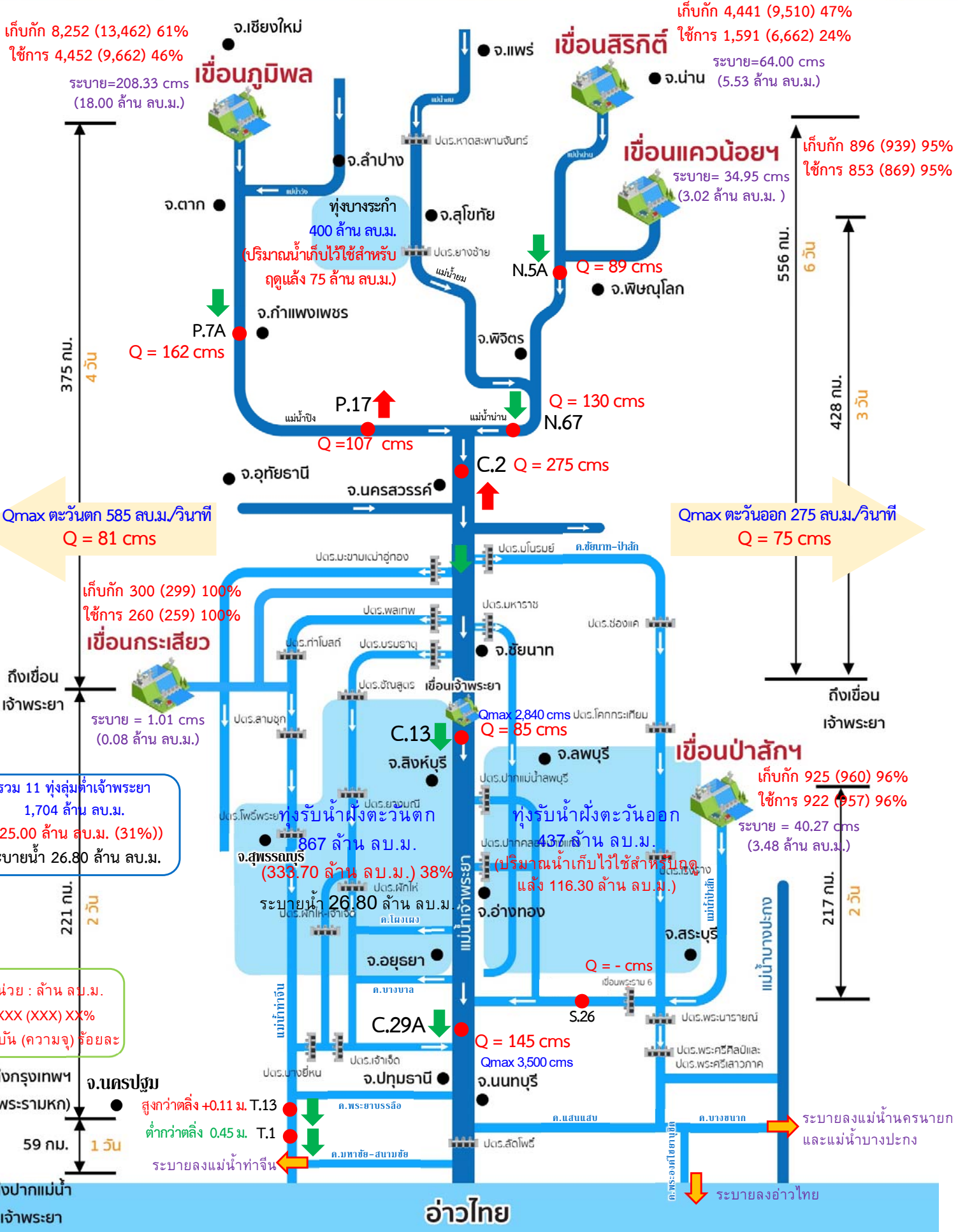




การบริหารจัดการน้ำ ลุ่มน้ำเจ้าพระยา

สถานการณ์ ณ วันที่ 18 ธันวาคม 2564





การบริหารจัดการน้ำ **ลุ่มน้ำเจ้าพระยา**

สถานการณ์ ณ วันที่ 18 ธันวาคม 2564



สถานการณ์น้ำ 4 เขื่อนหลัก (ภูมิพล สิริกิต์ แควน้อยฯ และป่าสักฯ)

ปริมาณน้ำเก็บกักรวม 4 เขื่อนหลักเจ้าพระยา 14,514 ล้าน ลบ.ม. (58%) ปริมาณน้ำใช้การได้ 7,818 ล้าน ลบ.ม. (43%)

ไหลลงอ่างฯรวม 9.20 ล้าน ลบ.ม. ระบายรวม 30.04 ล้าน ลบ.ม. โดยแยกเป็น

เขื่อนภูมิพล ปริมาณน้ำ 8,252 ล้าน ลบ.ม. (61% ของความจุอ่างฯ) น้ำใช้การได้ 4,452 ล้าน ลบ.ม. ไหลลงอ่างฯวันนี้ 2.80 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 18.04 ล้าน ลบ.ม.) ระบายวันนี้ 18.00 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 18.00 ล้าน ลบ.ม.)

เขื่อนสิริกิต์ ปริมาณน้ำ 4,441 ล้าน ลบ.ม. (47% ของความจุอ่างฯ) น้ำใช้การได้ 1,591 ล้าน ลบ.ม. ไหลลงอ่างฯวันนี้ 2.59 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 4.33 ล้าน ลบ.ม.) ระบายวันนี้ 5.53 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 5.51 ล้าน ลบ.ม.)

เขื่อนแควน้อยบำรุงแดน ปริมาณน้ำ 896 ล้าน ลบ.ม. (96% ของความจุอ่างฯ) น้ำใช้การได้ 853 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 925 ล้าน ลบ.ม. (96% ของความจุอ่างฯ) น้ำใช้การได้ 922 ล้าน ลบ.ม. ไหลลงอ่างฯวันนี้ 3.02 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 4.69 ล้าน ลบ.ม.) ระบายวันนี้ 3.48 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 3.04 ล้าน ลบ.ม.)

สถานการณ์น้ำท่า (เวลา 06.00 น.)

แม่น้ำปิง ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี P.7A อ.เมือง จ.กำแพงเพชร 162 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 175 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 4.38 เมตร ไหลผ่านสถานี P.17 อ.บรรพตพิสัย จ.นครสวรรค์ 107 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 113 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 5.12 เมตร

แม่น้ำน่าน ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี N.5A อ.เมือง จ.พิษณุโลก 89 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 83 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 9.38 เมตร ไหลผ่านที่สถานี N.67 อ.ชุมแสง จ.นครสวรรค์ 130 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 135 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 9.61 เมตร

แม่น้ำเจ้าพระยา ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี C.2 อ.เมืองนครสวรรค์ วัดได้ 275 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 288 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 8.70 เมตร ไหลผ่านเขื่อนเจ้าพระยา (C.13) อ.สรรพยา จ.ชัยนาท ในอัตรา 85 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 75 ลบ.ม./วินาที) ระดับน้ำเหนือเขื่อนอยู่ที่ +15.32 ม.รทก. และปริมาณน้ำไหลผ่านสถานีวัดน้ำ C.29A อ.บางไทร จ.พระนครศรีอยุธยา เฉลี่ย 145 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 138 ลบ.ม./วินาที)

การผันน้ำ 2 ฝั่งเจ้าพระยา รับน้ำเข้าฝั่งตะวันตกในอัตรา 81 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 82 ลบ.ม./วินาที) รับน้ำเข้าฝั่งตะวันออกในอัตรา 75 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 73 ลบ.ม./วินาที) รวมรับน้ำ 2 ฝั่งในอัตรา 156 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 155 ลบ.ม./วินาที)

แม่น้ำป่าสัก ปริมาณน้ำที่ระบายจากเขื่อนป่าสัก 40 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 35 ลบ.ม./วินาที) และมีปริมาณน้ำจากคลองชัยนาท-ป่าสัก ผ่านทาง ปตร.เรียงราง มารวมอีก 30 ลบ.ม./วินาที โดยระบายน้ำผ่าน ปตร.พระนารายณ์ 52 ลบ.ม./วินาที และเขื่อนพระรามหก ปิดการระบาย

แม่น้ำท่าจีน ระดับน้ำสถานี T.13 อ.สองพี่น้อง จ.สุพรรณบุรี 2.29 ม.รทก. (เมื่อวาน 2.30 ม.รทก.) สูงกว่าตลิ่ง 0.11 เมตร และระดับน้ำสถานี T.1 อ.นครชัยศรี จ.นครปฐม 1.21 ม.รทก. (เมื่อวาน 1.24 ม.รทก.) ต่ำกว่าตลิ่ง 0.45 เมตร

การระบายน้ำออกจากทุ่งลุ่มต่ำเจ้าพระยา (17 ธ.ค.64)

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

- **10 ทุ่งเจ้าพระยาตอนล่าง** ปริมาณน้ำในทุ่ง 450 ล้าน ลบ.ม. ระบายน้ำ 26.80 ล้าน ลบ.ม. ต้องระบายอีก 30.70 ล้าน ลบ.ม. (7%) (ทุ่งฝั่งตะวันออก ปริมาณน้ำในทุ่ง 116.30 ล้าน ลบ.ม. (เก็บน้ำสำหรับใช้ในฤดูแล้ง) และ ทุ่งฝั่งตะวันตก ปริมาณน้ำในทุ่ง 333.70 ล้าน ลบ.ม. ระบายน้ำ 26.80 ล้าน ลบ.ม. ต้องระบายอีก 30.70 ล้าน ลบ.ม. (9%))

- **รวม 11 ทุ่งลุ่มต่ำเจ้าพระยา** ปริมาณน้ำในทุ่ง 525.00 ล้าน ลบ.ม. ระบายน้ำ 26.80 ล้าน ลบ.ม. ต้องระบายอีก 30.70 ล้าน ลบ.ม. (6%)