



การบริหารจัดการน้ำ **ลุ่มน้ำเจ้าพระยา**

สถานการณ์น้ำ ณ วันที่ 19 กุมภาพันธ์ 2565



เก็บกัก 6,971 (13,462) 52%
ใช้การ 3,171 (9,662) 33%
ระบาย=162.03 cms
(14.00 ล้าน ลบ.ม.)

เขื่อนภูมิพล

จ.เชียงใหม่

จ.ตาก

จ.กำแพงเพชร

P.7A (158 cms)

P.17

จ.อุทัยธานี

จ.นครสวรรค์

เขื่อนกระเสียว

จ.สุพรรณบุรี

จ.สิงห์บุรี

จ.อยุธยา

จ.นครปฐม

จ.ปทุมธานี

จ.นนทบุรี

จ.นครปฐม

จ.นนทบุรี

จ.นนทบุรี

จ.นนทบุรี

จ.นนทบุรี

จ.นนทบุรี

จ.นนทบุรี

จ.นนทบุรี

จ.นนทบุรี

จ.แพร่

เขื่อนสิริกิติ์

จ.น่าน

จ.พิจิตร

จ.พิษณุโลก

จ.พิจิตร

จ.พิจิตร

จ.พิจิตร

จ.พิจิตร

จ.พิจิตร

จ.พิจิตร

จ.พิจิตร

จ.พิจิตร

จ.พิจิตร

จ.พิจิตร

จ.พิจิตร

จ.พิจิตร

จ.พิจิตร

จ.พิจิตร

จ.พิจิตร

จ.พิจิตร

จ.พิจิตร

จ.พิจิตร

จ.พิจิตร

จ.พิจิตร

จ.พิจิตร

จ.พิจิตร

จ.พิจิตร

เก็บกัก 4,131 (9,510) 43%

ใช้การ 1,281 (6,662) 19%

ระบาย=81.37 cms
(7.03 ล้าน ลบ.ม.)

เขื่อนแควน้อยฯ

ระบาย= 49.76 cms
(4.32 ล้าน ลบ.ม.)

เก็บกัก 672 (939) 72%

ใช้การ 629 (869) 70%

ผลการเพาะปลูกพืชตอนบน
0.972 ล้านไร่

Qmax ตะวันออก 275 ลบ.ม./วินาที
Q = 68 cms

ผลการเพาะปลูกพืชตอนล่าง
3.351 ล้านไร่

เขื่อนป่าสักฯ

เก็บกัก 640 (960) 67%

ใช้การ 637 (957) 67%

ระบาย = 50.12 cms
(4.33 ล้าน ลบ.ม.)

Qmax 2,840 cms
(85 cms)

Qmax 3,500 cms
(85 cms)

Qmax 3,500 cms
(85 cms)

Qmax 3,500 cms
(85 cms)

Qmax 3,500 cms
(85 cms)

Qmax 3,500 cms
(85 cms)

Qmax 3,500 cms
(85 cms)

Qmax 3,500 cms
(85 cms)

Qmax 3,500 cms
(85 cms)

Qmax 3,500 cms
(85 cms)

Qmax 3,500 cms
(85 cms)

Qmax 3,500 cms
(85 cms)

Qmax ตะวันตก 585 ลบ.ม./วินาที
Q = 80 cms

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

ระบายลงแม่น้ำท่าจีน

ระบายลงแม่น้ำนครนายก และแม่น้ำบางปะกง

ระบายลงอ่าวไทย

อ่าวไทย

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

ระบายลงแม่น้ำท่าจีน

ระบายลงแม่น้ำนครนายก และแม่น้ำบางปะกง

ระบายลงอ่าวไทย

อ่าวไทย



การบริหารจัดการน้ำ **ลุ่มน้ำเจ้าพระยา**

สถานการณ์น้ำ ณ วันที่ 19 กุมภาพันธ์ 2565



➡ สถานการณ์น้ำ 4 เขื่อนหลัก (ภูมิพล สิริกิติ์ แควน้อยฯ และป่าสักฯ)

ปริมาณน้ำเก็บกักรวม 4 เขื่อนหลักเจ้าพระยา 12,413 ล้าน ลบ.ม. (50%) ปริมาณน้ำใช้การได้ 5,717 ล้าน ลบ.ม. (31%)

ไหลลงอ่างฯรวม 4.56 ล้าน ลบ.ม. ระบายรวม 29.68 ล้าน ลบ.ม. โดยแยกเป็น

เขื่อนภูมิพล ปริมาณน้ำ 6,971 ล้าน ลบ.ม. (52% ของความจุอ่างฯ) น้ำใช้การได้ 3,171 ล้าน ลบ.ม. ไหลลงอ่างฯวันนี้ 0.00 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 0.00 ล้าน ลบ.ม.) ระบายวันนี้ 14.00 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 14.00 ล้าน ลบ.ม.)

เขื่อนสิริกิติ์ ปริมาณน้ำ 4,131 ล้าน ลบ.ม. (43% ของความจุอ่างฯ) น้ำใช้การได้ 1,281 ล้าน ลบ.ม. ไหลลงอ่างฯวันนี้ 2.85 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 2.95 ล้าน ลบ.ม.) ระบายวันนี้ 7.03 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 7.13 ล้าน ลบ.ม.)

เขื่อนแควน้อยบำรุงแดน ปริมาณน้ำ 672 ล้าน ลบ.ม. (72% ของความจุอ่างฯ) น้ำใช้การได้ 629 ล้าน ลบ.ม. ไหลลงอ่างฯวันนี้ 0.95 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 1.03 ล้าน ลบ.ม.) ระบายวันนี้ 4.32 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 4.32 ล้าน ลบ.ม.)

เขื่อนป่าสักชลสิทธิ์ ปริมาณน้ำ 640 ล้าน ลบ.ม. (67% ของความจุอ่างฯ) น้ำใช้การได้ 637 ล้าน ลบ.ม. ไหลลงอ่างฯวันนี้ 0.77 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 0.32 ล้าน ลบ.ม.) ระบายวันนี้ 4.33 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 4.35 ล้าน ลบ.ม.)

➡ สถานการณ์น้ำท่า (เวลา 06.00 น.)

แม่น้ำปิง ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี P.7A อ.เมือง จ.กำแพงเพชร 158 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 228 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 4.77 เมตร ไหลผ่านสถานี P.17 อ.บรรพตพิสัย จ.นครสวรรค์ 281 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 282 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 4.50 เมตร

แม่น้ำน่าน ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี N.5A อ.เมือง จ.พิษณุโลก 82 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 82 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 9.46 เมตร ไหลผ่านที่สถานี N.67 อ.ชุมแสง จ.นครสวรรค์ 132 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 121 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 9.56 เมตร

แม่น้ำเจ้าพระยา ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี C.2 อ.เมืองนครสวรรค์ วัดได้ 375 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 355 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 8.24 เมตร ไหลผ่านเขื่อนเจ้าพระยา (C.13) อ.สรรพยา จ.ชัยนาท ในอัตรา 85 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 85 ลบ.ม./วินาที) ระดับน้ำเหนือเขื่อนอยู่ที่ +15.22 ม.รทก. และปริมาณน้ำไหลผ่านสถานีวัดน้ำ C.29A อ.บางไทร จ.พระนครศรีอยุธยา เฉลี่ย 132 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 134 ลบ.ม./วินาที)

การผันน้ำ 2 ฝั่งเจ้าพระยา รับน้ำเข้าฝั่งตะวันตกในอัตรา 80 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 81 ลบ.ม./วินาที) รับน้ำเข้าฝั่งตะวันออกในอัตรา 68 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 66 ลบ.ม./วินาที) รวมรับน้ำ 2 ฝั่งในอัตรา 148 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 147 ลบ.ม./วินาที)

แม่น้ำป่าสัก ปริมาณน้ำที่ระบายจากเขื่อนป่าสัก 50 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 50 ลบ.ม./วินาที) และมีปริมาณน้ำจากคลองชัยนาท-ป่าสัก ผ่านทาง ปตร.เรียงราง มารวมอีก 25 ลบ.ม./วินาที โดยระบายน้ำผ่าน เขื่อนพระรามหก 21 ลบ.ม./วินาที และปตร.พระนารายณ์ 47 ลบ.ม./วินาที

➡ แผน-ผลการจัดสรรน้ำฤดูแล้งปี 2564/65

แผนจัดสรรน้ำลุ่มน้ำเจ้าพระยาฤดูแล้งปี 2564/65 ตั้งแต่วันที่ 1 พฤศจิกายน 2564 ถึงวันที่ 30 เมษายน 2565 แผนจัดสรรน้ำฤดูแล้ง พ.ย.64 -เม.ย.65 จำนวน 5,700 ล้าน ลบ.ม. (4 เขื่อนหลัก 4,700 ล้าน ลบ.ม. และผันน้ำจากลุ่มน้ำแม่กลอง 1,000 ล้าน ลบ.ม.) ลุ่มน้ำเจ้าพระยา 4 เขื่อน (เขื่อนภูมิพล สิริกิติ์ แควน้อยฯ ป่าสักฯ) **ปัจจุบัน (18 ก.พ.65) จัดสรรน้ำไปแล้ว 3,498 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 61 ของแผน (4 เขื่อนหลัก 3,392 ล้าน ลบ.ม. และผันน้ำจากลุ่มน้ำแม่กลอง 105 ล้าน ลบ.ม.)** ทั้งนี้เนื่องจากสภาพน้ำต้นทุนมีจำกัดต้องอาศัยความร่วมมือจากทุกภาคส่วน และปฏิบัติตามแผนอย่างเคร่งครัดเพื่อให้การบริหารจัดการน้ำเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ