



การบริหารจัดการน้ำ **ลุ่มน้ำเจ้าพระยา**

สถานการณ์น้ำ ณ วันที่ 1 ธันวาคม 2564



สถานการณ์น้ำ 4 เขื่อนหลัก (ภูมิพล สิริกิติ์ แควน้อยฯ และป่าสักฯ)

ปริมาณน้ำเก็บกักรวม 4 เขื่อนหลักเจ้าพระยา 14,851 ล้าน ลบ.ม. (60%) ปริมาณน้ำใช้การได้ 8,155 ล้าน ลบ.ม. (45%) ไหลลงอ่างฯรวม 15.59 ล้าน ลบ.ม. ระบายรวม 18.06 ล้าน ลบ.ม. โดยแยกเป็น

เขื่อนภูมิพล ปริมาณน้ำ 8,440 ล้าน ลบ.ม. (63% ของความจุอ่างฯ) น้ำใช้การได้ 4,640 ล้าน ลบ.ม. ไหลลงอ่างฯวันนี้ 6.30 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 9.73 ล้าน ลบ.ม.) ระบายวันนี้ 8.00 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 10.00 ล้าน ลบ.ม.)

เขื่อนสิริกิติ์ ปริมาณน้ำ 4,506 ล้าน ลบ.ม. (47% ของความจุอ่างฯ) น้ำใช้การได้ 1,656 ล้าน ลบ.ม. ไหลลงอ่างฯวันนี้ 7.90 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 4.31 ล้าน ลบ.ม.) ระบายวันนี้ 5.54 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 5.49 ล้าน ลบ.ม.)

เขื่อนแควน้อยบำรุงแดน ปริมาณน้ำ 936 ล้าน ลบ.ม. (100% ของความจุอ่างฯ) น้ำใช้การได้ 893 ล้าน ลบ.ม. ไหลลงอ่างฯวันนี้ 1.27 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 1.74 ล้าน ลบ.ม.) ระบายวันนี้ 3.02 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 3.02 ล้าน ลบ.ม.)

เขื่อนป่าสักชลสิทธิ์ ปริมาณน้ำ 970 ล้าน ลบ.ม. (101% ของความจุอ่างฯ) น้ำใช้การได้ 967 ล้าน ลบ.ม. ไหลลงอ่างฯวันนี้ 0.12 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 0.00 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 60 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน - ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 4.91 เมตร ไหลผ่านสถานี P.17 อ.บรรพตพิสัย จ.นครสวรรค์ 32 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 35 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 5.71 เมตร

แม่น้ำน่าน ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี N.5A อ.เมือง จ.พิษณุโลก 87 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 88 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 9.4 เมตร ไหลผ่านที่สถานี N.67 อ.ชุมแสง จ.นครสวรรค์ 306 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 329 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 7.47 เมตร

แม่น้ำเจ้าพระยา ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี C.2 อ.เมืองนครสวรรค์ วัดได้ 473 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 509 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 7.80 เมตร ไหลผ่าน**เขื่อนเจ้าพระยา (C.13)** อ.สรรพยา จ.ชัยนาท ในอัตรา 177 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 195 ลบ.ม./วินาที)

ระดับน้ำเหนือเขื่อนอยู่ที่ +16.50 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 365 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 388 ลบ.ม./วินาที)

การผันน้ำ 2 ฝั่งเจ้าพระยา รับน้ำเข้าฝั่งตะวันตกในอัตรา 196 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 186 ลบ.ม./วินาที) รับน้ำเข้าฝั่งตะวันออกในอัตรา 82 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 114 ลบ.ม./วินาที) รวมรับน้ำ 2 ฝั่งในอัตรา 278 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 300 ลบ.ม./วินาที)

แม่น้ำป่าสัก ปริมาณน้ำที่ระบายจากเขื่อนป่าสัก 17 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 17 ลบ.ม./วินาที) และมีปริมาณน้ำจากคลองชัยนาท-ป่าสัก ผ่านทาง ปตร.เรียงราง มารวมอีก ซึ่งจะไหลผ่าน**เขื่อนพระรามหก** และไหลผ่านสถานีวัดน้ำ S.26 ท้ายเขื่อนพระรามหก

อ.ท่าเรือ จ.พระนครศรีอยุธยา ก่อนไหลมาบรรจบที่แม่น้ำเจ้าพระยา

แม่น้ำท่าจีน ระดับน้ำสถานี T.13 อ.สองพี่น้อง จ.สุพรรณบุรี 2.96 ม.รทก. (เมื่อวาน 3.01 ม.รทก.) **สูงกว่าตลิ่ง 0.56 เมตร** และระดับน้ำสถานี T.1 อ.นครชัยศรี จ.นครปฐม 1.61 ม.รทก. (เมื่อวาน 1.66 ม.รทก.) **สูงกว่าตลิ่ง 0.05 เมตร**

การระบายน้ำออกจากทุ่งลุ่มต่ำเจ้าพระยา (30 พ.ย.64)

- **ทุ่งบางระกำ** ปริมาณน้ำในทุ่ง 75.00 ล้าน ลบ.ม. ผลระบายน้ำ สิ้นสุดการระบายน้ำ ต้องระบายอีก 0.00 ล้าน ลบ.ม. (0%)
- **10 ทุ่งเจ้าพระยาตอนล่าง** ปริมาณน้ำในทุ่ง 753.65 ล้าน ลบ.ม. ผลระบายน้ำ 57.01 ล้าน ลบ.ม. ต้องระบายอีก 334.35 ล้าน ลบ.ม. (44%)

(ทุ่งฝั่งตะวันออก ปริมาณน้ำในทุ่ง 116.30 ล้าน ลบ.ม. ผลระบายน้ำ 3.46 ล้าน ลบ.ม. ต้องระบายอีก 0.00 ล้าน ลบ.ม.(0%) และ ทุ่งฝั่งตะวันตก ปริมาณน้ำในทุ่ง 637.35 ล้าน ลบ.ม. ผลระบายน้ำ 53.55 ล้าน ลบ.ม. ต้องระบายอีก 334.35 ล้าน ลบ.ม. (52%))

- **รวม 11 ทุ่งลุ่มต่ำเจ้าพระยา** ปริมาณน้ำในทุ่ง 828.65 ล้าน ลบ.ม. ผลระบายน้ำ 57.01 ล้าน ลบ.ม. ต้องระบายอีก 334.35 ล้าน ลบ.ม. (40%)