



สถานการณ์น้ำลุ่มน้ำเจ้าพระยา

ประจำวันศุกร์ที่ 8 ตุลาคม พ.ศ. 2564

1. ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำ 4 เขื่อนหลักลุ่มน้ำเจ้าพระยา

ปริมาณน้ำเก็บกักรวม 13,029 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 52 ของความจุอ่างฯ ปริมาณน้ำใช้การได้ 6,333 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 35 ของความจุใช้การ ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ จำนวน 106.53 ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำระบาย จำนวน 74.87 ล้าน ลบ.ม. สามารถรับน้ำได้อีก 11,842 ล้าน ลบ.ม. โดยแยกเป็น

- **เขื่อนภูมิพล** ปริมาณน้ำ 6,962 ล้าน ลบ.ม. (52% ของความจุอ่างฯ) น้ำใช้การได้ 3,162 ล้าน ลบ.ม. ไหลลงอ่างฯ 33.29 ล้าน ลบ.ม. ระบาย 1.00 ล้าน ลบ.ม. รับน้ำได้อีก 6,500 ล้าน ลบ.ม.
- **เขื่อนสิริกิติ์** ปริมาณน้ำ 4,279 ล้าน ลบ.ม. (45% ของความจุอ่างฯ) น้ำใช้การได้ 1,429 ล้าน ลบ.ม. ไหลลงอ่างฯ 13.73 ล้าน ลบ.ม. ระบาย 2.98 ล้าน ลบ.ม. รับน้ำได้อีก 5,231 ล้าน ลบ.ม.
- **เขื่อนแควน้อยบำรุงแดน** ปริมาณน้ำ 897 ล้าน ลบ.ม. (96% ของความจุอ่างฯ) น้ำใช้การได้ 854 ล้าน ลบ.ม. ไหลลงอ่างฯ 10.75 ล้าน ลบ.ม. ระบาย 6.05 ล้าน ลบ.ม. รับน้ำได้อีก 42 ล้าน ลบ.ม.
- **เขื่อนป่าสักชลสิทธิ์** ปริมาณน้ำ 892 ล้าน ลบ.ม. (93% ของความจุอ่างฯ) น้ำใช้การได้ 889 ล้าน ลบ.ม. ไหลลงอ่างฯ 48.76 ล้าน ลบ.ม. ระบาย 64.85 ล้าน ลบ.ม. รับน้ำได้อีก 68 ล้าน ลบ.ม.

2. สถานการณ์น้ำท่า (ณ วันที่ 8 ต.ค. 64)

แม่น้ำเจ้าพระยา ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี C.2 อ.เมือง จ.นครสวรรค์ วัดได้ 2,505 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 2,542 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 2.21 เมตร ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี C.13 ท้ายเขื่อนเจ้าพระยา อัตรา 2,602 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 2,698 ลบ.ม./วินาที) ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี C.29A อ.บางโพธิ์ จ.พระนครศรีอยุธยา เฉลี่ย 3,014 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 3,069 ลบ.ม./วินาที) แม่น้ำป่าสัก ระบายน้ำท้ายเขื่อนพระรามหก 790.44 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 790.78 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 8 ต.ค. 64 จัดสรรน้ำชลประทานไปแล้ว 4,594 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 164 ของแผนฯ เกินแผนจัดสรรน้ำ 1,794 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ (-64%)**

4. การเพาะปลูกพืชฤดูฝน ปี 2564 ลุ่มน้ำเจ้าพระยา (ข้อมูล ณ วันที่ 6 ต.ค. 64)

แผนการเพาะปลูกฤดูฝน (ข้าวนาปี) ปี 2564 จำนวน 7.97 ล้านไร่ **เพาะปลูกไปแล้ว 6.99 ล้านไร่** คิดเป็นร้อยละ 87.70 ของแผนฯ **เก็บเกี่ยวไปแล้ว 4.87 ล้านไร่**

5. สถานการณ์ความเค็มในแม่น้ำเจ้าพระยา

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

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



ศูนย์ปฏิบัติการน้ำอัจฉริยะ (swoc)

SMART WATER OPERATION CENTER

