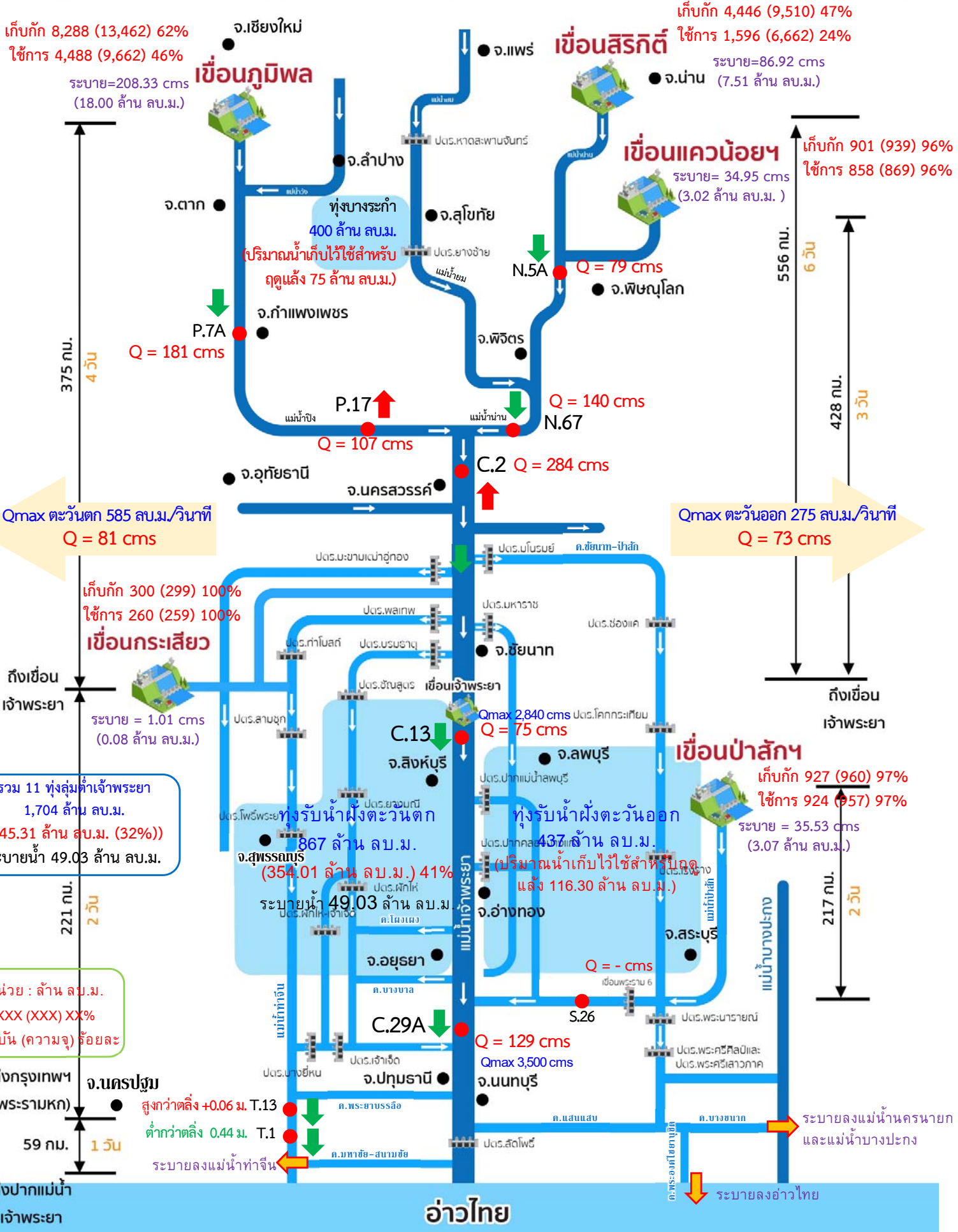




การบริหารจัดการน้ำ ลุ่มน้ำเจ้าพระยา

สถานการณ์ ณ วันที่ 16 ธันวาคม 2564





การบริหารจัดการน้ำ **ลุ่มน้ำเจ้าพระยา**

สถานการณ์ ณ วันที่ 16 ธันวาคม 2564



สถานการณ์น้ำ 4 เขื่อนหลัก (ภูมิพล สิริกิต์ แคว้นน้อยฯ และป่าสักฯ)

ปริมาณน้ำเก็บกักรวม 4 เขื่อนหลักเจ้าพระยา 14,562 ล้าน ลบ.ม. (59%) ปริมาณน้ำใช้การได้ 7,866 ล้าน ลบ.ม. (43%)

ไหลลงอ่างฯรวม 10.84 ล้าน ลบ.ม. ระบายรวม 31.61 ล้าน ลบ.ม. โดยแยกเป็น

เขื่อนภูมิพล ปริมาณน้ำ 8,288 ล้าน ลบ.ม. (62% ของความจุอ่างฯ) น้ำใช้การได้ 4,488 ล้าน ลบ.ม. ไหลลงอ่างฯวันนี้ 7.22 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 0.72 ล้าน ลบ.ม.) ระบายวันนี้ 18.00 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 18.00 ล้าน ลบ.ม.)

เขื่อนสิริกิต์ ปริมาณน้ำ 4,446 ล้าน ลบ.ม. (47% ของความจุอ่างฯ) น้ำใช้การได้ 1,596 ล้าน ลบ.ม. ไหลลงอ่างฯวันนี้ 2.87 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 2.77 ล้าน ลบ.ม.) ระบายวันนี้ 7.51 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 7.46 ล้าน ลบ.ม.)

เขื่อนแควน้อยบำรุงแดน ปริมาณน้ำ 901 ล้าน ลบ.ม. (96% ของความจุอ่างฯ) น้ำใช้การได้ 858 ล้าน ลบ.ม. ไหลลงอ่างฯวันนี้ 0.80 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 0.80 ล้าน ลบ.ม.) ระบายวันนี้ 3.02 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 3.02 ล้าน ลบ.ม.)

เขื่อนป่าสักชลสิทธิ์ ปริมาณน้ำ 927 ล้าน ลบ.ม. (97% ของความจุอ่างฯ) น้ำใช้การได้ 924 ล้าน ลบ.ม. ไหลลงอ่างฯวันนี้ 0.00 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 0.00 ล้าน ลบ.ม.) ระบายวันนี้ 3.07 ล้าน ลบ.ม. (เมื่อวาน 3.04 ล้าน ลบ.ม.)

สถานการณ์น้ำท่า (เวลา 06.00 น.)

แม่น้ำปิง ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี P.7A อ.เมือง จ.กำแพงเพชร 181 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน - ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 4.31 เมตร ไหลผ่านสถานี P.17 อ.บรรพตพิสัย จ.นครสวรรค์ 107 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 104 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 5.18 เมตร

แม่น้ำน่าน ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี N.5A อ.เมือง จ.พิษณุโลก 79 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 80 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 9.49 เมตร ไหลผ่านที่สถานี N.67 อ.ชุมแสง จ.นครสวรรค์ 140 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 151 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 9.42 เมตร

แม่น้ำเจ้าพระยา ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี C.2 อ.เมืองนครสวรรค์ วัดได้ 284 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 306 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 8.66 เมตร ไหลผ่านเขื่อนเจ้าพระยา (C.13) อ.สรรพยา จ.ชัยนาท ในอัตรา 75 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 75 ลบ.ม./วินาที) ระดับน้ำเหนือเขื่อนอยู่ที่ +15.31 ม.รทก. และปริมาณน้ำไหลผ่านสถานีวัดน้ำ C.29A อ.บางไทร จ.พระนครศรีอยุธยา เฉลี่ย 129 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 121 ลบ.ม./วินาที)

การผันน้ำ 2 ฝั่งเจ้าพระยา รับน้ำเข้าฝั่งตะวันตกในอัตรา 81 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 81 ลบ.ม./วินาที) รับน้ำเข้าฝั่งตะวันออกในอัตรา 73 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 72 ลบ.ม./วินาที) รวมรับน้ำ 2 ฝั่งในอัตรา 154 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 153 ลบ.ม./วินาที)

แม่น้ำป่าสัก ปริมาณน้ำที่ระบายจากเขื่อนป่าสัก 36 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 35 ลบ.ม./วินาที) และมีปริมาณน้ำจากคลองชัยนาท-ป่าสัก ผ่านทาง ปตร.เรียงราง มารวมอีก 32 ลบ.ม./วินาที โดยระบายน้ำผ่าน ปตร.พระนารายณ์ 52 ลบ.ม./วินาที และเขื่อนพระรามหก ปิดการระบาย

แม่น้ำท่าจีน ระดับน้ำสถานี T.13 อ.สองพี่น้อง จ.สุพรรณบุรี 2.34 ม.รทก. (เมื่อวาน 2.39 ม.รทก.) สูงกว่าตลิ่ง 0.06 เมตร และระดับน้ำสถานี T.1 อ.นครชัยศรี จ.นครปฐม 1.22 ม.รทก. (เมื่อวาน 1.28 ม.รทก.) ต่ำกว่าตลิ่ง 0.44 เมตร

การระบายน้ำออกจากทุ่งลุ่มต่ำเจ้าพระยา (15 ธ.ค.64)

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

- **10 ทุ่งเจ้าพระยาตอนล่าง** ปริมาณน้ำในทุ่ง 470.31 ล้าน ลบ.ม. ผลระบายน้ำ 49.03 ล้าน ลบ.ม. ต้องระบายอีก 51.01 ล้าน ลบ.ม. (11%) (ทุ่งฝั่งตะวันออก ปริมาณน้ำในทุ่ง 116.30 ล้าน ลบ.ม. (เก็บน้ำสำหรับใช้ในฤดูแล้ง) และ ทุ่งฝั่งตะวันตก ปริมาณน้ำในทุ่ง 354.01 ล้าน ลบ.ม. ผลระบายน้ำ 49.03 ล้าน ลบ.ม. ต้องระบายอีก 51.01 ล้าน ลบ.ม. (14%))

- **รวม 11 ทุ่งลุ่มต่ำเจ้าพระยา** ปริมาณน้ำในทุ่ง 545.31 ล้าน ลบ.ม. ผลระบายน้ำ 49.03 ล้าน ลบ.ม. ต้องระบายอีก 51.01 ล้าน ลบ.ม. (9%)