง/ปรับปรุงเส้นทางเพื่อการส่งกำลังบำรุง หรือเส้นทางไปสถานที่หลบภัยให้ใช้การได้ตลอดเวลา

##### ๒) การป้องกันและลดผลกระทบ แบบไม่ใช้โครงสร้าง

การป้องกันโดยไม่ใช้โครงสร้าง เป็น การใช้นโยบาย กฎระเบียบ การวางแผนงานและกิจกรรมต่างๆ เพื่อลดความเสี่ยง เช่น การให้ความรู้ สร้างความตระหนัก สร้างฐานข้อมูล การปลูกจิตสำนึกเพื่อให้ประชาชนเกิดความเข้าใจด้านการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย ประกอบด้วย

(๑) การเตรียมการด้านฐานข้อมูลเพื่อสนับสนุนการบริหารจัดการสาธารณภัย เช่น ฐานข้อมูลสถิติสาธารณภัย ฐานข้อมูลผู้ประสบภัย ฐานข้อมูลเจ้าหน้าที่และอาสาสมัคร ฐานข้อมูลผู้เชี่ยวชาญและฐานข้อมูลอื่นๆ ที่จำเป็น

(๒) การส่งเสริมให้ความรู้ และสร้างความตระหนักด้านการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย เช่น การรณรงค์ประชาสัมพันธ์ เพื่อปลูกฝังจิตสำนึกด้านความปลอดภัย (Safety Mind) อย่างต่อเนื่องเผยแพร่และเสริมสร้างความรู้ความเข้าใจแก่ประชาชนเกี่ยวกับความปลอดภัยในชีวิตประจำวัน ส่งเสริมและสนับสนุนให้องค์กรเครือข่าย ในการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยทุกภาคส่วน ทั้งภาครัฐ ภาคเอกชน องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นและอาสาสมัครต่างๆ มีส่วนร่วมในการรณรงค์ในเรื่องความปลอดภัยอย่างต่อเนื่อง

#### ๖.๑.๒ แนวทางปฏิบัติในการเตรียมความพร้อมทรัพยากร

(๑) การดำเนินการของ กอปภ.จังหวัด และสิ่งที่ต้องการให้กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยระดับอำเภอ/องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ดำเนินการดังนี้

- สำรวจ จัดทำพื้นที่เสี่ยงภัยและพื้นที่การอพยพจากอุทกภัย ไว้ให้พร้อม
- จัดทำระเบียบวิธีปฏิบัติของทุกหน่วยงานให้สอดคล้องกับแผนการป้องกันและแก้ไขปัญหามหาภัยจังหวัดนนทบุรี
- จัดทำรายชื่อผู้รับผิดชอบ รวบรวมทั้งการแบ่งหน้าที่และการสำรวจเครื่องมือเครื่องใช้สำรองไว้ทุกอำเภอแล้ว สามารถนำมาใช้ได้ทันที เมื่อเกิดภัย หากไม่เพียงพอให้ร้องขอมายังจังหวัดเพื่อให้การสนับสนุนต่อไป
- สำรวจกำลังพล เช่น อปพร. อสม. และอาสาสมัครอื่นๆ เพื่อนำกำลังพลมาช่วยดูแลเมื่อเกิดสถานการณ์อุทกภัย



- จัดให้มีหน่วยงานที่สามารถรับทราบข่าวสาร และแจ้งเตือนภัยให้ประชาชนทราบล่วงหน้าได้อย่างทั่วถึง และครอบคลุมทั้งระบบตำบล หมู่บ้าน

(๒) ขั้นตอนการปฏิบัติของส่วนราชการ หน่วยงานภาครัฐ ภาคเอกชน และประชาสังคมในพื้นที่ จะต้องปฏิบัติทั้งที่เป็นการใช้โครงการ และไม่ใช้โครงสร้าง

ก. ช่วงระยะเวลา ๒๔ ชั่วโมง (การให้ความช่วยเหลือด้านชีวิต ด้านการอพยพ)  
- การสร้างสะพานไม้ ติดตั้งเครื่องสูบน้ำ วางแนวกระสอบทราย จัดเตรียมเรือพร้อมเครื่องยนต์

- จัดทำคันดินป้องกันน้ำท่วมผิวดิน เพื่อประโยชน์ในการสัญจรไป-มา ของประชาชนในพื้นที่  
- ควรย้ายปลั๊กไฟไว้ให้สูงกว่าระดับน้ำท่วมถึง หรือให้ติดต่อการไฟฟ้านครหลวงในพื้นที่  
ย้ายมิเตอร์ให้สูงขึ้น

- ระมัดระวังเด็ก คนชรา คนพิการ มิให้อยู่ใกล้บริเวณที่มีน้ำท่วม เนื่องจากอาจพลัดตกน้ำ และไม่ควรลงเล่นน้ำหรือเดินด้วยเท้าเปล่า หากจำเป็นต้องเดินในน้ำ ควรใส่รองเท้าบูท  
- ขอให้เตรียมอุปกรณ์ส่องสว่าง เช่น ไฟฉาย เทียนไข และอื่นๆ ให้พร้อมเพื่อรองรับกรณีไฟฟ้าดับ

ข. ช่วงระยะเวลา ๔๘ ชั่วโมง (การให้ความช่วยเหลือด้านชีวิต ด้านการดำรงชีพ ด้านการรักษาความสงบเรียบร้อย)

- จัดเตรียมการช่วยเหลือด้านเครื่องมือ วัสดุ อุปกรณ์ ยานพาหนะที่ปฏิบัติในพื้นที่  
- ด้านสุขภาพจิตมีทีมโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบล คอยให้คำปรึกษา  
- ด้านการรักษาความสงบเรียบร้อย ฝ่ายปกครองร่วมกับชุดทหารรักษาความสงบในพื้นที่ กำหนดผู้ใหญ่บ้าน ฯลฯ จัดเวรยามเฝ้าระวังเหตุร้ายประจำจุดพักสิ่งของรถยนต์ และรถจักรยานยนต์

ค. ช่วงระยะเวลา ๗๒ ชั่วโมง (การให้ความช่วยเหลือด้านการดำรงชีพ ด้านการบริหารศูนย์พักพิงชั่วคราว ด้านการรักษาความสงบเรียบร้อย)

- การแจกจ่ายถุงยังชีพ จากมูลนิธิราชประชานุเคราะห์ สภากาชาดไทย หน่วยงานภาครัฐอื่น เอกชน/มูลนิธิ ต่างๆ แผนการแจกจ่ายถุงยังชีพให้กับผู้ประสบภัย  
- เต็มที่สำหรับประชาชน/สัตว์/พาหนะ สนับสนุนโดยจังหวัด อำเภอ และองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในพื้นที่ ซึ่งจัดสรรให้กับประชาชนทุกพื้นที่ที่มีการร้องขอโดยส่วนใหญ่จะใช้เก็บรักษาทรัพย์สินของประชาชน

- ด้านการปศุสัตว์การให้ความช่วยเหลือพืช อาหารสัตว์ แร่ธาตุ ยาปฏิชีวนะ  
- ด้านการสาธารณสุข ได้นำยาและเวชภัณฑ์ต่างๆ ช่วยเหลือผู้ประสบอุทกภัย ผู้ป่วยติดเตียง ผู้เปราะบางที่ต้องดูแลช่วงอุทกภัย ดูแล/เยี่ยมบ้าน อย่างน้อย ๑ ครั้งต่อเดือน แจกยาสามัญประจำบ้าน ยาทาแก้น้ำกัดเท้า

- สถานีตำรวจภูธรออกตรวจจุดที่ประชาชนนำสิ่งของมาพักไว้และอพยพอยู่อาศัย เช่น เต็นท์ ศาลาริมทาง เพื่อป้องกันเหตุลักทรัพย์ และเหตุร้ายอื่นๆ ตามวงรอบการตรวจ

- ฝ่ายปกครอง กำหนดผู้ใหญ่บ้าน ฯลฯ จัดเวรยามเฝ้าระวังเหตุร้ายประจำจุดที่พักผู้อพยพ  
- มอบหมายให้พัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์จังหวัด ดูแลการบริหารจัดการศูนย์พักพิงชั่วคราว

### ๖.๑.๓ แนวทางปฏิบัติตามกระบวนการแจ้งเตือนภัย

เมื่อเกิดหรือคาดว่าจะเกิดสาธารณภัยขึ้น กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย จังหวัดนนทบุรีจะเป็นศูนย์กลางในการอำนวยการและประสานการปฏิบัติงานระหว่างหน่วยงานต่างๆที่เกี่ยวข้อง วางมาตรการเพื่อเตรียมความพร้อมรับสถานการณ์บูรณาการสนธิกำลังจากทุกภาคส่วนในการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัย โดยกำหนดแนวทางการป้องกันและแก้ไขปัญหาอุทกภัยในพื้นที่ ดังนี้

#### ๑. การเตรียมความพร้อม

๑.๑ การเฝ้าระวังและติดตามสถานการณ์อุทกภัย กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย จังหวัดนนทบุรี ได้จัดตั้งคณะทำงานติดตามสถานการณ์อุทกภัยในช่วงฤดูฝน ปี ๒๕๖๖ จังหวัดนนทบุรี เพื่อเตรียมความพร้อมและบูรณาการกับหน่วยงานต่างๆ ทั้งภาคราชการ ทหาร รัฐวิสาหกิจ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น เอกชน ตลอดจนมูลนิธิและอาสาสมัคร ตามพระราชบัญญัติป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย พ.ศ. ๒๕๕๐ และแผนการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๖๔ - ๒๕๗๐ โดยแบ่งเป็น ๓ กลุ่มภารกิจหลัก ประกอบด้วย

๑) **กลุ่มอำนวยการ** โดยมีคณะทำงานติดตามสถานการณ์ ของศูนย์บัญชาการเหตุการณ์จังหวัด ซึ่งประกอบด้วยหน่วยงานด้านการคาดการณ์สภาพอากาศ และหน่วยงานด้านการบริหารจัดการน้ำตลอดจนฝ่ายปกครองในพื้นที่ ทำหน้าที่ติดตามสภาพอากาศ สภาพน้ำท่า และระดับน้ำในแหล่งเก็บน้ำขนาดต่าง ๆ ในพื้นที่อย่างใกล้ชิด เพื่อวิเคราะห์ และประเมินสถานการณ์น้ำต้นทุน และความต้องการใช้น้ำในด้านต่าง ๆ โดยหากมีแนวโน้มเกิดการขาดแคลนน้ำในกรณีต่าง ๆ ทั้งนี้เพื่อการอุปโภคบริโภค การรักษาระบบนิเวศน์ เกษตรกรรม และอุตสาหกรรม ให้เร่งเสนอผู้มีอำนาจตามกฎหมายในการสั่งการหน่วยงานเข้าดำเนินการแก้ไขปัญหาในพื้นที่

๒) **กลุ่มบริหารจัดการน้ำ** โดยดำเนินการในรูปแบบคณะกรรมการ/คณะทำงานของจังหวัดมีหน่วยงานด้านการบริหารจัดการน้ำเป็นฝ่ายเลขานุการ เพื่อให้การวางแผนการใช้น้ำในลักษณะต่าง ๆ ทั้งเพื่อการอุปโภคบริโภค การรักษาระบบนิเวศน์ เกษตรกรรม และอุตสาหกรรม รวมทั้งการกำหนดแนวทางในการระบายน้ำ และกักเก็บน้ำไว้ใช้ประโยชน์ เป็นไปอย่างครอบคลุม สอดคล้องกับสถานการณ์น้ำในพื้นที่

๓) **กลุ่มปฏิบัติการแก้ไขปัญหาอุทกภัย** โดยดำเนินการในรูปแบบคณะกรรมการ/คณะทำงานของจังหวัด โดยบูรณาการหน่วยปฏิบัติการจากทั้งฝ่ายพลเรือน หน่วยทหาร ตลอดจนภาคเอกชนเข้าดำเนินการแก้ไขปัญหาการอุทกภัย ทำหน้าที่จัดเตรียมกำลังคน วัสดุ อุปกรณ์ เครื่องจักรกลสาธารณภัย ให้มีความพร้อมปฏิบัติงานตามแผนเผชิญเหตุ ตลอด ๒๔ ชั่วโมง และกำหนดแบ่งพื้นที่ที่อาจได้รับผลกระทบ และมอบหมายหน่วยงาน/ภารกิจตลอดจนหน่วยสนับสนุน ให้ครอบคลุมในแต่ละพื้นที่

#### ๑.๒ แนวทางปฏิบัติในการเตรียมความพร้อม

จังหวัดนนทบุรีได้ประเมินความเสี่ยงภัยด้านอุทกภัยของจังหวัด ออกเป็น ๒ ประเด็น คือ

๑) ประเด็นน้ำท่วมขัง ๒) ประเด็นน้ำล้นตลิ่ง โดยมีแนวทางการปฏิบัติดังนี้

##### ๑.ประเด็นน้ำท่วมขัง

##### การเตรียมความพร้อม

มาตรการที่ ๑ ให้หน่วยงานตรวจสอบเครื่องมือ อุปกรณ์ต่างๆ โดยเฉพาะเครื่องสูบน้ำต้องมีสภาพพร้อมใช้งาน และจัดให้มีหน่วยเคลื่อนที่เร็วของหน่วยงาน เช่น แขวงทางหลวง แขวงทางหลวงชนบท และองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น เพื่อเตรียมความพร้อมเมื่อเกิดปัญหาน้ำท่วมตามจุดต่างๆ บนถนน หรือบ้านเรือนของประชาชน ให้ออกปฏิบัติการเข้าช่วยเหลือประชาชนโดยทันที

มาตรการที่ ๒ ขอความร่วมมือให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น แขวงทางหลวง แขวงทางหลวงชนบท ดูแลท่อระบายน้ำในถนนสายสำคัญ ที่อยู่ในความรับผิดชอบ และให้ตรวจสอบอย่างสม่ำเสมอ หากพบสิ่งปฏิกูลอุดตัน ท่อระบายน้ำให้ดำเนินการกำจัดทันที

**มาตรการที่ ๓** ให้นำหน่วยงานดำเนินการขุดลอกท่อระบายน้ำในพื้นที่ที่รับมิตชอบโดยเฉพาะพื้นที่ในซอยต่างๆ ที่มีความเสี่ยง

**มาตรการที่ ๔** ให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นดำเนินการระดมคนเก็บผักตบชวา ขยะ เศษกิ่งไม้ และขุดลอกทางระบายน้ำในคลองที่สำคัญ ที่ส่งผลกระทบต่อระบายน้ำ เพื่อผลักดันน้ำให้มีการระบายได้อย่างรวดเร็ว

**มาตรการที่ ๕** ให้นำหน่วยงานประสานกับการไฟฟ้านครหลวง เพื่อเตรียมระบบไฟฟ้าสำรอง หากเกิดไฟฟ้าดับ เพราะเครื่องสูบน้ำไม่สามารถทำงานได้ และเมื่อเกิดสถานการณ์ให้เจ้าหน้าที่การไฟฟ้า ตรวจสอบ และวางแผนการทางไปถึงจุดเกิดเหตุโดยเร็วที่สุด

**มาตรการที่ ๖** ในช่วงเข้าฤดูฝนและมีการแจ้งเตือนจากกรมอุตุนิยมวิทยาว่าจะมีเหตุการณ์ฝนตกหนัก ขอให้โครงการชลประทานนนทบุรี องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นทุกแห่งเตรียมการพร่องน้ำในคลองต่างๆ ในพื้นที่เพื่อรองรับน้ำฝนและเพื่อเป็นแก้มลิงชั่วคราวให้ได้มากที่สุด พร้อมทั้งประชาสัมพันธ์ให้ประชาชนในพื้นที่ที่ได้รับผลกระทบได้รับทราบ

**มาตรการที่ ๗** แจ้งหน่วยงานในพื้นที่เฝ้าระวังสถานการณ์น้ำจากทางภาคเหนือที่จะผ่านสถานที่ท่องเที่ยวสำคัญ เช่น เกาะเกร็ด และประชาสัมพันธ์ให้ประชาชนในพื้นที่เตรียมความพร้อมรับสถานการณ์ รวมถึงรายงานสถานการณ์ในทุกระยะ

**มาตรการที่ ๘** เมื่อเกิดฝนตกหนัก ให้จัดกำลังเจ้าหน้าที่ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ปฏิบัติงานประจำจุดเครื่องสูบน้ำที่เป็นจุดเสี่ยง ตลอด ๒๔ ชั่วโมง เพื่อเร่งสูบน้ำบนผิวจราจร และจัดกำลังเจ้าหน้าที่ทหารและตำรวจให้การอำนวยความสะดวกด้านจราจร ให้แก่ ประชาชน และให้คำแนะนำหลีกเลี่ยงการใช้เส้นทางที่มีน้ำท่วมขัง พร้อมจัดเตรียมรถบริการ รับ-ส่ง ประชาชน ที่ประสบปัญหาน้ำท่วมขังไม่สามารถเดินทางสัญจรได้

**มาตรการที่ ๙** กรณีฝนตกหนัก รถติดมากเป็นพิเศษ ให้ประสานสื่อมวลชนของจังหวัด ชมรมวิทยุชุมชน เพื่อประชาสัมพันธ์ให้ประชาชนได้ตัดสินใจหลีกเลี่ยงเส้นทางที่ติดขัด ก่อนออกจากบ้าน

**มาตรการที่ ๑๐** ประชาสัมพันธ์ทุกช่องทางสื่อ เช่น สื่อวิทยุ สื่อสิ่งพิมพ์ วิทยุชุมชนต่างๆ การเสริมสร้างความรู้ความเข้าใจแก่ประชาชน เพื่อเตรียมรับมือสถานการณ์อุทกภัย พร้อมทั้งเปิดศูนย์รับแจ้งเหตุการณ์รายงานสถานการณ์จากประชาชน และการรายงานข้อมูลจากผู้ปฏิบัติโดยตรง เพื่อรับทราบถึงสถานการณ์การเตรียมการก่อนฝนตก ขณะฝนตก และหลังฝนตก เพื่อให้สามารถป้องกันและแก้ไข ปัญหาน้ำท่วมขัง รวมทั้งประชาสัมพันธ์ให้ประชาชนหลีกเลี่ยงการใช้เส้นทางที่มีน้ำท่วมขัง ผ่านช่องทาง Application Line สื่อมวลชนต่างๆ และ Facebook “แก๊งฤดูน้ำท่วมนนท์”

## ๒.ประเด็นน้ำล้นตลิ่ง

### การเตรียมความพร้อม

๑. บริหารจัดการระบายน้ำ สูบน้ำเจ้าพระยา โดยมีประตูระบายน้ำ เปิด - ปิด และมีเครื่องสูบน้ำฝั่งตะวันตกและฝั่งตะวันออกของแม่น้ำเจ้าพระยา

๒. จัดเตรียมทำแนวคันกั้นน้ำด้วยคันดินชั่วคราว ตามแนวตลิ่ง เช่น บริเวณท่าน้ำนนท์ริมทางเดินติดแม่น้ำ และจัดเตรียมแนววางกระสอบทราย เพื่อป้องกันน้ำล้นตลิ่ง เช่นในเขตชุมชนเกาะเกร็ดที่มีความเสี่ยงน้ำล้นตลิ่ง

๓. ติดตาม เฝ้าระวังสถานการณ์ และจัดเตรียมความพร้อมด้านอุปกรณ์ให้มีสภาพพร้อมใช้งาน และจัดเตรียมกำลังเจ้าหน้าที่ตลอด ๒๔ ชั่วโมง เพื่อให้การช่วยเหลือประชาชนในพื้นที่กรณีเกิดสถานการณ์

๔. จัดเตรียม ตรวจสอบระบบการสื่อสารในพื้นที่ พร้อมทดสอบให้มีสภาพพร้อมใช้งาน สามารถอำนวยความสะดวกประสานการปฏิบัติได้อย่างทันท่วงที

๕. เฝ้าระวังความปลอดภัยจากอุบัติเหตุทางน้ำในแม่น้ำเจ้าพระยา และคลองสำคัญ ความปลอดภัยประจำท่าเรือ/ท่าเทียบเรือโดยสาร ท่าน้ำสาธารณะต่างๆ โดยเน้นย้ำผู้ประกอบการให้ความสำคัญกับความปลอดภัยของอุปกรณ์ประจำเรือ พนักงานขับเรือ รวมถึงข้อควรปฏิบัติสำหรับประชาชน

๖. ให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น สำรวจพื้นที่เพื่อรองรับน้ำฝนเป็นแก้มลิงชั่วคราวให้ได้มากที่สุด เมื่อได้รับการแจ้งเตือนจากกรมอุตุนิยมวิทยาว่ามีฝนตกหนักในพื้นที่ลุ่มหน้า ให้สามารถรองรับปริมาณน้ำฝนได้เพียงพอ

๗. องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น จัดตั้งศูนย์เฝ้าระวังป้องกันน้ำท่วม พร้อมจัดเตรียมกระสอบทราย ไม้แผ่นไม้สำเร็จ เพื่อแก้ไขปัญหาให้แก่ประชาชน






๘. สถานีสูบน้ำ และประตูระบายน้ำ ดำเนินการปรับปรุงสภาพการพร่องน้ำ และเก็บขยะทุกวัน เพื่อเปิดช่องการระบายน้ำ

๙. จัดตั้งศูนย์รับบริจาคผู้ประสบอุทกภัย เพื่อรองรับการช่วยเหลือผู้ประสบภัย พร้อมจัดเตรียมถุงยังชีพสำหรับผู้ประสบภัย

๑๐. จัดเตรียมยารักษาโรค เจ้าหน้าที่พยาบาล และสาธารณสุขเพื่อช่วยเหลือเยียวยาผู้ประสบภัย ทั้งทางร่างกายและสภาพจิตใจ

## ๒. การแจ้งเตือนภัย

แนวทางปฏิบัติในการแจ้งเตือนภัย เป็นโครงสร้าง และระบบสื่อสารที่ช่วยให้มีข้อมูลเกี่ยวกับสาธารณภัย และการส่งข้อมูลที่ถูกต้องรวดเร็วไปยังส่วนราชการ หน่วยงาน และประชาชน ซึ่งมีความหมายของสีในการแจ้งเตือน ๕ ระดับ ดังนี้

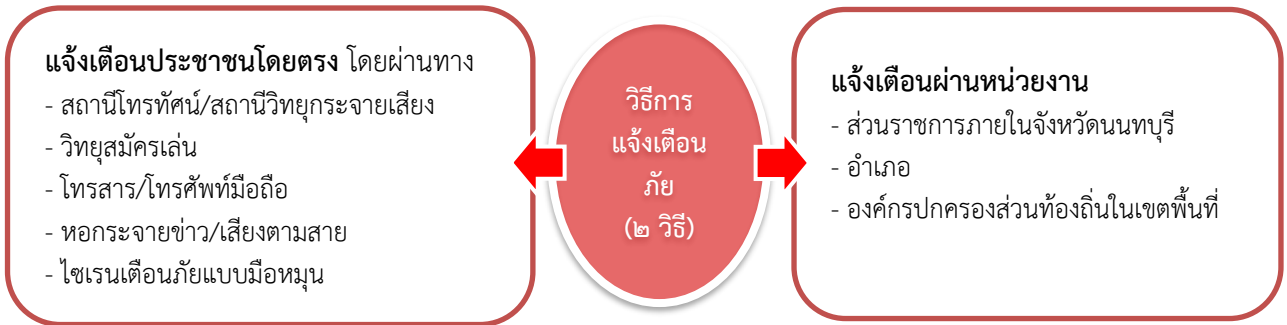
- สีแดง**  หมายถึง สถานการณ์อยู่ในภาวะอันตรายสูงสุด ให้อาศัยอยู่แต่ในสถานที่ปลอดภัย และปฏิบัติตามข้อสั่งการ
- สีส้ม**  หมายถึง สถานการณ์อยู่ในภาวะเสี่ยงอันตรายสูง เจ้าหน้าที่กำลังควบคุมสถานการณ์ให้อพยพไปยังสถานที่ที่ปลอดภัย และปฏิบัติตามแนวทางที่กำหนด
- สีเหลือง**  หมายถึง สถานการณ์อยู่ในภาวะเสี่ยงอันตรายมีแนวโน้มที่สถานการณ์จะรุนแรงมากขึ้นให้จัดเตรียมความพร้อมรับสถานการณ์ และปฏิบัติตามคำแนะนำ
- สีน้ำเงิน**  หมายถึง สถานการณ์อยู่ในภาวะเฝ้าระวัง ให้ติดตามข้อมูลข่าวสารอย่างใกล้ชิดทุกๆ ๒๔ ชั่วโมง
- สีเขียว**  หมายถึง สถานการณ์อยู่ในภาวะปกติ ให้ติดตามข้อมูลข่าวสารเป็นประจำ

### กระบวนการแจ้งเตือนภัย ประกอบด้วย

๑) การเฝ้าระวัง ติดตามสถานการณ์ เป็นการติดตามข้อมูลความเคลื่อนไหวของเหตุการณ์ที่อาจส่งผลให้เกิดสาธารณภัย รวมทั้งทำหน้าที่เฝ้าระวัง ให้ข้อมูลและข่าวสารแก่ประชาชน โดยส่วนราชการและหน่วยงานที่มีความรู้ และเครื่องมือทางเทคนิค และให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องมีหน้าที่เฝ้าระวัง และติดตามสถานการณ์ปฏิบัติงานตลอด ๒๔ ชั่วโมง และจัดเตรียมจัดหาอุปกรณ์ และเครื่องมือสื่อสารสำหรับเชื่อมกับระบบสื่อสารให้เพียงพอและสามารถใช้ได้ตลอดเวลา โดยให้มีการแลกเปลี่ยนข้อมูลข่าวสาร วิเคราะห์ และประเมินสถานการณ์เพื่อเตรียมรับมือกับสาธารณภัย

๒) การแจ้งเตือนล่วงหน้า เป็นการแจ้งข้อมูลข่าวสารที่บ่งชี้ว่ามีแนวโน้มที่จะเกิดสาธารณภัยขึ้นในเขตพื้นที่เสี่ยงภัย โดยหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดนนทบุรี /อำเภอ/องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น เพื่อให้ติดตามข้อมูลข่าวสารและความเคลื่อนไหวอย่างต่อเนื่อง ทั้งนี้ ระยะเวลาสำหรับการแจ้งเตือนล่วงหน้าขึ้นอยู่กับสาธารณภัยแต่ละประเภท โดยปกติควรมีการแจ้งเตือนล่วงหน้าก่อนเกิดสาธารณภัยไม่ต่ำกว่า ๑๒๐ ชั่วโมง

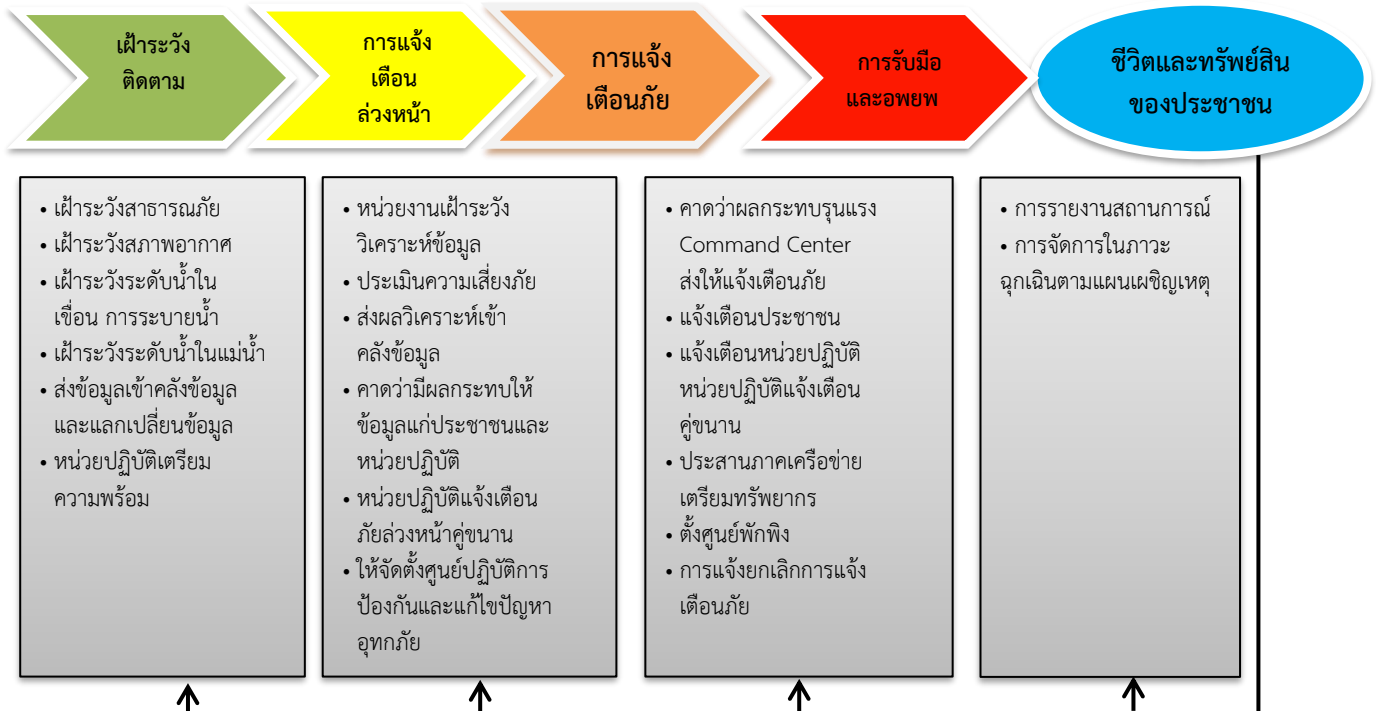
๓) การแจ้งเตือนภัย เป็นการยืนยันข้อมูลว่ามีโอกาสเกิดสาธารณภัยมากกว่าร้อยละ ๖๐ และเป็นการแจ้งแนวทางปฏิบัติให้กับส่วนราชการ หน่วยงาน กองอำนาจการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัด / อำเภอ / องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น เพื่อให้เตรียมความพร้อมรับมือกับสาธารณภัยที่จะเกิดขึ้น โดยให้มีการแจ้งเตือนภัยไม่ต่ำกว่า ๗๒ ชั่วโมง ก่อนเกิดภัย และต้องมีข้อมูลการแจ้งเตือนภัย ได้แก่ คาดการณ์ระยะเวลา และบริเวณพื้นที่ที่จะเกิดสาธารณภัย ผลกระทบที่อาจจะเกิดขึ้น และความยาวนานของภัย แนวทางการปฏิบัติของส่วนราชการ



(๑) ระดับของการแจ้งเตือนภัย มีความหมายของสีในการเตือนภัย ดังนี้

- สีแดง หมายถึง สถานการณ์อยู่ในภาวะอันตรายสูงสุด ให้อาศัยอยู่แต่ในสถานที่ปลอดภัยและปฏิบัติตามข้อสั่งการ
- สีส้ม หมายถึง สถานการณ์อยู่ในภาวะเสี่ยงอันตรายสูง เจ้าหน้าที่กำลังควบคุมสถานการณ์ให้อพยพไปยังสถานที่ปลอดภัย และปฏิบัติตามแนวทางที่กำหนด
- สีเหลือง หมายถึง สถานการณ์อยู่ในภาวะเสี่ยงอันตราย มีแนวโน้มที่สถานการณ์จะรุนแรงมากขึ้น ให้จัดเตรียมความพร้อมรับสถานการณ์และปฏิบัติตามคำแนะนำ
- สีน้ำเงิน หมายถึง สถานการณ์อยู่ในภาวะเฝ้าระวัง ให้ติดตามข้อมูลข่าวสารอย่างใกล้ชิดทุกๆ ๒๔ ชม.
- สีเขียว หมายถึง สถานการณ์อยู่ในภาวะปกติ ให้ติดตามข้อมูลข่าวสารเป็นประจำ

(๒) กระบวนการแจ้งเตือนภัย



### ๖.๑.๔ แนวทางปฏิบัติร่วมกับหน่วยทหารในพื้นที่

ในการปฏิบัติภารกิจป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยร่วมระหว่างพลเรือนกับทหารนั้น จะต้องมีการประสานงานระหว่างกันอย่างใกล้ชิด และพยายามเสริมสร้างความเข้าใจระหว่างกัน รวมทั้งดำรงการติดต่อสื่อสารระหว่างกันอย่างต่อเนื่อง เพื่อป้องกันความเข้าใจที่คลาดเคลื่อนระหว่างการปฏิบัติงาน ทั้งนี้ เพื่อเป็นการสนับสนุนการจัดการสาธารณภัยของกองบัญชาการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติ และศูนย์บัญชาการเหตุการณ์ฝ่ายทหารอาจพิจารณาจัดตั้งศูนย์ประสานงานระหว่างพลเรือนกับทหาร หรือศูนย์ปฏิบัติงานร่วมระหว่างพลเรือนกับทหาร ขึ้นอยู่กับระดับของหน่วยและสถานการณ์สาธารณภัย เพื่อประชุมหารือและแลกเปลี่ยนข้อมูลในการจัดการด้านสาธารณภัย รวมทั้งการบรรยายสรุปสถานการณ์ประจำวัน เพื่อทำความเข้าใจต่อสถานการณ์ให้ตรงกัน โดยยึดกรอบแนวทางการปฏิบัติตามมาตรฐานหลักสากล และพระราชบัญญัติป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย พ.ศ. ๒๕๕๐ ดังนี้

๑) ดำเนินการตามมาตรา ๔๖ แห่ง พระราชบัญญัติป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย พ.ศ. ๒๕๕๐ การดำเนินการภายในเขตทหารหรือที่เกี่ยวข้องกับกิจการ เจ้าหน้าที่ หรือทรัพย์สินในราชการทหารให้เป็นไปตามความตกลงเป็นหนังสือร่วมกันระหว่างผู้อำนวยการจังหวัด หรือผู้อำนวยการกรุงเทพมหานคร และผู้บังคับบัญชาของทหารในพื้นที่ที่เกี่ยวข้อง เว้นแต่เป็นกรณีการสั่งการของนายกรัฐมนตรี หรือรองนายกรัฐมนตรี

๒) ดำเนินการตามแนวทางการปฏิบัติงานร่วมระหว่างพลเรือนกับทหารในการบรรเทาสาธารณภัย

๓) ดำรงการติดต่อสื่อสารและประสานการปฏิบัติอย่างใกล้ชิดระหว่างพลเรือนกับทหารในพื้นที่

๑.เจ้ากรมพลธิการทหารบก ๐-๒๕๘๘-๓๓๘๓

๒.สัสดีจังหวัดนนทบุรี ๐-๒๕๘๐-๐๗๔๑

๓.รอง ผอ.รมน.จังหวัดนนทบุรี (ท.) ๐-๒๕๕๐-๐๗๔๘ , ๐-๒๕๘๐-๗๕๒๕

### การแบ่งพื้นที่การรับผิดชอบของหน่วยทหารในพื้นที่จังหวัดนนทบุรี

-กองพันทหารปืนใหญ่ต่อสู้อากาศยานที่ ๓ รับผิดชอบพื้นที่ อำเภอปากเกร็ด

-กองพันทหารปืนใหญ่ต่อสู้อากาศยานที่ ๕ รับผิดชอบพื้นที่ อำเภอเมืองนนทบุรี และ อำเภอบางกรวย

-กองพันทหารปืนใหญ่ต่อสู้อากาศยานที่ ๖ รับผิดชอบพื้นที่ อำเภอไทรน้อย และ อำเภอบางใหญ่

-กองพันทหารปืนใหญ่ต่อสู้อากาศยานที่ ๗ รับผิดชอบพื้นที่ อำเภอบางบัวทอง

### ๖.๑.๕ แนวทางการปฏิบัติร่วมกับภาคประชาสังคม องค์การสาธารณกุศล ประชาชนจิตอาสาในพื้นที่

๑) ให้จัดเจ้าหน้าที่ ประสานงาน กับศูนย์บัญชาการเหตุการณ์จังหวัด (กรณีเกิดสาธารณภัย) เพื่อร่วมปฏิบัติการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย และการช่วยเหลือสงเคราะห์ผู้ประสบภัยให้เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ

๒) ให้สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดนนทบุรี สาธารณสุขจังหวัดนนทบุรี สถาบันการแพทย์ฉุกเฉินแห่งชาติ ร่วมกับองค์การสาธารณกุศลจัดทำแนวทางปฏิบัติในการสนับสนุนกำลังทรัพยากร เจ้าหน้าที่ อุปกรณ์ และเครื่องมือ เพื่อการปฏิบัติงานขององค์กรปฏิบัติในการจัดการสาธารณภัยในแต่ละระดับ

๓) จังหวัดนนทบุรีดำเนินงานร่วมกับหน่วยงานเครือข่ายในพื้นที่ ประกอบด้วย อาสาสมัครป้องกันภัยฝ่ายพลเรือน (อปพร.) หน่วยกู้ชีพกู้ภัย สมาคม ชมรม องค์การสาธารณกุศลในพื้นที่ เหล่ากาชาดจังหวัดนนทบุรี และเครือข่ายภาคประชาชน กำนัน ผู้ใหญ่ทุกแห่ง



### ๖.๑.๖ แนวทางการกำหนดพื้นที่/จัดตั้งศูนย์พักพิงชั่วคราว และการอพยพ

๑) กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดนนทบุรี (กอปภ.จ.นนทบุรี) ประสานหน่วยงานที่เกี่ยวข้องให้จัดเตรียมสถานที่ตั้งศูนย์พักพิงชั่วคราว โดยจะต้องเป็นสถานที่ที่มีความพร้อม อาจเป็นสถานที่ของหน่วยงานราชการ หรือสถานที่ของเอกชนที่ให้การสนับสนุน เช่น วัด โรงเรียน หอประชุมเทศบาล/ตำบล

๒) สำนักงานพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์จังหวัดนนทบุรี ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องให้เป็นหน่วยงานหลักในการจัดทำแผนบริหารจัดการศูนย์พักพิงชั่วคราว ภายใต้โครงสร้างประกอบดังนี้

**การคัดเลือกสถานที่ตั้งศูนย์พักพิง (Site Selection)** โดยคำนึงถึงความปลอดภัย ต้องมีการคมนาคมสะดวก มีความพร้อมของสาธารณูปโภค เช่น ประปา ไฟฟ้า เป็นต้น

**สภาพของสถานที่ตั้งศูนย์พักพิง (Conditions)** จำต้องมีปัจจัยพื้นฐานขั้นต่ำที่จำเป็น ประกอบด้วย

(๑) มีทรัพยากรในปริมาณที่เพียงพอ (availability of resources) โดยเฉพาะอย่างยิ่งน้ำเพื่อการอุปโภคบริโภค หลักเกณฑ์ ๑ คน ประมาณ ๑๕ - ๒๐ ลิตรต่อวัน

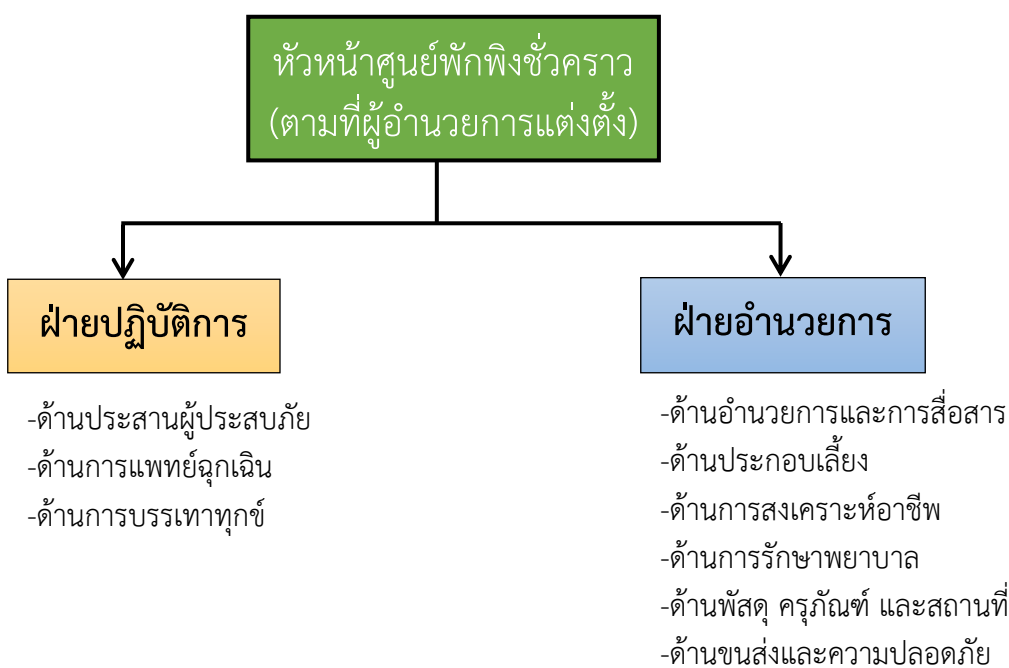
(๒) ขนาดของพื้นที่ (size) โดยทั่วไปแล้ว ผู้อพยพจำเป็นต้องใช้พื้นที่ในการใช้ชีวิต ๓๐ ตร.ม./คน

(๓) สภาพทางกายภาพของพื้นที่ตั้ง (geology and topography) ควรเป็นพื้นที่ลาดเอียงเล็กน้อยเพื่อการระบายน้ำ

(๔) ต้นไม้ และพืชพันธุ์ต่างๆ (trees and vegetation) ไม่ควรทำลายหรือถอนทิ้งเพราะต้นไม้และพืชต่างๆ จะช่วยให้ร่มเงา ลดการพังทลายของหน้าดิน

(๕) ความเสี่ยงด้านสิ่งแวดล้อมและสุขภาพ (environmental and disease risks) ไม่ควรตั้งศูนย์อพยพในพื้นที่ที่มีความเสี่ยงที่จะเกิดภัยพิบัติ

#### โครงสร้างของศูนย์พักพิงชั่วคราว



## โครงสร้างของศูนย์พักพิงชั่วคราว ประกอบด้วย

๑) หัวหน้าศูนย์พักพิงชั่วคราว (Camp Chief) เป็นบุคคลที่ได้รับการแต่งตั้งจากผู้บริหารของพื้นที่ หรือเป็นผู้มีประสบการณ์ในการจัดการศูนย์พักพิงชั่วคราว ซึ่งมีหน้าที่เป็นผู้นำในศูนย์พักพิงชั่วคราว และเป็นผู้ประสานงานการดำเนินงานและเข้าร่วมการประชุมกับคณะต่างๆ ระดับเหนือขึ้นไป ในการแก้ไขปัญหา

### ๒) ฝ่ายปฏิบัติการ ประกอบด้วย

(๑) ด้านประสานผู้ประสบภัย เป็นการประสานกับผู้ประสบภัยให้ทราบถึงความต้องการความช่วยเหลือ

(๒) ด้านแพทย์ฉุกเฉิน เป็นการปฏิบัติการช่วยเหลือด้านการแพทย์ฉุกเฉิน

(๓) ด้านการบรรเทาทุกข์ เป็นการบรรเทาทุกข์เบื้องต้นด้านปัจจัยสี่

### ๓) ฝ่ายอำนวยความสะดวก ประกอบด้วย

(๑) ด้านอำนวยความสะดวกและการสื่อสาร

- การลงทะเบียนผู้อพยพ ทั้งอพยพเข้าและกลับออกไป

- หน่วยประสานงานภายในและภายนอกของศูนย์พักพิงชั่วคราว

- ระบบการสื่อสารของศูนย์พักพิงชั่วคราว

- ข้อมูลบุคคลของผู้อพยพ

- รายงานการปฏิบัติงาน รายการค่าใช้จ่าย

- การรับบริจาค และจัดทำบัญชีสิ่งของบริจาค

(๒) ด้านประกอบเลี้ยง

- กำหนดตารางเวลาการแจกจ่ายอาหารประจำวัน

- กำหนดจุดรับอาหารในแต่ละวัน

- จัดหาวัตถุดิบในการประกอบอาหาร

- ประเมินสถานการณ์ด้านอาหารและน้ำ โดยมีปัจจัยประกอบคือ ผู้อพยพ และเครื่อง

บริโภคที่มีอยู่และสัดส่วนที่เหมาะสมต่อการให้บริการผู้อพยพในแต่ละวัน

- จัดหาภาชนะและอุปกรณ์ในการประกอบอาหาร

(๓) ด้านการสงเคราะห์อาชีพ

- จัดให้มีการส่งเสริมอาชีพที่เหมาะสมกับสภาพสังคม ความถนัดและทักษะของผู้ประสบภัย

- จัดหาวิทยากรและตารางเวลาการฝึกอบรมอาชีพในแต่ละวัน

- ให้ความรู้ และคำแนะนำในการสร้างอาชีพ

(๔) ด้านการรักษาพยาบาล สุขอนามัย และสันติภาพ

- จัดให้มีสถานพยาบาลในศูนย์พักพิงชั่วคราวที่เพียงพอ และดูแลด้านสุขอนามัย

- จัดให้มีทีมสำหรับปรึกษาด้านสุขภาพจิตในแต่ละวัน

- จัดให้มีทีมแพทย์ประจำวัน ตรวจสุขภาพผู้ป่วย

- จัดกิจกรรมส่งเสริมสุขภาพ และกิจกรรมต่าง ๆ เช่น เต้นแอโรบิก ฟีกสมาธิ เล่นเกม เป็นต้น

(๕) ด้านพัสดุ ครุภัณฑ์ และสถานที่

- จัดโครงสร้างการจัดการพื้นที่ของศูนย์พักพิงชั่วคราวให้เป็นระเบียบและเป็นระบบ

- จัดหาเครื่องมือ อุปกรณ์ เครื่องใช้ที่จำเป็นต่อศูนย์พักพิงชั่วคราว

- การทำความสะอาดสถานที่ กำจัดสิ่งสกปรก การดูแลสุขา

- จัดหาพื้นที่สำหรับซักล้าง และทำความสะอาดส่วนบุคคล

(๖) ด้านขนส่งและความปลอดภัย

- จัดพาหนะขนส่งสิ่งของ รวมถึง กรณีฉุกเฉิน เช่น ผู้ป่วย
- จัดให้มีพาหนะอย่างน้อย ๑ คัน ตลอด ๒๔ ชั่วโมง
- จัดระเบียบการจราจรและเส้นทางคมนาคม สำหรับเข้า-ออกพื้นที่อพยพ
- จัดระบบการรักษาความปลอดภัยและความสงบเรียบร้อยในพื้นที่อพยพ

**การบริหารจัดการข้อมูลผู้อพยพ**

การบริหารจัดการข้อมูลในศูนย์อพยพเป็นสิ่งสำคัญและจำเป็นที่สุดของการบริหารจัดการศูนย์อพยพ โดยข้อมูลที่จำเป็นต้องเก็บบันทึก (Documentation and Data records) ประกอบด้วย

- ๑) ข้อมูลประชากรผู้อพยพ (population data) มีความสำคัญอย่างมากต่อการวางแผนการจัดบริการ และการให้ความช่วยเหลือ
- ๒) ข้อมูลส่วนบุคคลของผู้อพยพ (confidential records) เป็นข้อมูลของผู้อพยพที่จำเป็นต้องใช้เมื่อปิดศูนย์อพยพเพื่อความต่อเนื่องในการดำเนินชีวิต เช่น บันทึกสุขภาพที่ได้รับขณะอยู่ในศูนย์อพยพ เป็นต้น
- ๓) ข้อมูลด้านธุรการ (administrative documents) คือ รายงานการดำเนินงานที่เกี่ยวข้องกับการบริหารจัดการศูนย์อพยพทั้งหมด เช่น รายงานการปฏิบัติงาน สมุดบัญชี รายการค่าใช้จ่าย เป็นต้น

**๗. การจัดการภาวะฉุกเฉิน**

**การเริ่มต้นฤดูฝนของประเทศไทย พ.ศ. ๒๕๖๖**

กรมอุตุนิยมวิทยา ได้มีประกาศเรื่อง การเริ่มต้นฤดูฝนของประเทศไทย พ.ศ. ๒๕๖๖ ลงวันที่ ๑๙ พฤษภาคม ๒๕๖๖ โดยประเทศไทยจะสิ้นสุดฤดูร้อนและเริ่มต้นเข้าสู่ฤดูฝน ในวันที่ ๒๒ พฤษภาคม ๒๕๖๖ เนื่องจากการคาดการณ์สภาพอากาศ พบว่า จะมีฝนตกชุกหนาแน่นและต่อเนื่องครอบคลุมพื้นที่ส่วนใหญ่ของประเทศไทย ประกอบกับลมที่พัดปกคลุมประเทศไทยที่ระดับผิวพื้นถึงความสูงประมาณ ๓.๕ กิโลเมตร ได้เปลี่ยนทิศเป็นลมตะวันตกเฉียงใต้ ซึ่งจะพัดนำความชื้นจากทะเลอันดามันเข้ามาปกคลุมบริเวณประเทศไทยอย่างต่อเนื่อง และลมชั้นบนตั้งแต่ระดับความสูง ๕ กิโลเมตรขึ้นไป ได้เปลี่ยนทิศเป็นลมฝ่ายตะวันออก ซึ่งถือเป็นการเข้าสู่ฤดูฝนของ ประเทศไทยในปีนี้ ปริมาณฝนรวมของทั้งประเทศในช่วงฤดูฝนปีนี้จะน้อยกว่าค่าปกติเล็กน้อย ประมาณร้อยละ ๕ และน้อยกว่าปี ๒๕๖๕ ที่ผ่านมา อย่างไรก็ตามในช่วงประมาณกลางเดือนมิถุนายนถึงกลางเดือนกรกฎาคม จะเกิดสภาวะฝนทิ้งช่วง อาจส่งผลทำให้เกิดการขาดแคลนน้ำด้านการเกษตรได้ในหลายพื้นที่ โดยเฉพาะ พื้นที่แล้งซ้ำซากนอกเขตชลประทาน ส่วนในช่วงเดือนสิงหาคมและกันยายน ซึ่งเป็นช่วงที่จะมีฝนตกชุก หนาแน่นที่สุด และมีโอกาสสูงที่จะมีพายุหมุนเขตร้อนเคลื่อนผ่านบริเวณประเทศไทยตอนบน ซึ่งส่งผลให้มี ฝนตกหนักถึงหนักมากในหลายพื้นที่ และก่อให้เกิดสภาวะน้ำท่วมฉับพลัน น้ำป่าไหลหลาก รวมทั้งน้ำล้นตลิ่ง ได้ในหลายพื้นที่สำหรับฤดูฝนของประเทศไทยตอนบน จะสิ้นสุดประมาณกลางเดือนตุลาคม ส่วนภาคใต้ โดยเฉพาะฝั่งตะวันออกจะมีฝนตกชุกหนาแน่นต่อไปอีกจนถึงกลางเดือนมกราคม



## ๗.๑ องค์กรปฏิบัติในภาวะฉุกเฉิน

### ก. ศูนย์บัญชาการเหตุการณ์จังหวัด

ให้กองอำนาจการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดจัดตั้งศูนย์บัญชาการเหตุการณ์จังหวัดเมื่อเกิดหรือคาดว่าจะเกิดสาธารณภัยขึ้น โดยมีผู้อำนวยการจังหวัด (ผู้ว่าราชการจังหวัดนนทบุรี) เป็นผู้สั่งการ ควบคุมและบัญชาการ เพื่อทำหน้าที่รับผิดชอบในการจัดการสาธารณภัยในพื้นที่จังหวัดจนกว่าสถานการณ์จะเข้าสู่ภาวะปกติ พร้อมทั้งเป็นศูนย์กลางในการระดมสรรพกำลังและทรัพยากรในการจัดการสาธารณภัยจากส่วนราชการและหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เพื่อสนับสนุนให้แก่กองอำนาจการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยในระดับพื้นที่ รวมทั้งอำนาจการและประสานการเผชิญเหตุระหว่างหน่วยงานต่างๆ ทั้งฝ่ายพลเรือนและฝ่ายทหาร ตลอดจนองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น และองค์การสาธารณกุศลในพื้นที่ที่รับผิดชอบได้อย่างมีประสิทธิภาพและมีประสิทธิภาพ

### ข. ศูนย์บัญชาการเหตุการณ์ส่วนหน้า

ให้ศูนย์บัญชาการเหตุการณ์จังหวัดนนทบุรี แปรสภาพเป็นศูนย์บัญชาการเหตุการณ์ส่วนหน้าจังหวัดนนทบุรี ของกองบัญชาการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติในกรณีเมื่อมีการยกระดับเป็นการจัดการสาธารณภัยขนาดใหญ่ (ระดับ ๓) หรือการจัดการสาธารณภัยร้ายแรงอย่างยิ่ง (ระดับ ๔) ให้มีหน้าที่ปฏิบัติงานตามบัญชาการจากกองบัญชาการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติ โดยรับผิดชอบอำนาจการ ควบคุมปฏิบัติงาน และประสานการปฏิบัติระหว่างหน่วยงานต่างๆ ทั้งฝ่ายพลเรือนและฝ่ายทหาร ตลอดจนองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น และองค์การสาธารณกุศลในพื้นที่ที่รับผิดชอบ

## ๗.๒ แนวทางปฏิบัติในการบัญชาการเหตุการณ์และการควบคุมพื้นที่

### ก. การบัญชาการเหตุการณ์ (Incident Command)

เมื่อเกิดสาธารณภัยในพื้นที่ กองอำนาจการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแต่ละระดับจะจัดตั้งองค์กรปฏิบัติเพื่อรับผิดชอบในการจัดการสาธารณภัยที่เกิดขึ้น โดยบูรณาการความร่วมมือจากทุกหน่วยงานในพื้นที่ เพื่อสร้างความร่วมมือในการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยอย่างเป็นเอกภาพร่วมกัน ซึ่งการจัดตั้งองค์กรปฏิบัติในการจัดการในภาวะฉุกเฉิน ประกอบด้วย

#### สาธารณภัย ระดับ ๑

#### (๑) กองอำนาจการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งพื้นที่(องค์การบริหารส่วนตำบล/เทศบาล)

จัดตั้งศูนย์ปฏิบัติการฉุกเฉินท้องถิ่นเมื่อเกิดสาธารณภัยขึ้นโดยมีผู้อำนวยการท้องถิ่นเป็นผู้ควบคุมและสั่งการเพื่อทำหน้าที่จัดการสาธารณภัยที่เกิดขึ้นจนกว่าสถานการณ์จะกลับเข้าสู่ภาวะปกติพร้อมทั้งประสานกับส่วนราชการและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในพื้นที่ที่รับผิดชอบและประสานความร่วมมือกับทุกภาคส่วนในการจัดการสาธารณภัยทุกขั้นตอน หากในกรณีไม่สามารถควบคุมสถานการณ์สาธารณภัย ตามขีดความสามารถโดยลำพังให้ขอรับการสนับสนุนจากกองอำนาจการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยในเขตพื้นที่ติดต่อหรือใกล้เคียง และหรือกองอำนาจการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยอำเภอ

#### (๒) ศูนย์บัญชาการเหตุการณ์อำเภอ (ศบก.อ.)

ให้กองอำนาจการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยอำเภอจัดตั้งศูนย์บัญชาการเหตุการณ์อำเภอเมื่อเกิดหรือคาดว่าจะเกิดสาธารณภัยขึ้นโดยมีผู้อำนวยการอำเภอเป็นผู้ควบคุมและสั่งการ เพื่อทำหน้าที่ในการจัดการสาธารณภัยที่เกิดขึ้นจนกว่าสถานการณ์จะกลับเข้าสู่สถานการณ์ปกติ พร้อมทั้งเป็นศูนย์กลางในการระดมสรรพกำลังและทรัพยากรในการจัดการสาธารณภัยที่เกิดขึ้นรวมทั้งอำนาจการและประสานการปฏิบัติ ระหว่างหน่วยงานต่างๆ ทั้งฝ่ายพลเรือนและฝ่ายทหารตลอดจนองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นและองค์การสาธารณกุศลในพื้นที่ที่รับผิดชอบได้อย่างมีประสิทธิภาพ รวดเร็ว และทั่วถึง

## สาธารณสุข ระดับ ๒

### (๓) ศูนย์บัญชาการเหตุการณ์จังหวัดนนทบุรี (ศบก.จ.นบ.)

ให้กองอำนาจการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดจัดตั้งศูนย์บัญชาการเหตุการณ์จังหวัดนนทบุรี เมื่อเกิดหรือคาดว่าจะเกิดสาธารณภัยขึ้น โดยมีผู้อำนวยการจังหวัด เป็นผู้สั่งการ ควบคุม และบัญชาการ เพื่อทำหน้าที่รับผิดชอบในการจัดการสาธารณภัยในพื้นที่จังหวัดจนกว่าสถานการณ์จะเข้าสู่ภาวะปกติพร้อมทั้งเป็นศูนย์กลางในการระดมสรรพกำลังและทรัพยากรในการจัดการสาธารณภัยจากส่วนราชการและหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เพื่อสนับสนุนให้แก่กองอำนาจการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยในระดับพื้นที่

#### ข. การบัญชาการเหตุการณ์ร่วม (Unified Command)

กรณีเมื่อมีการยกระดับเป็นการจัดการสาธารณภัยขนาดใหญ่ (ระดับ ๓) หรือการจัดการสาธารณภัยร้ายแรงอย่างยิ่ง (ระดับ ๔)

### (๔) ศูนย์บัญชาการเหตุการณ์ส่วนหน้าจังหวัดนนทบุรี

ให้ศูนย์บัญชาการเหตุการณ์จังหวัดนนทบุรีแปรสภาพเป็นศูนย์บัญชาการเหตุการณ์ส่วนหน้าจังหวัดนนทบุรีของกองบัญชาการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติในกรณีเมื่อมีการยกระดับเป็นการจัดการสาธารณภัยขนาดใหญ่ (ระดับ ๓) หรือการจัดการสาธารณภัยร้ายแรงอย่างยิ่ง (ระดับ ๔) ให้มีหน้าที่ปฏิบัติงานตามการบัญชาการจากกองบัญชาการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติ โดยรับผิดชอบอำนาจการ ควบคุม ปฏิบัติงาน และประสานการปฏิบัติเกี่ยวกับการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยในเขตพื้นที่จังหวัด พร้อมทั้งเป็นศูนย์กลางในการระดมสรรพกำลังและทรัพยากรเพื่อการจัดการสาธารณภัย และประสานการปฏิบัติระหว่างหน่วยงานต่างๆ ทั้งฝ่ายพลเรือนและฝ่ายทหาร ตลอดจนองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นและองค์การสาธารณกุศลในพื้นที่ที่รับผิดชอบ

## สาธารณสุข ระดับ ๓ - ๔

### (๕) กองอำนาจการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยกลาง (กอปภ.ก.)

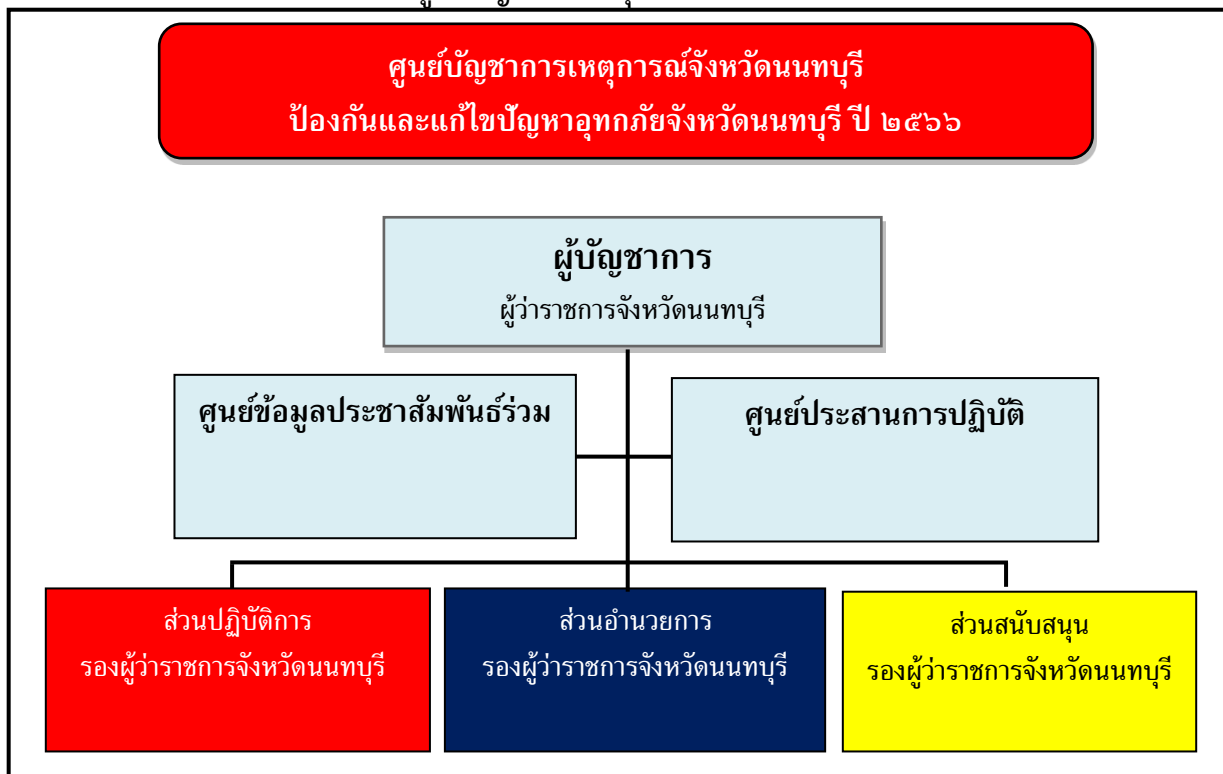
ในกรณีการจัดการสาธารณภัยขนาดเล็ก (ระดับ ๑) และการจัดการสาธารณภัยขนาดกลาง (ระดับ ๒) ให้กองอำนาจการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยกลางรับผิดชอบอำนาจการ ประสานการปฏิบัติ ประเมินสถานการณ์ และสนับสนุนการสั่งการจากกองบัญชาการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติ รวมทั้งติดตาม เฝ้าระวังสถานการณ์ วิเคราะห์สถานการณ์ รายงาน และเสนอความคิดเห็นต่อผู้บัญชาการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติหรือนายกรัฐมนตรี เพื่อตัดสินใจยกระดับเป็นการจัดการสาธารณภัยขนาดใหญ่ (ระดับ ๓) หรือการจัดการสาธารณภัยร้ายแรงอย่างยิ่ง (ระดับ ๔)

### (๖) กองบัญชาการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติ (บกปภ.ช.)

ให้รับผิดชอบบังคับบัญชา อำนาจการ วินิจฉัยสั่งการ ควบคุม และประสานความร่วมมือจากทุกภาคส่วนในการจัดการสาธารณภัยในกรณีการจัดการสาธารณภัยขนาดใหญ่ (ระดับ ๓) หรือการจัดการสาธารณภัยร้ายแรงอย่างยิ่ง (ระดับ ๔)

องค์กรปฏิบัติในภาวะฉุกเฉิน

โครงสร้างศูนย์บัญชาการเหตุการณ์จังหวัดนนทบุรี เพื่อป้องกันและแก้ไขปัญหาอุทกภัย  
ศูนย์บัญชาการเหตุการณ์จังหวัด



๑. คณะที่ปรึกษา

- |     |   |            |
|-----|---|------------|
| ๑.๑ | เจ้ากรมพลธิการทหารบก                          | หัวหน้าคณะ |
| ๑.๒ | ผู้บัญชาการมณฑลทหารบกที่ ๑๑                   | ที่ปรึกษา  |
| ๑.๓ | ผู้บังคับการกรมทหารปืนใหญ่ต่อสู้อากาศยานที่ ๑ | ที่ปรึกษา  |
| ๑.๔ | ประธานหอการค้าจังหวัดนนทบุรี                  | ที่ปรึกษา  |
| ๑.๕ | ประธานสภาอุตสาหกรรมจังหวัดนนทบุรี             | ที่ปรึกษา  |

มีหน้าที่ดังนี้

๑. เสนอแนะในการปฏิบัติการแก้ไขปัญหาและการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัย
๒. แนะนำในการนำข้อมูลทางวิชาการ เพื่อใช้ในการวิเคราะห์และประเมินแนวโน้มของการเกิดสถานการณ์
๓. แนะนำในการปฏิบัติงานด้วยการใช้เทคนิคที่เกี่ยวข้องกับเหตุการณ์ที่เกิดขึ้น โดยคำนึงถึงความปลอดภัยในการปฏิบัติงานเป็นสำคัญ

๒. ศูนย์ข้อมูลประชาสัมพันธ์ร่วม

- |     |  |                          |
|-----|--|--------------------------|
| ๒.๑ | ประชาสัมพันธ์จังหวัดนนทบุรี  | หัวหน้าคณะทำงาน          |
| ๒.๒ | ผู้อำนวยการโครงการชลประทานนนทบุรี  | คณะทำงาน                 |
| ๒.๓ | หัวหน้าสำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดนนทบุรี   | คณะทำงาน                 |
| ๒.๔ | นายอำเภอ/นายกเทศมนตรีพื้นที่ประสบภัย   | คณะทำงาน                 |
| ๒.๕ | ผู้ช่วยหัวหน้าสำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดนนทบุรี<br>สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดนนทบุรี | คณะทำงานและ<br>เลขานุการ |



### มีหน้าที่ดังนี้

๑. ประชาสัมพันธ์ข้อมูลข่าวสารสถานการณ์อุทกภัย การป้องกันแก้ไขปัญหา การให้ความช่วยเหลือแก่สื่อมวลชนและประชาชนให้ทราบอย่างถูกต้องทันเหตุการณ์ และต่อเนื่อง

๒. ประชาสัมพันธ์ด้านการปฏิบัติการทางจิตวิทยามวลชนให้ประชาชนรับทราบและเข้าใจข้อมูลข่าวสารที่เป็นจริง เกี่ยวกับสถานการณ์น้ำและแจ้งเตือนภัยให้ประชาชนทราบทุกระยะ เพื่อเตรียมความพร้อมในการป้องกันและแก้ไขปัญหาอุทกภัย รวมทั้งการช่วยเหลือ และการบรรเทาความเดือดร้อนให้กับประชาชน

๓. ติดตามข่าวสารจากกรมอุตุนิยมวิทยา กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย กรมชลประทาน และหน่วยงานต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้อง

๔. ดำเนินการอื่นๆ ตามที่ผู้บัญชาการศูนย์บัญชาการเหตุการณ์ ฯ มอบหมาย

### ๓. ศูนย์ประสานการปฏิบัติ

๓.๑ หัวหน้าสำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดนนทบุรี

หัวหน้าคณะทำงาน

๓.๒ ป้องกันจังหวัดนนทบุรี

คณะทำงาน

๓.๓ หัวหน้ากลุ่มงานยุทธศาสตร์และการจัดการ

คณะทำงานและ

สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดนนทบุรี

เลขานุการ

### มีหน้าที่ดังนี้

๑. ประสานกับหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ภาคเอกชน ภาคประชาสังคม และองค์การสาธารณกุศลในพื้นที่จังหวัด ในการปฏิบัติการป้องกันและแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนของผู้ประสบภัย

๒. จัดทำบัญชีข้อมูลบุคลากร ยานพาหนะ เครื่องมือ อุปกรณ์ที่ใช้ในการป้องกันและแก้ไขปัญหาที่เกิดขึ้น

๓. ดำเนินการอื่นๆ ตามที่ผู้บัญชาการศูนย์บัญชาการเหตุการณ์ ฯ มอบหมาย

### ๔. ส่วนอำนวยการ

๔.๑ รองผู้ว่าราชการจังหวัดนนทบุรี

หัวหน้าคณะทำงาน

(กำกับดูแลสำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดนนทบุรี)

๔.๒ รองผู้อำนวยการรักษาความมั่นคงภายในจังหวัดนนทบุรี (ท)

คณะทำงาน

๔.๓ ผู้บังคับการตำรวจภูธรจังหวัดนนทบุรี

คณะทำงาน

๔.๔ นายกเหล่ากาชาดจังหวัดนนทบุรี

คณะทำงาน

๔.๕ ปลัดจังหวัดนนทบุรี

คณะทำงาน

๔.๖ หัวหน้าสำนักงานจังหวัดนนทบุรี

คณะทำงาน

๔.๗ นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดนนทบุรี

คณะทำงาน

๔.๘ คลังจังหวัดนนทบุรี

คณะทำงาน

๔.๙ พาณิชยจังหวัดนนทบุรี

คณะทำงาน

๔.๑๐ โยธาธิการและผังเมืองจังหวัดนนทบุรี

คณะทำงาน

๔.๑๑ สวัสดิการและคุ้มครองแรงงานจังหวัดนนทบุรี

คณะทำงาน

๔.๑๒ แรงงานจังหวัดนนทบุรี

คณะทำงาน

๔.๑๓ พัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์จังหวัดนนทบุรี

คณะทำงาน

๔.๑๔ ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดนนทบุรี

คณะทำงาน

๔.๑๕ อุตสาหกรรมจังหวัดนนทบุรี

คณะทำงาน

๔.๑๖ ขนส่งจังหวัดนนทบุรี

คณะทำงาน

๔.๑๗ ประกันสังคมจังหวัดนนทบุรี

คณะทำงาน

๔.๑๘ เจ้าพนักงานที่ดินจังหวัดนนทบุรี

คณะทำงาน

๔.๑๙ ท้องถิ่นจังหวัดนนทบุรี

คณะทำงาน

๔.๒๐	ผู้อำนวยการสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาศึกษานนทบุรี เขต ๑	คณะทำงาน
๔.๒๑	ผู้อำนวยการสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาศึกษานนทบุรี เขต ๒	คณะทำงาน
๔.๒๒	ผู้อำนวยการสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาศึกษานนทบุรี	คณะทำงาน
๔.๒๓	ประชาสัมพันธ์จังหวัดนนทบุรี	คณะทำงาน
๔.๒๔	พัฒนาการจังหวัดนนทบุรี	คณะทำงาน
๔.๒๕	ผู้อำนวยการแขวงทางหลวงนนทบุรี	คณะทำงาน
๔.๒๖	ผู้อำนวยการแขวงทางหลวงชนบทนนทบุรี	คณะทำงาน
๔.๒๗	ผู้อำนวยการสำนักงานเจ้าท่าภูมิภาคสาขานนทบุรี	คณะทำงาน
๔.๒๘	เกษตรและสหกรณ์จังหวัดนนทบุรี	คณะทำงาน
๔.๒๙	เกษตรจังหวัดนนทบุรี	คณะทำงาน
๔.๓๐	ประมงจังหวัดนนทบุรี	คณะทำงาน
๔.๓๑	ปศุสัตว์จังหวัดนนทบุรี	คณะทำงาน
๔.๓๒	ผู้อำนวยการโครงการชลประทานนนทบุรี	คณะทำงาน
๔.๓๓	นายอำเภอทุกอำเภอ	คณะทำงาน
๔.๓๔	รองผู้บังคับการกรมทหารปืนใหญ่ต่อสู้อากาศยานที่ ๑	คณะทำงาน
๔.๓๕	ป้องกันจังหวัดนนทบุรี	คณะทำงาน
๔.๓๖	เสมียนตราจังหวัดนนทบุรี	คณะทำงาน
๔.๓๗	นายกองค์การบริหารส่วนจังหวัดนนทบุรี	คณะทำงาน
๔.๓๘	นายกเทศมนตรีนครและเมือง ทุกแห่ง	คณะทำงาน
๔.๓๙	ผู้อำนวยการไฟฟ้านครหลวง ทุกแห่ง	คณะทำงาน
๔.๔๐	ผู้จัดการสำนักงานประปา ทุกแห่ง	คณะทำงาน
๔.๔๑	ประธานหอการค้าจังหวัดนนทบุรี	คณะทำงาน
๔.๔๒	ประธานสภาอุตสาหกรรมจังหวัดนนทบุรี	คณะทำงาน
๔.๔๓	หัวหน้าสำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดนนทบุรี	คณะทำงานและ เลขานุการ
๔.๔๔	ผู้ช่วยหัวหน้าสำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดนนทบุรี สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดนนทบุรี	คณะทำงานและ ผู้ช่วยเลขานุการ
๔.๔๕	หัวหน้ากลุ่มงานยุทธศาสตร์และการจัดการ สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดนนทบุรี	คณะทำงานและ ผู้ช่วยเลขานุการ
๔.๔๖	หัวหน้าฝ่ายป้องกันและปฏิบัติการ สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดนนทบุรี	คณะทำงานและ ผู้ช่วยเลขานุการ
๔.๔๗	หัวหน้าฝ่ายสงเคราะห์ผู้ประสบภัย สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดนนทบุรี	คณะทำงานและ ผู้ช่วยเลขานุการ

มีหน้าที่ดังนี้

๑. อำนวยการ ควบคุม กำกับดูแล การปฏิบัติงานของศูนย์บัญชาการเหตุการณ์ฯ
๒. อำนวยการ และติดตามผลการปฏิบัติของส่วนต่างๆ ตามแผนและบูรณาการการปฏิบัติงานของหน่วยงานที่เกี่ยวข้องทั้งภาครัฐ เอกชน หรือองค์การที่เกี่ยวข้องในการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย เช่น การระดมกำลังจากหน่วยอาสาสมัคร องค์กรสาธารณกุศลในพื้นที่เข้าร่วมปฏิบัติงาน
๓. บริหารจัดการงานธุรการ งานการเงิน และการเบิกจ่าย งานพัสดุ และงานประชุมต่างๆ

๔. บริหารจัดการข้อมูลสารสนเทศ และข่าวกรองต่างๆ
๕. วิเคราะห์แนวโน้มสถานการณ์ แจ็งเตือน และรายงานให้ผู้อำนวยความสะดวกกลางทราบทุกระยะจนกว่าสถานการณ์กลับสู่ภาวะปกติ
๖. ประเมินความต้องการและความจำเป็นในการสนับสนุนทรัพยากรในภาวะฉุกเฉินรวมถึงจัดเตรียมเอกสารและวางแผนเผชิญเหตุโดยใช้ข้อมูลที่ได้รับจากส่วนปฏิบัติการ เป็นฐานดำเนินการ
๗. ตรวจสอบและควบคุมราคาสินค้ามิให้ผู้ค้าฉวยโอกาสขึ้นราคา ตลอดจนจัดหาสินค้าราคาถูกลงจำหน่ายให้แก่ผู้ประสบภัยในพื้นที่ที่เหมาะสม
๘. มอบหมายให้ผู้อำนวยความสะดวกอื่น ตามพระราชบัญญัติป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย พ.ศ. ๒๕๕๐ เตรียมความพร้อมด้านบุคลากร อุปกรณ์ กระสอบทราย ตลอดจนเครื่องสูบน้ำ ให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัย
๙. ดำเนินการอื่นๆ ตามที่ผู้บัญชาการศูนย์บัญชาการเหตุการณ์ฯ มอบหมาย

#### ๕. ส่วนปฏิบัติการ

๕.๑ รองผู้ว่าราชการจังหวัดนนทบุรี (ด้านความมั่นคง)	หัวหน้าคณะทำงาน
๕.๒ รองผู้ว่าราชการรักษาความมั่นคงภายในจังหวัดนนทบุรี (ท)	คณะทำงาน
๕.๓ ผู้บังคับการตำรวจภูธรจังหวัดนนทบุรี	คณะทำงาน
๕.๔ ผู้บังคับการกรมทหารปืนใหญ่ต่อสู้อากาศยานที่ ๑	คณะทำงาน
๕.๕ นายแพทย์สาธารณสุขจังหวัดนนทบุรี	คณะทำงาน
๕.๖ พาณิชยจังหวัดนนทบุรี	คณะทำงาน
๕.๗ ขนส่งจังหวัดนนทบุรี	คณะทำงาน
๕.๘ ท้องถิ่นจังหวัดนนทบุรี	คณะทำงาน
๕.๙ ผู้อำนวยการสำนักชลประทานที่ ๑๑	คณะทำงาน
๕.๑๐ ผู้อำนวยการโครงการชลประทานนนทบุรี	คณะทำงาน
๕.๑๑ ผู้อำนวยการโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระยาบรรลือ	คณะทำงาน
๕.๑๒ ผู้อำนวยการโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาพระพิมล	คณะทำงาน
๕.๑๓ ผู้อำนวยการแขวงทางหลวงนนทบุรี	คณะทำงาน
๕.๑๔ ผู้อำนวยการแขวงทางหลวงชนบทนนทบุรี	คณะทำงาน
๕.๑๕ ผู้อำนวยการสำนักงานเจ้าท่าภูมิภาคสาขานนนทบุรี	คณะทำงาน
๕.๑๖ เกษตรจังหวัดนนทบุรี	คณะทำงาน
๕.๑๗ ประมงจังหวัดนนทบุรี	คณะทำงาน
๕.๑๘ ปศุสัตว์จังหวัดนนทบุรี	คณะทำงาน
๕.๑๙ นายอำเภอทุกอำเภอ	คณะทำงาน
๕.๒๐ ผู้แทน นายกองค์การบริหารส่วนจังหวัดนนทบุรี	คณะทำงาน
๕.๒๑ นายกเทศมนตรีนครและเมือง ทุกแห่ง	คณะทำงาน
๕.๒๒ ผู้อำนวยการไฟฟ้านครหลวง ทุกแห่ง	คณะทำงาน

๕.๒๓ ผู้จัดการสำนักงานประปา ทุกแห่ง	คณะทำงาน
๕.๒๔ ผู้จัดการมูลนิธิปอเต็กตึ๊ง	คณะทำงาน
๕.๒๕ ผู้จัดการมูลนิธิร่วมกตัญญู	คณะทำงาน
๕.๒๖ ผู้จัดการมูลนิธิสยามนันทบุรี	คณะทำงาน
๕.๒๗ นายกสมาคมกู้ภัยนันทบุรี	คณะทำงาน
๕.๒๘ ประธานชมรมอาสาสมัครบรรเทาสาธารณภัย ฐานกู้ภัยบรรเทาภิรมสวน	คณะทำงาน
๕.๒๙ ประธานชมรมใจถึงใจเพื่อคนไทยไม่ทิ้งกัน	คณะทำงาน
๕.๓๐ นายกสมาคมวิฑูษณ์ครเล่นจังหวัดนันทบุรี	คณะทำงาน
๕.๓๑ หัวหน้าสำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดนันทบุรี	คณะทำงานและ เลขานุการ
๕.๓๒ หัวหน้าฝ่ายป้องกันและปฏิบัติการ สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดนันทบุรี มีหน้าที่ดังนี้	คณะทำงานและ ผู้ช่วยเลขานุการ

๑. ปฏิบัติการเพื่อลดอันตรายที่อาจเกิดขึ้นแก่ผู้ประสบภัยโดยเร่งด่วน ด้วยการรักษาชีวิตเป็นอันดับแรก ประกอบด้วยชุดเคลื่อนที่เร็ว เพื่อดำเนินการกู้ชีพ กู้ภัย ปฏิบัติการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยในสภาวะเร่งด่วน โดยประสานกับส่วนราชการ รัฐวิสาหกิจ หน่วยอาสาสมัครและองค์กรการกุศลในพื้นที่

๒. ติดตามรายงานสถานการณ์และรวบรวมข้อมูล วิเคราะห์และประเมินสถานการณ์ที่เกิดขึ้น

๓. วางแผนและจัดส่งเครื่องอุปโภคบริโภค ที่ได้รับจากการบริจาคให้แก่ผู้ประสบภัยตามแผน ที่กำหนดไว้ตามจุดต่าง ๆ อย่างทั่วถึง ทั้งทางบกหรือทางอากาศตามความจำเป็น

๔. วางแผน รักษาความสงบเรียบร้อย ตรวจสอบ ป้องกันและแก้ไขปัญหาการโจรกรรมซึ่งจะมีขึ้นระหว่างเกิดสถานการณ์จนถึงสิ้นสุดสถานการณ์

๕. ให้การรักษาพยาบาลผู้ประสบภัยในเบื้องต้น โดยการประสานขอรับการสนับสนุนจากมูลนิธิฯ องค์กร สาธารณกุศล และหน่วยอาสาสมัครในพื้นที่ ร่วมปฏิบัติงาน และตรวจสอบ ควบคุม ฝ้าระวังป้องกันและแก้ไขปัญหาจากการเกิดโรคระบาดขณะเกิดภัยให้ทันท่วงที

๖. ตรวจสอบและควบคุมราคาสินค้ามิให้มีผู้ฉวยโอกาสขึ้นราคา ตลอดจนประสานการจัดการสินค้าราคาถูก ออกจำหน่ายแก่ผู้ประสบภัย

๗. ดำเนินการอื่นๆ ตามที่ผู้บัญชาการศูนย์บัญชาการเหตุการณ์ ฯ มอบหมาย

## ๖. ส่วนสนับสนุน

๖.๑ รองผู้ว่าราชการจังหวัดนันทบุรี (ด้านสังคมและวัฒนธรรม)	หัวหน้าคณะทำงาน
๖.๒ นายกเหล่ากาชาดจังหวัดนันทบุรี	คณะทำงาน
๖.๓ ปลัดจังหวัดนันทบุรี	คณะทำงาน
๖.๔ หัวหน้าสำนักงานจังหวัดนันทบุรี	คณะทำงาน
๖.๕ คลังจังหวัดนันทบุรี	คณะทำงาน
๖.๖ พาณิชยจังหวัดนันทบุรี	คณะทำงาน
๖.๗ แรงงานจังหวัดนันทบุรี	คณะทำงาน
๖.๘ จัดหางานจังหวัดนันทบุรี	คณะทำงาน
๖.๙ อุตสาหกรรมจังหวัดนันทบุรี	คณะทำงาน
๖.๑๐ พัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์จังหวัดนันทบุรี	คณะทำงาน
๖.๑๑ ขนส่งจังหวัดนันทบุรี	คณะทำงาน

๖.๑๒ ผู้อำนวยการสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาศึกษานนทบุรี เขต ๑	คณะทำงาน
๖.๑๓ ผู้อำนวยการสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษาศึกษานนทบุรี เขต ๒	คณะทำงาน
๖.๑๔ ผู้อำนวยการสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษามัธยมศึกษาศึกษานนทบุรี	คณะทำงาน
๖.๑๕ พัฒนาการจังหวัดนนทบุรี	คณะทำงาน
๖.๑๖ พลังงานจังหวัดนนทบุรี	คณะทำงาน
๖.๑๗ ประมงจังหวัดนนทบุรี	คณะทำงาน
๖.๑๘ ปศุสัตว์จังหวัดนนทบุรี	คณะทำงาน
๖.๑๙ เกษตรจังหวัดนนทบุรี	คณะทำงาน
๖.๒๐ ผู้อำนวยการแขวงทางหลวงนนทบุรี	คณะทำงาน
๖.๒๑ ผู้อำนวยการแขวงทางหลวงชนบทนนทบุรี	คณะทำงาน
๖.๒๒ ผู้อำนวยการสำนักงานเจ้าท่าภูมิภาคสาขานนทบุรี	คณะทำงาน
๖.๒๓ เสมียนตราจังหวัดนนทบุรี	คณะทำงาน
๖.๒๔ นายกเทศมนตรีนครและเมือง ทุกแห่ง	คณะทำงาน
๖.๒๕ ผู้อำนวยการไฟฟ้านครหลวง ทุกแห่ง	คณะทำงาน
๖.๒๖ ผู้จัดการสำนักงานประปา ทุกแห่ง	คณะทำงาน
๖.๒๗ ประธานหอการค้าจังหวัดนนทบุรี	คณะทำงาน
๖.๒๘ ประธานสภาอุตสาหกรรมจังหวัดนนทบุรี	คณะทำงาน
๖.๒๙ หัวหน้าสำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดนนทบุรี	คณะทำงานและ เลขานุการ
๖.๓๐ หัวหน้าฝ่ายสงเคราะห์ผู้ประสบภัย สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดนนทบุรี มีหน้าที่ดังนี้	คณะทำงานและ ผู้ช่วยเลขานุการ

๑. ให้การสนับสนุนในทุก ๆ ด้านที่จำเป็นตามที่ได้รับร้องขอ เพื่อให้การจัดการในภาวะฉุกเฉินดำเนินไปอย่างมีประสิทธิภาพและประสิทธิผล ได้แก่ ด้านการใช้ไฟฟ้า การพลังงาน การเกษตร ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม การสาธารณสุข การโยธาธิการและซ่อมบำรุง และการฟื้นฟูเศรษฐกิจสังคมและชุมชน

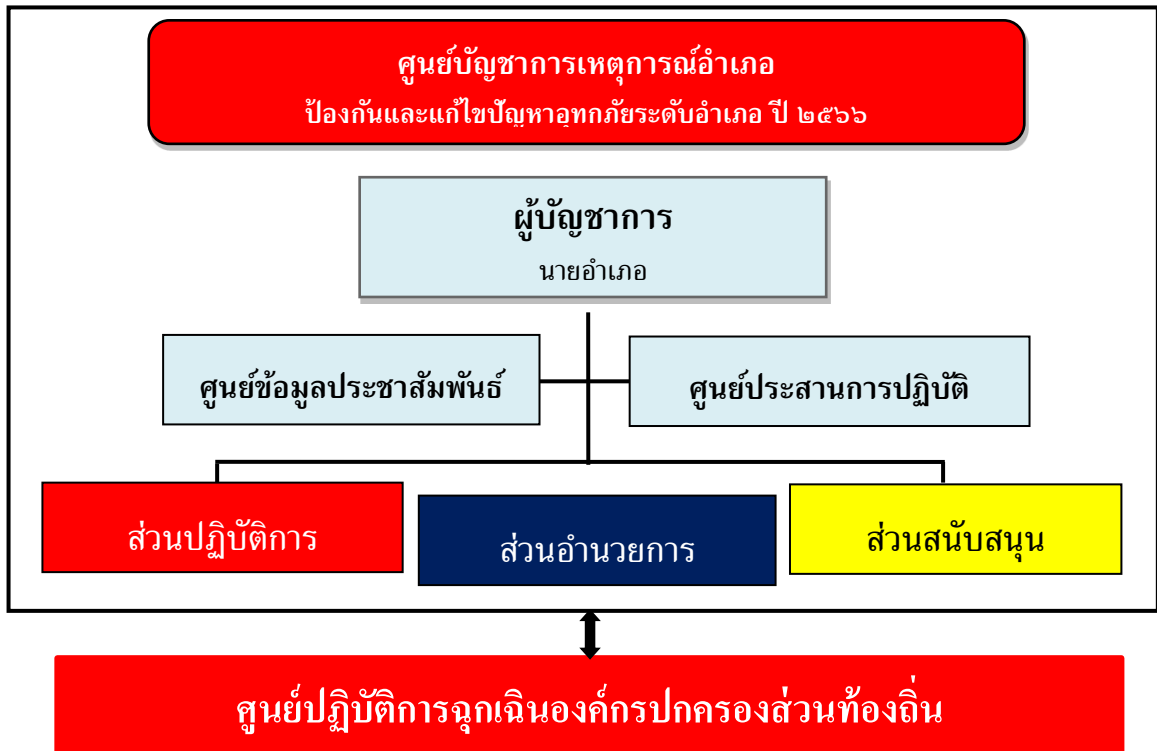
๒. เป็นศูนย์รับบริจาคสิ่งของช่วยเหลือผู้ประสบภัยแล้ง บริหารจัดการด้านรับบริจาค ได้แก่ สิ่งของเงินสด ตราฟ โดยลงทะเบียน ออกใบเสร็จรับบริจาคให้ถูกต้อง และเก็บไว้เป็นหลักฐาน

๓. เป็นศูนย์รับเรื่องราวร้องทุกข์เกี่ยวกับการขอความช่วยเหลือบรรเทาความเดือดร้อนของผู้ประสบภัยแล้ง

๔. รวบรวมสิ่งของที่ได้รับจากการบริจาคจากทุกองค์กร ทำบัญชีแจกจ่ายให้แก่ผู้ประสบภัยอย่างรวดเร็วทันต่อเหตุการณ์ ให้ทั่วถึงและเป็นธรรม โดยประสานการปฏิบัติกับส่วนปฏิบัติการในการดำเนินการ

๕. ดำเนินการอื่นๆ ตามที่ผู้บัญชาการศูนย์บัญชาการเหตุการณ์ฯ มอบหมาย

### ศูนย์บัญชาการเหตุการณ์อำเภอ/ศูนย์ปฏิบัติการฉุกเฉินองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น



#### ๕.๒.๓ การเผชิญเหตุอุทกภัย

เมื่อเกิดสาธารณภัยในเขตจังหวัด อำเภอ และองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ให้ดำเนินการดังนี้

๑) เมื่อเกิด หรือคาดว่าจะเกิดสถานการณ์อุทกภัย ในพื้นที่ให้ผู้อำเภอจัดการจังหวัด ตามพระราชบัญญัติป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย พ.ศ. ๒๕๕๐ จัดตั้งศูนย์บัญชาการเหตุการณ์ป้องกันและแก้ไข ปัญหาอุทกภัยในท้องที่ที่เกิดภัย ตามระดับความรุนแรงของภัย ทั้งนี้ให้กำหนดโครงสร้างระบบบัญชาการเหตุการณ์ ที่ประกอบด้วยส่วนอำนวยการ ส่วนปฏิบัติการ และส่วนสนับสนุน โดยมีการแต่งตั้งเจ้าหน้าที่รับผิดชอบประจำ ส่วนต่างๆ และมีระเบียบปฏิบัติประจำ (Standard Operation Procedure : SOP) เพื่อใช้ปฏิบัติงานแบบบูรณาการ อย่างต่อเนื่อง และเป็นศูนย์ฯ หลักในการสั่งการ พร้อมจะระดมสรรพกำลังจากหน่วยงานได้อย่างเต็มกำลังสามารถ นอกจากนี้ ผู้บัญชาการศูนย์บัญชาการเหตุการณ์ป้องกันและแก้ไขปัญหาอุทกภัย ดำเนินการจัดเจ้าหน้าที่ออกสำรวจ สถานการณ์การเกิดภัย รายงานสถานการณ์การเกิดภัย โดยประกอบด้วยข้อมูลจำนวนความเสียหาย ความเดือดร้อน ของพื้นที่ที่ประสบภัย จำนวนราษฎรและทรัพย์สินที่เสียหาย

๒) ให้ศูนย์บัญชาการเหตุการณ์ป้องกันและแก้ไขปัญหาอุทกภัยเขตท้องที่ที่เกิดภัยดำเนินการ ให้ความช่วยเหลือด้านต่างๆ ได้แก่ การแจกจ่ายเครื่องอุปโภคบริโภค น้ำดื่ม อาหาร ยาที่จำเป็น การอำนวยความสะดวก ให้แก่ผู้ประสบภัย และด้านอื่นๆ ตามระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยเงินทดรองราชการ เพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติ กรณีฉุกเฉิน พ.ศ. ๒๕๖๒ ในการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติ และรายงานความช่วยเหลือให้หน่วยเหนือทราบ

๓) เมื่อมีความเดือดร้อนของประชาชนในพื้นที่ประสบอุทกภัยให้ดำเนินการช่วยเหลือโดยเร็ว และให้ประสานงานกับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นใกล้เคียงสนับสนุนให้ความช่วยเหลือ ในเรื่องวัสดุ อุปกรณ์ รถยนต์ เรือ หรืออื่นๆ ตามความเหมาะสม

๔) กรณีเกินขีดความสามารถ ไม่สามารถแก้ไขสถานการณ์ได้ ให้รายงานเพื่อขอรับการ สนับสนุนจากศูนย์บัญชาการเหตุการณ์ป้องกันและแก้ไขปัญหาอุทกภัยระดับเหนือขึ้นไป หรือศูนย์บัญชาการ เหตุการณ์ป้องกันและแก้ไขปัญหาอุทกภัยในเขตท้องที่ใกล้เคียง หรือหน่วยงานสนับสนุนได้ตามความจำเป็น

๕) ให้ดำเนินการประชาสัมพันธ์ และการปฏิบัติการทางจิตวิทยา ให้ประชาชนมีความระมัดระวังเตรียมป้องกันภัยที่มากับน้ำ เช่น สัตว์อันตราย โรคระบาด พยาธิ และระมัดระวังรักษาสุขภาพเพื่อป้องกันโรคระบาดต่างๆ อันเนื่องมาจากอุทกภัย โดยประสานงานกับหน่วยงานด้านสาธารณสุข เพื่อดำเนินการตรวจสอบและควบคุมโรค รวมทั้งการประชาสัมพันธ์ การดำเนินงานให้ความช่วยเหลือของทางราชการอย่างต่อเนื่อง

๖) จัดตั้งศูนย์สื่อสาร และจัดให้มีระบบสื่อสารหลัก ระบบสื่อสารรองและระบบสื่อสารอื่นๆ ที่จำเป็นให้ใช้งานได้ตลอด ๒๔ ชั่วโมง ให้สามารถเชื่อมโยงระบบสื่อสารดังกล่าวกับหน่วยงานอื่นได้ปกติ โดยเร็วทั่วถึงทุกพื้นที่ พร้อมกำหนดตัวบุคคลในการรับผิดชอบในการติดต่อสื่อสารสำหรับสถานการณ์

๗) ใช้โครงข่ายสื่อสารทางโทรศัพท์ โทรสารและวิทยุสื่อสารเป็นหลัก หน่วยงานหลักที่วางระบบสื่อสารในภาวะฉุกเฉิน ได้แก่ สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดนนทบุรี

๘) หากเกิดสถานการณ์ที่ส่งผลกระทบเป็นวงกว้าง ให้ผู้อำนวยการจังหวัดกำหนดตัวบุคคลหรือหน่วยงานที่เหมาะสมรับผิดชอบภารกิจในแต่ละเขตพื้นที่ที่ประสบภัย โดยมอบหมายรองผู้ว่าราชการจังหวัดนนทบุรี ปลัดจังหวัดนนทบุรี หัวหน้าส่วนราชการที่เกี่ยวข้อง นายอำเภอ ด้วยการกำหนดสายการบังคับบัญชาที่ชัดเจน เพื่อช่วยควบคุม กำกับการปฏิบัติในภารกิจที่สำคัญ และร่วมบูรณาการสนับสนุนกำลังพล อุปกรณ์ ยานพาหนะจากหน่วยทหารในพื้นที่ เพื่อเร่งให้ความช่วยเหลือประชาชน

๙) จังหวัดนนทบุรีมีความพร้อมในการรายงานข้อมูล หรือสถานการณ์ โดยศูนย์บัญชาการเหตุการณ์ป้องกันและแก้ไขปัญหาอุทกภัยจังหวัดนนทบุรี จะรายงานให้กองอำนาจการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยกลางทราบทันที และจะรายงานเหตุด่วนสาธารณภัย รายงานสรุปความเสียหาย และรายงานสรุปให้ความช่วยเหลือราษฎรจากอุทกภัย เป็นระยะๆ

### แนวทาง/ขั้นตอนการปฏิบัติในการแก้ไขปัญหาอุทกภัยที่เกิดขึ้น

#### (๑) หน่วยวิเคราะห์ และประเมินสถานการณ์ในภาวะฉุกเฉิน

กองอำนาจการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดนนทบุรี แต่งตั้งคณะทำงานติดตามสถานการณ์อุทกภัยในช่วงฤดู จังหวัดนนทบุรี ประจำปี ๒๕๖๖ ภายใต้ “ส่วนอำนาจการ” เพื่อทำการวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์การเกิดอุทกภัย พร้อมทั้งสรุปเป็นข้อมูล ข้อเสนอเพื่อการตัดสินใจแก้ปัญหาต่อผู้อำนวยการจังหวัด โดยพิจารณาเรื่องความรุนแรง ระยะเวลาการเกิดภัย พื้นที่ และประชาชนที่จะได้รับผลกระทบ อาทิ ทิศทางน้ำ/การระบายน้ำ ระยะเวลา พื้นที่ที่จะได้รับผลกระทบ และแนวทางการตอบโต้และการแจ้งเตือนภัย

#### (๒) การดูแลด้านการดำรงชีพ

มีหน้าที่รับผิดชอบในการดูแลประชาชนด้านการดำรงชีพ ทั้งการอพยพประชาชนไปยังจุดปลอดภัย การให้การดูแลประชาชนที่อพยพ รวมถึงการทำแผนการแจกจ่ายสิ่งของยังชีพตามวงรอบอย่างต่อเนื่องให้กับประชาชนในพื้นที่ประสบภัย การจัดหาอาหาร น้ำ ยา เครื่องนุ่งห่มที่จำเป็น และการจัดตั้งโรงครัวพระราชทาน โดยแบ่งเขตพื้นที่ปฏิบัติการ ดังนี้

เขตพื้นที่ ๑ ประกอบด้วย กองอำนาจการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยอำเภอเมืองนนทบุรี และองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในพื้นที่รับผิดชอบพื้นที่ อำเภอเมืองนนทบุรี

เขตพื้นที่ ๒ ประกอบด้วย กองอำนาจการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยอำเภอปากเกร็ด และองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในพื้นที่รับผิดชอบพื้นที่ อำเภอปากเกร็ด

เขตพื้นที่ ๓ ประกอบด้วย กองอำนาจการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยอำเภอบางบัวทอง และองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในพื้นที่รับผิดชอบพื้นที่ อำเภอบางบัวทอง

เขตพื้นที่ ๔ ประกอบด้วย กองอำนาจการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยอำเภอบางกรวย และองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในพื้นที่รับผิดชอบพื้นที่ อำเภอบางกรวย



เขตพื้นที่ ๕ ประกอบด้วย กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยอำเภอ  
บางใหญ่ และองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในพื้นที่รับผิดชอบพื้นที่ อำเภอบางใหญ่

เขตพื้นที่ ๖ ประกอบด้วย กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยอำเภอ  
ไทรน้อย และองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในพื้นที่รับผิดชอบพื้นที่ อำเภอไทรน้อย

### (๓) การอำนวยความสะดวกด้านการคมนาคมและการจราจร

กรณีเส้นทางคมนาคมได้รับความเสียหาย หรือถูกน้ำท่วมจนประชาชนไม่สามารถสัญจรได้

๑) ให้กองบังคับการตำรวจภูธรจังหวัดนนทบุรีจัดเจ้าหน้าที่อำนวยความสะดวกการจราจร  
แนะนำเส้นทางเลี่ยงที่ปลอดภัย

๒) อำเภอประสานการปฏิบัติร่วมกับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในพื้นที่จัดยานพาหนะ  
ที่เหมาะสม อาทิ เรือ รถมอเตอร์ไซค์ เพื่อให้ความช่วยเหลือประชาชน

๓) แขวงทางหลวงนนทบุรี แขวงทางหลวงชนบทนนทบุรี และหน่วยงานที่รับผิดชอบดูแล  
ถนน และเส้นทางสัญจร ดำเนินการซ่อมแซมเส้นทางที่ชำรุด/ถูกตัดขาด เพื่อให้ประชาชนใช้สัญจรได้โดยเร็ว

### (๔) การดูแลด้านการแพทย์และสาธารณสุข

ให้สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดนนทบุรี ประสานการปฏิบัติกับโรงพยาบาลในพื้นที่กำหนด  
แนวทางการดูแลด้านการแพทย์และสาธารณสุข เช่น การจัดเตรียมเวชภัณฑ์ การจัดชุดเจ้าหน้าที่สาธารณสุขลงพื้นที่  
ให้คำแนะนำ และการป้องกันควบคุมโรคจากอุทกภัย รวมถึงการดูแลผู้ประสบภัย พร้อมทั้งมอบหมายสาธารณสุข  
อำเภอและโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบล สํารวจและให้การดูแลประชาชนอย่างทั่วถึง

### (๕) การดูแลรักษาความปลอดภัย

ให้ตำรวจภูธรจังหวัดนนทบุรี ร่วมกับ ฝ่ายปกครอง กองร้อยอาสาสมัครรักษาดินแดน (อส.)  
อาสาสมัครป้องกันภัยฝ่ายพลเรือน (อปพร.) รักษาความปลอดภัยในพื้นที่ที่ประชาชนอพยพออกจากบ้านเรือน หรือ  
กรณีที่ประชาชนไม่ขออพยพ ก็มีแผนการจัดเจ้าหน้าที่ช่วยดูแลความปลอดภัย ส่งเสบียงให้ประชาชนตามบ้านเรือน  
พร้อมทั้งมอบหมายให้กำนัน ผู้ใหญ่บ้าน คอยสอดส่องดูแล ประชาชนในพื้นที่รับผิดชอบ

### (๖) การดูแลรักษาสถานที่สำคัญ

#### การอพยพส่วนราชการและองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น

เป็นการเคลื่อนย้ายส่วนราชการและองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นมาอยู่ในพื้นที่ปลอดภัย  
เพื่อให้สามารถให้บริการประชาชนได้ตามปกติ โดยให้ศูนย์อำนวยการเฉพาะกิจในเขตพื้นที่แบ่งประเภทส่วนราชการที่  
จะอพยพตามลำดับและความจำเป็นเร่งด่วน พร้อมทั้งกำหนดพื้นที่รองรับการอพยพส่วนราชการและครอบครัว  
ส่วนราชการ และองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นไว้ล่วงหน้าและจัดทำแผนอพยพส่วนราชการ โดยกำหนดรายละเอียด  
ดังนี้

(๑) สํารวจและจัดทำบัญชีส่วนราชการไว้ล่วงหน้า และแยกประเภทความเร่งด่วนในการ  
อพยพ โดยเน้นความจำเป็นของประชาชนเป็นลำดับแรก

(๒) กำหนดเขตพื้นที่รองรับการอพยพ ตลอดจนพื้นที่ของแต่ละส่วนราชการให้อยู่ในพื้นที่ที่  
เหมาะสม

(๓) กำหนดเจ้าหน้าที่ดำเนินการอพยพไว้ล่วงหน้าโดยระบุหน้าที่ความรับผิดชอบไว้ให้ชัดเจน

(๔) กำหนดรายการและจำนวนสิ่งของพัสดุ เอกสารราชการที่จำเป็นต้องขนย้าย

(๕) สํารวจยานพาหนะและน้ำมันเชื้อเพลิง ตลอดจนระบบการสื่อสารสำหรับการอพยพ

(๖) กำหนดเส้นทางอพยพหลักและเส้นทางอพยพรอง ที่ไม่ขัดขวางต่อการปฏิบัติงานของทหาร

(๗) วางระเบียบปฏิบัติในการรักษาความปลอดภัยและความสงบเรียบร้อยในการอพยพ  
การเข้าไปอยู่ในพื้นที่อพยพตลอดจนการอพยพกลับ

(๘) ระหว่างการอพยพให้พิจารณาจัดส่วนราชการ ณ ที่ตั้งเดิมไว้ตามความจำเป็น และที่อพยพเฉพาะส่วน เพื่อให้บริการประชาชนได้

### (๗) การประชาสัมพันธ์ในภาวะฉุกเฉิน

#### ๑) หลักการ

การเผยแพร่ประชาสัมพันธ์ข้อมูลข่าวสารในช่วงเกิดสถานการณ์ภัยพิบัติ ผู้สื่อสารมวลชน ให้ได้รับข่าวสารเกี่ยวกับเหตุการณ์ภัยพิบัติและการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยของหน่วยงานอย่างถูกต้อง มีความเป็นเอกภาพและเป็นไปในทิศทางเดียวกัน ซึ่งจะทำให้มีทัศนคติที่ดี และมีความเข้าใจที่ถูกต้อง อันจะช่วยให้ประชาชน มีความตระหนักถึงภัยอันตรายที่เกิดขึ้น และป้องกันความตื่นตระหนก ตกใจ ความกลัวเกินกว่าเหตุ ความเข้าใจผิด ตลอดจนความสับสนอลหม่านด้านข้อมูลข่าวสาร และกระแสข่าวลือต่างๆ ที่มีผลกระทบต่อความร่วมมือของประชาชนในพื้นที่ และภาพลักษณ์ของหน่วยงาน

(๑.๑) ฝ่ายประชาสัมพันธ์ ภายใต้ศูนย์บัญชาการเหตุการณ์จังหวัดนนทบุรี กำหนดแผนประชาสัมพันธ์สำหรับใช้ปฏิบัติในช่วงเกิดสถานการณ์ภัย ซึ่งประกอบด้วย การเตรียมพร้อม การกำหนดรูปแบบการดำเนินงาน ว่าควรมีอะไรบ้าง ดำเนินงานอย่างไร และจัดแบ่งหน้าที่และแนวทางปฏิบัติไว้อย่างชัดเจน ทั้งนี้ เพื่อให้การดำเนินงานประชาสัมพันธ์เป็นไปด้วยความรวดเร็วและมีประสิทธิภาพ รวมทั้งกำหนดเจ้าหน้าที่เฉพาะในการเป็นผู้ให้ข้อมูลข่าวสารการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยแก่สื่อมวลชนโดยเฉพาะ เพื่อให้ข้อมูลเป็นไปในทิศทางเดียวกันอย่างมีเอกภาพ ป้องกันปัญหาความคลาดเคลื่อนในการนำเสนอข้อมูลข่าวสารของสื่อมวลชน ที่อาจก่อให้เกิดภาพลักษณ์ในเชิงลบและทำลายความเชื่อถือของผู้ประสบภัยต่อหน่วยงาน

(๑.๒) ในระยะเกิดเหตุ ก่อนการเผยแพร่ประชาสัมพันธ์ข้อมูลข่าวสารผู้สื่อสารมวลชน ควรดำเนินการตรวจสอบข้อมูลข่าวสารอย่างละเอียด เพื่อให้ข้อมูลมีความถูกต้อง ชัดเจน รวมทั้งต้องเป็นภาษาที่เข้าใจง่าย ป้องกันการสับสนของประชาชน ซึ่งจะช่วยลดความตื่นตระหนกจากการนำเสนอข้อมูลข่าวสารที่ไม่ชัดเจน

(๑.๓) ในการประชาสัมพันธ์ ควรคำนึงถึงความรู้สึกของผู้รับรู้ข่าวสาร และผู้ที่ได้รับผลกระทบจากเหตุการณ์ภัยพิบัติ โดยเฉพาะผู้ประสบภัยพิบัติ ซึ่งควรนำเสนอในลักษณะของการให้ขวัญ และกำลังใจ และเป็นกรรายงานข่าวด้วยความถูกต้องและชัดเจน รูปแบบของการสื่อสารประชาสัมพันธ์จะต้องเหมาะสมกับความสูญเสียที่เกิดขึ้น เพื่อสร้างความเข้าใจและความสัมพันธ์อันดีกับประชาชนและหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง รวมทั้งสามารถสร้างภาพลักษณ์ในเชิงบวกกับผู้ประสบภัยและสาธารณชน ตลอดจนป้องกันการเกิดปัญหาเรื่องความเสื่อมเสียต่างๆ ที่อาจเกิดขึ้นภายหลังจากสถานการณ์ภัยพิบัติสงบลงแล้ว

(๑.๔) การประชาสัมพันธ์ข้อมูลข่าวสาร ควรดำเนินการด้วยความรวดเร็วและถูกต้องทางสื่อต่างๆ ทั้งสื่อในท้องถิ่น และสื่อวิทยุกระจายเสียง หอกระจายข่าว โทรทัศน์เคเบิลทีวี เพื่อลดผลกระทบจากกระแสข่าวลือที่อาจเกิดขึ้นในช่วงที่เกิดสถานการณ์ภัยพิบัติ และในกรณีที่มีข่าวเชิงลบที่ส่งผลกระทบต่อภาพลักษณ์หน่วยงาน ควรดำเนินการตรวจสอบข้อมูลข่าวสารพร้อมชี้แจงข้อเท็จจริงให้สาธารณชนได้เข้าใจถูกต้องตรงกัน

(๑.๕) กรณีที่เกิดภัยพิบัติฉุกเฉิน ให้จัดส่งข้อมูลข่าวสารการให้ความช่วยเหลือต่อหน่วยงานส่วนกลาง เพื่อนำเสนอข้อมูลข่าวสารผู้สื่อสารมวลชนต่อไป

#### (๒) แนวทางปฏิบัติ

(๒.๑) ให้ฝ่ายประชาสัมพันธ์ ภายใต้ศูนย์บัญชาการเหตุการณ์จังหวัดนนทบุรี โดยสำนักงานประชาสัมพันธ์จังหวัดนนทบุรีเป็นหน่วยงานหลัก ร่วมวิเคราะห์ข้อมูลหารือกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เพื่อดำเนินการประชาสัมพันธ์ข้อมูลข่าวสารให้สื่อมวลชนและประชาชนทราบถึงสถานการณ์และการให้ความช่วยเหลืออย่างทั่วถึงและต่อเนื่อง

(๒.๒) จัดทำแผนการประชาสัมพันธ์และเผยแพร่ภารกิจด้านสาธารณภัย ผ่านสื่อทุกประเภท เพื่อรณรงค์สร้างความรู้ความเข้าใจให้ประชาชนได้ตระหนักถึงการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย

(๒.๓) ประสานความร่วมมือกับสื่อมวลชนและหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ทั้งภาครัฐและเอกชน มูลนิธิ องค์กรชุมชนต่างๆ ฯลฯ เพื่อสนับสนุนเผยแพร่ความรู้ และข่าวสารด้านสาธารณสุข ให้แก่ประชาชน ได้รับทราบถูกต้องและทันเหตุการณ์

#### การจัดตั้งศูนย์ประชาสัมพันธ์ร่วม

๑) จังหวัดนนทบุรี มีศูนย์ข้อมูลประชาสัมพันธ์ร่วม ประกอบด้วยประชาสัมพันธ์จังหวัดนนทบุรี สื่อท้องถิ่น วิทยุชุมชนในพื้นที่ร่วมกันบูรณาการข้อมูลให้ประชาชนได้รับทราบการป้องกันและแก้ไขปัญหาอุทกภัยในพื้นที่อย่างเป็นเอกภาพร่วมกัน

๒) หากเกิดสถานการณ์ที่มีผลกระทบรุนแรง และสถานการณ์อาจส่งผลกระทบยาวนานต่อเนื่อง ให้จัดตั้งชุดประชาสัมพันธ์ในภาวะฉุกเฉิน เพื่อให้ข้อมูลข่าวสาร ชี้แจงให้ประชาชนทราบถึงความคืบหน้าของสถานการณ์ และข้อควรปฏิบัติต่างๆ เพื่อลดความตระหนกจากการรับข้อมูลข่าวสารผ่านระบบอินเทอร์เน็ต ตลอดจนสื่อออนไลน์

#### ๕.๒.๔ การบรรเทาทุกข์

##### ๑) การรายงานข้อมูล

เป็นการรายงานข้อมูลข่าวสารกรณีเกิดสาธารณภัย ให้ผู้รับผิดชอบจัดทำรายงาน พร้อมทั้งรายงานข้อเท็จจริงที่เกิดขึ้นทั้งด้านสถานการณ์สาธารณภัย ด้านการปฏิบัติการระงับบรรเทาสาธารณภัย ด้านการให้ความช่วยเหลือ และด้านอื่นๆ ที่จำเป็น โดยให้คำนึงถึงความถูกต้อง ความชัดเจน และรวดเร็ว ตามแนวทางปฏิบัติดังนี้

(๑) ให้ผู้นำชุมชนสำรวจความเสียหายและความต้องการเบื้องต้นแล้วรายงานให้ศูนย์บัญชาการเหตุการณ์ระดับพื้นที่ทราบ และรวบรวมความเสียหายและความต้องการเบื้องต้น

(๒) ให้ศูนย์บัญชาการเหตุการณ์ระดับพื้นที่รายงานสถานการณ์สาธารณภัยต่อกองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยตามลำดับขั้นที่เหนือขึ้นไป

(๓) ให้กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยในเขตพื้นที่รายงานสถานการณ์สาธารณภัยต่อกองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยอำเภอ และกองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดต่อไป

##### ๒) การประเมินความเสียหายและความต้องการความช่วยเหลือ (Damage and Need Assessment : DANA)

ให้กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดนนทบุรี ประเมินความเสียหายและความต้องการความช่วยเหลือภายในพื้นที่ประสบภัย โดยวิเคราะห์ผลกระทบจากความเสียหายที่เกิดขึ้นจากสาธารณภัย เพื่อประเมินสถานการณ์ และวิเคราะห์ความสามารถของผู้ประสบภัยในการตอบโต้สถานการณ์ฉุกเฉินด้วยตนเอง รวมทั้งความต้องการความช่วยเหลือเพิ่มเติมจากหน่วยงานภายนอก เช่น ความช่วยเหลือด้านอาหาร น้ำดื่ม การรักษาพยาบาล สุขอนามัยและการกำจัดสิ่งปฏิกูล ความช่วยเหลือด้านสุขภาวะ ที่พักพิง อุปกรณ์ยังชีพ เป็นต้น โดยมีหลักการปฏิบัติ ดังนี้

(๑) การประเมินแบบรวดเร็ว (rapid assessment) กระทำทันทีภายหลังจากเกิดเหตุการณ์สาธารณภัยเกิดขึ้น โดยมากภายในสัปดาห์แรกของการเกิดภัย เป็นการประเมินแบบคร่าวๆ เพื่อรวบรวมข้อมูลความต้องการ สิ่งที่ควรปฏิบัติหลังจากเกิดภัย และทรัพยากรที่จำเป็นต่างๆ ด้าน ทั้งผู้ประสบภัย โครงสร้างพื้นฐาน สิ่งแวดล้อม ลำดับความสำคัญก่อน - หลัง การให้ความช่วยเหลือเบื้องต้น เพื่อให้ทันต่อความต้องการในภาวะฉุกเฉิน

(๒) การประเมินแบบละเอียด (detailed assessment) ให้ดำเนินการทันทีเมื่อภาวะฉุกเฉินสิ้นสุดลง หรืออย่างน้อยภายใน ๒ สัปดาห์หลังจากเกิดสาธารณภัย ทั้งนี้ ขึ้นอยู่กับการเข้าถึงพื้นที่ประสบภัย ซึ่งเป็นการประเมินเพื่อใช้ในการฟื้นฟูระยะยาวได้อีกด้วย เป็นการระบุมูลค่าความเสียหายทางกายภาพ โครงสร้างทางสังคม ประมาณการด้านการเงิน และวัสดุอุปกรณ์ที่จะต้องใช้ในการให้ความช่วยเหลือและความต่อเนื่อง ทั้งนี้ จำเป็นจะต้องใช้ผู้เชี่ยวชาญในแต่ละสาขาดำเนินการประเมินความเสียหายและความต้องการในแต่ละด้าน

การประเมินความเสียหายและความต้องการความช่วยเหลือ จะต้องมีความเชื่อมโยงกับการตอบสนองความต้องการของผู้ที่ได้รับผลกระทบตามหลักมาตรฐาน โดยคำนึงถึงปัจจัยด้านต่างๆ เช่น อายุ เพศ เชื้อชาติ ศาสนา สตรีมีครรภ์ และผู้พิการ เพื่อประกอบการพิจารณาด้วย

### ๓) การใช้เงินอุดหนุนราชการ

แนวทางการใช้จ่ายเงินอุดหนุนราชการตามระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยเงินอุดหนุนราชการเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน พ.ศ. ๒๕๖๒

เมื่อเกิดภัยพิบัติกรณีฉุกเฉินในเขตพื้นที่จังหวัดนนทบุรี ให้เป็นอำนาจของผู้ว่าราชการจังหวัดนนทบุรี ร่วมกับ ก.ช.ภ.จ. ในการประกาศเขตการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉินต้องกำหนดพื้นที่และระยะเวลาของการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัตินั้นด้วย ทั้งนี้ ให้เป็นไปตามหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขที่กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยกำหนด โดยความเห็นชอบของกระทรวงการคลัง โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อให้ส่วนราชการดำเนินการช่วยเหลือโดยเร่งด่วนตามความจำเป็นและเหมาะสมเมื่อเกิดภัยพิบัติกรณีฉุกเฉินขึ้นในท้องที่หนึ่งท้องที่ใด โดยมุ่งหมายที่จะบรรเทาความเดือดร้อนเฉพาะหน้าของผู้ประสบภัยพิบัติ แต่มิได้มุ่งหมายที่จะชดใช้ความเสียหายให้แก่ผู้ใด

๑) เมื่อเป็นที่คาดว่าจะเกิดภัยพิบัติกรณีฉุกเฉินขึ้นในเวลาอันใกล้ และจำเป็นต้องรีบดำเนินการโดยฉับพลัน ให้ส่วนราชการอาจใช้จ่ายเงินอุดหนุนราชการในเชิงป้องกันหรือยับยั้ง ภัยพิบัติกรณีฉุกเฉินนั้นได้โดยไม่ต้องประกาศเขตการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉินภายในวงเงินไม่เกิน ๑๐,๐๐๐,๐๐๐ บาท

๒) เมื่อประกาศเขตการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน ส่วนราชการมีวงเงินอุดหนุนราชการเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน โดยกำหนดให้สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัด แห่งละ ๒๐,๐๐๐,๐๐๐ บาท

๓) การใช้จ่ายเงินอุดหนุนราชการเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉินตามระเบียบนี้ ต้องเป็นค่าใช้จ่ายที่จำเป็นในการดำรงชีพและความเป็นอยู่ของประชาชน หรือเป็นการซ่อมแซมให้คืนสู่สภาพเดิมอันเป็นการบรรเทาความเดือดร้อนเฉพาะหน้า โดยไม่สามารถใช้จ่ายเงินอุดหนุนราชการเพื่อสร้างสิ่งก่อสร้างหรือสาธารณูปโภคที่ถาวรหรือก่อสร้างใหม่ได้

ทั้งนี้ ให้เป็นไปตามหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขที่กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยกำหนด โดยความเห็นชอบของกระทรวงการคลัง

### ๔) การรับบริจาค

กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดนนทบุรี พิจารณาเห็นว่า มีความจำเป็นต้องจัดให้มีการรับบริจาคเงินหรือทรัพย์สิน เพื่อช่วยเหลือผู้ประสบสาธารณภัยให้ดำเนินการตามระเบียบที่เกี่ยวข้อง ดังต่อไปนี้

(๑) ระเบียบสำนักนายกรัฐมนตรีว่าด้วยการรับบริจาคและการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบสาธารณภัย พ.ศ. ๒๕๔๒ และที่แก้ไขเพิ่มเติม

(๒) ระเบียบสำนักนายกรัฐมนตรีว่าด้วยการเรียกรายของหน่วยงานของรัฐ พ.ศ. ๒๕๔๔

(๓) ระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยการรับเงินหรือทรัพย์สินที่มีผู้บริจาคให้ทางราชการ พ.ศ. ๒๕๒๖

(๔) ระเบียบกรมพัฒนาสังคมและสวัสดิการว่าด้วยการรับบริจาคสิ่งของเหลือใช้ของศูนย์รับบริจาคเพื่อการสงเคราะห์ผู้เดือดร้อน พ.ศ. ๒๕๔๗

กรณีที่บุคคล หน่วยงาน หรือองค์กรใดจัดตั้งศูนย์รับบริจาคเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบสาธารณภัย โดยที่บุคคล หน่วยงานหรือองค์กรนั้นไม่ได้รับมอบภารกิจใดๆ จากกองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดนนทบุรี ให้รับผิดชอบค่าใช้จ่ายในการขนย้ายและส่งมอบสิ่งของบริจาคเอง

### ๕) การจัดตั้งศูนย์พักพิงชั่วคราว

เป็นการบริหารจัดการสถานที่ที่ปลอดภัยให้เป็นที่อยู่อาศัยชั่วคราวสำหรับประชาชนที่ได้รับผลกระทบจากสาธารณภัย ไม่สามารถดำรงชีวิตได้อย่างปกติสุขและวิถีการดำรงชีวิตต้องเปลี่ยนแปลงไป โดยมอบหมายให้สำนักงานพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์จังหวัดนนทบุรีเป็นหน่วยงานหลัก ในการดำเนินการตามภารกิจและความรับผิดชอบดังนี้

(๑) ประสานหน่วยสนับสนุนที่เกี่ยวข้องในการจัดเตรียมกำลังคน พร้อมทั้งเครื่องมือและอุปกรณ์เพื่อดูแลผู้ประสบภัยในศูนย์พักพิงชั่วคราว

(๒) จัดเตรียมเครื่องอุปโภคบริโภคพื้นฐาน ตลอดจนจัดหาอาหารที่ปรุงสำเร็จ น้ำดื่ม เครื่องยังชีพ ที่จำเป็นให้แก่ประชาชนและเจ้าหน้าที่ที่ปฏิบัติงานในพื้นที่ประสบภัยให้เพียงพอและทั่วถึง

(๓) จัดทำบัญชีผู้อพยพ

(๔) คัดกรองผู้ประสบภัยแบ่งประเภทของบุคคลตามลำดับเร่งด่วน เช่น ผู้ป่วยทุพพลภาพ คนพิการ คนชรา เด็กและสตรีตามลำดับ

(๕) จัดให้มีกิจกรรมนันทนาการเพื่อลดความตึงเครียดผ่อนคลายจิตใจของผู้ประสบภัย

(๖) จัดให้มีการฝึกอาชีพแก่ผู้ประสบภัย

### แนวทางปฏิบัติของส่วนราชการ

ก. การซ่อมแซมบ้านเรือนที่ประสบภัย พิจารณามอบหมายให้ส่วนราชการที่เกี่ยวข้อง องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น มูลนิธิและสถาบันการศึกษา ดำเนินการซ่อมแซมบ้านเรือนที่ได้รับความเสียหาย โดยให้ปฏิบัติตามระเบียบหลักเกณฑ์ และกฎหมายที่เกี่ยวข้อง

- ให้อำเภอ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น สำรวจพื้นที่ความเสียหายที่เกิดขึ้นทุกด้าน ทั้งด้านความเป็นอยู่ การประกอบอาชีพ และด้านสิ่งสาธารณประโยชน์ โดยจัดทำแผนที่ที่เกี่ยวข้องจัดส่งให้อำเภอ เพื่อพิจารณาให้ความช่วยเหลือ

- หากการฟื้นฟูสิ่งสาธารณประโยชน์ที่ชำรุดเสียหายมีจำนวนมาก เกินความสามารถของอำเภอ และจังหวัด จะขอความช่วยเหลือไปยังส่วนกลาง การฟื้นฟูบูรณะสิ่งสาธารณประโยชน์ เช่น ถนน สะพานที่ชำรุดเสียหายเนื่องจากอุทกภัย จะต้องดำเนินการให้ใช้ได้ภายใน ๗ - ๑๕ วัน ภายหลังจากเกินความสามารถให้รายงานขอรับความช่วยเหลือจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

- อพยพประชาชนกลับที่อยู่อาศัยตามปกติโดยด่วน หากที่อยู่อาศัยเสียหายหรือชำรุดไม่สามารถอยู่อาศัยได้ ให้อำเภอ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ดำเนินการซ่อมแซม และหากจำเป็นต้องให้การช่วยเหลืออุปกรณ์ซ่อมแซมที่อยู่อาศัย ให้ขอรับความช่วยเหลือจากศูนย์บัญชาการเหตุการณ์จังหวัดฯ

- ให้ฝ่ายฟื้นฟูบูรณะตามคำสั่งกองอำนวยการฯ ประสานกับหน่วยงานราชการต่างๆ เพื่อมอบหมายหน้าที่ในการปฏิบัติงานซ่อมแซมฟื้นฟูสภาพความเสียหายในด้านต่างๆ ตามลักษณะหน้าที่ที่รับผิดชอบ

ข. การแจกจ่ายถุงยังชีพ ให้จังหวัด/อำเภอ เป็นศูนย์กลางในการช่วยเหลือผู้ประสบภัย และจัดทำแผนการแจกจ่ายถุงยังชีพให้สอดคล้องกับพื้นที่ จำนวนผู้ประสบภัย เพื่อแจกจ่ายเป็นไปอย่างทั่วถึงและเป็นธรรม ป้องกันไม่ให้เกิดความซ้ำซ้อน

- การให้ความช่วยเหลือด้านการดำรงชีพ การแจกจ่ายถุงยังชีพ จากจังหวัดนนทบุรี หน่วยงานภาครัฐอื่น เอกชน/มูลนิธิ

- การจัดทำแผนการแจกจ่ายตามวงรอบการแจกจ่ายถุงยังชีพ

ค. การฟื้นฟูสิ่งสาธารณประโยชน์ ปฏิบัติตามกฎหมาย ระเบียบ และหลักเกณฑ์ที่เกี่ยวข้อง

- ให้คณะกรรมการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติอำเภอ (ก.ช.ภ.อ.) พิจารณาให้ความช่วยเหลือตามระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยเงินอุดหนุนราชการเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน พ.ศ. ๒๕๖๒ หากการช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติมากกว่าจำนวนเงินที่อยู่ในอำนาจอนุมัติของนายอำเภอ ให้นายอำเภอดำเนินการขอรับการสนับสนุนโดยตรงต่อคณะกรรมการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติจังหวัด (ก.ช.ภ.จ.) ทั้งนี้ พร้อมทั้งประสานหน่วยงานที่เกี่ยวข้องพิจารณาให้ความช่วยเหลือเพิ่มเติม

ง. ด้านการแพทย์และสาธารณสุข ให้สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดเตรียมความพร้อมในการให้ความช่วยเหลือและดูแลผู้ป่วยที่ได้รับผลกระทบ

- แจกจ่ายยาทาแก้แมลงกัดทำให้อุณหภูมิ

- ด้านสุขภาพจิต ทีมโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบล คอยให้คำปรึกษา

- ผู้ป่วยเรื้อรังได้รับการดูแล การรับยาจากโรงพยาบาลและเจ้าหน้าที่สาธารณสุข โดยผู้ป่วยมี

ยากิน/ไม่ขาดยา ตลอดช่วงอุทกภัย

### การฟื้นฟู

ให้ศูนย์บัญชาการเหตุการณ์ป้องกันและแก้ไขปัญหาอุทกภัยจังหวัดนนทบุรี ดำเนินการจัดการสาธารณภัยให้เข้าสู่สถานการณ์ปกติโดยเร็ว ดังนี้

๑) ให้ศูนย์บัญชาการเหตุการณ์ในแต่ละระดับในพื้นที่รับผิดชอบ ตรวจสอบความเสียหายและความต้องการเบื้องต้น จัดทำบัญชีรายชื่อผู้ประสบภัยและทรัพย์สินที่เสียหายไว้เป็นหลักฐาน พร้อมทั้งออกหนังสือรับรองให้ผู้ประสบภัยไว้เป็นหลักฐานในการรับการสงเคราะห์และฟื้นฟู

๒) กรณีที่มีผู้ได้รับอันตรายต่อสุขภาพ ให้มีการรักษาพยาบาลตามความเหมาะสมจนเป็นปกติ

๓) กรณีเกิดความเสียหายด้านการเกษตร ปศุสัตว์ และการประกอบอาชีพอื่นๆ ให้ช่วยเหลือฟื้นฟูอาชีพราษฎรตามระเบียบ และหลักเกณฑ์ของทางราชการ

๔) ฟื้นฟูคุณภาพชีวิต และฟื้นฟูอาชีพผู้ประสบภัย กรณีเกิดความเสียหายด้านการเกษตร ปศุสัตว์ และการประกอบอาชีพอื่นๆ ให้ช่วยเหลือฟื้นฟูอาชีพราษฎร และพิจารณาให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยอุทกภัยตามระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยเงินอุดหนุนราชการเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน พ.ศ. ๒๕๖๒ และหลักเกณฑ์การใช้จ่ายเงินอุดหนุนราชการเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน พ.ศ. ๒๕๖๓ ในด้านต่างๆ โดยดำเนินการอย่างรวดเร็ว ทั่วถึง เป็นธรรม โปร่งใส

๕) จัดให้มีการศึกษาผลกระทบจากอุทกภัยที่มีต่อชีวิต และทรัพย์สินของประชาชนอย่างเป็นระบบ เพื่อเป็นข้อมูลในการบริหารจัดการอุทกภัยในอนาคต

๖) ดำเนินการด้านงบประมาณเพื่อป้องกันและแก้ไขปัญหาอุทกภัยในระยะยาว โดยเน้นการจัดทำแหล่งรองรับน้ำ การขุดลอกคูคลอง การวางระบบการป้องกันอุทกภัย หรือเส้นทางระบายน้ำ การส่งเสริมความรู้ในการจัดการอุทกภัยให้แก่ประชาชน ในการเตรียมความพร้อมสำหรับการอพยพ หรือวิธีการป้องกันภัยจากอุทกภัย การกำจัดสิ่งปฏิกูลของหมู่บ้าน ชุมชนในพื้นที่ ไม่ทิ้งขยะลงแม่น้ำลำคลอง

๗) ภายหลังน้ำลด ให้แจ้งหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เช่น แขวงทางหลวงนนทบุรี แขวงทางหลวงชนบทนนทบุรี และองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น นำเครื่องจักรกลเข้าซ่อมแซมเส้นทางคมนาคม คอสะพานที่ถูกน้ำกัดเซาะ ให้สามารถใช้สัญจรไปมาได้เป็นการชั่วคราวโดยเร็วที่สุด

๘) กรณีที่พบความเสียหายจากเหตุอุทกภัย ให้ร้องขอรับการสนับสนุนจากหน่วยงานทหารในพื้นที่ ศูนย์ป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยเขต ๑ ปทุมธานี หรือใกล้เคียง กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย เพื่อร่วมบูรณะ ซ่อมแซมพื้นที่เข้าสู่ภาวะปกติโดยเร็ว

## การประเมินความจำเป็นในการฟื้นฟูภายหลังเหตุการณ์สาธารณภัย

### ก. แนวทางปฏิบัติในการประเมินความเสียหายและการสูญเสีย

กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดนนทบุรี (กอปภ.จ.นนทบุรี.) ร่วมกันประเมินความเสียหายและการสูญเสีย Damage and Loss Assessment : Dala เพื่อวิเคราะห์ผลกระทบทางเศรษฐกิจนำไปใช้เพื่อประกอบการฟื้นฟูทางเศรษฐกิจ

### ข. แนวทางปฏิบัติในการประเมินความต้องการของมนุษย์ด้านการฟื้นฟู

เป็นการประเมินเพื่อพัฒนาสิ่งที่ได้รับผลกระทบหรือความเสียหายจากสาธารณภัย โดยกองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดนนทบุรี (กอปภ.จ.นนทบุรี) ต้องประเมินความต้องการของมนุษย์ด้านการฟื้นฟู Human Recovery Needs Assessment : HRNA ด้วยการเชื่อมโยงความต้องการของชุมชน และกรอบนโยบายสำหรับการฟื้นฟูให้เกิดความเหมาะสม

## การจัดการด้านการฟื้นฟู

### ก. แนวทางปฏิบัติในการฟื้นฟูสุขภาพผู้ประสบภัย

กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดนนทบุรี (กอปภ.จ.นนทบุรี) มอบหมายให้สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดนนทบุรี และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เป็นผู้รับผิดชอบหลักในการตรวจรักษา ป้องกัน ควบคุมโรค และฟื้นฟูความแข็งแรงทางด้านร่างกายให้แก่ผู้ประสบภัย รวมถึงสภาพทางจิตใจด้วย ให้ความรู้เกี่ยวกับความปลอดภัย วิธีการดูแลป้องกันตนเองจากโรคที่มากับน้ำ เช่น เชื้อราทางผิวหนัง พยาธิ ฯลฯ

### ข. แนวทางปฏิบัติในการฟื้นฟูสภาพสังคม

กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดนนทบุรี (กอปภ.จ.นนทบุรี) มอบหมายให้สำนักงานพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์จังหวัดนนทบุรี และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เป็นหน่วยงานหลักในการรับผิดชอบดูแลผู้ประสบภัย ให้ความรู้ข้อมูลข่าวสาร ประสานการช่วยเหลือ การฟื้นฟูอาชีพ การส่งเสริมให้ประกอบอาชีพและดำเนินชีวิตอย่างปกติ ที่รวมถึงผู้พิการต่างๆ และผู้ที่มีความบกพร่อง ความไม่พร้อมทางสังคมอย่างเสมอภาคเท่าเทียมกัน

### ค. แนวทางปฏิบัติในการฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดนนทบุรี (กอปภ.จ.นนทบุรี) มอบหมายให้สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดนนทบุรี และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เป็นหน่วยงานรับผิดชอบหลักในการกำหนดแนวทางฟื้นฟูสภาพแวดล้อมที่ส่งผลกระทบต่อชุมชนและแหล่งทรัพยากรธรรมชาติ รวมถึงดูแลชุมชนที่ได้รับผลกระทบจากสาธารณภัยด้วย โดยร่วมกันบูรณาการกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ซ่อมแซม บูรณะฟื้นฟูสิ่งแวดล้อมต่างๆ เช่น การปลูกต้นไม้ทดแทนในพื้นที่ที่เสียหาย การส่งเสริมพัฒนาสิ่งแวดล้อมควบคู่กับชุมชน

## แนวทางการฟื้นฟูที่ดีกว่าเดิม

### ก. แนวทางปฏิบัติสนับสนุนการฟื้นฟูการวางแผนชุมชนและการพัฒนาศักยภาพ

กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดนนทบุรี (กอปภ.จ.นนทบุรี) กำหนดให้มีการวางแผนและดำเนินกิจกรรมฟื้นฟูอย่างมีประสิทธิภาพ โดยการมีส่วนร่วมกับชุมชนเพื่อให้มีความพร้อมรับมือและฟื้นฟูกลับอย่างรวดเร็ว และให้จัดเวทีประชุมหารือเพื่อบูรณาการกระบวนการวางแผนฟื้นฟู ซึ่งมีสาระสำคัญ เช่น ระบุขอบเขตและลักษณะสำคัญของผลกระทบจากภัย ให้ความช่วยเหลือทางวิชาการในการวางแผนฟื้นฟูระบุและติดตามการแก้ไขความขัดแย้งและการลดความแตกต่าง ประยุกต์ใช้หลักการพัฒนาย่างยั่งยืนในการวางแผน กำหนดการประสานความต้องการที่ยังไม่ได้รับการช่วยเหลือ



## ข. แนวทางปฏิบัติสนับสนุนการฟื้นฟูบริการด้านสุขภาพ และการบริการสังคม

เสริมสร้างความพร้อมที่จะรับมือ และการฟื้นฟูกลับสู่สภาวะปกติได้อย่างรวดเร็วของท้องถิ่นในการบริการด้านสุขภาพและการบริการด้านสังคมของบุคคลและชุมชน ที่ประสบภัย ครอบคลุมถึงการสาธารณสุข สุขภาพจิต และการบริการทางการแพทย์

## ค. แนวทางปฏิบัติสนับสนุนการฟื้นฟูที่อยู่อาศัย

มีการบูรณะ และการก่อสร้างที่อยู่อาศัยที่ถูกทำลายและได้รับความเสียหายใหม่หรือพัฒนาที่อยู่อาศัยถาวรเพื่อเป็นทางเลือกใหม่ในการแก้ไขปัญหาด้านที่อยู่อาศัยที่จะรองรับความต้องการของทั้งชุมชนได้อย่างมีประสิทธิภาพ โดยชุมชนมีส่วนร่วมในการเสริมสร้างความถาวรยั่งยืนและความต้านทานต่อสาธารณภัยของที่อยู่อาศัย โดยภารกิจสนับสนุนการฟื้นฟูที่อยู่อาศัยมุ่งที่จะแก้ไขปัญหาด้านที่อยู่อาศัยหลังการเกิดสาธารณภัย เพื่อป้องกันสาธารณภัยที่จะเกิดขึ้นอีก

## ง. แนวทางปฏิบัติสนับสนุนการฟื้นฟูระบบโครงสร้างพื้นฐาน

เพิ่มศักยภาพในการดำเนินงานฟื้นฟูระบบโครงสร้างพื้นฐานให้ลุล่วงเร็วขึ้น โดยจะเกี่ยวข้องกับหน่วยงานเครือข่าย ทั้งในภาครัฐและเอกชนที่มีความเชี่ยวชาญด้านวิศวกรรมบริการประชาชนในภาคส่วนโครงสร้างพื้นฐานหลายภาคส่วน ซึ่งมีขอบเขตครอบคลุมโครงสร้างพื้นฐานส่วนหลักและส่วนย่อยดังต่อไปนี้ : พลังงาน น้ำ เชื้อเพลิง การสื่อสาร ระบบการขนส่ง การเกษตร (การผลิตอาหารและการจัดส่ง) สถานที่ทำการของรัฐบาล สาธารณูปโภค การสุขาภิบาล วิศวกรรม การควบคุมอุทกภัย และระบบอื่นๆ ที่สนับสนุนโครงสร้างพื้นฐานทางกายภาพด้านการสื่อสาร รวมถึงสถานที่ทำการสำหรับการให้บริการ ตัวอย่างเช่น ความปลอดภัยสาธารณะ การบริการฉุกเฉิน และสถานที่พักผ่อนหย่อนใจ

## จ. แนวทางปฏิบัติสนับสนุนการฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ปกป้องทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมและทรัพย์สินทางประวัติศาสตร์ในการดำเนินงานตอบโต้และฟื้นฟูที่เหมาะสม เพื่อที่จะสงวน อนุรักษ์ บูรณะ และปฏิสังขรณ์ให้กลับคืนสู่สภาพเดิมหรือดีกว่าเดิมตามที่ชุมชนร้องขอการสนับสนุน โดยการกระตุ้นให้หน่วยงานที่มีหน้าที่รับผิดชอบในทุกระดับรวมถึงหน่วยงานภาคเอกชนที่เป็นเครือข่ายให้สนับสนุนแผนงานและภารกิจสำคัญที่จะต้องดำเนินการตามแผนปฏิบัติการท้องถิ่นที่กำหนดวิธีการที่จะใช้ทรัพยากรและสมรรถนะเพื่อตอบสนองความต้องการของชุมชนได้ตรงและเพียงพอ

## ฉ. แนวทางปฏิบัติสนับสนุนการฟื้นฟูระบบเศรษฐกิจ

ส่งเสริมและสนับสนุนการพลิกฟื้นระบบเศรษฐกิจ (รวมถึงด้านเกษตรกรรม) คืนสู่สภาวะที่มั่นคงและพัฒนาโอกาสทางเศรษฐกิจ ซึ่งจะส่งผลให้ชุมชนเกิดความเข้มแข็งยั่งยืน และสามารถอยู่รอดในเชิงเศรษฐกิจได้ การฟื้นฟูเศรษฐกิจเป็นสิ่งสำคัญอย่างยิ่ง ทั้งนี้ เหตุการณ์สาธารณภัยไม่เพียงแต่สร้างความเสียหายต่อทรัพย์สินเท่านั้น แต่ยังเกิดความเสียหายให้กับตลาดสินค้าและบริการทั้งหมดอีกด้วย ดังนั้น ความรวดเร็วและประสิทธิผลในการพลิกฟื้นชุมชนให้สามารถพึ่งพาตนเองและมีความสามารถในการอยู่รอด ขึ้นอยู่กับการปรับตัวอย่างรวดเร็วให้เข้ากับสภาวะตลาดที่เปลี่ยนไป

### ๕.๒.๕ การประกาศกรณีพื้นที่ประสบอุทกภัย

#### (๑) การประกาศพื้นที่ประสบสาธารณภัย

##### แนวทางปฏิบัติในการประกาศเขตพื้นที่ประสบสาธารณภัย

เพื่อประโยชน์ในการจัดการสาธารณภัยในเขตพื้นที่ ให้มีการออกประกาศเขตพื้นที่ประสบสาธารณภัยได้ตามดุลยพินิจ เพื่อให้ส่วนราชการ หน่วยงาน องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ภาคเอกชน สามารถให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยได้ตามระเบียบกฎหมายที่เกี่ยวข้อง

พระราชบัญญัติป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย พ.ศ. ๒๕๕๐ (มาตรา ๓๐) ให้ผู้อำนวยการในเขตพื้นที่ที่รับผิดชอบสำรวจความเสียหายจากสาธารณภัยที่เกิดขึ้นและทำบัญชีรายชื่อผู้ประสบภัยและทรัพย์สินที่เสียหายไว้เป็นหลักฐาน พร้อมทั้ง ออกหนังสือรับรองให้ผู้ประสบภัยไว้เป็นหลักฐานในการรับการสงเคราะห์และฟื้นฟู

หนังสือรับรองตามวรรคหนึ่งต้องมีรายละเอียดเกี่ยวกับการสงเคราะห์และการฟื้นฟูที่ผู้ประสบภัยมีสิทธิได้รับจากทางราชการ พร้อมทั้งระบุหน่วยงานที่เป็นผู้ให้การสงเคราะห์หรือฟื้นฟู และสถานที่ติดต่อของหน่วยงานนั้นไว้ด้วย ทั้งนี้ตามแบบที่อธิบดีกำหนด บรรดาเอกสารราชการของผู้ประสบภัยที่สูญหายหรือเสียหายเนื่องจากสาธารณภัยที่เกิดขึ้น เมื่อผู้ประสบภัยร้องขอต่อองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นแห่งพื้นที่ที่เกิดสาธารณภัย หรือที่เป็นภูมิลำเนาของผู้ประสบภัย ให้เป็นหน้าที่ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นแห่งพื้นที่นั้นแจ้งให้หน่วยงาน ของรัฐและองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่เกี่ยวข้องทราบ และให้หน่วยงานของรัฐและองค์กรปกครอง ส่วนท้องถิ่นที่เกี่ยวข้องออกเอกสารทางราชการดังกล่าวให้ใหม่ตามหลักฐานที่อยู่ในความครอบครอง ของตนส่งมอบให้แก่ผู้ประสบภัยหรือส่งมอบผ่านทางองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นแห่งพื้นที่ที่เป็นผู้แจ้ง ทั้งนี้โดยผู้ประสบภัยไม่ต้องเสียค่าธรรมเนียมหรือค่าบริการ แม้ว่าตามกฎหมายที่เกี่ยวกับการออก เอกสารราชการดังกล่าวจะกำหนดให้ต้องเสียค่าธรรมเนียมหรือค่าบริการก็ตาม ในกรณีที่ผู้ประสบภัยหรือเจ้าของหรือผู้ครอบครองทรัพย์สินร้องขอหลักฐานเพื่อรับ การสงเคราะห์หรือบริการอื่นใด ให้ผู้อำนวยการในเขตพื้นที่ที่รับผิดชอบ ออกหนังสือรับรองให้ตาม ระเบียบที่กระทรวงมหาดไทยกำหนด

## (๒) การประกาศเขตการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน

### หลักเกณฑ์และแนวทางปฏิบัติ

อาศัยอำนาจตามความในข้อ ๒๐ แห่งระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยเงินอุดหนุนราชการ เพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน พ.ศ.๒๕๖๒ และ กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย โดยความเห็นชอบของกระทรวงการคลังได้กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขการประกาศเขตการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน ดังนี้

๑) เมื่อเกิดภัยพิบัติขึ้นในพื้นที่จังหวัด หากเป็นกรณีฉุกเฉินและจำเป็นต้องให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติจากเงินอุดหนุนราชการ ตามระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยเงินอุดหนุนราชการ เพื่อให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉินให้ ผู้ว่าราชการจังหวัด ร่วมกับ ก.ช.ภ.จ. ดำเนินการประกาศเขตการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน เพื่อให้ส่วนราชการหรือหน่วยงานที่เกี่ยวข้องดำเนินการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติ โดยการประกาศเขตการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน มีรายการดังต่อไปนี้

(๑) ประเภทของภัย

(๒) วัน เดือน ปี ที่เกิดภัย และสิ้นสุดภัย

(๓) พื้นที่ที่เกิดภัย

(๔) ระบุประเภทความเสียหาย เช่น ชีวิต ทรัพย์สิน ที่อยู่อาศัย พื้นที่การเกษตร เป็นต้น

(๕) เวลาเริ่มต้นและเวลาสิ้นสุดของการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน

ทั้งนี้ต้องไม่เกินสามเดือน นับแต่วันที่เกิดภัย

๒) กรณีไม่สามารถดำเนินการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติได้ภายในระยะเวลาที่กำหนด ข้อ ๑ (๕) ให้ยื่นขอขยายระยะเวลาการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉินก่อนระยะเวลาการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉินสิ้นสุดลงไม่น้อยกว่าสิบห้าวัน โดยให้ทำเป็นหนังสือชี้แจงเหตุผลความจำเป็น และระยะเวลาที่ขออนุมัติขยายพร้อมแนบเอกสารประกอบการพิจารณา ซึ่งเป็นอำนาจอนุมัติของอธิบดีกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย

## ๖. การสนับสนุน

### ๖.๑ ด้านงบประมาณ

#### งบประมาณปกติ

- จากงบประมาณปกติของส่วนราชการที่เกี่ยวข้อง
- จากงบประมาณของจังหวัดหรือกลุ่มจังหวัด

#### งบประมาณในภาวะฉุกเฉิน

- งบประมาณของหน่วยงาน และองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น
- งบประมาณจากเงินอุดหนุนราชการตามระเบียบกระทรวงการคลังฯ
- การสนับสนุนสิ่งของ เงินบริจาค มูลนิธิราชประชานุเคราะห์ สภากาชาด ภาคเอกชน

### ๖.๒ การสนับสนุนทรัพยากร เครื่องมือ และอุปกรณ์ที่ใช้ในการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย (บรรจุอยู่ในภาคผนวก)

### ๖.๓ การสื่อสารและโทรคมนาคม การติดต่อประสานงาน

#### การสื่อสาร

- (๑) จัดตั้งศูนย์สื่อสาร และจัดให้มีระบบสื่อสารหลัก ระบบสื่อสารรองและระบบสื่อสารอื่นๆ ที่จำเป็นให้ใช้งานได้ตลอด ๒๔ ชั่วโมง ให้สามารถเชื่อมโยงระบบสื่อสารดังกล่าวกับหน่วยงานอื่นได้ปกติ โดยเร็วทั่วถึงทุกพื้นที่
- (๒) ใช้โครงข่ายสื่อสารทางโทรศัพท์ โทรสาร และวิทยุสื่อสารเป็นหลัก หน่วยงานหลักที่วางระบบสื่อสารในภาวะฉุกเฉิน

#### แนวทางปฏิบัติ

- (๑) ให้ฝ่ายประชาสัมพันธ์ในส่วนอำนวยการ ภายใต้ศูนย์บัญชาการเหตุการณ์จังหวัดนนทบุรี และหรือหน่วยงานที่เกี่ยวข้องดำเนินการประชาสัมพันธ์ข้อมูลข่าวสารให้สื่อมวลชนและประชาชนทราบถึงสถานการณ์และการให้ความช่วยเหลืออย่างทั่วถึงและต่อเนื่อง
- (๒) จัดทำแผนการประชาสัมพันธ์และเผยแพร่ภารกิจด้านสาธารณภัย ผ่านสื่อทุกประเภท เพื่อรณรงค์สร้างความรู้ความเข้าใจให้ประชาชนได้ตระหนักถึงการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย
- (๓) ประสานความร่วมมือกับสื่อมวลชนและหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ทั้งภาครัฐและเอกชน มูลนิธิ องค์กร ชุมชนต่างๆ ฯลฯ เพื่อสนับสนุนเผยแพร่ความรู้ และข่าวสารด้านสาธารณภัยให้แก่ประชาชนได้รับทราบถูกต้องและทันเหตุการณ์
- (๔) ให้ใช้เส้นทางติดต่อสื่อสารร่วมกับข่ายการสื่อสารโทรคมนาคมเครือข่ายอื่นๆ ตามความเหมาะสม เพื่อเพิ่มขีดความสามารถและจัดระบบสำรองเพิ่มเติม รวมทั้งพิจารณาใช้ประโยชน์จากข่ายสื่อสารของชมรมวิทยุอาสาสมัคร ตลอดจนชมรม หรือวิทยุสมัครเล่นในท้องถิ่น โดยยึดหลักการรักษาความปลอดภัยทางการสื่อสารควบคู่กับความสะดวกรวดเร็วในการติดต่อสื่อสารด้วย ระบบโทรคมนาคมของหน่วยงานต่างๆ ได้แก่
  - (๔.๑) สำนักงานปลัดกระทรวงมหาดไทย (สำนักงานจังหวัด)
  - (๔.๒) สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัด
  - (๔.๓) ศูนย์สื่อสารที่ทำการปกครองจังหวัด
  - (๔.๔) สถานีสื่อสารกองกำกับการตำรวจภูธรจังหวัด
  - (๔.๕) ที่ทำการไปรษณีย์จังหวัด
  - (๔.๖) บริษัท ทีโอที จำกัด (มหาชน)
  - (๔.๗) บริษัท กสท. โทรคมนาคม จำกัด (มหาชน)
  - (๔.๘) หน่วยทหาร

- (๔.๙) กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยอำเภอ
- (๔.๑๐) กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยเทศบาล
- (๔.๑๑) กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยองค์การบริหารส่วนตำบล
- (๕) ในกรณีที่ระบบการสื่อสารหลักภายในจังหวัดไม่สามารถใช้งานได้ให้ระบบสื่อสารสำรองมาใช้ในการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย
  - (๖) คลื่นความถี่การใช้งานของวิทยุสื่อสาร
    - (๖.๑) ให้แต่ละหน่วยงานจัดให้มีคลื่นความถี่ของตนเอง
    - (๖.๒) นอกจากนี้จัดให้มีคลื่นความถี่วิทยุสื่อสารกลาง ๑๖๑.๒๐๐ สำหรับติดต่อประสานงานระหว่างหน่วยงานของ ส่วนราชการและภาคเอกชน ทั้งในภาวะปกติและไม่ปกติ
    - (๗) จัดเจ้าหน้าที่ประจำศูนย์วิทยุสื่อสารตลอด ๒๔ ชั่วโมง

### ระบบสื่อสาร

- (๑) ระบบสื่อสารหลัก ได้แก่
  - (๑.๑) โทรศัพท์
  - (๑.๒) โทรสาร
  - (๑.๓) โทรศัพท์เคลื่อนที่ ระบบ CALL CENTER ระบบรับแจ้งเหตุ
  - (๑.๔) INTERNET ฯลฯ
- (๒) ระบบสื่อสารรอง
  - (๒.๑) รถสื่อสารเคลื่อนที่ เช่น รถยนต์ติดตั้งวิทยุสื่อสาร ของกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย
  - (๒.๒) สถานีโทรทัศน์ สถานีวิทยุชุมชน ระบบกระจายเสียงตามสาย
  - (๒.๓) วิทยุกระจายเสียง AM/FM
  - (๒.๔) ระบบสื่อสารผ่านดาวเทียม ฯลฯ
- (๓) ระบบสื่อสารสำรอง ได้จัดเตรียมระบบสื่อสารสำรองไว้ใช้ทดแทนในกรณีระบบสื่อสารหลักไม่สามารถใช้งานได้ เช่น โทรสาร โทรศัพท์เคลื่อนที่

### หน่วยงานติดต่อกรณีเกิดเหตุสาธารณภัย

หน่วยงาน	หมายเลขโทรศัพท์	สายด่วน
โครงการชลประทานนนทบุรี	๐-๒๕๘๓-๓๓๓๗	๑๔๖๐
สำนักงานโยธาธิการและผังเมืองจังหวัดนนทบุรี	๐-๒๕๘๐-๕๙๔๔-๕	-
ศูนย์ดำรงธรรมจังหวัดนนทบุรี	๐-๒๕๘๐-๘๗๒๖	๑๕๖๗
ที่ทำการปกครองจังหวัดนนทบุรี	๐-๒๕๘๐-๐๗๑๕	-
กองบังคับการตำรวจภูธรจังหวัดนนทบุรี	๐-๒๕๙๑-๙๓๐๖	๑๙๑
สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดนนทบุรี	๐๒-๕๙๑-๒๔๗๑	๑๗๘๔
สำนักงานประชาสัมพันธ์จังหวัดนนทบุรี	๐๒-๕๘๙-๔๑๑๑-๒ / ๐๘-๙๗๗๕-๑๓๐๐	๑๑๒๕
สำนักงานประชาสัมพันธ์บางบัวทอง	๐๒-๙๙๐-๑๔๙๙ / ๐๘-๘๓๘๕-๙๙๙๘	๑๑๒๕
สำนักงานประชาสัมพันธ์มหาสารคาม	๐๒-๙๐๒-๕๒๑๑	๑๑๒๕
การไฟฟ้านครหลวงเขตนนทบุรี	๐๒-๙๐๒-๕๒๐๑ / ๐๘-๑๕๕๐-๐๖๒๕	๑๑๓๐

หน่วยงาน	หมายเลขโทรศัพท์	สายด่วน
การไฟฟ้านครหลวงเขตบางใหญ่	๐๒-๘๓๒-๕๒๐๑ / ๐๘-๙๙๖๘-๖๒๑๕	๑๑๓๐
การไฟฟ้านครหลวงเขตบางบัวทอง	๐๒-๘๓๔-๓๒๐๑ / ๐๘-๑๘๔๒-๗๙๖๐	๑๑๓๐
การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย	๐๒-๔๓๖-๓๐๐๐	๑๔๑๖
มูลนิธิป่อเต็กตึ๊ง	๑๔๑๘	๑๔๑๘
มูลนิธิร่วมกตัญญู	๐๒-๗๕๑-๐๓๔๔-๗ กต ๐	-
มูลนิธิสยามนนท์	๐๒-๔๕๓-๕๕๕๖	-
สมาคมกู้ภัยนนทบุรี	๐๘๕-๑๒๐-๙๗๗๒	-
ชมรมอาสาสมัครบรรเทาสาธารณภัยริมสวน	๐๘๕-๙๓๘-๑๑๖๗/๐๘๑-๘๑๒-๗๖๙๓	-
ชมรมใจถึงใจคนไทยไม่ทิ้งกัน	๐๘๑-๗๙๓-๐๓๒๒	-
โรงพยาบาลพระนั่งเกล้า	๐๒-๕๒๘-๔๕๖๗ ต่อ ๑๕๑๐/๐๘-๑๘๙๗-๐๖๙๐	๑๖๖๙
โรงพยาบาลปากเกร็ด	๐๒-๙๖๐-๙๙๐๐, ๐๒-๙๖๐-๙๙๑๑	๑๖๖๙
โรงพยาบาลบางบัวทอง	๐๒-๕๗๑-๗๘๙๙ ต่อ ๓๐๐, ๐๘-๑๘๔๐-๙๕๐๖	๑๖๖๙
โรงพยาบาลบางกรวย	๐๒-๔๔๗-๕๕๕๒/๐๘-๑๗๓๔-๓๕๔๓	๑๖๖๙
โรงพยาบาลบางใหญ่	๐๒-๔๐๓-๓๓๖๑/๐๘-๑๓๑๙-๔๐๙๙	๑๖๖๙
โรงพยาบาลไทรน้อย	๐๒-๕๙๗-๑๑๓๑/๐๘๑-๕๕๐-๑๑๓๓	๑๖๖๙

### ความถี่วิทยุสื่อสารของหน่วยงานเครือข่าย

ลำดับที่	หน่วยงาน	นามเรียกขาน	ความถี่
๑	ที่ทำการปกครองจังหวัดนนทบุรี	บัวผัน	๑๖๒.๖๐๐
๒	อำเภอเมืองนนทบุรี	เมืองนนท์	๑๕๗.๓๗๕
๓	อำเภอปากเกร็ด	มาตาม	๑๖๒.๖๐๐
๔	อำเภอบางบัวทอง	ฟ้าม้าย	๑๖๒.๖๐๐
๕	อำเภอบางใหญ่	ช้างแดง	๑๖๒.๖๐๐
๖	อำเภอบางกรวย	เอื้องคำ	๑๖๒.๖๐๐
๗	อำเภอไทรน้อย	ช้างกระ	๑๕๗.๐๗๕
๘	สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดนนทบุรี	ปก.นนท์	๑๖๑.๒๐๐
๙	กองบังคับการตำรวจภูธรจังหวัดนนทบุรี	ศูนย์นนท์	๑๕๕.๔๕๐
๑๐	สภ.เมืองนนทบุรี	นนทรี	๑๕๒.๓๒๐
๑๑	สภ.รัตนานิเบศร์	รัตนา	๑๕๒.๓๒๐
๑๒	สภ.ปากเกร็ด	ปากเกร็ด	๑๕๒.๓๒๐
๑๓	สภ.บางบัวทอง	บางบัวทอง	๑๕๑.๘๘๐
๑๔	สภ.บางใหญ่	บางใหญ่	๑๕๕.๓๐๐
๑๕	สภ.บางกรวย	บางกรวย	๑๕๕.๓๐๐
๑๖	สภ.ไทรน้อย	ไทรน้อย	๑๕๑.๙๑๐
๑๗	สภ.บางศรีเมือง	บางศรีเมือง	๑๕๒.๕๕๐
๑๘	สภ.ปลายบาง	ปลายบาง	๑๕๒.๕๐๐

ลำดับที่	หน่วยงาน	นามเรียกขาน	ความถี่
๑๙	สภ.บางแม่นาง	บางแม่นาง	๑๕๓.๘๙๐
๒๐	สภ.ราชพฤกษ์	คลองข่อย	๑๕๒.๓๒๐
๒๑	โรงพยาบาลพระนั่งเกล้า	กุ้ชีพระนั่งเกล้า	๑๕๕.๔๗๕
๒๒	มูลนิธิป่อเต็กตึ๊ง	กรุงเทพ	๑๖๘.๒๗๕
๒๓	มูลนิธิร่วมกตัญญู	พระนคร	๑๖๘.๗๗๕
๒๔	มูลนิธิสยามนนทบุรี	สยามนนท์	๑๕๘.๓๐๐
๒๕	สมาคมกู้ภัยนนทบุรี	กู้ภัยนนท์	๑๕๕.๔๗๕
๒๖	ชมรมอาสาสมัครบรรเทาสาธารณภัยฐานริมสวน	ริมสวน	๑๖๘.๒๗๕ ๑๖๘.๗๗๕
๒๗	ชมรมใจถึงใจเพื่อคนไทยไม่ทิ้งกัน	ใจถึงใจ	๑๖๓.๓๓๕
๒๘	องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (เรียกตามแต่และท้องถิ่น)		๑๖๒.๕๕๐

กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดนนทบุรี/ศูนย์บัญชาการเหตุการณ์จังหวัดนนทบุรี ใช้ความถี่ ๑๖๑.๒๐๐ MHz “ปก.นนท์” แวนช่องทาง การติดต่อทางวิทยุสื่อสารเครือข่ายในพื้นที่จังหวัดนนทบุรี เพื่อประสานงานและแจ้งเหตุฉุกเฉิน ความถี่กลาง ๑๖๑.๒๒๕ MHz.



๗. ภาคผนวก

- บัญชีเครื่องจักรกล ยานพาหนะ และเครื่องมืออุปกรณ์ที่ใช้งานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย
- พื้นที่เสี่ยงอุทกภัยระดับหมู่บ้าน/ชุมชน
- รายชื่อศูนย์พักพิงชั่วคราวจังหวัดนนทบุรี



ภาคผนวก ก : บัญชีเครื่องจักรกล  
ยานพาหนะ และเครื่องมือ  
อุปกรณ์ที่ใช้งานป้องกัน  
และบรรเทาสาธารณภัย

ภาคผนวก ข : พื้นที่เสี่ยงอุทกภัย  
ระดับหมู่บ้าน/ชุมชน

# ภาคผนวก ค : รายชื่อศูนย์พักพิงชั่วคราว จังหวัดนนทบุรี

๗. ภาคผนวก

- ก. บัญชีเครื่องจักรกล ยานพาหนะ และเครื่องมืออุปกรณ์ที่ใช้งานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย
- ข. พื้นที่เสี่ยงอุทกภัยระดับหมู่บ้าน/ชุมชน
- ค. รายชื่อศูนย์พักพิงชั่วคราวจังหวัดนนทบุรี

ลงนาม.....ผู้เสนอแผน  
(นายกร พันธุ์เสน)

นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการพิเศษ  
รักษาราชการแทน หัวหน้าสำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดนนทบุรี

ลงนาม.....ผู้ให้ความเห็นชอบแผน  
(นางสาวอโรชา นันทมนตรี)  
รองผู้ว่าราชการจังหวัดนนทบุรี

ลงนาม.....ผู้อนุมัติแผน  
(นายสุธี ทองแย้ม)  
ผู้ว่าราชการจังหวัดนนทบุรี