



## สถานการณ์น้ำลุ่มน้ำเจ้าพระยา ประจำวันพฤหัสบดีที่ 2 กรกฎาคม พ.ศ. 2563

### 1. สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำ 4 เขื่อนหลักลุ่มน้ำเจ้าพระยา

ปริมาณน้ำรวมทั้งสิ้น 7,617 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 31 (ปริมาณน้ำใช้การได้ 921 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 5) ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ จำนวน 14.66 ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำระบาย จำนวน 20.04 ล้าน ลบ.ม. สามารถรับน้ำได้อีก 17,254 ล้าน ลบ.ม. โดยแยกเป็น

- **เขื่อนภูมิพล** ปริมาณน้ำ 3,991 ล้าน ลบ.ม. (30% ของความจุอ่างฯ) น้ำใช้การได้ 191 ล้าน ลบ.ม. ไหลลงอ่างฯ 5.41 ล้าน ลบ.ม. ระบาย 5.00 ล้าน ลบ.ม. รับน้ำได้อีก 9,471 ล้าน ลบ.ม.
- **เขื่อนสิริกิติ์** ปริมาณน้ำ 3,347 ล้าน ลบ.ม. (35% ของความจุอ่างฯ) น้ำใช้การได้ 497 ล้าน ลบ.ม. ไหลลงอ่างฯ 8.37 ล้าน ลบ.ม. ระบาย 12.01 ล้าน ลบ.ม. รับน้ำได้อีก 6,163 ล้าน ลบ.ม.
- **เขื่อนแควน้อยบำรุงแดน** ปริมาณน้ำ 173 ล้าน ลบ.ม. (18% ของความจุอ่างฯ) น้ำใช้การได้ 130 ล้าน ลบ.ม. ไหลลงอ่างฯ 0.71 ล้าน ลบ.ม. ระบาย 2.59 ล้าน ลบ.ม. รับน้ำได้อีก 766 ล้าน ลบ.ม.
- **เขื่อนป่าสักชลสิทธิ์** ปริมาณน้ำ 105 ล้าน ลบ.ม. (11% ของความจุอ่างฯ) น้ำใช้การได้ 102 ล้าน ลบ.ม. ไหลลงอ่างฯ 0.17 ล้าน ลบ.ม. ระบาย 0.43 ล้าน ลบ.ม. รับน้ำได้อีก 855 ล้าน ลบ.ม.

### 2. สภาพน้ำท่า (ณ วันที่ 2 กรกฎาคม 2563)

แม่น้ำเจ้าพระยา ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี C.2 อ.เมือง จ.นครสวรรค์ วัดได้ 114 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 113 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 9.51 เมตร ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี C.13 ท้ายเขื่อนเจ้าพระยาอัตรา 70 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 70 ลบ.ม./วินาที) ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานีวัดน้ำ C.29A อ.บางไทร จ.พระนครศรีอยุธยา เฉลี่ย 60 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 60 ลบ.ม./วินาที) แม่น้ำป่าสัก ระบายน้ำท้ายเขื่อนพระรามหก 5.09 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 5.17 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 กรกฎาคม 2563) จัดสรรน้ำไปแล้ว 1,629 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 50 ของแผน

#### 4. สถานการณ์ความเค็มในแม่น้ำเจ้าพระยา (ณ วันที่ 2 กรกฎาคม 2563)

- ❖ สถานีประปาสำแล ค่าความเค็ม 0.26 กรัม/ลิตร อยู่ในเกณฑ์ปกติ
- ❖ สถานีทำนํ้านนท์ ค่าความเค็ม 0.42 กรัม/ลิตร อยู่ในเกณฑ์ปกติ
- ❖ สถานีกรมชลประทานสามเสน ค่าความเค็ม 0.50 กรัม/ลิตร อยู่ในเกณฑ์ปกติ  
(ค่าความเค็มของน้ำสำหรับการเกษตรไม่เกิน 2 กรัม/ลิตร และ สำหรับการผลิตน้ำประปาไม่เกิน 0.50 กรัม/ลิตร)