



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาชีลำและเขบายล่างโทร. 045840640

ที่ สชป.7.13 / 524 / 2561

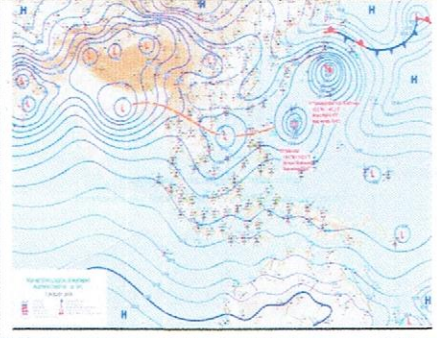
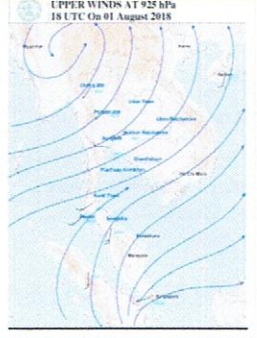
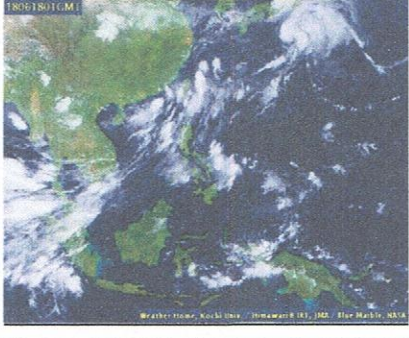
วันที่ 8 สิงหาคม 2561

เรื่อง รายงานสถานการณ์น้ำเขตโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาชีลำและเขบายล่าง

เรียน ผจบ.ชป.7

โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาชีลำและเขบายล่าง ขอสรุปรายงานสถานการณ์น้ำ ประจำวันที่ 8 สิงหาคม 2561 ดังนี้

1.สภาพภูมิอากาศ

แผนที่อากาศ (เวลา 01.00 น.) วันที่ 8 ส.ค. 2561	แผนที่ลมชั้นบน (เวลา 01.00 น.) ระดับ 925 hPa	ภาพถ่ายดาวเทียม
		

ลักษณะสำคัญทางอุตุนิยมวิทยา พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมงข้างหน้า ประเทศไทยมีฝนฟ้าคะนองหลายพื้นที่ กับมีฝนตกหนักบางแห่งบริเวณภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคกลาง ภาคตะวันออก และภาคใต้ ขอให้ประชาชนระวังอันตรายจากฝนตกหนักและฝนที่ตกสะสม อาจทำให้เกิดน้ำท่วมฉับพลัน น้ำป่าไหลหลากไว้ด้วย สำหรับบริเวณทะเลอันดามันมีคลื่นสูง 2-3 เมตร อ่าวไทยตอนบนมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร และบริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองทะเลมีคลื่นสูงมากกว่า 3 เมตร ขอให้ชาวเรือเดินเรือด้วยความระมัดระวังและเรือเล็กควรงดออกจากฝั่งจนถึงวันที่ 9 สิงหาคม 2561 **ลักษณะอากาศทั่วไป** ร่องมรสุมพาดผ่านตอนบนของภาคเหนือ และภาคตะวันออกเฉียงเหนือ เข้าสู่หย่อมความกดอากาศต่ำกำลังแรงบริเวณทะเลจีนใต้ ประกอบกับมรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมทะเลอันดามัน ประเทศไทย และอ่าวไทยมีกำลังแรง ทำให้ประเทศไทยมีฝนฟ้าคะนองหลายพื้นที่ กับมีฝนตกหนักบางแห่ง สำหรับคลื่นลมบริเวณทะเลอันดามัน และอ่าวไทยตอนบนมีกำลังแรง

2. สภาพฝน

สถานี	ปริมาณฝน (มม.)							
	ตั้งแต่วันที่ 2 กรกฎาคม - 8 สิงหาคม 2561							
	พ.ย.	ศ.	ส.	อา.	จ.	อ.	พ.	รวมฝนสะสม
	2	3	4	5	6	7	8	(รวม 7 วัน)
เขื่อนยโสธร	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.8	0.0	12.8
เขื่อนธาตุน้อย	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	13.0	8.0	21.0
เขื่อนลำเซบายอุบลราชธานี	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15.0	18.0	33.0

3. สถานการณ์น้ำในเขื่อน

เขื่อน	ระดับน้ำเก็บกัก	ความจุที่ระดับเก็บกัก	ปริมาณน้ำผ่านสูงสุด	ระดับน้ำเริ่มส่งคลัง	จำนวนบานระบาย	ระยะเปิดบาน	ระดับน้ำ (ม.รทก.)						ปริมาณน้ำ (ลบ.ม./วินาที)		ปริมาณความจุ (ลบ.ลบ.ม.)			
							เหนือน้ำ	เหนือน้ำ	ท้ายน้ำ	ท้ายน้ำ	คลี่น้ำเพิ่มขึ้น	คลี่น้ำเพิ่มขึ้น	วัน	เมื่อวาน	ลดลง(+)	เพิ่มขึ้น(-)	ปริมาณ	ร้อยละ
เขื่อนยโสธร	126.00	22.40	2,556	125.40	8	จำนวนบานท้ายน้ำ 8 บาน	125.82	125.96	-0.14	125.82	125.96	-0.14	+0.42	908.00	950.00	-42.00	21.35	95.31
เขื่อนธาตุน้อย	116.00	56.10	1,950	116.00	8	จำนวนบานท้ายน้ำ 8 บาน	117.22	117.10	+0.12	117.22	117.10	+0.12	+1.22	1,038.16	1,008.81	+29.35	79.35	141.44
เขื่อนลำเซบายอุบลราชธานี	113.50	16.03	1,320	114.80	5	จำนวนบานท้ายน้ำ 5 บาน	113.38	113.04	+0.34	113.35	113.01	+0.34	-1.42	350.57	304.73	+45.84	15.29	95.38

1) **เขื่อนยโสธร** ระดับน้ำเหนือเขื่อนวันนี้(8ส.ค.61)อยู่ที่ +125.82 ม.รทก.(เมื่อวานนี้อยู่ที่ +125.96 ม.รทก.)ระดับน้ำลดลง 0.14 ม.รทก. ระดับน้ำท้ายเขื่อนวันนี้(8ส.ค.61) +125.82 ม.รทก.(เมื่อวานนี้อยู่ที่ +125.96 ม.รทก.) ระดับน้ำลดลง 0.14 ม.รทก. คิดเป็นความจุที่ระดับเก็บกักเหนือเขื่อนร้อยละ 109.40 ปริมาณน้ำระบายผ่านเขื่อนวันนี้ (8ส.ค.61) 908.00 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวานนี้ 950.00 ลบ.ม./วินาที) ระบายผ่านเขื่อนลดลง 42.00 ลบ.ม./วินาที ระดับน้ำต่ำกว่าระดับตลิ่ง และระดับน้ำต่ำกว่าระดับตามมติคณะกรรมการกำหนด หรือ ระดับเริ่มส่งผลกระทบต่อท้ายน้ำล้นตลิ่ง +125.40 ม.รทก.อยู่ที่ 1.76 ม.

2) **เขื่อนธาตุน้อย** ระดับน้ำเหนือเขื่อนวันนี้(8ส.ค.61) อยู่ที่ +117.22ม.รทก. (เมื่อวานนี้อยู่ที่ +117.10 ม.รทก.) ระดับน้ำเพิ่มขึ้น 0.12 ม.รทก. ระดับน้ำท้ายเขื่อนวันนี้(8ส.ค.61) +117.22 ม.รทก. (เมื่อวานนี้อยู่ที่ +117.10 ม.รทก.) ระดับน้ำเพิ่มขึ้น 0.12 ม.รทก. คิดเป็นความจุที่ระดับเก็บกักเหนือเขื่อนร้อยละ 141.44 ปริมาณน้ำระบายผ่านเขื่อนวันนี้(8ส.ค.61) 1038.16 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวานนี้ 1008.81 ลบ.ม./วินาที) ระบายน้ำผ่านเขื่อนเพิ่มขึ้น 29.35 ลบ.ม./วินาที ระดับน้ำต่ำกว่าระดับตลิ่ง และต่ำกว่าระดับตามมติคณะกรรมการกำหนด หรือ ระดับเริ่มส่งผลกระทบต่อท้ายน้ำล้นตลิ่ง +116.00 ม.รทก. อยู่ที่ 1.50 ม.

3) **เขื่อนลำเซบายอุบลราชธานี** ระดับน้ำเหนือเขื่อนวันนี้(8ส.ค.61)อยู่ที่ +113.38 ม.รทก (เมื่อวานนี้อยู่ที่ +113.04 ม.รทก.) ระดับน้ำเพิ่มขึ้น 0.34 ม.รทก ระดับน้ำท้ายเขื่อนวันนี้(8ส.ค.61) +113.35 ม.รทก.(เมื่อวานนี้อยู่ที่ +113.01 ม.รทก.) ระดับน้ำเพิ่มขึ้น 0.34 ม.รทก. คิดเป็นความจุที่ระดับเก็บกักเหนือเขื่อนร้อยละ 95.38 ปริมาณน้ำระบายผ่านเขื่อนวันนี้(8ส.ค.61) 350.57 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวานนี้ 304.73 ลบ.ม./วินาที) ระบายน้ำผ่านเขื่อนเพิ่มขึ้น 45.84 ลบ.ม./วินาที ระดับน้ำสูงกว่าระดับเก็บกักปกติและสูงกว่าระดับตามมติคณะกรรมการกำหนด +113.00 ม.รทก. อยู่ที่ -0.38 ม. ระดับน้ำอยู่ต่ำกว่าระดับเริ่มส่งผลกระทบต่อท้ายน้ำล้นตลิ่ง+114.80 ม.รทก.อยู่ที่ 1.42 ม.

4. แนวโน้มสถานการณ์น้ำในเขื่อนพื้นที่ตอนบน

ลำดับที่	เขื่อน	ปริมาณระบาย น้ำสูงสุด ลบ.ม./วินาที	ปริมาณน้ำระบาย (ลบ.ม.ต่อ วินาที)							
			ตั้งแต่วันที่ 2 กรกฎาคม - 8 สิงหาคม 2561							
			พ.ย.	ศ.	ส.	อา.	จ.	อ.	พ.	เพิ่มขึ้นจากเมื่อวาน(+) ลดลงจากเมื่อวาน (-)
2	3	4	5	6	7	8				
1	เขื่อนมหาสารคาม	1,704.00	214	219	232	217	200	194	188	-6.00
3	เขื่อนวังยาง	1,260.00	259	269	282	267	271	246	233	-13.00
2	เขื่อนร้อยเอ็ด	1,580.00	547	581	619	620	614	608	604	-4.00
4	เขื่อนลำเซบาย(อำนาจเจริญ)	1,151.00	610	619	818	853	883	881	871	-10.00

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	129.65	696.72	705.84	-2.05	ลดลง
แม่น้ำชี	E 20 A	1,000	122.00	121.99	1,172.00	1,156.00	-0.01	ทรงตัว
แม่น้ำมูล	M 7	2,300	112.00	110.05	1135.00	1110.00	-1.95	ลดลง
ลำเซบาย	M179 A	250	117.40	117.48	276.40	260.60	+0.08	ทรงตัว

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

6. สถานการณ์น้ำท่วม เข้าสู่ภาวะปกติแล้ว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ



(นายทินกร เหลือล้น)
ผคบ.ชีลำและเซบายล่าง