



# การบริหารจัดการน้ำ ลุ่มน้ำเจ้าพระยา



สถานการณ์น้ำ ณ วันที่ 18 ตุลาคม 2565

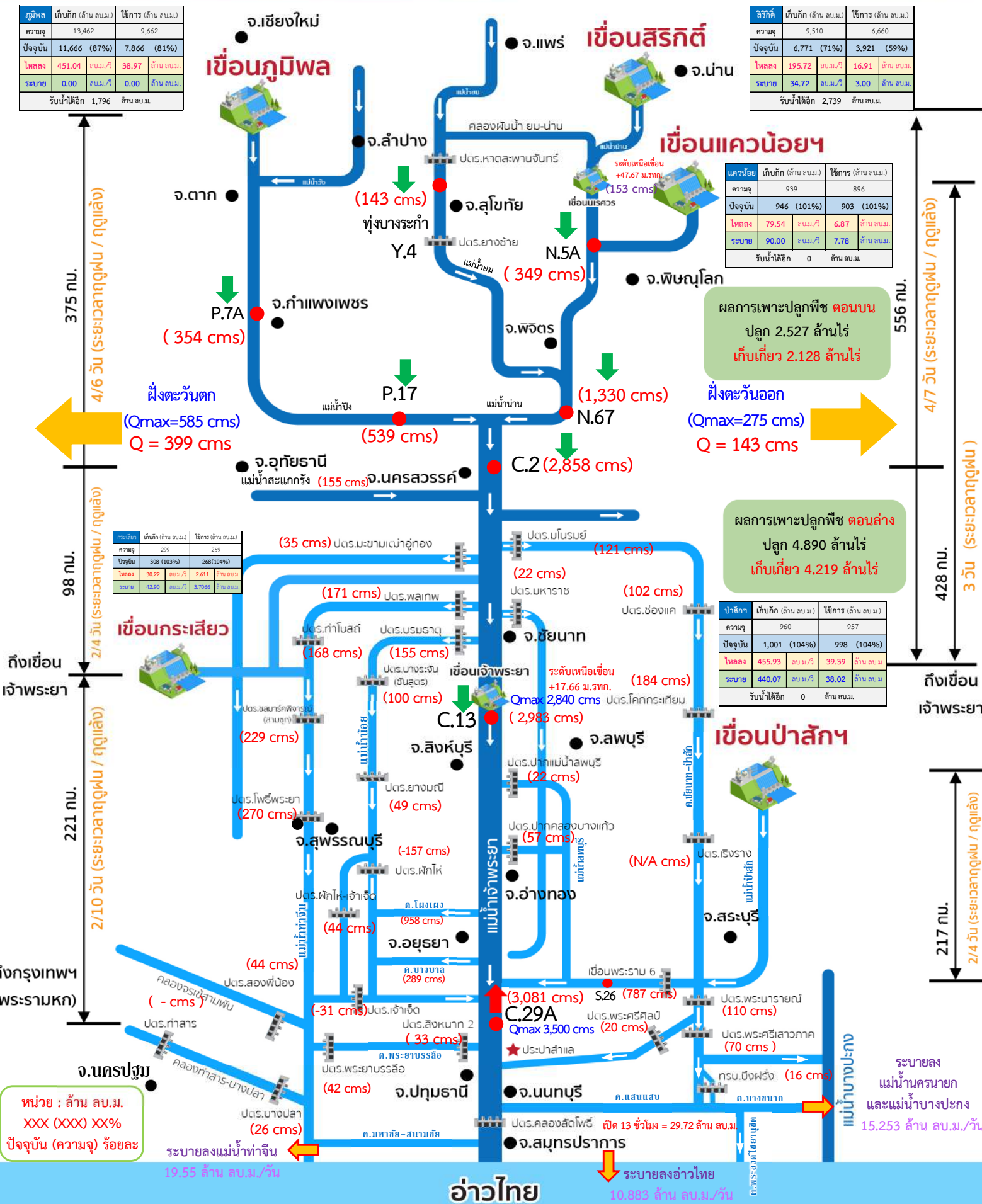
ภูมิภาค	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	13,462	9,662
ปัจจุบัน	11,666 (87%)	7,866 (81%)
ไหลลง	451.04 ลบ.ม./วิ	38.97 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	0.00 ลบ.ม./วิ	0.00 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก 1,796 ล้าน ลบ.ม.		

ลุ่มน้ำ	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	9,510	6,660
ปัจจุบัน	6,771 (71%)	3,921 (59%)
ไหลลง	195.72 ลบ.ม./วิ	16.91 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	34.72 ลบ.ม./วิ	3.00 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก 2,739 ล้าน ลบ.ม.		

เขื่อนน้อย	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	939	896
ปัจจุบัน	946 (101%)	903 (101%)
ไหลลง	79.54 ลบ.ม./วิ	6.87 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	90.00 ลบ.ม./วิ	7.78 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก 0 ล้าน ลบ.ม.		

เขื่อนกระเสียว	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	299	259
ปัจจุบัน	308 (103%)	268 (104%)
ไหลลง	30.22 ลบ.ม./วิ	2.611 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	42.30 ลบ.ม./วิ	3.7866 ล้าน ลบ.ม.

ป่าสัก	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	960	957
ปัจจุบัน	1,001 (104%)	998 (104%)
ไหลลง	455.93 ลบ.ม./วิ	39.39 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	440.07 ลบ.ม./วิ	38.02 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก 0 ล้าน ลบ.ม.		



**ผลการเพาะปลูกพืช ตอนบน**  
 ปลูก 2.527 ล้านไร่  
 เก็บเกี่ยว 2.128 ล้านไร่

**ผลการเพาะปลูกพืช ตอนล่าง**  
 ปลูก 4.890 ล้านไร่  
 เก็บเกี่ยว 4.219 ล้านไร่

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

ระบายลงแม่น้ำนครนายก และแม่น้ำบางปะกง 15.253 ล้าน ลบ.ม./วัน

รับน้ำได้อีก 1,796 ล้าน ลบ.ม. (Left side)  
 รับน้ำได้อีก 2,739 ล้าน ลบ.ม. (Right side)  
 รับน้ำได้อีก 0 ล้าน ลบ.ม. (Bottom center)  
 ระบายลงอ่าวไทย 10.883 ล้าน ลบ.ม./วัน (Bottom right)



# การบริหารจัดการน้ำ **ลุ่มน้ำเจ้าพระยา**

สถานการณ์น้ำ ณ วันที่ 18 ตุลาคม 2565



## สถานการณ์น้ำ 4 เขื่อนหลัก (ภูมิพล สิริกิติ์ แควน้อยฯ และป่าสักฯ)

อ่างเก็บน้ำ	ปริมาณน้ำในอ่างฯ		ปริมาณน้ำใช้การได้		ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ		ปริมาณน้ำระบาย		รับน้ำได้อีก
	ปริมาณน้ำ	% ความจุ	ปริมาณน้ำ	% ใช้การ	วันนี้	เมื่อวาน	วันนี้	เมื่อวาน	
ภูมิพล	11,666	87	7,866	81	38.97	47.70	0.00	0.50	1,796
สิริกิติ์	6,771	71	3,921	59	16.91	16.65	3.00	2.75	2,739
ภูมิพล+สิริกิติ์	18,437	80	11,787	72	55.88	64.35	3.00	3.25	4,535
แควน้อยฯ	946	101	903	101	6.87	8.01	7.78	9.94	0
ป่าสักชลสิทธิ์	1,001	104	998	104	39.39	38.23	38.02	43.28	0
<b>รวมทั้งหมด</b>	<b>20,383</b>	<b>82</b>	<b>13,687</b>	<b>75</b>	<b>102.14</b>	<b>110.59</b>	<b>48.80</b>	<b>56.46</b>	<b>4,535</b>

\*หมายเหตุ : ( ) คือ เกินความจุเก็บกักปกติ

(หน่วย : ล้าน ลบ.ม.)

## สถานการณ์น้ำท่า (เวลา 06.00 น.)

**แม่น้ำปิง** ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี P.7A อ.เมือง จ.กำแพงเพชร 354 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 443 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง

4.23 เมตร ไหลผ่านสถานี P.17 อ.บรรพตพิสัย จ.นครสวรรค์ 539 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 596 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 3.76 เมตร

**แม่น้ำน่าน** ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี N.5A อ.เมือง จ.พิษณุโลก 349 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 379 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง

6.4 เมตร ไหลผ่านที่สถานี N.67 อ.ชุมแสง จ.นครสวรรค์ 1,330 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 1,342 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 0.62 เมตร

**แม่น้ำเจ้าพระยา** ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี C.2 อ.เมืองนครสวรรค์ วัดได้ 2,858 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 2,894 ลบ.ม./วินาที)

ต่ำกว่าตลิ่ง 0.78 เมตร ไหลผ่านเขื่อนเจ้าพระยา (C.13) อ.สรรพยา จ.ชัยนาท ในอัตรา 2,983 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 3,038 ลบ.ม./วินาที)

ระดับน้ำเหนือเขื่อนอยู่ที่ +17.66 ม.รทก. (เมื่อวาน +17.68 ม.รทก.) และปริมาณน้ำไหลผ่านสถานีวัดน้ำ C.29A อ.บางไทร จ.พระนครศรีอยุธยา

เฉลี่ย 3,081 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 2,913 ลบ.ม./วินาที) ที่ประตูระบายน้ำคลองลัดโพธิ์ฯ จ.สมุทรปราการ เปิดบาน 13 ชั่วโมง (ตั้งแต่เวลา

00.00-06.00, 14.00-17.00 และ 20.00-24.00 น. คิดเป็นปริมาณน้ำ 29.72 ล้าน ลบ.ม.) ระบายลงแม่น้ำนครนายกและแม่น้ำบางปะกง

15.253 ล้าน ลบ.ม./วัน ระบายลงอ่าวไทย 10.883 ล้าน ลบ.ม./วัน และระบายลงแม่น้ำท่าจีน 19.42 ล้าน ลบ.ม./วัน

**การผันน้ำ 2 ฝั่งเจ้าพระยา** รับน้ำเข้าฝั่งตะวันตก 399 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 438 ลบ.ม./วินาที) รับน้ำเข้า

ฝั่งตะวันออก 143 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 119 ลบ.ม./วินาที) รวมรับน้ำ 2 ฝั่ง 542 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 557 ลบ.ม./วินาที)

**แม่น้ำป่าสัก** ปริมาณน้ำที่ระบายจากเขื่อนป่าสัก 440 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 501 ลบ.ม./วินาที) และมีปริมาณน้ำจาก

คลองชัยนาท-ป่าสัก ผ่านทาง ปตร.เริงรางมารวมอีก N/A ลบ.ม./วินาที โดยระบายน้ำผ่าน ท้ายเขื่อนพระรามหก(S.26) 787 ลบ.ม./วินาที

และ ปตร.พระนารายณ์ 110 ลบ.ม./วินาที