



สำนักวิจัย พัฒนาและอุทกวิทยา กรมทรัพยากรน้ำ

กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม



สถานการณ์น้ำแม่น้ำโขงวันที่ ๗ ตุลาคม ๒๕๖๔ เวลา ๐๗.๐๐ น.

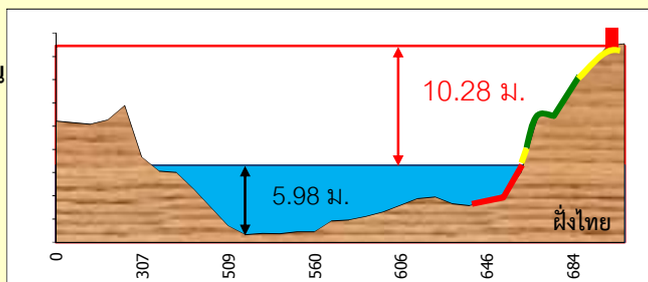
ระดับน้ำทุกสถานีต่ำกว่าค่าปกติ น้ำท่าอยู่ในเกณฑ์น้ำปกติ น้ำน้อยฝักระวัง และน้ำน้อยวิกฤต



ค่าน้ำลึกเปลี่ยนแปลง (เมตร)			
สถานี	6 ต.ค. 64	7 ต.ค. 64	เปลี่ยนแปลง
เชียงใหม่	6.05	5.98	▼ -0.07
เชียงใหม่	6.76	6.66	▼ -0.10
หนองคาย	8.02	8.04	▲ 0.02
นครพนม	13.54	13.24	▼ -0.30
มุกดาหาร	8.20	7.98	▼ -0.22
โขงเจียม	34.71	34.46	▼ -0.25

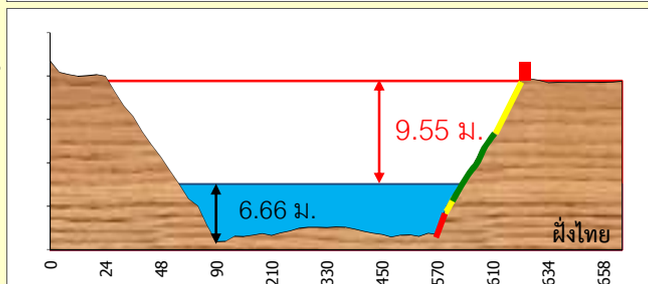
1 เชียงแสน

น้ำน้อยวิกฤต
แนวโน้มทรงตัว



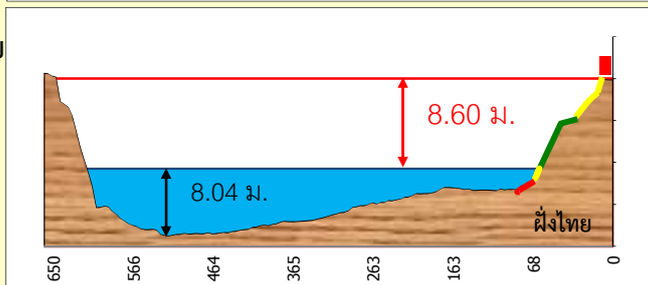
2 เชียงคาน

น้ำปกติ
แนวโน้มทรงตัว



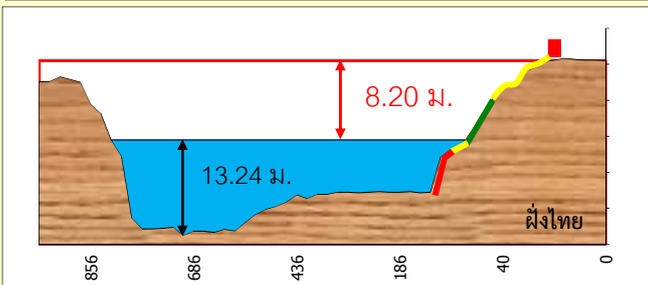
3 หนองคาย

น้ำน้อยฝักระวัง
แนวโน้มทรงตัว

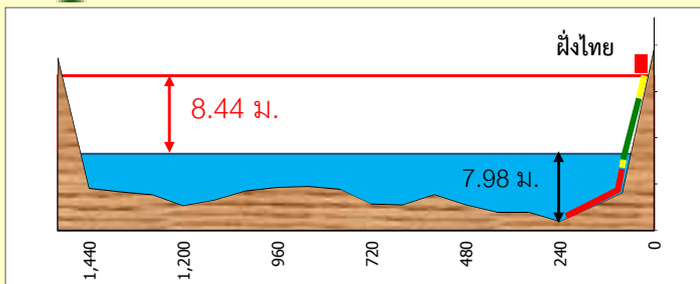


4 นครพนม

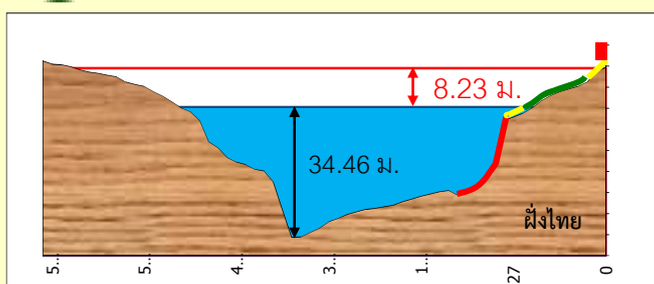
น้ำน้อยฝักระวัง
แนวโน้มลดลง



5 มุกดาหาร น้ำปกติ แนวโน้มลดลง



6 โขงเจียม น้ำปกติ แนวโน้มลดลง



หมายเหตุ ● ปกติ ● ฝักระวัง ● วิกฤต

มุ่งผลสัมฤทธิ์ จิตบริการ ประสาน สามัคคี



รายงานสถานการณ์น้ำแม่น้ำโขง

วันที่รายงาน

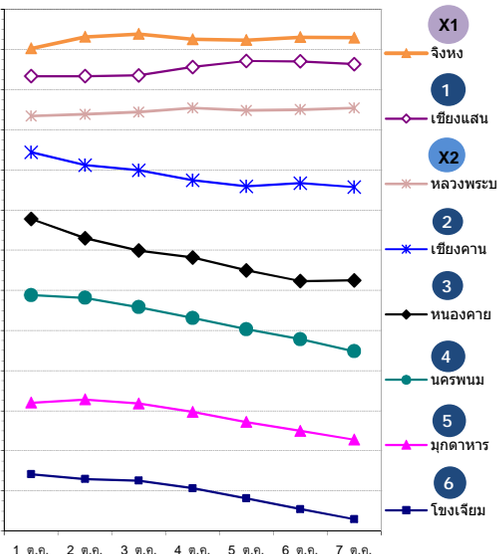
7 ตุลาคม 2564

เวลา 7.00 น.

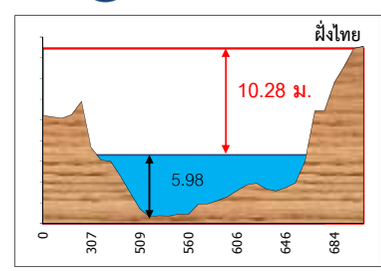


ที่	สถานีอุทกวิทยา	ระดับตลิ่ง (ม.รทก.)	ระดับ ท้องน้ำต่ำสุด (ม.รทก.)	ระดับน้ำ ปัจจุบัน (ม.รทก.)	น้ำลึก (เมตร)	ปริมาณน้ำปัจจุบัน		ความจุ ที่สถานีวัดน้ำ (ลบ.ม./วินาที)	ระดับน้ำ และปริมาณน้ำสูงสุดในอดีต				เทียบกับระดับสูงสุด (เมตร) (+ สูงกว่า / - ต่ำกว่า)
						(ลบ.ม./วินาที)	%		ระดับน้ำ (ม.รทก.)	วันเดือนปี	ปริมาณน้ำ (ลบ.ม./วินาที)	วันเดือนปี	
X1	จิ่งหง (ท้ายเขื่อนจิ่งหง) ประเทศจีน	549.20	533.34	535.29	1.95	840	8%	11,000	n/a	N/A	n/a	N/A	N/A
1	เชียงแสน จ.เชียงราย	369.91	353.65	359.63	5.98	1,540	8%	19,800	369.97	13 ต.ค. 2549	29,300	13 ต.ค. 2549	-10.34
X2	หลวงพระบาง (สปป.ลาว)	280.94	261.48	276.54	15.06	N/A	N/A	18,885	289.50	2 ก.ย. 2509	28,838	2 ก.ย. 2509	-12.96
2	เชียงคาน จ.เลย	210.12	193.91	200.57	6.66	3,390	18%	18,700	210.88	14 ส.ค. 2551	36,700	14 ส.ค. 2551	-10.31
3	หนองคาย	165.85	149.21	157.25	8.04	3,910	22%	17,400	165.18	15 ส.ค. 2521	23,200	15 ส.ค. 2521	-7.93
4	นครพนม	144.68	123.24	136.48	13.24	6,000	22%	27,100	146.02	23 ส.ค. 2548	34,500	23 ส.ค. 2548	-9.54
5	มุกดาหาร	136.72	120.30	128.28	7.98	6,400	18%	35,800	135.17	17 ส.ค. 2544	36,800	17 ส.ค. 2544	-6.89
6	โขงเจียม จ.อุบลราชธานี	103.530	60.84	95.30	34.46	10,680	29%	37,400	106.87	16 ส.ค. 2521	56,000	16 ส.ค. 2521	-11.57

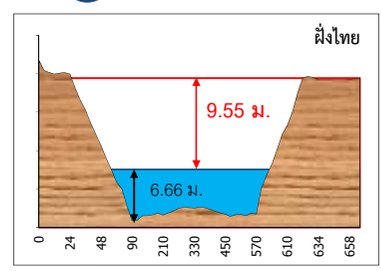
กราฟแสดงการเปลี่ยนแปลงระดับน้ำในช่วง 7 วัน



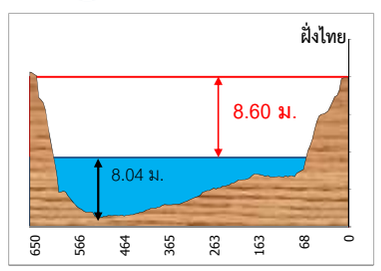
1 เชียงแสน



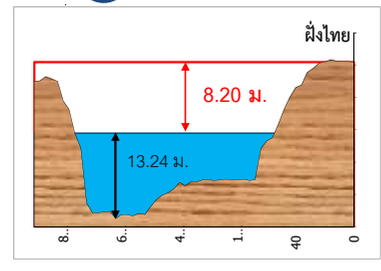
2 เชียงคาน



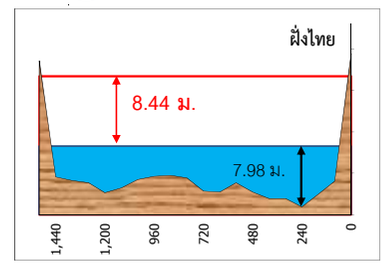
3 หนองคาย



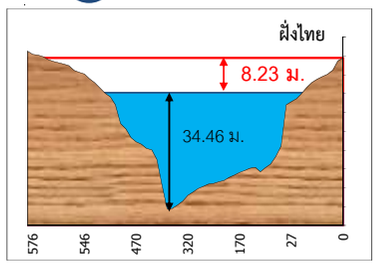
4 นครพนม



5 มุกดาหาร



6 โขงเจียม



หมายเหตุ: N/A = Not Available , X1 คือ สถานีวัดน้ำของจีน, X2 คือ สถานีวัดน้ำ ของ สปป.ลาว ซึ่งได้รับข้อมูลผ่านคณะกรรมการบริหารแม่น้ำโขง (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

7 ตุลาคม 2564

เวลา 7.00 น.

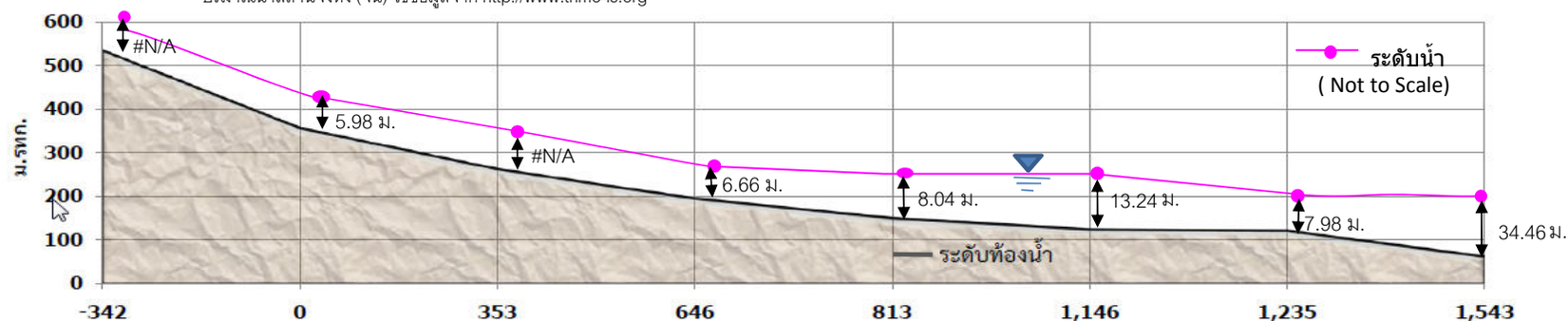


วันที่	สถานีจังหวัด (จันท)		เชียงแสน			หลวงพระบาง (ลาว)		เชียงคาน			หนองคาย			นครพนม			มุกดาหาร			โขงเจียม		
	ระดับน้ำ	ปริมาณน้ำ	ระดับน้ำ	น้ำลึก	ปริมาณน้ำ	ระดับน้ำ	ปริมาณน้ำ	ระดับน้ำ	น้ำลึก	ปริมาณน้ำ												
1 ต.ค. 64	535.02	690	359.33	5.68	1,290	276.34	N/A	201.44	7.53	4,220	158.78	9.57	5,720	137.88	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
6 ต.ค. 64	535.30	850	359.70	6.05	1,600	276.50	N/A	200.67	6.76	3,480	157.23	8.02	3,890	136.78	13.54	6,530	128.50	8.20	6,850	95.55	34.71	11,290
7 ต.ค. 64	535.29	840	359.63	5.98	1,540	276.54	N/A	200.57	6.66	3,390	157.25	8.04	3,910	136.48	13.24	6,000	128.28	7.98	6,400	95.30	34.46	10,680

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