



# บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาชีลางและเซบายลางโทร. 045840640

ที่ สขป7.13 / 557 / 2561

วันที่ 22 สิงหาคม 2561

เรื่อง รายงานสถานการณ์น้ำเขตโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาชีลางและเซบายลาง

เรียน ผจบ.ชป.7

โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาชีลางและเซบายลาง ขอสรุปรายงานสถานการณ์น้ำ ประจำวันที่ 22 สิงหาคม 2561 ดังนี้

## 1.สภาพภูมิอากาศ

แผนที่อากาศ (เวลา 01.00 น.) วันที่ 22 ส.ค. 2561	แผนที่ลมชั้นบน (เวลา 01.00 น.) ระดับ 925 hPa	ภาพถ่ายดาวเทียม

**ลักษณะสำคัญทางอุตุนิยมวิทยา** มรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมทะเลอันดามัน ประเทศไทย และอ่าวไทย มีกำลังปานกลาง แต่ยังคงทำให้ประเทศไทยมีฝนตกหนักบางพื้นที่ สำหรับคลื่นลมบริเวณทะเลอันดามัน และอ่าวไทยตอนบนมีคลื่นปานกลาง **ลักษณะอากาศทั่วไป** พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมงข้างหน้า ประเทศไทยมีฝนลดลง แต่ยังคงมีฝนตกหนักบางพื้นที่บริเวณภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคตะวันออก และภาคใต้ฝั่งตะวันตก ขอให้ประชาชนในบริเวณดังกล่าวระวังอันตรายจากฝนตกหนักและฝนที่ตกสะสม ที่ทำให้เกิดน้ำท่วมฉับพลัน น้ำป่าไหลหลากไว้ด้วย สำหรับทะเลอันดามันมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองทะเลมีคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร ส่วนอ่าวไทยตอนบนมีคลื่นสูง 1-2 เมตร ขอให้ชาวเรือเดินเรือด้วยความระมัดระวัง

## 2. สภาพฝน

สถานี	ปริมาณฝน (ม.ม.)							
	ตั้งแต่วันที่ 15 สิงหาคม - 22 สิงหาคม 2561							
	พ.จ.	ศ.	ส.	อา.	จ.	อ.	พ.	รวมฝนสะสม
	16	17	18	19	20	21	22	(รวม 7 วัน)
เขื่อนยโสธร	0.0	0.0	0.0	12.6	2.5	5.2	14.9	35.2
เขื่อนธาตุน้อย	0.0	0.0	14.0	10.0	28.0	2.0	9.0	63.0
เขื่อนลำเซบายอุบลราชธานี	0.0	0.0	25.0	8.0	26.0	19.0	17.0	95.0

## 3. สถานการณ์น้ำในเขื่อน

เขื่อน	ระดับน้ำเก็บกัก (ม.รทก.)	ความจุที่ระดับเก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ปริมาณน้ำผ่านสูงสุด (ลบ.ม./วินาที)	ระดับน้ำเดิมต้นตั่ง (ม.รทก.)	จำนวนบานระบาย (บาน)	ระยะเปิดบาน (ม.)	ระดับน้ำ (ม.รทก.)						ปริมาณน้ำ (ลบ.ม./วินาที)		ปริมาณความจุ (ล้าน ลบ.ม.)			
							เหนือน้ำ		ท้ายน้ำ		คลังน้ำเข้มน		เพิ่ม(+) ลด(-)	ปริมาณน้ำเข้า	ร้อยละ			
							วันนี้	(เมื่อวาน)	(+)เพิ่มขึ้น (-)ลดลง	วันนี้	(เมื่อวาน)	(+)เพิ่มขึ้น (-)ต่ำกว่า				วันนี้	(เมื่อวาน)	
เขื่อนยโสธร	126.00	22.40	2,558	125.40	8	เขื่อนบานกั้นน้ำ 8 บาน	124.05	124.25	-0.20	124.25	124.05	+0.20	-1.35	509.40	547.00	-37.60	11.74	52.41
เขื่อนธาตุน้อย	116.00	56.10	1,950	116.00	8	เขื่อนบานกั้นน้ำ 8 บาน	117.02	117.14	-0.12	117.14	117.02	+0.12	+1.02	989.47	1,018.55	-29.08	75.25	134.14
เขื่อนลำเซบายอุบลราชธานี	113.50	16.03	1,320	114.80	5	0.00 ม. X 2 บาน	112.78	112.78	+0.00	111.45	110.71	+0.74	-2.02	30.09	66.40	-36.31	11.04	68.87
						0.20 ม. X 3 บาน												

1) **เขื่อนยโสธร** ระดับน้ำเหนือเขื่อนวันนี้(22ส.ค.61)อยู่ที่ +124.05 ม.รทก.(เมื่อวานนี้อยู่ที่ +124.25 ม.รทก.)ระดับน้ำลดลง 0.20 ม.รทก. ระดับน้ำท้ายเขื่อนวันนี้(22ส.ค.61) +124.05 ม.รทก.(เมื่อวานนี้อยู่ที่ +124.25 ม.รทก.) ระดับน้ำลดลง 0.20 ม.รทก. คิดเป็นความจุที่ระดับเก็บกักเหนือเขื่อนร้อยละ 60.16 ปริมาณน้ำระบายผ่านเขื่อนวันนี้ (22ส.ค.61) 509.40 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวานนี้ 547.00 ลบ.ม./วินาที) ระบายผ่านเขื่อนลดลง 37.40 ลบ.ม./วินาที ระดับน้ำต่ำกว่าระดับตั่ง และระดับน้ำต่ำกว่าระดับตามมติคณะกรรมการกำหนด หรือ ระดับเริ่มส่งผลกระทบต่อหน้าล้นตั่ง +125.40 ม.รทก.อยู่ที่ 1.76 ม.

2) **เขื่อนธาตุน้อย** ระดับน้ำเหนือเขื่อนวันนี้(22ส.ค.61) อยู่ที่ +117.02 ม.รทก. (เมื่อวานนี้อยู่ที่ +117.14 ม.รทก.) ระดับน้ำลดลง 0.12 ม.รทก. ระดับน้ำท้ายเขื่อนวันนี้(22ส.ค.61) +117.02 ม.รทก. (เมื่อวานนี้อยู่ที่ +117.14 ม.รทก.) ระดับน้ำลดลง 0.12 ม.รทก. คิดเป็นความจุที่ระดับเก็บกักเหนือเขื่อนร้อยละ 134.14 ปริมาณน้ำระบายผ่านเขื่อนวันนี้(22ส.ค.61) 989.47 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวานนี้ 1018.55 ลบ.ม./วินาที) ระบายน้ำผ่านเขื่อนลดลง 29.08 ลบ.ม./วินาที ระดับน้ำต่ำกว่าระดับตั่ง และต่ำกว่าระดับตามมติคณะกรรมการกำหนด หรือ ระดับเริ่มส่งผลกระทบต่อหน้าล้นตั่ง +116.00ม.รทก.อยู่ที่1.50 ม.

3) **เขื่อนลำเซบายอุบลราชธานี** ระดับน้ำเหนือเขื่อนวันนี้(22ส.ค.61)อยู่ที่ +112.78 ม.รทก (เมื่อวานนี้อยู่ที่ +112.78 ม.รทก.) ระดับน้ำคงที่ 0.00 ม.รทก ระดับน้ำท้ายเขื่อนวันนี้(22ส.ค.61) +110.71 ม.รทก.(เมื่อวานนี้อยู่ที่ +111.45 ม.รทก.) ระดับน้ำลดลง 0.74 ม.รทก. คิดเป็นความจุที่ระดับเก็บกักเหนือเขื่อนร้อยละ 68.87 ปริมาณน้ำระบายผ่านเขื่อนวันนี้(21ส.ค.61) 30.09 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวานนี้ 66.40 ลบ.ม./วินาที) ระบายน้ำผ่านเขื่อนเพิ่มขึ้น 36.31 ลบ.ม./วินาที ระดับน้ำสูงกว่าระดับเก็บกักปกติและสูงกว่าระดับตามมติคณะกรรมการกำหนด +113.00 ม.รทก. อยู่ที่ 0.22 ม. ระดับน้ำอยู่ต่ำกว่าระดับเริ่มส่งผลกระทบต่อหน้าล้นตั่ง+114.80 ม.รทก.อยู่ที่ 2.02 ม.



#### 4. แนวโน้มสถานการณ์น้ำในเขตพื้นที่ตอนบน

ลำดับที่	เขื่อน	ปริมาณระบาย น้ำสูงสุด ลบ.ม./วินาที	ปริมาณน้ำระบาย (ลบ.ม.ต่อ วินาที)							
			ตั้งแต่วันที่ 16 สิงหาคม - 22 สิงหาคม 2561							
			พ.ย.	ศ.	ส.	อา.	จ.	อ.	พ.	เพิ่มขึ้นจากเมื่อวาน(+) ลดลงจากเมื่อวาน (-)
			16	17	18	19	20	21	22	
1	เขื่อนมหาสารคาม	1,704.00	174	167	144	108	105	63	69	+6.00
3	เขื่อนวังยาง	1,260.00	223	202	194	164	133	96	78	-18.00
2	เขื่อนร้อยเอ็ด	1,580.00	560	560	510	463	395	342	318	-24.00
4	เขื่อนลำเซบาย(อำนาจเจริญ)	1,151.00	234	220	206	188	56	1	7	+6.00

#### 5. สภาพน้ำท่า

แม่น้ำ	สถานี	ปริมาณความจุสูงสุด (ลบ.ม./วินาที)	ระดับตลิ่ง (ม.รทก.)	ระดับน้ำ (ม.รทก.) วันนี้	ปริมาณน้ำ (ลบ.ม./วินาที) วันนี้	ปริมาณน้ำ (ลบ.ม./วินาที) เมื่อวานนี้	ตลิ่ง (+) สูงกว่า (-) ต่ำกว่า	แนวโน้มสถานการณ์
แม่น้ำชี	E 18	977	131.70	127.77	432.28	478.88	-3.93	ลดลง
แม่น้ำชี	E 20 A	1,000	122.00	121.10	870.00	892.40	-0.90	ทรงตัว
แม่น้ำมูล	M 7	2,300	112.00	109.91	1065.00	1105.00	-2.09	ลดลง
ลำเซบาย	M179 A	250	117.40	113.84	46.00	83.00	-3.56	ทรงตัว

ที่มา: ข้อมูลจากเว็บไซต์ <http://hydro-3.com> และ <http://hydro-4.com>

#### 6. สถานการณ์น้ำท่วม เข้าสู่ภาวะปกติแล้ว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ



(นายทินกร เหลือลั่น)  
ผคบ.ชีล่างและเซบายล่าง