

# ประกาศ

ตั้งแต่วันที่ 1 มิถุนายน 2568

ท่านสามารถติดตามรายงานสถานการณ์น้ำแม่น้ำโขง  
ที่เว็บไซต์กรมทรัพยากรน้ำ

[https://dwr.go.th/situation.php?category\\_id=76](https://dwr.go.th/situation.php?category_id=76)



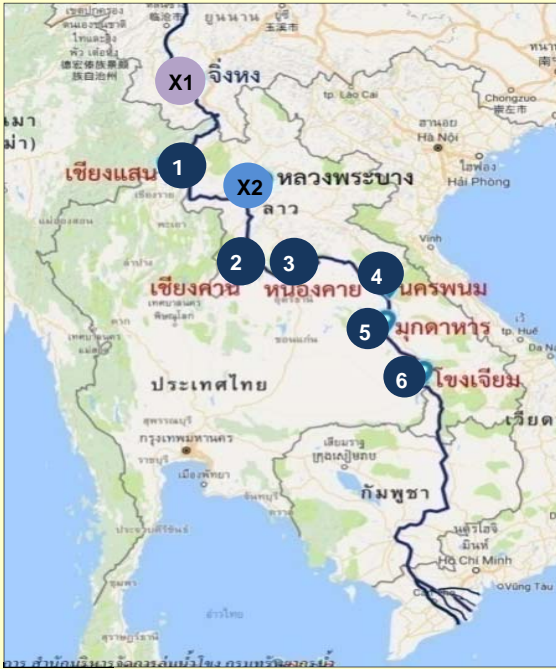
# กรมทรัพยากรน้ำ

กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม  
กองวิจัย พัฒนาและอุทกวิทยา



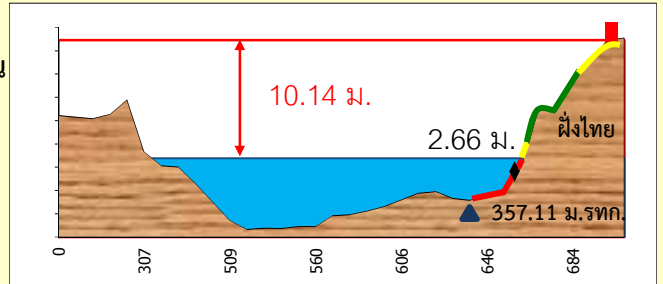
สถานการณ์น้ำแม่น้ำโขงวันที่ 22 พฤษภาคม 2568 เวลา 07.00 น.

ระดับน้ำสถานีเชียงแสน เชียงคาน หนองคาย นครพนม และมุกดาหาร ต่ำกว่าค่าปกติ สถานีโขงเจียม สูงกว่าค่าปกติ  
น้ำทำอยู่ในเกณฑ์น้ำปกติ น้ำน้อยเฝ้าระวัง และน้ำน้อยวิกฤต



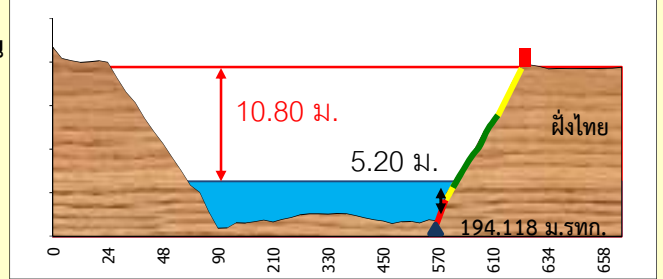
1 เชียงแสน

น้ำน้อยเฝ้าระวัง  
แนวโน้มเพิ่มขึ้น



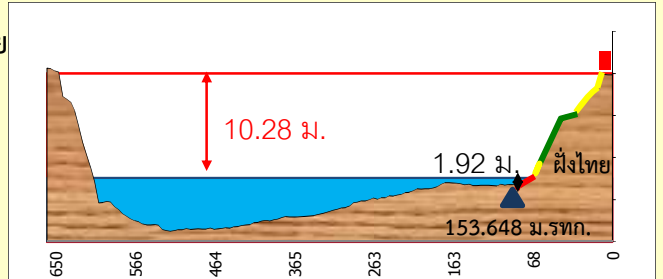
2 เชียงคาน

น้ำปกติ  
แนวโน้มเพิ่มขึ้น



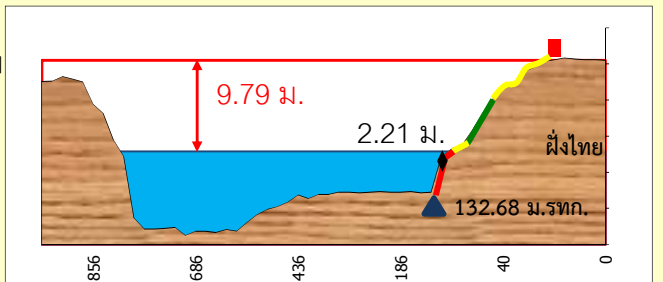
3 หนองคาย

น้ำน้อยวิกฤต  
แนวโน้มเพิ่มขึ้น

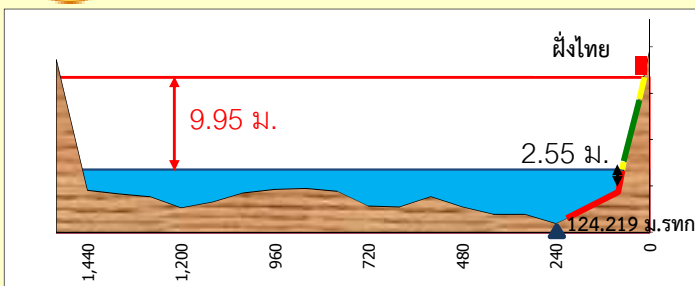


4 นครพนม

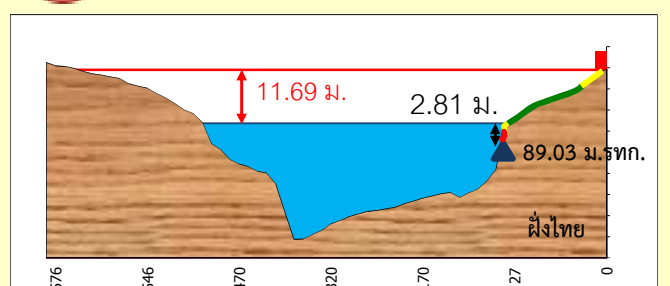
น้ำน้อยวิกฤต  
แนวโน้มเพิ่มขึ้น



5 มุกดาหาร น้ำน้อยเฝ้าระวัง แนวโน้มเพิ่มขึ้น



6 โขงเจียม น้ำน้อยวิกฤต แนวโน้มเพิ่มขึ้น



## ค่าระดับน้ำเปลี่ยนแปลง (ม.)

สถานี	21 พ.ค. 68	22 พ.ค. 68	เปลี่ยนแปลง
เชียงแสน	2.53	2.66	▲ 0.13
เชียงคาน	5.10	5.20	▲ 0.10
หนองคาย	1.73	1.92	▲ 0.19
นครพนม	2.09	2.21	▲ 0.12
มุกดาหาร	2.48	2.55	▲ 0.07
โขงเจียม	2.78	2.81	▲ 0.03

หมายเหตุ



เว็บไซต์ [https://dwr.go.th/situation.php?category\\_id=76](https://dwr.go.th/situation.php?category_id=76)

มุ่งผลสัมฤทธิ์ จิตบริการ ประสาน สามัคคี

# รายงานสถานการณ์น้ำแม่น้ำโขง

วันที่รายงาน

22 พฤษภาคม 2568

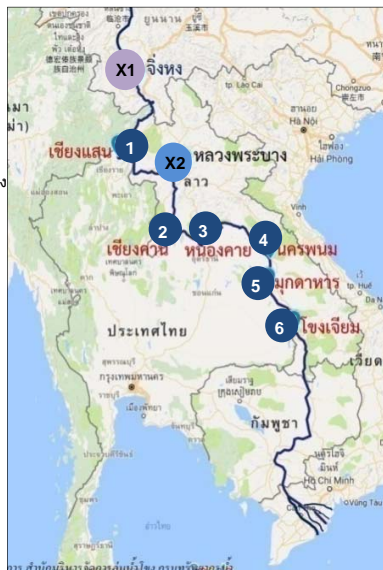
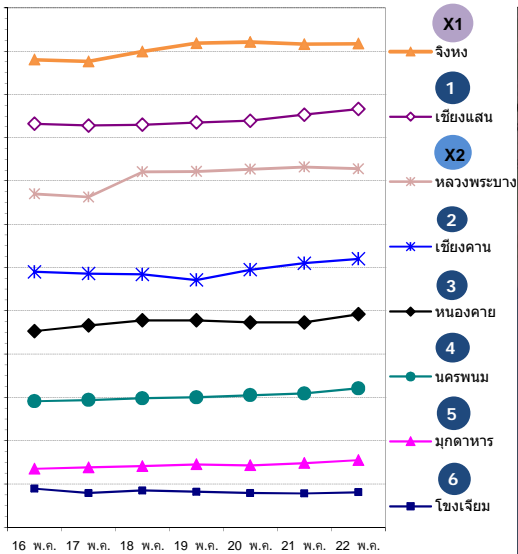
เวลา 7.00 น.



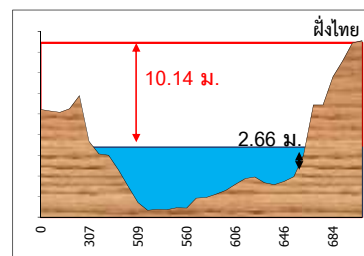
กองวิจัย พัฒนาและอุทกวิทยา กรมทรัพยากรน้ำ  
กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ที่	สถานีอุทกวิทยา	ระดับตลิ่ง (ม.รทก.)	ระดับ ท้องน้ำต่ำสุด (ม.รทก.)	ระดับน้ำ ปัจจุบัน (ม.รทก.)	ระดับน้ำ (ม.)	ปริมาณน้ำปัจจุบัน		ความจุ ที่สถานีวัดน้ำ (ลบ.ม./วินาที)	ระดับน้ำและปริมาณน้ำต่ำสุดในอดีต				เทียบกับระดับต่ำสุด (ม.) (+ สูงกว่า / - ต่ำกว่า)	
						(ลบ.ม./วินาที)	%		ระดับน้ำ (ม.รทก.)	วันเดือนปี	ปริมาณน้ำ (ลบ.ม./วินาที)	วันเดือนปี		
X1	จิ่งหง (ท้ายเขื่อนจิ่งหง) ประเทศจีน	549.20	533.34	536.17	N/A	1,490	14%	11,000	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
1	เชียงแสน จ.เชียงราย	369.91	353.65	359.77	2.66	1,660	8%	19,800	357.33	27 มี.ค. 2547	401	27 มี.ค. 2547	2.44	
X2	หลวงพระบาง (สปป.ลาว)	285.20	265.74	276.48	9.28	N/A	N/A	18,885	269.81	2 พ.ค. 2499	652	2 พ.ค. 2499	6.67	
2	เชียงคาน จ.เลย	210.12	193.91	199.32	5.20	2,380	13%	18,700	195.90	1 เม.ย. 2547	531	1 เม.ย. 2547	3.42	
3	หนองคาย	165.85	149.21	155.57	1.92	2,260	13%	17,400	153.97	17 เม.ย. 2538	590	17 เม.ย. 2538	1.60	
4	นครพนม	144.68	123.24	134.89	2.21	3,550	13%	27,100	132.86	24 เม.ย. 2532	857	24 เม.ย. 2532	2.03	
5	มุกดาหาร	136.72	120.30	126.77	2.55	3,710	10%	35,800	124.94	5 เม.ย. 2515	874	5 เม.ย. 2515	1.83	
6	โขงเจียม จ.อุบลราชธานี	103.530	60.84	91.84	2.81	3,710	10%	37,400	90.05	12 เม.ย. 2521	1,250	12 เม.ย. 2521	1.79	

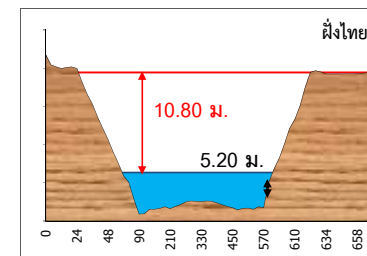
กราฟแสดงการเปลี่ยนแปลงระดับน้ำในช่วง 7 วัน



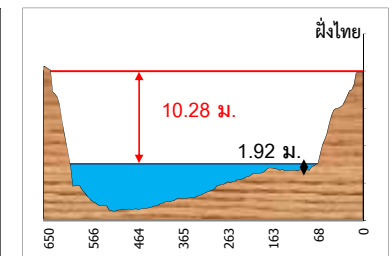
1 เชียงแสน



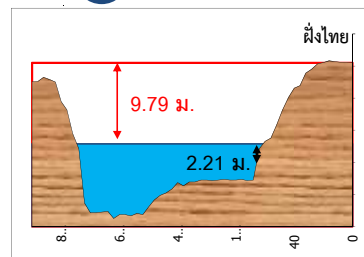
2 เชียงคาน



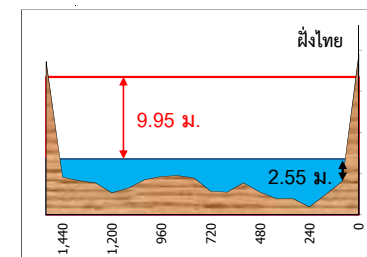
3 หนองคาย



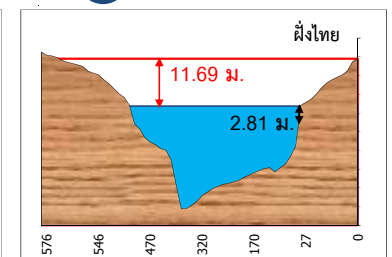
4 นครพนม



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/rJDT6P7N2qtPDCHE6> หรือ QR Code



รายละเอียดเพิ่มเติม [https://dwr.go.th/situation.php?category\\_id=76](https://dwr.go.th/situation.php?category_id=76)

ข้อมูลอุทกวิทยาแม่น้ำโขง

วันที่รายงาน 22 พฤษภาคม 2568 เวลา 7.00 น.



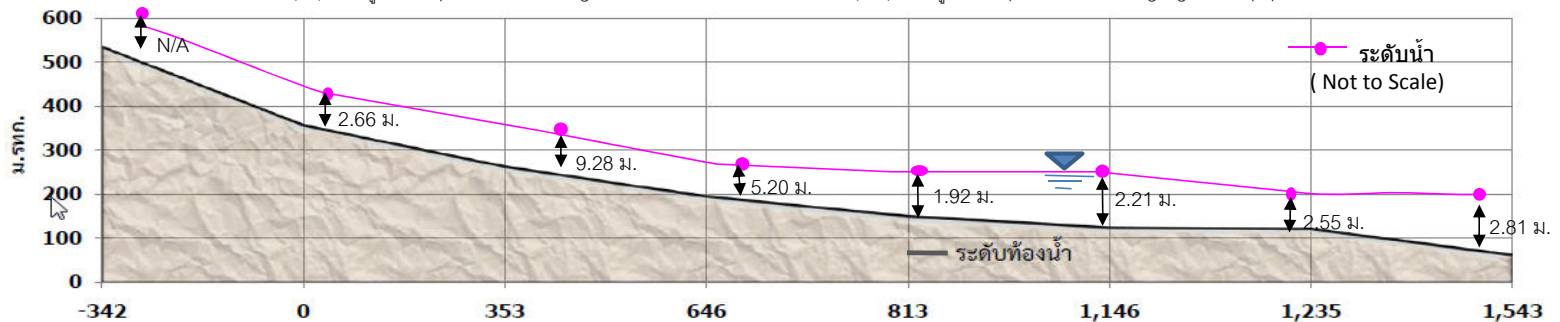
กองวิจัย พัฒนาและอุทกวิทยา กรมทรัพยากรน้ำ  
กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

วันที่	สถานีจันทอง (จีน)		เชียงแสน		หลวงพระบาง (ลาว)		เชียงคาน		หนองคาย		นครพนม		มุกดาหาร		โขงเจียม	
	ระดับน้ำ	ปริมาณน้ำ	ระดับน้ำ	ปริมาณน้ำ	ระดับน้ำ	ปริมาณน้ำ	ระดับน้ำ	ปริมาณน้ำ	ระดับน้ำ	ปริมาณน้ำ	ระดับน้ำ	ปริมาณน้ำ	ระดับน้ำ	ปริมาณน้ำ	ระดับน้ำ	ปริมาณน้ำ
16 พ.ค. 68	535.80	1,220	2.32	1,370	8.70	N/A	4.90	2,170	1.53	1,930	1.91	3,150	2.35	3,410	2.89	3,830
17 พ.ค. 68	535.76	1,190	2.28	1,340	8.63	N/A	4.86	2,140	1.66	2,040	1.94	3,190	2.38	3,460	2.79	3,680
18 พ.ค. 68	535.99	1,360	2.30	1,350	9.21	N/A	4.84	2,130	1.78	2,140	1.98	3,240	2.41	3,500	2.85	3,770
19 พ.ค. 68	536.18	1,500	2.35	1,390	9.22	N/A	4.71	2,040	1.78	2,140	2.00	3,270	2.45	3,560	2.82	3,720
20 พ.ค. 68	536.21	1,520	2.39	1,430	9.27	N/A	4.95	2,200	1.73	2,100	2.05	3,340	2.43	3,530	2.79	3,680
21 พ.ค. 68	536.16	1,490	2.53	1,550	9.32	N/A	5.10	2,310	1.73	2,100	2.09	3,390	2.48	3,600	2.78	3,660
22 พ.ค. 68	536.17	1,490	2.66	1,660	9.28	N/A	5.20	2,380	1.92	2,260	2.21	3,550	2.55	3,710	2.81	3,710

หมายเหตุ ระดับน้ำสถานีจันทอง หน่วยเป็น ม.รทก., ระดับน้ำสถานีอื่น ๆ หน่วยเป็น ม., ปริมาณน้ำ หน่วยเป็น ลูกบาศก์เมตร/วินาที □ ค่าเพิ่มขึ้น

ปริมาณน้ำสถานีจันทอง (จีน) ใช้ข้อมูลจาก <http://www.tnmc-is.org>

สถานีหลวงพระบาง (ลาว) ใช้ข้อมูลจาก <https://ffw.mrcmekong.org/bulletin.php>



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