



# แผนผังชีวุธอุทกภัย

## จังหวัดปัตตานี พ.ศ. ๒๕๖๖



กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัด  
สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดปัตตานี  
โทรศัพท์ ๐ ๗๓๓๓ ๓๔๐๘-๙  
โทรสาร ๐ ๗๓๓๓ ๗๙๕๕

## คำนำ

ด้วย กรมอุตุนิยมวิทยาได้คาดหมายสักษณะอากาศช่วงฤดูฝนของประเทศไทย พ.ศ. ๒๕๖๖ ว่าจะเริ่มประมาณปลายสัปดาห์ที่ ๓ ของเดือนพฤษภาคม ๒๕๖๖ สภาพร้อนในพื้นที่ภาคใต้ จะเริ่มต้นฤดูฝนตั้งแต่ช่วงเดือนพฤษภาคม ๒๕๖๖ จะมีฝนทึ่ກบนของวันละ ๒๐-๔๐ ชั่วโมงที่ ๕ และก่อให้เกิดสถานการณ์น้ำท่วมฉับพลัน น้ำป่า ในลุ่มน้ำ รวมทั้งน้ำล้นตลิ่งได้ สำหรับฤดูฝนของประเทศไทยตอนบนจะสิ้นสุดประมาณกลางเดือนตุลาคม ส่วนภาคใต้โดยเฉพาะฝั่งทะเลวันออกจะมีฝนตกมากหนาแน่นต่อไปอีกจนถึงกลางเดือนกรกฎาคม ๒๕๖๖ ซึ่งสถานการณ์ดังกล่าวมักก่อให้เกิดสถานการณ์อุทกภัย ส่งผลกระทบต่อการดำเนินชีวิตริมฝั่งและมีความสูญเสียในด้านชีวิตและทรัพย์สิน

เพื่อให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องทุกภาคส่วน มีแนวทางในการปฏิบัติในการช่วยเหลือผู้ประสบอุทกภัย เป็นไปในทิศทางเดียวกัน กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดปัตตานี จึงได้ดำเนินการทบทวน และจัดทำแผนเผชิญเหตุอุทกภัยจังหวัดปัตตานี พ.ศ. ๒๕๖๖ รวมทั้งการเสริมกำลังและบูรณาการปฏิบัติงาน ร่วมกันให้อิ่มมีประสิทธิภาพ รวดเร็ว และลดความสูญเสียต่อชีวิตและทรัพย์สินของประชาชนได้อย่างทันท่อ เหตุการณ์ ตลอดจนที่น้ำฟูผู้ประสบภัยให้กลับสู่ภาวะปกติโดยเร็ว

๙๔

(นางพาตีเมษา สะติยานุ)  
ผู้อำนวยการจังหวัดปัตตานี  
ผู้อำนวยการจังหวัด

แผนเพชรบุรี เทศบาลท้องถิ่นจังหวัดปัตตานี ปี พ.ศ. ๒๕๖๖

ชั่วคราว ๗๖๙ ปี

ก่องอ้วนด้วยการป้องกันและบรรเทาอาการรุนแรงจัดทั่วตัว

รัฐที่ เกิดขึ้น ริบบทุกม พ.ศ.๒๕๖๔

อ้างอิง : ๑. พระราชบัญญัติป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย พ.ศ. ๒๕๕๐  
 ๒. แผนการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๖๔ - ๒๕๘๐  
 ๓. แผนการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยชั่วคราวดับเพลิง พ.ศ. ๒๕๖๔-๒๕๘๐  
 ๔. หนังสือกองงบประมาณการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติ  
 ตัว文ที่สอด ที่ ๙๙ (บกปก) ๐๘๖๔/๙ ๑๐ ลงวันที่ ๑๕ พฤษภาคม ๒๕๖๖

#### ๔ สถานการณ์ของจังหวัด

### ๒.๙ สถานการณ์ทั่วไป

### ๒.๒.๙ ศักยภาพทางภูมิศาสตร์

ทิศเหนือ	ดินต่อ กับ อ่าวไทย
ทิศใต้	ดินต่อ กับ เขตอ้าวเกาเมืองยะลา อัมกาารามัน จังหวัดยะลา และเขตอ้าวเกาบานเจาะ จังหวัดนราธิวาส
ทิศตะวันออก	ดินต่อ กับ อ่าวไทย
ทิศตะวันตก	ดินต่อ กับ เขตอ้าวเกาเทพา และ อ้าวเกาสะบ้าย้อย จังหวัดสงขลา

e-e-in อัตราเบิกบิประทุม

สังกษณะภูมิประเทศของจังหวัดปัตตานี แบ่งออกเป็น ๓ ตัวเขตฯ คือ

๑) บริเวณที่ร้าน เป็นที่ร้านเรียง มีความสะอาดดีน้ำดื่มก็จะเยลล์เข้มค์ และมีความถูกทางทันที ห้าม  
ไม่ดื่มน้ำ ๒๐ บข ก็ มีน้ำอีกประมาน ๘๖๔.๐๗๙ ใบ หรือร้อยละ ๗๖.๐๗๙ ของเมืองที่ทั้งสักหัวตัก ปะกาอบด้วยที่รากกา已经是  
ที่ร้านส่วนมาก ซึ่งที่ร้านขายดี ขายเด็ดๆ มาก บริเวณที่เป็นทางพรมสายสันทราบ ที่อุบลราชธานีส่วนมากจะเป็นทางที่ร้านอุบลน้ำดื่มเพื่อนึง  
ซึ่งอยู่ทางด้านทิศตะวันออกของจังหวัดเป็นเมืองยกหัวหนานไปอีกนิดหน่อย ที่นี่ที่ส่วนใหญ่เป็นสถานที่พักผ่อนและ  
ปะกาอบ เช่น สวนบัวเวชเชยบานทางตอนหลังหัวตักเป็นที่ร้านอุบลน้ำ ที่เกิดจากอิทธิพลของแม่น้ำป่าสักคงนี้ และแม่น้ำสาละวุ่น ซึ่งอยู่  
ทางด้านทิศตะวันออกเฉียงใต้ของหัวตักที่ส่วนใหญ่เป็นการท่องเที่ยวและงานมหกรรม

๒) บริเวณที่เป็นถูกคดีสิ่งเป็นนินเชา ได้แก่ บริเวณที่อยู่ติดกับบริเวณที่ร้าบขึ้นไปสิ่งเป็นเชามีความล้ำเดือนอย่างห่วง ๒-๑๖ เปอร์เซ็นต์ และสูงจากระดับน้ำท่าเฉลี่ยแท๊ ๒๐ เมตรขึ้นไปถึง ๑๐๐ เมตร ซึ่งอยู่ทางด้านทิศตะวันออกเฉียงใต้ของจังหวัดและทางด้านทิศตะวันตกเฉียงใต้ของอำเภอโภคาโพธิ์

๓) บริเวณที่เป็นภูเขา มีความสูงจากระดับน้ำทะเลตั้งแต่ ๑๐๐ เมตรขึ้นไป ความลักษณะ  
มากกว่า ๓๕ เปอร์เซ็นต์ ยอดเขาริมยอดหางด้านทิศตะวันตกเฉียงใต้ของจังหวัดในเขตอ้าวเมืองโภช์ ได้แก่  
เขากาลาครี (เขาใหญ่) ความสูง ๗๔๐ เมตร สวนบริเวณตอนกลาง ของจังหวัดนี้ทิศออกเข้าหาด้าน  
ตะวันตกเฉียงใต้ขึ้นไปทางทิศตะวันออกเฉียงเหนือประกอบด้วย เขาบัวขาว (ความสูง ๗๗๕ เมตร) อุดးในเขต  
อ้าวเมืองพ้อ เขาใหม่ (ความสูง ๒๖๙ เมตร) เขาป่าซึ่งเกง (ความสูง ๔๔๔ เมตร) อุดးในเขตอ้าวเมืองนายอ  
เขากือลียะ (ความสูง ๓๖๐ เมตร) เขานินม้า (ความสูง ๔๐๘ เมตร) ในเขตอ้าวเมืองสายบุรี และเขาฟอยนีง  
(ความสูง ๔๗๔ เมตร) เขามะรุด (ความสูง ๓๙๕ เมตร) ซึ่งอยู่ในเขตอ้าวเมืองป่านาระ



รูปที่ ๑ แผนที่แสดงภูมิประเทศจังหวัดปัตตานี

### ๓.๒.๓ ข้อมูลแม่น้ำ คำคดีของจังหวัดปัตตานี

แม่น้ำปัตตานี เป็นแม่น้ำสายหลักของอุบลน้ำปัตตานี ต้นน้ำเกิดจากเทือกเขาสันกาลาครี ในบริเวณเขตต่อเขตระหว่าง อําเภอบึงบง จังหวัดยะลา กับประเทศไทยและเชื่อมต่อไปทางเหนือในแนวราบ ให้เปรียบเสมือนกับเส้นทางที่ ๑๐๑-๑๕ องศาพละวันออก ผ่านที่ราบระหว่างจังหวัดยะลาและจังหวัดปัตตานี ในเขตอำเภอชุมพร อำเภอหนองจิก แล้วไหลลงสู่อ่าวไทยที่บ้านปากน้ำ อําเภอเมืองปัตตานี จังหวัดปัตตานี ต้นน้ำมีความลาดชันสูงและค่อนข้างลดความลาดชันลง ทำให้บริเวณจังหวัดปัตตานีในช่วงฤดูฝนน้ำจะเอ่อท่วมพื้นที่สองฝั่งและในช่วงฤดูแล้งมีน้ำไม่พอเพียงต่อการเพาะปลูก มีปริมาณน้ำท่าเฉลี่ยปีละประมาณ ๕,๖๐๐ ล้านลูกบาศก์เมตร

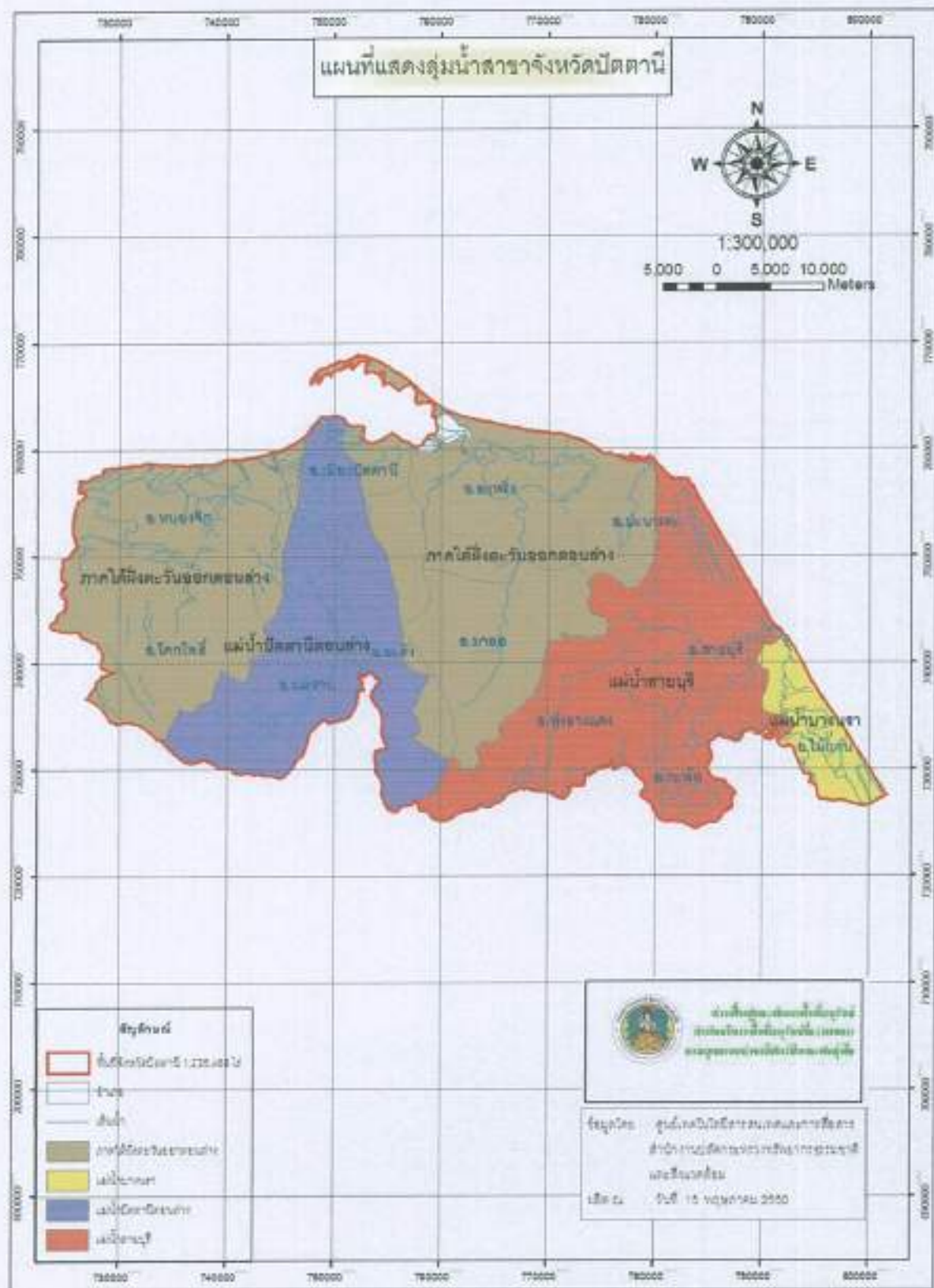
แม่น้ำสายบุรี อุบลห่างทิศตะวันตกเฉียงเหนือของอําเภอเมืองราธิวาส ครอบคลุมพื้นที่รับน้ำฝั่น ๒,๗๑๐.๑๐ ตารางกิโลเมตร ครอบคลุมพื้นที่บางส่วนของจังหวัดราธิวาส ปัตตานี และยะลา โดยที่แม่น้ำสายบุรี เริ่มต้นจากพรมแดนประเทศไทยและมาเลเซีย ที่อําเภอสุคิริน จังหวัดราธิวาส ในส่วนทางทิศเหนือต่อตัวไปทางทิศตะวันตก และวูกไปทางทิศตะวันออกเฉียงเหนือ ผ่านอําเภอจะนะ อําเภอครีสาการ อําเภอรือสาะ จังหวัดราธิวาส อําเภอรามัน จังหวัดยะลา และไหลลงอ่าวไทยที่ อําเภอสายบุรี จังหวัดปัตตานี มีลักษณะที่สำคัญได้แก่ คลองไอบือแท และคลองสายบุรี ลักษณะการเกิดน้ำท่วมในอุบลน้ำ เนื่องจากในแม่น้ำสายบุรีมีลักษณะที่สำคัญน้ำเป็นรูปปีวานตามล่าน้ำ ๒ ฝั่งแม่น้ำสายหลักเป็นที่ราบแคบๆ มีขอบเขตพื้นที่รับน้ำเป็นแนววุ่นๆ เช่น ความลาดชันของล่าน้ำเรื่อยๆ ต้นน้ำมีมาก เมื่อมีฝนตกหนักในอุบลน้ำก็จะมีน้ำไหลลงลาก และเมื่อถังน้ำฝนตึ่งเข้าหัวแม่น้ำที่ อําเภอสุคิริน อําเภอครีสาการ อําเภอรือสาะ อําเภอรามัน อําเภอสายบุรี โดยทั่วไปเป็นระยะเวลาสั้นๆ ประมาณ ๕-๑๐ วัน ก็จะเก็บสูงประมาณ

คลองท่าเรือ มีต้นน้ำอยู่ที่บ้านน้ำเย็น บริเวณเขากาแฟในตำบลปูโลโซ่ อำเภอหนองจิก ต่อมากรุงประทานได้พัฒนาที่ดินคลองเป็นคลองขนาดใหญ่ ชื่อคลองตีหัน (D.) และเพิ่มความยาวจนถึงบ้านควบในรี อําเภอโภคโพธิ์ ปัจจุบันคลองท่าเรือมีความยาว ๔๒ กิโลเมตร ในส่วนที่ติดต่อกับคลองทิศตะวันตกเฉียงเหนือผ่านอําเภอโภคโพธิ์ จังหวัดปัตตานี ลักษณะเดียวกับบ้านท่ายาม อําเภอหนองจิก

คลองดุยจหรือคลองหนองจิก ต้นน้ำแยกจากแม่น้ำปัตตานี ที่ตำบลปูโลโซ่ อําเภอหนองจิก ไหลไปทางทิศตะวันตกเฉียงเหนือผ่านตำบลล้อปะสะใจ ตำบลดุยง ไหลออกทะเลเดทที่ตำบลนางดาวในเขตอําเภอหนองจิกเรียกว่า คลองบางดาวฯ ช่วงที่ไหลผ่านบ้านมะพร้าวตันเดียว บ้านดันหยดคลองดุยจหรือ หรือ คลองหนองจิก ต้นน้ำแยกจากแม่น้ำปัตตานี ที่ตำบลปูโลโซ่ อําเภอหนองจิก เรียกว่า คลองดุยจหรือ แม่น้ำมีลักษณะทางทิศทางที่ให้น้ำเดินรุกเข้ามายามากกรณีชลประทานต้องทำโครงการป้องกันน้ำเดินโดยสร้างประตูระบายน้ำที่บ้านตุยง ป้องกันไว้เพื่อให้สามารถใช้น้ำจัดเพื่อการเกษตรกรรมได้

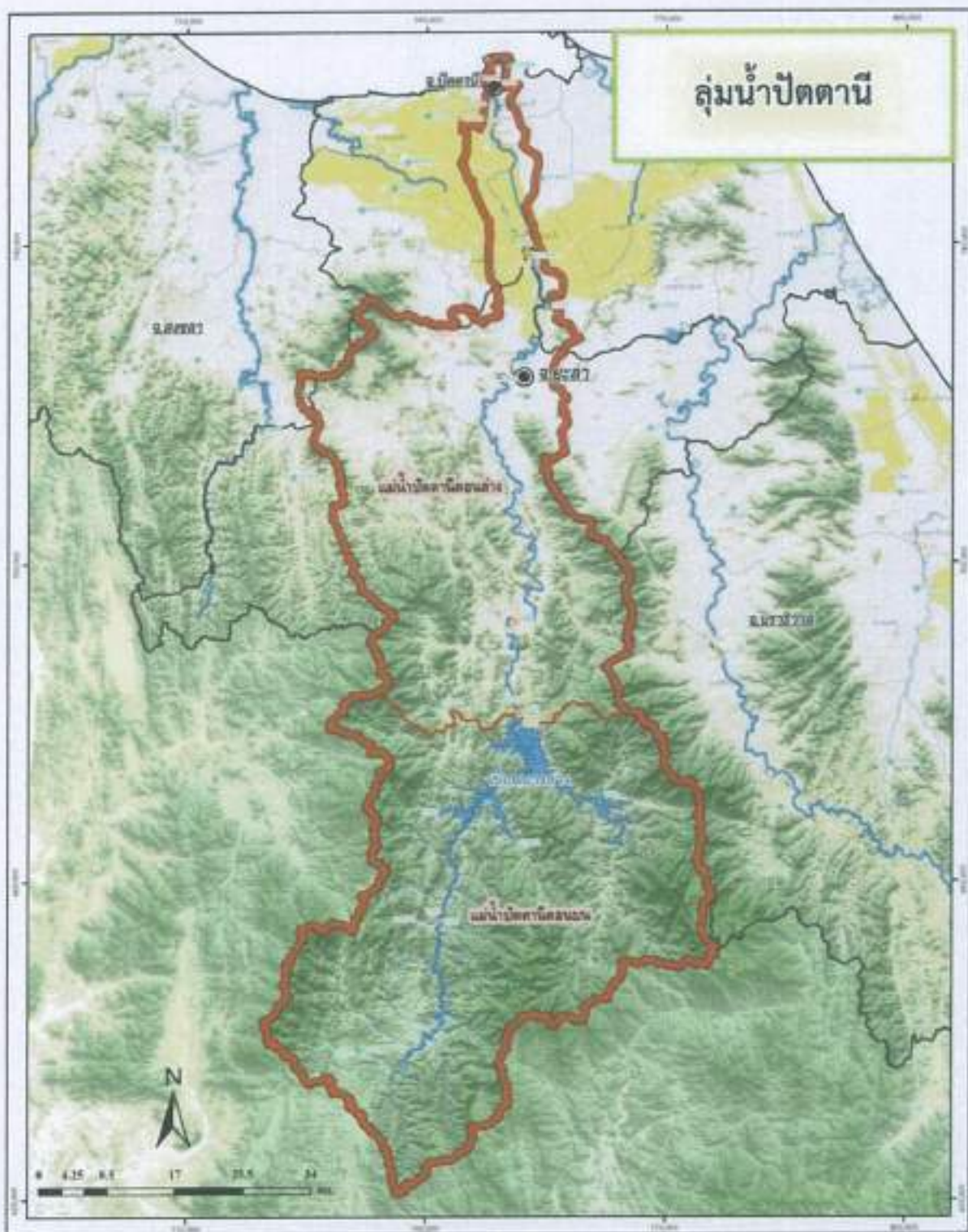
นอกจากนี้จังหวัดปัตตานี อังมีพื้นที่อุบลน้ำที่มีความสำคัญ ๒ อุบลน้ำ ประกอบด้วย

(๑) อุบลน้ำปัตตานี ตั้งอยู่ทางตอนใต้ของประเทศไทย มีพื้นที่อุบลน้ำทั้งสิ้น ๓,๘๕๙ ตารางกิโลเมตร มีพื้นที่ครอบคลุมจังหวัดยะลาและจังหวัดปัตตานี ลักษณะอุบลน้ำเป็นแนวยาว วงตัวอยู่ตามแนวทิศเหนือ-ใต้ มีดินก้านเนินจากเทือกเขาสันกาลาครี ในเขตอําเภอบึงบง จังหวัดยะลา ไหลจากทิศใต้เข้าไปทางทิศเหนือแล้วไหลลงทะเลและอ่าวไทยที่ อําเภอเมืองปัตตานี จังหวัดปัตตานี พื้นที่ส่วนใหญ่เป็นป่าเขียว มีพื้นที่ราบเล็กน้อย ทางตอนล่างของอุบลน้ำเป็นที่ราบลุ่ม มีความยาวล้าน้ำประมาณ ๑๗๐ กิโลเมตร มีแม่น้ำปัตตานี เป็นลำน้ำหลัก และมีแม่น้ำสาขาเป็นล้าน้ำสาขา ในช่วงปลายคลองมีคลองหันจิกแยกออกจากแม่น้ำปัตตานี และมีคลองเล็กๆ อีกมากหลาย



รูปที่ ๒ แผนที่แสดงคุณน้ำจังหวัดปัตตานี

เขตที่ ๑๐๔ ชุม  
ทນ้ำที่ ๕ ของ ๔๘ หน้า



รูปที่ ๓ แผนที่แสดงลุ่มน้ำ江汶หัวคีบพานี

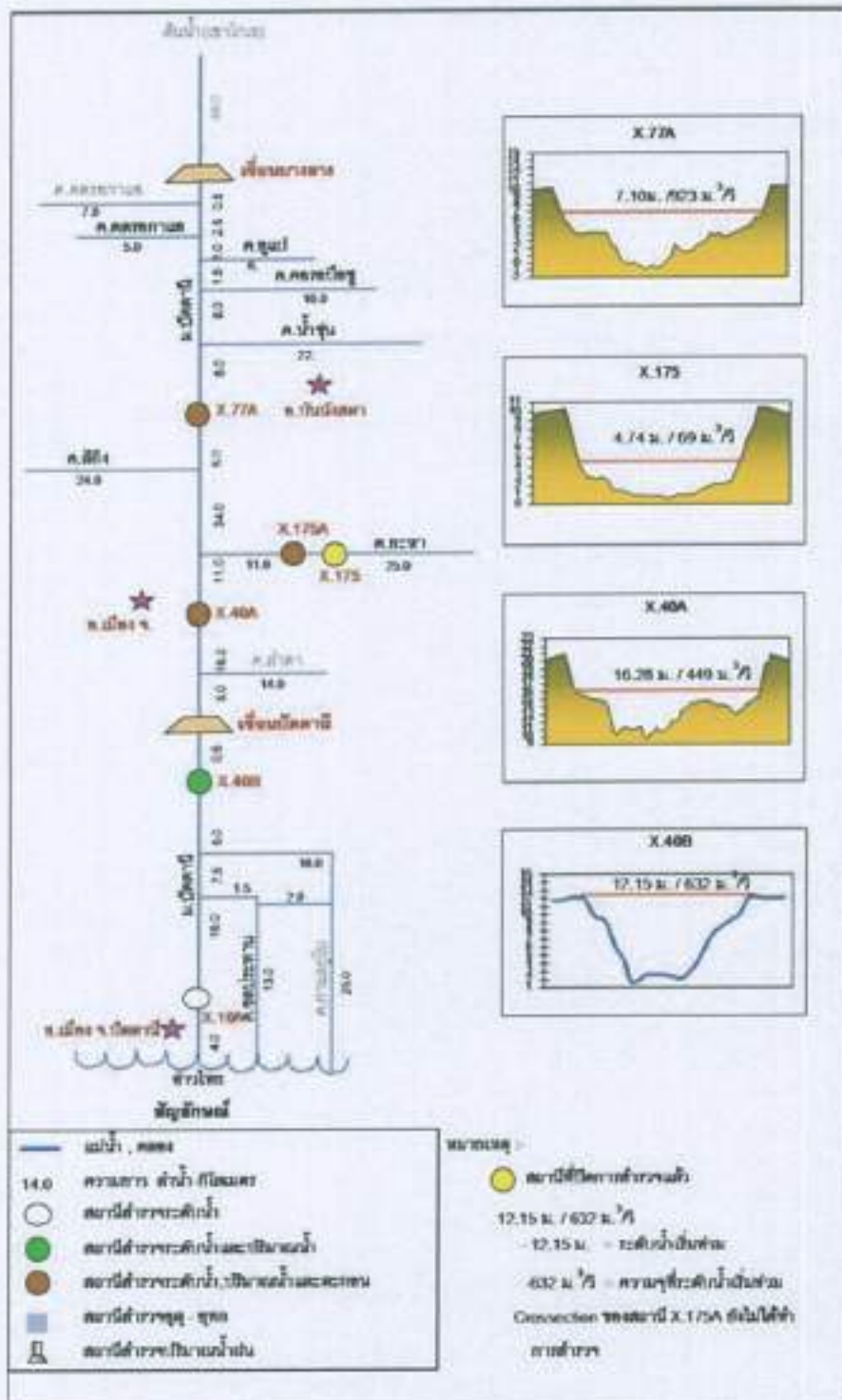
### แผนที่แสดงการให้ลงน้ำปัตคลานี



รูปที่ ๔ แผนที่แสดงการให้ลงน้ำปัตคลานี



รูปที่ ๕ แสดงความสัมพันธ์ของระดับน้ำและระยะเวลาการให้ลงน้ำในแม่น้ำปัตคลานี



รูปที่ ๖ แผนผังและดัชนีสำรวจอุทกภัยที่มีน้ำปีกด้าน



รูปที่ ๗ แสดงศักยภาพการระบายน้ำ สุ่มน้ำปัตตรา (กรณีระบบน้ำเติมศักยภาพ)

(๒) สุ่มน้ำสายบุรี มีแหล่งกำเนิดจากแม่น้ำสายแคนธารห่างประเทศไทยและประเทศไทยเสียจากยอดเขาต่างๆ ซึ่งเพื่อกำชับสันภารตีที่สำคัญ ได้แก่ เพื่อกำชับบานดูคาโนง เข้าโดยบุเดจ เขากาเคนดราและเขากาเราะมาห์ เข้าพิบุ เขากาล็อ เขากิจ เขากูบากูดิง เขากาเราะมาห์ เขาน้ำค้าง และเขากินม้า สำหรับในเขตประเทศไทยนี้ บริเวณทันน้ำอยู่ในเขตอ่าเภอศรีสาคร อ่าเภอวีร์เสาะ และอ่าเภอสุคิริน จังหวัดนราธิวาส ซึ่งล้วนแต่ประกอบด้วยภูเขาและป่าดันน้ำ ตอนกลางของสุ่มน้ำเป็นพื้นที่ราบสุ่มอยู่ในเขตอ่าเภอทุ่งยางแดง อ่าเภอกะพ้อ จังหวัดปัตตรา และอ่าเภอรามัน จังหวัดยะลา มีอาณาเขตติดต่อกับพื้นที่ใกล้เคียง คือ ทิศเหนือติดต่อกับอ่าวไทย ทิศใต้ติดต่อกับประเทศไทยเสีย ทิศตะวันตกติดต่อกับสุ่มน้ำปัตตราและทิศตะวันออกติดต่อกับสุ่มน้ำโกรก มีพื้นที่ ๓,๖๐๕.๓๐ ตารางกิโลเมตร หรือ ๒,๐๐๓.๗๘ ไร ซึ่งเป็นพื้นที่ที่อยู่ในจังหวัดนราธิวาส ร้อยละ ๖๓.๗๓ จังหวัดปัตตราซึ่งอยู่ร้อยละ ๒๑.๑๑ และจังหวัดยะลาอยู่ร้อยละ ๑๕.๙๖ ของพื้นที่สุ่มน้ำทั้งหมด มีพื้นที่ในเขตสุ่มน้ำประมาณ ๒,๔๗๒ ตารางกิโลเมตร มีความเร็วของกระแสน้ำ ๒ วินาที คือ ระดับความเร็ว ค่อนข้างสูงซึ่งพบบริเวณด้านน้ำและบริเวณทางน้ำกับกระเบนน้ำที่มีความเร็วลดลงซึ่งพบบริเวณฝั่งท่าน้ำ



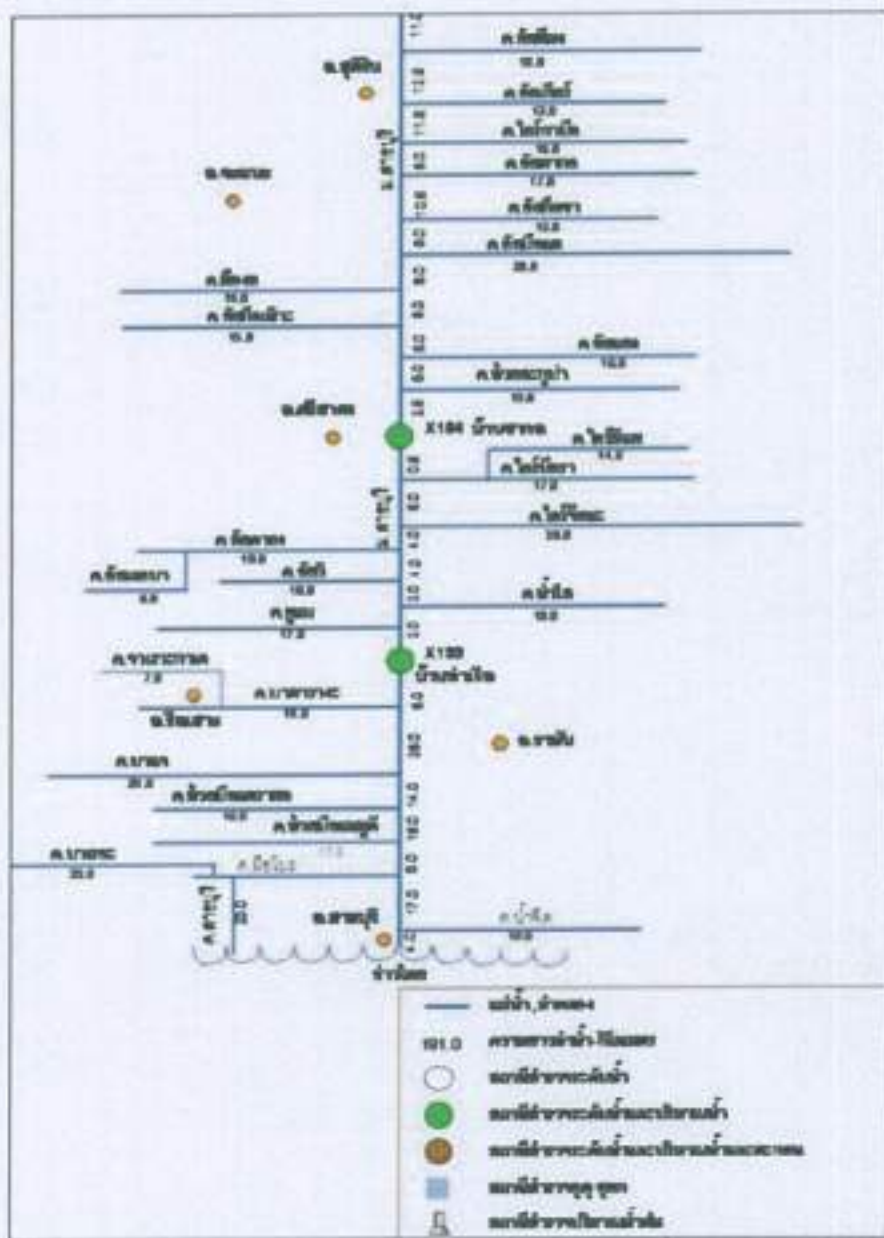
รูปที่ ๕ ลุ่มน้ำสายบุรี และแม่น้ำสาขา



รูปที่ ๘ สถานีเตือนภัย (น้ำท่า ในลุ่มน้ำสายบุรี)



รูปที่ ๑๐ แสดงความสัมพันธ์ของระดับน้ำและระยะเวลาการไหลของน้ำในแม่น้ำสายบุรี



รูปที่ ๑๖ แผนผังแสดงสถานีสำรวจอุทกภัยทางน้ำในช่วงน้ำหลาก

#### ๘.๙.๔ ลักษณะภูมิอากาศ

จังหวัดปัตตานีอยู่ภายใต้อิทธิพลของลมมรสุมที่พัดผ่านเป็นประจำ ต่อ ลมมรสุม ที่วันออกเยี่ยงเหนือหรือทิศตะวันน้ำจะมีลมจากทิศตะวันออกเฉียงเหนือซึ่งเป็นลมเย็นและแห้ง จากประเทศจีน พัดปกคลุมประเทศไทย ทำให้ประเทศไทยตอนบนตั้งแต่ภาคกลางขึ้นไป มีอากาศหนาวเย็น และแห้งแล้งทั่วไป เมื่อภาคใต้ถึงแต่จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ลงไปภาคลับมีฝนตกชุก เพราะลมมรสุมนี้พัดผ่าน 朝วไหจึงพื้กพาอาใจ น้ำไปตกเป็นฝนทั่วไปตั้งแต่จังหวัดชุมพรลงไปภาคใต้จนภาคอื่น ๆ ที่อยู่ทางตอนบนของประเทศไทย จังหวัดปัตตานีซึ่งอยู่ทางด้านฝั่งตะวันออกได้รับอิทธิพลของลมนี้เต็มที่จึงมี ฝนตกอยู่ในเกณฑ์ปานกลางและมีอากาศเย็นเป็นครั้งคราวลมมรสุมอิทธิพลนี้คงต้องมีลมมรสุมที่วันตกเย็นได้ ซึ่งพัดผ่านมหาสมุทร อินเดียจึงพาเอาใจน้ำและความชุ่มชื้นมาสู่ประเทศไทยแต่เนื่องจากเทือกเขาตะนาวศรี ด้านตะวันตกซึ่งปิดกั้น กระแสลมเข้าไว้ จึงทำให้บริเวณภาคใต้มีระหว่างวันออกและจังหวัดปัตตานีมีฝนน้อยกว่า ภาคใต้ฝั่งตะวันตกซึ่ง เป็นด้านรับลม

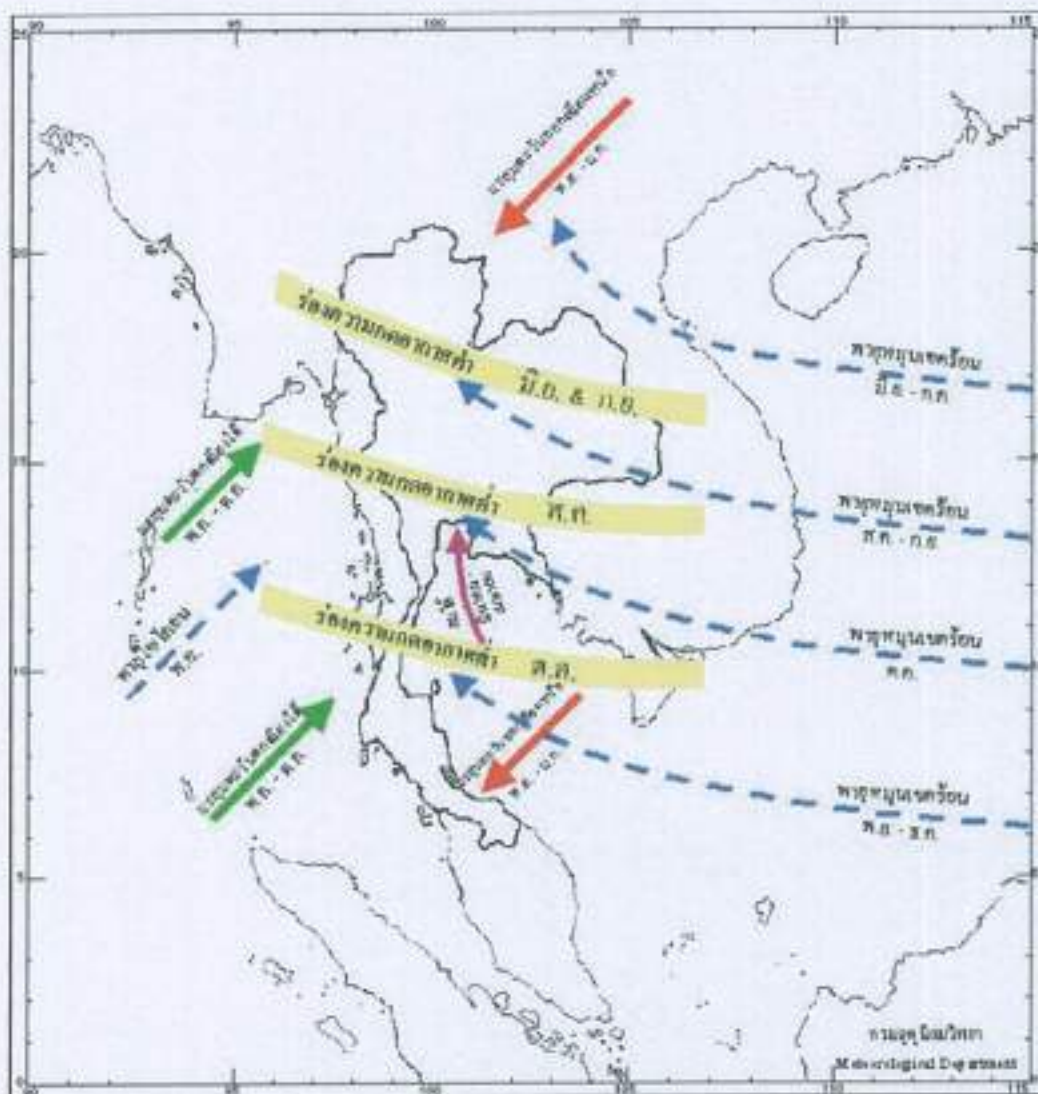
อุณหภูมิและความชื้นสัมพัทธ์ จังหวัดปัตตานีอยู่ใกล้ทะเล อุณหภูมนี้มีอากาศไม่ร้อน มากนัก ส่วนทิศตะวันน้ำในถึงกับหนาวจัด อุณหภูมิเฉลี่ยตลอดปีประมาณ ๒๗.๔ องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด เฉลี่ย ๓๑.๖ องศาเซลเซียส อุณหภูมิต่ำสุดเฉลี่ย ๒๒.๖ องศาเซลเซียส เนื่องที่มีอากาศร้อนที่สุดคือเดือน พฤษภาคม อุณหภูมิสูงสุดที่วัดได้ ๓๐.๔ องศาเซลเซียส อุณหภูมิต่ำสุดที่วัดได้ ๒๗.๔ องศาเซลเซียส เนื่องจาก ให้รับอิทธิพลจากลมมรสุมทั้งสอง คือมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือและมรสุมตะวันตกเฉียงใต้ นรรุณทั้งสองชนิดนี้ ก่อนที่จะหันเข้าสู่บริเวณจังหวัดปัตตานีให้พัดผ่านทะเลและ มหาสมุทรจึงพาเอาใจน้ำและความชุ่มชื้นมาด้วย ทำให้มีความชื้นสัมพัทธ์สูง ความชื้นสัมพัทธ์เฉลี่ยตลอดปีประมาณ ๘๕.๙ % ความชื้นสัมพัทธ์สูงสุดเฉลี่ย ๙๕% ความชื้นสัมพัทธ์ต่ำสุดเฉลี่ย ๖๒ % และเคยตรวจความชื้นสัมพัทธ์ต่ำที่สุดได้ ๖๔ % ในเดือนมีนาคม

#### ลมมรสุมและลมพายุเข้าร้อน

ลมมรสุมในจังหวัดปัตตานี มีลมพัดผ่านประจำตลอดทั้งปี โดยในช่วงเดือน พฤษภาคมถึงเมษายนเป็นลมที่พัดตะวันออก ความเร็วลมเฉลี่ย ๖ – ๑๑ กม./ชม. และเดือนพฤษภาคมถึง ตุลาคมเป็นลมทิศตะวันตก ความเร็วเฉลี่ย ๖ – ๘ กม./ชม. กำลังลมสูงสุดที่เคยตรวจได้ค้างนี้

ทิศตะวันออก ในเดือนธันวาคมและมกราคม ตุลาคม กำลังลมสูงสุด ๔๖ กม./ชม. เป็นลมทิศตะวันตกในเดือนพฤษภาคมและ ตุลาคม เป็นลมทิศตะวันออกในเดือนธันวาคมและมกราคม

ตุลาคม กำลังลมสูงสุด ๖๕ กม./ชม. เป็นลมทิศตะวันออกค่อนไปทางใต้เดือนธันวาคมและมกราคม ตุลาคม กำลังลมสูงสุด ๗๕ กม./ชม. เป็นลมทิศตะวันตกในเดือนมิถุนายน



รูปที่ ๑๒ แสดงลักษณะภูมิอากาศจังหวัดปัตตานี

#### ๙.๑.๕ ข้อมูลประชากร

จังหวัดปัตตานีแบ่งหน่วยการปกครองออกเป็น ๑๒ อำเภอ ๑๗๕ ตำบล ๖๘๕ หมู่บ้าน โดยมีหน่วยการปกครองส่วนท้องถิ่น ประจำตัว องค์กรบริหารส่วนจังหวัด ๑ แห่ง เทศบาลเมือง ๒ แห่ง (เทศบาลเมืองปัตตานี และเทศบาลเมืองคลุบบัน) เทศบาลตำบล ๑๕๔ แห่ง และองค์กรบริหารส่วนตำบล ๗๖ แห่ง

ตารางที่ ๙ ผลครั้งที่นับประชากรในพื้นที่เขตปกครองท้องที่

ที่	อำเภอ	ตำบล	หมู่บ้าน	เทศบาล	จำนวน	ประชากร		พื้นที่		
						คุณ	ครัวเรือน	ชาย	หญิง	
๑.	เมืองปีใหม่	เมือง	๖๖	เมือง	๕๐	๗๗๒,๖๖๓	๗๗๒,๖๖๓	๓๔,๗๖๗	๗๔,๘๙๖	
๒.	ไทรโยค	ไทรโยค	๗๖	-	-	๗๖,๐๖๗	๗๖,๐๖๗	๓๗,๔๓๔	๓๗,๔๓๔	
๓.	หนองจิก	หนองจิก	๙๖	เมือง	-	๙๖,๙๖๙	๙๖,๙๖๙	๔๘,๔๖๙	๔๘,๔๖๙	
๔.	ป่าบ้านเบร	ป่าบ้านเบร	๙๗	เมือง	๒	-	๙๗,๙๗๑	๙๗,๙๗๑	๔๙,๔๗๑	๔๙,๔๗๑
๕.	แม่ริ้ว	แม่ริ้ว	๙๘	เมือง	๙	-	๙๘,๙๙๙	๙๘,๙๙๙	๔๙,๕๙๙	๔๙,๕๙๙
๖.	ห้วยตึง	ห้วยตึง	๙๙	เมือง	๔	-	๙๙,๙๙๔	๙๙,๙๙๔	๔๙,๕๙๔	๔๙,๕๙๔
๗.	ลับแล	ลับแล	๑๐๐	เมือง	-	๑๐๐,๑๐๐	๑๐๐,๑๐๐	๕๐,๕๐๐	๕๐,๕๐๐	
๘.	หนองบูรี	หนองบูรี	๑๐๑	เมือง	๒๖	๑๐๑,๑๒๗	๑๐๑,๑๒๗	๕๐,๕๗๗	๕๐,๕๗๗	
๙.	ทุ่งยางพุก	ทุ่งยางพุก	๑๐๒	เมือง	-	๑๐๒,๑๐๒	๑๐๒,๑๐๒	๕๐,๕๐๒	๕๐,๕๐๒	
๑๐.	โนนสูง	โนนสูง	๑๐๓	เมือง	-	๑๐๓,๑๐๓	๑๐๓,๑๐๓	๕๐,๕๐๓	๕๐,๕๐๓	
๑๑.	แม่เลา	แม่เลา	๑๐๔	เมือง	-	๑๐๔,๑๐๔	๑๐๔,๑๐๔	๕๐,๕๐๔	๕๐,๕๐๔	
<b>รวมทั้งหมด</b>			<b>๑๖๖๔</b>	<b>๑๖๖๔</b>	<b>๕๐๔</b>	<b>๗๗๒,๖๖๓</b>	<b>๗๗๒,๖๖๓</b>	<b>๓๔,๗๖๗</b>	<b>๗๔,๘๙๖</b>	

หมาย : ที่มาของข้อมูลนี้คือสำนักปีใหม่ สำนักงานกรุงเทพมหานคร ผู้ดูแล ๑๔๔ ๔๔



รูปที่ ๑๕ แสดงเขตการบกพร่องระดับชำนาญของจังหวัดปีตคานี

จังหวัดตากมีการจดทะเบียนคนพิการ จำนวน ๒๐,๗๗๖ คน และเป็นเพศชาย ๑๑,๓๐๕ คน และเพศหญิง จำนวน ๘,๔๗๑ คน ซึ่งแบ่งตามประเภทความพิการได้ ดังนี้

**ตารางที่ ๒ ข้อมูลคนพิการในพื้นที่จังหวัดปัตตานี**

ลำดับที่	ประเภทความพิการ	ชาย	หญิง	รวม
๑	ทางการเห็น	๗๐๐	๖๗๕	๑,๓๗๕
๒	ทางการได้ยินหรือสื่อความหมาย	๑,๓๙๕	๑,๔๕๑	๒,๘๔๖
๓	ทางการเคลื่อนไหวหรือร่างกาย	๕,๐๙๖	๕,๙๕๐	๑๐,๐๔๖
๔	ทางจิตใจหรือพฤติกรรม	๑,๘๒๖	๘๘๗	๒,๗๐๓
๕	ทางสติปัญญา	๘๙๔	๗๗๓	๑,๖๖๗
๖	ทางการเรียนรู้	๑๑๕	๔๗	๑๖๒
๗	ทางอหิสักกิ	๑๐๒	๒๗	๑๓๙
๘	พิการขาซ้าย	๑,๙๐๒	๑,๐๙๐	๒,๙๙๒
รวมทั้งสิ้น		๑๑,๗๐๔	๘,๔๗๑	๒๐,๑๗๕
หมาย : สำนักงานพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์จังหวัดปัตตานี เดือนกรกฎาคม ๒๕๖๖				

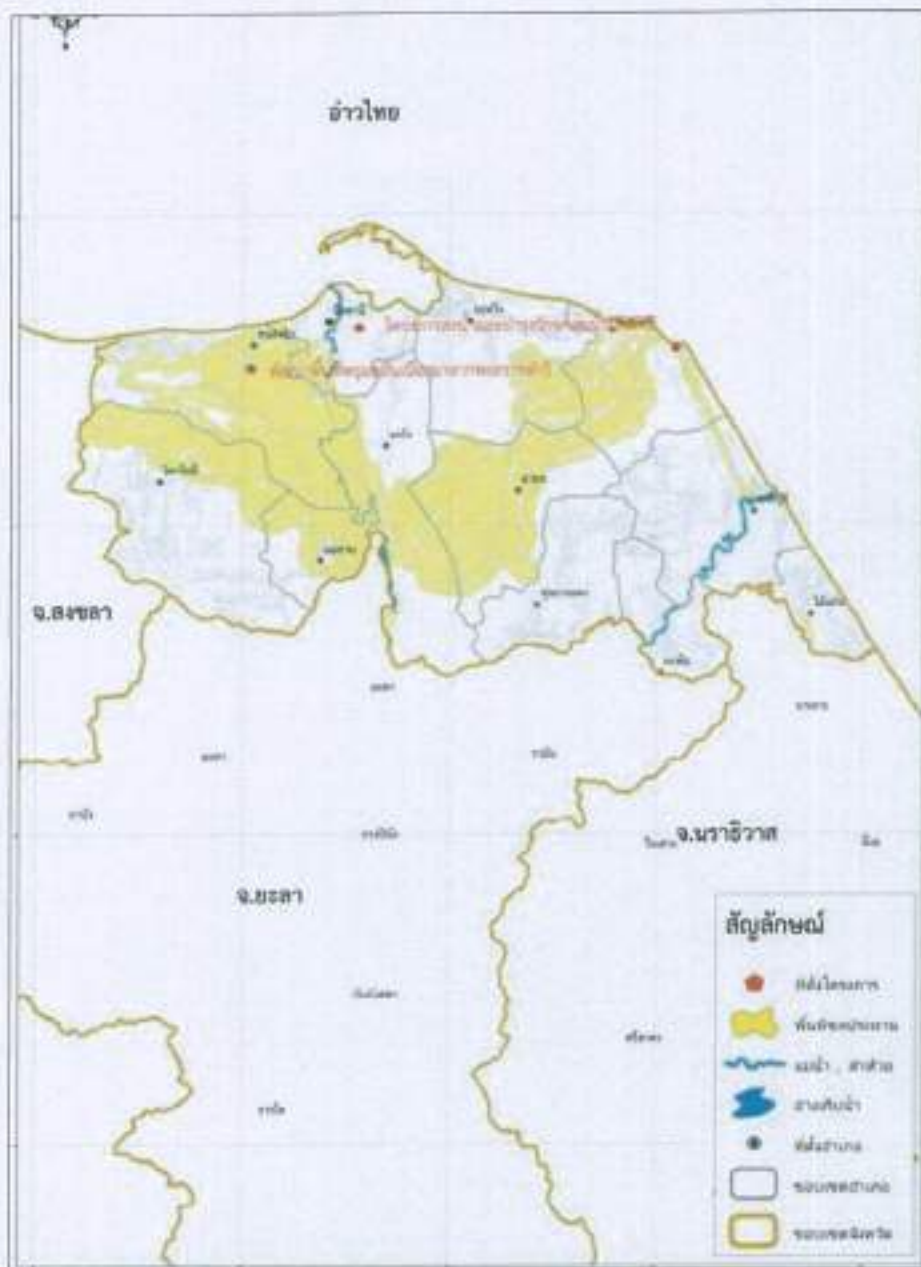
**๙.๙.๖ ขอบเขตงาน**

จังหวัดปัตตานีมีการสร้างแหล่งน้ำผิวนานาชาติเพื่อการเกษตรทั่วทั่วไป ๑๑๗ ฯลฯ โดยสำนักงานพัฒนาที่ดินได้ดำเนินการรวม ๑๑๑ ฯลฯ ในพื้นที่ อำเภอยะรัง ๑๐ ฯลฯ อำเภอเมืองปัตตานี ๑๙ ฯลฯ อำเภอโคกโพธิ์ ๑๕ ฯลฯ อำเภอหนองจิก ๑๕ ฯลฯ อำเภอยะหริ่ง ๑๕ ฯลฯ อำเภอเมย่าลาน ๔ ฯลฯ อำเภอนาโย ๔ ฯลฯ อำเภอยะบุรี ๑ ฯลฯ อำเภอสะพัด ๒ ฯลฯ และอำเภอทุ่งยางแดง ๑ ฯลฯ และโครงการชลประทานปัตตานี ได้ดำเนินการโครงการชลประทานนานาชาติเล็กกว่า ๖ ฯลฯ ได้แก่

- อ่างเก็บน้ำบุหรัน ตำบลคล้ายขาว อ้ำเงอโคกโพธิ์
- อ่างเก็บน้ำบ้านละยา (ระยะที่ ๑) ตำบลเสมานาวี อำเภอยะรัง
- อ่างเก็บน้ำคลองเหลระหัก ตำบลบ้านน้ำบ่อ อ้ำเงอปะนาเระ
- อ่างเก็บน้ำบ้านนาหว้า ตำบลทุ่งคล้า อ้ำเงอสายบุรี
- อ่างเก็บน้ำบ้านกะลาพอ ตำบลเพราบน อ้ำเงอสายบุรี
- อ่างเก็บน้ำบ้านโลญ ตำบลปล่องหอย อ้ำเงอสะพัด

พื้นที่ชลประทานครอบคลุม ๙ อำเภอ ๕๒ ตำบล ได้แก่ อำเภอเมืองปัตตานี อัมภิเษกหนองจิก อัมภิเษกโคกโพธิ์ อัมภิเษกวัง อัมภิเษกหัวรัง อัมภิเษกแม่ล้าน อัมภิเษกปะนาเระ อัมภิเษกนายอและอัมภิเษกสายบุรี ดังนี้

อัมภิเษกเมืองปัตตานี	ในพื้นที่ ๑ ตำบล ได้แก่ ปะกายะรัง
อัมภิเษกหนองจิก	ในพื้นที่ ๑๑ ตำบล ได้แก่ บางเข้า ท่ากำช้ำ คอนวัก ยาบี ลิปะสะไถ ทุยง ป่ากอง เกาะเปาะ บางดาวร้า คำใต้ คลองตันหยง
อัมภิเษกโคกโพธิ์	ในพื้นที่ ๕ ตำบล ได้แก่ ท่าเรือ บางไกรจะ มะกรูด นาเกตุ ควนโนรี
อัมภิเษกวัง	ในพื้นที่ ๕ ตำบล ได้แก่ กอส่า คลองใหม่ ป้อมมุตติ กระได แม่น้ำรี
อัมภิเษกหัวรัง	ในพื้นที่ ๕ ตำบล ได้แก่ บาโลย หนองลัง สถาบัน ตันหยงคากอ ตันหยงเจิงชา
อัมภิเษกแม่ล้าน	ในพื้นที่ ๒ ตำบล ได้แก่ ม่วงเตี้ย บ่าໄร
อัมภิเษกปะนาเระ	ในพื้นที่ ๘ ตำบล ได้แก่ พ่อเมือง บ้านน้ำบ่อ บ้านกลาง คลอกกระบือ ท่าน้ำ ท่าซ้าย บ้านนอก คอน ควน
อัมภิเษกนายอ	ในพื้นที่ ๑๑ ตำบล ได้แก่ กระเสาะ ลาจ่า สะก้า อุโนยะไร กระหวาย ถนน สะก้า นาอ ปานัน สาคอได้ เกาะจัน ศรีจัน กระต็อ
อัมภิเษกสายบุรี	ในพื้นที่ ๑ ตำบล ได้แก่ บางเก่า



รูปที่ ๑๓ แมศตร์ที่ตั้งค้านขอประกาศจังหวัดปีก่อน

#### ๔.๓.๗ เส้นทางการคมนาคม

(๑) ทางรัฐชนิด จากกรุงเทพฯ ใช้เส้นทางหมายเลข ๑๕ (อนุบุรี – ปากท่อ) ผ่านจังหวัดสมุทรสาครและจังหวัดสมุทรสงคราม ระยะทางประมาณ ๔๐ กิโลเมตร แล้วแยกเข้าทางหลวงแผ่นดินหมายเลข ๔ จนถึงจังหวัดชุมพร ระยะทางประมาณ ๔๖๐ กิโลเมตร และเดินทางต่อโดยใช้ทางหลวงหมายเลข ๔๒ ถึงจังหวัดพัทลุงใช้ทางหลวงหมายเลข ๔ ไปจนถึงอำเภอหาดใหญ่ จังหวัดสงขลา จากนั้นใช้ทางหลวงหมายเลข ๔๓ ไปจนถึง ที่หยกตอนกลาง เลี้ยวซ้ายผ่านอำเภอหนองจิก จังหวัดปัตตานี ผ่านวัวข่ายที่สามแยกตอนรัฐเข้าทางหลวงหมายเลข ๔๔ เข้าสู่จังหวัดปัตตานี ระยะทางประมาณ ๕๐๕ กิโลเมตร รวมระยะทางกรุงเทพฯ – ปัตตานี ๑,๐๕๕ กิโลเมตร

(๒) ทางรถโดยสาร มีรถโดยสารธรรมชาติ และรถโดยสารปรับอากาศ ของบริษัทขนส่ง จำกัด ออกจากสถานีขนส่งสายใต้ ถนนบรมราชชนนี ไปจังหวัดปัตตานี

(๓) ทางรถไฟ จังหวัดปัตตานีมีเส้นทางรถไฟวิ่งผ่านที่อำเภอโคกโพธิ์และอำเภอแม่ลาน โดยมีสถานีรถไฟสำหรับบริการ จำนวน ๕ สถานี คือ สถานีรถไฟปัตตานี (สถานีโคกโพธิ์) สถานีปะรุ่ง สถานีวัดหัวใจ บ้านหยุดครูบ้านไผ่ และสถานีคลองทราย โดยเส้นทางจากสถานีรถไฟหัวลำโพง มีขบวนรถต่อวันและรถเรือบริการถึงสถานีปัตตานี (โคกโพธิ์) ทุกวันจากสถานีปัตตานีจะมีรถโดยสารประจำทางและรถแท็กซี่บริการระหว่างอำเภอโคกโพธิ์-อำเภอเมืองปัตตานี จังหวัดปัตตานี ระยะทางประมาณ ๒๐ กิโลเมตร

#### (๔) ระยะทางจากตัวเมืองไปยังอำเภอต่างๆ

อำเภอหนองจิก	๕	กิโลเมตร
อำเภอปะนาเระ	๔๗	กิโลเมตร
อำเภอยะหริ่ง	๑๔	กิโลเมตร
อำเภอทุ่งยางแดง	๔๕	กิโลเมตร
อำเภอยะรัง	๑๕	กิโลเมตร
อำเภอสายบุญ	๕๐	กิโลเมตร
อำเภอโคกโพธิ์	๒๖	กิโลเมตร
อำเภอโนนแก้ว	๖๕	กิโลเมตร
อำเภอเมือง	๒๘	กิโลเมตร
อำเภอสะพ้อ	๖๔	กิโลเมตร
อำเภอแม่ลาน	๓๐	กิโลเมตร

#### (๕) ระยะทางจากจังหวัดปัตตานีไปยังจังหวัดใกล้เคียง

ยะลา	๓๕	กิโลเมตร
นราธิวาส	๗๖	กิโลเมตร
สงขลา	๗๗	กิโลเมตร
นครศรีธรรมราช	๒๖๖	กิโลเมตร

(๖) โครงข่ายทางในความรับผิดชอบของแขวงทางหลวงปัตตานี ทั้งหมด ๕๕ สายทาง รวมระยะทาง ๔๕๑,๖๒๕ กิโลเมตร

(๗) โครงข่ายทางในความรับผิดชอบของแขวงทางหลวงชลบุรี ทั้งหมด ๕๓ สายทาง รวมระยะทาง ๕๗๔,๗๕๐ กิโลเมตร



รูปที่ ๑๔ แผนที่โครงข่ายทางหลวงของประเทศไทย



รูปที่ ๑๕ แผนที่โครงข่ายทางหลวงของประเทศไทย

## ๑.๒ สถานการณ์เฉพาะ

### ๑.๒.๑ สถานการณ์อุทกภัยในพื้นที่

สภาพการเกิดอุทกภัยในจังหวัดปัตตานีแบ่งออกเป็น ๒ ลักษณะ คือ

(๑) อุทกภัยที่เกิดในบริเวณพื้นที่อุ่มน้ำต่อเนื่องและล้านนาสาขานาง ๑) เกิดจากการที่มีฝนตกหนักและน้ำป่าไหลลงมาจากด้านน้ำแม่น้ำแม่น้ำสายหลักไม่สามารถระบายน้ำได้ทัน ประกอบกับมีร่องกึ่ดระหว่างจากเส้นทางถนนขาดหายใจน้ำ และเมืองระบายน้ำไม่เพียงพอ

(๒) อุทกภัยที่เกิดในพื้นที่ราบลุ่ม เกิดบริเวณที่เป็นพื้นที่ราบลุ่มและแม่น้ำสายหลักดินเริ่น มีความสามารถระบายน้ำไม่เพียงพอ ทำให้ไม่สามารถระบายน้ำลงได้อย่างมีประสิทธิภาพ

พื้นที่ที่มีความเสี่ยงต่อการเกิดอุทกภัย ในพื้นที่จังหวัดปัตตานีแยกเป็นพื้นที่เสี่ยงที่ต้องอยู่ตามอุ่มน้ำหลัก ๒ สาย คือ อุ่มน้ำปัตตานี และอุ่มน้ำสายบูรี

(๑) อุ่มน้ำปัตตานี โดยพื้นที่เสี่ยงเกิดอุทกภัยบริเวณอุ่มน้ำปัตตานี มีจำนวน ๕ อำเภอ ๓๖ ตำบล ได้แก่ อ่าเภอยะรัง อ่าเภอแม่ล้าน อ่าเภอเมืองปัตตานี อ่าเภอโคกโพธิ์ และอ่าเภอหน่องจิก ผลกระทบเกิดจากปัญหาน้ำท่วมหลักจากที่อกเข้าสันกาลาครีสู่แม่น้ำปัตตานี มีพื้นที่เสี่ยงน้ำท่วม ๕๐,๗๐๐ ไร่ มีครัวเรือนได้รับผลกระทบจำนวน ๗๘,๐๐๐ ครัวเรือน

(๒) อุ่มน้ำสายบูรี โดยพื้นที่เสี่ยงเกิดอุทกภัยจากสาเหตุน้ำหลักจากที่อกเข้าสันกาลาครี สู่แม่น้ำสายบูรี ทำให้พบปัญหาน้ำท่วมหลักในพื้นที่อ่าเภอทุ่งยางแดง อ่าเภอนามัย อ่าเภอปะนาเระ อ่าเภอกะห้อและอ่าเภอสายบูรี มีพื้นที่เสี่ยงน้ำท่วม ๕๖,๖๐๐ ไร่ จำนวนครัวเรือนที่ได้รับผลกระทบจำนวน ๑๖,๕๐๐ ครัวเรือน

๑.๒.๒ พื้นที่เสี่ยงที่อาจได้รับผลกระทบ แยกเป็น พื้นที่เศรษฐกิจ พื้นที่ชุมชน พื้นที่การเกษตร (พื้นที่ ป่าไม้ ปศุสัตว์) ศาสนสถาน โรงเรียน โรงพยาบาล สถานที่ราชการ นิคมอุตสาหกรรม เป็นต้น

(๑) พื้นที่เศรษฐกิจ เป็นพื้นที่เสี่ยงน้ำท่วมล้นล็องในเขตอ่าเภอเมืองปัตตานี ได้แก่

- ชุมชนวิมคลอง ชุมชนวังเก่า ชุมชนอโภท์เจาะหะ ชุมชนตะลุใบะ ตำบลยะบังทึก
- ชุมชนอาเนาะรู ชุมชนอาเนาะซูจា ชุมชนหัวตลาด ชุมชนคลองช้าง ชุมชนคลองเตา หมู่บ้านเตาเวียง ตำบลอาเนาะรู

- ชุมชนสะบารัง ชุมชนไโรงอ่าง ชุมชนบ่อติงหยี่เมะ ชุมชนบึงติงพันหยง ตำบลสะบารัง

(๒) โรงเรียน ที่มีความเสี่ยงที่จะได้รับผลกระทบ ได้แก่

- โรงเรียนภูเขาไฟ หมู่ที่ ๑ ตำบลยะกรุด
- โรงเรียนภูเขาส่องสว่างสุนทรีย์ หมู่ ๒ ตำบลโคกโพธิ์
- โรงเรียนภูเขาส่องสว่างสุนทรีย์ หมู่ ๓ ตำบลโคกโพธิ์ อ่าเภอโคกโพธิ์
- โรงเรียนภูเขาสูงจิก หมู่ที่ ๒ ตำบลลอดยุง อ่าเภอหน่องจิก
- โรงเรียนภูเขาสูงหัวรัง หมู่ที่ ๒ ตำบลลอดยุง อ่าเภอหัวรัง

(๓) พื้นที่เสี่ยงด้านการเกษตร (พื้นที่ ป่าไม้ ปศุสัตว์) ที่อาจได้รับผลกระทบ

- พื้นที่ที่ที่มีโอกาสเกิดน้ำท่วมในพื้นที่ทำการเกษตร จำนวน ๑๙ อ่าเภอ ๑๐๔ ตำบล
- พื้นที่ที่ที่มีโอกาสเกิดน้ำท่วมในพื้นที่ทำการเกษตร จำนวน ๑๙ อ่าเภอ ๑๐๐ ตำบล

### **๑.๑๐.๓ การเดือนกัน้ำท่วมเมืองปีตคานี จังหวัดปีตคานี**

การเดือนกัน้ำท่วมเมืองปีตคานี ใช้ข้อมูลอุทกวิทยาจากสถานีวัตระดับน้ำ X.๕๐B ท้าย เดือนปีตคานี อำเภอเมืองยะลา จังหวัดยะลา ซึ่งอยู่เหนือเมืองปีตคานี ประมาณ ๒๙ กิโลเมตร ตามส่วนน้ำ กับ สถานี X.๕๐A บริเวณสะพานเดชานุชิต อำเภอเมืองปีตคานี จังหวัดปีตคานี

เมื่อระดับน้ำที่สถานีวัตระดับน้ำ X.๕๐B มีระดับเกินกว่า ๑๑.๐๐ เมตร ในอีก ๒๕ - ๙๗ ชั่วโมงถัดมา ระดับน้ำที่สถานีวัตระดับน้ำ X.๕๐A ก็จะสูงถึงระดับ ๑.๑๕ เมตร เช่นกัน ซึ่งเป็นระดับที่น้ำเพิ่ม ต่อ แหล่งเริ่นไหลเข้าหัวแม่น้ำที่ฝั่งซ้ายของเมืองปีตคานีบริเวณในเขตเทศบาลเมืองปีตคานีบางส่วน

เมื่อระดับน้ำที่สถานีวัตระดับน้ำ X.๕๐B มีระดับเกินกว่า ๑๑.๘๐ เมตร ในอีก ๓๕ - ๕๗ ชั่วโมงถัดมา ระดับน้ำที่สถานีวัตระดับน้ำ X.๕๐A ก็จะสูงถึงระดับ ๑.๗๕ เมตร เช่นกัน ซึ่งเป็นระดับที่น้ำเพิ่ม ต่อ แหล่งเริ่นไหลเข้าหัวแม่น้ำที่ฝั่งขวาของเมืองปีตคานี บริเวณในเขตเทศบาลเมืองปีตคานีบางส่วน

ตารางที่ ๓ และน้ำหน้าฝันเอกสารรายเดือนของจังหวัดปีตคานี ปี ๒๕๖๓ – ๒๕๖๔

**ปริมาณน้ำฝนรายเดือน – มิลลิเมตร**

ปี/เดือน	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.
๒๕๖๓	๑๐.๐๖	๔๕.๗๗	๑๓.๒๔	๕๖.๖๖	๕๗.๐๕	๑๖๖.๐๖	๑๖๖.๐๖	๑๖๖.๐๖	๑๖๖.๐๖	๑๖๖.๐๖	๑๖๖.๐๖	๑๖๖.๐๖
๒๕๖๔	๑๖๖.๐๖	๖.๙๔	๑๖๖.๐๖	๕๖.๖๖	๕๗.๐๕	๑๖๖.๐๖	๑๖๖.๐๖	๑๖๖.๐๖	๑๖๖.๐๖	๑๖๖.๐๖	๑๖๖.๐๖	๑๖๖.๐๖
๒๕๖๕	๖.๙๔	๑๖๖.๐๖	๑๖๖.๐๖	๕๖.๖๖	๕๗.๐๕	๑๖๖.๐๖	๑๖๖.๐๖	๑๖๖.๐๖	๑๖๖.๐๖	๑๖๖.๐๖	๑๖๖.๐๖	๑๖๖.๐๖

หมายเหตุ: สถานีอุตุนิยมวิทยาปีตคานี

### **๑.๑๐.๔ สถิติการเกิดอุทกภัยในรอบ ๓ ปีที่ผ่านมา**

อุทกภัย (Flood) ที่เกิดขึ้นในที่นี่ที่จังหวัดปีตคานี เป็นสาหร่ายภัยที่เกิดจากฝนตกหนักและ เกิดฝนตกสะสมเป็นเวลากว่า ๕ ชั่วโมง ทำให้น้ำท่วมล้นแม่น้ำ น้ำเอ่อร้อนล้น ทำความเสียหายให้แก่บ้านเรือน และทรัพย์สินของประชาชนเป็นจำนวนมาก จังหวัดปีตคานี มีสถิติการเกิดอุทกภัย ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๓ – ๒๕๖๖ มีที่นี่ที่ได้รับความเสียหาย/ได้รับผลกระทบ บุคลากรและนักเรียน รวม ๑๖๖ คน ดังนี้ ดังที่แสดงในตาราง รายการ ความเสียหายที่บันทึกไว้ ทั้งหมด

ตารางที่ ๕ สอดคล้องกับภาระภาษีจังหวัดปีต่อไปที่ผ่านมา

ปี พ.ศ.	จำนวน (ครัว)	จำนวน (อำเภอ)	ความเสียหาย		
			จำนวน(หมู่บ้าน/ชุมชน)	จำนวน (ตำบล)	มูลค่า (บาท)
๒๕๖๓	๑	๘	๑๗๔/๑๖	๔๔	๕๕,๖๑๖,๗๗๗,๓๙
๒๕๖๔	๑	๑๒	๓๐๖/๓๗	๙๖	๕๐,๖๐๓,๓๙๑,๓๙
๒๕๖๕	๑	๑๒	๒๙๙/๔๐	๑๗๕	๗๗,๗๕๕,๗๗๗,๓๗
๒๕๖๖	๑	๑๒			๗๗,๗๗๐,๗๗๕,๓๗

ที่มา : สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดปีต่อไปนี้

ปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๖ เกิดสถานการณ์อุทกภัยเมื่อร้อนที่ ๑๐ พฤษภาคม ๒๕๖๕ – ๖ มกราคม ๒๕๖๖

๑.๒.๕ ห้องข้อมูลเสียงอุทกภัย ติดก่อในระดับหมู่บ้าน/ชุมชนในพื้นที่จังหวัดปีต่อไปนี้ สามารถครุปได้ดังนี้

๑. พื้นที่ความเสี่ยงสูงมาก จำนวน ๙ อำเภอ ๔๙ ตำบล ๑๐๒ หมู่บ้าน ๖ ชุมชน

- (๑) อำเภอสะพ้อ ๓ ตำบล ๖ หมู่บ้าน
- (๒) อำเภอโคกโพธิ์ ๕ ตำบล ๑๐ หมู่บ้าน
- (๓) อำเภอทุ่งยางแดง ๓ ตำบล ๖ หมู่บ้าน
- (๔) อำเภอโน不由 ๔ ตำบล ๑๔ หมู่บ้าน
- (๕) อำเภอเมืองปีต่อไปนี้ ๓ ตำบล ๙ หมู่บ้าน ๒ ชุมชน
- (๖) อำเภอยะรัง ๖ ตำบล ๑๓ หมู่บ้าน
- (๗) อำเภออยุธารี ๔ ตำบล ๔ หมู่บ้าน
- (๘) อำเภอสายบุรี ๗ ตำบล ๒๐ หมู่บ้าน ๔ ชุมชน
- (๙) อำเภอหนองจิก ๗ ตำบล ๑๖ หมู่บ้าน

๒. พื้นที่ความเสี่ยงสูง จำนวน ๙ อำเภอ ๔๗ ตำบล ๒๕๔ หมู่บ้าน ๗ ชุมชน

- (๑) อำเภอสะพ้อ ๓ ตำบล ๑๒ หมู่บ้าน
- (๒) อำเภอโคกโพธิ์ ๑๒ ตำบล ๑๕ หมู่บ้าน
- (๓) อำเภอปะนาเระ ๘ ตำบล ๒๑ หมู่บ้าน
- (๔) อำเภอทุ่งยางแดง ๑ ตำบล ๑๒ หมู่บ้าน
- (๕) อำเภอโน不由 ๑๐ ตำบล ๑๒ หมู่บ้าน
- (๖) อำเภอแม่ล้าน ๒ ตำบล ๕ หมู่บ้าน
- (๗) อำเภอเมืองปีต่อไปนี้ ๓ ตำบล ๘ หมู่บ้าน ๒ ชุมชน
- (๘) อำเภอยะรัง ๑๐ ตำบล ๑๕ หมู่บ้าน
- (๙) อำเภออยุธารี ๖ ตำบล ๑๗ หมู่บ้าน
- (๑๐) อำเภอสายบุรี ๕ ตำบล ๒๑ หมู่บ้าน ๒ ชุมชน
- (๑๑) อำเภอหนองจิก ๕ ตำบล ๑๖ หมู่บ้าน
- (๑๒) อำเภอโน้มนากัน ๓ ตำบล ๕ หมู่บ้าน

**๓. พื้นที่ความเสี่ยงปานกลาง จำนวน ๑๖ อำเภอ ๗๗ ตำบล ๒๐๕ หมู่บ้าน ๒๑ ชุมชน**

- (๑) อำเภอสะพ้อ ๓ ตำบล ๕ หมู่บ้าน
- (๒) อำเภอโภคไพร ๑๐ ตำบล ๒๙ หมู่บ้าน
- (๓) อำเภอปะนาเราะ ๑๐ ตำบล ๓๓ หมู่บ้าน
- (๔) อำเภอทุ่งยางแดง ๓ ตำบล ๕ หมู่บ้าน
- (๕) อำเภอมาเมือง ๕ ตำบล ๑๖ หมู่บ้าน
- (๖) อำเภอแม่ล้าน ๒ ตำบล ๕ หมู่บ้าน
- (๗) อำเภอเมืองปีพักดานี ๑๐ ตำบล ๒๙ หมู่บ้าน ๑๑ ชุมชน
- (๘) อำเภอยะรัง ๔ ตำบล ๕ หมู่บ้าน
- (๙) อำเภอยะหริ่ง ๑๐ ตำบล ๒๙ หมู่บ้าน
- (๑๐) อำเภอสายบุรี ๖ ตำบล ๑๒ หมู่บ้าน ๑๐ ชุมชน
- (๑๑) อำเภอหนองจิก ๕ ตำบล ๒๙ หมู่บ้าน
- (๑๒) อำเภอโนนแก้ว ๓ ตำบล ๘ หมู่บ้าน

**๔. พื้นที่ความเสี่ยงต่ำ จำนวน ๗ ออำเภอ ๑๖ ตำบล ๔๑ หมู่บ้าน**

- (๑) อำเภอโภคไพร ๔ ตำบล ๖ หมู่บ้าน
- (๒) อำเภอปะนาเราะ ๔ ตำบล ๑ หมู่บ้าน
- (๓) อำเภอมาเมือง ๑ ตำบล ๑ หมู่บ้าน
- (๔) อำเภอเมืองปีพักดานี ๒ ตำบล ๗ หมู่บ้าน
- (๕) อำเภอยะรัง ๓ ตำบล ๗ หมู่บ้าน
- (๖) อำเภอยะหริ่ง ๔ ตำบล ๑๔ หมู่บ้าน
- (๗) อำเภอสายบุรี ๑ ตำบล ๑ หมู่บ้าน

**๕. พื้นที่ความเสี่ยงต่ำมาก จำนวน ๗ ออำเภอ ๑๖ ตำบล ๕๑ หมู่บ้าน ๕ ชุมชน**

- (๑) อำเภอโภคไพร ๑ ตำบล ๓ หมู่บ้าน
- (๒) อำเภอเมืองปีพักดานี ๔ ตำบล ๓ หมู่บ้าน ๕ ชุมชน
- (๓) อำเภอแม่ล้าน ๒ ตำบล ๑๓ หมู่บ้าน
- (๔) อำเภอยะรัง ๓ ตำบล ๔ หมู่บ้าน
- (๕) อำเภอยะหริ่ง ๒ ตำบล ๔ หมู่บ้าน
- (๖) อำเภอสายบุรี ๓ ตำบล ๑๐ หมู่บ้าน
- (๗) อำเภอหนองจิก ๑ ตำบล ๑ หมู่บ้าน

## ๒. การก่อ

ก่อซ้ำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดปีพักดานี มีผู้ว่าราชการจังหวัดปีพักดานี เป็นผู้อำนวยการจังหวัด ในการบัญชาการเหตุการณ์อุทกภัย เพื่อควบคุมแก้ไขปัญหา การสั่งการ วางแผน ระดมสรรพกำลัง โดยการจัดตั้งศูนย์บัญชาการเหตุการณ์จังหวัดแบ่งตามโซนพื้นที่ และมอบหมาย รองผู้ว่าราชการจังหวัด ๒ ท่าน และกำหนดมาตรการแนวทางในการแก้ไขปัญหาอุทกภัย ให้มีความกระชับ และชัดเจน และบูรณาการความช่วยเหลือจากหน่วยงานข้างต้น เมื่อประเมินว่าไม่สามารถควบคุม สถานการณ์ ดังนี้

๒.๑ การปกป้องพื้นที่เศรษฐกิจ พื้นที่อุตสาหกรรม พื้นที่การเกษตร พื้นที่สำคัญของ  
จังหวัด รวมทั้งการปกป้องคุณค่าชีวิตและทรัพย์สิน

ที่	การดำเนินงาน	ภารกิจ	หน่วยงานรับผิดชอบ
๑	การปกป้องพื้นที่ เศรษฐกิจ	สำรวจและเรียนความพร้อมด้านการ ปกป้องพื้นที่เศรษฐกิจ เช่น บุคลากร ท่อระบายน้ำ ศูตเลน ทำความสะอาดร่อง น้ำ เพื่อกำจัดสิ่งกีดขวางออกจากทาง ระบายน้ำ และสามารถรองรับน้ำฝนที่ตก ลงมาได้ พร้อมทั้งพิจารณาติดตั้งเครื่อง สูบน้ำ การทำแนวป้องกัน การระบายน้ำที่อาจก่อ ให้เกิดน้ำท่วม เป็น การสูบน้ำ การวางแผนอุดตัน การอพยพ การขนย้ายสิ่งของ ฯลฯ และจัด เจ้าหน้าที่ประจำจุดเสี่ยงเพื่อเฝ้าระวัง และ แก้ไขปัญหาตลอดฤดูฝน	- องค์กรบริหารส่วนจังหวัดปัตตานี - สำนักงานโยธาธิการและผังเมือง จังหวัดปัตตานี - โครงการอสังหาริมทรัพย์ - โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา ปัตตานี - แขวงทางหลวงปัตตานี - แขวงทางหลวงชนบทปัตตานี - มนต์คลหาราบกที่ ๔๖ - กรมท่าอากาศยานที่ ๑๕ - สำนักงาน ปภ.จังหวัดปัตตานี - อ้าเภอ - องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในพื้นที่- อปพร. จิตาสา
๒	การปกป้องพื้นที่ อุตสาหกรรม	สำรวจและเรียนความพร้อมด้านการ ปกป้องพื้นที่อุตสาหกรรม เช่น บุคลากรท่อ ระบายน้ำ ศูตเลน ทำความสะอาดร่องน้ำ เพื่อกำจัดสิ่งกีดขวางออกจากทางระบายน้ำ และสามารถรองรับน้ำฝนที่ตกลงมาได้ พร้อมทั้งพิจารณาติดตั้งเครื่องสูบน้ำ การทำแนวป้องกัน การระบายน้ำที่อาจก่อให้เกิดน้ำท่วม เป็น การสูบน้ำ การวางแผนอุดตัน การอพยพ การขนย้ายสิ่งของ ฯลฯ และจัดเจ้าหน้าที่ประจำจุดเสี่ยงเพื่อเฝ้าระวัง และแก้ไขปัญหาตลอดฤดูฝน	- สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัด ปัตตานี - โครงการอสังหาริมทรัพย์ - โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา ปัตตานี - สำนักงานโยธาธิการและผังเมือง จังหวัดปัตตานี - สำนักงานป้องกันและบรรเทา สาธารณภัยจังหวัดปัตตานี - องค์กรบริหารส่วนจังหวัดปัตตานี - มนต์คลหาราบกที่ ๔๖ - กรมท่าอากาศยานที่ ๑

ที่	การดำเนินงาน	ภารกิจ	หน่วยงานรับผิดชอบ
๓	การปกป้อง พื้นที่การเกษตร	สำรวจและเฝ้าระวังความพร้อมด้านการ ปกป้องพื้นที่การเกษตร เช่น จุดติดตั้งเครื่อง สูบระบายน้ำ การปืนทางน้ำ ลอก คุ คลอง การทำแนวป้องกัน การระบายน้ำเข้าทุ่งในกรณี จำเป็น การอุดน้ำ การวางแผนครอบพื้นที่ การ อพยพสัตว์เลี้ยง ขันข้ายสิ่งของ อุปกรณ์ หรือมืออาชญากรรมฯลฯ	<ul style="list-style-type: none"> <li>- สำนักงานเกษตรและสหกรณ์ จังหวัดปัตตานี</li> <li>- สำนักงานเกษตรจังหวัดปัตตานี</li> <li>- สำนักงานประมงจังหวัดปัตตานี</li> <li>- สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดปัตตานี</li> <li>- โครงการชลประทานปัตตานี</li> <li>- โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษากา ปตตานี</li> <li>- องค์กรบริหารส่วนจังหวัดปัตตานี</li> <li>- สำนักงานโยธาธิการและผังเมือง จังหวัดปัตตานี</li> <li>- สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและ สิ่งแวดล้อมจังหวัดปัตตานี</li> <li>- แขวงทางหลวงปัตตานี</li> <li>- แขวงทางหลวงชนบทปัตตานี</li> <li>- มนต์คลหaborบกท. ๑๖</li> <li>- กรมท่าอากาศยานที่ ๑๕</li> <li>- อ้าນกอ</li> <li>- องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในพื้นที่</li> <li>- อปพร. จิตราสา</li> </ul>

#### ๒.๒ การปกป้องดูแล ชีวิต และทรัพย์สิน (หน่วยงานด้านความมั่นคง)

- เพิ่มประสิทธิภาพการระบายน้ำในพื้นที่เขตอุทุกน ล้านทางด้านความเสี่ยงภัยที่มีภัยคุกคาม  
น้ำท่วมซึ่ง เมื่อฝนตกหนัก โดยอุตุลอกห่อระบายน้ำ คุกคาม ทำความล้มเหลวลงมา เพื่อกำจัดสิ่งกีดขวางออก  
จากทางระบายน้ำ และสามารถรองรับน้ำฝนที่ตกลงมาได้ พร้อมทั้งพิจารณาติดตั้งเครื่องอุดน้ำ และเจ้าหน้าที่  
ประจำดูดเสียงเพื่อเฝ้าระวัง และแก้ไขปัญหาตลอดทุกมุ่น

- เพิ่มพื้นที่รองรับน้ำ ให้การเร่งกำจัดน้ำที่ ขยาย ลดอุบัติเหตุทางน้ำอื่น ๆ  
ในคุ คลอง แม่น้ำท่าทาง ๆ โดยเฉพาะที่เป็นเส้นทางระบายน้ำลงสู่แม่น้ำสายท่าทาง ๆ เพื่อให้คุ คลอง แม่น้ำท่าทาง ๆ  
สามารถรองรับน้ำใน และน้ำจากการระบายน้ำได้อย่างเพียงพอและอิ่มท้อง แก้ไขภัยคุกคามที่เกิดขึ้นได้ดีที่สุด  
เพื่อช่วยพร่องน้ำ หรือเปลี่ยนระบายน้ำตามความเหมาะสมสมกับสภาพพื้นที่

- สนับสนุนองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น และหน่วยงานที่เป็นเจ้าของอ่างเก็บน้ำขนาดเล็ก  
ตรวจสอบความมั่นคงแห่งแรง พร้อมทั้งประสานหน่วยงานของกรมชลประทาน หรือหน่วยงานทางวิชาการ  
ที่มีความเชี่ยวชาญร่วมตรวจสอบ และหากพบความผิดปกติ ให้เร่งปรับปรุงแก้ไขโดยทันที

- ประชาสัมพันธ์เชิงรุกเพื่อสร้างการรับรู้ให้กับประชาชน ให้สร้างความตระหนักร  
ในการเตรียมความพร้อมรับมือสถานการณ์อุทกภัยในช่วงฤดูฝน พร้อมทั้งรณรงค์ให้ประชาชนที่อาศัย  
ริมคุ คลอง แม่น้ำ มีส่วนร่วมรักษาสภาพแม่น้ำที่อยู่อาศัยโดยการไม่ทิ้งขยะลงแม่น้ำ

### ๓ หลักการปฏิบัติ

#### แนวทางในการปฏิบัติ

##### ๓.๑ เอกสารณ์/แนวทาง/กลยุทธ์ของจังหวัด

เพื่อให้หน่วยงานระดับจังหวัด อ้ามภ ดำเนิน ที่นู่บ้าน องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น นำไปปฏิบัติเพื่อให้เกิดผลลัพธ์ในการป้องกันและแก้ไขปัญหาอุทกภัย

(๑) ยึดหลักการลดความเสี่ยงจากสาธารณภัย โดยคำนึงถึงผลของการตั้งแต่ช่วงก่อนเกิดภัย ในการป้องกันและลดผลกระทบจากอุทกภัย ที่ที่เป็นโครงสร้างและในให้โครงสร้าง พร้อมทั้งคำนึงถึงการเตรียมความพร้อมของบุคลากร เครื่องมือวัสดุอุปกรณ์ และทรัพยากรทุกด้านที่จะรับมือกับอุทกภัยที่อาจจะเกิดขึ้น

(๒) ยึดหลักการจัดการอุกเดิน ตามกฎหมายและแผนการป้องกันและบรรเทา สาธารณภัย ตลอดจนระบุ กฎหมายอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง โดยมีระบบการบัญชาการเหตุการณ์มาใช้ในการปฏิบัติการเผชิญเหตุอุทกภัย เพื่อให้การเผชิญเหตุอุทกภัยเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพรวดเร็ว และทันท่อ เหตุการณ์

(๓) ยึดหลักความเป็นเอกภาพ ให้มีองค์กรปฏิบัติรับผิดชอบการจัดการในภาวะ อุกเดินในแต่ละระดับอย่างเข้มแข็ง ตั้งแต่ระดับท้องถิ่นถึงระดับจังหวัด

(๔) ให้ถือว่าการรักษาชีวิตและทรัพย์สินของประชาชนเป็นเรื่องสำคัญเร่งด่วน อันดับแรกที่ต้องขึ้นบัญชีและให้ความช่วยเหลือโดยเร็ว

##### ๓.๒ ขอบเขตสาธารณะภัย

“สาธารณะภัย” ตามมาตรา ๔ แห่งพระราชบัญญัติป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย พ.ศ. ๒๕๕๐ หมายถึง อัคคีภัย วาตภัย อุทกภัย ภัยแล้ง โรคระบาดในมนุษย์ โรคระบาดสัตว์ การระบาดของศัตรูพืช ตลอดจนภัยอื่นๆ อันมีผลกระทบต่อสาธารณะชน ไม่ว่าจะเกิดจากธรรมชาติ มนุษย์ทำให้เกิด อุบัติเหตุหรือ เหตุอื่นใด ซึ่งก่อให้เกิดอันตรายแก่ชีวิต ร่างกายของประชาชน หรือความเสียหายแก่ทรัพย์สินของประชาชน หรือของรัฐ และให้หมายความรวมถึงภัยทางอากาศ และการก่อวินาศกรรมด้วย

“อุทกภัย” หมายถึง เหตุการณ์ที่มีน้ำท่วมพื้นดินสูงกว่าระดับปกติ ซึ่งมีสาเหตุมา จากมีปริมาณน้ำฝนมากจนทำให้มีปริมาณน้ำส่วนเกินมาเติมปริมาณน้ำผิวดินที่มีอยู่ตามสภาพปกติ จนเกินขีด ความสามารถการระบายน้ำของแม่น้ำ ลำคลอง และอีกมีสาเหตุมาจากการกระทำของมนุษย์ โดยการปิดกั้น การ截ช่องน้ำตามธรรมชาติ ทั้งเจตนาและไม่เจตนา จนเป็นอันตรายต่อชีวิต ทรัพย์สินของประชาชนและ สิ่งแวดล้อม

เมื่อเกิดหรือคาดว่าจะเกิดสาธารณะภัยขึ้น กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยและ ระดับจังหวัดต้องศึกษาและประเมินภัยทางอากาศที่เกี่ยวข้องกับภัยที่จะเกิดขึ้น ทั้งในพื้นที่ วางแผนและบูรณาการหน่วยงานทั่วๆ ในพื้นที่ ให้มีส่วนร่วมในการปฏิบัติงานร่วมกันและรับมือกับเหตุสาธารณภัย ที่เกิดขึ้น

## ๔ การปฏิบัติ

### ๔.๑ ในการปกติ ดำเนินการลดความเสี่ยงจากอุทกภัย ดังนี้

#### ๔.๑.๑ แนวทางปฏิบัติในการป้องกันและลดผลกระทบ

(๑) ให้แขวงทางหลวงปีต爹านี แขวงทางหลวงชนบทปีต爹านี โครงการชลประทาน ปีต爹านี โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาระดับปีต爹านี สำนักงานเขตฯ สำรวจและประเมินความเสี่ยงจากอุทกภัยและวางแผนทางการแก้ไขปัญหาอย่างเป็นระบบ โดยเฉพาะในพื้นที่เขต ทุ่นชุม เส้นทางคมนาคมสายหลัก ที่มักเกิดปัญหาน้ำท่วมซึ่งมีอิทธิพลต่อหนาแน่น เช่น การขุดลอกท่อระบายน้ำ การท่ำความ世俗化 เป็นต้น เพื่อกำจัดสิ่งกีดขวางของทางระบายน้ำ และสามารถรองรับน้ำฝนที่ตก ลงมาได้

(๒) ให้โครงการชลประทานปีต爹านี โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาระดับปีต爹านี สำนักงาน โครงการและผู้ดูแลเมืองจังหวัดปีต爹านี สำนักงานเจ้าท่าภูมิภาคสาขาปีต爹านี สำนักงานเขตฯ สำรวจและประเมินความเสี่ยงจากอุทกภัยในช่วงฤดูฝน เตรียมมาตรการ ความพร้อมของระบบการระบายน้ำ เพื่อประสิทธิภาพ ถูก คล่อง แหล่งน้ำต่างๆ ใน การใช้เป็นพื้นที่รองรับน้ำ และการช่วยระบายน้ำ โดยการกำจัดวัชพืช ขยะ ตลอดจนสิ่งกีดขวางทางน้ำอื่น เพื่อให้สามารถรองรับน้ำฝน และน้ำจากท่อระบายน้ำได้อย่างเพียงประสิทธิภาพ

(๓) ให้โครงการชลประทานปีต爹านี โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาระดับปีต爹านี สำนักงานเจ้าท่าภูมิภาคสาขาปีต爹านี สำนักงานเขตฯ สำรวจและประเมินความเสี่ยงจากอุทกภัยในช่วงฤดูฝน เตรียมมาตรการ ความมั่นคงแข็งแรงของประตูระบายน้ำ โดยให้ประสานหน่วยงานทางวิชาการที่มีความเชี่ยวชาญร่วม ตรวจสอบ หากพบความผิดปกติ ให้เร่งแก้ไขโดยทันที

#### ๔.๑.๒ แนวทางปฏิบัติในการเตรียมความพร้อมหน่วยงาน

ให้ทุกหน่วยงานเตรียมความพร้อมของทุกคลัง เครื่องจักรกลสาธารณูปโภค ให้มีความพร้อมในการเข้าถึงหนุ่มคลอด ๒๔ ชั่วโมง และให้พิจารณาติดตั้งเครื่องสูบน้ำ เจ้าหน้าที่ประจำดูแลเสี่ยงเพื่อเฝ้าระวังและแก้ไขปัญหาตลอดฤดูฝน

#### ๔.๑.๓ แนวทางปฏิบัติตามกระบวนการแจ้งเหตุ

##### ระดับการแจ้งเหตุน้ำท่วม กด ๑๙๐

###### (๑) ระดับการแจ้งเหตุน้ำท่วม กด ๑๙๐ น้ำท่วมหมายของสื่อในการตีต่อ กด ๑๙๐

สีแดง หมายถึง สถานการณ์อยู่ในภาวะอันตรายสูงสุด ให้อศัยอยู่แต่ในสถานที่ปลอดภัย และปฏิบัติตามข้อสั่งการ

สีส้ม หมายถึง สถานการณ์อยู่ในภาวะเสี่ยงอันตรายสูง เจ้าหน้าที่กำลังควบคุม สถานการณ์ให้อพยพไปยังสถานที่ปลอดภัย และปฏิบัติตามแนวทางที่กำหนด

สีเหลือง หมายถึง สถานการณ์อยู่ในภาวะเสี่ยงอันตราย มีแนวโน้มที่สถานการณ์จะ รุนแรงมากขึ้น ให้จัดเตรียมความพร้อมรับสถานการณ์และปฏิบัติตาม คำแนะนำ

สีเขียว หมายถึง สถานการณ์อยู่ในภาวะเฝ้าระวัง ให้ติดตามข้อมูลข่าวสารอย่าง ใกล้ชิด ทุก ๆ ๒๔ ชั่วโมง

สีเทา หมายถึง สถานการณ์อยู่ในภาวะปกติ ให้ติดตามข้อมูลข่าวสารเป็นประจำ

(๒) การแจ้งเตือนภัยระดับจังหวัด แจ้งเตือนภัยผ่านระบบเครือข่าย ระบบสื่อสาร และ สื่อประชาสัมพันธ์ของทางราชการและเอกชน เช่น สถานีวิทยุกระจายเสียง วิทยุสื่อสาร โทรทัพที่ โทรสาร เวปไซต์ของส่วนราชการต่างๆ เป็นต้น

(๓) การแจ้งเตือนระดับอำเภอ แจ้งเตือนผ่านระบบเครือข่าย ระบบสื่อสารและ สื่อประชาสัมพันธ์ของทางราชการและเอกชน เช่น สถานีวิทยุชุมชน วิทยุสื่อสาร โทรทัพที่ โทรสาร เป็นต้น

(๔) การแจ้งเตือนภัยระดับตำบล/หมู่บ้าน แจ้งเตือนโดยอาสาสมัคร และเครือข่าย เป้าระวังและแจ้งเตือนภัยระดับชุมชน โดยให้ระบบสื่อสารหรือเครื่องมือแจ้งเตือนภัยของชุมชน เช่น เสียงตามสาย วิทยุ ห้องกระจายข่าว ใช้เรนเตือนภัยแบบมืออนุญาต โทรไปง นกหวัด หรือสัญญาณเสียงที่ ก้าหนดให้เป็นสัญญาณเตือนภัยประจำหมู่บ้านหรือตำบล

#### กระบวนการแจ้งเตือนภัย ประกอบด้วย

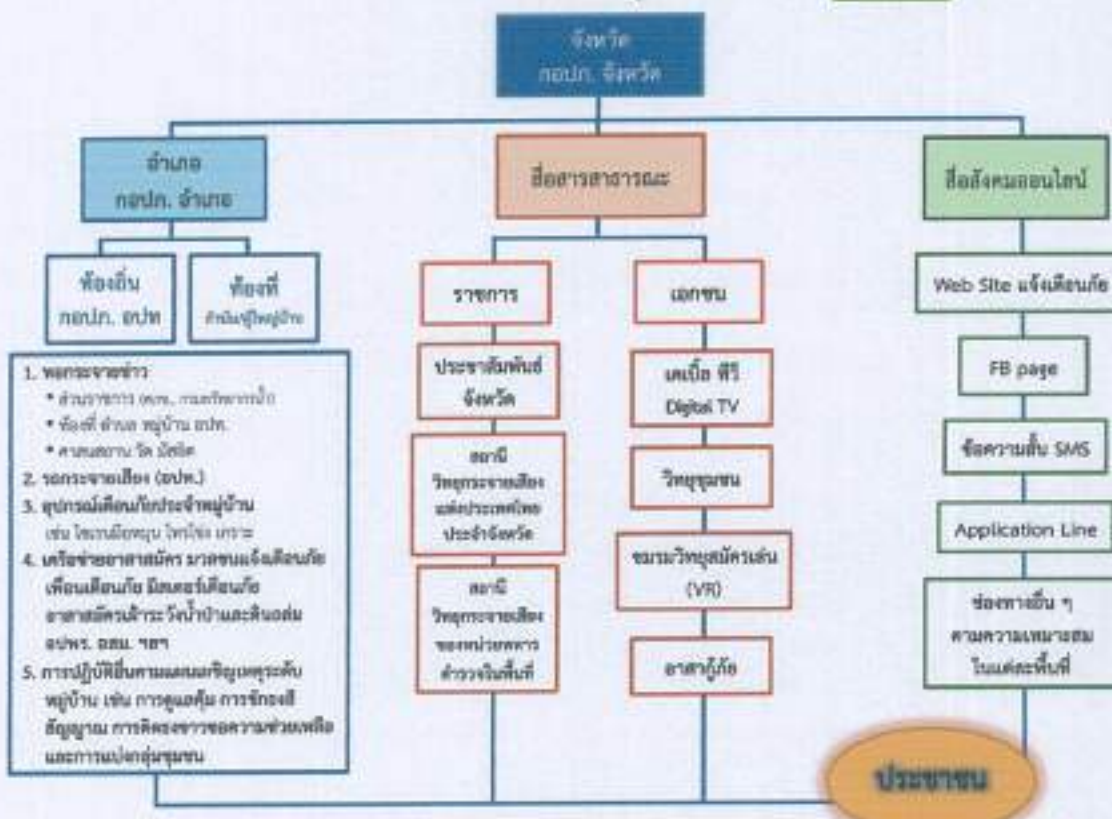
(๑) การเฝ้าระวัง ให้ส่วนอำนวยการของศูนย์บัญชาการเหตุการณ์จังหวัดปัตตานี ดำเนินการติดตามสถานการณ์ ติดตามข้อมูลความเคลื่อนไหวของเหตุการณ์ที่อาจส่งผลให้เกิดอุทกภัย โดยให้มี การเฝ้าระวังติดตามสถานการณ์ต่ออค ๒๕ ชั่วโมง ให้ศูนย์ข้อมูลประชาสัมพันธ์ร่วมของศูนย์บัญชาการ เหตุการณ์จังหวัดปัตตานี ให้ข้อมูลและข่าวสารที่ถูกต้องและเหมาะสมลอดолжนให้ข้อมูลน้ำการปฏิบัติคนที่ ปลดภัยแก่ประชาชน โดยให้มีการประสานกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในการจัดเตรียม จัดหาอุปกรณ์ และ เครื่องมือสื่อสารสำหรับเชื่อมต่อบรรบสื่อสารให้เพียงพอและสามารถใช้งานได้ตลอดเวลา

(๒) การแจ้งเตือนล่วงหน้า เมื่อมีข้อมูลบ่งชี้ว่ามีแนวโน้มที่จะเกิดอุทกภัยขึ้นในพื้นที่ เสียงภัยให้ส่วนอำนวยการของศูนย์บัญชาการเหตุการณ์จังหวัดปัตตานี แจ้งไปยังส่วนราชการ หน่วยงานต่างๆ อำเภอ และองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นให้ติดตามสถานการณ์ ข้อมูลข่าวสาร และความเคลื่อนไหวต่อเนื่อง และให้หน่วยงานที่ได้รับแจ้งดำเนินการรายงานติดตามข้อมูลข่าวสารให้กองอำนวยการป้องกันและบรรเทา สาธารณภัยจังหวัดปัตตานีทราบโดยเร็ว ทั้งนี้ ให้มีการแจ้งเตือนล่วงหน้าก่อนเกิดอุทกภัย เว้นแต่มีเหตุจำเป็น ให้แจ้งเตือนล่วงหน้าให้เร็วที่สุดเท่าที่สามารถจะทำได้ และให้ศูนย์ประชาสัมพันธ์ร่วมกับศูนย์บัญชาการ เหตุการณ์จังหวัดปัตตานี จัดวางแผนแนวทาง มาตรการ และขั้นตอนปฏิบัติร่วมกับส่วนอำนวยการที่มีหน้าที่ใน การเฝ้าระวังติดตามสถานการณ์ ทำการเผยแพร่ประชาสัมพันธ์แจกล่ำข้อมูลข่าวสาร เพื่อให้การแจ้งเตือน ล่วงหน้าลงไปสู่การรับรู้ของประชาชนได้อย่างถูกต้อง รวดเร็วและทั่วถึง

(๓) การแจ้งเตือนภัย เมื่อได้รับข้อมูลอันเป็นการยืนยันว่ามีโอกาสเกิดอุทกภัยมากกว่าร้อยละ ๖๐ ให้ส่วนอำนวยการของศูนย์บัญชาการเหตุการณ์จังหวัดปัตตานี แจ้งเตือนไปยังส่วนราชการ หน่วยงาน ต่างๆ อำเภอ และองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น และประชาชนในพื้นที่เสียงภัยให้เตรียมความพร้อมรับมือกับ อุทกภัยที่จะเกิดขึ้น เว้นแต่มีเหตุจำเป็นให้แจ้งเตือนภัยโดยเร็วที่สุดเท่าที่จะทำได้ โดยให้หน่วยงานที่ได้รับการ แจ้งเตือนภัย รายงานผลการปฏิบัติให้กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดปัตตานีทราบ

## การแจ้งเตือนภัยสุ่มประชาชัชน

一九四〇



## กระบวนการเดือนกัย (อุทกภัย)



**๔.๑.๔ แนวทางปฏิบัติร่วมกับหน่วยทหารในพื้นที่**

จังหวัดปีตคานี มีหน่วยทหารที่รับผิดชอบคุ้มครองพื้นที่ตามแผนบริหารสารณภัย กระทำการจราจร ประจำถนนพหลโยธิน บ้านท่าด่าน ถนนพหลโยธิน กมที่ ๔๒ ปีตคานี กรมทางหลวงที่ ๑๔ และหน่วยพัฒนาการเคลื่อนที่ ๔๔ ซึ่งแบ่งพื้นที่ในการรับผิดชอบดังนี้

**ตารางที่ ๓ การแบ่งพื้นที่รับผิดชอบของหน่วยงานทหารในพื้นที่**

ลำดับ	หน่วย	พื้นที่รับผิดชอบ
๑	นเดชพลทหารบานที่ ๔๒ (หบ.)	อ.ปะนาเระ อ.มาบอ อ.ไกโน๊ะ อ.หนองจิก
๒	กองพลทหารราบที่ ๑๔ (หบ.)	
๒.๑	- กองพันทหารราบที่ ๑ กรมทางหลวงที่ ๑๔๔	อ.ทุ่ยยางมะ
๒.๒	- กองพันทหารราบที่ ๒ กรมทางหลวงที่ ๑๔๔	อ.กาฬือ
๒.๓	- กองพันทหารราบที่ ๓ กรมทางหลวงที่ ๑๔๔	อ.เมืองปีตคานี
๒.๔	- กองพันทหารเสือสารที่ ๑๔๔ กองพลทหารราบที่ ๑๔๔	อ.ยะรัง อ.แม่ส้าน
๓	หน่วยพัฒนาการเคลื่อนที่ ๔๔ (บก.ทม.)	อ.ทุ่ยยางมะ

๔.๑.๕ แนวทางปฏิบัติร่วมกับภาคประชาสังคม องค์กรสาธารณะกุศล ประชาชนจิตอาสา ในพื้นที่ มอบหมายให้ที่ทำการปักครองจังหวัดปัก堪านี สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดปัก堪านี สำนักงานส่งเสริมการปักครองท่องถินจังหวัดปัก堪านี องค์กรปักครองส่วนท่องถิน จัดทำขั้นตอนการปฏิบัติงาน การแบ่งพื้นที่รับผิดชอบให้กับบุคลนิธิ/องค์กรการกุศลในพื้นที่จังหวัดปัก堪านี

**ตารางที่ ๔ บัญชีรายชื่อบุคลนิธิ องค์กรสาธารณะกุศลในพื้นที่จังหวัดปัก堪านี**

ชื่อองค์กร สาธารณะกุศล	สถานที่ตั้ง	หมายเลขอรหัสที่	ໄหรรคพทท.เมือง
เหล่ากาชาดจังหวัด ปัก堪านี	อาคารสำนักงานเหล่ากาชาดจังหวัด ปัก堪านี ถนนเพชร ดำเนลลงบารี อำเภอเมืองฯ จังหวัดปัก堪านี ๘๔๐๐๐	๐ ๗๗๗๓ ๒๒๗๔	๐๔ ๙๘๗๗๕ ๓๔๖๔
มูลนิธิเพาบูญนิยสдан (ศาลาเจ้าแล่งจูเกียง)	ถนนอาเนาะรู ดำเนลลงบารี อำเภอเมืองปัก堪านี	๐ ๗๗๗๓ ๑๕๖๐	๐๔ ๙๘๗๗๕ ๓๗๖๕
มูลนิธิร่วมบ้านเพื่อยุวกุศล ห้างเต็กเชียงตึ้ง	ถนนอาเนาะรู ดำเนลลงบารี อำเภอเมืองปัก堪านี	๐ ๗๗๗๓ ๗๖๗๕	๐๔ ๙๘๗๗๕ ๓๗๖๕
มูลนิธิชูเกียรติ ปิติเจวิจูเกียรติ	ถนนเพชรบานย ดำเนลลงบารี อำเภอเมืองปัก堪านี	๐ ๗๗๗๓ ๐๙๐๐	๐๔ ๙๘๗๗๕ ๑๙๐๕
มูลนิธิจั่วเมืองสือปัก堪านี	ถนนฤทธิ์ ดำเนลลงบารี อำเภอเมืองปัก堪านี	๐ ๗๗๗๓ ๔๔๖๖	๐๔ ๙๘๗๗๕ ๑๗๔๕
สไมสรไรหาวีจังหวัด ปัก堪านี	สมาคมพานิชย์ปัก堪านี	๐ ๗๗๗๓ ๔๔๖๖	๐๔ ๙๘๗๗๕ ๑๗๔๕
มูลนิธิธรรมรัตน์มีรัตน์ สาขาปัก堪านี	๔/๑-๒ หมู่ที่ ๔ ถนนหนองจิก ดำเนลลงบารี อำเภอเมืองปัก堪านี	๐ ๗๗๗๓ ๐๙๔๗	๐๔ ๙๘๗๗๕ ๔๒๓๕
มูลนิธิศิษย์จึงปัก堪านี “เด็กกำ” จิลล์มา乍	๑๔๓ ถนนสามัคคีสายฯ ดำเนลลงบารี อำเภอเมืองปัก堪านี	๐ ๗๗๗๓ ๔๐๐๑	๐๔ ๙๘๗๗๕ ๗๖๕๑
มูลนิธิอิลาสอะฟ์มาร์	๓๐๐/๑๒๒ หมู่ที่ ๔ ดำเนลลงบารี อำเภอเมืองปัก堪านี	๐ ๗๗๗๓ ๓๗๒๑	๐๔ ๙๘๗๗๕ ๑๗๔๕
สมาคมภูซ้ำ พูนภัณฑ์ ปัก堪านี	๒๔๖/๑๐ หมู่ที่ ๑๑ ถนนนาเกตติ ดำเนลลงบานา อำเภอเมืองปัก堪านี	๐ ๗๗๗๓ ๐๙๖๖	๐๔ ๙๘๗๗๕ ๑๗๔๕
สมาคมภูภัยตี้ชูอ่องเอีย	๒/๖ ถนนเทอดศรีธรรม ดำเนลลงบานัน อำเภอสามบูรี	๐ ๗๗๗๓ ๐๙๖๖	๐๔ ๙๘๗๗๕ ๗๖๖๕
หน่วยภูภัย กะพ้อร่วมใจ	๗/๔ หมู่ที่ ๗ ดำเนลลงบูรี อำเภอภูภัย	-	๐๖ ๑๙๗๕๙ ๒๒๔๕

#### ๔.๖ แนวทางการกำหนดพื้นที่/ศูนย์พักพิงชั่วคราว และการอพยพ

**ศูนย์พักพิงชั่วคราว :** ให้ทุกอำเภอ และองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ทุกแห่ง จัดเตรียมศูนย์พักพิงชั่วคราวในพื้นที่ และให้ส่วนอำนวยการของศูนย์บัญชาการเหตุการณ์จังหวัดปีตตานี ประสานอีก方 องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น หน่วยงานที่เกี่ยวข้องและจังหวัดใกล้เคียง เพื่อจัดหาศูนย์พักพิงชั่วคราวรองรับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นหรืออำเภอ ที่ไม่สามารถจัดหาศูนย์พักพิงชั่วคราวในพื้นที่ได้ เมื่อเกิดสถานการณ์รุนแรงให้ผู้อำนวยการแต่ละระดับพยายามบัญชาติป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย พ.ร. ๒๕๔๐ ลังอพยพผู้ประสบภัยไปยังศูนย์พักพิงชั่วคราว โดยมอบหมายให้สำนักงานพัฒนาสังคมและความมั่นคงของมนุษย์จังหวัดปีตตานี ประสานอีก方 องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ในการบริหารจัดการศูนย์พักพิงชั่วคราว และให้หน่วยงานท่องเที่ยวดำเนินการดังนี้

(๑) ให้อำเภอและองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ทุกแห่ง กำหนดจุดอพยพ จุดปลอดภัย ที่พักพิงชั่วคราว หรือระบุจุดที่ห่าง จำนวนที่สามารถรองรับได้ พร้อมซื้อและซื้อทางการติดต่อ เพื่อให้ผู้อำนวยการแต่ละระดับใช้เป็นข้อมูลในการพิจารณาสั่งการต้านการอพยพ และให้อำนาจรายงานให้ผู้อำนวยการจังหวัดทราบ

(๒) ให้ตำรวจภูธรจังหวัดปีตตานี ประสานสำนักงานขนส่งจังหวัดปีตตานี แขวงทางหลวงปีตตานี แขวงทางหลวงชนบทปีตตานี และองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นศักดิ์สิทธิ์ที่เกี่ยวข้อง จัดทำเส้นทางอพยพ และถนนพานาธิที่ใช้ในการอพยพ และให้รายงานข้อมูลข้างต้นให้ผู้อำนวยการจังหวัดทราบ

(๓) ให้สำนักงานปลัดศัลว์จังหวัดปีตตานี ประสานอีก方 และองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นที่เกี่ยวข้อง กำหนดจุดกักปลัดศัลว์ สถานที่ตั้ง จำนวนที่รองรับได้ และข้อมูลสำคัญอื่นๆ เพื่อให้ผู้อำนวยการแต่ละระดับใช้เป็นข้อมูลในการพิจารณาสั่งการต้านการอพยพ และให้รายงานข้อมูลข้างต้นให้ผู้อำนวยการจังหวัดทราบ

การรับมือและการอพยพ เมื่อเกิดเหตุศาสตร์ว่าจะเกิดภัยในพื้นที่ได และในพื้นที่นั้นมีผู้อพยพด้วยซึ่งอาจจะเกิดให้เกิดอันตรายต่อชีวิต หรือก่อความเดือดร้อนที่ในการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย ผู้อำนวยการจังหวัด ผู้อำนวยการอำเภอ ผู้อำนวยการห้องเรียน และเจ้าหน้าที่ที่ได้รับมอบหมาย มีอำนาจตั้งอยู่ที่จังหวัด ให้การอพยพแก่ประชาชน ให้ให้อำเภอ/ห้องเรียนเป็นหน่วยงานหลักในการอพยพประชาชนออกจากพื้นที่เสียก่อน ให้หน่วยทหารในพื้นที่ และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เป็นหน่วยสนับสนุนการอพยพ ภายใต้การสั่งการของผู้อำนวยการจังหวัด ผู้อำนวยการอำเภอ ผู้อำนวยการห้องเรียน และเจ้าหน้าที่ที่ได้รับมอบหมายตามลำดับแล้วแต่กรณี ดังนี้

ลำดับ	ขั้นตอนการปฏิบัติ	หน่วยรับผิดชอบ
๑	สำรวจ/แจ้งเตือนประชาชนที่อพยพให้เตรียมสิ่งของที่จำเป็นและยารักษาโรคให้พร้อมอพยพ	กำนัน/ ผู้ใหญ่บ้าน/ สมาชิก อบต./อสม./อปพร. คณะกรรมการชุมชน/ จิตอาสา
๒	รวบรวมประชาชนที่จะอพยพไว้ ณ จุดรวมพลที่กำหนดไว้ในแผนผังด้วยตนเอง/แผนอีก方	กำนัน/ผู้ใหญ่บ้าน/สมาชิก อบต./อสม./อปพร. คณะกรรมการชุมชน / จิตอาสา
๓	แจ้งข่าว/ จังหวัด พร้อมรับการอพยพ	นายก อบต. / กำนัน ผู้ใหญ่บ้าน (หัวหน้าจิตอาสา)
๔	ประสาน /สั่งการ หน่วยทหาร /หน่วยงานที่เกี่ยวข้องจัดยานพาหนะพร้อมกำลังพล ดำเนินการอพยพประชาชน ณ จุดที่กำหนด	ผู้อำนวยการจังหวัด / ผบ.หน่วยทหาร / ผบก. ตำรวจ
๕	ดำเนินการอพยพประชาชน	ผู้อำนวยการห้องเรียน/ ผู้อำนวยการอำเภอ/ หน้า

ลำดับ	ขั้นตอนการปฏิบัติ	หน่วยรับผิดชอบ
๖	เดินทางมายื่นหน่วยรับการอพยพ	ผู้อำนวยการห้องถิน / ผู้อำนวยการอำเภอ
๖.๑	สำรวจจำนวนผู้อพยพ / ลงทะเบียน	ผู้อำนวยการห้องถิน/ ผู้อำนวยการอำเภอ / หน่วยงานที่รับผิดชอบศูนย์พักพิง และจิตอาสา
๖.๒	จัดผู้อพยพเข้าที่พัก	ผู้อำนวยการห้องถิน/ ผู้อำนวยการอำเภอ / หน่วยงานที่รับผิดชอบศูนย์พักพิง
๗	รายงานผู้อำนวยการจังหวัด	ผู้อำนวยการห้องถิน/ผู้อำนวยการอำเภอ/ ปลัดจังหวัด
๘	ภัยบุติ	ผู้อำนวยการห้องถิน / ผู้อำนวยการอำเภอ
๙	อพยพประชาชนกลับ	ผู้อำนวยการห้องถิน / ผู้อำนวยการอำเภอ / ทหาร

จังหวัดปัตตานี มีพื้นที่ในการอพยพคน สิ่งของ และสัตว์เลี้ยง ดังนี้

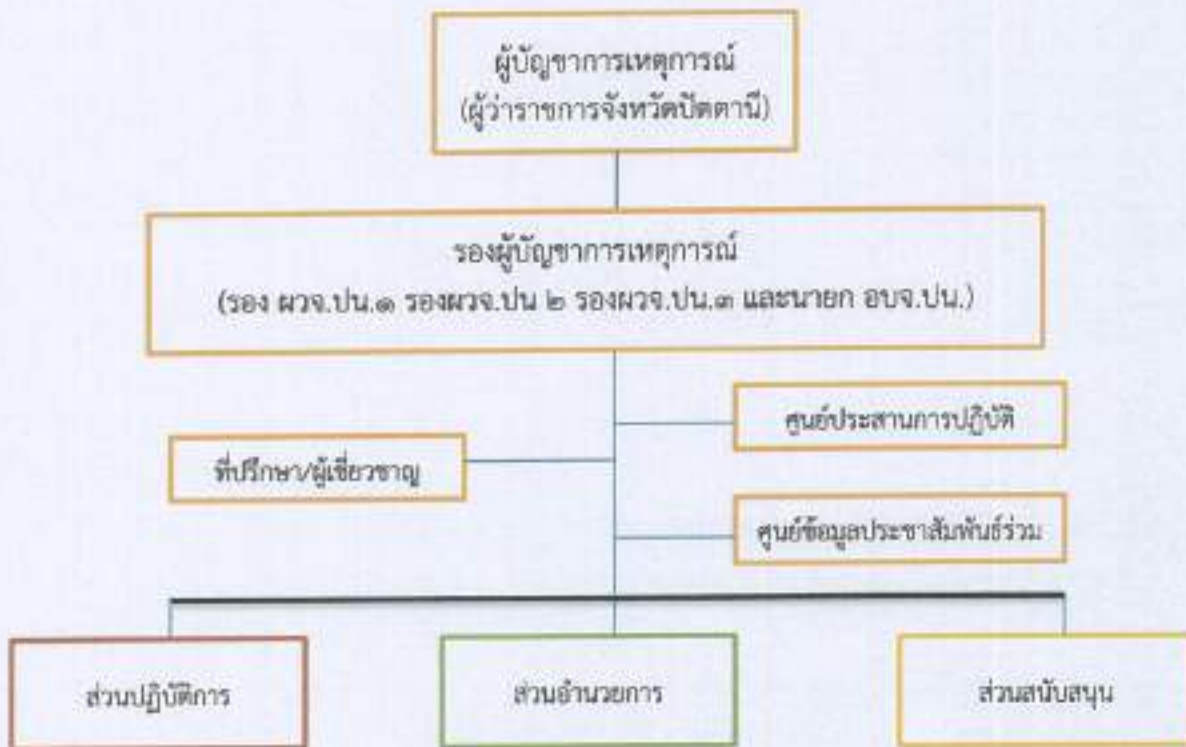
(๑) ศูนย์พักพิงร่วมใจอุ่นไอรัก จังหวัดปัตตานี พื้นที่อยู่ ณ บ้านคุณกุหา หมู่ที่ ๑ ตำบลบ่อทอง อ่าเภอหนองจิก จังหวัดปัตตานี บนที่ดินจำนวน ๕ ไร่ ริมถนนทางหลวงแผ่นดินหมายเลข ๔๓ บริเวณเชิงติดต่อกับโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพประจำตำบลทุ่งเนินเรนทร์ ขนาดกว้าง ๔๐ x ๑๐๐ เมตร พื้นที่ตั้งตีกุดที่ ๖.๘๐๘๕๑๐ สองชั้นที่ ๑๐๑.๑๑๙๒๒.๐๐ สามารถรองรับผู้อพยพได้จำนวน ๓๐๐ คน

(๒) อาคารจุดครุยณ์ ๗ ชั้น ในพื้นที่ตำบลสะบารัง อ่าเภอเมืองปัตตานี จังหวัดปัตตานี มีพื้นที่ใช้สอยประมาณ ๒,๑๗๐ ตารางเมตร เป้าหมายรับการอพยพประชาชนผู้ประสบภัย สิ่งของเครื่องใช้ และยานพาหนะ

(๓) พื้นที่พุกามควาย ตำบลน้ำคำ อ่าเภอหุ่งยางแดง จังหวัดปัตตานี มีพื้นที่ประมาณ ๗,๐๐๐ กว่าไร่ มีชุมชนล้อมรอบมากกว่า ๒๐ หมู่บ้าน เป้าหมายใช้เป็นพื้นที่อพยพฉุกเฉินที่ได้รับผลกระทบจากน้ำท่วม

## ๔.๒ การจัดการในภาวะอุกเดิน

### ๔.๒.๑ องค์กรปฏิบัติในภาวะอุกเดิน ศูนย์บัญชาการเหตุการณ์



เมื่อเกิดหรือคาดว่าจะเกิดสถานการณ์อุทกภัยในพื้นที่ กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย จังหวัดปีตคานี จัดตั้งศูนย์บัญชาการเหตุการณ์จังหวัด โดยมีผู้อำนวยการจังหวัดปีตคานี ในฐานะผู้อำนวยการ จังหวัด เป็นผู้บัญชาการเหตุการณ์ รับผิดชอบในการอำนวยการ ควบคุม กำกับดูแล สั่งการในเหตุการณ์ สาธารณภัยที่เกิดขึ้นตามแผนผังโครงสร้างในศูนย์บัญชาการเหตุการณ์จังหวัดปีตคานี/ศูนย์บัญชาการณ์ส่วน หน้าจังหวัดปีตคานี ประกอบด้วย

๑. ที่ปรึกษาและผู้เชี่ยวชาญ มีหน้าที่ให้ข้อมูลเชิงลึกทางวิชาการ การสังเคราะห์แนวโน้มสถานการณ์ และเทคนิคการปฏิบัติที่เกี่ยวข้องกับเหตุการณ์สาธารณภัยที่เกิดขึ้น

๒. ศูนย์ข้อมูลประชาสัมพันธ์ร่วม มีหน้าที่ประสานข้อมูลเหตุการณ์กับส่วนต่างๆ เพื่อสื่อสารและประชาสัมพันธ์ข้อมูลข่าวสารให้กับประชาชนและสื่อสารมวลชน ทั้งปฏิบัติการทางจิตวิทยา มวลชน โดยให้สำนักงานประชาสัมพันธ์จังหวัดปีตคานี เป็นหน่วยงานหลักในการกำหนดขอบเขต แผนงาน และการกิจ

๓. ศูนย์ประสานการปฏิบัติ มีหน้าที่ประสานงานจิตอาสา หน่วยงานภาครัฐและ ภาคประชาสัมคม

๔. ส่วนปฏิบัติการ มีรองผู้อำนวยการจังหวัดปีตคานี (ด้านสังคม) เป็นผู้อำนวยการ ส่วน มีหน้าที่ด้านน้ำซ่อมเหลือผู้ประสบภัย จัดชุดภารกิจ/ภารกิจ ช่วยเหลือผู้ประสบภัยที่ได้รับบาดเจ็บในการปฐม พยาบาลเบื้องต้นก่อนและส่งให้แพทย์ดำเนินการรักษา บริการการแพทย์และสาธารณสุข ความปลอดภัย ความสงบเรียบร้อย ประสานทรัพยากร โดยให้หน่วยที่มีหน้าที่ต้องร่วมกันจัดทำ ขอบเขต แผนงาน ภารกิจ

และโครงสร้างภายในของส่วนฯ เพื่อให้การปฏิบัติการสามารถตอบอันตรายที่เกิดขึ้นในสถานที่เกิดเหตุ พร้อมทั้ง รักษาชีวิตและทรัพย์สิน และควบคุมสถานการณ์กลับคืนสู่ภาวะปกติโดยเร็ว

๕. ส่วนอำนวยการ มีรองผู้อำนวยการจังหวัดปีตตามนี้ (ด้านความมั่นคง) เป็นผู้อำนวยการส่วน มีหน้าที่ดูแลตามสถานการณ์ วิเคราะห์แนวโน้มสถานการณ์ แจ้งเตือนภัย รวบรวม ประสานข้อมูลและประเมินความต้องการและความจำเป็นในการสนับสนุนทรัพยากรในภาวะฉุกเฉิน รวมถึงจัดเตรียมเอกสารและวางแผนเชิงยุทธศาสตร์โดยใช้ข้อมูลที่ได้รับจากส่วนบุคคลการเป็นฐานดำเนินการ

๖. ส่วนสนับสนุน มีรองผู้อำนวยการจังหวัดปีตตามนี้ (ด้านเศรษฐกิจ) เป็นผู้อำนวยการส่วน มีหน้าที่ตอบสนองการร้องขอสนับสนุนในทุกด้านที่จำเป็น เพื่อให้การจัดการในภาวะฉุกเฉินดำเนินไปอย่างมีประสิทธิภาพและเกิดประสิทธิผล ได้แก่ ด้านการสื่อสารให้ความรู้ ด้านการจัดการในสังคม เศกข้าว อาหารสันเทอ ภาระสังงาน การเกษตร ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม วัฒนธรรม การสาธารณูปโภค การโยธาธิการและช่องบารุง การทันฟ้าเศรษฐกิจ สังคมและชุมชน การร้องขอรับการสนับสนุนในด้านงบประมาณ การเงิน การคลังและการรับบริจาค

#### ๕.๒ แนวทางปฏิบัติในการบัญชาการเหตุการณ์

##### ก. การบัญชาการเหตุการณ์ (Incident Command)

แนวทางการปฏิบัติของศูนย์บัญชาการเหตุการณ์ ให้สอดคล้องตามแผนการบังคับและบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๖๔ - ๒๕๗๐

##### (๑) กรณีเกิดสาธารณภัยจากอุทกภัย สาธารณภัยขนาดเล็ก

(ความรุนแรง ระดับ ๑)

สำหรับ (ผู้อำนวยการอำเภอ/นายอำเภอ) องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ได้แก่ อบต./เทศบาล(ผู้อำนวยการท้องถิ่น ได้แก่ นายก อบต./นายกเทศมนตรี) ในพื้นที่จังหวัดปีตตามนี้ สามารถควบคุมสถานการณ์ ระับภัยได้โดยลำพังตามขั้นตอนการ ไม่ต้องการกำลังสนับสนุนจากภายนอก

(๑.๑) ให้กองอำนวยการบังคับและบรรเทาสาธารณภัยอำเภอจัดตั้งศูนย์บัญชาการ สำหรับ สำหรับ หรือกองอำนวยการบังคับและบรรเทาสาธารณภัยเทศบาล/องค์กรบริหารส่วนท่าบลจัดตั้งศูนย์ปฏิบัติการฉุกเฉินระดับท้องถิ่นในเขตพื้นที่ เพื่อทำหน้าที่รับผิดชอบในการบริหารจัดการสาธารณภัยที่เกิดขึ้นจนกว่าสถานการณ์จะลับเข้าสู่ภาวะปกติ รวมทั้งเป็นศูนย์กลางในการรวม สรุปทำสังเคราะห์และทรัพยากรในการบริหารจัดการสาธารณภัยที่เกิดขึ้น อ่านวยการ ประสานการปฏิบัติระหว่างหน่วยงานต่างๆ ทั้งฝ่าย พลเรือนและฝ่ายทหาร ตลอดจนองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นและองค์กรสาธารณกุศลในการควบคุมสถานการณ์ในพื้นที่เกิดเหตุ

(๑.๒) จัดระบบการแจ้งเตือน การรายงานข้อมูลข่าวพยากรณ์อากาศโดยการจัดเว็บไซต์ในการติดตามสถานการณ์ทั้งการพยากรณ์อากาศ และพยากรณ์ระดับน้ำ และการจัดการข่ายการสื่อสารเชื่อมโยงสำหรับ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น หมู่บ้านหรือชุมชนที่อาจจะเกิดภัย เพื่อให้การรับส่งข้อมูล ช่วยสารภีย์กับสถานการณ์ให้เป็นไปอย่างถูกต้องและรวดเร็ว

(๑.๓) ให้ทุกหน่วยงานในศูนย์ปฏิบัติการฉุกเฉินระดับท้องถิ่นในเขตพื้นที่ เตรียมพร้อมและกำชับให้เจ้าหน้าที่ที่ได้รับแต่งตั้งให้อยู่เรียบร้อยปฏิบัติหน้าที่โดยเคร่งครัด และจัดเจ้าหน้าที่เฝ้าระวังด้วยความต่อเนื่อง สำหรับ สถานการณ์ ภัยทางอากาศจากหน่วยงานต่างๆ และมีการประชุมทุกวันโดยน้ำ ข้อมูลน้ำไว้เคราะห์ที่เพื่อเป็นการแจ้งเตือนให้ประชาชนรับทราบสถานการณ์ที่ถูกต้อง และรวมมั่นคงรักษาอันตราย รวมถึงการเตรียมพื้นที่เส้นทางอพยพ วางแผนเตรียมการในการวางแผนป้องกันและแก้ไขปัญหาสาธารณภัย เช่น แผนและขั้นตอนในการจัดหาวัสดุ อุปกรณ์ เครื่องมือเครื่องใช้ ยานพาหนะ เครื่องหมายสัญญาณหรือสิ่งอื่นใดในการแจ้งเตือน รวมถึงแผนการประสานงานกับองค์กรสาธารณกุศล

(๑.๔) เมื่อเกิดเหตุการณ์สาธารณภัยขึ้น ให้ศูนย์ปฏิบัติการอุบัติเหตุจัดระดับท้องถิ่นในเขตพื้นที่ บูรณาการร่วมกันหน่วยงานต่างๆ ที่เกี่ยวข้องปฏิบัติการตามแผนเผชิญเหตุและแผนปฏิบัติการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยในการป้องกัน แก้ไขและช่วยเหลือผู้ประสบภัยในเขตพื้นที่ร่วมกับพื้นที่ข้างเคียง เมื่อได้รับการร้องขอหรือพื้นที่ลอบสบุนการปฏิบัติซึ่งกันและกัน โดยให้มีการประสานงานกัน เพื่อนำข้อมูลน้ำใจประชาชนในการป้องกันและแจ้งเตือนประชาชน เพื่อลดความสูญเสียทั้งชีวิตและทรัพย์สินของประชาชนและของรัฐให้น้อยที่สุด และให้เป็นทิศทางเดียวกันอย่างมีประสิทธิภาพ

(๑.๕) รายงานผลการดำเนินการให้จังหวัดปีตานิหารอย่างต่อเนื่อง เพื่อรายงาน กองบัญชาการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติ กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจนกว่าสถานการณ์จะสงบ

(๑.๖) หากเกินขีดความสามารถ ให้วางขอความช่วยเหลือจากผู้อำนวยการจังหวัด เพื่อเข้าควบคุมสถานการณ์

**(๒) กรณีเกิดสาธารณภัยจากอุทกภัย สาธารณภัยขนาดกลาง**

**(ความรุนแรง ระดับ ๒)**

เกินขีดความสามารถของอำเภอ (ผู้อำนวยการอำเภอ/นายอำเภอ) องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ได้แก่ อบต./เทศบาล(ผู้อำนวยการห้องถิ่น ได้แก่ นายก อบต./นายกเทศมนตรี) ในพื้นที่จังหวัดปีตานี้ ไม่สามารถควบคุมสถานการณ์และบริหารจัดการระดับภัยได้โดยลำพัง

(๒.๑) ให้กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดปีตานี้ จัดตั้งศูนย์บัญชาการเหตุการณ์จังหวัดปีตานี้ เพื่อทำหน้าที่รับผิดชอบในการบริหารจัดการสาธารณภัยที่เกิดขึ้น จนกว่าสถานการณ์จะกลับเข้าสู่ภาวะปกติ รวมทั้งเป็นศูนย์กลางในการระดมสรรค์กำลังและทรัพยากรในการบริหารจัดการสาธารณภัยที่เกิดขึ้น อำนวยการประสานการปฏิบัติระหว่างหน่วยงานต่างๆ ทั้งฝ่ายพลเรือนและฝ่ายทหาร ตลอดจนองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นและองค์กรสาธารณกุศลโดยมีผู้อำนวยการจังหวัด(ผู้อำนวยการจังหวัดปีตานี้) เข้าควบคุมสถานการณ์

(๒.๒) จัดระบบการแจ้งเตือน การรายงานข้อมูลข่าวหายกรณีอากาศ โดยการจัดเวรยามในการติดตามสถานการณ์ทั้งการพยากรณ์อากาศ การพยากรณ์ระดับบ้าน และการจัดทำรายการสื่อสารจากอำเภอ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น หมู่บ้านหรือชุมชนที่อาจจะเกิดอุทกภัย เพื่อให้การรับส่งข้อมูล ข่าวสาร เกี่ยวกับสถานการณ์อุทกภัยให้เป็นไปอย่างถูกต้องและรวดเร็ว

(๒.๓) เตรียมพร้อมและกำชับเจ้าหน้าที่ที่ได้รับการแต่งตั้งให้อยู่เรียบร้อยปฏิบัติหน้าที่โดยเคร่งครัด และจัดเจ้าหน้าที่เฝ้าระวัง ติดตามสถานการณ์ข้อมูลการพยากรณ์อากาศจากหน่วยงานต่างๆ เพื่อเป็นการแจ้งเตือนประชาชนรับทราบสถานการณ์ที่ถูกต้อง และให้ระมัดระวังอันตราย รวมถึงการเตรียมพื้นที่ เส้นทางอพยพ วางแผนเตรียมการในการป้องกันและแก้ไขปัญหาอุทกภัย เช่น แผนและขั้นตอนในการเตรียมพัสดุ อุปกรณ์ เครื่องมือเครื่องใช้ ยานพาหนะ เครื่องจักรและอุปกรณ์ หรือสิ่งอื่นใดในการแจ้งเตือนรวมถึงการประสานงานกับองค์กรสาธารณกุศล

(๒.๔) เมื่อเกิดเหตุการณ์สาธารณภัยขึ้น ให้ศูนย์บัญชาการเหตุการณ์จังหวัดปีตานี้ บูรณาการร่วมกันหน่วยงานต่างๆ ปฏิบัติการตามแผนเผชิญเหตุอุทกภัยจังหวัดปีตานี้ พ.ศ. ๒๕๖๖ ใน การป้องกัน แก้ไขและช่วยเหลือผู้ประสบภัยในพื้นที่ร่วมกับพื้นที่ข้างเคียงเมื่อได้รับการร้องขอหรือพื้นที่ลอบสบุนการปฏิบัติซึ่งกันและกัน โดยให้มีการประสานงานกัน เพื่อนำข้อมูลน้ำใจประชาชนที่ใน การป้องกันและแจ้งเตือนประชาชน เพื่อลดความสูญเสียทั้งชีวิตและทรัพย์สินทั้งของประชาชนและของรัฐให้น้อยที่สุด และให้เป็นไปในทิศทางเดียวกันอย่างมีประสิทธิภาพ

(๒.๔) ให้รายงานสถานการณ์และผลการดำเนินการให้ผู้บัญชาการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติ (รัฐมนตรีว่าการกระทรวงมหาดไทย) และนายกรัฐมนตรีตามแบบรายงานเหตุต่างๆ สาธารณภัยของกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยทราบ จนกว่าสถานการณ์จะยุติ

(๓) กรณีเกิดสาธารณภัยจากอุทกภัยสาธารณะที่น้ำในอุป

(ความรุนแรง ระดับ ๓)

เกิดผลกระทบรุนแรง กว้างขวาง มีพื้นที่เสียหายเป็นบริเวณกว้างเกินขีดความสามารถของจังหวัด (ผู้อำนวยการจังหวัด/ผู้ว่าราชการจังหวัด) ไม่สามารถควบคุมสถานการณ์ได้ด้วยตัวเอง ต้องอาศัยผู้เชี่ยวชาญ/อุปกรณ์พิเศษ/กำลังคนสนับสนุน รวมสรุปทำสั่งทุกภาคส่วนเพื่อตอบโต้เหตุฉุกเฉิน/บรรเทาภัย

(๔) กรณีเกิดสาธารณภัยจากอุทกภัย สาธารณภัยขนาดร้ายแรงอย่างยิ่ง

(ความรุนแรง ระดับ ๔)

เกิดผลกระทบร้ายแรงอย่างยิ่ง ระดับวิกฤตการณ์ มีผลกระทบต่อชีวิตและทรัพย์สิน ความเป็นอยู่และชีวิตร้ายแรง ใจของประชาชนเป็นจำนวนมากอย่างร้ายแรง ผู้อำนวยการกลาง (อธิบดีกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย) หรือผู้บัญชาการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติ (รัฐมนตรีว่าการกระทรวงมหาดไทย) ไม่สามารถควบคุมสถานการณ์/แก้ไขเบื้องหนา/ระจับภัยได้

กรณีการเกิดสาธารณภัยจากอุทกภัย ความรุนแรงระดับ ๓ - ๔ ให้จังหวัดดำเนินการดังนี้

(๑) ให้ศูนย์บัญชาการเหตุการณ์จังหวัดปัตตานี ปรับโครงสร้างเป็นศูนย์บัญชาการเหตุการณ์ส่วนหน้าจังหวัดปัตตานีที่ เมื่อมีการยกระดับความรุนแรงของภัยเป็นระดับ ๓ - ๔ เพื่อเป็นส่วนหน้าระดับจังหวัดที่มีหน้าที่ปฏิบัติงานตามการบัญชาการเหตุการณ์จากกองบัญชาการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติ (บก.ปภ.ช.) เพื่อจัดทำข้อมูล บัญชีทรัพยากร เหตุการณ์พื้นที่ความเสียหาย และผลการปฏิบัติที่ผ่านมา รายงานและประสานขอรับการสนับสนุน และความช่วยเหลือจากกองบัญชาการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติ (บก.ปภ.ช.)

(๒) ให้ผู้อำนวยการจังหวัด (ผู้ว่าราชการจังหวัดปัตตานี) ขึ้นกับกองบัญชาการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติ (บก.ปภ.ช.) โดยมีผู้บัญชาการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติ (รัฐมนตรีว่าการกระทรวงมหาดไทย) ในฐานะผู้บัญชาการเหตุการณ์อุทกภัยความรุนแรงระดับ ๓ เป็น สั่งการและบัญชาการเหตุการณ์ โดยให้ผู้อำนวยการกลาง (อธิบดีกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย) ควบคุม กำกับการปฏิบัติหน้าที่ตามการสั่งการของผู้บัญชาการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติ

กรณีเหตุการณ์อุทกภัย ความรุนแรงระดับ ๔ นายกรัฐมนตรีหรือรัฐมนตรีที่ได้รับมอบหมาย โดยใช้อำนาจตามมาตรา ๓๓ แห่งพระราชบัญญัติป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย พ.ศ. ๒๕๖๐ ในฐานะผู้บัญชาการเหตุการณ์เข้าควบคุมสถานการณ์ มีอำนาจสั่งการและบัญชาการให้ดำเนินการอย่างใดอย่างหนึ่ง เพื่อป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยรวมตลอดถึงให้ความช่วยเหลือแก่ประชาชน ในพื้นที่ในพื้นที่ที่กำหนดได้ทั่วราชอาณาจักร

(๓) ให้ศูนย์บัญชาการเหตุการณ์ส่วนหน้าจังหวัดปัตตานี รับผิดชอบการดำเนินการป้องกัน แก้ไขและช่วยเหลือผู้ประสบภัยในพื้นที่จังหวัด โดยขึ้นการบังคับบัญชาและสนับสนุนการปฏิบัติการเพชญเหตุของกองบัญชาการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติ (บก.ปภ.ช.) และรายงานสถานการณ์ และผลการดำเนินงานตามแบบรายงานเหตุต่างๆ ของกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยทราบ จนกว่าสถานการณ์จะยุติ

#### ๔.๒.๓ การเผชิญเหตุอุทกภัย

เมื่อเกิดสถานการณ์อุทกภัยในพื้นที่ ให้สู่อันวายการท้องถิ่น และผู้อ่านวายการอ่าเภอ มอบหมายเจ้าหน้าที่ ตลอดจนหน่วยงานที่เกี่ยวข้องจัดชุดปฏิบัติการเข้าให้ความช่วยเหลือประชาชน เพื่อบรรเทาความเดือดร้อน พร้อมทั้งเร่งประเมินความเสียหายและความต้องการความช่วยเหลือภายในพื้นที่ ประสบภัย วิเคราะห์ความสามารถของผู้ประสบภัยในการตอบโต้สถานการณ์อุกเดินด้วยตนเองและความต้องการช่วยเหลือจากหน่วยงานภายนอก เช่นความช่วยเหลือด้านอาหาร น้ำดื่ม การรักษาพยาบาล อุปกรณ์มือถือ และการกำจัดสิ่งปฏิกูล ความช่วยเหลือด้านสุขภาวะ ที่ทักษิณ อุปกรณ์ยังชีพ เป็นต้น พร้อมทั้งรายงานต่อศูนย์บัญชาการเหตุการณ์จังหวัดโดยตัว

หากสถานการณ์ส่องผลกระทบเป็นวงกว้าง ผู้อ่านวายการจังหวัดคอมมอนหมายให้ ส่วนปฏิบัติการของศูนย์บัญชาการเหตุการณ์จังหวัดปัตตานี กำหนดตัวบุคคลหรือหน่วยงานที่เหมาะสมรับผิดชอบการก่อจลาจลเพื่อแก้ไขความไม่สงบ พร้อมทั้งกำหนดลายการบังคับบัญชาที่ชัดเจน เพื่อช่วยควบคุม ก้าวต่อไป การบัญชาการที่สำคัญ พร้อมทั้งประสานการสนับสนุนกำลังพล อุปกรณ์ยานพาหนะจากหน่วยทหารในพื้นที่ เพื่อเร่งให้ความช่วยเหลือประชาชน

หากเกิดสถานการณ์ที่มีผลกระทบรุนแรง และสถานการณ์อาจจะส่องผลกระทบ ยานานาดื่มน้ำในพื้นที่ ให้ศูนย์บัญชาการเหตุการณ์จังหวัดปัตตานี จัดตั้งชุดประชาสัมพันธ์ในภาวะฉุกเฉินในการให้อำนุญาติใช้สื่อสารมวลชน ชี้แจงประชาชนให้ทราบถึงความคืบหน้าของสถานการณ์ และข้อปฏิบัติต่างๆ เพื่อลดความทึบตันระหว่างก้าวการรับรู้ข่าวสารผ่านระบบอินเทอร์เน็ต ตลอดจนสื่อสังคมออนไลน์

ให้ศูนย์บัญชาการเหตุการณ์จังหวัดปัตตานี รายงานสถานการณ์อุทกภัย ที่เกิดขึ้นต่อ กองอ่านวายการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยกลาง (รวมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย) โดยทันทีทาง หมายเหตุให้ศูนย์ฯ ๑๖๐๔๑ ๗๔๕๕ – ๖๓ หรือสายต่อตัวนิรภัย ๗๗๔๔ พร้อมทั้งรายงานตามแบบรายงานเหตุ ตัวตนสาธารณะ แล้วรายงานสรุปความเสียหาย และรายงานสรุปการให้ความช่วยเหลือรายภูมิจากอุทกภัย ทางหมายเหตุให้ศูนย์ฯ ๑๖๐๔๑ ๗๔๕๐-๖ หรือทางช่องหมายเลขอิเล็กทรอนิกส์ : operation@nirapai.com โดย ให้รายงานต่อเนื่องเป็นระยะๆ เพื่อให้เป็นข้อมูลในการประเมินสถานการณ์และการให้การสนับสนุน ตลอดจน ให้เสนอความเห็นต่อผู้บัญชาการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยแห่งชาติหรือนายกรัฐมนตรี เพื่อตัดสินใจ ยกเว้นกรณีที่เป็นการจัดการสาธารณภัยขนาดใหญ่ หรือการจัดการสาธารณภัยร้ายแรงอย่างต่อไป

#### (๑) การบริหารจัดการน้ำ

เมื่อเกิดฝนตกหนักในพื้นที่ ให้ส่วนปฏิบัติการของศูนย์บัญชาการเหตุการณ์จังหวัด ปัตตานี จัดให้อ่านง่าย องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ทุกแห่ง และหน่วยงานที่มีอาสาสมัครภาคประชาชนสังคมและ หน่วยงานที่เกี่ยวข้องมอบหมายฝ่ายปกครอง ดำเนิน ผู้ใหญ่บ้าน ตลอดจนอาสาสมัคร เฝ้าระวัง และร่วมกัน กำจัดสิ่งที่ขวางทางน้ำที่เหลມติดตามความคืบคลาน ฝ่าย เป็นต้น พร้อมทั้งสังใช้เครื่องจักรกลของหน่วยงานฝ่าย พลเรือน ทาง องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น เพื่อเร่งระบายน้ำและเปิดทางน้ำในพื้นที่เมืองทั่วไป หรือพื้นที่ อุ่นๆ เพื่อผลผลิตภัยที่อาจจะเกิดขึ้นกับประชาชน

#### (๒) การอ่านวายความสะทวកด้านการคมนาคมและการจราจร

ในการนี้เลี้นทางคมนาคมได้รับความเสียหายให้ส่วนปฏิบัติการของศูนย์บัญชาการเหตุการณ์จังหวัดปัตตานี มอบหมายให้ตำรวจภูธรจังหวัดปัตตานี จัดเจ้าหน้าที่อ่านวายความสะทวก ด้านการจราจร และให้แม่ข่ายทางหลวงปัตตานี แขวงทางหลวงชนบทปัตตานี และองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น เร่งซ่อมแซมเส้นทางที่ชำรุด/ถูกตัดขาด เพื่อให้ประชาชนได้สัญจรได้โดยเร็ว พร้อมทั้งจัดสถานพากษาสำหรับ บริการประชาชนในพื้นที่

**(๓) ด้านการแพทย์และสาธารณสุข**

ให้สำนักงานสาธารณสุขจังหวัดปัตตานี เป็นหน่วยงานหลักที่ดำเนินการด้านนี้ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ดำเนินการดังนี้

-จัดเตรียม จัดทำทรัพยากรทางการแพทย์และสาธารณสุข รวมทั้งประสานการร่วมกับส่วนราชการอื่นด้านการแพทย์และสาธารณสุข

-จัดทำระบบฐานข้อมูลผู้เขี่ยวชาญทางการแพทย์และสาธารณสุข รวมทั้งเครื่องมือทางการแพทย์ในด้านต่างๆ ของรัฐและเอกชน เพื่อให้พร้อมต่อการปฏิบัติเมื่อเกิดภัย

-การปฏิบัติงานระบบการแพทย์ฉุกเฉิน (Emergency Medical Service :EMS) หน่วยปฏิบัติการถูกตัด และทีมตอบสนองด้านการแพทย์ ได้แก่ ทีมปฏิบัติการฉุกเฉินทางการแพทย์ในภาวะภัยตัวตัวดับลมหายใจ (Mini MERT) ทีมปฏิบัติการฉุกเฉินทางการแพทย์ระดับหูดึงภูมิในภาวะภัยพิบัติ (MERT: Medical Emergency Response team) ทีมสอบสวนโรคเคลื่อนที่เร่ง (SRRT : Surveillance Rapid Response Team) ทีมปฏิบัติการด้านจิตเวช (MCATT : Mental Health Crisis Assessment and Treatment Team) พร้อมของปฏิบัติงานช่วยเหลือผู้ประสบภัยอย่างมีประสิทธิภาพ พร้อมทั้งจัดระบบเครื่องสำรวจสาธารณสุขให้บริการและสนับสนุนการปฏิบัติงาน โดยร่วมมือกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเพื่อเตรียมพร้อมให้สามารถใช้ประโยชน์ได้ทันทีเมื่อเกิดสาธารณภัย

-ให้ความรู้ประชาชน และชุมชนในด้านการรักษาพยาบาลเบื้องต้น การสุขาภิบาล และอนามัยสิ่งแวดล้อมเพื่อให้สามารถดูแลช่วยเหลือตนเองและผู้อื่นได้เมื่อประสบภัย

-เฝ้าระวัง ควบคุม ติดตามโรคติดต่อพร้อมทั้งจัดให้มีการรักษาพยาบาล การอนามัย การสุขาภิบาล การป้องกันโรคแก่ผู้ประสบภัย

-พัฒนาภาระจิตใจของผู้ประสบภัยให้กลับมา恢复正常ชีวิตได้ตามปกติ

**(๔) การดูแลรักษาความปลอดภัย**

ให้สำรวจภูมิประเทศที่มีภัยคุกคาม ประเมินความเสี่ยง จัดให้มีเจ้าหน้าที่ พนักงานปกครองหรือตำรวจ สมาชิกกองอาสาวิภาวดีนันเดน ชุดรักษาความปลอดภัยในหมู่บ้าน และ กองกำลังอื่น จัดแบ่งพื้นที่ในการรักษาความปลอดภัยเพื่อรักษาความสงบเรียบร้อย ป้องกันอาชญากรรมและป้องกันภัยความมั่นคง

**(๕) การดูแลรักษาสถานที่สำคัญ**

แผนการดูแลรักษาสถานที่สำคัญที่ตั้งอยู่ในพื้นที่เสี่ยงอุทกภัย : ให้สำรวจภูมิประเทศ ประเมินหน่วยงานด้านความมั่นคง อัน ทำการจัดให้มีแผนรักษาสถานที่สำคัญ ได้แก่ โรงพยาบาล สิ่งสาธารณูปโภค (ประปา-ไฟฟ้า) สถานที่ราชการ และสถานที่สำคัญอื่น แล้วรายงานให้ผู้อำนวยการจังหวัดทราบ

**(๖) การประชาสัมพันธ์ในภาวะฉุกเฉิน**

ให้ศูนย์ข้อมูลประชาสัมพันธ์ร่วมประสานหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง จัดให้มีแผนการประชาสัมพันธ์ในภาวะฉุกเฉิน โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อให้ประชาชนรับทราบโดยภายในและการดำเนินการของภาครัฐ การดำเนินการของจังหวัดอย่างต่อเนื่อง พร้อมทั้งจัดให้มีแผนการปฏิบัติการข่าวสาร (Information Operation) เพื่อบังคับการเผยแพร่ข่าวสารในทางลบ ประชาสัมพันธ์ซึ่งทางการขอว็บการช่วยเหลือ บรรเทาทุกข์จากภาครัฐและองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น และให้ออกแบบเพิ่มข่องทางการประชาสัมพันธ์ในสื่อสังคมออนไลน์แล้วรายงานแผนให้ผู้อำนวยการจังหวัดทราบ

#### ๔.๑.๔ การบรรเทาทุกข์

ให้ผู้อ่านวิการในเขตพื้นที่ที่รับผิดชอบสำรวจ ประเมินความเสียหายและความต้องการเบื้องต้น โดยจัดทำบัญชีรายชื่อผู้ประสบภัย และทรัพย์สินที่เสียหายไว้เป็นหลักฐาน พร้อมทั้งออกหนังสือรับรองให้ผู้ประสบภัยไว้เป็นหลักฐานในการรับการสงเคราะห์และพื้นฟู การประการพื้นที่ประสบสาธารณภัยตามพระราชบัญญัติป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย พ.ศ. ๒๕๔๐ มาตรา ๓๐ เพื่อรับรองการเกิดสาธารณภัยไว้เป็นหลักฐานในการรับการสงเคราะห์และพื้นฟู เพื่อให้ส่วนราชการหน่วยงานองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ภาคเอกชน สามารถให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยได้ตามระเบียบและกฎหมายที่เกี่ยวข้อง

ก. กรณีบ้านเรือนประชาชนได้รับความเสียหาย ให้ฝ่ายปฏิบัติการของศูนย์บัญชาการเหตุการณ์จังหวัดปีตคานี จัดให้อำเภอและองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น บูรณาการทุกหน่วยงานจัดทีมช่างในพื้นที่เป็นพื้นที่ประชาธิรัฐ ทั้งหน่วยทหาร ตำรวจ วิทยาลัยอาชีวศึกษา และประชาชนจิตอาสา เพื่อเร่งซ่อมแซมน้ำบ้านเรือนของประชาชนโดยปฏิบัติตามระเบียบและกฎหมายที่เกี่ยวข้อง

ข. การแจกจ่ายอุดหนี้ชีพ ให้จังหวัด/อำเภอ เป็นศูนย์กลางในการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัย และแจกจ่ายอุดหนี้ชีพให้สอดคล้องกับพื้นที่ จำนวนผู้ประสบภัย เพื่อให้การแจกจ่ายเป็นไปอย่างทั่วถึงและเป็นธรรม ไม่ช้ำช้อน

ค. ในกรณีที่อยู่อาศัยของประชาชนได้รับความเสียหายจากภัยพิบัติ นอกจางจะให้ความช่วยเหลือ โดยจ่ายเงินตามระเบียบกระทรวงมหาดไทยว่าด้วยค่าใช้จ่ายเพื่อช่วยเหลือประชาชนตามอำนาจหน้าที่ขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ระเบียบกระทรวงการคลัง ว่าด้วยเงินทุนโครงการเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยที่บังคับใช้ พ.ศ. ๒๕๒๖ บุคลนิธิราชประชาบุคคลศาสตร์ฯ หรือ ระเบียบ กฎหมาย อื่นที่เกี่ยวข้องแล้ว เพื่อเป็นค่าวัสดุก่อสร้างหรือซ่อมแซมที่อยู่อาศัยแก่ผู้ประสบภัยพิบัติให้จัดหาที่พักอาศัยชั่วคราวให้ความช่วยเหลือแก่ผู้ประสบภัยด้านสุขภาพอนามัยและจิตใจ ที่นี่พุฒนาพัฒนา ที่นี่ฟื้นฟูอาชีพของผู้ประสบภัย เพื่อให้สามารถดำรงชีวิตและประกอบอาชีพได้อย่างปกติ ตลอดจนสนับสนุนในเรื่องการประกอบเลี้ยงในศูนย์พักพิงชั่วคราวที่กำหนด เพื่อให้ผู้ประสบภัยพ้นจากความทุกข์ยากและสามารถดำรงชีวิตได้ตามปกติโดยเร็ว

#### ๔.๑.๕ การประการพื้นที่ประสบอุทกภัย

##### (๑) การประการเขตพื้นที่ประสบสาธารณภัย

เพื่อประโยชน์ในการจัดการสาธารณภัยในพื้นที่ เป็นศูนย์พิมพ์ของผู้ว่าราชการจังหวัด/ผู้อ่านวิการจังหวัด ตามพระราชบัญญัติป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย พ.ศ. ๒๕๔๐ ในการประการเขตพื้นที่ประสบสาธารณภัย เพื่อให้ส่วนราชการ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ภาคเอกชน สามารถให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยได้ตามระเบียบกฎหมายที่เกี่ยวข้อง

(๒) การประการเขตการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน จังหวัดปีตคานี

ระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วย เงินทุนรองรายการเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน พ.ศ. ๒๕๒๖ ข้อ ๒๐ และข้อ ๒๑ เมื่อเกิดภัยพิบัติกรณีฉุกเฉินขึ้นในท้องที่ใด ให้เป็นอำนาจของผู้ว่าราชการจังหวัด ร่วมกับคณะกรรมการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติจังหวัด (ก.ช.ภ.จ.) ประการเขตการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน และเมื่อได้มีการประกาศ แล้ว ให้ส่วนราชการหรือหน่วยงานที่เกี่ยวข้องดำเนินการช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติตามหลักเกณฑ์และวิธิการที่กำหนด

**๓) ขั้นตอนการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติ ตามระเบียบ  
กระทรวงการคลัง ว่าด้วยเงินทุนรองรับราชการเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน พ.ศ. ๒๕๖๒**

องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น/ ผู้อำนวยการท้องถิ่น	นายอำเภอ/ผู้อำนวยการอำเภอ	ผู้ว่าราชการจังหวัด/ ผู้อำนวยการจังหวัด
๑.สำรวจความเสียหาย ๒.ออกหนังสือรับรองผู้ประสบภัย ๓.ให้ความช่วยเหลือความทันที รายงานนายอำเภอ/ผู้อำนวยการ อำเภอ	๑.สำรวจความเสียหาย ๒.รายงานผู้ว่าราชการจังหวัด/ ผู้อำนวยการจังหวัด ๓.พิจารณาให้ความช่วยเหลือของ คณะกรรมการให้ความช่วยเหลือของ ผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉินระดับ อำเภอ(ก.ช.ก.อ.) กรณีอยู่ใน อำนาจของบุคลากรของเงินที่ได้รับการ จัดสรร	๑.ประกาศภัยพิบัติกรณีฉุกเฉินฯ โดย สำนักปลัดเป็นผู้ดำเนินการ ๒.พิจารณาให้ความช่วยเหลือของ คณะกรรมการให้ความช่วยเหลือ ผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉินระดับ จังหวัด (ก.ช.ก.จ.) กรณีเกินอำนาจ ความwangเงินที่ได้รับการจัดสรรฯ หรือนอกเหนือหลักเกณฑ์ ที่ได้รับ มอบหมายของนายอำเภอ ๓.ผู้ว่าราชการจังหวัด อนุมัติและ อาจขออนุมายส่วนราชการ ด้วยให้ความช่วยเหลือตาม หลักเกณฑ์

แนวทางการใช้เงินทุนรองรับราชการตามระเบียบกระทรวงการคลัง ว่าด้วยเงินทุนรองรับราชการเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน พ.ศ.๒๕๖๒ เมื่อคาดหมายว่าจะเกิดภัยพิบัติกรณีฉุกเฉินใน เวลาอันใกล้ และจำเป็นต้องเริ่มดำเนินการโดยดับพลัน โดยผู้ว่าราชการจังหวัดเป็นผู้มีอำนาจอนุมัติใช้เงินทุนรองรับราชการในเชิงป้องกันหรืออันยังภัยพิบัติกรณีฉุกเฉินนั้นได้ โดยไม่ต้องประกาศเขตการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉินภายในวงเงิน ๑๐,๐๐๐,๐๐๐ บาท

เมื่อประกาศเขตการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน และห้องช่วยเหลือผู้ประสบภัยกรณีฉุกเฉิน และดำเนินการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติ ให้ใช้วงเงินทุนรองรับราชการตามระเบียบที่กำหนด ให้สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดพัฒนา ๒๐,๐๐๐,๐๐๐ บาท

**๔) การมอบหมายหน่วยงานดำเนินการช่วยเหลือผู้ประสบภัยตามระเบียบ และกฎหมาย**

พระราชบัญญัติป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย พ.ศ. ๒๕๕๐ มาตรา ๗๕ (๔) และ (๕) ให้ผู้ว่าราชการจังหวัด เป็นผู้อำนวยการจังหวัด มีอำนาจหน้าที่ดำเนินการให้หน่วยงานของรัฐและองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ให้การสรงเคราะห์เบื้องต้นแก่ผู้ประสบภัย หรือผู้ที่ได้รับภัยตราครุย หรือเสียหายจากสาธารณภัย ตลอดจนการรักษาความสงบเรียบร้อยและการปฏิบัติการใดๆ ในกรุงป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย สนับสนุนและให้ความช่วยเหลือแก่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย ดังนั้น เพื่อประโยชน์ในการปฏิบัติหน้าที่ตาม (๔) และ (๕) ให้ผู้ว่าราชการจังหวัดมีอำนาจสั่งการหน่วยงานของรัฐและองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ดำเนินการในการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยตามแผนการป้องกันและบรรเทา

สามารถวัยจังหวัด และมีอำนาจสั่งการ ควบคุมและกำกับดูแลการปฏิบัติงานที่ของพนักงานและอาสาสมัครให้เป็นไปตามพระราชบัญญัตินี้

#### ๔. การสนับสนุน

##### ๔.๑ ดำเนินงบประมาณ

###### ๔.๑.๑ งบประมาณรายจ่ายประจำปี ได้แก่

(๑) องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ตั้งงบประมาณในการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยในเขตท้องถิ่นของตนตามการอบรมแนวทาง กฏหมายที่เกี่ยวข้อง

(๒) ตั้งงบประมาณรายจ่ายประจำปีในการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยในเขตพื้นที่ของตนเพื่อใช้ดำเนินการดังแต่ละอย่างกันได้แก่ กิจกรรมที่เกิดภัย ขณะเกิดภัยและหลังเกิดภัย โดยเฉพาะงบประมาณเพื่อให้ความช่วยเหลือและบรรเทาความเดือดร้อนที่เกิดขึ้นเฉพาะหน้าและระยะยาว เช่นการอพยพ การจัดตั้งศูนย์หักพิงชั่วคราว การส่งเคราะห์ช่วยเหลือผู้ประสบภัย การสาธารณสุข การสื่อสาร การรักษาความสงบเรียบร้อย และการสาธารณูปโภค เป็นต้น

(๒.๖) สนับสนุนงบประมาณเพื่อการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยในพื้นที่ของตนให้เป็นไปตามแผนการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดปีต่อปี ที่กำหนดให้มีแผนขั้นตอนขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นในการจัดทำวัสดุอุปกรณ์ เครื่องมือหรืออุปกรณ์ที่ใช้และยานพาหนะ พร้อมทั้งจัดให้มีเครื่องหมายสัญญาณหรือสิ่งอื่นใดในการแจ้งเตือนให้ประชาชนได้ทราบถึงการเกิดหรือคาดคะเนภัยธรรมชาติ

###### (๒) จังหวัดและกลุ่มจังหวัด

จังหวัดตั้งงบประมาณสำหรับการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจากสำนักงบประมาณตามพระราชบัญญัติฯ ว่าด้วยการบริหารจังหวัดและกลุ่มจังหวัดแบบบูรณาการ พ.ศ. ๒๕๕๑ โดยการบรรจุแผนงาน/โครงการดำเนินการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยในแผนพัฒนาจังหวัด แผนพัฒนากลุ่มจังหวัด แผนปฏิบัติราชการประจำปีของจังหวัด แผนปฏิบัติราชการประจำปีของกลุ่มจังหวัด และค่าใช้จ่ายงบประมาณของจังหวัดและกลุ่มจังหวัด เพื่อให้จังหวัดและกลุ่มจังหวัดได้มีส่วนร่วมรับผิดชอบในการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยในเขตพื้นที่รับผิดชอบ

###### (๓) ส่วนราชการ

หน่วยงานระดับจังหวัด ระดับอำเภอ และระดับท้องถิ่น ตั้งงบประมาณรายจ่ายประจำปี เพื่อดำเนินการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยตามภารกิจหน้าที่ของหน่วยงานที่ดำเนินการรองรับภัยธรรมชาติ ตามที่กำหนดให้ในแผนการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดปีต่อปี

###### ๔.๑.๒ งบอื่นๆ ได้แก่

###### (๑) งบกลาง

###### (๑.๑) องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น

(๑) ก่อนเกิดภัย : องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นตั้งงบกลาง ประเภทเงินสำรองจ่ายให้เพียงพอต่อการเผชิญเหตุสาธารณภัยที่อาจจะเกิดขึ้น

(๒) ขณะเกิดภัย : องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น นำเงินงบประมาณที่เตรียมไว้ไปใช้จ่ายเพื่อบรรเทา/ช่วยเหลือความเดือดร้อนของประชาชนที่ประสบสาธารณภัยเป็นอัตโนมัติ ซึ่งหากงบประมาณไม่เพียงพอ ให้โอนเงินงบประมาณเหลือจ่ายหรืองบประมาณในแผนงาน/โครงการอื่นที่ยังไม่มีความจำเป็นเร่งด่วนที่ต้องใช้จ่ายไปตั้งเป็นงบประมาณสำหรับจ่ายเพิ่มเติมได้ตามระเบียบกระทรวงมหาดไทย ว่าด้วยวิธีการงบประมาณขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น พ.ศ. ๒๕๕๑ และที่แก้ไขเพิ่มเติม

(๑.๒) รัฐบาล

กรณีส่วนราชการหรือรัฐวิสาหกิจใดมีความจำเป็นต้องใช้จ่ายงบประมาณนอกเหนือจากที่ได้รับการจัดสรร หรือได้รับการจัดสรรแล้วไม่เพียงพอที่จะดำเนินการและมีความจำเป็นเร่งด่วน ให้ส่วนราชการขอใช้เงินงบกลาง รายการเงินสำรองจ่าย เพื่อกรณีฉุกเฉินหรือจำเป็นโดยพิจารณา เนพาะกรณีที่มีความจำเป็นและเร่งด่วนที่จะต้องรับดำเนินการ เพื่อมิให้เกิดความเสียหายแก่ทางราชการ ทั้งนี้ ต้องนำเสนอบรรษัทภูมิที่เพื่อพิจารณาอนุมัติ

๔.๓.๓ งบประมาณจากเงินทุนของราชการตามระเบียบกระทรวงการคลัง

เมื่อเกิดภัยพิบัติกรณีฉุกเฉินขึ้นในพื้นที่จังหวัดปัตตานี เป็นอันมาของผู้ว่าราชการ จังหวัดร่วมกับคณะกรรมการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติจังหวัด(ก.ช.ภ.จ.) ดำเนินการประกาศเขตการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน ตามระเบียบกระทรวงการคลัง ว่าด้วยเงินทุนของราชการเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน และหลักเกณฑ์วิธีการที่เกี่ยวข้อง โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อดำเนินการช่วยเหลือโดยเร่งด่วนความจำเป็นและเหมาะสม โดยมุ่งหมายที่จะบรรเทาความเสียหายที่ได้รับจากภัยพิบัติ โดยมีแนวทางการใช้จ่ายเงินทุนของราชการ ตามระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วย เงินทุนของราชการ เพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน พ.ศ. ๒๕๖๒ ดังนี้

(๑) เมื่อคาดหมายว่าจะเกิดภัยพิบัติกรณีฉุกเฉินขึ้นในเวลาอันใกล้ และจำเป็นต้องรับดำเนินการโดยฉับพลัน โดยผู้ว่าราชการจังหวัดปัตตานีเป็นผู้มีอำนาจอนุมัติใช้จ่ายเงินทุนของราชการในเชิงป้องกันหรือยับยั้งภัยพิบัติกรณีฉุกเฉินนั้นได้ โดยไม่ต้องประกาศเขตการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉินภายในวงเงินไม่เกิน ๑๐ ล้านบาท

เมื่อประกาศเขตการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน และต้องช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน และดำเนินการให้ความช่วยเหลือหรือสนับสนุนการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน ให้ใช้จ่ายเงินทุนของราชการ ๒๐ ล้านบาท ตามที่จะระเบียบและหลักเกณฑ์ที่กำหนด

(๒) การใช้จ่ายเงินทุนของราชการเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉินตามระเบียบนี้ ต้องเป็นค่าใช้จ่ายที่จำเป็นในด้านการดำเนินการด้านที่ความเสี่ยงอยู่ของประชาชน หรือเป็นการซ่อมแซมให้คืนสู่สภาพเดิม อันเป็นการบรรเทาความเดือดร้อนเฉพาะหน้า โดยไม่สามารถใช้จ่ายเงินทุนของราชการเพื่อสร้างสิ่งก่อสร้างหรือสาธารณูปโภคที่สาธารณะให้ก่อสร้างใหม่ได้

๔.๔ การสนับสนุนสิ่งของ เงินบริจาค บุคลนิธิราชประชาบุคคลากร สภาภาคชุมชนและภาคประชาชน

การสนับสนุนสิ่งของ เงินบริจาค บุคลนิธิราชประชาบุคคลากร สภาภาคชุมชนและภาคประชาชน ให้ส่วนสนับสนุนของศูนย์บัญชาการเหตุการณ์จังหวัดปัตตานี ดำเนินการรับบริจาคเงิน สิ่งของ เพื่อให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัย ประสานงานให้มีการควบคุมและตรวจสอบยอดเงิน ธุรกรรมทางการเงิน ของเงินบริจาคในบัญชีธนาคาร ที่หน่วยงานองค์กร หรือบุคคลเปิดบัญชีไว้ ตลอดจนแจ้งข่องทางที่ประชาชนจะบริจาคทั้งหมด หรือสิ่งของได้ และให้มีระบบควบคุมการรับและใช้จ่ายเงินบริจาค เพื่อให้เป็นไปตามระเบียบที่เกี่ยวข้อง ดังนี้

(๑) ระเบียบสำนักนายกรัฐมนตรี ว่าด้วยการรับบริจาคและการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยธรรมภัย

(๒) ระเบียนสำนักนายกรัฐมนตรีว่าด้วย การเรียกใช้งานหน่วยงานรัฐ พ.ศ. ๒๕๕๙  
(๓) ระเบียนกระทรวงการคลังว่า ด้วยการรับเงินหรือทรัพย์สินที่มีผู้บุริจารคให้ทางราชการ  
พ.ศ. ๒๕๖๒

(๔) ระเบียนกรมพัฒนาสังคมและสวัสดิการว่าด้วย การรับบริจาคสิ่งของเหลือใช้ของศูนย์รับ  
บริจาคเพื่อการสมควรของผู้เดือดร้อน พ.ศ. ๒๕๕๗

กรณีบุคคล หน่วยงาน หรือองค์กรใด จัดตั้งศูนย์รับบริจาคเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัย โดยที่  
บุคคล หน่วยงานหรือองค์กรนั้นไปได้รับมอบหมายภารกิจใดๆ จากกองอำนวยการป้องกันและบรรเทา  
สาธารณภัยจังหวัดปัตตานี อำเภอและท้องถิ่น ให้รับผิดชอบดำเนินการขนย้ายและส่งมอบสิ่งของบริจาค  
ด้วยตนเอง

#### ๔.๓ การสื่อสาร โทรคมนาคมและการติดต่อประสานงาน

##### - ระบบสื่อสารหลัก

สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดปัตตานี โทรศพท./โทรศัพท์  
๐ ๗๗๓๓ ๑๒๐๔-๕ และ ๐ ๗๗๓๓ ๕๗๕๕

สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดปัตตานี โทรศพท. ๐ ๗๗๓๓ ๕๗๕๕

บริษัท ทีโอที จำกัด (มหาชน) จังหวัดปัตตานี โทรศพท. ๐ ๗๗๓๓ ๔๔๔๕

##### - การสื่อสารรองข่ายวิทยุสื่อสาร ระบบ HF

ความถี่หลัก ๑๖๑.๒๐๐ MHz นามเรียกชาน “ปก.ปัตตานี”

ความถี่รอง ๑๖๖.๔๗๕ MHz

ของสำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดปัตตานี

ความถี่รอง ๑๖๖.๔๗๕ MHz นามเรียกชาน “พญา”

ของที่ทำการปกครองจังหวัดปัตตานี

ความถี่สำรอง ๑๕๙.๘๕๐ MHz นามเรียกชาน “ปัตตานี”

ของสำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดปัตตานี

ความถี่สำรอง ๑๕๕.๔๕๐ MHz นามเรียกชาน “ศูนย์ท้า”

ของสถานีตำรวจนครบาลเมืองปัตตานี

ความถี่สำรอง ๑๔๕.๐๐๐ MHz นามเรียกชาน “HSIAI”

ของสถานีตำรวจนครบาลเมืองปัตตานี

##### - การสื่อสารสำรอง

โทรศพท.เคลื่อนที่แจ้งเหตุ

หัวหน้าสำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดปัตตานี

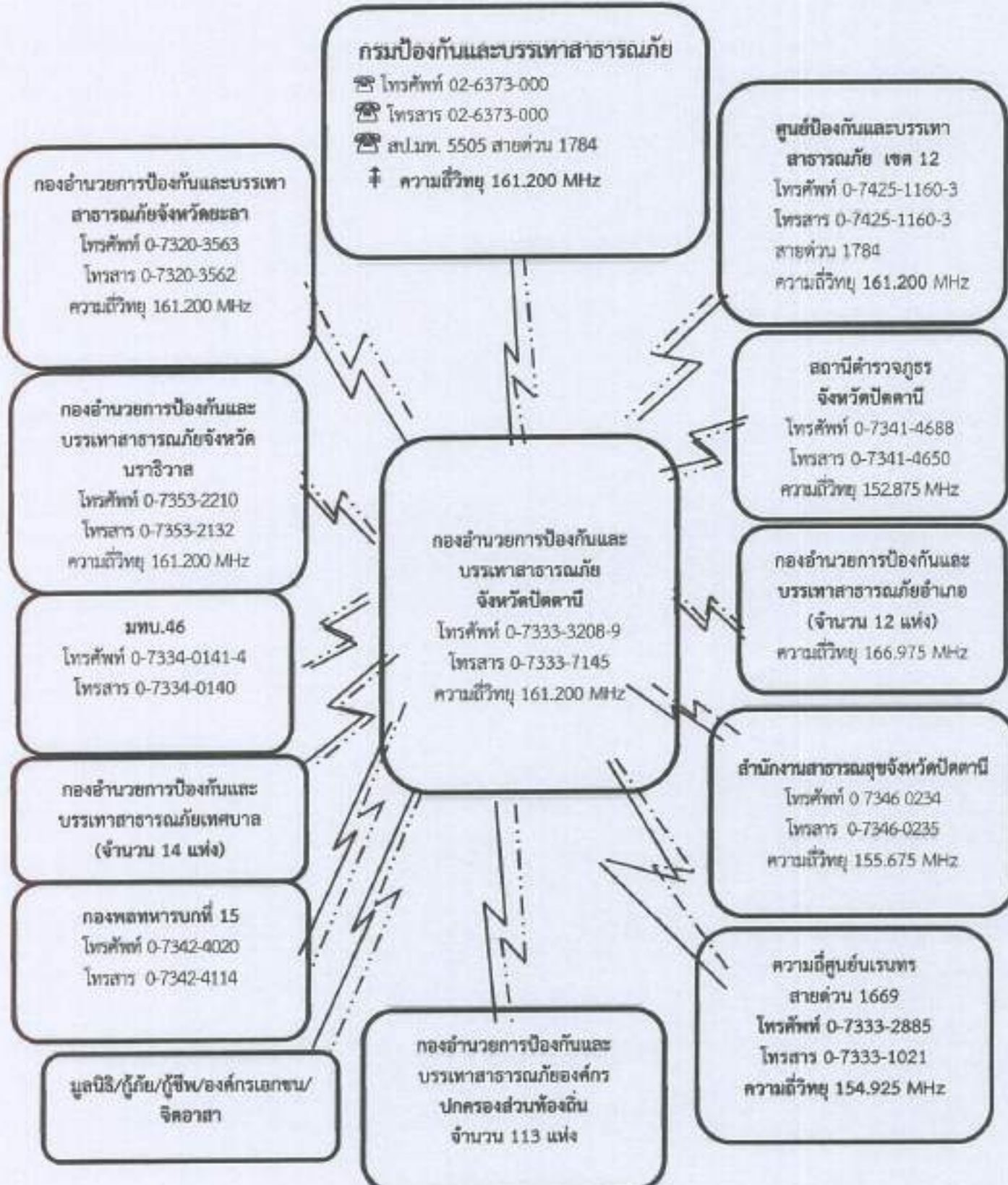
หมายเลข ๐๘ ๕๕๒๒๙ ๖๗๔๗

##### - ระบบ CALL CENTER แจ้งเหตุด่วน

แจ้งเหตุแพททอยด์อุบลเดิน โทร. ๑๖๖๖

แจ้งเหตุไฟไหม้ โทร. ๑๙๙

- แขวงเพชรบุรีตวันเพชรบุรี โทร. ๑๗๗  
แขวงเพชรบุรีตวันเพชรบุรี โทร. ๑๗๗  
แขวงเพชรบุรีตวันเพชรบุรี โทร. ๑๗๗  
แขวงการประปา น้ำในไทย โทร. ๑๒๖๒  
แขวงศูนย์คุ้มครองผู้โดยสารรถสาธารณะ โทร. ๑๕๕๕  
- สถานีวิทยุกระจายเสียงแห่งประเทศไทยจังหวัดปัตตานี  
คลื่น FM ๑๐๓ MHz  
คลื่น AM ๑๔๘๖ KM  
โทรศัพท์ ๐ ๗๔๒๒ ๐๐๒๔  
- การศึกษาและระบบโทรศัพท์สามารถใช้การได้ตลอด ๒๔ ชั่วโมง  
จัดตั้งศูนย์สื่อสาร โดยให้มีระบบสื่อสารที่จำเป็นให้ใช้งานได้ตลอด ๒๔ ชั่วโมง  
สามารถเชื่อมโยงระบบสื่อสารกับหน่วยงานอื่นได้ปกติโดยเร็วทันใจทุกที่ที่



ชุดที่ ๗๙ ชุด  
หน้าที่ ๔๔ ของ ๔๔ หน้า

## ๖ แผนการแจกจ่ายแผนเพชรยุทธอุทกภัยจังหวัดปัตตานี

กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดปัตตานี แจกจ่ายแผนเพชรยุทธอุทกภัยจังหวัดปัตตานี ปี พ.ศ. ๒๕๖๖ ให้แก่หน่วยงานภาครัฐ ภาคเอกชน และมูลนิธิ ตามคำสั่งของ อธิบดีกรมการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดปัตตานี เวื่อง จัดตั้งศูนย์บัญชาการผู้เหตุการณ์อุทกภัย จังหวัดปัตตานี

### ๗ ภาคผนวก

- ก. ข้อมูลทรัพยากรเครื่องมือเครื่องจักรกลสาธารณภัย
- ข. ที่นั่งที่ที่เสียงอุทกภัย ปี พ.ศ. ๒๕๖๖
- ค. การบริหารจัดการน้ำจังหวัดปัตตานี
- ง. ที่นั่งที่ด้านการเกษตรที่เสียงต่อการเกิดอุทกภัย
- จ. ที่นั่งที่ด้านการประมงที่เสียงต่อการเกิดอุทกภัย
- ฉ. หน่วยติดต่อสื่อสารในการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย ระดับอำเภอ
- ช. จุดติดตั้งอุปกรณ์เตือนภัยจังหวัดปัตตานี
- ช. ศูนย์พักพิงชั่วคราว (กรณีอุทกภัย) จังหวัดปัตตานี
- บ. หมายเลขอรหัสพื้นที่อุบัติเหตุ
- ญ. ข้อมูลสำนักงาน ผู้ใหญ่บ้าน จังหวัดปัตตานี

พ.ว.

ลงนาม

ผู้เสนอแผน

(นายกาส เส็นโนี้เบ็บ)

หัวหน้าสำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดปัตตานี

ลงนาม

ผู้ให้ความเห็นชอบ

(นายสนัน พนธิเมือง)

รองผู้อำนวยการจังหวัดปัตตานี

ลงนาม

ผู้อนุมัติแผน

(นางพาติมา สะติยาณุ)

ผู้อำนวยการจังหวัดปัตตานี

ผู้อำนวยการจังหวัด