



# การบริหารจัดการน้ำ **ลุ่มน้ำเจ้าพระยา**

สถานการณ์น้ำ ณ วันที่ 4 ธันวาคม 2564



เก็บกัก 8,433 (13,462) 63%  
ใช้การ 4,633 (9,662) 48%

ระบาย=92.59 cms  
(8.00 ล้าน ลบ.ม.)

## เขื่อนภูมิพล

จ.เชียงใหม่

จ.ตาก

ทุ่งบางระกำ  
400 ล้าน ลบ.ม.  
(75.00 ล้าน ลบ.ม.) 19%  
สิ้นสุดระบายน้ำ

P.7A  
Q = 65 cms

P.17  
Q = 42 cms

Qmax ตะวันตก 585 ลบ.ม./วินาที  
Q = 170 cms (29%)

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

## เขื่อนกระเสียว

ถึงเขื่อน  
เจ้าพระยา

ระบาย=7.27 cms  
(0.62 ล้าน ลบ.ม.)

รวม 11 ทุ่งลุ่มน้ำเจ้าพระยา  
1,704 ล้าน ลบ.ม.  
(748.69 ล้าน ลบ.ม.) (44%)  
ระบายน้ำ 43.29 ล้าน ลบ.ม.

221 กม.  
2 วัน

หน่วย : ล้าน ลบ.ม.  
xxx (xxx) xx%  
ปัจจุบัน (ความจุ) ร้อยละ

ถึงกรุงเทพฯ  
(พระรามหก)  
59 กม.  
1 วัน

ระบายลงแม่น้ำท่าจีน  
= 14.5 ล้าน ลบ.ม./วัน

ถึงปากแม่น้ำ  
เจ้าพระยา

จ.แพร่

## เขื่อนสิริกิติ์

เก็บกัก 4,495 (9,510) 47%

ใช้การ 1,645 (6,662) 25%

ระบาย=64.81 cms  
(5.60 ล้าน ลบ.ม.)

## เขื่อนแควน้อยฯ

ระบาย= 34.95 cms  
(3.02 ล้าน ลบ.ม.)

เก็บกัก 929 (939) 99%  
ใช้การ 886 (869) 99%

556 กม.  
6 วัน

428 กม.  
3 วัน

ถึงเขื่อน  
เจ้าพระยา

Qmax ตะวันออก 275 ลบ.ม./วินาที  
Q = 81 cms (29%)

## เขื่อนป่าสักฯ

เก็บกัก 965 (960) 101%  
ใช้การ 962 (957) 101%

ระบาย = 17.36 cms  
(1.50 ล้าน ลบ.ม.)

217 กม.  
2 วัน

ระบายลงแม่น้ำนครนายก  
และแม่น้ำบางปะกง

อ่าวไทย

ระบายลงอ่าวไทย = 0.97 ล้าน ลบ.ม./วัน



# การบริหารจัดการน้ำ **ลุ่มน้ำเจ้าพระยา**

สถานการณ์น้ำ ณ วันที่ 4 ธันวาคม 2564



## สถานการณ์น้ำ 4 เขื่อนหลัก (ภูมิพล สิริกิติ์ แควน้อยฯ และป่าสักฯ)

ปริมาณน้ำเก็บกักรวม 4 เขื่อนหลักเจ้าพระยา 14,822 ล้าน ลบ.ม. (60%) ปริมาณน้ำใช้การได้ 8,126 ล้าน ลบ.ม. (45%) ไหลลงอ่างฯรวม 7.78 ล้าน ลบ.ม. ระบายรวม 18.12 ล้าน ลบ.ม. โดยแยกเป็น

**เขื่อนภูมิพล** ปริมาณน้ำ 8,433 ล้าน ลบ.ม. (63% ของความจุอ่างฯ) น้ำใช้การได้ 4,633 ล้าน ลบ.ม. ไหลลงอ่างฯวันนี้ 3.95 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 6.48 ล้าน ลบ.ม.) ระบายวันนี้ 8.00 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 8.00 ล้าน ลบ.ม.)

**เขื่อนสิริกิติ์** ปริมาณน้ำ 4,495 ล้าน ลบ.ม. (47% ของความจุอ่างฯ) น้ำใช้การได้ 1,645 ล้าน ลบ.ม. ไหลลงอ่างฯวันนี้ 2.64 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 2.62 ล้าน ลบ.ม.) ระบายวันนี้ 5.60 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 5.58 ล้าน ลบ.ม.)

**เขื่อนแควน้อยบำรุงแดน** ปริมาณน้ำ 929 ล้าน ลบ.ม. (99% ของความจุอ่างฯ) น้ำใช้การได้ 886 ล้าน ลบ.ม. ไหลลงอ่างฯวันนี้ 0.81 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 0.82 ล้าน ลบ.ม.) ระบายวันนี้ 3.02 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 3.02 ล้าน ลบ.ม.)

**เขื่อนป่าสักชลสิทธิ์** ปริมาณน้ำ 965 ล้าน ลบ.ม. (101% ของความจุอ่างฯ) น้ำใช้การได้ 962 ล้าน ลบ.ม. ไหลลงอ่างฯวันนี้ 0.38 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 0.29 ล้าน ลบ.ม.) ระบายวันนี้ 1.50 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 1.50 ล้าน ลบ.ม.)

## สถานการณ์น้ำท่า (เวลา 06.00 น.)

**แม่น้ำปิง** ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี P.7A อ.เมือง จ.กำแพงเพชร 65 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 65 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 4.87 เมตร ไหลผ่านสถานี P.17 อ.บรรพตพิสัย จ.นครสวรรค์ 42 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 39 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 5.66 เมตร

**แม่น้ำน่าน** ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี N.5A อ.เมือง จ.พิษณุโลก 84 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 84 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 9.43 เมตร ไหลผ่านที่สถานี N.67 อ.ชุมแสง จ.นครสวรรค์ 241 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 261 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 8.09 เมตร

**แม่น้ำเจ้าพระยา** ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี C.2 อ.เมืองนครสวรรค์ วัดได้ 400 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 422 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 8.12 เมตร ไหลผ่าน**เขื่อนเจ้าพระยา (C.13)** อ.สรรพยา จ.ชัยนาท ในอัตรา 119 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 124 ลบ.ม./วินาที) ระดับน้ำเหนือเขื่อนอยู่ที่ +16.42 ม.รทก. ซึ่งส่งผลให้ระดับน้ำที่สถานี C.36 บ้านบางหลวงโตด อ.บางบาล จ.พระนครศรีอยุธยา มีระดับน้ำ **ลดลงจากเมื่อวาน - ซม.** และที่สถานี C.37 บ้านบางบาล อ.บางบาล จ.พระนครศรีอยุธยา มีระดับน้ำ **ลดลงจากเมื่อวาน - ซม.** และไหลผ่านสถานีวัดน้ำ C.29A อ.บางไทร จ.พระนครศรีอยุธยา เฉลี่ย 286 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 338 ลบ.ม./วินาที)

**การผันน้ำ 2 ฝั่งเจ้าพระยา** รับน้ำเข้าฝั่งตะวันตกในอัตรา 170 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 168 ลบ.ม./วินาที) รับน้ำเข้าฝั่งตะวันออกในอัตรา 81 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 80 ลบ.ม./วินาที) รวมรับน้ำ 2 ฝั่งในอัตรา 251 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 248 ลบ.ม./วินาที)

**แม่น้ำป่าสัก** ปริมาณน้ำที่ระบายจากเขื่อนป่าสัก 17 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 17 ลบ.ม./วินาที) และมีปริมาณน้ำจากคลองชัยนาท-ป่าสัก ผ่านทาง ปตร.เริงราง มารวมอีก 43 ลบ.ม./วินาที โดยระบายน้ำผ่าน ปตร.พระนารายณ์ 60 ลบ.ม./วินาที และเขื่อนพระรามหก ปิดการระบาย

**แม่น้ำท่าจีน** ระดับน้ำสถานี T.13 อ.สองพี่น้อง จ.สุพรรณบุรี 2.83 ม.รทก. (เมื่อวาน 2.89 ม.รทก.) สูงกว่าตลิ่ง 0.43 เมตร และระดับน้ำสถานี T.1 อ.นครชัยศรี จ.นครปฐม 1.59 ม.รทก. (เมื่อวาน 1.74 ม.รทก.) สูงกว่าตลิ่ง 0.07 เมตร

## การระบายน้ำออกจากทุ่งลุ่มต่ำเจ้าพระยา (3 ธ.ค.64)

- ทุ่งบางระกำ ปริมาณน้ำในทุ่ง 75.00 ล้าน ลบ.ม. สิ้นสุดการระบายน้ำ (เก็บน้ำสำหรับใช้ในฤดูแล้ง)
- 10 ทุ่งเจ้าพระยาตอนล่าง ปริมาณน้ำในทุ่ง 673.69 ล้าน ลบ.ม. ระบายน้ำ 43.29 ล้าน ลบ.ม. ต้องระบายอีก 254.39 ล้าน ลบ.ม. (38%) (ทุ่งฝั่งตะวันออก ปริมาณน้ำในทุ่ง 116.30 ล้าน ลบ.ม. สิ้นสุดการระบายน้ำ (เก็บน้ำสำหรับใช้ในฤดูแล้ง) และ ทุ่งฝั่งตะวันตก ปริมาณน้ำในทุ่ง 557.39 ล้าน ลบ.ม. ระบายน้ำ 43.29 ล้าน ลบ.ม. ต้องระบายอีก 254.39 ล้าน ลบ.ม. (46%))
- รวม 11 ทุ่งลุ่มต่ำเจ้าพระยา ปริมาณน้ำในทุ่ง 748.69 ล้าน ลบ.ม. ระบายน้ำ 43.29 ล้าน ลบ.ม. ต้องระบายอีก 254.39 ล้าน ลบ.ม. (34%)