



รายงานสถานการณ์น้ำรายวัน

เสนอโดย

ศูนย์เมขลา

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ

กรมทรัพยากรน้ำ

ประจำวันที่ ๒๕ 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



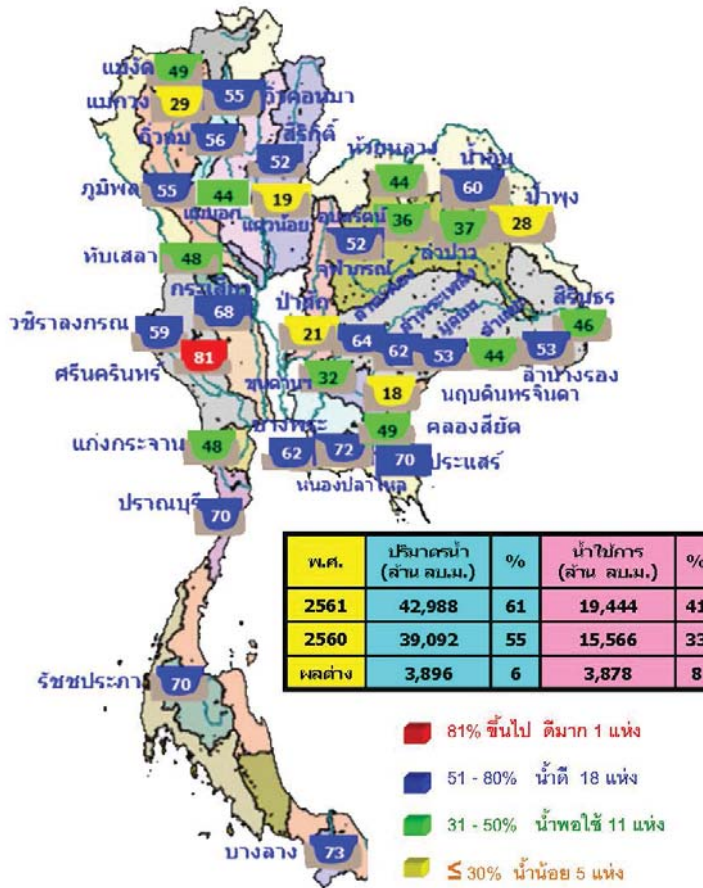
นัยสำคัญ: 25 มิถุนายน 2561



- ปริมาณฝนสะสมตั้งแต่ต้นปี 2561 ถึงวันที่ 24 มิถุนายน 61 รวม 605.6 มม. มากกว่าค่าเฉลี่ย 85.1 มม. (16%)
- อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ มีปริมาณน้ำเก็บกักรวม 42,988 ล้าน ลบ.ม. (61%) มากกว่าปีที่แล้ว 6% (3,896 ล้าน ลบ.ม.)
- อ่างเก็บน้ำขนาดกลาง มีปริมาณน้ำเก็บกักรวม 2,927 ล้าน ลบ.ม. (57%) มากกว่าปีที่แล้ว 24 ล้าน ลบ.ม. น้ำขนาดใหญ่มีปริมาณน้ำเก็บ
- พื้นที่ที่ต้องให้ความสนใจเรื่องน้ำ
 - พื้นที่น้ำท่วม - จังหวัด
 - พื้นที่ระบายไม่ทัน - จังหวัด
 - พื้นที่น้ำหลาก - จังหวัด
 - ขาดแคลนน้ำ
 - ขาดแคลนน้ำอุปโภคบริโภค - จังหวัด
 - ขาดแคลนน้ำเกษตร - จังหวัด
 - น้ำเค็มรุก - จังหวัด
 - คุณภาพน้ำ
 - น้ำเสียเนื่องจากสิ่งปฏิกูล - จังหวัด
 - น้ำเสียเนื่องจากน้ำท่วมขัง - จังหวัด

25 มิถุนายน 2561

สถานการณ์การเก็บกักน้ำในเขื่อนขนาดใหญ่

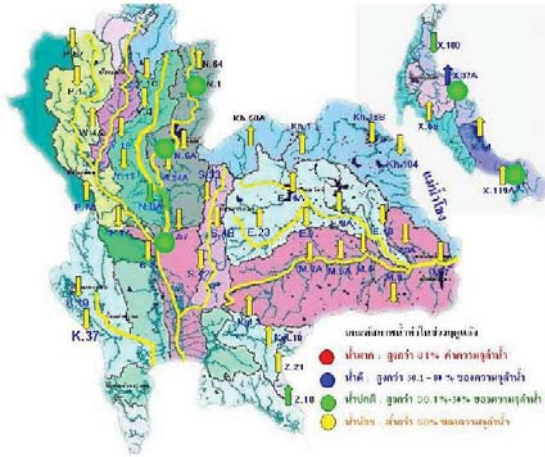


สภาพน้ำและการระบายน้ำ กพท. หมายเหตุ วันที่ 24 มิถุนายน 2561

| เขื่อน | ปริมาณน้ำ | | การระบายน้ำ | | ปริมาณน้ำในเขื่อน | ปริมาณน้ำในเขื่อน | ปริมาณน้ำในเขื่อน |
|---------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| | ก.บ. (ล้าน ลบ.ม.) | ก.บ. (ล้าน ลบ.ม.) | ก.บ. (ล้าน ลบ.ม.) | ก.บ. (ล้าน ลบ.ม.) | | | |
| 1 เขื่อนภูมิพล | 5.97 | 20.00 | 24.12 | 3027.00 | 37.04 | 151 | 22 พ.ค. 61 |
| 2 เขื่อนสิริกิติ์ | 15.13 | 20.00 | 21.12 | 2086.64 | 31.12 | 99 | 1 พ.ค. 61 |
| 3 เขื่อนศรีนครินทร์ | 10.59 | 7.00 | 7.31 | 1142.63 | 65.39 | 567 | 12 พ.ค. 61 |
| 4 เขื่อนวชิราลงกรณ | 22.23 | 31.00 | 14.09 | 2152.16 | 32.34 | 155 | 26 พ.ค. 61 |
| 5 เขื่อนจุฬาภรณ์ | 11.37 | 5.00 | 5.73 | 262.55 | 62.94 | 435 | 22 พ.ค. 61 |
| 6 เขื่อนลำนางรอง | 4.73 | 4.00 | 3.04 | 703.22 | 62.51 | 37 | 20 พ.ค. 61 |
| 7 เขื่อนอุบลรัตน์ | 5.20 | 8.00 | 3.04 | 287.22 | 15.23 | 32 | 26 พ.ค. 61 |
| 8 เขื่อนจันทน์ | 0.00 | 0.00 | 3.71 | 26.43 | 23.25 | 51 | 14 พ.ค. 61 |
| 9 เขื่อนลำนาน | 3.92 | 0.50 | 3.93 | 11.42 | 0.82 | 86 | 18 พ.ค. 61 |
| 10 เขื่อนลำนาน | 0.18 | 0.50 | 3.55 | 60.77 | 12.02 | 110 | 13 พ.ค. 61 |
| 11 เขื่อนลำนาน | 0.00 | 1.77 | 1.77 | 67.46 | 25.34 | 377 | 5 พ.ค. 61 |
| 12 เขื่อนลำนาน | 1.34 | 6.21 | 3.01 | 130.00 | 15.43 | 13,000 | 16 พ.ค. 61 |
| รวม | 73.37 | 122.22 | 102.39 | 12,000 | | | |

หมายเหตุ: การไหลเข้าเขื่อนลำนานมีประตูปิด

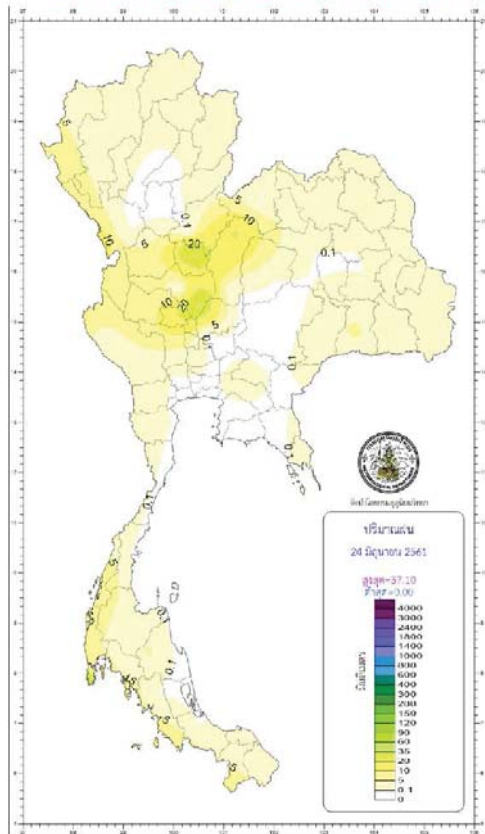
น้ำในลำน้ำสายหลักส่วนใหญ่อยู่ในสถานะน้ำน้อย



| ลำน้ำ | สถานี | พื้นที่สถานี | ตั้ง | ความจุ | ระดับน้ำ | ปริมาณน้ำ | | สูง(+)
ต่ำ(-) | อยู่ใน
เกณฑ์ | แนวโน้ม | | |
|-------------|--------|---------------------|-----------------|--------------------|----------|---------------------|---------------------|------------------|-----------------|---------|------|-----------|
| | | | | | | วันที่ | เมื่อวาน | | | | | |
| | | | | ม. | ม. | ม. ³ /จ. | ม. ³ /จ. | | | | | |
| 1. ปิง | P.1 | สะพานหวีรัฐ | อำเภอเมือง | จังหวัดเชียงใหม่ | 3.70 | 490 | 1.40 | 33 | 35 | -2.30 | น้อย | ลดลง |
| | P.7A | สะพานบ้านหัวทราย | อำเภอเมือง | จังหวัดกำแพงเพชร | 5.87 | 4,015 | 1.05 | 320 | 362 | -4.82 | น้อย | ลดลง |
| | P.17 | บ้านท่าเรือ | อำเภอบรรพตพิสัย | จังหวัดนครสวรรค์ | 38.08 | 1,815 | 35.10 | 192 | 188 | -2.98 | น้อย | เพิ่มขึ้น |
| 2. วัง | W.4A | บ้านวังหิน | อำเภอสามเงา | จังหวัดตาก | 6.10 | 458 | 2.11 | - | - | -3.99 | N/A | N/A |
| | Y.1C | สะพานบ้านน้ำโสม | อำเภอเมือง | จังหวัดแพร่ | 8.20 | 1,000 | 0.47 | 13 | 14 | -7.73 | น้อย | ลดลง |
| 3. เหนือ | Y.16 | บ้านประดู่ | อำเภอประดู่ | จังหวัดพิษณุโลก | 7.00 | 376 | 2.25 | - | - | -4.75 | N/A | N/A |
| | N.1 | หน้าสำนักการป่าไม้ | อำเภอเมือง | จังหวัดน่าน | 7.00 | 1,265 | 2.25 | 256 | 117 | -4.75 | ปกติ | เพิ่มขึ้น |
| 4. น่าน | N.5A | สะพานเอกราช | อำเภอเมือง | จังหวัดพิษณุโลก | 10.54 | 1,452 | 3.10 | 291 | 300 | -7.84 | ปกติ | ลดลง |
| | N.67 | สะพานบ้านกล้วย | อำเภอชุมแสง | จังหวัดนครสวรรค์ | 28.30 | 1,520 | 21.42 | 336 | 302 | -6.88 | ปกติ | เพิ่มขึ้น |
| 5. มูล | M.6A | บ้านซ่งคึก | อำเภอเมือง | จังหวัดสุโขทัย | 6.00 | 440 | 0.76 | 1 | 1 | -5.24 | น้อย | ลดลง |
| | M.9 | บ้านหนองหญ้าโมง | อำเภอเมือง | จังหวัดศรีสะเกษ | 9.00 | 200 | 5.53 | - | - | -3.47 | N/A | N/A |
| | M.7 | สะพานแม่ประจักษ์นิล | อำเภอเมือง | จังหวัดอุบลราชธานี | 7.00 | 2,300 | 2.22 | 186 | 210 | -4.78 | น้อย | ลดลง |
| 6. พระยาศรี | Kg.10 | บ้านสระขวัญ | อำเภอเมือง | จังหวัดสระบุรี | 11.00 | 300 | 5.82 | - | - | -5.18 | N/A | N/A |
| | Kg.3 | บ้านกุ่มใหญ่ | อำเภอเมือง | จังหวัดปราจีนบุรี | 10.20 | 658 | 2.45 | 74 | 76 | -7.75 | น้อย | ลดลง |
| 7. บางปะกง | X.158 | สะพานบ้านวัดทอง | อำเภอกันทร | จังหวัดสุพรรณบุรี | 12.00 | 930 | 4.27 | 52 | 61 | -7.73 | น้อย | ลดลง |
| 8. ชัยนาท | X.37A | บ้านป่าสน | อำเภอพนม | จังหวัดสุพรรณบุรี | 10.76 | 489 | 7.97 | 186 | 243 | -2.79 | ปกติ | ลดลง |
| 9. ลำปำ | X.119A | บ้านป่าสน | อำเภอเมือง | จังหวัดน่าน | 8.20 | 219 | 4.56 | 39 | 12 | -3.64 | ปกติ | เพิ่มขึ้น |

หมายเหตุ : เครื่องหมาย - หมายถึง ไม่ได้รายงาน

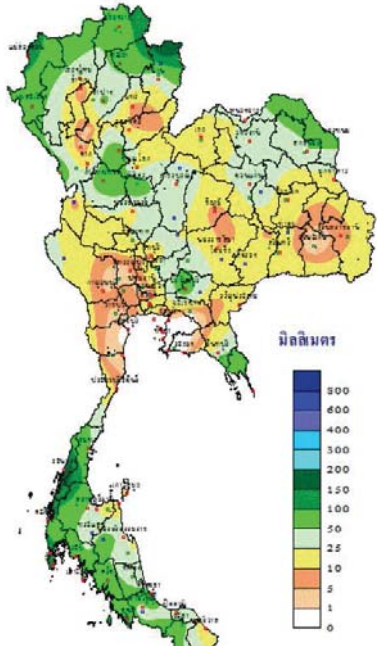
ปริมาณฝน 24 ชั่วโมง ที่ผ่านมามี



| กองทหารอากาศ กรมอุตุนิยมวิทยา
กระทรวงมหาดไทยเพื่อเศรษฐกิจและสังคม | | รายงานสรุปลักษณะอากาศ
ประจำวันจันทร์ที่ 25 มิถุนายน พ.ศ. 2561
ออกประกาศเวลา 1100 น. | |
|--|---|---|---|
| ภาค | เกณฑ์เฉลี่ยปริมาณฝนเป็นมิลลิเมตร | จุดตรวจดินของภาคเกษตร | |
| เหนือ | มีฝนร้อยละ 60 ของพื้นที่ ฝนที่สูงสุด 31.4 มม. ที่ อ.เมือง จ.พิจิตร | ต่ำสุด 11.0 | กรมอุตุนิยมวิทยา กรมชลประทาน จ.เชียงใหม่ |
| ตะวันออกเฉียงเหนือ | มีฝนร้อยละ 40 ของพื้นที่ ฝนที่สูงสุด 55.0 มม. ที่ อ.ปากน้ำ จ.หนองคาย | ต่ำสุด 21.3 | อ.เมืองระยอง จ.ระยอง |
| | | สูงสุด 35.3 | อ.เมือง จ.สุราษฎร์ธานี |
| กลาง | มีฝนร้อยละ 30 ของพื้นที่ ฝนที่สูงสุด 37.1 มม. ที่ อ.ปากน้ำ จ.นครสวรรค์ | ต่ำสุด 16.0 | อุทยานแห่งชาติภูผาเหล็ก จ.บึงกาฬ |
| | | สูงสุด 37.2 | ต.มาป่า อ.เมือง จ.ขอนแก่น |
| ตะวันออก | มีฝนร้อยละ 30 ของพื้นที่ ฝนที่สูงสุด 75.3 มม. ที่ สถานีอุตุนิยมวิทยา (เขาชะเมา) อ.เมือง จ.ระยอง | ต่ำสุด 24.2 | สถานีอุตุนิยมวิทยา (เขาชะเมา) อ.เมือง จ.ระยอง |
| | | สูงสุด 24.5 | อ.คลองใหญ่ จ.ตราด |
| ใต้ฝั่งตะวันออก | มีฝนร้อยละ 40 ของพื้นที่ ฝนที่สูงสุด 42.0 มม. ที่ ต.ควน อ.นบพิตำ | ต่ำสุด 34.6 | อ.เมือง จ.สงขลา |
| | | สูงสุด 36.4 | อ.เมือง จ.นครศรีธรรมราช |
| ใต้ฝั่งตะวันตก | มีฝนร้อยละ 70 ของพื้นที่ ฝนที่สูงสุด 34.6 มม. ที่ อ.เมือง จ.ภูเก็ต | ต่ำสุด 21.0 | อ.เมือง จ.นราธิวาส |
| | | สูงสุด 22.8 | น.พริบตอง อ.นบพิตำ |
| กรุงเทพมหานครและปริมณฑล | มีฝนร้อยละ 30 ของพื้นที่ ฝนที่สูงสุด 0.2 มม. ที่ อ.คลองหลวง จ.ปทุมธานี | ต่ำสุด 26.5 | ท่าอากาศยานดอนเมือง เขตดอนเมือง กรุงเทพมหานคร |
| | | สูงสุด 35.5 | อ.คลองหลวง จ.ปทุมธานี |

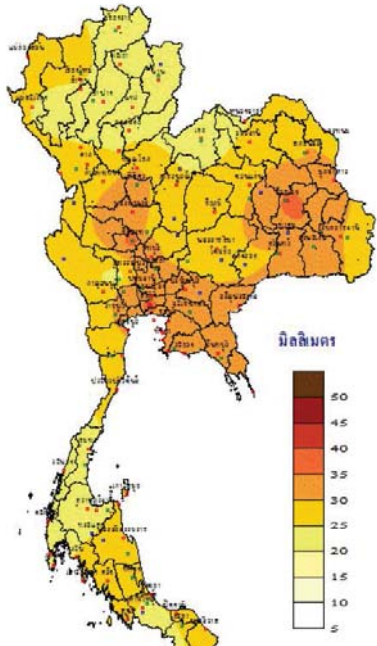
| | | | |
|---|---|--------------------|---|
| วันนี้ | กรุงเทพมหานคร | พายุพัดถล่มแล้ว | 18.48 น. |
| | ประกาศการกักตุนน้ำเขื่อนพระพรหม จ.อุทัยธานี | ตรวจวัดที่คลองหลวง | 18.47 น. |
| วันพฤหัสบดี (25 มิ.ย. 61) | กาญจนบุรี อ.ไทรโยค อ.สุพรรณบุรี | ตรวจวัดที่คลองหลวง | 05.29 น. |
| | อุทยานแห่งชาติอ่าวพังงา จ.พังงา | พายุพัดถล่มแล้ว | 05.40 น. |
| ผลการระดับน้ำในแม่น้ำเจ้าพระยา ที่ปากองบังคับการกองทัพอากาศที่บริเวณท่าเรือท่าหลวงและอู่เรือท่าหลวง | | | |
| วันนี้ (25 มิ.ย. 61) | น้ำขึ้นเต็มที่ เวลา | 02.43 น. | สูงกว่าระดับทะเลปานกลาง - เมตร 69 ระดับเมตร |
| | และเวลา | 19.29 น. | สูงกว่าระดับทะเลปานกลาง - เมตร 61 ระดับเมตร |
| | น้ำลงเต็มที่ เวลา | 12.00 น. | ต่ำกว่าระดับทะเลปานกลาง - เมตร 85 ระดับเมตร |
| วันพฤหัสบดี (26 มิ.ย. 61) | และเวลา | 23.30 น. | สูงกว่าระดับทะเลปานกลาง - เมตร 43 ระดับเมตร |
| | น้ำขึ้นเต็มที่ เวลา | 03.23 น. | สูงกว่าระดับทะเลปานกลาง - เมตร 66 ระดับเมตร |
| | และเวลา | 20.11 น. | สูงกว่าระดับทะเลปานกลาง - เมตร 79 ระดับเมตร |
| | น้ำลงเต็มที่ เวลา | 12.51 น. | ต่ำกว่าระดับทะเลปานกลาง - เมตร 51 ระดับเมตร |
| | และเวลา | - | สูงกว่าระดับทะเลปานกลาง - เมตร - ระดับเมตร |

ปริมาณฝนสะสม
ระหว่างวันที่ 18 - 24 มิถุนายน 2561



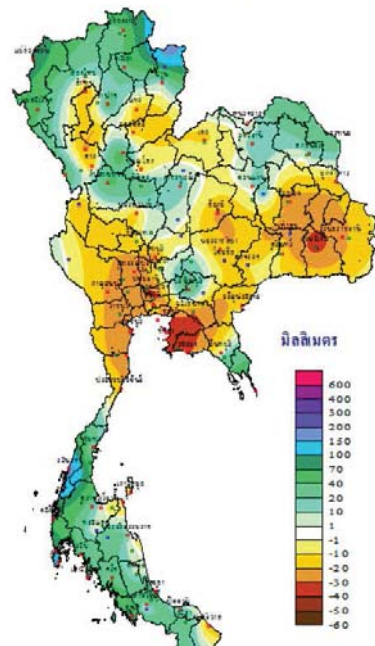
THAI METEOROLOGICAL DEPARTMENT

ดัชนีการคายระเหยน้ำสะสม
ระหว่างวันที่ 18 - 24 มิถุนายน 2561



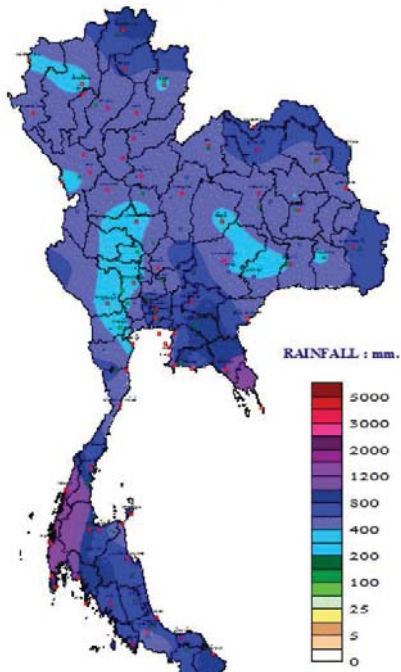
THAI METEOROLOGICAL DEPARTMENT

สมดุลน้ำ
ระหว่างวันที่ 18 - 24 มิถุนายน 2561



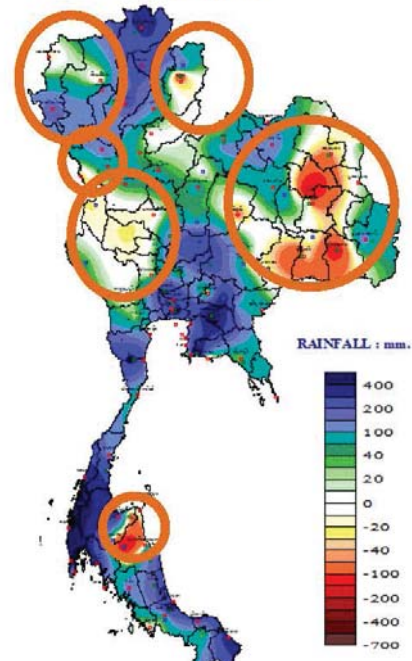
THAI METEOROLOGICAL DEPARTMENT

TOTAL RAINFALL FROM 1 JANUARY
TO 24 มิถุนายน 2018



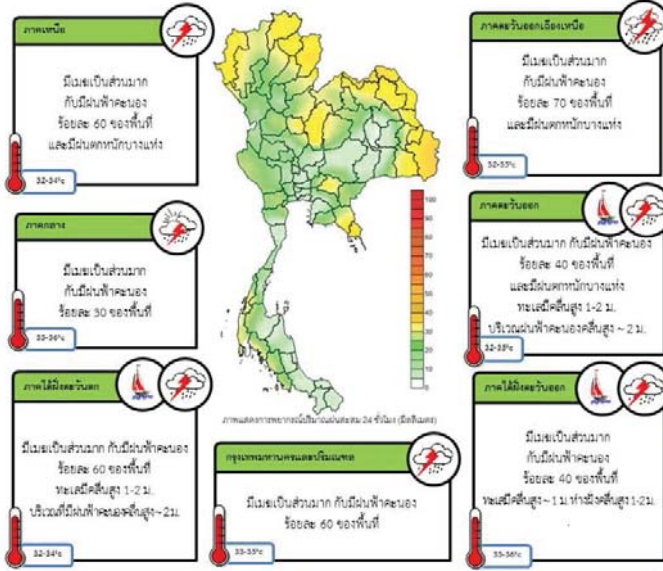
THAI METEOROLOGICAL DEPARTMENT

DEPARTURE FROM NORMAL
TO 24 มิถุนายน



THAI METEOROLOGICAL DEPARTMENT

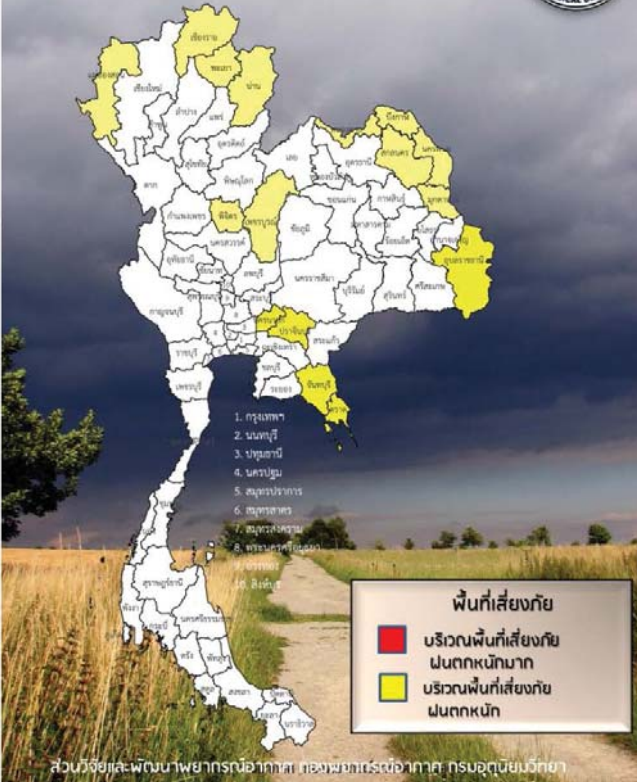
พยากรณ์อากาศประจำวันจันทร์ที่ 25 มิถุนายน พ.ศ. 2561
ออกประกาศเวลา 11.00 น.



ข้อควรระวัง

ภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และภาคใต้ฝั่งตะวันตก ยังคงมีฝนมากกว่าภาคอื่น ๆ และมีฝนตกหนักบางแห่ง ขอให้ประชาชนที่อาศัยอยู่ในพื้นที่เสี่ยงภัย ระวังอันตรายจากฝนตกหนักและฝนที่ตกสะสม อาจจะทำให้เกิดน้ำท่วมฉับพลัน น้ำป่าไหลหลาก ให้อายุ ส่วนคลื่นลมบริเวณทะเลอันดามัน และอ่าวไทยตอนบนมีคลื่นสูง 1-2 เมตร

แผนที่แสดงพื้นที่เสี่ยงภัยฝนตกหนักถึงหนักมาก
วันจันทร์ที่ 25 มิถุนายน พ.ศ. 2561



ปริมาณฝนสะสมปี

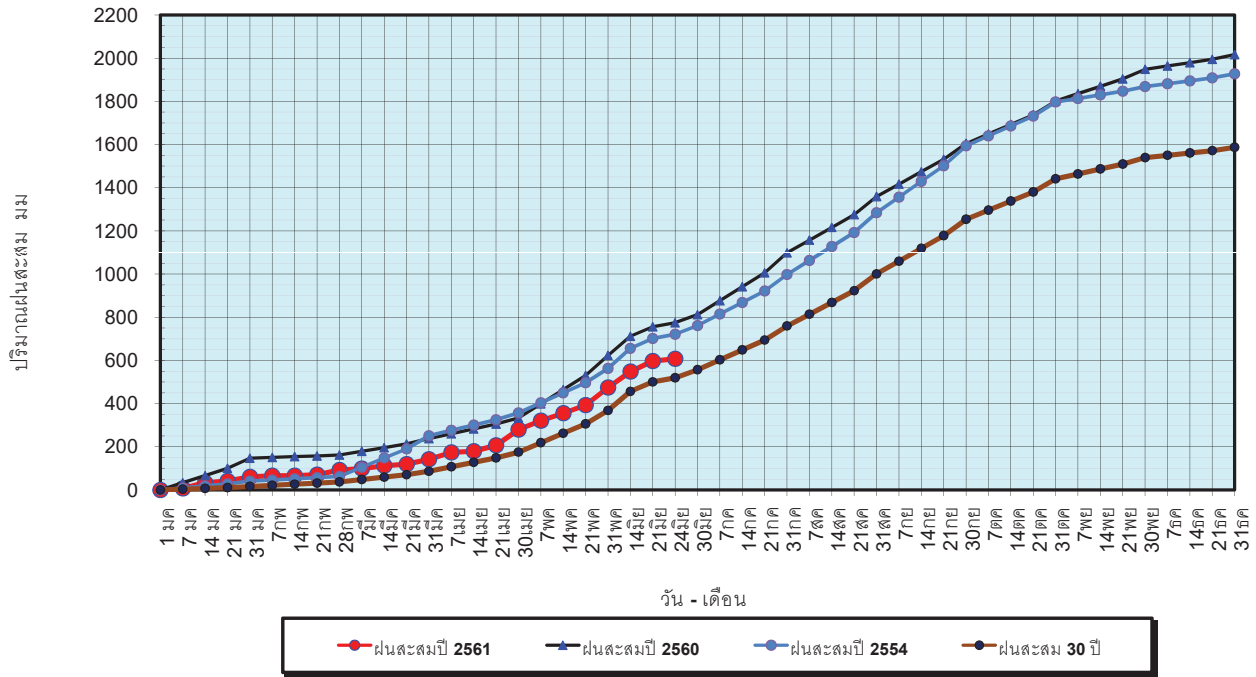
พ.ศ. ๒๕๖๐ และ ๒๕๖๑

เทียบค่าเฉลี่ย ๓๐ ปี



วันที่ 24 มิถุนายน 2561
 ฝน30ปี = 519.58 มม. (สะสมทั้งปี = 1,587.70 มม.)
 ปี60 = 774.60 มม. (สะสมทั้งปี = 2,016.75 มม.)
 ปี61 = 607.33 มม.
 เปรียบเทียบกับ ปี 60 **มีค่าน้อยกว่า** -167.27 มม.
 เปรียบเทียบกับฝนเฉลี่ย 30 ปี **มีค่ามากกว่า** 87.75 มม.

ปริมาณฝนสะสมปี 2554-2560-2561 เทียบกับค่าเฉลี่ย 30 ปี



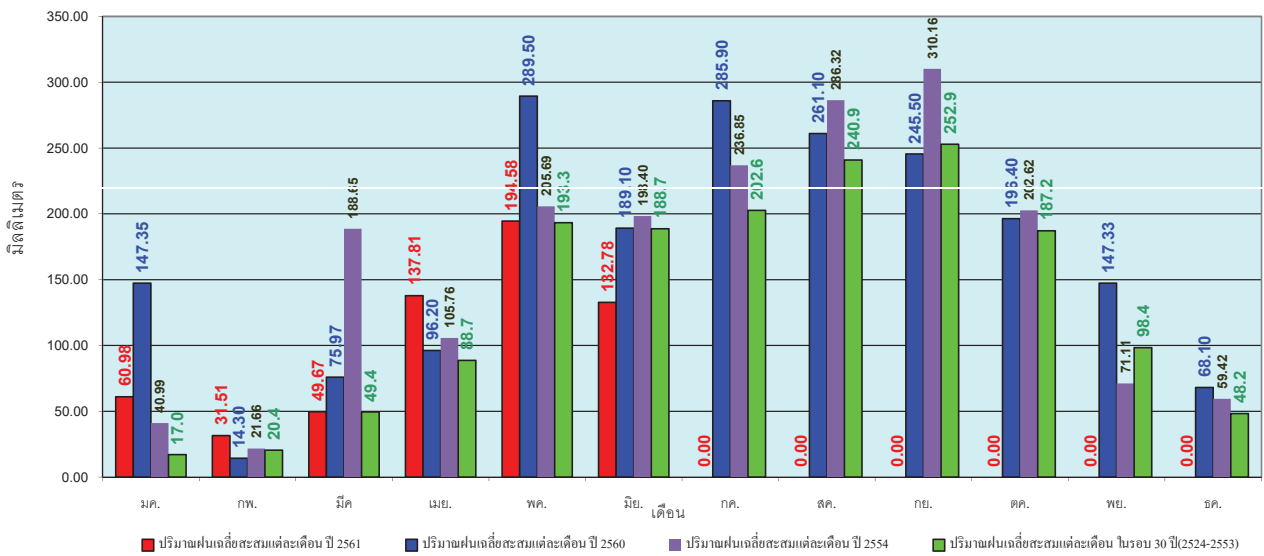
ข้อมูลจากกรมอุตุนิยมวิทยาจำนวน 122
 สถานีข้อมูลปริมาณฝนสะสมถึง วันที่
 24 มิถุนายน 2561



ศูนย์เมขลา ศูนย์ป้องกันวิกฤตน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ

วันที่ 24 มิถุนายน 2561
 ฝน30ปี = 519.58 มม. (สะสมทั้งปี = 1,587.50 มม.)
 ปี60 = 774.60 มม. (สะสมทั้งปี = 2,016.75 มม.)
 ปี61 = 607.33 มม.
 เปรียบเทียบกับ ปี 60 **มีค่าน้อยกว่า** -167.27 มม.
 เปรียบเทียบกับฝนเฉลี่ย 30 ปี **มีค่ามากกว่า** 87.75 มม.

ปริมาณฝนเฉลี่ยรายเดือนของประเทศ



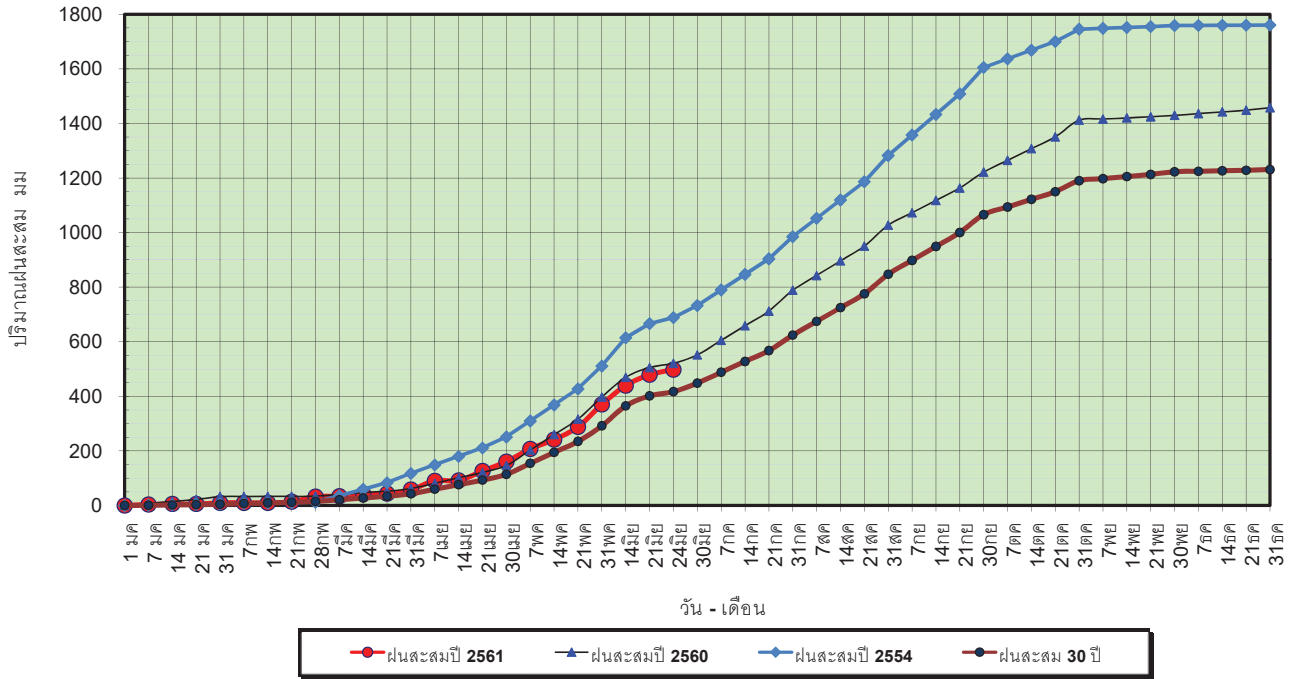
ข้อมูลจากกรมอุตุนิยมวิทยาจำนวน 122
 สถานีข้อมูลปริมาณฝนสะสมถึง วันที่
 24 มิถุนายน 2561



ศูนย์เมขลา ศูนย์ป้องกันวิกฤตน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ

วันที่ 24 มิถุนายน 2561
 ฝน30ปี = 417.16 มม. (สะสมทั้งปี = 1,230.90 มม.)
 ปี60 = 520.66 มม. (สะสมทั้งปี = 1,457.30 มม.)
 ปี61 = 497.71 มม.
 เปรียบเทียบกับ ปี 60 **มีค่าน้อยกว่า** -22.95 มม.
 เปรียบเทียบกับฝนเฉลี่ย 30 ปี **มีค่ามากกว่า** 80.55 มม.

ปริมาณฝนสะสมภาคเหนือ

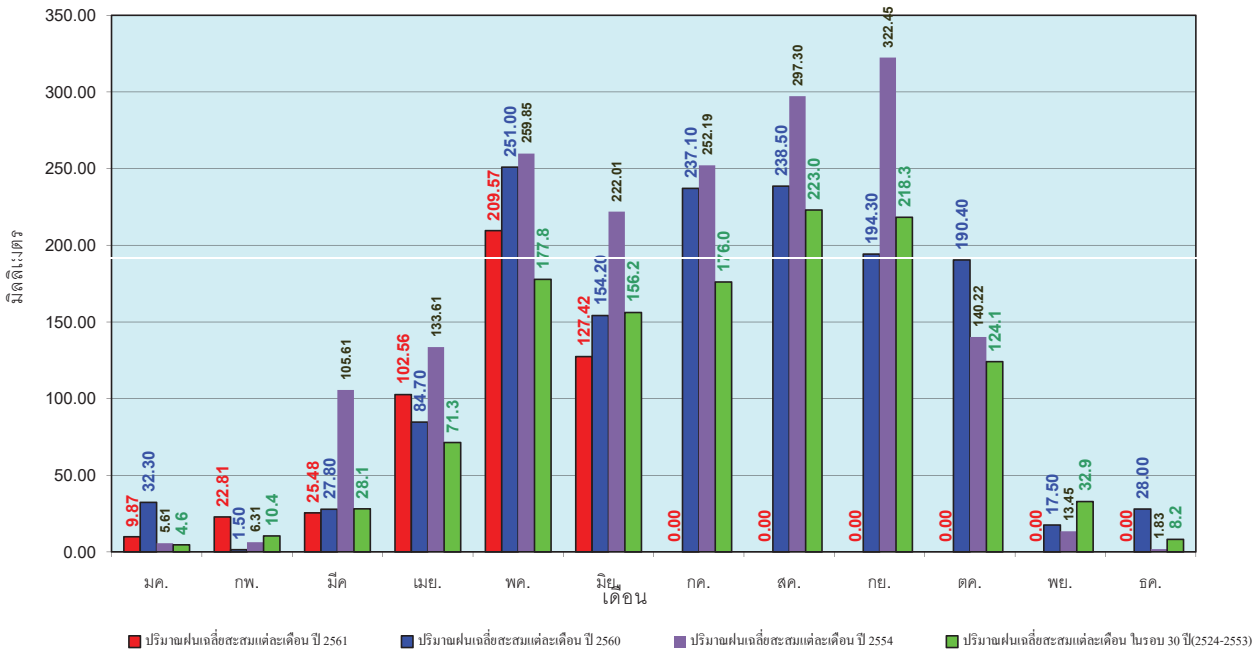


ข้อมูลจากกรมอุตุนิยมวิทยาจำนวน 32
 สถานีข้อมูลปริมาณฝนสะสมถึง วันที่
 24 มิถุนายน 2561

ศูนย์เมขลา ศูนย์ป้องกันวิกฤตน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ

วันที่ 24 มิถุนายน 2561
 ฝน30ปี = 417.16 มม. (สะสมทั้งปี = 1,230.90 มม.)
 ปี60 = 520.66 มม. (สะสมทั้งปี = 1,457.30 มม.)
 ปี61 = 497.71 มม.
 เปรียบเทียบกับ ปี 60 **มีค่าน้อยกว่า** -22.95 มม.
 เปรียบเทียบกับฝนเฉลี่ย 30 ปี **มีค่ามากกว่า** 80.55 มม.

ปริมาณฝนเฉลี่ยสะสมรายเดือน ภาคเหนือ

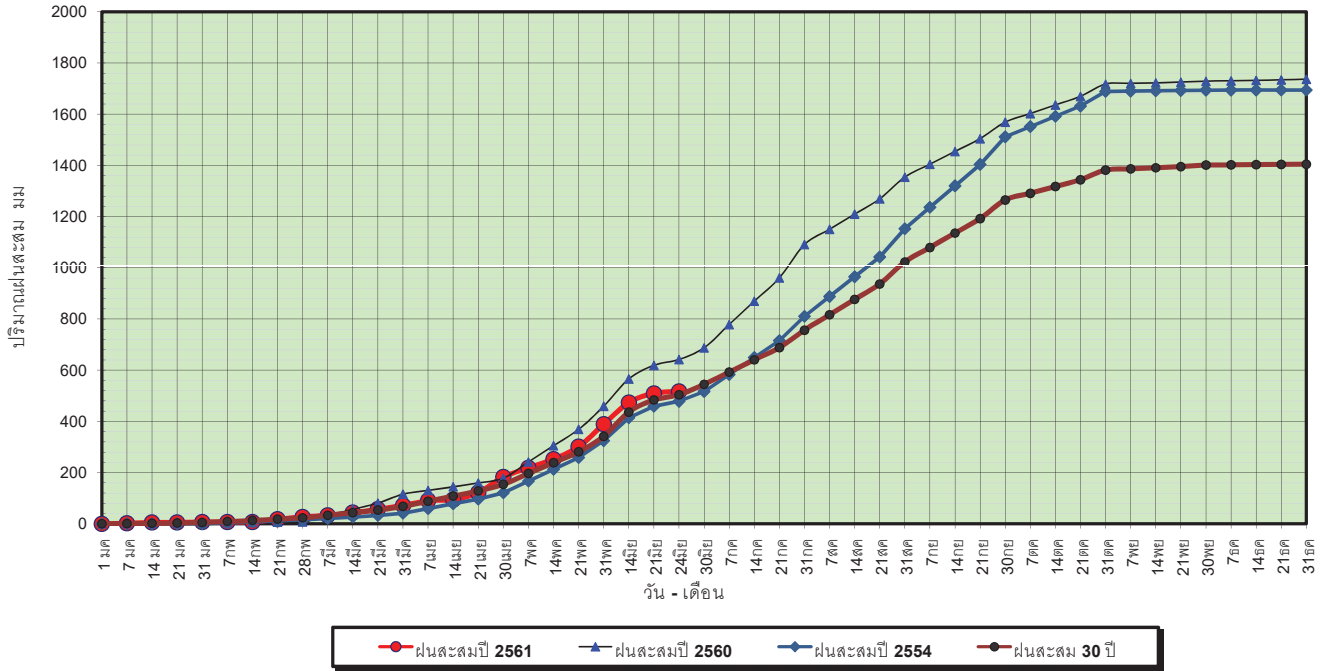


ข้อมูลจากกรมอุตุนิยมวิทยาจำนวน 32
 สถานีข้อมูลปริมาณฝนสะสมถึง วันที่
 24 มิถุนายน 2561

ศูนย์เมขลา ศูนย์ป้องกันวิกฤตน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ

วันที่ 24 มิถุนายน 2561
 ฝน30ปี = 504.12 มม. (สะสมทั้งปี = 1,404.50 มม.)
 ปี60 = 641.62 มม. (สะสมทั้งปี = 1,736.60 มม.)
 ปี61 = 516.89 มม.
 เปรียบเทียบกับ ปี 60 **มีค่าน้อยกว่า** -124.73 มม.
 เปรียบเทียบกับฝนเฉลี่ย 30 ปี **มีค่ามากกว่า** 12.77 มม.

ปริมาณฝนสะสมภาคตะวันออกเฉียงเหนือ



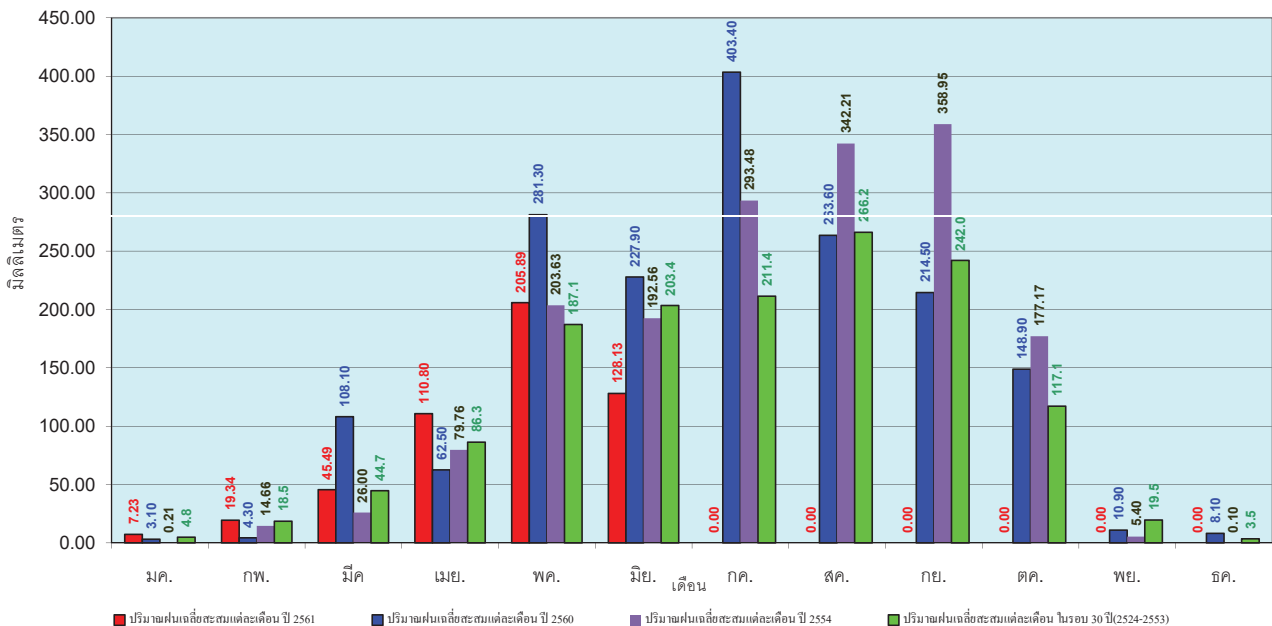
ข้อมูลจากกรมอุตุนิยมวิทยาจำนวน 28
 สถานีข้อมูลปริมาณฝนสะสมถึง วันที่
 24 มิถุนายน 2561



ศูนย์เมฆขลา ศูนย์ป้องกันวิกฤตน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ

วันที่ 24 มิถุนายน 2561
 ฝน30ปี = 504.12 มม. (สะสมทั้งปี = 1,404.50 มม.)
 ปี60 = 641.62 มม. (สะสมทั้งปี = 1,736.60 มม.)
 ปี61 = 516.89 มม.
 เปรียบเทียบกับ ปี 60 **มีค่าน้อยกว่า** -124.73 มม.
 เปรียบเทียบกับฝนเฉลี่ย 30 ปี **มีค่ามากกว่า** 12.77 มม.

ปริมาณฝนเฉลี่ยสะสมรายเดือน ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ



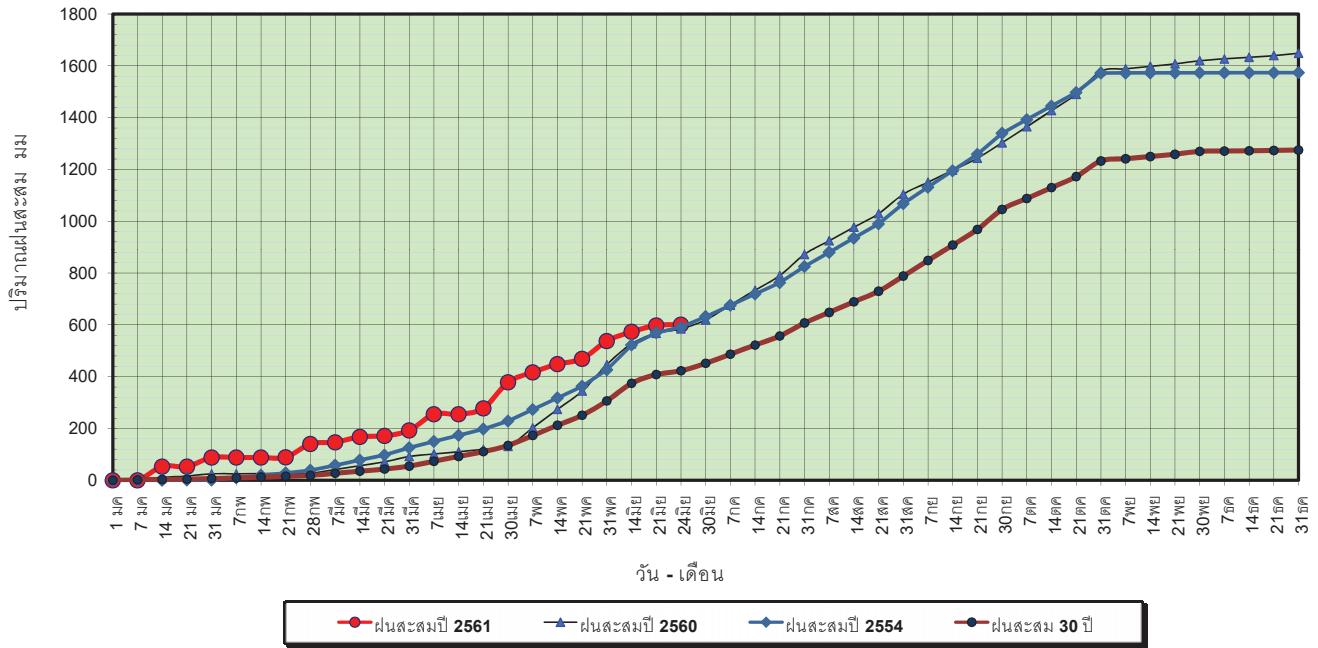
ข้อมูลจากกรมอุตุนิยมวิทยาจำนวน 28
 สถานีข้อมูลปริมาณฝนสะสมถึง วันที่
 24 มิถุนายน 2561



ศูนย์เมฆขลา ศูนย์ป้องกันวิกฤตน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ

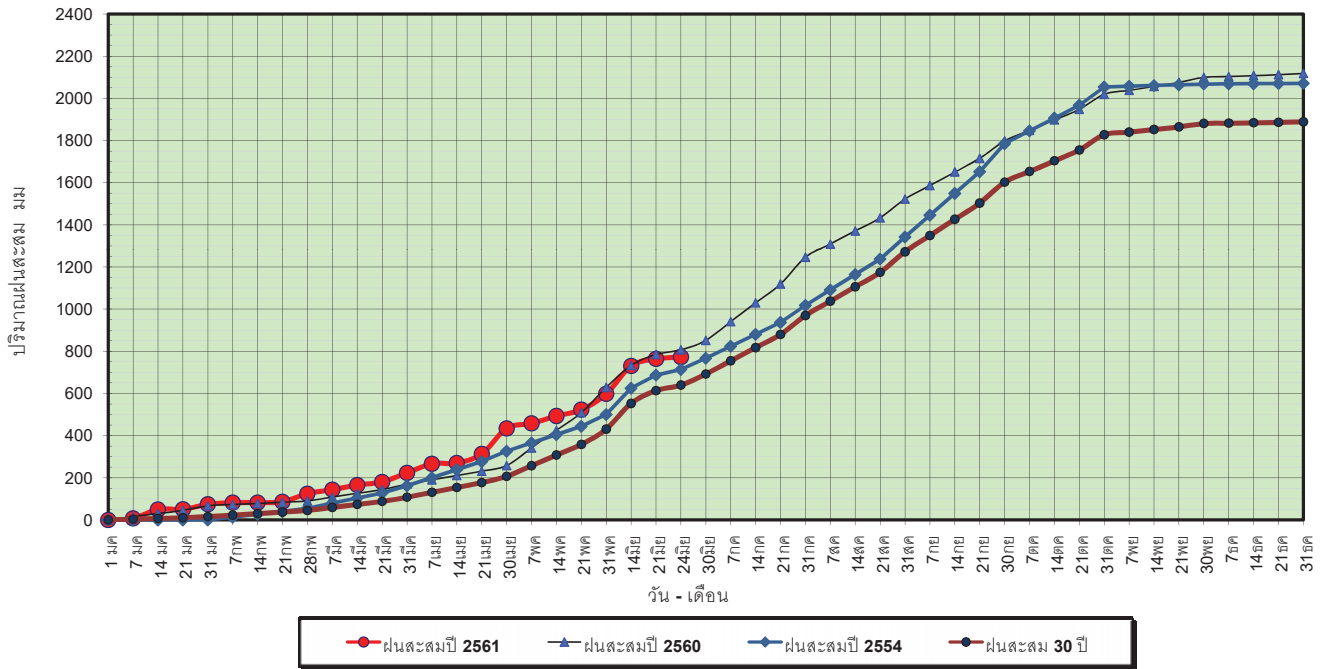
วันที่ 24 มิถุนายน 2561
 ฝน30ปี = 422.86 มม. (สะสมทั้งปี = 1,275.20 มม.)
 ปี60 = 584.72 มม. (สะสมทั้งปี = 1,649.10 มม.)
 ปี61 = 600.99 มม.
 เปรียบเทียบกับ ปี 60 มีค่ามากกว่า 16.27 มม.
 เปรียบเทียบกับฝนเฉลี่ย 30 ปี มีค่ามากกว่า 178.13 มม.

ปริมาณฝนสะสมภาคกลาง



วันที่ 24 มิถุนายน 2561
 ฝน30ปี = 639.74 มม. (สะสมทั้งปี = 1,888.80 มม.)
 ปี60 = 807.08 มม. (สะสมทั้งปี = 2,118.10 มม.)
 ปี61 = 772.67 มม.
 เปรียบเทียบกับ ปี 60 **มีค่าน้อยกว่า** -34.41 มม.
 เปรียบเทียบกับฝนเฉลี่ย 30 ปี **มีค่ามากกว่า** 132.93 มม.

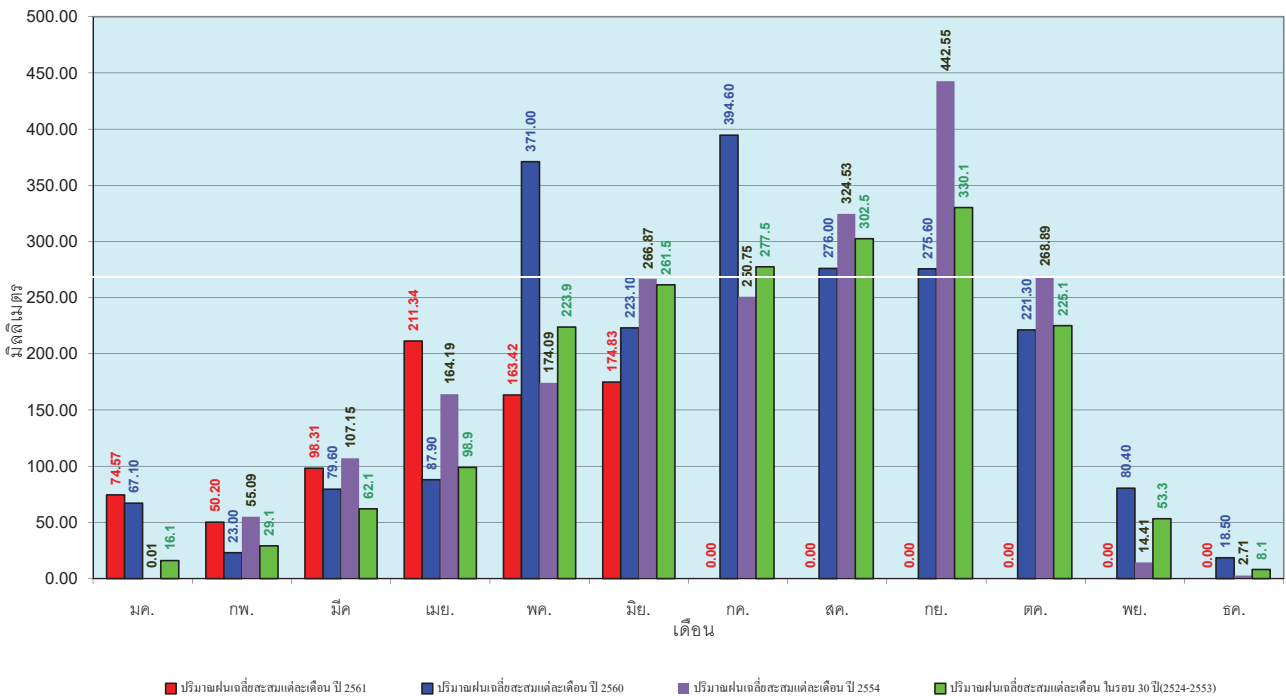
ปริมาณฝนสะสมภาคตะวันออกเฉียงเหนือ



ข้อมูลจากกรมอุตุนิยมวิทยาจำนวน 15 สถานีข้อมูลปริมาณฝนสะสมถึง วันที่ 24 มิถุนายน 2561

วันที่ 24 มิถุนายน 2561
 ฝน30ปี = 639.74 มม. (สะสมทั้งปี = 1,888.80 มม.)
 ปี60 = 807.08 มม. (สะสมทั้งปี = 2,118.10 มม.)
 ปี61 = 772.67 มม.
 เปรียบเทียบกับ ปี 60 **มีค่าน้อยกว่า** -34.41 มม.
 เปรียบเทียบกับฝนเฉลี่ย 30 ปี **มีค่ามากกว่า** 132.93 มม.

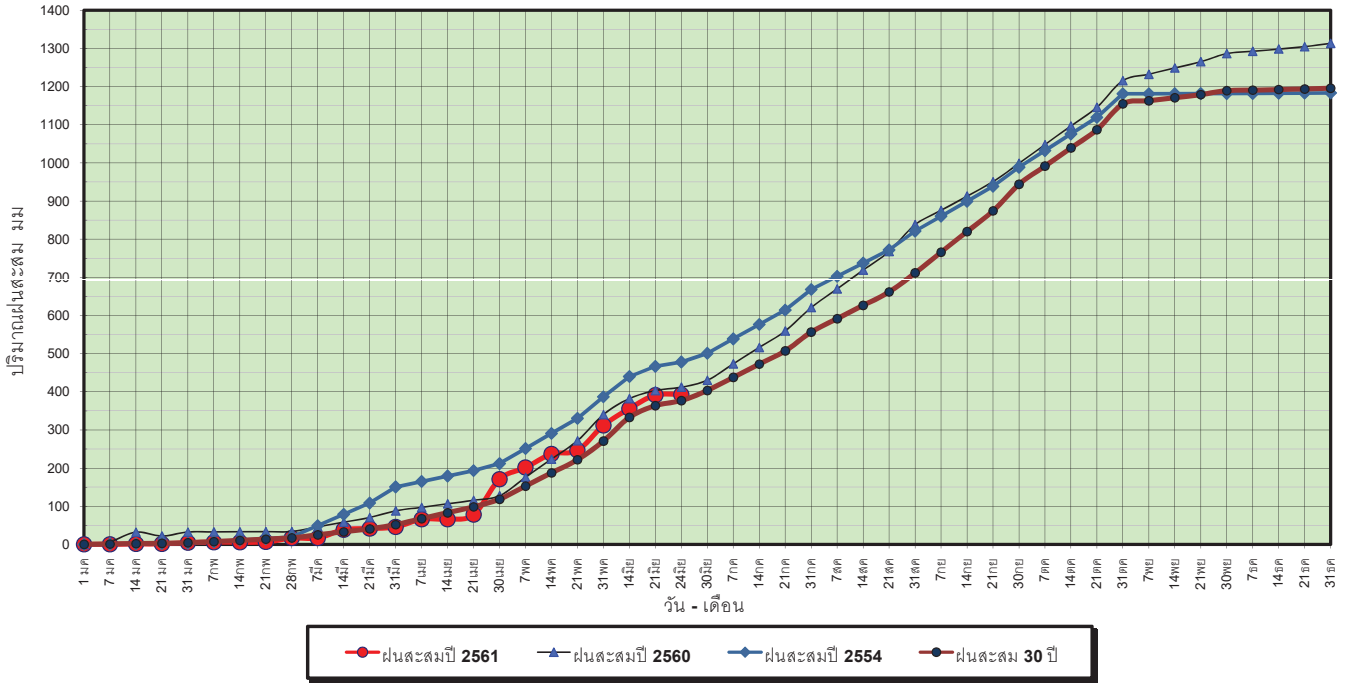
ปริมาณฝนเฉลี่ยสะสมรายเดือน ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ



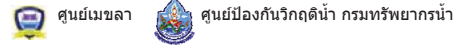
ข้อมูลจากกรมอุตุนิยมวิทยาจำนวน 15 สถานีข้อมูลปริมาณฝนสะสมถึง วันที่ 24 มิถุนายน 2561

วันที่ 24 มิถุนายน 2561
 ฝน30ปี = 376.91 มม. (สะสมทั้งปี = 1,195.72 มม.)
 ปี60 = 412.30 มม. (สะสมทั้งปี = 1,313.32 มม.)
 ปี61 = 392.26 มม.
 เปรียบเทียบกับ ปี 60 **มีค่าน้อยกว่า** -20.04 มม.
 เปรียบเทียบกับฝนเฉลี่ย 30 ปี **มีค่ามากกว่า** 15.35 มม.

ปริมาณฝนสะสมภาคตะวันตก

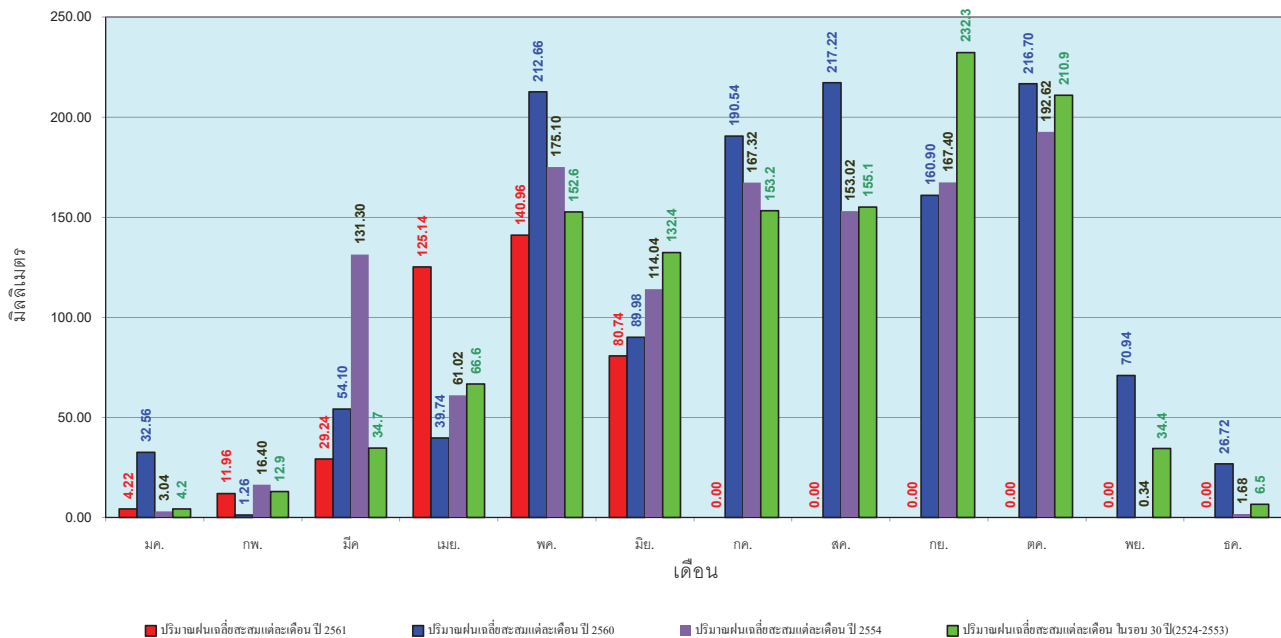


ข้อมูลจากกรมอุตุนิยมวิทยาจำนวน 5
 สถานีข้อมูลปริมาณฝนสะสมถึง วันที่
 24 มิถุนายน 2561



วันที่ 24 มิถุนายน 2561
 ฝน30ปี = 376.91 มม. (สะสมทั้งปี = 1,195.72 มม.)
 ปี60 = 412.30 มม. (สะสมทั้งปี = 1,313.32 มม.)
 ปี61 = 392.26 มม.
 เปรียบเทียบกับ ปี 60 **มีค่าน้อยกว่า** -20.04 มม.
 เปรียบเทียบกับฝนเฉลี่ย 30 ปี **มีค่ามากกว่า** 15.35 มม.

ปริมาณฝนเฉลี่ยสะสมรายเดือน ภาคตะวันตก

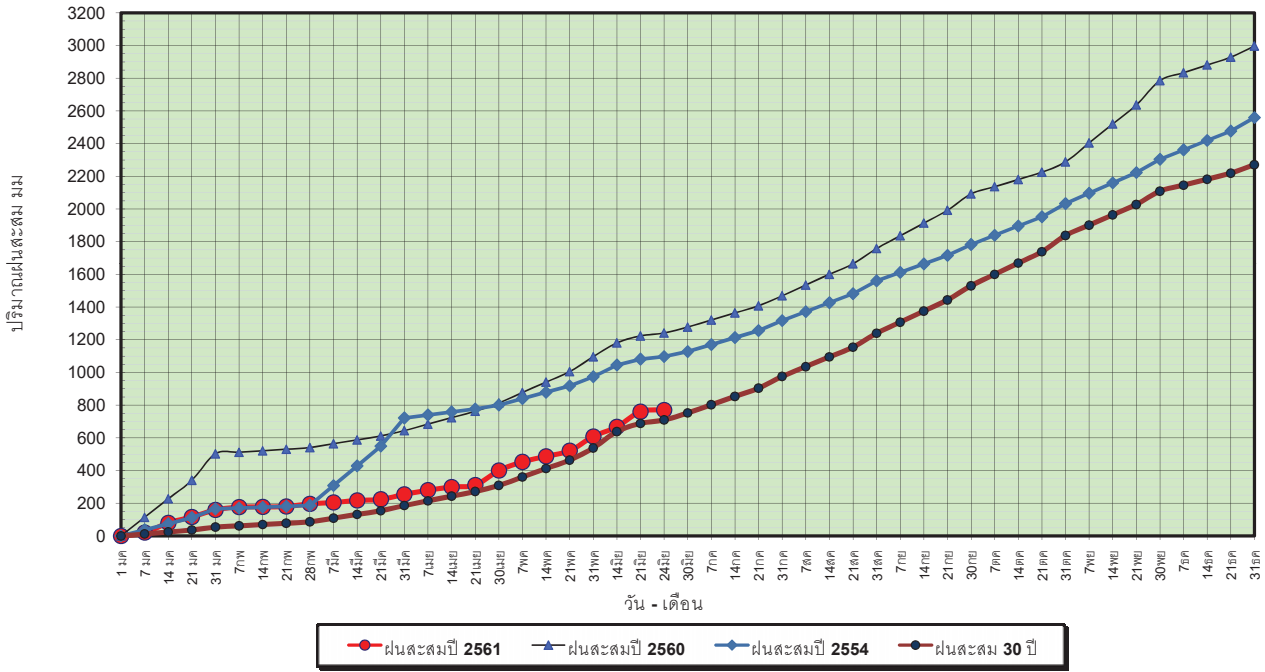


ข้อมูลจากกรมอุตุนิยมวิทยาจำนวน 5
 สถานีข้อมูลปริมาณฝนสะสมถึง วันที่
 24 มิถุนายน 2561



วันที่ 24 มิถุนายน 2561
 ฝน30ปี = 709.90 มม. (สะสมทั้งปี = 2,271.55 มม.)
 ปี60 = 1,241.59 มม. (สะสมทั้งปี = 2,997.15 มม.)
 ปี61 = 770.03 มม.
 เปรียบเทียบกับ ปี 60 **มีค่าน้อยกว่า** -471.56 มม.
 เปรียบเทียบกับฝนเฉลี่ย 30 ปี **มีค่ามากกว่า** 60.13 มม.

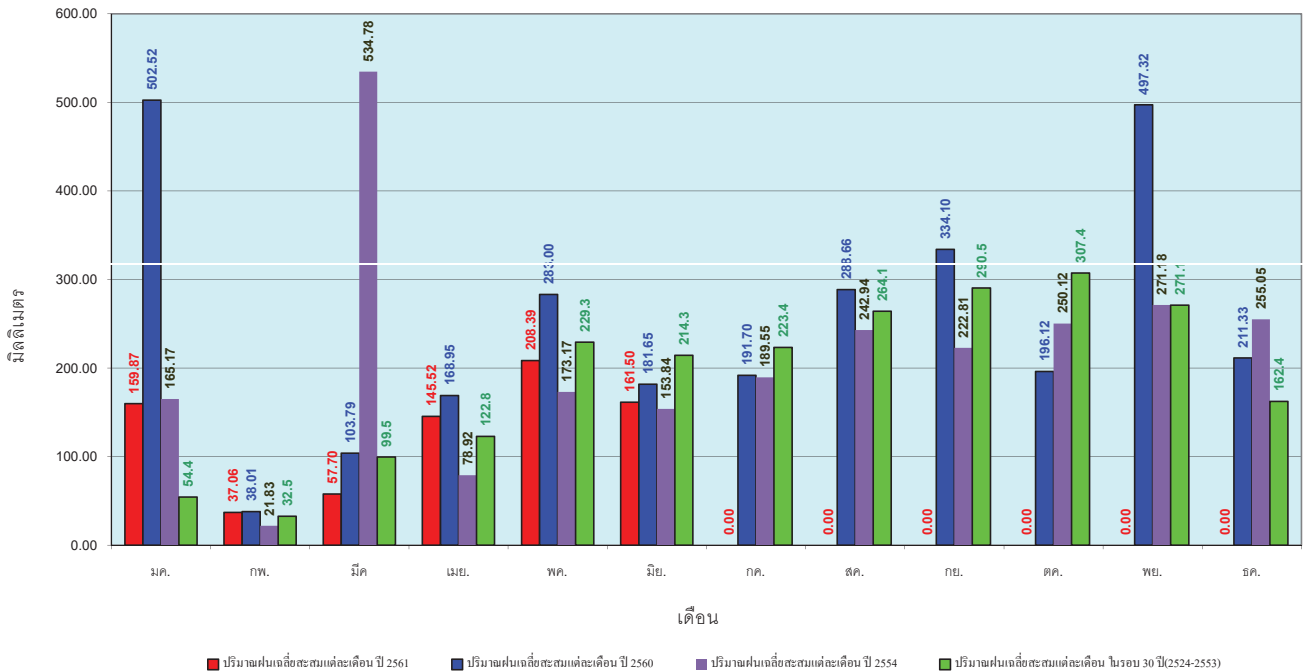
ปริมาณฝนสะสมภาคใต้



ข้อมูลจากกรมอุตุนิยมวิทยาจำนวน 29
 สถานีข้อมูลปริมาณฝนสะสมถึง วันที่
 24 มิถุนายน 2561

วันที่ 24 มิถุนายน 2561
 ฝน30ปี = 709.90 มม. (สะสมทั้งปี = 2,271.55 มม.)
 ปี60 = 1,241.59 มม. (สะสมทั้งปี = 2,997.15 มม.)
 ปี61 = 770.03 มม.
 เปรียบเทียบกับ ปี 60 **มีค่าน้อยกว่า** -471.56 มม.
 เปรียบเทียบกับฝนเฉลี่ย 30 ปี **มีค่ามากกว่า** 60.13 มม.

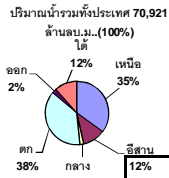
ปริมาณฝนเฉลี่ยสะสมรายเดือน ภาคใต้



ข้อมูลจากกรมอุตุนิยมวิทยาจำนวน 29
 สถานีข้อมูลปริมาณฝนสะสมถึง วันที่
 24 มิถุนายน 2561

สถานการณ์น้ำในอ่างเก็บน้ำ
ขนาดใหญ่ และขนาดกลาง





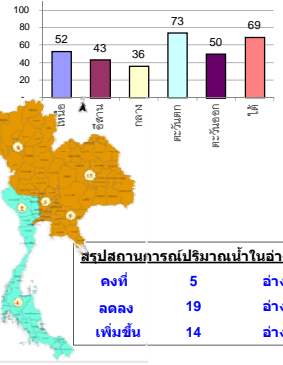
รายงานสรุปสภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลาง

รายงานสถานการณ์ ณ วันที่ 21 มิถุนายน 2561

ปริมาณน้ำในอ่างที่ใช้การได้ในสัปดาห์นี้ + มากกว่า / - น้อยกว่า สัปดาห์ก่อน 473.65 ล้าน ลบ.ม.

สรุปสถานการณ์ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำที่ใช้ในทุกกิจกรรมทั่วประเทศ น้อยกว่าปริมาณน้ำที่ไหลเข้าอ่าง เมื่อเทียบกับสัปดาห์ที่ผ่านมา สถานการณ์อยู่ระหว่างเก็บกักน้ำ

% ปริมาณน้ำรวมแต่ละภาคปัจจุบัน



สรุปสถานการณ์ปริมาณน้ำในอ่างน้ำ

| | | |
|-----------|----|------|
| คงที่ | 5 | อ่าง |
| ลดลง | 19 | อ่าง |
| เพิ่มขึ้น | 14 | อ่าง |

เปรียบเทียบปริมาณน้ำรวมทั่วประเทศปัจจุบัน
กับปี 61 และ 60

วันที่ 21 มิถุนายน 2561 เท่ากับ

43,133 ล้าน ลบ.ม. หรือ เท่ากับ

61%

วันที่ 21 มิถุนายน 2560 เท่ากับ

39,231 ล้าน ลบ.ม. หรือ เท่ากับ

55%

| ภาค | สถานการณ์ปริมาณน้ำในอ่าง | | | | ปริมาณน้ำเปลี่ยนแปลง (ล้าน ม.³) | สถานะ |
|-----------------------|--------------------------|--------------|------------------|------------|---------------------------------|--|
| | ลดลง (แห่ง) | คงที่ (แห่ง) | เพิ่มขึ้น (แห่ง) | รวม (แห่ง) | | |
| ภาคเหนือ | 5 | - | 2 | 7 | -71.00 | ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำลดลง |
| ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ | 4 | 4 | 4 | 12 | -55.00 | ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำลดลง |
| ภาคกลาง | 2 | 1 | - | 3 | -24.00 | ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำลดลง |
| ภาคตะวันตก | - | - | 2 | 2 | 489.00 | ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำเพิ่มขึ้น |
| ภาคตะวันออก | 7 | - | 3 | 10 | -4.35 | ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำลดลง |
| ภาคใต้ | 1 | - | 3 | 4 | 139.00 | ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำเพิ่มขึ้น |
| รวมทั้งประเทศ | 19 | 5 | 14 | 38 | 473.65 | ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำเพิ่มขึ้น |

| ภาค | อ่างเก็บน้ำ | ความจุที่ (ล้าน ม.³) | ปริมาณน้ำที่ใช้งานได้ (ล้าน ม.³) | ใช้การได้จริง (ล้าน ม.³) | ปริมาณน้ำรวม วันที่ 21 มิถุนายน 2560 | | ปัจจุบัน วันที่ 21 มิถุนายน 2561 | | | | สัปดาห์ก่อน วันที่ 15 มิถุนายน 2561 | | | | ปริมาณน้ำ + เพิ่มขึ้น - ลดลง (ล้าน ม.³) | สถานการณ์ในอ่าง | |
|-----------------------------------|-----------------|----------------------|----------------------------------|--------------------------|--------------------------------------|---------------|----------------------------------|---------------|------------------------|---------------|-------------------------------------|---------------|------------------------|---------------|---|------------------|------------------|
| | | | | | % | % | ปริมาณน้ำรวม | | ปริมาณน้ำใช้การได้จริง | | ปริมาณน้ำรวม | | ปริมาณน้ำใช้การได้จริง | | | | |
| | | | | | | | ปริมาณน้ำ (ล้าน ม.³) | % | ปริมาณน้ำ (ล้าน ม.³) | % | ปริมาณน้ำ (ล้าน ม.³) | % | ปริมาณน้ำ (ล้าน ม.³) | % | | | |
| ภาคเหนือ (7) | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | ภูมิพล (2) | 13,462 | 3,800 | 9,662 | 6,038 | 45% | 7,487 | 56% | 3,687 | 27% | 7,497 | 56% | 3,697 | 27% | -10.00 | ลดลง | |
| 2 | สิริกิติ์ (2) | 9,510 | 2,850 | 6,660 | 4,659 | 49% | 4,919 | 52% | 2,069 | 22% | 4,947 | 52% | 2,097 | 22% | -28.00 | ลดลง | |
| 3 | แม่งัด | 265 | 12 | 253 | 88 | 33% | 132 | 50% | 120 | 45% | 138 | 52% | 126 | 48% | -6.00 | ลดลง | |
| 4 | แม่งาว | 263 | 14 | 249 | 44 | 17% | 74 | 28% | 60 | 23% | 71 | 27% | 57 | 22% | 3.00 | เพิ่มขึ้น | |
| 5 | ก๊วยหลิง | 106 | 3 | 103 | 63 | 59% | 70 | 66% | 67 | 63% | 68 | 64% | 65 | 61% | 2.00 | เพิ่มขึ้น | |
| 6 | ก๊วยหลิง | 170 | 6 | 164 | 131 | 77% | 95 | 56% | 89 | 52% | 96 | 56% | 90 | 53% | -1.00 | ลดลง | |
| 7 | แควน้อย | 939 | 43 | 896 | 399 | 42% | 198 | 21% | 155 | 17% | 229 | 24% | 186 | 20% | -31.00 | ลดลง | |
| | แม่มอก | 110 | 16 | 94 | 46 | 42% | 48 | 44% | 32 | 29% | 48 | 44% | 32 | 29% | - | คงที่ | |
| รวมภาคเหนือ | | 34,85% | 24,825 | 6,744 | 18,081 | 46% | 13,025 | 52% | 6,247 | 25% | 13,094 | 53% | 6,318 | 25% | -71.00 | ลดลง | |
| ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ (12) | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 8 | ห้วยหลวง | 136 | 7 | 129 | 64 | 47% | 60 | 44% | 53 | 39% | 59 | 43% | 52 | 38% | 1.00 | เพิ่มขึ้น | |
| 9 | น้ำจืด | 520 | 45 | 475 | 281 | 54% | 308 | 59% | 263 | 51% | 304 | 58% | 259 | 50% | 4.00 | เพิ่มขึ้น | |
| 10 | น้ำพอง (2) | 165 | 8 | 157 | 66 | 40% | 48 | 29% | 40 | 24% | 46 | 28% | 38 | 23% | 2.00 | เพิ่มขึ้น | |
| 11 | จุฬารัตน์ (2) | 164 | 37 | 127 | 94 | 57% | 99 | 60% | 62 | 38% | 104 | 63% | 67 | 41% | -5.00 | ลดลง | |
| 12 | อุบลรัตน์ (2) | 2,431 | 581 | 1,850 | 1,393 | 57% | 899 | 37% | 318 | 13% | 954 | 39% | 373 | 15% | -55.00 | ลดลง | |
| 13 | กาฬสินธุ์ | 1,980 | 100 | 1,880 | 732 | 37% | 744 | 38% | 644 | 33% | 759 | 38% | 659 | 33% | -15.00 | ลดลง | |
| 14 | ลำตะคอง | 314 | 22 | 292 | 76 | 24% | 199 | 63% | 177 | 56% | 199 | 63% | 177 | 56% | - | คงที่ | |
| 15 | ลำพระเพลิง | 155 | 1 | 154 | 92 | 59% | 96 | 62% | 95 | 61% | 96 | 62% | 95 | 61% | - | คงที่ | |
| 16 | มูลขม | 141 | 7 | 134 | 65 | 46% | 75 | 53% | 68 | 48% | 75 | 53% | 68 | 48% | - | คงที่ | |
| 17 | ลำแซะ | 275 | 7 | 268 | 103 | 37% | 120 | 44% | 113 | 41% | 121 | 44% | 114 | 41% | -1.00 | ลดลง | |
| 18 | ลำน้ำรอง | 121 | 3 | 118 | 74 | 61% | 64 | 53% | 61 | 50% | 64 | 53% | 61 | 50% | - | คงที่ | |
| 19 | สิรินธร (2) | 1,966 | 831 | 1,135 | 969 | 49% | 905 | 46% | 74 | 4% | 891 | 45% | 60 | 3% | 14.00 | เพิ่มขึ้น | |
| รวมภาคตะวันออกเฉียงเหนือ | | 11.80% | 8,369 | 1,649 | 6,720 | 48% | 3,618 | 43% | 1,968 | 24% | 3,672 | 44% | 2,023 | 24% | -55.00 | ลดลง | |
| ภาคกลาง (3) | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 20 | ป่าสักชลสิทธิ์ | 960 | 3 | 957 | 304 | 32% | 205 | 21% | 202 | 21% | 214 | 22% | 211 | 22% | -9.00 | ลดลง | |
| 21 | ห้วยเสลา | 160 | 17 | 143 | 113 | 71% | 76 | 48% | 59 | 37% | 76 | 48% | 59 | 37% | - | คงที่ | |
| 22 | กระเสียว | 240 | 40 | 200 | 164 | 68% | 207 | 86% | 167 | 70% | 222 | 93% | 182 | 76% | -15.00 | ลดลง | |
| รวมภาคกลาง | | 1.92% | 1,360 | 60 | 1,300 | 43% | 488 | 36% | 428 | 31% | 512 | 38% | 452 | 33% | -24.00 | ลดลง | |
| ภาคตะวันตก (2) | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 23 | ศรีนครินทร์ (2) | 17,745 | 10,265 | 7,480 | 12,681 | 71% | 14,397 | 81% | 4,132 | 23% | 14,313 | 81% | 4,048 | 23% | 84.00 | เพิ่มขึ้น | |
| 24 | วังจันทน์ (2) | 8,860 | 3,012 | 5,848 | 4,120 | 47% | 5,147 | 58% | 2,135 | 24% | 4,742 | 54% | 1,730 | 20% | 405.00 | เพิ่มขึ้น | |
| รวมภาคตะวันตก | | 37.51% | 26,605 | 13,277 | 13,328 | 63% | 19,544 | 73% | 6,267 | 24% | 19,055 | 72% | 5,778 | 22% | 489.00 | เพิ่มขึ้น | |
| ภาคตะวันออก (6+4) | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 25 | ขุนด่าน | 224 | 5.00 | 219 | 56 | 25% | 68 | 30% | 63 | 28% | 55 | 25% | 50 | 22% | 13.00 | เพิ่มขึ้น | |
| 26 | คลองสิียด | 420 | 30.00 | 390 | 130 | 31% | 211 | 50% | 181 | 43% | 212 | 50% | 182 | 43% | -1.00 | ลดลง | |
| 27 | บางพระ (3) | 117 | 12.00 | 105 | 71 | 61% | 73 | 62% | 61 | 52% | 75 | 64% | 63 | 54% | -2.00 | ลดลง | |
| 28 | หนองปลาไหล (3) | 164 | 13.75 | 150 | 139 | 85% | 118 | 72% | 104 | 64% | 124 | 76% | 110 | 67% | -6.00 | ลดลง | |
| 29 | ประแสร์ (3) | 295 | 20.00 | 275 | 126 | 43% | 213 | 72% | 193 | 65% | 224 | 76% | 204 | 69% | -11.00 | ลดลง | |
| 30 | มาบประชัน (3) | 17 | 0.72 | 16 | 9 | 55% | 12 | 72% | 11 | 68% | 12 | 73% | 11.36 | 68% | -0.05 | ลดลง | |
| 31 | หนองค้อ (3) | 21 | 1.00 | 20 | 14 | 64% | 13 | 61% | 12 | 56% | 14 | 65% | 12.93 | 60% | -0.85 | ลดลง | |
| 32 | ดอกกราย (3) | 79 | 3.00 | 76 | 59 | 74% | 46 | 58% | 43 | 54% | 45 | 57% | 42.22 | 53% | 0.82 | เพิ่มขึ้น | |
| 33 | คลองใหญ่ (3) | 45 | 3.00 | 42 | 29 | 64% | 29 | 63% | 26 | 56% | 29 | 63% | 25.83 | 57% | -0.27 | ลดลง | |
| 34 | นกกตมหารัง | 295 | 19.00 | 276 | 67 | 23% | 53 | 18% | 34 | 12% | 50 | 17% | 31.00 | 11% | 3.00 | เพิ่มขึ้น | |
| รวมภาคตะวันออก | | 2.37% | 1,678 | 1,07 | 1,570 | 42% | 836 | 50% | 728 | 43% | 840 | 50% | 733 | 44% | -4.35 | ลดลง | |
| ภาคใต้ (4) | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 35 | แก่งกระจาน | 710 | 65 | 645 | 301 | 42% | 333 | 47% | 268 | 38% | 318 | 45% | 253 | 36% | 15.00 | เพิ่มขึ้น | |
| 36 | ปราณบุรี | 391 | 18 | 373 | 169 | 43% | 273 | 70% | 255 | 65% | 268 | 69% | 250 | 64% | 5.00 | เพิ่มขึ้น | |
| 37 | รัชชประภา (2) | 5,639 | 1,352 | 4,287 | 4,174 | 74% | 3,937 | 70% | 2,585 | 46% | 3,770 | 67% | 2,418 | 43% | 167.00 | เพิ่มขึ้น | |
| 38 | บางลา (2) | 1,454 | 276 | 1,178 | 1,028 | 71% | 1,080 | 74% | 804 | 55% | 1,128 | 78% | 852 | 59% | -48.00 | ลดลง | |
| รวมภาคใต้ | | 11.55% | 8,194 | 1,711 | 6,483 | 69% | 5,623 | 69% | 3,912 | 48% | 5,484 | 67% | 3,773 | 46% | 139.00 | เพิ่มขึ้น | |
| รวมทั้งประเทศ | | 100%(38) | 71,031 | 23,548 | 47,482 | 39,231 | 55% | 43,133 | 61% | 19,550 | 28% | 42,657 | 60% | 19,077 | 27% | 473.65 | เพิ่มขึ้น |

ที่มาข้อมูล : ตารางสรุปสภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ทั่วประเทศ และตารางสรุปสภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำภาคตะวันออก กรมชลประทาน

หมายเหตุ :

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

รศ. นายถึง ระดมเก็บกักของอ่าง



ศูนย์เขลาล



ศูนย์ป้องกันกักตุนน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ

ลำดับของเขื่อนตามความจุ

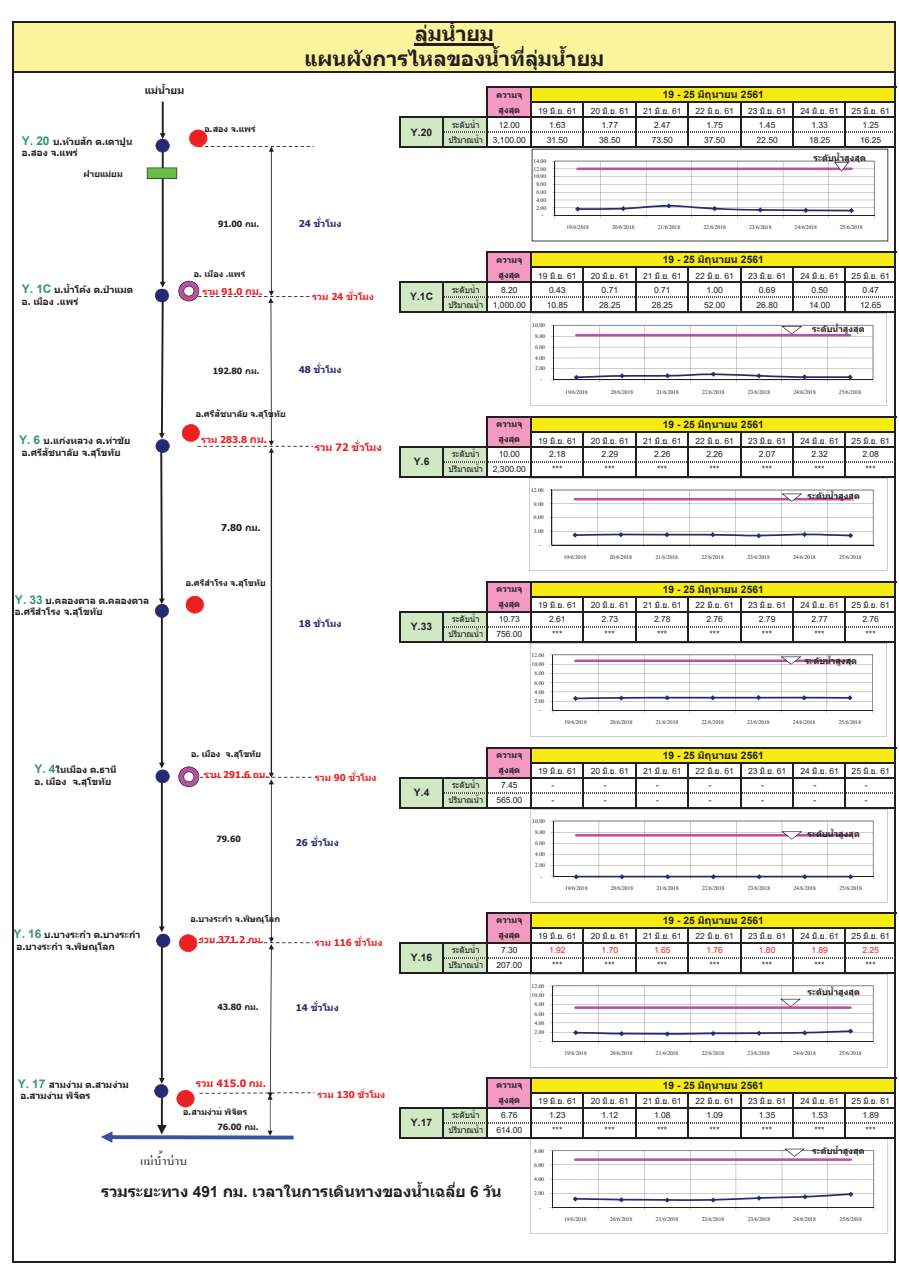
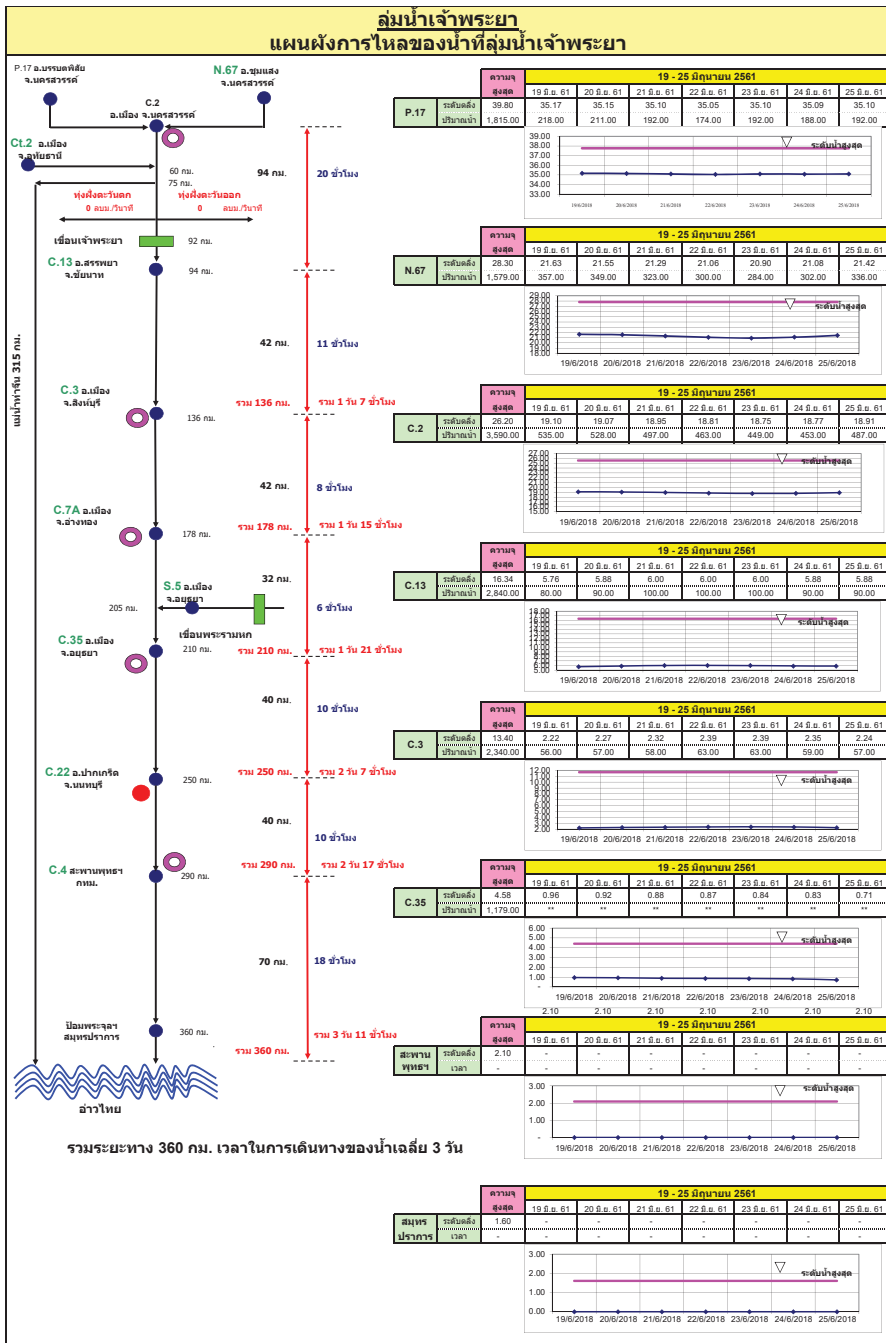
- ศรีนครินทร์ 2.ภูมิพล 3.สิริกิติ์ 4.วชิราลงกรณ 5.รัชชประภา
- อุบลรัตน์ 7.สิรินธร 8.บางลา 9.ลำปาว 10.ป่าสัก

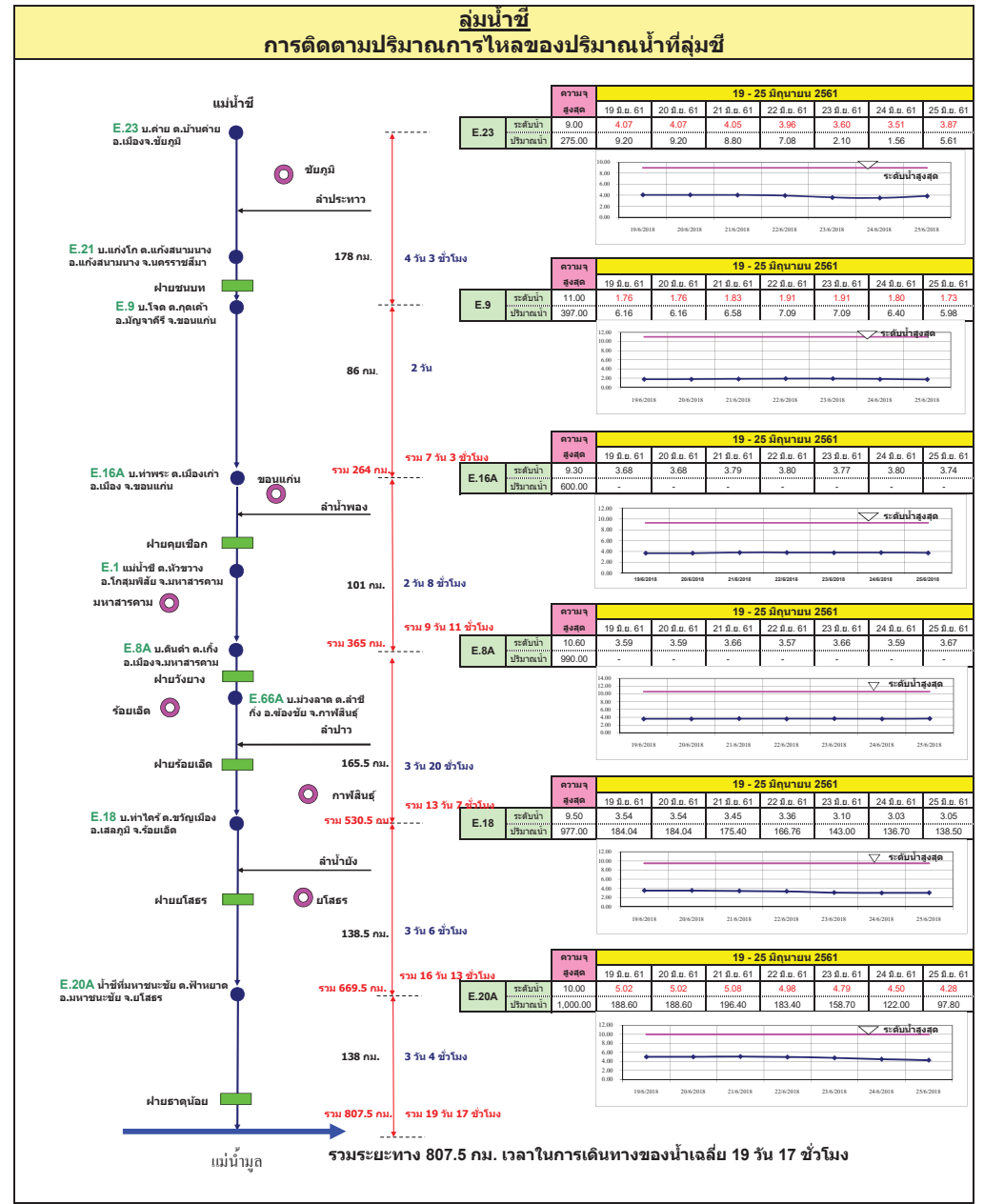
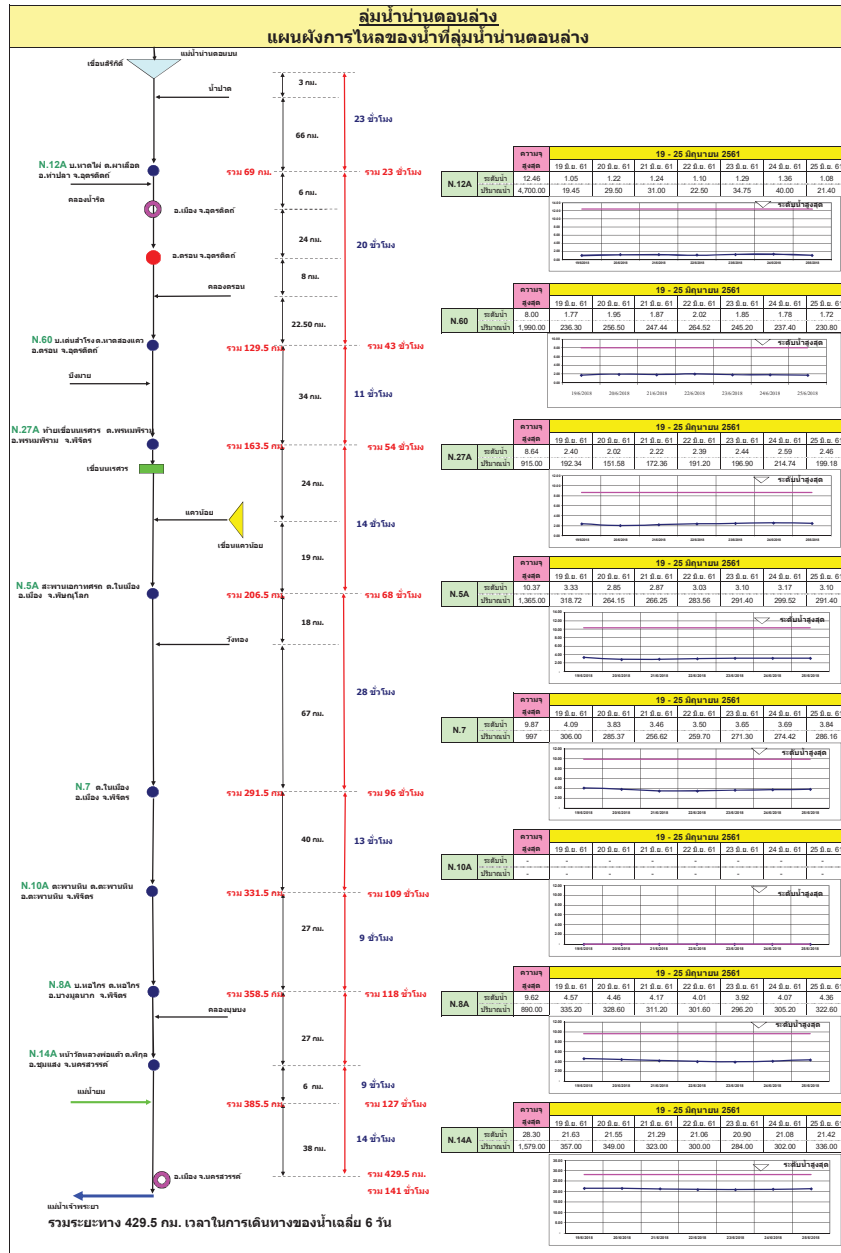
ลำดับของเขื่อนตามปริมาณน้ำใช้การได้

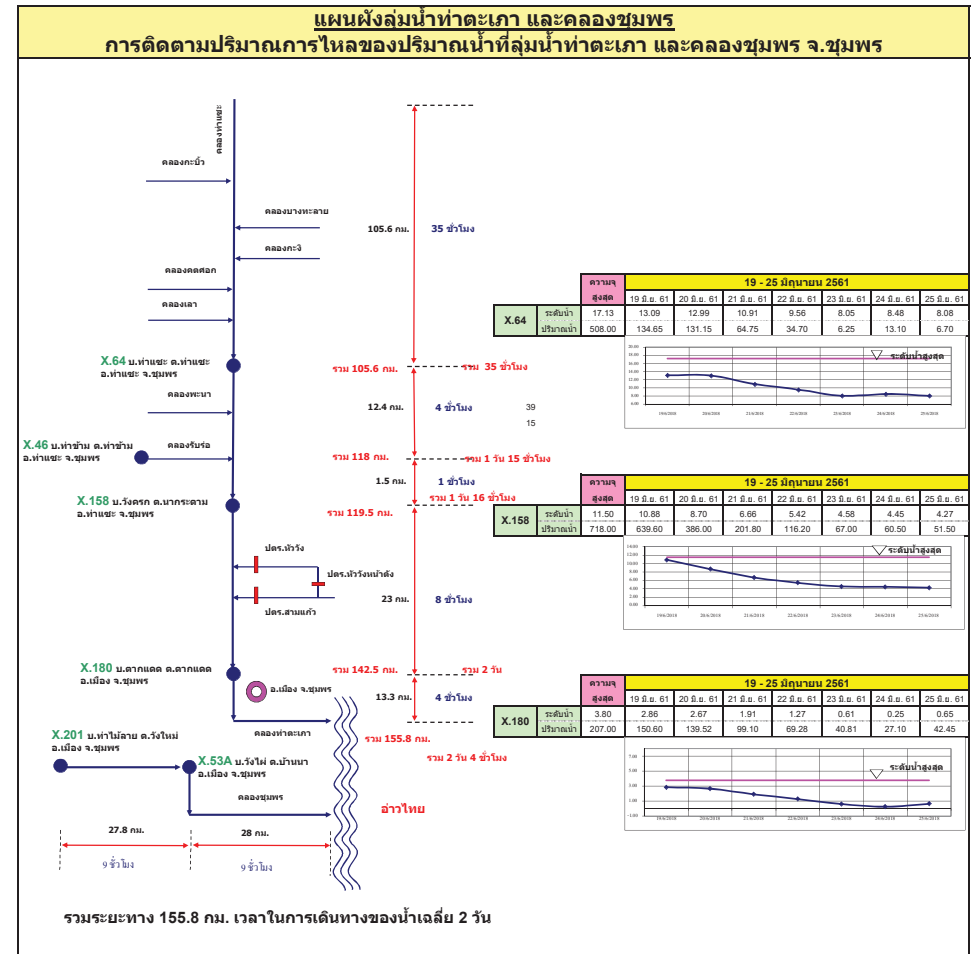
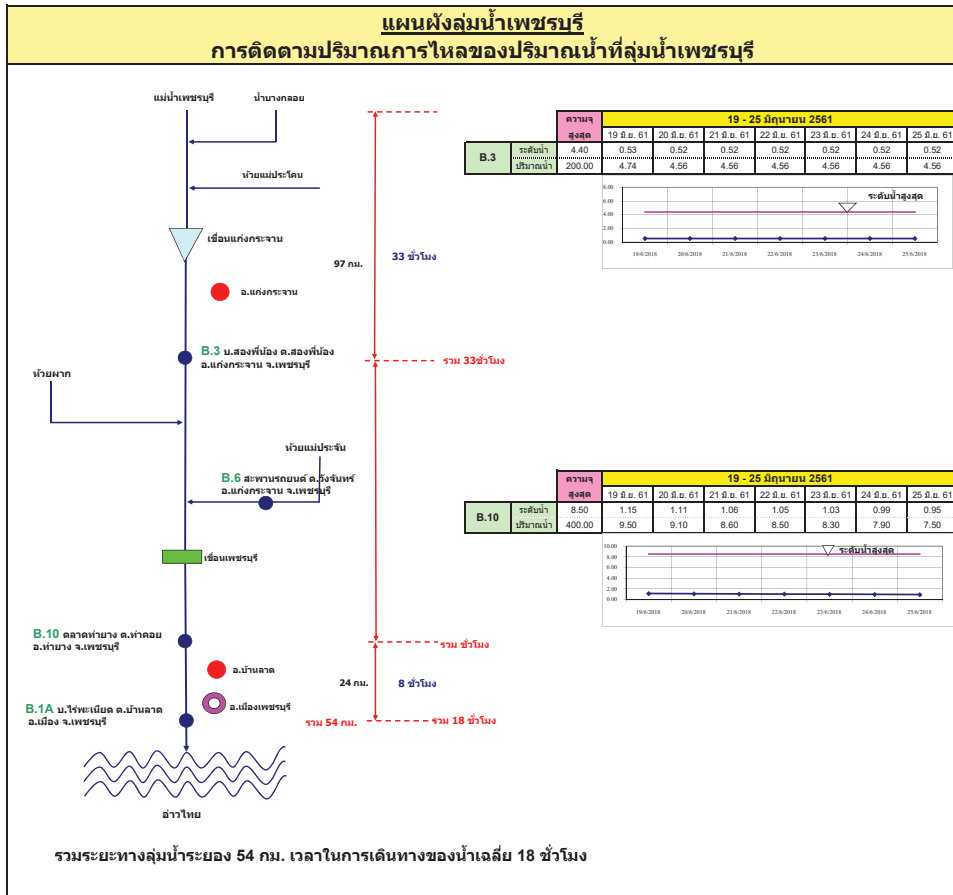
- ภูมิพล 2.ศรีนครินทร์ 3.สิริกิติ์ 4.วชิราลงกรณ 5.รัชชประภา
- ลำปาว 7.อุบลรัตน์ 8.บางลา 9.สิรินธร 10.ป่าสัก

สถานการณ์น้ำในลำน้ำ









รายงานสถานการณ์น้ำ
รายลุ่มน้ำ





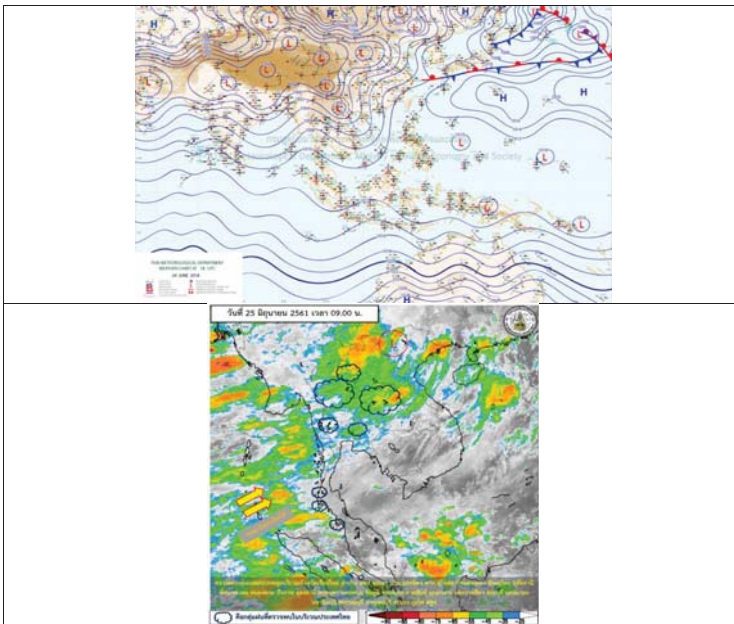
รายงานสถานการณ์น้ำและคาดการณ์น้ำในพื้นที่ ลุ่มน้ำโขง-ชี-มูล วันที่ 25 มิถุนายน 2561

1. พยากรณ์อากาศ

ตารางที่ 1 พยากรณ์อากาศ วันที่ 25 มิถุนายน 2561

| | |
|-----------------------|---|
| ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ | มีเมฆเป็นส่วนมาก กับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 60 ของพื้นที่ และมีฝนตกหนักบางแห่ง |
| | บริเวณจังหวัดหนองคาย บึงกาฬ สกลนคร นครพนม และมุกดาหาร |
| | อุณหภูมิต่ำสุด 24-26 องศาเซลเซียส |
| | อุณหภูมิสูงสุด 30-34 องศาเซลเซียส
ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 10-30 กม./ชม. |

ที่มา : https://www.tmd.go.th/daily_forecast.php



รูปที่ 1 พยากรณ์อากาศ วันที่ 25 มิ.ย. 2561



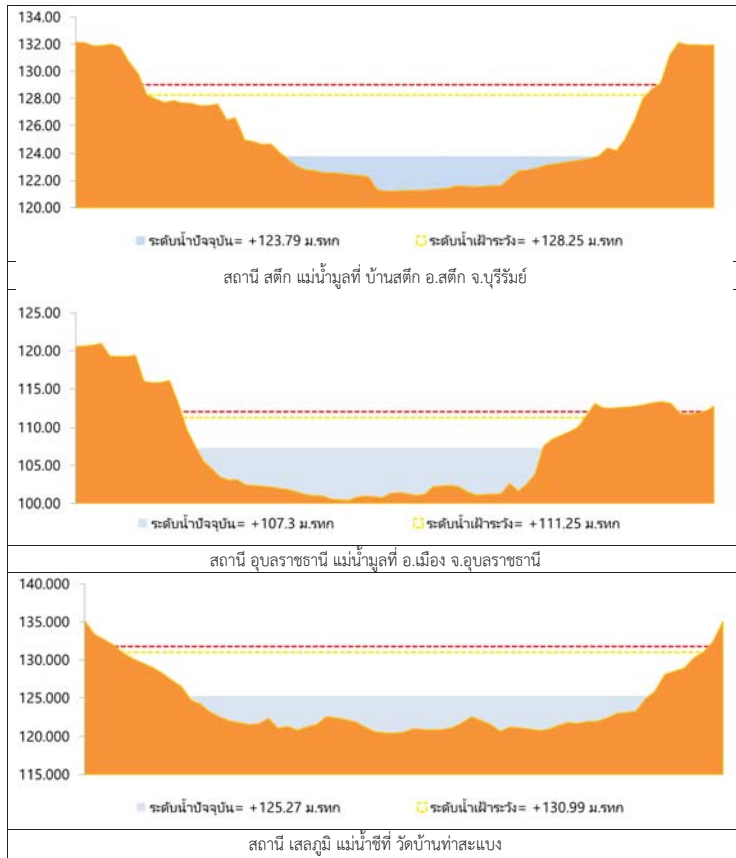
2. สรุประดับน้ำรายวัน

| สถานี | วันที่ | พื้นที่ | ระดับน้ำ (มทป.) | | ระดับน้ำ (มทป.) | | ระดับน้ำ (มทป.) | | ระดับน้ำ (มทป.) | ระดับน้ำ (มทป.) |
|-------|---------|-----------------|-----------------|--------|-----------------|-------------|-----------------|-------------|-----------------|-----------------|
| | | | ค่า H | ค่า HH | 25 มิ.ย. 61 | 26 มิ.ย. 61 | 27 มิ.ย. 61 | 28 มิ.ย. 61 | | |
| 1 | พื้นที่ | เขื่อนอุบลรัตน์ | 137.65 | 138.40 | 133.79 | 133.79 | 133.40 | 133.40 | 133.40 | 133.40 |
| 2 | พื้นที่ | เขื่อนอุบลรัตน์ | 132.25 | 132.00 | 117.02 | 117.02 | 116.93 | 116.79 | 116.50 | 116.47 |
| 3 | พื้นที่ | เขื่อนอุบลรัตน์ | 133.99 | 131.74 | 125.78 | 125.60 | 125.60 | 125.27 | 125.20 | 125.20 |
| 4 | พื้นที่ | เขื่อนอุบลรัตน์ | 148.95 | 148.70 | 142.04 | 142.04 | 141.67 | 141.65 | 141.65 | 141.38 |
| 5 | พื้นที่ | เขื่อนอุบลรัตน์ | 128.25 | 128.00 | 124.02 | 124.02 | 123.94 | 123.88 | 123.79 | 123.79 |
| 6 | พื้นที่ | เขื่อนอุบลรัตน์ | 111.25 | 112.00 | 107.47 | 107.47 | 107.54 | 107.35 | 107.30 | 107.07 |

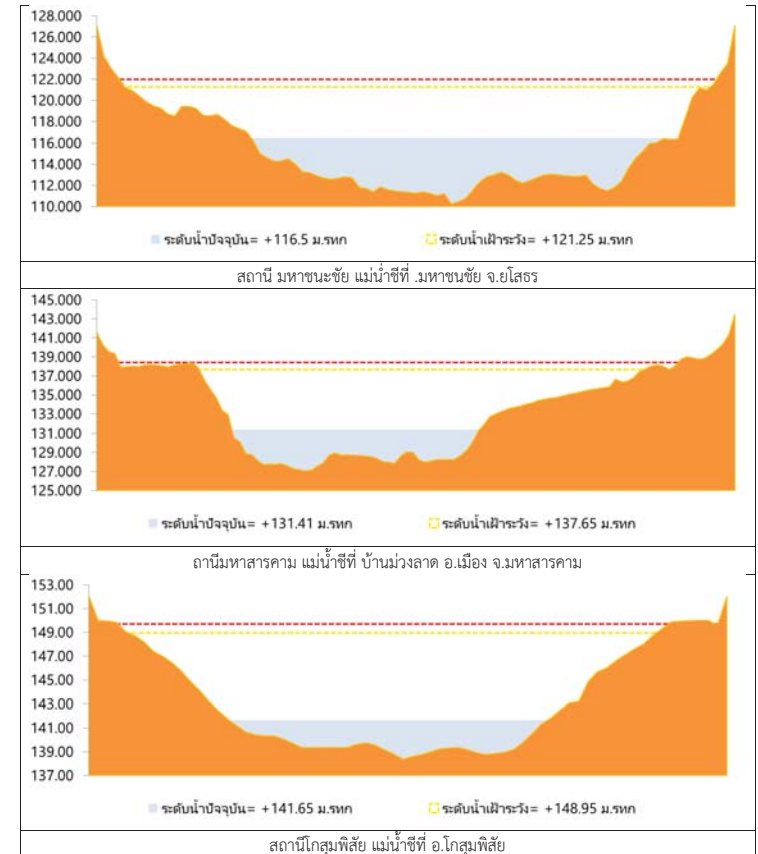
หมายเหตุ: ระดับน้ำอยู่ในหน่วยเมตร
 -หน่วยวัดน้ำในตาราง



2.1 ระดับน้ำในลำน้ำ



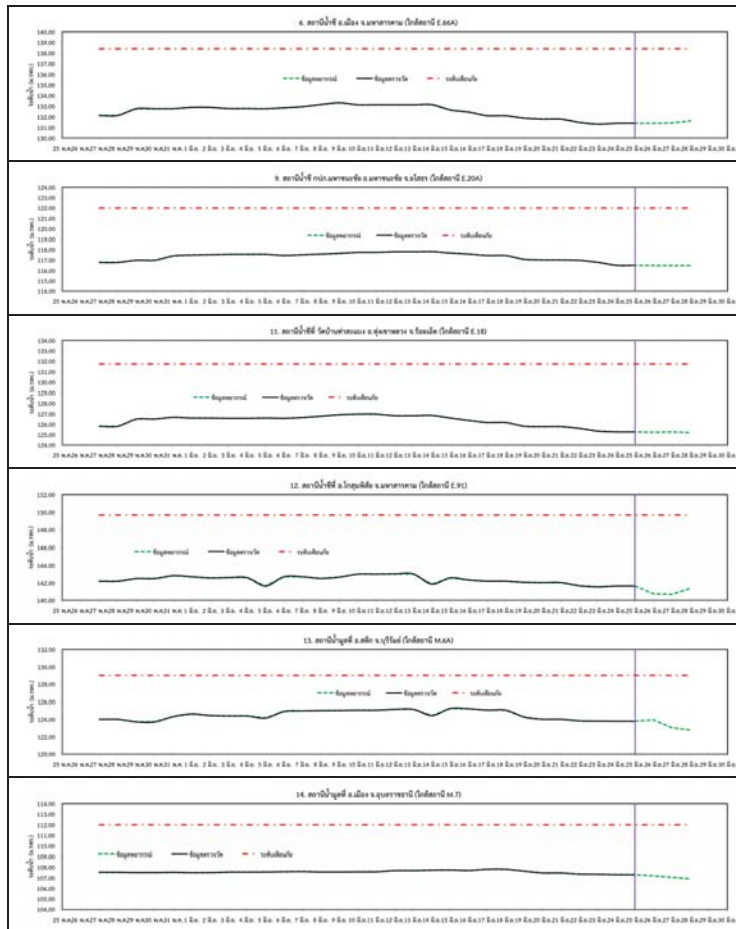
รูปที่ 2 กราฟระดับน้ำในลำน้ำ



รูปที่ 2 กราฟระดับน้ำในลำน้ำ (ต่อ)



3. ผลการวิเคราะห์สถานการณ์น้ำ



รูปที่ 3 กราฟระดับน้ำย้อนหลัง 30 วัน และค่าพยากรณ์



4. สรุปสถานการณ์ ระดับน้ำอยู่ในเกณฑ์ปกติ



โครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

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



โครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

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



รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำปิง วันที่ 25 มิถุนายน 2561

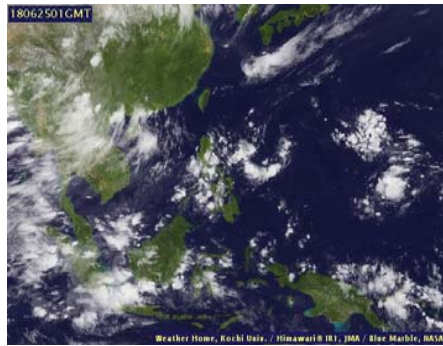
1) สภาพภูมิอากาศ (ที่มา : กรมอุตุนิยมวิทยา)

ลักษณะอากาศทั่วไป

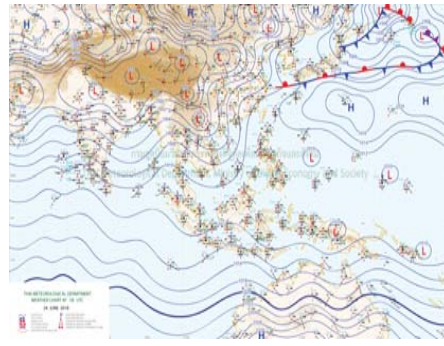
พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมงข้างหน้า ภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือมีฝนมากกว่าภาคอื่นๆ และมีฝนตกหนักบางแห่ง ขอให้ประชาชนที่อาศัยอยู่ในพื้นที่เสี่ยงภัย ระวังอันตรายจากฝนตกหนักและฝนตกสะสม ที่ทำให้เกิดน้ำท่วมฉับพลันน้ำป่าไหลหลากไว้ด้วย ส่วนคลื่นลมบริเวณทะเลอันดามัน และอ่าวไทยมีคลื่นสูง 1-2 เมตร ขอให้ชาวเรือเดินเรือด้วยความระมัดระวัง

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

มีเมฆเป็นส่วนมาก กับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 60 ของพื้นที่ และมีฝนตกหนักบางแห่ง บริเวณจังหวัดแม่ฮ่องสอน เชียงราย พะเยา น่าน เพชรบูรณ์ และพิจิตร อุณหภูมิต่ำสุด 23-26 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 31-34 องศาเซลเซียส ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 10-30 กม./ชม.



ภาพถ่ายดาวเทียม



แผนที่อากาศ

2) สรุปสถานการณ์ฝน

สรุปสถานการณ์ฝนในพื้นที่ลุ่มน้ำปิง จากข้อมูลตรวจวัดปริมาณน้ำฝนของสถานีโทรมาตรโครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ ของวันที่ 25 มิถุนายน 2561 ย้อนหลัง 24 ชั่วโมง ที่ผ่านมา และข้อมูลคาดการณ์ปริมาณฝนจากการประมวลผลข้อมูลภาพ NWP-WRF Model กรมอุตุนิยมวิทยา (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 น้ำแม่ตื่นที่บ้านค้อย | ต.ยางเปียง อ.อมก๋อย จ.เชียงใหม่ | 13.50 | 10.50 | 1.50 | 62.00 | 92.00 | 139.50 |
| 062002T โรงเรียนบ้านโป่งน้ำร้อน | ต.โป่งน้ำร้อน อ.คลองลาน จ.กำแพงเพชร | 2.00 | 2.00 | 2.00 | 14.73 | 30.14 | 31.18 |
| 060813T โรงเรียนวัดยังเมิน | ต.ยังเมิน อ.สเมิง จ.เชียงใหม่ | 2.50 | 2.00 | 0.50 | 1.66 | 2.50 | 3.33 |
| 060710T โรงเรียนแม่ตะไคร้ | ต.แม่ทาเหนือ อ.แม่ออน จ.เชียงใหม่ | 8.50 | 8.50 | 0.00 | 21.75 | 45.75 | 46.69 |
| 060906T โรงเรียนบ้านนาทราย | ต.นาทราย อ.ลี้ จ.ลำพูน | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.88 | 3.76 | 3.76 |
| 061902T โรงเรียนบ้านหนองกระทุ่ม | ต.โป่งแดง อ.เมือง จ.ตาก | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 21.18 | 45.26 | 46.84 |
| 061103T รพ.สต.บ้านแอนจัดสรร | ต.บ้านแอน อ.ดอยเต่า จ.เชียงใหม่ | 0.50 | 0.50 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| 060814T น้ำแม่ฆานที่บ้านท่าโป่ง | ต.บ้านแม่ อ.สันป่าตอง จ.เชียงใหม่ | 3.50 | 3.50 | 0.50 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |

รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำปิง วันที่ 25 มิถุนายน 2561

| สถานีโทรมาตร | ที่ตั้ง | ปริมาณฝนตรวจวัดสะสม (ม.ม.) | | | ปริมาณฝนสะสมคาดการณ์ล่วงหน้า (ม.ม.) | | |
|---------------------------------|--------------------------------------|----------------------------|-------|----------|-------------------------------------|----------|-------|
| | | 3 วัน | 2 วัน | เมื่อวาน | วันนี้ | พรุ่งนี้ | 3 วัน |
| 060711T โรงเรียนวัดห้วยแก้ว | ต.ห้วยแก้ว อ.แม่ออน จ.เชียงใหม่ | 37.00 | 33.50 | 3.00 | 19.62 | 35.19 | 35.19 |
| 060907T โรงเรียนบ้านปางเม็ลอบ | ต.ท่าเม็ลอบ อ.แมทาจ จ.ลำพูน | 2.00 | 2.00 | 0.00 | 4.67 | 8.15 | 8.15 |
| 060205T โรงเรียนบ้านทุ่งข้าวพวง | ต.ทุ่งข้าวพวง อ.เชียงดาว จ.เชียงใหม่ | 8.50 | 1.50 | 1.00 | 23.92 | 34.92 | 39.84 |
| 060306T โรงเรียนพร้าวบูรพา | ต.เวียง อ.พร้าว จ.เชียงใหม่ | 1.00 | 1.00 | 0.50 | 18.17 | 27.17 | 29.67 |
| 061207T โรงเรียนบ้านแม่มัจ | ต.แม่มัจ อ.แม่มัจ จ.เชียงใหม่ | 16.00 | 15.50 | 0.50 | 6.89 | 18.78 | 22.62 |
| 061206T น้ำแม่แจ่มที่บ้านทัพ | ต.ท่าผา อ.แม่มัจ จ.เชียงใหม่ | 16.00 | 13.00 | 2.50 | 21.52 | 40.39 | 58.04 |

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

3) สรุประดับน้ำรายวัน

สรุปสถานการณ์น้ำในพื้นที่ลุ่มน้ำปิง จากข้อมูลตรวจวัดระดับน้ำของสถานีโทรมาตรโครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ ณ เวลา 7:00 น. ของวันที่ 25 มิถุนายน 2561 และข้อมูลระดับน้ำคาดการณ์จากแบบจำลองทางคณิตศาสตร์ ดังแสดงในตาราง

| สถานีโทรมาตร | ที่ตั้ง | ระดับเตือนภัย | ระดับน้ำตรวจวัด (ม.รทก) | | ระดับน้ำคาดการณ์ล่วงหน้า | | | |
|---------------------------------------|------------------------------------|---------------|-------------------------|--------|--------------------------|--------|--------|-----------|
| | | | เมื่อวาน | วันนี้ | 1 วัน | 2 วัน | 3 วัน | แนวโน้ม |
| 060109T แม่น้ำปิงที่บ้านสบอ้อ | ต.แม่ชะ อ.เชียงดาว จ.เชียงใหม่ | 372.444 | 368.90 | 368.85 | | | | |
| 060905T น้ำแม่ลี้อ้าเกลือ | ต.ลี้อี้ จ.ลำพูน | 468.686 | 462.79 | 462.77 | | | | |
| 061503T น้ำแม่ตื่นที่บ้านค้อย | ต.ยางเปียง อ.อมก๋อย จ.เชียงใหม่ | 792.425 | 788.49 | 788.38 | | | | |
| 061401T น้ำแม่หาดที่บ้านโป่งพุง | ต.โป่งพุง อ.ดอยเต่า จ.เชียงใหม่ | 313.195 | 309.50 | 309.50 | | | | |
| 061901T คลองแม่ระกาที่บ้านวังชะโอน | ต.ท่าไม้ อ.พรานกระต่าย จ.กำแพงเพชร | 92.706 | 90.58 | 90.53 | | | | |
| 061701T ห้วยแม่ท้อที่อำเภอเมืองตาก | ต.แม่ท้อ อ.เมืองตาก จ.ตาก | 109.236 | 106.77 | 107.04 | | | | |
| 061801T คลองวังเจ้าที่บ้านคลองลึก | ต.เขียงทอง อ.วังเจ้า จ.ตาก | 114.159 | 109.99 | 109.98 | 110.10 | 110.31 | 110.34 | เพิ่มขึ้น |
| 062001T คลองสวนหมากที่บ้านน้ำโพ | ต.ท่าขุนราม อ.เมือง จ.กำแพงเพชร | 83.383 | 80.38 | 80.32 | | | | |
| 060110T แม่น้ำปิงที่บ้านบางแก้ว | ต.บางแก้ว อ.บรรพตพิสัย จ.นครสวรรค์ | 40.374 | 37.72 | 37.83 | | | | |
| 060111T แม่น้ำปิงที่บ้านป่ากรบห้วยจี่ | ต.ตากออก อ.บ้านตาก จ.ตาก | 119.165 | 118.48 | 118.42 | | | | |
| 060305T น้ำแม่ตั้งที่บ้านโป่งบัวบาน | ต.แม่ปิง อ.พร้าว จ.เชียงใหม่ | 401.724 | 396.71 | 396.72 | | | | |
| 060814T น้ำแม่ฆานที่บ้านท่าโป่ง | ต.บ้านแม่ อ.สันป่าตอง จ.เชียงใหม่ | 312.826 | 308.16 | 308.15 | | | | |
| 061206T น้ำแม่แจ่มที่บ้านทัพ | ต.ท่าผา อ.แม่มัจ จ.เชียงใหม่ | 470.269 | 467.31 | 467.36 | | | | |
| 060709T น้ำแม่จางที่ลำพูน | ต.เวียงยอง อ.เมือง จ.ลำพูน | 294.671 | 290.57 | 290.92 | | | | |

3.1) ระดับน้ำในลำน้ำ



โครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

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



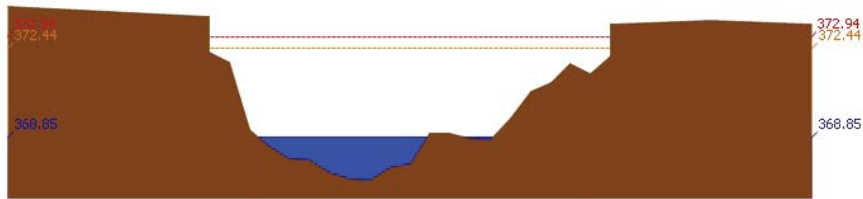
โครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

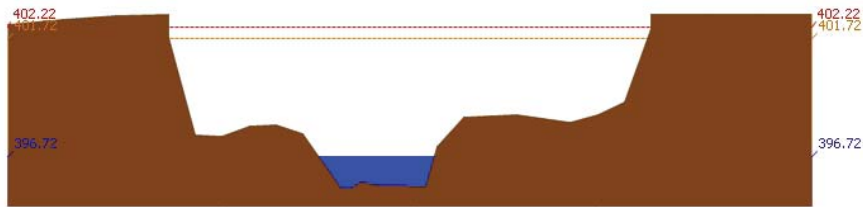
180 ถนนพระรามที่ 6 ซอย 34 แขวงสามเสนใน เขตพญาไท กรุงเทพมหานคร 10400 โทรศัพท์ 0 2271 6000



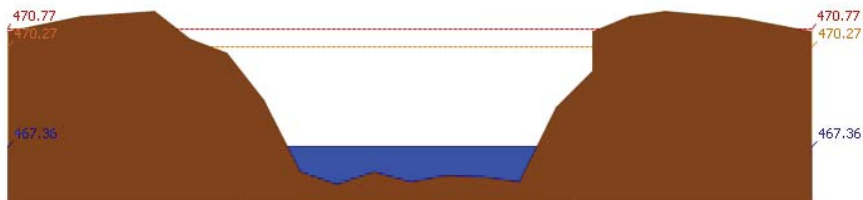
รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำปิง วันที่ 25 มิถุนายน 2561



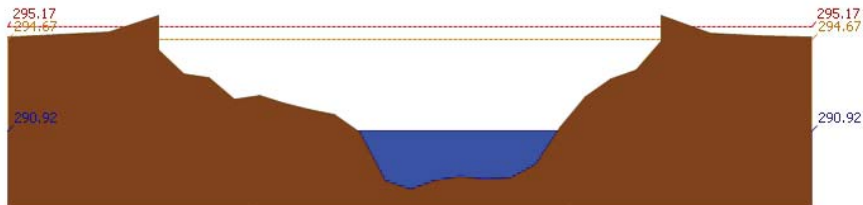
สถานี 060109T แม่น้ำปิงที่บ้านสบอ้อ ต.แม่ละ อ.เชียงดาว จ.เชียงใหม่ ระดับน้ำ 368.85 ม.รทก.



สถานี 060305T น้ำแม่จืดที่บ้านโป่งบัวบาน ต.แม่ปิง อ.พร้าว จ.เชียงใหม่ ระดับน้ำ 396.72 ม.รทก.

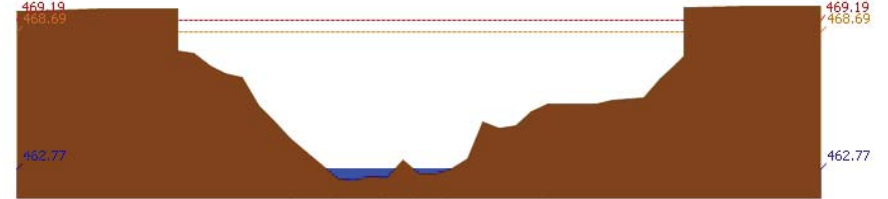


สถานี 061206T น้ำแม่แจ่มที่บ้านทัพ ต.ท่าผา อ.แม่แจ่ม จ.เชียงใหม่ ระดับน้ำ 467.36 ม.รทก.

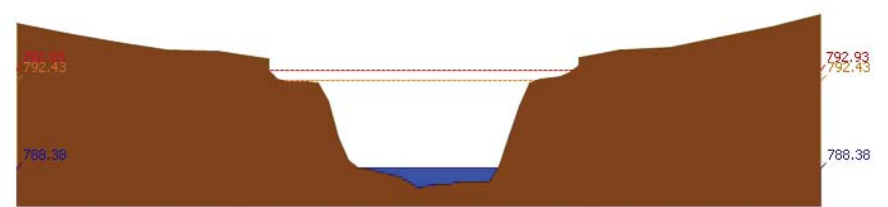


สถานี 060709T น้ำแม่กวังที่ลำพูน ต.เวียงยอง อ.เมือง จ.ลำพูน ระดับน้ำ 290.92 ม.รทก.

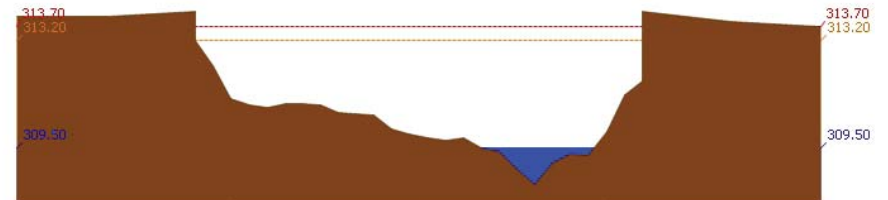
รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำปิง วันที่ 25 มิถุนายน 2561



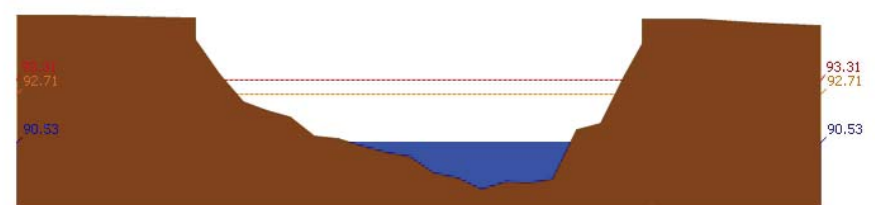
สถานี 060905T น้ำแม่สีที่อำเภอสี ต.สี อ.สี จ.ลำพูน ระดับน้ำ 462.77 ม.รทก.



สถานี 061503T น้ำแม่ตื่นที่บ้านดอย ต.ยางเปียง อ.อมก๋อย จ.เชียงใหม่ ระดับน้ำ 788.38 ม.รทก.



สถานี 061401T น้ำแม่หวดที่บ้านโป่งทุ่ง ต.โป่งทุ่ง อ.ดอยเต่า จ.เชียงใหม่ ระดับน้ำ 309.50 ม.รทก.



สถานี 061901T คลองแม่ระกาที่บ้านวังชะโอน ต.ท่าไม้ อ.พรานกระต่าย จ.กำแพงเพชร ระดับน้ำ 90.53 ม.รทก.

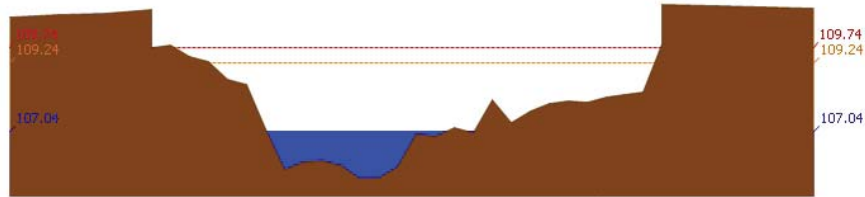


โครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ

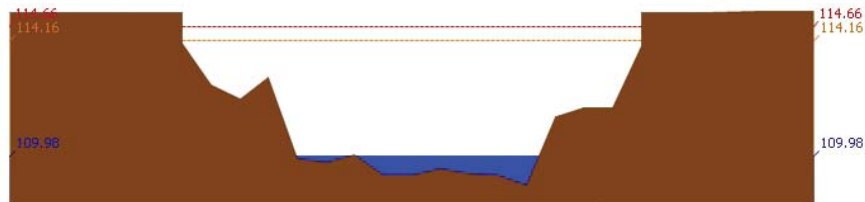
ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
180 ถนนพระรามที่ 6 ซอย 34 แขวงสามเสนใน เขตพญาไท กรุงเทพมหานคร 10400 โทรศัพท์ 0 2271 6000



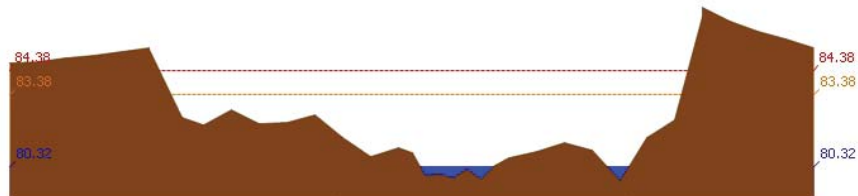
รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำปิง วันที่ 25 มิถุนายน 2561



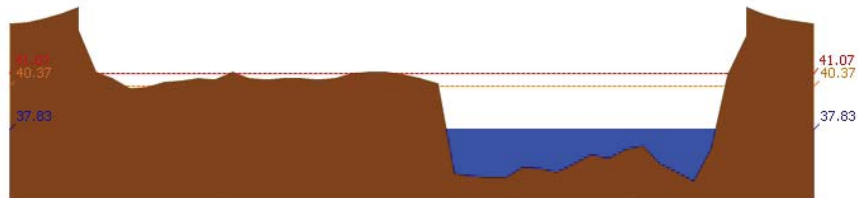
สถานี 061701T ฝายแม่ท้อที่อำเภอเมืองตาก ต.แม่ท้อ อ.เมืองตาก จ.ตาก ระดับน้ำ 107.04 ม.รทก.



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



สถานี 062001T คลองสวนหมากที่บ้านน้ำโห่ง ต.ท่าขุนราม อ.เมือง จ.กำแพงเพชร ระดับน้ำ 80.32 ม.รทก.



สถานี 060110T แม่น้ำปิงที่บ้านบางแก้ว ต.บางแก้ว อ.บรรพตพิสัย จ.นครสวรรค์ ระดับน้ำ 37.83 ม.รทก.

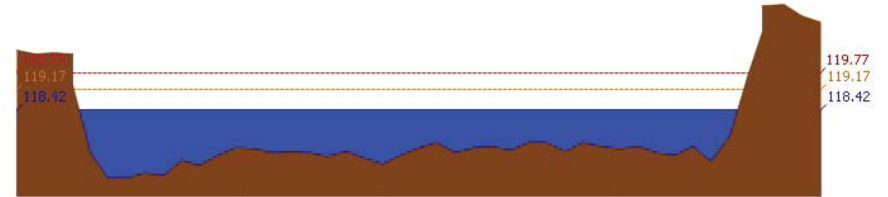


โครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ

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



รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำปิง วันที่ 25 มิถุนายน 2561



สถานี 060111T แม่น้ำปิงที่บ้านปากร่องห้วยจี้ ต.ตากออก อ.บ้านตาก จ.ตาก ระดับน้ำ 118.42 ม.รทก.



สถานี 060814T น้ำแม่ฆานที่บ้านท่าโป่ง ต.บ้านแม อ.สันป่าตอง จ.เชียงใหม่ ระดับน้ำ 308.15 ม.รทก.

3.2) ภาพสถานการณ์น้ำจากกล้อง CCTV



แม่น้ำปิงที่บ้านปากร่องห้วยจี้ 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

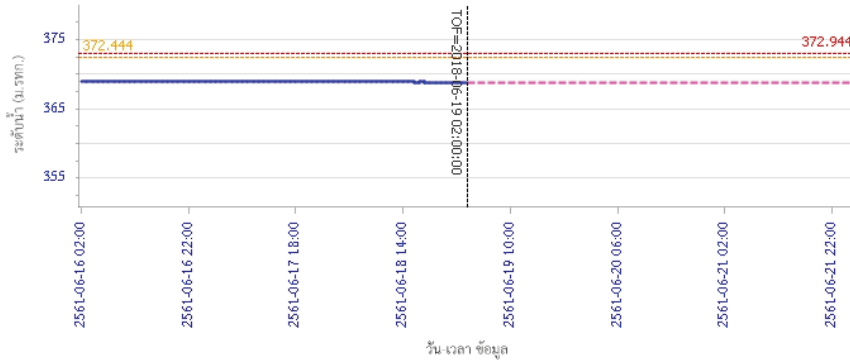
ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

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

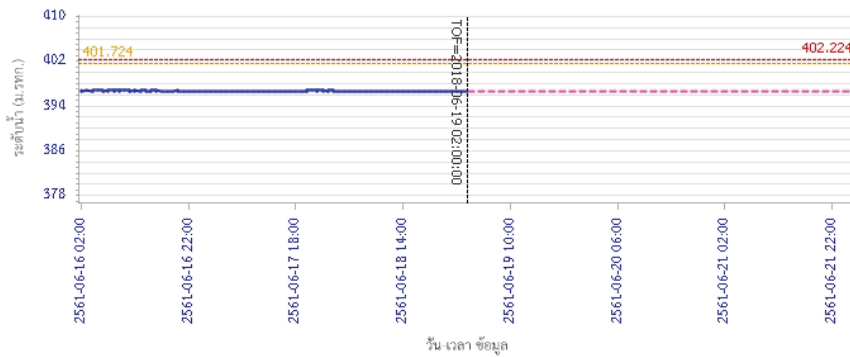


รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำปิง วันที่ 25 มิถุนายน 2561

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

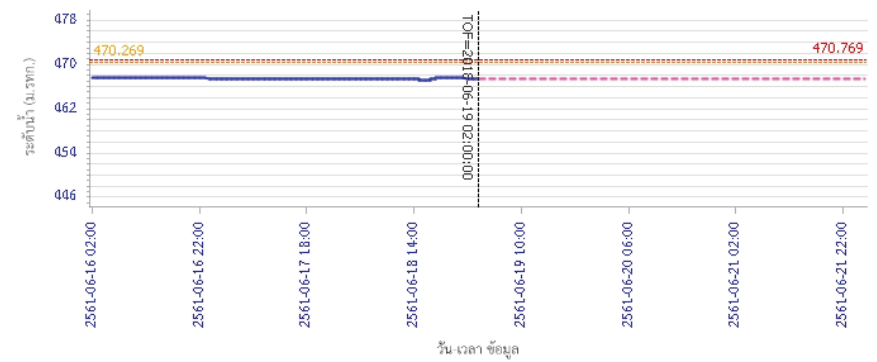


ผลการคำนวณระดับน้ำ สถานี 060305T แม่ข่ายที่บ้านโป่งบัวบาน ต.แม่ป๋อ อ.พร้าว จ.เชียงใหม่

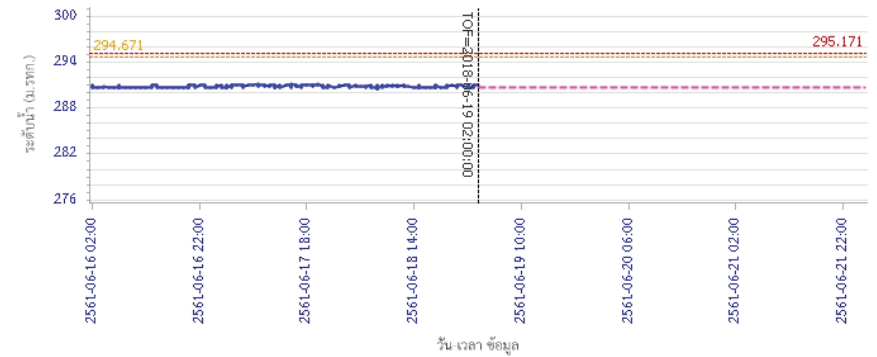


รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำปิง วันที่ 25 มิถุนายน 2561

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



ผลการคำนวณระดับน้ำ สถานี 060709T แม่ข่ายที่ลำทวน ต.เวียงของ อ.เมือง จ.ลำพูน





โครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

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



โครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ

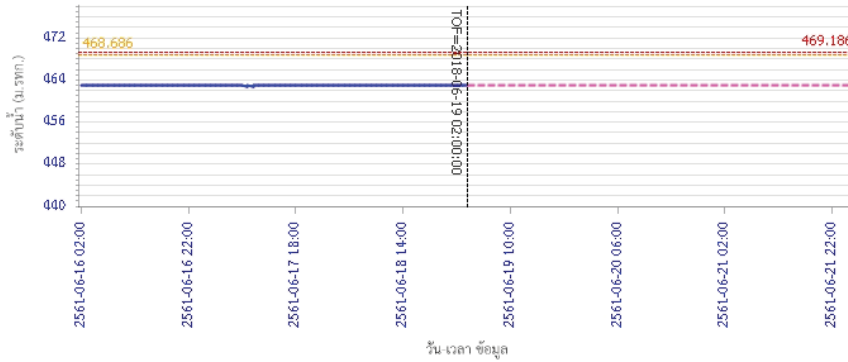
ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

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



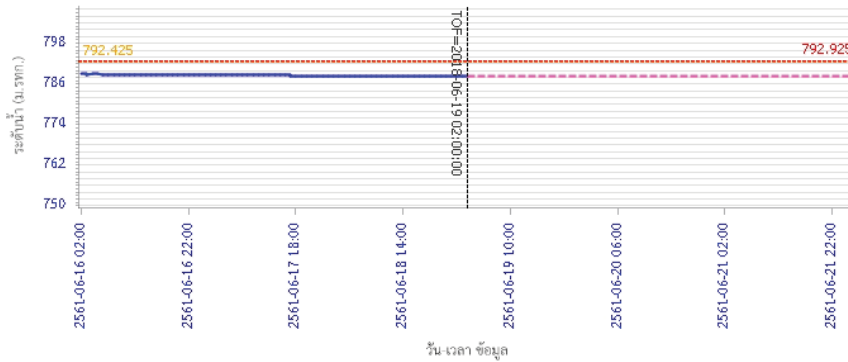
รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำปิง วันที่ 25 มิถุนายน 2561

ผลการคำนวณระดับน้ำ สถานี 060905T น้ำแม่สีที่อำเภอสีคิ้ว อ.สี จ.ลำพูน



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

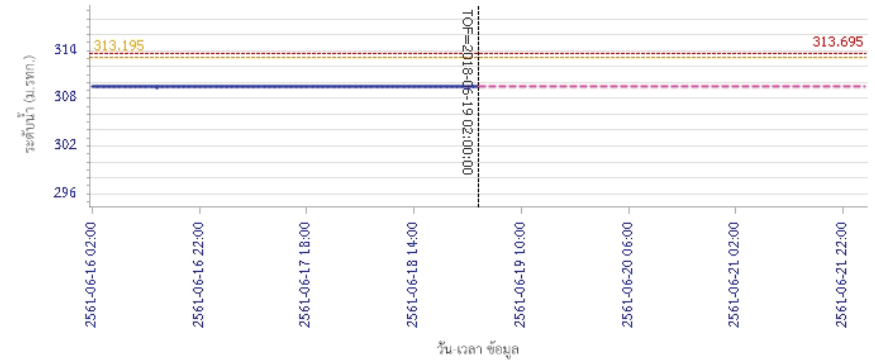
ผลการคำนวณระดับน้ำ สถานี 061503T น้ำแม่ตื่นที่บ้านคลอง ต.ยางเปียง อ.อมก๋อย จ.เชียงใหม่



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

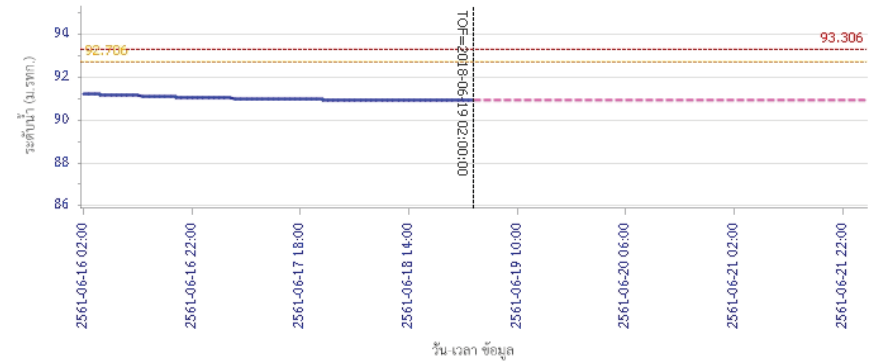
รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำปิง วันที่ 25 มิถุนายน 2561

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



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

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



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



โครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

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



โครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ

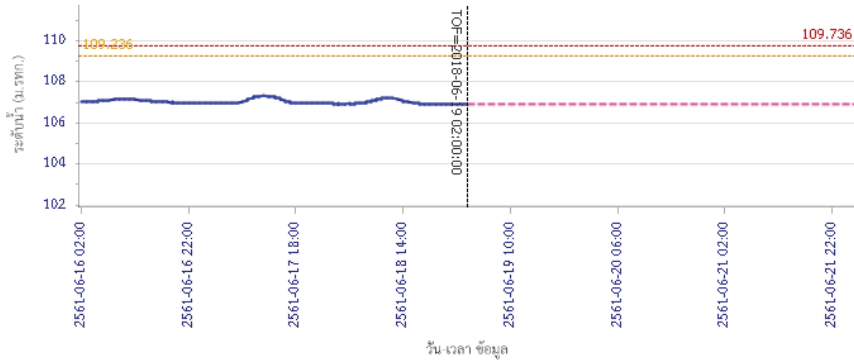
ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

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



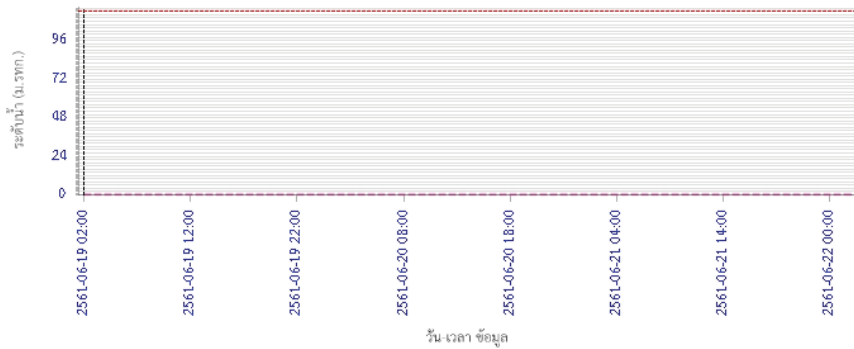
รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำปิง วันที่ 25 มิถุนายน 2561

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



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

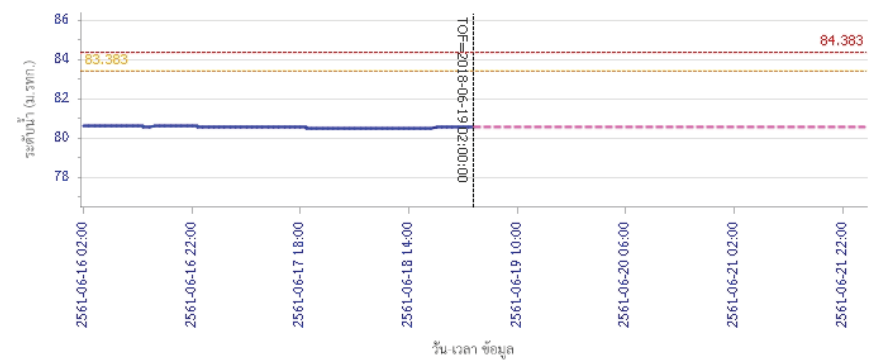
ผลการคำนวณระดับน้ำ สถานี 061801T คลองวังเจ้าที่บ้านคลองลึก ต.เชิงทอง อ.วังเจ้า จ.ตาก



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

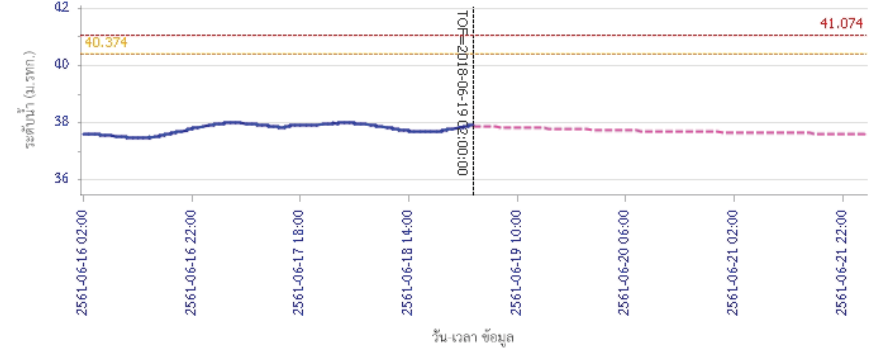
รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำปิง วันที่ 25 มิถุนายน 2561

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

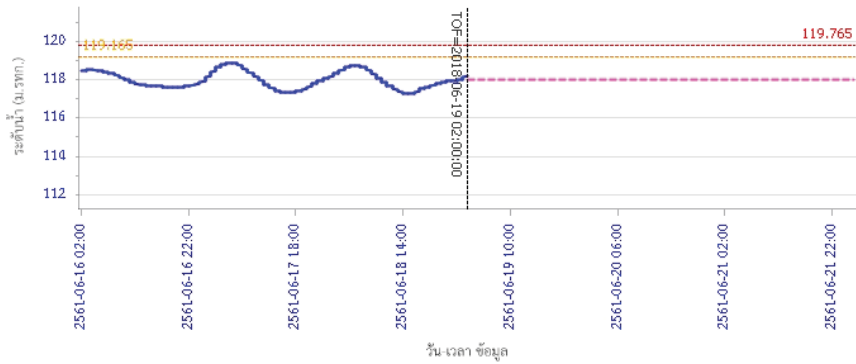
ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

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

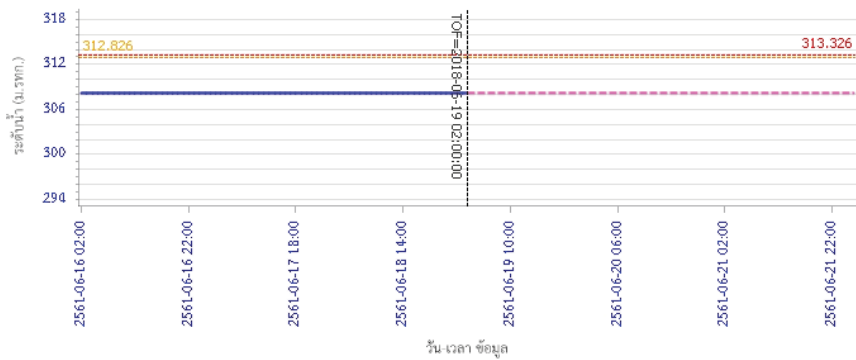


รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำปิง วันที่ 25 มิถุนายน 2561

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 25 มิถุนายน 2561

1) สภาพภูมิอากาศ (ที่มา : กรมอุตุนิยมวิทยา)

ลักษณะอากาศทั่วไป

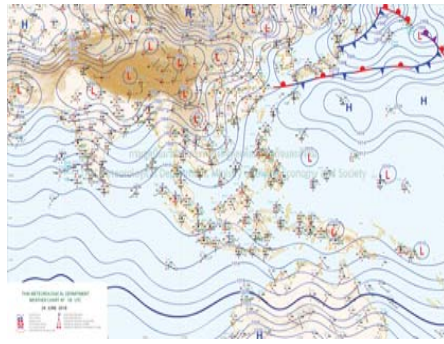
พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมงข้างหน้า ภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือมีฝนมากกว่าภาคอื่นๆ และมีฝนตกหนักบางแห่ง ขอให้ประชาชนที่อาศัยอยู่ในพื้นที่เสี่ยงภัย ระวังอันตรายจากฝนตกหนักและฝนตกสะสม ที่ทำให้เกิดน้ำท่วมฉับพลันน้ำป่าไหลหลากไว้ด้วย ส่วนคลื่นลมบริเวณทะเลอันดามัน และอ่าวไทยมีคลื่นสูง 1-2 เมตร ขอให้ชาวเรือเดินเรือด้วยความระมัดระวัง

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

มีเมฆเป็นส่วนมาก กับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 60 ของพื้นที่ และมีฝนตกหนักบางแห่ง บริเวณจังหวัดแม่ฮ่องสอน เชียงราย พะเยา น่าน เพชรบูรณ์ และพิจิตร อุณหภูมิต่ำสุด 23-26 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 31-34 องศาเซลเซียส ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 10-30 กม./ชม.



ภาพถ่ายดาวเทียม



แผนที่อากาศ

2) สรุปสถานการณ์ฝน

สรุปสถานการณ์ฝนในพื้นที่ลุ่มน้ำวัง จากข้อมูลตรวจวัดปริมาณน้ำฝนของสถานีโทรมาตรโครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยภัยพิภพน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ ของวันที่ 25 มิถุนายน 2561 ย้อนหลัง 24 ชั่วโมง ที่ผ่านมา และข้อมูลคาดการณ์ปริมาณฝนจากการประมวลผลข้อมูลภาพ NWP-WRF Model กรมอุตุนิยมวิทยา (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 แม่น้ำวังที่บ้านแม่เตี๋ยะ | ต.แม่ถอด อ.เถิน จ.ลำปาง | 0.50 | 0.50 | 0.00 | 6.61 | 11.68 | 11.68 |
| 070203T ศูนย์พัฒนาเด็กเล็กตำบลวังแก้ว | ต.วังแก้ว อ.วังเหนือ จ.ลำปาง | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 14.00 | 30.33 | 33.83 |
| 070603T โรงเรียนสบจางวิทยา | ต.นาสัก อ.แม่เมะ จ.ลำปาง | 12.00 | 12.00 | 12.00 | 32.63 | 36.76 | 49.89 |
| 070501T บ้านแม่ตาสนอย | ต.เวียงตาล อ.ห้างฉัตร จ.ลำปาง | 0.50 | 0.50 | 0.00 | 30.77 | 44.23 | 56.25 |
| 070801T รพ.สบ.บ้านท่ามะแก้ว | ต.แม่ปะ อ.เถิน จ.ลำปาง | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 6.61 | 11.68 | 11.68 |
| 070802T โรงเรียนบ้านแม่พริกบน | ต.แม่พริก อ.แม่พริก จ.ลำปาง | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 6.61 | 11.68 | 11.68 |
| 070704T เทศบาลตำบลเสริมชัย | ต.เสริมชัย อ.เสริมงาม จ.ลำปาง | 3.00 | 3.00 | 3.00 | 10.39 | 18.67 | 19.06 |

รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำวัง วันที่ 25 มิถุนายน 2561

| สถานีโทรมาตร | ที่ตั้ง | ปริมาณฝนตรวจวัดสะสม (ม.ม.) | | | ปริมาณฝนสะสมคาดการณ์ล่วงหน้า (ม.ม.) | | |
|------------------------------------|------------------------------------|----------------------------|-------|----------|-------------------------------------|----------|-------|
| | | 3 วัน | 2 วัน | เมื่อวาน | วันนี้ | พรุ่งนี้ | 3 วัน |
| 070305T โรงเรียนเมืองปานวิทยา | ต.เมืองปาน อ.เมืองปาน จ.ลำปาง | 20.00 | 20.00 | 0.50 | 37.75 | 58.00 | 60.50 |
| 070111T แม่น้ำวังที่บ้านแปงโป่งชัย | ต.บ้านเสา อ.แจ้ห่ม จ.ลำปาง | 8.00 | 8.00 | 0.00 | 47.14 | 72.85 | 98.92 |
| 070112T แม่น้ำวังที่บ้านบุญภาค | ต.บุญภาคพัฒนา อ.เมืองลำปาง จ.ลำปาง | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 30.77 | 44.23 | 56.25 |

หมายเหตุ : ปริมาณฝนสะสมคาดการณ์ ได้จากการประมวลผลและคำนวณข้อมูลภาพจาก NWP-WRF Model กรมอุตุนิยมวิทยา

3) สรุประดับน้ำรายวัน

สรุปสถานการณ์น้ำในพื้นที่ลุ่มน้ำวัง จากข้อมูลตรวจวัดระดับน้ำของสถานีโทรมาตรโครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยภัยพิภพน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ ณ เวลา 7:00 น. ของวันที่ 25 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 แม่น้ำวังที่บ้านแม่เตี๋ยะ | ต.แม่ถอด อ.เถิน จ.ลำปาง | 184.565 | 177.10 | 176.65 | | | | |
| 070117T แม่น้ำวังที่เทศบาลตำบลแม่ปุ | ต.แม่ปุ อ.แม่พริก จ.ลำปาง | 158.715 | 155.15 | 155.08 | | | | |
| 070118T แม่น้ำวังที่บ้านแม่สลิด | ต.แม่สลิด อ.บ้านตาก จ.ตาก | 131.951 | 128.33 | 128.76 | | | | |
| 070604T น้ำแม่จางที่บ้านลูใหม่ขอมงคล | ต.หัวเสือ อ.แม่ทะ จ.ลำปาง | 265.796 | 259.16 | 259.18 | | | | |
| 070111T แม่น้ำวังที่บ้านแปงโป่งชัย | ต.บ้านเสา อ.แจ้ห่ม จ.ลำปาง | 287.89 | 283.97 | 283.99 | | | | |
| 070403T น้ำแม่ตู่ที่บ้านแค | ต.บ้านป่า อ.เมืองลำปาง จ.ลำปาง | 251.727 | 247.46 | 247.46 | | | | |
| 070703T น้ำแม่ตู่ที่บ้านนาบอน | ต.ทุ่งงาม อ.เสริมงาม จ.ลำปาง | 227.696 | 221.86 | 221.86 | | | | |
| 070304T น้ำแม่สอยที่บ้านหนองกอก | ต.แม่สุก อ.แจ้ห่ม จ.ลำปาง | 342.209 | 340.68 | 340.60 | | | | |
| 070115T น้ำแม่วังที่บ้านอ้อ | ต.แม่กัวะ อ.สบปราบ จ.ลำปาง | 199.072 | | 193.25 | 193.26 | 193.26 | 193.26 | เพิ่มขึ้น |
| 070112T แม่น้ำวังที่บ้านบุญภาค | ต.บุญภาคพัฒนา อ.เมืองลำปาง จ.ลำปาง | 249.207 | 242.82 | 242.81 | | | | |
| 070114T แม่น้ำวังที่บ้านโป่งชัย | ต.บ้านเสด็จ อ.เมืองลำปาง จ.ลำปาง | 241.733 | 236.48 | 236.34 | | | | |
| 070113T แม่น้ำวังที่ จ.ลำปาง | ต.เวียงเหนือ อ.เมืองลำปาง จ.ลำปาง | 226.935 | 218.62 | 218.35 | | | | |

3.1) ระดับน้ำในลำน้ำ



โครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

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



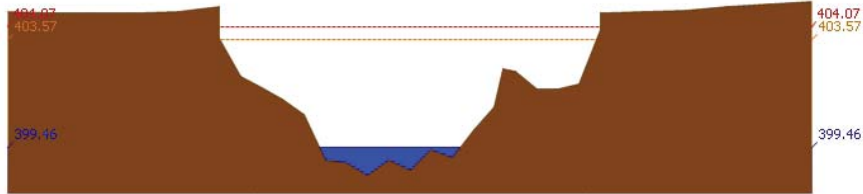
โครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

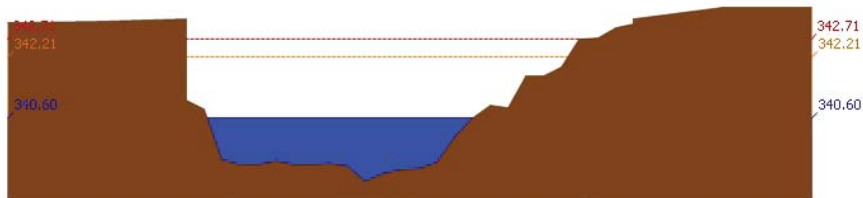
180 ถนนพระรามที่ 6 ซอย 34 แขวงสามเสนใน เขตพญาไท กรุงเทพมหานคร 10400 โทรศัพท์ 0 2271 6000



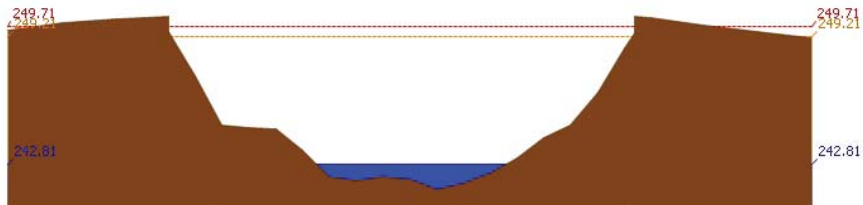
รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำวัง วันที่ 25 มิถุนายน 2561



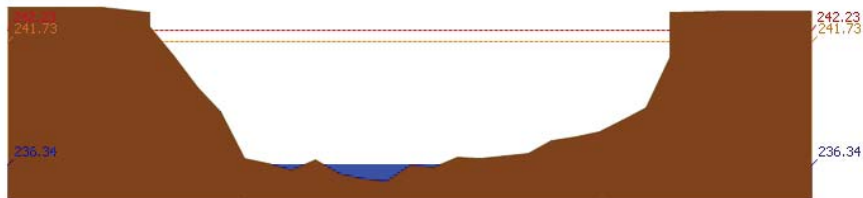
สถานี 070110T แม่น้ำวังที่ อ.วังเหนือ ต.วังเหนือ อ.วังเหนือ จ.ลำปาง ระดับน้ำ 399.46 ม.รทก.



สถานี 070304T บ้านแม่สอยที่บ้านหนองกอก ต.แม่สอก อ.แจ้ห่ม จ.ลำปาง ระดับน้ำ 340.60 ม.รทก.

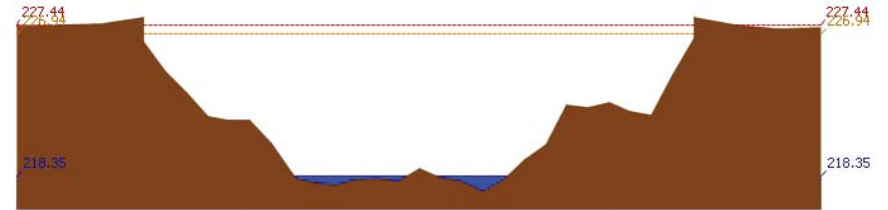


สถานี 070112T แม่น้ำวังที่บ้านบุญนาค ต.บุญนาคพัฒนา อ.เมืองลำปาง จ.ลำปาง ระดับน้ำ 242.81 ม.รทก.

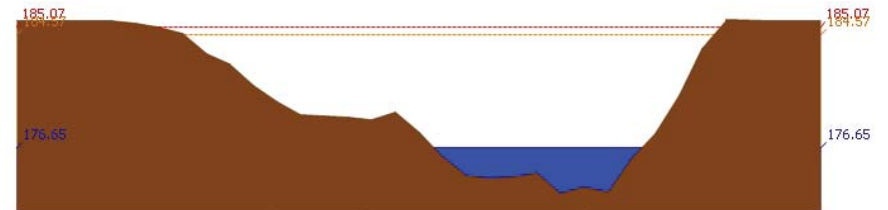


สถานี 070114T แม่น้ำวังที่บ้านปางซัย ต.บ้านเสด็จ อ.เมืองลำปาง จ.ลำปาง ระดับน้ำ 236.34 ม.รทก.

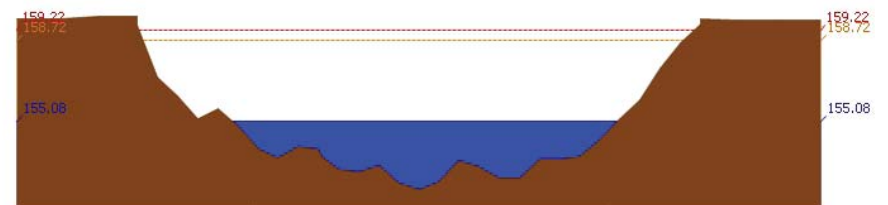
รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำวัง วันที่ 25 มิถุนายน 2561



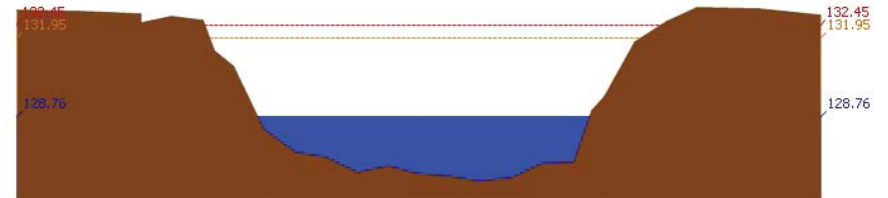
สถานี 070113T แม่น้ำวังที่ จ.ลำปาง ต.เวียงเหนือ อ.เมืองลำปาง จ.ลำปาง ระดับน้ำ 218.35 ม.รทก.



สถานี 070116T แม่น้ำวังที่บ้านแม่เตี๋ย ต.แม่ต้อ อ.เถิน จ.ลำปาง ระดับน้ำ 176.65 ม.รทก.



สถานี 070117T แม่น้ำวังที่เทศบาลตำบลแม่ป๋อ อ.แม่ป๋อ จ.ลำปาง ระดับน้ำ 155.08 ม.รทก.



สถานี 070118T แม่น้ำวังที่บ้านแม่สลิด ต.แม่สลิด อ.บ้านตาก จ.ตาก ระดับน้ำ 128.76 ม.รทก.

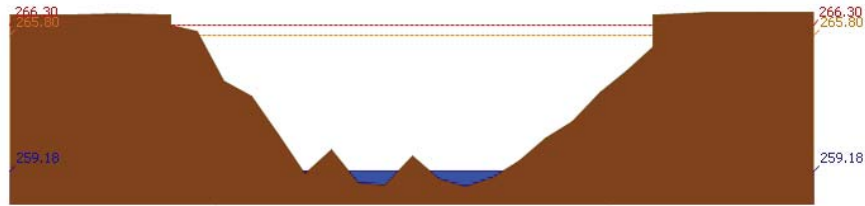


โครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ

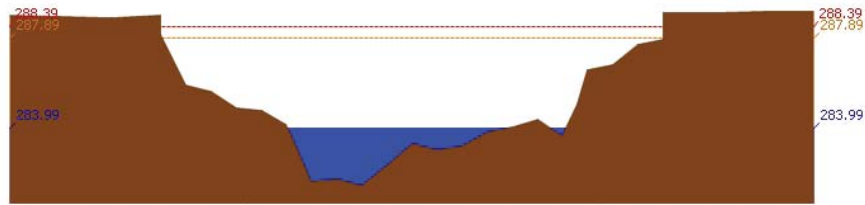
ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
180 ถนนพระรามที่ 6 ซอย 34 แขวงสามเสนใน เขตพญาไท กรุงเทพมหานคร 10400 โทรศัพท์ 0 2271 6000



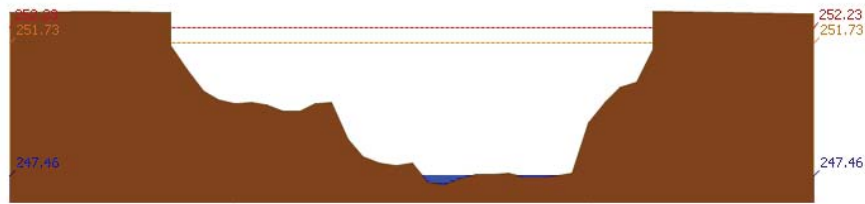
รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำวัง วันที่ 25 มิถุนายน 2561



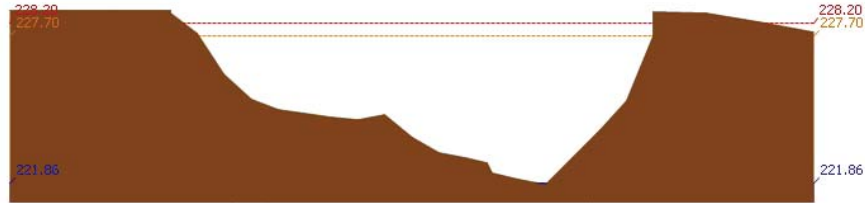
สถานี 070604T น้ำแม่จางที่บ้านสุใหม่จอมจล ต.หัวเสือ อ.แม่ทะ จ.ลำปาง ระดับน้ำ 259.18 ม.รทก.



สถานี 070111T แม่ป่าวังที่บ้านเป็นโป่งชัย ต.บ้านเสา อ.แจ้ห่ม จ.ลำปาง ระดับน้ำ 283.99 ม.รทก.



สถานี 070403T น้ำแม่ตุ๋ยที่บ้านแค ต.บ้านเปือ อ.เมืองลำปาง จ.ลำปาง ระดับน้ำ 247.46 ม.รทก.



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

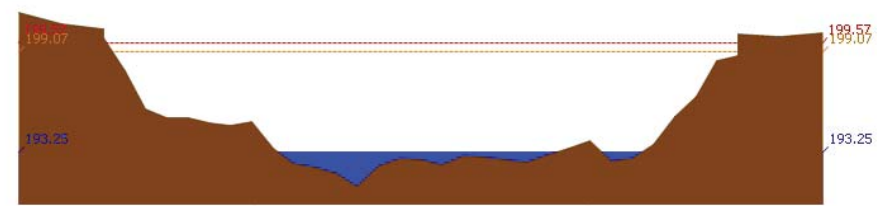


โครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ

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



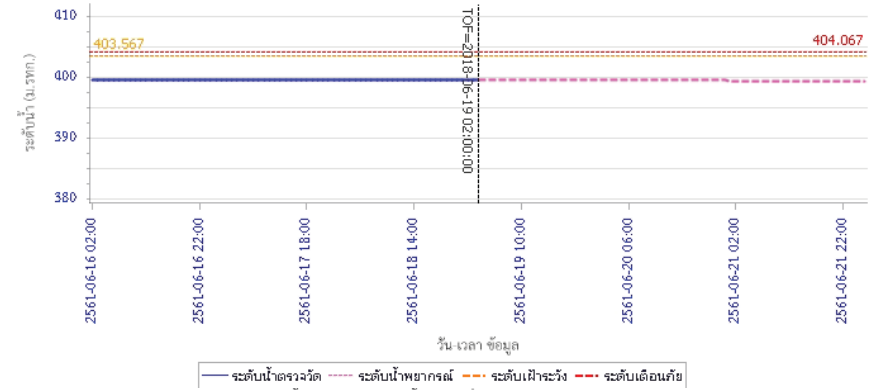
รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำวัง วันที่ 25 มิถุนายน 2561



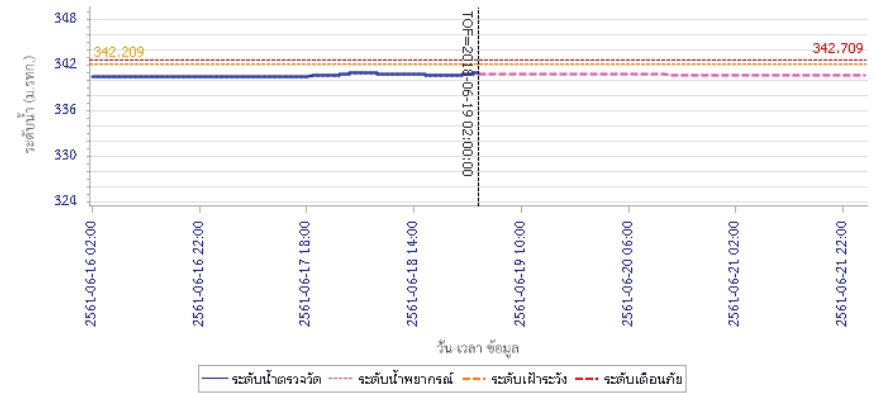
สถานี 070115T น้ำแม่วังที่บ้านอ้อ ต.แม่กัวะ อ.สบปราบ จ.ลำปาง ระดับน้ำ 193.25 ม.รทก.

4) ผลการวิเคราะห์สถานการณ์น้ำ

ผลการคำนวณระดับน้ำ สถานี 070110T แม่น้ำวังที่ 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

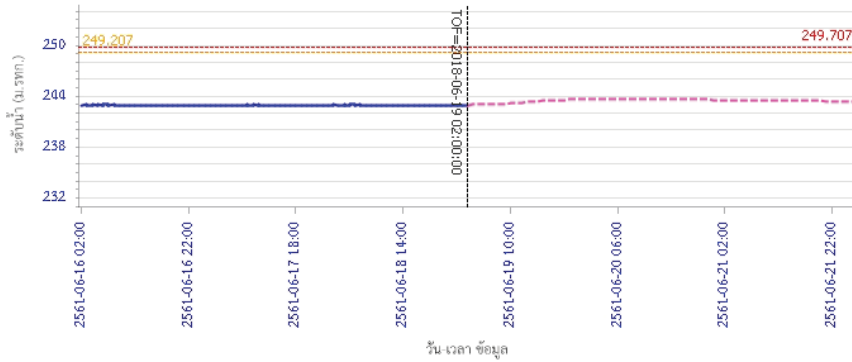
ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

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



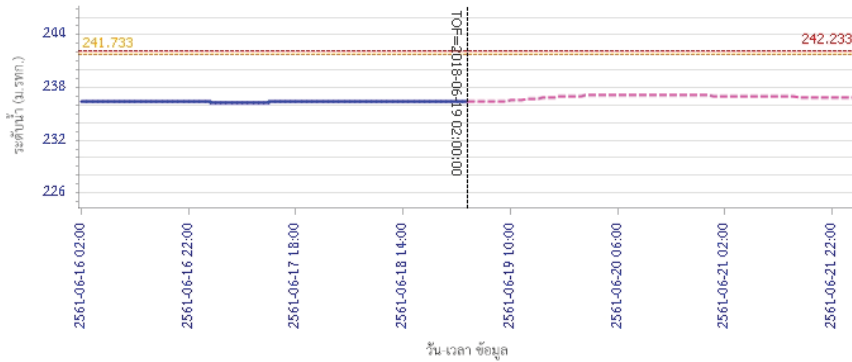
รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำวัง วันที่ 25 มิถุนายน 2561

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



— ระดับน้ำตรวจวัด — ระดับน้ำพยากรณ์ — ระดับเฝ้าระวัง — ระดับเตือนภัย

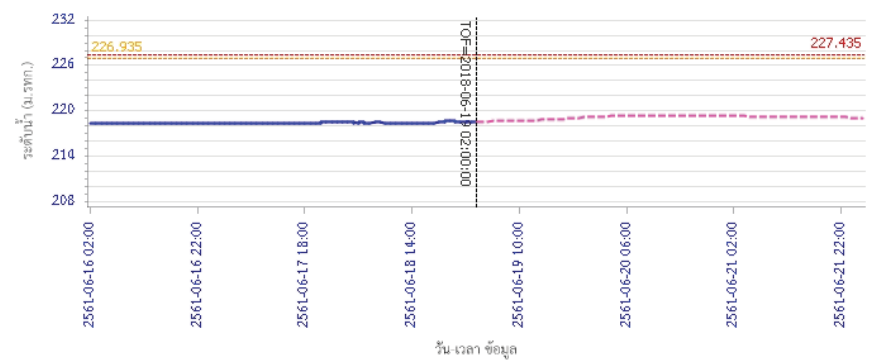
ผลการคำนวณระดับน้ำ สถานี 070114T แม่น้ำวังที่บ้านปางซัย ต.บ้านเสด็จ อ.เมืองลำปาง จ.ลำปาง



— ระดับน้ำตรวจวัด — ระดับน้ำพยากรณ์ — ระดับเฝ้าระวัง — ระดับเตือนภัย

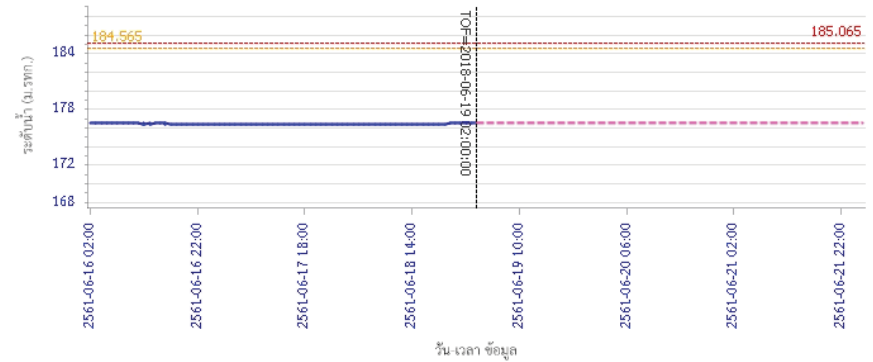
รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำวัง วันที่ 25 มิถุนายน 2561

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



— ระดับน้ำตรวจวัด — ระดับน้ำพยากรณ์ — ระดับเฝ้าระวัง — ระดับเตือนภัย

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



— ระดับน้ำตรวจวัด — ระดับน้ำพยากรณ์ — ระดับเฝ้าระวัง — ระดับเตือนภัย



โครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

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



โครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ

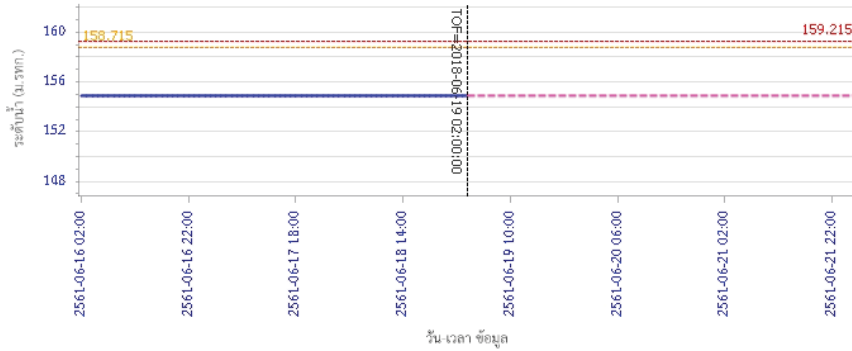
ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

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



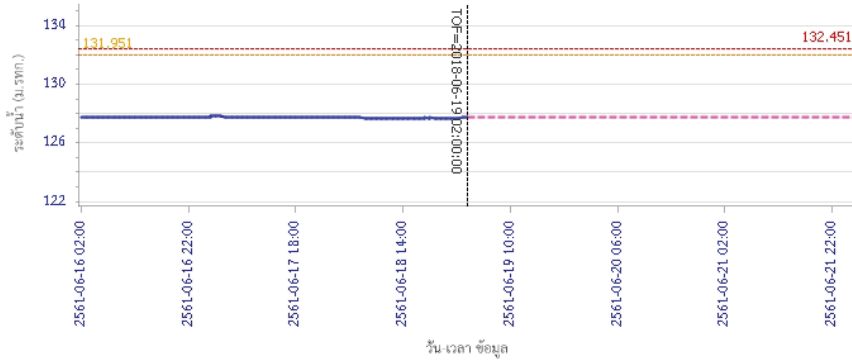
รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำวัง วันที่ 25 มิถุนายน 2561

ผลการคำนวณระดับน้ำ สถานี 070117T แม่น้ำวังที่เทศบาลตำบลแม่ป๋อ อ.แม่พริก จ.ลำปาง



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

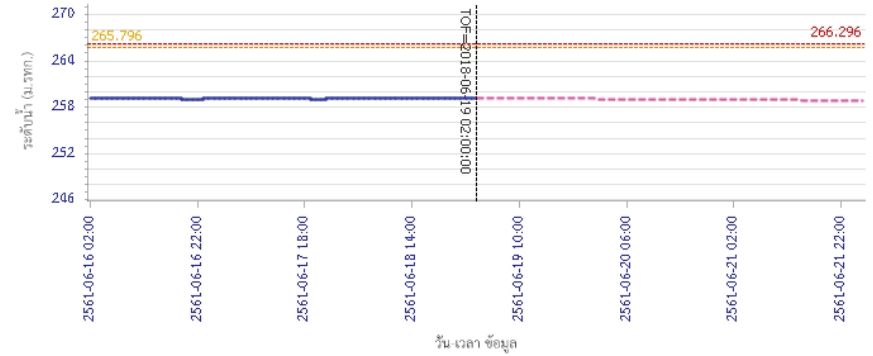
ผลการคำนวณระดับน้ำ สถานี 070118T แม่น้ำวังที่บ้านแม่สลิค ต.แม่สลิค อ.บ้านตาก จ.ตาก



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

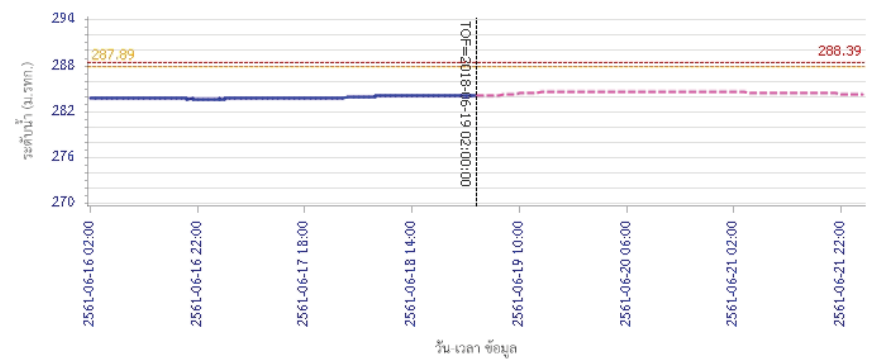
รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำวัง วันที่ 25 มิถุนายน 2561

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



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

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



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



โครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

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



โครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ

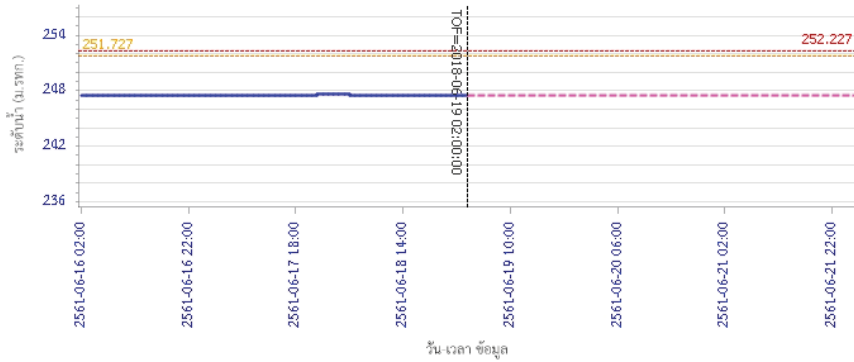
ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

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

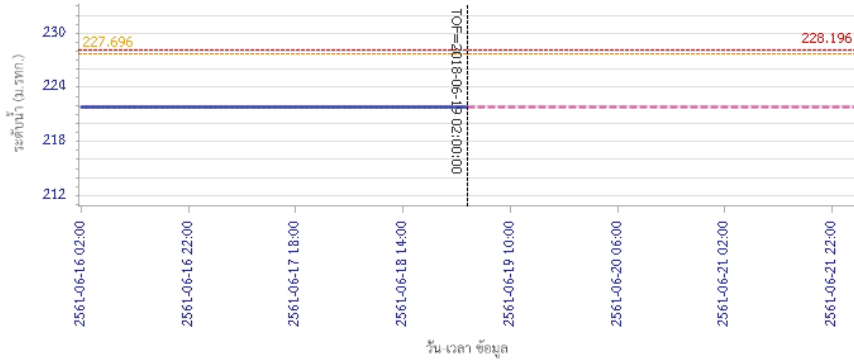


รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำวัง วันที่ 25 มิถุนายน 2561

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

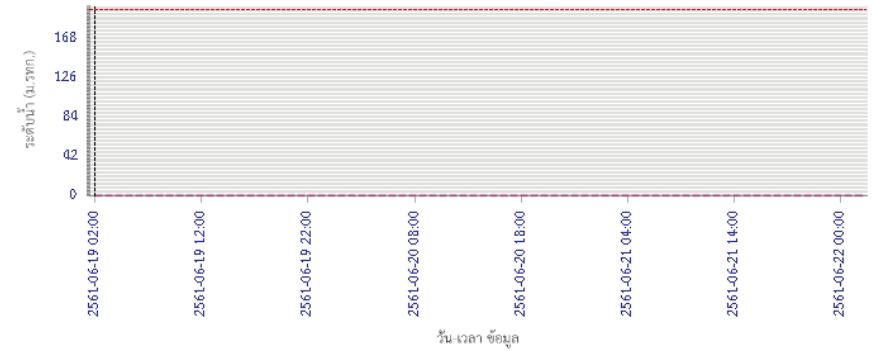


ผลการคำนวณระดับน้ำ สถานี 070703T น้ำแม่ต้าที่บ้านนาบอน ต.ทุ่งงาม อ.เสริมงาม จ.ลำปาง



รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำวัง วันที่ 25 มิถุนายน 2561

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



5) สรุปสถานการณ์น้ำ

สถานการณ์ในลุ่มน้ำวัง อยู่ในภาวะปกติ

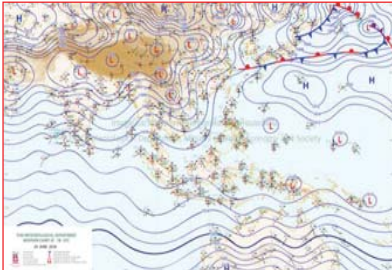
รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำยมและน่าน วันที่ 25 มิถุนายน 2561

1) สภาพภูมิอากาศ

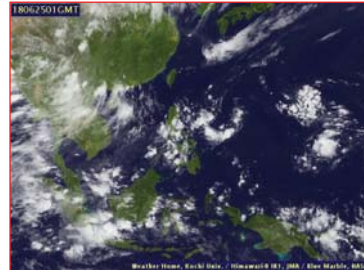
ลักษณะอากาศทั่วไป (ที่มา: กรมอุตุนิยมวิทยา)

พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมงข้างหน้า ภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือมีฝนมากกว่าภาคอื่นๆ และมีฝนตกหนักบางแห่ง ขอให้ประชาชนที่อาศัยอยู่ในพื้นที่เสี่ยงภัย ระวังอันตรายจากฝนตกหนักและฝนตกสะสม ที่ทำให้เกิดน้ำท่วมฉับพลันน้ำป่าไหลหลากไว้ด้วย ส่วนคลื่นลมบริเวณทะเลอันดามัน และอ่าวไทยมีคลื่นสูง 1-2 เมตร ขอให้ชาวเรือเดินเรือด้วยความระมัดระวัง

มีเมฆเป็นส่วนมาก กับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 60 ของพื้นที่ และมีฝนตกหนักบางแห่ง บริเวณจังหวัด แม่ฮ่องสอน เชียงราย พะเยา น่าน เพชรบูรณ์ และพิจิตร อุณหภูมิต่ำสุด 23-26 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 31-34 องศาเซลเซียส ผลคาดการณ์ปริมาณน้ำฝนล่วงหน้า 1-7 วัน มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 40-60 ของพื้นที่ และมีฝนตกหนักบางแห่งส่วนมากทางตะวันตกของภาค ตลอดช่วง ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 10-30 กม./ชม. อุณหภูมิต่ำสุด 23-27 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 31-36 องศาเซลเซียส



แผนที่อากาศ วันที่ 25 มิ.ย. 2561 เวลา 07.00 น.



ภาพถ่ายจากดาวเทียม วันที่ 25 มิ.ย. 2561

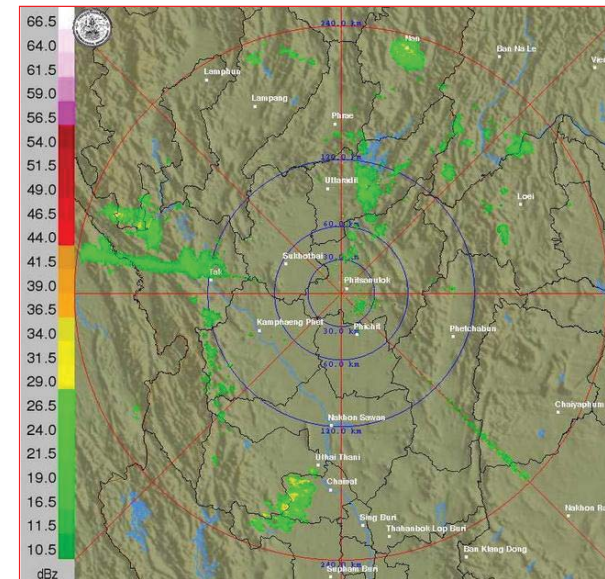
2) สถานการณ์ฝน

จากข้อมูลสถานการณ์ฝนในพื้นที่ลุ่มน้ำยมและน่านของวันที่ 25 มิถุนายน 2561 จากกรมทรัพยากรน้ำ กรมอุตุนิยมวิทยา กรมชลประทาน และสถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำและการเกษตร (องค์การมหาชน) พบว่า มีปริมาณฝนตกในพื้นที่ลุ่มน้ำยมและน่าน ในบริเวณ จ.แพร่ จ.น่าน และจ.พิจิตร มีปริมาณฝน 3.8 – 31.4 มม.

ข้อมูลสถานการณ์ฝนในพื้นที่ลุ่มน้ำยมและน่าน ณ วันที่ 25 มิถุนายน 2561 เวลา 07.00 น.

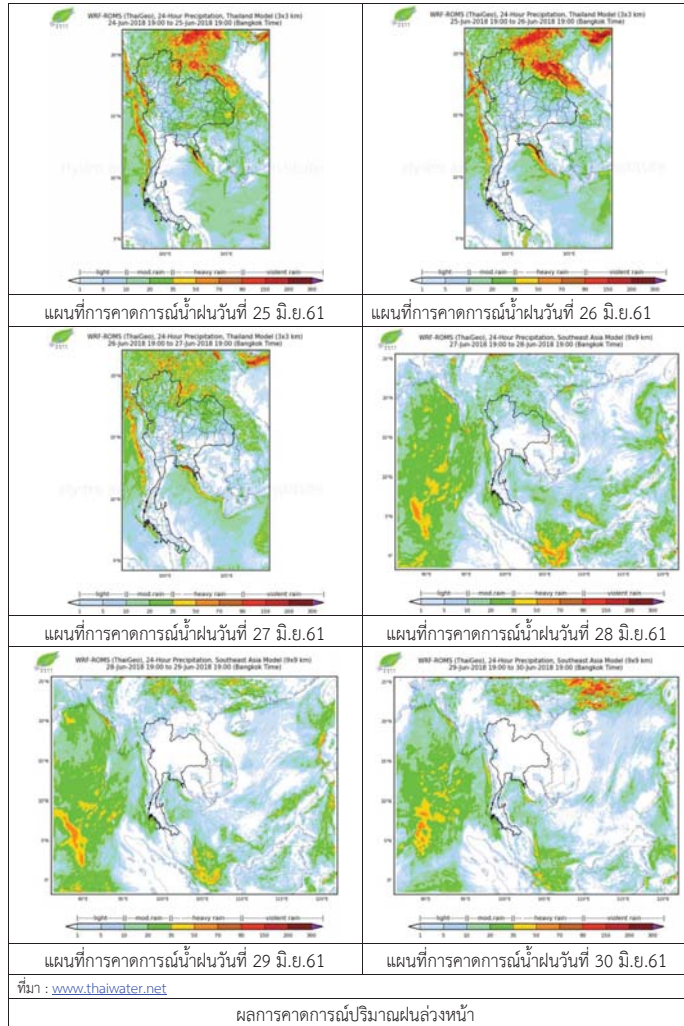
| ลำดับ | สถานี | 25 มิ.ย. 2561 |
|-------|-------------------|---------------|
| 1 | อ.เมือง จ.แพร่ | 6.7 |
| 2 | อ.แม่จริม จ.น่าน | 10.5 |
| 3 | อ.ทุ่งช้าง จ.น่าน | 3.8 |
| 4 | อ.เมือง จ.พิจิตร | 31.4 |

หมายเหตุ “ฝน” คือ ฝนวัดปริมาณไม่ได้ (ต่ำกว่า 0.1 มิลลิเมตร)



ภาพเรดาร์ตรวจอากาศ “พิชณโลก” ณ วันที่ 25 มิถุนายน 2561 (ที่มา : กรมอุตุนิยมวิทยา)

สถานการณ์น้ำฝน



3) ข้อมูลปริมาณน้ำในลำน้ำ

ปัจจุบันสถานการณ์น้ำในลำน้ำยมอยู่ในภาวะเฝ้าระวังน้ำแล้ง ระดับน้ำในลำน้ำส่วนใหญ่มีแนวโน้มเพิ่มขึ้น และสถานการณ์น้ำในลำน้ำน่านอยู่ในภาวะปกติ ระดับน้ำในลำน้ำส่วนใหญ่มีแนวโน้มทรงตัว

สถานการณ์น้ำท่า (21 - 25 มิ.ย. 2561 ที่มา: กรมชลประทาน)

| สถานี | แม่น้ำ | อำเภอ | จังหวัด | ระดับตลิ่ง | พายุห้สปีดี | ศุกร์ | เสาร์ | อาทิตย์ | จันทร์ |
|-------|--------|-----------|-----------|-----------------------|-------------|----------|----------|----------|----------|
| | | | | ปริมาณน้ำ (ลบ.ม./วิ.) | 21 มิ.ย. | 22 มิ.ย. | 23 มิ.ย. | 24 มิ.ย. | 25 มิ.ย. |
| Y.14 | ยม | ศรีสะเกษ | สุโขทัย | 12.00 | 1.49 | 1.55 | 1.62 | 1.75 | 1.52 |
| | | | | 2,319 | 30.50 | 34.00 | 38.20 | 46.50 | 32.20 |
| Y.16 | ยม | บางระกำ | พิษณุโลก | 7.00 | 1.65 | 1.76 | 1.80 | 1.89 | 2.25 |
| | | | | *** | *** | *** | *** | *** | *** |
| Y.5 | ยม | โพทะเล | พิจิตร | 8.25 | 3.90 | 3.76 | 3.96 | 4.27 | 4.36 |
| | | | | 652 | *** | *** | *** | *** | *** |
| N.60 | น่าน | ตรอน | อุตรดิตถ์ | 9.70 | 1.87 | 2.02 | 1.85 | 1.78 | 1.72 |
| | | | | 2,055 | 247.44 | 264.52 | 245.20 | 237.40 | 230.80 |
| N.27A | น่าน | พริหม | พิษณุโลก | 9.17 | 2.22 | 2.39 | 2.44 | 2.59 | 2.46 |
| | | | | 476 | 172.36 | 191.20 | 196.90 | 214.74 | 199.18 |
| N.7A | น่าน | บางมูลนาก | พิจิตร | 10.78 | 3.46 | 3.50 | 3.65 | 3.69 | 3.84 |
| | | | | 1,152 | 256.62 | 259.70 | 271.30 | 274.42 | 286.16 |

*** ยังไม่ได้รับรายงาน



สถานีสะพานพระแม่ย่า อ.เมือง จ.สุโขทัย (ลุ่มน้ำยม)



สถานีสะพานท่าเสา อ.เมือง จ.อุตรดิตถ์ (ลุ่มน่าน)

ปริมาณน้ำในลำน้ำในพื้นที่ลุ่มน้ำยมและน่าน

4) สรุป

- สถานการณ์น้ำในลำน้ำยมอยู่ในภาวะเฝ้าระวังน้ำแล้ง ระดับน้ำในลำน้ำส่วนใหญ่มีแนวโน้มเพิ่มขึ้น
- สถานการณ์น้ำในลุ่มน้ำน่านอยู่ในภาวะปกติ (ระดับน้ำต่ำกว่าระดับตลิ่งต่ำสุด) ระดับน้ำในลำน้ำส่วนใหญ่มีแนวโน้มทรงตัว



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 25 มิถุนายน 2561

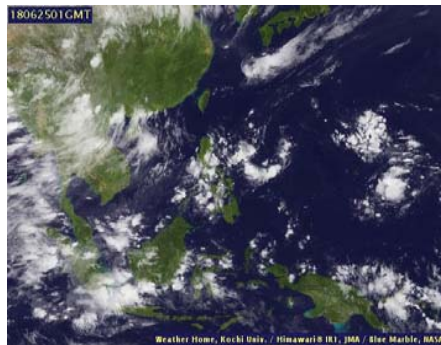
1) สภาพภูมิอากาศ (ที่มา : กรมอุตุนิยมวิทยา)

ลักษณะอากาศทั่วไป

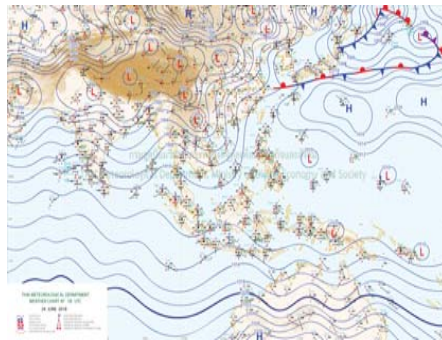
พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมงข้างหน้า ภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือมีฝนมากกว่าภาคอื่นๆ และมีฝนตกหนักบางแห่ง ขอให้ประชาชนที่อาศัยอยู่ในพื้นที่เสี่ยงภัย ระวังอันตรายจากฝนตกหนักและฝนตกสะสม ที่ทำให้เกิดน้ำท่วมฉับพลัน น้ำป่าไหลหลากไว้ด้วย ส่วนคลื่นลมบริเวณทะเลอันดามัน และอ่าวไทยมีคลื่นสูง 1-2 เมตร ขอให้ชาวเรือเดินเรือด้วยความระมัดระวัง

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

เมฆเป็นส่วนมาก กับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 30 ของพื้นที่ ส่วนมากบริเวณจังหวัดราชบุรี กาญจนบุรี อุทัยธานี ชัยนาท นครสวรรค์ ลพบุรี และสระบุรี อุณหภูมิต่ำสุด 25-27 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 33-36 องศาเซลเซียส ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 10-30 กม./ชม.



ภาพถ่ายดาวเทียม



แผนที่อากาศ

2) สรุปสถานการณ์ฝน

สรุปสถานการณ์ฝนในพื้นที่ลุ่มน้ำสะแกกรัง จากข้อมูลตรวจวัดปริมาณน้ำฝนของสถานีโทรมาตรโครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ ของวันที่ 25 มิถุนายน 2561 ย้อนหลัง 24 ชั่วโมง ที่ผ่านมา และข้อมูลคาดการณ์ปริมาณฝนจากการประมวลผลข้อมูลภาพ NWP-WRF Model กรมอุตุนิยมวิทยา (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 น้ำแมวกักที่บ้านคลองสาสี | ต.ลาดยาว อ.ลาดยาว จ.นครสวรรค์ | 0.50 | 0.50 | 0.00 | 16.81 | 31.22 | 31.38 |
| 110202T โรงเรียนบ้านยอดห้วยแก้ว | ต.แม่เลย์ อ.แม่วงก์ จ.นครสวรรค์ | 0.50 | 0.50 | 0.00 | 6.35 | 20.58 | 20.58 |
| 110505T ที่ว่าการอำเภอแม่วงก์ | ต.แม่วงก์ อ.แม่วงก์ จ.นครสวรรค์ | 9.00 | 0.00 | 0.00 | 16.81 | 31.22 | 31.38 |
| 110304T โรงเรียนอนุบาลแม่เปิน | ต.แม่เปิน อ.แม่เปิน จ.นครสวรรค์ | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 9.16 | 11.66 | 11.66 |
| 110305T รพ.สต.บ้านรองดาตี | ต.น้ำรอบ อ.ลานสัก จ.อุทัยธานี | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 9.16 | 11.66 | 11.66 |
| 110506T สาธารณสุข อ.หนองฉาง | ต.หนองฉาง อ.หนองฉาง จ.อุทัยธานี | 3.00 | 3.00 | 0.00 | 16.81 | 31.22 | 31.38 |
| 110303T คลองโพธิ์ที่บ้านทุ่งสงบ | ต.ไผ่เขียว อ.สว่างอารมณ์ จ.อุทัยธานี | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 9.16 | 11.66 | 11.66 |

รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำสะแกกรัง วันที่ 25 มิถุนายน 2561

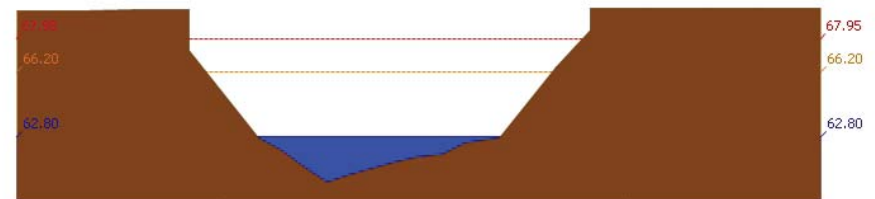
หมายเหตุ : ปริมาณฝนสะสมคาดการณ์ ได้จากการประมวลผลและคำนวณข้อมูลภาพจาก NWP-WRF Model กรมอุตุนิยมวิทยา

3) สรุประดับน้ำรายวัน

สรุปสถานการณ์น้ำในพื้นที่ลุ่มน้ำสะแกกรัง จากข้อมูลตรวจวัดระดับน้ำของสถานีโทรมาตรโครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ ณ เวลา 7:00 น. ของวันที่ 25 มิถุนายน 2561 และข้อมูลระดับน้ำคาดการณ์จากแบบจำลองทางคณิตศาสตร์ ดังแสดงในตาราง

| สถานีโทรมาตร | ที่ตั้ง | ระดับเมื่อวาน | ระดับน้ำตรวจวัด (ม.รทก) | | ระดับน้ำคาดการณ์ล่วงหน้า | | | |
|--|--|---------------|-------------------------|----------|--------------------------|-------|-------|---------|
| | | | วันนี้ | พรุ่งนี้ | 1 วัน | 2 วัน | 3 วัน | แนวโน้ม |
| 110501T น้ำแมวกักที่บ้านคลองสาสี | ต.ลาดยาว อ.ลาดยาว จ.นครสวรรค์ | 66.2 | 62.84 | 62.80 | | | | |
| 110503T แม่น้ำตากแดดที่บ้านหนองขาลาย | ต.หนองหลวง อ.สว่างอารมณ์ จ.อุทัยธานี | 31.7 | 28.24 | 28.18 | | | | |
| 110504T แม่น้ำตากแดดที่บ้านบุญลือ | ต.เนินแจง อ.เมืองอุทัยธานี จ.อุทัยธานี | 21.7 | 17.50 | 17.50 | | | | |
| 110301T คลองโพธิ์ที่บ้านคลองบัวสามัคคี | ต.ปางสวรรค์ อ.ชุมตาบง จ.นครสวรรค์ | 125.876 | 124.11 | 124.10 | | | | |
| 110302T คลองท่าข้ามที่บ้านท่าข้าม | ต.ห้วยน้ำหอม อ.ลาดยาว จ.นครสวรรค์ | 75.5 | 73.80 | 74.52 | | | | |
| 110303T คลองโพธิ์ที่บ้านทุ่งสงบ | ต.ไผ่เขียว อ.สว่างอารมณ์ จ.อุทัยธานี | 47.7 | 45.00 | 45.00 | | | | |
| 110401T ห้วยทับเสลาที่บ้านงู้อยเจียม | ต.ระบำ อ.ลานสัก จ.อุทัยธานี | 125.855 | 123.95 | 123.95 | | | | |
| 110402T ห้วยทับเสลาที่บ้านนาไร่เดียว | ต.ลานสัก อ.ลานสัก จ.อุทัยธานี | 105.6 | 103.11 | 103.18 | | | | |
| 110403T ห้วยทับเสลาที่บ้านดินแดง | ต.ประดู่ยืน อ.ลานสัก จ.อุทัยธานี | 86.5 | 83.59 | 83.58 | | | | |
| 110502T ห้วยวังมาที่บ้านหนองเคย | ต.มาบแก อ.ลาดยาว จ.นครสวรรค์ | 55.2 | 51.00 | 51.00 | | | | |

3.1) ระดับน้ำในลำน้ำ



สถานี 110501T น้ำแมวกักที่บ้านคลองสาสี ต.ลาดยาว อ.ลาดยาว จ.นครสวรรค์ ระดับน้ำ 62.80 ม.รทก.

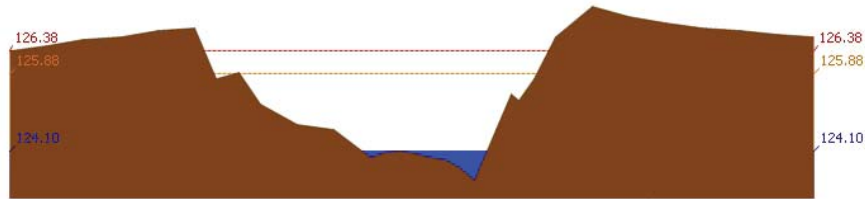


โครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ

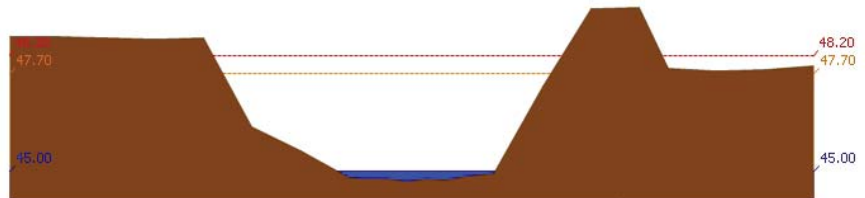
ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
180 ถนนพระรามที่ 6 ซอย 34 แขวงสามเสนใน เขตพญาไท กรุงเทพมหานคร 10400 โทรศัพท์ 0 2271 6000



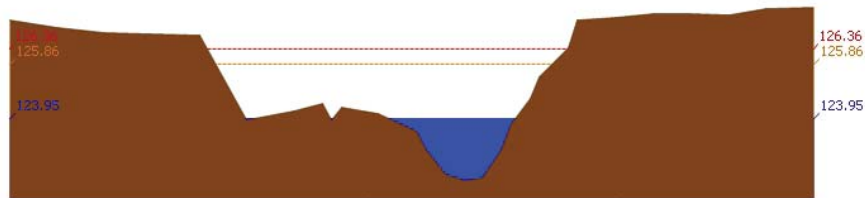
รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำสะแกกรัง วันที่ 25 มิถุนายน 2561



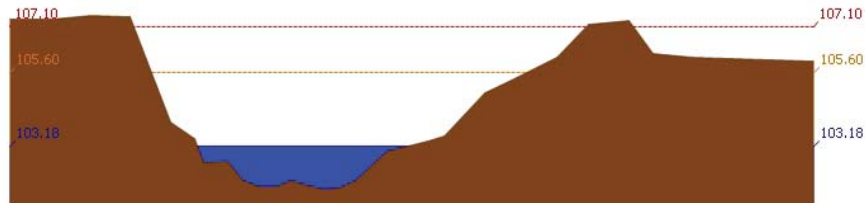
สถานี 110301T คลองโพธิ์ที่บ้านคลองบ่วงสามัคคี ต.ปางสวรรค์ อ.ชุมตาบง จ.นครสวรรค์ ระดับน้ำ 124.10 ม.รทก.



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



สถานี 110401T ฝายห้วยเสลาที่บ้านบึงอ้ายเจียม ต.ระบำ อ.ลานสัก จ.อุทัยธานี ระดับน้ำ 123.95 ม.รทก.



สถานี 110402T ฝายห้วยเสลาที่บ้านนาไร่เดียว ต.ลานสัก อ.ลานสัก จ.อุทัยธานี ระดับน้ำ 103.18 ม.รทก.

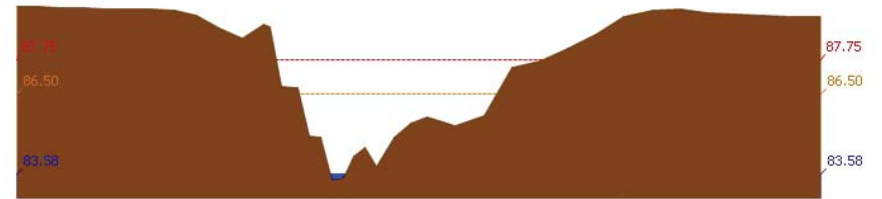


โครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ

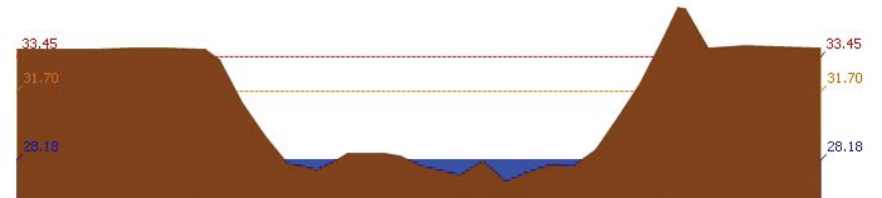
ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
180 ถนนพระรามที่ 6 ซอย 34 แขวงสามเสนใน เขตพญาไท กรุงเทพมหานคร 10400 โทรศัพท์ 0 2271 6000



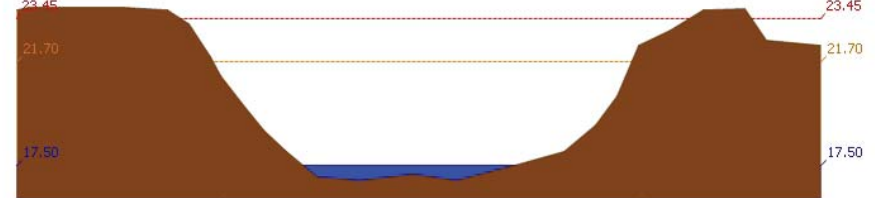
รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำสะแกกรัง วันที่ 25 มิถุนายน 2561



สถานี 110403T ฝายห้วยเสลาที่บ้านดินแดง ต.ประดู่หิน อ.ลานสัก จ.อุทัยธานี ระดับน้ำ 83.58 ม.รทก.



สถานี 110503T แม่น้ำตากแดดที่บ้านหนองชาลา ต.หนองหลวง อ.สว่างอารมณ์ จ.อุทัยธานี ระดับน้ำ 28.18 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

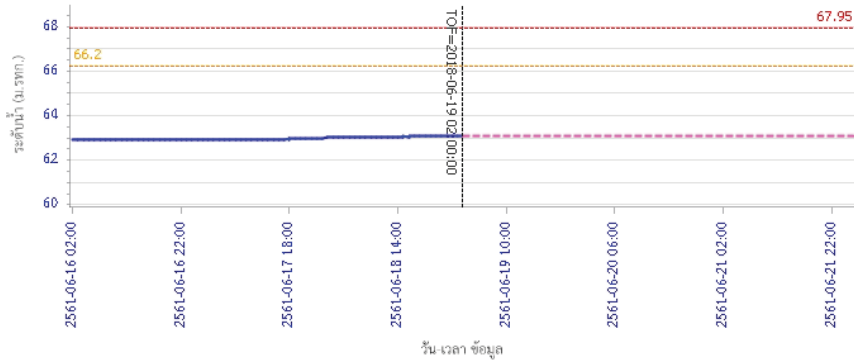
ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

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

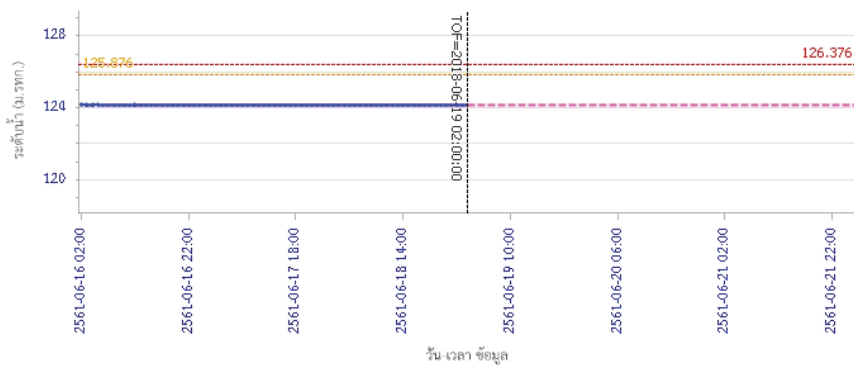


รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำสะแกกรัง วันที่ 25 มิถุนายน 2561

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

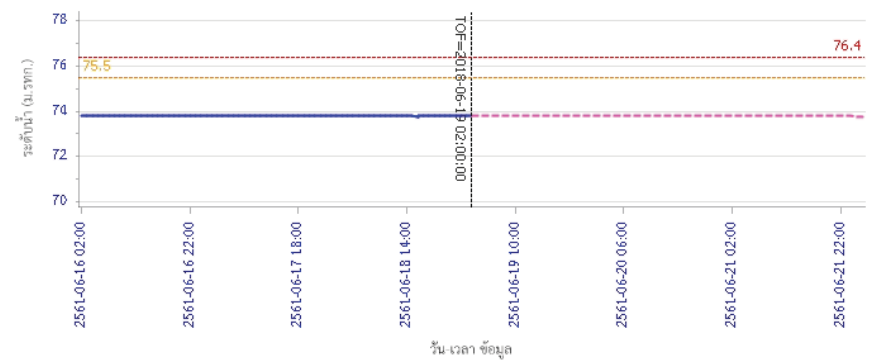


ผลการคำนวณระดับน้ำ สถานี 110301T คลองโพธิ์ที่บ้านคลองปางสามัคคี ต.ปางสวรรค์ อ.ชุมตาบง จ.นครสวรรค์

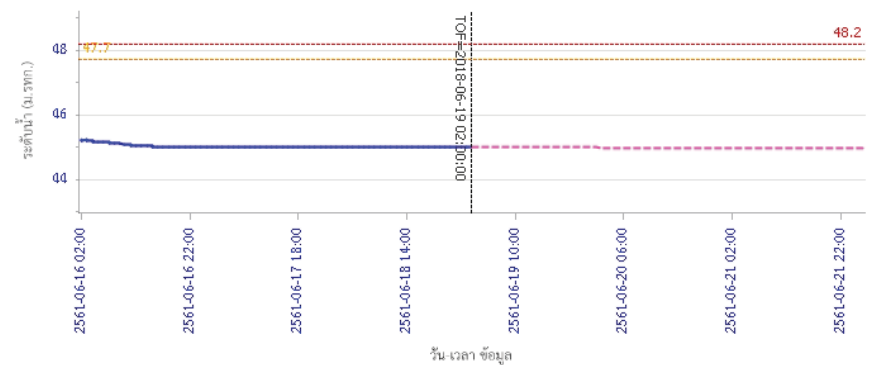


รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำสะแกกรัง วันที่ 25 มิถุนายน 2561

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



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





โครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

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



โครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ

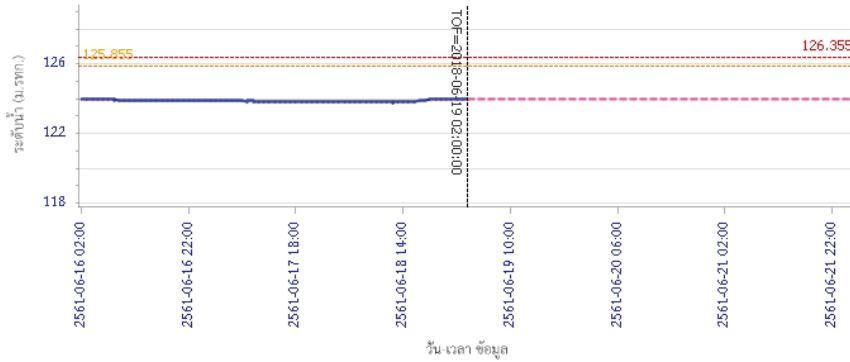
ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

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



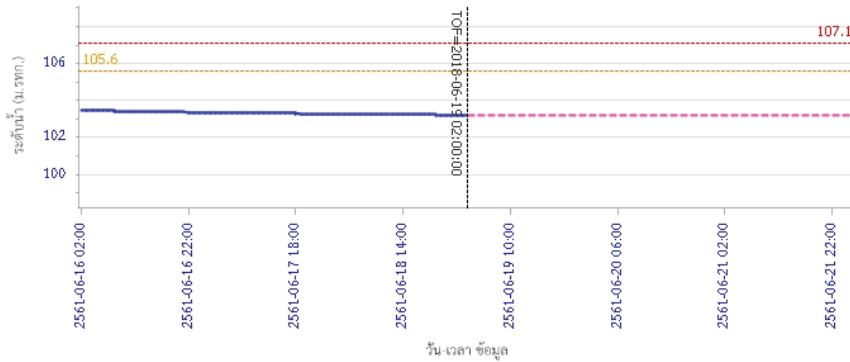
รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำสะแกกรัง วันที่ 25 มิถุนายน 2561

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



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

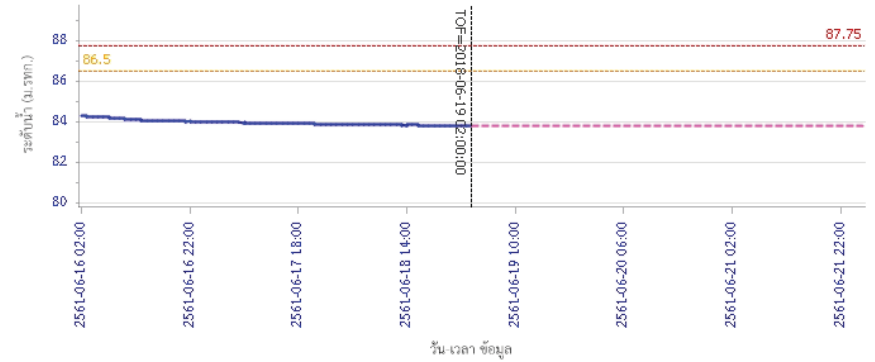
ผลการคำนวณระดับน้ำ สถานี 110402T ห้วยทับเสลาที่บ้านนาไร่เดี่ยว ต.ลานสัก อ.ลานสัก จ.อุทัยธานี



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

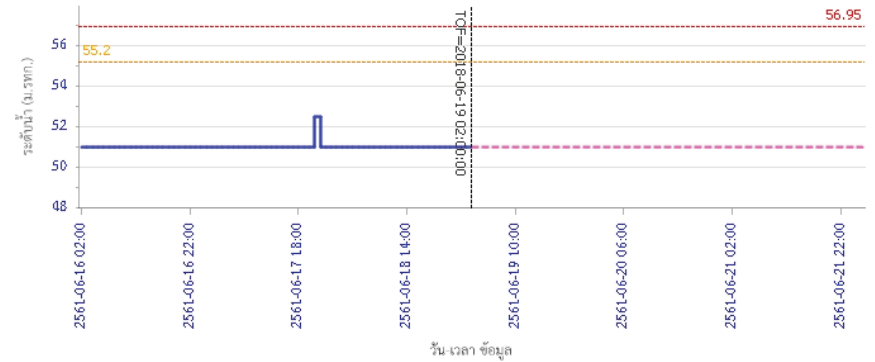
รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำสะแกกรัง วันที่ 25 มิถุนายน 2561

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



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

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



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



โครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ

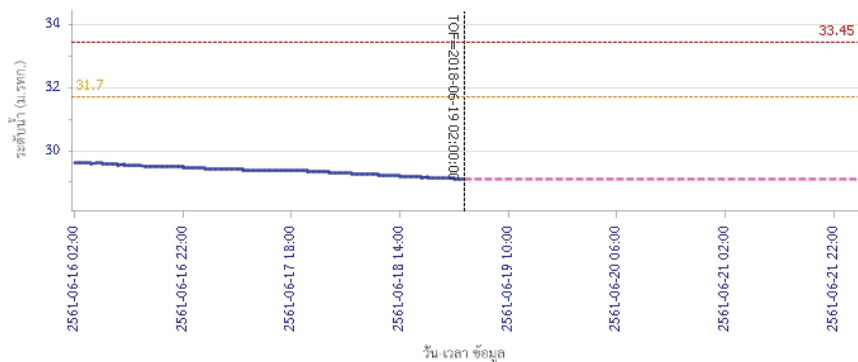
ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

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



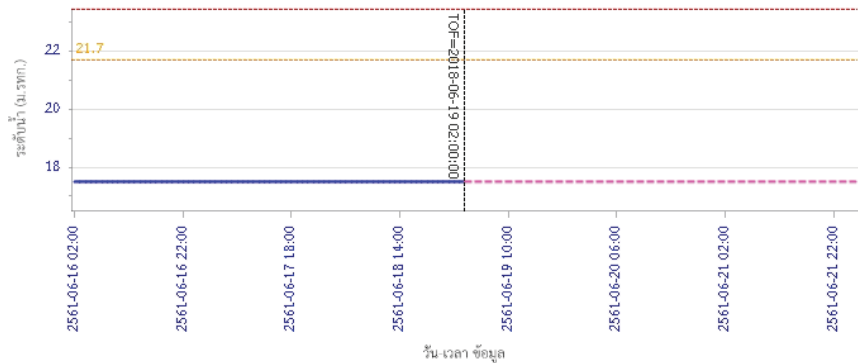
รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำสะแกกรัง วันที่ 25 มิถุนายน 2561

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



— ระดับน้ำตรวจวัด — ระดับน้ำพยากรณ์ - - - ระดับฝักระวัง - - - ระดับเตือนภัย

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



— ระดับน้ำตรวจวัด — ระดับน้ำพยากรณ์ - - - ระดับฝักระวัง - - - 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 25 มิถุนายน 2561

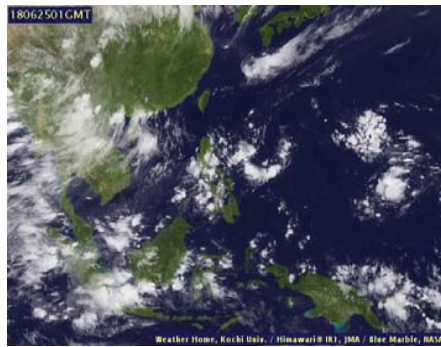
1) สภาพภูมิอากาศ (ที่มา : กรมอุตุนิยมวิทยา)

ลักษณะอากาศทั่วไป

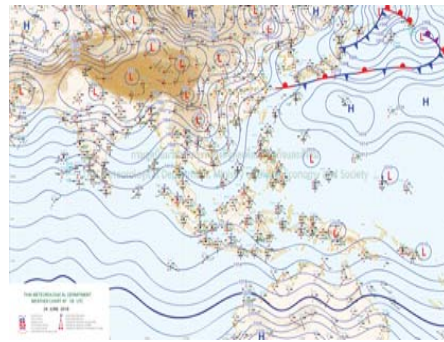
พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมงข้างหน้า ภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือมีฝนมากกว่าภาคอื่นๆ และมีฝนตกหนักบางแห่ง ขอให้ประชาชนที่อาศัยอยู่ในพื้นที่เสี่ยงภัย ระมัดระวังอันตรายจากฝนตกหนักและฝนตกสะสม ที่ทำให้เกิดน้ำท่วมฉับพลันน้ำป่าไหลหลากไว้ด้วย ส่วนคลื่นลมบริเวณทะเลอันดามัน และอ่าวไทยมีคลื่นสูง 1-2 เมตร ขอให้ชาวเรือเดินเรือด้วยความระมัดระวัง

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

เมฆเป็นส่วนใหญ่ กับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 30 ของพื้นที่ ส่วนมากบริเวณจังหวัดราชบุรี กาญจนบุรี อุทัยธานี ชัยนาท นครสวรรค์ ลพบุรี และสระบุรี อุณหภูมิต่ำสุด 25-27 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 33-36 องศาเซลเซียส ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 10-30 กม./ชม.



ภาพถ่ายดาวเทียม



แผนที่อากาศ

2) สรุปสถานการณ์ฝน

สรุปสถานการณ์ฝนในพื้นที่ลุ่มน้ำป่าสัก จากข้อมูลตรวจวัดปริมาณน้ำฝนของสถานีโทรมาตรโครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ ของวันที่ 25 มิถุนายน 2561 ย้อนหลัง 24 ชั่วโมง ที่ผ่านมา และข้อมูลคาดการณ์ปริมาณฝนจากการประมวลผลข้อมูลภาพ NWP-WRF Model กรมอุตุนิยมวิทยา (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 โรงเรียนบ้านลำปางมูล | ต.ตมุลเหล็ก อ.เมือง จ.เพชรบูรณ์ | 13.00 | 13.00 | 0.00 | 8.87 | 24.26 | 40.24 |
| 120701T บ้านสำราญ | ต.กุดตาเพชร อ.ลำสนธิ จ.ลพบุรี | 28.00 | 28.00 | 9.00 | 0.75 | 11.50 | 43.50 |
| 120601T โรงเรียนบ้านหนองมะค่า | ต.หนองมะค่า อ.โคกเจริญ จ.ลพบุรี | 41.00 | 41.00 | 13.50 | 4.50 | 39.75 | 61.75 |
| 120108T รพ.สต.บ้านทับกัก | ต.อิปุม อ.ด่านซ้าย จ.เลย | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 8.57 | 19.76 | 31.31 |
| 120501T โรงเรียนบ้านสันเจริญ | ต.ทาดวง อ.หนองไผ่ จ.เพชรบูรณ์ | 28.50 | 28.50 | 13.50 | 6.34 | 26.09 | 37.15 |
| 120802T โรงเรียนชอย12 สาย 4 ซ้าย | ต.ดิสั่ง อ.พัฒนานิคม จ.ลพบุรี | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 4.92 | 51.62 | 54.03 |
| 120502T อบต.บึงกระจับ | ต.บึงกระจับ อ.วิเชียรบุรี จ.เพชรบูรณ์ | 26.00 | 26.00 | 1.50 | 6.34 | 26.09 | 37.15 |

รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำป่าสัก วันที่ 25 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 | 0.50 | 0.00 | 0.75 | 11.50 | 43.50 |
| 120901T ห้วยม่วงเหล็กที่ อ.ม่วงเหล็ก | ต.ม่วงเหล็ก อ.ม่วงเหล็ก จ.สระบุรี | 2.50 | 2.50 | 2.50 | 12.97 | 44.98 | 68.08 |

หมายเหตุ : ปริมาณฝนสะสมคาดการณ์ ได้จากการประมวลผลและคำนวณข้อมูลจากภาพ NWP-WRF Model กรมอุตุนิยมวิทยา

3) สรุประดับน้ำรายวัน

สรุปสถานการณ์น้ำในพื้นที่ลุ่มน้ำป่าสัก จากข้อมูลตรวจวัดระดับน้ำของสถานีโทรมาตรโครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ ณ เวลา 7:00 น. ของวันที่ 25 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.นป่า อ.เมือง จ.เพชรบูรณ์ | 113.4 | 111.17 | 111.12 | | | | |
| 120106T แม่น้ำป่าสักที่ อ.เสาไห้ | ต.ศาลาริไทย อ.เสาไห้ จ.สระบุรี | 10.6 | 6.59 | 6.46 | | | | |
| 120205T แม่น้ำป่าสักที่บ้านอุมกะทาด | ต.ศิลา อ.หล่มเก่า จ.เพชรบูรณ์ | 215.8 | 211.35 | 211.34 | | | | |
| 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 | 87.21 | 87.23 | | | | |
| 120304T ห้วยน้ำพุที่บ้านกกกะบาก | ต.โป่ง อ.ด่านซ้าย จ.เลย | 305 | 301.40 | 301.40 | | | | |
| 120111T แม่น้ำป่าสักที่บ้านจางวาง | ต.ลานบา อ.หล่มสัก จ.เพชรบูรณ์ | 132.7 | 130.41 | 130.35 | | | | |
| 120305T ห้วยน้ำพุที่ อ.หล่มเก่า | ต.หล่มเก่า อ.หล่มเก่า จ.เพชรบูรณ์ | 158.1 | 156.45 | 156.45 | | | | |
| 120112T แม่น้ำป่าสักที่บ้านหนองแหวน | ต.วังมะขอ อ.เมือง จ.เพชรบูรณ์ | 100.3 | 95.17 | 95.25 | | | | |
| 120113T แม่น้ำป่าสักที่บ้านเขาค้าง | ต.คลองกระจิง อ.ศรีเทพ จ.เพชรบูรณ์ | 52.9 | 49.92 | 49.91 | | | | |
| 120702T ลำสนธิที่บ้านท้ายาง | ต.หนองยาไต่ อ.ชัยบาดาล จ.ลพบุรี | 53 | 48.50 | 48.50 | | | | |
| 120105T แม่น้ำป่าสักที่บ้านวังมเหสี | ต.ท้าวอูญ อ.หล่มสัก จ.เพชรบูรณ์ | 160.9 | 156.18 | 156.13 | | | | |
| 120901T ห้วยม่วงเหล็กที่ อ.ม่วงเหล็ก | ต.ม่วงเหล็ก อ.ม่วงเหล็ก จ.สระบุรี | 192.6 | 188.76 | 188.80 | | | | |

3.1) ระดับน้ำในลำน้ำ

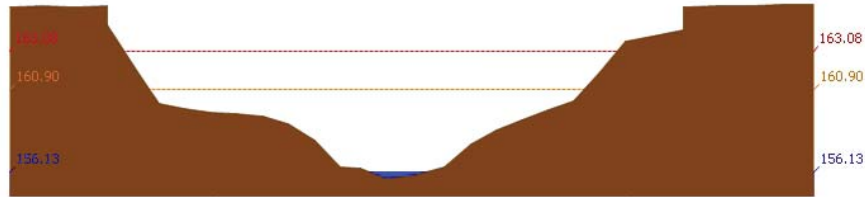


โครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ

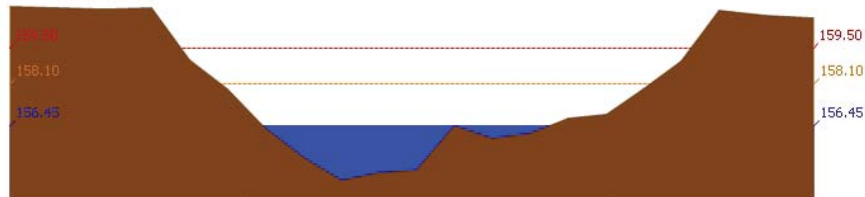
ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
180 ถนนพระรามที่ 6 ซอย 34 แขวงสามเสนใน เขตพญาไท กรุงเทพมหานคร 10400 โทรศัพท์ 0 2271 6000



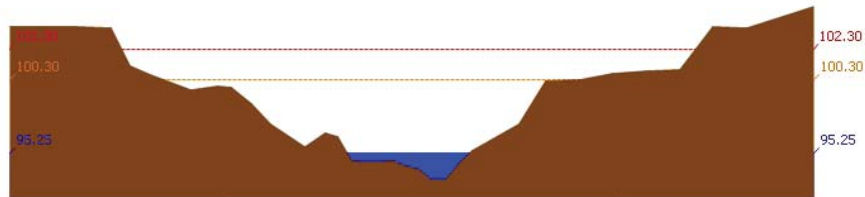
รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำป่าสัก วันที่ 25 มิถุนายน 2561



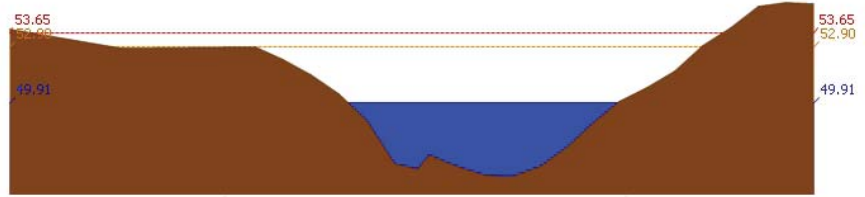
สถานี 120105T แม่น้ำป่าสักที่บ้านวังมดเหนือ ต.ท่าอิฐ อ.หล่มสัก จ.เพชรบูรณ์ ระดับน้ำ 156.13 ม.รทก.



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 95.25 ม.รทก.



สถานี 120113T แม่น้ำป่าสักที่บ้านเขาค้าง ต.คลองกระจิง อ.ศรีเทพ จ.เพชรบูรณ์ ระดับน้ำ 49.91 ม.รทก.

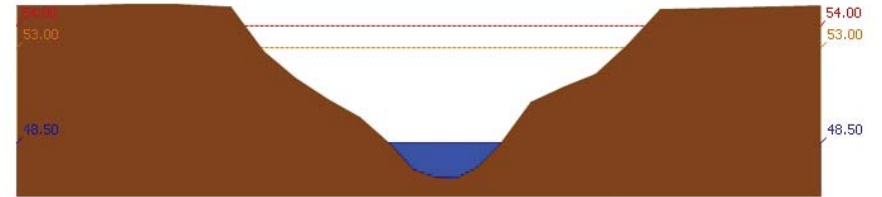


โครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ

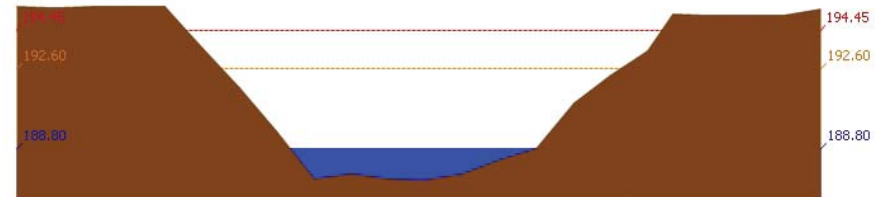
ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
180 ถนนพระรามที่ 6 ซอย 34 แขวงสามเสนใน เขตพญาไท กรุงเทพมหานคร 10400 โทรศัพท์ 0 2271 6000



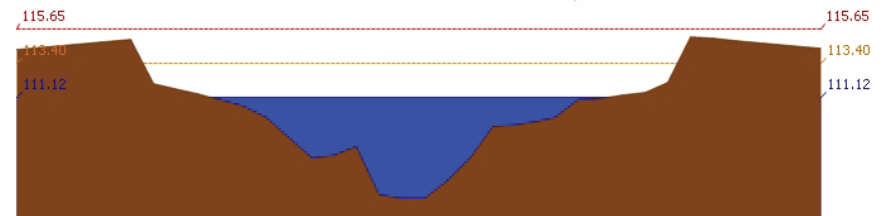
รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำป่าสัก วันที่ 25 มิถุนายน 2561



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



สถานี 120901T ห้วยม่วงเหล็กที่ อ.ม่วงเหล็ก ต.ม่วงเหล็ก อ.ม่วงเหล็ก จ.สระบุรี ระดับน้ำ 188.80 ม.รทก.



สถานี 120107T แม่น้ำป่าสักที่ อ.เมืองเพชรบูรณ์ ต.บาป่า อ.เมือง จ.เพชรบูรณ์ ระดับน้ำ 111.12 ม.รทก.



สถานี 120106T แม่น้ำป่าสักที่ อ.เสาไห้ ต.ศาลาไทย อ.เสาไห้ จ.สระบุรี ระดับน้ำ 6.46 ม.รทก.



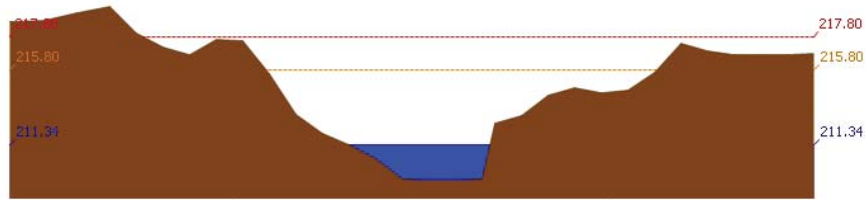
โครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

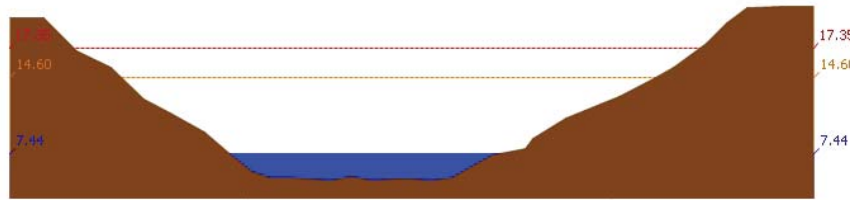
180 ถนนพระรามที่ 6 ซอย 34 แขวงสามเสนใน เขตพญาไท กรุงเทพมหานคร 10400 โทรศัพท์ 0 2271 6000



รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำป่าสัก วันที่ 25 มิถุนายน 2561



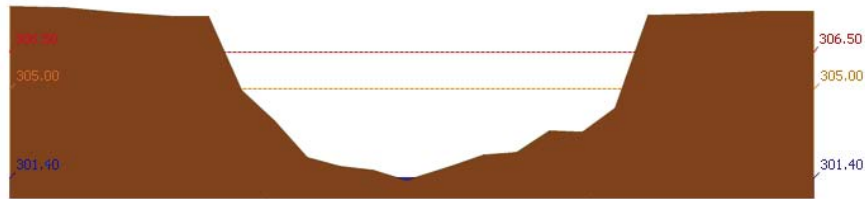
สถานี 120205T แม่น้ำป่าสักที่บ้านลุ่มกระทัด ต.ลิดา อ.หล่มเก่า จ.เพชรบูรณ์ ระดับน้ำ 211.34 ม.รทก.



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



สถานี 120110T แม่น้ำป่าสักที่บ้านวังโสด ต.วังโสด อ.หนองไผ่ จ.เพชรบูรณ์ ระดับน้ำ 87.23 ม.รทก.



สถานี 120304T ห้วยน้ำพุที่บ้านกกกระบาก ต.โป่ง อ.ด่านซ้าย จ.เลย ระดับน้ำ 301.40 ม.รทก.



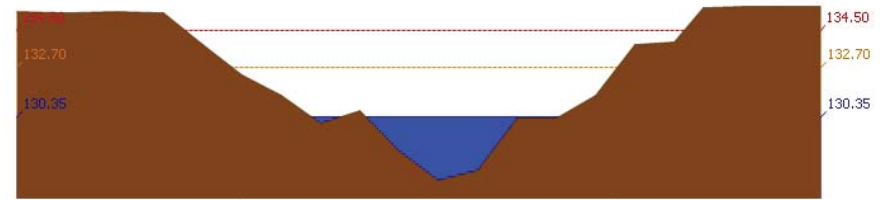
โครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

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



รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำป่าสัก วันที่ 25 มิถุนายน 2561



สถานี 120111T แม่น้ำป่าสักที่บ้านจางวาง ต.ลานป่า อ.หล่มสัก จ.เพชรบูรณ์ ระดับน้ำ 130.35 ม.รทก.

3.2) ภาพสถานการณ์น้ำจากกล้อง CCTV



แม่น้ำป่าสักที่บ้านจางวาง ต.ลานป่า อ.หล่มสัก จ.เพชรบูรณ์



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



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

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

4) ผลการวิเคราะห์สถานการณ์น้ำ



โครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

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



โครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ

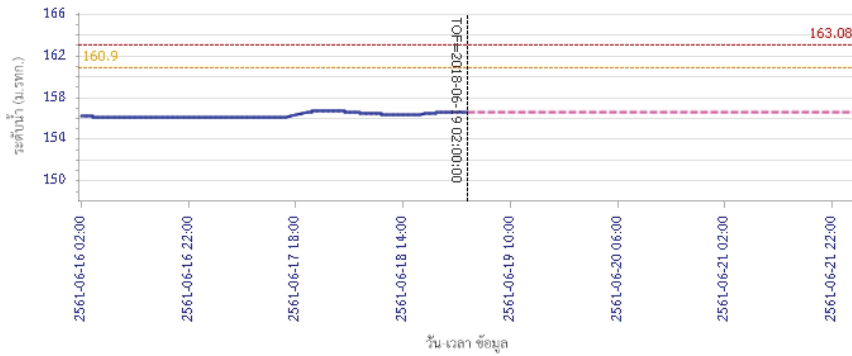
ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

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

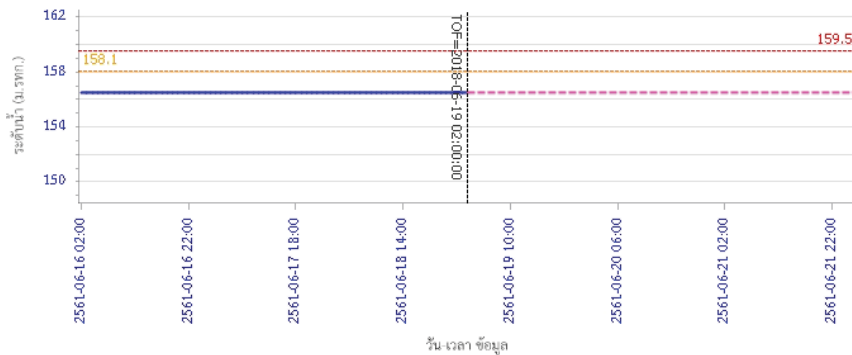


รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำป่าสัก วันที่ 25 มิถุนายน 2561

ผลการคำนวณระดับน้ำ สถานี 120105T แม่น้ำป่าสักที่บ้านวังมลอเหนือ ต.ท่าอิฐปยุ อ.หล่มสัก จ.เพชรบูรณ์

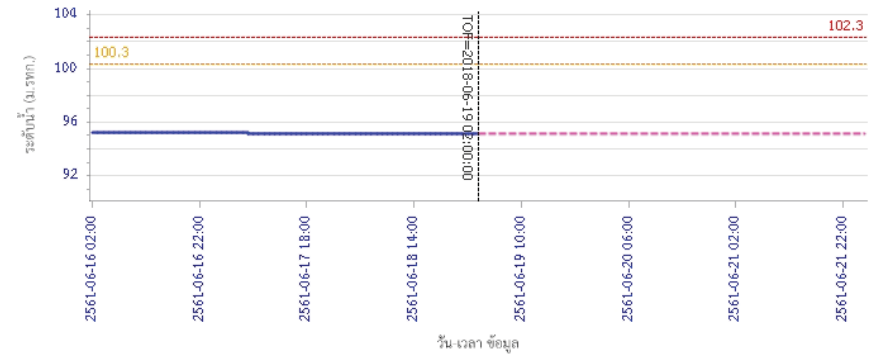


ผลการคำนวณระดับน้ำ สถานี 120305T ทั่วน้ำทุ่งที่ อ.หล่มเก่า ต.หล่มเก่า อ.หล่มเก่า จ.เพชรบูรณ์

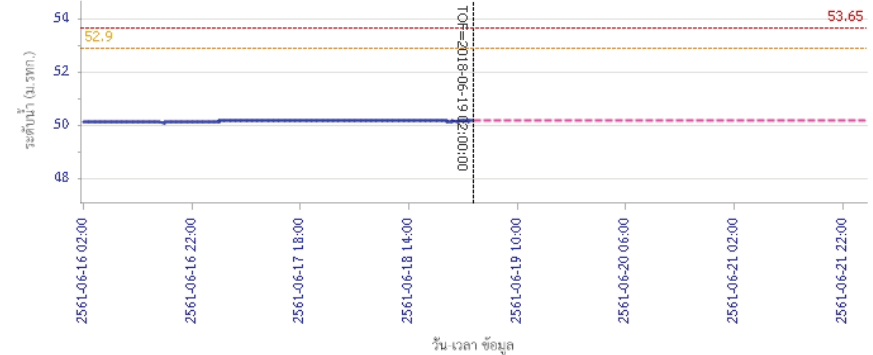


รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำป่าสัก วันที่ 25 มิถุนายน 2561

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



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





โครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

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



โครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ

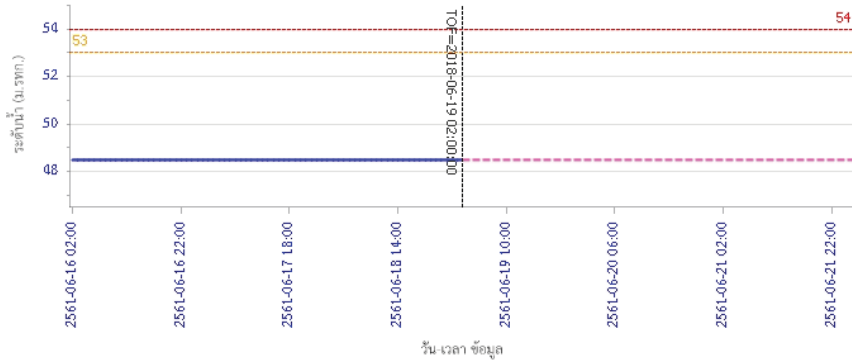
ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

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

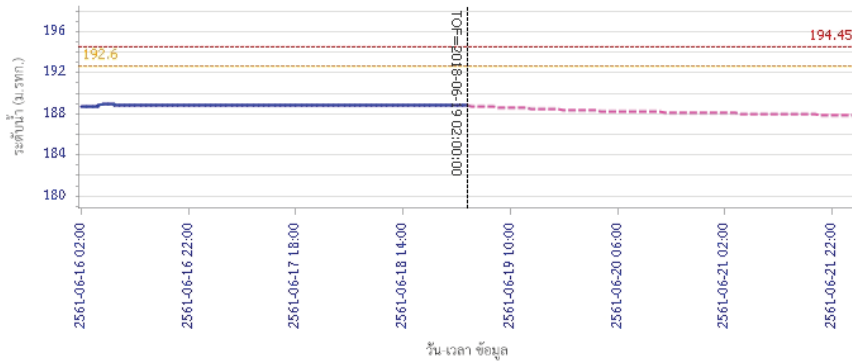


รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำป่าสัก วันที่ 25 มิถุนายน 2561

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

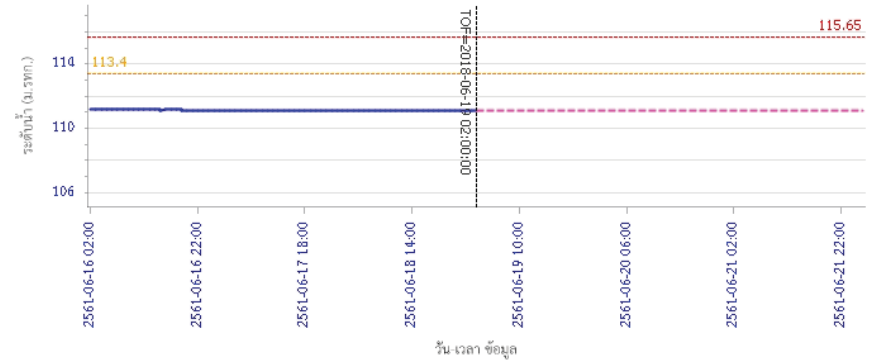


ผลการคำนวณระดับน้ำ สถานี 120901T หัวมวกเหล็กที่ อ.มวกเหล็ก ต.มวกเหล็ก อ.มวกเหล็ก จ.สระบุรี

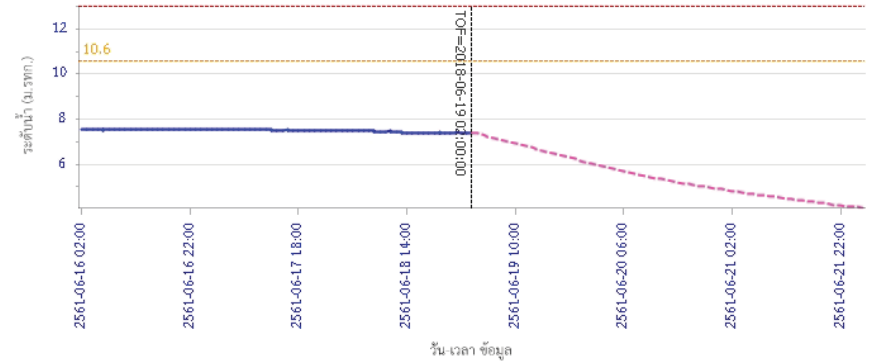


รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำป่าสัก วันที่ 25 มิถุนายน 2561

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

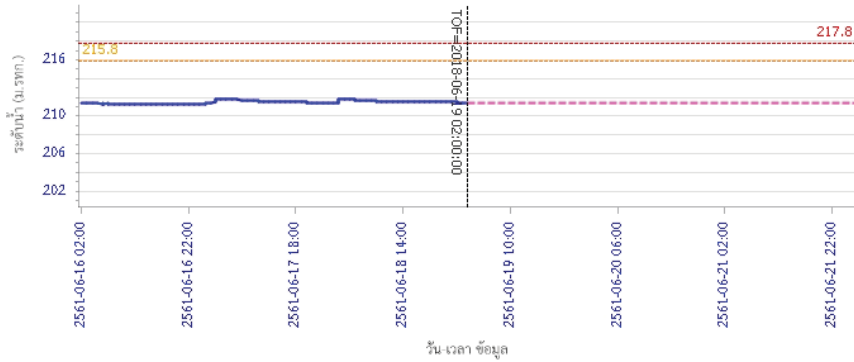
ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

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



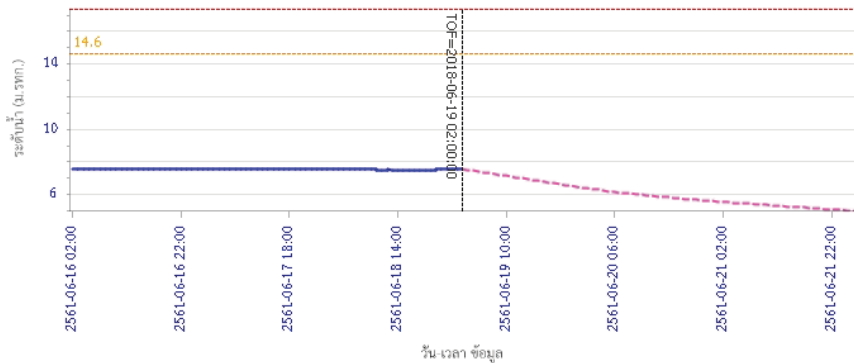
รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำป่าสัก วันที่ 25 มิถุนายน 2561

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



— ระดับน้ำตรวจวัด — ระดับน้ำพยากรณ์ — ระดับเฝ้าระวัง — ระดับเตือนภัย

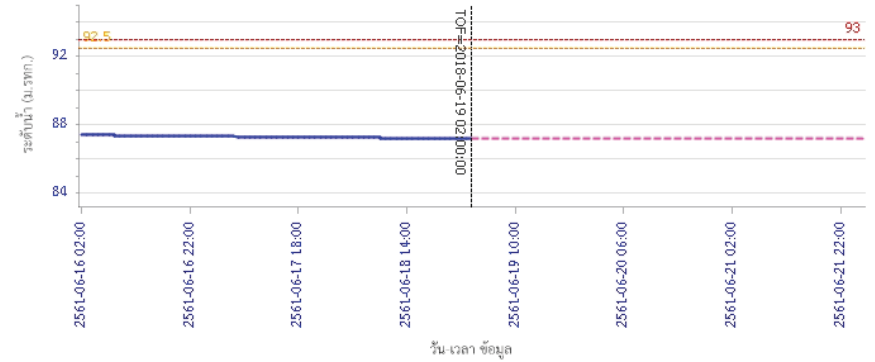
ผลการคำนวณระดับน้ำ สถานี 120109T แม่น้ำป่าสักที่ อ.แก่งคอย ต.แก่งคอย อ.แก่งคอย จ.สระบุรี



— ระดับน้ำตรวจวัด — ระดับน้ำพยากรณ์ — ระดับเฝ้าระวัง — ระดับเตือนภัย

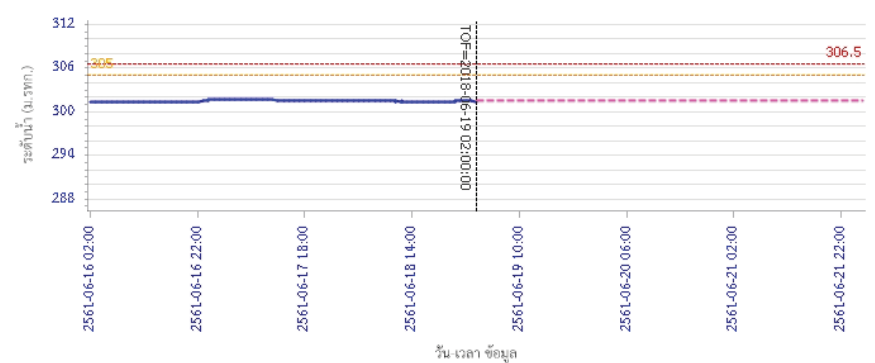
รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำป่าสัก วันที่ 25 มิถุนายน 2561

ผลการคำนวณระดับน้ำ สถานี 120110T แม่น้ำป่าสักที่บ้านวังโสด ต.วังโสด อ.หนองไผ่ จ.เพชรบูรณ์



— ระดับน้ำตรวจวัด — ระดับน้ำพยากรณ์ — ระดับเฝ้าระวัง — ระดับเตือนภัย

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



— ระดับน้ำตรวจวัด — ระดับน้ำพยากรณ์ — ระดับเฝ้าระวัง — ระดับเตือนภัย



โครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ

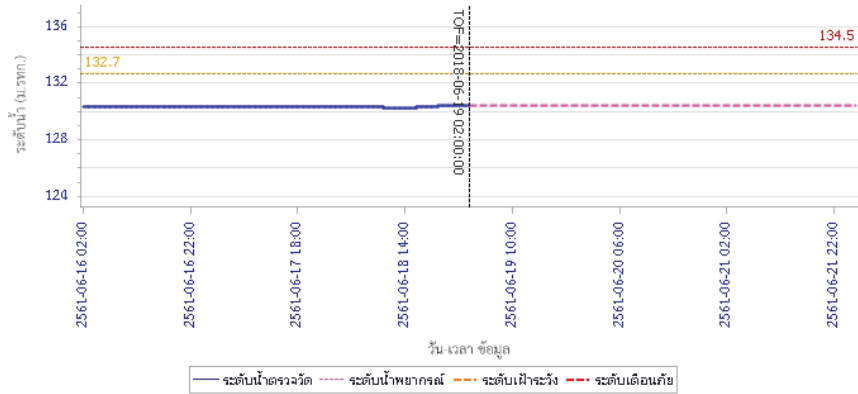
ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

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



รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำป่าสัก วันที่ 25 มิถุนายน 2561

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



5) สรุปสถานการณ์น้ำ

สถานการณ์ในลุ่มน้ำป่าสัก อยู่ในภาวะปกติ

รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำบางปะกง-ปราจีนบุรี วันที่ 25 มิถุนายน 2561

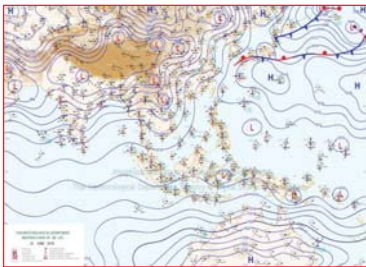
1) สภาพภูมิอากาศ (ที่มา: กรมอุตุนิยมวิทยา)

ลักษณะอากาศทั่วไป

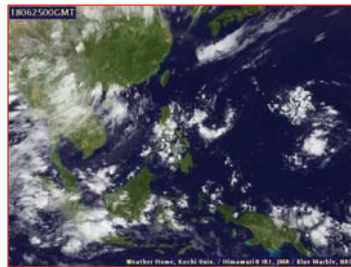
พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมงข้างหน้า ภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือมีฝนมากกว่าภาคอื่นๆ และมีฝนตกหนักบางแห่ง ส่วนคลื่นลมบริเวณทะเลอันดามัน และอ่าวไทยมีคลื่นสูง 1-2 เมตร

สภาพอากาศภาคตะวันออกเฉียงเหนือ

มีเมฆเป็นส่วนมาก กับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 30 ของพื้นที่ ส่วนมากบริเวณจังหวัดนครนายก ปราจีนบุรี จันทบุรี และตราด อุณหภูมิต่ำสุด 24-28 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 32-35 องศาเซลเซียส ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร



แผนที่อากาศวันที่ 25 มิ.ย. 2561 เวลา 07.00 น.



ภาพถ่ายจากดาวเทียม วันที่ 25 มิ.ย. 2561 เวลา 07.00 น.

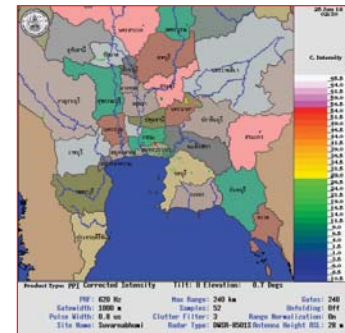
2) สถานการณ์ฝน

จากข้อมูลสถานการณ์ฝนในพื้นที่ลุ่มน้ำบางปะกง-ปราจีนบุรี ของวันที่ 25 มิถุนายน 2561 จากกรมทรัพยากรน้ำ กรมอุตุนิยมวิทยา และสถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำและการเกษตร (องค์การมหาชน) พบว่ามีฝนตกเล็กน้อยถึงปานกลาง โดยบริเวณพื้นที่จังหวัดนครนายก ฉะเชิงเทรา และปราจีนบุรี มีปริมาณฝน 0.3 – 22.1 มม.

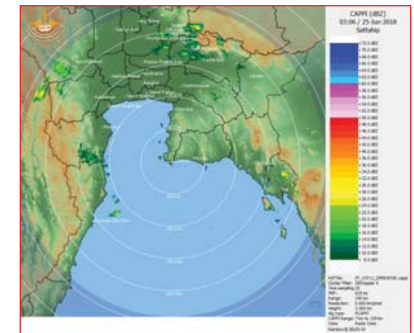
ข้อมูลสถานการณ์ฝนในพื้นที่ลุ่มน้ำบางปะกง-ปราจีนบุรี ณ วันที่ 25 มิถุนายน 2561
(ข้อมูลจากกรมอุตุนิยมวิทยา เวลา 07.00 น.)

| ลำดับ | พื้นที่ | ปริมาณฝน (มม.) |
|-------|----------------------------|----------------|
| 1 | อ.เมือง จ.นครนายก | 5.0 |
| 2 | อ.บ้านนา จ.นครนายก | 22.1 |
| 3 | อ.พนมสารคาม จ.ฉะเชิงเทรา | 7.0 |
| 4 | อ.เมือง จ.ปราจีนบุรี | 0.9 |
| 5 | อ.ประจันตคาม จ.ปราจีนบุรี | 1.5 |
| 6 | อ.นาดี จ.ปราจีนบุรี | 5.0 |
| 7 | อ.กบินทร์บุรี จ.ปราจีนบุรี | 0.3 |

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

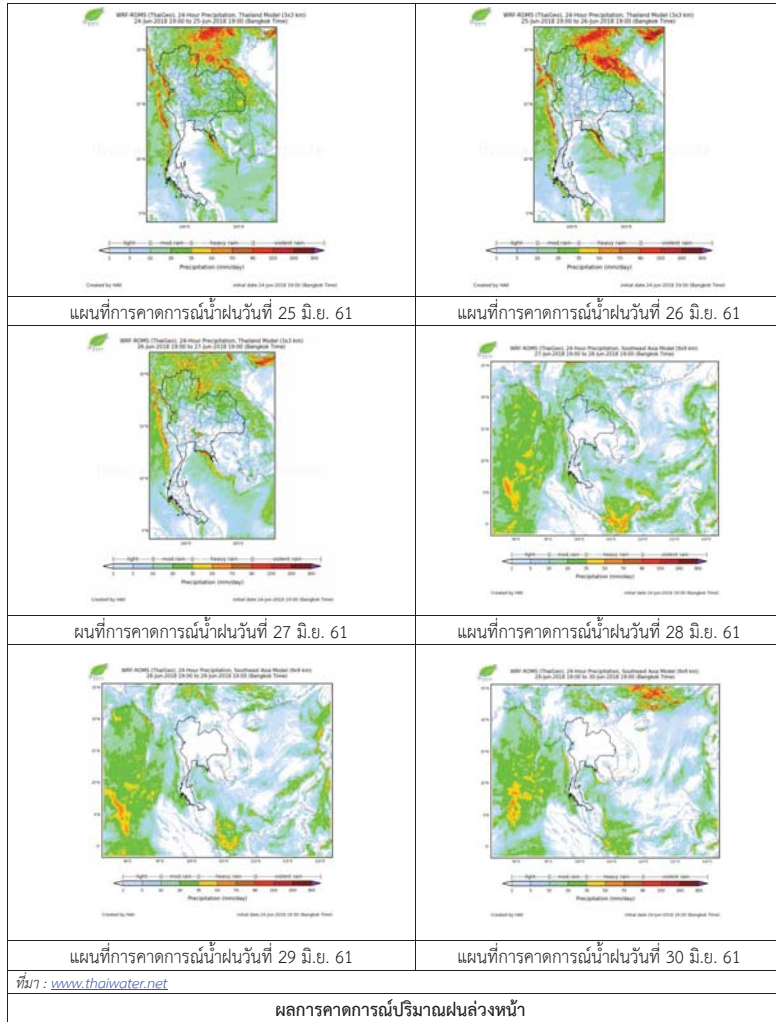


ภาพเรดาร์ตรวจอากาศ “สถานีสุวรรณภูมิ”
ณ วันที่ 25 มิถุนายน 2561 เวลา 09.30 น.
(ที่มา :กรมอุตุนิยมวิทยา)



ภาพเรดาร์ตรวจอากาศ “สถานีสัตหีบ”
ณ วันที่ 25 มิถุนายน 2561 เวลา 10.06 น.
(ที่มา :กรมอุตุนิยมวิทยา)

สถานการณ์น้ำฝน



3) ข้อมูลปริมาณน้ำในลำน้ำ

สถานการณ์น้ำท่า (21- 25 มิ.ย. 2561 ที่มา: กรมชลประทาน เวลา 06.00 น.)

| สถานี | อำเภอ | จังหวัด | ลุ่มน้ำ | ระดับน้ำ(ม.) | พุดัสบดี | ศุกร์ | เสาร์ | อาทิตย์ | จันทร์ | แนวโน้ม (เพิ่ม/ลด) |
|---------|-------------|------------|------------|-----------------------|----------|----------|----------|----------|----------|--------------------|
| | | | | ปริมาณน้ำ (ลบ.ม./วิ.) | 21 มิ.ย. | 22 มิ.ย. | 23 มิ.ย. | 24 มิ.ย. | 25 มิ.ย. | |
| Kgt.19A | พนัสนิคม | ชลบุรี | บางปะกง | 4.8 | 2.50 | 2.29 | 2.29 | 2.20 | 2.33 | เพิ่มขึ้น |
| | | | | * | 19.00 | 14.80 | 14.80 | 13.00 | 15.60 | |
| Kgt.30 | เทศบาลเมือง | ฉะเชิงเทรา | บางปะกง | 1.70 | * | 0.14 | 0.18 | 0.12 | 0.17 | เพิ่มขึ้น |
| | | | | น้ำทูน | * | * | * | * | * | |
| Ny.1B | เมือง | นครนายก | บางปะกง | 8.81 | 5.07 | 4.86 | 4.93 | 4.98 | * | เพิ่มขึ้น |
| | | | | 206 | 41.10 | 34.80 | 36.90 | 38.40 | * | |
| Ny.3 | บ้านนา | นครนายก | บางปะกง | 6.26 | 1.60 | 1.53 | 1.42 | 1.30 | 1.25 | ลดลง |
| | | | | 67.20 | * | * | * | * | 1.06 | |
| Ny.4 | เมือง | ปราจีนบุรี | บางปะกง | 3.34 | 1.40 | 1.10 | 1.00 | 1.00 | * | ทรงตัว |
| | | | | 185 | 23.00 | 12.00 | 9.00 | 9.00 | * | |
| Ny.7 | เมือง | นครนายก | บางปะกง | 5.38 | 5.80 | 5.70 | 5.98 | 5.61 | 5.91 | เพิ่มขึ้น |
| | | | | * | * | * | * | * | * | |
| Kgt.1 | เมือง | ปราจีนบุรี | ปราจีนบุรี | 4.13 | 0.83 | 0.77 | 0.71 | 0.62 | 0.49 | ลดลง |
| | | | | 774.00 | * | * | * | * | * | |
| Kgt.3 | กบินทร์บุรี | ปราจีนบุรี | ปราจีนบุรี | 10.20 | 2.96 | 2.90 | 2.73 | 2.49 | 2.45 | ลดลง |
| | | | | 648.00 | 96.70 | 94.00 | 86.35 | 75.55 | 73.75 | |
| Kgt.6 | ศรีมหาโพธิ์ | ปราจีนบุรี | ปราจีนบุรี | 7.10 | 1.45 | 1.43 | 1.34 | 1.22 | 1.20 | ลดลง |
| | | | | - | * | * | * | * | * | |
| Kgt.9 | เขาลกรรจ์ | สระแก้ว | ปราจีนบุรี | 10.00 | 4.05 | 4.00 | 4.02 | 3.97 | 3.92 | ลดลง |
| | | | | 444.00 | * | * | * | * | * | |
| Kgt.10 | เมือง | สระแก้ว | ปราจีนบุรี | 11.00 | 5.97 | 5.91 | 5.87 | 5.86 | 5.82 | ลดลง |
| | | | | 300.00 | * | * | * | * | * | |
| Kgt.13A | กบินทร์บุรี | ปราจีนบุรี | ปราจีนบุรี | 16.17 | 8.63 | 8.45 | 8.23 | 8.18 | 8.11 | ลดลง |
| | | | | 417.20 | 54.90 | 49.50 | 42.90 | 41.50 | 39.75 | |
| Kgt.14 | นาดี | ปราจีนบุรี | ปราจีนบุรี | 7.06 | 1.00 | 0.81 | 0.82 | 0.82 | 0.94 | เพิ่มขึ้น |
| | | | | 313.00 | * | * | * | * | * | |

หมายเหตุ* ไม่ได้รับข้อมูล

ข้อมูลระดับน้ำจากระบบตรวจวัดสภาพทางไกลอัตโนมัติลุ่มน้ำบางปะกง-ปราจีนบุรี กรมทรัพยากรน้ำ

ข้อมูลระดับน้ำ (23 – 25 มิ.ย. 2561 ที่มา: กรมทรัพยากรน้ำ เวลา 07.00 น.)

| สถานี | ตำบล | อำเภอ | จังหวัด | ลุ่มน้ำ | ระดับ
ตลิ่ง
(ต่ำสุด) | เสาร์ | อาทิตย์ | จันทร์ | แนวโน้ม
(เพิ่ม/
ลด) |
|-----------------------|------------|-------------|------------|------------|----------------------------|-------------|-------------|-------------|---------------------------|
| | | | | | | 23
มิ.ย. | 24
มิ.ย. | 25
มิ.ย. | |
| บ้านทุ่งยายชี | ท่าตะเกียบ | ท่าตะเกียบ | ฉะเชิงเทรา | บางปะกง | 5.80 | 2.33 | 2.31 | 2.29 | ลดลง |
| บ้านป่าชะ | ป่าชะ | บ้านนา | นครนายก | บางปะกง | 5.50 | 0.80 | 0.68 | 0.63 | ลดลง |
| บ้านโคกอุดม | หนองกี่ | กบินทร์บุรี | ปราจีนบุรี | ปราจีนบุรี | 5.50 | 1.34 | 1.35 | 1.34 | ลดลง |
| บ้านเก่าเขา
ฉกรรจ์ | หนองหัว | เขาฉกรรจ์ | สระแก้ว | ปราจีนบุรี | 8.60 | 2.21 | 2.10 | 2.06 | ลดลง |

ปริมาณน้ำในลำน้ำในพื้นที่ลุ่มน้ำบางปะกง-ปราจีนบุรี วันที่ 25 มิถุนายน 2561



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

4) สรุป

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

รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลา วันที่ 25 มิถุนายน 2561

1) สภาพภูมิอากาศ

ลักษณะอากาศทั่วไป (ที่มา: กรมอุตุนิยมวิทยา)

พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมงข้างหน้า ภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และภาคใต้ฝั่งตะวันตก ยังคงมีฝนมากกว่าภาคอื่นๆ และมีฝนตกหนักบางแห่ง ขอให้ประชาชนที่อาศัยอยู่ในพื้นที่เสี่ยงภัย ระมัดระวังอันตรายจากฝนตกหนักและฝนที่ตกสะสม อาจจะทำให้เกิดน้ำท่วมฉับพลันน้ำป่าไหลหลากไว้ด้วย ส่วนคลื่นลมบริเวณทะเลอันดามัน และอ่าวไทยตอนบนมีคลื่นสูง 1-2 เมตร

สภาพอากาศภาคใต้ฝั่งตะวันออก มีเมฆเป็นส่วนมาก กับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40 ของพื้นที่ ส่วนมากบริเวณจังหวัดชุมพร สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช พัทลุง สงขลา ปัตตานี ยะลา และนราธิวาส อุณหภูมิต่ำสุด 21-26 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 33-36 องศาเซลเซียส **ผลคาดการณ์ปริมาณน้ำฝนล่วงหน้า 1-7 วัน** มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 30-40 ของพื้นที่ ตลอดช่วง โดยในช่วงวันที่ 26-27 มิ.ย.มีฝนตกหนักบางแห่ง



แผนที่อากาศ วันที่ 25 มิ.ย. 2561 เวลา 07.00 น.



ภาพถ่ายจากดาวเทียม วันที่ 25 มิ.ย. 2561

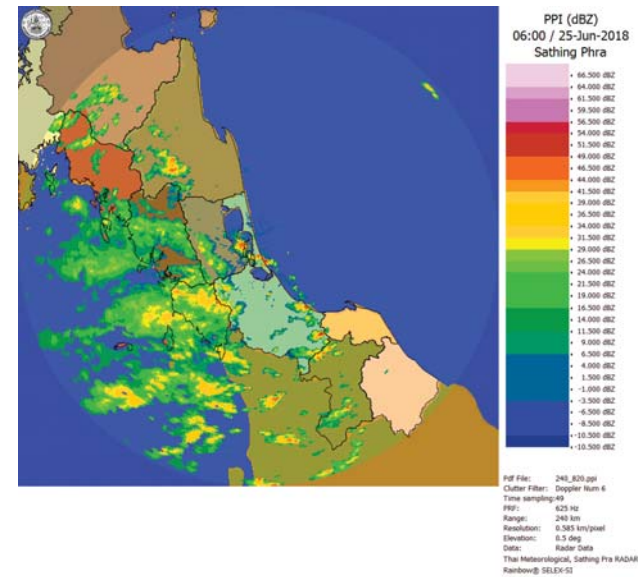
2) สถานการณ์ฝน

จากข้อมูลสถานการณ์ฝนในพื้นที่ลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลาของวันที่ 25 มิถุนายน 2561 จากกรมทรัพยากรน้ำ กรมอุตุนิยมวิทยา กรมชลประทาน และสถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำและการเกษตร (องค์การมหาชน) พบว่า มีฝนเล็กน้อยถึงปานกลางและตกหนักในบางพื้นที่ บริเวณอำเภอเขาชัยสน จังหวัดพัทลุง และบริเวณอำเภอสะเดา หาดใหญ่ และอำเภอเมือง จังหวัดสงขลา ปริมาณฝน “ฝ” – 39.7 มิลลิเมตร

ข้อมูลสถานการณ์ฝนในพื้นที่ลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลา ณ วันที่ 25 มิถุนายน 2561 เวลา 07.00 น.

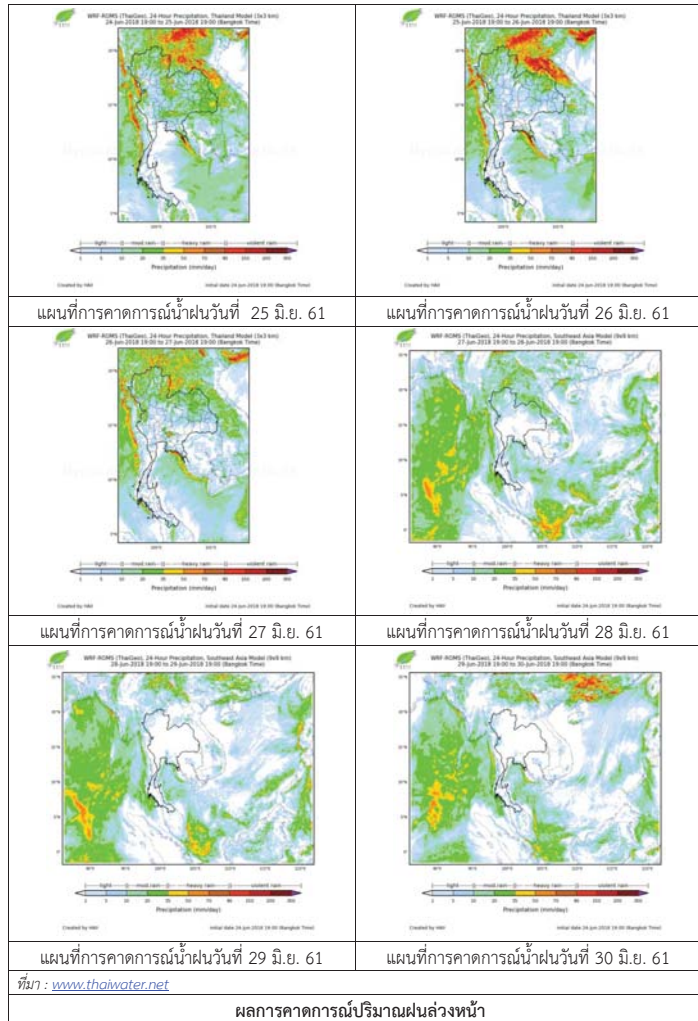
| ลำดับ | สถานี | ปริมาณฝน (มม.) |
|-------|---------------------------------|----------------|
| 1 | อ.เขาชัยสน จ.พัทลุง | 15.0 |
| 2 | บ้านทุ่งปราบ อ.สะเดา จ.สงขลา | 39.7 |
| 3 | ต.คลองหอยโข่ง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา | 0.2 |
| 4 | ต.บ่อยาง อ.เมือง จ.สงขลา | “ฝ” |

หมายเหตุ “ฝ” คือ ฝนวัดปริมาณไม่ได้ (ต่ำกว่า 0.1 มิลลิเมตร)



ภาพเรดาร์ตรวจอากาศ “สทิพพะระ” ณ วันที่ 25 มิถุนายน 2561 (ที่มา : กรมอุตุนิยมวิทยา)

สถานการณ์น้ำฝน



3) ข้อมูลปริมาณน้ำในลำน้ำ

ลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลา ปัจจุบันสถานการณ์น้ำในลำน้ำโดยทั่วไปอยู่ในภาวะปกติ (ระดับน้ำต่ำกว่าระดับตลิ่งต่ำสุด) สถานการณ์น้ำในลำน้ำส่วนใหญ่มีแนวโน้มลดลง

สถานการณ์น้ำท่า (21 – 25 มิ.ย. 2561 ที่มา : กรมชลประทาน)

| สถานี | แม่น้ำ | อำเภอ | จังหวัด | ระดับน้ำ-
ม. | พฤษภาคม | ตุลาคม | พฤศจิกายน | ธันวาคม | มกราคม |
|--------|------------------|-----------------|---------|--|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| | | | | ปริมาณน้ำ-
ลบ.ม./วิ.
(ระดับเตือนภัย) | 21
มิ.ย. | 22
มิ.ย. | 23
มิ.ย. | 24
มิ.ย. | 25
มิ.ย. |
| X.170 | คลองลำ | ศรีนครินทร์ | พัทลุง | 25.20 | 20.44 | 20.34 | 20.25 | 20.22 | 20.24 |
| | | | | 580.00 | 10.20 | 7.20 | 4.90 | 4.24 | 4.68 |
| X.265 | คลองน่วย | เมือง | พัทลุง | 8.00 | 6.87 | 6.54 | 6.85 | 6.86 | 6.81 |
| | | | | 7.00 | * | * | * | * | * |
| X.174 | คลองหระ | หาดใหญ่ | สงขลา | 8.88 | 4.36 | 4.34 | 4.34 | 4.33 | 4.3 |
| | | | | 388.00 | 0.04 | * | * | * | * |
| X.173A | คลองอู่
ตะเภา | สะเดา | สงขลา | 15.90 | 12.77 | 12.19 | 11.51 | 10.94 | 10.81 |
| | | | | 258.00 | 46.91 | 34.80 | 22.56 | 14.52 | 12.92 |
| X.90 | คลองอู่
ตะเภา | คลองหอย
โข่ง | สงขลา | 8.00 | 3.30 | 3.13 | 2.90 | 2.93 | 2.64 |
| | | | | 580.00 | 48.00 | 41.20 | 32.00 | 33.20 | 21.60 |
| X.44 | คลองอู่
ตะเภา | หาดใหญ่ | สงขลา | 7.40 | 1.45 | 1.34 | 1.03 | 0.75 | 0.45 |
| | | | | 582.00 | 40.00 | 35.60 | 24.90 | 16.50 | 10.00 |

หมายเหตุ * หมายถึง ไม่มีข้อมูล

ข้อมูลระดับน้ำจากระบบตรวจวัดสภาพทางไกลอัตโนมัติลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลา กรมทรัพยากรน้ำประจำวันที่ 25 มิถุนายน 2561

ข้อมูลระดับน้ำ (23 – 25 มิ.ย. 2561 ที่มา : กรมทรัพยากรน้ำ)

| สถานี | ตำบล | อำเภอ | จังหวัด | ระดับน้ำ
วิกฤติ-
ม.รทก. | เสาร์ | อาทิตย์ | จันทร์ | แนวโน้ม
(เพิ่ม/
ลด) |
|----------------------|-----------|----------|---------|-------------------------------|-------------|-------------|-------------|---------------------------|
| | | | | | 23
มิ.ย. | 24
มิ.ย. | 25
มิ.ย. | |
| คลองอู่ตะเภาตอนบน | พังงา | สะเดา | สงขลา | 18.60 | 12.81 | 12.60 | 12.54 | ลดลง |
| คลองอู่ตะเภาตอนล่าง | หาดใหญ่ | หาดใหญ่ | สงขลา | 7.24 | 1.09 | 0.80 | 0.35 | ลดลง |
| คลองรัศมี | กำแพงเพชร | รัศมี | สงขลา | 21.38 | 13.51 | 13.44 | 13.40 | ลดลง |
| คลองตะหมัด(ท่าเขียด) | แม่ขี | ตะหมัด | พัทลุง | 26.52 | 22.11 | 22.08 | 22.05 | ลดลง |
| คลองท่าแนะ | เขาย่า | ศรีบรรพต | พัทลุง | 36.53 | 34.06 | 34.21 | 34.32 | เพิ่มขึ้น |
| ลำปำ | ลำปำ | เมือง | พัทลุง | 0.74 | -0.82 | -0.82 | -0.83 | ลดลง |

ปริมาณน้ำในลำน้ำของคลองต่างๆ ในพื้นที่ลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลา วันที่ 25 มิถุนายน 2561

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



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



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



4) สรุป

สถานการณ์น้ำในลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลาประจำวันที่ 25 มิถุนายน 2561 ปัจจุบันสถานการณ์น้ำในลำน้ำ โดยทั่วไปอยู่ในภาวะปกติ (ระดับน้ำต่ำกว่าระดับตลิ่งต่ำสุด) สถานการณ์น้ำในลำน้ำส่วนใหญ่มีแนวโน้มลดลง

รายงานระดับน้ำจากกล้อง
CCTV



รายงานระดับน้ำจากกล้อง CCTV

ณ. วันที่ 25 มิถุนายน พ.ศ. 2561



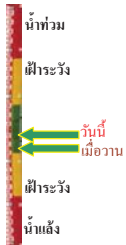
สรุปสถานการณ์น้ำในลำน้ำสายหลัก

- 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
- สถานีอุตะเกาตอนล่าง - อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา (ลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลา) สถานการณ์น้ำปกติ

สะพานบ้านโพทะเล - อ.โพทะเล จ.พิจิตร (ลุ่มน้ำยม)



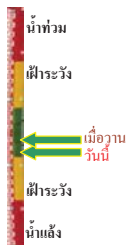
ระดับน้ำปัจจุบัน 26.50 ม.รทก.
ระดับตลิ่งต่ำสุด 31.63 ม.รทก.
ระดับท้องน้ำ 20.59 ม.รทก.



สะพานท่าเสา - อ.เมือง จ.อุตรดิตถ์ (ลุ่มน้ำน่าน)



ระดับน้ำปัจจุบัน 55.20 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)



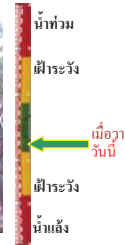
ระดับน้ำปัจจุบัน 230.80 ม.รทก.
ระดับตลิ่งต่ำสุด - ม.รทก.
ระดับท้องน้ำ - ม.รทก.



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



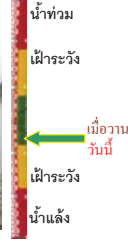
ระดับน้ำปัจจุบันต่ำกว่าสถาฟ
ระดับตลิ่งต่ำสุด - ม.รทก.
ระดับท้องน้ำ 394.87 ม.รทก.



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



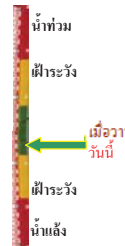
ระดับน้ำปัจจุบันต่ำกว่าสถาฟ
ระดับตลิ่งต่ำสุด 166.65 ม.รทก.
ระดับท้องน้ำ 149.20 ม.รทก.



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



ระดับน้ำปัจจุบันต่ำกว่าสถาฟ
ระดับตลิ่งต่ำสุด 159.43 ม.รทก.
ระดับท้องน้ำ 147.95 ม.รทก.



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



ระดับน้ำปัจจุบันต่ำกว่าสถาฟ
ระดับตลิ่งต่ำสุด 144.92 ม.รทก.
ระดับท้องน้ำ 134.18 ม.รทก.



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



ระดับน้ำปัจจุบันต่ำกว่าสถาฟ
ระดับตลิ่งต่ำสุด 142.11 ม.รทก.
ระดับท้องน้ำ 131.25 ม.รทก.



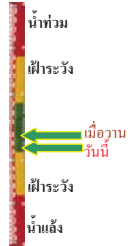
ร.เทศบาล 4 - อ.เมือง จ.นครราชสีมา (ลำตะคอง/มูล)



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



สตึก - อ.สตึก จ.บุรีรัมย์
(ลุ่มน้ำมูล)



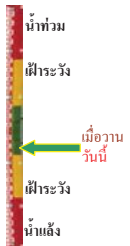
ระดับน้ำปัจจุบัน 125.10 ม.รทก.
ระดับตลิ่งต่ำสุด 128.76 ม.รทก.
ระดับท้องน้ำ 121.50 ม.รทก.

เชิงสะพานสิงห์บุรี - อ.เมือง จ.สิงห์บุรี
(ลุ่มน้ำเจ้าพระยา)



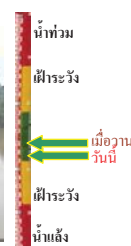
ระดับน้ำปัจจุบันต่ำกว่าสภาพ
ระดับตลิ่งต่ำสุด 11.50 ม.รทก.
ระดับท้องน้ำ -2.14 ม.รทก.

บ้านยางมณี - อ.โพธิ์ทอง จ.อ่างทอง
(ลุ่มน้ำเจ้าพระยา)



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

บ้านป้อม - อ.พระนครศรีอยุธยา
จ.พระนครศรีอยุธยา (ลุ่มน้ำเจ้าพระยา)



ระดับน้ำปัจจุบัน 7.40 ม.รทก.
ระดับตลิ่งต่ำสุด - ม.รทก.
ระดับท้องน้ำ - ม.รทก.

เสนา - อ.เสนา จ.พระนครศรีอยุธยา
(ลุ่มน้ำเจ้าพระยา)



ระดับน้ำปัจจุบัน 0.70 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)



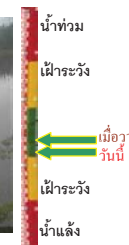
ระดับน้ำปัจจุบัน 15.70 ม.รทก.
ระดับตลิ่งต่ำสุด - ม.รทก.
ระดับท้องน้ำ - ม.รทก.

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 -1.54 ม.รทก.
ระดับตลิ่งต่ำสุด 1.37 ม.รทก.
ระดับท้องน้ำ -6.73 ม.รทก.

สะพานบุญรัตนประชาคุณวัฒน์ - 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 0.41 ม.รทก.
ระดับตลิ่งต่ำสุด 2.97 ม.รทก.
ระดับท้องน้ำ -4.69 ม.รทก.

สะพานข้ามแม่น้ำท่าจีน ทางหลวง346
อ.บางเลน จ.นครปฐม (ลุ่มน้ำท่าจีน)

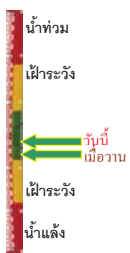


ระดับน้ำปัจจุบัน -0.44 ม.รทก.
ระดับตลิ่งต่ำสุด 0.89 ม.รทก.
ระดับท้องน้ำ -5.93 ม.รทก.

สะพานข้ามแม่น้ำท่าจีน ทางหลวง3365
อ.สามชุก จ.สุพรรณบุรี (ลุ่มน้ำท่าจีน)



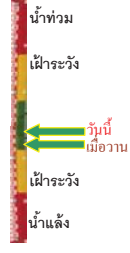
ระดับน้ำปัจจุบัน 4.06 ม.รทก.
ระดับตลิ่งต่ำสุด 5.70 ม.รทก.
ระดับท้องน้ำ 0.46 ม.รทก.



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



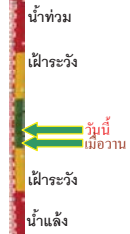
ระดับน้ำปัจจุบัน 12.12 ม.รทก.
ระดับตลิ่งต่ำสุด 13.14 ม.รทก.
ระดับท้องน้ำ 10.08 ม.รทก.



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



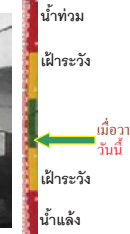
ระดับน้ำปัจจุบัน 0.30 ม.รทก.
ระดับตลิ่งต่ำสุด 4.16 ม.รทก.
ระดับท้องน้ำ -0.14 ม.รทก.



เชิงสะพานฉะเชิงเทรา - อ.เมือง จ.ฉะเชิงเทรา
(ลุ่มน้ำบางปะกง)



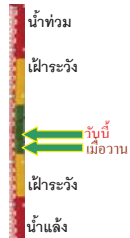
ระดับน้ำปัจจุบัน 1.00 ม.รทก.
ระดับตลิ่งต่ำสุด 1.90 ม.รทก.
ระดับท้องน้ำ - ม.รทก.



สถานีผู้ตะเภาตอนล่าง - อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา
(ลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลา)



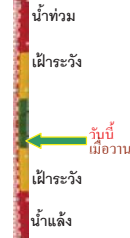
ระดับน้ำปัจจุบัน 0.20 ม.รทก.
ระดับตลิ่งต่ำสุด 8.93 ม.รทก.
ระดับท้องน้ำ -1.93 ม.รทก.



สถานีคลองตะโหมด - อ.ตะโหมด จ.พัทลุง
(ลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลา)



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



สถานีลำปำ - อ.เมือง จ.พัทลุง
(ลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลา)



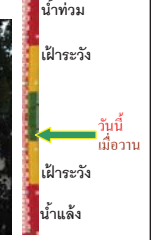
ระดับน้ำปัจจุบัน -0.80 ม.รทก.
ระดับตลิ่งต่ำสุด 1.15 ม.รทก.
ระดับท้องน้ำ -2.86 ม.รทก.



อุทกวิทยาเชียงแสน - อ.เชียงแสน จ.เชียงราย
(ลุ่มน้ำโขงเหนือ)



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



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



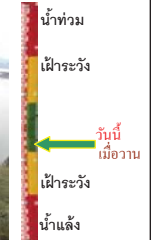
ระดับน้ำปัจจุบัน 7.40 ม.รทก.
ระดับตลิ่งต่ำสุด - ม.รทก.
ระดับท้องน้ำ - ม.รทก.



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



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



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



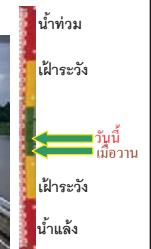
ระดับน้ำปัจจุบัน 37.77 ม.รทก.
ระดับตลิ่งต่ำสุด 44.95 ม.รทก.
ระดับท้องน้ำ 35.06 ม.รทก.



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



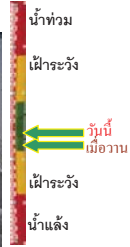
ระดับน้ำปัจจุบัน 117.67 ม.รทก.
ระดับตลิ่งต่ำสุด 120.45 ม.รทก.
ระดับท้องน้ำ 114.47 ม.รทก.



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



ระดับน้ำปัจจุบัน 130.50 ม.รทก.
ระดับตลิ่งต่ำสุด 135.46 ม.รทก.
ระดับท้องน้ำ 127.24 ม.รทก.



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



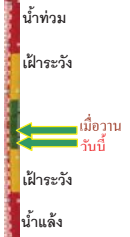
ระดับน้ำปัจจุบัน 111.15 ม.รทก.
ระดับตลิ่งต่ำสุด 114.98 ม.รทก.
ระดับท้องน้ำ 104.53 ม.รทก.



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



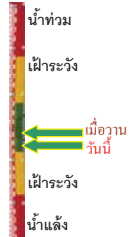
ระดับน้ำปัจจุบัน 6.45 ม.รทก.
ระดับตลิ่งต่ำสุด 13.46 ม.รทก.
ระดับท้องน้ำ 0.04 ม.รทก.



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



ระดับน้ำปัจจุบัน 7.38 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 | 14 มิ.ย. | 15 มิ.ย. | 25 มิ.ย. | | |
| จ.สุโขทัย | สะพานพระเมรุ อ.เมือง | ยม | 42.48 | 48.59 | N/A | N/A | 45.45 | 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 | 26.00 | 25.95 | 26.50 | น้ำปกติ | ↑ |
| จ.พิษณุโลก | ในท่าบ่อ อ.เมือง | น่าน | 37.33 | 45.04 | N/A | N/A | N/A | น้ำปกติ | ↔ |
| จ.นครสวรรค์ | วัดเขยไชยเหนือ อ.ชุมแสง | น่าน | 18.73 | 25.60 | 3.60 | 3.60 | N/A | 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 | 55.10 | 55.40 | 55.20 | น้ำปกติ | ↓ |
| จ.พิจิตร | สะพานเฉลิมพลียุติ 19 72 พรรษา อ.บางมูลนาก | น่าน | 18.19 | 27.23 | N/A | N/A | N/A | น้ำปกติ | ↔ |
| จ.พิษณุโลก | สะพานสุพรรณกัลยา อ.เมือง | น่าน | 33.98 | 44.52 | N/A | N/A | N/A | น้ำปกติ | ↔ |
| จ.อุตรธานี | สถานีหัวหลง อ.เมือง | โขง | - | - | 167.50 | 167.50 | 167.50 | น้ำปกติ | ↔ |
| จ.เลย | สถานีแม่น้ำเลย อ.เมือง | โขง | - | - | 231.10 | 231.10 | 230.80 | น้ำปกติ | ↓ |
| จ.เชิงระย | 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 | ห้วยหลวง/โขงสีฐาน | 150.50 | 159.43 | N/A | N/A | N/A | น้ำปกติ | ↔ |
| จ.นครพนม | บ้านคอกปากน้ำ อ.ท่าอุเทน | น้ำสงคราม/โขงสีฐาน | 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 | 126.60 | 126.60 | 125.10 | น้ำปกติ | ↓ |
| จ.สิงห์บุรี | เขื่อนสะพานสิงห์บุรี อ.เมือง | เจ้าพระยา | 3.45 | 11.50 | 2.20 | 2.30 | N/A | น้ำปกติ | ↔ |
| จ.อ่างทอง | บ้านยางมณี อ.โพธิ์ทอง | เจ้าพระยา | - | 9.11 | N/A | N/A | N/A | น้ำปกติ | ↔ |
| จ.พระนครศรีอยุธยา | บ้านป้อม อ.พระนครศรีอยุธยา | เจ้าพระยา | - | - | 7.80 | 7.85 | 7.40 | น้ำปกติ | ↓ |
| จ.พระนครศรีอยุธยา | อ.เสนา | น้อย/เจ้าพระยา | 2.00 | 5.00 | 1.15 | 1.15 | 0.70 | น้ำปกติ | ↓ |
| จ.อุทัยธานี | เขื่อนสะพานบริรักษ์ อ.เมือง | สะแกกรัง | 15.16 | 19.90 | 5.50 | 5.60 | 5.60 | น้ำปกติ | ↔ |
| จ.อุทัยธานี | อุทัยใหม่ อ.เมือง | สะแกกรัง | - | - | 15.60 | 15.70 | 15.70 | น้ำปกติ | ↔ |
| จ.พระนครศรีอยุธยา | สะพานปรีดี อ.พระนครศรีอยุธยา | เจ้าพระยา | - | - | -0.10 | -0.10 | -0.10 | น้ำปกติ | ↔ |
| จ.นครปฐม | สะพานยูเรเนียมประจวบคีรีขันธ์ อ.สามพราน | ท่าจีน | -5.59 | -0.30 | -0.32 | -0.22 | -0.22 | น้ำปกติ | ↔ |
| จ.นครปฐม | สะพานข้ามแม่น้ำท่าจีน ทางหลวง356 อ.บางเลน | ท่าจีน | -4.57 | 0.21 | -0.34 | -0.34 | -0.34 | น้ำปกติ | ↔ |
| จ.สุพรรณบุรี | สะพานข้ามแม่น้ำท่าจีน ทางหลวง356 อ.สามชุก | ท่าจีน | 1.55 | 5.18 | 3.46 | 3.46 | 4.06 | น้ำปกติ | ↑ |
| จ.ชัยนาท | สะพานสามง่าม-ท่าโสม อ.หันคา | ท่าจีน | 10.69 | 12.83 | 11.92 | 11.92 | 12.12 | 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 | 0.30 | 0.20 | 0.30 | น้ำปกติ | ↑ |
| จ.สงขลา | สถานีคลองตะกอกอนล่าง อ.หาดใหญ่ | ทะเลสาบสงขลา | - | - | 0.10 | 0.00 | 0.20 | น้ำปกติ | ↑ |
| จ.พัทลุง | สถานีคลองตะโหมด อ.ตะโหมด | ทะเลสาบสงขลา | - | - | N/A | N/A | N/A | น้ำปกติ | ↔ |
| จ.พัทลุง | สถานีลำปำ อ.เมือง | ทะเลสาบสงขลา | - | - | -0.80 | -0.80 | -0.80 | น้ำปกติ | ↔ |
| จ.เชิงระย | อุทกวิทยาเชิงเสน อ.เชิงเสน | - | - | - | 3.80 | 3.80 | 3.80 | น้ำปกติ | ↔ |
| จ.เลย | สถานีวัดแม่น้ำโขง (MRC) เชียงคาน | โขง | - | - | 6.80 | 6.40 | 7.40 | น้ำปกติ | ↑ |
| จ.อุตรธานี | สถานีวัดแม่น้ำโขง (MRC) โขงเจียม | - | - | - | N/A | N/A | N/A | น้ำปกติ | ↔ |
| จ.นครสวรรค์ | บ้านบางแก้ว อ.บรรพตพิสัย | ป่าสัก-สะแกกรัง-ป่าสัก | - | - | 37.37 | 37.62 | 37.77 | น้ำปกติ | ↑ |
| จ.ตาก | บ้านปากร่องห้วยจี่ อ.บ้านตาก | ป่าสัก-สะแกกรัง-ป่าสัก | - | - | 117.52 | 117.52 | 117.67 | น้ำปกติ | ↑ |
| จ.เพชรบูรณ์ | บ้านจางวาง อ.หล่มสัก | ป่าสัก-สะแกกรัง-ป่าสัก | - | - | 130.50 | 130.45 | 130.50 | น้ำปกติ | ↔ |
| จ.เพชรบูรณ์ | แม่น้ำป่าสักที่ อ.เมืองเพชรบูรณ์ | ป่าสัก-สะแกกรัง-ป่าสัก | - | - | 111.35 | 111.30 | 111.15 | น้ำปกติ | ↓ |
| จ.สระบุรี | แม่น้ำป่าสักที่ อ.เสนาให้ | ป่าสัก-สะแกกรัง-ป่าสัก | - | - | 7.75 | 7.60 | 6.45 | น้ำปกติ | ↓ |
| จ.สระบุรี | แม่น้ำป่าสักที่ อ.แก่งคอย | ป่าสัก-สะแกกรัง-ป่าสัก | - | - | 7.88 | 7.73 | 7.38 | น้ำปกติ | ↓ |

**ม.รทก. คือ เมตรเทียบกับระดับน้ำทะเลปานกลาง

** ระดับน้ำทะเลปานกลาง (Mean Sea Level) หรือ ร.ทก. เป็นค่าการวัด ระดับน้ำทะเลขึ้นสูงสุด (High Tide : HT) และลงต่ำสุด (Low Tide : LT) ของแต่ละวันในช่วงระยะเวลาที่กำหนด แล้วนำมาเฉลี่ยเป็นระดับน้ำทะเลปานกลาง สำหรับระยะเวลาที่ทำการวัดโดยทั่วไปจะจัดเป็นเวลา ๑๘๖ ปี ตามวัฏจักรของน้ำ ระดับน้ำทะเลปานกลางของทะเลบริเวณที่โลกอาจจะมีมวลสูงไม่เท่ากัน ในประเทศไทยใช้เวลาในการวัด ๕ ปี โดยเลือกที่ตำบลเกาะหลัก จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ เป็นที่วัด แล้วนำมาหาค่าเฉลี่ย เพื่อใช้เป็นค่าระดับน้ำทะเลปานกลาง โดยมีค่า ๐.๐๐๐ เมตร การทำถาดโยงภาคังคน RM-A (ซึ่งถือว่าเป็นหมุดสถานีมาตรฐานของประเทศไทย) ซึ่งมีค่าระดับน้ำทะเลปานกลาง ๑.๘๘๗ เมตร

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