



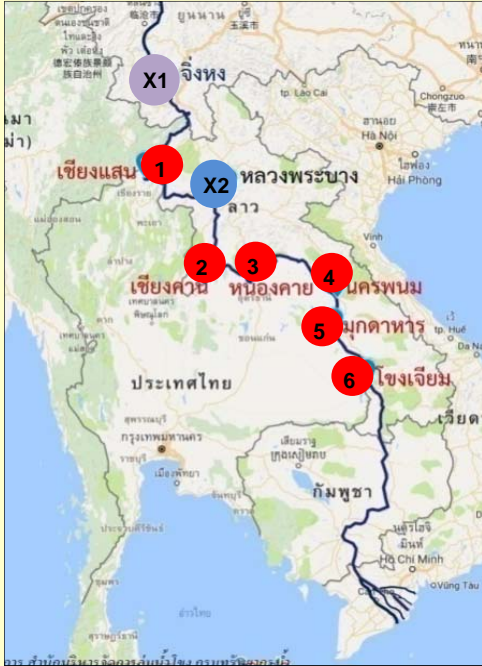
สำนักวิจัย พัฒนาและอุทกวิทยา กรมทรัพยากรน้ำ



กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

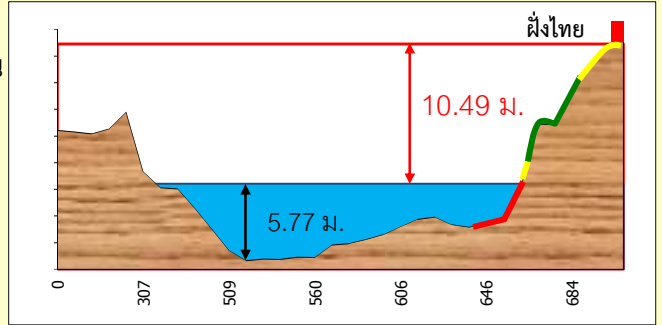
สถานการณ์น้ำแม่น้ำโขงวันที่ ๑๕ มีนาคม ๒๕๖๔ เวลา ๐๗.๐๐ น.

ระดับน้ำทุกสถานีต่ำกว่าปกติ น้ำท่าอยู่ในเกณฑ์น้ำน้อยเฝ้าระวัง และน้ำน้อยวิกฤต



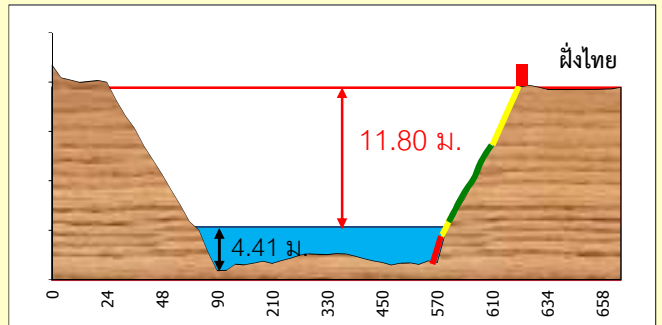
1 เชียงแสน

น้ำน้อยวิกฤต
แนวโน้มเพิ่มขึ้น

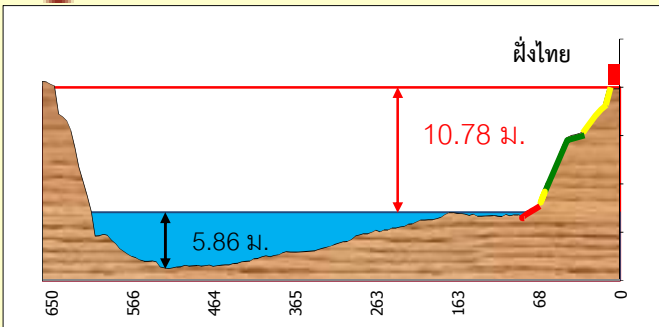


2 เชียงคาน

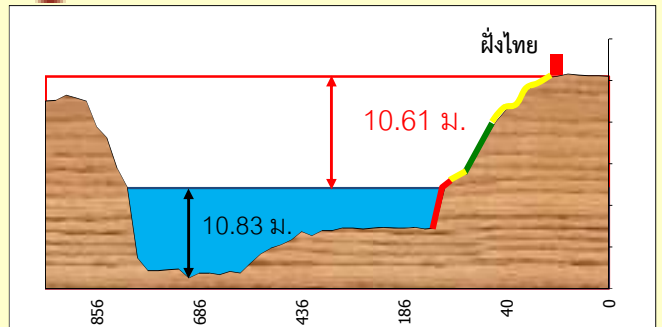
น้ำน้อยเฝ้าระวัง
แนวโน้มทรงตัว



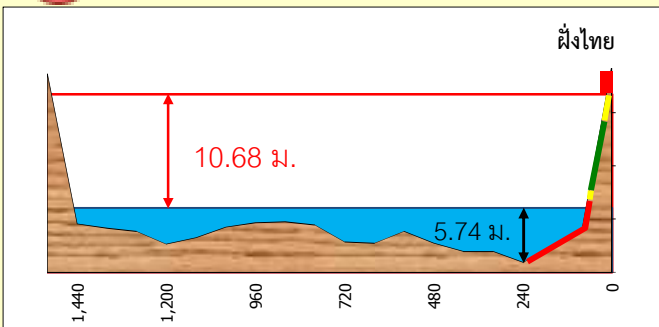
3 หนองคาย น้ำน้อยวิกฤต แนวโน้มเพิ่มขึ้น



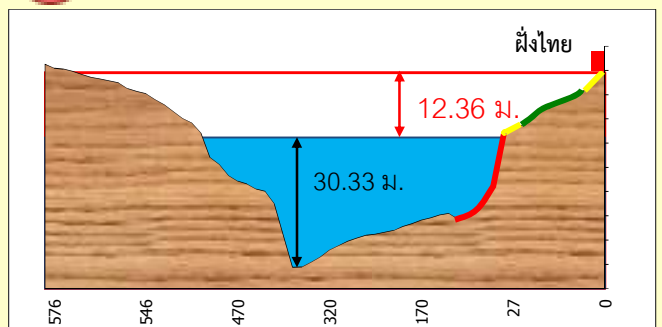
4 นครพนม น้ำน้อยวิกฤต แนวโน้มทรงตัว



5 มุกดาหาร น้ำน้อยวิกฤต แนวโน้มทรงตัว



6 โขงเจียม น้ำน้อยวิกฤต แนวโน้มทรงตัว



หมายเหตุ ● ปกติ ● เฝ้าระวัง ● วิกฤต



รายงานสถานการณ์น้ำแม่น้ำโขง

วันที่รายงาน

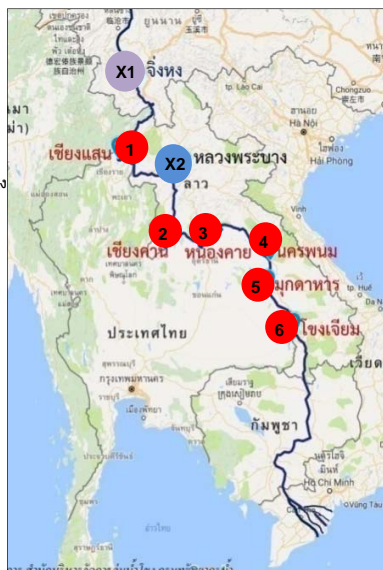
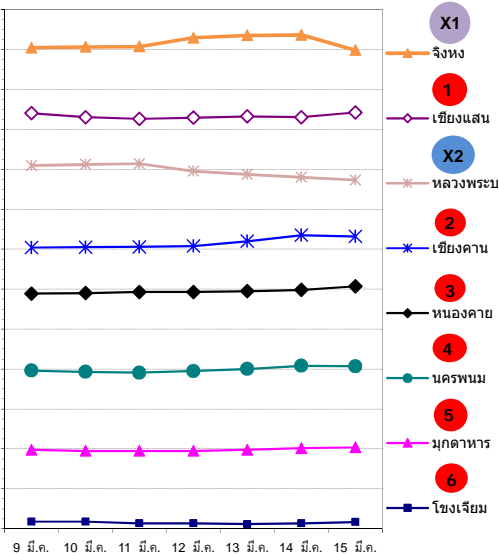
15 มีนาคม 2564

เวลา 7.00 น.

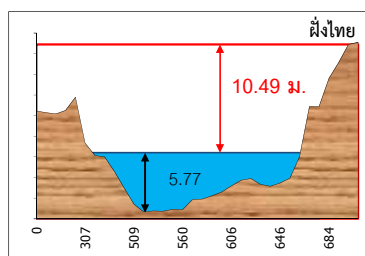


| ที่ | สถานีอุทกวิทยา | ระดับตลิ่ง (ม.รทก.) | ระดับ ท้องน้ำต่ำสุด (ม.รทก.) | ระดับน้ำ ปัจจุบัน (ม.รทก.) | น้ำลึก (เมตร) | ปริมาณน้ำปัจจุบัน | | ความจุ ที่สถานีวัดน้ำ (ลบ.ม./วินาที) | ระดับน้ำ และปริมาณน้ำต่ำสุดในอดีต | | | | เทียบกับระดับน้ำต่ำสุด (เมตร) (+ สูงกว่า / - ต่ำกว่า) |
|-----|-------------------------------------|------------------------|------------------------------------|----------------------------------|------------------|-------------------|-----|--|-----------------------------------|---------------|-----------------------------|---------------|---|
| | | | | | | (ลบ.ม./วินาที) | % | | ระดับน้ำ (ม.รทก.) | วัน/เดือน/ปี | ปริมาณน้ำ (ลบ.ม./วินาที) | วัน/เดือน/ปี | |
| X1 | จิ่งหง (ท้ายเขื่อนจิ่งหง) ประเทศจีน | 549.20 | 533.34 | 535.98 | 2.64 | 1,320 | 12% | 11,000 | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A |
| 1 | เชียงแสน จ.เชียงราย | 369.91 | 353.65 | 359.42 | 5.77 | 1,360 | 7% | 19,800 | 357.33 | 27 มี.ค. 2547 | 401 | 27 มี.ค. 2547 | 2.09 |
| X2 | หลวงพระบาง (สปป.ลาว) | 280.94 | 261.48 | 275.73 | 14.25 | N/A | N/A | 18,885 | 269.81 | 2 พ.ค. 2499 | 652 | 2 พ.ค. 2499 | 5.92 |
| 2 | เชียงคาน จ.เลย | 210.12 | 193.91 | 198.32 | 4.41 | 1,720 | 9% | 18,700 | 195.90 | 1 เม.ย. 2547 | 531 | 1 เม.ย. 2547 | 2.42 |
| 3 | หนองคาย | 165.85 | 149.21 | 155.07 | 5.86 | 1,840 | 11% | 17,400 | 153.97 | 17 เม.ย. 2538 | 590 | 17 เม.ย. 2538 | 1.10 |
| 4 | นครพนม | 144.68 | 123.24 | 134.07 | 10.83 | 2,510 | 9% | 27,100 | 132.86 | 24 เม.ย. 2532 | 857 | 24 เม.ย. 2532 | 1.21 |
| 5 | มุกดาหาร | 136.72 | 120.30 | 126.04 | 5.74 | 2,680 | 7% | 35,800 | 124.94 | 5 เม.ย. 2515 | 874 | 5 เม.ย. 2515 | 1.10 |
| 6 | โขงเจียม จ.อุบลราชธานี | 103.530 | 60.84 | 91.17 | 30.33 | 2,710 | 7% | 37,400 | 90.05 | 12 เม.ย. 2521 | 1,250 | 12 เม.ย. 2521 | 1.12 |

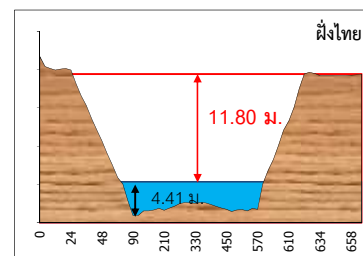
กราฟแสดงการเปลี่ยนแปลงระดับน้ำในช่วง 7 วัน



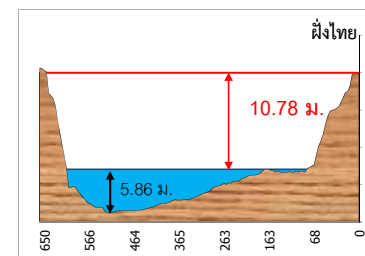
1 เชียงแสน



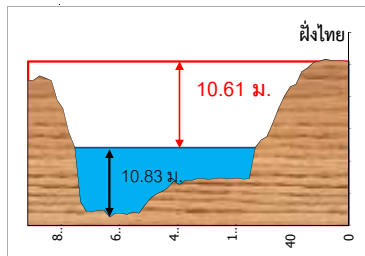
2 เชียงคาน



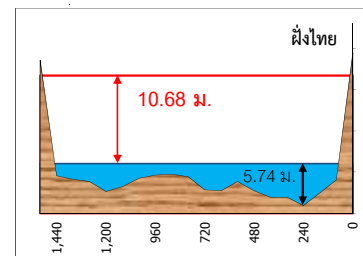
3 หนองคาย



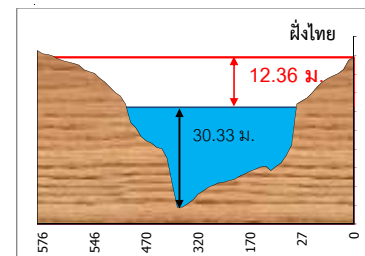
4 นครพนม



5 มุกดาหาร



6 โขงเจียม



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

เชิญชวนร่วมตอบแบบสอบถาม ความพึงพอใจการรับบริการ รายงานสถานการณ์น้ำแม่น้ำโขงประจำวัน



<https://forms.gle/Qc6yeVomR22RgkY18>

หรือ QR Code



ติดต่อสอบถาม : นายการุณย์ เปรมวุฒิ โทร 08 1827 1546 หรือ Lind ID : 0818271546 / นางสาวนารี อินทวิเชียร โทร 08 9563 3179 Lind ID : naree_mim

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



ข้อมูลอุทกวิทยาแม่น้ำโขง

วันที่รายงาน

15 มีนาคม 2564

เวลา 7.00 น.



| วันที่ | สถานีจังหวัด (จันท) | | เชียงแสน | | | หลวงพระบาง (ลาว) | | เชียงคาน | | | หนองคาย | | | นครพนม | | | มุกดาหาร | | | โขงเจียม | | |
|-------------|---------------------|-----------|----------|--------|-----------|------------------|-----------|----------|--------|-----------|----------|--------|-----------|----------|--------|-----------|----------|--------|-----------|----------|--------|-----------|
| | ระดับน้ำ | ปริมาณน้ำ | ระดับน้ำ | น้ำลึก | ปริมาณน้ำ | ระดับน้ำ | ปริมาณน้ำ | ระดับน้ำ | น้ำลึก | ปริมาณน้ำ | ระดับน้ำ | น้ำลึก | ปริมาณน้ำ | ระดับน้ำ | น้ำลึก | ปริมาณน้ำ | ระดับน้ำ | น้ำลึก | ปริมาณน้ำ | ระดับน้ำ | น้ำลึก | ปริมาณน้ำ |
| 9 มี.ค. 64 | 536.04 | 1,360 | 359.40 | 5.75 | 1,340 | 276.09 | N/A | 198.04 | 4.13 | 1,550 | 154.89 | 5.68 | 1,700 | 133.96 | 10.72 | 2,390 | 125.98 | 5.68 | 2,600 | 91.18 | 30.34 | 2,720 |
| 10 มี.ค. 64 | 536.06 | 1,380 | 359.30 | 5.65 | 1,260 | 276.12 | N/A | 198.05 | 4.14 | 1,560 | 154.90 | 5.69 | 1,710 | 133.93 | 10.69 | 2,350 | 125.95 | 5.65 | 2,570 | 91.18 | 30.34 | 2,720 |
| 11 มี.ค. 64 | 536.07 | 1,380 | 359.26 | 5.61 | 1,230 | 276.14 | N/A | 198.06 | 4.15 | 1,560 | 154.93 | 5.72 | 1,730 | 133.91 | 10.67 | 2,330 | 125.95 | 5.65 | 2,570 | 91.14 | 30.30 | 2,670 |
| 12 มี.ค. 64 | 536.29 | 1,550 | 359.29 | 5.64 | 1,250 | 275.95 | N/A | 198.08 | 4.17 | 1,580 | 154.93 | 5.72 | 1,730 | 133.95 | 10.71 | 2,380 | 125.95 | 5.65 | 2,570 | 91.14 | 30.30 | 2,670 |
| 13 มี.ค. 64 | 536.35 | 1,590 | 359.32 | 5.67 | 1,280 | 275.87 | N/A | 198.20 | 4.29 | 1,650 | 154.95 | 5.74 | 1,750 | 134.00 | 10.76 | 2,430 | 125.98 | 5.68 | 2,600 | 91.12 | 30.28 | 2,640 |
| 14 มี.ค. 64 | 536.36 | 1,600 | 359.30 | 5.65 | 1,260 | 275.80 | N/A | 198.35 | 4.44 | 1,740 | 154.98 | 5.77 | 1,770 | 134.08 | 10.84 | 2,530 | 126.02 | 5.72 | 2,650 | 91.14 | 30.30 | 2,670 |
| 15 มี.ค. 64 | 535.98 | 1,320 | 359.42 | 5.77 | 1,360 | 275.73 | N/A | 198.32 | 4.41 | 1,720 | 155.07 | 5.86 | 1,840 | 134.07 | 10.83 | 2,510 | 126.04 | 5.74 | 2,680 | 91.17 | 30.33 | 2,710 |

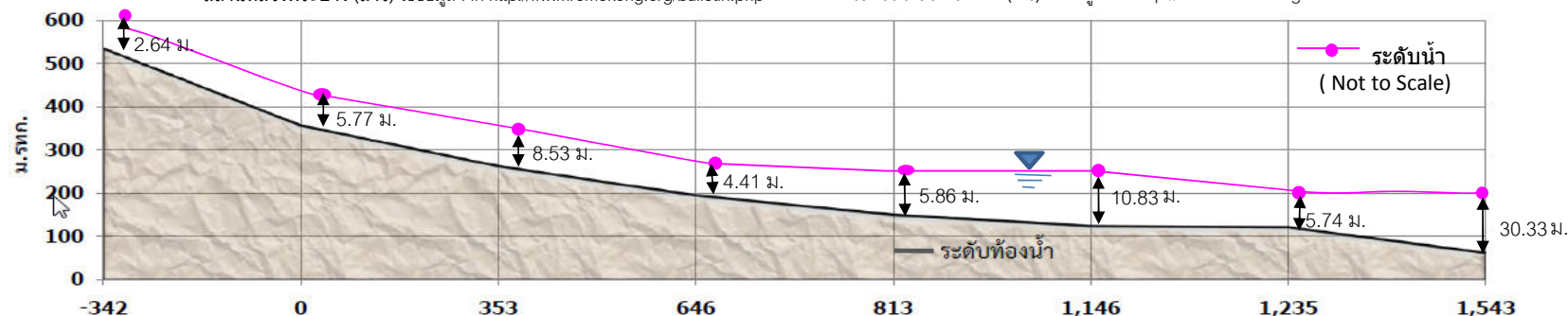
หมายเหตุ

ระดับน้ำ หน่วยเป็น ม.รทก. , ปริมาณน้ำ หน่วยเป็น ลูกบาศก์เมตร/วินาที

□ ค่าเพิ่มขึ้น

สถานีหลวงพระบาง (ลาว) ใช้ข้อมูลจาก <http://ffw.mrcmekong.org/bulletin.php>

ปริมาณน้ำสถานีจังหวัด (จันท) ใช้ข้อมูลจาก <http://www.tnmc-is.org>



| ชื่อสถานี : จันท | 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 |