



การบริหารจัดการน้ำ **ลุ่มน้ำเจ้าพระยา**

สถานการณ์น้ำ ณ วันที่ 14 มกราคม 2565



เก็บกัก 7,703 (13,462) 57%
ใช้การ 3,903 (9,662) 40%

ระบาย=266.20 cms
(23.00 ล้าน ลบ.ม.)

เขื่อนภูมิพล

จ.เชียงใหม่

จ.ลำปาง

จ.ตาก

จ.กำแพงเพชร

จ.อุทัยธานี

จ.นครสวรรค์

จ.ชัยนาท

จ.สิงห์บุรี

จ.สุพรรณบุรี

จ.อยุธยา

จ.นครปฐม

จ.ปทุมธานี

จ.นนทบุรี

จ.นนทบุรี

จ.นนทบุรี

จ.นนทบุรี

จ.นนทบุรี

จ.นนทบุรี

จ.นนทบุรี

จ.นนทบุรี

จ.นนทบุรี

จ.นนทบุรี

จ.นนทบุรี

จ.นนทบุรี

จ.นนทบุรี

จ.นนทบุรี

เขื่อนสิริกิติ์

จ.แพร่

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

เก็บกัก 4,309 (9,510) 45%
ใช้การ 1,459 (6,662) 22%

ระบาย=86.80 cms
(7.50 ล้าน ลบ.ม.)

เขื่อนแควน้อยฯ

ระบาย= 49.76 cms
(4.32 ล้าน ลบ.ม.)

เก็บกัก 811 (939) 86%
ใช้การ 768 (869) 86%

556 กม.
6 วัน

428 กม.
3 วัน

ถึงเขื่อนเจ้าพระยา

ถึงเขื่อนเจ้าพระยา

217 กม.
2 วัน

เขื่อนป่าสักฯ

เก็บกัก 789 (960) 82%
ใช้การ 786 (957) 82%

ระบาย = 40.16 cms
(3.47 ล้าน ลบ.ม.)

Qmax ตะวันตก 585 ลบ.ม./วินาที
Q = 79 cms

Qmax ตะวันออก 275 ลบ.ม./วินาที
Q = 77 cms

เขื่อนกระเสียว

ถึงเขื่อนเจ้าพระยา

เขื่อนเจ้าพระยา

จ.สิงห์บุรี

จ.สุพรรณบุรี

จ.อยุธยา

จ.นครปฐม

จ.ปทุมธานี

จ.นนทบุรี

จ.นนทบุรี

จ.นนทบุรี

จ.นนทบุรี

จ.นนทบุรี

จ.สิงห์บุรี

จ.สิงห์บุรี

จ.สิงห์บุรี

จ.สิงห์บุรี

จ.สิงห์บุรี

จ.สิงห์บุรี

จ.สิงห์บุรี

จ.สิงห์บุรี

จ.สิงห์บุรี

จ.สิงห์บุรี

จ.สิงห์บุรี

จ.สิงห์บุรี

จ.สิงห์บุรี

จ.สิงห์บุรี

จ.สิงห์บุรี

จ.สิงห์บุรี

จ.สิงห์บุรี

จ.สิงห์บุรี

จ.สิงห์บุรี

จ.สิงห์บุรี

จ.สิงห์บุรี

จ.สิงห์บุรี

จ.สิงห์บุรี

จ.สิงห์บุรี

จ.สิงห์บุรี

จ.สิงห์บุรี

จ.สิงห์บุรี

จ.สิงห์บุรี

จ.สิงห์บุรี

จ.สิงห์บุรี

จ.สิงห์บุรี

จ.สิงห์บุรี

จ.สิงห์บุรี

จ.สิงห์บุรี

จ.สิงห์บุรี

จ.สิงห์บุรี

จ.สิงห์บุรี

จ.สิงห์บุรี

จ.สิงห์บุรี

จ.สิงห์บุรี

จ.สิงห์บุรี

จ.สิงห์บุรี

จ.สิงห์บุรี

จ.สิงห์บุรี

จ.สิงห์บุรี

จ.สิงห์บุรี

จ.สิงห์บุรี

จ.สิงห์บุรี

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

ถึงกรุงเทพฯ (พระรามหก)
59 กม.
1 วัน

ถึงปากแม่น้ำเจ้าพระยา

ระบายลงแม่น้ำนครนายก และแม่น้ำบางปะกง

ระบายลงอ่าวไทย

อ่าวไทย



การบริหารจัดการน้ำ **ลุ่มน้ำเจ้าพระยา**

สถานการณ์น้ำ ณ วันที่ 14 มกราคม 2565



➡ สถานการณ์น้ำ 4 เขื่อนหลัก (ภูมิพล สิริกิติ์ แควน้อยฯ และป่าสักฯ)

ปริมาณน้ำเก็บกักรวม 4 เขื่อนหลักเจ้าพระยา 13,612 ล้าน ลบ.ม. (55%) ปริมาณน้ำใช้การได้ 6,916 ล้าน ลบ.ม. (38%)

ไหลลงอ่างฯรวม 2.19 ล้าน ลบ.ม. ระบายรวม 38.29 ล้าน ลบ.ม. โดยแยกเป็น

เขื่อนภูมิพล ปริมาณน้ำ 7,703 ล้าน ลบ.ม. (57% ของความจุอ่างฯ) น้ำใช้การได้ 3,903 ล้าน ลบ.ม. ไหลลงอ่างฯวันนี้ 0.76 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 2.88 ล้าน ลบ.ม.) ระบายวันนี้ 23.00 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 23.00 ล้าน ลบ.ม.)

เขื่อนสิริกิติ์ ปริมาณน้ำ 4,309 ล้าน ลบ.ม. (45% ของความจุอ่างฯ) น้ำใช้การได้ 1,459 ล้าน ลบ.ม. ไหลลงอ่างฯวันนี้ 1.26 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 1.32 ล้าน ลบ.ม.) ระบายวันนี้ 7.50 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 7.48 ล้าน ลบ.ม.)

เขื่อนแควน้อยบำรุงแดน ปริมาณน้ำ 811 ล้าน ลบ.ม. (86% ของความจุอ่างฯ) น้ำใช้การได้ 768 ล้าน ลบ.ม. ไหลลงอ่างฯวันนี้ 0.17 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 0.18 ล้าน ลบ.ม.) ระบายวันนี้ 4.32 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 4.32 ล้าน ลบ.ม.)

เขื่อนป่าสักชลสิทธิ์ ปริมาณน้ำ 789 ล้าน ลบ.ม. (82% ของความจุอ่างฯ) น้ำใช้การได้ 786 ล้าน ลบ.ม. ไหลลงอ่างฯวันนี้ 0.00 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 0.46 ล้าน ลบ.ม.) ระบายวันนี้ 3.47 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 3.50 ล้าน ลบ.ม.)

➡ สถานการณ์น้ำท่า (เวลา 06.00 น.)

แม่น้ำปิง ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี P.7A อ.เมือง จ.กำแพงเพชร 213 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 175 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 4.21 เมตร ไหลผ่านสถานี P.17 อ.บรรพตพิสัย จ.นครสวรรค์ 115 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 133 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 5.02 เมตร

แม่น้ำน่าน ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี N.5A อ.เมือง จ.พิษณุโลก 83 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 86 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 9.44 เมตร ไหลผ่านที่สถานี N.67 อ.ชุมแสง จ.นครสวรรค์ 111 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 114 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 9.97 เมตร

แม่น้ำเจ้าพระยา ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี C.2 อ.เมืองนครสวรรค์ วัดได้ 279 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 265 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 8.68 เมตร ไหลผ่าน**เขื่อนเจ้าพระยา (C.13)** อ.สรรพยา จ.ชัยนาท ในอัตรา 85 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 85 ลบ.ม./วินาที) ระดับน้ำเหนือเขื่อนอยู่ที่ +14.86 ม.รทก. และปริมาณน้ำไหลผ่านสถานีวัดน้ำ C.29A อ.บางไทร จ.พระนครศรีอยุธยา เฉลี่ย 110 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 109 ลบ.ม./วินาที)

การผันน้ำ 2 ฝั่งเจ้าพระยา รับน้ำเข้าฝั่งตะวันตกในอัตรา 79 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 84 ลบ.ม./วินาที) รับน้ำเข้าฝั่งตะวันออกในอัตรา 77 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 76 ลบ.ม./วินาที) รวมรับน้ำ 2 ฝั่งในอัตรา 156 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 160 ลบ.ม./วินาที)

แม่น้ำป่าสัก ปริมาณน้ำที่ระบายจากเขื่อนป่าสัก 40 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 41 ลบ.ม./วินาที) และมีปริมาณน้ำจากคลองชัยนาท-ป่าสัก ผ่านทาง ปตร.เริงราง มารวมอีก 19 ลบ.ม./วินาที โดยระบายน้ำผ่าน เขื่อนพระรามหก 21 ลบ.ม./วินาที และปตร.พระนารายณ์ 51 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 4,700 ล้าน ลบ.ม. ลุ่มน้ำเจ้าพระยา 4 เขื่อน (เขื่อนภูมิพล สิริกิติ์ แควน้อยฯ ป่าสักฯ) **ปัจจุบัน (14 ม.ค. 65) ใช้น้ำไป 38.29 ล้าน ลบ.ม. ผลการจัดสรรน้ำ (1พ.ย.64 - ปัจจุบัน) 2,111 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 37 ของแผน** ทั้งนี้เนื่องจากสภาพน้ำต้นทุนมีจำกัดต้องอาศัยความร่วมมือจากทุกภาคส่วน และปฏิบัติตามแผนอย่างเคร่งครัดเพื่อให้การบริหารจัดการน้ำเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ