



ศูนย์ปฏิบัติการน้ำอัจฉริยะ (SWOC)  
สถานการณ์น้ำลุ่มน้ำเจ้าพระยา  
ประจำวันศุกร์ที่ 28 มิถุนายน พ.ศ.2562

1. สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำลุ่มน้ำเจ้าพระยา (4 เขื่อนหลัก)

ปริมาณน้ำในอ่างฯ 4 เขื่อน รวมทั้งสิ้น 9,178 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 37 (ปริมาณน้ำใช้การได้ 2,482 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 14) ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ จำนวน 2.75 ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำระบาย จำนวน 46.23 ล้าน ลบ.ม. สามารถรับน้ำได้อีก 15,693 ล้าน ลบ.ม. โดยแยกได้ ดังนี้

- **เขื่อนภูมิพล** มีปริมาณน้ำ 5,232 ล้าน ลบ.ม. (39% ของความจุอ่างฯ) เป็นน้ำใช้การได้ 1,432 ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ จำนวน 0.00 ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำระบาย จำนวน 25.00 ล้าน ลบ.ม. สามารถรับน้ำได้อีก 8,230 ล้าน ลบ.ม.
- **เขื่อนสิริกิติ์** มีปริมาณน้ำ 3,710 ล้านลบ.ม. (39% ของความจุอ่างฯ) เป็นน้ำใช้การได้ 860 ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ จำนวน 2.75 ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำระบาย จำนวน 18.89 ล้าน ลบ.ม. สามารถรับน้ำได้อีก 5,800 ล้าน ลบ.ม.
- **เขื่อนแควน้อยบำรุงแดน** มีปริมาณน้ำ 163 ล้าน ลบ.ม. (17% ของความจุอ่างฯ) เป็นน้ำใช้การได้ 120 ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ จำนวน 0.00 ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำระบาย จำนวน 1.30 ล้าน ลบ.ม. สามารถรับน้ำได้อีก 776 ล้าน ลบ.ม.
- **เขื่อนป่าสักชลสิทธิ์** มีปริมาณน้ำ 73 ล้าน ลบ.ม. (8% ของความจุอ่างฯ) เป็นน้ำใช้การได้ 70 ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ จำนวน 0.00 ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำระบาย จำนวน 1.04 ล้าน ลบ.ม. สามารถรับน้ำได้อีก 887 ล้าน ลบ.ม.

2. สภาพน้ำท่า (ณ วันที่ 28 มิ.ย..62)

**แม่น้ำเจ้าพระยา**

- ปริมาณน้ำไหลผ่านที่สถานี C.2 อ.เมืองนครสวรรค์ วัดได้ 338 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 349 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 8.02 เมตร
- ปริมาณน้ำไหลที่สถานี C.13 ท้ายเขื่อนเจ้าพระยาในอัตรา 70 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 70 ลบ.ม./วินาที)
- ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานีวัดน้ำ C.29A อ.บางไทร จ.พระนครศรีอยุธยา มีปริมาณน้ำไหลผ่านเฉลี่ย 77 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 78 ลบ.ม./วินาที)

**แม่น้ำป่าสัก**

- ระบายน้ำท้ายเขื่อนพระรามหก 5.71 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 5.76 ลบ.ม./วินาที)



### 3. แผน-ผลการจัดสรรน้ำฤดูฝน 2562 (1 พ.ค.62 – 31 ต.ค.62)

ปริมาณน้ำ ณ วันที่ 1 พ.ค.62 จำนวน 5,123 ล้าน ลบ.ม. มีความต้องการใช้น้ำรวม 10,400 ล้าน ลบ.ม. ปัจจุบัน (28 มิ.ย.62) จัดสรรน้ำไปแล้วทั้งสิ้น 2,775 ล้าน ลบ.ม. (25%) คงเหลือปริมาณน้ำที่ต้องจัดสรร 8,505 ล้าน ลบ.ม. (75%)

### 4. แผน-ผลการเพาะปลูกพืช (ข้าวนาปี) กลุ่มเจ้าพระยาและลุ่มต่ำ 13 ทุ่ง

- ❖ ลุ่มน้ำเจ้าพระยา วางแผนเพาะปลูกข้าวนาปี รวม 7.65 ล้านไร่ (ข้อมูล ณ วันที่ 26 มิ.ย.62)  
ปัจจุบัน เพาะปลูกไปแล้ว 5.42 ล้านไร่ คิดเป็นร้อยละ 70.91 ของแผนฯ
- ❖ พื้นที่ลุ่มต่ำ 13 ทุ่ง เจ้าพระยา วางแผนเพาะปลูกข้าวนาปี รวม 1.532 ล้านไร่ (ข้อมูล ณ วันที่ 20 มิ.ย.62)  
ปัจจุบัน เพาะปลูกไปแล้ว 1.532 ล้านไร่ คิดเป็นร้อยละ 100 ของแผนฯ ประกอบด้วย
  - พื้นที่ลุ่มต่ำทุ่งบางระกำ วางแผนเพาะปลูกข้าวนาปี รวม 0.382 ล้านไร่ ปัจจุบัน เพาะปลูกไปแล้ว 0.382 ล้านไร่ คิดเป็นร้อยละ 100 ของแผนฯ
  - พื้นที่ลุ่มต่ำเจ้าพระยา 12 ทุ่ง ตอนล่าง วางแผนเพาะปลูกข้าวนาปี รวม 1.15 ล้านไร่ ปัจจุบัน เพาะปลูกไปแล้ว 1.15 ล้านไร่ คิดเป็นร้อยละ 100 ของแผนฯ

หมายเหตุ : ทุ่งบางบาล – บ้านแพน มีการปรับเปลี่ยนการเพาะปลูกข้าว เป็นบ่อทราย 9,244 ไร่ คงเหลือพื้นที่ปลูกข้าวในทุ่งฯ 24,206 ไร่

### 5. สถานการณ์ความเค็มในแม่น้ำเจ้าพระยา (28 มิ.ย.62)

- ❖ สถานีประปาสำแล ค่าความเค็ม 0.19 กรัม/ลิตร อยู่ในเกณฑ์ปกติ
- ❖ สถานีท่าช้างนันท ค่าความเค็ม 0.23 กรัม/ลิตร อยู่ในเกณฑ์ปกติ
- ❖ สถานีกรมชลประทานสามเสน ค่าความเค็ม 0.23 กรัม/ลิตร อยู่ในเกณฑ์ปกติ  
(ค่าความเค็มของน้ำสำหรับการเกษตรไม่เกิน 2 กรัม/ลิตร และ สำหรับการผลิตน้ำประปาไม่เกิน 0.50 กรัม/ลิตร)