



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาชีลางและเซบายลางโทร. 045840640

ที่ สชป7.13 / / 2561

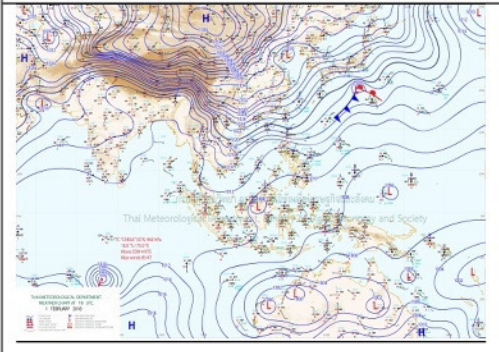
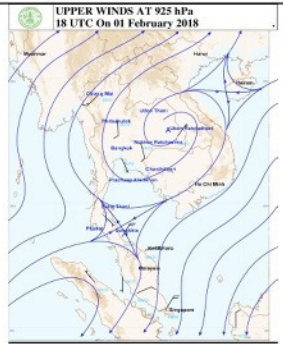
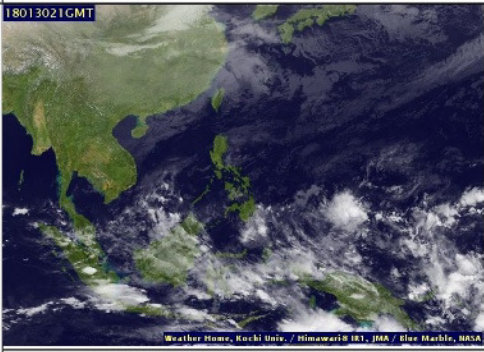
วันที่ 2 กุมภาพันธ์ 2561

เรื่อง รายงานสถานการณ์น้ำเขตโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาชีลางและเซบายลาง

เรียน ผจบ.ชป.7

โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาชีลางและเซบายลาง ขอสรุปรายงานสถานการณ์น้ำ ประจำวันที่ 2 กุมภาพันธ์ 2561 ดังนี้

1.สภาพภูมิอากาศ

แผนที่อากาศ(เวลา 01.00 น.) วันที่ 2 ก.พ. 2561	แผนที่ลมชั้นบน (เวลา 01.00 น.) ระดับ 925 hPa	ภาพถ่ายดาวเทียม
		

ลักษณะสำคัญทางอุตุนิยมวิทยา บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นกำลังแรงจากประเทศจีน ยังคงแผ่ลงมาปกคลุมถึงประเทศไทยตอนบนและทะเลจีนใต้ ทำให้บริเวณภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และภาคกลางตอนล่าง รวมทั้งกรุงเทพมหานครและปริมณฑล มีสภาพอากาศแปรปรวน โดยมีฝนฟ้าคะนองเกิดขึ้น และอุณหภูมิจะลดลง ส่วนภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ยังคงมีอากาศหนาวเย็น สำหรับภาคใต้ มีลมตะวันออกเฉียงที่พัดปกคลุม จะมีกำลังแรงขึ้น ทำให้มีฝนฟ้าคะนองเพิ่มขึ้นและคลื่นลมมีกำลังแรงขึ้นลักษณะอากาศทั่วไป พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมงข้างหน้า ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และภาคกลางตอนล่าง รวมทั้งกรุงเทพมหานครและปริมณฑล มีฝนฟ้าคะนองลดลง และอากาศจะหนาวเย็น โดยอุณหภูมิลดลง 1-3 องศาเซลเซียส ส่วนภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ยังคงมีอากาศหนาวเย็น ขอให้ประชาชนดูแลสุขภาพเนื่องจากสภาพอากาศที่เปลี่ยนแปลงไว้ด้วย สำหรับภาคใต้จะมีฝนเพิ่มขึ้นและคลื่นลมบริเวณภาคใต้ตอนล่างจะมีกำลังแรง มีคลื่นสูง 2-3 เมตร ชาวเรือควรเดินเรือด้วยความระมัดระวังและเรือเล็กควรงดออกจากฝั่งในช่วงนี้

2. สภาพฝน

ปริมาณฝนเดือน มกราคม 2561

สถานี	ปริมาณฝน (มม.)							
	ตั้งแต่วันที่ 26 มกราคม - 1 กุมภาพันธ์ 2561							
	ศ.	ส.	อา.	จ.	อ.	พ.	พฤ.	รวมฝนสะสม
	26	27	28	29	30	31	1	(รวม 7 วัน)
E 18 อ.เสลภูมิ จ.ร้อยเอ็ด	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
สถานีอุตุนิยมวิทยา อ.เมือง จ.อุบลราชธานี	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
อ่างเก็บน้ำร่องน้ำซำ อ.เมือง จ.อำนาจเจริญ	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

3. สถานการณ์น้ำในเขื่อน

เขื่อน	ระดับน้ำเก็บกัก (ม.รทก.)	ความจุ ที่ระดับเก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ปริมาณน้ำผ่านสูงสุด (ลบ.ม./วินาที)	ระดับน้ำ เริ่มส่งพลัง (ม.รทก.)	จำนวน บานระบาย (บาน)	ระยะ เปิดบาน (ม.)	ระดับน้ำ (ม.รทก.)						ปริมาณน้ำ (ลบ.ม./วินาที)		ปริมาณความจุ (ล้าน ลบ.ม.)			
							เหนือน้ำ	เหนือน้ำ	ท้ายน้ำ	ท้ายน้ำ	ตลิ่งน้ำริมสัน	ระดับน้ำ	ปริมาณน้ำ	ร้อยละ				
							วันนี้	(+)/ดิ่งขึ้น (-)/ลดลง	วันนี้	(+)/ดิ่งขึ้น (-)/ลดลง	(+)สูงกว่า (-) ต่ำกว่า				วันนี้	(เมื่อวาน)	ลดลง(-)	
เขื่อนยโสธร	126.00	22.40	2,558	125.40	8	0.30 ม. x 2 บาน 0.40 ม. x 2 บาน ปิดบาน 4 บาน	124.83	124.83	+0.00	119.20	119.30	-0.10	-0.57	128.74	136.71	-7.97	15.74	70.27
เขื่อนราษฏร์ไอย	116.00	56.10	1,950	116.00	8	0.60 ม. X 1 บาน 1.10 ม. X 1 บาน ปิดบาน 6 บาน	115.85	115.91	-0.06	111.95	111.95	+0.00	-0.15	120.83	121.75	-0.92	54.02	96.30
เขื่อนลำซามายอุบลราชธานี	113.00	13.00	1,320	114.80	5	ปิดบาน	112.70	112.70	+0.00	108.30	108.31	-0.01	-2.10	0.00	0.00	+0.00	11.92	91.69

1) **เขื่อนยโสธร** ระดับน้ำเหนือเขื่อนวันนี้(2ก.พ.61) อยู่ที่ +124.83ม.รทก.(เมื่อวานนี้อยู่ที่ +124.83ม.รทก.). ระดับน้ำคงที่ 0.00 ม. ระดับน้ำท้ายเขื่อนวันนี้(2ก.พ.61) +119.20ม.รทก.(เมื่อวานนี้อยู่ที่ +119.30ม.รทก.) ระดับน้ำลดลง0.10 ม. คิดเป็นความจุที่ระดับเก็บกักเหนือเขื่อนร้อยละ 70.27 ปริมาณน้ำระบายผ่านเขื่อนวันนี้ (2ก.พ.61) 128.74 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวานนี้ 136.71ลบ.ม./วินาที) ระบายผ่านเขื่อนลดลง 7.97 ลบ.ม./วินาที ระดับน้ำต่ำกว่าระดับตลิ่ง และระดับน้ำต่ำกว่าระดับตามมติคณะกรรมการกำหนด หรือ ระดับเริ่มส่งผลกระทบต่อท่ำนลิ่ง +125.40 ม.รทก.อยู่ที่ 0.57 ม.

2) **เขื่อนราษฏร์ไอย** ระดับน้ำเหนือเขื่อนวันนี้(2ก.พ.61) อยู่ที่ +115.85 ม.รทก. (เมื่อวานนี้อยู่ที่ +115.91ม.รทก.) ระดับน้ำลดลง 0.06 ม. ระดับน้ำท้ายเขื่อนวันนี้(2ก.พ.61) +111.95 ม.รทก. (เมื่อวานนี้อยู่ที่ +111.95ม.รทก.)ระดับคงที่ 0.00 ม. คิดเป็นความจุที่ระดับเก็บกักเหนือเขื่อนร้อยละ 96.30 ปริมาณน้ำระบายผ่านเขื่อนวันนี้(2ก.พ.61) 120.83 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 121.75 ลบ.ม./วินาที) ระบายน้ำผ่านเขื่อนลดลง 0.92 ลบ.ม./วินาที ระดับน้ำต่ำกว่าระดับตลิ่ง และต่ำกว่าระดับตามมติคณะกรรมการกำหนด หรือ ระดับเริ่มส่งผลกระทบต่อท่ำนลิ่ง +116.00 ม.รทก. อยู่ที่ 0.15 ม.

3) **เขื่อนลำซามายอุบลราชธานี** ระดับน้ำเหนือเขื่อนวันนี้(2ก.พ.61) อยู่ที่ +112.70 ม.รทก (เมื่อวานนี้อยู่ที่ +112.70 ม.รทก.) ระดับน้ำคงที่ 0.00 ม.รทก ระดับน้ำท้ายเขื่อนวันนี้(2ก.พ.61) +108.30ม.รทก.(เมื่อวานนี้อยู่ที่ +108.31ม.รทก.). ระดับน้ำลดลง0.01 ม.รทก คิดเป็นความจุที่ระดับเก็บกักเหนือเขื่อนร้อยละ 91.69 ปริมาณน้ำระบายผ่านเขื่อนวันนี้(2ก.พ.61) 0.00 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวานนี้ 0.00 ลบ.ม./วินาที) ระบายน้ำผ่านเขื่อนคงที่ 0.00 ลบ.ม./วินาที ระดับน้ำสูงกว่าระดับเก็บกักปกติและสูงกว่าระดับตามมติคณะกรรมการกำหนด +113.00 ม.รทก. อยู่ที่ 0.30ม. ระดับน้ำอยู่ต่ำกว่าระดับเริ่มส่งผลกระทบต่อท่ำนลิ่ง+114.80 ม.รทก.อยู่ที่ 2.10 ม.

4. แนวโน้มสถานการณ์น้ำในเขื่อนพื้นที่ตอนบน

ลำดับที่	เขื่อน	ปริมาณระบาย น้ำสูงสุด ลบ.ม./วินาที	ปริมาณน้ำระบาย (ลบ.ม.ต่อ วินาที)							
			ตั้งแต่วันที่ 27 มกราคม - 2 กุมภาพันธ์ 2561							
			ส.	อา.	จ.	อ.	พ.	พฤ.	ศ.	เพิ่มขึ้นจากเมื่อวาน(+) ลดลงจากเมื่อวาน (-)
1	เขื่อนมหาสารคาม	1,704.00	73	89	86	86	90	90	90	+0.00
3	เขื่อนวังยาง	1,260.00	59	59	78	78	78	85	85	+0.00
2	เขื่อนร้อยเอ็ด	1,580.00	133	131	124	129	126	131	132	+1.00
4	เขื่อนลำเซบาย(อำนาจเจริญ)	1,151.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	+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	125.26	167.60	180.40	-6.44	ลดลง
แม่น้ำชี	E 20 A	1,000	122.00	116.45	165.00	171.00	-5.55	ทรงตัว
แม่น้ำมูล	M 7	2,300	112.00	107.24	57.70	61.70	-4.76	ลดลง
ลำเซบาย	M179 A	250	117.40	113.19	47.00	47.00	-4.21	ทรงตัว

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

6. สถานการณ์น้ำท่วม เข้าสู่ภาวะปกติแล้ว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ



(นายเชิดชัย มาลัย)

วศ.คบ. ซีล่างและเซบายล่าง

รักษาการในตำแหน่ง ผคบ. ซีล่างและเซบายล่าง