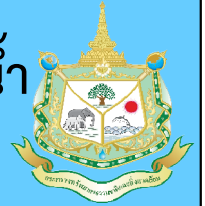


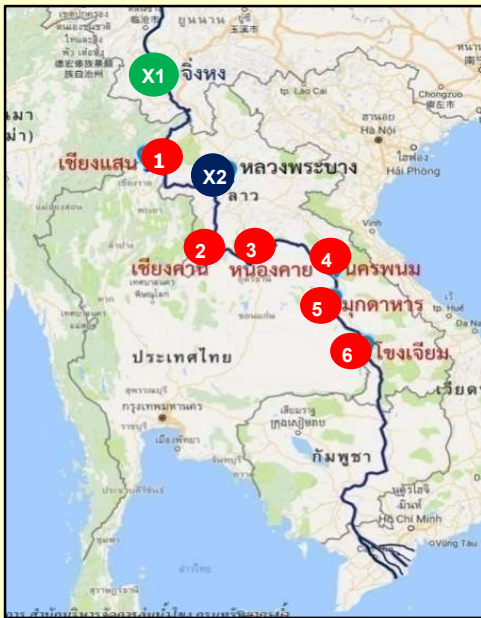


สำนักวิจัย พัฒนาและอุทกวิทยา กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

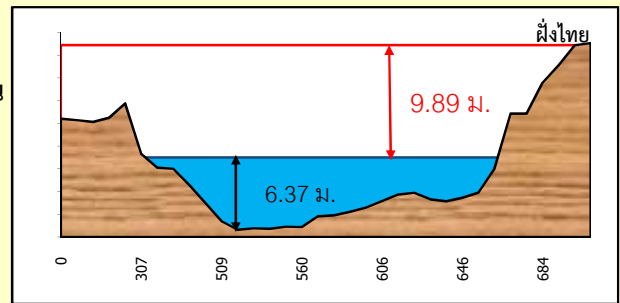


สถานการณ์น้ำแม่น้ำโขงวันที่ ๖ สิงหาคม ๒๕๖๒ เวลา ๐๗.๐๐ น.

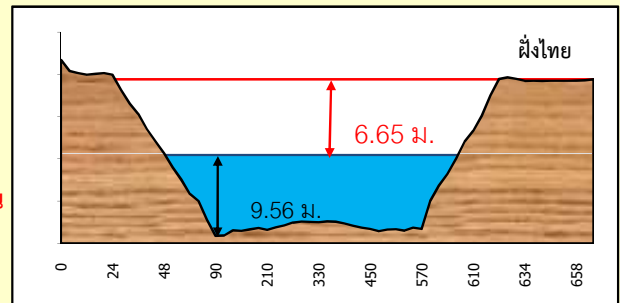
ระดับน้ำทุกสถานีต่ำกว่าปกติ น้ำทำอยู่ในเกณฑ์ปกติ น้ำน้อย หรือน้ำน้อยวิกฤติ



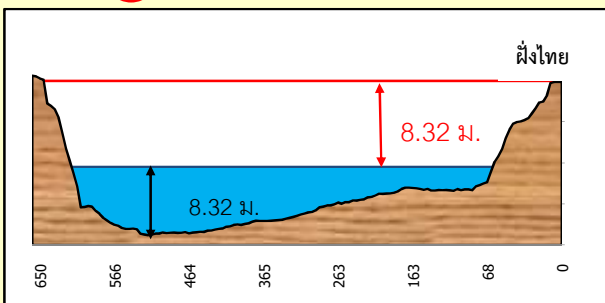
1 เชียงแสน
น้ำน้อยวิกฤติ
แนวโน้มทรงตัว



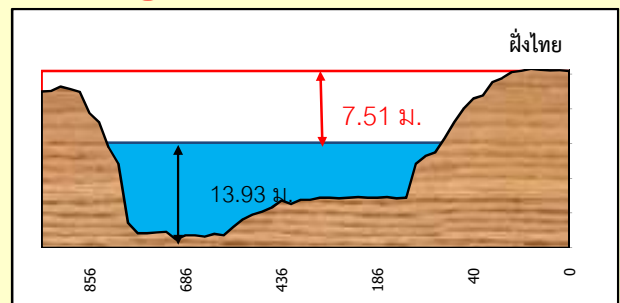
2 เชียงคาน
น้ำปกติ
แนวโน้มเพิ่มขึ้น



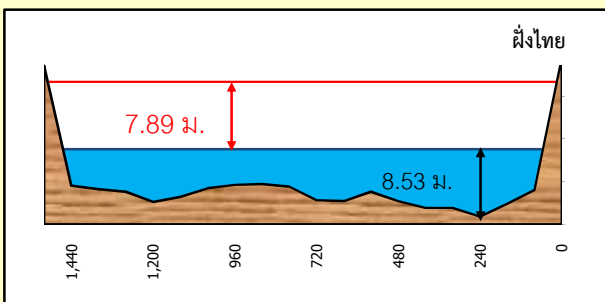
3 หนองคาย น้ำน้อย แนวโน้มเพิ่มขึ้น



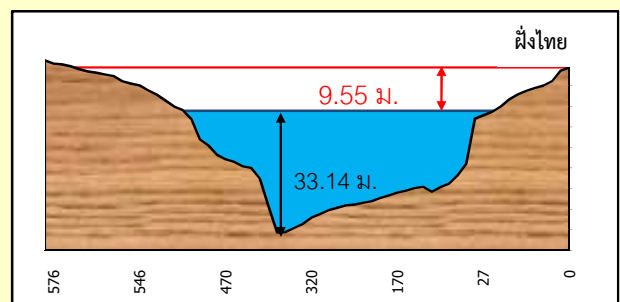
4 นครพนม น้ำน้อย แนวโน้มลดลง



5 มุกดาหาร น้ำน้อย แนวโน้มเพิ่มขึ้น



6 โขงเจียม น้ำน้อย แนวโน้มเพิ่มขึ้น



มุ่งผลสัมฤทธิ์ จิตบริการ ประสาน สามัคคี



รายงานสถานการณ์น้ำแม่น้ำโขง

วันที่รายงาน

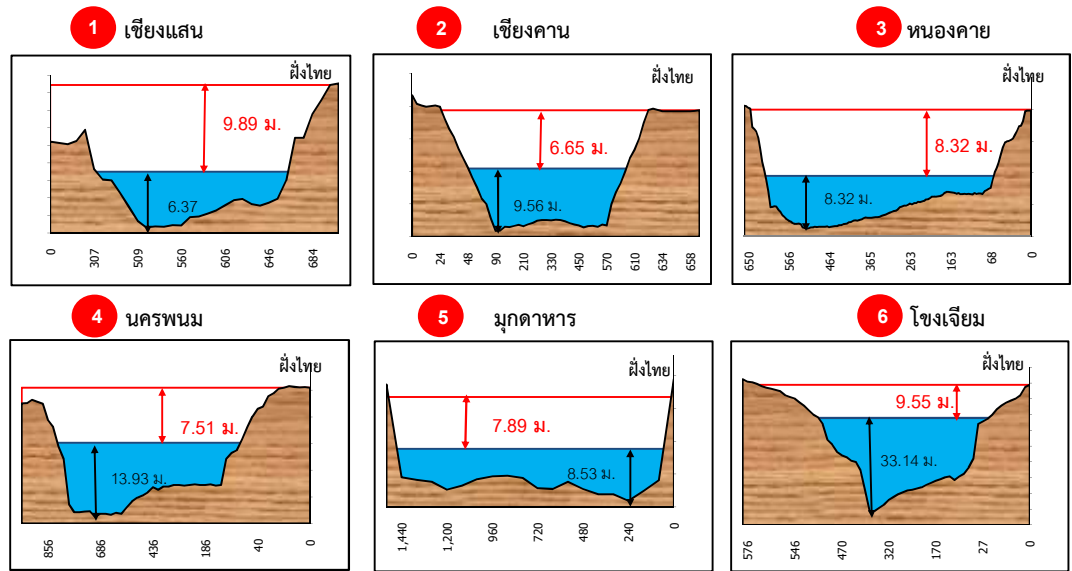
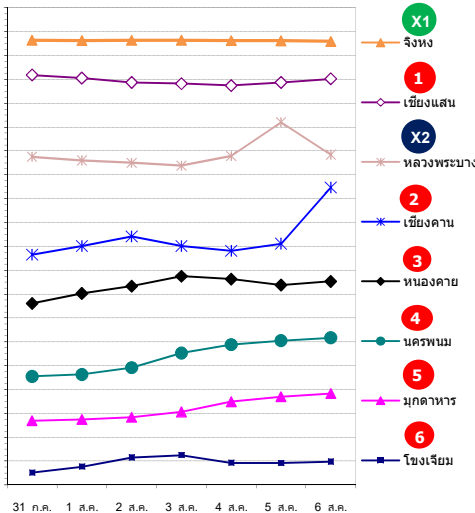
6 สิงหาคม 2562

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 ปริมาณน้ำสูงสุดในอดีต				เทียบกับระดับน้ำสูงสุด (เมตร) (+ สูงกว่า / - ต่ำกว่า)
						(ลบ.ม./วินาที)	%		ระดับน้ำ (ม.รทก.)	วันเดือนปี	ปริมาณน้ำ (ลบ.ม./วินาที)	วันเดือนปี	
X1	จิ่งหง (ท้ายเขื่อนจิ่งหง) ประเทศจีน	549.20	533.34	535.59	2.25	789	7	11,000	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
1	เชียงแสน จ.เชียงราย	369.91	353.65	360.02	6.37	1,890	10	19,800	370.95	3 ก.ย. 2509	29,300	13 ต.ค. 2549	-10.93
X2	หลวงพระบาง (สปป.ลาว)	280.94	261.48	276.84	15.36	5,774	31	18,885	289.50	2 ก.ย. 2552	28,838	2 ก.ย. 2552	-12.66
2	เชียงคาน จ.เลย	210.12	193.91	203.47	9.56	6,600	35	18,700	211.31	22 ส.ค. 2514	36,700	14 ส.ค. 2551	-7.84
3	หนองคาย	165.85	149.21	157.53	8.32	4,200	24	17,400	167.83	10 ก.ย. 2509	23,200	15 ส.ค. 2521	-10.30
4	นครพนม	144.68	123.24	137.17	13.93	7,200	27	27,100	146.02	11 ก.ย. 2509	34,500	23 ส.ค. 2548	-8.85
5	มุกดาหาร	136.72	120.30	128.83	8.53	7,600	21	35,800	138.45	19 ส.ค. 2521	36,800	17 ส.ค. 2544	-9.62
6	โขงเจียม จ.อุบลราชธานี	103.530	60.84	93.98	33.14	7,700	21	37,400	106.87	16 ส.ค. 2521	56,000	16 ส.ค. 2521	-12.89

กราฟแสดงการเปลี่ยนแปลงระดับน้ำในช่วง 7 วัน



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

ติดต่อสอบถาม : นายการุญย์ เปรมวุฒิ โทร 08 1827 1546 หรือ Lind ID : 0818271546 / นางสาวนารี อินทวิเชียร โทร 08 9563 3179 Lind ID : naree_mim



ข้อมูลอุทกวิทยาแม่น้ำโขง

วันที่รายงาน

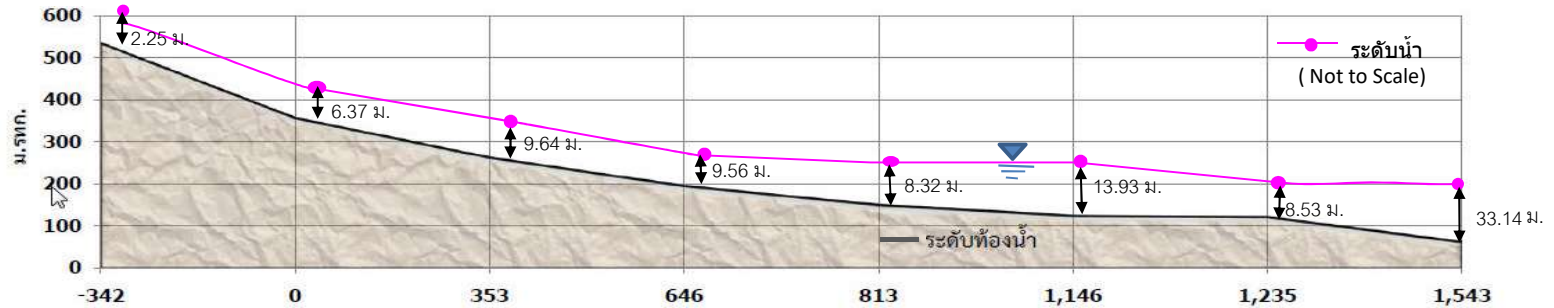
6 สิงหาคม 2562

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
31 ก.ค. 62	535.64	812	360.18	6.53	2,040	276.75	5,676	200.66	6.75	3,500	156.61	7.40	3,200	135.55	12.31	4,500	127.69	7.39	5,300	93.52	32.68	6,700
1 ส.ค. 62	535.63	807	360.05	6.40	1,920	276.60	5,514	201.02	7.11	3,800	157.03	7.82	3,700	135.63	12.39	4,600	127.74	7.44	5,300	93.77	32.93	7,200
2 ส.ค. 62	535.64	812	359.87	6.22	1,750	276.50	5,408	201.42	7.51	4,200	157.33	8.12	4,000	135.92	12.68	5,100	127.84	7.54	5,500	94.15	33.31	8,000
3 ส.ค. 62	535.64	812	359.82	6.17	1,710	276.38	5,282	201.02	7.11	3,800	157.75	8.54	4,500	136.53	13.29	6,100	128.06	7.76	6,000	94.25	33.41	8,300
4 ส.ค. 62	535.63	807	359.74	6.09	1,630	276.78	5,708	200.82	6.91	3,600	157.63	8.42	4,300	136.88	13.64	6,700	128.49	8.19	6,800	93.93	33.09	7,600
5 ส.ค. 62	535.62	803	359.87	6.22	1,750	278.20	7,363	201.12	7.21	3,900	157.38	8.17	4,100	137.05	13.81	7,000	128.70	8.40	7,300	93.92	33.08	7,600
6 ส.ค. 62	535.59	789	360.02	6.37	1,890	276.84	5,774	203.47	9.56	6,600	157.53	8.32	4,200	137.17	13.93	7,200	128.83	8.53	7,600	93.98	33.14	7,700

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



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