



## บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ ส่วนบริหารจัดการน้ำและบำรุงรักษา ฝ่ายบริหารจัดการน้ำ สขป.๑ โทร ๐ ๕๓๒๔ ๕๔๑๘  
ที่ สขป๑.๐๔ / ๓๗ / ๒๕๖๘ วันที่ ๖ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๘

เรื่อง สรุปผลการติดตามสถานการณ์น้ำรอบเวรที่ ๕ และพิจารณาการระบายน้ำจากเขื่อนแม่งัดฯ  
สนับสนุนพื้นที่สองฝั่งแม่น้ำปิง (จังหวัดเชียงใหม่-ลำพูน) ฤดูแล้ง ปี ๒๕๖๗/๖๘ รอบเวรที่ ๖ และ ๗  
เรียน ผส.ขป.๑, รอง ผส.ขป.๑, ผคป.เชียงใหม่, ผคป.ลำพูน, ผคป.แม่แจ่ม - แม่งัดฯ และผอช.ภาคเหนือตอนบน

ตามที่ได้มีการประชุมสรุปผลการติดตามสถานการณ์น้ำรอบเวรที่ ๕ และพิจารณาการระบายน้ำจากเขื่อนแม่งัดฯ สนับสนุนพื้นที่สองฝั่งแม่น้ำปิง (จังหวัดเชียงใหม่-ลำพูน) ฤดูแล้ง ปี ๒๕๖๗/๖๘ รอบเวรที่ ๖ และ ๗ เมื่อวันที่ ๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๘ นั้น ส่วนบริหารจัดการน้ำและบำรุงรักษา ได้ติดตามสถานการณ์น้ำและพิจารณาการระบายน้ำจากเขื่อนแม่งัดฯ โดยผลการประชุมฯ มีรายละเอียดดังนี้

### ๑. สถานการณ์ปริมาณน้ำ

- ลำน้ำสาขาแม่น้ำปิงที่ไหลลงแม่น้ำปิงช่วงตั้งแต่ท้ายน้ำฝายแม่แจ่มจนถึงฝายพญาอุต (๒ สาขา น้ำแม่แดงท้ายฝาย และแม่ริม ) วันที่ ๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๘ มีปริมาณน้ำรวม ๓.๐ ลบ.ม./วินาที เท่ากับปีที่แล้ว สถานี P.๑๐๓ มีปริมาณน้ำ ๑๒.๐ ลบ.ม./วินาที น้อยกว่าปีที่แล้ว และลำน้ำสาขาแม่น้ำปิงที่ไหลลงแม่น้ำปิงช่วงตั้งแต่ท้ายน้ำพญาอุต จนถึงสบน้ำแม่แจ่ม (๕ สาขาน้ำแม่กวง แม่ทา แม่ชาน แม่กลาง และแม่ลี) มีปริมาณน้ำรวม ๑๒.๘ ลบ.ม./วินาที มากกว่าปีที่แล้ว ตามเอกสารแนบ ๑

- ลำน้ำแม่แจ่ม วันที่ ๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๘ มีปริมาณน้ำในลำน้ำ ๓๒.๐ ลบ.ม./วินาที มากกว่าปีที่แล้ว ตามเอกสารแนบ ๑ พื้นที่เพาะปลูกตั้งแต่สบน้ำแม่แจ่มถึงเขื่อนภูมิพล ได้รับน้ำเพียงพอ

### ๒. ผลการตรวจสอบการส่งน้ำจากเขื่อนแม่งัดฯ สนับสนุนพื้นที่สองฝั่งแม่น้ำปิง รอบเวรที่ ๑ ดังนี้

#### ๒.๑ สถานการณ์น้ำฝน สะสม ๗ วัน

- ไม่มีฝนตกในพื้นที่

#### ๒.๒ สถานการณ์น้ำท่า

- ฝายแม่แจ่ม ยังคงมีน้ำไหลเข้าและระบายลงท้ายน้ำ มีเพียงพอกับความต้องการ

- ปตร.ท่าวังตาล จนถึง ปตร.แม่สอย ปัจจุบันระดับน้ำหน้าฝาย/ปตร. มีเพียงพอกับ

ความต้องการใช้น้ำ

ภาพรวมปริมาณน้ำในลำน้ำปิงตั้งแต่ ฝายแม่แจ่มจนถึง ปตร.แม่สอย มีแนวโน้มทรงตัว และเพียงพอสำหรับใช้ประโยชน์ในพื้นที่

๒.๓ ปริมาณน้ำที่ส่งน้ำรอบเวรที่ ๕ ตั้งแต่วันพฤหัสบดีที่ ๓๐ มกราคม ๒๕๖๘ เวลา ๑๘.๐๐น. ถึงวันอาทิตย์ที่ ๒ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๘ เวลา ๑๘.๐๐ น. อัตราการส่งน้ำ ๑๐,๑๐,๑๐ ลบ.ม./วินาที จำนวน ๓ วัน ตามลำดับ ปริมาณน้ำรวม ๒.๕๙ ล้านลบ.ม.

๒.๔ ปัจจุบันปริมาณน้ำหน้าฝาย/ปตร. ๕ แห่ง (ปตร.ท่าวังตาลถึงฝายพญาอุต) ต่ำกว่าระดับเก็บกัก ๐.๖๑ ล้าน ลบ.ม.

๓. การพิจารณาแนวทางการส่งน้ำรอบเวรที่ ๖ และ ๗ ดังนี้

๓.๑ พิจารณาปรับแผนการส่งน้ำรอบเวรที่ ๖ และ ๗ จากเดิมให้ส่งน้ำจำนวน ๓ วัน อัตราการส่งน้ำ ๑๒, ๑๒, ๑๐ ลบ.ม./วินาที ตามลำดับ ปรับแผนการส่งน้ำโดยให้ส่งน้ำจำนวน ๔ วัน อัตราการส่งน้ำ ๑๐, ๘, ๘, ๘ ลบ.ม./วินาที ตามลำดับ ปริมาณน้ำรวม ๒.๙๔ ล้าน ลบ.ม.

ภาพรวมผลส่งน้ำฯ สะสมรอบเวรที่ ๑-๗ ส่งน้ำส่งน้ำ ๑๒.๒๗ ล้าน ลบ.ม. โคเวตาคงเหลือ ๖๒.๗๓ ล้าน ลบ.ม. ตามเอกสารแนบ ๒

๓.๒ ให้ผู้ควบคุมฝ่าย/ปตร. บริหารจัดการน้ำ ในรอบเวรที่ ๖ และ ๗ โดยปฏิบัติดังนี้

- ให้ผู้ควบคุมฝ่าย/ปตร. ทุกแห่งในลำน้ำปิง ตรวจสอบการเปิด-ปิด ปตร. ปากคลองส่งน้ำอย่างเคร่งครัด พร้อมทั้งถ่ายรูป และรายงาน/สื่อสาร การบริหารจัดการน้ำผ่านกลุ่มไลน์ติดตามการส่งน้ำ เพื่อติดตามสถานการณ์

- ให้ผู้ควบคุมฝ่าย/ปตร. ทุกแห่งในลำน้ำปิง ตรวจสอบ ติดตามแผนและผลการส่งน้ำ และรายงานผลการติดตามผลการส่งน้ำในการประชุมครั้งถัดไป

๓.๓ การรายงานระดับน้ำด้านเหนือหน้า ปริมาณน้ำไหลผ่านฝาย /ปตร./ ปตร.ทราย /คลองส่งน้ำ ให้รายงาน วันละ ๓ ช่วงเวลา ณ เวลา ๐๗.๐๐ น. ,๑๒.๐๐ น. ,๑๘.๐๐ น. และ ณ เวลาที่มีการเปลี่ยนแปลงการปิด-เปิดประตูระบายน้ำทุกครั้ง (เช่น รายงานเพิ่ม ณ เวลา ๐๙.๐๐ น. กรณีเปิดประตูปากคลองส่งน้ำและหลังเปิดประตูปากคลองส่งน้ำแล้ว ๑ ชั่วโมง ให้รายงาน ณ เวลา ๑๐.๐๐ น. ด้วย)

ทั้งนี้ตามมติที่ประชุม ข้อ ๓.๑, ๓.๒ และ ๓.๓ ให้ จน.คบ.แม่แฝก-แม่จันฯ, จน.คป.เชียงใหม่ และ จน.คป.ลำพูน เป็นผู้ตรวจสอบและดำเนินการให้เป็นไปตามที่กำหนด

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาดำเนินการต่อไป



(นายจिरชัย พัฒนพงศา)

ผจบ.ชป.๑









แผน/ผล การส่งน้ำจากเขื่อนแม่งัดฯ สนับสนุนพื้นที่ **ลุ่มน้ำปิงตอนบน** จังหวัดเชียงใหม่และลำพูน **ฤดูแล้งปี 2568**

เอกสารแนบ 2

รอบ ปี	วันที่		แผนการส่งน้ำ (ล้าน ลบ.ม.)		วันที่ส่งจากเขื่อนแม่งัดฯ (ลบ.ม./วินาที)								ผลการส่งน้ำ (ล้าน ลบ.ม.)		โควตา คงเหลือ ล้าน ลบ.ม.	ผลการส่งน้ำ เทียบกับ แผนสะสม	หมายเหตุ
	เริ่มต้น รอบเวร	สิ้นสุด รอบเวร	สปัดน้ำ	สะสม	พฤษ	ศุกร	เสาร์	อาทิตย์	จันทร์	อังคาร	พุธ	สปัดน้ำ	สะสม				
					ตั้งแต่ 18.00 น.	ตั้งแต่ 18.00 น.	ตั้งแต่ 18.00 น.	ตั้งแต่ 18.00 น.	ตั้งแต่ 18.00 น.	ตั้งแต่ 18.00 น.	ตั้งแต่ 18.00 น.						
1	2 ม.ค. 68	8 ม.ค. 68	1.38	1.38	-	-						0.00	0.00	75.00	1.38	ใช้น้ำบริหารจัดการ	
2	9 ม.ค. 68	15 ม.ค. 68	1.38	2.76	-	-						0.00	0.00	75.00	2.76	ใช้น้ำบริหารจัดการ	
3	16 ม.ค. 68	22 ม.ค. 68	1.73	4.49	8	8						1.38	1.38	73.61	3.11		
4	23 ม.ค. 68	29 ม.ค. 68	2.42	6.91	10	10	8					2.42	3.80	71.19	3.11		
5	30 ม.ค. 68	5 ก.พ. 68	2.59	9.50	10	10	10					2.59	6.39	68.60	3.11		
6	6 ก.พ. 68	12 ก.พ. 68	2.94	12.44	10	8	8	8				2.94	9.33	65.66	3.11		
7	13 ก.พ. 68	19 ก.พ. 68	2.94	15.38	10	8	8	8				2.94	12.27	62.73	3.11		
8	20 ก.พ. 68	26 ก.พ. 68	3.97	19.35	12	12	12	10									
9	27 ก.พ. 68	5 มี.ค. 68	4.84	24.19	12	12	12	10	10								
10	6 มี.ค. 68	12 มี.ค. 68	5.18	29.38	12	12	12	12	12								
11	13 มี.ค. 68	19 มี.ค. 68	5.18	34.56	12	12	12	12	12								
12	20 มี.ค. 68	26 มี.ค. 68	6.05	40.61	14	14	14	14	14								
13	27 มี.ค. 68	2 เม.ย. 68	6.05	46.66	14	14	14	14	14								
14	3 เม.ย. 68	9 เม.ย. 68	6.05	52.70	14	14	14	14	14								
15	10 เม.ย. 68	16 เม.ย. 68	7.08	59.79	14	14	14	14	14	12						ประเพณีสงกรานต์	
16	17 เม.ย. 68	23 เม.ย. 68	5.18	64.97	12	12	12	12	12								
17	24 เม.ย. 68	30 เม.ย. 68	3.63	68.60	12	10	10	10									
18	1 พ.ค. 68	7 พ.ค. 68	2.42	71.02	10	10	8										
19	8 พ.ค. 68	14 พ.ค. 68	1.56	72.58	10	8											
20	15 พ.ค. 68	21 พ.ค. 68	1.56	74.13	10	8											
21	22 พ.ค. 68	28 พ.ค. 68	0.86	75.00	10												
รวม			75.0														

\*หมายเหตุ - กำหนดการ และปริมาณการระบายน้ำจากเขื่อนแม่งัดฯ อาจปรับเปลี่ยนได้ตามปริมาณน้ำต้นทุนของแม่น้ำปิง และความต้องการใช้น้ำทุกภาคส่วนสองฝั่งลำน้ำปิงในแต่ละช่วงเวลา