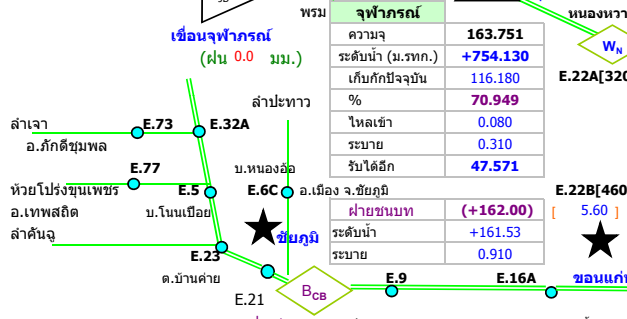


ข้อมูลน้ำฝน - น้ำท่า ในลุ่มน้ำชี

23 มีนาคม 2561



ลุ่มลัดรีน	ความจุ	2431.30	หนองหวาย	ความจุ	33.960
เก็บกักปัจจุบัน	1317.27	เขาดลองฝั่งขวา	13.05	เขาดลองฝั่งซ้าย	10.950
%	54.18	ลงท้ายน้ำ	7.640		
ไหลเข้า	0.00	ลงท้ายฝาย	38.82		
ระบาย	7.77	ระดับน้ำเหนือฝาย	163.20		
รับได้อีก	1114.03				

ลุ่มลัดรีน	ความจุ	256.00	E.22A	E.68A	E.54(กึ่ง)
น้ำไหลล้นนี้	5.000	-	-	-	0.0
รับได้อีก	251.00	320.00	143.00	513.00	
ระดับตลิ่งต่ำสุด	+237.00	+163.90	+199.83	+147.34	
ระดับน้ำวันนี้	+226.09	+162.20	+195.32	+140.30	
เทียบกับวันก่อน	0.00	-	0.00	0.00	

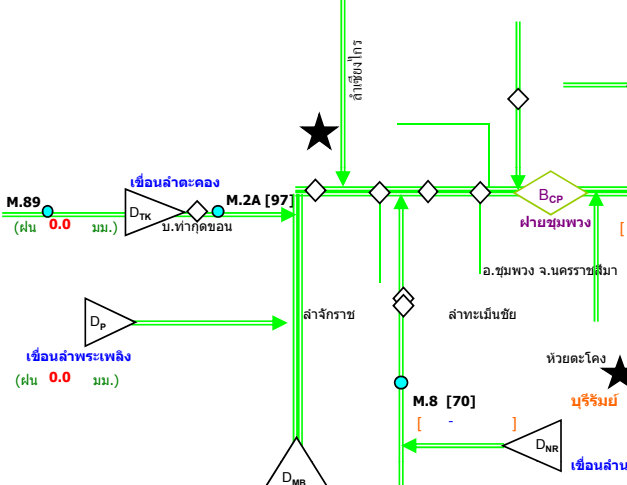
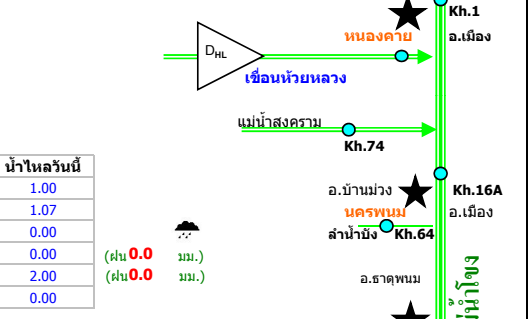
ลำน้ำ	ความจุ	1980.00	สิรินธร	ความจุ	58.38
เก็บกักปัจจุบัน	1155.90	ไหลเข้า	0.00	ระบาย	7.85
%	58.38	รับได้อีก	824.10		744.94

ฝ่ายบริหารและจัดการน้ำ ส่วนจัดสรรน้ำและบำรุงรักษา
สำนักชลประทานที่ 6 กรมชลประทาน
โทรสาร / โทร. 0-4327-1007

ฝาย	E.5	E.23	E.9	E.16A	E.21	E.8A
ความจุลำน้ำ	522.00	400.00	598.00	479.00	689.00	1,018.00
น้ำไหลล้นนี้	376.00	1.20	0.00	0.00	96.30	0.00
รับได้อีก	-	398.80	598.00	-	-	-
ระดับตลิ่งต่ำสุด	-	+185.20	+162.11	+152.01	-	+143.81
ระดับน้ำวันนี้	+10.58	+179.89	+1.19	+146.18	+7.05	+133.90
เทียบกับวันก่อน	0.55	-0.01	0.00	-0.05	0.00	-0.08

ฝาย	E.29	E.22A	E.68A	E.54(กึ่ง)
ความจุลำน้ำ	256.00	320.00	143.00	513.00
น้ำไหลล้นนี้	5.000	38.815	0.340	4.300
รับได้อีก	251.00	281.19	142.66	508.70
ระดับตลิ่งต่ำสุด	+237.00	+163.90	+199.83	+147.34
ระดับน้ำวันนี้	+226.09	+162.20	+195.32	+140.30
เทียบกับวันก่อน	0.00	-	0.00	0.00

สถานี	ความจุลำน้ำ	น้ำไหลล้นนี้
Kh.58A	480.00	1.00
Kh.61	942.00	1.07
Kh.74	232.00	0.00
E.65	218.00	0.00
E.75 (ลำน้ำ)	576.00	2.00
E.26	300.00	0.00



ฝาย	E.5	E.23	E.9	E.16A	E.21	E.8A
ความจุลำน้ำ	522.00	400.00	598.00	479.00	689.00	1,018.00
น้ำไหลล้นนี้	376.00	1.20	0.00	0.00	96.30	0.00
รับได้อีก	-	398.80	598.00	-	-	-
ระดับตลิ่งต่ำสุด	-	+185.20	+162.11	+152.01	-	+143.81
ระดับน้ำวันนี้	+10.58	+179.89	+1.19	+146.18	+7.05	+133.90
เทียบกับวันก่อน	0.55	-0.01	0.00	-0.05	0.00	-0.08

ฝาย	ความจุ	256.00	E.22A	E.68A	E.54(กึ่ง)
น้ำไหลล้นนี้	5.000	-	-	-	0.0
รับได้อีก	251.00	320.00	143.00	513.00	
ระดับตลิ่งต่ำสุด	+237.00	+163.90	+199.83	+147.34	
ระดับน้ำวันนี้	+226.09	+162.20	+195.32	+140.30	
เทียบกับวันก่อน	0.00	-	0.00	0.00	

ฝาย	ความจุ	1980.00	สิรินธร	ความจุ	58.38
เก็บกักปัจจุบัน	1155.90	ไหลเข้า	0.00	ระบาย	7.85
%	58.38	รับได้อีก	824.10		744.94

ฝาย	E.18	E.20A
ความจุลำน้ำ	999.00	1268.00
น้ำไหลล้นนี้	0.70	0.90
รับได้อีก	998.30	1267.10
ระดับตลิ่งต่ำสุด	+131.74	+122.00
ระดับน้ำวันนี้	+122.33	+114.36
เทียบกับวันก่อน	0.00	-0.01

พยากรณ์อากาศประจำวัน

มีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 10 ของพื้นที่ ส่วนมากบริเวณจังหวัดชัยภูมิ ๓๓ ร้อยเอ็ด และบุรีรัมย์ อุณหภูมิต่ำสุด 19-22 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 30-32 องศาเซลเซียส ลมตะวันตก ความเร็ว 10-30 กม./ชม.

เขื่อน	ล้าตาคอง	ล้าพระเพลิง
ความจุ	314.00	155.00
ระดับน้ำ(ม.รทก.)	+272.11	+263.44
เก็บกักปัจจุบัน (ล้าน ลบ.ม.)	171.726	114.370
ปริมาณน้ำในอ่างฯ คิดเป็น%	54.690	73.787
ไหลเข้า (ล้าน ลบ.ม.)	0.079	0.109
ระบาย (ล้าน ลบ.ม.)	0.026	0.097
รับได้อีก (ล้าน ลบ.ม.)	142.274	40.630

เขื่อนมูลบน

ล้าลายมาศ

ฝาย	M.2A	M.6A	M.5	M.7
ความจุ	0.0	0.0	0.0	0.0
ความจุลำน้ำ	97.00	452.80	900.00	1940.00
น้ำไหลล้นนี้	0.00	0.00	0.00	1.20
รับได้อีก	97.00	452.80	900.00	1938.80
ระดับตลิ่งต่ำสุด	+165.76	+129.42	+118.09	+111.30
ระดับน้ำวันนี้	+162.40	+124.27	+111.13	+107.00
เทียบกับวันก่อน	-0.02	0.00	0.00	0.03

สถานี M.5 ได้รับความเสียหายจากการเปิด-ปิดน้ำท้ายแนว
สถานี M.7 ข้อมูลระดับน้ำและปริมาณน้ำได้รับผลกระทบจากการเปิด-ปิด เขื่อนปากมูล

หน่วยวัด

หน่วยวัด	หน่วย
น้ำไหลสูงสุด	ม ³ /วินาที
น้ำไหลล้นนี้	ม ³ /วินาที
รับได้อีก	ม ³ /วินาที
ลงท้ายฝาย/น้ำ	ล้าน ม ³
ตลิ่งต่ำสุด	ม.รทก.
ระดับน้ำวันนี้	ม.รทก.
ความจุ,เก็บกัก	ล้าน ม ³
ไหลเข้า	ล้าน ม ³
ระบาย(เขื่อน)	ล้าน ม ³
(ฝาย)	ม ³ /วินาที

สัญลักษณ์

- ◇ ฝาย 1 แห่ง
- ◇◇ ฝายหลายแห่ง
- ◇ B ฝายโขง-ชี-มูล
- ◇ W ฝายขนาดใหญ่
- △ เขื่อน
- △ D เขื่อนกักตุน
- น้ำอยู่ในเกณฑ์ปกติ
- น้ำอยู่ในขั้นวิกฤติ

สรุปสถานการณ์

1. ฝายขอนแก่น (วัดปริมาณฝนที่ สขป.6)	2. น้ำท่า	3. ล้าน ม.3
ฝาย 24 ชั่วโมง	ไหลเข้าลุ่มน้ำชีวันนี้	- ล้าน ม. ³
ที่ผ่านมา	ไหลเข้าลุ่มน้ำชีสะสม	- ล้าน ม. ³
ฝนตกรวม	มม. คิดเป็น	- %
คิดเป็น	มม. ระบายลงแม่น้ำมูลวันนี้	- ล้าน ม. ³
*ข้อมูลนี้เป็นข้อมูล	% ระบายลงแม่น้ำมูลสะสม	- ล้าน ม. ³
เร่งด่วนเฉพาะกิจ	น้ำเก็บกักในอ่างและหนองน้ำ	- ล้าน ม. ³
อาจมีการเปลี่ยนแปลงได้	อุปโภค - บริโภค	- ล้าน ม. ³
	ระเหย + รั่วซึม	- ล้าน ม. ³