

ที่ กษ 0313.07/ 348 /2569

โครงการชลประทานสุโขทัย
ถนนสิงห์วัฒน์ สท. 64000

5 พฤษภาคม 2569

เรื่อง รายงานสภาพน้ำท่าแม่น้ำยม อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ ขนาดกลาง และแก้มลิง

เรียน ผู้ว่าราชการจังหวัดสุโขทัย สำเนา ป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดสุโขทัย และ เกษตรและสหกรณ์จังหวัดสุโขทัย

โครงการชลประทานสุโขทัย ขอรายงานปริมาณน้ำฝน สภาพน้ำท่าแม่น้ำยม สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดกลาง และแก้มลิง

ประจำวันนี้ ดังนี้

1. ปริมาณน้ำฝน (เวลา 07.00 น. ตั้งแต่เมื่อวานนี้ จนถึงวันนี้)

ที่	สถานี	ฝน 1 วัน (5 พ.ค. 69)	ฝน 2 วัน (3 - 4 พ.ค. 69)		ฝน 3 วัน (2 - 4 พ.ค. 69)		ปริมาณน้ำฝน สะสมตั้งแต่ (1 ม.ค. 69)	ปริมาณน้ำฝน สะสมตั้งแต่ (1 ม.ค. 68)
1	บ้านห้วยสัก (Y.20) อ.สอง จ.แพร่	0.0	(0.0+0.0)	0.0	(0.0+0.0+0.0)	0.0	19.5	95.5
2	บ้านน้ำโค้ง (Y.1C) อ.เมือง จ.แพร่	0.0	(0.0+0.0)	0.0	(0.0+0.0+0.0)	0.0	82.0	139.9
3	อ่างฯ ห้วยแม่สูง อ.ศรีสัชชนาลัย	0.0	(0.0+0.0)	0.0	(0.0+0.0+0.0)	0.0	0.0	109.0
4	อ่างฯ ห้วยท่าแพ อ.ศรีสัชชนาลัย	6.2	(6.2+0.0)	6.2	(0.0+6.2+0.0)	6.2	97.6	141.6
5	ฝายศรีเชลียง อ.ศรีสัชชนาลัย	0.0	(0.0+0.0)	0.0	(0.0+0.0+0.0)	0.0	0.0	0.0
6	อ่างฯ แม่มอก อ.เถิน จ.ลำปาง	0.0	(0.0+0.0)	0.0	(0.0+0.0+0.0)	0.0	49.5	140.5
7	โครงการชลประทานสุโขทัย อ.เมือง	0.0	(0.0+0.0)	0.0	(0.0+0.0+0.0)	0.0	17.2	111.3
8	อ่างฯ คลองข้างโน อ.คีรีมาศ	0.0	(0.0+0.0)	0.0	(0.0+0.0+0.0)	0.0	9.7	0.0
9	ฝายบ้านกง อ.กงไกรลาศ	0.0	(0.0+0.0)	0.0	(0.0+0.0+0.0)	0.0	0.0	0.0
ปริมาณฝนเฉลี่ยสะสม							30.62	81.98

2. สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่/ขนาดกลาง/แก้มลิง (เวลา 06.00 น.)

อ่างเก็บน้ำ / แก้มลิง	ความจุ ที่ระดับเก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ระดับน้ำ ม.รทก.	ปริมาณน้ำ เก็บกักวันนี้ (ล้าน ลบ.ม.)	คิดเป็น เปอร์เซ็นต์ของ ความจุ (%)	ระบายน้ำ (ลบ.ม./วินาที)	น้ำล้น Spillway		สถานการณ์	หมายเหตุ
						ปริมาณ (ลบ.ม./วินาที)	ความสูง (ม.)		
อ่างฯ แม่มอก อ.เถิน จ.ลำปาง	110.000	122.210	29.980	27.255	0.925	-	-	น้ำน้อย	
อ่างฯ ห้วยท่าแพ อ.ศรีสัชชนาลัย	58.000	103.650	31.122	53.659	0.094	-	-	น้ำดี	
อ่างฯ แม่กองค่าย อ.บ้านด่านลานหอย	13.000	150.350	7.150	55.000	0.000	-	-	น้ำดี	
อ่างฯ ห้วยแม่สูง อ.ศรีสัชชนาลัย	12.450	96.620	4.420	35.502	0.000	-	-	พอใช้	
อ่างฯ คลองข้างโน อ.คีรีมาศ	9.000	65.360	2.812	31.244	0.000	-	-	พอใช้	
อ่างฯ ห้วยทรวง อ.ศรีสัชชนาลัย	8.000	126.020	6.166	77.075	0.000	-	-	น้ำดี	
อ่างฯ ห้วยไร่ อ.ศรีสัชชนาลัย	7.330	130.880	4.259	58.104	0.000	-	-	น้ำดี	
อ่างฯ ห้วยแม่สำ อ.ศรีสัชชนาลัย	4.930	104.490	4.342	88.073	0.243	-	-	น้ำมาก	
โครงการทุ่งทะเลหลวง (แก้มลิง) อ.เมือง	32.400	46.310	13.332	41.148	0.000	-	-	น้ำดี	
โครงการแก้มลิงวังทองแดง อ.เมือง	10.970	40.550	8.319	75.834	1.090	-	-	น้ำดี	
โครงการแก้มลิงบึงใหญ่	12.280	1.000	5.460	44.463	0.000	-	-	พอใช้	
รวม	278.360		117.362	42.162	2.352	-	-		

สถานีวัดน้ำทำ	ระดับน้ำ				ระดับน้ำ วันนี้ (ม.)	ปริมาณน้ำ ไหลผ่าน (ลบ.ม./วินาที)	สถานการณ์	หมายเหตุ
	ระดับตลิ่ง		เดือนกัย					
	ความลึกน้ำ (ม.)	ลบ.ม./วินาที	ความลึกน้ำ (ม.)	ลบ.ม./วินาที				
บ.หัวล็ก อ.สอง จ.แพร่(Y.20)	8.10	710.50	-	-	0.54	1.28	ปกติ	
บ.น้ำโค้ง อ.เมือง จ.แพร่(Y.1C)	8.20	992.00	-	-	1.14	5.88	ปกติ	
อ.วังซัน จ.แพร่ (Y.37)	11.00	1,330.40	-	-	1.85	3.96	ปกติ	
อ.ศรีสันาลัย (Y.14B)	11.30	2,293.50	6.00	900.00	0.82	5.78	ปกติ	
อ.ศรีสันาลัย (Y.6A)	11.54	2,200	7.90	900.00	2.03	-	ปกติ	
ประตูประบายน้ำแม่ข่ายม	10.62	1,800	5.50	690	5.57	-	ปกติ	- ปิด.คลองหกบาท.....Cms.(ปิด - บาน สูง - ม.) - คลองย่นาน.....Cms.(ปิด - บาน สูง - ม.) - คลองย่นเก่า.....Cms.(ปิด - บาน สูง 0.20 ม.) -ปิด.คลองน้ำโจน (ฝั่งขวา.....ms (ปิด - บาน สูง - ม.)
อ.สวรรคโลก (Y.3A)	11.00	1,130	8.00	690	-0.77	-	ปกติ	- ปิดบานประตูระบายน้ำ
ฝายบ้านคลองกระจง	11.00	1,130	8.00	690	0.00	-	-	- ยูกยาลงเพื่อซ่อมแซมเปลี่ยนยางใหม่
อ.ศรีสำโรง (Y.33)	10.40	690	10.00	600	3.27	-	ปกติ	
ฝายบ้านเกาะวงษ์เกียรติ	10.50	690	8.00	600	0.00	-	-	- ยกบานขึ้น 3.50 เมตร 3 บาน
อ.เมือง (Y.4)	8.15	510	7.20	420	1.86	-	ปกติ	
ประตูประบายน้ำบ้านยางซ้าย	7.50	350	6.30	300	1.81	0.67	ปกติ	- เปิดบานประตูประบายน้ำ จำนวน 2 บาน สูง 0.10 ม.
ฝายบ้านกง	9.00	300	6.00	300	4.60	-	ปกติ	-ลดบานลงสุดทั้งหมด 3 บาน

4. สถานการณ์แม่ข่ายมและการบริหารจัดการน้ำ

ปัจจุบันปริมาณน้ำในแม่ข่ายม จ.สุโขทัย ลดลง

1. ปิด ประตูแม่ข่ายม (บ้านหาดสะพานจันทร์) อัตราร - ลบ.ม./วินาที

- ปิด ประตู.คลองหกบาท อัตราร - ลบ.ม./วินาที ปิด ประตู.แม่ข่ายมสายเก่า อัตราร - ลบ.ม./วินาที ปิด ประตู.แม่ข่ายมน่าน และ ประตู.คลองน้ำโจน
- เปิด ทรบ.คลองต้นซ้อ อัตราร 5 ลบ.ม./วินาที ส่งน้ำเพื่อช่วยเหลือการอุปโภค บริโภค และพื้นที่ทำการเกษตร ปิด ประตู.บ้านหลุม อัตราร - ลบ.ม./วินาที
- เปิด ประตู.บ้านยางซ้าย อัตราร 0.67 ลบ.ม./วินาที ส่งน้ำเพื่อช่วยเหลือการอุปโภค บริโภค และพื้นที่ทำการเกษตร
- อ่างเก็บน้ำแม่ข่ายม ต.ดลิ่งซัน อ.บ้านด่านลานหอย(กรมทรัพยากรน้ำ) มีปริมาตรน้ำ 3.66 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 65.07% (ความจุเก็บกัก 5.625 ล้าน ลบ.ม.)

2. ติดตามสภาพอากาศของกรมอุตุนิยมวิทยา อุทกวิทยา และประชาสัมพันธ์ รายงานสถานการณ์น้ำจังหวัดและผู้ที่เกี่ยวข้อง เพื่อประชาสัมพันธ์ผู้ใช้น้ำทุกภาคส่วน

5. การให้ความช่วยเหลือ

ปัจจุบันให้การสนับสนุนเครื่องสูบน้ำเคลื่อนที่ และเครื่องผลักดันน้ำ กรมชลประทาน จำนวน 4 เครื่อง ช่วยเหลืออุทกภัย ดังนี้

- 1.) พื้นที่หมู่ที่ 3 ต.วังทองแดง อ.เมืองสุโขทัย (ขนาด ๘") จำนวน 1 เครื่อง ช่วยเหลือพื้นที่ปลูกข้าว 413 ไร่
- 2.) พื้นที่หมู่ที่ 2,3,5 ต.บ้านหลุม อ.เมืองสุโขทัย (ขนาด ๘") จำนวน 3 เครื่อง ช่วยเหลือพื้นที่ปลูกข้าว 1,038 ไร่

6. แนวโน้มสถานการณ์และอื่น ๆ

6.1 แม่ข่ายม

6.1.1 จังหวัดแพร่ ปริมาณน้ำเพิ่มขึ้น สถานีวัดน้ำ Y1C บ้านน้ำโค้ง อ.เมือง ความลึก 1.14 ม.ปริมาณน้ำไหลผ่าน 5.88 ลบ.ม./วินาที (เทียบกับเมื่อ 4 พ.ค. 69) ความลึก 1.08 ม.ปริมาณน้ำไหลผ่าน 3.24 ลบ.ม./วินาที

6.1.2 จังหวัดสุโขทัย ปริมาณน้ำลดลง ที่สถานีวัดน้ำ Y14B บ้านแม่สำเหนือ อ.ศรีสันาลัย ความลึก 0.82 ม.ปริมาณน้ำไหลผ่าน 5.78 ลบ.ม./วินาที (เทียบกับเมื่อ 4 พ.ค. 68) ความลึก ความลึก 0.83 ม.ปริมาณน้ำไหลผ่าน 6.53 ลบ.ม./วินาที

6.1.3 ประตูแม่ข่ายม(บ้านหาดสะพานจันทร์) ปริมาณน้ำเพิ่มขึ้น มีปริมาณน้ำเก็บกัก ที่ระดับ +58.07 (52.50+5.57) ม.รทก. คิดเป็นความจุประมาณ 4.50 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นประมาณ 29.41% จากความจุ 15.30 ล้าน ลบ.ม. (+62.50) (ปี 2568 ในวันเวลาเดียวกันมีปริมาณน้ำเก็บกัก 6.13 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็น 40.07%)

6.2 อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่/ขนาดกลาง/ขนาดเล็ก/แก้มลิง ลดลง

6.3 พยากรณ์อากาศกรมอุตุนิยมวิทยา (7 วัน)

- ในช่วงวันที่ 5 และ 8 - 10 พ.ค. 69 มีอากาศร้อนและมีอากาศร้อนจัดบางพื้นที่ โดยมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 20 - 40 ของพื้นที่ กับมีลมกระโชกแรง และลูกเห็บตกบางแห่ง โดยมีฝนตกหนักบางพื้นที่ในช่วงวันที่ 8 - 10 พ.ค.

- ในช่วงวันที่ 6-7 พ.ค. 69 มีอากาศร้อนและมีอากาศร้อนจัดบางพื้นที่ โดยมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 10-20 ของพื้นที่ กับมีลมกระโชกแรง อุณหภูมิสูงสุด 21-26 องศาเซลเซียส อุณหภูมิต่ำสุด 33 - 41 องศาเซลเซียส

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

(นายชวนินทร์ สุภาษา)

ผู้อำนวยการโครงการชลประทานสุโขทัย

ฝ่ายจัดสรรน้ำและปรับปรุงระบบชลประทาน

โทร.055-611112 โทรสาร.055-610519