



# สำนักวิจัย พัฒนาและอุทกวิทยา กรมทรัพยากรน้ำ



## กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

สถานการณ์น้ำแม่น้ำโขงวันที่ ๑๘ ตุลาคม ๒๕๖๔ เวลา ๐๗.๐๐ น.

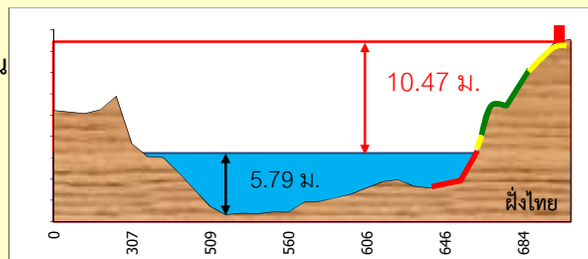
ระดับน้ำทุกสถานีต่ำกว่าค่าปกติ น้ำท่าอยู่ในเกณฑ์น้ำปกติ น้ำน้อยเฝ้าระวัง และน้ำน้อยวิกฤต



ค่าน้ำลึกเปลี่ยนแปลง (เมตร)			
สถานี	17 ต.ค. 64	18 ต.ค. 64	เปลี่ยนแปลง
เชียงใหม่	5.65	5.79	▲ 0.14
เชียงใหม่	6.83	7.01	▲ 0.18
หนองคาย	7.92	8.06	▲ 0.14
นครพนม	13.28	13.19	▼ -0.09
มุกดาหาร	8.63	8.50	▼ -0.13
โขงเจียม	35.19	35.49	▲ 0.30

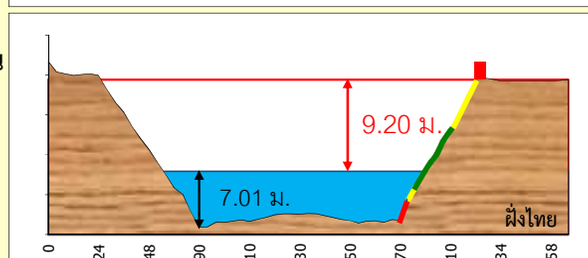
### 1 เชียงแสน

น้ำน้อยวิกฤต  
แนวโน้มเพิ่มขึ้น



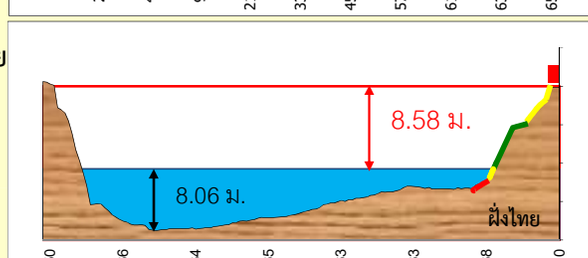
### 2 เชียงคาน

น้ำปกติ  
แนวโน้มทรงตัว



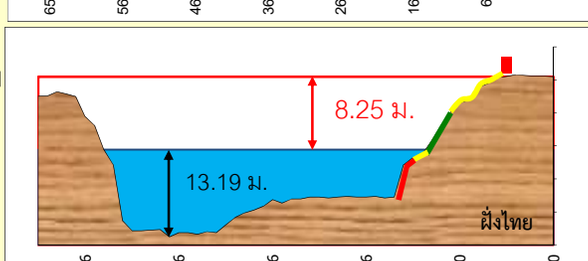
### 3 หนองคาย

น้ำน้อยเฝ้าระวัง  
แนวโน้มทรงตัว

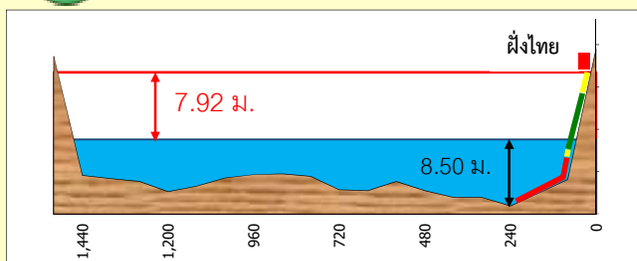


### 4 นครพนม

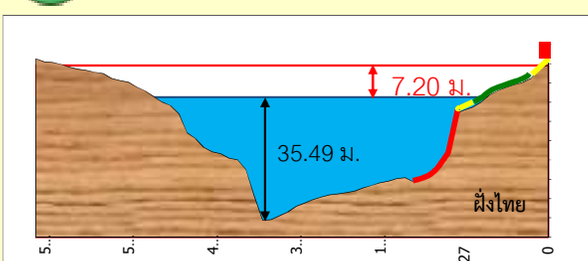
น้ำน้อยเฝ้าระวัง  
แนวโน้มทรงตัว



### 5 มุกดาหาร น้ำปกติ แนวโน้มทรงตัว



### 6 โขงเจียม น้ำปกติ แนวโน้มเพิ่มขึ้น



หมายเหตุ ● ปกติ ● เฝ้าระวัง ● วิกฤต

มุ่งผลสัมฤทธิ์ จิตบริการ ประสาน สามัคคี



# รายงานสถานการณ์น้ำแม่น้ำโขง

วันที่รายงาน

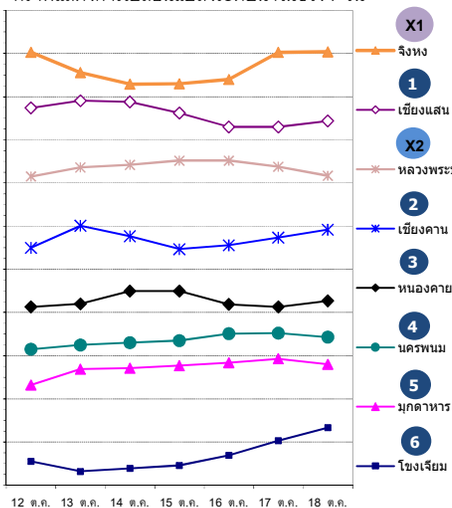
18 ตุลาคม 2564

เวลา 7.00 น.

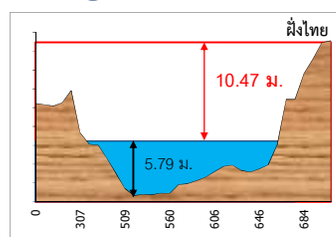


ที่	สถานีอุทกวิทยา	ระดับตลิ่ง (ม.รทก.)	ระดับ ท้องน้ำต่ำสุด (ม.รทก.)	ระดับน้ำ ปัจจุบัน (ม.รทก.)	น้ำลึก (เมตร)	ปริมาณน้ำปัจจุบัน		ความจุ ที่สถานีวัดน้ำ (ลบ.ม./วินาที)	ระดับน้ำ และปริมาณน้ำสูงสุดในอดีต				เทียบกับระดับสูงสุด (เมตร) (+ สูงกว่า / - ต่ำกว่า)
						(ลบ.ม./วินาที)	%		ระดับน้ำ (ม.รทก.)	วันเดือนปี	ปริมาณน้ำ (ลบ.ม./วินาที)	วันเดือนปี	
X1	จิ่งหง (ท้ายเขื่อนจิ่งหง) ประเทศจีน	549.20	533.34	536.04	2.70	1,360	12%	11,000	n/a	N/A	n/a	N/A	N/A
1	เชียงแสน จ.เชียงราย	369.91	353.65	359.44	5.79	1,380	7%	19,800	369.97	13 ต.ค. 2549	29,300	13 ต.ค. 2549	-10.53
X2	หลวงพระบาง (สปป.ลาว)	280.94	261.48	276.17	14.69	N/A	N/A	18,885	289.50	2 ก.ย. 2509	28,838	2 ก.ย. 2509	-13.33
2	เชียงคาน จ.เลย	210.12	193.91	200.92	7.01	3,710	20%	18,700	210.88	14 ส.ค. 2551	36,700	14 ส.ค. 2551	-9.96
3	หนองคาย	165.85	149.21	157.27	8.06	3,930	23%	17,400	165.18	15 ส.ค. 2521	23,200	15 ส.ค. 2521	-7.91
4	นครพนม	144.68	123.24	136.43	13.19	5,920	22%	27,100	146.02	23 ส.ค. 2548	34,500	23 ส.ค. 2548	-9.59
5	มุกดาหาร	136.72	120.30	128.80	8.50	7,500	21%	35,800	135.17	17 ส.ค. 2544	36,800	17 ส.ค. 2544	-6.37
6	โขงเจียม จ.อุบลราชธานี	103.530	60.84	96.33	35.49	13,290	36%	37,400	106.87	16 ส.ค. 2521	56,000	16 ส.ค. 2521	-10.54

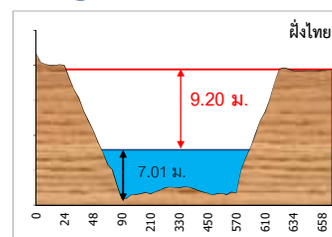
กราฟแสดงการเปลี่ยนแปลงระดับน้ำในช่วง 7 วัน



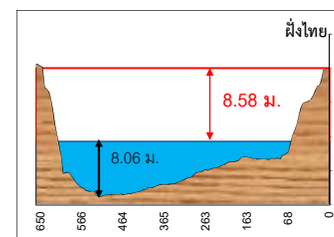
1 เชียงแสน



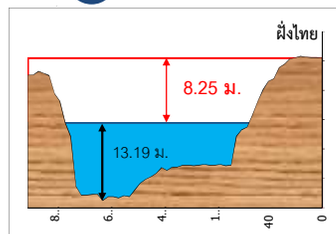
2 เชียงคาน



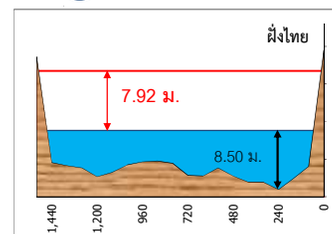
3 หนองคาย



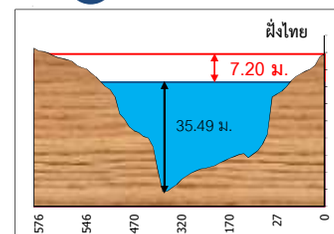
4 นครพนม



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

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



## ข้อมูลอุทกวิทยาแม่น้ำโขง

วันที่รายงาน

18 ตุลาคม 2564

เวลา 7.00 น.

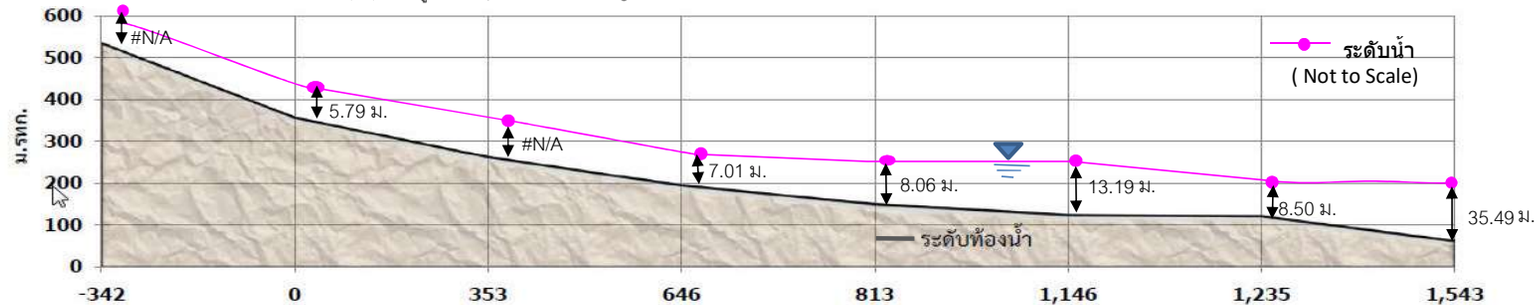


วันที่	สถานีจันท (จันท)		เชียงแสน			หลวงพระบาง (ลาว)		เชียงคาน			หนองคาย			นครพนม			มุกดาหาร			โขงเจียม		
	ระดับน้ำ	ปริมาณน้ำ	ระดับน้ำ	น้ำลึก	ปริมาณน้ำ	ระดับน้ำ	ปริมาณน้ำ	ระดับน้ำ	น้ำลึก	ปริมาณน้ำ												
12 ต.ค. 64	536.03	1,350	359.74	6.09	1,630	276.15	N/A	200.50	6.59	3,330	157.13	7.92	3,780	136.15	12.91	5,450	128.32	8.02	6,480	95.55	34.71	11,290
13 ต.ค. 64	535.56	1,020	359.91	6.26	1,790	276.36	N/A	201.01	7.10	3,800	157.20	7.99	3,850	136.25	13.01	5,610	128.69	8.39	7,260	95.32	34.48	10,730
14 ต.ค. 64	535.29	840	359.88	6.23	1,760	276.42	N/A	200.77	6.86	3,570	157.50	8.29	4,180	136.30	13.06	5,700	128.71	8.41	7,300	95.39	34.55	10,900
15 ต.ค. 64	535.30	850	359.62	5.97	1,530	276.52	N/A	200.47	6.56	3,300	157.50	8.29	4,180	136.35	13.11	5,780	128.77	8.47	7,430	95.46	34.62	11,070
16 ต.ค. 64	535.40	920	359.30	5.65	1,260	276.52	N/A	200.56	6.65	3,380	157.19	7.98	3,840	136.51	13.27	6,060	128.84	8.54	7,590	95.69	34.85	11,640
17 ต.ค. 64	536.03	1,350	359.30	5.65	1,260	276.38	N/A	200.74	6.83	3,540	157.13	7.92	3,780	136.52	13.28	6,070	128.93	8.63	7,790	96.03	35.19	12,500
18 ต.ค. 64	536.04	1,360	359.44	5.79	1,380	276.17	N/A	200.92	7.01	3,710	157.27	8.06	3,930	136.43	13.19	5,920	128.80	8.50	7,500	96.33	35.49	13,290

หมายเหตุ

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

□ ค่าเพิ่มขึ้น

ปริมาณน้ำสถานีจันท (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