



## สถานการณ์น้ำลุ่มน้ำเจ้าพระยา

ประจำวันเสาร์ที่ 9 ตุลาคม พ.ศ. 2564

### 1. ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำ 4 เขื่อนหลักลุ่มน้ำเจ้าพระยา

ปริมาณน้ำเก็บกักรวม 13,046 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 52 ของความจุอ่างฯ ปริมาณน้ำใช้การได้ 6,350 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 35 ของความจุใช้การ ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ จำนวน 88.66 ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำระบาย จำนวน 66.21 ล้าน ลบ.ม. สามารถรับน้ำได้อีก 11,825 ล้าน ลบ.ม. โดยแยกเป็น

- **เขื่อนภูมิพล** ปริมาณน้ำ 6,980 ล้าน ลบ.ม. (52% ของความจุอ่างฯ) น้ำใช้การได้ 3,180 ล้าน ลบ.ม. ไหลลงอ่างฯ 19.83 ล้าน ลบ.ม. ระบาย 1.00 ล้าน ลบ.ม. รับน้ำได้อีก 6,482 ล้าน ลบ.ม.
- **เขื่อนสิริกิติ์** ปริมาณน้ำ 4,291 ล้าน ลบ.ม. (45% ของความจุอ่างฯ) น้ำใช้การได้ 1,441 ล้าน ลบ.ม. ไหลลงอ่างฯ 15.47 ล้าน ลบ.ม. ระบาย 3.00 ล้าน ลบ.ม. รับน้ำได้อีก 5,219 ล้าน ลบ.ม.
- **เขื่อนแควน้อยบำรุงแดน** ปริมาณน้ำ 900 ล้าน ลบ.ม. (96% ของความจุอ่างฯ) น้ำใช้การได้ 857 ล้าน ลบ.ม. ไหลลงอ่างฯ 8.50 ล้าน ลบ.ม. ระบาย 6.05 ล้าน ลบ.ม. รับน้ำได้อีก 39 ล้าน ลบ.ม.
- **เขื่อนป่าสักชลสิทธิ์** ปริมาณน้ำ 876 ล้าน ลบ.ม. (91% ของความจุอ่างฯ) น้ำใช้การได้ 873 ล้าน ลบ.ม. ไหลลงอ่างฯ 44.87 ล้าน ลบ.ม. ระบาย 56.16 ล้าน ลบ.ม. รับน้ำได้อีก 84 ล้าน ลบ.ม.

### 2. สถานการณ์น้ำท่า (ณ วันที่ 9 ต.ค. 64)

แม่น้ำเจ้าพระยา ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี C.2 อ.เมือง จ.นครสวรรค์ วัดได้ 2,501 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 2,505 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 2.22 เมตร ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี C.13 ท้ายเขื่อนเจ้าพระยา อัตรา 2,577 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 2,602 ลบ.ม./วินาที) ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี C.29A อ.บางไทร จ.พระนครศรีอยุธยา เฉลี่ย 2,910 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 3,014 ลบ.ม./วินาที) แม่น้ำป่าสัก ระบายน้ำท้ายเขื่อนพระรามหก 790.35 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 790.44 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 9 ต.ค. 64 จัดสรรน้ำชลประทานไปแล้ว 4,660 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 166 ของแผนฯ เกินแผนจัดสรรน้ำ 1,860 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ (-66%)**

### 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

