



สำนักวิจัย พัฒนาและอุทกวิทยา กรมทรัพยากรน้ำ



กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

สถานการณ์น้ำแม่น้ำโขงวันที่ ๒๙ ธันวาคม ๒๕๖๔ เวลา ๐๗.๐๐ น.

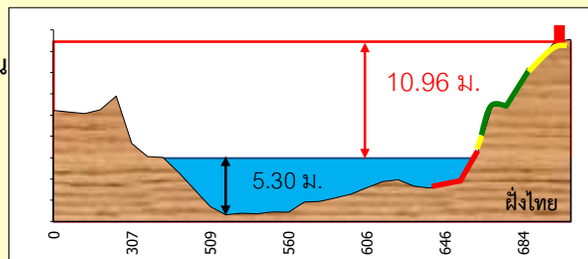
ระดับน้ำทุกสถานีต่ำกว่าค่าปกติ น้ำท่าอยู่ในเกณฑ์น้ำน้อยเฝ้าระวัง และน้ำน้อยวิกฤต



ค่าน้ำลึกเปลี่ยนแปลง (เมตร)			
สถานี	28 ธ.ค. 64	29 ธ.ค. 64	เปลี่ยนแปลง
เชียงใหม่	5.33	5.30	▼ -0.03
เชียงใหม่	4.37	4.29	▼ -0.08
หนองคาย	5.71	5.72	▲ 0.01
นครพนม	10.73	10.69	▼ -0.04
มุกดาหาร	5.70	5.68	▼ -0.02
โขงเจียม	30.47	30.39	▼ -0.08

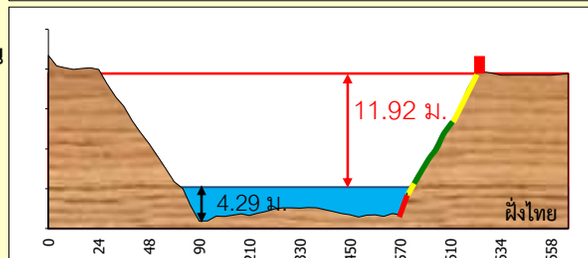
1 เชียงแสน

น้ำน้อยวิกฤต
แนวโน้มลดลง



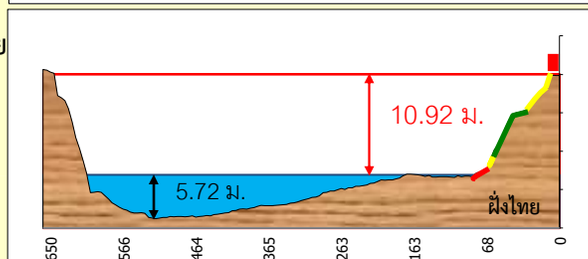
2 เชียงคาน

น้ำน้อยเฝ้าระวัง
แนวโน้มเพิ่มขึ้น



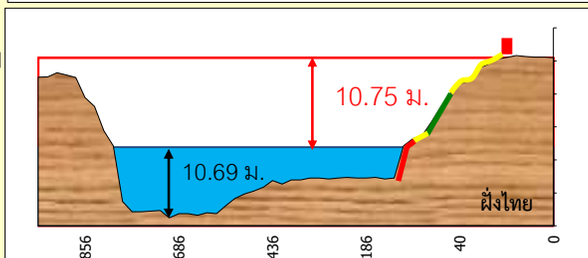
3 หนองคาย

น้ำน้อยวิกฤต
แนวโน้มเพิ่มขึ้น

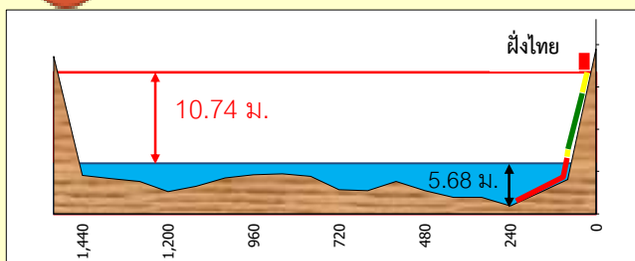


4 นครพนม

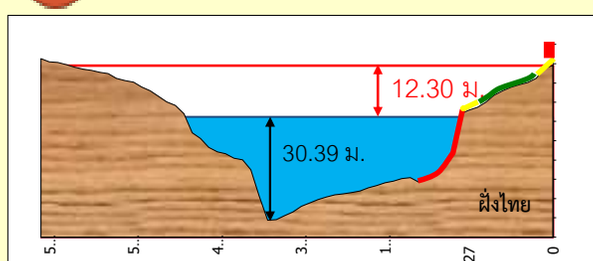
น้ำน้อยวิกฤต
แนวโน้มเพิ่มขึ้น



5 มุกดาหาร น้ำน้อยวิกฤต แนวโน้มเพิ่มขึ้น



6 โขงเจียม น้ำน้อยวิกฤต แนวโน้มเพิ่มขึ้น



หมายเหตุ ● ปกติ ● เฝ้าระวัง ● วิกฤต



รายงานสถานการณ์น้ำแม่น้ำโขง

วันที่รายงาน

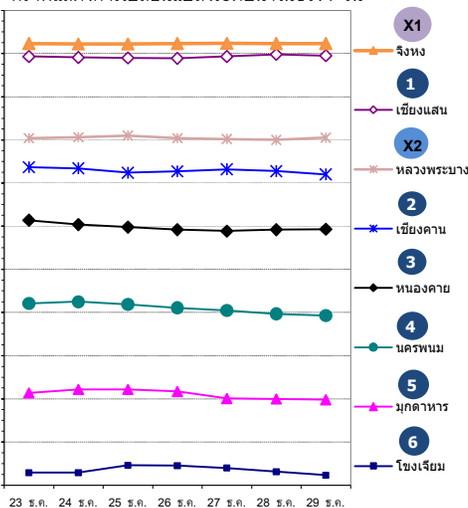
29 ธันวาคม 2564

เวลา 7.00 น.

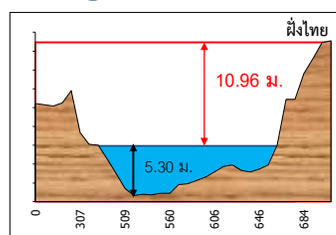


ที่	สถานีอุทกวิทยา	ระดับตลิ่ง (ม.รทก.)	ระดับ ท้องน้ำต่ำสุด (ม.รทก.)	ระดับน้ำ ปัจจุบัน (ม.รทก.)	น้ำลึก (เมตร)	ปริมาณน้ำปัจจุบัน		ความจุ ที่สถานีวัดน้ำ (ลบ.ม./วินาที)	ระดับน้ำ และ ปริมาณน้ำต่ำสุดในอดีต				เทียบกับระดับต่ำสุด (เมตร) (+ สูงกว่า / - ต่ำกว่า)
						(ลบ.ม./วินาที)	%		ระดับน้ำ (ม.รทก.)	วันเดือนปี	ปริมาณน้ำ (ลบ.ม./วินาที)	วันเดือนปี	
X1	จิ่งหง (ท้ายเขื่อนจิ่งหง) ประเทศจีน	549.20	533.34	535.23	1.89	810	7%	11,000	n/a	n/a	n/a	n/a	N/A
1	เชียงแสน จ.เชียงราย	369.91	353.65	358.95	5.30	1,000	5%	19,800	357.33	27 มี.ค. 2547	401	27 มี.ค. 2547	1.62
X2	หลวงพระบาง (สปป.ลาว)	280.94	261.48	276.05	14.57	N/A	N/A	18,885	269.81	2 พ.ค. 2499	652	2 พ.ค. 2499	6.25
2	เชียงคาน จ.เลย	210.12	193.91	198.20	4.29	1,650	9%	18,700	195.90	1 เม.ย. 2547	531	1 เม.ย. 2547	2.30
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	133.93	10.69	2,350	9%	27,100	132.86	24 เม.ย. 2532	857	24 เม.ย. 2532	1.07
5	มุกดาหาร	136.72	120.30	125.98	5.68	2,600	7%	35,800	124.94	5 เม.ย. 2515	874	5 เม.ย. 2515	1.04
6	โขงเจียม จ.อุบลราชธานี	103.530	60.84	91.23	30.39	2,790	7%	37,400	90.05	12 เม.ย. 2521	1,250	12 เม.ย. 2521	1.18

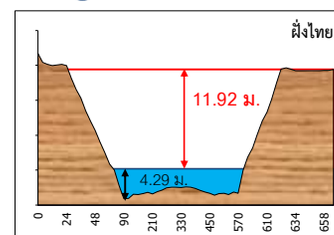
กราฟแสดงการเปลี่ยนแปลงระดับน้ำในช่วง 7 วัน



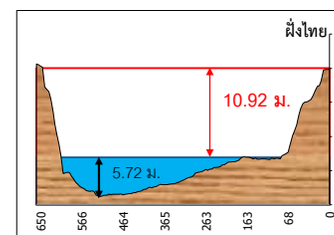
1 เชียงแสน



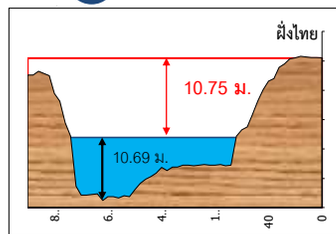
2 เชียงคาน



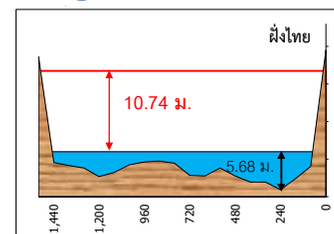
3 หนองคาย



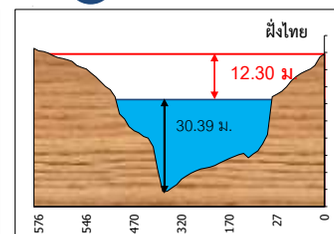
4 นครพนม



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 : 1. นางวาสนา ร้อยอำแพง โทร 065 930 5702 2. นางสาวศศิกันต์ เจริญสัจยศิริ โทร 0 2298 6614

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



ข้อมูลอุทกวิทยาแม่น้ำโขง

วันที่รายงาน

29 ธันวาคม 2564

เวลา 7.00 น.

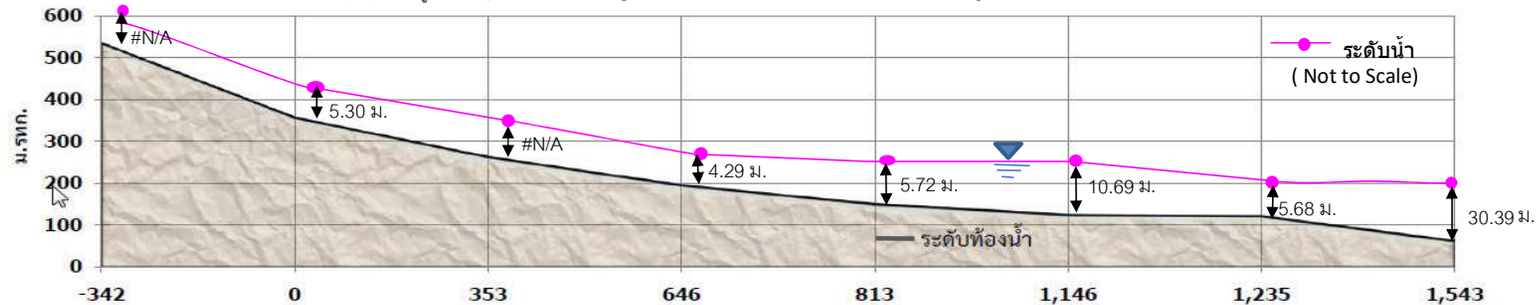


วันที่	สถานีจันทอง (จันทอง)		เชียงแสน			หลวงพระบาง (ลาว)		เชียงคาน			หนองคาย			นครพนม			มุกดาหาร			โขงเจียม		
	ระดับน้ำ	ปริมาณน้ำ	ระดับน้ำ	น้ำลึก	ปริมาณน้ำ	ระดับน้ำ	ปริมาณน้ำ	ระดับน้ำ	น้ำลึก	ปริมาณน้ำ												
23 ธ.ค. 64	535.23	810	358.93	5.28	980	276.04	N/A	198.37	4.46	1,750	155.14	5.93	1,900	134.21	10.97	2,680	126.14	5.84	2,810	91.29	30.45	2,880
24 ธ.ค. 64	535.22	800	358.91	5.26	970	276.06	N/A	198.34	4.43	1,730	155.04	5.83	1,820	134.25	11.01	2,730	126.22	5.92	2,920	91.29	30.45	2,880
25 ธ.ค. 64	535.22	800	358.90	5.25	960	276.10	N/A	198.24	4.33	1,670	154.98	5.77	1,770	134.19	10.95	2,660	126.22	5.92	2,920	91.46	30.62	3,130
26 ธ.ค. 64	535.23	810	358.89	5.24	950	276.04	N/A	198.27	4.36	1,690	154.92	5.71	1,730	134.11	10.87	2,560	126.17	5.87	2,850	91.45	30.61	3,110
27 ธ.ค. 64	535.24	810	358.93	5.28	980	276.02	N/A	198.32	4.41	1,720	154.89	5.68	1,700	134.05	10.81	2,490	126.01	5.71	2,640	91.40	30.56	3,040
28 ธ.ค. 64	535.23	810	358.98	5.33	1,020	276.00	N/A	198.28	4.37	1,690	154.92	5.71	1,730	133.97	10.73	2,400	126.00	5.70	2,630	91.31	30.47	2,910
29 ธ.ค. 64	535.23	810	358.95	5.30	1,000	276.05	N/A	198.20	4.29	1,650	154.93	5.72	1,730	133.93	10.69	2,350	125.98	5.68	2,600	91.23	30.39	2,790

หมายเหตุ

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

☐ ค่าเพิ่มขึ้น

ปริมาณน้ำสถานีจันทอง (จันทอง) ใช้ข้อมูลจาก <http://www.tnmc-is.org>สถานีหลวงพระบาง (ลาว) ใช้ข้อมูลจาก <http://ffw.mrcmekong.org/bulletin.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