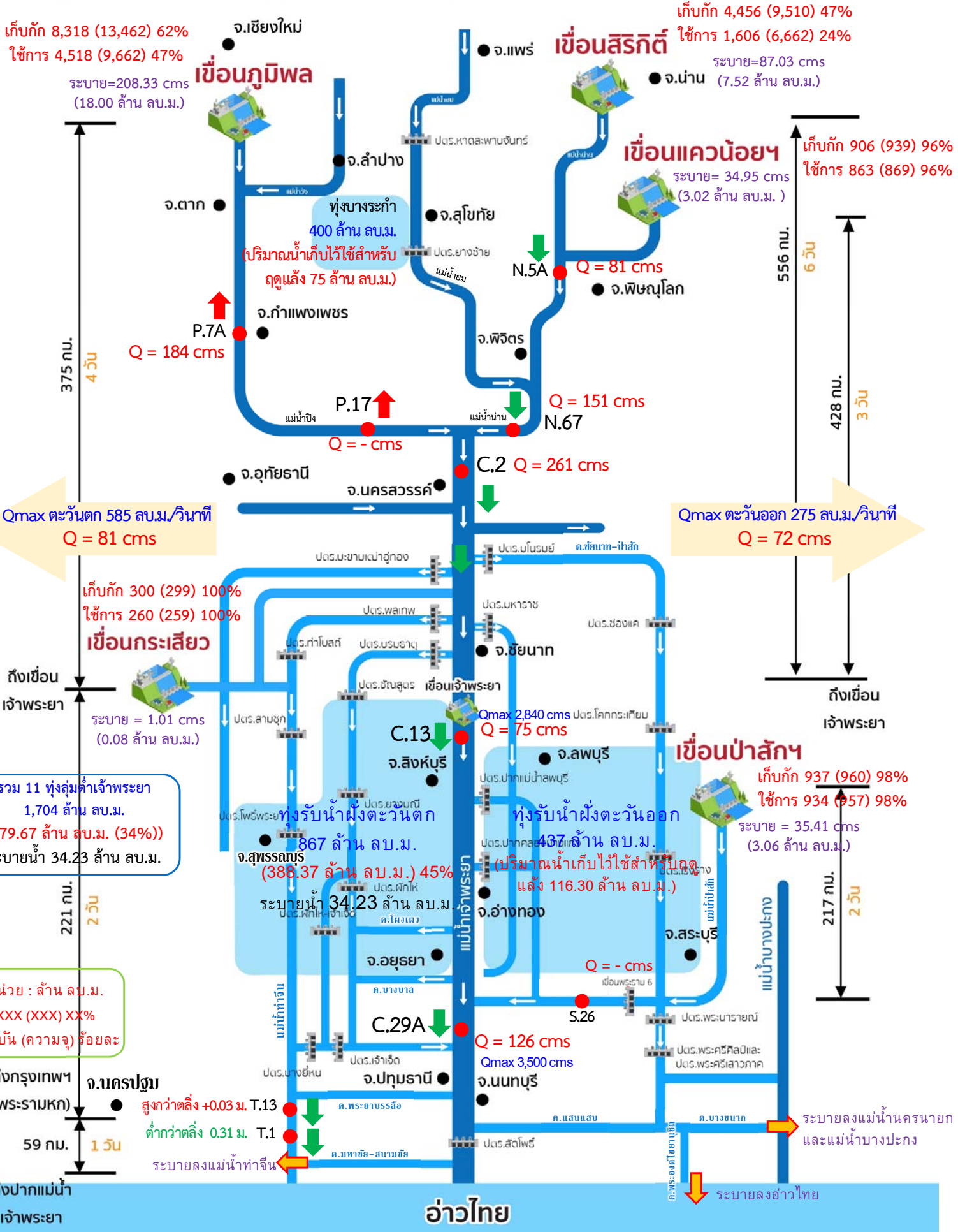




# การบริหารจัดการน้ำ ลุ่มน้ำเจ้าพระยา

สถานการณ์ ณ วันที่ 14 ธันวาคม 2564





# การบริหารจัดการน้ำ **ลุ่มน้ำเจ้าพระยา**

สถานการณ์น้ำ ณ วันที่ 14 ธันวาคม 2564



## สถานการณ์น้ำ 4 เขื่อนหลัก (ภูมิพล สิริกิต์ แคว้นน้อยฯ และป่าสักฯ)

ปริมาณน้ำเก็บกักรวม 4 เขื่อนหลักเจ้าพระยา 14,617 ล้าน ลบ.ม. (59%) ปริมาณน้ำใช้การได้ 7,921 ล้าน ลบ.ม. (44%)

ไหลลงอ่างฯรวม 7.96 ล้าน ลบ.ม. ระบายรวม 31.61 ล้าน ลบ.ม. โดยแยกเป็น

**เขื่อนภูมิพล** ปริมาณน้ำ 8,318 ล้าน ลบ.ม. (62% ของความจุอ่างฯ) น้ำใช้การได้ 4,518 ล้าน ลบ.ม. ไหลลงอ่างฯวันนี้ 4.34 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 0.50 ล้าน ลบ.ม.) ระบายวันนี้ 18.00 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 18.00 ล้าน ลบ.ม.)

**เขื่อนสิริกิต์** ปริมาณน้ำ 4,456 ล้าน ลบ.ม. (47% ของความจุอ่างฯ) น้ำใช้การได้ 1,606 ล้าน ลบ.ม. ไหลลงอ่างฯวันนี้ 2.83 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 2.80 ล้าน ลบ.ม.) ระบายวันนี้ 7.52 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 7.49 ล้าน ลบ.ม.)

**เขื่อนแควน้อยบำรุงแดน** ปริมาณน้ำ 906 ล้าน ลบ.ม. (96% ของความจุอ่างฯ) น้ำใช้การได้ 863 ล้าน ลบ.ม. ไหลลงอ่างฯวันนี้ 0.79 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 0.79 ล้าน ลบ.ม.) ระบายวันนี้ 3.02 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 3.02 ล้าน ลบ.ม.)

**เขื่อนป่าสักชลสิทธิ์** ปริมาณน้ำ 937 ล้าน ลบ.ม. (98% ของความจุอ่างฯ) น้ำใช้การได้ 934 ล้าน ลบ.ม. ไหลลงอ่างฯวันนี้ 0.00 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 0.83 ล้าน ลบ.ม.) ระบายวันนี้ 3.06 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 3.04 ล้าน ลบ.ม.)

## สถานการณ์น้ำท่า (เวลา 06.00 น.)

**แม่น้ำปิง** ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี P.7A อ.เมือง จ.กำแพงเพชร - ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 144 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง - เมตร ไหลผ่านสถานี P.17 อ.บรรพตพิสัย จ.นครสวรรค์ 91 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 66 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 5.42 เมตร

**แม่น้ำน่าน** ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี N.5A อ.เมือง จ.พิษณุโลก 81 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 83 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 9.47 เมตร ไหลผ่านที่สถานี N.67 อ.ชุมแสง จ.นครสวรรค์ 151 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 150 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 8.77 เมตร

**แม่น้ำเจ้าพระยา** ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี C.2 อ.เมืองนครสวรรค์ วัดได้ 261 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 255 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 8.77 เมตร ไหลผ่านเขื่อนเจ้าพระยา (C.13) อ.สรรพยา จ.ชัยนาท ในอัตรา 75 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 75 ลบ.ม./วินาที) ระดับน้ำเหนือเขื่อนอยู่ที่ +15.29 ม.รทก. และปริมาณน้ำไหลผ่านสถานีวัดน้ำ C.29A อ.บางไทร จ.พระนครศรีอยุธยา เฉลี่ย 126 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 98 ลบ.ม./วินาที)

**การผันน้ำ 2 ฝั่งเจ้าพระยา** รับน้ำเข้าฝั่งตะวันตกในอัตรา 81 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 80 ลบ.ม./วินาที) รับน้ำเข้าฝั่งตะวันออกในอัตรา 72 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 72 ลบ.ม./วินาที) รวมรับน้ำ 2 ฝั่งในอัตรา 153 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 152 ลบ.ม./วินาที)

**แม่น้ำป่าสัก** ปริมาณน้ำที่ระบายจากเขื่อนป่าสัก 35 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 35 ลบ.ม./วินาที) และมีปริมาณน้ำจากคลองชัยนาท-ป่าสัก ผ่านทาง ปตร.เรียงราง มารวมอีก 32 ลบ.ม./วินาที โดยระบายน้ำผ่าน ปตร.พระนารายณ์ 51 ลบ.ม./วินาที และเขื่อนพระรามหก ปิดการระบาย

**แม่น้ำท่าจีน** ระดับน้ำสถานี T.13 อ.สองพี่น้อง จ.สุพรรณบุรี 2.43 ม.รทก. (เมื่อวาน 2.48 ม.รทก.) สูงกว่าตลิ่ง 0.03 เมตร และระดับน้ำสถานี T.1 อ.นครชัยศรี จ.นครปฐม 1.35 ม.รทก. (เมื่อวาน 1.34 ม.รทก.) ต่ำกว่าตลิ่ง 0.31 เมตร

## การระบายน้ำออกจากทุ่งลุ่มต่ำเจ้าพระยา (13 ธ.ค.64)

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

- **10 ทุ่งเจ้าพระยาตอนล่าง** ปริมาณน้ำในทุ่ง 504.67 ล้าน ลบ.ม. ผลระบายน้ำ 34.23 ล้าน ลบ.ม. ต้องระบายอีก 85.37 ล้าน ลบ.ม. (17%) (ทุ่งฝั่งตะวันออก ปริมาณน้ำในทุ่ง 116.30 ล้าน ลบ.ม. (เก็บน้ำสำหรับใช้ในฤดูแล้ง) และ ทุ่งฝั่งตะวันตก ปริมาณน้ำในทุ่ง 388.37 ล้าน ลบ.ม. ผลระบายน้ำ 34.23 ล้าน ลบ.ม. ต้องระบายอีก 85.37 ล้าน ลบ.ม. (22%))

- **รวม 11 ทุ่งลุ่มต่ำเจ้าพระยา** ปริมาณน้ำในทุ่ง 579.67 ล้าน ลบ.ม. ผลระบายน้ำ 34.23 ล้าน ลบ.ม. ต้องระบายอีก 85.37 ล้าน ลบ.ม. (15%)