



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาชีล่างและเซบายล่างโทร. 045840640

ที่ สขป7.13 / / 2561

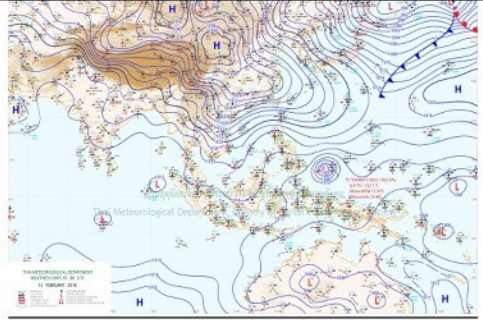
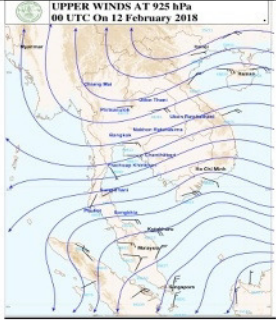
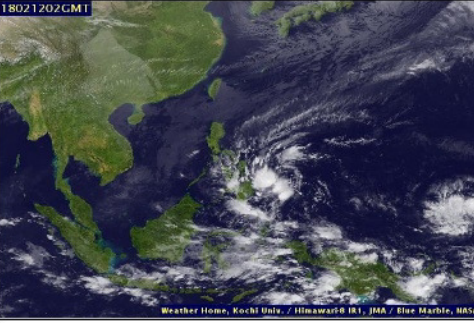
วันที่ 12 กุมภาพันธ์ 2561

เรื่อง รายงานสถานการณ์น้ำเขตโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาชีล่างและเซบายล่าง

เรียน ผจบ.ขป.7

โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาชีล่างและเซบายล่าง ขอสรุปรายงานสถานการณ์น้ำ ประจำวันที่ 12 กุมภาพันธ์ 2561 ดังนี้

1.สภาพภูมิอากาศ

<u>แผนที่อากาศ</u> (เวลา 01.00 น.) วันที่ 12 ก.พ. 2561	<u>แผนที่ลมชั้นบน</u> (เวลา 01.00 น.) ระดับ 925 hPa	<u>ภาพถ่ายดาวเทียม</u>
		

ลักษณะสำคัญทางอุตุนิยมวิทยา บริเวณความกดอากาศสูงกำลังค่อนข้างแรงจากประเทศจีนอีกระลอกหนึ่งได้แผ่ปกคลุมภาคตะวันออกเฉียงเหนือของประเทศไทยและทะเลจีนใต้แล้ว คาดว่าจะแผ่เข้าปกคลุมภาคกลางและภาคตะวันออกในวันนี้(12 ก.พ. 61) ทำให้บริเวณดังกล่าวมีอากาศหนาวเย็นลง และอุณหภูมิลดลง 2-4 องศาเซลเซียส ประกอบกับมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือที่พัดปกคลุมบริเวณอ่าวไทยและภาคใต้มีกำลังอ่อน ทำให้ภาคใต้จะมีฝนน้อยและคลื่นลมบริเวณอ่าวไทยและทะเลอันดามันมีกำลังอ่อน ในขณะที่ลมตะวันตกในระดับบนพัดปกคลุมภาคเหนือ ทำให้บริเวณดังกล่าวยังคงมีอากาศหนาวเย็นลักษณะอากาศทั่วไป พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมงข้างหน้า ภาคตะวันออกเฉียงเหนือจะมีอากาศหนาวเย็นลง โดยอุณหภูมิลดลง 2-4 องศาเซลเซียส ส่วนบริเวณภาคอื่นๆของประเทศไทยตอนบนยังคงมีอากาศเย็นถึงหนาว กับมีหมอกในตอนเช้าและมีหมอกหนาในบางพื้นที่ โดยมีฝนบางแห่งบริเวณภาคตะวันออก ภาคกลางตอนล่าง รวมทั้งกรุงเทพมหานครและปริมณฑล สำหรับบริเวณภูเขาสูงในภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือมีอากาศหนาวถึงหนาวจัด ขอให้ประชาชนบริเวณประเทศไทยตอนบนระมัดระวังในการสัญจรผ่านบริเวณที่มีหมอก และรักษาสุขภาพเนื่องจากสภาพอากาศที่หนาวเย็นลงไว้ด้วย

2. สภาพฝน

ปริมาณฝนเดือน มกราคม 2561

สถานี	ปริมาณฝน (มม.)							
	ตั้งแต่วันที่ 5 กุมภาพันธ์ - 11 กุมภาพันธ์ 2561							
	จ.	อ.	พ.	พฤ.	ศ.	ส.	อา.	รวมฝนสะสม
	5	6	7	8	9	10	11	(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

ชื่อเขื่อน	ระดับน้ำเก็บกัก (ม.รทก.)	ความจุที่ระดับเก็บกัก (ลบ.ม.)	ปริมาณน้ำผ่านสูงสุด (ลบ.ม./วินาที)	ระดับน้ำเริ่มส่งพลัง (ม.รทก.)	จำนวนบานระบาย (บาน)	ระยะเปิดบาน (ม.)	ระดับน้ำ (ม.รทก.)						ปริมาณน้ำ (ลบ.ม./วินาที)		ปริมาณความจุ (ลบ.ม.)			
							เหนือน้ำ	เหนือน้ำ	พักน้ำ	พักน้ำ	ค้ำน้ำเริ่มต้น	ค้ำน้ำเริ่มต้น	เพิ่ม(+)	ปริมาณน้ำ	ร้อยละ			
							วันนี้	(เมื่อวาน)	(+)เพิ่มขึ้น	(-)ลดลง	วันนี้	(เมื่อวาน)				(-)ลดลง	(-)ต่ำกว่า	
เขื่อนยโสธร	126.00	22.40	2,558	125.40	8	0.20 ม. x3 บาน 0.30 ม. x2 บาน ปิดบาน3 บาน	124.85	124.85	+0.00	119.21	119.17	+0.04	-0.55	119.65	112.49	+7.16	15.85	70.76
เขื่อนราษาน้อย	116.00	56.10	1,950	116.00	8	0.60 ม. X 2 บาน ปิดบาน 6 บาน	115.91	115.87	+0.04	111.68	111.62	+0.06	-0.09	88.82	89.64	-0.82	54.85	97.78
เขื่อนลำเซบายอุบลราชธานี	113.00	13.00	1,320	114.80	5	ปิดบาน	112.68	112.68	+0.00	108.27	108.28	-0.01	-2.12	0.00	0.00	+0.00	11.85	91.15

1) **เขื่อนยโสธร** ระดับน้ำเหนือเขื่อนวันนี้(12ก.พ.61)อยู่ที่ +124.85ม.รทก.(เมื่อวานนี้อยู่ที่ +124.85ม.รทก.). ระดับน้ำคงที่ 0.00 ม. ระดับน้ำท้ายเขื่อนวันนี้(12ก.พ.61) +119.21 ม.รทก.(เมื่อวานนี้อยู่ที่ +119.17ม.รทก.) ระดับน้ำเพิ่มขึ้น 0.04 ม. คิดเป็นความจุที่ระดับเก็บกักเหนือเขื่อนร้อยละ 70.76 ปริมาณน้ำระบายผ่านเขื่อนวันนี้ (12ก.พ.61) 111.65 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวานนี้ 112.49 ลบ.ม./วินาที) ระบายผ่านเขื่อนเพิ่มขึ้น 7.16 ลบ.ม./วินาที ระดับน้ำต่ำกว่าระดับตลิ่ง และระดับน้ำต่ำกว่าระดับตามมติคณะกรรมการกำหนด หรือ ระดับเริ่มส่งผลกระทบต่อหน้าล้นตลิ่ง+125.40 ม.รทก.อยู่ที่ 0.55 ม.

2) **เขื่อนราษาน้อย** ระดับน้ำเหนือเขื่อนวันนี้(12ก.พ.61) อยู่ที่ +115.91 ม.รทก. (เมื่อวานนี้อยู่ที่ +115.87ม.รทก.) ระดับน้ำเพิ่มขึ้น 0.04 ม. ระดับน้ำท้ายเขื่อนวันนี้(12ก.พ.61) +111.68ม.รทก. (เมื่อวานนี้อยู่ที่ +111.62ม.รทก.) ระดับน้ำเพิ่มขึ้น 0.06 ม. คิดเป็นความจุที่ระดับเก็บกักเหนือเขื่อนร้อยละ 97.78 ปริมาณน้ำระบายผ่านเขื่อนวันนี้(12ก.พ.61) 88.82 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวานนี้ 89.64 ลบ.ม./วินาที) ระบายน้ำผ่านเขื่อนลดลง 0.82 ลบ.ม./วินาที ระดับน้ำต่ำกว่าระดับตลิ่ง และต่ำกว่าระดับตามมติคณะกรรมการกำหนด หรือ ระดับเริ่มส่งผลกระทบต่อหน้าล้นตลิ่ง +116.00 ม.รทก. อยู่ที่ 0.09 ม.

3) **เขื่อนลำเซบายอุบลราชธานี** ระดับน้ำเหนือเขื่อนวันนี้(12ก.พ.61)อยู่ที่ +112.68 ม.รทก (เมื่อวานนี้อยู่ที่ +112.68 ม.รทก.) ระดับน้ำคงที่ 0.00 ม.รทก ระดับน้ำท้ายเขื่อนวันนี้(12ก.พ.61) +108.27ม.รทก.(เมื่อวานนี้อยู่ที่ +108.28ม.รทก.). ระดับน้ำลดลง 0.01 ม.รทก คิดเป็นความจุที่ระดับเก็บกักเหนือเขื่อนร้อยละ 91.15 ปริมาณน้ำระบายผ่านเขื่อนวันนี้(12ก.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 0.32 ม. ระดับน้ำอยู่ต่ำกว่าระดับเริ่มส่งผลกระทบต่อหน้าล้นตลิ่ง+114.80 ม.รทก.อยู่ที่2.12ม.

4. แนวโน้มสถานการณ์น้ำในเขื่อนพื้นที่ตอนบน

ลำดับที่	เขื่อน	ปริมาณระบาย น้ำสูงสุด ลบ.ม./วินาที	ปริมาณน้ำระบาย (ลบ.ม.ต่อ วินาที)							
			ตั้งแต่วันที่ 6 กุมภาพันธ์ - 12 กุมภาพันธ์ 2561							
			อ.	พ.	พ.ค.	ค.	ส.	อา.	จ.	เพิ่มขึ้นจากเมื่อวาน(+) ลดลงจากเมื่อวาน (-)
1	เขื่อนมหาสารคาม	1,704.00	76	76	76	76	86	80	62	-18.00
3	เขื่อนวังยาง	1,260.00	77	81	81	70	70	78	70	-8.00
2	เขื่อนร้อยเอ็ด	1,580.00	132	129	128	128	128	132	131	-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	125.40	178.80	174.00	-6.30	ลดลง
แม่น้ำชี	E 20 A	1,000	122.00	116.33	153.00	145.00	-5.67	ทรงตัว
แม่น้ำมูล	M 7	2,300	112.00	106.82	26.90	28.30	-5.18	ลดลง
ลำเซบาย	M179 A	250	117.40	113.10	47.00	47.00	-4.30	ทรงตัว

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

6. สถานการณ์น้ำท่วม เข้าสู่ภาวะปกติแล้ว

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ



(นายเชิดชัย มาลัย)

วศ.คบ. ซีล่างและเซบายล่าง

รักษาการในตำแหน่ง ผคบ. ซีล่างและเซบายล่าง