



สำนักวิจัย พัฒนาและอุทกวิทยา กรมทรัพยากรน้ำ

กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม



สถานการณ์น้ำแม่น้ำโขงวันที่ ๑๕ ตุลาคม ๒๕๖๔ เวลา ๐๗.๐๐ น.

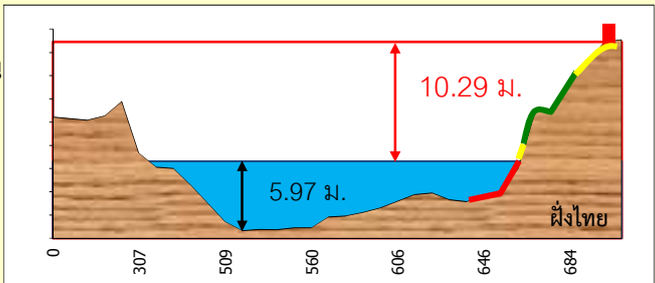
ระดับน้ำทุกสถานีต่ำกว่าค่าปกติ น้ำท่าอยู่ในเกณฑ์น้ำปกติ น้ำน้อยฝักระวัง และน้ำน้อยวิกฤต



ค่าน้ำลึกเปลี่ยนแปลง (เมตร)			
สถานี	14 ต.ค. 64	15 ต.ค. 64	เปลี่ยนแปลง
เชียงใหม่	6.23	5.97	▼ -0.26
เชียงใหม่	6.86	6.56	▼ -0.30
หนองคาย	8.29	8.29	▬ 0.00
นครพนม	13.06	13.11	▲ 0.05
มุกดาหาร	8.41	8.47	▲ 0.06
โขงเจียม	34.55	34.62	▲ 0.07

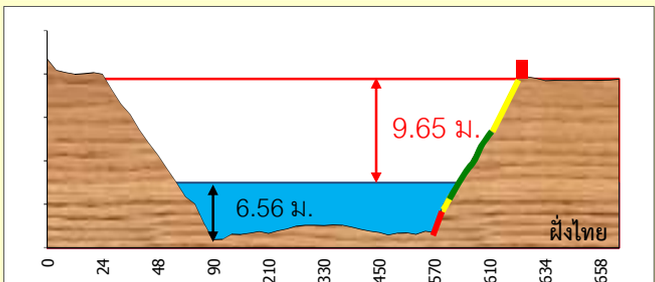
1 เชียงแสน

น้ำน้อยวิกฤต
แนวโน้มลดลง



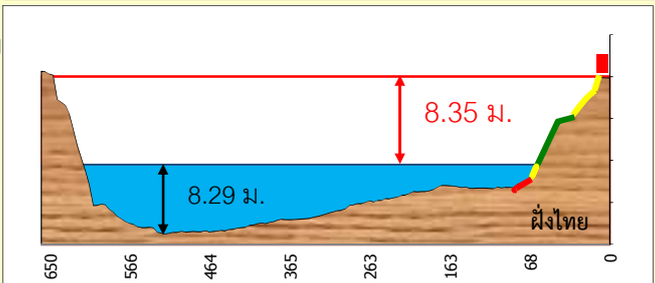
2 เชียงคาน

น้ำปกติ
แนวโน้มเพิ่มขึ้น



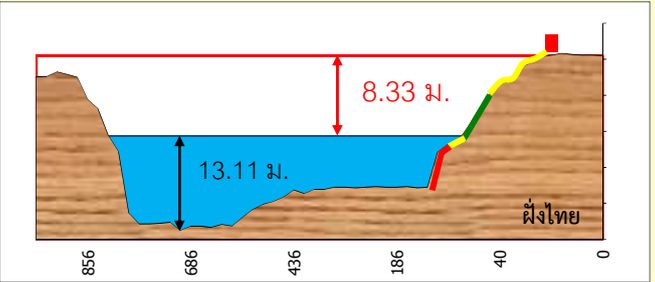
3 หนองคาย

น้ำปกติ
แนวโน้มทรงตัว

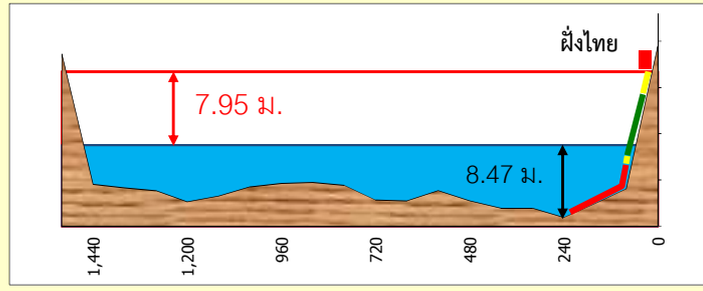


4 นครพนม

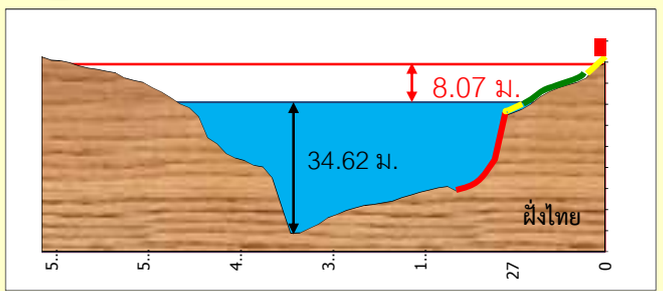
น้ำน้อยฝักระวัง
แนวโน้มเพิ่มขึ้น



5 มุกดาหาร น้ำปกติ แนวโน้มเพิ่มขึ้น



6 โขงเจียม น้ำปกติ แนวโน้มเพิ่มขึ้น



หมายเหตุ ● ปกติ ● ฝักระวัง ● วิกฤต



รายงานสถานการณ์น้ำแม่น้ำโขง

วันที่รายงาน

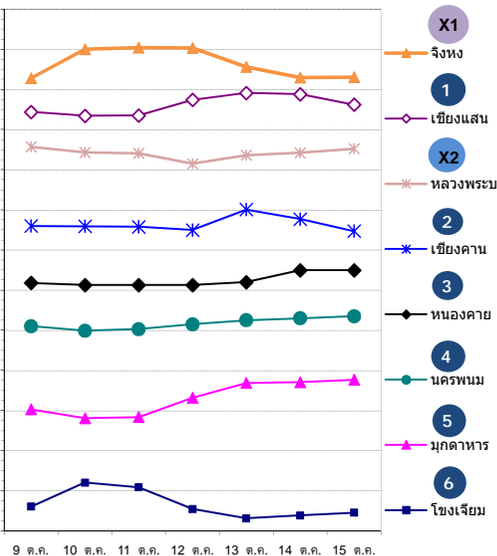
15 ตุลาคม 2564

เวลา 7.00 น.

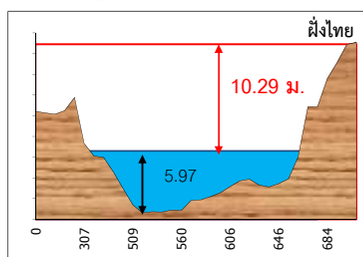


ที่	สถานีอุทกวิทยา	ระดับตลิ่ง (ม.รทก.)	ระดับ ท้องน้ำต่ำสุด (ม.รทก.)	ระดับน้ำ ปัจจุบัน (ม.รทก.)	น้ำลึก (เมตร)	ปริมาณน้ำปัจจุบัน		ความจุ ที่สถานีวัดน้ำ (ลบ.ม./วินาที)	ระดับน้ำ และปริมาณน้ำสูงสุดในอดีต				เทียบกับระดับสูงสุด (เมตร) (+ สูงกว่า / - ต่ำกว่า)
						(ลบ.ม./วินาที)	%		ระดับน้ำ (ม.รทก.)	วันเดือนปี	ปริมาณน้ำ (ลบ.ม./วินาที)	วันเดือนปี	
X1	จิ่งหง (ท้ายเขื่อนจิ่งหง) ประเทศจีน	549.20	533.34	535.30	1.96	850	8%	11,000	n/a	N/A	n/a	N/A	N/A
1	เชียงแสน จ.เชียงราย	369.91	353.65	359.62	5.97	1,530	8%	19,800	369.97	13 ต.ค. 2549	29,300	13 ต.ค. 2549	-10.35
X2	หลวงพระบาง (สปป.ลาว)	280.94	261.48	276.52	15.04	N/A	N/A	18,885	289.50	2 ก.ย. 2509	28,838	2 ก.ย. 2509	-12.98
2	เชียงคาน จ.เลย	210.12	193.91	200.47	6.56	3,300	18%	18,700	210.88	14 ส.ค. 2551	36,700	14 ส.ค. 2551	-10.41
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	136.35	13.11	5,780	21%	27,100	146.02	23 ส.ค. 2548	34,500	23 ส.ค. 2548	-9.67
5	มุกดาหาร	136.72	120.30	128.77	8.47	7,430	21%	35,800	135.17	17 ส.ค. 2544	36,800	17 ส.ค. 2544	-6.40
6	โขงเจียม จ.อุบลราชธานี	103.530	60.84	95.46	34.62	11,070	30%	37,400	106.87	16 ส.ค. 2521	56,000	16 ส.ค. 2521	-11.41

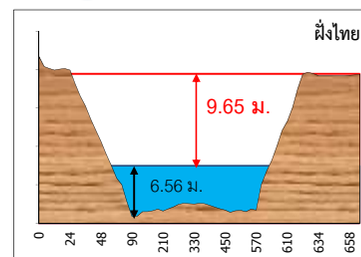
กราฟแสดงการเปลี่ยนแปลงระดับน้ำในช่วง 7 วัน



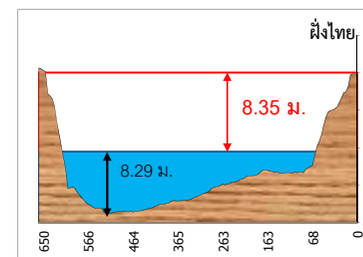
1 เชียงแสน



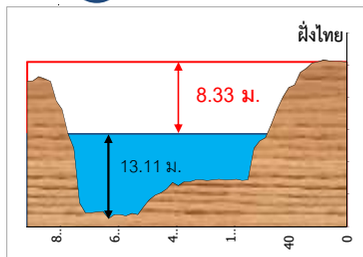
2 เชียงคาน



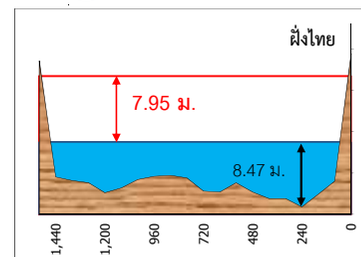
3 หนองคาย



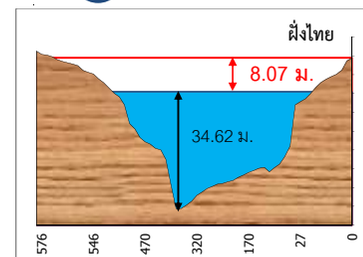
4 นครพนม



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 ตุลาคม 2564

เวลา 7.00 น.



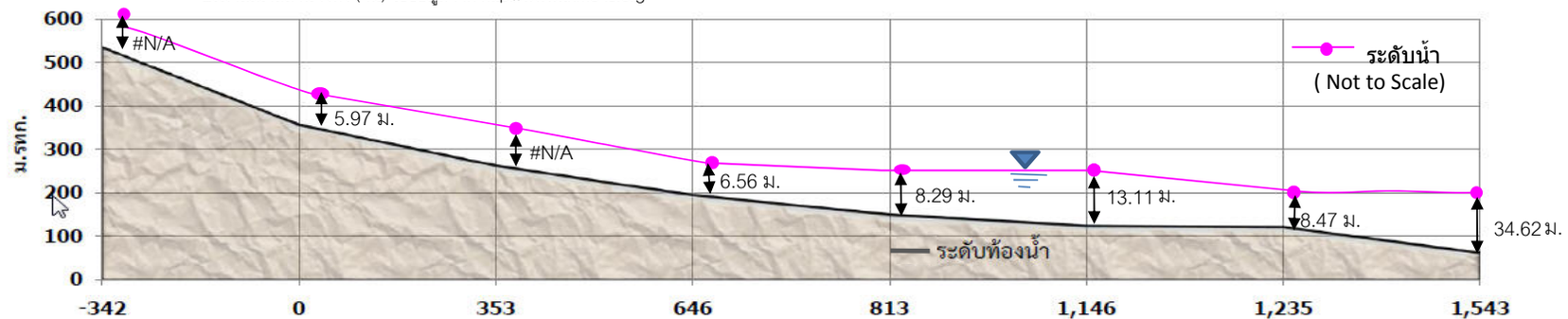
วันที่	สถานีจิ่งหง (จีน)		เชียงแสน			หลวงพระบาง (ลาว)		เชียงคาน			หนองคาย			นครพนม			มุกดาหาร			โขงเจียม		
	ระดับน้ำ	ปริมาณน้ำ	ระดับน้ำ	น้ำลึก	ปริมาณน้ำ	ระดับน้ำ	ปริมาณน้ำ	ระดับน้ำ	น้ำลึก	ปริมาณน้ำ												
9 ต.ค. 64	535.28	840	359.44	5.79	1,380	276.57	N/A	200.60	6.69	3,420	157.18	7.97	3,830	136.10	12.86	5,370	128.03	7.73	5,900	95.61	34.77	11,440
10 ต.ค. 64	536.00	1,330	359.34	5.69	1,290	276.43	N/A	200.59	6.68	3,410	157.13	7.92	3,780	135.99	12.75	5,190	127.81	7.51	5,480	96.21	35.37	12,970
11 ต.ค. 64	536.04	1,360	359.35	5.70	1,300	276.41	N/A	200.58	6.67	3,400	157.13	7.92	3,780	136.03	12.79	5,250	127.84	7.54	5,540	96.09	35.25	12,660
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

หมายเหตุ

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

□ ค่าเพิ่มขึ้น

ปริมาณน้ำสถานีจิ่งหง (จีน) 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