



รายงานสถานการณ์น้ำรายวัน

เสนอโดย

ศูนย์เขลาลา

กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ

กรมทรัพยากรน้ำ

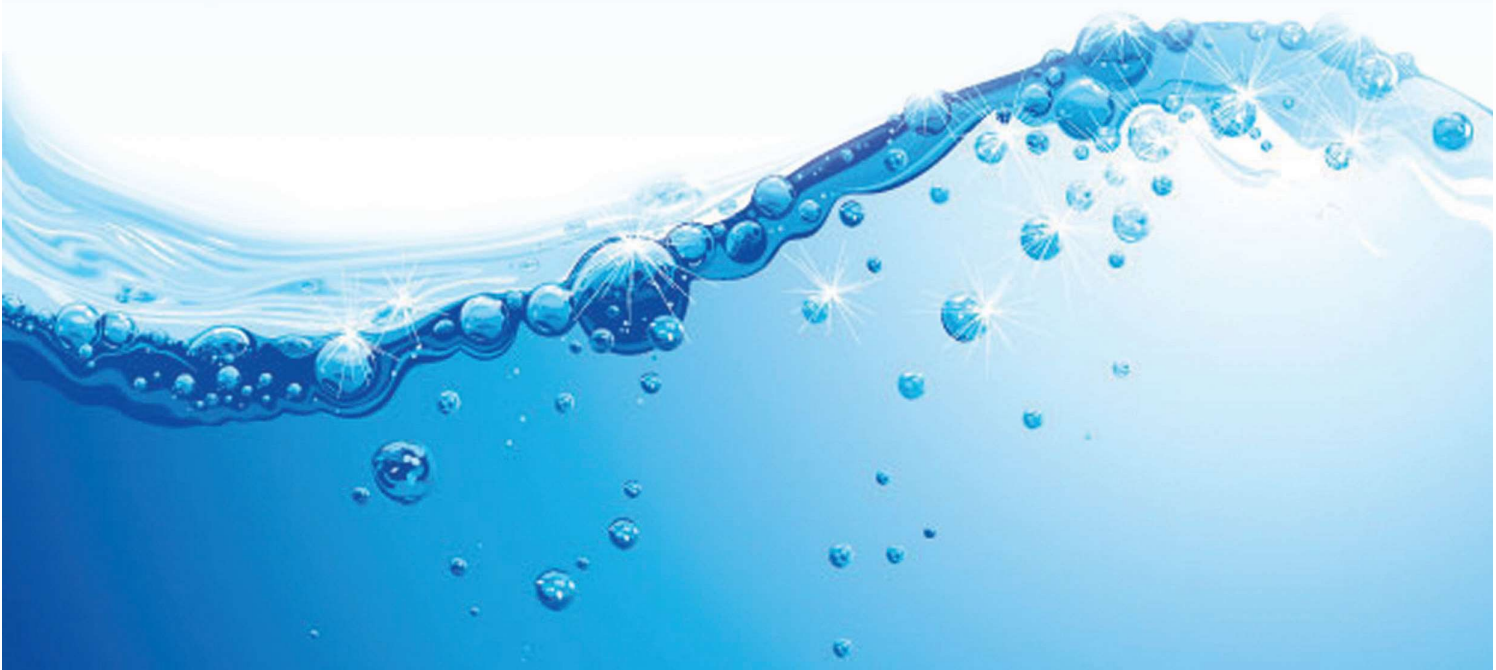
ประจำวันที่ ๖ กันยายน ๒๕๖๖

โทร. ๐๒-๒๗๑๖๐๐๐ ต่อ ๖๔๔๕

Line ID : mekhalawoc

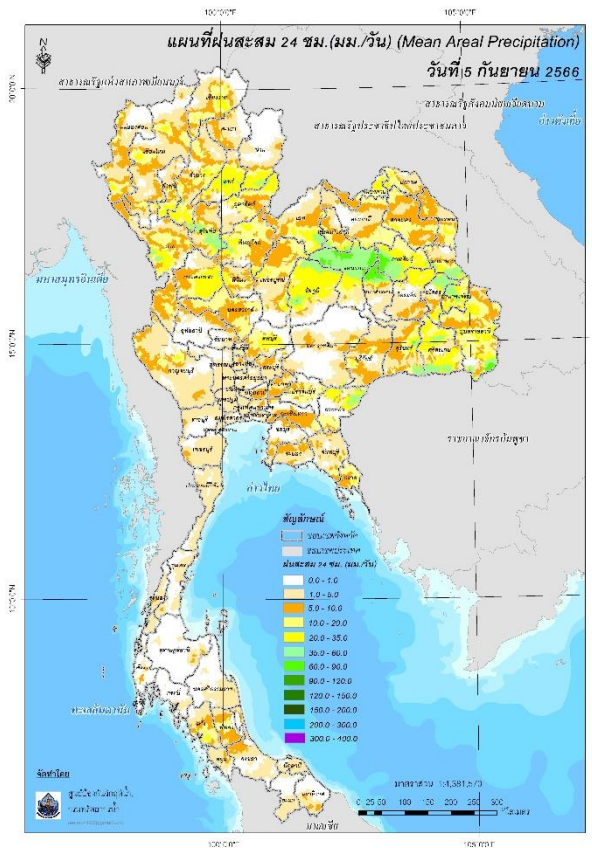
สารบัญ

- ๑) รายงานสถานการณ์พื้นที่เสี่ยงอุทกภัยน้ำหลากในเขตพื้นที่ลาด
เชิงเขา
- ๒) รายงานแหล่งน้ำขนาดเล็ก
- ๓) รายงานสถานการณ์น้ำรายลุ่มน้ำ
- ๔) รายงานระดับน้ำจากกล้อง CCTV



รายงานสถานการณ์พื้นที่
เสี่ยงอุทกภัยน้ำหลากในเขต
พื้นที่ลาดเชิงเขา

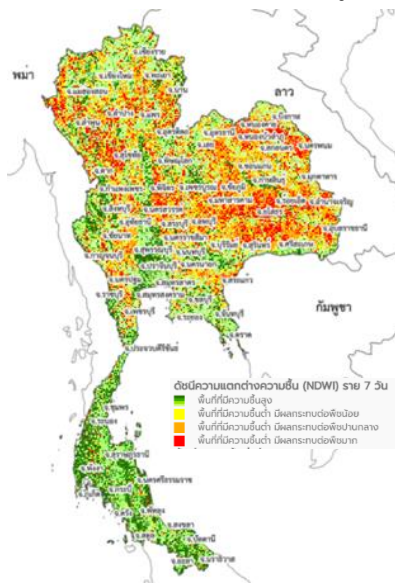




ปริมาณฝนสะสม 24 ชั่วโมง (SEAFFGS)

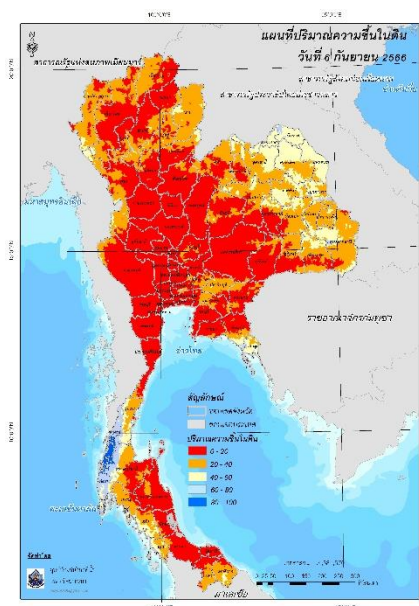
3) ปริมาณความชื้นในดิน

ปริมาณความชื้นในดินจากแผนที่ดาวเทียมของ Gistda (ดัชนีความแตกต่าง (NDWI) ราย 7 วัน) และค่าความชื้นในดินที่ได้จากระบบ SEAFFGS พบว่าบริเวณพบว่าบริเวณภาคใต้ มีค่าความชื้นอยู่ในเกณฑ์ประมาณร้อยละ 80 - 100 สภาวะดังกล่าวหมายถึงดินในพื้นที่บริเวณดังกล่าวยังสามารถรองรับปริมาณน้ำฝนได้อีกประมาณ 20% ก่อนที่จะเข้าสู่สภาพอิ่มตัว



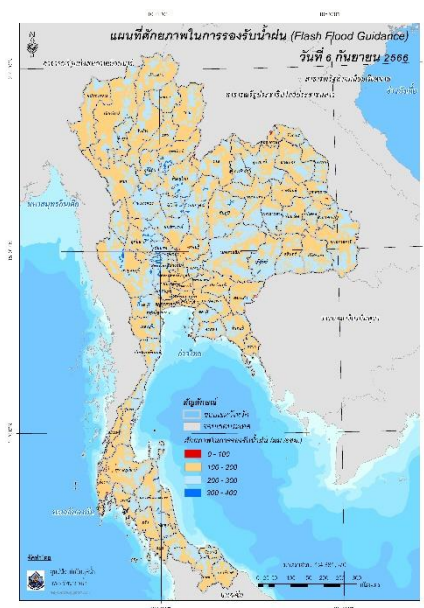
แผนที่ดาวเทียมของ Gistda

(30 ส.ค. - 6 ก.ย. 66)



ปริมาณความชื้นในดิน (SEAFFGS)

4) ศักยภาพในการรองรับน้ำฝน FFG (Flash Flood Guidance)



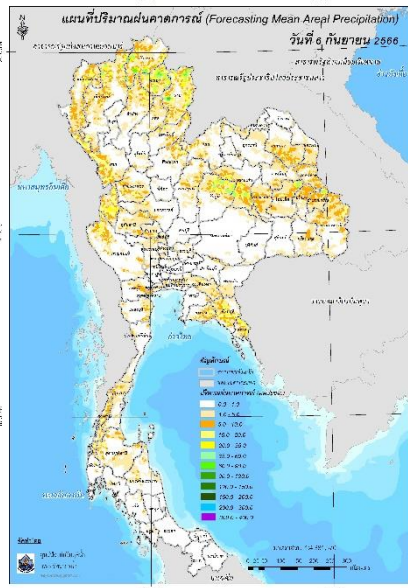
โดยศักยภาพในการรองรับน้ำฝนของพื้นที่จังหวัดพิษณุโลก เลย หนองคาย บึงกาฬ นครพนม มุกดาหาร อุบลราชธานี ศรีสะเกษ ลพบุรี และสระแก้ว สามารถรองรับปริมาณฝนได้น้อยกว่า 100 มม./6ชม

FFG หมายถึง ค่าความสามารถในการรองรับปริมาณฝนของพื้นที่นั้นๆ ก่อนที่จะเกิดสภาวะน้ำล้นตลิ่งที่จุดออกของปลายพื้นที่ โดยค่า FFG 06-hr หมายถึง ปริมาณฝนที่จะส่งผลให้เกิดสภาวะน้ำล้นตลิ่งที่ปลายลุ่มน้ำในอีก 6 ชั่วโมงข้างหน้า (มม./6ชม.)

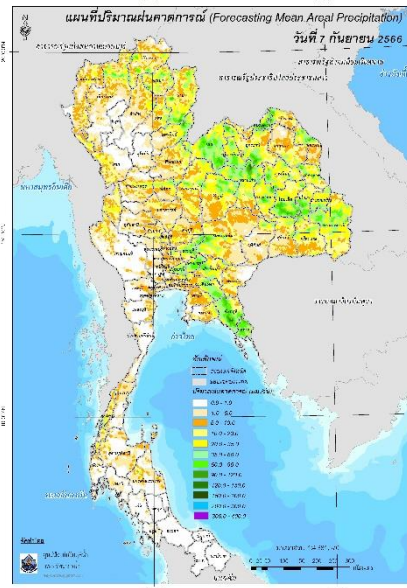
5) ปริมาณฝนคาดการณ์ล่วงหน้า

ปริมาณฝนคาดการณ์ในวันที่ 6 กันยายน 2566 เวลา 21.00 น. บริเวณภาคเหนือบางส่วน ภาคตะวันออกเฉียงเหนือบางส่วน ภาคกลางบางส่วน ภาคตะวันออกบางส่วน ภาคตะวันตกบางส่วน และภาคใต้บางส่วน จะมีปริมาณฝนสะสม 6 ชั่วโมงข้างหน้า 5 – 10 มม. ส่วนบริเวณจังหวัดแม่ฮ่องสอน ตาก กาญจนบุรี กำแพงเพชร จันทบุรี และตราด จะมีปริมาณฝนสะสม 6 ชั่วโมงข้างหน้า 20 – 35 มม. ส่วนบริเวณจังหวัดเชียงใหม่ เชียงราย น่าน พะเยา อุตรดิตถ์ ชัยภูมิ ขอนแก่น ร้อยเอ็ด อำนาจเจริญ จะมีปริมาณฝนสะสม 6 ชั่วโมงข้างหน้า 35 – 60 มม.

ปริมาณฝนคาดการณ์ในวันที่ 7 กันยายน 2566 เวลา 15.00 น. บริเวณภาคเหนือบางส่วน ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคกลาง ภาคตะวันออก ภาคตะวันตกบางส่วน และภาคใต้บางส่วน มีปริมาณฝนสะสม 24 ชั่วโมงข้างหน้า 35 – 60 มม. ส่วนบริเวณจังหวัดน่าน เลย อุตรธานี กาฬสินธุ์ ศรีสะเกษ อุบลราชธานี นครนายก ปราจีนบุรี และฉะเชิงเทรา จะมีปริมาณฝนสะสม 24 ชั่วโมงข้างหน้า 60 - 120 มม. ส่วนบริเวณจังหวัดหนองคาย ขอนแก่น มหาสารคาม และจันทบุรี จะมีปริมาณฝนสะสม 24 ชั่วโมงข้างหน้า 90 - 120 มม.



ปริมาณฝนคาดการณ์ในวันที่ 6 กันยายน 2566

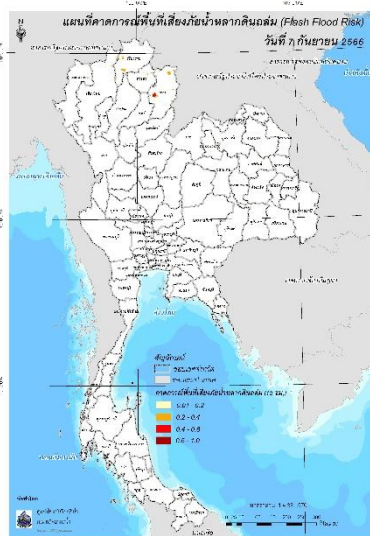


ปริมาณฝนคาดการณ์ในวันที่ 7 กันยายน 2566

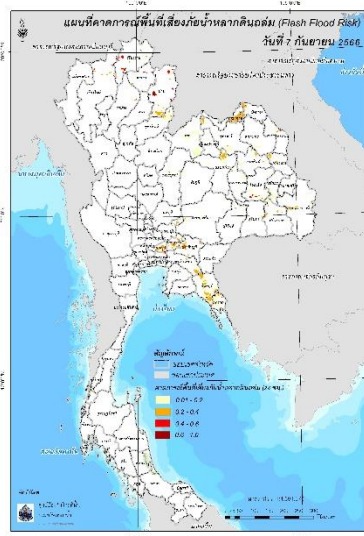
6) ความเสี่ยงจากน้ำท่วม

- การคาดการณ์พื้นที่เสี่ยงภัยน้ำหลากดินถล่มจากข้อมูล SEAFFGS วันที่ 6 กันยายน 2566 ในอีก 12 ชม. 24 ชม. และ 36 ชม. พบพื้นที่เสี่ยง อ.เวียงแหง อ.ไชยปราการ อ.พร้าว จ.เชียงใหม่ / อ.แม่สรวย จ.เชียงราย / อ.เชียงคำ จ.พะเยา / อ.เมือง อ.ทุ่งช้าง อ.แม่จริม จ.น่าน / อ.ท่าอุเทน จ.นครพนม / อ.เกษตรวิสัย อ.สุวรรณภูมิ จ.ร้อยเอ็ด / อ.เมือง จ.ลพบุรี / อ.เมือง จ.นครนายก / อ.เมือง จ.จันทบุรี / อ.บ่อไร่ จ.ตราด / อ.เมือง จ.ระนอง

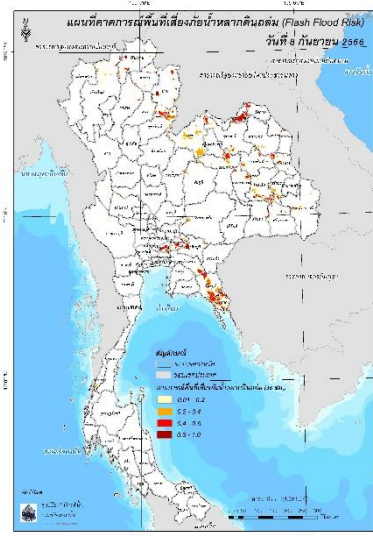
แผนที่แสดงการคาดการณ์พื้นที่เสี่ยงภัยน้ำหลากดินถล่ม วันที่ 6 กันยายน 2566



วันที่ 7 ก.ย. 2566 (03:00 น.)



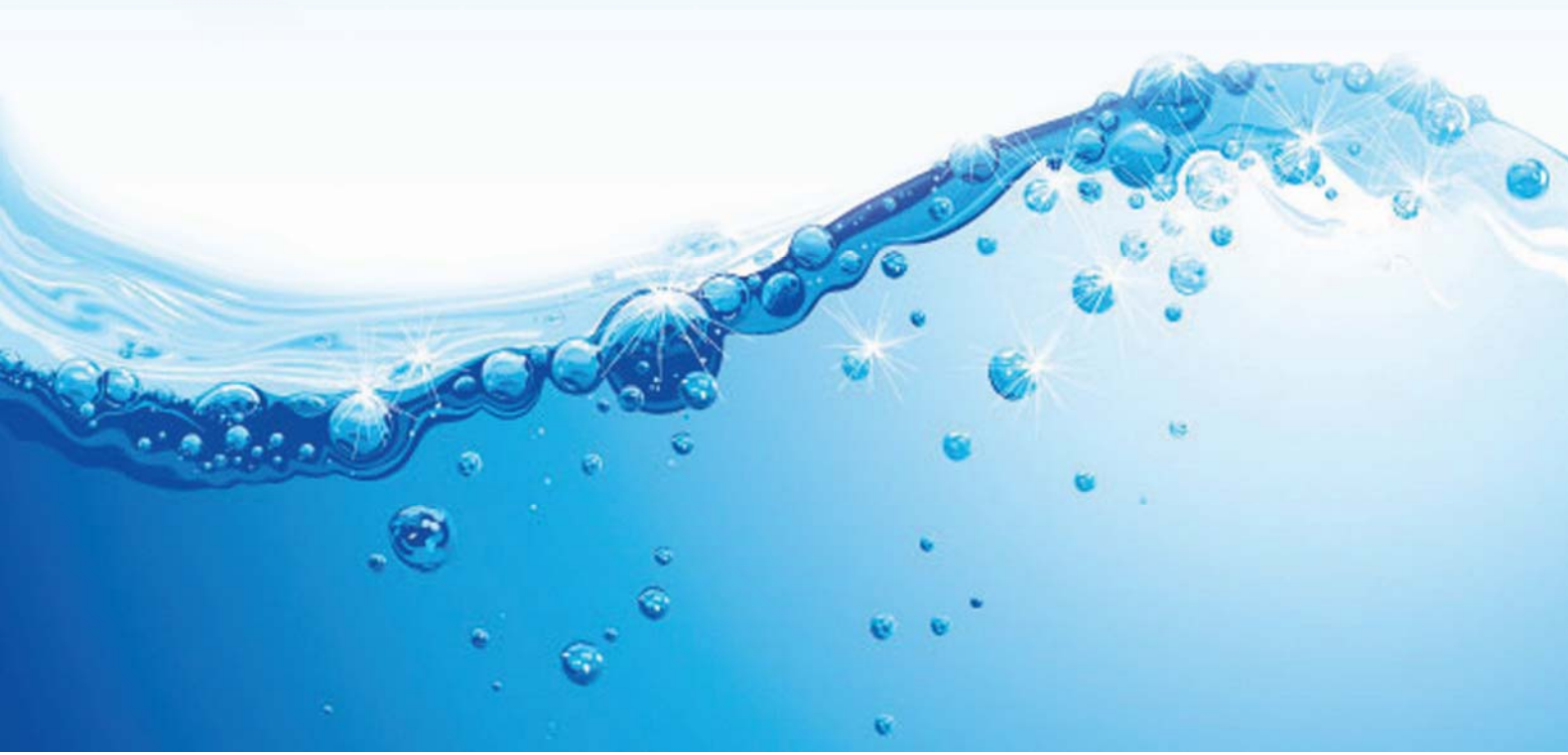
วันที่ 7 ก.ย. 2566 (15:00 น.)



วันที่ 8 ก.ย. 2566 (03:00 น.)

คำแนะนำ: ข้อมูลดังกล่าวเป็นการคาดการณ์พื้นที่เสี่ยงภัยน้ำหลาก โดยอาศัยข้อมูลปริมาณฝนจากดาวเทียม ดังนั้นรายงานฉบับนี้ควรใช้งานควบคู่ไปกับการตรวจวัดปริมาณฝนจริงภาคสนาม และข้อมูลจากเรดาร์เพื่อประกอบการตัดสินใจ

แหล่งน้ำขนาดเล็ก

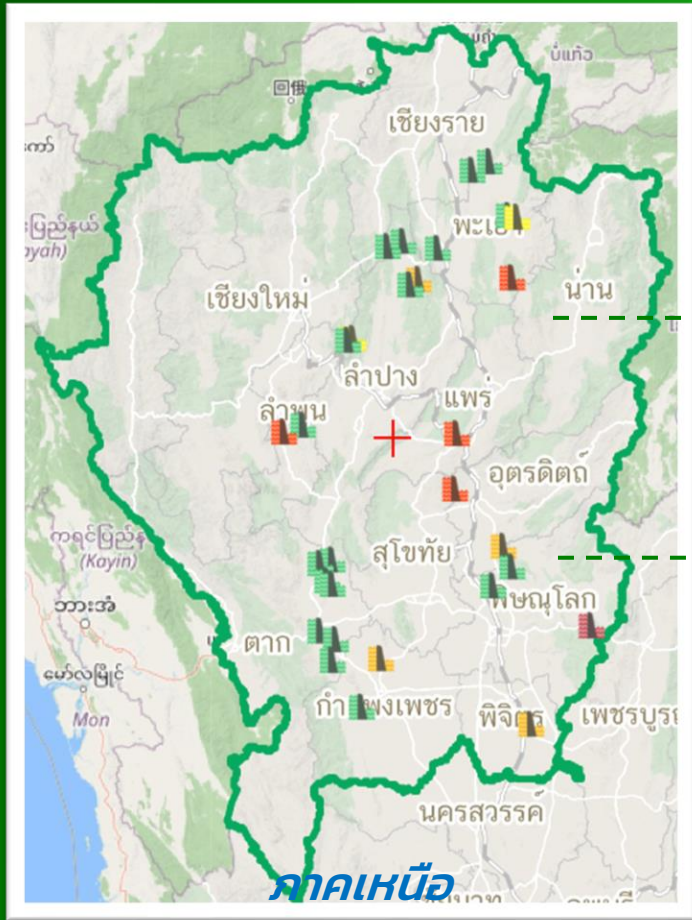




รายงานสถานการณ์ปริมาณน้ำแหล่งน้ำขนาดเล็ก

SRM-DWR ข้อมูลแหล่งน้ำขนาดเล็ก “ภาคเหนือ”

วันที่ 6 กันยายน 2566 เวลา 10.13 น.



ปัจจุบัน

52.62 %

ปริมาณน้ำ ภาคเหนือ

ความจุเก็บกัก **89.62** ล้าน ลบ.ม.

ปริมาณน้ำ **55.23** ล้าน ลบ.ม.

| ชื่อแหล่งน้ำ | จังหวัด | ระดับน้ำ (ม.รทก.) | ความจุอ่าง (ล้าน ลบ.ม.) | ปริมาณน้ำ (ล้าน ลบ.ม.) | ร้อยละ ปริมาณน้ำ |
|------------------------------|-----------|-------------------|-------------------------|------------------------|------------------|
| ภาคเหนือ | | | | | |
| Q อ่างเก็บน้ำห้วยซำรุ้ | พิษณุโลก | 311.45 | 4.36 | 4.55 | 104.30% |
| Q อ่างเก็บน้ำแม่เทย | ลำพูน | 443.10 | 1.34 | 1.23 | 91.60% |
| Q อ่างเก็บน้ำห้วยสิงห์ | พะเยา | 319.73 | 5.11 | 4.26 | 83.42% |
| Q อ่างเก็บน้ำห้วยแม่ ลาน | แพร่ | 187.60 | 18.11 | 14.91 | 82.34% |
| Q อ่างเก็บน้ำห้วยแม่สิน | แพร่ | 190.85 | 0.30 | 0.25 | 82.33% |
| Q อ่างเก็บน้ำแม่จาง ข้าว | เชียงราย | 601.23 | 4.85 | 3.92 | 80.81% |
| Q หนองหลวง | ตาก | 108.20 | 1.34 | 1.04 | 77.34% |
| Q อ่างเก็บน้ำห้วยมวก หลวง | ตาก | 154.67 | 2.44 | 1.81 | 74.38% |
| Q อ่างเก็บน้ำห้วยคลอง เหมือง | อุตรดิตถ์ | 88.68 | 2.38 | 1.73 | 72.81% |

| ร้อยละปริมาณน้ำเก็บกัก | จำนวนแหล่งน้ำ |
|------------------------|---------------|
| 0-20 | 4 |
| 21-30 | 2 |
| 31-80 | 19 |
| 81-100 | 4 |
| 100+ | 1 |



ค้นหาเพิ่มเติม Scan Me





รายงาน สถานการณ์ปริมาณน้ำแหล่งน้ำขนาดเล็ก

ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ประจำวันที่ 6 ก.ย. 2566

สท.4 (40 แหล่งน้ำ)

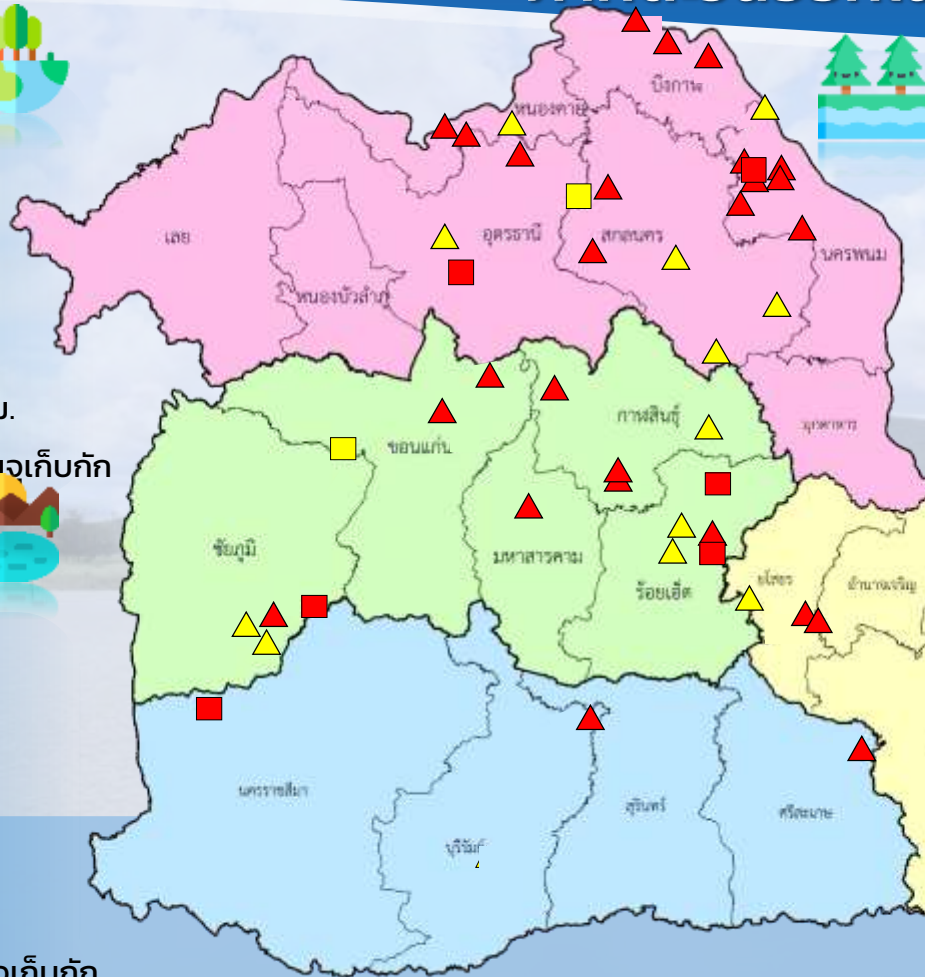


| | | |
|-----------------------|------|------------------|
| วิกฤติน้ำมาก | 10 | แหล่งน้ำ |
| เฝ้าระวังวิกฤติน้ำมาก | 5 | แหล่งน้ำ |
| ปกติ | 20 | แหล่งน้ำ |
| เฝ้าระวังน้ำน้อย | 1 | แหล่งน้ำ |
| วิกฤติน้ำน้อย | 4 | แหล่งน้ำ |
| ปริมาณน้ำปัจจุบัน | 49.0 | ล้าน ลบ.ม. |
| คิดเป็นร้อยละ | 61.0 | ของความจุเก็บกัก |

สท.5 (27 แหล่งน้ำ)



| | | |
|-----------------------|------|------------------|
| วิกฤติน้ำมาก | 5 | แหล่งน้ำ |
| เฝ้าระวังวิกฤติน้ำมาก | 7 | แหล่งน้ำ |
| ปกติ | 13 | แหล่งน้ำ |
| เฝ้าระวังน้ำน้อย | 1 | แหล่งน้ำ |
| วิกฤติน้ำน้อย | 1 | แหล่งน้ำ |
| ปริมาณน้ำปัจจุบัน | 41.4 | ล้าน ลบ.ม. |
| คิดเป็นร้อยละ | 71.6 | ของความจุเก็บกัก |



สท.3 (48 แหล่งน้ำ)

| | | |
|-----------------------|------|------------------|
| วิกฤติน้ำมาก | 20 | แหล่งน้ำ |
| เฝ้าระวังวิกฤติน้ำมาก | 11 | แหล่งน้ำ |
| ปกติ | 14 | แหล่งน้ำ |
| เฝ้าระวังน้ำน้อย | 1 | แหล่งน้ำ |
| วิกฤติน้ำน้อย | 2 | แหล่งน้ำ |
| ปริมาณน้ำปัจจุบัน | 89.2 | ล้าน ลบ.ม. |
| คิดเป็นร้อยละ | 90.8 | ของความจุเก็บกัก |



สท.11 (11 แหล่งน้ำ)

| | | |
|-----------------------|------|------------------|
| วิกฤติน้ำมาก | 5 | แหล่งน้ำ |
| เฝ้าระวังวิกฤติน้ำมาก | 1 | แหล่งน้ำ |
| ปกติ | 5 | แหล่งน้ำ |
| เฝ้าระวังน้ำน้อย | 0 | แหล่งน้ำ |
| วิกฤติน้ำน้อย | 0 | แหล่งน้ำ |
| ปริมาณน้ำปัจจุบัน | 22.4 | ล้าน ลบ.ม. |
| คิดเป็นร้อยละ | 91.4 | ของความจุเก็บกัก |

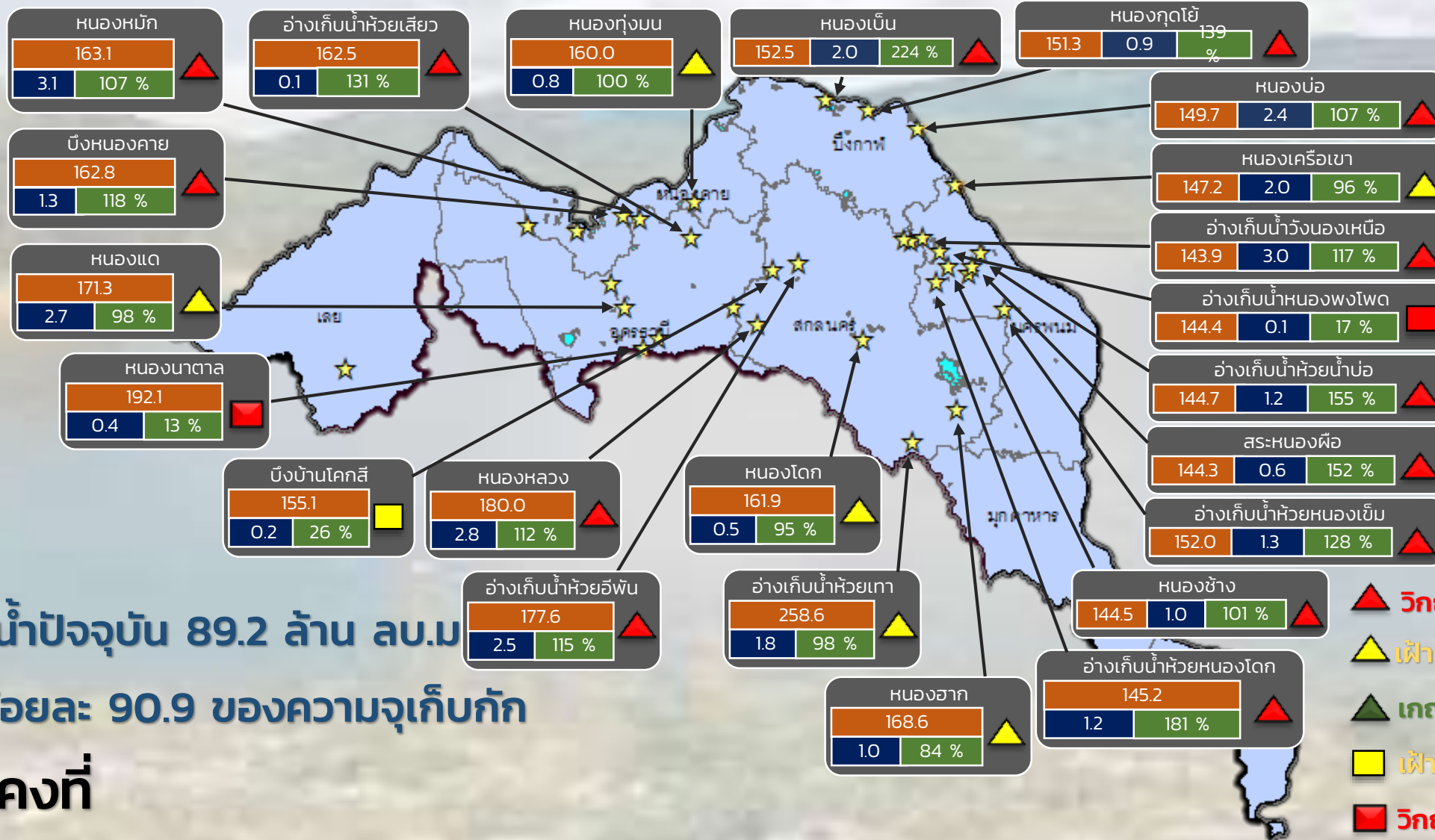
- ▲ วิกฤติน้ำมาก
- วิกฤติน้ำน้อย
- ▲ เฝ้าระวังวิกฤติน้ำมาก
- เฝ้าระวังวิกฤติน้ำน้อย

ความจุอ่างรวม 261.0 ล้าน ลบ.ม.
 ปริมาณน้ำปัจจุบัน 202.1 ล้าน ลบ.ม.

คิดเป็นร้อยละ 81.9 ของความจุเก็บกัก
 แนวโน้ม **คงที่**

รายงานสถานการณ์ปริมาณน้ำแหล่งน้ำขนาดเล็ก ประจำวันที่ 6 ก.ย. 2566

กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ



ปริมาณน้ำปัจจุบัน 89.2 ล้าน ลบ.ม.

คิดเป็นร้อยละ 90.9 ของความจุเก็บกัก

แนวโน้ม คงที่

- ▲ วิกฤตน้ำมาก 21 แหล่งน้ำ
- ▲ เฝ้าระวังน้ำมาก 10 แหล่งน้ำ
- ▲ เกณฑ์ปกติ 14 แหล่งน้ำ
- ▲ เฝ้าระวังน้ำน้อย 1 แหล่งน้ำ
- ▲ วิกฤตน้ำน้อย 2 แหล่งน้ำ

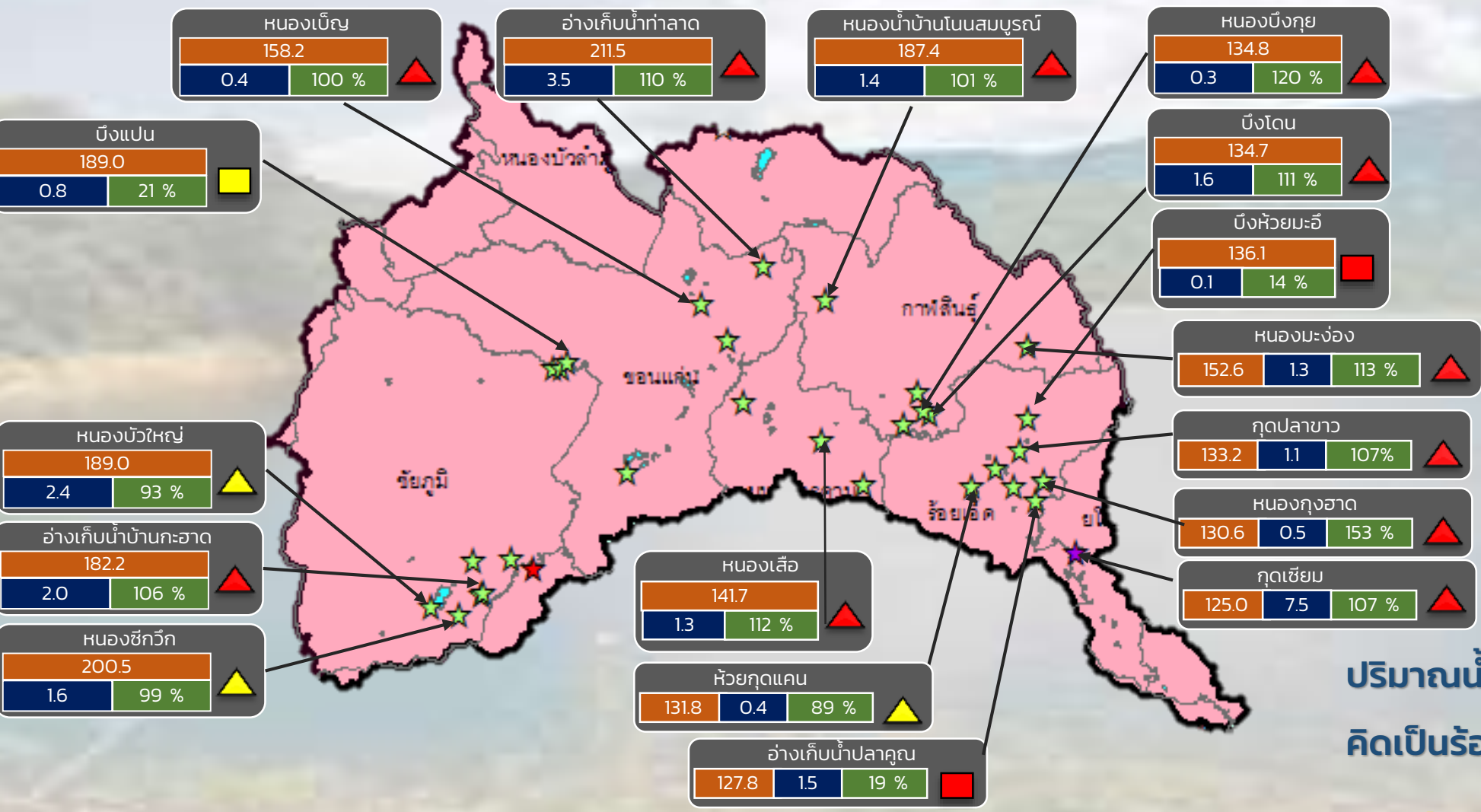
★ สกท. 3

ลุ่มน้ำโขง (ตะวันออกเฉียงเหนือ)

| ระดับ (ม.สกท.) | ปริมาตร (ล้าน ลบ.ม.) | ปริมาตร (%) |
|----------------|----------------------|-------------|
| | | |

รายงานสถานการณ์ปริมาณน้ำแหล่งน้ำขนาดเล็ก ประจำวันที่ 6 ก.ย. 2566

กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ



- ▲ วิกฤตน้ำมาก 13 แหล่งน้ำ
- ▲ เฟิาระวังน้ำมาก 6 แหล่งน้ำ
- ▲ เกณฑ์ปกติ 22 แหล่งน้ำ
- ▲ เฟิาระวังน้ำน้อย 1 แหล่งน้ำ
- ▲ วิกฤตน้ำน้อย 4 แหล่งน้ำ

ปริมาณน้ำปัจจุบัน 63.7 ล้าน ลบ.ม.
คิดเป็นร้อยละ 66.5 ของความจุเก็บกัก

แนวโน้ม คงที่

| ระดับ (ม.รทก) | ปริมาตร (ล้าน ลบ.ม.) | ปริมาตร (%) |
|---------------|----------------------|-------------|
| | | |

☆ สกท. 4 ★ สกท. 5 ☆ สกท. 11

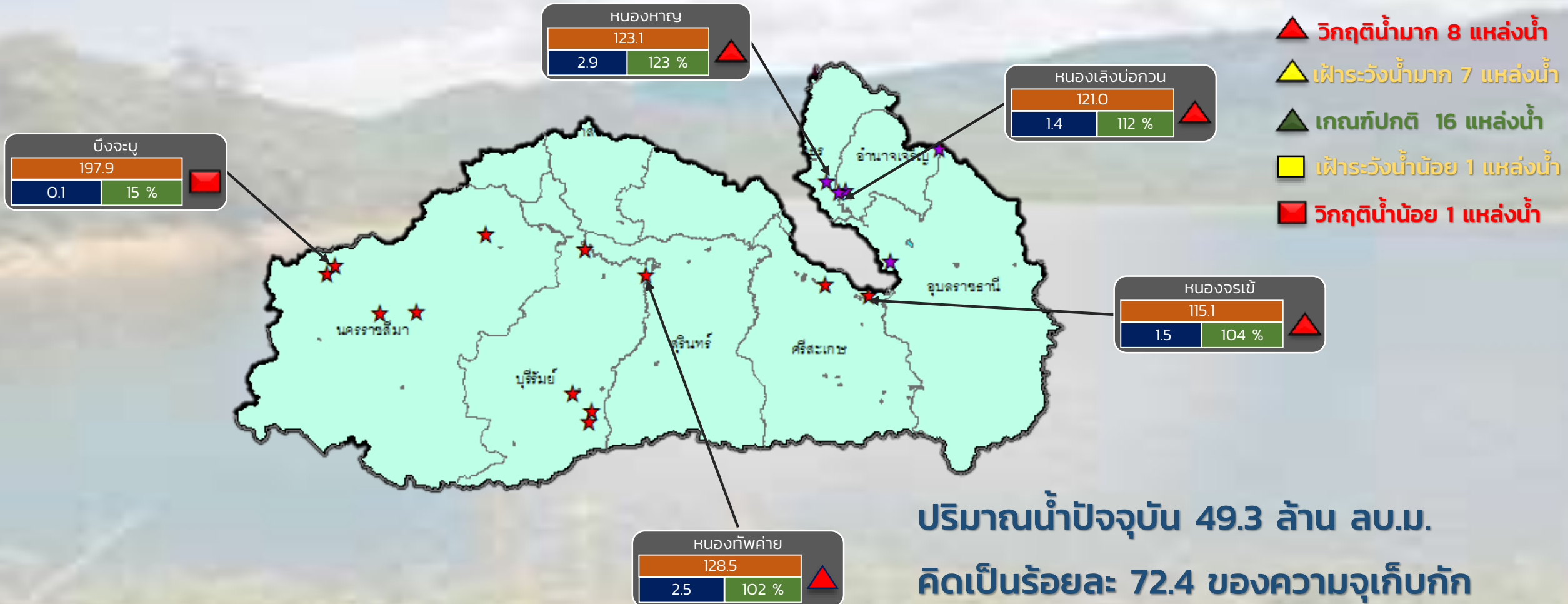
ลุ่มน้ำชี



รายงานสถานการณ์ปริมาณน้ำแหล่งน้ำขนาดเล็ก ประจำวันที่ 6 ก.ย. 2566



กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ



ปริมาณน้ำปัจจุบัน 49.3 ล้าน ลบ.ม.
คิดเป็นร้อยละ 72.4 ของความจุเก็บกัก
แนวโน้ม คงที่

| ระดับ (ม.รทก) | ปริมาตร (ล้าน ลบ.ม.) | ปริมาตร (%) |
|---------------|----------------------|-------------|
|---------------|----------------------|-------------|

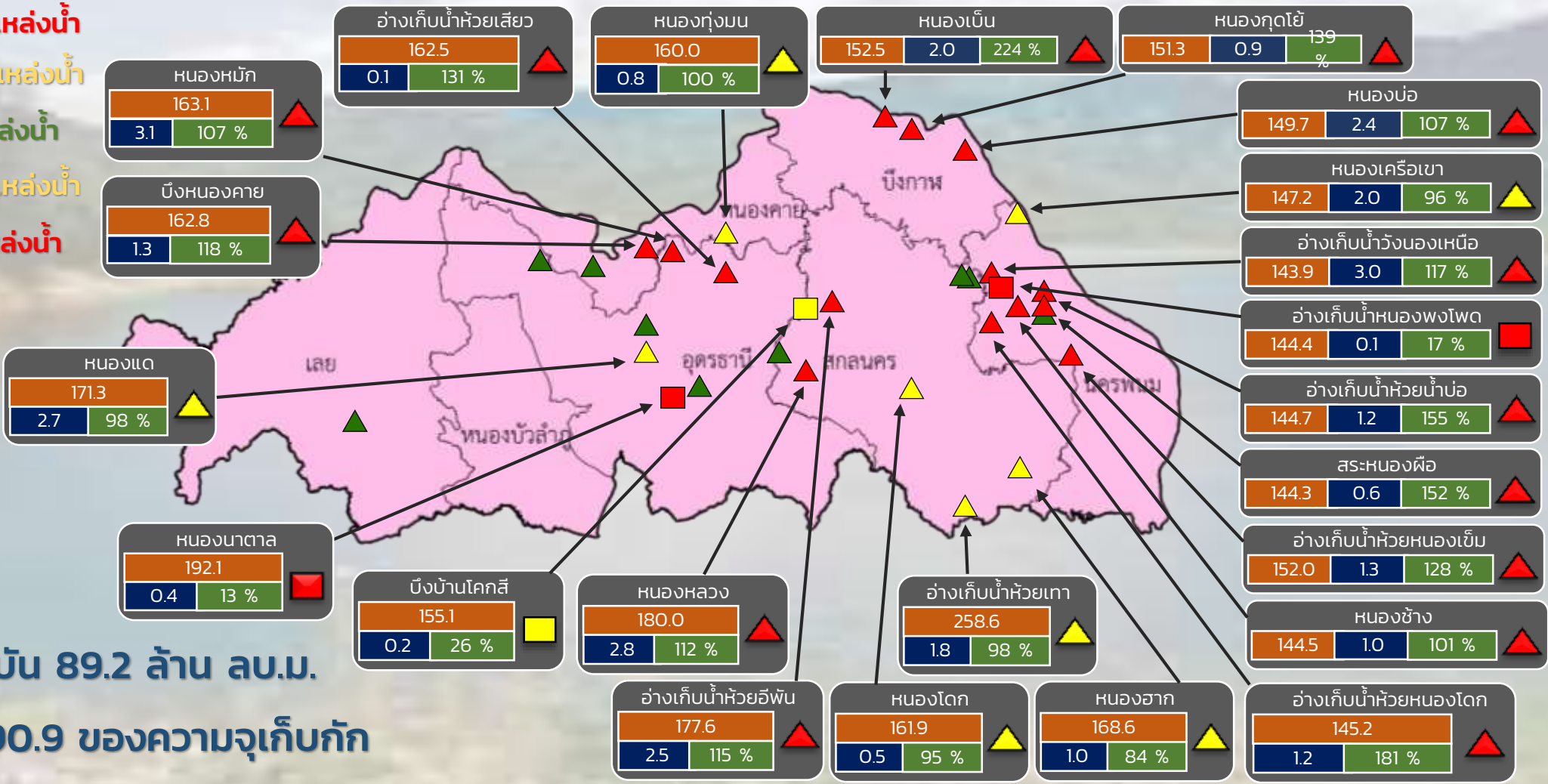
★ สท. 5
★ สท. 11

ลุ่มน้ำมูล

รายงานสถานการณ์ปริมาณน้ำแหล่งน้ำขนาดเล็ก ประจำวันที่ 6 ก.ย. 2566

กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ

- ▲ วิกฤติน้ำมาก 20 แหล่งน้ำ
- ▲ ฝาระวังน้ำมาก 11 แหล่งน้ำ
- ▲ เกณฑ์ปกติ 14 แหล่งน้ำ
- ฝาระวังน้ำน้อย 1 แหล่งน้ำ
- วิกฤติน้ำน้อย 2 แหล่งน้ำ



ปริมาณน้ำปัจจุบัน 89.2 ล้าน ลบ.ม.

คิดเป็นร้อยละ 90.9 ของความจุเก็บกัก

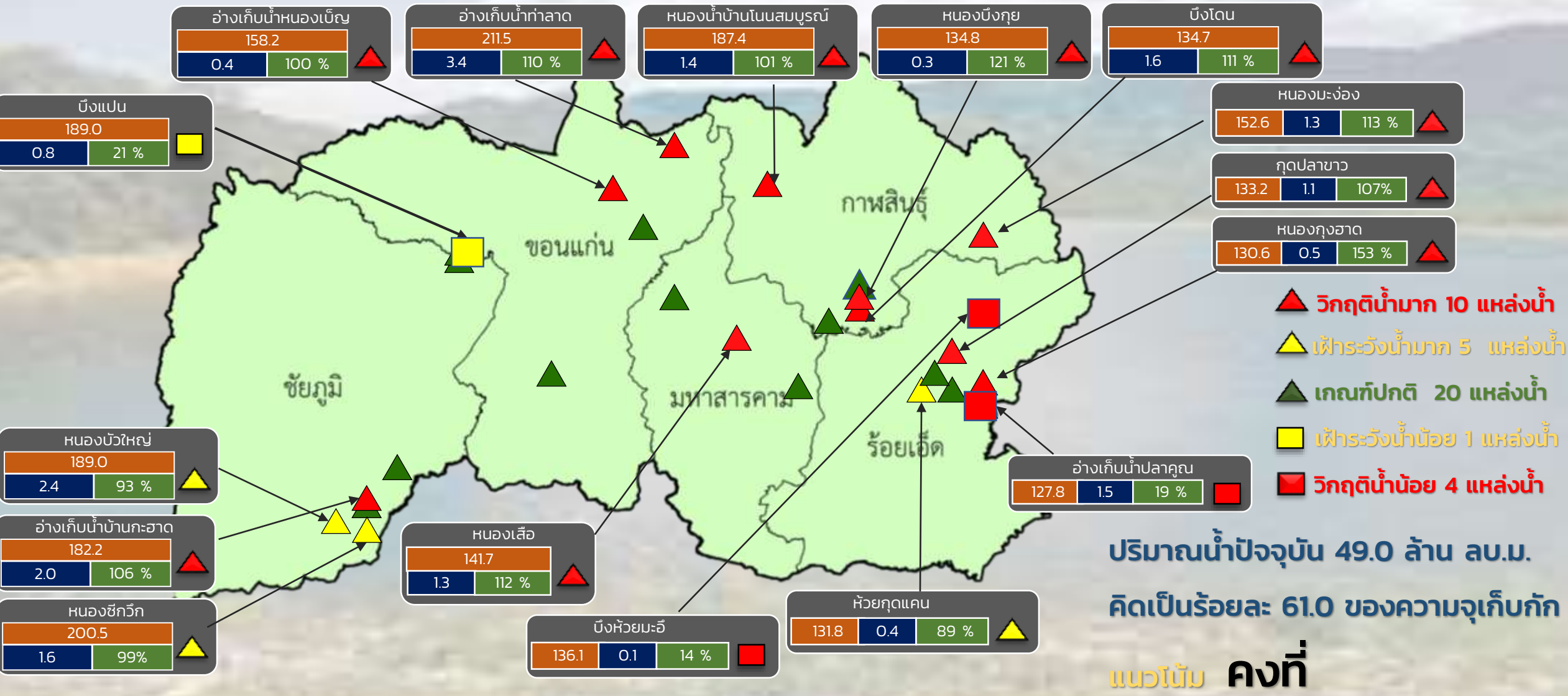
แนวโน้ม คงที่

| ระดับ (ม.รทก.) | ปริมาตร (ล้าน ลบ.ม.) | ปริมาตร (%) |
|----------------|----------------------|-------------|
| | | |

สำนักงานทรัพยากรน้ำที่ 3

รายงานสถานการณ์ปริมาณน้ำแหล่งน้ำขนาดเล็ก ประจำวันที่ 6 ก.ย. 2566

กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ



| ระดับ (ม.รทก) | ปริมาตร (ล้าน ลบ.ม.) | ปริมาตร (%) |
|---------------|----------------------|-------------|
| สูง | 0.4 | 100 % |
| สูง | 3.4 | 110 % |
| สูง | 1.4 | 101 % |
| สูง | 0.3 | 121 % |
| สูง | 1.6 | 111 % |
| สูง | 0.8 | 21 % |
| สูง | 2.4 | 93 % |
| สูง | 2.0 | 106 % |
| สูง | 1.6 | 99 % |
| สูง | 1.3 | 112 % |
| สูง | 0.1 | 14 % |
| สูง | 0.4 | 89 % |
| สูง | 1.5 | 19 % |

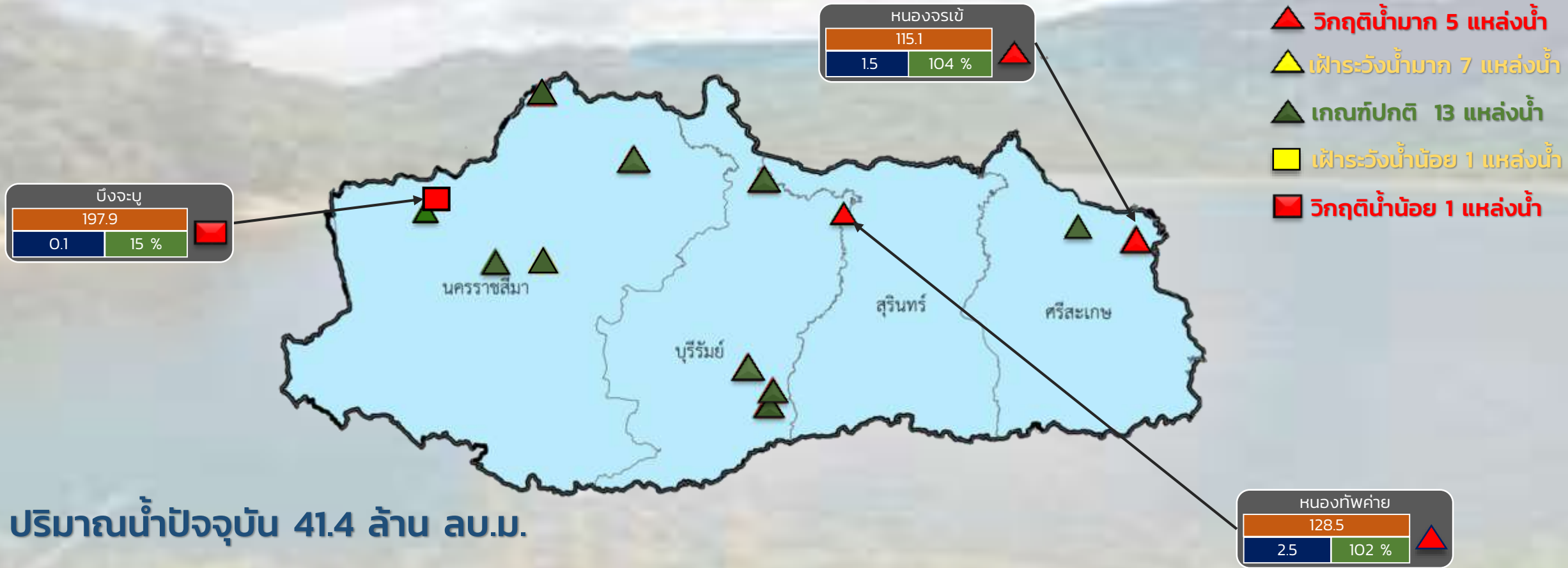
สำนักงานทรัพยากรน้ำที่ 4



รายงานสถานการณ์ปริมาณน้ำแหล่งน้ำขนาดเล็ก ประจำวันที่ 6 ก.ย. 2566



กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ



- ▲ วิกฤติน้ำมาก 5 แหล่งน้ำ
- ▲ ฝ่้าระวังน้ำมาก 7 แหล่งน้ำ
- ▲ เกณฑ์ปกติ 13 แหล่งน้ำ
- ฝ่้าระวังน้ำน้อย 1 แหล่งน้ำ
- วิกฤติน้ำน้อย 1 แหล่งน้ำ

ปริมาณน้ำปัจจุบัน 41.4 ล้าน ลบ.ม.
คิดเป็นร้อยละ 71.6 ของความจุเก็บกัก

แนวโน้ม คงที่

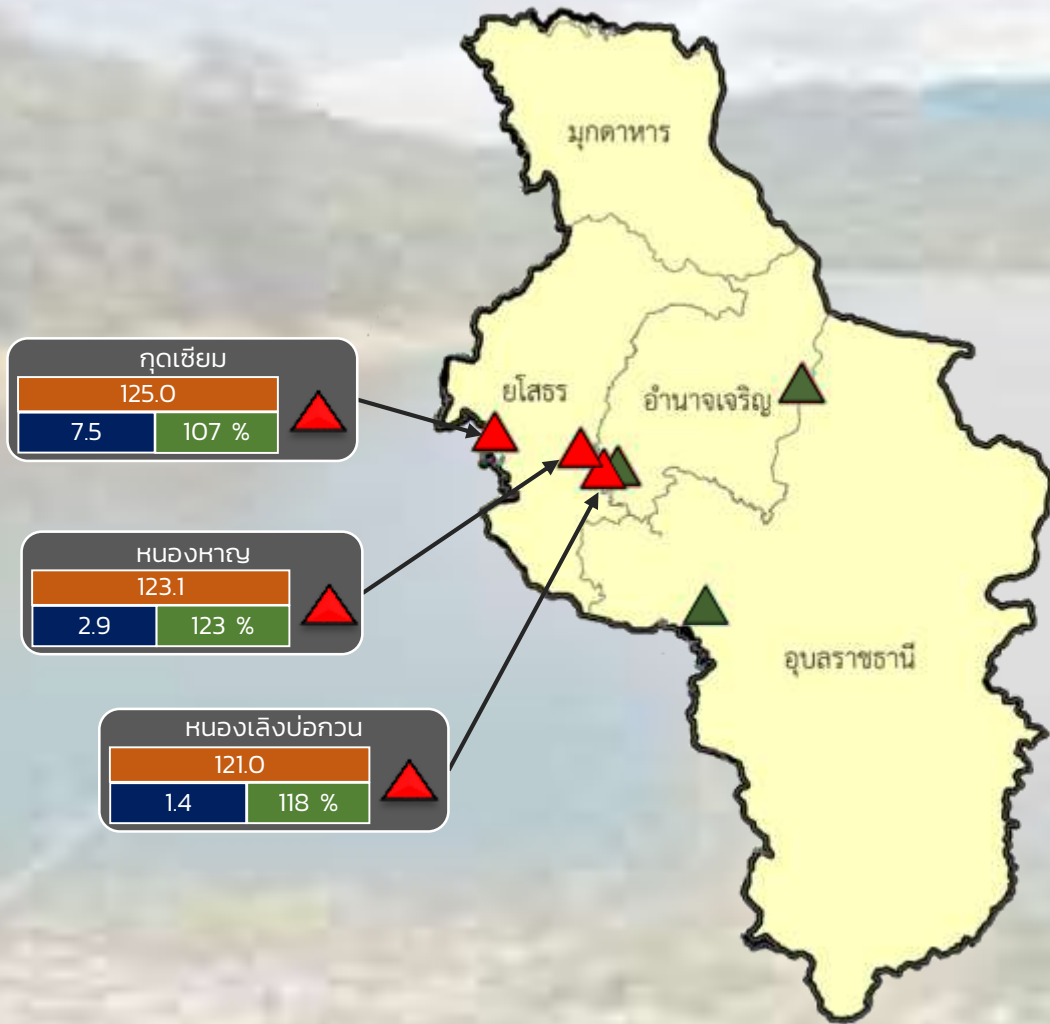
| ระดับ (ม.รทก) | ปริมาตร (ล้าน ลบ.ม.) | ปริมาตร (%) |
|---------------|----------------------|-------------|
|---------------|----------------------|-------------|



รายงานสถานการณ์ปริมาณน้ำแหล่งน้ำขนาดเล็ก ประจำวันที่ 6 ก.ย. 2566



กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ



- ▲ วิกฤติน้ำมาก 5 แหล่งน้ำ
- ▲ ฝักระวังน้ำมาก 1 แหล่งน้ำ
- ▲ เกณฑ์ปกติ 5 แหล่งน้ำ
- ฝักระวังน้ำน้อย 0 แหล่งน้ำ
- วิกฤติน้ำน้อย 0 แหล่งน้ำ

ปริมาณน้ำปัจจุบัน 22.4 ล้าน ลบ.ม.
คิดเป็นร้อยละ 91.4 ของความจุเก็บกัก

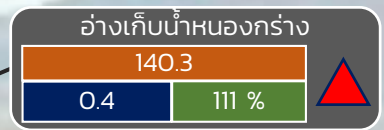
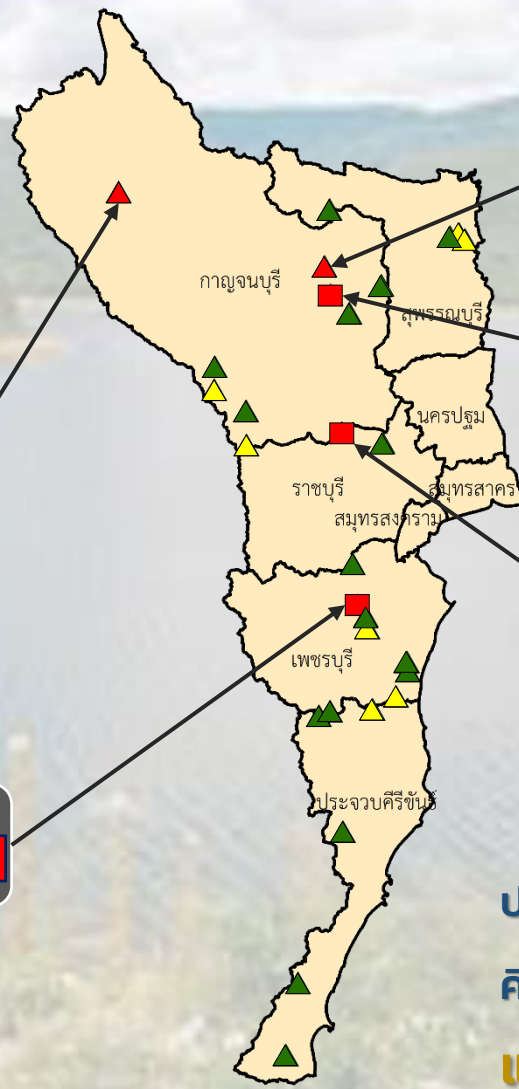
แนวโน้ม **เพิ่มขึ้น**



รายงานสถานการณ์ปริมาณน้ำแหล่งน้ำขนาดเล็ก ประจำวันที่ 6 ก.ย. 2566

กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ

- ▲ **วิกฤติน้ำมาก 2 แหล่งน้ำ**
- ▲ **ฝักระวังน้ำมาก 7 แหล่งน้ำ**
- ▲ **เกณฑ์ปกติ 16 แหล่งน้ำ**
- **ฝักระวังน้ำน้อย 0 แหล่งน้ำ**
- **วิกฤติน้ำน้อย 3 แหล่งน้ำ**



ปริมาณน้ำปัจจุบัน 16.9 ล้าน ลบ.ม.
คิดเป็นร้อยละ 70.7 ของความจุเก็บกัก
แนวโน้ม คงที่

| ระดับ (บ.รณ) | ปริมาตร (ล้าน ลบ.ม.) | ปริมาตร (%) |
|--------------|----------------------|-------------|
|--------------|----------------------|-------------|

■ สกน. 7

ภาคตะวันตก

รายงานสถานการณ์น้ำ
รายลุ่มน้ำ





ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
180/3 ถนนพระรามที่ 6 ซอย 34 แขวงพญาไท เขตพญาไท กรุงเทพมหานคร 10400 โทรศัพท์ 0 2271 6000
<http://tele-songkramhuailuang.dwr.go.th>



รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำสงครามและห้วยหลวง วันที่ 6 กันยายน 2566

1) สภาพภูมิอากาศ (ที่มา : กรมอุตุนิยมวิทยา)

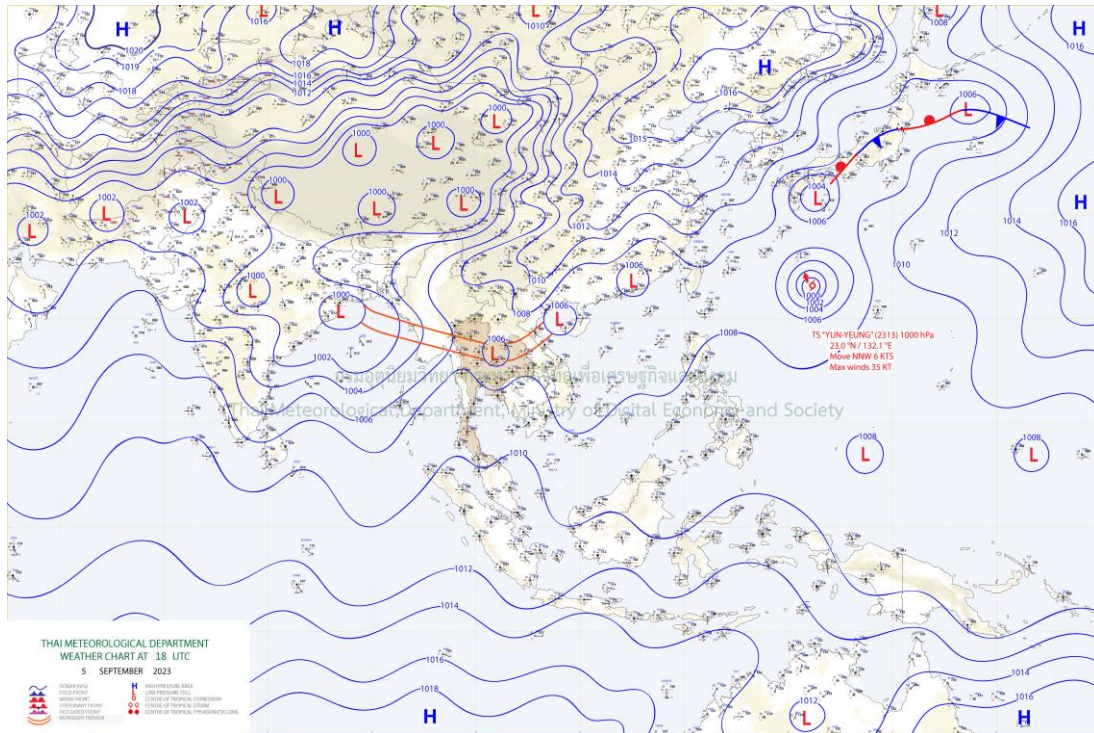
สภาพอากาศวันนี้

พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมงข้างหน้า ประเทศไทยยังคงมีฝนฟ้าคะนองเกิดขึ้นได้ และมีฝนตกหนักบางแห่งในภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และภาคตะวันออก ทั้งนี้เนื่องจากร่องมรสุมกำลังแรงเลื่อนขึ้นไปพาดผ่านภาคเหนือ และภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน เข้าสู่หย่อมความกดอากาศต่ำบริเวณอ่าวตังเกี๋ย ประกอบกับมรสุมตะวันตกเฉียงใต้กำลังค่อนข้างแรงที่พัดปกคลุมทะเลอันดามัน ภาคกลาง ภาคตะวันออก ภาคใต้ และอ่าวไทย เริ่มมีกำลังอ่อนลง สำหรับคลื่นลมบริเวณทะเลอันดามันและอ่าวไทยมีกำลังปานกลาง โดยบริเวณทะเลอันดามันตอนบน มีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร ส่วนทะเลอันดามันตอนล่างและอ่าวไทยตอนบน มีคลื่นสูง 1-2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร

อนึ่ง พายุโซนร้อน “ยุนยาง” (YUN-YEUNG) บริเวณมหาสมุทรแปซิฟิก มีแนวโน้มจะเคลื่อนเข้าใกล้ชายฝั่งด้านตะวันออกของประเทศญี่ปุ่นในช่วงวันที่ 8-9 กันยายน 2566 โดยพายุนี้ไม่ส่งผลกระทบต่อลักษณะอากาศของประเทศไทย

สภาพอากาศภาคตะวันออกเฉียงเหนือ (เวลา 6:00 น.วันนี้ - 6:00 น.วันพรุ่งนี้)

มีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 60 ของพื้นที่ อุณหภูมิต่ำสุด 26-28 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 32-36 องศาเซลเซียส ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 10-20 กม./ชม.



แผนที่อากาศ

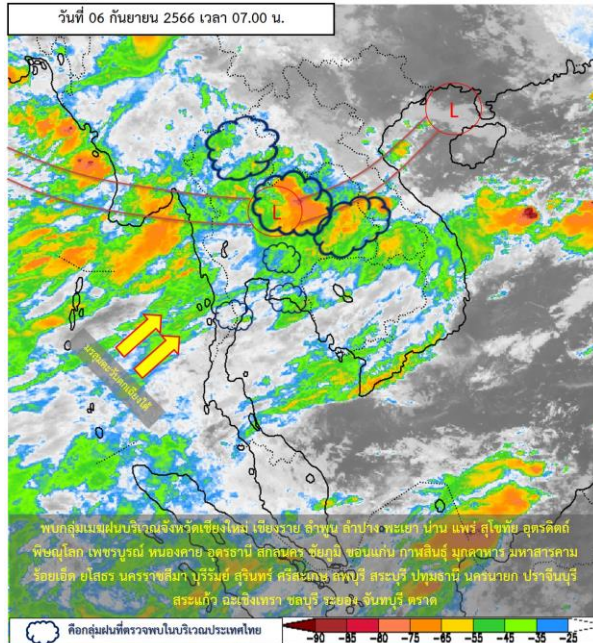


ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

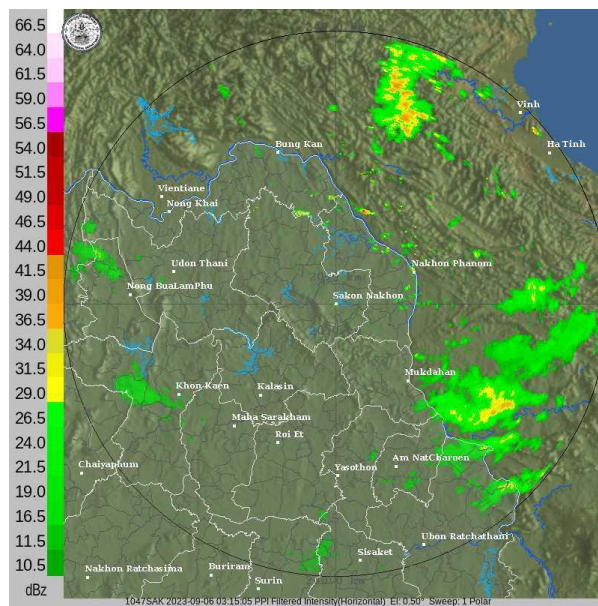
กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
180/3 ถนนพระรามที่ 6 ซอย 34 แขวงพญาไท เขตพญาไท กรุงเทพมหานคร 10400 โทรศัพท์ 0 2271 6000
<http://tele-songkramhuailuang.dwr.go.th>



รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำสงครามและห้วยหลวง วันที่ 6 กันยายน 2566



ภาพถ่ายดาวเทียม



เรดาร์ตรวจอากาศ

ภาพดาวเทียม : พบกุ่มเมฆฝนปกคลุมบริเวณจังหวัดเชียงใหม่ เชียงราย ลำพูน ลำปาง พะเยา น่าน แพร่ สุโขทัย อุตรดิตถ์ พิษณุโลก เพชรบูรณ์ หนองคาย อุดรธานี สกลนคร ชัยภูมิ ขอนแก่น กาฬสินธุ์ มุกดาหาร มหาสารคาม ร้อยเอ็ด ยโสธร นครราชสีมา บุรีรัมย์ สุรินทร์ ศรีสะเกษ ลพบุรี สระบุรี ปทุมธานี นครนายก ปราจีนบุรี สระแก้ว ฉะเชิงเทรา ชลบุรี ระยอง จันทบุรี ตราด

ภาพเรดาร์ : เวลา 7.00 น. พบกุ่มเมฆฝนบริเวณลุ่มน้ำสงครามและห้วยหลวง



ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
180/3 ถนนพระรามที่ 6 ซอย 34 แขวงพญาไท เขตพญาไท กรุงเทพมหานคร 10400 โทรศัพท์ 0 2271 6000
<http://tele-songkramhuailuang.dwr.go.th>



รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำสงครามและห้วยหลวง วันที่ 6 กันยายน 2566

2) สรุปสถานการณ์ฝน

จากข้อมูลตรวจวัดปริมาณน้ำฝนของสถานีโทรมาตรโครงการค่าใช้จ่ายในการพัฒนาระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ (ลุ่มน้ำสงครามและห้วยหลวง) สะสม 24 ชั่วโมง ระหว่างวันที่ 5 กันยายน 2566 เวลา 07:00 น. ถึงวันที่ 6 กันยายน 2566 เวลา 07:00 น. และข้อมูลคาดการณ์ปริมาณน้ำฝนสะสม สามารถสรุปได้ดังตาราง

| สถานีโทรมาตร | ที่ตั้ง | ปริมาณฝนตรวจวัดสะสม (มม.) | | | ปริมาณฝนคาดการณ์ล่วงหน้า (มม.) | | |
|-------------------------|--------------------------------------|---------------------------|----------|----------|--------------------------------|-------|-------|
| | | ฝนเมื่อวาน | ฝน 2 วัน | ฝน 3 วัน | วันนี้ | 1 วัน | 2 วัน |
| โรงเรียนชุมชนกุศุมหากไฟ | ต.กุศุมหากไฟ อ.หนองวัวซอ จ.อุดรธานี | 20.5 | 41.5 | 44.0 | 9.0 | 0.0 | 0.0 |
| บ้านท่าตูม | ต.หม่อม อ.เมืองอุดรธานี จ.อุดรธานี | 38.5 | 42.5 | 46.0 | 5.0 | 0.0 | 0.0 |
| โรงเรียนอุดรธรรมานุสรณ์ | ต.บ้านตาด อ.เมืองอุดรธานี จ.อุดรธานี | 40.5 | 55.0 | 56.5 | 17.5 | 0.0 | 0.0 |
| ตลาดปลาสินเจริญ | ต.เตาไห อ.เพ็ญ จ.อุดรธานี | 0.0 | 11.5 | 11.5 | 61.5 | 0.0 | 0.0 |
| โรงเรียนหนองหานวิทยา | ต.หนองหาน อ.หนองหาน จ.อุดรธานี | 55.0 | 135.5 | 135.5 | 24.0 | 0.0 | 0.0 |
| โรงเรียนอนุบาลทุ่งฝน | ต.ทุ่งฝน อ.ทุ่งฝน จ.อุดรธานี | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 27.5 | 0.0 | 0.0 |
| โรงเรียนเขมพิทยาคม | ต.เขม อ.โพนพิสัย จ.หนองคาย | 9.5 | 82.0 | 82.5 | 16.5 | 0.0 | 0.0 |
| บ้านโคกกระแซ | ต.นาสวรรค์ อ.บึงกาฬ จ.บึงกาฬ | 0.5 | 18.0 | 18.0 | 56.5 | 0.0 | 0.0 |
| โรงเรียนบ้านม่วงพิทยาคม | ต.ม่วง อ.บ้านม่วง จ.สกลนคร | 7.0 | 14.0 | 14.0 | 52.5 | 0.0 | 0.0 |
| บ้านหนองยาง | ต.ซาง อ.เซกา จ.บึงกาฬ | 0.0 | 8.5 | 8.5 | 73.0 | 0.0 | 0.0 |
| สะพานบ้านหนองบัว | ต.บ้านข่า อ.ศรีสงคราม จ.นครพนม | 3.0 | 4.5 | 4.5 | 10.5 | 0.0 | 0.0 |
| สะพาน นพ.4059 | ต.ท่าบ่อสงคราม อ.ศรีสงคราม จ.นครพนม | 5.5 | 26.0 | 43.5 | 49.5 | 0.0 | 0.0 |



ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
180/3 ถนนพระรามที่ 6 ซอย 34 แขวงพญาไท เขตพญาไท กรุงเทพมหานคร 10400 โทรศัพท์ 0 2271 6000
<http://tele-songkramhuailuang.dwr.go.th>



รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำสงครามและห้วยหลวง วันที่ 6 กันยายน 2566

3) สรุประดับน้ำรายวัน

จากข้อมูลตรวจวัดระดับน้ำของสถานีโทรมาตรโครงการค่าใช้จ่ายในการพัฒนาระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ (ลุ่มน้ำสงครามและห้วยหลวง) ณ เวลา 07:00 น. ของวันที่ 6 กันยายน 2566 และข้อมูลระดับน้ำคาดการณ์จากแบบจำลองคณิตศาสตร์ สามารถสรุปได้ดังตาราง

| สถานีโทรมาตร | ที่ตั้ง | ระดับเตือนภัย (ม.รทก.) | ข้อมูลระดับน้ำตรวจวัด (ม.รทก.) | | ระดับน้ำคาดการณ์ล่วงหน้า (ม.รทก.) | | | | |
|----------------------|---------------------------------------|------------------------|--------------------------------|--------|-----------------------------------|--------|--------|-------------|--|
| | | | เมื่อวาน | วันนี้ | 1 วัน | 2 วัน | 3 วัน | แนวโน้ม | |
| สะพานทางหลวง 2314 | ต.หนองวัวซอ อ.หนองวัวซอ จ.อุดรธานี | 204.81 | 202.96 | 203.20 | 203.13 | 203.06 | 203.08 | ลดลง ▼ | |
| บ้านท่าตูม | ต.หมู่มั่น อ.เมืองอุดรธานี จ.อุดรธานี | 170.23 | 169.75 | 170.07 | 169.97 | 169.88 | 169.91 | ลดลง ▼ | |
| ตลาดปลาสินเจริญ | ต.เตาไห อ.เพ็ญ จ.อุดรธานี | 163.90 | 157.90 | 158.27 | 158.16 | 158.05 | 158.08 | ลดลง ▼ | |
| สะพานห้วยหลวงอนุสรณ์ | ต.จุมพล อ.โพนพิสัย จ.หนองคาย | 162.30 | 153.83 | 153.76 | 153.78 | 153.80 | 153.80 | เพิ่มขึ้น ▲ | |
| สะพานดอนเชียงยืน | ต.ดงเย็น อ.บ้านดุง จ.อุดรธานี | 155.25 | 155.78 | 155.82 | 155.81 | 155.80 | 155.80 | ลดลง ▼ | |
| บ้านคำแก้ว | ต.คำแก้ว อ.โซ่พิสัย จ.บึงกาฬ | 147.69 | 149.54 | 149.54 | 149.54 | 149.54 | 149.54 | คงที่ ► | |
| บ้านโคกกระแซ | ต.นาสวรรค์ อ.บึงกาฬ จ.บึงกาฬ | 149.60 | 154.33 | 153.73 | 153.91 | 154.09 | 154.04 | เพิ่มขึ้น ▲ | |
| บ้านหนองยาง | ต.ซาง อ.เซกา จ.บึงกาฬ | 148.69 | 145.56 | 145.36 | 145.42 | 145.48 | 145.46 | เพิ่มขึ้น ▲ | |
| บ้านท่าแร่ | ต.โพนงาม อ.อากาศอำนวย จ.สกลนคร | 140.09 | 143.11 | 142.98 | 143.02 | 143.06 | 143.05 | เพิ่มขึ้น ▲ | |
| สะพานบ้านหนองบัว | ต.บ้านข่า อ.ศรีสงคราม จ.นครพนม | 141.57 | 142.04 | 142.04 | 142.04 | 142.04 | 142.04 | คงที่ ► | |
| สะพาน นพ.4059 | ต.ท่าบ่อสงคราม อ.ศรีสงคราม จ.นครพนม | 140.32 | 144.13 | 143.93 | 143.99 | 144.05 | 144.03 | เพิ่มขึ้น ▲ | |
| หนองสาหร่าย | ต.พนอม อ.ท่าอุเทน จ.นครพนม | 143.34 | 142.07 | 141.89 | 141.94 | 142.00 | 141.98 | เพิ่มขึ้น ▲ | |



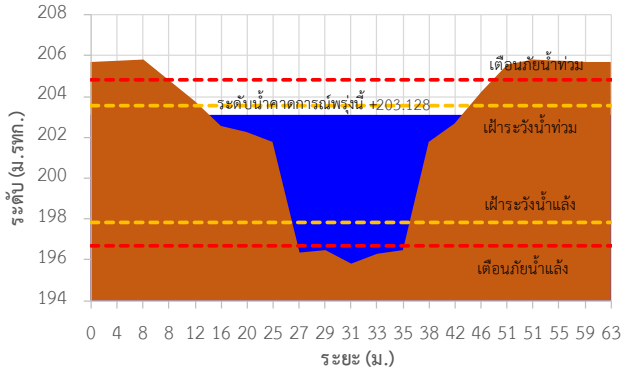
ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
180/3 ถนนพระรามที่ 6 ซอย 34 แขวงพญาไท เขตพญาไท กรุงเทพมหานคร 10400 โทรศัพท์ 0 2271 6000
<http://tele-songkramhuailuang.dwr.go.th>

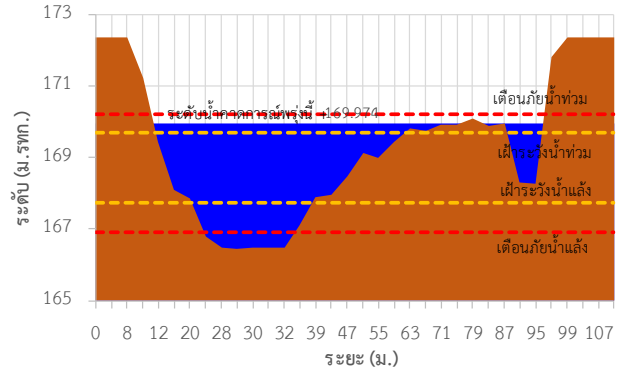


รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำสงครามและห้วยหลวง วันที่ 6 กันยายน 2566

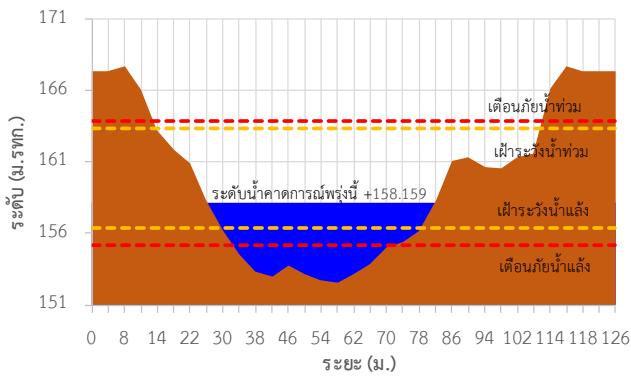
TC031505 สะพานทางหลวง 2314



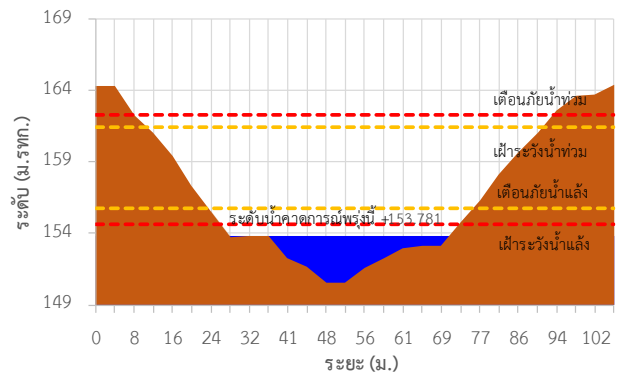
TC031506 บ้านท่าตูม



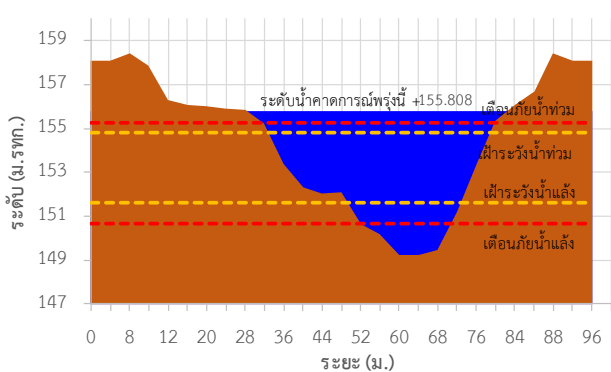
TC031702 ตลาดปลาสินเจริญ



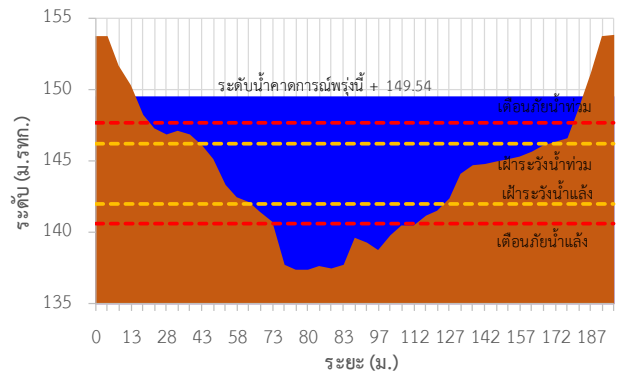
TC031703 สะพานห้วยหลวงอนุสรณ์



TC031902 สะพานดอนเชียงยืน



TC031904 บ้านคำแก้ว





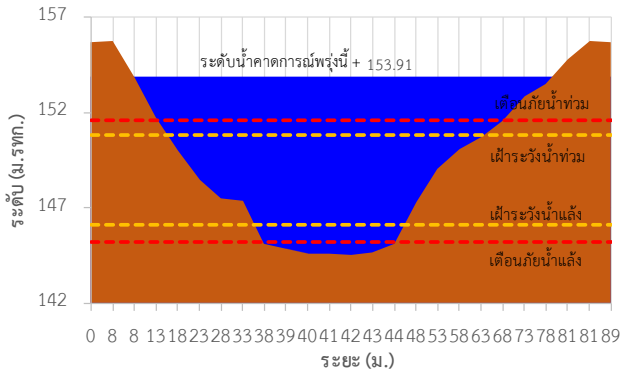
ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
180/3 ถนนพระรามที่ 6 ซอย 34 แขวงพญาไท เขตพญาไท กรุงเทพมหานคร 10400 โทรศัพท์ 0 2271 6000
<http://tele-songkramhuailuang.dwr.go.th>

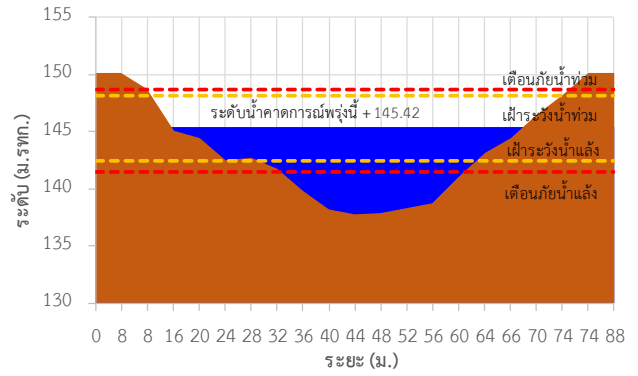


รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำสงครามและห้วยหลวง วันที่ 6 กันยายน 2566

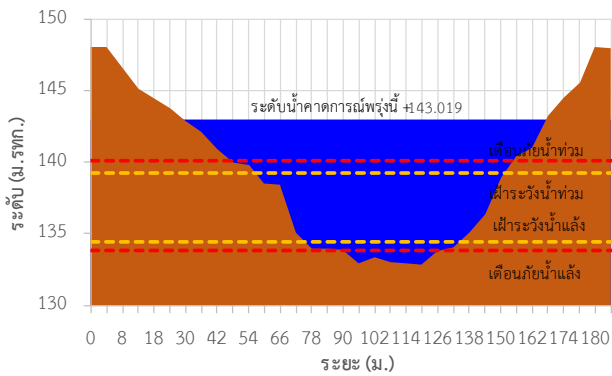
TC032002 บ้านโคกกระแซ



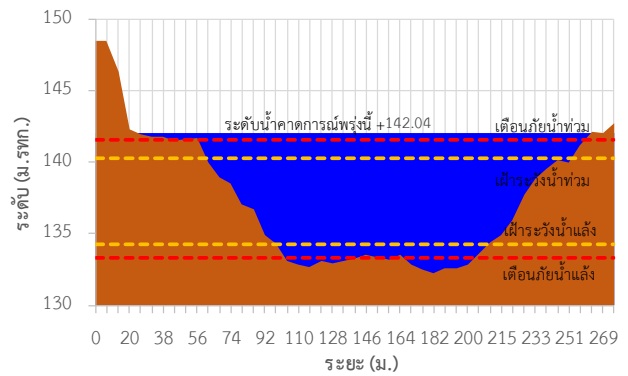
TC032202 บ้านหนองยาง



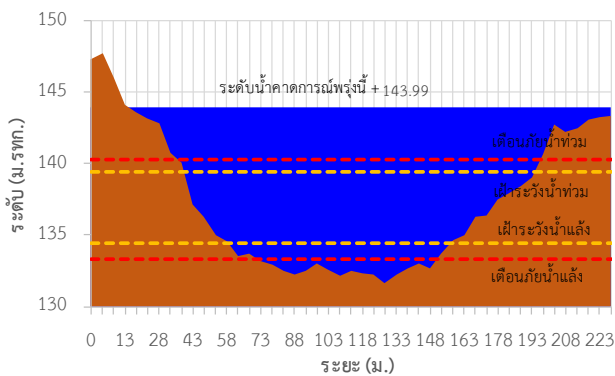
TC032301 บ้านท่าแร่



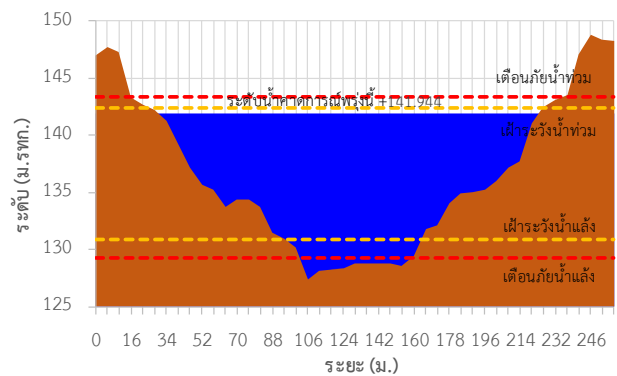
TC032501 สะพานบ้านหนองบัว



TC032705 สะพาน นพ.4059



TC032706 หนองสาหร่าย





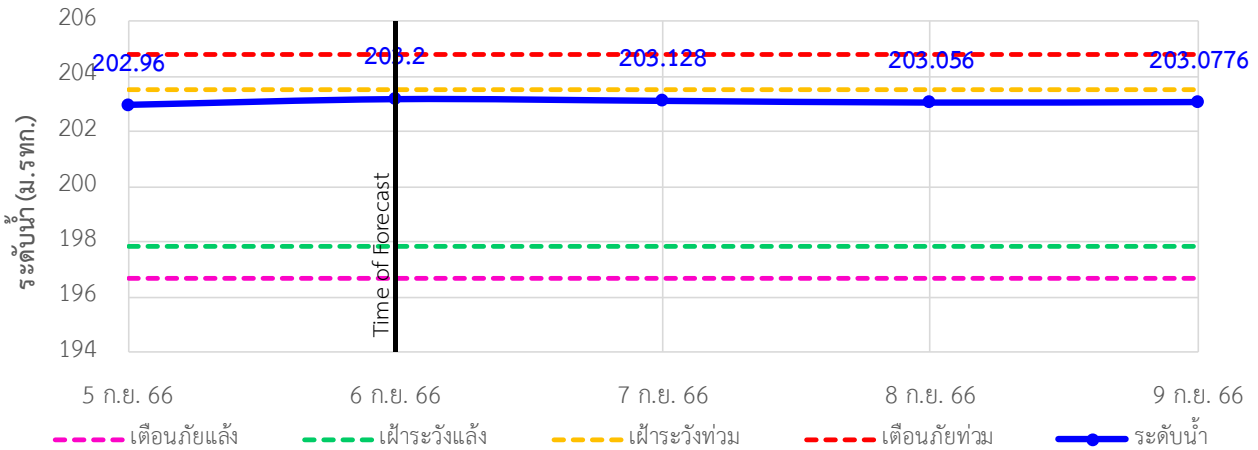
ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
180/3 ถนนพระรามที่ 6 ซอย 34 แขวงพญาไท เขตพญาไท กรุงเทพมหานคร 10400 โทรศัพท์ 0 2271 6000
<http://tele-songkramhuailuang.dwr.go.th>

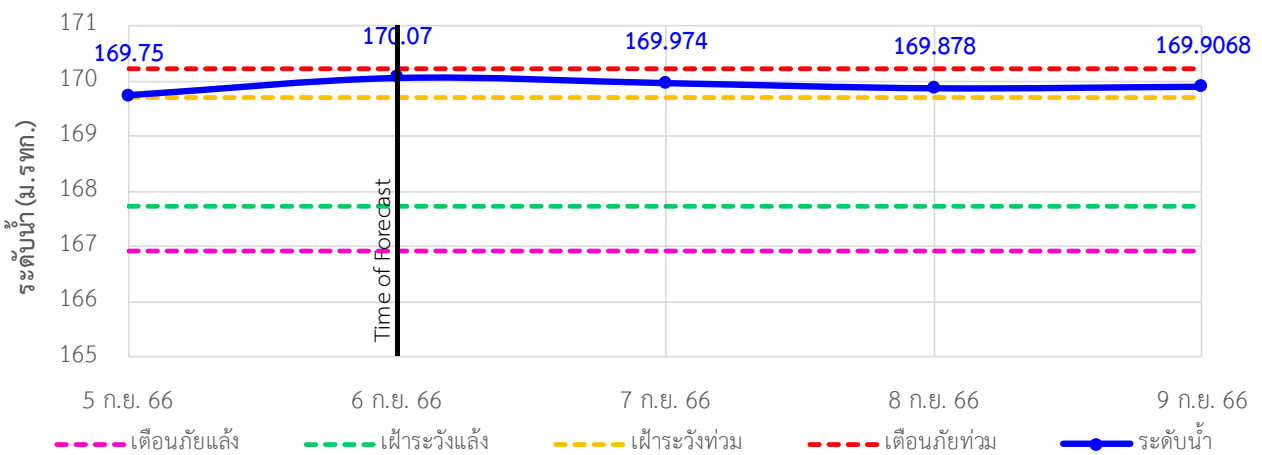


รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำสงครามและห้วยหลวง วันที่ 6 กันยายน 2566

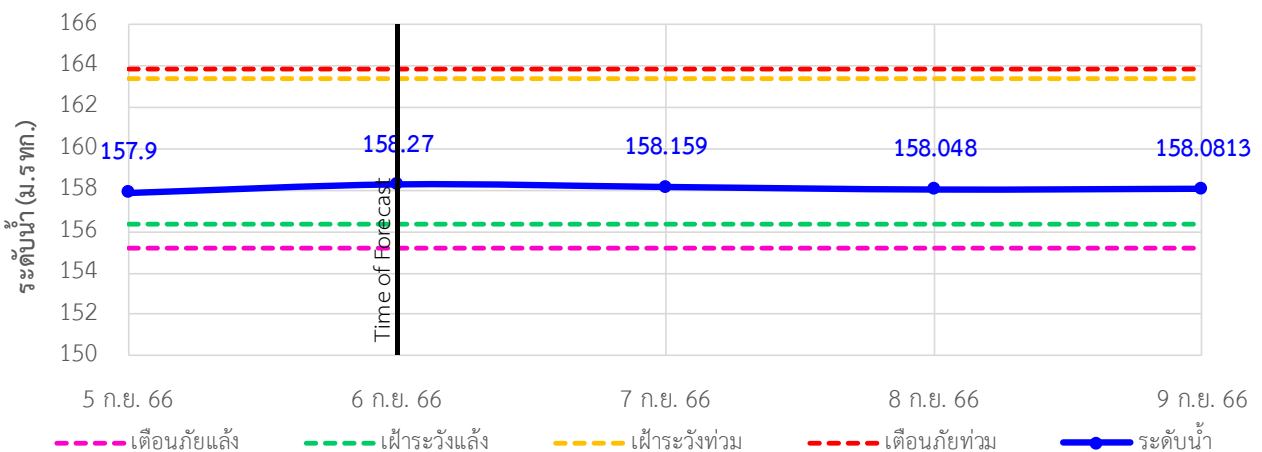
TC031505 สะพานทางหลวง 2314 ต.หนองวัวซอ อ.หนองวัวซอ จ.อุดรธานี



TC031506 บ้านท่าตูม ต.หมู่มั่น อ.เมืองอุดรธานี จ.อุดรธานี



TC031702 ตลาดปลาสินเจริญ ต.เตาไห อ.เพ็ญ จ.อุดรธานี





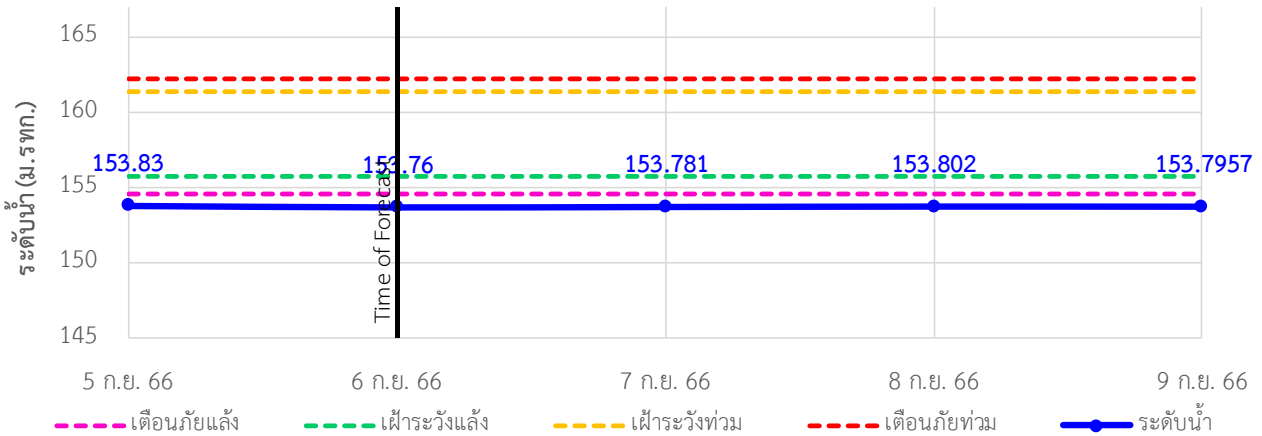
ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
180/3 ถนนพระรามที่ 6 ซอย 34 แขวงพญาไท เขตพญาไท กรุงเทพมหานคร 10400 โทรศัพท์ 0 2271 6000
<http://tele-songkramhuailuang.dwr.go.th>

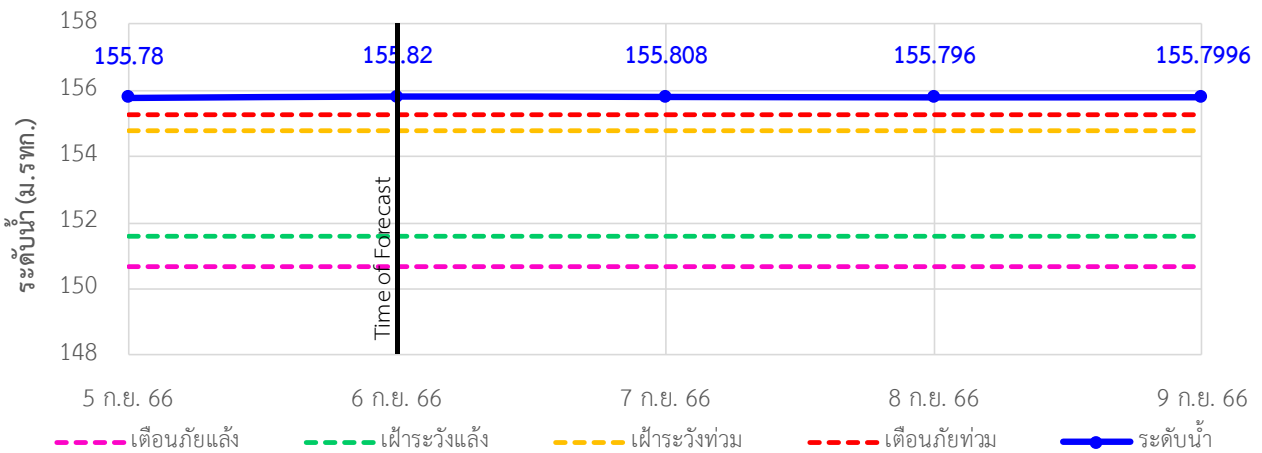


รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำสงครามและห้วยหลวง วันที่ 6 กันยายน 2566

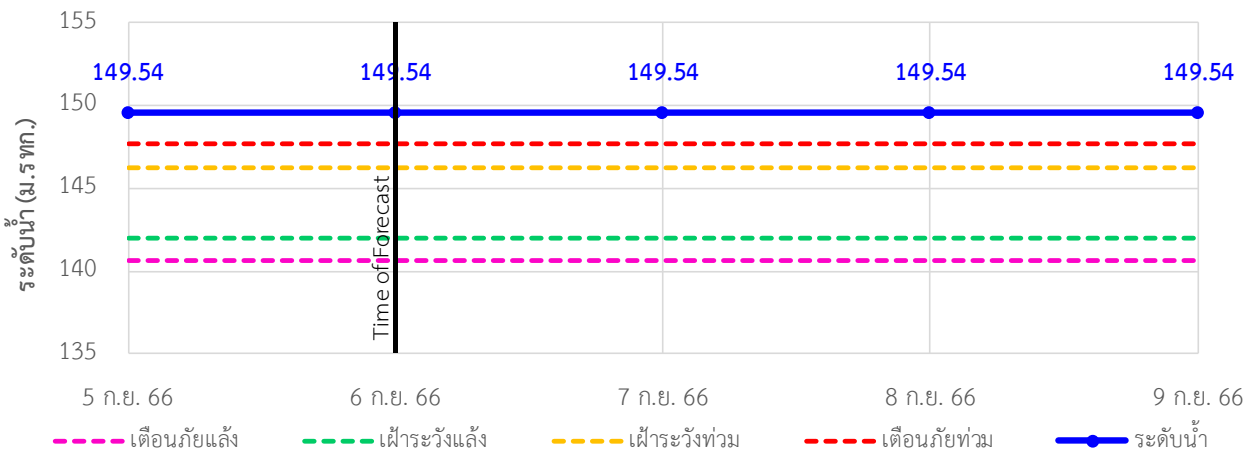
TC031703 สะพานห้วยหลวงอนุสรณ์ ต.จุมพล อ.โพนพิสัย จ.หนองคาย



TC031902 สะพานดอนเชียงยืน ต.ตงเย็น อ.บ้านดุง จ.อุดรธานี



TC031904 บ้านคำแก้ว ต.คำแก้ว อ.โซ่พิสัย จ.บึงกาฬ





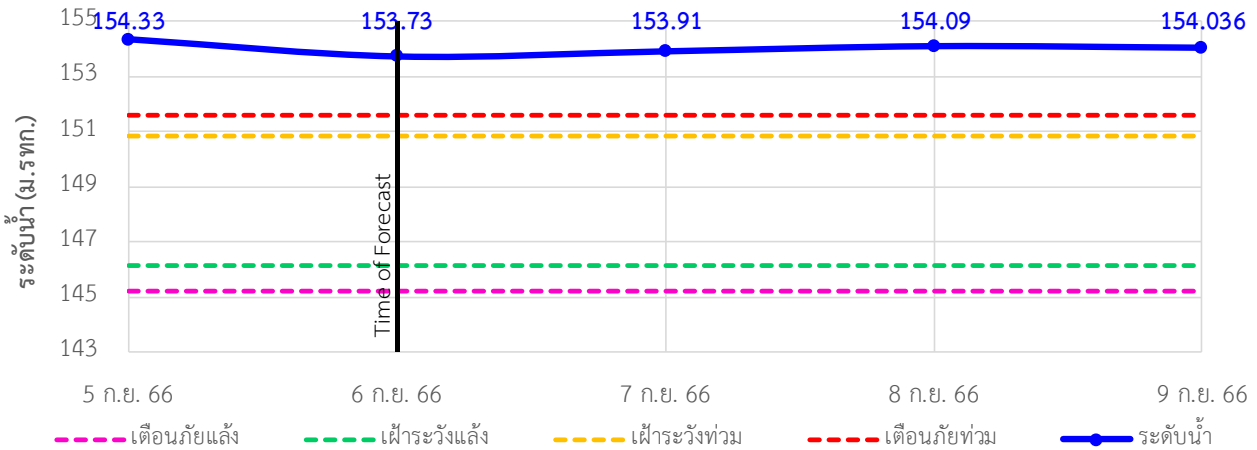
ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
180/3 ถนนพระรามที่ 6 ซอย 34 แขวงพญาไท เขตพญาไท กรุงเทพมหานคร 10400 โทรศัพท์ 0 2271 6000
<http://tele-songkramhuailuang.dwr.go.th>

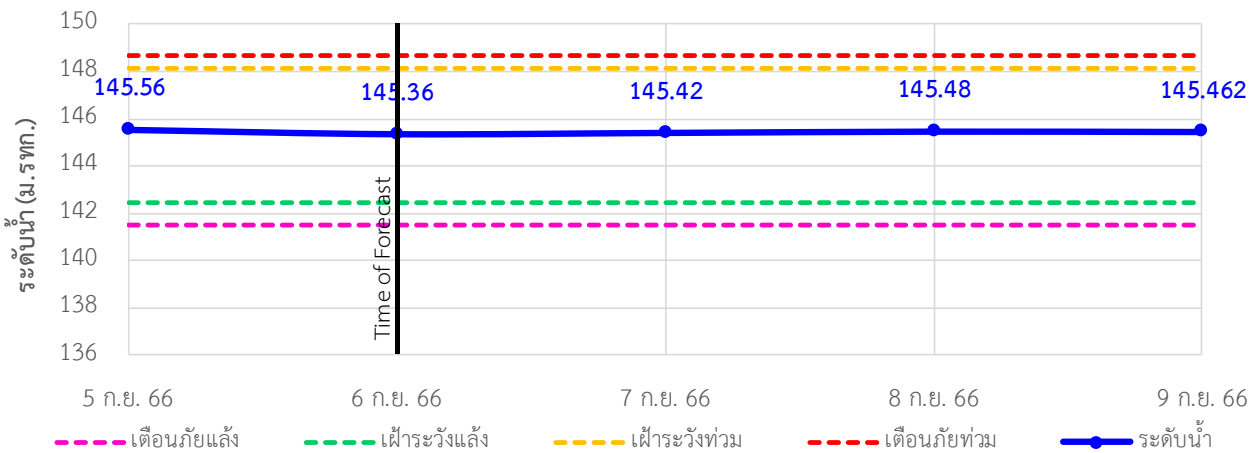


รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำสงครามและห้วยหลวง วันที่ 6 กันยายน 2566

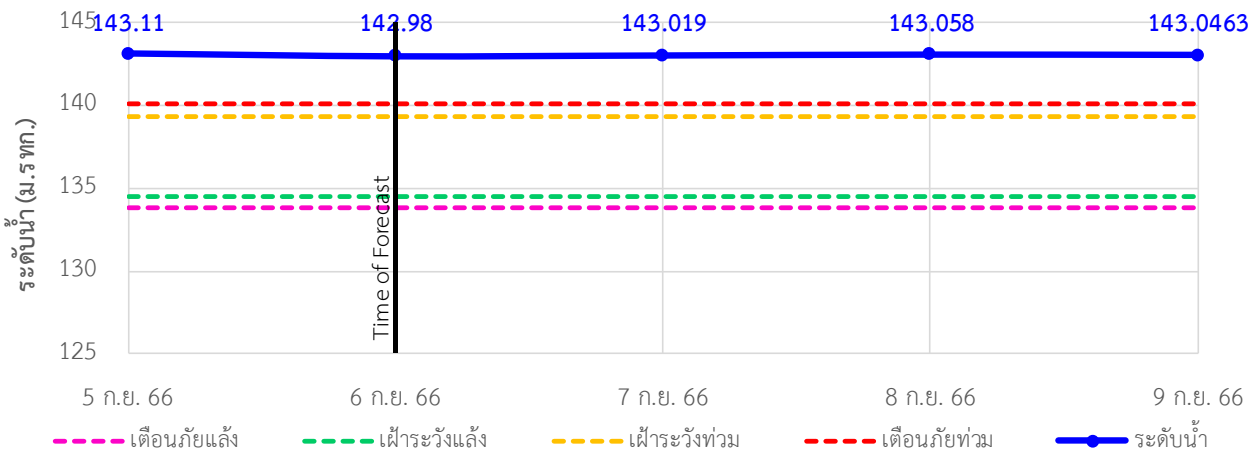
TC032002 บ้านโคกกระแซ ต.นาสวรรค์ อ.บึงกาฬ จ.บึงกาฬ



TC032202 บ้านหนองยาง ต.ซาง อ.เซกา จ.บึงกาฬ



TC032301 บ้านท่าแร่ ต.โพนงาม อ.อากาศอำนวย จ.สกลนคร





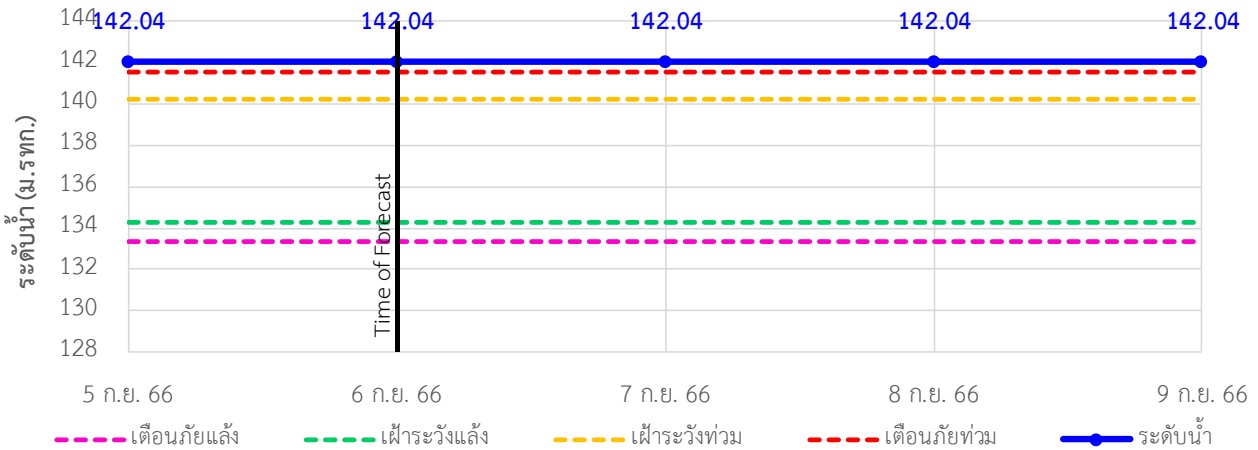
ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
180/3 ถนนพระรามที่ 6 ซอย 34 แขวงพญาไท เขตพญาไท กรุงเทพมหานคร 10400 โทรศัพท์ 0 2271 6000
<http://tele-songkramhuailuang.dwr.go.th>

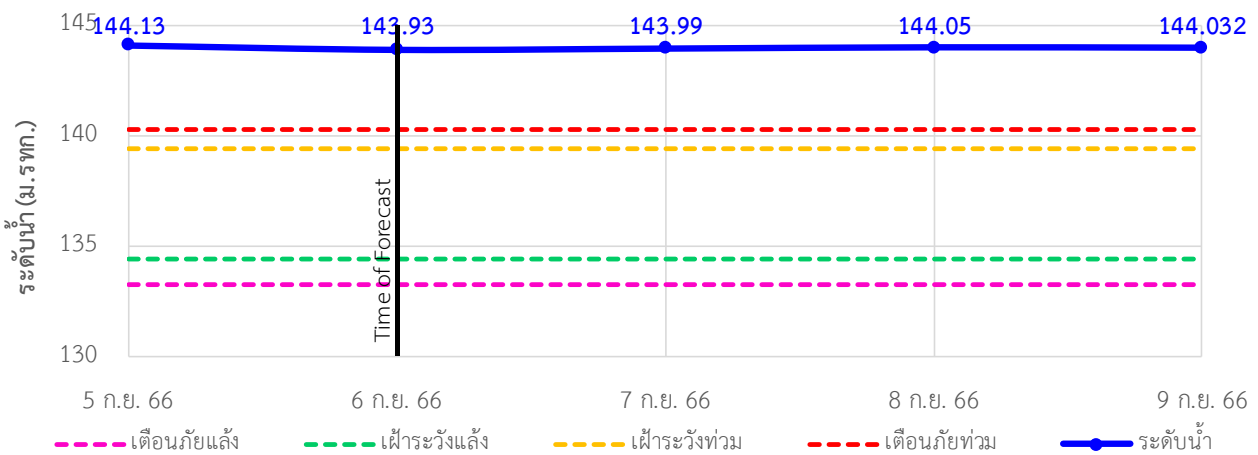


รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำสงครามและห้วยหลวง วันที่ 6 กันยายน 2566

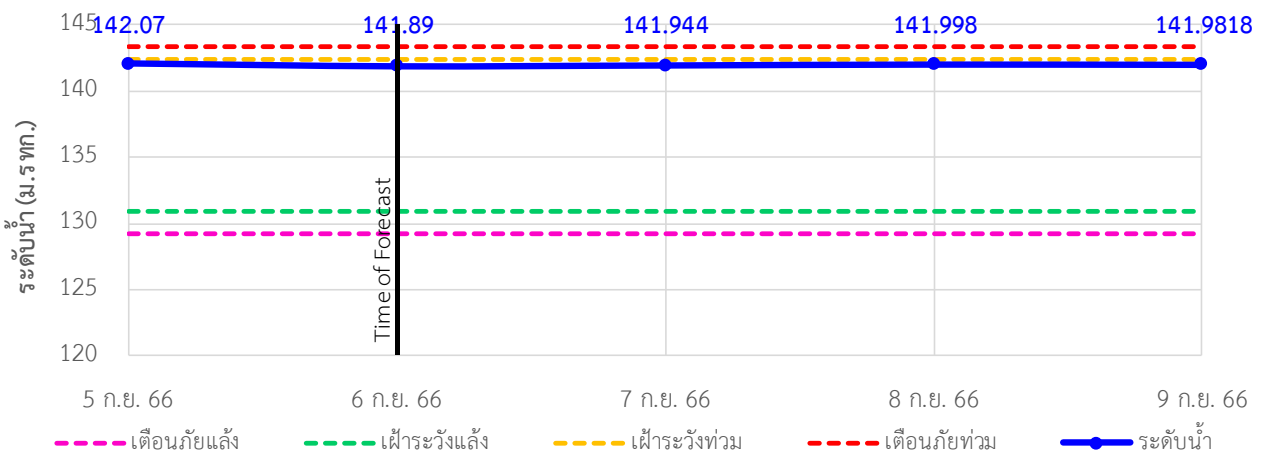
TC032501 สะพานบ้านหนองบัว ต.บ้านข่า อ.ศรีสงคราม จ.นครพนม



TC032705 สะพาน นพ.4059 ต.ท่าบ่อสงคราม อ.ศรีสงคราม จ.นครพนม



TC032706 หนองสาหร่าย ต.พนอม อ.ท่าอุเทน จ.นครพนม





ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
180/3 ถนนพระรามที่ 6 ซอย 34 แขวงพญาไท เขตพญาไท กรุงเทพมหานคร 10400 โทรศัพท์ 0 2271 6000
<http://tele-songkramhuailuang.dwr.go.th>



รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำสงครามและห้วยหลวง วันที่ 6 กันยายน 2566

4) รายงานข้อมูลภาพ CCTV



TC031506 : บ้านท่าตูม
ต.หมู่น อ.เมืองอุดรธานี จ.อุดรธานี



TC031702 : ตลาดปลาสินเจริญ
ต.เตาไห อ.เพ็ญ จ.อุดรธานี



TC031703 : สะพานห้วยหลวงอนุสรณ์
ต.จุมพล อ.โพนพิสัย จ.หนองคาย



TC032705 : สะพาน นพ.4059
ต.ท่าบ่อสงคราม อ.ศรีสงคราม จ.นครพนม



TC032706 : หนองสาหร่าย
ต.พนอม อ.ท่าอุเทน จ.นครพนม



ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
180/3 ถนนพระรามที่ 6 ซอย 34 แขวงพญาไท เขตพญาไท กรุงเทพมหานคร 10400 โทรศัพท์ 0 2271 6000
<http://tele-songkramhuailuang.dwr.go.th>

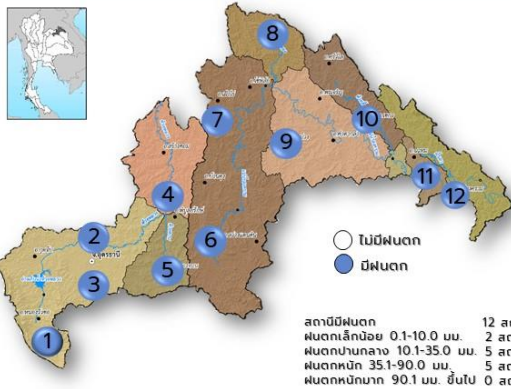


รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำสงครามและห้วยหลวง วันที่ 6 กันยายน 2566

5) สรุปสถานการณ์น้ำ

สรุปสถานการณ์น้ำในพื้นที่ลุ่มน้ำสงครามและห้วยหลวง สถานีสะพานดอนเชียงยืน สถานีบ้านคำแก้ว สถานีบ้านโคกกระแซ สถานีบ้านท่าแร่ สถานีสะพานบ้านหนองบัว และสถานีสะพาน นพ.4059 อยู่ในภาวะเตือนภัยน้ำมาก สถานีบ้านท่าตูม อยู่ในภาวะเฝ้าระวังน้ำมาก และสถานีสะพานห้วยหลวงอนุสรณ์ อยู่ในภาวะเตือนภัยน้ำน้อย ส่วนสถานีอื่นๆ อยู่ในภาวะปกติ ระดับน้ำในลำน้ำส่วนใหญ่มีแนวโน้มเพิ่มขึ้น

สรุปรายงานสถานการณ์ฝนลุ่มน้ำสงครามและห้วยหลวง ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ (ลุ่มน้ำสงครามและห้วยหลวง) วันที่ 6 กันยายน 2566



| สถานีเตือนภัย | อำเภอ | จังหวัด | ฝน (มม.) | |
|---------------|-------------------------|---------------|----------|------|
| 1 | โรงเรียนชุมชนกุศุมหากไฟ | หนองวัวซอ | อุดรธานี | 9.0 |
| 2 | บ้านท่าตูม | เมืองอุดรธานี | อุดรธานี | 5.0 |
| 3 | โรงเรียนอุตรดิตถ์ | เมืองอุดรธานี | อุดรธานี | 17.5 |
| 4 | ตลาดปลาสิริเจริญ | เพ็ญ | อุดรธานี | 61.5 |
| 5 | โรงเรียนหนองหานวิทยา | หนองหาน | อุดรธานี | 24.0 |
| 6 | โรงเรียนอนุบาลทุ่งฝน | ทุ่งฝน | อุดรธานี | 27.5 |
| 7 | โรงเรียนเซินพิทยาคม | โพนพิสัย | หนองคาย | 16.5 |
| 8 | บ้านโคกกระแซ | บึงกาฬ | บึงกาฬ | 56.5 |
| 9 | โรงเรียนบ้านม่วงพิทยาคม | บ้านม่วง | สกลนคร | 52.5 |
| 10 | บ้านหนองยาง | เซกา | บึงกาฬ | 73.0 |
| 11 | สะพานบ้านหนองบัว | ศรีสงคราม | นครพนม | 10.5 |
| 12 | สะพาน นพ.4059 | ศรีสงคราม | นครพนม | 49.5 |

คำอธิบายสัญลักษณ์

- ปริมาณฝนปกติ
- ปริมาณฝนสูง (เตรียมพร้อม)
- ปริมาณฝนเตือนภัย (อพยพ)

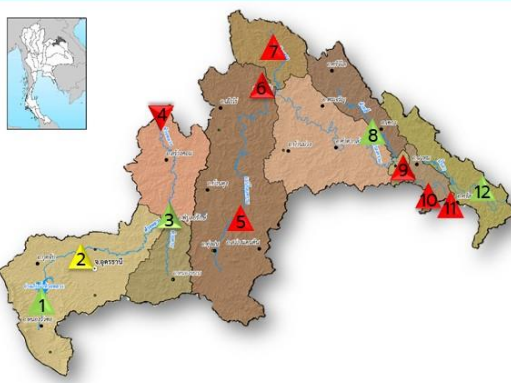
-ปริมาณฝนปกติ: 24 ชม. < 35 มม. -ให้เตรียมตัวพร้อมรับสถานการณ์ -ให้ติดตามสถานการณ์

-ปริมาณฝนสูง: 24 ชม. < 90 มม. -ให้เตรียมตัวพร้อมรับสถานการณ์ -ให้รวบรวมสิ่งของที่จำเป็น

-ปริมาณฝนเตือนภัย: 24 ชม. > 90 มม. -ให้เตรียมตัวพร้อมรับสถานการณ์ -ให้รวบรวมสิ่งของที่จำเป็น

กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ โทรศัพท์ 0 2271 6000 เว็บไซต์ : mekhaladwr.go.th อีเมล : mekhalad@dwrmail.go.th

สรุปรายงานสถานการณ์ระดับน้ำลุ่มน้ำสงครามและห้วยหลวง ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ (ลุ่มน้ำสงครามและห้วยหลวง) วันที่ 6 กันยายน 2566



| สถานีเตือนภัย | อำเภอ | จังหวัด | ระดับน้ำวันนี้ (มรทก.) | เกณฑ์ระดับวิกฤต (มรทก.) | |
|---------------|----------------------|---------------|------------------------|-------------------------|--------|
| 1 | สะพานทางหลวง 2314 | หนองวัวซอ | อุดรธานี | 203.20 | 204.81 |
| 2 | บ้านท่าตูม | เมืองอุดรธานี | อุดรธานี | 170.07 | 170.23 |
| 3 | ตลาดปลาสิริเจริญ | เพ็ญ | อุดรธานี | 158.27 | 163.90 |
| 4 | สะพานห้วยหลวงอนุสรณ์ | โพนพิสัย | หนองคาย | 153.76 | 162.30 |
| 5 | สะพานดอนเชียงยืน | บ้านดุง | อุดรธานี | 155.82 | 155.25 |
| 6 | บ้านคำแก้ว | โซ่พิสัย | บึงกาฬ | 149.54 | 147.69 |
| 7 | บ้านโคกกระแซ | บึงกาฬ | บึงกาฬ | 153.73 | 149.60 |
| 8 | บ้านหนองยาง | เซกา | บึงกาฬ | 145.36 | 148.69 |
| 9 | บ้านท่าแร่ | อากาศอำนวย | สกลนคร | 142.98 | 140.09 |
| 10 | สะพานบ้านหนองบัว | ศรีสงคราม | นครพนม | 142.04 | 141.57 |
| 11 | สะพาน นพ.4059 | ศรีสงคราม | นครพนม | 143.93 | 140.32 |
| 12 | หนองสาหร่าย | ท่าอุเทน | นครพนม | 141.89 | 143.34 |

สัญลักษณ์สถานการณ์น้ำ

- ปกติ = ระดับน้ำต่ำกว่าตลิ่งมาก
- เฝ้าระวังน้ำน้อย = ระดับน้ำใกล้ตลิ่ง
- เฝ้าระวังน้ำมาก = ระดับน้ำใกล้ตลิ่ง
- เตือนภัยน้ำมาก = ระดับน้ำเหนือตลิ่ง
- เตือนภัยน้ำมาก = ระดับน้ำเหนือตลิ่ง
- N/A ไม่มีข้อมูล

สถานการณ์น้ำในแม่น้ำสายหลักและลำน้ำสาขาที่อยู่ในระดับเตือนภัยน้ำมาก จำนวน 6 สถานี
สถานการณ์น้ำในแม่น้ำสายหลักและลำน้ำสาขาที่อยู่ในระดับเฝ้าระวังน้ำมาก จำนวน 1 สถานี

กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ โทรศัพท์ 0 2271 6000 เว็บไซต์ : mekhaladwr.go.th อีเมล : mekhalad@dwrmail.go.th



ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
180/3 ถนนพระรามที่ 6 ซอย 34 แขวงพญาไท เขตพญาไท กรุงเทพมหานคร 10400 โทรศัพท์ 0 2271 6000
<http://tele-bangpakong.dwr.go.th>



รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำบางปะกง วันที่ 6 กันยายน 2566

1) สภาพภูมิอากาศ (ที่มา : กรมอุตุนิยมวิทยา)

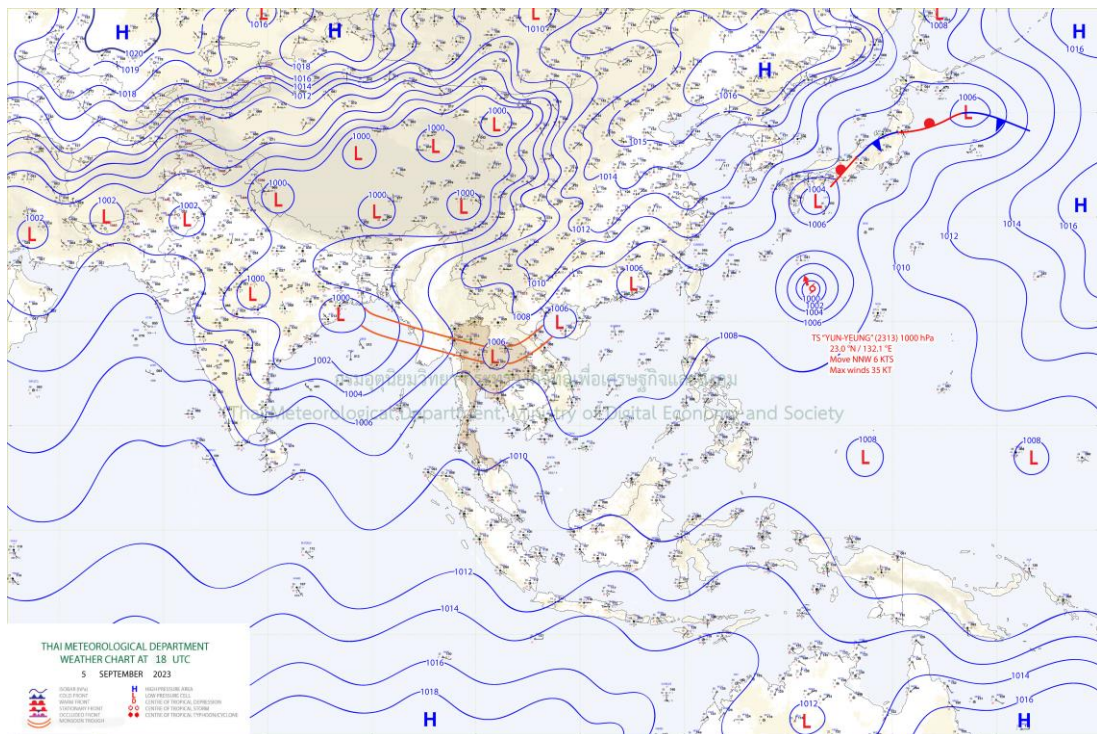
สภาพอากาศวันนี้

พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมงข้างหน้า ประเทศไทยยังคงมีฝนฟ้าคะนองเกิดขึ้นได้ และมีฝนตกหนักบางแห่งในภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และภาคตะวันออก ทั้งนี้เนื่องจากร่องมรสุมกำลังแรงเลื่อนขึ้นไปพาดผ่านภาคเหนือ และภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน เข้าสู่หย่อมความกดอากาศต่ำบริเวณอ่าวตังเกี๋ย ประกอบกับมรสุมตะวันตกเฉียงใต้กำลังค่อนข้างแรงที่พัดปกคลุมทะเลอันดามัน ภาคกลาง ภาคตะวันออก ภาคใต้ และอ่าวไทย เริ่มมีกำลังอ่อนลง สำหรับคลื่นลมบริเวณทะเลอันดามันและอ่าวไทยมีกำลังปานกลาง โดยบริเวณทะเลอันดามันตอนบน มีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร ส่วนทะเลอันดามันตอนล่างและอ่าวไทยตอนบน มีคลื่นสูง 1-2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร

อนึ่ง พายุโซนร้อน “ยุนยุง” (YUN-YEUNG) บริเวณมหาสมุทรแปซิฟิก มีแนวโน้มจะเคลื่อนเข้าใกล้ชายฝั่งด้านตะวันออกของประเทศญี่ปุ่นในช่วงวันที่ 8-9 กันยายน 2566 โดยพายุนี้ไม่ส่งผลกระทบต่อลักษณะอากาศของประเทศไทย

สภาพอากาศภาคตะวันออก (เวลา 6:00 น.วันนี้ - 6:00 น.วันพรุ่งนี้)

มีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 60 ของพื้นที่ อุณหภูมิต่ำสุด 26-28 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 32-36 องศาเซลเซียส ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 10-20 กม./ชม.



แผนที่อากาศ

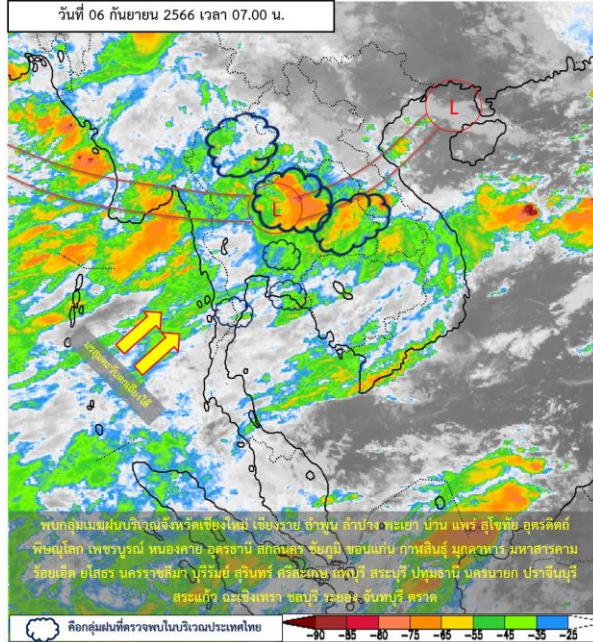


ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

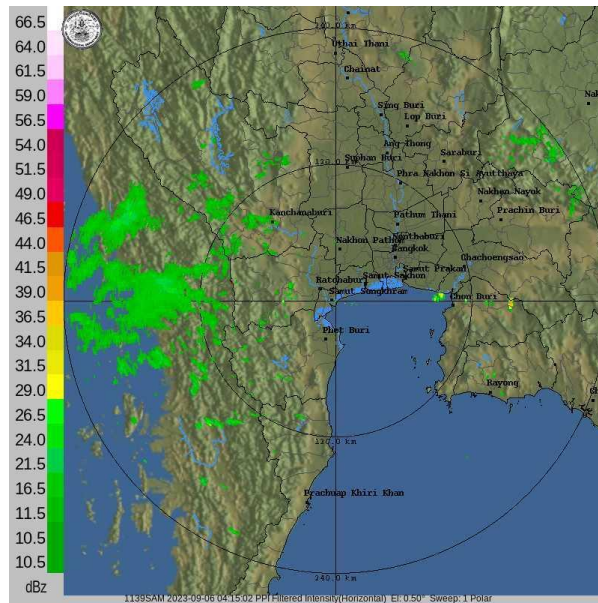
กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
180/3 ถนนพระรามที่ 6 ซอย 34 แขวงพญาไท เขตพญาไท กรุงเทพมหานคร 10400 โทรศัพท์ 0 2271 6000
<http://tele-bangpakong.dwr.go.th>



รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำบางปะกง วันที่ 6 กันยายน 2566



ภาพถ่ายดาวเทียม



เรดาร์ตรวจอากาศ

ภาพดาวเทียม : พบกุ่มเมฆฝนปกคลุมบริเวณจังหวัดเชียงใหม่ เชียงราย ลำพูน ลำปาง พะเยา น่าน แพร่ สุโขทัย อุตรดิตถ์ พิษณุโลก เพชรบูรณ์ หนองคาย อุดรธานี สกลนคร ชัยภูมิ ขอนแก่น กาฬสินธุ์ มุกดาหาร มหาสารคาม ร้อยเอ็ด ยโสธร นครราชสีมา บุรีรัมย์ สุรินทร์ ศรีสะเกษ ลพบุรี สระบุรี ปทุมธานี นครนายก ปราจีนบุรี สระแก้ว ฉะเชิงเทรา ชลบุรี ระยอง จันทบุรี ตราด

ภาพเรดาร์ : เวลา 7.00 น. พบกุ่มเมฆฝนปกคลุมบริเวณลุ่มน้ำบางปะกงและปราจีนบุรี



ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
180/3 ถนนพระรามที่ 6 ซอย 34 แขวงพญาไท เขตพญาไท กรุงเทพมหานคร 10400 โทรศัพท์ 0 2271 6000
<http://tele-bangpakong.dwr.go.th>



รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำบางปะกง วันที่ 6 กันยายน 2566

2) สรุปสถานการณ์ฝน

สรุปสถานการณ์ฝนในลุ่มน้ำบางปะกง จากข้อมูลตรวจวัดปริมาณน้ำฝนของสถานีโทรมาตรของระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ กรมทรัพยากรน้ำ สละสม 24 ชั่วโมง ระหว่างวันที่ 5 กันยายน 2566 เวลา 07:00 น. ถึงวันที่ 6 กันยายน 2566 เวลา 07:00 น. และข้อมูลคาดการณ์ปริมาณน้ำฝนสละสม ดังแสดงในตารางนี้

| สถานีโทรมาตร | ที่ตั้ง | ปริมาณฝนตรวจวัดสะสม (มม.) | | | ปริมาณฝนคาดการณ์ล่วงหน้า (มม.) | | |
|------------------------|---|---------------------------|----------|----------|--------------------------------|-------|-------|
| | | ฝนเมื่อวาน | ฝน 2 วัน | ฝน 3 วัน | วันนี้ | 1 วัน | 2 วัน |
| บ้านท่าข้าม | ต.ท่าข้าม อ.บางปะกง จ.ฉะเชิงเทรา | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| บ้านโสธร (ค่ายศรีโสธร) | ต.หน้าเมือง อ.เมือง จ.ฉะเชิงเทรา | 1.00 | 1.00 | 14.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| บ้านบางขนาก | ต.บางขนาก อ.บางน้ำเปรี้ยว จ.ฉะเชิงเทรา | 5.00 | 10.50 | 64.00 | 3.00 | 0.00 | 0.00 |
| บ้านโยธะกา | ต.บางเตย อ.บ้านสร้าง จ.ปราจีนบุรี | 5.00 | 6.50 | 17.50 | 1.50 | 0.00 | 0.00 |
| บ้านใหม่ (เขานางบัวช) | ต.ศรีนาวา อ.เมือง จ.นครนายก | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 5.50 | 0.00 | 0.00 |
| บ้านสร้าง | ต.บ้านสร้าง อ.บ้านสร้าง จ.ปราจีนบุรี | 5.00 | 5.00 | 7.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| บ้านหาดสูง | ต.วังดาล อ.กบินทร์บุรี จ.ปราจีนบุรี | 0.00 | 0.00 | 152.00 | 12.00 | 0.00 | 0.00 |
| บ้านโคกอุดม | ต.หนองก่ อ.กบินทร์บุรี จ.ปราจีนบุรี | 0.00 | 0.00 | 4.00 | 13.50 | 0.00 | 0.00 |
| บ้านชะอม(แควหนุมาน) | ต.ลำพันตา อ.นาดี จ.ปราจีนบุรี | 0.00 | 44.00 | 54.50 | 83.50 | 0.00 | 0.00 |
| บ้านกุดบอน | ต.วังตะเคียน อ.กบินทร์บุรี จ.ปราจีนบุรี | 7.00 | 7.00 | 10.50 | 6.00 | 0.00 | 0.00 |
| บ้านเก่าเขาฉกรรจ์ | ต.หนองหว้า อ.เขาฉกรรจ์ จ.สระแก้ว | 3.50 | 6.50 | 8.00 | 15.00 | 0.00 | 0.00 |
| บ้านแก่งไทร | ต.หนองบอน อ.เมือง จ.สระแก้ว | 7.00 | 33.00 | 40.00 | 5.50 | 0.00 | 0.00 |
| บ้านทุ่งยายชี | ต.ท่าตะเกียบ อ.ท่าตะเกียบ จ.ฉะเชิงเทรา | 1.00 | 3.50 | 8.00 | 4.00 | 0.00 | 0.00 |
| บ้านทุ่งกระทราย | ต.เกาะจันทร์ อ.เกาะจันทร์ จ.ชลบุรี | 0.00 | 2.50 | 3.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| บ้านป่าชะ | ต.ป่าชะ อ.บ้านนา จ.นครนายก | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 2.00 | 0.00 | 0.00 |
| บ้านท่าไผ่ป่า | ต.วัดโบสถ์ อ.เมือง จ.ปราจีนบุรี | 0.00 | 27.50 | 49.50 | 0.50 | 0.00 | 0.00 |
| บ้านวังกะจะ | ต.วังเย็น อ.แปลงยาว จ.ฉะเชิงเทรา | 0.00 | 12.50 | 30.50 | 0.50 | 0.00 | 0.00 |
| บ้านวังท่าช้าง | ต.วังท่าช้าง อ.กบินทร์บุรี จ.ปราจีนบุรี | 65.50 | 74.00 | 85.50 | 11.50 | 0.00 | 0.00 |
| บ้านโคกปีป (ศรีมโหสถ) | ต.โคกปีป อ.ศรีมโหสถ จ.ปราจีนบุรี | 0.00 | 0.50 | 1.00 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |



ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
180/3 ถนนพระรามที่ 6 ซอย 34 แขวงพญาไท เขตพญาไท กรุงเทพมหานคร 10400 โทรศัพท์ 0 2271 6000
<http://tele-bangpakong.dwr.go.th>



รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำบางปะกง วันที่ 6 กันยายน 2566

| สถานีโทรมาตร | ที่ตั้ง | ปริมาณฝนตรวจวัดสะสม (มม.) | | | ปริมาณฝนคาดการณ์ล่วงหน้า (มม.) | | |
|----------------------|---------------------------------------|---------------------------|----------|----------|--------------------------------|-------|-------|
| | | ฝนเมื่อวาน | ฝน 2 วัน | ฝน 3 วัน | วันนี้ | 1 วัน | 2 วัน |
| บ้านทับช้าง | ต.ทับช้าง อ.สอยดาว จ.จันทบุรี | 21.50 | 21.50 | 21.50 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| บ้านชะอม (บำรุงธรรม) | ต.ชะอม อ.แก่งคอย จ.สระบุรี | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 3.50 | 0.00 | 0.00 |
| บ้านช่องมะเฟือง | ต.หนองรี อ.เมือง จ.ชลบุรี | 2.00 | 13.50 | 13.50 | 10.50 | 0.00 | 0.00 |
| บ้านช่อง | ต.วัดสุวรรณ อ.ปอทอง จ.ชลบุรี | 47.00 | 51.00 | 53.50 | 0.00 | 0.00 | 0.00 |
| บ้านชำปางาม | ต.ท่ากระดาน อ.สนามชัยเขต จ.ฉะเชิงเทรา | 0.00 | 0.50 | 11.00 | 3.50 | 0.00 | 0.00 |
| บ้านแก่งใหญ่ | ต.แก่งดินสอ อ.นาดี จ.ปราจีนบุรี | 1.50 | 5.50 | 41.50 | 9.50 | 0.00 | 0.00 |
| บ้านตะคร้อเหนือ | ต.บุไผ่ อ.ประจันตคาม จ.ปราจีนบุรี | 2.00 | 5.00 | 20.50 | 7.00 | 0.00 | 0.00 |
| บ้านตากฟ้า | ต.ชัยมะกรูด อ.คลองหาด จ.สระแก้ว | 1.00 | 4.00 | 4.00 | 0.50 | 0.00 | 0.00 |
| บ้านคลองเจริญสุข | ต.วังทอง อ.วังสมบูรณ์ จ.สระแก้ว | 0.00 | 0.00 | 0.00 | 1.50 | 0.00 | 0.00 |
| บ้านห้วยชัน | ต.ช่องกุ่ม อ.วัฒนานคร จ.สระแก้ว | 1.00 | 1.50 | 2.00 | 51.00 | 0.00 | 0.00 |
| บ้านไทรทอง | ต.พระเพลิง อ.เขาฉกรรจ์ จ.สระแก้ว | 6.50 | 11.50 | 11.50 | 2.50 | 0.00 | 0.00 |



ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
180/3 ถนนพระรามที่ 6 ซอย 34 แขวงพญาไท เขตพญาไท กรุงเทพมหานคร 10400 โทรศัพท์ 0 2271 6000
<http://tele-bangpakong.dwr.go.th>



รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำบางปะกง วันที่ 6 กันยายน 2566

3) สรุประดับน้ำรายวัน

สรุปสถานการณ์น้ำในพื้นที่ลุ่มน้ำบางปะกง จากข้อมูลตรวจวัดระดับน้ำของสถานีโทรมาตรโครงการพัฒนาระบบพยากรณ์และเตือนภัยทรัพยากรน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ ณ เวลา 07:00 น. ของวันที่ 5 กันยายน 2566 และข้อมูลระดับน้ำคาดการณ์จากแบบจำลองคณิตศาสตร์ ดังแสดงในตารางนี้

| สถานีโทรมาตร | ที่ตั้ง | ระดับเตือนภัย (ม.รทก.) | ข้อมูลระดับน้ำตรวจวัด (ม.รทก.) | | ระดับน้ำคาดการณ์ล่วงหน้า (ม.รทก.) | | | | |
|------------------------|---|------------------------|--------------------------------|--------|-----------------------------------|-------|-------|-------------|--|
| | | | เมื่อวาน | วันนี้ | 1 วัน | 2 วัน | 3 วัน | แนวโน้ม | |
| บ้านท่าข้าม | ต.ท่าข้าม อ.บางปะกง จ.ฉะเชิงเทรา | 1.80 | 1.53 | 2.05 | 1.89 | 1.74 | 1.78 | ลดลง ▼ | |
| บ้านโสธร (ค่ายศรีโสธร) | ต.หน้าเมือง อ.เมือง จ.ฉะเชิงเทรา | 2.18 | 0.63 | 1.10 | 0.96 | 0.82 | 0.86 | ลดลง ▼ | |
| บ้านบางขนาก | ต.บางขนาก อ.บางน้ำเปรี้ยว จ.ฉะเชิงเทรา | 1.27 | 0.34 | 0.49 | 0.45 | 0.40 | 0.41 | ลดลง ▼ | |
| บ้านโยธะกา | ต.บางเตย อ.บ้านสร้าง จ.ปราจีนบุรี | 1.38 | 0.95 | 0.71 | 0.78 | 0.85 | 0.83 | เพิ่มขึ้น ▲ | |
| บ้านใหม่ (เขานางบัวช) | ต.ศรีนาวา อ.เมือง จ.นครนายก | 11.25 | 7.95 | 8.00 | 7.99 | 7.97 | 7.97 | ลดลง ▼ | |
| บ้านสร้าง | ต.บ้านสร้าง อ.บ้านสร้าง จ.ปราจีนบุรี | 3.20 | 1.27 | 0.92 | 1.03 | 1.13 | 1.10 | เพิ่มขึ้น ▲ | |
| บ้านหาดสูง | ต.วังตาล อ.กบินทร์บุรี จ.ปราจีนบุรี | 11.00 | 3.69 | 3.14 | 3.31 | 3.47 | 3.42 | เพิ่มขึ้น ▲ | |
| บ้านโคกอุดม | ต.หนองกี่ อ.กบินทร์บุรี จ.ปราจีนบุรี | 9.76 | 1.51 | 1.46 | 1.48 | 1.49 | 1.49 | เพิ่มขึ้น ▲ | |
| บ้านชะอม(แควหนุมาน) | ต.ลำพันตา อ.นาดี จ.ปราจีนบุรี | 9.51 | 3.02 | 2.94 | 2.96 | 2.99 | 2.98 | เพิ่มขึ้น ▲ | |
| บ้านกุดบอน | ต.วังตะเคียน อ.กบินทร์บุรี จ.ปราจีนบุรี | 17.49 | 7.95 | 7.46 | 7.61 | 7.75 | 7.71 | เพิ่มขึ้น ▲ | |
| บ้านเก่าเขาฉกรรจ์ | ต.หนองหัว อ.เขาฉกรรจ์ จ.สระแก้ว | 52.48 | 41.82 | 41.82 | 41.82 | 41.82 | 41.82 | คงที่ ► | |
| บ้านแก่งไทร | ต.หนองบอน อ.เมือง จ.สระแก้ว | 33.96 | 26.37 | 25.99 | 26.10 | 26.22 | 26.18 | เพิ่มขึ้น ▲ | |
| บ้านทุ่งยายชี | ต.ท่าตะเกียบ อ.ท่าตะเกียบ จ.ฉะเชิงเทรา | 9.67 | 0.01 | -0.11 | -0.07 | -0.04 | -0.05 | เพิ่มขึ้น ▲ | |
| บ้านทุ่งกระทราย | ต.เกาะจันทร์ อ.เกาะจันทร์ จ.ชลบุรี | 6.95 | 1.38 | 1.36 | 1.37 | 1.37 | 1.37 | เพิ่มขึ้น ▲ | |
| บ้านป่าชะ | ต.ป่าชะ อ.บ้านนา จ.นครนายก | 7.31 | 2.90 | 4.17 | 3.79 | 3.41 | 3.52 | ลดลง ▼ | |
| บ้านท่าไผ่ป่า | ต.วัดโบสถ์ อ.เมือง จ.ปราจีนบุรี | 5.06 | 4.85 | 4.88 | 4.87 | 4.86 | 4.86 | ลดลง ▼ | |



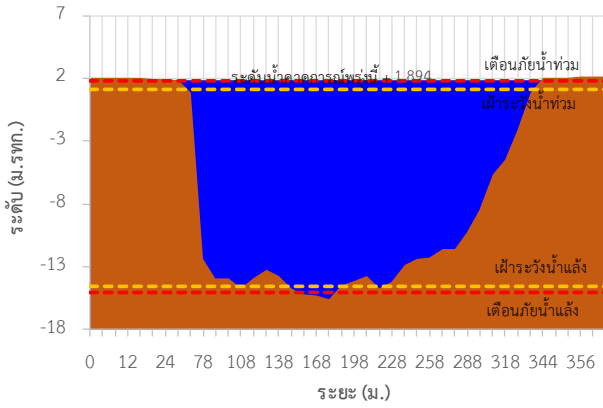
ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
180/3 ถนนพระรามที่ 6 ซอย 34 แขวงพญาไท เขตพญาไท กรุงเทพมหานคร 10400 โทรศัพท์ 0 2271 6000
<http://tele-bangpakong.dwr.go.th>

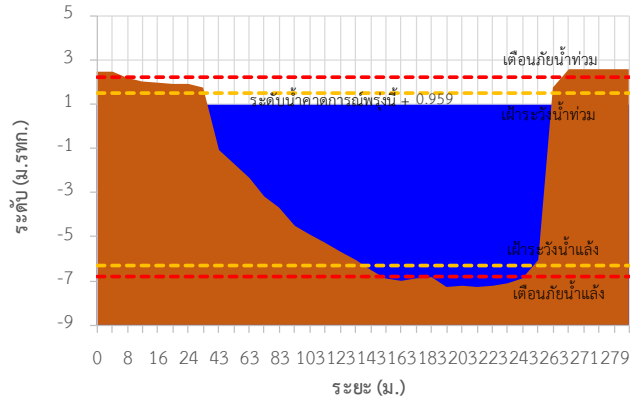


รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำบางปะกง วันที่ 6 กันยายน 2566

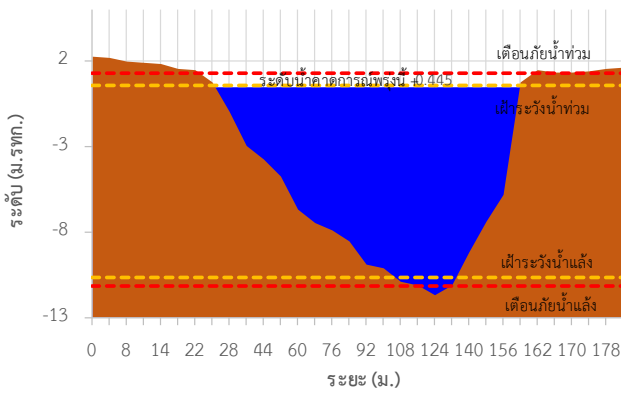
TC151004 บ้านท่าข้าม



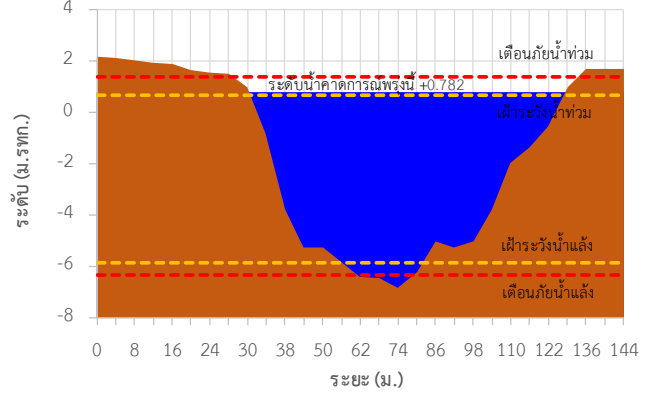
TC151003 บ้านโสธร (ค่ายศรีโสธร)



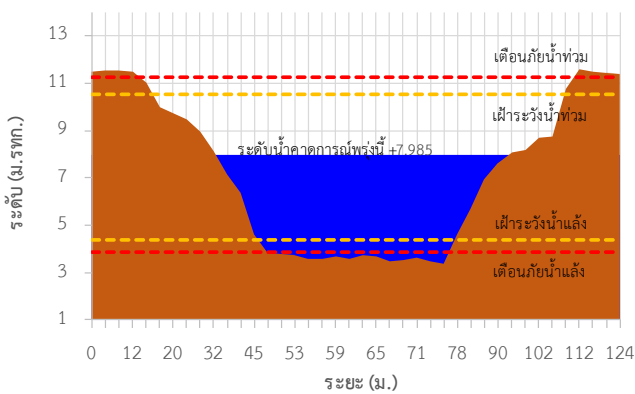
TC151002 บ้านบางขนาก



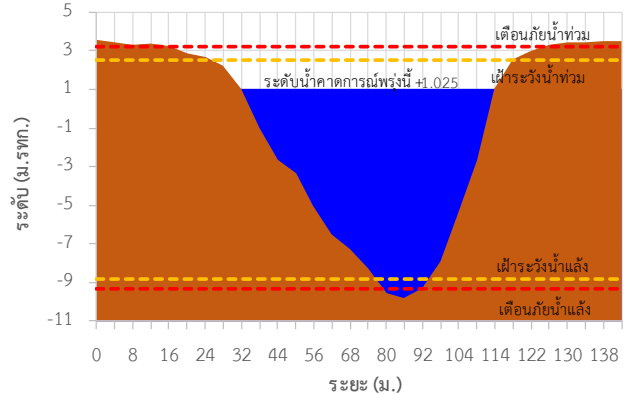
TC150603 บ้านโยธะกา



TC150602 บ้านใหม่ (เขานางบัว)



TC150503 บ้านสร้าง





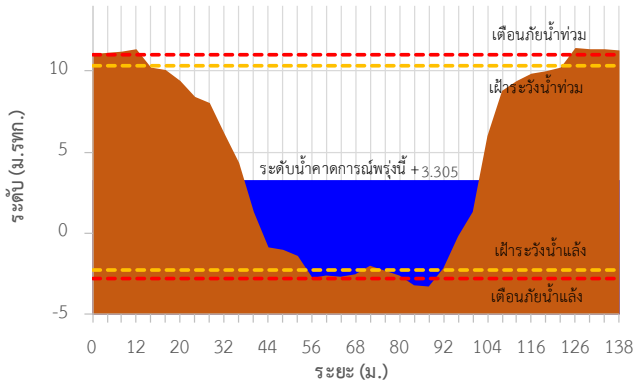
ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
180/3 ถนนพระรามที่ 6 ซอย 34 แขวงพญาไท เขตพญาไท กรุงเทพมหานคร 10400 โทรศัพท์ 0 2271 6000
<http://tele-bangpakong.dwr.go.th>

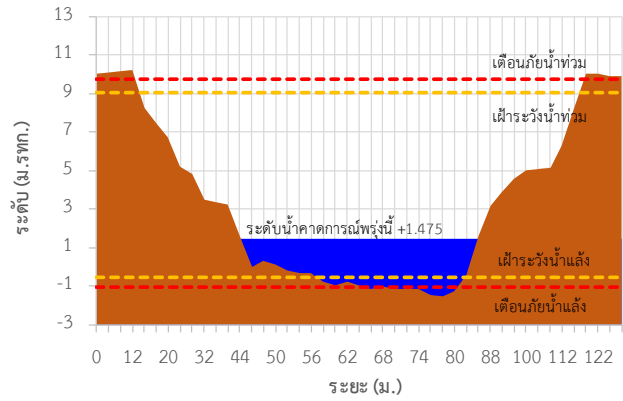


รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำบางปะกง วันที่ 6 กันยายน 2566

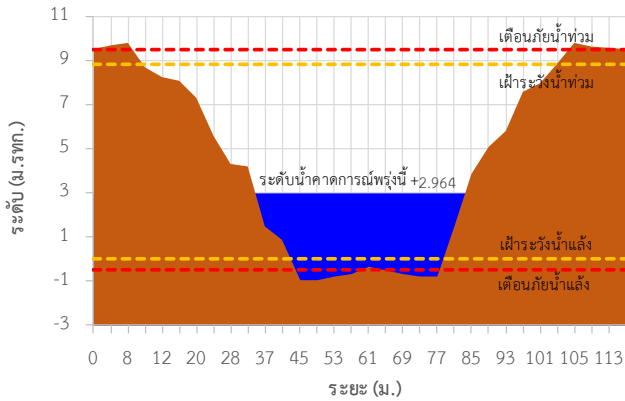
TC150501 บ้านหาดสูง



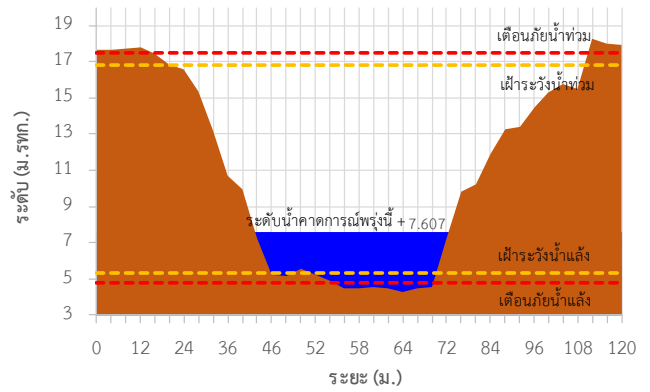
TC150407 บ้านโคกอุดม



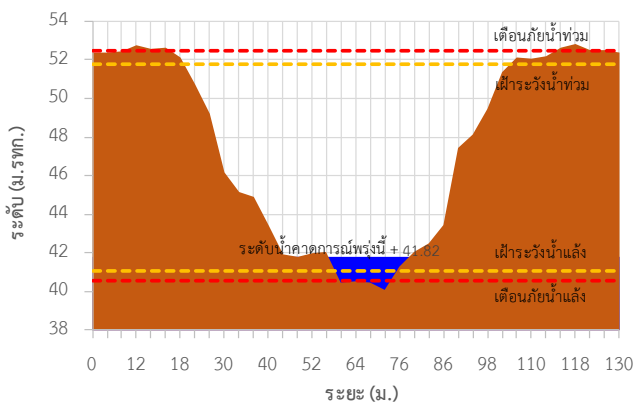
TC150408 บ้านชะอม(แควหนุมาน)



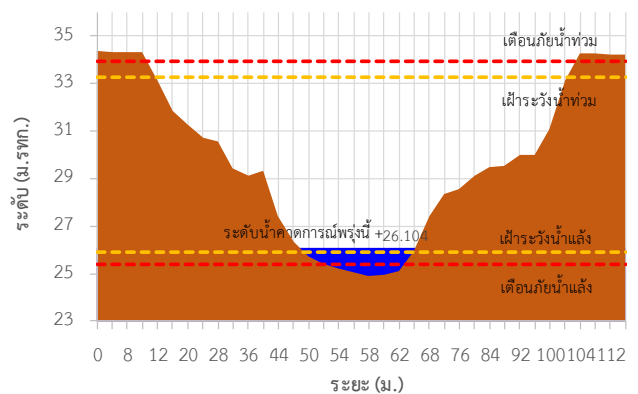
TC150301 บ้านกุดบอน



TC150105 บ้านเก่าเขาฉกรรจ์



TC150204 บ้านแก่งไทร





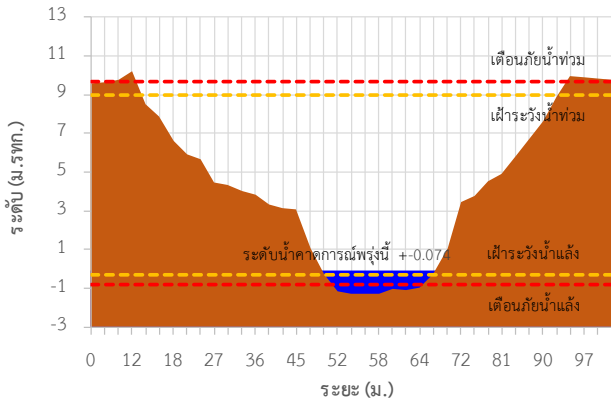
ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
180/3 ถนนพระรามที่ 6 ซอย 34 แขวงพญาไท เขตพญาไท กรุงเทพมหานคร 10400 โทรศัพท์ 0 2271 6000
<http://tele-bangpakong.dwr.go.th>

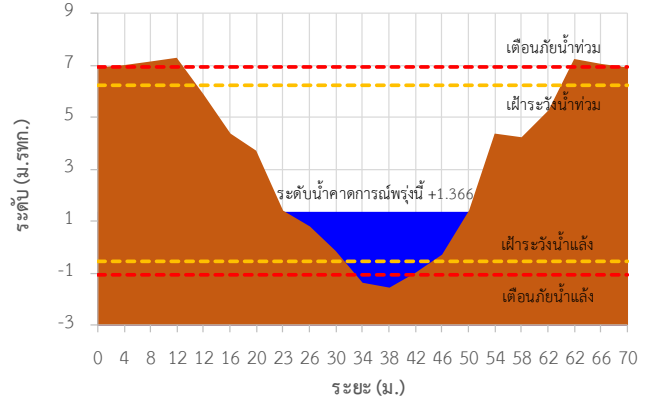


รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำบางปะกง วันที่ 6 กันยายน 2566

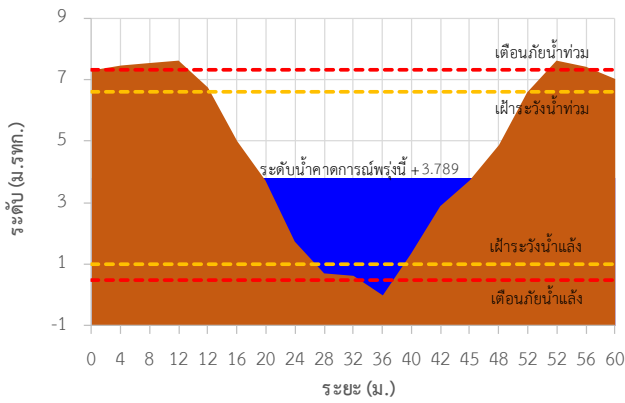
TC150801 บ้านทุ่งยายชี



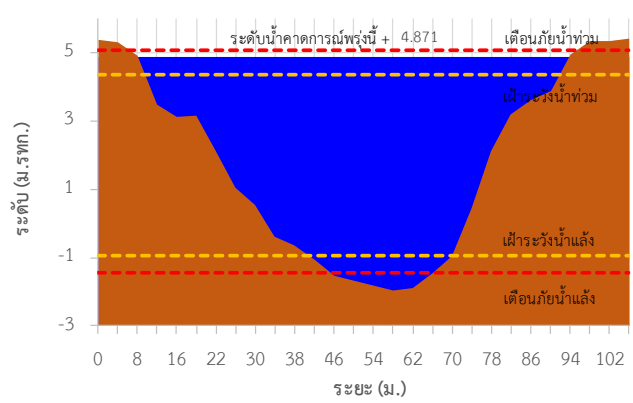
TC150901 บ้านทุ่งกระทาย



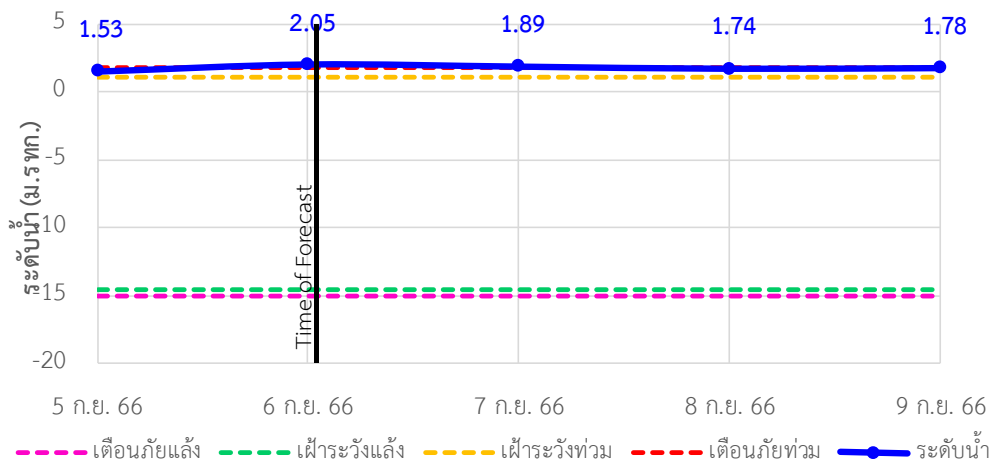
TC150604 บ้านป่าชะ



TC150502 บ้านท่าไผ่ป่า



TC151004 บ้านท่าข้าม ต.ท่าข้าม อ.บางปะกง จ.ฉะเชิงเทรา





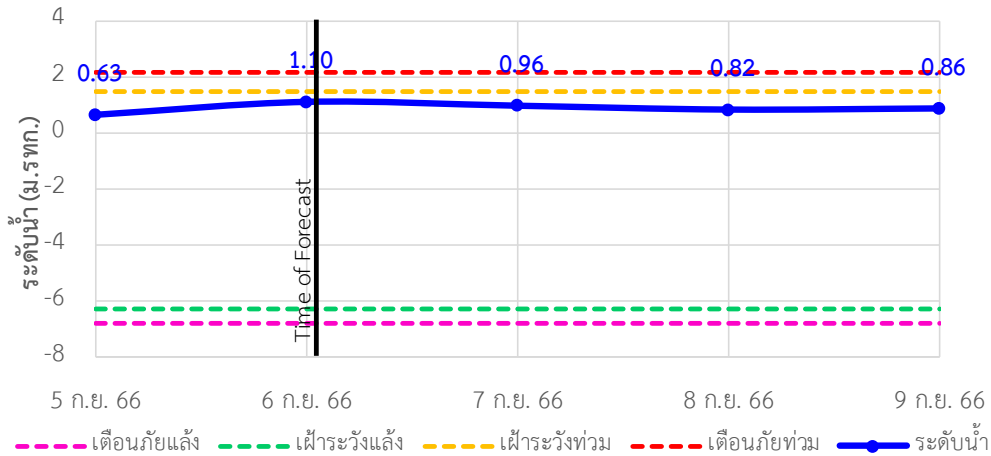
ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
180/3 ถนนพระรามที่ 6 ซอย 34 แขวงพญาไท เขตพญาไท กรุงเทพมหานคร 10400 โทรศัพท์ 0 2271 6000
<http://tele-bangpakong.dwr.go.th>

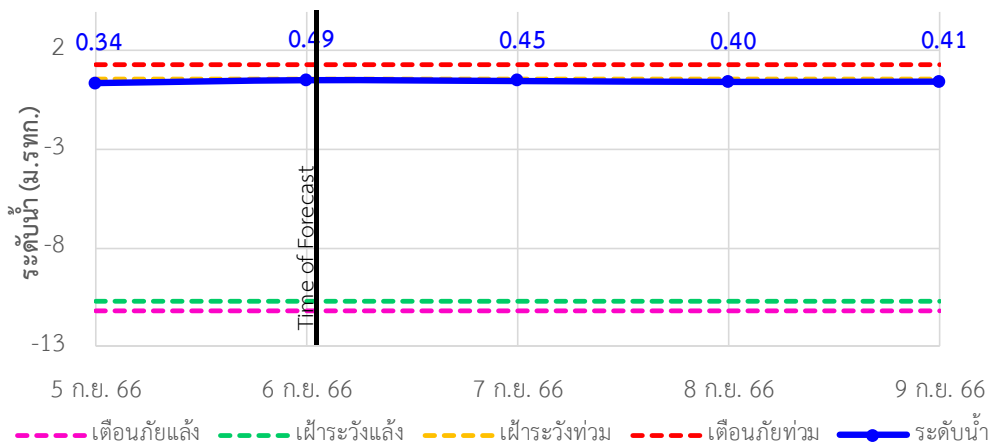


รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำบางปะกง วันที่ 6 กันยายน 2566

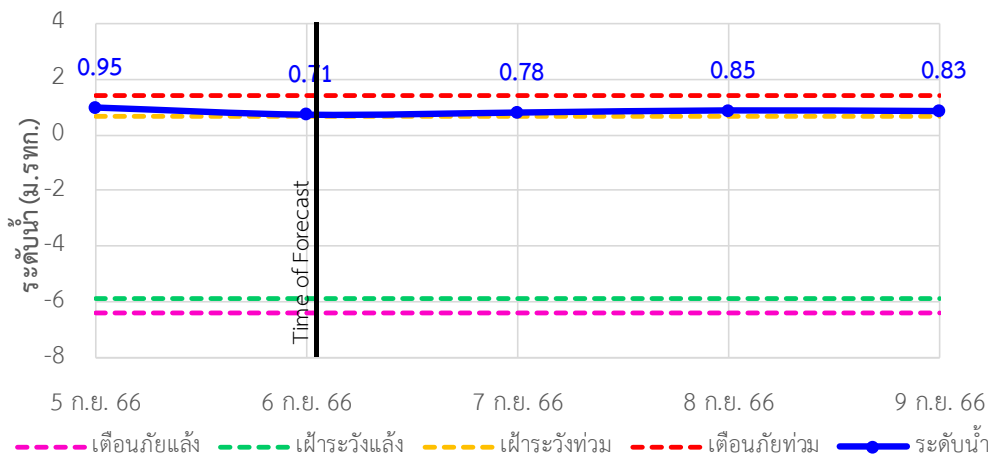
TC151003 บ้านไสร (ค่ายศรีไสร) ต.หน้าเมือง อ.เมือง จ.ฉะเชิงเทรา



TC151002 บ้านบางขนาก ต.บางขนาก อ.บางน้ำเปรี้ยว จ.ฉะเชิงเทรา



TC150603 บ้านโยธกา ต.บางเตย อ.บ้านสร้าง จ.ปราจีนบุรี





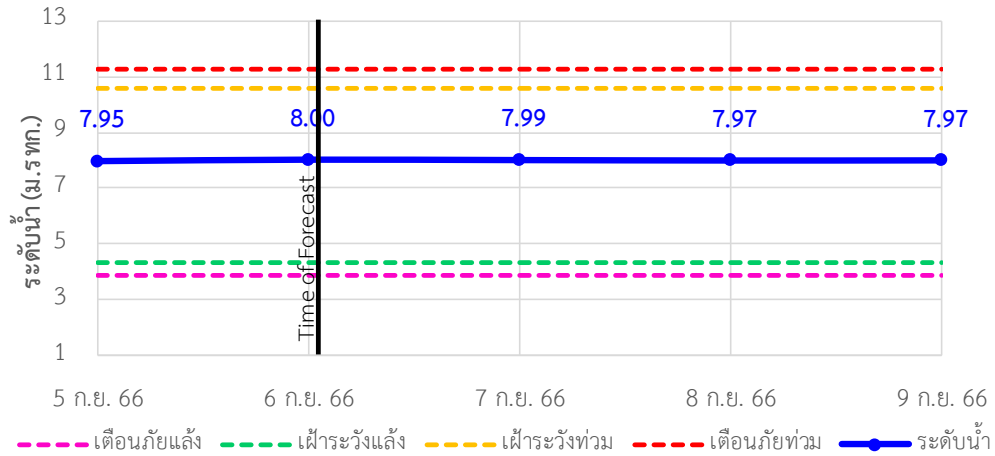
ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
180/3 ถนนพระรามที่ 6 ซอย 34 แขวงพญาไท เขตพญาไท กรุงเทพมหานคร 10400 โทรศัพท์ 0 2271 6000
<http://tele-bangpakong.dwr.go.th>

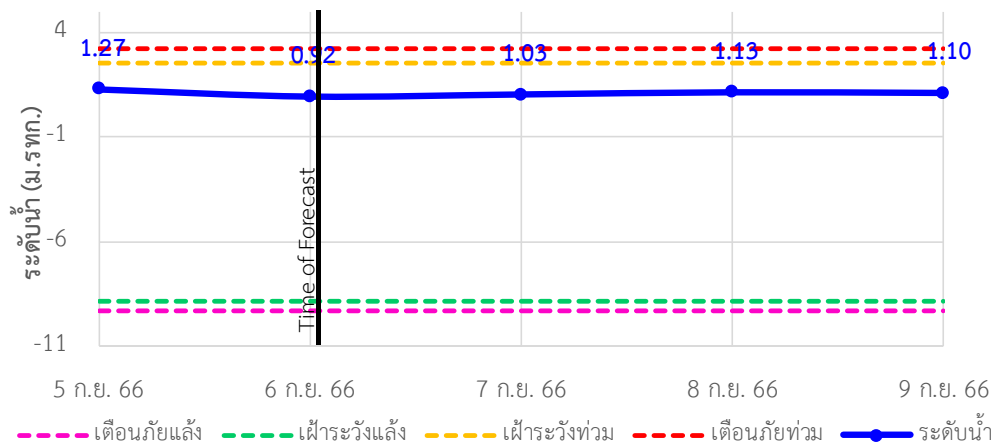


รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำบางปะกง วันที่ 6 กันยายน 2566

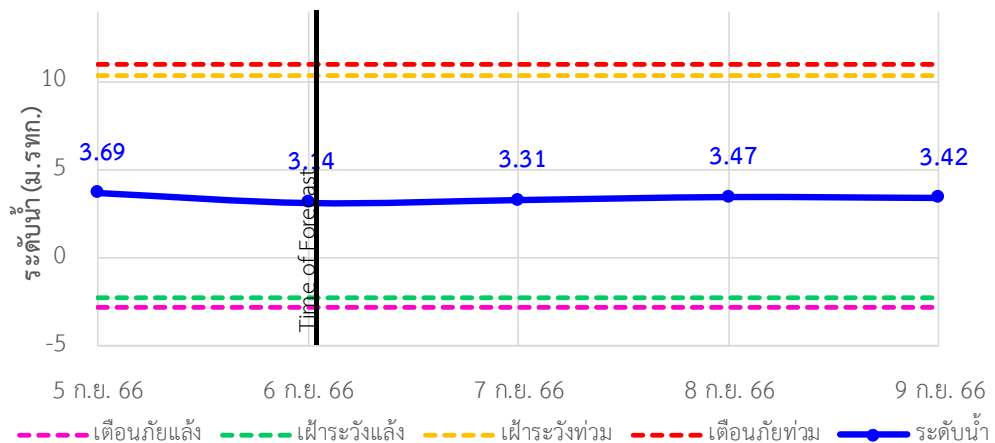
TC150602 บ้านใหม่ (เขานางบวช) ต.ศรีนาวา อ.เมือง จ.นครนายก



TC150503 บ้านสร้าง ต.บ้านสร้าง อ.บ้านสร้าง จ.ปราจีนบุรี



TC150501 บ้านหาดสูง ต.วังดาล อ.กบินทร์บุรี จ.ปราจีนบุรี





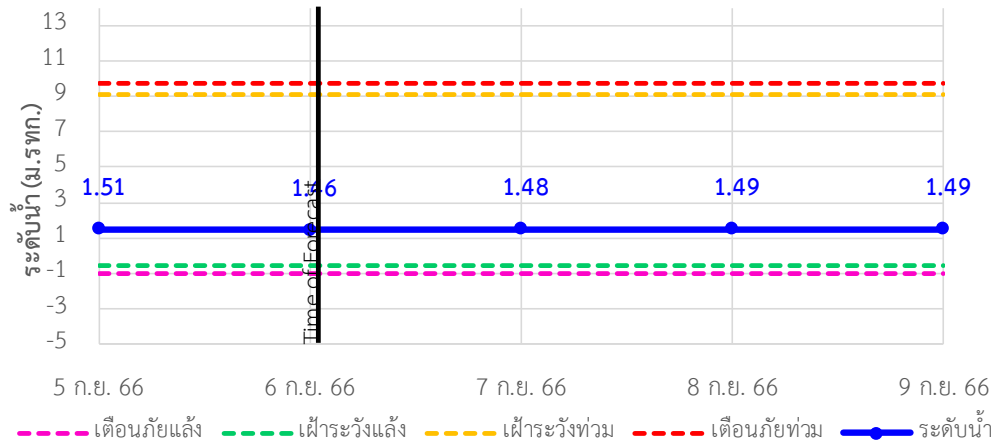
ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
180/3 ถนนพระรามที่ 6 ซอย 34 แขวงพญาไท เขตพญาไท กรุงเทพมหานคร 10400 โทรศัพท์ 0 2271 6000
<http://tele-bangpakong.dwr.go.th>

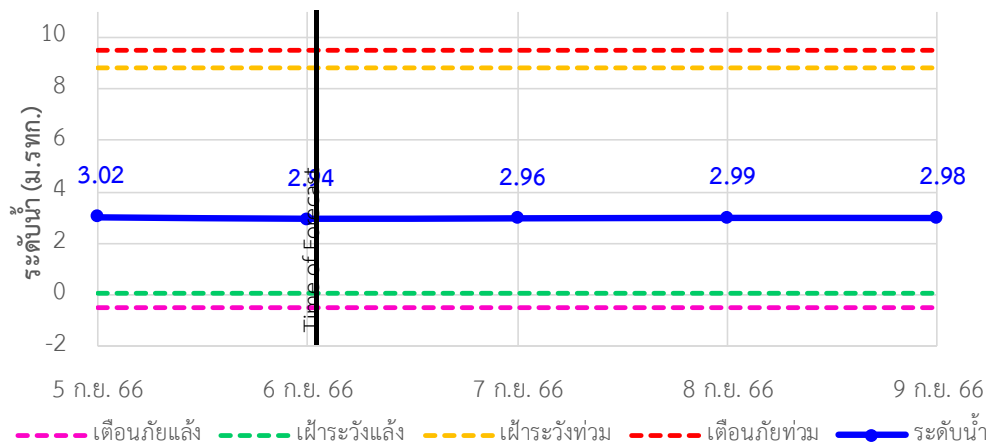


รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำบางปะกง วันที่ 6 กันยายน 2566

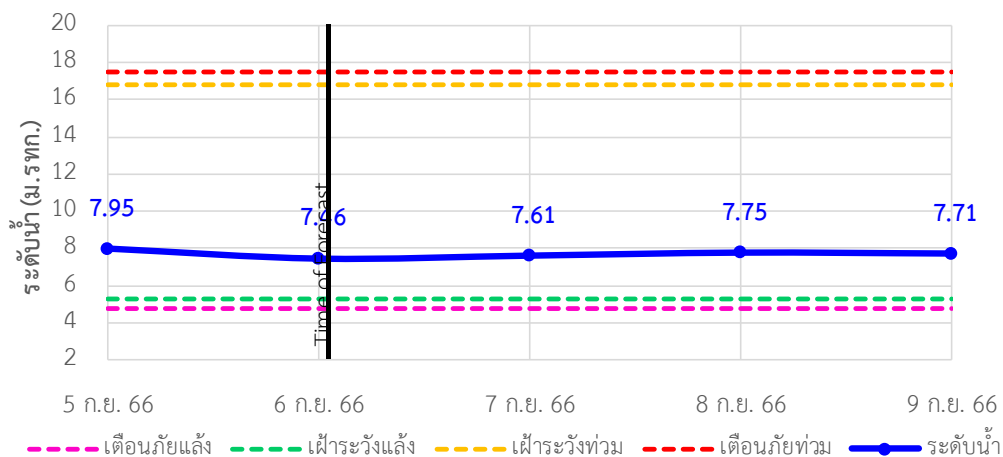
TC150407 บ้านโคกอุดม ต.หนองกี่ อ.กบินทร์บุรี จ.ปราจีนบุรี



TC150408 บ้านชะอม(แควหนุมาน) ต.สำพันตา อ.นาดี จ.ปราจีนบุรี



TC150301 บ้านกุดบอน ต.วังตะเคียน อ.กบินทร์บุรี จ.ปราจีนบุรี





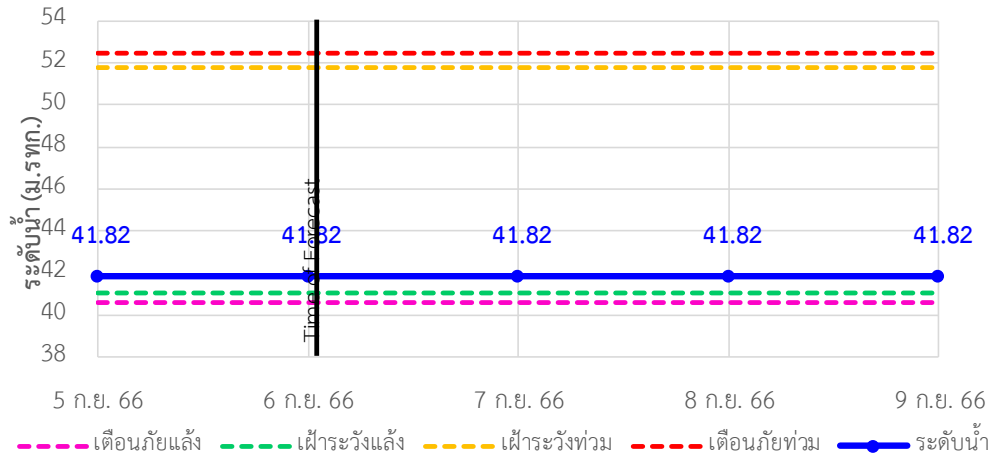
ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
180/3 ถนนพระรามที่ 6 ซอย 34 แขวงพญาไท เขตพญาไท กรุงเทพมหานคร 10400 โทรศัพท์ 0 2271 6000
<http://tele-bangpakong.dwr.go.th>

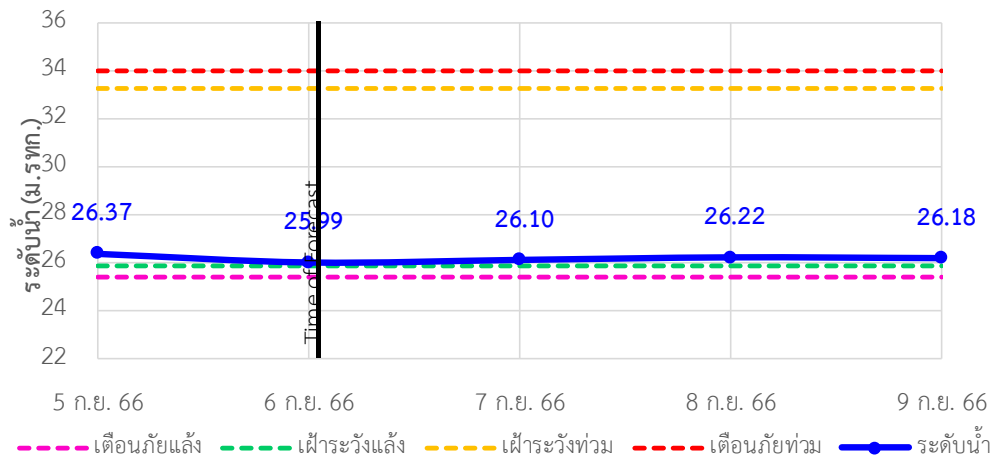


รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำบางปะกง วันที่ 6 กันยายน 2566

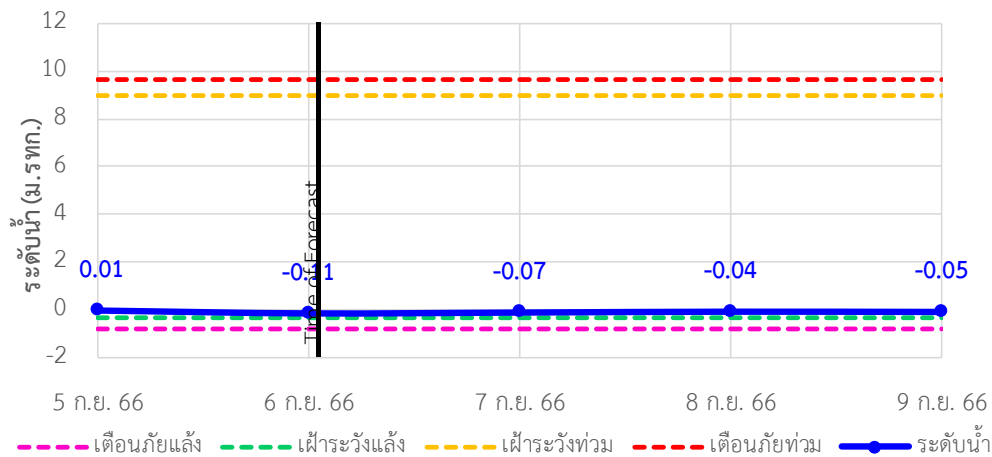
TC150105 บ้านเก่าเขาฉกรรจ์ ต.หนองหัว อ.เขาฉกรรจ์ จ.สระแก้ว



TC150204 บ้านแก่งไทร ต.หนองบอน อ.เมืองสระแก้ว จ.สระแก้ว



TC150801 บ้านทุ่งยายชี ต.ท่าตะเกียบ อ.ท่าตะเกียบ จ.ฉะเชิงเทรา





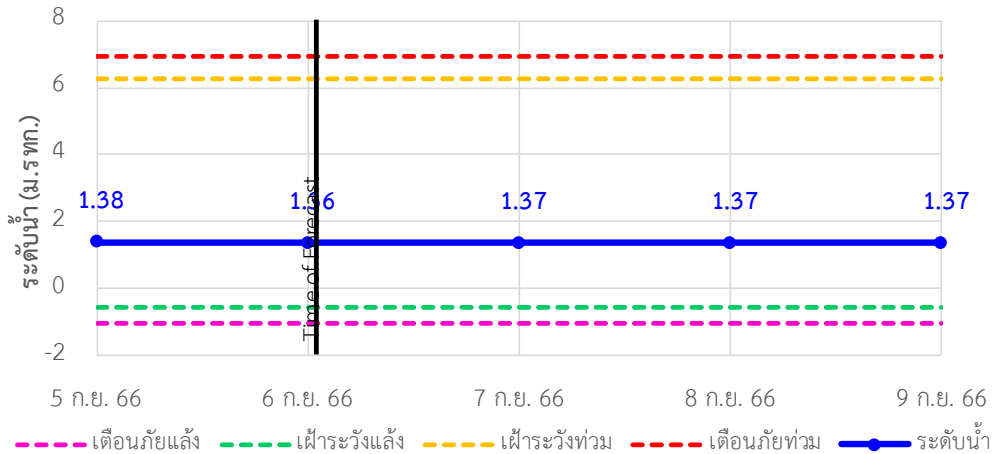
ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
180/3 ถนนพระรามที่ 6 ซอย 34 แขวงพญาไท เขตพญาไท กรุงเทพมหานคร 10400 โทรศัพท์ 0 2271 6000
<http://tele-bangpakong.dwr.go.th>

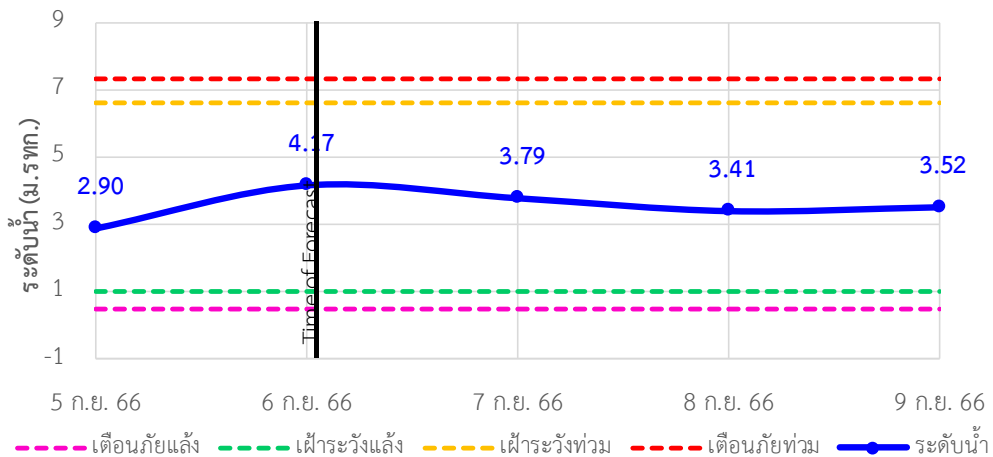


รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำบางปะกง วันที่ 6 กันยายน 2566

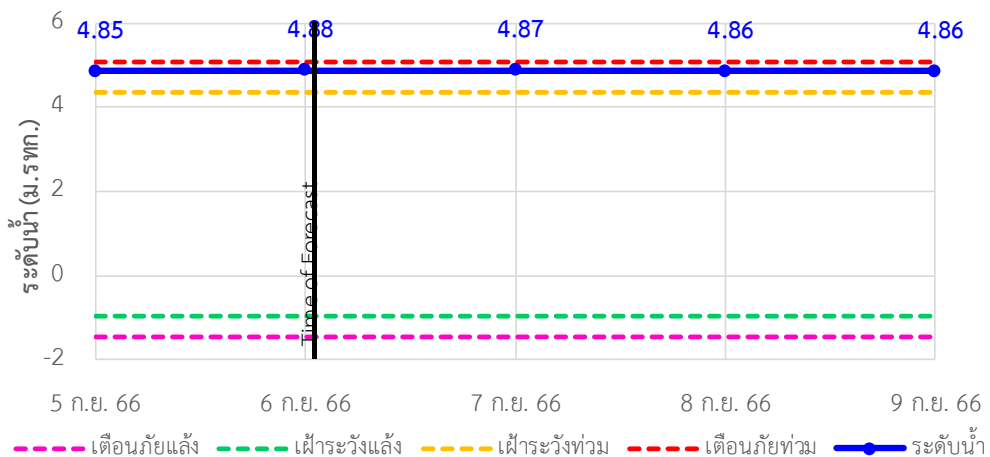
TC150901 บ้านทุ่งกระทราย ต.เกาะจันทร์ อ.กิ่งเกาะจันทร์ จ.ชลบุรี



TC150604 บ้านป่าชะ ต.ป่าชะ อ.บ้านนา จ.นครนายก



TC150502 บ้านท่าไผ่ป่า ต.วัดโสมถ์ อ.เมือง จ.ปราจีนบุรี





ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
180/3 ถนนพระรามที่ 6 ซอย 34 แขวงพญาไท เขตพญาไท กรุงเทพมหานคร 10400 โทรศัพท์ 0 2271 6000
<http://tele-bangpakong.dwr.go.th>



รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำบางปะกง วันที่ 6 กันยายน 2566

4) รายงานข้อมูลภาพ CCTV



TC151002 : บ้านบางขนาก
ต.บางขนาก อ.บางน้ำเปรี้ยว จ.ฉะเชิงเทรา



TC150105 : บ้านเก่าเขาฉกรรจ์
ต.หนองหัว อ.เขาฉกรรจ์ จ.สระแก้ว



TC150501 : บ้านหาดสูง
ต.วังตาล อ.กบินทร์บุรี จ.ปราจีนบุรี



ระบบติดตามสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ

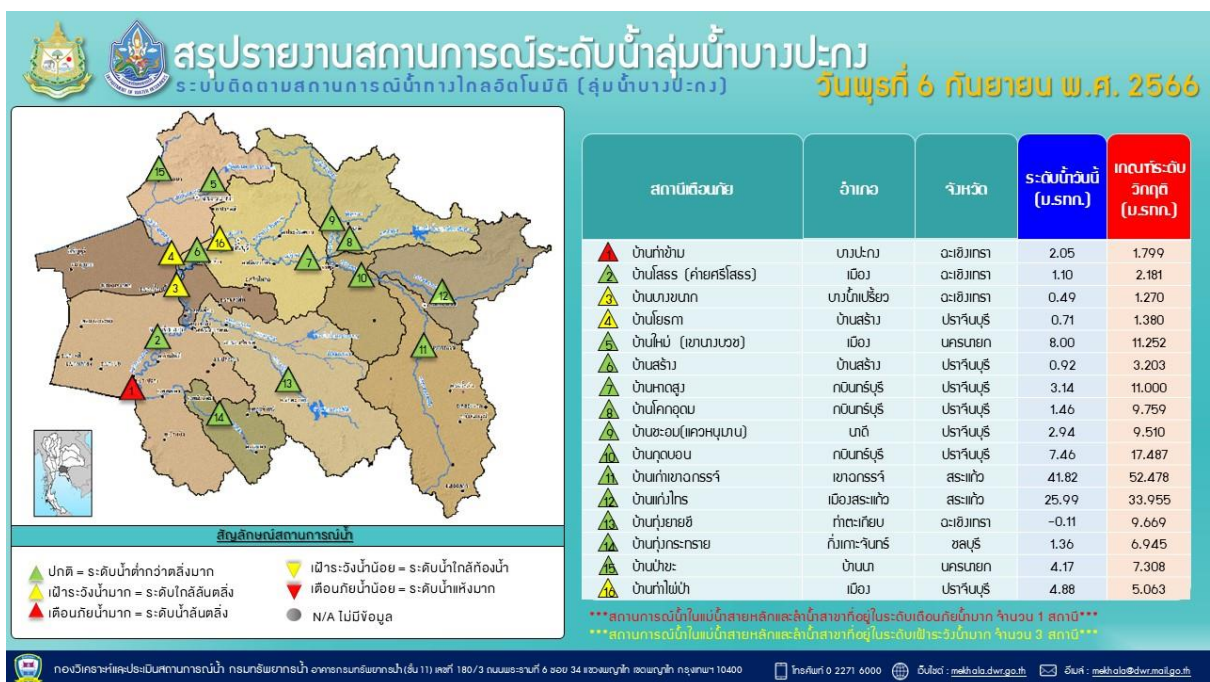
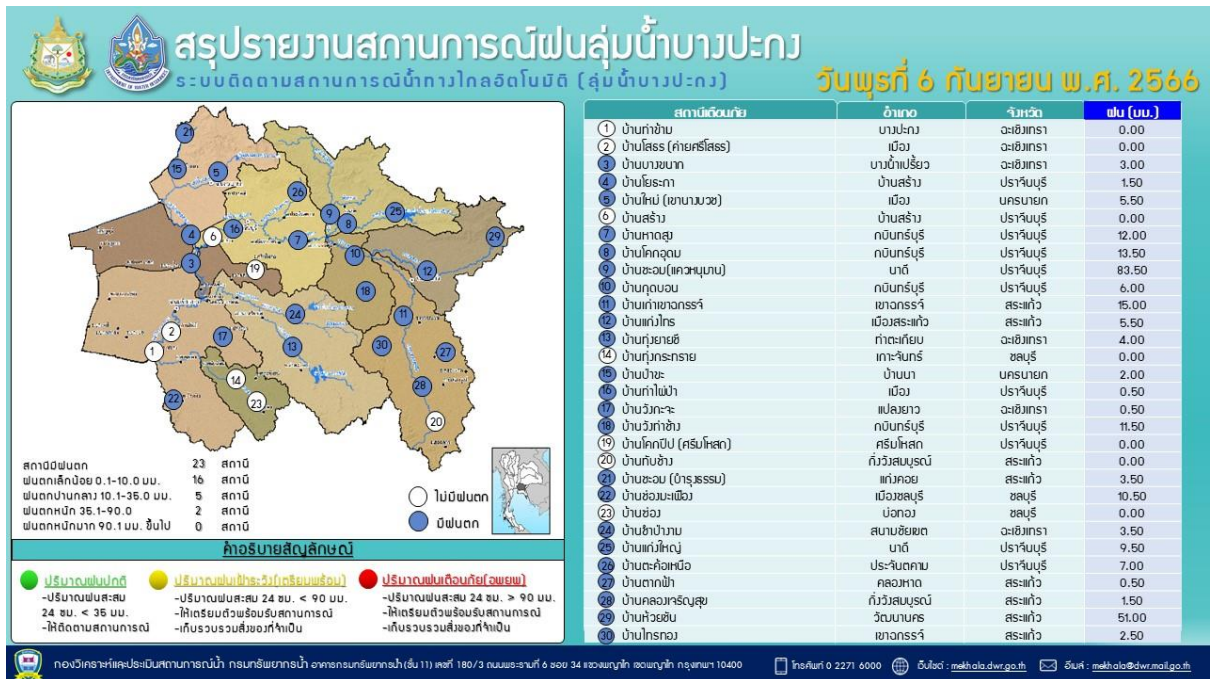
กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
180/3 ถนนพระรามที่ 6 ซอย 34 แขวงพญาไท เขตพญาไท กรุงเทพมหานคร 10400 โทรศัพท์ 0 2271 6000
<http://tele-bangpakong.dwr.go.th>



รายงานสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำบางปะกง วันที่ 6 กันยายน 2566

5) สรุปสถานการณ์น้ำ

สรุปสถานการณ์น้ำในพื้นที่ลุ่มน้ำบางปะกง สถานีบ้านท่าข้าม อยู่ในภาวะเตือนภัยน้ำมาก สถานีบ้านบางขนาก สถานีบ้านโยธกา สถานีบ้านท่าไผ่ป่า อยู่ในภาวะเฝ้าระวังน้ำมาก ส่วนสถานีอื่นๆ อยู่ในภาวะปกติ ระดับน้ำในลำน้ำสาขามีแนวโน้มเพิ่มขึ้น



รายงานระดับน้ำจากกล้อง
CCTV





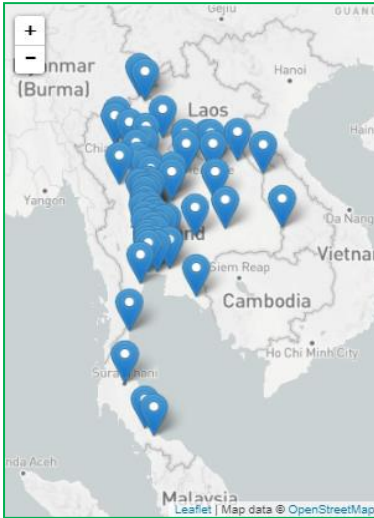
ศูนย์เมขลา

WATER OPERATION CENTER



รายงานระดับน้ำจากกล้อง CCTV

ณ. วันที่ 6 กันยายน พ.ศ. 2566



สรุปสถานการณ์น้ำในลำน้ำสายหลัก

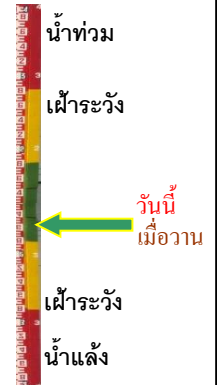
- สะพานบ้านปางหมู - อ.เมือง จ.แม่ฮ่องสอน (ลุ่มน้ำสาละวิน) สถานการณ์น้ำน้อย
- บ้านหาดเสลา - อ.เก้าเลี้ยว จ.นครสวรรค์ (ลุ่มน้ำปิง) สถานการณ์น้ำปกติ
- สะพานท่าเสา - อ.เมือง จ.อุตรดิตถ์ (ลุ่มน้ำน่าน) สถานการณ์น้ำปกติ
- สถานีวัดแม่ น้ำโขง (MRC) - อ.เชียงคาน จ.เลย (ลุ่มน้ำโขงตะวันออกเฉียงเหนือ) สถานการณ์น้ำน้อย
- สะพานปรีดีธำรงค์ - อ.อุทุมพร จ.อุทุมพร (ลุ่มน้ำเจ้าพระยา) สถานการณ์น้ำปกติ
- สะพานหลวงพ่อบึง - อ.นครชัยศรี จ.นครปฐม (ลุ่มน้ำท่าจีน) สถานการณ์น้ำปกติ
- คลองอุตตะกาดตอนล่าง - อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา (ลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลา) สถานการณ์น้ำน้อย
- บ้านปากร่องห้วยจี่ - อ.บ้านตาก จ.ตาก (ลุ่มน้ำปิง) สถานการณ์น้ำปกติ
- สะพานหนองปรือ - อ.หนองปรือ จ.กาญจนบุรี (ลุ่มน้ำแม่กลอง) สถานการณ์น้ำน้อย

แม่ น้ำเลย - อ.เมือง จ.เลย
(ลุ่มน้ำโขงตะวันออกเฉียงเหนือ)



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

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



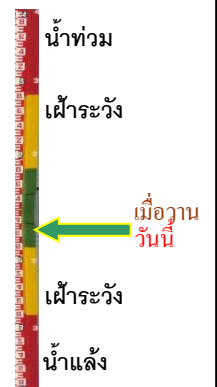
ระดับน้ำปัจจุบัน 394.37 ม.รทก.
ระดับตลิ่งต่ำสุด 396.50 ม.รทก.
ระดับท้องน้ำ 394.87 ม.รทก.

สถานีวัดระดับน้ำอัตโนมัติ - อ.เมือง จ.นครพนม
(ลุ่มน้ำโขงตะวันออกเฉียงเหนือ)



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

วัดศรีชมพูนองค์คือ - อ.ท่าบ่อ จ.หนองคาย
(ห้วยโมง/โขงอีสาน)



ระดับน้ำปัจจุบันต่ำกว่าสถาพ
ระดับตลิ่งต่ำสุด 167.09 ม.ทก.
ระดับท้องน้ำ 156.60 ม.รทก.

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



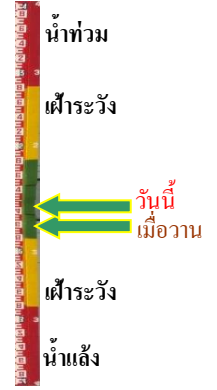
ระดับน้ำปัจจุบัน 7.70 ม.รทก.
ระดับตลิ่งต่ำสุด - ม.รทก.
ระดับท้องน้ำ - ม.รทก.



บ้านเหล่านกขุม - อ.เมือง จ.ขอนแก่น
(ลุ่มน้ำชี)



ระดับน้ำปัจจุบัน 186.43 ม.รทก.
ระดับตลิ่งต่ำสุด - ม.รทก.
ระดับท้องน้ำ - ม.รทก.



สะพานมหาโพธิ์ - อ.เมือง จ.แพร่
(ลุ่มน้ำยม)



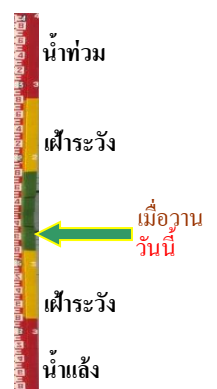
ระดับน้ำปัจจุบัน 146.40 ม.รทก.
ระดับตลิ่งต่ำสุด 152.33 ม.รทก.
ระดับท้องน้ำ 141.18 ม.รทก.



สะพานศรีสัชชาลัย - อ.ศรีสัชชาลัย จ.สุโขทัย
(ลุ่มน้ำยม)



ระดับน้ำปัจจุบันต่ำกว่าสถาพ
ระดับตลิ่งต่ำสุด 71.78 ม.รทก.
ระดับท้องน้ำ 58.48 ม.รทก.



สะพานพระแม่ย่า - อ.เมือง จ.สุโขทัย
(ลุ่มน้ำยม)



ระดับน้ำปัจจุบัน 48.40 ม.รทก.
ระดับตลิ่งต่ำสุด 48.59 ม.รทก.
ระดับท้องน้ำ - ม.รทก.



สะพานบางระกำ - อ.บางระกำ จ.พิษณุโลก
(ลุ่มน้ำยม)



ระดับน้ำปัจจุบันต่ำกว่าสถาพ
ระดับตลิ่งต่ำสุด 31.73 ม.รทก.
ระดับท้องน้ำ - ม.รทก.

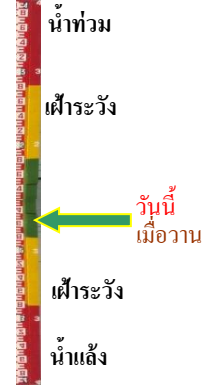


สะพานบ้านโพทะเล - อ.โพทะเล จ.พิจิตร
(ลุ่มน้ำยม)



ระดับน้ำปัจจุบัน 25.40 ม.รทก.
ระดับตลิ่งต่ำสุด 31.63 ม.รทก.
ระดับทอ้งน้ำ 20.59 ม.รทก.

บ้านทับกฤช - อ.ชุมแสง จ.นครสวรรค์
(ลุ่มน้ำน่าน)



ระดับน้ำปัจจุบันต่ำกว่าสถาพ
ระดับตลิ่งต่ำสุด - ม.รทก.
ระดับทอ้งน้ำ - ม.รทก.

สะพานท่าเสา - อ.เมือง จ.อุตรดิตถ์
(ลุ่มน้ำน่าน)



ระดับน้ำปัจจุบัน 53.85 ม.รทก.
ระดับตลิ่งต่ำสุด 56.91 ม.รทก.
ระดับทอ้งน้ำ 47.80 ม.รทก.

สะพานเฉลิมพระเกียรติ ร.9 72 พรรษา
อ.บางมูลนาก จ.พิจิตร (ลุ่มน้ำน่าน)



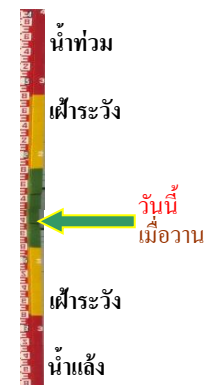
ระดับน้ำปัจจุบันต่ำกว่าสถาพ
ระดับตลิ่งต่ำสุด 27.23 ม.รทก.
ระดับทอ้งน้ำ 16.56 ม.รทก.

สะพานเดชาติวงศ์ - อ.เมือง จ.นครสวรรค์
(ลุ่มน้ำเจ้าพระยา)



ระดับน้ำปัจจุบันต่ำกว่าสถาพ
ระดับตลิ่งต่ำสุด 23.22 ม.รทก.
ระดับทอ้งน้ำ 11.15 ม.รทก.

บ้านป้อม - อ.พระนครศรีอยุธยา
จ.พระนครศรีอยุธยา (ลุ่มน้ำเจ้าพระยา)



ระดับน้ำปัจจุบันต่ำกว่าสถาพ
ระดับตลิ่งต่ำสุด - ม.รทก.
ระดับทอ้งน้ำ - ม.รทก.

บ้านท้ายดง - อ.สามโคก จ.ปทุมธานี
(ลุ่มน้ำเจ้าพระยา)

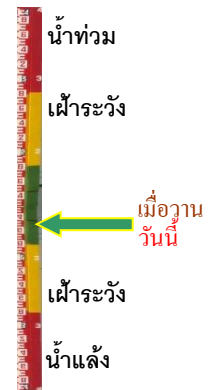


ระดับน้ำปัจจุบันต่ำกว่าสถาฟ

ระดับตลิ่งต่ำสุด - ม.รทก.

ระดับท้องน้ำ - ม.รทก.

เสนา - อ.เสนา จ.พระนครศรีอยุธยา
(ลุ่มน้ำเจ้าพระยา)



ระดับน้ำปัจจุบันต่ำกว่าสถาฟ

ระดับตลิ่งต่ำสุด - ม.รทก.

ระดับท้องน้ำ - ม.รทก.

สะพานปรีดี - อ.เมือง จ.พระนครศรีอยุธยา
(ลุ่มน้ำเจ้าพระยา)



ระดับน้ำปัจจุบันต่ำกว่าสถาฟ

ระดับตลิ่งต่ำสุด - ม.รทก.

ระดับท้องน้ำ - ม.รทก.

สะพานหลวงพ่อบึง - อ.นครไชยศรี
จ.นครปฐม (ลุ่มน้ำท่าจีน)



ระดับน้ำปัจจุบัน 0.91 ม.รทก.

ระดับตลิ่งต่ำสุด 2.97 ม.รทก.

ระดับท้องน้ำ -4.69 ม.รทก.

สะพานข้ามแม่น้ำท่าจีน ทางหลวง3365
อ.สามชุก จ.สุพรรณบุรี (ลุ่มน้ำท่าจีน)

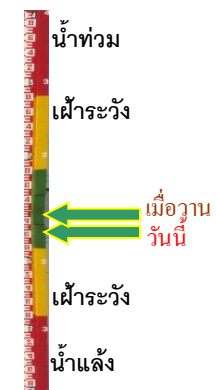


ระดับน้ำปัจจุบันตันไม้บังสถาฟ

ระดับตลิ่งต่ำสุด 5.70 ม.รทก.

ระดับท้องน้ำ 0.46 ม.รทก.

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



ระดับน้ำปัจจุบัน 11.42 ม.รทก.

ระดับตลิ่งต่ำสุด 5.70 ม.รทก.

ระดับท้องน้ำ 0.46 ม.รทก.

เชิงสะพานฉะเชิงเทรา - อ.เมือง จ.ฉะเชิงเทรา
(ลุ่มน้ำบางปะกง)



ระดับน้ำปัจจุบันต่ำกว่าสถาฟ
ระดับตลิ่งต่ำสุด 1.90 ม.รทก.
ระดับท้องน้ำ - ม.รทก.

ตรงข้ามวัดจันทนาราม - อ.เมือง จ.จันทบุรี
(ลุ่มน้ำชายฝั่งตะวันออก)



ระดับน้ำปัจจุบันต่ำกว่าสถาฟ
ระดับตลิ่งต่ำสุด 0.20 ม.รทก.
ระดับท้องน้ำ - ม.รทก.

เทศบาลเมืองเพชรบุรี - อ.เมือง จ.เพชรบุรี
(ลุ่มน้ำเพชรบุรี)



ระดับน้ำปัจจุบัน 0.90 ม.รทก.
ระดับตลิ่งต่ำสุด 4.33 ม.รทก.
ระดับท้องน้ำ 0.01 ม.รทก.

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



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

บ้านจางวาง - อ.หล่มสัก จ.เพชรบูรณ์
(ลุ่มน้ำปัง-วัง-สะแกกรัง-ป่าสัก)



ระดับน้ำปัจจุบันต่ำกว่าสถาฟ
ระดับตลิ่งต่ำสุด 135.46 ม.รทก.
ระดับท้องน้ำ 127.24 ม.รทก.

แม่น้ำป่าสัก - อ.แก่งคอย จ.สระบุรี
(ลุ่มน้ำปัง-วัง-สะแกกรัง-ป่าสัก)



ระดับน้ำปัจจุบันต่ำกว่าสถาฟ
ระดับตลิ่งต่ำสุด 20.10 ม.รทก.
ระดับท้องน้ำ 4.79 ม.รทก.

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



ระดับน้ำปัจจุบันสตาฟหลุดหาย

ระดับตลิ่งต่ำสุด 114.98 ม.รทก.

ระดับท้องน้ำ 104.53 ม.รทก.



สะพานบ้านหนองปรือ - อ.หนองปรือ จ.กาญจนบุรี
(ลุ่มน้ำแม่กลอง)



ระดับน้ำปัจจุบันต่ำกว่าสตาฟ

ระดับตลิ่งต่ำสุด 147.06 ม.รทก.

ระดับท้องน้ำ 140.73 ม.รทก.



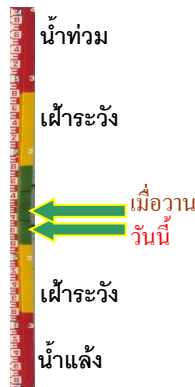
สะพานแควใหญ่ - อ.เมือง จ.กาญจนบุรี
(ลุ่มน้ำแม่กลอง)



ระดับน้ำปัจจุบัน 23.92 ม.รทก.

ระดับตลิ่งต่ำสุด 28.28 ม.รทก.

ระดับท้องน้ำ 20.86 ม.รทก.



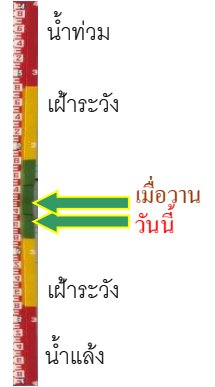
สะพานบ้านท่าเรือ - อ.ท่ามะกา จ.กาญจนบุรี
(ลุ่มน้ำแม่กลอง)



ระดับน้ำปัจจุบัน 4.54 ม.รทก.

ระดับตลิ่งต่ำสุด 14.82 ม.รทก.

ระดับท้องน้ำ 2.90 ม.รทก.



สะพานสมเด็จพระศรีสุริเยนทร์
อ.อัมพวา จ.สมุทรสงคราม (ลุ่มน้ำแม่กลอง)



ระดับน้ำปัจจุบันต่ำกว่าสตาฟ

ระดับตลิ่งต่ำสุด 2.52 ม.รทก.

ระดับท้องน้ำ -14.58 ม.รทก.



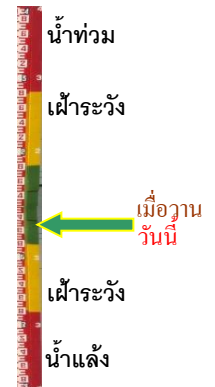
สะพานประวัติศาสตร์ฯ - อ.ป่าาย จ.แม่ฮ่องสอน
(ลุ่มน้ำสาละวิน)



ระดับน้ำปัจจุบันตันไม้บังสตาฟ

ระดับตลิ่งต่ำสุด 483.06 ม.รทก.

ระดับท้องน้ำ 475.77 ม.รทก.

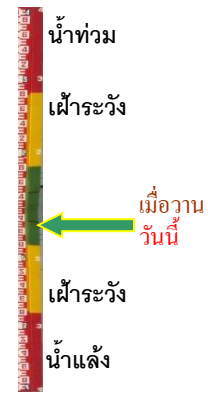


บ้านบางชนาก - อ.บางน้ำเปรี้ยว จ.ฉะเชิงเทรา
(ลุ่มน้ำบางปะกง)



| | | |
|-----------------------------|--------|--------|
| ระดับน้ำปัจจุบันต่ำกว่าสภาพ | | |
| ระดับตลิ่งต่ำสุด | 1.57 | ม.รทก. |
| ระดับท่อน้ำ | -11.70 | ม.รทก. |

บ้านหาดสูง - อ.กบินทร์บุรี จ.ปราจีนบุรี
(ลุ่มน้ำบางปะกง)



| | | |
|------------------|-------|--------|
| ระดับน้ำปัจจุบัน | 1.40 | ม.รทก. |
| ระดับตลิ่งต่ำสุด | 11.30 | ม.รทก. |
| ระดับท่อน้ำ | -3.26 | ม.รทก. |

บ้านเก่าเขาฉกรรจ์ - อ.เขาฉกรรจ์ จ.สระแก้ว
(ลุ่มน้ำบางปะกง)



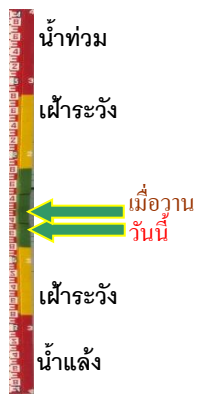
| | | |
|------------------|-------|--------|
| ระดับน้ำปัจจุบัน | 41.98 | ม.รทก. |
| ระดับตลิ่งต่ำสุด | 52.78 | ม.รทก. |
| ระดับท่อน้ำ | 40.08 | ม.รทก. |

สะพานปากน้ำลิซล - อ.ลิซล จ.นครศรีธรรมราช
(ลุ่มน้ำเพชรบุรี/ประจวบฯ)



| | | |
|------------------|------|--------|
| ระดับน้ำปัจจุบัน | 0.65 | ม.รทก. |
| ระดับตลิ่งต่ำสุด | - | ม.รทก. |
| ระดับท่อน้ำ | - | ม.รทก. |

สะพานวัดท่าแพ - อ.เมือง จ.นครศรีธรรมราช
(ลุ่มน้ำภาคใต้ฝั่งตะวันออกตอนบน)



| | | |
|------------------|------|--------|
| ระดับน้ำปัจจุบัน | 1.85 | ม.รทก. |
| ระดับตลิ่งต่ำสุด | - | ม.รทก. |
| ระดับท่อน้ำ | - | ม.รทก. |

สะพานคลองท่าวัง - อ.เมือง จ.นครศรีธรรมราช
(ลุ่มน้ำภาคใต้ฝั่งตะวันออกตอนบน)



| | | |
|------------------|------|--------|
| ระดับน้ำปัจจุบัน | 0.60 | ม.รทก. |
| ระดับตลิ่งต่ำสุด | - | ม.รทก. |
| ระดับท่อน้ำ | - | ม.รทก. |

สะพานศรีวิ้ง - อ.ลานสกา จ.นครศรีธรรมราช
(ลุ่มน้ำภาคใต้ฝั่งตะวันออกตอนบน)



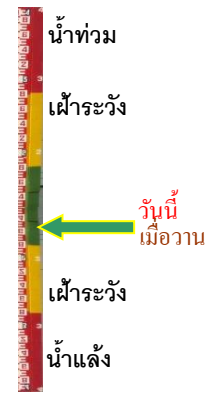
ระดับน้ำปัจจุบัน 0.80 ม.รทก.
ระดับตลิ่งต่ำสุด - ม.รทก.
ระดับท้องน้ำ - ม.รทก.



สะพานตลาดเชียรใหญ่ - อ.เชียรใหญ่ จ.นครศรีธรรมราช
(ลุ่มน้ำภาคใต้ฝั่งตะวันออกตอนบน)



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



สะพานข้ามแม่น้ำตาปี ตลาดฉวาง - อ.ฉวาง จ.นครฯ
(ลุ่มน้ำภาคใต้ฝั่งตะวันออกตอนบน)



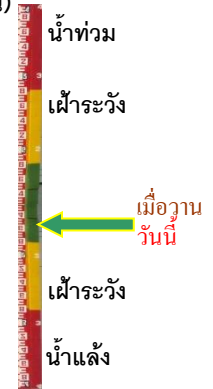
ระดับน้ำปัจจุบัน 0.75 ม.รทก.
ระดับตลิ่งต่ำสุด - ม.รทก.
ระดับท้องน้ำ - ม.รทก.



สะพานบ้านหนองหญ้าปล้อง - อ.บางสะพาน
จ.ประจวบฯ (ลุ่มน้ำภาคใต้ฝั่งตะวันออกตอนบน)



ระดับน้ำปัจจุบันต่ำกว่าสถาป
ระดับตลิ่งต่ำสุด - ม.รทก.
ระดับท้องน้ำ - ม.รทก.



บ้านท่าตุม - อ.เมืองอุดรธานี จ.อุดรธานี
(ห้วยหลวง/ลุ่มน้ำโขงตะวันออกเฉียงเหนือ)



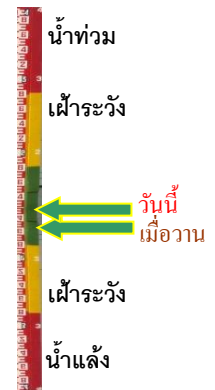
ระดับน้ำปัจจุบัน 3.20 ม.รทก.
ระดับตลิ่งต่ำสุด - ม.รทก.
ระดับท้องน้ำ - ม.รทก.



ตลาดปลาสินเจริญ - อ.เพ็ญ จ.อุดรธานี
(ห้วยหลวง/ลุ่มน้ำโขงตะวันออกเฉียงเหนือ)



ระดับน้ำปัจจุบัน 5.10 ม.รทก.
ระดับตลิ่งต่ำสุด - ม.รทก.
ระดับท้องน้ำ - ม.รทก.



สะพาน นพ.4059 - อ.ศรีสงคราม จ.นครพนม
(แม่น้ำสงคราม/ลุ่มน้ำโขงตะวันออกเฉียงเหนือ)



| | | |
|------------------|-------|--------|
| ระดับน้ำปัจจุบัน | 11.90 | ม.รทก. |
| ระดับตลิ่งต่ำสุด | - | ม.รทก. |
| ระดับท่อน้ำ | - | ม.รทก. |

หนองสาหร่าย - อ.ท่าอุเทน จ.นครพนม
(แม่น้ำสงคราม/ลุ่มน้ำโขงตะวันออกเฉียงเหนือ)



| | | |
|-----------------------------|---|--------|
| ระดับน้ำปัจจุบันสูงกว่าสถาฟ | | |
| ระดับตลิ่งต่ำสุด | - | ม.รทก. |
| ระดับท่อน้ำ | - | ม.รทก. |