



การบริหารจัดการน้ำ ลุ่มน้ำเจ้าพระยา



สถานการณ์น้ำ ณ วันที่ 12 ตุลาคม 2565

ภูมิภาค	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	13,462	9,662
ปัจจุบัน	11,319 (84%)	7,519 (78%)
ไหลลง	1178.59 ลบ.ม./วิ	101.83 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	0.00 ลบ.ม./วิ	0.00 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก	2,143 ล้าน ลบ.ม.	

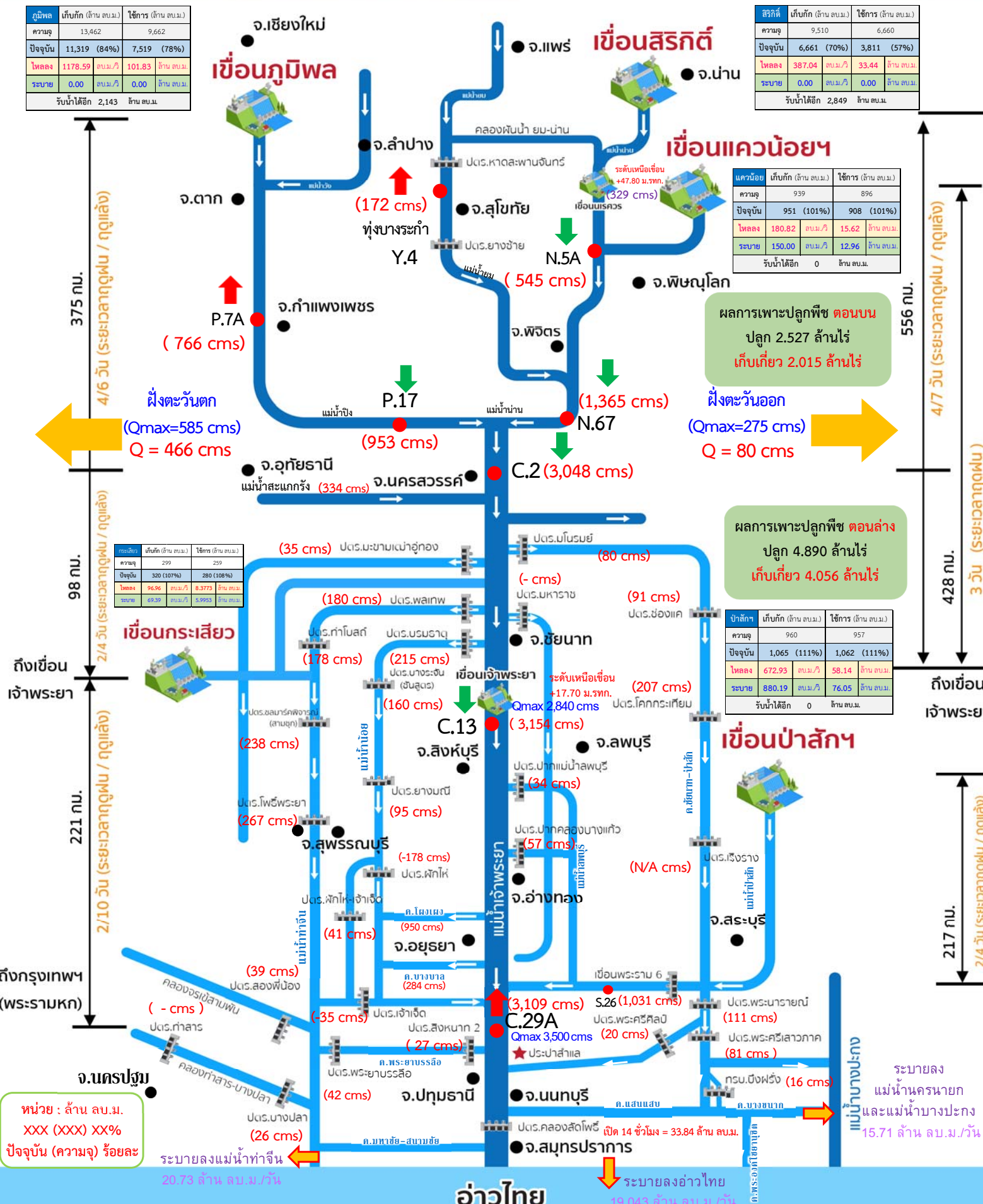
ลุ่มน้ำ	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	9,510	6,660
ปัจจุบัน	6,661 (70%)	3,811 (57%)
ไหลลง	387.04 ลบ.ม./วิ	33.44 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	0.00 ลบ.ม./วิ	0.00 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก	2,849 ล้าน ลบ.ม.	

เขื่อน	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	939	896
ปัจจุบัน	951 (101%)	908 (101%)
ไหลลง	180.82 ลบ.ม./วิ	15.62 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	150.00 ลบ.ม./วิ	12.96 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก	0 ล้าน ลบ.ม.	

ผลการเพาะปลูกพืช ตอนบน
ปลูก 2,527 ล้านไร่
เก็บเกี่ยว 2,015 ล้านไร่

ผลการเพาะปลูกพืช ตอนล่าง
ปลูก 4,890 ล้านไร่
เก็บเกี่ยว 4,056 ล้านไร่

ปีปลูก	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	960	957
ปัจจุบัน	1,065 (111%)	1,062 (111%)
ไหลลง	672.93 ลบ.ม./วิ	58.14 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	880.19 ลบ.ม./วิ	76.05 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก	0 ล้าน ลบ.ม.	



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

ระบายลงแม่น้ำท่าจีน
20.73 ล้าน ลบ.ม./วัน

ระบายลงอ่าวไทย
19,043 ล้าน ลบ.ม./วัน

ระบายลง
แม่น้ำนครนายก
และแม่น้ำบางปะกง
15.71 ล้าน ลบ.ม./วัน

อ่าวไทย



การบริหารจัดการน้ำ **ลุ่มน้ำเจ้าพระยา**

สถานการณ์น้ำ ณ วันที่ 12 ตุลาคม 2565



สถานการณ์น้ำ 4 เขื่อนหลัก (ภูมิพล สิริกิติ์ แควน้อยฯ และป่าสักฯ)

อ่างเก็บน้ำ	ปริมาณน้ำในอ่างฯ		ปริมาณน้ำใช้การได้		ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ		ปริมาณน้ำระบาย		รับน้ำได้อีก
	ปริมาณน้ำ	% ความจุ	ปริมาณน้ำ	% ใช้การ	วันนี้	เมื่อวาน	วันนี้	เมื่อวาน	
ภูมิพล	11,319	84	7,519	78	101.83	78.38	0.00	0.00	2,143
สิริกิติ์	6,661	70	3,811	57	33.44	33.36	0.00	0.00	2,849
ภูมิพล+สิริกิติ์	17,980	78	11,330	69	135.27	111.74	0.00	0.00	4,992
แควน้อยฯ	951	101	908	101	15.62	17.66	12.96	12.96	0
ป่าสักชลสิทธิ์	1,065	111	1,062	111	58.14	73.45	76.05	77.83	0
รวมทั้งหมด	19,996	80	13,300	73	209.03	202.85	89.01	90.79	4,992

*หมายเหตุ : () คือ เกินความจุเก็บกักปกติ

(หน่วย : ล้าน ลบ.ม.)

สถานการณ์น้ำท่า (เวลา 06.00 น.)

แม่น้ำปิง ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี P.7A อ.เมือง จ.กำแพงเพชร 766 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 745 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง

3.15 เมตร ไหลผ่านสถานี P.17 อ.บรรพตพิสัย จ.นครสวรรค์ 953 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 957 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 2.76 เมตร

แม่น้ำน่าน ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี N.5A อ.เมือง จ.พิษณุโลก 545 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 600 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง

4.75 เมตร ไหลผ่านที่สถานี N.67 อ.ชุมแสง จ.นครสวรรค์ 1,365 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 1,367 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 0.44 เมตร

แม่น้ำเจ้าพระยา ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี C.2 อ.เมืองนครสวรรค์ วัดได้ 3,048 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 3,054 ลบ.ม./วินาที)

ต่ำกว่าตลิ่ง 0.43 เมตร ไหลผ่านเขื่อนเจ้าพระยา (C.13) อ.สรรพยา จ.ชัยนาท ในอัตรา 3,154 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 3,164 ลบ.ม./วินาที)

ระดับน้ำเหนือเขื่อนอยู่ที่ +17.70 ม.รทก. (เมื่อวาน +17.69 ม.รทก.) และปริมาณน้ำไหลผ่านสถานีวัดน้ำ C.29A อ.บางไทร จ.พระนครศรีอยุธยา

เฉลี่ย 3,109 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 3,197 ลบ.ม./วินาที) ที่ประตูระบายน้ำคลองลัดโพธิ์ฯ จ.สมุทรปราการ เปิดบาน 14 ชั่วโมง (ตั้งแต่เวลา

00.00-03.00, 08.00-14.00 และ 19.00-24.00 น. คิดเป็นปริมาณน้ำ 33.84 ล้าน ลบ.ม.) ระบายลงแม่น้ำนครนายกและแม่น้ำบางปะกง 15.71

ล้าน ลบ.ม./วัน ระบายลงอ่าวไทย 19.043 ล้าน ลบ.ม./วัน และระบายลงแม่น้ำท่าจีน 20.73 ล้าน ลบ.ม./วัน

การผันน้ำ 2 ฝั่งเจ้าพระยา รับน้ำเข้าฝั่งตะวันตก 466 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 465 ลบ.ม./วินาที) รับน้ำเข้า

ฝั่งตะวันออก 80 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 71 ลบ.ม./วินาที) รวมรับน้ำ 2 ฝั่ง 546 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 536 ลบ.ม./วินาที)

แม่น้ำป่าสัก ปริมาณน้ำที่ระบายจากเขื่อนป่าสัก 880 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 901 ลบ.ม./วินาที) และมีปริมาณน้ำจาก

คลองชัยนาท-ป่าสัก ผ่านทาง ปตร.เรียงรางมารวมอีก N/A ลบ.ม./วินาที โดยระบายน้ำผ่าน ท้ายเขื่อนพระรามหก(S.26) 1,031 ลบ.ม./วินาที

และ ปตร.พระนารายณ์ 111 ลบ.ม./วินาที