



รายงานสถานการณ์น้ำรายวัน

เสนอโดย

ศูนย์เมขลา

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ

กรมทรัพยากรน้ำ

ประจำวันที่ ๒๙ สิงหาคม ๒๕๖๑

โทร. ๐๒-๒๗๑๖๐๐๐ ต่อ ๖๔๔๕

Line ID : mekhalawoc

## สารบัญ

- ๑) ปริมาณฝนสะสมปี พ.ศ. ๒๕๖๐ และ ๒๕๖๑ เทียบค่าเฉลี่ย ๓๐ ปี
- ๒) สถานการณ์น้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ และขนาดกลาง
- ๓) สถานการณ์น้ำในลำน้ำ
- ๔) รายงานสถานการณ์น้ำรายลุ่มน้ำ
- ๕) รายงานระดับน้ำจากกล้อง CCTV



ปริมาณฝนสะสมปี

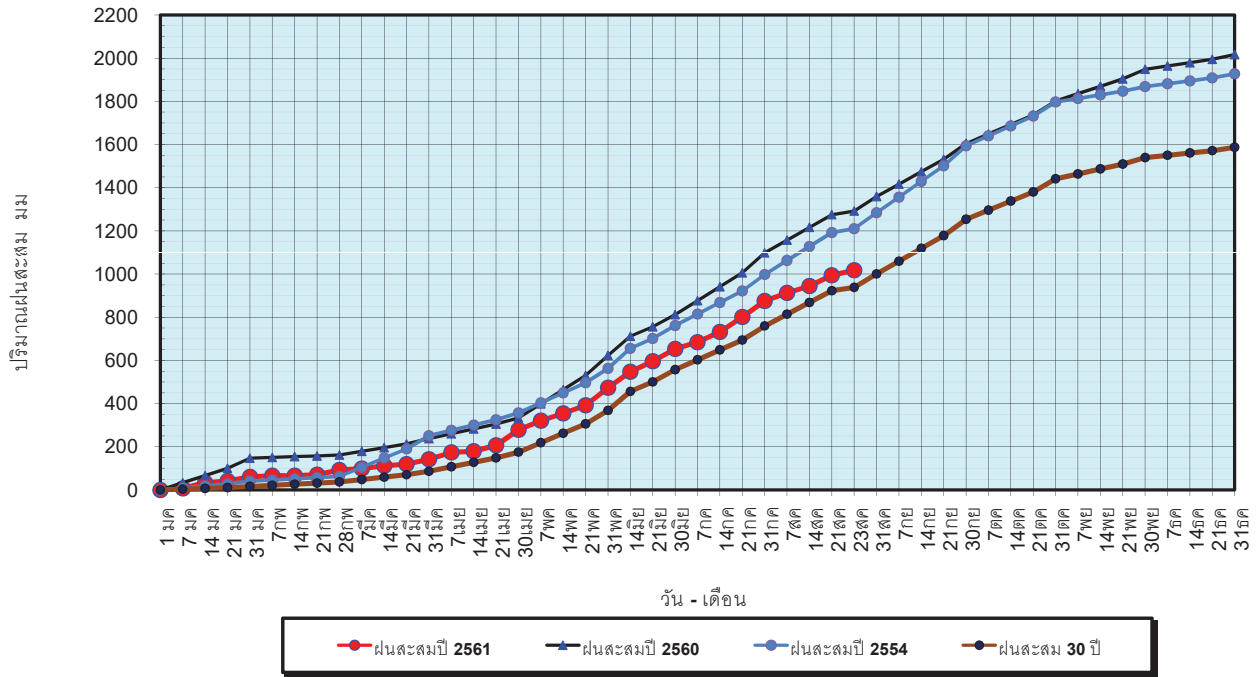
พ.ศ. ๒๕๖๐ และ ๒๕๖๑

เทียบค่าเฉลี่ย ๓๐ ปี



วันที่ 23 สิงหาคม 2561  
 ฝน30ปี = 938.63 มม. (สะสมทั้งปี = 1,587.70 มม.)  
 ปี60 = 1,292.04 มม. (สะสมทั้งปี = 2,016.75 มม.)  
 ปี61 = 1,017.83 มม.  
 เปรียบเทียบกับ ปี 60 **มีค่าน้อยกว่า** -274.21 มม.  
 เปรียบเทียบกับฝนเฉลี่ย 30 ปี **มีค่ามากกว่า** 79.20 มม.

ปริมาณฝนสะสมปี 2554-2560-2561 เทียบกับค่าเฉลี่ย 30 ปี



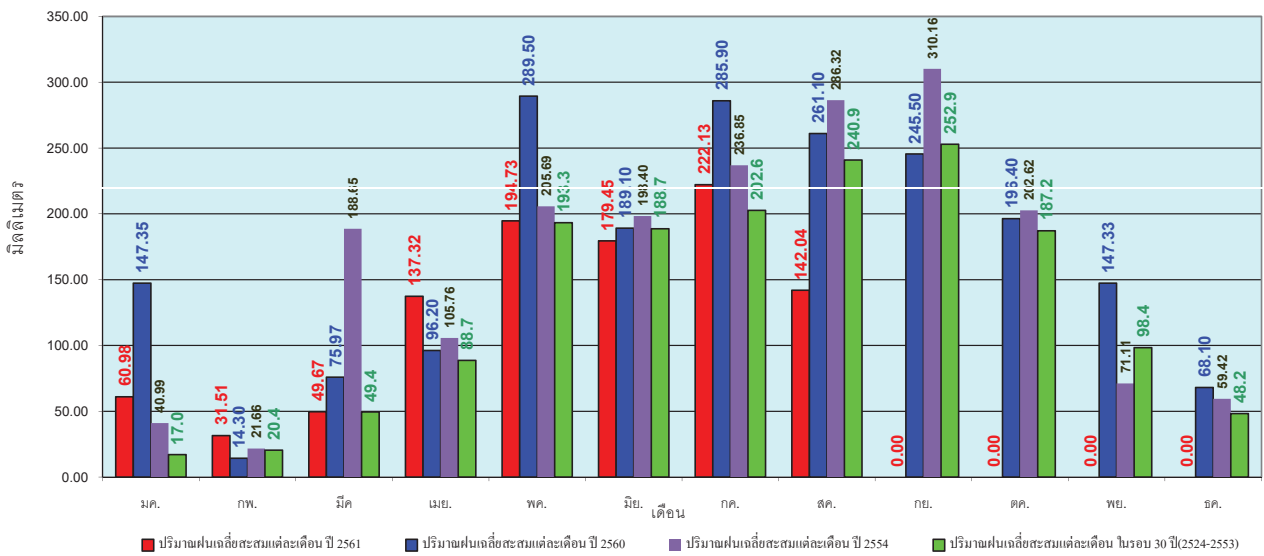
ข้อมูลจากกรมอุตุนิยมวิทยาจำนวน 122  
 สถานีข้อมูลปริมาณฝนสะสมถึง วันที่  
 23 สิงหาคม 2561



ศูนย์เมขลา ศูนย์ป้องกันวิกฤตน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ

วันที่ 23 สิงหาคม 2561  
 ฝน30ปี = 938.63 มม. (สะสมทั้งปี = 1,587.50 มม.)  
 ปี60 = 1,292.04 มม. (สะสมทั้งปี = 2,016.75 มม.)  
 ปี61 = 1,017.83 มม.  
 เปรียบเทียบกับ ปี 60 **มีค่าน้อยกว่า** -274.21 มม.  
 เปรียบเทียบกับฝนเฉลี่ย 30 ปี **มีค่ามากกว่า** 79.20 มม.

ปริมาณฝนเฉลี่ยรายเดือนของประเทศ



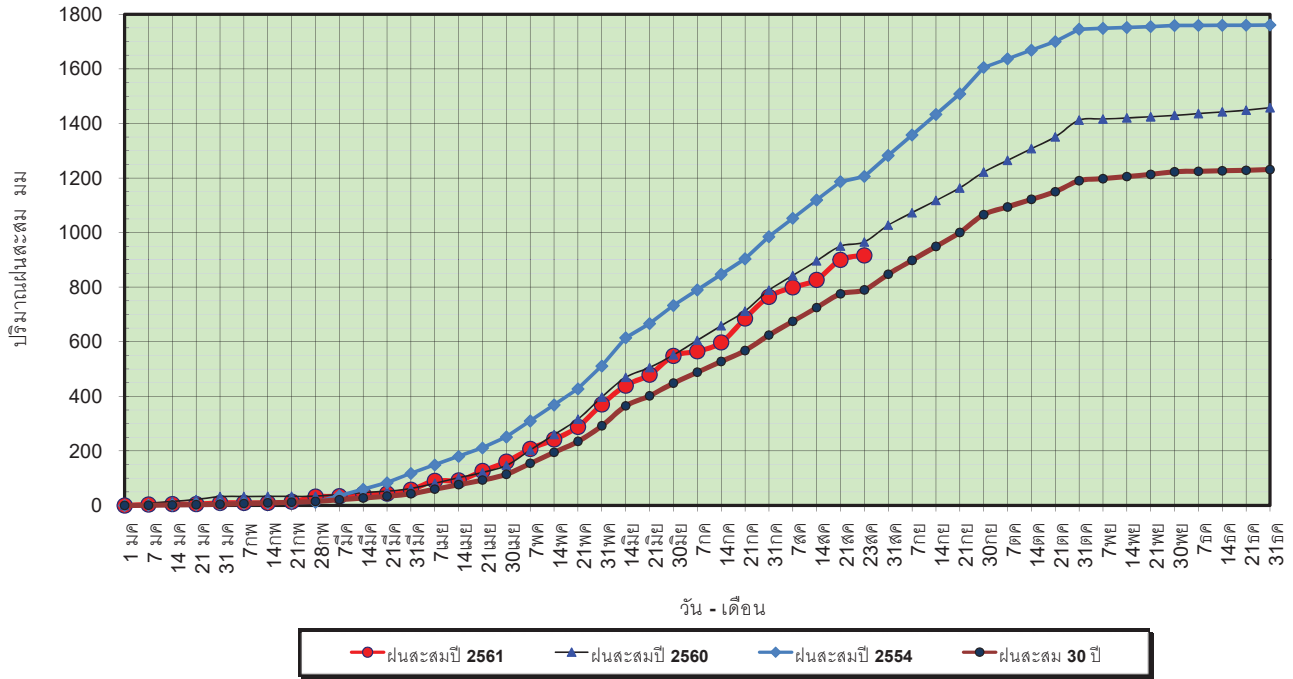
ข้อมูลจากกรมอุตุนิยมวิทยาจำนวน 122  
 สถานีข้อมูลปริมาณฝนสะสมถึง วันที่  
 23 สิงหาคม 2561



ศูนย์เมขลา ศูนย์ป้องกันวิกฤตน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ

วันที่ 23 สิงหาคม 2561  
 ฝน30ปี = 789.85 มม. (สะสมทั้งปี = 1,230.90 มม.)  
 ปี60 = 965.55 มม. (สะสมทั้งปี = 1,457.30 มม.)  
 ปี61 = 916.67 มม.  
 เปรียบเทียบกับ ปี 60 **มีค่าน้อยกว่า** -48.88 มม.  
 เปรียบเทียบกับฝนเฉลี่ย 30 ปี **มีค่ามากกว่า** 126.82 มม.

**ปริมาณฝนสะสมภาคเหนือ**

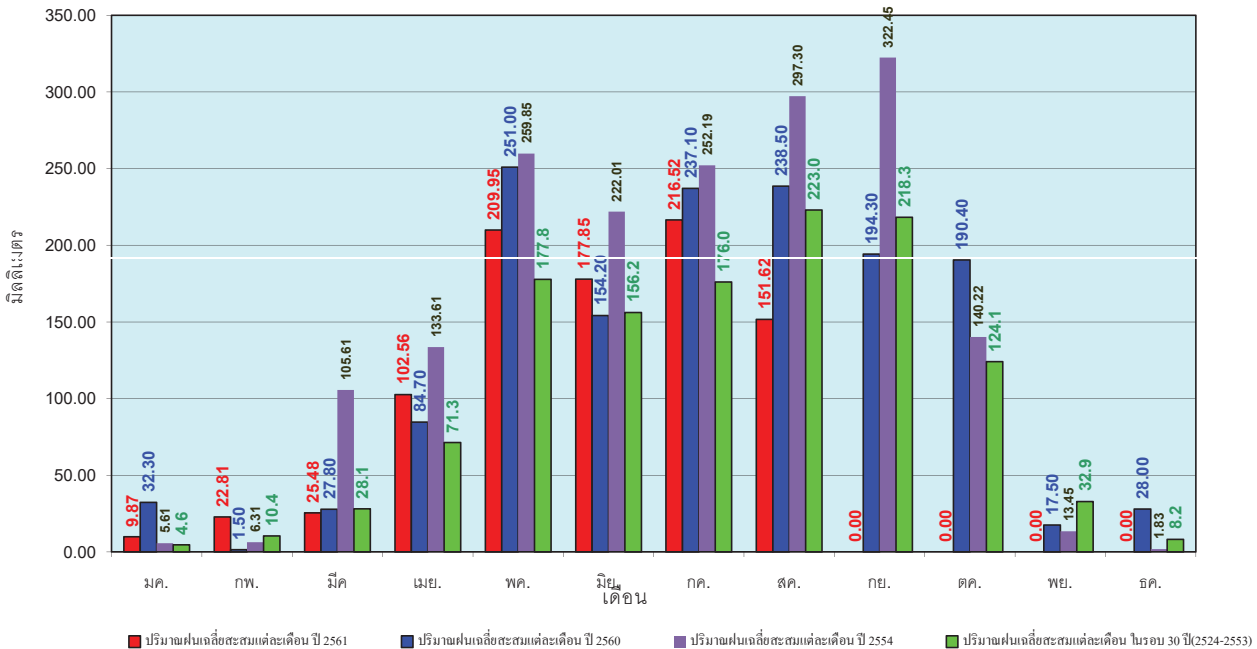


ข้อมูลจากกรมอุตุนิยมวิทยาจำนวน 32  
 สถานีข้อมูลปริมาณฝนสะสมถึง วันที่  
 23 สิงหาคม 2561

ศูนย์เมขลา ศูนย์ป้องกันวิกฤตน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ

วันที่ 23 สิงหาคม 2561  
 ฝน30ปี = 789.85 มม. (สะสมทั้งปี = 1,230.90 มม.)  
 ปี60 = 965.55 มม. (สะสมทั้งปี = 1,457.30 มม.)  
 ปี61 = 916.67 มม.  
 เปรียบเทียบกับ ปี 60 **มีค่าน้อยกว่า** -48.88 มม.  
 เปรียบเทียบกับฝนเฉลี่ย 30 ปี **มีค่ามากกว่า** 126.82 มม.

**ปริมาณฝนเฉลี่ยสะสมรายเดือน ภาคเหนือ**

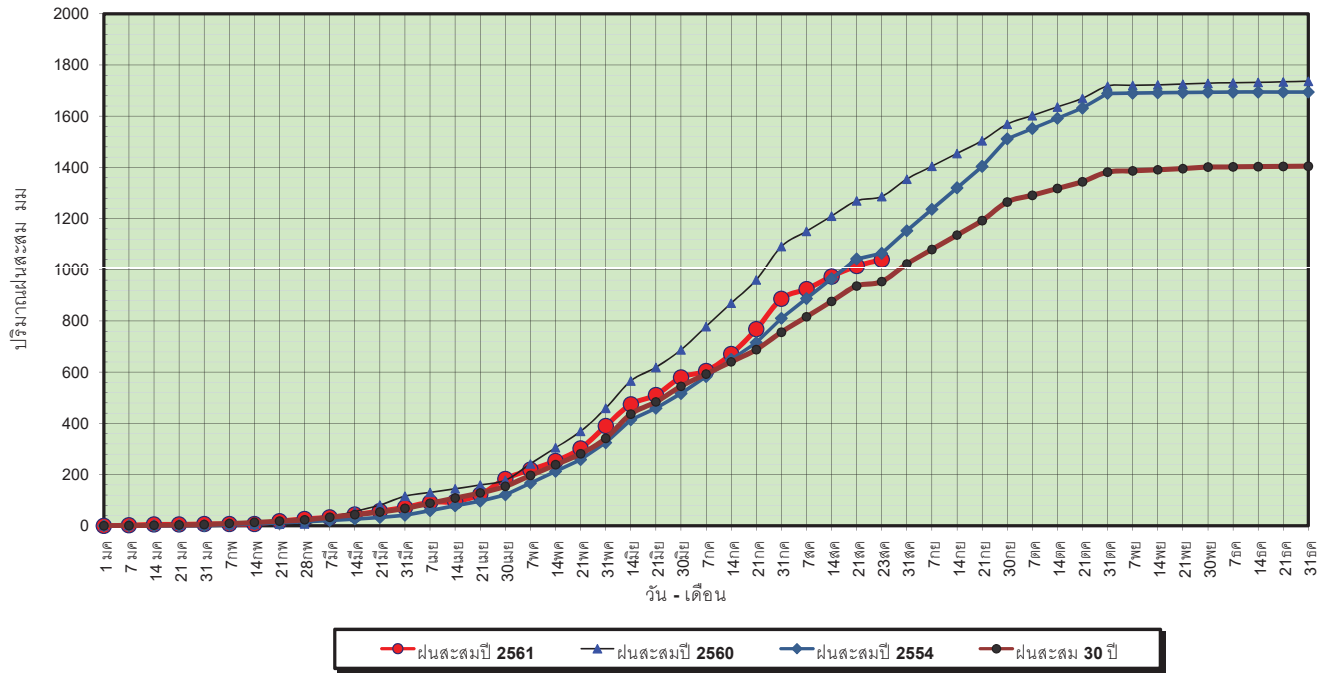


ข้อมูลจากกรมอุตุนิยมวิทยาจำนวน 32  
 สถานีข้อมูลปริมาณฝนสะสมถึง วันที่  
 23 สิงหาคม 2561

ศูนย์เมขลา ศูนย์ป้องกันวิกฤตน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ

วันที่ 23 สิงหาคม 2561  
 ฝน30ปี = 953.70 มม. (สะสมทั้งปี = 1,404.50 มม.)  
 ปี60 = 1,286.17 มม. (สะสมทั้งปี = 1,736.60 มม.)  
 ปี61 = 1,038.99 มม.  
 เปรียบเทียบกับ ปี 60 **มีค่าน้อยกว่า** -247.18 มม.  
 เปรียบเทียบกับฝนเฉลี่ย 30 ปี **มีค่ามากกว่า** 85.29 มม.

### ปริมาณฝนสะสมภาคตะวันออกเฉียงเหนือ

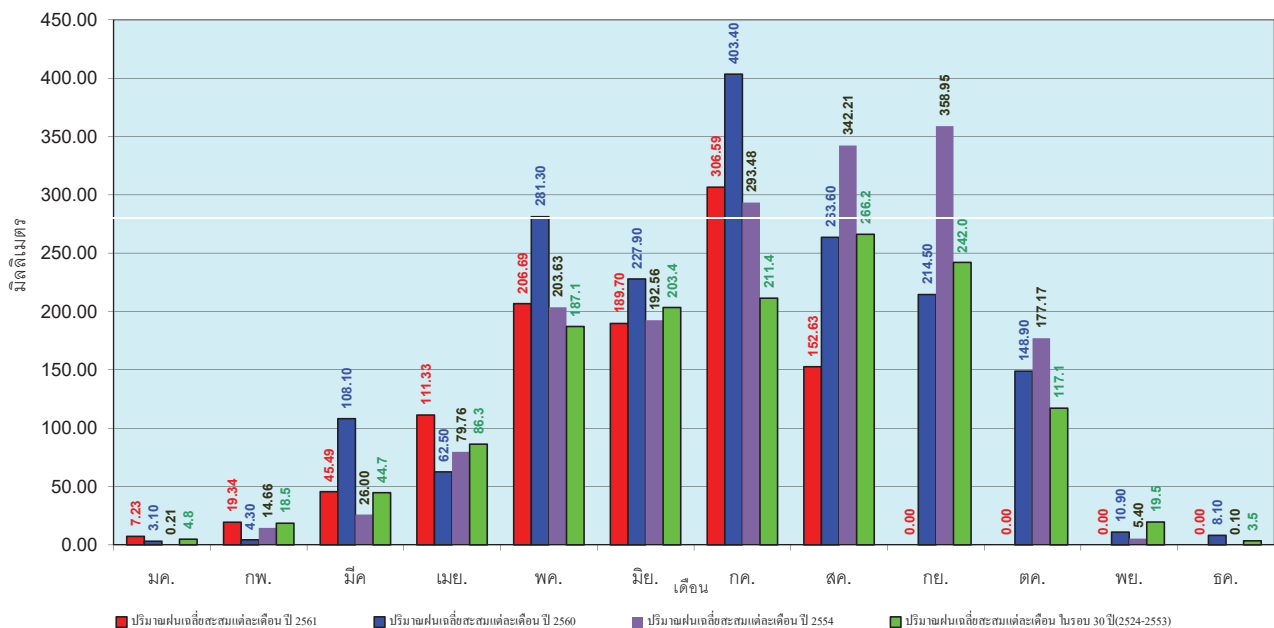


ข้อมูลจากกรมอุตุนิยมวิทยาจำนวน 28  
 สถานีข้อมูลปริมาณฝนสะสมถึง วันที่  
 23 สิงหาคม 2561



### ปริมาณฝนเฉลี่ยสะสมรายเดือน ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ

วันที่ 23 สิงหาคม 2561  
 ฝน30ปี = 953.70 มม. (สะสมทั้งปี = 1,404.50 มม.)  
 ปี60 = 1,286.17 มม. (สะสมทั้งปี = 1,736.60 มม.)  
 ปี61 = 1,038.99 มม.  
 เปรียบเทียบกับ ปี 60 **มีค่าน้อยกว่า** -247.18 มม.  
 เปรียบเทียบกับฝนเฉลี่ย 30 ปี **มีค่ามากกว่า** 85.29 มม.



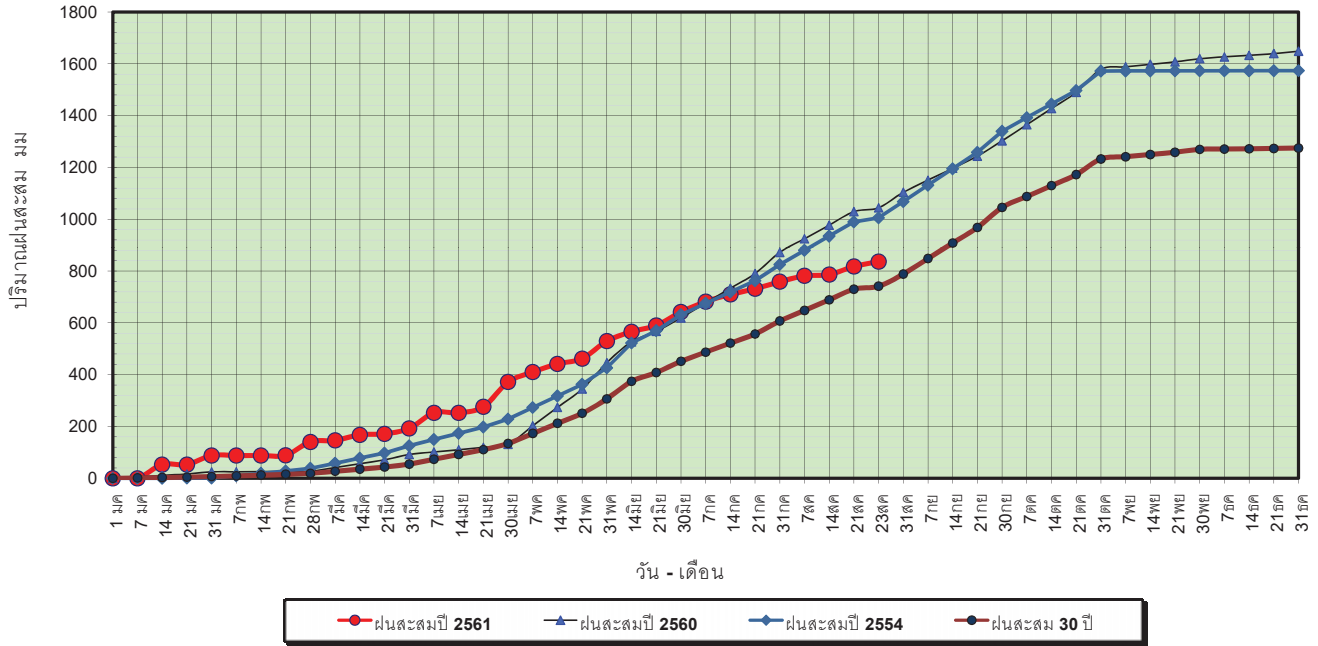
ข้อมูลจากกรมอุตุนิยมวิทยาจำนวน 28  
 สถานีข้อมูลปริมาณฝนสะสมถึง วันที่  
 23 สิงหาคม 2561



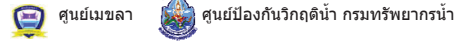


วันที่ 23 สิงหาคม 2561  
 ฝน30ปี = 741.76 มม. (สะสมทั้งปี = 1,275.20 มม.)  
 ปี60 = 1,044.65 มม. (สะสมทั้งปี = 1,649.10 มม.)  
 ปี61 = 836.99 มม.  
 เปรียบเทียบกับ ปี 60 **มีค่าน้อยกว่า** -207.66 มม.  
 เปรียบเทียบกับฝนเฉลี่ย 30 ปี **มีค่ามากกว่า** 95.23 มม.

### ปริมาณฝนสะสมภาคกลาง

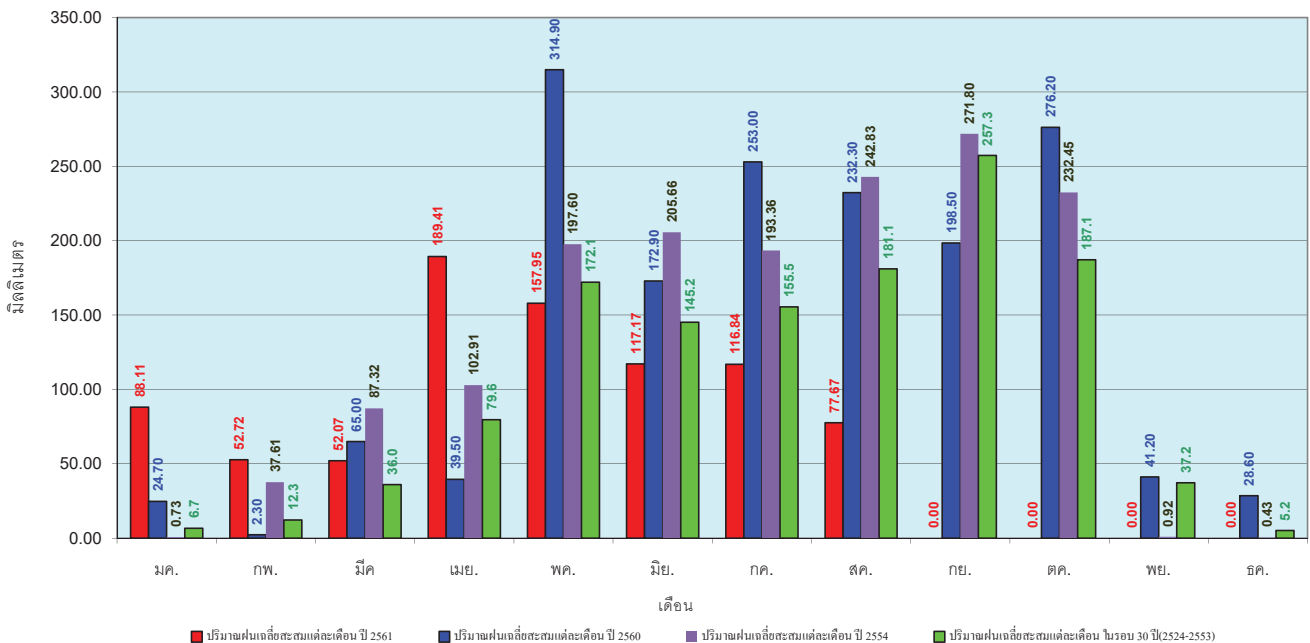


ข้อมูลจากกรมอุตุนิยมวิทยาจำนวน 13  
 สถานีข้อมูลปริมาณฝนสะสมถึง วันที่  
 23 สิงหาคม 2561

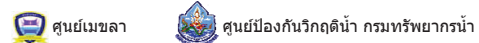


วันที่ 23 สิงหาคม 2561  
 ฝน30ปี = 741.76 มม. (สะสมทั้งปี = 1,275.20 มม.)  
 ปี60 = 1,044.65 มม. (สะสมทั้งปี = 1,649.10 มม.)  
 ปี61 = 836.99 มม.  
 เปรียบเทียบกับ ปี 60 **มีค่าน้อยกว่า** -207.66 มม.  
 เปรียบเทียบกับฝนเฉลี่ย 30 ปี **มีค่ามากกว่า** 95.23 มม.

### ปริมาณฝนเฉลี่ยสะสมรายเดือน ภาคกลาง

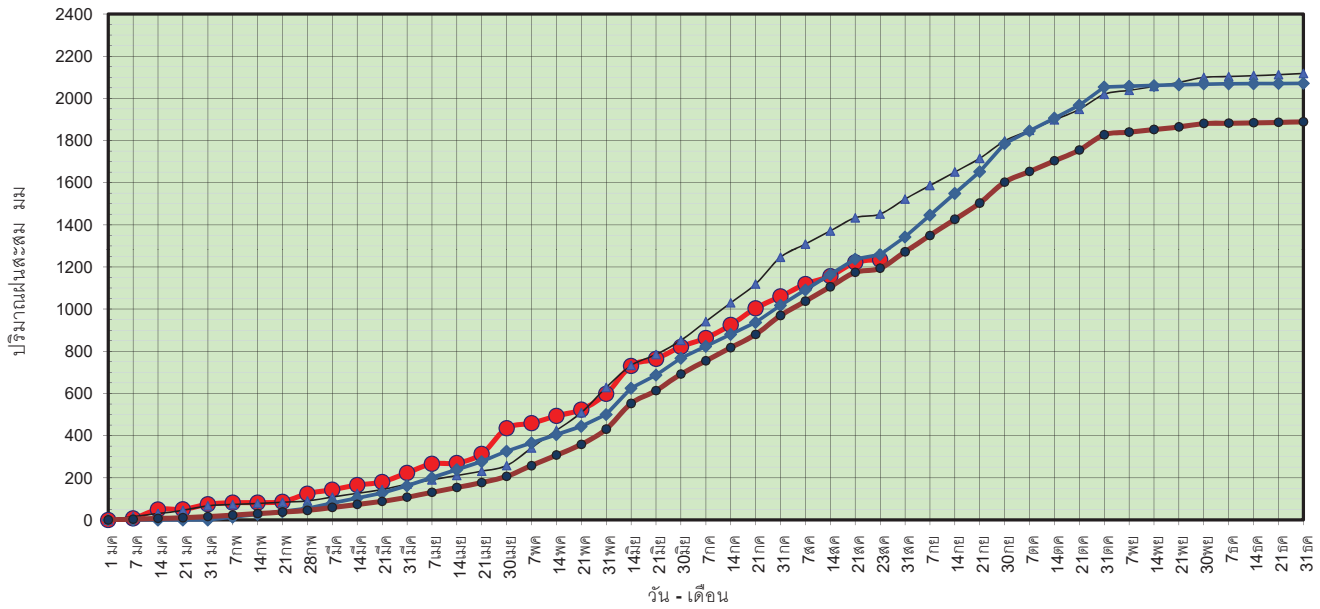


ข้อมูลจากกรมอุตุนิยมวิทยาจำนวน 13  
 สถานีข้อมูลปริมาณฝนสะสมถึง วันที่  
 23 สิงหาคม 2561



วันที่ 23 สิงหาคม 2561  
 ฝน30ปี = 1,194.14 มม. (สะสมทั้งปี = 1,888.80 มม.)  
 ปี60 = 1,451.07 มม. (สะสมทั้งปี = 2,118.10 มม.)  
 ปี61 = 1,234.61 มม.  
 เปรียบเทียบกับ ปี 60 **มีค่าน้อยกว่า** -216.47 มม.  
 เปรียบเทียบกับฝนเฉลี่ย 30 ปี **มีค่ามากกว่า** 40.47 มม.

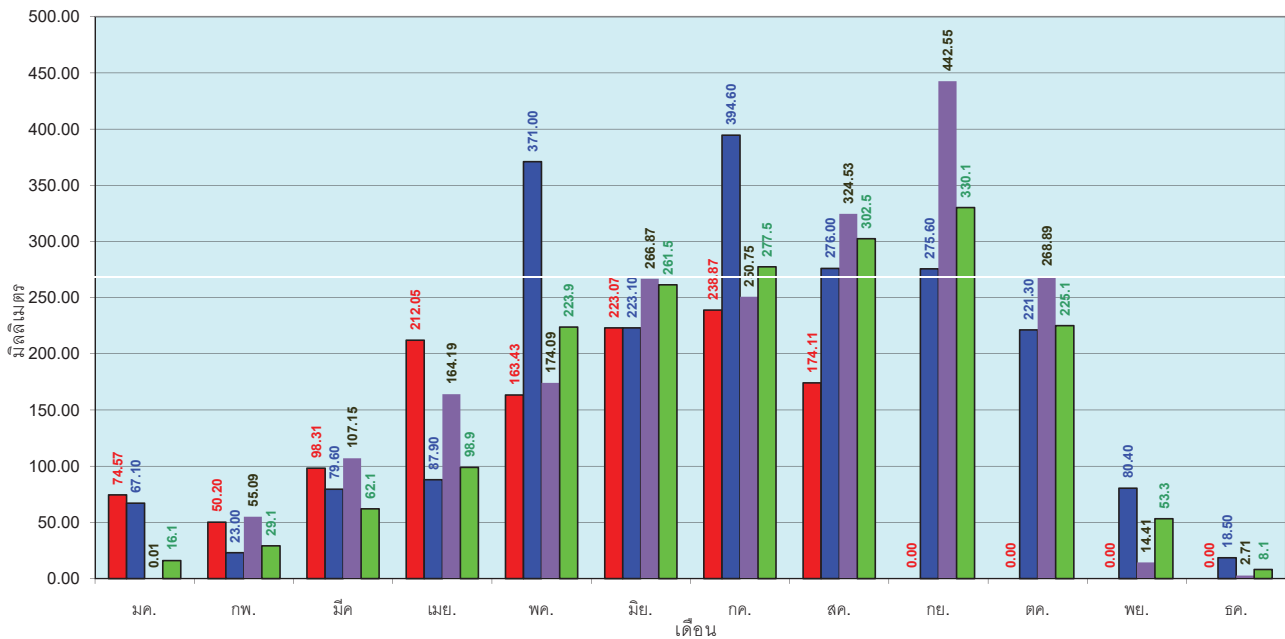
### ปริมาณฝนสะสมภาคตะวันออกเฉียงเหนือ



ข้อมูลจากกรมอุตุนิยมวิทยาจำนวน 15 สถานีข้อมูลปริมาณฝนสะสมถึง วันที่ 23 สิงหาคม 2561

วันที่ 23 สิงหาคม 2561  
 ฝน30ปี = 1,194.14 มม. (สะสมทั้งปี = 1,888.80 มม.)  
 ปี60 = 1,451.07 มม. (สะสมทั้งปี = 2,118.10 มม.)  
 ปี61 = 1,234.61 มม.  
 เปรียบเทียบกับ ปี 60 **มีค่าน้อยกว่า** -216.47 มม.  
 เปรียบเทียบกับฝนเฉลี่ย 30 ปี **มีค่ามากกว่า** 40.47 มม.

### ปริมาณฝนเฉลี่ยสะสมรายเดือน ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ

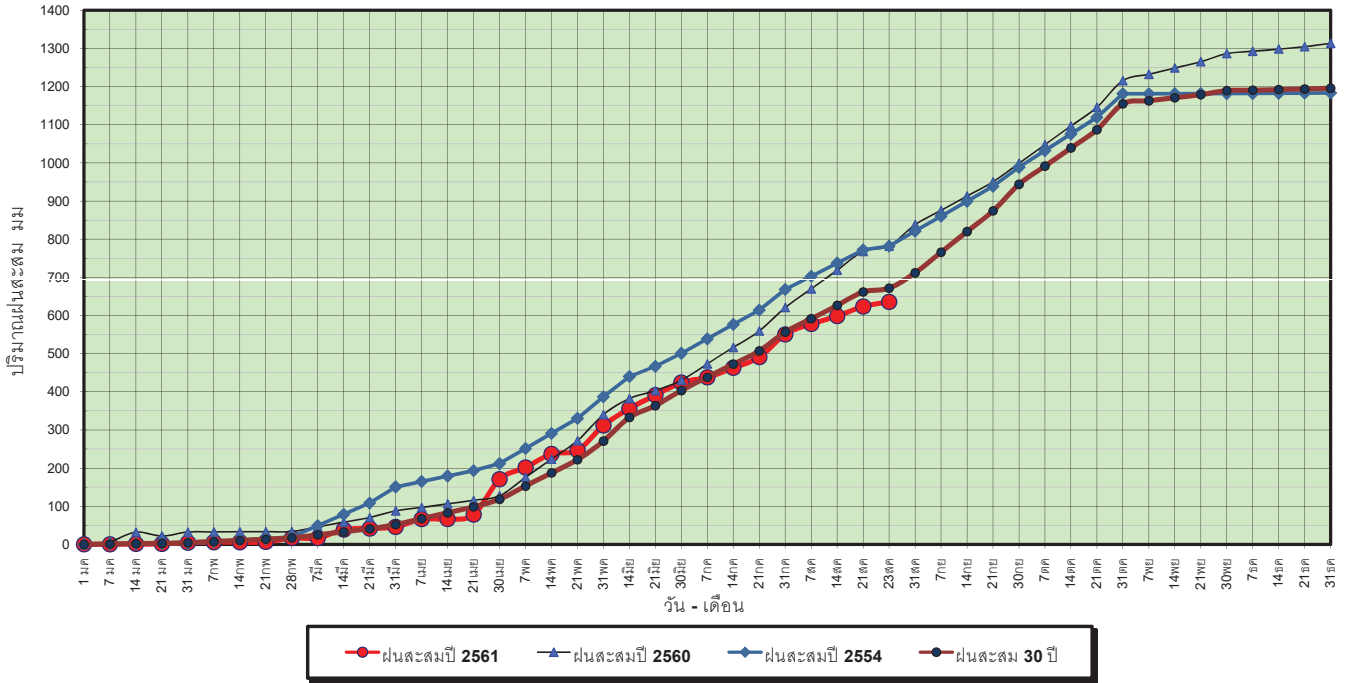


ข้อมูลจากกรมอุตุนิยมวิทยาจำนวน 15 สถานีข้อมูลปริมาณฝนสะสมถึง วันที่ 23 สิงหาคม 2561



วันที่ 23 สิงหาคม 2561  
 ฝน30ปี = 671.64 มม. (สะสมทั้งปี = 1,195.72 มม.)  
 ปี60 = 782.00 มม. (สะสมทั้งปี = 1,313.32 มม.)  
 ปี61 = 635.38 มม.  
 เปรียบเทียบกับ ปี 60 **มีค่าน้อยกว่า** -146.62 มม.  
 เปรียบเทียบกับฝนเฉลี่ย 30 ปี **มีค่าน้อยกว่า** -36.26 มม.

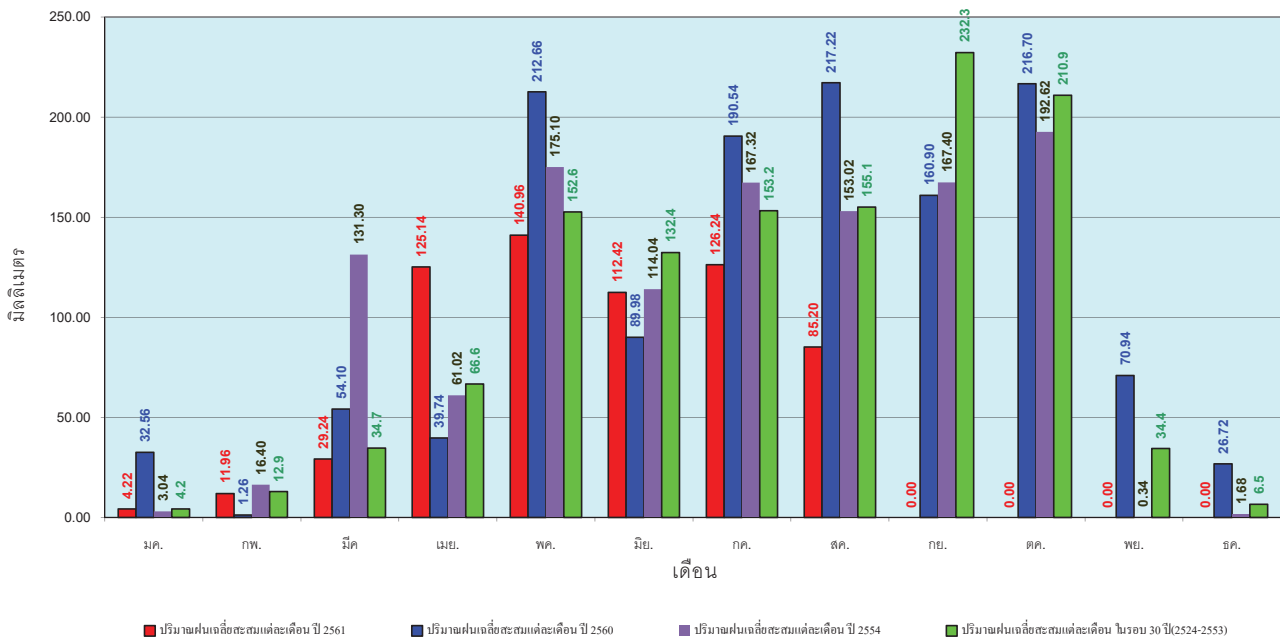
ปริมาณฝนสะสมภาคตะวันตก



ข้อมูลจากกรมอุตุนิยมวิทยาจำนวน 5  
 สถานีข้อมูลปริมาณฝนสะสมถึง วันที่  
 23 สิงหาคม 2561

วันที่ 23 สิงหาคม 2561  
 ฝน30ปี = 671.64 มม. (สะสมทั้งปี = 1,195.72 มม.)  
 ปี60 = 782.00 มม. (สะสมทั้งปี = 1,313.32 มม.)  
 ปี61 = 635.38 มม.  
 เปรียบเทียบกับ ปี 60 **มีค่าน้อยกว่า** -146.62 มม.  
 เปรียบเทียบกับฝนเฉลี่ย 30 ปี **มีค่าน้อยกว่า** -36.26 มม.

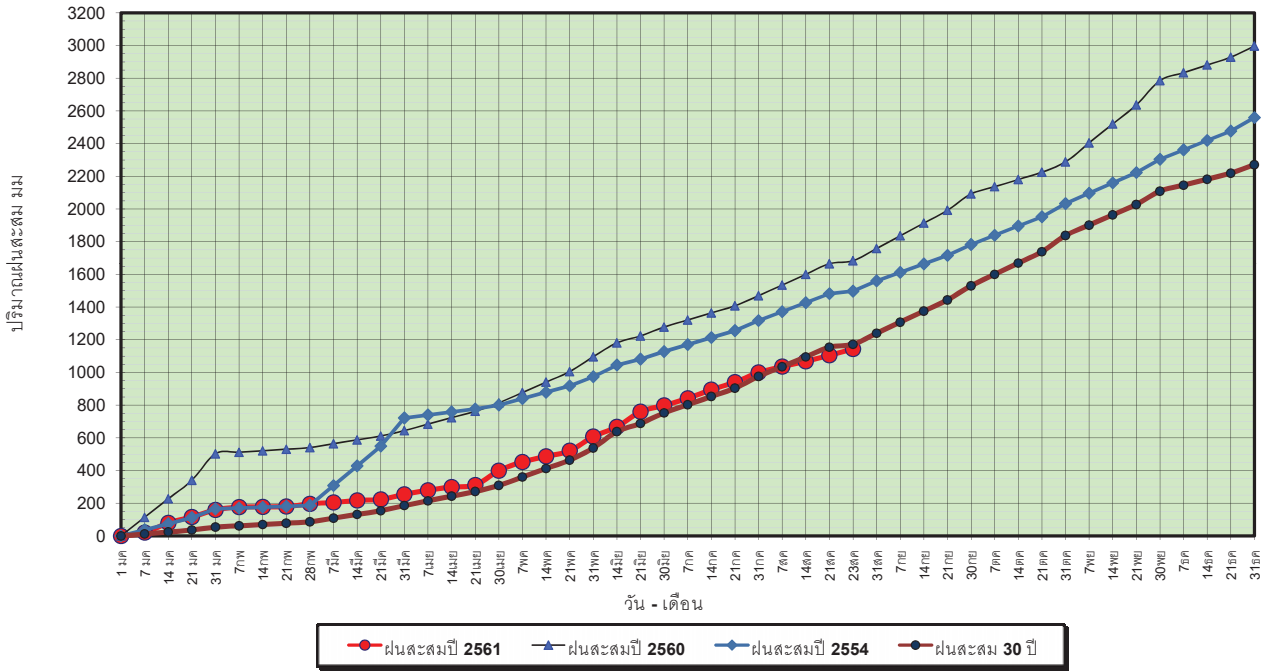
ปริมาณฝนเฉลี่ยสะสมรายเดือน ภาคตะวันตก



ข้อมูลจากกรมอุตุนิยมวิทยาจำนวน 5  
 สถานีข้อมูลปริมาณฝนสะสมถึง วันที่  
 23 สิงหาคม 2561

วันที่ 23 สิงหาคม 2561  
 ฝน30ปี = 1,172.10 มม. (สะสมทั้งปี = 2,271.55 มม.)  
 ปี60 = 1,683.79 มม. (สะสมทั้งปี = 2,997.15 มม.)  
 ปี61 = 1,143.90 มม.  
 เปรียบเทียบกับ ปี 60 **มีค่าน้อยกว่า** -539.89 มม.  
 เปรียบเทียบกับฝนเฉลี่ย 30 ปี **มีค่าน้อยกว่า** -28.20 มม.

### ปริมาณฝนสะสมภาคใต้

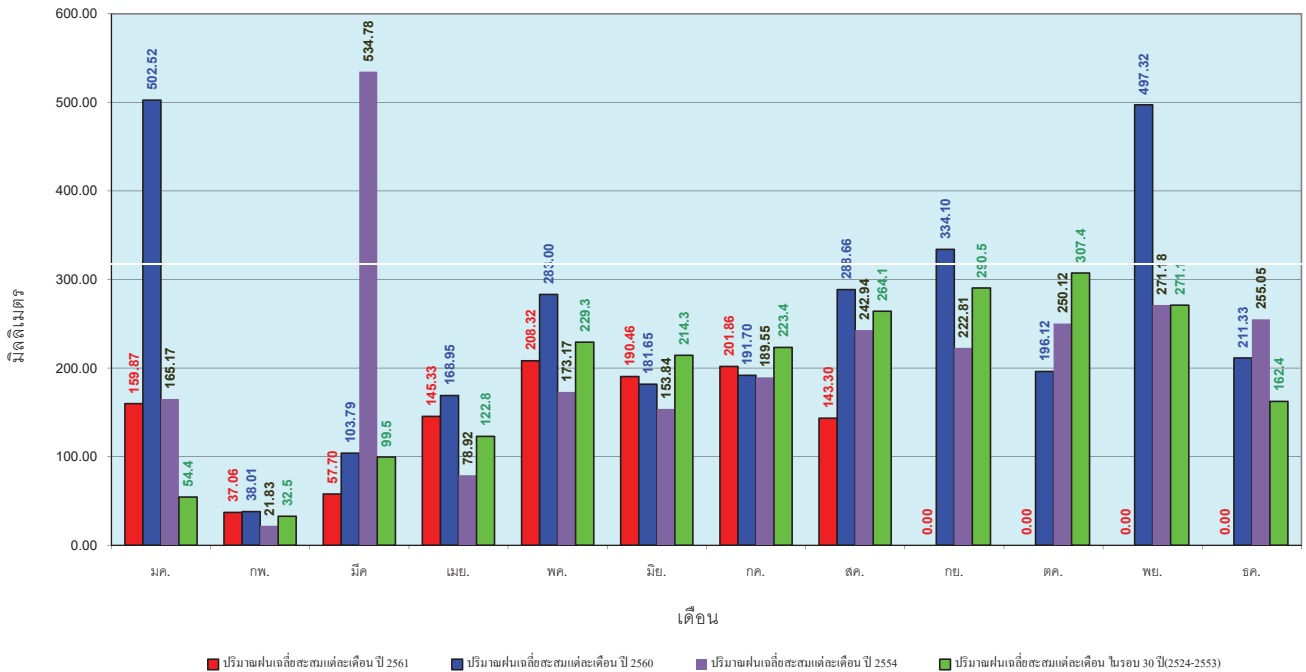


ข้อมูลจากกรมอุตุนิยมวิทยาจำนวน 29  
 สถานีข้อมูลปริมาณฝนสะสมถึง วันที่  
 23 สิงหาคม 2561



วันที่ 23 สิงหาคม 2561  
 ฝน30ปี = 1,172.10 มม. (สะสมทั้งปี = 2,271.55 มม.)  
 ปี60 = 1,683.79 มม. (สะสมทั้งปี = 2,997.15 มม.)  
 ปี61 = 1,143.90 มม.  
 เปรียบเทียบกับ ปี 60 **มีค่าน้อยกว่า** -539.89 มม.  
 เปรียบเทียบกับฝนเฉลี่ย 30 ปี **มีค่าน้อยกว่า** -28.20 มม.

### ปริมาณฝนเฉลี่ยสะสมรายเดือน ภาคใต้



ข้อมูลจากกรมอุตุนิยมวิทยาจำนวน 29  
 สถานีข้อมูลปริมาณฝนสะสมถึง วันที่  
 23 สิงหาคม 2561



สถานการณ์น้ำในอ่างเก็บน้ำ  
ขนาดใหญ่ และขนาดกลาง



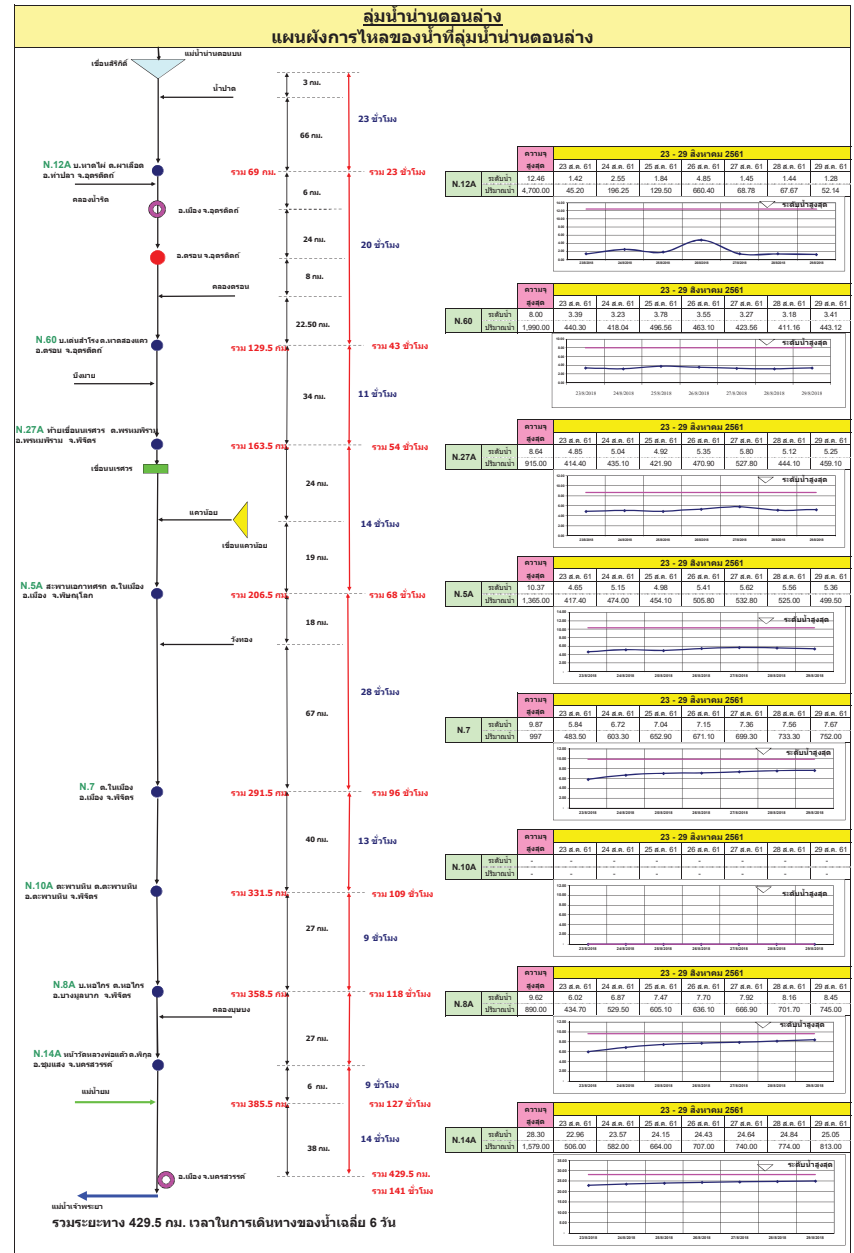
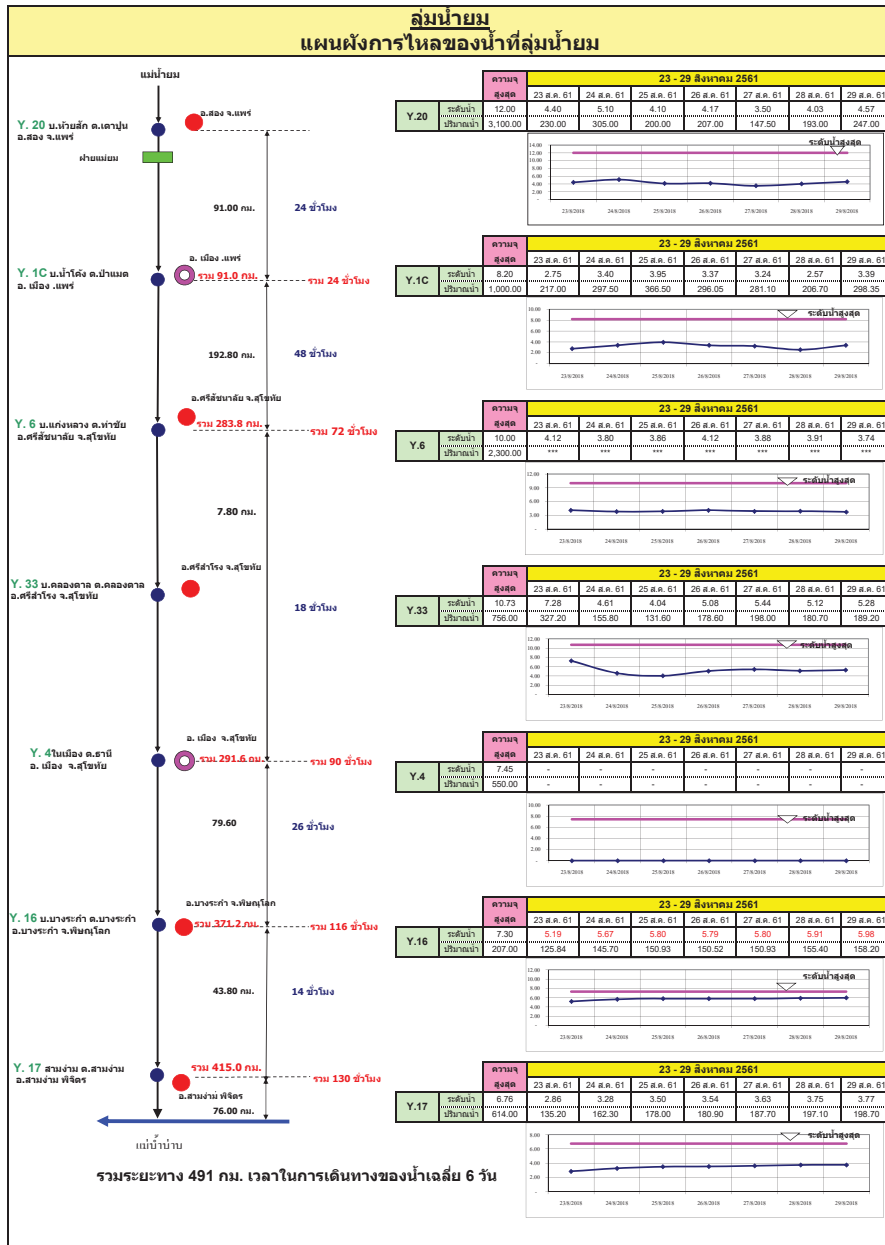


# สถานการณ์น้ำในลำน้ำ



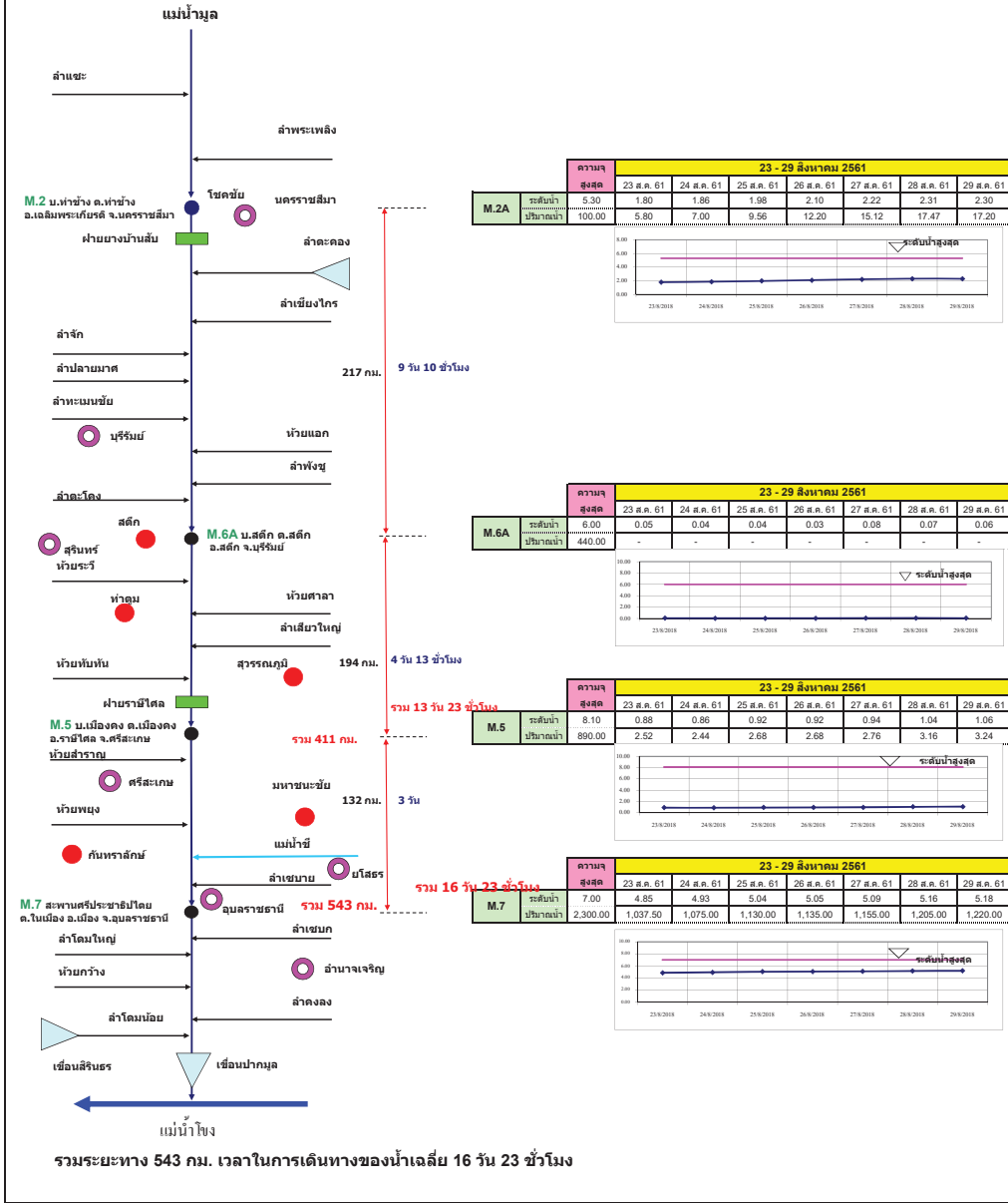






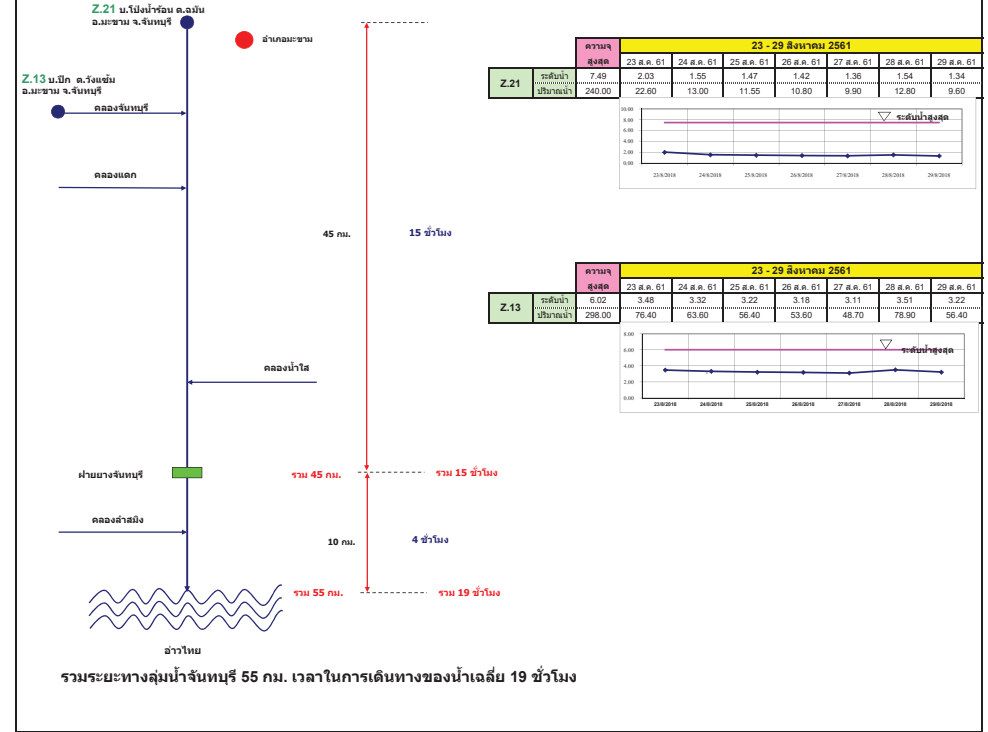
## ลุ่มน้ำมูล

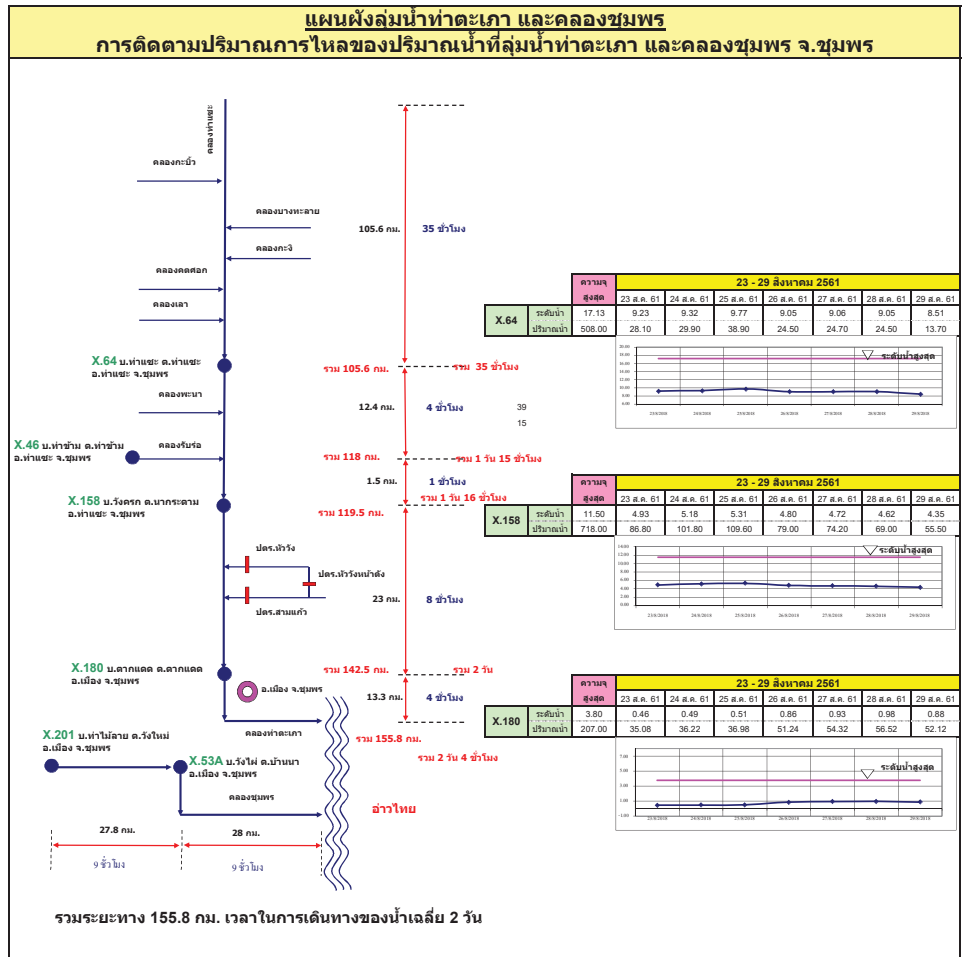
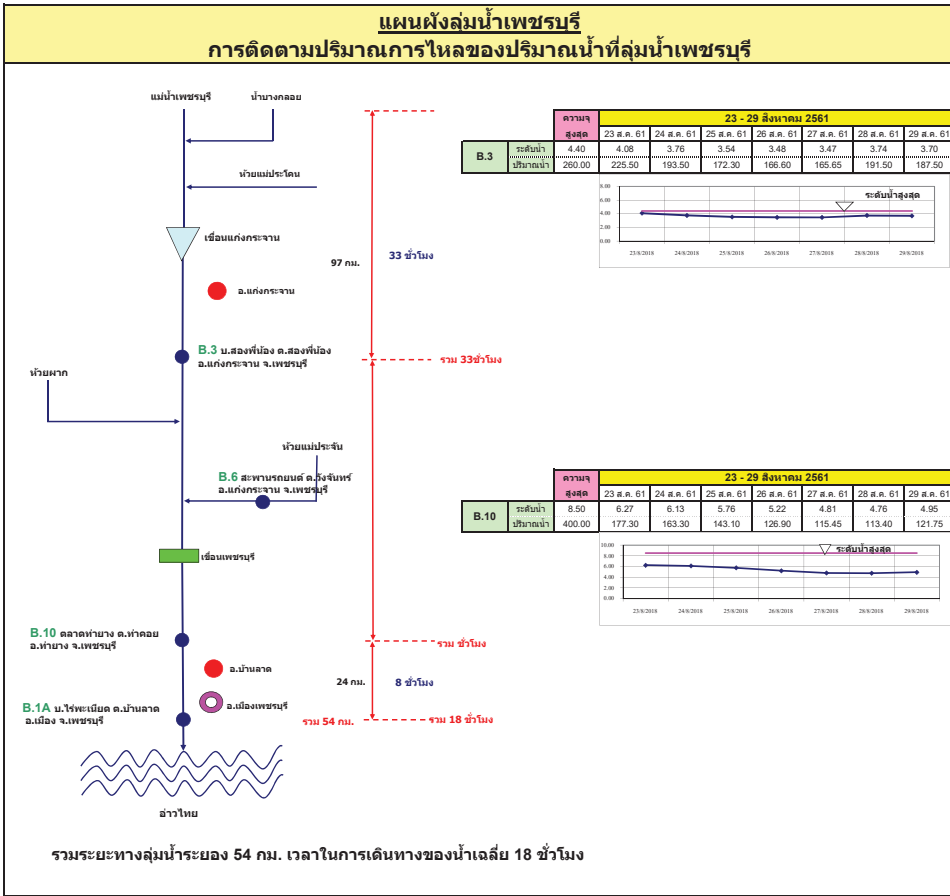
### การติดตามปริมาณการไหลของปริมาณน้ำที่ลุ่มน้ำมูล

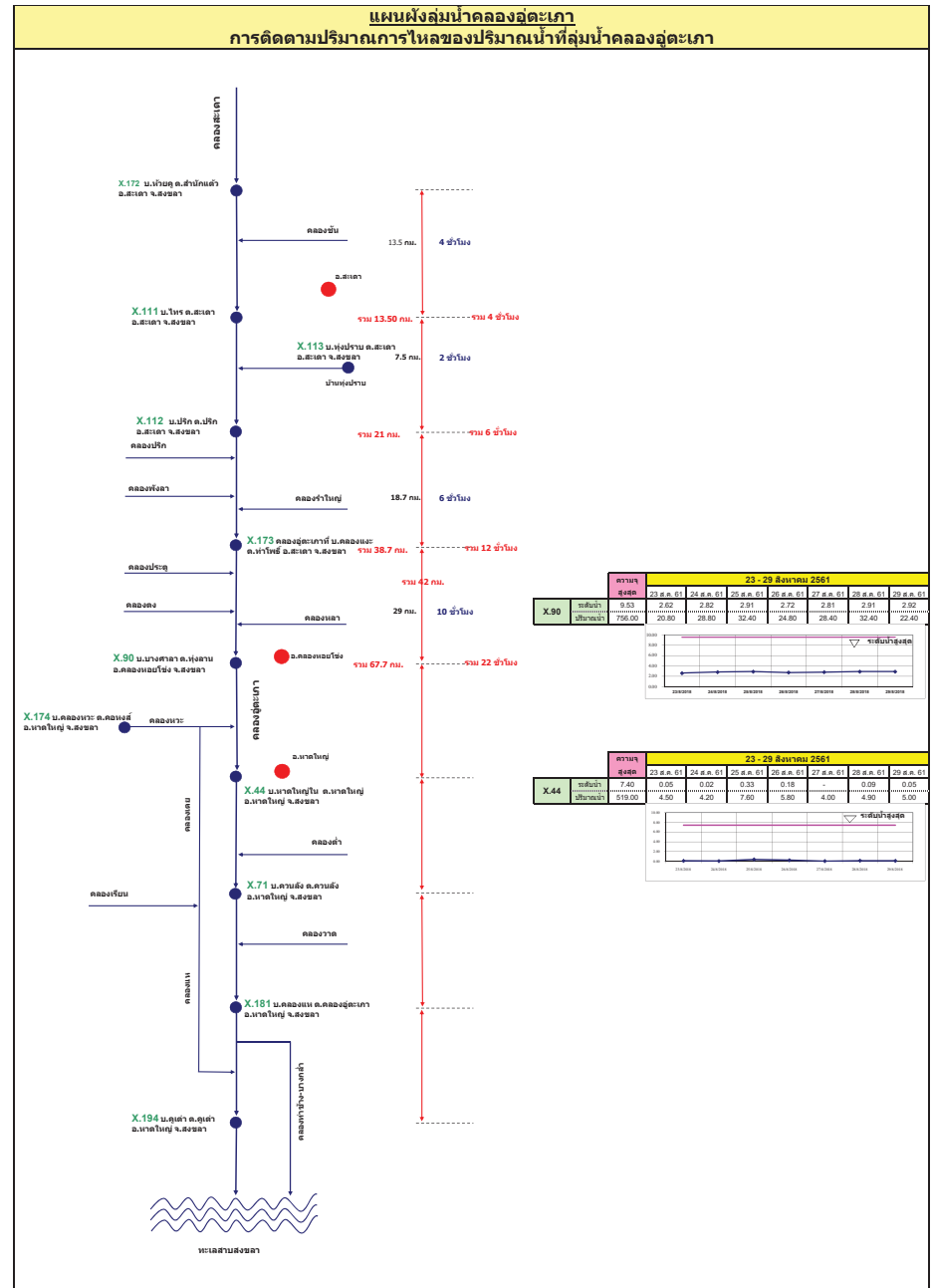
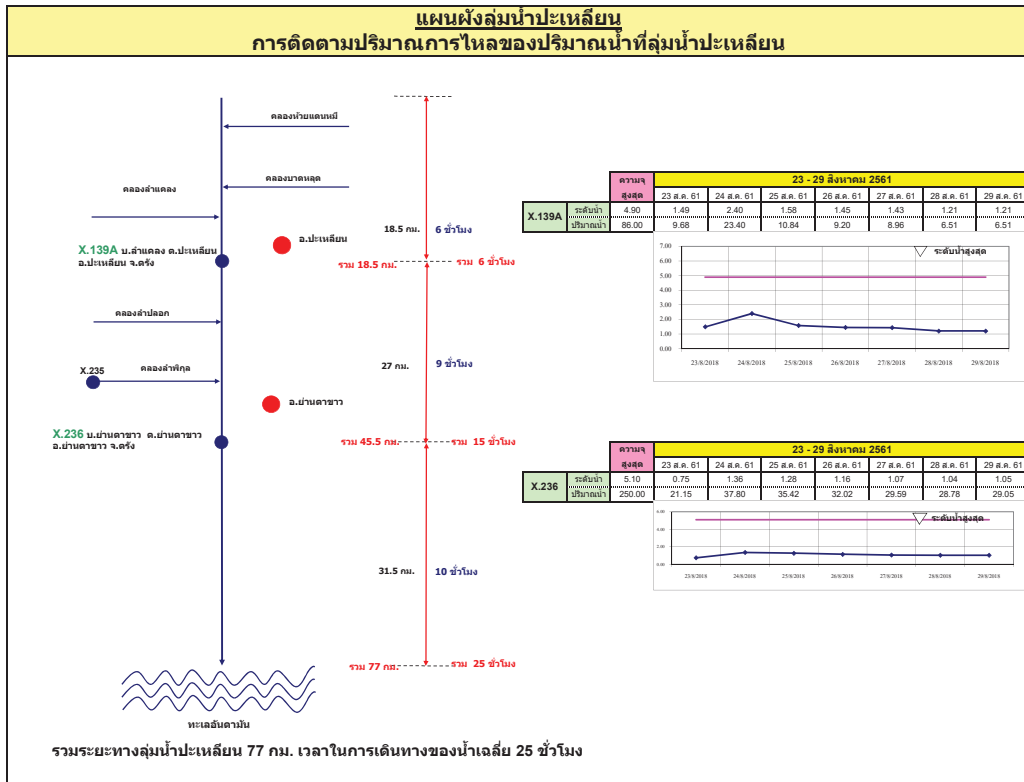


## แผนผังลุ่มน้ำจันทบุรี

### การติดตามปริมาณการไหลของปริมาณน้ำที่ลุ่มน้ำจันทบุรี







รายงานสถานการณ์น้ำ  
รายลุ่มน้ำ





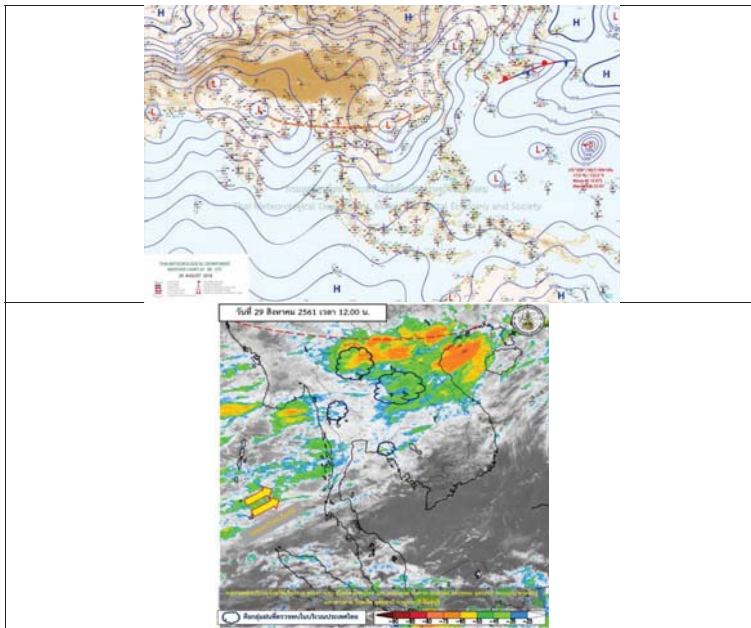
## รายงานสถานการณ์น้ำและคาดการณ์น้ำในพื้นที่ ลุ่มน้ำโขง-ชี-มูล วันที่ 29 สิงหาคม 2561

### 1. พยากรณ์อากาศ

ตารางที่ 1 พยากรณ์อากาศ วันที่ 29 สิงหาคม 2561

|                       |  |
|-----------------------|--|
| ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ | มีเมฆมาก กับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 70 ของพื้นที่ และมีฝนตกหนักบางแห่ง บริเวณจังหวัดหนองคาย บึงกาฬ สกลนคร นครพนม ศรีสะเกษ และอุบลราชธานี อุณหภูมิสูงสุด 23-25 องศาเซลเซียส |
|                       | อุณหภูมิสูงสุด 31-33 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 29 ส.ค. 2561



### 2. สรุประดับน้ำรายวัน

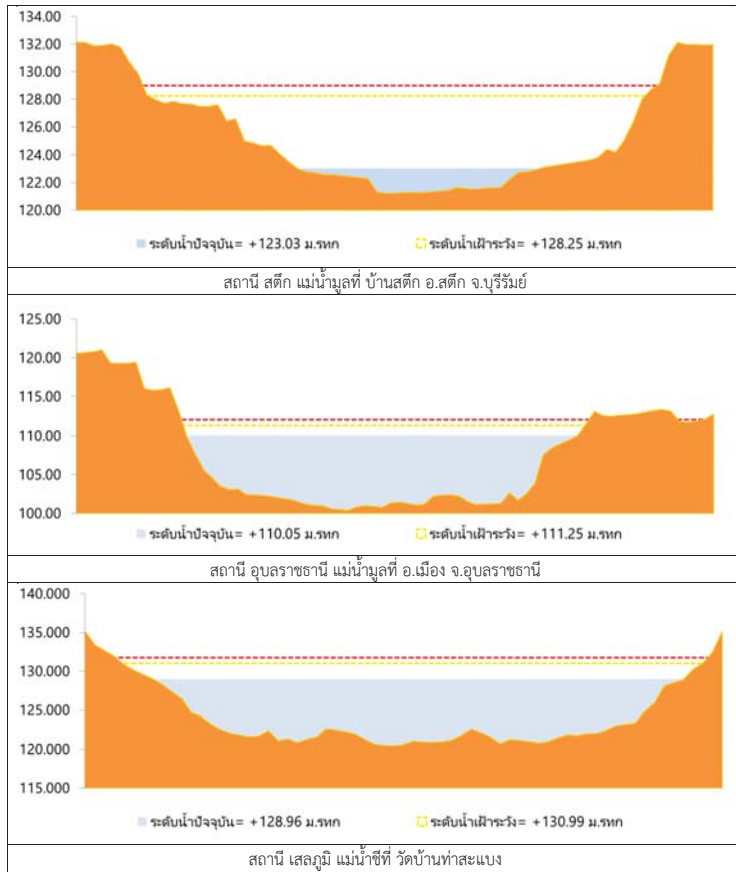
| ลำดับที่ | ชื่อ | พื้นที่                  | วันที่ 28-8-61 |             | วันที่ 29-8-61 |             | วันที่ | หน่วย  |        |        |        |        |        |        |
|----------|------|--------------------------|----------------|-------------|----------------|-------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
|          |      |                          | ค่าที่         | สรุป (มทก.) | ค่าที่         | สรุป (มทก.) |        |        |        |        |        |        |        |        |
| 1        | น้ำ  | วัดเขาค้อ อ.เขาค้อ จ.เลย | 137.66         | 138.40      | 132.17         | 132.75      | 134.41 | 134.41 | 134.41 | 134.41 | 134.41 | 134.41 | 134.41 | 134.41 |
| 2        | น้ำ  | วัดเขาค้อ อ.เขาค้อ จ.เลย | 132.25         | 132.00      | 132.27         | 130.65      | 131.41 | 131.41 | 131.41 | 131.41 | 131.41 | 131.41 | 131.41 | 131.41 |
| 3        | น้ำ  | วัดเขาค้อ อ.เขาค้อ จ.เลย | 133.99         | 131.74      | 133.05         | 133.71      | 132.77 | 133.71 | 133.71 | 133.71 | 133.71 | 133.71 | 133.71 | 133.71 |
| 4        | น้ำ  | วัดเขาค้อ อ.เขาค้อ จ.เลย | 148.95         | 148.70      | 141.64         | 142.33      | 141.03 | 142.33 | 142.33 | 142.33 | 142.33 | 142.33 | 142.33 | 142.33 |
| 5        | น้ำ  | วัดเขาค้อ อ.เขาค้อ จ.เลย | 138.25         | 138.00      | 133.10         | 133.84      | 133.09 | 133.84 | 133.84 | 133.84 | 133.84 | 133.84 | 133.84 | 133.84 |
| 6        | น้ำ  | วัดเขาค้อ อ.เขาค้อ จ.เลย | 111.25         | 112.00      | 109.99         | 110.94      | 109.93 | 110.94 | 110.94 | 110.94 | 110.94 | 110.94 | 110.94 | 110.94 |

หมายเหตุ: ค่าที่สรุปข้อมูลน้ำรายวัน  
 - ค่าที่สรุปข้อมูลน้ำรายวัน

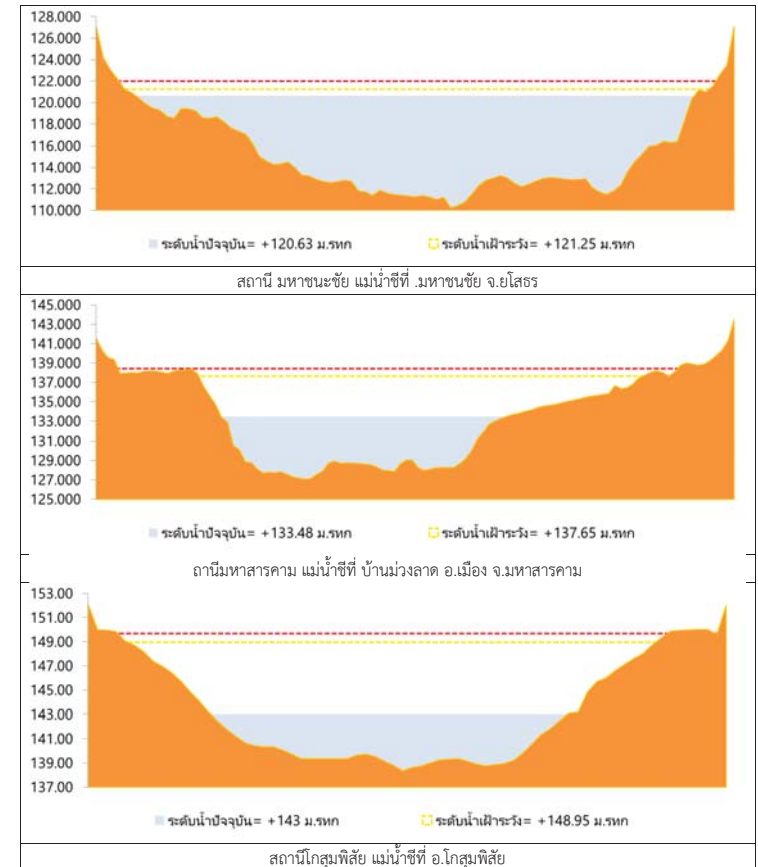




## 2.1 ระดับน้ำในลำน้ำ



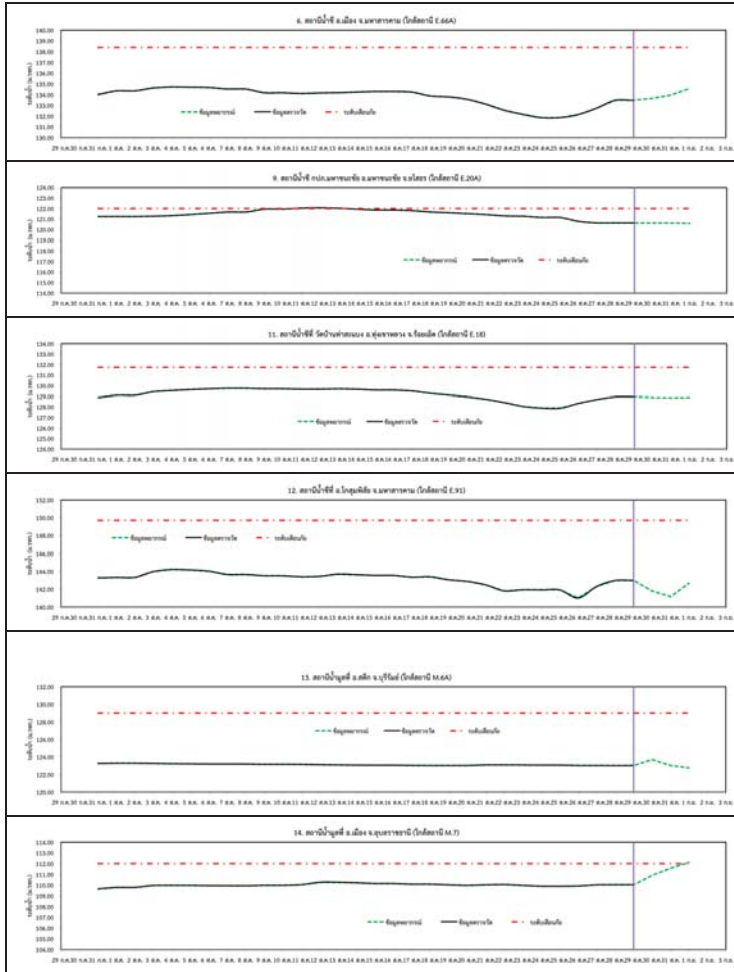
รูปที่ 2 กราฟระดับน้ำในลำน้ำ



รูปที่ 2 กราฟระดับน้ำในลำน้ำ (ต่อ)



### 3. ผลการวิเคราะห์สถานการณ์น้ำ



รูปที่ 3 กราฟระดับน้ำย้อนหลัง 30 วัน และค่าพยากรณ์



### 4. สรุปสถานการณ์ ระดับน้ำอยู่ในเกณฑ์ปกติ



# โครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

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

http://tele-pwps.dwr.go.th



# โครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

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

http://tele-pwps.dwr.go.th



## รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำปิง วันที่ 29 สิงหาคม 2561

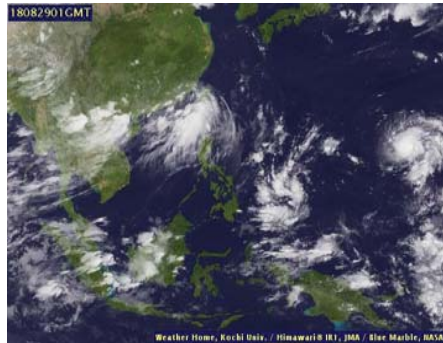
### 1) สภาพภูมิอากาศ (ที่มา : กรมอุตุนิยมวิทยา)

#### ลักษณะอากาศทั่วไป

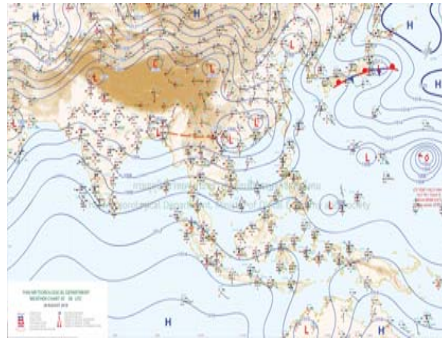
พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมงข้างหน้า ประเทศไทยตอนบนมีฝนเพิ่มขึ้น และมีฝนตกหนักบางพื้นที่บริเวณภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคกลาง และภาคตะวันออก ขอให้ประชาชนในบริเวณดังกล่าวระวังอันตรายจากฝนตกหนักและฝนตกสะสม ที่ทำให้เกิดน้ำท่วมฉับพลัน น้ำป่าไหลหลากและดินโคลนถล่มไว้ด้วย สำหรับทะเลอันดามันมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร ส่วนอ่าวไทยตอนบนมีคลื่นสูง 1-2 เมตร ขอให้ชาวเรือเดินเรือด้วยความระมัดระวัง

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

มีเมฆมาก กับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 70 ของพื้นที่ และมีฝนตกหนักบางแห่ง บริเวณจังหวัดเชียงราย เชียงใหม่ ลำพูน ลำปาง เพชรบูรณ์ กำแพงเพชร พิจิตร พิษณุโลกและตาก อุณหภูมิต่ำสุด 23-25 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 31-33 องศาเซลเซียส ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-30 กม./ชม.



ภาพถ่ายดาวเทียม



แผนที่อากาศ

### 2) สรุปสถานการณ์ฝน

สรุปสถานการณ์น้ำในพื้นที่ลุ่มน้ำปิง จากข้อมูลตรวจวัดปริมาณน้ำฝนของสถานีโทรมาตร โครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ สหสม 24 ชั่วโมง ระหว่างวันที่ 28 สิงหาคม 2561 เวลา 07:00 น. ถึง วันที่ 29 สิงหาคม 2561 เวลา 07:00 น.

และข้อมูลคาดการณ์ปริมาณน้ำฝนสะสม จากการประมวลผลข้อมูลภาพ NWP-WRF Model กรมอุตุนิยมวิทยา ดังแสดงในตาราง

| สถานีโทรมาตร                    | ที่ตั้ง                             | ปริมาณฝนตรวจวัดสะสม (ม.ม.) |       |          | ปริมาณฝนสะสมคาดการณ์ล่วงหน้า (ม.ม.) |          |       |
|---------------------------------|-------------------------------------|----------------------------|-------|----------|-------------------------------------|----------|-------|
|                                 |                                     | 3 วัน                      | 2 วัน | เมื่อวาน | วันนี้                              | พรุ่งนี้ | 3 วัน |
| 061503T น้ำแม่ต้นที่บ้านคอย     | ต.ยางเปียง อ.อมก๋อย จ.เชียงใหม่     | 2.50                       | 0.00  | 0.00     | 55.00                               | 89.00    | 89.00 |
| 062002T โรงเรียนบ้านโป่งน้ำร้อน | ต.โป่งน้ำร้อน อ.คลองลาน จ.กำแพงเพชร | 8.50                       | 6.00  | 5.50     | 35.77                               | 51.81    | 51.81 |
| 060813T โรงเรียนวัดขี้เมิน      | ต.ขี้เมิน อ.สะเมิง จ.เชียงใหม่      | 0.00                       | 0.00  | 0.00     | 0.42                                | 12.36    | 12.36 |
| 060710T โรงเรียนแม่ตะไคร้       | ต.แม่ทาเหนือ อ.แม่ออน จ.เชียงใหม่   | 16.00                      | 12.00 | 11.50    | 37.50                               | 63.06    | 63.06 |
| 060906T โรงเรียนบ้านนาทราย      | ต.นาทราย อ.ลี้ จ.ลำพูน              | 4.50                       | 4.50  | 4.00     | 13.14                               | 16.90    | 16.90 |

## รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำปิง วันที่ 29 สิงหาคม 2561

| สถานีโทรมาตร                    | ที่ตั้ง                              | ปริมาณฝนตรวจวัดสะสม (ม.ม.) |       |          | ปริมาณฝนสะสมคาดการณ์ล่วงหน้า (ม.ม.) |          |       |
|---------------------------------|--------------------------------------|----------------------------|-------|----------|-------------------------------------|----------|-------|
|                                 |                                      | 3 วัน                      | 2 วัน | เมื่อวาน | วันนี้                              | พรุ่งนี้ | 3 วัน |
| 061902T โรงเรียนบ้านหนองกระทุ่ม | ต.โป่งแดง อ.เมือง จ.ตาก              | 0.00                       | 0.00  | 0.00     | 22.37                               | 43.16    | 43.16 |
| 061103T รพ.สต.บ้านแอ่นจัดสรร    | ต.บ้านแอ่น อ.คอยเต่า จ.เชียงใหม่     | 2.00                       | 2.00  | 2.00     | 0.00                                | 7.50     | 7.50  |
| 060814T น้ำแม่ขานที่บ้านท่าโป่ง | ต.บ้านแม่ อ.สันป่าตอง จ.เชียงใหม่    | 10.50                      | 7.50  | 7.00     | 6.56                                | 6.56     | 6.56  |
| 060711T โรงเรียนวัดห้วยแก้ว     | ต.ห้วยแก้ว อ.แม่ออน จ.เชียงใหม่      | 40.00                      | 38.00 | 35.50    | 58.85                               | 73.85    | 73.85 |
| 060907T โรงเรียนบ้านปงแมลอบ     | ต.ท่าแมลอบ อ.แม่ทา จ.ลำพูน           | 2.00                       | 0.50  | 0.50     | 4.89                                | 15.65    | 15.65 |
| 060205T โรงเรียนบ้านทุ่งข้าวพวง | ต.ทุ่งข้าวพวง อ.เชียงดาว จ.เชียงใหม่ | 8.50                       | 6.00  | 0.00     | 28.66                               | 64.83    | 64.83 |
| 060306T โรงเรียนพร้าวบูรพา      | ต.เวียง อ.พร้าว จ.เชียงใหม่          | 29.00                      | 28.50 | 0.50     | 41.83                               | 68.50    | 68.50 |
| 061207T โรงเรียนบ้านเม่นจาร     | ต.เม่นจาร อ.แม่แจ่ม จ.เชียงใหม่      | 72.50                      | 66.50 | 66.00    | 10.34                               | 20.18    | 20.18 |
| 061206T น้ำแม่แจ่มที่บ้านทัพ    | ต.ท่ามา อ.แม่แจ่ม จ.เชียงใหม่        | 11.00                      | 7.50  | 7.00     | 18.34                               | 29.63    | 29.63 |

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

### 3) สรุประดับน้ำรายวัน

สรุปสถานการณ์น้ำในพื้นที่ลุ่มน้ำปิง จากข้อมูลตรวจวัดระดับน้ำของสถานีโทรมาตรโครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ ณ เวลา 07:00 น. ของวันที่ 29 สิงหาคม 2561 และข้อมูลระดับน้ำคาดการณ์จากแบบจำลองทางคณิตศาสตร์ ดังแสดงในตาราง

| สถานีโทรมาตร                           | ที่ตั้ง                            | ระดับเตือนภัย | ระดับน้ำตรวจวัด (ม.รทก) |        | ระดับน้ำคาดการณ์ล่วงหน้า |        |        |           |
|--|------------------------------------|---------------|-------------------------|--------|--------------------------|--------|--------|-----------|
|  |                                    |               | เมื่อวาน                | วันนี้ | 1 วัน                    | 2 วัน  | 3 วัน  | แนวโน้ม   |
| 060109T แม่น้ำปิงที่บ้านสบอ้อ          | ต.แม่ทะ อ.เชียงดาว จ.เชียงใหม่     | 372.444       | 369.31                  | 369.33 | 369.36                   | 369.36 | 369.36 | เพิ่มขึ้น |
| 060905T น้ำแม่ลี้อ่าออลี               | ต.ลี้อ่าออลี จ.ลำพูน               | 468.686       | 462.95                  | 463.10 | 463.11                   | 463.11 | 463.11 | เพิ่มขึ้น |
| 061503T น้ำแม่ต้นที่บ้านคอย            | ต.ยางเปียง อ.อมก๋อย จ.เชียงใหม่    | 792.425       | 788.71                  | 788.64 | 788.61                   | 788.61 | 788.61 | ลดลง      |
| 061401T น้ำแม่หาดที่บ้านโป่งทุ่ง       | ต.โป่งทุ่ง อ.คอยเต่า จ.เชียงใหม่   | 313.195       | 309.50                  | 309.44 | 309.47                   | 309.47 | 309.46 | เพิ่มขึ้น |
| 061901T คลองแม่ระกาที่บ้านวังชะโอน     | ต.ท่าไม้ อ.พรานกระต่าย จ.กำแพงเพชร | 92.706        | 90.93                   | 91.08  | 91.05                    | 91.05  | 91.05  | ลดลง      |
| 061701T ห้วยแม่ท้อที่อำเภอเมืองตาก     | ต.แม่ท้อ อ.เมืองตาก จ.ตาก          | 109.236       | 106.57                  | 106.59 |                          |        |        |           |
| 061801T คลองวังเจ้าที่บ้านคลองลึก      | ต.เชียงทอง อ.วังเจ้า จ.ตาก         | 114.159       | 109.97                  | 109.96 | 109.96                   | 109.96 | 109.96 | คงที่     |
| 062001T คลองสวนหมากที่บ้านน้ำโพ        | ต.ท่าขุนราม อ.เมือง จ.กำแพงเพชร    | 83.383        | 80.26                   | 80.35  | 80.36                    | 80.38  | 80.37  | เพิ่มขึ้น |
| 060110T แม่น้ำปิงที่บ้านบางแก้ว        | ต.บางแก้ว อ.บรรพตพิสัย จ.นครสวรรค์ | 40.374        | 37.33                   | 37.38  | 37.19                    | 37.11  | 37.07  | ลดลง      |
| 060111T แม่น้ำปิงที่บ้านป่ากร้อห้วยจี้ | ต.ตากออก อ.บ้านตาก จ.ตาก           | 119.165       | 117.93                  | 117.64 | 117.83                   | 117.83 | 117.83 | เพิ่มขึ้น |
| 060305T น้ำแม่จืดที่บ้านโป่งวังบาน     | ต.แม่ปิง อ.พร้าว จ.เชียงใหม่       | 401.724       | 397.08                  | 397.34 | 397.45                   | 397.45 | 397.45 | เพิ่มขึ้น |
| 060814T น้ำแม่ขานที่บ้านท่าโป่ง        | ต.บ้านแม่ อ.สันป่าตอง จ.เชียงใหม่  | 312.826       | 308.24                  | 308.33 | 308.34                   | 308.34 | 308.34 | เพิ่มขึ้น |
| 061206T น้ำแม่แจ่มที่บ้านทัพ           | ต.ท่ามา อ.แม่แจ่ม จ.เชียงใหม่      | 470.269       | 467.82                  | 467.91 | 467.89                   | 467.89 | 467.89 | ลดลง      |



# โครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

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

http://tele-pwps.dwr.go.th



# โครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

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

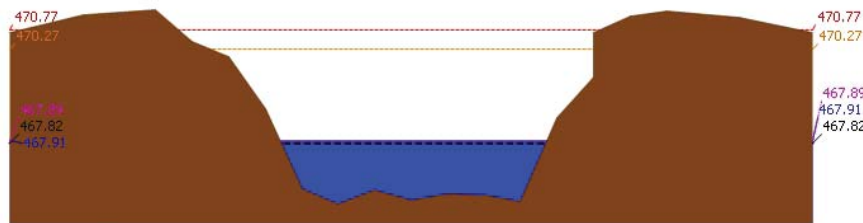
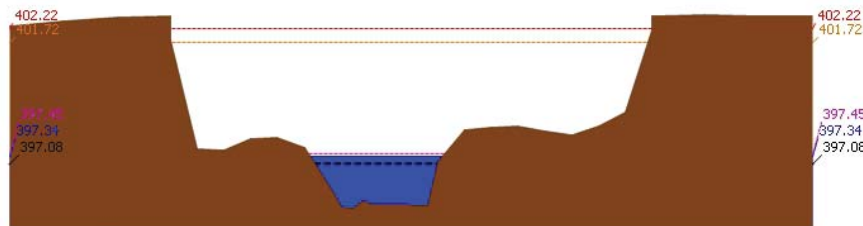
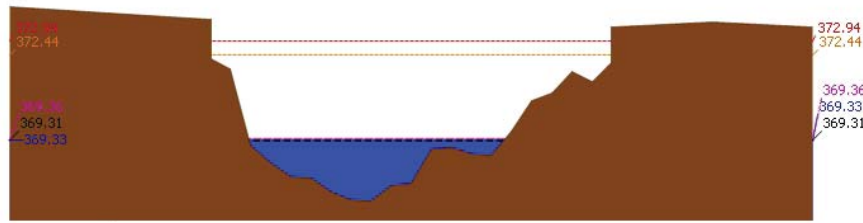
http://tele-pwps.dwr.go.th



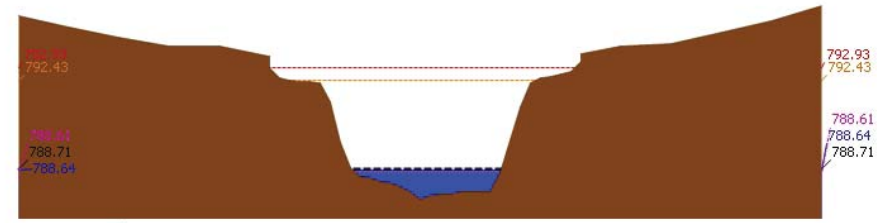
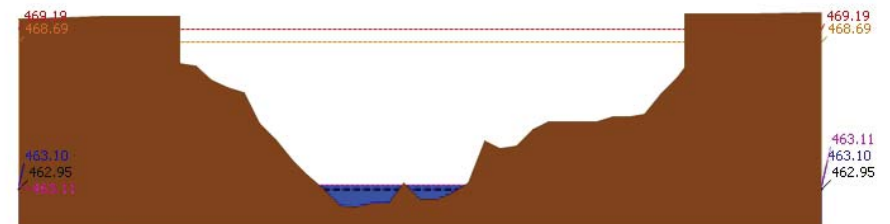
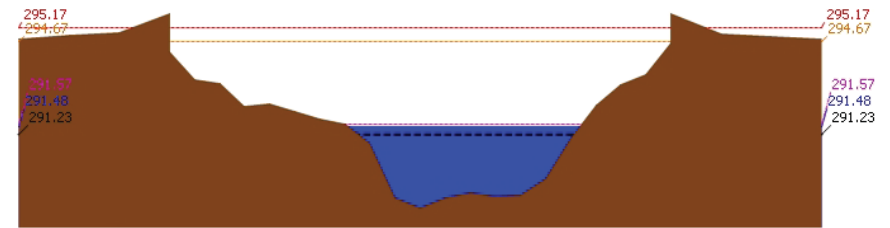
รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำปิง วันที่ 29 สิงหาคม 2561

| สถานีโทรมาตร              | ที่ตั้ง                    | ระดับเตือนภัย | ระดับน้ำตรวจวัด (ม.รทก) |        | ระดับน้ำคาดการณ์ล่วงหน้า |        |        |           |
|---------------------------|----------------------------|---------------|-------------------------|--------|--------------------------|--------|--------|-----------|
|                           |                            |               | เมื่อวาน                | วันนี้ | 1 วัน                    | 2 วัน  | 3 วัน  | แนวโน้ม   |
| 060709T น้ำแม่กวงที่ลำพูน | ต.เวียงยอง อ.เมือง จ.ลำพูน | 294.671       | 291.23                  | 291.48 | 291.57                   | 291.57 | 291.57 | เพิ่มขึ้น |

### 3.1) ระดับน้ำในลำน้ำ



รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำปิง วันที่ 29 สิงหาคม 2561





# โครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

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

<http://tele-pwps.dwr.go.th>



# โครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ

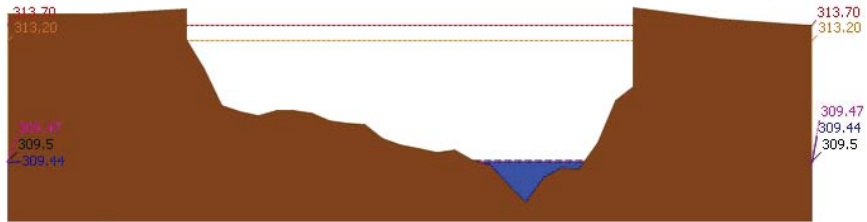
ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

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

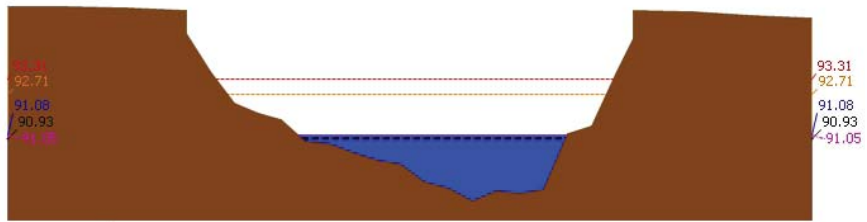
<http://tele-pwps.dwr.go.th>



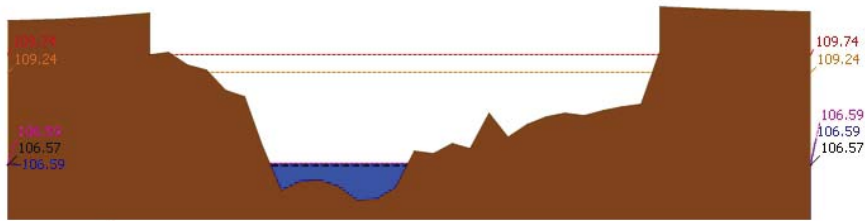
รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำปิง วันที่ 29 สิงหาคม 2561



ระดับปิจุลบัน ระดับวิกฤติ ระดับฝายระวัง เมื่อวาน 7:00 น. คาดการณ์ล่วงหน้า 1 วัน  
สถานี 061401T แม่หาดที่บ้านโป่งทุ่ง ต.โป่งทุ่ง อ.ตอยคำ จ.เชียงใหม่ ระดับน้ำ 309.44 ม.รทก.

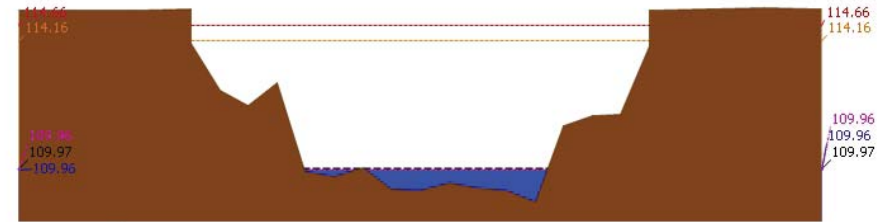


ระดับปิจุลบัน ระดับวิกฤติ ระดับฝายระวัง เมื่อวาน 7:00 น. คาดการณ์ล่วงหน้า 1 วัน  
สถานี 061901T คลองแม่ระกาที่บ้านวังชะโอน ต.ท่าไม้ อ.พรานกระต่าย จ.กำแพงเพชร ระดับน้ำ 91.08 ม.รทก.

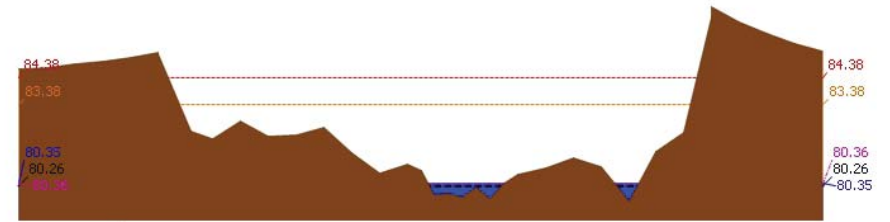


ระดับปิจุลบัน ระดับวิกฤติ ระดับฝายระวัง เมื่อวาน 7:00 น. คาดการณ์ล่วงหน้า 1 วัน  
สถานี 061701T ห้วยแม่ท้อที่อำเภอเมืองตาก ค.แม่ท้อ อ.เมืองตาก จ.ตาก ระดับน้ำ 106.59 ม.รทก.

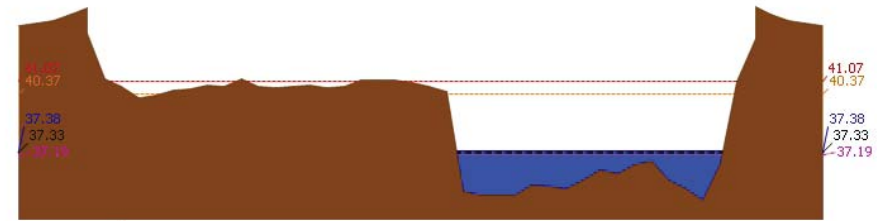
รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำปิง วันที่ 29 สิงหาคม 2561



ระดับปิจุลบัน ระดับวิกฤติ ระดับฝายระวัง เมื่อวาน 7:00 น. คาดการณ์ล่วงหน้า 1 วัน  
สถานี 061801T คลองวังเจ้าที่บ้านคลองลึก ต.เชียงทอง อ.วังเจ้า จ.ตาก ระดับน้ำ 109.96 ม.รทก.



ระดับปิจุลบัน ระดับวิกฤติ ระดับฝายระวัง เมื่อวาน 7:00 น. คาดการณ์ล่วงหน้า 1 วัน  
สถานี 062001T คลองสวนหมากที่บ้านน้ำโพ้ง ต.ท่าขุนราม อ.เมือง จ.กำแพงเพชร ระดับน้ำ 80.35 ม.รทก.



ระดับปิจุลบัน ระดับวิกฤติ ระดับฝายระวัง เมื่อวาน 7:00 น. คาดการณ์ล่วงหน้า 1 วัน  
สถานี 060110T แม่น้ำปิงที่บ้านบางแก้ว ต.บางแก้ว อ.บรรพตพิสัย จ.นครสวรรค์ ระดับน้ำ 37.38 ม.รทก.





# โครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม  
180 ถนนพระรามที่ 6 ซอย 34 แขวงสามเสนใน เขตพญาไท กรุงเทพมหานคร 10400 โทรศัพท์ 0 2271 6000  
http://tele-pwps.dwr.go.th

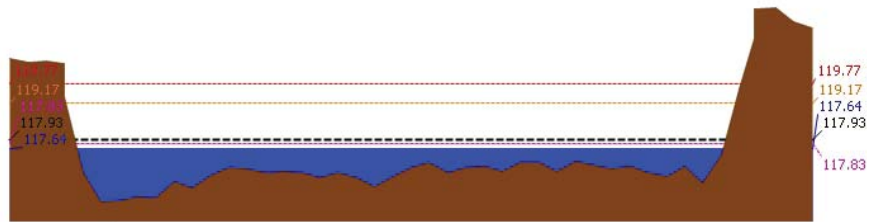


# โครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ

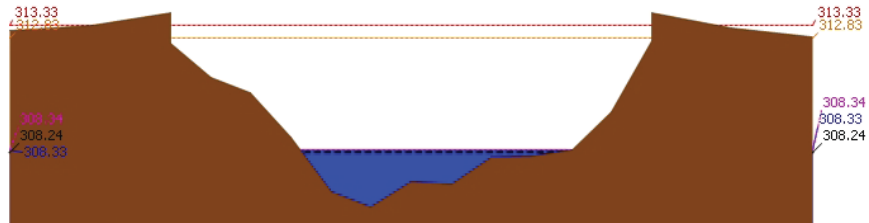
ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม  
180 ถนนพระรามที่ 6 ซอย 34 แขวงสามเสนใน เขตพญาไท กรุงเทพมหานคร 10400 โทรศัพท์ 0 2271 6000  
http://tele-pwps.dwr.go.th



## รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำปิง วันที่ 29 สิงหาคม 2561



▲ ระดับปัจจุบัน --- ระดับวิกฤติ --- ระดับเฝ้าระวัง --- เมื่อวาน 7:00 น. --- คาดการณ์ล่วงหน้า 1 วัน  
สถานี 060111T แม่น้ำปิงที่บ้านปากร่องห้วยจี่ ต.ตากออก อ.บ้านตาก จ.ตาก ระดับน้ำ 117.64 ม.รทก.



▲ ระดับปัจจุบัน --- ระดับวิกฤติ --- ระดับเฝ้าระวัง --- เมื่อวาน 7:00 น. --- คาดการณ์ล่วงหน้า 1 วัน  
สถานี 060814T น้ำแม่เขานที่บ้านท่าโป่ง ต.บ้านแม่ อ.สันป่าตอง จ.เชียงใหม่ ระดับน้ำ 308.33 ม.รทก.

### 3.2) ภาพสถานการณ์น้ำจากกล้อง CCTV



แม่น้ำปิงที่บ้านปากร่องห้วยจี่ ต.ตากออก อ.บ้านตาก จ.ตาก

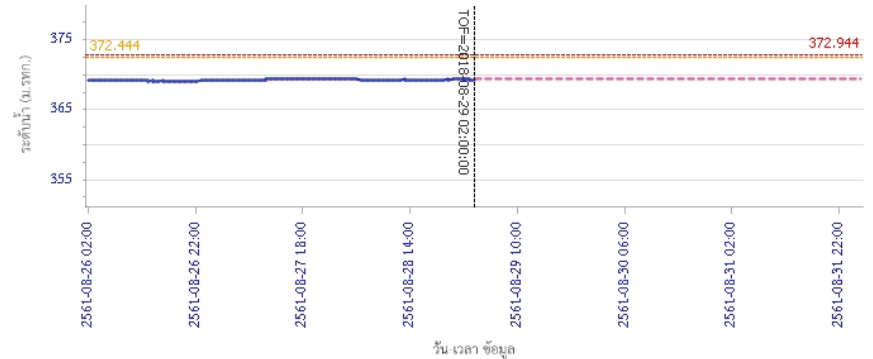


แม่น้ำปิงที่บ้านบางแก้ว ต.บางแก้ว อ.บรรพตพิสัย จ.นครสวรรค์

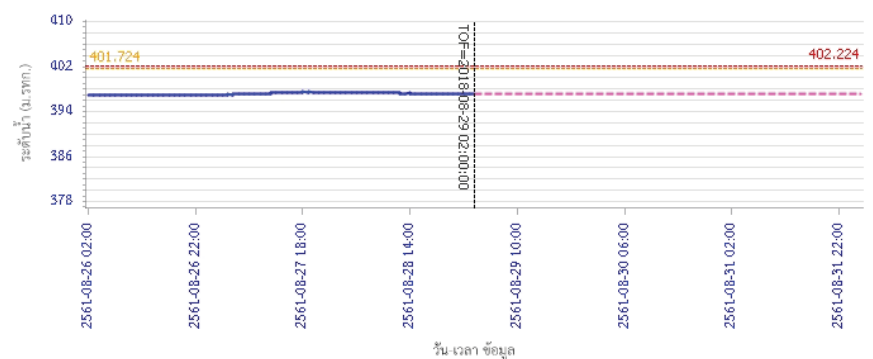
### 4) ผลการวิเคราะห์สถานการณ์น้ำ

## รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำปิง วันที่ 29 สิงหาคม 2561

ผลการคำนวณระดับน้ำ สถานี 060109T แม่น้ำปิงที่บ้านสบฮ้อย ต.แม่ปะ อ.เชียงดาว จ.เชียงใหม่



— ระดับน้ำตรวจวัด --- ระดับน้ำพยากรณ์ --- ระดับเฝ้าระวัง --- ระดับเตือนภัย  
ผลการคำนวณระดับน้ำ สถานี 060305T น้ำแม่จืดที่บ้านโป่งบัวบาน ต.แม่ปิง อ.พร้าว จ.เชียงใหม่



— ระดับน้ำตรวจวัด --- ระดับน้ำพยากรณ์ --- ระดับเฝ้าระวัง --- ระดับเตือนภัย





# โครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

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

<http://tele-pwps.dwr.go.th>



# โครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

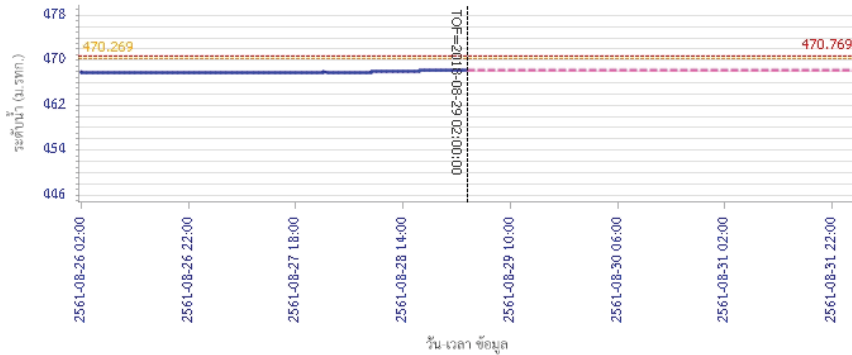
180 ถนนพระรามที่ 6 ซอย 34 แขวงสามเสนใน เขตพญาไท กรุงเทพมหานคร 10400 โทรศัพท์ 0 2271 6000

<http://tele-pwps.dwr.go.th>

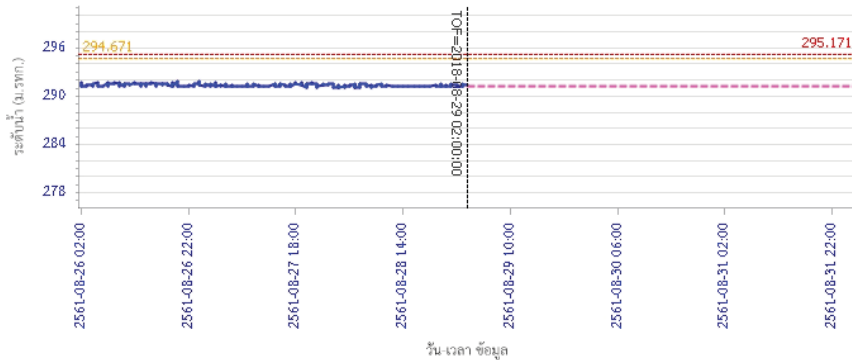


## รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำปิง วันที่ 29 สิงหาคม 2561

ผลการคำนวณระดับน้ำ สถานี 061206T น้ำแม่แจ่มที่บ้านทัพ ต.ท่าผา อ.แม่แจ่ม จ.เชียงใหม่



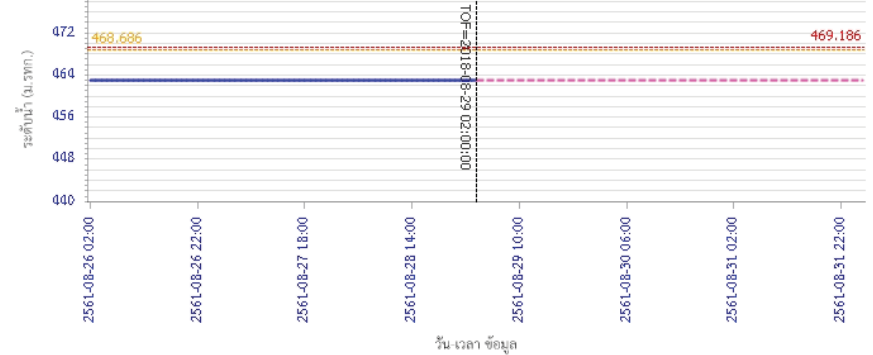
วัน เวลา ข้อมูล  
 — ระดับน้ำตรวจวัด — ระดับน้ำพยากรณ์ - - - ระดับเฝ้าระวัง - - - ระดับเตือนภัย  
 ผลการคำนวณระดับน้ำ สถานี 060709T น้ำแม่จางที่สำทูน ต.เวียงยอง อ.เมือง จ.ลำพูน



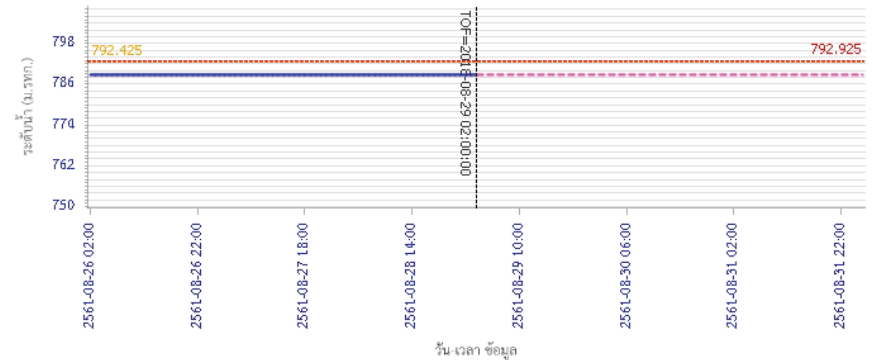
วัน เวลา ข้อมูล  
 — ระดับน้ำตรวจวัด — ระดับน้ำพยากรณ์ - - - ระดับเฝ้าระวัง - - - ระดับเตือนภัย

## รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำปิง วันที่ 29 สิงหาคม 2561

ผลการคำนวณระดับน้ำ สถานี 060905T น้ำแม่สีที่อำเภอสี ค.สี อ.สี จ.ลำพูน



วัน เวลา ข้อมูล  
 — ระดับน้ำตรวจวัด — ระดับน้ำพยากรณ์ - - - ระดับเฝ้าระวัง - - - ระดับเตือนภัย  
 ผลการคำนวณระดับน้ำ สถานี 061503T น้ำแม่ตันที่บ้านคอย ต.ยางเปียง อ.อมก๋อย จ.เชียงใหม่



วัน เวลา ข้อมูล  
 — ระดับน้ำตรวจวัด — ระดับน้ำพยากรณ์ - - - ระดับเฝ้าระวัง - - - ระดับเตือนภัย



# โครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม  
180 ถนนพระรามที่ 6 ซอย 34 แขวงสามเสนใน เขตพญาไท กรุงเทพมหานคร 10400 โทรศัพท์ 0 2271 6000  
<http://tele-pwps.dwr.go.th>



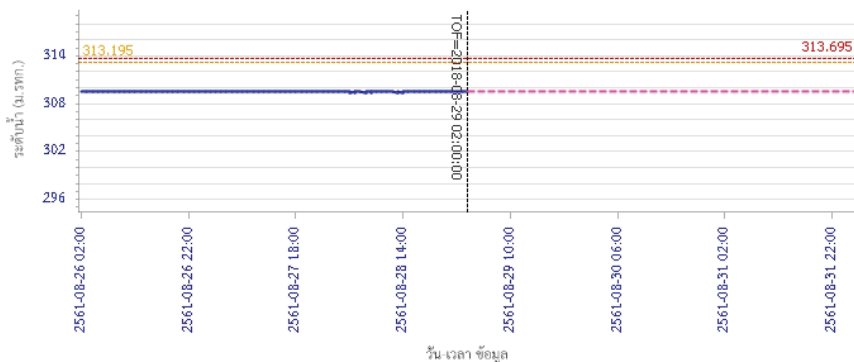
# โครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม  
180 ถนนพระรามที่ 6 ซอย 34 แขวงสามเสนใน เขตพญาไท กรุงเทพมหานคร 10400 โทรศัพท์ 0 2271 6000  
<http://tele-pwps.dwr.go.th>



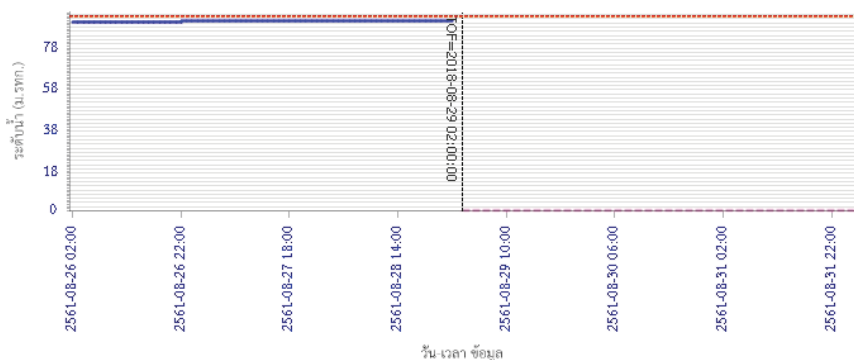
## รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำปิง วันที่ 29 สิงหาคม 2561

ผลการคำนวณระดับน้ำ สถานี 061401T น้ำแม่หาดที่บ้านโป่งทุ่ง ต.โป่งทุ่ง อ.ดอยเต่า จ.เชียงใหม่



— ระดับน้ำตรวจวัด 
 - - - ระดับน้ำพยากรณ์ 
 - - - ระดับน้ำระวัง 
 - - - ระดับเตือนภัย

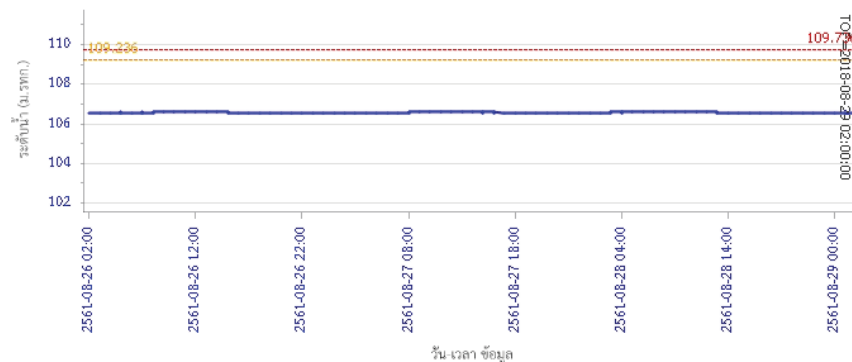
ผลการคำนวณระดับน้ำ สถานี 061901T คลองแม่ระกาที่บ้านวังชะโอน ต.ท่าไม้ อ.พรานกระต่าย จ.กำแพงเพชร



— ระดับน้ำตรวจวัด 
 - - - ระดับน้ำพยากรณ์ 
 - - - ระดับน้ำระวัง 
 - - - ระดับเตือนภัย

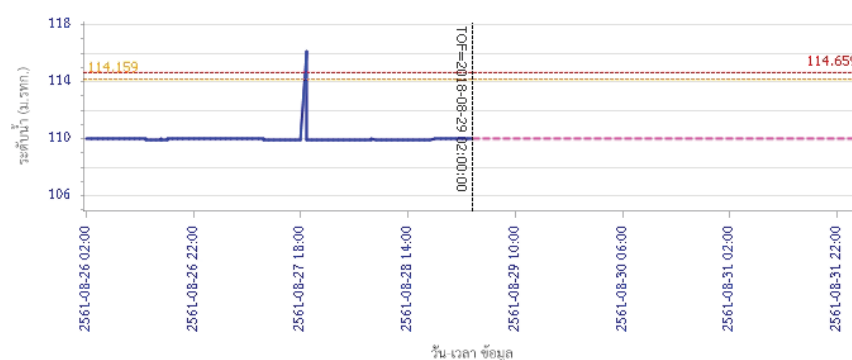
## รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำปิง วันที่ 29 สิงหาคม 2561

ผลการคำนวณระดับน้ำ สถานี 061701T ห้วยแม่ท้อที่อำเภอเมืองตาก ต.แม่ท้อ อ.เมืองตาก จ.ตาก



— ระดับน้ำตรวจวัด 
 - - - ระดับน้ำพยากรณ์ 
 - - - ระดับน้ำระวัง 
 - - - ระดับเตือนภัย

ผลการคำนวณระดับน้ำ สถานี 061801T คลองวังเจ้าที่บ้านคลองสิกก ต.เชียงทอง อ.วังเจ้า จ.ตาก



— ระดับน้ำตรวจวัด 
 - - - ระดับน้ำพยากรณ์ 
 - - - ระดับน้ำระวัง 
 - - - ระดับเตือนภัย



# โครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

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

http://tele-pwps.dwr.go.th



# โครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

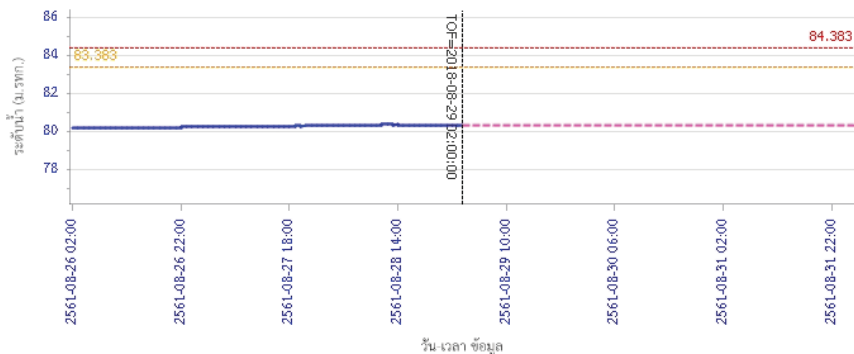
180 ถนนพระรามที่ 6 ซอย 34 แขวงสามเสนใน เขตพญาไท กรุงเทพมหานคร 10400 โทรศัพท์ 0 2271 6000

http://tele-pwps.dwr.go.th



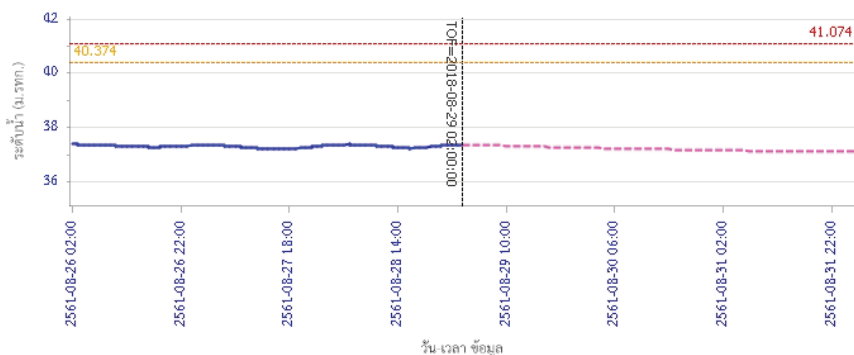
## รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำปิง วันที่ 29 สิงหาคม 2561

ผลการคำนวณระดับน้ำ สถานี 062001T คลองสวนหมากที่บ้านน้ำโห่ง ต.ท่าขุนราม อ.เมือง จ.กำแพงเพชร



— ระดับน้ำตรวจวัด — ระดับน้ำพยากรณ์ — ระดับเฝ้าระวัง — ระดับเตือนภัย

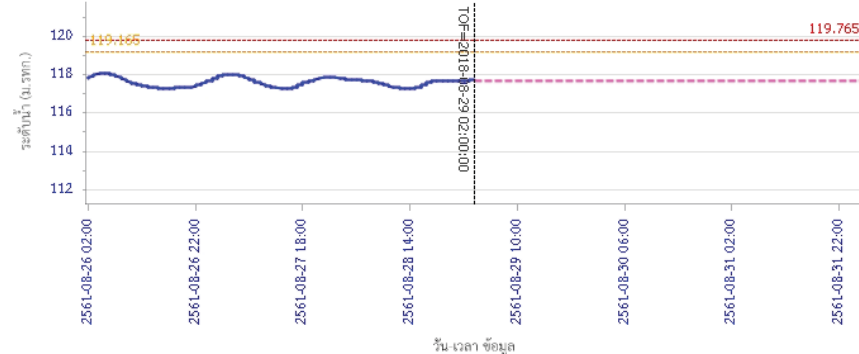
ผลการคำนวณระดับน้ำ สถานี 060110T แม่น้ำปิงที่บ้านบางแก้ว ต.บางแก้ว อ.บรรพตพิสัย จ.นครสวรรค์



— ระดับน้ำตรวจวัด — ระดับน้ำพยากรณ์ — ระดับเฝ้าระวัง — ระดับเตือนภัย

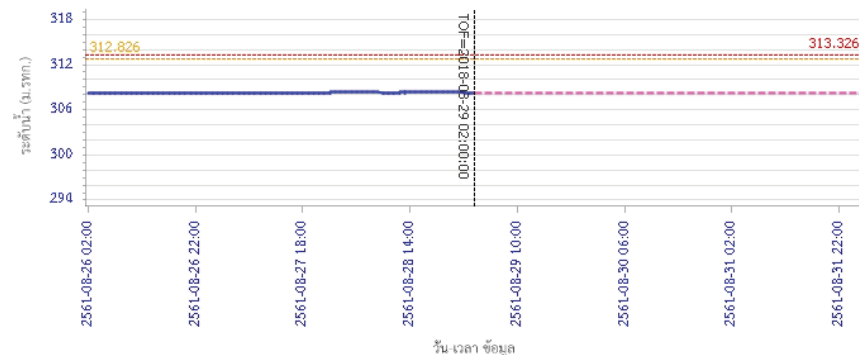
## รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำปิง วันที่ 29 สิงหาคม 2561

ผลการคำนวณระดับน้ำ สถานี 060111T แม่น้ำปิงที่บ้านปากห้องห้วยซี ต.ตากออก อ.บ้านตาก จ.ตาก



— ระดับน้ำตรวจวัด — ระดับน้ำพยากรณ์ — ระดับเฝ้าระวัง — ระดับเตือนภัย

ผลการคำนวณระดับน้ำ สถานี 060814T น้ำแม่ขานที่บ้านท่าโง่ง ต.บ้านแม่ อ.สันป่าตอง จ.เชียงใหม่



— ระดับน้ำตรวจวัด — ระดับน้ำพยากรณ์ — ระดับเฝ้าระวัง — ระดับเตือนภัย

### 5) สรุปสถานการณ์น้ำ

สถานการณ์ในลุ่มน้ำปิง อยู่ในภาวะปกติ



# โครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

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

http://tele-pwps.dwr.go.th



# โครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

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

http://tele-pwps.dwr.go.th



## รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำวัง วันที่ 29 สิงหาคม 2561

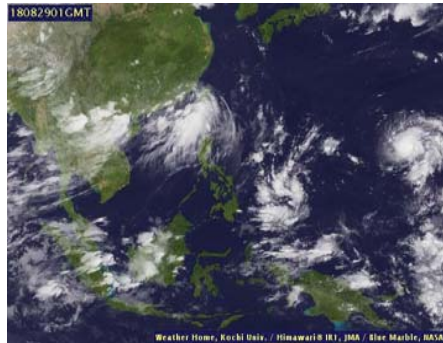
### 1) สภาพภูมิอากาศ (ที่มา : กรมอุตุนิยมวิทยา)

#### ลักษณะอากาศทั่วไป

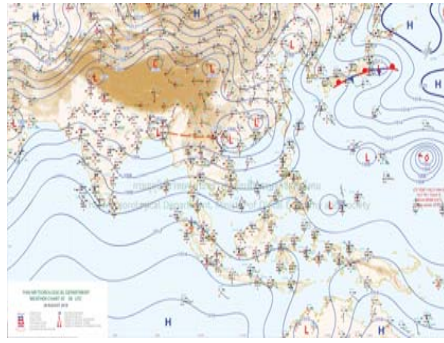
พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมงข้างหน้า ประเทศไทยตอนบนมีฝนเพิ่มขึ้น และมีฝนตกหนักบางพื้นที่บริเวณภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคกลาง และภาคตะวันออก ขอให้ประชาชนในบริเวณดังกล่าวระวังอันตรายจากฝนตกหนักและฝนตกสะสม ที่ทำให้เกิดน้ำท่วมฉับพลัน น้ำป่าไหลหลากและดินโคลนถล่มไว้ด้วย สำหรับทะเลอันดามันมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร ส่วนอ่าวไทยตอนบนมีคลื่นสูง 1-2 เมตร ขอให้ชาวเรือเดินเรือด้วยความระมัดระวัง

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

มีเมฆมาก กับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 70 ของพื้นที่ และมีฝนตกหนักบางแห่ง บริเวณจังหวัดเชียงใหม่ เชียงใหม่ ลำพูน ลำปาง เพชรบูรณ์ กำแพงเพชร พิจิตร พิษณุโลกและตาก อุณหภูมิต่ำสุด 23-25 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 31-33 องศาเซลเซียส ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-30 กม./ชม.



ภาพถ่ายดาวเทียม



แผนที่อากาศ

### 2) สรุปสถานการณ์ฝน

สรุปสถานการณ์ฝนในพื้นที่ลุ่มน้ำวัง จากข้อมูลตรวจวัดปริมาณน้ำฝนของสถานีโทรมาตร โครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ สหสม 24 ชั่วโมง ระหว่างวันที่ 28 สิงหาคม 2561 เวลา 07:00 น. ถึง วันที่ 29 สิงหาคม 2561 เวลา 07:00 น.

และข้อมูลคาดการณ์ปริมาณน้ำฝนสะสม จากการประมวลผลข้อมูลภาพ NWP-WRF Model กรมอุตุนิยมวิทยา ดังแสดงในตาราง

| สถานีโทรมาตร                          | ที่ตั้ง                       | ปริมาณฝนตรวจวัดสะสม (ม.ม.) |       |          | ปริมาณฝนสะสมคาดการณ์ล่วงหน้า (ม.ม.) |          |       |
|---------------------------------------|-------------------------------|----------------------------|-------|----------|-------------------------------------|----------|-------|
|                                       |                               | 3 วัน                      | 2 วัน | เมื่อวาน | วันนี้                              | พรุ่งนี้ | 3 วัน |
| 070116T แม่น้ำวังที่บ้านแม่เตี๊ยะ     | ต.แมกออก อ.เถิน จ.ลำปาง       | 3.00                       | 3.00  | 3.00     | 17.11                               | 22.88    | 22.88 |
| 070203T ศูนย์พัฒนาเด็กเล็กตำบลวังแก้ว | ต.วังแก้ว อ.วังเหนือ จ.ลำปาง  | 43.50                      | 43.50 | 5.00     | 42.00                               | 62.50    | 62.50 |
| 070603T โรงเรียนสบจางวิทยา            | ต.นาสัก อ.แม่เมาะ จ.ลำปาง     | 43.50                      | 41.00 | 9.00     | 30.51                               | 77.01    | 77.01 |
| 070501T บ้านแม่ตาลน้อย                | ต.เวียงตาล อ.ห้างฉัตร จ.ลำปาง | 25.00                      | 18.50 | 1.00     | 38.18                               | 80.49    | 80.49 |

## รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำวัง วันที่ 29 สิงหาคม 2561

| สถานีโทรมาตร                       | ที่ตั้ง                           | ปริมาณฝนตรวจวัดสะสม (ม.ม.) |       |          | ปริมาณฝนสะสมคาดการณ์ล่วงหน้า (ม.ม.) |          |        |
|------------------------------------|-----------------------------------|----------------------------|-------|----------|-------------------------------------|----------|--------|
|                                    |                                   | 3 วัน                      | 2 วัน | เมื่อวาน | วันนี้                              | พรุ่งนี้ | 3 วัน  |
| 070801T รพ.สต.บ้านท่ามะเกว่น       | ต.แม่ปะ อ.เถิน จ.ลำปาง            | 7.00                       | 7.00  | 0.00     | 17.11                               | 22.88    | 22.88  |
| 070802T โรงเรียนบ้านแมทธิกบ        | ต.แมทธิก อ.แมทธิก จ.ลำปาง         | 1.50                       | 0.00  | 0.00     | 17.11                               | 22.88    | 22.88  |
| 070704T เทศบาลตำบลเสริมชัย         | ต.เสริมชัย อ.เสริมงาม จ.ลำปาง     | 26.00                      | 11.50 | 11.50    | 16.44                               | 33.28    | 33.28  |
| 070305T โรงเรียนเมืองปานวิทยา      | ต.เมืองปาน อ.เมืองปาน จ.ลำปาง     | 23.00                      | 22.00 | 19.50    | 72.25                               | 86.50    | 86.50  |
| 070111T แม่น้ำวังที่บ้านแปงโป่งชัย | ต.บ้านเสา อ.แจ้ห่ม จ.ลำปาง        | 16.50                      | 12.50 | 11.50    | 78.56                               | 105.35   | 105.35 |
| 070112T แม่น้ำวังที่บ้านบุญญา      | ต.บุญญาพัฒนา อ.เมืองลำปาง จ.ลำปาง | 0.00                       | 0.00  | 0.00     | 38.18                               | 80.49    | 80.49  |

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

### 3) สรุประดับน้ำรายวัน

สรุปสถานการณ์น้ำในพื้นที่ลุ่มน้ำวัง จากข้อมูลตรวจวัดระดับน้ำของสถานีโทรมาตรโครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ ณ เวลา 07:00 น. ของวันที่ 29 สิงหาคม 2561 และข้อมูลระดับน้ำคาดการณ์จากแบบจำลองทางคณิตศาสตร์ ดังแสดงในตาราง

| สถานีโทรมาตร                          | ที่ตั้ง                           | ระดับเตือนภัย | ระดับน้ำตรวจวัด (ม.รทก) |        | ระดับน้ำคาดการณ์ล่วงหน้า |        |        |           |
|---------------------------------------|-----------------------------------|---------------|-------------------------|--------|--------------------------|--------|--------|-----------|
|                                       |                                   |               | เมื่อวาน                | วันนี้ | 1 วัน                    | 2 วัน  | 3 วัน  | แนวโน้ม   |
| 070110T แม่น้ำวังที่ อ.วังเหนือ       | ต.วังเหนือ อ.วังเหนือ จ.ลำปาง     | 403.567       | 399.46                  | 399.46 | 400.14                   | 400.21 | 400.04 | เพิ่มขึ้น |
| 070116T แม่น้ำวังที่บ้านแม่เตี๊ยะ     | ต.แมกออก อ.เถิน จ.ลำปาง           | 184.565       | 177.29                  | 177.50 | 177.49                   | 177.49 | 177.49 | ลดลง      |
| 070117T แม่น้ำวังที่เทศบาลตำบลแม่ปุ   | ต.แม่ปุ อ.แมทธิก จ.ลำปาง          | 158.715       | 155.22                  | 155.26 | 155.23                   | 155.23 | 155.23 | ลดลง      |
| 070118T แม่น้ำวังที่บ้านแม่สลิด       | ต.แม่สลิด อ.บ้านตาก จ.ตาก         | 131.951       | 128.93                  | 129.24 | 129.17                   | 129.17 | 129.17 | ลดลง      |
| 070604T น้ำแม่จางที่บ้านลู๋ใหม่ขอมงคล | ต.หัวเสือ อ.แม่ทะ จ.ลำปาง         | 265.796       | 259.93                  | 259.85 | 260.11                   | 260.29 | 259.73 | เพิ่มขึ้น |
| 070111T แม่น้ำวังที่บ้านแปงโป่งชัย    | ต.บ้านเสา อ.แจ้ห่ม จ.ลำปาง        | 287.89        | 284.44                  | 284.71 | 286.94                   | 286.84 | 286.16 | เพิ่มขึ้น |
| 070403T น้ำแม่ดูยที่บ้านแค            | ต.บ้านเป้า อ.เมืองลำปาง จ.ลำปาง   | 251.727       | 248.14                  | 247.93 | 248.86                   | 249.39 | 249.03 | เพิ่มขึ้น |
| 070703T น้ำแม่ตั้งที่บ้านนาบอน        | ต.ทุ่งงาม อ.เสริมงาม จ.ลำปาง      | 227.696       | 223.74                  | 223.74 | 223.72                   | 223.72 | 223.72 | ลดลง      |
| 070304T น้ำแม่สอยที่บ้านหนองกอก       | ต.แม่สุก อ.แจ้ห่ม จ.ลำปาง         | 342.209       | 340.87                  | 341.53 | 342.18                   | 341.63 | 341.30 | เพิ่มขึ้น |
| 070115T น้ำแม่วังที่บ้านอ้อ           | ต.แม่กะ อ.สบปราบ จ.ลำปาง          | 199.072       | 194.14                  | 194.27 | 194.24                   | 194.24 | 194.24 | ลดลง      |
| 070112T แม่น้ำวังที่บ้านบุญญา         | ต.บุญญาพัฒนา อ.เมืองลำปาง จ.ลำปาง | 249.207       | 244.07                  | 244.05 | 246.16                   | 246.18 | 245.68 | เพิ่มขึ้น |
| 070114T แม่น้ำวังที่บ้านปางชัย        | ต.บ้านเสด็จ อ.เมืองลำปาง จ.ลำปาง  | 241.733       | 237.01                  | 237.01 | 239.28                   | 239.32 | 238.78 | เพิ่มขึ้น |
| 070113T แม่น้ำวังที่ จ.ลำปาง          | ต.เวียงเหนือ อ.เมืองลำปาง จ.ลำปาง | 226.935       | 219.52                  | 219.39 | 222.09                   | 222.34 | 221.60 | เพิ่มขึ้น |

### 3.1) ระดับน้ำในลำน้ำ



# โครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

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

<http://tele-pwps.dwr.go.th>



# โครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ

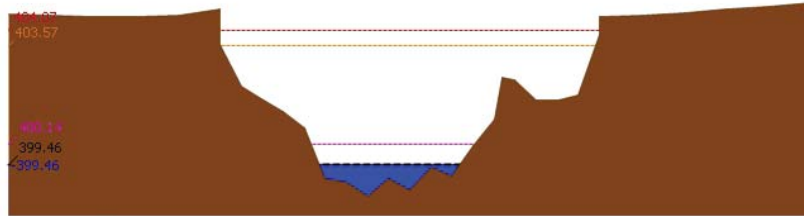
ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

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

<http://tele-pwps.dwr.go.th>

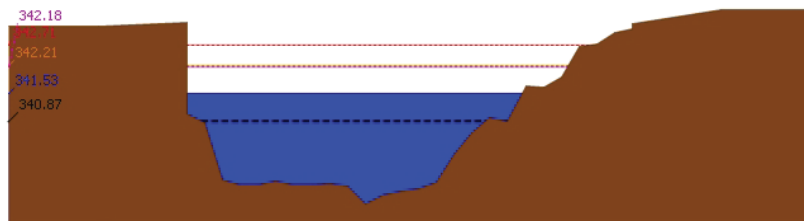


รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำวัง วันที่ 29 สิงหาคม 2561



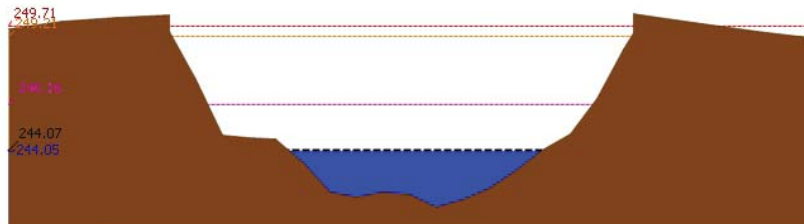
▲ ระดับปัจจุบัน --- ระดับวิกฤติ --- ระดับเฝ้าระวัง ----- เมื่อกว่า 7:00 น. ----- คาดการณ์ล่วงหน้า 1 วัน

สถานี 070110T แม่น้ำวังที่ อ.วังเหนือ ต.วังเหนือ อ.วังเหนือ จ.ลำปาง ระดับน้ำ 399.46 ม.รทก.



▲ ระดับปัจจุบัน --- ระดับวิกฤติ --- ระดับเฝ้าระวัง ----- เมื่อกว่า 7:00 น. ----- คาดการณ์ล่วงหน้า 1 วัน

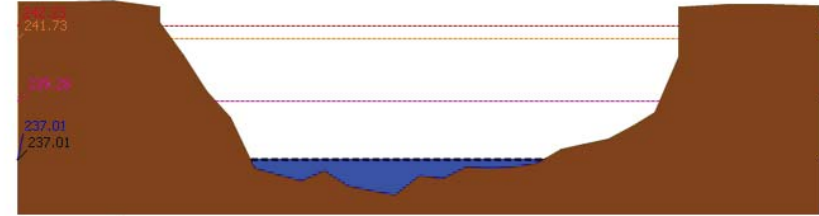
สถานี 070304T น้ำแม่ตอขที่บ้านหนองกอก ต.แม่ตอ อ.แจ้ห่ม จ.ลำปาง ระดับน้ำ 341.53 ม.รทก.



▲ ระดับปัจจุบัน --- ระดับวิกฤติ --- ระดับเฝ้าระวัง ----- เมื่อกว่า 7:00 น. ----- คาดการณ์ล่วงหน้า 1 วัน

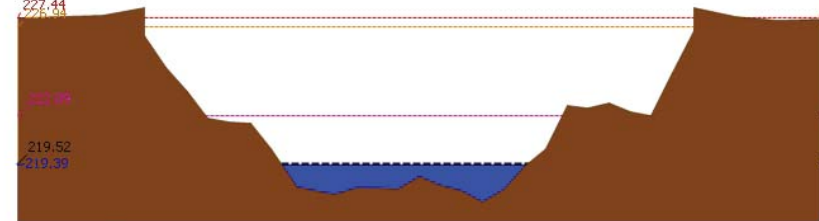
สถานี 070112T แม่น้ำวังที่บ้านบุญนาค ต.บุญนาคพัฒนา อ.เมืองลำปาง จ.ลำปาง ระดับน้ำ 244.05 ม.รทก.

รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำวัง วันที่ 29 สิงหาคม 2561



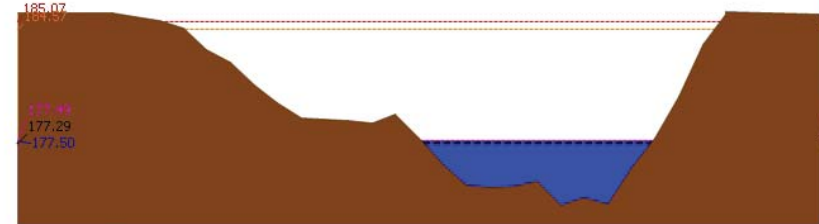
▲ ระดับปัจจุบัน --- ระดับวิกฤติ --- ระดับเฝ้าระวัง ----- เมื่อกว่า 7:00 น. ----- คาดการณ์ล่วงหน้า 1 วัน

สถานี 070114T แม่น้ำวังที่บ้านปงชัย ต.บ้านเลด็จ อ.เมืองลำปาง จ.ลำปาง ระดับน้ำ 237.01 ม.รทก.



▲ ระดับปัจจุบัน --- ระดับวิกฤติ --- ระดับเฝ้าระวัง ----- เมื่อกว่า 7:00 น. ----- คาดการณ์ล่วงหน้า 1 วัน

สถานี 070113T แม่น้ำวังที่ จ.ลำปาง ต.เวียงเหนือ อ.เมืองลำปาง จ.ลำปาง ระดับน้ำ 219.39 ม.รทก.



▲ ระดับปัจจุบัน --- ระดับวิกฤติ --- ระดับเฝ้าระวัง ----- เมื่อกว่า 7:00 น. ----- คาดการณ์ล่วงหน้า 1 วัน

สถานี 070116T แม่น้ำวังที่บ้านแม่เตี๊ยะ ต.แม่ถอด อ.เถิน จ.ลำปาง ระดับน้ำ 177.29 ม.รทก.





# โครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

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

<http://tele-pwps.dwr.go.th>



# โครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ

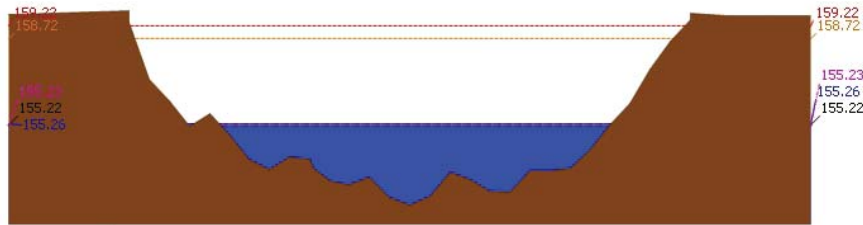
ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

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

<http://tele-pwps.dwr.go.th>

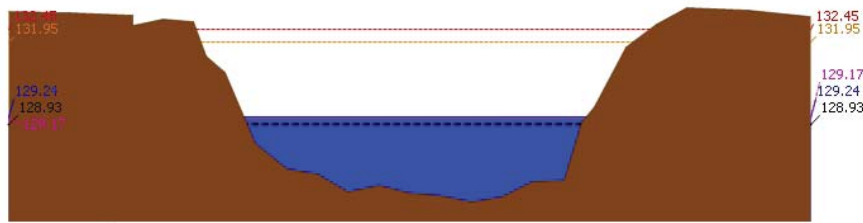


รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำวัง วันที่ 29 สิงหาคม 2561



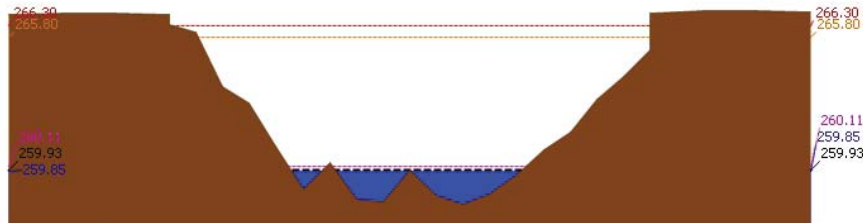
▲ ระดับปัจจุบัน --- ระดับวิกฤติ --- ระดับเฝ้าระวัง ----- เมื่อกว่า 7:00 น. - - - - - คาดการณ์ล่วงหน้า 1 วัน

สถานี 070117T แม่น้ำวังที่เทศบาลตำบลแม่ป๋อ ต.แม่ป๋อ อ.แม่พริก จ.ลำปาง ระดับน้ำ 155.26 ม.รทก.



▲ ระดับปัจจุบัน --- ระดับวิกฤติ --- ระดับเฝ้าระวัง ----- เมื่อกว่า 7:00 น. - - - - - คาดการณ์ล่วงหน้า 1 วัน

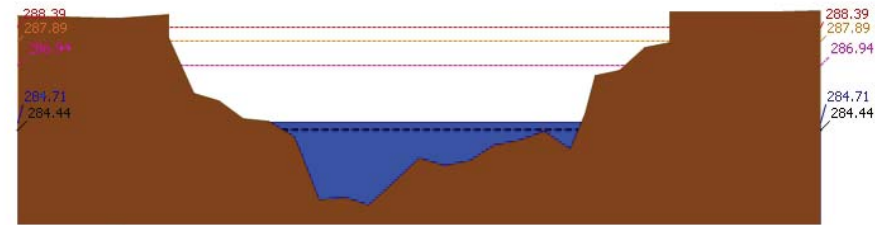
สถานี 070118T แม่น้ำวังที่บ้านแม่สลิด ต.แม่สลิด อ.บ้านตาก จ.ตาก ระดับน้ำ 129.24 ม.รทก.



▲ ระดับปัจจุบัน --- ระดับวิกฤติ --- ระดับเฝ้าระวัง ----- เมื่อกว่า 7:00 น. - - - - - คาดการณ์ล่วงหน้า 1 วัน

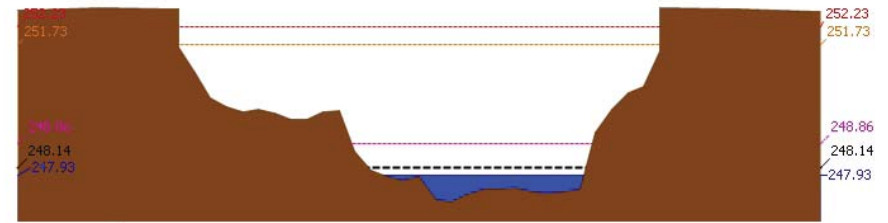
สถานี 070604T น้ำแม่จางที่บ้านคูโหมขงมงคล ต.หัวเสือ อ.แม่ทะ จ.ลำปาง ระดับน้ำ 259.85 ม.รทก.

รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำวัง วันที่ 29 สิงหาคม 2561



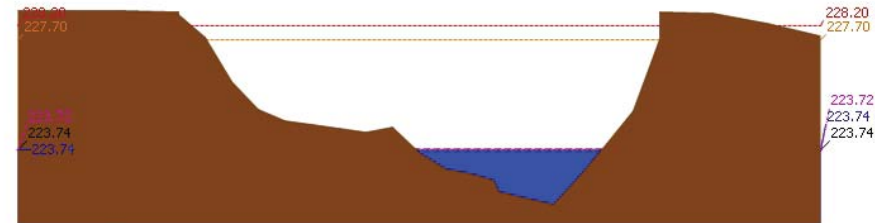
▲ ระดับปัจจุบัน --- ระดับวิกฤติ --- ระดับเฝ้าระวัง ----- เมื่อกว่า 7:00 น. - - - - - คาดการณ์ล่วงหน้า 1 วัน

สถานี 070111T แม่น้ำวังที่บ้านแปงโปงชัย ต.บ้านเสา อ.แจ้ห่ม จ.ลำปาง ระดับน้ำ 284.71 ม.รทก.



▲ ระดับปัจจุบัน --- ระดับวิกฤติ --- ระดับเฝ้าระวัง ----- เมื่อกว่า 7:00 น. - - - - - คาดการณ์ล่วงหน้า 1 วัน

สถานี 070403T น้ำแม่คู่ที่บ้านแค ต.บ้านเป้า อ.เมืองลำปาง จ.ลำปาง ระดับน้ำ 247.93 ม.รทก.



▲ ระดับปัจจุบัน --- ระดับวิกฤติ --- ระดับเฝ้าระวัง ----- เมื่อกว่า 7:00 น. - - - - - คาดการณ์ล่วงหน้า 1 วัน

สถานี 070703T น้ำแม่คำที่บ้านนาบอน ต.ทุ่งงาม อ.เสริมงาม จ.ลำปาง ระดับน้ำ 223.74 ม.รทก.





# โครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

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

http://tele-pwps.dwr.go.th



# โครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ

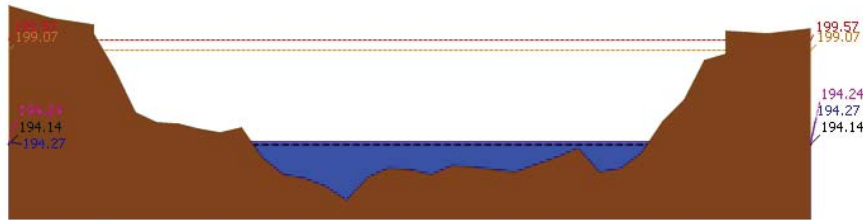
ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

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

http://tele-pwps.dwr.go.th



## รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำวัง วันที่ 29 สิงหาคม 2561

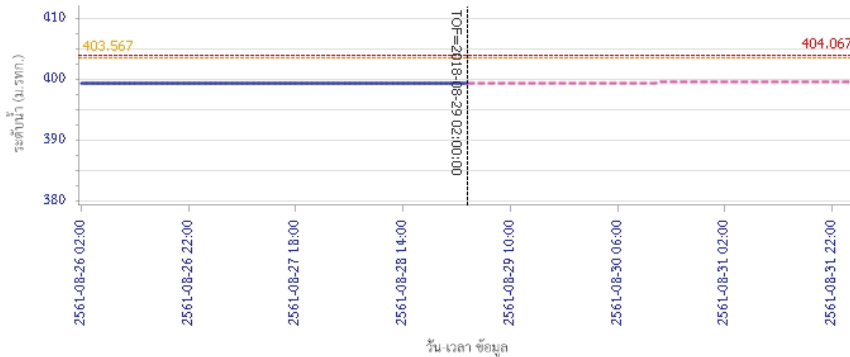


▲ ระดับปัจจุบัน    --- ระดับวิกฤติ    --- ระดับเฝ้าระวัง    --- เมื่อวาน 7:00 น.    --- คาดการณ์ล่วงหน้า 1 วัน

สถานี 070115T น้ำแม่วังที่บ้านอ้อ ต.แม่กัวะ อ.สบปราบ จ.ลำปาง ระดับน้ำ 194.27 ม.รทก.

### 4) ผลการวิเคราะห์สถานการณ์น้ำ

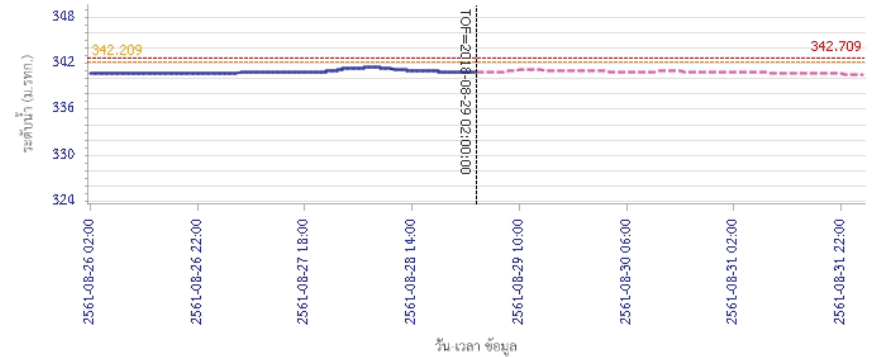
ผลการคำนวณระดับน้ำ สถานี 070110T แม่น้ำวังที่ อ.วังเหนือ ต.วังเหนือ อ.วังเหนือ จ.ลำปาง



— ระดับน้ำตรวจวัด    --- ระดับน้ำพยากรณ์    --- ระดับเฝ้าระวัง    --- ระดับเตือนภัย

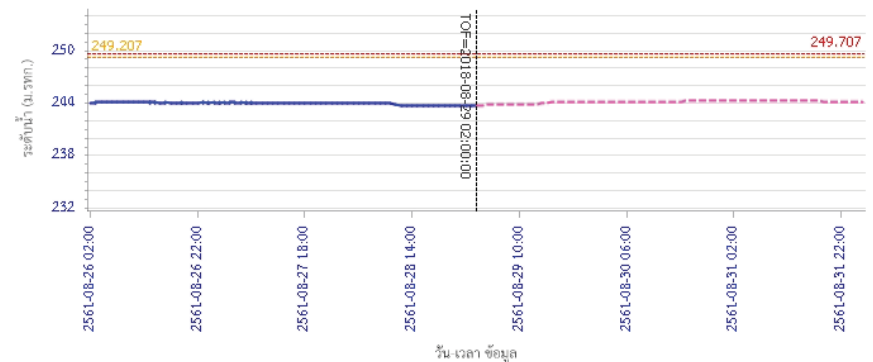
## รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำวัง วันที่ 29 สิงหาคม 2561

ผลการคำนวณระดับน้ำ สถานี 070304T น้ำแม่สอยที่บ้านหนองกอก ต.แม่สุก อ.แจ้ห่ม จ.ลำปาง



— ระดับน้ำตรวจวัด    --- ระดับน้ำพยากรณ์    --- ระดับเฝ้าระวัง    --- ระดับเตือนภัย

ผลการคำนวณระดับน้ำ สถานี 070112T แม่น้ำวังที่บ้านบุญนาค ต.บุญนาคพัฒนา อ.เมืองลำปาง จ.ลำปาง



— ระดับน้ำตรวจวัด    --- ระดับน้ำพยากรณ์    --- ระดับเฝ้าระวัง    --- ระดับเตือนภัย



# โครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม  
180 ถนนพระรามที่ 6 ซอย 34 แขวงสามเสนใน เขตพญาไท กรุงเทพมหานคร 10400 โทรศัพท์ 0 2271 6000  
<http://tele-pwps.dwr.go.th>



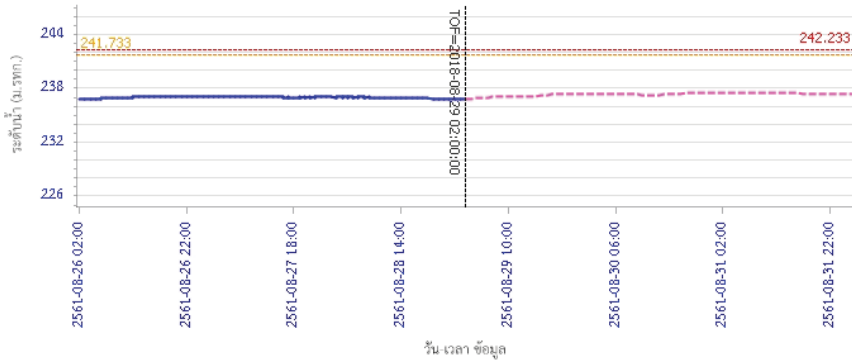
# โครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม  
180 ถนนพระรามที่ 6 ซอย 34 แขวงสามเสนใน เขตพญาไท กรุงเทพมหานคร 10400 โทรศัพท์ 0 2271 6000  
<http://tele-pwps.dwr.go.th>

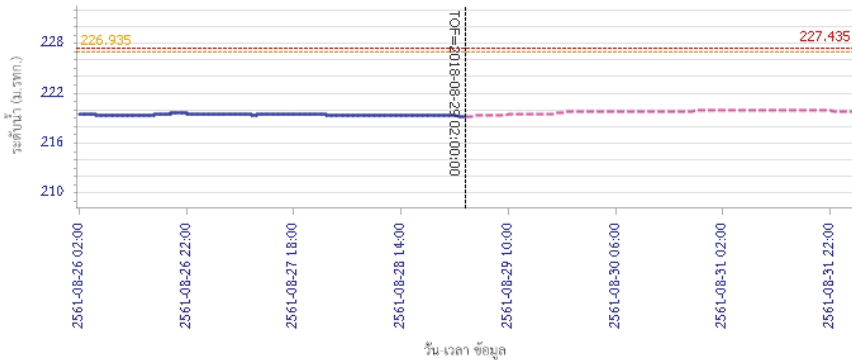


## รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำวัง วันที่ 29 สิงหาคม 2561

ผลการคำนวณระดับน้ำ สถานี 070114T แม่น้ำวังที่บ้านปางซ้อย ต.บ้านเสด็จ อ.เมืองลำปาง จ.ลำปาง

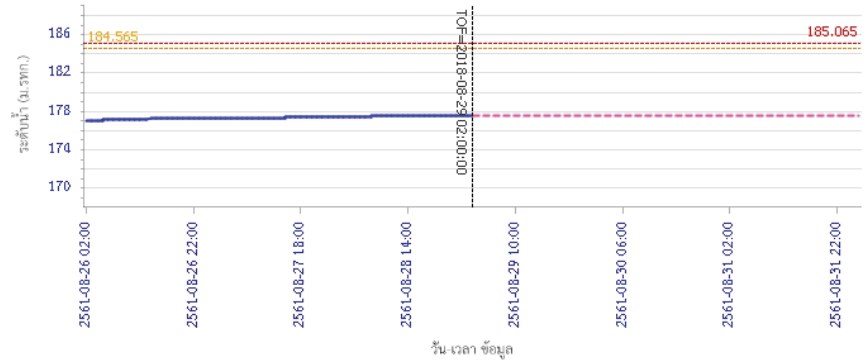


ผลการคำนวณระดับน้ำ สถานี 070113T แม่น้ำวังที่ จ.ลำปาง ต.เวียงเหนือ อ.เมืองลำปาง จ.ลำปาง

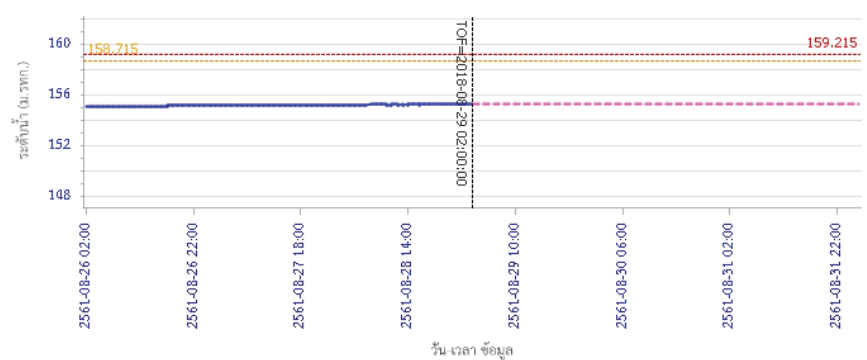


## รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำวัง วันที่ 29 สิงหาคม 2561

ผลการคำนวณระดับน้ำ สถานี 070116T แม่น้ำวังที่บ้านแม่ดียะ ต.แม่ออก อ.เถิน จ.ลำปาง



ผลการคำนวณระดับน้ำ สถานี 070117T แม่น้ำวังที่เทศบาลตำบลแม่ปู ต.แม่ปู อ.แม่อริก จ.ลำปาง





### โครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม  
180 ถนนพระรามที่ 6 ซอย 34 แขวงสามเสนใน เขตพญาไท กรุงเทพมหานคร 10400 โทรศัพท์ 0 2271 6000  
http://tele-pwps.dwr.go.th



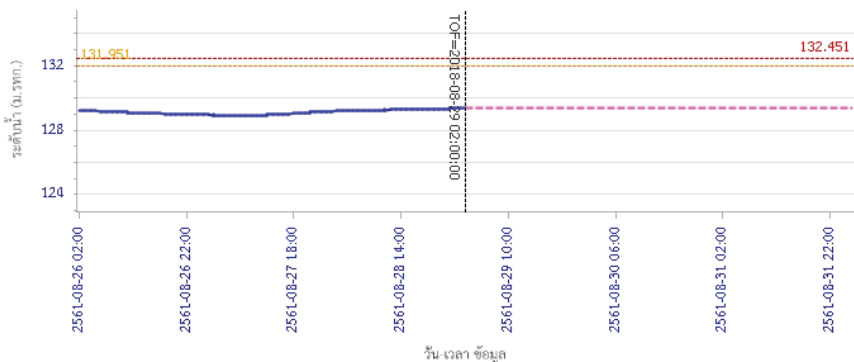
### โครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม  
180 ถนนพระรามที่ 6 ซอย 34 แขวงสามเสนใน เขตพญาไท กรุงเทพมหานคร 10400 โทรศัพท์ 0 2271 6000  
http://tele-pwps.dwr.go.th

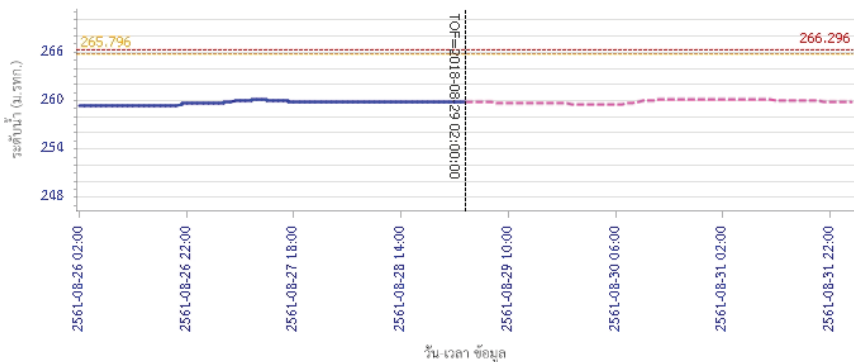


#### รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำวัง วันที่ 29 สิงหาคม 2561

ผลการคำนวณระดับน้ำ สถานี 070118T แม่น้ำวังที่บ้านแม่สลิค ต.แม่สลิค อ.บ้านตาก จ.ตาก

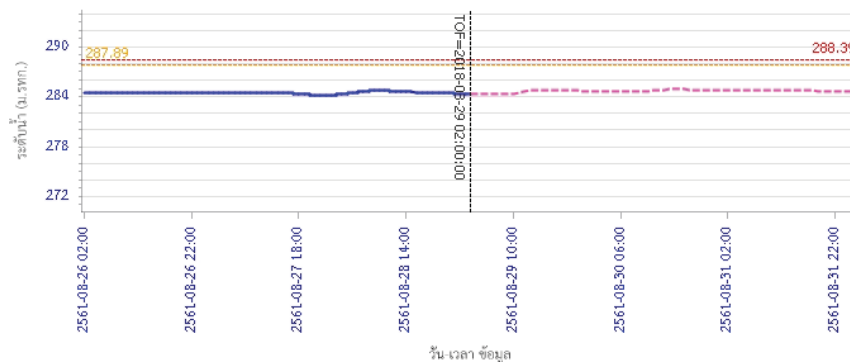


ผลการคำนวณระดับน้ำ สถานี 070604T น้ำแม่จางที่บ้านสุขใหม่ไชยมงคล ต.หัวเสือ อ.แม่ทะ จ.ลำปาง

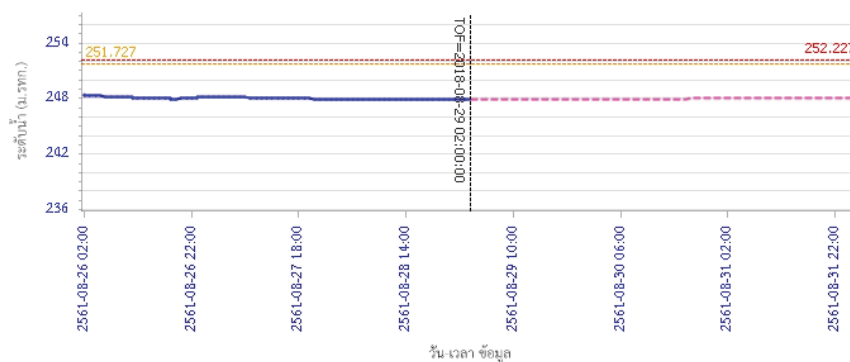


#### รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำวัง วันที่ 29 สิงหาคม 2561

ผลการคำนวณระดับน้ำ สถานี 070111T แม่น้ำวังที่บ้านโป่งซัง ต.บ้านเสา อ.แจ้ห่ม จ.ลำปาง



ผลการคำนวณระดับน้ำ สถานี 070403T น้ำแม่ค้อยที่บ้านแค ต.บ้านเป้า อ.เมืองลำปาง จ.ลำปาง





# โครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

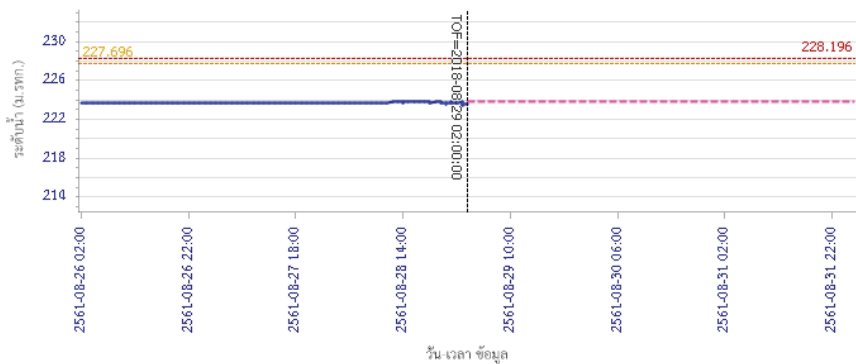
180 ถนนพระรามที่ 6 ซอย 34 แขวงสามเสนใน เขตพญาไท กรุงเทพมหานคร 10400 โทรศัพท์ 0 2271 6000

<http://tele-pwps.dwr.go.th>



## รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำวัง วันที่ 29 สิงหาคม 2561

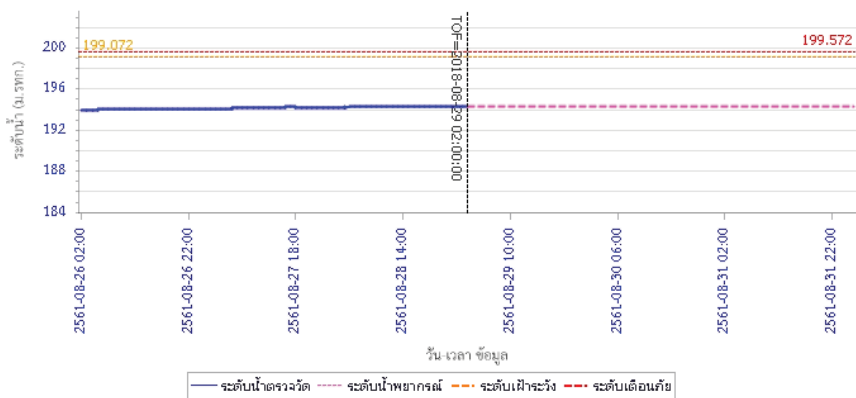
ผลการคำนวณระดับน้ำ สถานี 070703T น้ำแม่คำที่บ้านนาบอน ต.ทุ่งงาม อ.เสริมงาม จ.ลำปาง



วัน เวลา ข้อมูล

— ระดับน้ำตรวจวัด 
 - - - ระดับน้ำพยากรณ์ 
 - - - ระดับเพิ่จระวัง 
 - - - ระดับเตือนภัย

ผลการคำนวณระดับน้ำ สถานี 070115T น้ำแม่วังที่บ้านฮ้อย ต.แม่ก๊ะ อ.สบปราบ จ.ลำปาง



### 5) สรุปสถานการณ์น้ำ

สถานการณ์ในลุ่มน้ำวัง อยู่ในภาวะปกติ

## รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำเจ้าพระยา วันที่ 29 สิงหาคม 2561

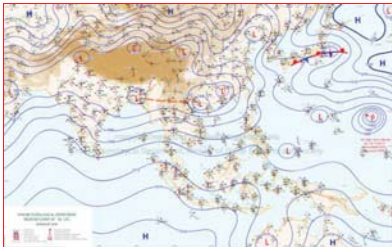
### 1) สภาพภูมิอากาศ

**ลักษณะอากาศทั่วไป** (ที่มา: กรมอุตุนิยมวิทยา)

พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมง ประเทศไทยตอนบนมีฝนเพิ่มขึ้น และมีฝนตกหนักบางพื้นที่บริเวณภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคกลาง และภาคตะวันออก ขอให้ประชาชนในบริเวณดังกล่าวระวังอันตรายจากฝนตกหนักและฝนตกสะสม ที่ทำให้เกิดน้ำท่วมฉับพลัน น้ำป่าไหลหลากและดินโคลนถล่มไว้ด้วย สำหรับทะเลอันดามันมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร ส่วนอ่าวไทยตอนบนมีคลื่นสูง 1-2 เมตร ขอให้ชาวเรือเดินเรือด้วยความระมัดระวัง

ร่องมรสุมพาดผ่านประเทศเมียนมา ประเทศลาวตอนบน และประเทศเวียดนามตอนบน ประกอบกับมรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมทะเลอันดามัน ประเทศไทย และอ่าวไทย มีกำลังปานกลาง ลักษณะเช่นนี้ทำให้ประเทศไทยตอนบนมีฝนตกหนักบางพื้นที่ สำหรับคลื่นลมบริเวณทะเลอันดามัน และอ่าวไทยตอนบนมีกำลังปานกลาง

**สภาพอากาศภาคกลาง** มีเมฆมากกับมีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 70 ของพื้นที่ และมีฝนตกหนักบางแห่ง บริเวณจังหวัดราชบุรี กาญจนบุรี นครสวรรค์ ลพบุรี และสระบุรี อุณหภูมิต่ำสุด 22-25 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 31-34 องศาเซลเซียส ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-30 กม./ชม.



แผนที่อากาศ วันที่ 29 ส.ค. 2561 เวลา 07.00 น.

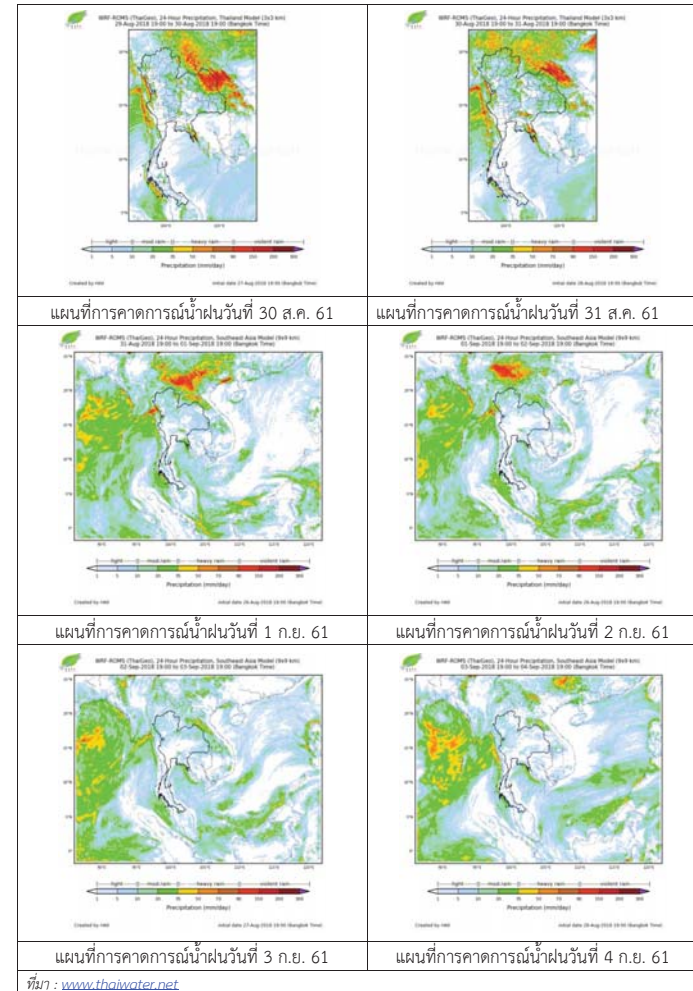


ภาพถ่ายจากดาวเทียม วันที่ 29 ส.ค. 2561

### 2) สถานการณ์ฝน

จากข้อมูลสถานการณ์ฝนในพื้นที่ลุ่มน้ำเจ้าพระยาของวันที่ 29 สิงหาคม 2561 จากกรมทรัพยากรน้ำ กรมอุตุนิยมวิทยา กรมชลประทาน และสถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำและการเกษตร (องค์การมหาชน) พบว่ามีฝนตกเล็กน้อยกระจายในพื้นที่ลุ่มน้ำ

### สถานการณ์น้ำฝน



3) ข้อมูลปริมาณน้ำในลำน้ำ

ลุ่มน้ำเจ้าพระยา ระดับน้ำอยู่ในเกณฑ์ปกติ โดยระดับน้ำยังคงทรงตัว

สถานการณ์น้ำท่า (29 ส.ค. - 31 ส.ค. 2561 ที่มา: กรมชลประทาน)

| สถานี | แม่น้ำ              | อำเภอ           | จังหวัด         | ระดับคลัง                | พุทธ  | พฤษ   | ศุกร  |
|-------|---------------------|-----------------|-----------------|--------------------------|-------|-------|-------|
|       |                     |                 |                 | ปริมาณน้ำ<br>(ลบ.ม./วิ.) | ส.ค.  | ส.ค.  | ส.ค.  |
| C.2   | เจ้าพระยา           | เมือง           | นครสวรรค์       | 26.20                    | 20.81 | 20.95 | 20.95 |
|       |                     |                 |                 | 3,590                    | 1017  | 1,066 | 1,066 |
| C.13  | เขื่อน<br>เจ้าพระยา | สรรพยา          | ชัยนาท          | 17.21                    | 16.43 | 16.22 | 16.22 |
|       |                     |                 |                 | 2,840                    | 631   | 654   | 673   |
| C.3   | เจ้าพระยา           | เมือง           | สิงห์บุรี       | 11.70                    | 6.57  | 6.78  | 6.69  |
|       |                     |                 |                 | 2,340                    | 719   | 734   | 755   |
| C.35  | เจ้าพระยา           | พระนครศรีอยุธยา | พระนครศรีอยุธยา | 4.58                     | 2.27  | 2.34  | 2.45  |
|       |                     |                 |                 | 1,155                    | 515   | 598   | 654   |
| C.36  | คลองบาง<br>หลวง     | บางบาล          | พระนครศรีอยุธยา | 4.00                     | 2.43  | 2.55  | 2.61  |
|       |                     |                 |                 | 404                      | 208   | 299   | 325   |
| C.37  | คลอง<br>บางบาน      | บางบาล          | พระนครศรีอยุธยา | 3.80                     | 2.06  | 2.10  | 2.14  |
|       |                     |                 |                 | 134                      | 58    | 61    | 65    |

สถานีอุทัยใหม่ ต.สะแกกรัง อ.เมือง  
จ.อุทัยธานี (ลุ่มน้ำเจ้าพระยา)



สถานีบ้านหาดเสลา ต.หัวคอง อ.เก้าเลี้ยว  
จ.นครสวรรค์ (ลุ่มน้ำเจ้าพระยา)



สถานีบ้านป้อม ต.บ้านป้อม อ.พระนครศรีอยุธยา  
จ.พระนครศรีอยุธยา (ลุ่มน้ำเจ้าพระยา)



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



ปริมาณน้ำในลำน้ำของคลองต่างๆ ในพื้นที่ลุ่มน้ำเจ้าพระยา

4) สรุป

สถานการณ์ในลุ่มน้ำเจ้าพระยาอยู่ในเกณฑ์ปกติ โดยระดับน้ำเขื่อนเจ้าพระยามีปริมาณน้ำไหลผ่าน 631 ลบ.ม./วินาที ระดับน้ำเหนือเขื่อน + 16.43 ม.รทก. ระดับน้ำท้ายเขื่อน +9.60 ม.รทก.





# โครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

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

http://tele-pwps.dwr.go.th



# โครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

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

http://tele-pwps.dwr.go.th



## รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำสะแกกรัง วันที่ 29 สิงหาคม 2561

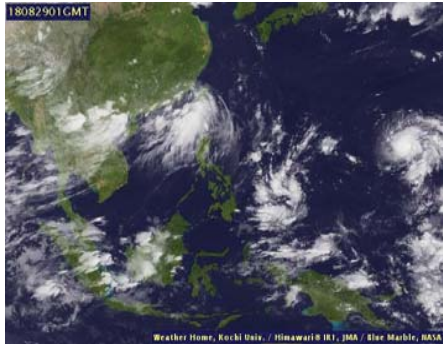
### 1) สภาพภูมิอากาศ (ที่มา : กรมอุตุนิยมวิทยา)

#### ลักษณะอากาศทั่วไป

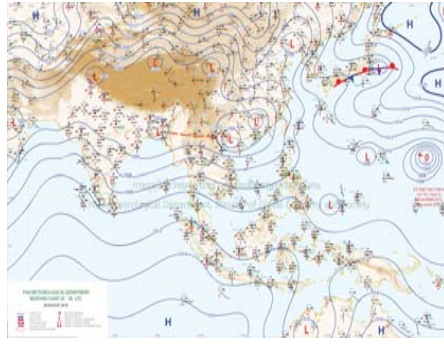
พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมงข้างหน้า ประเทศไทยตอนบนมีฝนเพิ่มขึ้น และมีฝนตกหนักบางพื้นที่บริเวณภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคกลาง และภาคตะวันออก ขอให้ประชาชนในบริเวณดังกล่าวระวังอันตรายจากฝนตกหนักและฝนตกสะสม ที่ทำให้เกิดน้ำท่วมฉับพลัน น้ำป่าไหลหลากและดินโคลนถล่มไว้ด้วย สำหรับทะเลอันดามันมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร ส่วนอ่าวไทยตอนบนมีคลื่นสูง 1-2 เมตร ขอให้ชาวเรือเดินเรือด้วยความระมัดระวัง

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

มีเมฆมาก กับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 70 ของพื้นที่ และมีฝนตกหนักบางแห่ง บริเวณจังหวัดราชบุรี กาญจนบุรี นครสวรรค์ ลพบุรี และสระบุรี อุณหภูมิต่ำสุด 22-25 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 31-34 องศาเซลเซียส ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-30 กม./ชม.



ภาพถ่ายดาวเทียม



แผนที่อากาศ

### 2) สรุปสถานการณ์ฝน

สรุปสถานการณ์ฝนในพื้นที่ลุ่มน้ำสะแกกรัง จากข้อมูลตรวจวัดปริมาณน้ำฝนของสถานีโทรมาตร โครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ สหสม 24 ชั่วโมง ระหว่างวันที่ 28 สิงหาคม 2561 เวลา 07:00 น. ถึง วันที่ 29 สิงหาคม 2561 เวลา 07:00 น.

และข้อมูลคาดการณ์ปริมาณน้ำฝนสะสม จากการประมวลผลข้อมูลภาพ NWP-WRF Model กรมอุตุนิยมวิทยา ดังแสดงในตาราง

| สถานีโทรมาตร                     | ที่ตั้ง                         | ปริมาณฝนตรวจวัดสะสม (ม.ม.) |       |          | ปริมาณฝนสะสมคาดการณ์ล่วงหน้า (ม.ม.) |          |       |
|----------------------------------|---------------------------------|----------------------------|-------|----------|-------------------------------------|----------|-------|
|                                  |                                 | 3 วัน                      | 2 วัน | เมื่อวาน | วันนี้                              | พรุ่งนี้ | 3 วัน |
| 110501T น้ำแมวกักที่บ้านคลองสาส์ | ต.ลาดยาว อ.ลาดยาว จ.นครสวรรค์   | 18.00                      | 17.00 | 0.00     | 24.90                               | 32.61    | 32.61 |
| 110202T โรงเรียนบ้านยอดห้วยแก้ว  | ต.แม่เลย์ อ.แม่วงก์ จ.นครสวรรค์ | 7.50                       | 7.00  | 0.00     | 15.39                               | 22.51    | 22.51 |
| 110505T ที่ว่าการอำเภอแม่วงก์    | ต.แม่วงก์ อ.แม่วงก์ จ.นครสวรรค์ | 7.50                       | 7.00  | 0.00     | 24.90                               | 32.61    | 32.61 |
| 110304T โรงเรียนอนุบาลแม่เปิน    | ต.แม่เปิน อ.แม่เปิน จ.นครสวรรค์ | 7.00                       | 6.00  | 0.00     | 2.50                                | 2.50     | 2.50  |
| 110305T รพ.สต.บ้านรองดาตี        | ต.น้ำรอบ อ.ลานสัก จ.อุทัยธานี   | 10.50                      | 9.50  | 1.00     | 2.50                                | 2.50     | 2.50  |
| 110506T สาธารณสุข อ.หนองฉาง      | ต.หนองฉาง อ.หนองฉาง จ.อุทัยธานี | 25.00                      | 24.00 | 0.00     | 24.90                               | 32.61    | 32.61 |

## รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำสะแกกรัง วันที่ 29 สิงหาคม 2561

| สถานีโทรมาตร                    | ที่ตั้ง                              | ปริมาณฝนตรวจวัดสะสม (ม.ม.) |       |          | ปริมาณฝนสะสมคาดการณ์ล่วงหน้า (ม.ม.) |          |       |
|---------------------------------|--------------------------------------|----------------------------|-------|----------|-------------------------------------|----------|-------|
|                                 |                                      | 3 วัน                      | 2 วัน | เมื่อวาน | วันนี้                              | พรุ่งนี้ | 3 วัน |
| 110303T คลองโพธิ์ที่บ้านทุ่งสงบ | ต.ไผ่เขียว อ.สว่างอารมณ์ จ.อุทัยธานี | 57.00                      | 56.00 | 16.50    | 2.50                                | 2.50     | 2.50  |

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

### 3) สรุประดับน้ำรายวัน

สรุปสถานการณ์น้ำในพื้นที่ลุ่มน้ำสะแกกรัง จากข้อมูลตรวจวัดระดับน้ำของสถานีโทรมาตรโครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ ณ เวลา 07:00 น. ของวันที่ 29 สิงหาคม 2561 และข้อมูลระดับน้ำคาดการณ์จากแบบจำลองทางคณิตศาสตร์ ดังแสดงในตาราง

| สถานีโทรมาตร                           | ที่ตั้ง                                | ระดับเตือนภัย | ระดับน้ำตรวจวัด (ม.รทก) |        | ระดับน้ำคาดการณ์ล่วงหน้า |        |        |           |
|--|--|---------------|-------------------------|--------|--------------------------|--------|--------|-----------|
|  |  |               | เมื่อวาน                | วันนี้ | 1 วัน                    | 2 วัน  | 3 วัน  | แนวโน้ม   |
| 110501T น้ำแมวกักที่บ้านคลองสาส์       | ต.ลาดยาว อ.ลาดยาว จ.นครสวรรค์          | 66.2          | 62.88                   | 62.97  | 62.98                    | 62.99  | 63.01  | เพิ่มขึ้น |
| 110503T แม่น้ำตากแดดที่บ้านหนองขาลาย   | ต.หนองหลวง อ.สว่างอารมณ์ จ.อุทัยธานี   | 31.7          | 29.99                   | 30.12  | 30.33                    | 30.52  | 30.62  | เพิ่มขึ้น |
| 110504T แม่น้ำตากแดดที่บ้านบุญลือ      | ต.เนินแจง อ.เมืองอุทัยธานี จ.อุทัยธานี | 21.7          | 17.50                   | 17.79  | 17.61                    | 17.79  | 17.99  | เพิ่มขึ้น |
| 110301T คลองโพธิ์ที่บ้านคลองบวงสามัคคี | ต.ปางสวรรค์ อ.ชุมตาบง จ.นครสวรรค์      | 125.876       | 124.01                  | 124.02 | 124.02                   | 124.01 | 124.01 | คงที่     |
| 110302T คลองท่าข้ามที่บ้านท่าข้าม      | ต.ห้วยน้ำหอม อ.ลาดยาว จ.นครสวรรค์      | 75.5          | 74.14                   | 74.14  | 74.15                    | 74.14  | 74.14  | เพิ่มขึ้น |
| 110303T คลองโพธิ์ที่บ้านทุ่งสงบ        | ต.ไผ่เขียว อ.สว่างอารมณ์ จ.อุทัยธานี   | 47.7          | 45.11                   | 45.15  | 45.16                    | 45.15  | 45.15  | เพิ่มขึ้น |
| 110401T ห้วยทับเสลาที่บ้านบึงอ้ายเจียม | ต.ระบำ อ.ลานสัก จ.อุทัยธานี            | 125.855       | 123.69                  | 123.68 | 123.68                   | 123.68 | 123.68 | คงที่     |
| 110402T ห้วยทับเสลาที่บ้านไร่เดียว     | ต.ลานสัก อ.ลานสัก จ.อุทัยธานี          | 105.6         | 103.12                  | 103.08 | 103.08                   | 103.08 | 103.08 | คงที่     |
| 110403T ห้วยทับเสลาที่บ้านดินแดง       | ต.ประดู่ยืน อ.ลานสัก จ.อุทัยธานี       | 86.5          | 83.81                   | 83.80  | 83.80                    | 83.80  | 83.80  | คงที่     |
| 110502T ห้วยวังมาที่บ้านหนองเตย        | ต.มาบแก อ.ลาดยาว จ.นครสวรรค์           | 55.2          | 51.00                   | 51.00  | 51.16                    | 51.32  | 51.35  | เพิ่มขึ้น |

### 3.1) ระดับน้ำในลำน้ำ



# โครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

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

http://tele-pwps.dwr.go.th



# โครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ

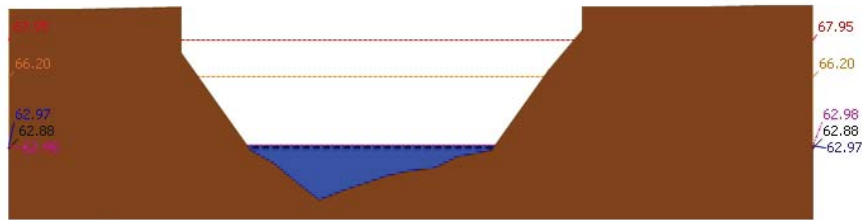
ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

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

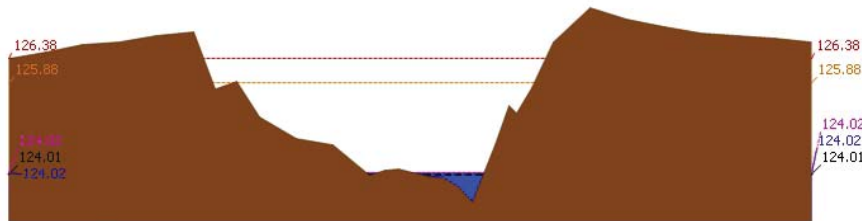
http://tele-pwps.dwr.go.th



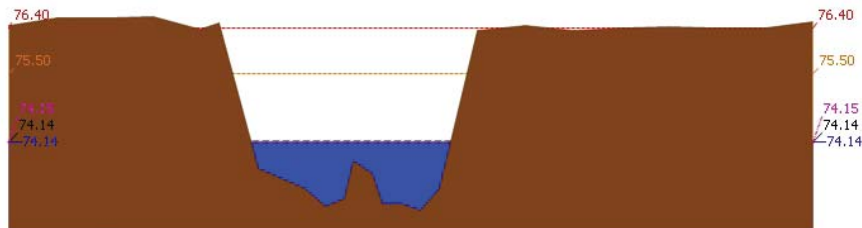
รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำสะแกกรัง วันที่ 29 สิงหาคม 2561



▲ ระดับปัจจุบัน --- ระดับวิกฤติ --- ระดับเฝ้าระวัง --- เมื่อนาน 7:00 น. --- คาดการณ์ล่วงหน้า 1 วัน  
สถานี 110501T น้ำแม่วงก์ที่บ้านคลองสาตี ต.ลาดยาว อ.ลาดยาว จ.นครสวรรค์ ระดับน้ำ 62.97 ม.รทก.

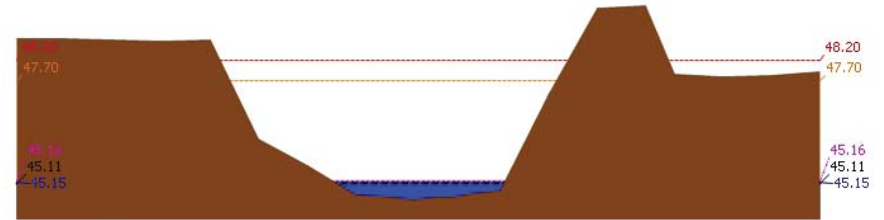


▲ ระดับปัจจุบัน --- ระดับวิกฤติ --- ระดับเฝ้าระวัง --- เมื่อนาน 7:00 น. --- คาดการณ์ล่วงหน้า 1 วัน  
สถานี 110301T คลองโพธิ์ที่บ้านคลองบ่วงสามัคคี ต.ปางสวรรค์ อ.ชุมตาบง จ.นครสวรรค์ ระดับน้ำ 124.02 ม.รทก.

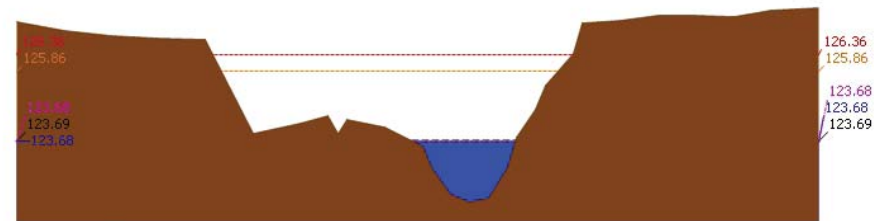


▲ ระดับปัจจุบัน --- ระดับวิกฤติ --- ระดับเฝ้าระวัง --- เมื่อนาน 7:00 น. --- คาดการณ์ล่วงหน้า 1 วัน  
สถานี 110302T คลองท่าข้ามที่บ้านท่าข้าม ต.หัวชน้ำหอม อ.ลาดยาว จ.นครสวรรค์ ระดับน้ำ 74.14 ม.รทก.

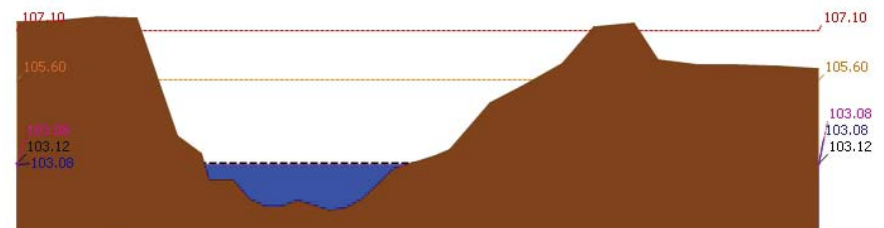
รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำสะแกกรัง วันที่ 29 สิงหาคม 2561



▲ ระดับปัจจุบัน --- ระดับวิกฤติ --- ระดับเฝ้าระวัง --- เมื่อนาน 7:00 น. --- คาดการณ์ล่วงหน้า 1 วัน  
สถานี 110303T คลองโพธิ์ที่บ้านทุ่งสงบ ต.ไม้เขี้ยว อ.สว่างอารมณ์ จ.อุทัยธานี ระดับน้ำ 45.15 ม.รทก.



▲ ระดับปัจจุบัน --- ระดับวิกฤติ --- ระดับเฝ้าระวัง --- เมื่อนาน 7:00 น. --- คาดการณ์ล่วงหน้า 1 วัน  
สถานี 110401T หัวขั้วพันเสลาที่บ้านบึงอ้ายเจียม ต.ระบัว อ.ลานสัก จ.อุทัยธานี ระดับน้ำ 123.68 ม.รทก.



▲ ระดับปัจจุบัน --- ระดับวิกฤติ --- ระดับเฝ้าระวัง --- เมื่อนาน 7:00 น. --- คาดการณ์ล่วงหน้า 1 วัน  
สถานี 110402T หัวขั้วพันเสลาที่บ้านนาไร่ตีควง ต.ลานสัก อ.ลานสัก จ.อุทัยธานี ระดับน้ำ 103.08 ม.รทก.



# โครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

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

http://tele-pwps.dwr.go.th



# โครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ

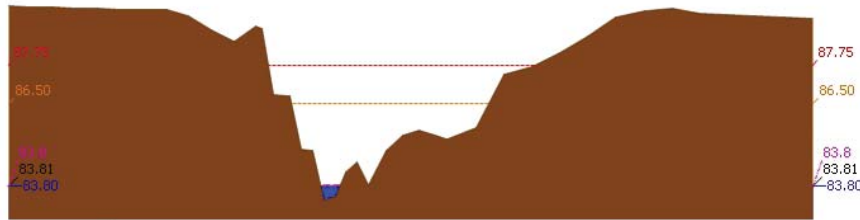
ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

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

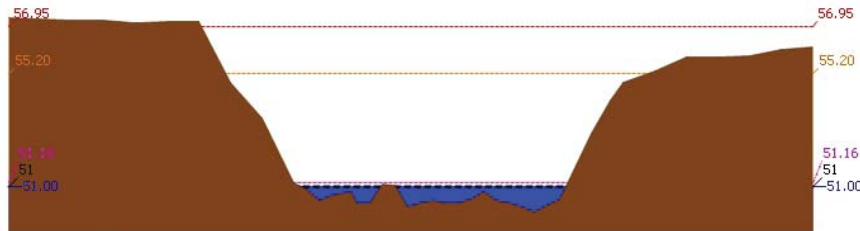
http://tele-pwps.dwr.go.th



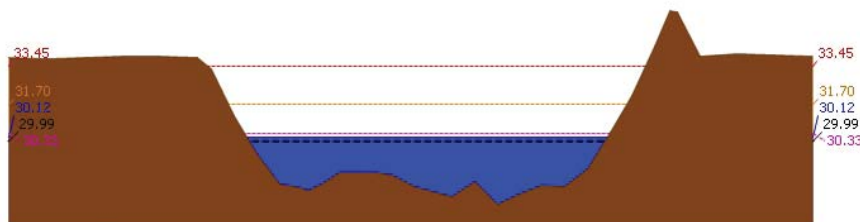
รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำสะแกกรัง วันที่ 29 สิงหาคม 2561



ระดับปัจจุบัน ระดับวิกฤติ ระดับเฝ้าระวัง เมื่อกว่า 7:00 น. คาดการณ์ล่วงหน้า 1 วัน

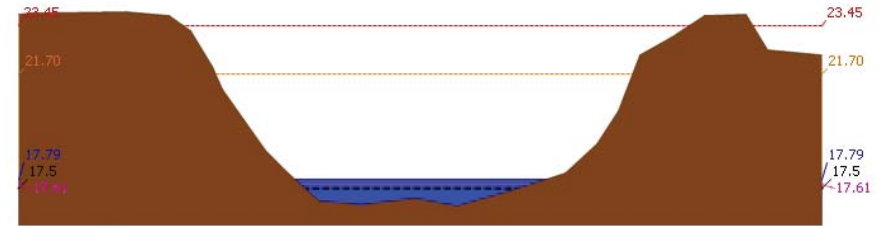


ระดับปัจจุบัน ระดับวิกฤติ ระดับเฝ้าระวัง เมื่อกว่า 7:00 น. คาดการณ์ล่วงหน้า 1 วัน



ระดับปัจจุบัน ระดับวิกฤติ ระดับเฝ้าระวัง เมื่อกว่า 7:00 น. คาดการณ์ล่วงหน้า 1 วัน

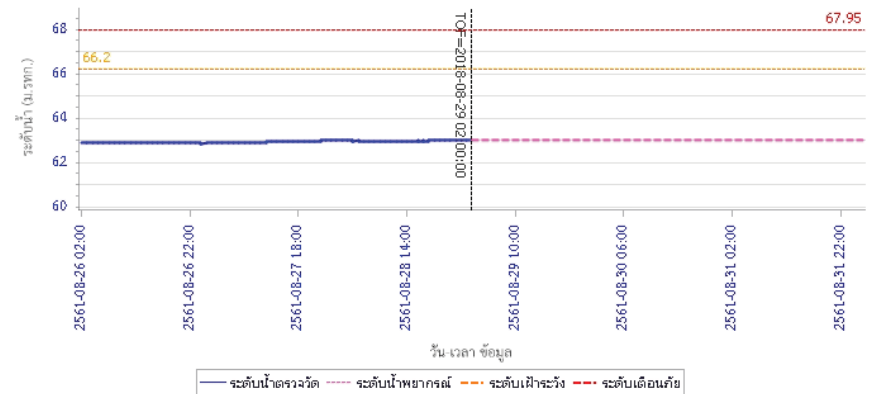
รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำสะแกกรัง วันที่ 29 สิงหาคม 2561



ระดับปัจจุบัน ระดับวิกฤติ ระดับเฝ้าระวัง เมื่อกว่า 7:00 น. คาดการณ์ล่วงหน้า 1 วัน

## 4) ผลการวิเคราะห์สถานการณ์น้ำ

ผลการคำนวณระดับน้ำ สถานี 110501T น้ำแม่่งที่บ้านคลองสาสี ต.ลาดยาว อ.ลาดยาว จ.นครสวรรค์





# โครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

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

<http://tele-pwps.dwr.go.th>



# โครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

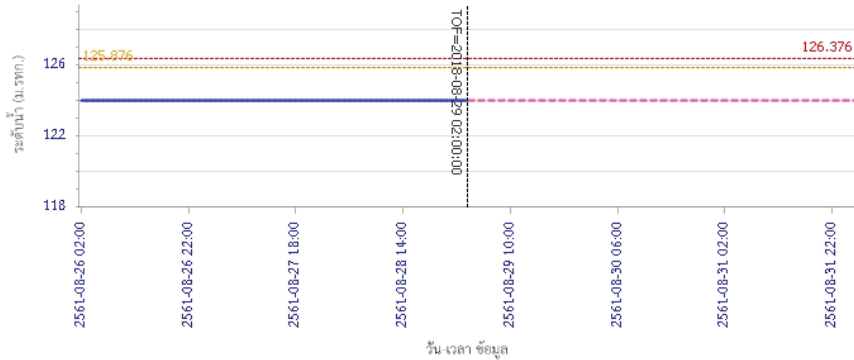
180 ถนนพระรามที่ 6 ซอย 34 แขวงสามเสนใน เขตพญาไท กรุงเทพมหานคร 10400 โทรศัพท์ 0 2271 6000

<http://tele-pwps.dwr.go.th>



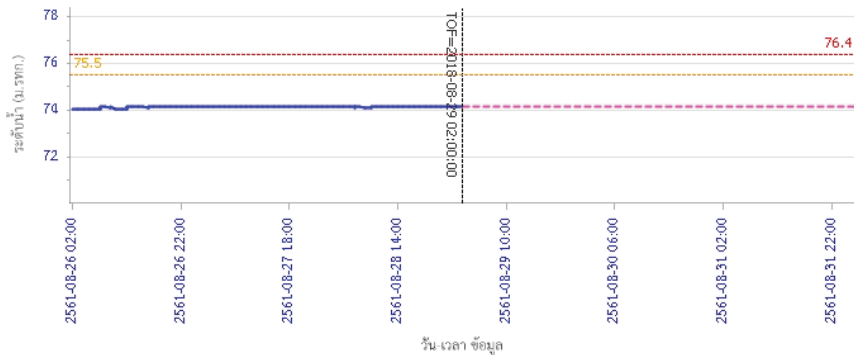
## รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำสะแกกรัง วันที่ 29 สิงหาคม 2561

ผลการคำนวณระดับน้ำ สถานี 110301T คลองโพธิ์ที่ปากคลองบึงสามัคคี ต.ปางสวรรค์ อ.ชุมตาบง จ.นครสวรรค์



— ระดับน้ำตรวจวัด 
 - - - ระดับน้ำพยากรณ์ 
 - - - ระดับน้ำจะวิ่ง 
 - - - ระดับเตือนภัย

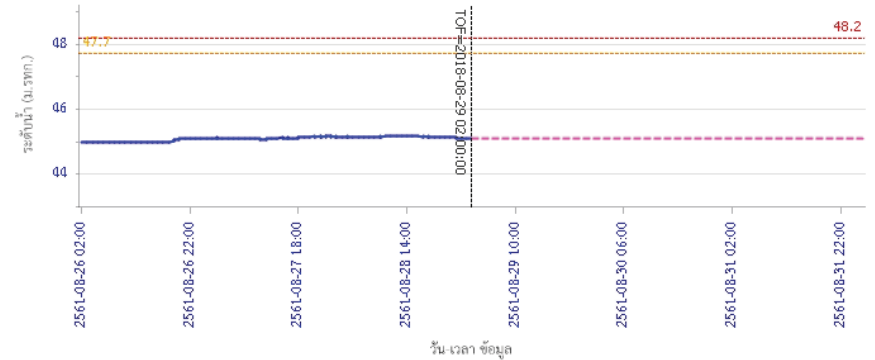
ผลการคำนวณระดับน้ำ สถานี 110302T คลองท่าข้ามที่บ้านท่าข้าม ต.หัวน้าหอม อ.ลาดยาว จ.นครสวรรค์



— ระดับน้ำตรวจวัด 
 - - - ระดับน้ำพยากรณ์ 
 - - - ระดับน้ำจะวิ่ง 
 - - - ระดับเตือนภัย

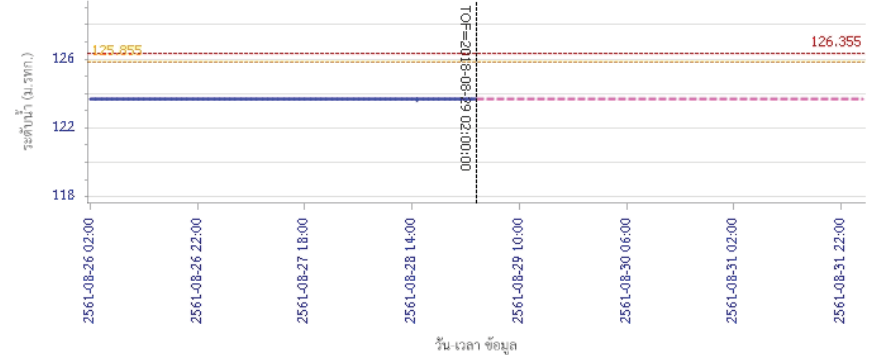
## รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำสะแกกรัง วันที่ 29 สิงหาคม 2561

ผลการคำนวณระดับน้ำ สถานี 110303T คลองโพธิ์ที่ปากทุ่งงบง ต.ไผ่เขียว อ.สว่างอารมณ์ จ.อุทัยธานี



— ระดับน้ำตรวจวัด 
 - - - ระดับน้ำพยากรณ์ 
 - - - ระดับน้ำจะวิ่ง 
 - - - ระดับเตือนภัย

ผลการคำนวณระดับน้ำ สถานี 110401T ห้วยทับเสลาที่บ้านบุ่งไถชัยเขื่อน ต.ระบำ อ.สนธิ์จ.อุทัยธานี



— ระดับน้ำตรวจวัด 
 - - - ระดับน้ำพยากรณ์ 
 - - - ระดับน้ำจะวิ่ง 
 - - - ระดับเตือนภัย



# โครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

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

http://tele-pwps.dwr.go.th



# โครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

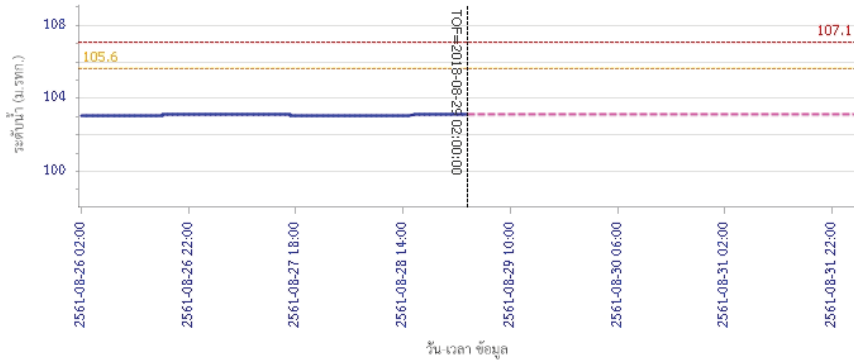
180 ถนนพระรามที่ 6 ซอย 34 แขวงสามเสนใน เขตพญาไท กรุงเทพมหานคร 10400 โทรศัพท์ 0 2271 6000

http://tele-pwps.dwr.go.th

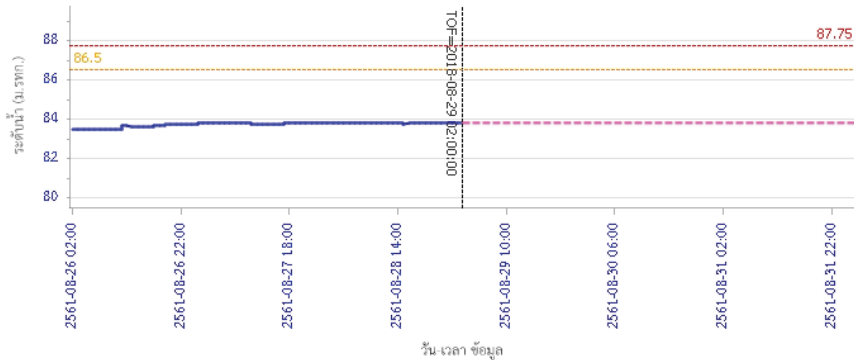


## รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำสะแกกรัง วันที่ 29 สิงหาคม 2561

ผลการคำนวณระดับน้ำ สถานี 110402T ห้วยทับเสลาที่บ้านนาไร่เดี่ยว ต.ลานสัก อ.ลานสัก จ.อุทัยธานี

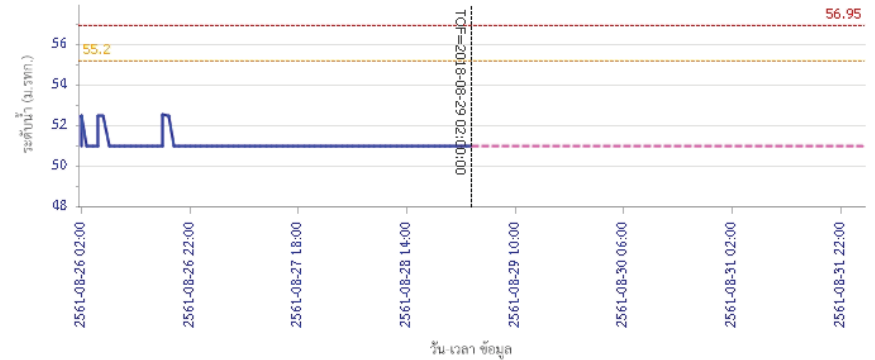


ผลการคำนวณระดับน้ำ สถานี 110403T ห้วยทับเสลาที่บ้านดินแดง ต.ประจักษ์ อ.ลานสัก จ.อุทัยธานี

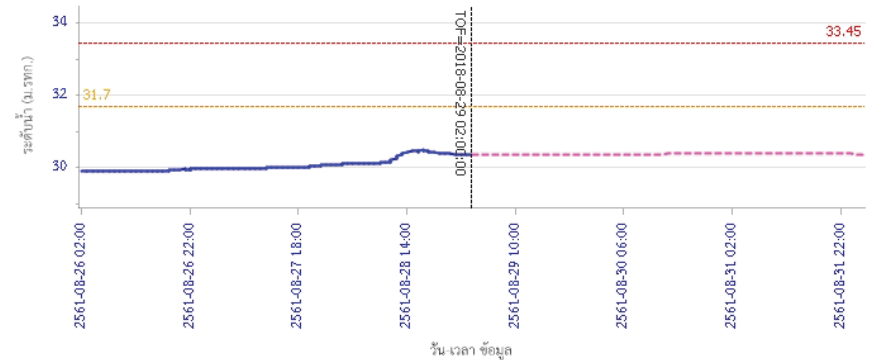


## รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำสะแกกรัง วันที่ 29 สิงหาคม 2561

ผลการคำนวณระดับน้ำ สถานี 110502T ห้วยวังม้าที่บ้านหนองเคย ต.มาบแก อ.ลาดยาว จ.นครสวรรค์



ผลการคำนวณระดับน้ำ สถานี 110503T แม่น้ำตากแดดที่บ้านหนองขาลาย ต.หนองหลวง อ.สว่างอารมณ์ จ.อุทัยธานี





# โครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

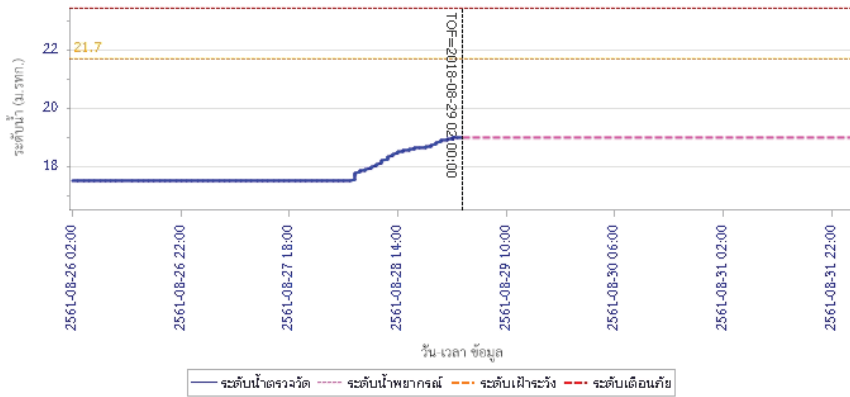
180 ถนนพระรามที่ 6 ซอย 34 แขวงสามเสนใน เขตพญาไท กรุงเทพมหานคร 10400 โทรศัพท์ 0 2271 6000

<http://tele-pwps.dwr.go.th>



## รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำสะแกกรัง วันที่ 29 สิงหาคม 2561

ผลการคำนวณระดับน้ำ สถานี 110504T แม่น้ำสายแคดที่บ้านบุญยสิทธิ์ ต.เนินแจง อ.เมืองอุทัยธานี จ.อุทัยธานี



### 5) สรุปสถานการณ์น้ำ

สถานการณ์ในลุ่มน้ำสะแกกรัง อยู่ในภาวะปกติ





# โครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

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

http://tele-pwps.dwr.go.th



# โครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

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

http://tele-pwps.dwr.go.th



## รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำป่าสัก วันที่ 29 สิงหาคม 2561

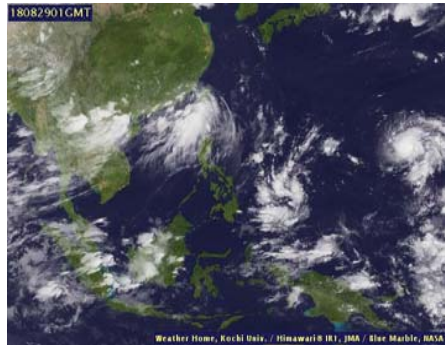
### 1) สภาพภูมิอากาศ (ที่มา : กรมอุตุนิยมวิทยา)

#### ลักษณะอากาศทั่วไป

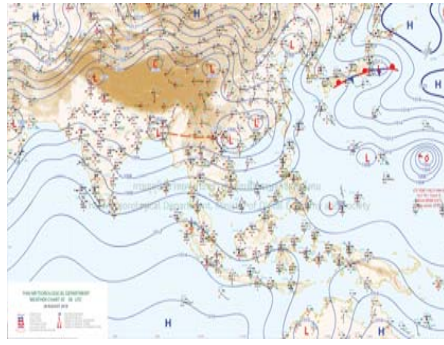
พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมงข้างหน้า ประเทศไทยตอนบนมีฝนเพิ่มขึ้น และมีฝนตกหนักบางพื้นที่บริเวณภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคกลาง และภาคตะวันออก ขอให้ประชาชนในบริเวณดังกล่าวระวังอันตรายจากฝนตกหนักและฝนตกสะสม ที่ทำให้เกิดน้ำท่วมฉับพลัน น้ำป่าไหลหลากและดินโคลนถล่มไว้ด้วย สำหรับทะเลอันดามันมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร ส่วนอ่าวไทยตอนบนมีคลื่นสูง 1-2 เมตร ขอให้ชาวเรือเดินเรือด้วยความระมัดระวัง

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

มีเมฆมาก กับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 70 ของพื้นที่ และมีฝนตกหนักบางแห่ง บริเวณจังหวัดราชบุรี กาญจนบุรี นครสวรรค์ ลพบุรี และสระบุรี อุณหภูมิต่ำสุด 22-25 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 31-34 องศาเซลเซียส ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-30 กม./ชม.



ภาพถ่ายดาวเทียม



แผนที่อากาศ

### 2) สรุปสถานการณ์ฝน

สรุปสถานการณ์ฝนในพื้นที่ลุ่มน้ำป่าสัก จากข้อมูลตรวจวัดปริมาณน้ำฝนของสถานีโทรมาตร โครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ สมะ 24 ชั่วโมง ระหว่างวันที่ 28 สิงหาคม 2561 เวลา 07:00 น. ถึง วันที่ 29 สิงหาคม 2561 เวลา 07:00 น.

และข้อมูลคาดการณ์ปริมาณน้ำฝนสะสม จากการประมวลผลข้อมูลภาพ NWP-WRF Model กรมอุตุนิยมวิทยา ดังแสดงในตาราง

| สถานีโทรมาตร                     | ที่ตั้ง                         | ปริมาณฝนตรวจวัดสะสม (ม.ม.) |       |          | ปริมาณฝนสะสมคาดการณ์ล่วงหน้า (ม.ม.) |          |        |
|----------------------------------|---------------------------------|----------------------------|-------|----------|-------------------------------------|----------|--------|
|                                  |                                 | 3 วัน                      | 2 วัน | เมื่อวาน | วันนี้                              | พรุ่งนี้ | 3 วัน  |
| 120401T โรงเรียนบ้านลำป่าสักมูล  | ต.ตมุลเหล็ก อ.เมือง จ.เพชรบูรณ์ | 20.00                      | 14.00 | 5.50     | 61.17                               | 100.19   | 100.19 |
| 120701T บ้านสำราญ                | ต.กุดตาเพชร อ.ลำสนธิ จ.ลพบุรี   | 118.50                     | 94.50 | 10.00    | 55.50                               | 90.08    | 90.08  |
| 120601T โรงเรียนบ้านหนองมะค่า    | ต.หนองมะค่า อ.โคกเจริญ จ.ลพบุรี | 90.00                      | 69.50 | 15.50    | 91.00                               | 138.75   | 138.75 |
| 120108T รพ.สต.บ้านทับก๊ก         | ต.อีปุ่น อ.ด่านซ้าย จ.เลย       | 48.50                      | 35.50 | 3.00     | 45.35                               | 79.04    | 79.04  |
| 120501T โรงเรียนบ้านสันเจริญ     | ต.ทาดวง อ.หนองไผ่ จ.เพชรบูรณ์   | 46.50                      | 30.00 | 7.00     | 56.03                               | 108.83   | 108.83 |
| 120802T โรงเรียนชอย12 สาย 4 ซ้าย | ต.ดีลัง อ.พัฒนานิคม จ.ลพบุรี    | 38.00                      | 25.50 | 0.50     | 60.89                               | 106.87   | 106.87 |

## รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำป่าสัก วันที่ 29 สิงหาคม 2561

| สถานีโทรมาตร                       | ที่ตั้ง                               | ปริมาณฝนตรวจวัดสะสม (ม.ม.) |       |          | ปริมาณฝนสะสมคาดการณ์ล่วงหน้า (ม.ม.) |          |        |
|------------------------------------|---------------------------------------|----------------------------|-------|----------|-------------------------------------|----------|--------|
|                                    |                                       | 3 วัน                      | 2 วัน | เมื่อวาน | วันนี้                              | พรุ่งนี้ | 3 วัน  |
| 120502T อบต.บึงกระจับ              | ต.บึงกระจับ อ.วิเชียรบุรี จ.เพชรบูรณ์ | 61.50                      | 52.50 | 0.00     | 56.03                               | 108.83   | 108.83 |
| 120702T ลำสนธิที่บ้านท่ายาง        | ต.หนองยาไต่ อ.ชัยบาดาล จ.ลพบุรี       | 80.00                      | 66.00 | 1.50     | 55.50                               | 90.08    | 90.08  |
| 120901T ห้วยมวกเหล็กที่ อ.มวกเหล็ก | ต.มวกเหล็ก อ.มวกเหล็ก จ.สระบุรี       | 54.00                      | 29.50 | 1.50     | 73.45                               | 154.29   | 154.29 |

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

### 3) สรุประดับน้ำรายวัน

สรุปสถานการณ์น้ำในพื้นที่ลุ่มน้ำป่าสัก จากข้อมูลตรวจวัดระดับน้ำของสถานีโทรมาตรโครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ ณ เวลา 07:00 น. ของวันที่ 29 สิงหาคม 2561 และข้อมูลระดับน้ำคาดการณ์จากแบบจำลองทางคณิตศาสตร์ ดังแสดงในตาราง

| สถานีโทรมาตร                             | ที่ตั้ง                           | ระดับเตือนภัย | ระดับน้ำตรวจวัด (ม.รทก) |        | ระดับน้ำคาดการณ์ล่วงหน้า |        |        |           |
|--|-----------------------------------|---------------|-------------------------|--------|--------------------------|--------|--------|-----------|
|  |                                   |               | เมื่อวาน                | วันนี้ | 1 วัน                    | 2 วัน  | 3 วัน  | แนวโน้ม   |
| 120107T แม่น้ำป่าสักที่ อ.เมืองเพชรบูรณ์ | ต.นาป่า อ.เมือง จ.เพชรบูรณ์       | 113.4         | 112.06                  | 112.24 | 112.21                   | 112.21 | 112.22 | เพิ่มขึ้น |
| 120106T แม่น้ำป่าสักที่ อ.เสาไห้         | ต.ศาลาไทย อ.เสาไห้ จ.สระบุรี      | 10.6          | 7.76                    | 7.90   | 7.89                     | 7.88   | 7.87   | คงที่     |
| 120205T แม่น้ำป่าสักที่บ้านอุ้มกะทาด     | ต.ศิลา อ.หล่มเก่า จ.เพชรบูรณ์     | 215.8         | 212.19                  | 212.18 | 212.40                   | 212.48 | 212.49 | เพิ่มขึ้น |
| 120109T แม่น้ำป่าสักที่ อ.แก่งคอย        | ต.แก่งคอย อ.แก่งคอย จ.สระบุรี     | 14.6          | 9.90                    | 10.54  |                          |        |        |           |
| 120110T แม่น้ำป่าสักที่บ้านวังโสด        | ต.วังโสด อ.หนองไผ่ จ.เพชรบูรณ์    | 92.5          | 90.82                   | 91.23  | 91.16                    | 91.16  | 91.15  | ลดลง      |
| 120304T ห้วยน้ำพุที่บ้านกกกะบาก          | ต.โป่ง อ.ด่านซ้าย จ.เลย           | 305           | 301.73                  | 301.82 | 301.92                   | 302.06 | 302.00 | เพิ่มขึ้น |
| 120111T แม่น้ำป่าสักที่บ้านจางวาง        | ต.ลานบ่า อ.หล่มสัก จ.เพชรบูรณ์    | 132.7         | 132.05                  | 132.15 | 133.33                   | 134.02 | 134.44 | เพิ่มขึ้น |
| 120305T ห้วยน้ำพุที่ อ.หล่มเก่า          | ต.หล่มเก่า อ.หล่มเก่า จ.เพชรบูรณ์ | 158.1         | 156.70                  | 156.96 | 157.30                   | 157.52 | 157.33 | เพิ่มขึ้น |
| 120112T แม่น้ำป่าสักที่บ้านหนองแหวน      | ต.วังมะข่อ อ.เมือง จ.เพชรบูรณ์    | 100.3         | 97.58                   | 97.80  | 97.78                    | 97.78  | 97.78  | ลดลง      |
| 120113T แม่น้ำป่าสักที่บ้านเขาค้าง       | ต.คลองกระจะ อ.ศรีเทพ จ.เพชรบูรณ์  | 52.9          | 53.42                   | 54.08  | 53.93                    | 53.92  | 53.90  | ลดลง      |
| 120702T ลำสนธิที่บ้านท่ายาง              | ต.หนองยาไต่ อ.ชัยบาดาล จ.ลพบุรี   | 53            | 53.12                   | 55.92  | 55.48                    | 55.40  | 55.34  | ลดลง      |
| 120105T แม่น้ำป่าสักที่บ้านวังมเหศวร     | ต.ท้าวอูญู อ.หล่มสัก จ.เพชรบูรณ์  | 160.9         | 157.94                  | 159.64 | 159.48                   | 159.71 | 159.74 | เพิ่มขึ้น |
| 120901T ห้วยมวกเหล็กที่ อ.มวกเหล็ก       | ต.มวกเหล็ก อ.มวกเหล็ก จ.สระบุรี   | 192.6         | 189.44                  | 189.61 | 190.04                   | 190.03 | 190.03 | เพิ่มขึ้น |

### 3.1) ระดับน้ำในลำน้ำ



# โครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

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

<http://tele-pwps.dwr.go.th>



# โครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ

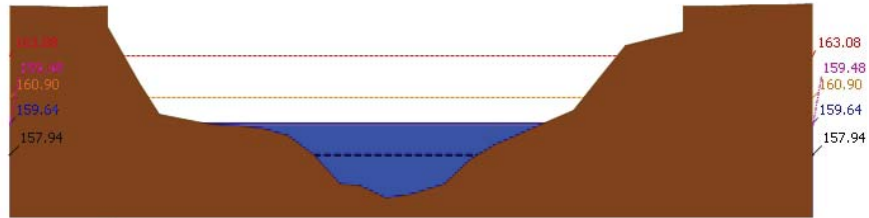
ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

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

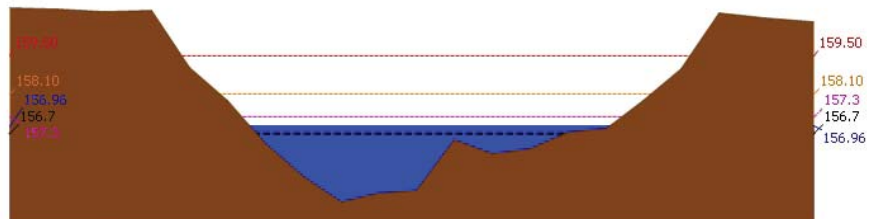
<http://tele-pwps.dwr.go.th>



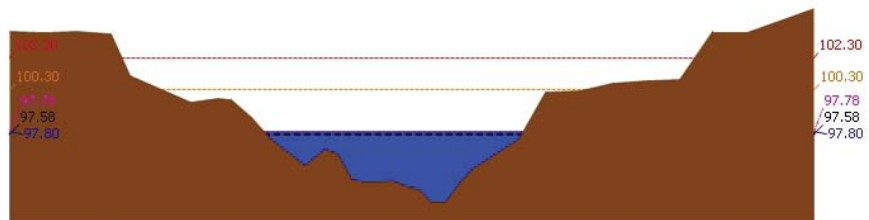
รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำป่าสัก วันที่ 29 สิงหาคม 2561



▲ ระดับปิจลูน --- ระดับวิกฤติ --- ระดับฝายระวัง ----- เมื่อกว่า 7:00 น. ----- คาดการณ์ล่วงหน้า 1 วัน  
สถานี 120105T แม่น้ำป่าสักที่บ้านวังมลิเหนือ ต.ท่าอิฐ อ.หล่มสัก จ.เพชรบูรณ์ ระดับน้ำ 159.64 ม.รทก.

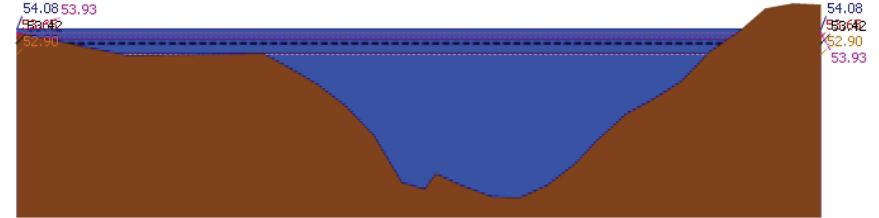


▲ ระดับปิจลูน --- ระดับวิกฤติ --- ระดับฝายระวัง ----- เมื่อกว่า 7:00 น. ----- คาดการณ์ล่วงหน้า 1 วัน  
สถานี 120305T หัวน้ำพุที่ อ.หล่มเก่า ต.หล่มเก่า อ.หล่มเก่า จ.เพชรบูรณ์ ระดับน้ำ 156.96 ม.รทก.

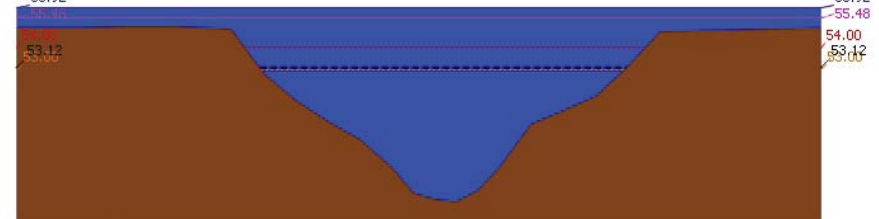


▲ ระดับปิจลูน --- ระดับวิกฤติ --- ระดับฝายระวัง ----- เมื่อกว่า 7:00 น. ----- คาดการณ์ล่วงหน้า 1 วัน  
สถานี 120112T แม่น้ำป่าสักที่บ้านหนองแหวน ต.วังมะข่อ อ.เมือง จ.เพชรบูรณ์ ระดับน้ำ 97.80 ม.รทก.

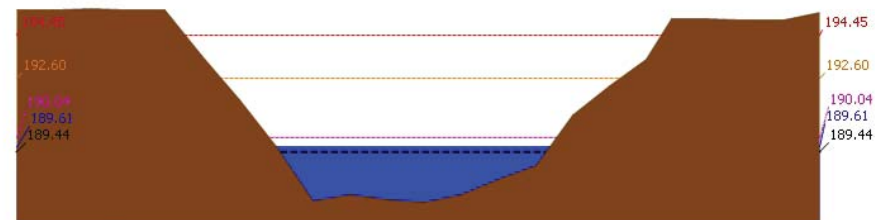
รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำป่าสัก วันที่ 29 สิงหาคม 2561



▲ ระดับปิจลูน --- ระดับวิกฤติ --- ระดับฝายระวัง ----- เมื่อกว่า 7:00 น. ----- คาดการณ์ล่วงหน้า 1 วัน  
สถานี 120113T แม่น้ำป่าสักที่บ้านเขาค้าง ต.คลองกระดัง อ.ศรีเทพ จ.เพชรบูรณ์ ระดับน้ำ 54.08 ม.รทก.



▲ ระดับปิจลูน --- ระดับวิกฤติ --- ระดับฝายระวัง ----- เมื่อกว่า 7:00 น. ----- คาดการณ์ล่วงหน้า 1 วัน  
สถานี 120702T ลำสนธิที่บ้านท่ายาว ต.หนองยายโต๊ะ อ.ชัยบาดาล จ.ลพบุรี ระดับน้ำ 55.92 ม.รทก.



▲ ระดับปิจลูน --- ระดับวิกฤติ --- ระดับฝายระวัง ----- เมื่อกว่า 7:00 น. ----- คาดการณ์ล่วงหน้า 1 วัน  
สถานี 120901T หัวมวกเหล็กที่ อ.มวกเหล็ก ต.มวกเหล็ก อ.มวกเหล็ก จ.สระบุรี ระดับน้ำ 189.61 ม.รทก.



# โครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

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

<http://tele-pwps.dwr.go.th>



# โครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ

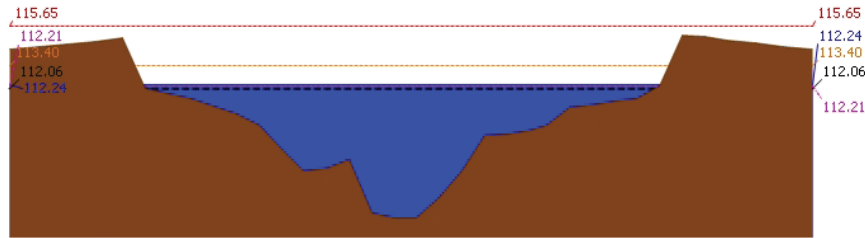
ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

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

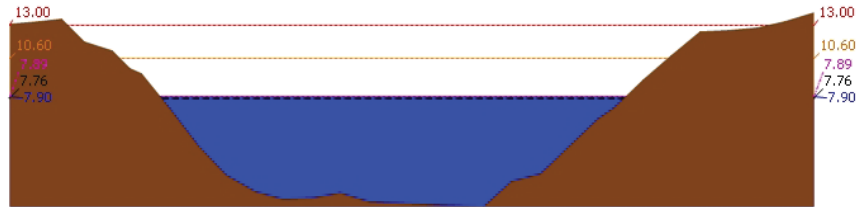
<http://tele-pwps.dwr.go.th>



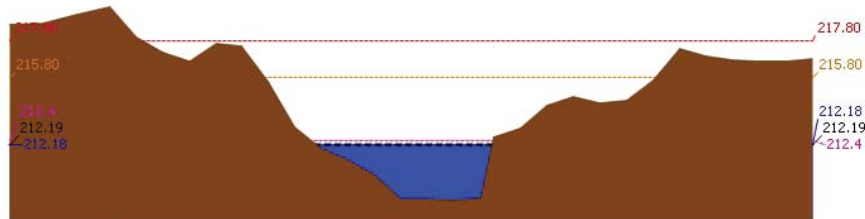
รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำป่าสัก วันที่ 29 สิงหาคม 2561



▲ ระดับปัจจุบัน --- ระดับวิกฤติ --- ระดับฝายระวัง ----- เมื่อกว่า 7:00 น. ----- คาดการณ์ล่วงหน้า 1 วัน  
สถานี 120107T แม่น้ำป่าสักที่ อ.เมืองเพชรบูรณ์ ต.บ่าป่า อ.เมือง จ.เพชรบูรณ์ ระดับน้ำ 112.24 ม.รทก.

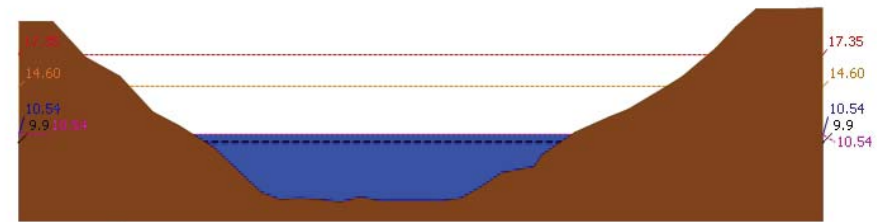


▲ ระดับปัจจุบัน --- ระดับวิกฤติ --- ระดับฝายระวัง ----- เมื่อกว่า 7:00 น. ----- คาดการณ์ล่วงหน้า 1 วัน  
สถานี 120106T แม่น้ำป่าสักที่ อ.เสนาห์ ต.ศาลาไทย อ.เสนาห์ จ.สระบุรี ระดับน้ำ 7.90 ม.รทก.

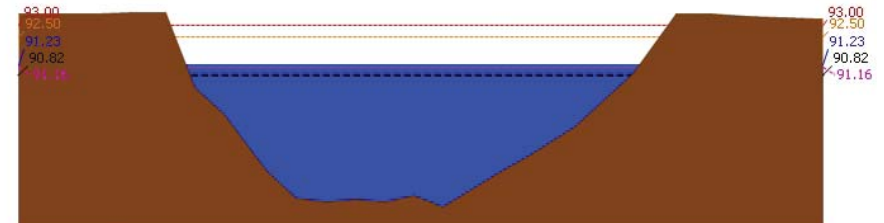


▲ ระดับปัจจุบัน --- ระดับวิกฤติ --- ระดับฝายระวัง ----- เมื่อกว่า 7:00 น. ----- คาดการณ์ล่วงหน้า 1 วัน  
สถานี 120205T แม่น้ำป่าสักที่บ้านอู่กระหาด ต.ศิลา อ.หล่มเก่า จ.เพชรบูรณ์ ระดับน้ำ 212.18 ม.รทก.

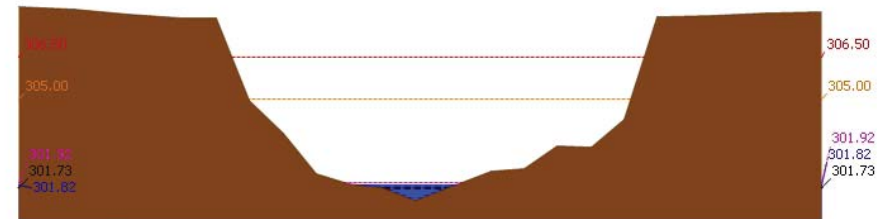
รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำป่าสัก วันที่ 29 สิงหาคม 2561



▲ ระดับปัจจุบัน --- ระดับวิกฤติ --- ระดับฝายระวัง ----- เมื่อกว่า 7:00 น. ----- คาดการณ์ล่วงหน้า 1 วัน  
สถานี 120109T แม่น้ำป่าสักที่ อ.แก่งคอย ต.แก่งคอย อ.แก่งคอย จ.สระบุรี ระดับน้ำ 10.54 ม.รทก.



▲ ระดับปัจจุบัน --- ระดับวิกฤติ --- ระดับฝายระวัง ----- เมื่อกว่า 7:00 น. ----- คาดการณ์ล่วงหน้า 1 วัน  
สถานี 120110T แม่น้ำป่าสักที่บ้านวังโพนต์ ต.วังโพนต์ อ.หนองไผ่ จ.เพชรบูรณ์ ระดับน้ำ 91.23 ม.รทก.



▲ ระดับปัจจุบัน --- ระดับวิกฤติ --- ระดับฝายระวัง ----- เมื่อกว่า 7:00 น. ----- คาดการณ์ล่วงหน้า 1 วัน  
สถานี 120304T หัวน้ำพุที่บ้านกกกระบาก ต.โป่ง อ.ด่านซ้าย จ.เลย ระดับน้ำ 301.82 ม.รทก.



# โครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

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

http://tele-pwps.dwr.go.th



# โครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ

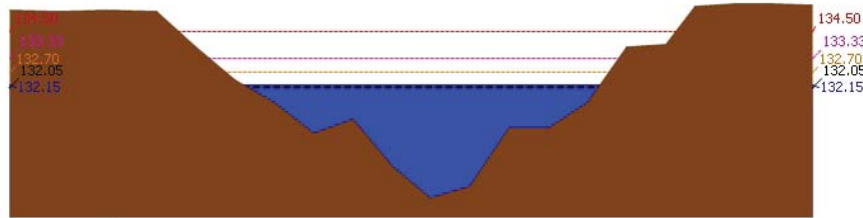
ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

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

http://tele-pwps.dwr.go.th



## รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำป่าสัก วันที่ 29 สิงหาคม 2561



▲ ระดับน้ำจริง --- ระดับน้ำวิกฤติ --- ระดับน้ำระวัง --- เมื่อก่อน 7:00 น. --- คาดการณ์ล่วงหน้า 1 วัน  
 สถานี 120111T แม่น้ำป่าสักที่บ้านจางวาง ต.ลานป่า อ.หล่มสัก จ.เพชรบูรณ์ ระดับน้ำ 132.15 ม.รทก.

### 3.2) ภาพสถานการณ์น้ำจากกล้อง CCTV



แม่น้ำป่าสักที่บ้านจางวาง ต.ลานป่า อ.หล่มสัก จ.เพชรบูรณ์



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



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

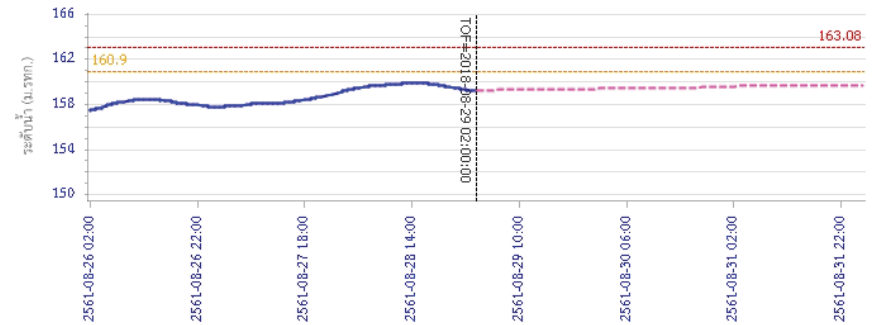


แม่น้ำป่าสักที่ อ.เสาไห้ ต.ศาลาไทย อ.เสาไห้ จ.สระบุรี

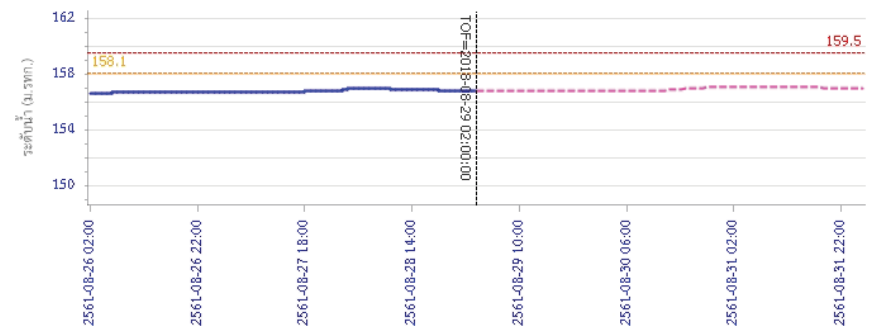
### 4) ผลการวิเคราะห์สถานการณ์น้ำ

## รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำป่าสัก วันที่ 29 สิงหาคม 2561

ผลการคำนวณระดับน้ำ สถานี 120105T แม่น้ำป่าสักที่บ้านวังมอเหนือ ต.ท่าอิฐบุญ อ.หล่มสัก จ.เพชรบูรณ์



--- ระดับน้ำตรวจวัด --- ระดับน้ำพยากรณ์ --- ระดับน้ำระวัง --- ระดับเตือนภัย  
 ผลการคำนวณระดับน้ำ สถานี 120305T ห้วยน้ำหุงที่ อ.หล่มเก่า ต.หล่มเก่า อ.หล่มเก่า จ.เพชรบูรณ์



--- ระดับน้ำตรวจวัด --- ระดับน้ำพยากรณ์ --- ระดับน้ำระวัง --- ระดับเตือนภัย





# โครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม  
180 ถนนพระรามที่ 6 ซอย 34 แขวงสามเสนใน เขตพญาไท กรุงเทพมหานคร 10400 โทรศัพท์ 0 2271 6000  
http://tele-pwps.dwr.go.th



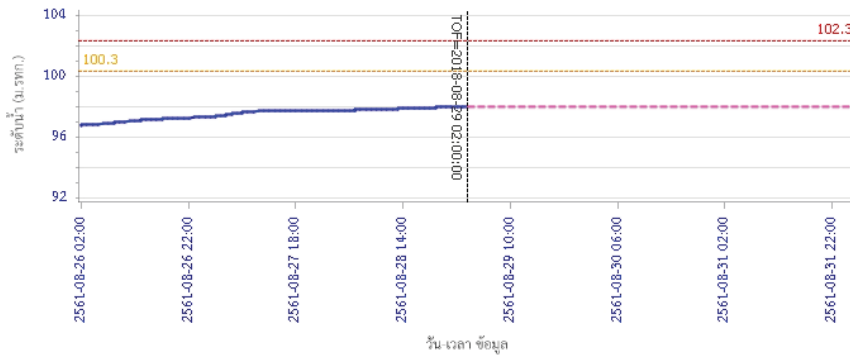
# โครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม  
180 ถนนพระรามที่ 6 ซอย 34 แขวงสามเสนใน เขตพญาไท กรุงเทพมหานคร 10400 โทรศัพท์ 0 2271 6000  
http://tele-pwps.dwr.go.th

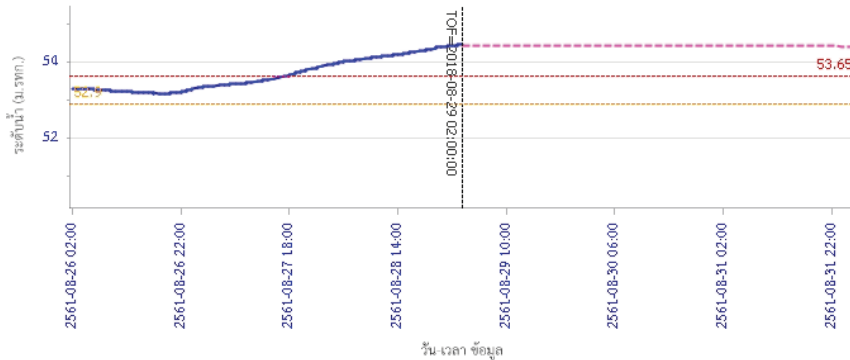


## รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำป่าสัก วันที่ 29 สิงหาคม 2561

ผลการคำนวณระดับน้ำ สถานี 120112T แม่น้ำป่าสักที่บ้านหนองแหวน ต.วังมะขาม อ.เมือง จ.เพชรบูรณ์

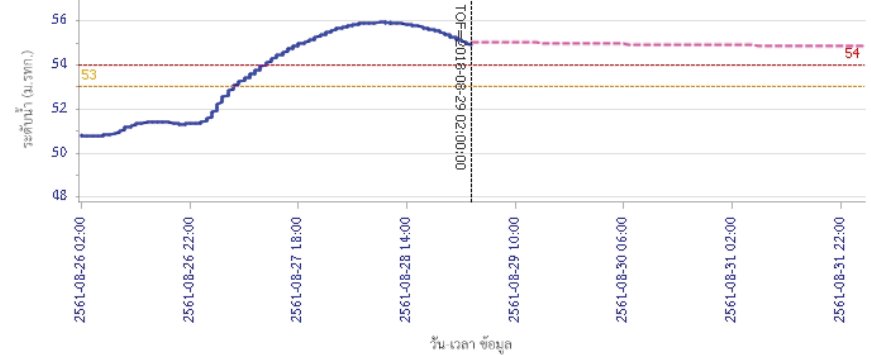


ผลการคำนวณระดับน้ำ สถานี 120113T แม่น้ำป่าสักที่บ้านเขาค้าง ต.คลองกระดัง อ.ศรีเทพ จ.เพชรบูรณ์

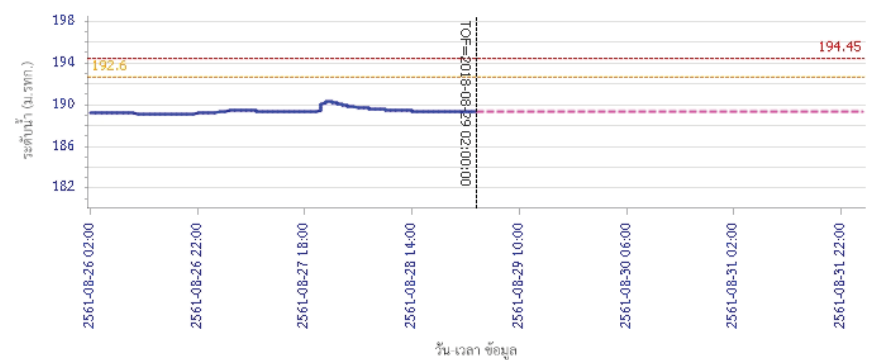


## รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำป่าสัก วันที่ 29 สิงหาคม 2561

ผลการคำนวณระดับน้ำ สถานี 120702T ลำสนธิที่บ้านท้ายาง ต.หนองยายโง่ อ.ชัยบาดาล จ.ลพบุรี



ผลการคำนวณระดับน้ำ สถานี 120901T ห้วยม่วงเหล็กที่ อ.ม่วงเหล็ก ต.ม่วงเหล็ก อ.ม่วงเหล็ก จ.สระบุรี





# โครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม  
180 ถนนพระรามที่ 6 ซอย 34 แขวงสามเสนใน เขตพญาไท กรุงเทพมหานคร 10400 โทรศัพท์ 0 2271 6000  
http://tele-pwps.dwr.go.th



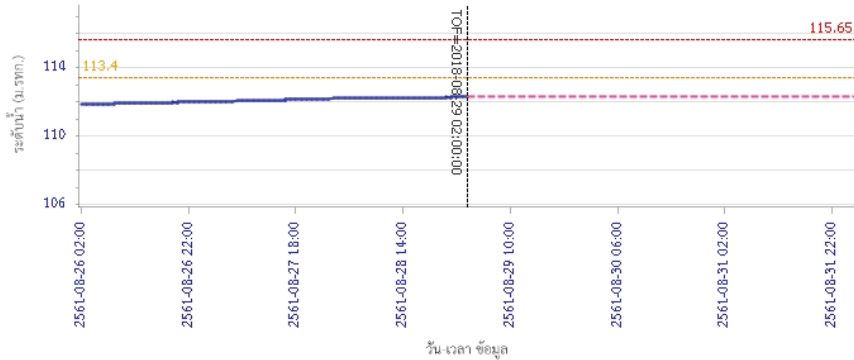
# โครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม  
180 ถนนพระรามที่ 6 ซอย 34 แขวงสามเสนใน เขตพญาไท กรุงเทพมหานคร 10400 โทรศัพท์ 0 2271 6000  
http://tele-pwps.dwr.go.th

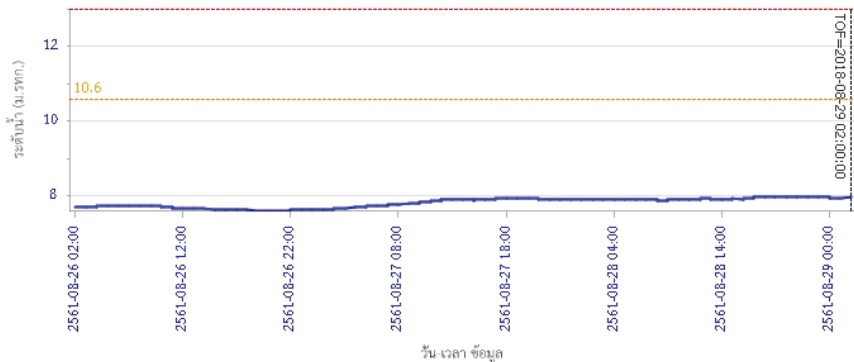


## รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำป่าสัก วันที่ 29 สิงหาคม 2561

ผลการคำนวณระดับน้ำ สถานี 120107T แม่น้ำป่าสักที่ อ.เมืองเพชรบูรณ์ ค.นาป่า อ.เมือง จ.เพชรบูรณ์



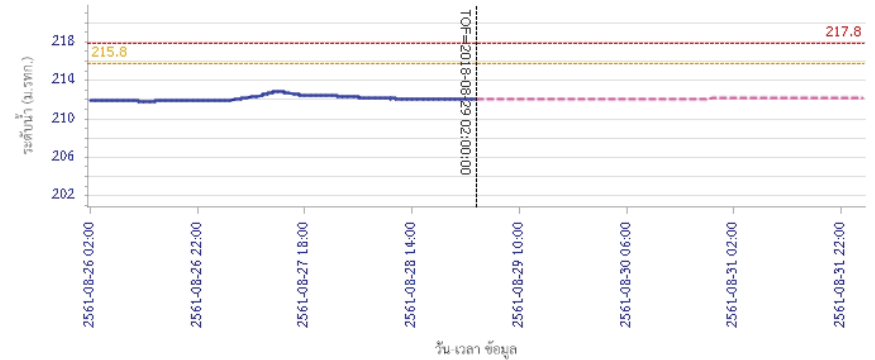
ระดับน้ำตรวจวัด ระดับน้ำพยากรณ์ ระดับเฝ้าระวัง ระดับเตือนภัย  
ผลการคำนวณระดับน้ำ สถานี 120106T แม่น้ำป่าสักที่ อ.เสาไห้ ต.ศาลาไทย อ.เสาไห้ จ.สระบุรี



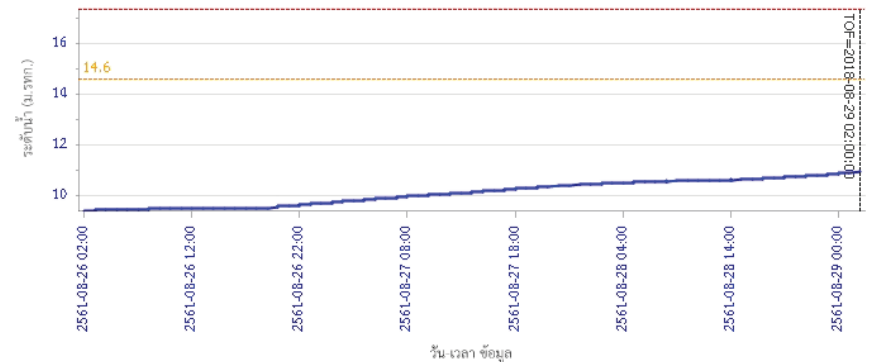
ระดับน้ำตรวจวัด ระดับน้ำพยากรณ์ ระดับเฝ้าระวัง ระดับเตือนภัย

## รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำป่าสัก วันที่ 29 สิงหาคม 2561

ผลการคำนวณระดับน้ำ สถานี 120205T แม่น้ำป่าสักที่ บ้านอู่กะทาด ต.ศิลา อ.หล่มเก่า จ.เพชรบูรณ์



ระดับน้ำตรวจวัด ระดับน้ำพยากรณ์ ระดับเฝ้าระวัง ระดับเตือนภัย  
ผลการคำนวณระดับน้ำ สถานี 120109T แม่น้ำป่าสักที่ อ.แก่งคอย ต.แก่งคอย อ.แก่งคอย จ.สระบุรี



ระดับน้ำตรวจวัด ระดับน้ำพยากรณ์ ระดับเฝ้าระวัง ระดับเตือนภัย





# โครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม  
180 ถนนพระรามที่ 6 ซอย 34 แขวงสามเสนใน เขตพญาไท กรุงเทพมหานคร 10400 โทรศัพท์ 0 2271 6000  
http://tele-pwps.dwr.go.th



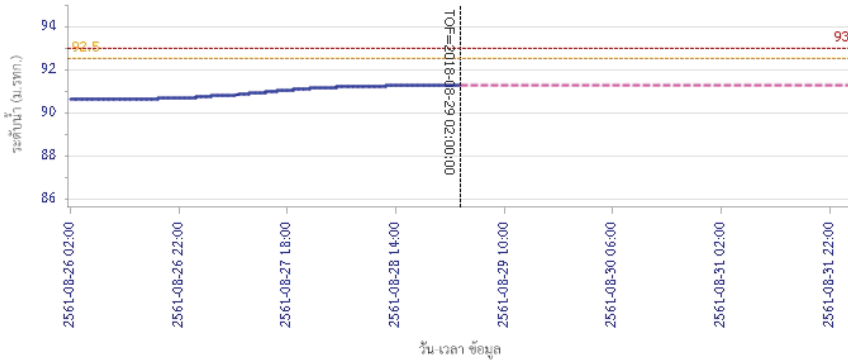
# โครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม  
180 ถนนพระรามที่ 6 ซอย 34 แขวงสามเสนใน เขตพญาไท กรุงเทพมหานคร 10400 โทรศัพท์ 0 2271 6000  
http://tele-pwps.dwr.go.th

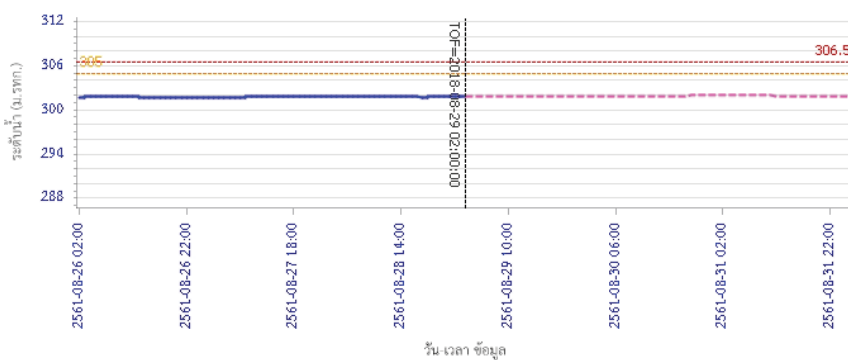


## รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำป่าสัก วันที่ 29 สิงหาคม 2561

ผลการคำนวณระดับน้ำ สถานี 120110T แม่น้ำป่าสักที่บ้านวังโสนส ต.วังโสน อ.หนองไผ่ จ.เพชรบูรณ์



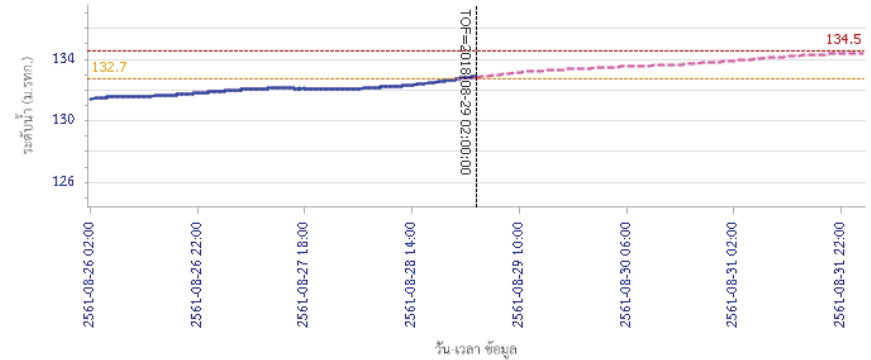
— ระดับน้ำตรวจวัด    - - - - ระดับน้ำพยากรณ์    - - - - ระดับน้ำเฝ้าระวัง    - - - - ระดับเตือนภัย  
ผลการคำนวณระดับน้ำ สถานี 120304T ห้วยน้ำพุที่บ้านกกกะบาก ต.โป่ง อ.ด่านซ้าย จ.เลย



— ระดับน้ำตรวจวัด    - - - - ระดับน้ำพยากรณ์    - - - - ระดับน้ำเฝ้าระวัง    - - - - ระดับเตือนภัย

## รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำป่าสัก วันที่ 29 สิงหาคม 2561

ผลการคำนวณระดับน้ำ สถานี 120111T แม่น้ำป่าสักที่บ้านจางวาง ต.ลานป่า อ.หล่มสัก จ.เพชรบูรณ์



— ระดับน้ำตรวจวัด    - - - - ระดับน้ำพยากรณ์    - - - - ระดับน้ำเฝ้าระวัง    - - - - ระดับเตือนภัย

### 5) สรุปสถานการณ์น้ำ

สถานการณ์ในลุ่มน้ำป่าสักมีสถานการณ์เตือนภัยระดับน้ำ จำนวน 2 สถานี ได้แก่ สถานี120113T แม่น้ำป่าสักที่บ้านเขาค้าง ต.คลองกระจิง อ.ศรีเทพ จ.เพชรบูรณ์, สถานี120702T ลำสนธิที่บ้านท่ายาง ต.หนองยายโง้อ.ชัยบาดาล จ.ลพบุรี  
ขอให้ประชาชนในพื้นที่ตรวจสอบระดับน้ำและขนย้ายสิ่งของขึ้นที่สูง

## รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำบางปะกง-ปราจีนบุรี วันที่ 29 สิงหาคม 2561

### 1) สภาพภูมิอากาศ (ที่มา: กรมอุตุนิยมวิทยา)

#### ลักษณะอากาศทั่วไป

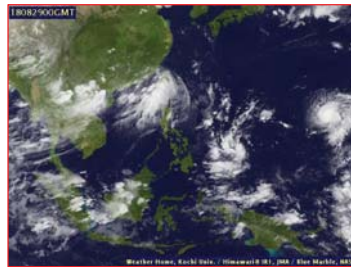
พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมงข้างหน้า ประเทศไทยตอนบนมีฝนเพิ่มขึ้น และมีฝนตกหนักบางพื้นที่บริเวณภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคกลาง และภาคตะวันออก สำหรับทะเลอันดามันมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร ส่วนอ่าวไทยตอนบนมีคลื่นสูง 1-2 เมตร

#### สภาพอากาศภาคตะวันออก

มีเมฆมาก กับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 60 ของพื้นที่ และมีฝนตกหนักบางแห่ง บริเวณจังหวัดนครนายก ปราจีนบุรี สระแก้ว จันทบุรี และตราด อุณหภูมิต่ำสุด 23-26 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 31-34 องศาเซลเซียส ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร



แผนที่อากาศวันที่ 29 ส.ค. 2561 เวลา 07.00 น.



ภาพถ่ายจากดาวเทียม วันที่ 29 ส.ค. 2561 เวลา 07.00 น.

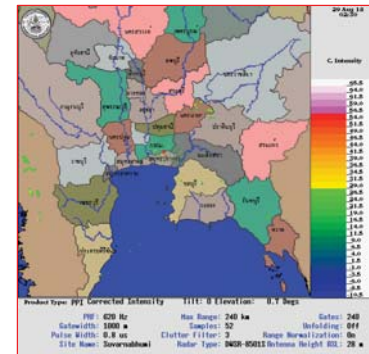
### 2) สถานการณ์ฝน

จากข้อมูลสถานการณ์ฝนในพื้นที่ลุ่มน้ำบางปะกง-ปราจีนบุรี ของวันที่ 29 สิงหาคม 2561 จากกรมทรัพยากรน้ำ กรมอุตุนิยมวิทยา และสถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำและการเกษตร (องค์การมหาชน) พบว่าพื้นที่ส่วนใหญ่มีฝนตกเล็กน้อยถึงปานกลาง และมีฝนตกหนักในบางพื้นที่ โดยบริเวณพื้นที่จังหวัดนครนายก ฉะเชิงเทรา ปราจีนบุรี สระแก้ว และชลบุรี มีปริมาณฝน 2.1 – 40.5 มม.

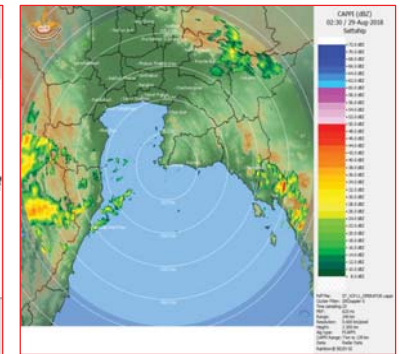
ข้อมูลสถานการณ์ฝนในพื้นที่ลุ่มน้ำบางปะกง-ปราจีนบุรี ณ วันที่ 29 สิงหาคม 2561  
(ข้อมูลจากกรมอุตุนิยมวิทยา เวลา 07.00 น.)

| ลำดับ | พื้นที่                   | ปริมาณฝน (มม.) |
|-------|---------------------------|----------------|
| 1     | อ.บ้านนา จ.นครนายก        | 10.2           |
| 2     | อ.ปากพลี จ.นครนายก        | 19.3           |
| 3     | อ.สนามชัยเขต จ.ฉะเชิงเทรา | 2.1            |
| 4     | อ.เมือง จ.ปราจีนบุรี      | 20.5           |
| 5     | อ.ประจันตคาม จ.ปราจีนบุรี | 25.0           |
| 6     | อ.นาดี จ.ปราจีนบุรี       | 8.9            |
| 7     | อ.เมือง จ.สระแก้ว         | 17.6           |
| 8     | อ.เขาฉกรรจ์ จ.สระแก้ว     | 7.7            |
| 9     | อ.วังน้ำเย็น จ.สระแก้ว    | 40.5           |
| 10    | อ.คลองหาด จ.สระแก้ว       | 25.0           |
| 11    | อ.วังสมบูรณ์ จ.สระแก้ว    | 10.6           |
| 12    | อ.เมือง จ.ชลบุรี          | 3.5            |

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

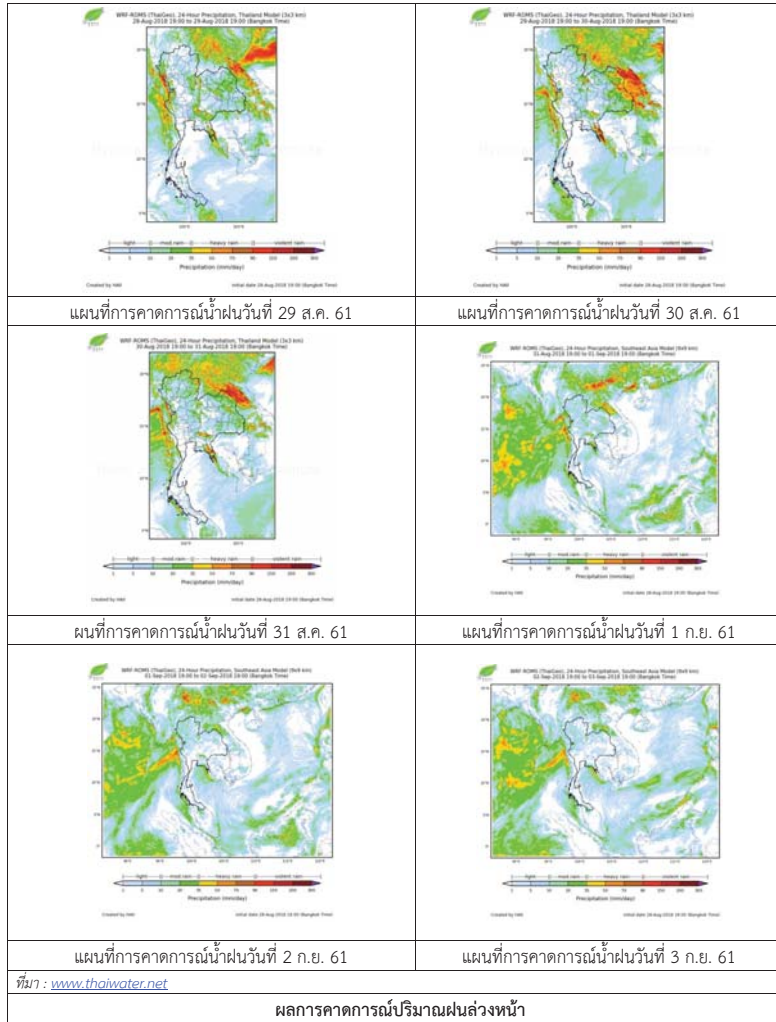


ภาพเรดาร์ตรวจอากาศ “สถานีสุวรรณภูมิ”  
ณ วันที่ 29 สิงหาคม 2561 เวลา 09.30 น.  
(ที่มา : กรมอุตุนิยมวิทยา)



ภาพเรดาร์ตรวจอากาศ “สถานีสีตหีบ”  
ณ วันที่ 29 สิงหาคม 2561 เวลา 09.30 น.  
(ที่มา : กรมอุตุนิยมวิทยา)

สถานการณ์น้ำฝน



3) ข้อมูลปริมาณน้ำในลำน้ำ

สถานการณ์น้ำท่า (25 - 29 ส.ค. 2561) ที่มา: กรมชลประทาน เวลา 06.00 น.)

| สถานี   | อำเภอ           | จังหวัด    | ลุ่มน้ำ    | ระดับน้ำ                 | เสาร์      | อาทิตย์    | จันทร์     | อังคาร     | พุธ        | แนว<br>โน้ม<br>(เพิ่ม/<br>ลด) |
|---------|-----------------|------------|------------|--------------------------|------------|------------|------------|------------|------------|-------------------------------|
|         |                 |            |            | ปริมาณน้ำ<br>(ลบ.ม./วิ.) | 25<br>ส.ค. | 26<br>ส.ค. | 27<br>ส.ค. | 28<br>ส.ค. | 29<br>ส.ค. |                               |
| Kgt.19A | พนัส<br>นิคม    | ชลบุรี     | บางปะกง    | 4.8                      | 1.77       | 1.62       | 1.64       | 1.65       | 1.65       | ทรงตัว                        |
|         |                 |            |            | *                        | 2.20       | 1.10       | 1.20       | 1.25       | 1.25       |                               |
| Kgt.30  | เทศบาล<br>เมือง | ฉะเชิงเทรา | บางปะกง    | 1.70                     | 0.53       | 0.57       | 1.20       | 0.69       | 0.44       | ลดลง                          |
|         |                 |            |            | น้ำหนุน                  | *          | *          | *          | *          | *          |                               |
| Ny.1B   | เมือง           | นครนายก    | บางปะกง    | 8.81                     | 7.54       | 6.83       | 6.51       | 9.30       | 8.05       | ลดลง                          |
|         |                 |            |            | 206                      | 154.40     | 118.50     | 102.50     | 254.00     | 185.00     |                               |
| Ny.3    | บ้านนา          | นครนายก    | บางปะกง    | 6.26                     | 3.56       | 3.80       | 3.52       | 5.61       | 4.81       | ลดลง                          |
|         |                 |            |            | 67.20                    | 23.34      | 27.31      | 22.70      | 71.10      | 47.36      |                               |
| Ny.4    | เมือง           | ปราจีนบุรี | บางปะกง    | 3.34                     | 1.85       | 1.65       | 1.95       | 1.95       | 1.90       | ลดลง                          |
|         |                 |            |            | 185                      | 49.00      | 37.50      | 55.50      | 55.50      | 52.00      |                               |
| Ny.7    | เมือง           | นครนายก    | บางปะกง    | 5.38                     | 5.08       | 4.77       | 4.57       | 5.80       | 5.50       | ลดลง                          |
|         |                 |            |            | *                        | *          | *          | *          | *          | *          |                               |
| Kgt.1   | เมือง           | ปราจีนบุรี | ปราจีนบุรี | 4.13                     | 3.84       | 3.88       | 3.98       | 4.03       | 4.08       | เพิ่มขึ้น                     |
|         |                 |            |            | 774.00                   | 716.00     | 724.00     | 744.00     | 754.00     | 764.00     |                               |
| Kgt.3   | กบินทร์<br>บุรี | ปราจีนบุรี | ปราจีนบุรี | 10.20                    | 9.06       | 9.20       | 9.20       | 9.40       | 9.55       | เพิ่มขึ้น                     |
|         |                 |            |            | 648.00                   | 522.40     | 535.00     | 535.00     | 553.00     | 566.50     |                               |
| Kgt.6   | ศรีมหา<br>โพธิ์ | ปราจีนบุรี | ปราจีนบุรี | 7.10                     | 6.42       | 6.50       | 6.58       | 6.63       | 6.65       | เพิ่มขึ้น                     |
|         |                 |            |            | -                        | *          | *          | *          | *          | *          |                               |
| Kgt.9   | เขา<br>ฉกรรจ์   | สระแก้ว    | ปราจีนบุรี | 10.00                    | 4.55       | 4.38       | 4.53       | 5.22       | 5.43       | เพิ่มขึ้น                     |
|         |                 |            |            | 444.00                   | 66.00      | 49.00      | 64.00      | 148.70     | 151.00     |                               |
| Kgt.10  | เมือง           | สระแก้ว    | ปราจีนบุรี | 11.00                    | 6.99       | 6.35       | 6.24       | 6.68       | 7.94       | เพิ่มขึ้น                     |
|         |                 |            |            | 300.00                   | 99.65      | 57.00      | 46.60      | 90.00      | 139.80     |                               |
| Kgt.13A | กบินทร์<br>บุรี | ปราจีนบุรี | ปราจีนบุรี | 16.17                    | 14.87      | 14.87      | 14.60      | 14.29      | 14.38      | เพิ่มขึ้น                     |
|         |                 |            |            | 417.20                   | 344.35     | 344.35     | 329.50     | 312.45     | 317.40     |                               |
| Kgt.14  | นาดี            | ปราจีนบุรี | ปราจีนบุรี | 7.06                     | 2.15       | 1.98       | 2.94       | 3.25       | 2.30       | ลดลง                          |
|         |                 |            |            | 313.00                   | 8.50       | 6.80       | 30.20      | 42.00      | 11.00      |                               |

หมายเหตุ\* ไม้ได้รับข้อมูล

ข้อมูลระดับน้ำจากระบบตรวจวัดสภาพทางไกลอัตโนมัติลุ่มน้ำบางปะกง-ปราจีนบุรี กรมทรัพยากรน้ำ

**ข้อมูลระดับน้ำ** (27 – 29 ส.ค. 2561 ที่มา: กรมทรัพยากรน้ำ เวลา 07.00 น.)

| สถานี                 | ตำบล       | อำเภอ      | จังหวัด    | ลุ่มน้ำ    | ระดับ<br>ตลิ่ง<br>(ต่ำสุด) | จันทร์     | อังคาร     | พุธ        | แนวโน้ม        |
|-----------------------|------------|------------|------------|------------|----------------------------|------------|------------|------------|----------------|
|                       |            |            |            |            |                            | 27<br>ส.ค. | 28<br>ส.ค. | 29<br>ส.ค. | (เพิ่ม/<br>ลด) |
| บ้านทุ่งยายชี         | ท่าตะเกียบ | ท่าตะเกียบ | ฉะเชิงเทรา | บางปะกง    | 5.80                       | 2.86       | 2.81       | 2.48       | ลดลง           |
| บ้านป่าชะ             | ป่าชะ      | บ้านนา     | นครนายก    | บางปะกง    | 5.50                       | 2.84       | 3.89       | 3.90       | เพิ่มขึ้น      |
| บ้านท่าไผ่ป่า         | วัดโบสถ์   | เมือง      | ปราจีนบุรี | ปราจีนบุรี | 5.90                       | 2.23       | 2.17       | 2.11       | ลดลง           |
| บ้านเก่าเขา<br>ฉกรรจ์ | หนองหัว    | เขาฉกรรจ์  | สระแก้ว    | ปราจีนบุรี | 8.60                       | 2.67       | 2.68       | 2.82       | เพิ่มขึ้น      |

ปริมาณน้ำในลำน้ำในพื้นที่ลุ่มน้ำบางปะกง-ปราจีนบุรี วันที่ 29 สิงหาคม 2561

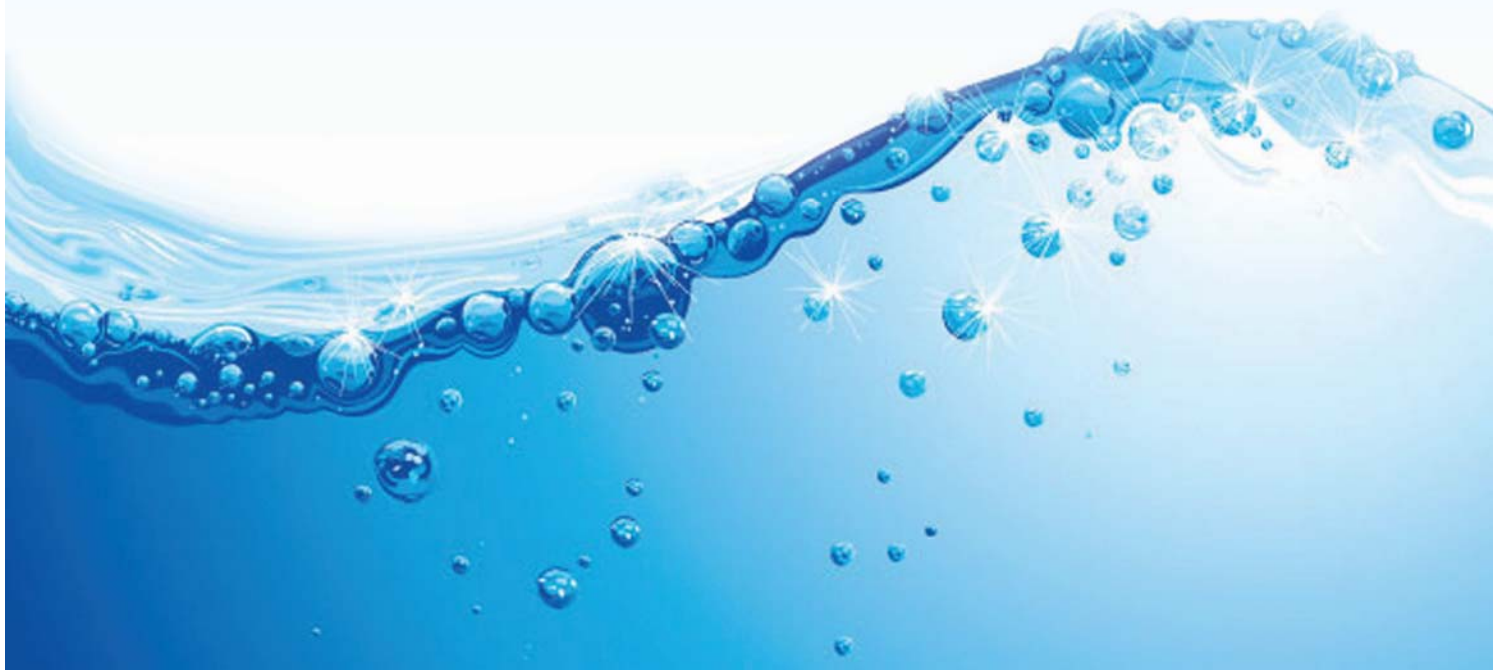


สถานีเชิงสะพานฉะเชิงเทรา ต.หน้าเมือง อ.เมือง จ.ฉะเชิงเทรา  
(ลุ่มน้ำบางปะกง – แม่น้ำบางปะกง)

#### 4) สรุป

- สถานการณ์น้ำในลุ่มน้ำบางปะกง อยู่ในภาวะปกติ (ระดับน้ำต่ำกว่าระดับตลิ่งต่ำสุด) และระดับน้ำในลำน้ำส่วนใหญ่มีแนวโน้มลดลง
- สถานการณ์น้ำในลุ่มน้ำปราจีนบุรี อยู่ในภาวะปกติ (ระดับน้ำต่ำกว่าระดับตลิ่งต่ำสุด) และระดับน้ำในลำน้ำส่วนใหญ่มีแนวโน้มเพิ่มขึ้น

รายงานระดับน้ำจากกล้อง  
CCTV





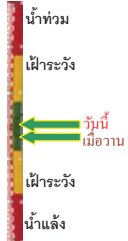
รายงานระดับน้ำจากกล้อง CCTV  
ณ. วันที่ 29 สิงหาคม พ.ศ. 2561



สรุปสถานการณ์น้ำในลำน้ำสายหลัก

- สะพานพระเมรุมา - อ.เมือง จ.สุโขทัย (ลุ่มน้ำยม) สถานการณ์น้ำปกติ
- สะพานครน่านพัฒนา อ.เมือง จ.น่าน (ลุ่มน้ำน่าน) สถานการณ์น้ำปกติ
- เทศบาล ต.นาแก - อ.นาแก จ.นครพนม (ทิวน้ำก่ำ/โขงอีสาน) สถานการณ์น้ำปกติ
- สตึก - อ.สตึก จ.บุรีรัมย์ (ลุ่มน้ำมูล) สถานการณ์น้ำปกติ
- เสนา อ.เสนา จ.พระนครศรีอยุธยา (ลุ่มน้ำเจ้าพระยา) สถานการณ์น้ำปกติ
- วัดพระรูป - อ.เมือง จ.สุพรรณบุรี (ลุ่มน้ำท่าจีน) สถานการณ์น้ำปกติ
- สถานีอุตตะเกาตอนล่าง - อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา (ลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลา) สถานการณ์น้ำปกติ

สะพานมหาโพธิ์ - อ.เมือง จ.แพร่  
(ลุ่มน้ำยม)



|                  |               |
|------------------|---------------|
| ระดับน้ำปัจจุบัน | 147.65 ม.รทก. |
| ระดับตลิ่งต่ำสุด | 152.33 ม.รทก. |
| ระดับท้องน้ำ     | 141.18 ม.รทก. |

สะพานศรีรัตนาลัย - อ.ศรีรัตนาลัย จ.สุโขทัย  
(ลุ่มน้ำยม)



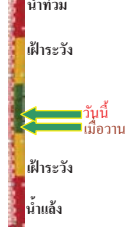
|                  |              |
|------------------|--------------|
| ระดับน้ำปัจจุบัน | 63.50 ม.รทก. |
| ระดับตลิ่งต่ำสุด | 71.78 ม.รทก. |
| ระดับท้องน้ำ     | 58.48 ม.รทก. |

สะพานพระเมรุมา - อ.เมือง จ.สุโขทัย  
(ลุ่มน้ำยม)



|                  |              |
|------------------|--------------|
| ระดับน้ำปัจจุบัน | 47.30 ม.รทก. |
| ระดับตลิ่งต่ำสุด | 48.59 ม.รทก. |
| ระดับท้องน้ำ     | 41.13 ม.รทก. |

สะพานบ้านโพทะเล - อ.โพทะเล จ.พิจิตร  
(ลุ่มน้ำยม)



|                  |              |
|------------------|--------------|
| ระดับน้ำปัจจุบัน | 27.80 ม.รทก. |
| ระดับตลิ่งต่ำสุด | 31.63 ม.รทก. |
| ระดับท้องน้ำ     | 20.59 ม.รทก. |

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

สะพานท่าเสา - อ.เมือง จ.อุตรดิตถ์  
(ลุ่มน้ำน่าน)



|                  |              |
|------------------|--------------|
| ระดับน้ำปัจจุบัน | 55.80 ม.รทก. |
| ระดับตลิ่งต่ำสุด | 56.91 ม.รทก. |
| ระดับท้องน้ำ     | 47.80 ม.รทก. |

สะพานครน่านพัฒนา - อ.เมือง จ.น่าน  
(ลุ่มน้ำน่าน)



|                  |               |
|------------------|---------------|
| ระดับน้ำปัจจุบัน | 194.10 ม.รทก. |
| ระดับตลิ่งต่ำสุด | 197.73 ม.รทก. |
| ระดับท้องน้ำ     | 190.94 ม.รทก. |

สะพานเฉลิมพระเกียรติ 48 พรรษา  
อ.เมือง จ.พิจิตร (ลุ่มน้ำน่าน)



|                  |              |
|------------------|--------------|
| ระดับน้ำปัจจุบัน | 34.10 ม.รทก. |
| ระดับตลิ่งต่ำสุด | - ม.รทก.     |
| ระดับท้องน้ำ     | - ม.รทก.     |

สะพานเฉลิมพระเกียรติ ๖๖ พรรษา  
อ.บางมูลนาก จ.พิจิตร (ลุ่มน้ำน่าน)



|                  |              |
|------------------|--------------|
| ระดับน้ำปัจจุบัน | 27.65 ม.รทก. |
| ระดับตลิ่งต่ำสุด | 27.23 ม.รทก. |
| ระดับท้องน้ำ     | 16.56 ม.รทก. |

สะพานสุพรรณกัลยา - อ.เมือง จ.พิษณุโลก  
(ลุ่มน้ำน่าน)



|                  |              |
|------------------|--------------|
| ระดับน้ำปัจจุบัน | 39.70 ม.รทก. |
| ระดับตลิ่งต่ำสุด | 44.52 ม.รทก. |
| ระดับท้องน้ำ     | 32.51 ม.รทก. |

สถานีห้วยหลวง - อ.เมือง จ.อุดรธานี  
(ลุ่มน้ำโขง)



|                  |               |
|------------------|---------------|
| ระดับน้ำปัจจุบัน | 168.00 ม.รทก. |
| ระดับตลิ่งต่ำสุด | 169.93 ม.รทก. |
| ระดับท้องน้ำ     | 166.69 ม.รทก. |

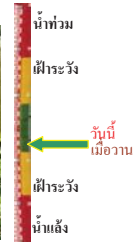
<http://mekhala.dwr.go.th>



สถานีแม่น้ำเลย - อ.เมือง จ.เลย  
(ลุ่มน้ำโขง)



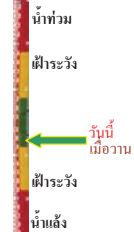
ระดับน้ำปัจจุบัน 231.00 ม.รทก.  
ระดับตลิ่งต่ำสุด - ม.รทก.  
ระดับท้องน้ำ - ม.รทก.



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



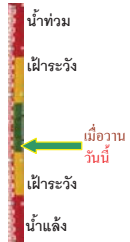
ระดับน้ำปัจจุบันต่ำกว่าสตาฟ  
ระดับตลิ่งต่ำสุด - ม.รทก.  
ระดับท้องน้ำ 394.87 ม.รทก.



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



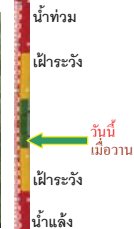
ระดับน้ำปัจจุบันต่ำกว่าสตาฟ  
ระดับตลิ่งต่ำสุด 166.65 ม.รทก.  
ระดับท้องน้ำ 149.20 ม.รทก.



บ้านท่าสะอาด - อ.เขภา จ.บึงกาฬ  
(แม่น้ำสงคราม/ลุ่มน้ำโขง)



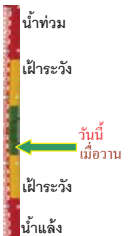
ระดับน้ำปัจจุบันสูงกว่าสตาฟ  
ระดับตลิ่งต่ำสุด 144.92 ม.รทก.  
ระดับท้องน้ำ 134.18 ม.รทก.



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



ระดับน้ำปัจจุบันต่ำกว่าสตาฟ  
ระดับตลิ่งต่ำสุด 142.11 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 124.40 ม.รทก.  
ระดับตลิ่งต่ำสุด 128.76 ม.รทก.  
ระดับท้องน้ำ 121.50 ม.รทก.



วัดเกาะวาศุภคาราม - อ.เมือง จ.ลำปาง  
(ลุ่มน้ำวัง)



ระดับน้ำปัจจุบันต่ำกว่าสตาฟ  
ระดับตลิ่งต่ำสุด 234.67 ม.รทก.  
ระดับท้องน้ำ 227.54 ม.รทก.



อ.ปากน้ำโพ จ.นครสวรรค์  
(ลุ่มน้ำเจ้าพระยา)



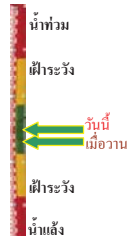
ระดับน้ำปัจจุบันต่ำกว่าสตาฟ  
ระดับตลิ่งต่ำสุด 25.82 ม.รทก.  
ระดับท้องน้ำ 14.66 ม.รทก.



เชิงสะพานสิงห์บุรี - อ.เมือง จ.สิงห์บุรี  
(ลุ่มน้ำเจ้าพระยา)



ระดับน้ำปัจจุบัน 6.50 ม.รทก.  
ระดับตลิ่งต่ำสุด 11.50 ม.รทก.  
ระดับท้องน้ำ -2.14 ม.รทก.



บ้านยางมณี - อ.โพธิ์ทอง จ.อ่างทอง  
(ลุ่มน้ำเจ้าพระยา)



ระดับน้ำปัจจุบันต่ำกว่าสตาฟ  
ระดับตลิ่งต่ำสุด - ม.รทก.  
ระดับท้องน้ำ - ม.รทก.



บ้านป้อม - อ.พระนครศรีอยุธยา  
จ.พระนครศรีอยุธยา (ลุ่มน้ำเจ้าพระยา)



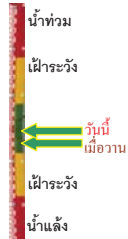
ระดับน้ำปัจจุบัน 9.20 ม.รทก.  
ระดับตลิ่งต่ำสุด - ม.รทก.  
ระดับท้องน้ำ - ม.รทก.



เสนา - อ.เสนา จ.พระนครศรีอยุธยา  
(ลุ่มน้ำเจ้าพระยา)



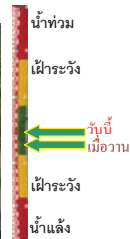
ระดับน้ำปัจจุบัน 2.35 ม.รทก.  
ระดับตลิ่งต่ำสุด - ม.รทก.  
ระดับท้องน้ำ - ม.รทก.



อุทัยใหม่ - อ.เมือง จ.อุทัยธานี  
(ลุ่มน้ำเจ้าพระยา)



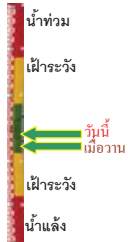
ระดับน้ำปัจจุบัน 16.85 ม.รทก.  
ระดับตลิ่งต่ำสุด - ม.รทก.  
ระดับท้องน้ำ - ม.รทก.



สะพานปรีดี - อ.เมือง จ.พระนครศรีอยุธยา  
(ลุ่มน้ำเจ้าพระยา)



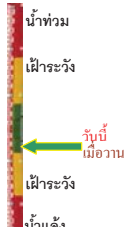
ระดับน้ำปัจจุบัน -0.40 ม.รทก.  
ระดับตลิ่งต่ำสุด - ม.รทก.  
ระดับท้องน้ำ - ม.รทก.



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



ระดับน้ำปัจจุบัน -0.74 ม.รทก.  
ระดับตลิ่งต่ำสุด 1.37 ม.รทก.  
ระดับท้องน้ำ -6.73 ม.รทก.



สะพานบุญรัตนประชาวุฒิน - อ.สามพราน  
จ.นครปฐม (ลุ่มน้ำท่าจีน)



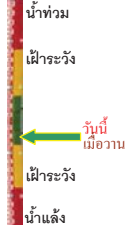
ระดับน้ำปัจจุบัน -0.22 ม.รทก.  
ระดับตลิ่งต่ำสุด 1.46 ม.รทก.  
ระดับท้องน้ำ -7.22 ม.รทก.



สะพานหลวงพ่อบึง - อ.นครไชยศรี  
จ.นครปฐม (ลุ่มน้ำท่าจีน)



ระดับน้ำปัจจุบัน 1.31 ม.รทก.  
ระดับตลิ่งต่ำสุด 2.97 ม.รทก.  
ระดับท้องน้ำ -4.69 ม.รทก.



สะพานข้ามแม่น้ำท่าจีน ทางหลวง346  
อ.บางเลน จ.นครปฐม (ลุ่มน้ำท่าจีน)



ระดับน้ำปัจจุบัน 0.26 ม.รทก.  
ระดับตลิ่งต่ำสุด 0.89 ม.รทก.  
ระดับท้องน้ำ -5.93 ม.รทก.



สะพานวัดพระรูป อ.เมือง จ.สุพรรณบุรี  
(ลุ่มน้ำท่าจีน)



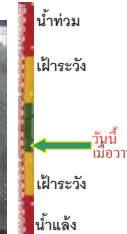
ระดับน้ำปัจจุบัน 2.19 ม.รทก.  
ระดับตลิ่งต่ำสุด 3.32 ม.รทก.  
ระดับท้องน้ำ -0.56 ม.รทก.



สะพานข้ามแม่น้ำท่าจีน ทางหลวง3365  
อ.สามชุก จ.สุพรรณบุรี (ลุ่มน้ำท่าจีน)



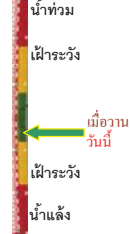
ระดับน้ำปัจจุบัน 4.36 ม.รทก.  
ระดับตลิ่งต่ำสุด 5.70 ม.รทก.  
ระดับท้องน้ำ 0.46 ม.รทก.



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



ระดับน้ำปัจจุบัน 11.42 ม.รทก.  
ระดับตลิ่งต่ำสุด 13.14 ม.รทก.  
ระดับท้องน้ำ 10.08 ม.รทก.



เชิงสะพานฉะเชิงเทรา - อ.เมือง จ.ฉะเชิงเทรา  
(ลุ่มน้ำบางปะกง)



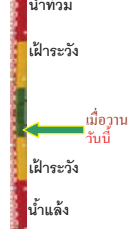
ระดับน้ำปัจจุบันต่ำกว่าสภาพ  
ระดับตลิ่งต่ำสุด 1.90 ม.รทก.  
ระดับท้องน้ำ - ม.รทก.



สถานีอุทกภาคอนาล็อก - อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา  
(ลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลา)



ระดับน้ำปัจจุบัน 0.10 ม.รทก.  
ระดับตลิ่งต่ำสุด 8.93 ม.รทก.  
ระดับท้องน้ำ -1.93 ม.รทก.



สถานีคลองตะโหมด - อ.ตะโหมด จ.พัทลุง  
(ลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลา)



ระดับน้ำปัจจุบันต่ำกว่าสถาพ  
ระดับตลิ่งต่ำสุด 27.94 ม.รทก.  
ระดับท้องน้ำ 20.52 ม.รทก.

สถานีลำปำ - อ.เมือง จ.พัทลุง  
(ลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลา)



ระดับน้ำปัจจุบัน -0.80 ม.รทก.  
ระดับตลิ่งต่ำสุด 1.15 ม.รทก.  
ระดับท้องน้ำ -2.86 ม.รทก.

อุทกวิทยาเชียงแสน - อ.เชียงแสน จ.เชียงราย  
(ลุ่มน้ำโขงเหนือ)



ระดับน้ำปัจจุบัน 3.80 ม.รทก.  
ระดับตลิ่งต่ำสุด - ม.รทก.  
ระดับท้องน้ำ - ม.รทก.

สถานีวัดแม่น้ำโขง (MRC) - อ.เชียงคน จ.เลย  
(ลุ่มน้ำโขงอีสาน)



ระดับน้ำปัจจุบัน 12.70 ม.รทก.  
ระดับตลิ่งต่ำสุด - ม.รทก.  
ระดับท้องน้ำ - ม.รทก.

สถานีวัดแม่น้ำโขง (MRC) - อ.โขงเจียม จ.อุบลราชธานี  
(ลุ่มน้ำโขงอีสาน)



ระดับน้ำปัจจุบันต่ำกว่าสถาพ  
ระดับตลิ่งต่ำสุด - ม.รทก.  
ระดับท้องน้ำ - ม.รทก.

สถานีบ้านบางแก้ว - อ.บรรพตพิสัย จ.นครสวรรค์  
(ลุ่มน้ำปิง-วัง-สะแกกรัง-ป่าสัก)



ระดับน้ำปัจจุบัน 37.37 ม.รทก.  
ระดับตลิ่งต่ำสุด 44.95 ม.รทก.  
ระดับท้องน้ำ 35.06 ม.รทก.

สถานีบ้านปากร้องห้วยจี่ - อ.บ้านตาก จ.ตาก  
(ลุ่มน้ำปิง-วัง-สะแกกรัง-ป่าสัก)



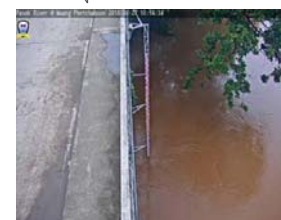
ระดับน้ำปัจจุบัน 117.47 ม.รทก.  
ระดับตลิ่งต่ำสุด 120.45 ม.รทก.  
ระดับท้องน้ำ 114.47 ม.รทก.

สถานีบ้านจางวาง - อ.หล่มสัก จ.เพชรบูรณ์  
(ลุ่มน้ำปิง-วัง-สะแกกรัง-ป่าสัก)



ระดับน้ำปัจจุบัน 132.10 ม.รทก.  
ระดับตลิ่งต่ำสุด 135.46 ม.รทก.  
ระดับท้องน้ำ 127.24 ม.รทก.

สถานีแม่น้ำป่าสัก - อ.เมือง จ.เพชรบูรณ์  
(ลุ่มน้ำปิง-วัง-สะแกกรัง-ป่าสัก)



ระดับน้ำปัจจุบัน 112.40 ม.รทก.  
ระดับตลิ่งต่ำสุด 114.98 ม.รทก.  
ระดับท้องน้ำ 104.53 ม.รทก.

สถานีแม่น้ำป่าสัก - อ.เสนาห์ จ.สระบุรี  
(ลุ่มน้ำปิง-วัง-สะแกกรัง-ป่าสัก)



ระดับน้ำปัจจุบัน 7.895 ม.รทก.  
ระดับตลิ่งต่ำสุด 13.46 ม.รทก.  
ระดับท้องน้ำ 0.04 ม.รทก.

สถานีแม่น้ำป่าสัก - อ.แก่งคอย จ.สระบุรี  
(ลุ่มน้ำปิง-วัง-สะแกกรัง-ป่าสัก)



ระดับน้ำปัจจุบัน 11.33 ม.รทก.  
ระดับตลิ่งต่ำสุด 20.10 ม.รทก.  
ระดับท้องน้ำ 4.79 ม.รทก.



| จังหวัด           | สถานที่ตั้งกล้อง                           | แม่น้ำ/<br>คูน้ำ             | วิกฤติ        | วิกฤติ       | ระดับน้ำ (ม.รทก.) |         |         | สถานการณ์ | หมายเหตุ |
|-------------------|--|------------------------------|---------------|--------------|-------------------|---------|---------|-----------|----------|
|                   |  |                              | น้ำแล้ง       | น้ำท่วม      | พ.ศ.2561          |         |         |           |          |
|                   |  |                              | ระดับน้อยกว่า | ระดับมากกว่า | 24 ส.ค.           | 27 ส.ค. | 29 ส.ค. |           |          |
| จ.แพร่            | สะพานมหาโพธิ์ อ.เมือง                      | ยม                           | 143.18        | 152.33       | 147.75            | 147.30  | 147.65  | น้ำปกติ   | ↑        |
| จ.สุโขทัย         | สะพานศรีษะมาลัย อ.เมือง                    | ยม                           | 60.14         | 71.78        | 63.35             | 63.75   | 63.50   | น้ำปกติ   | ↓        |
| จ.สุโขทัย         | สะพานพระเมรุ อ.เมือง                       | ยม                           | 42.48         | 48.59        | 47.00             | 47.45   | 47.30   | น้ำปกติ   | ↓        |
| จ.พิษณุโลก        | สะพานบางระกำ อ.บางระกำ                     | ยม                           | 31.73         | 37.23        | N/A               | N/A     | N/A     | น้ำปกติ   | ↔        |
| จ.พิจิตร          | สะพานโพทะเล อ.โพทะเล                       | ยม                           | 22.58         | 30.63        | 26.60             | 27.40   | 27.80   | น้ำปกติ   | ↑        |
| จ.พิษณุโลก        | โน้ตบาชอร์ อ.เมือง                         | น่าน                         | 37.33         | 45.04        | N/A               | 40.32   | 39.92   | น้ำปกติ   | ↓        |
| จ.นครสวรรค์       | วัดเกอไชยเหนือ อ.ชุมแสง                    | น่าน                         | 18.73         | 25.60        | N/A               | N/A     | N/A     | น้ำปกติ   | ↔        |
| จ.นครสวรรค์       | บ้านทับกฤษ อ.ชุมแสง (ทับกฤษใต้)            | น่าน                         | -             | 26.16        | N/A               | N/A     | N/A     | น้ำปกติ   | ↔        |
| จ.อุตรดิตถ์       | สะพานท่าเสา อ.เมือง                        | น่าน                         | 49.22         | 56.91        | 55.65             | 55.95   | 55.80   | น้ำปกติ   | ↓        |
| จ.น่าน            | สะพานนครนันทพัฒนา อ.เมือง                  | น่าน                         | 192.17        | 197.73       | N/A               | N/A     | N/A     | น้ำปกติ   | ↔        |
| จ.พิจิตร          | สะพานอโศกโยธา อ.บางมูลนาก                  | น่าน                         | 18.19         | 27.23        | 26.20             | 27.20   | 27.65   | น้ำปกติ   | ↑        |
| จ.พิษณุโลก        | สะพานสุพรรณกัลยา อ.เมือง                   | น่าน                         | 33.98         | 44.52        | 39.40             | 40.10   | 39.70   | น้ำปกติ   | ↓        |
| จ.อุตรธานี        | สถานีวิทยุหลวง อ.เมือง                     | โขง                          | -             | -            | 167.50            | 168.20  | 168.00  | น้ำปกติ   | ↓        |
| จ.เลย             | สถานีแม่น้ำเลย อ.เมือง                     | โขง                          | -             | -            | 231.00            | 231.00  | 231.00  | น้ำปกติ   | ↔        |
| จ.เชียงใหม่       | สถานีวิทยุ อ.แม่สาย                        | แม่สาย/โขง                   | 395.79        | 396.50       | N/A               | N/A     | N/A     | น้ำปกติ   | ↔        |
| จ.หนองคาย         | สง.ส่วนอุทกหนองคาย อ.เมือง                 | โขง                          | 157.85        | 166.70       | N/A               | N/A     | N/A     | น้ำปกติ   | ↔        |
| จ.หนองคาย         | วัดทุ่งาคู อ.โพนพิสัย                      | ห้วยหลวง/โขงอีสาน            | 150.50        | 159.43       | N/A               | N/A     | N/A     | น้ำปกติ   | ↔        |
| จ.นครพนม          | บ้านศาลปากน้ำ อ.ท่าอุเทน                   | น้ำสงคราม/โขงอีสาน           | 133.42        | 141.02       | N/A               | N/A     | N/A     | น้ำปกติ   | ↔        |
| จ.นครราชสีมา      | ร.ร.เทศบาล 4 อ.เมือง                       | ลำตะคอง/มูล                  | 174.60        | 178.00       | 176.60            | 176.70  | 176.70  | น้ำปกติ   | ↔        |
| จ.บุรีรัมย์       | สตึก อ.สตึก                                | มูล                          | 123.13        | 128.76       | 124.40            | 124.40  | 124.40  | น้ำปกติ   | ↔        |
| จ.สิงห์บุรี       | เชิงสะพานสิงห์บุรี อ.เมือง                 | เจ้าพระยา                    | 3.45          | 11.50        | N/A               | N/A     | N/A     | น้ำปกติ   | ↔        |
| จ.อ่างทอง         | บ้านยางเมือ อ.โพธิ์ทอง                     | เจ้าพระยา                    | -             | 9.11         | N/A               | N/A     | N/A     | น้ำปกติ   | ↔        |
| จ.พระนครศรีอยุธยา | บ้านป้อม อ.พระนครศรีอยุธยา                 | เจ้าพระยา                    | -             | -            | 8.20              | 8.85    | 9.20    | น้ำปกติ   | ↑        |
| จ.พระนครศรีอยุธยา | อ.เสนา                                     | น้อย/เจ้าพระยา               | 2.00          | 5.00         | 1.60              | 2.10    | 2.35    | น้ำปกติ   | ↑        |
| จ.อุทัยธานี       | เชิงสะพานบริษัท อ.เมือง                    | สะแกกรัง                     | 15.16         | 19.90        | N/A               | N/A     | N/A     | น้ำปกติ   | ↔        |
| จ.อุทัยธานี       | อุทัยใหม่ อ.เมือง                          | สะแกกรัง                     | -             | -            | 16.10             | 16.25   | 16.85   | น้ำปกติ   | ↑        |
| จ.พระนครศรีอยุธยา | สะพานปรีดี อ.พระนครศรีอยุธยา               | เจ้าพระยา                    | -             | -            | -0.25             | -0.70   | -0.40   | น้ำปกติ   | ↑        |
| จ.สมุทรปราการ     | สะพานข้ามแม่น้ำท่าจีน 3 อ.เมือง            | ท่าจีน                       | -5.11         | 0.57         | -1.94             | -0.74   | -0.74   | น้ำปกติ   | ↔        |
| จ.นครปฐม          | สะพานบุญรัตน์ประจักษ์ อ.สามพราน            | ท่าจีน                       | -5.59         | -0.30        | -0.72             | -0.22   | -0.22   | น้ำปกติ   | ↔        |
| จ.นครปฐม          | สะพานหลวงพ่อเป็น อ.นครไชยศรี               | ท่าจีน                       | -3.16         | 2.21         | 1.11              | 1.31    | 1.31    | น้ำปกติ   | ↔        |
| จ.นครปฐม          | สะพานข้ามแม่น้ำท่าจีน ทางหลวง346 อ.บางเลน  | ท่าจีน                       | -4.57         | 0.21         | -0.34             | -0.04   | 0.26    | น้ำปกติ   | ↑        |
| จ.สุพรรณบุรี      | สะพานวัดพระรูป อ.เมือง                     | ท่าจีน                       | -1.26         | 2.75         | 1.94              | 1.34    | 2.19    | น้ำปกติ   | ↑        |
| จ.สุพรรณบุรี      | สะพานข้ามแม่น้ำท่าจีน ทางหลวง3365 อ.สามชุก | ท่าจีน                       | 1.55          | 5.18         | N/A               | 4.36    | N/A     | น้ำปกติ   | ↔        |
| จ.ชัยนาท          | สะพานสามง่าม-ท่าโสม อ.หันคา                | ท่าจีน                       | 10.69         | 12.83        | 11.42             | 11.42   | 11.42   | น้ำปกติ   | ↔        |
| จ.ฉะเชิงเทรา      | เชิงสะพานอะเชิงเทรา อ.เมือง                | บางประกง                     | -0.01         | 1.90         | N/A               | N/A     | N/A     | น้ำปกติ   | ↔        |
| จ.จันทบุรี        | ตรงข้ามวัดจันทนาราม อ.เมือง                | อ.บางน้ำเปรี้ยว/อ.ฉะเชิงเทรา | 0.20          | 3.73         | N/A               | N/A     | N/A     | น้ำปกติ   | ↔        |
| จ.ประจวบคีรีขันธ์ | ร.ร.อนุบาลบางสะพาน อ.บางสะพาน              | อ.บางสะพาน/อ.ประจวบคีรีขันธ์ | -             | 3.30         | N/A               | N/A     | N/A     | น้ำปกติ   | ↔        |
| จ.สงขลา           | สถานีคลองตะกอนล่าง อ.หาดใหญ่               | ทะเลสาบสงขลา                 | -             | -            | 0.15              | 0.10    | 0.10    | น้ำปกติ   | ↔        |
| จ.พัทลุง          | สถานีคลองตะโหมด อ.ตะโหมด                   | ทะเลสาบสงขลา                 | -             | -            | N/A               | N/A     | N/A     | น้ำปกติ   | ↔        |
| จ.พัทลุง          | สถานีลำปำ อ.เมือง                          | ทะเลสาบสงขลา                 | -             | -            | -0.80             | -0.80   | -0.80   | น้ำปกติ   | ↔        |
| จ.เชียงใหม่       | อุทกวิทยาช้างแสน อ.เชียงแสน                | -                            | -             | -            | N/A               | N/A     | N/A     | น้ำปกติ   | ↔        |
| จ.เลย             | สถานีแม่โจ้ (MJC) เชียงคน อ.เชียงคน        | โขง                          | -             | -            | 12.80             | 13.50   | 12.70   | น้ำปกติ   | ↓        |
| จ.อุบลราชธานี     | สถานีแม่โจ้ (MJC) โขงจันท อ.โขงจันท        | -                            | -             | -            | N/A               | N/A     | N/A     | น้ำปกติ   | ↔        |
| จ.นครสวรรค์       | บ้านบางแก้ว อ.บรรพตพิสัย                   | ปิง-วัง-สะแกกรัง-ป่าสัก      | -             | -            | 37.37             | 37.27   | 37.37   | น้ำปกติ   | ↑        |
| จ.ตาก             | บ้านปากร่องห้วยจี่ อ.บ้านตาก               | ปิง-วัง-สะแกกรัง-ป่าสัก      | -             | -            | 117.47            | 117.47  | 117.47  | น้ำปกติ   | ↔        |
| จ.เพชรบูรณ์       | บ้านจางวาง อ.หล่มสัก                       | ปิง-วัง-สะแกกรัง-ป่าสัก      | -             | -            | 131.00            | 132.10  | 132.10  | น้ำปกติ   | ↔        |
| จ.เพชรบูรณ์       | แม่น้ำป่าสักที่ อ.เมืองเพชรบูรณ์           | ปิง-วัง-สะแกกรัง-ป่าสัก      | -             | -            | 111.75            | 112.10  | 112.40  | น้ำปกติ   | ↑        |
| จ.สระบุรี         | แม่น้ำป่าสักที่ อ.เสาไห้                   | ปิง-วัง-สะแกกรัง-ป่าสัก      | -             | -            | 7.80              | 7.85    | 7.95    | น้ำปกติ   | ↑        |
| จ.สระบุรี         | แม่น้ำป่าสักที่ อ.แก่งคอย                  | ปิง-วัง-สะแกกรัง-ป่าสัก      | -             | -            | 7.98              | 10.08   | 11.33   | น้ำปกติ   | ↑        |

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

\*\*ม.รทก. คือ เมตรเทียบกับระดับน้ำทะเลปานกลาง

\*\* ระดับน้ำทะเลปานกลาง (Mean Sea Level) หรือ ร.ท.ก. เป็นค่าการวัด ระดับน้ำทะเลขึ้นสูงสุด (High Tide : HT) และลดต่ำสุด (Low Tide : LT) ของแต่ละวัน ในช่วงระยะเวลาที่กำหนด แล้วนำมาค่าเฉลี่ยเป็นระดับน้ำทะเลปานกลาง สำหรับระยะเวลาที่ทำการวัดโดยทั่วไปจะต้องวัดเป็นเวลา ๑๘.๖ ปี ตามปฏิวัตรของน้ำ ระดับน้ำทะเลปานกลางของแต่ละบริเวณทั่วโลกอาจมีความสูงไม่เท่ากัน

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