



# การบริหารจัดการน้ำ ลุ่มน้ำเจ้าพระยา

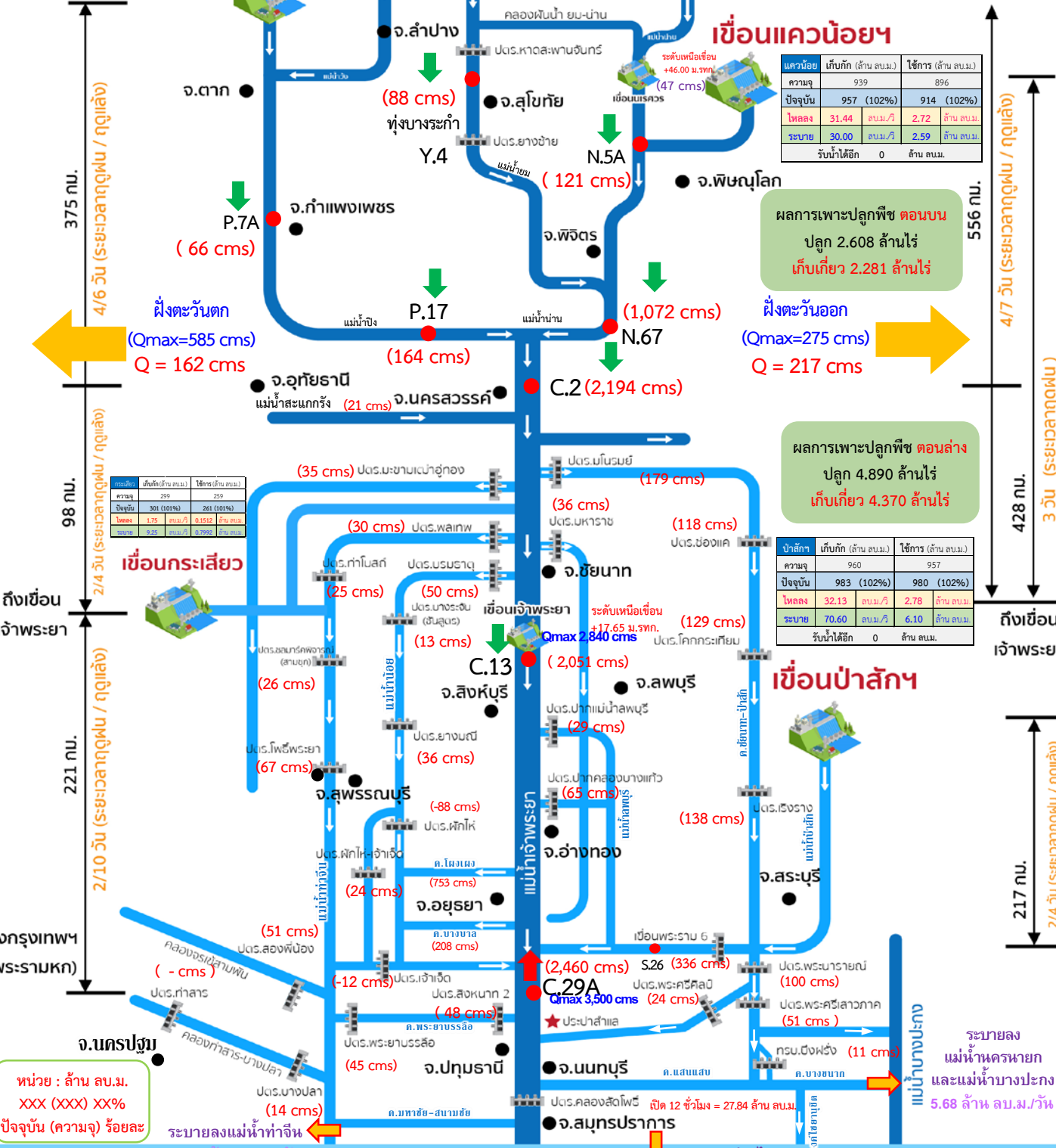


สถานการณ์น้ำ ณ วันที่ 29 ตุลาคม 2565

ภูมิภาค	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	13,462	9,662
ปัจจุบัน	11,923 (89%)	8,123 (84%)
ไหลลง	230.90 ลบ.ม./ว	19.95 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	11.57 ลบ.ม./ว	1.00 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก	1,539 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	138.77 ลบ.ม./ว	11.99 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	104.98 ลบ.ม./ว	9.07 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก	2,647 ล้าน ลบ.ม.	

เขื่อน	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	939	896
ปัจจุบัน	957 (102%)	914 (102%)
ไหลลง	31.44 ลบ.ม./ว	2.72 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	30.00 ลบ.ม./ว	2.59 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก	0 ล้าน ลบ.ม.	



**ผลการเพาะปลูกพืช ตอนบน**  
ปลูก 2.608 ล้านไร่  
เก็บเกี่ยว 2.281 ล้านไร่

**ผลการเพาะปลูกพืช ตอนล่าง**  
ปลูก 4.890 ล้านไร่  
เก็บเกี่ยว 4.370 ล้านไร่

เขื่อน	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	960	957
ปัจจุบัน	983 (102%)	980 (102%)
ไหลลง	32.13 ลบ.ม./ว	2.78 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	70.60 ลบ.ม./ว	6.10 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก	0 ล้าน ลบ.ม.	

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

ปริมาณน้ำที่เข้ากรุงเทพฯ (พระรามหก) 23.44 ล้าน ลบ.ม./วัน  
ปริมาณน้ำที่เข้าอ่าวไทย 10.352 ล้าน ลบ.ม./วัน



# การบริหารจัดการน้ำ **ลุ่มน้ำเจ้าพระยา**

สถานการณ์น้ำ ณ วันที่ 29 ตุลาคม 2565



## สถานการณ์น้ำ 4 เชื้อนหลัก (ภูมิพล สิริกิติ์ แควน้อยฯ และป่าสักฯ)

อ่างเก็บน้ำ	ปริมาณน้ำในอ่างฯ		ปริมาณน้ำใช้การได้		ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ		ปริมาณน้ำระบาย		รับน้ำได้สัก
	ปริมาณน้ำ	% ความจุ	ปริมาณน้ำ	% ใช้การ	วันนี้	เมื่อวาน	วันนี้	เมื่อวาน	
ภูมิพล	11,923	89	8,123	84	19.95	22.67	1.00	1.00	1,539
สิริกิติ์	6,863	72	4,013	60	11.99	13.34	9.07	5.98	2,647
ภูมิพล+สิริกิติ์	18,787	82	12,137	74	31.94	36.01	10.07	6.98	4,185
แควน้อยฯ	957	102	914	102	2.72	2.73	2.59	2.59	0
ป่าสักชลสิทธิ์	983	102	980	102	2.78	6.52	6.10	9.51	0
<b>รวมทั้งหมด</b>	<b>20,727</b>	<b>83</b>	<b>14,031</b>	<b>77</b>	<b>37.43</b>	<b>45.26</b>	<b>18.76</b>	<b>19.08</b>	<b>4,185</b>

\*หมายเหตุ : ( ) คือ เกินความจุเก็บกักปกติ

(หน่วย : ล้าน ลบ.ม.)

## สถานการณ์น้ำท่า (เวลา 06.00 น.)

**แม่น้ำปิง** ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี P.7A อ.เมือง จ.กำแพงเพชร 66 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 83 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 5.09 เมตร ไหลผ่านสถานี P.17 อ.บรรพตพิสัย จ.นครสวรรค์ 164 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 166 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 5.16 เมตร

**แม่น้ำน่าน** ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี N.5A อ.เมือง จ.พิษณุโลก 121 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 128 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 8.83 เมตร ไหลผ่านที่สถานี N.67 อ.ชุมแสง จ.นครสวรรค์ 1,072 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 1,104 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 2.05 เมตร

**แม่น้ำเจ้าพระยา** ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี C.2 อ.เมืองนครสวรรค์ วัดได้ 2,194 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 2,257 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 2.31 เมตร ไหลผ่านเขื่อนเจ้าพระยา (C.13) อ.สรรพยา จ.ชัยนาท ในอัตรา 2,051 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 2,139 ลบ.ม./วินาที)

ระดับน้ำเหนือเขื่อนอยู่ที่ +17.65 ม.รทก. (เมื่อวาน +17.65 ม.รทก.) และปริมาณน้ำไหลผ่านสถานีวัดน้ำ C.29A อ.บางไทร จ.พระนครศรีอยุธยา เฉลี่ย 2,460 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 2,709 ลบ.ม./วินาที) ที่ประตูระบายน้ำคลองลัดโพธิ์ฯ จ.สมุทรปราการ เปิดบาน 12 ชั่วโมง (ตั้งแต่วันที่ 00.00-03.00, 10.00-14.00 และ 19.00-24.00 น. คิดเป็นปริมาณน้ำ 27.84 ล้าน ลบ.ม.) ระบายลงแม่น้ำนครนายกและแม่น้ำบางปะกง 5.68 ล้าน ลบ.ม./วัน ระบายลงอ่าวไทย 10.352 ล้าน ลบ.ม./วัน และระบายลงแม่น้ำท่าจีน 23.44 ล้าน ลบ.ม./วัน

**การผันน้ำ 2 ฝั่งเจ้าพระยา** รับน้ำเข้าฝั่งตะวันตก 162 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 190 ลบ.ม./วินาที) รับน้ำเข้าฝั่งตะวันออก 217 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 218 ลบ.ม./วินาที) รวมรับน้ำ 2 ฝั่ง 379 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 408 ลบ.ม./วินาที)

**แม่น้ำป่าสัก** ปริมาณน้ำที่ระบายจากเขื่อนป่าสักชลสิทธิ์ 71 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 110 ลบ.ม./วินาที) และมีปริมาณน้ำจากคลองชัยนาท-ป่าสัก ผ่านทาง ปตร.เรียงรางมารวมอีก 138 ลบ.ม./วินาที โดยระบายน้ำผ่าน ท้ายเขื่อนพระรามหก(S.26) 336 ลบ.ม./วินาที และ ปตร.พระนารายณ์ 100 ลบ.ม./วินาที