

# แผนปฏิบัติการบรรเทาภาวะน้ำท่วม

1 พฤษภาคม – 31 ตุลาคม 2564  
ตามปฏิทินการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ

ทรง นครศรีธรรมราช นราธิวาส  
ปัตตานี พัทลุง ยะลา สงขลา  
และสตูล



จัดทำโดย :

ศูนย์อำนวยการติดตามและแก้ไขปัญหภาวะน้ำแล้งและภาวะน้ำท่วม  
กรมทรัพยากรน้ำ ปี พ.ศ. 2564 – 2565



## คำนำ

ประเทศไทยประสบกับภาวะน้ำท่วมเป็นประจำทุกปี โดยแต่ละปีมีระดับความรุนแรงที่แตกต่างกัน ทั้งนี้ขึ้นอยู่กับสภาพภูมิอากาศ ปริมาณฝน และสภาพภูมิประเทศที่เปลี่ยนแปลงไป โดยเฉพาะอย่างยิ่งในพื้นที่นอกเขตชลประทานที่ได้รับผลกระทบจากภาวะดังกล่าวโดยตรง เนื่องจากปริมาณน้ำและปริมาณฝนในพื้นที่ผันแปรตามสภาพภูมิอากาศ และสภาพทางอุทกวิทยา ดังนั้นเพื่อเป็นการบรรเทาความสูญเสียอันเนื่องมาจากภาวะน้ำท่วมในพื้นที่นอกเขตชลประทาน กรมทรัพยากรน้ำจึงจำเป็นต้องจัดทำแผนปฏิบัติการบรรเทาภาวะน้ำท่วม ประจำปี 2564/2565 ของสำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 8 เพื่อเป็นการเตรียมความพร้อม การกำหนดแผนงาน และมาตรการเชิงปฏิบัติด้านการบรรเทาภาวะวิกฤติในแต่ละพื้นที่

แผนปฏิบัติการบรรเทาภาวะน้ำท่วม ประจำปี 2564/2565 จัดทำเพื่อรองรับภาวะน้ำท่วม ในพื้นที่นอกเขตชลประทานที่คาดการณ์ว่าจะได้รับผลกระทบจากภาวะดังกล่าว โดยแผนปฏิบัติการฯ ฉบับนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อให้เจ้าหน้าที่ของกรมทรัพยากรน้ำและผู้ที่เกี่ยวข้อง ทราบถึงกระบวนการปฏิบัติงาน การเตรียมความพร้อมด้านต่าง ๆ แผนปฏิบัติการบรรเทาภาวะน้ำท่วมและรายชื่อเจ้าหน้าที่ในการติดต่อประสานงานของสำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 8

สุดท้ายนี้ ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ ขอขอบพระคุณทุกหน่วยงานภายในกรมทรัพยากรน้ำในการรวบรวมข้อมูลด้านต่างๆ โดยเฉพาะอย่างยิ่งสำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 8 ที่ร่วมกันจัดทำแผนปฏิบัติการบรรเทาภาวะน้ำท่วมให้แล้วเสร็จ และเป็นไปตามวัตถุประสงค์ที่ได้กำหนดไว้

ศูนย์อำนวยการติดตามและแก้ไขปัญหาภาวะน้ำแล้งและภาวะน้ำท่วม  
กรมทรัพยากรน้ำ

แผนปฏิบัติการบรรเทาภาวะน้ำท่วมในพื้นที่จังหวัดตรัง นครศรีธรรมราช นราธิวาส  
ปัตตานี พัทลุง ยะลา สงขลา สตูล

ตามปฏิทินการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ ของ สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ

เนื้อหา	หน้า
แผนปฏิบัติการบรรเทาภาวะน้ำท่วมในพื้นที่จังหวัดตรัง นครศรีธรรมราช นราธิวาส ปัตตานี พัทลุง ยะลา สงขลา สตูล	1
1. บทนำ	1
2. วัตถุประสงค์	1
3. ประโยชน์ที่ได้รับ	2
4. สรุปผลการให้ความช่วยเหลือของสำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 8	2
ผลการให้ความช่วยเหลือพื้นที่ประสบปัญหาอุทกภัยตั้งแต่ ปี พ.ศ. 2560 - 2563	2
5. งบประมาณที่ได้รับการจัดสรร	3
6. ข้อมูลเชิงพื้นที่	3
6.1 พื้นที่รับผิดชอบของสำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 8	3
6.2 พื้นที่เสี่ยงน้ำท่วม	3
7. ข้อมูลความพร้อมด้านอุปกรณ์/เครื่องมือ/อาคารชลศาสตร์	7
7.1 ความพร้อมด้านสถานีตรวจวัดสถานการณ์น้ำ	7
7.2 ความพร้อมด้านอุปกรณ์และเครื่องมือ	7
8. ข้อมูลความพร้อมด้านบุคลากร	9
8.1 เจ้าหน้าที่ด้านเฝ้าระวังสถานการณ์ด้านภาวะน้ำท่วมและภาวะน้ำแล้ง	9
8.2 เจ้าหน้าที่ด้านการปฏิบัติงานเชิงพื้นที่รายจังหวัด	9
8.3 รายชื่อผู้รู้ประจำสถานีเตือนภัยล่วงหน้าน้ำหลาก-ดินถล่มในพื้นที่	10
9. แผนปฏิบัติการบรรเทาภาวะน้ำท่วม	10
แผนปฏิบัติการเพื่อรับสถานการณ์น้ำท่วมหลากดินโคลนถล่มประจำเดือน กันยายน 2564 – กุมภาพันธ์ 2565	10
ภาคผนวก 1 พื้นที่เสี่ยงน้ำท่วมเดือนพฤษภาคม – ตุลาคม ในขอบเขตสำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 8	
ภาคผนวก 2 ความพร้อมด้านสถานีตรวจวัดสถานการณ์น้ำ (สถานี Early Warning โทรมมาตร กล้อง CCTV และสถานีอุตุ-อุทกวิทยา)	

## แผนปฏิบัติการบรรเทาภาวะน้ำท่วมในพื้นที่จังหวัดตรัง นครศรีธรรมราช นราธิวาส ปัตตานี พัทลุง ยะลา สงขลา สตูล

### 1. บทนำ

กรมทรัพยากรน้ำ ในฐานะที่เป็นหน่วยงานปฏิบัติในสังกัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม มีภารกิจรับผิดชอบเกี่ยวกับทรัพยากรน้ำผิวดินในพื้นที่นอกเขตชลประทาน/พื้นที่เกษตรน้ำฝน จำนวน 117 ล้านไร่ ซึ่งศักยภาพด้านทรัพยากรน้ำของพื้นที่จะขึ้นอยู่กับปริมาณฝนที่ตกในพื้นที่เป็นหลัก เนื่องจากไม่มีแหล่งเก็บกักน้ำขนาดใหญ่และระบบชลประทาน ที่จะใช้สามารถควบคุมปริมาณน้ำและการใช้น้ำของพื้นที่ได้ ทำให้พื้นที่นอกเขตชลประทาน ต้องเผชิญเหตุกับปัญหาภัยพิบัติอันเกิดจากน้ำ ไม่ว่าจะเป็นปัญหาภาวะน้ำท่วมและปัญหาภาวะน้ำแล้ง และเนื่องจากปัจจัยของการเกิดเหตุวิกฤติน้ำในพื้นที่นอกเขตชลประทานไม่สามารถควบคุมได้ การเตรียมความพร้อมในการเผชิญเหตุจึงเป็นสิ่งสำคัญ เพื่อให้หน่วยงานมีความพร้อมในการช่วยเหลือประชาชนที่ได้รับความเดือดร้อนจากปัญหาวิกฤติน้ำได้อย่างมีประสิทธิภาพ ซึ่งกรมทรัพยากรน้ำ ได้รับการจัดสรรงบประมาณในการบริหารจัดการเพื่อรองรับสถานะวิกฤติน้ำ ตั้งแต่ปีงบประมาณ พ.ศ. 2556 ถึงปัจจุบัน โดยได้จัดสรรงบประมาณดังกล่าว ลงสู่สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 8 เพื่อใช้ปฏิบัติงานให้ความช่วยเหลือประชาชนที่ได้รับความเดือดร้อนจากปัญหาภาวะน้ำแล้งและภาวะน้ำท่วม จึงต้องมีการจัดทำแผนปฏิบัติการบรรเทาภาวะน้ำแล้งและภาวะน้ำท่วม เพื่อใช้เป็นคู่มือในการปฏิบัติงานร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง และทำให้การใช้จ่ายงบประมาณและผลการปฏิบัติงานช่วยเหลือประชาชนที่ได้รับความเดือดร้อนจากภัยพิบัติด้านน้ำเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ

นอกจากนี้ สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ ซึ่งเป็นหน่วยงานกำกับนโยบายด้านทรัพยากรน้ำของประเทศ ได้กำหนดให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องปฏิบัติตามปฏิทินการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำช่วงฤดูฝนและฤดูแล้ง โดยกรมทรัพยากรน้ำเป็นหนึ่งในหน่วยงานที่ต้องถือปฏิบัติตามปฏิทินดังกล่าว จึงจัดทำแผนปฏิบัติการบรรเทาภาวะน้ำแล้งและภาวะน้ำท่วม เพื่อตอบสนองนโยบายของสำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ

### 2. วัตถุประสงค์

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

2) เพื่อให้กรมทรัพยากรน้ำ มีแผนปฏิบัติการบรรเทาภาวะน้ำแล้งและภาวะน้ำท่วม ที่ตอบสนองต่อการดำเนินงานตามมาตรการรองรับสถานการณ์ฤดูแล้งและฤดูฝนของสำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ

3) เพื่อให้สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 8 มีแผนปฏิบัติการบรรเทาภาวะน้ำแล้งและภาวะน้ำท่วมของสำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 8 ที่จะใช้เป็นคู่มือในการปฏิบัติงานเผชิญเหตุ โดยบูรณาการกับหน่วยงานที่

เกี่ยวข้องในพื้นที่รับผิดชอบ เช่น จังหวัด สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยเขต สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัด สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัด เป็นต้น

### 3. ประโยชน์ที่ได้รับ

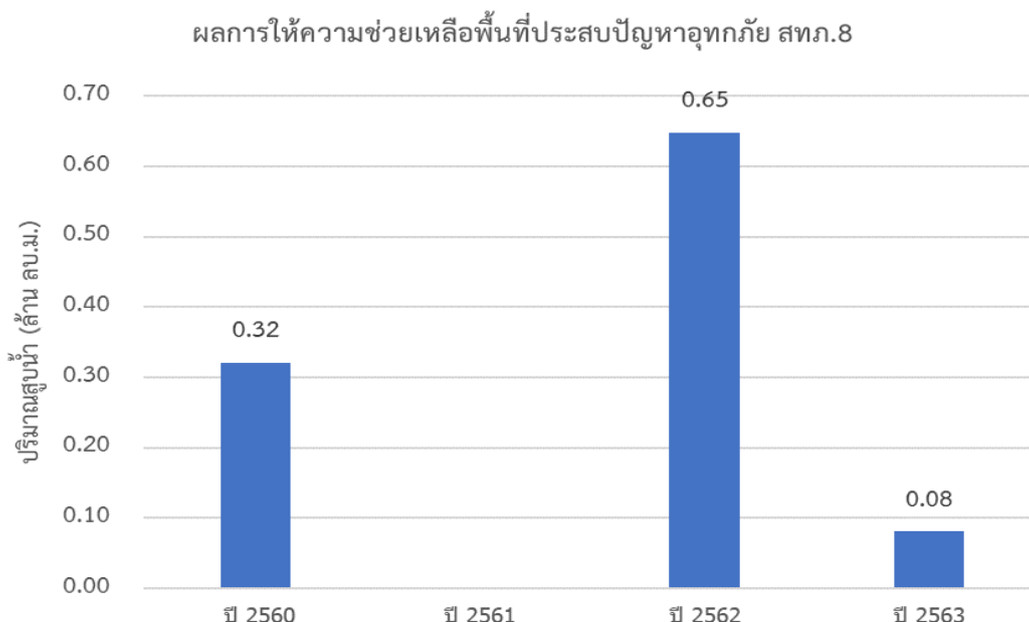
1) กรมทรัพยากรน้ำ โดยเฉพาะสำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 8 มีความพร้อมที่จะปฏิบัติงานเผชิญเหตุกับปัญหาภัยพิบัติอันเกิดจากน้ำ และบูรณาการกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ในการให้ความช่วยเหลือประชาชนที่ได้รับเดือดร้อนจากปัญหาภาวะน้ำแล้งและภาวะน้ำท่วมได้อย่างทันต่อเหตุการณ์

2) กรมทรัพยากรน้ำ สามารถปฏิบัติงานที่ตอบสนองต่อปฏิทินการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำช่วงฤดูฝน และฤดูแล้งของสำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ

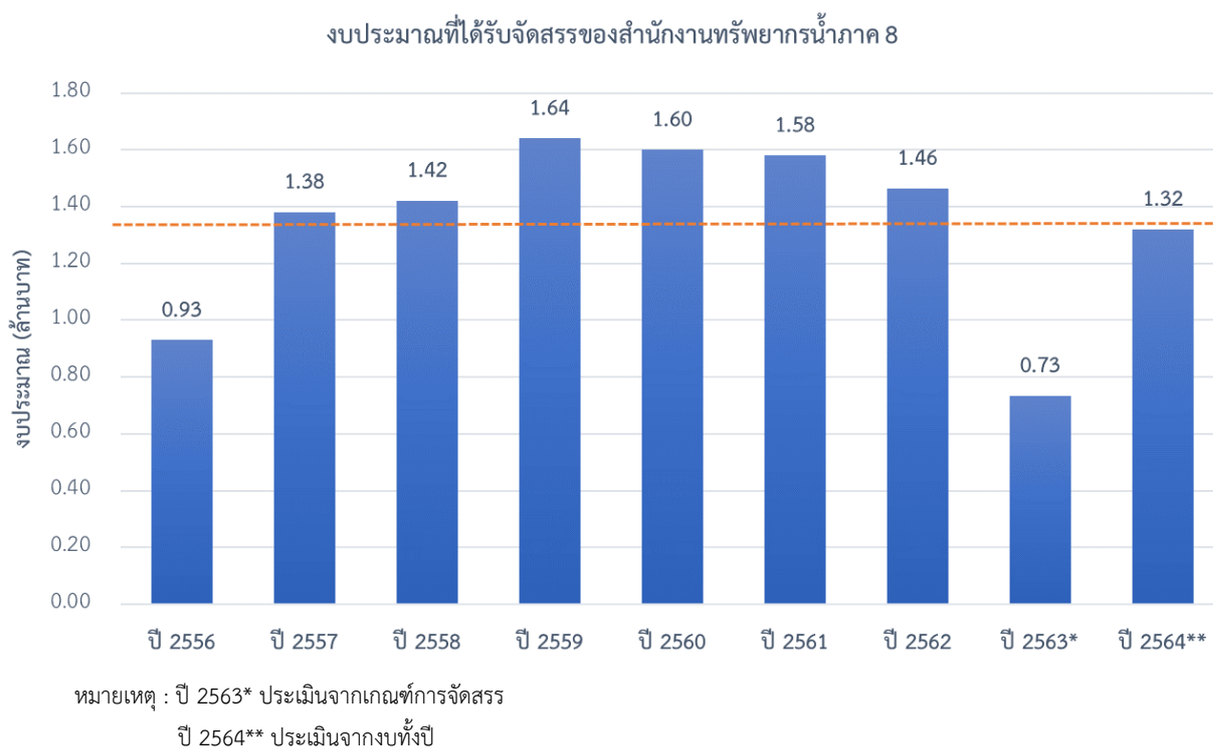
3) สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 8 มีคู่มือในการปฏิบัติงานเผชิญเหตุ โดยบูรณาการกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้อย่างมีประสิทธิภาพ

### 4. สรุปผลการให้ความช่วยเหลือของสำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 8

ผลการให้ความช่วยเหลือพื้นที่ประสบปัญหาอุทกภัยตั้งแต่ ปี พ.ศ. 2560 - 2563



## 5. งบประมาณที่ได้รับการจัดสรร



## 6. ข้อมูลเชิงพื้นที่

### 6.1 พื้นที่รับผิดชอบของสำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 8

สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 8 มีพื้นที่รับผิดชอบ 8 จังหวัด ประกอบด้วย จังหวัดตรัง นครศรีธรรมราช นราธิวาส ปัตตานี พัทลุง ยะลา สงขลา สตูล รายละเอียดแสดงดังรูปที่ 1

### 6.2 พื้นที่เสี่ยงน้ำท่วม

#### 6.2.1 พื้นที่เสี่ยงน้ำท่วมเดือนพฤษภาคม ประกอบด้วย

- 1) จังหวัดตรัง จำนวน 1 อำเภอ ประกอบด้วย สีเกา
- 2) จังหวัดสตูล จำนวน 1 อำเภอ ประกอบด้วย ท่าแพ

#### 6.2.2 พื้นที่เสี่ยงน้ำท่วมเดือนมิถุนายน ประกอบด้วย

- 1) จังหวัดตรัง จำนวน 1 อำเภอ ประกอบด้วย สีเกา
- 2) จังหวัดสตูล จำนวน 3 อำเภอ ประกอบด้วย ท่าแพ เมืองสตูล ละงู

#### 6.2.3 พื้นที่เสี่ยงน้ำท่วมเดือนกรกฎาคม ประกอบด้วย

- 1) จังหวัดสตูล จำนวน 1 อำเภอ ประกอบด้วย ทุ่งหว้า ละงู

#### 6.2.4 พื้นที่เสี่ยงน้ำท่วมเดือนสิงหาคม ประกอบด้วย

- 1) จังหวัดสตูล จำนวน 3 อำเภอ ประกอบด้วย ควนกาหลง เมืองสตูล ละงู

6.2.5 พื้นที่เสี่ยงน้ำท่วมเดือนกันยายน ประกอบด้วย

- 1) จังหวัดตรัง จำนวน 3 อำเภอ ประกอบด้วย กันตัง นาโยง ปะเหลียน
- 2) จังหวัดสตูล จำนวน 6 อำเภอ ประกอบด้วย ควนกาหลง ควนโดน ท่าแพ มะนัง เมืองสตูล

ละงู

6.2.6 พื้นที่เสี่ยงน้ำท่วมเดือนตุลาคม ประกอบด้วย

- 1) จังหวัดสตูล จำนวน 7 อำเภอ ประกอบด้วย ควนกาหลง ควนโดน ท่าแพ หึ่งหว้า มะนัง

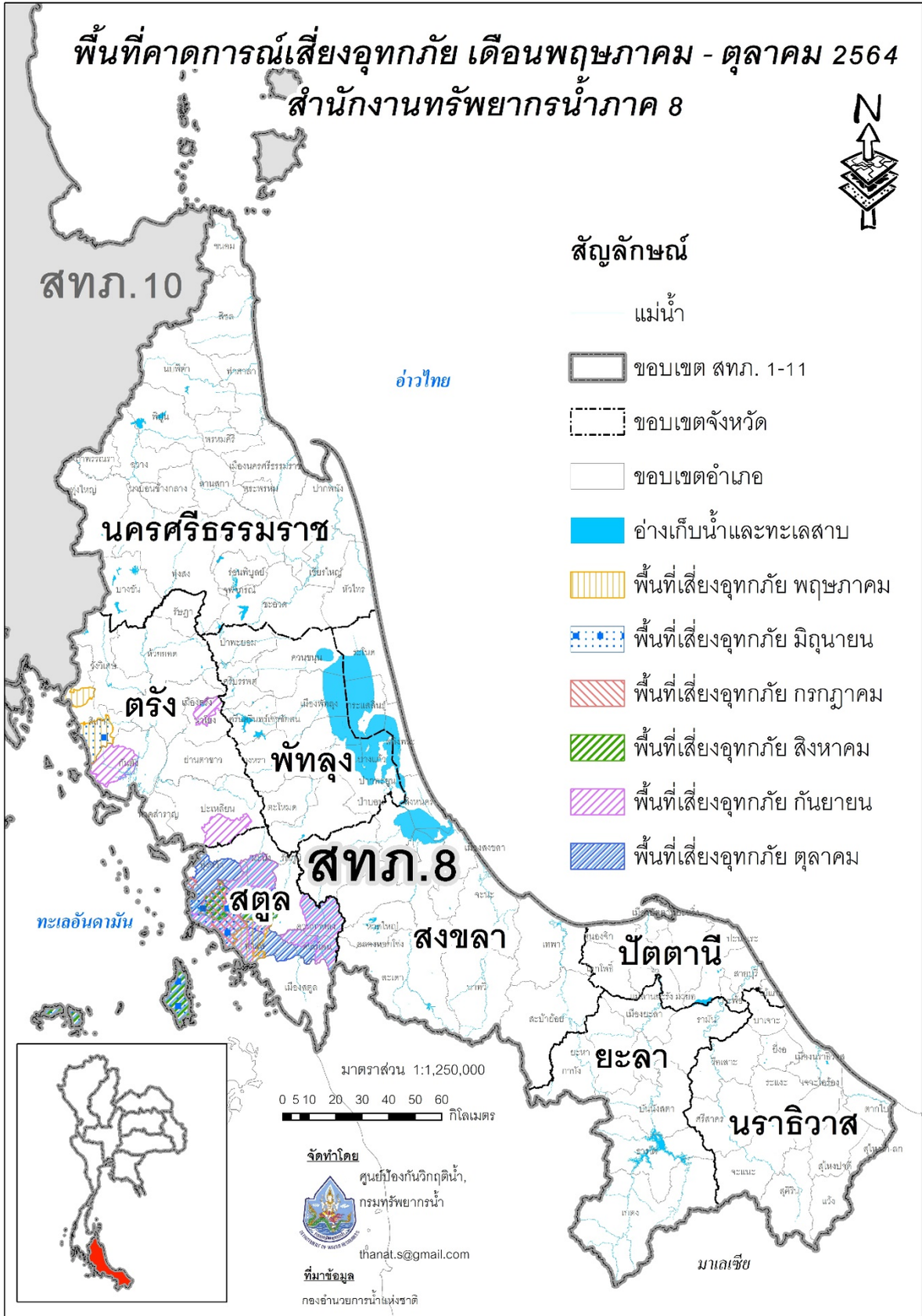
เมืองสตูล ละงู

รายละเอียดแสดงดังรูปที่ 2 และสรุปรายละเอียดระดับตำบลแสดงในภาคผนวก 1



รูปที่ 1 ขอบเขตพื้นที่ความรับผิดชอบของสำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 8





รูปที่ 2 พื้นที่เสี่ยงน้ำท่วมในขอบเขตของสำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 8

## 7. ข้อมูลความพร้อมด้านอุปกรณ์/เครื่องมือ/อาคารชลศาสตร์

7.1 ความพร้อมด้านสถานีตรวจวัดสถานการณ์น้ำ จำนวน 251 สถานี ประกอบด้วย

1) ระบบปฏิบัติการเฝ้าระวังและเตือนภัยล่วงหน้าน้ำหลาก-ดินถล่ม (Early Warning System) จำนวน 198 สถานี (<http://ews.dwr.go.th/ews/>)

2) ระบบตรวจวัดสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ (โทรมาตร) จำนวน 11 สถานี และระบบกล้อง CCTV จำนวน 4 สถานี สถานีอุตุ-อุทกวิทยา จำนวน 38 สถานี (รายละเอียดแสดงดังรูปที่ 3 และรายละเอียดของสถานีตรวจวัดสภาพน้ำทางไกลอัตโนมัติระบบกล้อง CCTV และสถานีอุตุ-อุทกวิทยาในภาคผนวก 2 และสามารถดูรายละเอียดได้ที่เว็บไซต์ <http://mekhala.dwr.go.th/>)

7.2 ความพร้อมด้านอุปกรณ์และเครื่องมือ

1) เครื่องสูบน้ำ จำนวน 25 เครื่อง ใช้งานได้ 22 เครื่อง ประกอบด้วย

- เครื่องสูบน้ำขนาด 10 นิ้ว จำนวน 1 เครื่อง (ใช้งานได้ 1 เครื่อง)
- เครื่องสูบน้ำขนาด 12 นิ้ว จำนวน 20 เครื่อง (ใช้งานได้ 17 เครื่อง)
- เครื่องสูบน้ำขนาด 26 นิ้ว จำนวน 1 เครื่อง (ใช้งานได้ 1 เครื่อง)
- เครื่องสูบน้ำขนาด 30 นิ้ว จำนวน 3 เครื่อง (ใช้งานได้ 3 เครื่อง)

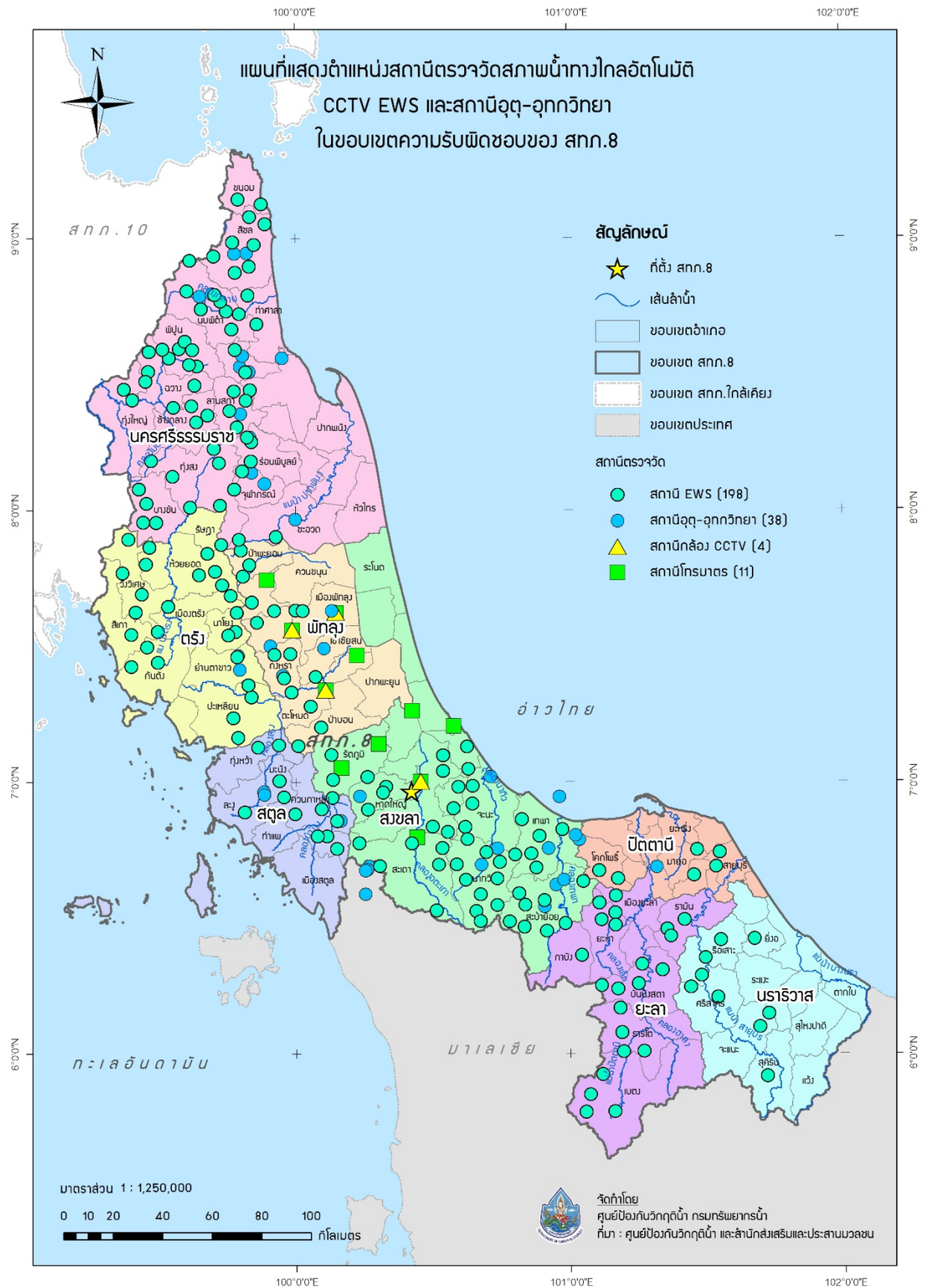
2) รถบรรทุก จำนวน 11 คัน ใช้งานได้ 11 คัน ประกอบด้วย

- รถยนต์บรรทุกน้ำ ขนาด 6,000 ลิตร จำนวน 1 คัน (ใช้งานได้ 1 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 1 คัน)
- รถยนต์บรรทุก 10 ล้อ จำนวน 4 คัน (ใช้งานได้ 4 คัน)
- รถยนต์บรรทุก 10 ล้อ พร้อมเครน จำนวน 1 คัน (ใช้งานได้ 1 คัน)

3) เรือ จำนวน 2 ลำ ใช้งานได้ 2 ลำ ประกอบด้วย

- เรือดูดโคลน จำนวน 2 ลำ (ใช้งานได้ 2 ลำ)

4) รถขุด จำนวน 2 คัน ใช้งานได้ 2 คัน



รูปที่ 3 ตำแหน่งสถานีตรวจวัดสภาพน้ำทางไกลอัตโนมัติ CCTV EWS และสถานีอุตุ-อุทกวิทยา ในเขตพื้นที่ความรับผิดชอบของสำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 8

## 8. ข้อมูลความพร้อมด้านบุคลากร

### 8.1 เจ้าหน้าที่ด้านเฝ้าระวังสถานการณ์ด้านภาวะน้ำท่วมและภาวะน้ำแล้ง จำนวน 19 ราย

ลำดับ	ชื่อ-นามสกุล	สถานที่	เบอร์โทรศัพท์
1	นายวีระพงศ์ แสงทอง	นครศรีธรรมราช	095-7608827
2	นายเกรียงไกร มหาพานิช	นครศรีธรรมราช	089-9710929
3	นายกันภัย เกื้อสง	นครศรีธรรมราช	084-0568514
4	นายวินัย พรหมสังคหะ	ตรัง	081-9639338
5	นายศิริชัย เอ็มบุตร	ตรัง	084-8512632
6	นายประพันธ์ สุขศรี	พัทลุง	098-6701826
7	นายฉัตรชัย นิมดำ	พัทลุง	095-4393248
8	น.ส.ณัฐพิชญา อินทองแก้ว	สงขลา	081-9779863
9	นายสมพร พรหมทอง	สงขลา	089-5911794
10	นายปรีชา กระจ่างลิขิต	นราธิวาส	082-9617787
11	นายสุรชัย นวลมาก	นราธิวาส	081-7667757
12	นางสมนึก เพ็ชรจำรัส	สตูล	080-7155912
13	นายดำรง สิตไทย	สตูล	097-3181278
14	นายอับดุลเลาะ เปาะมะ	ปัตตานี	080-1373030
15	นายยากาเรีย บูโรง	ปัตตานี	086-2882389
16	นายสุวิทย์ ไชยประยา	ปัตตานี	086-4981422
17	นายทานุ ลิมสกุล	ยะลา	081-8979035
18	นายประภาส ชูเรือง	ยะลา	081-6083234
19	นายปนมพร คงเคว็จ	ยะลา	081-3880031

### 8.2 เจ้าหน้าที่ด้านการปฏิบัติงานเชิงพื้นที่รายจังหวัด จำนวน 10 ราย

ลำดับ	ชื่อ-นามสกุล	สถานที่	เบอร์โทรศัพท์
1	ว่าที่ร.ต.สุดชาย เหลืองอักษร	หัวน้ำชูด	098-0720639
2	นายอับดุลเลาะ เปาะมะ	ปัตตานี	080-1373030
3	นายบัญชา บริรักษ์	นครศรีธรรมราช	089-8742308
4	นายประพันธ์ สุขศรี	พัทลุง	098-6701826
5	นายฉัตรชัย นิมดำ	พัทลุง	095-4393248
6	นายราย จุสุข	ตรัง	087-2796546
7	นายดำรง สิตไทย	สตูล	097-3181278
8	นายสุวิท ชูศรี	สตูล	093-6795375

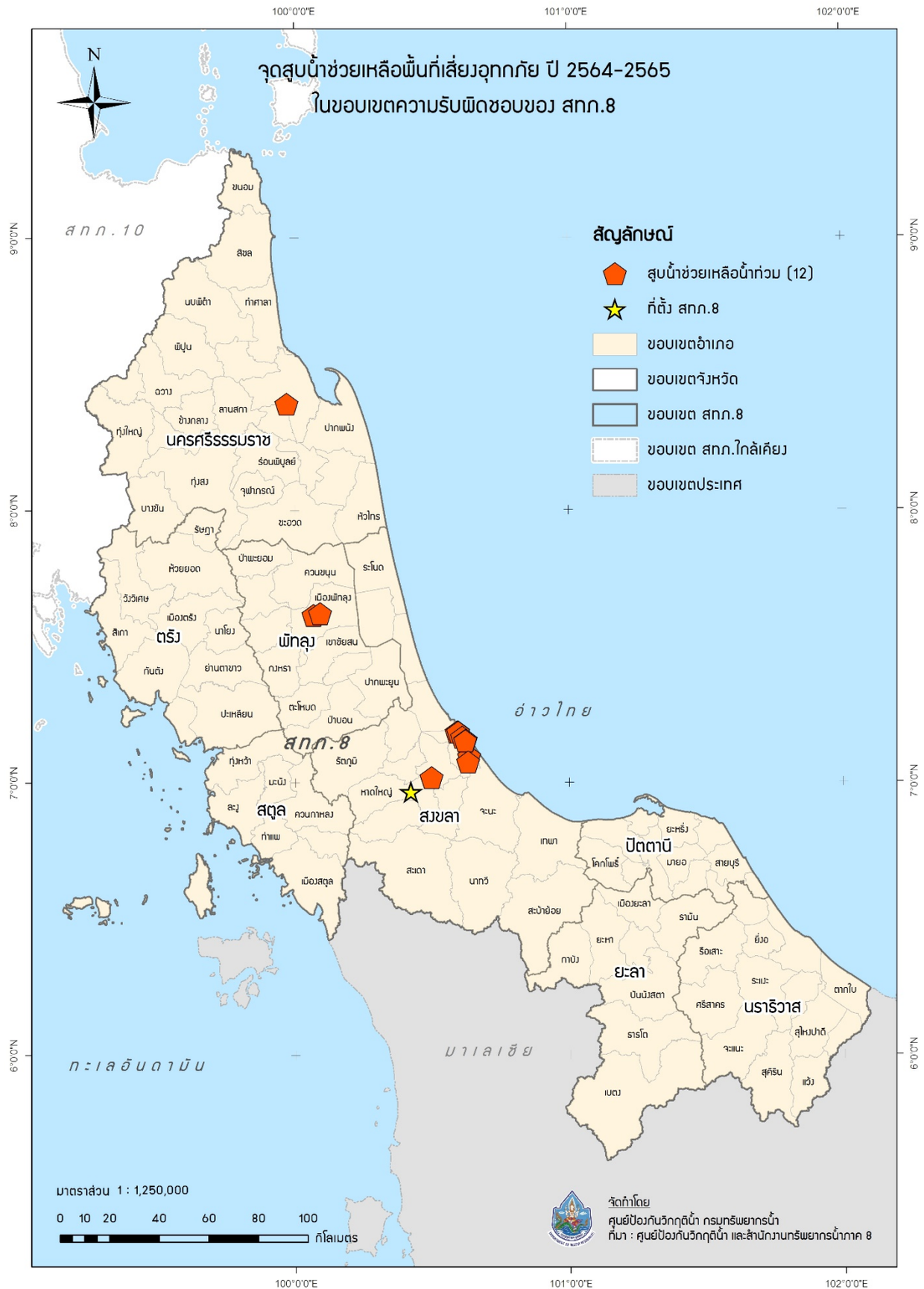
9	นายยาการิยา ปูโรง	ยะลา	086-2882389
10	นายสุรชัย นวลมาก	นราธิวาส	081-7667757

8.3 รายชื่อผู้รู้ประจำสถานีเตือนภัยล่วงหน้าน้ำหลาก-ดินถล่มในพื้นที่ จำนวน 198 ราย รายละเอียดของรายชื่อและเบอร์โทรศัพท์ผู้รู้ในภาคผนวก 2

## 9. แผนปฏิบัติการบรรเทาภาวะน้ำท่วม

แผนปฏิบัติการเพื่อรับสถานการณ์น้ำท่วมหลากดินโคลนถล่มประจำเดือนกันยายน 2564 – กุมภาพันธ์ 2565 มีรายละเอียดดังรูปที่ 4 ประกอบด้วย

จุดที่	ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	ขนาดเครื่องสูบน้ำ	จำนวน (เครื่อง)	ผู้รับผิดชอบ	เบอร์โทรศัพท์
1	บ่อยาง	เมือง	สงขลา	12	1	ว่าที่ร.ต.สุดชาย เหลืองอักษร	098-0720639
2	บ่อยาง	เมือง	สงขลา	12	1	ว่าที่ร.ต.สุดชาย เหลืองอักษร	098-0720639
3	บ่อยาง	เมือง	สงขลา	12	1	ว่าที่ร.ต.สุดชาย เหลืองอักษร	098-0720639
4	คองหงส์	หาดใหญ่	สงขลา	12	2	ว่าที่ร.ต.สุดชาย เหลืองอักษร	098-0720639
5	เกาะแก้ว	เมือง	สงขลา	12	1	ว่าที่ร.ต.สุดชาย เหลืองอักษร	098-0720639
6	เขารูปช้าง	เมือง	สงขลา	12	1	ว่าที่ร.ต.สุดชาย เหลืองอักษร	098-0720639
7	เขารูปช้าง	เมือง	สงขลา	12	1	ว่าที่ร.ต.สุดชาย เหลืองอักษร	098-0720639
8	เขารูปช้าง	เมือง	สงขลา	12	1	ว่าที่ร.ต.สุดชาย เหลืองอักษร	098-0720639
9	คูหาสวรรค์	เมือง	พัทลุง	12	1	นายฉัตรชัย นิมดำ	095-4393248
10	คูหาสวรรค์	เมือง	พัทลุง	12	1	นายฉัตรชัย นิมดำ	095-4393248
11	ในเมือง	เมือง	นครศรีธรรมราช	12	1	นายบัญญัติ บริรักษ์	-
12	ทุ่งหวัง	เมือง	สงขลา	12	1	ว่าที่ร.ต.สุดชาย เหลืองอักษร	098-0720639



รูปที่ 4 ตำแหน่งจุดติดตั้งเครื่องสูบน้ำช่วยเหลือน้ำท่วม ในเขตพื้นที่ความรับผิดชอบของ  
สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 8

## ภาคผนวก 1

พื้นที่เสี่ยงน้ำท่วมเดือนพฤษภาคม – ตุลาคม  
ในขอบเขตสำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 8

พื้นที่เสี่ยงน้ำท่วมเดือนพฤษภาคม ในพื้นที่สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 8

จังหวัด	อำเภอ	ตำบล	พื้นที่เสี่ยงน้ำท่วม (ไร่)
ตรัง	สิเกา	เขาไม้แก้ว	43,056.54
		ไม้ฝาด	89,879.44
สตูล	ท่าแพ	ท่าเรือ	22,928.47
		แปะ-ระ	22,040.19
		สาคร	50,756.29
รวม			228,660.92



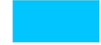
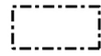
# พื้นที่คาดการณ์เสี่ยงอุทกภัย เดือนพฤษภาคม 2564 สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 8



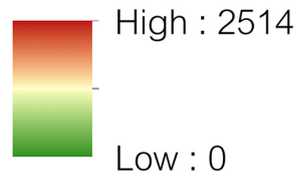
สทภ.10

อ่าวไทย

## สัญลักษณ์

-  แม่น้ำ
-  อ่างเก็บน้ำและทะเลสาบ
-  พื้นที่เสี่ยงอุทกภัย พฤษภาคม
-  ขอบเขต สทภ. 1-11
-  ขอบเขตจังหวัด
-  ขอบเขตอำเภอ

## ระดับความสูง



นครศรีธรรมราช

ตรัง

พัทลุง

สทภ.8

สตูล

สงขลา

ปัตตานี

ยะลา

นราธิวาส

ทะเลอันดามัน

มาตราส่วน 1:1,250,000



จัดทำโดย

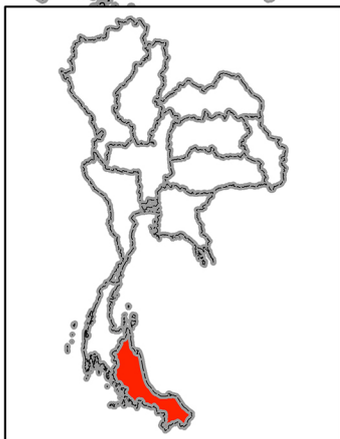


ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ,  
กรมทรัพยากรน้ำ

thanat.s@gmail.com

ที่มาข้อมูล

กองอำนาจการน้ำแห่งชาติ



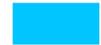
พื้นที่เสี่ยงน้ำท่วมเดือนมิถุนายน ในพื้นที่สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 8

จังหวัด	อำเภอ	ตำบล	พื้นที่เสี่ยงน้ำท่วม (ไร่)
ตรัง	สิเกา	ไม้ฝาด	89,879.44
สตูล	ท่าแพ	แปะ-ระ	22,040.19
	เมืองสตูล	เกาะสาหร่าย	146,293.97
	ละงู	กำแพง	55,972.34
		เขาขาว	16,923.27
		ปากน้ำ	30,779.77
		ละงู	70,530.05
		แหลมสน	31,303.67
<b>รวม</b>			<b>463,722.70</b>

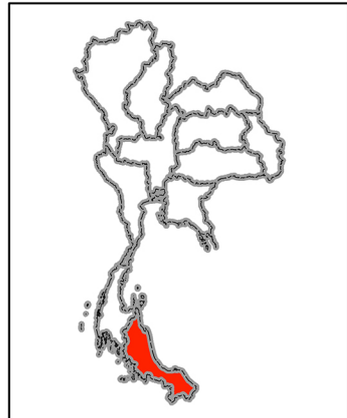
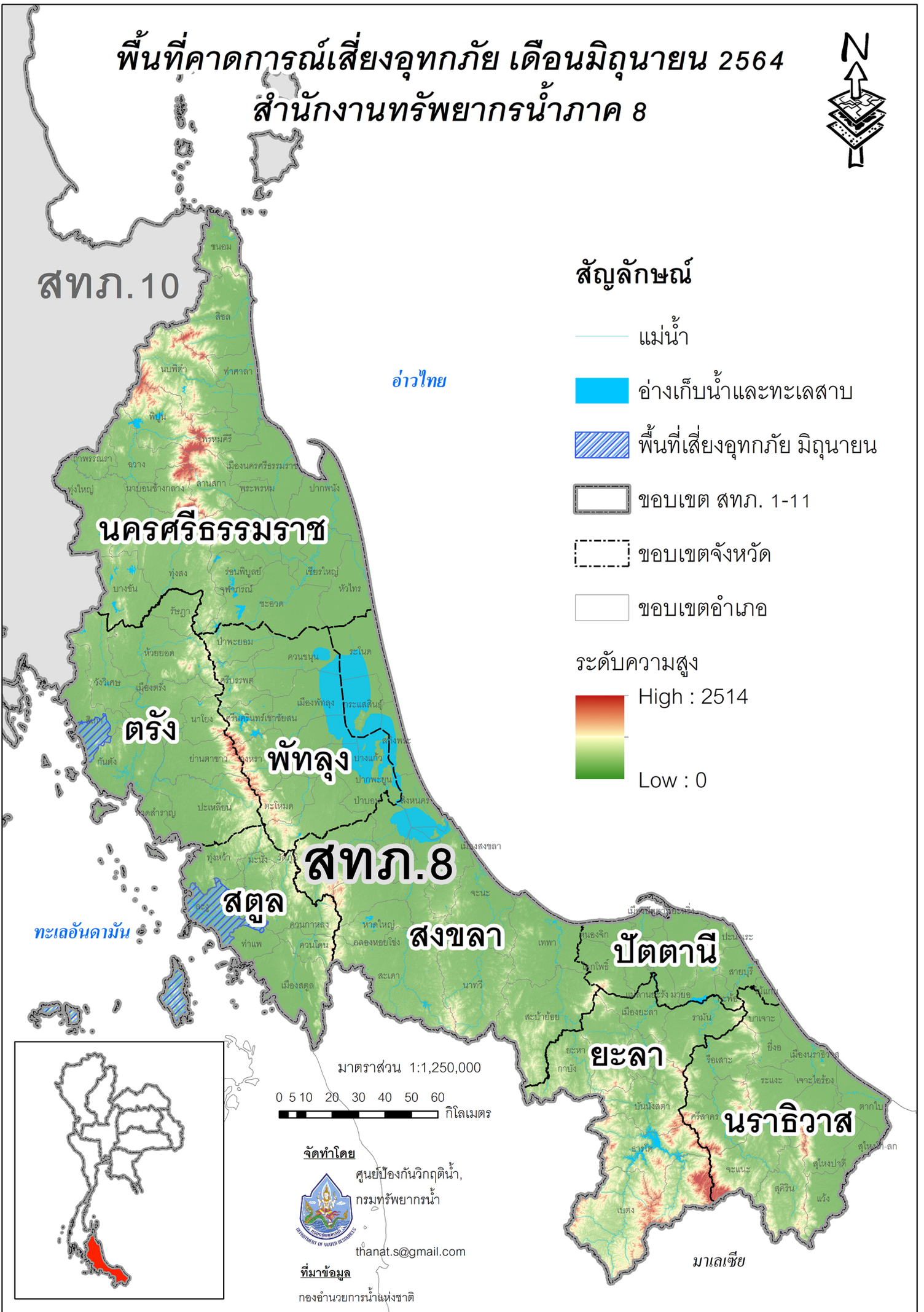
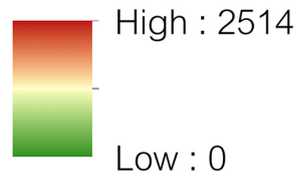
# พื้นที่คาดการณ์เสี่ยงอุทกภัย เดือนมิถุนายน 2564 สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 8



## สัญลักษณ์

-  แม่น้ำ
-  อ่างเก็บน้ำและทะเลสาบ
-  พื้นที่เสี่ยงอุทกภัย มิถุนายน
-  ขอบเขต สทภ. 1-11
-  ขอบเขตจังหวัด
-  ขอบเขตอำเภอ

## ระดับความสูง



มาตราส่วน 1:1,250,000



จัดทำโดย



ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ,  
กรมทรัพยากรน้ำ

thanat.s@gmail.com

ที่มาข้อมูล

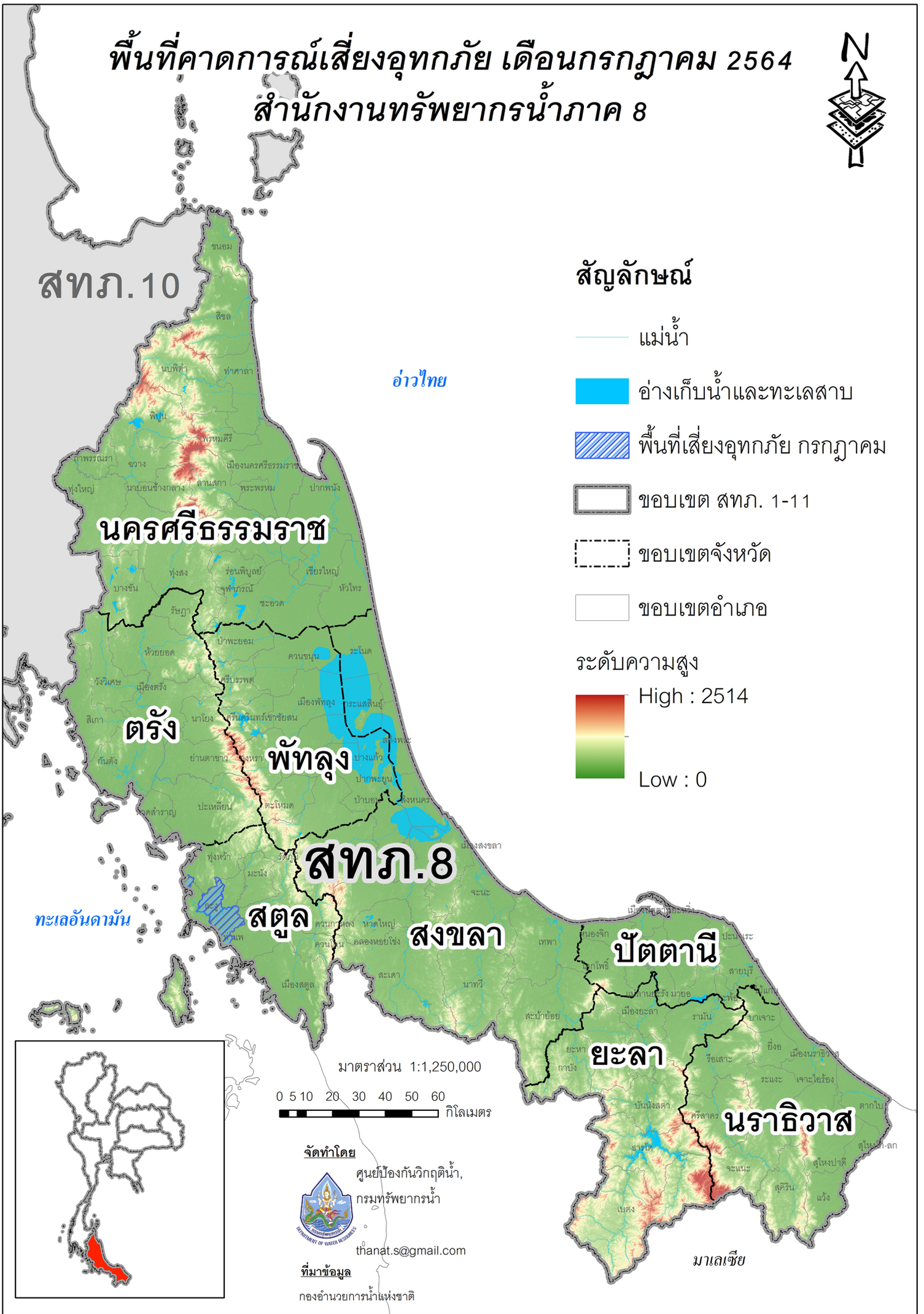
กองอำนาจการน้ำแห่งชาติ

มาเลเซีย

พื้นที่เสี่ยงน้ำท่วมเดือนกรกฎาคม ในพื้นที่สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 8

จังหวัด	อำเภอ	ตำบล	พื้นที่เสี่ยงน้ำท่วม (ไร่)
สตูล	ทุ่งหว้า	ขนคลาน	9,765.06
	ละงู	กำแพง	55,972.34
		ละงู	70,530.05
รวม			136,267.45

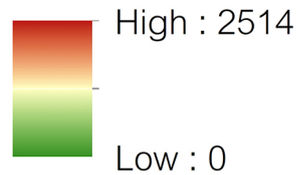
# พื้นที่คาดการณ์เสี่ยงอุทกภัย เดือนกรกฎาคม 2564 สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 8



## สัญลักษณ์

-  แม่น้ำ
-  อ่างเก็บน้ำและทะเลสาบ
-  พื้นที่เสี่ยงอุทกภัย กรกฎาคม
-  ขอบเขต สทภ. 1-11
-  ขอบเขตจังหวัด
-  ขอบเขตอำเภอ

## ระดับความสูง



สทภ.10

อ่าวไทย

**นครศรีธรรมราช**

**ตรัง**

**พัทลุง**

**สทภ.8**

**สตูล**

**สงขลา**

**ปัตตานี**

**ยะลา**

**นราธิวาส**

มาเลเซีย

ทะเลอันดามัน

มาตราส่วน 1:1,250,000



จัดทำโดย

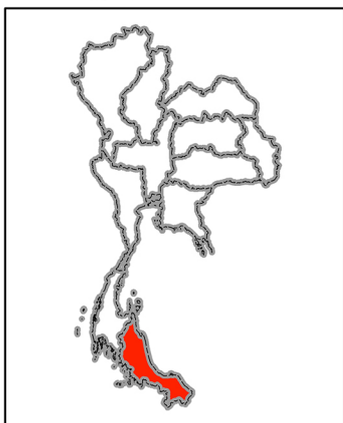


ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ,  
กรมทรัพยากรน้ำ

thanat.s@gmail.com

ที่มาข้อมูล

กองอำนาจการน้ำแห่งชาติ



พื้นที่เสี่ยงน้ำท่วมเดือนสิงหาคม ในพื้นที่สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 8

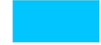
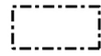
จังหวัด	อำเภอ	ตำบล	พื้นที่เสี่ยงน้ำท่วม (ไร่)
สตูล	ควนกาหลง	อูโตเจริญ	51,234.03
	เมืองสตูล	เกาะสาหร่าย	146,293.97
	ละงู	กำแพง	55,972.34
รวม			253,500.34

# พื้นที่คาดการณ์เสี่ยงอุทกภัย เดือนสิงหาคม 2564

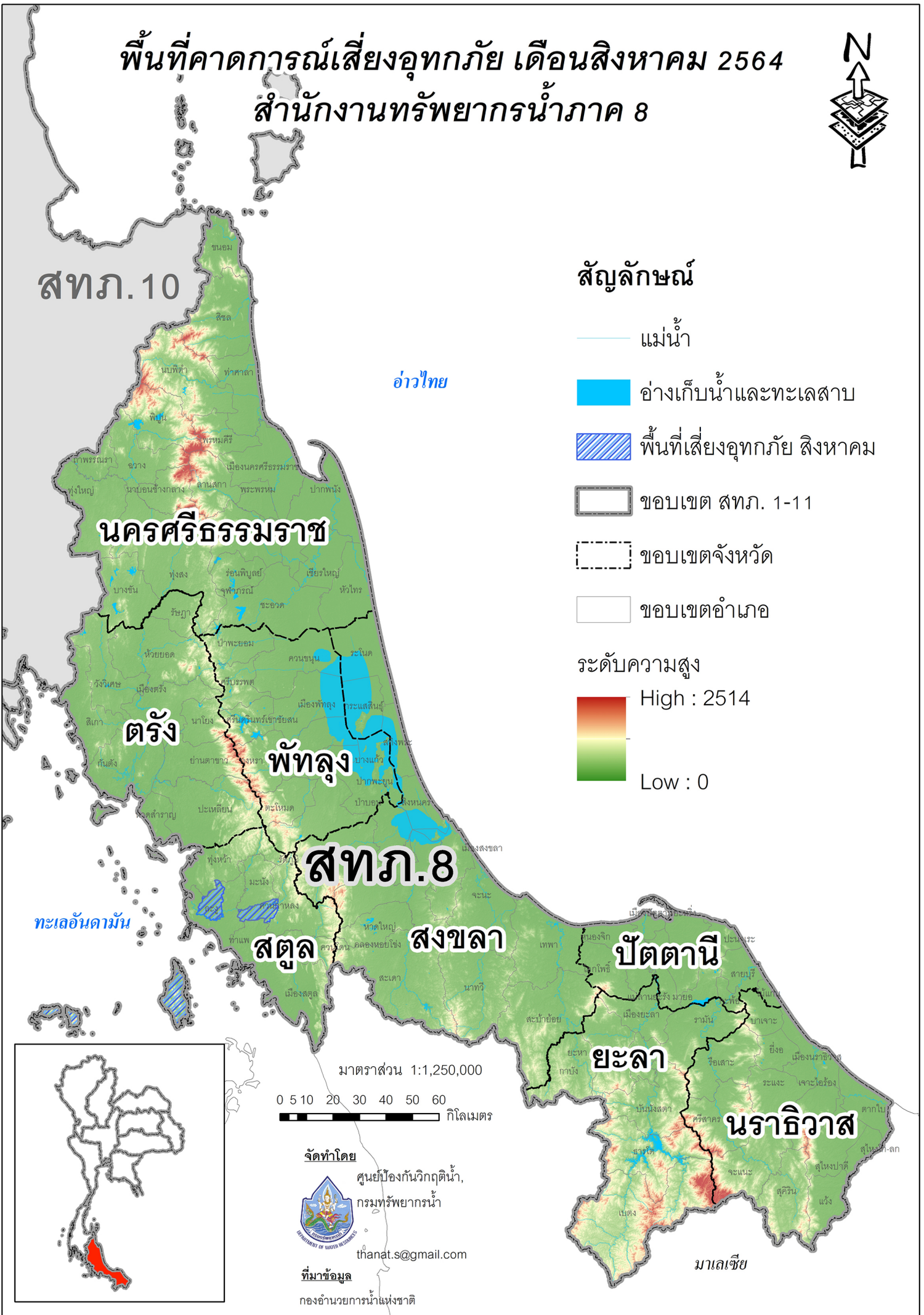
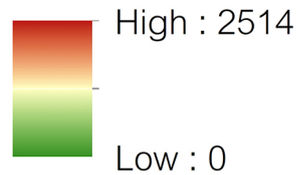
## สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 8



### สัญลักษณ์

-  แม่น้ำ
-  อ่างเก็บน้ำและทะเลสาบ
-  พื้นที่เสี่ยงอุทกภัย สิงหาคม
-  ขอบเขต สทภ. 1-11
-  ขอบเขตจังหวัด
-  ขอบเขตอำเภอ

### ระดับความสูง



## พื้นที่เสี่ยงน้ำท่วมเดือนกันยายน ในพื้นที่สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 8

จังหวัด	อำเภอ	ตำบล	พื้นที่เสี่ยงน้ำท่วม (ไร่)	
ตรัง	กันตัง	บ่อน้ำร้อน	39,479.22	
		บางสัก	79,648.01	
	นาโยง	ละมอ	44,071.07	
	ปะเหลียน	ลิพัง	93,147.24	
สตูล	ควนกาหลง	ทุ่งนุ้ย	124,298.32	
		อุไคเจริญ	51,234.03	
		ควนโดน	ควนโดน	34,068.80
			วังประจัน	52,297.27
			ท่าแพ	แป-ระ
			สาคร	50,756.29
			มะนัง	ปาล์มพัฒนา
		เมืองสตูล	เกาะสาหร่าย	146,293.97
		ละงู	กำแพง	55,972.34
			เขาขาว	16,923.27
			น้ำผุด	45,302.48
			ปากน้ำ	30,779.77
			ละงู	70,530.05
<b>รวม</b>			<b>1,037,621.53</b>	



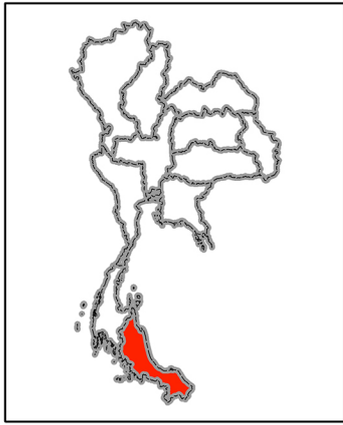
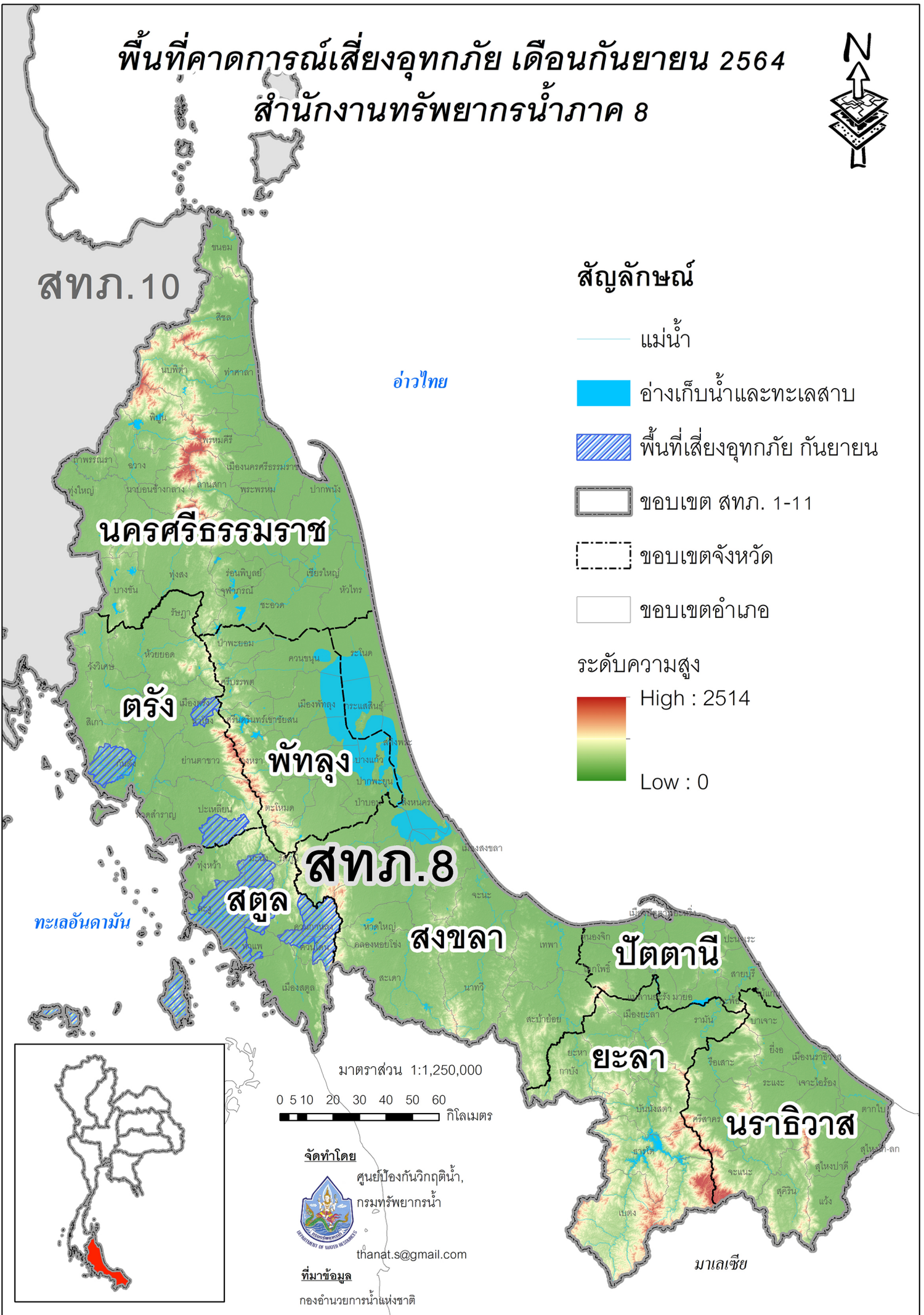
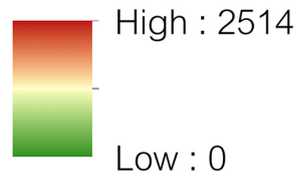
# พื้นที่คาดการณ์เสี่ยงอุทกภัย เดือนกันยายน 2564 สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 8



## สัญลักษณ์

-  แม่น้ำ
-  อ่างเก็บน้ำและทะเลสาบ
-  พื้นที่เสี่ยงอุทกภัย กันยายน
-  ขอบเขต สทภ. 1-11
-  ขอบเขตจังหวัด
-  ขอบเขตอำเภอ

## ระดับความสูง



มาตราส่วน 1:1,250,000



จัดทำโดย  
ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ,  
กรมทรัพยากรน้ำ  
thanat.s@gmail.com  
ที่มาข้อมูล  
กองอำนาจการน้ำแห่งชาติ



## พื้นที่เสี่ยงน้ำท่วมเดือนตุลาคม ในพื้นที่สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 8

จังหวัด	อำเภอ	ตำบล	พื้นที่เสี่ยงน้ำท่วม (ไร่)
สตูล	ควนกาหลง	ทุ่งนุ้ย	124,298.32
		อุไคเจริญ	51,234.03
	ควนโดน	ควนโดน	34,068.80
		ควนสตอ	22,452.57
		ย่านซื่อ	7,089.30
		วังประจัน	52,297.27
	ท่าแพ	ท่าแพ	39,121.32
		ท่าเรือ	22,928.47
		แปะระ	22,040.19
		สาคร	50,756.29
	ทุ่งหว้า	ขอนคลาน	9,765.06
		นาทอน	62,587.24
		ป่าแก่บ่อหิน	49,204.33
	มะนัง	นิคมพัฒนา	50,282.79
		ปาล์มพัฒนา	80,779.22
	เมืองสตูล	เกาะสาหร่าย	146,293.97
		ควนโพธิ์	26,686.85
	ละงู	กำแพง	55,972.34
		เขาขาว	16,923.27
		น้ำผุด	45,302.48
		ปากน้ำ	30,779.77
		ละงู	70,530.05
		แหลมสน	31,303.67
รวม			1,102,697.61

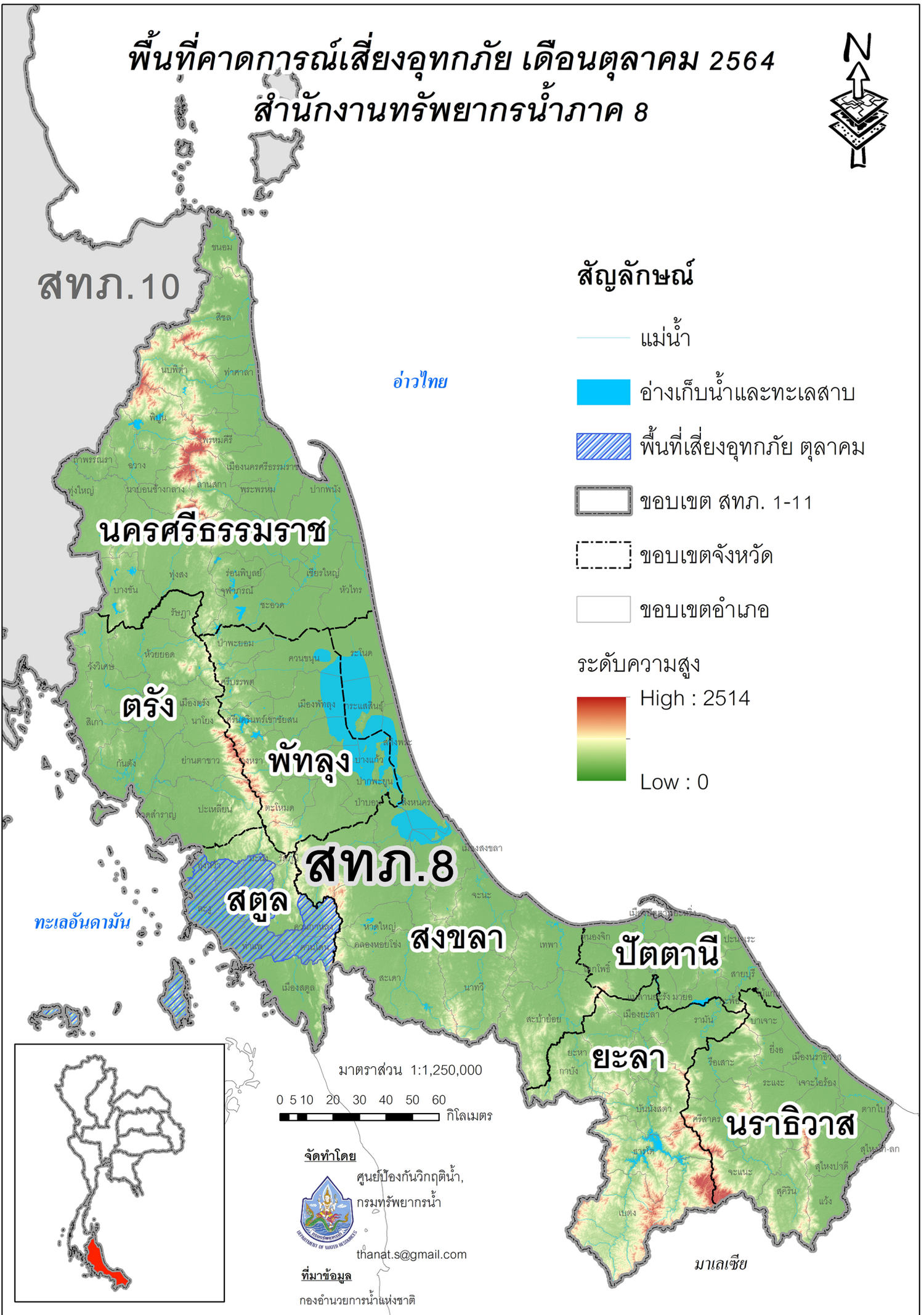
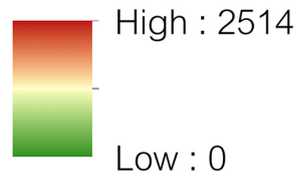
# พื้นที่คาดการณ์เสี่ยงอุทกภัย เดือนตุลาคม 2564 สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 8



## สัญลักษณ์

-  แม่น้ำ
-  อ่างเก็บน้ำและทะเลสาบ
-  พื้นที่เสี่ยงอุทกภัย ตุลาคม
-  ขอบเขต สทภ. 1-11
-  ขอบเขตจังหวัด
-  ขอบเขตอำเภอ

## ระดับความสูง



## ภาคผนวก 2

ความพร้อมด้านสถานีตรวจวัดสถานการณ์น้ำ

(สถานี Early Warning โทรมมาตร กล้อง CCTV และสถานีอุตุ-อุทกวิทยา)

# การตรวจสอบความพร้อมสถานีเตือนภัยน้ำหลาก - ดินถล่ม (Early Warning System) 2564

## สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 8 จ.สงขลา

วันที่สำรวจ 23 เมษายน 2564

ลำดับ	สถานี	บ้าน	หมู่	ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	หมู่บ้านหลัก	กลุ่มน้ำสาขา	UTM_N	UTM_E	lat_y	long_x	ปีงบประมาณ	ประเภทสถานี	สภาพการใช้งาน	เบอร์โทรศัพท์	ประเภทบ้าน	ชื่อผู้รั้ง	เบอร์ผู้รั้ง	หมายเหตุ
1	STN0015	บ้านต้นบึง	5	คลองหรีง	นาหม่อม	สงขลา	23 ทะเลสาบสงขลา	ทะเลสาบสงขลา	763,821	673,770	6.902960	100.574470	2550	Rain Gauge	ใช้งานได้		สถานีหลัก	นายประสิทธิ์ ห่อทอง	098-707-9497	ส่วนอุทกวิทยาที่ 1 สงขลา
2	STN0031	บ้านธารโต	1	ธารโต	ยะลา	ยะลา	24 แม่น้ำปัตตานี	แม่น้ำปัตตานีตอนล่าง	674,758	733,012	6.167820	101.182060	2548	Rain Gauge	ใช้งานได้		สถานีหลัก	นางวิลาวัลย์ จงไกรจักร์	086-295-0079	ส่วนอุทกวิทยาที่ 3 ยะลา
3	STN0057	บ้านคีรีวง	9	กำโลน	ลานสกา	นครศรีธรรมราช	21 ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	ภาคใต้ฝั่งตะวันออกส่วนที่ 4	932,395	585,643	8.438050	99.773590	2548	Rain Gauge	ใช้งานได้		สถานีหลัก	นายปรีชา ศรีทองปลอด	063-493-9365	ส่วนอุทกวิทยาที่ 2 นครศรีธรรมราช
4	STN0059	บ้านทรายงาม	7	ห้วยปรือ	ฉวาง	นครศรีธรรมราช	22 แม่น้ำตาปี	แม่น้ำตาปีตอนบน	948,956	550,894	8.583170	99.462570	2548	Rain Gauge	ใช้การไม่ได้		สถานีหลัก	นางวัชรี คณะเมย์	064-720-8102	ส่วนอุทกวิทยาที่ 2 นครศรีธรรมราช
5	STN0060	บ้านพิต้า	3	กรุงชิง	นบพิตำ	นครศรีธรรมราช	21 ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	คลองกลาย	966,606	571,571	8.740270	99.653670	2548	Rain Gauge	ใช้งานได้		สถานีหลัก	นายนิคม เพ็ชรประพันธ์	084-845-8946	ส่วนอุทกวิทยาที่ 2 นครศรีธรรมราช
6	STN0061	บ้านปากกล	6	กรุงชิง	นบพิตำ	นครศรีธรรมราช	21 ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	คลองกลาย	973,115	566,464	8.806480	99.601580	2548	Rain Gauge	ใช้การไม่ได้		สถานีหลัก	นางหนูเส็ง ราชประดิษฐ์	081-084-5038	ส่วนอุทกวิทยาที่ 2 นครศรีธรรมราช
7	STN0062	บ้านจุฬารามย์พัฒนา	10	เขาพระ	พิปูน	นครศรีธรรมราช	22 แม่น้ำตาปี	แม่น้ำตาปีตอนบน	950,060	563,037	8.594320	99.573070	2548	Rain Gauge	ใช้งานได้		สถานีหลัก	นางสาวพรพรรณ ถวาย	098-010-3813	ส่วนอุทกวิทยาที่ 2 นครศรีธรรมราช
8	STN0063	บ้านคลองต่อ	10	กำแพงเพชร	รัตภูมิ	สงขลา	23 ทะเลสาบสงขลา	ทะเลสาบสงขลา	834,781	585,175	7.018750	100.260770	2550	Rain Gauge	ใช้งานได้		สถานีหลัก	นายสาทร บินนุ้ย	091-461-4432	ส่วนอุทกวิทยาที่ 1 สงขลา
9	STN0064	บ้านโนนทับ	3	พรหมโลก	พรหมคีรี	นครศรีธรรมราช	21 ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	ภาคใต้ฝั่งตะวันออกส่วนที่ 4	940,632	589,854	8.508690	99.816480	2549	Rain Gauge	ใช้งานได้		สถานีหลัก	นางสุคล พันธุ์ศรี	086-270-0254	ส่วนอุทกวิทยาที่ 2 นครศรีธรรมราช
10	STN0066	บ้านสำนักเนียน	3	เขาน้อย	ลิขิต	นครศรีธรรมราช	21 ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	ภาคใต้ฝั่งตะวันออกส่วนที่ 3	987,369	577,001	8.934700	99.699610	2548	Rain Gauge	ใช้การไม่ได้		สถานีหลัก	นางสุชาดา โจ้หัว	087-995-7510	ส่วนอุทกวิทยาที่ 2 นครศรีธรรมราช
11	STN0067	บ้านน้ำร้อน	1	สี่ขีด	ลิขิต	นครศรีธรรมราช	21 ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	ภาคใต้ฝั่งตะวันออกส่วนที่ 3	993,434	584,543	8.986420	99.769110	2548	Rain Gauge	ใช้การไม่ได้		สถานีหลัก	นายพิทักษ์ ทองดี	087-889-5471	ส่วนอุทกวิทยาที่ 2 นครศรีธรรมราช
12	STN0079	บ้านคันเบ็ด	5	เขาแก้ว	ลานสกา	นครศรีธรรมราช	21 ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	ภาคใต้ฝั่งตะวันออกส่วนที่ 4	925,059	583,607	8.365720	99.758010	2548	Rain Gauge	ใช้งานได้		สถานีหลัก	นายโกวิท ปรหมพันธ์	098-726-6046	ส่วนอุทกวิทยาที่ 2 นครศรีธรรมราช
13	STN0080	บ้านทุ่งยุง	4	เขาปู่	ศรีบรรพต	พัทลุง	23 ทะเลสาบสงขลา	ทะเลน้อย	870,407	580,406	7.757110	99.806510	2549	Rain Gauge	ใช้งานได้		สถานีหลัก	นายสมจิต บัวทองเรือง	089-299-2170	ส่วนอุทกวิทยาที่ 1 สงขลา
14	STN0082	บ้านนอก	5	งหวาย	กงหรา	พัทลุง	23 ทะเลสาบสงขลา	ทะเลหลวง	721,334	683,281	7.468720	99.921520	2549	Rain Gauge	ใช้การไม่ได้		สถานีหลัก	นายศักรชัย เพชรโชติ	081-388-3316	ส่วนอุทกวิทยาที่ 1 สงขลา
15	STN0083	บ้านน้ำรอบ	3	ลานสกา	ลานสกา	นครศรีธรรมราช	21 ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	ภาคใต้ฝั่งตะวันออกส่วนที่ 4	917,618	586,307	8.305840	99.785300	2548	Rain Gauge	ใช้การไม่ได้		สถานีหลัก	นายสัมพันธ์ กิมหาร์	085-783-6748	ส่วนอุทกวิทยาที่ 2 นครศรีธรรมราช
16	STN0103	บ้านนาวง	1	บ้านนา	ศรีนครินทร์	พัทลุง	23 ทะเลสาบสงขลา	ทะเลหลวง	744,815	637,549	7.587050	99.857660	2548	Rain Gauge	ใช้งานได้		สถานีหลัก	นายสมจิต ตาแก้ว	086-959-2733	ส่วนอุทกวิทยาที่ 1 สงขลา
17	STN0113	บ้านไผ่ทอน	7	ช่อง	นาโยง	ตรัง	25 ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	แม่น้ำตรัง	759,959	621,678	7.553460	99.779180	2548	Rain Gauge	ใช้งานได้		สถานีหลัก	นายการุณ ศรีเกตุ	089-589-6154	ส่วนอุทกวิทยาที่ 1 สงขลา
18	STN0114	บ้านหน้าวัด	1	โนนตา	ห้วยยอด	ตรัง	21 ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	ภาคใต้ฝั่งตะวันออกส่วนที่ 4	778,504	679,227	7.872840	99.721150	2548	Rain Gauge	ใช้งานได้		สถานีหลัก	นางปราณี ประตุ	063-938-4120	ส่วนอุทกวิทยาที่ 1 สงขลา
19	STN0133	บ้านเกาะจง	10	ทับช้าง	นาทวี	สงขลา	21 ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	คลองนาทวี	717,413	684,912	6.524480	100.657400	2549	Rain Gauge	ใช้งานได้		สถานีหลัก	นายสมพร จันทวี	098-742-3573	ส่วนอุทกวิทยาที่ 3 ยะลา
20	STN0134	บ้านโคกหัง	2	พิจิตร	นาหม่อม	สงขลา	23 ทะเลสาบสงขลา	ทะเลสาบสงขลา	872,447	542,659	6.981240	100.592950	2548	Rain Gauge	ใช้งานได้		สถานีหลัก	นายช่วง นิสสิริ	081-748-4415	ส่วนอุทกวิทยาที่ 1 สงขลา
21	STN0152	บ้านบาโรย	11	ป่าดงเบขาร์	สะเตา	สงขลา	23 ทะเลสาบสงขลา	ทะเลสาบสงขลา	816,027	605,557	6.774550	100.230540	2548	Rain Gauge	ใช้การไม่ได้		สถานีหลัก	นางกัญญา กนกแก้ว	086-285-3138	ส่วนอุทกวิทยาที่ 1 สงขลา
22	STN0153	บ้านห้วยไม้แก่น	11	ร่อนพิบูลย์	ร่อนพิบูลย์	นครศรีธรรมราช	21 ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	ภาคใต้ฝั่งตะวันออกส่วนที่ 4	912,275	592,275	8.252360	99.837900	2549	Rain Gauge	ใช้งานได้		สถานีหลัก	นางปราณี ไทยสุริยันต์	087-995-7510	ส่วนอุทกวิทยาที่ 2 นครศรีธรรมราช
23	STN0154	บ้านห้วยบอน	2	บ้านโหนด	สะบ้าย้อย	สงขลา	21 ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	คลองเทพา	796,191	620,554	6.633050	101.048770	2548	Rain Gauge	ใช้งานได้		สถานีหลัก	นายนิมิตร ทนิจอุบล	087-899-2098	ส่วนอุทกวิทยาที่ 3 ยะลา
24	STN0155	บ้านวังพา	9	ทุ่งตำเสา	หาดใหญ่	สงขลา	23 ทะเลสาบสงขลา	ทะเลสาบสงขลา	744,515	699,006	6.898470	100.262260	2548	Rain Gauge	ใช้งานได้		สถานีหลัก	นายสำรอง โชคดี	096-769-1659	ส่วนอุทกวิทยาที่ 1 สงขลา
25	STN0156	บ้านน้ำหาร	9	ท่าชัย	ควนกาหลง	สตูล	25 ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	ภาคใต้ฝั่งตะวันตกตอนล่าง	784,880	624,775	6.899790	100.093930	2548	Rain Gauge	ใช้งานได้		สถานีหลัก	นายประทัย ชาวทอง	083-510-9553	ส่วนอุทกวิทยาที่ 1 สงขลา
26	STN0211	บ้านไร่	6	ทุ่งหวัง	เมืองสงขลา	สงขลา	21 ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	คลองนาทวี	846,954	592,463	7.047370	100.629510	2552	Rain Gauge	ใช้งานได้		สถานีหลัก	นายวิชาญ ไชยทอง	089-975-2740	ส่วนอุทกวิทยาที่ 1 สงขลา
27	STN0212	บ้านควนไม้ไผ่	8	นาหว้า	จะนะ	สงขลา	21 ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	คลองนาทวี	778,464	669,743	6.919860	100.643310	2552	Rain Gauge	ใช้งานได้		สถานีหลัก	นายโกลเม แก้วทอง	087-969-0541	ส่วนอุทกวิทยาที่ 1 สงขลา
28	STN0213	บ้านผิยนบน	10	เทพราช	ลิขิต	นครศรีธรรมราช	21 ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	ภาคใต้ฝั่งตะวันออกส่วนที่ 3	981,127	585,136	8.874650	99.778900	2551	Rain Gauge	ใช้งานได้		สถานีหลัก	นายสามารถ ชุมทอง	085-786-7023	ส่วนอุทกวิทยาที่ 2 นครศรีธรรมราช
29	STN0214	บ้านไผ่เชือ	10	เขาพระ	พิปูน	นครศรีธรรมราช	22 แม่น้ำตาปี	แม่น้ำตาปีตอนบน	952,891	565,462	8.620860	99.594500	2551	Rain Gauge	ใช้งานได้		สถานีหลัก	นายเพ็ญทิพย์ พลายชุม	098-728-3157	ส่วนอุทกวิทยาที่ 2 นครศรีธรรมราช
30	STN0217	บ้านวังลุง	6	ทอนหงส์	พรหมคีรี	นครศรีธรรมราช	21 ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	ภาคใต้ฝั่งตะวันออกส่วนที่ 4	949,732	585,591	8.591060	99.777890	2551	Rain Gauge	ใช้งานได้		สถานีหลัก	นายราตรี สาริรัมย์	063-073-0705	ส่วนอุทกวิทยาที่ 2 นครศรีธรรมราช
31	STN0218	บ้านขุนพิง	8	หินตก	ร่อนพิบูลย์	นครศรีธรรมราช	21 ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	ภาคใต้ฝั่งตะวันออกส่วนที่ 4	914,006	590,522	8.267770	99.822090	2551	Rain Gauge	ใช้งานได้		สถานีหลัก	นางเพ็ญศรี บัวคง	086-283-6815	ส่วนอุทกวิทยาที่ 2 นครศรีธรรมราช
32	STN0219	บ้านช่องเหียง	10	บ้านนิคม	บางขัน	นครศรีธรรมราช	25 ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	แม่น้ำตรัง	878,780	553,803	7.954960	99.488370	2551	Rain Gauge	ใช้งานได้		สถานีหลัก	นายประเสริฐ บุญเขต	084-844-5148	ส่วนอุทกวิทยาที่ 2 นครศรีธรรมราช
33	STN0220	บ้านคูนายสิทธิ์	6	แค	จะนะ	สงขลา	21 ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	คลองนาทวี	819,998	543,353	6.833790	100.617830	2552	Rain Gauge	ใช้การไม่ได้		สถานีหลัก	นายสำราญ พุ่มกิตติ	082-823-9064	ส่วนอุทกวิทยาที่ 1 สงขลา
34	STN0227	บ้านคลองแก้ว	7	เขาพระ	รัตภูมิ	สงขลา	23 ทะเลสาบสงขลา	ทะเลสาบสงขลา	808,680	591,719	6.941360	100.133070	2552	Rain Gauge	ใช้งานได้		สถานีหลัก	นางปราณี พลตระกูล	083-190-4956	ส่วนอุทกวิทยาที่ 1 สงขลา
35	STN0289	บ้านนาแก	8	นาหวง	นบพิตำ	นครศรีธรรมราช	21 ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	ภาคใต้ฝั่งตะวันออกส่วนที่ 4	958,410	583,942	8.665480	99.765330		Rain Gauge	ใช้งานได้		สถานีหลัก	นายประสิทธิ์ เพ็ชรโยธธา	098-671-0393	ส่วนอุทกวิทยาที่ 2 นครศรีธรรมราช
36	STN0290	บ้านร่อนน้ำ	2	ร่อนพิบูลย์	ร่อนพิบูลย์	นครศรีธรรมราช	21 ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	ภาคใต้ฝั่งตะวันออกส่วนที่ 4	904,364	592,108	8.180560	99.835570		Rain Gauge	ใช้การไม่ได้		สถานีหลัก	นายสุทัศน์ ไชยสุวรรณ	081-084-6566	ส่วนอุทกวิทยาที่ 2 นครศรีธรรมราช
37	STN0291	บ้านเหนือคลอง	7	ทุ่งโพธิ์	จุฬารามย์	นครศรีธรรมราช	21 ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	ภาคใต้ฝั่งตะวันออกส่วนที่ 4	892,894	585,433	8.076930	99.775360		Rain Gauge	ใช้งานได้		สถานีหลัก	นางสาวอุไรวรรณ เพชรน้อย	080-039-9563	ส่วนอุทกวิทยาที่ 2 นครศรีธรรมราช
38	STN0292	บ้านวัด	5	ประกอบ	นาทวี	สงขลา	21 ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	คลองนาทวี	813,314	591,178	6.487870	100.672470	2553	Rain Gauge	ใช้งานได้		สถานีหลัก	นางบุญเรือน เพ็ญสวัสดิ์	089-298-8025	ส่วนอุทกวิทยาที่ 3 ยะลา
39	STN0293	บ้านวังประจัน	3	วังประจัน	ควนโดน	สตูล	25 ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	คลองป่าบั้ง	869,276	551,160	6.754100	100.149160	2553	Rain Gauge	ใช้งานได้		สถานีหลัก	นายวิวัฒน์ บินตอละ	087-899-2054	ส่วนอุทกวิทยาที่ 1 สงขลา
40	STN0500	บ้านหน้าเขา	10	นาไม้ไผ่	ทุ่งสง	นครศรีธรรมราช	25 ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	แม่น้ำตรัง	898,039	560,537	8.123830	99.549490		Rain Gauge	ใช้งานได้		สถานีหลัก	นายมีชัย สุขช่วง	081-728-4864	ส่วนอุทกวิทยาที่ 2 นครศรีธรรมราช
41	STN0501	บ้านหินราว	5	เขาขาว	ทุ่งสง	นครศรีธรรมราช	22 แม่น้ำตาปี	คลองงันตี	904,407	551,879	8.181670	99.470940		Rain Gauge	ใช้การไม่ได้		สถานีหลัก	นางปัทมนันท์ นาคฤทธิ์	093-516-9265	ส่วนอุทกวิทยาที่ 2 นครศรีธรรมราช
42	STN0502	บ้านหัวโคก	7	นบพิตำ	นบพิตำ	นครศรีธรรมราช	21 ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	คลองกลาย	965,260	581,985	8.731600	99.745340		Rain Gauge	ใช้การไม่ได้		สถานีหลัก	นายสมบูรณ์ จโนพล	093-659-2327	ส่วนอุทกวิทยาที่ 2 นครศรีธรรมราช
43	STN0503	บ้านนางเอื้อย	2	กระทุง	พิปูน	นครศรีธรรมราช	22 แม่น้ำตาปี	แม่น้ำตาปีตอนบน	946,197	559,017	8.559560	99.536270		Rain Gauge	ใช้การไม่ได้		สถานีหลัก	นายอนันต์ อินธิแสง	089-875-7716	ส่วนอุทกวิทยาที่ 2 นครศรีธรรมราช
44	STN0504	บ้านเขาเหล็ก	2	นบพิตำ	นบพิตำ	นครศรีธรรมราช	21 ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	คลองกลาย	969,322	579,477	8.768400	99.725100		Rain Gauge	ใช้งานได้		สถานีหลัก	นายสุธรรม ชาวปลอด	063-103-3864	ส่วนอุทกวิทยาที่ 2 นครศรีธรรมราช
45	STN0505	บ้านคลองทุเรียน	13	นาทวี	นาทวี	สงขลา	21 ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	คลองนาทวี	744,542	698,990	6.732480	100.800320	2553	Rain Gauge	ใช้การไม่ได้		สถานีหลัก	นายอาโรน ตะแล่ม	086-340-0069	ส่วนอุทกวิทยาที่ 3 ยะลา
46	STN0506	บ้านคลองกรวย	15	ท่าชะมวง	รัตภูมิ	สงขลา	23 ทะเลสาบสงขลา	ทะเลหลวง	784,886	624,770	7.099370	100.129810	2553	Rain Gauge	ใช้งานได้		สถานีหลัก	นายหรือชาติ ไกรรักษ์	093-986-4060	ส่วนอุทกวิทยาที่ 1 สงขลา
47	STN0507	บ้านวังไทร	6	ทับช้าง	นาทวี	สงขลา	21 ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	คลองนาทวี	728,060	684,795	6.585940	100.672800	2553	Rain Gauge	ใช้งานได้		สถานีหลัก	นายจำเดิม อินทอง	098-090-6170	ส่วนอุทกวิทยาที่ 3 ยะลา
48	STN0508	บ้านเขาหลัก	7	น้ำผุด	เมืองตรัง	ตรัง	25 ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	แม่น้ำตรัง	853,910	580,471	7.724500	99.729730	2553	Rain Gauge	ใช้งานได้		สถานีหลัก	นายบุญสูง ศรีหมอก	091-846-9951	ส่วนอุทกวิทยาที่ 1 สงขลา
49	STN0509	บ้านในปง	3	อ่าวตง	วังวิเศษ	ตรัง	25 ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	แม่น้ำตรัง	872,440	542,664	7.892560	99.387050	2553	Rain Gauge	ใช้งานได้		สถานีหลัก	นายอนวัฒน ชูชนะ	064-945-2161	ส่วนอุทกวิทยาที่ 1 สงขลา
50	STN0510	บ้านห้วยต่อ	1	ไม้ฝาด	สิเกา	ตรัง	25 ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	แม่น้ำตรัง	833,732	543,907	7.542420	99.398000	2553	Rain Gauge	ใช้การไม่ได้		สถานีหลัก	นายสมศักดิ์ แก้วกุล	081-086-0485	ส่วนอุทกวิทยาที่ 1 สงขลา
51	STN0511	บ้านโคกไทร	1	คลองเฉลิม	กงหรา	พัทลุง	23 ทะเลสาบสงขลา	ทะเลหลวง	816,040	605,562	7.381540	99.956490	2553	Rain Gauge	ใช้งานได้		สถานีหลัก	นายอารีดี สะแผละ	093-684-4955	ส่วนอุทกวิทยาที่ 1 สงขลา
52	STN0512	บ้านเขาจันทร์	6	ทอนธง	ป่าบอน	พัทลุง	23 ทะเลสาบสงขลา	ทะเลหลวง	796,190	620,562	7.201700	100.091950	2553	Rain Gauge	ใช้งานได้		สถานีหลัก	นายสุชาติ ตาแก้ว	087-294-9576	ส่วนอุทกวิทยาที่ 1 สงขลา
53	STN0578	บ้านห้วยครก	4	ตะพาน	ศรีบรรพต	พัทลุง	23 ทะเลสาบสงขลา	ทะเลหลวง	846,945	592,458	7.661300	99.838300	2553	Rain Gauge	ใช้งานได้		สถานีหลัก	นายวิโรจน์ สุดฉวิล	081-798-1833	ส่วนอุทกวิทยาที่ 1 สงขลา
54	STN0579	บ้านควนยว		ลานช้อย	ป่าพะยอม	พัทลุง	21 ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	ภาคใต้ฝั่งตะวันออกส่วนที่ 4	868,086	588,017	7.852600	99.798400	2553	Rain Gauge	ใช้งานได้		สถานีหลัก	นายถาวร พรหมแก้ว	088-389-7844	ส่วนอุทกวิทยาที่ 1 สงขลา
55	STN0580	บ้านพรุเคาะนอก		ทุ่งใหญ่	หาดใหญ่	สงขลา	23 ทะเลสาบสงขลา	ทะเลสาบสงขลา	778,461	669,735	7.040100	100.536700	2553	Rain Gauge	ใช้การไม่ได้		สถานีหลัก	นางสาวธนิศรา อินดี	089-974-1076	ส่วนอุทกวิทยาที่ 1 สงขลา

การตรวจสอบความพร้อมสถานีเตือนภัยน้ำหลาก - ดินถล่ม (Early Warning System) 2564

สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 8 จ.สงขลา

วันที่สำรวจ 23 เมษายน 2564

ลำดับ	สถานี	บ้าน	หมู่	ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	ศูนย์หลัก	ศูนย์สาขา	UTM_N	UTM_E	lat_y	long_x	ปีงบประมาณ	ประเภทสถานี	สภาพการใช้งาน	เบอร์โทรศัพท์	ประเภทบ้าน	ชื่อผู้รั	เบอร์ผู้รั	หมายเหตุ
56	STN0581	บ้านเขารูปช้าง (บ้านชายควม)	6	ปาดังเบซาร์	สะเตา	สงขลา	23 ทะเลสาบสงขลา	ทะเลสาบสงขลา	739,704	644,321	6.690300	100.305700	2553	Rain Gauge	ใช้งานได้		สถานีหลัก	นางพิมพ์รัตน์ จันทร์คาร	089-599-4485	ส่วนอุทกวิทยาที่ 1 สงขลา
57	STN0582	บ้านห้วยกลาง	7	กระตุน	พิปูน	นครศรีธรรมราช	22 แม่น้ำตาปี	แม่น้ำตาปีตอนบน	949,793	556,371	8.592090	99.512300	2553	Rain Gauge	ใช้งานได้		สถานีหลัก	นายวันโน แก้วอ่อน	081-956-3920	ส่วนอุทกวิทยาที่ 2 นครศรีธรรมราช
58	STN0694	บ้านนาบ่อ	1	บ่อนำร้อน	กันตัง	ตรัง	25 ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	ภาคใต้ฝั่งตะวันตกส่วนที่ 3	822,419	554,642	7.439990	99.495190	2554	Rain Gauge	ใช้งานได้		สถานีหลัก	นายประดิษฐ์ ทามาต	083-173-5067	ส่วนอุทกวิทยาที่ 1 สงขลา
59	STN0695	บ้านเขาพลู	6	บางลึก	กันตัง	ตรัง	25 ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	ภาคใต้ฝั่งตะวันตกส่วนที่ 3	820,677	543,857	7.424330	99.397440	2554	Rain Gauge	ใช้งานได้		สถานีหลัก	นายวิชัย เกตุทองดี	061-209-1262	ส่วนอุทกวิทยาที่ 1 สงขลา
60	STN0696	บ้านปากแกลง	15	ปะเหลียน	ปะเหลียน	ตรัง	25 ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	คลองปะเหลียน	808,418	592,418	7.312840	99.837270	2554	Rain Gauge	ใช้งานได้		สถานีหลัก	นายภิญโญ ดันยะจินดา	087-287-4980	ส่วนอุทกวิทยาที่ 1 สงขลา
61	STN0697	บ้านทุ่งข่า	1	ปะเหลียน	ปะเหลียน	ตรัง	25 ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	คลองปะเหลียน	813,704	591,184	7.357220	99.826180	2554	Rain Gauge	ใช้งานได้		สถานีหลัก	นายปรีชา ช้วยชน	085-473-5165	ส่วนอุทกวิทยาที่ 1 สงขลา
62	STN0698	บ้านอ่าวกลาง	10	วังมะปรางเหนือ	วังวิเศษ	ตรัง	25 ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	แม่น้ำตรัง	858,785	540,254	7.769060	99.365080	2554	Rain Gauge	ใช้งานได้		สถานีหลัก	นายเอกวิพงษ์ อยู่นุ่น	095-428-5208	ส่วนอุทกวิทยาที่ 1 สงขลา
63	STN0699	บ้านสว่างคีรี	6	โคกยาง	กันตัง	ตรัง	25 ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	แม่น้ำตรัง	828,623	550,282	7.496150	99.455740	2554	Rain Gauge	ใช้งานได้		สถานีหลัก	นายจรรยา โก๊ะเอี้ยน	089-873-2940	ส่วนอุทกวิทยาที่ 1 สงขลา
64	STN0700	บ้านควนหมื่น	4	บางกุ้ง	ห้วยยอด	ตรัง	25 ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	แม่น้ำตรัง	862,426	549,754	7.801920	99.451270	2554	Rain Gauge	ใช้งานได้		สถานีหลัก	นายปิยวิทย์ บัวทอง	098-650-9894	ส่วนอุทกวิทยาที่ 1 สงขลา
65	STN0701	บ้านสะพานโพธิ์	10	บางดี	ห้วยยอด	ตรัง	25 ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	แม่น้ำตรัง	869,274	551,178	7.863840	99.464260	2554	Rain Gauge	ใช้งานได้		สถานีหลัก	นายถาวร ระเบียบดี	094-621-0919	ส่วนอุทกวิทยาที่ 1 สงขลา
66	STN0702	บ้านควนขวาง	14	เขาวีเศษ	วังวิเศษ	ตรัง	25 ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	แม่น้ำตรัง	850,166	548,129	7.691030	99.436420	2554	Rain Gauge	ใช้งานได้		สถานีหลัก	นายถวิล อินพิช	087-276-2944	ส่วนอุทกวิทยาที่ 1 สงขลา
67	STN0703	บ้านกลาง		ละมอ	นาโยง	ตรัง	25 ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	แม่น้ำตรัง	842,753	586,419	7.623490	99.783480	2554	Rain Gauge	ใช้งานได้		สถานีหลัก	นายเอกพงษ์ ไฉนแข็ง	062-051-7998	ส่วนอุทกวิทยาที่ 1 สงขลา
68	STN0704	บ้านโละงิงกระ		คลองเฉลิม	กงหรา	พัทลุง	23 ทะเลสาบสงขลา	ทะเลหลวง	810,359	608,612	7.330100	99.984010	2554	Rain Gauge	ใช้งานได้		สถานีหลัก	นายศุภกานต์ ส่งแสงทอง	095-443-2979	ส่วนอุทกวิทยาที่ 1 สงขลา
69	STN0705	บ้านนาตอง	11	ทต.ตะโหมด	ตะโหมด	พัทลุง	23 ทะเลสาบสงขลา	ทะเลหลวง	804,603	616,251	7.277880	100.053090	2554	Rain Gauge	ใช้งานได้		สถานีหลัก	นายสถาวร ไชยรัตน์	080-712-6538	ส่วนอุทกวิทยาที่ 1 สงขลา
70	STN0706	บ้านชะ	6	สะกอม	เทพา	สงขลา	21 ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	คลองนาทวี	758,846	701,635	6.861720	100.824730	2554	Rain Gauge	ใช้งานได้		สถานีหลัก	นายณรงค์ฤทธิ์ ชูสังข์	082-438-0478	ส่วนอุทกวิทยาที่ 3 ะลา
71	STN0707	บ้านเหล่า	6	ทต.เขารูปช้าง	เมืองสงขลา	สงขลา	21 ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	คลองนาทวี	788,426	679,510	7.129910	100.625490	2554	Rain Gauge	ใช้งานได้		สถานีหลัก	นายสุภฤกษ์ ไชยชาญฤทธิ์	084-750-6898	ส่วนอุทกวิทยาที่ 1 สงขลา
72	STN0708	บ้านชานา	8	คลองทราย	นาทวี	สงขลา	21 ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	คลองนาทวี	750,716	679,666	6.788920	100.625720	2554	Rain Gauge	ใช้งานได้		สถานีหลัก	นายนาทาวี ตาเราะสาและ	083-087-4945	ส่วนอุทกวิทยาที่ 3 ะลา
73	STN0709	บ้านปากช่อง	5	จะโหนด	จะนะ	สงขลา	21 ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	คลองนาทวี	772,453	681,672	6.985410	100.644550	2554	Rain Gauge	ใช้งานได้		สถานีหลัก	นายประจวบ ชุ่มหึ่ง	081-096-4744	ส่วนอุทกวิทยาที่ 1 สงขลา
74	STN0710	บ้านท่าจีน	7	ทต.น้ำน้อย	หาดใหญ่	สงขลา	23 ทะเลสาบสงขลา	ทะเลสาบสงขลา	784,774	669,759	7.097190	100.537100	2554	Rain Gauge	ใช้งานได้		สถานีหลัก	นางสาวจุฑารัตน์ พุทธิบุญกุล	084-748-4435	ส่วนอุทกวิทยาที่ 1 สงขลา
75	STN0711	บ้านฝั่ง 44,117,118	2	นิคมพัฒนา	มะนัง	สตูล	25 ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	คลองละงู	767,700	605,593	6.944320	99.955860	2554	Rain Gauge	ใช้งานได้		สถานีหลัก	นายสมชาย นมะสา	099-478-0315	ส่วนอุทกวิทยาที่ 1 สงขลา
76	STN0739	บ้านหนองผักกูด	5	นบพิตำ	นบพิตำ	นครศรีธรรมราช	21 ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	คลองกลาย	964,184	587,252	8.721700	99.793180	2554	Rain Gauge	ใช้งานได้		สถานีหลัก	นายสาคร ชัยมงคล	099-402-2160	ส่วนอุทกวิทยาที่ 2 นครศรีธรรมราช
77	STN0740	บ้านนบ	1	กรุงชิง	นบพิตำ	นครศรีธรรมราช	21 ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	คลองกลาย	972,008	577,333	8.792720	99.703160	2554	Rain Gauge	ใช้งานได้		สถานีหลัก	นายสุพันธ์ แก้วนุ่น	089-515-9066	ส่วนอุทกวิทยาที่ 2 นครศรีธรรมราช
78	STN0741	บ้านเขาเหล็ก	14	ทุ่งปรัง	ลิขิต	นครศรีธรรมราช	21 ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	ภาคใต้ฝั่งตะวันออกส่วนที่ 3	992,396	593,221	8.976840	99.848050	2554	Rain Gauge	ใช้งานได้		สถานีหลัก	นายเจริญ เดชแก้ว	093-727-2345	ส่วนอุทกวิทยาที่ 2 นครศรีธรรมราช
79	STN0742	บ้านในเพลา	8	ขนอม	ขนอม	นครศรีธรรมราช	21 ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	ภาคใต้ฝั่งตะวันออกส่วนที่ 3	1,008,841	596,093	9.125780	99.874660	2554	Rain Gauge	ใช้งานได้		สถานีหลัก	นายนพดล พึ่งเยี่ยม	089-646-0729	ส่วนอุทกวิทยาที่ 2 นครศรีธรรมราช
80	STN0743	บ้านหน้าเหมือง	5	ควนทอง	ขนอม	นครศรีธรรมราช	21 ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	ภาคใต้ฝั่งตะวันออกส่วนที่ 3	1,010,845	586,758	9.143690	99.789320	2554	Rain Gauge	ใช้งานได้		สถานีหลัก	นางสาวสุจิตรา ผิวสำอางค์	087-282-2657	ส่วนอุทกวิทยาที่ 2 นครศรีธรรมราช
81	STN0744	บ้านน้ำฉา	8	เทพราช	ลิขิต	นครศรีธรรมราช	21 ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	ภาคใต้ฝั่งตะวันออกส่วนที่ 3	983,598	591,274	8.897320	99.830210	2554	Rain Gauge	ใช้งานได้		สถานีหลัก	นายปราโมทย์ ชูรัตน์	089-534-7853	ส่วนอุทกวิทยาที่ 2 นครศรีธรรมราช
82	STN0745	บ้านห้วยทรายทอง	5	ทุ่งไเส	ลิขิต	นครศรีธรรมราช	21 ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	ภาคใต้ฝั่งตะวันออกส่วนที่ 3	1,000,843	597,642	9.053240	99.888570	2554	Rain Gauge	ใช้งานได้		สถานีหลัก	นายพิชญ์จวรรณ รัตนวิก	063-073-6902	ส่วนอุทกวิทยาที่ 2 นครศรีธรรมราช
83	STN0746	บ้านห้วยหินลับ	6	ทุ่งไเส	ลิขิต	นครศรีธรรมราช	21 ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	ภาคใต้ฝั่งตะวันออกส่วนที่ 3	1,003,719	591,437	9.079250	99.832050	2554	Rain Gauge	ใช้งานได้		สถานีหลัก	นายพรชัย คงสัง	094-946-7399	ส่วนอุทกวิทยาที่ 2 นครศรีธรรมราช
84	STN0747	บ้านท่างาม	5	ท่าวี	เมืองนครศรีธรรมราช	นครศรีธรรมราช	21 ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	ภาคใต้ฝั่งตะวันออกส่วนที่ 4	933,265	591,766	8.442020	99.833650	2554	Rain Gauge	ใช้งานได้		สถานีหลัก	นายวรรณัฐ วิบุลไชย	089-289-0269	ส่วนอุทกวิทยาที่ 2 นครศรีธรรมราช
85	STN0748	บ้านท่าแพ	14	ข้างกลาง	ข้างกลาง	นครศรีธรรมราช	22 แม่น้ำตาปี	คลองจันดี	923,031	574,979	8.350060	99.677410	2554	Rain Gauge	ใช้งานได้		สถานีหลัก	นายประพันธ์ คงรักษ์	084-850-3868	ส่วนอุทกวิทยาที่ 2 นครศรีธรรมราช
86	STN0749	บ้านคลองข่อยใต้	2	กะเปียด	ฉวาง	นครศรีธรรมราช	22 แม่น้ำตาปี	แม่น้ำตาปีตอนบน	550,540	940,695	8.509850	99.459270	2554	Rain Gauge	ใช้งานไม่ได้		สถานีหลัก	นายบำรุง ยอดมณี	080-040-3878	ส่วนอุทกวิทยาที่ 2 นครศรีธรรมราช
87	STN0750	บ้านควนนนท์	10	ไม้เรียง	ฉวาง	นครศรีธรรมราช	22 แม่น้ำตาปี	แม่น้ำตาปีตอนบน	936,665	549,501	8.473400	99.449670	2554	Rain Gauge	ใช้งานได้		สถานีหลัก	นายธงไชย เอียดขาว	061-210-4515	ส่วนอุทกวิทยาที่ 2 นครศรีธรรมราช
88	STN0751	บ้านเหนือคลองระนะ	4	ทต.เขาพระ	พิปูน	นครศรีธรรมราช	22 แม่น้ำตาปี	แม่น้ำตาปีตอนบน	949,570	568,408	8.589910	99.621680	2554	Rain Gauge	ใช้งานได้		สถานีหลัก	นายบุญราย ชิต	089-974-7524	ส่วนอุทกวิทยาที่ 2 นครศรีธรรมราช
89	STN0752	บ้านเหนือฟ้า	7	พิปูน	พิปูน	นครศรีธรรมราช	22 แม่น้ำตาปี	แม่น้ำตาปีตอนบน	942,982	570,238	8.530290	99.638020	2554	Rain Gauge	ใช้งานได้		สถานีหลัก	นายเวชสันต์ ธิยาพันธ์	087-275-7234	ส่วนอุทกวิทยาที่ 2 นครศรีธรรมราช
90	STN0753	บ้านไผ่ใหญ่เหนือ	7	ถ้ำใหญ่	ทุ่งสง	นครศรีธรรมราช	25 ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	แม่น้ำตรัง	903,526	579,267	8.173270	99.719520	2554	Rain Gauge	ใช้งานได้		สถานีหลัก	นายปราโมทย์ ใจดี	064-201-0377	ส่วนอุทกวิทยาที่ 2 นครศรีธรรมราช
91	STN0754	บ้านหน้าเขา	5	นาหลวงเสน	ทุ่งสง	นครศรีธรรมราช	25 ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	แม่น้ำตรัง	909,342	577,134	8.226200	99.700570	2554	Rain Gauge	ใช้งานไม่ได้		สถานีหลัก	นายพงษ์เทพ มีแก้ว	062-979-7096	ส่วนอุทกวิทยาที่ 2 นครศรีธรรมราช
92	STN0793	บ้านลำพิกุล	4	นาชุมเห็ด	ย่านตาขาว	ตรัง	25 ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	คลองปะเหลียน	824,668	586,712	7.459910	99.785840	2554	Rain Gauge	ใช้งานได้		สถานีหลัก	นายสุนัน เมืองพล	082-286-7905	ส่วนอุทกวิทยาที่ 1 สงขลา
93	STN0794	บ้านบางแป้น2	12	เขาวีเศษ	วังวิเศษ	ตรัง	25 ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	แม่น้ำตรัง	845,020	548,680	7.624590	99.413770	2554	Rain Gauge	ใช้งานได้		สถานีหลัก	นายอุส่าห์ เพ็ชรอุย	087-469-4615	ส่วนอุทกวิทยาที่ 1 สงขลา
94	STN0816	บ้านควนหินขาว	5	บ้านสำเนา	บางขัน	นครศรีธรรมราช	25 ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	แม่น้ำตรัง	887,033	549,964	8.024520	99.453370	2554	Rain Gauge	ใช้งานได้		สถานีหลัก	นายสมคิด เพชรเรือนทอง	085-641-4299	ส่วนอุทกวิทยาที่ 2 นครศรีธรรมราช
95	STN0817	บ้านเคี่ยมงาม	11	บ้านสำเนา	บางขัน	นครศรีธรรมราช	25 ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	แม่น้ำตรัง	879,451	548,645	7.955900	99.441400	2554	Rain Gauge	ใช้งานได้		สถานีหลัก	นายสมเกียรติ รัตนบุรี	093-759-4349	ส่วนอุทกวิทยาที่ 2 นครศรีธรรมราช
96	STN0818	บ้านทุ่งอินทนิ	10	บางขัน	บางขัน	นครศรีธรรมราช	25 ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	แม่น้ำตรัง	892,896	546,896	8.077820	99.425650	2554	Rain Gauge	ใช้งานได้		สถานีหลัก	นายวิชาญ สุขบางนพ	084-844-6731	ส่วนอุทกวิทยาที่ 2 นครศรีธรรมราช
97	STN0843	บ้านยางค้อม	6	ยางค้อม	พิปูน	นครศรีธรรมราช	22 แม่น้ำตาปี	แม่น้ำตาปีตอนบน	943,557	567,198	8.535880	99.610270	2554	Rain Gauge	ใช้งานได้		สถานีหลัก	นางสาวราตรี วงศ์สวัสดิ์	098-048-3472	ส่วนอุทกวิทยาที่ 2 นครศรีธรรมราช
98	STN0844	บ้านดีคอน	3	ท่าดี	ลานสกา	นครศรีธรรมราช	21 ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	ภาคใต้ฝั่งตะวันออกส่วนที่ 4	929,024	590,082	8.403840	99.818310	2554	Rain Gauge	ใช้งานได้		สถานีหลัก	นายประทีป ยอดคา	080-696-0525	ส่วนอุทกวิทยาที่ 2 นครศรีธรรมราช
99	STN0845	บ้านตลาดนาทวี	1	ทต.นาทวี	นาทวี	สงขลา	21 ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	คลองนาทวี	754,484	687,322	6.741370	100.694820	2554	Rain Gauge	ใช้งานไม่ได้		สถานีหลัก	นายศิริพันธ์ ฉันทวิลาส	081-898-2959	ส่วนอุทกวิทยาที่ 3 ะลา
100	STN1016	บ้านลิพัง	-	ลิพัง	ปะเหลียน	ตรัง	25 ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	ภาคใต้ฝั่งตะวันตกตอนล่าง	792,484	587,296	7.163560	99.788440	2555	Rain Gauge	ใช้งานได้		สถานีหลัก	นายวิรัช ทองแป้น	093-791-1858	ส่วนอุทกวิทยาที่ 1 สงขลา
101	STN1017	บ้านหนองหัว	-	ทุ่งยาว	ปะเหลียน	ตรัง	25 ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	ภาคใต้ฝั่งตะวันตกตอนล่าง	799,865	585,110	7.235590	99.770940	2555	Rain Gauge	ใช้งานได้		สถานีหลัก	นายบุญเลิศ จิตรหลัง	089-908-9177	ส่วนอุทกวิทยาที่ 1 สงขลา
102	STN1018	บ้านเขาโร	5	เขาโร	ทุ่งสง	นครศรีธรรมราช	25 ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	แม่น้ำตรัง	885,457	567,642	8.011060	99.613180	2555	Rain Gauge	ใช้งานไม่ได้		สถานีหลัก	นายจตุรงค์ ชูสินธุ์	098-708-1422	ส่วนอุทกวิทยาที่ 2 นครศรีธรรมราช
103	STN1019	บ้านหน้าหม	10	ข้างกลาง	ข้างกลาง	นครศรีธรรมราช	22 แม่น้ำตาปี	คลองจันดี	920,142	570,101	8.324460	99.636250	2555	Rain Gauge	ใช้งานได้		สถานีหลัก	นายวัชรินทร์ สุวรรณวิมล	093-793-3143	ส่วนอุทกวิทยาที่ 2 นครศรีธรรมราช
104	STN1020	บ้านปลายระนะ	12	ละฮอย	ฉวาง	นครศรีธรรมราช	22 แม่น้ำตาปี	แม่น้ำตาปีตอนบน	935,187	569,291	8.459960	99.629700	2555	Rain Gauge	ใช้งานได้		สถานีหลัก	นายชรัสชัย โมลิเก	086-2673184	ส่วนอุทกวิทยาที่ 2 นครศรีธรรมราช
105	STN1021	บ้านจันดีเมืองใหม่	2	จันดี	ฉวาง	นครศรีธรรมราช	22 แม่น้ำตาปี	คลองจันดี	926,069	560,798	8.378080	99.552250	2555	Rain Gauge	ใช้งานไม่ได้		สถานีหลัก	นายประสิทธิ์ ภาสุกวิหาร	088-385-5544	ส่วนอุทกวิทยาที่ 2 นครศรีธรรมราช
106	STN1022	บ้านโคกแก้ว		โคกม่วง	เขาชัยสน	พัทลุง	23 ทะเลสาบสงขลา	ทะเลหลวง	817,419	619,534	7.387150	100.071750	2555	Rain Gauge	ใช้งานได้		สถานีหลัก	นางสาวสายพิน ไปะตะดา	085-223-0953	ส่วนอุทกวิทยาที่ 1 สงขลา

การตรวจสอบความพร้อมสถานีเตือนภัยน้ำหลาก - ดินถล่ม (Early Warning System) 2564

สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 8 จ.สงขลา

วันที่สำรวจ 23 เมษายน 2564

ลำดับ	สถานี	บ้าน	หมู่	ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	หมู่บ้านหลัก	หมู่บ้านสาขา	UTM_N	UTM_E	lat_y	long_x	ปีงบประมาณ	ประเภทสถานี	สภาพการใช้งาน	เบอร์โทรศัพท์	ประเภทบ้าน	ชื่อผู้รู้	เบอร์ผู้รู้	หมายเหตุ
111	STN1027	บ้านคลองหิน		เขาพระ	รัตภูมิ	สงขลา	23 ทะเลสาบสงขลา	ทะเลสาบสงขลา	774,863	625,363	7.008710	100.134960	2555	Rain Gauge	ใช้งานได้		สถานีหลัก	นายเจียงศิลป์ สมบูรณ์	089-298-0099	ส่วนอุทกวิทยาที่ 1 สงขลา
112	STN1028	บ้านโคกนาหมื่น		ทุ่งยั้ง	ควนกาหลง	สงขลา	25 ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	คลองบ่าบั้ง	758,091	626,947	6.856980	100.148930	2555	Rain Gauge	ใช้งานได้		สถานีหลัก	นายเหม ตามาต	089-976-5398	ส่วนอุทกวิทยาที่ 1 สงขลา
113	STN1029	บ้านบุเก็ดยาย		ควนโดน	ควนโดน	สตูล	25 ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	คลองบ่าบั้ง	751,810	623,220	6.799780	100.112550	2555	Rain Gauge	ใช้งานได้		สถานีหลัก	นางคอเคียะ อะสมาน	089-737-7986	ส่วนอุทกวิทยาที่ 1 สงขลา
114	STN1030	บ้านโกตา		กำแพง	ละงู	สตูล	25 ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	คลองละงู	761,441	588,980	6.888340	99.812300	2555	Rain Gauge	ใช้งานได้		สถานีหลัก	นายดิเรก เขตรการณ	090-996-3721	ส่วนอุทกวิทยาที่ 1 สงขลา
115	STN1031	บ้านวังนาโน		น้ำผุด	ละงู	สตูล	25 ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	คลองละงู	783,327	600,522	7.135640	99.937430	2555	Rain Gauge	ใช้งานได้		สถานีหลัก	นายอภิชัย อนุพงษ์	093-708-2570	ส่วนอุทกวิทยาที่ 1 สงขลา
116	STN1032	บ้านป่าส้มพัฒนา		ป่าส้มพัฒนา	มะนัง	สตูล	25 ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	คลองละงู	775,401	604,141	7.004130	99.938740	2555	Rain Gauge	ใช้งานได้		สถานีหลัก	นายโชติ นามโชติ	080-088-8930	ส่วนอุทกวิทยาที่ 1 สงขลา
117	STN1594	บ้านควนโต๊ะเหลง		ควนโดน	ควนโดน	สตูล	25. ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	2512. คลองบ่าบั้ง			6.800666	100.077910					สถานีหลัก	นายไอโฮบ แกสมาน	082-730-6202	ส่วนอุทกวิทยาที่ 1 สงขลา
118	STN1595	บ้านควนเคม็ด		บรีก	สะเตา	สงขลา	23. ทะเลสาบสงขลา	2301. ทะเลสาบสงขลา ( หมู่บ้านสาขา )			6.695564	100.521218					สถานีหลัก	นายศราวุธ แก้วมี	089-975-3723	ส่วนอุทกวิทยาที่ 1 สงขลา
119	STN1596	บ้านนาทอน		คลังชัน	ท่าศาลา	นครศรีธรรมราช	21. ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	2106. คลองกลาย			8.790631	99.825486					สถานีหลัก	นายไพรัตน์ เงินสยาม	084-441-1844	ส่วนอุทกวิทยาที่ 1 สงขลา
120	STN1597	บ้านควนคินคำ		ป่าส้มพัฒนา	มะนัง	สตูล	25. ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	2511. คลองละงู			7.132483	100.007778					สถานีหลัก	นายจัญญู สงด้วง	062-971-2766	ส่วนอุทกวิทยาที่ 1 สงขลา
121	STN1598	บ้านห้วยตง		กรงชิง	นบพิตำ	นครศรีธรรมราช	21. ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	2105. ภาคใต้ฝั่งตะวันออกส่วนที่ 3			8.918984	99.611986					สถานีหลัก	นายศุภวัฒน์ อินทร์พรหม	092-329-1051	ส่วนอุทกวิทยาที่ 1 สงขลา
122	STN1599	บ้านราวปลา		ทุ่งหว้า	ทุ่งหว้า	สตูล	25. ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	2511. คลองละงู			7.127008	99.861916					สถานีหลัก	นายประจวบ ชุนปันหาร	093-631-4908	ส่วนอุทกวิทยาที่ 1 สงขลา
123	STN1600	บ้านบึงจะ		พิเทน	ทุ่งยั้งแดง	ปัตตานี	21. ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	2111. แม่น้ำสายบุรี			6.656689	101.451863					สถานีหลัก	นายเจียงศักดิ์ ตั้งเส็ง	062-464-5642	ส่วนอุทกวิทยาที่ 1 สงขลา
124	STN1601	บ้านคลองพิ		นาละ	กาบัง	ยะลา	21. ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	2109. คลองเทพา			6.363169	101.042869					สถานีหลัก	นายธีระพงษ์ มณีรัตน์	062-437-9579	ส่วนอุทกวิทยาที่ 1 สงขลา
125	STN1602	บ้านด่าน		น้ำผุด	เมืองตรัง	ตรัง	25. ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	2509. แม่น้ำตรัง			7.685098	99.762232					สถานีหลัก	นายจตุรงค์ เครือเดียว	081-606-4738	ส่วนอุทกวิทยาที่ 1 สงขลา
126	STN1603	บ้านลูโบ๊ะปายัง		กาบัง	กาบัง	ยะลา	21. ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	2109. คลองเทพา			6.479678	100.982874					สถานีหลัก	นางสาวชัชฎาภรณ์ จันทร์ศิริวิไลกุล	089-351-5669	ส่วนอุทกวิทยาที่ 1 สงขลา
127	STN1604	บ้านห้วยเงาะ		ทุ่งปลา	โคกโพธิ์	ปัตตานี	21. ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	2110. ภาคใต้ฝั่งตะวันออกตอนล่าง			6.643297	101.174825					สถานีหลัก	นายสมหมาย ศุกรวิติ	087-2922323	ส่วนอุทกวิทยาที่ 1 สงขลา
128	STN1605	บ้านหัวควน		สำนักแก้ว	สะเตา	สงขลา	23. ทะเลสาบสงขลา	2301. ทะเลสาบสงขลา ( หมู่บ้านสาขา )			6.526957	100.512131					สถานีหลัก	นางสาวสุบัยยะ รามัญเศษ	084-398-9432	ส่วนอุทกวิทยาที่ 1 สงขลา
129	STN1606	บ้านควนใหม่		โคกชะงาย	เมืองพัทลุง	พัทลุง	23. ทะเลสาบสงขลา	2303. ทะเลสาบสงขลา			7.631379	99.998856					สถานีหลัก	นายชำนาญ วัชระ	086-2911381	ส่วนอุทกวิทยาที่ 1 สงขลา
130	STN1607	บ้านทุ่งลิ้ง		สะทอน	นาทวี	สงขลา	21. ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	2108. คลองนาทวี			6.547067	100.734004					สถานีหลัก	นายณภาพ สุขสังข์	084-396-7544	ส่วนอุทกวิทยาที่ 1 สงขลา
131	STN1608	บ้านท่าจิว		ท่าจิว	ห้วยยอด	ตรัง	25. ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	2509. แม่น้ำตรัง			7.840834	99.676926					สถานีหลัก	นายปัญญาสุวรรค์ ปานสังข์	086-270-9769	ส่วนอุทกวิทยาที่ 1 สงขลา
132	STN1609	บ้านห้วยไทร		ชุมพล	ศรีนครินทร์	พัทลุง	23. ทะเลสาบสงขลา	2303. ทะเลสาบสงขลา			7.629687	99.921343					สถานีหลัก	นายลาภ ศรีน้อย	098-063-0809	ส่วนอุทกวิทยาที่ 1 สงขลา
133	STN1610	บ้านทรายขาวออก		ทรายขาว	โคกโพธิ์	ปัตตานี	21. ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	2110. ภาคใต้ฝั่งตะวันออกตอนล่าง			6.673410	101.105619					สถานีหลัก	นายภาคร เพชรศรี	089-978-2005	ส่วนอุทกวิทยาที่ 1 สงขลา
134	STN1611	บ้านท่ามะปราง		ห้วยยอด	ห้วยยอด	ตรัง	25. ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	2509. แม่น้ำตรัง			7.762345	99.645404					สถานีหลัก	นายธีรเกียรติ์ ดั่งกิจ	094-260-6751	ส่วนอุทกวิทยาที่ 1 สงขลา
135	STN1612	บ้านบ่อน้ำร้อน		ตานะแมเราะ	เบตง	ยะลา	24. แม่น้ำปัตตานี	2402. แม่น้ำปัตตานีตอนบน			5.849922	101.072864					สถานีหลัก	นายศรีลย์วิบูลย์ นวลเจริญ	065-682-4879	ส่วนอุทกวิทยาที่ 1 สงขลา
136	STN1613	บ้านคลองจมนวนจันทร์		คูลีต	ถ้ำพรรณรา	นครศรีธรรมราช	22. แม่น้ำตาปี	2203. แม่น้ำตาปีตอนบน			8.445369	99.371040					สถานีหลัก	นายทวีศิลป์ ไกรนรา	089-875-4144	ส่วนอุทกวิทยาที่ 1 สงขลา
137	STN1614	บ้านน้ำน้อยเหนือ		ช้างกลาง	ช้างกลาง	นครศรีธรรมราช	22. แม่น้ำตาปี	2202. คลองจันดี			8.383586	99.619279					สถานีหลัก	นายอนุสิน จารุชัย	080-631-0940	ส่วนอุทกวิทยาที่ 1 สงขลา
138	STN1615	บ้านนอก		ตาชี	ยะหา	ยะลา	24. แม่น้ำปัตตานี	2403. แม่น้ำปัตตานีตอนล่าง			6.555163	101.106284					สถานีหลัก	ปก.นายจรรยาศักดิ์ ไชยวิลาศ	084-067-9399	ส่วนอุทกวิทยาที่ 1 สงขลา
139	STN1616	บ้านกลาง		สาาง	มายอ	ปัตตานี	21. ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	2110. ภาคใต้ฝั่งตะวันออกตอนล่าง			6.750115	101.464418					สถานีหลัก	นายมะสุกรี แม็กอง	089-98706490	ส่วนอุทกวิทยาที่ 1 สงขลา
140	STN1617	บ้านวังสมบูรณ์		เขาปูน	ห้วยยอด	ตรัง	25. ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	2509. แม่น้ำตรัง			7.774481	99.704008					สถานีหลัก	นายสมพร กอบกิจ	090-882-8598	ส่วนอุทกวิทยาที่ 1 สงขลา
141	STN1618	บ้านจันทร์ตัน		ยะรม	เบตง	ยะลา	24. แม่น้ำปัตตานี	2402. แม่น้ำปัตตานีตอนบน			5.786994	101.161643					สถานีหลัก	นางสาวอรชร มาน้อย	093-683-2255	ส่วนอุทกวิทยาที่ 1 สงขลา
142	STN1619	บ้านนางหล่อ		เกาะเต่า	ป่าพะยอม	พัทลุง	23. ทะเลสาบสงขลา	2302. ทะเลสาบสงขลา			7.799306	99.830511					สถานีหลัก	นางอุไร เมื่อน้ำลาย	085-640-3070	ส่วนอุทกวิทยาที่ 1 สงขลา
143	STN1620	บ้านชอย 8		ควนกาหลง	ควนกาหลง	สตูล	25. ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	2513. ภาคใต้ฝั่งตะวันตกตอนล่าง			6.881952	99.997221					สถานีหลัก	นายหย่า ไม่อำมหิต	082-822-6427	ส่วนอุทกวิทยาที่ 1 สงขลา
144	STN1621	บ้านทุ่งปรือ		พะตง	หาดใหญ่	สงขลา	23. ทะเลสาบสงขลา	2301. ทะเลสาบสงขลา ( หมู่บ้านสาขา )			6.815911	100.554191					สถานีหลัก	นายวีรวัฒน์ ชุนกิจ	086-284-2750	ส่วนอุทกวิทยาที่ 1 สงขลา
145	STN1622	ชุมชนกุ่มงอง		เบตง	เบตง	ยะลา	24. แม่น้ำปัตตานี	2402. แม่น้ำปัตตานีตอนบน			5.785342	101.056443					สถานีหลัก	นายดาตุล ฮอดี	089-879-4045	ส่วนอุทกวิทยาที่ 1 สงขลา
146	STN1623	บ้านต้นกอ		ร่อนพิบูลย์	ร่อนพิบูลย์	นครศรีธรรมราช	21. ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	2107. ภาคใต้ฝั่งตะวันออกส่วนที่ 4			8.143581	99.803812					สถานีหลัก	นายประโยชน์ พรหมเอียด	095-141-3790	ส่วนอุทกวิทยาที่ 1 สงขลา
147	STN1684	บ้านวังใหญ่		นาทวี	นาทวี	สงขลา	21. ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	2108. คลองนาทวี			6.705379	100.742996					สถานีหลัก	นายชโล แก้วหนู	089-294-9854	ส่วนอุทกวิทยาที่ 1 สงขลา
148	STN1685	บ้านฉลุง		ทุ่งพอ	สะบ้าย้อย	สงขลา	21. ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	2109. คลองเทพา			6.564399	100.906046					สถานีหลัก	นายอาซมัน ลอดี	083-399-0464	ส่วนอุทกวิทยาที่ 1 สงขลา
149	STN1686	บ้านคลองตางา		นาโหย	สะบ้าย้อย	สงขลา	21. ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	2109. คลองเทพา			6.451577	100.914903					สถานีหลัก	นายอะมะศรี มะนอ	064-298-5070	ส่วนอุทกวิทยาที่ 1 สงขลา
150	STN1687	บ้านน้ำเขียว		เขาแดง	สะบ้าย้อย	สงขลา	21. ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	2109. คลองเทพา			6.466831	100.833499					สถานีหลัก	นายวิรัช บุญสุข	087-291-5717	ส่วนอุทกวิทยาที่ 1 สงขลา
151	STN1688	บ้านวังใหญ่		วังใหญ่	เทพา	สงขลา	21. ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	2109. คลองเทพา			6.735723	100.858556					สถานีหลัก	นายพบสุข ทองใบเพชร	062-941-1465	ส่วนอุทกวิทยาที่ 1 สงขลา
152	STN1689	บ้านบรีก		ลำโพล	เทพา	สงขลา	21. ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	2109. คลองเทพา			6.683635	100.877629					สถานีหลัก	นางน้อย ทองสองแก้ว	062-207-0221	ส่วนอุทกวิทยาที่ 1 สงขลา
153	STN1690	บ้านไสยาง		เขาเจ็ยก	เมืองพัทลุง	พัทลุง	23. ทะเลสาบสงขลา	2303. ทะเลสาบสงขลา			7.629327	100.025012					สถานีหลัก	นายธีรวิทย์ ชูช่วย	089-659-1859	ส่วนอุทกวิทยาที่ 1 สงขลา
154	STN1691	บ้านหัวหลัก		สะทอน	นาทวี	สงขลา	21. ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	2108. คลองนาทวี			6.644711	100.734254					สถานีหลัก	นายอิน สุวรรณรัตน์	065-064-8194	ส่วนอุทกวิทยาที่ 1 สงขลา
155	STN1692	บ้านปลายคลอง		คลองทราย	นาทวี	สงขลา	21. ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	2108. คลองนาทวี			6.696497	100.586443					สถานีหลัก	นายณรงค์ อินพรม	084-858-4506	ส่วนอุทกวิทยาที่ 1 สงขลา
156	STN1693	บ้านสำนักเกาะ		เขาแดง	สะบ้าย้อย	สงขลา	21. ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	2109. คลองเทพา			6.485849	100.779058					สถานีหลัก	นายพิน แก่นเพชร	063-096-0498	ส่วนอุทกวิทยาที่ 1 สงขลา
157	STN1694	บ้านแป้น		แป้น	สายบุรี	ปัตตานี	21. ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	2111. แม่น้ำสายบุรี			6.740221	101.546681					สถานีหลัก	นายสุรศักดิ์ ราชภูริบำรุง	080-708-8487	ส่วนอุทกวิทยาที่ 3 ยะลา
158	STN1695	บ้านสลาแค		ห้วยกระทิง	กงปิ้ง	ยะลา	24. แม่น้ำปัตตานี	2403. แม่น้ำปัตตานีตอนล่าง			6.329760	101.262076					สถานีหลัก	นายหมัดศุภย์มาน มาอะ	093-687-1175	ส่วนอุทกวิทยาที่ 3 ยะลา
159	STN1696	บ้านตราบอน		ตราบอน	สายบุรี	ปัตตานี	21. ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	2111. แม่น้ำสายบุรี			6.687275	101.533633					สถานีหลัก	นายสมพร จันทร์ศรี	089-596-9017	ส่วนอุทกวิทยาที่ 3 ยะลา
160	STN1697	บ้านวังไทร		แม่หวาด	ธารโต	ยะลา	24. แม่น้ำปัตตานี	2402. แม่น้ำปัตตานีตอนบน			6.008383	101.269002					สถานีหลัก	นายมงคล ศรีจันทร์บาล	089-297-1578	ส่วนอุทกวิทยาที่ 3 ยะลา
161	STN1698	บ้านสิมาปุรี		นาโยงสิน	ยะหา	ยะลา	24. แม่น้ำปัตตานี	2403. แม่น้ำปัตตานีตอนล่าง			6.518594	101.164340					สถานีหลัก	นายพุทธพงษ์ สุพงษ์	062-232-5159	ส่วนอุทกวิทยาที่ 3 ยะลา
162	STN1699	บ้านปาลอบาโต๊ะ		ลูโบ๊ะบายะ	ยิงอ	นราธิวาส	21. ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	2112. แม่น้ำบางนรา			6.422481	101.673226					สถานีหลัก	นายอะมะศรี มะอู	086-287-9915	ส่วนอุทกวิทยาที่ 3 ยะลา
163	STN1700	บ้านดอน		อัยเยอร์เวง	เบตง	ยะลา	24. แม่น้ำปัตตานี	2402. แม่น้ำปัตตานีตอนบน			5.923975	101.117867					สถานีหลัก	นางสาวมิ่งพรน แซ่พัง	088-442-1268	ส่วนอุทกวิทยาที่ 3 ยะลา
164	STN1701	บ้านสะแอ		สะแอ	ยะหา	ยะลา	24. แม่น้ำปัตตานี	2403. แม่น้ำปัตตานีตอนล่าง			6.473417	101.165575					สถานีหลัก	นายอุทกอนันต์ รอโสะ	098-019-4760	ส่วนอุทกวิทยาที่ 3 ยะลา
165	STN1702	บ้านสะหาด		แม่หวาด	ธารโต	ยะลา	24. แม่น้ำปัตตานี	2402. แม่น้ำปัตตานีตอนบน			6.007395	101.194236					สถานีหลัก	นายคณานธิป แจ่มดี	086-292-2773	ส่วนอุทกวิทยาที่ 3 ยะลา

การตรวจสอบความพร้อมสถานีเตือนภัยน้ำหลาก - ดินถล่ม (Early Warning System) 2564

สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 8 จ.สงขลา

วันที่สำรวจ 23 เมษายน 2564

ลำดับ	สถานี	บ้าน	หมู่	ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	หมู่บ้านหลัก	หมู่บ้านสาขา	UTM_N	UTM_E	lat_y	long_x	ปีงบประมาณ	ประเภทสถานี	สภาพการใช้งาน	เบอร์โทรศัพท์	ประเภทบ้าน	ชื่อผู้รั้ง	เบอร์ผู้รั้ง	หมายเหตุ
166	STN1703	บ้านบันนังบูโบ		ถ้ำทะเล	บันนังสตา	ยะลา	24. แม่น้ำปัตตานี	2403. แม่น้ำปัตตานีตอนล่าง			6.237540	101.174290					สถานีหลัก	นางสาวจิรารัตน์ ขวัญเพชร	089-870-4403	ส่วนอุทกวิทยาที่ 3 ยะลา
167	STN1704	บ้านสุขหยงบาไร่		กาบูกะเกาะ	รามัน	ยะลา	21. ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	2111. แม่น้ำสายบุรี			6.492212	101.416828					สถานีหลัก	นายดอกรณิง เจ๊ะเลาะ	089-597-4354	ส่วนอุทกวิทยาที่ 3 ยะลา
168	STN1705	บ้านท่าเนียบ		ลำพะเยา	เมืองยะลา	ยะลา	24. แม่น้ำปัตตานี	2403. แม่น้ำปัตตานีตอนล่าง			6.580272	101.166423					สถานีหลัก	นายกุศล อินทกาญจน์	086-299-9747	ส่วนอุทกวิทยาที่ 3 ยะลา
169	STN1706	บ้านราษฎร์ผดุง		สุคีริน	สุคีริน	นราธิวาส	21. ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	2111. แม่น้ำสายบุรี			5.917118	101.718200					สถานีหลัก	นายธีรชัย ดวงเทพ	063-082-1918	ส่วนอุทกวิทยาที่ 3 ยะลา
170	STN1707	บ้านมะนังบังแยง		จะแนะ	จะแนะ	นราธิวาส	21. ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	2112. แม่น้ำบางนรา			6.097933	101.691364					สถานีหลัก	นายคณวี ยูโซะ	083-399-2727	ส่วนอุทกวิทยาที่ 3 ยะลา
171	STN1708	บ้านปูลาศีรี		โกตาบารู	รามัน	ยะลา	21. ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	2111. แม่น้ำสายบุรี			6.458313	101.354471					สถานีหลัก	นายอิรฟาน คอเลาะ	081-738-7021	ส่วนอุทกวิทยาที่ 3 ยะลา
172	STN1709	บ้านอุแบ		ยะดีะ	รามัน	ยะลา	21. ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	2111. แม่น้ำสายบุรี			6.432057	101.367858					สถานีหลัก	นายมาหามะ เอย์นอ	062-279-7194	ส่วนอุทกวิทยาที่ 3 ยะลา
173	STN1710	บ้านบือจะ		ผดุงมาตร	จะแนะ	นราธิวาส	21. ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	2112. แม่น้ำบางนรา			6.146774	101.723678					สถานีหลัก	นายอับดุลอาซี แขวง	082-260-4182	ส่วนอุทกวิทยาที่ 3 ยะลา
174	STN1711	บ้านผาเน		ยะหา	ยะหา	ยะลา	24. แม่น้ำปัตตานี	2403. แม่น้ำปัตตานีตอนล่าง			6.492507	101.114708					สถานีหลัก	นายพิศิษฐ์ ดูหมน	094-593-2169	ส่วนอุทกวิทยาที่ 3 ยะลา
175	STN1712	บ้านพรต		เกาะสะบ้า	เทพา	สงขลา	21. ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	2109. คลองเทพา			6.800199	100.888308					สถานีหลัก	นายสุธรรม เจริญศรี	085-673-6756	ส่วนอุทกวิทยาที่ 1 สงขลา
176	STN1713	บ้านทับยาง		คูหา	สะบ้าย้อย	สงขลา	21. ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	2109. คลองเทพา			6.589842	100.813667					สถานีหลัก	นายมะลิอกรี ฮีเต	065-314-5196	ส่วนอุทกวิทยาที่ 1 สงขลา
177	STN1714	บ้านคลองไผ่หมัก		คลองขวาง	นาทวี	สงขลา	21. ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	2108. คลองนาทวี			6.640181	100.619208					สถานีหลัก	นายสนธิ ขวัญทอง	081-099-7831	ส่วนอุทกวิทยาที่ 1 สงขลา
178	STN1715	บ้านทุ่งไหล		เขาแดง	สะบ้าย้อย	สงขลา	21. ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	2109. คลองเทพา			6.547668	100.836957					สถานีหลัก	นายสมิทธิ ขวัญเหม	081-896-7273	ส่วนอุทกวิทยาที่ 1 สงขลา
179	STN1716	บ้านวังหอน		วังอ่าง	ชะอวด	นครศรีธรรมราช	21. ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	2107. ภาคใต้ฝั่งตะวันออกส่วนที่ 4			7.891836	99.791607					สถานีหลัก	นายชัยรัตน์ เทพจันทร์	085-672-6481	ส่วนอุทกวิทยาที่ 2 นครศรีธรรมราช
180	STN1717	บ้านคลองตูกเหนือ		กะปาง	ทุ่งสง	นครศรีธรรมราช	25. ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	2509. แม่น้ำตรัง			8.018010	99.723095					สถานีหลัก	นายวิชัย เรืองจรัส	095-316-5916	ส่วนอุทกวิทยาที่ 2 นครศรีธรรมราช
181	STN1718	บ้านโพธิ์ประสิทธิ์		ถ้ำพรณรา	ถ้ำพรณรา	นครศรีธรรมราช	22. แม่น้ำตาปี	2203. แม่น้ำตาปีตอนบน			8.405911	99.401296					สถานีหลัก	นายวิโรจน์ แก้วงาม	081-895-4268	ส่วนอุทกวิทยาที่ 2 นครศรีธรรมราช
182	STN1749	บ้านป่าไผ่		กาหลง	ศรีสาคร	นราธิวาส	21. ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	2111. แม่น้ำสายบุรี			6.244618	101.440155					สถานีหลัก	นางสาวจำเนียร จันทร์หวัด	098-084-0255	ส่วนอุทกวิทยาที่ 3 ยะลา
183	STN1750	บ้านดีตะ		ถ้ำทะเล	บันนังสตา	ยะลา	24. แม่น้ำปัตตานี	2403. แม่น้ำปัตตานีตอนล่าง			6.250702	101.114377					สถานีหลัก	นายอุคร เพ็ชรรัตน์	091-046-7963	ส่วนอุทกวิทยาที่ 3 ยะลา
184	STN1751	บ้านไอร์กุลูแป		โคกสะตอ	รือเสาะ	นราธิวาส	21. ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	2111. แม่น้ำสายบุรี			6.286859	101.479381					สถานีหลัก	นายธีรวัฒน์ แดบาคู	089-599-7599	ส่วนอุทกวิทยาที่ 3 ยะลา
185	STN1752	บ้านจะกาโป		บันนังสตา	บันนังสตา	ยะลา	24. แม่น้ำปัตตานี	2403. แม่น้ำปัตตานีตอนล่าง			6.257291	101.249595					สถานีหลัก	นายรุสดี ซาเด	098-731-5860	ส่วนอุทกวิทยาที่ 3 ยะลา
186	STN1753	บ้านบุไธยะสนิแย		บ้านแห	ธารโต	ยะลา	24. แม่น้ำปัตตานี	2402. แม่น้ำปัตตานีตอนบน			6.078228	101.188344					สถานีหลัก	นายโกศล จันทร์นิตย์	080-709-4241	ส่วนอุทกวิทยาที่ 3 ยะลา
187	STN1754	บ้านไอร์เจียะ		ชากอ	ศรีสาคร	นราธิวาส	21. ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	2111. แม่น้ำสายบุรี			6.207125	101.538691					สถานีหลัก	นายไพศาล ไชยประเสริฐ	084-890-8021	ส่วนอุทกวิทยาที่ 3 ยะลา
188	STN1755	บ้านปูโป		สามัคคี	รือเสาะ	นราธิวาส	21. ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	2111. แม่น้ำสายบุรี			6.418031	101.550000					สถานีหลัก	นายอภิสิทธิ์ โลมะ	095-438-3291	ส่วนอุทกวิทยาที่ 3 ยะลา
189	STN1756	บ้านกือลอง		ตลิ่งชัน	บันนังสตา	ยะลา	24. แม่น้ำปัตตานี	2403. แม่น้ำปัตตานีตอนล่าง			6.308374	101.335583					สถานีหลัก	นายอับดุลเลาะ อุมะสะแต	080-714-0443	ส่วนอุทกวิทยาที่ 3 ยะลา
190	STN1793	บ้านไพรท้อย*		นาเมืองเพชร	ลิเกา	ตรัง	25. ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	2509. แม่น้ำตรัง			7.553843	99.494829					สถานีหลัก	นายสุพัฒน์ ธีระกิจไพศาล	089-593-6924	ส่วนอุทกวิทยาที่ 1 สงขลา
191	STN1794	บ้านวังหิน*		นาทามใต้	เมืองตรัง	ตรัง	25. ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	2509. แม่น้ำตรัง			7.645500	99.532360					สถานีหลัก	นายยอง มีพารา	089-588-8751	ส่วนอุทกวิทยาที่ 1 สงขลา
192	STN1795	บ้านหนักไพร*		ช่อง	นาโยง	ตรัง	25. ภาคใต้ฝั่งตะวันตก	2509. แม่น้ำตรัง			7.539473	99.752866					สถานีหลัก	นายปรีชา เขียวตุ๊ด	085-475-7710	ส่วนอุทกวิทยาที่ 1 สงขลา
193	STN1796	บ้านพระเสียบ*		ท่าซัน	ท่าศาลา	นครศรีธรรมราช	21. ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	2107. ภาคใต้ฝั่งตะวันออกส่วนที่ 4			8.684380	99.857601					สถานีหลัก	นางอาภรณ์ บุญโนนแต้	090-705-3863	ส่วนอุทกวิทยาที่ 2 นครศรีธรรมราช
194	STN1797	บ้านไม้เสียบ*		เกาะขันธิ์	ชะอวด	นครศรีธรรมราช	21. ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	2107. ภาคใต้ฝั่งตะวันออกส่วนที่ 4			7.901858	99.927705					สถานีหลัก	นายทัตพงศ์ หนักเกิด	062-079-6587	ส่วนอุทกวิทยาที่ 2 นครศรีธรรมราช
195	STN1798	บ้านท่าเรือ*		รือเสาะ	รือเสาะ	นราธิวาส	21. ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	2111. แม่น้ำสายบุรี			6.351680	101.494171					สถานีหลัก	นายอับดุลกาวิง มะมิง	093-684-1499	ส่วนอุทกวิทยาที่ 3 ยะลา
196	STN1799	บ้านควนเนียง*		พะตง	หาดใหญ่	สงขลา	23. ทะเลสาบสงขลา	2301. ทะเลสาบสงขลา ( หมู่บ้านสาขา )			6.835284	100.498648					สถานีหลัก	นายไมตรี อุทัยหอม	084-750-1058	ส่วนอุทกวิทยาที่ 1 สงขลา
197	STN1800	บ้านสองพี่น้อง*		ท่าโพธิ์	สะเดา	สงขลา	22. แม่น้ำตาปี	2207. คลองสก			6.774870	100.422722					สถานีหลัก	นายจิระวัฒน์ รัตนชล	085-799-1544	ส่วนอุทกวิทยาที่ 1 สงขลา
198	STN1801	บ้านตลาดเทพา*		เทพา	เทพา	สงขลา	21. ภาคใต้ฝั่งตะวันออก	2109. คลองเทพา			6.825205	100.972583					สถานีหลัก	นายอิศชัย โตะกูวิง	086-955-0927	ส่วนอุทกวิทยาที่ 1 สงขลา



การตรวจสอบความพร้อมสถานีตรวจวัดสภาพน้ำทางไกลอัตโนมัติ (โทรมาตร) 2564

สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 8 จ.สงขลา

วันที่สำรวจ 23 เมษายน 2564

ลำดับ	ชื่อสถานี	รหัสสถานี	ปีที่ก่อสร้างแล้วเสร็จ	ข้อมูลที่ตรวจวัด			หมู่บ้าน	ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	ลุ่มน้ำหลัก	รหัสลุ่มน้ำหลัก	zone	UTM_N	UTM_E	lat_y	long_x	สภาพการใช้งาน (ได้/ไม่ได้)			ผู้สำรวจ		ผู้ดูแล			หมายเหตุ
				ฝน	ระดับน้ำ	รูปภาพ/วิดีโอ												ชื่อ	ตำแหน่ง	ชื่อ	ตำแหน่ง	เบอร์ติดต่อ				
1	คลองอู่ตะเภาตอนบน	STN01	2554	/	/	-	6	พังงา	สะเตา	สงขลา	ลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลา	23	47N	751,503	659,374	6.796615	100.442174	/	/	-	นายชัยพงษ์ บุญรัมย์	นายช่างเทคนิค	นายชัยพงษ์ บุญรัมย์	นายช่างเทคนิค	089-7333993	ปกติ
2	คลองอู่ตะเภาตอนล่าง	STN02	2554	/	/	/		หาดใหญ่	หาดใหญ่	สงขลา	ลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลา	23	47N	774,228	660,818	7.002080	100.455865	x	x	/	นายชัยพงษ์ บุญรัมย์	นายช่างเทคนิค	นายชัยพงษ์ บุญรัมย์	นายช่างเทคนิค	089-7333993	อุปกรณ์ตรวจวัดน้ำฝนชำรุดอุปกรณ์ตรวจวัดระดับน้ำชำรุด
3	คลองรัตภูมิ	STN03	2554	/	/	-	6	กำแพงเพชร	รัตภูมิ	สงขลา	ลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลา	23	47N	789,445	643,798	7.140148	100.302199	/	/	-	นายชัยพงษ์ บุญรัมย์	นายช่างเทคนิค	นายชัยพงษ์ บุญรัมย์	นายช่างเทคนิค	089-7333993	ปกติ
4	คลองตะโหมด	STN04	2554	/	/	/	6	แม่ขี้รี	ตะโหมด	พัทลุง	ลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลา	23	47N	811,311	622,457	7.338413	100.109451	x	x	x	นายชัยพงษ์ บุญรัมย์	นายช่างเทคนิค	นายชัยพงษ์ บุญรัมย์	นายช่างเทคนิค	089-7333993	อุปกรณ์ประมวลผลหลักชำรุด อุปกรณ์ตรวจวัดน้ำฝนชำรุด อุปกรณ์ส่งสัญญาณภาพชำรุด
5	คลองนาท่อม	STN05	2554	/	/	-	7	รามเมือง	เมือง	พัทลุง	ลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลา	23	47N	835,682	608,929	7.559121	99.987394	x	x	-	นายชัยพงษ์ บุญรัมย์	นายช่างเทคนิค	นายชัยพงษ์ บุญรัมย์	นายช่างเทคนิค	089-7333993	อุปกรณ์ประมวลผลหลักชำรุด อุปกรณ์ตรวจวัดน้ำฝนชำรุด
6	คลองท่าแนะ	STN06	2554	/	/	-	7	เขาย่า	ศรีบรรพต	พัทลุง	ลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลา	23	47N	856,047	598,589	7.743516	99.894059	/	x	-	นายชัยพงษ์ บุญรัมย์	นายช่างเทคนิค	นายชัยพงษ์ บุญรัมย์	นายช่างเทคนิค	089-7333993	อุปกรณ์ตรวจวัดระดับน้ำชำรุด อุปกรณ์ประมวลผลหลักชำรุด (ปรับเปลี่ยนวันที่เป็นปัจจุบันไม่ได้)
7	ปากทะเลสาบสงขลา	STN07	2554	/	/	-	8	หัวเขา	สิงหนคร	สงขลา	ลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลา	23	47N	796,739	674,129	7.205246	100.577032	/	/	-	นายชัยพงษ์ บุญรัมย์	นายช่างเทคนิค	นายชัยพงษ์ บุญรัมย์	นายช่างเทคนิค	089-7333993	ปกติ
8	ปากกรอ	STN08	2554	/	/	-	6	ปากกรอ	สิงหนคร	พัทลุง	ลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลา	23	47N	803,028	657,315	7.262618	100.424965	/	/	-	นายชัยพงษ์ บุญรัมย์	นายช่างเทคนิค	นายชัยพงษ์ บุญรัมย์	นายช่างเทคนิค	089-7333993	ปกติ
9	ลำปำ	STN09	2554	/	/	/		ลำปำ	เมือง	พัทลุง	ลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลา	23	47N	842,763	626,487	7.622771	100.146700	/	/	x	นายชัยพงษ์ บุญรัมย์	นายช่างเทคนิค	นายชัยพงษ์ บุญรัมย์	นายช่างเทคนิค	089-7333993	อุปกรณ์ส่งสัญญาณภาพชำรุด
10	บางแก้ว	STN10	2554	/	/	-	9	นาปะขอ	บางแก้ว	พัทลุง	ลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลา	23	47N	825,463	635,060	7.466103	100.223969	/	x	-	นายชัยพงษ์ บุญรัมย์	นายช่างเทคนิค	นายชัยพงษ์ บุญรัมย์	นายช่างเทคนิค	089-7333993	อุปกรณ์ตรวจวัดระดับน้ำชำรุด
11	เขาพระ	STN11	2554	/	-	-	4	เขาพระ	รัตภูมิ	สงขลา	ลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลา	23	47N	779,632	628,840	7.051761	100.166540	/	-	-	นายชัยพงษ์ บุญรัมย์	นายช่างเทคนิค	นายชัยพงษ์ บุญรัมย์	นายช่างเทคนิค	089-7333993	ปกติ

การตรวจสอบความพร้อมสถานีส่งสัญญาณด้วยภาพจากกล้อง CCTV 2564  
 สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 8 จ.สงขลา  
 วันที่สำรวจ 23 เมษายน 2564

ลำดับ	ชื่อสถานี	รหัสสถานี	ปีที่ก่อสร้างแล้วเสร็จ	ข้อมูลที่ตรวจวัด			หมู่บ้าน	ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	ลุ่มน้ำหลัก	รหัสลุ่มน้ำหลัก	zone	UTM_N	UTM_E	lat_y	long_x	สภาพการใช้งาน (ได้/ไม่ได้)			ผู้สำรวจ		ผู้ดูแล			หมายเหตุ
				ฝน	ระดับน้ำ	รูปภาพ/วิดีโอ												ฝน	ระดับน้ำ	รูปภาพ/วิดีโอ	ชื่อ	ตำแหน่ง	ชื่อ	ตำแหน่ง	เบอร์ติดต่อ	
1	คลองอู่ตะเภาตอนล่าง	STN02	2554	/	/	/		หาดใหญ่	หาดใหญ่	สงขลา	ลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลา	23	47N	774,228	660,818	7.002080	100.455865	x	x	/	นายชัยพงษ์ บุญรัมย์	นายช่างเทคนิค	นายชัยพงษ์ บุญรัมย์	นายช่างเทคนิค	089-7333993	อุปกรณ์ตรวจวัดน้ำฝนชำรุด อุปกรณ์ตรวจวัดระดับน้ำชำรุด
2	คลองตะหมัด	STN04	2554	/	/	/	6	แม่ขี้รี	ตะหมัด	พัทลุง	ลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลา	23	47N	811,311	622,457	7.338413	100.109451	x	x	x	นายชัยพงษ์ บุญรัมย์	นายช่างเทคนิค	นายชัยพงษ์ บุญรัมย์	นายช่างเทคนิค	089-7333993	อุปกรณ์ประมวลผลหลักชำรุด อุปกรณ์ตรวจวัดน้ำฝนชำรุด อุปกรณ์ส่งสัญญาณภาพชำรุด
3	คลองนาท่อม	STN05	2554	/	/	-	7	ร่มเมือง	เมือง	พัทลุง	ลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลา	23	47N	835,682	608,929	7.559121	99.987394	x	x	-	นายชัยพงษ์ บุญรัมย์	นายช่างเทคนิค	นายชัยพงษ์ บุญรัมย์	นายช่างเทคนิค	089-7333993	อุปกรณ์ประมวลผลหลักชำรุด อุปกรณ์ตรวจวัดน้ำฝนชำรุด
4	ลำปำ	STN09	2554	/	/	/		ลำปำ	เมือง	พัทลุง	ลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลา	23	47N	842,763	626,487	7.622771	100.146700	/	/	x	นายชัยพงษ์ บุญรัมย์	นายช่างเทคนิค	นายชัยพงษ์ บุญรัมย์	นายช่างเทคนิค	089-7333993	อุปกรณ์ส่งสัญญาณภาพชำรุด

การตรวจสอบความพร้อมสถานีอุตุนิยมวิทยา 2564

สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 8 จ.สงขลา

วันที่สำรวจ 23 เมษายน 2564

ลำดับ	รหัสสถานี	ชื่อสถานี	ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	HYD	MET	Zone	Lat_y	Long_x	สภาพการใช้งาน	ผู้ดูแล	เบอร์ติดต่อ	หมายเหตุ
1	230102	สถานีอุตุนิยมวิทยาคลองวาศที่น้ำตกโตนงาช้าง	ทุ่งตำเสา	หาดใหญ่	สงขลา	/		47	6.947621	100.233149	ปกติ	นายเสรี ชุมจันทร์	098-062-4092	
2	251201	สถานีอุตุนิยมวิทยาคลองควนที่บ้านโตนป่าหนั้น	ทุ่งนุ้ย	ควนกาหลง	สตูล	/		47	6.857321	100.162730	ปกติ	นายปราโมทย์ หลีเส้น	089-504-6401	
3	251102	สถานีอุตุนิยมวิทยาคลองละงูที่บ้านฝั่ง 52	นิคมพัฒนา	มะนัง	สตูล	/		47	6.963384	99.881809	ปกติ	นายอุเสิน ผอมเขียว	091-170-5830	
4	251002	สถานีอุตุนิยมวิทยาคลองห้วยสอที่บ้านโพรงจระเข้	โพลงจระเข้	ย่านตาขาว	ตรัง	/		47	7.413394	99.794477	ปกติ	นายไม้ ชันจำง	083-641-8544	
5	251001	สถานีอุตุนิยมวิทยาคลองลำขุนที่บ้านนาชุมเห็ด	นาชุมเห็ด	ย่านตาขาว	ตรัง	/		47	7.465276	99.789586	ปกติ	นายเรียง ศรีไทยรักษ์	065-567-8824	
6	230301	สถานีอุตุนิยมวิทยาคลองห้วยลำสินธุ์ที่บ้านโตน	ลำสินธุ์	ศรีนครินทร์	พัทลุง	/		47	7.500336	99.905925	ปกติ	นายฟอง เกื้อสังข์	087-285-9878	
7	230302	สถานีอุตุนิยมวิทยาคลองนาบอนที่บ้านทุ่งโพธิ์	คลองเฉลิม	กงหรา	พัทลุง	/		47	7.392029	99.952055	ปกติ	นายอัลดออาร์ดี เพชรกาหริ่ม	092-929-1051	
8	230303	สถานีอุตุนิยมวิทยาคลองสาที่บ้านหัวควน	ลำป่า	เมือง	พัทลุง	/		47	7.629714	100.130809	ปกติ	นางเล็ก สมุทเสนีโต	082-909-1750	
9	230305	สถานีอุตุนิยมวิทยาคลองทะเลพระที่บ้านทะเลพระ	ควนขนุน	เขาชัยสน	พัทลุง	/		47	7.490959	100.102864	ปกติ	นายวิทยา จันทร์หอม	083-169-1852	
10	251102	สถานีอุตุนิยมวิทยาบ้านฝั่ง52	นิคมพัฒนา	มะนัง	สตูล		/	47	6.953032	99.884224	ปกติ	ว่าที่ ร.ต.หญิงนุชนาฏ จันทร์รักษ์	063-446-1744	
11	210901	สถานีอุตุนิยมวิทยาที่ว่าการอำเภอสะบ้าย้อย	สะบ้าย้อย	สะบ้าย้อย	สงขลา		/	47	6.621172	100.948523	ปกติ	นายสรศักดิ์ สุเมทาโส	099-365-6194	
12	04 210504	สถานีอุตุนิยมวิทยาคลองท่าควายที่บ้านทุ่งชันหมาก	เขาน้อย	ลิขิล	นครศรีธรรมราช	/		47	8.945713	99.821030	ชำรุด	น.ส.พัฒนารณณ์ คงเพชร	087-620-4947	เสาระดับชำรุด เนื่องจากเหตุอุทกภัย เดือนธันวาคม 2563
13	04 210603	สถานีอุตุนิยมวิทยาคลองกลายที่บ้านเพียน	กรุงชิง	นบพิตำ	นครศรีธรรมราช	/		47	8.787179	99.648283	ปกติ	นายจันทน์ พรหมเดช	086-273-0736	
14	210701	สถานีอุตุนิยมวิทยาคลองนอกท่าที่น้ำตกพรหมโลก	พรหมโลก	พรหมคีรี	นครศรีธรรมราช	/		47	8.527754	99.796420	ชำรุด	นางศิริวรรณ เพ็ชรไทยพงศ์	092-130-3677	เสาระดับชำรุด เนื่องจากเหตุอุทกภัย เดือนธันวาคม 2563
15	210705	สถานีอุตุนิยมวิทยาคลองปลายอวนที่บ้านคลองแคว	พรหมโลก	พรหมคีรี	นครศรีธรรมราช	/		47	8.509776	99.830062	ปกติ	นายวิทย์พนัน เพ็ชรไทยพงศ์	061-3676180	
16	210708	สถานีอุตุนิยมวิทยาคลองเขาแก้วที่บ้านชายเขา	เขาแก้ว	ลานสกา	นครศรีธรรมราช	/		47	8.354872	99.798972	ชำรุด	นายจรูญ เจริญเลิศ	061-370-8413	เสาระดับชำรุด เนื่องจากเหตุอุทกภัย เดือนธันวาคม 2563
17	04 210713	สถานีอุตุนิยมวิทยาคลองแร่ที่บ้านเขาเงา	ทุ่งโพธิ์	จุฬาภรณ์	นครศรีธรรมราช	/		47	8.137876	99.838274	ปกติ	น.ส.กัญญา สุระ	089-587-7458	
18	210717	สถานีอุตุนิยมวิทยาคลองขุนพิงที่บ้านวังน้ำน้อย	หินตก	ร่อนพิบูล	นครศรีธรรมราช	/		47	8.268745	99.832256	ปกติ	น.ส.บุญยวง หนูแก้ว	087-275-8804	
19	04 210508	สถานีอุตุนิยมวิทยานามัยบ้านเขาใหญ่	เขาน้อย	ลิขิล	นครศรีธรรมราช		/	47	8.944292	99.775447	ชำรุด	นายดุขฎิ นิลพงศ์	083-632-1580	ตู้สกรีน/เครื่องวัดอุณหภูมิสูงสุด-ต่ำสุดของอากาศ/ความชื้นสัมพัทธ์/อุณหภูมิอากาศ(หลอดแก้ว)/เครื่องมือวัดอุณหภูมิสูงสุด-ต่ำสุด ผิวน้ำ
20	04 210604	สถานีอุตุนิยมวิทยานามัยบ้านบ	กรุงชิง	นบพิตำ	นครศรีธรรมราช		/	47	8.795971	99.693233	ชำรุด	นางจาก สมทรง	086-277-2275	ตู้สกรีน/เครื่องวัดอุณหภูมิสูงสุด-ต่ำสุดของอากาศ/อุณหภูมิอากาศ(หลอดแก้ว)/เครื่องมือวัดอุณหภูมิสูงสุด-ต่ำสุด ผิวน้ำ

การตรวจสอบความพร้อมสถานีอุตุ-อุทกวิทยา 2564

สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 8 จ.สงขลา

วันที่สำรวจ 23 เมษายน 2564

ลำดับ	รหัสสถานี	ชื่อสถานี	ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	HYD	MET	Zone	Lat_y	Long_x	สภาพการใช้งาน	ผู้ดูแล	เบอร์ติดต่อ	หมายเหตุ
21	04 210714	สถานีอุตุนิคมวิทยาเทศบาลตำบลชะอวด	ชะอวด	ชะอวด	นครศรีธรรมราช		/	47	7.966036	99.998469	ชำรุด	นางสุภาวดี สมนึก	080-881-6027	ผู้สกรีน/เครื่องวัดอุณหภูมิสูงสุด-ต่ำสุดผิวน้ำ/เครื่องวัดแสงแดดแบบcambell/เครื่องวัดความเร็วและทิศทางลมแบบอัตโนมัติ/เครื่องวัดความเร็วลมและทิศทางลมแบบกราฟ/เครื่องวัดน้ำฝนอัตโนมัติแบบถ้วยกระดก/เครื่องวัดอุณหภูมิ-ความชื้นอัตโนมัติ/เครื่องวัดการคายระเหยแบบอัตโนมัติ/เครื่องวัดการคายระเหย/เครื่องบันทึก(Data Logger)ข้อมูลพร้อมระบบสื่อสาร
22	04 210715	สถานีอุตุนิคมวิทยาองค์การบริหารส่วนตำบลทอนหงส์	ทอนหงส์	พรหมคีรี	นครศรีธรรมราช		/	47	8.567659	99.804881	ชำรุด	นายสมภพ ชำนาญกิจ	083-506-5167	เครื่องวัดอุณหภูมิสูงสุด-ต่ำสุด ของอากาศ/เครื่องวัดอุณหภูมิอากาศแบบหลอดแก้วธรรมดา/เครื่องมือวัดอุณหภูมิสูงสุด-ต่ำสุดผิวน้ำ
23	04 210716	สถานีอุตุนิคมวิทยาองค์การบริหารส่วนตำบลทุ่งโพธิ์	ทุ่งโพธิ์	จุฬาภรณ์	นครศรีธรรมราช		/	47	8.097411	99.885429	ชำรุด	นายวิภาส ชนะฤทธิ์	098-708-3741	ผู้สกรีน/เครื่องวัดอุณหภูมิสูงสุดของอากาศ/เครื่องวัดอุณหภูมิหลอดแก้วธรรมดา (อุณหภูมิอากาศ)/เครื่องมือวัดอุณหภูมิสูงสุด-ต่ำสุด ผิวน้ำ
24	210703	สถานีอุตุนิคมวิทยาศูนย์สำรวจอุทกวิทยาที่ 7 (นศ)	ปากพูน	เมือง	นครศรีธรรมราช		/	47	8.559786	99.949981	ชำรุด	เจ้าหน้าที่ส่วนา	0-7536-9180	ผู้สกรีน/เครื่องวัดลมอัตโนมัติที่หอ แลมเบรท ความสูง2เมตร/เครื่องวัดอุณหภูมิสูงสุดอากาศ/เครื่องมือวัดอุณหภูมิสูงสุด-ต่ำสุด ผิวน้ำ/ความชื้นสัมพัทธ์แบบ Hygrometer/PAN A
25	211101	สถานีสำรวจอุทกวิทยา แม่น้ำสายบุรี ที่บ้านซากอ	ซากอ	ศรีสาคร	นราธิวาส	/		47	7.019919	100.710718	ปกติ	น.ส.สุภาวดี มณีโชติ	080-8631398	
26	240101	สถานีสำรวจอุทกวิทยา แม่น้ำปัตตานีที่บ้านจันทร์ต้น	ยะรม	เบตง	ยะลา	/		47	6.689377	100.266031	ปกติ	นายสิทธิชัย ฉืดเสน	080-1378186	
27	240207	สถานีสำรวจอุทกวิทยา คลองยะรม ที่บ้านยะรม	ยะรม	เบตง	ยะลา	/		47	6.678585	100.260096	ปกติ	นายตุรอมแม อาแว	098-0081948	
28	240206	สถานีสำรวจอุทกวิทยา คลองการาซูกาที่บ้านลูโป๊ะเบอเด	ยะรม	เบตง	ยะลา	/		47	6.674370	100.253112	ปกติ	นางชาติเยื้อะ อาแว	090-7544398	
29	240107	สถานีสำรวจอุทกวิทยา แม่น้ำปัตตานี(สะพานท่าสาป)ที่บ้านลิ้มุด	สะเตง	เมือง	ยะลา	/		47	6.786940	101.033693	ปกติ	นางพวงศรี ศิริเมืองจันทร์	098-6905350	
30	240305	สถานีอุตุศูนย์ยะลา ที่สำนักงานส่วนอุทกวิทยาที่3 ยะลา	สะเตง	เมือง	ยะลา		/	47	6.803864	101.020631	ปกติ	นายเจริญ วิเชียร	086-2964509	
31	211102	สถานีวัดน้ำฝน ที่ว่าการ อ.รามัน	รามัน	รามัน	ยะลา		/	47	6.945000	100.961524	ปกติ	นายตอพา เหล้าเาะ	098-9578433	และโทร 061-191-7433
32	240202	สถานีอุตุที่ว่าการ อ.เบตง	เบตง	เบตง	ยะลา		/	47	6.586961	100.252692	ปกติ	น.ส.ชูชาน่า ฮายี	065-4124115	
33	240204	สถานีวัดน้ำฝนทดลองพืชสวนอ.ธารโต	ธารโต	ธารโต	ยะลา		/	47	6.695399	100.676758	ปกติ	นางกรแก้ว คำจันทร์	080-1402049	
34	240304	สถานีวัดน้ำฝนบ้านเจาะปันตั้ง ที่บ้านเจาะปันตั้ง	บันนังสตา	บันนังสตา	ยะลา		/	47	6.755043	100.735657	ปกติ	นางนารียา หะมิดง	098-0230804	
35	210902	สถานีวัดน้ำฝนที่ว่าการอ.กาบัง	กาบัง	กาบัง	ยะลา		/	47	6.539853	100.907300	ปกติ	นายวินัย โดหะ	082-8276433	

การตรวจสอบความพร้อมสถานีอุตุ-อุทกวิทยา 2564  
สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 8 จ.สงขลา  
วันที่สำรวจ 23 เมษายน 2564

ลำดับ	รหัสสถานี	ชื่อสถานี	ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	HYD	MET	Zone	Lat_y	Long_x	สภาพการใช้งาน	ผู้ดูแล	เบอร์ติดต่อ	หมายเหตุ
36	240108	สถานีวัดน้ำฝนบ้านกรงปิ้งที่สงขพิขสวนกรงปิ้ง	กรงปิ้ง	กรงปิ้ง	ยะลา		/	47	6.755455	100.922005	ปกติ	นายกามารุสชามาน	093-7292918	และโทร 082-8259040
37	240307	สถานีวัดน้ำฝนยะหาที่บ้านยะหา	ยะหา	ยะหา	ยะลา		/	47	6.639953	100.977468	ปกติ	นางทองสี ขุนศรี	098-6492359	
38	211001	สถานีวัดน้ำฝนศูนย์สูบน้ำด้วยไฟฟ้าปัตตานี	คูยง	หนองจิก	ปัตตานี		/	47	6.685513	101.317706	ปกติ	นายอุสมาน ยาบี่	062-6464457	