



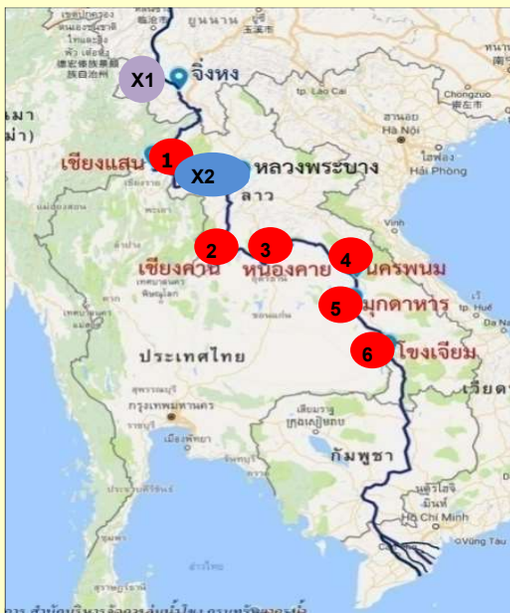
# สำนักวิจัย พัฒนาและอุทกวิทยา กรมทรัพยากรน้ำ



## กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

สถานการณ์น้ำแม่น้ำโขงวันที่ ๒๒ มิถุนายน ๒๕๖๔ เวลา ๐๗.๐๐ น.

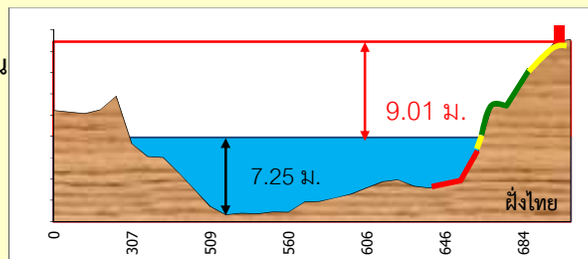
ระดับน้ำทุกสถานีสูงกว่าค่าปกติ น้ำท่าอยู่ในเกณฑ์น้ำปกติ และน้ำน้อยเฝ้าระวัง



| ค่าน้ำลึกเปลี่ยนแปลง (เมตร) |             |             |             |
|-----------------------------|-------------|-------------|-------------|
| สถานี                       | 21 มิ.ย. 64 | 22 มิ.ย. 64 | เปลี่ยนแปลง |
| เชียงแสน                    | 7.31        | 7.25        | ▼-0.06      |
| เชียงคาน                    | 8.21        | 8.03        | ▼-0.18      |
| หนองคาย                     | 9.89        | 9.56        | ▼-0.33      |
| นครพนม                      | 15.02       | 14.62       | ▼-0.40      |
| มุกดาหาร                    | 9.40        | 9.08        | ▼-0.32      |
| โขงเจียม                    | 34.53       | 34.27       | ▼-0.26      |

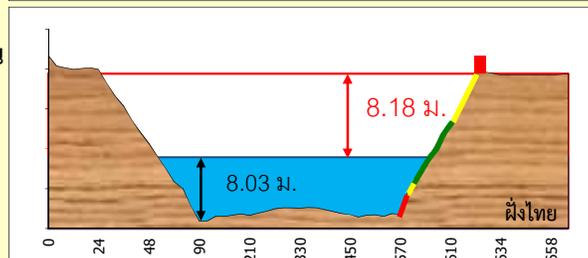
### 1 เชียงแสน

น้ำน้อยเฝ้าระวัง  
แนวโน้มทรงตัว



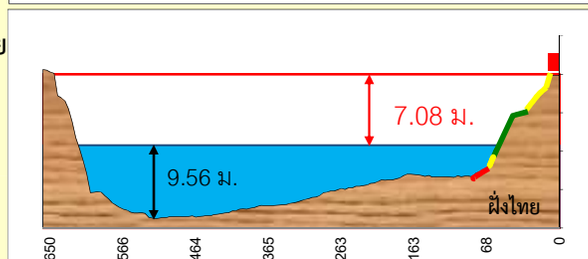
### 2 เชียงคาน

น้ำปกติ  
แนวโน้มลดลง



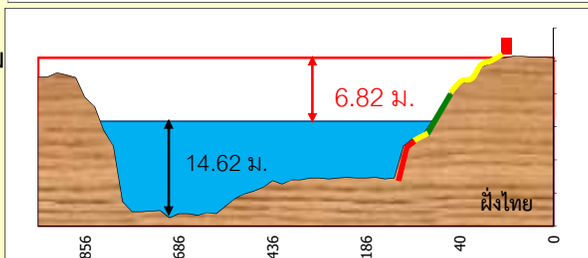
### 3 หนองคาย

น้ำปกติ  
แนวโน้มลดลง

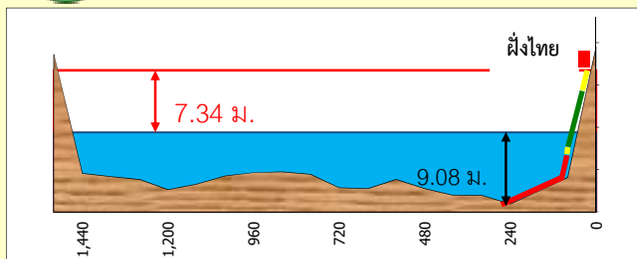


### 4 นครพนม

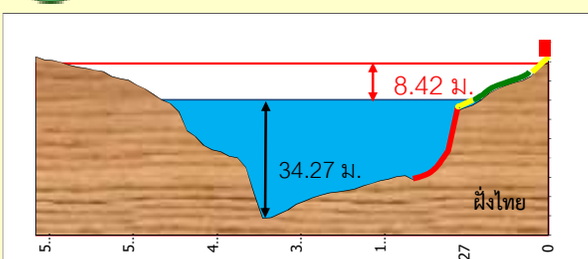
น้ำปกติ  
แนวโน้มลดลง



### 5 มุกดาหาร น้ำปกติ แนวโน้มลดลง



### 6 โขงเจียม น้ำปกติ แนวโน้มลดลง



หมายเหตุ ● ปกติ ● เฝ้าระวัง ● วิกฤต

มุ่งผลสัมฤทธิ์ จิตบริการ ประสาน สามัคคี



# รายงานสถานการณ์น้ำแม่น้ำโขง

วันที่รายงาน

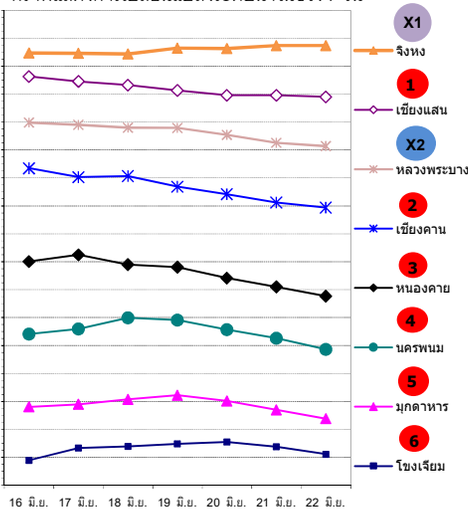
22 มิถุนายน 2564

เวลา 7.00 น.

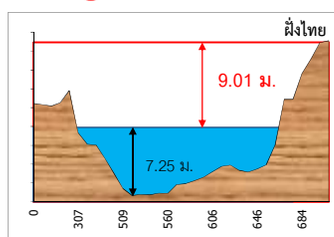


| ที่ | สถานีอุทกวิทยา                      | ระดับตลิ่ง<br>(ม.รทก.) | ระดับ<br>ท้องน้ำต่ำสุด<br>(ม.รทก.) | ระดับน้ำ<br>ปัจจุบัน<br>(ม.รทก.) | น้ำลึก<br>(เมตร) | ปริมาณน้ำปัจจุบัน |     | ความจุ<br>ที่สถานีวัดน้ำ<br>(ลบ.ม./วินาที) | ระดับน้ำ และปริมาณน้ำสูงสุดในอดีต |              |                             |              | เทียบกับระดับสูงสุด<br>(เมตร)<br>(+ สูงกว่า / - ต่ำกว่า) |
|-----|-------------------------------------|------------------------|------------------------------------|----------------------------------|------------------|-------------------|-----|--|-----------------------------------|--------------|-----------------------------|--------------|--|
|     |                                     |                        |                                    |                                  |                  | (ลบ.ม./วินาที)    | %   |  | ระดับน้ำ<br>(ม.รทก.)              | วันเดือนปี   | ปริมาณน้ำ<br>(ลบ.ม./วินาที) | วันเดือนปี   |  |
|     |                                     |                        |                                    |                                  |                  |                   |     |  |                                   |              |                             |              |  |
| X1  | จิ่งหง (ท้ายเขื่อนจิ่งหง) ประเทศจีน | 549.20                 | 533.34                             | 537.74                           | 4.40             | 2,770             | 25% | 11,000                                     | n/a                               | N/A          | n/a                         | N/A          | N/A  |
| 1   | เชียงแสน จ.เชียงราย                 | 369.91                 | 353.65                             | 360.90                           | 7.25             | 2,800             | 14% | 19,800                                     | 369.97                            | 13 ต.ค. 2549 | 29,300                      | 13 ต.ค. 2549 | -9.07  |
| X2  | หลวงพระบาง (สปป.ลาว)                | 280.94                 | 261.48                             | 277.14                           | 15.66            | N/A               | N/A | 18,885                                     | 289.50                            | 2 ก.ย. 2509  | 28,838                      | 2 ก.ย. 2509  | -12.36   |
| 2   | เชียงคาน จ.เลย                      | 210.12                 | 193.91                             | 201.94                           | 8.03             | 4,740             | 25% | 18,700                                     | 210.88                            | 14 ส.ค. 2551 | 36,700                      | 14 ส.ค. 2551 | -8.94  |
| 3   | หนองคาย                             | 165.85                 | 149.21                             | 158.77                           | 9.56             | 5,700             | 33% | 17,400                                     | 165.18                            | 15 ส.ค. 2521 | 23,200                      | 15 ส.ค. 2521 | -6.41  |
| 4   | นครพนม                              | 144.68                 | 123.24                             | 137.86                           | 14.62            | 8,590             | 32% | 27,100                                     | 146.02                            | 23 ส.ค. 2548 | 34,500                      | 23 ส.ค. 2548 | -8.16  |
| 5   | มุกดาหาร                            | 136.72                 | 120.30                             | 129.38                           | 9.08             | 8,830             | 25% | 35,800                                     | 135.17                            | 17 ส.ค. 2544 | 36,800                      | 17 ส.ค. 2544 | -5.79  |
| 6   | โขงเจียม จ.อุบลราชธานี              | 103.530                | 60.84                              | 95.11                            | 34.27            | 10,220            | 27% | 37,400                                     | 106.87                            | 16 ส.ค. 2521 | 56,000                      | 16 ส.ค. 2521 | -11.76   |

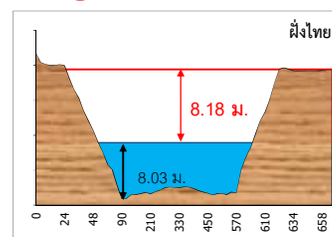
กราฟแสดงการเปลี่ยนแปลงระดับน้ำในช่วง 7 วัน



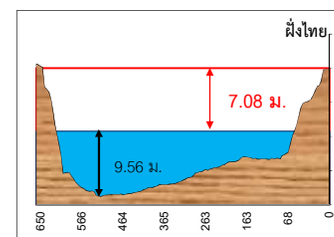
1 เชียงแสน



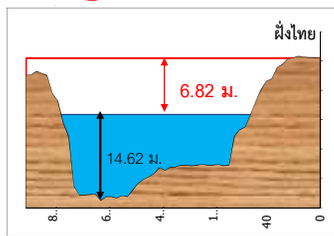
2 เชียงคาน



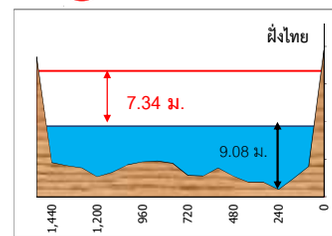
3 หนองคาย



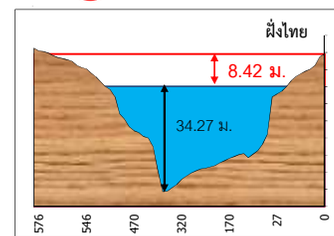
4 นครพนม



5 มุกดาหาร



6 โขงเจียม



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

เชิญชวนร่วมตอบแบบสอบถาม ความพึงพอใจการรับบริการ รายงานสถานการณ์น้ำแม่น้ำโขงประจำวัน



<https://forms.gle/Qc6yeVomR22RgkY18>

หรือ QR Code



ติดต่อสอบถาม : นายการุญย์ 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

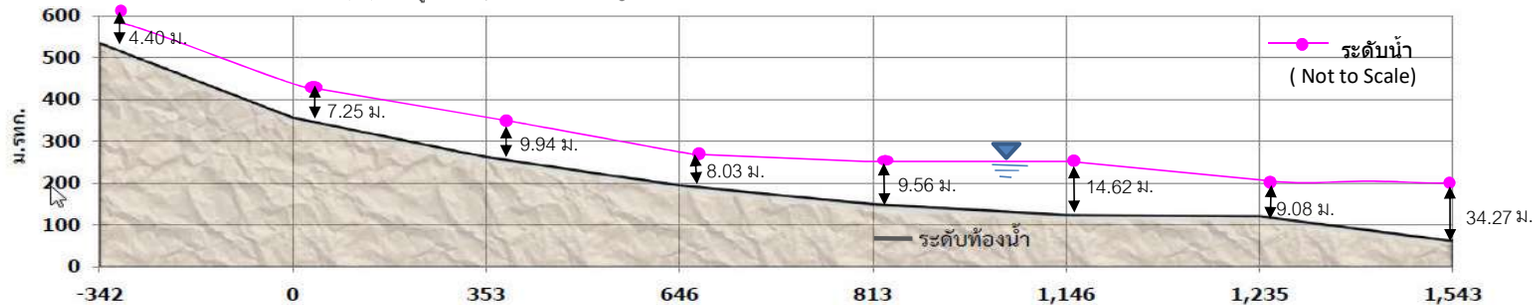
22 มิถุนายน 2564

เวลา 7.00 น.



| วันที่      | สถานีจิ่งหง (จิ่ง) |           | เชียงแสน |        |           | หลวงพระบาง (ลาว) |           | เชียงคาน |        |           | หนองคาย  |        |           | นครพนม   |        |           | มุกดาหาร |        |           | โขงเจียม |        |           |
|-------------|--------------------|-----------|----------|--------|-----------|------------------|-----------|----------|--------|-----------|----------|--------|-----------|----------|--------|-----------|----------|--------|-----------|----------|--------|-----------|
|             | ระดับน้ำ           | ปริมาณน้ำ | ระดับน้ำ | น้ำลึก | ปริมาณน้ำ | ระดับน้ำ         | ปริมาณน้ำ | ระดับน้ำ | น้ำลึก | ปริมาณน้ำ |
| 16 มิ.ย. 64 | 537.47             | 2,530     | 361.63   | 7.98   | 3,670     | 277.98           | N/A       | 203.35   | 9.44   | 6,400     | 160.01   | 10.80  | 7,370     | 138.41   | 15.17  | 9,730     | 129.81   | 9.51   | 9,900     | 94.89    | 34.05  | 9,710     |
| 17 มิ.ย. 64 | 537.46             | 2,530     | 361.46   | 7.81   | 3,460     | 277.90           | N/A       | 203.03   | 9.12   | 6,000     | 160.25   | 11.04  | 7,710     | 138.59   | 15.35  | 10,120    | 129.90   | 9.60   | 10,130    | 95.33    | 34.49  | 10,750    |
| 18 มิ.ย. 64 | 537.44             | 2,510     | 361.32   | 7.67   | 3,290     | 277.80           | N/A       | 203.07   | 9.16   | 6,050     | 159.90   | 10.69  | 7,210     | 138.99   | 15.75  | 11,000    | 130.07   | 9.77   | 10,570    | 95.39    | 34.55  | 10,900    |
| 19 มิ.ย. 64 | 537.65             | 2,690     | 361.13   | 7.48   | 3,060     | 277.79           | N/A       | 202.69   | 8.78   | 5,590     | 159.81   | 10.60  | 7,090     | 138.91   | 15.67  | 10,820    | 130.22   | 9.92   | 10,970    | 95.48    | 34.64  | 11,120    |
| 20 มิ.ย. 64 | 537.63             | 2,680     | 360.96   | 7.31   | 2,870     | 277.54           | N/A       | 202.42   | 8.51   | 5,270     | 159.42   | 10.21  | 6,550     | 138.57   | 15.33  | 10,070    | 130.01   | 9.71   | 10,410    | 95.55    | 34.71  | 11,290    |
| 21 มิ.ย. 64 | 537.74             | 2,770     | 360.96   | 7.31   | 2,870     | 277.26           | N/A       | 202.12   | 8.21   | 4,940     | 159.10   | 9.89   | 6,130     | 138.26   | 15.02  | 9,410     | 129.70   | 9.40   | 9,620     | 95.37    | 34.53  | 10,850    |
| 22 มิ.ย. 64 | 537.74             | 2,770     | 360.90   | 7.25   | 2,800     | 277.14           | N/A       | 201.94   | 8.03   | 4,740     | 158.77   | 9.56   | 5,700     | 137.86   | 14.62  | 8,590     | 129.38   | 9.08   | 8,830     | 95.11    | 34.27  | 10,220    |

หมายเหตุ

ระดับน้ำ หน่วยเป็น ม.รทก. , ปริมาณน้ำ หน่วยเป็น ลูกบาศก์เมตร/วินาที □ ค่าเพิ่มขึ้นปริมาณน้ำสถานีจิ่งหง (จิ่ง) 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            |