



สำนักวิจัย พัฒนาและอุทกวิทยา กรมทรัพยากรน้ำ



กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

สถานการณ์น้ำแม่น้ำโขงวันที่ ๒๘ กรกฎาคม ๒๕๖๔ เวลา ๐๗.๐๐ น.

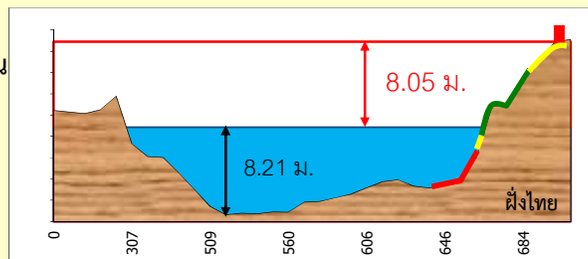
ระดับน้ำทุกสถานีต่ำกว่าค่าปกติ น้ำท่าอยู่ในเกณฑ์น้ำปกติ



ค่าน้ำลึกเปลี่ยนแปลง (เมตร)			
สถานี	27 ก.ค. 64	28 ก.ค. 64	เปลี่ยนแปลง
เชียงแสน	7.69	8.21	▲ 0.52
เชียงคาน	10.71	10.19	▼ -0.52
หนองคาย	12.08	12.07	▼ -0.01
นครพนม	16.24	16.99	▲ 0.75
มุกดาหาร	10.72	11.47	▲ 0.75
โขงเจียม	37.79	37.75	▼ -0.04

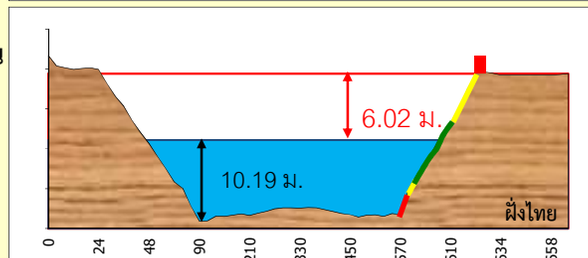
1 เชียงแสน

น้ำปกติ
แนวโน้มเพิ่มขึ้น



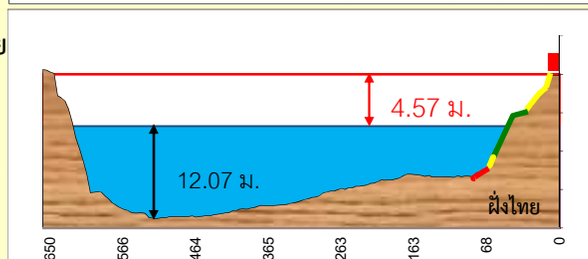
2 เชียงคาน

น้ำปกติ
แนวโน้มลดลง



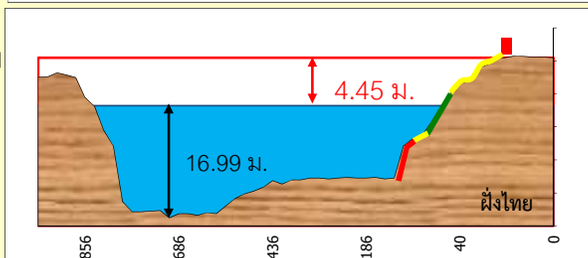
3 หนองคาย

น้ำปกติ
แนวโน้มลดลง

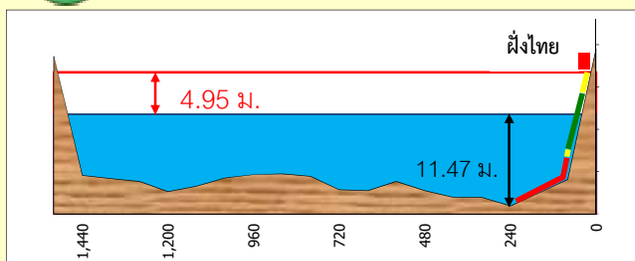


4 นครพนม

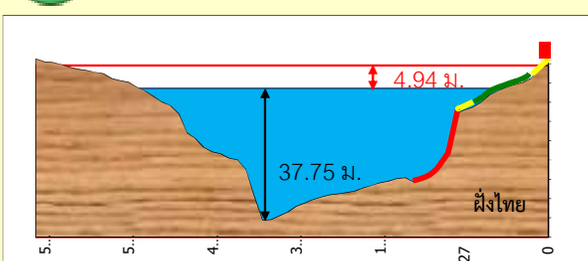
น้ำปกติ
แนวโน้มเพิ่มขึ้น



5 มุกดาหาร น้ำปกติ แนวโน้มเพิ่มขึ้น



6 โขงเจียม น้ำปกติ แนวโน้มเพิ่มขึ้น



หมายเหตุ ● ปกติ ● เฝ้าระวัง ● วิกฤต

มุ่งผลสัมฤทธิ์ จิตบริการ ประสาน สามัคคี



รายงานสถานการณ์น้ำแม่น้ำโขง

วันที่รายงาน

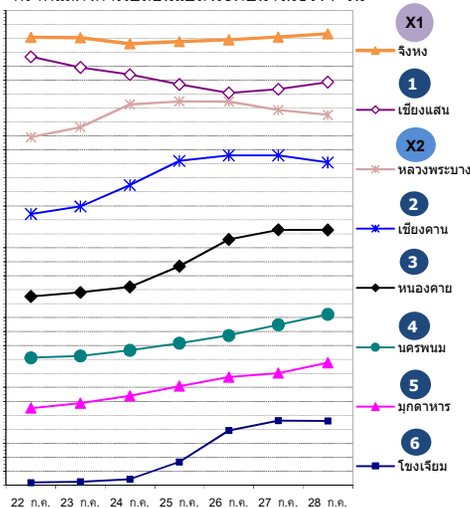
28 กรกฎาคม 2564

เวลา 7.00 น.

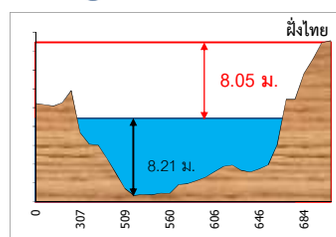


ที่	สถานีอุทกวิทยา	ระดับตลิ่ง (ม.รทก.)	ระดับ ท้องน้ำต่ำสุด (ม.รทก.)	ระดับน้ำ ปัจจุบัน (ม.รทก.)	น้ำลึก (เมตร)	ปริมาณน้ำปัจจุบัน		ความจุ ที่สถานีวัดน้ำ (ลบ.ม./วินาที)	ระดับน้ำ และปริมาณน้ำสูงสุดในอดีต				เทียบกับระดับสูงสุด (เมตร) (+ สูงกว่า / - ต่ำกว่า)
						(ลบ.ม./วินาที)	%		ระดับน้ำ (ม.รทก.)	วัน/เดือน/ปี	ปริมาณน้ำ (ลบ.ม./วินาที)	วัน/เดือน/ปี	
X1	จิ่งหง (ท้ายเขื่อนจิ่งหง) ประเทศจีน	549.20	533.34	536.32	2.98	1,570	14%	11,000	n/a	N/A	n/a	N/A	N/A
1	เชียงแสน จ.เชียงราย	369.91	353.65	361.86	8.21	3,960	20%	19,800	369.97	13 ต.ค. 2549	29,300	13 ต.ค. 2549	-8.11
X2	หลวงพระบาง (สปป.ลาว)	280.94	261.48	278.52	17.04	N/A	N/A	18,885	289.50	2 ก.ย. 2509	28,838	2 ก.ย. 2509	-10.98
2	เชียงคาน จ.เลย	210.12	193.91	204.10	10.19	7,410	40%	18,700	210.88	14 ส.ค. 2551	36,700	14 ส.ค. 2551	-6.78
3	หนองคาย	165.85	149.21	161.28	12.07	9,250	53%	17,400	165.18	15 ส.ค. 2521	23,200	15 ส.ค. 2521	-3.90
4	นครพนม	144.68	123.24	140.23	16.99	13,960	52%	27,100	146.02	23 ส.ค. 2548	34,500	23 ส.ค. 2548	-5.79
5	มุกดาหาร	136.72	120.30	131.77	11.47	15,550	43%	35,800	135.17	17 ส.ค. 2544	36,800	17 ส.ค. 2544	-3.40
6	โขงเจียม จ.อุบลราชธานี	103.530	60.84	98.59	37.75	19,780	53%	37,400	106.87	16 ส.ค. 2521	56,000	16 ส.ค. 2521	-8.28

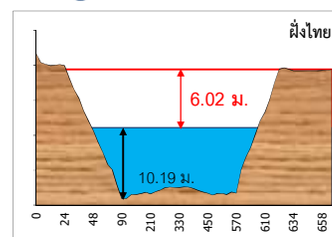
กราฟแสดงการเปลี่ยนแปลงระดับน้ำในช่วง 7 วัน



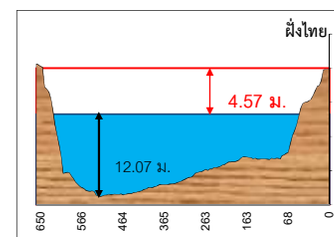
1 เชียงแสน



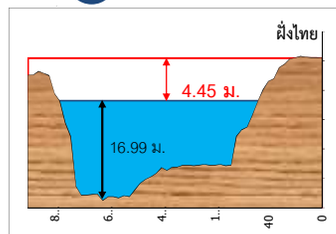
2 เชียงคาน



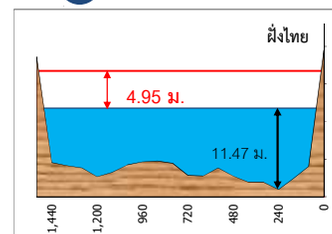
3 หนองคาย



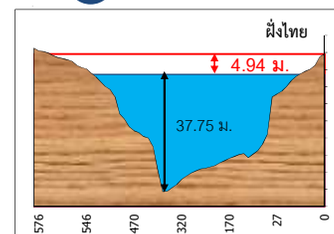
4 นครพนม



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 / นางสาวนารี อินทวิเชียร โทร 08 9563 3179 Lind ID : naree_mim

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





ข้อมูลอุทกวิทยาแม่น้ำโขง

วันที่รายงาน

28 กรกฎาคม 2564

เวลา 7.00 น.

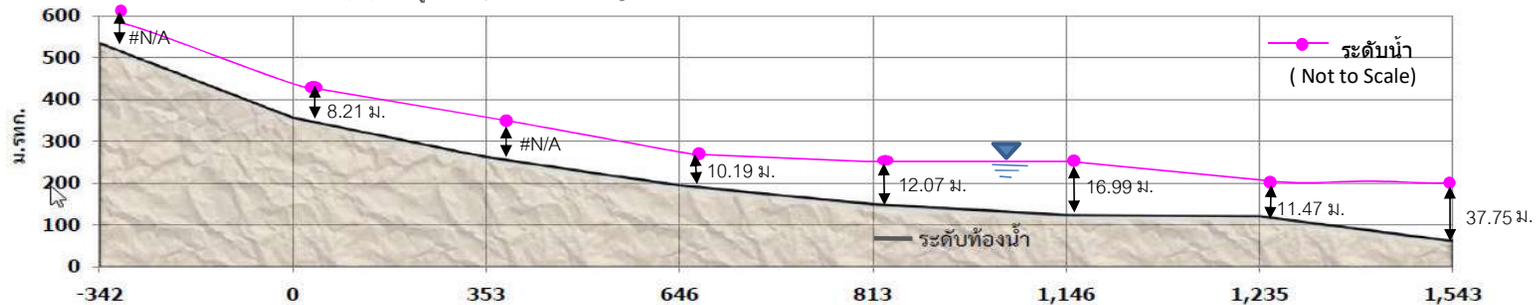


วันที่	สถานีจันท (จีน)		เชียงแสน			หลวงพระบาง (ลาว)		เชียงคาน			หนองคาย			นครพนม			มุกดาหาร			โขงเจียม		
	ระดับน้ำ	ปริมาณน้ำ	ระดับน้ำ	น้ำลึก	ปริมาณน้ำ	ระดับน้ำ	ปริมาณน้ำ	ระดับน้ำ	น้ำลึก	ปริมาณน้ำ												
22 ก.ค. 64	536.07	1,380	363.68	10.03	6,620	276.92	N/A	200.42	6.51	3,260	156.52	7.31	3,150	137.13	13.89	7,170	128.52	8.22	6,890	94.19	33.35	8,130
23 ก.ค. 64	536.04	1,360	362.92	9.27	5,440	277.64	N/A	200.96	7.05	3,750	156.80	7.59	3,430	137.25	14.01	7,390	128.87	8.57	7,650	94.25	33.41	8,260
24 ก.ค. 64	535.61	1,060	362.39	8.74	4,680	279.27	N/A	202.49	8.58	5,350	157.20	7.99	3,850	137.66	14.42	8,190	129.39	9.09	8,860	94.43	33.59	8,660
25 ก.ค. 64	535.76	1,160	361.70	8.05	3,760	279.48	N/A	204.22	10.31	7,580	158.69	9.48	5,600	138.17	14.93	9,220	130.09	9.79	10,630	95.67	34.83	11,590
26 ก.ค. 64	535.90	1,260	361.09	7.44	3,020	279.46	N/A	204.62	10.71	8,150	160.60	11.39	8,220	138.72	15.48	10,400	130.74	10.44	12,420	97.92	37.08	17,750
27 ก.ค. 64	536.09	1,400	361.34	7.69	3,310	278.86	N/A	204.62	10.71	8,150	161.29	12.08	9,270	139.48	16.24	12,130	131.02	10.72	13,230	98.63	37.79	19,910
28 ก.ค. 64	536.32	1,570	361.86	8.21	3,960	278.52	N/A	204.10	10.19	7,410	161.28	12.07	9,250	140.23	16.99	13,960	131.77	11.47	15,550	98.59	37.75	19,780

หมายเหตุ

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

□ ค่าเพิ่มขึ้น

ปริมาณน้ำสถานีจันท (จีน) 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