



## สถานการณ์น้ำลุ่มน้ำเจ้าพระยา ประจำวันจันทร์ที่ 13 กรกฎาคม พ.ศ. 2563

### 1. สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำ 4 เขื่อนหลักลุ่มน้ำเจ้าพระยา

ปริมาณน้ำรวมทั้งสิ้น 7,474 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 30 (ปริมาณน้ำใช้การได้ 778 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 4) ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ จำนวน 10.65 ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำระบาย จำนวน 23.45 ล้าน ลบ.ม. สามารถรับน้ำได้อีก 17,398 ล้าน ลบ.ม. โดยแยกเป็น

- เขื่อนภูมิพล ปริมาณน้ำ 3,943 ล้าน ลบ.ม. (29% ของความจุอ่างฯ) น้ำใช้การได้ 143 ล้าน ลบ.ม. ไหลลงอ่างฯ 1.65 ล้าน ลบ.ม. ระบาย 5.00 ล้าน ลบ.ม. รับน้ำได้อีก 9,519 ล้าน ลบ.ม.
- เขื่อนสิริกิติ์ ปริมาณน้ำ 3,282 ล้าน ลบ.ม. (35% ของความจุอ่างฯ) น้ำใช้การได้ 432 ล้าน ลบ.ม. ไหลลงอ่างฯ 7.37 ล้าน ลบ.ม. ระบาย 14.99 ล้าน ลบ.ม. รับน้ำได้อีก 6,228 ล้าน ลบ.ม.
- เขื่อนแควน้อยบำรุงแดน ปริมาณน้ำ 149 ล้าน ลบ.ม. (16% ของความจุอ่างฯ) น้ำใช้การได้ 106 ล้าน ลบ.ม. ไหลลงอ่างฯ 0.47 ล้าน ลบ.ม. ระบาย 2.59 ล้าน ลบ.ม. รับน้ำได้อีก 790 ล้าน ลบ.ม.
- เขื่อนป่าสักชลสิทธิ์ ปริมาณน้ำ 99 ล้าน ลบ.ม. (10% ของความจุอ่างฯ) น้ำใช้การได้ 96 ล้าน ลบ.ม. ไหลลงอ่างฯ 0.96 ล้าน ลบ.ม. ระบาย 0.87 ล้าน ลบ.ม. รับน้ำได้อีก 861 ล้าน ลบ.ม.

### 2. สภาพน้ำท่า (ณ วันที่ 13 กรกฎาคม 2563)

แม่น้ำเจ้าพระยา ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี C.2 อ.เมือง จ.นครสวรรค์ วัดได้ 148 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 139 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 9.18 เมตร ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี C.13 ท้ายเขื่อนเจ้าพระยาอัตรา 60 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 60 ลบ.ม./วินาที) ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานีวัดน้ำ C.29A อ.บางไทร จ.พระนครศรีอยุธยา เฉลี่ย 60 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 60 ลบ.ม./วินาที) แม่น้ำป่าสัก ระบายน้ำท้ายเขื่อนพระรามหก 5.19 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 5.24 ลบ.ม./วินาที)

### 3. แผน-ผลการจัดสรรน้ำฤดูฝนปี 2563

แผนจัดสรรน้ำลุ่มน้ำเจ้าพระยาฤดูฝนปี 2563 ตั้งแต่วันที่ 1 พฤษภาคม 2563 ถึงวันที่ 31 ตุลาคม 2563 จำนวน 3,250 ล้าน ลบ.ม. (รวมผันน้ำจากลุ่มน้ำแม่กลองจำนวน 350 ล้าน ลบ.ม.) (ปัจจุบัน 13 กรกฎาคม 2563) จัดสรรน้ำไปแล้ว 1,942 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 60 ของแผน

### 4. สถานการณ์ความเค็มในแม่น้ำเจ้าพระยา (ณ วันที่ 13 กรกฎาคม 2563)

- ❖ สถานีประปาสำแล ค่าความเค็ม 0.25 กรัม/ลิตร อยู่ในเกณฑ์ปกติ (เกณฑ์เฝ้าระวัง 0.25 กรัม/ลิตร และมาตรฐานเพื่อการผลิตน้ำประปาไม่เกิน 0.50 กรัม/ลิตร)
- ❖ สถานีทำนันทน์ ค่าความเค็ม 0.45 กรัม/ลิตร อยู่ในเกณฑ์ปกติ
- ❖ สถานีกรมชลประทานสามเสน ค่าความเค็ม 0.72 กรัม/ลิตร อยู่ในเกณฑ์ปกติ (ค่าความเค็มของน้ำสำหรับการเกษตรไม่เกิน 2 กรัม/ลิตร และ สำหรับการผลิตน้ำประปาไม่เกิน 0.50 กรัม/ลิตร)

