



การบริหารจัดการน้ำ **ลุ่มน้ำเจ้าพระยา**

สถานการณ์น้ำ ณ วันที่ 1 กุมภาพันธ์ 2565



เก็บกัก 7,340 (13,462) 55%
ใช้การ 3,540 (9,662) 37%

ระบาย=219.91 cms
(19.00 ล้าน ลบ.ม.)

เขื่อนภูมิพล

จ.เชียงใหม่

จ.ตาก

จ.กำแพงเพชร

จ.อุทัยธานี

เขื่อนกระเสียว

ถึงเขื่อนเจ้าพระยา

221 กม.
2 วัน

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

ถึงกรุงเทพฯ (พระรามหก)

59 กม.
1 วัน

ถึงปากแม่น้ำเจ้าพระยา

อ่าวไทย

จ.แพร่

เขื่อนสิริกิติ์

เก็บกัก 4,208 (9,510) 44%

ใช้การ 1,358 (6,662) 20%

ระบาย=81.25 cms
(7.02 ล้าน ลบ.ม.)

เขื่อนแควน้อยฯ

ระบาย= 49.76 cms
(4.32 ล้าน ลบ.ม.)

เก็บกัก 739 (939) 79%

ใช้การ 696 (869) 78%

556 กม.
6 วัน

428 กม.
3 วัน

ถึงเขื่อนเจ้าพระยา

217 กม.
2 วัน

เก็บกัก 724 (960) 75%

ใช้การ 721 (957) 75%

ระบาย = 65.51 cms
(5.63 ล้าน ลบ.ม.)

เขื่อนป่าสักฯ

จ.สระบุรี

แม่ข่ายบางปะกง

ระบายลงแม่น้ำนครนายก
และแม่น้ำบางปะกง

ระบายลงแม่น้ำท่าจีน

ระบายลงอ่าวไทย

P.7A Q = 118 cms

P.17 Q = 133 cms

N.5A Q = 81 cms

จ.พิษณุโลก

N.67 Q = 100 cms

C.2 Q = 244 cms

Q = 61 cms

Q = 5 cms

Q = 35 cms

Q = 44 cms

Q = 24 cms

Q = 85 cms

Q = 24 cms

Q = 21 cms

Q = 42 cms

Q = 47 cms

Q = 124 cms

Qmax 3,500 cms

Q = 47 cms

Q = 21 cms

Q = 47 cms

Q = 47 cms

Q = 47 cms

Q = 47 cms

Qmax ตะวันตก 585 ลบ.ม./วินาที
Q = 74 cms

Qmax ตะวันออก 275 ลบ.ม./วินาที
Q = 70 cms

ผลการเพาะปลูกพืช
ตอนล่าง 3.089 ล้านไร่

ผลการเพาะปลูกพืชตอนบน
0.847 ล้านไร่

ผลการเพาะปลูกพืช
ตอนล่าง 3.089 ล้านไร่

ระดับเหนือเขื่อน +14.53 ม.รทก.

Qmax 2,840 cms

Q = 24 cms

Q = 24 cms

Q = 24 cms

Q = 24 cms

Q = 24 cms

Q = 24 cms

Q = 24 cms

Q = 24 cms

Q = 24 cms

Q = 24 cms

Q = 24 cms

Q = 24 cms

Q = 24 cms

Q = 24 cms

Q = 24 cms

Q = 24 cms

Q = 24 cms

Q = 24 cms

Q = 24 cms

Q = 24 cms



การบริหารจัดการน้ำ **ลุ่มน้ำเจ้าพระยา**

สถานการณ์น้ำ ณ วันที่ 1 กุมภาพันธ์ 2565



สถานการณ์น้ำ 4 เชื้อนหลัก (ภูมิพล สิริกิติ์ แคว้นน้อยฯ และป่าสักฯ)

ปริมาณน้ำเก็บกักรวม 4 เชื้อนหลักเจ้าพระยา 13,011 ล้าน ลบ.ม. (52%) ปริมาณน้ำใช้การได้ 6,315 ล้าน ลบ.ม. (35%)

ไหลลงอ่างฯรวม 3.90 ล้าน ลบ.ม. ระบายรวม 36.00 ล้าน ลบ.ม. โดยแยกเป็น

เชื้อนภูมิพล ปริมาณน้ำ 7,340 ล้าน ลบ.ม. (55% ของความจุอ่างฯ) น้ำใช้การได้ 3,540 ล้าน ลบ.ม. ไหลลงอ่างฯวันนี้ 0.26 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 0.23 ล้าน ลบ.ม.) ระบายวันนี้ 19.00 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 19.00 ล้าน ลบ.ม.)

เชื้อนสิริกิติ์ ปริมาณน้ำ 4,208 ล้าน ลบ.ม. (44% ของความจุอ่างฯ) น้ำใช้การได้ 1,358 ล้าน ลบ.ม. ไหลลงอ่างฯวันนี้ 2.57 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 2.57 ล้าน ลบ.ม.) ระบายวันนี้ 7.02 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 7.02 ล้าน ลบ.ม.)

เชื้อนแคว้นน้อยบำรุงแดน ปริมาณน้ำ 739 ล้าน ลบ.ม. (79% ของความจุอ่างฯ) น้ำใช้การได้ 696 ล้าน ลบ.ม. ไหลลงอ่างฯวันนี้ 0.42 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 0.42 ล้าน ลบ.ม.) ระบายวันนี้ 4.32 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 4.32 ล้าน ลบ.ม.)

เชื้อนป่าสักชลสิทธิ์ ปริมาณน้ำ 724 ล้าน ลบ.ม. (75% ของความจุอ่างฯ) น้ำใช้การได้ 721 ล้าน ลบ.ม. ไหลลงอ่างฯวันนี้ 0.66 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 0.62 ล้าน ลบ.ม.) ระบายวันนี้ 5.66 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 5.63 ล้าน ลบ.ม.)

สถานการณ์น้ำท่า (เวลา 06.00 น.)

แม่น้ำปิง ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี P.7A อ.เมือง จ.กำแพงเพชร 118 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 114 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 4.56 เมตร ไหลผ่านสถานี P.17 อ.บรรพตพิสัย จ.นครสวรรค์ 133 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 135 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 5.01 เมตร

แม่น้ำน่าน ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี N.5A อ.เมือง จ.พิษณุโลก 81 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 81 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 9.47 เมตร ไหลผ่านที่สถานี N.67 อ.ชุมแสง จ.นครสวรรค์ 100 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 103 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 10.16 เมตร

แม่น้ำเจ้าพระยา ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี C.2 อ.เมืองนครสวรรค์ วัดได้ 244 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 253 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 8.86 เมตร ไหลผ่าน**เชื้อนเจ้าพระยา (C.13)** อ.สรรพยา จ.ชัยนาท ในอัตรา 85 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 85 ลบ.ม./วินาที) ระดับน้ำเหนือเชื้อนอยู่ที่ +14.53 ม.รทก. และปริมาณน้ำไหลผ่านสถานีวัดน้ำ C.29A อ.บางไทร จ.พระนครศรีอยุธยา เฉลี่ย 124 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 122 ลบ.ม./วินาที)

การผันน้ำ 2 ฝั่งเจ้าพระยา รับน้ำเข้าฝั่งตะวันตกในอัตรา 74 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 74 ลบ.ม./วินาที) รับน้ำเข้าฝั่งตะวันออก ในอัตรา 70 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 70 ลบ.ม./วินาที) รวมรับน้ำ 2 ฝั่งในอัตรา 144 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 144 ลบ.ม./วินาที)

แม่น้ำป่าสัก ปริมาณน้ำที่ระบายจากเชื้อนป่าสัก 66 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 65 ลบ.ม./วินาที) และมีปริมาณน้ำจากคลองชัยนาท-ป่าสัก ผ่านทาง ปตร.เรียงราง มารวมอีก 21 ลบ.ม./วินาที โดยระบายน้ำผ่าน เชื้อนพระรามหก 42 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 4,700 ล้าน ลบ.ม. ลุ่มน้ำเจ้าพระยา 4 เชื้อน (เชื้อนภูมิพล สิริกิติ์ แคว้นน้อยฯ ป่าสักฯ) **ปัจจุบัน (31 ม.ค. 65) ใช้น้ำไป 36.00 ล้าน ลบ.ม. ผลการจัดสรรน้ำ (1พ.ย.64 - ปัจจุบัน) 2,770 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 49 ของแผน** ทั้งนี้เนื่องจากสภาพน้ำต้นทุนมีจำกัดต้องอาศัยความร่วมมือจากทุกภาคส่วน และปฏิบัติตามแผนอย่างเคร่งครัดเพื่อให้การบริหารจัดการน้ำเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ