



# รายงานสถานการณ์น้ำรายวัน

เสนอโดย

ศูนย์เมขลา

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ

## สารบัญ

### ๑) สรุปสถานการณ์น้ำ

๑.๑ นัยสำคัญประจำวัน

๑.๒ พื้นที่ที่คาดว่าจะมีฝนตกฟ้าคะนอง

๑.๓ สถานการณ์การเก็บน้ำในเขื่อนขนาดใหญ่

๑.๔ พื้นที่ที่ต้องให้ความสนใจเป็นพิเศษ

๑.๕ พื้นที่น้ำท่วม น้ำท่วมขัง น้ำป่าไหลหลาก และดินโคลนถล่ม

๑.๖ รายละเอียดข้อมูลสนับสนุน

๒) ปริมาณฝนสะสมปี พ.ศ. ๒๕๕๘ และ ๒๕๕๙ เทียบค่าเฉลี่ย ๓๐ ปี

๓) สถานการณ์น้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ และขนาดกลาง

๔) สถานการณ์น้ำในลำน้ำ

๕) รายงานสถานการณ์น้ำรายลุ่มน้ำ

๖) รายงานระดับน้ำจากกล้อง CCTV

# สรุปสถานการณ์น้ำ



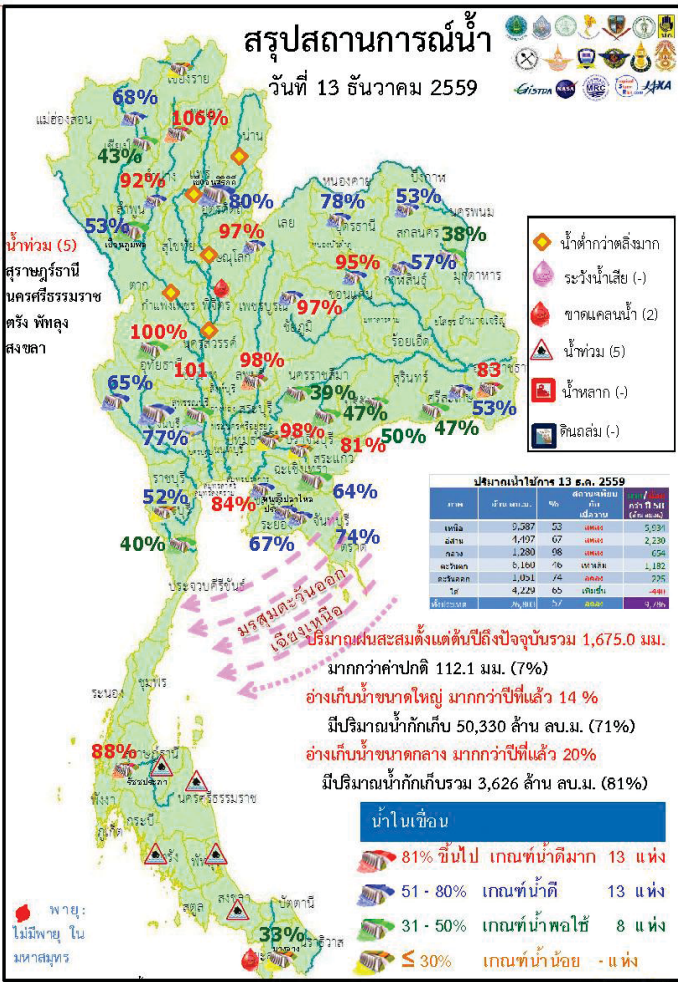




# สรุปสถานการณ์น้ำ

## 13 ธันวาคม 2559

สำนักงานเลขาธิการ  
คณะกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติ



ปริมาณฝนสะสมตั้งแต่ต้นปี 2559 ถึงวันที่ 11 ธันวาคม รวม 1,675.0 มม. มากกว่าค่าเฉลี่ย 112.1 มม. (7%)

- อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ มีปริมาณน้ำเก็บกักรวม 50,330 ล้าน ลบ.ม. (71%) มากกว่าปีที่แล้ว 14% (9809 ล้าน ลบ.ม.)
- อ่างเก็บน้ำขนาดกลาง มีปริมาณน้ำเก็บกักรวม 3,626 ล้าน ลบ.ม. (81%) มากกว่าปีที่แล้ว 20% ( 924 ล้าน ลบ.ม.)
- พื้นที่ที่ต้องให้ความสนใจเรื่องน้ำ
  - น้ำท่วม 5 จังหวัด คือ สุราษฎร์ธานี ตรัง นครศรีธรรมราช พัทลุง สงขลา
  - พื้นที่ขาดแคลนน้ำ 2 จังหวัด คือ พิจิตร ยะลา
- สถานะน้ำในแม่น้ำสายสำคัญสายหลักส่วนใหญ่อยู่ในสภาวะน้ำน้อย

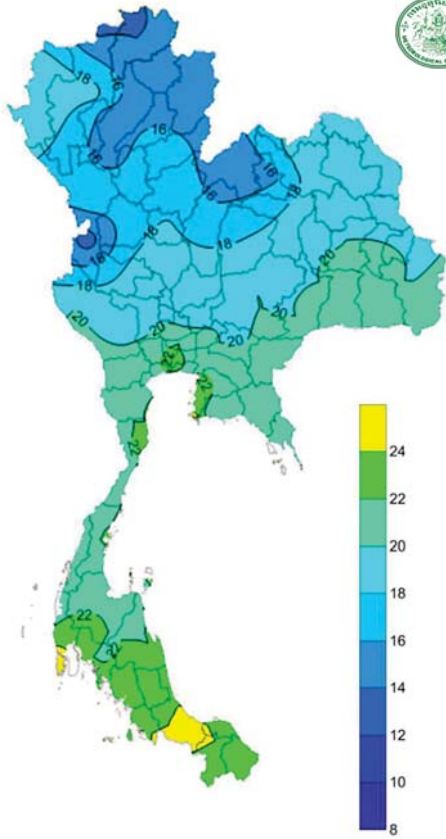
ที่อยู่ในสภาวะน้ำปกติ ได้แก่ แม่น้ำมูล ที่ จ.บุรีรัมย์ แม่น้ำ โกลก ที่ จ.นราธิวาส

ที่น้ำน้อย ได้แก่ แม่น้ำปิง ที่ จ.เชียงใหม่ จ.กำแพงเพชร และ อ.บรรพตพิสัย จ.นครสวรรค์ แม่น้ำวัง ที่ จ.ตาก แม่น้ำยม ที่ จ.แพร่ แม่น้ำน่านที่ จ.น่านและพิษณุโลกและที่ อ.ชุมแสง จ.นครสวรรค์ แม่น้ำมูลที่ จ.อุบลราชธานี แม่น้ำบางปะกง ที่ จ.ปราจีนบุรี แม่น้ำท่าตะเภา ที่ จ.ชุมพร

ที่น้ำมาก ได้แก่ แม่น้ำตาปี ที่ จ.สุราษฎร์ธานี



คาดการณ์อุณหภูมิต่ำสุดและอากาศ



อุณหภูมิต่ำสุด 24 ซม. (องศาเซลเซียส)

| ภาค                   | ลักษณะอากาศ พื้นที่จังหวัด  | %ฝน | เทียบกับเมื่อวาน |
|-----------------------|---|-----|------------------|
| ภาคเหนือ              | อากาศเย็นถึงหนาวกับมีหมอกในตอนเช้า บริเวณยอดดอยอากาศหนาวถึงหนาวจัด อุณหภูมิ 4-32 องศาC                    | -   | เท่ากับเมื่อวาน  |
| ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ | อากาศเย็นถึงหนาวกับมีหมอกในตอนเช้า มีฝนเล็กน้อยบางแห่ง บริเวณยอดภูอากาศหนาวถึงหนาวจัด อุณหภูมิ 6-31 องศาC | -   | เท่ากับเมื่อวาน  |
| ภาคกลาง               | อากาศเย็น กับมีหมอกในตอนเช้า อุณหภูมิ 19-32 องศาC   | -   | เท่ากับเมื่อวาน  |
| ภาคตะวันออก           | อากาศเย็นกับมีหมอกในตอนเช้า มีฝนเล็กน้อยบางแห่ง อุณหภูมิ 20-32 องศาC ทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร              | -   | เท่ากับเมื่อวาน  |
| ภาคใต้ฝั่งตะวันออก    | มีฝนฟ้าคะนอง บริเวณจังหวัด ชุมพร สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช อุณหภูมิ 21-31 องศาC ทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร  | 20  | น้อยกว่าเมื่อวาน |
| ภาคใต้ฝั่งตะวันตก     | มีฝนฟ้าคะนอง บริเวณจังหวัด ระนอง พังงา และภูเก็ต อุณหภูมิ 21-33 องศาC ทะเลมีคลื่น 1-2 เมตร                | 10  | น้อยกว่าเมื่อวาน |
| กทม.และปริมณฑล        | อากาศเย็นกับมีหมอกในตอนเช้า อุณหภูมิ 21-33 องศาC  | -   | เท่ากับเมื่อวาน  |

สถานการณ์การเก็บกักน้ำ

ในเขื่อนขนาดใหญ่

มีปริมาณน้ำต่ำกว่าเกณฑ์กักเก็บน้ำต่ำสุด 6 เขื่อน

มีปริมาณเพิ่มขึ้นจากเมื่อวาน 3 เขื่อน

|                   |           |     |
|-------------------|-----------|-----|
| แม่กวางอุดมธารา   | เชียงใหม่ | 43% |
| เขื่อนศรีนครินทร์ | กาญจนบุรี | 77% |
| บางยาง            | ยะลา      | 33% |

มีปริมาณเท่ากับเมื่อวาน 2 เขื่อน

|                 |                 |     |
|-----------------|-----------------|-----|
| เขื่อนน้ำพุง    | สกลนคร          | 38% |
| เขื่อนปารามบุรี | ประจวบคีรีขันธ์ | 40% |

มีปริมาณลดลงจากเมื่อวาน 1 เขื่อน

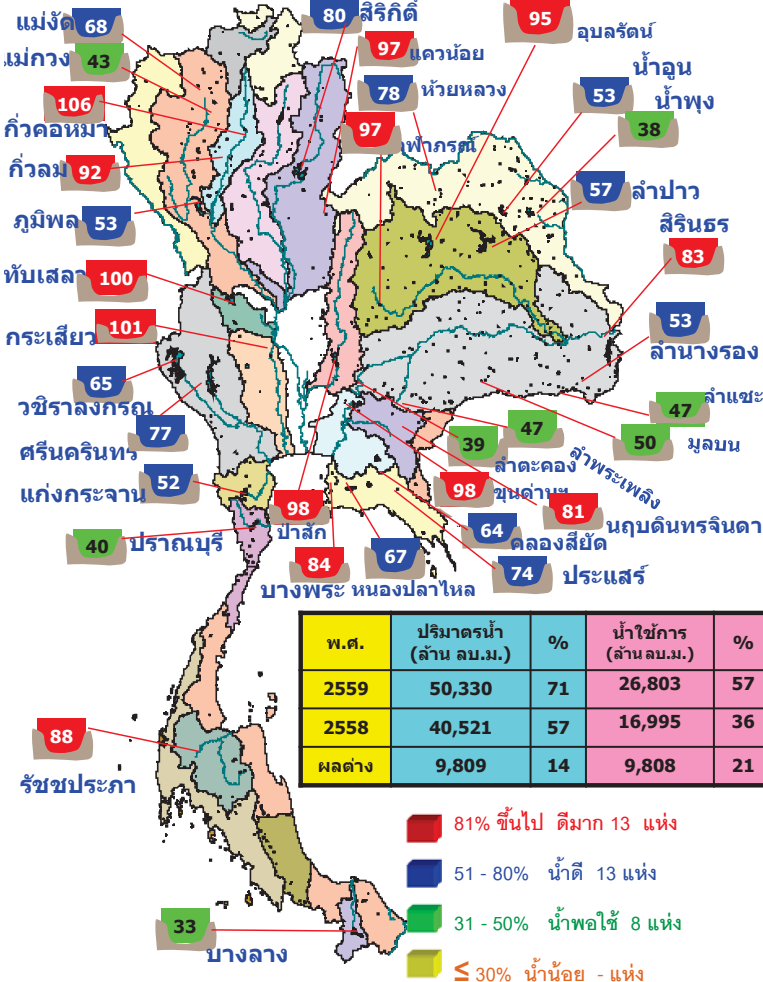
|              |     |     |
|--------------|-----|-----|
| เขื่อนภูมิพล | ตาก | 53% |
|--------------|-----|-----|

สถานการณ์การระบายน้ำ กฟผ

รายงาน ณ วันที่ 13 ธันวาคม 2559

| เขื่อน                | ปริมาณน้ำไหลเข้า |              | ปริมาณน้ำไหลออก |              | ปริมาณน้ำไหลเก็บกัก | ปริมาณน้ำไหลใช้ | ปริมาณน้ำไหลทิ้ง |
|-----------------------|------------------|--------------|-----------------|--------------|---------------------|-----------------|------------------|
|                       | (ล้าน ลบ.ม.)     | (ล้าน ลบ.ม.) | (ล้าน ลบ.ม.)    | (ล้าน ลบ.ม.) |                     |                 |                  |
| 1 เขื่อนเขื่อนภูมิพล  | 1.03             | 10.00        | 11.01           | 3396.45      | 35.05               | 308             | 16 ต.ค. 2560     |
| 2 เขื่อนศรีนครินทร์   | 4.94             | 18.00        | 19.05           | 4777.00      | 71.73               | 251             | 20 ต.ค. 2560     |
| 3 เขื่อนศรีนครินทร์   | 9.52             | 5.00         | 8.89            | 3380.21      | 45.19               | 380             | 27 ต.ค. 2560     |
| 4 เขื่อนเขื่อนภูมิพล  | 5.79             | 5.00         | 6.06            | 2783.23      | 47.59               | 499             | 16 ต.ค. 2561     |
| 5 เขื่อนเขื่อนภูมิพล  | 2.01             | 0.00         | 0.80            | 3684.70      | 83.61               | 5,975           | 22 ต.ค. 2576     |
| 6 เขื่อนเขื่อนภูมิพล  | 3.15             | 0.50         | 0.88            | 208.07       | 17.54               | 304             | 12 ต.ค. 2560     |
| 7 เขื่อนเขื่อนภูมิพล  | 0.00             | 10.00        | 11.01           | 1713.25      | 92.63               | 156             | 17 ต.ค. 2560     |
| 8 เขื่อนเขื่อนภูมิพล  | 0.09             | 0.00         | 0.10            | 54.58        | 34.81               | 546             | 11 ต.ค. 2561     |
| 9 เขื่อนเขื่อนภูมิพล  | 0.49             | 0.00         | 3.15            | 804.99       | 70.92               | 256             | 25 ต.ค. 2560     |
| 10 เขื่อนเขื่อนภูมิพล | 0.03             | 0.00         | 0.02            | 122.36       | 96.70               | 6,118           | 12 ต.ค. 2576     |
| 11 เขื่อนเขื่อนภูมิพล | 2.62             | 2.05         | 3.05            | 934.25       | 97.62               | 306             | 14 ต.ค. 2560     |
| 12 เขื่อนเขื่อนภูมิพล | 0.52             | 5.00         | 5.02            | 865.45       | 96.59               | 154             | 15 ต.ค. 2560     |
| รวม                   | 31.28            | 57.11        | 69.24           | 22,613       | 865.45              | 5               |                  |

แหล่งข้อมูล : การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย



### พื้นที่เสี่ยงจะมีฝนตกหนักถึงหนักมาก

### พื้นที่ที่ต้องให้ความสนใจเป็นพิเศษ



- วันที่ 13 ธ.ค. ประเทศไทยตอนบนมีอากาศหนาวเย็นต่อเนื่องกับมีหมอกในตอนเช้า กรุงเทพมหานครและปริมณฑล ยังคงมีอากาศเย็นและมีหมอกบางในตอนเช้าในตอนเช้า ภาคใต้มีปริมาณฝนลดลงกว่าในช่วงที่ผ่านมา คลื่นลมบริเวณอ่าวไทยและทะเลอันดามันมีคลื่นสูงประมาณ 1-2 เมตร ภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง และภาคตะวันออกเฉียงเหนือมีฝนบางแห่ง
- วันที่ 14 ธ.ค. ประเทศไทยตอนบนยังคงมีอากาศหนาวเย็นอย่างต่อเนื่องอุณหภูมิลดลง 1-3 องศาเซลเซียสกับมีลมแรง ภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง และภาคตะวันออกมีฝนบางแห่ง ภาคใต้จะมีฝนเพิ่มมากขึ้น และมีฝนตกหนักบางแห่ง สำหรับคลื่นลมบริเวณอ่าวไทยจะมีกำลังแรงขึ้น โดยมีคลื่นสูง 2-3 เมตร

- น้ำท่วม 5 จังหวัด สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช ตรัง พัทลุง สงขลา
- น้ำหลาก - จังหวัด
- ดินถล่ม - จังหวัด
- ขาดแคลนน้ำ 2 จังหวัด พิจิตร ยะลา
- พื้นที่เฝ้าระวังน้ำคุณภาพน้ำ - จังหวัด

### พื้นที่น้ำท่วม น้ำท่วมขัง น้ำป่าไหลหลากและดินโคลนถล่มจากข่าว ข้อมูลวันที่ 12 ธ.ค. ปี 2556 - 2559

#### ปี 2556

#### ปี 2557

#### ปี 2558

#### ปี 2559



ตั้งแต่เริ่มฤดูฝน 2559 (18 พ.ค.2559) มีน้ำท่วมแล้ว 77 จังหวัด เข้าสู่ภาวะปกติแล้ว 72 จังหวัด

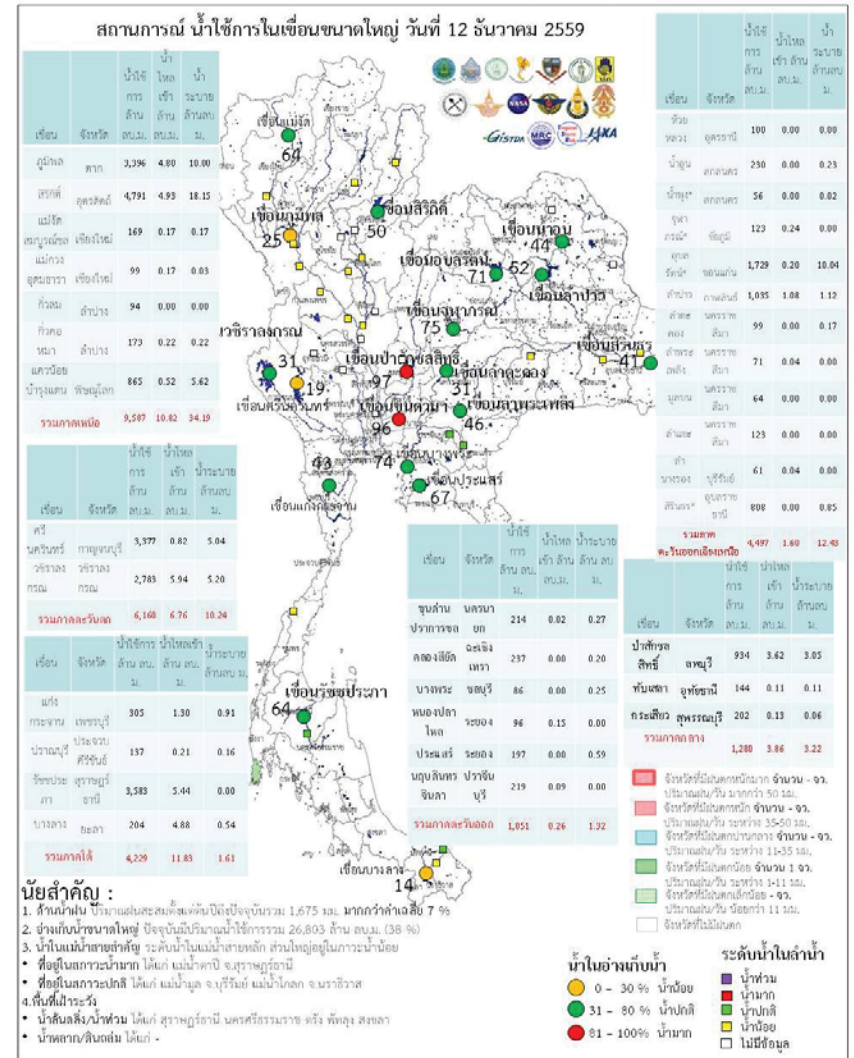
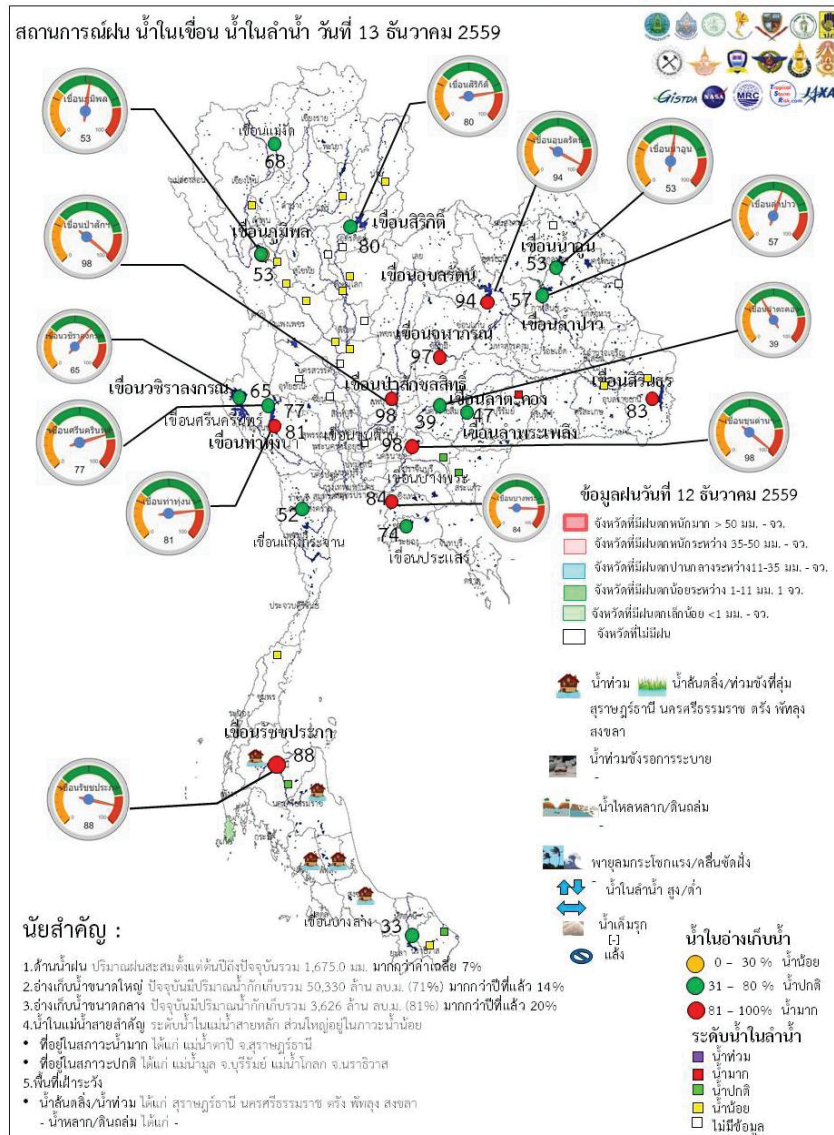
น้ำท่วม 3 จังหวัด นครศรีธรรมราช, พัทลุง, ตรัง

น้ำท่วม 0 จังหวัด

น้ำท่วม 1 จังหวัด นครศรีธรรมราช

น้ำท่วม 5 จังหวัด สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช ตรัง พัทลุง สงขลา







ระดับน้ำในเขื่อน

วันที่ 13 ธันวาคม 2559 รายงานสถานการณ์การเก็บกักน้ำในเขื่อนขนาดใหญ่  
เขื่อนขนาดใหญ่ที่มีปริมาณน้ำต่ำกว่าเกณฑ์กักเก็บน้ำต่ำสุด จำนวน 6 เขื่อน

| เขื่อน              | จังหวัด         | % น้ำเมื่อเทียบกับความจุเก็บกัก | เทียบข้อมูลในอดีต | เทียบกับเมื่อวาน |
|---------------------|-----------------|---------------------------------|-------------------|------------------|
| 1.เขื่อนภูมิพล      | ตาก             | 53                              | มากกว่าปี 2558    | ลดลง             |
| 2.แม่กวางอุดมธารา   | เชียงใหม่       | 43                              | มากกว่าปี 2558    | เพิ่มขึ้น        |
| 3.เขื่อนน้ำพุง      | สกลนคร          | 38                              | มากกว่าปี 2558    | เท่ากับเมื่อวาน  |
| 4.เขื่อนศรีนครินทร์ | กาญจนบุรี       | 77                              | มากกว่าปี 2558    | เพิ่มขึ้น        |
| 5.เขื่อนปราณบุรี    | ประจวบคีรีขันธ์ | 40                              | มากกว่าปี 2558    | เท่ากับเมื่อวาน  |
| 6.เขื่อนบางลาง      | ยะลา            | 33                              | น้อยกว่าปี 2558   | เพิ่มขึ้น        |

สถานการณ์น้ำในลุ่มน้ำเจ้าพระยา

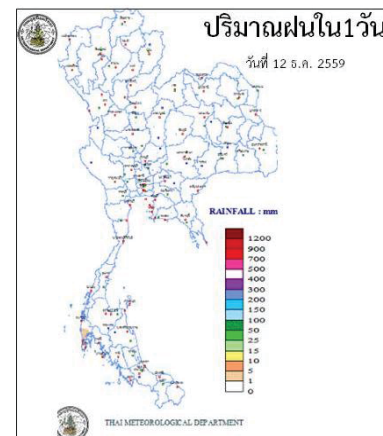
มีปริมาณน้ำต้นทุนเหลือในเขื่อนทั้ง 4 แห่ง ณ วันที่ 12 ธันวาคม 2559 รวม 9,987 ล้านลูกบาศก์กเมตร

สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำ ภูมิพล สิริกิติ์ แควน้อยฯ และป่าสักฯ วันที่ 12 ธันวาคม 2559

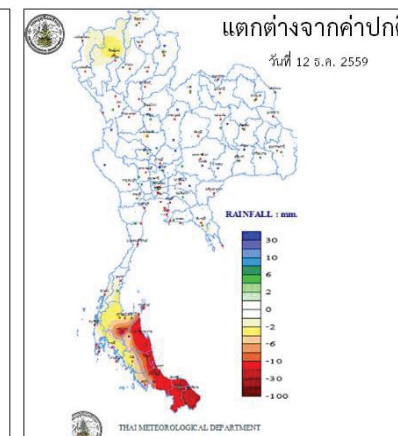
| อ่างเก็บน้ำ      | ปริมาณน้ำในอ่างฯ |               | ปริมาณน้ำใช้การได้ |             | ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ |          | ปริมาณน้ำระบาย |          | ปริมาณน้ำจับได้ฮัก |
|------------------|------------------|---------------|--------------------|-------------|---------------------|----------|----------------|----------|--------------------|
|                  | ปริมาณน้ำ        | % ความจุอ่างฯ | ปริมาณน้ำ          | % น้ำใช้การ | วันนี้              | เมื่อวาน | วันนี้         | เมื่อวาน |                    |
| ภูมิพล           | 7,196            | 53            | 3,396              | 35          | 4.80                | 0.97     | 10.00          | 10.00    | 6,266              |
| สิริกิติ์        | 7,641            | 80            | 4,791              | 72          | 4.93                | 3.03     | 18.15          | 18.60    | 1,869              |
| ภูมิพล+สิริกิติ์ | 14,837           | 65            | 8,187              | 50          | 9.73                | 4.00     | 28.15          | 28.60    | 8,135              |
| แควน้อยฯ         | 908              | 97            | 865                | 97          | 0.52                | 0.53     | 5.62           | 5.62     | 31                 |
| ป่าสักกลสิทธิ์   | 937              | 98            | 934                | 98          | 3.62                | 1.87     | 3.05           | 3.05     | 23                 |
| รวมทั้งหมด       | 16,683           | 67            | 9,987              | 55          | 13.87               | 6.40     | 36.82          | 37.27    | 8,188              |

(หน่วย : ล้าน ลบ.ม.)

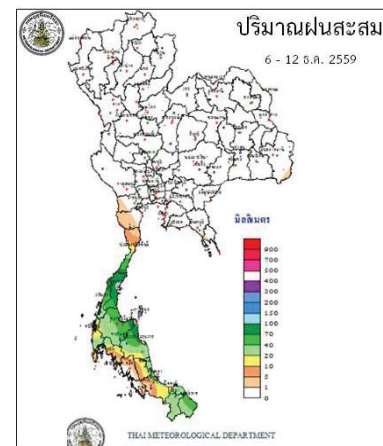
สถานการณ์ฝน 12 ธันวาคม 2559



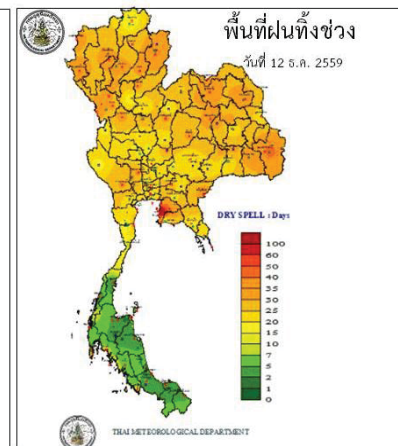
<http://www.arcims.tmd.go.th/DailyDATA/DailyRain.php>



<http://www.arcims.tmd.go.th/DailyDATA/DailyRain.php>



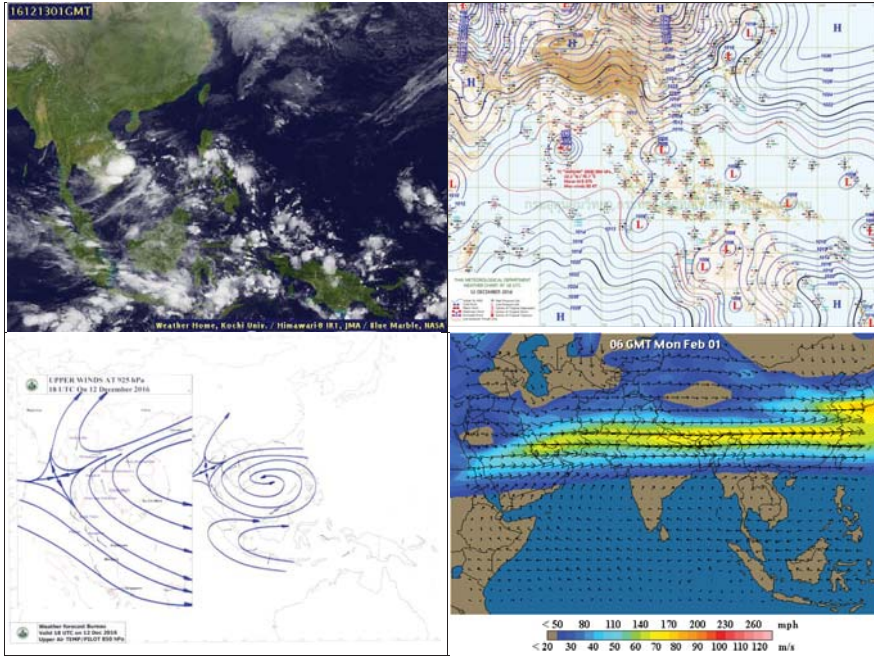
[http://www.arcims.tmd.go.th/AUTORUN/PETMAP/7D\\_RAIN050216.gif](http://www.arcims.tmd.go.th/AUTORUN/PETMAP/7D_RAIN050216.gif)



<http://www.arcims.tmd.go.th/dailydata/DryDays.php>

Application : Water4Thai

ข้อมูลสภาพอากาศ

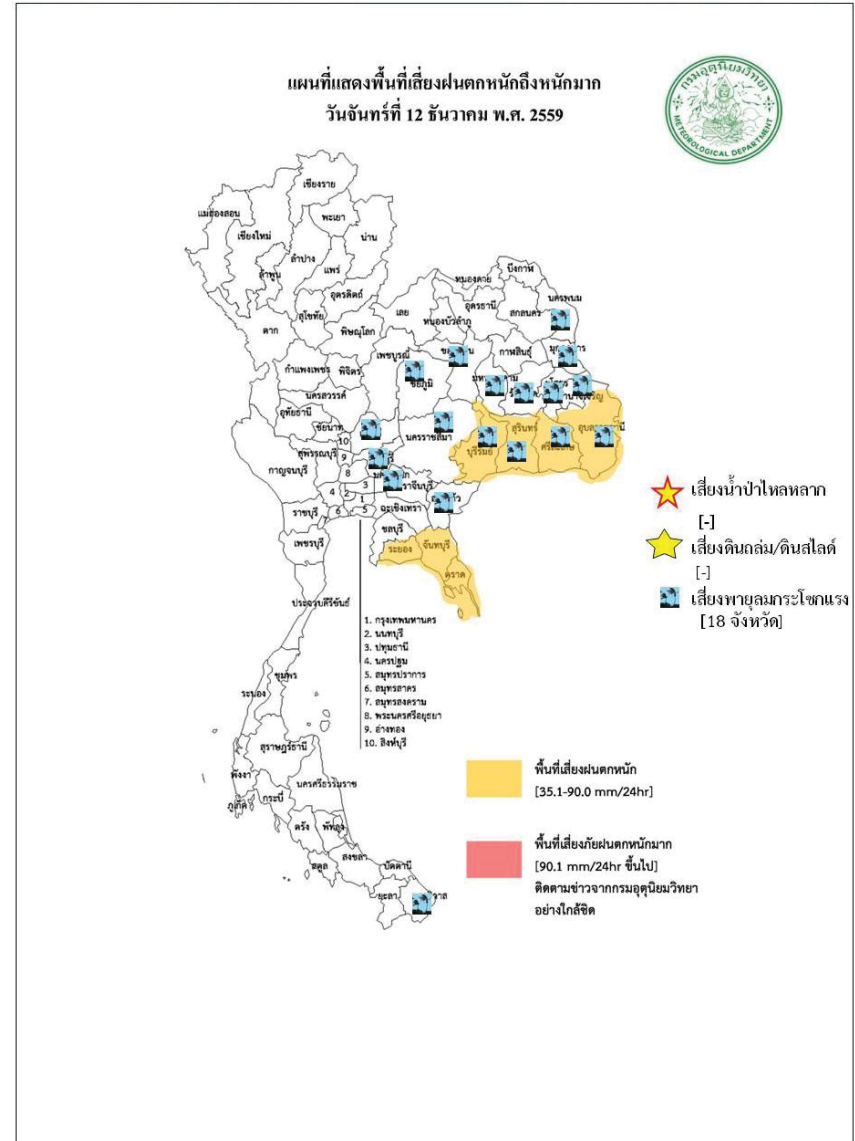


พยากรณ์อากาศ วันที่ 9 ธันวาคม 2559

พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมงข้างหน้า ประเทศไทยตอนบนยังคงมีอากาศหนาวเย็นอย่างต่อเนื่องกับมีหมอกในตอนเช้า ส่วนกรุงเทพมหานครและปริมณฑลยังคงมีอากาศเย็นและมีหมอกบางในตอนเช้า ขอให้ประชาชนระวังอันตรายสัญจรผ่านบริเวณที่มีหมอกหนาไว้ด้วย สำหรับภาคใต้ยังคงมีฝนลดลงในระยะนี้

| ภาค                | ลักษณะอากาศวันนี้  | คาดหมาย  |
|--------------------|--|--|
| เหนือ              | อากาศเย็นถึงหนาว กับมีหมอกในตอนเช้า อุณหภูมิ 14-32 องศาเซลเซียส บริเวณยอดดอยอากาศหนาวถึงหนาวจัด อุณหภูมิ 4-12 องศาเซลเซียส   | วันที่ 12-14 ธ.ค. อากาศเย็นถึงหนาวกับมีหมอกในตอนเช้า และมีหมอกหนาในบางพื้นที่ โดยอุณหภูมิจะสูงขึ้น 1-2 องศาเซลเซียส อุณหภูมิ 15-33 องศาเซลเซียส วันที่ 15-18 ธ.ค. อากาศเย็นถึงหนาวกับมีหมอกในตอนเช้า และอุณหภูมิจะลดลง 1-2 องศาเซลเซียส อุณหภูมิ 14-32 องศาเซลเซียส บริเวณยอดดอยอากาศหนาวถึงหนาวจัด อุณหภูมิ 7-14 องศาเซลเซียส |
| ตะวันออกเฉียงเหนือ | อากาศเย็นถึงหนาว กับมีหมอกในตอนเช้า โดยมีฝนเล็กน้อยบางแห่ง อุณหภูมิ 15-31 องศาเซลเซียส บริเวณยอดภูอากาศหนาวถึงหนาวจัด อุณหภูมิ 6-12 องศาเซลเซียส   | วันที่ 12-13 ธ.ค. อากาศเย็นถึงหนาวกับมีหมอกในตอนเช้า และมีหมอกหนาในบางพื้นที่ โดยอุณหภูมิจะสูงขึ้น 1-2 องศาเซลเซียส อุณหภูมิ 14-33 องศาเซลเซียส วันที่ 14-18 ธ.ค. อากาศเย็นถึงหนาวกับมีลมแรง และอุณหภูมิจะลดลง 2-3 องศาเซลเซียส โดยมีฝนเล็กน้อยบางแห่งบริเวณตอนล่างของภาค อุณหภูมิ 12-33 องศาเซลเซียส                          |
| กลาง               | อากาศเย็น กับมีหมอกในตอนเช้า อุณหภูมิ 19-32 องศาเซลเซียส ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 15-30 กม./ชม.   | วันที่ 12-14 ธ.ค. อากาศเย็นกับมีหมอกบางในตอนเช้า โดยอุณหภูมิจะสูงขึ้น 1-2 องศาเซลเซียส อุณหภูมิ 19-34 องศาเซลเซียส วันที่ 15-18 ธ.ค. อากาศเย็นกับมีลมแรง และอุณหภูมิจะลดลง 1-2 องศาเซลเซียส อุณหภูมิ 17-33 องศาเซลเซียส  |
| ตะวันออก           | มีเมฆเป็นส่วนมาก กับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 20 ของพื้นที่ ส่วนมากบริเวณจังหวัดชุมพร สุราษฎร์ธานี และนครศรีธรรมราช อุณหภูมิ 21-31 องศาเซลเซียส ทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร | วันที่ 12-13 ธ.ค. มีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 30-40 ของพื้นที่ ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 15-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร วันที่ 14-18 ธ.ค. มีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40-60 ของพื้นที่   |

|                    |  |   |
|--------------------|--|---|
|                    | 2 เมตร   | และมีฝนตกหนักบางแห่ง ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ทะเลมีคลื่นสูง 2-3 เมตร อุณหภูมิ 22-34 องศาเซลเซียส   |
| ใต้ (ฝั่งตะวันออก) | มีเมฆเป็นส่วนมาก กับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 20 ของพื้นที่ ส่วนมากบริเวณ จังหวัดชุมพร สุราษฎร์ธานี และ นครศรีธรรมราช อุณหภูมิ 21-31 องศาเซลเซียส ทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร | วันที่ 12-13 ธ.ค. มีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 30-40 ของพื้นที่ ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 15-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร วันที่ 14-18 ธ.ค. มีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40-60 ของพื้นที่ และมีฝนตกหนักบางแห่ง ทะเลมีคลื่นสูง 2-3 เมตร อุณหภูมิ 22-34 องศาเซลเซียส |
| ใต้ (ฝั่งตะวันตก)  | มีเมฆบางส่วน กับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 10 ของพื้นที่ บริเวณจังหวัดระนอง พังงา และภูเก็ต อุณหภูมิ 21-33 องศาเซลเซียส ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร ห่างฝั่ง คลื่นสูง 1-2 เมตร  | มีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 20-40 ของพื้นที่ ตลอดปดดาห์ ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 15-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร ห่างฝั่งทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร อุณหภูมิ 23-34 องศาเซลเซียส   |
| กรุงเทพมหานคร      | อากาศเย็น กับมีหมอกในตอนเช้า อุณหภูมิ 21-33 องศาเซลเซียส   | อากาศเย็น กับมีหมอกในตอนเช้า อุณหภูมิ 21-33 องศาเซลเซียส  |





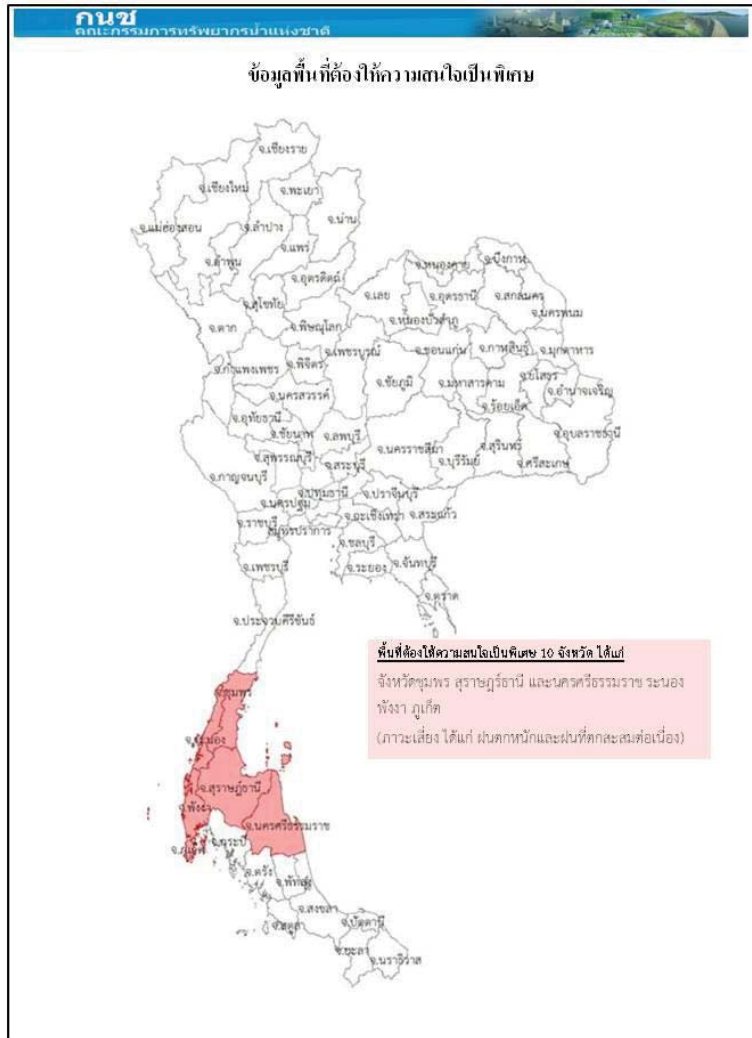
สถานการณ์ความเค็มของน้ำในแม่น้ำเจ้าพระยา วันที่ 13 ธันวาคม 2559

| สถานี            | ค่าความเค็ม (g/l) | เทียบกับมาตรฐาน                   | เทียบกับเมื่อวาน | แนวโน้ม |
|------------------|-------------------|-----------------------------------|------------------|---------|
| วัดโพธิ์แดงเหนือ | 0.19              | อยู่ในมาตรฐานเพื่อการผลิตประปา    | เท่ากับเมื่อวาน  | ทรงตัว  |
| วัดไผ่ล้อม       | 0.18              | อยู่ในมาตรฐานเพื่อการผลิตประปา    | เท่ากับเมื่อวาน  | สูงขึ้น |
| สถานีสูบน้ำสำแล  | 0.18              | อยู่ในมาตรฐานเพื่อการผลิตประปา    | เท่ากับเมื่อวาน  | ทรงตัว  |
| คลองลัดโพธิ์     | 2.11              | ไม่อยู่ในมาตรฐานเพื่อการผลิตประปา | ต่ำกว่าเมื่อวาน  | สูงขึ้น |
| รังสิตไซฟอน      | 0.18              | อยู่ในมาตรฐานเพื่อการผลิตประปา    | เท่ากับเมื่อวาน  | ทรงตัว  |
| เขื่อนแม่กลอง    | 0.12              | อยู่ในมาตรฐานเพื่อการผลิตประปา    | เท่ากับเมื่อวาน  | ทรงตัว  |
| ท่าม่วง          | 0.12              | อยู่ในมาตรฐานเพื่อการผลิตประปา    | เท่ากับเมื่อวาน  | ทรงตัว  |
| คลองประปา กม.54  | 0.13              | อยู่ในมาตรฐานเพื่อการผลิตประปา    | สูงกว่าเมื่อวาน  | ทรงตัว  |
| บางเลน กม.35     | 0.12              | อยู่ในมาตรฐานเพื่อการผลิตประปา    | เท่ากับเมื่อวาน  | ทรงตัว  |
| คลองประปา กม.14  | 0.12              | อยู่ในมาตรฐานเพื่อการผลิตประปา    | เท่ากับเมื่อวาน  | ทรงตัว  |

ตารางเปรียบเทียบสถานการณ์น้ำในแม่น้ำสายหลัก ปี 2559 กับ ปี 2558

(ข้อมูลวันที่ 13 ธ.ค. 2559)

| สถานี                 | ที่ตั้ง                    | ลุ่มน้ำ | ระดับตลิ่ง (ม.) | ระดับน้ำที่วัดได้ (ม.) |         | ระดับปี 2559 ต่างจากปี 2558 (ม.) |
|-----------------------|----------------------------|---------|-----------------|------------------------|---------|----------------------------------|
|                       |                            |         |                 | ปี 2558                | ปี 2559 |                                  |
| Y.3A                  | สุโขทัย-สวรรคโลก           | 0.00    | 1.00            | 1.34                   | 1.26    | ต่ำกว่า 0.08                     |
| W.4A                  | ตาก - สามเงา               | 2.71    | 1.85            | 0.59                   | 1.00    | สูงกว่า 0.41                     |
| P.7A                  | กำแพงเพชร - เมือง          | 0.60    | 0.49            | 0.27                   | 0.43    | สูงกว่า 0.16                     |
| Y.16                  | พิษณุโลก - บางระกำ         | 4.25    | 6.17            | 0.00                   | 1.67    | na                               |
| Y.5                   | พิจิตร - โพนทะเล           | 4.78    | 6.24            | 4.05                   | 3.91    | ต่ำกว่า 0.14                     |
| N.2B                  | อุตรดิตถ์ - เมือง          | 0.02    | 0.40            | 0.45                   | 1.98    | สูงกว่า 1.53                     |
| P.17                  | นครสวรรค์ - บรรพตพิสัย     | 34.41   | 35.31           | 34.53                  | 35.06   | สูงกว่า 0.53                     |
| N.67                  | นครสวรรค์ - ชุมแสง         | 18.43   | 26.84           | 18.75                  | 19.54   | สูงกว่า 0.79                     |
| C.2                   | นครสวรรค์ - เมือง          | 17.30   | 23.25           | 17.52                  | 17.81   | สูงกว่า 0.29                     |
| C.30                  | อุทัยธานี - ชุนแก้ว        | 102.95  | 102.00          | 102.65                 | 101.99  | ต่ำกว่า 0.66                     |
| C.13                  | ชัยนาท - สรรพยา            | 5.77    | 15.64           | 5.96                   | 5.65    | ต่ำกว่า 0.31                     |
| S.39                  | ลพบุรี - ชัยบาดาล          | 41.41   | 48.74           | 40.95                  | 43.56   | สูงกว่า 2.61                     |
| C.29A                 | อยุธยา - บางไทร            | 0.30    | 2.06            | -0.01                  | 0.43    | ต่ำกว่า 0.42                     |
| แม่น้ำปราจีนบุรี      | ปราจีนบุรี - อ.กบินทร์บุรี | n.a.    | 4.60            | n.a.                   | 1.03    | na.                              |
| หนองคาย อ.เมือง (โขง) | หนองคาย อ.เมือง (โขง)      | 3.2     | 4.4             | 3.2                    | 2.3     | na.                              |
| นครพนม อ.เมือง (โขง)  | นครพนม อ.เมือง (โขง)       | 3.4     | 3.6             | 3.4                    | 3.0     | na.                              |



การปฏิบัติการและการช่วยเหลือผู้ประสบภัยแล้ง ของหน่วยงานต่าง ๆ หน่วยทหาร

1. ศบค.บก.ทท. : ดำเนินการดังนี้

- 1) สน.บก.บก.ทท. รร.ชท. นทพ. จัดชุดเตรียมพร้อม ในการช่วยเหลือประชาชนที่ได้รับความเดือดร้อนบริเวณรอบที่ตั้งหน่วย
- 2) สน.บก.บก.ทท. จัดกำลังพลสนับสนุน ให้บริการอาหาร และ ยบ.ทหาร จัดรถโดยสาร รับ - ส่ง ประชาชนที่ไปร่วมแสดงความอาลัยพระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช ณ บริเวณ สนามหลวง ก.ท.
- 3) นพค.22 สนก. 2 นทพ. มอบโอองให้กับส่วนราชการและประชาชนในพื้นที่ ต.หนองบ่อ.นาแกจวน.น.พ.

2.ศบค.ท.บ. : ดำเนินการดังนี้

- 1) จัดรถปราสาทนาม รถครัวสนาม และชุดแพทย์ให้บริการประชาชนร่วมแสดงความอาลัย พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช ณ บริเวณ สนามหลวง กทม.
- 2) นปอ. มอบสิ่งของอุปโภค - บริโภคให้กับผู้ประสบอุทกภัย ณ อบต.บ้านกลางอ.เมืองและร่วมกับทต. บางเตย นำกระสอบทรายวางแนวกันน้ำให้กับผู้ประสบอุทกภัยในพื้นที่ บริเวณ ต.บางเตยอ.สามโคกจ.ปท.
- 3) พัน.สร.1 พล.1 รอ.จัดชุดแพทย์ให้บริการประชาชนร่วมแสดงความอาลัยพระบาทสมเด็จพระ ปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช ณ บริเวณ สนามหลวง กทม.
- 4) ร.1 พัน.3 รอ. มอบสิ่งของเครื่องใช้ น้ำดื่มและเงิน ให้กับผู้ประสบอุทกภัยในพื้นที่ อ.เสนาจ.อย.
- 5) ร.29 พัน.3 ร่วมกับส่วนราชการและประชาชนในพื้นที่ดำเนินการกำจัดผักตบชวา ในพื้นที่ ต.หินมูล อ.บางเลน จ.นนทบุรี.
- 6) ม.พัน.27 รอ. ร่วมกับเทศบาลเมืองเสนา บรรจุกะสอบทรายและสร้างคัน กันน้ำในพื้นที่ตลาดเทศบาล เสนา บริเวณ ต.เสนาอ.เสนาจ.อย.
- 7) ม.พัน 5 รอ.ร่วมกับส่วนราชการและประชาชนในพื้นที่ สร้างสะพานเดินเท้าให้กับผู้ประสบอุทกภัย ในพื้นที่ ต.บ้านเลน และ บรรจุกะสอบทรายทำแนวป้องกันน้ำท่วมให้กับผู้ประสบอุทกภัย ณ บริเวณเรียบบางรถไฟ ต.คลองจิกอ.บางปะอิน จ.อย. 5
- 8) ป.พัน.11 รอ. จัดรถ รับ-ส่ง และอำนวยความสะดวกให้กับผู้ประสบอุทกภัย ในพื้นที่ ต.โผงเผง อ.ป่าโมก จ.อท.
- 9) พัน.24 รอ. มอบถุงยังชีพ จำนวน 507 ชุดให้กับผู้ประสบอุทกภัยในพื้นที่ ต.วัดตะก้อ.บางบาลจ.อย.
- 10) ร.16 ร่วมกับส่วนราชการและประชาชนในพื้นที่ ดำเนินการสร้างฝายชะลอน้ำ บริเวณลำห้วยควาย ต.เชียงเพ็งอ.ป่าดิวจ.ยส.

ศบค.ทร กำหนดความพร้อมของร.ล.ตากสินร.ล.สุรินทร์ร./ช.ทร. จำนวน 2 เครื่องและขป. จำนวน 28 นาย พร้อมปฏิบัติหน้าที่หมู่เรือเฉพาะกิจบรรเทาสาธารณภัยทางทะเลกองทัพเรือ ภายใน 48 ชม.

ศบค.ทอ จัดชุดปฏิบัติการช่วยเหลืออุทกภัย โดยปฏิบัติในพื้นที่ที่ได้รับมอบหมาย กรณีสถานการณ์น้ำท่วมขังหรือการระบายมีความรุนแรงโดยมีวัตถุประสงค์เพื่ออำนวยความสะดวกด้านจราจร การจัดยานพาหนะ รับ-ส่งประชาชน การบริการซ่อมแซมยานพาหนะและการสนับสนุนกำลังพลพร้อมอุปกรณ์สำหรับช่วยเหลือเคลื่อนย้ายยานพาหนะและสิ่งของออกจากพื้นที่ประสบอุทกภัย ในพื้นที่กทม. และปริมณฑล

**กรมทรัพยากรน้ำ**

การช่วยเหลือในการป้องกันและบรรเทาปัญหาอุทกภัยและภัยแล้ง

ในช่วงวันที่ 1 ตุลาคม – 4 พฤศจิกายน 2559

1. ติดตั้งเครื่องสูบน้ำในพื้นที่ต่างๆ คือ

1.1 พื้นที่ ชุมชนศรีบัวบาน ต.ท่าพี่เลี้ยง อ.เมือง (เทศบาลสุพรรณบุรี) ขนาด 12 นิ้ว จำนวน 1 เครื่อง

1.2 พื้นที่ บ.สิงห์ หมู่ที่ 4 ต.บ้านสิงห์ อ.โพธาราม จ.ราชบุรี (ร่วม ต.บ้านฆ้อง หมู่ 2,4) ขนาด 12 นิ้ว จำนวน 1 เครื่อง

1.3 พื้นที่ บ.หนองกลางแดง หมู่ 8 ต.คลองตาก อ.โพธาราม (อุโมงค์ล่อถอน) ขนาด 12 นิ้ว จำนวน 1 เครื่อง

1.4 พื้นที่ บ.แจ่มใส หมู่ที่ 9 ต.บ้านฆ้อง อ.โพธาราม จ.ราชบุรี ขนาด 8 นิ้ว จำนวน 1 เครื่อง

1.5 พื้นที่ บ.หนองอ้อ หมู่ที่ 3 ต.บ้านสิงห์ อ.โพธาราม (ร่วมหมู่ 4 ,1) จ.ราชบุรี ขนาด 12 นิ้ว จำนวน 1 เครื่อง

1.6 พื้นที่ หมู่ที่ 12 ต.บ้านสิงห์ อ.โพธาราม (ร่วมหมู่ 7,8,9,10) จ.ราชบุรี ขนาด 12 นิ้ว จำนวน 1 เครื่อง

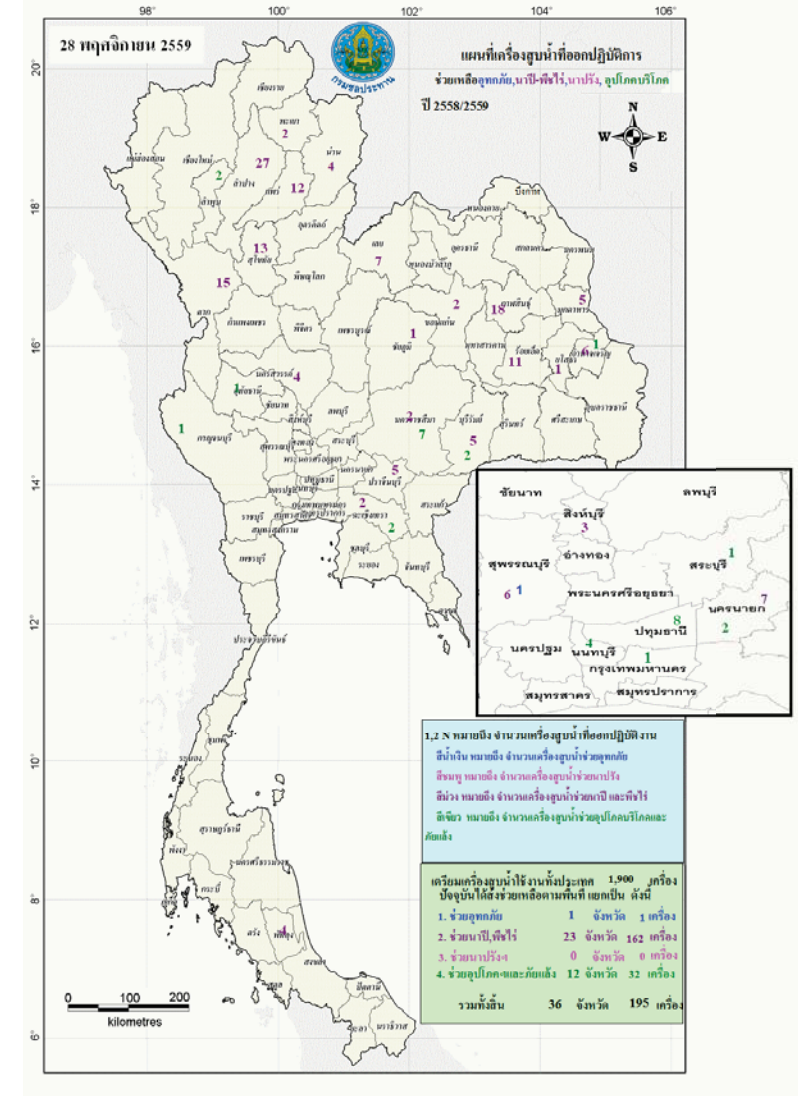
1.7 พื้นที่ บ.บางกระโดด หมู่ 2 ต.บ้านสิงห์ อ.โพธาราม (ร่วมหมู่ 3,1) จ.ราชบุรี ขนาด 12 นิ้ว จำนวน 1 เครื่อง

2.การประชาสัมพันธ์ อ.รัฐประเศ จ.สระแก้ว ในช่วง ขนาด 12 นิ้ว จำนวน 1 เครื่อง

3.บ.โคกกรวด ม.7 ต.โพธิ์งาม อ.ประจันตคาม จ.ปราจีนบุรี ขนาด 10 นิ้ว จำนวน 1 เครื่อง

4.ม.6(1,4,11-14)ต.หนองม่วง อ.โคกสูง จ.สระแก้ว ขนาด 30 นิ้ว จำนวน 1 เครื่อง

5.อบต.เห็กใหญ่ อ.พล จ.ขอนแก่น สูบน้ำเพื่อการประปาหมู่บ้านโดยติดตั้งเครื่องสูบน้ำ ขนาด 12 นิ้ว จำนวน 1 เครื่อง







**กนช**  
คณะกรรมการทรัพยากรน้ำแห่งชาติ

ข่าวเกี่ยวกับน้ำบนสื่อสิ่งพิมพ์ วันอังคารที่ 13 ธันวาคม 2559



**❖ สุราษฎร์ธานี** - สถานการณ์น้ำท่วมในพื้นที่จังหวัดสุราษฎร์ธานี ยังคงหนัก สำตชะระดับน้ำจากแม่น้ำที่บึงจันทน์ไหลทะลักเข้าท่วมบ้านเรือนประชาชนในชุมชนบ้านโพธิ์รวม 14 ตำบลท่าละก่อนชุมชนบ้านโพธิ์ระจำ หมู่ที่ 2 ตำบลจรูด และชุมชนบ้านดอนมะลิ ม. 4 - 7 ตำบลท่าข้าม อ.พุนพิน และชุมชนบ้านทับชัน หมู่ที่ 1 ต.พริ้งพิกงี อ.บ้านดอนใหม่ ระดับน้ำเพิ่มสูงกว่า 2 ม. ส่งผลให้บ้านเรือนจมอยู่ใต้น้ำราษฎรกว่า 400 ครัวเรือนถูกตัดขาดจากภายนอก ต้องใช้เรือสัญจรเที่ยวอย่างยากลำบาก **ผู้จัดการออนไลน์**

**❖ นครศรีธรรมราช** - สวนส้มโอทับทิมสยามใน ๑.๕ ไร่ของนาย อ.ปากพอง หลายแปลงอยู่ในสภาพจมน้ำกว่า 10 วัน และทยอยยืนต้นตาย โดยชาวสวนเดิมมีหรือร้องไม่เจ้าหน้าที่เร่งหาวิธีการระบายน้ำออกจากพื้นที่ให้เร็วที่สุด หรือเรียกร้องให้กระจายความช่วยเหลือด้านอุปกรณ์การระบายน้ำให้ทั่วถึงทุกจุด เมื่อสภาที่ผ่านมาตรการช่วยเหลือจะไปกระจุกตัวอยู่ในบางส่วนที่มีผู้บริหารระดับสูงไปเยี่ยมและสั่งการ **INNNEWS**

**❖ พัทลุง** - พื้นที่ 5 อำเภอ ของจังหวัด ซึ่งตั้งอยู่ริมทะเลสาบสงขลา คือ อ.เมือง, ควนขนุน, บางแก้ว, ปากพะยูน และ เขาชัยสน ยังประสบภาวะน้ำท่วมถึง วิกฤตสูงสุดในจุดลุ่มน้ำใต้ ประมาณ 50 ซม. สาเหตุมาจากมวลน้ำจากอำเภอนงนพือไหลลงทะเลสาบ ประกอบกับ กวาระน้ำทะเลหนุนสูง จึงทำให้การระบายเป็นไม่ได้ช้า เบื้องต้นคาดว่า หากผ่านพ้นช่วงน้ำทะเลหนุน ในระยะเวลา 4-5 วัน ต่อจากนี้ สถานการณ์น้ำจะกลับเข้าสู่สภาวะปกติ **INNNEWS**

**❖ สงขลา** - ยังคงมีน้ำท่วมขังบริเวณที่ราบลุ่มริมทะเลสาบสงขลา ใน 4 อำเภอ ของคาบสมุทรสทิงพระ คือ อ.ระโนด, อ.กระเส็นสุ, อ.สทิงพระ, อ.สิงหนคร โดยเฉพาะที่ อ.ระโนด และ อ.กระเส็นสุ วิกฤตระดับน้ำสูงสุดอยู่ที่ 50 ซม. ในจุดลุ่มน้ำต่ำ แต่ภาพรวมถนนสายหลักและพื้นที่เศรษฐกิจไม่ได้รับผลกระทบ จากการตรวจสอบพบมีผลกระทบใน 10 อำเภอ นับตั้งแต่วันแรกที่น้ำท่วม กว่า 4,203 ครัวเรือน พื้นที่การเกษตรเสียหาย 58,969 ไร่ หากไม่มีฝนตกลงมาเพิ่มประกอบกับทะเลไม่หนุนสูงก็จะช่วยให้น้ำลดน้ำที่ท่วมอยู่ระบายลงสู่ทะเลได้เร็วขึ้น **INNNEWS**

❖ **ตรัง** - สถานการณ์น้ำท่วมทั้ง 8 อำเภอของ จ.ตรัง ลดลงจนกลับเข้าสู่สภาวะปกติแล้ว ยกเว้น 3 อำเภอ คือ อ.เมือง, อ.กันตัง และ อ.ห้วยยอด โดยพื้นที่วิกฤตอยู่ที่หมู่ที่ 4 ตำบลรัก อ.เมือง ระดับน้ำยังท่วมสูงกว่า 1 เมตร เนื่องจากอยู่ติดกับแม่น้ำตรังและเป็นพื้นที่ลุ่มต่ำ บางแห่งระดับน้ำยังสูงกว่า 2 เมตร ชาวบ้านนับร้อยหลังคาเรือนต้องใช้เรือเป็นพาหนะ ในการเข้าออกหมู่บ้าน เช่นเดียวกับที่วัดใหม่ท่าจีน หมู่ที่ 4 ตำบลรัก ระดับน้ำยังท่วมสูงกว่า 1 เมตร สัตว์เลี้ยงต้องอาศัยอยู่บนหลังคาโดยมีชาวบ้านพายเรือนำอาหารมาให้เป็นเวลาหลายวันแล้ว ส่วนพระสงฆ์จำนวน 2 รูปย้ายไปจำพรรษาที่อื่นชั่วคราว และมีพระพุทธรูปขนาดใหญ่หายสาบสูญ

❖ **ที่มา: เติสินิวส์**

■ ชาวตำบล 5 ชาว ■ ชาวตำบล - 7 ชาว

15 / 15

14

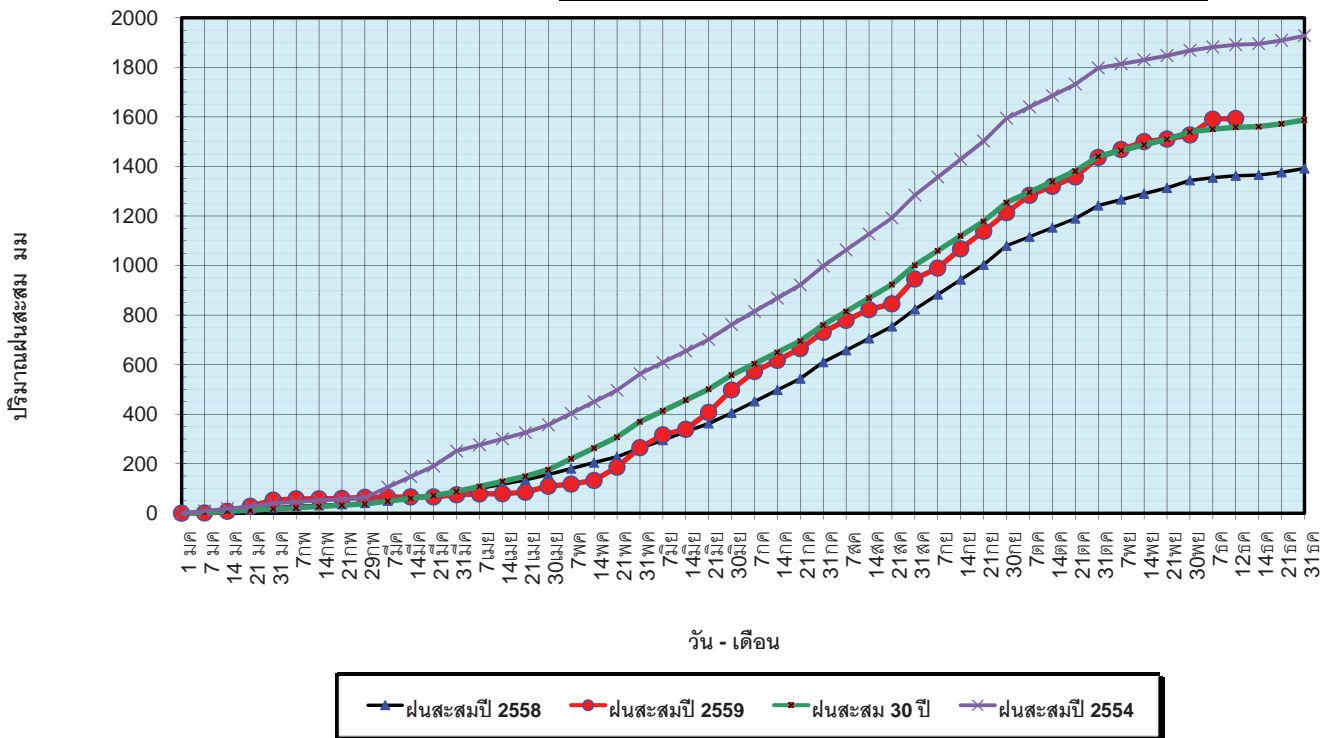
# ปริมาณฝนสะสมปี

พ.ศ. ๒๕๕๘ และ ๒๕๕๙

เทียบค่าเฉลี่ย ๓๐ ปี

วันที่ 12 ธันวาคม 2559  
 ฝน30ปี = 1,558.02 มม. (สะสมทั้งปี = 1,587.50 มม.)  
 ปี58 = 1,362.57 มม. (สะสมทั้งปี = 1,392.04 มม.)  
 ปี59 = 1,593.56 มม.  
 เปรียบเทียบกับ ปี 58 มีค่ามากกว่า 230.99 มม.  
 เปรียบเทียบกับฝนเฉลี่ย 30 ปี มีค่ามากกว่า 35.54 มม.

### ปริมาณฝนสะสมปี 2558-2559 เทียบกับค่าเฉลี่ย 30 ปี



ข้อมูลจากกรมอุตุนิยมวิทยาจำนวน 121  
 สถานีข้อมูลปริมาณฝนสะสมถึง วันที่  
 12 ธันวาคม 2559



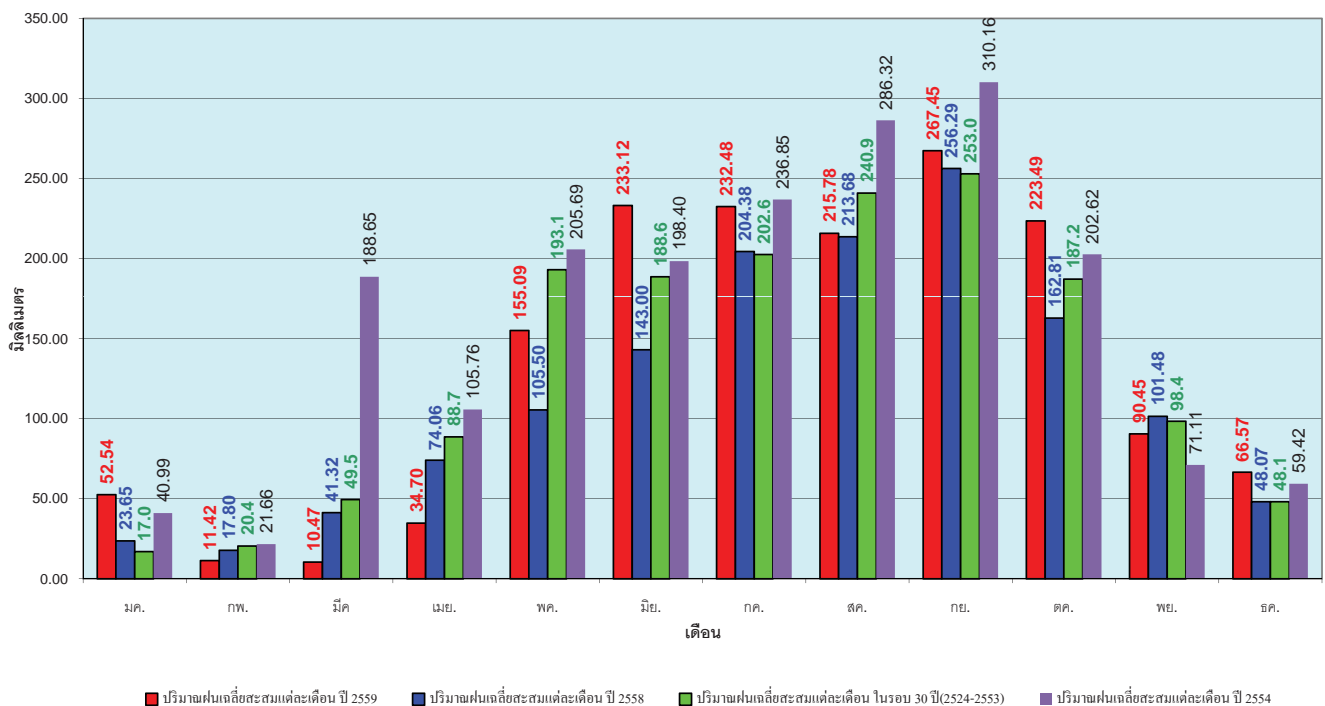
ศูนย์เมฆขลา



ศูนย์ป้องกันวิกฤตน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ

วันที่ 12 ธันวาคม 2559  
 ฝน30ปี = 1,558.02 มม. (สะสมทั้งปี = 1,587.5 มม.)  
 ปี58 = 1,362.57 มม. (สะสมทั้งปี = 1,392.04 มม.)  
 ปี59 = 1,593.56 มม.  
 เปรียบเทียบกับ ปี 58 มีค่ามากกว่า 230.99 มม.  
 เปรียบเทียบกับฝนเฉลี่ย 30 ปี มีค่ามากกว่า 35.54 มม.

### ปริมาณฝนเฉลี่ยรายเดือนของประเทศ



ข้อมูลจากกรมอุตุนิยมวิทยาจำนวน 121  
 สถานีข้อมูลปริมาณฝนสะสมถึง วันที่  
 12 ธันวาคม 2559



ศูนย์เมฆขลา

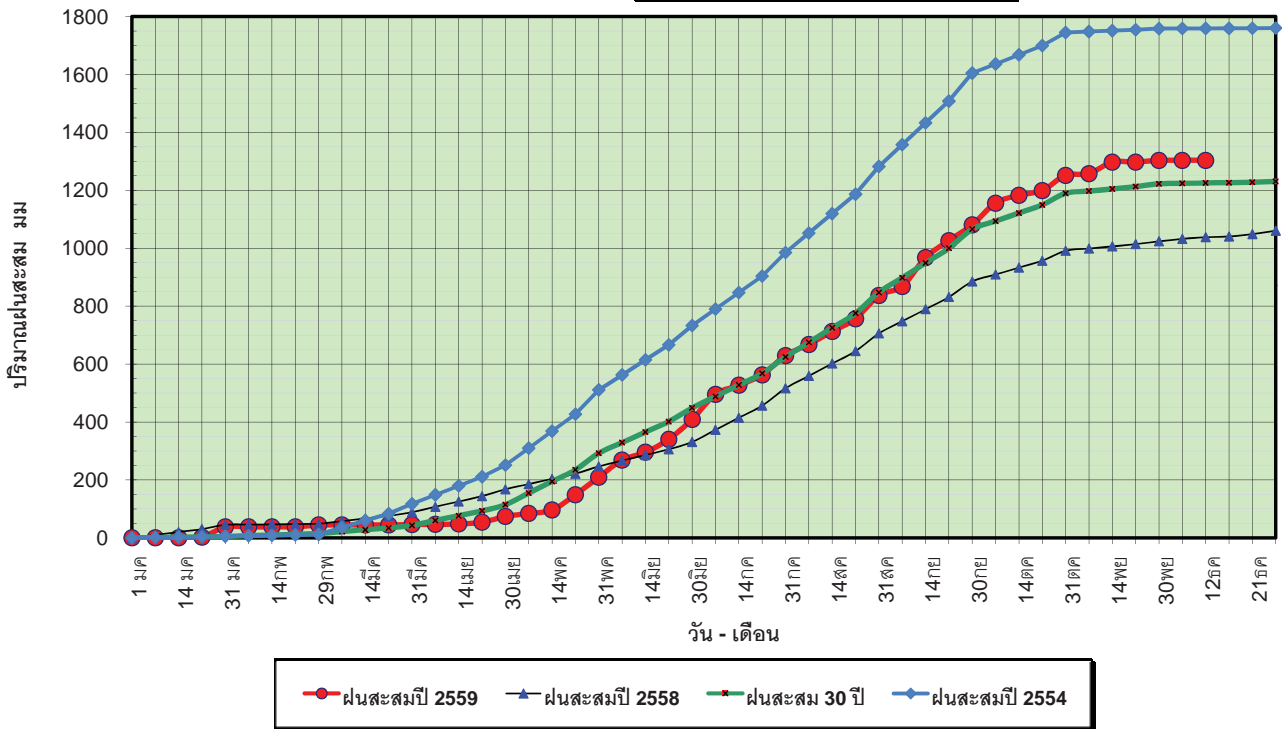


ศูนย์ป้องกันวิกฤตน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ



วันที่ 12 ธันวาคม 2559  
 ฝน30ปี = 1,225.87 มม. (สะสมทั้งปี = 1,230.90 มม.)  
 ปี58 = 1,038.35 มม. (สะสมทั้งปี = 1,060.74 มม.)  
 ปี59 = 1,303.53 มม.  
 เปรียบเทียบกับ ปี 58 มีค่ามากกว่า 265.18 มม.  
 เปรียบเทียบกับฝนเฉลี่ย 30 ปี มีค่ามากกว่า 77.65 มม.

### ปริมาณฝนสะสมภาคเหนือ



ข้อมูลจากกรมอุตุนิยมวิทยาจำนวน 32  
 สถานีข้อมูลปริมาณฝนสะสมถึง วันที่  
 12 ธันวาคม 2559



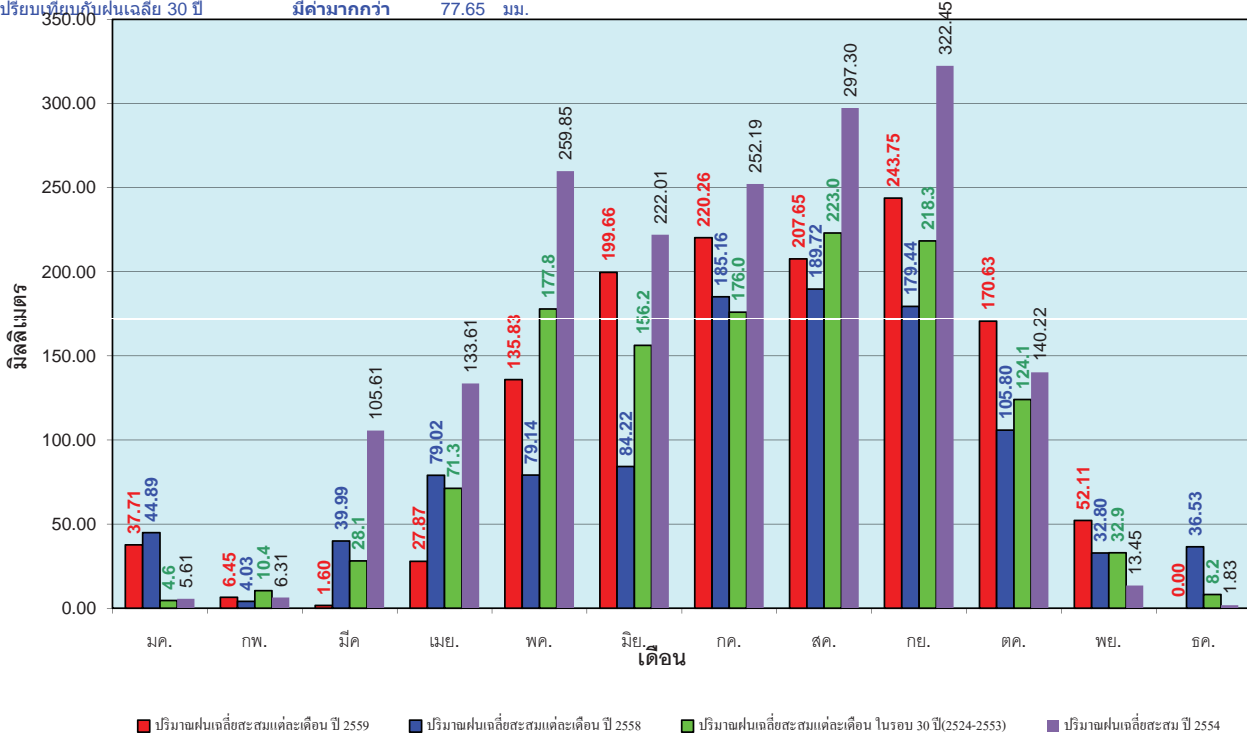
ศูนย์เมขลา



ศูนย์ป้องกันวิฤตดิน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ

วันที่ 12 ธันวาคม 2559  
 ฝน30ปี = 1,225.87 มม. (สะสมทั้งปี = 1,230.90 มม.)  
 ปี58 = 1,038.35 มม. (สะสมทั้งปี = 1,060.74 มม.)  
 ปี59 = 1,303.53 มม.  
 เปรียบเทียบกับ ปี 58 มีค่ามากกว่า 265.18 มม.  
 เปรียบเทียบกับฝนเฉลี่ย 30 ปี มีค่ามากกว่า 77.65 มม.

### ปริมาณฝนเฉลี่ยสะสมรายเดือน ภาคเหนือ



ข้อมูลจากกรมอุตุนิยมวิทยาจำนวน32  
 สถานีข้อมูลปริมาณฝนสะสมถึง วันที่  
 12 ธันวาคม 2559



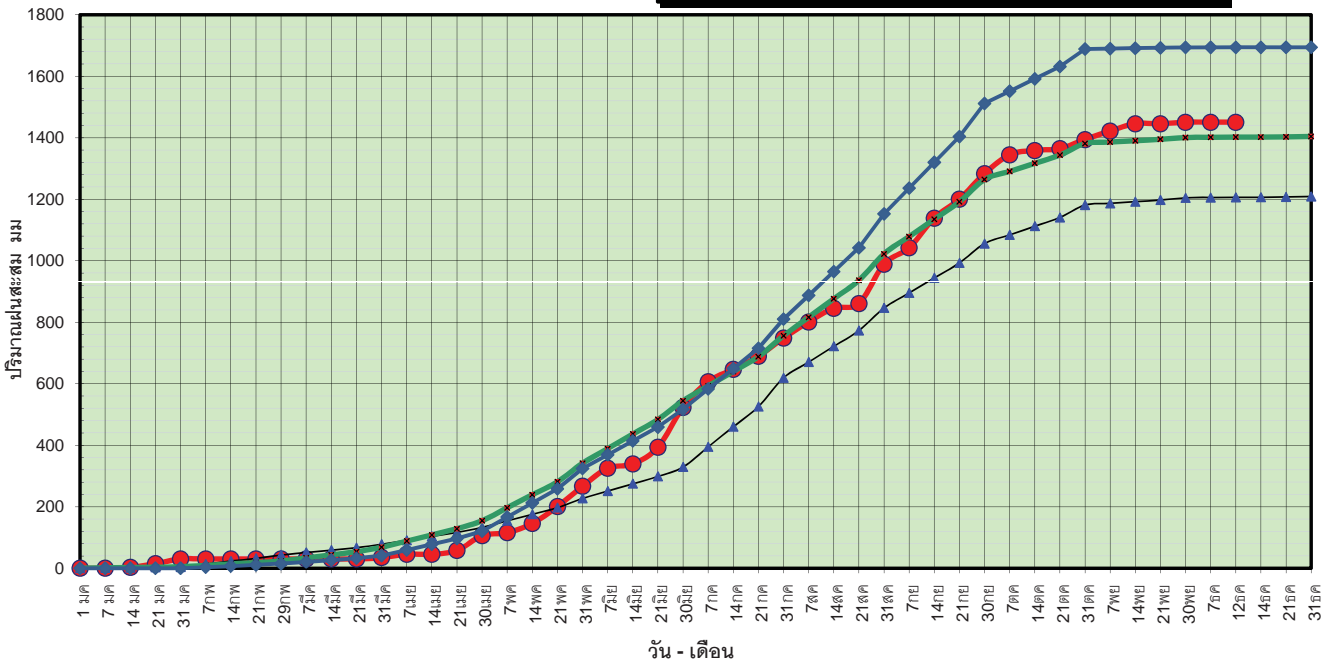
ศูนย์เมขลา



ศูนย์ป้องกันวิฤตดิน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ

วันที่ 12 ธันวาคม 2559  
 ฝน30ปี = 1,402.35 มม. (สะสมทั้งปี = 1,404.50 มม.)  
 ปี58 = 1,206.27 มม. (สะสมทั้งปี = 1,209.01 มม.)  
 ปี59 = 1,450.33 มม.  
 เปรียบเทียบกับ ปี 58 มีค่ามากกว่า 244.06 มม.  
 เปรียบเทียบกับฝนเฉลี่ย 30 ปี มีค่ามากกว่า 47.98 มม.

### ปริมาณฝนสะสมภาคตะวันออกเฉียงเหนือ



● ฝนสะสมปี 2559    ▲ ฝนสะสมปี 2558    ◆ ฝนสะสม 30 ปี    ◆ ฝนสะสมปี 2554

ข้อมูลจากกรมอุตุนิยมวิทยาจำนวน 28  
 สถานีข้อมูลปริมาณฝนสะสมถึง วันที่  
 12 ธันวาคม 2559



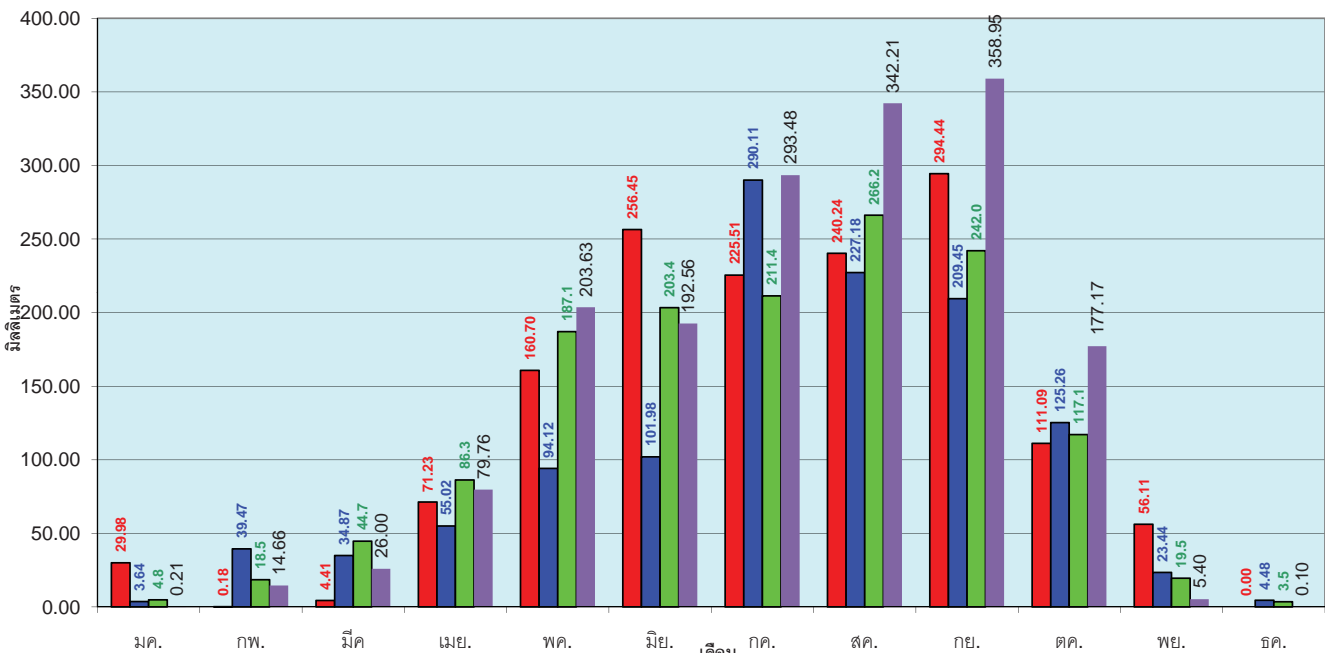
ศูนย์เมขลา



ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ

วันที่ 12 ธันวาคม 2559  
 ฝน30ปี = 1,402.35 มม. (สะสมทั้งปี = 1,404.50 มม.)  
 ปี58 = 1,206.27 มม. (สะสมทั้งปี = 1,209.01 มม.)  
 ปี59 = 1,450.33 มม.  
 เปรียบเทียบกับ ปี 58 มีค่ามากกว่า 244.06 มม.  
 เปรียบเทียบกับฝนเฉลี่ย 30 ปี มีค่ามากกว่า 47.98 มม.

### ปริมาณฝนเฉลี่ยสะสมรายเดือน ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ



■ ปริมาณฝนเฉลี่ยสะสมแต่ละเดือน ปี 2559    ■ ปริมาณฝนเฉลี่ยสะสมแต่ละเดือน ปี 2558    ■ ปริมาณฝนเฉลี่ยสะสมแต่ละเดือน ในรอบ 30 ปี(2524-2553)    ■ ปริมาณฝนเฉลี่ยสะสม ปี 2554

ข้อมูลจากกรมอุตุนิยมวิทยาจำนวน 28  
 สถานีข้อมูลปริมาณฝนสะสมถึง วันที่  
 12 ธันวาคม 2559



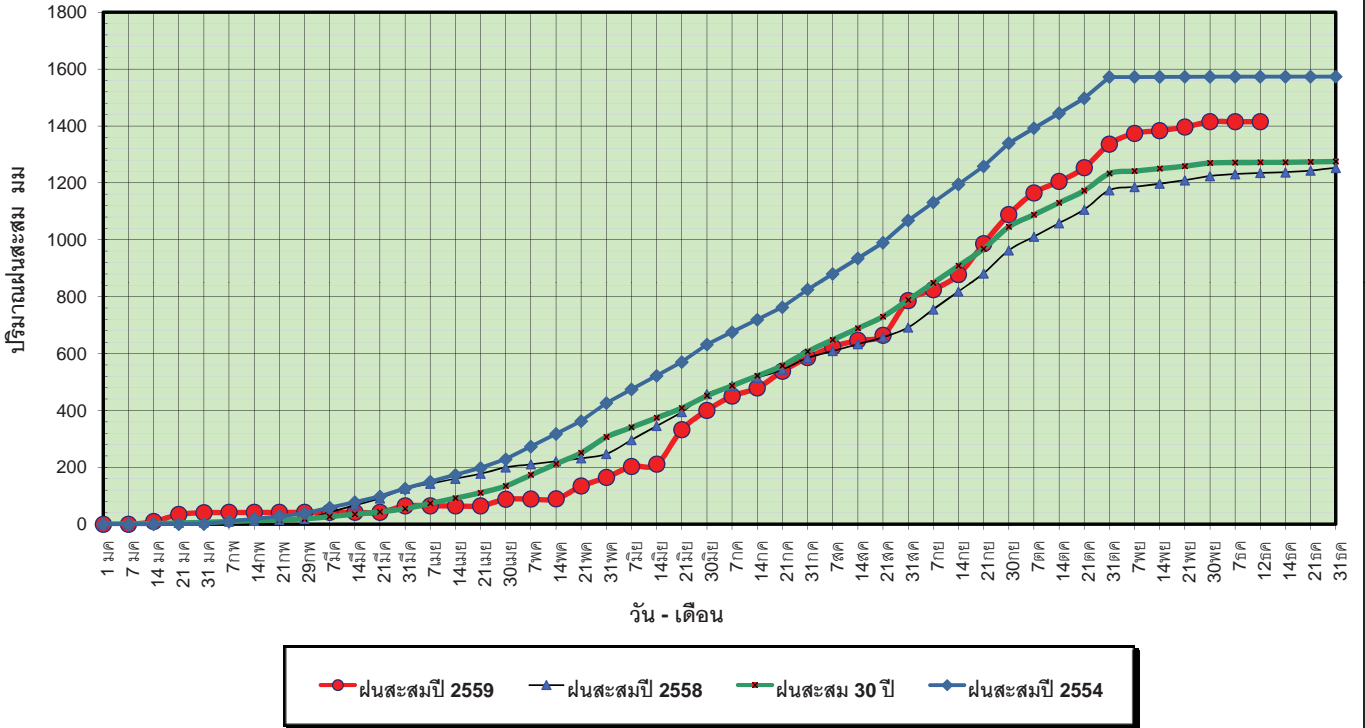
ศูนย์เมขลา



ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ

วันที่ 12 ธันวาคม 2559  
 ฝน30ปี = 1,272.01 มม. (สะสมทั้งปี = 1,275.20 มม.)  
 ปี58 = 1,234.98 มม. (สะสมทั้งปี = 1,252.62 มม.)  
 ปี59 = 1,414.90 มม.  
 เปรียบเทียบกับ ปี 58 มีค่ามากกว่า 179.92 มม.  
 เปรียบเทียบกับฝนเฉลี่ย 30 ปี มีค่ามากกว่า 142.89 มม.

### ปริมาณฝนสะสมภาคกลาง

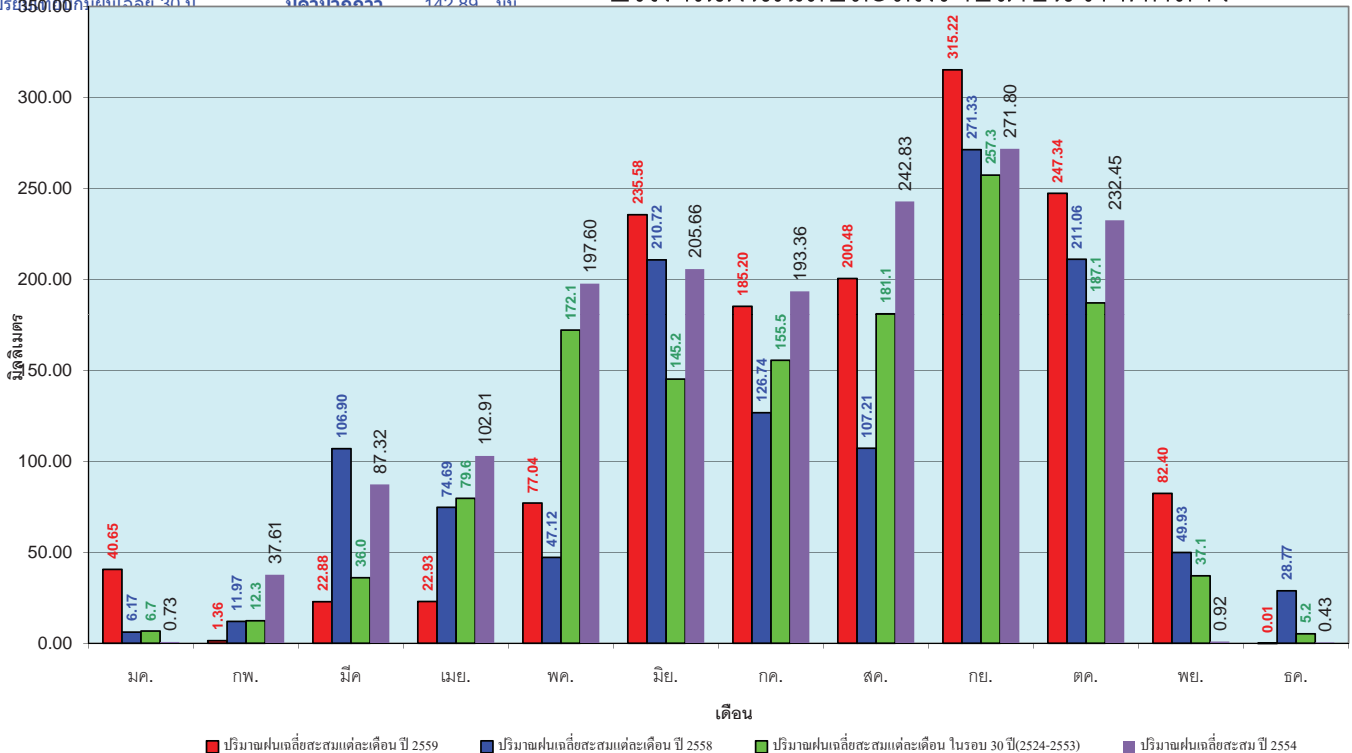


ข้อมูลจากกรมอุตุนิยมวิทยาจำนวน 13  
 สถานีข้อมูลปริมาณฝนสะสมถึง วันที่  
 12 ธันวาคม 2559



วันที่ 12 ธันวาคม 2559  
 ฝน30ปี = 1,272.01 มม. (สะสมทั้งปี = 1,275.20 มม.)  
 ปี58 = 1,234.98 มม. (สะสมทั้งปี = 1,252.62 มม.)  
 ปี59 = 1,414.90 มม.  
 เปรียบเทียบกับ ปี 58 มีค่ามากกว่า 179.92 มม.  
 เปรียบเทียบกับฝนเฉลี่ย 30 ปี มีค่ามากกว่า 142.89 มม.

### ปริมาณฝนเฉลี่ยสะสมรายเดือน ภาคกลาง

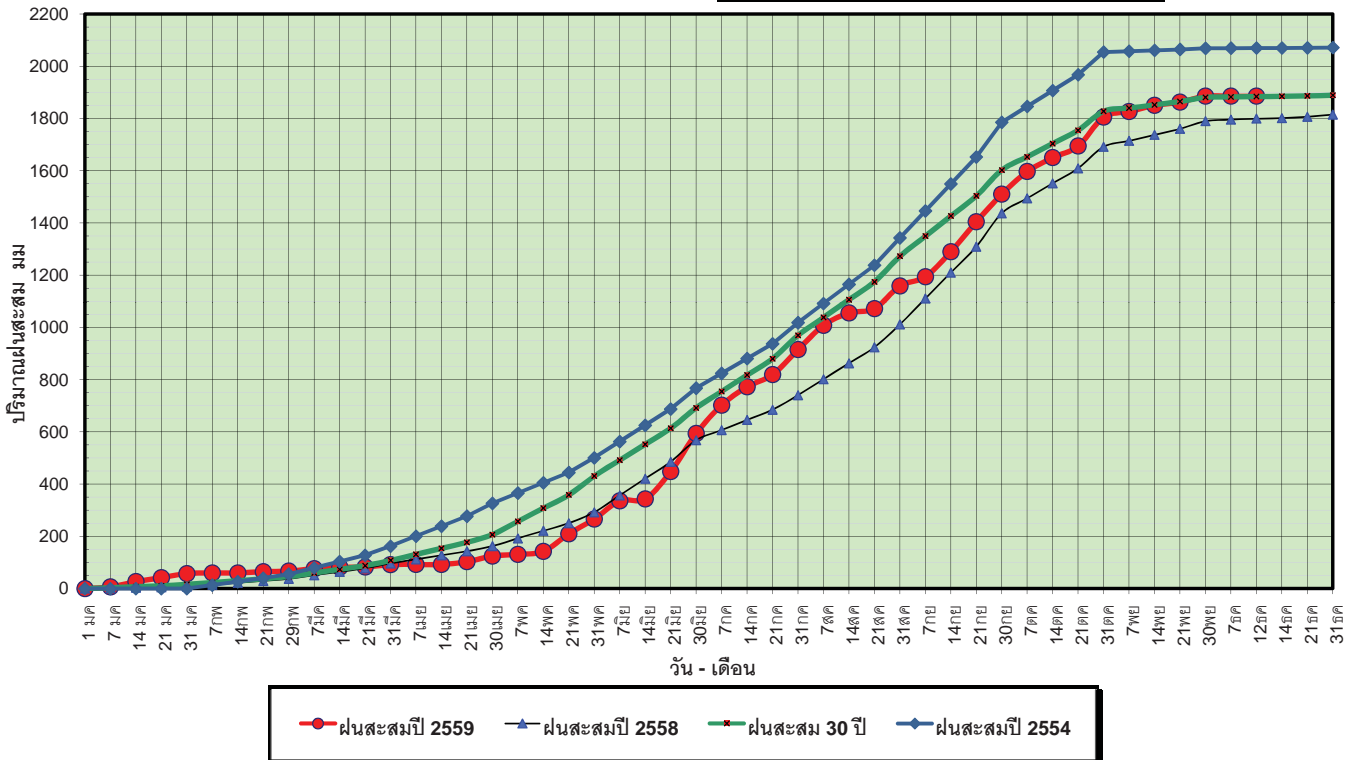


ข้อมูลจากกรมอุตุนิยมวิทยาจำนวน 13  
 สถานีข้อมูลปริมาณฝนสะสมถึง วันที่  
 12 ธันวาคม 2559



วันที่ 12 ธันวาคม 2559  
 ฝน30ปี = 1,883.84 มม. (สะสมทั้งปี = 1,888.80 มม.)  
 ปี58 = 1,799.50 มม. (สะสมทั้งปี = 1,814.87 มม.)  
 ปี59 = 1,885.66 มม.  
 เปรียบเทียบกับ ปี 58 มีค่ามากกว่า 86.16 มม.  
 เปรียบเทียบกับฝนเฉลี่ย 30 ปี มีค่ามากกว่า 1.82 มม.

### ปริมาณฝนสะสมภาคตะวันออกเฉียงเหนือ

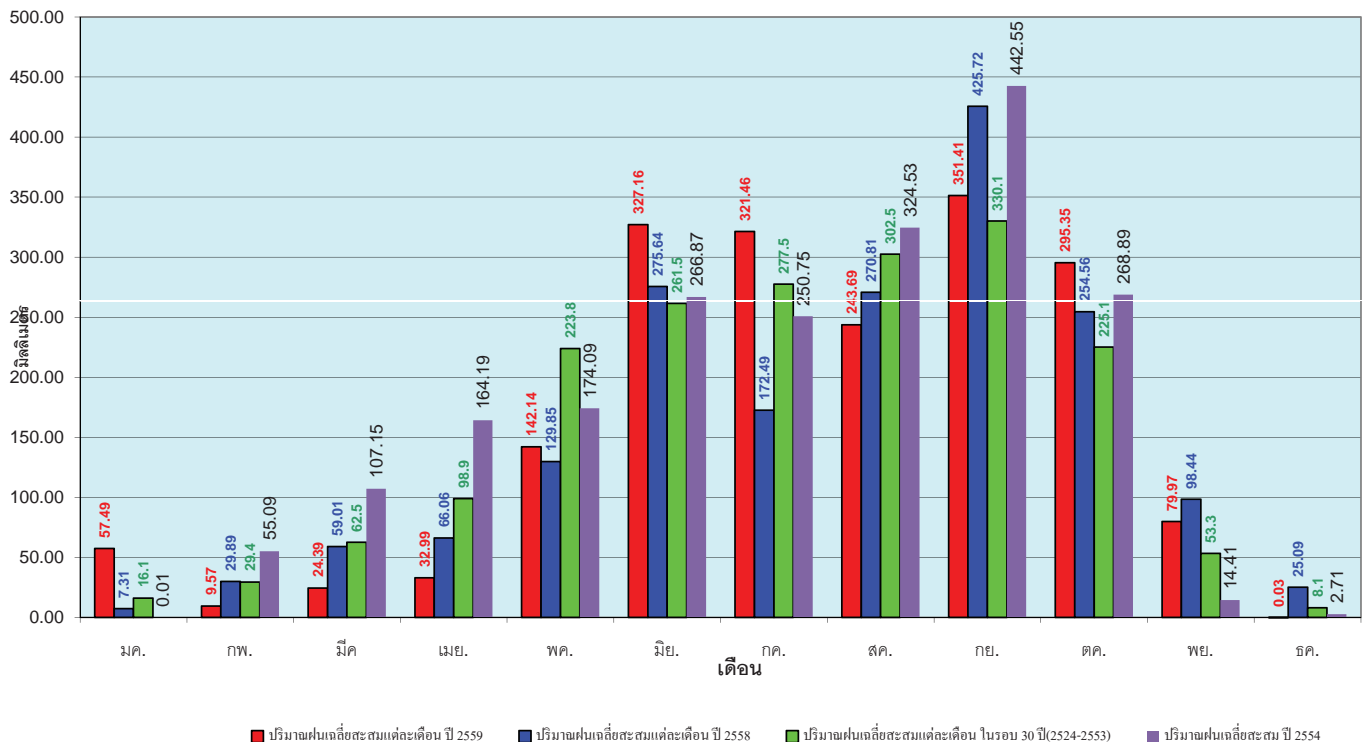


ข้อมูลจากกรมอุตุนิยมวิทยาจำนวน 14 สถานีข้อมูลปริมาณฝนสะสมถึง วันที่ 12 ธันวาคม 2559

ศูนย์เมฆขลา ศูนย์ป้องกันวิกฤตน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ

วันที่ 12 ธันวาคม 2559  
 ฝน30ปี = 1,883.84 มม. (สะสมทั้งปี = 1,888.80 มม.)  
 ปี58 = 1,799.50 มม. (สะสมทั้งปี = 1,814.87 มม.)  
 ปี59 = 1,885.66 มม.  
 เปรียบเทียบกับ ปี 58 มีค่ามากกว่า 86.16 มม.  
 เปรียบเทียบกับฝนเฉลี่ย 30 ปี มีค่ามากกว่า 1.82 มม.

### ปริมาณฝนเฉลี่ยสะสมรายเดือน ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ



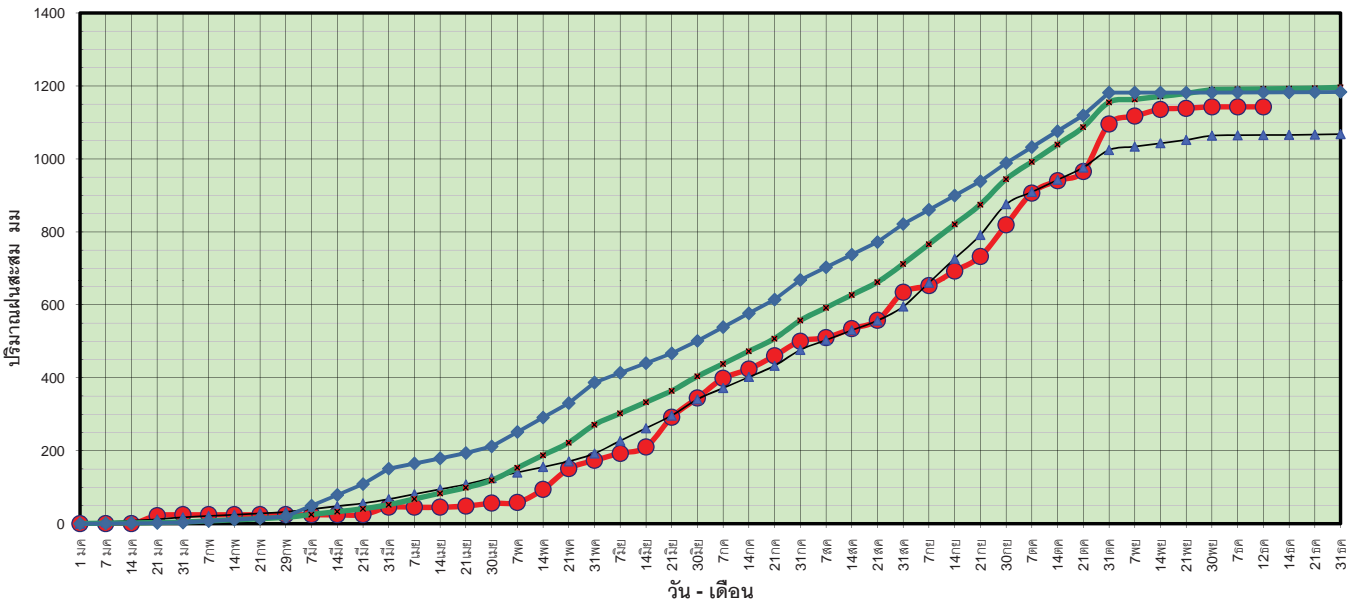
ข้อมูลจากกรมอุตุนิยมวิทยาจำนวน 14 สถานีข้อมูลปริมาณฝนสะสมถึง วันที่ 12 ธันวาคม 2559

ศูนย์เมฆขลา ศูนย์ป้องกันวิกฤตน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ



วันที่ 12 ธันวาคม 2559  
 ฝน30ปี = 1,191.72 มม. (สะสมทั้งปี = 1,195.72 มม.)  
 ปี58 = 1,065.38 มม. (สะสมทั้งปี = 1,067.88 มม.)  
 ปี59 = 1,142.38 มม.  
 เปรียบเทียบกับ ปี 58 **มีค่ามากกว่า** 77.00 มม.  
 เปรียบเทียบกับฝนเฉลี่ย 30 ปี **มีค่าน้อยกว่า** -49.34 มม.

### ปริมาณฝนสะสมภาคตะวันตก



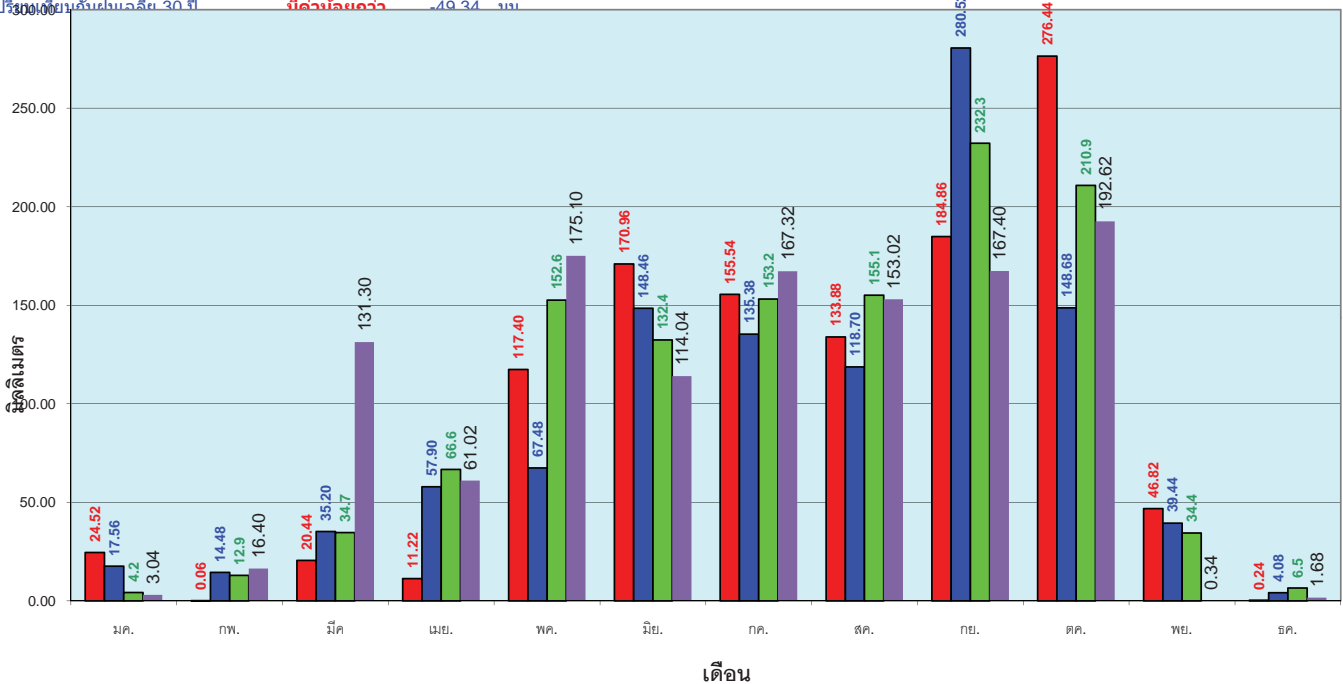
ข้อมูลจากกรมอุตุนิยมวิทยาจำนวน 5  
 สถานีข้อมูลปริมาณฝนสะสมถึง วันที่  
 12 ธันวาคม 2559



ศูนย์เมขลา ศูนย์ป้องกันวิกฤตน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ

วันที่ 12 ธันวาคม 2559  
 ฝน30ปี = 1,191.72 มม. (สะสมทั้งปี = 1,195.72 มม.)  
 ปี58 = 1,065.38 มม. (สะสมทั้งปี = 1,067.88 มม.)  
 ปี59 = 1,142.38 มม.  
 เปรียบเทียบกับ ปี 58 **มีค่ามากกว่า** 77.00 มม.  
 เปรียบเทียบกับฝนเฉลี่ย 30 ปี **มีค่าน้อยกว่า** -49.34 มม.

### ปริมาณฝนเฉลี่ยสะสมรายเดือน ภาคตะวันตก



■ ปริมาณฝนเฉลี่ยสะสมแต่ละเดือน ปี 2559 ■ ปริมาณฝนเฉลี่ยสะสมแต่ละเดือน ปี 2558 ■ ปริมาณฝนเฉลี่ยสะสมแต่ละเดือน ในรอบ 30 ปี(2524-2553) ■ ปริมาณฝนเฉลี่ยสะสม ปี 2554

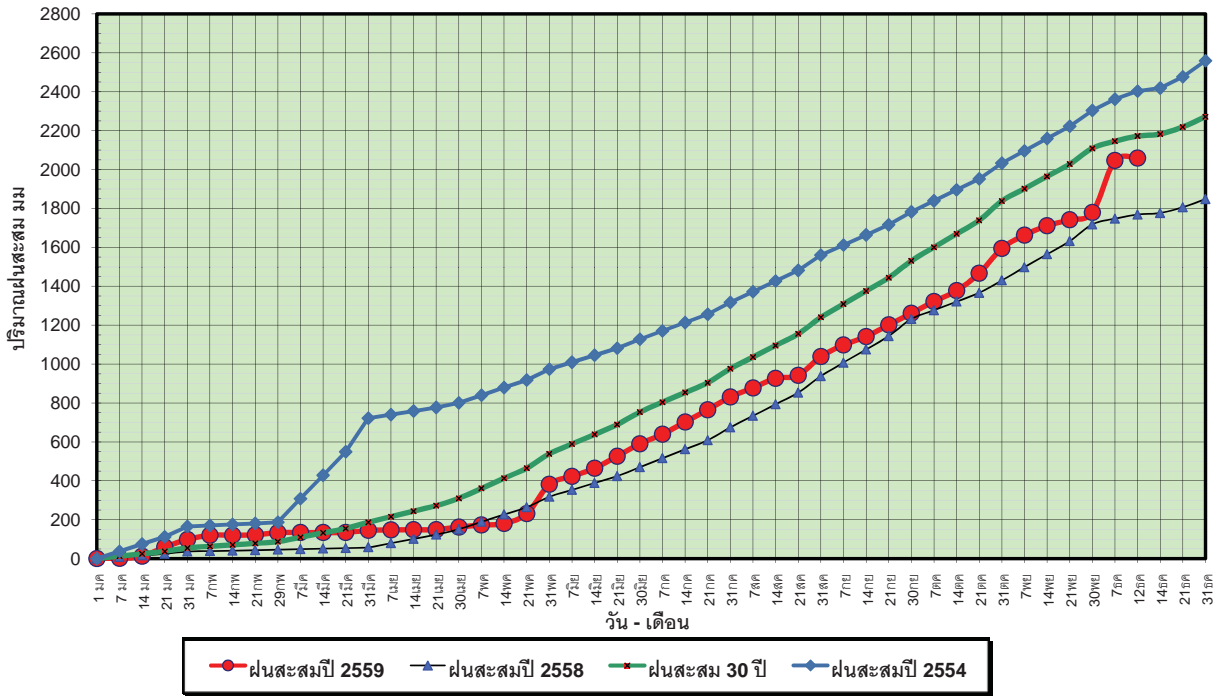
ข้อมูลจากกรมอุตุนิยมวิทยาจำนวน 5  
 สถานีข้อมูลปริมาณฝนสะสมถึง วันที่  
 12 ธันวาคม 2559



ศูนย์เมขลา ศูนย์ป้องกันวิกฤตน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ

วันที่ 12 ธันวาคม 2559  
 ฝน30ปี = 2,172.03 มม. (สะสมทั้งปี = 2,271.55 มม.)  
 ปี58 = 1,768.75 มม. (สะสมทั้งปี = 1,848.57 มม.)  
 ปี59 = 2,058.67 มม.  
 เปรียบเทียบกับ ปี 58 **มีค่ามากกว่า** 289.92 มม.  
 เปรียบเทียบกับฝนเฉลี่ย 30 ปี **มีค่าน้อยกว่า** -113.36 มม.

### ปริมาณฝนสะสมภาคใต้



ข้อมูลจากกรมอุตุนิยมวิทยาจำนวน 29  
 สถานีข้อมูลปริมาณฝนสะสมถึง วันที่  
 12 ธันวาคม 2559

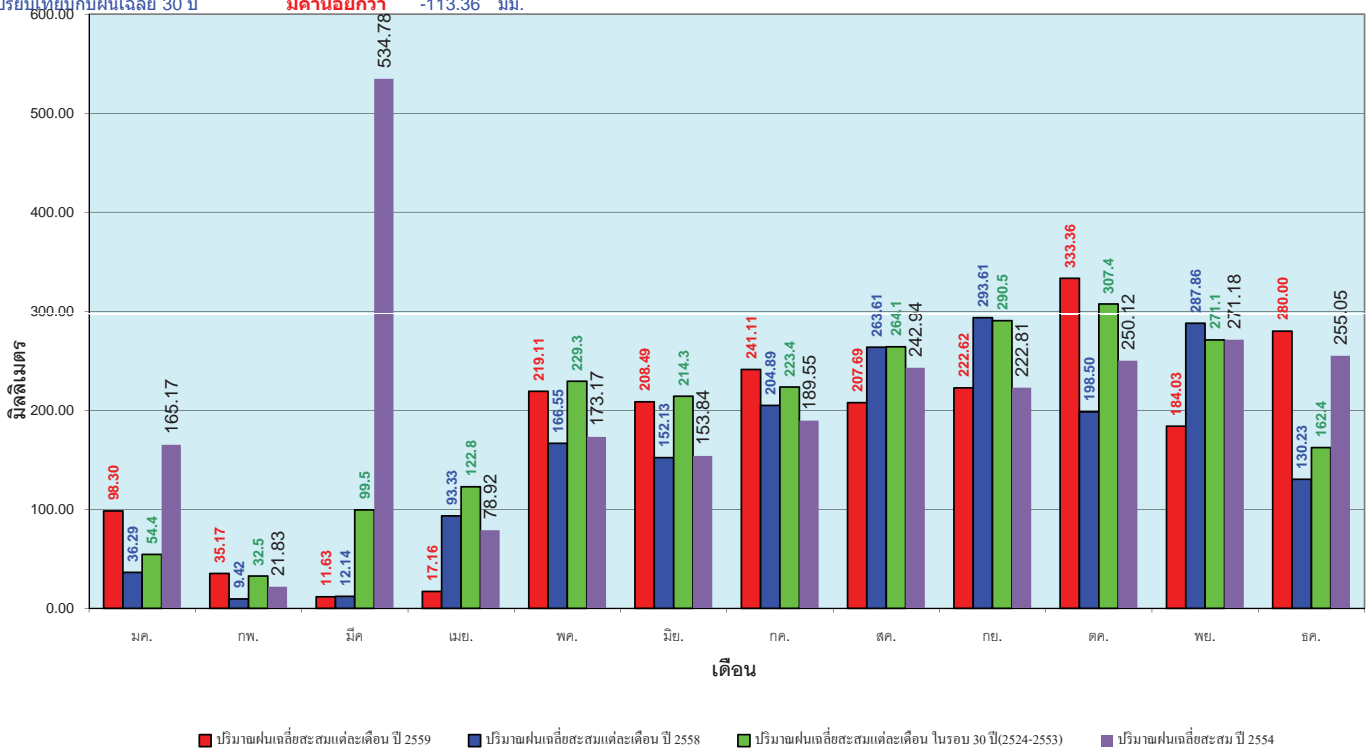


ศูนย์เมขลา

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ

วันที่ 12 ธันวาคม 2559  
 ฝน30ปี = 2,172.03 มม. (สะสมทั้งปี = 2,271.55 มม.)  
 ปี58 = 1,768.75 มม. (สะสมทั้งปี = 1,848.57 มม.)  
 ปี59 = 2,058.67 มม.  
 เปรียบเทียบกับ ปี 58 **มีค่ามากกว่า** 289.92 มม.  
 เปรียบเทียบกับฝนเฉลี่ย 30 ปี **มีค่าน้อยกว่า** -113.36 มม.

### ปริมาณฝนเฉลี่ยสะสมรายเดือน ภาคใต้



ข้อมูลจากกรมอุตุนิยมวิทยาจำนวน 29  
 สถานีข้อมูลปริมาณฝนสะสมถึง วันที่  
 12 ธันวาคม 2559



ศูนย์เมขลา

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ

# สถานการณ์น้ำในอ่างเก็บน้ำ ขนาดใหญ่ และขนาดกลาง

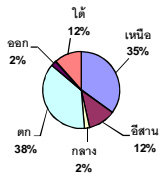
# รายงานสรุปสภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลาง

รายงานสถานการณ์ ณ วันที่ 13 ธันวาคม 2559

ปริมาณน้ำในอ่างที่ใช้การได้ในสัปดาห์นี้ + มากกว่า / - น้อยกว่า สัปดาห์ก่อน 219.71 ล้าน ลบ.ม.

สถานการณ์ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำที่ใช้ในกิจกรรมท่องเที่ยว มากกว่าปริมาณน้ำที่เหลือใช้งาน เนื่องจากปริมาณน้ำที่ผ่านมา ควรใช้กันอย่างระมัดระวัง

ปริมาณน้ำรวมทั้งประเทศ  
70,921 ล้าน ลบ.ม. (100%)



เปรียบเทียบปริมาณน้ำรวม  
ประเทศปัจจุบัน  
ปี 59 และ ปี 58

วันที่ 13 ธันวาคม 2559 เท่ากับ

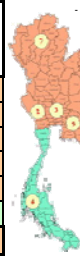
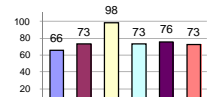
50,412 ล้าน ลบ.ม. หรือ เท่ากับ

71% วันที่ 13 ธันวาคม 2558 เท่ากับ

40,608 ล้าน ลบ.ม. หรือ เท่ากับ

57%

% ปริมาณน้ำรวมแต่ละภาคปัจจุบัน



สรุปสถานการณ์ปริมาณน้ำในอ่าง

|           |    |      |
|-----------|----|------|
| คงที่     | 11 | อ่าง |
| ลดลง      | 19 | อ่าง |
| เพิ่มขึ้น | 8  | อ่าง |

| ภาค                   | สถานการณ์ปริมาณน้ำในอ่าง |              |                  |            | ปริมาณน้ำเปลี่ยนแปลง (ล้าน ม.³) | สถานะ                             |
|-----------------------|--------------------------|--------------|------------------|------------|---------------------------------|-----------------------------------|
|                       | ลดลง (แห่ง)              | คงที่ (แห่ง) | เพิ่มขึ้น (แห่ง) | รวม (แห่ง) |                                 |                                   |
| ภาคเหนือ              | 4                        | 2            | 1                | 7          | -140.00                         | ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำลดลง        |
| ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ | 6                        | 5            | 1                | 12         | -88.00                          | ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำลดลง        |
| ภาคกลาง               | 2                        | 1            | -                | 3          | -15.00                          | ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำลดลง        |
| ภาคตะวันตก            | 1                        | 1            | -                | 2          | -9.00                           | ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำลดลง        |
| ภาคตะวันออก           | 5                        | 2            | 3                | 10         | -9.71                           | ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำลดลง        |
| ภาคใต้                | 1                        | -            | 3                | 4          | 42.00                           | ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำเพิ่มขึ้น   |
| <b>รวมทั้งประเทศ</b>  | <b>19</b>                | <b>11</b>    | <b>8</b>         | <b>38</b>  | <b>-219.71</b>                  | <b>ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำลดลง</b> |

| ภาค                               | อ่างเก็บน้ำ     | เชื่อม | ความจุที่ (ล้าน ม.³) | ปริมาณน้ำที่ใช้งานไม่ได้ (ล้าน ม.³) | ใช้การได้จริง (ล้าน ม.³) | ปริมาณน้ำรวม วันที่ 13 ธันวาคม 2558 |                         | ปัจจุบัน วันที่ 13 ธันวาคม 2559 |                         |               |                         | สัปดาห์ก่อน วันที่ 7 ธันวาคม 2559 |                         |               |            | ปริมาณน้ำ + เพิ่มขึ้น - ลดลง (ล้าน ม.³) | สถานการณ์ในอ่าง  |
|-----------------------------------|-----------------|--------|----------------------|-------------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|-------------------------|---------------------------------|-------------------------|---------------|-------------------------|-----------------------------------|-------------------------|---------------|------------|---|------------------|
|                                   |                 |        |                      |                                     |                          | %                                   | ปริมาณน้ำรวม            |                                 | ปริมาณน้ำใช้การได้จริง  |               | ปริมาณน้ำรวม            |                                   | ปริมาณน้ำใช้การได้จริง  |               |            |   |                  |
|                                   |                 |        |                      |                                     |                          |                                     | ปริมาณน้ำรวม (ล้าน ม.³) | %                               | ปริมาณน้ำรวม (ล้าน ม.³) | %             | ปริมาณน้ำรวม (ล้าน ม.³) | %                                 | ปริมาณน้ำรวม (ล้าน ม.³) | %             |            |   |                  |
| <b>ภาคเหนือ (7)</b>               |                 |        |                      |                                     |                          |                                     |                         |                                 |                         |               |                         |                                   |                         |               |            |   |                  |
| ภูมิพล (2)                        | ตาก             |        | 13,462               | 3,800                               | 9,662                    | 4,999                               | 37%                     | 7,186                           | 53%                     | 3,386         | 25%                     | 7,223                             | 54%                     | 3,423         | 25%        | -37.00                                  | ลดลง             |
| สิริกิติ์ (2)                     | อุดรธานี        |        | 9,510                | 2,850                               | 6,660                    | 4,826                               | 51%                     | 7,627                           | 80%                     | 4,777         | 50%                     | 7,699                             | 81%                     | 4,849         | 51%        | -72.00                                  | ลดลง             |
| แม่กวด                            | เชียงใหม่       |        | 265                  | 12                                  | 253                      | 75                                  | 28%                     | 181                             | 68%                     | 169           | 64%                     | 181                               | 68%                     | 169           | 64%        | -                                       | คงที่            |
| แม่กวด                            | เชียงใหม่       |        | 263                  | 14                                  | 249                      | 30                                  | 11%                     | 113                             | 43%                     | 99            | 38%                     | 112                               | 43%                     | 98            | 37%        | 1.00                                    | เพิ่มขึ้น        |
| กสิกรรม                           | ลำปาง           |        | 106                  | 3                                   | 103                      | 27                                  | 25%                     | 98                              | 92%                     | 95            | 90%                     | 99                                | 93%                     | 96            | 91%        | -1.00                                   | ลดลง             |
| กสิกรรม                           | ลำปาง           |        | 170                  | 6                                   | 164                      | 28                                  | 16%                     | 180                             | 106%                    | 174           | 102%                    | 180                               | 106%                    | 174           | 102%       | -                                       | คงที่            |
| แควน้อย                           | พิษณุโลก        |        | 939                  | 43                                  | 896                      | 400                                 | 43%                     | 903                             | 96%                     | 860           | 92%                     | 934                               | 99%                     | 891           | 95%        | -31.00                                  | ลดลง             |
| <b>รวมภาคเหนือ</b>                | <b>34.85%</b>   |        | <b>24,715</b>        | <b>6,728</b>                        | <b>17,987</b>            | <b>10,385</b>                       | <b>42%</b>              | <b>16,288</b>                   | <b>66%</b>              | <b>9,560</b>  | <b>39%</b>              | <b>16,428</b>                     | <b>66%</b>              | <b>9,700</b>  | <b>39%</b> | <b>-140.00</b>                          | <b>ลดลง</b>      |
| <b>ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ (12)</b> |                 |        |                      |                                     |                          |                                     |                         |                                 |                         |               |                         |                                   |                         |               |            |   |                  |
| ห้วยหลวง                          | อุดรธานี        |        | 136                  | 7                                   | 129                      | 38                                  | 28%                     | 106                             | 78%                     | 99            | 73%                     | 107                               | 79%                     | 100           | 74%        | -1.00                                   | ลดลง             |
| น้ำอูน                            | สกลนคร          |        | 520                  | 45                                  | 475                      | 202                                 | 39%                     | 275                             | 53%                     | 230           | 44%                     | 276                               | 53%                     | 231           | 44%        | -1.00                                   | ลดลง             |
| น้ำพอง (2)                        | สกลนคร          |        | 165                  | 8                                   | 157                      | 67                                  | 41%                     | 64                              | 39%                     | 56            | 34%                     | 64                                | 39%                     | 56            | 34%        | -                                       | คงที่            |
| จุฬารัตน์ (2)                     | ชัยภูมิ         |        | 164                  | 37                                  | 127                      | 84                                  | 51%                     | 160                             | 98%                     | 123           | 75%                     | 159                               | 97%                     | 122           | 74%        | 1.00                                    | เพิ่มขึ้น        |
| อุบลรัตน์ (2)                     | ขอนแก่น         |        | 2,431                | 581                                 | 1,850                    | 765                                 | 31%                     | 2,295                           | 94%                     | 1,714         | 71%                     | 2,364                             | 97%                     | 1,783         | 73%        | -69.00                                  | ลดลง             |
| ลำปาว                             | กาฬสินธุ์       |        | 1,980                | 100                                 | 1,880                    | 935                                 | 47%                     | 1,133                           | 57%                     | 1,033         | 52%                     | 1,139                             | 58%                     | 1,039         | 52%        | -6.00                                   | ลดลง             |
| ลำดอง                             | นครราชสีมา      |        | 314                  | 22                                  | 292                      | 127                                 | 40%                     | 122                             | 39%                     | 100           | 32%                     | 122                               | 39%                     | 100           | 32%        | -                                       | คงที่            |
| ลำพระเพลิง                        | นครราชสีมา      |        | 155                  | 1                                   | 154                      | 87                                  | 56%                     | 72                              | 46%                     | 71            | 46%                     | 72                                | 46%                     | 71            | 46%        | -                                       | คงที่            |
| มูลบน                             | นครราชสีมา      |        | 141                  | 7                                   | 134                      | 51                                  | 36%                     | 71                              | 50%                     | 64            | 45%                     | 71                                | 50%                     | 64            | 45%        | -                                       | คงที่            |
| ลำน้ำพระยา                        | นครราชสีมา      |        | 275                  | 7                                   | 268                      | 100                                 | 36%                     | 130                             | 47%                     | 123           | 45%                     | 131                               | 48%                     | 124           | 45%        | -1.00                                   | ลดลง             |
| ลำน้ำระยอง                        | บุรีรัมย์       |        | 121                  | 3                                   | 118                      | 68                                  | 56%                     | 64                              | 53%                     | 61            | 50%                     | 64                                | 53%                     | 61            | 50%        | -                                       | คงที่            |
| สิรินธร (2)                       | นครราชสีมา      |        | 1,966                | 831                                 | 1,135                    | 1,386                               | 70%                     | 1,836                           | 83%                     | 805           | 41%                     | 1,647                             | 84%                     | 816           | 42%        | -11.00                                  | ลดลง             |
| <b>รวมภาคตะวันออกเฉียงเหนือ</b>   | <b>11.80%</b>   |        | <b>8,369</b>         | <b>1,649</b>                        | <b>6,720</b>             | <b>3,910</b>                        | <b>47%</b>              | <b>6,128</b>                    | <b>73%</b>              | <b>4,479</b>  | <b>54%</b>              | <b>6,217</b>                      | <b>74%</b>              | <b>4,567</b>  | <b>55%</b> | <b>-88.00</b>                           | <b>ลดลง</b>      |
| <b>ภาคกลาง (3)</b>                |                 |        |                      |                                     |                          |                                     |                         |                                 |                         |               |                         |                                   |                         |               |            |   |                  |
| ป่าสักชลสิทธิ์                    | ลพบุรี          |        | 960                  | 3                                   | 957                      | 556                                 | 58%                     | 936                             | 98%                     | 933           | 97%                     | 950                               | 99%                     | 947           | 99%        | -14.00                                  | ลดลง             |
| ห้วยเสลา                          | อุทัยธานี       |        | 160                  | 17                                  | 143                      | 51                                  | 32%                     | 161                             | 101%                    | 144           | 90%                     | 161                               | 101%                    | 144           | 90%        | -                                       | คงที่            |
| กระเสียว                          | สุพรรณบุรี      |        | 240                  | 40                                  | 200                      | 76                                  | 32%                     | 242                             | 101%                    | 202           | 84%                     | 243                               | 101%                    | 203           | 85%        | -1.00                                   | ลดลง             |
| <b>รวมภาคกลาง</b>                 | <b>1.92%</b>    |        | <b>1,360</b>         | <b>60</b>                           | <b>1,300</b>             | <b>683</b>                          | <b>50%</b>              | <b>1,339</b>                    | <b>98%</b>              | <b>1,279</b>  | <b>94%</b>              | <b>1,354</b>                      | <b>100%</b>             | <b>1,294</b>  | <b>95%</b> | <b>-15.00</b>                           | <b>ลดลง</b>      |
| <b>ภาคตะวันตก (2)</b>             |                 |        |                      |                                     |                          |                                     |                         |                                 |                         |               |                         |                                   |                         |               |            |   |                  |
| ศรีนครินทร์ (2)                   | กาญจนบุรี       |        | 17,745               | 10,265                              | 7,480                    | 12,950                              | 73%                     | 13,645                          | 77%                     | 3,380         | 19%                     | 13,645                            | 77%                     | 3,380         | 19%        | -                                       | คงที่            |
| วชิราลงกรณ (2)                    | กาญจนบุรี       |        | 8,860                | 3,012                               | 5,848                    | 5,292                               | 60%                     | 5,795                           | 65%                     | 2,783         | 31%                     | 5,804                             | 66%                     | 2,792         | 32%        | -9.00                                   | ลดลง             |
| <b>รวมภาคตะวันตก</b>              | <b>37.51%</b>   |        | <b>26,605</b>        | <b>13,277</b>                       | <b>13,328</b>            | <b>18,242</b>                       | <b>69%</b>              | <b>19,440</b>                   | <b>73%</b>              | <b>6,163</b>  | <b>23%</b>              | <b>19,449</b>                     | <b>73%</b>              | <b>6,172</b>  | <b>23%</b> | <b>-9.00</b>                            | <b>ลดลง</b>      |
| <b>ภาคตะวันออก (6+4)</b>          |                 |        |                      |                                     |                          |                                     |                         |                                 |                         |               |                         |                                   |                         |               |            |   |                  |
| ขุนด่าน                           | นครนายก         |        | 224                  | 5.00                                | 219                      | 188                                 | 84%                     | 219                             | 98%                     | 214           | 96%                     | 220                               | 98%                     | 215           | 96%        | -1.00                                   | ลดลง             |
| คลองสิียด                         | ฉะเชิงเทรา      |        | 420                  | 30.00                               | 390                      | 248                                 | 59%                     | 266                             | 63%                     | 236           | 56%                     | 269                               | 64%                     | 239           | 57%        | -3.00                                   | ลดลง             |
| บางพระ (3)                        | ชลบุรี          |        | 117                  | 12.00                               | 105                      | 48                                  | 41%                     | 98                              | 84%                     | 86            | 74%                     | 97                                | 83%                     | 85            | 73%        | 1.00                                    | เพิ่มขึ้น        |
| หนองปลาไหล (3)                    | ระยอง           |        | 164                  | 13.75                               | 150                      | 160                                 | 98%                     | 110                             | 67%                     | 96            | 59%                     | 109                               | 67%                     | 95            | 58%        | 1.00                                    | เพิ่มขึ้น        |
| ประแสร์ (3)                       | ระยอง           |        | 295                  | 20.00                               | 275                      | 259                                 | 88%                     | 216                             | 73%                     | 196           | 66%                     | 221                               | 75%                     | 201           | 68%        | -5.00                                   | ลดลง             |
| มาบประชัน (3)                     | ระยอง           |        | 17                   | 0.72                                | 16                       | 12                                  | 73%                     | 10                              | 61%                     | 9             | 57%                     | 10                                | 61%                     | 9.49          | 57%        | -                                       | คงที่            |
| หนองค้อ (3)                       | ระยอง           |        | 21                   | 1.00                                | 20                       | 7                                   | 35%                     | 13                              | 60%                     | 12            | 55%                     | 13                                | 60%                     | 11.83         | 55%        | 0.03                                    | เพิ่มขึ้น        |
| ฉลุงทราย (3)                      | ระยอง           |        | 79                   | 3.00                                | 76                       | 71                                  | 90%                     | 71                              | 89%                     | 68            | 86%                     | 72                                | 90%                     | 68.73         | 87%        | -0.77                                   | ลดลง             |
| คลองใหญ่ (3)                      | ระยอง           |        | 45                   | 3.00                                | 42                       | 36                                  | 79%                     | 31                              | 68%                     | 28            | 61%                     | 33                                | 72%                     | 29.89         | 66%        | -1.97                                   | ลดลง             |
| นันทนรินทร์                       | ปราจีนบุรี      |        | 295                  | 19.00                               | 276                      | -                                   | 0%                      | 239                             | 81%                     | 220           | 75%                     | 239                               | 81%                     | 220.00        | 75%        | -                                       | คงที่            |
| <b>รวมภาคตะวันออก</b>             | <b>2.37%</b>    |        | <b>1,678</b>         | <b>107</b>                          | <b>1,570</b>             | <b>1,031</b>                        | <b>61%</b>              | <b>1,273</b>                    | <b>76%</b>              | <b>1,165</b>  | <b>69%</b>              | <b>1,283</b>                      | <b>76%</b>              | <b>1,175</b>  | <b>70%</b> | <b>-9.71</b>                            | <b>ลดลง</b>      |
| <b>ภาคใต้ (4)</b>                 |                 |        |                      |                                     |                          |                                     |                         |                                 |                         |               |                         |                                   |                         |               |            |   |                  |
| แก่งกระจาน                        | เพชรบุรี        |        | 710                  | 65                                  | 645                      | 327                                 | 46%                     | 370                             | 52%                     | 305           | 43%                     | 371                               | 52%                     | 306           | 43%        | -1.00                                   | ลดลง             |
| ปราณบุรี                          | ประจวบคีรีขันธ์ |        | 391                  | 18                                  | 373                      | 136                                 | 35%                     | 155                             | 40%                     | 137           | 35%                     | 154                               | 39%                     | 136           | 35%        | 1.00                                    | เพิ่มขึ้น        |
| รัชชประภา (2)                     | สุราษฎร์ธานี    |        | 5,639                | 1,352                               | 4,287                    | 4,848                               | 86%                     | 4,937                           | 88%                     | 3,585         | 64%                     | 4,913                             | 87%                     | 3,561         | 63%        | 24.00                                   | เพิ่มขึ้น        |
| บางกลาง (2)                       | ยะลา            |        | 1,454                | 276                                 | 1,178                    | 1,046                               | 72%                     | 483                             | 33%                     | 207           | 14%                     | 465                               | 32%                     | 189           | 13%        | 18.00                                   | เพิ่มขึ้น        |
| <b>รวมภาคใต้</b>                  | <b>11.55%</b>   |        | <b>8,194</b>         | <b>1,711</b>                        | <b>6,483</b>             | <b>6,357</b>                        | <b>78%</b>              | <b>5,945</b>                    | <b>73%</b>              | <b>4,234</b>  | <b>52%</b>              | <b>5,903</b>                      | <b>72%</b>              | <b>4,192</b>  | <b>51%</b> | <b>42.00</b>                            | <b>เพิ่มขึ้น</b> |
| <b>รวมทั้งประเทศ 100%(38)</b>     |                 |        | <b>70,921</b>        | <b>23,532</b>                       | <b>47,388</b>            | <b>40,608</b>                       | <b>57%</b>              | <b>50,412</b>                   | <b>71%</b>              | <b>26,880</b> | <b>38%</b>              | <b>50,633</b>                     | <b>71%</b>              | <b>27,100</b> | <b>38%</b> | <b>-219.71</b>                          | <b>ลดลง</b>      |

ที่มาข้อมูล : ตารางสรุปสภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ทั่วประเทศ และตารางสรุปสภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำภาคตะวันออกเฉียงเหนือ กรมชลประทาน

หมายเหตุ :

- อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ หมายถึง อ่างเก็บน้ำที่มีความจุตั้งแต่ 100 ล้าน ลบ.ม. ขึ้นไป
- เป็นอ่างเก็บน้ำอยู่ในความรับผิดชอบของกรมชลประทาน (10) นอกนั้นอยู่ในความรับผิดชอบของกรมชลประทาน (28)
- เป็นอ่างเก็บน้ำขนาดกลางที่มีความสำคัญต่อการอุปโภคบริโภคและการประปาฯ ของลุ่มน้ำชายฝั่งทะเลตะวันออก
- ที่มา : กรมชลประทาน และการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย
- จังหวัดที่มีอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่มีจำนวน 26 จังหวัด ไม่มี 50 จังหวัด

รท. นายถียง ระดับเก็บเก็บกักของอ่าง



ศูนย์เขื่อนฯ



ศูนย์ป้องกันวิกฤตน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ

ลำดับของเขื่อนตามความจุ

- ศรีนครินทร์ 2.ภูมิพล 3.สิริกิติ์ 4.วชิราลงกรณ 5.รัชชประภา
- อุบลรัตน์ 7.สิรินธร 8.บางกลาง 9.ลำปาว 10.ป่าสัก

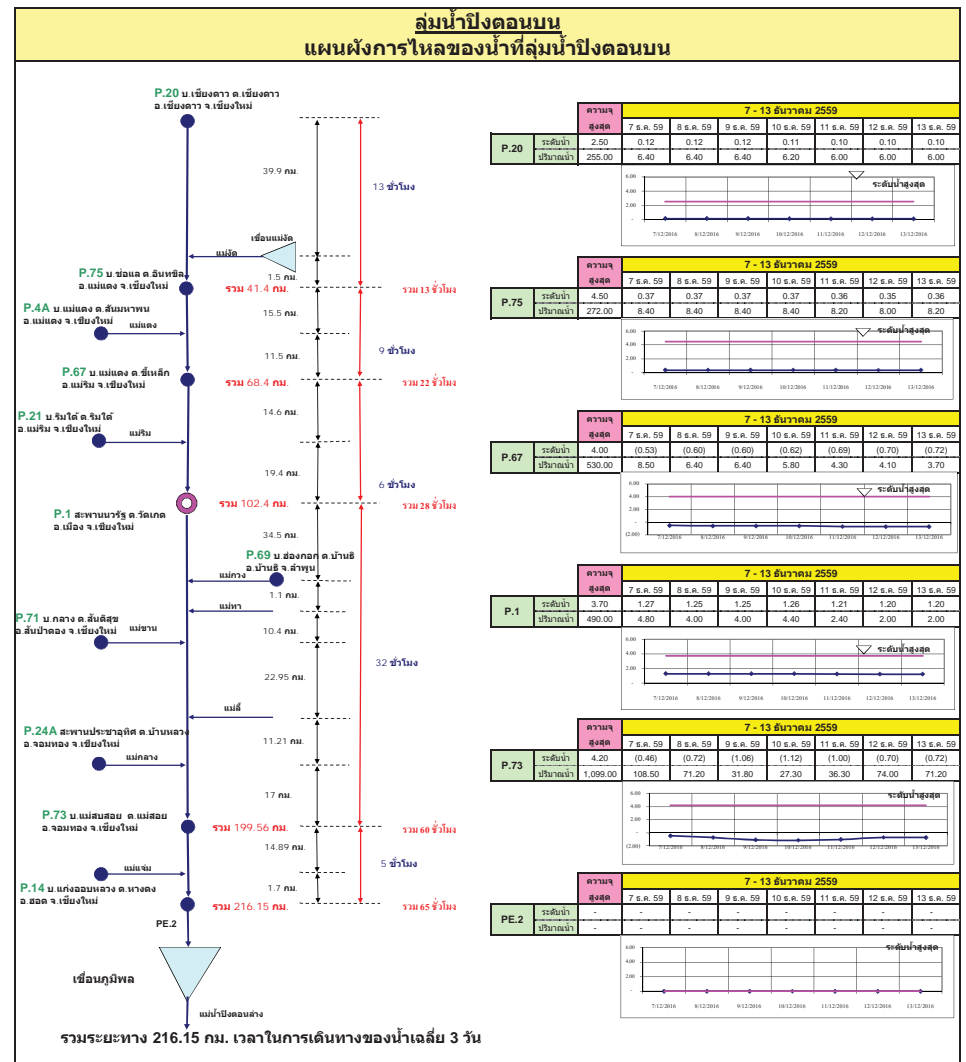
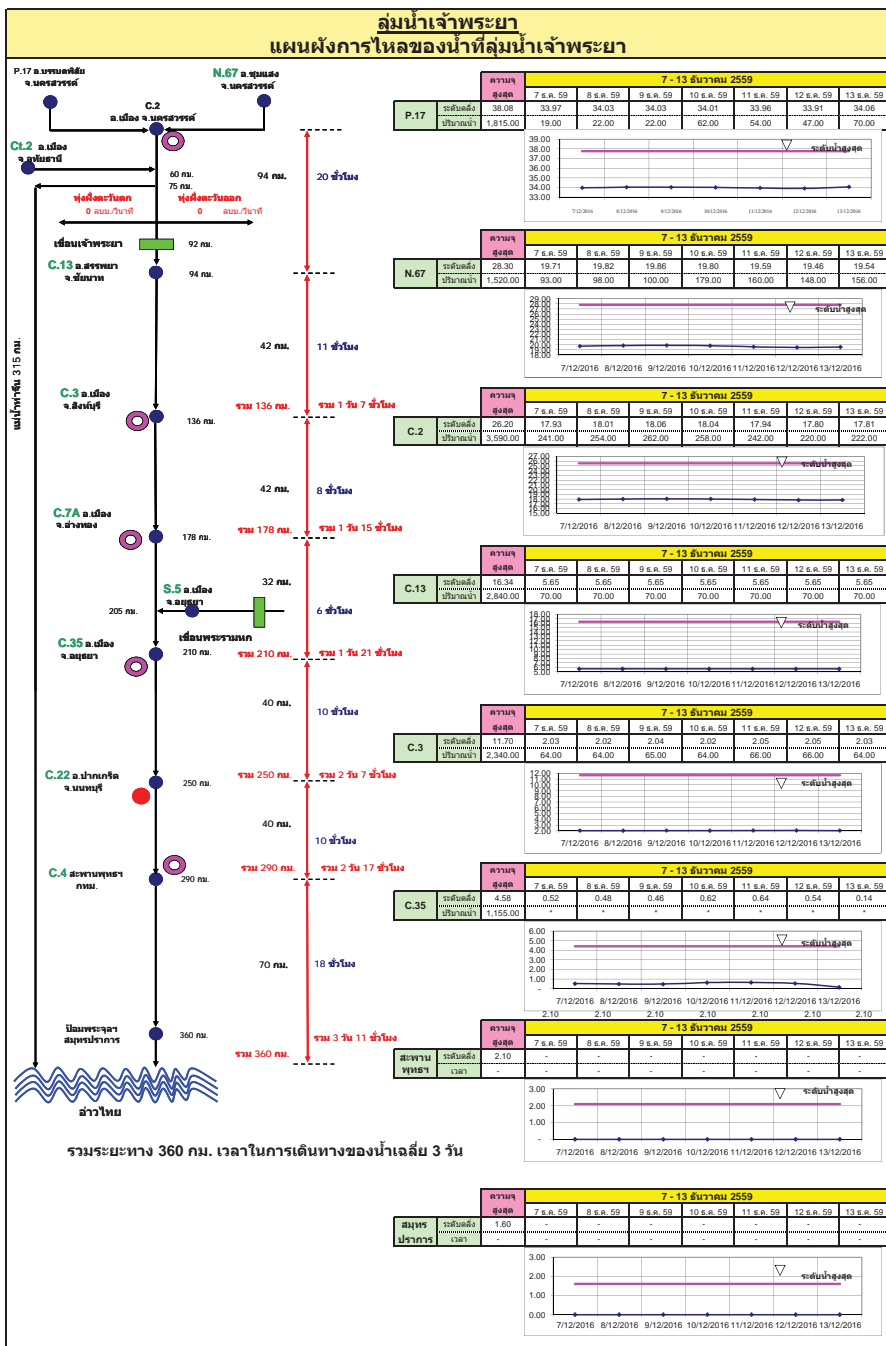
ลำดับของเขื่อนตามปริมาณน้ำใช้การได้

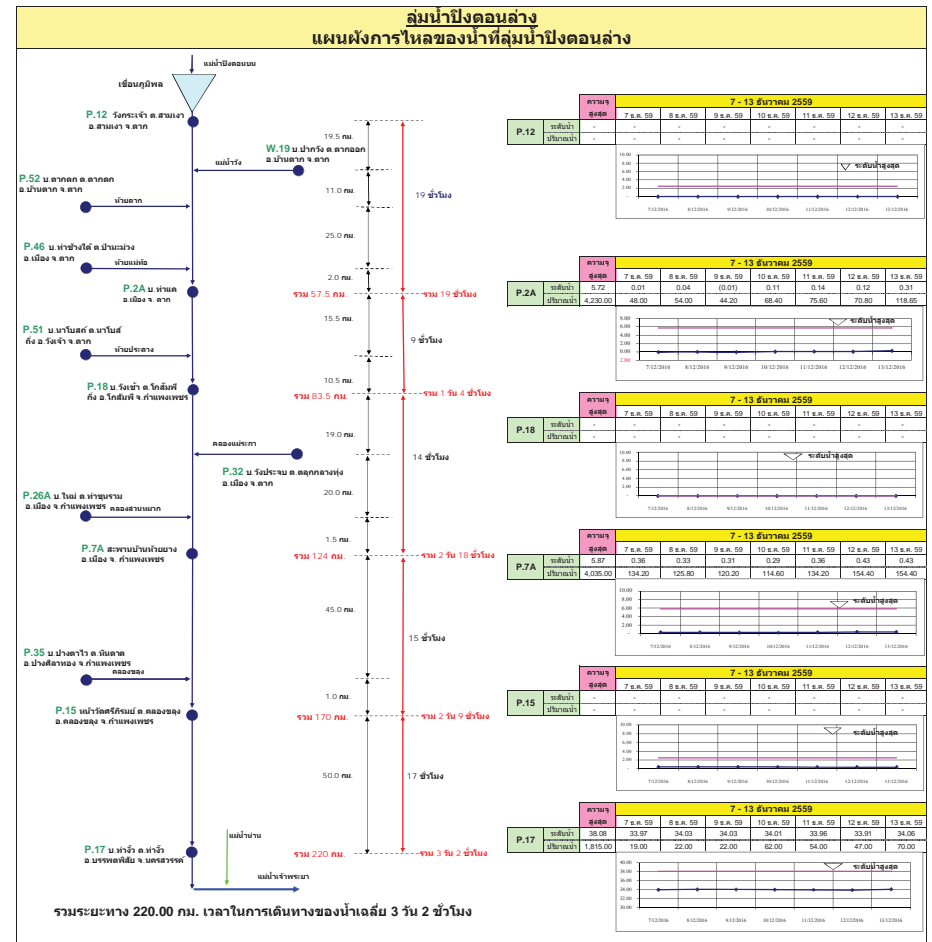
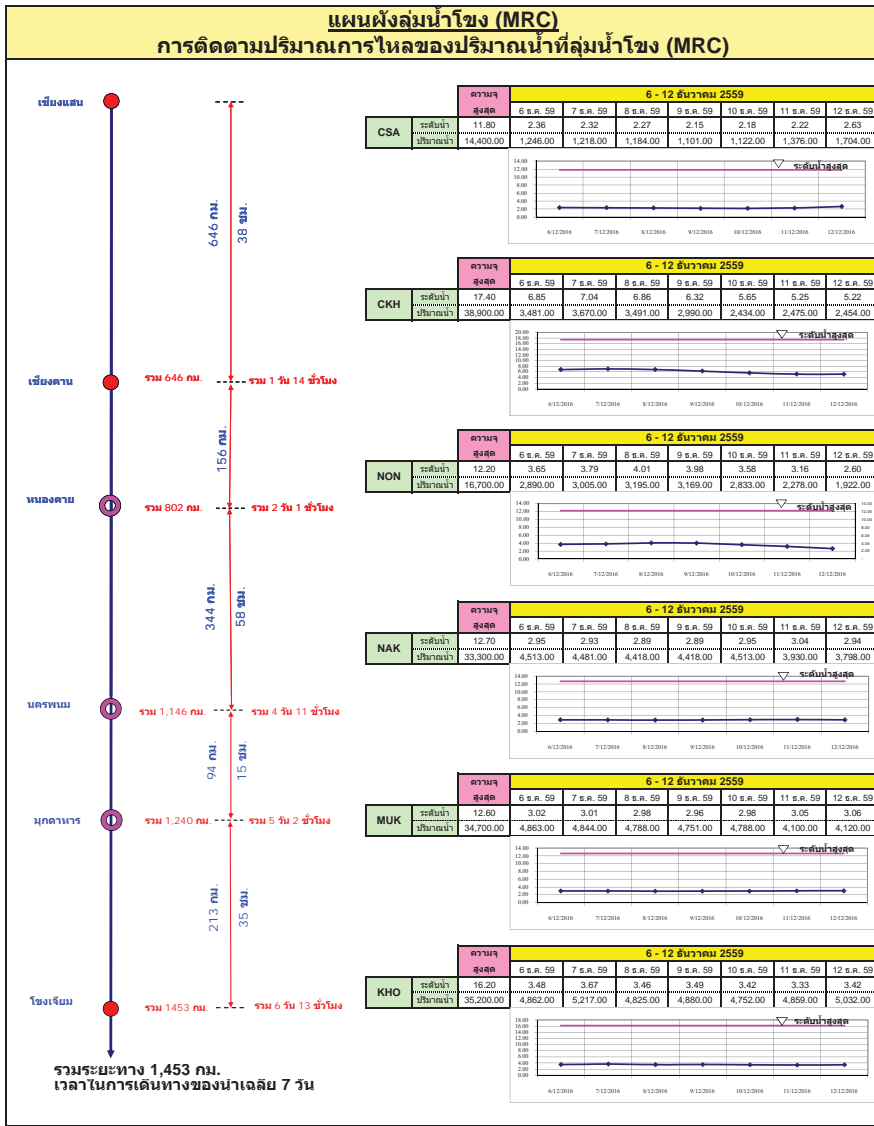
- ภูมิพล 2.ศรีนครินทร์ 3.สิริกิติ์ 4.วชิราลงกรณ 5.รัชชประภา
- ลำปาว 7.อุบลรัตน์ 8.บางกลาง 9.สิรินธร 10.ป่าสัก

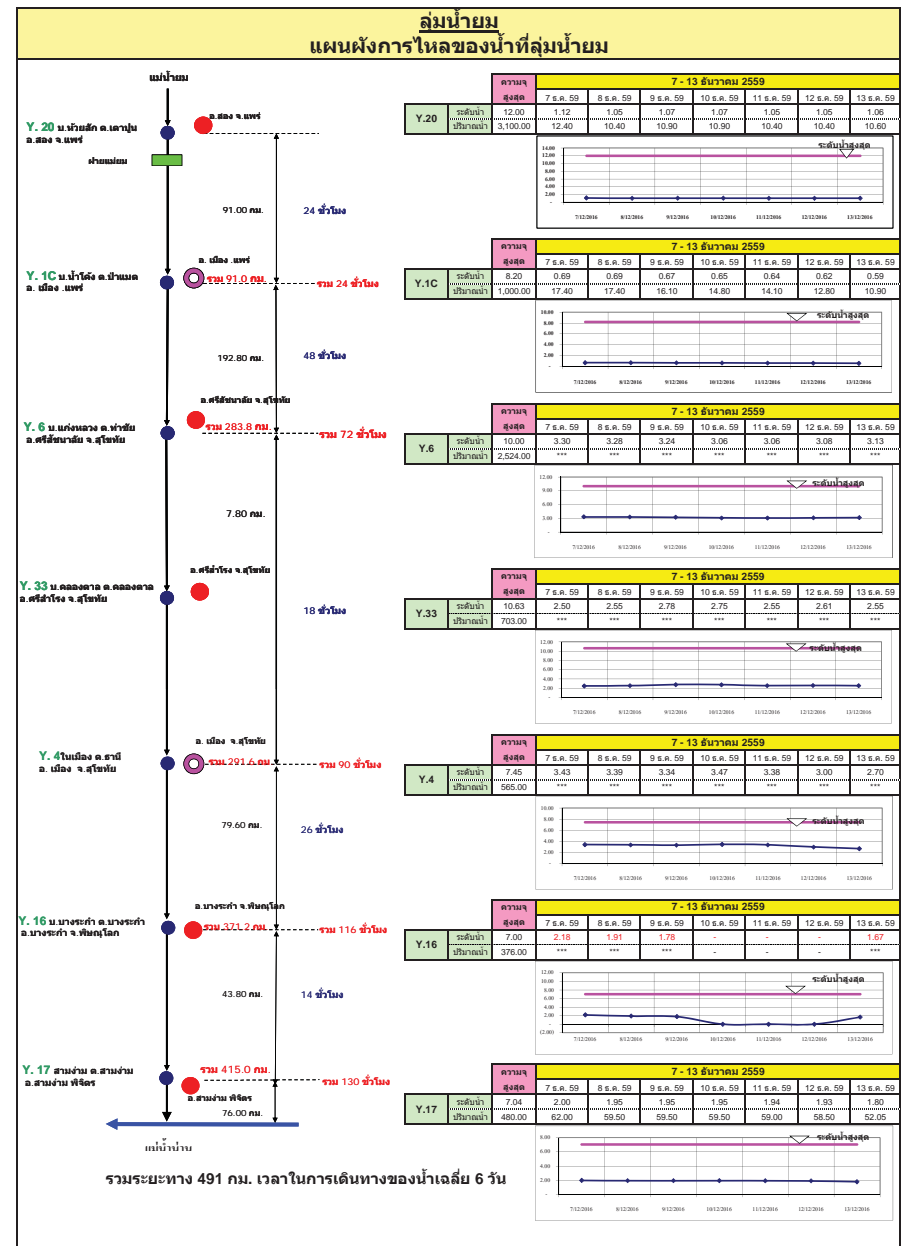
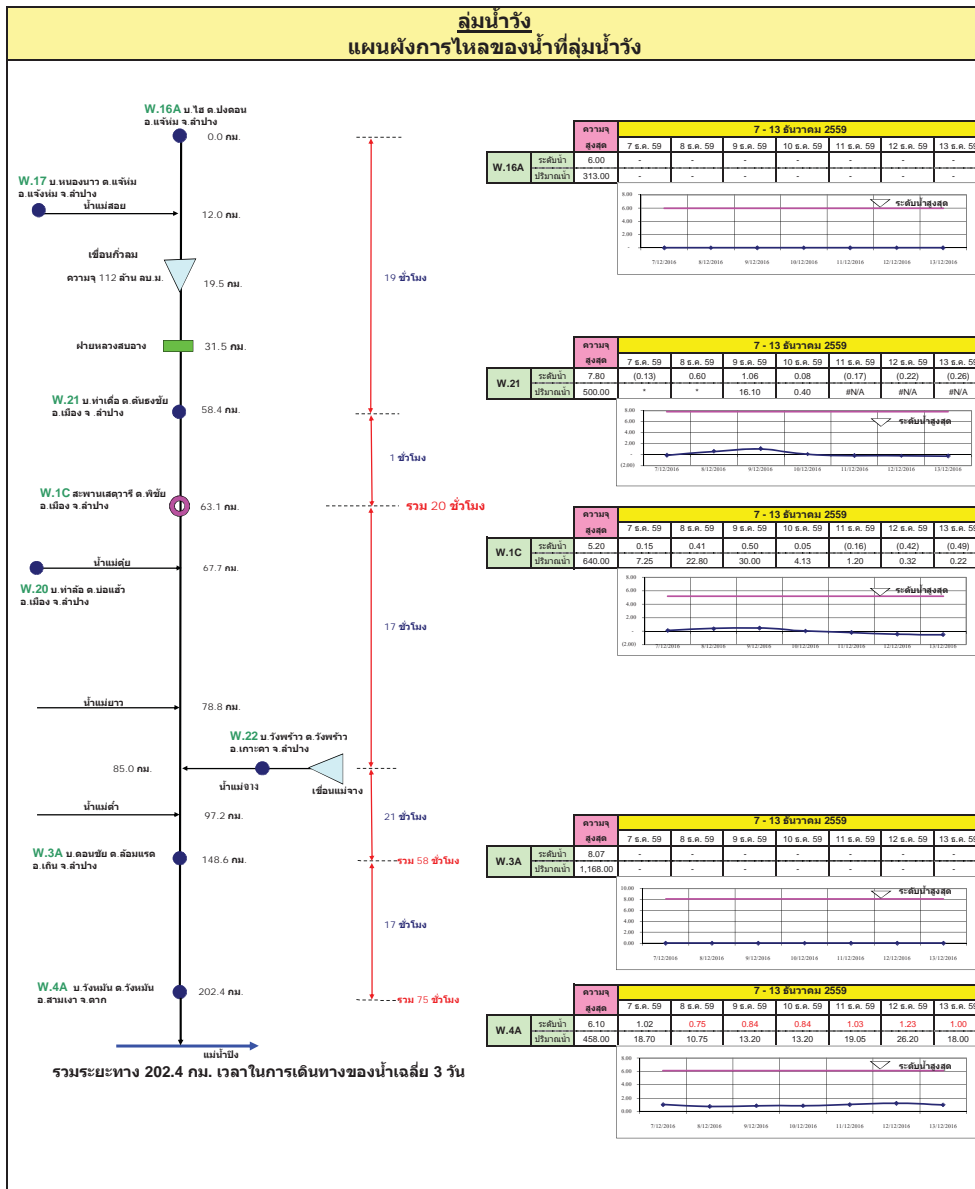


# สถานการณ์น้ำในลำน้ำ

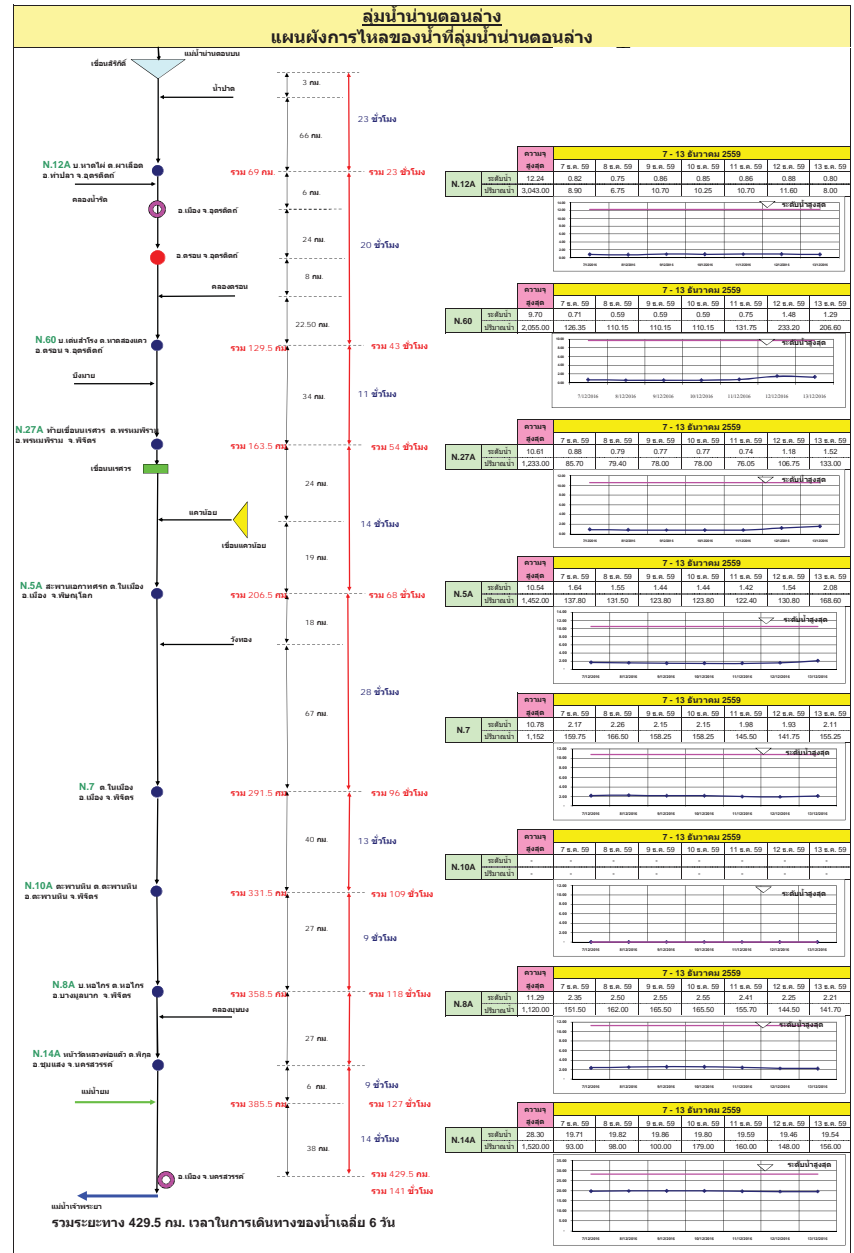
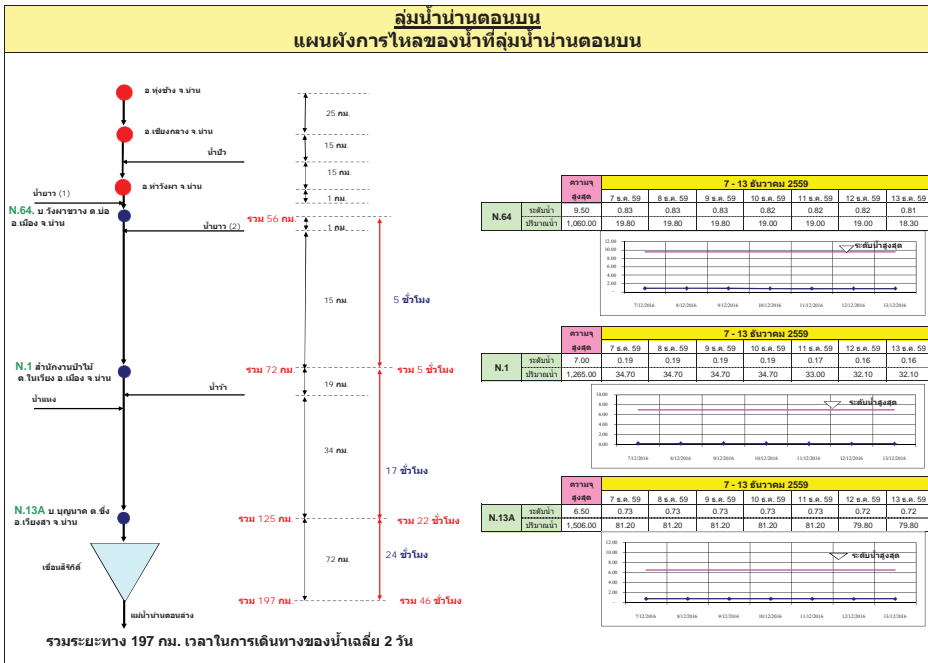




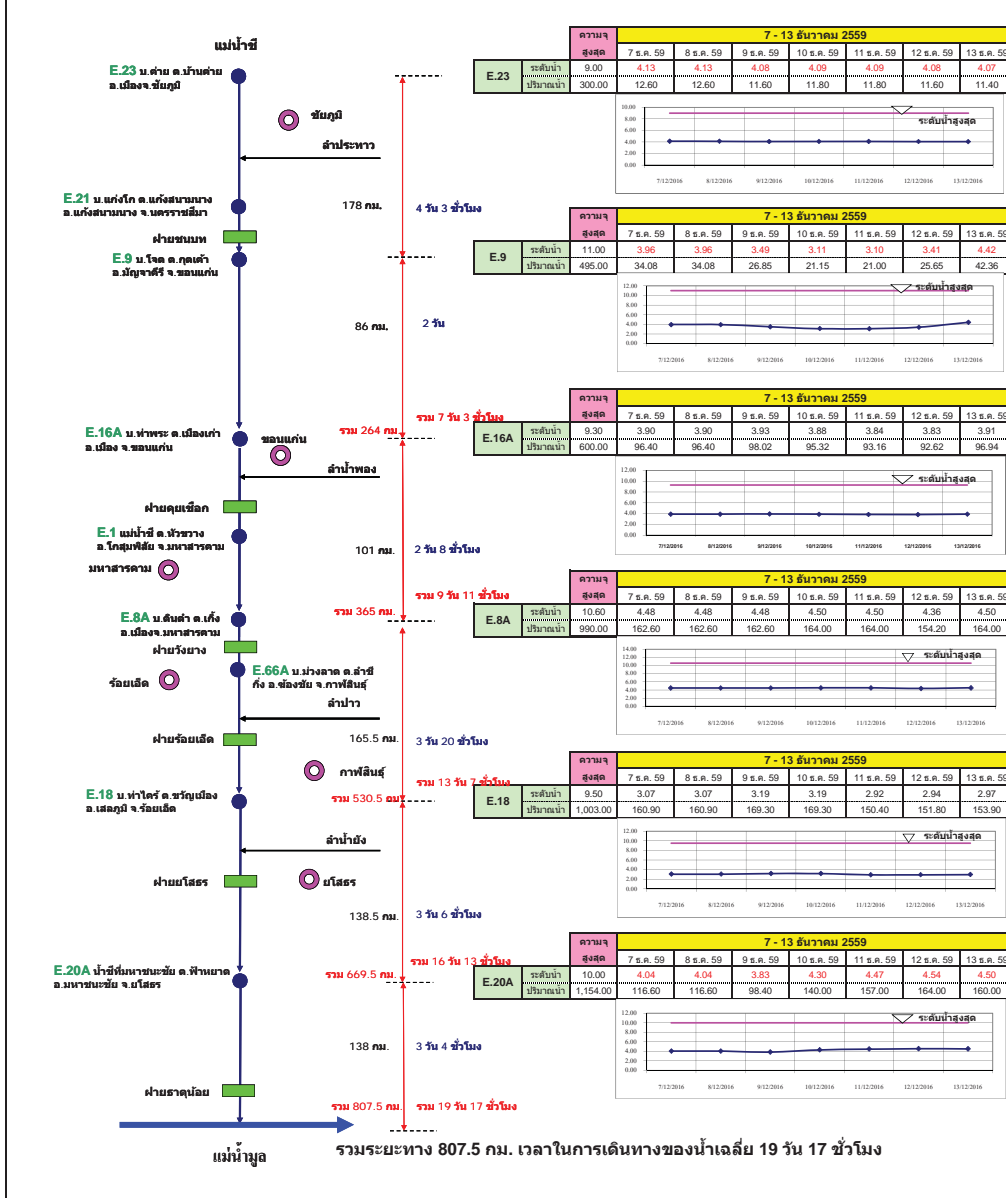




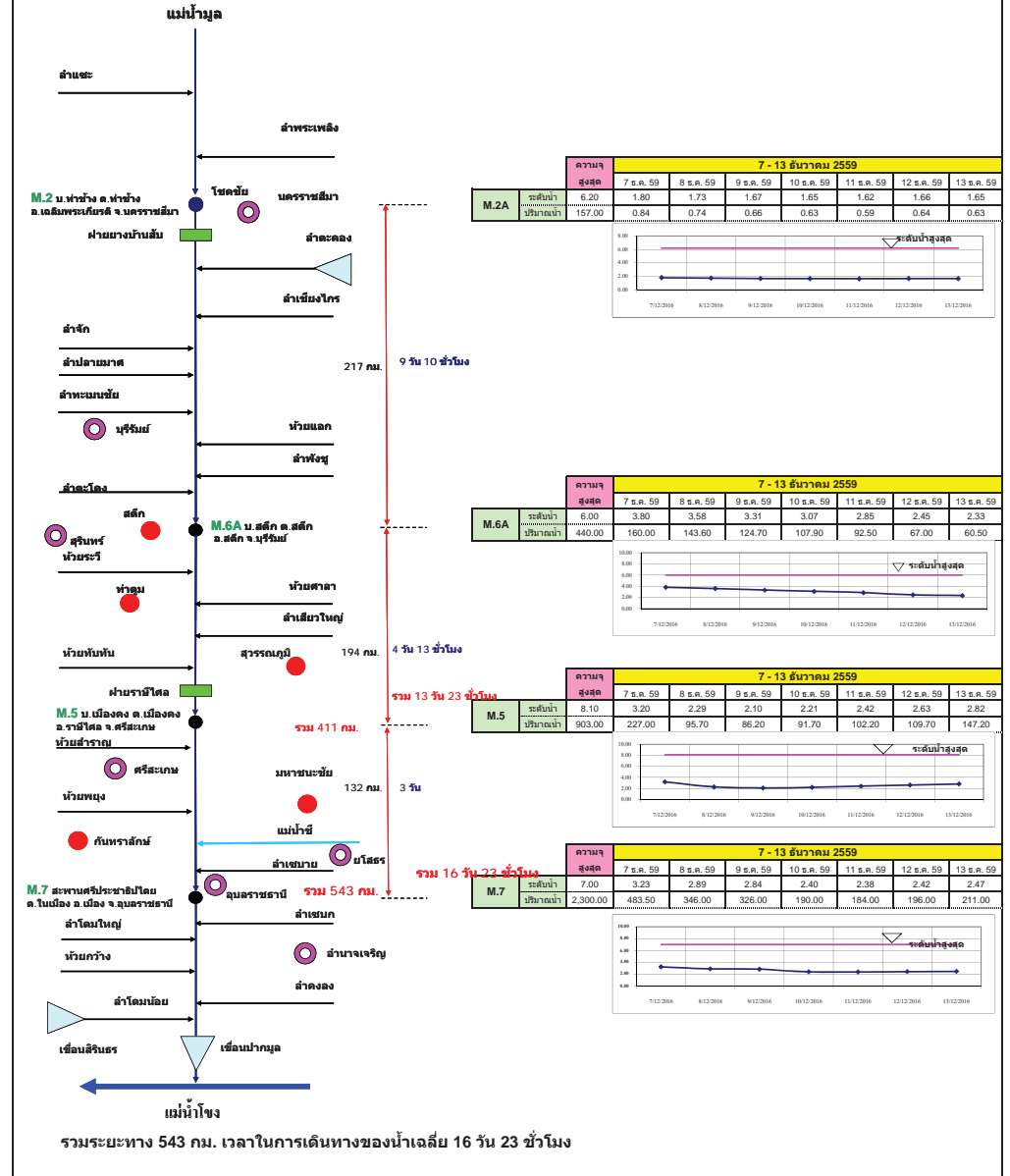


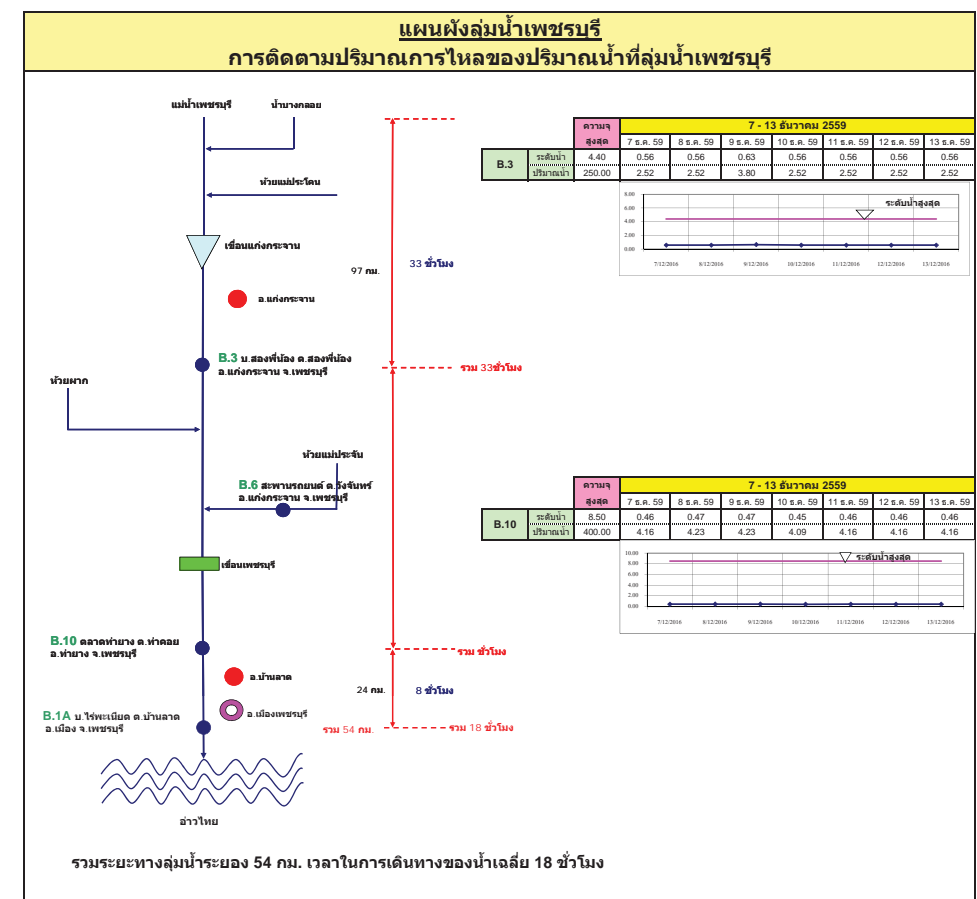
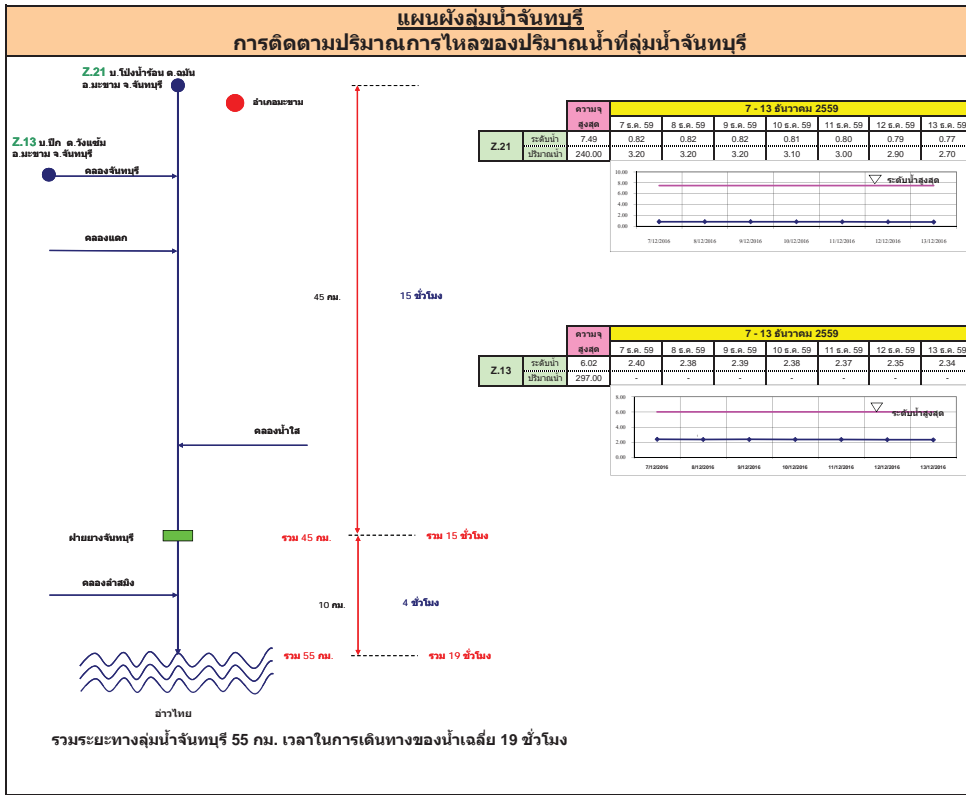


## ลุ่มน้ำชี การติดตามปริมาณการไหลของปริมาณน้ำที่ลุ่มชี

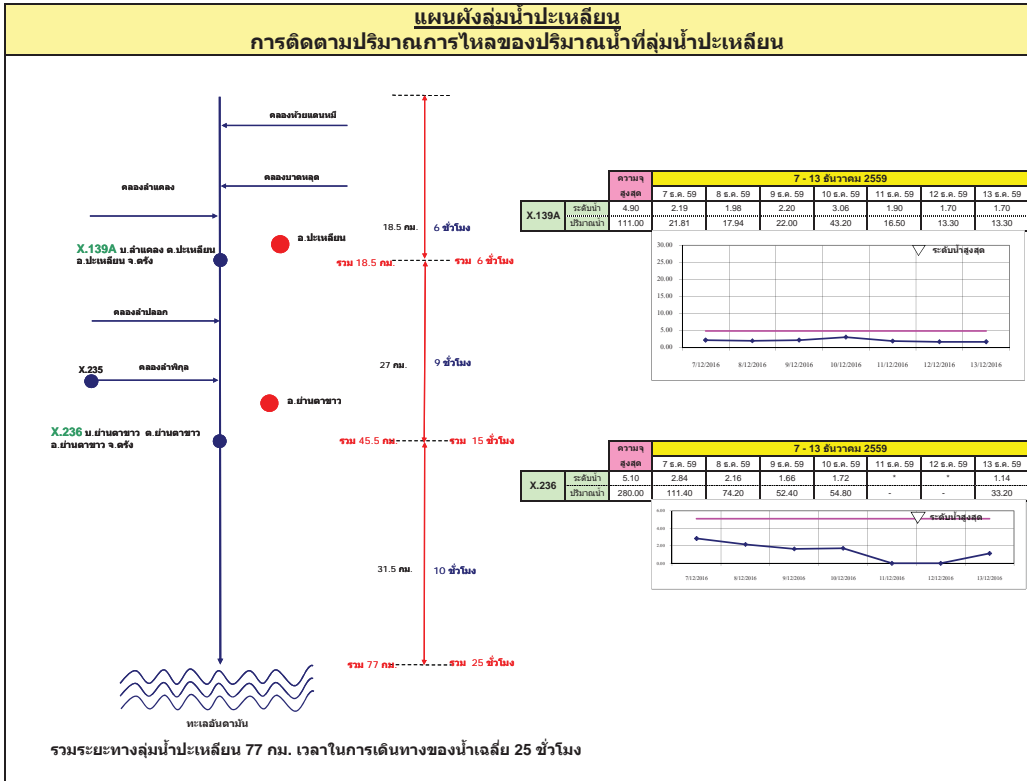
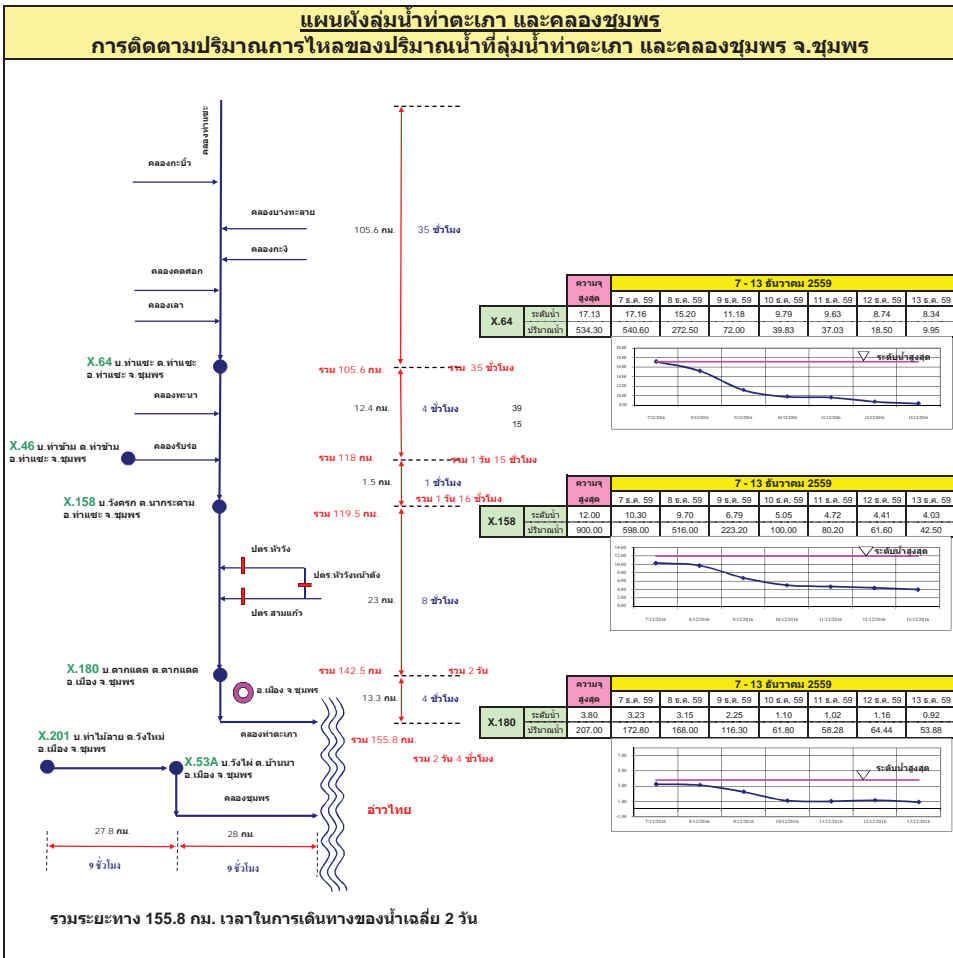


## ลุ่มน้ำมูล การติดตามปริมาณการไหลของปริมาณน้ำที่ลุ่มมูล

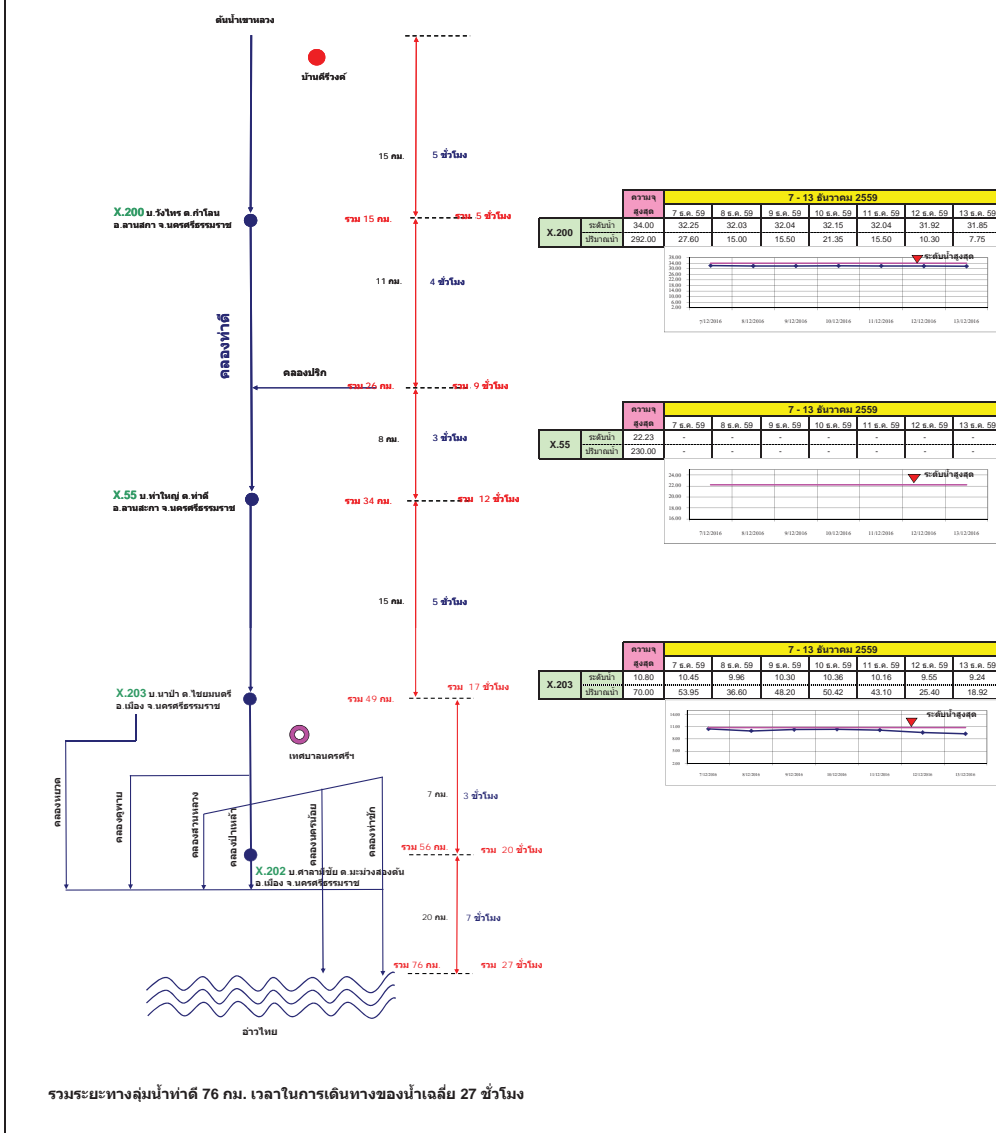




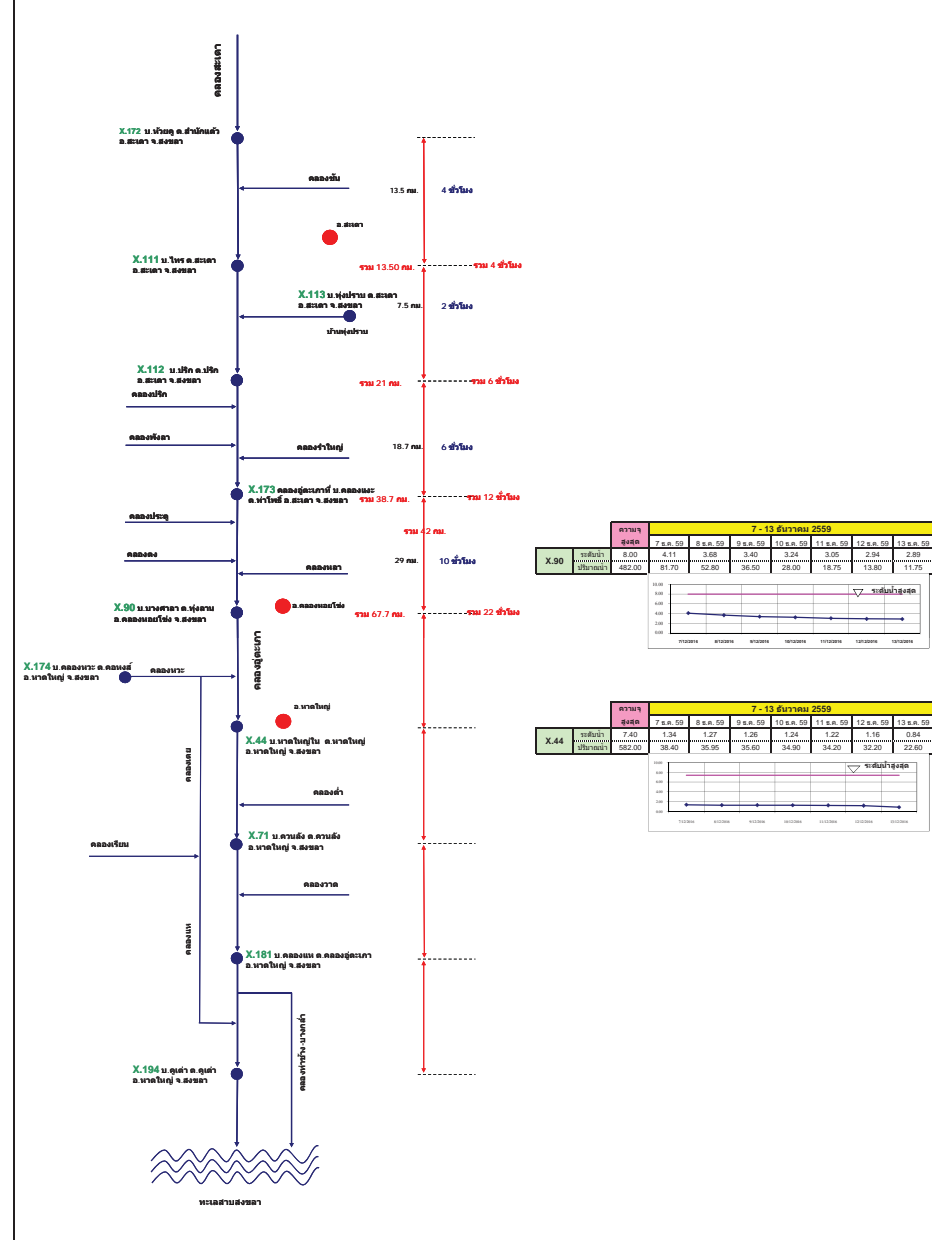




**แผนผังลุ่มน้ำท่าดี (นครศรีธรรมราช)**  
**การติดตามปริมาณการไหลของปริมาณน้ำที่ลุ่มน้ำท่าดี (นครศรีธรรมราช)**



**แผนผังลุ่มน้ำคลองจืดเกาะ**  
**การติดตามปริมาณการไหลของปริมาณน้ำที่ลุ่มน้ำคลองจืดเกาะ**



# รายงานสถานการณ์น้ำ

## รายลุ่มน้ำ





ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ  
กรมทรัพยากรน้ำ  
กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม



## สถานการณ์น้ำในลุ่มน้ำโขง ซี มูล

### รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำโขง ซี มูล วันที่ 13 ธันวาคม 2559

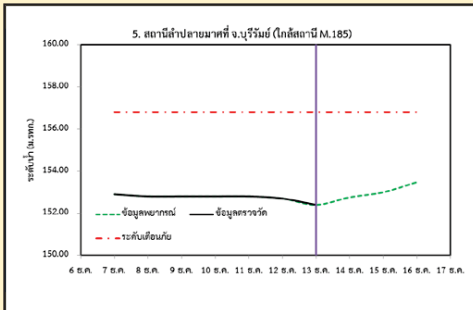
- สถานการณ์น้ำ วันที่ 13 ธันวาคม 2559
- ลุ่มน้ำโขง ปริมาณน้ำอยู่ในเกณฑ์ปกติ มีแนวโน้มลดลง
- ลุ่มน้ำชี ปริมาณน้ำอยู่ในเกณฑ์ปกติ มีแนวโน้มลดลง
- ลุ่มน้ำมูล ปริมาณน้ำอยู่ในเกณฑ์ปกติ มีแนวโน้มลดลง

ไม่มีพื้นที่ประสบภัย

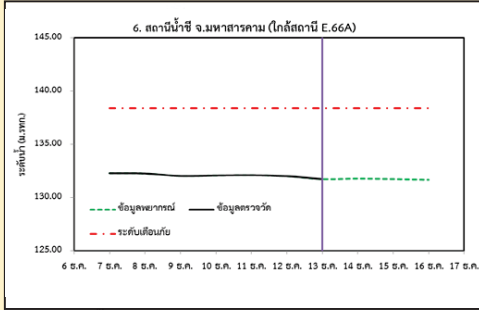


#### สถานีเฝ้าระวังอุทกภัย ได้แก่

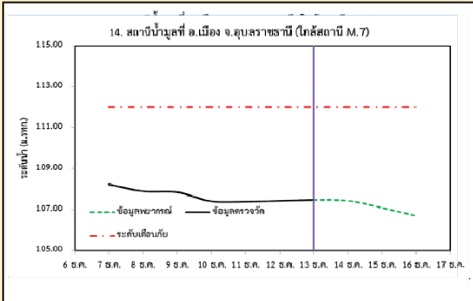
##### 1. สถานีลำปลายมาศ จ.บุรีรัมย์



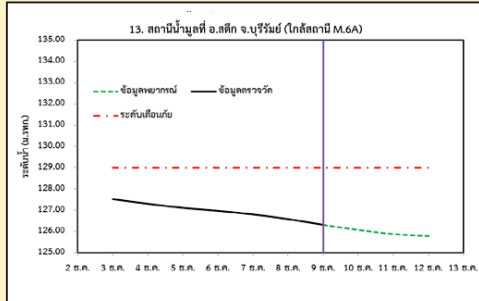
##### 2. สถานีวัดลุ่มน้ำชี จ.มหาสารคาม



##### 3. สถานีแม่น้ำมูล อ.เมือง จ.อุบลราชธานี



##### 4. สถานีน้ำมูล อ.สตึก จ.บุรีรัมย์

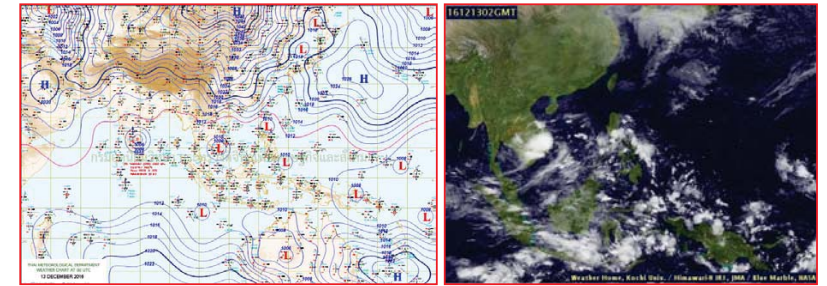


#### 1) สภาพภูมิอากาศ

ลักษณะอากาศทั่วไป (ที่มา: กรมอุตุนิยมวิทยา)

พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมงข้างหน้า ประเทศไทยตอนบนยังคงมีอากาศหนาวเย็นอย่างต่อเนื่องกับมีหมอกในตอนเช้า ส่วนกรุงเทพมหานครและปริมณฑลยังคงมีอากาศเย็นและมีหมอกบางในตอนเช้า ขอให้ประชาชนระวังอันตรายจากสัญจรผ่านบริเวณที่มีหมอกหนาไว้ด้วย สำหรับภาคใต้ยังคงมีฝนลดลงในระยะนี้

สภาพอากาศภาคตะวันออกเฉียงเหนือ อากาศเย็นถึงหนาว กับมีหมอกในตอนเช้า โดยมีฝนเล็กน้อยบางแห่ง อุณหภูมิต่ำสุด 15-21 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 29-31 องศาเซลเซียส บริเวณยอดภูอากาศหนาวถึงหนาวจัด อุณหภูมิต่ำสุด 6-12 องศาเซลเซียส ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 15-30 กม./ชม.



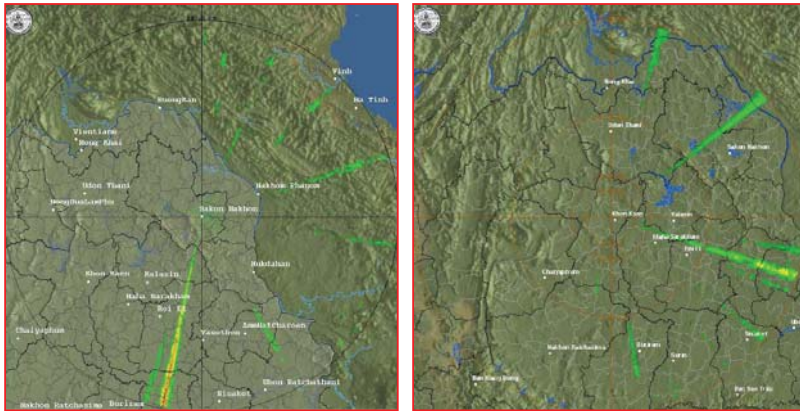
แผนที่อากาศ วันที่ 13 ธ.ค.2559 เวลา 07.00 น.

ภาพถ่ายจากดาวเทียม วันที่ 13 ธ.ค. 2559

#### 2) สถานการณ์ฝน

จากข้อมูลสถานการณ์ฝนในพื้นที่ลุ่มน้ำโขง ซี มูลของวันที่ 13 ธันวาคม 2559 จากกรมทรัพยากรน้ำ กรมอุตุนิยมวิทยากรมชลประทาน และสถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำและการเกษตร (องค์การมหาชน) พบว่าไม่มีฝนตก



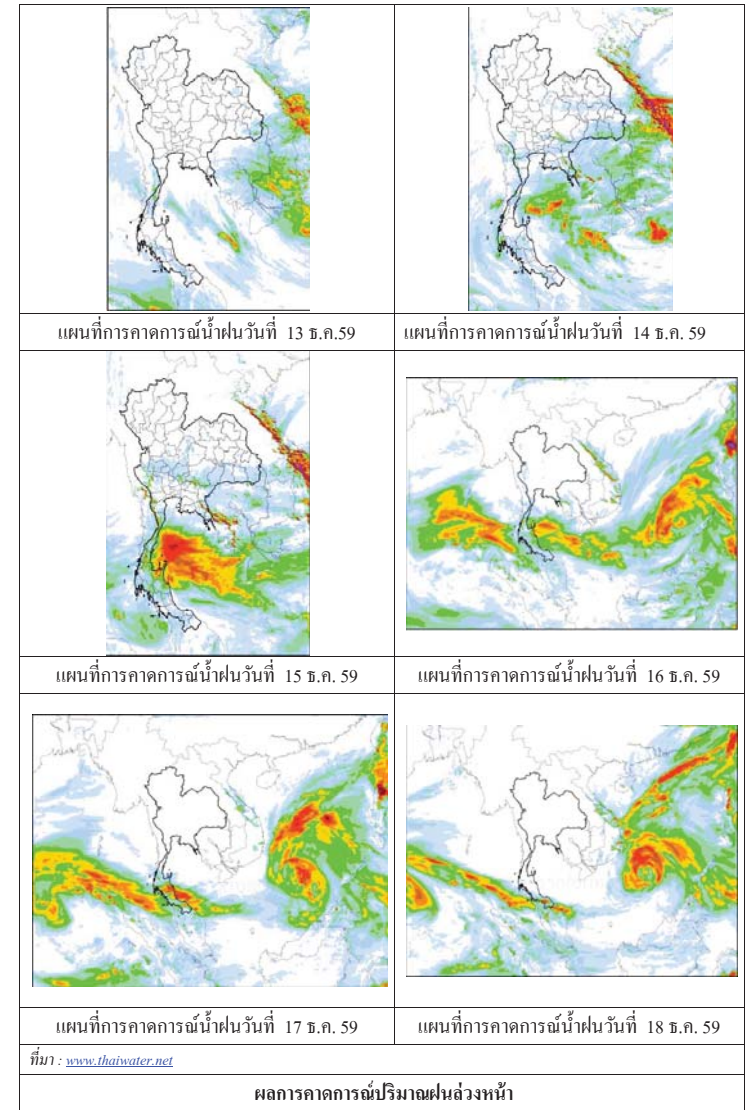


สถานีสกลนคร เวลา 13.30 น.

สถานีขอนแก่น เวลา 13.30 น.

ภาพถ่ายดาวเทียมจากอวกาศ ณ วันที่ 13 ธันวาคม 2559 (ที่มา :กรมอุตุนิยมวิทยา)

สถานการณ์น้ำฝน



3) ข้อมูลปริมาณน้ำในลำน้ำ

ลุ่มน้ำโขง ชี มูล ปัจจุบันสถานการณ์น้ำในลำน้ำโดยทั่วไปยังคงอยู่ในภาวะปกติ ระดับน้ำในลำน้ำส่วนใหญ่มีแนวโน้มลดลง

สถานการณ์น้ำท่า (9 - 13 ธ.ค. 2559 ที่มา: กรมชลประทาน)

| สถานี  | แม่น้ำ   | อำเภอ               | จังหวัด     | ระดับตลิ่ง               | สุกรี     | เสวี       | อาทิตย์    | จันทร์     | อังคาร     |
|--------|----------|---------------------|-------------|--------------------------|-----------|------------|------------|------------|------------|
|        |          |                     |             | ปริมาณน้ำ<br>(ลบ.ม./วิ.) | 9<br>ธ.ค. | 10<br>ธ.ค. | 11<br>ธ.ค. | 12<br>ธ.ค. | 13<br>ธ.ค. |
| Kh.97  | โขง-บน   | เชียง<br>گان        | เดช         | 19.00                    | 6.08      | 5.45       | 5.01       | 4.98       | 4.88       |
|        |          |                     |             | -                        | -         | -          | -          | -          | -          |
| Kh.1   | โขง-บน   | เมือง               | หนองคาย     | 13.00                    | 4.16      | 3.76       | 3.24       | 2.80       | 2.60       |
|        |          |                     |             | -                        | -         | -          | -          | -          | -          |
| Kh.100 | โขง-ล่าง | เมือง               | บึงกาฬ      | 14.00                    | 4.60      | 4.63       | 4.35       | 3.98       | 3.60       |
|        |          |                     |             | -                        | -         | -          | -          | -          | -          |
| Kh.16B | โขง-ล่าง | เมือง               | นครพนม      | 13.00                    | 3.02      | 3.07       | 3.12       | 3.07       | 2.95       |
|        |          |                     |             | -                        | -         | -          | -          | -          | -          |
| Kh.104 | โขง-ล่าง | เมือง               | มุกดาหาร    | 13.00                    | 2.28      | 2.28       | 2.30       | 2.25       | 2.29       |
|        |          |                     |             | -                        | -         | -          | -          | -          | -          |
| E.23   | ชี       | เมือง               | ชัยภูมิ     | 11.50                    | 4.08      | 4.09       | 4.09       | 4.08       | 4.07       |
|        |          |                     |             | 500                      | 11.6      | 11.8       | 11.8       | 11.6       | 11.4       |
| E.16A  | ชี       | เมือง               | ขอนแก่น     | 9.30                     | 3.93      | 3.88       | 3.84       | 3.83       | 3.91       |
|        |          |                     |             | 600                      | 98.0      | 95.3       | 93.2       | 92.6       | 96.9       |
| E.8A   | ชี       | เมือง               | มหาสารคาม   | 10.60                    | 4.48      | 4.50       | 4.50       | 4.36       | 4.50       |
|        |          |                     |             | 990                      | 162.6     | 164.0      | 164.0      | 154.2      | 164.0      |
| E.18   | ชี       | ทุ่งเขา<br>หลวง     | ร้อยเอ็ด    | 9.50                     | 3.19      | 2.92       | 2.94       | 2.97       | 2.92       |
|        |          |                     |             | 1,003                    | 169.3     | 150.4      | 151.8      | 153.9      | 150.4      |
| E.20A  | ชี       | มหาชัย<br>ชนะ       | ยโสธร       | 10.0                     | 3.83      | 4.30       | 4.47       | 4.54       | 4.50       |
|        |          |                     |             | 1,154                    | 98.4      | 140.0      | 157.0      | 164.0      | 160.0      |
| M.2A   | มูล      | เฉลิมพระ<br>เกียรติ | นครราชสีมา  | 6.20                     | 1.67      | 1.65       | 1.62       | 1.66       | 1.65       |
|        |          |                     |             | 157                      | 0.66      | 0.63       | 0.59       | 0.64       | 0.63       |
| M.6A   | มูล      | สตึก                | บุรีรัมย์   | 6.00                     | 3.31      | 3.07       | 2.85       | 2.45       | 2.33       |
|        |          |                     |             | 440                      | 124.7     | 107.9      | 92.50      | 67.00      | 60.50      |
| M.4    | มูล      | ท่าตูม              | สุรินทร์    | 6.30                     | 3.52      | 3.05       | 2.82       | -          | -          |
|        |          |                     |             | 494                      | 195.6     | 158.0      | 139.6      | -          | -          |
| M.5    | มูล      | รามีสกล             | ศรีสะเกษ    | 8.10                     | 2.10      | 2.21       | 2.42       | 2.63       | 2.82       |
|        |          |                     |             | 903                      | 86.20     | 91.70      | 102.2      | 109.7      | 147.2      |
| M.7    | มูล      | เมือง               | อุบลราชธานี | 7.00                     | 2.84      | 2.40       | 2.38       | 2.42       | 2.47       |
|        |          |                     |             | 2,300                    | 326.0     | 190.0      | 184.0      | 196.0      | 211.0      |

สถานีห้วยหลวง ต.หมื่น อ.เมือง  
จ.อุดรธานี(ลุ่มน้ำโขง)



สถานีบ้านตาลปากน้ำ ต.ไชยบุรี อ.ท่าอุเทน  
จ.นครพนม (ลุ่มน้ำโขง)



สถานีบ้านเหล่ากุ่มต.ดอนหัน อ.เมือง  
จ.ขอนแก่น(ลุ่มน้ำชี)



สถานีสตึก ต.สตึก อ.สตึก  
จ.บุรีรัมย์ (ลุ่มน้ำมูล)



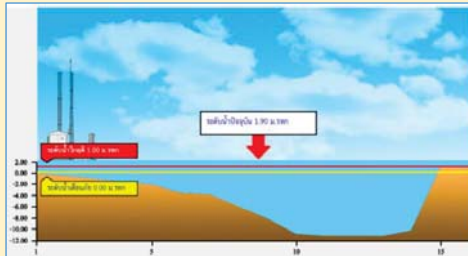
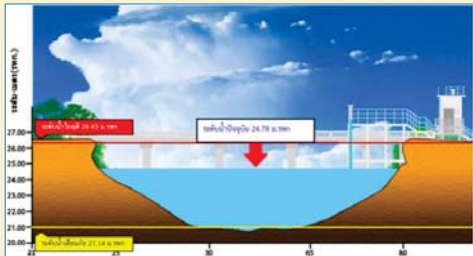
สถานการณ์น้ำ

- แม่น้ำเจ้าพระยาที่สถานีวัดระดับน้ำ C2 อ.เมือง จ.นครสวรรค์ มีปริมาณน้ำไหลผ่าน 222 ลบ.ม./วินาที ระดับน้ำ +17.81 ม.รทก. ต่ำกว่าตลิ่ง 8.39 เมตร
- เขื่อนเจ้าพระยามีปริมาณน้ำไหลผ่าน 70 ลบ.ม./วินาที ระดับน้ำเหนือเขื่อน + 14.630 ม.รทก. ระดับน้ำท้ายเขื่อน + 5.65 ม.รทก.

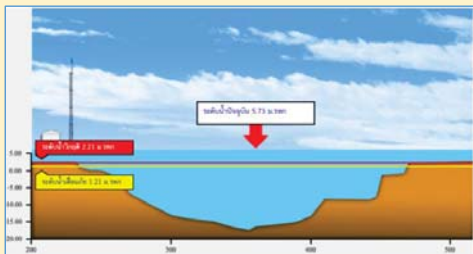


สถานีเฝ้าระวังอุทกภัย ได้แก่

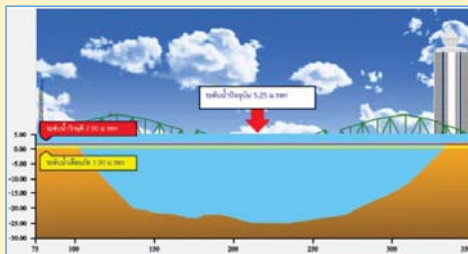
1. สถานีบ้านห้วยมหากกร อ.ท่าตะโก จ.นครสวรรค์ (ลดลง)
2. สถานีการทำเรือ กทม. (เพิ่มขึ้น)



3. สถานี อ.เมือง จ.สมุทรปราการ (เพิ่มขึ้น)



4. สถานีสะพานพุทธ กทม. (ลดลง)



รวดเร็ว มีคุณภาพ โปรงใส มีคุณธรรม

รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำเจ้าพระยา

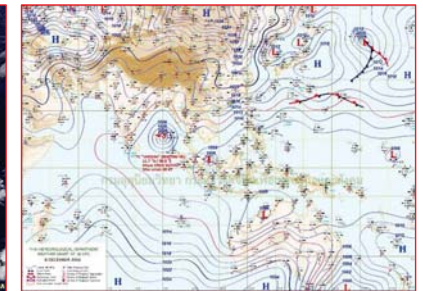
วันที่ 13 ธันวาคม 2559

1) สภาพภูมิอากาศ

ลักษณะอากาศทั่วไป (ที่มา: กรมอุตุนิยมวิทยา)

พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมงข้างหน้า ประเทศไทยตอนบนยังคงมีอากาศหนาวเย็นอย่างต่อเนื่องกับมีหมอกในตอนเช้า ส่วนกรุงเทพมหานครและปริมณฑลยังคงมีอากาศเย็นและมีหมอกบางในตอนเช้า ขอให้ประชาชนระวังอันตรายจากสัญจรผ่านบริเวณที่มีหมอกหนาไว้ด้วย สำหรับภาคใต้ยังคงมีฝนลดลงในระยะนี้

สภาพอากาศภาคกลาง อากาศเย็น กับมีหมอกในตอนเช้า อุณหภูมิต่ำสุด 19-21 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 31-32 องศาเซลเซียส ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 15-30 กม./ชม. ในช่วงวันที่ 12-14 ธ.ค. อากาศเย็นกับมีหมอกบางในตอนเช้า โดยอุณหภูมิจะสูงขึ้น 1-2 องศาเซลเซียส อุณหภูมิต่ำสุด 19-23 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 31-34 องศาเซลเซียส ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 15-30 กม./ชม. ในวันที่ 15-18 ธ.ค. อากาศเย็นกับมีลมแรง และอุณหภูมิจะลดลง 1-2 องศาเซลเซียส อุณหภูมิต่ำสุด 17-22 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 30-33 องศาเซลเซียส ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 15-35 กม./ชม.



แผนที่อากาศ วันที่ 13 ธ.ค. 2559 เวลา 07.00 น.

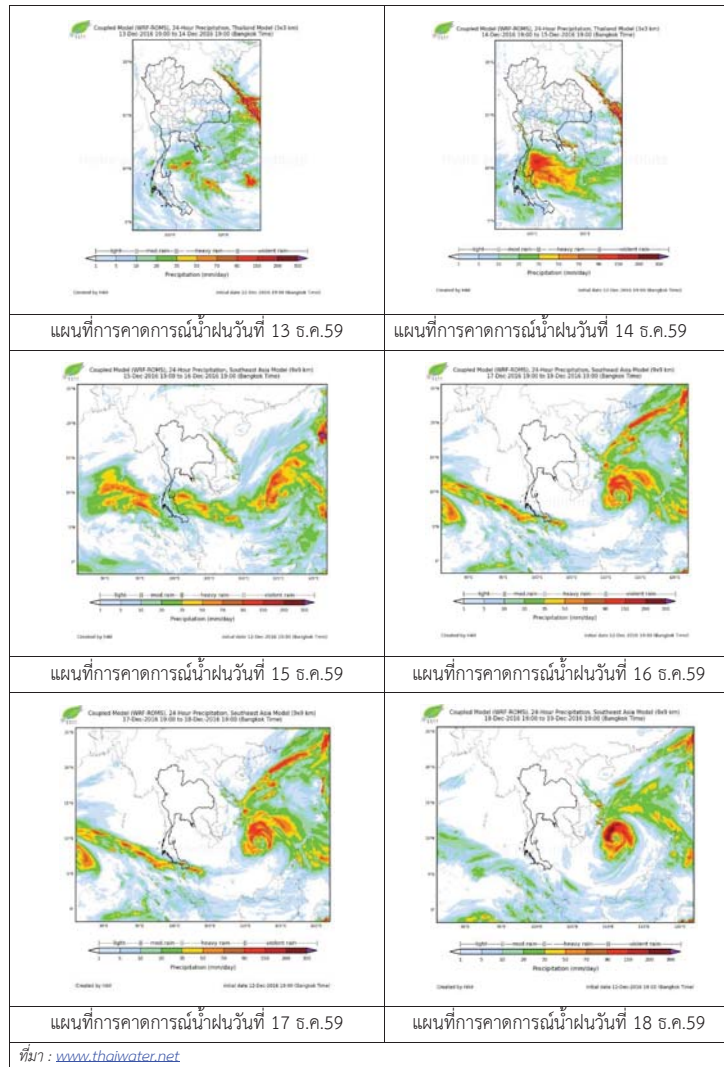
ภาพถ่ายจากดาวเทียม วันที่ 13 ธ.ค. 2559

2) สถานการณ์ฝน

จากข้อมูลสถานการณ์ฝนในพื้นที่ลุ่มน้ำเจ้าพระยาของวันที่ 13 ธันวาคม 2559 จากกรมทรัพยากรน้ำ กรมอุตุนิยมวิทยา กรมชลประทาน และสถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำและการเกษตร (องค์การมหาชน) พบว่าไม่มีฝนตกในพื้นที่ลุ่มน้ำเจ้าพระยา



สถานการณ์น้ำฝน



3) ข้อมูลปริมาณน้ำในลำน้ำ

ลุ่มน้ำเจ้าพระยา ปัจจุบันสถานการณ์น้ำในลำน้ำโดยทั่วไปยังคงอยู่ในภาวะปกติ และมีระดับน้ำลดลงจากเมื่อวานเล็กน้อย

สถานการณ์น้ำท่า (10 ธ.ค.- 13 ธ.ค. 2559 ที่มา: กรมชลประทาน)

| สถานี | แม่น้ำ          | อำเภอ           | จังหวัด         | ระดับ                | เสารี่ | อาทิตย์ | จันทร์ | อังคาร |
|-------|-----------------|-----------------|-----------------|----------------------|--------|---------|--------|--------|
|       |                 |                 |                 | ตลิ่ง                | 10     | 11      | 12     | 13     |
|       |                 |                 |                 | ปริมาณน้ำ (ลบ.ม./จ.) | ธ.ค.   | ธ.ค.    | ธ.ค.   | ธ.ค.   |
| C.2   | เจ้าพระยา       | เมือง           | นครสวรรค์       | 26.20                | 18.04  | 17.94   | 17.80  | 17.81  |
|       |                 |                 |                 | 3,590                | 258    | 242     | 220    | 222    |
| C.13  | เขื่อนเจ้าพระยา | สรรพยา          | ชัยนาท          | 15.77                | 14.75  | 14.77   | 14.70  | 14.63  |
|       |                 |                 |                 | 2,840                | 70     | 70      | 70     | 70     |
| C.3   | เจ้าพระยา       | เมือง           | สิงห์บุรี       | 11.70                | 2.02   | 2.05    | 2.05   | 2.03   |
|       |                 |                 |                 | 2,340                | 64     | 66      | 66     | 64     |
| C.35  | เจ้าพระยา       | พระนครศรีอยุธยา | พระนครศรีอยุธยา | 4.58                 | 0.62   | 0.64    | 0.54   | 0.14   |
|       |                 |                 |                 | 1,155                | *      | *       | *      | *      |
| C.36  | คลองบางหลวง     | บางบาล          | พระนครศรีอยุธยา | 4.00                 | 0.27   | 0.22    | 0.22   | 0.19   |
|       |                 |                 |                 | 404                  | *      | *       | *      | *      |
| C.37  | คลองบางบาน      | บางบาล          | พระนครศรีอยุธยา | 3.80                 | 0.32   | 0.26    | 0.16   | -0.03  |
|       |                 |                 |                 | 134                  | *      | *       | *      | *      |



สถานีสะพานพระพุทธยอดฟ้า ต.วัดกัลยาณ์ อ.ธนบุรี  
จ.กรุงเทพฯ (ลุ่มน้ำเจ้าพระยา)



สถานีสะพานปรีดี-ฮ้างง ต.พัทลุง อ.พระนครศรีอยุธยา  
จ.พระนครศรีอยุธยา (ลุ่มน้ำเจ้าพระยา)



สถานีโคกจันทร์ - ต.โพธิ์นางคำ อ.สรรพยา  
จ.ชัยนาท (ลุ่มน้ำเจ้าพระยา)



สถานีบ้านยางมณี ต.องครักษ์ อ.โพธิ์ทอง  
จ.อ่างทอง (ลุ่มน้ำเจ้าพระยา)



ปริมาณน้ำในลำน้ำของคลองต่างๆ ในพื้นที่ลุ่มน้ำเจ้าพระยา

4) สรุป

สถานการณ์ในลุ่มน้ำเจ้าพระยาส่วนใหญ่เข้าสู่ภาวะปกติ และมีระดับน้ำลดลงจากเมื่อวานเล็กน้อย โดยระดับน้ำเขื่อนเจ้าพระยามีปริมาณน้ำไหลผ่าน 70 ลบ.ม./วินาที ระดับน้ำเหนือเขื่อน +14.63 ม.รทก. ระดับน้ำท้ายเขื่อน +5.65 ม.รทก.



ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ  
กรมทรัพยากรน้ำ  
กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม



## สถานการณ์น้ำในพื้นที่ลุ่มน้ำ บางปะกง

วันที่ 13 ธันวาคม 2559

### สถานการณ์น้ำ

- ลุ่มน้ำบางปะกง ปัจจุบันสถานการณ์น้ำในลำน้ำ โดยทั่วไปยังคงอยู่ในภาวะปกติ (ระดับน้ำต่ำกว่าระดับตลิ่งต่ำสุด) ระดับน้ำในลำน้ำส่วนใหญ่มีแนวโน้มลดลง

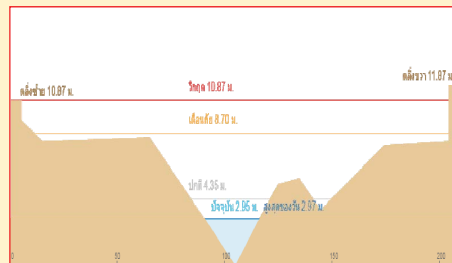
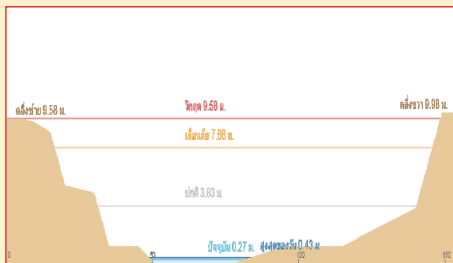
### พื้นที่ประสบอุทกภัยในพื้นที่ลุ่มน้ำบางปะกง

- ไม่มีพื้นที่ประสบอุทกภัย



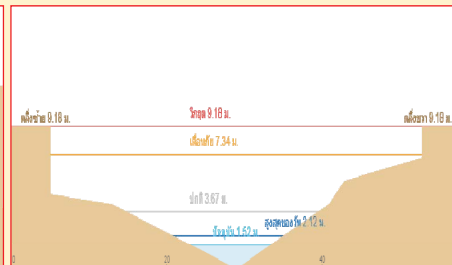
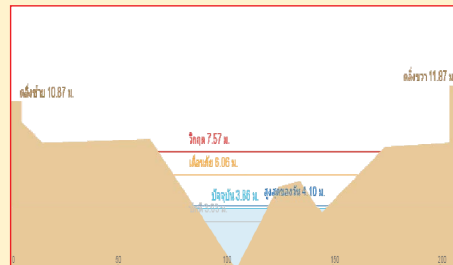
### ระดับน้ำของสถานีโทรมาตรในพื้นที่

1. สถานีบ้านบางขนาก อ.บางน้ำเปรี้ยว จ.ฉะเชิงเทรา(ทรงตัว) 2.สถานีบ้านโยธะกา อ.บ้านสร้าง จ.ปราจีนบุรี (ทรงตัว)



3. สถานีบ้านใหม่ อ.เมือง จ.นครนายก (เพิ่มขึ้น)

4. สถานีบ้านทุ่งกระทราย อ.กิ่งกาะจันทร์ จ.ชลบุรี (ลดลง)



รวดเร็ว มีคุณภาพ โปร่งใส มีคุณธรรม

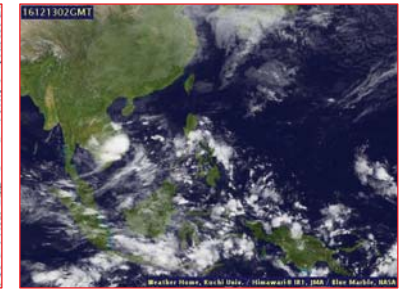
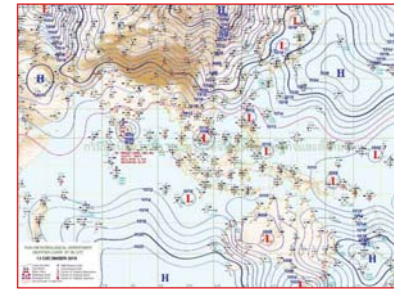
## รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำบางปะกง วันที่ 13 ธันวาคม 2559

### 1) สภาพภูมิอากาศ

ลักษณะอากาศทั่วไป (ที่มา: กรมอุตุนิยมวิทยา)

พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมงข้างหน้า ประเทศไทยตอนบนยังคงมีอากาศหนาวเย็นอย่างต่อเนื่องกับมีหมอกในตอนเช้า ส่วนกรุงเทพมหานครและปริมณฑลยังคงมีอากาศเย็นและมีหมอกบางในตอนเช้า ขอให้ประชาชนระวังอันตรายสัญจรผ่านบริเวณที่มีหมอกหนาไว้ด้วย สำหรับภาคใต้ยังคงมีฝนลดลงในระยะนี้

สภาพอากาศภาคตะวันออกเฉียงเหนือ อากาศเย็น กับมีหมอกในตอนเช้า โดยมีฝนเล็กน้อยบางแห่ง อุณหภูมิต่ำสุด 20-22 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 31-32 องศาเซลเซียส ผลคาดการณ์ปริมาณน้ำฝนล่วงหน้า 1-7 วัน ในช่วงวันที่ 12-13 ธ.ค. อากาศเย็นกับมีหมอกบางในตอนเช้า และอุณหภูมิจะสูงขึ้น 1-2 องศาเซลเซียส อุณหภูมิต่ำสุด 20-25 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 31-34 องศาเซลเซียส



แผนที่อากาศ วันที่ 13 ธ.ค. 2559 เวลา 07.00 น.

ภาพถ่ายจากดาวเทียม วันที่ 13 ธ.ค. 2559

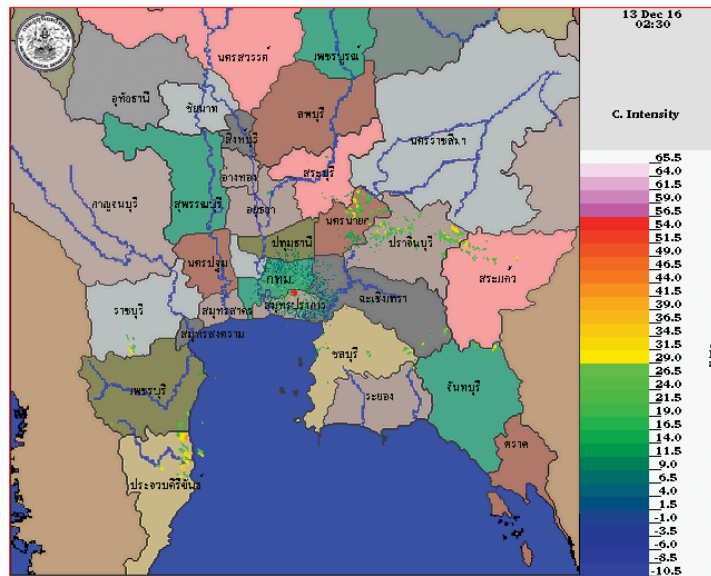
### 2) สถานการณ์ฝน

จากข้อมูลสถานการณ์ฝนในพื้นที่ลุ่มน้ำบางปะกงของวันที่ 13 ธันวาคม 2559 จากกรมทรัพยากรน้ำ กรมอุตุนิยมวิทยา และสถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำและการเกษตร (องค์การมหาชน) พบว่า มีฝนตกเล็กน้อยในพื้นที่ ตำบลท่าตะเกียบ อำเภอท่าตะเกียบ จังหวัดฉะเชิงเทรา ปริมาณฝน 1.0 มิลลิเมตร

ข้อมูลสถานการณ์ฝนในพื้นที่ลุ่มน้ำบางปะกง ณ วันที่ 13 ธันวาคม 2559 เวลา 07.00 น.

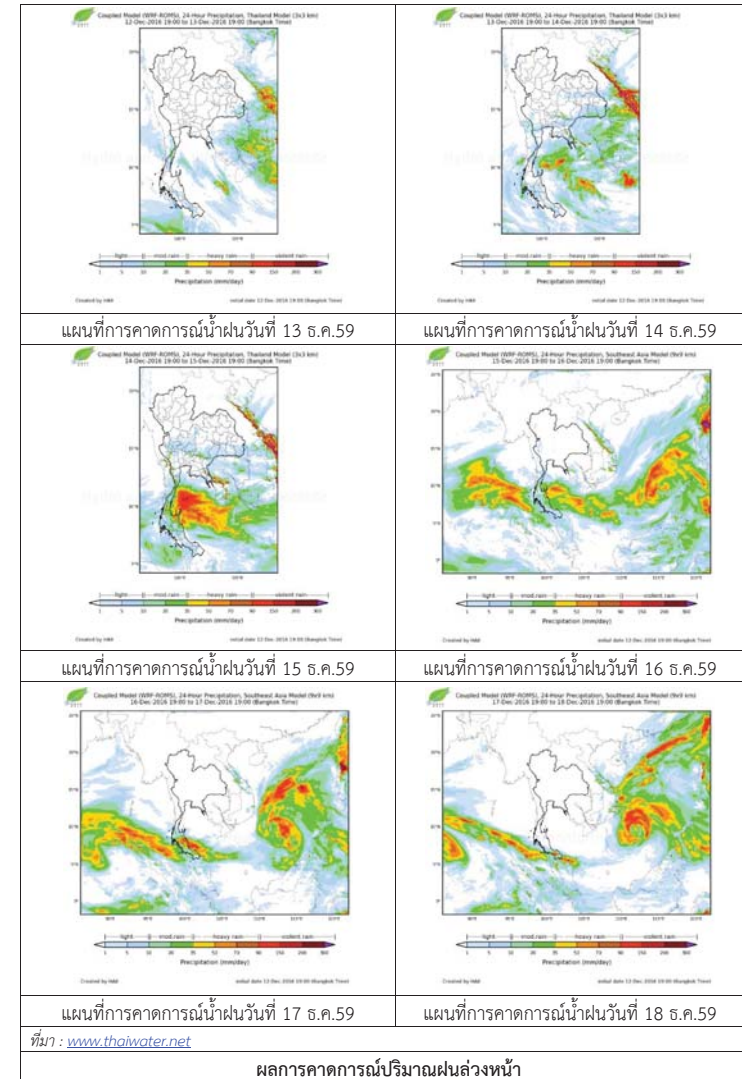
| ลำดับ | สถานี  | ปริมาณฝน (มม.) |
|-------|--|----------------|
| 1     | บ้านท่าข้าม ต.บ้านท่าข้าม อ.บางปะกง จ.ฉะเชิงเทรา     | 0.0            |
| 2     | บ้านบางขนาก ต.บางขนาก อ.บางน้ำเปรี้ยว จ.ฉะเชิงเทรา   | 0.0            |
| 3     | บ้านโยธะกา ต.บางเตย อ.บ้านสร้าง จ.ปราจีนบุรี         | 0.0            |
| 4     | บ้านใหม่ ต.ศรีนาวา อ.เมือง จ.นครนายก                 | 0.0            |
| 5     | บ้านทุ่งยายชี ต.ท่าตะเกียบ อ.ท่าตะเกียบ จ.ฉะเชิงเทรา | 1.0            |
| 6     | บ้านทุ่งกระทาย ต.เกาะจันทร์ อ.เกาะจันทร์ จ.ชลบุรี    | 0.0            |
| 7     | บ้านป่าขะ ต.ป่าขะ อ.บ้านนา จ.นครนายก                 | 0.0            |
| 8     | บ้านวังกะจะ ต.วังเย็น อ.แปลงยาว จ.ฉะเชิงเทรา         | 0.0            |
| 9     | บ้านชะอม ต.ชะอม อ.แก่งคอย จ.สระบุรี                  | 0.0            |
| 10    | บ้านช่องมะเฟือง ต.หนองรี อ.เมืองชลบุรี จ.ชลบุรี      | 0.0            |
| 11    | บ้านนางรอง ต.สาธิตา อ.เมืองนครนายก จ.นครนายก         | 0.0            |

หมายเหตุ “ฝ” คือ ฝนวัดปริมาณไม่ได้ (ต่ำกว่า 0.1 มิลลิเมตร)



ภาพเรดาร์ตรวจอากาศ “สุวรรณภูมิ” ณ วันที่ 13 ธันวาคม 2559 (ที่มา : กรมอุตุนิยมวิทยา)

สถานการณ์น้ำฝน



3) ข้อมูลปริมาณน้ำในลำน้ำ

ลุ่มน้ำบางปะกง ปัจจุบันสถานการณ์น้ำในลำน้ำโดยทั่วไปยังคงอยู่ในภาวะปกติ (ระดับน้ำต่ำกว่าระดับตลิ่งต่ำสุด) ระดับน้ำในลำน้ำส่วนใหญ่มีแนวโน้มลดลง

สถานการณ์น้ำท่า (9 – 13 ธ.ค. 2559 ที่มา: กรมชลประทาน)

| สถานี   | อำเภอ       | จังหวัด    | ระดับตลิ่ง               | ศุกร์     | เสาร์      | อาทิตย์    | จันทร์     | อังคาร     |
|---------|-------------|------------|--------------------------|-----------|------------|------------|------------|------------|
|         |             |            | ปริมาณน้ำ<br>(ลบ.ม./วิ.) | 9<br>ธ.ค. | 10<br>ธ.ค. | 11<br>ธ.ค. | 12<br>ธ.ค. | 13<br>ธ.ค. |
| Kgt.19A | พนัสนิคม    | ชลบุรี     | 4.8                      | 1.71      | 1.71       | 1.71       | 1.71       | 1.67       |
|         |             |            | *                        | *         | *          | *          | *          | *          |
| Kgt.30  | เทศบาลเมือง | ฉะเชิงเทรา | 1.70                     | -0.52     | 0.03       | 0.45       | 0.77       | 0.73       |
|         |             |            | น้ำหนุ่น                 | *         | *          | *          | *          | *          |
| Ny.1B   | เมือง       | นครนายก    | 8.81                     | 3.90      | 3.9        | 3.92       | 3.90       | 3.91       |
|         |             |            | 206                      | 2.00      | 2.00       | 2.40       | 2.00       | 2.20       |
| Ny.3    | บ้านนา      | นครนายก    | 6.26                     | 1.65      | 1.46       | 1.80       | 2.00       | 1.88       |
|         |             |            | ติดฝาย                   | *         | *          | *          | *          | *          |
| Ny.4    | เมือง       | ปราจีนบุรี | 3.37                     | 0.63      | 0.63       | 0.59       | 0.58       | 0.57       |
|         |             |            | 177                      | *         | *          | *          | *          | *          |
| Ny.7    | เมือง       | นครนายก    | 5.38                     | 3.45      | 3.44       | 3.49       | 3.46       | 3.55       |
|         |             |            | *                        | *         | *          | *          | *          | *          |

หมายเหตุ \* ไม่มีข้อมูล

ข้อมูลระดับน้ำจากระบบตรวจวัดสภาพทางไกลอัตโนมัติลุ่มน้ำบางปะกง-ปราจีนบุรี กรมทรัพยากรน้ำ ประจำวันที่ 13 ธันวาคม 2559

ข้อมูลระดับน้ำ (11 – 13 ธ.ค.2559 ที่มา: กรมทรัพยากรน้ำ)

| สถานี           | ตำบล       | อำเภอ          | จังหวัด    | ระดับตลิ่ง<br>(ต่ำสุด) | อาทิตย์    | จันทร์     | อังคาร     | แนวโน้ม<br>(เพิ่ม/ลด) |
|-----------------|------------|----------------|------------|------------------------|------------|------------|------------|-----------------------|
|                 |            |                |            |                        | 11<br>ธ.ค. | 12<br>ธ.ค. | 13<br>ธ.ค. |                       |
| บ้านบางขนาก     | บางขนาก    | บางน้ำเปรี้ยว  | ฉะเชิงเทรา | 9.58                   | 0.15       | 0.15       | 0.15       | ทรงตัว                |
| บ้านไธระกา      | บางเตย     | บ้านสร้าง      | ปราจีนบุรี | 10.87                  | 2.96       | 2.96       | 2.96       | ทรงตัว                |
| บ้านใหม่        | ศรีนาวา    | เมือง          | นครนายก    | 7.57                   | 3.86       | 3.86       | 3.93       | เพิ่มขึ้น             |
| บ้านทุ่งยายชี   | ท่าตะเกียบ | ท่าตะเกียบ     | ฉะเชิงเทรา | 5.78                   | 1.39       | 1.39       | 1.73       | เพิ่มขึ้น             |
| บ้านทุ่งกระทราย | เกาะจันทร์ | กิ่งเกาะจันทร์ | ชลบุรี     | 9.18                   | 2.12       | 2.12       | 1.96       | ลดลง                  |
| บ้านป่าชะ       | ป่าชะ      | บ้านนา         | นครนายก    | 5.87                   | 3.17       | 3.17       | 3.17       | ทรงตัว                |



ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ  
กรมทรัพยากรน้ำ  
กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม



## สถานการณ์น้ำในพื้นที่ลุ่มน้ำ ทะเลสาบสงขลา

วันที่ 13 ธันวาคม 2559

### สถานการณ์น้ำ

- สถานการณ์น้ำในลำน้ำโดยทั่วไปยังคงอยู่ในภาวะปกติ (ระดับน้ำต่ำกว่าระดับตลิ่งต่ำสุด) ระดับน้ำในลำน้ำส่วนใหญ่มีแนวโน้มลดลง

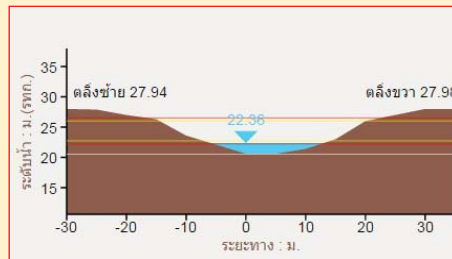
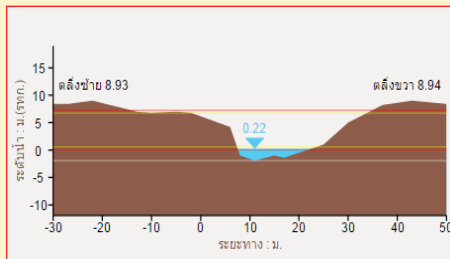
### พื้นที่ประสบอุทกภัยในพื้นที่ลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลา

- พัทลุง และสงขลา

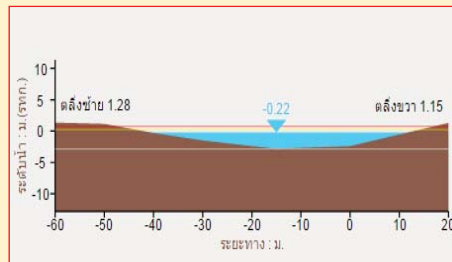
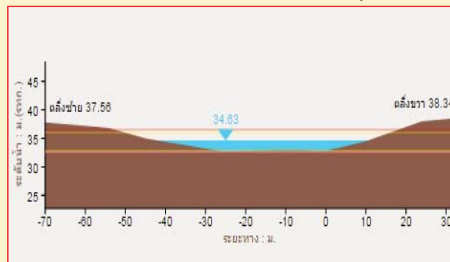


### ระดับน้ำของสถานีโทรมาตรในพื้นที่

1. สถานีอุตตะกลาง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา (ลดลง)
2. สถานีคลองตะหมัด (ท่าเขียด) อ. ตะหมัด จ.พัทลุง (ลดลง)



3. สถานีคลองท่าแฉะ อ. ศรีบรรพต จ. พัทลุง (เพิ่มขึ้น)
4. สถานีลำปำ อ. เมือง จ. พัทลุง (ลดลง)



รวดเร็ว มีคุณภาพ โปร่งใส มีคุณธรรม

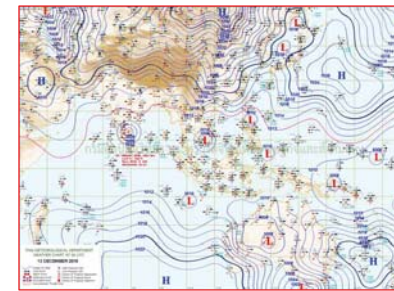
## รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลา วันที่ 13 ธันวาคม 2559

### 1) สภาพภูมิอากาศ

ลักษณะอากาศทั่วไป (ที่มา: กรมอุตุนิยมวิทยา)

พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมงข้างหน้า ประเทศไทยตอนบนยังคงมีอากาศหนาวเย็นอย่างต่อเนื่องกับมีหมอกในตอนเช้า ส่วนกรุงเทพมหานครและปริมณฑลยังคงมีอากาศเย็นและมีหมอกบางในตอนเช้า ขอให้ประชาชนระวังอันตรายสัญจรผ่านบริเวณที่มีหมอกหนาไว้ด้วย สำหรับภาคใต้ยังคงมีฝนลดลงในระยะนี้

สภาพอากาศภาคใต้ฝั่งตะวันออก มีเมฆเป็นส่วนมาก กับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 20 ของพื้นที่ ส่วนมากบริเวณจังหวัดชุมพร สุราษฎร์ธานี และนครศรีธรรมราช อุณหภูมิต่ำสุด 21-24 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 29-31 องศาเซลเซียส ผลคาดการณ์ปริมาณน้ำฝนล่วงหน้า 1-7 วัน ในช่วงวันที่ 12-13 ธ.ค. มีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 30-40 ของพื้นที่



แผนที่อากาศ วันที่ 13 ธ.ค. 2559 เวลา 07.00 น.

ภาพถ่ายจากดาวเทียม วันที่ 13 ธ.ค. 2559

### 2) สถานการณ์ฝน

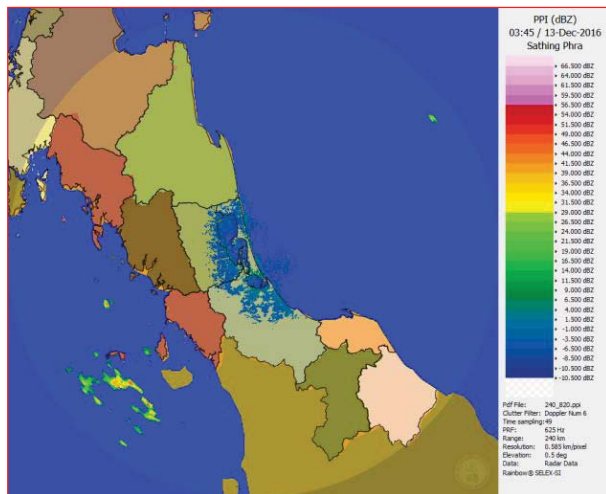
จากข้อมูลสถานการณ์ฝนในพื้นที่ลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลาของวันที่ 13 ธันวาคม 2559 จากกรมทรัพยากรน้ำ กรมอุตุนิยมวิทยา กรมชลประทาน และสถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำและการเกษตร (องค์การมหาชน) พบว่าไม่มีฝนตกในพื้นที่



ข้อมูลสถานการณ์ฝนในพื้นที่ลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลา ณ วันที่ 13 ธันวาคม 2559 เวลา 07.00 น.

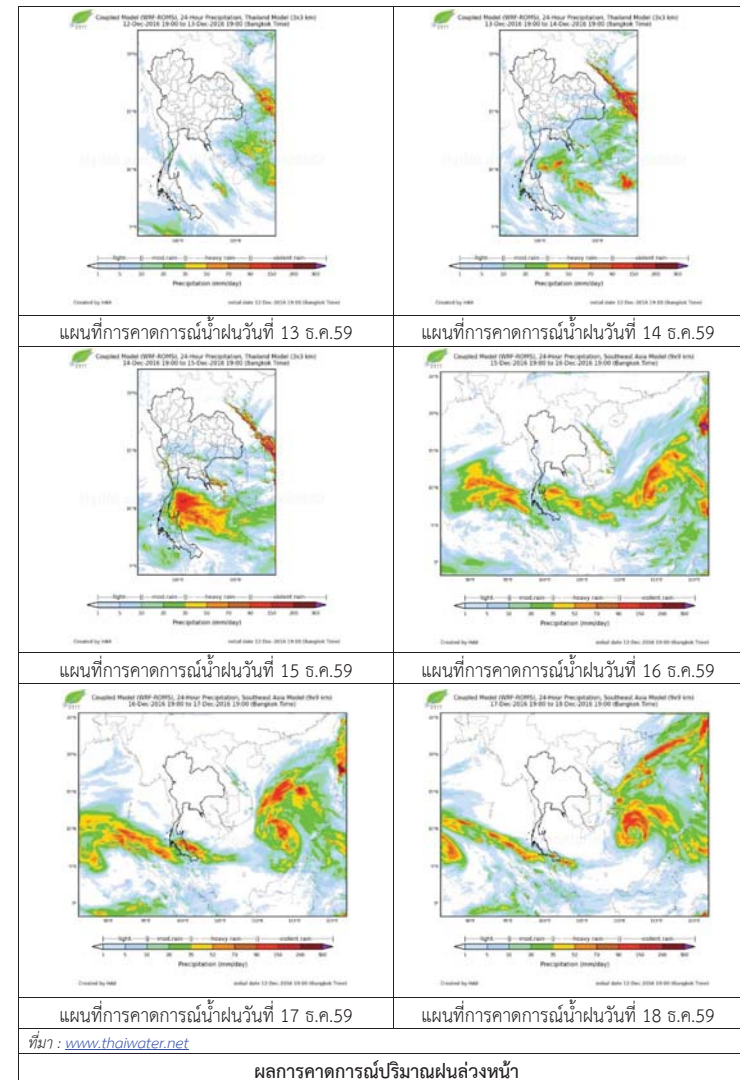
| ลำดับ | สถานี   | ปริมาณฝน (มม.) |
|-------|---|----------------|
| 1     | ต.บ้านพร้าว อ.ป่าพะยอม จ.พัทลุง                   | 0.0            |
| 2     | อ.ศรีนครินทร์ จ.พัทลุง                            | 0.0            |
| 3     | ต.คลองทรายขาว อ.กงหรา จ.พัทลุง                    | 0.0            |
| 4     | คลองตะหมอก (ท่าเขียด) ต. แม่ขรี อ.ตะหมอก จ.พัทลุง | 0.0            |
| 5     | ศูนย์อุทกวิทยา อ.เมือง จ.พัทลุง                   | 0.0            |
| 6     | คลองท่าแนะ ต.เขาย่า อ.ศรีบรรพต จ.พัทลุง           | 0.0            |
| 7     | ลำปำ ต.ลำปำ อ.เมือง จ.พัทลุง                      | 0.0            |
| 8     | เขาพระ ต.เขาพระ อ.รัตภูมิ จ.สงขลา                 | 0.0            |
| 9     | ต.พิจิตร อ.นาหม่อม จ.สงขลา                        | 0.0            |
| 10    | หาดใหญ่ ต.คลองหอยโข่ง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา           | 0.0            |
| 11    | ต.บ่อยาง อ.เมือง จ.สงขลา                          | 0.0            |
| 12    | คลองอู่ตะเภาตอนบน ต.พังงา อ.สะเดา จ.สงขลา         | 0.0            |
| 13    | คลองอู่ตะเภาตอนล่าง ต.หาดใหญ่ อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา   | 0.0            |
| 14    | คลองรัตภูมิ ต.ควนรู อ.รัตภูมิ จ.สงขลา             | 0.0            |
| 15    | ปากทะเลสาบสงขลา ต.หัวเขา อ.สิงหนคร จ.สงขลา        | 0.0            |
| 16    | ปากอ ต.ปากอ อ.สิงหนคร จ.สงขลา                     | 0.0            |

หมายเหตุ “ฝ” คือ ฝนวัดปริมาณไม่ได้ (ต่ำกว่า 0.1 มิลลิเมตร)



ภาพเรดาร์ตรวจอากาศ “สทิงพระ” ณ วันที่ 13 ธันวาคม 2559 (ที่มา : กรมอุตุนิยมวิทยา)

สถานการณ์น้ำฝน



3) ข้อมูลปริมาณน้ำในลำน้ำ

ลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลา ปัจจุบันสถานการณ์น้ำในลำน้ำโดยทั่วไปยังคงอยู่ในภาวะปกติ (ระดับน้ำต่ำกว่าระดับตลิ่งต่ำสุด) ระดับน้ำในลำน้ำส่วนใหญ่มีแนวโน้มลดลง

สถานการณ์น้ำท่า (9 – 13 ธ.ค. 2559 ที่มา: กรมชลประทาน)

| สถานี  | แม่น้ำ   | อำเภอ       | จังหวัด | ระดับ   | ศุกร์ | เสาร์ | อาทิตย์ | จันทร์ | อังคาร |
|--------|----------|-------------|---------|---------|-------|-------|---------|--------|--------|
|        |          |             |         | ตลิ่ง   |       |       |         |        |        |
|        |          |             |         | ปริมาณ  | 9     | 10    | 11      | 12     | 13     |
|        |          |             |         | น้ำ(ลบ. | ธ.ค.  | ธ.ค.  | ธ.ค.    | ธ.ค.   | ธ.ค.   |
|        |          |             |         | ม./จ.)  |       |       |         |        |        |
| X.170  | คลองลำ   | ศรีนครินทร์ | พัทลุง  | 25.20   | 21.00 | 21.31 | 21.00   | 21.00  | 20.99  |
|        |          |             |         | 580.00  | 26.00 | 37.68 | 26.00   | 26.00  | 25.65  |
| X.265  | คลองน่วย | เมือง       | พัทลุง  | 8.00    | 6.70  | 7.05  | 6.70    | 7.00   | 7.02   |
|        |          |             |         | 7.00    | 0.40  | 1.39  | 0.40    | 1.20   | 1.27   |
| X.174  | คลองหระ  | หาดใหญ่     | สงขลา   | 8.88    | 4.91  | 4.84  | 4.82    | 4.80   | 4.75   |
|        |          |             |         | 388     | 6.15  | 5.10  | 4.80    | 4.50   | 4.00   |
| X.173A | คลองอู่  | สะเดา       | สงขลา   | 15.90   | 13.16 | 12.39 | 11.62   | 11.46  | 11.03  |
|        |          |             |         | 258.00  | 51.20 | 38.85 | 27.30   | 24.90  | 18.45  |
| X.90   | คลองอู่  | คลองหอย     | สงขลา   | 8.00    | 3.40  | 3.24  | 3.05    | 2.94   | 2.89   |
|        |          |             |         | 580.00  | 36.50 | 28.00 | 18.75   | 13.80  | 11.75  |
| X.44   | คลองอู่  | หาดใหญ่     | สงขลา   | 7.40    | 1.26  | 1.24  | 1.22    | 1.16   | 0.84   |
|        |          |             |         | 582.00  | 35.60 | 34.90 | 34.20   | 32.20  | 22.60  |

ข้อมูลระดับน้ำจากระบบตรวจวัดสภาพทางไกลอัตโนมัติลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลา กรมทรัพยากรน้ำประจำวันที่ 13 ธันวาคม 2559

ข้อมูลระดับน้ำ (11 – 13 ธ.ค. 2559 ที่มา: กรมทรัพยากรน้ำ)

| สถานี                 | ตำบล    | อำเภอ    | จังหวัด | ระดับ    | อาทิตย์ | จันทร์ | อังคาร | แนวโน้ม   |
|-----------------------|---------|----------|---------|----------|---------|--------|--------|-----------|
|                       |         |          |         |          | ตลิ่ง   |        |        |           |
|                       |         |          |         | (ต่ำสุด) | 11      | 12     | 13     | (เพิ่ม/   |
|                       |         |          |         |          | ธ.ค.    | ธ.ค.   | ธ.ค.   | ลด)       |
| คลองอู่ตะเภาตอนล่าง   | หาดใหญ่ | หาดใหญ่  | สงขลา   | 8.93     | 0.35    | 0.33   | 0.23   | ลดลง      |
| คลองรัตภูมิ           | ควนรู   | รัตภูมิ  | สงขลา   | 22.62    | 14.00   | 13.88  | 13.80  | ลดลง      |
| คลองตะโหมด (ท่าเขียด) | แมขีรี  | ตะโหมด   | พัทลุง  | 27.94    | 22.65   | 22.55  | 22.48  | ลดลง      |
| คลองท่าแนะ            | เขาย่า  | ศรีบรรพต | พัทลุง  | 37.56    | 35.15   | 34.42  | 35.19  | เพิ่มขึ้น |
| ลำปำ                  | ลำปำ    | เมือง    | พัทลุง  | 1.15     | 0.06    | -0.05  | -0.18  | ลดลง      |

ปริมาณน้ำในลำน้ำของคลองต่างๆ ในพื้นที่ลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลา



สถานีคลองอู่ตะเภาตอนล่าง ต.หาดใหญ่ อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา (ลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลา)



สถานีบ้านม่วงกึ่ง – อ.สะเดา จ.สงขลา (ลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลา)



สถานีบางศาลา – อ.คลองหอยโข่ง จ.สงขลา (ลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลา)



สถานีลำปำ ต.ลำปำ อ.เมือง จ.พัทลุง (ลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลา)

# รายงานระดับน้ำจากกล้อง CCTV





รายงานระดับน้ำจากกล้อง CCTV

ณ. วันที่ 13 ธันวาคม พ.ศ. 2559

เวลา 08.30 น.



**สรุปสถานการณ์น้ำในลำน้ำสายหลัก**

บ้านหาดเสลา อ.เก้าเลี้ยว จ.นครสวรรค์ (ลุ่มน้ำปิง) สถานการณ์น้ำปกติ  
 วัดเกาะวาลุการาม อ.เมือง จ.ลำปาง (ลุ่มน้ำวัง) สถานการณ์น้ำปกติ  
 สะพานท่าโพธิ์ อ.เมือง จ.แพร่ (ลุ่มน้ำยม) สถานการณ์น้ำปกติ  
 สะพานท่าเสา อ.เมือง จ.อุตรดิตถ์ (ลุ่มน้ำน่าน) สถานการณ์น้ำปกติ  
 เสนา อ.เสนา จ.พระนครศรีอยุธยา (ลุ่มน้ำเจ้าพระยา) สถานการณ์น้ำปกติ  
 สถานีหัวฝาย - อ.แม่สลาย จ.เชียงราย (แม่สลาย/โขง) สถานการณ์น้ำปกติ  
 เทศบาล ต.นาแก - อ.นาแก จ.นครพนม (ห้วยน้ำก่ำ/โขงอีสาน) สถานการณ์น้ำปกติ  
 บ้านเหล่ากุ่ม อ.เมือง จ.ขอนแก่น (ลุ่มน้ำชี) สถานการณ์น้ำปกติ  
 โรงเรียนเทศบาล 4 - อ.เมือง จ.นครราชสีมา (แม่น้ำลำตะคอง/ลุ่มน้ำมูล) สถานการณ์น้ำปกติ  
 สะพานข้ามแม่น้ำท่าจีน 3 อ.เมือง จ.สมุทรสาคร (ลุ่มน้ำท่าจีน) สถานการณ์น้ำปกติ  
 เทศบาลเมืองเพชรบุรี - อ.เมือง จ.เพชรบุรี (ลุ่มน้ำเพชรบุรี) สถานการณ์น้ำปกติ  
 สถานีอุตประต่อนล่าง - อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา (ลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลา) สถานการณ์น้ำปกติ

บ้านหาดเสลา - อ.เก้าเลี้ยว จ.นครสวรรค์ (ลุ่มน้ำปิง)



|                  |              |
|------------------|--------------|
| ระดับน้ำปัจจุบัน | 27.97 ม.รทก. |
| ระดับตลิ่งต่ำสุด | 32.53 ม.รทก. |
| ระดับท้องน้ำ     | 24.97 ม.รทก. |

วัดเกาะวาลุการาม - อ.เมือง จ.ลำปาง (ลุ่มน้ำวัง)



|                  |               |
|------------------|---------------|
| ระดับน้ำปัจจุบัน | 228.68 ม.รทก. |
| ระดับตลิ่งต่ำสุด | 234.67 ม.รทก. |
| ระดับท้องน้ำ     | 227.54 ม.รทก. |

สะพานพระแม่ย่า - อ.เมือง จ.สุโขทัย (ลุ่มน้ำยม)



|                  |              |
|------------------|--------------|
| ระดับน้ำปัจจุบัน | 46.00 ม.รทก. |
| ระดับตลิ่งต่ำสุด | 48.59 ม.รทก. |
| ระดับท้องน้ำ     | 41.13 ม.รทก. |

สะพานบ้านโพทะเล - อ.โพทะเล จ.พิจิตร (ลุ่มน้ำยม)



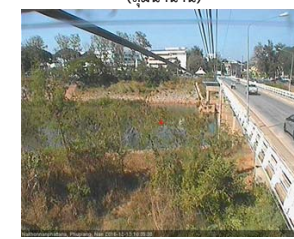
|                               |              |
|-------------------------------|--------------|
| ระดับน้ำปัจจุบันต้นไม้บังสภาพ |              |
| ระดับตลิ่งต่ำสุด              | 31.63 ม.รทก. |
| ระดับท้องน้ำ                  | 20.59 ม.รทก. |

สะพานท่าเสา - อ.เมือง จ.อุตรดิตถ์ (ลุ่มน้ำน่าน)



|                  |              |
|------------------|--------------|
| ระดับน้ำปัจจุบัน | 54.80 ม.รทก. |
| ระดับตลิ่งต่ำสุด | 56.91 ม.รทก. |
| ระดับท้องน้ำ     | 47.80 ม.รทก. |

สะพานนครน่านพัฒนา - อ.เมือง จ.น่าน (ลุ่มน้ำน่าน)



|                  |               |
|------------------|---------------|
| ระดับน้ำปัจจุบัน | 192.10 ม.รทก. |
| ระดับตลิ่งต่ำสุด | 197.73 ม.รทก. |
| ระดับท้องน้ำ     | 190.94 ม.รทก. |

สะพานสุพรรณกัลยา - อ.เมือง จ.พิษณุโลก (ลุ่มน้ำน่าน)



|                  |              |
|------------------|--------------|
| ระดับน้ำปัจจุบัน | 36.70 ม.รทก. |
| ระดับตลิ่งต่ำสุด | 44.52 ม.รทก. |
| ระดับท้องน้ำ     | 32.51 ม.รทก. |

เทศบาล ต.นาแก - อ.นาแก จ.นครพนม (ห้วยน้ำก่ำ/โขงอีสาน)



|                  |               |
|------------------|---------------|
| ระดับน้ำปัจจุบัน | 142.78 ม.รทก. |
| ระดับตลิ่งต่ำสุด | 144.35 ม.รทก. |
| ระดับท้องน้ำ     | 138.09 ม.รทก. |

บ้านเหล่ากุ่ม - อ.เมือง จ.ขอนแก่น (ลุ่มน้ำชี)



|                  |               |
|------------------|---------------|
| ระดับน้ำปัจจุบัน | 144.50 ม.รทก. |
| ระดับตลิ่งต่ำสุด | 149.71 ม.รทก. |
| ระดับท้องน้ำ     | 141.00 ม.รทก. |

สตึก - อ.สตึก จ.บุรีรัมย์ (ลุ่มน้ำมูล)



|                  |               |
|------------------|---------------|
| ระดับน้ำปัจจุบัน | 126.60 ม.รทก. |
| ระดับตลิ่งต่ำสุด | 128.76 ม.รทก. |
| ระดับท้องน้ำ     | 121.50 ม.รทก. |

เชิงสะพานลิ่งบุรี - อ.เมือง จ.สิงห์บุรี  
(ลุ่มน้ำเจ้าพระยา)



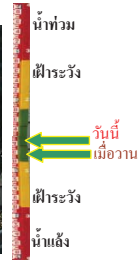
ระดับน้ำปัจจุบัน 2.00 ม.รทก.  
ระดับตลิ่งต่ำสุด 11.50 ม.รทก.  
ระดับท้องน้ำ -2.14 ม.รทก.



เสนา - อ.เสนา จ.พระนครศรีอยุธยา  
(ลุ่มน้ำเจ้าพระยา)



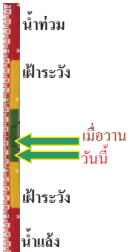
ระดับน้ำปัจจุบัน 1.00 ม.รทก.  
ระดับตลิ่งต่ำสุด - ม.รทก.  
ระดับท้องน้ำ - ม.รทก.



วัดโคกจันทร์ - อ.สรรพยา จ.ชัยนาท  
(ลุ่มน้ำเจ้าพระยา)



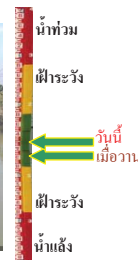
ระดับน้ำปัจจุบัน 7.19 ม.รทก.  
ระดับตลิ่งต่ำสุด - ม.รทก.  
ระดับท้องน้ำ - ม.รทก.



บ้านป้อม - อ.พระนครศรีอยุธยา  
จ.พระนครศรีอยุธยา (ลุ่มน้ำเจ้าพระยา)



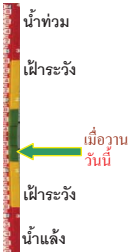
ระดับน้ำปัจจุบัน 0.30 ม.รทก.  
ระดับตลิ่งต่ำสุด - ม.รทก.  
ระดับท้องน้ำ - ม.รทก.



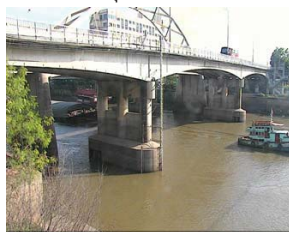
เชิงสะพานบริรักษ์ - อ.เมือง จ.อุทัยธานี  
(ลุ่มน้ำสะแกกรัง)



ระดับน้ำปัจจุบัน 4.60 ม.รทก.  
ระดับตลิ่งต่ำสุด 19.90 ม.รทก.  
ระดับท้องน้ำ - ม.รทก.



สะพานปรีดี - อ.เมือง จ.พระนครศรีอยุธยา  
(ลุ่มน้ำเจ้าพระยา)



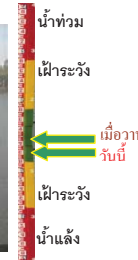
ระดับน้ำปัจจุบัน -0.50 ม.รทก.  
ระดับตลิ่งต่ำสุด - ม.รทก.  
ระดับท้องน้ำ - ม.รทก.



สะพานข้ามแม่น้ำท่าจีน 3 - อ.เมือง  
จ.สมุทรสาคร (ลุ่มน้ำท่าจีน)



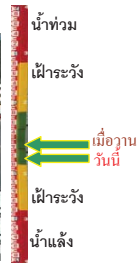
ระดับน้ำปัจจุบัน -0.34 ม.รทก.  
ระดับตลิ่งต่ำสุด 1.37 ม.รทก.  
ระดับท้องน้ำ -6.73 ม.รทก.



สะพานวัดพระรูป อ.เมือง จ.สุพรรณบุรี  
(ลุ่มน้ำท่าจีน)



ระดับน้ำปัจจุบัน 1.04 ม.รทก.  
ระดับตลิ่งต่ำสุด 3.32 ม.รทก.  
ระดับท้องน้ำ -0.56 ม.รทก.



สะพานข้ามแม่น้ำท่าจีน ทางหลวง3365  
อ.สามชุก จ.สุพรรณบุรี (ลุ่มน้ำท่าจีน)



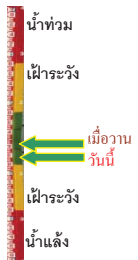
ระดับน้ำปัจจุบัน 3.26 ม.รทก.  
ระดับตลิ่งต่ำสุด 5.70 ม.รทก.  
ระดับท้องน้ำ 0.46 ม.รทก.



สะพานสามง่าม-ท่าโบสถ์ อ.หันคา  
จ.ชัยนาท (ลุ่มน้ำท่าจีน)



ระดับน้ำปัจจุบัน 11.32 ม.รทก.  
ระดับตลิ่งต่ำสุด 13.14 ม.รทก.  
ระดับท้องน้ำ 10.08 ม.รทก.



ตรงข้ามวัดจันทนาราม - อ.เมือง จ.จันทบุรี  
(แม่น้ำจันทบุรี/ชายฝั่งทะเลตะวันออก)



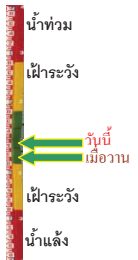
ระดับน้ำปัจจุบัน 0.90 ม.รทก.  
ระดับตลิ่งต่ำสุด 3.61 ม.รทก.  
ระดับท้องน้ำ - ม.รทก.



เทศบาลเมืองเพชรบุรี - อ.เมือง จ.เพชรบุรี  
(ลุ่มน้ำเพชรบุรี)



ระดับน้ำปัจจุบัน 1.00 ม.รทก.  
ระดับตลิ่งต่ำสุด 4.33 ม.รทก.  
ระดับท้องน้ำ 0.01 ม.รทก.





ร.รอนูบาลบางสะพาน - อ.บางสะพาน จ.ประจวบคีรีขันธ์  
(คลองบางสะพาน/ชายฝั่งทะเลตะวันตก)



|                  |       |        |
|------------------|-------|--------|
| ระดับน้ำปัจจุบัน | 1.00  | ม.รทก. |
| ระดับตลิ่งต่ำสุด | 4.16  | ม.รทก. |
| ระดับท้องน้ำ     | -0.14 | ม.รทก. |

สถานีอุ้ตะภาคอนล่าง - อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา  
(ลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลา)



|                  |       |        |
|------------------|-------|--------|
| ระดับน้ำปัจจุบัน | 0.90  | ม.รทก. |
| ระดับตลิ่งต่ำสุด | 8.93  | ม.รทก. |
| ระดับท้องน้ำ     | -1.93 | ม.รทก. |

สถานีลำปำ - อ.เมือง จ.พัทลุง  
(ลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลา)



|                  |       |        |
|------------------|-------|--------|
| ระดับน้ำปัจจุบัน | -0.55 | ม.รทก. |
| ระดับตลิ่งต่ำสุด | 1.15  | ม.รทก. |
| ระดับท้องน้ำ     | -2.86 | ม.รทก. |

| จังหวัด           | สถานที่ตั้งกล้อง                            | แม่น้ำ/ลุ่มน้ำ                  | วิกฤติ   | วิกฤติ  | ระดับน้ำ (ม.รทก.) |        |         | สถานการณ์ |
|-------------------|---|---------------------------------|----------|---------|-------------------|--------|---------|-----------|
|                   |   |                                 | น้ำแล้ง  | น้ำท่วม | พ.ศ.2559          |        |         |           |
|                   |   |                                 | ระดับ    | ระดับ   | 8 ธ.ค.            | 9 ธ.ค. | 13 ธ.ค. |           |
|                   |   |                                 | น้อยกว่า | มากกว่า |                   |        |         |           |
| จ.นครสวรรค์       | หาดเสลา อ.เก้าเลี้ยว                        | ปิง                             | -        | 32.53   | 27.97             | 27.97  | 27.97   | น้ำปกติ   |
| จ.ลำปาง           | วัดเกาะวาลูกาม อ.เมือง                      | วัง                             | 230.09   | 234.50  | 229.78            | 229.88 | 228.68  | น้ำปกติ   |
| จ.สุโขทัย         | สะพานพระเมรุ อ.เมือง                        | ยม                              | 42.48    | 48.59   | 47.80             | 46.85  | 46.00   | น้ำปกติ   |
| จ.อุดรธานี        | สะพานท่าเสา อ.เมือง                         | น่าน                            | 49.22    | 56.91   | 54.15             | 54.25  | 54.80   | น้ำปกติ   |
| จ.น่าน            | สะพานครน่านพัฒนา อ.เมือง                    | น่าน                            | 192.17   | 197.73  | 192.10            | 192.10 | 192.10  | น้ำปกติ   |
| จ.พิษณุโลก        | สะพานสุพรรณภักดี อ.เมือง                    | น่าน                            | 33.98    | 44.52   | 35.85             | 35.75  | 36.70   | น้ำปกติ   |
| จ.นครพนม          | เทศบาล ด.นาแก อ.นาแก                        | ห้วยน้ำก่ำ/โขงอีสาน             | 139.05   | 142.42  | 142.78            | 142.78 | 142.78  | น้ำปกติ   |
| จ.ขอนแก่น         | บ้านเหล่านกขุม อ.เมือง                      | ชี                              | 142.78   | 149.71  | 144.50            | 144.50 | 144.50  | น้ำปกติ   |
| จ.บุรีรัมย์       | สตึก อ.สตึก                                 | มูล                             | 123.13   | 128.76  | 127.70            | 127.70 | 126.60  | น้ำปกติ   |
| จ.สิงห์บุรี       | เขิงสะพานสิงห์บุรี อ.เมือง                  | เจ้าพระยา                       | 3.45     | 11.50   | 2.00              | 2.00   | 2.00    | น้ำปกติ   |
| จ.พระนครศรีอยุธยา | อ.เสนา                                      | น้อย/เจ้าพระยา                  | 2.00     | 5.00    | 0.70              | 0.80   | 1.00    | น้ำปกติ   |
| จ.อ่างทอง         | บ้านยางมณี อ.โพธิ์ทอง                       | เจ้าพระยา                       | -        | 9.11    | 4.81              | 4.81   | 4.81    | น้ำปกติ   |
| จ.พระนครศรีอยุธยา | บ้านป้อม อ.พระนครศรีอยุธยา                  | เจ้าพระยา                       | -        | -       | -0.30             | -0.20  | 0.30    | น้ำปกติ   |
| จ.อุทัยธานี       | เขิงสะพานบริรักษ์ อ.เมือง                   | สะแกกรัง                        | 15.16    | 19.90   | 4.60              | 4.60   | 4.60    | น้ำปกติ   |
| จ.สมุทรสาคร       | สะพานข้ามแม่น้ำท่าจีน 3 อ.เมือง             | ท่าจีน                          | -5.11    | 0.57    | 0.26              | 0.06   | -0.34   | น้ำปกติ   |
| จ.สุพรรณบุรี      | สะพานวัดพระรูป อ.เมือง                      | ท่าจีน                          | -1.26    | 2.75    | 1.24              | 1.24   | 1.04    | น้ำปกติ   |
| จ.สุพรรณบุรี      | สะพานข้ามแม่น้ำท่าจีน ทางหลวง 3365 อ.สามชุก | ท่าจีน                          | 1.55     | 5.18    | 3.26              | 3.26   | 3.26    | น้ำปกติ   |
| จ.ชัยนาท          | สะพานสามง่าม-ท่าโสม อ.หันคา                 | ท่าจีน                          | 10.69    | 12.83   | 11.52             | 11.42  | 11.32   | น้ำปกติ   |
| จ.จันทบุรี        | ตรงข้ามวัดจันทาราม อ.เมือง                  | จันทบุรี/ชายฝั่งทะเลตะวันออก    | 0.20     | 3.73    | 0.80              | 0.90   | 0.90    | น้ำปกติ   |
| จ.เพชรบุรี        | เทศบาลเมืองเพชรบุรี อ.เมือง                 | เพชรบุรี                        | -        | 3.18    | 0.95              | 0.85   | 1.00    | น้ำปกติ   |
| จ.ประจวบคีรีขันธ์ | ร.รอนูบาลบางสะพาน อ.บางสะพาน                | คลองบางสะพาน/ชายฝั่งทะเลตะวันตก | -        | 3.30    | 2.10              | 1.50   | 1.00    | น้ำปกติ   |
| จ.สงขลา           | สถานีอุ้ตะภาคอนล่าง อ.หาดใหญ่               | ทะเลสาบสงขลา                    | -        | -       | 1.34              | 1.30   | 0.90    | น้ำปกติ   |
| จ.พัทลุง          | สถานีคลองตะโหมด อ.ตะโหมด                    | ทะเลสาบสงขลา                    | -        | -       | 22.35             | 22.35  | 22.35   | น้ำปกติ   |
| จ.พัทลุง          | นาท่อม อ.เมือง                              | ทะเลสาบสงขลา                    | -        | -       | 20.30             | 20.30  | 20.30   | น้ำปกติ   |
| จ.พัทลุง          | ลำปำ อ.เมือง                                | ทะเลสาบสงขลา                    | -        | -       | 0.10              | -0.20  | -0.55   | น้ำปกติ   |

\*\*ม.รทก. คือ เมตรเทียบกับระดับน้ำทะเลปานกลาง

\*\* ระดับน้ำทะเลปานกลาง (Mean Sea Level) หรือ ร.ท.ก. เป็นค่าการวัด ระดับน้ำทะเลขึ้นสูงสุด (High Tide : HT) และลงต่ำสุด (Low Tide : LT) ของแต่ละวัน ในช่วงระยะเวลาที่กำหนด แล้วนำค่าเฉลี่ยเป็นระดับน้ำทะเลปานกลาง สำหรับระยะเวลาที่ทำการรังวัดโดยทั่วไปจะต้องวัดเป็นเวลา ๑๘.๖ ปี ตามวัฏจักรของน้ำ ระดับน้ำทะเลปานกลางของแต่ละบริเวณทั่วโลกอาจจะมีค่าสูงไม่เท่ากัน

ในประเทศไทยใช้เวลาในการวัด ๕ ปี โดยเลือกที่ตำบลเกาะหลัก จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ เป็นที่วัด แล้วนำมาหาค่าเฉลี่ย เพื่อใช้เป็นค่าระดับน้ำทะเลปานกลาง ให้มีค่า ๐.๐๐๐ เมตร ทำการถ่ายโยงมายังหมุด BM-A (ซึ่งถือว่าเป็นหมุดหลักฐานหมุดแรกของประเทศไทย) ซึ่งมีค่าระดับน้ำทะเลปานกลาง ๑.๔๔๗๗ เมตร

\*N/A คือ อ่านค่าระดับจากไม้วัดระดับ (Staff) ไม่ได้ / ไม้วัดระดับ (Staff) ชำรุด