

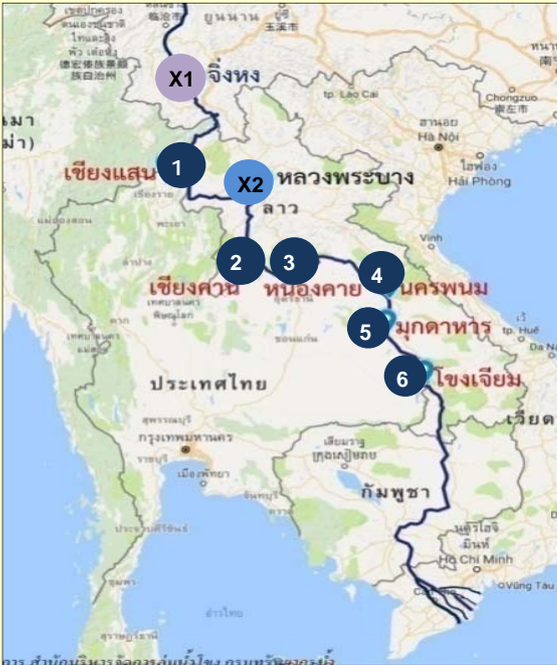


กองวิจัย พัฒนาและอุทกวิทยา กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม



สถานการณ์น้ำแม่น้ำโขงวันที่ 15 มกราคม 2567 เวลา 07.00 น.

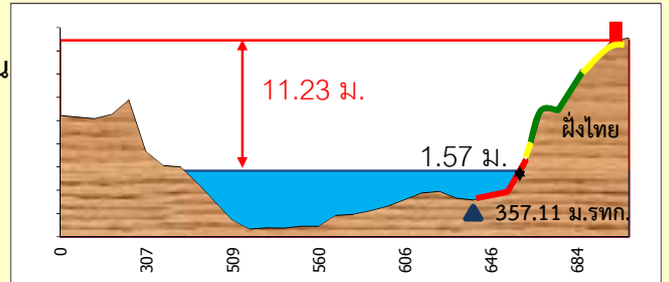
ระดับน้ำทุกสถานีต่ำกว่าค่าปกติ
น้ำท่าอยู่ในเกณฑ์น้ำน้อยเฝ้าระวัง และน้ำน้อยวิกฤต



| ค่าระดับน้ำเปลี่ยนแปลง (ม.) | | | |
|-----------------------------|------------|------------|-------------|
| สถานี | 14 ม.ค. 67 | 15 ม.ค. 67 | เปลี่ยนแปลง |
| เชียงใหม่ | 1.59 | 1.57 | ▼ -0.02 |
| เชียงคาน | 3.70 | 3.71 | ▲ 0.01 |
| หนองคาย | 0.98 | 0.98 | ▬ 0.00 |
| นครพนม | 1.23 | 1.21 | ▼ -0.02 |
| มุกดาหาร | 1.75 | 1.73 | ▼ -0.02 |
| โขงเจียม | 2.23 | 2.20 | ▼ -0.03 |

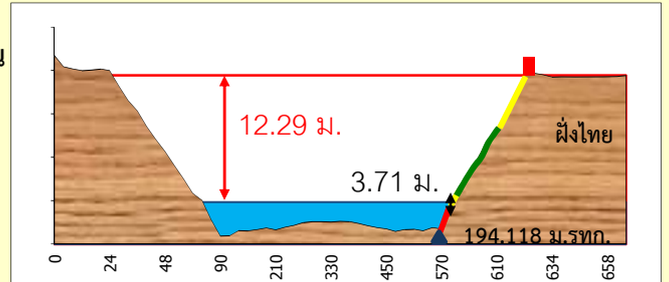
1 เชียงแสน

น้ำน้อยวิกฤต
แนวโน้มเพิ่มขึ้น



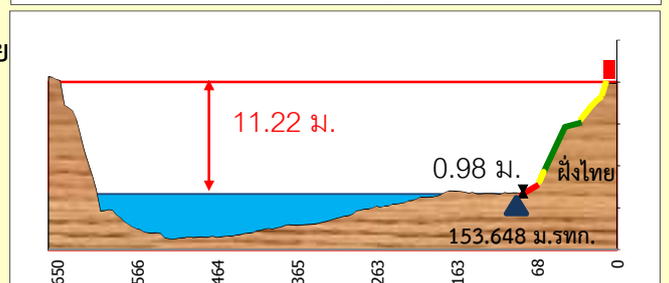
2 เชียงคาน

น้ำน้อยเฝ้าระวัง
แนวโน้มเพิ่มขึ้น



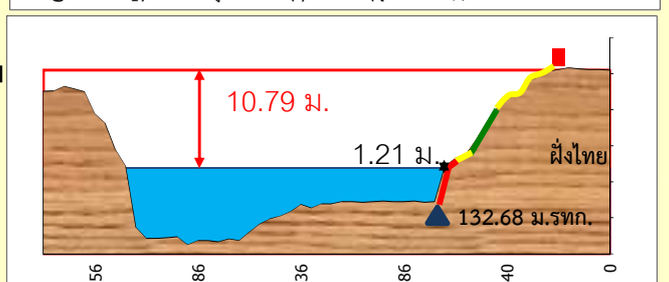
3 หนองคาย

น้ำน้อยวิกฤต
แนวโน้มเพิ่มขึ้น

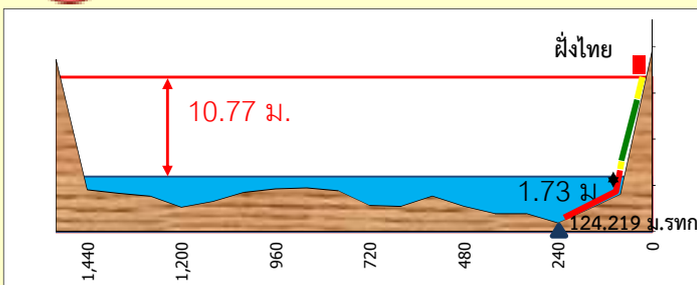


4 นครพนม

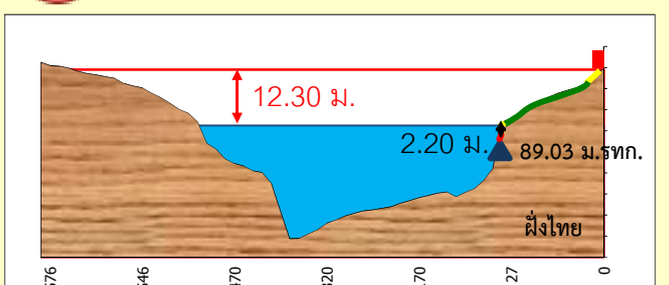
น้ำน้อยวิกฤต
แนวโน้มลดลง



5 มุกดาหาร น้ำน้อยวิกฤต แนวโน้มลดลง



6 โขงเจียม น้ำน้อยวิกฤต แนวโน้มลดลง



หมายเหตุ ● ปกติ ● เฝ้าระวัง ● วิกฤต

มุ่งผลสัมฤทธิ์ จิตบริการ ประสาน สามัคคี



รายงานสถานการณ์น้ำแม่น้ำโขง

วันที่รายงาน

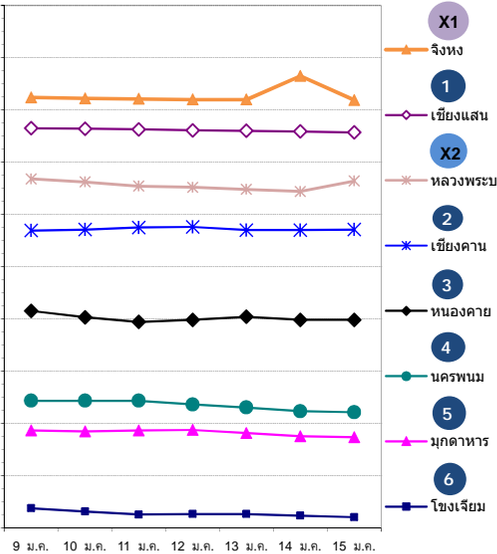
15 มกราคม 2567

เวลา 7.00 น.

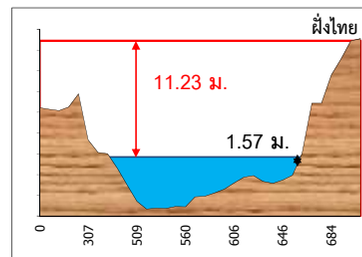


| ที่ | สถานีอุทกวิทยา | ระดับตลิ่ง (ม.รทก.) | ระดับ ท้องน้ำต่ำสุด (ม.รทก.) | ระดับน้ำ ปัจจุบัน (ม.รทก.) | ระดับน้ำ (ม.) | ปริมาณน้ำปัจจุบัน | | ความจุ ที่สถานีวัดน้ำ (ลบ.ม./วินาที) | ระดับน้ำและปริมาณน้ำต่ำสุดในอดีต | | | | เทียบกับระดับต่ำสุด (ม.) (+ สูงกว่า / - ต่ำกว่า) |
|-----|-------------------------------------|------------------------|------------------------------------|----------------------------------|------------------|-------------------|-----|--|----------------------------------|---------------|-----------------------------|---------------|--|
| | | | | | | (ลบ.ม./วินาที) | % | | ระดับน้ำ (ม.รทก.) | วันเดือนปี | ปริมาณน้ำ (ลบ.ม./วินาที) | วันเดือนปี | |
| X1 | จิ่งหง (ท้ายเขื่อนจิ่งหง) ประเทศจีน | 549.20 | 533.34 | 535.19 | N/A | 800 | 7% | 11,000 | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A |
| 1 | เชียงแสน จ.เชียงราย | 369.91 | 353.65 | 358.68 | 1.57 | 810 | 4% | 19,800 | 357.33 | 27 มี.ค. 2547 | 401 | 27 มี.ค. 2547 | 1.35 |
| X2 | หลวงพระบาง (สปป.ลาว) | 285.20 | 265.74 | 275.84 | 8.64 | N/A | N/A | 18,885 | 269.81 | 2 พ.ค. 2499 | 652 | 2 พ.ค. 2499 | 6.03 |
| 2 | เชียงคาน จ.เลย | 210.12 | 193.91 | 197.83 | 3.71 | 1,440 | 8% | 18,700 | 195.90 | 1 เม.ย. 2547 | 531 | 1 เม.ย. 2547 | 1.93 |
| 3 | หนองคาย | 165.85 | 149.21 | 154.63 | 0.98 | 1,510 | 9% | 17,400 | 153.97 | 17 เม.ย. 2538 | 590 | 17 เม.ย. 2538 | 0.66 |
| 4 | นครพนม | 144.68 | 123.24 | 133.89 | 1.21 | 2,310 | 9% | 27,100 | 132.86 | 24 เม.ย. 2532 | 857 | 24 เม.ย. 2532 | 1.03 |
| 5 | มุกดาหาร | 136.72 | 120.30 | 125.95 | 1.73 | 2,570 | 7% | 35,800 | 124.94 | 5 เม.ย. 2515 | 874 | 5 เม.ย. 2515 | 1.01 |
| 6 | โขงเจียม จ.อุบลราชธานี | 103.530 | 60.84 | 91.23 | 2.20 | 2,790 | 7% | 37,400 | 90.05 | 12 เม.ย. 2521 | 1,250 | 12 เม.ย. 2521 | 1.18 |

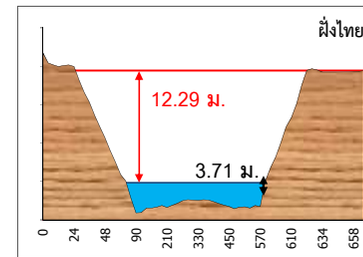
กราฟแสดงการเปลี่ยนแปลงระดับน้ำในช่วง 7 วัน



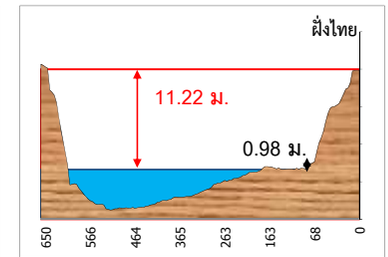
1 เชียงแสน



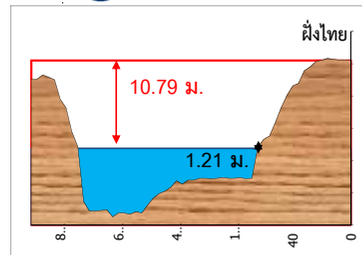
2 เชียงคาน



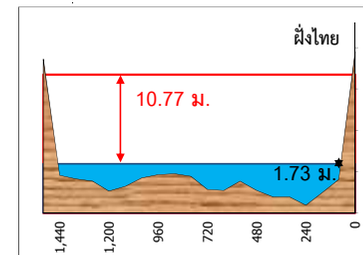
3 หนองคาย



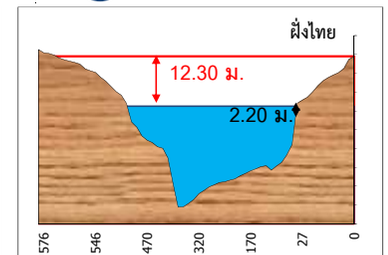
4 นครพนม



5 มุกดาหาร



6 โขงเจียม



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

เชิญชวนร่วมตอบแบบสอบถาม ความพึงพอใจการรับบริการ รายงานสถานการณ์น้ำแม่น้ำโขงประจำวัน



<https://forms.gle/rJDT6P7N2qtPDCHE6>

หรือ QR Code



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



ข้อมูลอุทกวิทยาแม่น้ำโขง

วันที่รายงาน

15 มกราคม 2567

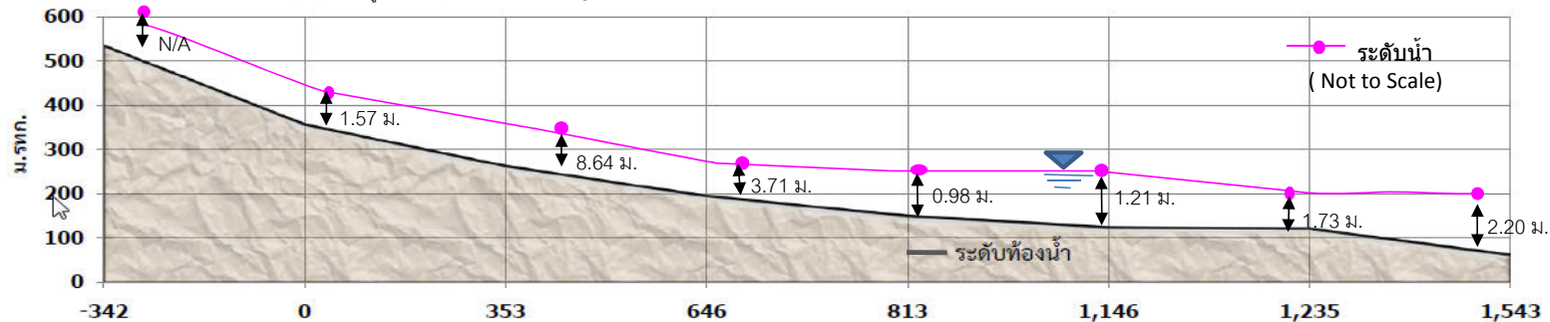
เวลา 7.00 น.



| 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 |
| 9 ม.ค. 67 | 535.24 | 830 | 1.65 | 860 | 8.68 | N/A | 3.69 | 1,430 | 1.15 | 1,630 | 1.43 | 2,560 | 1.86 | 2,730 | 2.37 | 3,040 |
| 10 ม.ค. 67 | 535.22 | 820 | 1.64 | 860 | 8.62 | N/A | 3.71 | 1,440 | 1.03 | 1,540 | 1.43 | 2,560 | 1.84 | 2,710 | 2.31 | 2,950 |
| 11 ม.ค. 67 | 535.21 | 810 | 1.63 | 850 | 8.54 | N/A | 3.75 | 1,460 | 0.94 | 1,480 | 1.43 | 2,560 | 1.86 | 2,730 | 2.25 | 2,860 |
| 12 ม.ค. 67 | 535.20 | 800 | 1.61 | 840 | 8.52 | N/A | 3.76 | 1,460 | 0.98 | 1,510 | 1.36 | 2,480 | 1.87 | 2,750 | 2.26 | 2,880 |
| 13 ม.ค. 67 | 535.20 | 800 | 1.60 | 830 | 8.48 | N/A | 3.70 | 1,430 | 1.04 | 1,550 | 1.30 | 2,410 | 1.81 | 2,670 | 2.26 | 2,880 |
| 14 ม.ค. 67 | 535.65 | 1,080 | 1.59 | 820 | 8.44 | N/A | 3.70 | 1,430 | 0.98 | 1,510 | 1.23 | 2,330 | 1.75 | 2,590 | 2.23 | 2,840 |
| 15 ม.ค. 67 | 535.19 | 800 | 1.57 | 810 | 8.64 | N/A | 3.71 | 1,440 | 0.98 | 1,510 | 1.21 | 2,310 | 1.73 | 2,570 | 2.20 | 2,790 |

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

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



| 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 | |