



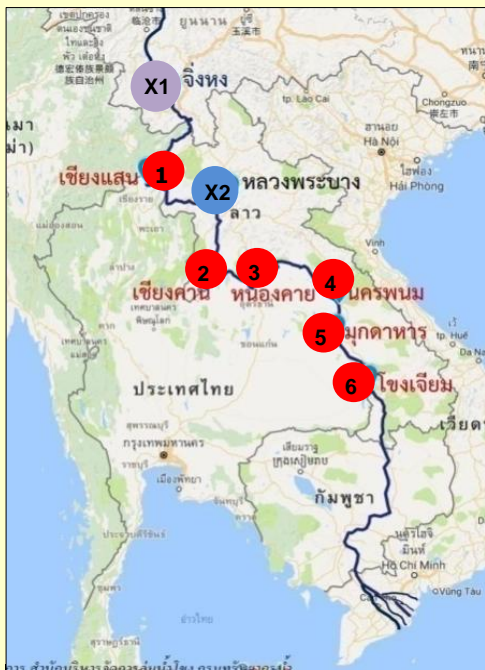
สำนักวิจัย พัฒนาและอุทกวิทยา กรมทรัพยากรน้ำ



กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

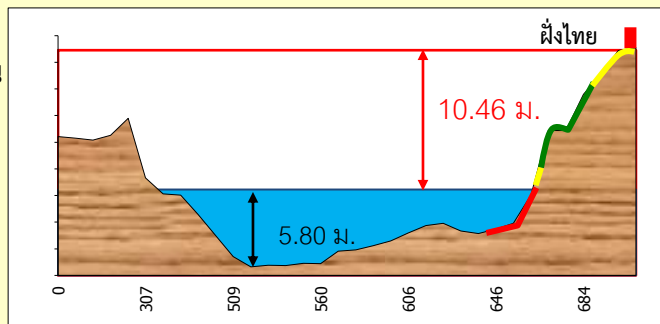
สถานการณ์น้ำแม่น้ำโขงวันที่ ๒๘ พฤศจิกายน ๒๕๖๒ เวลา ๐๗.๐๐ น.

ระดับน้ำทุกสถานีต่ำกว่าปกติ น้ำท่าอยู่ในเกณฑ์น้ำน้อยเฝ้าระวัง หรือน้ำน้อยวิกฤต



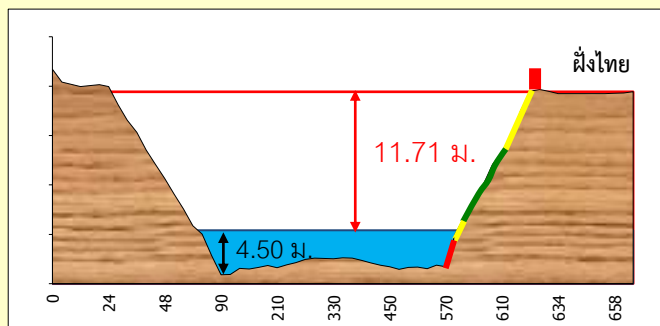
1 เชียงแสน

น้ำน้อยวิกฤต
แนวโน้มทรงตัว



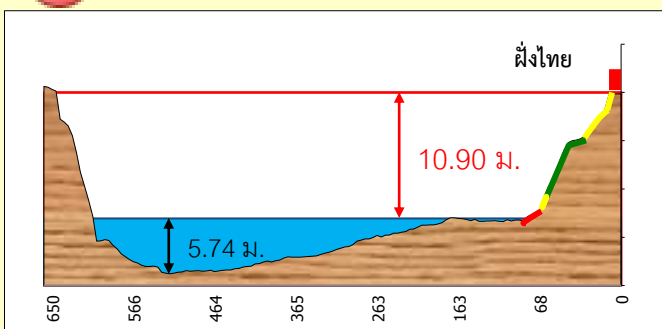
2 เชียงคาน

น้ำน้อยเฝ้าระวัง
แนวโน้มทรงตัว



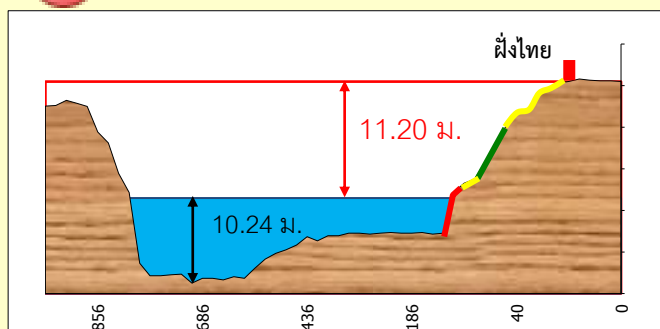
3 หนองคาย

น้ำน้อยวิกฤต แนวโน้มลดลง



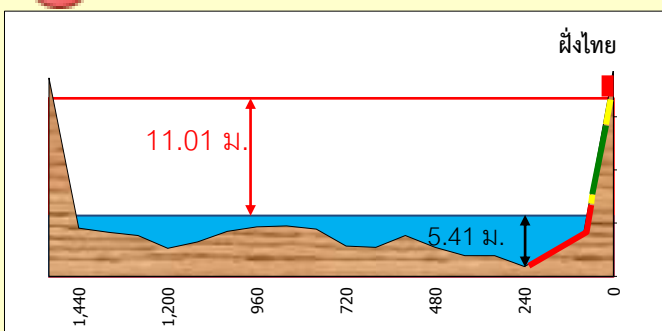
4 นครพนม

น้ำน้อยวิกฤต แนวโน้มทรงตัว



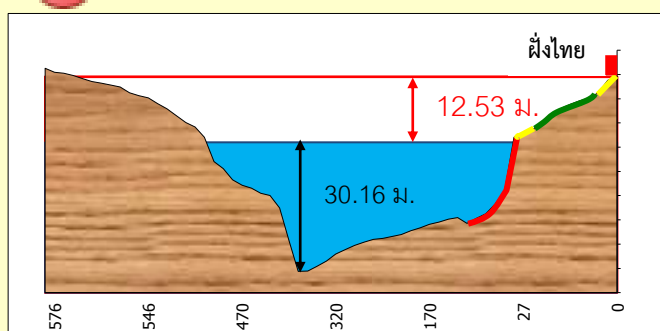
5 มุกดาหาร

น้ำน้อยวิกฤต แนวโน้มทรงตัว



6 ขงเจียม

น้ำน้อยวิกฤต แนวโน้มทรงตัว



หมายเหตุ ● ปกติ ● เฝ้าระวัง ● วิกฤต



รายงานสถานการณ์น้ำแม่น้ำโขง

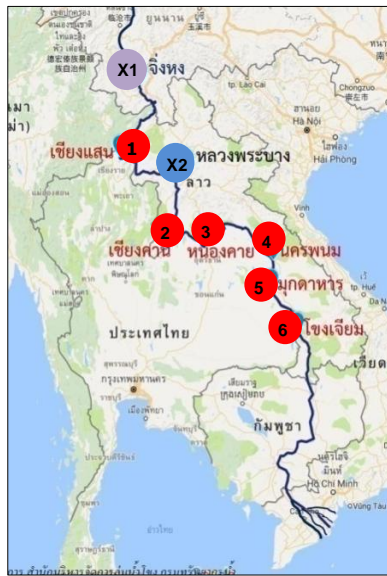
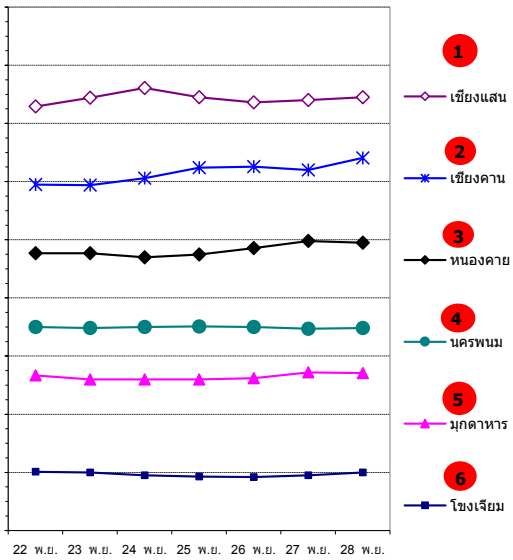
วันที่รายงาน 28 พฤศจิกายน 2562

เวลา 7.00 น.

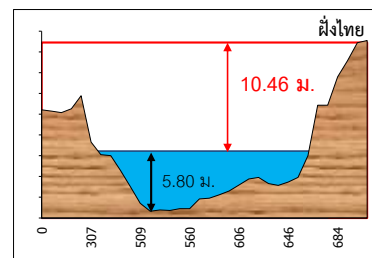


ที่	สถานีอุทกวิทยา	ระดับตลิ่ง (ม.รทก.)	ระดับ ท้องน้ำต่ำสุด (ม.รทก.)	ระดับน้ำ ปัจจุบัน (ม.รทก.)	น้ำลึก (เมตร)	ปริมาณน้ำปัจจุบัน		ความจุ ที่สถานีวัดน้ำ (ลบ.ม./วินาที)	ระดับน้ำ และ ปริมาณน้ำต่ำสุดในอดีต				เทียบกับระดับน้ำต่ำสุด (เมตร) (+ สูงกว่า / - ต่ำกว่า)
						(ลบ.ม./วินาที)	%		ระดับน้ำ (ม.รทก.)	วันเดือนปี	ปริมาณน้ำ (ลบ.ม./วินาที)	วันเดือนปี	
X1	จิ่งหง (ท้ายเขื่อนจิ่งหง) ประเทศจีน	549.20	533.34	N/A	N/A	N/A	N/A	11,000	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
1	เชียงแสน จ.เชียงราย	369.91	353.65	359.45	5.80	1,380	7	19,800	357.33	27 มี.ค. 2547	401	27 มี.ค. 2547	2.12
X2	หลวงพระบาง (สปป.ลาว)	280.94	261.48	N/A	N/A	N/A	N/A	18,885	269.81	2 พ.ค. 2499	652	2 พ.ค. 2499	N/A
2	เชียงคาน จ.เลย	210.12	193.91	198.41	4.50	1,800	10	18,700	195.90	1 เม.ย. 2547	531	1 เม.ย. 2547	2.51
3	หนองคาย	165.85	149.21	154.95	5.74	1,700	10	17,400	153.97	17 เม.ย. 2538	590	17 เม.ย. 2538	0.98
4	นครพนม	144.68	123.24	133.48	10.24	1,900	7	27,100	132.86	24 เม.ย. 2532	857	24 เม.ย. 2532	0.62
5	มุกดาหาร	136.72	120.30	125.71	5.41	2,300	6	35,800	124.94	5 เม.ย. 2515	874	5 เม.ย. 2515	0.77
6	โขงเจียม จ.อุบลราชธานี	103.530	60.84	91.00	30.16	2,500	7	37,400	90.05	12 เม.ย. 2521	1,250	12 เม.ย. 2521	0.95

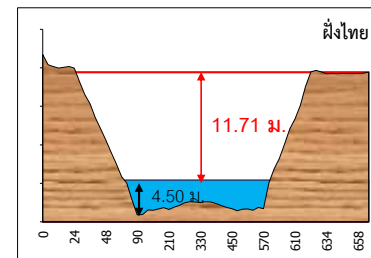
กราฟแสดงการเปลี่ยนแปลงระดับน้ำในช่วง 7 วัน



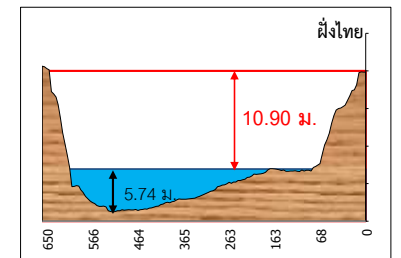
1 เชียงแสน



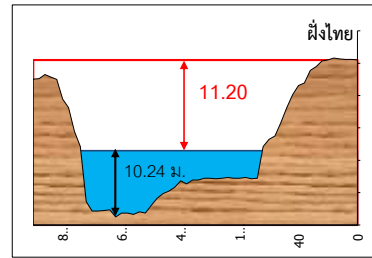
2 เชียงคาน



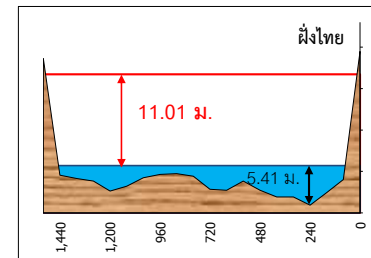
3 หนองคาย



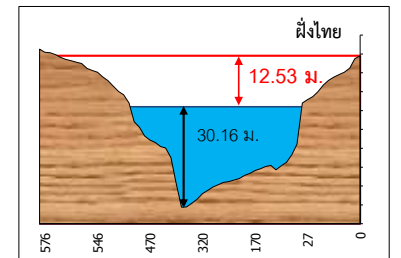
4 นครพนม



5 มุกดาหาร



6 โขงเจียม



หมายเหตุ: N/A = Not Available, X1 คือ สถานีวัดน้ำของจีน, X2 คือ สถานีวัดน้ำ ของ สปป.ลาว ซึ่งได้รับข้อมูลผ่านคณะกรรมการแม่น้ำโขง (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

28 พฤศจิกายน 2562

เวลา 7.00 น.

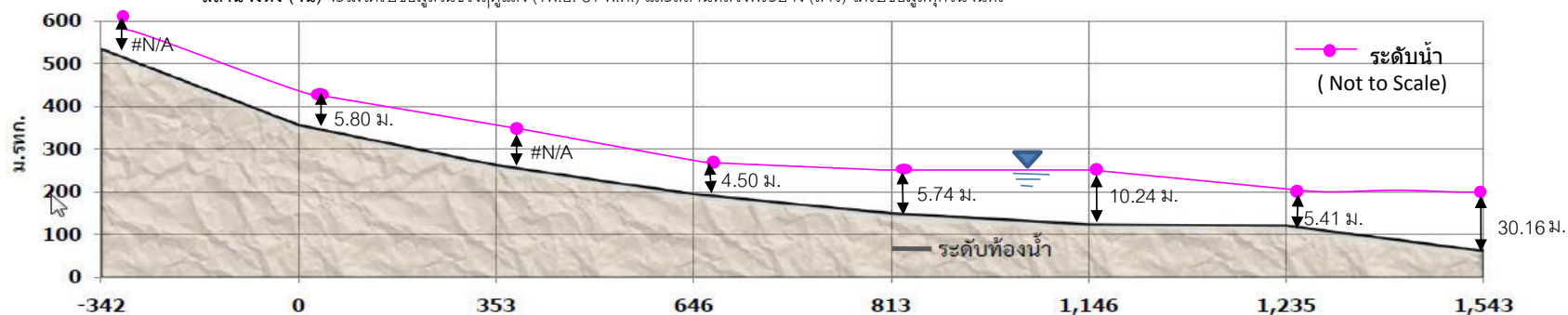


วันที่	สถานีจิ่งหง (จีน)		เชียงแสน			หลวงพระบาง (ลาว)		เชียงคาน			หนองคาย			นครพนม			มุกดาหาร			โขงเจียม		
	ระดับน้ำ	ปริมาณน้ำ	ระดับน้ำ	น้ำลึก	ปริมาณน้ำ	ระดับน้ำ	ปริมาณน้ำ	ระดับน้ำ	น้ำลึก	ปริมาณน้ำ	ระดับน้ำ	น้ำลึก	ปริมาณน้ำ	ระดับน้ำ	น้ำลึก	ปริมาณน้ำ	ระดับน้ำ	น้ำลึก	ปริมาณน้ำ	ระดับน้ำ	น้ำลึก	ปริมาณน้ำ
22 พ.ย. 62	N/A	N/A	359.29	5.64	1,250	275.67	4,569	197.95	4.04	1,500	154.77	5.56	1,600	133.50	10.26	1,900	125.67	5.37	2,200	91.01	30.17	2,500
23 พ.ย. 62	N/A	N/A	359.44	5.79	1,380	275.80	4,696	197.94	4.03	1,500	154.77	5.56	1,600	133.48	10.24	1,900	125.60	5.30	2,100	91.00	30.16	2,500
24 พ.ย. 62	N/A	N/A	359.61	5.96	1,520	275.75	4,647	198.06	4.15	1,600	154.70	5.49	1,600	133.50	10.26	1,900	125.60	5.30	2,100	90.95	30.11	2,400
25 พ.ย. 62	N/A	N/A	359.45	5.80	1,380	275.66	4,560	198.24	4.33	1,700	154.75	5.54	1,600	133.51	10.27	1,900	125.60	5.30	2,100	90.93	30.09	2,400
26 พ.ย. 62	N/A	N/A	359.36	5.71	1,310	N/A	N/A	198.26	4.35	1,700	154.86	5.65	1,700	133.50	10.26	1,900	125.62	5.32	2,200	90.92	30.08	2,400
27 พ.ย. 62	N/A	N/A	359.40	5.75	1,340	N/A	N/A	198.20	4.29	1,600	154.98	5.77	1,800	133.47	10.23	1,900	125.72	5.42	2,300	90.95	30.11	2,400
28 พ.ย. 62	N/A	N/A	359.45	5.80	1,380	N/A	N/A	198.41	4.50	1,800	154.95	5.74	1,700	133.48	10.24	1,900	125.71	5.41	2,300	91.00	30.16	2,500

หมายเหตุ

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

สถานีจิ่งหง (จีน) จะไม่ได้รับข้อมูลในช่วงฤดูแล้ง (1พ.ย.-31 พ.ค.) และสถานีหลวงพระบาง (ลาว) ได้รับข้อมูลทุกวันจันทร์



ชื่อสถานี : จิ่งหง	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