



สถานการณ์น้ำลุ่มน้ำเจ้าพระยา ประจำวันอังคารที่ 13 กรกฎาคม พ.ศ. 2564

1. สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำ 4 เขื่อนหลักลุ่มน้ำเจ้าพระยา

ปริมาณน้ำรวม 7,451 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 30 ปริมาณน้ำใช้การได้ 755 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 4 ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ จำนวน 43.33 ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำระบาย จำนวน 24.52 ล้าน ลบ.ม. สามารถรับน้ำได้อีก 17,420 ล้าน ลบ.ม. โดยแยกเป็น

- **เขื่อนภูมิพล** ปริมาณน้ำ 4,037 ล้าน ลบ.ม. (30% ของความจุอ่างฯ) น้ำใช้การได้ 237 ล้าน ลบ.ม. ไหลลงอ่างฯ 26.26 ล้าน ลบ.ม. ระบาย 6.00 ล้าน ลบ.ม. รับน้ำได้อีก 9,425 ล้าน ลบ.ม.
- **เขื่อนสิริกิติ์** ปริมาณน้ำ 3,165 ล้าน ลบ.ม. (33% ของความจุอ่างฯ) น้ำใช้การได้ 315 ล้าน ลบ.ม. ไหลลงอ่างฯ 13.22 ล้าน ลบ.ม. ระบาย 14.02 ล้าน ลบ.ม. รับน้ำได้อีก 6,345 ล้าน ลบ.ม.
- **เขื่อนแควน้อยบำรุงแดน** ปริมาณน้ำ 184 ล้าน ลบ.ม. (20% ของความจุอ่างฯ) น้ำใช้การได้ 141 ล้าน ลบ.ม. ไหลลงอ่างฯ 3.56 ล้าน ลบ.ม. ระบาย 4.32 ล้าน ลบ.ม. รับน้ำได้อีก 755 ล้าน ลบ.ม.
- **เขื่อนป่าสักชลสิทธิ์** ปริมาณน้ำ 64 ล้าน ลบ.ม. (7% ของความจุอ่างฯ) น้ำใช้การได้ 61 ล้าน ลบ.ม. ไหลลงอ่างฯ 0.30 ล้าน ลบ.ม. ระบาย 0.18 ล้าน ลบ.ม. รับน้ำได้อีก 896 ล้าน ลบ.ม.

2. สภาพน้ำท่า (ณ วันที่ 13 ก.ค. 64)

แม่น้ำเจ้าพระยา ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี C.2 อ.เมือง จ.นครสวรรค์ วัดได้ 197 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 215 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 8.89 เมตร ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี C.13 ท้ายเขื่อนเจ้าพระยา อัตรา 120 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 120 ลบ.ม./วินาที) ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี C.29A อ.บางโพธิ์ จ.พระนครศรีอยุธยา เฉลี่ย 123 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 123 ลบ.ม./วินาที) แม่น้ำป่าสัก ระบายน้ำท้ายเขื่อนพระรามหก 2.24 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 2.23 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 13 ก.ค. 64) ใช้น้ำไปแล้ว 2,416 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 21 ของแผนความต้องการใช้น้ำ คงเหลือ 9,323 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 79 ของแผนความต้องการใช้น้ำ

4. การเพาะปลูกพืชฤดูฝน ปี 2564 ลุ่มน้ำเจ้าพระยา (ณ วันที่ 7 ก.ค. 64)

แผนการเพาะปลูกฤดูฝน (ข้าวนาปี) ปี 2564 จำนวน 7.97 ล้านไร่ **เพาะปลูกไปแล้ว 5.11 ล้านไร่** คิดเป็นร้อยละ 64.19 ของแผนฯ

5. สถานการณ์ความเค็มในแม่น้ำเจ้าพระยา (ณ วันที่ 13 ก.ค. 2564)

- ❖ **สถานีประปาสำแล** ค่าความเค็ม 0.36 กรัม/ลิตร (**สูงกว่าเกณฑ์เฝ้าระวัง**)

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

