



การบริหารจัดการน้ำ ลุ่มน้ำเจ้าพระยา

สถานการณ์น้ำ ณ วันที่ 1 พฤศจิกายน 2565



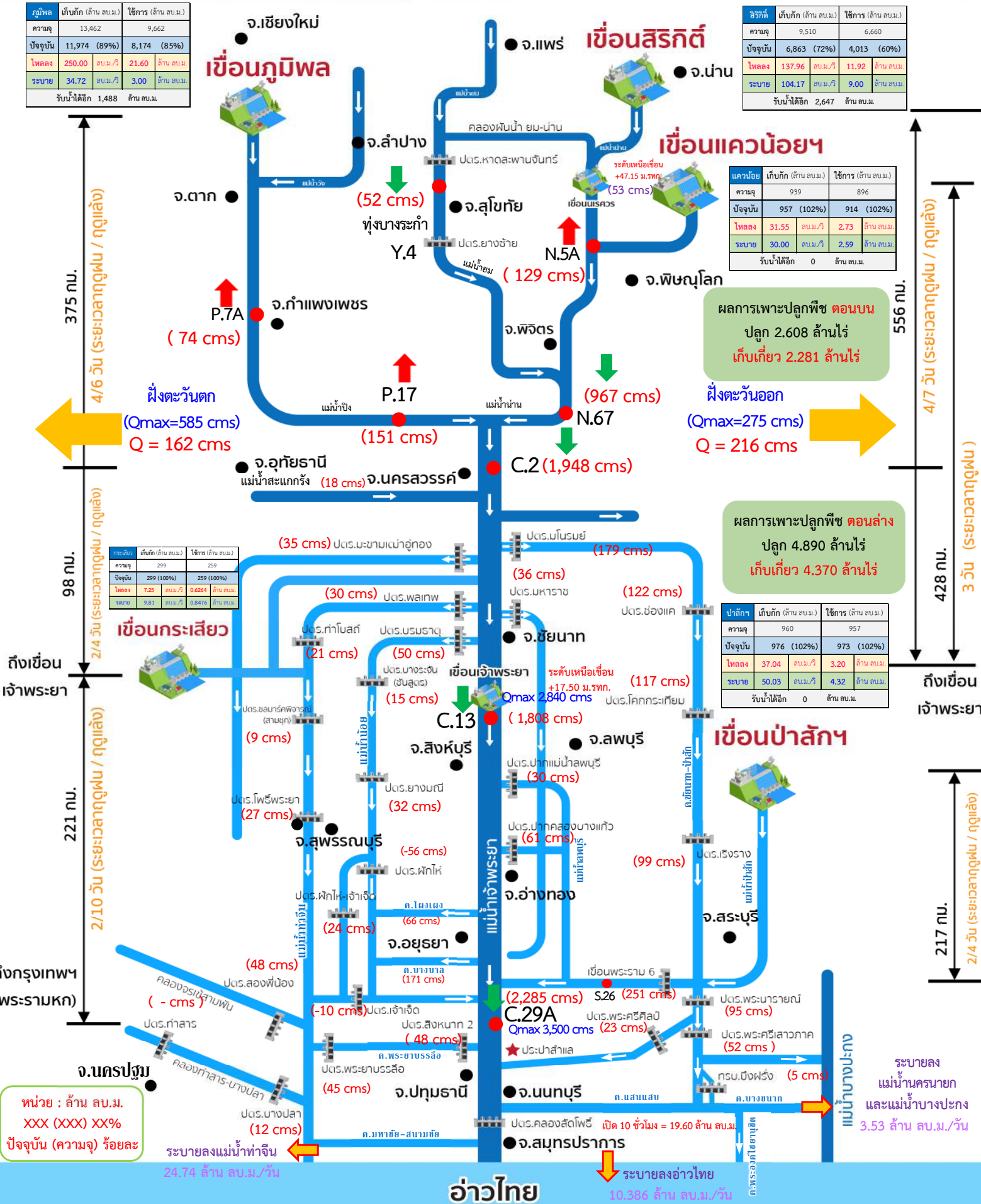
ภูมิภาค	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	13,462	9,662
ปัจจุบัน	11,974 (89%)	8,174 (85%)
ไหลลง	250.00 ลบ.ม./วิ	21.60 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	34.72 ลบ.ม./วิ	3.00 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก	1,488	ล้าน ลบ.ม.

ลุ่มน้ำ	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	9,510	6,660
ปัจจุบัน	6,863 (72%)	4,013 (60%)
ไหลลง	137.96 ลบ.ม./วิ	11.92 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	104.17 ลบ.ม./วิ	9.00 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก	2,647	ล้าน ลบ.ม.

ลุ่มน้ำ	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	939	896
ปัจจุบัน	957 (102%)	914 (102%)
ไหลลง	31.55 ลบ.ม./วิ	2.73 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	30.00 ลบ.ม./วิ	2.59 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก	0	ล้าน ลบ.ม.

ลุ่มน้ำ	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	299	259
ปัจจุบัน	299 (100%)	259 (100%)
ไหลลง	7.25 ลบ.ม./วิ	0.6264 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	9.81 ลบ.ม./วิ	0.8476 ล้าน ลบ.ม.

ลุ่มน้ำ	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	960	957
ปัจจุบัน	976 (102%)	973 (102%)
ไหลลง	37.04 ลบ.ม./วิ	3.20 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	50.03 ลบ.ม./วิ	4.32 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก	0	ล้าน ลบ.ม.



หน่วย : ล้าน ลบ.ม.
XXX (XXX) XX%
ปัจจุบัน (ความจุ) ร้อยละ

ระบายลง
แม่น้ำนครนายก
และแม่น้ำบางปะกง
3.53 ล้าน ลบ.ม./วัน

อ่าวไทย



การบริหารจัดการน้ำ **ลุ่มน้ำเจ้าพระยา**

สถานการณ์น้ำ ณ วันที่ 1 พฤศจิกายน 2565



สถานการณ์น้ำ 4 เขื่อนหลัก (ภูมิพล สิริกิติ์ แควน้อยฯ และป่าสักฯ)

อ่างเก็บน้ำ	ปริมาณน้ำในอ่างฯ		ปริมาณน้ำใช้การได้		ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ		ปริมาณน้ำระบาย		รับน้ำได้อีก
	ปริมาณน้ำ	% ความจุ	ปริมาณน้ำ	% ใช้การ	วันนี้	เมื่อวาน	วันนี้	เมื่อวาน	
ภูมิพล	11,974	89	8,174	85	21.60	21.38	3.00	3.00	1,488
สิริกิติ์	6,863	72	4,013	60	11.92	9.71	9.00	9.00	2,647
ภูมิพล+สิริกิติ์	18,837	82	12,187	75	33.52	31.09	12.00	12.00	4,135
แควน้อยฯ	957	102	914	102	2.73	2.72	2.59	2.59	0
ป่าสักชลสิทธิ์	976	102	973	102	3.20	4.67	4.32	4.33	0
รวมทั้งหมด	20,770	84	14,074	77	39.45	38.48	18.92	18.92	4,135

*หมายเหตุ : () คือ เกินความจุเก็บกักปกติ

(หน่วย : ล้าน ลบ.ม.)

สถานการณ์น้ำท่า (เวลา 06.00 น.)

แม่น้ำปิง ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี P.7A อ.เมือง จ.กำแพงเพชร 74 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 68 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 5.05 เมตร ไหลผ่านสถานี P.17 อ.บรรพตพิสัย จ.นครสวรรค์ 151 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 146 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 5.24 เมตร

แม่น้ำน่าน ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี N.5A อ.เมือง จ.พิษณุโลก 129 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 118 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 8.63 เมตร ไหลผ่านที่สถานี N.67 อ.ชุมแสง จ.นครสวรรค์ 967 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 1,000 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 2.90 เมตร

แม่น้ำเจ้าพระยา ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี C.2 อ.เมืองนครสวรรค์ วัดได้ 1,948 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 2,028 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 2.90 เมตร ไหลผ่านเขื่อนเจ้าพระยา (C.13) อ.สรรพยา จ.ชัยนาท ในอัตรา 1,808 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 1,868 ลบ.ม./วินาที)

ระดับน้ำเหนือเขื่อนอยู่ที่ +17.50 ม.รทก. (เมื่อวาน +17.58 ม.รทก.) และปริมาณน้ำไหลผ่านสถานีวัดน้ำ C.29A อ.บางไทร จ.พระนครศรีอยุธยา เฉลี่ย 2,285 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 2,374 ลบ.ม./วินาที) ที่ประตูระบายน้ำคลองลัดโพธิ์ฯ จ.สมุทรปราการ เปิดบาน 10 ชั่วโมง (ตั้งแต่เวลา 00.00-05.30 และ 19.30-24.00 น. คิดเป็นปริมาณน้ำ 19.60 ล้าน ลบ.ม.) ระบายลงแม่น้ำนครนายกและแม่น้ำบางปะกง 3.53 ล้าน ลบ.ม./วัน ระบายลงอ่าวไทย 10.386 ล้าน ลบ.ม./วัน และระบายลงแม่น้ำท่าจีน 24.74 ล้าน ลบ.ม./วัน

การผันน้ำ 2 ฝั่งเจ้าพระยา รับน้ำเข้าฝั่งตะวันตก 162 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 160 ลบ.ม./วินาที) รับน้ำเข้าฝั่งตะวันออก 216 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 217 ลบ.ม./วินาที) รวมรับน้ำ 2 ฝั่ง 378 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 377 ลบ.ม./วินาที)

แม่น้ำป่าสัก ปริมาณน้ำที่ระบายจากเขื่อนป่าสักชลสิทธิ์ 50 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 50 ลบ.ม./วินาที) และมีปริมาณน้ำจากคลองชัยนาท-ป่าสัก ผ่านทาง ปตร.เรียงรางมารวมอีก 99 ลบ.ม./วินาที โดยระบายน้ำผ่าน ท้ายเขื่อนพระรามหก(S.26) 251 ลบ.ม./วินาที และ ปตร.พระนารายณ์ 95 ลบ.ม./วินาที