



สถานการณ์น้ำลุ่มน้ำเจ้าพระยา ประจำวันเสาร์ที่ 2 พฤษภาคม พ.ศ. 2563

1. สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำ 4 เขื่อนหลักลุ่มน้ำเจ้าพระยา

ปริมาณน้ำรวมทั้งสิ้น 8,617 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 35 (ปริมาณน้ำใช้การได้ 1,921 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 11) ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ จำนวน 8.00 ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำระบาย จำนวน 30.54 ล้าน ลบ.ม. สามารถรับน้ำได้อีก 16,254 ล้าน ลบ.ม. โดยแยกเป็น

- เขื่อนภูมิพล ปริมาณน้ำ 4,507 ล้าน ลบ.ม. (33% ของความจุอ่างฯ) น้ำใช้การได้ 707 ล้าน ลบ.ม. ไหลลงอ่างฯ 2.52 ล้าน ลบ.ม. ระบาย 7.00 ล้าน ลบ.ม. รับน้ำได้อีก 8,955 ล้าน ลบ.ม.
- เขื่อนสิริกิติ์ ปริมาณน้ำ 3,698 ล้าน ลบ.ม. (39% ของความจุอ่างฯ) น้ำใช้การได้ 848 ล้าน ลบ.ม. ไหลลงอ่างฯ 5.30 ล้าน ลบ.ม. ระบาย 10.50 ล้าน ลบ.ม. รับน้ำได้อีก 5,812 ล้าน ลบ.ม.
- เขื่อนแควน้อยบำรุงแดน ปริมาณน้ำ 283 ล้าน ลบ.ม. (30% ของความจุอ่างฯ) น้ำใช้การได้ 240 ล้าน ลบ.ม. ไหลลงอ่างฯ 0.18 ล้าน ลบ.ม. ระบาย 2.16 ล้าน ลบ.ม. รับน้ำได้อีก 656 ล้าน ลบ.ม.
- เขื่อนป่าสักชลสิทธิ์ ปริมาณน้ำ 128 ล้าน ลบ.ม. (13% ของความจุอ่างฯ) น้ำใช้การได้ 125 ล้าน ลบ.ม. ไหลลงอ่างฯ 0.00 ล้าน ลบ.ม. ระบาย 0.88 ล้าน ลบ.ม. รับน้ำได้อีก 832 ล้าน ลบ.ม.

2. สภาพน้ำท่า (ณ วันที่ 2 พ.ค.63)

แม่น้ำเจ้าพระยา ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี C.2 อ.เมือง จ.นครสวรรค์ วัดได้ 137 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 136 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 9.27 เมตร ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี C.13 ท้ายเขื่อนเจ้าพระยาอัตรา 100 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 80 ลบ.ม./วินาที) ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานีวัดน้ำ C.29A อ.บางไทร จ.พระนครศรีอยุธยา เฉลี่ย 60ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 60 ลบ.ม./วินาที) แม่น้ำป่าสัก ระบายน้ำท้ายเขื่อนพระรามหก 5.48 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 5.31 ลบ.ม./วินาที)

3. แผน-ผลการจัดสรรน้ำฤดูฝนปี 2563

แผนจัดสรรน้ำลุ่มน้ำเจ้าพระยาฤดูฝนปี 2563 ตั้งแต่วันที่ 1 พฤษภาคม 2563 ถึงวันที่ 31 ตุลาคม 2563 จำนวน 3,250 ล้าน ลบ.ม. (รวมผันน้ำจากลุ่มน้ำแม่กลองจำนวน 350 ล้าน ลบ.ม.) (ปัจจุบัน 2 พ.ค. 63) จัดสรรน้ำไปแล้ว 52 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 2 ของแผน

4. สถานการณ์ความเค็มในแม่น้ำเจ้าพระยา (ณ วันที่ 2 พฤษภาคม 63)

- ❖ สถานีประปาสำแล ค่าความเค็ม 0.71 กรัม/ลิตร อยู่ในเกณฑ์ปกติ
 - ❖ สถานีทำน่านนท์ ค่าความเค็ม 2.49 กรัม/ลิตร สูงกว่าเกณฑ์ปกติ
 - ❖ สถานีกรมชลประทานสามเสน ค่าความเค็ม 4.41 กรัม/ลิตร สูงกว่าเกณฑ์ปกติ
- (ค่าความเค็มของน้ำสำหรับการเกษตรไม่เกิน 2 กรัม/ลิตร และ สำหรับการผลิตน้ำประปาไม่เกิน 0.50 กรัม/ลิตร)

