



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาชีลางและเขบายลางโทร. 045840640

ที่ สขบ7.13 / 566 / 2561

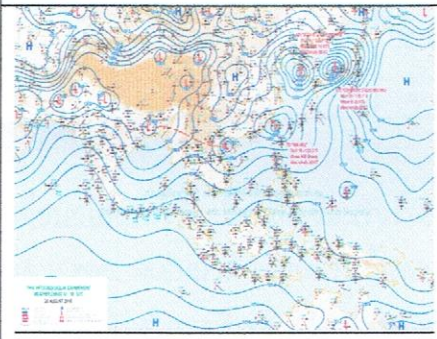
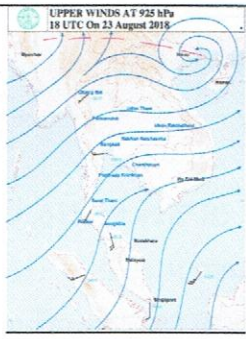
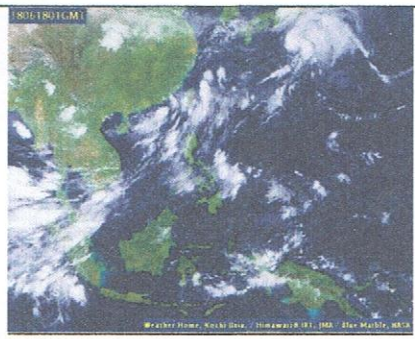
วันที่ 24 สิงหาคม 2561

เรื่อง รายงานสถานการณ์น้ำเขตโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาชีลางและเขบายลาง

เรียน ผจบ.ขบ.7

โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาชีลางและเขบายลาง ขอสรุปรายงานสถานการณ์น้ำ ประจำวันที่ 24 สิงหาคม 2561 ดังนี้

1.สภาพภูมิอากาศ

<u>แผนที่อากาศ (เวลา 01.00 น.)</u> วันที่ 24 ส.ค. 2561	<u>แผนที่ลมชั้นบน</u> (เวลา 01.00 น.) ระดับ 925 hPa	<u>ภาพถ่ายดาวเทียม</u>
		

ลักษณะสำคัญทางอุตุนิยมวิทยา ลักษณะสำคัญทางอุตุนิยมวิทยา ร่องมรสุมพาดผ่านประเทศเมียนมาและประเทศลาวตอนบน เข้าสู่หย่อมความกดอากาศต่ำบริเวณอ่าวตังเกี๋ย ประกอบกับมรสุมตะวันตกเฉียงใต้ ที่พัดปกคลุมทะเลอันดามัน ประเทศไทย และอ่าวไทย มีกำลังปานกลาง ลักษณะเช่นนี้ทำให้ประเทศไทยมีฝนเพิ่มขึ้น และมีฝนตกหนักบางพื้นที่ สำหรับคลื่นลมบริเวณทะเลอันดามัน และอ่าวไทยตอนบนมีกำลังปานกลาง **ลักษณะอากาศทั่วไป** พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมงข้างหน้า ประเทศไทยมีฝนเพิ่มขึ้น และมีฝนตกหนักบางพื้นที่บริเวณภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน ภาคตะวันออก และภาคใต้ ขอให้ประชาชนในบริเวณดังกล่าวระวังอันตรายจากฝนตกหนักและฝนตกสะสม ที่ทำให้เกิดน้ำท่วมฉับพลัน น้ำป่าไหลหลากไว้ด้วย สำหรับทะเลอันดามันมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร ส่วนอ่าวไทยตอนบนมีคลื่นสูง 1-2 เมตร ขอให้ชาวเรือเดินเรือด้วยความระมัดระวัง อนึ่ง พายุดีเปรสชัน มีศูนย์กลางอยู่บริเวณทางตอนกลางของเกาะใต้หวัน โดยพายุนี้เกือบไม่เคลื่อนที่ และไม่มีผลกระทบต่อลักษณะอากาศ ของประเทศไทย ขอให้ผู้ที่จะเดินทางผ่านบริเวณดังกล่าวตรวจสอบสภาพอากาศก่อนออกเดินทางด้วย ส่วนผู้ที่จะเดินทางไปประเทศเกาหลี และประเทศญี่ปุ่น ขอให้ตรวจสอบสภาพอากาศก่อนออกเดินทางเนื่องจากมีพายุโซนร้อน “ซูลิก” (SOULIK) และพายุโซนร้อน “ซีมารอน” (CIMARON) กำลังจะเคลื่อนผ่านบริเวณดังกล่าว ในช่วงนี้

สถานี	ปริมาณฝน (มม.)							
	ตั้งแต่วันที่ 18 สิงหาคม - 23 สิงหาคม 2561							
	ส.	อา.	จ.	อ.	พ.	พฤ.	ศ.	รวมฝนสะสม
	18	19	20	21	22	23	24	(รวม 7 วัน)
เขื่อนยโสธร	0.0	12.6	2.5	5.2	14.9	1.5	24.5	61.2
เขื่อนธาตุน้อย	14.0	10.0	28.0	2.0	9.0	0.0	5.0	68.0
เขื่อนลำเขบายอุบลราชธานี	25.0	8.0	26.0	19.0	17.0	0.0	21.0	116.0

3.สถานการณ์น้ำในเขื่อน

เขื่อน	ระดับน้ำเก็บกัก (ม.รทก.)	ความจุที่ระดับเก็บกัก (ลบ.ม.)	ปริมาณน้ำฝนสูงสุด (ลบ.ม./วินาที)	ระดับน้ำเริ่มตื้น (ม.รทก.)	จำนวนบานระบาย (บาน)	ระยะเปิดบาน (ม.)	ระดับน้ำ (ม.รทก.)						ปริมาณน้ำ (ลบ.ม./วินาที)		ปริมาณความจุ (ลบ.ม.)						
							เหนือน้ำ	เหนือน้ำ	ท้ายน้ำ		คั้งน้ำเริ่มตื้น		เพิ่ม(+) ลด(-)	ปริมาณน้ำ	ร้อยละ						
							วัน	(เมื่อวาน)	(+)เพิ่มขึ้น (-)ลดลง	วัน	(เมื่อวาน)	(+)เพิ่มขึ้น (-)ลดลง				(-)ต่ำกว่า	วัน	(เมื่อวาน)			
เขื่อนยโสธร	126.00	22.40	2,558	125.40	8	จำนวนบานท้ายน้ำ 8 บาน	123.83	123.86	-0.03	123.83	123.86	-0.03	-1.57	474.16	478.72	-4.56	10.70	47.77			
เขื่อนธาตุน้อย	116.00	56.10	1,950	116.00	8	จำนวนบานท้ายน้ำ 8 บาน	116.76	116.90	-0.14	116.76	116.90	-0.14	+0.76	927.76	960.76	-33.00	70.34	125.38			
เขื่อนลำเขบายอุบลราชธานี	113.50	16.03	1,320	114.80	5	0.30 ม. X 2 บาน	112.20	112.58	-0.38	111.40	110.53	+0.87	-2.60	67.59	51.52	+16.07	10.92	68.12			

1) **เขื่อนยโสธร** ระดับน้ำเหนือเขื่อนวันนี้(24ส.ค.61)อยู่ที่ +123.83 ม.รทก.(เมื่อวานนี้อยู่ที่ +123.86 ม.รทก.)ระดับน้ำลดลง 0.03 ม.รทก. ระดับน้ำท้ายเขื่อนวันนี้(24ส.ค.61) +123.83 ม.รทก.(เมื่อวานนี้อยู่ที่ +123.86 ม.รทก.) ระดับน้ำลดลง 0.03 ม.รทก. คิดเป็นความจุที่ระดับเก็บกักเหนือเขื่อนร้อยละ 54.83 ปริมาณน้ำระบายผ่านเขื่อนวันนี้ (24ส.ค.61) 474.16 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวานนี้ 478.72 ลบ.ม./วินาที) ระบายผ่านเขื่อนลดลง 4.56 ลบ.ม./วินาที ระดับน้ำต่ำกว่าระดับตลิ่ง และระดับน้ำต่ำกว่าระดับตามมติคณะกรรมการกำหนด หรือ ระดับเริ่มส่งผลกระทบต่อท้ายน้ำล้นตลิ่ง +125.40 ม.รทก.อยู่ที่ 1.76 ม.

2) **เขื่อนธาตุน้อย** ระดับน้ำเหนือเขื่อนวันนี้(24ส.ค.61) อยู่ที่ +116.76 ม.รทก. (เมื่อวานนี้อยู่ที่ +116.90 ม.รทก.) ระดับน้ำลดลง 0.14 ม.รทก. ระดับน้ำท้ายเขื่อนวันนี้(24ส.ค.61) +116.76 ม.รทก. (เมื่อวานนี้อยู่ที่ +116.90 ม.รทก.) ระดับน้ำลดลง 0.14 ม.รทก. คิดเป็นความจุที่ระดับเก็บกักเหนือเขื่อนร้อยละ 125.39 ปริมาณน้ำระบายผ่านเขื่อนวันนี้(24ส.ค.61) 927.76 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวานนี้ 960.76 ลบ.ม./วินาที) ระบายน้ำผ่านเขื่อนลดลง 33.00 ลบ.ม./วินาที ระดับน้ำต่ำกว่าระดับตลิ่ง และต่ำกว่าระดับตามมติคณะกรรมการกำหนด หรือ ระดับเริ่มส่งผลกระทบต่อท้ายน้ำล้นตลิ่ง +116.00ม.รทก.อยู่ที่1.50 ม.

3) **เขื่อนลำเขบายอุบลราชธานี** ระดับน้ำเหนือเขื่อนวันนี้(24ส.ค.61)อยู่ที่ +112.20 ม.รทก (เมื่อวานนี้อยู่ที่ +112.58 ม.รทก.) ระดับน้ำลดลง 0.38 ม.รทก ระดับน้ำท้ายเขื่อนวันนี้(24ส.ค.61) +111.40 ม.รทก.(เมื่อวานนี้อยู่ที่ +110.53 ม.รทก.) ระดับน้ำเพิ่มขึ้น 0.87 ม.รทก. คิดเป็นความจุที่ระดับเก็บกักเหนือเขื่อนร้อยละ 68.12 ปริมาณน้ำระบายผ่านเขื่อนวันนี้ (24ส.ค.61) 67.59 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวานนี้ 51.52 ลบ.ม./วินาที) ระบายน้ำผ่านเขื่อนเพิ่มขึ้น 16.07 ลบ.ม./วินาที ระดับน้ำสูงกว่าระดับเก็บกักปกติและสูงกว่าระดับตามมติคณะกรรมการกำหนด +113.00 ม.รทก. อยู่ที่ 0.8 ม. ระดับน้ำอยู่ต่ำกว่าระดับเริ่มส่งผลกระทบต่อท้ายน้ำล้นตลิ่ง+114.80 ม.รทก.อยู่ที่ 2.6 ม.

แนวโน้มสถานการณ์น้ำในเขื่อนพื้นที่ตอนบน

เขื่อน	ปริมาณระบาย น้ำสูงสุด ลบ.ม./วินาที	ปริมาณน้ำระบาย (ลบ.ม.ต่อ วินาที)							
		ตั้งแต่วันที่ 17 สิงหาคม - 24 สิงหาคม 2561							
		ส.	อา.	จ.	อ.	พ.	พฤ.	ศ.	เพิ่มขึ้นจากเมื่อวาน(+) ลดลงจากเมื่อวาน (-)
		18	19	20	21	22	23	24	
เขื่อนมหาสารคาม	1,704.00	144	108	105	63	69	68	96	+28.00
เขื่อนวังยาง	1,260.00	194	164	133	96	78	79	94	+15.00
เขื่อนร้อยเอ็ด	1,580.00	510	463	395	342	318	340	380	+40.00
เขื่อนลำเซบาย(อำนาจเจริญ)	1,151.00	206	188	56	1	7	15	50	+35.00

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	128.36	511.52	466.64	-3.34	ลดลง
แม่น้ำชี	E 20 A	1,000	122.00	120.77	791.40	831.00	-1.23	ทรงตัว
แม่น้ำมูล	M 7	2,300	112.00	109.95	1075.00	1037.50	-2.05	ลดลง
ลำเซบาย	M179 A	250	117.40	113.78	43.00	39.00	-3.62	ทรงตัว

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

6. สถานการณ์น้ำท่วม เข้าสู่ภาวะปกติแล้ว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ



(นายทินกร เหลือล้น)
ผคบ.ชีลำและเซบายลำ