



## สถานการณ์น้ำลุ่มน้ำเจ้าพระยา ประจำวันพฤหัสบดีที่ 1 กรกฎาคม พ.ศ. 2564

### 1. สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำ 4 เขื่อนหลักลุ่มน้ำเจ้าพระยา

ปริมาณน้ำรวม 7,682 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 31 ปริมาณน้ำใช้การได้ 986 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 5 ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ จำนวน 16.28 ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำระบาย จำนวน 49.03 ล้าน ลบ.ม. สามารถรับน้ำได้อีก 17,189 ล้าน ลบ.ม. โดยแยกเป็น

- **เขื่อนภูมิพล** ปริมาณน้ำ 4,089 ล้าน ลบ.ม. (30% ของความจุอ่างฯ) น้ำใช้การได้ 289 ล้าน ลบ.ม. ไหลลงอ่างฯ 0.39 ล้าน ลบ.ม. ระบาย 8.50 ล้าน ลบ.ม. รับน้ำได้อีก 9,373 ล้าน ลบ.ม.
- **เขื่อนสิริกิติ์** ปริมาณน้ำ 3,301 ล้าน ลบ.ม. (35% ของความจุอ่างฯ) น้ำใช้การได้ 451 ล้าน ลบ.ม. ไหลลงอ่างฯ 15.03 ล้าน ลบ.ม. ระบาย 34.91 ล้าน ลบ.ม. รับน้ำได้อีก 6,209 ล้าน ลบ.ม.
- **เขื่อนแควน้อยบำรุงแดน** ปริมาณน้ำ 209 ล้าน ลบ.ม. (22% ของความจุอ่างฯ) น้ำใช้การได้ 166 ล้าน ลบ.ม. ไหลลงอ่างฯ 0.86 ล้าน ลบ.ม. ระบาย 4.32 ล้าน ลบ.ม. รับน้ำได้อีก 731 ล้าน ลบ.ม.
- **เขื่อนป่าสักชลสิทธิ์** ปริมาณน้ำ 84 ล้าน ลบ.ม. (9% ของความจุอ่างฯ) น้ำใช้การได้ 81 ล้าน ลบ.ม. ไหลลงอ่างฯ 0.00 ล้าน ลบ.ม. ระบาย 1.30 ล้าน ลบ.ม. รับน้ำได้อีก 876 ล้าน ลบ.ม.

### 2. สภาพน้ำท่า (ณ วันที่ 1 ก.ค. 64)

แม่น้ำเจ้าพระยา ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี C.2 อ.เมือง จ.นครสวรรค์ วัดได้ 185 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 166 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 8.99 เมตร ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี C.13 ท้ายเขื่อนเจ้าพระยา อัตรา 85 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 85 ลบ.ม./วินาที) ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี C.29A อ.บางไทร จ.พระนครศรีอยุธยา เฉลี่ย 95 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 93 ลบ.ม./วินาที) แม่น้ำป่าสัก ระบายน้ำท้ายเขื่อนพระรามหก 5.36 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 10.39 ลบ.ม./วินาที)

### 3. ความต้องการน้ำฤดูฝน ปี 2564 ลุ่มน้ำเจ้าพระยา

**ความต้องการน้ำฤดูฝน ปี 2564 ลุ่มน้ำเจ้าพระยา** ตั้งแต่วันที่ 1 พ.ค. 64 ถึงวันที่ 31 ต.ค.64 มีความต้องการใช้น้ำจำนวน 11,739 ล้าน ลบ.ม. (ปัจจุบัน 1 ก.ค. 64) ใช้น้ำไปแล้ว 1,944 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 17 ของแผนความต้องการใช้น้ำ คงเหลือ 9,795 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 83 ของแผนความต้องการใช้น้ำ

### 4. การเพาะปลูกพืชฤดูฝน ปี 2564 ลุ่มน้ำเจ้าพระยา (ณ วันที่ 30 มิ.ย. 64)

**แผนการเพาะปลูกฤดูฝน (ข้าวนาปี) ปี 2564** จำนวน 7.97 ล้านไร่ **เพาะปลูกไปแล้ว 4.89 ล้านไร่** คิดเป็นร้อยละ 61.44 ของแผนฯ

### 5. สถานการณ์ความเค็มในแม่น้ำเจ้าพระยา (ณ วันที่ 1 ก.ค. 2564)

- ❖ **สถานีประปาสำแล** ค่าความเค็ม 0.58 กรัม/ลิตร (**สูงกว่าเกณฑ์เฝ้าระวัง**)

(เกณฑ์เฝ้าระวัง 0.25 กรัม/ลิตร และมาตรฐานในการผลิตน้ำประปาไม่เกิน 0.50 กรัม/ลิตร)

