



สำนักวิจัย พัฒนาและอุทกวิทยา กรมทรัพยากรน้ำ



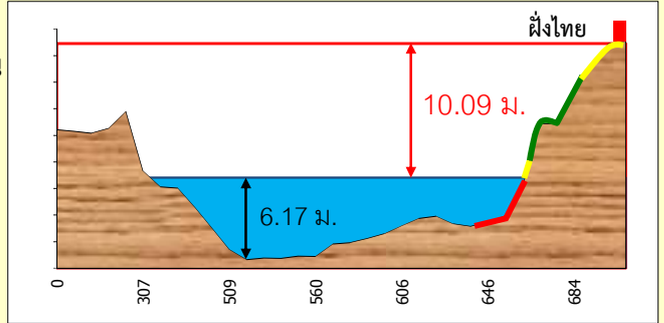
กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

สถานการณ์น้ำแม่น้ำโขงวันที่ ๑๓ พฤศจิกายน ๒๕๖๓ เวลา ๐๗.๐๐ น.

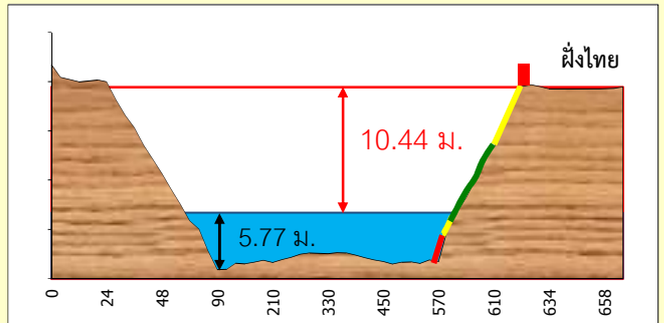
ระดับน้ำทุกสถานีต่ำกว่าปกติ น้ำท่าอยู่ในเกณฑ์น้ำปกติ น้ำน้อยฝักระวัง และน้ำน้อยวิกฤต



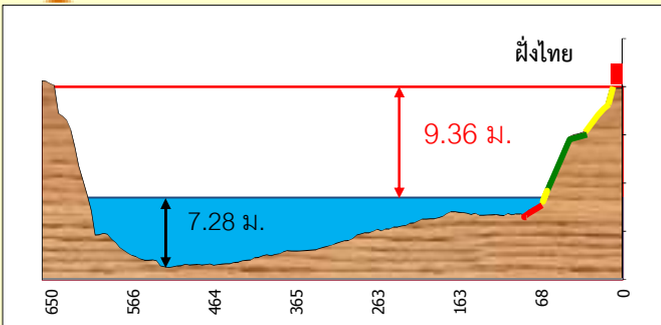
1 เชียงแสน
น้ำน้อยฝักระวัง
แนวโน้มเพิ่มขึ้น



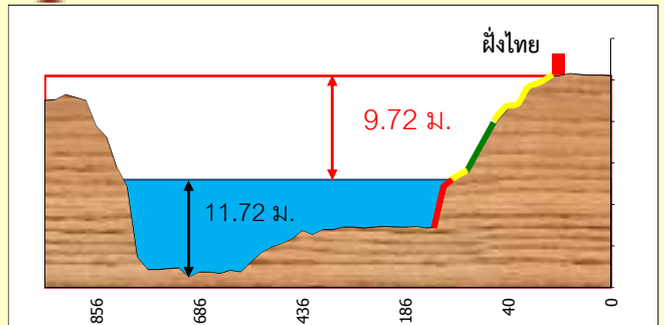
2 เชียงคาน
น้ำปกติ
แนวโน้มลดลง



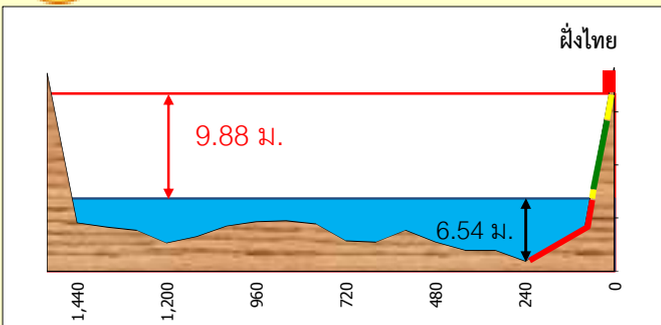
3 หนองคาย น้ำน้อยฝักระวัง แนวโน้มลดลง



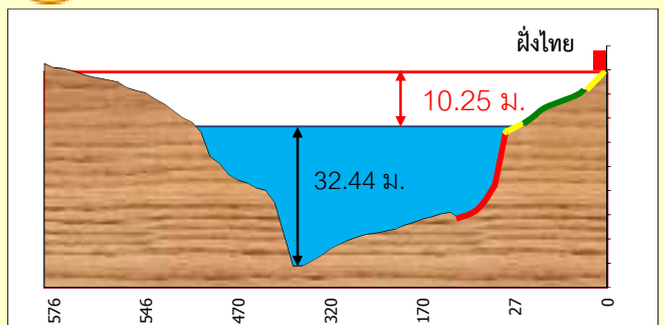
4 นครพนม น้ำน้อยวิกฤต แนวโน้มเพิ่มขึ้น



5 มุกดาหาร น้ำน้อยฝักระวัง แนวโน้มเพิ่มขึ้น



6 โขงเจียม น้ำน้อยฝักระวัง แนวโน้มลดลง



หมายเหตุ ปกติ ฝักระวัง วิกฤต



รายงานสถานการณ์น้ำแม่น้ำโขง

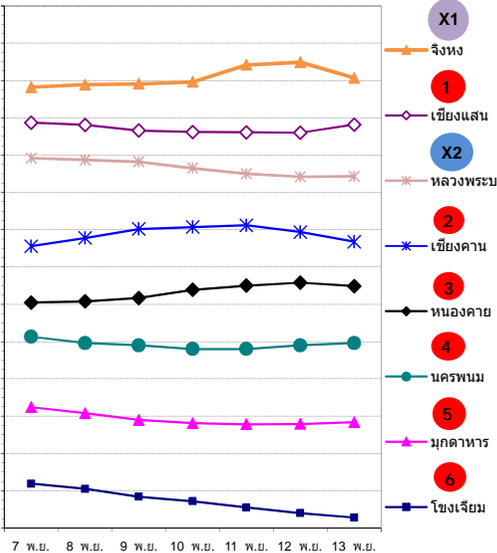
วันที่รายงาน 13 พฤศจิกายน 2563

เวลา 7.00 น.

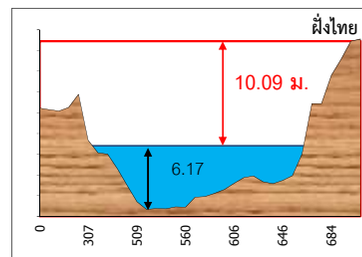


| ที่ | สถานีอุทกวิทยา | ระดับตลิ่ง (ม.รทก.) | ระดับ ท้องน้ำต่ำสุด (ม.รทก.) | ระดับน้ำ ปัจจุบัน (ม.รทก.) | น้ำลึก (เมตร) | ปริมาณน้ำปัจจุบัน | | ความจุ ที่สถานีวัดน้ำ (ลบ.ม./วินาที) | ระดับน้ำ และปริมาณน้ำต่ำสุดในอดีต | | | | เทียบกับระดับน้ำต่ำสุด (เมตร) (+ สูงกว่า / - ต่ำกว่า) |
|-----|-------------------------------------|------------------------|------------------------------------|----------------------------------|------------------|-------------------|-----|--|-----------------------------------|---------------|-----------------------------|---------------|---|
| | | | | | | (ลบ.ม./วินาที) | % | | ระดับน้ำ (ม.รทก.) | วัน/เดือน/ปี | ปริมาณน้ำ (ลบ.ม./วินาที) | วัน/เดือน/ปี | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| X1 | จิ่งหง (ท้ายเขื่อนจิ่งหง) ประเทศจีน | 549.20 | 533.34 | 536.07 | 2.73 | 973 | 9% | 11,000 | N/A | N/A | N/A | N/A | N/A |
| 1 | เชียงแสน จ.เชียงราย | 369.91 | 353.65 | 359.82 | 6.17 | 1,710 | 9% | 19,800 | 357.33 | 27 มี.ค. 2547 | 401 | 27 มี.ค. 2547 | 2.49 |
| X2 | หลวงพระบาง (สปป.ลาว) | 280.94 | 261.48 | 275.43 | 13.95 | N/A | N/A | 18,885 | 269.81 | 2 พ.ค. 2499 | 652 | 2 พ.ค. 2499 | 5.63 |
| 2 | เชียงคาน จ.เลย | 210.12 | 193.91 | 199.68 | 5.77 | 2,650 | 14% | 18,700 | 195.90 | 1 เม.ย. 2547 | 531 | 1 เม.ย. 2547 | 3.78 |
| 3 | หนองคาย | 165.85 | 149.21 | 156.49 | 7.28 | 3,120 | 18% | 17,400 | 153.97 | 17 เม.ย. 2538 | 590 | 17 เม.ย. 2538 | 2.52 |
| 4 | นครพนม | 144.68 | 123.24 | 134.96 | 11.72 | 3,650 | 13% | 27,100 | 132.86 | 24 เม.ย. 2532 | 857 | 24 เม.ย. 2532 | 2.10 |
| 5 | มุกดาหาร | 136.72 | 120.30 | 126.84 | 6.54 | 3,820 | 11% | 35,800 | 124.94 | 5 เม.ย. 2515 | 874 | 5 เม.ย. 2515 | 1.90 |
| 6 | โขงเจียม จ.อุบลราชธานี | 103.530 | 60.84 | 93.28 | 32.44 | 6,260 | 17% | 37,400 | 90.05 | 12 เม.ย. 2521 | 1,250 | 12 เม.ย. 2521 | 3.23 |

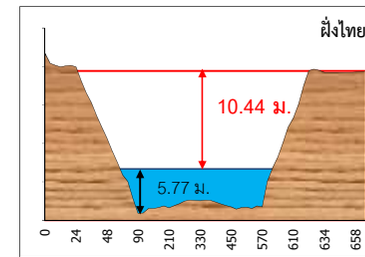
กราฟแสดงการเปลี่ยนแปลงระดับน้ำในช่วง 7 วัน



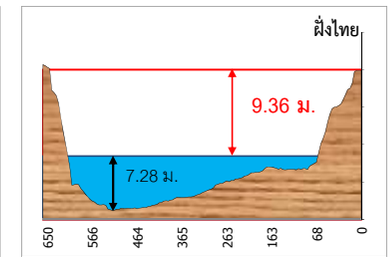
1 เชียงแสน



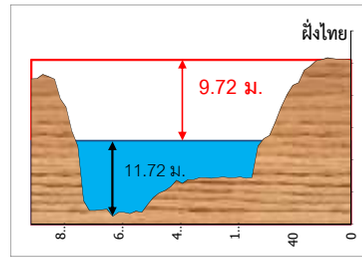
2 เชียงคาน



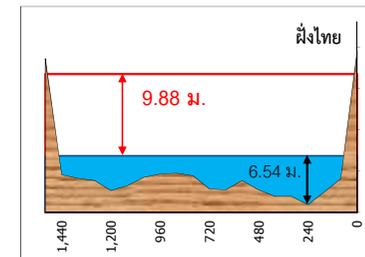
3 หนองคาย



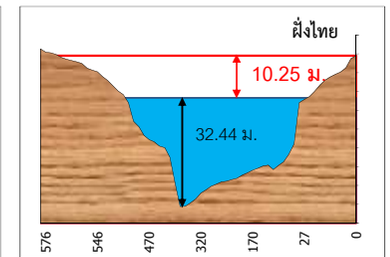
4 นครพนม



5 มุกดาหาร



6 โขงเจียม



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

ติดต่อสอบถาม : นายการุญย์ เปร่มวุฒิ โทร 08 1827 1546 หรือ Lind ID : 0818271546 / นางสาวนารี อินททวีเชียร โทร 08 9563 3179 Lind ID : naree_mim



ข้อมูลอุทกวิทยาแม่น้ำโขง

วันที่รายงาน

13 พฤศจิกายน 2563

เวลา 7.00 น.



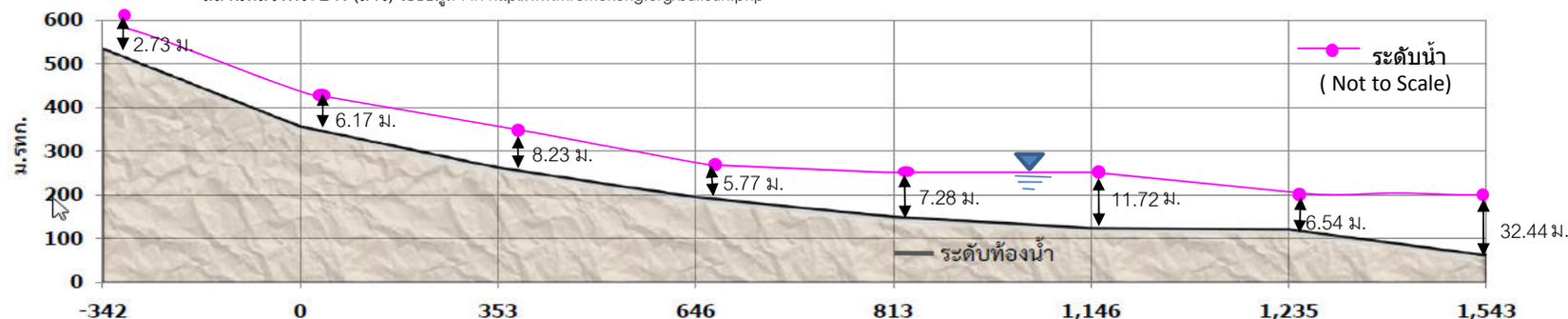
| วันที่ | สถานีจังหวัด (จันท) | | เชียงแสน | | | หลวงพระบาง (ลาว) | | เชียงคาน | | | หนองคาย | | | นครพนม | | | มุกดาหาร | | | โขงเจียม | | |
|------------|---------------------|-----------|----------|--------|-----------|------------------|-----------|----------|--------|-----------|----------|--------|-----------|----------|--------|-----------|----------|--------|-----------|----------|--------|-----------|
| | ระดับน้ำ | ปริมาณน้ำ | ระดับน้ำ | น้ำลึก | ปริมาณน้ำ | ระดับน้ำ | ปริมาณน้ำ | ระดับน้ำ | น้ำลึก | ปริมาณน้ำ |
| 7 พ.ย. 63 | 535.82 | 895 | 359.87 | 6.22 | 1,750 | 275.92 | N/A | 199.56 | 5.65 | 2,560 | 156.05 | 6.84 | 2,690 | 135.13 | 11.89 | 3,880 | 127.24 | 6.94 | 4,470 | 94.19 | 33.35 | 8,130 |
| 8 พ.ย. 63 | 535.89 | 928 | 359.81 | 6.16 | 1,700 | 275.87 | N/A | 199.78 | 5.87 | 2,730 | 156.08 | 6.87 | 2,720 | 134.96 | 11.72 | 3,650 | 127.08 | 6.78 | 4,200 | 94.05 | 33.21 | 7,830 |
| 9 พ.ย. 63 | 535.91 | 937 | 359.66 | 6.01 | 1,560 | 275.82 | N/A | 200.02 | 6.11 | 2,920 | 156.17 | 6.96 | 2,810 | 134.90 | 11.66 | 3,560 | 126.90 | 6.60 | 3,910 | 93.84 | 33.00 | 7,390 |
| 10 พ.ย. 63 | 535.96 | 961 | 359.62 | 5.97 | 1,530 | 275.65 | N/A | 200.07 | 6.16 | 2,960 | 156.39 | 7.18 | 3,020 | 134.80 | 11.56 | 3,430 | 126.81 | 6.51 | 3,770 | 93.72 | 32.88 | 7,140 |
| 11 พ.ย. 63 | 536.42 | 1,168 | 359.61 | 5.96 | 1,520 | 275.50 | N/A | 200.12 | 6.21 | 3,000 | 156.50 | 7.29 | 3,130 | 134.80 | 11.56 | 3,430 | 126.78 | 6.48 | 3,730 | 93.55 | 32.71 | 6,790 |
| 12 พ.ย. 63 | 536.49 | 1,208 | 359.60 | 5.95 | 1,510 | 275.42 | N/A | 199.94 | 6.03 | 2,860 | 156.58 | 7.37 | 3,210 | 134.90 | 11.66 | 3,560 | 126.79 | 6.49 | 3,740 | 93.40 | 32.56 | 6,490 |
| 13 พ.ย. 63 | 536.07 | 973 | 359.82 | 6.17 | 1,710 | 275.43 | N/A | 199.68 | 5.77 | 2,650 | 156.49 | 7.28 | 3,120 | 134.96 | 11.72 | 3,650 | 126.84 | 6.54 | 3,820 | 93.28 | 32.44 | 6,260 |

หมายเหตุ

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

□ ค่าเพิ่มขึ้น

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



| ชื่อสถานี : จังหวัด | 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 |