



สถานการณ์น้ำลุ่มน้ำเจ้าพระยา ประจำวันพุธที่ 2 กันยายน พ.ศ. 2563

1. สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำ 4 เขื่อนหลักลุ่มน้ำเจ้าพระยา

ปริมาณน้ำรวมทั้งสิ้น 9,790 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 39 (ปริมาณน้ำใช้การได้ 3,094 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 17) ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ จำนวน 56.68 ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำระบาย จำนวน 29.16 ล้าน ลบ.ม. สามารถรับน้ำได้อีก 15,081 ล้าน ลบ.ม. โดยแยกเป็น

- **เขื่อนภูมิพล** ปริมาณน้ำ 4,474 ล้าน ลบ.ม. (33% ของความจุอ่างฯ) น้ำใช้การได้ 674 ล้าน ลบ.ม. ไหลลงอ่างฯ 26.14 ล้าน ลบ.ม. ระบาย 6.00 ล้าน ลบ.ม. รับน้ำได้อีก 8,988 ล้าน ลบ.ม.
- **เขื่อนสิริกิติ์** ปริมาณน้ำ 4,970 ล้าน ลบ.ม. (52% ของความจุอ่างฯ) น้ำใช้การได้ 2,120 ล้าน ลบ.ม. ไหลลงอ่างฯ 21.74 ล้าน ลบ.ม. ระบาย 19.27 ล้าน ลบ.ม. รับน้ำได้อีก 4,540 ล้าน ลบ.ม.
- **เขื่อนแควน้อยบำรุงแดน** ปริมาณน้ำ 274 ล้าน ลบ.ม. (29% ของความจุอ่างฯ) น้ำใช้การได้ 231 ล้าน ลบ.ม. ไหลลงอ่างฯ 1.51 ล้าน ลบ.ม. ระบาย 1.30 ล้าน ลบ.ม. รับน้ำได้อีก 665 ล้าน ลบ.ม.
- **เขื่อนป่าสักชลสิทธิ์** ปริมาณน้ำ 72 ล้าน ลบ.ม. (8% ของความจุอ่างฯ) น้ำใช้การได้ 69 ล้าน ลบ.ม. ไหลลงอ่างฯ 7.29 ล้าน ลบ.ม. ระบาย 2.60 ล้าน ลบ.ม. รับน้ำได้อีก 888 ล้าน ลบ.ม.

2. สภาพน้ำท่า (ณ วันที่ 2 กันยายน 2563)

แม่น้ำเจ้าพระยา ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี C.2 อ.เมือง จ.นครสวรรค์ วัดได้ 331 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 391 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 8.30 เมตร ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี C.13 ท้ายเขื่อนเจ้าพระยาอัตรา 60 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 60 ลบ.ม./วินาที) ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานีวัดน้ำ C.29A อ.บางไทร จ.พระนครศรีอยุธยา เฉลี่ย 60 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 60 ลบ.ม./วินาที) แม่น้ำป่าสัก ระบายน้ำท้ายเขื่อนพระรามหก 2.93 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 2.88 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 กันยายน 2563) จัดสรรน้ำ ไปแล้ว 2,998 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 92 ของแผน

4. สถานการณ์ความเค็มในแม่น้ำเจ้าพระยา (ณ วันที่ 2 กันยายน 2563)

- ❖ **สถานีประปาสำแล** ค่าความเค็ม 0.25 กรัม/ลิตร เกินเกณฑ์เฝ้าระวัง
(เกณฑ์เฝ้าระวัง 0.25 กรัม/ลิตร และมาตรฐานเพื่อการผลิตน้ำประปาไม่เกิน 0.50 กรัม/ลิตร)
- ❖ **สถานีทำนายนนท์** ค่าความเค็ม 0.33 กรัม/ลิตร อยู่ในเกณฑ์ปกติ
- ❖ **สถานีกรมชลประทานสามเสน** ค่าความเค็ม 0.33 กรัม/ลิตร อยู่ในเกณฑ์ปกติ
(ค่าความเค็มของน้ำสำหรับการเกษตรไม่เกิน 2 กรัม/ลิตร และ สำหรับการผลิตน้ำประปาไม่เกิน 0.50 กรัม/ลิตร)