



# การบริหารจัดการน้ำ **ลุ่มน้ำเจ้าพระยา**

สถานการณ์น้ำ ณ วันที่ 30 ธันวาคม 2564



เก็บกัก 8,015 (13,462) 60%  
ใช้การ 4,215 (9,662) 44%

ระบาย=289.35 cms  
(25.00 ล้าน ลบ.ม.)

## เขื่อนภูมิพล

จ.เชียงใหม่

จ.ตาก

ทุ่งบางระกำ  
400 ล้าน ลบ.ม.  
ปริมาณน้ำเก็บไว้ใช้สำหรับ  
ฤดูแล้ง 75 ล้าน ลบ.ม.)

จ.กำแพงเพชร

P.7A  
Q = 333 cms

P.17  
Q = 137 cms

จ.อุทัยธานี

จ.นครสวรรค์

Qmax ตะวันตก 585 ลบ.ม./วินาที  
Q = 75 cms

จ.แพร่

## เขื่อนสิริกิติ์

เก็บกัก 4,389 (9,510) 46%

ใช้การ 1,539 (6,662) 23%

ระบาย=63.65 cms  
(5.50 ล้าน ลบ.ม.)

## เขื่อนแควน้อยฯ

ระบาย= 34.95 cms  
(3.02 ล้าน ลบ.ม.)

เก็บกัก 864 (939) 92%

ใช้การ 821 (869) 92%

N.5A  
Q = 82 cms

จ.พิษณุโลก

N.67  
Q = 120 cms

C.2  
Q = 288 cms

Qmax ตะวันออก 275 ลบ.ม./วินาที  
Q = 80 cms

เก็บกัก 300 (299) 100%  
ใช้การ 260 (259) 100%

## เขื่อนกระเสียว

ถึงเขื่อน  
เจ้าพระยา

ระบาย = 1.01 cms  
(0.08 ล้าน ลบ.ม.)

รวม 11 ทุ่งลุ่มต่ำเจ้าพระยา  
1,704 ล้าน ลบ.ม.  
(494.30 ล้าน ลบ.ม. (29%))  
สิ้นสุดการระบายน้ำ

221 กม.  
2 วัน

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

ถึงกรุงเทพฯ  
(พระรามหก)

59 กม.  
1 วัน

ถึงปากแม่น้ำ  
เจ้าพระยา

ทุ่งรับน้ำฝั่งตะวันตก  
867 ล้าน ลบ.ม.  
(303 ล้าน ลบ.ม.) 35%

ทุ่งรับน้ำฝั่งตะวันออก  
437 ล้าน ลบ.ม.  
(ปริมาณน้ำเก็บไว้ใช้สำหรับฤดูแล้ง  
116.30 ล้าน ลบ.ม.)

## เขื่อนป่าสักฯ

เก็บกัก 867 (960) 90%

ใช้การ 864 (957) 90%

ระบาย = 60.42 cms  
(5.22 ล้าน ลบ.ม.)

217 กม.  
2 วัน

## อ่าวไทย

ระบายลงอ่าวไทย

ระบายลงแม่น้ำนครนายก  
และแม่น้ำบางปะกง



# การบริหารจัดการน้ำ **ลุ่มน้ำเจ้าพระยา**

สถานการณ์น้ำ ณ วันที่ 30 ธันวาคม 2564



## ➡ สถานการณ์น้ำ 4 เขื่อนหลัก (ภูมิพล สิริภักดิ์ แควน้อยฯ และป่าสักฯ)

ปริมาณน้ำเก็บกักรวม 4 เขื่อนหลักเจ้าพระยา 14,135 ล้าน ลบ.ม. (57%) ปริมาณน้ำใช้การได้ 7,439 ล้าน ลบ.ม. (41%) ไหลลงอ่างฯรวม 2.61 ล้าน ลบ.ม. ระบายรวม 38.75 ล้าน ลบ.ม. โดยแยกเป็น

**เขื่อนภูมิพล** ปริมาณน้ำ 8,015 ล้าน ลบ.ม. (60% ของความจุอ่างฯ) น้ำใช้การได้ 4,215 ล้าน ลบ.ม. ไหลลงอ่างฯวันนี้ 0.00 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 1.24 ล้าน ลบ.ม.) ระบายวันนี้ 25.00 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 25.00 ล้าน ลบ.ม.)

**เขื่อนสิริกิติ์** ปริมาณน้ำ 4,389 ล้าน ลบ.ม. (46% ของความจุอ่างฯ) น้ำใช้การได้ 1,539 ล้าน ลบ.ม. ไหลลงอ่างฯวันนี้ 2.59 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 2.56 ล้าน ลบ.ม.) ระบายวันนี้ 5.50 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 5.47 ล้าน ลบ.ม.)

**เขื่อนแควน้อยบำรุงแดน** ปริมาณน้ำ 864 ล้าน ลบ.ม. (92% ของความจุอ่างฯ) น้ำใช้การได้ 821 ล้าน ลบ.ม. ไหลลงอ่างฯวันนี้ 0.02 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 0.03 ล้าน ลบ.ม.) ระบายวันนี้ 3.02 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 3.02 ล้าน ลบ.ม.)

**เขื่อนป่าสักชลสิทธิ์** ปริมาณน้ำ 867 ล้าน ลบ.ม. (90% ของความจุอ่างฯ) น้ำใช้การได้ 864 ล้าน ลบ.ม. ไหลลงอ่างฯวันนี้ 0.00 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 0.00 ล้าน ลบ.ม.) ระบายวันนี้ 5.22 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 3.48 ล้าน ลบ.ม.)

## ➡ สถานการณ์น้ำท่า (เวลา 06.00 น.)

**แม่น้ำปิง** ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี P.7A อ.เมือง จ.กำแพงเพชร 333 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 279 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 3.93 เมตร ไหลผ่านสถานี P.17 อ.บรรพตพิสัย จ.นครสวรรค์ 137 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 133 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 5.01 เมตร

**แม่น้ำน่าน** ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี N.5A อ.เมือง จ.พิษณุโลก 82 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 85 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 9.46 เมตร ไหลผ่านที่สถานี N.67 อ.ชุมแสง จ.นครสวรรค์ 120 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 112 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 9.80 เมตร

**แม่น้ำเจ้าพระยา** ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี C.2 อ.เมืองนครสวรรค์ วัดได้ 288 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 248 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 8.64 เมตร ไหลผ่านเขื่อนเจ้าพระยา (C.13) อ.สรรพยา จ.ชัยนาท ในอัตรา 85 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 85 ลบ.ม./วินาที) ระดับน้ำเหนือเขื่อนอยู่ที่ +14.93 ม.รทก. และปริมาณน้ำไหลผ่านสถานีวัดน้ำ C.29A อ.บางไทร จ.พระนครศรีอยุธยา เฉลี่ย 109 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 114 ลบ.ม./วินาที)

**การผันน้ำ 2 ฝั่งเจ้าพระยา** รับน้ำเข้าฝั่งตะวันตกในอัตรา 75 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 74 ลบ.ม./วินาที) รับน้ำเข้าฝั่งตะวันออกในอัตรา 80 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 70 ลบ.ม./วินาที) รวมรับน้ำ 2 ฝั่งในอัตรา 155 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 144 ลบ.ม./วินาที)

**แม่น้ำป่าสัก** ปริมาณน้ำที่ระบายจากเขื่อนป่าสัก 60 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 40 ลบ.ม./วินาที) และมีปริมาณน้ำจากคลองชัยนาท-ป่าสัก ผ่านทาง ปตร.เรียงราง มารวมอีก 11 ลบ.ม./วินาที โดยระบายน้ำผ่าน ปตร.พระนารายณ์ 44 ลบ.ม./วินาที และเขื่อนพระรามหก 41 ลบ.ม./วินาที

## ➡ การระบายน้ำออกจากทุ่งลุ่มต่ำเจ้าพระยา (24 ธ.ค.64)

- ทุ่งบางระกำ ปริมาณน้ำในทุ่ง 75.00 ล้าน ลบ.ม. (เก็บน้ำสำหรับใช้ในฤดูแล้ง) สิ้นสุดการระบายน้ำ
- 10 ทุ่งเจ้าพระยาตอนล่าง ปริมาณน้ำในทุ่ง 419.30 ล้าน ลบ.ม. (เก็บน้ำสำหรับใช้ในฤดูแล้ง) สิ้นสุดการระบายน้ำ
- รวม 11 ทุ่งลุ่มต่ำเจ้าพระยา ปริมาณน้ำในทุ่ง 494.30 ล้าน ลบ.ม. (เก็บน้ำสำหรับใช้ในฤดูแล้ง) สิ้นสุดการระบายน้ำ