



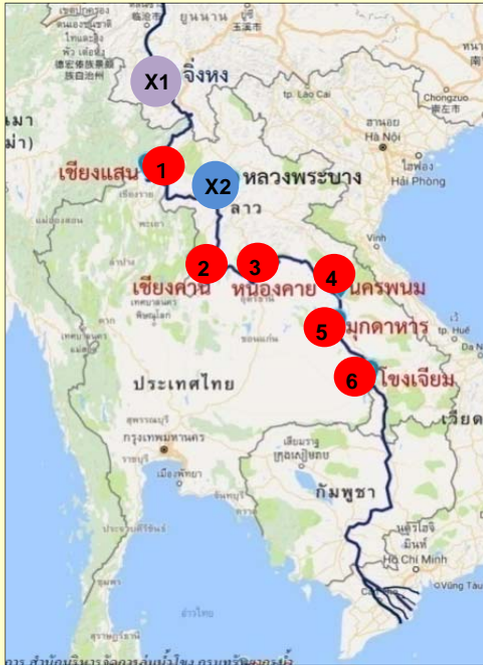
# สำนักวิจัย พัฒนาและอุทกวิทยา กรมทรัพยากรน้ำ



## กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

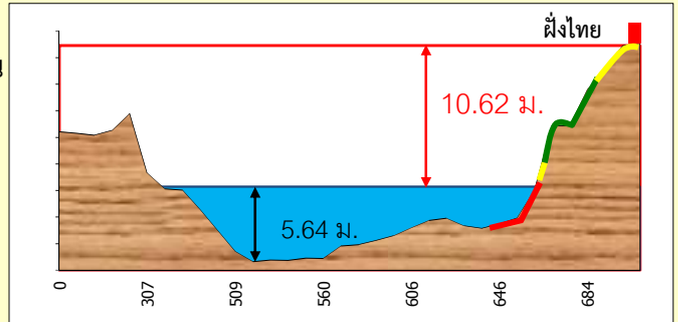
สถานการณ์น้ำแม่น้ำโขงวันที่ ๒๑ พฤศจิกายน ๒๕๖๒ เวลา ๐๗.๐๐ น.

ระดับน้ำทุกสถานีต่ำกว่าปกติ น้ำท่าอยู่ในเกณฑ์น้ำน้อยเฝ้าระวัง หรือน้ำน้อยวิกฤต



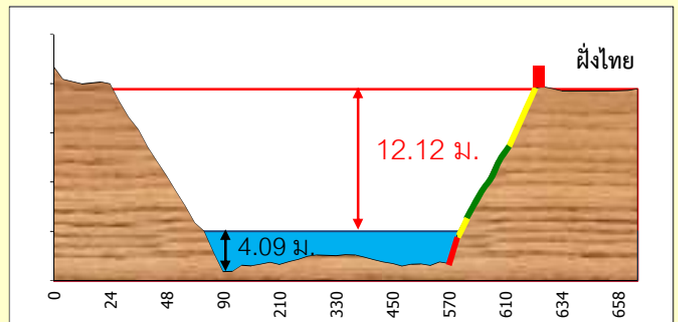
### 1 เชียงแสน

น้ำน้อยวิกฤต  
แนวโน้มลดลง



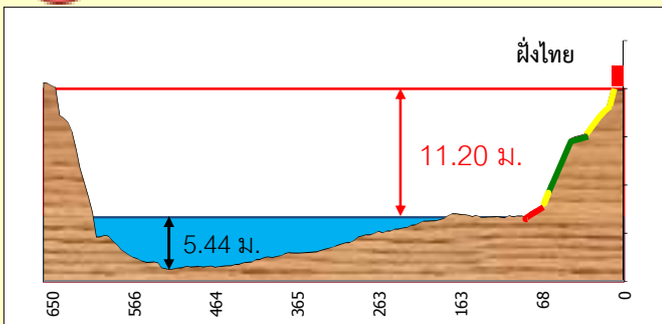
### 2 เชียงคาน

น้ำน้อยเฝ้าระวัง  
แนวโน้มทรงตัว



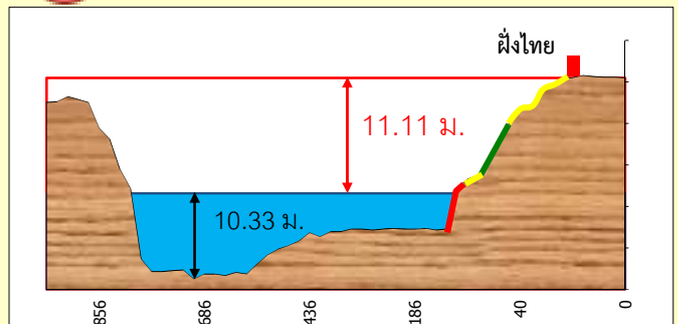
### 3 หนองคาย

น้ำน้อยวิกฤต แนวโน้มทรงตัว



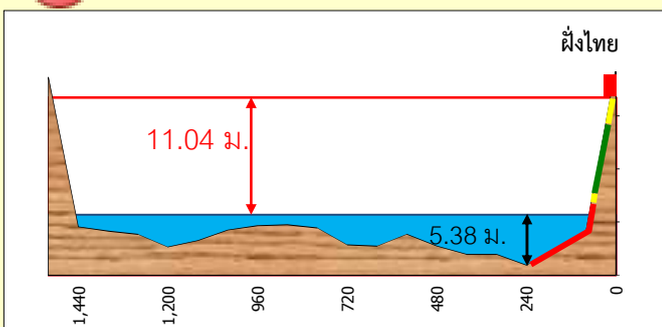
### 4 นครพนม

น้ำน้อยวิกฤต แนวโน้มลดลง



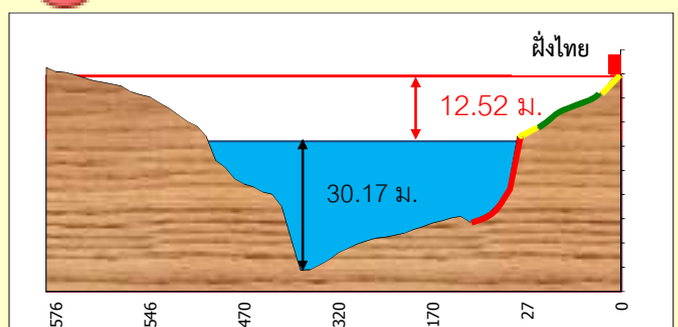
### 5 Mukdahan

น้ำน้อยวิกฤต แนวโน้มทรงตัว



### 6 Xiangkham

น้ำน้อยวิกฤต แนวโน้มลดลง



หมายเหตุ ● ปกติ ● เฝ้าระวัง ● วิกฤต

มุ่งผลสัมฤทธิ์ จิตบริการ ประสาน สามัคคี



# รายงานสถานการณ์น้ำแม่โขง

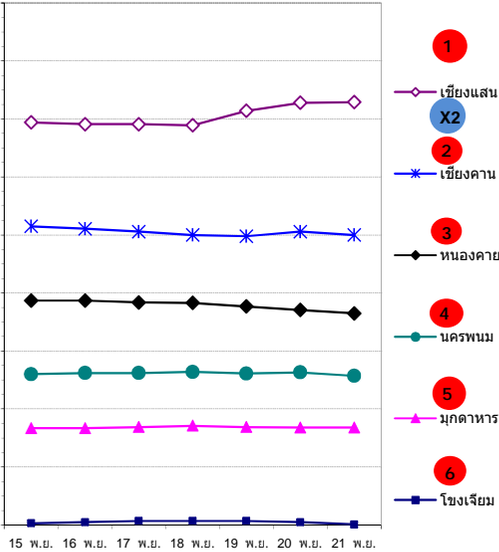
วันที่รายงาน 21 พฤศจิกายน 2562

เวลา 7.00 น.

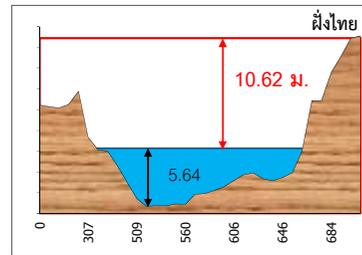


ที่	สถานีอุทกวิทยา	ระดับตลิ่ง (ม.รทก.)	ระดับ ท้องน้ำต่ำสุด (ม.รทก.)	ระดับน้ำ ปัจจุบัน (ม.รทก.)	น้ำลึก (เมตร)	ปริมาณน้ำปัจจุบัน		ความจุ ที่สถานีวัดน้ำ (ลบ.ม./วินาที)	ระดับน้ำ และ ปริมาณน้ำต่ำสุดในอดีต				เทียบกับระดับน้ำต่ำสุด (เมตร) (+ สูงกว่า / - ต่ำกว่า)
						(ลบ.ม./วินาที)	%		ระดับน้ำ (ม.รทก.)	วัน/เดือน/ปี	ปริมาณน้ำ (ลบ.ม./วินาที)	วัน/เดือน/ปี	
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	359.29	5.64	1,250	6	19,800	357.33	27 มี.ค. 2547	401	27 มี.ค. 2547	1.96
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	198.00	4.09	1,500	8	18,700	195.90	1 เม.ย. 2547	531	1 เม.ย. 2547	2.10
3	หนองคาย	165.85	149.21	154.65	5.44	1,500	9	17,400	153.97	17 เม.ย. 2538	590	17 เม.ย. 2538	0.68
4	นครพนม	144.68	123.24	133.57	10.33	2,000	7	27,100	132.86	24 เม.ย. 2532	857	24 เม.ย. 2532	0.71
5	มุกดาหาร	136.72	120.30	125.68	5.38	2,200	6	35,800	124.94	5 เม.ย. 2515	874	5 เม.ย. 2515	0.74
6	โขงเจียม จ.อุบลราชธานี	103.530	60.84	91.01	30.17	2,500	7	37,400	90.05	12 เม.ย. 2521	1,250	12 เม.ย. 2521	0.96

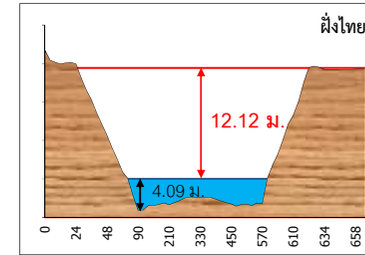
กราฟแสดงการเปลี่ยนแปลงระดับน้ำในช่วง 7 วัน



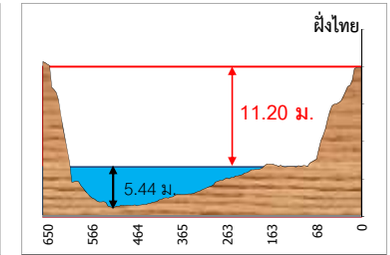
1 เชียงแสน



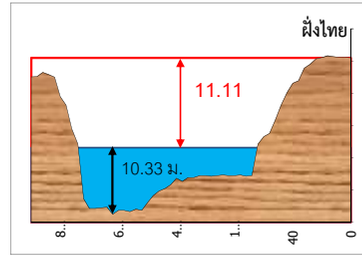
2 เชียงคาน



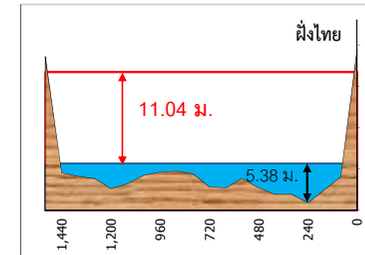
3 หนองคาย



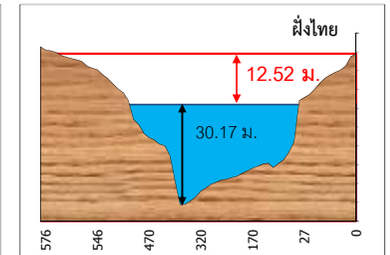
4 นครพนม



5 มุกดาหาร



6 โขงเจียม



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

ติดต่อสอบถาม : นายการุญย์ เปรมวุฒิ โทร 08 1827 1546 หรือ Lind ID : 0818271546 / นางสาวนารี อินททวีเชียร โทร 08 9563 3179 Lind ID : naree\_mim



## ข้อมูลอุทกวิทยาแม่น้ำโขง

วันที่รายงาน

21 พฤศจิกายน 2562

เวลา 7.00 น.

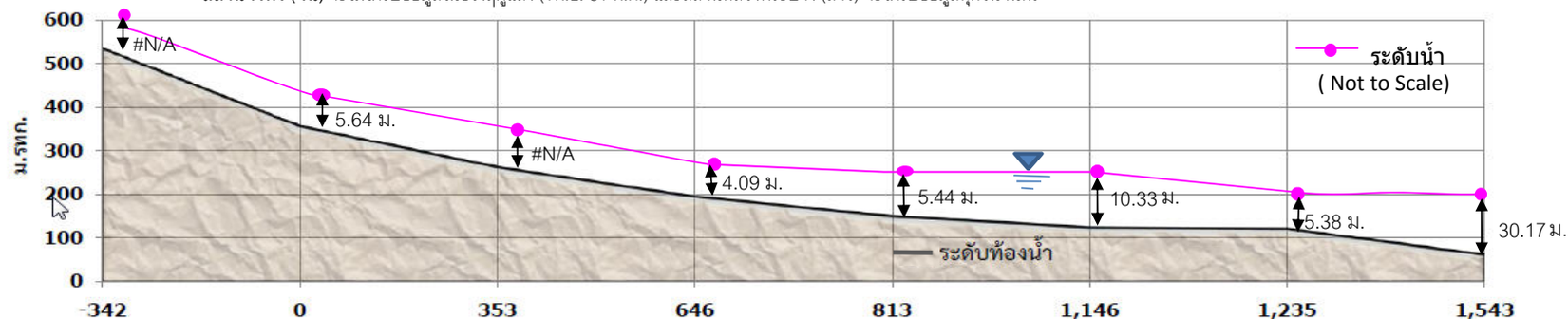


วันที่	สถานีจิ่งหง (จีน)		เชียงแสน			หลวงพระบาง (ลาว)		เชียงคาน			หนองคาย			นครพนม			มุกดาหาร			โขงเจียม		
	ระดับน้ำ	ปริมาณน้ำ	ระดับน้ำ	น้ำลึก	ปริมาณน้ำ	ระดับน้ำ	ปริมาณน้ำ	ระดับน้ำ	น้ำลึก	ปริมาณน้ำ												
15 พ.ย. 62	N/A	N/A	358.94	5.29	990	275.73	4,628	198.15	4.24	1,600	154.87	5.66	1,700	133.60	10.36	2,000	125.67	5.37	2,200	91.03	30.19	2,500
16 พ.ย. 62	N/A	N/A	358.91	5.26	970	275.77	4,666	198.11	4.20	1,600	154.87	5.66	1,700	133.62	10.38	2,000	125.67	5.37	2,200	91.05	30.21	2,500
17 พ.ย. 62	N/A	N/A	358.91	5.26	970	275.72	4,618	198.06	4.15	1,600	154.84	5.63	1,700	133.62	10.38	2,000	125.69	5.39	2,200	91.07	30.23	2,600
18 พ.ย. 62	N/A	N/A	358.89	5.24	950	275.67	4,569	198.00	4.09	1,500	154.83	5.62	1,700	133.64	10.40	2,000	125.71	5.41	2,300	91.07	30.23	2,600
19 พ.ย. 62	N/A	N/A	359.14	5.49	1,140	N/A	N/A	197.98	4.07	1,500	154.77	5.56	1,600	133.61	10.37	2,000	125.69	5.39	2,200	91.07	30.23	2,600
20 พ.ย. 62	N/A	N/A	359.28	5.63	1,250	N/A	N/A	198.06	4.15	1,600	154.71	5.50	1,600	133.63	10.39	2,000	125.68	5.38	2,200	91.05	30.21	2,500
21 พ.ย. 62	N/A	N/A	359.29	5.64	1,250	N/A	N/A	198.00	4.09	1,500	154.65	5.44	1,500	133.57	10.33	2,000	125.68	5.38	2,200	91.01	30.17	2,500

หมายเหตุ

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

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



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