



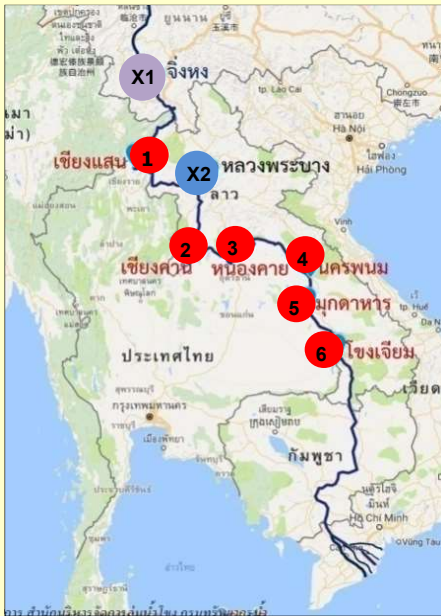
สำนักวิจัย พัฒนาและอุทกวิทยา กรมทรัพยากรน้ำ



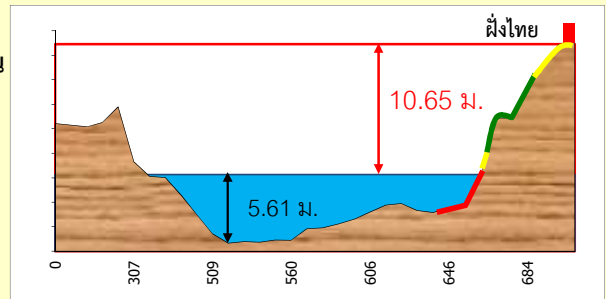
กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

สถานการณ์น้ำแม่น้ำโขงวันที่ ๑๑ มีนาคม ๒๕๖๔ เวลา ๐๗.๐๐ น.

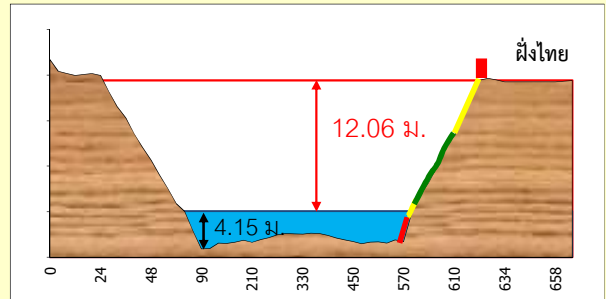
ระดับน้ำทุกสถานีต่ำกว่าปกติ น้ำทำอยู่ในเกณฑ์น้ำน้อยเฝ้าระวัง และน้ำน้อยวิกฤต



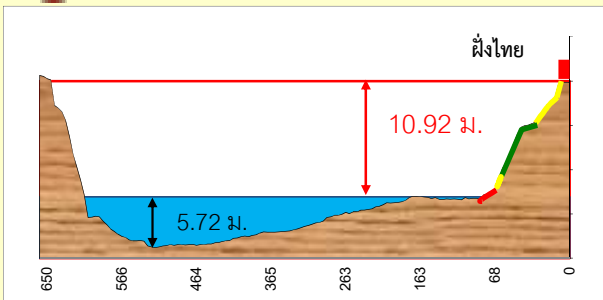
1 เชียงแสน
น้ำน้อยวิกฤต
แนวโน้มทรงตัว



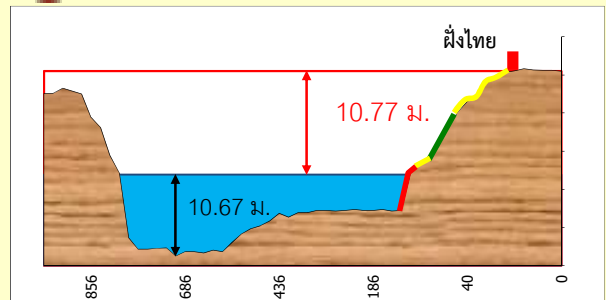
2 เชียงคาน
น้ำน้อยเฝ้าระวัง
แนวโน้มทรงตัว



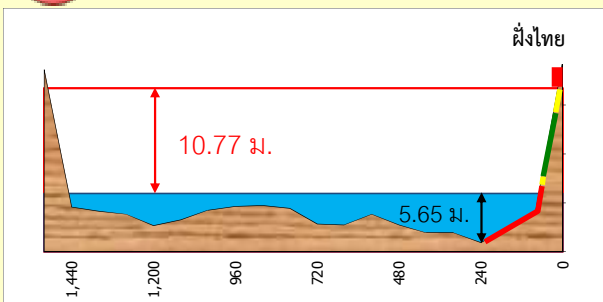
3 หongkay น้ำน้อยวิกฤต แนวโน้มทรงตัว



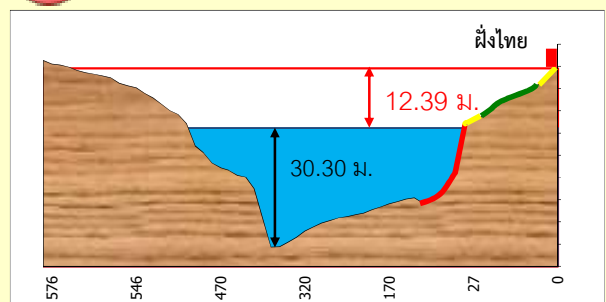
4 นครพนม น้ำน้อยวิกฤต แนวโน้มทรงตัว



5 Mukdahan น้ำน้อยวิกฤต แนวโน้มทรงตัว



6 Chong Chiem น้ำน้อยวิกฤต แนวโน้มทรงตัว



หมายเหตุ ● ปกติ ● เฝ้าระวัง ● วิกฤต



รายงานสถานการณ์น้ำแม่น้ำโขง

วันที่รายงาน

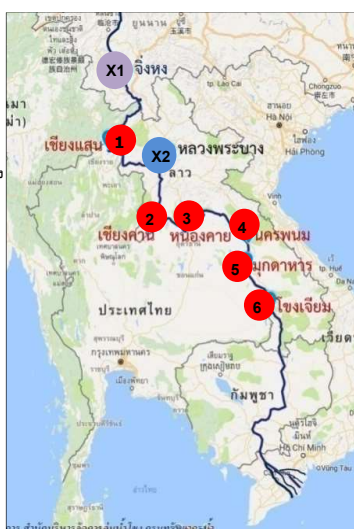
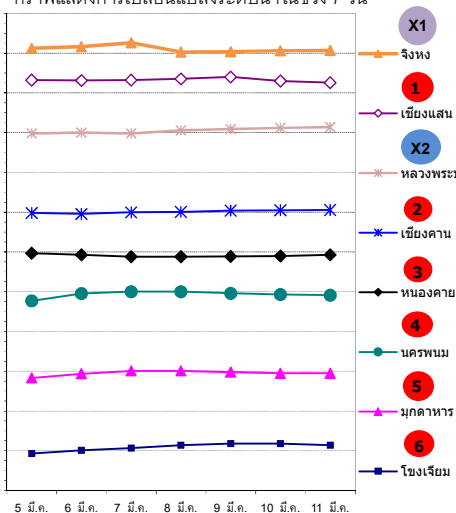
11 มีนาคม 2564

เวลา 7.00 น.

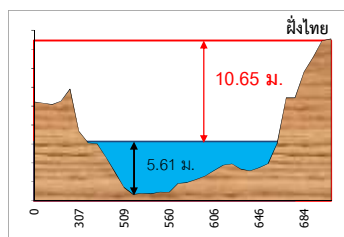


ที่	สถานีอุทกวิทยา	ระดับตลิ่ง (ม.รทก.)	ระดับ ท้องน้ำต่ำสุด (ม.รทก.)	ระดับน้ำ ปัจจุบัน (ม.รทก.)	น้ำลึก (เมตร)	ปริมาณน้ำปัจจุบัน		ความจุ ที่สถานีวัดน้ำ (ลบ.ม./วินาที)	ระดับน้ำ และปริมาณน้ำต่ำสุดในอดีต				เทียบกับระดับน้ำต่ำสุด (เมตร) (+ สูงกว่า/ - ต่ำกว่า)
						(ลบ.ม./วินาที)	%		ระดับน้ำ (ม.รทก.)	วันเดือนปี	ปริมาณน้ำ (ลบ.ม./วินาที)	วันเดือนปี	
X1	จิ่งหง (ท้ายเขื่อนจิ่งหง) ประเทศจีน	549.20	533.34	536.07	2.73	1,380	13%	11,000	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
1	เชียงแสน จ.เชียงราย	369.91	353.65	359.26	5.61	1,230	6%	19,800	357.33	27 มี.ค. 2547	401	27 มี.ค. 2547	1.93
X2	หลวงพระบาง (สปป.ลาว)	280.94	261.48	276.14	14.66	N/A	N/A	18,885	269.81	2 พ.ค. 2499	652	2 พ.ค. 2499	6.33
2	เชียงคาน จ.เลย	210.12	193.91	198.06	4.15	1,560	8%	18,700	195.90	1 เม.ย. 2547	531	1 เม.ย. 2547	2.16
3	หนองคาย	165.85	149.21	154.93	5.72	1,730	10%	17,400	153.97	17 เม.ย. 2538	590	17 เม.ย. 2538	0.96
4	นครพนม	144.68	123.24	133.91	10.67	2,330	9%	27,100	132.86	24 เม.ย. 2532	857	24 เม.ย. 2532	1.05
5	มุกดาหาร	136.72	120.30	125.95	5.65	2,570	7%	35,800	124.94	5 เม.ย. 2515	874	5 เม.ย. 2515	1.01
6	โขงเจียม จ.อุบลราชธานี	103.530	60.84	91.14	30.30	2,670	7%	37,400	90.05	12 เม.ย. 2521	1,250	12 เม.ย. 2521	1.09

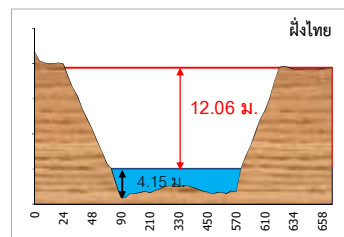
กราฟแสดงการเปลี่ยนแปลงระดับน้ำในช่วง 7 วัน



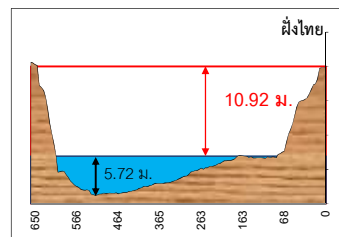
1 เชียงแสน



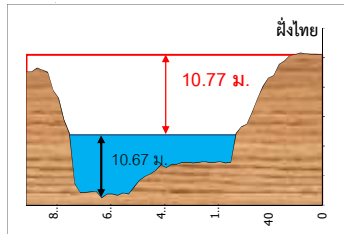
2 เชียงคาน



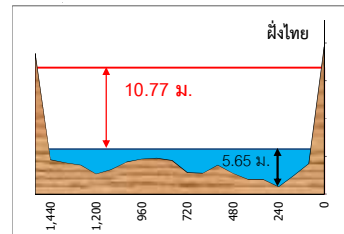
3 หนองคาย



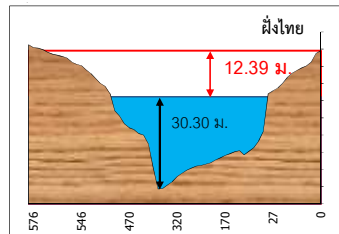
4 นครพนม



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 อินทวิเชียร โทร 08 9563 3179 Lind ID : naree_mim

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





ข้อมูลอุทกวิทยาแม่น้ำโขง

วันที่รายงาน

11 มีนาคม 2564

เวลา 7.00 น.

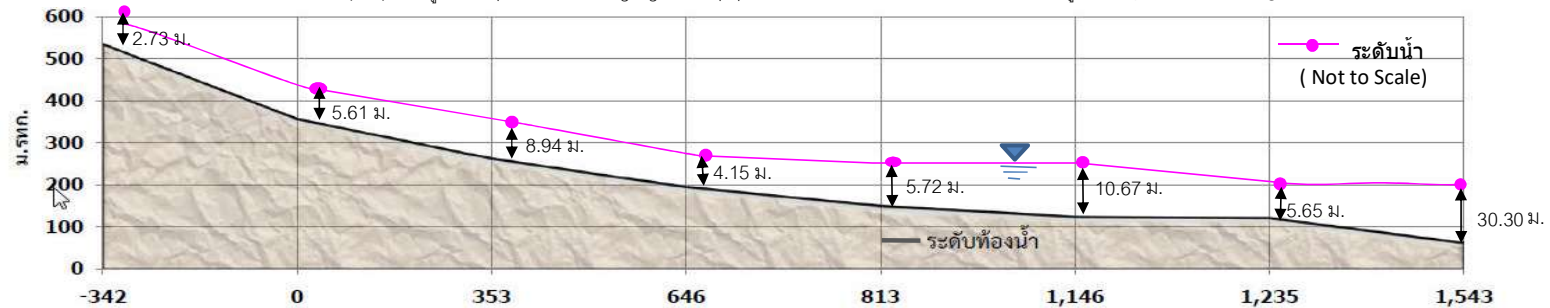


วันที่	สถานีจันทอง (จีน)		เชียงแสน			หลวงพระบาง (ลาว)		เชียงคาน			หนองคาย			นครพนม			มุกดาหาร			โขงเจียม		
	ระดับน้ำ	ปริมาณน้ำ	ระดับน้ำ	น้ำลึก	ปริมาณน้ำ	ระดับน้ำ	ปริมาณน้ำ	ระดับน้ำ	น้ำลึก	ปริมาณน้ำ	ระดับน้ำ	น้ำลึก	ปริมาณน้ำ	ระดับน้ำ	น้ำลึก	ปริมาณน้ำ	ระดับน้ำ	น้ำลึก	ปริมาณน้ำ	ระดับน้ำ	น้ำลึก	ปริมาณน้ำ
5 มี.ค. 64	536.12	1,420	359.32	5.67	1,280	275.98	N/A	197.98	4.07	1,520	154.97	5.76	1,760	133.77	10.53	2,170	125.83	5.53	2,420	90.93	30.09	2,380
6 มี.ค. 64	536.16	1,450	359.31	5.66	1,270	276.00	N/A	197.96	4.05	1,510	154.93	5.72	1,730	133.95	10.71	2,380	125.94	5.64	2,550	91.01	30.17	2,490
7 มี.ค. 64	536.26	1,520	359.32	5.67	1,280	275.98	N/A	198.00	4.09	1,530	154.88	5.67	1,690	134.00	10.76	2,430	126.01	5.71	2,640	91.07	30.23	2,570
8 มี.ค. 64	536.03	1,350	359.35	5.70	1,300	276.06	N/A	198.01	4.10	1,540	154.88	5.67	1,690	134.00	10.76	2,430	126.01	5.71	2,640	91.14	30.30	2,670
9 มี.ค. 64	536.04	1,360	359.40	5.75	1,340	276.09	N/A	198.04	4.13	1,550	154.89	5.68	1,700	133.96	10.72	2,390	125.98	5.68	2,600	91.18	30.34	2,720
10 มี.ค. 64	536.06	1,380	359.30	5.65	1,260	276.12	N/A	198.05	4.14	1,560	154.90	5.69	1,710	133.93	10.69	2,350	125.95	5.65	2,570	91.18	30.34	2,720
11 มี.ค. 64	536.07	1,380	359.26	5.61	1,230	276.14	N/A	198.06	4.15	1,560	154.93	5.72	1,730	133.91	10.67	2,330	125.95	5.65	2,570	91.14	30.30	2,670

หมายเหตุ

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

ค่าเพิ่มขึ้น

สถานีหลวงพระบาง (ลาว) ใช้ข้อมูลจาก <http://ffw.mrcmekong.org/bulletin.php>ปริมาณน้ำสถานีจันทอง (จีน) 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