



การบริหารจัดการน้ำ **ลุ่มน้ำเจ้าพระยา**

สถานการณ์น้ำ ณ วันที่ 7 มีนาคม 2565



เก็บกัก 6,654 (13,462) 49%
ใช้การ 2,854 (9,662) 30%
ระบาย=277.77 cms
(24.00 ล้าน ลบ.ม.)

เขื่อนภูมิพล

จ.เชียงใหม่

จ.ลำปาง

จ.ตาก

จ.กำแพงเพชร

จ.อุทัยธานี

จ.นครสวรรค์

จ.สิงห์บุรี

จ.สุพรรณบุรี

จ.อโยธยา

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

เขื่อนสิริกิติ์

เก็บกัก 4,073 (9,510) 43%
ใช้การ 1,223 (6,662) 18%

จ.น่าน ระบาย=81.02 cms
(7.00 ล้าน ลบ.ม.)

เขื่อนแควน้อยฯ

เก็บกัก 620 (939) 66%
ใช้การ 577 (869) 64%

ระบาย= 49.76 cms
(4.32 ล้าน ลบ.ม.)

จ.พิษณุโลก

ผลการเพาะปลูกพืชตอนบน
0.975 ล้านไร่

ผลการศึกษาการปลูกพืชตอนล่าง
3.416 ล้านไร่

ผลการเพาะปลูกพืชตอนล่าง
3.416 ล้านไร่

ผลการเพาะปลูกพืชตอนล่าง
3.416 ล้านไร่

ผลการเพาะปลูกพืชตอนล่าง
3.416 ล้านไร่

ผลการเพาะปลูกพืชตอนล่าง
3.416 ล้านไร่

ผลการเพาะปลูกพืชตอนล่าง
3.416 ล้านไร่

ผลการเพาะปลูกพืชตอนล่าง
3.416 ล้านไร่

ผลการเพาะปลูกพืชตอนล่าง
3.416 ล้านไร่

ผลการเพาะปลูกพืชตอนล่าง
3.416 ล้านไร่

ผลการเพาะปลูกพืชตอนล่าง
3.416 ล้านไร่

ผลการเพาะปลูกพืชตอนล่าง
3.416 ล้านไร่

ผลการเพาะปลูกพืชตอนล่าง
3.416 ล้านไร่

ผลการเพาะปลูกพืชตอนล่าง
3.416 ล้านไร่

ผลการเพาะปลูกพืชตอนล่าง
3.416 ล้านไร่

ผลการเพาะปลูกพืชตอนล่าง
3.416 ล้านไร่

ผลการเพาะปลูกพืชตอนล่าง
3.416 ล้านไร่

ผลการเพาะปลูกพืชตอนล่าง
3.416 ล้านไร่

ผลการเพาะปลูกพืชตอนล่าง
3.416 ล้านไร่

ผลการเพาะปลูกพืชตอนล่าง
3.416 ล้านไร่

ผลการเพาะปลูกพืชตอนล่าง
3.416 ล้านไร่

ผลการเพาะปลูกพืชตอนล่าง
3.416 ล้านไร่

ผลการเพาะปลูกพืชตอนล่าง
3.416 ล้านไร่

Qmax ตะวันตก 585 ลบ.ม./วินาที
Q = 90 cms

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

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

ระบายลงแม่น้ำท่าจีน

ระบายลงแม่น้ำนครนายก
และแม่น้ำบางปะกง

อ่าวไทย

ระบายลงอ่าวไทย

ค่าความเค็มสูงสุด
วันที่ 6 มี.ค.65
0.19 กรัม/ลิตร



การบริหารจัดการน้ำ **ลุ่มน้ำเจ้าพระยา**

สถานการณ์น้ำ ณ วันที่ 7 มีนาคม 2565



➡ สถานการณ์น้ำ 4 เขื่อนหลัก (ภูมิพล สิริกิติ์ แควน้อยฯ และป่าสักฯ)

ปริมาณน้ำเก็บกักรวม 4 เขื่อนหลักเจ้าพระยา 11,905 ล้าน ลบ.ม. (48%) ปริมาณน้ำใช้การได้ 5,209 ล้าน ลบ.ม. (29%) ไหลลงอ่างฯรวม 5.54 ล้าน ลบ.ม. ระบายรวม 38.84 ล้าน ลบ.ม. โดยแยกเป็น

เขื่อนภูมิพล ปริมาณน้ำ 6,654 ล้าน ลบ.ม. (49% ของความจุอ่างฯ) น้ำใช้การได้ 2,854 ล้าน ลบ.ม. ไหลลงอ่างฯวันนี้ 0.00 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 0.47 ล้าน ลบ.ม.) ระบายวันนี้ 24.00 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 24.00 ล้าน ลบ.ม.)

เขื่อนสิริกิติ์ ปริมาณน้ำ 4,073 ล้าน ลบ.ม. (43% ของความจุอ่างฯ) น้ำใช้การได้ 1,223 ล้าน ลบ.ม. ไหลลงอ่างฯวันนี้ 2.88 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 2.88 ล้าน ลบ.ม.) ระบายวันนี้ 7.00 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 7.01 ล้าน ลบ.ม.)

เขื่อนแควน้อยบำรุงแดน ปริมาณน้ำ 620 ล้าน ลบ.ม. (66% ของความจุอ่างฯ) น้ำใช้การได้ 556 ล้าน ลบ.ม. ไหลลงอ่างฯวันนี้ 1.26 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 1.26 ล้าน ลบ.ม.) ระบายวันนี้ 4.32 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 4.32 ล้าน ลบ.ม.)

เขื่อนป่าสักชลสิทธิ์ ปริมาณน้ำ 559 ล้าน ลบ.ม. (58% ของความจุอ่างฯ) น้ำใช้การได้ 556 ล้าน ลบ.ม. ไหลลงอ่างฯวันนี้ 1.39 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 0.00 ล้าน ลบ.ม.) ระบายวันนี้ 3.52 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 3.46 ล้าน ลบ.ม.)

➡ สถานการณ์น้ำท่า (เวลา 06.00 น.)

แม่น้ำปิง ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี P.7A อ.เมือง จ.กำแพงเพชร 308 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 220 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 4.27 เมตร ไหลผ่านสถานี P.17 อ.บรรพตพิสัย จ.นครสวรรค์ 207 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 219 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 4.81 เมตร

แม่น้ำน่าน ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี N.5A อ.เมือง จ.พิษณุโลก 80 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 89 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 9.48 เมตร ไหลผ่านที่สถานี N.67 อ.ชุมแสง จ.นครสวรรค์ 110 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 106 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 9.99 เมตร

แม่น้ำเจ้าพระยา ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี C.2 อ.เมืองนครสวรรค์ วัดได้ 317 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 269 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 8.51 เมตร ไหลผ่านเขื่อนเจ้าพระยา (C.13) อ.สรรพยา จ.ชัยนาท ในอัตรา 75 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 75 ลบ.ม./วินาที) ระดับน้ำเหนือเขื่อนอยู่ที่ +14.68 ม.รทก. และปริมาณน้ำไหลผ่านสถานีวัดน้ำ C.29A อ.บางไทร จ.พระนครศรีอยุธยา เฉลี่ย 110 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 115 ลบ.ม./วินาที)

การผันน้ำ 2 ฝั่งเจ้าพระยา รับน้ำเข้าฝั่งตะวันตกในอัตรา 90 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 89 ลบ.ม./วินาที) รับน้ำเข้าฝั่งตะวันออกในอัตรา 74 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 75 ลบ.ม./วินาที) รวมรับน้ำ 2 ฝั่งในอัตรา 164 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 164 ลบ.ม./วินาที)

แม่น้ำป่าสัก ปริมาณน้ำที่ระบายจากเขื่อนป่าสัก 41 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 60 ลบ.ม./วินาที) และมีปริมาณน้ำจากคลองชัยนาท-ป่าสัก ผ่านทาง ปตร.เรียงราง มารวมอีก 20 ลบ.ม./วินาที โดยระบายน้ำผ่าน เขื่อนพระรามหก 21 ลบ.ม./วินาที และปตร.พระนารายณ์ 46 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 (6 มี.ค.65) จัดสรรน้ำไปแล้ว 4,120 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 72 ของแผน (4 เขื่อนหลัก 3,909 ล้าน ลบ.ม. และผันน้ำจากลุ่มน้ำแม่กลอง 210 ล้าน ลบ.ม.)** ทั้งนี้เนื่องจากสภาพน้ำต้นทุนมีจำกัดต้องอาศัยความร่วมมือจากทุกภาคส่วน และปฏิบัติตามแผนอย่างเคร่งครัดเพื่อให้การบริหารจัดการน้ำเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ