

ที่ กษ 0313.07/ 465 /2569

โครงการชลประทานสุโขทัย
ถนนสิงห์วัฒน์ สท. 64000

15 มิถุนายน 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 (15 มิ.ย. 69)		ฝน 2 วัน (13 - 14 มิ.ย. 69)		ฝน 3 วัน (12 - 14 มิ.ย. 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	(0.3+0.0+0.0)	0.3	138.5	335.8	
2	บ้านน้ำโค้ง (Y.1C) อ.เมือง จ.แพร่	0.0	(0.0+0.0)	0.0	(1.7+0.0+0.0)	1.7	347.4	532.6	
3	อ่างฯ ห้วยแม่สูง อ.ศรีสัชชนาลัย	0.0	(0.0+0.0)	0.0	(6.0+0.0+0.0)	6.0	127.5	273.7	
4	อ่างฯ ห้วยท่าแพ อ.ศรีสัชชนาลัย	0.0	(0.0+0.0)	0.0	(4.2+0.0+0.0)	4.2	448.5	606.9	
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	1.5	(1.5+0.5)	2.0	(5.5+1.5+0.5)	7.5	193.5	398.5	
7	โครงการชลประทานสุโขทัย อ.เมือง	1.9	(1.9+23.0)	24.9	(22.0+1.9+23.0)	46.9	370.8	449.6	
8	อ่างฯ คลองช้างใน อ.คีรีมาศ	2.4	(2.4+1.4)	3.8	(3.6+2.4+1.4)	7.4	52.0	34.9	
9	ฝายบ้านกง อ.กงไกรลาศ	8.7	(8.7+0.0)	8.7	(3.7+8.7+0.0)	12.4	124.3	107.5	
ปริมาณฝนเฉลี่ยสะสม								200.28	304.39

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	110.000	123.370	39.330	35.755	0.235	-	-	พอใช้	
อ.เถิน จ.ลำปาง									
อ่างฯ ห้วยท่าแพ	58.000	104.950	38.272	65.986	0.094	-	-	น้ำดี	
อ.ศรีสัชชนาลัย									
อ่างฯ แม่กองค่าย	13.000	150.620	7.690	59.154	0.000	-	-	น้ำดี	
อ.บ้านด่านลานหอย									
อ่างฯ ห้วยแม่สูง	12.450	97.030	4.936	39.647	0.000	-	-	พอใช้	
อ.ศรีสัชชนาลัย									
อ่างฯ คลองช้างใน	9.000	65.570	3.169	35.211	0.000	-	-	พอใช้	
อ.คีรีมาศ									
อ่างฯ ห้วยทรวง	8.000	126.290	6.382	79.775	0.370	-	-	น้ำดี	
อ.ศรีสัชชนาลัย									
อ่างฯ ห้วยไร่	7.330	132.110	5.177	70.628	0.000	-	-	น้ำดี	
อ.ศรีสัชชนาลัย									
อ่างฯ ห้วยแม่สำ	4.930	103.260	3.765	76.369	0.057	-	-	น้ำดี	
อ.ศรีสัชชนาลัย									
โครงการทุ่งทะเลหลวง (แก้มลิง)	32.400	46.200	12.540	38.704	0.000	-	-	พอใช้	
อ.เมือง									
โครงการแก้มลิงวังทองแดง	10.970	40.100	7.496	68.332	1.090	-	-	น้ำดี	
อ.เมือง									
โครงการแก้มลิงบึงใหญ่	12.280	1.000	4.930	40.147	0.000	-	-	พอใช้	
รวม	278.360		133.687	48.027	1.846	-	-		

สถานีวัดน้ำท่า	ระดับน้ำ				ระดับน้ำ วันนี้ (ม.)	ปริมาณน้ำ ไหลผ่าน (ลบ.ม./วินาที)	สถานการณ์	หมายเหตุ
	ระดับตลิ่ง		เดือนกัย					
	ความลึกน้ำ (ม.)	ลบ.ม./วินาที	ความลึกน้ำ (ม.)	ลบ.ม./วินาที				
บ.หัวขี้ก อ.สอง จ.แพร่(Y.20)	8.10	710.50	-	-	0.79	6.65	ปกติ	
บ.น้ำโค้ง อ.เมือง จ.แพร่(Y.1C)	8.20	992.00	-	-	1.31	18.75	ปกติ	
อ.วังชิ้น จ.แพร่ (Y.37)	11.00	1,330.40	-	-	2.34	24.00	ปกติ	
อ.ศรีสัชชนาลัย (Y.14B)	11.30	2,293.50	6.00	900.00	1.20	41.96	ปกติ	
อ.ศรีสัชชนาลัย (Y.6A)	11.54	2,200	7.90	900.00	3.46	-	ปกติ	
ประตูระบายน้ำแม่น้ำยม	10.62	1,800	5.50	690	7.45	75.00	ปกติ	- ปตร.คลองหกบาท...10...Cms.(เปิด 1 บาน สูง 0.20 ม.) - คลองยมน่าน.....Cms. (เปิด - บาน สูง - ม.) - คลองยมน่าน...10...Cms. (เปิด 2 บาน สูง 1.00 ม.) - ปตร.คลองน้ำโจน (ฝั่งขวา...ms (เปิด - บาน สูง - ม.) - เปิดบานประตูระบายน้ำ จำนวน 3 บาน สูงเฉลี่ย 0.40 ม.
อ.สวรรคโลก (Y.3A)	11.00	1,130	8.00	690	1.41	-	ปกติ	
ฝายบ้านคลองกระจง	11.00	1,130	8.00	690	0.00	-	-	-ยบาย
อ.ศรีสำโรง (Y.33)	10.40	690	10.00	600	3.16	-	ปกติ	
ฝายบ้านเกาะวงษ์เกียรติ	10.50	690	8.00	600	0.00	-	-	-ลดบานลง
อ.เมือง (Y.4)	8.15	510	7.20	420	3.78	-	ปกติ	
ประตูระบายน้ำบ้านยางซ้าย	7.50	350	6.30	300	6.41	61.98	ปกติ	- เปิดบานประตูระบายน้ำ จำนวน 1 บาน สูงเฉลี่ย 0.36 ม.
ฝายบ้านกง	9.00	300	6.00	300	6.70	-	ปกติ	-ลดบานลงสุดทั้งหมด 3 บาน

4. สถานการณ์แม่น้ำยมและการบริหารจัดการน้ำ

ปัจจุบันปริมาณน้ำในแม่น้ำยม จ.สุโขทัย เพิ่มขึ้น

1. เปิด ปตร.แม่น้ำยม (บ้านหาดสะพานจันทร์) อัตรา 75 ลบ.ม./วินาที ส่งน้ำเพื่อช่วยเหลือการอุปโภค บริโภค และพื้นที่ทำการเกษตร

- เปิด ปตร.คลองหกบาท อัตรา 10 ลบ.ม./วินาที และเปิด ปตร.แม่น้ำยมสายเก่า อัตรา 10 ลบ.ม./วินาที ส่งน้ำเพื่อช่วยเหลือการอุปโภค บริโภค และพื้นที่ทำการเกษตร

- ปิด ปตร.แม่น้ำยมน่าน อัตรา - ลบ.ม./วินาที และปิด ปตร.คลองน้ำโจน อัตรา - ลบ.ม./วินาที

- เปิด ทรบ.คลองตันซ้อ อัตรา 5 ลบ.ม./วินาที ส่งน้ำเพื่อช่วยเหลือการอุปโภค บริโภค และพื้นที่ทำการเกษตร

- เปิด ปตร.บ้านหลุม อัตรา 2.88 ลบ.ม./วินาที และเปิด ปตร.บ้านยางซ้าย อัตรา 61.98 ลบ.ม./วินาที ส่งน้ำเพื่อช่วยเหลือการอุปโภค บริโภค และพื้นที่ทำการเกษตร

3. อ่างเก็บน้ำแม่รำพัน ต.ดลิ่งชัน อ.บ้านด่านลานหอย(กรมทรัพยากรน้ำ) มีปริมาตรน้ำ 3,700 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 65.70% (ความจุเก็บกัก 5,625 ล้าน ลบ.ม.)

4. ติดตามสภาพอากาศของกรมอุตุนิยมวิทยา อุทกวิทยา และประชาสัมพันธ์ รายงานสถานการณ์น้ำจังหวัดและผู้ที่เกี่ยวข้อง เพื่อประชาสัมพันธ์ผู้ใช้น้ำทุกภาคส่วน

5. การให้ความช่วยเหลือ

ปัจจุบันให้การสนับสนุนเครื่องสูบน้ำเคลื่อนที่ และเครื่องผลักดันน้ำ กรมชลประทาน จำนวน 1 เครื่อง ช่วยเหลืออุทกภัย ดังนี้

5.1 พื้นที่หมู่ที่ 3 ต.วังทองแดง อ.เมืองสุโขทัย (ขนาด Ø 8") จำนวน 1 เครื่อง ช่วยเหลือพื้นที่ปลูกข้าว 413 ไร่

6. แนวโน้มสถานการณ์และอื่น ๆ

6.1 แม่น้ำยม

6.1.1 จังหวัดแพร่ ปริมาณน้ำ เพิ่มขึ้น สถานีวัดน้ำ Y1C บ้านน้ำโค้ง อ.เมือง ความลึก 1.31 ม.ปริมาณน้ำไหลผ่าน 18.75 ลบ.ม./วินาที

(เทียบกับเมื่อ 14 มิ.ย.69) ความลึก 1.22 ม.ปริมาณน้ำไหลผ่าน 10.70 ลบ.ม./วินาที

6.1.2 จังหวัดสุโขทัย ปริมาณน้ำ ลดลง ที่สถานีวัดน้ำ Y14B บ้านแม่สำเหนือ อ.ศรีสัชชนาลัย ความลึก 1.20 ม.ปริมาณน้ำไหลผ่าน 41.96 ลบ.ม./วินาที

(เทียบกับเมื่อ 14 มิ.ย. 69) ความลึก 1.64 ม.ปริมาณน้ำไหลผ่าน 91.39 ลบ.ม./วินาที

6.1.3 ปตร.แม่น้ำยม(บ้านหาดสะพานจันทร์) ปริมาณน้ำเพิ่มขึ้น มีปริมาณน้ำเก็บกัก ที่ระดับ +59.95 (52.50+7.45) ม.รทก. คิดเป็นความจุประมาณ 8.13 ล้าน ลบ.ม.

คิดเป็นประมาณ 53.14% จากความจุ 15.30 ล้าน ลบ.ม. (+62.50) (ปี 2568 ในวันเวลาเดียวกันมีปริมาณน้ำเก็บกัก 9.62 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็น 62.88%)

6.2 อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่/ขนาดกลาง/ขนาดเล็ก/แก้มลิง มีแนวโน้มเพิ่มขึ้น

6.3 พยากรณ์อากาศกรมอุตุนิยมวิทยา (7 วัน)

- ในช่วงวันที่ 14 - 16 และ 20 มิ.ย. 69 มีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 60 - 70 ของพื้นที่ และมีฝนตกหนักบางแห่ง

- ในช่วงวันที่ 17 - 19 มิ.ย. 69 มีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 70 - 80 ของพื้นที่ และมีฝนตกหนักถึงหนักมากบางแห่ง อุณหภูมิต่ำสุด 22 - 26 องศาเซลเซียส

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

(นายชวินทร์ สุภาษา)

ผู้อำนวยการโครงการชลประทานสุโขทัย

ฝ่ายจัดสรรน้ำและปรับปรุงระบบชลประทาน

โทร.055-611112 โทรสาร.055-610519