



## สถานการณ์น้ำลุ่มน้ำเจ้าพระยา ประจำวันพุธที่ 24 มิถุนายน พ.ศ. 2563

### 1. สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำ 4 เขื่อนหลักลุ่มน้ำเจ้าพระยา

ปริมาณน้ำรวมทั้งสิ้น 7,672 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 31 (ปริมาณน้ำใช้การได้ 976 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 5) ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ จำนวน 10.40 ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำระบาย จำนวน 17.97 ล้าน ลบ.ม. สามารถรับน้ำได้อีก 17,199 ล้าน ลบ.ม. โดยแยกเป็น

- **เขื่อนภูมิพล** ปริมาณน้ำ 4,016 ล้าน ลบ.ม. (30% ของความจุอ่างฯ) น้ำใช้การได้ 216 ล้าน ลบ.ม. ไหลลงอ่างฯ 0.00 ล้าน ลบ.ม. ระบาย 5.00 ล้าน ลบ.ม. รับน้ำได้อีก 9,446 ล้าน ลบ.ม.
- **เขื่อนสิริกิติ์** ปริมาณน้ำ 3,356 ล้าน ลบ.ม. (35% ของความจุอ่างฯ) น้ำใช้การได้ 506 ล้าน ลบ.ม. ไหลลงอ่างฯ 8.75 ล้าน ลบ.ม. ระบาย 9.51 ล้าน ลบ.ม. รับน้ำได้อีก 6,154 ล้าน ลบ.ม.
- **เขื่อนแควน้อยบำรุงแดน** ปริมาณน้ำ 191 ล้าน ลบ.ม. (20% ของความจุอ่างฯ) น้ำใช้การได้ 148 ล้าน ลบ.ม. ไหลลงอ่างฯ 1.46 ล้าน ลบ.ม. ระบาย 3.02 ล้าน ลบ.ม. รับน้ำได้อีก 746 ล้าน ลบ.ม.
- **เขื่อนป่าสักชลสิทธิ์** ปริมาณน้ำ 108 ล้าน ลบ.ม. (11% ของความจุอ่างฯ) น้ำใช้การได้ 105 ล้าน ลบ.ม. ไหลลงอ่างฯ 0.19 ล้าน ลบ.ม. ระบาย 0.43 ล้าน ลบ.ม. รับน้ำได้อีก 852 ล้าน ลบ.ม.

### 2. สภาพน้ำท่า (ณ วันที่ 24 มิถุนายน 2563)

แม่น้ำเจ้าพระยา ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี C.2 อ.เมือง จ.นครสวรรค์ วัดได้ 131 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 130 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 9.33 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 5.77 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 5.75 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 24 มิถุนายน 2563) จัดสรรน้ำไปแล้ว 1,447 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 45 ของแผน

#### 4. สถานการณ์ความเค็มในแม่น้ำเจ้าพระยา (ณ วันที่ 24 มิถุนายน 2563)

- ❖ สถานีประปาสำแล ค่าความเค็ม 0.23 กรัม/ลิตร อยู่ในเกณฑ์ปกติ
  - ❖ สถานีทำน่านนท์ ค่าความเค็ม 0.41 กรัม/ลิตร สูงกว่าเกณฑ์ปกติ
  - ❖ สถานีกรมชลประทานสามเสน ค่าความเค็ม 0.47 กรัม/ลิตร สูงกว่าเกณฑ์ปกติ
- (ค่าความเค็มของน้ำสำหรับการเกษตรไม่เกิน 2 กรัม/ลิตร และ สำหรับการผลิตน้ำประปาไม่เกิน 0.50 กรัม/ลิตร)