



# การบริหารจัดการน้ำ **ลุ่มน้ำเจ้าพระยา**

สถานการณ์น้ำ ณ วันที่ 9 ธันวาคม 2564



เก็บกัก 8,394 (13,462) 62%  
ใช้การ 4,594 (9,662) 48%

ระบาย=167.82 cms  
(14.50 ล้าน ลบ.ม.)

## เขื่อนภูมิพล

จ.เชียงใหม่

จ.ตาก

จ.กำแพงเพชร

P.7A Q = 94 cms

P.17 Q = 50 cms

จ.อุทัยธานี

จ.นครสวรรค์

Qmax ตะวันตก 585 ลบ.ม./วินาที  
Q = 91 cms (16%)

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

## เขื่อนกระเสียว

ถึงเขื่อนเจ้าพระยา

ระบาย=7.27 cms  
(0.62 ล้าน ลบ.ม.)

รวม 11 ทุ่งลุ่มน้ำเจ้าพระยา  
1,704 ล้าน ลบ.ม.  
(650.53 ล้าน ลบ.ม. (38%))  
ระบายน้ำ 41.41 ล้าน ลบ.ม.

221 กม.  
2 วัน

ถึงกรุงเทพฯ (พระรามหก)

จ.นครปฐม

สูงกว่าตลิ่ง +0.24 ม. T.13

สูงกว่าตลิ่ง +0.11 ม. T.1

ถึงปากแม่น้ำเจ้าพระยา

ระบายลงแม่น้ำท่าจีน = 10.99 ล้าน ลบ.ม./วัน

จ.แพร่

## เขื่อนสิริกิติ์

เก็บกัก 4,478 (9,510) 47%

ใช้การ 1,628 (6,662) 24%

ระบาย=63.88 cms  
(5.52 ล้าน ลบ.ม.)

## เขื่อนแควน้อยฯ

เก็บกัก 917 (939) 98%

ใช้การ 874 (869) 98%

ระบาย= 34.95 cms  
(3.02 ล้าน ลบ.ม.)

N.5A Q = 86 cms

จ.พิษณุโลก

Q = 173 cms

N.67

C.2 Q = 244 cms (7%)

Qmax ตะวันออก 275 ลบ.ม./วินาที  
Q = 82 cms (30%)

556 กม.  
6 วัน

428 กม.  
3 วัน

ถึงเขื่อนเจ้าพระยา

จ.ชัยนาท

Qmax 2,840 cms

จ.ลพบุรี

C.13 Q = 75 cms (3%)

จ.สิงห์บุรี

จ.สุพรรณบุรี

จ.พระนครศรีอยุธยา

จ.อ่างทอง

จ.อยุธยา

จ.นครปฐม

จ.นครปฐม

จ.นครปฐม

จ.นครปฐม

จ.นครปฐม

จ.นครปฐม

จ.นครปฐม

จ.นครปฐม

จ.นครปฐม

จ.นครปฐม

จ.นครปฐม

จ.นครปฐม

จ.นครปฐม

จ.นครปฐม

จ.นครปฐม

จ.นครปฐม

จ.นครปฐม

จ.นครปฐม

## เขื่อนป่าสักฯ

เก็บกัก 951 (960) 99%

ใช้การ 948 (957) 99%

ระบาย = 17.36 cms  
(1.50 ล้าน ลบ.ม.)

217 กม.  
2 วัน

ระบายลงแม่น้ำนครนายก และแม่น้ำบางปะกง

## อ่าวไทย

ระบายลงอ่าวไทย = 0.65 ล้าน ลบ.ม./วัน



# การบริหารจัดการน้ำ **ลุ่มน้ำเจ้าพระยา**

สถานการณ์น้ำ ณ วันที่ 9 ธันวาคม 2564



## สถานการณ์น้ำ 4 เขื่อนหลัก (ภูมิพล สิริกิติ์ แควน้อยฯ และป่าสักฯ)

ปริมาณน้ำเก็บกักรวม 4 เขื่อนหลักเจ้าพระยา 14,739 ล้าน ลบ.ม. (59%) ปริมาณน้ำใช้การได้ 8,043 ล้าน ลบ.ม. (44%) ไหลลงอ่างฯรวม 4.08 ล้าน ลบ.ม. ระบายรวม 24.54 ล้าน ลบ.ม. โดยแยกเป็น

**เขื่อนภูมิพล** ปริมาณน้ำ 8,394 ล้าน ลบ.ม. (62% ของความจุอ่างฯ) น้ำใช้การได้ 4,594 ล้าน ลบ.ม. ไหลลงอ่างฯวันนี้ 0.00 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 5.91 ล้าน ลบ.ม.) ระบายวันนี้ 14.50 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 14.50 ล้าน ลบ.ม.)

**เขื่อนสิริกิติ์** ปริมาณน้ำ 4,478 ล้าน ลบ.ม. (47% ของความจุอ่างฯ) น้ำใช้การได้ 1,628 ล้าน ลบ.ม. ไหลลงอ่างฯวันนี้ 2.57 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 2.70 ล้าน ลบ.ม.) ระบายวันนี้ 5.52 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 5.65 ล้าน ลบ.ม.)

**เขื่อนแควน้อยบำรุงแดน** ปริมาณน้ำ 917 ล้าน ลบ.ม. (98% ของความจุอ่างฯ) น้ำใช้การได้ 874 ล้าน ลบ.ม. ไหลลงอ่างฯวันนี้ 0.81 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 0.80 ล้าน ลบ.ม.) ระบายวันนี้ 3.02 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 3.02 ล้าน ลบ.ม.)

**เขื่อนป่าสักชลสิทธิ์** ปริมาณน้ำ 951 ล้าน ลบ.ม. (99% ของความจุอ่างฯ) น้ำใช้การได้ 948 ล้าน ลบ.ม. ไหลลงอ่างฯวันนี้ 0.70 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 0.00 ล้าน ลบ.ม.) ระบายวันนี้ 1.50 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 1.51 ล้าน ลบ.ม.)

## สถานการณ์น้ำท่า (เวลา 06.00 น.)

**แม่น้ำปิง** ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี P.7A อ.เมือง จ.กำแพงเพชร 94 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 116 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 4.68 เมตร ไหลผ่านสถานี P.17 อ.บรรพตพิสัย จ.นครสวรรค์ 50 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 41 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 5.64 เมตร

**แม่น้ำน่าน** ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี N.5A อ.เมือง จ.พิษณุโลก 86 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 83 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 9.41 เมตร ไหลผ่านที่สถานี N.67 อ.ชุมแสง จ.นครสวรรค์ 173 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 169 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 8.92 เมตร

**แม่น้ำเจ้าพระยา** ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี C.2 อ.เมืองนครสวรรค์ วัดได้ 244 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 253 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 8.86 เมตร ไหลผ่านเขื่อนเจ้าพระยา (C.13) อ.สรรพยา จ.ชัยนาท ในอัตรา 75 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 80 ลบ.ม./วินาที) ระดับน้ำเหนือเขื่อนอยู่ที่ +15.72 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 169 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 182 ลบ.ม./วินาที)

**การผันน้ำ 2 ฝั่งเจ้าพระยา** รับน้ำเข้าฝั่งตะวันตกในอัตรา 91 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 109 ลบ.ม./วินาที) รับน้ำเข้าฝั่งตะวันออกในอัตรา 82 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 81 ลบ.ม./วินาที) รวมรับน้ำ 2 ฝั่งในอัตรา 173 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 189 ลบ.ม./วินาที)

**แม่น้ำป่าสัก** ปริมาณน้ำที่ระบายจากเขื่อนป่าสัก 17 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 17 ลบ.ม./วินาที) และมีปริมาณน้ำจากคลองชัยนาท-ป่าสัก ผ่านทาง ปตร.เริงราง มารวมอีก 41 ลบ.ม./วินาที โดยระบายน้ำผ่าน ปตร.พระนารายณ์ 51 ลบ.ม./วินาที

และเขื่อนพระรามหก ปิดการระบาย

**แม่น้ำท่าจีน** ระดับน้ำสถานี T.13 อ.สองพี่น้อง จ.สุพรรณบุรี 2.64 ม.รทก. (เมื่อวาน 2.67 ม.รทก.) สูงกว่าตลิ่ง 0.24 เมตร และระดับน้ำสถานี T.1 อ.นครชัยศรี จ.นครปฐม 1.55 ม.รทก. (เมื่อวาน 1.55 ม.รทก.) สูงกว่าตลิ่ง 0.11 เมตร

## การระบายน้ำออกจากทุ่งลุ่มต่ำเจ้าพระยา (8 ธ.ค.64)

- ทุ่งบางระกำ ปริมาณน้ำในทุ่ง 75.00 ล้าน ลบ.ม. สิ้นสุดการระบายน้ำ (เก็บน้ำสำหรับใช้ในฤดูแล้ง)  
- 10 ทุ่งเจ้าพระยาตอนล่าง ปริมาณน้ำในทุ่ง 575.53 ล้าน ลบ.ม. ระบายน้ำ 41.41 ล้าน ลบ.ม. ต้องระบายอีก 156.23 ล้าน ลบ.ม. (27%) (ทุ่งฝั่งตะวันออก ปริมาณน้ำในทุ่ง 116.30 ล้าน ลบ.ม. สิ้นสุดการระบายน้ำ (เก็บน้ำสำหรับใช้ในฤดูแล้ง) และ ทุ่งฝั่งตะวันตก ปริมาณน้ำในทุ่ง 459.23 ล้าน ลบ.ม. ระบายน้ำ 41.41 ล้าน ลบ.ม. ต้องระบายอีก 156.23 ล้าน ลบ.ม. (34%))

- รวม 11 ทุ่งลุ่มต่ำเจ้าพระยา ปริมาณน้ำในทุ่ง 650.53 ล้าน ลบ.ม. ระบายน้ำ 41.41 ล้าน ลบ.ม. ต้องระบายอีก 156.23 ล้าน ลบ.ม. (24%)