



# รายงานสถานการณ์น้ำรายวัน

เสนอโดย

ศูนย์เมขลา

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ

กรมทรัพยากรน้ำ

ประจำวันที่ ๒๙ กันยายน ๒๕๖๐

## 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

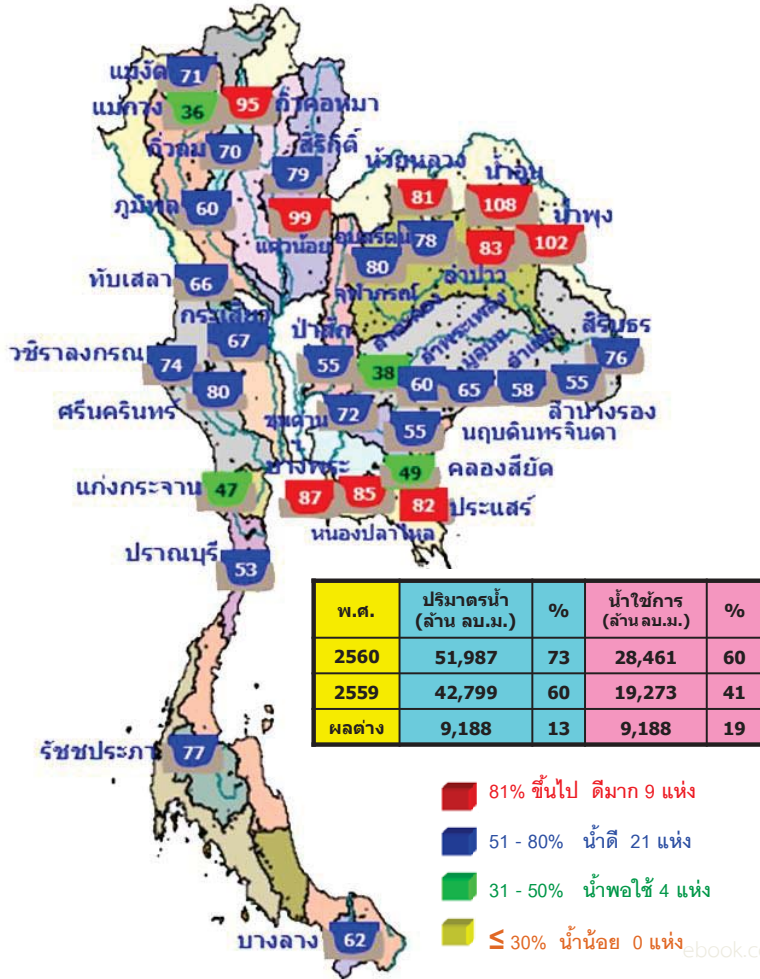
# สรุปสถานการณ์น้ำ





## สถานการณ์การเก็บกักน้ำในเขื่อนขนาดใหญ่

มีปริมาณน้ำสูงกว่าเกณฑ์กักเก็บน้ำสูงสุด 6 เขื่อน



|                   |          |      |
|-------------------|----------|------|
| 1.กักคอกหมา       | ลำปาง    | 95%  |
| 2.เขื่อนแควน้อย   | พิษณุโลก | 99%  |
| 3.เขื่อนน้ำอูน    | สกลนคร   | 108% |
| 4.เขื่อนน้ำพุง    | สกลนคร   | 102% |
| 5.เขื่อนจุฬาภรณ์  | ชัยภูมิ  | 80%  |
| 6.เขื่อนอุบลรัตน์ | ขอนแก่น  | 78%  |

มีปริมาณน้ำต่ำกว่าเกณฑ์กักเก็บน้ำต่ำสุด 1 เขื่อน

|                 |           |     |
|-----------------|-----------|-----|
| แม่กวางอุดมธารา | เชียงใหม่ | 36% |
|-----------------|-----------|-----|

### สภาพน้ำและการระบายน้ำ กฟผ

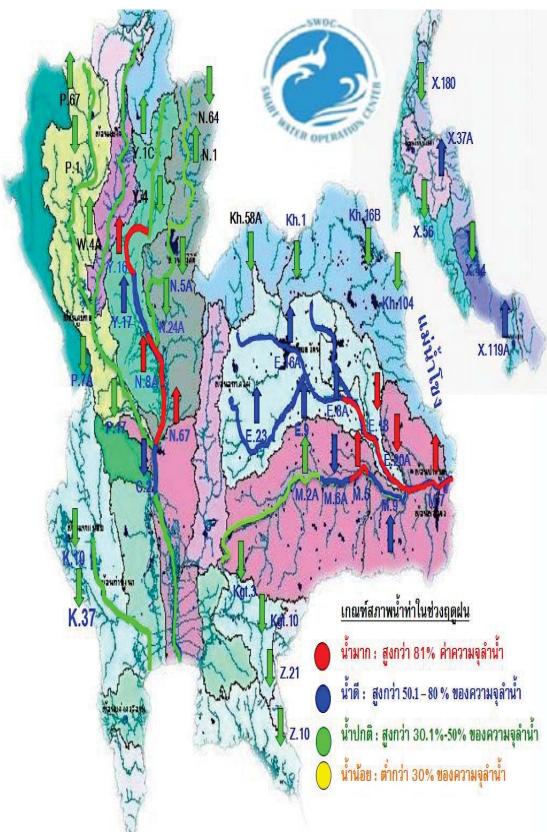
| เขื่อน   | รายงาน ณ วันที่ 29 กันยายน 2560 |       |        |         |        |       |
|--|---------------------------------|-------|--------|---------|--------|-------|
|  | A                               | B     | C      | D       | E      | F     |
| ปริมาณน้ำในเขื่อน (ล้าน ลบ.ม.)                     | 36.42                           | 3.00  | 3.98   | 4348.27 | 45.00  | 1,093 |
| การระบายน้ำ (ล้าน ลบ.ม.)                           | 19.82                           | 3.00  | 3.79   | 4654.07 | 69.88  | 1,228 |
| ปริมาณน้ำที่ส่งมอบให้ประชาชน (ล้าน ลบ.ม.)          | 22.85                           | 6.00  | 9.85   | 4003.60 | 53.52  | 406   |
| ปริมาณน้ำที่ส่งมอบให้เกษตรกร (ล้าน ลบ.ม.)          | 17.36                           | 10.00 | 11.02  | 3541.32 | 60.56  | 321   |
| ปริมาณน้ำที่ส่งมอบให้โรงงาน (ล้าน ลบ.ม.)           | 19.24                           | 5.00  | 16.35  | 3018.79 | 70.41  | 185   |
| ปริมาณน้ำที่ส่งมอบให้ประปา (ล้าน ลบ.ม.)            | 5.97                            | 10.00 | 10.13  | 615.76  | 62.27  | 61    |
| ปริมาณน้ำที่ส่งมอบให้โรงงานอุตสาหกรรม (ล้าน ลบ.ม.) | 27.64                           | 18.00 | 11.31  | 1316.85 | 71.20  | 116   |
| ปริมาณน้ำที่ส่งมอบให้โรงงานอุตสาหกรรม (ล้าน ลบ.ม.) | 1.13                            | 0.30  | 0.39   | 158.52  | 101.10 | 406   |
| ปริมาณน้ำที่ส่งมอบให้โรงงานอุตสาหกรรม (ล้าน ลบ.ม.) | 10.34                           | 0.00  | 3.19   | 664.19  | 58.51  | 208   |
| ปริมาณน้ำที่ส่งมอบให้โรงงานอุตสาหกรรม (ล้าน ลบ.ม.) | 1.44                            | 1.00  | 1.04   | 93.62   | 74.15  | 90    |
| ปริมาณน้ำที่ส่งมอบให้โรงงานอุตสาหกรรม (ล้าน ลบ.ม.) | 20.64                           | 0.93  | 0.93   | 625.32  | 54.89  | 565   |
| ปริมาณน้ำที่ส่งมอบให้โรงงานอุตสาหกรรม (ล้าน ลบ.ม.) | 22.74                           | 25.92 | 4.84   | 888.48  | 99.16  | 184   |
| รวม  | 73.37                           | 92.82 | 105.93 | 12,496  |        |       |

แหล่งข้อมูล : กฟผ./ฝ่ายผลิตและประเทศไทย

## ข้อมูลวันที่ 28 กันยายน 2560

# 29 กันยายน 2560

### น้ำในลำน้ำ



### สภาพน้ำในลุ่มน้ำน่าน

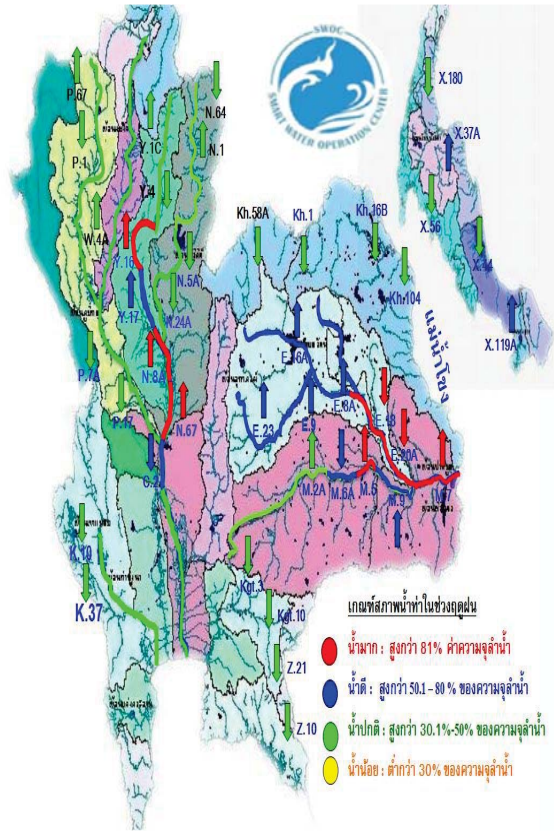
ที่สถานีวัดน้ำ N.5A อ.เมือง จ.พิษณุโลก ระดับน้ำต่ำกว่าตลิ่ง 4.23 ม. มี**แนวโน้มลดลง** และที่ สถานี N.7A อ.เมือง จ.พิจิตร ระดับน้ำต่ำกว่าตลิ่ง 1.38 ม. มี**แนวโน้มลดลง** และ N.8A อ.บางมูลนาก จ.พิจิตร ระดับน้ำต่ำกว่าตลิ่ง 0.43 ม. มี**แนวโน้มทรงตัว**

### สภาพน้ำในลุ่มน้ำเจ้าพระยาตอนล่าง

เมื่อเวลา 06.00 น. มีปริมาณน้ำไหลผ่านสถานีวัดน้ำ อ.เมือง จ.นครสวรรค์ (C.2) อัตรา 1,756 ลบ.ม./วินาที ต่ำกว่าตลิ่ง 3.50 เมตร มี**แนวโน้มลดลง** และไหลผ่านเขื่อนเจ้าพระยา ในอัตรา 1,214 ลบ.ม./วินาที ระดับน้ำหน้าเขื่อนเจ้าพระยา +15.50 ม.รทก. รับน้ำเข้าฝั่งตะวันตกและฝั่งตะวันออกในปริมาณ 518 ลบ.ม./วินาที จะบริหารน้ำเหนือเขื่อนเจ้าพระยาเข้าคลองชลประทานให้มากที่สุดตามศักยภาพของพื้นที่ และระบายน้ำท้ายเขื่อนปากสักชลสิทธิ์ 10 ลบ.ม./วินาที เพื่อควบคุมปริมาณน้ำให้อยู่ในเกณฑ์ควบคุม (Rule Curve) ระบายผ่านเขื่อนพระรามหก 59 ลบ.ม./วินาที ไหลลงแม่น้ำเจ้าพระยา และใช้ ปตร.คลองลัดโพธิ์ จ.สมุทรปราการ ช่วยระบายน้ำออกสู่ทะเลให้เร็วยิ่งขึ้น



น้ำในลำน้ำ



สภาพน้ำในลุ่มน้ำชี

ปริมาณน้ำที่สถานีวัดน้ำ E.18 อ.ทุ่งเขาหลวง จ.ร้อยเอ็ด วัดได้ 1,054 ลบ.ม./วินาที ล้นตลิ่ง 0.48 ม. มีแนวโน้มลดลง และที่สถานีวัดน้ำ E.20A อ.มหาชนะชัย จ.ยโสธร 1,701 ลบ.ม./วินาที มีระดับน้ำสูงกว่าตลิ่ง 0.75 ม. มีแนวโน้มลดลง

สภาพน้ำในลุ่มน้ำมูล

ปริมาณน้ำที่สถานีวัดน้ำ M.182 อ.กันทรารมย์ จ.ศรีสะเกษ วัดได้ 887 ลบ.ม./วินาที ต่ำกว่าตลิ่ง 2.08 ม. มีแนวโน้มเพิ่มขึ้น และที่สถานีวัดน้ำ M.7 มีปริมาณน้ำไหลผ่าน 2,642 ลบ.ม./วินาที (ความจุลำนน้ำ 2,300 ลบ.ม./วินาที) ระดับสูงกว่าตลิ่ง 0.57 เมตร มีแนวโน้มเพิ่มขึ้น

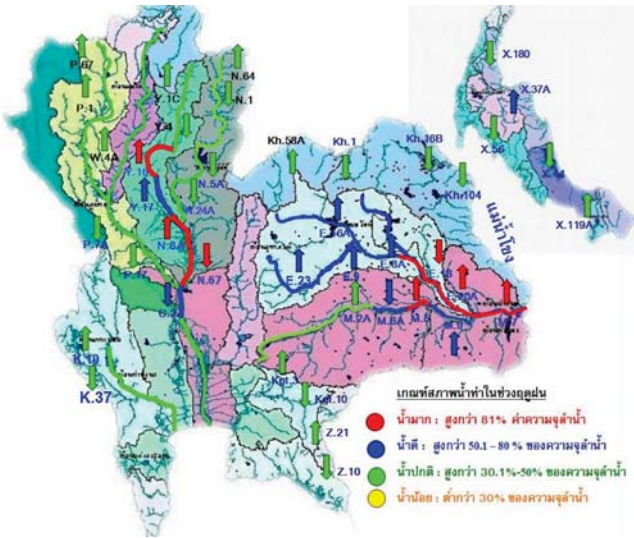
สภาพน้ำในลุ่มน้ำภาคใต้ฝั่งตะวันตก

สถานการณ์น้ำที่สถานี X.281 อ.ควนโดน จ.สตูล ระดับน้ำต่ำกว่าตลิ่ง 4.55 ม. มีแนวโน้มลดลง ที่สถานี X.279 บ้านปันจอร์ จ.สตูล ระดับน้ำต่ำกว่าตลิ่ง 2.72 ม. มีแนวโน้มลดลง และที่สถานี X.239 บ้านฉลุงเหนือ จ.สตูล ระดับน้ำสูงกว่าตลิ่ง 0.48 ม. มีแนวโน้มลดลง ส่วนในพื้นที่ จ.ระนองมีฝนตกลงมาเล็กน้อย อยู่ในระดับปกติ และคลองธรรมชาติสามารถระบายน้ำได้ดี

https://www.facebook.com/odd.rasana



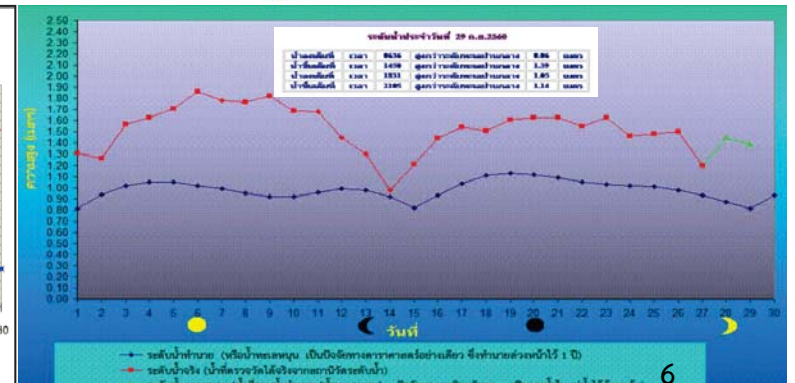
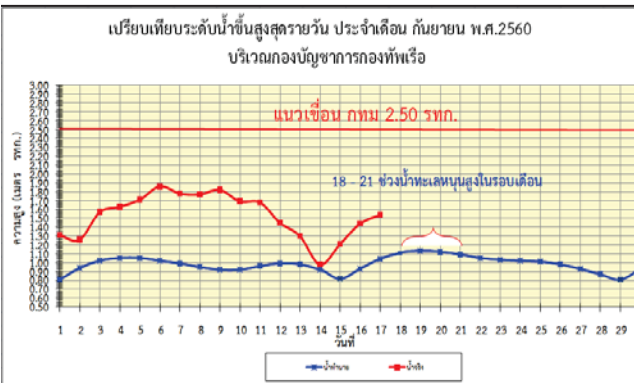
น้ำในลำน้ำและความเค็มในแม่น้ำเจ้าพระยา



โครงการระบบพาริวัดคุณภาพน้ำแบบ Real Time

Table with 10 columns: สถานี, ระยะทาง, วันที่, เวลา, ทรด-ต่าง, ความเค็ม, ความขุ่น, ความนำไฟฟ้า, สารละลาย, ดอนไรฟอส, ดอนซีเจนไนท์. It lists data for various stations like วัดบ้านเปือย, วัดโพธิ์แดงเหนือ, etc.

ข้อมูลจากเครื่องวัดคุณภาพน้ำ เป็นข้อมูลเพื่อใช้ในการเฝ้าระวังคุณภาพน้ำดิบสำหรับการผลิตน้ำประปาของกรมประปาเขตหลวง...

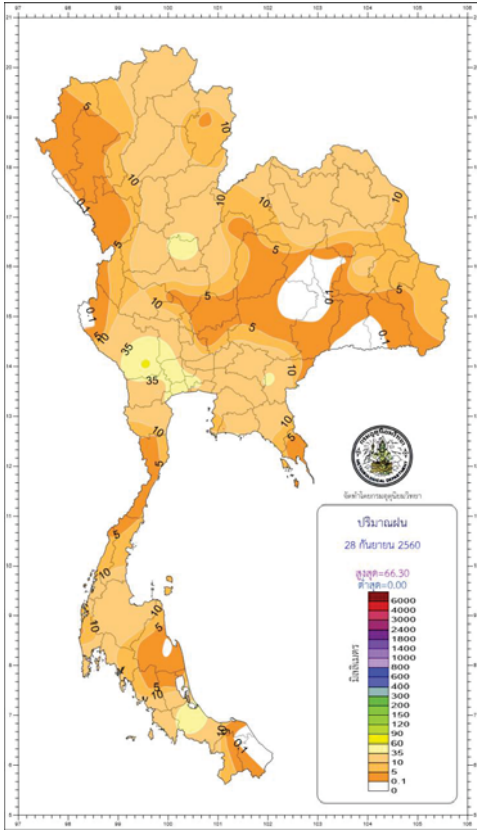




ฝน 24 ชั่วโมง ณ เวลา 07น.

29 กันยายน 2560

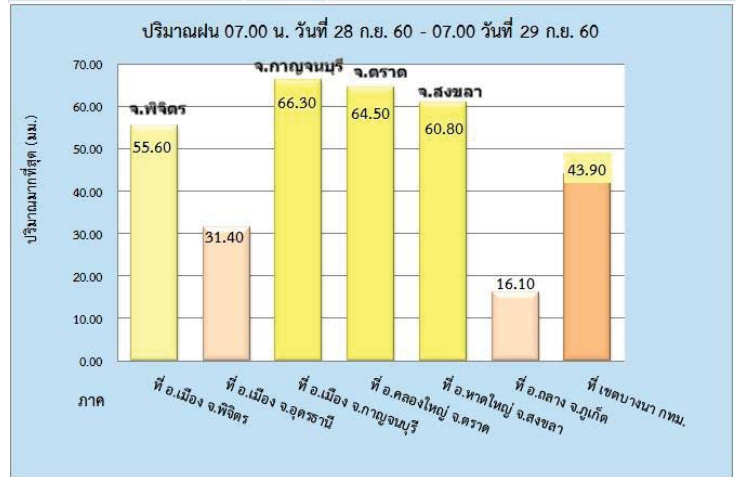
### ปริมาณฝน 24 ชั่วโมง ที่ผ่านมา



[http://climate.tmd.go.th/gge/gge/dailyrain0\\_sum\\_th.png](http://climate.tmd.go.th/gge/gge/dailyrain0_sum_th.png)

สรุปปริมาณฝนในรอบ 24 ชั่วโมง  
เวลา 07.00 น. วันที่ 28 กันยายน 2560 ถึงเวลา 07.00 น. วันที่ 29 กันยายน 2560  
ข้อมูลจาก : กรมอุตุนิยมวิทยา เวลา 07.00 น.

| ภาค                   | ปริมาณมากที่สุด (มม.) |                         |
|-----------------------|-----------------------|-------------------------|
| ภาคเหนือ              | 55.60                 | ที่ อ.เมือง จ.พิจิตร    |
| ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ | 31.40                 | ที่ อ.เมือง จ.อุดรธานี  |
| ภาคกลาง               | 66.30                 | ที่ อ.เมือง จ.กาญจนบุรี |
| ภาคตะวันออก           | 64.50                 | ที่ อ.คลองใหญ่ จ.ตราด   |
| ภาคใต้ฝั่งตะวันออก    | 60.80                 | ที่ อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา   |
| ภาคใต้ฝั่งตะวันตก     | 16.10                 | ที่ อ.กลาง จ.ภูเก็ต     |
| กรุงเทพฯ และปริมณฑล   | 43.90                 | ที่ เขตบางนา กทม.       |



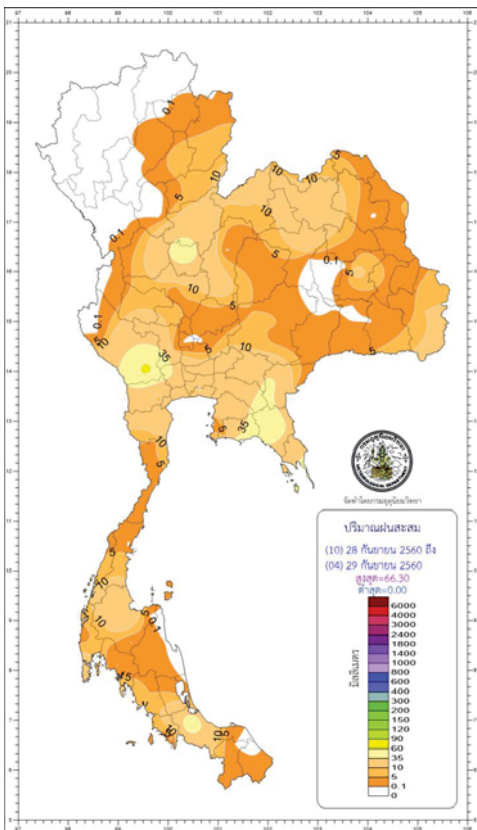
<https://www.facebook.com/odd.rasana>



ฝน 24 ชั่วโมง ณ เวลา 07น.

29 กันยายน 2560

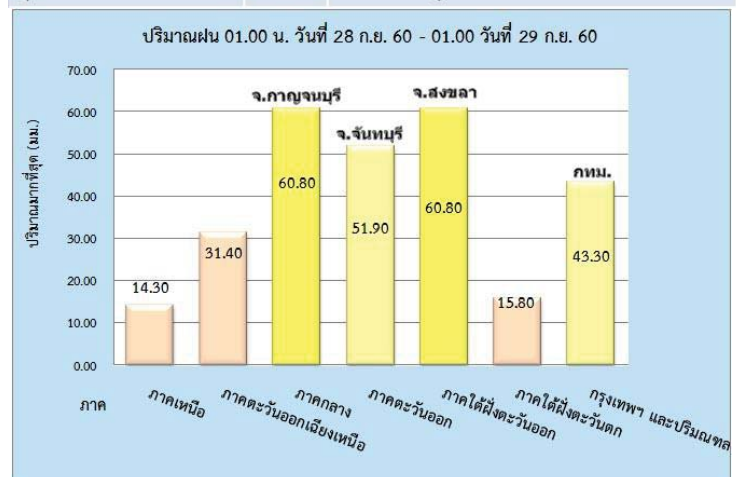
### ปริมาณฝน 24 ชั่วโมง ที่ผ่านมา



[http://climate.tmd.go.th/gge/gge/dailyrain0\\_sum\\_th.png](http://climate.tmd.go.th/gge/gge/dailyrain0_sum_th.png)

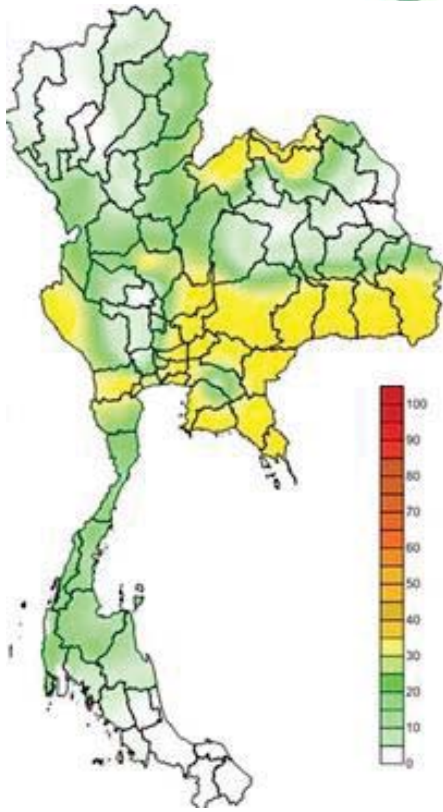
สรุปปริมาณฝนในรอบ 24 ชั่วโมง  
เวลา 01.00 น. วันที่ 28 กันยายน 2560 ถึงเวลา 01.00 น. วันที่ 29 กันยายน 2560  
ข้อมูลจาก : กรมอุตุนิยมวิทยา เวลา 07.00 น.

| ภาค                   | ปริมาณมากที่สุด (มม.) |                               |
|-----------------------|-----------------------|-------------------------------|
| ภาคเหนือ              | 14.30                 | ที่ อ.วิเชียรบุรี จ.เพชรบูรณ์ |
| ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ | 31.40                 | ที่ อ.เมือง จ.อุดรธานี        |
| ภาคกลาง               | 60.80                 | ที่ อ.เมือง จ.กาญจนบุรี       |
| ภาคตะวันออก           | 51.90                 | ที่ อ.เมือง จ.จันทบุรี        |
| ภาคใต้ฝั่งตะวันออก    | 60.80                 | ที่ อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา         |
| ภาคใต้ฝั่งตะวันตก     | 15.80                 | ที่ อ.กลาง จ.ภูเก็ต           |
| กรุงเทพฯ และปริมณฑล   | 43.30                 | ที่ เขตบางนา กรุงเทพมหานคร    |



<https://www.facebook.com/odd.rasana>

## คาดการณ์อุณหภูมิอากาศและฝน



คาดการณ์ฝนสะสม 24 ชม.(มิลลิเมตร)

| ภาค                    | ลักษณะอากาศ พื้นที่จังหวัด   | %  | เทียบกับ<br>เมื่อวาน |
|------------------------|--|----|----------------------|
| ภาคเหนือ               | มีฝนฟ้าคะนอง ส่วนมากบริเวณจังหวัดพะเยา น่าน แพร่ อุดรดิตต์ ตาก กำแพงเพชร พิจิตร และเพชรบูรณ์ อุณหภูมิ 23-35 องศาC  | 40 | เท่ากับ<br>เมื่อวาน  |
| ภาคตวอ.<br>เฉียงเหนือ  | มีฝนฟ้าคะนอง และมีฝนตกหนักบางแห่ง บริเวณจังหวัดชัยภูมินครราชสีมา บุรีรัมย์ สุรินทร์ ศรีสะเกษ และอุบลราชธานี อุณหภูมิ 24-35 องศาC                         | 60 | เท่ากับ<br>เมื่อวาน  |
| ภาคกลาง                | มีฝนฟ้าคะนอง และมีฝนตกหนักบางแห่ง ส่วนมากบริเวณจังหวัดนครสวรรค์ ลพบุรี สระบุรี สิงห์บุรี พระนครศรีอยุธยา ราชบุรี และกาญจนบุรี อุณหภูมิ 23-35 องศาC       | 70 | เท่ากับ<br>เมื่อวาน  |
| ภาค<br>ตะวันออก        | มีฝนฟ้าคะนอง และมีฝนตกหนักบางแห่ง บริเวณจังหวัดปราจีนบุรี สระแก้ว นครนายก ชลบุรี ระยอง จันทบุรี และตราด อุณหภูมิ 24-35 องศาC ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1-2 ม. | 70 | เท่ากับ<br>เมื่อวาน  |
| ภาคใต้ฝั่ง<br>ตะวันออก | มีฝนฟ้าคะนอง ส่วนมากบริเวณจังหวัดเพชรบุรี ประจวบคีรีขันธ์ ชุมพร สุราษฎร์ธานี และนครศรีธรรมราช อุณหภูมิ 24-35 องศาC ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 ม.             | 60 | เท่ากับ<br>เมื่อวาน  |
| ภาคใต้ฝั่ง<br>ตะวันตก  | มีฝนฟ้าคะนอง และมีฝนตกหนักบางแห่ง บริเวณจังหวัดระนอง พังงา และภูเก็ต อุณหภูมิ 21-34 องศาC ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 2 ม.                                      | 60 | เท่ากับ<br>เมื่อวาน  |
| กทม.และ<br>ปริมณฑล     | ฝนฟ้าคะนอง อุณหภูมิ 25-35 องศาC  | 70 | เท่ากับ<br>เมื่อวาน  |

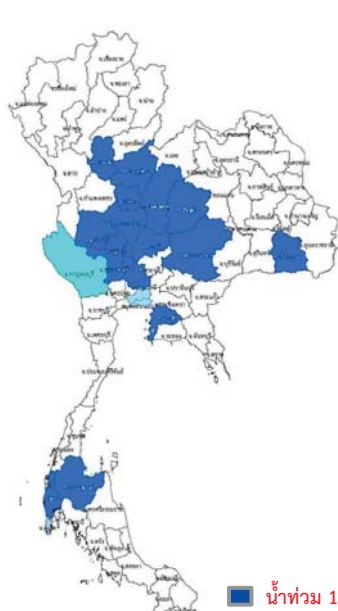
พื้นที่ประสบอุทกภัย น้ำป่าไหลหลาก ดินโคลนถล่ม น้ำท่วมขังรอการระบาย ปี 2557 - 2560 ข้อมูลวันที่ 27 กันยายน 2557-2560

ปี 2557

ปี 2558

ปี 2559

ปี 2560



■ น้ำท่วม 2 จังหวัด  
พิจิตร พิษณุโลก

■ น้ำท่วม - จังหวัด

■ น้ำท่วม 20 จังหวัด  
สุโขทัย พิจิตร พิษณุโลก เพชรบูรณ์ นครสวรรค์  
ชัยภูมิ นครราชสีมา ศรีสะเกษ ลพบุรี อุทัยธานี  
ชัยนาท สิงห์บุรี อ่างทอง อุทัยธานี ปทุมธานี  
สุพรรณบุรี ชลบุรี กาญจนบุรี สุราษฎร์ธานี พังงา

■ น้ำป่าไหลหลาก 1 จังหวัด กาญจนบุรี

■ น้ำท่วมขังรอการระบาย 3 จังหวัด

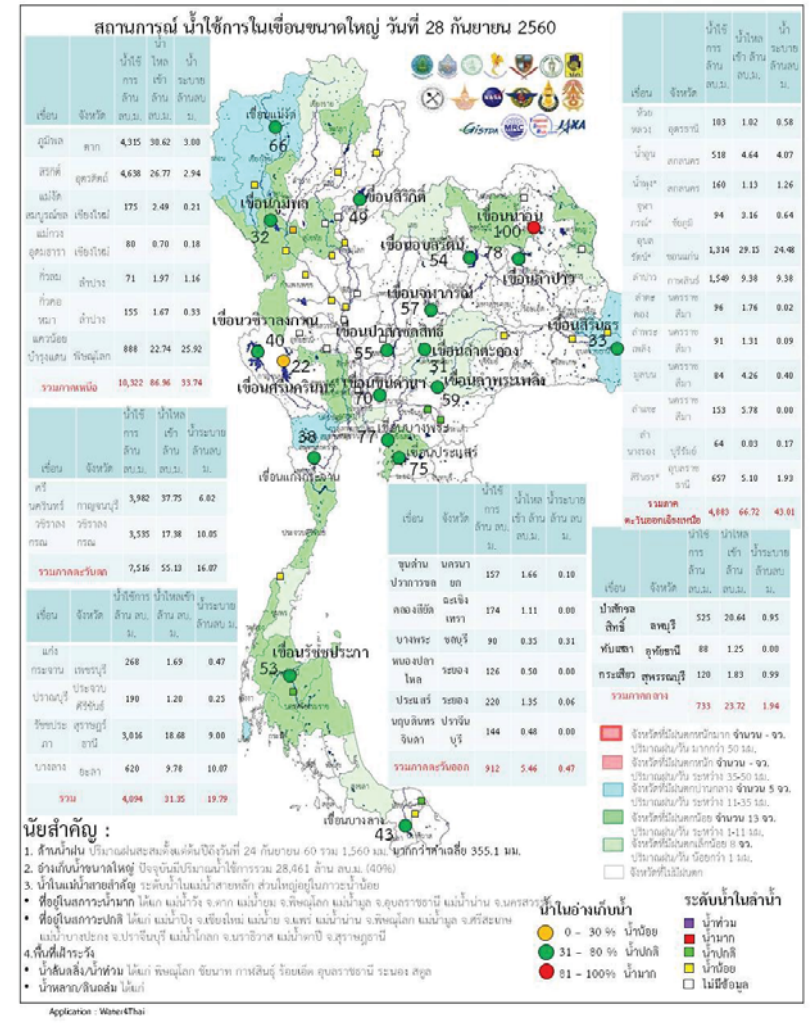
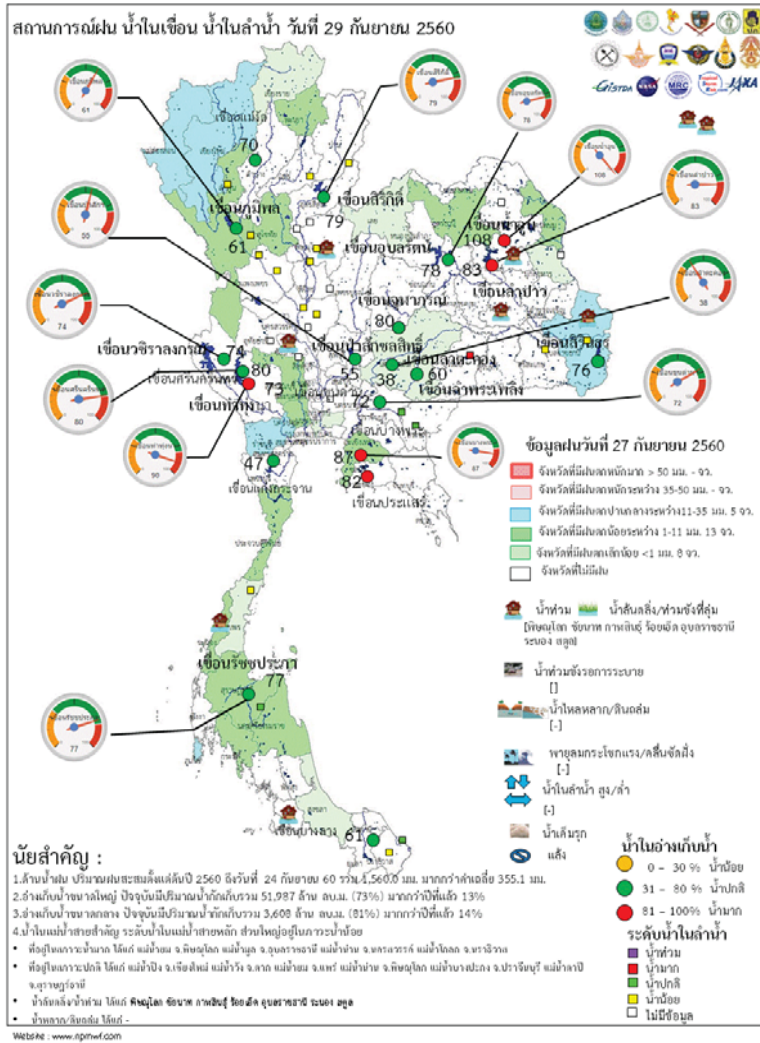
■ น้ำท่วม 12 จังหวัด

สุโขทัย พิจิตร พิษณุโลก นครสวรรค์ อ่างทอง อุทัยธานี  
ปทุมธานี การเสด็จ ร้อยเอ็ด อุบลราชธานี ระนอง สตูล

■ น้ำป่าไหลหลาก - จังหวัด

■ น้ำท่วมขังรอการระบาย - จังหวัด





ระดับน้ำในเขื่อน

วันที่ 29 กันยายน 2560 รายงานสถานการณ์การเก็บกักน้ำในเขื่อนขนาดใหญ่

เขื่อนขนาดใหญ่ที่มีปริมาณน้ำต่ำกว่าเกณฑ์กักเก็บน้ำต่ำสุด จำนวน 1 เขื่อน

| เขื่อน            | จังหวัด   | % น้ำเมื่อเทียบกับความจุเก็บกัก | เทียบข้อมูลในอดีต | เทียบกับเมื่อวาน |
|-------------------|-----------|---------------------------------|-------------------|------------------|
| 1.แม่กวางอุดมธารา | เชียงใหม่ | 35                              | มากกว่าปี 2558    | เพิ่มขึ้น        |

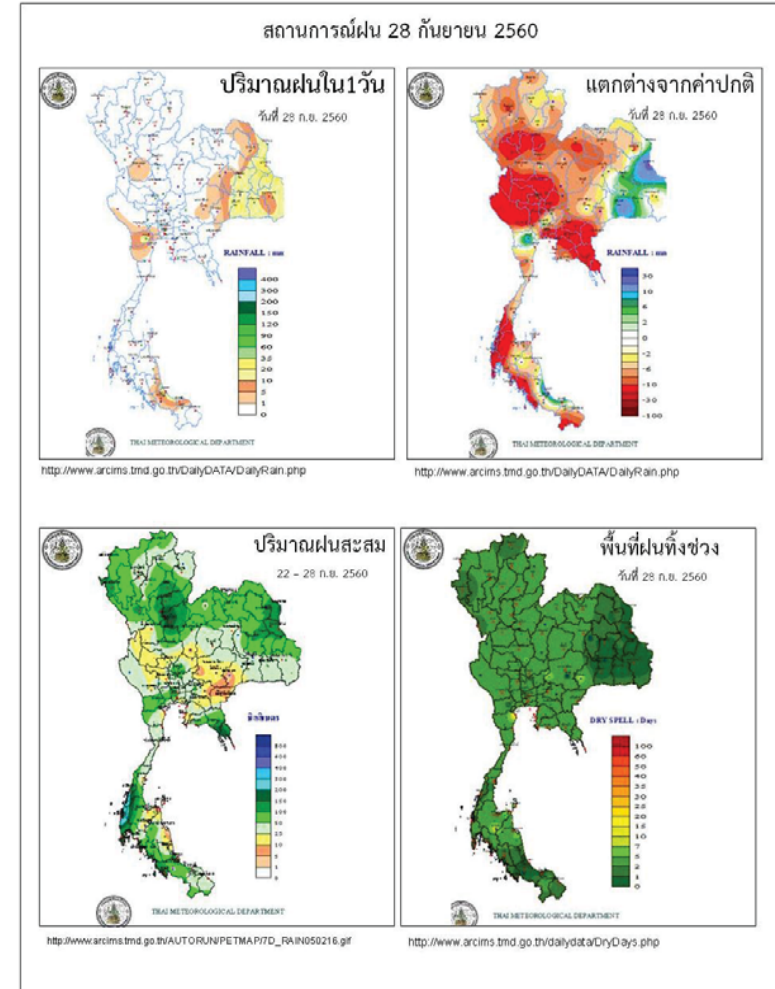
สถานการณ์น้ำในลุ่มน้ำเจ้าพระยา

มีปริมาณน้ำต้นทุนเหลือในเขื่อนทั้ง 4 แห่ง ณ วันที่ 28 กันยายน 2560 รวม 10,367 ล้านลูกบาศก์กเมตร

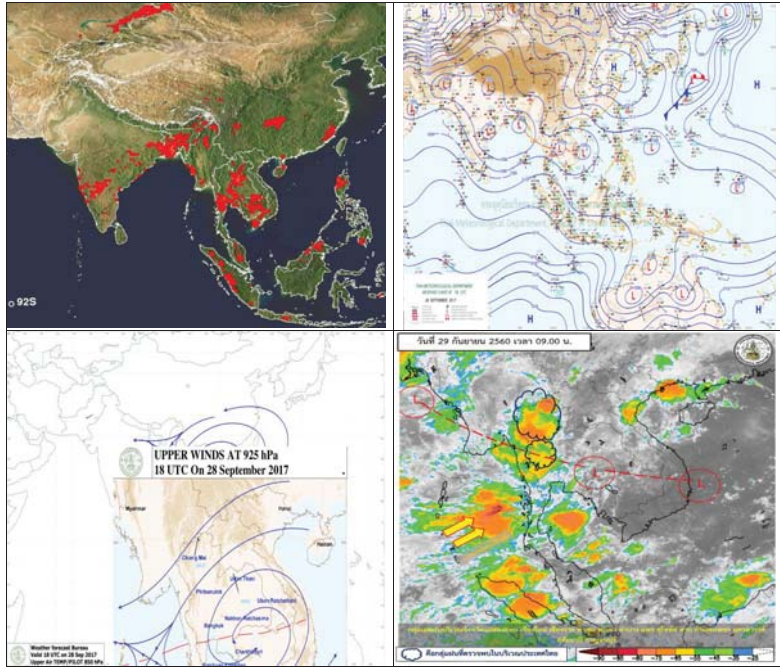
สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำ ภูมิพล สิริกิติ์ แควน้อยฯ และป่าสักฯ วันที่ 28 กันยายน 2560

| อ่างเก็บน้ำ      | ปริมาณน้ำในอ่างฯ |               | ปริมาณน้ำใช้การได้ |             | ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ |          | ปริมาณน้ำระบาย |          | ปริมาณน้ำรับได้ลิก |
|------------------|------------------|---------------|--------------------|-------------|---------------------|----------|----------------|----------|--------------------|
|                  | ปริมาณครน้ำ      | % ความจุอ่างฯ | ปริมาณครน้ำ        | % น้ำใช้การ | วันนี้              | เมื่อวาน | วันนี้         | เมื่อวาน |                    |
| ภูมิพล           | 8,115            | 60            | 4,315              | 45          | 30.62               | 32.27    | 3.00           | 3.00     | 5,347              |
| สิริกิติ์        | 7,488            | 79            | 4,638              | 70          | 26.77               | 24.47    | 2.94           | 2.98     | 2,022              |
| ภูมิพล+สิริกิติ์ | 15,603           | 68            | 8,953              | 55          | 57.39               | 56.74    | 5.94           | 5.98     | 7,369              |
| แควน้อยฯ         | 931              | 99            | 888                | 99          | 22.74               | 22.88    | 25.92          | 27.11    | 8                  |
| ป่าสักชลสิทธิ์   | 528              | 55            | 525                | 55          | 20.64               | 16.84    | 0.95           | 0.93     | 432                |
| รวมทั้งหมด       | 17,063           | 69            | 10,367             | 57          | 100.77              | 96.46    | 32.81          | 34.02    | 7,808              |

(หน่วย : ล้าน ลบ.ม.)



ข้อมูลสภาพอากาศ

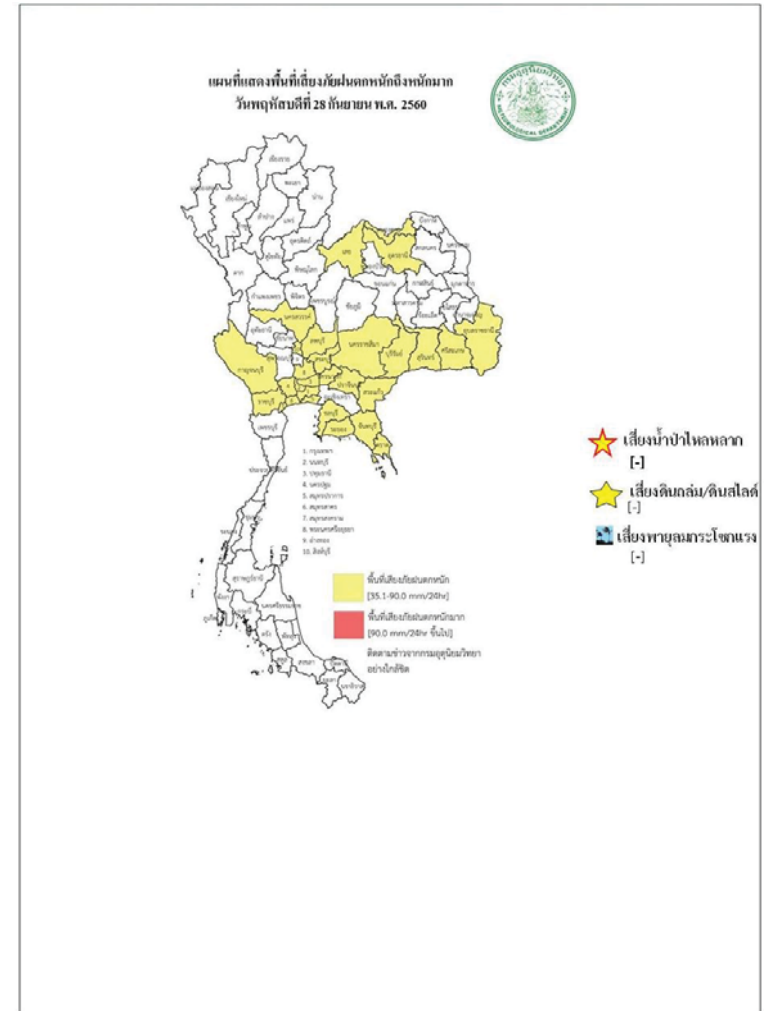


พยากรณ์อากาศ วันที่ 29 กันยายน 2560

พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมงข้างหน้า ประเทศไทยมีฝนเพิ่มขึ้น และมีฝนตกหนักบางแห่งบริเวณภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง ภาคกลาง ภาคตะวันออก รวมทั้งกรุงเทพมหานครและปริมณฑล ขอให้ประชาชนบริเวณดังกล่าวระวังอันตรายจากฝนที่ตกหนักและฝนที่ตกสะสมไว้ด้วย สำหรับบริเวณทะเลอันดามันมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร ขอให้ชาวเรือเดินเรือด้วยความระมัดระวัง

| ภาค                | ลักษณะอากาศวันนี้   | คาดหมาย  |
|--------------------|---|--|
| เหนือ              | มีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40 ของพื้นที่ ส่วนมากบริเวณจังหวัดพะเยา น่าน แพร่ อุตรดิตถ์ ตาก กำแพงเพชร พิจิตร พิษณุโลก พิจิตร และเพชรบูรณ์ อุณหภูมิต่ำ 23-35 องศาเซลเซียส                              | มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 40-60 ของพื้นที่ ตลอดช่วง และมีฝนตกหนักบางพื้นที่ ส่วนมากทางตอนล่างของภาค วันที่ 29 ก.ย.- 1 ต.ค.อุณหภูมิต่ำ 21-34 องศาเซลเซียส  |
| ตะวันออกเฉียงเหนือ | มีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 60 ของพื้นที่ และมีฝนตกหนักบางแห่ง บริเวณจังหวัดชัยภูมิ นครราชสีมา บุรีรัมย์ สุรินทร์ ศรีสะเกษ และอุบลราชธานี อุณหภูมิต่ำ 24-35 องศาเซลเซียส                              | วันที่ 28-29 ก.ย. มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 40-60 ของพื้นที่ วันที่ 30 ก.ย.- 4 ต.ค. มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 60-70 ของพื้นที่ และมีฝนตกหนักบางพื้นที่ ส่วนมากทางตอนล่างของภาค อุณหภูมิต่ำ 23-35 องศาเซลเซียส  |
| กลาง               | มีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 70 ของพื้นที่ และมีฝนตกหนักบางแห่ง ส่วนมากบริเวณจังหวัด นครสวรรค์ ลพบุรี สระบุรี สิงห์บุรี พระนครศรีอยุธยา ราชบุรี และกาญจนบุรี อุณหภูมิต่ำ 23-35 องศาเซลเซียส            | วันที่ 28-29 ก.ย. มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 40-60 ของพื้นที่ วันที่ 30 ก.ย.- 4 ต.ค. มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 60-70 ของพื้นที่ และมีฝนตกหนักบางพื้นที่ อุณหภูมิต่ำ 23-35 องศาเซลเซียส  |
| ตะวันออก           | มีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 70 ของพื้นที่ และมีฝนตกหนักบางแห่ง บริเวณจังหวัด ปราจีนบุรี สระแก้ว นครนายก ชลบุรี ระยอง จันทบุรี และตราด อุณหภูมิต่ำ 24-35 องศาเซลเซียส ทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร          | วันที่ 28-29 ก.ย. มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 40-60 ของพื้นที่ วันที่ 30 ก.ย.- 4 ต.ค. มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 60-70 ของพื้นที่ และมีฝนตกหนักบางพื้นที่ ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร อุณหภูมิต่ำ 24-35 องศาเซลเซียส |
| ใต้ (ฝั่งตะวันออก) | มีเมฆเป็นส่วนมาก กับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 60 ของพื้นที่ ส่วนมากบริเวณจังหวัด เพชรบุรี ประจวบคีรีขันธ์ ชุมพร สุราษฎร์ธานี และนครศรีธรรมราช อุณหภูมิต่ำ 24-35 องศาเซลเซียส ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 | มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 40-60 ของพื้นที่ ตลอดช่วง โดยมีฝนตกหนักบางพื้นที่ ทางตอนบนของภาค วันที่ 30 ก.ย.- 4 ต.ค. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูง 1-2   |

|                   |   |  |
|-------------------|---|--|
|                   |   | เมตร อุณหภูมิ 22-34 องศาเซลเซียส   |
| ใต้ (ฝั่งตะวันตก) | มีเมฆเป็นส่วนมาก กับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 60 ของพื้นที่ ส่วนมากบริเวณจังหวัดระนอง พังงา และภูเก็ต อุณหภูมิ 21-34 องศาเซลเซียส ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร | มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 60-70 ของพื้นที่ตลอดช่วง โดยจะมีฝนตกหนักบางวันที่ 30 ก.ย.- 4 ต.ค. ทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร อุณหภูมิ 21-33 องศาเซลเซียส |
| กรุงเทพมหานคร     | มีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 70 ของพื้นที่ อุณหภูมิ 25-35 องศาเซลเซียส   | มีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 70 ของพื้นที่ อุณหภูมิ 25-35 องศาเซลเซียส  |



สถานการณ์ความเต็มของน้ำในแม่น้ำเจ้าพระยา วันที่ 29 กันยายน 2560

| สถานี            | ค่าความเค็ม (g/l) | เทียบกับมาตรฐาน                | เทียบกับเมื่อวาน | แนวโน้ม |
|------------------|-------------------|--------------------------------|------------------|---------|
| วัดโพธิ์แดงเหนือ | 0.08              | อยู่ในมาตรฐานเพื่อการผลิตประปา | เท่ากับเมื่อวาน  | ทรงตัว  |
| วัดไผ่ล้อม       | 0.08              | อยู่ในมาตรฐานเพื่อการผลิตประปา | ต่ำกว่าเมื่อวาน  | ทรงตัว  |
| สถานีสูบน้ำสำแล  | 0.08              | อยู่ในมาตรฐานเพื่อการผลิตประปา | ต่ำกว่าเมื่อวาน  | ทรงตัว  |
| คลองลัดโพธิ์     | 0.11              | อยู่ในมาตรฐานเพื่อการผลิตประปา | เท่ากับเมื่อวาน  | ทรงตัว  |
| รังสิตไชฟอน      | -                 | -                              | -                | -       |
| เขื่อนแม่กลอง    | 0.10              | อยู่ในมาตรฐานเพื่อการผลิตประปา | เท่ากับเมื่อวาน  | ทรงตัว  |
| ท่าม่วง          | 0.10              | อยู่ในมาตรฐานเพื่อการผลิตประปา | เท่ากับเมื่อวาน  | ทรงตัว  |
| คลองประปา กม.54  | 0.10              | อยู่ในมาตรฐานเพื่อการผลิตประปา | เท่ากับเมื่อวาน  | ทรงตัว  |
| บางเลน กม.35     | 0.10              | อยู่ในมาตรฐานเพื่อการผลิตประปา | สูงกว่าเมื่อวาน  | ทรงตัว  |
| คลองประปา กม.14  | 0.10              | อยู่ในมาตรฐานเพื่อการผลิตประปา | เท่ากับเมื่อวาน  | ทรงตัว  |

ตารางแสดงระดับน้ำทะเลหนุน ปี 2560 กับ ปี 2559 (ข้อมูลวันที่ 28 ก.ย. 2560)

| ตารางแสดงระดับน้ำทะเลหนุน ปี 2560 กับ ปี 2559 (ข้อมูลวันที่ 28 ก.ย. 2560) |                       |             |                |               |           |               |              |               |           |               |
|---|-----------------------|-------------|----------------|---------------|-----------|---------------|--------------|---------------|-----------|---------------|
| ที่   | ชื่อสถานี             | สถานที่ตั้ง | น้ำขึ้นเต็มที่ |               |           |               | น้ำลงเต็มที่ |               |           |               |
|   |                       |             | ปี 2560        |               | ปี 2559   |               | ปี 2560      |               | ปี 2559   |               |
|   |                       |             | เวลา (น.)      | ระดับน้ำ (ม.) | เวลา (น.) | ระดับน้ำ (ม.) | เวลา (น.)    | ระดับน้ำ (ม.) | เวลา (น.) | ระดับน้ำ (ม.) |
| 1   | กองบัญชาการกองทัพเรือ | กรุงเทพฯ    | 14.50          | 1.39          | 05.05     | 2.64          | -            | -             | 12.19     | 1.62          |
| 2   | ป้อมพระจุลจอมเกล้า    | สมุทรปราการ | 12.40          | 1.28          | 10.30     | 0.91          | 04.23        | 0.99          | 03.44     | 2.31          |

ตารางเปรียบเทียบสถานการณ์น้ำในแม่น้ำสายหลัก ปี 2560 กับ ปี 2559 (ข้อมูลวันที่ 28 ก.ย. 2560)

| สถานี                 | ที่ตั้ง                    | ลุ่มน้ำ    | ระดับตลิ่ง (ม.) | ระดับน้ำที่วัดได้ (ม.) |         | ระดับปี 2560 ต่างจากปี 2559 (ม.) |
|-----------------------|----------------------------|------------|-----------------|------------------------|---------|----------------------------------|
|                       |                            |            |                 | ปี 2559                | ปี 2560 |                                  |
| Y.3A                  | สุโขทัย-สวรรคโลก           | ยม         | 10.5            | 5.37                   | 3.19    | ต่ำกว่า 2.18                     |
| W.4A                  | ตาก - สามเงา               | วัง        | 6.1             | 3.79                   | 2.87    | ต่ำกว่า 0.92                     |
| P.7A                  | กำแพงเพชร - เมือง          | ปิง        | 5.87            | 0.91                   | 0.75    | ต่ำกว่า 0.16                     |
| Y.16                  | พิษณุโลก - บางระกำ         | ยม         | 7               | 8.87                   | 9.06    | สูงกว่า 0.19                     |
| Y.5                   | พิจิตร - โพทะเล            | ยม         | 8.25            | 7.20                   | 7.68    | สูงกว่า 0.48                     |
| N.2B                  | อุดรดิตถ์ - เมือง          | น่าน       | 7.63            | 0.39                   | 0.32    | ต่ำกว่า 0.07                     |
| P.17                  | นครสวรรค์ - บรรพตพิสัย     | ปิง        | 38.08           | 35.71                  | 35.28   | ต่ำกว่า 0.43                     |
| N.67                  | นครสวรรค์ - ชุมแสง         | น่าน       | 28.3            | 26.69                  | 27.16   | สูงกว่า 0.47                     |
| C.2                   | นครสวรรค์ - เมือง          | เจ้าพระยา  | 26.2            | 23.07                  | 22.74   | ต่ำกว่า 0.96                     |
| C.30                  | อุทัยธานี - ขุนแก้ว        | เจ้าพระยา  | 108.3           | 101.65                 | 101.60  | ต่ำกว่า 0.05                     |
| C.13                  | ชัยนาท - สรรพยา            | เจ้าพระยา  | 16.34           | 14.37                  | 13.03   | ต่ำกว่า 1.34                     |
| S.39                  | ลพบุรี - ชัยบาดาล          | ป่าสัก     | 52.59           | 48.49                  | 44.21   | ต่ำกว่า 4.28                     |
| C.29A                 | อยุธยา - บางไทร            | เจ้าพระยา  | na.             | 2.05                   | 1.58    | ต่ำกว่า 0.47                     |
| แม่น้ำปราจีนบุรี      | ปราจีนบุรี - อ.กบินทร์บุรี | ปราจีนบุรี | 10.2            | na                     | 5.45    | na.                              |
| หนองคาย อ.เมือง (โขง) | หนองคาย อ.เมือง (โขง)      | โขง        | 12.1            | 3.2                    | 12.20   | na.                              |
| นครพนม อ.เมือง (โขง)  | นครพนม อ.เมือง (โขง)       | โขง        | 12.3            | 3.4                    | 12.00   | na.                              |

การปฏิบัติการและการให้ความช่วยเหลือ

กรมทรัพยากรน้ำ

สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 4 ให้ความช่วยเหลือพื้นที่ประสบปัญหาอุทกภัย

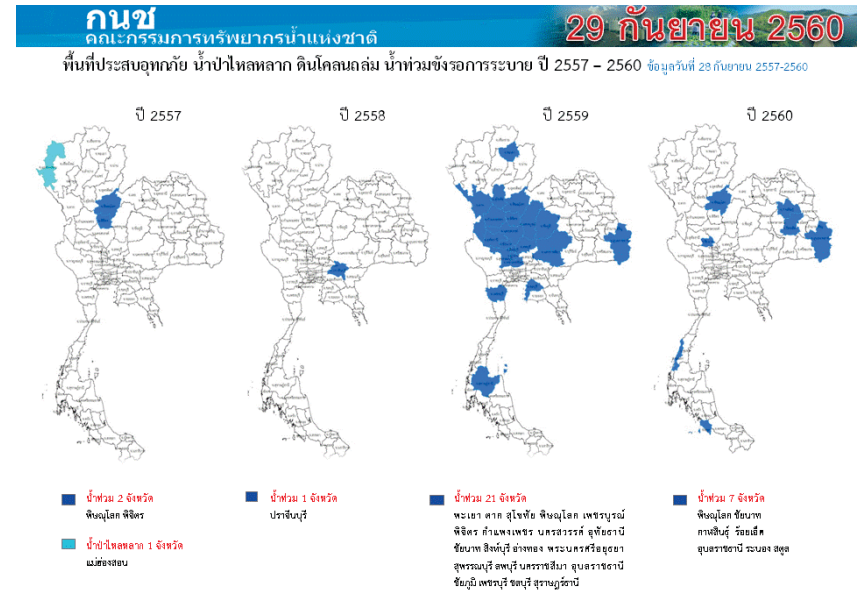
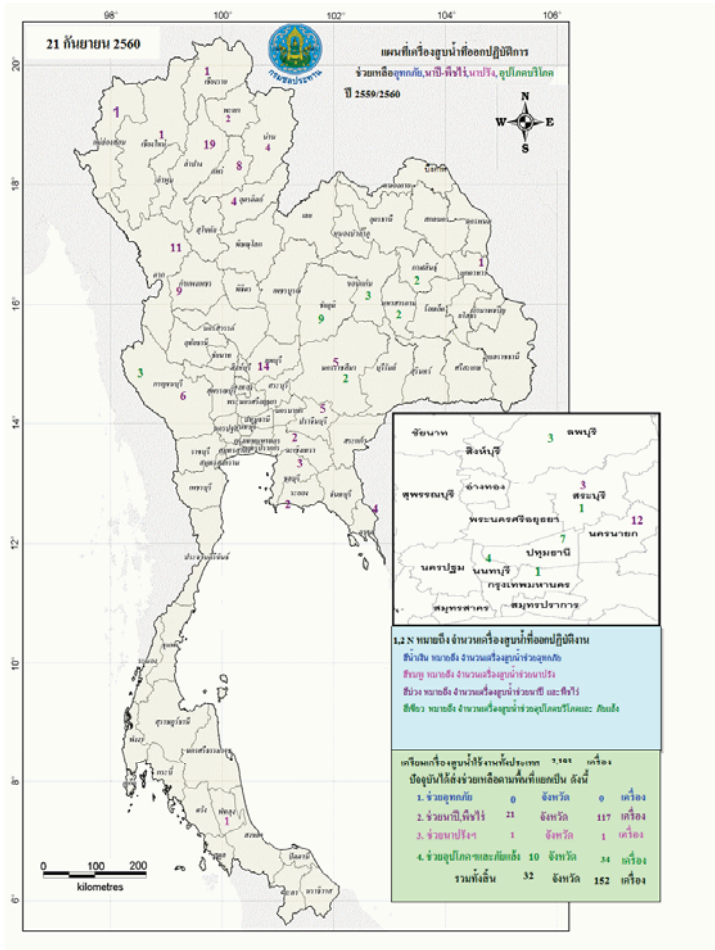
รายงาน ณ วันที่ 30 สิงหาคม - 5 กันยายน 2560

- 1.เทศบาลขอนแก่น อ.เมือง จ.ขอนแก่น ให้ความช่วยเหลือติดตั้งเครื่องสูบน้ำท่วมขังผิวจราจรและชุมชนในเขตเมือง ขนาด 10 นิ้ว 2 เครื่อง ขนาด 12 นิ้ว 1 เครื่อง
- 2.ที่ว่าการอำเภอขอนแก่น จ.ขอนแก่น ให้ความช่วยเหลือติดตั้งเครื่องสูบน้ำเร่งการระบายน้ำออกผิวจราจรและพื้นที่การเกษตร ขนาด 12 นิ้ว 2 เครื่อง
- 3.เทศบาลตำบลศิลา อำเภอเมือง จ.ขอนแก่น ให้ความช่วยเหลือติดตั้งเครื่องสูบน้ำเร่งการระบายน้ำพื้นที่ผิวจราจรและพื้นที่อยู่อาศัย ขนาด 8 นิ้ว 1 เครื่อง
- 4.องค์การบริหารส่วนตำบลห้วยเตย อ.ซำสูง จ.ขอนแก่น ให้ความช่วยเหลือติดตั้งเครื่องสูบน้ำเร่งการระบายน้ำพื้นที่ผิวจราจรและพื้นที่อยู่อาศัย ขนาด 12 นิ้ว 1 เครื่อง

สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 1 ให้ความช่วยเหลือพื้นที่ประสบปัญหาอุทกภัย

สำนักงานทรัพยากรน้ำ ภาค 1 ให้ความช่วยเหลือพื้นที่ประสบอุทกภัย วันที่ 1-8 ก.ย. 60

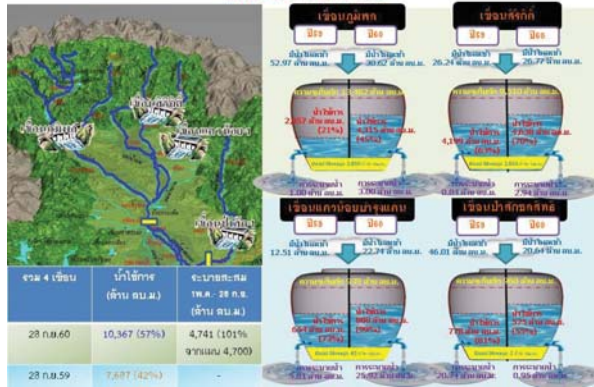
| วันที่      | การแจ้งเตือน  | พื้นที่เกิดอุทกภัย/ดินถล่ม | หมายเหตุ                              |
|-------------|---|----------------------------|---------------------------------------|
| 1 ก.ย. 2560 | สถานีเตือนภัยด้วยปริมาณระดับน้ำบ้านกงลม ต.เมืองแหง อ.เวียงแหง จ.เชียงใหม่ เวลา 02.22 น. มีปริมาณระดับน้ำ เท่ากับ 2.35 เมตร. สัญญาณไฟสีเขียว     | -                          | แจ้งมูลไปยัง ปก.เชียงใหม่ ให้ทราบแล้ว |
| 5 ก.ย. 2560 | สถานีเตือนภัยด้วยปริมาณระดับน้ำบ้านใหม่ปางเดิม ต.บ้านกาด อ.แม่วาง จ.เชียงใหม่ เวลา 20.25 น. มีปริมาณระดับน้ำ เท่ากับ 2.06 เมตร. สัญญาณไฟสีเขียว | -                          | แจ้งมูลไปยัง ปก.เชียงใหม่ ให้ทราบแล้ว |
| 6 ก.ย. 2560 | สถานีเตือนภัยด้วยปริมาณระดับน้ำบ้านแม่สาย ต.เวียงพางคำ อ.แม่สาย จ.เชียงราย เวลา 15.09 น. มีปริมาณระดับน้ำ เท่ากับ 2.06 เมตร. สัญญาณไฟสีเขียว    | -                          | แจ้งมูลไปยัง ปก.เชียงราย ให้ทราบแล้ว  |
| 7 ก.ย. 2560 | สถานีเตือนภัยด้วยปริมาณน้ำ บ้านกลาง ต.เชียงม่วน อ.เชียงม่วน จ.พะเยา เวลา 00.35 น. มีปริมาณระดับน้ำ เท่ากับ 3.50 เมตร สัญญาณไฟสีเขียว            | -                          | แจ้งมูลไปยัง ปก.พะเยา ให้ทราบแล้ว     |



ที่มาข้อมูล : กรมชลประทาน, กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย (ป.ส.) / ดัดแปลงจากสื่อออนไลน์

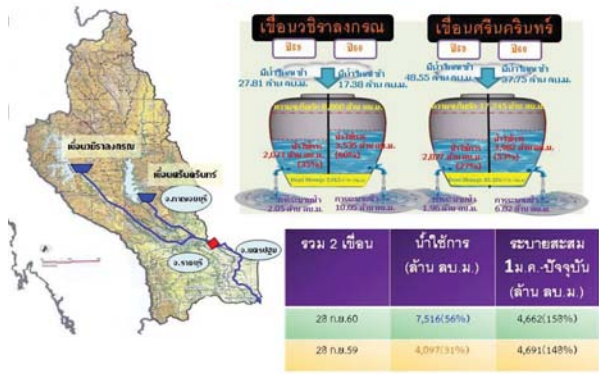
ปริมาณน้ำใช้การ 4 เขื่อนหลักในลุ่มน้ำเจ้าพระยา

ณ วันที่ 28 กันยายน 2560



ปริมาณน้ำใช้การ 2 เขื่อนหลักในลุ่มน้ำแม่กลอง

ณ วันที่ 28 กันยายน 2560





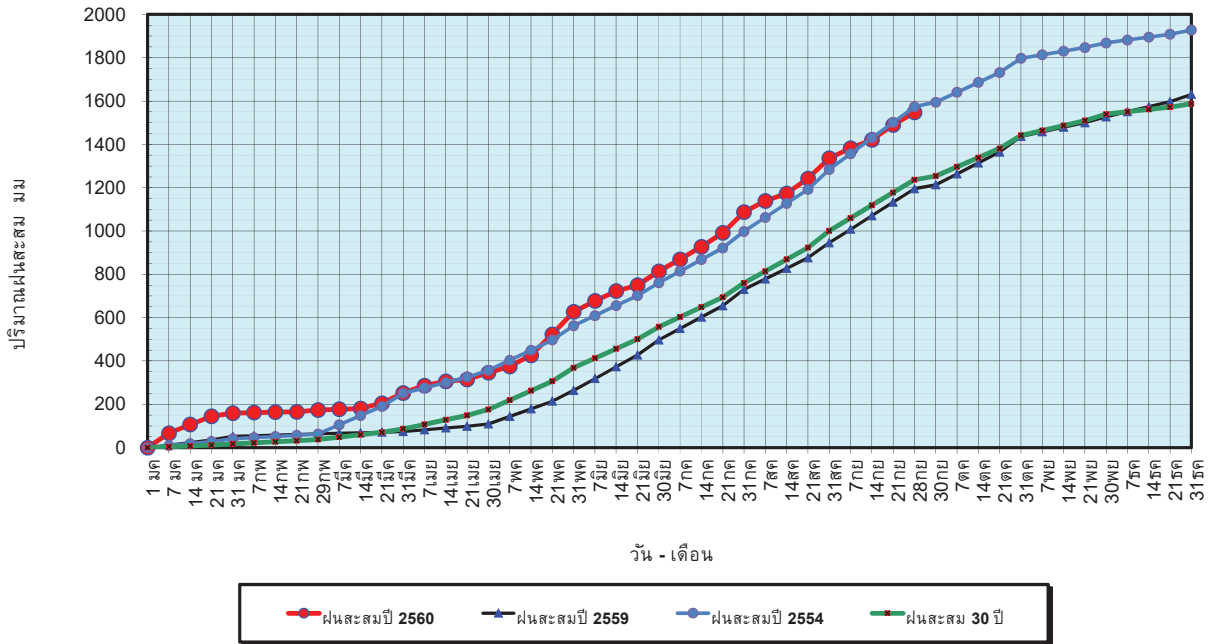
# ปริมาณฝนสะสมปี

พ.ศ. ๒๕๕๙ และ ๒๕๖๐

เทียบค่าเฉลี่ย ๓๐ ปี

วันที่ 28 กันยายน 2560  
 ฝน30ปี = 1,236.93 มม. (สะสมทั้งปี = 1,587.70 มม.)  
 ปี59 = 1,195.22 มม. (สะสมทั้งปี = 1,630.64 มม.)  
 ปี60 = 1,547.61 มม.  
 เปรียบเทียบกับ ปี 59 มีค่ามากกว่า 352.39 มม.  
 เปรียบเทียบกับฝนเฉลี่ย 30 ปี มีค่ามากกว่า 310.68 มม.

ปริมาณฝนสะสมปี 2554-2559-2560 เทียบกับค่าเฉลี่ย 30 ปี

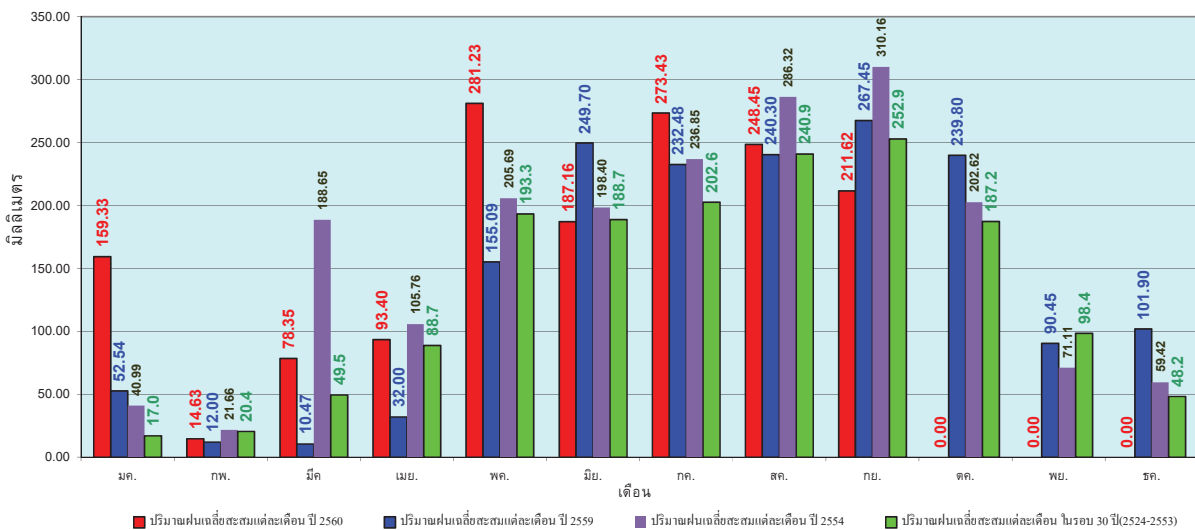


ข้อมูลจากกรมอุตุนิยมวิทยาจำนวน 122  
 สถานีข้อมูลปริมาณฝนสะสมถึง วันที่  
 28 กันยายน 2560



วันที่ 28 กันยายน 2560  
 ฝน30ปี = 1,236.93 มม. (สะสมทั้งปี = 1,587.50 มม.)  
 ปี59 = 1,195.22 มม. (สะสมทั้งปี = 1,630.64 มม.)  
 ปี60 = 1,547.61 มม.  
 เปรียบเทียบกับ ปี 59 มีค่ามากกว่า 352.39 มม.  
 เปรียบเทียบกับฝนเฉลี่ย 30 ปี มีค่ามากกว่า 310.68 มม.

ปริมาณฝนเฉลี่ยรายเดือนของประเทศ

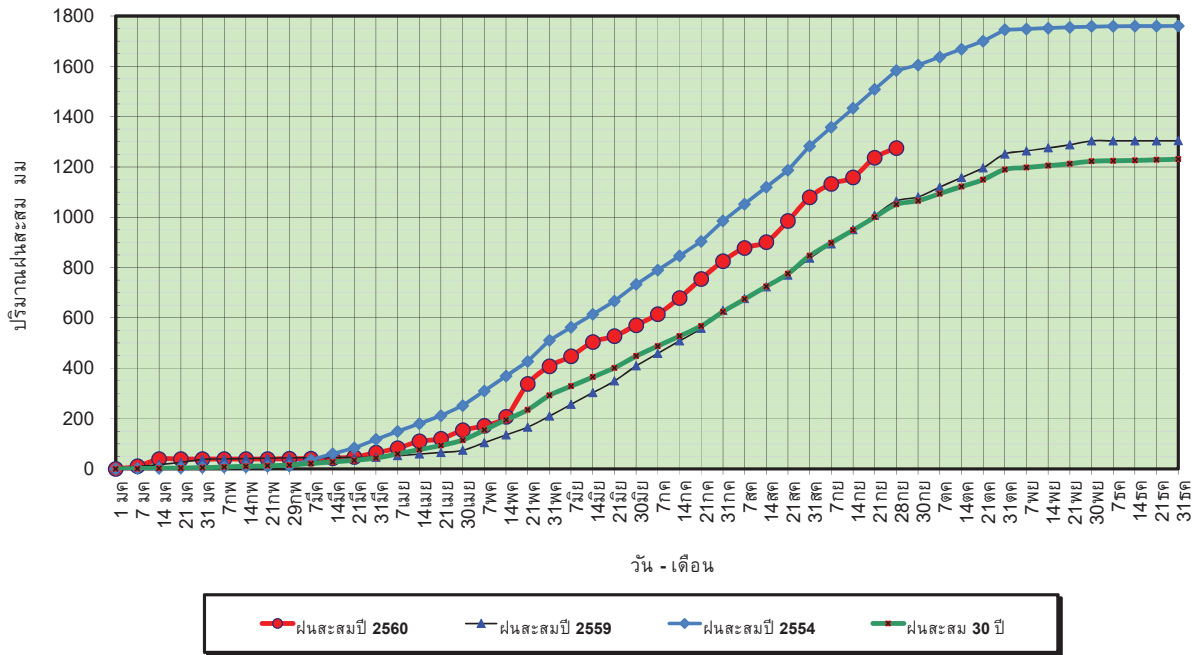


ข้อมูลจากกรมอุตุนิยมวิทยาจำนวน 122  
 สถานีข้อมูลปริมาณฝนสะสมถึง วันที่  
 28 กันยายน 2560



วันที่ 28 กันยายน 2560  
 ฝน30ปี = 1,051.15 มม. (สะสมทั้งปี = 1,230.90 มม.)  
 ปี59 = 1,064.53 มม. (สะสมทั้งปี = 1,303.93 มม.)  
 ปี60 = 1,275.31 มม.  
 เปรียบเทียบกับ ปี 59 มีค่ามากกว่า 210.78 มม.  
 เปรียบเทียบกับฝนเฉลี่ย 30 ปี มีค่ามากกว่า 224.16 มม.

### ปริมาณฝนสะสมภาคเหนือ



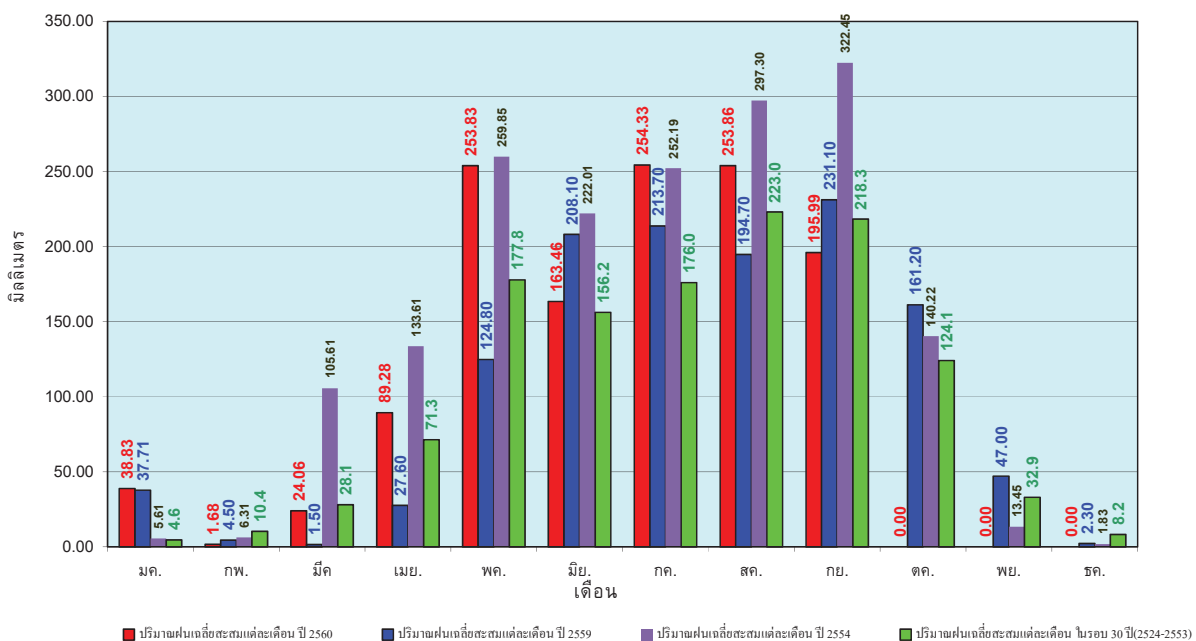
ข้อมูลจากกรมอุตุนิยมวิทยาจำนวน 32  
 สถานีข้อมูลปริมาณฝนสะสมถึง วันที่  
 28 กันยายน 2560



ศูนย์เมฆขลา ศูนย์ป้องกันวิกฤตด้าน ทรัพยากรน้ำ

วันที่ 28 กันยายน 2560  
 ฝน30ปี = 1,051.15 มม. (สะสมทั้งปี = 1,230.90 มม.)  
 ปี59 = 1,064.53 มม. (สะสมทั้งปี = 1,303.93 มม.)  
 ปี60 = 1,275.31 มม.  
 เปรียบเทียบกับ ปี 59 มีค่ามากกว่า 210.78 มม.  
 เปรียบเทียบกับฝนเฉลี่ย 30 ปี มีค่ามากกว่า 224.16 มม.

### ปริมาณฝนเฉลี่ยสะสมรายเดือน ภาคเหนือ



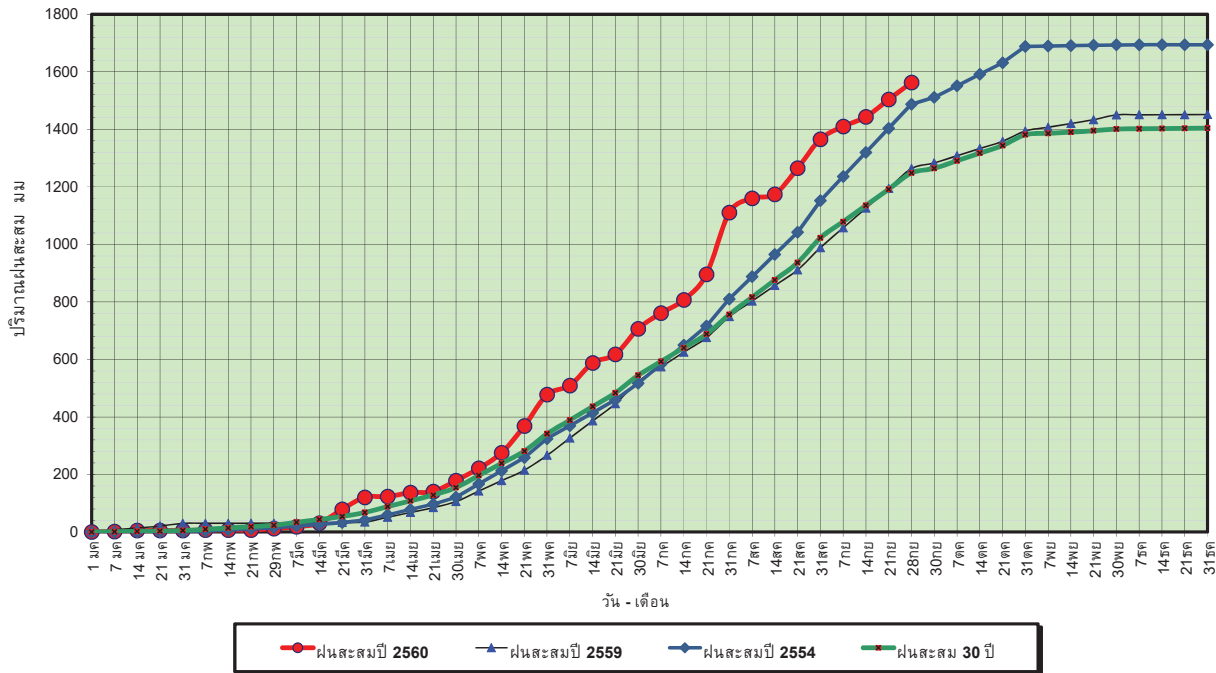
ข้อมูลจากกรมอุตุนิยมวิทยาจำนวน32  
 สถานีข้อมูลปริมาณฝนสะสมถึง วันที่  
 28 กันยายน 2560



ศูนย์เมฆขลา ศูนย์ป้องกันวิกฤตด้าน ทรัพยากรน้ำ

วันที่ 28 กันยายน 2560  
 ฝน30ปี = 1,248.27 มม. (สะสมทั้งปี = 1,404.50 มม.)  
 ปี59 = 1,263.51 มม. (สะสมทั้งปี = 1,451.61 มม.)  
 ปี60 = 1,562.80 มม.  
 เปรียบเทียบกับ ปี 59 มีค่ามากกว่า 299.29 มม.  
 เปรียบเทียบกับฝนเฉลี่ย 30 ปี มีค่ามากกว่า 314.53 มม.

### ปริมาณฝนสะสมภาคตะวันออกเฉียงเหนือ



ข้อมูลจากกรมอุตุนิยมวิทยาจำนวน 28  
 สถานีข้อมูลปริมาณฝนสะสมถึง วันที่  
 28 กันยายน 2560



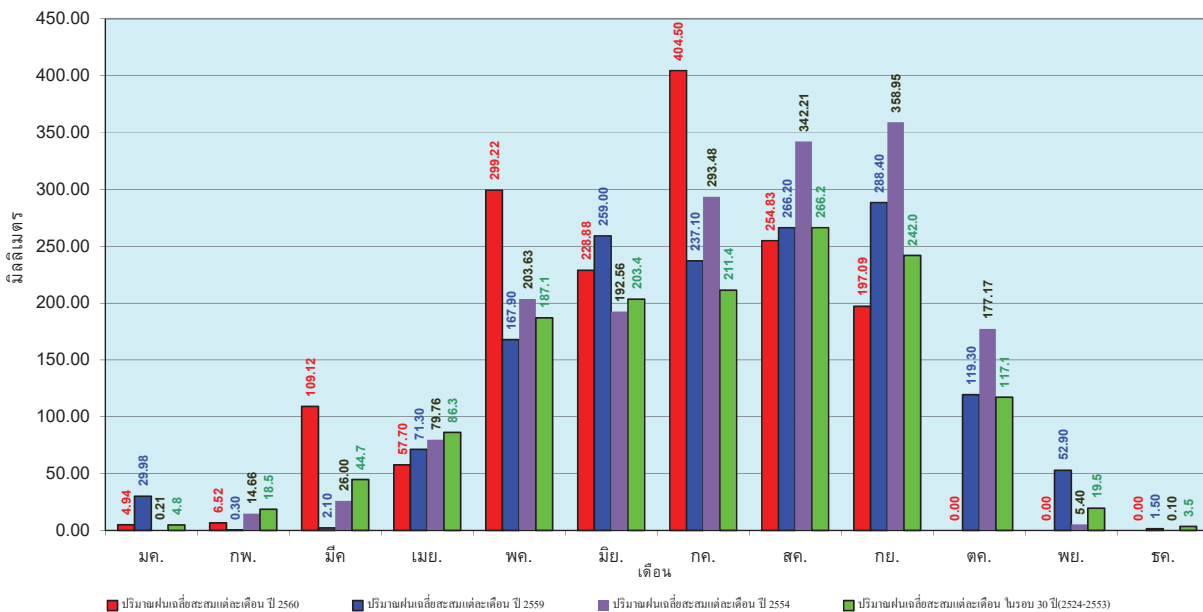
ศูนย์เมขลา



ศูนย์ป้องกันวิกฤตน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ

วันที่ 28 กันยายน 2560  
 ฝน30ปี = 1,248.27 มม. (สะสมทั้งปี = 1,404.50 มม.)  
 ปี59 = 1,263.51 มม. (สะสมทั้งปี = 1,451.61 มม.)  
 ปี60 = 1,562.80 มม.  
 เปรียบเทียบกับ ปี 59 มีค่ามากกว่า 299.29 มม.  
 เปรียบเทียบกับฝนเฉลี่ย 30 ปี มีค่ามากกว่า 314.53 มม.

### ปริมาณฝนเฉลี่ยสะสมรายเดือน ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ



ข้อมูลจากกรมอุตุนิยมวิทยาจำนวน 28  
 สถานีข้อมูลปริมาณฝนสะสมถึง วันที่  
 28 กันยายน 2560



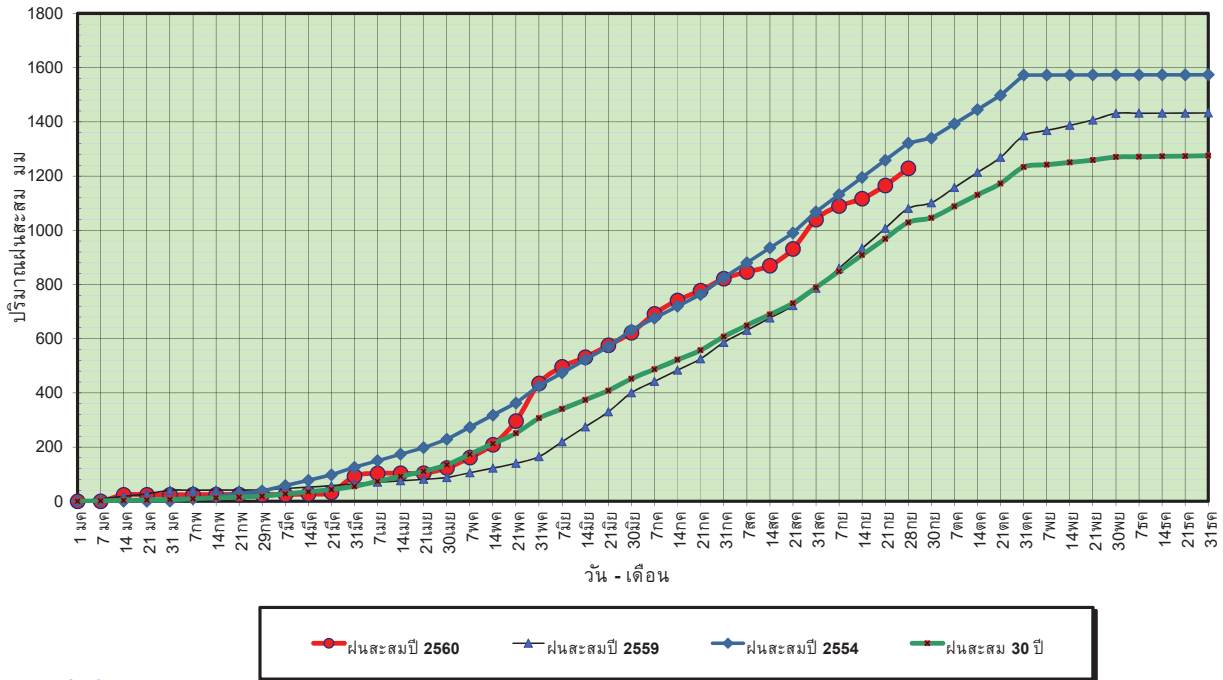
ศูนย์เมขลา



ศูนย์ป้องกันวิกฤตน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ

วันที่ 28 กันยายน 2560  
 ฝน30ปี = 1,028.65 มม. (สะสมทั้งปี = 1,275.20 มม.)  
 ปี59 = 1,080.33 มม. (สะสมทั้งปี = 1,432.69 มม.)  
 ปี60 = 1,228.76 มม.  
 เปรียบเทียบกับ ปี 59 มีค่ามากกว่า 148.44 มม.  
 เปรียบเทียบกับฝนเฉลี่ย 30 ปี มีค่ามากกว่า 200.11 มม.

### ปริมาณฝนสะสมภาคกลาง



ข้อมูลจากกรมอุตุนิยมวิทยาจำนวน 13  
 สถานีข้อมูลปริมาณฝนสะสมถึง วันที่  
 28 กันยายน 2560



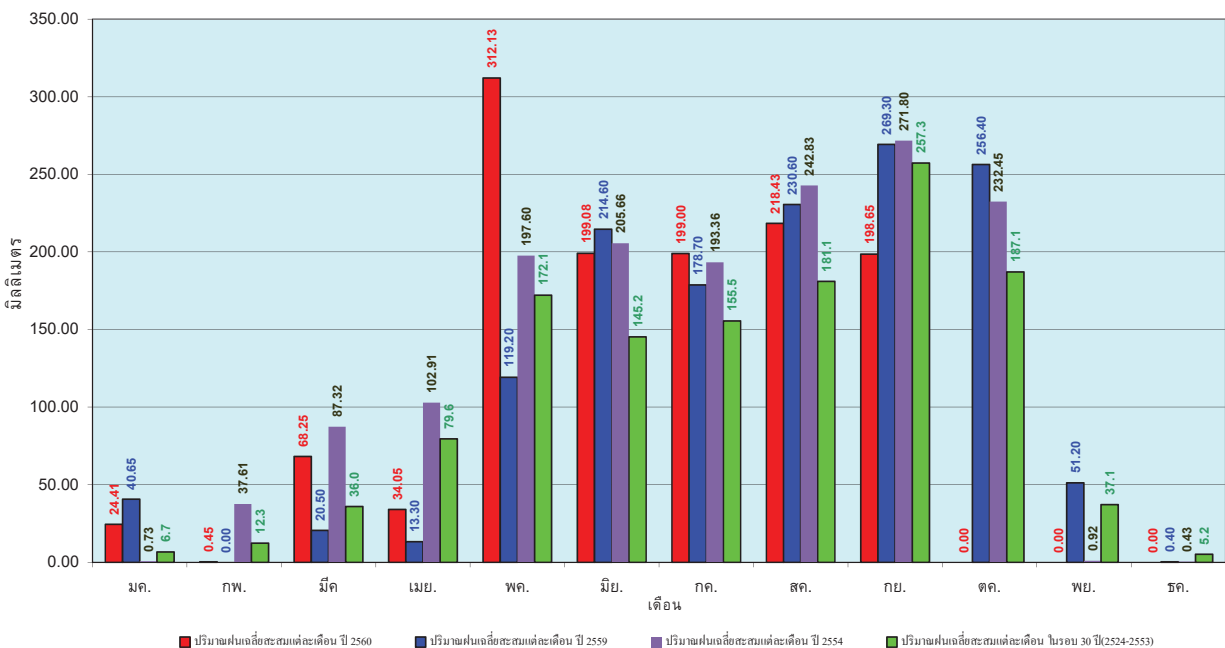
ศูนย์เมขลา



ศูนย์ป้องกันภัยพิบัติฯ กรมทรัพยากรน้ำ

วันที่ 28 กันยายน 2560  
 ฝน30ปี = 1,028.65 มม. (สะสมทั้งปี = 1,275.20 มม.)  
 ปี59 = 1,080.33 มม. (สะสมทั้งปี = 1,432.69 มม.)  
 ปี60 = 1,228.76 มม.  
 เปรียบเทียบกับ ปี 59 มีค่ามากกว่า 148.44 มม.  
 เปรียบเทียบกับฝนเฉลี่ย 30 ปี มีค่ามากกว่า 200.11 มม.

### ปริมาณฝนเฉลี่ยสะสมรายเดือน ภาคกลาง



ข้อมูลจากกรมอุตุนิยมวิทยาจำนวน 13  
 สถานีข้อมูลปริมาณฝนสะสมถึง วันที่  
 28 กันยายน 2560



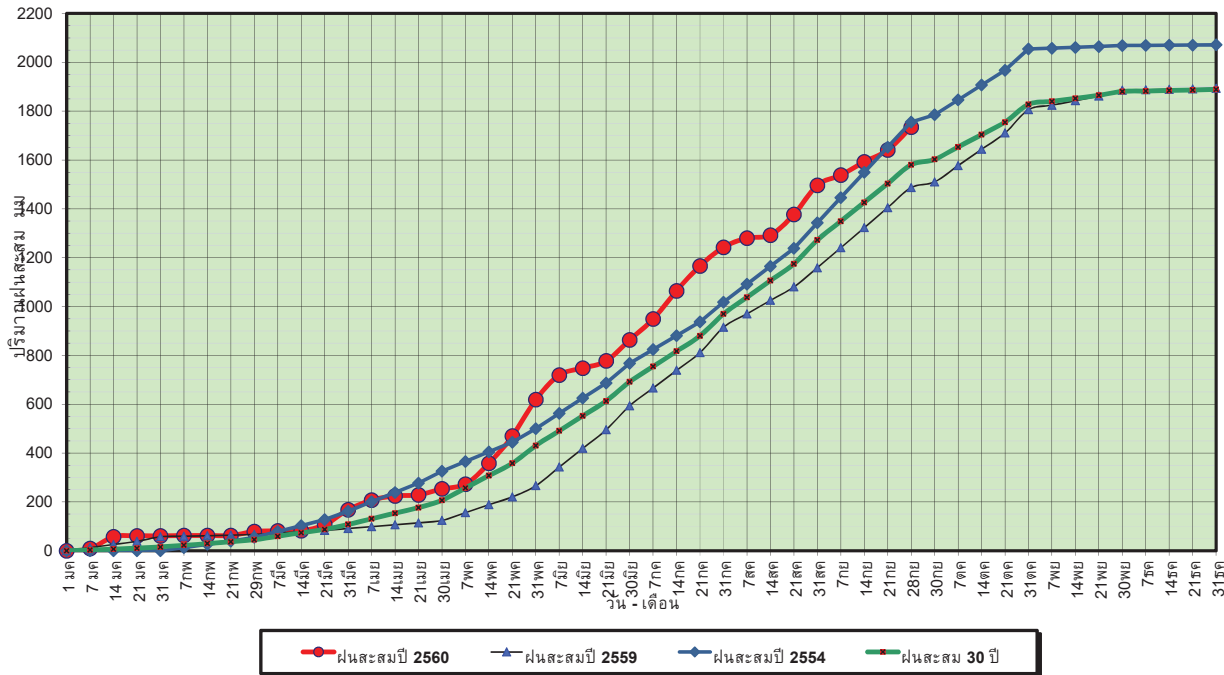
ศูนย์เมขลา



ศูนย์ป้องกันภัยพิบัติฯ กรมทรัพยากรน้ำ

วันที่ 28 กันยายน 2560  
 ฝน30ปี = 1,580.29 มม. (สะสมทั้งปี = 1,888.80 มม.)  
 ปี59 = 1,486.87 มม. (สะสมทั้งปี = 1,746.74 มม.)  
 ปี60 = 1,734.33 มม.  
 เปรียบเทียบกับ ปี 59 มีค่ามากกว่า 247.46 มม.  
 เปรียบเทียบกับฝนเฉลี่ย 30 ปี มีค่ามากกว่า 154.04 มม.

### ปริมาณฝนสะสมภาคตะวันออก

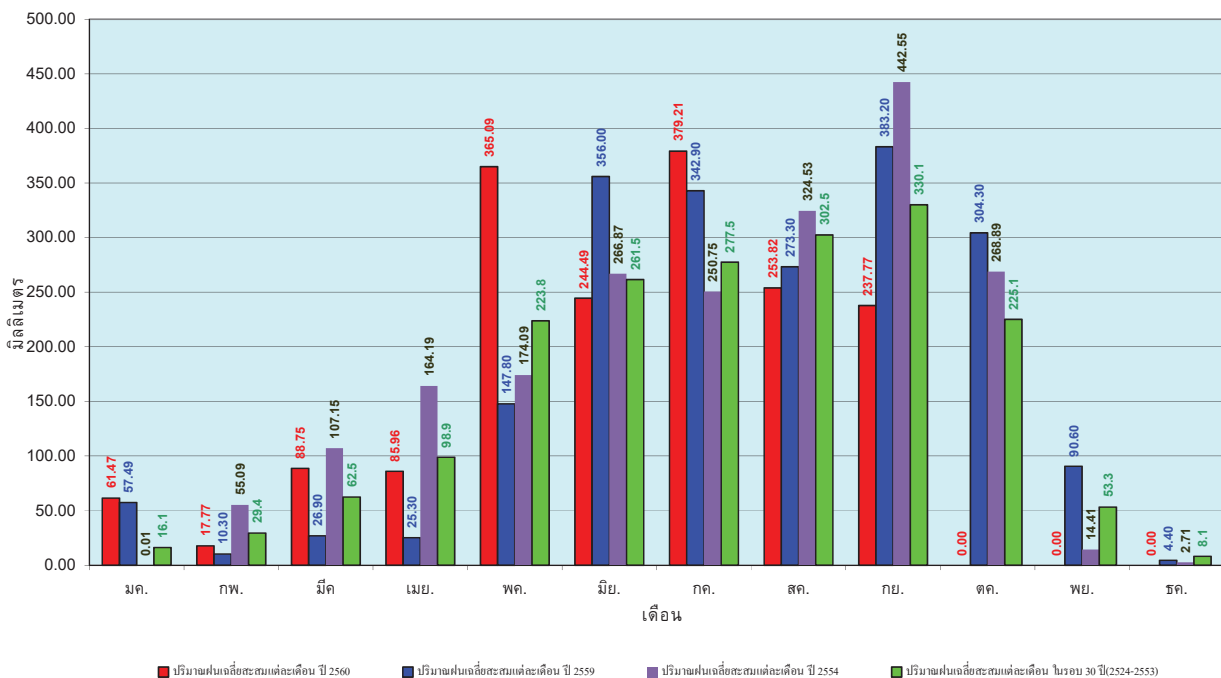


ข้อมูลจากกรมอุตุนิยมวิทยาจำนวน 15  
 สถานีข้อมูลปริมาณฝนสะสมถึง วันที่  
 28 กันยายน 2560

ศูนย์เมขลา ศูนย์ป้องกันวิกฤตน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ

วันที่ 28 กันยายน 2560  
 ฝน30ปี = 1,580.29 มม. (สะสมทั้งปี = 1,888.80 มม.)  
 ปี59 = 1,486.87 มม. (สะสมทั้งปี = 1,746.74 มม.)  
 ปี60 = 1,734.33 มม.  
 เปรียบเทียบกับ ปี 59 มีค่ามากกว่า 247.46 มม.  
 เปรียบเทียบกับฝนเฉลี่ย 30 ปี มีค่ามากกว่า 154.04 มม.

### ปริมาณฝนเฉลี่ยสะสมรายเดือน ภาคตะวันออก

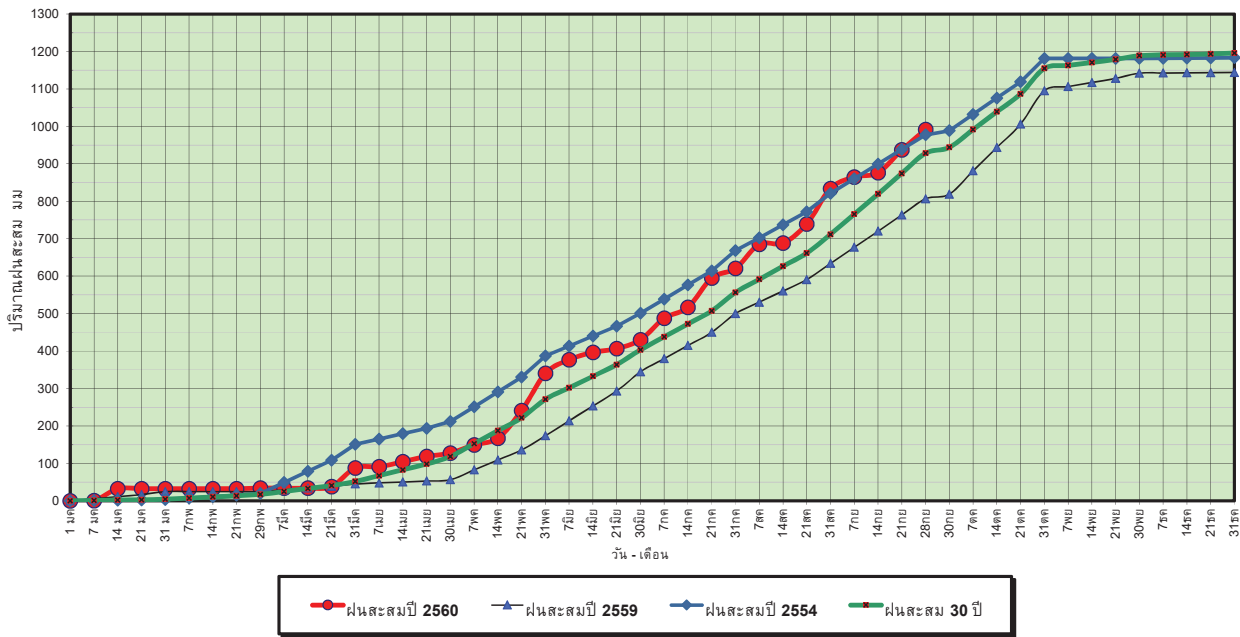


ข้อมูลจากกรมอุตุนิยมวิทยาจำนวน 15  
 สถานีข้อมูลปริมาณฝนสะสมถึง วันที่  
 28 กันยายน 2560

ศูนย์เมขลา ศูนย์ป้องกันวิกฤตน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ

วันที่ 28 กันยายน 2560  
 ฝน30ปี = 928.44 มม. (สะสมทั้งปี = 1,195.72 มม.)  
 ปี59 = 806.56 มม. (สะสมทั้งปี = 1,064.92 มม.)  
 ปี60 = 991.64 มม.  
 เปรียบเทียบกับ ปี 59 มีค่ามากกว่า 185.08 มม.  
 เปรียบเทียบกับค่าเฉลี่ย 30 ปี มีค่ามากกว่า 63.20 มม.

### ปริมาณฝนสะสมภาคตะวันตก



ข้อมูลจากกรมอุตุนิยมวิทยาจำนวน 5  
 สถานีข้อมูลปริมาณฝนสะสมถึง วันที่  
 28 กันยายน 2560



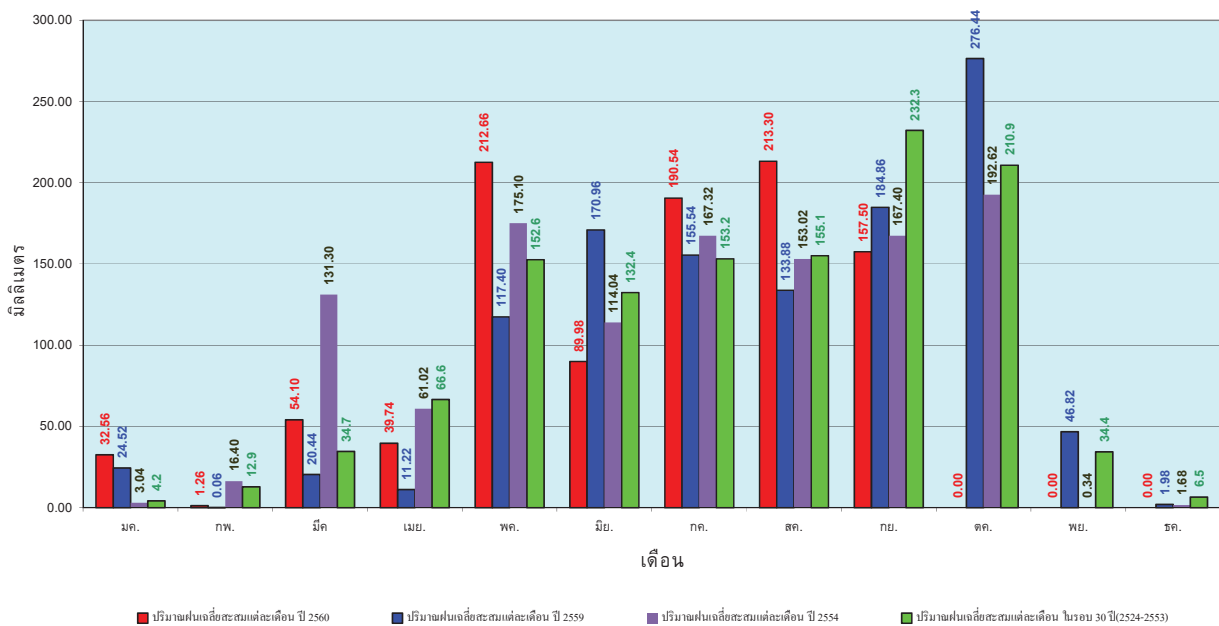
ศูนย์เมฆขลา



ศูนย์ป้องกันวิกฤตน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ

วันที่ 28 กันยายน 2560  
 ฝน30ปี = 928.44 มม. (สะสมทั้งปี = 1,195.72 มม.)  
 ปี59 = 806.56 มม. (สะสมทั้งปี = 1,064.92 มม.)  
 ปี60 = 991.64 มม.  
 เปรียบเทียบกับ ปี 59 มีค่ามากกว่า 185.08 มม.  
 เปรียบเทียบกับค่าเฉลี่ย 30 ปี มีค่ามากกว่า 63.20 มม.

### ปริมาณฝนเฉลี่ยสะสมรายเดือน ภาคตะวันตก



ข้อมูลจากกรมอุตุนิยมวิทยาจำนวน 5  
 สถานีข้อมูลปริมาณฝนสะสมถึง วันที่  
 28 กันยายน 2560



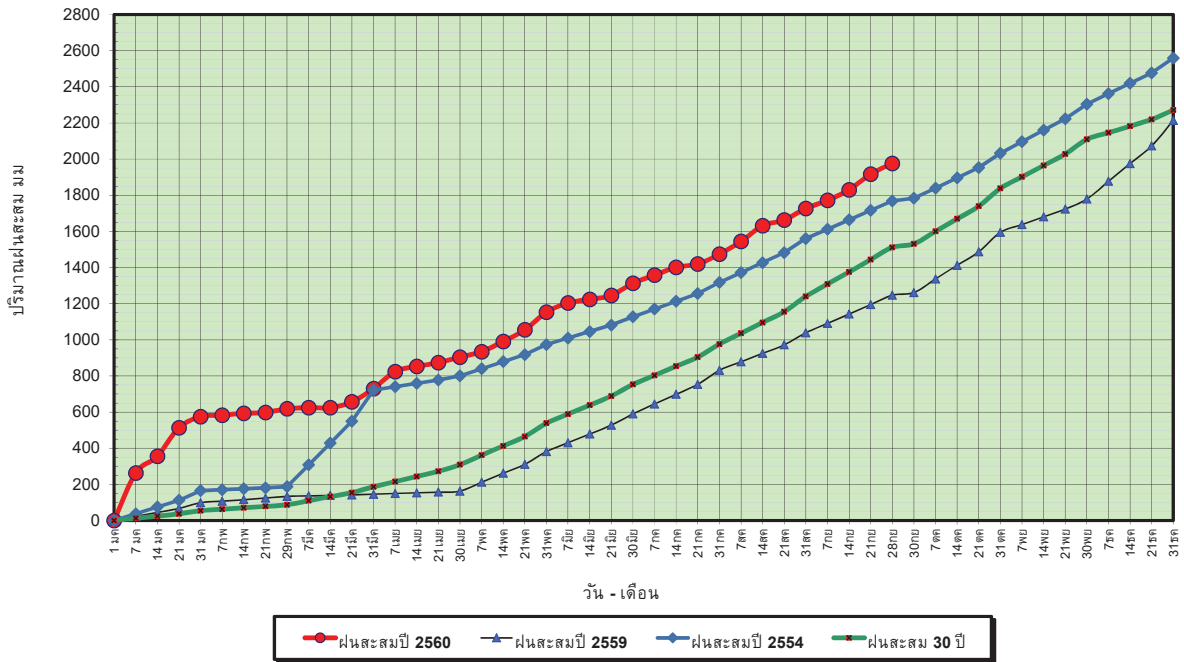
ศูนย์เมฆขลา



ศูนย์ป้องกันวิกฤตน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ

วันที่ 28 กันยายน 2560  
 ฝน30ปี = 1,511.36 มม. (สะสมทั้งปี = 2,271.55 มม.)  
 ปี59 = 1,246.44 มม. (สะสมทั้งปี = 2,058.2 มม.)  
 ปี60 = 1,975.63 มม.  
 เปรียบเทียบกับ ปี 59 มีค่ามากกว่า 729.19 มม.  
 เปรียบเทียบกับฝนเฉลี่ย 30 ปี มีค่ามากกว่า 464.28 มม.

### ปริมาณฝนสะสมภาคใต้



ข้อมูลจากกรมอุตุนิยมวิทยาจำนวน 29  
 สถานีข้อมูลปริมาณฝนสะสมถึง วันที่  
 28 กันยายน 2560



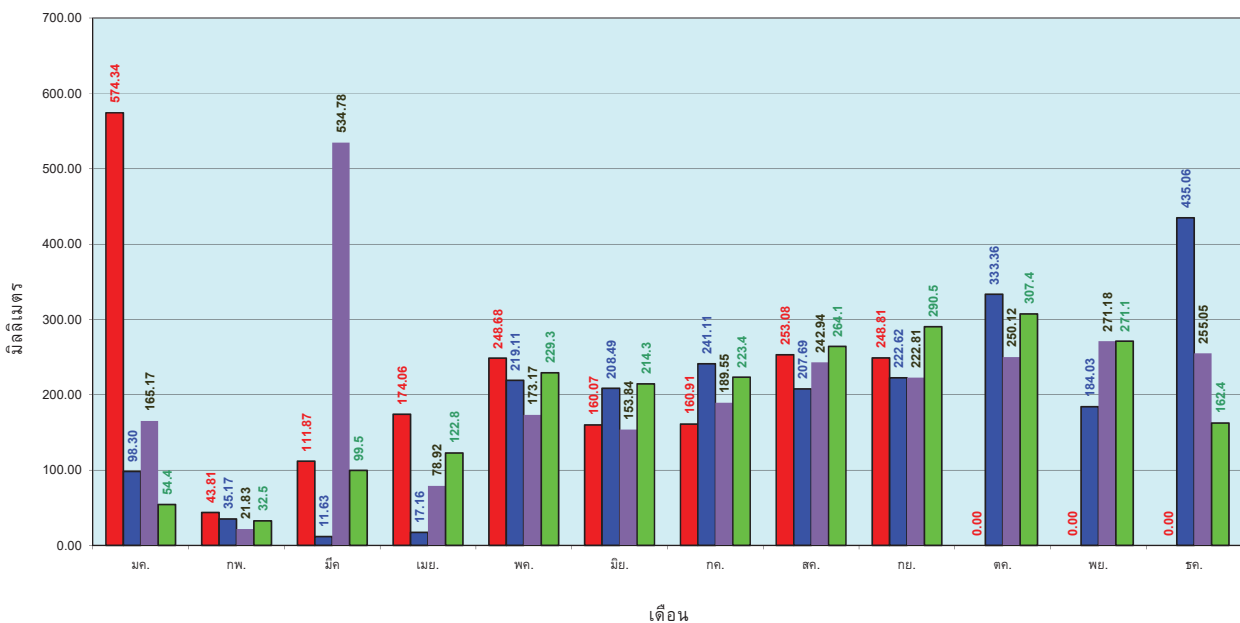
ศูนย์เมฆขลา



ศูนย์ป้องกันวิกฤตน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ

วันที่ 28 กันยายน 2560  
 ฝน30ปี = 1,511.36 มม. (สะสมทั้งปี = 2,271.55 มม.)  
 ปี59 = 1,246.44 มม. (สะสมทั้งปี = 2,058.2 มม.)  
 ปี60 = 1,975.63 มม.  
 เปรียบเทียบกับ ปี 59 มีค่ามากกว่า 729.19 มม.  
 เปรียบเทียบกับฝนเฉลี่ย 30 ปี มีค่ามากกว่า 464.28 มม.

### ปริมาณฝนเฉลี่ยสะสมรายเดือน ภาคใต้



ข้อมูลจากกรมอุตุนิยมวิทยาจำนวน 29  
 สถานีข้อมูลปริมาณฝนสะสมถึง วันที่  
 28 กันยายน 2560



ศูนย์เมฆขลา



ศูนย์ป้องกันวิกฤตน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ



สถานการณ์น้ำในอ่างเก็บน้ำ  
ขนาดใหญ่ และขนาดกลาง

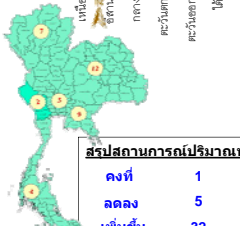
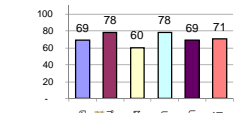
# รายงานสรุปสภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลาง

รายงานสถานการณ์ ณ. วันที่ 29 กันยายน 2560

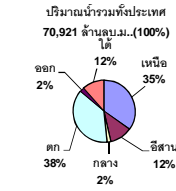
ปริมาณน้ำในอ่างที่ใช้การได้ในสัปดาห์นี้ + มากกว่า / - น้อยกว่า / สัปดาห์ก่อน 898.76 ล้าน ลบ.ม.

สรุปสถานการณ์ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำที่ใช้ในกิจกรรมทั่วประเทศ น้อยกว่าปริมาณน้ำไหลเข้าอ่าง เมื่อเทียบกับสัปดาห์ที่ผ่านมา สถานการณ์อยู่ระหว่างเก็บกักน้ำ

% ปริมาณน้ำรวมแต่ละภาคปัจจุบัน



|           |    |      |
|-----------|----|------|
| คงที่     | 1  | ว่าง |
| ลดลง      | 5  | ว่าง |
| เพิ่มขึ้น | 32 | ว่าง |



เปรียบเทียบปริมาณน้ำรวม  
ของประเทศไทย  
ในปี 60 และ ปี 59

วันที่ 29 กันยายน 2560 เท่ากับ  
52,267 ล้าน ลบ.ม. หรือ เท่ากับ  
74%

วันที่ 29 กันยายน 2559 เท่ากับ  
43,155 ล้าน ลบ.ม. หรือ เท่ากับ  
61%

| ภาค                   | สถานการณ์ปริมาณน้ำในอ่าง |                 |                     |               | ปริมาณน้ำ<br>เปลี่ยนแปลง<br>(ล้าน ม.³) | สถานะ                                  |
|-----------------------|--------------------------|-----------------|---------------------|---------------|--|--|
|                       | ลดลง<br>(แห่ง)           | คงที่<br>(แห่ง) | เพิ่มขึ้น<br>(แห่ง) | รวม<br>(แห่ง) |  |  |
| ภาคเหนือ              | 1                        | -               | 6                   | 7             | 288.00                                 | ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำเพิ่มขึ้น        |
| ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ | 2                        | 1               | 9                   | 12            | 158.00                                 | ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำเพิ่มขึ้น        |
| ภาคกลาง               | -                        | -               | 3                   | 3             | 105.00                                 | ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำเพิ่มขึ้น        |
| ภาคตะวันออก           | -                        | -               | 2                   | 2             | 202.00                                 | ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำเพิ่มขึ้น        |
| ภาคใต้                | 1                        | -               | 9                   | 10            | 58.76                                  | ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำเพิ่มขึ้น        |
| ภาคใต้                | 1                        | -               | 3                   | 4             | 87.00                                  | ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำเพิ่มขึ้น        |
| <b>รวมทั้งประเทศ</b>  | <b>5</b>                 | <b>1</b>        | <b>32</b>           | <b>38</b>     | <b>898.76</b>                          | <b>ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำเพิ่มขึ้น</b> |

| ภาค<br>อ่างเก็บน้ำ เชื้อน              | ความจุ<br>ที่<br>รอก.<br>(ล้าน ม.³) | ปริมาณน้ำ<br>ที่<br>ใช้งาน<br>ไม่ได้<br>(ล้าน ม.³) | ใช้การ<br>ได้จริง<br>(ล้าน ม.³) | ปริมาณน้ำรวม<br>วันที่ 29 กันยายน 2559 |                            | ปัจจุบัน วันที่ 29 กันยายน 2560 |                                      |        |                            | สัปดาห์ก่อน วันที่ 23 กันยายน 2560 |                                      |        |                            | ปริมาณน้ำ<br>+ เพิ่มขึ้น<br>- ลดลง<br>(ล้าน ม.³) | สถานการณ์<br>ในอ่าง |        |                            |
|--|-------------------------------------|--|---------------------------------|--|----------------------------|---------------------------------|--------------------------------------|--------|----------------------------|------------------------------------|--------------------------------------|--------|----------------------------|--|---------------------|--------|----------------------------|
|  |                                     |  |                                 | %                                      | ปริมาณน้ำรวม<br>(ล้าน ม.³) | %                               | ปริมาณน้ำใช้การได้จริง<br>(ล้าน ม.³) | %      | ปริมาณน้ำรวม<br>(ล้าน ม.³) | %                                  | ปริมาณน้ำใช้การได้จริง<br>(ล้าน ม.³) | %      |                            |  |                     |        |                            |
|  |                                     |  |                                 |  |                            |                                 |                                      |        |                            |                                    |                                      |        | ปริมาณน้ำรวม<br>(ล้าน ม.³) |  |                     | %      | ปริมาณน้ำรวม<br>(ล้าน ม.³) |
| <b>ภาคเหนือ (7)</b>                    |                                     |  |                                 |  |                            |                                 |                                      |        |                            |                                    |                                      |        |                            |  |                     |        |                            |
| 1                                      | ภูมิพล (2)                          | ดาก  | 13,462                          | 3,800                                  | 9,662                      | 5,857                           | 44%                                  | 8,148  | 61%                        | 4,348                              | 32%                                  | 7,978  | 59%                        | 4,178  | 31%                 | 170.00 | เพิ่มขึ้น                  |
| 2                                      | สิริกิติ์ (2)                       | อุดรดิตถ์  | 9,510                           | 2,850                                  | 6,660                      | 7,049                           | 74%                                  | 7,504  | 79%                        | 4,654                              | 49%                                  | 7,382  | 78%                        | 4,532  | 48%                 | 122.00 | เพิ่มขึ้น                  |
| 3                                      | เขื่อนลัด                           | เชียงใหม่  | 265                             | 12                                     | 253                        | 130                             | 49%                                  | 189    | 71%                        | 177                                | 67%                                  | 182    | 69%                        | 170  | 64%                 | 7.00   | เพิ่มขึ้น                  |
| 4                                      | แม่งาว                              | เชียงใหม่  | 263                             | 14                                     | 249                        | 85                              | 32%                                  | 94     | 36%                        | 80                                 | 30%                                  | 93     | 35%                        | 79   | 30%                 | 1.00   | เพิ่มขึ้น                  |
| 5                                      | กัวลม                               | ลำปาง  | 106                             | 3                                      | 103                        | 71                              | 67%                                  | 75     | 71%                        | 72                                 | 68%                                  | 72     | 68%                        | 69   | 65%                 | 3.00   | เพิ่มขึ้น                  |
| 6                                      | กักคองมา                            | ลำปาง  | 170                             | 6                                      | 164                        | 160                             | 94%                                  | 162    | 95%                        | 156                                | 92%                                  | 157    | 92%                        | 151  | 89%                 | 5.00   | เพิ่มขึ้น                  |
| 7                                      | แควน้อย                             | พิษณุโลก   | 939                             | 43                                     | 896                        | 697                             | 74%                                  | 929    | 99%                        | 886                                | 94%                                  | 949    | 101%                       | 906  | 96%                 | -20.00 | ลดลง                       |
| <b>รวมภาคเหนือ 34.85%</b>              |                                     |  |                                 |  |                            |                                 |                                      |        |                            |                                    |                                      |        |                            |  |                     |        |                            |
| <b>ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ (12)</b>      |                                     |  |                                 |  |                            |                                 |                                      |        |                            |                                    |                                      |        |                            |  |                     |        |                            |
| 8                                      | ห้วยหลวง                            | อุดรธานี   | 136                             | 7                                      | 129                        | 85                              | 63%                                  | 111    | 82%                        | 104                                | 76%                                  | 107    | 79%                        | 100  | 74%                 | 4.00   | เพิ่มขึ้น                  |
| 9                                      | น้ำจูน                              | สกลนคร   | 520                             | 45                                     | 475                        | 297                             | 57%                                  | 561    | 108%                       | 516                                | 99%                                  | 573    | 110%                       | 528  | 102%                | -12.00 | ลดลง                       |
| 10                                     | น้ำพอง (2)                          | สกลนคร   | 165                             | 8                                      | 157                        | 61                              | 37%                                  | 168    | 102%                       | 160                                | 97%                                  | 169    | 102%                       | 161  | 98%                 | -1.00  | ลดลง                       |
| 11                                     | จุฬารัตน์ (2)                       | ชัยภูมิ  | 164                             | 37                                     | 127                        | 107                             | 65%                                  | 131    | 80%                        | 94                                 | 57%                                  | 126    | 77%                        | 89   | 54%                 | 5.00   | เพิ่มขึ้น                  |
| 12                                     | อุบลรัตน์ (2)                       | ขอนแก่น  | 2,431                           | 581                                    | 1,850                      | 1,371                           | 56%                                  | 1,899  | 78%                        | 1,318                              | 54%                                  | 1,872  | 77%                        | 1,291  | 53%                 | 27.00  | เพิ่มขึ้น                  |
| 13                                     | ลำปาว                               | กาฬสินธุ์  | 1,980                           | 100                                    | 1,880                      | 1,085                           | 55%                                  | 1,651  | 83%                        | 1,551                              | 78%                                  | 1,649  | 83%                        | 1,549  | 78%                 | 2.00   | เพิ่มขึ้น                  |
| 14                                     | ลำตะคอง                             | นครราชสีมา   | 314                             | 22                                     | 292                        | 70                              | 22%                                  | 121    | 39%                        | 99                                 | 32%                                  | 111    | 35%                        | 89   | 28%                 | 10.00  | เพิ่มขึ้น                  |
| 15                                     | ลำพระเพลิง                          | นครราชสีมา   | 155                             | 1                                      | 154                        | 30                              | 19%                                  | 98     | 63%                        | 97                                 | 63%                                  | 86     | 55%                        | 85   | 55%                 | 12.00  | เพิ่มขึ้น                  |
| 16                                     | มูลขาม                              | นครราชสีมา   | 141                             | 7                                      | 134                        | 57                              | 40%                                  | 95     | 67%                        | 88                                 | 62%                                  | 84     | 60%                        | 77   | 55%                 | -11.00 | เพิ่มขึ้น                  |
| 17                                     | ลำแจะ                               | นครราชสีมา   | 275                             | 7                                      | 268                        | 89                              | 32%                                  | 162    | 59%                        | 155                                | 56%                                  | 156    | 57%                        | 149  | 54%                 | 6.00   | เพิ่มขึ้น                  |
| 18                                     | ลำนางรอง                            | บุรีรัมย์  | 121                             | 3                                      | 118                        | 54                              | 45%                                  | 67     | 55%                        | 64                                 | 53%                                  | 67     | 55%                        | 64   | 53%                 | -      | คงที่                      |
| 19                                     | สิรินธร (2)                         | อุบลราชธานี  | 1,966                           | 831                                    | 1,135                      | 1,342                           | 68%                                  | 1,496  | 76%                        | 665                                | 34%                                  | 1,402  | 71%                        | 571  | 29%                 | 94.00  | เพิ่มขึ้น                  |
| <b>รวมภาคตะวันออกเฉียงเหนือ 11.80%</b> |                                     |  |                                 |  |                            |                                 |                                      |        |                            |                                    |                                      |        |                            |  |                     |        |                            |
| <b>ภาคกลาง (3)</b>                     |                                     |  |                                 |  |                            |                                 |                                      |        |                            |                                    |                                      |        |                            |  |                     |        |                            |
| 20                                     | ป่าสักชลสิทธิ์                      | ลพบุรี   | 960                             | 3                                      | 957                        | 781                             | 81%                                  | 553    | 58%                        | 550                                | 57%                                  | 460    | 48%                        | 457  | 48%                 | 93.00  | เพิ่มขึ้น                  |
| 21                                     | ห้วยเสลา                            | อุทัยธานี  | 160                             | 17                                     | 143                        | 94                              | 59%                                  | 106    | 66%                        | 89                                 | 56%                                  | 102    | 64%                        | 85   | 53%                 | 4.00   | เพิ่มขึ้น                  |
| 22                                     | กระเสียว                            | สุพรรณบุรี   | 240                             | 40                                     | 200                        | 116                             | 48%                                  | 162    | 68%                        | 122                                | 51%                                  | 154    | 64%                        | 114  | 48%                 | 8.00   | เพิ่มขึ้น                  |
| <b>รวมภาคกลาง 1.92%</b>                |                                     |  |                                 |  |                            |                                 |                                      |        |                            |                                    |                                      |        |                            |  |                     |        |                            |
| <b>ภาคตะวันออก (2)</b>                 |                                     |  |                                 |  |                            |                                 |                                      |        |                            |                                    |                                      |        |                            |  |                     |        |                            |
| 23                                     | ศรีนครินทร์ (2)                     | กาญจนบุรี  | 17,745                          | 10,265                                 | 7,480                      | 12,292                          | 69%                                  | 14,269 | 80%                        | 4,004                              | 23%                                  | 14,116 | 80%                        | 3,851  | 22%                 | 153.00 | เพิ่มขึ้น                  |
| 24                                     | วชิราลงกรณ (2)                      | กาญจนบุรี  | 8,860                           | 3,012                                  | 5,848                      | 5,083                           | 57%                                  | 6,553  | 74%                        | 3,541                              | 40%                                  | 6,504  | 73%                        | 3,492  | 39%                 | 49.00  | เพิ่มขึ้น                  |
| <b>รวมภาคตะวันออก 37.51%</b>           |                                     |  |                                 |  |                            |                                 |                                      |        |                            |                                    |                                      |        |                            |  |                     |        |                            |
| <b>ภาคใต้ (6+4)</b>                    |                                     |  |                                 |  |                            |                                 |                                      |        |                            |                                    |                                      |        |                            |  |                     |        |                            |
| 25                                     | ขุนด่านฯ                            | นครนายก  | 224                             | 5.00                                   | 219                        | 179                             | 80%                                  | 164    | 73%                        | 159                                | 71%                                  | 151    | 67%                        | 146  | 65%                 | 13.00  | เพิ่มขึ้น                  |
| 26                                     | คลองลี้ด                            | ฉะเชิงเทรา   | 420                             | 30.00                                  | 390                        | 172                             | 41%                                  | 206    | 49%                        | 176                                | 42%                                  | 194    | 46%                        | 164  | 39%                 | 12.00  | เพิ่มขึ้น                  |
| 27                                     | บางพระ (3)                          | ชลบุรี   | 117                             | 12.00                                  | 105                        | 47                              | 40%                                  | 102    | 87%                        | 90                                 | 77%                                  | 103    | 88%                        | 91   | 78%                 | -1.00  | ลดลง                       |
| 28                                     | หนองปลาไหล (3)                      | ระยอง  | 164                             | 13.75                                  | 150                        | 56                              | 34%                                  | 140    | 85%                        | 126                                | 77%                                  | 135    | 82%                        | 121  | 74%                 | 5.00   | เพิ่มขึ้น                  |
| 29                                     | ประแสร์ (3)                         | ระยอง  | 295                             | 20.00                                  | 275                        | 176                             | 60%                                  | 246    | 83%                        | 226                                | 77%                                  | 234    | 79%                        | 214  | 73%                 | 12.00  | เพิ่มขึ้น                  |
| 30                                     | มาบประชัน (3)                       | ระยอง  | 17                              | 0.72                                   | 16                         | 5                               | 30%                                  | 9      | 55%                        | 8                                  | 50%                                  | 9      | 53%                        | 8.14   | 49%                 | 0.23   | เพิ่มขึ้น                  |
| 31                                     | หนองค้อ (3)                         | ระยอง  | 21                              | 1.00                                   | 20                         | 6                               | 28%                                  | 22     | 101%                       | 21                                 | 96%                                  | 21     | 100%                       | 20.40  | 95%                 | 0.15   | เพิ่มขึ้น                  |
| 32                                     | ดอกกราม (3)                         | ระยอง  | 79                              | 3.00                                   | 76                         | 29                              | 36%                                  | 71     | 89%                        | 68                                 | 86%                                  | 63     | 79%                        | 59.83  | 75%                 | 8.14   | เพิ่มขึ้น                  |
| 33                                     | คลองใหญ่ (3)                        | ระยอง  | 45                              | 3.00                                   | 42                         | 34                              | 74%                                  | 36     | 79%                        | 33                                 | 72%                                  | 33     | 74%                        | 30.46  | 67%                 | 2.25   | เพิ่มขึ้น                  |
| 34                                     | นฤมิตรประจักษ์                      | ปราจีนบุรี   | 295                             | 19.00                                  | 276                        | 121                             | 41%                                  | 165    | 56%                        | 146                                | 49%                                  | 158    | 54%                        | 139.00   | 47%                 | 7.00   | เพิ่มขึ้น                  |
| <b>รวมภาคใต้ 2.37%</b>                 |                                     |  |                                 |  |                            |                                 |                                      |        |                            |                                    |                                      |        |                            |  |                     |        |                            |
| <b>ภาคใต้ (4)</b>                      |                                     |  |                                 |  |                            |                                 |                                      |        |                            |                                    |                                      |        |                            |  |                     |        |                            |
| 35                                     | แก่งกระจาน                          | เพชรบุรี   | 710                             | 65                                     | 645                        | 203                             | 29%                                  | 333    | 47%                        | 268                                | 38%                                  | 330    | 46%                        | 265  | 37%                 | 3.00   | เพิ่มขึ้น                  |
| 36                                     | ปราณบุรี                            | ประจวบคีรีขันธ์                                    | 391                             | 18                                     | 373                        | 59                              | 15%                                  | 209    | 53%                        | 191                                | 49%                                  | 204    | 52%                        | 186  | 48%                 | 5.00   | เพิ่มขึ้น                  |
| 37                                     | รัชชประภา (2)                       | สุราษฎร์ธานี                                       | 5,639                           | 1,352                                  | 4,287                      | 4,596                           | 62%                                  | 4,371  | 78%                        | 3,019                              | 54%                                  | 4,275  | 76%                        | 2,923  | 52%                 | 96.00  | เพิ่มขึ้น                  |
| 38                                     | บางลา (2)                           | ยะลา   | 1,454                           | 276                                    | 1,178                      | 409                             | 28%                                  | 892    | 61%                        | 616                                | 42%                                  | 909    | 63%                        | 633  | 44%                 | -17.00 | ลดลง                       |
| <b>รวมภาคใต้ 11.55%</b>                |                                     |  |                                 |  |                            |                                 |                                      |        |                            |                                    |                                      |        |                            |  |                     |        |                            |
| <b>รวมทั้งประเทศ 100%(38)</b>          |                                     |  |                                 |  |                            |                                 |                                      |        |                            |                                    |                                      |        |                            |  |                     |        |                            |

ที่มาข้อมูล : ตารางสรุปสภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ทั่วประเทศ และตารางสรุปสภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำภาคตะวันออก กรมชลประทาน

**หมายเหตุ :**

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

รท. หมายถึง ระดับเก็บกักของอ่าง



ศูนย์เผยแพร่



ศูนย์ป้องกันกักตุนน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ

**ลำดับของเขื่อนตามความจุ**

- 1.ศรีนครินทร์ 2.ภูมิพล 3.สิริกิติ์ 4.วชิราลงกรณ 5.รัชชประภา

- 6.อุบลรัตน์ 7.สิรินธร 8.บางลา 9.ลำปาว 10.ป่าสัก

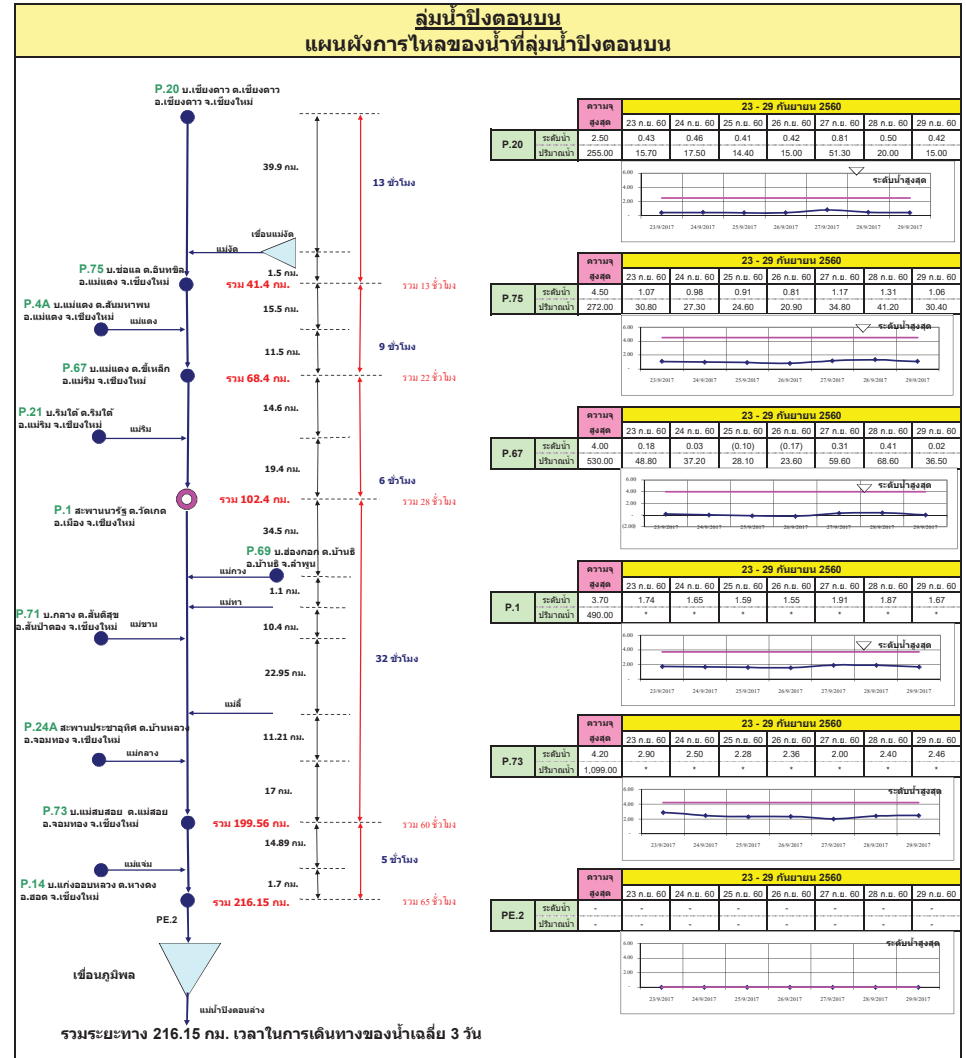
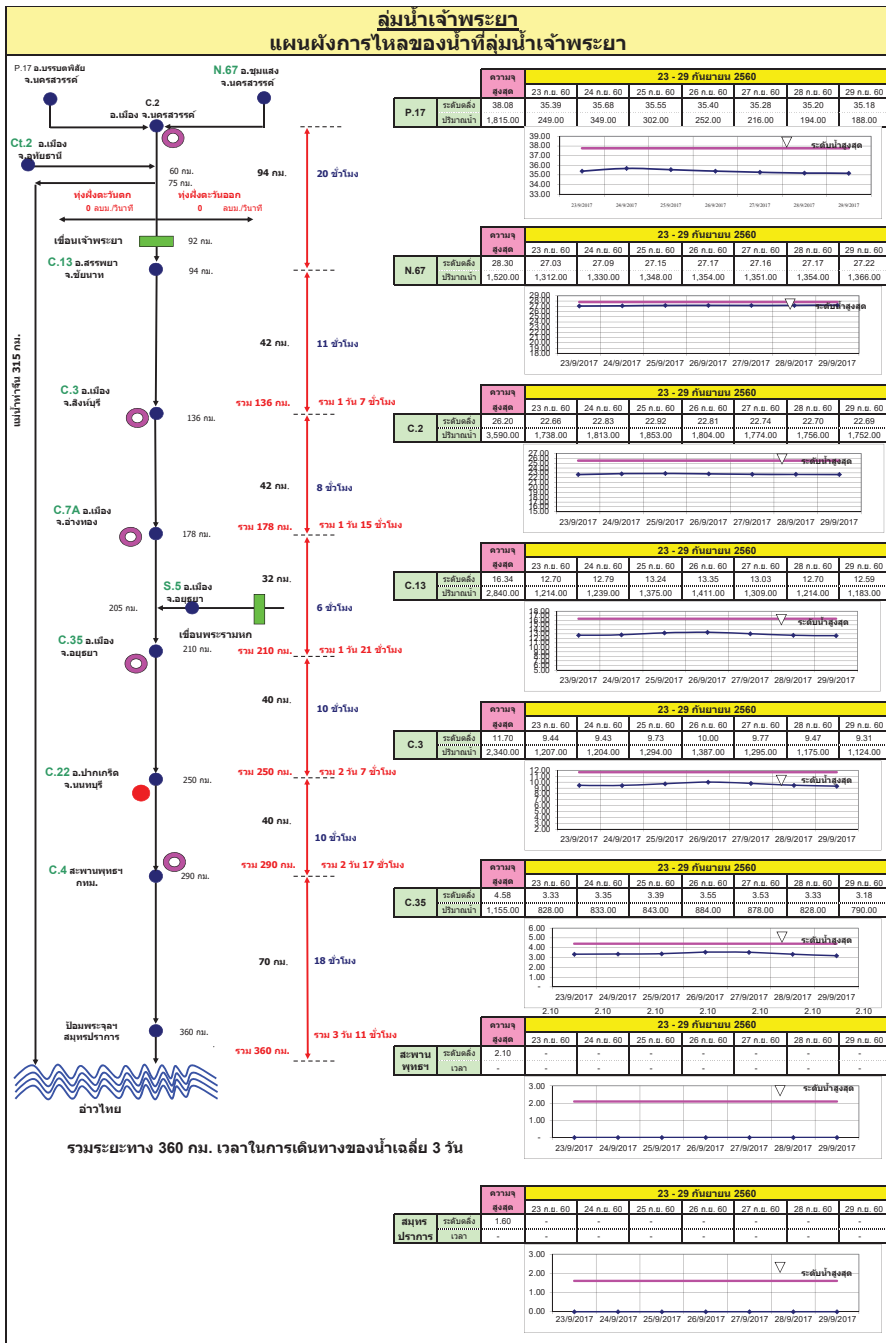
**ลำดับของเขื่อนตามปริมาณน้ำใช้การได้**

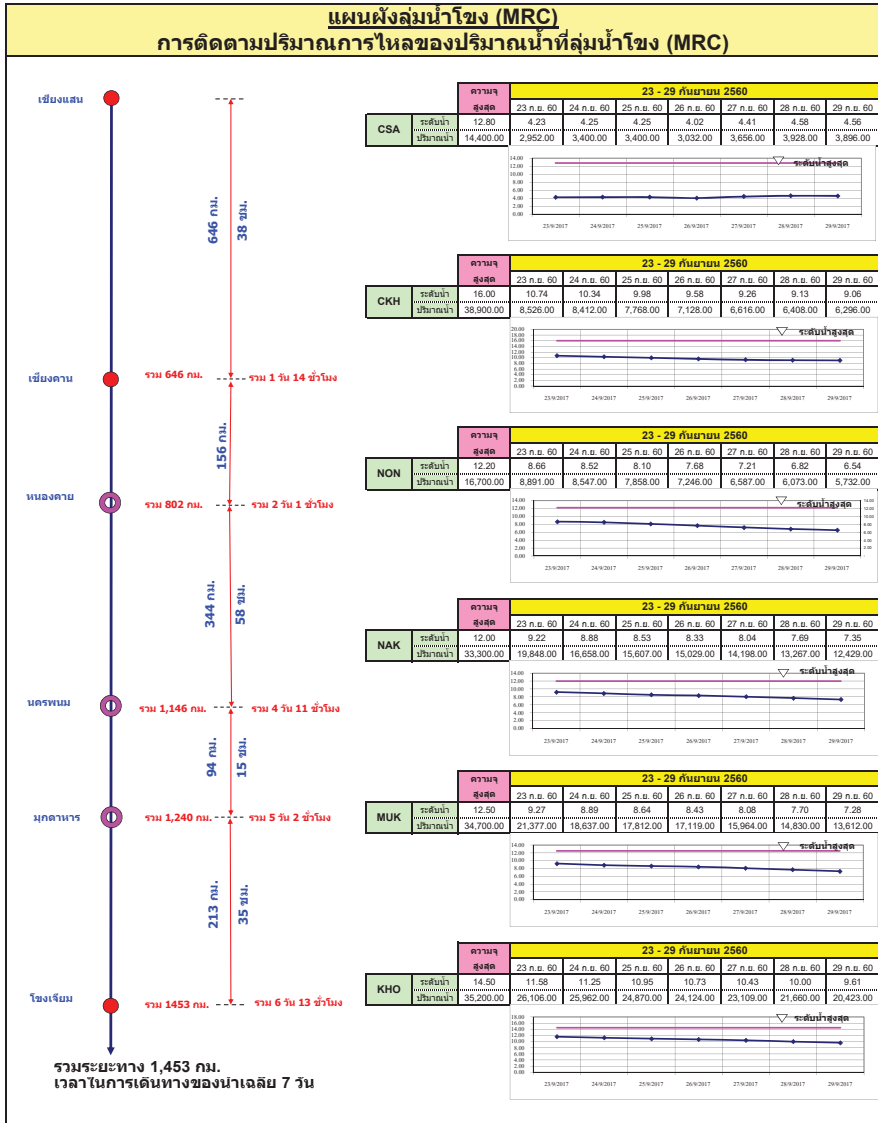
- 1.ภูมิพล 2.ศรีนครินทร์ 3.สิริกิติ์ 4.วชิราลงกรณ 5.รัชชประภา

- 6.ลำปาว 7.อุบลรัตน์ 8.บางลา 9.สิรินธร 10.ป่าสัก

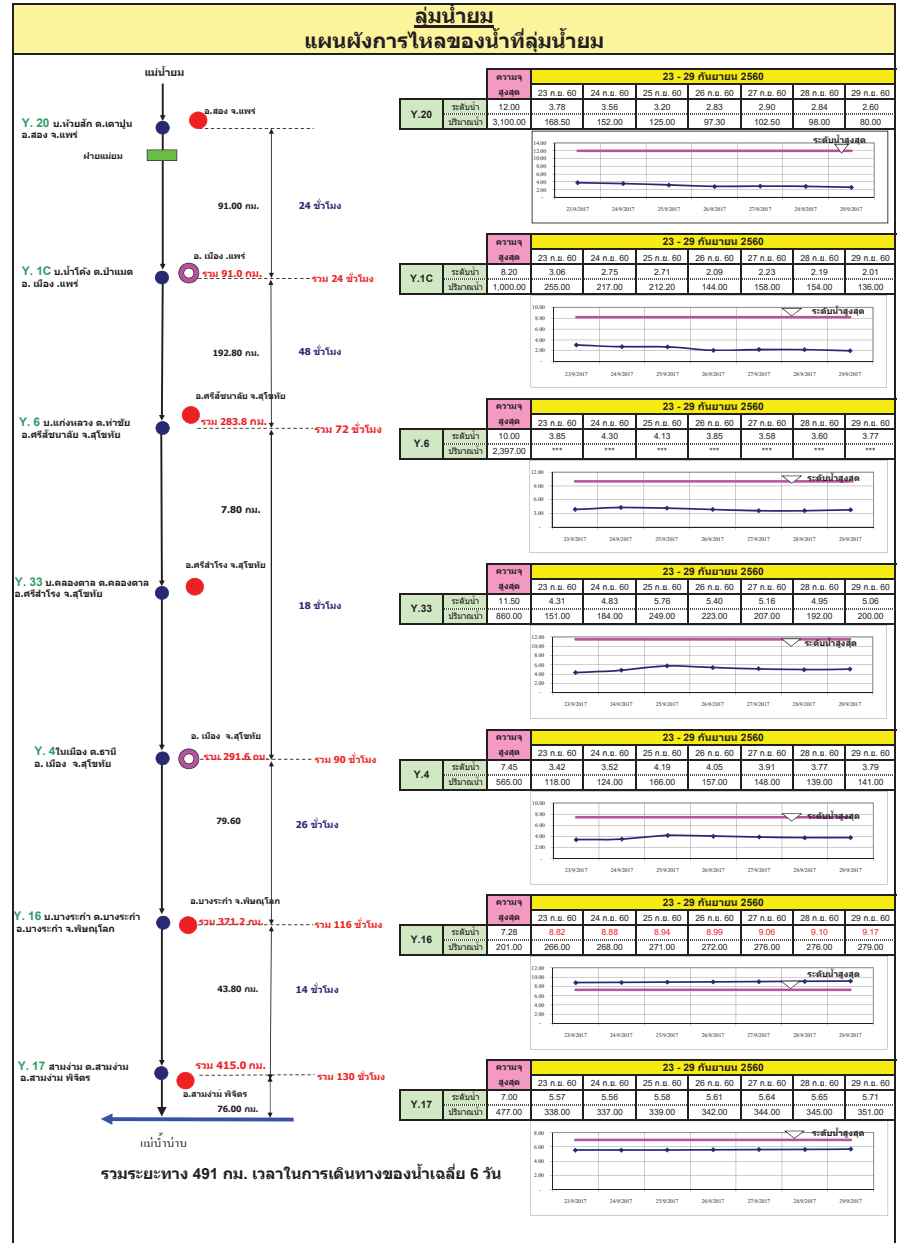
# สถานการณ์น้ำในลำน้ำ



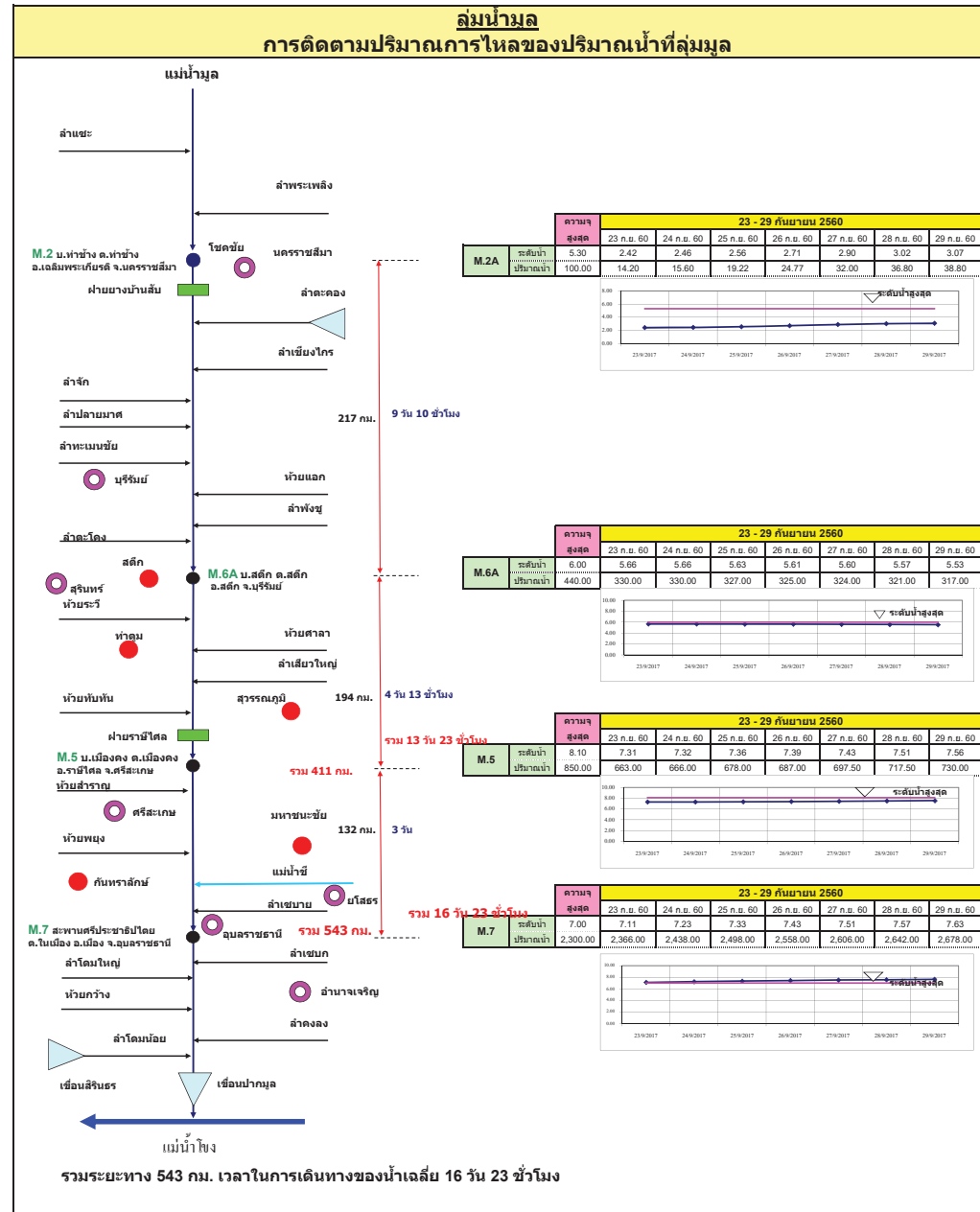
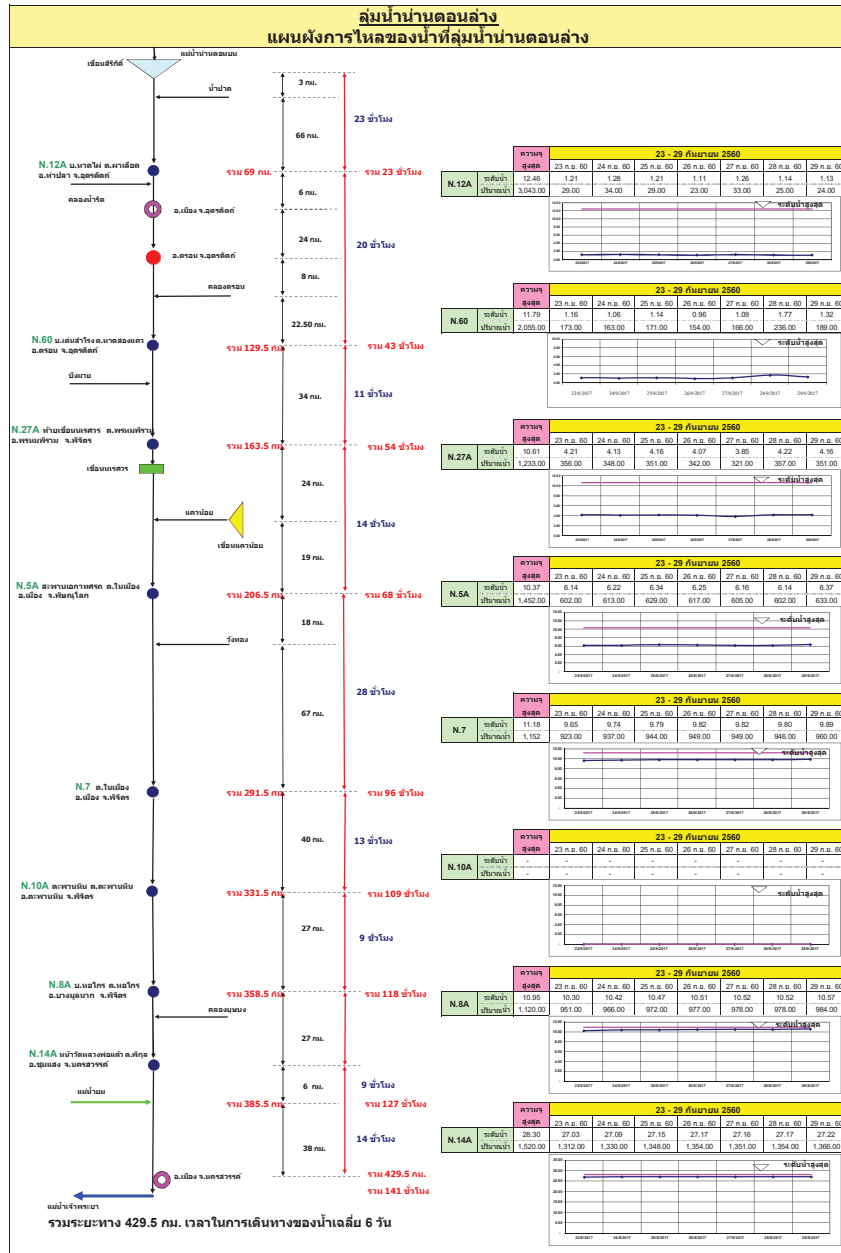


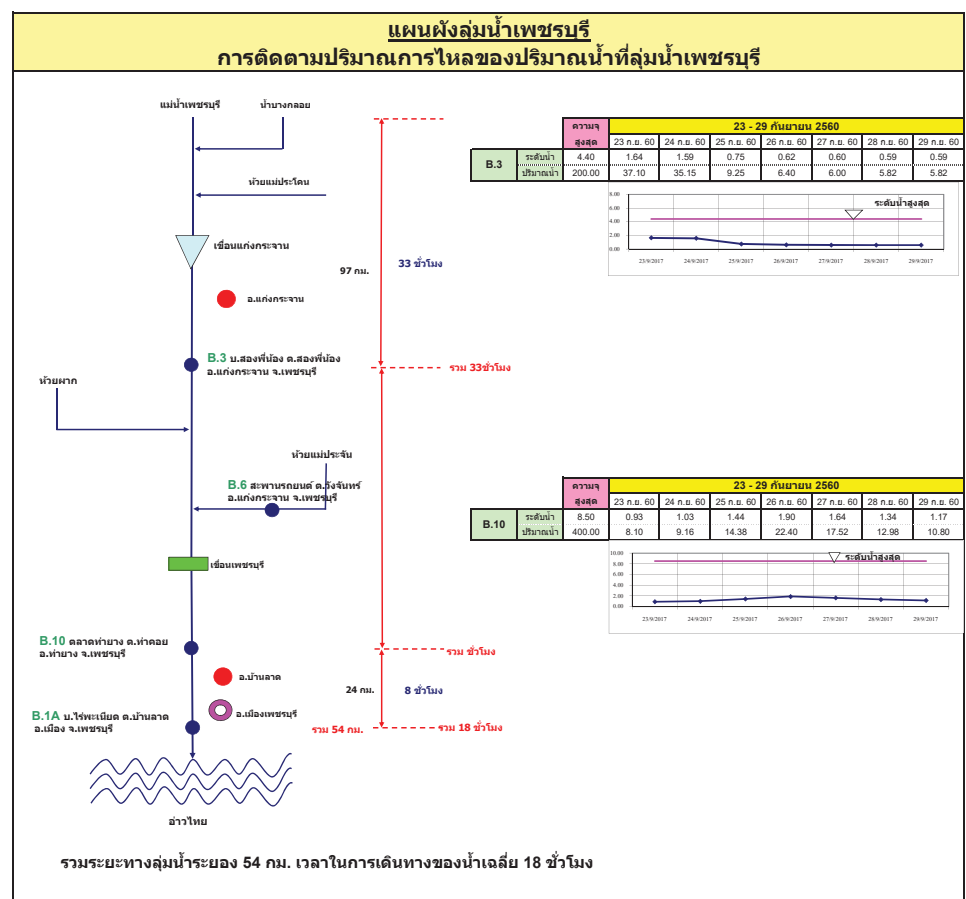
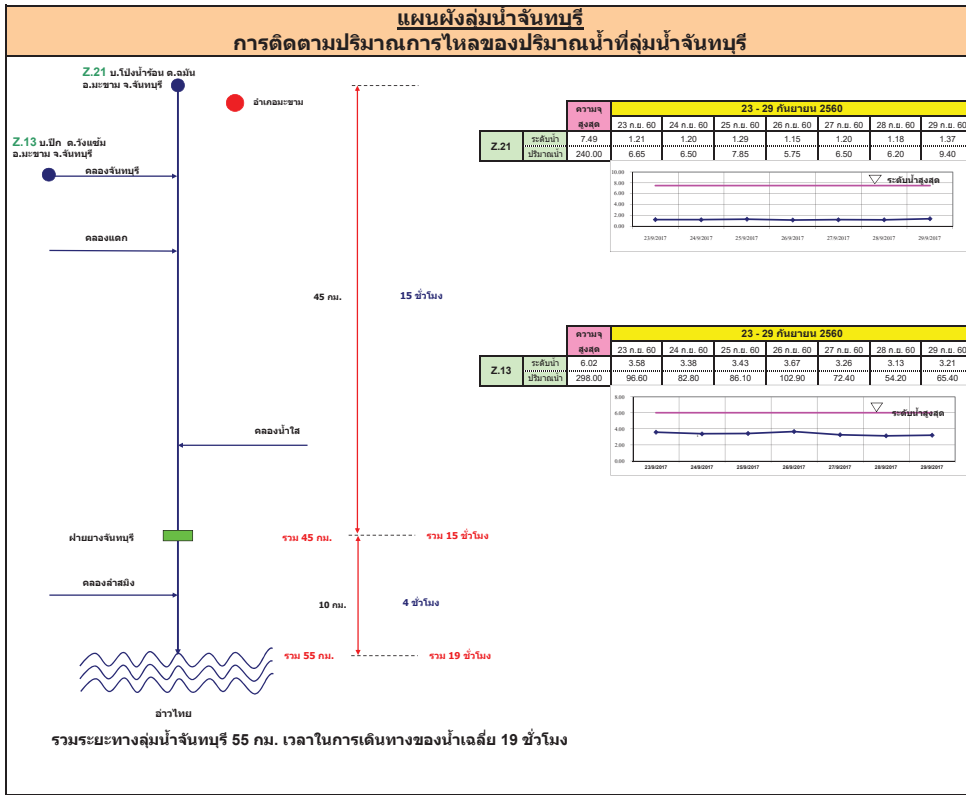


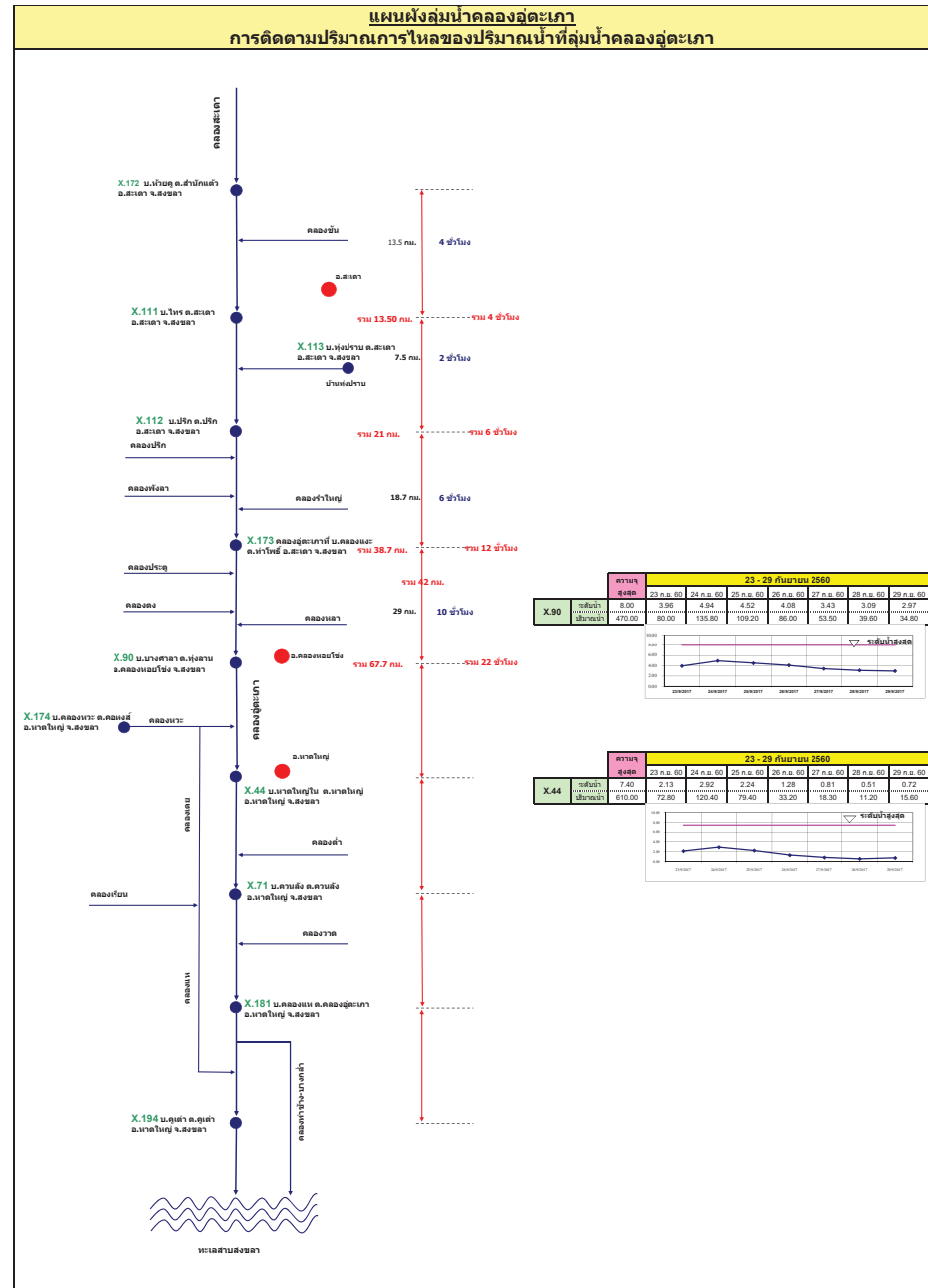
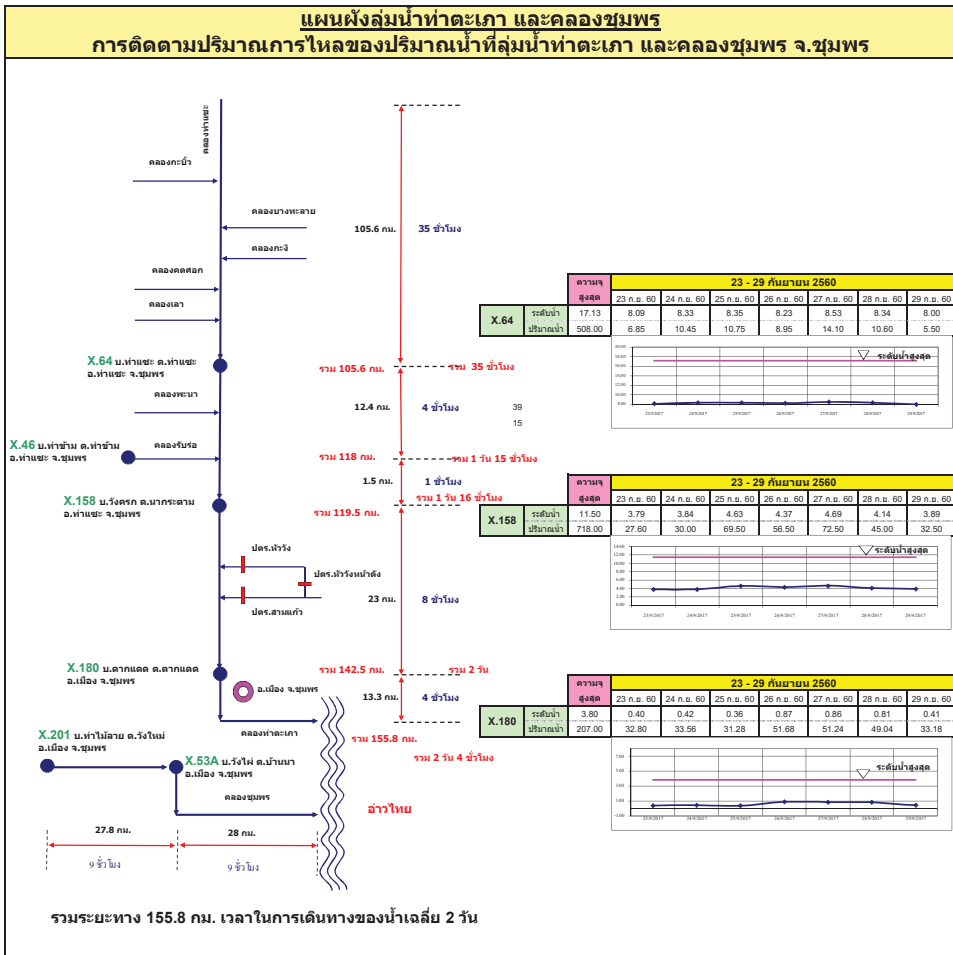
| สถานี | ค่าเฉลี่ย | 23 - 29 กันยายน 2560 |            |            |            |            |            |            |           |
|-------|-----------|----------------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|-----------|
|       |           | 23 ก.ย. 60           | 24 ก.ย. 60 | 25 ก.ย. 60 | 26 ก.ย. 60 | 27 ก.ย. 60 | 28 ก.ย. 60 | 29 ก.ย. 60 |           |
| CSA   | ปริมาณน้ำ | 12.80                | 4.23       | 4.25       | 4.25       | 4.02       | 4.41       | 4.58       | 4.56      |
|       | ปริมาณน้ำ | 14,400.00            | 2,952.00   | 3,400.00   | 3,490.00   | 3,032.00   | 3,656.00   | 3,928.00   | 3,896.00  |
| CKH   | ปริมาณน้ำ | 16.00                | 10.74      | 10.34      | 9.98       | 9.58       | 9.26       | 9.13       | 9.06      |
|       | ปริมาณน้ำ | 38,900.00            | 8,526.00   | 8,412.00   | 7,768.00   | 7,128.00   | 6,816.00   | 6,408.00   | 6,296.00  |
| NON   | ปริมาณน้ำ | 12.20                | 8.66       | 8.52       | 8.10       | 7.68       | 7.21       | 6.82       | 6.54      |
|       | ปริมาณน้ำ | 16,700.00            | 8,891.00   | 8,547.00   | 7,858.00   | 7,246.00   | 6,587.00   | 6,073.00   | 5,732.00  |
| NAK   | ปริมาณน้ำ | 12.00                | 9.22       | 8.86       | 8.53       | 8.33       | 8.04       | 7.69       | 7.35      |
|       | ปริมาณน้ำ | 33,300.00            | 19,848.00  | 16,658.00  | 15,607.00  | 15,029.00  | 14,198.00  | 13,267.00  | 12,429.00 |
| MUK   | ปริมาณน้ำ | 12.50                | 9.27       | 8.89       | 8.64       | 8.43       | 8.08       | 7.70       | 7.28      |
|       | ปริมาณน้ำ | 34,700.00            | 21,377.00  | 18,637.00  | 17,812.00  | 17,119.00  | 15,964.00  | 14,830.00  | 13,612.00 |
| KHO   | ปริมาณน้ำ | 14.50                | 11.58      | 11.25      | 10.95      | 10.73      | 10.43      | 10.00      | 9.61      |
|       | ปริมาณน้ำ | 35,200.00            | 26,196.00  | 25,962.00  | 24,870.00  | 24,124.00  | 23,109.00  | 21,660.00  | 20,423.00 |



| สถานี | ค่าเฉลี่ย | 23 - 29 กันยายน 2560 |            |            |            |            |            |            |        |
|-------|-----------|----------------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|--------|
|       |           | 23 ก.ย. 60           | 24 ก.ย. 60 | 25 ก.ย. 60 | 26 ก.ย. 60 | 27 ก.ย. 60 | 28 ก.ย. 60 | 29 ก.ย. 60 |        |
| Y.20  | ปริมาณน้ำ | 12.00                | 3.78       | 3.56       | 3.20       | 2.83       | 2.90       | 2.84       | 2.60   |
|       | ปริมาณน้ำ | 3,100.00             | 166.50     | 152.00     | 125.00     | 97.90      | 102.50     | 98.00      | 80.00  |
| Y.1C  | ปริมาณน้ำ | 8.20                 | 3.06       | 2.75       | 2.71       | 2.62       | 2.23       | 2.19       | 2.01   |
|       | ปริมาณน้ำ | 1,000.00             | 255.00     | 217.00     | 212.20     | 144.00     | 158.00     | 154.00     | 136.00 |
| Y.6   | ปริมาณน้ำ | 10.00                | 3.85       | 4.30       | 4.13       | 3.85       | 3.58       | 3.60       | 3.77   |
|       | ปริมาณน้ำ | 2,397.00             | 888.00     | 1,000.00   | 950.00     | 880.00     | 810.00     | 840.00     | 900.00 |
| Y.33  | ปริมาณน้ำ | 11.50                | 4.31       | 4.83       | 5.76       | 5.40       | 5.16       | 4.95       | 5.06   |
|       | ปริมาณน้ำ | 860.00               | 351.00     | 384.00     | 456.00     | 423.00     | 407.00     | 392.00     | 400.00 |
| Y.4   | ปริมาณน้ำ | 7.45                 | 3.42       | 3.52       | 4.19       | 4.05       | 3.91       | 3.77       | 3.79   |
|       | ปริมาณน้ำ | 665.00               | 116.00     | 124.00     | 166.00     | 157.00     | 148.00     | 139.00     | 141.00 |
| Y.16  | ปริมาณน้ำ | 7.28                 | 8.82       | 8.88       | 8.94       | 8.99       | 9.06       | 9.10       | 9.17   |
|       | ปริมาณน้ำ | 291.00               | 366.00     | 368.00     | 371.00     | 372.00     | 376.00     | 376.00     | 379.00 |
| Y.17  | ปริมาณน้ำ | 7.00                 | 5.5        | 5.58       | 5.58       | 5.61       | 5.64       | 5.65       | 5.71   |
|       | ปริมาณน้ำ | 477.00               | 336.00     | 337.00     | 339.00     | 342.00     | 344.00     | 345.00     | 357.00 |









# รายงานสถานการณ์น้ำ

## รายลุ่มน้ำ





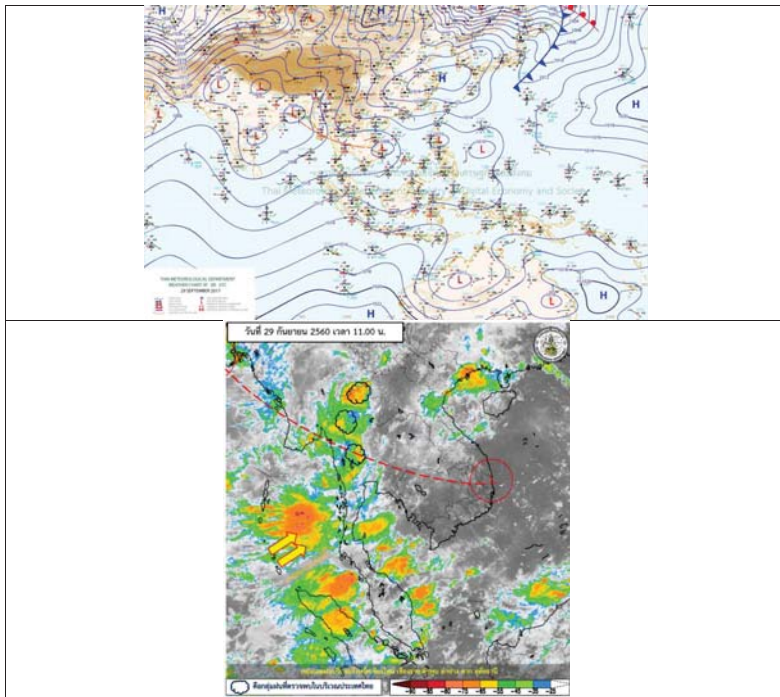
## รายงานสถานการณ์น้ำและคาดการณ์น้ำในพื้นที่ ลุ่มน้ำโขง-ชี-มูลวันที่ 29กันยายน 2560

### 1. พยากรณ์อากาศ

ตารางที่ 1 พยากรณ์อากาศ วันที่ 29กันยายน2560

|                       |  |
|-----------------------|--|
| ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ | มีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 60 ของพื้นที่ และมีฝนตกหนักบางแห่ง<br>บริเวณจังหวัดนครราชสีมา บุรีรัมย์ สุรินทร์ ศรีสะเกษ และอุบลราชธานี |
|                       | อุณหภูมิต่ำสุด 22-25 องศาเซลเซียส  |
|                       | อุณหภูมิสูงสุด 34-35 องศาเซลเซียส  |
|                       | ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-30 กม./ชม.   |

ที่มา: [https://www.tmd.go.th/daily\\_forecast.php](https://www.tmd.go.th/daily_forecast.php)



รูปที่ 1 พยากรณ์อากาศ วันที่ 29ก.ย.2560



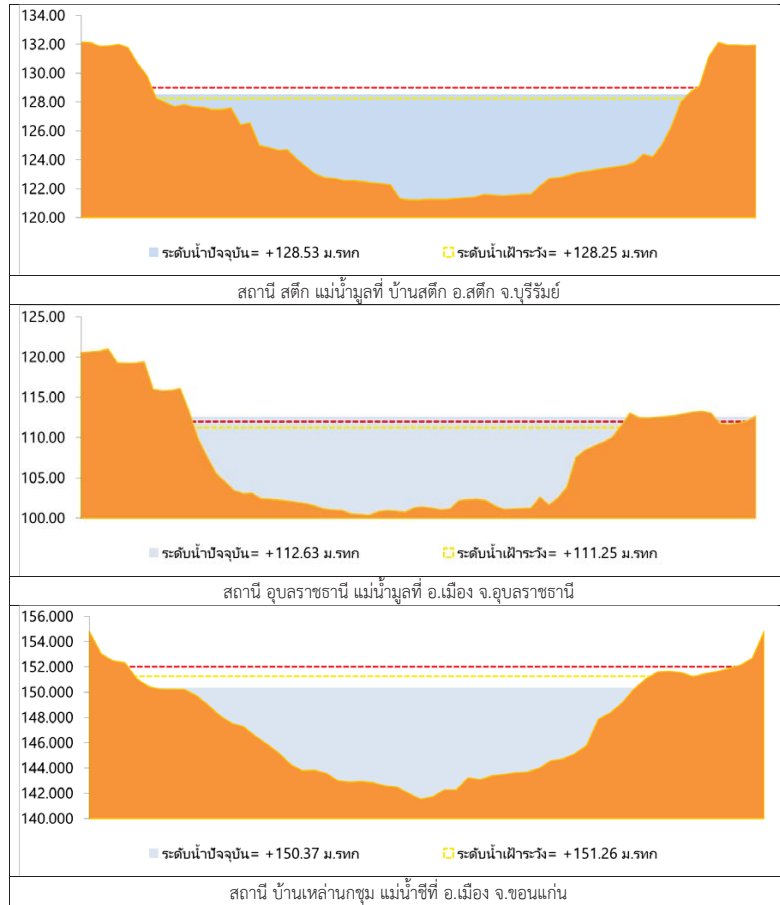
### 2. สรุประดับน้ำรายวัน

| วันที่ | พื้นที่                 | สถานีวัดน้ำ (ต.ก.) |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    |                    | เฉลี่ย |      |
|--------|-------------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------|------|
|        |                         | สถานีวัดน้ำ (ต.ก.) | สถานีวัดน้ำ (ต.ก.) | สถานีวัดน้ำ (ต.ก.) | สถานีวัดน้ำ (ต.ก.) | สถานีวัดน้ำ (ต.ก.) | สถานีวัดน้ำ (ต.ก.) | สถานีวัดน้ำ (ต.ก.) | สถานีวัดน้ำ (ต.ก.) | สถานีวัดน้ำ (ต.ก.) | สถานีวัดน้ำ (ต.ก.) |        |      |
| 1      | พื้นที่ลุ่มน้ำชีตอนล่าง | 14.5               | 14.5               | 14.5               | 14.5               | 14.5               | 14.5               | 14.5               | 14.5               | 14.5               | 14.5               | 14.5   | 14.5 |
| 2      | พื้นที่ลุ่มน้ำชีตอนบน   | 15.5               | 15.5               | 15.5               | 15.5               | 15.5               | 15.5               | 15.5               | 15.5               | 15.5               | 15.5               | 15.5   | 15.5 |
| 3      | พื้นที่ลุ่มน้ำชีตอนกลาง | 16.5               | 16.5               | 16.5               | 16.5               | 16.5               | 16.5               | 16.5               | 16.5               | 16.5               | 16.5               | 16.5   | 16.5 |
| 4      | พื้นที่ลุ่มน้ำชีตอนล่าง | 17.5               | 17.5               | 17.5               | 17.5               | 17.5               | 17.5               | 17.5               | 17.5               | 17.5               | 17.5               | 17.5   | 17.5 |
| 5      | พื้นที่ลุ่มน้ำชีตอนบน   | 18.5               | 18.5               | 18.5               | 18.5               | 18.5               | 18.5               | 18.5               | 18.5               | 18.5               | 18.5               | 18.5   | 18.5 |
| 6      | พื้นที่ลุ่มน้ำชีตอนกลาง | 19.5               | 19.5               | 19.5               | 19.5               | 19.5               | 19.5               | 19.5               | 19.5               | 19.5               | 19.5               | 19.5   | 19.5 |
| 7      | พื้นที่ลุ่มน้ำชีตอนล่าง | 20.5               | 20.5               | 20.5               | 20.5               | 20.5               | 20.5               | 20.5               | 20.5               | 20.5               | 20.5               | 20.5   | 20.5 |
| 8      | พื้นที่ลุ่มน้ำชีตอนบน   | 21.5               | 21.5               | 21.5               | 21.5               | 21.5               | 21.5               | 21.5               | 21.5               | 21.5               | 21.5               | 21.5   | 21.5 |
| 9      | พื้นที่ลุ่มน้ำชีตอนกลาง | 22.5               | 22.5               | 22.5               | 22.5               | 22.5               | 22.5               | 22.5               | 22.5               | 22.5               | 22.5               | 22.5   | 22.5 |
| 10     | พื้นที่ลุ่มน้ำชีตอนล่าง | 23.5               | 23.5               | 23.5               | 23.5               | 23.5               | 23.5               | 23.5               | 23.5               | 23.5               | 23.5               | 23.5   | 23.5 |

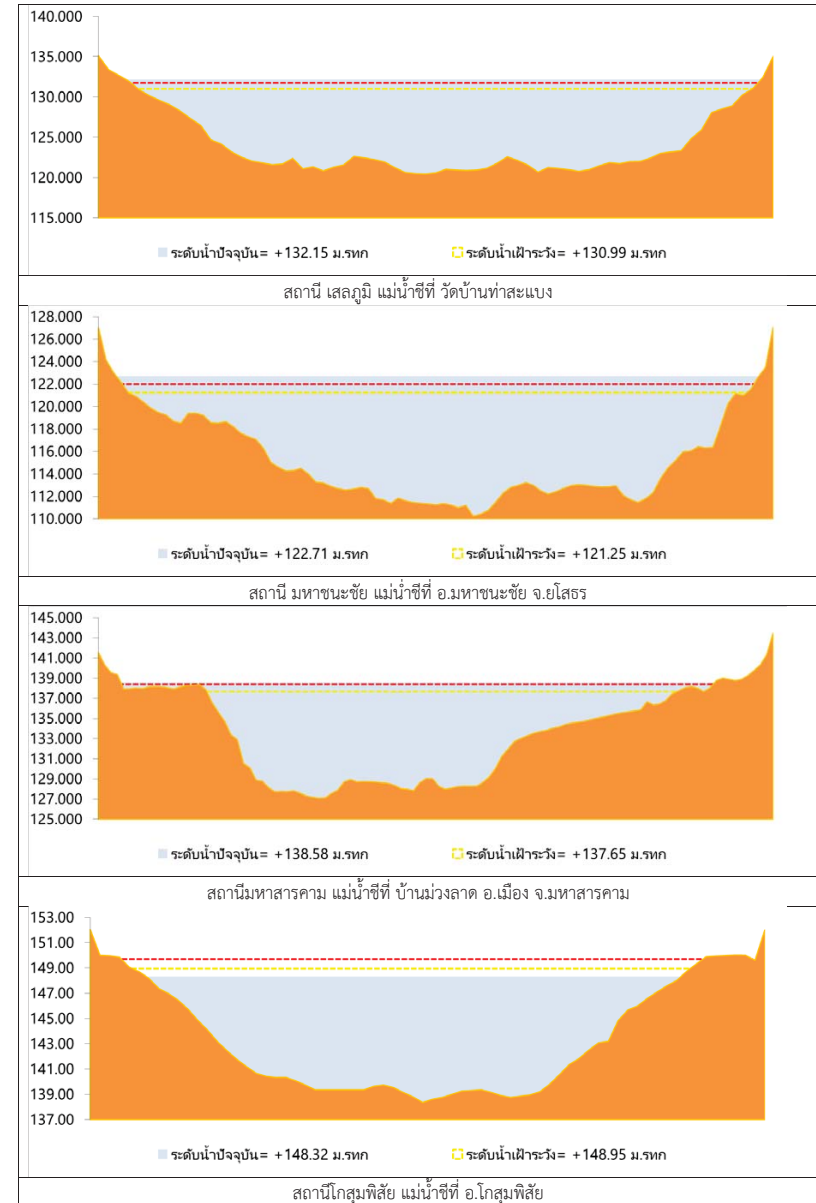
หมายเหตุ : หน่วยข้อมูลเป็นเมตร  
 - หน่วยข้อมูลเป็นเมตร

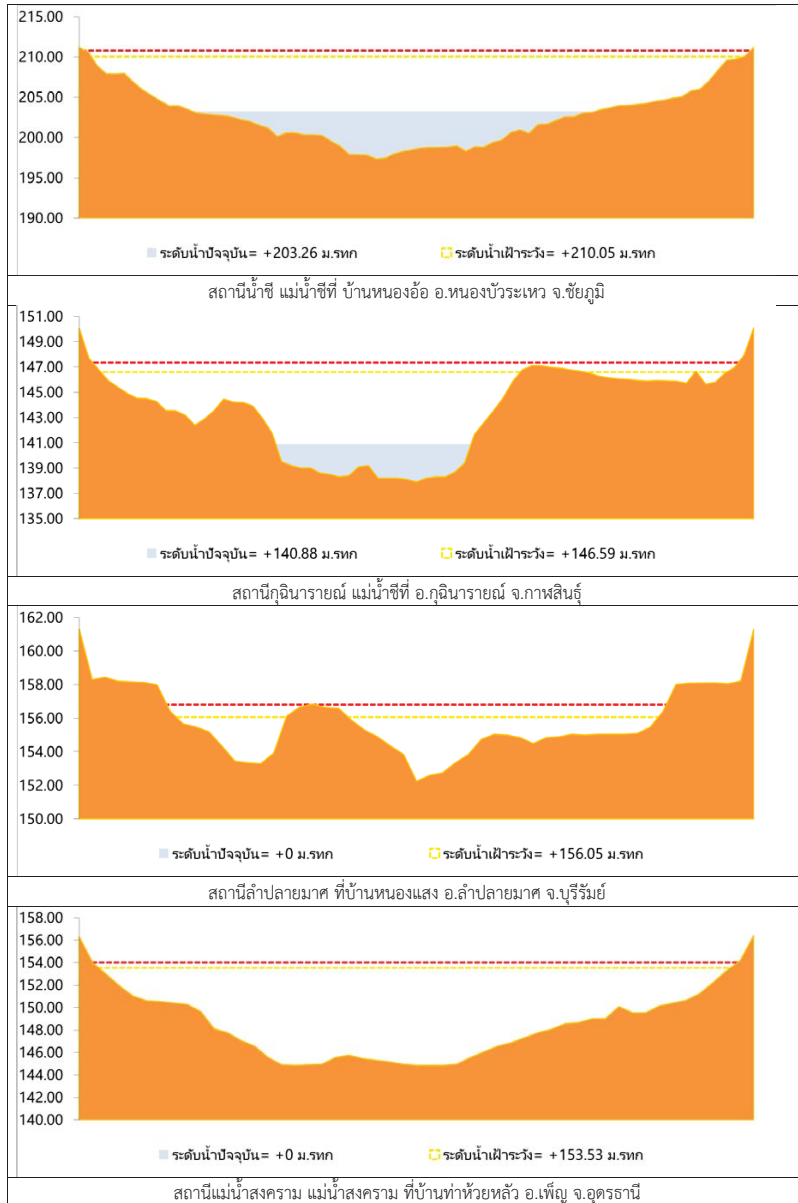


## 2.1 ระดับน้ำในลำน้ำ

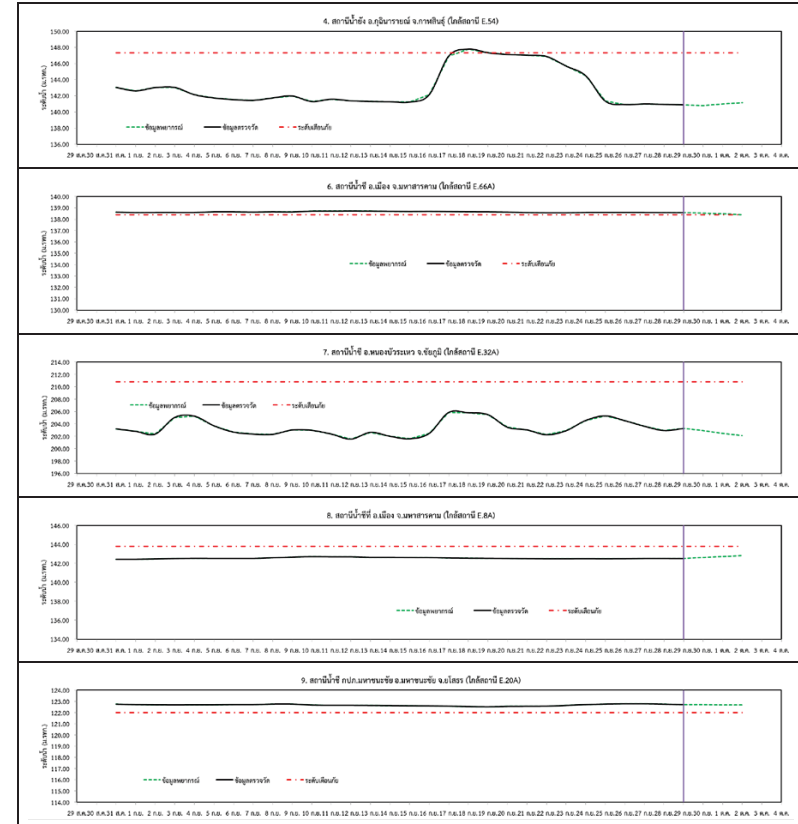


รูปที่ 2 กราฟระดับน้ำในลำน้ำ

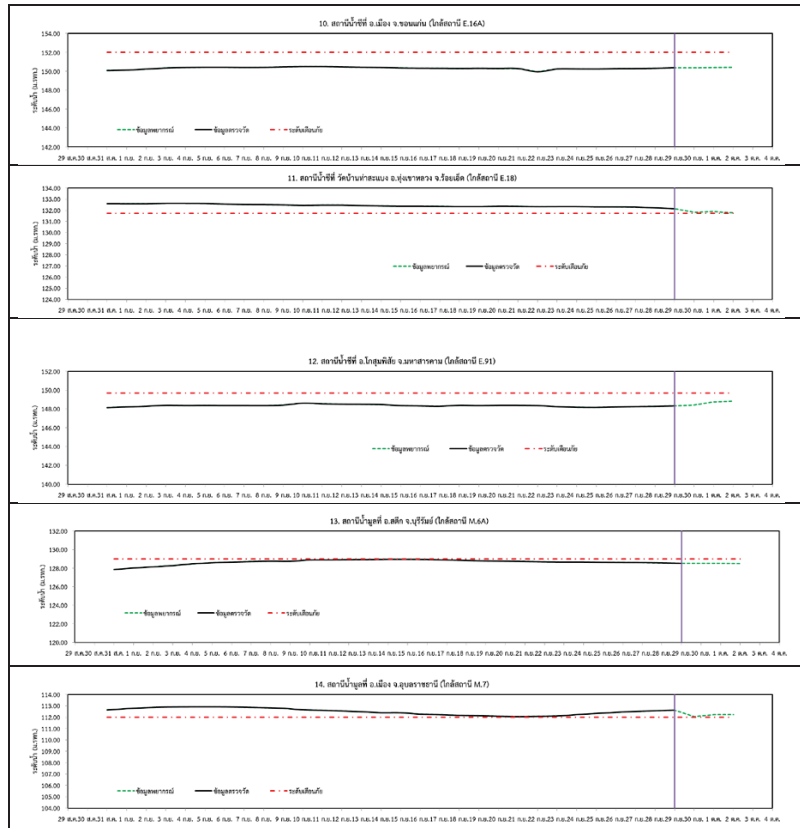




รูปที่ 2 กราฟระดับน้ำในลำน้ำ (ต่อ)  
3.ผลการวิเคราะห์สถานการณ์น้ำ



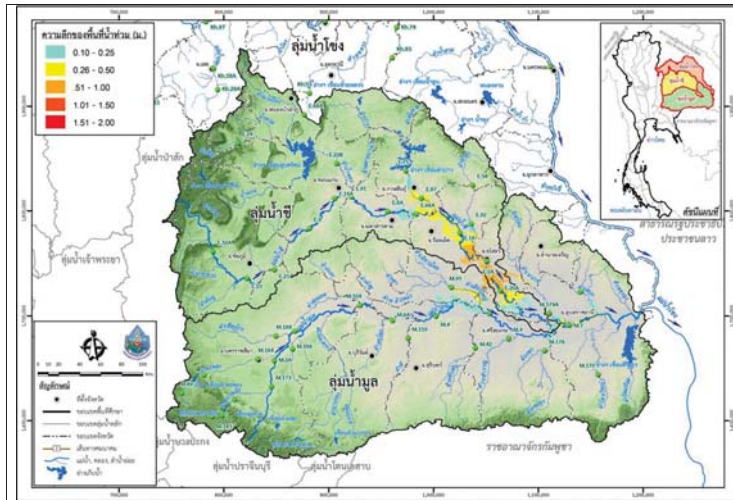
รูปที่ 3 กราฟระดับน้ำย้อนหลัง 30 วันและค่าพยากรณ์



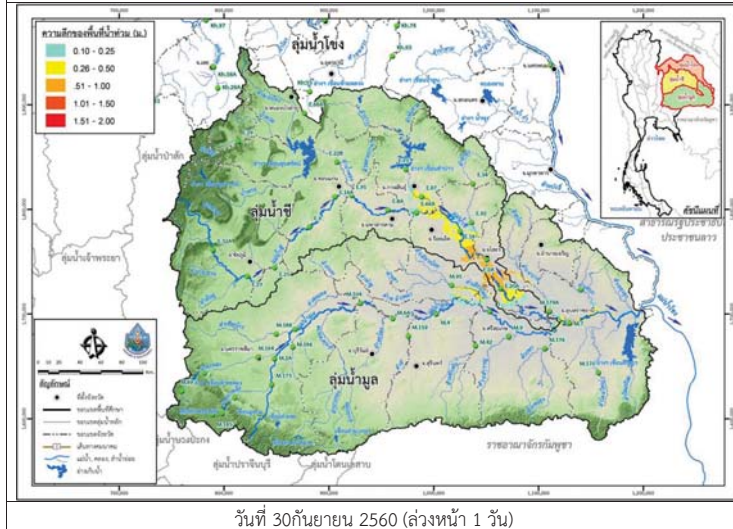
รูปที่ 3 กราฟระดับน้ำย้อนหลัง 30 วัน และค่าพยากรณ์(ต่อ)

#### 4.สรุปลสถานการณ์

- 1) ระดับน้ำอยู่ในเกณฑ์ปกติ ได้แก่
  - อ.เพ็ญ จ.อุดรธานี
  - อ.เมือง จ.หนองคาย
  - อ.เมือง จ.นครพนม
  - อ.กุฉินารายณ์ จ.กาฬสินธุ์
  - อ.ลำปลายมาศ จ.บุรีรัมย์
  - อ.หนองบัวระเหว จ.ชัยภูมิ
  - อ.เมือง จ.มหาสารคาม
  - อ.เมือง จ.ขอนแก่น
  - อ.โกสุมพิสัย จ.มหาสารคาม
- 2) ระดับน้ำอยู่ในเกณฑ์เสี่ยง
  - อ.สตึก จ.บุรีรัมย์
- 3) ระดับน้ำอยู่ในเกณฑ์วิกฤติ
  - อ.เมือง จ.มหาสารคาม
  - อ.มหาชนะชัย จ.ยโสธร
  - อ.ทุ่งเขาหลวง จ.ร้อยเอ็ด
  - อ.เมือง จ.อุบลราชธานี

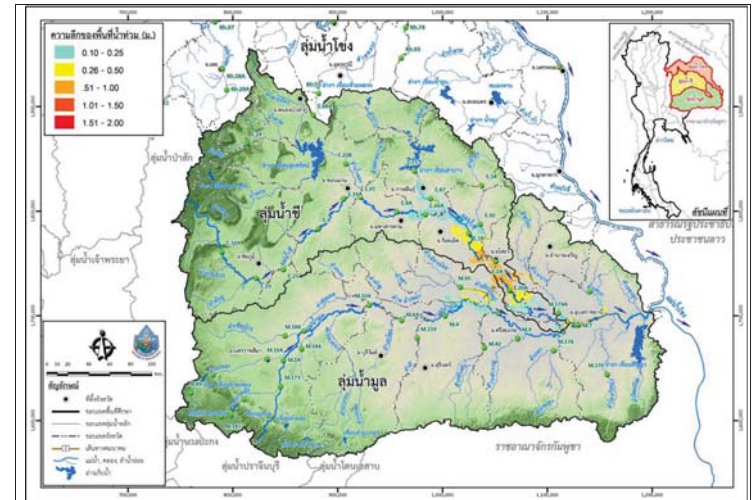


วันที่ 29 กันยายน 2560

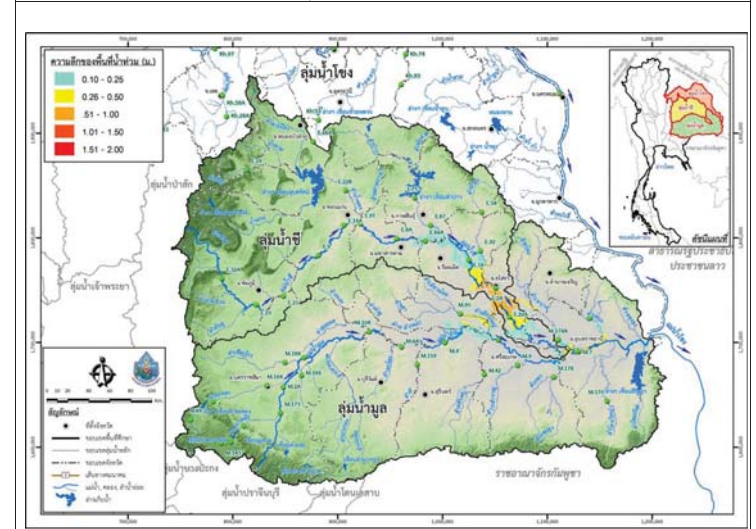


วันที่ 30 กันยายน 2560 (ล่วงหน้า 1 วัน)

รูปที่ 4 แผนที่น้ำท่วมลุ่มน้ำชีมูล



วันที่ 1 ตุลาคม 2560 (ล่วงหน้า 2 วัน)

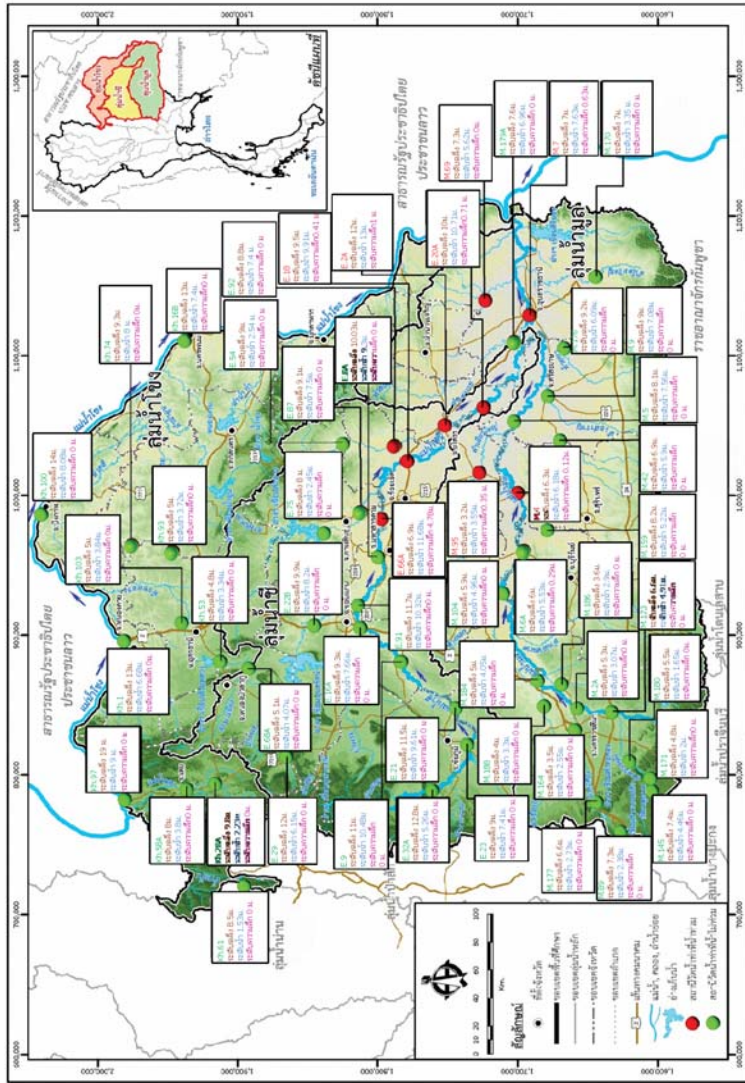


วันที่ 2 ตุลาคม 2560 (ล่วงหน้า 3 วัน)

รูปที่ 4 แผนที่น้ำท่วมลุ่มน้ำชีมูล (ต่อ)



โครงการเพิ่มประสิทธิภาพระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากร  
สรุปสถานการณ์น้ำของพื้นที่ลุ่มน้ำโขง ชี มูล





# โครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

180 ถนนพระรามที่ 6 ซอย 34 แขวงสามเสนใน เขตพญาไท กรุงเทพมหานคร 10400 โทรศัพท์ 0 2271 6000



# โครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

180 ถนนพระรามที่ 6 ซอย 34 แขวงสามเสนใน เขตพญาไท กรุงเทพมหานคร 10400 โทรศัพท์ 0 2271 6000



## รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำปิง วันที่ 29 กันยายน 2560

### 1) สภาพภูมิอากาศ (ที่มา : กรมอุตุนิยมวิทยา)

#### ลักษณะอากาศทั่วไป

พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมงข้างหน้า ประเทศไทยมีฝนตกต่อเนื่อง และมีฝนตกหนักบางแห่งในบริเวณภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคตะวันออก และภาคใต้ ขอให้ประชาชนบริเวณดังกล่าวระวังอันตรายจากฝนตกหนักและฝนที่ตกสะสมไว้ด้วย

สภาพอากาศภาคเหนือ ( เวลา 06:00 น.วันนี้ - 06:00 น.วันพรุ่งนี้ )

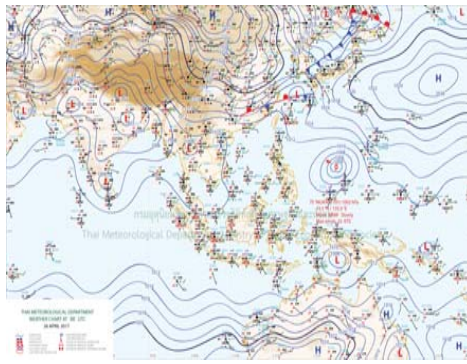
มีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 60 ของพื้นที่ และมีฝนตกหนักบางแห่ง บริเวณจังหวัดเชียงใหม่ เชียงราย ลำพูน ลำปาง พะเยา แพร่ น่าน อุตรดิตถ์ พิษณุโลก และสุโขทัย อุณหภูมิต่ำสุด 23-25 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 31-36 องศาเซลเซียส ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 10-25 กม./ชม.

#### อากาศ 7 วันข้างหน้า

ในช่วงวันที่ 11 - 13 ก.ย. มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 40-60 ของพื้นที่ ส่วนในช่วงวันที่ 14 - 17 ก.ย. มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 60-80 ของพื้นที่ และมีฝนตกหนักบางพื้นที่ อุณหภูมิต่ำสุด 22-26 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 30-34 องศาเซลเซียส ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 10-30 กม./ชม.



ภาพถ่ายดาวเทียม



แผนที่อากาศ

### 2) สรุปสถานการณ์ฝน

สรุปสถานการณ์ฝนในพื้นที่ลุ่มน้ำปิง จากข้อมูลตรวจวัดปริมาณน้ำฝนของสถานีโทรมาตรโครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ ของวันที่ 29 กันยายน 2560 ย้อนหลัง 24 ชั่วโมง ที่ผ่านมา และข้อมูลคาดการณ์ปริมาณฝนจากการประมวลผลข้อมูลภาพ NWP-WRF Model กรมอุตุนิยมวิทยา ([http://www2.tmd.go.th/wrf\\_tmd/images/domain2/asia\\_precipitation3h.html](http://www2.tmd.go.th/wrf_tmd/images/domain2/asia_precipitation3h.html)) ดังแสดงในตาราง

| สถานีโทรมาตร                  | ที่ตั้ง                           | ปริมาณฝนตรวจวัดสะสม (ม.ม.) |       |       | ปริมาณฝนสะสมคาดการณ์ล่วงหน้า |        |        |
|-------------------------------|-----------------------------------|----------------------------|-------|-------|------------------------------|--------|--------|
|                               |                                   | เมื่อวาน                   | 2 วัน | 3 วัน | 1 วัน                        | 2 วัน  | 3 วัน  |
| 061206T น้ำแม่แจ่มที่บ้านทัพ  | ต.ท่ามา อ.แม่แจ่ม จ.เชียงใหม่     | 0.00                       | 1.00  | 9.50  | 71.74                        | 165.38 | 225.68 |
| 062002T โรงเรียนบ้านโป่งนารอน | ต.โป่งนารอน อ.คลองลาน จ.กำแพงเพชร | 6.00                       | 6.00  | 6.00  | 70.21                        | 138.90 | 164.60 |
| 060813T โรงเรียนวัดชัยเมิน    | ต.ชัยเมิน อ.สะเมิง จ.เชียงใหม่    | 0.00                       | 0.50  | 52.00 | 26.81                        | 62.64  | 73.47  |
| 060710T โรงเรียนแม่ตะไคร้     | ต.แม่ทาเหนือ อ.แม่ออน จ.เชียงใหม่ | 32.50                      | 32.50 | 38.00 | 25.68                        | 60.56  | 68.43  |
| 060906T โรงเรียนบ้านนาทราย    | ต.นาทราย อ.ลี้ จ.ลำพูน            | 0.00                       | 0.00  | 14.50 | 143.76                       | 210.02 | 255.66 |

## รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำปิง วันที่ 29 กันยายน 2560

| สถานีโทรมาตร                    | ที่ตั้ง                             | ปริมาณฝนตรวจวัดสะสม (ม.ม.) |       |       | ปริมาณฝนสะสมคาดการณ์ล่วงหน้า |        |        |
|---------------------------------|-------------------------------------|----------------------------|-------|-------|------------------------------|--------|--------|
|                                 |                                     | เมื่อวาน                   | 2 วัน | 3 วัน | 1 วัน                        | 2 วัน  | 3 วัน  |
| 061103T รพ.ส.ต.บ้านแอนจัดสรร    | ต.บ้านแอน อ.ต๋อยเตา จ.เชียงใหม่     | 0.00                       | 0.00  | 7.00  | 76.67                        | 121.67 | 131.67 |
| 060814T น้ำแม่ขานที่บ้านท่าโป่ง | ต.บ้านแม่ อ.สันป่าตอง จ.เชียงใหม่   | 0.50                       | 2.50  | 4.00  | 26.88                        | 53.76  | 70.32  |
| 060711T โรงเรียนวัดห้วยแก้ว     | ต.ห้วยแก้ว อ.แม่ออน จ.เชียงใหม่     | 0.00                       | 1.50  | 8.00  | 30.38                        | 58.06  | 65.75  |
| 060907T โรงเรียนบ้านปางแมลอบ    | ต.ท่าแมลอบ อ.แม่ทา จ.ลำพูน          | 0.00                       | 4.00  | 7.00  | 65.98                        | 106.85 | 119.79 |
| 060205T โรงเรียนบ้านทุ่งชาวพวง  | ต.ทุ่งชาวพวง อ.เชียงดาว จ.เชียงใหม่ | 0.00                       | 0.00  | 12.00 | 38.26                        | 59.26  | 60.76  |
| 060306T โรงเรียนพรหาวบูรพา      | ต.เวียง อ.พร้าว จ.เชียงใหม่         | 0.00                       | 5.00  | 9.50  | 117.33                       | 155.99 | 157.99 |
| 061207T โรงเรียนบ้านแม่जार      | ต.แม่जार อ.แม่แจ่ม จ.เชียงใหม่      | 0.00                       | 1.50  | 13.50 | 36.73                        | 97.41  | 124.19 |
| 061503T น้ำแม่ตื่นที่บ้านดอย    | ต.ยางเปียง อ.อมก๋อย จ.เชียงใหม่     | 20.50                      | 20.50 | 25.00 | 109.00                       | 234.00 | 298.50 |
| 061902T โรงเรียนบ้านหนองกระทุ่ม | ต.โป่งแดง อ.เมือง จ.ตาก             | 1.00                       | 1.00  | 20.50 | 48.94                        | 102.89 | 120.92 |

\*\*หมายเหตุ : ปริมาณฝนสะสมคาดการณ์ ได้จากการประมวลผลและคำนวณข้อมูลภาพจาก NWP-WRF Model กรมอุตุนิยมวิทยา\*\*

### 3) สรุประดับน้ำรายวัน

สรุปสถานการณ์น้ำในพื้นที่ลุ่มน้ำปิง จากข้อมูลตรวจวัดระดับน้ำของสถานีโทรมาตรโครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ ณ เวลา 7:00 น. ของวันที่ 29 กันยายน 2560 และข้อมูลระดับน้ำคาดการณ์จากแบบจำลองทางคณิตศาสตร์ ดังแสดงในตาราง

| สถานีโทรมาตร                           | ที่ตั้ง                            | ระดับเตือนภัย | ระดับน้ำตรวจวัด (ม.รทก) |        |        | ระดับน้ำคาดการณ์ล่วงหน้า |        |           |  |
|--|------------------------------------|---------------|-------------------------|--------|--------|--------------------------|--------|-----------|--|
|  |                                    |               | เมื่อวาน                | วันนี้ | 1 วัน  | 2 วัน                    | 3 วัน  | แนวโน้ม   |  |
| 060905T น้ำแม่ลี้ที่อำเภอลี้           | ต.ลี้ อ.ลี้ จ.ลำพูน                | 441.716       | 441.42                  | 441.02 | 439.77 | 439.80                   | 439.82 | ลดลง      |  |
| 060109T แม่น้ำปิงที่บ้านสบอ            | ต.แม่ระ อ.เชียงดาว จ.เชียงใหม่     | 371.294       | 369.62                  | 369.41 | 367.11 | 367.11                   | 367.11 | ลดลง      |  |
| 060305T น้ำแม่จืดที่บ้านโป่งบัวบาน     | ต.แม่ปิง อ.พร้าว จ.เชียงใหม่       | 402.476       | 399.11                  | 398.88 | 397.57 | 397.57                   | 397.57 | ลดลง      |  |
| 061206T น้ำแม่แจ่มที่บ้านทัพ           | ต.ท่ามา อ.แม่แจ่ม จ.เชียงใหม่      | 465.415       | 464.23                  | 463.97 | 462.60 | 462.60                   | 462.60 | ลดลง      |  |
| 060709T น้ำแม่กวที่ลำพูน               | ต.เวียงยอง อ.เมือง จ.ลำพูน         | 293.774       | 290.70                  | 290.58 | 288.49 | 288.49                   | 288.49 | ลดลง      |  |
| 061901T คลองแม่ระกาที่บ้านวังชะโอน     | ต.ท่าไม้ อ.พรานกระต่าย จ.กำแพงเพชร | 92.706        | 91.87                   | 91.85  | 91.28  | 91.83                    | 91.39  | เพิ่มขึ้น |  |
| 061801T คลองวังเจ้าที่บ้านคลองลึก      | ต.เชียงทอง อ.วังเจ้า จ.ตาก         | 112.434       | 111.07                  | 110.95 | 112.07 | 112.66                   | 111.34 | เพิ่มขึ้น |  |
| 062001T คลองสวนหมากที่บ้านน้ำโพ        | ต.ท่าขุนราม อ.เมือง จ.กำแพงเพชร    | 83.383        | 80.84                   | 80.74  | 82.21  | 82.69                    | 81.69  | เพิ่มขึ้น |  |
| 060110T แม่น้ำปิงที่บ้านบางแก้ว        | ต.บางแก้ว อ.บรรพตพิสัย จ.นครสวรรค์ | 40.374        | 37.77                   | 37.71  | 38.51  | 40.90                    | 41.71  | เพิ่มขึ้น |  |
| 060111T แม่น้ำปิงที่บ้านป่ากร้อห้วยจี่ | ต.ตากออก อ.บ้านตาก จ.ตาก           | 119.165       | 117.68                  | 117.75 |        |                          |        |           |  |
| 060814T น้ำแม่ขานที่บ้านท่าโป่ง        | ต.บ้านแม่ อ.สันป่าตอง จ.เชียงใหม่  | 310.076       | 307.73                  | 307.50 | 304.52 | 304.52                   | 304.52 | ลดลง      |  |
| 061401T น้ำแม่หาดที่บ้านโป่งทุ่ง       | ต.โป่งทุ่ง อ.ต๋อยเตา จ.เชียงใหม่   | 311.128       | 309.31                  | 309.31 | 309.52 | 309.52                   | 309.52 | เพิ่มขึ้น |  |
| 061503T น้ำแม่ตื่นที่บ้านดอย           | ต.ยางเปียง อ.อมก๋อย จ.เชียงใหม่    | 790.355       | 788.18                  | 788.15 |        |                          |        |           |  |





# โครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

180 ถนนพระรามที่ 6 ซอย 34 แขวงสามเสนใน เขตพญาไท กรุงเทพมหานคร 10400 โทรศัพท์ 0 2271 6000



# โครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

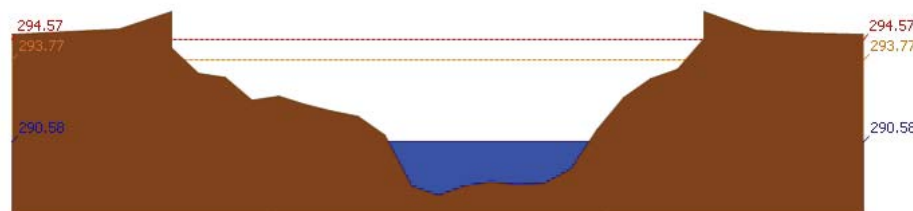
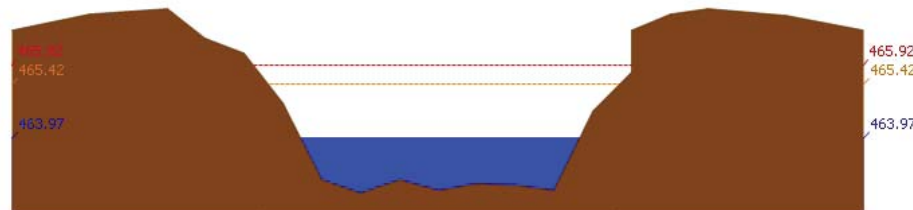
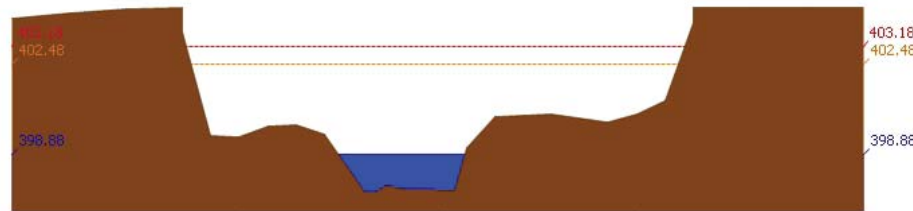
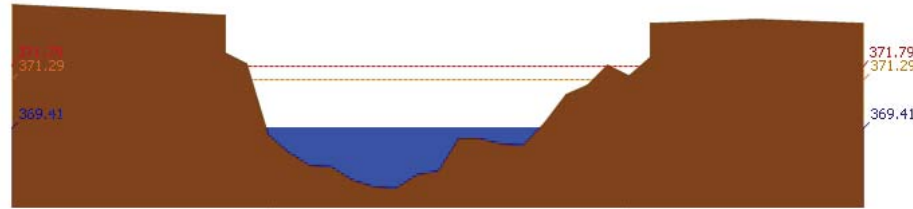
180 ถนนพระรามที่ 6 ซอย 34 แขวงสามเสนใน เขตพญาไท กรุงเทพมหานคร 10400 โทรศัพท์ 0 2271 6000



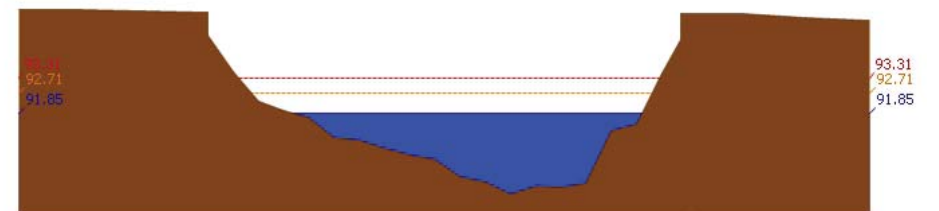
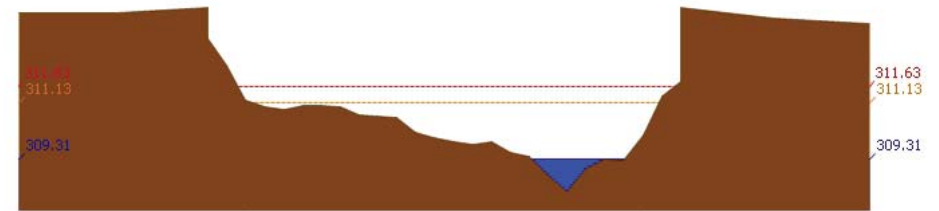
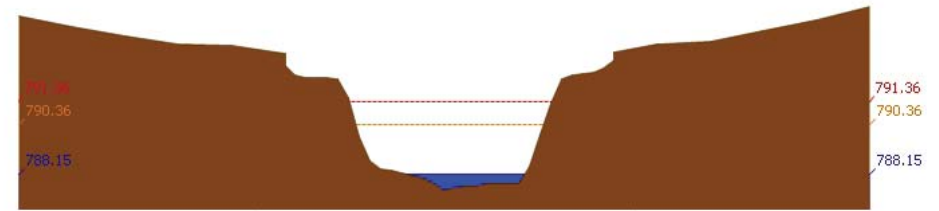
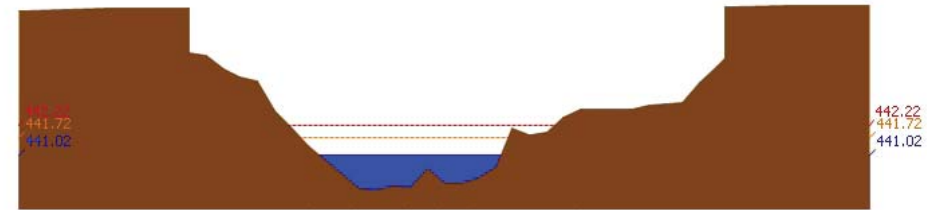
รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำปิง วันที่ 29 กันยายน 2560

| สถานีโทรมาตร                       | ที่ตั้ง                   | ระดับเตือนภัย | ระดับน้ำตรวจวัด (ม.รทก) |        | ระดับน้ำคาดการณ์ล่วงหน้า |        |        |           |
|------------------------------------|---------------------------|---------------|-------------------------|--------|--------------------------|--------|--------|-----------|
|                                    |                           |               | เมื่อวาน                | วันนี้ | 1 วัน                    | 2 วัน  | 3 วัน  | แนวโน้ม   |
| 061701T ห้วยแม่ท้อที่อำเภอเมืองตาก | ต.แม่ท้อ อ.เมืองตาก จ.ตาก | 109.236       | 106.14                  | 106.14 | 106.44                   | 107.06 | 108.10 | เพิ่มขึ้น |

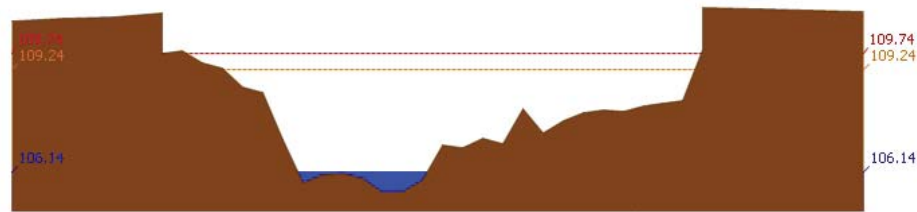
### 3.1) ระดับน้ำในลำน้ำ



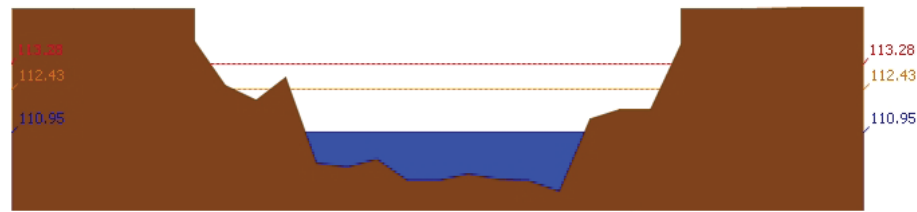
รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำปิง วันที่ 29 กันยายน 2560



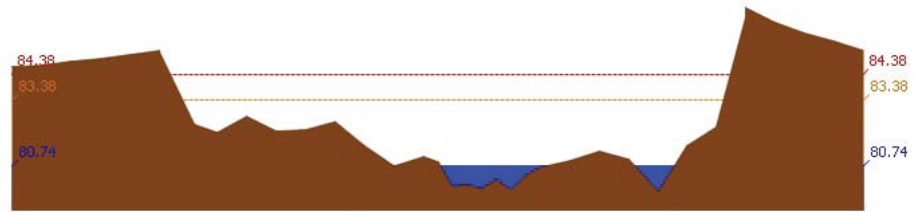
รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำปิง วันที่ 29 กันยายน 2560



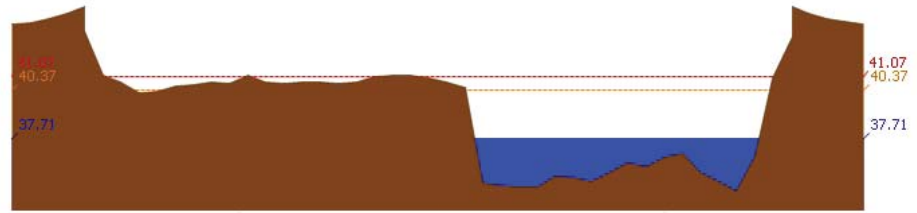
สถานี 061701T ฝายแม่ต้อที่อำเภอเมืองตาก ค.แม่ต้อ อ.เมืองตาก จ.ตาก ระดับน้ำ 106.14 ม.รทก.



สถานี 061801T คลองวังเจ้าที่บ้านคลองลึก ต.เชียงทอง อ.วังเจ้า จ.ตาก ระดับน้ำ 110.95 ม.รทก.

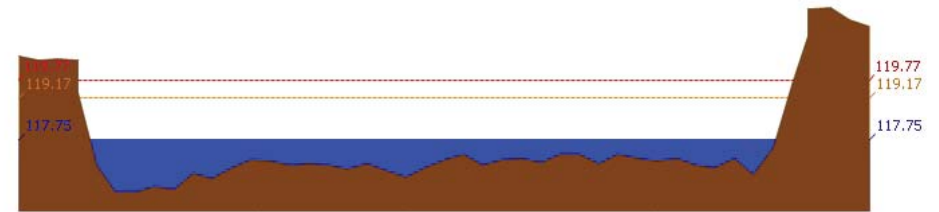


สถานี 062001T คลองสวนหมากที่บ้านน้ำโพ้ง ต.ท่าขุนราม อ.เมือง จ.กำแพงเพชร ระดับน้ำ 80.74 ม.รทก.

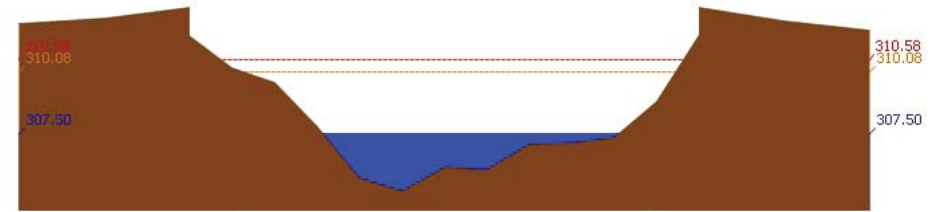


สถานี 060110T แม่น้ำปิงที่บ้านบางแก้ว ต.บางแก้ว อ.บรรพตพิสัย จ.นครสวรรค์ ระดับน้ำ 37.71 ม.รทก.

รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำปิง วันที่ 29 กันยายน 2560



สถานี 060111T แม่น้ำปิงที่บ้านป่ากร้อห้วยจี้ ต.ตากออก อ.บ้านตาก จ.ตาก ระดับน้ำ 117.75 ม.รทก.

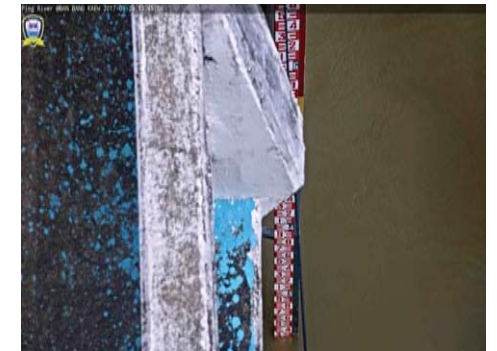


สถานี 060814T น้ำเขานที่บ้านท่าโป่ง ต.บ้านแม่ อ.สันป่าตอง จ.เชียงใหม่ ระดับน้ำ 307.50 ม.รทก.

3.2) ภาพสถานการณ์น้ำจากกล้อง CCTV



แม่น้ำปิงที่บ้านป่ากร้อห้วยจี้ ต.ตากออก อ.บ้านตาก จ.ตาก



แม่น้ำปิงที่บ้านบางแก้ว ต.บางแก้ว อ.บรรพตพิสัย จ.นครสวรรค์

4) สรุปสถานการณ์

สถานการณ์ในลุ่มน้ำปิง อยู่ในภาวะปกติ



# โครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยภัยพายุกรน้ำ

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

180 ถนนพระรามที่ 6 ซอย 34 แขวงสามเสนใน เขตพญาไท กรุงเทพมหานคร 10400 โทรศัพท์ 0 2271 6000



# โครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยภัยพายุกรน้ำ

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

180 ถนนพระรามที่ 6 ซอย 34 แขวงสามเสนใน เขตพญาไท กรุงเทพมหานคร 10400 โทรศัพท์ 0 2271 6000



## รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำวัง วันที่ 29 กันยายน 2560

### 1) สภาพภูมิอากาศ (ที่มา : กรมอุตุนิยมวิทยา)

#### ลักษณะอากาศทั่วไป

พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมงข้างหน้า ประเทศไทยมีฝนตกต่อเนื่อง และมีฝนตกหนักบางแห่งในบริเวณภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และภาคใต้ ขอให้ประชาชนบริเวณดังกล่าวระวังอันตรายจากฝนตกหนักและฝนที่ตกสะสมไว้ด้วย

สภาพอากาศภาคเหนือ ( เวลา 06:00 น.วันนี้ - 06:00 น.วันพรุ่งนี้ )

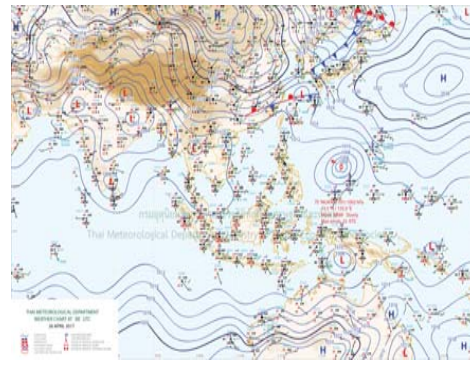
มีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 60 ของพื้นที่ และมีฝนตกหนักบางแห่ง บริเวณจังหวัดเชียงใหม่ เชียงราย ลำพูน ลำปาง พะเยา แพร่ น่าน อุตรดิตถ์ พิษณุโลก และสุโขทัย อุณหภูมิต่ำสุด 23-25 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 31-36 องศาเซลเซียส ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 10-25 กม./ชม.

#### อากาศ 7 วันข้างหน้า

ในช่วงวันที่ 11 - 13 ก.ย. มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 40-60 ของพื้นที่ ส่วนในช่วงวันที่ 14 - 17 ก.ย. มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 60-80 ของพื้นที่ และมีฝนตกหนักบางพื้นที่ อุณหภูมิต่ำสุด 22-26 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 30-34 องศาเซลเซียส ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 10-30 กม./ชม.



ภาพถ่ายดาวเทียม



แผนที่อากาศ

### 2) สรุปสถานการณ์ฝน

สรุปสถานการณ์ฝนในพื้นที่ลุ่มน้ำวัง จากข้อมูลตรวจวัดปริมาณน้ำฝนของสถานีโทรมาตรโครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยภัยพายุกรน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ ของวันที่ 29 กันยายน 2560 ย้อนหลัง 24 ชั่วโมง ที่ผ่านมา และข้อมูลคาดการณ์ปริมาณฝนจากการประมวลผลข้อมูลภาพ NWP-WRF Model กรมอุตุนิยมวิทยา ([http://www2.tmd.go.th/wrf\\_tmd/images/domain2/asia\\_precipitation3h.html](http://www2.tmd.go.th/wrf_tmd/images/domain2/asia_precipitation3h.html)) ดังแสดงในตาราง

| สถานีโทรมาตร                          | ที่ตั้ง                             | ปริมาณฝนตรวจวัดสะสม (ม.ม.) |       |       | ปริมาณฝนสะสมคาดการณ์ล่วงหน้า |        |        |
|---------------------------------------|-------------------------------------|----------------------------|-------|-------|------------------------------|--------|--------|
|                                       |                                     | เมื่อวาน                   | 2 วัน | 3 วัน | 1 วัน                        | 2 วัน  | 3 วัน  |
| 070112T แม่น้ำวังที่บ้านบุญนาคน       | ต.บุญนาคนพัฒนา อ.เมืองลำปาง จ.ลำปาง | 0.50                       | 0.50  | 0.50  | 30.28                        | 83.37  | 96.93  |
| 070116T แม่น้ำวังที่บ้านแม่เตี๊ยะ     | ต.แม่ออด อ.เถิน จ.ลำปาง             | 0.00                       | 2.50  | 8.00  | 64.35                        | 109.65 | 123.23 |
| 070203T ศูนย์พัฒนาเด็กเล็กตำบลวังแก้ว | ต.วังแก้ว อ.วังเหนือ จ.ลำปาง        | 5.00                       | 15.00 | 18.50 | 53.51                        | 99.51  | 105.01 |
| 070603T โรงเรียนสบจางวิทยา            | ต.นาสัก อ.แม่อาย จ.ลำปาง            | 0.00                       | 8.00  | 9.50  | 48.14                        | 100.78 | 123.29 |

## รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำวัง วันที่ 29 กันยายน 2560

| สถานีโทรมาตร                      | ที่ตั้ง                       | ปริมาณฝนตรวจวัดสะสม (ม.ม.) |       |       | ปริมาณฝนสะสมคาดการณ์ล่วงหน้า |        |        |
|-----------------------------------|-------------------------------|----------------------------|-------|-------|------------------------------|--------|--------|
|                                   |                               | เมื่อวาน                   | 2 วัน | 3 วัน | 1 วัน                        | 2 วัน  | 3 วัน  |
| 070501T บ้านแม่ตาสน้อย            | ต.เวียงตาล อ.ห้างฉัตร จ.ลำปาง | 30.00                      | 30.00 | 31.00 | 30.28                        | 83.37  | 96.93  |
| 070801T รพ.สต.บ้านท่ามะกวน        | ต.แม่ป้อ อ.เถิน จ.ลำปาง       | 0.50                       | 1.50  | 20.00 | 64.35                        | 109.65 | 123.23 |
| 070802T โรงเรียนบ้านแม่พริกบน     | ต.แม่พริก อ.แม่พริก จ.ลำปาง   | 0.00                       | 0.50  | 25.50 | 64.35                        | 109.65 | 123.23 |
| 070704T เทศบาลตำบลเสริมชัย        | ต.เสริมชัย อ.เสริมงาม จ.ลำปาง | 3.00                       | 4.50  | 9.00  | 55.00                        | 98.94  | 119.33 |
| 070305T โรงเรียนเมืองปานวิทยา     | ต.เมืองปาน อ.เมืองปาน จ.ลำปาง | 43.50                      | 44.00 | 60.50 | 38.75                        | 80.50  | 95.00  |
| 070111T แม่น้ำวังที่บ้านแปงโปงชัย | ต.บ้านเสา อ.แจ่ม จ.ลำปาง      | 22.50                      | 23.00 | 23.50 | 51.42                        | 92.13  | 101.06 |

\*\*หมายเหตุ : ปริมาณฝนสะสมคาดการณ์ ได้จากการประมวลผลและคำนวณข้อมูลจากภาพจาก NWP-WRF Model กรมอุตุนิยมวิทยา\*\*

### 3) สรุประดับน้ำรายวัน

สรุปสถานการณ์น้ำในพื้นที่ลุ่มน้ำวัง จากข้อมูลตรวจวัดระดับน้ำของสถานีโทรมาตรโครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยภัยพายุกรน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ ณ เวลา 7:00 น. ของวันที่ 29 กันยายน 2560 และข้อมูลระดับน้ำคาดการณ์จากแบบจำลองทางคณิตศาสตร์ ดังแสดงในตาราง

| สถานีโทรมาตร                            | ที่ตั้ง                             | ระดับเตือนภัย | ระดับน้ำตรวจวัด (ม.รทก) |        | ระดับน้ำคาดการณ์ล่วงหน้า |        |        |           |
|---|-------------------------------------|---------------|-------------------------|--------|--------------------------|--------|--------|-----------|
|   |                                     |               | เมื่อวาน                | วันนี้ | 1 วัน                    | 2 วัน  | 3 วัน  | แนวโน้ม   |
| 070114T แม่น้ำวังที่บ้านปางชัย          | ต.บ้านเสด็จ อ.เมืองลำปาง จ.ลำปาง    | 235.759       | 233.53                  | 233.61 | 213.69                   | 215.80 | 214.11 | ลดลง      |
| 070304T น้ำแสมอยู่ที่บ้านหนองกอก        | ต.แม่อุด อ.แจ่ม จ.ลำปาง             | 334.143       | 332.79                  | 332.89 | 333.87                   | 332.89 | 331.99 | เพิ่มขึ้น |
| 070112T แม่น้ำวังที่บ้านบุญนาคน         | ต.บุญนาคนพัฒนา อ.เมืองลำปาง จ.ลำปาง | 263.597       | 259.88                  | 259.90 | 218.41                   | 219.53 | 220.43 | ลดลง      |
| 070113T แม่น้ำวังที่ จ.ลำปาง            | ต.เวียงเหนือ อ.เมืองลำปาง จ.ลำปาง   | 227.772       | 223.78                  | 223.82 | 199.50                   | 201.65 | 200.34 | ลดลง      |
| 070116T แม่น้ำวังที่บ้านแม่เตี๊ยะ       | ต.แม่ออด อ.เถิน จ.ลำปาง             | 180.509       | 178.29                  | 178.22 | 179.65                   | 181.64 | 180.72 | เพิ่มขึ้น |
| 070117T แม่น้ำวังที่เทศบาลตำบลแม่ปู้    | ต.แม่ปู้ อ.แม่พริก จ.ลำปาง          | 156.72        | 154.71                  | 154.65 | 153.52                   | 157.32 | 157.18 | เพิ่มขึ้น |
| 070118T แม่น้ำวังที่บ้านแม่ออด          | ต.แม่ออด อ.บ้านตาก จ.ตาก            | 129.282       | 129.02                  | 128.80 | 127.28                   | 132.08 | 133.00 | เพิ่มขึ้น |
| 070111T แม่น้ำวังที่บ้านแปงโปงชัย       | ต.บ้านเสา อ.แจ่ม จ.ลำปาง            | 286.179       | 284.97                  | 284.97 | 241.08                   | 242.38 | 240.68 | ลดลง      |
| 070403T น้ำแม่ตู่ที่บ้านแค              | ต.บ้านเป่า อ.เมืองลำปาง จ.ลำปาง     | 247.247       | 244.79                  | 244.81 | 245.95                   | 246.80 | 246.57 | เพิ่มขึ้น |
| 070703T น้ำแม่ตู่ที่บ้านนาบอน           | ต.ทุ่งงาม อ.เสริมงาม จ.ลำปาง        | 229.032       | 226.05                  | 226.10 | 224.86                   | 224.86 | 224.86 | ลดลง      |
| 070115T น้ำแม่วังที่บ้านอ้อ             | ต.แม่อ้อ อ.สบปราบ จ.ลำปาง           | 197.451       | 193.94                  | 193.92 | 195.71                   | 197.50 | 196.45 | เพิ่มขึ้น |
| 070110T แม่น้ำวังที่ อ.วังเหนือ         | ต.วังเหนือ อ.วังเหนือ จ.ลำปาง       | 412.689       | 409.45                  | 409.42 | 410.01                   | 410.47 | 409.90 | เพิ่มขึ้น |
| 070604T น้ำแม่จางที่บ้านลุ่มใหม่โขงมงคล | ต.หัวเสือ อ.แม่ทะ จ.ลำปาง           | 266.05        | 263.25                  | 263.20 | 262.77                   | 263.43 | 263.33 | เพิ่มขึ้น |

### 3.1) ระดับน้ำในลำน้ำ



# โครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

180 ถนนพระรามที่ 6 ซอย 34 แขวงสามเสนใน เขตพญาไท กรุงเทพมหานคร 10400 โทรศัพท์ 0 2271 6000



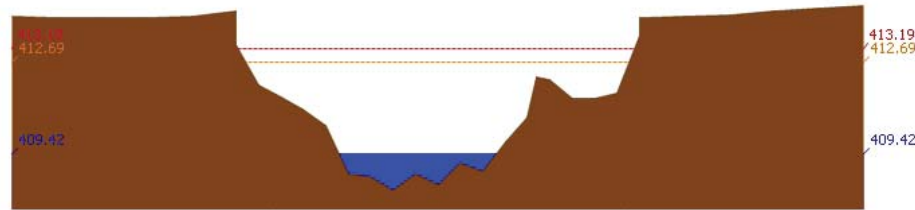
# โครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

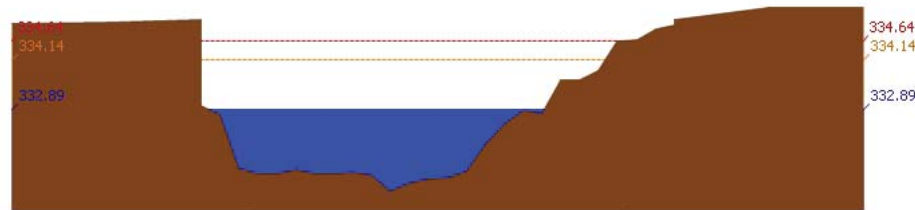
180 ถนนพระรามที่ 6 ซอย 34 แขวงสามเสนใน เขตพญาไท กรุงเทพมหานคร 10400 โทรศัพท์ 0 2271 6000



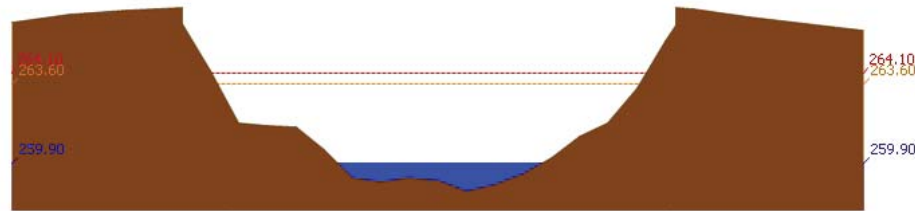
รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำวัง วันที่ 29 กันยายน 2560



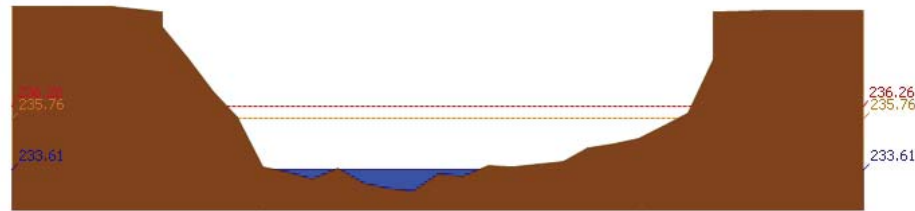
สถานี 070110T แม่น้ำวังที่ อ.วังเหนือ ต.วังเหนือ อ.วังเหนือ จ.ลำปาง ระดับน้ำ 409.42 ม.รทก.



สถานี 070304T น้ำแม่สอยที่บ้านหนองกอก ต.แม่สกก อ.แจ้ห่ม จ.ลำปาง ระดับน้ำ 332.89 ม.รทก.

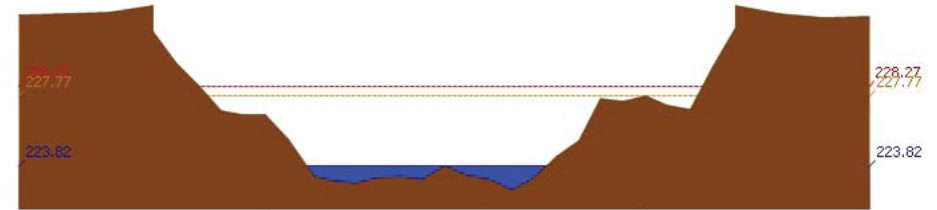


สถานี 070112T แม่น้ำวังที่บ้านบุญนาค ต.บุญนาคพัฒนา อ.เมืองลำปาง จ.ลำปาง ระดับน้ำ 259.90 ม.รทก.

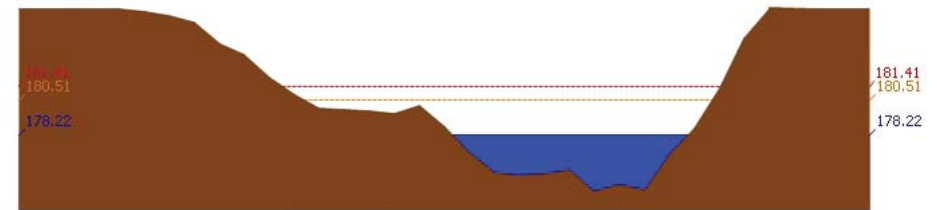


สถานี 070114T แม่น้ำวังที่บ้านปางซัย ต.บ้านเสด็จ อ.เมืองลำปาง จ.ลำปาง ระดับน้ำ 233.61 ม.รทก.

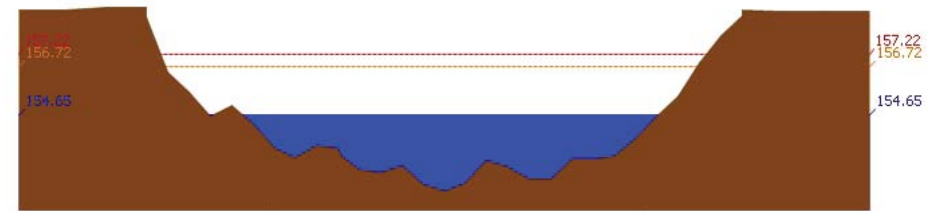
รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำวัง วันที่ 29 กันยายน 2560



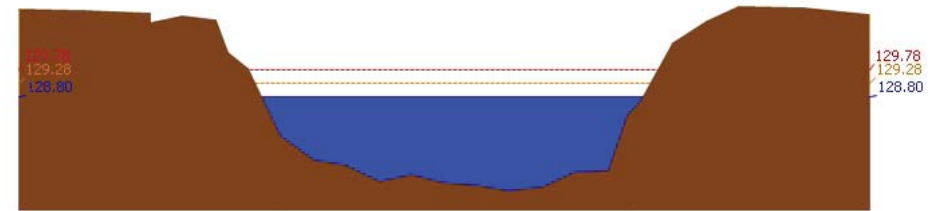
สถานี 070113T แม่น้ำวังที่ จ.ลำปาง ต.เวียงเหนือ อ.เมืองลำปาง จ.ลำปาง ระดับน้ำ 223.82 ม.รทก.



สถานี 070116T แม่น้ำวังที่บ้านแม่เคียว ต.แม่ถอด อ.เงิน จ.ลำปาง ระดับน้ำ 178.22 ม.รทก.



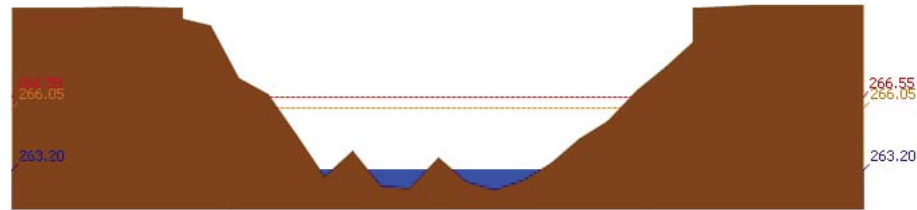
สถานี 070117T แม่น้ำวังที่เทศบาลตำบลแม่ปู้ ต.แม่ปู้ อ.แม่พริก จ.ลำปาง ระดับน้ำ 154.65 ม.รทก.



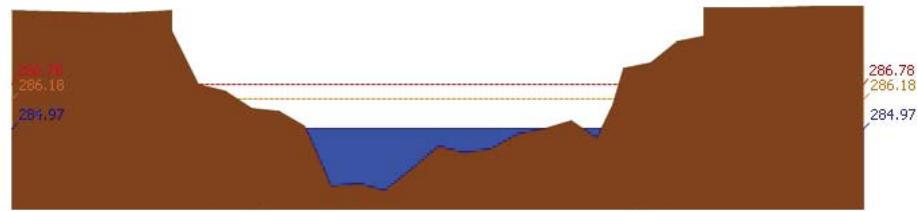
สถานี 070118T แม่น้ำวังที่บ้านแม่สลิค ต.แม่สลิค อ.บ้านตาก จ.ตาก ระดับน้ำ 128.80 ม.รทก.



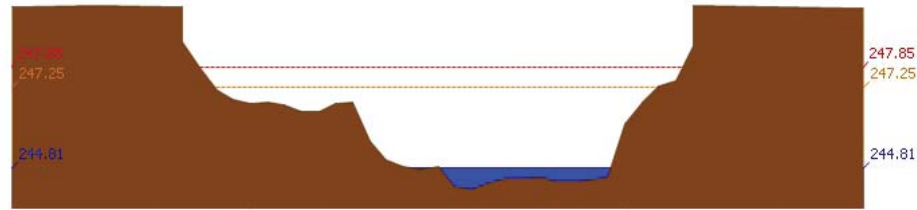
รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำวัง วันที่ 29 กันยายน 2560



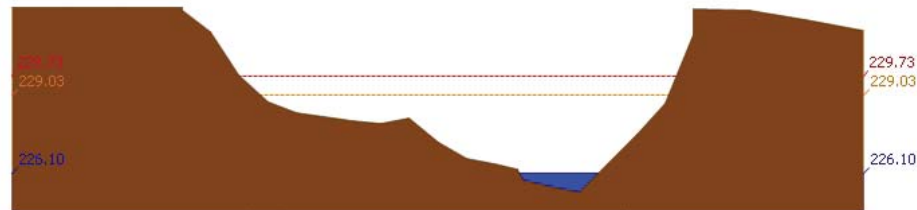
สถานี 070604T น้ำแม่จางที่บ้านสุโหมไชยมงคล ต.หัวเสือ อ.แม่ทะ จ.ลำปาง ระดับน้ำ 263.20 ม.รทก.



สถานี 070111T แม่ป๋าวังที่บ้านโป่งซ้อ ต.บ้านเสา อ.แจ้ห่ม จ.ลำปาง ระดับน้ำ 284.97 ม.รทก.

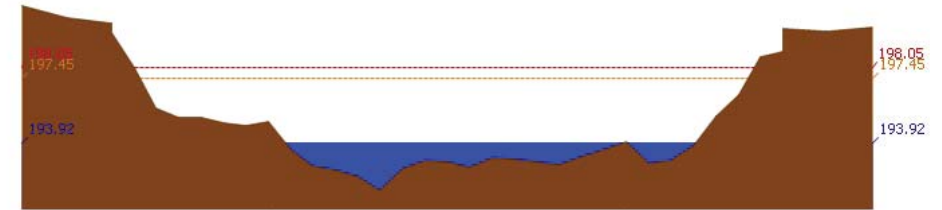


สถานี 070403T น้ำแม่คู่ที่บ้านแค ต.บ้านเป้า อ.เมืองลำปาง จ.ลำปาง ระดับน้ำ 244.81 ม.รทก.



สถานี 070703T น้ำแม่ต้าที่บ้านนาบอน ต.ทุ่งงาม อ.เสริมงาม จ.ลำปาง ระดับน้ำ 226.10 ม.รทก.

รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำวัง วันที่ 29 กันยายน 2560



สถานี 070115T น้ำแม่วังที่บ้านด้อ ต.แม่กัวะ อ.สบปราบ จ.ลำปาง ระดับน้ำ 193.92 ม.รทก.

#### 4) สรุปสถานการณ์

สถานการณ์ในลุ่มน้ำวัง อยู่ในภาวะปกติ

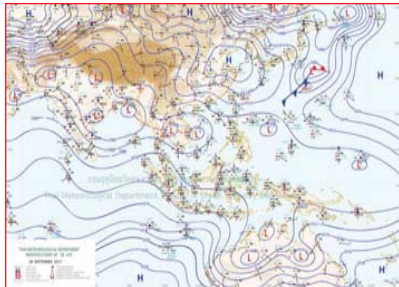
## รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำยมและน่าน วันที่ 29 กันยายน 2560

### 1) สภาพภูมิอากาศ

#### ลักษณะอากาศทั่วไป (ที่มา: กรมอุตุนิยมวิทยา)

พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมงข้างหน้า ประเทศไทยมีฝนเพิ่มขึ้น และมีฝนตกหนักบางแห่งบริเวณภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง ภาคกลาง ภาคตะวันออก รวมทั้งกรุงเทพมหานครและปริมณฑล ขอให้ประชาชนบริเวณดังกล่าวระวังอันตรายจากฝนที่ตกหนักและฝนที่ตกสะสมไว้ด้วย สำหรับบริเวณทะเลอันดามันมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร ขอให้ชาวเรือเดินเรือด้วยความระมัดระวัง

มีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40 ของพื้นที่ ส่วนมากบริเวณจังหวัดพะเยา น่าน แพร่ อุตรดิตถ์ ตาก กำแพงเพชร พิจิตร และเพชรบูรณ์ อุณหภูมิต่ำสุด 23-25 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 31-35 องศาเซลเซียส **ผลคาดการณ์ปริมาณน้ำฝนล่วงหน้า 1-7 วัน** มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 40-60 ของพื้นที่ ตลอดช่วง และมีฝนตกหนักบางพื้นที่ ส่วนมากทางตอนล่างของภาค ในช่วงวันที่ 29 ก.ย.- 1 ต.ค.อุณหภูมิต่ำสุด 21-26 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 31-34 องศาเซลเซียส



แผนที่อากาศ วันที่ 29 ก.ย. 2560 เวลา 07.00 น.



ภาพถ่ายจากดาวเทียม วันที่ 29 ก.ย. 2560

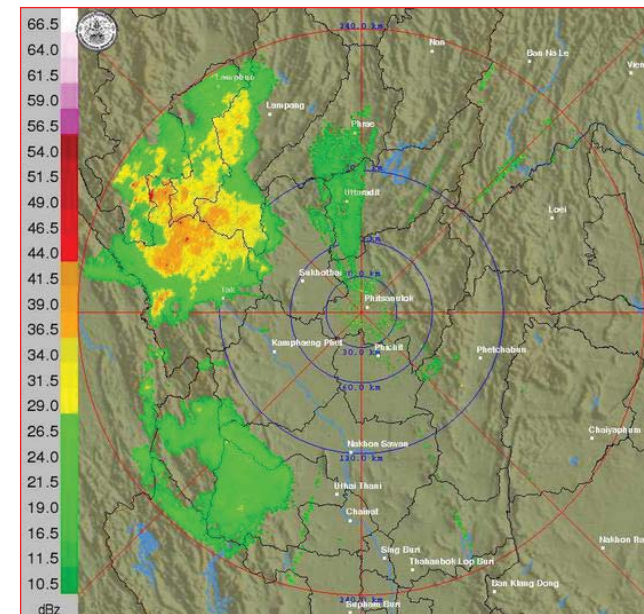
### 2) สถานการณ์ฝน

จากข้อมูลสถานการณ์ฝนในพื้นที่ลุ่มน้ำยมและน่านของวันที่ 29 กันยายน 2560 จากกรมทรัพยากรน้ำ กรมอุตุนิยมวิทยา กรมชลประทาน และสถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำและการเกษตร (องค์การมหาชน) พบว่ามีฝนตกเล็กน้อยถึงหนักมากในบริเวณพื้นที่ จ.แพร่ จ.น่าน จ.อุตรดิตถ์ จ.สุโขทัย จ.พิษณุโลก มีปริมาณฝน 0.8 – 75.0 มม.

ข้อมูลสถานการณ์ฝนในพื้นที่ลุ่มน้ำยมและน่าน ณ วันที่ 29 กันยายน 2560 เวลา 07.00 น.

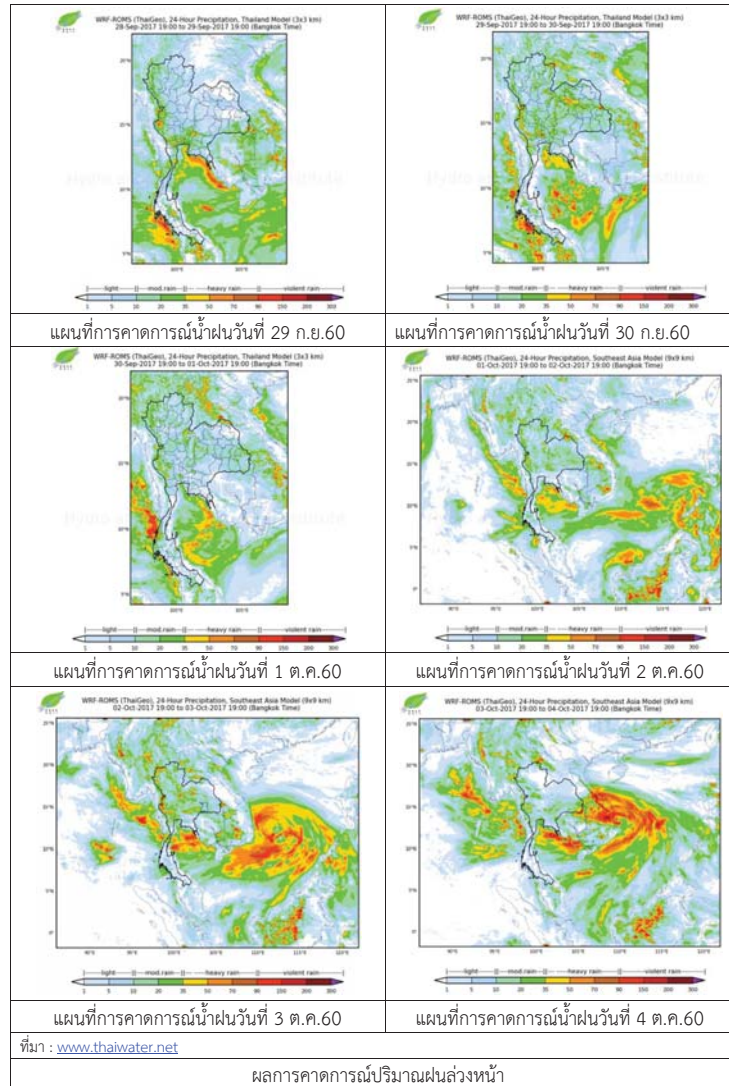
| ลำดับ | สถานี                   | 29 ก.ย. 2560 |
|-------|-------------------------|--------------|
| 1     | อ.วังชิ้น จ.แพร่        | 59.5         |
| 2     | อ.หนองม่วงไข่ จ.แพร่    | 47.0         |
| 3     | อ.เมือง จ.แพร่          | 42.0         |
| 4     | อ.สองแคว จ.น่าน         | 50.1         |
| 5     | อ.นาหมื่น จ.น่าน        | 35.5         |
| 6     | อ.ท่าปลา จ.อุตรดิตถ์    | 48.0         |
| 7     | อ.ศรีสำโรง จ.สุโขทัย    | 0.8          |
| 8     | อ.บางกระทุ่ม จ.พิษณุโลก | 38.9         |
| 9     | อ.เนินมะปราง จ.พิษณุโลก | 75.0         |

หมายเหตุ “ฟ” คือ ฝนวัดปริมาณไม่ได้ (ต่ำกว่า 0.1 มิลลิเมตร)



ภาพเรดาร์ตรวจอากาศ “พิษณุโลก” ณ วันที่ 29 กันยายน 2560 (ที่มา : กรมอุตุนิยมวิทยา)

สถานการณ์น้ำฝน



3) ข้อมูลปริมาณน้ำในลำน้ำ

ปัจจุบันสถานการณ์น้ำในลำน้ำยมอยู่ในภาวะปกติ ระดับน้ำในลำน้ำส่วนใหญ่มีแนวโน้มทรงตัว และสถานการณ์น้ำในลำน้ำน่านอยู่ในภาวะปกติ ระดับน้ำในลำน้ำส่วนใหญ่มีแนวโน้มทรงตัว

สถานการณ์น้ำท่า (25 – 29 ก.ย. 2560 ที่มา: กรมชลประทาน)

| สถานี | แม่น้ำ | อำเภอ          | จังหวัด   | ระดับตลิ่ง               | จันทร์     | อังคาร     | พุธ        | พฤหัสบดี   | ศุกร์      |
|-------|--------|----------------|-----------|--------------------------|------------|------------|------------|------------|------------|
|       |        |                |           | ปริมาณน้ำ<br>(ลบ.ม./วิ.) | 25<br>ก.ย. | 26<br>ก.ย. | 27<br>ก.ย. | 28<br>ก.ย. | 29<br>ก.ย. |
| Y.14  | ยม     | ศรีษะนา<br>ลัย | สุโขทัย   | 12.00                    | 4.13       | 3.86       | 3.59       | 3.87       | 3.79       |
|       |        |                |           | 2,319                    | 286        | 251        | 218        | 252        | 242        |
| Y.16  | ยม     | บางระกำ        | พิษณุโลก  | 7.00                     | 8.94       | 8.99       | 9.06       | 9.10       | 9.17       |
|       |        |                |           | ***                      | 271        | 272        | 276        | 276        | 279        |
| Y.5   | ยม     | โพทะเล         | พิจิตร    | 8.25                     | 7.65       | 7.67       | 7.68       | 7.67       | 7.69       |
|       |        |                |           | 652                      | 318        | 319        | 319        | 319        | 320        |
| N.60  | น่าน   | ตรอน           | อุดรดิตถ์ | 9.70                     | 1.14       | 0.96       | 1.09       | 1.77       | 1.32       |
|       |        |                |           | 2,055                    | 171        | 154        | 166        | 236        | 189        |
| N.27A | น่าน   | พรหม<br>พิราม  | พิษณุโลก  | 9.17                     | 4.16       | 4.07       | 3.85       | 4.22       | 4.16       |
|       |        |                |           | 476                      | 351        | 342        | 321        | 357        | 351        |
| N.7A  | น่าน   | บางมูล<br>นาก  | พิจิตร    | 10.78                    | 9.79       | 9.82       | 9.82       | 9.80       | 9.89       |
|       |        |                |           | 1,152                    | 944        | 949        | 949        | 946        | 960        |



สถานีสะพานพระแม่ย่า อ.เมือง จ.สุโขทัย (ลุ่มน้ำยม)



สถานีสะพานครน่านพัฒนา อ.ภูเพียง จ.น่าน (ลุ่มน้ำน่าน)

ปริมาณน้ำในลำน้ำในพื้นที่ลุ่มน้ำยมและน่าน

4) สรุป

- สถานการณ์น้ำในลุ่มน้ำยมอยู่ในภาวะปกติ (ระดับน้ำต่ำกว่าระดับตลิ่งต่ำสุด) ระดับน้ำในลำน้ำส่วนใหญ่มีแนวโน้มทรงตัว
- สถานการณ์น้ำในลุ่มน้ำน่านอยู่ในภาวะปกติ (ระดับน้ำต่ำกว่าระดับตลิ่งต่ำสุด) ระดับน้ำในลำน้ำส่วนใหญ่มีแนวโน้มทรงตัว

## รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำเจ้าพระยา วันที่ 29 กันยายน 2560

### 1) สภาพภูมิอากาศ

ลักษณะอากาศทั่วไป (ที่มา: กรมอุตุนิยมวิทยา)

พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมงข้างหน้า ประเทศไทยมีฝนตกต่อเนื่อง และมีฝนตกหนักบางแห่งบริเวณภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง ภาคกลาง ภาคตะวันออก รวมทั้งกรุงเทพมหานครและปริมณฑล ขอให้ประชาชนบริเวณดังกล่าวระวังอันตรายจากฝนที่ตกหนักและฝนที่ตกสะสมไว้ด้วย สำหรับบริเวณทะเลอันดามันมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร ขอให้ชาวเรือเดินเรือด้วยความระมัดระวัง

สภาพอากาศภาคกลาง มีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 70 ของพื้นที่ และมีฝนตกหนักบางแห่ง ส่วนมากบริเวณจังหวัดสมุทรสงคราม ราชบุรี กาญจนบุรี สุพรรณบุรี และพระนครศรีอยุธยา อุณหภูมิต่ำสุด 22-24 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 34-36 องศาเซลเซียส ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-30 กม./ชม. มีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 70 ของพื้นที่ และมีฝนตกหนักบางแห่ง ส่วนมากบริเวณจังหวัดสมุทรสงคราม ราชบุรี กาญจนบุรี สุพรรณบุรี และพระนครศรีอยุธยา อุณหภูมิต่ำสุด 22-24 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 34-36 องศาเซลเซียส ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-30 กม./ชม.



แผนที่อากาศ วันที่ 29 ก.ย. 2560 เวลา 07.00 น.



ภาพถ่ายจากดาวเทียม วันที่ 29 ก.ย. 2560

### 2) สถานการณ์ฝน

จากข้อมูลสถานการณ์ฝนในพื้นที่ลุ่มน้ำเจ้าพระยาของวันที่ วันที่ 29 กันยายน 2560 จากกรมทรัพยากรน้ำ กรมอุตุนิยมวิทยา กรมชลประทาน และสถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำและการเกษตร (องค์การมหาชน) พบว่ามีฝนตกในพื้นที่จังหวัดนครสวรรค์ ชัยนาท อยุธยา ปทุมธานี นครปฐม นนทบุรี กรุงเทพฯ

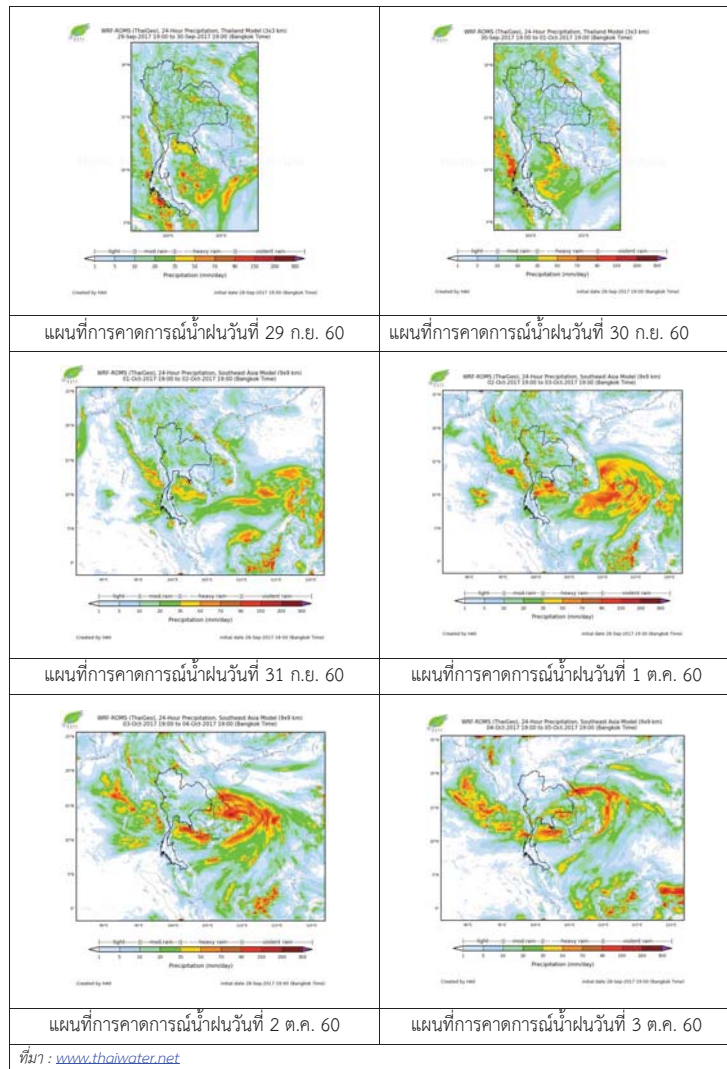
ข้อมูลสถานการณ์ฝนในพื้นที่ลุ่มน้ำเจ้าพระยา ณ วันที่ 29 กันยายน 2560 เวลา 07.00 น.

| ลำดับ | สถานี                    | 29 ก.ย. 60 |
|-------|--------------------------|------------|
| 1     | อ.ลาดยาว จ.นครสวรรค์     | 39.7       |
| 2     | อ.บรรพตพิสัย จ.นครสวรรค์ | 60.0       |
| 3     | อ.สรรพยา จ.ชัยนาท        | 6.8        |
| 4     | อ.ท่าเรือ จ.อยุธยา       | 0.4        |
| 5     | อ.ธัญบุรี จ.ปทุมธานี     | 83.4       |
| 6     | อ.บางบัวทอง จ.นนทบุรี    | 39.7       |
| 7     | อ.บางพลี จ.สมุทรปราการ   | 37.3       |
| 8     | อ.เมือง จ.นครปฐม         | 86.3       |
| 9     | อ.กำแพงแสน จ.นครปฐม      | 45.0       |
| 10    | การทำเรือแห่งประเทศไทย   | 45.2       |
| 11    | สนามบินดอนเมือง          | 25.7       |

หมายเหตุ “ฝ” คือ ฝนวัดปริมาณไม่ได้ (ต่ำกว่า 0.1 มิลลิเมตร)



สถานการณ์น้ำฝน



3) ข้อมูลปริมาณน้ำในลำน้ำ

ลุ่มน้ำเจ้าพระยา ปัจจุบันสถานการณ์น้ำในลำน้ำยังคงมีน้ำท่วมในพื้นที่ จ. ออยุธยา โดยระดับน้ำส่วนใหญ่ลดลงจากเมื่อวานเล็กน้อย

สถานการณ์น้ำท่า (27 ก.ย. -29ก.ย. 2560 ที่มา: กรมชลประทาน)

| สถานี | แม่น้ำ          | อำเภอ           | จังหวัด         | ระดับ       | พุด   | พุดหีส | ศุกรี |
|-------|-----------------|-----------------|-----------------|-------------|-------|--------|-------|
|       |                 |                 |                 | ตลิ่ง       |       |        |       |
| C.2   | เจ้าพระยา       | เมือง           | นครสวรรค์       | ปริมาณ      | 27    | 28     | 29    |
|       |                 |                 |                 | อนน้ำ       | ก.ย.  | ก.ย.   | ก.ย.  |
|       |                 |                 |                 | (ลบ.ม./วิ.) |       |        |       |
| C.2   | เจ้าพระยา       | เมือง           | นครสวรรค์       | 26.20       | 22.74 | 22.70  | 22.69 |
|       |                 |                 |                 | 3,590       | 1774  | 1756   | 1752  |
| C.13  | เขื่อนเจ้าพระยา | สรรพยา          | ชัยนาท          | 15.77       | 15.50 | 15.50  | 15.50 |
|       |                 |                 |                 | 2,840       | 1309  | 1214   | 1183  |
| C.3   | เจ้าพระยา       | เมือง           | สิงห์บุรี       | 11.70       | 9.77  | 9.47   | 9.31  |
|       |                 |                 |                 | 2,340       | 1295  | 1175   | 1124  |
| C.35  | เจ้าพระยา       | พระนครศรีอยุธยา | พระนครศรีอยุธยา | 4.58        | 3.53  | 3.33   | 3.18  |
|       |                 |                 |                 | 1,155       | 878   | 828    | 790   |
| C.36  | คลองบางหลวง     | บางบาล          | พระนครศรีอยุธยา | 4.00        | 4.49  | 4.26   | 4.04  |
|       |                 |                 |                 | 404         | 498   | 460    | 426   |
| C.37  | คลองบางบาน      | บางบาล          | พระนครศรีอยุธยา | 3.80        | 3.62  | 3.43   | 3.21  |
|       |                 |                 |                 | 134         | 137   | 125    | 113   |

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



สถานีสะพานปรีดี-อึ้งร่ง ต.หัวรอ อ.พระนครศรีอยุธยา  
จ.พระนครศรีอยุธยา (ลุ่มน้ำเจ้าพระยา)



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



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



9

ปริมาณน้ำในลำน้ำของคลองต่างๆ ในพื้นที่ลุ่มน้ำเจ้าพระยา

4) สรุป

สถานการณ์ในลุ่มน้ำเจ้าพระยาอยู่ในเกณฑ์ปกติ โดยระดับน้ำเขื่อนเจ้าพระยามีปริมาณน้ำไหลผ่าน 1183 ลบ.ม./วินาที ระดับน้ำเหนือเขื่อน + 15.50 ม.รทก. ระดับน้ำท้ายเขื่อน +12.59 ม.รทก.



# โครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

180 ถนนพระรามที่ 6 ซอย 34 แขวงสามเสนใน เขตพญาไท กรุงเทพมหานคร 10400 โทรศัพท์ 0 2271 6000



# โครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

180 ถนนพระรามที่ 6 ซอย 34 แขวงสามเสนใน เขตพญาไท กรุงเทพมหานคร 10400 โทรศัพท์ 0 2271 6000



## รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำสะแกกรัง วันที่ 29 กันยายน 2560

### 1) สภาพภูมิอากาศ (ที่มา : กรมอุตุนิยมวิทยา)

#### ลักษณะอากาศทั่วไป

พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมงข้างหน้า ประเทศไทยมีฝนตกต่อเนื่อง และมีฝนตกหนักบางแห่งในบริเวณภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และภาคใต้ ขอให้ประชาชนบริเวณดังกล่าวระวังอันตรายจากฝนตกหนักและฝนที่ตกสะสมไว้ด้วย

#### สภาพอากาศภาคกลาง ( เวลา 06:00 น.วันนี้ - 06:00 น.วันพรุ่งนี้ )

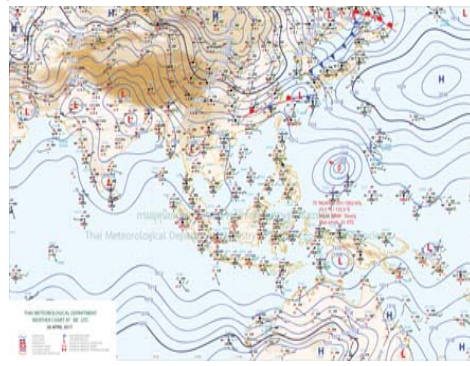
มีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40 ของพื้นที่ ส่วนมากบริเวณจังหวัดกาญจนบุรี ราชบุรี อุทัยธานี ชัยนาท นครสวรรค์ และลพบุรี อุณหภูมิต่ำสุด 23-25 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 34-36 องศาเซลเซียส ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 10-30 กม./ชม.

#### อากาศ 7 วันข้างหน้า

ในช่วงวันที่ 11 - 13 ก.ย. มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 30-40 ของพื้นที่ ส่วนในช่วงวันที่ 14 - 17 ก.ย. มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 60-70 ของพื้นที่ และมีฝนตกหนักบางพื้นที่ อุณหภูมิต่ำสุด 23-26 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 31-34 องศาเซลเซียส ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 10-30 กม./ชม.



ภาพถ่ายดาวเทียม



แผนที่อากาศ

### 2) สรุปสถานการณ์ฝน

สรุปสถานการณ์ฝนในพื้นที่ลุ่มน้ำสะแกกรัง จากข้อมูลตรวจวัดปริมาณน้ำฝนของสถานีโทรมาตรโครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ ของวันที่ 29 กันยายน 2560 ย้อนหลัง 24 ชั่วโมง ที่ผ่านมา และข้อมูลคาดการณ์ปริมาณฝนจากการประมวลผลข้อมูลภาพ NWP-WRF Model กรมอุตุนิยมวิทยา ([http://www2.tmd.go.th/wrf\\_tmd/images/domain2/asia\\_precipitation3h.html](http://www2.tmd.go.th/wrf_tmd/images/domain2/asia_precipitation3h.html)) ดังแสดงในตาราง

| สถานีโทรมาตร                      | ที่ตั้ง                              | ปริมาณฝนตรวจวัดสะสม (ม.ม.) |       |       | ปริมาณฝนสะสมคาดการณ์ล่วงหน้า |       |       |
|-----------------------------------|--------------------------------------|----------------------------|-------|-------|------------------------------|-------|-------|
|                                   |                                      | เมื่อวาน                   | 2 วัน | 3 วัน | 1 วัน                        | 2 วัน | 3 วัน |
| 110202T โรงเรียนบ้านยอดห้วยแก้ว   | ต.แม่เลย์ อ.แม่วงก์ จ.นครสวรรค์      | 2.50                       | 27.00 | 28.00 | 22.50                        | 46.73 | 69.23 |
| 110303T คลองโพธิ์ที่บ้านทุ่งสงบ   | ต.ไผ่เขียว อ.สว่างอารมณ์ จ.อุทัยธานี | 2.00                       | 23.00 | 23.00 | 18.34                        | 40.85 | 58.36 |
| 110501T น้ำแม่วงก์ที่บ้านคลองสาส์ | ต.ลาดยาว อ.ลาดยาว จ.นครสวรรค์        | 2.00                       | 24.50 | 24.50 | 19.62                        | 41.49 | 55.85 |
| 110505T ที่ว่าการอำเภอแม่วงก์     | ต.แม่วงก์ อ.แม่วงก์ จ.นครสวรรค์      | 3.00                       | 30.00 | 32.00 | 19.62                        | 41.49 | 55.85 |
| 110506T สารธารณสุข อ.หนองฉาง      | ต.หนองฉาง อ.หนองฉาง จ.อุทัยธานี      | 1.50                       | 2.50  | 6.00  | 19.62                        | 41.49 | 55.85 |
| 110304T โรงเรียนอนุบาลแม่เปิน     | ต.แม่เปิน อ.แม่เปิน จ.นครสวรรค์      | 23.00                      | 48.00 | 68.00 | 18.34                        | 40.85 | 58.36 |

## รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำสะแกกรัง วันที่ 29 กันยายน 2560

| สถานีโทรมาตร              | ที่ตั้ง                       | ปริมาณฝนตรวจวัดสะสม (ม.ม.) |       |       | ปริมาณฝนสะสมคาดการณ์ล่วงหน้า |       |       |
|---------------------------|-------------------------------|----------------------------|-------|-------|------------------------------|-------|-------|
|                           |                               | เมื่อวาน                   | 2 วัน | 3 วัน | 1 วัน                        | 2 วัน | 3 วัน |
| 110305T รพ.สต.บ้านร่องตงา | ต.น้ำรอบ อ.ลานสัก จ.อุทัยธานี | 1.00                       | 17.00 | 17.00 | 18.34                        | 40.85 | 58.36 |

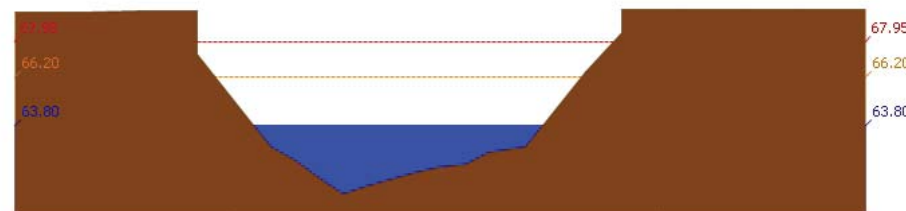
\*\*หมายเหตุ : ปริมาณฝนสะสมคาดการณ์ ได้จากการประมวลผลและคำนวณข้อมูลภาพจาก NWP-WRF Model กรมอุตุนิยมวิทยา\*\*

### 3) สรุประดับน้ำรายวัน

สรุปสถานการณ์น้ำในพื้นที่ลุ่มน้ำสะแกกรัง จากข้อมูลตรวจวัดระดับน้ำของสถานีโทรมาตรโครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ ณ เวลา 7:00 น. ของวันที่ 29 กันยายน 2560 และข้อมูลระดับน้ำคาดการณ์จากแบบจำลองทางคณิตศาสตร์ ดังแสดงในตาราง

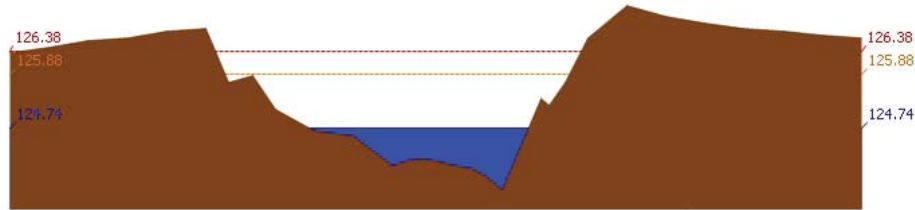
| สถานีโทรมาตร                           | ที่ตั้ง                                | ระดับเตือนภัย | ระดับน้ำตรวจวัด (ม.รทก) |        | ระดับน้ำคาดการณ์ล่วงหน้า |        |        |           |
|--|--|---------------|-------------------------|--------|--------------------------|--------|--------|-----------|
|  |  |               | เมื่อวาน                | วันนี้ | 1 วัน                    | 2 วัน  | 3 วัน  | แนวโน้ม   |
| 110303T คลองโพธิ์ที่บ้านทุ่งสงบ        | ต.ไผ่เขียว อ.สว่างอารมณ์ จ.อุทัยธานี   | 47.7          | 45.78                   | 46.25  | 44.73                    | 45.05  | 45.19  | ลดลง      |
| 110501T น้ำแม่วงก์ที่บ้านคลองสาส์      | ต.ลาดยาว อ.ลาดยาว จ.นครสวรรค์          | 66.2          | 63.50                   | 63.80  | 63.29                    | 63.29  | 63.30  | ลดลง      |
| 110301T คลองโพธิ์ที่บ้านคลองบางสามัคคี | ต.ปางสวรรค์ อ.ชุมตาบง จ.นครสวรรค์      | 125.876       | 124.47                  | 124.74 | 123.40                   | 123.40 | 123.40 | ลดลง      |
| 110302T คลองท่าข้ามที่บ้านท่าข้าม      | ต.ห้วยน้ำหอม อ.ลาดยาว จ.นครสวรรค์      | 75.5          | 74.13                   | 74.09  | 73.11                    | 73.34  | 73.41  | ลดลง      |
| 110401T ห้วยทับเสลาที่บ้านบุ่งไถเยียม  | ต.ระบือ อ.ลานสัก จ.อุทัยธานี           | 125.855       | 123.97                  | 123.94 | 121.79                   | 121.79 | 121.79 | ลดลง      |
| 110403T ห้วยทับเสลาที่บ้านดินแดง       | ต.ประดู่ อ.ลานสัก จ.อุทัยธานี          | 86.5          | 84.51                   | 84.45  | 83.17                    | 83.17  | 83.17  | ลดลง      |
| 110502T ห้วยวังมาที่บ้านหนองเคย        | ต.มาบแก อ.ลาดยาว จ.นครสวรรค์           | 55.2          | 51.34                   | 51.37  | 52.34                    | 52.41  | 52.44  | เพิ่มขึ้น |
| 110504T แม่น้ำตากแดดที่บ้านบุ่งไถ      | ต.เนินแจง อ.เมืองอุทัยธานี จ.อุทัยธานี | 21.7          | 19.03                   | 18.98  | 17.79                    | 17.88  | 18.37  | ลดลง      |
| 110402T ห้วยทับเสลาที่บ้านไร่เดียว     | ต.ลานสัก อ.ลานสัก จ.อุทัยธานี          | 105.6         | 103.42                  | 103.43 | 102.09                   | 102.09 | 102.09 | ลดลง      |
| 110503T แม่น้ำตากแดดที่บ้านหนองขาลาย   | ต.หนองหลวง อ.สว่างอารมณ์ จ.อุทัยธานี   | 31.7          | 30.50                   | 30.67  | 27.63                    | 27.99  | 28.35  | ลดลง      |

#### 3.1) ระดับน้ำในลำน้ำ

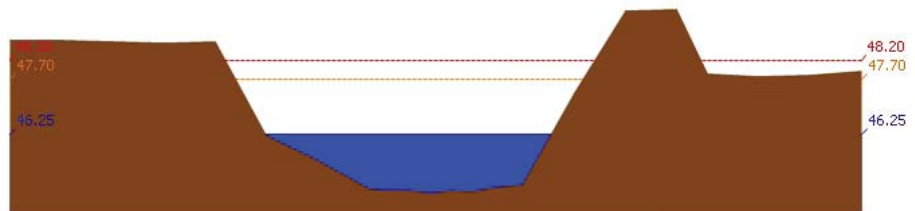


สถานี 110501T น้ำแม่วงก์ที่บ้านคลองสาส์ ต.ลาดยาว อ.ลาดยาว จ.นครสวรรค์ ระดับน้ำ 63.80 ม.รทก.

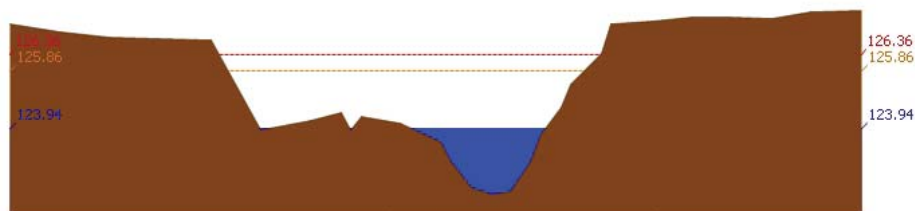
รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำสะแกกรัง วันที่ 29 กันยายน 2560



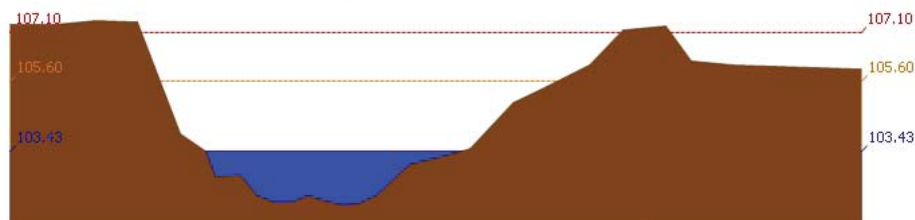
สถานี 110301T คลองโพธิ์ที่บ้านคลองบัวสามัคคี ต.ปางสวรรค์ อ.ชุมตาบง จ.นครสวรรค์ ระดับน้ำ 124.74 ม.รทก.



สถานี 110303T คลองโพธิ์ที่บ้านทุ่งสง ต.ไม้เขี้ยว อ.สว่างอารมณ์ จ.อุทัยธานี ระดับน้ำ 46.25 ม.รทก.

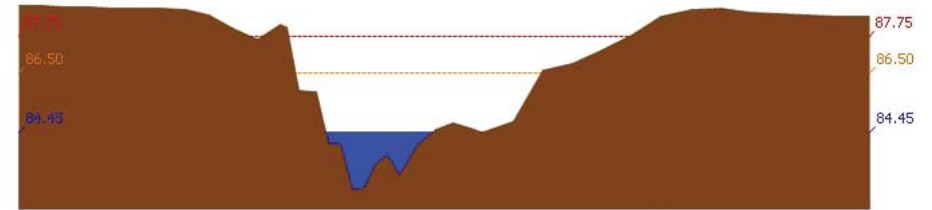


สถานี 110401T ห้วยทับเสลาที่บ้านบึงอ้ายเจียม ต.ระบำ อ.ลานสัก จ.อุทัยธานี ระดับน้ำ 123.94 ม.รทก.

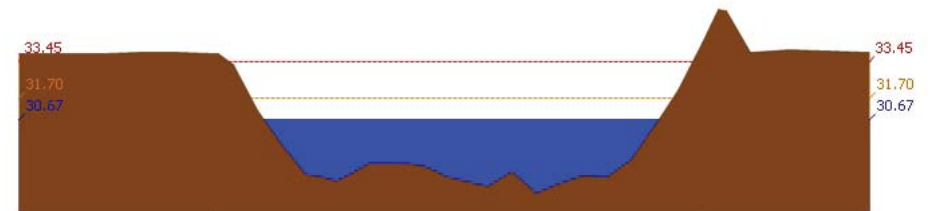


สถานี 110402T ห้วยทับเสลาที่บ้านนาไร่เดี่ยว ต.ลานสัก อ.ลานสัก จ.อุทัยธานี ระดับน้ำ 103.43 ม.รทก.

รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำสะแกกรัง วันที่ 29 กันยายน 2560



สถานี 110403T ห้วยทับเสลาที่บ้านดินแดง ต.ประจักษ์ อ.ลานสัก จ.อุทัยธานี ระดับน้ำ 84.45 ม.รทก.



สถานี 110503T แม่น้ำตากแดดที่บ้านหนองขาลาย ต.หนองหลวง อ.สว่างอารมณ์ จ.อุทัยธานี ระดับน้ำ 30.67 ม.รทก.



สถานี 110504T แม่น้ำตากแดดที่บ้านบุญลือ ต.เนินแจง อ.เมืองอุทัยธานี จ.อุทัยธานี ระดับน้ำ 18.98 ม.รทก.

#### 4) สรุปสถานการณ์

สถานการณ์ในลุ่มน้ำสะแกกรัง อยู่ในภาวะปกติ



# โครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

180 ถนนพระรามที่ 6 ซอย 34 แขวงสามเสนใน เขตพญาไท กรุงเทพมหานคร 10400 โทรศัพท์ 0 2271 6000



# โครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

180 ถนนพระรามที่ 6 ซอย 34 แขวงสามเสนใน เขตพญาไท กรุงเทพมหานคร 10400 โทรศัพท์ 0 2271 6000



## รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำป่าสัก วันที่ 29 กันยายน 2560

### 1) สภาพภูมิอากาศ (ที่มา : กรมอุตุนิยมวิทยา)

#### ลักษณะอากาศทั่วไป

พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมงข้างหน้า ประเทศไทยมีฝนตกต่อเนื่อง และมีฝนตกหนักบางแห่งในบริเวณภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และภาคใต้ ขอให้ประชาชนบริเวณดังกล่าวระวังอันตรายจากฝนตกหนักและฝนที่ตกสะสมไว้ด้วย

#### สภาพอากาศภาคกลาง ( เวลา 06:00 น.วันนี้ - 06:00 น.วันพรุ่งนี้ )

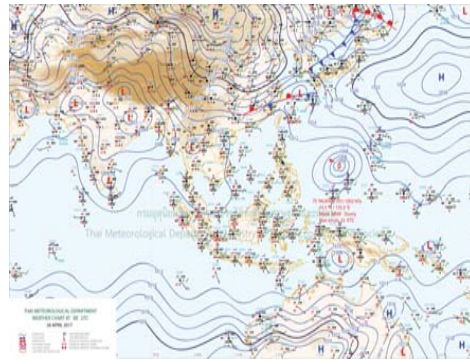
มีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40 ของพื้นที่ ส่วนมากบริเวณจังหวัดกาญจนบุรี ราชบุรี อุทัยธานี ชัยนาท นครสวรรค์ และลพบุรี อุณหภูมิต่ำสุด 23-25 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 34-36 องศาเซลเซียส ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 10-30 กม./ชม.

#### อากาศ 7 วันข้างหน้า

ในช่วงวันที่ 11 - 13 ก.ย. มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 30-40 ของพื้นที่ ส่วนในช่วงวันที่ 14 - 17 ก.ย. มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 60-70 ของพื้นที่ และมีฝนตกหนักบางพื้นที่ อุณหภูมิต่ำสุด 23-26 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 31-34 องศาเซลเซียส ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 10-30 กม./ชม.



ภาพถ่ายดาวเทียม



แผนที่อากาศ

### 2) สรุปสถานการณ์ฝน

สรุปสถานการณ์ฝนในพื้นที่ลุ่มน้ำป่าสัก จากข้อมูลตรวจวัดปริมาณน้ำฝนของสถานีโทรมาตรโครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ ของวันที่ 29 กันยายน 2560 ย้อนหลัง 24 ชั่วโมง ที่ผ่านมา และข้อมูลคาดการณ์ปริมาณฝนจากการประมวลผลข้อมูลภาพ NWP-WRF Model กรมอุตุนิยมวิทยา ([http://www2.tmd.go.th/wrf\\_tmd/images/domain2/asia\\_precipitation3h.html](http://www2.tmd.go.th/wrf_tmd/images/domain2/asia_precipitation3h.html)) ดังแสดงในตาราง

| สถานีโทรมาตร                       | ที่ตั้ง                          | ปริมาณฝนตรวจวัดสะสม (ม.ม.) |       |       | ปริมาณฝนสะสมคาดการณ์ล่วงหน้า |       |       |
|------------------------------------|----------------------------------|----------------------------|-------|-------|------------------------------|-------|-------|
|                                    |                                  | เมื่อวาน                   | 2 วัน | 3 วัน | 1 วัน                        | 2 วัน | 3 วัน |
| 120702T ลำสนธิที่บ้านท่ายาง        | ต.หนองยายโง่ อ.ชัยบาดาล จ.ลพบุรี | 3.50                       | 3.50  | 3.50  | 34.25                        | 44.75 | 56.75 |
| 120901T ห้วยมวกเหล็กที่ อ.มวกเหล็ก | ต.มวกเหล็ก อ.มวกเหล็ก จ.สระบุรี  | 8.00                       | 8.00  | 27.00 | 32.86                        | 45.72 | 66.08 |
| 120401T โรงเรียนบ้านลำปากมูล       | ต.ดงมูลเหล็ก อ.เมือง จ.เพชรบูรณ์ | 0.00                       | 0.00  | 0.50  | 31.76                        | 68.97 | 83.09 |
| 120701T บ้านสำราญ                  | ต.กุดตาเพชร อ.ลำสนธิ จ.ลพบุรี    | 27.00                      | 27.00 | 27.00 | 34.25                        | 44.75 | 56.75 |
| 120108T รพ.สต.บ้านทับกัก           | ต.อิปุม อ.ด่านซ้าย จ.เลย         | 9.00                       | 9.00  | 10.00 | 34.64                        | 63.57 | 84.28 |
| 120501T โรงเรียนบ้านสันเจริญ       | ต.ท่าดอง อ.หนองไผ่ จ.เพชรบูรณ์   | 1.50                       | 1.50  | 1.50  | 10.07                        | 29.01 | 30.20 |

## รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำป่าสัก วันที่ 29 กันยายน 2560

| สถานีโทรมาตร                     | ที่ตั้ง                               | ปริมาณฝนตรวจวัดสะสม (ม.ม.) |       |       | ปริมาณฝนสะสมคาดการณ์ล่วงหน้า |       |       |
|----------------------------------|---------------------------------------|----------------------------|-------|-------|------------------------------|-------|-------|
|                                  |                                       | เมื่อวาน                   | 2 วัน | 3 วัน | 1 วัน                        | 2 วัน | 3 วัน |
| 120802T โรงเรียนช้อย12 สาย 4 ซอย | ต.ติ่ง อ.พัฒนานิคม จ.ลพบุรี           | 26.00                      | 26.00 | 27.00 | 24.38                        | 42.06 | 49.30 |
| 120601T โรงเรียนบ้านหนองมะค่า    | ต.หนองมะค่า อ.โคกเจริญ จ.ลพบุรี       | 32.00                      | 32.00 | 50.50 | 15.00                        | 30.00 | 30.75 |
| 120502T อบต.บึงกระจับ            | ต.บึงกระจับ อ.วิเชียรบุรี จ.เพชรบูรณ์ | 51.00                      | 51.00 | 51.00 | 10.07                        | 29.01 | 30.20 |

\*\*หมายเหตุ : ปริมาณฝนสะสมคาดการณ์ ได้จากการประมวลผลและคำนวณข้อมูลอากาศจาก NWP-WRF Model กรมอุตุนิยมวิทยา\*\*

### 3) สรุประดับน้ำรายวัน

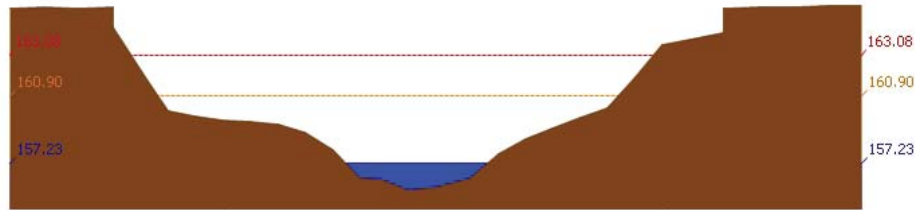
สรุปสถานการณ์น้ำในพื้นที่ลุ่มน้ำป่าสัก จากข้อมูลตรวจวัดระดับน้ำของสถานีโทรมาตรโครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ ณ เวลา 7:00 น. ของวันที่ 29 กันยายน 2560 และข้อมูลระดับน้ำคาดการณ์จากแบบจำลองทางคณิตศาสตร์ ดังแสดงในตาราง

| สถานีโทรมาตร                             | ที่ตั้ง                           | ระดับเตือนภัย | ระดับน้ำตรวจวัด (ม.รทก) |        | ระดับน้ำคาดการณ์ล่วงหน้า |        |        |           |
|--|-----------------------------------|---------------|-------------------------|--------|--------------------------|--------|--------|-----------|
|  |                                   |               | เมื่อวาน                | วันนี้ | 1 วัน                    | 2 วัน  | 3 วัน  | แนวโน้ม   |
| 120112T แม่น้ำป่าสักที่บ้านหนองแหวน      | ต.วังมะข่อ อ.เมือง จ.เพชรบูรณ์    | 100.3         | 101.57                  | 101.65 | 93.64                    | 93.64  | 93.64  | ลดลง      |
| 120113T แม่น้ำป่าสักที่บ้านเขาค้าง       | ต.คลองกระจิง อ.ศรีเทพ จ.เพชรบูรณ์ | 52.9          | 52.88                   | 52.91  | 46.22                    | 46.22  | 46.21  | ลดลง      |
| 120105T แม่น้ำป่าสักที่บ้านวังมลเหนือ    | ต.ทาดิบุญ อ.หล่มสัก จ.เพชรบูรณ์   | 160.9         | 156.96                  | 157.23 | 176.59                   | 176.59 | 176.59 | เพิ่มขึ้น |
| 120702T ลำสนธิที่บ้านท่ายาง              | ต.หนองยายโง่ อ.ชัยบาดาล จ.ลพบุรี  | 53            | 48.50                   | 48.50  | 47.55                    | 47.41  | 47.33  | ลดลง      |
| 120901T ห้วยมวกเหล็กที่ อ.มวกเหล็ก       | ต.มวกเหล็ก อ.มวกเหล็ก จ.สระบุรี   | 192.6         | 188.85                  | 188.94 | 183.26                   | 183.26 | 183.26 | ลดลง      |
| 120107T แม่น้ำป่าสักที่ อ.เมืองเพชรบูรณ์ | ต.นาป่า อ.เมือง จ.เพชรบูรณ์       | 113.4         | 113.57                  | 113.34 | 106.24                   | 106.25 | 106.26 | ลดลง      |
| 120106T แม่น้ำป่าสักที่ อ.เสาไห้         | ต.ศาลาไทย อ.เสาไห้ จ.สระบุรี      | 10.6          | 7.50                    | 7.52   | 2.72                     | 2.44   | 2.38   | ลดลง      |
| 120205T แม่น้ำป่าสักที่บ้านลุ่มกะทาด     | ต.ศิลา อ.หล่มเก่า จ.เพชรบูรณ์     | 215.8         | 211.71                  | 211.90 | 209.41                   | 209.41 | 209.41 | ลดลง      |
| 120109T แม่น้ำป่าสักที่ อ.แก่งคอย        | ต.แก่งคอย อ.แก่งคอย จ.สระบุรี     | 14.6          | 7.40                    | 7.40   | 4.73                     | 4.65   | 4.66   | ลดลง      |
| 120304T ห้วยน้ำพุที่บ้านกอกกะบาก         | ต.โป่ง อ.ด่านซ้าย จ.เลย           | 305           | 302.06                  | 302.18 | 301.31                   | 301.31 | 301.31 | ลดลง      |
| 120111T แม่น้ำป่าสักที่บ้านจางวาง        | ต.ลานบา อ.หล่มสัก จ.เพชรบูรณ์     | 132.7         | 132.32                  | 131.92 | 128.47                   | 128.46 | 128.46 | ลดลง      |
| 120305T ห้วยน้ำพุที่ อ.หล่มเก่า          | ต.หล่มเก่า อ.หล่มเก่า จ.เพชรบูรณ์ | 158.1         | 156.73                  | 156.72 | 153.62                   | 153.62 | 153.61 | ลดลง      |
| 120110T แม่น้ำป่าสักที่บ้านวังโสน        | ต.วังโสน อ.หนองไผ่ จ.เพชรบูรณ์    | 87.1          | 86.65                   | 86.67  | 80.11                    | 80.10  | 80.10  | ลดลง      |

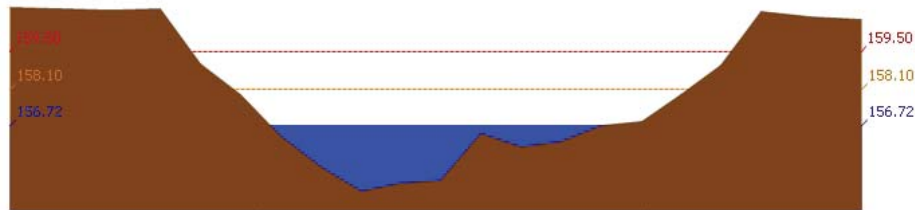
### 3.1) ระดับน้ำในลำน้ำ



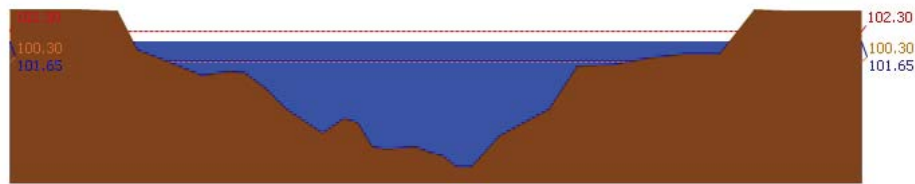
รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำป่าสัก วันที่ 29 กันยายน 2560



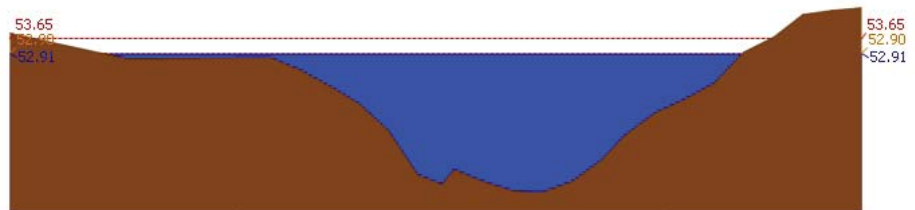
สถานี 120105T แม่น้ำป่าสักที่บ้านวังมเหนียว อ.ท่าอิฐปยุ อ.หล่มสัก จ.เพชรบูรณ์ ระดับน้ำ 157.23 ม.รทก.



สถานี 120305T หัวขยน้ำพุ่งที่ อ.หล่มเก่า ต.หล่มเก่า อ.หล่มเก่า จ.เพชรบูรณ์ ระดับน้ำ 156.72 ม.รทก.

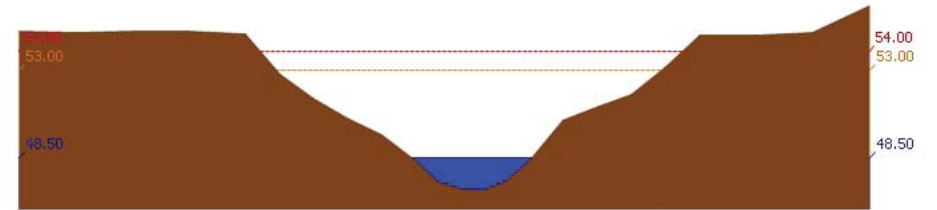


สถานี 120112T แม่น้ำป่าสักที่บ้านหนองแหวน ต.วังมะข่อ อ.เมือง จ.เพชรบูรณ์ ระดับน้ำ 101.65 ม.รทก.

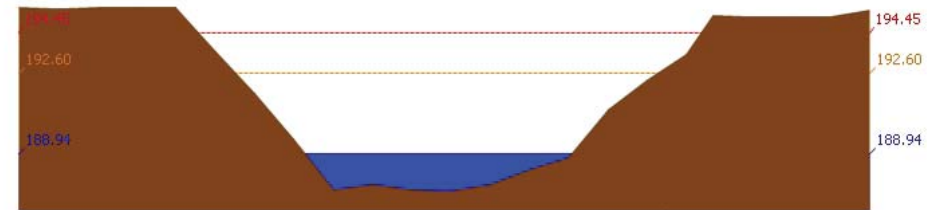


สถานี 120113T แม่น้ำป่าสักที่บ้านเขาค้าง ต.คลองกระจิง อ.ศรีเทพ จ.เพชรบูรณ์ ระดับน้ำ 52.91 ม.รทก.

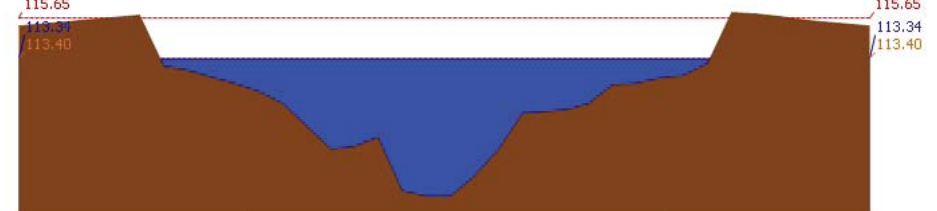
รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำป่าสัก วันที่ 29 กันยายน 2560



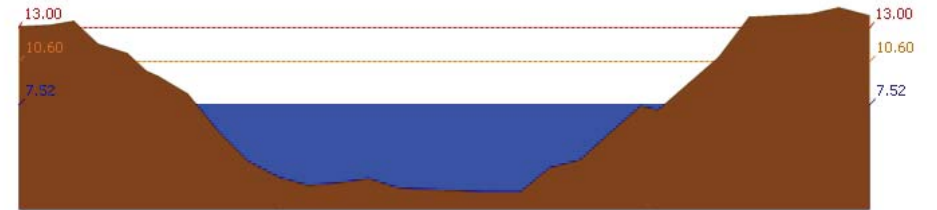
สถานี 120702T ลำสนธิที่บ้านท่ายาง ต.หนองขาโฮ้ อ.ชัยบาดาล จ.ลพบุรี ระดับน้ำ 48.50 ม.รทก.



สถานี 120901T หัวขยวมเหล็กที่ อ.มวกเหล็ก ต.มวกเหล็ก อ.มวกเหล็ก จ.สระบุรี ระดับน้ำ 188.94 ม.รทก.

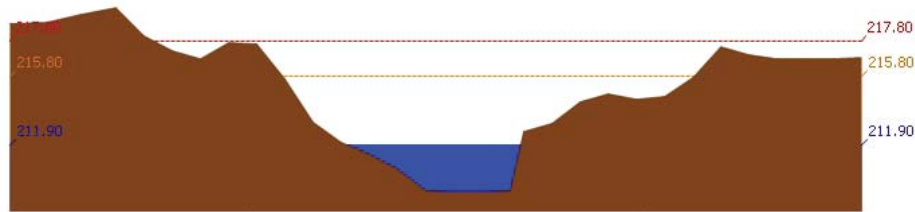


สถานี 120107T แม่น้ำป่าสักที่ อ.เมืองเพชรบูรณ์ ต.นาป่า อ.เมือง จ.เพชรบูรณ์ ระดับน้ำ 113.34 ม.รทก.

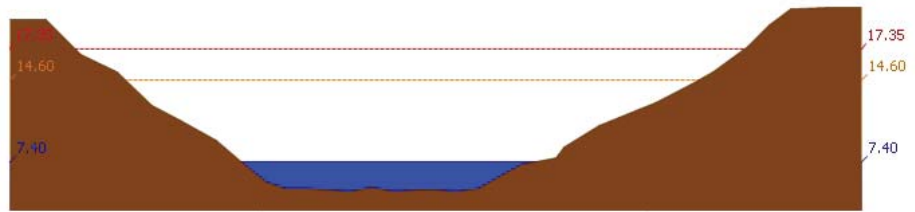


สถานี 120106T แม่น้ำป่าสักที่ อ.เสาห์ ต.ศาลาไทย อ.เสาห์ จ.สระบุรี ระดับน้ำ 7.52 ม.รทก.

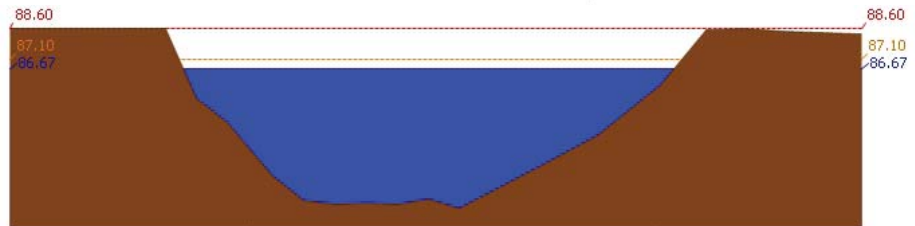
รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำป่าสัก วันที่ 29 กันยายน 2560



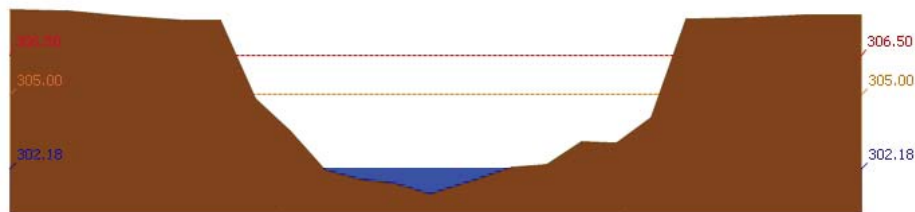
สถานี 120205T แม่น้ำป่าสักที่บ้านลุ่มกะทาด ต.ศิลา อ.หล่มเก่า จ.เพชรบูรณ์ ระดับน้ำ 211.90 ม.รทก.



สถานี 120109T แม่น้ำป่าสักที่ อ.แก่งคอย ต.แก่งคอย อ.แก่งคอย จ.สระบุรี ระดับน้ำ 7.40 ม.รทก.

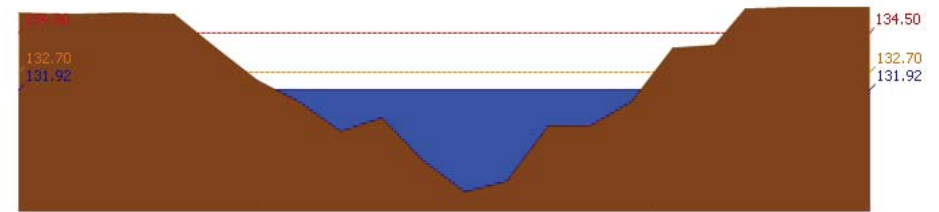


สถานี 120110T แม่น้ำป่าสักที่บ้านวังโบลัด ต.วังโบลัด อ.หนองไผ่ จ.เพชรบูรณ์ ระดับน้ำ 86.67 ม.รทก.



สถานี 120304T หัวเขื่อนวังที่บ้านกกกระบาก ต.โป่ง อ.ด่านซ้าย จ.เลย ระดับน้ำ 302.18 ม.รทก.

รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำป่าสัก วันที่ 29 กันยายน 2560



สถานี 120111T แม่น้ำป่าสักที่บ้านจางวาง ต.ลานบ่า อ.หล่มสัก จ.เพชรบูรณ์ ระดับน้ำ 131.92 ม.รทก.

3.2) ภาพสถานการณ์น้ำจากกล้อง CCTV



แม่น้ำป่าสักที่บ้านจางวาง ต.ลานบ่า อ.หล่มสัก จ.เพชรบูรณ์



แม่น้ำป่าสักที่ อ.เมืองเพชรบูรณ์ ต.นาป่า อ.เมือง จ.เพชรบูรณ์



แม่น้ำป่าสักที่ อ.แก่งคอย ต.แก่งคอย อ.แก่งคอย จ.สระบุรี



แม่น้ำป่าสักที่ อ.เสนาห์ ต.ศาลารีไทย อ.เสนาห์ จ.สระบุรี

4) สรุปสถานการณ์

สถานการณ์ในลุ่มน้ำป่าสักมีสถานการณ์เฝ้าระวังระดับน้ำ จำนวน 2 สถานี ได้แก่ สถานี

120112T แม่น้ำป่าสักที่บ้านหนองหวน ต.วังมะข่อ อ.เมือง จ.เพชรบูรณ์, สถานี 120113T แม่น้ำป่าสักที่บ้านเขาค้าง ต.คลองกระจิง อ.ศรีเทพ จ.เพชรบูรณ์ ขอให้ประชาชนในพื้นที่เฝ้าติดตามและตรวจสอบระดับน้ำล้นตลิ่งอย่างต่อเนื่อง



ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ  
กรมทรัพยากรน้ำ  
กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม



## สถานการณ์น้ำในพื้นที่ลุ่มน้ำ บางปะกง-ปราจีนบุรี

วันที่ 29 กันยายน 2560

### สถานการณ์น้ำ

- ลุ่มน้ำบางปะกง สถานการณ์น้ำอยู่ในภาวะปกติ (ระดับน้ำต่ำกว่าระดับตลิ่งต่ำสุด) และระดับน้ำในลำน้ำส่วนใหญ่มีแนวโน้มทรงตัว
- ลุ่มน้ำปราจีนบุรี สถานการณ์น้ำอยู่ในภาวะปกติ (ระดับน้ำต่ำกว่าระดับตลิ่งต่ำสุด) และระดับน้ำในลำน้ำส่วนใหญ่มีแนวโน้มทรงตัว

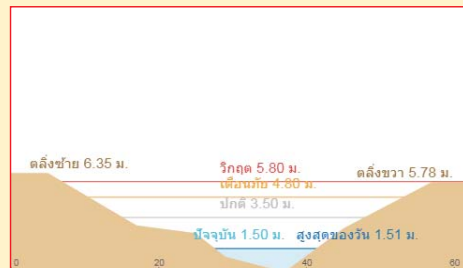
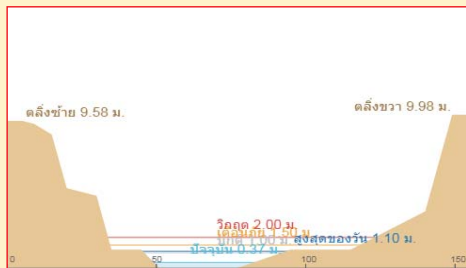
### พื้นที่ประสบอุทกภัยในพื้นที่ลุ่มน้ำบางปะกง-ปราจีนบุรี

- ไม่มีสถานการณ์ในพื้นที่

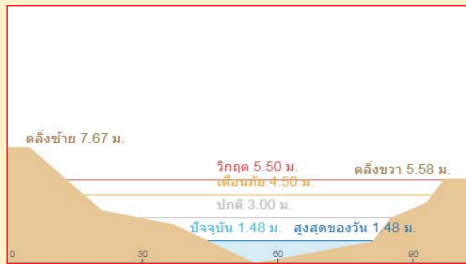


### ระดับน้ำของสถานีโทรมาตรในพื้นที่

1. บ้านบางขนาก อ.บางน้ำเปรี้ยว จ.ฉะเชิงเทรา (ลุ่มน้ำบางปะกง/ตลิ่ง)
2. บ้านทุ่งยายชี อ.ท่าตะเกียบ จ.ฉะเชิงเทรา (ลุ่มน้ำบางปะกง/ทรงตัว)
3. บ้านโคกอุดม อ.กบินทร์บุรี จ.ปราจีนบุรี (ลุ่มน้ำปราจีนบุรี/เพิ่มขึ้น)
4. บ้านแก่งไทร อ.เมือง จ.สระแก้ว (ลุ่มน้ำปราจีนบุรี/ตลิ่ง)



3. บ้านโคกอุดม อ.กบินทร์บุรี จ.ปราจีนบุรี (ลุ่มน้ำปราจีนบุรี/เพิ่มขึ้น)
4. บ้านแก่งไทร อ.เมือง จ.สระแก้ว (ลุ่มน้ำปราจีนบุรี/ตลิ่ง)



## รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำบางปะกง-ปราจีนบุรี วันที่ 29 กันยายน 2560

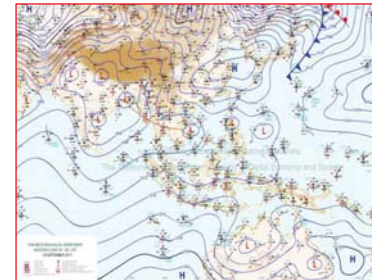
- 1) สภาพภูมิอากาศ (ที่มา: กรมอุตุนิยมวิทยา)

### ลักษณะอากาศทั่วไป

พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมงข้างหน้า ประเทศไทยมีฝนเพิ่มขึ้น และมีฝนตกหนักบางแห่งบริเวณภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง ภาคกลาง ภาคตะวันออก รวมทั้งกรุงเทพมหานครและปริมณฑล สำหรับบริเวณทะเลอันดามันมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร

### สภาพอากาศภาคตะวันออก

มีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 70 ของพื้นที่ และมีฝนตกหนักบางแห่ง บริเวณจังหวัดปราจีนบุรี สระแก้ว นครนายก ชลบุรี ระยอง จันทบุรี และตราด อุณหภูมิต่ำสุด 24-27 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 31-35 องศาเซลเซียส ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร



แผนที่อากาศ วันที่ 29 ก.ย. 60 เวลา 07.00 น.



ภาพถ่ายจากดาวเทียม วันที่ 29 ก.ย. 2560 เวลา 07.00 น.

- 2) สถานการณ์ฝน

จากข้อมูลสถานการณ์ฝนในพื้นที่ลุ่มน้ำบางปะกง-ปราจีนบุรี ของวันที่ 29 กันยายน 2560 จากกรมทรัพยากรน้ำ กรมอุตุนิยมวิทยา และสถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำและการเกษตร (องค์การมหาชน) พบว่ามีฝนตกปานกลางถึงฝนตกหนักในบางพื้นที่ โดยบริเวณจังหวัดนครนายก ฉะเชิงเทรา ปราจีนบุรี สระแก้ว และชลบุรี มีปริมาณฝน 12.1 - 65.0 มม.

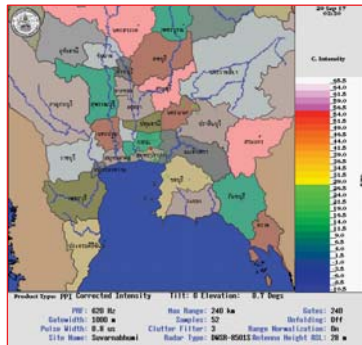
“ไฟรู้มีคุณธรรมรับผิดชอบต่อสังคม”



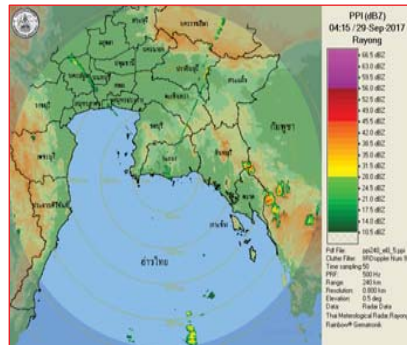
ข้อมูลสถานการณ์ฝนในพื้นที่ลุ่มน้ำบางปะกง-ปราจีนบุรี ณ วันที่ 29 กันยายน 2560  
(ข้อมูลจากกรมอุตุนิยมวิทยา เวลา 07.00 น.)

| ลำดับ | พื้นที่                             | ปริมาณฝน (มม.) |
|-------|-------------------------------------|----------------|
| 1     | อ.เมือง จ.นครนายก                   | 12.7           |
| 2     | อ.บ้านนา จ.นครนายก                  | 12.1           |
| 3     | อ.สนามชัยเขต จ.ฉะเชิงเทรา           | 29.8           |
| 4     | สำนักงานเกษตรบ้านโพธิ์ จ.ฉะเชิงเทรา | 55.0           |
| 5     | อ.บางคล้า จ.ฉะเชิงเทรา              | 57.5           |
| 6     | อ.พนมสารคาม จ.ฉะเชิงเทรา            | 65.0           |
| 7     | อ.บางปะกง จ.ฉะเชิงเทรา              | 18.7           |
| 8     | อ.ราชสำนั จ.ฉะเชิงเทรา              | 60.2           |
| 9     | อ.เมือง จ.ปราจีนบุรี                | 26.9           |
| 10    | อนาดี จ.ปราจีนบุรี                  | 15.3           |
| 11    | อ.กบินทร์บุรี จ.ปราจีนบุรี          | 19.5           |
| 12    | อ.เมือง จ.สระแก้ว                   | 42.0           |
| 13    | อ.วัฒนานคร จ.สระแก้ว                | 21.0           |
| 14    | อ.เมือง จ.ชลบุรี                    | 27.9           |

หมายเหตุ “ฝน” คือ ฝนวัดปริมาณไม่ได้ (ต่ำกว่า 0.1 มิลลิเมตร), “\*” คือ ไม่ได้รับข้อมูล

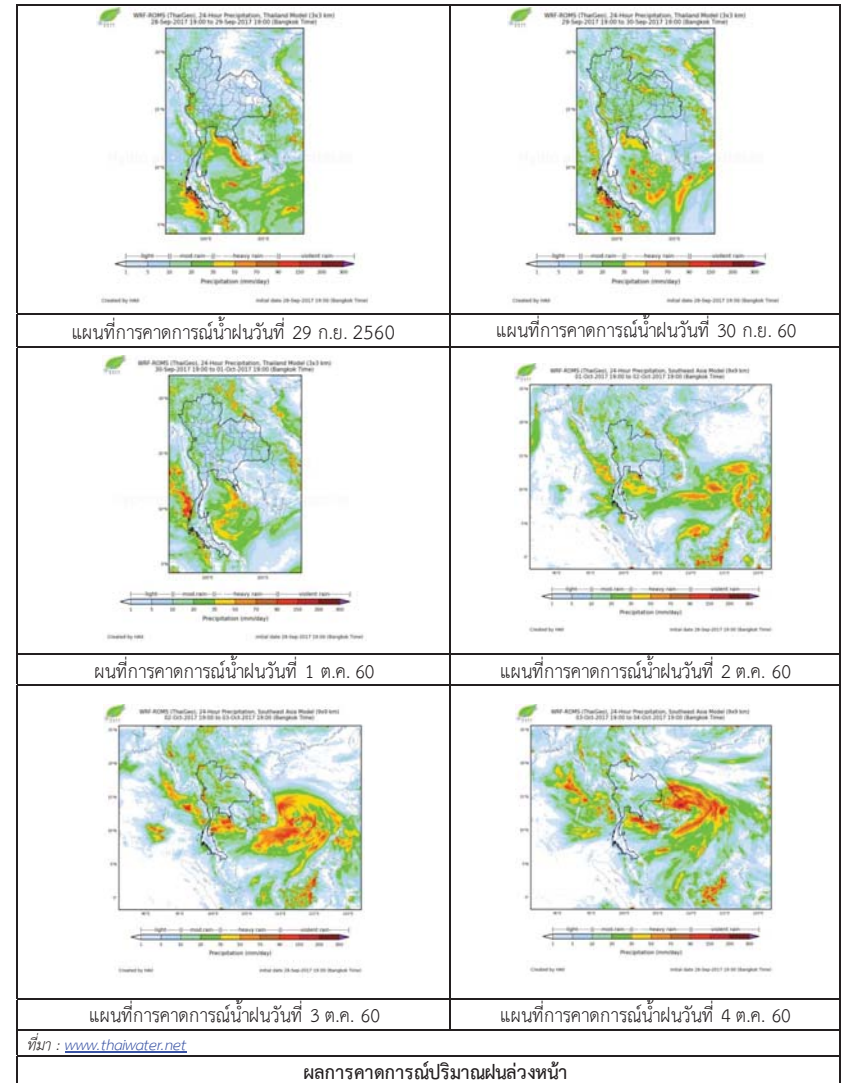


ภาพเรดาร์ที่ตรวจอากาศ “สถานีสุวรรณภูมิ”  
ณ วันที่ 29 กันยายน 2560 เวลา 10.30 น.  
(ที่มา : กรมอุตุนิยมวิทยา)



ภาพเรดาร์ที่ตรวจอากาศ “สถานีระยอง”  
ณ วันที่ 29 กันยายน 2560 เวลา 11.15 น.  
(ที่มา : กรมอุตุนิยมวิทยา)

สถานการณ์น้ำฝน



3) ข้อมูลปริมาณน้ำในลำน้ำ

สถานการณ์น้ำท่า (25 – 29 ก.ย. 2560 ที่มา: กรมชลประทาน เวลา 06.00 น.)

| สถานี   | อำเภอ           | จังหวัด    | ลุ่มน้ำ    | ระดับน้ำ(ม.)             | จันทร์     | อังคาร     | พุธ        | พฤหัสบดี   | ศุกร์      | แนวโน้ม<br>(เพิ่ม/<br>/ลด) |
|---------|-----------------|------------|------------|--------------------------|------------|------------|------------|------------|------------|----------------------------|
|         |                 |            |            | ปริมาณน้ำ<br>(ลบ.ม./วิ.) | 25<br>ก.ย. | 26<br>ก.ย. | 27<br>ก.ย. | 28<br>ก.ย. | 29<br>ก.ย. |                            |
| Kgt.19A | เกาะ<br>จันทร์  | ชลบุรี     | บางปะกง    | 4.8                      | 1.83       | 1.74       | 1.65       | 1.61       | 1.60       | ลดลง                       |
|         |                 |            |            | *                        | *          | *          | *          | *          | *          |                            |
| Kgt.30  | เทศบาล<br>เมือง | ฉะเชิงเทรา | บางปะกง    | 1.70                     | *          | -0.45      | -0.49      | -0.63      | -0.56      | เพิ่มขึ้น                  |
|         |                 |            |            | น้ำหนุน                  | *          | *          | *          | *          | *          |                            |
| Ny.1B   | เมือง           | นครนายก    | บางปะกง    | 8.81                     | 6.16       | 5.45       | 4.93       | 4.77       | 4.80       | เพิ่มขึ้น                  |
|         |                 |            |            | 206                      | 82.40      | 54.00      | 36.90      | 32.10      | 33.00      |                            |
| Ny.3    | บ้านนา          | นครนายก    | บางปะกง    | 6.26                     | 1.97       | 2.13       | 2.01       | 1.90       | 1.83       | ลดลง                       |
|         |                 |            |            | 67.20                    | 5.10       | 6.38       | 5.42       | 4.54       | 4.06       |                            |
| Ny.4    | เมือง           | ปราจีนบุรี | บางปะกง    | 3.34                     | 1.38       | 1.40       | 1.20       | 1.10       | 1.18       | เพิ่มขึ้น                  |
|         |                 |            |            | 185                      | 22.20      | 23.00      | 15.00      | 12.00      | 14.40      |                            |
| Ny.7    | เมือง           | นครนายก    | บางปะกง    | 5.38                     | 4.45       | 3.89       | 3.84       | 3.90       | 3.55       | ลดลง                       |
|         |                 |            |            | *                        | *          | *          | *          | *          | *          |                            |
| Kgt.1   | เมือง           | ปราจีนบุรี | ปราจีนบุรี | 4.13                     | 1.21       | 1.52       | 1.83       | 1.82       | 1.68       | ลดลง                       |
|         |                 |            |            | 774                      | 236.50     | 285.20     | 337.40     | 335.60     | 310.80     |                            |
| Kgt.6   | ศรีมหา<br>โพธิ์ | ปราจีนบุรี | ปราจีนบุรี | 7.10                     | 2.26       | 2.86       | 3.43       | 3.38       | 3.09       | ลดลง                       |
|         |                 |            |            | -                        | *          | *          | *          | *          | *          |                            |
| Kgt.9   | เขา<br>ฉกรรจ์   | สระแก้ว    | ปราจีนบุรี | 10.00                    | 5.58       | 4.36       | 4.30       | 4.12       | 4.31       | เพิ่มขึ้น                  |
|         |                 |            |            | 444                      | 145.40     | 47.60      | 40.70      | 25.30      | 41.80      |                            |
| Kgt.10  | เมือง           | สระแก้ว    | ปราจีนบุรี | 11.00                    | 8.06       | 6.34       | 6.15       | 6.01       | 6.39       | เพิ่มขึ้น                  |
|         |                 |            |            | 300                      | 145.20     | 56.00      | 39.00      | 28.70      | 61.00      |                            |
| Kgt.13A | กบินทร์<br>บุรี | ปราจีนบุรี | ปราจีนบุรี | 13.14                    | 9.94       | 11.52      | 11.76      | 9.60       | 8.95       | ลดลง                       |
|         |                 |            |            | 244.50                   | 99.40      | 165.40     | 176.20     | 87.50      | 64.75      |                            |
| Kgt.14  | นาดี            | ปราจีนบุรี | ปราจีนบุรี | 7.06                     | 2.41       | 2.05       | 2.14       | 2.00       | 2.72       | เพิ่มขึ้น                  |
|         |                 |            |            | 313                      | 16.25      | 9.00       | 10.80      | 8.00       | 24.60      |                            |

หมายเหตุ \* ไม่ได้รับข้อมูล, แนวโน้มเปรียบเทียบค่าเมื่อวานกับวันนี้

ข้อมูลระดับน้ำจากระบบตรวจวัดสภาพทางไกลอัตโนมัติลุ่มน้ำบางปะกง-ปราจีนบุรี กรมทรัพยากรน้ำ

ข้อมูลระดับน้ำ ( 27 - 29 ก.ย. 2560 ที่มา: กรมทรัพยากรน้ำ เวลา 07.00 น.)

| สถานี            | ตำบล      | อำเภอ         | จังหวัด    | ลุ่มน้ำ    | ระดับ<br>ตลิ่ง<br>(ต่ำสุด) | พุธ        | พฤหัสบดี   | ศุกร์      | แนวโน้ม        |
|------------------|-----------|---------------|------------|------------|----------------------------|------------|------------|------------|----------------|
|                  |           |               |            |            |                            | 27<br>ก.ย. | 28<br>ก.ย. | 29<br>ก.ย. | (เพิ่ม/<br>ลด) |
| บ้านบางขนาก      | บางขนาก   | บางน้ำเปรี้ยว | ฉะเชิงเทรา | บางปะกง    | 2.00                       | 0.72       | 0.56       | 0.57       | ลดลง           |
| บ้านไธเสก        | บางเตย    | บ้านสร้าง     | ปราจีนบุรี | บางปะกง    | 2.40                       | 1.51       | 1.51       | 1.51       | ทรงตัว         |
| บ้านทุ่งยายชี    | ท่าตะเียบ | ท่าตะเียบ     | ฉะเชิงเทรา | บางปะกง    | 5.80                       | 1.50       | 1.50       | 1.50       | ทรงตัว         |
| บ้านโคกอุดม      | หนองที่   | กบินทร์บุรี   | ปราจีนบุรี | ปราจีนบุรี | 5.50                       | 1.45       | 1.44       | 1.47       | เพิ่มขึ้น      |
| บ้านแก่งไทร      | หนองบอน   | เมืองสระแก้ว  | สระแก้ว    | ปราจีนบุรี | 7.00                       | 1.43       | 1.34       | 1.30       | ลดลง           |
| บ้านท่าเขาฉกรรจ์ | หนองหัว   | เขาฉกรรจ์     | สระแก้ว    | ปราจีนบุรี | 8.60                       | 1.99       | 1.99       | 1.99       | ทรงตัว         |

4) สรุป

- สถานการณ์น้ำในลุ่มน้ำบางปะกง อยู่ในภาวะปกติ (ระดับน้ำต่ำกว่าระดับตลิ่งต่ำสุด) และระดับน้ำในลำน้ำส่วนใหญ่มีแนวโน้มทรงตัว
- สถานการณ์น้ำในลุ่มน้ำปราจีนบุรี อยู่ในภาวะปกติ (ระดับน้ำต่ำกว่าระดับตลิ่งต่ำสุด) และระดับน้ำในลำน้ำส่วนใหญ่มีแนวโน้มทรงตัว

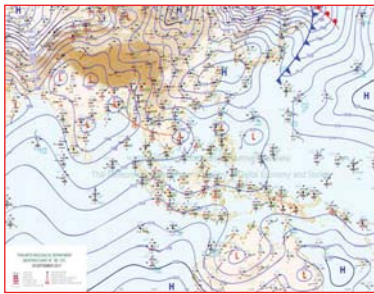
## รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลา วันที่ 29 กันยายน 2560

### 1) สภาพภูมิอากาศ

ลักษณะอากาศทั่วไป (ที่มา: กรมอุตุนิยมวิทยา)

พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมงข้างหน้า ประเทศไทยมีฝนเพิ่มขึ้น และมีฝนตกหนักบางแห่งบริเวณภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง ภาคกลาง ภาคตะวันออก รวมทั้งกรุงเทพมหานครและปริมณฑล ขอให้ประชาชนบริเวณดังกล่าวระวังอันตรายจากฝนที่ตกหนักและฝนที่ตกสะสมไว้ด้วย สำหรับบริเวณทะเลอันดามันมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร ขอให้ชาวเรือเดินเรือด้วยความระมัดระวัง

สภาพอากาศภาคใต้ฝั่งตะวันออก มีเมฆเป็นส่วนมาก กับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 60 ของพื้นที่ ส่วนมากบริเวณจังหวัดเพชรบุรี ประจวบคีรีขันธ์ ชุมพร สุราษฎร์ธานี และนครศรีธรรมราช อุณหภูมิต่ำสุด 24-25 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 32-35 องศาเซลเซียส ผลคาดการณ์ปริมาณน้ำฝนล่วงหน้า 1-7 วัน มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 40-60 ของพื้นที่ตลอดช่วง โดยจะมีฝนตกหนักบางพื้นที่ ทางตอนบนของภาคในช่วงวันที่ 30 ก.ย.- 4 ต.ค. ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูง 1-2 เมตร อุณหภูมิต่ำสุด 22-26 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 30-34 องศาเซลเซียส



แผนที่อากาศ วันที่ 29 ก.ย. 2560 เวลา 07.00 น.



ภาพถ่ายจากดาวเทียม วันที่ 29 ก.ย. 2560

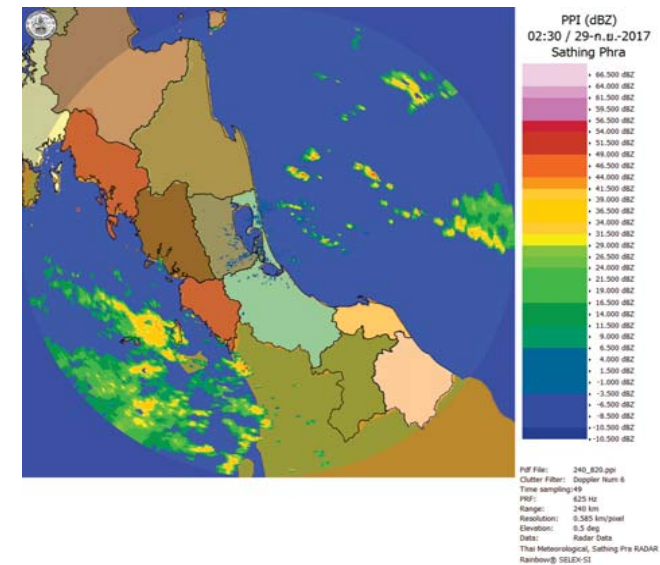
### 2) สถานการณ์ฝน

จากข้อมูลสถานการณ์ฝนในพื้นที่ลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลาของวันที่ 29 กันยายน 2560 จากกรมทรัพยากรน้ำ กรมอุตุนิยมวิทยา กรมชลประทาน และสถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำและการเกษตร (องค์การมหาชน) พบว่า มีฝนตกในพื้นที่ บริเวณอำเภอสงขลา ตะโหมด บางแก้ว และอำเภอเมือง จังหวัดพัทลุง บริเวณอำเภอสะเดา นาทมอม ควนเนียง สิงหนคร รัตภูมิ หาดใหญ่ และอำเภอเมือง จังหวัดสงขลา ปริมาณฝน “ฝ” – 60.8 มิลลิเมตร

ข้อมูลสถานการณ์ฝนในพื้นที่ลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลา ณ วันที่ 29 กันยายน 2560 เวลา 07.00 น.

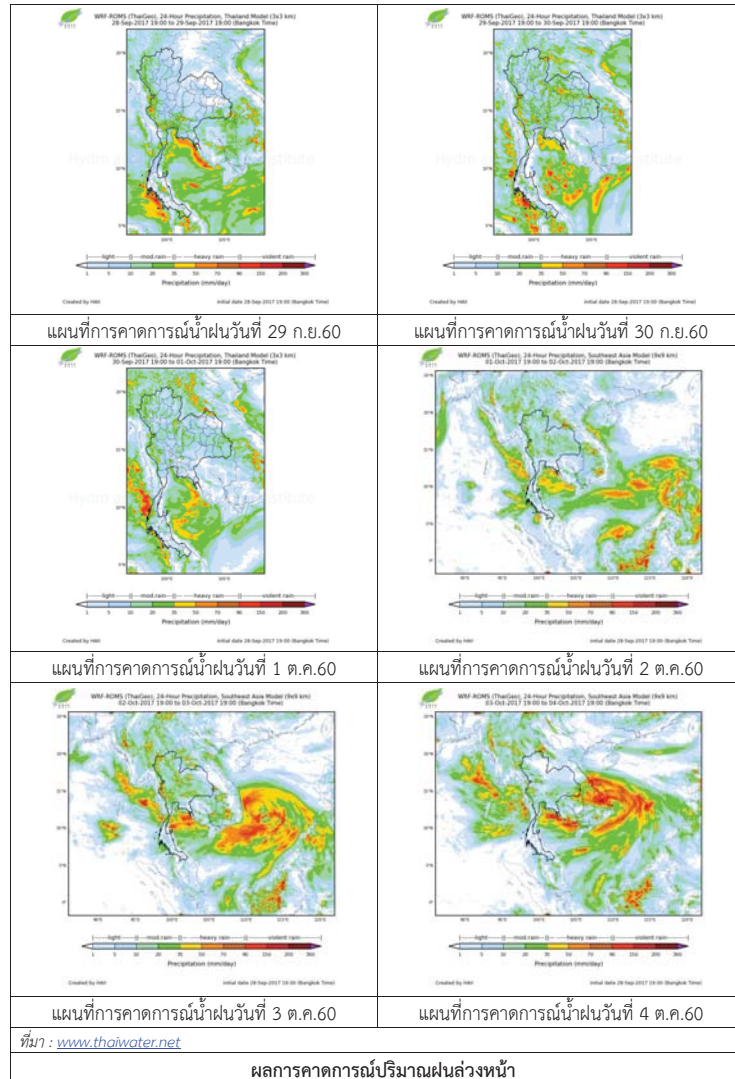
| ลำดับ | สถานี                                   | ปริมาณฝน (มม.) |
|-------|---|----------------|
| 1     | อ.สงขลา จ.พัทลุง                        | 6.2            |
| 2     | อ.ตะโหมด จ.พัทลุง                       | 3.5            |
| 3     | อ.บางแก้ว จ.พัทลุง                      | 8.7            |
| 4     | พัทลุง สกข. ต.ลำปำ อ.เมือง จ.พัทลุง     | 3.7            |
| 5     | ต.ท่าโพธิ์ อ.สะเดา จ.สงขลา              | 37.2           |
| 6     | อ.นาหม่อม จ.สงขลา                       | 51.8           |
| 7     | อ.ควนเนียง จ.สงขลา                      | 32.5           |
| 8     | ต.ปากอ อ.สิงหนคร จ.สงขลา                | 4.5            |
| 9     | อ.รัตภูมิ จ.สงขลา                       | “ฝ”            |
| 10    | หาดใหญ่ ต.คลองหอยโข่ง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา | 45.4           |
| 11    | คอหงส์ สกข. ต.คอหงส์ อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา  | 60.8           |
| 12    | ต.บ่อยาง อ.เมือง จ.สงขลา                | “ฝ”            |

หมายเหตุ “ฝ” คือ ฝนวัดปริมาณไม่ได้ (ต่ำกว่า 0.1 มิลลิเมตร)



ภาพเรดาร์ตรวจอากาศ “สathingพระ” ณ วันที่ 29 กันยายน 2560 (ที่มา : กรมอุตุนิยมวิทยา)

สถานการณ์น้ำฝน



3) ข้อมูลปริมาณน้ำในลำน้ำ

ลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลา ปัจจุบันสถานการณ์น้ำในลำน้ำโดยทั่วไปยังคงอยู่ในภาวะปกติ (ระดับน้ำต่ำกว่าระดับตลิ่งต่ำสุด) ระดับน้ำในลำน้ำส่วนใหญ่มีแนวโน้มลดลงและเพิ่มขึ้นในบางพื้นที่

สถานการณ์น้ำท่า (25 - 29 ก.ย. 2560 ที่มา : กรมชลประทาน)

| สถานี  | แม่น้ำ       | อำเภอ       | จังหวัด | ระดับตลิ่ง           | จันทร์  | อังคาร  | พุธ     | พฤหัสบดี | ศุกร์   |
|--------|--------------|-------------|---------|----------------------|---------|---------|---------|----------|---------|
|        |              |             |         | ปริมาณน้ำ(ลบ.ม./วิ.) | 25 ก.ย. | 26 ก.ย. | 27 ก.ย. | 28 ก.ย.  | 29 ก.ย. |
| X.170  | คลองลำ       | ศรีนครินทร์ | พัทลุง  | 25.20                | 20.48   | 20.41   | 20.42   | 20.37    | 20.31   |
|        |              |             |         | 580.00               | 11.40   | 9.30    | 9.60    | 8.10     | 6.30    |
| X.265  | คลองน่วย     | เมือง       | พัทลุง  | 8.00                 | 6.92    | 6.88    | 6.85    | 6.50     | 6.49    |
|        |              |             |         | 7.00                 | *       | *       | *       | *        | *       |
| X.174  | คลองหะ       | หาดใหญ่     | สงขลา   | 8.88                 | 4.59    | 4.56    | 4.59    | 4.55     | 4.67    |
|        |              |             |         | 388.00               | 1.15    | 1.00    | 1.15    | 0.95     | 1.62    |
| X.173A | คลองอู่ตะเภา | สะเดา       | สงขลา   | 15.90                | 14.53   | 14.18   | 13.67   | 13.02    | 12.71   |
|        |              |             |         | 258.00               | 102.35  | 87.70   | 70.10   | 52.66    | 45.53   |
| X.90   | คลองอู่ตะเภา | คลองหอยโข่ง | สงขลา   | 8.00                 | 4.52    | 4.08    | 3.43    | 3.09     | 2.97    |
|        |              |             |         | 580.00               | 109.20  | 86.00   | 53.50   | 39.60    | 34.80   |
| X.44   | คลองอู่ตะเภา | หาดใหญ่     | สงขลา   | 7.40                 | 2.24    | 1.28    | 0.81    | 0.51     | 0.72    |
|        |              |             |         | 582.00               | 79.40   | 33.20   | 18.30   | 11.20    | 15.60   |

หมายเหตุ \* หมายถึง ไม่มีข้อมูล

ข้อมูลระดับน้ำจากระบบตรวจวัดสภาพทางไกลอัตโนมัติลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลา กรมทรัพยากรน้ำประจำวันวันที่ 29 กันยายน 2560

ข้อมูลระดับน้ำ (27 - 29 ก.ย. 2560 ที่มา : กรมทรัพยากรน้ำ)

| สถานี                | ตำบล      | อำเภอ    | จังหวัด | ระดับตลิ่ง (ต่ำสุด) | พุธ     | พฤหัสบดี | ศุกร์   | แนวโน้ม (เพิ่ม/ลด) |
|----------------------|-----------|----------|---------|---------------------|---------|----------|---------|--------------------|
|                      |           |          |         |                     | 27 ก.ย. | 28 ก.ย.  | 29 ก.ย. |                    |
| คลองอู่ตะเภาตอนบน    | พังงา     | สะเดา    | สงขลา   | 19.87               | 14.49   | 13.92    | 13.70   | ลดลง               |
| คลองอู่ตะเภาตอนล่าง  | หาดใหญ่   | หาดใหญ่  | สงขลา   | 8.93                | 0.71    | 0.49     | 0.54    | เพิ่มขึ้น          |
| คลองรัตภูมิ          | กำแพงเพชร | รัตภูมิ  | สงขลา   | 22.62               | 14.02   | 13.89    | 13.83   | ลดลง               |
| คลองตะโหมด(ท่าเขียด) | แม่ขี     | ตะโหมด   | พัทลุง  | 27.94               | 22.20   | 22.17    | 22.21   | เพิ่มขึ้น          |
| คลองนาท่อม           | รามเมือง  | เมือง    | พัทลุง  | 28.85               | 20.49   | 20.39    | 20.37   | ลดลง               |
| คลองท่าแนะ           | เขาย่า    | ศรีบรรพต | พัทลุง  | 37.56               | 34.11   | 34.14    | 34.12   | ลดลง               |

ปริมาณน้ำในลำน้ำของคลองต่างๆ ในพื้นที่ลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลา วันที่ 29 กันยายน 2560



สถานีคลองคูตะภาคอนล่าง - ต.หาดใหญ่ อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา  
(ลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลา)



สถานีคลองตะโหมด (ท่าเขียด) - ต.แม่ขรี อ.ตะโหมด จ.พัทลุง  
(ลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลา)



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

#### 4) สรุป

สถานการณ์น้ำในลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลาประจำวันที่ 29 กันยายน 2560 อยู่ในภาวะปกติ และระดับน้ำในลำน้ำส่วนใหญ่มีแนวโน้มลดลงและเพิ่มขึ้นในบางพื้นที่

# รายงานระดับน้ำจากกล้อง CCTV

รายงานระดับน้ำจากกล้อง CCTV  
ณ. วันที่ 24 กันยายน พ.ศ. 2560 เวลา 08.30 น.



สรุปสถานการณ์น้ำในลำน้ำสายหลัก

สะพานพระแม่ย่า - อ.เมือง จ.สุโขทัย (ลุ่มน้ำยม) สถานการณ์น้ำปกติ  
 สะพานท่าเสา อ.เมือง จ.อุตรดิตถ์ (ลุ่มน้ำน่าน) สถานการณ์น้ำปกติ  
 เทศบาล ต.นาแก - อ.นาแก จ.นครพนม (ห้วยน้ำก้ำ/โขงอีสาน) สถานการณ์น้ำปกติ  
 บ้านเหล่านกชุม - อ.เมือง จ.ขอนแก่น (ลุ่มน้ำชี) สถานการณ์น้ำปกติ  
 สตึก - อ.สตึก จ.บุรีรัมย์ (ลุ่มน้ำมูล) สถานการณ์น้ำปกติ  
 เสนา อ.เสนา จ.พระนครศรีอยุธยา (ลุ่มน้ำเจ้าพระยา) สถานการณ์น้ำปกติ  
 วัดพระรูป - อ.เมือง จ.สุพรรณบุรี (ลุ่มน้ำท่าจีน) สถานการณ์น้ำปกติ  
 เทศบาลเมืองเพชรบุรี - อ.เมือง จ.เพชรบุรี (ลุ่มน้ำเพชรบุรี) สถานการณ์น้ำปกติ  
 สถานีอุตตะมาตตอนล่าง - อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา (ลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลา) สถานการณ์น้ำปกติ

บ้านหาดเสลา - อ.แก่งเลี้ยว จ.นครสวรรค์ (ลุ่มน้ำปิง)



ระดับน้ำปัจจุบัน 28.92 ม.รทก.  
 ระดับตลิ่งต่ำสุด 32.53 ม.รทก.  
 ระดับท้องน้ำ 24.97 ม.รทก.

สะพานมหาโพธิ์ - อ.เมือง จ.แพร่ (ลุ่มน้ำยม)



ระดับน้ำปัจจุบัน 146.30 ม.รทก.  
 ระดับตลิ่งต่ำสุด 152.33 ม.รทก.  
 ระดับท้องน้ำ 141.18 ม.รทก.

สะพานศรีสังขาลย์ - อ.ศรีสังขาลย์ จ.สุโขทัย (ลุ่มน้ำยม)



ระดับน้ำปัจจุบัน 64.40 ม.รทก.  
 ระดับตลิ่งต่ำสุด 71.78 ม.รทก.  
 ระดับท้องน้ำ 58.48 ม.รทก.

สะพานพระแม่ย่า - อ.เมือง จ.สุโขทัย (ลุ่มน้ำยม)



ระดับน้ำปัจจุบัน 46.90 ม.รทก.  
 ระดับตลิ่งต่ำสุด 48.59 ม.รทก.  
 ระดับท้องน้ำ 41.13 ม.รทก.

<http://mekhala.dwr.go.th>

สะพานบ้านโพทะเล - อ.โพทะเล จ.พิจิตร (ลุ่มน้ำยม)



ระดับน้ำปัจจุบัน 29.80 ม.รทก.  
 ระดับตลิ่งต่ำสุด 31.63 ม.รทก.  
 ระดับท้องน้ำ 20.59 ม.รทก.

สถานีห้วยหลวง - อ.เมือง จ.อุดรธานี (ลุ่มน้ำโขง)



ระดับน้ำปัจจุบัน 169.00 ม.รทก.  
 ระดับตลิ่งต่ำสุด 169.93 ม.รทก.  
 ระดับท้องน้ำ 166.69 ม.รทก.

สถานีแม่น้ำเลย - อ.เมือง จ.เลย (ลุ่มน้ำโขง)



ระดับน้ำปัจจุบัน 233.15 ม.รทก.  
 ระดับตลิ่งต่ำสุด - ม.รทก.  
 ระดับท้องน้ำ - ม.รทก.

สถานีหัวฝาย - อ.แม่สาย จ.เชียงราย (แม่สาย/โขง)



ระดับน้ำปัจจุบัน 395.47 ม.รทก.  
 ระดับตลิ่งต่ำสุด - ม.รทก.  
 ระดับท้องน้ำ 394.87 ม.รทก.

สน.ส่วนอุทกหนองคาย - อ.เมือง จ.หนองคาย (ลุ่มน้ำโขง)



ระดับน้ำปัจจุบันต่ำกว่าสภาพ 166.65 ม.รทก.  
 ระดับตลิ่งต่ำสุด 166.65 ม.รทก.  
 ระดับท้องน้ำ 149.20 ม.รทก.

นครพนม - อ.เมือง จ.นครพนม (ลุ่มน้ำโขง)



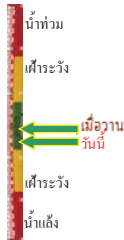
ระดับน้ำปัจจุบัน 141.48 ม.รทก.  
 ระดับตลิ่งต่ำสุด - ม.รทก.  
 ระดับท้องน้ำ - ม.รทก.

<http://mekhala.dwr.go.th>

วัดทุ่งธาตุ - อ.โพธารนย์ จ.หนองคาย  
(ท้ายหลวง/โขงอีสาน)



ระดับน้ำปัจจุบัน 154.00 ม.รทก.  
ระดับตลิ่งต่ำสุด 159.43 ม.รทก.  
ระดับท้องน้ำ 147.95 ม.รทก.



บ้านศาลาลำน้ำ - อ.ท่าอุเทน จ.นครพนม  
(แม่น้ำสงคราม/ลุ่มน้ำโขงอีสาน)



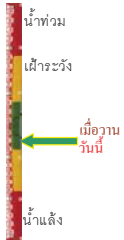
ระดับน้ำปัจจุบันต่ำกว่าสภาพ 142.11 ม.รทก.  
ระดับตลิ่งต่ำสุด 131.25 ม.รทก.  
ระดับท้องน้ำ 131.25 ม.รทก.



ร.ร.เทศบาล 4 - อ.เมือง จ.นครราชสีมา  
(ลำตะคอง/มูล)



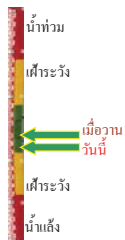
ระดับน้ำปัจจุบัน 176.70 ม.รทก.  
ระดับตลิ่งต่ำสุด 178.00 ม.รทก.  
ระดับท้องน้ำ - ม.รทก.



สตึก - อ.สตึก จ.บุรีรัมย์  
(ลุ่มน้ำมูล)



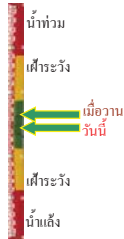
ระดับน้ำปัจจุบัน 129.95 ม.รทก.  
ระดับตลิ่งต่ำสุด 128.76 ม.รทก.  
ระดับท้องน้ำ 121.50 ม.รทก.



เขื่อนสะพานสิงห์บุรี - อ.เมือง จ.สิงห์บุรี  
(ลุ่มน้ำเจ้าพระยา)



ระดับน้ำปัจจุบัน 9.35 ม.รทก.  
ระดับตลิ่งต่ำสุด 11.50 ม.รทก.  
ระดับท้องน้ำ -2.14 ม.รทก.



บ้านยางมณี - อ.โพธิ์ทอง จ.อ่างทอง  
(ลุ่มน้ำเจ้าพระยา)



ระดับน้ำปัจจุบัน N/A ม.รทก.  
ระดับตลิ่งต่ำสุด - ม.รทก.  
ระดับท้องน้ำ - ม.รทก.



<http://mekhala.dwr.go.th>

บ้านป้อม - อ.พระนครศรีอยุธยา  
จ.พระนครศรีอยุธยา (ลุ่มน้ำเจ้าพระยา)



ระดับน้ำปัจจุบัน 2.80 ม.รทก.  
ระดับตลิ่งต่ำสุด - ม.รทก.  
ระดับท้องน้ำ - ม.รทก.



สะพานพุทธ - เขตธนบุรี กรุงเทพฯ  
(ลุ่มน้ำเจ้าพระยา)



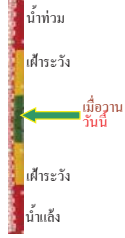
ระดับน้ำปัจจุบันสภาพชำรุด 2.90 ม.รทก.  
ระดับตลิ่งต่ำสุด -15.24 ม.รทก.  
ระดับท้องน้ำ -15.24 ม.รทก.



สะพานปรีดี - อ.พระนครศรีอยุธยา  
จ.พระนครศรีอยุธยา (ลุ่มน้ำป่าสัก)



ระดับน้ำปัจจุบัน 0.90 ม.รทก.  
ระดับตลิ่งต่ำสุด 3.30 ม.รทก.  
ระดับท้องน้ำ -9.74 ม.รทก.



สะพานหลวงพ่อบึง - อ.นครไชยศรี  
จ.นครปฐม (ลุ่มน้ำท่าจีน)



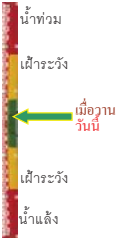
ระดับน้ำปัจจุบัน -1.64 ม.รทก.  
ระดับตลิ่งต่ำสุด 2.97 ม.รทก.  
ระดับท้องน้ำ -4.69 ม.รทก.



สะพานวัดพระรูป อ.เมือง จ.สุพรรณบุรี  
(ลุ่มน้ำท่าจีน)



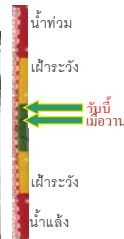
ระดับน้ำปัจจุบัน 3.40 ม.รทก.  
ระดับตลิ่งต่ำสุด 3.32 ม.รทก.  
ระดับท้องน้ำ -0.56 ม.รทก.



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



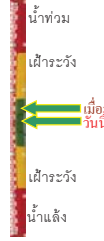
ระดับน้ำปัจจุบัน 12.22 ม.รทก.  
ระดับตลิ่งต่ำสุด 13.14 ม.รทก.  
ระดับท้องน้ำ 10.08 ม.รทก.



<http://mekhala.dwr.go.th>



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



ระดับน้ำปัจจุบัน 0.20 ม.รทก.  
ระดับตลิ่งต่ำสุด 4.16 ม.รทก.  
ระดับท้องน้ำ -0.14 ม.รทก.

สภจ.สุราษฎร์ธานี - อ.เมือง จ.สุราษฎร์ธานี  
(ลุ่มน้ำตาปี)



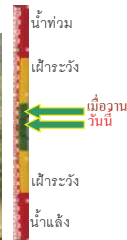
ระดับน้ำปัจจุบันอยู่ต่ำกว่าสถาพ  
ระดับตลิ่งต่ำสุด 2.60 ม.รทก.  
ระดับท้องน้ำ -8.58 ม.รทก.

สถานีอุตะเกาดอนล่าง - อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา  
(ลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลา)



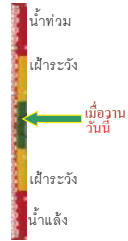
ระดับน้ำปัจจุบัน 3.00 ม.รทก.  
ระดับตลิ่งต่ำสุด 8.93 ม.รทก.  
ระดับท้องน้ำ -1.93 ม.รทก.

สถานีคลองตะโหมด - อ.ตะโหมด จ.พัทลุง  
(ลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลา)



ระดับน้ำปัจจุบัน 22.40 ม.รทก.  
ระดับตลิ่งต่ำสุด 27.94 ม.รทก.  
ระดับท้องน้ำ 20.52 ม.รทก.

สถานีลำปำ - อ.เมือง จ.พัทลุง  
(ลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลา)



ระดับน้ำปัจจุบัน -1.70 ม.รทก.  
ระดับตลิ่งต่ำสุด 1.15 ม.รทก.  
ระดับท้องน้ำ -2.86 ม.รทก.

<http://mekhala.dwr.go.th>

| จังหวัด           | สถานที่<br>ตั้งกล้อง            | แม่น้ำ/<br>ลุ่มน้ำ                  | วิกฤติ            | วิกฤติ           | ระดับน้ำ (ม.รทก.) |         |         | สถานการณ์ |
|-------------------|---------------------------------|-------------------------------------|-------------------|------------------|-------------------|---------|---------|-----------|
|                   |                                 |                                     | น้ำแล้ง           | น้ำท่วม          | พ.ศ.2560          |         |         |           |
|                   |                                 |                                     | ระดับ<br>น้อยกว่า | ระดับ<br>มากกว่า | 21 ก.ย.           | 22 ก.ย. | 24 ก.ย. |           |
| จ.เชียงใหม่       | ร.ร.เชียงใหม่คริสเตียน อ.เมือง  | ปิง                                 | -                 | -                | N/A               | N/A     | N/A     | น้ำปกติ   |
| จ.นครสวรรค์       | บ้านหาดเสลา อ.แก่งเสียว         | ปิง                                 | -                 | -                | 28.07             | 28.27   | 28.92   | น้ำปกติ   |
| จ.แพร่            | สะพานมหาโพธิ์ อ.เมือง           | ยม                                  | 143.87            | 151.33           | 146.00            | 147.80  | 146.30  | น้ำปกติ   |
| จ.สุโขทัย         | สะพานศรีรัตนาลัย อ.ศรีรัตนาลัย  | ยม                                  | 60.14             | 71.78            | 64.30             | 63.50   | 64.40   | น้ำปกติ   |
| จ.สุโขทัย         | สะพานพระเมรุมาศ อ.เมือง         | ยม                                  | 42.48             | 48.59            | 48.25             | 47.10   | 46.90   | น้ำปกติ   |
| จ.พิจิตร          | สะพานโพทะเล อ.โพทะเล            | ยม                                  | 22.58             | 30.63            | 29.70             | 29.75   | 29.80   | น้ำท่วม   |
| จ.อุดรธานี        | สะพานท่าเสา อ.เมือง             | น่าน                                | 49.22             | 56.91            | N/A               | N/A     | N/A     | น้ำปกติ   |
| จ.น่าน            | สะพานนครน่านพัฒนา อ.เมือง       | น่าน                                | 192.17            | 197.73           | 193.40            | 193.40  | 193.50  | น้ำปกติ   |
| จ.พิษณุโลก        | สะพานสุพรรณกัลยา อ.เมือง        | น่าน                                | 33.98             | 44.52            | N/A               | N/A     | N/A     | น้ำปกติ   |
| จ.เชียงราย        | สถานีหัวฝาย อ.แม่สาย            | แม่สาย/โขง                          | 395.79            | 396.50           | 395.47            | 395.37  | 395.47  | น้ำปกติ   |
| จ.หนองคาย         | สง.ส่วนอุทกหนองคาย อ.เมือง      | โขง                                 | 157.85            | 166.70           | N/A               | N/A     | N/A     | น้ำปกติ   |
| จ.นครพนม          | นครพนม อ.เมือง                  | โขง                                 | 135.21            | 144.28           | 142.43            | 142.18  | 141.48  | น้ำปกติ   |
| จ.หนองคาย         | วัดทุ่งธาตุ อ.โพนพิสัย          | ห้วยหลวง/โขงอีสาน                   | 150.50            | 159.43           | 154.50            | 154.35  | 154.00  | น้ำปกติ   |
| จ.หนองคาย         | บ้านท่าสะอาด อ.เซกา             | น้ำสงคราม/โขงอีสาน                  | 136.33            | 143.85           | 147.50            | 147.50  | 147.30  | น้ำปกติ   |
| จ.นครพนม          | บ้านตาลปากน้ำ อ.ท่าอุเทน        | น้ำสงคราม/โขงอีสาน                  | 133.42            | 141.02           | N/A               | N/A     | N/A     | น้ำปกติ   |
| จ.นครพนม          | เทศบาล ต.นาแก อ.นาแก            | ห้วยน้ำก่ำ/โขงอีสาน                 | 139.05            | 142.42           | 143.18            | 142.93  | 142.13  | น้ำปกติ   |
| จ.นครราชสีมา      | ร.ร.เทศบาล 4 อ.เมือง            | ลำตะคอง/มูล                         | 174.60            | 178.00           | 176.90            | 176.70  | 176.70  | น้ำปกติ   |
| จ.บุรีรัมย์       | สตึก อ.สตึก                     | มูล                                 | 123.13            | 128.76           | 130.00            | 130.00  | 129.95  | น้ำปกติ   |
| จ.สิงห์บุรี       | เชิงสะพานสิงห์บุรี อ.เมือง      | เจ้าพระยา                           | 3.45              | 11.50            | 9.60              | 9.40    | 9.35    | น้ำปกติ   |
| จ.อ่างทอง         | บ้านยามณี อ.โพธิ์ทอง            | เจ้าพระยา                           | -                 | 9.11             | N/A               | N/A     | N/A     | น้ำปกติ   |
| จ.ลพบุรี          | บ้านบางปี อ.เมือง               | เจ้าพระยา                           | -                 | 10.75            | N/A               | N/A     | N/A     | น้ำปกติ   |
| จ.พระนครศรีอยุธยา | บ้านป้อม อ.พระนครศรีอยุธยา      | เจ้าพระยา                           | -                 | -                | 2.90              | 2.80    | 2.80    | น้ำปกติ   |
| จ.กรุงเทพฯ        | สะพานพุทธ เขตธนบุรี             | เจ้าพระยา                           | -                 | 1.70             | N/A               | N/A     | N/A     | น้ำปกติ   |
| จ.พระนครศรีอยุธยา | อ.เสนา                          | น้อย/เจ้าพระยา                      | 2.00              | 5.00             | 3.45              | 3.35    | 3.20    | น้ำปกติ   |
| จ.อุทัยธานี       | อุทัยธานีใหม่ อ.เมือง           | เจ้าพระยา                           | -                 | -                | 16.60             | 16.50   | 16.65   | น้ำปกติ   |
| จ.พระนครศรีอยุธยา | สะพานปรีดีอ.อยุธยา              | เจ้าพระยา                           | -                 | -                | 0.95              | 0.90    | 0.90    | น้ำปกติ   |
| จ.สมุทรสาคร       | สะพานข้ามแม่น้ำท่าจีน 3 อ.เมือง | ท่าจีน                              | -5.11             | 0.57             | -1.64             | -1.64   | -1.64   | น้ำปกติ   |
| จ.นครพนม          | สะพานหลวงพอน อ.นครไชยศรี        | ท่าจีน                              | -3.16             | 2.21             | 0.28              | 0.08    | 0.98    | น้ำปกติ   |
| จ.สุพรรณบุรี      | สะพานวัดพระรูป อ.เมือง          | ท่าจีน                              | -1.26             | 2.75             | 3.40              | 3.40    | 3.40    | น้ำปกติ   |
| จ.สุพรรณบุรี      | สะพานข้ามแม่น้ำท่าจีน อ.สามชุก  | ท่าจีน                              | 1.55              | 5.18             | N/A               | N/A     | N/A     | น้ำปกติ   |
| จ.ชัยนาท          | สะพานสามง่าม-ท่าโสม อ.หันคา     | ท่าจีน                              | 10.69             | 12.83            | 12.02             | 12.12   | 12.22   | น้ำปกติ   |
| จ.จันทบุรี        | ตรงข้ามวัดจินตนาการ อ.เมือง     | จันทบุรี/แม่น้ำจันทบุรี             | 0.20              | 3.73             | N/A               | N/A     | N/A     | น้ำปกติ   |
| จ.เพชรบุรี        | เทศบาลเมืองเพชรบุรี อ.เมือง     | เพชรบุรี                            | -                 | 3.18             | 1.15              | 1.15    | 1.20    | น้ำปกติ   |
| จ.ประจวบคีรีขันธ์ | ร.ร.อนุบาลบางสะพาน อ.บางสะพาน   | คลองบางสะพาน/<br>ชายฝั่งทะเลตะวันตก | -                 | 3.30             | 0.05              | 0.25    | 0.20    | น้ำปกติ   |
| จ.สุราษฎร์ธานี    | สภจ.สุราษฎร์ธานี อ.เมือง        | ตาปี                                | -                 | 2.28             | N/A               | N/A     | N/A     | น้ำปกติ   |
| จ.สงขลา           | สถานีอุตะเกาดอนล่าง อ.หาดใหญ่   | ทะเลสาบสงขลา                        | -                 | -                | 1.20              | 1.45    | 3.00    | น้ำปกติ   |
| จ.พัทลุง          | สถานีคลองตะโหมด อ.ตะโหมด        | ทะเลสาบสงขลา                        | -                 | -                | 22.15             | 22.90   | 22.40   | น้ำปกติ   |
| จ.พัทลุง          | สถานีลำปำ อ.เมือง               | ทะเลสาบสงขลา                        | -                 | -                | -1.65             | -1.70   | -1.70   | น้ำปกติ   |

<http://mekhala.dwr.go.th>

**\*\*ม.รทก. คือ** เมตรเทียบกับระดับน้ำทะเลปานกลาง

**\*\* ระดับน้ำทะเลปานกลาง (Mean Sea Level) หรือ ร.ท.ก.** เป็นค่าการวัด ระดับน้ำทะเลขึ้นสูงสุด (High Tide : HT) และลงต่ำสุด (Low Tide : LT) ของแต่ละวันในช่วงระยะเวลาที่กำหนด แล้วนำค่ามาเฉลี่ยเป็นระดับน้ำทะเลปานกลาง 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