



## สถานการณ์น้ำลุ่มน้ำเจ้าพระยา ประจำวันพุธที่ 14 กรกฎาคม พ.ศ. 2564

### 1. สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำ 4 เขื่อนหลักลุ่มน้ำเจ้าพระยา

ปริมาณน้ำรวม 7,462 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 30 ปริมาณน้ำใช้การได้ 766 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 4 ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ จำนวน 37.06 ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำระบาย จำนวน 24.52 ล้าน ลบ.ม. สามารถรับน้ำได้อีก 17,409 ล้าน ลบ.ม. โดยแยกเป็น

- **เขื่อนภูมิพล** ปริมาณน้ำ 4,050 ล้าน ลบ.ม. (30% ของความจุอ่างฯ) น้ำใช้การได้ 250 ล้าน ลบ.ม. ไหลลงอ่างฯ 18.83 ล้าน ลบ.ม. ระบาย 6.00 ล้าน ลบ.ม. รับน้ำได้อีก 9,412 ล้าน ลบ.ม.
- **เขื่อนสิริกิติ์** ปริมาณน้ำ 3,165 ล้าน ลบ.ม. (33% ของความจุอ่างฯ) น้ำใช้การได้ 315 ล้าน ลบ.ม. ไหลลงอ่างฯ 14.52 ล้าน ลบ.ม. ระบาย 14.02 ล้าน ลบ.ม. รับน้ำได้อีก 6,345 ล้าน ลบ.ม.
- **เขื่อนแควน้อยบำรุงแดน** ปริมาณน้ำ 183 ล้าน ลบ.ม. (19% ของความจุอ่างฯ) น้ำใช้การได้ 140 ล้าน ลบ.ม. ไหลลงอ่างฯ 3.71 ล้าน ลบ.ม. ระบาย 4.32 ล้าน ลบ.ม. รับน้ำได้อีก 756 ล้าน ลบ.ม.
- **เขื่อนป่าสักชลสิทธิ์** ปริมาณน้ำ 64 ล้าน ลบ.ม. (7% ของความจุอ่างฯ) น้ำใช้การได้ 61 ล้าน ลบ.ม. ไหลลงอ่างฯ 0.00 ล้าน ลบ.ม. ระบาย 0.18 ล้าน ลบ.ม. รับน้ำได้อีก 896 ล้าน ลบ.ม.

### 2. สภาพน้ำท่า (ณ วันที่ 14 ก.ค. 64)

แม่น้ำเจ้าพระยา ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี C.2 อ.เมือง จ.นครสวรรค์ วัดได้ 227 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 197 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 8.73 เมตร ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี C.13 ท้ายเขื่อนเจ้าพระยา อัตรา 120 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 120 ลบ.ม./วินาที) ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี C.29A อ.บางโพธิ์ จ.พระนครศรีอยุธยา เฉลี่ย 120 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 123 ลบ.ม./วินาที) แม่น้ำป่าสัก ระบายน้ำท้ายเขื่อนพระรามหก 2.25 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 2.24 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 14 ก.ค. 64) ใช้น้ำไปแล้ว 2,440 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 21 ของแผนความต้องการใช้น้ำ คงเหลือ 9,299 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 14 ก.ค. 2564)

- ❖ **สถานีประปาสำแล** ค่าความเค็ม 0.26 กรัม/ลิตร (**สูงกว่าเกณฑ์เฝ้าระวัง**)

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

