



การบริหารจัดการน้ำ ลุ่มน้ำเจ้าพระยา

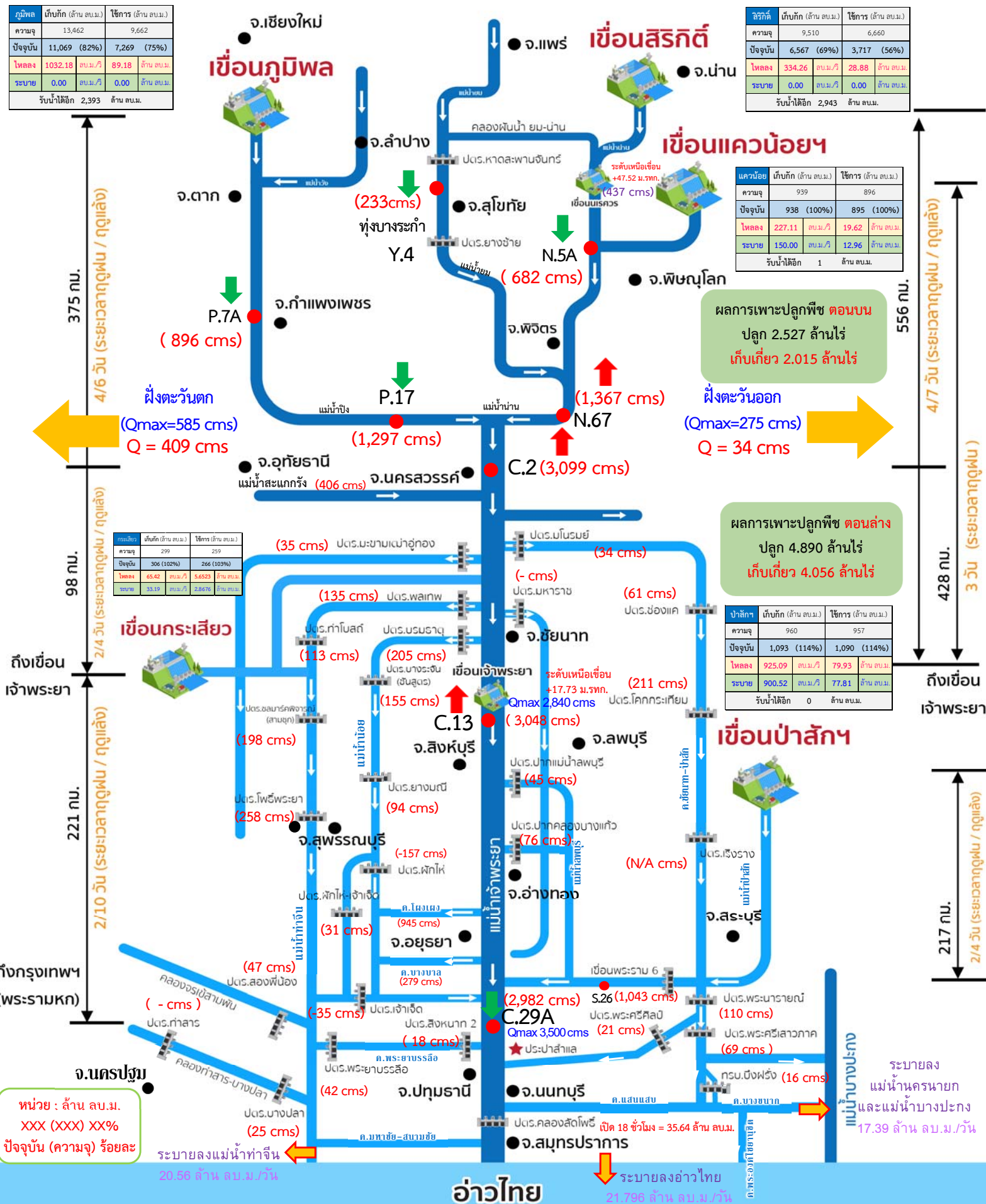
สถานการณ์น้ำ ณ วันที่ 9 ตุลาคม 2565



ภูมิภาค	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	13,462	9,662
ปัจจุบัน	11,069 (82%)	7,269 (75%)
ไหลลง	1032.18 ลบ.ม./ก.	89.18 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	0.00 ลบ.ม./ก.	0.00 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก	2,393 ล้าน ลบ.ม.	

ลุ่มน้ำ	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	9,510	6,660
ปัจจุบัน	6,567 (69%)	3,717 (56%)
ไหลลง	334.26 ลบ.ม./ก.	28.88 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	0.00 ลบ.ม./ก.	0.00 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก	2,943 ล้าน ลบ.ม.	

เขื่อน	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	939	896
ปัจจุบัน	938 (100%)	895 (100%)
ไหลลง	227.11 ลบ.ม./ก.	19.62 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	150.00 ลบ.ม./ก.	12.96 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก	1 ล้าน ลบ.ม.	



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

ระบายนลงแม่น้ำท่าจีน
20.56 ล้าน ลบ.ม./วัน

ระบายนลงอ่าวไทย
21,796 ล้าน ลบ.ม./วัน

ระบายนลง
แม่น้ำนครนายก
และแม่น้ำบางปะกง
17.39 ล้าน ลบ.ม./วัน

อ่าวไทย



การบริหารจัดการน้ำ **ลุ่มน้ำเจ้าพระยา**

สถานการณ์น้ำ ณ วันที่ 9 ตุลาคม 2565



สถานการณ์น้ำ 4 เขื่อนหลัก (ภูมิพล สิริกิติ์ แควน้อยฯ และป่าสักฯ)

อ่างเก็บน้ำ	ปริมาณน้ำในอ่างฯ		ปริมาณน้ำใช้การได้		ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ		ปริมาณน้ำระบาย		รับน้ำได้อีก
	ปริมาณน้ำ	% ความจุ	ปริมาณน้ำ	% ใช้การ	วันนี้	เมื่อวาน	วันนี้	เมื่อวาน	
ภูมิพล	11,069	82	7,269	75	89.18	107.13	0.00	0.00	2,393
สิริกิติ์	6,567	69	3,717	56	28.88	33.14	0.00	0.00	2,943
ภูมิพล+สิริกิติ์	17,636	77	10,986	67	118.06	140.27	0.00	0.00	5,336
แควน้อยฯ	938	100	895	100	19.62	21.93	12.96	12.06	1
ป่าสักชลสิทธิ์	1,093	114	1,090	114	79.93	87.88	77.81	74.42	0
รวมทั้งหมด	19,667	79	12,971	71	217.61	250.08	90.77	86.48	5,337

*หมายเหตุ : () คือ เกินความจุเก็บกักปกติ

(หน่วย : ล้าน ลบ.ม.)

สถานการณ์น้ำท่า (เวลา 06.00 น.)

แม่น้ำปิง ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี P.7A อ.เมือง จ.กำแพงเพชร 896 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 1,043 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง

2.8 เมตร ไหลผ่านสถานี P.17 อ.บรรพตพิสัย จ.นครสวรรค์ 1,297 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 1,439 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 1.69 เมตร

แม่น้ำน่าน ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี N.5A อ.เมือง จ.พิษณุโลก 682 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 737 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง

3.86 เมตร ไหลผ่านที่สถานี N.67 อ.ชุมแสง จ.นครสวรรค์ 1,367 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 1,365 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 0.43 เมตร

แม่น้ำเจ้าพระยา ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี C.2 อ.เมืองนครสวรรค์ วัดได้ 3,099 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 3,094 ลบ.ม./วินาที)

ต่ำกว่าตลิ่ง 0.34 เมตร ไหลผ่านเขื่อนเจ้าพระยา (C.13) อ.สรรพยา จ.ชัยนาท ในอัตรา 3,048 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 2,978 ลบ.ม./วินาที)

ระดับน้ำเหนือเขื่อนอยู่ที่ +17.73 ม.รทก. (เมื่อวาน +17.65 ม.รทก.) และปริมาณน้ำไหลผ่านสถานีวัดน้ำ C.29A อ.บางไทร จ.พระนครศรีอยุธยา

เฉลี่ย 2,982 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 3,091 ลบ.ม./วินาที) ที่ประตูระบายน้ำคลองลัดโพธิ์ฯ จ.สมุทรปราการ เปิดบาน 18 ชั่วโมง (ตั้งแต่เวลา

00.00-13.00 และ 19.00-24.00 น. คิดเป็นปริมาณน้ำ 35.64 ล้าน ลบ.ม.) ระบายลงแม่น้ำนครนายกและแม่น้ำบางปะกง 17.39 ล้าน ลบ.ม./

วัน ระบายลงอ่าวไทย 21.796 ล้าน ลบ.ม./วัน และระบายลงแม่น้ำท่าจีน 20.56 ล้าน ลบ.ม./วัน

การผันน้ำ 2 ฝั่งเจ้าพระยา รับน้ำเข้าฝั่งตะวันตก 409 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 385 ลบ.ม./วินาที) รับน้ำเข้า

ฝั่งตะวันออก 34 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 36 ลบ.ม./วินาที) รวมรับน้ำ 2 ฝั่ง 443 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 421 ลบ.ม./วินาที)

แม่น้ำป่าสัก ปริมาณน้ำที่ระบายจากเขื่อนป่าสัก 901 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 861 ลบ.ม./วินาที) และมีปริมาณน้ำจาก

คลองชัยนาท-ป่าสัก ผ่านทาง ปตร.เรียงรางมารวมอีก N/A ลบ.ม./วินาที โดยระบายน้ำผ่าน ท้ายเขื่อนพระรามหก(S.26) 1,043 ลบ.ม./วินาที

และ ปตร.พระนารายณ์ 110 ลบ.ม./วินาที