



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ สำนักชลประทานที่ 4 โครงการชลประทานสุโขทัย โทร.0-5561-1112 โทรสาร.0-5561-0519

ที่ สขป 4.07/ 1061 / 2561

วันที่ 16 สิงหาคม 2561

เรื่อง รายงานสถานการณ์น้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2561 ประจำวันที่ 16 สิงหาคม 2561

เรียน ประธานศูนย์ประมวลวิเคราะห์สถานการณ์น้ำ กรมชลประทาน สำเนา ผส.ขป.4 , ผจบ.ขป.4 ศูนย์สารสนเทศ สขป.4 , ผจบ.ขป.3 และ ผคป.พิษณุโลก

โครงการชลประทานสุโขทัย ขอสรุปสถานการณ์น้ำในช่วงฤดูฝน ปี 2561 ประจำวันที่ 16 สิงหาคม 2561 ดังนี้

1. สภาพฝน

ปริมาณฝนในจังหวัดสุโขทัย รายงาน ณ วันที่ 16 สิงหาคม 2561

ที่	สถานี	ฝน 1 วัน (15 ส.ค. 61)	ฝน 2 วัน (14 - 15 ส.ค. 61)		ฝน 3 วัน (13 - 15 ส.ค. 61)		ปริมาณน้ำฝน สะสมตั้งแต่ (1 ม.ค. 61)	ปริมาณน้ำฝน สะสมตั้งแต่ (1 ม.ค. 60)
1	อ่างฯ ห้วยแม่สูง อ.ศรีสัชนาลัย	0.0	(0.0+0.0)	0.0	(0.0+0.0+0.0)	0.0	354.3	711.1
2	อ่างฯ ห้วยท่าแพ อ.ศรีสัชนาลัย	3.2	(0.0+3.2)	3.2	(0.0+0.0+3.2)	3.2	922.2	853.6
3	ฝายศรีเสลียง อ.ศรีสัชนาลัย	0.0	(0.0+0.0)	0.0	(0.0+0.0+0.0)	0.0	444.3	706.5
4	อ่างฯ แม่มอก อ.เถิน จ.ลำปาง	0.0	(0.0+0.0)	0.0	(0.0+0.0+0.0)	0.0	619.9	482.4
5	โครงการชลประทานสุโขทัย อ.เมือง	0.0	(0.0+0.0)	0.0	(0.0+0.0+0.0)	0.0	592.8	86.5
6	อ่างฯ คลองข้างใน อ.คีรีมาศ	0.0	(0.0+0.0)	0.0	(0.0+0.0+0.0)	0.0	268.0	724.8
7	ฝายยางบ้านกง อ.กงไกรลาศ	0.0	(0.0+0.0)	0.0	(0.0+0.0+0.0)	0.0	402.2	981.9

หมายเหตุ : สถานีของกรมชลประทาน ข้อมูลน้ำฝนเป็นข้อมูล 24 ชั่วโมง สํารวจเมื่อเวลา 07.00 น. เช้า

2. สภาพน้ำท่าแม่ข่าย

รายงานสภาพน้ำท่าในจังหวัดสุโขทัย ประจำวันที่ 16 สิงหาคม 2561

ลำดับ ที่	สถานีตรวจวัด	ระดับน้ำวันนี้		ระดับน้ำ				+สูงกว่าวิกฤต - ต่ำกว่าวิกฤต	แนวโน้ม / คาดการณ์	หมายเหตุ
		ความลึก (ม.)	ลบ.ม./วินาที	ระดับตลิ่ง		วิกฤต				
				ความลึก (ม.)	ลบ.ม./วินาที	(ม.ทก.) / ม.	ลบ.ม./วินาที			
1	อ.ศรีสัชนาลัย (Y.14)	2.19	147.50	8.83	1,441.80	+74.47/12.00	2,319.00	-7.18	ลดลง	
2	อ.ศรีสัชนาลัย (Y.6)	2.22	-	9.00	2,001.00	+69.00/10.00	2,524.00	-7.78	ลดลง	- ควบคุมปริมาณน้ำโดยประตูระบายน้ำแม่ข่าย - ปตร.คลองหกบาท เปิด 3 บาน สูง 1.20 ม. คลองยม - น่าน เปิด 3 บาน สูง 0.40 ม. คลองยมเก่า เปิด 4 บาน สูง 0.40 ม. - ปตร.คลองน้ำโจน (ฝั่งขวา) เปิด 2 บาน สูง 0.15 ม.
3	ประตูระบายน้ำแม่ข่าย	7.76	50.34	9.00	900.00	+62.75/10.25	1,800.00	-2.49	เพิ่มขึ้น	- เปิดบานประตูระบายน้ำ จำนวน 5 บาน สูง 0.10 ม.
4	อ.สวรรคโลก (Y.3A)	0.63	42.68	9.50	1,042.00	+61.50/10.15	1,198.00	-9.87	ลดลง	
5	อ.ศรีสำโรง (Y.33)	2.05	46.08	8.56	650.20	+55.38/9.56	800.80	-7.51	ลดลง	
6	อ.เมืองสุโขทัย (Y.4)	1.95	-	6.50	448.80	+50.74/7.30	550.00	-5.35	ลดลง	- ควบคุมปริมาณน้ำโดยประตูระบายน้ำบ้านยางซ้าย
7	ประตูระบายน้ำบ้านยางซ้าย	3.42	25.04	6.00	350.00	+49.00/7.50	630.00	-4.08	ลดลง	- เปิดบานประตูระบายน้ำ จำนวน 3 บาน สูง 0.50 ม.
8	ฝายยางบ้านกง	6.64	-	8.00	300.00	+43.00/9.00	425.00	-2.36	ลดลง	

3. สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำ

สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำ/แก้มลิง จังหวัดสุโขทัย/ลำปาง ประจำวันที่ 16 สิงหาคม 2561

ลำดับที่	อ่างเก็บน้ำ / แก้มลิง	ความจุ รณก. (ล้าน ม. ³)	ปริมาณน้ำ ระดับเก็บ กักต่ำสุด	ปริมาณน้ำในอ่างฯ				น้ำไหลลงอ่างฯ / แก้มลิง		น้ำระบาย		ปริมาณน้ำ ใช้การได้ (ล้าน ม. ³)
				ปี 2560	%	ปี 2561	%	ปริมาณ น้ำ (ล้าน ม. ³)	สะสมตั้งแต่ (1 ม.ค.61) (ล้าน ม. ³)	ปริมาณ น้ำ (ล้าน ม. ³)	สะสมตั้งแต่ (1 ม.ค.61) (ล้าน ม. ³)	
				(ล้าน ม. ³)	รณก.	(ล้าน ม. ³)	รณก.					
1	อ่างฯ แม่มอก (ลำปาง)	110.00	15.900	53.800	48.909	35.860	32.600	0.215	113.232	0.295	173.639	19.960
2	อ่างฯ ห้วยท่าแพ	58.00	8.800	45.714	78.817	23.416	40.372	0.000	107.944	0.214	128.224	14.616
3	อ่างฯ แม่กองค่าย	13.00	0.580	7.070	54.385	9.225	70.962	0.000	7.230	0.000	6.053	8.645
4	อ่างฯ ห้วยแม่สูง	12.45	1.040	10.105	81.165	5.224	41.960	0.012	6.067	0.000	9.124	4.184
5	อ่างฯ คลองช้างใน	9.00	0.340	6.365	70.722	2.676	29.733	0.000	4.114	0.000	4.926	2.336
6	อ่างฯ ห้วยทรงวง	8.00	0.400	6.991	87.388	2.420	30.250	0.000	1.372	0.000	1.699	2.020
7	โครงการทุ่งทะเลหลวง (แก้มลิง)	32.40	7.200	21.314	65.784	18.300	56.481	0.000	10.211	0.000	2.036	11.100
	รวม	242.85	34.260	151.359	62.326	97.121	39.992	0.227	250.170	0.509	325.701	62.861

4. สถานการณ์

- ปกติ

5. การให้ความช่วยเหลือ

- ติดตามสภาพอากาศของกรมอุตุนิยมวิทยา อุทกวิทยา และเฝ้าระวังสถานการณ์น้ำในแม่น้ำยมอย่างต่อเนื่อง
- ควบคุมปริมาณน้ำ การระบายน้ำและเก็บกักน้ำในแม่น้ำยม โดยประตูระบายน้ำแม่น้ำยม (บ้านหาดสะพานจันทร์)
- เตรียมพร้อมให้การสนับสนุนเครื่องสูบน้ำเคลื่อนที่ กรมชลประทาน จำนวน 20 เครื่อง พร้อมเจ้าหน้าที่

- เพื่อเตรียมความพร้อม พื้นที่ที่เคยเกิดน้ำท่วมประจำทุกปี โครงการฯ ติดตั้งเครื่องสูบน้ำ จำนวน 3 เครื่อง (ขนาด $\varnothing 16 \times 12$ นิ้ว = 2 เครื่อง 8×8 นิ้ว = 1 เครื่อง)

ในเขตเทศบาลเมืองสุโขทัยธานี ช่วยเหลือกรณีเกิดน้ำท่วมขัง

6. แนวโน้มสถานการณ์และอื่น ๆ

6.1 แม่น้ำยม

6.1.1 จังหวัดแพร่ ปริมาณน้ำมีแนวโน้มเพิ่มขึ้น ที่สถานีวัดน้ำ Y 1C ความลึก 1.16 ม. ปริมาณน้ำไหลผ่าน 67.74 ลบ.ม./วินาที (เทียบกับเมื่อ 15 ส.ค. 61 ความลึก 1.07 ม. ปริมาณน้ำไหลผ่าน 59.28 ลบ.ม./วินาที)

6.1.2 จังหวัดสุโขทัย ปริมาณน้ำมีแนวโน้มลดลง ที่สถานีวัดน้ำ Y14 บ้านดอนระเบียง อ.ศรีสัชนาลัย ความลึก 2.19 ม. ปริมาณน้ำไหลผ่าน 147.50 ลบ.ม./วินาที (เทียบกับเมื่อ 15 ส.ค. 61 ความลึก 2.35 ม. ปริมาณน้ำไหลผ่าน 156.20 ลบ.ม./วินาที)

6.1.3 **ปตร.แม่น้ำยม (บ้านหาดสะพานจันทร์)** มีปริมาณน้ำเก็บกัก ที่ระดับ +60.26 (52.00 + 7.76) คิดเป็นความจุประมาณ 8.85 ล้าน ม.³ คิดเป็นประมาณ 57.83 % จากความจุ 15.30 ล้าน ม.³ (+62.50) (ปี 2560 ในวันเวลาเดียวกัน มีปริมาณน้ำเก็บกัก 10.02 ล้าน ม.³ คิดเป็น 65.50%)

6.2 อ่างเก็บน้ำขนาดกลาง / แก้มลิง ทรงตัว

6.3 พยากรณ์อากาศกรมอุตุนิยมวิทยา (7 วัน)

- ในช่วงวันที่ 15-16 และ 20-21 ส.ค. 61 มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 40-60 ของพื้นที่ ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-30 กม./ชม.

- ในช่วงวันที่ 17-19 ส.ค. 61 มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 70-80 ของพื้นที่ กับมีฝนตกหนักถึงหนักมากบางแห่ง อุณหภูมิต่ำสุด 22-25 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 29-33 องศาเซลเซียส

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

(นายสุทธิชัย ไพโรสันต์)

จน.คป.สุโขทัย ปฏิบัติหน้าที่แทน

ผคป.สุโขทัย