



สำนักวิจัย พัฒนาและอุทกวิทยา กรมทรัพยากรน้ำ



กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

สถานการณ์น้ำแม่น้ำโขงวันที่ ๑๑ ตุลาคม ๒๕๖๔ เวลา ๐๗.๐๐ น.

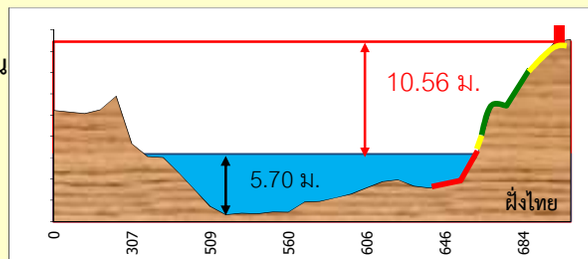
ระดับน้ำทุกสถานีต่ำกว่าค่าปกติ น้ำท่าอยู่ในเกณฑ์น้ำปกติ น้ำน้อยเฝ้าระวัง และน้ำน้อยวิกฤต



ค่าน้ำลึกเปลี่ยนแปลง (เมตร)			
สถานี	10 ต.ค. 64	11 ต.ค. 64	เปลี่ยนแปลง
เชียงแสน	5.69	5.70	▲ 0.01
เชียงคาน	6.68	6.67	▼ -0.01
หนองคาย	7.92	7.92	▬ 0.00
นครพนม	12.75	12.79	▲ 0.04
มุกดาหาร	7.51	7.54	▲ 0.03
โขงเจียม	35.37	35.25	▼ -0.12

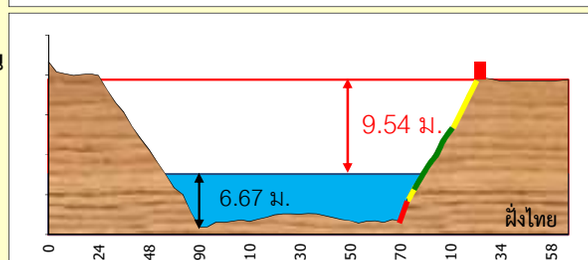
1 เชียงแสน

น้ำน้อยวิกฤต
แนวโน้มเพิ่มขึ้น



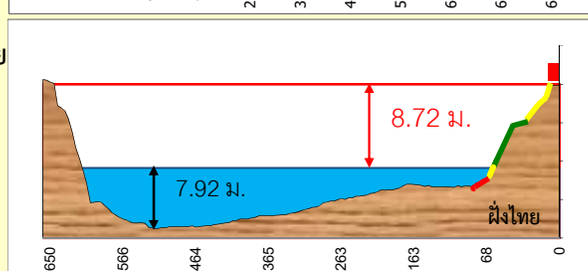
2 เชียงคาน

น้ำปกติ
แนวโน้มทรงตัว



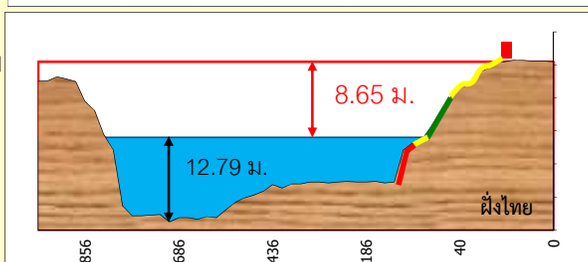
3 หนองคาย

น้ำน้อยเฝ้าระวัง
แนวโน้มทรงตัว

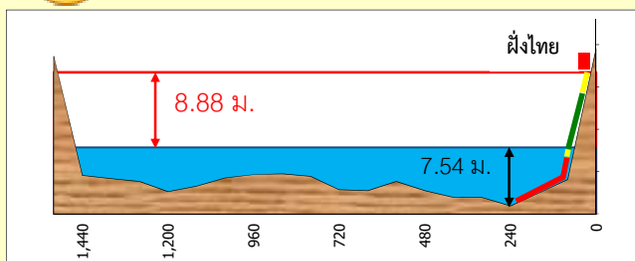


4 นครพนม

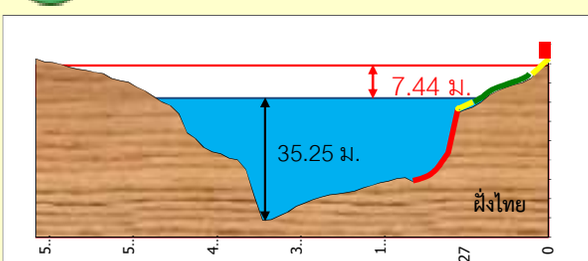
น้ำน้อยเฝ้าระวัง
แนวโน้มทรงตัว



5 มุกดาหาร น้ำน้อยเฝ้าระวัง แนวโน้มทรงตัว



6 โขงเจียม น้ำปกติ แนวโน้มทรงตัว



หมายเหตุ ● ปกติ ● เฝ้าระวัง ● วิกฤต

มุ่งผลสัมฤทธิ์ จิตบริการ ประสาน สามัคคี



รายงานสถานการณ์น้ำแม่น้ำโขง

วันที่รายงาน

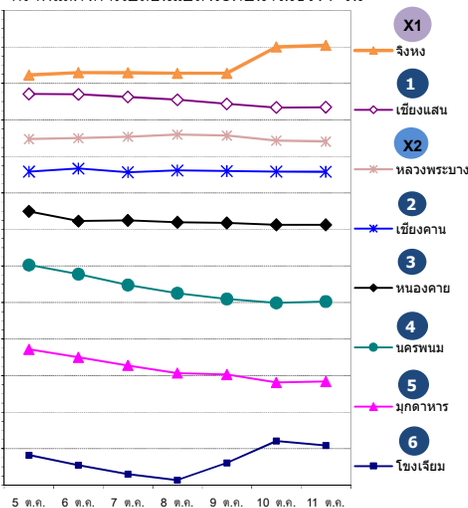
11 ตุลาคม 2564

เวลา 7.00 น.

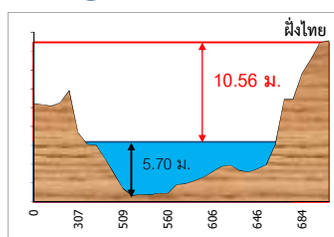


ที่	สถานีอุทกวิทยา	ระดับตลิ่ง (ม.รทก.)	ระดับ ท้องน้ำต่ำสุด (ม.รทก.)	ระดับน้ำ ปัจจุบัน (ม.รทก.)	น้ำลึก (เมตร)	ปริมาณน้ำปัจจุบัน		ความจุ ที่สถานีวัดน้ำ (ลบ.ม./วินาที)	ระดับน้ำ และปริมาณน้ำสูงสุดในอดีต				เทียบกับระดับสูงสุด (เมตร) (+ สูงกว่า/ - ต่ำกว่า)
						(ลบ.ม./วินาที)	%		ระดับน้ำ (ม.รทก.)	วันเดือนปี	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	359.35	5.70	1,300	7%	19,800	369.97	13 ต.ค. 2549	29,300	13 ต.ค. 2549	-10.62
X2	หลวงพระบาง (สปป.ลาว)	280.94	261.48	276.41	14.93	N/A	N/A	18,885	289.50	2 ก.ย. 2509	28,838	2 ก.ย. 2509	-13.09
2	เชียงคาน จ.เลย	210.12	193.91	200.58	6.67	3,400	18%	18,700	210.88	14 ส.ค. 2551	36,700	14 ส.ค. 2551	-10.30
3	หนองคาย	165.85	149.21	157.13	7.92	3,780	22%	17,400	165.18	15 ส.ค. 2521	23,200	15 ส.ค. 2521	-8.05
4	นครพนม	144.68	123.24	136.03	12.79	5,250	19%	27,100	146.02	23 ส.ค. 2548	34,500	23 ส.ค. 2548	-9.99
5	มุกดาหาร	136.72	120.30	127.84	7.54	5,540	15%	35,800	135.17	17 ส.ค. 2544	36,800	17 ส.ค. 2544	-7.33
6	โขงเจียม จ.อุบลราชธานี	103.530	60.84	96.09	35.25	12,660	34%	37,400	106.87	16 ส.ค. 2521	56,000	16 ส.ค. 2521	-10.78

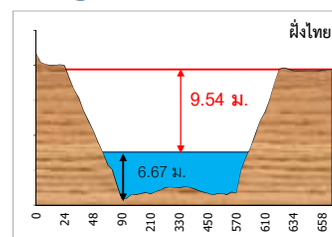
กราฟแสดงการเปลี่ยนแปลงระดับน้ำในช่วง 7 วัน



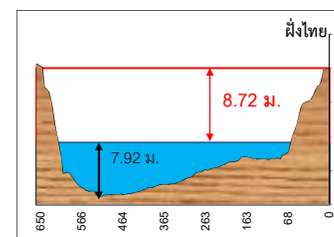
1 เชียงแสน



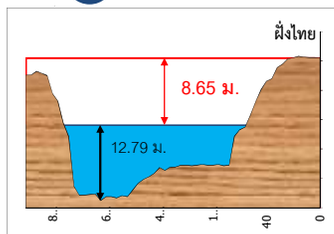
2 เชียงคาน



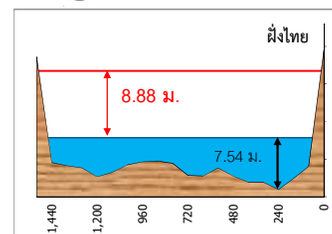
3 หนองคาย



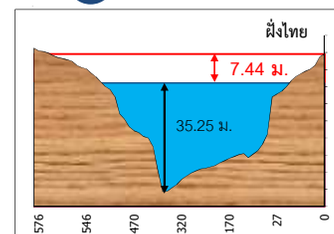
4 นครพนม



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 เปรมวูดี โทร 08 1827 1546 หรือ Lind ID : 0818271546 / นางสาวนารี อินททวีเชียร โทร 08 9563 3179 Lind ID : naree_mim

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





ข้อมูลอุทกวิทยาแม่น้ำโขง

วันที่รายงาน

11 ตุลาคม 2564

เวลา 7.00 น.

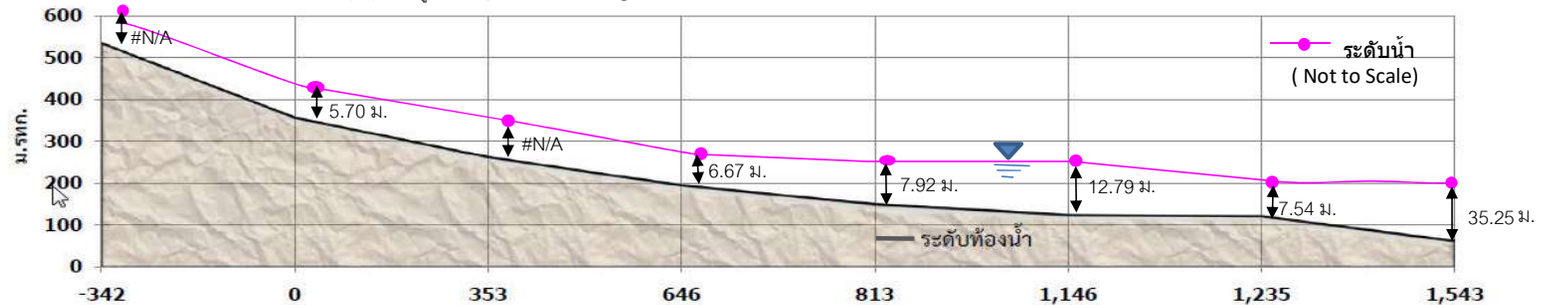


วันที่	สถานีจันทอง (จันทอง)		เชียงแสน			หลวงพระบาง (ลาว)		เชียงคาน			หนองคาย			นครพนม			มุกดาหาร			โขงเจียม		
	ระดับน้ำ	ปริมาณน้ำ	ระดับน้ำ	น้ำลึก	ปริมาณน้ำ	ระดับน้ำ	ปริมาณน้ำ	ระดับน้ำ	น้ำลึก	ปริมาณน้ำ												
5 ต.ค. 64	535.23	810	359.71	6.06	1,610	276.48	N/A	200.59	6.68	3,410	157.50	8.29	4,180	137.03	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
8 ต.ค. 64	535.28	840	359.55	5.90	1,470	276.60	N/A	200.62	6.71	3,440	157.20	7.99	3,850	136.26	13.02	5,630	128.07	7.77	5,980	95.14	34.30	10,290
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

หมายเหตุ

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

□ ค่าเพิ่มขึ้น

ปริมาณน้ำสถานีจันทอง (จันทอง) ใช้ข้อมูลจาก <http://www.tnmc-is.org>

ชื่อสถานี : จันทอง	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