



สถานการณ์น้ำลุ่มน้ำเจ้าพระยา ประจำวันพฤหัสบดีที่ 30 กันยายน พ.ศ. 2564

1. ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำ 4 เขื่อนหลักลุ่มน้ำเจ้าพระยา

ปริมาณน้ำเก็บกักรวม 12,531 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 50 ของความจุอ่างฯ ปริมาณน้ำใช้การได้ 5,835 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 32 ของความจุใช้การ ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ จำนวน 305.37 ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำระบาย จำนวน 105.34 ล้าน ลบ.ม. สามารถรับน้ำได้อีก 12,340 ล้าน ลบ.ม. โดยแยกเป็น

- **เขื่อนภูมิพล** ปริมาณน้ำ 6,533 ล้าน ลบ.ม. (49% ของความจุอ่างฯ) น้ำใช้การได้ 2,733 ล้าน ลบ.ม. ไหลลงอ่างฯ 102.11 ล้าน ลบ.ม. ระบาย 0.50 ล้าน ลบ.ม. รับน้ำได้อีก 6,929 ล้าน ลบ.ม.
- **เขื่อนสิริกิติ์** ปริมาณน้ำ 4,146 ล้าน ลบ.ม. (44% ของความจุอ่างฯ) น้ำใช้การได้ 1,296 ล้าน ลบ.ม. ไหลลงอ่างฯ 28.76 ล้าน ลบ.ม. ระบาย 0.00 ล้าน ลบ.ม. รับน้ำได้อีก 5,364 ล้าน ลบ.ม.
- **เขื่อนแควน้อยบำรุงแดน** ปริมาณน้ำ 838 ล้าน ลบ.ม. (89% ของความจุอ่างฯ) น้ำใช้การได้ 795 ล้าน ลบ.ม. ไหลลงอ่างฯ 21.10 ล้าน ลบ.ม. ระบาย 1.12 ล้าน ลบ.ม. รับน้ำได้อีก 101 ล้าน ลบ.ม.
- **เขื่อนป่าสักชลสิทธิ์** ปริมาณน้ำ 1,014 ล้าน ลบ.ม. (106% ของความจุอ่างฯ) น้ำใช้การได้ 1,011 ล้าน ลบ.ม. ไหลลงอ่างฯ 153.40 ล้าน ลบ.ม. ระบาย 103.72 ล้าน ลบ.ม. (เกินความจุเก็บกักปกติ จำนวน 54 ล้าน ลบ.ม.)

2. สถานการณ์น้ำท่า (ณ วันที่ 30 ก.ย. 64)

แม่น้ำเจ้าพระยา ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี C.2 อ.เมือง จ.นครสวรรค์ วัดได้ 2,683 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 2,683 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 1.79 เมตร ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี C.13 ท้ายเขื่อนเจ้าพระยา อัตรา 2,775 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 2,749 ลบ.ม./วินาที) ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี C.29A อ.บางไทร จ.พระนครศรีอยุธยา เฉลี่ย 2,873 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 2,561 ลบ.ม./วินาที) แม่น้ำป่าสัก ระบายน้ำท้ายเขื่อนพระรามหก 735.44 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 460.90 ลบ.ม./วินาที)

3. แผน-ผลการบริหารจัดการน้ำฤดูฝน ปี 2564 ลุ่มน้ำเจ้าพระยา

ลุ่มน้ำเจ้าพระยา มีความต้องการน้ำฤดูฝน ปี 2564 ตั้งแต่วันที่ 1 พ.ค. 64 ถึงวันที่ 31 ต.ค.64 จำนวน 11,739 ล้าน ลบ.ม. (น้ำชลประทาน 2,800 ล้าน ลบ.ม. และน้ำฝน 8,939 ล้าน ลบ.ม.) **ปัจจุบันวันที่ 30 ก.ย.64 จัดสรรน้ำชลประทานไปแล้ว 3,803 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 136 ของแผนฯ เกินแผนจัดสรรน้ำ 1,003 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ (-36%)**

4. การเพาะปลูกพืชฤดูฝน ปี 2564 ลุ่มน้ำเจ้าพระยา (ข้อมูล ณ วันที่ 29 ก.ย. 64)

แผนการเพาะปลูกฤดูฝน (ข้าวนาปี) ปี 2564 จำนวน 7.97 ล้านไร่ **เพาะปลูกไปแล้ว 6.97 ล้านไร่** คิดเป็นร้อยละ 87.46 ของแผนฯ **เก็บเกี่ยวไปแล้ว 4.55 ล้านไร่**

5. สถานการณ์ความเค็มในแม่น้ำเจ้าพระยา

- ❖ สถานีประปาสำแล (เวลา 07.00 น.) ค่าความเค็ม 0.09 กรัม/ลิตร (ปกติ)



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

