



การบริหารจัดการน้ำ **ลุ่มน้ำเจ้าพระยา**

สถานการณ์น้ำ ณ วันที่ 17 กุมภาพันธ์ 2565



➡ สถานการณ์น้ำ 4 เขื่อนหลัก (ภูมิพล สิริกิติ์ แควน้อยฯ และป่าสักฯ)

ปริมาณน้ำเก็บกักรวม 4 เขื่อนหลักเจ้าพระยา 12,472 ล้าน ลบ.ม. (50%) ปริมาณน้ำใช้การได้ 5,776 ล้าน ลบ.ม. (32%)

ไหลลงอ่างฯรวม 5.44 ล้าน ลบ.ม. ระบายรวม 40.56 ล้าน ลบ.ม. โดยแยกเป็น

เขื่อนภูมิพล ปริมาณน้ำ 7,003 ล้าน ลบ.ม. (52% ของความจุอ่างฯ) น้ำใช้การได้ 3,203 ล้าน ลบ.ม. ไหลลงอ่างฯวันนี้ 0.00 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 1.33 ล้าน ลบ.ม.) ระบายวันนี้ 24.01 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 24.00 ล้าน ลบ.ม.)

เขื่อนสิริกิติ์ ปริมาณน้ำ 4,141 ล้าน ลบ.ม. (44% ของความจุอ่างฯ) น้ำใช้การได้ 1,291 ล้าน ลบ.ม. ไหลลงอ่างฯวันนี้ 2.83 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 2.85 ล้าน ลบ.ม.) ระบายวันนี้ 7.01 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 7.04 ล้าน ลบ.ม.)

เขื่อนแควน้อยบำรุงแดน ปริมาณน้ำ 679 ล้าน ลบ.ม. (72% ของความจุอ่างฯ) น้ำใช้การได้ 636 ล้าน ลบ.ม. ไหลลงอ่างฯวันนี้ 0.95 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 0.65 ล้าน ลบ.ม.) ระบายวันนี้ 4.32 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 4.32 ล้าน ลบ.ม.)

เขื่อนป่าสักชลสิทธิ์ ปริมาณน้ำ 650 ล้าน ลบ.ม. (68% ของความจุอ่างฯ) น้ำใช้การได้ 647 ล้าน ลบ.ม. ไหลลงอ่างฯวันนี้ 1.66 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 0.27 ล้าน ลบ.ม.) ระบายวันนี้ 5.22 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 5.20 ล้าน ลบ.ม.)

➡ สถานการณ์น้ำท่า (เวลา 06.00 น.)

แม่น้ำปิง ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี P.7A อ.เมือง จ.กำแพงเพชร 246 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 184 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 4.46 เมตร ไหลผ่านสถานี P.17 อ.บรรพตพิสัย จ.นครสวรรค์ 204 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 140 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 4.99 เมตร

แม่น้ำน่าน ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี N.5A อ.เมือง จ.พิษณุโลก 94 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 88 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 9.33 เมตร ไหลผ่านที่สถานี N.67 อ.ชุมแสง จ.นครสวรรค์ 113 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 113 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 10.35 เมตร

แม่น้ำเจ้าพระยา ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี C.2 อ.เมืองนครสวรรค์ วัดได้ 257 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 265 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 8.79 เมตร ไหลผ่านเขื่อนเจ้าพระยา (C.13) อ.สรรพยา จ.ชัยนาท ในอัตรา 85 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 85 ลบ.ม./วินาที) ระดับน้ำเหนือเขื่อนอยู่ที่ +14.61 ม.รทก. และปริมาณน้ำไหลผ่านสถานีวัดน้ำ C.29A อ.บางไทร จ.พระนครศรีอยุธยา เฉลี่ย 130 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 132 ลบ.ม./วินาที)

การผันน้ำ 2 ฝั่งเจ้าพระยา รับน้ำเข้าฝั่งตะวันตกในอัตรา 79 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 79 ลบ.ม./วินาที) รับน้ำเข้าฝั่งตะวันออกในอัตรา 65 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 67 ลบ.ม./วินาที) รวมรับน้ำ 2 ฝั่งในอัตรา 144 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 146 ลบ.ม./วินาที)

แม่น้ำป่าสัก ปริมาณน้ำที่ระบายจากเขื่อนป่าสัก 60 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 60 ลบ.ม./วินาที) และมีปริมาณน้ำจากคลองชัยนาท-ป่าสัก ผ่านทาง ปตร.เรียงราง มารวมอีก 24 ลบ.ม./วินาที โดยระบายน้ำผ่าน เขื่อนพระรามหก 42 ลบ.ม./วินาที และปตร.พระนารายณ์ 48 ลบ.ม./วินาที

➡ แผน-ผลการจัดสรรน้ำฤดูแล้งปี 2564/65

แผนจัดสรรน้ำลุ่มน้ำเจ้าพระยาฤดูแล้งปี 2564/65 ตั้งแต่วันที่ 1 พฤศจิกายน 2564 ถึงวันที่ 30 เมษายน 2565 แผนจัดสรรน้ำฤดูแล้ง พ.ย.64 –เม.ย.65 จำนวน 5,700 ล้าน ลบ.ม. (4 เขื่อนหลัก 4,700 ล้าน ลบ.ม. และผันน้ำจากลุ่มน้ำแม่กลอง 1,000 ล้าน ลบ.ม.) ลุ่มน้ำเจ้าพระยา 4 เขื่อน (เขื่อนภูมิพล สิริกิติ์ แควน้อยฯ ป่าสักฯ) **ปัจจุบัน (16 ก.พ.65) จัดสรรน้ำไปแล้ว 3,418 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 60 ของแผน (4 เขื่อนหลัก 3,322 ล้าน ลบ.ม. และผันน้ำจากลุ่มน้ำแม่กลอง 96 ล้าน ลบ.ม.)** ทั้งนี้เนื่องจากสภาพน้ำต้นทุนมีจำกัดต้องอาศัยความร่วมมือจากทุกภาคส่วน และปฏิบัติตามแผนอย่างเคร่งครัดเพื่อให้การบริหารจัดการน้ำเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ