



การบริหารจัดการน้ำ **ลุ่มน้ำเจ้าพระยา**



สถานการณ์น้ำ ณ วันที่ 21 มีนาคม 2565

เก็บกัก 6,431 (13,462) 48%
ใช้การ 2,631 (9,662) 27%
ระบาย=162.04 cms
(14.00 ล้าน ลบ.ม.)

เขื่อนภูมิพล

จ.เชียงใหม่

เขื่อนสิริกิติ์

จ.แพร่

เก็บกัก 3,956 (9,510) 42%
ใช้การ 1,106 (6,662) 17%

จ.น่าน ระบาย=115.97 cms
(10.02 ล้าน ลบ.ม.)

เขื่อนแควน้อยฯ

จ.พิษณุโลก

เก็บกัก 573 (939) 61%
ใช้การ 530 (869) 59%

ระบาย= 79.98 cms
(6.91 ล้าน ลบ.ม.)

375 กม.
4/6 วัน (ระยะเวลาฤดูฝน / ฤดูแล้ง)

556 กม.
4/7 วัน (ระยะเวลาฤดูฝน / ฤดูแล้ง)

Qmax ตะวันตก 585 ลบ.ม./วินาที
Q = 77 cms

Qmax ตะวันออก 275 ลบ.ม./วินาที
Q = 74 cms

ผลการเพาะปลูกพืชตอนบน
0.976 ล้านไร่

ผลการเพาะปลูกพืชตอนล่าง
3.425 ล้านไร่

98 กม.
2/4 วัน (ระยะเวลาฤดูฝน / ฤดูแล้ง)

428 กม.
3 วัน (ระยะเวลาฤดูฝน / ฤดูแล้ง)

เขื่อนกระเสียว

จ.สุพรรณบุรี

เขื่อนเจ้าพระยา

จ.สิงห์บุรี

เขื่อนป่าสักฯ

จ.ลพบุรี

ถึงเขื่อนเจ้าพระยา

ถึงเขื่อนเจ้าพระยา

221 กม.
2/10 วัน (ระยะเวลาฤดูฝน / ฤดูแล้ง)

217 กม.
2/4 วัน (ระยะเวลาฤดูฝน / ฤดูแล้ง)

ถึงกรุงเทพฯ (พระรามหก)

จ.นครปฐม

แม่น้ำเจ้าพระยา

จ.อ่างทอง

จ.สระบุรี

จ.สระบุรี

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

ระบายลงแม่น้ำท่าจีน

ระบายลงแม่น้ำนครนายก และแม่น้ำบางปะกง

อ่าวไทย

ระบายลงอ่าวไทย

ค่าความเค็มสูงสุด วันที่ 20 มี.ค.65 0.19 กรัม/ลิตร

จ.สุพรรณบุรี

จ.สิงห์บุรี

จ.อ่างทอง

จ.ลพบุรี

จ.นครปฐม

จ.สมุทรสาคร

จ.พระนครศรีอยุธยา

จ.สุพรรณบุรี

จ.สิงห์บุรี

จ.อ่างทอง

จ.ลพบุรี

จ.นครปฐม

จ.สมุทรสาคร

จ.พระนครศรีอยุธยา

จ.สิงห์บุรี

จ.อ่างทอง

จ.ลพบุรี

จ.นครปฐม

จ.สมุทรสาคร

จ.พระนครศรีอยุธยา

จ.พระนครศรีอยุธยา

จ.สิงห์บุรี

จ.อ่างทอง

จ.ลพบุรี

จ.นครปฐม

จ.สมุทรสาคร

จ.พระนครศรีอยุธยา

จ.พระนครศรีอยุธยา

จ.สิงห์บุรี

จ.อ่างทอง

จ.ลพบุรี

จ.นครปฐม

จ.สมุทรสาคร

จ.พระนครศรีอยุธยา

จ.พระนครศรีอยุธยา

จ.สิงห์บุรี

จ.อ่างทอง

จ.ลพบุรี

จ.นครปฐม

จ.สมุทรสาคร

จ.พระนครศรีอยุธยา

จ.พระนครศรีอยุธยา

จ.สิงห์บุรี

จ.อ่างทอง

จ.ลพบุรี

จ.นครปฐม

จ.สมุทรสาคร

จ.พระนครศรีอยุธยา

จ.พระนครศรีอยุธยา

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



การบริหารจัดการน้ำ **ลุ่มน้ำเจ้าพระยา**

สถานการณ์น้ำ ณ วันที่ 21 มีนาคม 2565



➡ สถานการณ์น้ำ 4 เขื่อนหลัก (ภูมิพล สิริกิติ์ แควน้อยฯ และป่าสักฯ)

ปริมาณน้ำเก็บกักรวม 4 เขื่อนหลักเจ้าพระยา 11,472 ล้าน ลบ.ม. (46%) ปริมาณน้ำใช้การได้ 4,776 ล้าน ลบ.ม. (26%)

ไหลลงอ่างฯรวม 10.43 ล้าน ลบ.ม. ระบายรวม 35.27 ล้าน ลบ.ม. โดยแยกเป็น

เขื่อนภูมิพล ปริมาณน้ำ 6,431 ล้าน ลบ.ม. (48 ของความจุอ่างฯ) น้ำใช้การได้ 2,631 ล้าน ลบ.ม. ไหลลงอ่างฯวันนี้ 3.26 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 1.62 ล้าน ลบ.ม.) ระบายวันนี้ 14.00 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 14.00 ล้าน ลบ.ม.)

เขื่อนสิริกิติ์ ปริมาณน้ำ 3,956 ล้าน ลบ.ม. (42% ของความจุอ่างฯ) น้ำใช้การได้ 1,106 ล้าน ลบ.ม. ไหลลงอ่างฯวันนี้ 2.77 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 2.74 ล้าน ลบ.ม.) ระบายวันนี้ 10.02 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 10.00 ล้าน ลบ.ม.)

เขื่อนแควน้อยบำรุงแดน ปริมาณน้ำ 573 ล้าน ลบ.ม. (61% ของความจุอ่างฯ) น้ำใช้การได้ 530 ล้าน ลบ.ม. ไหลลงอ่างฯวันนี้ 0.83 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 2.48 ล้าน ลบ.ม.) ระบายวันนี้ 6.91 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 6.91 ล้าน ลบ.ม.)

เขื่อนป่าสักชลสิทธิ์ ปริมาณน้ำ 512 ล้าน ลบ.ม. (53% ของความจุอ่างฯ) น้ำใช้การได้ 509 ล้าน ลบ.ม. ไหลลงอ่างฯวันนี้ 3.57 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 2.20 ล้าน ลบ.ม.) ระบายวันนี้ 4.34 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 4.34 ล้าน ลบ.ม.)

➡ สถานการณ์น้ำท่า (เวลา 06.00 น.)

แม่น้ำปิง ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี P.7A อ.เมือง จ.กำแพงเพชร 141 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 130 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 4.81 เมตร ไหลผ่านสถานี P.17 อ.บรรพตพิสัย จ.นครสวรรค์ 120 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 120 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 5.21 เมตร

แม่น้ำน่าน ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี N.5A อ.เมือง จ.พิษณุโลก 161 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 158 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 8.62 เมตร ไหลผ่านที่สถานี N.67 อ.ชุมแสง จ.นครสวรรค์ 118 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 112 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 9.83 เมตร

แม่น้ำเจ้าพระยา ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี C.2 อ.เมืองนครสวรรค์ วัดได้ 221 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 213 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 8.99 เมตร ไหลผ่านเขื่อนเจ้าพระยา (C.13) อ.สรรพยา จ.ชัยนาท ในอัตรา 65 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 65 ลบ.ม./วินาที) ระดับน้ำเหนือเขื่อนอยู่ที่ +14.60 ม.รทก. และปริมาณน้ำไหลผ่านสถานีวัดน้ำ C.29A อ.บางไทร จ.พระนครศรีอยุธยา เฉลี่ย 98 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 100 ลบ.ม./วินาที)

การผันน้ำ 2 ฝั่งเจ้าพระยา รับน้ำเข้าฝั่งตะวันตกในอัตรา 77 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 77 ลบ.ม./วินาที) รับน้ำเข้าฝั่งตะวันออกในอัตรา 74 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 75 ลบ.ม./วินาที) รวมรับน้ำ 2 ฝั่งในอัตรา 151 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 152 ลบ.ม./วินาที)

แม่น้ำป่าสัก ปริมาณน้ำที่ระบายจากเขื่อนป่าสัก 50 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 50 ลบ.ม./วินาที) และมีปริมาณน้ำจากคลองชัยนาท-ป่าสัก ผ่านทาง ปตร.เรียงราง มารวมอีก 28 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 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 (20 มี.ค.65) จัดสรรน้ำไปแล้ว 4,665 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 82 ของแผน (4 เขื่อนหลัก 4,393 ล้าน ลบ.ม. และผันน้ำจากลุ่มน้ำแม่กลอง 272 ล้าน ลบ.ม.)** ทั้งนี้เนื่องจากสภาพน้ำต้นทุนมีจำกัดต้องอาศัยความร่วมมือจากทุกภาคส่วน และปฏิบัติตามแผนอย่างเคร่งครัดเพื่อให้การบริหารจัดการน้ำเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ