



การบริหารจัดการน้ำ **ลุ่มน้ำเจ้าพระยา**

สถานการณ์น้ำ ณ วันที่ 11 ธันวาคม 2564



เก็บกัก 8,368 (13,462) 62%
ใช้การ 4,568 (9,662) 47%

ระบาย=167.82 cms
(14.50 ล้าน ลบ.ม.)

เขื่อนภูมิพล

จ.เชียงใหม่

จ.ตาก

จ.ลำปาง

จ.กำแพงเพชร

จ.อุทัยธานี

จ.นครสวรรค์

จ.แพร่

เขื่อนสิริกิติ์

เก็บกัก 4,471 (9,510) 47%

ใช้การ 1,621 (6,662) 24%

ระบาย=63.65 cms
(5.50 ล้าน ลบ.ม.)

เขื่อนแควน้อยฯ

ระบาย= 34.95 cms
(3.02 ล้าน ลบ.ม.)

เก็บกัก 913 (939) 97%

ใช้การ 870 (869) 97%

375 กม. 4 วัน

556 กม. 6 วัน

428 กม. 3 วัน

Qmax ตะวันตก 585 ลบ.ม./วินาที
Q = 79 cms (14%)

Qmax ตะวันออก 275 ลบ.ม./วินาที
Q = 68 cms (25%)

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

เขื่อนกระเสียว

ถึงเขื่อน
เจ้าพระยา

ระบาย=7.27 cms
(0.62 ล้าน ลบ.ม.)

ถึงเขื่อน
เจ้าพระยา

รวม 11 ทุ่งลุ่มน้ำเจ้าพระยา
1,704 ล้าน ลบ.ม.
(619.16 ล้าน ลบ.ม. (36%))
ระบายน้ำ 34.10 ล้าน ลบ.ม.

221 กม. 2 วัน

217 กม. 2 วัน

เก็บกัก 867 ล้าน ลบ.ม.
(427.86 ล้าน ลบ.ม.) 49%

ระบายน้ำ 34.10 ล้าน ลบ.ม.

Qmax 2,840 cms

Q = 75 cms (3%)

จ.ลพบุรี

เขื่อนป่าสักฯ

เก็บกัก 948 (960) 99%

ใช้การ 945 (957) 99%

ระบาย = 25.23 cms
(2.18 ล้าน ลบ.ม.)

เก็บกัก 437 ล้าน ลบ.ม.
(116.30 ล้าน ลบ.ม.) 27%

สิ้นสุดการระบายน้ำ

จ.อ่างทอง

จ.อยุธยา

จ.นครปฐม

จ.นนทบุรี

จ.ปทุมธานี

จ.สิงห์บุรี

จ.ชัยนาท

จ.สุพรรณบุรี

จ.นครสวรรค์

จ.อุทัยธานี

จ.กำแพงเพชร

จ.ลำปาง

จ.เชียงใหม่

จ.แพร่

จ.น่าน

จ.พะเยา

จ.เชียงราย

ถึงกรุงเทพฯ
(พระรามหก)

59 กม. 1 วัน

ถึงปากแม่น้ำ
เจ้าพระยา

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

สูงกว่าตลิ่ง +0.18 ม. T.13

ต่ำกว่าตลิ่ง 0.18 ม. T.1

ระบายลงแม่น้ำท่าจีน
= 4.08 ล้าน ลบ.ม./วัน

ระบายลงแม่น้ำนครนายก
และแม่น้ำบางปะกง

ระบายลงอ่าวไทย = 0.30 ล้าน ลบ.ม./วัน

อ่าวไทย



การบริหารจัดการน้ำ **ลุ่มน้ำเจ้าพระยา**

สถานการณ์น้ำ ณ วันที่ 11 ธันวาคม 2564



สถานการณ์น้ำ 4 เขื่อนหลัก (ภูมิพล สิริภักดิ์ แควน้อยฯ และป่าสักฯ)

ปริมาณน้ำเก็บกักรวม 4 เขื่อนหลักเจ้าพระยา 14,699 ล้าน ลบ.ม. (59%) ปริมาณน้ำใช้การได้ 8,003 ล้าน ลบ.ม. (44%) ไหลลงอ่างฯรวม 6.20 ล้าน ลบ.ม. ระบายรวม 25.20 ล้าน ลบ.ม. โดยแยกเป็น

เขื่อนภูมิพล ปริมาณน้ำ 8,368 ล้าน ลบ.ม. (62% ของความจุอ่างฯ) น้ำใช้การได้ 4,568 ล้าน ลบ.ม. ไหลลงอ่างฯวันนี้ 1.31 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 3.87 ล้าน ลบ.ม.) ระบายวันนี้ 14.50 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 14.50 ล้าน ลบ.ม.)

เขื่อนสิริกิติ์ ปริมาณน้ำ 4,471 ล้าน ลบ.ม. (47% ของความจุอ่างฯ) น้ำใช้การได้ 1,621 ล้าน ลบ.ม. ไหลลงอ่างฯวันนี้ 2.55 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 2.56 ล้าน ลบ.ม.) ระบายวันนี้ 5.50 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 5.51 ล้าน ลบ.ม.)

เขื่อนแควน้อยบำรุงแดน ปริมาณน้ำ 913 ล้าน ลบ.ม. (97% ของความจุอ่างฯ) น้ำใช้การได้ 870 ล้าน ลบ.ม. ไหลลงอ่างฯวันนี้ 0.80 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 1.27 ล้าน ลบ.ม.) ระบายวันนี้ 3.02 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 3.02 ล้าน ลบ.ม.)

เขื่อนป่าสักชลสิทธิ์ ปริมาณน้ำ 948 ล้าน ลบ.ม. (99% ของความจุอ่างฯ) น้ำใช้การได้ 945 ล้าน ลบ.ม. ไหลลงอ่างฯวันนี้ 1.54 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 0.79 ล้าน ลบ.ม.) ระบายวันนี้ 2.18 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 2.17 ล้าน ลบ.ม.)

สถานการณ์น้ำท่า (เวลา 06.00 น.)

แม่น้ำปิง ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี P.7A อ.เมือง จ.กำแพงเพชร 137 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 123 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 4.48 เมตร ไหลผ่านสถานี P.17 อ.บรรพตพิสัย จ.นครสวรรค์ 61 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 61 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 5.46 เมตร

แม่น้ำน่าน ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี N.5A อ.เมือง จ.พิษณุโลก 85 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 86 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 9.42 เมตร ไหลผ่านที่สถานี N.67 อ.ชุมแสง จ.นครสวรรค์ 157 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 170 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 9.15 เมตร

แม่น้ำเจ้าพระยา ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี C.2 อ.เมืองนครสวรรค์ วัดได้ 277 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 265 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 8.69 เมตร ไหลผ่านเขื่อนเจ้าพระยา (C.13) อ.สรรพยา จ.ชัยนาท ในอัตรา 75 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 75 ลบ.ม./วินาที) ระดับน้ำเหนือเขื่อนอยู่ที่ +15.49 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 127 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 158 ลบ.ม./วินาที)

การผันน้ำ 2 ฝั่งเจ้าพระยา รับน้ำเข้าฝั่งตะวันตกในอัตรา 79 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 91 ลบ.ม./วินาที) รับน้ำเข้าฝั่งตะวันออกในอัตรา 68 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 81 ลบ.ม./วินาที) รวมรับน้ำ 2 ฝั่งในอัตรา 147 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 172 ลบ.ม./วินาที)

แม่น้ำป่าสัก ปริมาณน้ำที่ระบายจากเขื่อนป่าสัก 25 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 25 ลบ.ม./วินาที) และมีปริมาณน้ำจากคลองชัยนาท-ป่าสัก ผ่านทาง ปตร.เรียงราง มารวมอีก 38 ลบ.ม./วินาที โดยระบายน้ำผ่าน ปตร.พระนารายณ์ 50 ลบ.ม./วินาที และเขื่อนพระรามหก ปิดการระบาย

แม่น้ำท่าจีน ระดับน้ำสถานี T.13 อ.สองพี่น้อง จ.สุพรรณบุรี 2.58 ม.รทก. (เมื่อวาน 2.57 ม.รทก.) สูงกว่าตลิ่ง 0.18 เมตร และระดับน้ำสถานี T.1 อ.นครชัยศรี จ.นครปฐม 1.48 ม.รทก. (เมื่อวาน 1.41 ม.รทก.) ต่ำกว่าตลิ่ง 0.18 เมตร

การระบายน้ำออกจากลุ่มน้ำเจ้าพระยา (10 ธ.ค.64)

- **ทุ่งบางระกำ** ปริมาณน้ำในทุ่ง 75.00 ล้าน ลบ.ม. สิ้นสุดการระบายน้ำ (เก็บน้ำสำหรับใช้ในฤดูแล้ง)

- **10 ทุ่งเจ้าพระยาตอนล่าง** ปริมาณน้ำในทุ่ง 544.16 ล้าน ลบ.ม. ระบายน้ำ 34.10 ล้าน ลบ.ม. ต้องระบายอีก 124.86 ล้าน ลบ.ม. (23%) (ทุ่งฝั่งตะวันออก ปริมาณน้ำในทุ่ง 116.30 ล้าน ลบ.ม. สิ้นสุดการระบายน้ำ (เก็บน้ำสำหรับใช้ในฤดูแล้ง) และ ทุ่งฝั่งตะวันตก ปริมาณน้ำในทุ่ง 427.86 ล้าน ลบ.ม. ระบายน้ำ 34.10 ล้าน ลบ.ม. ต้องระบายอีก 124.86 ล้าน ลบ.ม. (29%))

- **รวม 11 ทุ่งลุ่มน้ำเจ้าพระยา** ปริมาณน้ำในทุ่ง 619.16 ล้าน ลบ.ม. ระบายน้ำ 34.10 ล้าน ลบ.ม. ต้องระบายอีก 124.86 ล้าน ลบ.ม. (20%)