



## สถานการณ์น้ำลุ่มน้ำเจ้าพระยา ประจำวันพุธที่ 13 ตุลาคม พ.ศ. 2564

### 1. ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำ 4 เขื่อนหลักลุ่มน้ำเจ้าพระยา

ปริมาณน้ำเก็บกักรวม 13,210 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 53 ของความจุอ่างฯ ปริมาณน้ำใช้การได้ 6,514 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 36 ของความจุใช้การ ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ จำนวน 97.20 ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำระบาย จำนวน 15.44 ล้าน ลบ.ม. สามารถรับน้ำได้อีก 11,661 ล้าน ลบ.ม. โดยแยกเป็น

- **เขื่อนภูมิพล** ปริมาณน้ำ 7,069 ล้าน ลบ.ม. (53% ของความจุอ่างฯ) น้ำใช้การได้ 3,269 ล้าน ลบ.ม. ไหลลงอ่างฯ 25.18 ล้าน ลบ.ม. ระบาย 1.00 ล้าน ลบ.ม. รับน้ำได้อีก 6,393 ล้าน ลบ.ม.
- **เขื่อนสิริกิติ์** ปริมาณน้ำ 4,330 ล้าน ลบ.ม. (46% ของความจุอ่างฯ) น้ำใช้การได้ 1,480 ล้าน ลบ.ม. ไหลลงอ่างฯ 19.99 ล้าน ลบ.ม. ระบาย 4.01 ล้าน ลบ.ม. รับน้ำได้อีก 5,180 ล้าน ลบ.ม.
- **เขื่อนแควน้อยบำรุงแดน** ปริมาณน้ำ 909 ล้าน ลบ.ม. (97% ของความจุอ่างฯ) น้ำใช้การได้ 866 ล้าน ลบ.ม. ไหลลงอ่างฯ 10.28 ล้าน ลบ.ม. ระบาย 6.05 ล้าน ลบ.ม. รับน้ำได้อีก 30 ล้าน ลบ.ม.
- **เขื่อนป่าสักชลสิทธิ์** ปริมาณน้ำ 902 ล้าน ลบ.ม. (94% ของความจุอ่างฯ) น้ำใช้การได้ 899 ล้าน ลบ.ม. ไหลลงอ่างฯ 41.75 ล้าน ลบ.ม. ระบาย 4.38 ล้าน ลบ.ม. รับน้ำได้อีก 58 ล้าน ลบ.ม.

### 2. สถานการณ์น้ำท่า (ณ วันที่ 13 ต.ค. 64)

**แม่น้ำเจ้าพระยา** ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี C.2 อ.เมือง จ.นครสวรรค์ วัดได้ 2,288 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 2,308 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 2.65 เมตร ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี C.13 ท้ายเขื่อนเจ้าพระยา อัตรา 2,345 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 2,428 ลบ.ม./วินาที) ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี C.29A อ.บางไทร จ.พระนครศรีอยุธยา เฉลี่ย 2,820 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 2,817 ลบ.ม./วินาที) **แม่น้ำป่าสัก** ระบายน้ำท้ายเขื่อนพระรามหก 304.77 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 656.58 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 13 ต.ค. 64 จัดสรรน้ำชลประทานไปแล้ว 4,810 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 172 ของแผนฯ เกินแผนจัดสรรน้ำ 2,010 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ (-72%)**

### 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)

