

# รายงานสถานการณ์น้ำรายวัน

เสนอโดย

ศูนย์เมขลา

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ

กรมทรัพยากรน้ำ

ประจำวันที่ ๒๑ มิถุนายน ๒๕๖๑

## สารบัญ

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



# สรุปสถานการณ์น้ำ



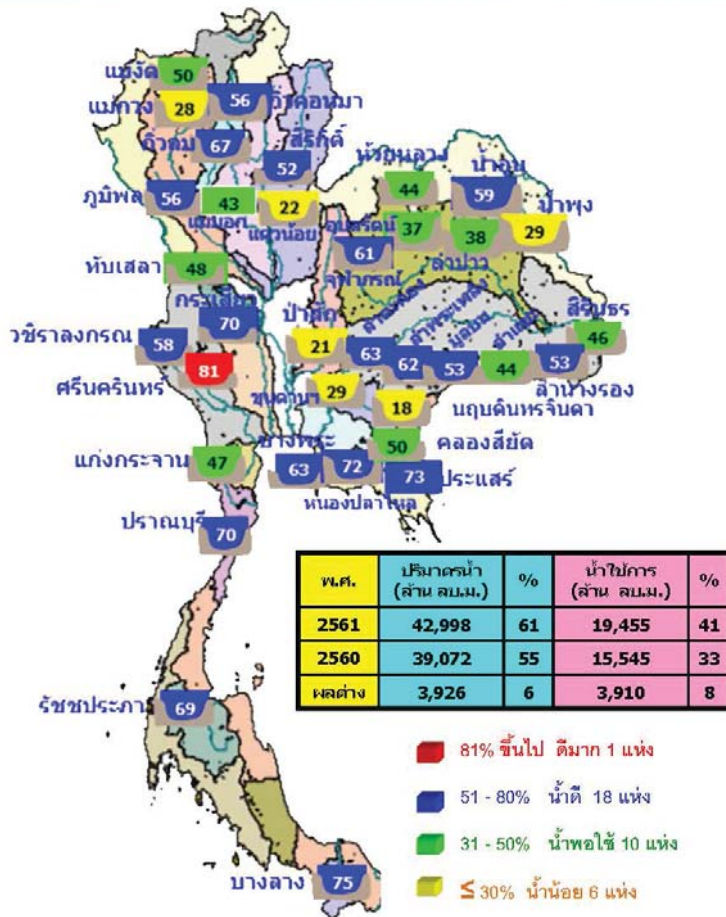
# นัยสำคัญ: 21 มิถุนายน 2561



- ปริมาณฝนสะสมตั้งแต่ต้นปี 2561 ถึงวันที่ 17 มิถุนายน 61 รวม 570.2 มม. มากกว่าค่าเฉลี่ย 92.3 มม. (19%)
  - อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ มีปริมาณน้ำเก็บกักรวม 42,998 ล้าน ลบ.ม. (61%) มากกว่าปีที่แล้ว 6% (3,926 ล้าน ลบ.ม.)
  - อ่างเก็บน้ำขนาดกลาง มีปริมาณน้ำเก็บกักรวม 2,965 ล้าน ลบ.ม. (58%) มากกว่าปีที่แล้ว 36 ล้าน ลบ.ม.
- น้ำขนาดใหญ่มีปริมาณน้ำเก็บ
- พื้นที่ที่ต้องให้ความสนใจเรื่องน้ำ
    - พื้นที่น้ำท่วม - จังหวัด
      - พื้นที่ระบายไม่ทัน - จังหวัด
        - พื้นที่น้ำหลาก 1 จังหวัด น่าน
          - ขาดแคลนน้ำ
            - ขาดแคลนน้ำอุทกภัยบริเวณ - จังหวัด
              - ขาดแคลนน้ำเกษตร - จังหวัด
                - น้ำเค็มรุก - จังหวัด
                  - คุณภาพน้ำ
                    - น้ำเสียเนื่องจากสิ่งปฏิกูล - จังหวัด
                      - น้ำเสียเนื่องจากน้ำท่วมขัง - จังหวัด

# 21 มิถุนายน 2561

## สถานการณ์การเก็บกักน้ำในเขื่อนขนาดใหญ่

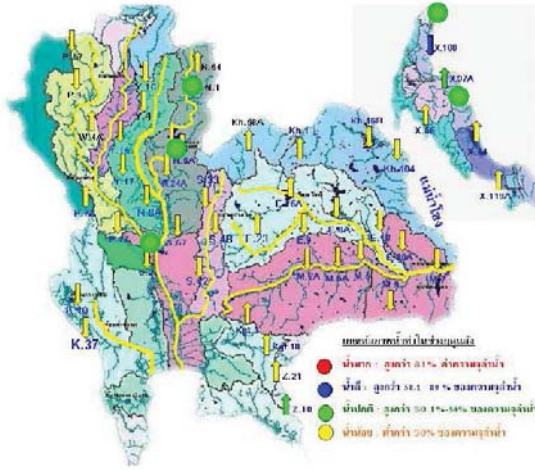


สถานีและการระบายน้ำ กทม  
รายงาน ณ วันที่ 21 มิถุนายน 2561

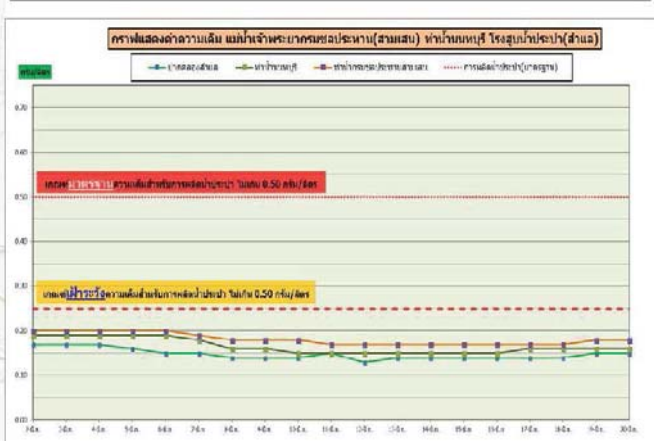
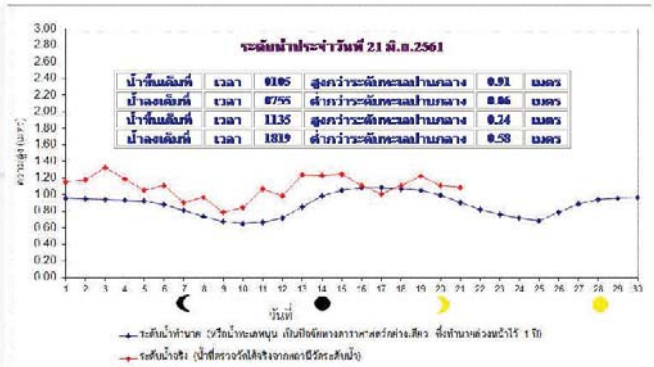
| เขื่อน           | ปริมาณน้ำในเขื่อน (ล้าน ลบ.ม.) | ปริมาณน้ำที่ระบาย (ล้าน ลบ.ม.) | ปริมาณน้ำที่เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.) | ปริมาณน้ำที่ระบาย (% ของปริมาณน้ำในเขื่อน) | ปริมาณน้ำที่เก็บกัก (% ของปริมาณน้ำในเขื่อน) | ปริมาณน้ำที่ระบาย (ล้าน ลบ.ม.) | ปริมาณน้ำที่เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.) |
|------------------|--------------------------------|--------------------------------|----------------------------------|--|--|--------------------------------|----------------------------------|
| 1) เขื่อนลพบุรี  | 8.89                           | 20.00                          | 21.14                            | 362.74                                     | 33.15  | 1.24                           | 11 ก.ย. 61                       |
| 2) เขื่อนลพบุรี  | 33.12                          | 20.00                          | 23.94                            | 208.28                                     | 31.07  | 39                             | 27 ก.ย. 61                       |
| 3) เขื่อนลพบุรี  | 49.47                          | 10.00                          | 7.51                             | 415.50                                     | 55.24  | 550                            | 22 ก.ย. 62                       |
| 4) เขื่อนลพบุรี  | 35.84                          | 10.00                          | 13.92                            | 215.02                                     | 35.51  | 136                            | 1 ก.ย. 62                        |
| 5) เขื่อนลพบุรี  | 25.15                          | 5.00                           | 3.15                             | 265.09                                     | 63.33  | 818                            | 15 ก.ย. 63                       |
| 6) เขื่อนลพบุรี  | 2.75                           | 4.50                           | 12.25                            | 80.58                                      | 65.24  | 78                             | 5 ก.ย. 61                        |
| 7) เขื่อนลพบุรี  | 0.89                           | 10.00                          | 11.04                            | 317.00                                     | 17.13  | 29                             | 19 ก.ย. 61                       |
| 8) เขื่อนลพบุรี  | 0.00                           | 0.20                           | 0.20                             | 28.70                                      | 24.65  | 138                            | 5 ก.ย. 61                        |
| 9) เขื่อนลพบุรี  | 0.63                           | 0.00                           | 0.00                             | 73.88                                      | 5.51   | 82                             | 10 ก.ย. 61                       |
| 10) เขื่อนลพบุรี | 0.20                           | 1.00                           | 1.00                             | 8.28                                       | 48.43  | 57                             | 16 ก.ย. 61                       |
| 11) เขื่อนลพบุรี | 1.00                           | 7.77                           | 1.77                             | 667.46                                     | 21.23  | 372                            | 2 ก.ย. 62                        |
| 12) เขื่อนลพบุรี | 0.01                           | 6.57                           | 1.72                             | 82.84                                      | 7.01   | 37                             | 26 ก.ย. 61                       |
| รวม              | 13.37                          | 67.04                          | 105.99                           | 12.456                                     |  |                                |                                  |

หมายเหตุ: การไหลที่ผ่านเขื่อนลพบุรี

# น้ำในลำน้ำสายหลักส่วนใหญ่อยู่ในสถานะน้ำน้อย

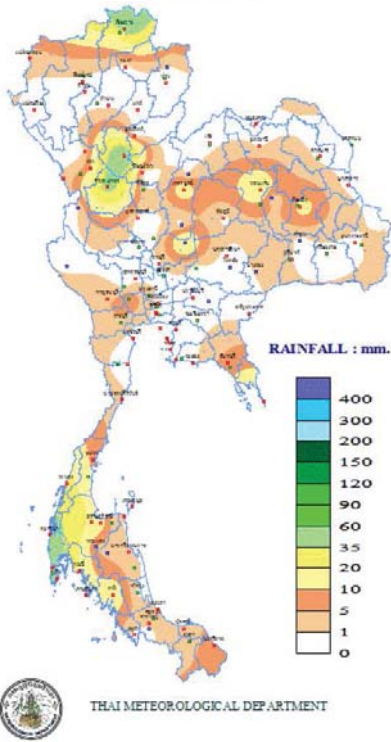


| แม่น้ำ      | สถานี  | ชื่อสถานี          | ที่ตั้ง         | ความจุ              | ระดับน้ำ | ปริมาณน้ำ |       | ค่า(-) สูง(+)<br>การกัก | อยู่ใน | แนวโน้ม |      |           |
|-------------|--------|--------------------|-----------------|---------------------|----------|-----------|-------|-------------------------|--------|---------|------|-----------|
|             |        |                    |                 |                     |          | วัน       | เดือน |                         |        |         |      |           |
| 1. ปิง      | P.1    | สะพานนาครี         | อำเภอเมือง      | จังหวัดเชียงใหม่    | 3.70     | 490       | 1.41  | 33                      | 28     | -2.29   | น้อย | เพิ่มขึ้น |
| ปิง         | P.7A   | สะพานบ้านดงยาง     | อำเภอเมือง      | จังหวัดกำแพงเพชร    | 5.87     | 4,035     | 1.10  | 341                     | 354    | 4.77    | น้อย | ลดลง      |
| ปิง         | P.17   | บ้านหัวไร่         | อำเภอพรหมพิสัย  | จังหวัดนครสวรรค์    | 38.08    | 1,815     | 35.10 | 192                     | 211    | -2.98   | น้อย | ลดลง      |
| 2. รัง      | W.4A   | บ้านวังหมัน        | อำเภอสามขา      | จังหวัดตาก          | 6.10     | 458       | 1.25  | -                       | -      | -4.85   | N/A  | N/A       |
| 3. ยม       | Y.1C   | สะพานบ้านน้ำใส     | อำเภอเมือง      | จังหวัดแพร่         | 8.20     | 1,000     | 0.71  | 28                      | 28     | -7.49   | น้อย | ทรงตัว    |
| ยม          | Y.16   | บ้านเกษตรรัก       | อำเภอเกษตรวิสัย | จังหวัดชัยภูมิ      | 7.00     | 376       | 1.65  | -                       | -      | -5.35   | N/A  | N/A       |
| 4. น่าน     | N.1    | หน้าลำน้ำจางาไม้   | อำเภอเมือง      | จังหวัดน่าน         | 7.00     | 1,265     | 2.82  | 340                     | 129    | -4.18   | ปกติ | เพิ่มขึ้น |
| น่าน        | N.5A   | สะพานอากาตร        | อำเภอเมือง      | จังหวัดพิษณุโลก     | 10.54    | 1,452     | 2.87  | 266                     | 264    | -7.67   | ปกติ | เพิ่มขึ้น |
| น่าน        | N.67   | สะพานบ้านนาอ้อย    | อำเภอชุมแสง     | จังหวัดนครสวรรค์    | 28.30    | 1,520     | 21.29 | 323                     | 349    | -7.01   | ปกติ | ลดลง      |
| 5. มูล      | M.6A   | บ้านตะตัก          | อำเภอตะก        | จังหวัดสุรินทร์     | 6.00     | 440       | 0.90  | 2                       | 4      | -5.10   | น้อย | ลดลง      |
| มูล         | M.9    | บ้านหนองหญ้าปล้อง  | อำเภอเมือง      | จังหวัดสระแก้ว      | 9.00     | 220       | 5.64  | -                       | -      | -3.36   | N/A  | N/A       |
| มูล         | M.7    | สะพานสี่ประชาชีนโย | อำเภอเมือง      | จังหวัดอุบลราชธานี  | 7.00     | 2,300     | 2.80  | 240                     | 261    | -4.60   | น้อย | ลดลง      |
| 6. พระสึง   | Kqt.10 | บ้านสระเจริญ       | อำเภอเมือง      | จังหวัดสระแก้ว      | 11.00    | 300       | 5.97  | -                       | -      | -5.03   | N/A  | N/A       |
| 7. บางปะกง  | Kqt.3  | บ้านกุ่มใหญ่       | อำเภออินทร์บุรี | จังหวัดปทุมธานี     | 10.20    | 658       | 2.96  | 97                      | 98     | -7.24   | น้อย | ลดลง      |
| 8. ท่าตะพาน | X.15B  | สะพานบ้านวัดกรก    | อำเภอท่ามะ      | จังหวัดอุบลราชธานี  | 12.00    | 930       | 6.66  | 202                     | 386    | -5.34   | ปกติ | ลดลง      |
| 9. คาบ      | X.37A  | บ้านย่านลิขะ       | อำเภอกระแจะ     | จังหวัดสุราษฎร์ธานี | 10.76    | 489       | 8.94  | 267                     | 239    | -1.82   | ปกติ | เพิ่มขึ้น |
| 10. โกลก    | X.119A | บ้านป่าเมรุ        | อำเภออุ้มผาง    | จังหวัดน่าน         | 8.20     | 219       | 3.45  | 9                       | 6      | -4.75   | น้อย | เพิ่มขึ้น |

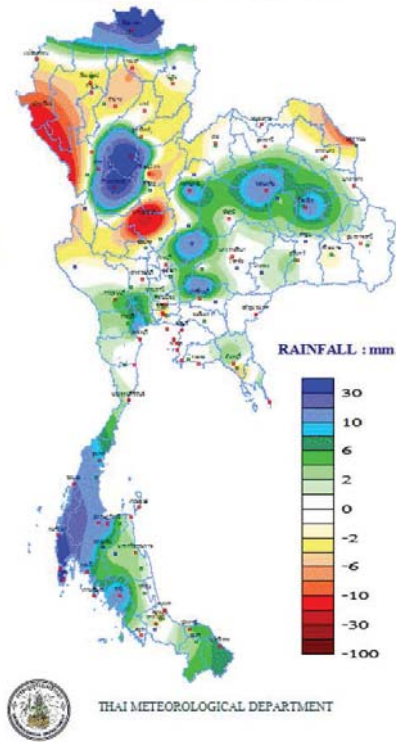


ข้อมูลจากเครื่องวัดคุณภาพน้ำ เป็นข้อมูลเพื่อใช้ในการเฝ้าระวังคุณภาพน้ำต้นสำหรับการผลิตน้ำประปาของกรมประปาชลประทาน  
 เกณฑ์ค่าเฉลี่ย : ความเค็ม <0.25 g/l, ความนำไฟฟ้า <500 µS/cm, ออกซิเจนในน้ำ >2 mg/l, กรด-ด่าง ระหว่าง 5-9  
 เกณฑ์ค่าทางประปา : และ ระยะเวลา ความเค็ม <1.80 g/l (อ้างอิงค่าคุณภาพน้ำ)  
 เกณฑ์สำหรับการเกษตร : ความเค็ม <2 g/l, ความนำไฟฟ้า <4,000 µS/cm

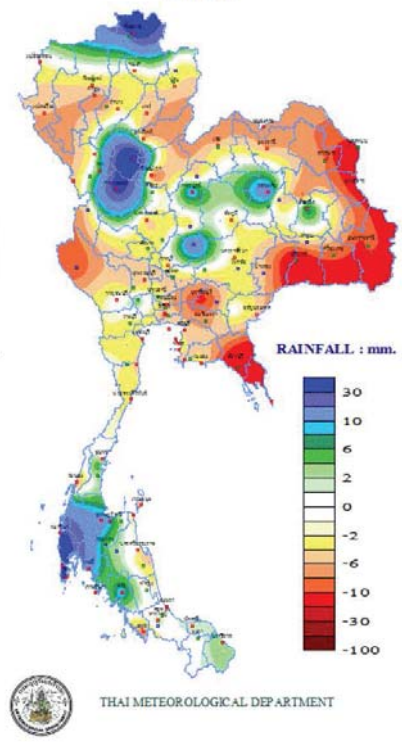
DAILY RAINFALL  
20 JUNE 2018



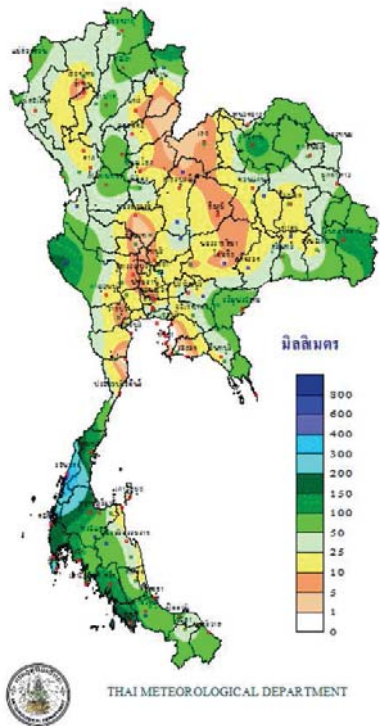
DAILY RAINFALL  
COMPARE WITH 20 JUNE 2017



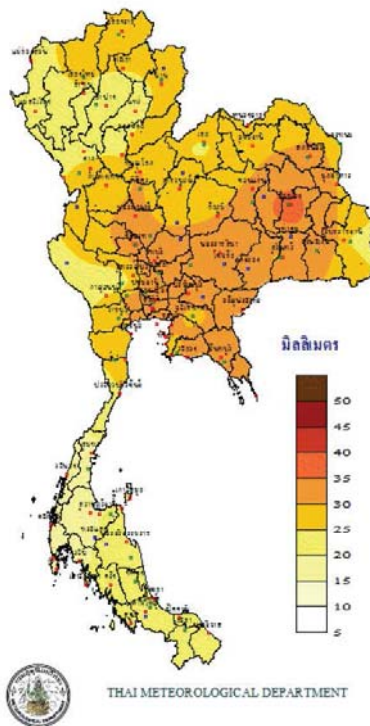
DEPARTURE FROM NORMAL  
20 JUNE



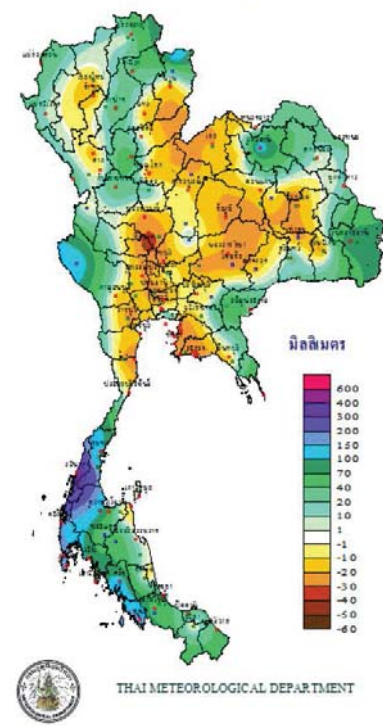
ปริมาณฝนสะสม  
ระหว่างวันที่ 14 - 20 มิถุนายน 2561



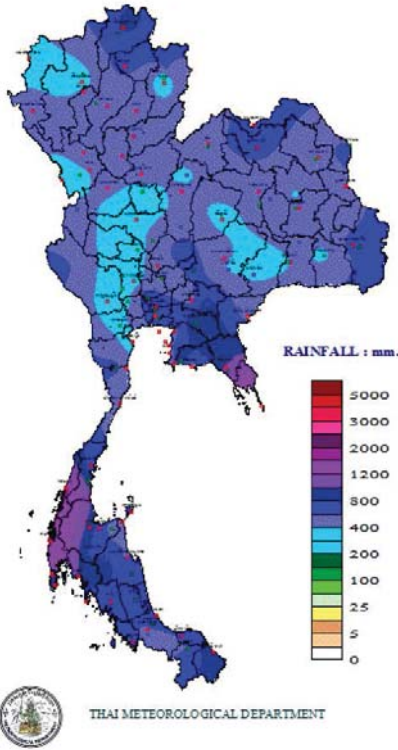
ศักยภาพการคายระเหยน้ำสะสม  
ระหว่างวันที่ 14 - 20 มิถุนายน 2561



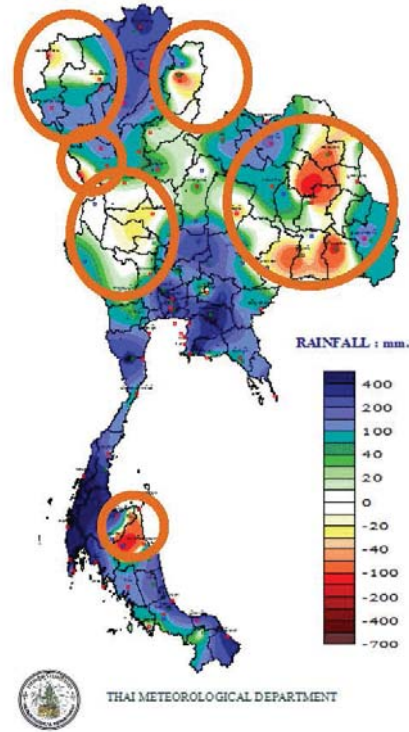
สมดุลน้ำ  
ระหว่างวันที่ 14 - 20 มิถุนายน 2561



TOTAL RAINFALL FROM 1 JANUARY TO 20 มิถุนายน 2018



DEPARTURE FROM NORMAL TO 20 มิถุนายน



อากาศและพื้นที่คาดว่าฝนจะตก

พยากรณ์อากาศประจำวันพฤหัสบดีที่ 21 มิถุนายน พ.ศ. 2561  
ออกประกาศเวลา 11.00 น.



|   |  |
|---|--|
| <p><b>ภาคเหนือ</b></p> <p>ฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 60 ของพื้นที่ และมีฝนตกหนักบางแห่ง</p> <p>32-36°C</p>   | <p>ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ</p> <p>ฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40 ของพื้นที่ และมีฝนตกหนักบางแห่ง ทะเลมีคลื่นสูง 1-2 ม. บริเวณฝนฟ้าคะนองคลื่นสูง - 2 ม.</p> <p>31-36°C</p>  |
| <p><b>ภาคกลาง</b></p> <p>ฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40 ของพื้นที่</p> <p>32-36°C</p>   |  |
| <p><b>ภาคใต้ฝั่งตะวันออก</b></p> <p>ฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 60 ของพื้นที่ และมีฝนตกหนักบางแห่ง</p> <p>จ.ภูเก็ตขึ้นมา: ทะเลมีคลื่นสูง - 2 ม. บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูง - 2 ม.</p> <p>จ.กระบี่ลงไป: ทะเลมีคลื่นสูง 1-2 ม. บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูง - 2 ม.</p> <p>30-32°C</p> | <p><b>ภาคใต้ฝั่งตะวันตก</b></p> <p>ฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40 ของพื้นที่</p> <p>จ.สุราษฎร์ธานีขึ้นมา: ทะเลมีคลื่นสูง 1-2 ม. ทำฝั่งคลื่นสูง - 2 ม.</p> <p>จ.นครศรีธรรมราชลงไป: ทะเลมีคลื่นสูง - 1 ม. ทำฝั่งคลื่นสูง 1-2 ม.</p> <p>30-36°C</p> |

ภาคและภาวะอากาศรายชั่วโมงบริเวณตอนบน 24 ชั่วโมง (คลิกเพื่อดู)

**กรุงเทพมหานครและปริมณฑล**

ฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40 ของพื้นที่ ส่วนมากในระหว่างบ่ายถึงค่ำ

33-35°C

ข้อควรระวัง

ประเทศไทยยังคงมีฝนตกหนักบางแห่งบริเวณภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และภาคใต้ฝั่งตะวันตก ขอให้ประชาชนที่อาศัยอยู่ในพื้นที่เสี่ยงภัยระมัดระวังอันตรายจากฝนตกหนักและฝนตกสะสม ที่ทำให้เกิดน้ำท่วมฉับพลันและน้ำป่าไหลหลากไว้ด้วย

ส่วนบริเวณทะเลอันดามันมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร และบริเวณอ่าวไทยตอนบนตั้งแต่จังหวัดสุราษฎร์ธานีขึ้นมาห่างฝั่งมีคลื่นสูง 1-2 เมตร ขอให้ชาวเรือเดินเรือด้วยความระมัดระวัง

แผนที่แสดงพื้นที่เสี่ยงภัยฝนตกหนักถึงหนักมาก วันพฤหัสบดีที่ 21 มิถุนายน พ.ศ. 2561



พื้นที่เสี่ยงภัย

- บริเวณพื้นที่เสี่ยงภัยฝนตกหนักถึงหนักมาก
- บริเวณพื้นที่เสี่ยงภัยฝนตกหนัก

ส่วนนี้จะแสดงพัฒนาพยากรณ์อากาศ ของกรมอุตุนิยมวิทยา

# ปริมาณฝนสะสมปี

พ.ศ. ๒๕๖๐ และ ๒๕๖๑

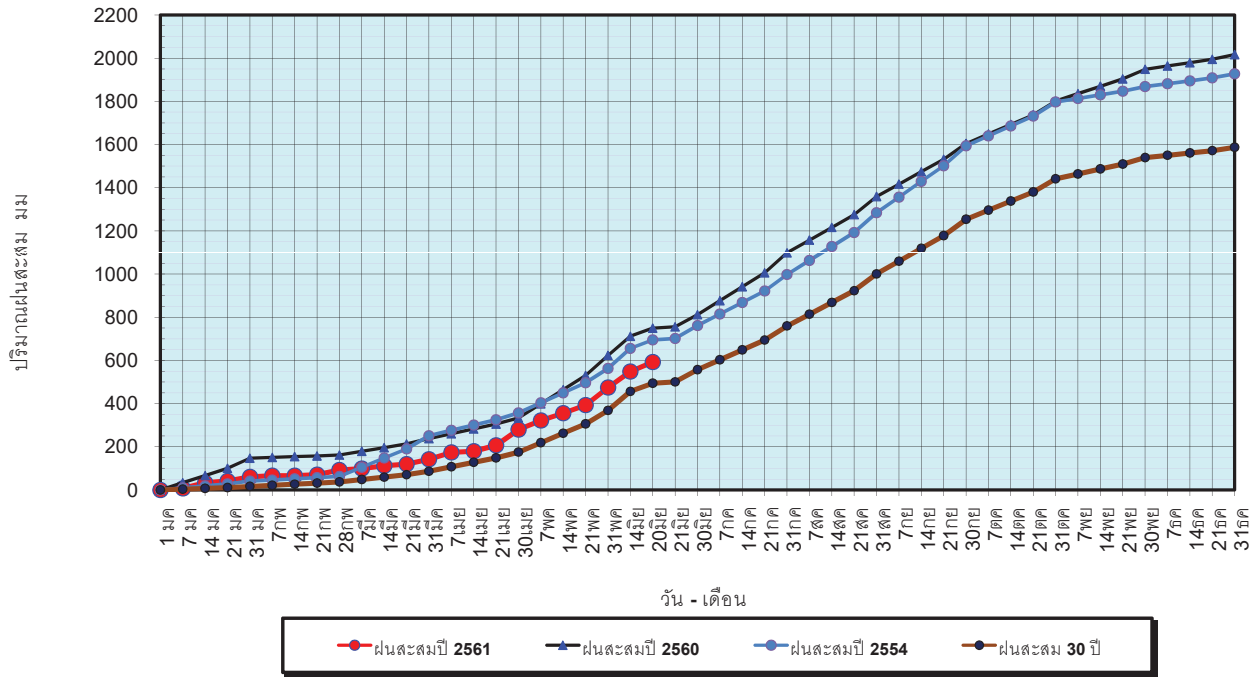
เทียบค่าเฉลี่ย ๓๐ ปี





วันที่ 20 มิถุนายน 2561  
 ฝน30ปี = 494.43 มม. (สะสมทั้งปี = 1,587.70 มม.)  
 ปี60 = 749.39 มม. (สะสมทั้งปี = 2,016.75 มม.)  
 ปี61 = 592.38 มม.  
 เปรียบเทียบกับ ปี 60 **มีค่าน้อยกว่า** -157.00 มม.  
 เปรียบเทียบกับฝนเฉลี่ย 30 ปี **มีค่ามากกว่า** 97.95 มม.

ปริมาณฝนสะสมปี **2554-2560-2561** เทียบกับค่าเฉลี่ย 30 ปี



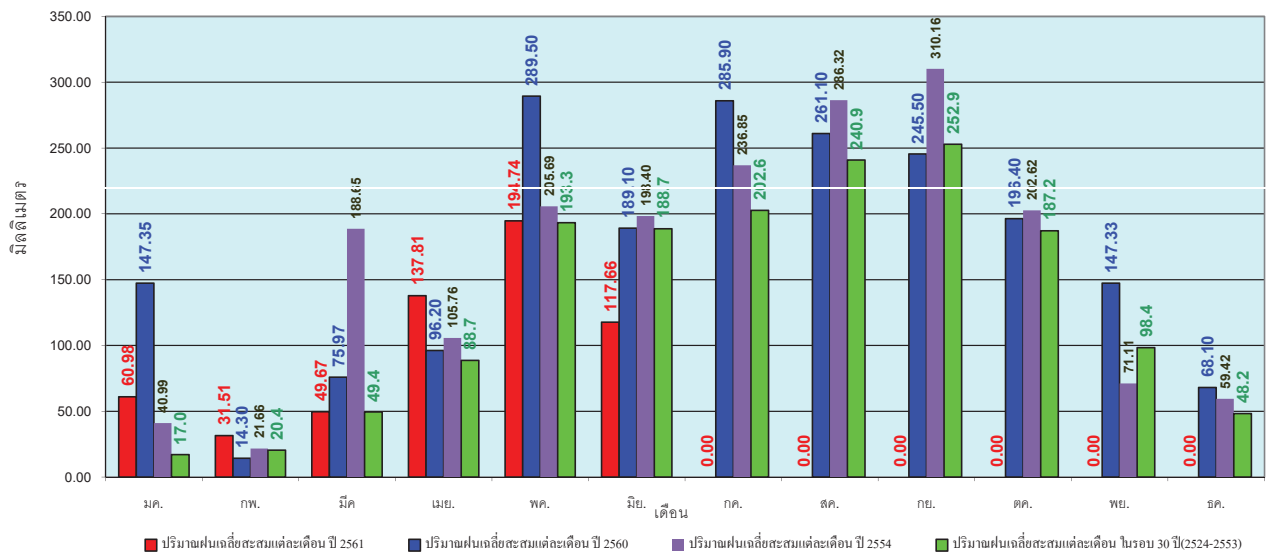
ข้อมูลจากกรมอุตุนิยมวิทยาจำนวน 122  
 สถานีข้อมูลปริมาณฝนสะสมถึง วันที่  
 20 มิถุนายน 2561



ศูนย์เมขลา ศูนย์ป้องกันวิกฤตน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ

วันที่ 20 มิถุนายน 2561  
 ฝน30ปี = 494.43 มม. (สะสมทั้งปี = 1,587.50 มม.)  
 ปี60 = 749.39 มม. (สะสมทั้งปี = 2,016.75 มม.)  
 ปี61 = 592.38 มม.  
 เปรียบเทียบกับ ปี 60 **มีค่าน้อยกว่า** -157.00 มม.  
 เปรียบเทียบกับฝนเฉลี่ย 30 ปี **มีค่ามากกว่า** 97.95 มม.

ปริมาณฝนเฉลี่ยรายเดือนของประเทศ



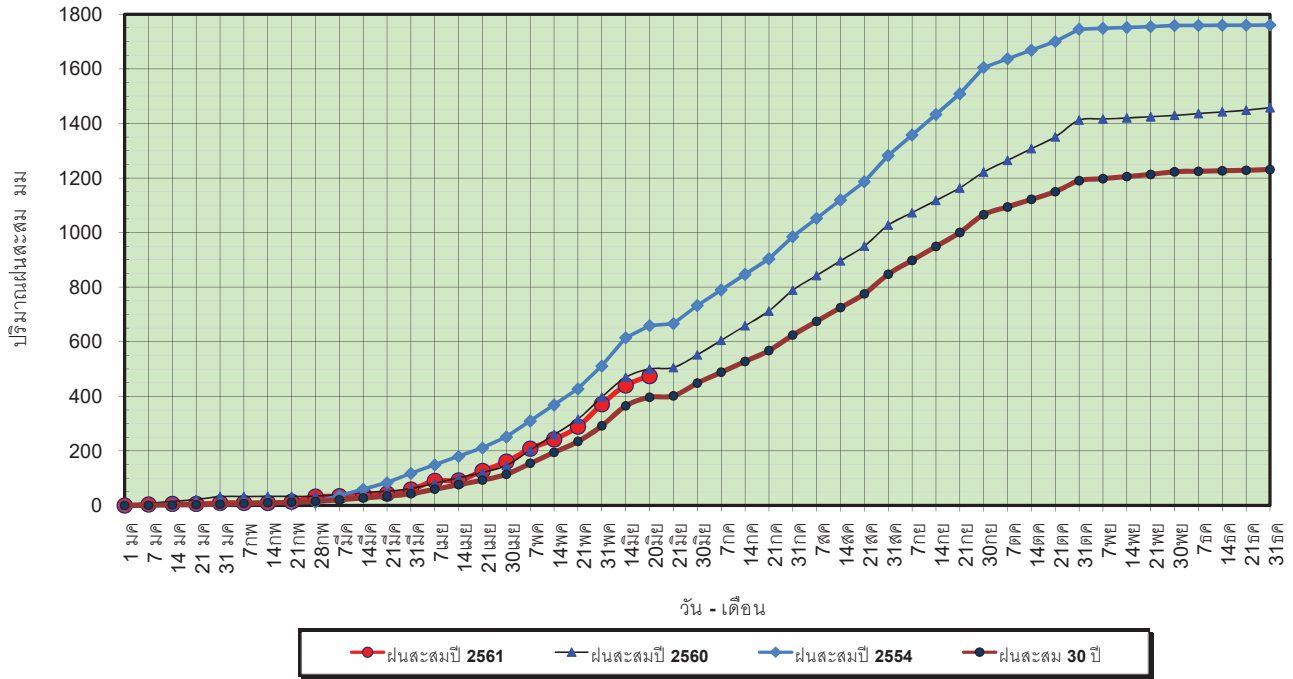
ข้อมูลจากกรมอุตุนิยมวิทยาจำนวน 122  
 สถานีข้อมูลปริมาณฝนสะสมถึง วันที่  
 20 มิถุนายน 2561



ศูนย์เมขลา ศูนย์ป้องกันวิกฤตน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ

วันที่ 20 มิถุนายน 2561  
 ฝน30ปี = 396.33 มม. (สะสมทั้งปี = 1,230.90 มม.)  
 ปี60 = 500.10 มม. (สะสมทั้งปี = 1,457.30 มม.)  
 ปี61 = 473.77 มม.  
 เปรียบเทียบกับ ปี 60 **มีค่าน้อยกว่า** -26.33 มม.  
 เปรียบเทียบกับฝนเฉลี่ย 30 ปี **มีค่ามากกว่า** 77.44 มม.

**ปริมาณฝนสะสมภาคเหนือ**

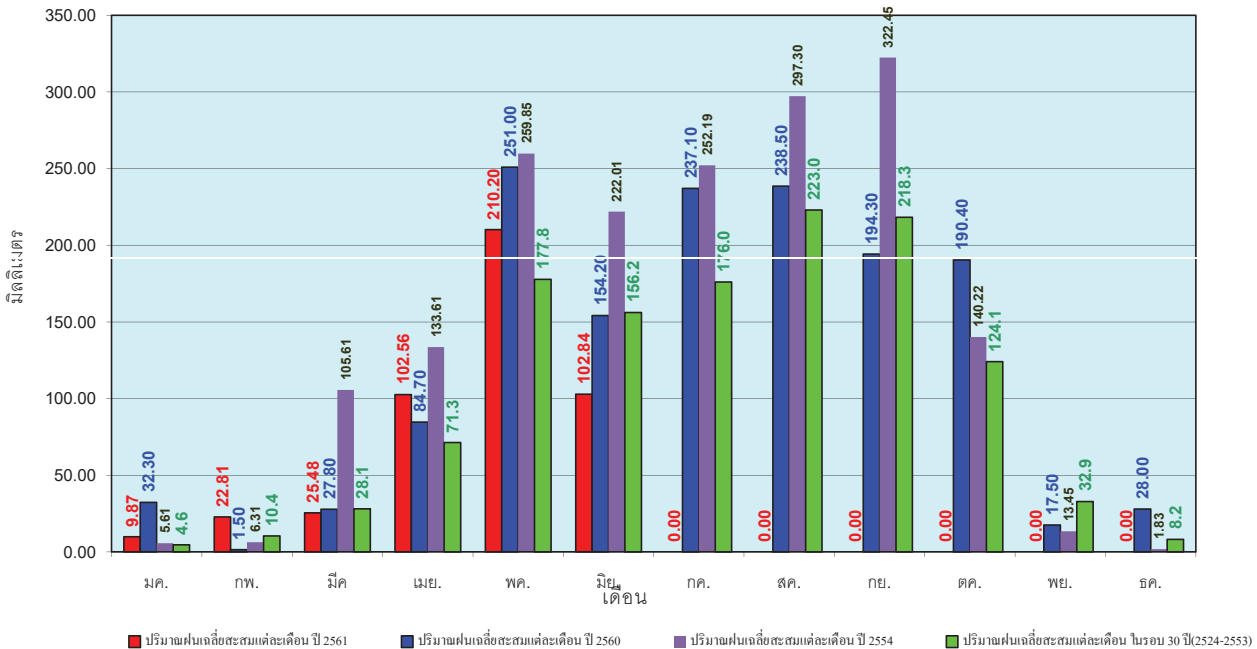


ข้อมูลจากกรมอุตุนิยมวิทยาจำนวน 32  
 สถานีข้อมูลปริมาณฝนสะสมถึง วันที่  
 20 มิถุนายน 2561



วันที่ 20 มิถุนายน 2561  
 ฝน30ปี = 396.33 มม. (สะสมทั้งปี = 1,230.90 มม.)  
 ปี60 = 500.10 มม. (สะสมทั้งปี = 1,457.30 มม.)  
 ปี61 = 473.77 มม.  
 เปรียบเทียบกับ ปี 60 **มีค่าน้อยกว่า** -26.33 มม.  
 เปรียบเทียบกับฝนเฉลี่ย 30 ปี **มีค่ามากกว่า** 77.44 มม.

**ปริมาณฝนเฉลี่ยสะสมรายเดือน ภาคเหนือ**

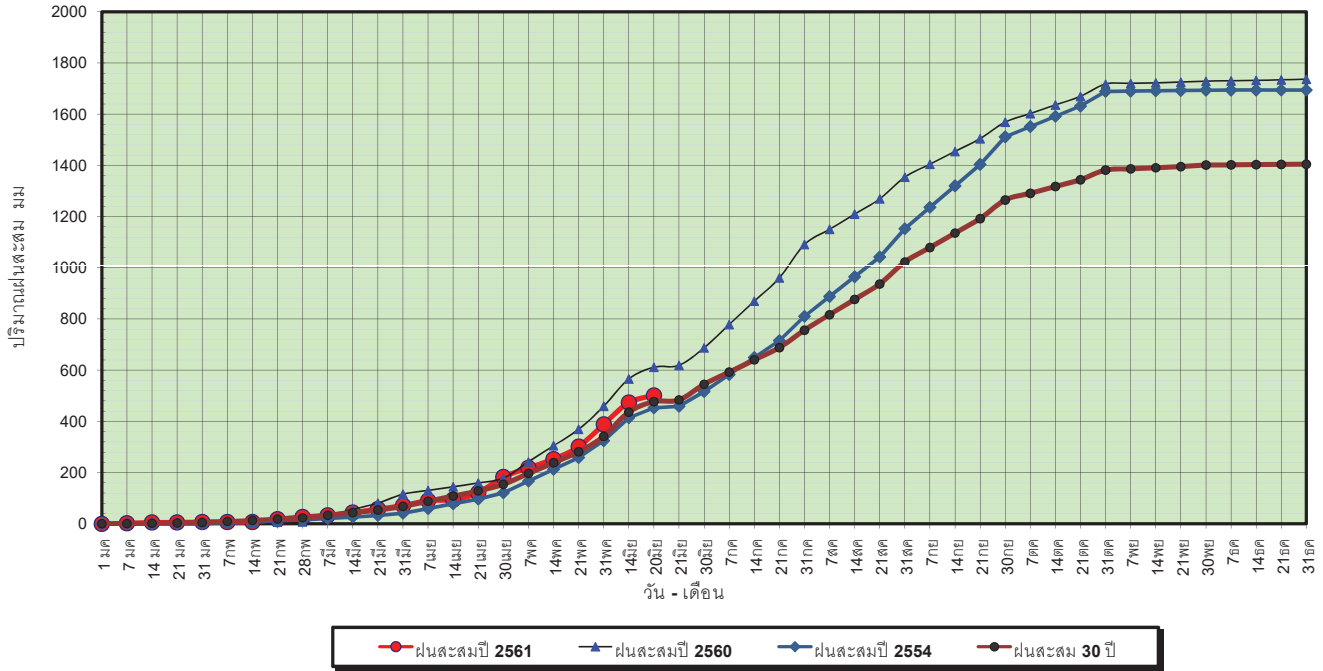


ข้อมูลจากกรมอุตุนิยมวิทยาจำนวน 32  
 สถานีข้อมูลปริมาณฝนสะสมถึง วันที่  
 20 มิถุนายน 2561



วันที่ 20 มิถุนายน 2561  
 ฝน30ปี = 477.00 มม. (สะสมทั้งปี = 1,404.50 มม.)  
 ปี60 = 611.23 มม. (สะสมทั้งปี = 1,736.60 มม.)  
 ปี61 = 501.36 มม.  
 เปรียบเทียบกับ ปี 60 **มีค่าน้อยกว่า** -109.87 มม.  
 เปรียบเทียบกับฝนเฉลี่ย 30 ปี **มีค่ามากกว่า** 24.36 มม.

### ปริมาณฝนสะสมภาคตะวันออกเฉียงเหนือ



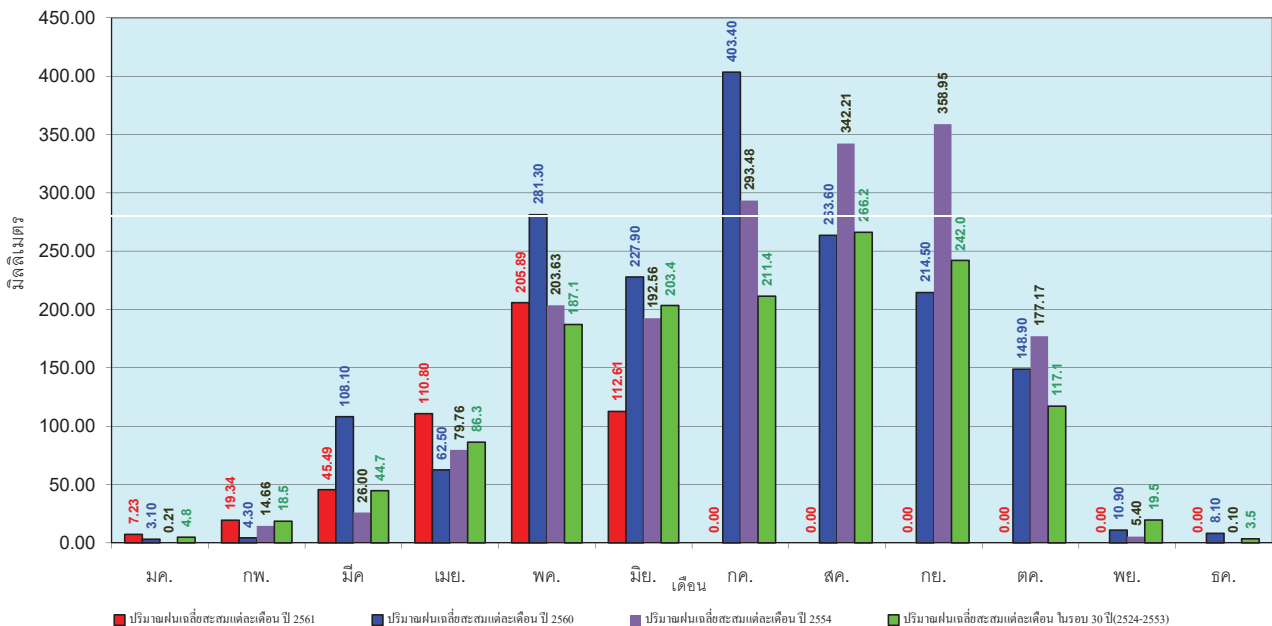
ข้อมูลจากกรมอุตุนิยมวิทยาจำนวน 28  
 สถานีข้อมูลปริมาณฝนสะสมถึง วันที่  
 20 มิถุนายน 2561



ศูนย์เมฆขลา ศูนย์ป้องกันวิกฤตน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ

วันที่ 20 มิถุนายน 2561  
 ฝน30ปี = 477.00 มม. (สะสมทั้งปี = 1,404.50 มม.)  
 ปี60 = 611.23 มม. (สะสมทั้งปี = 1,736.60 มม.)  
 ปี61 = 501.36 มม.  
 เปรียบเทียบกับ ปี 60 **มีค่าน้อยกว่า** -109.87 มม.  
 เปรียบเทียบกับฝนเฉลี่ย 30 ปี **มีค่ามากกว่า** 24.36 มม.

### ปริมาณฝนเฉลี่ยสะสมรายเดือน ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ



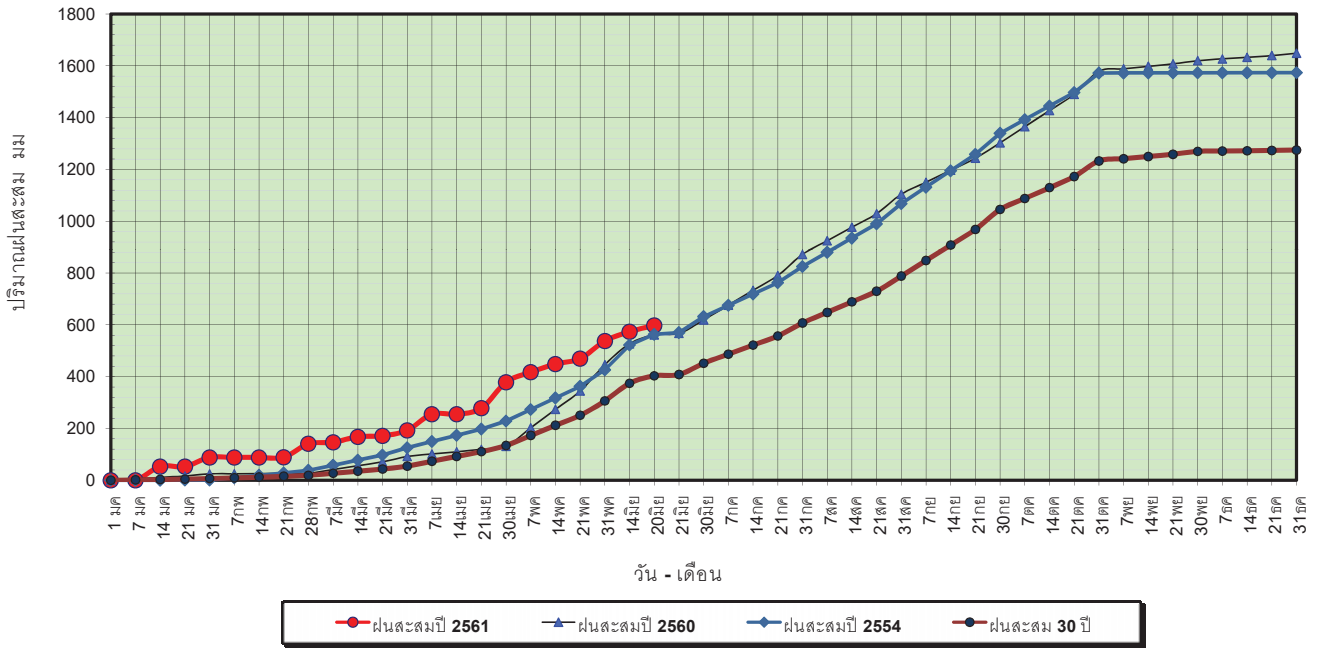
ข้อมูลจากกรมอุตุนิยมวิทยาจำนวน 28  
 สถานีข้อมูลปริมาณฝนสะสมถึง วันที่  
 20 มิถุนายน 2561



ศูนย์เมฆขลา ศูนย์ป้องกันวิกฤตน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ

วันที่ 20 มิถุนายน 2561  
 ฝน30ปี = 403.50 มม. (สะสมทั้งปี = 1,275.20 มม.)  
 ปี60 = 561.67 มม. (สะสมทั้งปี = 1,649.10 มม.)  
 ปี61 = 597.44 มม.  
 เปรียบเทียบกับ ปี 60 มีค่ามากกว่า 35.77 มม.  
 เปรียบเทียบกับฝนเฉลี่ย 30 ปี มีค่ามากกว่า 193.94 มม.

**ปริมาณฝนสะสมภาคกลาง**

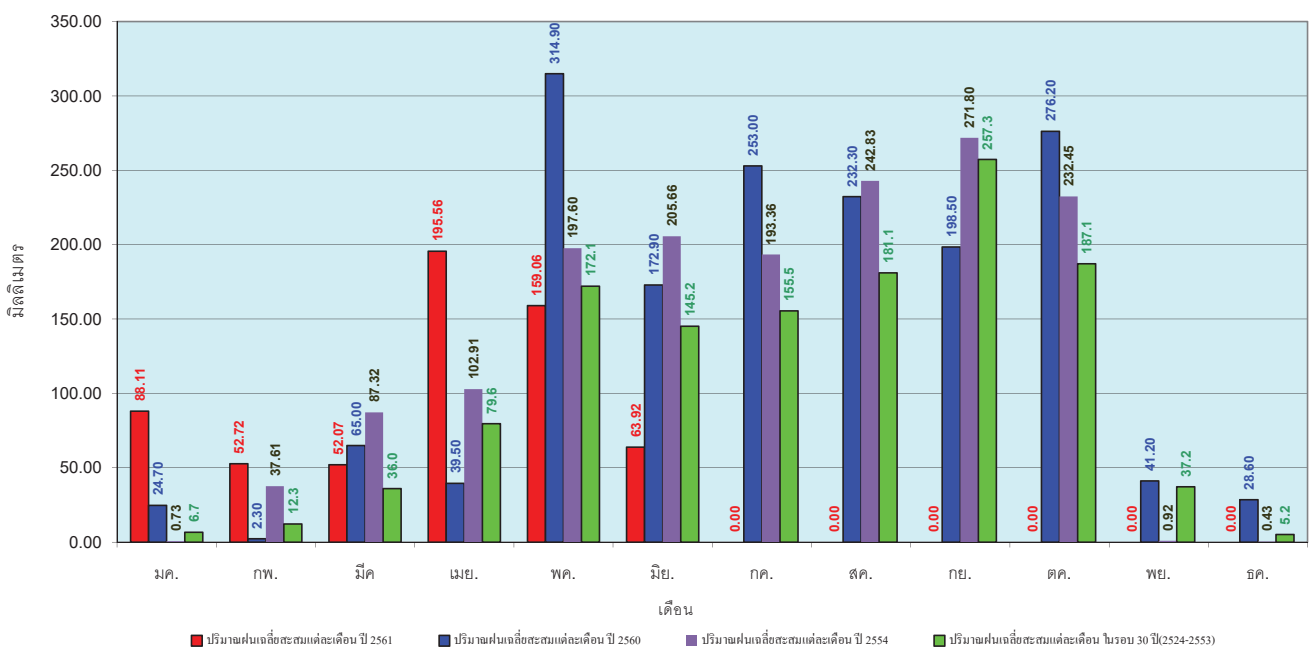


ข้อมูลจากกรมอุตุนิยมวิทยาจำนวน 13  
 สถานีข้อมูลปริมาณฝนสะสมถึง วันที่  
 20 มิถุนายน 2561



วันที่ 20 มิถุนายน 2561  
 ฝน30ปี = 403.50 มม. (สะสมทั้งปี = 1,275.20 มม.)  
 ปี60 = 561.67 มม. (สะสมทั้งปี = 1,649.10 มม.)  
 ปี61 = 597.44 มม.  
 เปรียบเทียบกับ ปี 60 มีค่ามากกว่า 35.77 มม.  
 เปรียบเทียบกับฝนเฉลี่ย 30 ปี มีค่ามากกว่า 193.94 มม.

**ปริมาณฝนเฉลี่ยสะสมรายเดือน ภาคกลาง**

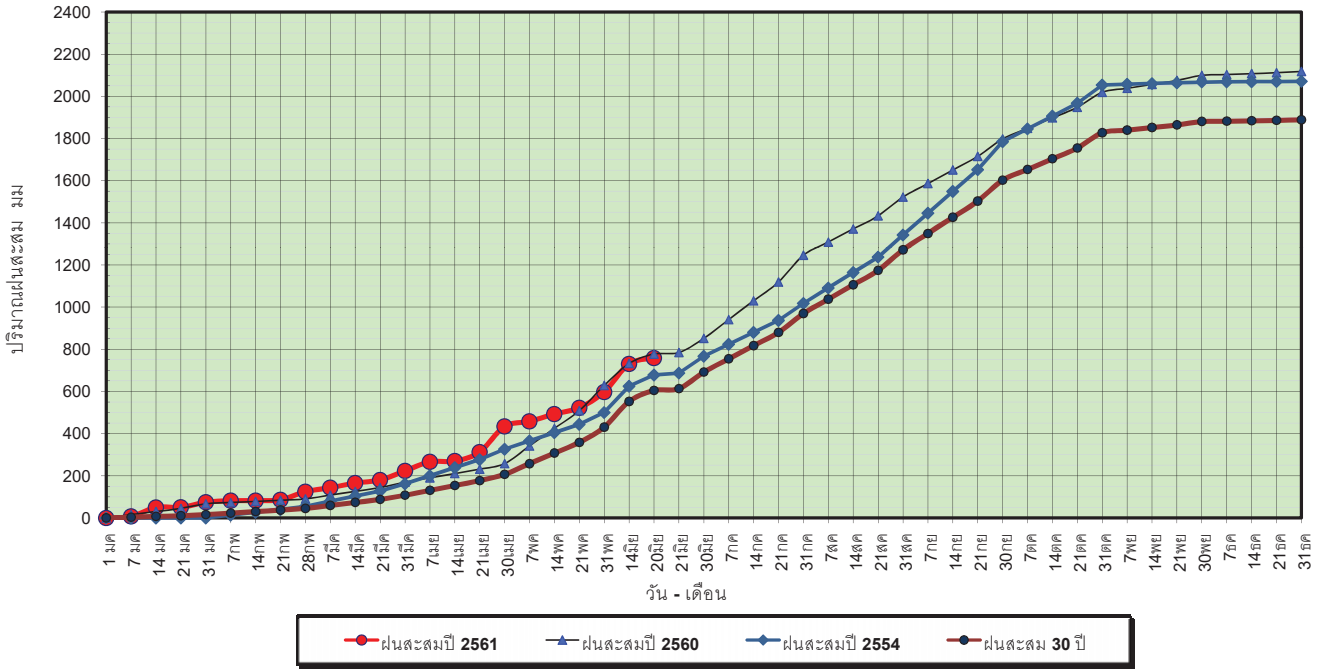


ข้อมูลจากกรมอุตุนิยมวิทยาจำนวน 13  
 สถานีข้อมูลปริมาณฝนสะสมถึง วันที่  
 20 มิถุนายน 2561



วันที่ 20 มิถุนายน 2561  
 ฝน30ปี = 604.90 มม. (สะสมทั้งปี = 1,888.80 มม.)  
 ปี60 = 777.33 มม. (สะสมทั้งปี = 2,118.10 มม.)  
 ปี61 = 758.79 มม.  
 เปรียบเทียบกับ ปี 60 **มีค่าน้อยกว่า** -18.54 มม.  
 เปรียบเทียบกับฝนเฉลี่ย 30 ปี **มีค่ามากกว่า** 153.89 มม.

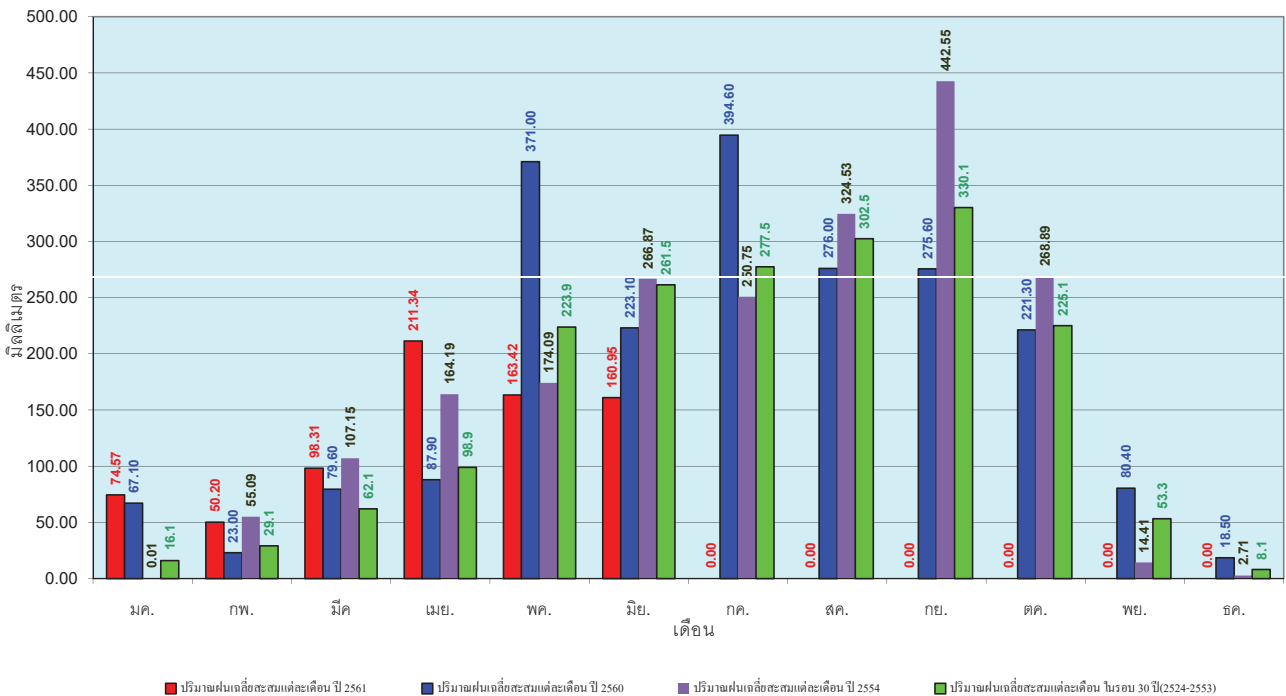
### ปริมาณฝนสะสมภาคตะวันออกเฉียงเหนือ



ข้อมูลจากกรมอุตุนิยมวิทยาจำนวน 15 สถานีข้อมูลปริมาณฝนสะสมถึง วันที่ 20 มิถุนายน 2561

วันที่ 20 มิถุนายน 2561  
 ฝน30ปี = 604.90 มม. (สะสมทั้งปี = 1,888.80 มม.)  
 ปี60 = 777.33 มม. (สะสมทั้งปี = 2,118.10 มม.)  
 ปี61 = 758.79 มม.  
 เปรียบเทียบกับ ปี 60 **มีค่าน้อยกว่า** -18.54 มม.  
 เปรียบเทียบกับฝนเฉลี่ย 30 ปี **มีค่ามากกว่า** 153.89 มม.

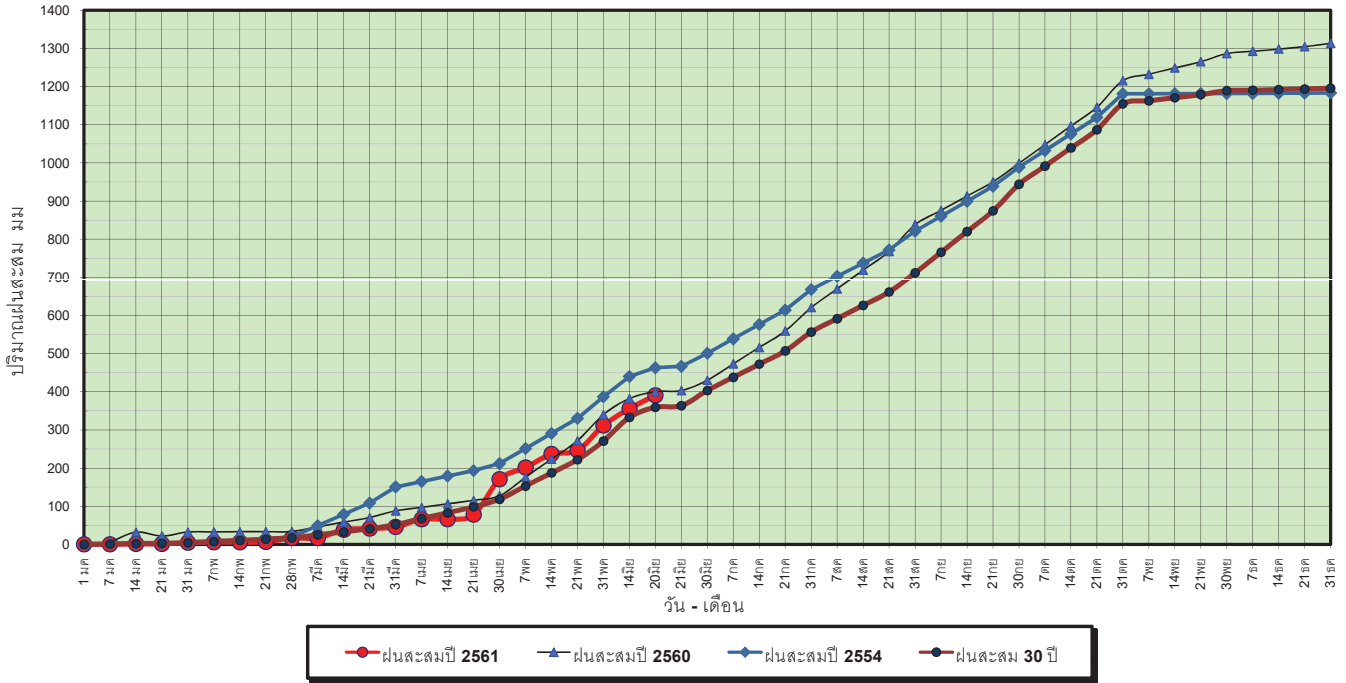
### ปริมาณฝนเฉลี่ยสะสมรายเดือน ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ



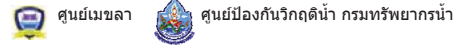
ข้อมูลจากกรมอุตุนิยมวิทยาจำนวน 15 สถานีข้อมูลปริมาณฝนสะสมถึง วันที่ 20 มิถุนายน 2561

วันที่ 20 มิถุนายน 2561  
 ฝน30ปี = 359.26 มม. (สะสมทั้งปี = 1,195.72 มม.)  
 ปี60 = 400.31 มม. (สะสมทั้งปี = 1,313.32 มม.)  
 ปี61 = 390.80 มม.  
 เปรียบเทียบกับ ปี 60 **มีค่าน้อยกว่า** -9.51 มม.  
 เปรียบเทียบกับฝนเฉลี่ย 30 ปี **มีค่ามากกว่า** 31.54 มม.

**ปริมาณฝนสะสมภาคตะวันตก**

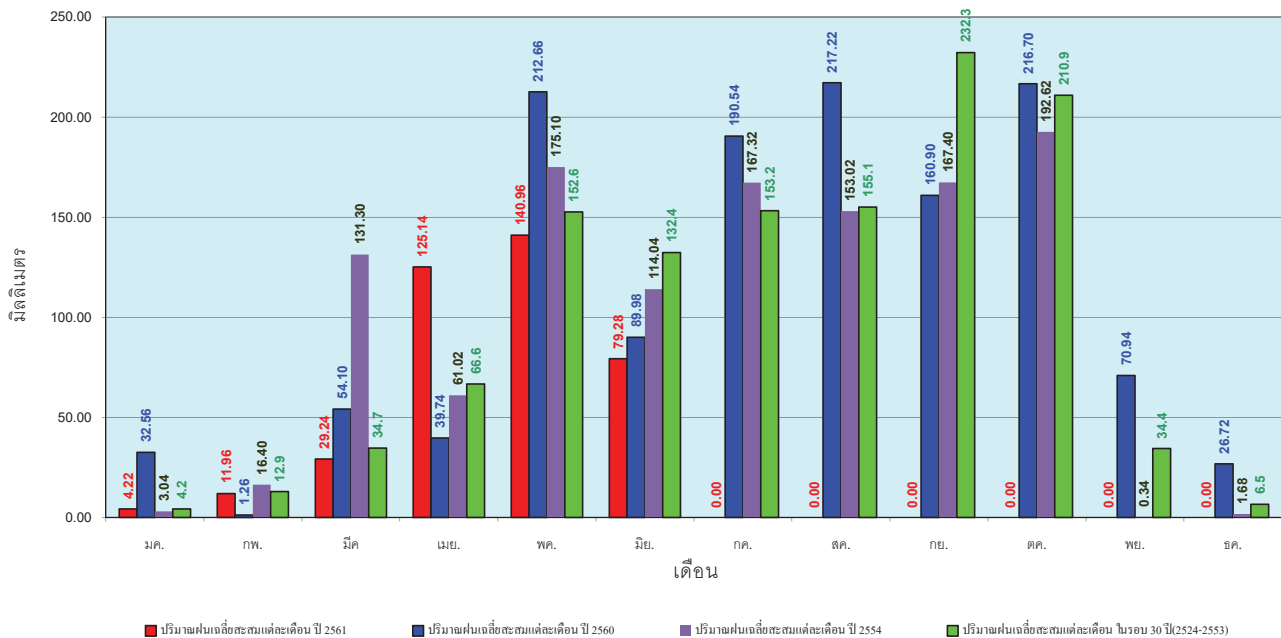


ข้อมูลจากกรมอุตุนิยมวิทยาจำนวน 5 สถานีข้อมูลปริมาณฝนสะสมถึง วันที่ 20 มิถุนายน 2561



วันที่ 20 มิถุนายน 2561  
 ฝน30ปี = 359.26 มม. (สะสมทั้งปี = 1,195.72 มม.)  
 ปี60 = 400.31 มม. (สะสมทั้งปี = 1,313.32 มม.)  
 ปี61 = 390.80 มม.  
 เปรียบเทียบกับ ปี 60 **มีค่าน้อยกว่า** -9.51 มม.  
 เปรียบเทียบกับฝนเฉลี่ย 30 ปี **มีค่ามากกว่า** 31.54 มม.

**ปริมาณฝนเฉลี่ยสะสมรายเดือน ภาคตะวันตก**

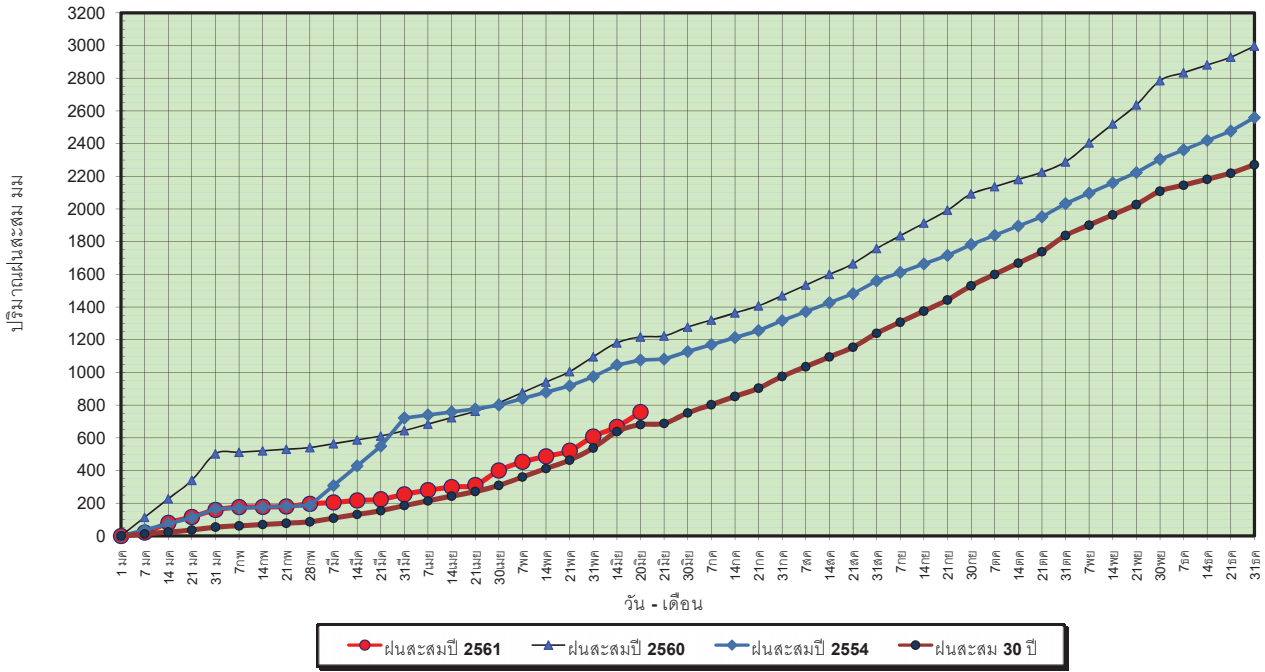


ข้อมูลจากกรมอุตุนิยมวิทยาจำนวน 5 สถานีข้อมูลปริมาณฝนสะสมถึง วันที่ 20 มิถุนายน 2561



วันที่ 20 มิถุนายน 2561  
 ฝน30ปี = 681.33 มม. (สะสมทั้งปี = 2,271.55 มม.)  
 ปี60 = 1,217.37 มม. (สะสมทั้งปี = 2,997.15 มม.)  
 ปี61 = 757.56 มม.  
 เปรียบเทียบกับ ปี 60 **มีค่าน้อยกว่า** -459.81 มม.  
 เปรียบเทียบกับฝนเฉลี่ย 30 ปี **มีค่ามากกว่า** 76.23 มม.

### ปริมาณฝนสะสมภาคใต้

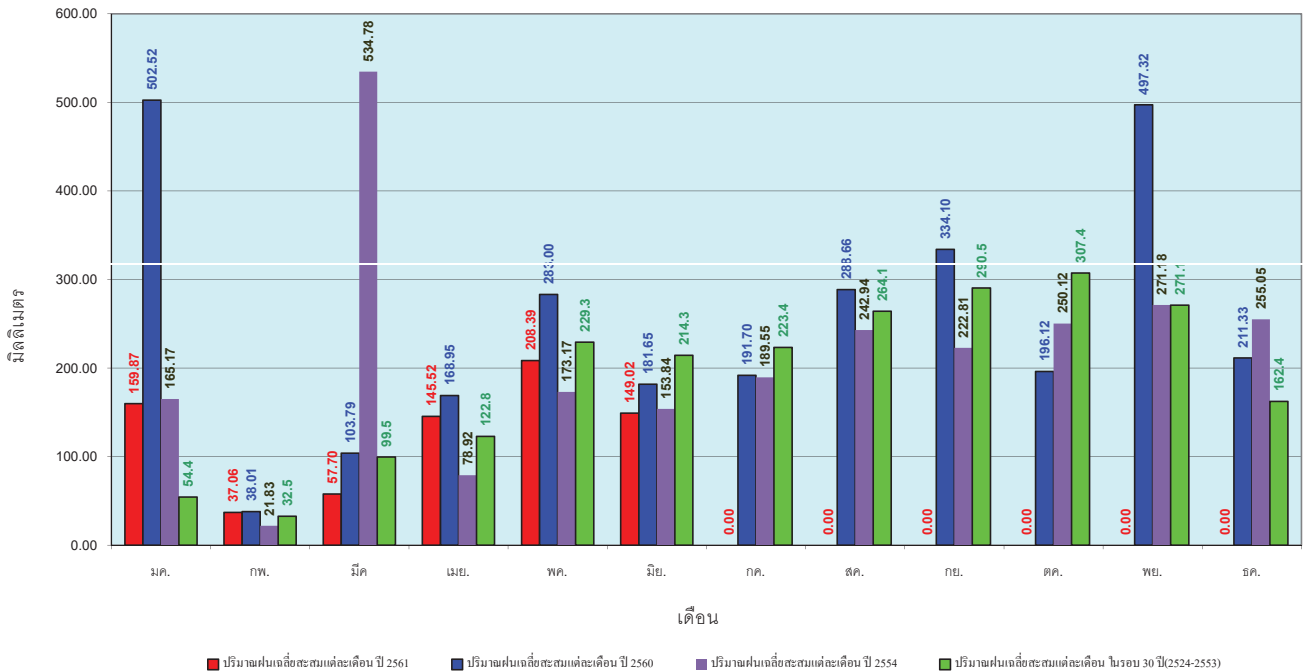


ข้อมูลจากกรมอุตุนิยมวิทยาจำนวน 29  
 สถานีข้อมูลปริมาณฝนสะสมถึง วันที่  
 20 มิถุนายน 2561



วันที่ 20 มิถุนายน 2561  
 ฝน30ปี = 681.33 มม. (สะสมทั้งปี = 2,271.55 มม.)  
 ปี60 = 1,217.37 มม. (สะสมทั้งปี = 2,997.15 มม.)  
 ปี61 = 757.56 มม.  
 เปรียบเทียบกับ ปี 60 **มีค่าน้อยกว่า** -459.81 มม.  
 เปรียบเทียบกับฝนเฉลี่ย 30 ปี **มีค่ามากกว่า** 76.23 มม.

### ปริมาณฝนเฉลี่ยสะสมรายเดือน ภาคใต้



ข้อมูลจากกรมอุตุนิยมวิทยาจำนวน 29  
 สถานีข้อมูลปริมาณฝนสะสมถึง วันที่  
 20 มิถุนายน 2561



สถานการณ์น้ำในอ่างเก็บน้ำ  
ขนาดใหญ่ และขนาดกลาง

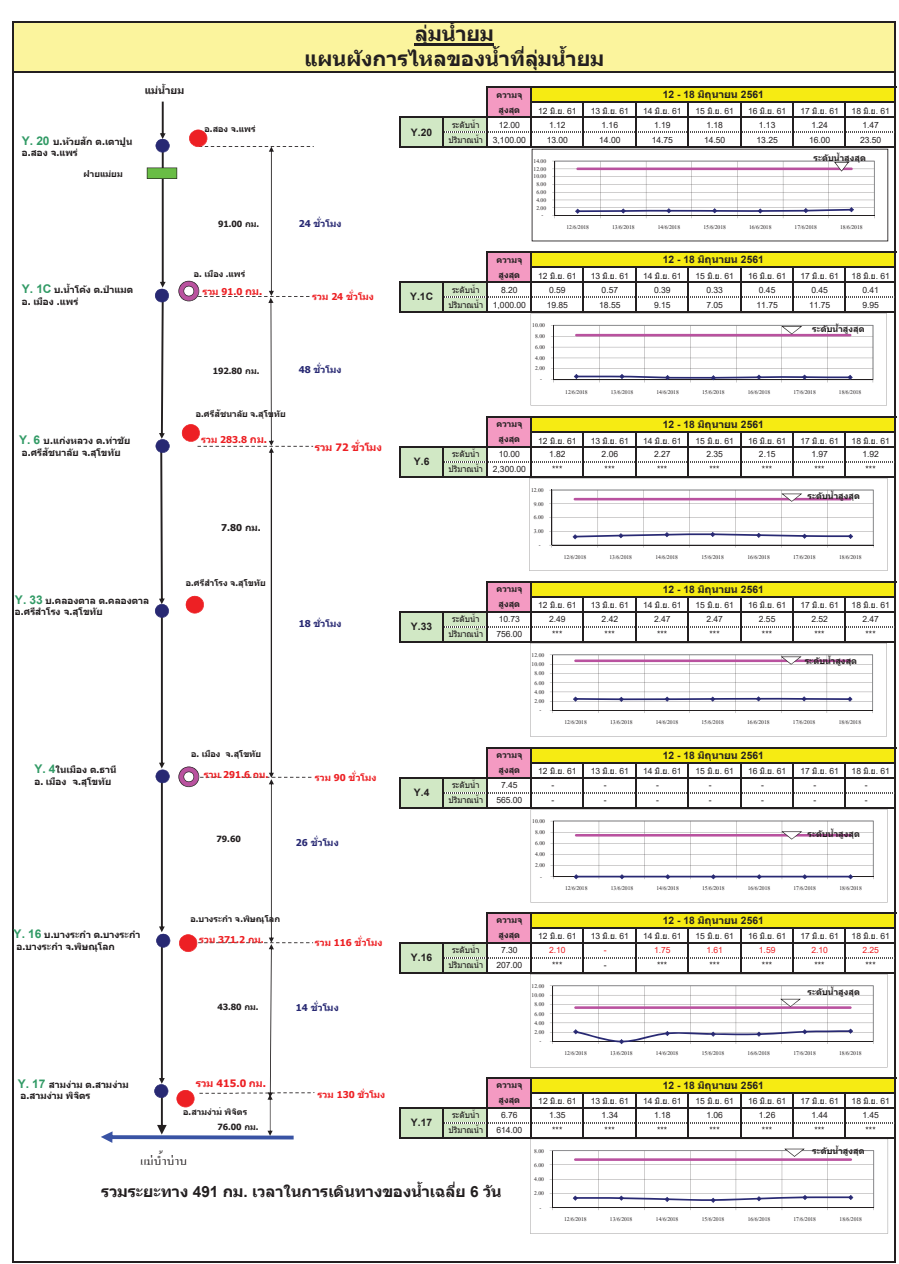
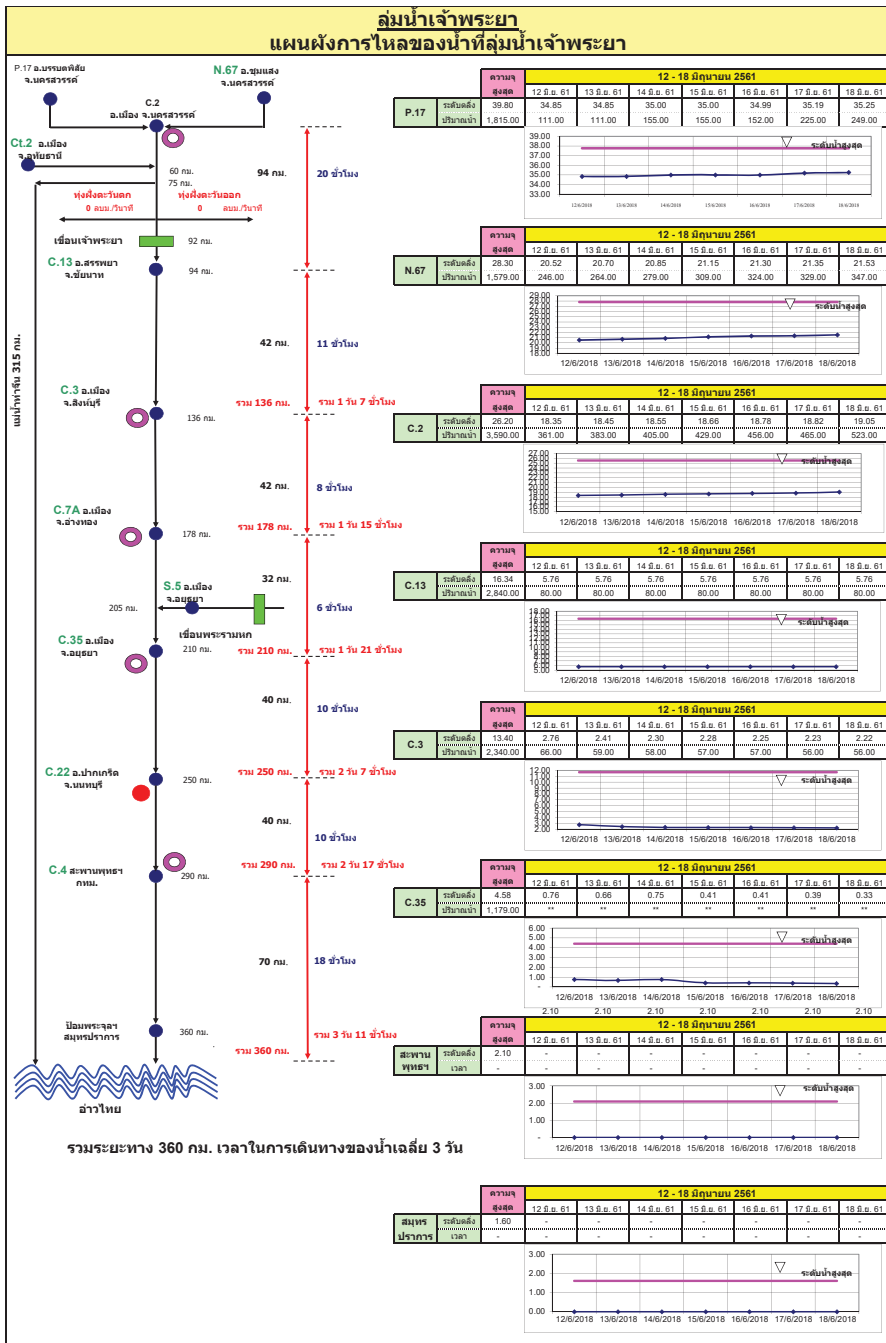


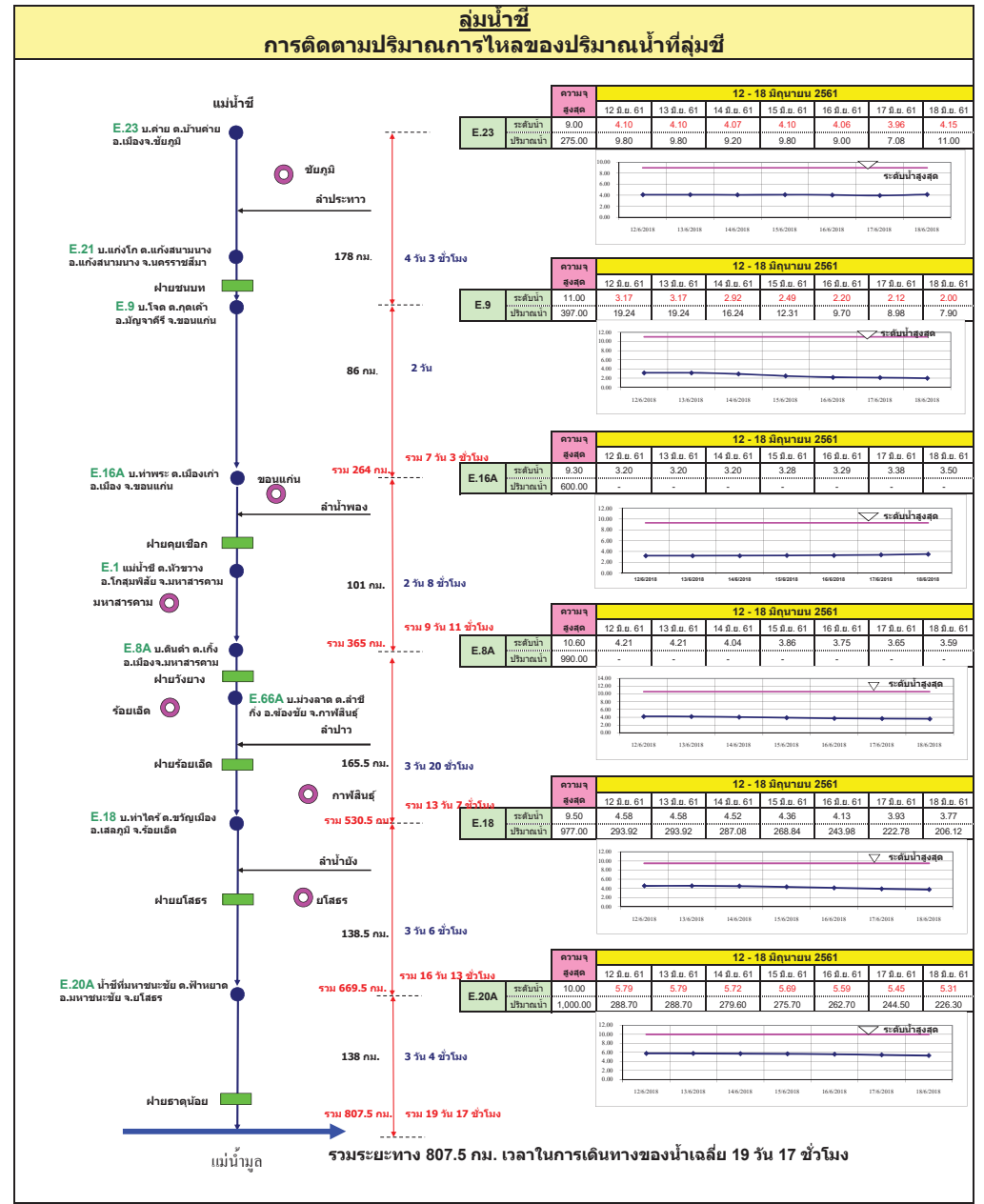
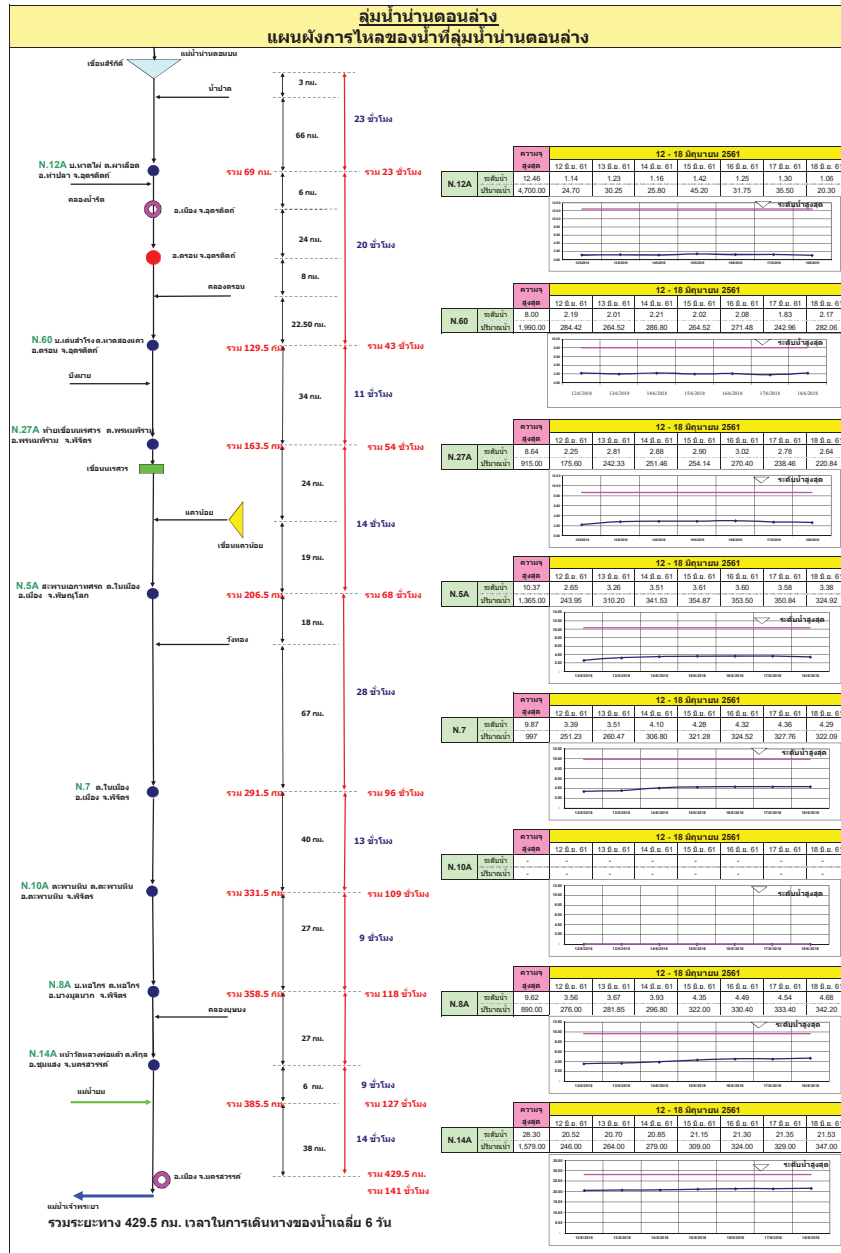




# สถานการณ์น้ำในลำน้ำ

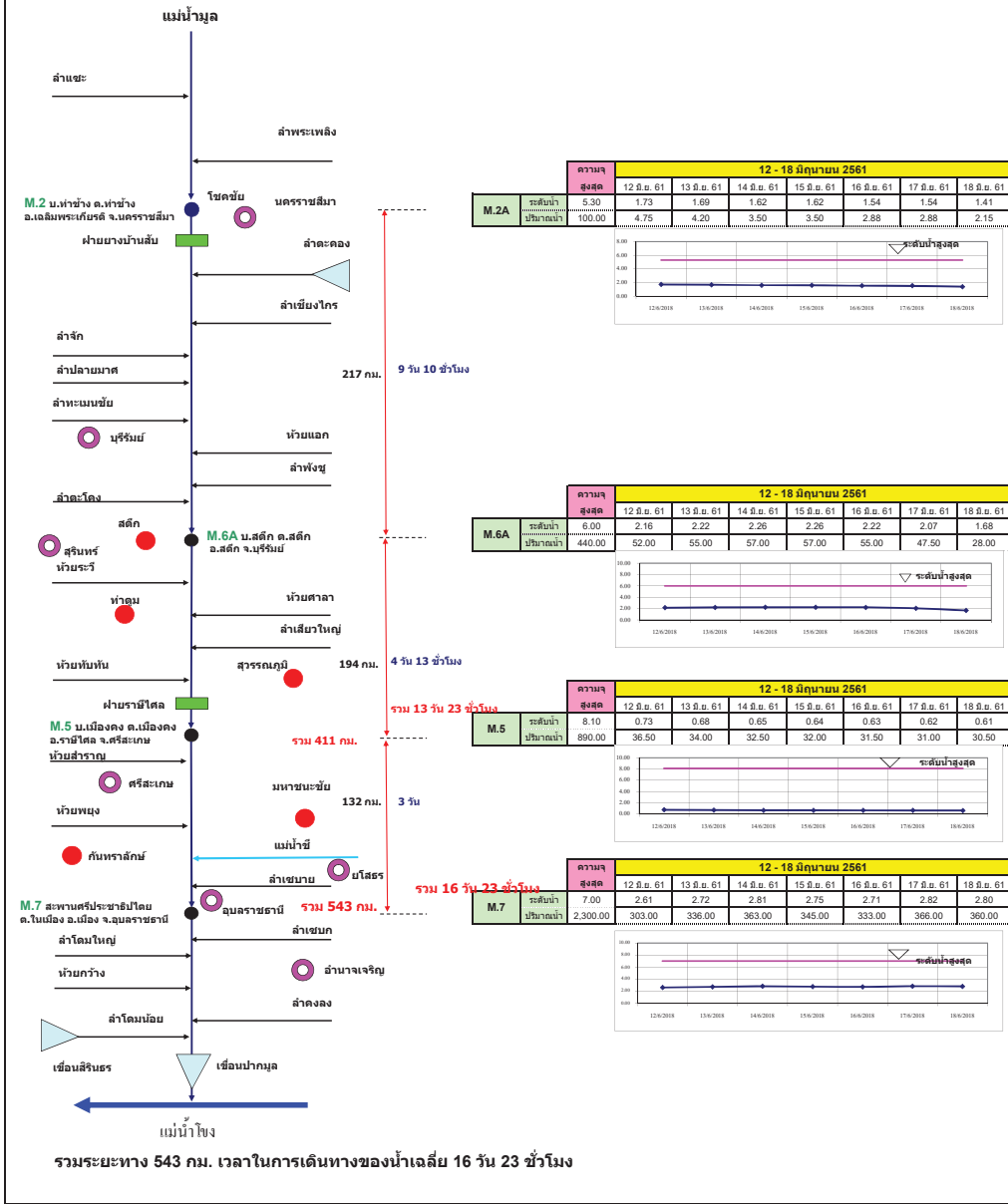






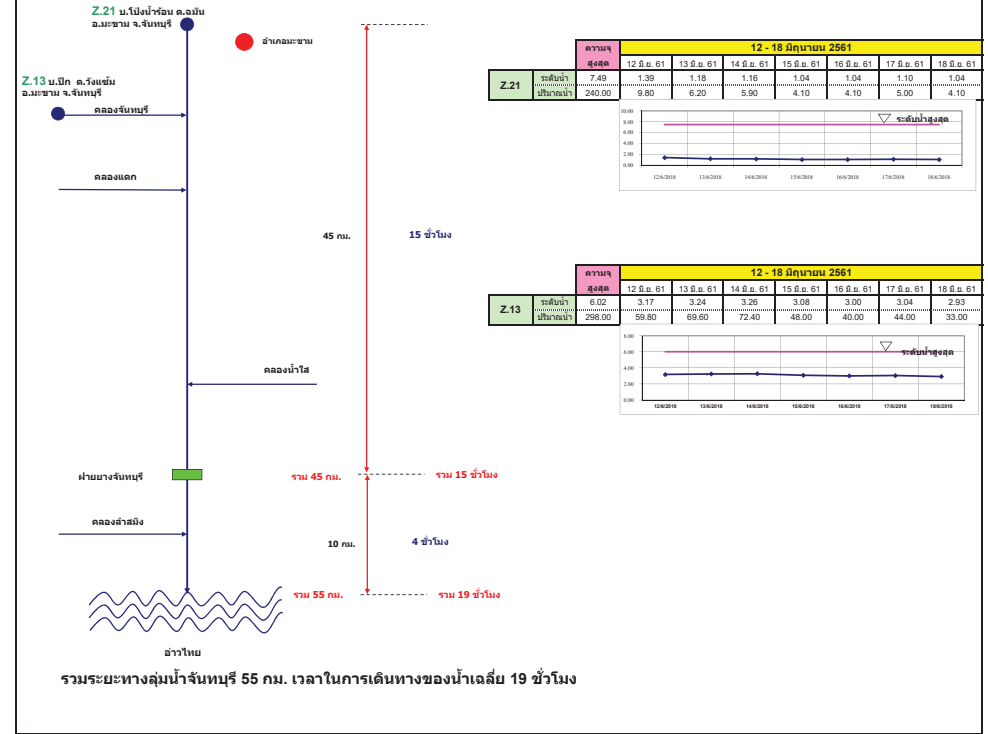
## ลุ่มน้ำมูล

### การติดตามปริมาณการไหลของปริมาณน้ำที่ลุ่มน้ำมูล



## แผนผังลุ่มน้ำจันทบุรี

### การติดตามปริมาณการไหลของปริมาณน้ำที่ลุ่มน้ำจันทบุรี

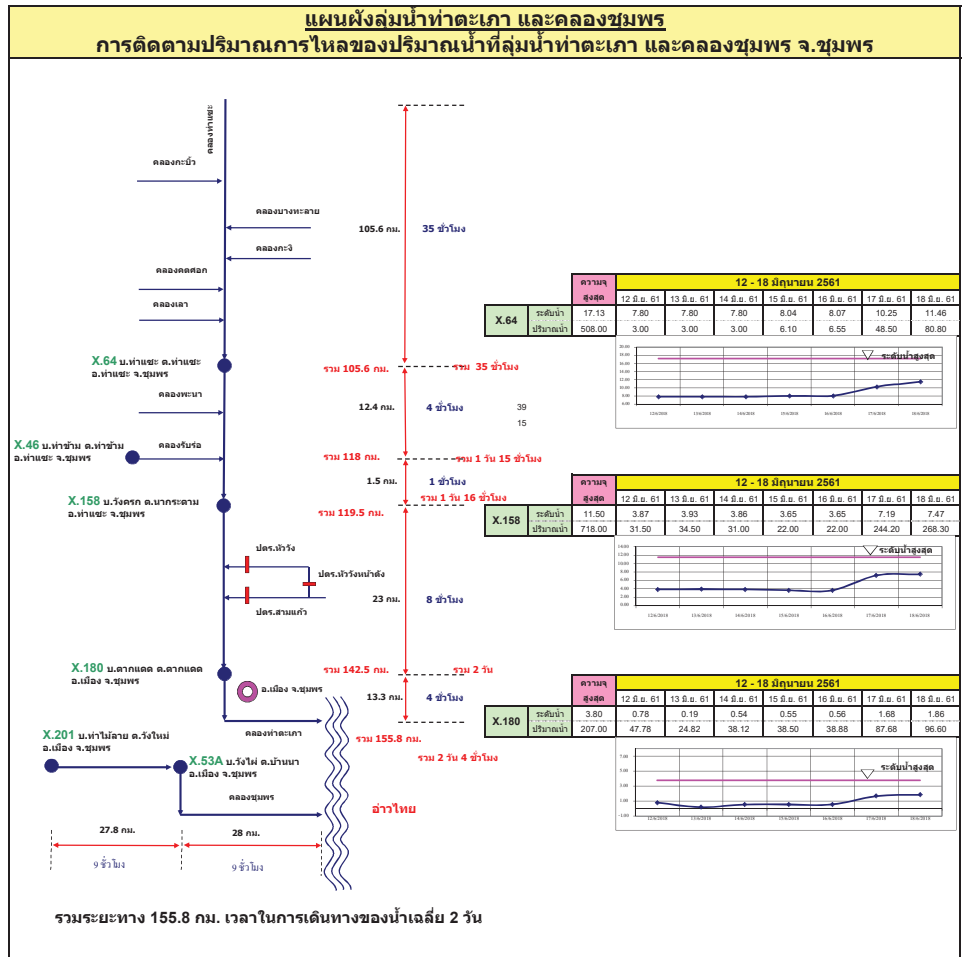
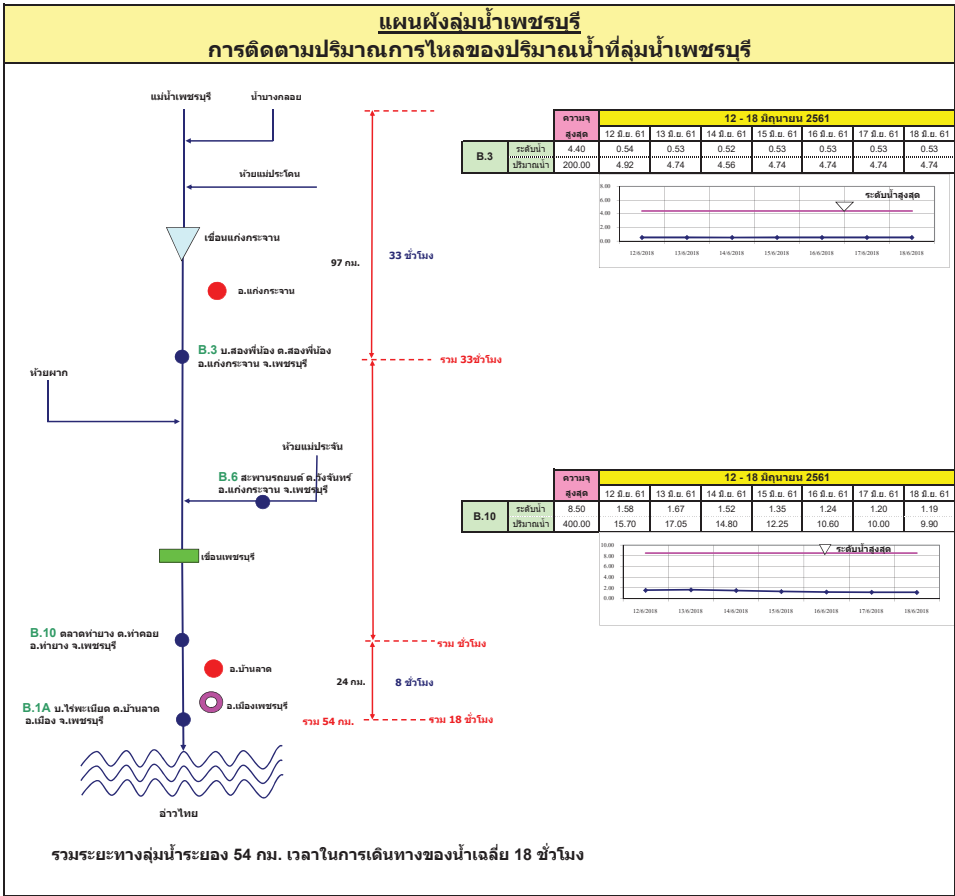


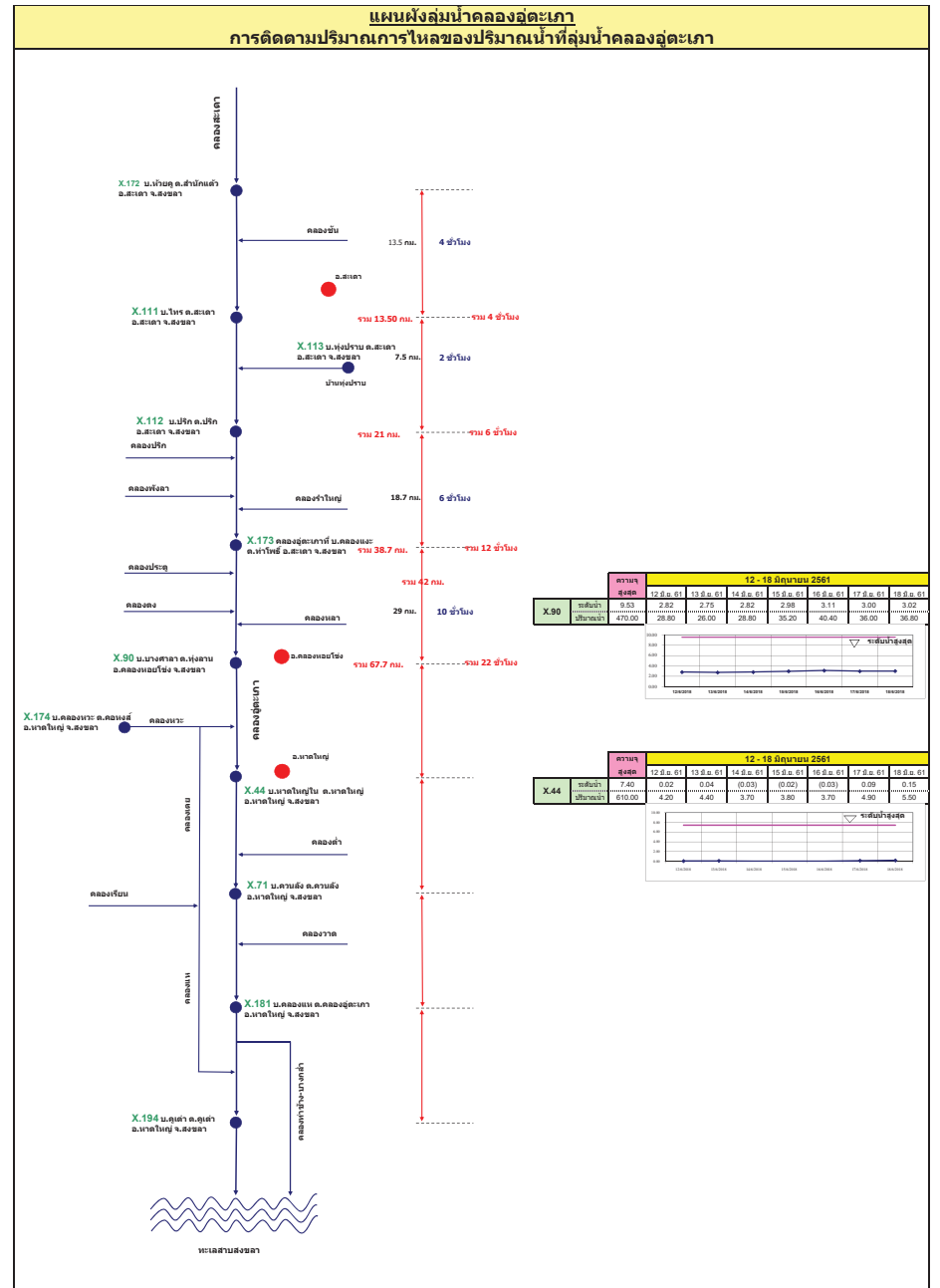
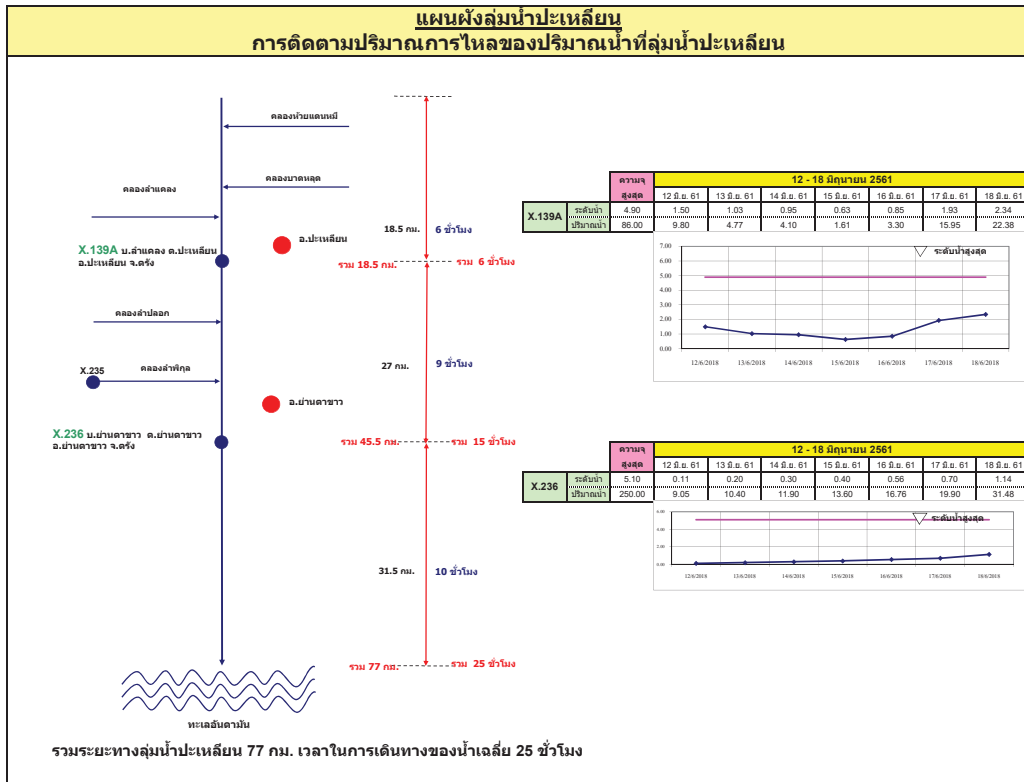
**Z.21** ระดับน้ำ ปริมาณน้ำ

| ความสูงจุด | 12 ธ.ค. 61 | 13 ธ.ค. 61 | 14 ธ.ค. 61 | 15 ธ.ค. 61 | 16 ธ.ค. 61 | 17 ธ.ค. 61 | 18 ธ.ค. 61 |
|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| ระดับน้ำ   | 7.49       | 1.39       | 1.18       | 1.16       | 1.04       | 1.04       | 1.10       |
| ปริมาณน้ำ  | 240.00     | 9.80       | 6.20       | 5.90       | 4.10       | 4.10       | 5.00       |

**Z.13** ระดับน้ำ ปริมาณน้ำ

| ความสูงจุด | 12 ธ.ค. 61 | 13 ธ.ค. 61 | 14 ธ.ค. 61 | 15 ธ.ค. 61 | 16 ธ.ค. 61 | 17 ธ.ค. 61 | 18 ธ.ค. 61 |
|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| ระดับน้ำ   | 6.02       | 3.17       | 3.24       | 3.28       | 3.08       | 3.00       | 3.04       |
| ปริมาณน้ำ  | 298.00     | 59.80      | 69.60      | 72.40      | 49.00      | 40.00      | 44.00      |





รายงานสถานการณ์น้ำ  
รายลุ่มน้ำ







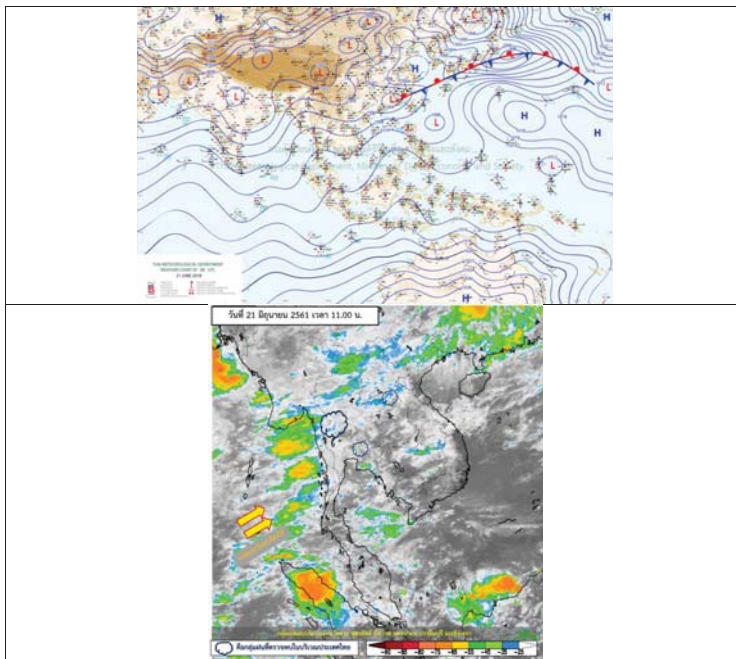
## รายงานสถานการณ์น้ำและคาดการณ์น้ำในพื้นที่ ลุ่มน้ำโขง-ชี-มูล วันที่ 21 มิถุนายน 2561

### 1. พยากรณ์อากาศ

ตารางที่ 1 พยากรณ์อากาศ วันที่ 21 มิถุนายน 2561

|                       |  |
|-----------------------|--|
| ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ | มีเมฆเป็นส่วนมาก กับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40 ของพื้นที่<br>ส่วนมากบริเวณจังหวัดเลย หนองบัวลำภู หนองคาย บึงกาฬ อุดรธานี<br>ขอนแก่น และชัยภูมิ |
|                       | อุณหภูมิต่ำสุด 24-26 องศาเซลเซียส<br>อุณหภูมิสูงสุด 31-36 องศาเซลเซียส<br>ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 10-30 กม./ชม.                        |

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



รูปที่ 1 พยากรณ์อากาศ วันที่ 21 มิ.ย. 2561

### 2. สรุประดับน้ำรายวัน

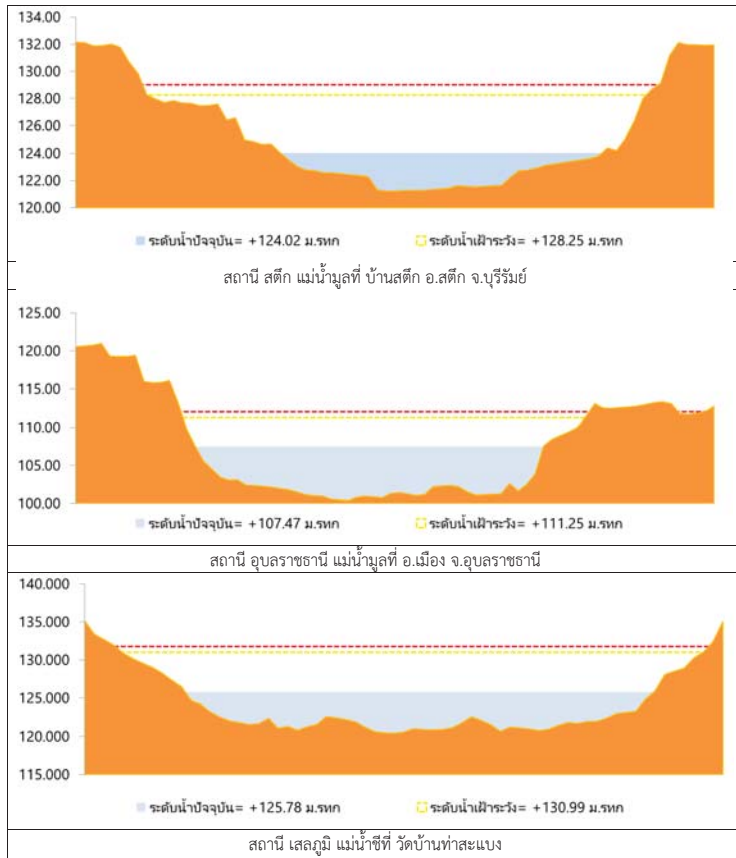
สรุปสถานการณ์น้ำของพื้นที่ลุ่มน้ำชี มูล ประจำวันที่ 20 มิ.ย. 61

| วันที่ | พื้นที่          | ระดับน้ำ (มทก.) | ค่า H | ค่า H |       | ค่า H |       |       |       | แนวโน้ม |           |
|--------|------------------|-----------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---------|-----------|
|        |                  |                 |       | ค่า H | ค่า H | ค่า H | ค่า H | ค่า H | ค่า H |         | ค่า H     |
| 1      | บ้านกรวด-ลำน้ำชี | 137.6           | 138.0 | 137.6 | 138.0 | 137.9 | 138.0 | 138.0 | 137.9 | 138.0   | ลดลง      |
| 2      | บ้านกรวด-ลำน้ำชี | 137.6           | 138.0 | 137.6 | 138.0 | 137.9 | 138.0 | 138.0 | 137.9 | 138.0   | ลดลง      |
| 3      | บ้านกรวด-ลำน้ำชี | 137.6           | 138.0 | 137.6 | 138.0 | 137.9 | 138.0 | 138.0 | 137.9 | 138.0   | เพิ่มขึ้น |
| 4      | บ้านกรวด-ลำน้ำชี | 137.6           | 138.0 | 137.6 | 138.0 | 137.9 | 138.0 | 138.0 | 137.9 | 138.0   | เพิ่มขึ้น |
| 5      | บ้านกรวด-ลำน้ำชี | 137.6           | 138.0 | 137.6 | 138.0 | 137.9 | 138.0 | 138.0 | 137.9 | 138.0   | เพิ่มขึ้น |
| 6      | บ้านกรวด-ลำน้ำชี | 137.6           | 138.0 | 137.6 | 138.0 | 137.9 | 138.0 | 138.0 | 137.9 | 138.0   | เพิ่มขึ้น |

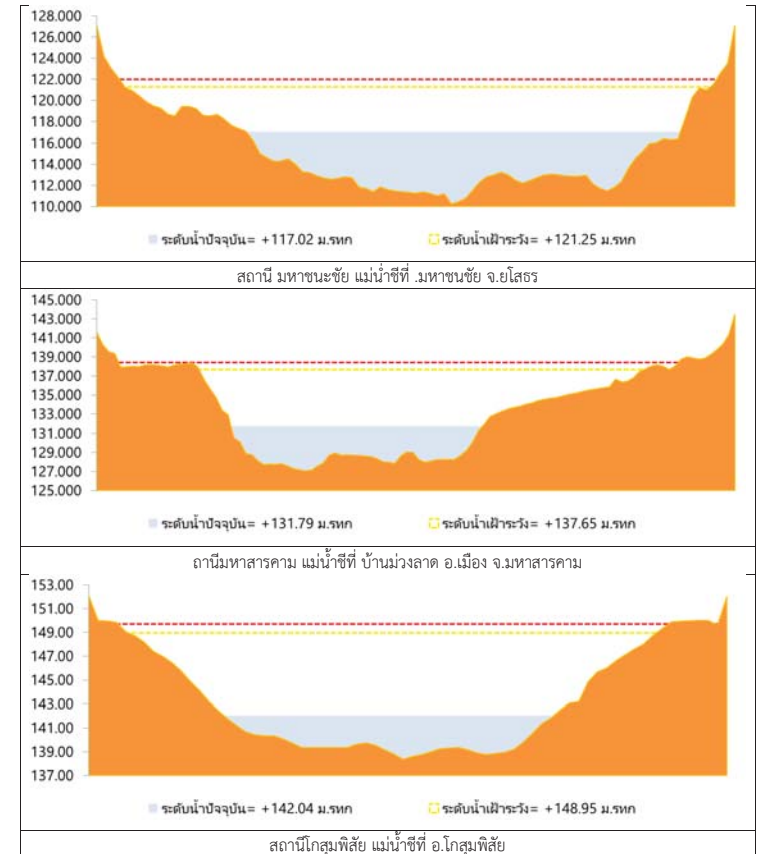
หมายเหตุ : ระดับน้ำจุดวัดบ้านกรวด  
 -ค่าเฉลี่ยจุดวัดบ้านกรวด



## 2.1 ระดับน้ำในลำน้ำ



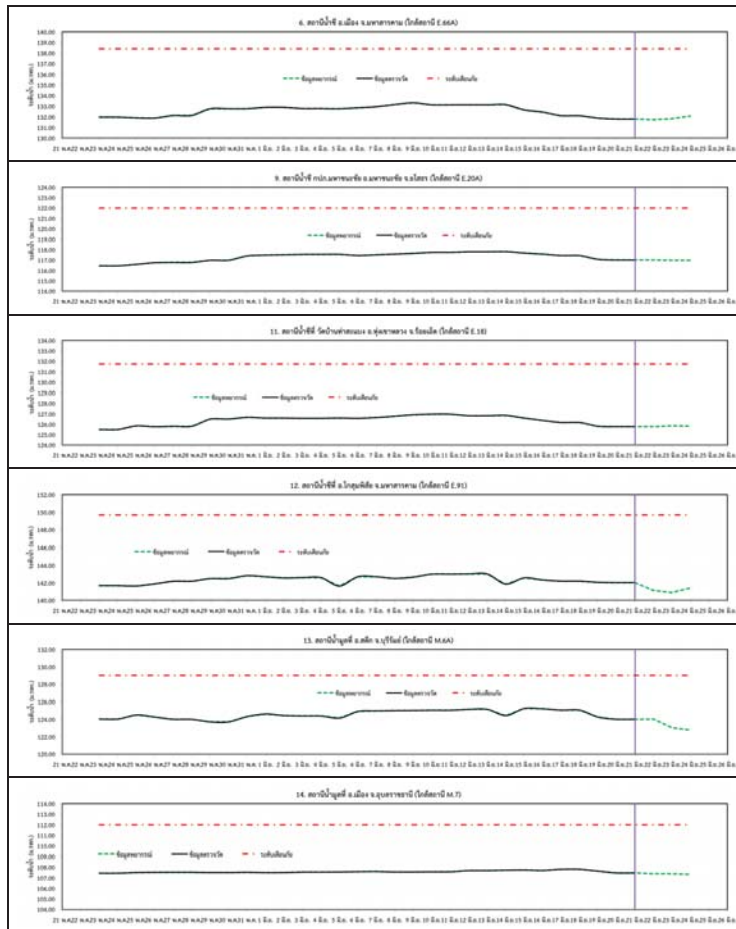
รูปที่ 2 กราฟระดับน้ำในลำน้ำ



รูปที่ 2 กราฟระดับน้ำในลำน้ำ (ต่อ)



### 3. ผลการวิเคราะห์สถานการณ์น้ำ



รูปที่ 3 กราพระดับน้ำย้อนหลัง 30 วัน และคาพยากรณ์



### 4. สรุปสถานการณ์ ระดับน้ำอยู่ในเกณฑ์ปกติ



## โครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

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



## โครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

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



### รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำปิง วันที่ 21 มิถุนายน 2561

#### 1) สภาพภูมิอากาศ (ที่มา : กรมอุตุนิยมวิทยา)

##### ลักษณะอากาศทั่วไป

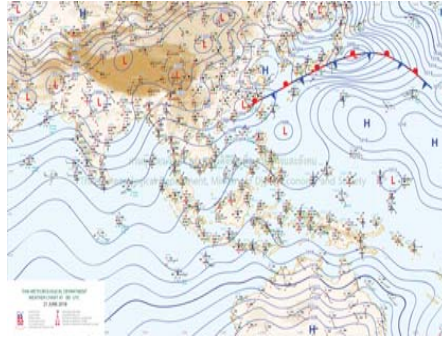
พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมงข้างหน้า ประเทศไทยตอนบนมีปริมาณฝนลดลง แต่ยังคงมีฝนตกหนักบางแห่งบริเวณภาคเหนือ ภาคตะวันออก และภาคใต้ ขอให้ประชาชนที่อาศัยอยู่ในพื้นที่เสี่ยงภัย ระวังอันตรายจากฝนตกหนักและฝนตกสะสม ที่ทำให้เกิดน้ำท่วมฉับพลัน น้ำป่าไหลหลากไว้ด้วย ส่วนบริเวณทะเลอันดามันมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร และบริเวณอ่าวไทยตอนบนตั้งแต่จังหวัดสุราษฎร์ธานีขึ้นมาทางฝั่งมอญคลื่นสูง 1-2 เมตร ขอให้ชาวเรือเดินเรือด้วยความระมัดระวัง

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

มีเมฆเป็นส่วนมาก กับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 60 ของพื้นที่ และมีฝนตกหนักบางแห่ง บริเวณจังหวัดแม่ฮ่องสอน เชียงใหม่ เชียงราย ลำพูน ลำปาง พะเยา แพร่ น่าน อุตรดิตถ์ ตาก พิจิตร และสุโขทัย อุณหภูมิสูงสุด 24-25 องศาเซลเซียส อุณหภูมิต่ำสุด 29-36 องศาเซลเซียส ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 10-30 กม./ชม.



ภาพถ่ายดาวเทียม



แผนที่อากาศ

#### 2) สรุปสถานการณ์ฝน

สรุปสถานการณ์ฝนในพื้นที่ลุ่มน้ำปิง จากข้อมูลตรวจวัดปริมาณน้ำฝนของสถานีโทรมาตรโครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ ของวันที่ 21 มิถุนายน 2561 ย้อนหลัง 24 ชั่วโมง ที่ผ่านมา และข้อมูลคาดการณ์ปริมาณฝนจากการประมวลผลข้อมูลภาพ NWP-WRF Model กรมอุตุนิยมวิทยา ([http://www2.tmd.go.th/wrf\\_tmd/images/domain2/asia\\_precipitation3h.html](http://www2.tmd.go.th/wrf_tmd/images/domain2/asia_precipitation3h.html)) ดังแสดงในตาราง

| สถานีโทรมาตร | ที่ตั้ง                 | ปริมาณฝนตรวจวัดสะสม (ม.ม.) |       |          | ปริมาณฝนสะสมคาดการณ์ล่วงหน้า (ม.ม.) |          |        |
|--------------|-------------------------|----------------------------|-------|----------|-------------------------------------|----------|--------|
|              |                         | 3 วัน                      | 2 วัน | เมื่อวาน | วันนี้                              | พรุ่งนี้ | 3 วัน  |
| 061503T      | น้ำแม่ต้นที่บ้านคอย     | 0.00                       | 0.00  | 0.00     | 57.50                               | 124.00   | 192.50 |
| 062002T      | โรงเรียนบ้านโป่งน้ำร้อน | 9.50                       | 9.50  | 9.50     | 7.92                                | 17.50    | 24.93  |
| 060813T      | โรงเรียนวัดยังเมิน      | 29.00                      | 26.50 | 26.00    | 50.97                               | 62.36    | 62.78  |
| 060710T      | โรงเรียนแม่ตะไคร้       | 11.00                      | 10.50 | 0.50     | 65.25                               | 96.94    | 101.26 |
| 060906T      | โรงเรียนบ้านนาทราย      | 0.00                       | 0.00  | 0.00     | 48.12                               | 53.76    | 53.76  |
| 061902T      | โรงเรียนบ้านหนองกระทุ่ม | 25.00                      | 25.00 | 25.00    | 11.97                               | 20.26    | 22.63  |

### รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำปิง วันที่ 21 มิถุนายน 2561

| สถานีโทรมาตร | ที่ตั้ง                 | ปริมาณฝนตรวจวัดสะสม (ม.ม.) |       |          | ปริมาณฝนสะสมคาดการณ์ล่วงหน้า (ม.ม.) |          |        |
|--------------|-------------------------|----------------------------|-------|----------|-------------------------------------|----------|--------|
|              |                         | 3 วัน                      | 2 วัน | เมื่อวาน | วันนี้                              | พรุ่งนี้ | 3 วัน  |
| 061103T      | รพ.ส.ต.บ้านแอนจัดสรร    | 7.50                       | 5.00  | 5.00     | 40.00                               | 45.00    | 45.00  |
| 060814T      | น้ำแม่ขานที่บ้านทาโป่ง  | 0.00                       | 0.00  | 0.00     | 58.44                               | 66.88    | 66.88  |
| 060711T      | โรงเรียนวัดห้วยแก้ว     | 18.00                      | 18.00 | 13.50    | 78.46                               | 119.62   | 119.62 |
| 060907T      | โรงเรียนบ้านปางเมลอย    | 6.00                       | 5.00  | 5.00     | 25.76                               | 32.39    | 33.37  |
| 062025T      | โรงเรียนบ้านทุ่งข้าวพวง | 19.00                      | 19.00 | 9.50     | 59.50                               | 118.25   | 134.08 |
| 060306T      | โรงเรียนพร้าวบูรพา      | 6.50                       | 5.00  | 0.00     | 92.67                               | 149.67   | 174.84 |
| 061207T      | โรงเรียนบ้านเมณาจร      | 6.50                       | 6.50  | 5.50     | 34.05                               | 48.55    | 53.11  |
| 061206T      | น้ำแม่แจ่มที่บ้านทัพ    | 16.50                      | 2.00  | 2.00     | 48.34                               | 78.11    | 115.15 |

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

#### 3) สรุประดับน้ำรายวัน

สรุปสถานการณ์น้ำในพื้นที่ลุ่มน้ำปิง จากข้อมูลตรวจวัดระดับน้ำของสถานีโทรมาตรโครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ ณ เวลา 7:00 น. ของวันที่ 21 มิถุนายน 2561 และข้อมูลระดับน้ำคาดการณ์จากแบบจำลองทางคณิตศาสตร์ ดังแสดงในตาราง

| สถานีโทรมาตร | ที่ตั้ง                         | ระดับเตือนภัย | ระดับน้ำตรวจวัด (ม.รทก) |        | ระดับน้ำคาดการณ์ล่วงหน้า |        |        |           |
|--------------|---------------------------------|---------------|-------------------------|--------|--------------------------|--------|--------|-----------|
|              |                                 |               | เมื่อวาน                | วันนี้ | 1 วัน                    | 2 วัน  | 3 วัน  | แนวโน้ม   |
| 060109T      | แม่ป่าปิงที่บ้านสบอ             | 372.444       | 369.02                  | 368.94 |                          |        |        |           |
| 060905T      | น้ำแม่ลี้อ่าเออลี               | 468.686       | 463.14                  | 463.03 |                          |        |        |           |
| 061503T      | น้ำแม่ต้นที่บ้านคอย             | 792.425       | 788.35                  | 788.28 |                          |        |        |           |
| 061401T      | น้ำแม่หาดที่บ้านโป่งทุ่ง        | 313.195       | 309.51                  | 309.52 |                          |        |        |           |
| 061901T      | คลองแม่ระกาที่บ้านวังชะโอน      | 92.706        | 90.77                   | 90.69  |                          |        |        |           |
| 061701T      | ห้วยแม่ท้อที่อำเภอเมืองตาก      | 109.236       | 106.90                  | 106.93 |                          |        |        |           |
| 061801T      | คลองวังเจ้าที่บ้านคลองลึก       | 114.159       | 109.99                  | 109.98 | 110.10                   | 110.31 | 110.34 | เพิ่มขึ้น |
| 062001T      | คลองสวนหมากที่บ้านน้ำโพ         | 83.383        | 80.49                   | 80.53  |                          |        |        |           |
| 060110T      | แม่ป่าปิงที่บ้านบางแก้ว         | 40.374        | 37.82                   | 37.67  |                          |        |        |           |
| 060111T      | แม่ป่าปิงที่บ้านป่ากรบองห้วยจี่ | 119.165       | 118.45                  | 118.38 |                          |        |        |           |
| 060305T      | น้ำแม่จี่ที่บ้านโป่งบัวบาน      | 401.724       | 396.74                  | 396.72 |                          |        |        |           |
| 060814T      | น้ำแม่ขานที่บ้านทาโป่ง          | 312.826       | 308.22                  | 308.18 |                          |        |        |           |
| 061206T      | น้ำแม่แจ่มที่บ้านทัพ            | 470.269       | 467.31                  | 467.30 |                          |        |        |           |
| 060709T      | น้ำแม่จางที่ลำพูน               | 294.671       | 290.72                  | 291.07 |                          |        |        |           |



# โครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ

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



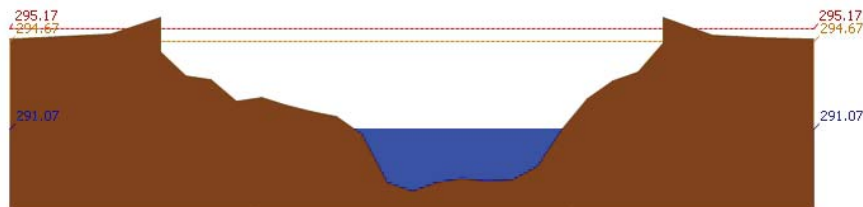
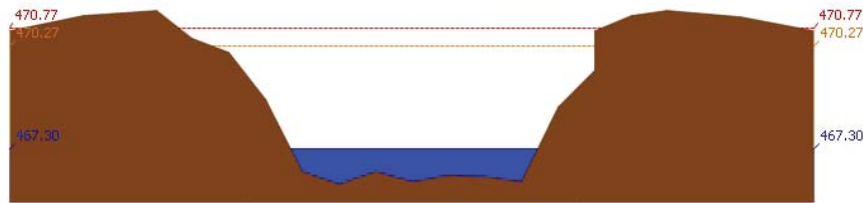
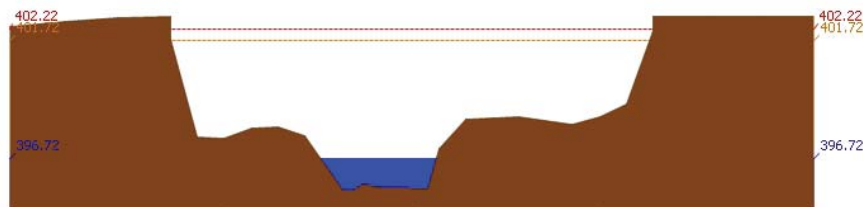
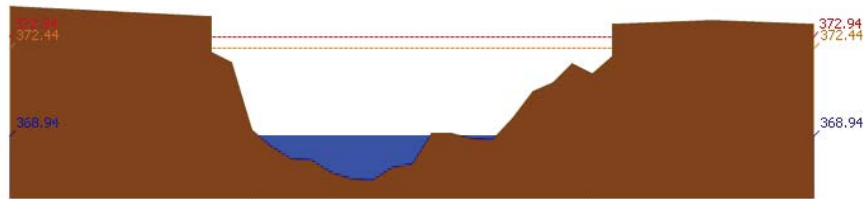
# โครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ

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

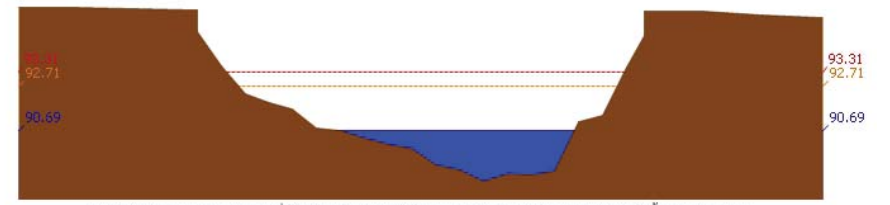
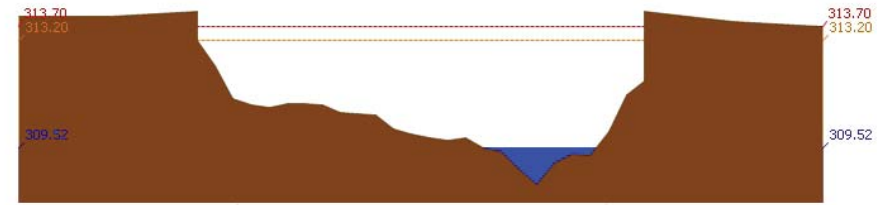
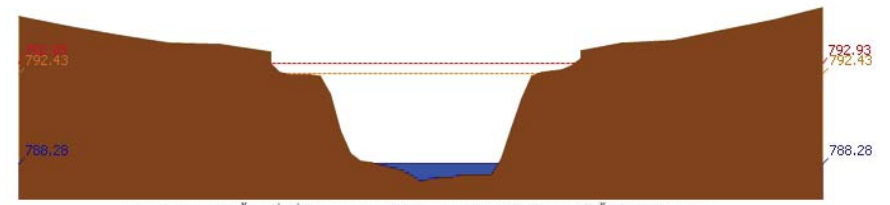
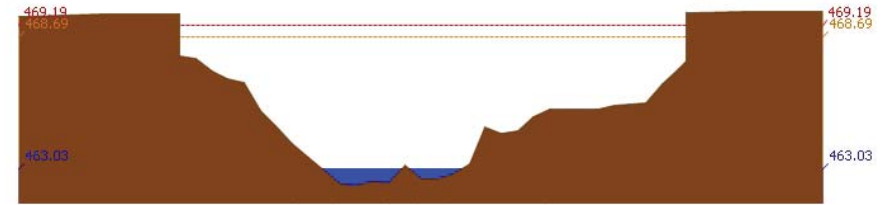


## รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำปิง วันที่ 21 มิถุนายน 2561

### 3.1) ระดับน้ำในลำน้ำ



## รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำปิง วันที่ 21 มิถุนายน 2561



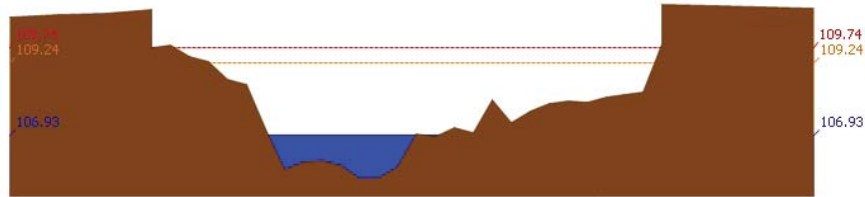


# โครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ

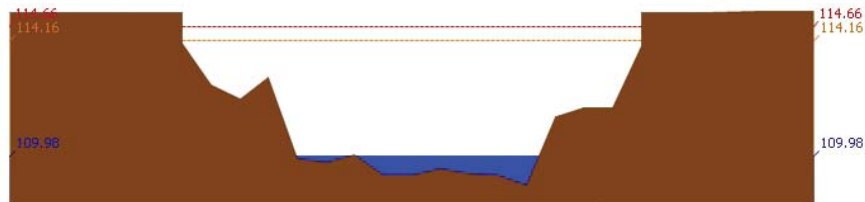
ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม  
180 ถนนพระรามที่ 6 ซอย 34 แขวงสามเสนใน เขตพญาไท กรุงเทพมหานคร 10400 โทรศัพท์ 0 2271 6000



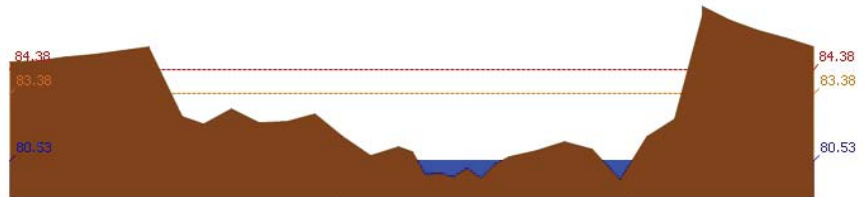
รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำปิง วันที่ 21 มิถุนายน 2561



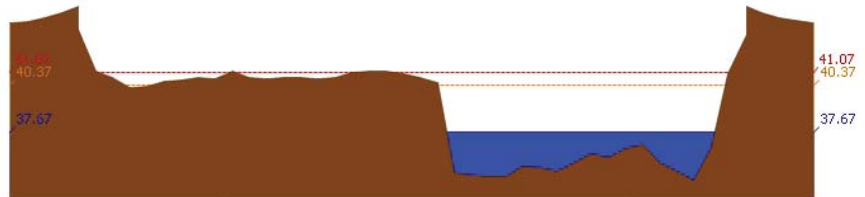
สถานี 061701T ฝายแม่ท้อที่อำเภอเมืองตาก ต.แม่ท้อ อ.เมืองตาก จ.ตาก ระดับน้ำ 106.93 ม.รทก.



สถานี 061801T คลองวังเจ้าที่บ้านคลองลึก ต.เชียงทอง อ.วังเจ้า จ.ตาก ระดับน้ำ 109.98 ม.รทก.



สถานี 062001T คลองสวนหมากที่บ้านน้ำโห่ง ต.ท่าขุนราม อ.เมือง จ.กำแพงเพชร ระดับน้ำ 80.53 ม.รทก.



สถานี 060110T แม่น้ำปิงที่บ้านบางแก้ว ต.บางแก้ว อ.บรรพตพิสัย จ.นครสวรรค์ ระดับน้ำ 37.67 ม.รทก.

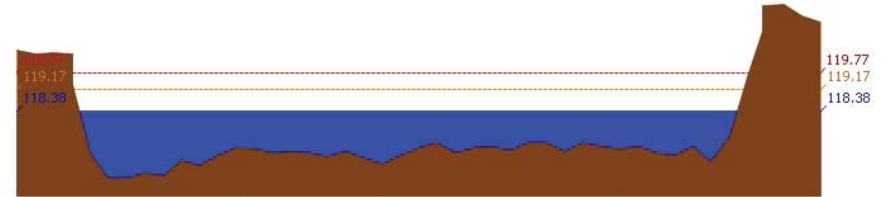


# โครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ

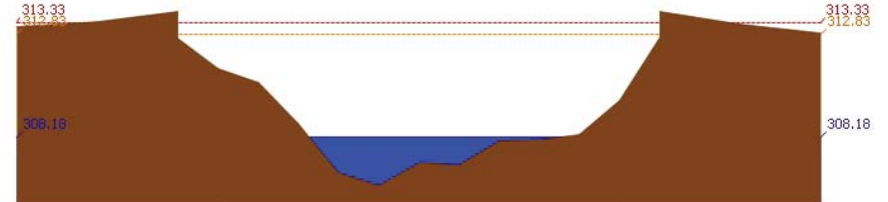
ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม  
180 ถนนพระรามที่ 6 ซอย 34 แขวงสามเสนใน เขตพญาไท กรุงเทพมหานคร 10400 โทรศัพท์ 0 2271 6000



รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำปิง วันที่ 21 มิถุนายน 2561



สถานี 060111T แม่น้ำปิงที่บ้านปากร่องห้วยจี่ ต.ตากออก อ.บ้านตาก จ.ตาก ระดับน้ำ 118.38 ม.รทก.



สถานี 060814T น้ำแม่ฆานที่บ้านท่าโป่ง ต.บ้านแม อ.สันป่าตอง จ.เชียงใหม่ ระดับน้ำ 308.18 ม.รทก.

### 3.2) ภาพสถานการณ์น้ำจากกล้อง CCTV



แม่น้ำปิงที่บ้านปากร่องห้วยจี่ ต.ตากออก อ.บ้านตาก จ.ตาก



แม่น้ำปิงที่บ้านบางแก้ว ต.บางแก้ว อ.บรรพตพิสัย จ.นครสวรรค์

### 4) ผลการวิเคราะห์สถานการณ์น้ำ



# โครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

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



# โครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ

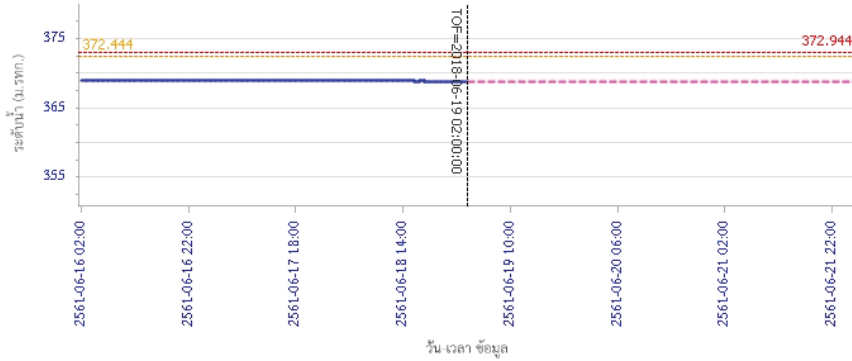
ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

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

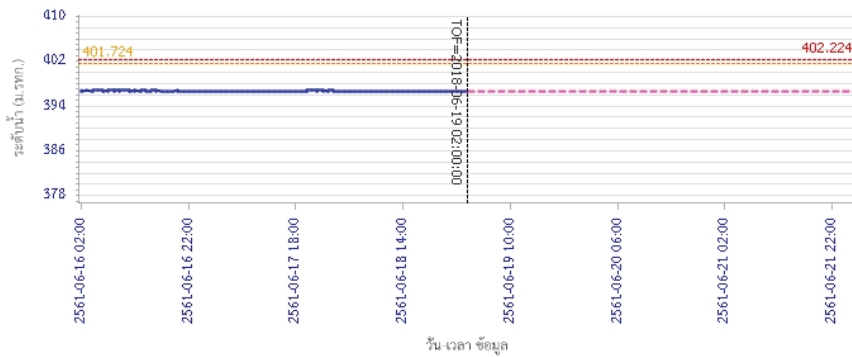


## รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำปิง วันที่ 21 มิถุนายน 2561

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

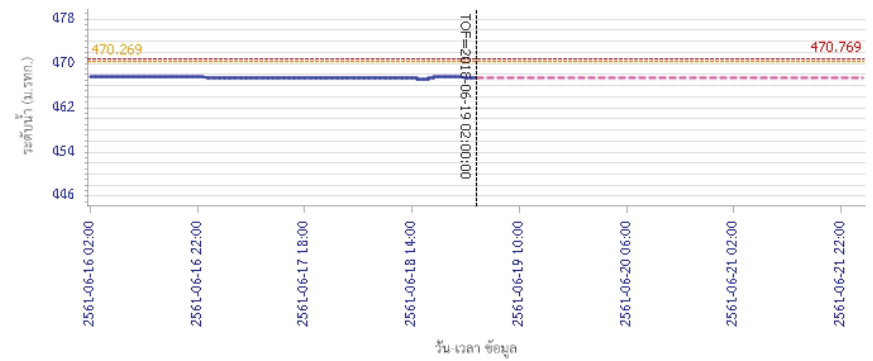


ผลการคำนวณระดับน้ำ สถานี 060305T น้ำแม่จืดที่บ้านโง่งบัวบาน ต.แม่ปิง อ.พร้าว จ.เชียงใหม่

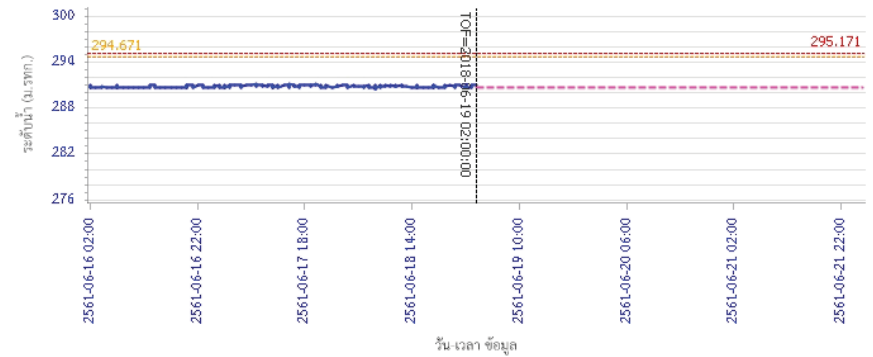


## รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำปิง วันที่ 21 มิถุนายน 2561

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



ผลการคำนวณระดับน้ำ สถานี 060709T น้ำแม่กวางที่สำทูน ต.เวียงยอง อ.เมือง จ.ลำพูน





# โครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

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



# โครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ

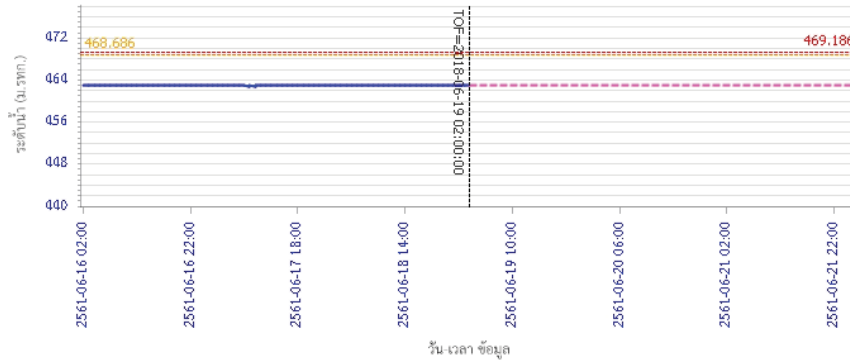
ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

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



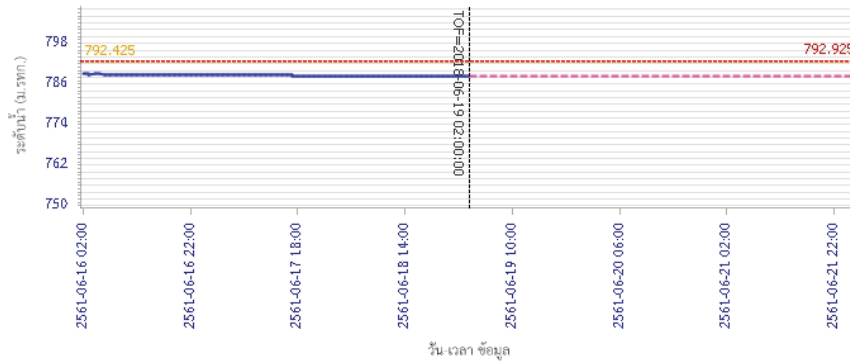
## รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำปิง วันที่ 21 มิถุนายน 2561

ผลการคำนวณระดับน้ำ สถานี 060905T น้ำแม่สีที่อำเภอสีคิ้ว อ.สี จ.ลำพูน



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

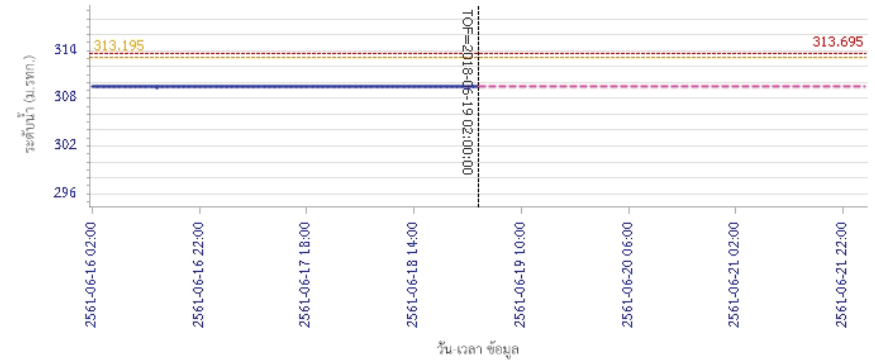
ผลการคำนวณระดับน้ำ สถานี 061503T น้ำแม่ตื่นที่บ้านคอย ต.ยางเปียง อ.อมก๋อย จ.เชียงใหม่



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

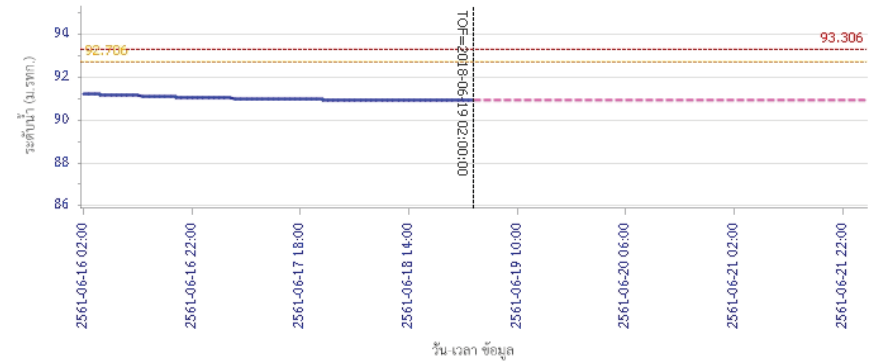
## รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำปิง วันที่ 21 มิถุนายน 2561

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



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

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



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





# โครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

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



# โครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ

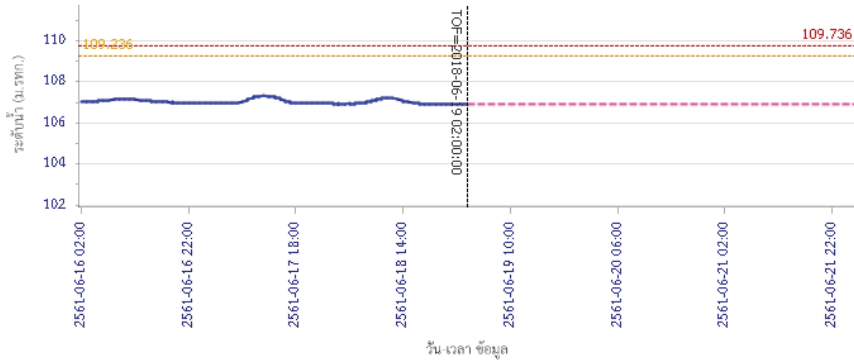
ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

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



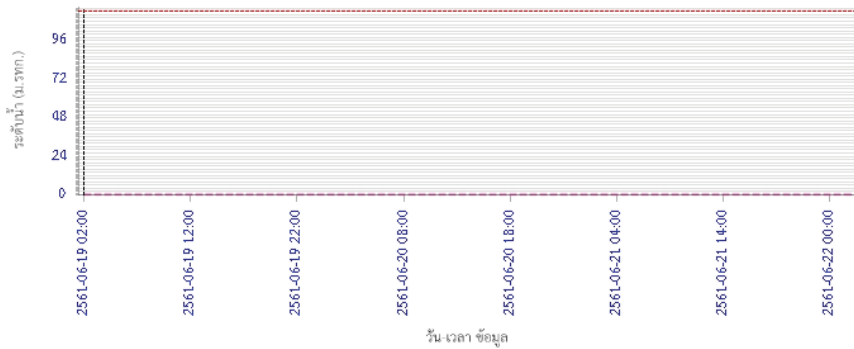
## รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำปิง วันที่ 21 มิถุนายน 2561

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



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

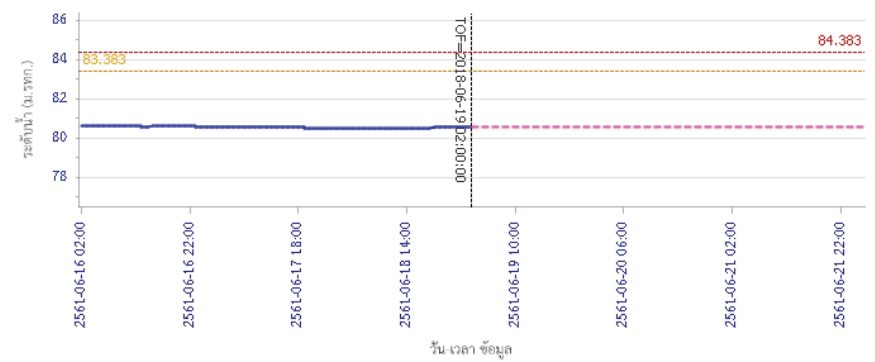
ผลการคำนวณระดับน้ำ สถานี 061801T คลองวังเจ้าที่บ้านคลองลึก ต.เชิงทอง อ.วังเจ้า จ.ตาก



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

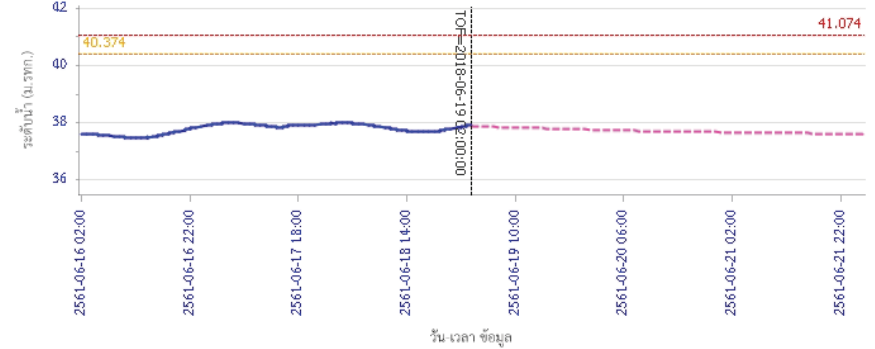
## รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำปิง วันที่ 21 มิถุนายน 2561

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



# โครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ

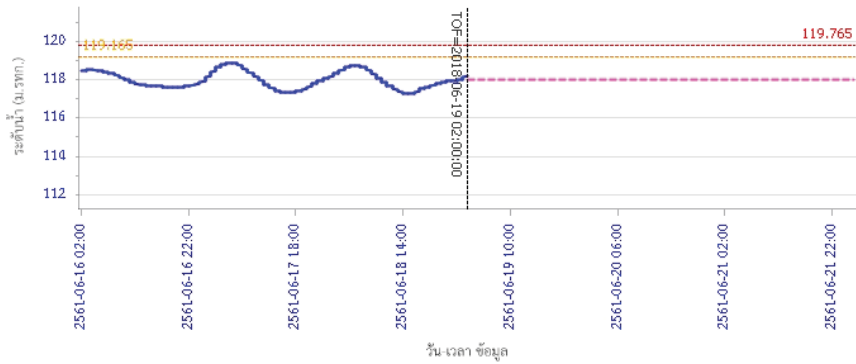
ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

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

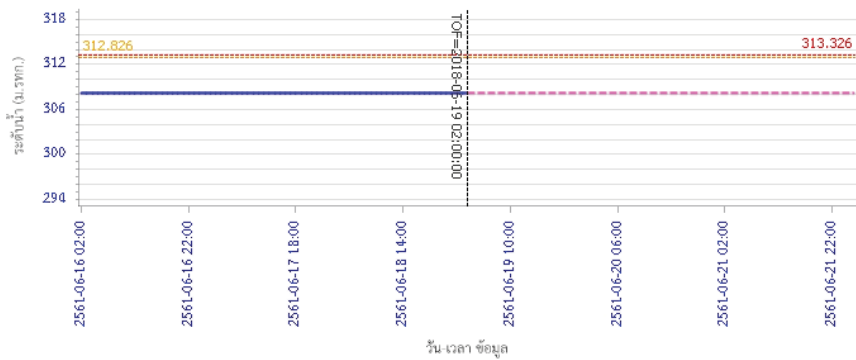


## รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำปิง วันที่ 21 มิถุนายน 2561

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



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



### 5) สรุปสถานการณ์น้ำ

สถานการณ์ในลุ่มน้ำปิง อยู่ในภาวะปกติ



# โครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยภัยพิภพน้ำ

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

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



# โครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยภัยพิภพน้ำ

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

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



## รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำวัง วันที่ 21 มิถุนายน 2561

### 1) สภาพภูมิอากาศ (ที่มา : กรมอุตุนิยมวิทยา)

#### ลักษณะอากาศทั่วไป

พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมงข้างหน้า ประเทศไทยตอนบนมีปริมาณฝนลดลง แต่ยังคงมีฝนตกหนักบางแห่งบริเวณภาคเหนือ ภาคตะวันออก และภาคใต้ ขอให้ประชาชนที่อาศัยอยู่ในพื้นที่เสี่ยงภัย ระวังอันตรายจากฝนตกหนักและฝนตกสะสม ที่ทำให้เกิดน้ำท่วมฉับพลัน น้ำป่าไหลหลากไว้ด้วย ส่วนบริเวณทะเลอันดามันมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร และบริเวณอ่าวไทยตอนบนตั้งแต่จังหวัดสุราษฎร์ธานีขึ้นมาทางฝั่งมอญคลื่นสูง 1-2 เมตร ขอให้ชาวเรือเดินเรือด้วยความระมัดระวัง

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

มีเมฆเป็นส่วนมาก กับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 60 ของพื้นที่ และมีฝนตกหนักบางแห่ง บริเวณจังหวัดแม่ฮ่องสอน เชียงใหม่ เชียงราย ลำพูน ลำปาง พะเยา แพร่ น่าน อุตรดิตถ์ ตาก พิจิตร และสุโขทัย อุณหภูมิต่ำสุด 24-25 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 29-36 องศาเซลเซียส ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 10-30 กม./ชม.



ภาพถ่ายดาวเทียม



แผนที่อากาศ

### 2) สรุปสถานการณ์ฝน

สรุปสถานการณ์ฝนในพื้นที่ลุ่มน้ำวัง จากข้อมูลตรวจวัดปริมาณน้ำฝนของสถานีโทรมาตรโครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยภัยพิภพน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ ของวันที่ 21 มิถุนายน 2561 ย้อนหลัง 24 ชั่วโมง ที่ผ่านมา และข้อมูลคาดการณ์ปริมาณฝนจากการประมวลผลข้อมูลภาพ NWP-WRF Model กรมอุตุนิยมวิทยา ([http://www2.tmd.go.th/wrf\\_tmd/images/domain2/asia\\_precipitation3h.html](http://www2.tmd.go.th/wrf_tmd/images/domain2/asia_precipitation3h.html)) ดังแสดงในตาราง

| สถานีโทรมาตร                          | ที่ตั้ง                       | ปริมาณฝนตรวจวัดสะสม (ม.ม.) |       |          | ปริมาณฝนสะสมคาดการณ์ล่วงหน้า (ม.ม.) |          |        |
|---------------------------------------|-------------------------------|----------------------------|-------|----------|-------------------------------------|----------|--------|
|                                       |                               | 3 วัน                      | 2 วัน | เมื่อวาน | วันนี้                              | พรุ่งนี้ | 3 วัน  |
| 070116T แม่น้ำวังที่บ้านแม่เตี้ยะ     | ต.แม่ถอด อ.เถิน จ.ลำปาง       | 0.00                       | 0.00  | 0.00     | 49.50                               | 56.46    | 56.81  |
| 070203T ศูนย์พัฒนาเด็กเล็กตำบลวังแก้ว | ต.วังแก้ว อ.วังเหนือ จ.ลำปาง  | 33.00                      | 1.00  | 0.00     | 56.33                               | 96.33    | 104.16 |
| 070603T โรงเรียนสบจางวิทยา            | ต.นาสัก อ.แม่เมาะ จ.ลำปาง     | 0.50                       | 0.50  | 0.00     | 54.26                               | 79.26    | 90.89  |
| 070501T บ้านแม่ตาลน้อย                | ต.เวียงตาล อ.ห้างฉัตร จ.ลำปาง | 11.00                      | 10.50 | 1.00     | 44.04                               | 73.66    | 76.25  |
| 070801T รพ.สต.บ้านท่ามะกวน            | ต.แม่ปะ อ.เถิน จ.ลำปาง        | 9.50                       | 9.50  | 9.50     | 49.50                               | 56.46    | 56.81  |

## รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำวัง วันที่ 21 มิถุนายน 2561

| สถานีโทรมาตร                      | ที่ตั้ง                           | ปริมาณฝนตรวจวัดสะสม (ม.ม.) |       |          | ปริมาณฝนสะสมคาดการณ์ล่วงหน้า (ม.ม.) |          |        |
|-----------------------------------|-----------------------------------|----------------------------|-------|----------|-------------------------------------|----------|--------|
|                                   |                                   | 3 วัน                      | 2 วัน | เมื่อวาน | วันนี้                              | พรุ่งนี้ | 3 วัน  |
| 070802T โรงเรียนบ้านแม่วิทยา      | ต.แม่วิทยา อ.แม่วิทยา จ.ลำปาง     | 1.00                       | 1.00  | 1.00     | 49.50                               | 56.46    | 56.81  |
| 070704T เทศบาลตำบลเสริมชัย        | ต.เสริมชัย อ.เสริมงาม จ.ลำปาง     | 22.50                      | 0.00  | 0.00     | 38.96                               | 55.40    | 57.37  |
| 070305T โรงเรียนเมืองปานวิทยา     | ต.เมืองปาน อ.เมืองปาน จ.ลำปาง     | 14.00                      | 14.00 | 11.50    | 49.75                               | 86.75    | 89.00  |
| 070111T แม่น้ำวังที่บ้านแปงโปงชัย | ต.บ้านเสา อ.แจ้ห่ม จ.ลำปาง        | 5.00                       | 5.00  | 0.50     | 77.14                               | 138.93   | 151.08 |
| 070112T แม่น้ำวังที่บ้านบุญญา     | ต.บุญญาพัฒนา อ.เมืองลำปาง จ.ลำปาง | 0.00                       | 0.00  | 0.00     | 44.04                               | 73.66    | 76.25  |

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

### 3) สรุประดับน้ำรายวัน

สรุปสถานการณ์น้ำในพื้นที่ลุ่มน้ำวัง จากข้อมูลตรวจวัดระดับน้ำของสถานีโทรมาตรโครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยภัยพิภพน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ ณ เวลา 7:00 น. ของวันที่ 21 มิถุนายน 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 |                          |        |        |           |
| 070116T แม่น้ำวังที่บ้านแม่เตี้ยะ       | ต.แม่ถอด อ.เถิน จ.ลำปาง           | 184.565       | 176.56                  | 176.76 |                          |        |        |           |
| 070117T แม่น้ำวังที่เทศบาลตำบลแม่ปู้    | ต.แม่ปู้ อ.แม่วิทยา จ.ลำปาง       | 158.715       | 154.90                  | 154.95 |                          |        |        |           |
| 070118T แม่น้ำวังที่บ้านแม่สลิด         | ต.แม่สลิด อ.บ้านตาก จ.ตาก         | 131.951       | 127.64                  | 127.76 |                          |        |        |           |
| 070604T น้ำแม่จางที่บ้านลุ่มใหม่ไชยมงคล | ต.หัวเสือ อ.แม่ทะ จ.ลำปาง         | 265.796       | 259.17                  | 259.17 |                          |        |        |           |
| 070111T แม่น้ำวังที่บ้านแปงโปงชัย       | ต.บ้านเสา อ.แจ้ห่ม จ.ลำปาง        | 287.89        | 283.98                  | 284.03 |                          |        |        |           |
| 070403T น้ำแม่ดู่ที่บ้านแค              | ต.บ้านเป้า อ.เมืองลำปาง จ.ลำปาง   | 251.727       | 247.66                  | 247.50 |                          |        |        |           |
| 070703T น้ำแม่เตี้ยที่บ้านนาบอน         | ต.ทุ่งงาม อ.เสริมงาม จ.ลำปาง      | 227.696       | 221.86                  | 221.86 |                          |        |        |           |
| 070304T น้ำแม่สอยที่บ้านหนองกอก         | ต.แม่สุก อ.แจ้ห่ม จ.ลำปาง         | 342.209       | 341.09                  | 340.75 |                          |        |        |           |
| 070115T น้ำแม่วังที่บ้านอ้อ             | ต.แม่ก๊วย อ.สบปราบ จ.ลำปาง        | 199.072       | 193.25                  | 193.26 | 193.26                   | 193.26 | 193.26 | เพิ่มขึ้น |
| 070112T แม่น้ำวังที่บ้านบุญญา           | ต.บุญญาพัฒนา อ.เมืองลำปาง จ.ลำปาง | 249.207       | 242.97                  | 243.83 |                          |        |        |           |
| 070114T แม่น้ำวังที่บ้านโปงชัย          | ต.บ้านเสด็จ อ.เมืองลำปาง จ.ลำปาง  | 241.733       | 236.30                  | 236.87 |                          |        |        |           |
| 070113T แม่น้ำวังที่ จ.ลำปาง            | ต.เวียงเหนือ อ.เมืองลำปาง จ.ลำปาง | 226.935       | 218.62                  | 218.91 |                          |        |        |           |

### 3.1) ระดับน้ำในลำน้ำ



# โครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

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



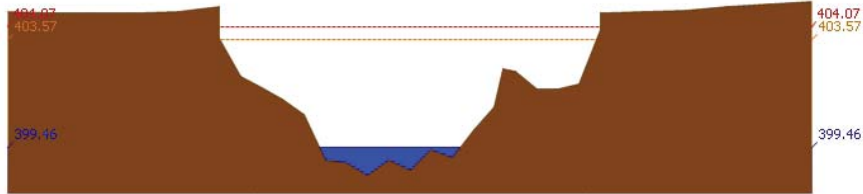
# โครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

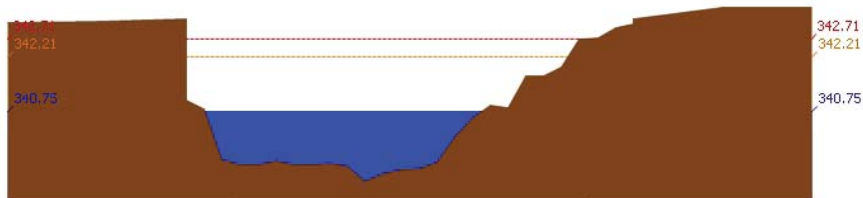
180 ถนนพระรามที่ 6 ซอย 34 แขวงสามเสนใน เขตพญาไท กรุงเทพมหานคร 10400 โทรศัพท์ 0 2271 6000



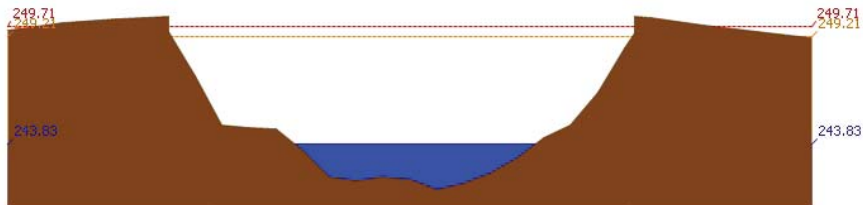
รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำวัง วันที่ 21 มิถุนายน 2561



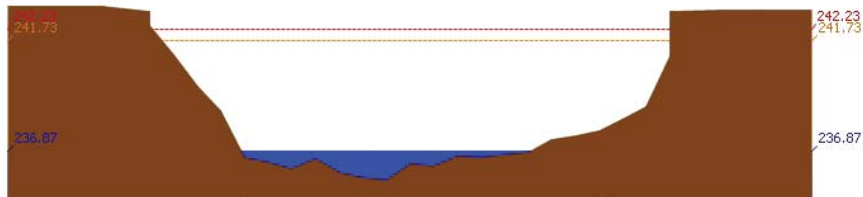
สถานี 070110T แม่น้ำวังที่ อ.วังเหนือ ต.วังเหนือ อ.วังเหนือ จ.ลำปาง ระดับน้ำ 399.46 ม.รทก.



สถานี 070304T บ้านแม่สอยที่บ้านหนองกอก ต.แม่สอก อ.แจ้ห่ม จ.ลำปาง ระดับน้ำ 340.75 ม.รทก.

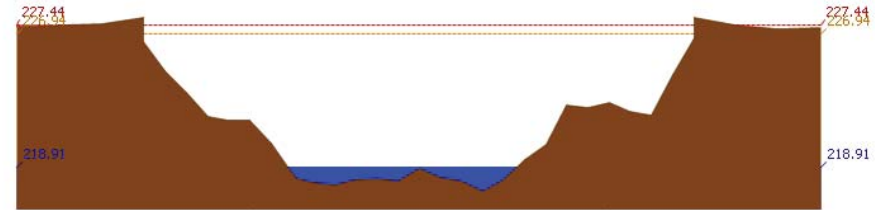


สถานี 070112T แม่น้ำวังที่บ้านบุญนาคร ต.บุญนาครพัฒนา อ.เมืองลำปาง จ.ลำปาง ระดับน้ำ 243.83 ม.รทก.

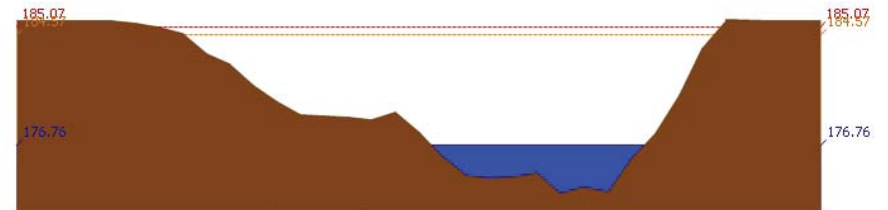


สถานี 070114T แม่น้ำวังที่บ้านปางซัย ต.บ้านเสด็จ อ.เมืองลำปาง จ.ลำปาง ระดับน้ำ 236.87 ม.รทก.

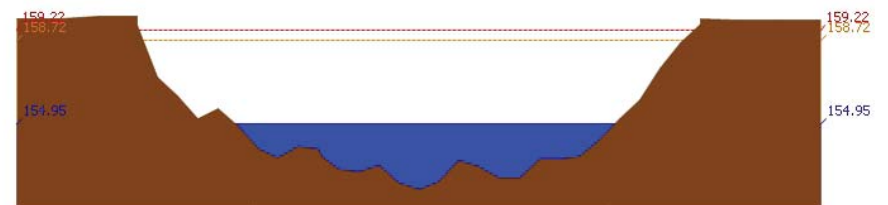
รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำวัง วันที่ 21 มิถุนายน 2561



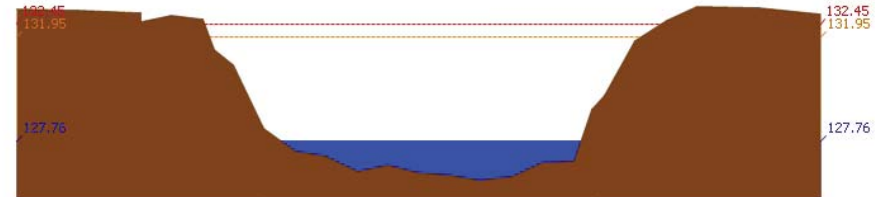
สถานี 070113T แม่น้ำวังที่ จ.ลำปาง ต.เวียงเหนือ อ.เมืองลำปาง จ.ลำปาง ระดับน้ำ 218.91 ม.รทก.



สถานี 070116T แม่น้ำวังที่บ้านแม่เตี๋ย ต.แม่ต้อ อ.เถิน จ.ลำปาง ระดับน้ำ 176.76 ม.รทก.



สถานี 070117T แม่น้ำวังที่เทศบาลตำบลแม่ป๋อ ต.แม่ป๋อ อ.แม่พริก จ.ลำปาง ระดับน้ำ 154.95 ม.รทก.



สถานี 070118T แม่น้ำวังที่บ้านแม่สลิด ต.แม่สลิด อ.บ้านตาก จ.ตาก ระดับน้ำ 127.76 ม.รทก.

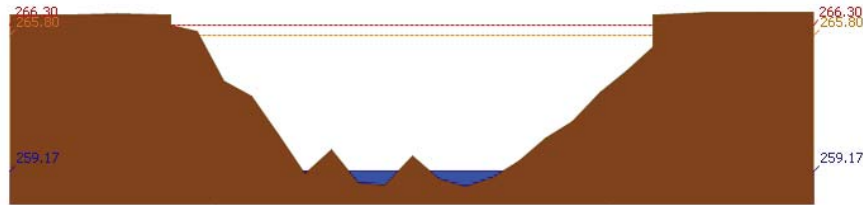


# โครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ

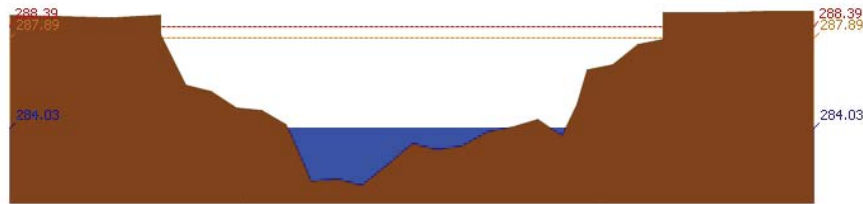
ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม  
180 ถนนพระรามที่ 6 ซอย 34 แขวงสามเสนใน เขตพญาไท กรุงเทพมหานคร 10400 โทรศัพท์ 0 2271 6000



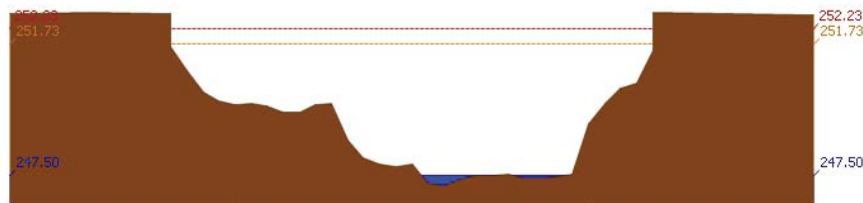
รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำวัง วันที่ 21 มิถุนายน 2561



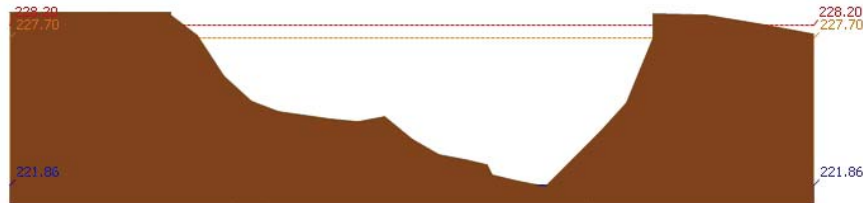
สถานี 070604T น้ำแม่จางที่บ้านสุใหม่จอมจล ต.หัวเสือ อ.แม่ทะ จ.ลำปาง ระดับน้ำ 259.17 ม.รทก.



สถานี 070111T แม่ป่าวังที่บ้านเป็นโป่งชัย ต.บ้านเสา อ.แจ้ห่ม จ.ลำปาง ระดับน้ำ 284.03 ม.รทก.



สถานี 070403T น้ำแม่ตุ๋ยที่บ้านแค ต.บ้านเปือ อ.เมืองลำปาง จ.ลำปาง ระดับน้ำ 247.50 ม.รทก.



สถานี 070703T น้ำแม่ต้าที่บ้านนาบอน ต.ทุ่งงาม อ.เสริมงาม จ.ลำปาง ระดับน้ำ 221.86 ม.รทก.



# โครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ

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



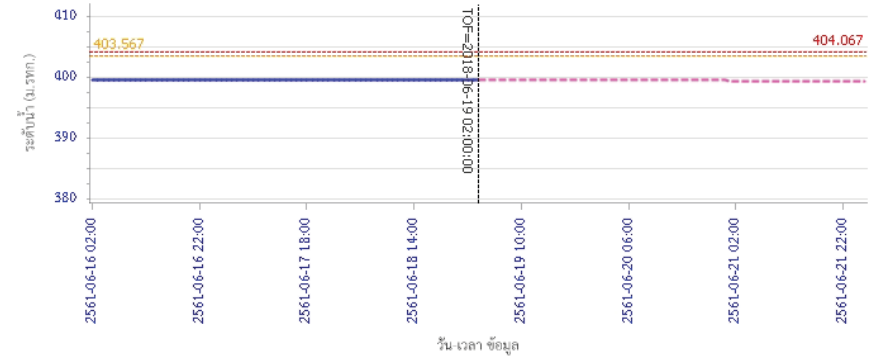
รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำวัง วันที่ 21 มิถุนายน 2561



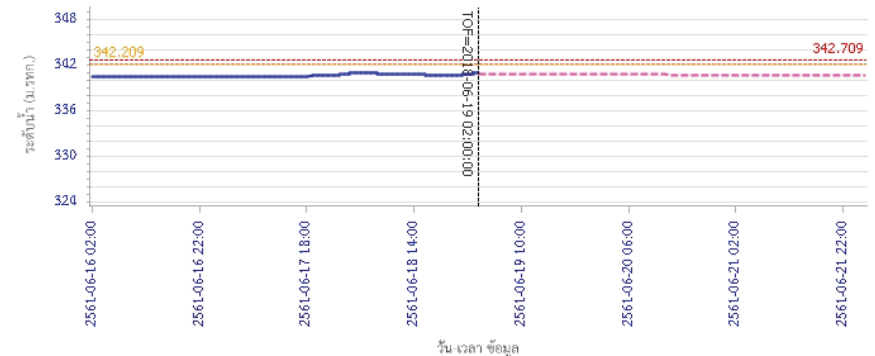
สถานี 070115T น้ำแม่วังที่บ้านอ้อ ต.แม่กัวะ อ.สบปราบ จ.ลำปาง ระดับน้ำ 193.25 ม.รทก.

## 4) ผลการวิเคราะห์สถานการณ์น้ำ

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



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





# โครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

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



# โครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ

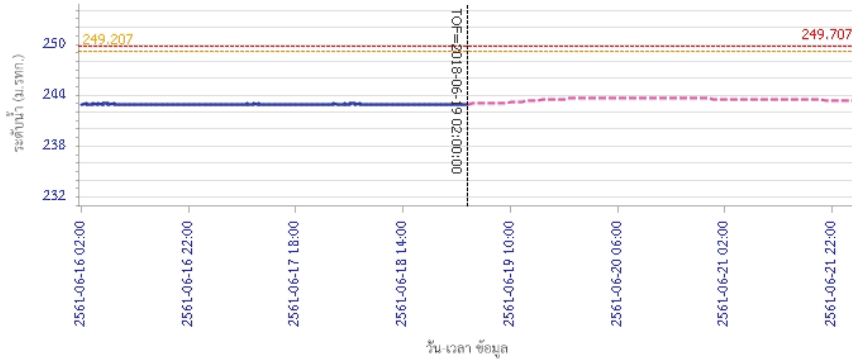
ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

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

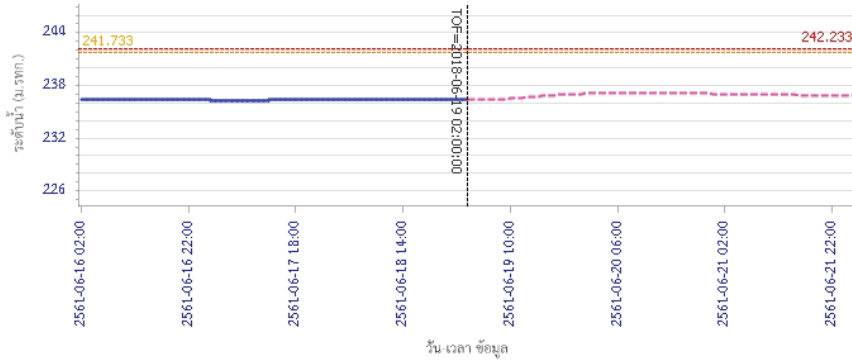


## รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำวัง วันที่ 21 มิถุนายน 2561

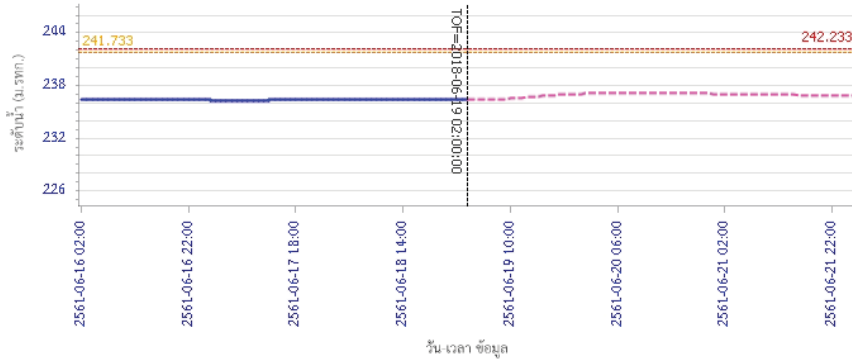
ผลการคำนวณระดับน้ำ สถานี 070112T แม่น้ำวังที่บ้านบุญนาค ต.บุญนาคพัฒนา อ.เมืองลำปาง จ.ลำปาง



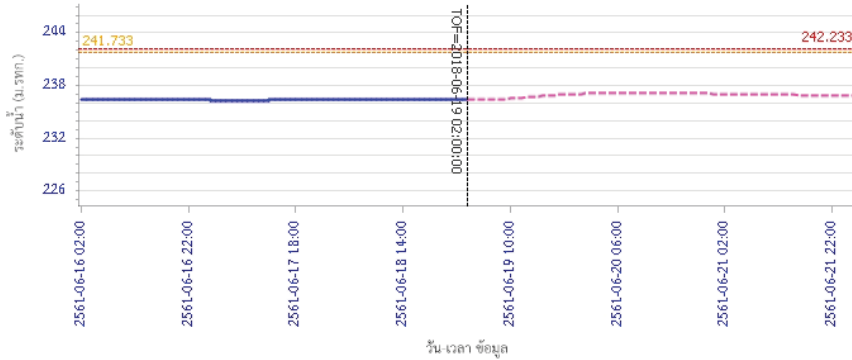
ผลการคำนวณระดับน้ำ สถานี 070114T แม่น้ำวังที่บ้านปางซัย ต.บ้านเสด็จ อ.เมืองลำปาง จ.ลำปาง



ผลการคำนวณระดับน้ำ สถานี 070116T แม่น้ำวังที่บ้านแม่เคียว ต.แม่ตอก อ.เถิน จ.ลำปาง



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





# โครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

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



# โครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ

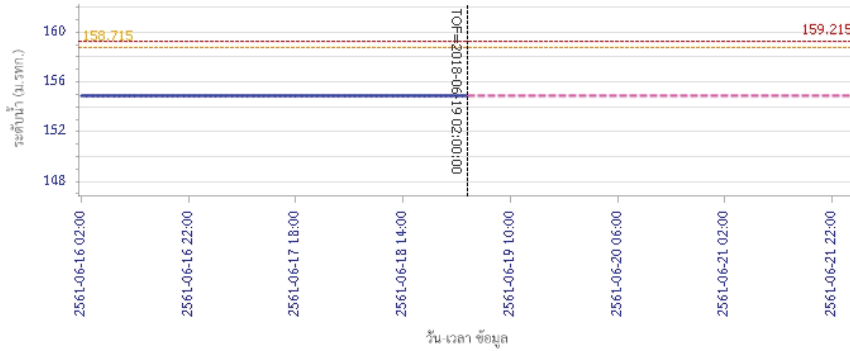
ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

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



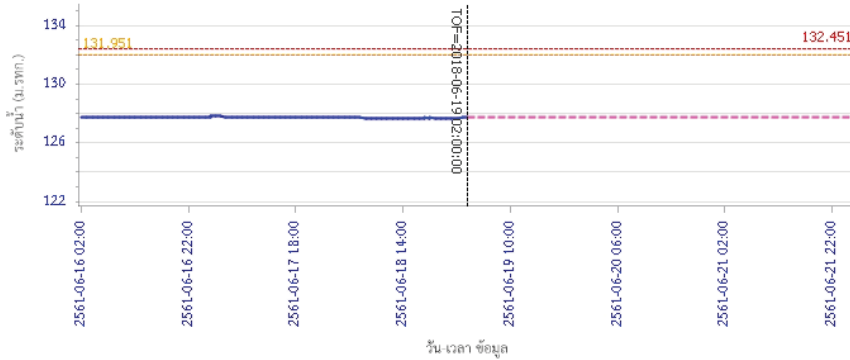
## รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำวัง วันที่ 21 มิถุนายน 2561

ผลการคำนวณระดับน้ำ สถานี 070117T แม่น้ำวังที่เทศบาลตำบลแม่ป๋อ อ.แม่พริก จ.ลำปาง



— ระดับน้ำจริงวัด 
 - - - ระดับเฝ้าระวัง 
 - - - ระดับเตือนภัย 
 - - - ระดับน้ำพยากรณ์

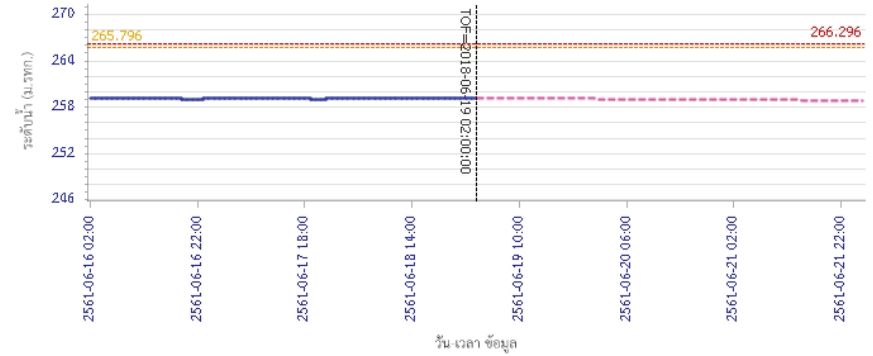
ผลการคำนวณระดับน้ำ สถานี 070118T แม่น้ำวังที่บ้านแม่สลิค ต.แม่สลิค อ.บ้านตาก จ.ตาก



— ระดับน้ำจริงวัด 
 - - - ระดับเฝ้าระวัง 
 - - - ระดับเตือนภัย 
 - - - ระดับน้ำพยากรณ์

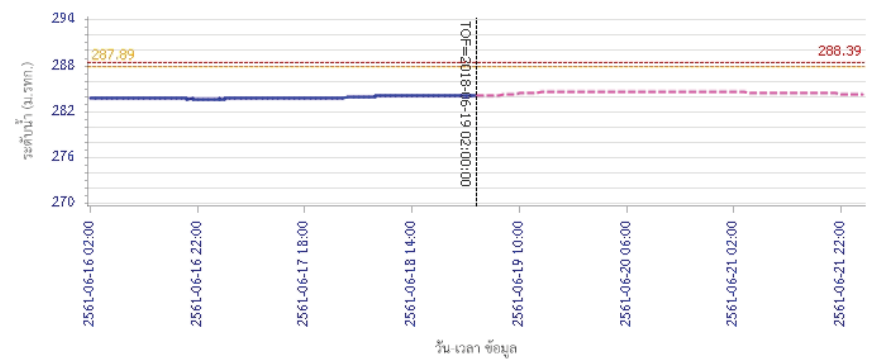
## รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำวัง วันที่ 21 มิถุนายน 2561

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



— ระดับน้ำจริงวัด 
 - - - ระดับเฝ้าระวัง 
 - - - ระดับเตือนภัย 
 - - - ระดับน้ำพยากรณ์

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



— ระดับน้ำจริงวัด 
 - - - ระดับเฝ้าระวัง 
 - - - ระดับเตือนภัย 
 - - - ระดับน้ำพยากรณ์



# โครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

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



# โครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ

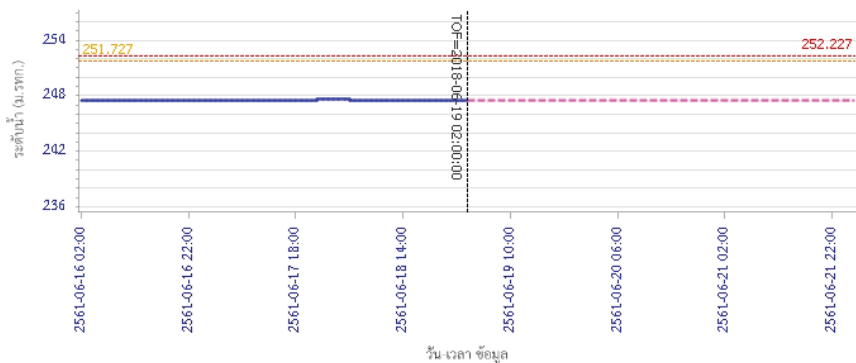
ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

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

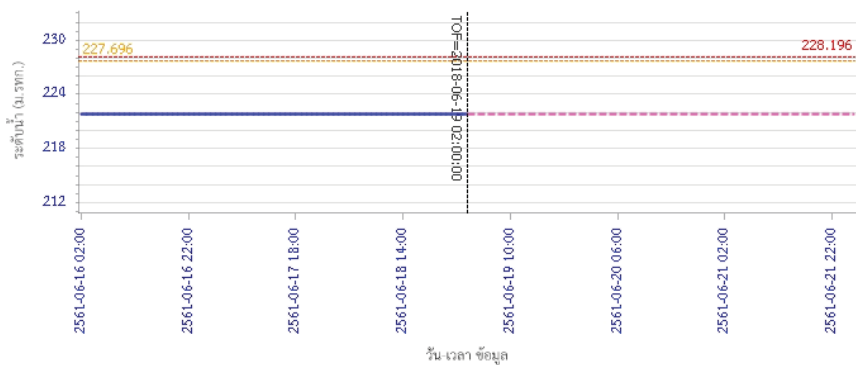


## รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำวัง วันที่ 21 มิถุนายน 2561

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

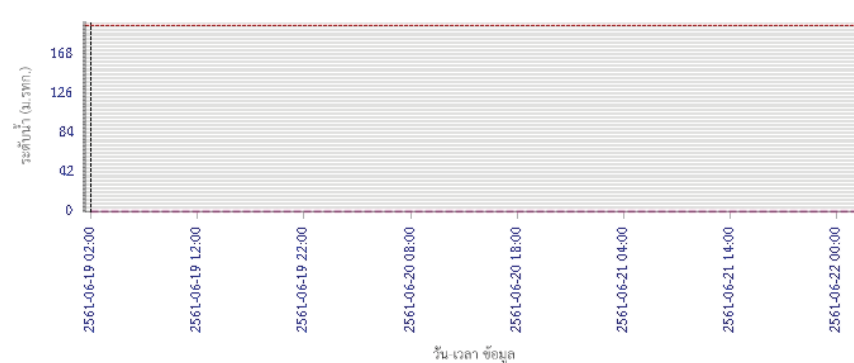


ผลการคำนวณระดับน้ำ สถานี 070703T น้ำแม่ต้าที่บ้านนาบอน ต.ทุ่งงาม อ.เสริมงาม จ.ลำปาง



## รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำวัง วันที่ 21 มิถุนายน 2561

ผลการคำนวณระดับน้ำ สถานี 070115T น้ำแม่วังที่บ้านฮ้อ ต.แม่ทะ อ.สบปราบ จ.ลำปาง



### 5) สรุปสถานการณ์น้ำ

สถานการณ์ในลุ่มน้ำวัง อยู่ในภาวะปกติ





# โครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

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



# โครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

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



## รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำสะแกกรัง วันที่ 21 มิถุนายน 2561

### 1) สภาพภูมิอากาศ (ที่มา : กรมอุตุนิยมวิทยา)

#### ลักษณะอากาศทั่วไป

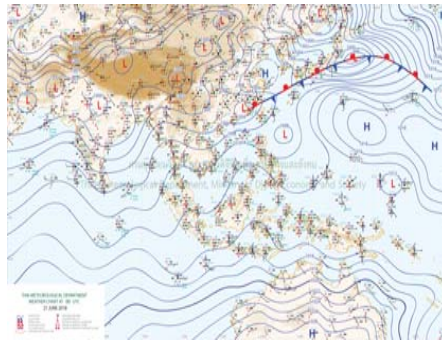
พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมงข้างหน้า ประเทศไทยตอนบนมีปริมาณฝนลดลง แต่ยังคงมีฝนตกหนักบางแห่งบริเวณภาคเหนือ ภาคตะวันออก และภาคใต้ ขอให้ประชาชนที่อาศัยอยู่ในพื้นที่เสี่ยงภัย ระวังอันตรายจากฝนตกหนักและฝนตกสะสม ที่ทำให้เกิดน้ำท่วมฉับพลัน น้ำป่าไหลหลากไว้ด้วย ส่วนบริเวณทะเลอันดามันมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร และบริเวณอ่าวไทยตอนบนตั้งแต่จังหวัดสุราษฎร์ธานีขึ้นมาทางฝั่งมอญคลื่นสูง 1-2 เมตร ขอให้ชาวเรือเดินเรือด้วยความระมัดระวัง

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

มีเมฆเป็นส่วนมาก กับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40 ของพื้นที่ ส่วนมากบริเวณจังหวัดราชบุรี กาญจนบุรี อุทัยธานี และนครปฐม อุณหภูมิต่ำสุด 24-27 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 34-37 องศาเซลเซียส ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 10-30 กม./ชม.



ภาพถ่ายดาวเทียม



แผนที่อากาศ

### 2) สรุปสถานการณ์ฝน

สรุปสถานการณ์ฝนในพื้นที่ลุ่มน้ำสะแกกรัง จากข้อมูลตรวจวัดปริมาณน้ำฝนของสถานีโทรมาตรโครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ ของวันที่ 21 มิถุนายน 2561 ย้อนหลัง 24 ชั่วโมง ที่ผ่านมา และข้อมูลคาดการณ์ปริมาณฝนจากการประมวลผลข้อมูลภาพ NWP-WRF Model กรมอุตุนิยมวิทยา ([http://www2.tmd.go.th/wrf\\_tmd/images/domain2/asia\\_precipitation3h.html](http://www2.tmd.go.th/wrf_tmd/images/domain2/asia_precipitation3h.html)) ดังแสดงในตาราง

| สถานีโทรมาตร | ที่ตั้ง                  | ปริมาณฝนตรวจวัดสะสม (ม.ม.) |       |          | ปริมาณฝนสะสมคาดการณ์ล่วงหน้า (ม.ม.) |          |       |
|--------------|--------------------------|----------------------------|-------|----------|-------------------------------------|----------|-------|
|              |                          | 3 วัน                      | 2 วัน | เมื่อวาน | วันนี้                              | พรุ่งนี้ | 3 วัน |
| 110501T      | น้ำแม่งักที่บ้านคลองสาส์ | 18.00                      | 16.50 | 16.50    | 4.85                                | 16.28    | 18.25 |
| 110202T      | โรงเรียนบ้านยอดห้วยแก้ว  | 13.00                      | 13.00 | 13.00    | 6.34                                | 9.51     | 9.51  |
| 110505T      | ที่ว่าการอำเภอแม่วงก์    | 0.50                       | 0.50  | 0.50     | 4.85                                | 16.28    | 18.25 |
| 110304T      | โรงเรียนอนุบาลแม่เปิน    | 10.50                      | 10.50 | 10.50    | 0.42                                | 5.42     | 5.42  |
| 110305T      | รพ.สต.บ้านรองดาด         | 0.00                       | 0.00  | 0.00     | 0.42                                | 5.42     | 5.42  |
| 110506T      | สาธารณสุข อ.หนองฉาง      | 2.00                       | 2.00  | 2.00     | 4.85                                | 16.28    | 18.25 |
| 110303T      | คลองโพธิ์ที่บ้านทุ่งสงบ  | 0.00                       | 0.00  | 0.00     | 0.42                                | 5.42     | 5.42  |

## รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำสะแกกรัง วันที่ 21 มิถุนายน 2561

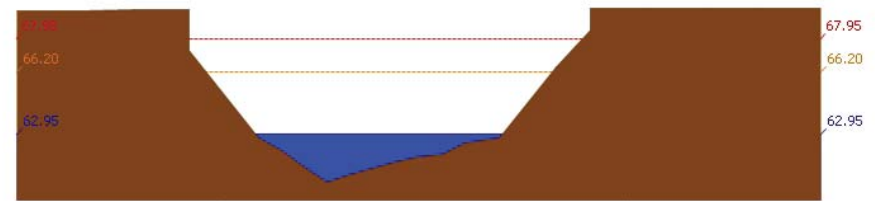
\*\*หมายเหตุ : ปริมาณฝนสะสมคาดการณ์ ได้จากการประมวลผลและคำนวณข้อมูลภาพจาก NWP-WRF Model กรมอุตุนิยมวิทยา\*\*

### 3) สรุประดับน้ำรายวัน

สรุปสถานการณ์น้ำในพื้นที่ลุ่มน้ำสะแกกรัง จากข้อมูลตรวจวัดระดับน้ำของสถานีโทรมาตรโครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ ณ เวลา 7:00 น. ของวันที่ 21 มิถุนายน 2561 และข้อมูลระดับน้ำคาดการณ์จากแบบจำลองทางคณิตศาสตร์ ดังแสดงในตาราง

| สถานีโทรมาตร | ที่ตั้ง                        | ระดับเตือนภัย                          | ระดับน้ำตรวจวัด (ม.รทก) |        | ระดับน้ำคาดการณ์ล่วงหน้า |       |       |         |
|--------------|--------------------------------|--|-------------------------|--------|--------------------------|-------|-------|---------|
|              |                                |  | เมื่อวาน                | วันนี้ | 1 วัน                    | 2 วัน | 3 วัน | แนวโน้ม |
| 110501T      | น้ำแม่งักที่บ้านคลองสาส์       | 66.2                                   | 63.01                   | 62.95  |                          |       |       |         |
| 110503T      | ต.หนองหลวง อ.สว่างอารมณ์       | 31.7                                   | 28.87                   | 28.69  |                          |       |       |         |
| 110504T      | แม่น้ำตากแดดที่บ้านหนองขาลาย   | จ.อุทัยธานี                            |                         |        |                          |       |       |         |
| 110504T      | แม่น้ำตากแดดที่บ้านบุญลือ      | ต.เนินแจง อ.เมืองอุทัยธานี จ.อุทัยธานี | 21.7                    | 17.50  | 17.50                    |       |       |         |
| 110301T      | คลองโพธิ์ที่บ้านคลองบัวสามัคคี | ต.ปางสวรรค์ อ.ชุมตาบง จ.นครสวรรค์      | 125.876                 | 124.14 | 124.13                   |       |       |         |
| 110302T      | คลองท่าข้ามที่บ้านท่าข้าม      | ต.ห้วยน้ำหอม อ.ลาดยาว จ.นครสวรรค์      | 75.5                    | 73.78  | 73.78                    |       |       |         |
| 110303T      | คลองโพธิ์ที่บ้านทุ่งสงบ        | ต.ไผ่เขียว อ.สว่างอารมณ์ จ.อุทัยธานี   | 47.7                    | 45.00  | 45.00                    |       |       |         |
| 110401T      | ห้วยทับเสลาที่บ้านลุงอ้ายเจียม | ต.ระบำ อ.ลานสัก จ.อุทัยธานี            | 125.855                 | 123.97 | 123.96                   |       |       |         |
| 110402T      | ห้วยทับเสลาที่บ้านนาโรเดียว    | ต.ลานสัก อ.ลานสัก จ.อุทัยธานี          | 105.6                   | 103.20 | 103.15                   |       |       |         |
| 110403T      | ห้วยทับเสลาที่บ้านดินแดง       | ต.ประดู่ยืน อ.ลานสัก จ.อุทัยธานี       | 86.5                    | 83.73  | 83.67                    |       |       |         |
| 110502T      | ห้วยวังมาที่บ้านหนองเคย        | ต.มาบแก อ.ลาดยาว จ.นครสวรรค์           | 55.2                    | 51.00  | 51.00                    |       |       |         |

#### 3.1) ระดับน้ำในลำน้ำ



สถานี 110501T น้ำแม่งักที่บ้านคลองสาส์ ต.ลาดยาว อ.ลาดยาว จ.นครสวรรค์ ระดับน้ำ 62.95 ม.รทก.



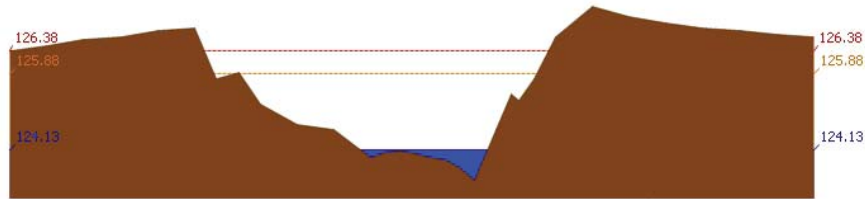
# โครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

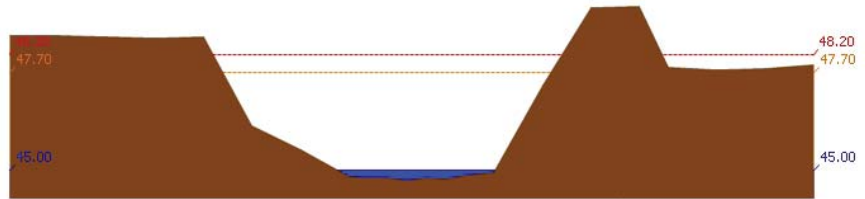
180 ถนนพระรามที่ 6 ซอย 34 แขวงสามเสนใน เขตพญาไท กรุงเทพมหานคร 10400 โทรศัพท์ 0 2271 6000



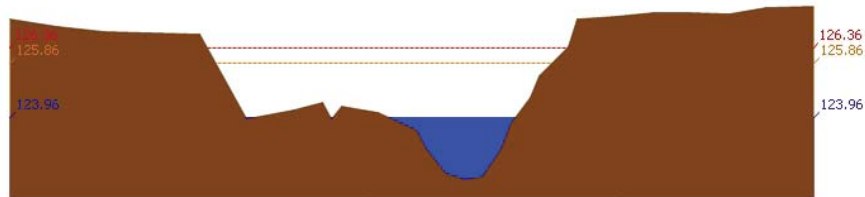
## รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำสะแกกรัง วันที่ 21 มิถุนายน 2561



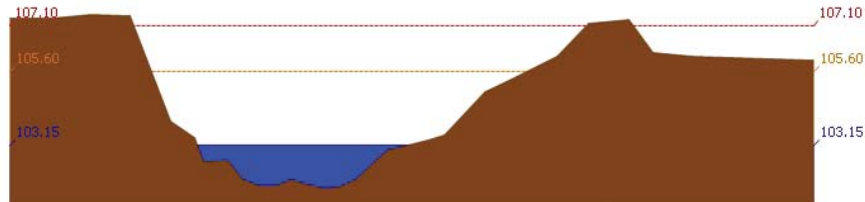
สถานี 110301T คลองโพธิ์ที่บ้านคลองบ่วงสามัคคี ต.ปางสวรรค์ อ.ชุมตาบง จ.นครสวรรค์ ระดับน้ำ 124.13 ม.รทก.



สถานี 110303T คลองโพธิ์ที่บ้านทุ่งสงบ ต.ไม้เขี้ยว อ.สว่างอารมณ์ จ.อุทัยธานี ระดับน้ำ 45.00 ม.รทก.



สถานี 110401T วิทยาลัยเสลาที่บ้านบึงอ้ายเจียม ต.ระบำ อ.ลานสัก จ.อุทัยธานี ระดับน้ำ 123.96 ม.รทก.



สถานี 110402T วิทยาลัยเสลาที่บ้านนาไร่เดียว ต.ลานสัก อ.ลานสัก จ.อุทัยธานี ระดับน้ำ 103.15 ม.รทก.



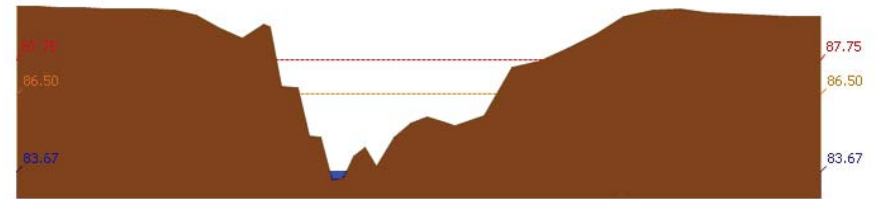
# โครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

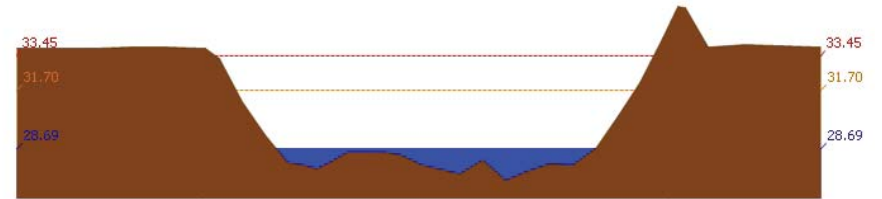
180 ถนนพระรามที่ 6 ซอย 34 แขวงสามเสนใน เขตพญาไท กรุงเทพมหานคร 10400 โทรศัพท์ 0 2271 6000



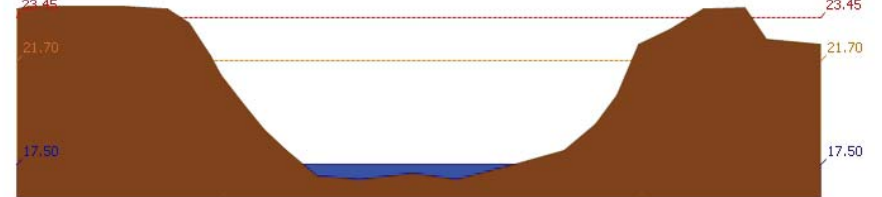
## รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำสะแกกรัง วันที่ 21 มิถุนายน 2561



สถานี 110403T วิทยาลัยเสลาที่บ้านดินแดง ต.ประดู่หิน อ.ลานสัก จ.อุทัยธานี ระดับน้ำ 83.67 ม.รทก.



สถานี 110503T แม่น้ำตากแดดที่บ้านหนองชาลาขย ต.หนองหลวง อ.สว่างอารมณ์ จ.อุทัยธานี ระดับน้ำ 28.69 ม.รทก.



สถานี 110504T แม่น้ำตากแดดที่บ้านบุญลือ ต.เนินแจง อ.เมืองอุทัยธานี จ.อุทัยธานี ระดับน้ำ 17.50 ม.รทก.

### 4) ผลการวิเคราะห์สถานการณ์น้ำ



# โครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

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



# โครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ

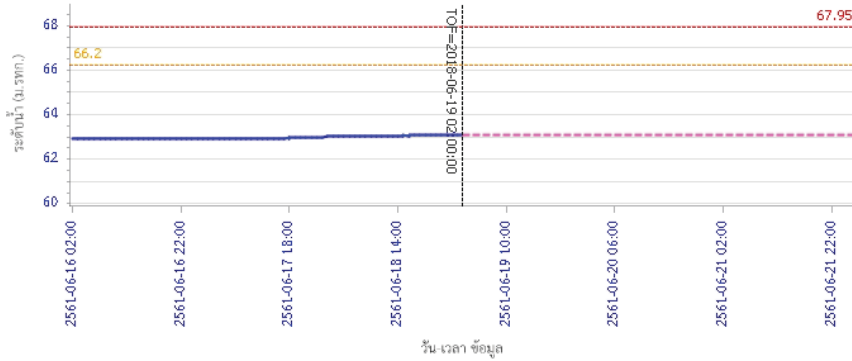
ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

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

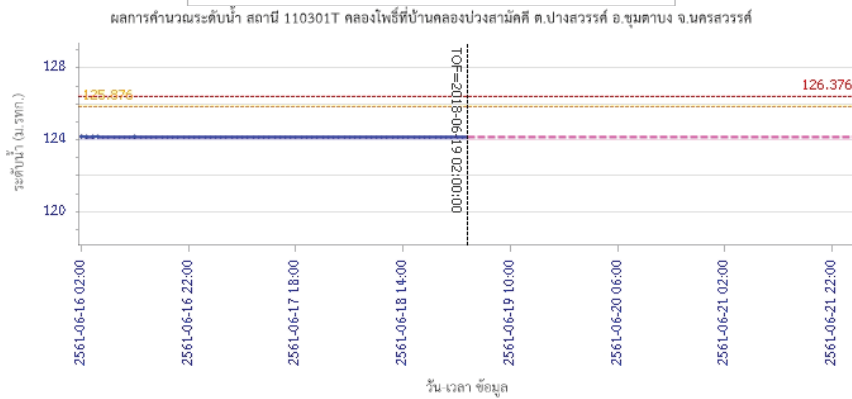


## รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำสะแกกรัง วันที่ 21 มิถุนายน 2561

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



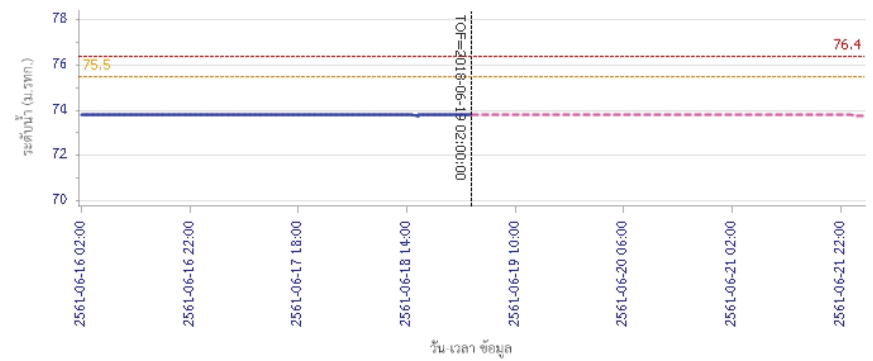
— ระดับน้ำตรวจวัด — ระดับน้ำพยากรณ์ - - - ระดับเฝ้าระวัง - - - ระดับเตือนภัย



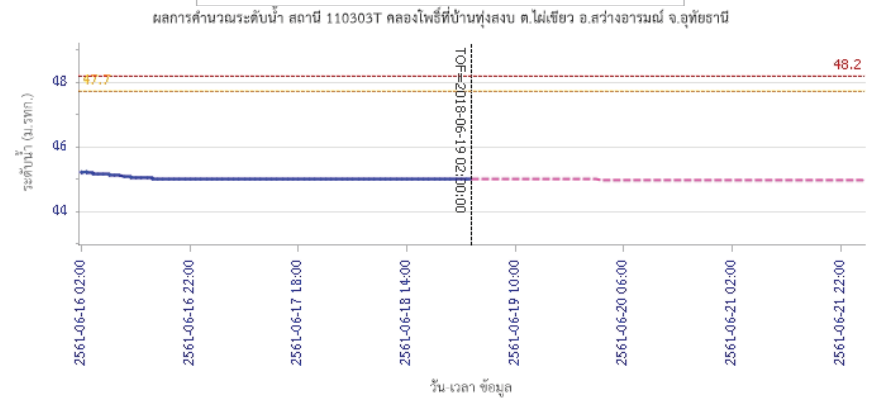
— ระดับน้ำตรวจวัด — ระดับน้ำพยากรณ์ - - - ระดับเฝ้าระวัง - - - ระดับเตือนภัย

## รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำสะแกกรัง วันที่ 21 มิถุนายน 2561

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



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



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



# โครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

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



# โครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ

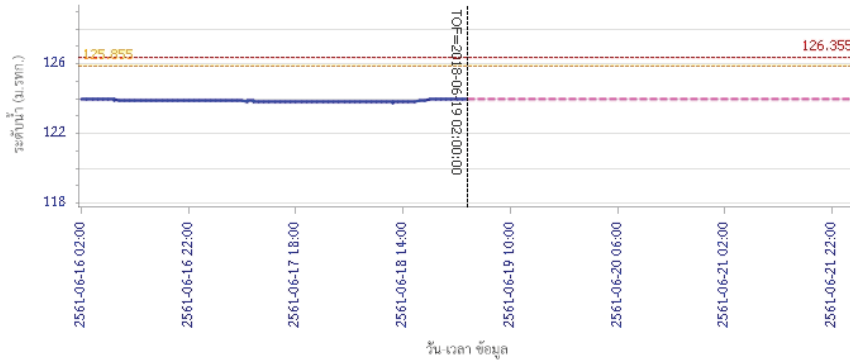
ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

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

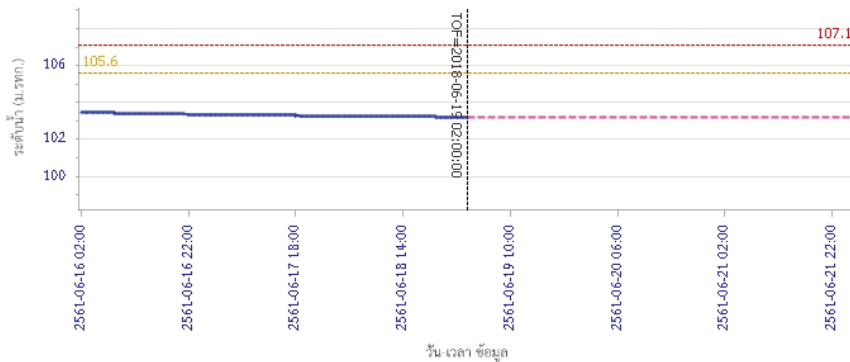


## รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำสะแกกรัง วันที่ 21 มิถุนายน 2561

ผลการคำนวณระดับน้ำ สถานี 110401T ห้วยทับเสลาที่บ้านปางซ้ายเขมม ค.ระบำ อ.ลานสัก จ.อุทัยธานี

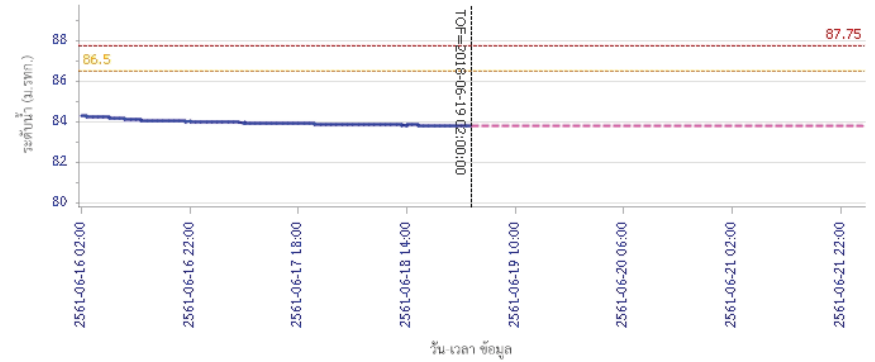


ผลการคำนวณระดับน้ำ สถานี 110402T ห้วยทับเสลาที่บ้านนาไร่เดียว ต.ลานสัก อ.ลานสัก จ.อุทัยธานี

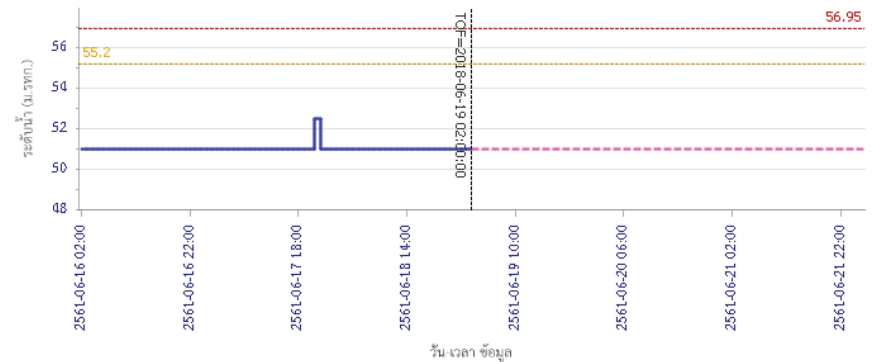


## รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำสะแกกรัง วันที่ 21 มิถุนายน 2561

ผลการคำนวณระดับน้ำ สถานี 110403T ห้วยทับเสลาที่บ้านดินแดง ค.ประสูยืน อ.ลานสัก จ.อุทัยธานี



ผลการคำนวณระดับน้ำ สถานี 110502T ห้วยวังมาที่บ้านหนองเคย ค.มาบแก อ.ลาดยาว จ.นครสวรรค์





# โครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ

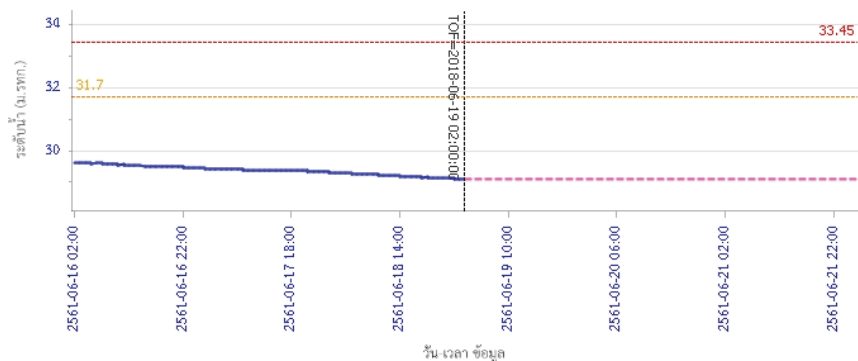
ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

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



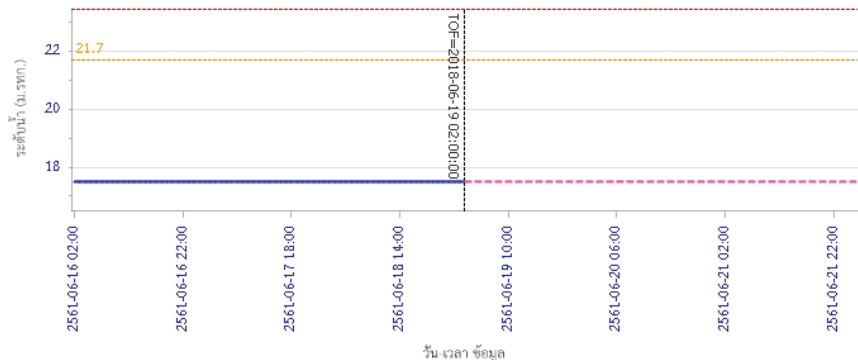
## รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำสะแกกรัง วันที่ 21 มิถุนายน 2561

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



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

ผลการคำนวณระดับน้ำ สถานี 110504T แม่น้ำตากแดดที่บ้านบุญสิริ อ.เนินแจง อ.เมืองอุทัยธานี จ.อุทัยธานี



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

### 5) สรุปสถานการณ์น้ำ

สถานการณ์ในลุ่มน้ำสะแกกรัง อยู่ในภาวะปกติ



# โครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

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



# โครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

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



## รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำป่าสัก วันที่ 21 มิถุนายน 2561

### 1) สภาพภูมิอากาศ (ที่มา : กรมอุตุนิยมวิทยา)

#### ลักษณะอากาศทั่วไป

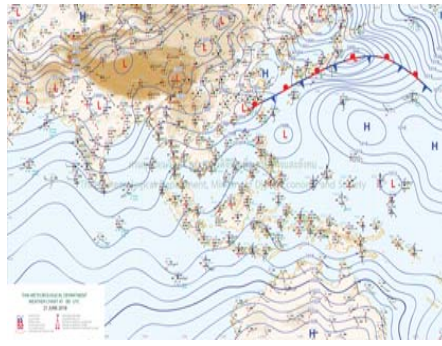
พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมงข้างหน้า ประเทศไทยตอนบนมีปริมาณฝนลดลง แต่ยังคงมีฝนตกหนักบางแห่งบริเวณภาคเหนือ ภาคตะวันออก และภาคใต้ ขอให้ประชาชนที่อาศัยอยู่ในพื้นที่เสี่ยงภัย ระวังอันตรายจากฝนตกหนักและฝนตกสะสม ที่ทำให้เกิดน้ำท่วมฉับพลัน น้ำป่าไหลหลากไว้ด้วย ส่วนบริเวณทะเลอันดามันมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร และบริเวณอ่าวไทยตอนบนตั้งแต่จังหวัดสุราษฎร์ธานีขึ้นมาทางฝั่งมอญคลื่นสูง 1-2 เมตร ขอให้ชาวเรือเดินเรือด้วยความระมัดระวัง

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

มีเมฆเป็นส่วนมาก กับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40 ของพื้นที่ ส่วนมากบริเวณจังหวัดราชบุรี กาญจนบุรี อุทัยธานี และนครปฐม อุณหภูมิสูงสุด 24-27 องศาเซลเซียส อุณหภูมิต่ำสุด 34-37 องศาเซลเซียส ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 10-30 กม./ชม.



ภาพถ่ายดาวเทียม



แผนที่อากาศ

### 2) สรุปสถานการณ์ฝน

สรุปสถานการณ์ฝนในพื้นที่ลุ่มน้ำป่าสัก จากข้อมูลตรวจวัดปริมาณน้ำฝนของสถานีโทรมาตรโครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ ของวันที่ 21 มิถุนายน 2561 ย้อนหลัง 24 ชั่วโมง ที่ผ่านมา และข้อมูลคาดการณ์ปริมาณฝนจากการประมวลผลข้อมูลภาพ NWP-WRF Model กรมอุตุนิยมวิทยา ([http://www2.tmd.go.th/wrf\\_tmd/images/domain2/asia\\_precipitation3h.html](http://www2.tmd.go.th/wrf_tmd/images/domain2/asia_precipitation3h.html)) ดังแสดงในตาราง

| สถานีโทรมาตร                     | ที่ตั้ง                               | ปริมาณฝนตรวจวัดสะสม (ม.ม.) |       |          | ปริมาณฝนสะสมคาดการณ์ล่วงหน้า (ม.ม.) |          |        |
|----------------------------------|---------------------------------------|----------------------------|-------|----------|-------------------------------------|----------|--------|
|                                  |                                       | 3 วัน                      | 2 วัน | เมื่อวาน | วันนี้                              | พรุ่งนี้ | 3 วัน  |
| 120401T โรงเรียนบ้านลำป่าสักมูล  | ต.ดงมูลเหล็ก อ.เมือง จ.เพชรบูรณ์      | 21.50                      | 21.50 | 21.50    | 52.83                               | 101.70   | 116.75 |
| 120701T บ้านสำราญ                | ต.กุดตาเพชร อ.ลำสนธิ จ.ลพบุรี         | 0.50                       | 0.50  | 0.50     | 42.92                               | 81.91    | 100.49 |
| 120601T โรงเรียนบ้านหนองมะคา     | ต.หนองมะคา อ.โคกเจริญ จ.ลพบุรี        | 0.00                       | 0.00  | 0.00     | 61.75                               | 86.75    | 101.75 |
| 120108T รพ.สต.บ้านทับก๊ก         | ต.อิปุม อ.ด่านซ้าย จ.เลย              | 11.00                      | 9.50  | 9.00     | 45.47                               | 119.63   | 129.28 |
| 120501T โรงเรียนบ้านสันเจริญ     | ต.ทาดวง อ.หนองไผ่ จ.เพชรบูรณ์         | 5.00                       | 0.00  | 0.00     | 41.40                               | 56.37    | 70.43  |
| 120802T โรงเรียนชอย12 สาย 4 ซ้าย | ต.ดีลัง อ.พัฒนานิคม จ.ลพบุรี          | 8.50                       | 0.00  | 0.00     | 30.45                               | 51.89    | 67.69  |
| 120502T อบต.บึงกระจับ            | ต.บึงกระจับ อ.วิเชียรบุรี จ.เพชรบูรณ์ | 0.00                       | 0.00  | 0.00     | 41.40                               | 56.37    | 70.43  |

## รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำป่าสัก วันที่ 21 มิถุนายน 2561

| สถานีโทรมาตร                         | ที่ตั้ง                           | ปริมาณฝนตรวจวัดสะสม (ม.ม.) |       |          | ปริมาณฝนสะสมคาดการณ์ล่วงหน้า (ม.ม.) |          |        |
|--------------------------------------|-----------------------------------|----------------------------|-------|----------|-------------------------------------|----------|--------|
|                                      |                                   | 3 วัน                      | 2 วัน | เมื่อวาน | วันนี้                              | พรุ่งนี้ | 3 วัน  |
| 120702T ลำสนธิที่บ้านท้ายาง          | ต.หนองยาไต่ อ.ชัยบาดาล จ.ลพบุรี   | 0.50                       | 0.00  | 0.00     | 42.92                               | 81.91    | 100.49 |
| 120901T ห้วยม่วงเหล็กที่ อ.ม่วงเหล็ก | ต.ม่วงเหล็ก อ.ม่วงเหล็ก จ.สระบุรี | 26.00                      | 23.00 | 23.00    | 62.62                               | 121.42   | 142.97 |

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

### 3) สรุประดับน้ำรายวัน

สรุปสถานการณ์น้ำในพื้นที่ลุ่มน้ำป่าสัก จากข้อมูลตรวจวัดระดับน้ำของสถานีโทรมาตรโครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ ณ เวลา 7:00 น. ของวันที่ 21 มิถุนายน 2561 และข้อมูลระดับน้ำคาดการณ์จากแบบจำลองทางคณิตศาสตร์ ดังแสดงในตาราง

| สถานีโทรมาตร                             | ที่ตั้ง                           | ระดับเตือนภัย | ระดับน้ำตรวจวัด (ม.รทก) |        | ระดับน้ำคาดการณ์ล่วงหน้า |       |       |         |
|--|-----------------------------------|---------------|-------------------------|--------|--------------------------|-------|-------|---------|
|  |                                   |               | เมื่อวาน                | วันนี้ | 1 วัน                    | 2 วัน | 3 วัน | แนวโน้ม |
| 120107T แม่น้ำป่าสักที่ อ.เมืองเพชรบูรณ์ | ต.นบป่า อ.เมือง จ.เพชรบูรณ์       | 113.4         | 111.16                  | 111.15 |                          |       |       |         |
| 120106T แม่น้ำป่าสักที่ อ.เสนาไห้        | ต.ศาลาริไทย อ.เสนาไห้ จ.สระบุรี   | 10.6          | 7.45                    | 7.38   |                          |       |       |         |
| 120205T แม่น้ำป่าสักที่บ้านอุ้มกะทาด     | ต.ศิลา อ.หล่มเก่า จ.เพชรบูรณ์     | 215.8         | 211.53                  | 211.51 |                          |       |       |         |
| 120109T แม่น้ำป่าสักที่ อ.แก่งคอย        | ต.แก่งคอย อ.แก่งคอย จ.สระบุรี     | 14.6          | 7.44                    | 7.44   |                          |       |       |         |
| 120110T แม่น้ำป่าสักที่บ้านวังโบลัด      | ต.วังโบลัด อ.หนองไผ่ จ.เพชรบูรณ์  | 92.5          | 87.03                   | 86.89  |                          |       |       |         |
| 120304T ห้วยน้ำพุที่บ้านกกกะบาก          | ต.โป่ง อ.ด่านซ้าย จ.เลย           | 305           | 301.44                  | 301.49 |                          |       |       |         |
| 120111T แม่น้ำป่าสักที่บ้านจางวาง        | ต.ลานบ่า อ.หล่มสัก จ.เพชรบูรณ์    | 132.7         | 130.38                  | 130.30 |                          |       |       |         |
| 120305T ห้วยน้ำพุที่ อ.หล่มเก่า          | ต.หล่มเก่า อ.หล่มเก่า จ.เพชรบูรณ์ | 158.1         | 156.46                  | 156.45 |                          |       |       |         |
| 120112T แม่น้ำป่าสักที่บ้านหนองแหวน      | ต.วังมะขอ อ.เมือง จ.เพชรบูรณ์     | 100.3         | 95.11                   | 95.24  |                          |       |       |         |
| 120113T แม่น้ำป่าสักที่บ้านเขาค้าง       | ต.คลองกระจิง อ.ศรีเทพ จ.เพชรบูรณ์ | 52.9          | 50.15                   | 50.09  |                          |       |       |         |
| 120702T ลำสนธิที่บ้านท้ายาง              | ต.หนองยาไต่ อ.ชัยบาดาล จ.ลพบุรี   | 53            | 48.50                   | 48.50  |                          |       |       |         |
| 120105T แม่น้ำป่าสักที่บ้านวังมะเหนือ    | ต.ทาอิบุญ อ.หล่มสัก จ.เพชรบูรณ์   | 160.9         | 156.34                  | 156.29 |                          |       |       |         |
| 120901T ห้วยม่วงเหล็กที่ อ.ม่วงเหล็ก     | ต.ม่วงเหล็ก อ.ม่วงเหล็ก จ.สระบุรี | 192.6         | 188.77                  | 188.78 |                          |       |       |         |

### 3.1) ระดับน้ำในลำน้ำ

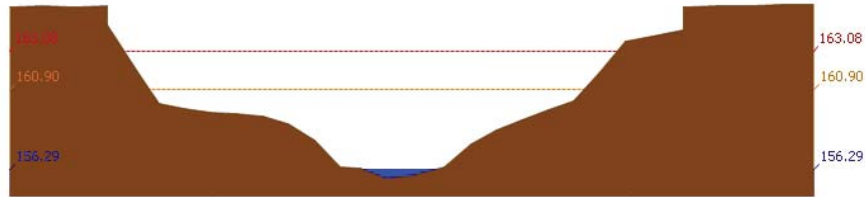


# โครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ

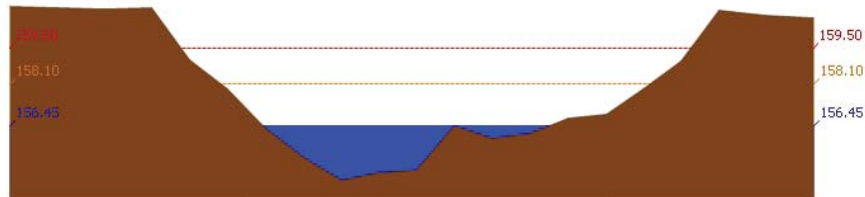
ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม  
180 ถนนพระรามที่ 6 ซอย 34 แขวงสามเสนใน เขตพญาไท กรุงเทพมหานคร 10400 โทรศัพท์ 0 2271 6000



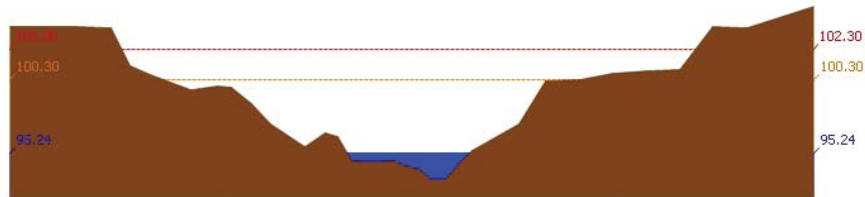
รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำป่าสัก วันที่ 21 มิถุนายน 2561



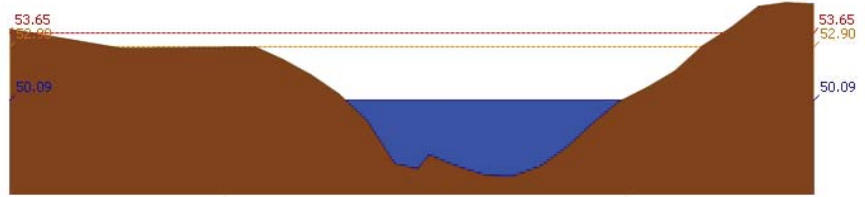
สถานี 120105T แม่น้ำป่าสักที่บ้านวังมสนเหนือ ต.ท่าอิฐปยุ อ.หล่มสัก จ.เพชรบูรณ์ ระดับน้ำ 156.29 ม.รทก.



สถานี 120305T หัวน้ำพุที่ อ.หล่มเก่า ต.หล่มเก่า อ.หล่มเก่า จ.เพชรบูรณ์ ระดับน้ำ 156.45 ม.รทก.



สถานี 120112T แม่น้ำป่าสักที่บ้านหนองแหวน ต.วังมะข่อ อ.เมือง จ.เพชรบูรณ์ ระดับน้ำ 95.24 ม.รทก.



สถานี 120113T แม่น้ำป่าสักที่บ้านเขาค้าง ต.คลองกระจิง อ.ศรีเทพ จ.เพชรบูรณ์ ระดับน้ำ 50.09 ม.รทก.

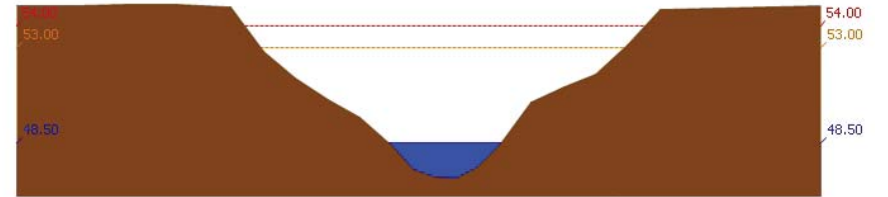


# โครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ

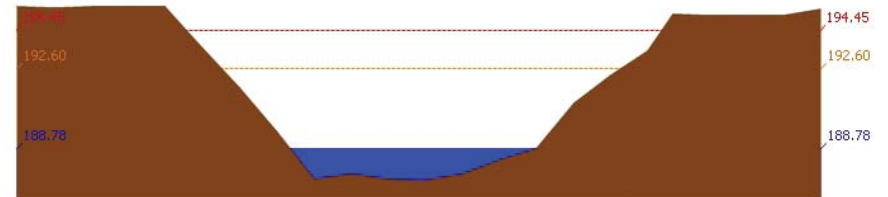
ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม  
180 ถนนพระรามที่ 6 ซอย 34 แขวงสามเสนใน เขตพญาไท กรุงเทพมหานคร 10400 โทรศัพท์ 0 2271 6000



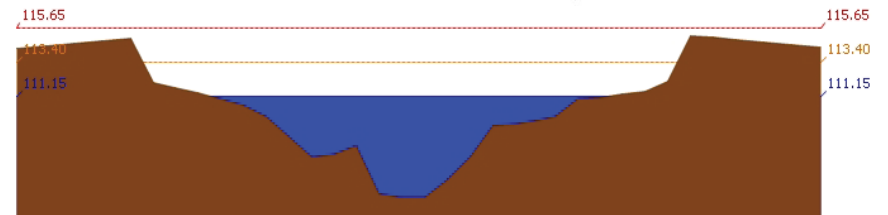
รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำป่าสัก วันที่ 21 มิถุนายน 2561



สถานี 120702T ลำสนธิที่บ้านท่าช้าง ต.หนองขาหย่าง อ.ชัยบาดาล จ.ลพบุรี ระดับน้ำ 48.50 ม.รทก.



สถานี 120901T หัวมวกเหล็กที่ อ.มวกเหล็ก ต.มวกเหล็ก อ.มวกเหล็ก จ.สระบุรี ระดับน้ำ 188.78 ม.รทก.



สถานี 120107T แม่น้ำป่าสักที่ อ.เมืองเพชรบูรณ์ ต.บาป่า อ.เมือง จ.เพชรบูรณ์ ระดับน้ำ 111.15 ม.รทก.



สถานี 120106T แม่น้ำป่าสักที่ อ.เสาใต้ ต.ศาลาไทย อ.เสาใต้ จ.สระบุรี ระดับน้ำ 7.38 ม.รทก.



# โครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ

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

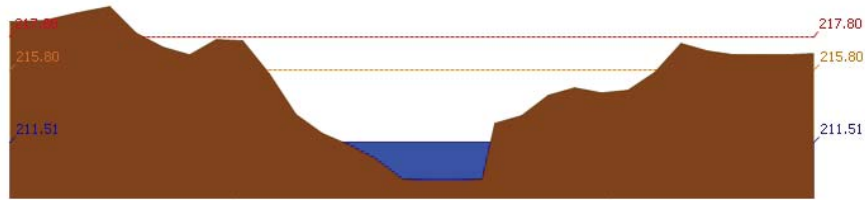


# โครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ

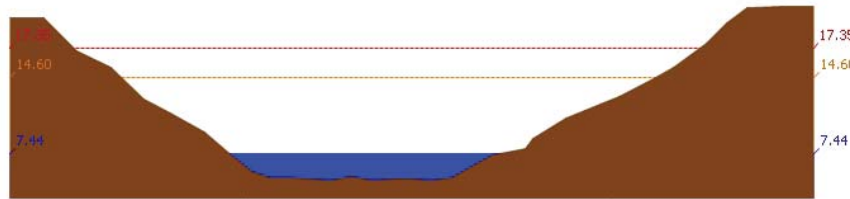
ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม  
180 ถนนพระรามที่ 6 ซอย 34 แขวงสามเสนใน เขตพญาไท กรุงเทพมหานคร 10400 โทรศัพท์ 0 2271 6000



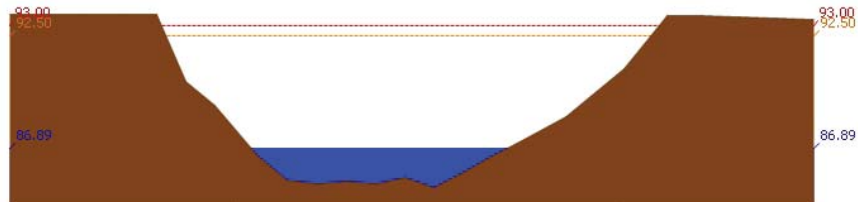
รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำป่าสัก วันที่ 21 มิถุนายน 2561



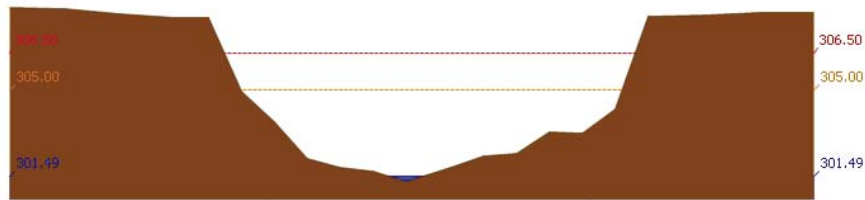
สถานี 120205T แม่น้ำป่าสักที่บ้านลุ่มกระทัด ต.ลิดา อ.หล่มเก่า จ.เพชรบูรณ์ ระดับน้ำ 211.51 ม.รทก.



สถานี 120109T แม่น้ำป่าสักที่ อ.แก่งคอย ต.แก่งคอย อ.แก่งคอย จ.สระบุรี ระดับน้ำ 7.44 ม.รทก.

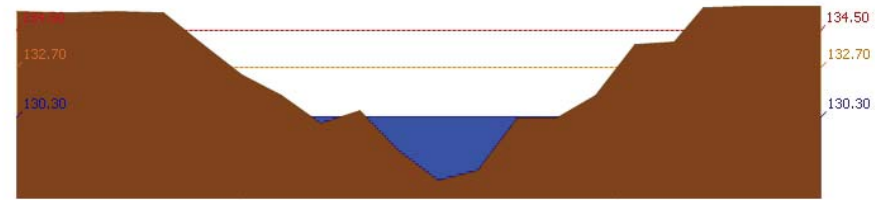


สถานี 120110T แม่น้ำป่าสักที่บ้านวังโสน ต.วังโสน อ.หนองไผ่ จ.เพชรบูรณ์ ระดับน้ำ 86.89 ม.รทก.



สถานี 120304T ห้วยน้ำพุที่บ้านกกกระบาก ต.โป่ง อ.ด่านซ้าย จ.เลย ระดับน้ำ 301.49 ม.รทก.

รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำป่าสัก วันที่ 21 มิถุนายน 2561



สถานี 120111T แม่น้ำป่าสักที่บ้านจางวาง ต.ลานบ่า อ.หล่มสัก จ.เพชรบูรณ์ ระดับน้ำ 130.30 ม.รทก.

### 3.2) ภาพสถานการณ์น้ำจากกล้อง CCTV



แม่น้ำป่าสักที่บ้านจางวาง ต.ลานบ่า อ.หล่มสัก จ.เพชรบูรณ์



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



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



แม่น้ำป่าสักที่ อ.เสาไห้ ต.ศาลาริไทย อ.เสาไห้ จ.สระบุรี

### 4) ผลการวิเคราะห์สถานการณ์น้ำ





# โครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

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



# โครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ

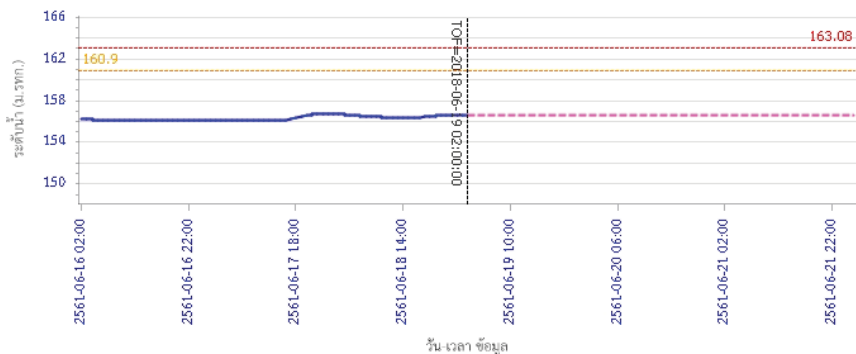
ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

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



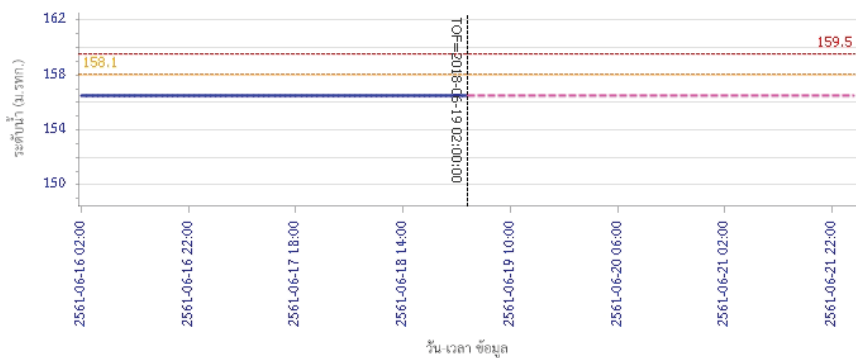
## รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำป่าสัก วันที่ 21 มิถุนายน 2561

ผลการคำนวณระดับน้ำ สถานี 120105T แม่น้ำป่าสักที่บ้านวังมลอเหนือ อ.ท่าอิฐบึง อ.หล่มสัก จ.เพชรบูรณ์



— ระดับน้ำจริงวัด 
 - - - ระดับน้ำพยากรณ์ 
 - - - ระดับเฝ้าระวัง 
 - - - ระดับเตือนภัย

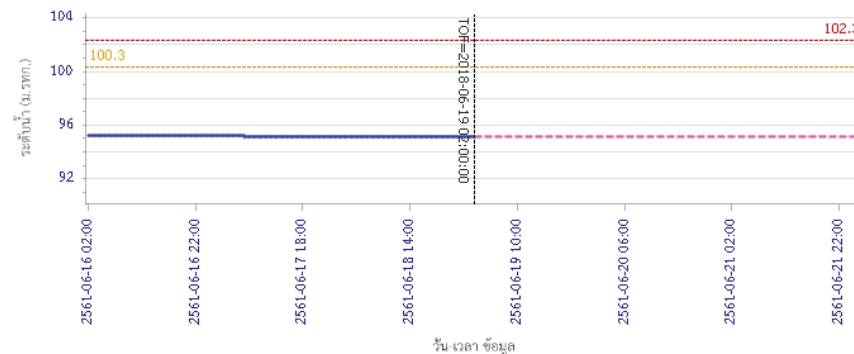
ผลการคำนวณระดับน้ำ สถานี 120305T ทั่วน้ำทุ่งที่ อ.หล่มเก่า อ.หล่มเก่า จ.เพชรบูรณ์



— ระดับน้ำจริงวัด 
 - - - ระดับน้ำพยากรณ์ 
 - - - ระดับเฝ้าระวัง 
 - - - ระดับเตือนภัย

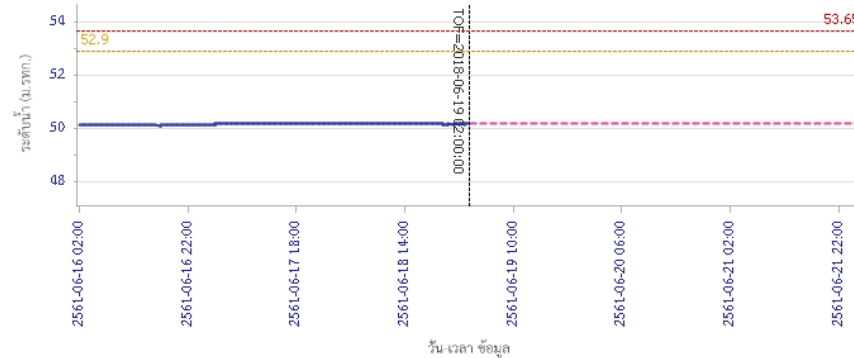
## รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำป่าสัก วันที่ 21 มิถุนายน 2561

ผลการคำนวณระดับน้ำ สถานี 120112T แม่น้ำป่าสักที่บ้านหนองแหวน อ.วังมะเขือ อ.เมือง จ.เพชรบูรณ์



— ระดับน้ำจริงวัด 
 - - - ระดับน้ำพยากรณ์ 
 - - - ระดับเฝ้าระวัง 
 - - - ระดับเตือนภัย

ผลการคำนวณระดับน้ำ สถานี 120113T แม่น้ำป่าสักที่บ้านเขากลึง อ.คลองกระดัง อ.ศรีเทพ จ.เพชรบูรณ์



— ระดับน้ำจริงวัด 
 - - - ระดับน้ำพยากรณ์ 
 - - - ระดับเฝ้าระวัง 
 - - - ระดับเตือนภัย



# โครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

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



# โครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ

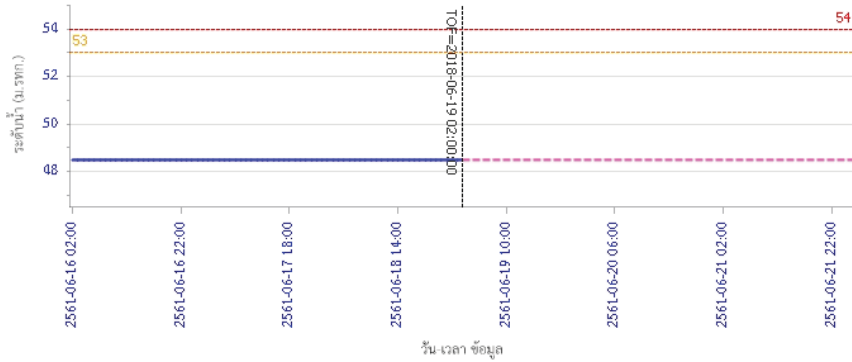
ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

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

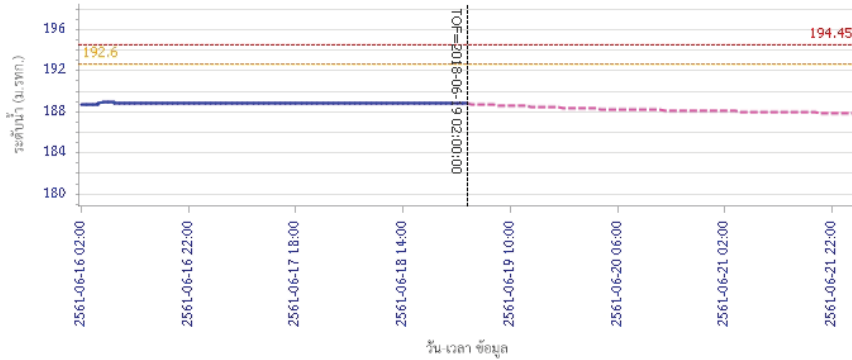


## รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำป่าสัก วันที่ 21 มิถุนายน 2561

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

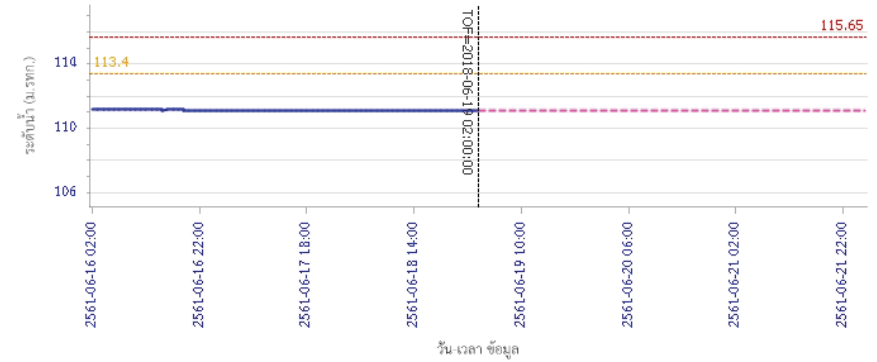


ผลการคำนวณระดับน้ำ สถานี 120901T หัวมวกเหล็กที่ อ.มวกเหล็ก ต.มวกเหล็ก อ.มวกเหล็ก จ.สระบุรี

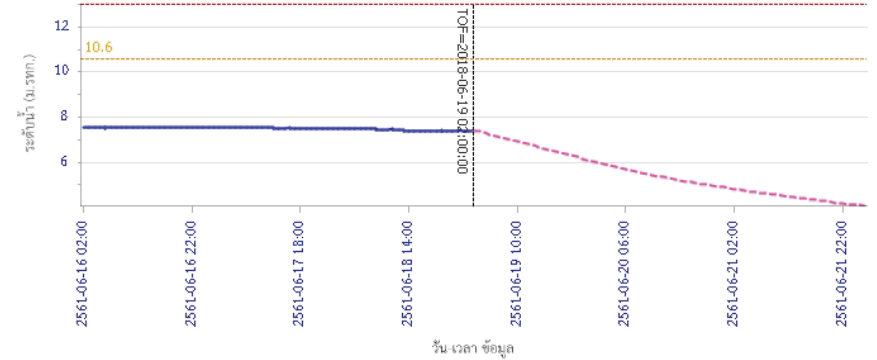


## รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำป่าสัก วันที่ 21 มิถุนายน 2561

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



ผลการคำนวณระดับน้ำ สถานี 120106T แม่น้ำป่าสักที่ อ.เสนาให้ ต.ศาลาไทย อ.เสนาให้ จ.สระบุรี





# โครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

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



# โครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ

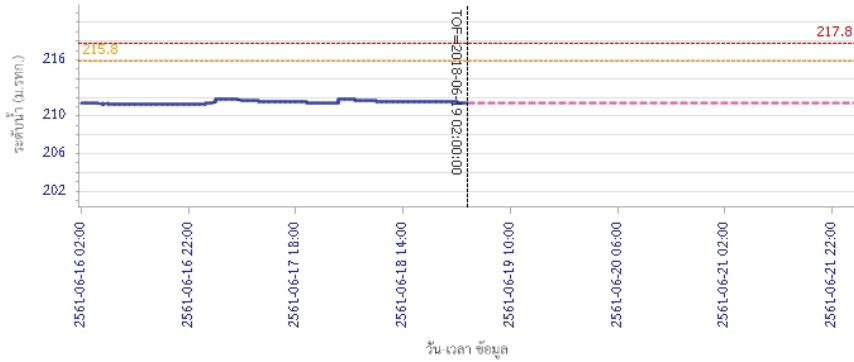
ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

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

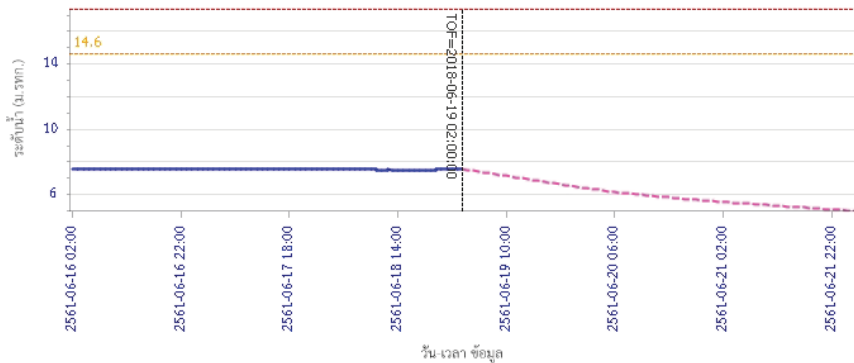


## รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำป่าสัก วันที่ 21 มิถุนายน 2561

ผลการคำนวณระดับน้ำ สถานี 120205T แม่น้ำป่าสักที่บ้านอุ้มกะทาด ต.สิลา อ.ห่มเกล้า จ.เพชรบูรณ์

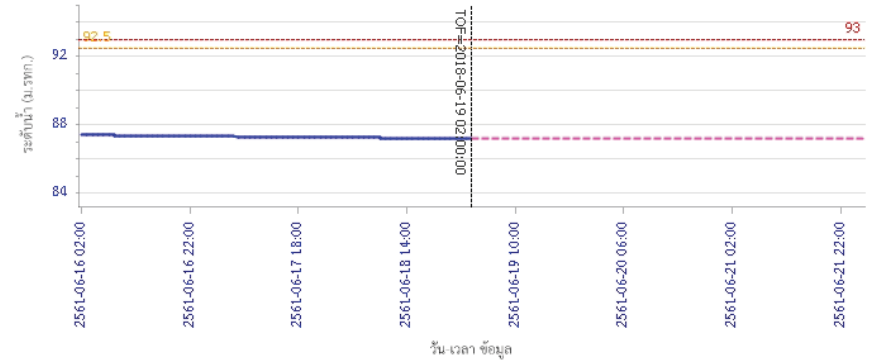


ผลการคำนวณระดับน้ำ สถานี 120109T แม่น้ำป่าสักที่ อ.แก่งคอย ต.แก่งคอย อ.แก่งคอย จ.สระบุรี

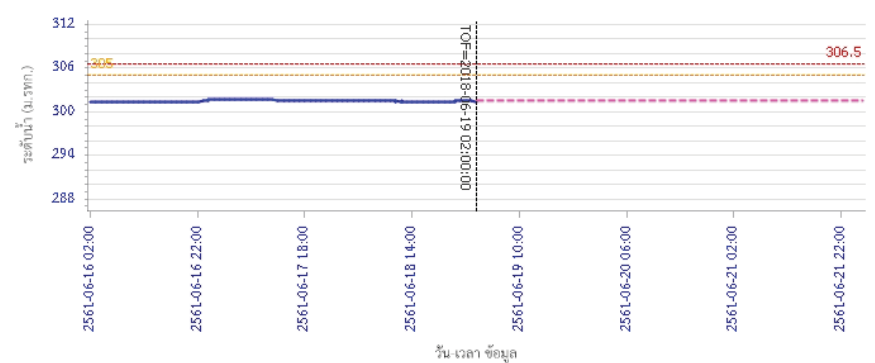


## รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำป่าสัก วันที่ 21 มิถุนายน 2561

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



ผลการคำนวณระดับน้ำ สถานี 120304T ที่บ้านม่วงที่บ้านกะบาก ต.โป่ง อ.ด่านซ้าย จ.เลย





# โครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ

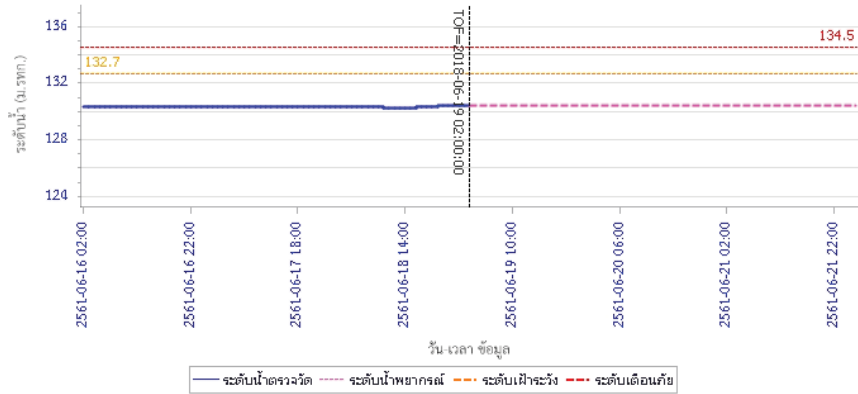
ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

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



## รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำป่าสัก วันที่ 21 มิถุนายน 2561

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



### 5) สรุปสถานการณ์น้ำ

สถานการณ์ในลุ่มน้ำป่าสัก อยู่ในภาวะปกติ

รายงานระดับน้ำจากกล้อง  
CCTV



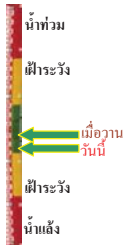
รายงานระดับน้ำจากกล้อง CCTV  
ณ. วันที่ 15 มิถุนายน พ.ศ. 2561



สรุปสถานการณ์น้ำในลำน้ำสายหลัก

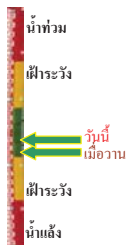
- สะพานพระเมรุมา - อ.เมือง จ.สุโขทัย (ลุ่มน้ำยม) สถานการณ์น้ำปกติ
- สะพานครน่านพัฒนา อ.เมือง จ.น่าน (ลุ่มน้ำน่าน) สถานการณ์น้ำปกติ
- เทศบาล ต.นาแก - อ.นาแก จ.นครพนม (ห้วยน้ำก่ำ/โขงอีสาน) สถานการณ์น้ำปกติ
- สตึก - อ.สตึก จ.บุรีรัมย์ (ลุ่มน้ำมูล) สถานการณ์น้ำปกติ
- เสนา อ.เสนา จ.พระนครศรีอยุธยา (ลุ่มน้ำเจ้าพระยา)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

สะพานบ้านโพทะเล - อ.โพทะเล จ.พิจิตร (ลุ่มน้ำยม)



|                  |              |
|------------------|--------------|
| ระดับน้ำปัจจุบัน | 25.95 ม.รทก. |
| ระดับตลิ่งต่ำสุด | 31.63 ม.รทก. |
| ระดับท้องน้ำ     | 20.59 ม.รทก. |

สะพานท่าเสา - อ.เมือง จ.อุตรดิตถ์ (ลุ่มน้ำน่าน)



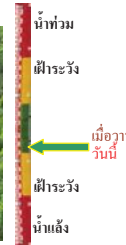
|                  |              |
|------------------|--------------|
| ระดับน้ำปัจจุบัน | 55.40 ม.รทก. |
| ระดับตลิ่งต่ำสุด | 56.91 ม.รทก. |
| ระดับท้องน้ำ     | 47.80 ม.รทก. |

สถานีห้วยหลวง - อ.เมือง จ.อุดรธานี (ลุ่มน้ำโขง)



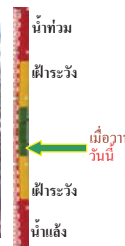
|                  |               |
|------------------|---------------|
| ระดับน้ำปัจจุบัน | 167.50 ม.รทก. |
| ระดับตลิ่งต่ำสุด | 169.93 ม.รทก. |
| ระดับท้องน้ำ     | 166.69 ม.รทก. |

สถานีแม่น้ำเลย - อ.เมือง จ.เลย (ลุ่มน้ำโขง)



|                  |               |
|------------------|---------------|
| ระดับน้ำปัจจุบัน | 231.10 ม.รทก. |
| ระดับตลิ่งต่ำสุด | - ม.รทก.      |
| ระดับท้องน้ำ     | - ม.รทก.      |

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



|                              |               |
|------------------------------|---------------|
| ระดับน้ำปัจจุบันต่ำกว่าตลิ่ง | - ม.รทก.      |
| ระดับตลิ่งต่ำสุด             | - ม.รทก.      |
| ระดับท้องน้ำ                 | 394.87 ม.รทก. |

วัดทุ่งธาตุ - อ.โพนพิสัย จ.หนองคาย (ห้วยหลวง/โขงอีสาน)



|                              |               |
|------------------------------|---------------|
| ระดับน้ำปัจจุบันต่ำกว่าตลิ่ง | - ม.รทก.      |
| ระดับตลิ่งต่ำสุด             | 159.43 ม.รทก. |
| ระดับท้องน้ำ                 | 147.95 ม.รทก. |

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



|                              |               |
|------------------------------|---------------|
| ระดับน้ำปัจจุบันต่ำกว่าตลิ่ง | - ม.รทก.      |
| ระดับตลิ่งต่ำสุด             | 142.11 ม.รทก. |
| ระดับท้องน้ำ                 | 131.25 ม.รทก. |

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



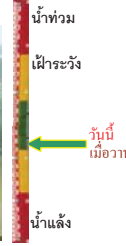
|                              |               |
|------------------------------|---------------|
| ระดับน้ำปัจจุบันต่ำกว่าตลิ่ง | - ม.รทก.      |
| ระดับตลิ่งต่ำสุด             | 166.65 ม.รทก. |
| ระดับท้องน้ำ                 | 149.20 ม.รทก. |

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



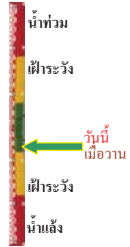
|                              |               |
|------------------------------|---------------|
| ระดับน้ำปัจจุบันต่ำกว่าตลิ่ง | - ม.รทก.      |
| ระดับตลิ่งต่ำสุด             | 144.92 ม.รทก. |
| ระดับท้องน้ำ                 | 134.18 ม.รทก. |

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)



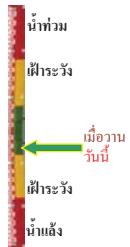
ระดับน้ำปัจจุบัน 126.60 ม.รทก.  
ระดับตลิ่งต่ำสุด 128.76 ม.รทก.  
ระดับท้องน้ำ 121.50 ม.รทก.

เชิงสะพานลิงห์บุรี - อ.เมือง จ.สิงห์บุรี  
(ลุ่มน้ำเจ้าพระยา)



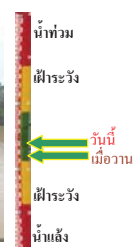
ระดับน้ำปัจจุบัน 2.30 ม.รทก.  
ระดับตลิ่งต่ำสุด 11.50 ม.รทก.  
ระดับท้องน้ำ -2.14 ม.รทก.

บ้านยางมณี - อ.โพธิ์ทอง จ.อ่างทอง  
(ลุ่มน้ำเจ้าพระยา)



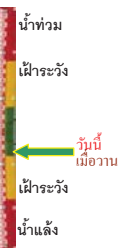
ระดับน้ำปัจจุบันต่ำกว่าสถาฟ  
ระดับตลิ่งต่ำสุด - ม.รทก.  
ระดับท้องน้ำ - ม.รทก.

บ้านป้อม - อ.พระนครศรีอยุธยา  
จ.พระนครศรีอยุธยา (ลุ่มน้ำเจ้าพระยา)



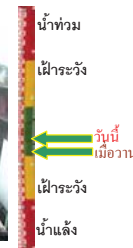
ระดับน้ำปัจจุบัน 7.85 ม.รทก.  
ระดับตลิ่งต่ำสุด - ม.รทก.  
ระดับท้องน้ำ - ม.รทก.

เสนา - อ.เสนา จ.พระนครศรีอยุธยา  
(ลุ่มน้ำเจ้าพระยา)



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

เชิงสะพานบริรักษ์ - อ.เมือง จ.อุทัยธานี  
(ลุ่มน้ำสะแกกรัง)



ระดับน้ำปัจจุบัน 5.60 ม.รทก.  
ระดับตลิ่งต่ำสุด 19.90 ม.รทก.  
ระดับท้องน้ำ - ม.รทก.

อุทัยใหม่ - อ.เมือง จ.อุทัยธานี  
(ลุ่มน้ำเจ้าพระยา)



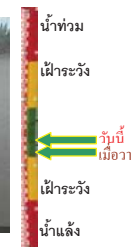
ระดับน้ำปัจจุบัน 15.70 ม.รทก.  
ระดับตลิ่งต่ำสุด - ม.รทก.  
ระดับท้องน้ำ - ม.รทก.

สะพานปรีดีชัย - อ.เมือง จ.พระนครศรีอยุธยา  
(ลุ่มน้ำเจ้าพระยา)



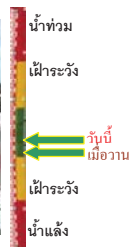
ระดับน้ำปัจจุบัน -0.10 ม.รทก.  
ระดับตลิ่งต่ำสุด - ม.รทก.  
ระดับท้องน้ำ - ม.รทก.

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



ระดับน้ำปัจจุบัน -1.34 ม.รทก.  
ระดับตลิ่งต่ำสุด 1.37 ม.รทก.  
ระดับท้องน้ำ -6.73 ม.รทก.

สะพานบุญรัตนประชาวุฒินัน - อ.สามพราน  
จ.นครปฐม (ลุ่มน้ำท่าจีน)



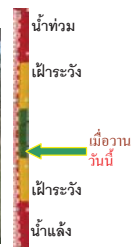
ระดับน้ำปัจจุบัน -0.22 ม.รทก.  
ระดับตลิ่งต่ำสุด 1.46 ม.รทก.  
ระดับท้องน้ำ -7.22 ม.รทก.

สะพานหลวงพ่อบึง - อ.นครไชยศรี  
จ.นครปฐม (ลุ่มน้ำท่าจีน)



ระดับน้ำปัจจุบัน 0.81 ม.รทก.  
ระดับตลิ่งต่ำสุด 2.97 ม.รทก.  
ระดับท้องน้ำ -4.69 ม.รทก.

สะพานข้ามแม่น้ำท่าจีน ทางหลวง346  
อ.บางเลน จ.นครปฐม (ลุ่มน้ำท่าจีน)

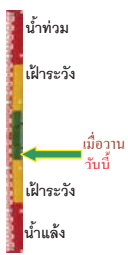


ระดับน้ำปัจจุบัน -0.44 ม.รทก.  
ระดับตลิ่งต่ำสุด 0.89 ม.รทก.  
ระดับท้องน้ำ -5.93 ม.รทก.

สะพานข้ามแม่น้ำท่าจีน ทางหลวง3365  
อ.สามชุก จ.สุพรรณบุรี (ลุ่มน้ำท่าจีน)



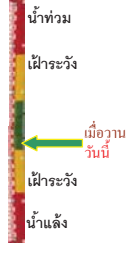
ระดับน้ำปัจจุบัน 3.46 ม.รทก.  
ระดับตลิ่งต่ำสุด 5.70 ม.รทก.  
ระดับท้องน้ำ 0.46 ม.รทก.



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



ระดับน้ำปัจจุบัน 11.92 ม.รทก.  
ระดับตลิ่งต่ำสุด 13.14 ม.รทก.  
ระดับท้องน้ำ 10.08 ม.รทก.



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



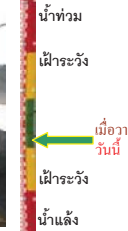
ระดับน้ำปัจจุบัน 0.20 ม.รทก.  
ระดับตลิ่งต่ำสุด 4.16 ม.รทก.  
ระดับท้องน้ำ -0.14 ม.รทก.



เชิงสะพานฉะเชิงเทรา - อ.เมือง จ.ฉะเชิงเทรา  
(ลุ่มน้ำบางปะกง)



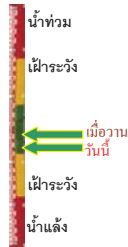
ระดับน้ำปัจจุบัน 1.00 ม.รทก.  
ระดับตลิ่งต่ำสุด 1.90 ม.รทก.  
ระดับท้องน้ำ - ม.รทก.



สถานีอุตะภาคอนล่าง - อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา  
(ลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลา)



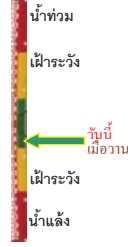
ระดับน้ำปัจจุบัน 0.00 ม.รทก.  
ระดับตลิ่งต่ำสุด 8.93 ม.รทก.  
ระดับท้องน้ำ -1.93 ม.รทก.



สถานีคลองตะโหมด - อ.ตะโหมด จ.พัทลุง  
(ลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลา)



ระดับน้ำปัจจุบันต่ำกว่าสถาฟ  
ระดับตลิ่งต่ำสุด 27.94 ม.รทก.  
ระดับท้องน้ำ 20.52 ม.รทก.



สถานีลำป่า - อ.เมือง จ.พัทลุง  
(ลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลา)



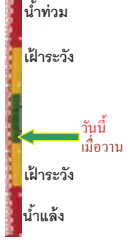
ระดับน้ำปัจจุบัน -0.80 ม.รทก.  
ระดับตลิ่งต่ำสุด 1.15 ม.รทก.  
ระดับท้องน้ำ -2.86 ม.รทก.



อุทกวิทยาเชียงแสน - อ.เชียงแสน จ.เชียงราย  
(ลุ่มน้ำโขงเหนือ)



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



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



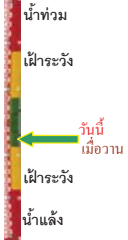
ระดับน้ำปัจจุบัน 6.40 ม.รทก.  
ระดับตลิ่งต่ำสุด - ม.รทก.  
ระดับท้องน้ำ - ม.รทก.



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



ระดับน้ำปัจจุบันต่ำกว่าสถาฟ  
ระดับตลิ่งต่ำสุด - ม.รทก.  
ระดับท้องน้ำ - ม.รทก.



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



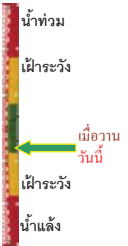
ระดับน้ำปัจจุบัน 37.62 ม.รทก.  
ระดับตลิ่งต่ำสุด 44.95 ม.รทก.  
ระดับท้องน้ำ 35.06 ม.รทก.



สถานีบ้านปางร้องห้วยจี่ - อ.บ้านดง จ.ตาก  
(ลุ่มน้ำปิง-วัง-สะแกกรัง-ป่าสัก)



ระดับน้ำปัจจุบัน 117.52 ม.รทก.  
ระดับตลิ่งต่ำสุด 120.45 ม.รทก.  
ระดับท้องน้ำ 114.47 ม.รทก.





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



ระดับน้ำปัจจุบัน 130.45 ม.รทก.  
ระดับตลิ่งต่ำสุด 135.46 ม.รทก.  
ระดับท้องน้ำ 127.24 ม.รทก.

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



ระดับน้ำปัจจุบัน 111.30 ม.รทก.  
ระดับตลิ่งต่ำสุด 114.98 ม.รทก.  
ระดับท้องน้ำ 104.53 ม.รทก.

สถานีแม่น้ำป่าสัก - อ.เสาให้ จ.สระบุรี  
(ลุ่มน้ำป่าสัก-วัง-สะแกกรัง-ป่าสัก)



ระดับน้ำปัจจุบัน 7.60 ม.รทก.  
ระดับตลิ่งต่ำสุด 13.46 ม.รทก.  
ระดับท้องน้ำ 0.04 ม.รทก.

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



ระดับน้ำปัจจุบัน 7.73 ม.รทก.  
ระดับตลิ่งต่ำสุด 20.10 ม.รทก.  
ระดับท้องน้ำ 4.79 ม.รทก.

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

| จังหวัด           | สถานที่ตั้งกล้อง                           | แม่น้ำ/ลุ่มน้ำ         | วิกฤติ        | วิกฤติ       | ระดับน้ำ (ม.รทก.) |          |          | สถานการณ์ | หมายเหตุ |
|-------------------|--|------------------------|---------------|--------------|-------------------|----------|----------|-----------|----------|
|                   |  |                        | น้ำแล้ง       | น้ำท่วม      | พ.ศ.2560          |          |          |           |          |
|                   |  |                        | ระดับน้อยกว่า | ระดับมากกว่า | 13 มิ.ย.          | 14 มิ.ย. | 15 มิ.ย. |           |          |
| จ.สุโขทัย         | สะพานพระแม่ย่า อ.เมือง                     | ยม                     | 42.48         | 48.59        | N/A               | N/A      | N/A      | 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        | 26.15             | 26.00    | 25.95    | น้ำปกติ   | ↓        |
| จ.พิษณุโลก        | โนนท่าซาว อ.เมือง                          | น่าน                   | 37.33         | 45.04        | N/A               | N/A      | N/A      | น้ำปกติ   | ↔        |
| จ.นครสวรรค์       | วัดเขยไชยเหนือ อ.ชุมแสง                    | น่าน                   | 18.73         | 25.60        | N/A               | 3.60     | 3.60     | น้ำปกติ   | ↔        |
| จ.นครสวรรค์       | บ้านทับกฤช อ.ชุมแสง (ทับกฤชใต้)            | น่าน                   | -             | 26.16        | N/A               | N/A      | N/A      | น้ำปกติ   | ↔        |
| จ.อุตรดิตถ์       | สะพานท่าเสา อ.เมือง                        | น่าน                   | 49.22         | 56.91        | 55.35             | 55.10    | 55.40    | น้ำปกติ   | ↑        |
| จ.พิจิตร          | สะพานเฉลิมพลที่ 19 72 พรรษา อ.บางมูลนาก    | น่าน                   | 18.19         | 27.23        | N/A               | N/A      | N/A      | น้ำปกติ   | ↔        |
| จ.พิษณุโลก        | สะพานสุพรรณภูมิ อ.เมือง                    | น่าน                   | 33.98         | 44.52        | N/A               | N/A      | N/A      | น้ำปกติ   | ↔        |
| จ.อุตรธานี        | สถานีหัวหลวง อ.เมือง                       | โขง                    | -             | -            | 167.50            | 167.50   | 167.50   | น้ำปกติ   | ↔        |
| จ.เลย             | สถานีแม่น้ำเลย อ.เมือง                     | โขง                    | -             | -            | 231.30            | 231.10   | 231.10   | น้ำปกติ   | ↔        |
| จ.เชียงใหม่       | สถานีหัวฝาย 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         | วัดทุ่งลาด อ.โพนทิสัย                      | หัวหลวง/โขง/อีสาน      | 150.50        | 159.43       | N/A               | N/A      | N/A      | น้ำปกติ   | ↔        |
| จ.นครพนม          | บ้านคอกปากน้ำ อ.ท่าอุเทน                   | น้ำสงคราม/โขง/อีสาน    | 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       | 176.70            | 176.70   | 176.70   | น้ำปกติ   | ↔        |
| จ.บุรีรัมย์       | สติก อ.สตึก                                | มูล                    | 123.13        | 128.76       | 126.55            | 126.60   | 126.60   | น้ำปกติ   | ↔        |
| จ.สิงห์บุรี       | เขื่อนสะพานสิงห์ อ.เมือง                   | เจ้าพระยา              | 3.45          | 11.50        | 2.20              | 2.20     | 2.30     | น้ำปกติ   | ↑        |
| จ.อ่างทอง         | บ้านยางมณี อ.โพธิ์ทอง                      | เจ้าพระยา              | -             | 9.11         | N/A               | N/A      | N/A      | น้ำปกติ   | ↔        |
| จ.พระนครศรีอยุธยา | บ้านป้อม อ.พระนครศรีอยุธยา                 | เจ้าพระยา              | -             | -            | 7.80              | 7.80     | 7.85     | น้ำปกติ   | ↑        |
| จ.พระนครศรีอยุธยา | อ.เสนา                                     | น้อย/เจ้าพระยา         | 2.00          | 5.00         | 1.10              | 1.15     | 1.15     | น้ำปกติ   | ↔        |
| จ.อุทัยธานี       | เขื่อนสะพานบริรักษ์ อ.เมือง                | สะแกกรัง               | 15.16         | 19.90        | 5.50              | 5.50     | 5.60     | น้ำปกติ   | ↑        |
| จ.อุทัยธานี       | อุทัยใหม่ อ.เมือง                          | สะแกกรัง               | -             | -            | 15.60             | 15.60    | 15.70    | น้ำปกติ   | ↑        |
| จ.พระนครศรีอยุธยา | สะพานปรีดี อ.พระนครศรีอยุธยา               | เจ้าพระยา              | -             | -            | -0.10             | -0.10    | -0.10    | น้ำปกติ   | ↑        |
| จ.นครปฐม          | สะพานชูรัตน์ระชาบุรีดิน อ.สามพราน          | ท่าจีน                 | -5.59         | -0.30        | -0.02             | -0.32    | -0.22    | น้ำปกติ   | ↑        |
| จ.นครปฐม          | สะพานข้ามแม่น้ำพิชัย ทางหลวง 356 อ.บางเลน  | ท่าจีน                 | -4.57         | 0.21         | -0.34             | -0.34    | -0.34    | น้ำปกติ   | ↔        |
| จ.สุพรรณบุรี      | สะพานข้ามแม่น้ำท่าจีน ทางหลวง 356 อ.สามชุก | ท่าจีน                 | 1.55          | 5.18         | 3.46              | 3.46     | 3.46     | น้ำปกติ   | ↔        |
| จ.ชัยนาท          | สะพานสามง่าม-ท่าโสม อ.หันคา                | ท่าจีน                 | 10.69         | 12.83        | 12.02             | 11.92    | 11.92    | น้ำปกติ   | ↔        |
| จ.ฉะเชิงเทรา      | เขื่อนสะพานฉะเชิงเทรา อ.เมือง              | บางปะกง                | -0.01         | 1.90         | 1.00              | 1.00     | 1.00     | น้ำปกติ   | ↔        |
| จ.ฉะเชิงเทรา      | ตรังข้ามวัดจันทนาราม อ.เมือง               | ฉะเชิงเทรา/สะแกกรัง    | 0.20          | 3.73         | N/A               | N/A      | N/A      | น้ำปกติ   | ↔        |
| จ.ประจวบคีรีขันธ์ | ร.ร.อนุบาลบางสะพาน อ.บางสะพาน              | คลองประจวบคีรีขันธ์    | -             | 3.30         | 0.35              | 0.30     | 0.20     | น้ำปกติ   | ↓        |
| จ.สงขลา           | สถานีคลองตะกอกกลาง อ.หาดใหญ่               | ทะเลสาบสงขลา           | -             | -            | 0.10              | 0.10     | 0.00     | น้ำปกติ   | ↓        |
| จ.พัทลุง          | สถานีคลองพะยอม 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       | อุทกวิทยาเชียงใหม่ อ.เชียงใหม่             | -                      | -             | -            | 3.80              | 3.80     | 3.80     | น้ำปกติ   | ↔        |
| จ.เลย             | สถานีวัดแม่น้ำโขง (MRC) เชียงคาน           | โขง                    | -             | -            | 7.15              | 6.80     | 6.40     | น้ำปกติ   | ↓        |
| จ.อุตรธานี        | สถานีวัดแม่น้ำโขง (MRC) โขงเจียม           | -                      | -             | -            | N/A               | N/A      | N/A      | น้ำปกติ   | ↔        |
| จ.นครสวรรค์       | บ้านบางแก้ว อ.บรรพตพิสัย                   | ป่าสัก-สะแกกรัง-ป่าสัก | -             | -            | 37.37             | 37.37    | 37.62    | น้ำปกติ   | ↑        |
| จ.ตาก             | บ้านปากร่องห้วยจี่ อ.บ้านตาก               | ป่าสัก-สะแกกรัง-ป่าสัก | -             | -            | 117.47            | 117.52   | 117.52   | น้ำปกติ   | ↔        |
| จ.เพชรบูรณ์       | บ้านจางวาง อ.หล่มสัก                       | ป่าสัก-สะแกกรัง-ป่าสัก | -             | -            | 130.80            | 130.50   | 130.45   | น้ำปกติ   | ↓        |
| จ.เพชรบูรณ์       | แม่น้ำป่าสักที่ อ.เมืองเพชรบูรณ์           | ป่าสัก-สะแกกรัง-ป่าสัก | -             | -            | 111.30            | 111.35   | 111.30   | น้ำปกติ   | ↓        |
| จ.สระบุรี         | แม่น้ำป่าสักที่ อ.เสาให้                   | ป่าสัก-สะแกกรัง-ป่าสัก | -             | -            | 7.75              | 7.75     | 7.60     | น้ำปกติ   | ↓        |
| จ.สระบุรี         | แม่น้ำป่าสักที่ อ.แก่งคอย                  | ป่าสัก-สะแกกรัง-ป่าสัก | -             | -            | 7.88              | 7.88     | 7.73     | น้ำปกติ   | ↓        |

\*\*ม.รทก. คือ เมตรเทียบกับระดับน้ำทะเลปานกลาง  
\*\* ระดับน้ำทะเลปานกลาง (Mean Sea Level) หรือ ร.ทก. เป็นค่าการวัด ระดับน้ำทะเลขึ้นสูงสุด (High Tide : HT) และลงต่ำสุด (Low Tide : LT) ของแต่ละวันในช่วงระยะเวลาที่กำหนด แล้วนำมาเฉลี่ยเป็นระดับน้ำทะเลปานกลาง สำหรับระยะเวลาที่ทำการวัดโดยทั่วไปจะจัดเป็นระยะเวลา ๑๘๖ ปี ตามวัฏจักรของน้ำ ระดับน้ำทะเลปานกลางของตะบะบริเวณทั่วโลกอาจจะมีความสูงไม่เท่ากัน ในประเทศไทยใช้เวลาในการวัด ๕ ปี โดยเลือกที่ตำบลเกาะหลัก จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ เป็นที่วัด แล้วนำมาหาค่าเฉลี่ย เพื่อใช้เป็นค่าระดับน้ำทะเลปานกลาง ให้มีค่า ๐.๐๐๐ เมตร ทำการถ่ายโอนถึงกรุงเทพมหานคร BM-A (ซึ่งถือว่าเป็นหมุดสถานีมาตรฐานของประเทศไทย) ซึ่งมีค่าระดับน้ำทะเลปานกลาง ๑.๐๘๗๗ เมตร  
\*N/A คือ ค่าระดับน้ำจากไม้วัดระดับ (Staff) ไม่ได้ / ไม้วัดระดับ (Staff) ชำรุด