



# สำนักวิจัย พัฒนาและอุทกวิทยา กรมทรัพยากรน้ำ

## กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม



สถานการณ์น้ำแม่น้ำโขงวันที่ ๕ ตุลาคม ๒๕๖๔ เวลา ๐๗.๐๐ น.

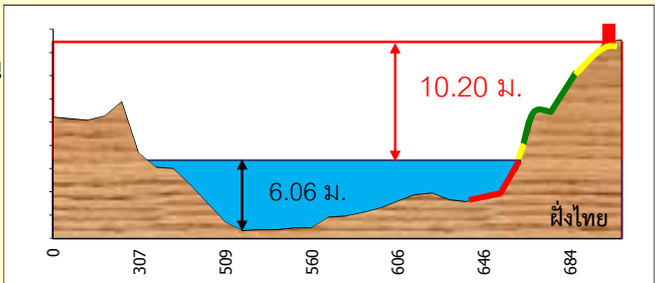
ระดับน้ำทุกสถานีต่ำกว่าค่าปกติ น้ำท่าอยู่ในเกณฑ์น้ำปกติ และน้ำน้อยฝักระวัง



ค่าน้ำลึกเปลี่ยนแปลง (เมตร)			
สถานี	4 ต.ค. 64	5 ต.ค. 64	เปลี่ยนแปลง
เชียงใหม่	5.91	6.06	▲ 0.15
เชียงใหม่	6.83	6.68	▼ -0.15
หนองคาย	8.61	8.29	▼ -0.32
นครพนม	14.07	13.79	▼ -0.28
มุกดาหาร	8.67	8.42	▼ -0.25
โขงเจียม	35.23	34.98	▼ -0.25

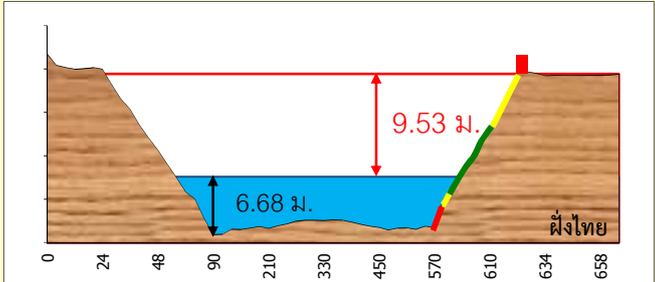
### 1 เชียงแสน

น้ำน้อยฝักระวัง  
แนวโน้มทรงตัว



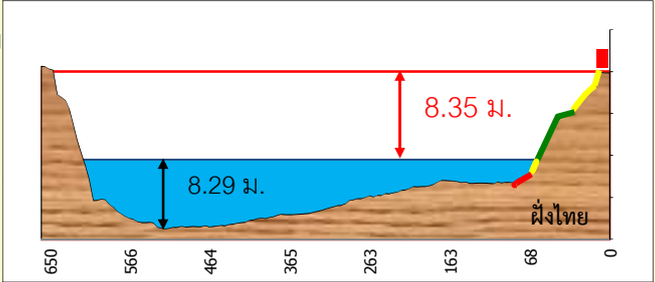
### 2 เชียงคาน

น้ำปกติ  
แนวโน้มเพิ่มขึ้น



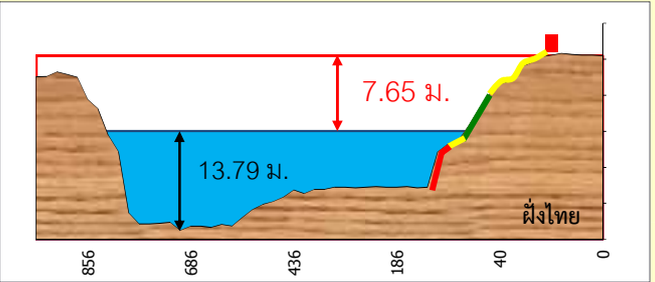
### 3 หนองคาย

น้ำปกติ  
แนวโน้มทรงตัว

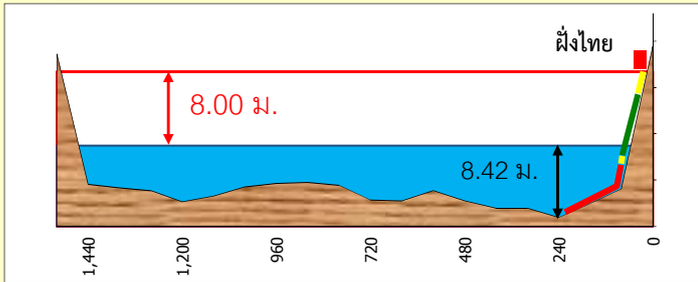


### 4 นครพนม

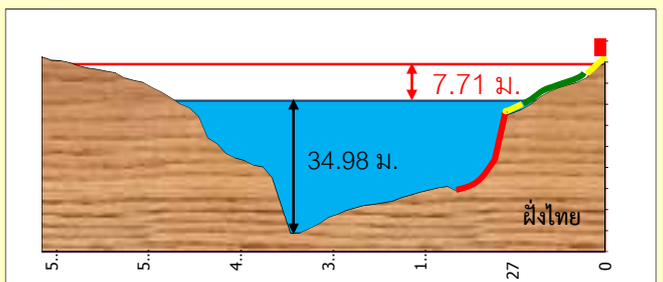
น้ำน้อยฝักระวัง  
แนวโน้มทรงตัว



### 5 มุกดาหาร น้ำปกติ แนวโน้มลดลง



### 6 โขงเจียม น้ำปกติ แนวโน้มลดลง



หมายเหตุ ● ปกติ ● ฝักระวัง ● วิฤต



# รายงานสถานการณ์น้ำแม่น้ำโขง

วันที่รายงาน

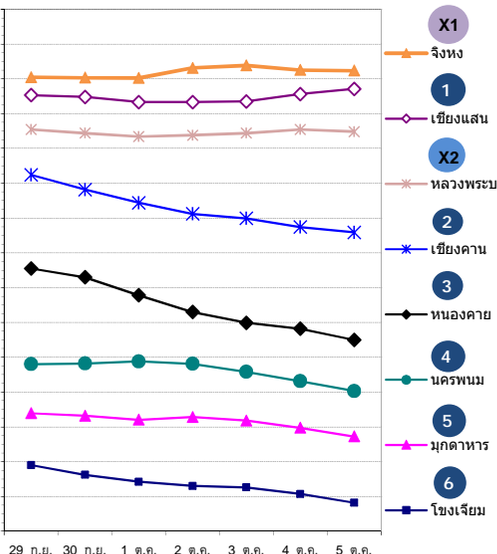
5 ตุลาคม 2564

เวลา 7.00 น.

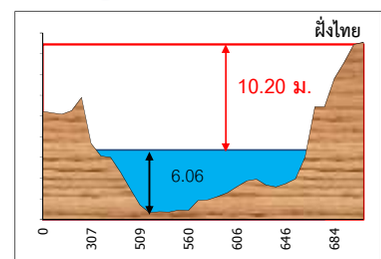


ที่	สถานีอุทกวิทยา	ระดับตลิ่ง (ม.รทก.)	ระดับ ท้องน้ำต่ำสุด (ม.รทก.)	ระดับน้ำ ปัจจุบัน (ม.รทก.)	น้ำลึก (เมตร)	ปริมาณน้ำปัจจุบัน		ความจุ ที่สถานีวัดน้ำ (ลบ.ม./วินาที)	ระดับน้ำ และปริมาณน้ำสูงสุดในอดีต				เทียบกับระดับสูงสุด (เมตร) (+ สูงกว่า / - ต่ำกว่า)
						(ลบ.ม./วินาที)	%		ระดับน้ำ (ม.รทก.)	วันเดือนปี	ปริมาณน้ำ (ลบ.ม./วินาที)	วันเดือนปี	
X1	จิ่งหง (ท้ายเขื่อนจิ่งหง) ประเทศจีน	549.20	533.34	535.23	1.89	810	7%	11,000	n/a	N/A	n/a	N/A	N/A
1	เชียงแสน จ.เชียงราย	369.91	353.65	359.71	6.06	1,610	8%	19,800	369.97	13 ต.ค. 2549	29,300	13 ต.ค. 2549	-10.26
X2	หลวงพระบาง (สปป.ลาว)	280.94	261.48	276.48	15.00	N/A	N/A	18,885	289.50	2 ก.ย. 2509	28,838	2 ก.ย. 2509	-13.02
2	เชียงคาน จ.เลย	210.12	193.91	200.59	6.68	3,410	18%	18,700	210.88	14 ส.ค. 2551	36,700	14 ส.ค. 2551	-10.29
3	หนองคาย	165.85	149.21	157.50	8.29	4,180	24%	17,400	165.18	15 ส.ค. 2521	23,200	15 ส.ค. 2521	-7.68
4	นครพนม	144.68	123.24	137.03	13.79	6,980	26%	27,100	146.02	23 ส.ค. 2548	34,500	23 ส.ค. 2548	-8.99
5	มุกดาหาร	136.72	120.30	128.72	8.42	7,320	20%	35,800	135.17	17 ส.ค. 2544	36,800	17 ส.ค. 2544	-6.45
6	โขงเจียม จ.อุบลราชธานี	103.530	60.84	95.82	34.98	11,970	32%	37,400	106.87	16 ส.ค. 2521	56,000	16 ส.ค. 2521	-11.05

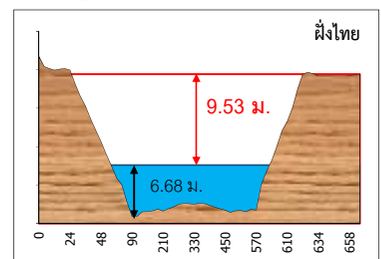
กราฟแสดงการเปลี่ยนแปลงระดับน้ำในช่วง 7 วัน



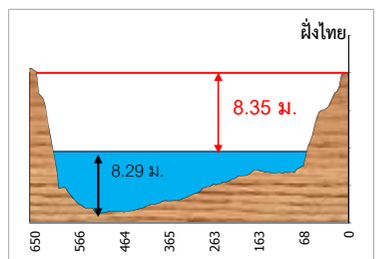
1 เชียงแสน



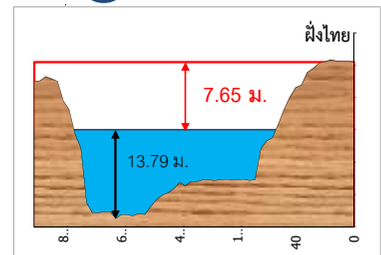
2 เชียงคาน



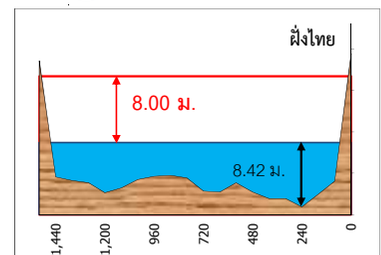
3 หนองคาย



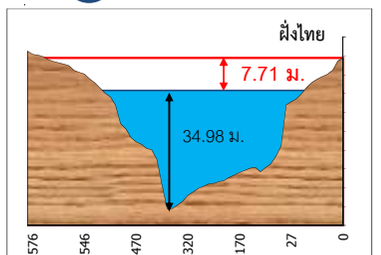
4 นครพนม



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

5 ตุลาคม 2564

เวลา 7.00 น.

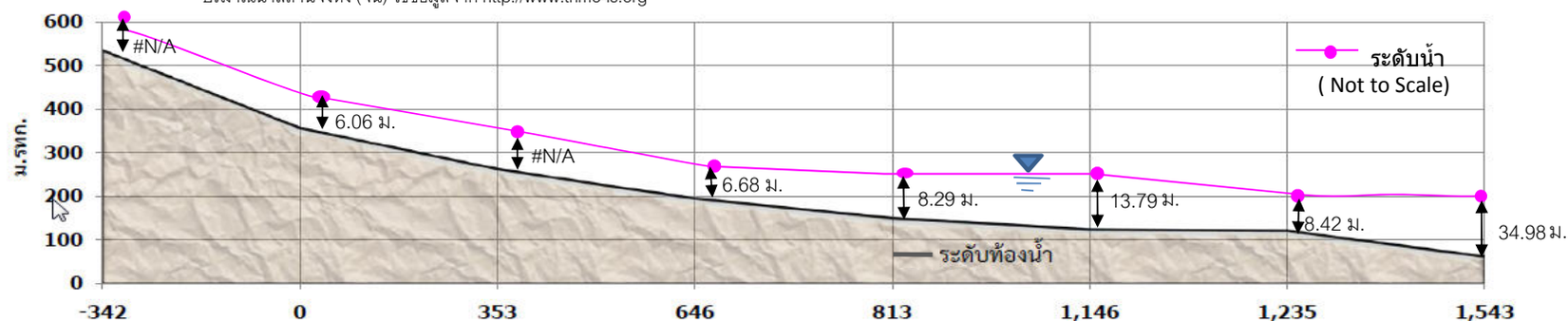


วันที่	สถานีจังหวัด (จันท)		เชียงแสน			หลวงพระบาง (ลาว)		เชียงคาน			หนองคาย			นครพนม			มุกดาหาร			โขงเจียม		
	ระดับน้ำ	ปริมาณน้ำ	ระดับน้ำ	น้ำลึก	ปริมาณน้ำ	ระดับน้ำ	ปริมาณน้ำ	ระดับน้ำ	น้ำลึก	ปริมาณน้ำ												
29 ก.ย. 64	535.04	700	359.53	5.88	1,450	276.54	N/A	202.24	8.33	5,070	159.55	10.34	6,730	137.80	14.56	8,470	129.39	9.09	8,860	96.90	36.06	14,830
30 ก.ย. 64	535.03	690	359.48	5.83	1,410	276.44	N/A	201.82	7.91	4,610	159.30	10.09	6,390	137.82	14.58	8,510	129.32	9.02	8,690	96.62	35.78	14,060
1 ต.ค. 64	535.02	690	359.33	5.68	1,290	276.34	N/A	201.44	7.53	4,220	158.78	9.57	5,720	137.88	14.64	8,630	129.20	8.90	8,410	96.42	35.58	13,530
2 ต.ค. 64	535.31	860	359.33	5.68	1,290	276.38	N/A	201.12	7.21	3,900	158.30	9.09	5,120	137.81	14.57	8,490	129.28	8.98	8,600	96.30	35.46	13,210
3 ต.ค. 64	535.38	900	359.35	5.70	1,300	276.44	N/A	200.99	7.08	3,780	157.99	8.78	4,750	137.58	14.34	8,030	129.18	8.88	8,360	96.26	35.42	13,100
4 ต.ค. 64	535.25	820	359.56	5.91	1,480	276.54	N/A	200.74	6.83	3,540	157.82	8.61	4,550	137.31	14.07	7,510	128.97	8.67	7,880	96.07	35.23	12,610
5 ต.ค. 64	535.23	810	359.71	6.06	1,610	276.48	N/A	200.59	6.68	3,410	157.50	8.29	4,180	137.03	13.79	6,980	128.72	8.42	7,320	95.82	34.98	11,970

หมายเหตุ

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

□ ค่าเพิ่มขึ้น

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

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