



การบริหารจัดการน้ำ ลุ่มน้ำเจ้าพระยา

สถานการณ์ ณ วันที่ 5 พฤษภาคม 2565

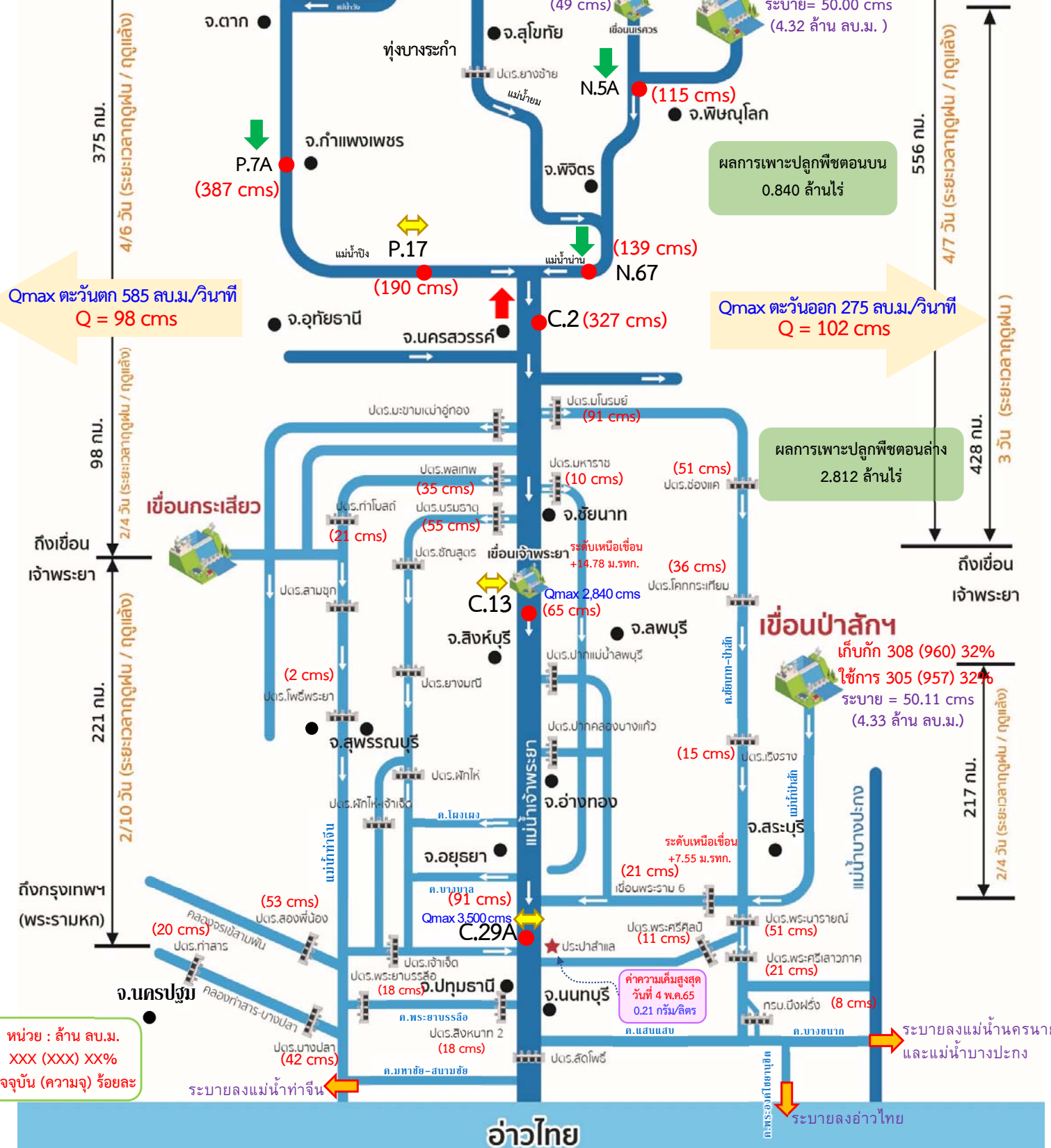


เก็บกัก 5,721 (13,462) 42%
ใช้การ 1,921 (9,662) 20%
ระบาย=219.90 cms
(19.00 ล้าน ลบ.ม.)

เก็บกัก 3,674 (9,510) 39%
ใช้การ 824 (6,662) 12%
ระบาย=115.74 cms
(10.00 ล้าน ลบ.ม.)

เก็บกัก 373 (939) 40%
ใช้การ 330 (869) 37%

เก็บกัก 308 (960) 32%
ใช้การ 305 (957) 32%
ระบาย = 50.11 cms
(4.33 ล้าน ลบ.ม.)



Qmax ตะวันตก 585 ลบ.ม./วินาที
Q = 98 cms

Qmax ตะวันออก 275 ลบ.ม./วินาที
Q = 102 cms

ผลการเพาะปลูกพืชตอนล่าง
2.812 ล้านไร่

ผลการเพาะปลูกพืชตอนบน
0.840 ล้านไร่

ค่าความเค็มสูงสุด
วันที่ 4 พ.ค.65
0.21 กรัม/ลิตร

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

ระบายลงแม่น้ำนครนายก
และแม่น้ำบางปะกง

ระบายลงอ่าวไทย

อ่าวไทย



การบริหารจัดการน้ำ **ลุ่มน้ำเจ้าพระยา**

สถานการณ์น้ำ ณ วันที่ 5 พฤษภาคม 2565



สถานการณ์น้ำ 4 เขื่อนหลัก (ภูมิพล สิริกิติ์ แควน้อยฯ และป่าสักฯ)

ปริมาณน้ำเก็บกักรวม 4 เขื่อนหลักเจ้าพระยา 10,076 ล้าน ลบ.ม. (41%) ปริมาณน้ำใช้การได้ 3,380 ล้าน ลบ.ม. (19%)

ไหลลงอ่างฯรวม 6.14 ล้าน ลบ.ม. ระบายรวม 37.65 ล้าน ลบ.ม. โดยแยกเป็น

เขื่อนภูมิพล ปริมาณน้ำ 5,721 ล้าน ลบ.ม. (42 ของความจุอ่างฯ) น้ำใช้การได้ 1,921 ล้าน ลบ.ม. ไหลลงอ่างฯวันนี้ 0.85 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 2.26 ล้าน ลบ.ม.) ระบายวันนี้ 19.00 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 19.00 ล้าน ลบ.ม.)

เขื่อนสิริกิติ์ ปริมาณน้ำ 3,674 ล้าน ลบ.ม. (39% ของความจุอ่างฯ) น้ำใช้การได้ 824 ล้าน ลบ.ม. ไหลลงอ่างฯวันนี้ 3.31 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 3.36 ล้าน ลบ.ม.) ระบายวันนี้ 10.00 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 10.06 ล้าน ลบ.ม.)

เขื่อนแควน้อยบำรุงแดน ปริมาณน้ำ 373 ล้าน ลบ.ม. (40% ของความจุอ่างฯ) น้ำใช้การได้ 330 ล้าน ลบ.ม. ไหลลงอ่างฯวันนี้ 1.98 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 1.41 ล้าน ลบ.ม.) ระบายวันนี้ 4.32 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 4.32 ล้าน ลบ.ม.)

เขื่อนป่าสักชลสิทธิ์ ปริมาณน้ำ 308 ล้าน ลบ.ม. (32% ของความจุอ่างฯ) น้ำใช้การได้ 305 ล้าน ลบ.ม. ไหลลงอ่างฯวันนี้ 0.00 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 0.00 ล้าน ลบ.ม.) ระบายวันนี้ 4.33 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 4.32 ล้าน ลบ.ม.)

สถานการณ์น้ำท่า (เวลา 06.00 น.)

แม่น้ำปิง ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี P.7A อ.เมือง จ.กำแพงเพชร 387 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 403 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 4.08 เมตร ไหลผ่านสถานี P.17 อ.บรรพตพิสัย จ.นครสวรรค์ 190 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 190 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 4.91 เมตร

แม่น้ำน่าน ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี N.5A อ.เมือง จ.พิษณุโลก 115 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 119 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 9.13 เมตร ไหลผ่านที่สถานี N.67 อ.ชุมแสง จ.นครสวรรค์ 139 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 143 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 9.38 เมตร

แม่น้ำเจ้าพระยา ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี C.2 อ.เมืองนครสวรรค์ วัดได้ 327 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 315 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 8.47 เมตร ไหลผ่านเขื่อนเจ้าพระยา (C.13) อ.สรรพยา จ.ชัยนาท ในอัตรา 65 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 65 ลบ.ม./วินาที) ระดับน้ำเหนือเขื่อนอยู่ที่ +14.78 ม.รทก. และปริมาณน้ำไหลผ่านสถานีวัดน้ำ C.29A อ.บางไทร จ.พระนครศรีอยุธยา เฉลี่ย 91 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 91 ลบ.ม./วินาที)

การผันน้ำ 2 ฝั่งเจ้าพระยา รับน้ำเข้าฝั่งตะวันตกในอัตรา 98 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 95 ลบ.ม./วินาที) รับน้ำเข้าฝั่งตะวันออกในอัตรา 102 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 101 ลบ.ม./วินาที) รวมรับน้ำ 2 ฝั่งในอัตรา 200 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 196 ลบ.ม./วินาที)

แม่น้ำป่าสัก ปริมาณน้ำที่ระบายจากเขื่อนป่าสัก 50 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 50 ลบ.ม./วินาที) และมีปริมาณน้ำจากคลองชัยนาท-ป่าสัก ผ่านทาง ปตร.เรียงรางมารวมอีก 15 ลบ.ม./วินาที โดยระบายน้ำผ่าน เขื่อนพระรามหก 21 ลบ.ม./วินาที และปตร.พระนารายณ์ 51 ลบ.ม./วินาที

แผน-ผลการจัดสรรน้ำฤดูฝนปี 2564/65

ปริมาณน้ำใช้การ 4 เขื่อนลุ่มเจ้าพระยา ณ วันที่ 1 พ.ค.65 จำนวน 3,511 ล้าน ลบ.ม. **วางแผนจัดสรรน้ำฤดูฝนปี 2564/65 ลุ่มน้ำเจ้าพระยา** ตั้งแต่วันที่ 1 พฤษภาคม 2565 ถึงวันที่ 31 ตุลาคม 2565 จำนวน 12,317 ล้าน ลบ.ม. **ปัจจุบัน (4 พ.ค.65) จัดสรรน้ำไปแล้ว 147 ล้าน ลบ.ม. (1% ของแผนฯ) คงเหลือปริมาณน้ำที่ต้องจัดสรรอีก 12,170 ล้าน ลบ.ม. (99% ของแผนฯ)**