**แผนปฏิบัติการบรรเทาภาวะน้ำท่วมและภาวะน้ำแล้งของสำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 10**

**1. บทนำ**

กรมทรัพยากรน้ำ ในฐานะที่เป็นหน่วยงานปฏิบัติในสังกัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม   
มีภารกิจรับผิดชอบเกี่ยวกับทรัพยากรน้ำผิวดินในพื้นที่นอกเขตชลประทาน/พื้นที่เกษตรน้ำฝน จำนวน 117 ล้านไร่ ซึ่งศักยภาพด้านทรัพยากรน้ำของพื้นที่จะขึ้นอยู่กับปริมาณฝนที่ตกในพื้นที่เป็นหลัก เนื่องจากไม่มีแหล่งเก็บกักน้ำขนาดใหญ่และระบบชลประทาน ที่จะใช้สามารถควบคุมปริมาณน้ำและการใช้น้ำของพื้นที่ได้ ทำให้พื้นที่นอกเขตชลประทาน ต้องเผชิญเหตุกับปัญหาภัยพิบัติอันเกิดจากน้ำ ไม่ว่าจะเป็นปัญหาภาวะน้ำท่วมและปัญหาภาวะน้ำแล้ง และเนื่องจากปัจจัยของการเกิดเหตุวิกฤติน้ำในพื้นที่นอกเขตชลประทานไม่สามารถควบคุมได้ การเตรียมความพร้อมในการเผชิญเหตุจึงเป็นสิ่งสำคัญ เพื่อให้หน่วยงานมีความพร้อมในการช่วยเหลือประชาชนที่ได้รับความเดือดร้อนจากปัญหาวิกฤติน้ำได้อย่างมีประสิทธิภาพ ซึ่งกรมทรัพยากรน้ำ ได้รับการจัดสรรงบประมาณในการบริหารจัดการเพื่อรองรับสภาวะวิกฤติน้ำ ตั้งแต่ปีงบประมาณ พ.ศ. 2556 ถึงปัจจุบัน โดยได้จัดสรรงบประมาณดังกล่าว ลงสู่สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 10 เพื่อใช้ปฏิบัติงานให้ความช่วยเหลือประชาชนที่ได้รับความเดือดร้อนจากปัญหาภาวะน้ำแล้งและภาวะน้ำท่วม จึงต้องมีการจัดทำแผนปฏิบัติการบรรเทาภาวะน้ำแล้งและภาวะน้ำท่วม เพื่อใช้เป็นคู่มือในการปฏิบัติงานร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง และทำให้การใช้จ่ายงบประมาณและผลการปฏิบัติงานช่วยเหลือประชาชนที่ได้รับความเดือดร้อนจากภัยพิบัติด้านน้ำเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ

นอกจากนี้ สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ ซึ่งเป็นหน่วยงานกำกับนโยบายด้านทรัพยากรน้ำของประเทศ ได้กำหนดให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องปฏิบัติตามปฏิทินการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำช่วงฤดูฝนและ  
ฤดูแล้ง โดยกรมทรัพยากรน้ำเป็นหนึ่งในหน่วยงานที่ต้องถือปฏิบัติตามปฏิทินดังกล่าว จึงจัดทำแผนปฏิบัติการบรรเทาภาวะน้ำแล้งและภาวะน้ำท่วม เพื่อตอบสนองนโยบายของสำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ

**2. วัตถุประสงค์**

1) เพื่อเป็นการเตรียมความพร้อมในการรับมือกับภาวะน้ำแล้งและภาวะน้ำท่วมของกรมทรัพยากรน้ำ โดยเฉพาะการเตรียมความพร้อมของระบบปฏิบัติการเฝ้าระวังและเตือนภัยล่วงหน้าน้ำหลาก-ดินถล่ม (Early Warning System) ระบบตรวจวัดสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ อุปกรณ์เครื่องมือ (เครื่องสูบน้ำ รถบรรทุกน้ำ รถยนต์บรรทุก เรือท้องแบน) ความพร้อมด้านความมั่งคงแข็งแรงของอาคารชลศาสตร์ ความพร้อมของเจ้าหน้าที่ด้านการเฝ้าระวังสถานการณ์ เจ้าหน้าที่ด้านการปฏิบัติงานเชิงพื้นที่รายจังหวัด และรายชื่อผู้รู้ประจำสถานีเตือนภัยล่วงหน้าน้ำหลาก-ดินถล่มในพื้นที่

2) เพื่อให้กรมทรัพยากรน้ำ มีแผนปฏิบัติการบรรเทาภาวะน้ำแล้งและภาวะน้ำท่วม ที่ตอบสนองต่อการดำเนินงานตามมาตรการรองรับสถานการณ์ฤดูแล้งและฤดูฝนของสำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ

3) เพื่อให้สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 10 มีแผนปฏิบัติการบรรเทาภาวะน้ำแล้งและภาวะน้ำท่วมของสำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 10 ที่จะใช้เป็นคู่มือในการปฏิบัติงานเผชิญเหตุ โดยบูรณาการกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในพื้นที่รับผิดชอบ เช่น จังหวัด สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยเขต สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัด สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัด เป็นต้น

**3. ประโยชน์ที่ได้รับ**

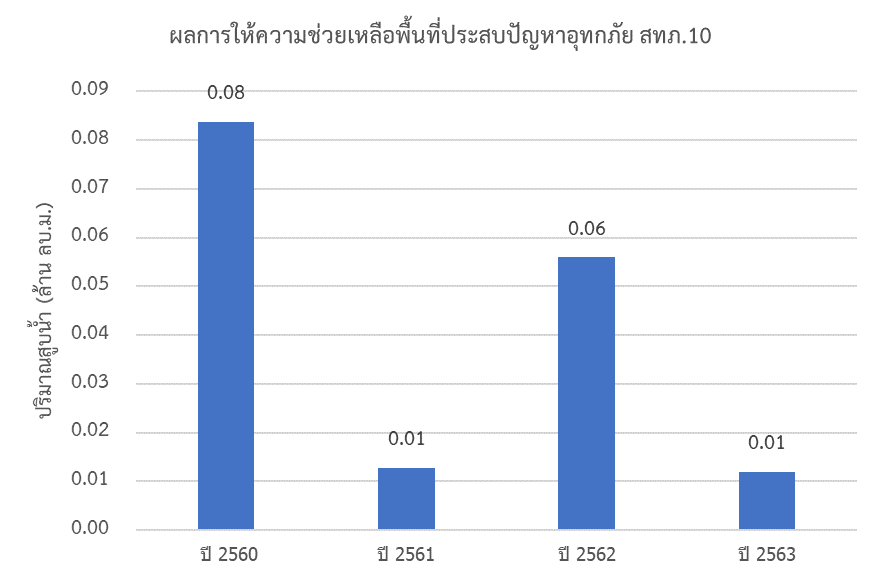
1) กรมทรัพยากรน้ำ โดยเฉพาะสำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 10 มีความพร้อมที่จะปฏิบัติงานเผชิญเหตุกับปัญหาภัยพิบัติอันเกิดจากน้ำ และบูรณาการกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ในการให้ความช่วยเหลือประชาชนที่ได้รับความเดือดร้อนจากปัญหาภาวะน้ำแล้งและภาวะน้ำท่วมได้อย่างทันต่อเหตุการณ์

2) กรมทรัพยากรน้ำ สามารถปฏิบัติงานที่ตอบสนองต่อปฏิทินการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำช่วงฤดูฝนและฤดูแล้งของสำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ

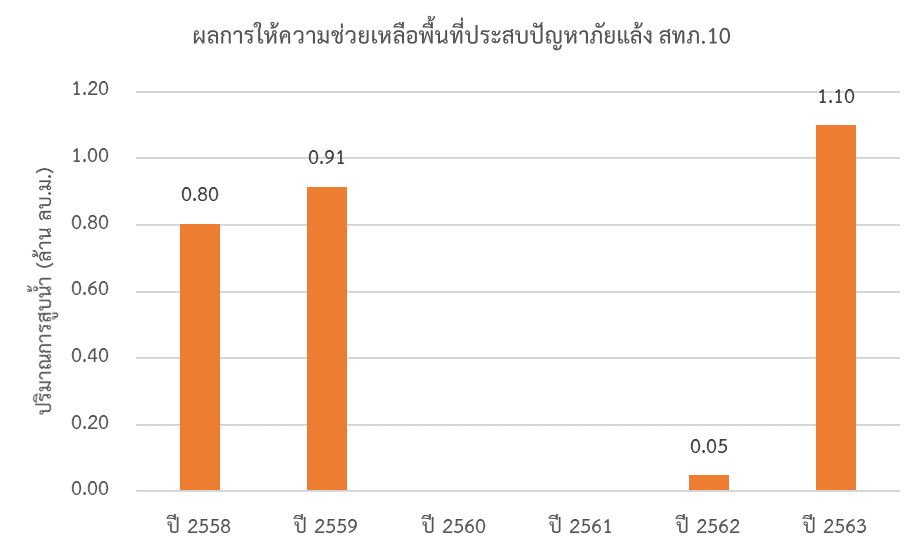
3) สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 10 มีคู่มือในการปฏิบัติงานเผชิญเหตุ โดยบูรณาการกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้อย่างมีประสิทธิภาพ

**4. สรุปผลการให้ความช่วยเหลือของสำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 10**

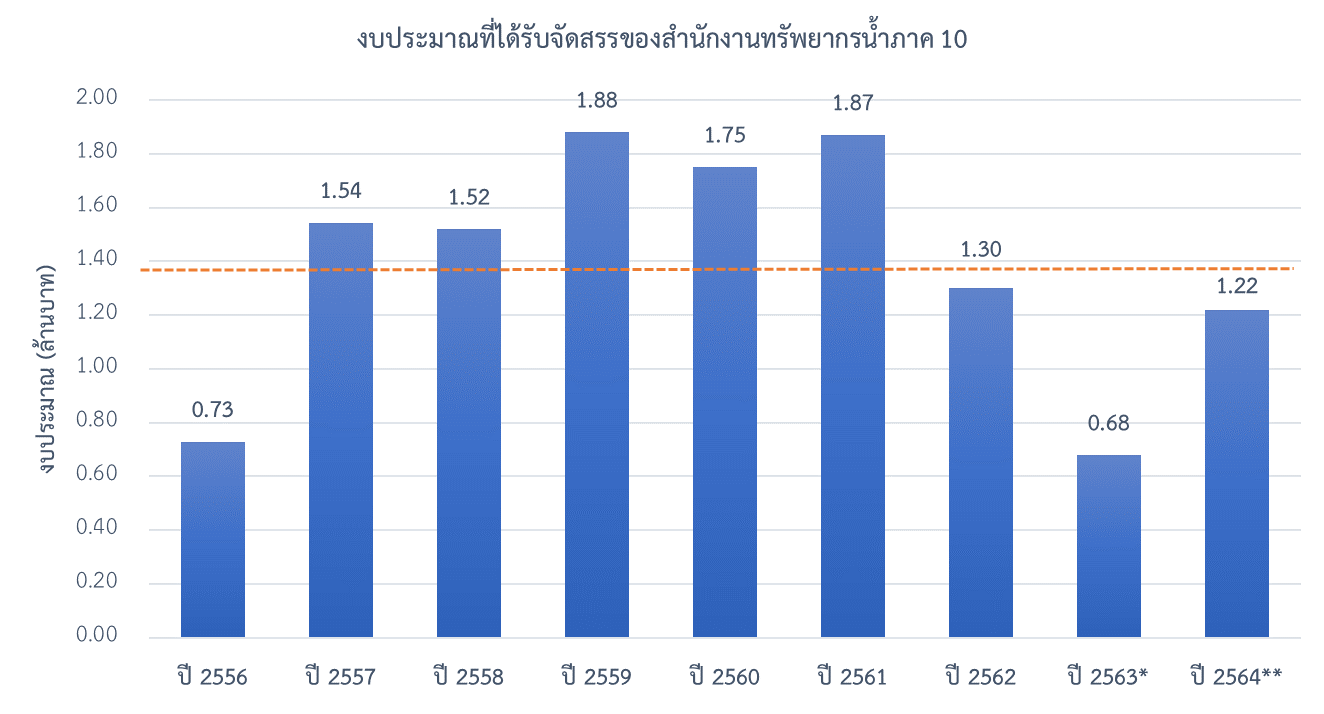
4.1 ผลการให้ความช่วยเหลือพื้นที่ประสบปัญหาอุทกภัยตั้งแต่ ปี พ.ศ. 2560 - 2563



4.2 ผลการให้ความช่วยเหลือพื้นที่ประสบปัญหาภัยแล้งตั้งแต่ ปี พ.ศ. 2558 – 2563



**5. งบประมาณที่ได้รับการจัดสรร**



หมายเหตุ : ปี 2563\* ประเมินจากเกณฑ์การจัดสรร

ปี 2564\*\* ประเมินจากงบทั้งปี

**6. ข้อมูลเชิงพื้นที่**

6.1 พื้นที่รับผิดชอบของสำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 10

สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 10 มีพื้นที่รับผิดชอบ 6 จังหวัด ประกอบด้วย จังหวัด กระบี่ ชุมพร พังงา ภูเก็ต ระนอง และสุราษฎร์ธานี รายละเอียดแสดงดัง**รูปที่ 1**

6.2 พื้นที่เสี่ยงน้ำท่วม

6.2.1 พื้นที่เสี่ยงน้ำท่วมเดือนพฤษภาคม ประกอบด้วย

1) จังหวัดกระบี่ จำนวน 3 อำเภอ ประกอบด้วย เกาะลันตา เขาพนม อ่าวลึก

2) จังหวัดชุมพร จำนวน 1 อำเภอ ประกอบด้วย หลังสวน

3) จังหวัดพังงา จำนวน 6 อำเภอ ประกอบด้วย กระปง ตะกั่วทุ่ง ตะกั่วป่า ทับปุด ท้ายเหมือง เมืองพังงา

4) จังหวัดภูเก็ต จำนวน 1 อำเภอ ประกอบด้วย ถลาง

5) จังหวัดสุราษฎร์ธานี จำนวน 5 อำเภอ ประกอบด้วย เคียนซา ชัยบุรี ท่าชนะ พระแสง เวียงสระ

6.2.2 พื้นที่เสี่ยงน้ำท่วมเดือนมิถุนายน ประกอบด้วย

1) จังหวัดกระบี่ จำนวน 1 อำเภอ ประกอบด้วย ปลายพระยา

2) จังหวัดชุมพร จำนวน 4 อำเภอ ประกอบด้วย ท่าแซะ พะโต๊ะ เมืองชุมพร สวี

3) จังหวัดพังงา จำนวน 7 อำเภอ ประกอบด้วย กระปง คุระบุรี ตะกั่วทุ่ง ตะกั่วป่า ทับปุด ท้ายเหมือง เมืองพังงา

4) จังหวัดภูเก็ต จำนวน 2 อำเภอ ประกอบด้วย กะทู้ ถลาง

5) จังหวัดระนอง จำนวน 2 อำเภอ ประกอบด้วย กระบุรี กะเปอร์ เมืองระนอง ละอุ่น   
สุขสำราญ

6) จังหวัดสุราษฎร์ธานี จำนวน 1 อำเภอ ประกอบด้วย พระแสง

6.2.3 พื้นที่เสี่ยงน้ำท่วมเดือนมิถุนายกรกฎาคม ประกอบด้วย

1) จังหวัดกระบี่ จำนวน 1 อำเภอ ประกอบด้วย คลองท่อม

2) จังหวัดชุมพร จำนวน 2 อำเภอ ประกอบด้วย สวี หลังสวน

3) จังหวัดพังงา จำนวน 7 อำเภอ ประกอบด้วย กระปง คุระบุรี ตะกั่วทุ่ง ตะกั่วป่า ทับปุด ท้ายเหมือง เมืองพังงา

4) จังหวัดระนอง จำนวน 2 อำเภอ ประกอบด้วย กระบุรี เมืองระนอง

6.2.4 พื้นที่เสี่ยงน้ำท่วมเดือนสิงหาคม ประกอบด้วย

1) จังหวัดกระบี่ จำนวน 1 อำเภอ ประกอบด้วย เหนือคลอง

2) จังหวัดพังงา จำนวน 4 อำเภอ ประกอบด้วย กระปง ตะกั่วทุ่ง ตะกั่วป่า เมืองพังงา

3) จังหวัดภูเก็ต จำนวน 2 อำเภอ ประกอบด้วย กระทู้ ถลาง

4) จังหวัดสุราษฎร์ธานี จำนวน 1 อำเภอ ประกอบด้วย พนม

6.2.5 พื้นที่เสี่ยงน้ำท่วมเดือนกันยายน ประกอบด้วย

1) จังหวัดพังงา จำนวน 4 อำเภอ ประกอบด้วย กระปง คุระบุรี ตะกั่วทุ่ง ตะกั่วป่า ท้ายเหมือง เมืองพังงา

2) จังหวัดระนอง จำนวน 3 อำเภอ ประกอบด้วย กะเปอร์ เมืองระนอง ละอุ่น

3) จังหวัดสุราษฎร์ธานี จำนวน 1 อำเภอ ประกอบด้วย พนม

6.2.6 พื้นที่เสี่ยงน้ำท่วมเดือนตุลาคม ประกอบด้วย

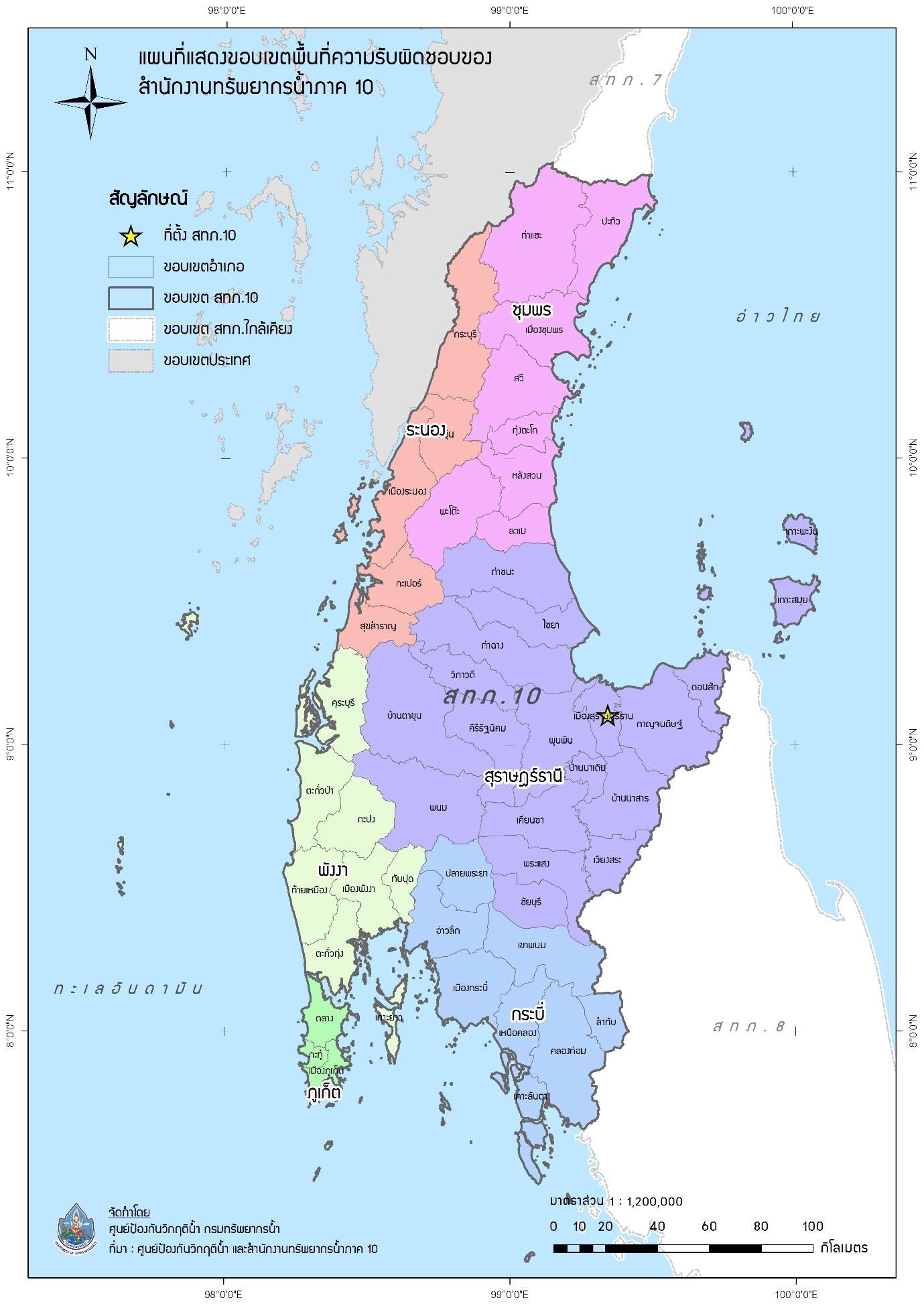
1) จังหวัดพังงา จำนวน 4 อำเภอ ประกอบด้วย กระปง ตะกั่วทุ่ง ทับปุด เมืองพังงา

2) จังหวัดภูเก็ต จำนวน 2 อำเภอ ประกอบด้วย กระทู้ ถลาง

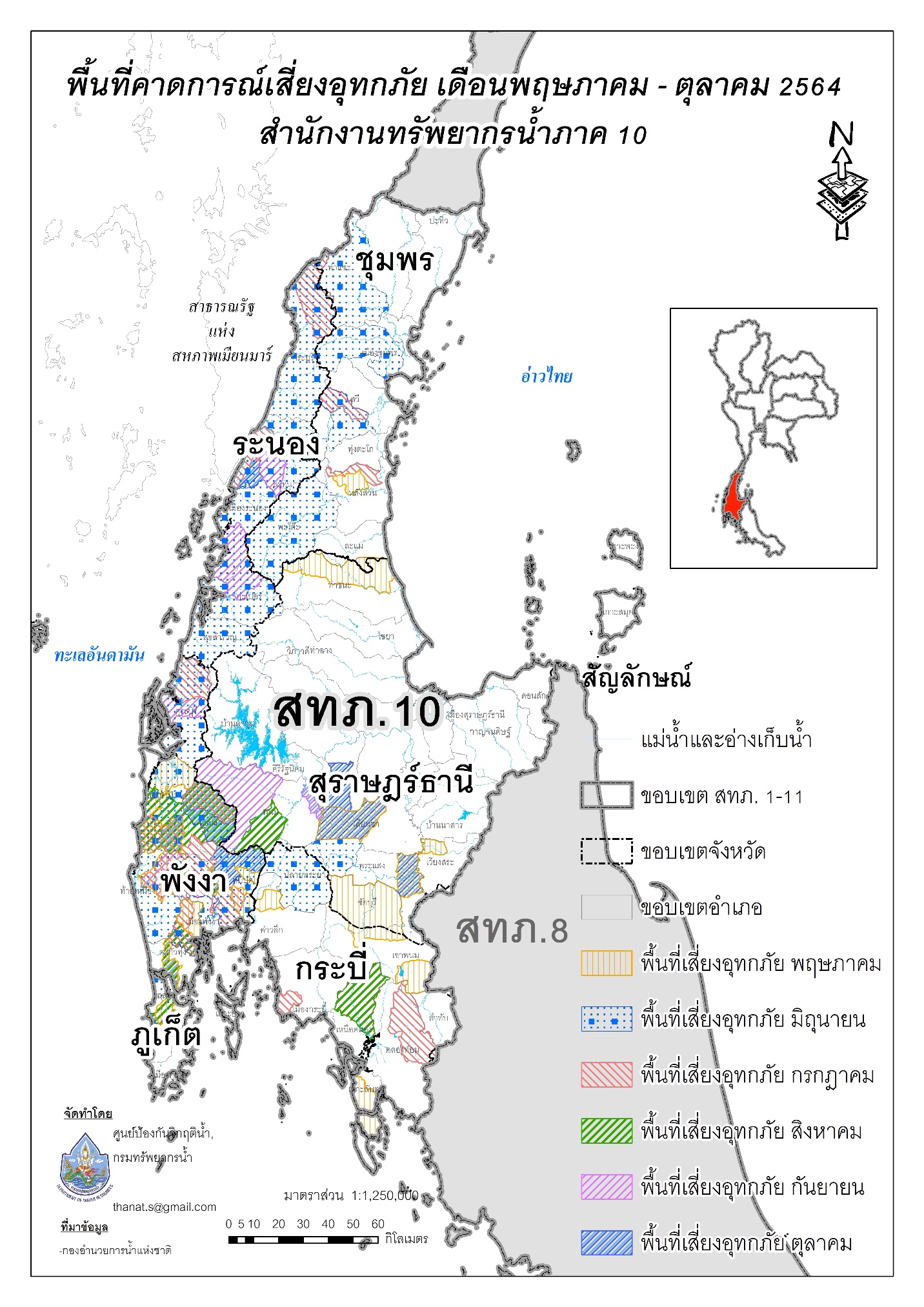
3) จังหวัดระนอง จำนวน 1 อำเภอ ประกอบด้วย เมืองระนอง

4) จังหวัดสุราษฎร์ธานี จำนวน 4 อำเภอ ประกอบด้วย คีรีรัฐนิคม เคียนซา พนม พระแสง

รายละเอียดแสดงดัง**รูปที่ 2** และสรุปรายละเอียดระดับตำบลแสดงใน**ภาคผนวก 1**



**รูปที่ 1** ขอบเขตพื้นที่ความรับผิดชอบของสำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 10



**รูปที่ 2** พื้นที่เสี่ยงน้ำท่วมในขอบเขตของสำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 10

6.3 พื้นที่เสี่ยงภัยแล้ง

พื้นที่เสี่ยงภัยแล้งระดับเสี่ยงภัยแล้งน้อย ในพื้นที่นอกเขตชลประทานในขอบเขตสำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 10 ประกอบด้วย

1) จังหวัดกระบี่ จำนวน 8 อำเภอ ประกอบด้วย เกาะลันตา เขาพนม คลองท่อม ปลายพะยา เมืองกระบี่ ลำทับ เหนือคลอง อ่าวลึก

2) จังหวัดชุมพร จำนวน 8 อำเภอ ประกอบด้วย ท่าแซะ ทุ่งตะโก ปะทิว พะโต๊ะ เมืองชุมพร ละแม สวี หลังสวน

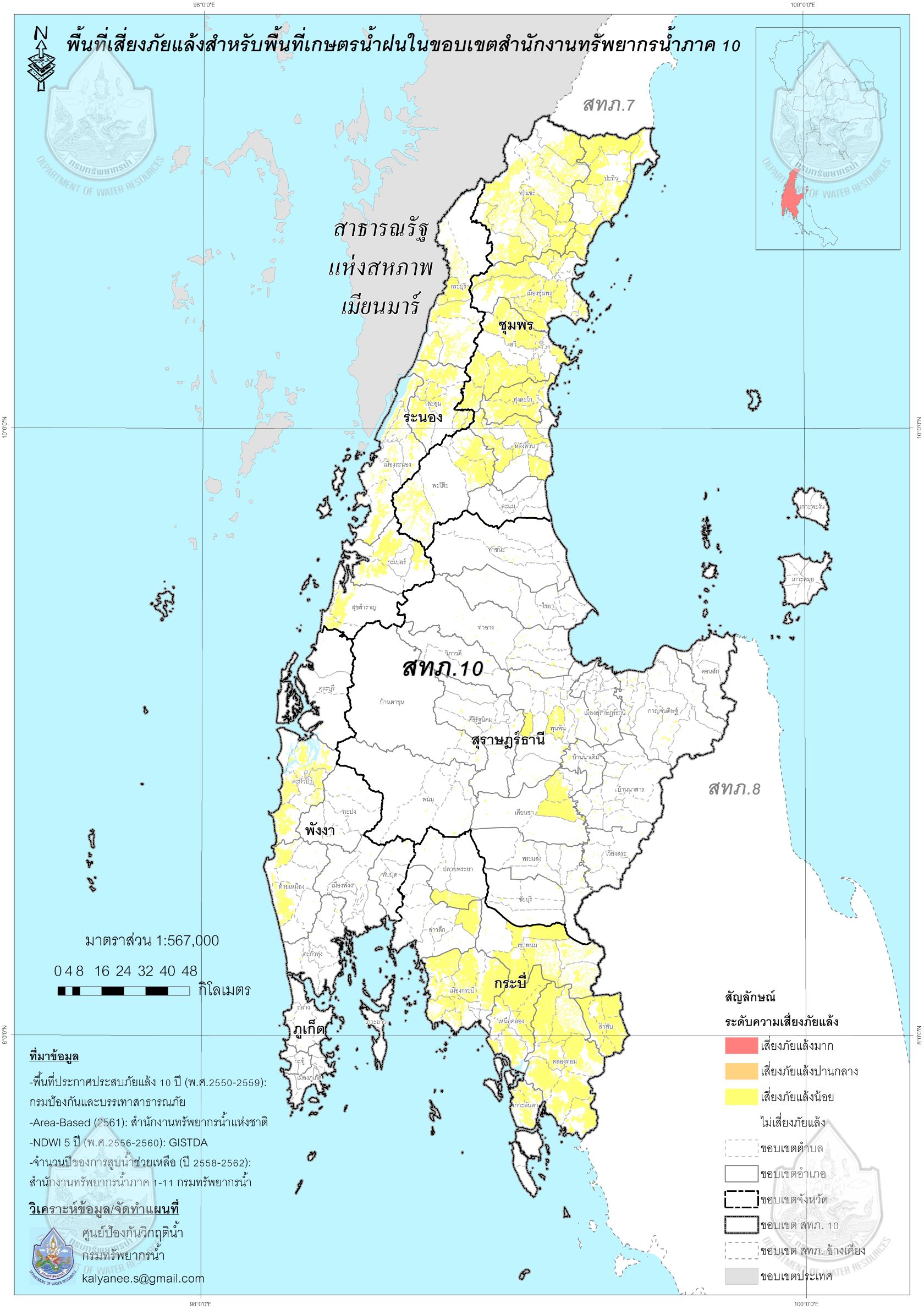
3) จังหวัดพังงา จำนวน 7 อำเภอ ประกอบด้วย กะปง คุระบุรี ตะกั่วทุ่ง ตะกั่วป่า ทับปุด ท้ายเหมือง เมืองพังงา

4) จังหวัดภูเก็ต จำนวน 3 อำเภอ ประกอบด้วย กะทู้ ถลาง เมืองภูเก็ต

5) จังหวัดระนอง จำนวน 4 อำเภอ ประกอบด้วย กระบุรี กะเปอร์ เมืองระนอง ละอุ่น สุขสำราญ

6) จังหวัดสุราษฎร์ธานี จำนวน 17 อำเภอ ประกอบด้วย กาญจนดิษฐ์ คีรีรัฐนิคม เคียนซา ชัยบุรี ไชยา ดอนสัก ท่าฉาง ท่าชนะ บ้านตาขุน บ้านนาเดิม บ้านนาสาร พนม พระแสง พุนพิน เมืองสุราษฎร์ธานี วิภาวดี เวียงสระ

รายละเอียดแสดงดัง**รูปที่ 3** และสรุปรายละเอียดระดับตำบลแสดงใน**ภาคผนวก 2**



**รูปที่ 3** พื้นที่เสี่ยงภัยแล้งสำหรับพื้นที่นอกเขตชลประทาน ในขอบเขตสำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 10

**7. ข้อมูลความพร้อมด้านอุปกรณ์/เครื่องมือ/อาคารชลศาสตร์**

7.1 ความพร้อมด้านสถานีตรวจวัดสถานการณ์น้ำ จำนวน 258 สถานี ประกอบด้วย

1) ระบบปฏิบัติการเฝ้าระวังและเตือนภัยล่วงหน้าน้ำหลาก-ดินถล่ม (Early Warning System) จำนวน 235 สถานี (<http://ews.dwr.go.th/ews/>)

2) ระบบกล้อง CCTV จำนวน 1 สถานี สถานีอุตุ-อุทกวิทยา จำนวน 22 สถานี (รายละเอียดแสดงดัง**รูปที่ 4** และรายละเอียดของสถานีตรวจวัดสภาพน้ำทางไกลอัตโนมัติระบบกล้อง CCTV และสถานีอุตุ-อุทกวิทยาใน**ภาคผนวก 3** และสามารถดูรายละเอียดได้ที่เว็บไซต์ <http://mekhala.dwr.go.th/>)

7.2 ความพร้อมด้านอุปกรณ์และเครื่องมือ

1) เครื่องสูบน้ำ จำนวน 21 เครื่อง ใช้งานได้ 15 เครื่อง ประกอบด้วย

- เครื่องสูบน้ำขนาด 10 นิ้ว จำนวน 1 เครื่อง (ใช้งานได้ 1 เครื่อง)

- เครื่องสูบน้ำขนาด 12 นิ้ว จำนวน 15 เครื่อง (ใช้งานได้ 10 เครื่อง)

- เครื่องสูบน้ำขนาด 26 นิ้ว จำนวน 1 เครื่อง (ใช้งานได้ 0 เครื่อง)

- เครื่องสูบน้ำขนาด 30 นิ้ว จำนวน 4 เครื่อง (ใช้งานได้ 4 เครื่อง)

2) รถบรรทุก จำนวน 8 คัน ใช้งานได้ 6 คัน ประกอบด้วย

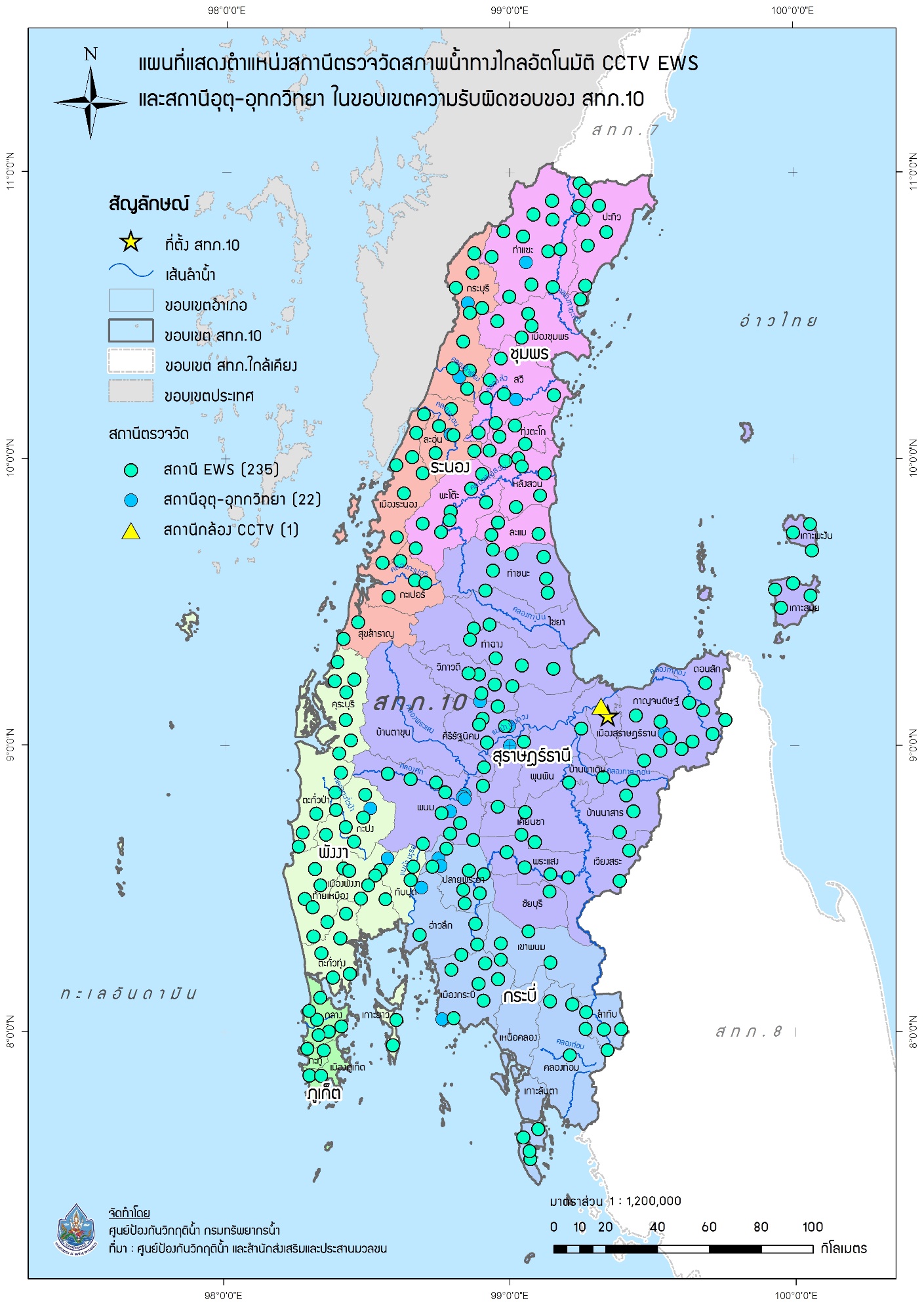
- รถยนต์บรรทุกน้ำ ขนาด 6,000 ลิตร จำนวน 2 คัน (ใช้งานได้ 2 คัน)

- รถยนต์บรรทุก 6 ล้อ จำนวน 3 คัน (ใช้งานได้ 3 คัน)

- รถยนต์บรรทุก 6 ล้อ พร้อมเครน จำนวน 1 คัน (ใช้งานได้ 1 คัน)

- รถยนต์บรรทุก 6 ล้อ (NGV) จำนวน 1 คัน (ใช้งานได้ 0 คัน)

- รถยนต์บรรทุก 10 ล้อ พร้อมเครน (NGV) จำนวน 1 คัน (ใช้งานได้ 0 คัน)



**รูปที่ 4** ตำแหน่งสถานี CCTV EWS และสถานีอุตุ-อุทกวิทยา ในเขตพื้นที่ความรับผิดชอบของ  
สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 10

**8. ข้อมูลความพร้อมด้านบุคลากร**

8.1 เจ้าหน้าที่ด้านเฝ้าระวังสถานการณ์ด้านภาวะน้ำท่วมและภาวะน้ำแล้ง จำนวน 18 ราย

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ลำดับ | ชื่อ-นามสกุล | สถานที่ | เบอร์โทรศัพท์ |
| 1 | นายสาธิต รัตนสิงห์ | สุราษฎร์ธานี | 081-5933941 |
| 2 | นายศักดิ์ชัย ตันติวิวัฒน์ | สุราษฎร์ธานี | 089-2058165 |
| 3 | นายสุทิน เพชรเกลี้ยง | สุราษฎร์ธานี | 089-5915625 |
| 4 | นายดุลยธรรม ทวิชสังข์ | สุราษฎร์ธานี | 089-2020737 |
| 5 | นายธเนศ การพร้อม | สุราษฎร์ธานี | 081-8922348 |
| 6 | นายภาณุพล ภิโสรมย์ | สุราษฎร์ธานี | 084-8747455 |
| 7 | นายวัลลภ ธีรวัฒนาสาร | สุราษฎร์ธานี | 085-6540006 |
| 8 | นายศักดิ์ชัย ตันติวิวัฒน์ | สุราษฎร์ธานี | 089-2058165 |
| 9 | นายสุริยา ครุฑวิสัย | สุราษฎร์ธานี | 086-7413466 |
| 10 | นายธีระวัฒน์ ศรีนาค | สุราษฎร์ธานี | 087-3880607 |
| 11 | นางสาวปิยนิตย์ ชูแดง | สุราษฎร์ธานี | 086-4756356 |
| 12 | นายจรูญ ชุมแก่น | สุราษฎร์ธานี | 089-4743022 |
| 13 | นายพิพัฒน์ สิทธิสาร | สุราษฎร์ธานี | 083-1764143 |
| 14 | นายวิโรจน์ ชัยสิทธ์ | สุราษฎร์ธานี | 087-8846272 |
| 15 | นายฉลอง ลีสง่า | สุราษฎร์ธานี | 089-8737357 |
| 16 | นางสาวพูนธนา วงค์วิทยาศักดิ์ | สุราษฎร์ธานี | 080-1439853 |
| 17 | นายวินัย ชิตเดชะ | สุราษฎร์ธานี | 084-3050457 |
| 18 | นางสาวสุวรรณี ดาราไก่ | สุราษฎร์ธานี | 081-8233728 |

8.2 เจ้าหน้าที่ด้านการปฏิบัติงานเชิงพื้นที่รายจังหวัด จำนวน 17 ราย

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ลำดับ | ชื่อ-นามสกุล | สถานที่ | เบอร์โทรศัพท์ |
| 1 | นายดุลยธรรม ทวิชสังข์ | ภูเก็ต/พังงา/ระนอง/ชุมพร/กระบี่/สุราษฎร์ธานี | 089-2020737 |
| 2 | นายธเนศ การพร้อม | ภูเก็ต/พังงา/ระนอง/ชุมพร/กระบี่/สุราษฎร์ธานี | 081-8922348 |
| 3 | นายณัฐยศ ดอกขัน | ภูเก็ต/พังงา/ระนอง/ชุมพร/กระบี่/สุราษฎร์ธานี | 094-8653344 |
| 4 | นายเดชา ช่วยนิล | ภูเก็ต/พังงา/ระนอง/ชุมพร/กระบี่/สุราษฎร์ธานี | 081-6772802 |
| 5 | นายปิยวัฒน์ รัตนคช | ภูเก็ต/พังงา/ระนอง/ชุมพร/กระบี่/สุราษฎร์ธานี | 099-6192419 |
| 6 | นายประเสริฐ บัวดำ | ภูเก็ต/พังงา/ระนอง/ชุมพร/กระบี่/สุราษฎร์ธานี | 089-8422968 |
| 7 | นายเชาวลิต วัฒนพันธ์ | ภูเก็ต/พังงา/ระนอง/ชุมพร/กระบี่/สุราษฎร์ธานี | 081-4784463 |
| 8 | นายวะรงค์ พัฒนแช่ม | ภูเก็ต/พังงา/ระนอง/ชุมพร/กระบี่/สุราษฎร์ธานี | 081-3702140 |
| 9 | นายลัทธศักดิ์ คงทรัพย์ | ภูเก็ต/พังงา/ระนอง/ชุมพร/กระบี่/สุราษฎร์ธานี | 082-4148508 |
| 10 | นายวัลลภ ธีรวัฒนสาร | ภูเก็ต | 085-6540006 |
| 11 | นางสาวสายรุ้ง สุขสวัสดิ์ | ภูเก็ต | 089-4699964 |
| 12 | นางสาวกัญติมา ถิ่นบางเตียว | พังงา | 089-8741829 |
| 13 | นางสาวพัชราวรรณ แซ่จั่น | ระนอง | 089-8713468 |
| 14 | นายเดชา ช่วยนิล | ชุมพร | 081-6772802 |
| 15 | นายสุริยา ครุฑวิสัย | กระบี่ | 086-7413466 |
| 16 | นายศักดิ์ชัย ตันติวิวัฒน์ | สุราษฎร์ธานี | 089-2058165 |
| 17 | นายพิชาญ ตันติวิวัฒน์ | สุราษฎร์ธานี | 081-6933190 |

8.3 รายชื่อผู้รู้ประจำสถานีเตือนภัยล่วงหน้าน้ำหลาก-ดินถล่มในพื้นที่ จำนวน 235 ราย รายละเอียดของรายชื่อและเบอร์โทรศัพท์ผู้รู้ใน**ภาคผนวก 3**

9. แผนปฏิบัติการบรรเทาภาวะน้ำท่วมและภาวะน้ำแล้ง

9.1 แผนปฏิบัติการเพื่อรับสถานการณ์น้ำท่วมหลากดินโคลนถล่มประจำเดือนกันยายน 2564 – กุมภาพันธ์ 2565 มีรายละเอียดดัง**รูปที่ 5** ประกอบด้วย

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| จุดที่ | ตำบล | อำเภอ | จังหวัด | ขนาดเครื่องสูบน้ำ | จำนวน(เครื่อง) | ผู้รับผิดชอบ | เบอร์โทรศัพท์ |
| 1 | ท่าข้าม | พุนพิน | สุราษฎร์ธานี | 12 | 2 | นายธเนศ การพร้อม  นายพฤตินัย พัฒนแช่ม | 081-8922348  096-6343504 |
| 2 | บ้านส้อง | เวียงสระ | สุราษฎร์ธานี | 12 | 2 | นายธเนศ การพร้อม  นายพฤตินัย พัฒนแช่ม | 081-8922348  096-6343504 |
| 3 | ขุนทะเล | เมือง | สุราษฎร์ธานี | 12 | 1 | นายธเนศ การพร้อม  นายพฤตินัย พัฒนแช่ม | 081-8922348  096-6343504 |
| 4 | ท่าอุแท | กาญจนดิษฐ์ | สุราษฎร์ธานี | 12 | 1 | นายธเนศ การพร้อม  นายพฤตินัย พัฒนแช่ม | 081-8922348  096-6343504 |
| 5 | วังตะกอ | หลังสวน | ชุมพร | 12 | 1 | นายธเนศ การพร้อม  นายพฤตินัย พัฒนแช่ม | 081-8922348  096-6343504 |
| 6 | กะรน | เมือง | ภูเก็ต | 12 | 1 | นายธเนศ การพร้อม  นายพฤตินัย พัฒนแช่ม | 081-8922348  096-6343504 |
| 7 | ตะกั่วป่า | ตะกั่วป่า | พังงา | 12 | 1 | นายธเนศ การพร้อม  นายพฤตินัย พัฒนแช่ม | 081-8922348  096-6343504 |
| 8 | คลองหิน | อ่าวลึก | กระบี่ | 12 | 1 | นายธเนศ การพร้อม  นายพฤตินัย พัฒนแช่ม | 081-8922348  096-6343504 |

9.2 แผนปฏิบัติการในการรับสถานการณ์น้ำแล้ง

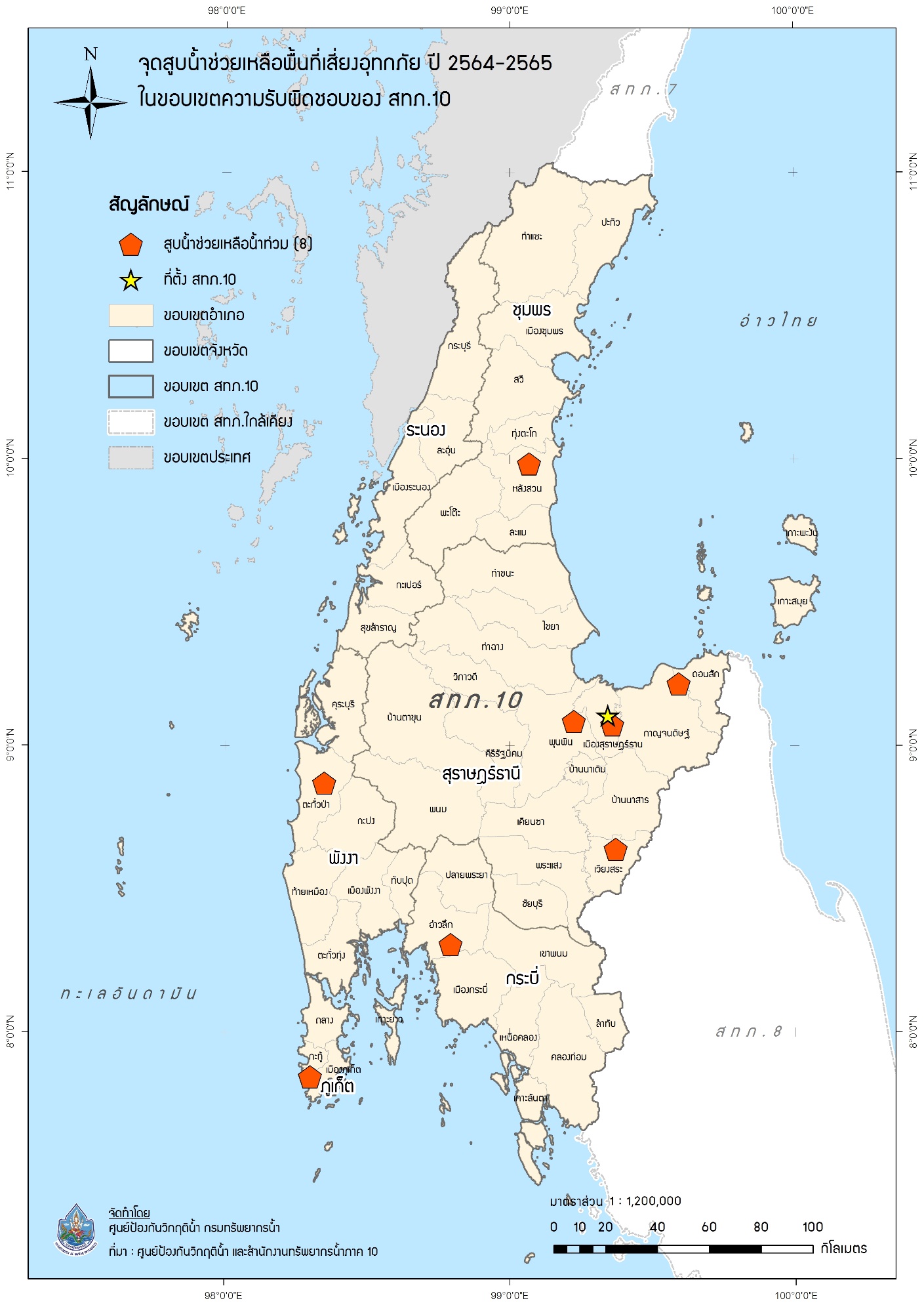
การสูบน้ำช่วยเหลือสถานการณ์น้ำแล้ง มีรายละเอียดดัง**รูปที่ 6** ประกอบด้วย

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| จุดที่ | ตำบล | อำเภอ | จังหวัด | ขนาดเครื่องสูบน้ำ | จำนวน(เครื่อง) | ผู้รับผิดชอบ | เบอร์โทรศัพท์ |
| 1 | หัวเตย | พุนพิน | สุราษฎร์ธานี | 12 | 2 | นายธเนศ การพร้อม  นายพฤตินัย พัฒนแช่ม | 081-8922348  096-6343504 |
| 2 | หนองไทร | พุนพิน | สุราษฎร์ธานี | 12 | 1 | นายธเนศ การพร้อม  นายพฤตินัย พัฒนแช่ม | 081-8922348  096-6343504 |
| 3 | ช้างขวา | กาญจนดิษฐ์ | สุราษฎร์ธานี | 12 | 1 | นายธเนศ การพร้อม  นายพฤตินัย พัฒนแช่ม | 081-8922348  096-6343504 |
| 4 | พลายวาส | กาญจนดิษฐ์ | สุราษฎร์ธานี | 12 | 1 | นายธเนศ การพร้อม  นายพฤตินัย พัฒนแช่ม | 081-8922348  096-6343504 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 5 | วังตะกอ | หลังสวน | ชุมพร | 12 | 1 | นายธเนศ การพร้อม  นายพฤตินัย พัฒนแช่ม | 081-8922348  096-6343504 |
| 6 | เขาดิน | เขาพนม | กระบี่ | 12 | 1 | นายธเนศ การพร้อม  นายพฤตินัย พัฒนแช่ม | 081-8922348  096-6343504 |

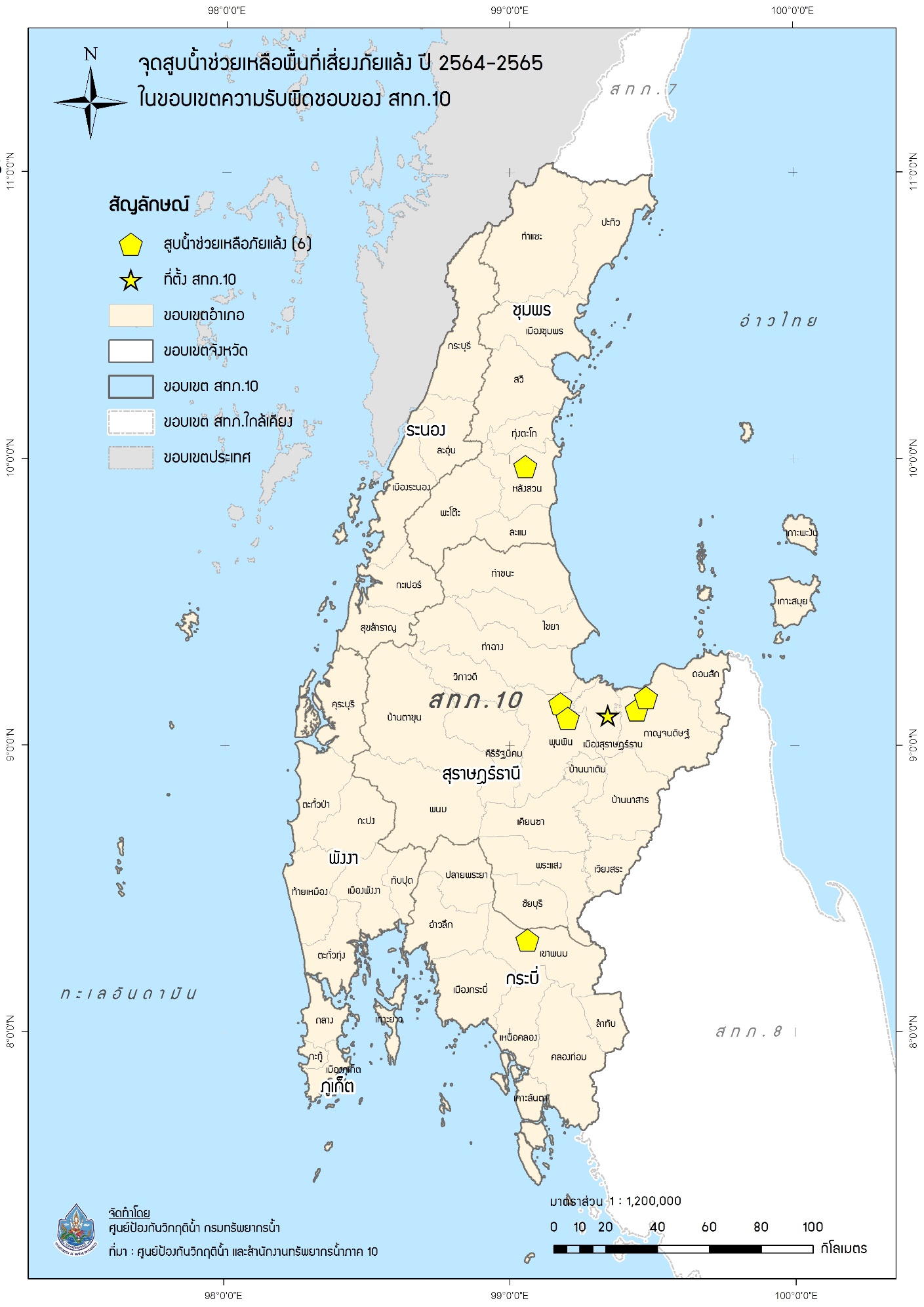
9.3 การแจกจ่ายน้ำช่วยเหลือสถานการณ์น้ำแล้ง มีรายละเอียดดัง**รูปที่ 7** ประกอบด้วย

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| จุดที่ | ตำบล | อำเภอ | จังหวัด | จำนวน(เที่ยว) | จำนวน(ลิตร) | ผู้รับผิดชอบ | เบอร์โทรศัพท์ |
| 1 | คลองน้อย | พุนพิน | สุราษฎร์ธานี | - | - | นายธเนศ การพร้อม  นายพฤตินัย พัฒนแช่ม | 081-8922348  096-6343504 |
| 2 | สินเจริญ | พระแสง | สุราษฎร์ธานี | - | - | นายธเนศ การพร้อม  นายพฤตินัย พัฒนแช่ม | 081-8922348  096-6343504 |
| 3 | บางเดือน | พุนพิน | สุราษฎร์ธานี | - | - | นายธเนศ การพร้อม  นายพฤตินัย พัฒนแช่ม | 081-8922348  096-6343504 |
| 4 | ตะปาน | พุนพิน | สุราษฎร์ธานี | - | - | นายธเนศ การพร้อม  นายพฤตินัย พัฒนแช่ม | 081-8922348  096-6343504 |
| 5 | ทุ่งเตา | บ้านนาสาร | สุราษฎร์ธานี | - | - | นายธเนศ การพร้อม  นายพฤตินัย พัฒนแช่ม | 081-8922348  096-6343504 |
| 6 | ท่าขนอน | คีรีรัฐนิคม | สุราษฎร์ธานี | - | - | นายธเนศ การพร้อม  นายพฤตินัย พัฒนแช่ม | 081-8922348  096-6343504 |



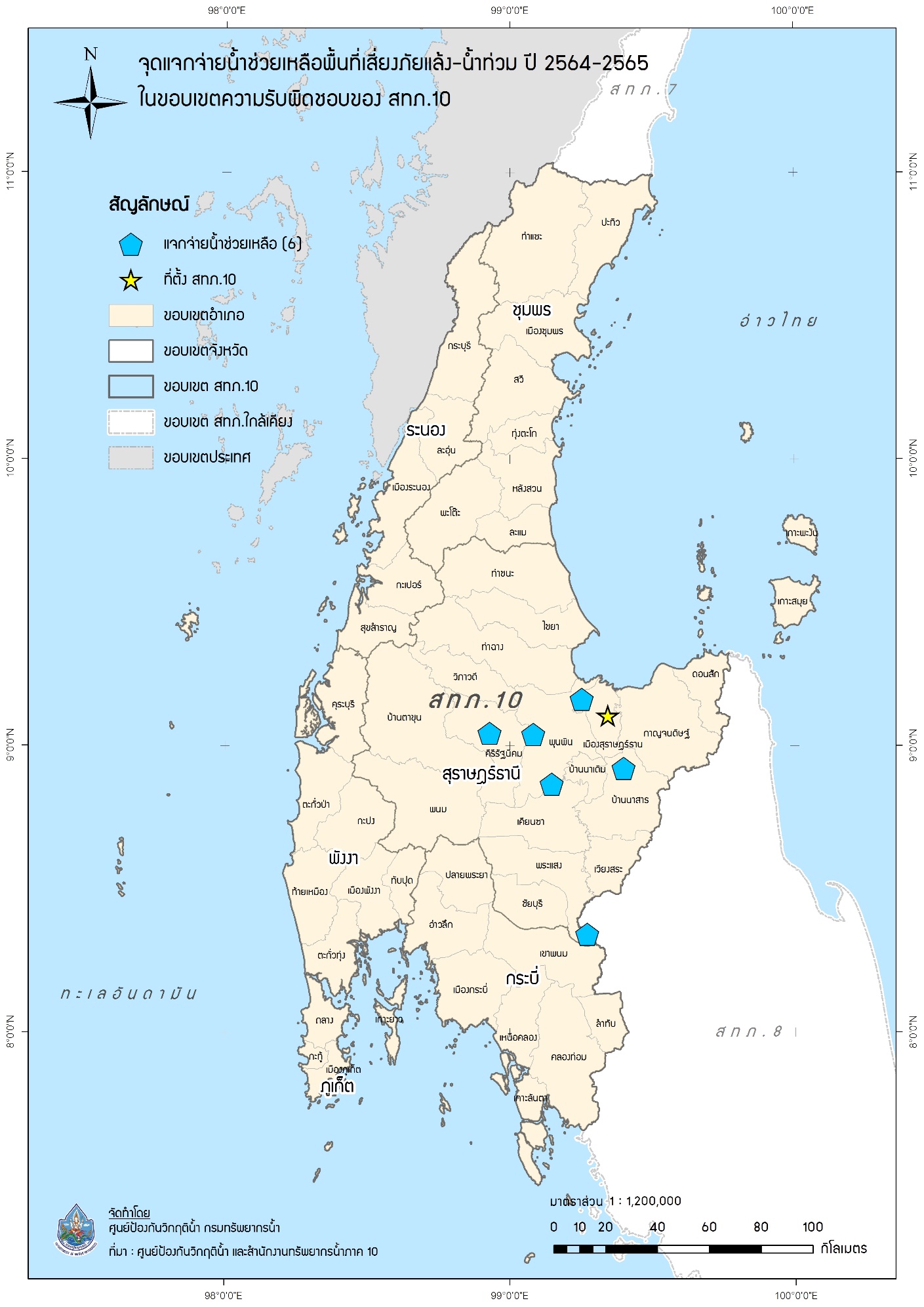
**รูปที่ 5** ตำแหน่งจุดติดตั้งเครื่องสูบน้ำช่วยเหลือน้ำท่วม ในเขตพื้นที่ความรับผิดชอบของ

สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 10



**รูปที่ 6** ตำแหน่งจุดติดตั้งเครื่องสูบน้ำช่วยเหลือภัยแล้ง ในเขตพื้นที่ความรับผิดชอบของ

สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 10



**รูปที่ 7** ตำแหน่งจุดแจกจ่ายน้ำช่วยเหลือภัยแล้ง ในเขตพื้นที่ความรับผิดชอบของ

สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 10