



กองวิจัย พัฒนาและอุทกวิทยา กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม



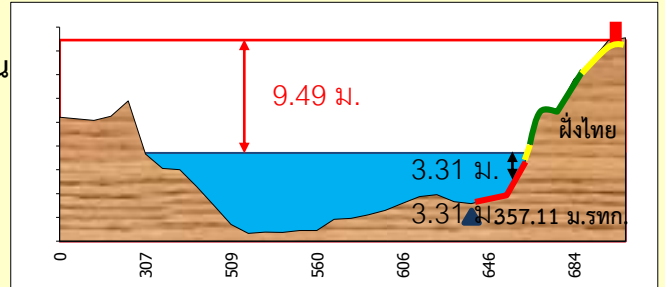
สถานการณ์น้ำแม่น้ำโขงวันที่ 17 ตุลาคม 2567 เวลา 07.00 น.

ระดับน้ำทุกสถานีต่ำกว่าค่าปกติ น้ำท่าอยู่ในเกณฑ์น้ำปกติและน้ำน้อยฝักระวัง



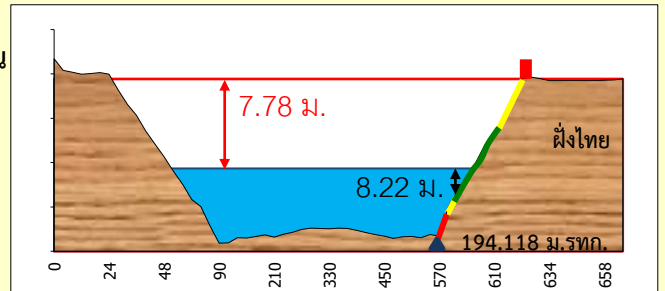
1 เชียงแสน

น้ำน้อยฝักระวัง
แนวโน้มทรงตัว



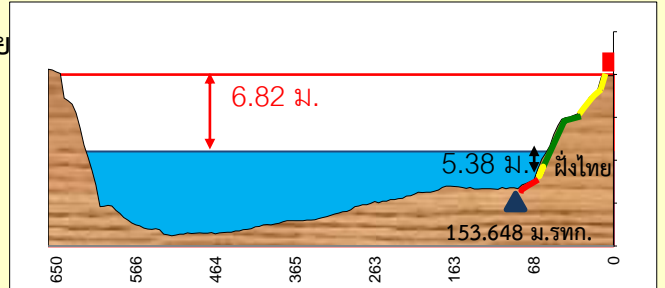
2 เชียงคาน

น้ำปกติ
แนวโน้มลดลง



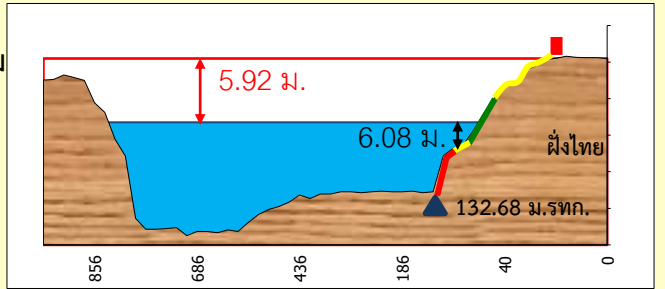
3 หนองคาย

น้ำปกติ
แนวโน้มลดลง



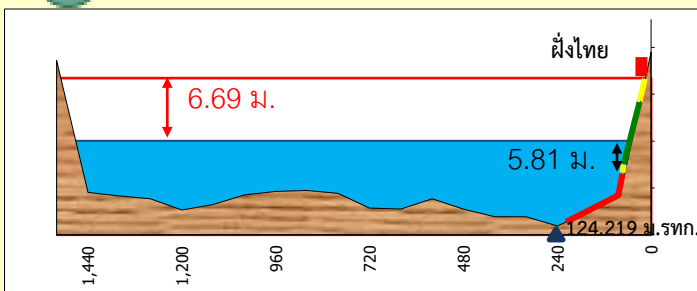
4 นครพนม

น้ำปกติ
แนวโน้มลดลง

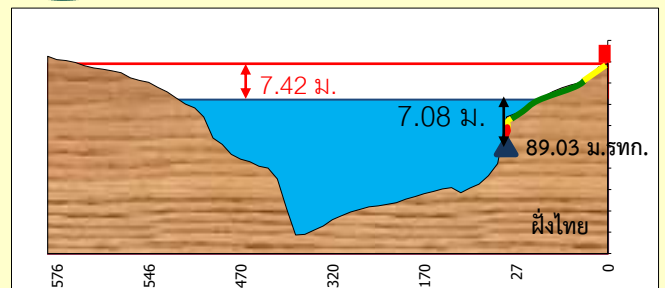


| ค่าระดับน้ำเปลี่ยนแปลง (ม.) | | | |
|-----------------------------|------------|------------|-------------|
| สถานี | 16 ต.ค. 67 | 17 ต.ค. 67 | เปลี่ยนแปลง |
| เชียงแสน | 3.43 | 3.31 | ▼ -0.12 |
| เชียงคาน | 8.32 | 8.22 | ▼ -0.10 |
| หนองคาย | 5.53 | 5.38 | ▼ -0.15 |
| นครพนม | 6.23 | 6.08 | ▼ -0.15 |
| มุกดาหาร | 5.97 | 5.81 | ▼ -0.16 |
| โขงเจียม | 7.35 | 7.08 | ▼ -0.27 |

5 มุกดาหาร น้ำปกติ แนวโน้มลดลง



6 โขงเจียม น้ำปกติ แนวโน้มลดลง



หมายเหตุ ● ปกติ ● ฝักระวัง ● วิกฤต

เว็บไซต์ <http://division.dwr.go.th/rdhd/index.php/th/>

มุ่งผลสัมฤทธิ์ จิตบริการ ประสาน สามัคคี

รายงานสถานการณ์น้ำแม่น้ำโขง

วันที่รายงาน

17 ตุลาคม 2567

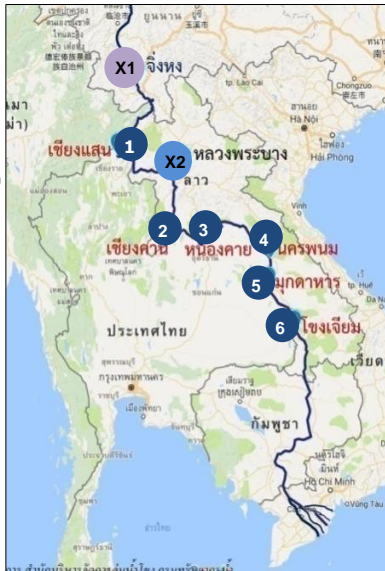
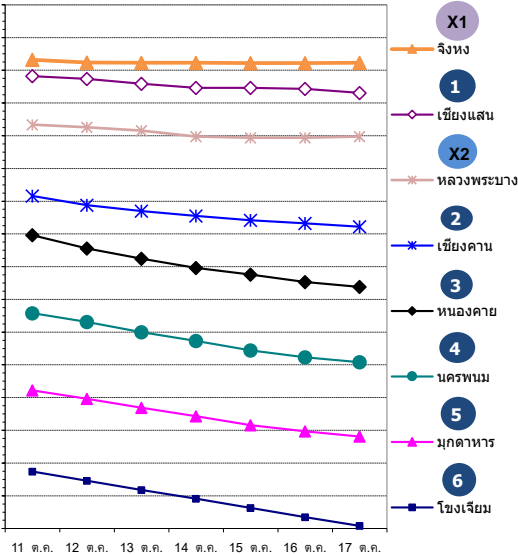
เวลา 7.00 น.



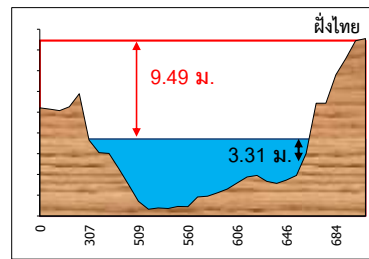
กองวิจัย พัฒนาและอุทกวิทยา กรมทรัพยากรน้ำ
กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

| ที่ | สถานีอุทกวิทยา | ระดับตลิ่ง (ม.รทก.) | ระดับ ท้องน้ำต่ำสุด (ม.รทก.) | ระดับน้ำ ปัจจุบัน (ม.รทก.) | ระดับน้ำ (ม.) | ปริมาณน้ำปัจจุบัน | | ความจุ ที่สถานีวัดน้ำ (ลบ.ม./วินาที) | ระดับน้ำและปริมาณน้ำสูงสุดในอดีต | | | | เทียบกับระดับสูงสุด (ม.) (+ สูงกว่า / - ต่ำกว่า) |
|-----|-------------------------------------|------------------------|------------------------------------|----------------------------------|------------------|-------------------|-----|--|----------------------------------|--------------|-----------------------------|--------------|--|
| | | | | | | (ลบ.ม./วินาที) | % | | ระดับน้ำ (ม.รทก.) | วันเดือนปี | ปริมาณน้ำ (ลบ.ม./วินาที) | วันเดือนปี | |
| X1 | จิ่งหง (ท้ายเขื่อนจิ่งหง) ประเทศจีน | 549.20 | 533.34 | 535.23 | N/A | 830 | 8% | 11,000 | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A |
| 1 | เชียงแสน จ.เชียงราย | 369.91 | 353.65 | 360.42 | 3.31 | 2,290 | 12% | 19,800 | 369.97 | 13 ต.ค. 2549 | 29,300 | 13 ต.ค. 2549 | -9.55 |
| X2 | หลวงพระบาง (สปป.ลาว) | 285.20 | 265.74 | 278.18 | 10.98 | N/A | N/A | 18,885 | 289.50 | 2 ก.ย. 2509 | 28,838 | 2 ก.ย. 2509 | -11.33 |
| 2 | เชียงคาน จ.เลย | 210.12 | 193.91 | 202.34 | 8.22 | 5,180 | 28% | 18,700 | 210.88 | 14 ส.ค. 2551 | 36,700 | 14 ส.ค. 2551 | -8.54 |
| 3 | หนองคาย | 165.85 | 149.21 | 159.03 | 5.38 | 6,040 | 35% | 17,400 | 165.18 | 15 ส.ค. 2521 | 23,200 | 15 ส.ค. 2521 | -6.15 |
| 4 | นครพนม | 144.68 | 123.24 | 138.76 | 6.08 | 10,490 | 39% | 27,100 | 146.02 | 23 ส.ค. 2548 | 34,500 | 23 ส.ค. 2548 | -7.26 |
| 5 | มุกดาหาร | 136.72 | 120.30 | 130.03 | 5.81 | 10,470 | 29% | 35,800 | 135.17 | 17 ส.ค. 2544 | 36,800 | 17 ส.ค. 2544 | -5.14 |
| 6 | โขงเจียม จ.อุบลราชธานี | 103.530 | 60.84 | 96.11 | 7.08 | 12,710 | 34% | 37,400 | 106.87 | 16 ส.ค. 2521 | 56,000 | 16 ส.ค. 2521 | -10.76 |

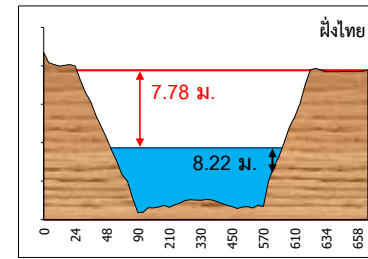
กราฟแสดงการเปลี่ยนแปลงระดับน้ำในช่วง 7 วัน



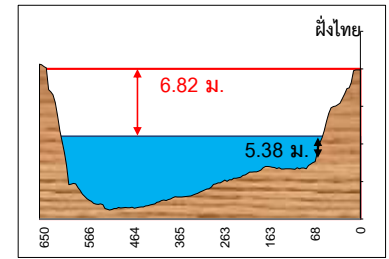
1 เชียงแสน



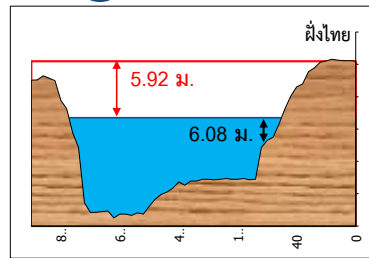
2 เชียงคาน



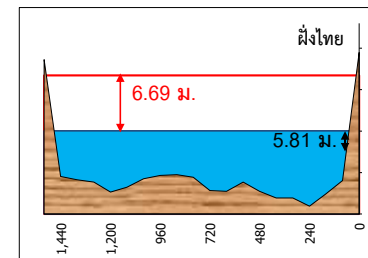
3 หนองคาย



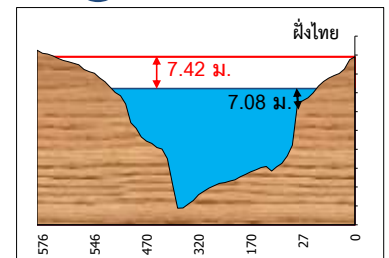
4 นครพนม



5 มุกดาหาร



6 โขงเจียม



หมายเหตุ: N/A = Not Available , X1 คือ สถานีวัดน้ำของจีน, X2 คือ สถานีวัดน้ำ ของ สปป.ลาว ซึ่งได้รับข้อมูลผ่านคณะกรรมการแม่น้ำโขง (Mekong River Commission : MRC)

เชิญชวนร่วมตอบแบบสอบถาม ความพึงพอใจการรับบริการ รายงานสถานการณ์น้ำแม่น้ำโขงประจำวัน



<https://forms.gle/rJDT6P7N2qtPDCHE6>

หรือ QR Code



รายละเอียดเพิ่มเติม <http://division.dwr.go.th/rhd/index.php/th/>

ข้อมูลอุทกวิทยาแม่น้ำโขง

วันที่รายงาน 17 ตุลาคม 2567 เวลา 7.00 น.



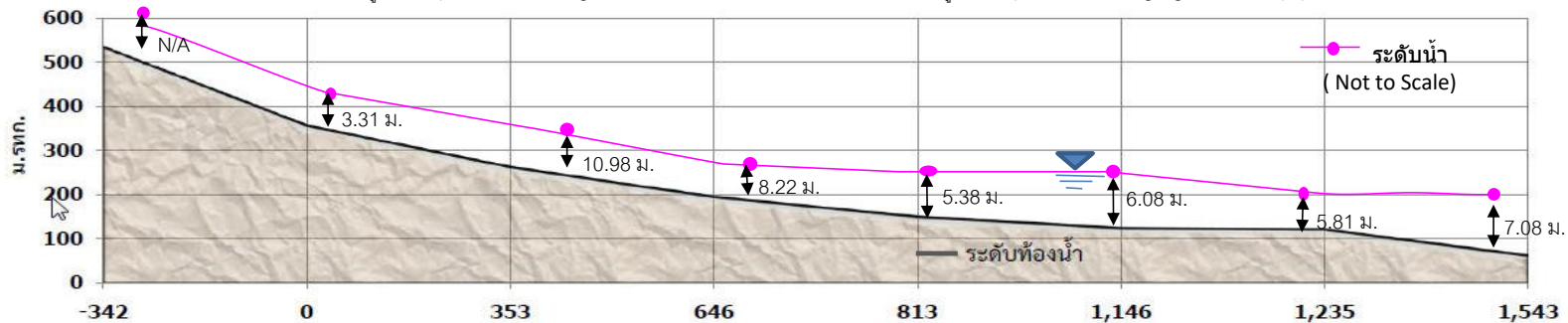
กองวิจัย พัฒนาและอุทกวิทยา กรมทรัพยากรน้ำ
กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

| วันที่ | สถานีจิ่งหง (จีน) | | เชียงแสน | | หลวงพระบาง (ลาว) | | เชียงคาน | | หนองคาย | | นครพนม | | มุกดาหาร | | โขงเจียม | |
|------------|-------------------|-----------|----------|-----------|------------------|-----------|----------|-----------|----------|-----------|----------|-----------|----------|-----------|----------|-----------|
| | ระดับน้ำ | ปริมาณน้ำ | ระดับน้ำ | ปริมาณน้ำ | ระดับน้ำ | ปริมาณน้ำ | ระดับน้ำ | ปริมาณน้ำ | ระดับน้ำ | ปริมาณน้ำ | ระดับน้ำ | ปริมาณน้ำ | ระดับน้ำ | ปริมาณน้ำ | ระดับน้ำ | ปริมาณน้ำ |
| 11 ต.ค. 67 | 535.32 | 890 | 3.82 | 2,830 | 11.34 | N/A | 9.16 | 6,310 | 6.96 | 8,240 | 7.58 | 14,030 | 7.22 | 14,510 | 8.74 | 17,310 |
| 12 ต.ค. 67 | 535.24 | 840 | 3.74 | 2,750 | 11.26 | N/A | 8.88 | 5,960 | 6.56 | 7,650 | 7.31 | 13,360 | 6.96 | 13,710 | 8.46 | 16,490 |
| 13 ต.ค. 67 | 535.23 | 830 | 3.59 | 2,580 | 11.16 | N/A | 8.70 | 5,740 | 6.24 | 7,200 | 7.00 | 12,610 | 6.69 | 12,910 | 8.18 | 15,690 |
| 14 ต.ค. 67 | 535.23 | 830 | 3.46 | 2,440 | 10.98 | N/A | 8.55 | 5,570 | 5.96 | 6,810 | 6.73 | 11,970 | 6.43 | 12,160 | 7.91 | 14,940 |
| 15 ต.ค. 67 | 535.22 | 820 | 3.46 | 2,440 | 10.94 | N/A | 8.42 | 5,410 | 5.76 | 6,540 | 6.44 | 11,300 | 6.16 | 11,410 | 7.63 | 14,170 |
| 16 ต.ค. 67 | 535.22 | 820 | 3.43 | 2,410 | 10.94 | N/A | 8.32 | 5,300 | 5.53 | 6,230 | 6.23 | 10,820 | 5.97 | 10,890 | 7.35 | 13,420 |
| 17 ต.ค. 67 | 535.23 | 830 | 3.31 | 2,290 | 10.98 | N/A | 8.22 | 5,180 | 5.38 | 6,040 | 6.08 | 10,490 | 5.81 | 10,470 | 7.08 | 12,710 |

หมายเหตุ ระดับน้ำสถานีจิ่งหง หน่วยเป็น ม.รทก., ระดับน้ำสถานีอื่น ๆ หน่วยเป็น ม., ปริมาณน้ำ หน่วยเป็น ลูกบาศก์เมตร/วินาที ค่าเพิ่มขึ้น

ปริมาณน้ำสถานีจิ่งหง (จีน) ใช้ข้อมูลจาก <http://www.tnmc-is.org>

สถานีหลวงพระบาง (ลาว) ใช้ข้อมูลจาก http://ffw.mrcmekong.org/bulletin_wet.php



| ชื่อสถานี : จิ่งหง | เชียงแสน | หลวงพระบาง | เชียงคาน | หนองคาย | นครพนม | มุกดาหาร | โขงเจียม |
|------------------------|------------|----------------|----------------|----------------|---------------|----------------|----------------|
| ระยะทาง | 342 กม. | 353 กม. | 293 กม. | 167 กม. | 333 กม. | 89 กม. | 308 กม. |
| ระยะทางสะสม 0 | 342 | 695 | 988 | 1,155 | 1,488 | 1,577 | 1,885 |
| ความลาดชัน | 1:1,925 | 1:3,748 | 1:4,336 | 1:3,736 | 1:12,822 | 1:30,272 | 1:5,180 |
| ฤดูฝนน้ำเดินทาง | 18 ชม. | 20 ชม. | 20 ชม. | 10 ชม. | 2 วัน 10 ชม. | 16 ชม. | 1 วัน 13 ชม. |
| เวลาสะสม | → 18 ชม. → | 1 วัน 14 ชม. → | 2 วัน 10 ชม. → | 2 วัน 20 ชม. → | 5 วัน 6 ชม. → | 5 วัน 22 ชม. → | 7 วัน 11 ชม. → |
| ฤดูแล้งน้ำเดินทาง | 1 วัน | 3 วัน | 3 วัน | 2 วัน | 3 วัน | 1 วัน | 2 วัน |
| เวลาสะสม 0 | → 1 วัน → | 4 วัน → | 7 วัน → | 9 วัน → | 12 วัน → | 13 วัน → | 15 วัน → |
| ความเร็วน้ำ(ม./วินาที) | 4 | 1.4 | 1.1 | 1 | 1.3 | 1 | 1.8 |
| ความเร็วน้ำ(กม./ชม) | 15 | 5 | 4 | 3.5 | 5 | 4 | 6 |