



สถานการณ์น้ำลุ่มน้ำเจ้าพระยา ประจำวันอังคาร ที่ 8 ธันวาคม พ.ศ. 2563

1. สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำ 4 เขื่อนหลักลุ่มน้ำเจ้าพระยา

ปริมาณน้ำรวมทั้งสิ้น 12,393 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 50 (ปริมาณน้ำใช้การได้ 5,697 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 31) ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ จำนวน 2.54 ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำระบาย จำนวน 18.78 ล้าน ลบ.ม. สามารถรับน้ำได้อีก 12,478 ล้าน ลบ.ม. โดยแยกเป็น

- **เขื่อนภูมิพล** ปริมาณน้ำ 5,624 ล้าน ลบ.ม. (42% ของความจุอ่างฯ) น้ำใช้การได้ 1,824 ล้าน ลบ.ม. ไหลลงอ่างฯ 0.00 ล้าน ลบ.ม. ระบาย 6.50 ล้าน ลบ.ม. รับน้ำได้อีก 7,838 ล้าน ลบ.ม.
- **เขื่อนสิริกิติ์** ปริมาณน้ำ 5,604 ล้าน ลบ.ม. (59% ของความจุอ่างฯ) น้ำใช้การได้ 2,754 ล้าน ลบ.ม. ไหลลงอ่างฯ 1.61 ล้าน ลบ.ม. ระบาย 8.99 ล้าน ลบ.ม. รับน้ำได้อีก 3,906 ล้าน ลบ.ม.
- **เขื่อนแควน้อยบำรุงแดน** ปริมาณน้ำ 430 ล้าน ลบ.ม. (46% ของความจุอ่างฯ) น้ำใช้การได้ 387 ล้าน ลบ.ม. ไหลลงอ่างฯ 0.93 ล้าน ลบ.ม. ระบาย 1.12 ล้าน ลบ.ม. รับน้ำได้อีก 509 ล้าน ลบ.ม.
- **เขื่อนป่าสักชลสิทธิ์** ปริมาณน้ำ 734 ล้าน ลบ.ม. (76% ของความจุอ่างฯ) น้ำใช้การได้ 731 ล้าน ลบ.ม. ไหลลงอ่างฯ 0.00 ล้าน ลบ.ม. ระบาย 2.17 ล้าน ลบ.ม. รับน้ำได้อีก 226 ล้าน ลบ.ม.

2. สภาพน้ำท่า (ณ วันที่ 8 ธันวาคม 2563)

แม่น้ำเจ้าพระยา ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี C.2 อ.เมือง จ.นครสวรรค์ วัดได้ 170 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 242 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 9.16 เมตร ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี C.13 ท้ายเขื่อนเจ้าพระยา อัตรา 90 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 90 ลบ.ม./วินาที) ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี C.29A อ.บางไทร จ.พระนครศรีอยุธยา เฉลี่ย 103 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 127 ลบ.ม./วินาที) แม่น้ำป่าสัก ระบายน้ำท้ายเขื่อนพระรามหก 9.41 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 8.62 ลบ.ม./วินาที)

3. แผน-ผลการจัดสรรน้ำลุ่มน้ำเจ้าพระยา

3.1 **แผน-ผลการจัดสรรน้ำฤดูแล้งปี 2563/64** ตั้งแต่วันที่ 1 พฤศจิกายน 2563 ถึง วันที่ 30 เมษายน 2564 จำนวน 4,000 ล้าน ลบ.ม. (ปัจจุบัน 8 ธ.ค. 63) จัดสรรน้ำทั้งสิ้น 682 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 17 ของแผนการจัดสรรน้ำ คงเหลือ 3,318 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 83 ของแผนการจัดสรรน้ำ

4. สถานการณ์ความเค็มในแม่น้ำเจ้าพระยา (ณ วันที่ 8 ธันวาคม 2563)

- ❖ **สถานีประปาสำแล** ค่าความเค็ม 0.18 กรัม/ลิตร อยู่ในเกณฑ์ปกติ (เกณฑ์เฝ้าระวัง 0.25 กรัม/ลิตร และมาตรฐานเพื่อการผลิตน้ำประปาไม่เกิน 0.50 กรัม/ลิตร)
- ❖ **สถานีทำนายนนท์** ค่าความเค็ม 0.21 กรัม/ลิตร อยู่ในเกณฑ์ปกติ
- ❖ **สถานีกรมชลประทานสามเสน** ค่าความเค็ม 0.26 กรัม/ลิตร อยู่ในเกณฑ์ปกติ (ค่าความเค็มของน้ำสำหรับการเกษตรไม่เกิน 2 กรัม/ลิตร และ สำหรับการผลิตน้ำประปาไม่เกิน 0.50 กรัม/ลิตร)

