



การบริหารจัดการน้ำ ลุ่มน้ำเจ้าพระยา

สถานการณ์น้ำ ณ วันที่ 28 พฤษภาคม 2565



เก็บกัก 6,049 (13,462) 45%
ใช้การ 2,249 (9,662) 23%
ระบาย=23.15 cms
(2.00 ล้าน ลบ.ม.)

เขื่อนภูมิพล

เก็บกัก 3,744 (9,510) 39%
ใช้การ 894 (6,662) 13%
ระบาย=114.23 cms
(9.87 ล้าน ลบ.ม.)

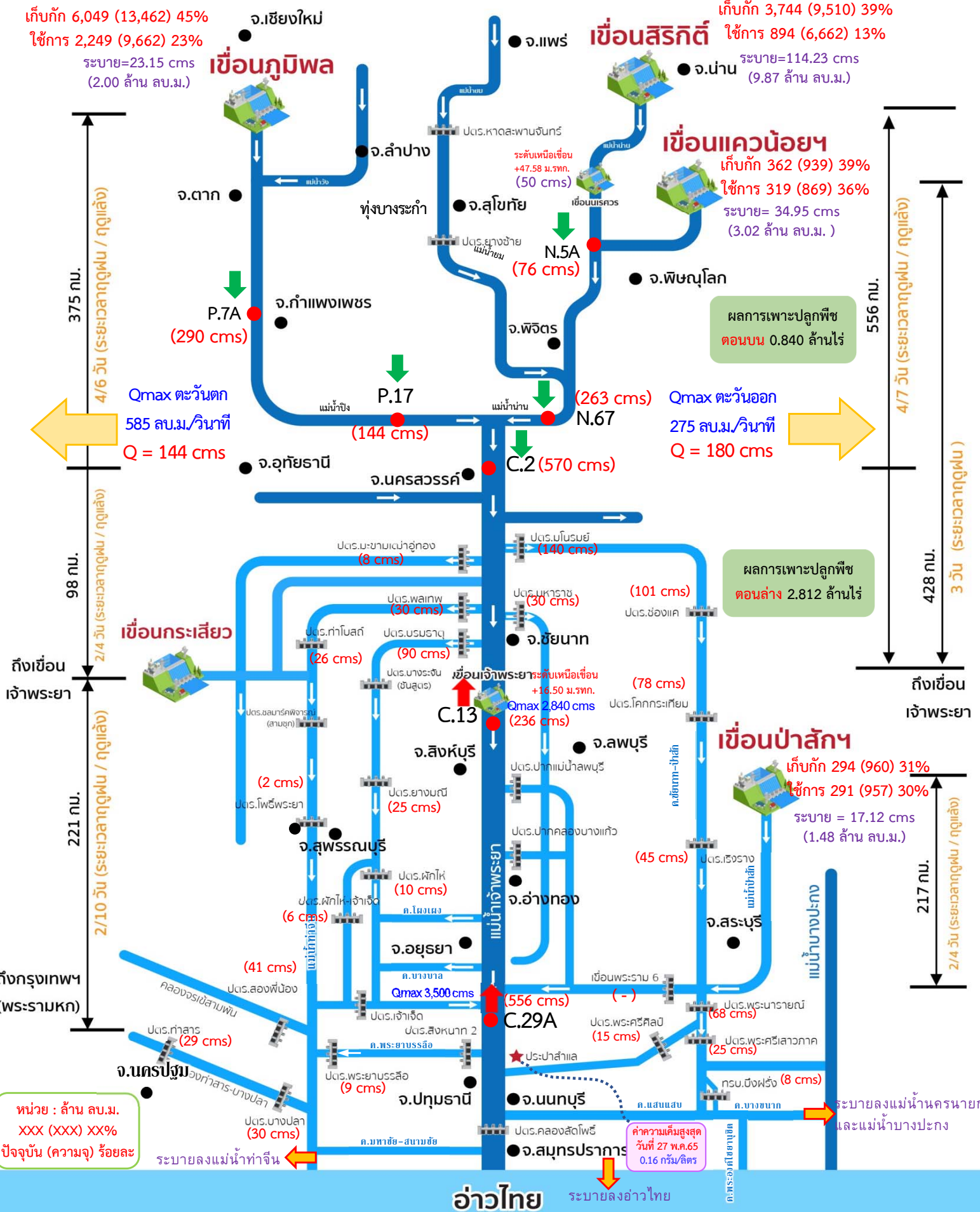
เขื่อนสิริกิติ์

เก็บกัก 362 (939) 39%
ใช้การ 319 (869) 36%
ระบาย= 34.95 cms
(3.02 ล้าน ลบ.ม.)

เขื่อนแควน้อยฯ

เก็บกัก 294 (960) 31%
ใช้การ 291 (957) 30%
ระบาย = 17.12 cms
(1.48 ล้าน ลบ.ม.)

เขื่อนป่าสักฯ



หน่วย : ล้าน ลบ.ม.
XXX (XXX) XX%
ปัจจุบัน (ความจุ) ร้อยละ

ค่าความเค็มสูงสุด
วันที่ 27 พ.ค.65
0.16 กรัม/ลิตร

ระบายลงแม่น้ำท่าจีน

ระบายลงแม่น้ำนครนายก และแม่น้ำบางปะกง

อ่าวไทย

ระบายลงอ่าวไทย



การบริหารจัดการน้ำ **ลุ่มน้ำเจ้าพระยา**

สถานการณ์น้ำ ณ วันที่ 28 พฤษภาคม 2565



สถานการณ์น้ำ 4 เขื่อนหลัก (ภูมิพล สิริกิติ์ แควน้อยฯ และป่าสักฯ)

ปริมาณน้ำเก็บกักรวม 4 เขื่อนหลักเจ้าพระยา 10,448 ล้าน ลบ.ม. (42%) ปริมาณน้ำใช้การได้ 3,752 ล้าน ลบ.ม. (21%)

ไหลลงอ่างฯรวม 35.07 ล้าน ลบ.ม. ระบายรวม 16.37 ล้าน ลบ.ม. โดยแยกเป็น

เขื่อนภูมิพล ปริมาณน้ำ 6,049 ล้าน ลบ.ม. (45%ของความจุอ่างฯ) น้ำใช้การได้ 2,249 ล้าน ลบ.ม. ไหลลงอ่างฯวันนี้ 23.84 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 28.49 ล้าน ลบ.ม.) ระบายวันนี้ 2.00 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 2.00 ล้าน ลบ.ม.)

เขื่อนสิริกิติ์ ปริมาณน้ำ 3,744 ล้าน ลบ.ม. (39% ของความจุอ่างฯ) น้ำใช้การได้ 894 ล้าน ลบ.ม. ไหลลงอ่างฯวันนี้ 7.69 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 10.95 ล้าน ลบ.ม.) ระบายวันนี้ 9.87 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 10.06 ล้าน ลบ.ม.)

เขื่อนแควน้อยบำรุงแดน ปริมาณน้ำ 362 ล้าน ลบ.ม. (39% ของความจุอ่างฯ) น้ำใช้การได้ 319 ล้าน ลบ.ม. ไหลลงอ่างฯวันนี้ 3.54 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 3.88 ล้าน ลบ.ม.) ระบายวันนี้ 3.02 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 2.88 ล้าน ลบ.ม.)

เขื่อนป่าสักชลสิทธิ์ ปริมาณน้ำ 294 ล้าน ลบ.ม. (31% ของความจุอ่างฯ) น้ำใช้การได้ 291 ล้าน ลบ.ม. ไหลลงอ่างฯวันนี้ 0.00 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 0.65 ล้าน ลบ.ม.) ระบายวันนี้ 1.48 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 1.47 ล้าน ลบ.ม.)

สถานการณ์น้ำท่า (เวลา 06.00 น.)

แม่น้ำปิง ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี P.7A อ.เมือง จ.กำแพงเพชร 290 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 312 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 4.32 เมตร ไหลผ่านสถานี P.17 อ.บรรพตพิสัย จ.นครสวรรค์ 144 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 196 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 4.89 เมตร

แม่น้ำน่าน ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี N.5A อ.เมือง จ.พิษณุโลก 76 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 77 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 9.53 เมตร ไหลผ่านที่สถานี N.67 อ.ชุมแสง จ.นครสวรรค์ 263 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 280 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 7.86 เมตร

แม่น้ำเจ้าพระยา ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี C.2 อ.เมืองนครสวรรค์ วัดได้ 570 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 591 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 7.44 เมตร ไหลผ่านเขื่อนเจ้าพระยา (C.13) อ.สรรพยา จ.ชัยนาท ในอัตรา 236 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 176 ลบ.ม./วินาที) ระดับน้ำเหนือเขื่อนอยู่ที่ +16.50 ม.รทก. และปริมาณน้ำไหลผ่านสถานีวัดน้ำ C.29A อ.บางไทร จ.พระนครศรีอยุธยา เฉลี่ย 556 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 498 ลบ.ม./วินาที)

การผันน้ำ 2 ฝั่งเจ้าพระยา รับน้ำเข้าฝั่งตะวันตกในอัตรา 170 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 144 ลบ.ม./วินาที) รับน้ำเข้าฝั่งตะวันออกในอัตรา 170 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 180 ลบ.ม./วินาที) รวมรับน้ำ 2 ฝั่งในอัตรา 340 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 324 ลบ.ม./วินาที)

แม่น้ำป่าสัก ปริมาณน้ำที่ระบายจากเขื่อนป่าสัก 17 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 17 ลบ.ม./วินาที) และมีปริมาณน้ำจากคลองชัยนาท-ป่าสัก ผ่านทาง ปตร.เรียงรางมารวมอีก 45 ลบ.ม./วินาที โดยระบายน้ำผ่าน เขื่อนพระรามหก (ปิดและปตร.พระนารายณ์ 68 ลบ.ม./วินาที)

แผน-ผลการจัดสรรน้ำฤดูฝนปี 2565

ปริมาณน้ำใช้การ 4 เขื่อนลุ่มเจ้าพระยา ณ วันที่ 1 พ.ค.65 จำนวน 3,511 ล้าน ลบ.ม. วางแผนจัดสรรน้ำฤดูฝนปี 2565 ลุ่มน้ำเจ้าพระยา ตั้งแต่วันที่ 1 พฤษภาคม 2565 ถึงวันที่ 31 ตุลาคม 2565 จำนวน 12,835 ล้าน ลบ.ม. ปัจจุบัน (27 พ.ค.65) จัดสรรน้ำไปแล้ว 750 ล้าน ลบ.ม. (6% ของแผนฯ) คงเหลือปริมาณน้ำที่ต้องจัดสรรอีก 12,085 ล้าน ลบ.ม. (94% ของแผนฯ)