



## สถานการณ์น้ำลุ่มน้ำเจ้าพระยา ประจำวันศุกร์ที่ 1 พฤษภาคม พ.ศ. 2563

### 1. สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำ 4 เขื่อนหลักลุ่มน้ำเจ้าพระยา

ปริมาณน้ำรวมทั้งสิ้น 8,632 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 35 (ปริมาณน้ำใช้การได้ 1,936 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 11) ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ จำนวน 6.43 ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำระบาย จำนวน 20.43 ล้าน ลบ.ม. สามารถรับน้ำได้อีก 16,239 ล้าน ลบ.ม. โดยแยกเป็น

- **เขื่อนภูมิพล** ปริมาณน้ำ 4,513 ล้าน ลบ.ม. (34% ของความจุอ่างฯ) น้ำใช้การได้ 713 ล้าน ลบ.ม. ไหลลงอ่างฯ 2.60 ล้าน ลบ.ม. ระบาย 7.00 ล้าน ลบ.ม. รับน้ำได้อีก 8,949 ล้าน ลบ.ม.
- **เขื่อนสิริกิติ์** ปริมาณน้ำ 3,704 ล้าน ลบ.ม. (39% ของความจุอ่างฯ) น้ำใช้การได้ 854 ล้าน ลบ.ม. ไหลลงอ่างฯ 3.83 ล้าน ลบ.ม. ระบาย 10.56 ล้าน ลบ.ม. รับน้ำได้อีก 5,806 ล้าน ลบ.ม.
- **เขื่อนแควน้อยบำรุงแดน** ปริมาณน้ำ 285 ล้าน ลบ.ม. (30% ของความจุอ่างฯ) น้ำใช้การได้ 242 ล้าน ลบ.ม. ไหลลงอ่างฯ 0.00 ล้าน ลบ.ม. ระบาย 1.56 ล้าน ลบ.ม. รับน้ำได้อีก 654 ล้าน ลบ.ม.
- **เขื่อนป่าสักชลสิทธิ์** ปริมาณน้ำ 130 ล้าน ลบ.ม. (14% ของความจุอ่างฯ) น้ำใช้การได้ 127 ล้าน ลบ.ม. ไหลลงอ่างฯ 0.00 ล้าน ลบ.ม. ระบาย 1.31 ล้าน ลบ.ม. รับน้ำได้อีก 830 ล้าน ลบ.ม.

### 2. สภาพน้ำท่า (ณ วันที่ 1 พ.ค.63)

**แม่น้ำเจ้าพระยา** ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี C.2 อ.เมือง จ.นครสวรรค์ วัดได้ 136 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 139 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 9.28 เมตร ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี C.13 ท้ายเขื่อนเจ้าพระยาอัตรา 80 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 80 ลบ.ม./วินาที) ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานีวัดน้ำ C.29A อ.บางไทร จ.พระนครศรีอยุธยา เฉลี่ย 60 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 60 ลบ.ม./วินาที) **แม่น้ำป่าสัก** ระบายน้ำท้ายเขื่อนพระรามหก 5.31 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 4.78 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 1 พ.ค. 63) จัดสรรน้ำไปแล้ว 26 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 1 ของแผน

### 4. สถานการณ์ความเค็มในแม่น้ำเจ้าพระยา (ณ วันที่ 1 พฤษภาคม 63)

- ❖ สถานีประปาสำแล ค่าความเค็ม 0.85 กรัม/ลิตร อยู่ในเกณฑ์ปกติ
  - ❖ สถานีทำนายนนท์ ค่าความเค็ม 2.59 กรัม/ลิตร สูงกว่าเกณฑ์ปกติ
  - ❖ สถานีกรมชลประทานสามเสน ค่าความเค็ม 4.46 กรัม/ลิตร สูงกว่าเกณฑ์ปกติ
- (ค่าความเค็มของน้ำสำหรับการเกษตรไม่เกิน 2 กรัม/ลิตร และ สำหรับการผลิตน้ำประปาไม่เกิน 0.50 กรัม/ลิตร)

