



## สถานการณ์น้ำลุ่มน้ำเจ้าพระยา

ประจำวันพฤหัสบดีที่ 7 ตุลาคม พ.ศ. 2564

### 1. ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำ 4 เขื่อนหลักลุ่มน้ำเจ้าพระยา

ปริมาณน้ำเก็บกักรวม 13,001 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 52 ของความจุอ่างฯ ปริมาณน้ำใช้การได้ 6,305 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 35 ของความจุใช้การ ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ จำนวน 112.55 ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำระบาย จำนวน 81.58 ล้าน ลบ.ม. สามารถรับน้ำได้อีก 11,870 ล้าน ลบ.ม. โดยแยกเป็น

- **เขื่อนภูมิพล** ปริมาณน้ำ 6,929 ล้าน ลบ.ม. (51% ของความจุอ่างฯ) น้ำใช้การได้ 3,129 ล้าน ลบ.ม. ไหลลงอ่างฯ 34.71 ล้าน ลบ.ม. ระบาย 1.00 ล้าน ลบ.ม. รับน้ำได้อีก 6,533 ล้าน ลบ.ม.
- **เขื่อนสิริกิติ์** ปริมาณน้ำ 4,268 ล้าน ลบ.ม. (45% ของความจุอ่างฯ) น้ำใช้การได้ 1,418 ล้าน ลบ.ม. ไหลลงอ่างฯ 15.24 ล้าน ลบ.ม. ระบาย 2.81 ล้าน ลบ.ม. รับน้ำได้อีก 5,242 ล้าน ลบ.ม.
- **เขื่อนแควน้อยบำรุงแดน** ปริมาณน้ำ 892 ล้าน ลบ.ม. (95% ของความจุอ่างฯ) น้ำใช้การได้ 849 ล้าน ลบ.ม. ไหลลงอ่างฯ 12.23 ล้าน ลบ.ม. ระบาย 8.64 ล้าน ลบ.ม. รับน้ำได้อีก 47 ล้าน ลบ.ม.
- **เขื่อนป่าสักชลสิทธิ์** ปริมาณน้ำ 911 ล้าน ลบ.ม. (95% ของความจุอ่างฯ) น้ำใช้การได้ 908 ล้าน ลบ.ม. ไหลลงอ่างฯ 50.37 ล้าน ลบ.ม. ระบาย 69.13 ล้าน ลบ.ม. รับน้ำได้อีก 49 ล้าน ลบ.ม.

### 2. สถานการณ์น้ำท่า (ณ วันที่ 7 ต.ค. 64)

แม่น้ำเจ้าพระยา ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี C.2 อ.เมือง จ.นครสวรรค์ วัดได้ 2,542 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 2,572 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 2.12 เมตร ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี C.13 ท้ายเขื่อนเจ้าพระยา อัตรา 2,698 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 2,749 ลบ.ม./วินาที) ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี C.29A อ.บางไทร จ.พระนครศรีอยุธยา เฉลี่ย 3,069 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 3,104 ลบ.ม./วินาที) แม่น้ำป่าสัก ระบายน้ำท้ายเขื่อนพระรามหก 790.78 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 762.42 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 7 ต.ค. 64 จัดสรรน้ำชลประทานไปแล้ว 4,519 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 161 ของแผนฯ เกินแผนจัดสรรน้ำ 1,719 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ (-61%)**

### 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 0.10 กรัม/ลิตร **(ปกติ)**

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



ศูนย์ปฏิบัติการน้ำอัจฉริยะ (swoc)

SMART WATER OPERATION CENTER

