



# บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาชีลางและเซบายลางโทร. 045840640

ที่ สชบ7.13 / ๗๑๘ / 2561

วันที่ 25 กันยายน 2561

เรื่อง รายงานสถานการณ์น้ำเขตโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาชีลางและเซบายลาง

เรียน ผจบ.ชป.7

โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาชีลางและเซบายลาง ขอสรุปรายงานสถานการณ์น้ำ ประจำวันที่ 25 กันยายน 2561 ดังนี้

## 1.สภาพภูมิอากาศ

แผนที่อากาศ (เวลา 01.00 น.) วันที่ 25 ก.ย.. 2561	แผนที่ลมชั้นบน (เวลา 01.00 น.) ระดับ 925 hPa	ภาพถ่ายดาวเทียม

**ลักษณะสำคัญทาง** มรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมทะเลอันดามัน ประเทศไทย และอ่าวไทยมีกำลังอ่อน ลักษณะเช่นนี้ทำให้บริเวณดังกล่าว ยังคงมีฝนฟ้าคะนองเกิดขึ้นได้ในระยะนี้ **ลักษณะอากาศทั่วไป** พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมงข้างหน้า บริเวณภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และภาคกลางมีปริมาณฝนน้อยลง ส่วนภาคตะวันออก และภาคใต้ ยังคง มีฝนฟ้าคะนองเกิดขึ้นได้ในระยะนี้ ขอให้ประชาชนบริเวณภาคใต้ และภาคตะวันออกเฉียงเหนือระวังอันตรายจากฝนที่ตกสะสมไว้ด้วย อนึ่ง พายุไต้ฝุ่น “จ่ามี” (TRAMI) บริเวณมหาสมุทรแปซิฟิก มีแนวโน้มจะเคลื่อนผ่านเกาะใต้หวัน และเคลื่อนเข้าประเทศญี่ปุ่นในช่วงวันที่ 29-30 กันยายน 2561 นี้ ขอให้ผู้ที่เดินทางไปบริเวณดังกล่าวตรวจสอบสภาพอากาศก่อนเดินทางด้วย โดยพายุนี้ไม่มีผลกระทบต่อประเทศไทย

## 2. สภาพฝน

สถานี	ปริมาณฝน ( มม. )							รวมฝนสะสม (รวม 7 วัน)
	ตั้งแต่วันที่ 19 กันยายน - 25 กันยายน 2561							
	พ.	พฤ.	ศ.	ส.	อา.	จ.	อ.	
	19	20	21	22	23	24	25	
เขื่อนยโสธร	0.0	0.5	0.0	0.0	17.4	0.0	0.0	17.9
เขื่อนธาตุน้อย	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0	6.0
เขื่อนลำเซบายอุบลราชธานี	0.0	0.0	0.0	14.0	15.0	0.0	0.0	29.0

## 3. สถานการณ์น้ำในเขื่อน

เขื่อน	ระดับน้ำ เก็บกัก (ม.รทก.)	ความจุ ที่ระดับเก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ปริมาณน้ำ ผ่านสูงสุด (ลบ.ม./วินาที)	ระดับน้ำ เริ่มต้นเดิม (ม.รทก.)	จำนวน บานระบาย (บาน)	ระยะ เปิดบาน (ม.)	ระดับน้ำ (ม.รทก.)						ปริมาณน้ำ (ลบ.ม./วินาที)			ปริมาณความจุ (ล้าน ลบ.ม.)		
							เหนือน้ำ วันนี้	เหนือน้ำ (เมื่อวาน)	(+)/เพิ่มขึ้น (-)ลดลง	ท้ายน้ำ วันนี้	ท้ายน้ำ (เมื่อวาน)	(+)/เพิ่มขึ้น (-)ลดลง	ตั้งน้ำเริ่มต้น (+)สูงกว่า (-)ต่ำกว่า	วันนี้	(เมื่อวาน)	เพิ่มขึ้น(+) ลดลง(-)	ปริมาตร น้ำ	ร้อยละ
เขื่อนยโสธร	126.00	22.40	2,558	125.40	8	3.40 ม. X 2 บาน 3.60 ม. X 6 บาน	124.01	123.88	+0.13	123.75	123.66	+0.09	-1.39	561.26	516.28	+44.98	11.54	51.52
เขื่อนธาตุน้อย	116.00	56.10	1,950	116.00	8	เขื่อนกั้นน้ำ 8 บาน	115.89	115.94	-0.05	115.89	115.94	-0.05	-0.11	734.50	746.05	-11.55	54.58	97.29
เขื่อนลำเซบายอุบลราชธานี	113.50	16.03	1,320	114.80	5	0.30 ม. X 5 บาน	111.90	111.90	+0.00	111.17	111.21	-0.04	-2.90	46.14	74.71	-28.57	8.90	55.52

1) **เขื่อนยโสธร** ระดับน้ำเหนือเขื่อนวันนี้(25ก.ย..61)อยู่ที่ +124.01 ม.รทก.(เมื่อวานนี้อยู่ที่ +123.88 ม.รทก.)ระดับน้ำเพิ่มขึ้น 0.13 ม.รทก. ระดับน้ำท้ายเขื่อนวันนี้(25ก.ย..61) +123.75 ม.รทก.(เมื่อวานนี้อยู่ที่ +123.66 ม.รทก.)ระดับน้ำเพิ่มขึ้น 0.09 ม.รทก. คิดเป็นความจุที่ระดับเก็บกักเหนือเขื่อนร้อยละ 59.15 ปริมาณน้ำระบายผ่านเขื่อนวันนี้ (25ก.ย..61) 561.26 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวานนี้ 516.28 ลบ.ม./วินาที) ระบายผ่านเขื่อนเพิ่มขึ้น 44.98 ลบ.ม./วินาที ระดับน้ำต่ำกว่าระดับตลิ่ง และระดับน้ำต่ำกว่าระดับตามมติคณะกรรมการกำหนด หรือ ระดับเริ่มส่งผลกระทบต่อหน้าล้นตลิ่ง +125.40 ม.รทก.อยู่ที่ 1.76 ม.

2) **เขื่อนธาตุน้อย** ระดับน้ำเหนือเขื่อนวันนี้(25ก.ย..61) อยู่ที่ +115.89 ม.รทก. (เมื่อวานนี้อยู่ที่ +115.94 ม.รทก.) ระดับน้ำลดลง 0.05 ม.รทก. ระดับน้ำท้ายเขื่อนวันนี้(25ก.ย..61) +115.89 ม.รทก. (เมื่อวานนี้อยู่ที่ +115.94 ม.รทก.) ระดับน้ำลดลง 0.05 ม.รทก. คิดเป็นความจุที่ระดับเก็บกักเหนือเขื่อนร้อยละ 97.29 ปริมาณน้ำระบายผ่านเขื่อนวันนี้(25ก.ย..61) 734.50 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวานนี้ 746.05 ลบ.ม./วินาที) ระบายน้ำผ่านเขื่อนลดลง 10.55 ลบ.ม./วินาที ระดับน้ำต่ำกว่าระดับตลิ่ง และต่ำกว่าระดับตามมติคณะกรรมการกำหนด หรือ ระดับเริ่มส่งผลกระทบต่อหน้าล้นตลิ่ง +116.00ม.รทก.อยู่ที่1.50 ม.



3) **เขื่อนลำเขบายอุบลราชธานี** ระดับน้ำเหนือเขื่อนวันนี้(25 ก.ย..61)อยู่ที่ +111.90 ม.รทก (เมื่อวานนี้อยู่ที่ +111.90 ม.รทก.) ระดับน้ำคงที่ 0.00 ม.รทก ระดับน้ำท้ายเขื่อนวันนี้(25ก.ย..61) +111.17 ม.รทก.(เมื่อวานนี้อยู่ที่ +111.21 ม.รทก.) ระดับน้ำลดลง 0.04 ม.รทก. คิดเป็นความจุที่ระดับเก็บกักเหนือเขื่อนร้อยละ 55.52 ปริมาณน้ำระบายผ่านเขื่อนวันนี้(25ก.ย.. 61) 46.14 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวานนี้ 74.71 ลบ.ม./วินาที) ระบายน้ำผ่านเขื่อนลดลง 28.57 ลบ.ม./วินาที ระดับน้ำสูงกว่าระดับเก็บกักปกติและสูงกว่าระดับตามมติคณะกรรมการกำหนด +113.00 ม.รทก. อยู่ที่ 1.1 ม. ระดับน้ำอยู่ต่ำกว่าระดับเริ่มส่งผลกระทบน้ำล้นตลิ่ง+114.80 ม.รทก.อยู่ที่ 2.9 ม.

#### 4. แนวโน้มสถานการณ์น้ำในเขื่อนพื้นที่ตอนบน

ลำดับที่	เขื่อน	ปริมาณระบาย น้ำสูงสุด ลบ.ม./วินาที	ปริมาณน้ำระบาย (ลบ.ม.ต่อ วินาที)							เพิ่มขึ้นจากเมื่อวาน(+) ลดลงจากเมื่อวาน (-)
			ตั้งแต่วันที่ 19 กันยายน - 25 กันยายน 2561							
			พ.	พค.	ศ.	ส.	อา.	จ.	อ.	
19	20	21	22	23	24	25				
1	เขื่อนมหาสารคาม	1,704.00	176	226	280	339	397	381	324	-57.00
3	เขื่อนวังยาง	1,260.00	218	217	233	308	308	426	436	+10.00
2	เขื่อนร้อยเอ็ด	1,580.00	377	377	374	398	468	468	557	+89.00
4	เขื่อนลำเขบาย(อำนาจเจริญ)	1,151.00	227	221	52	41	44	45	45	+0.00

#### 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	128.92	590.72	560.48	-2.78	ลดลง
แม่น้ำชี	E 20 A	1,000	122.00	120.18	678.24	659.76	-1.82	ทรงตัว
แม่น้ำมูล	M 7	2,300	112.00	110.10	1250.00	1225.00	-1.90	ลดลง
ลำเขบาย	M179 A	250	117.40	114.68	88.00	78.00	-2.72	ทรงตัว

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

#### 6. สถานการณ์น้ำท่วม เข้าสู่ภาวะปกติแล้ว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ



(นาย ทินกร เหลือลั่น)

ผคบ.ซีล่างและเขบายล่าง