



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ ส่วนบริหารจัดการน้ำและบำรุงรักษา ฝ่ายบริหารจัดการน้ำ สขบ.๑ โทร ๐ ๕๓๒๔ ๕๔๑๘
ที่ สขบ.๑๐๔ / ๕๐ / ๒๕๖๘ วันที่ ๒๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๘

เรื่อง สรุปผลการติดตามสถานการณ์น้ำรอบเวรที่ ๖ และ ๗ และพิจารณาการระบายน้ำจากเขื่อนแม่งัดฯ
สนับสนุนพื้นที่สองฝั่งแม่น้ำปิง (จังหวัดเชียงใหม่-ลำพูน) ฤดูแล้ง ปี ๒๕๖๗/๖๘ รอบเวรที่ ๘

เรียน ผส.ขบ.๑, รอง ผส.ขบ.๑, ผคป.เชียงใหม่, ผคป.ลำพูน, ผคป.แม่แจ่ม - แม่งัดฯ และผอช.ภาคเหนือตอนบน

ตามที่ได้มีการประชุมสรุปผลการติดตามสถานการณ์น้ำรอบเวรที่ ๖ และ ๗ และพิจารณาการระบายน้ำจากเขื่อนแม่งัดฯ สนับสนุนพื้นที่สองฝั่งแม่น้ำปิง (จังหวัดเชียงใหม่-ลำพูน) ฤดูแล้ง ปี ๒๕๖๗/๖๘ รอบเวรที่ ๘ เมื่อวันที่ ๑๙ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๘ นั้น ส่วนบริหารจัดการน้ำและบำรุงรักษา ได้ติดตามสถานการณ์น้ำและพิจารณาการระบายน้ำจากเขื่อนแม่งัดฯ โดยผลการประชุมฯ มีรายละเอียดดังนี้

๑. สถานการณ์ปริมาณน้ำ

- ลำน้ำสาขาแม่น้ำปิงที่ไหลลงแม่น้ำปิงช่วงตั้งแต่ท้ายน้ำฝายแม่แจ่มจนถึงฝายพญาอู๊ด (๒ สาขา น้ำแม่แตงท้ายฝาย และแม่ริม) วันที่ ๑๙ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๘ มีปริมาณน้ำรวม ๔.๐ ลบ.ม./วินาที มากกว่าปีที่แล้ว สถานี P.๑๐๓ มีปริมาณน้ำ ๑๒.๐ ลบ.ม./วินาที น้อยกว่าปีที่แล้ว และลำน้ำสาขาแม่น้ำปิงที่ไหลลงแม่น้ำปิงช่วงตั้งแต่ท้ายน้ำฝายพญาอู๊ด จนถึงสบน้ำแม่แจ่ม (๕ สาขาน้ำแม่กวง แม่ทา แม่ชาน แม่กลาง และแม่ลี) มีปริมาณน้ำรวม ๑๐.๖ ลบ.ม./วินาที มากกว่าปีที่แล้ว ตามเอกสารแนบ ๑

- ลำน้ำแม่แจ่ม วันที่ ๑๙ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๘ มีปริมาณน้ำในลำน้ำ ๒๖.๐ ลบ.ม./วินาที มากกว่าปีที่แล้ว ตามเอกสารแนบ ๑ พื้นที่เพาะปลูกตั้งแต่สบน้ำแม่แจ่มถึงเขื่อนภูมิพล ได้รับน้ำเพียงพอ

๒. ผลการตรวจสอบการส่งน้ำจากเขื่อนแม่งัดฯ สนับสนุนพื้นที่สองฝั่งแม่น้ำปิง รอบเวรที่ ๖,๗ 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 ๖, ๗ แผนการส่งน้ำโดยให้ส่งน้ำจำนวน ๔ วัน อัตราการส่งน้ำ ๑๐, ๘, ๘, ๘ ลบ.ม./วินาที ตามลำดับ ปริมาณน้ำรวมรอบละ ๒.๙๔ ล้าน ลบ.ม.

๒.๔ ปัจจุบันปริมาณน้ำหน้าฝาย/ปตร. ๕ แห่ง (ปตร.ท่าวังตาลถึงฝายพญาอู๊ด) ต่ำกว่าระดับเก็บกัก ๐.๓๖ ล้าน ลบ.ม.

๓. การพิจารณาแนวทางการส่งน้ำรอบเวรที่ ๘ ดังนี้

๓.๑ พิจารณาปรับแผนการส่งน้ำรอบเวรที่ ๘ จากเดิมให้ส่งน้ำจำนวน ๔ วัน อัตราการส่งน้ำ ๑๒, ๑๒, ๑๒, ๑๐ ลบ.ม./วินาที ตามลำดับ ปรับแผนการส่งน้ำโดยให้ส่งน้ำจำนวน ๕ วัน อัตราการส่งน้ำ ๑๒, ๑๒, ๑๒, ๑๐, ๑๐ ลบ.ม./วินาที ตามลำดับ ปริมาณน้ำรวม ๔.๘๔ ล้าน ลบ.ม.

ภาพรวมผลส่งน้ำฯ สัสมรอบเวรที่ ๑-๘ ส่งน้ำส่งน้ำ ๑๗.๑๑ ล้าน ลบ.ม. โคเวตาคงเหลือ ๕๗.๘๙ ล้าน ลบ.ม. **ตามเอกสารแนบ ๒**

๓.๒ ให้ผู้ควบคุมฝาย/ปตร. บริหารจัดการน้ำ ในรอบเวรที่ ๘ โดยปฏิบัติดังนี้

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

- ให้ผู้ควบคุมฝาย/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. กรณีเปิดประตู ปากคลองส่งน้ำและหลังเปิดประตูปากคลองส่งน้ำแล้ว ๑ ชั่วโมง ให้รายงาน ณ เวลา ๑๐.๐๐ น. ด้วย)

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

๔. สรุปมติ / ข้อสั่งการอื่นๆ ในที่ประชุม

๔.๑ ที่ประชุมมีมติเห็นชอบในหลักการปรับเพิ่มแผนการระบายน้ำจากเขื่อนแม่จัด ฯ ปี ๒๕๖๗/๒๕๖๘ จากเดิมมีแผน ๗๕ ล้าน ลบ.ม. เป็น ๘๕ ล้าน ลบ.ม. เนื่องจากปี ๒๕๖๘ มีปริมาณน้ำไหลเข้าเขื่อนมากกว่าสถิติปีที่ผ่านมาและให้ส่วนบริหารจัดการน้ำและบำรุงรักษา พิจารณาปรับแผนการระบายน้ำ แต่ละรอบเวรนำมาเสนอที่ประชุมอีกครั้งหนึ่ง

๔.๒ ให้ส่วนบริหารจัดการน้ำและบำรุงรักษา จัดทำ Schematic Diagram ตั้งแต่ต้นน้ำจนถึงฝายพญาอุต เพื่อแสดงให้เห็นถึงน้ำต้นทุน/การใช้น้ำตามจุดต่างๆ ว่ามีความสมดุลหรือไม่

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาดำเนินการต่อไป



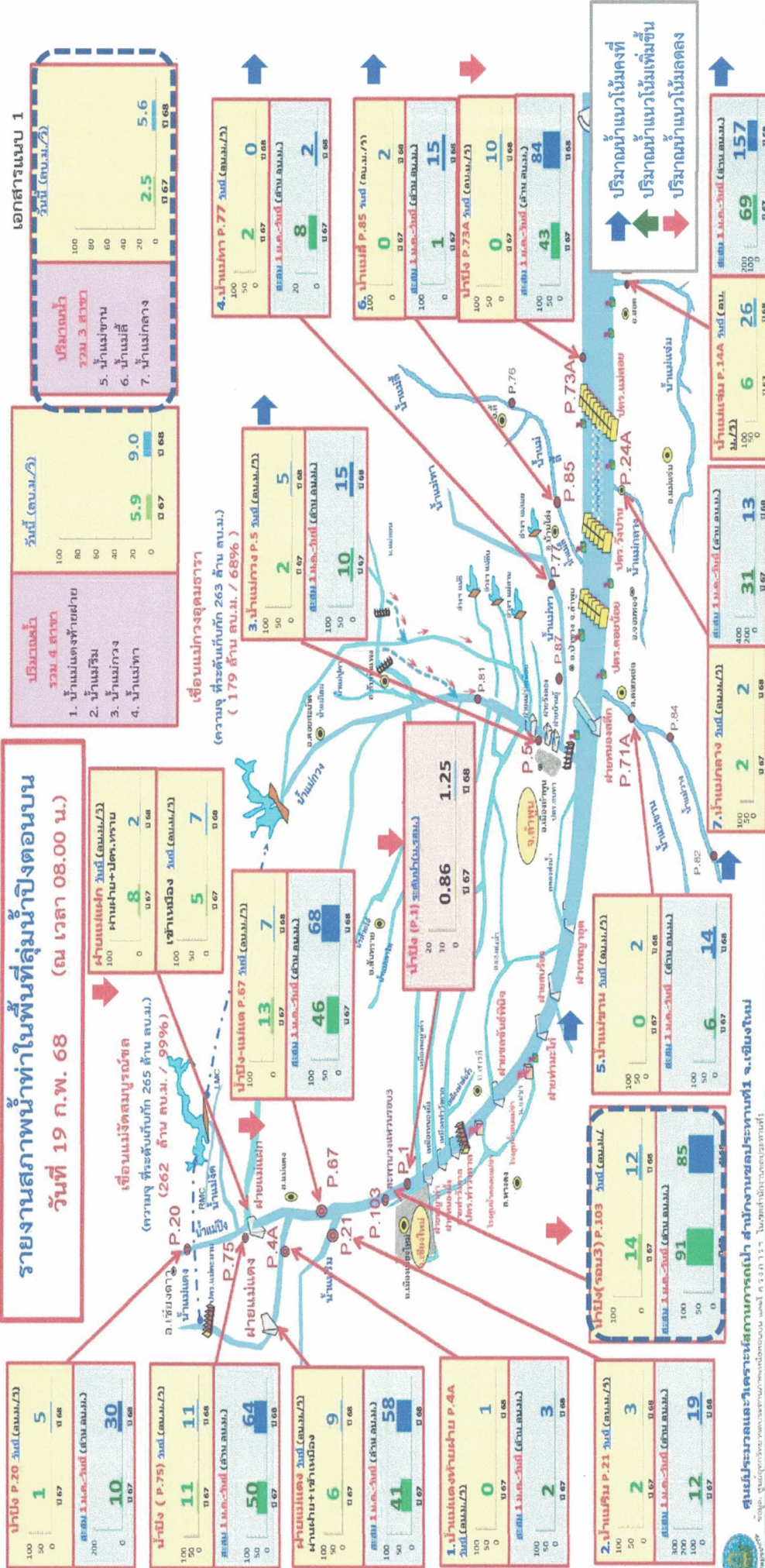
(นายจิริชัย พัฒนพงศา)

ผจบ.ชป.๑



กรมชลประทาน

ROYAL IRRIGATION DEPARTMENT



รายงานสภาพน้ำทำในพื้นที่ลุ่มน้ำปึงตอนบน
วันที่ 19 ก.พ. 68 (ณ เวลา 08.00 น.)

ปริมาณน้ำ (ลบ.ม./วิ)

รวม 4 สาขา

- น้ำแม่ริม
- น้ำแม่แกว
- น้ำแม่ทา
- น้ำแม่กลาง

5.9 9.0
๕ ๖๘ ๖๘

ปริมาณน้ำ (ลบ.ม./วิ)

รวม 3 สาขา

- น้ำแม่ปาน
- น้ำแม่กลาง
- น้ำแม่คอก

2.5 5.6
๕ ๖๘ ๖๘

น้ำแม่ปาน P.20 (ลบ.ม./วิ)

รวม 1 สาขา

1. น้ำแม่ปาน

10 30
๕ ๖๘ ๖๘

น้ำแม่ปาน P.20 (ลบ.ม./วิ)

รวม 1 สาขา

1. น้ำแม่ปาน

10 30
๕ ๖๘ ๖๘

น้ำแม่ปาน P.75 (ลบ.ม./วิ)

รวม 2 สาขา

1. น้ำแม่ปาน

11 11
๕ ๖๘ ๖๘

น้ำแม่ปาน P.75 (ลบ.ม./วิ)

รวม 2 สาขา

1. น้ำแม่ปาน

11 11
๕ ๖๘ ๖๘

น้ำแม่ปาน P.4A (ลบ.ม./วิ)

รวม 2 สาขา

1. น้ำแม่ปาน

50 64
๕ ๖๘ ๖๘

น้ำแม่ปาน P.4A (ลบ.ม./วิ)

รวม 2 สาขา

1. น้ำแม่ปาน

50 64
๕ ๖๘ ๖๘

น้ำแม่ปาน P.21 (ลบ.ม./วิ)

รวม 2 สาขา

1. น้ำแม่ปาน

11 11
๕ ๖๘ ๖๘

น้ำแม่ปาน P.21 (ลบ.ม./วิ)

รวม 2 สาขา

1. น้ำแม่ปาน

11 11
๕ ๖๘ ๖๘

น้ำแม่ปาน P.103 (ลบ.ม./วิ)

รวม 3 สาขา

1. น้ำแม่ปาน

14 12 85
๕ ๖๘ ๖๘

น้ำแม่ปาน P.103 (ลบ.ม./วิ)

รวม 3 สาขา

1. น้ำแม่ปาน

14 12 85
๕ ๖๘ ๖๘

น้ำแม่ปาน P.1 (ลบ.ม./วิ)

รวม 2 สาขา

1. น้ำแม่ปาน

41 58
๕ ๖๘ ๖๘

น้ำแม่ปาน P.1 (ลบ.ม./วิ)

รวม 2 สาขา

1. น้ำแม่ปาน

41 58
๕ ๖๘ ๖๘

น้ำแม่ปาน P.5 (ลบ.ม./วิ)

รวม 2 สาขา

1. น้ำแม่ปาน

2 5
๕ ๖๘ ๖๘

น้ำแม่ปาน P.5 (ลบ.ม./วิ)

รวม 2 สาขา

1. น้ำแม่ปาน

2 5
๕ ๖๘ ๖๘

น้ำแม่ปาน P.87 (ลบ.ม./วิ)

รวม 2 สาขา

1. น้ำแม่ปาน

10 15
๕ ๖๘ ๖๘

น้ำแม่ปาน P.87 (ลบ.ม./วิ)

รวม 2 สาขา

1. น้ำแม่ปาน

10 15
๕ ๖๘ ๖๘

น้ำแม่ปาน P.73AV (ลบ.ม./วิ)

รวม 2 สาขา

1. น้ำแม่ปาน

43 84
๕ ๖๘ ๖๘

น้ำแม่ปาน P.73AV (ลบ.ม./วิ)

รวม 2 สาขา

1. น้ำแม่ปาน

43 84
๕ ๖๘ ๖๘

ปริมาณน้ำ (ลบ.ม./วิ)

รวม 4 สาขา

1. น้ำแม่ปาน

5.9 9.0
๕ ๖๘ ๖๘

ปริมาณน้ำ (ลบ.ม./วิ)

รวม 3 สาขา

1. น้ำแม่ปาน

2.5 5.6
๕ ๖๘ ๖๘

ภาพรวมปริมาณน้ำในลำน้ำสาขา แม่แตง แม่ริม (2 สาขา) มีปริมาณน้ำรวม 4.0 ลบ.ม./วิ มากกว่าปีที่แล้ว / สดน้ำ P.103 ปริมาณน้ำ 12 ลบ.ม./วิ น้อยกว่าปีที่แล้ว
แม่แกว แม่ทา แม่ปาน แม่คอก (5 สาขา) มีปริมาณน้ำรวม 10.6 ลบ.ม./วิ มากกว่าปีที่แล้ว / น้ำแม่ปาน มีปริมาณ 26 ลบ.ม./วิ มากกว่าปีที่แล้ว

ศูนย์ประมวลและวิเคราะห์สถานการณ์น้ำ สำนักงานชลประทานที่ 1 จ.เชียงใหม่



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 สะสม เทียบกับ แผนสะสม	หมายเหตุ
	เริ่มต้น รอบแวน	สิ้นสุด รอบแวน	สัปดาห์	สะสม	พฤษ	ศุกร	เสาร์	อาทิตย์	จันทร์	อังคาร	พุธ	สัปดาห์	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	10			4.84	17.11	57.89	2.25		
9	27 ก.พ. 68	5 มี.ค. 68	4.84	24.19													
10	6 มี.ค. 68	12 มี.ค. 68	5.18	29.38													
11	13 มี.ค. 68	19 มี.ค. 68	5.18	34.56													
12	20 มี.ค. 68	26 มี.ค. 68	6.05	40.61													
13	27 มี.ค. 68	2 เม.ย. 68	6.05	46.66													
14	3 เม.ย. 68	9 เม.ย. 68	6.05	52.70													
15	10 เม.ย. 68	16 เม.ย. 68	7.08	59.79													
16	17 เม.ย. 68	23 เม.ย. 68	5.18	64.97												ประเพณีสงกรานต์	
17	24 เม.ย. 68	30 เม.ย. 68	3.63	68.60													
18	1 พ.ค. 68	7 พ.ค. 68	2.42	71.02													
19	8 พ.ค. 68	14 พ.ค. 68	1.56	72.58													
20	15 พ.ค. 68	21 พ.ค. 68	1.56	74.13													
21	22 พ.ค. 68	28 พ.ค. 68	0.86	75.00													
รวม			75.0														

*หมายเหตุ - กำหนดการ และปริมาณการระบายน้ำจากเขื่อนแม่งัดฯ อาจปรับเปลี่ยนได้ตามปริมาณน้ำต้นทุนของแม่น้ำปิง และความต้องการใช้น้ำทุกภาคส่วนสองฝั่งลำน้ำปิงในแต่ละช่วงเวลา