



สถานการณ์น้ำลุ่มน้ำเจ้าพระยา ประจำวันศุกร์ที่ 1 ตุลาคม พ.ศ. 2564

1. ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำ 4 เขื่อนหลักลุ่มน้ำเจ้าพระยา

ปริมาณน้ำเก็บกักรวม 12,659 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 51 ของความจุอ่างฯ ปริมาณน้ำใช้การได้ 5,963 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 33 ของความจุใช้การ ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ จำนวน 236.54 ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำระบาย จำนวน 107.56 ล้าน ลบ.ม. สามารถรับน้ำได้อีก 12,212 ล้าน ลบ.ม. โดยแยกเป็น

- **เขื่อนภูมิพล** ปริมาณน้ำ 6,610 ล้าน ลบ.ม. (49% ของความจุอ่างฯ) น้ำใช้การได้ 2,810 ล้าน ลบ.ม. ไหลลงอ่างฯ 77.13 ล้าน ลบ.ม. ระบาย 0.50 ล้าน ลบ.ม. รับน้ำได้อีก 6,852 ล้าน ลบ.ม.
- **เขื่อนสิริกิติ์** ปริมาณน้ำ 4,167 ล้าน ลบ.ม. (44% ของความจุอ่างฯ) น้ำใช้การได้ 1,317 ล้าน ลบ.ม. ไหลลงอ่างฯ 22.23 ล้าน ลบ.ม. ระบาย 0.00 ล้าน ลบ.ม. รับน้ำได้อีก 5,343 ล้าน ลบ.ม.
- **เขื่อนแควน้อยบำรุงแดน** ปริมาณน้ำ 855 ล้าน ลบ.ม. (91% ของความจุอ่างฯ) น้ำใช้การได้ 812 ล้าน ลบ.ม. ไหลลงอ่างฯ 19.26 ล้าน ลบ.ม. ระบาย 2.79 ล้าน ลบ.ม. รับน้ำได้อีก 84 ล้าน ลบ.ม.
- **เขื่อนป่าสักชลสิทธิ์** ปริมาณน้ำ 1,027 ล้าน ลบ.ม. (107% ของความจุอ่างฯ) น้ำใช้การได้ 1,024 ล้าน ลบ.ม. ไหลลงอ่างฯ 117.92 ล้าน ลบ.ม. ระบาย 104.28 ล้าน ลบ.ม. (เกินความจุเก็บกักปกติ จำนวน 67 ล้าน ลบ.ม.)

2. สถานการณ์น้ำท่า (ณ วันที่ 1 ต.ค. 64)

แม่น้ำเจ้าพระยา ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี C.2 อ.เมือง จ.นครสวรรค์ วัดได้ 2,666 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 2,683 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 1.83 เมตร ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี C.13 ท้ายเขื่อนเจ้าพระยา อัตรา 2,784 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 2,775 ลบ.ม./วินาที) ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี C.29A อ.บางไทร จ.พระนครศรีอยุธยา เฉลี่ย 2,950 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 2,873 ลบ.ม./วินาที) แม่น้ำป่าสัก ระบายน้ำ ท้ายเขื่อนพระรามหก 739.79 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 735.44 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 1 ต.ค. 64 จัดสรรน้ำชลประทานไปแล้ว 3,911 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 140 ของแผนฯ เกินแผนจัดสรรน้ำ 1,111 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ (-40%)**

4. การเพาะปลูกพืชฤดูฝน ปี 2564 ลุ่มน้ำเจ้าพระยา (ข้อมูล ณ วันที่ 29 ก.ย. 64)

แผนการเพาะปลูกฤดูฝน (ข้าวนาปี) ปี 2564 จำนวน 7.97 ล้านไร่ **เพาะปลูกไปแล้ว 6.97 ล้านไร่** คิดเป็นร้อยละ 87.46 ของแผนฯ **เก็บเกี่ยวไปแล้ว 4.55 ล้านไร่**

5. สถานการณ์ความเค็มในแม่น้ำเจ้าพระยา

❖ **สถานีประปาสำแล (เวลา 07.00 น.)** ค่าความเค็ม 0.10 กรัม/ลิตร (**ปกติ**)

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

