



สถานการณ์น้ำลุ่มน้ำเจ้าพระยา

ประจำวันจันทร์ที่ 2 พฤศจิกายน พ.ศ. 2563

1. สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำ 4 เขื่อนหลักลุ่มน้ำเจ้าพระยา

ปริมาณน้ำรวมทั้งสิ้น 12,479 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 50 (ปริมาณน้ำใช้การได้ 5,783 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 32) ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ จำนวน 29.11 ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำระบาย จำนวน 16.26 ล้าน ลบ.ม. สามารถรับน้ำได้อีก 12,392 ล้าน ลบ.ม. โดยแยกเป็น

- **เขื่อนภูมิพล** ปริมาณน้ำ 5,464 ล้าน ลบ.ม. (41% ของความจุอ่างฯ) น้ำใช้การได้ 1,664 ล้าน ลบ.ม. ไหลลงอ่างฯ 5.40 ล้าน ลบ.ม. ระบาย 5.00 ล้าน ลบ.ม. รับน้ำได้อีก 7,998 ล้าน ลบ.ม.
- **เขื่อนสิริกิติ์** ปริมาณน้ำ 5,819 ล้าน ลบ.ม. (61% ของความจุอ่างฯ) น้ำใช้การได้ 2,969 ล้าน ลบ.ม. ไหลลงอ่างฯ 10.22 ล้าน ลบ.ม. ระบาย 9.53 ล้าน ลบ.ม. รับน้ำได้อีก 3,691 ล้าน ลบ.ม.
- **เขื่อนแควน้อยบำรุงแดน** ปริมาณน้ำ 466 ล้าน ลบ.ม. (50% ของความจุอ่างฯ) น้ำใช้การได้ 423 ล้าน ลบ.ม. ไหลลงอ่างฯ 4.74 ล้าน ลบ.ม. ระบาย 1.73 ล้าน ลบ.ม. รับน้ำได้อีก 473 ล้าน ลบ.ม.
- **เขื่อนป่าสักชลสิทธิ์** ปริมาณน้ำ 730 ล้าน ลบ.ม. (76% ของความจุอ่างฯ) น้ำใช้การได้ 727 ล้าน ลบ.ม. ไหลลงอ่างฯ 8.75 ล้าน ลบ.ม. ระบาย 0.00 ล้าน ลบ.ม. รับน้ำได้อีก 230 ล้าน ลบ.ม.

2. สภาพน้ำท่า (ณ วันที่ 2 พฤศจิกายน 2563)

แม่น้ำเจ้าพระยา ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี C.2 อ.เมือง จ.นครสวรรค์ วัดได้ 403 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 408 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 8.00 เมตร ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี C.13 ท้ายเขื่อนเจ้าพระยาอัตรา 130 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 113 ลบ.ม./วินาที) ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี C.29A อ.บางไทร จ.พระนครศรีอยุธยา เฉลี่ย 418 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 285 ลบ.ม./วินาที) **แม่น้ำป่าสัก** ระบายน้ำท้ายเขื่อนพระรามหก 186.41 (เมื่อวาน 102.38 ลบ.ม./วินาที)

3. แผน-ผลการจัดสรรน้ำฤดูแล้งปี 2563/64

แผน-ผลการจัดสรรน้ำลุ่มน้ำเจ้าพระยาฤดูแล้งปี 2563/64 ตั้งแต่วันที่ 1 พฤศจิกายน 2563 ถึงวันที่ 30 เมษายน 2564 แผนการจัดสรรน้ำฤดูแล้งจำนวน 4,000 ล้าน ลบ.ม. **จัดสรรน้ำทั้งสิ้น 34 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 1 ของแผนการจัดสรรน้ำ**

4. สถานการณ์ความเค็มในแม่น้ำเจ้าพระยา (ณ วันที่ 2 พฤศจิกายน 2563)

- ❖ **สถานีประปาสำแล** ค่าความเค็ม 0.13 กรัม/ลิตร อยู่ในเกณฑ์ปกติ (เกณฑ์เฝ้าระวัง 0.25 กรัม/ลิตร และมาตรฐานเพื่อการผลิตน้ำประปาไม่เกิน 0.50 กรัม/ลิตร)
- ❖ **สถานีทำนายนนท์** ค่าความเค็ม 0.15 กรัม/ลิตร อยู่ในเกณฑ์ปกติ
- ❖ **สถานีกรมชลประทานสามเสน** ค่าความเค็ม 0.16 กรัม/ลิตร อยู่ในเกณฑ์ปกติ (ค่าความเค็มของน้ำสำหรับการเกษตรไม่เกิน 2 กรัม/ลิตร และ สำหรับการผลิตน้ำประปาไม่เกิน 0.50 กรัม/ลิตร)