



สำนักวิจัย พัฒนาและอุทกวิทยา กรมทรัพยากรน้ำ



กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

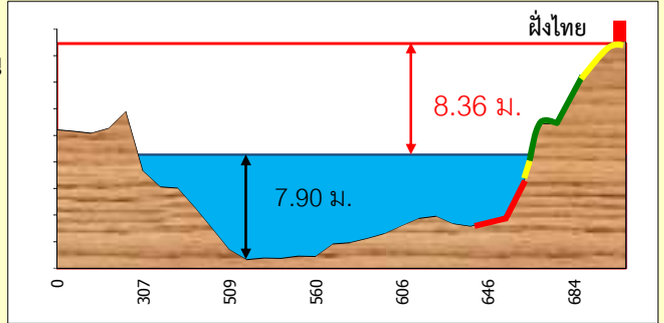
สถานการณ์น้ำแม่น้ำโขงวันที่ ๑๐ สิงหาคม ๒๕๖๓ เวลา ๐๗.๐๐ น.

ระดับน้ำทุกสถานีต่ำกว่าปกติ น้ำทำอยู่ในเกณฑ์น้ำปกติ



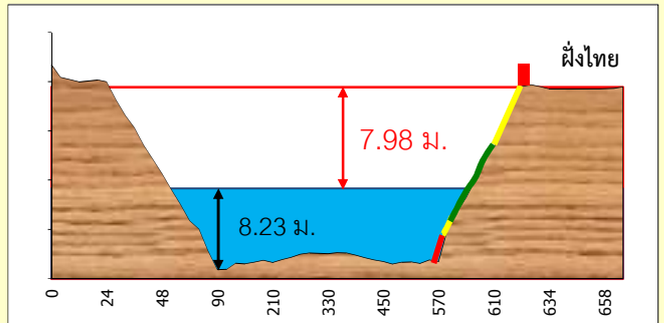
1 เชียงแสน

น้ำน้อยปกติ
แนวโน้มลดลง

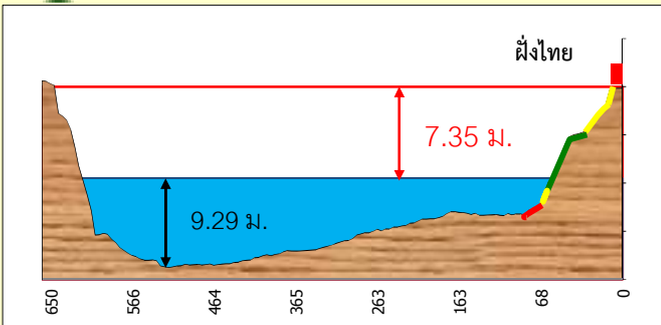


2 เชียงคาน

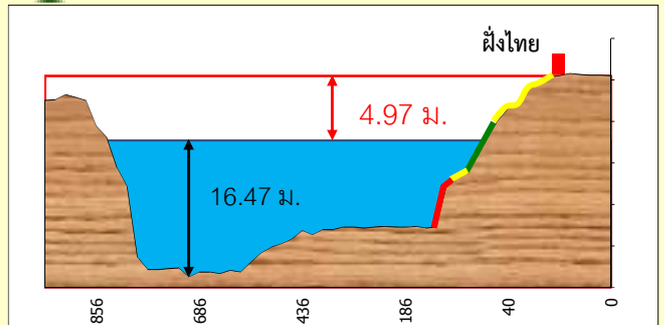
น้ำปกติ
แนวโน้มเพิ่มขึ้น



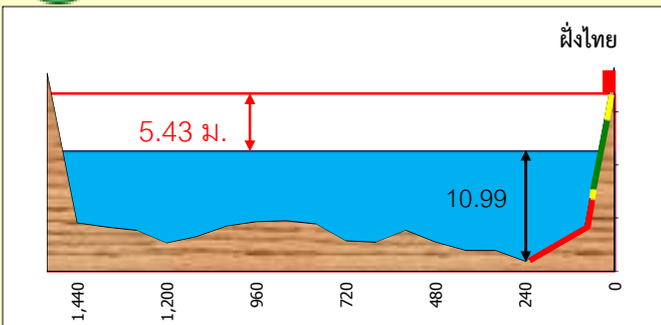
3 หนองคาย น้ำปกติ แนวโน้มลดลง



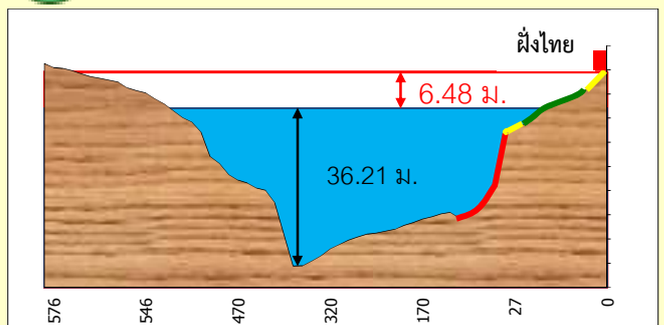
4 นครพนม น้ำปกติ แนวโน้มลดลง



5 มุกดาหาร น้ำปกติ แนวโน้มลดลง



6 โขงเจียม น้ำปกติ แนวโน้มลดลง



หมายเหตุ ● ปกติ ● เฝ้าระวัง ● วิกฤต



รายงานสถานการณ์น้ำแม่โขง

วันที่รายงาน

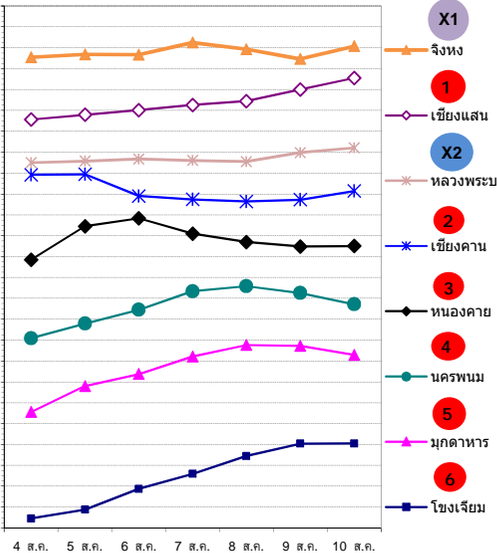
10 สิงหาคม 2563

เวลา 7.00 น.

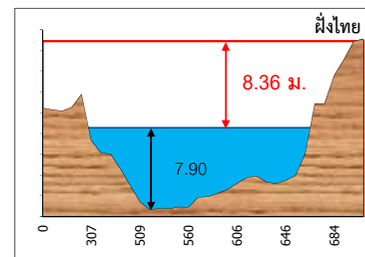


ที่	สถานีอุทกวิทยา	ระดับตลิ่ง (ม.รทก.)	ระดับ ท้องน้ำต่ำสุด (ม.รทก.)	ระดับน้ำ ปัจจุบัน (ม.รทก.)	น้ำลึก (เมตร)	ปริมาณน้ำปัจจุบัน		ความจุ ที่สถานีวัดน้ำ (ลบ.ม./วินาที)	ระดับน้ำ และ ปริมาณน้ำสูงสุดในอดีต				เทียบกับระดับน้ำสูงสุด (เมตร) (+ สูงกว่า / - ต่ำกว่า)
						(ลบ.ม./วินาที)	%		ระดับน้ำ (ม.รทก.)	วัน/เดือน/ปี	ปริมาณน้ำ (ลบ.ม./วินาที)	วัน/เดือน/ปี	
X1	จิ่งหง (ท้ายเขื่อนจิ่งหง) ประเทศจีน	549.20	533.34	536.07	2.73	973	9%	11,000	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
1	เชียงแสน จ.เชียงราย	369.91	353.65	361.55	7.90	3,570	18%	19,800	370.95	3 ก.ย. 2509	29,300	13 ต.ค. 2549	-9.40
X2	หลวงพระบาง (สปป.ลาว)	280.94	261.48	277.20	15.72	N/A	N/A	18,885	289.50	2 ก.ย. 2552	28,838	2 ก.ย. 2552	-12.30
2	เชียงคาน จ.เลย	210.12	193.91	202.14	8.23	4,960	27%	18,700	211.31	22 ส.ค. 2514	36,700	14 ส.ค. 2551	-9.17
3	หนองคาย	165.85	149.21	158.50	9.29	5,360	31%	17,400	167.83	10 ก.ย. 2509	23,200	15 ส.ค. 2521	-9.33
4	นครพนม	144.68	123.24	139.71	16.47	12,680	47%	27,100	146.02	11 ก.ย. 2509	34,500	23 ส.ค. 2548	-6.31
5	มุกดาหาร	136.72	120.30	131.29	10.99	14,040	39%	35,800	138.45	19 ส.ค. 2521	36,800	17 ส.ค. 2544	-7.16
6	โขงเจียม จ.อุบลราชธานี	103.530	60.84	97.05	36.21	15,240	41%	37,400	106.87	16 ส.ค. 2521	56,000	16 ส.ค. 2521	-9.82

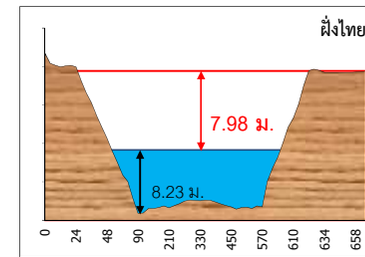
กราฟแสดงการเปลี่ยนแปลงระดับน้ำในช่วง 7 วัน



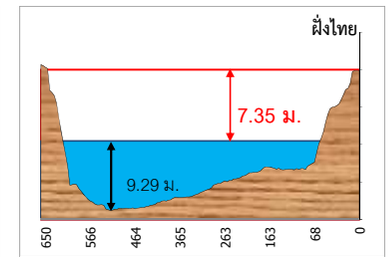
1 เชียงแสน



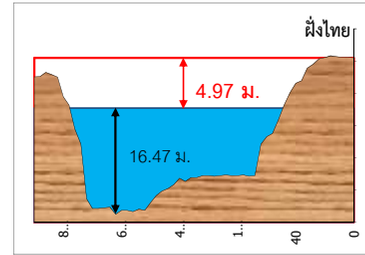
2 เชียงคาน



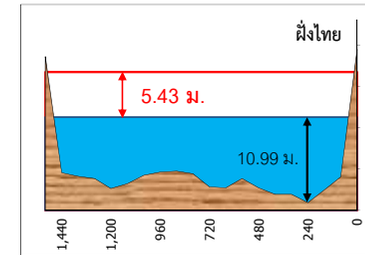
3 หนองคาย



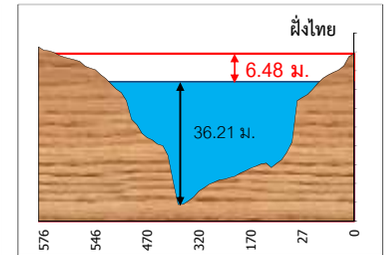
4 นครพนม



5 มุกดาหาร



6 โขงเจียม



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

ติดต่อสอบถาม : นายการุญย์ เปรมวุฒิ โทร 08 1827 1546 หรือ Lind ID : 0818271546 / นางสาวนารี อินทรวีเชียร โทร 08 9563 3179 Lind ID : naree_mim



ข้อมูลอุทกวิทยาแม่น้ำโขง

วันที่รายงาน

10 สิงหาคม 2563

เวลา 7.00 น.

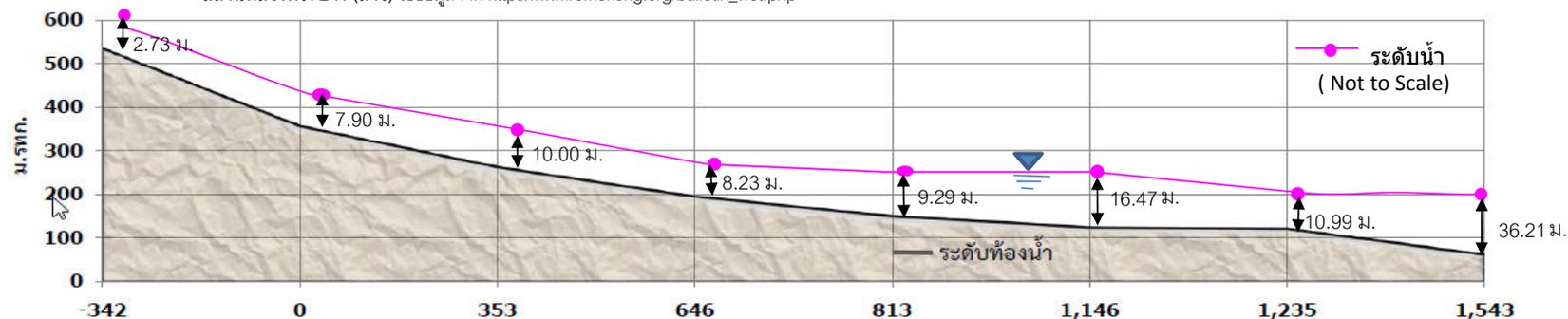


วันที่	สถานีจังหวัด (จันท)		เชียงแสน			หลวงพระบาง (ลาว)		เชียงคาน			หนองคาย			นครพนม			มุกดาหาร			โขงเจียม		
	ระดับน้ำ	ปริมาณน้ำ	ระดับน้ำ	น้ำลึก	ปริมาณน้ำ	ระดับน้ำ	ปริมาณน้ำ	ระดับน้ำ	น้ำลึก	ปริมาณน้ำ												
4 ส.ค. 63	535.54	767	359.56	5.91	1,480	276.50	N/A	202.92	9.01	5,870	157.85	8.64	4,580	138.09	14.85	9,060	128.56	8.26	6,980	93.46	32.62	6,610
5 ส.ค. 63	535.68	830	359.79	6.14	1,680	276.57	N/A	202.94	9.03	5,890	159.45	10.24	6,590	138.79	15.55	10,560	129.79	9.49	9,850	93.88	33.04	7,470
6 ส.ค. 63	535.66	821	360.01	6.36	1,880	276.67	N/A	201.90	7.99	4,700	159.83	10.62	7,120	139.45	16.21	12,060	130.37	10.07	11,380	94.88	34.04	9,680
7 ส.ค. 63	536.24	1,067	360.26	6.61	2,120	276.60	N/A	201.74	7.83	4,530	159.10	9.89	6,130	140.34	17.10	14,230	131.21	10.91	13,800	95.59	34.75	11,390
8 ส.ค. 63	535.92	942	360.44	6.79	2,310	276.55	N/A	201.64	7.73	4,420	158.70	9.49	5,610	140.58	17.34	14,850	131.76	11.46	15,520	96.45	35.61	13,610
9 ส.ค. 63	535.46	732	361.00	7.35	2,910	276.98	N/A	201.72	7.81	4,510	158.48	9.27	5,340	140.25	17.01	14,010	131.72	11.42	15,390	97.04	36.20	15,220
10 ส.ค. 63	536.07	973	361.55	7.90	3,570	277.20	N/A	202.14	8.23	4,960	158.50	9.29	5,360	139.71	16.47	12,680	131.29	10.99	14,040	97.05	36.21	15,240

หมายเหตุ

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

□ ค่าเพิ่มขึ้น

สถานีหลวงพระบาง (ลาว) ใช้ข้อมูลจาก http://ffw.mrcmekong.org/bulletin_wet.php

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	