



ที่ กษ 0313.07/ 94 /2569

โครงการชลประทานสุโขทัย
ถนนสิงหนวัฒน์ สท. 64000

2 กุมภาพันธ์ 2569

เรื่อง รายงานสภาพน้ำท่าแม่ข่ายม อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ ขนาดกลาง และแก้มลิง

เรียน ผู้ว่าราชการจังหวัดสุโขทัย สำเนา ป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดสุโขทัย และ เกษตรและสหกรณ์จังหวัดสุโขทัย

โครงการชลประทานสุโขทัย ขอรายงานปริมาณน้ำฝน สภาพน้ำท่าแม่ข่ายม สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดกลาง และแก้มลิง
ประจำวันที ดังนี้

1. ปริมาณน้ำฝน (เวลา 07.00 น. ตั้งแต่เมื่อวานนี้ จนถึงวันนี้)

ที่	สถานี	ฝน 1 วัน (2 ก.พ. 69)		ฝน 2 วัน (31 ม.ค. - 1 ก.พ. 69)		ฝน 3 วัน (30 ม.ค. - 1 ก.พ. 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	0.0	0.0	0.0
2	บ้านน้ำโค้ง (Y.1C) อ.เมือง จ.แพร่	0.0	(0.0+0.0)	0.0	(0.0+0.0+0.0)	0.0	0.0	0.0	0.0
3	อ่างฯ ห้วยแม่สูง อ.ศรีสัชชนาลัย	0.0	(0.0+0.0)	0.0	(0.0+0.0+0.0)	0.0	0.0	0.0	0.0
4	อ่างฯ ห้วยท่าแพ อ.ศรีสัชชนาลัย	0.0	(0.0+0.0)	0.0	(0.0+0.0+0.0)	0.0	0.0	0.0	0.0
5	ฝายศรีเชลียง อ.ศรีสัชชนาลัย	0.0	(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	0.0	0.0	0.0
7	โครงการชลประทานสุโขทัย อ.เมือง	0.0	(0.0+0.0)	0.0	(0.0+0.0+0.0)	0.0	0.0	0.0	0.0
8	อ่างฯ คลองข้างโน อ.คีรีมาศ	0.0	(0.0+0.0)	0.0	(0.0+0.0+0.0)	0.0	0.0	0.0	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	0.0
ปริมาณฝนเฉลี่ยสะสม								0.00	0.00

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	126.500	75.000	68.182	8.451	-	-	น้ำดี	
อ.เถิน จ.ลำปาง									
อ่างฯ ห้วยท่าแพ อ.ศรีสัชชนาลัย	58.000	106.640	47.943	82.660	4.002	-	-	น้ำมาก	
อ่างฯ แม่กองค้าย อ.บ้านด่านลานหอย	13.000	151.700	10.530	81.000	0.424	-	-	น้ำมาก	
อ่างฯ ห้วยแม่สูง อ.ศรีสัชชนาลัย	12.450	100.430	9.731	78.161	1.640	-	-	น้ำดี	
อ่างฯ คลองข้างโน อ.คีรีมาศ	9.000	67.380	6.246	69.400	0.000	-	-	น้ำดี	
อ่างฯ ห้วยทรวง อ.ศรีสัชชนาลัย	8.000	128.000	8.000	100.000	0.000	-	-	น้ำมาก	
อ่างฯ ห้วยไร่ อ.ศรีสัชชนาลัย	7.330	131.450	4.685	63.915	-	-	-	น้ำมาก	
อ่างฯ ห้วยแม่สำ อ.ศรีสัชชนาลัย	4.930	105.490	4.811	97.586	0.000	-	-	น้ำมาก	
โครงการทุ่งทะเลหลวง (แก้มลิง) อ.เมือง	32.400	47.010	18.374	56.710	0.000	-	-	น้ำดี	
โครงการแก้มลิงวังทองแดง อ.เมือง	10.970	41.280	9.653	87.995	0.280	-	-	น้ำมาก	
โครงการแก้มลิงบึงใหญ่	12.280	1.000	7.940	64.658	0.000	-	-	น้ำดี	
รวม	278.360		202.913	72.896	14.797	-	-		

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.ห้วยสัก อ.สอง จ.แพร่(Y.20)	8.10	710.50	-	-	0.75	5.65	ปกติ	
บ.น้ำโค้ง อ.เมือง จ.แพร่(Y.1C)	8.20	992.00	-	-	1.18	8.94	ปกติ	
อ.วังชิ้น จ.แพร่ (Y.37)	11.00	1,330.40	-	-	2.21	17.96	ปกติ	
อ.ศรีสัชนาลัย (Y.14B)	11.30	2,293.50	6.00	900.00	0.86	9.34	ปกติ	
อ.ศรีสัชนาลัย (Y.6A)	11.54	2,200	7.90	900.00	6.17	-	ปกติ	- ปตร.คลองหกบาท...-..Cms.(เปิด - บาน สูง - ม.) - คลองยมน่าน.....Cms. (เปิด - บาน สูง - ม.) - คลองยมน่า...-..Cms. (เปิด - บาน สูง - ม.) -ปตร.คลองน้ำโจนฝั่งขวา..15..ms (เปิด 2 บาน สูง 15 ม.)
ประตูระบายน้ำแม่ข่าย	10.62	1,800	5.50	690	10.24	-	ปกติ	- ปิดบานประตูระบายน้ำ
อ.สวรรคโลก (Y.3A)	11.00	1,130	8.00	690	-0.39	-	ปกติ	
ฝายบ้านคลองกระจง	11.00	1,130	8.00	690	0.00	-	-	- ขุดยาลงเพื่อซ่อมแซมเปลี่ยนยางใหม่
อ.ศรีสำโรง (Y.33)	10.40	690	10.00	600	3.52	-	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	2.89	-	ปกติ	
ประตูระบายน้ำบ้านยางซ้าย	7.50	350	6.30	300	4.91	0.80	ปกติ	- เปิดประตูระบายน้ำ จำนวน 1 บาน สูง 0.05 ม.
ฝายบ้านกง	9.00	300	6.00	300	5.93	-	ปกติ	-ลดบานลงสุดทั้งหมด 3 บาน

4. สถานการณ์แม่ข่ายและการบริหารจัดการน้ำ

ปัจจุบันปริมาณน้ำในแม่ข่าย จ.สุโขทัย ลดลง

1. ปิด ปตร.แม่ข่าย (บ้านหาดสะพานจันทร์)

- ปิด ปตร.คลองหกบาท อัตราร - ลบ.ม./วินาที ปิด ปตร.แม่ข่ายสายเก่า อัตราร - ลบ.ม./วินาที และ ปิด ปตร.แม่ข่ายม่าน
- เปิด ปตร.คลองน้ำโจนอัตราร 15 ลบ.ม./วินาที ส่งน้ำเพื่อช่วยเหลือการอุปโภค บริโภค และพื้นที่ทำการเกษตร
- เปิด ทรบ.คลองตันซ้อ อัตราร 2.00 ลบ.ม./วินาที เปิด ทรบ.บ้านหลุม อัตราร 2.52 ลบ.ม./วินาที ส่งน้ำเพื่อช่วยเหลือการอุปโภคบริโภค และพื้นที่ทำการเกษตร
- เปิดปตร.ยางซ้าย อัตราร 0.80 ลบ.ม./วินาที ส่งน้ำเพื่อช่วยเหลือการอุปโภคบริโภค และพื้นที่ทำการเกษตร
- อ่างเก็บน้ำแม่รำพัน ต.ตลิ่งชัน อ.บ้านด่านลานหอย (กรมทรัพยากรน้ำ) มีปริมาตรน้ำ 5.350 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 95.11% (ความจุเก็บกัก 5.625 ล้าน ลบ.ม.)

2. ติดตามสภาพอากาศของกรมอุตุนิยมวิทยา อุทกวิทยา และประชาสัมพันธ์ รายงานสถานการณ์น้ำจังหวัดและผู้ที่เกี่ยวข้อง เพื่อประชาสัมพันธ์ผู้ใช้น้ำทุกภาคส่วน

5. การให้ความช่วยเหลือ

ปัจจุบันให้การสนับสนุนเครื่องสูบน้ำเคลื่อนที่กรมชลประทาน รวมจำนวน 4 เครื่อง ดังนี้

- พื้นที่หมู่ที่ 3 ต.วังทองแดง อ.เมืองสุโขทัย (ขนาด ๑ 8") จำนวน 1 เครื่อง ช่วยเหลือพื้นที่ปลูกข้าว 413 ไร่
- พื้นที่หมู่ที่ 2,3,5 ต.บ้านหลุม อ.เมืองสุโขทัย (ขนาด ๑ 8") จำนวน 3 เครื่อง ช่วยเหลือพื้นที่ปลูกข้าว รวม 1,038 ไร่

6. แนวโน้มสถานการณ์และอื่น ๆ

6.1 แม่ข่าย

- 6.1.1 จังหวัดแพร่ ปริมาณน้ำทรงตัว สถานีวัดน้ำ Y1C บ้านน้ำโค้ง อ.เมือง ความลึก 1.18 ม.ปริมาณน้ำไหลผ่าน 8.94 ลบ.ม./วินาที (เทียบกับเมื่อ 1 ก.พ. 69) ความลึก 1.18 ม.ปริมาณน้ำไหลผ่าน 8.94 ลบ.ม./วินาที
- 6.1.2 จังหวัดสุโขทัย ปริมาณน้ำลดลง ที่สถานีวัดน้ำ Y14B บ้านแม่สำเหนือ อ.ศรีสัชนาลัย ความลึก 0.86 ม.ปริมาณน้ำไหลผ่าน 9.34 ลบ.ม./วินาที (เทียบกับเมื่อ 1 ก.พ. 69) ความลึก 0.88 ม.ปริมาณน้ำไหลผ่าน 11.76 ลบ.ม./วินาที
- 6.1.3 ปตร.แม่ข่าย(บ้านหาดสะพานจันทร์) ปริมาณน้ำทรงตัว มีปริมาณน้ำเก็บกัก ที่ระดับ+62.74 (52.50+10.24) ม.รทก. คิดเป็นความจุประมาณ 16.04 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นประมาณ 104.85 จากความจุ 15.30 ล้าน ลบ.ม. (+62.50) (ปี 2567 ในวันเวลาเดียวกันมีปริมาณน้ำเก็บกัก 9.18 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็น 60.00%)
- 6.2 อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่/ขนาดกลาง/ขนาดเล็ก/แก้มลิง ลดลง
- 6.3 พยากรณ์อากาศกรมอุตุนิยมวิทยา (7 วัน)
- ในช่วงวันที่ 3 - 4 ก.พ. 69 อากาศเย็นถึงหนาวในตอนเช้า และอุณหภูมิจะลดลง 1 - 2 องศาเซลเซียสบริเวณยอดดอยอากาศหนาวถึงหนาวจัด และมีน้ำค้างแข็งบางแห่ง อุณหภูมิต่ำสุด 2 - 12 องศาเซลเซียส

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ



(นายชวินทร์ สุภาษา)

ผู้อำนวยการโครงการชลประทานสุโขทัย

ฝ่ายจัดสรรน้ำและปรับปรุงระบบชลประทาน

โทร.055-611112 โทรสาร.055-610519