



# การบริหารจัดการน้ำ ลุ่มน้ำเจ้าพระยา

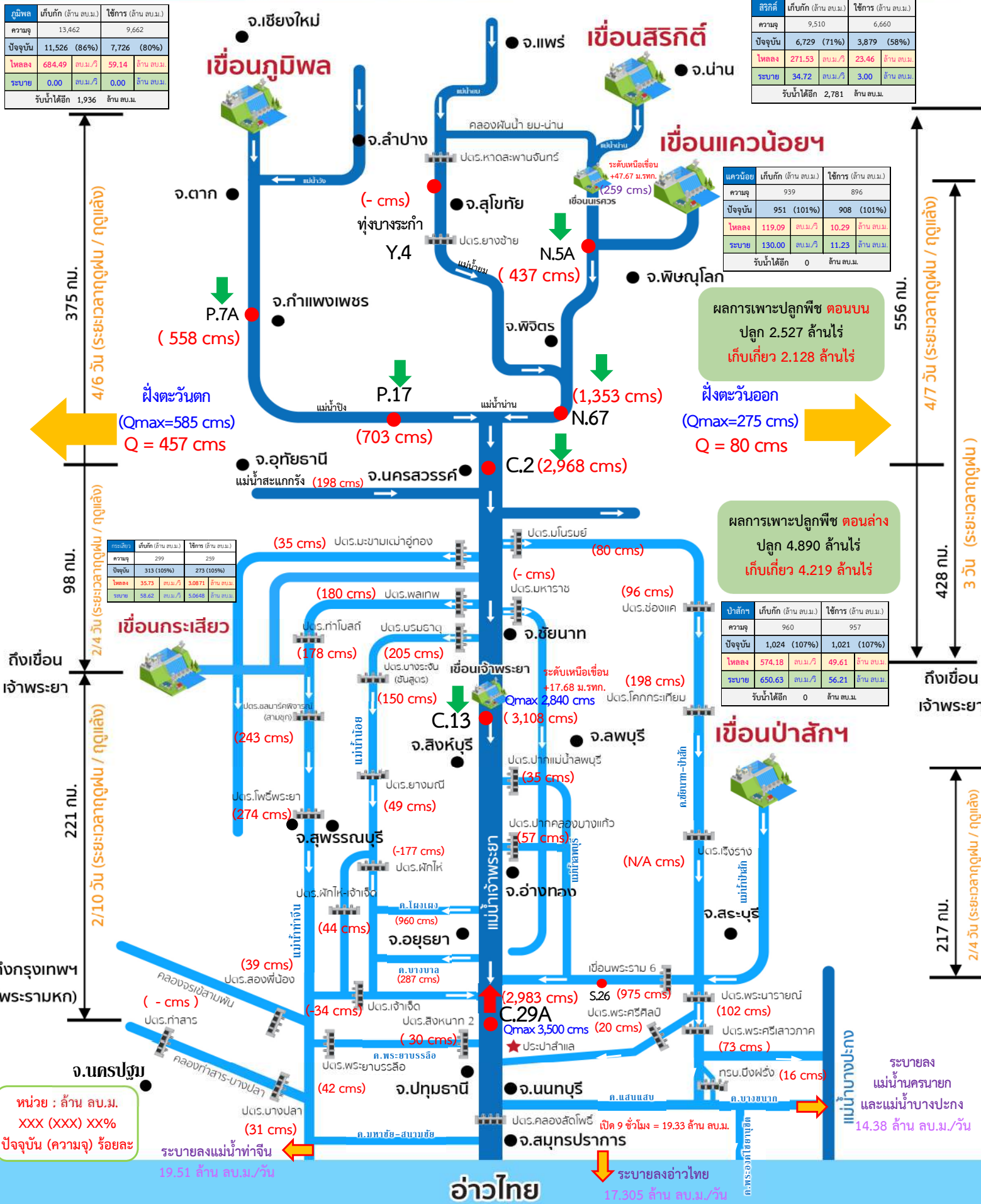


สถานการณ์น้ำ ณ วันที่ 15 ตุลาคม 2565

ภูมิภาค	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	13,462	9,662
ปัจจุบัน	11,526 (86%)	7,726 (80%)
ไหลลง	684.49 ลบ.ม./ว	59.14 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	0.00 ลบ.ม./ว	0.00 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก 1,936 ล้าน ลบ.ม.		

ลุ่มน้ำ	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	9,510	6,660
ปัจจุบัน	6,729 (71%)	3,879 (58%)
ไหลลง	271.53 ลบ.ม./ว	23.46 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	34.72 ลบ.ม./ว	3.00 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก 2,781 ล้าน ลบ.ม.		

ลุ่มน้ำ	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	939	896
ปัจจุบัน	951 (101%)	908 (101%)
ไหลลง	119.09 ลบ.ม./ว	10.29 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	130.00 ลบ.ม./ว	11.23 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก 0 ล้าน ลบ.ม.		



ลุ่มน้ำ	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	299	259
ปัจจุบัน	313 (105%)	273 (105%)
ไหลลง	35.73 ลบ.ม./ว	3.0871 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	58.82 ลบ.ม./ว	5.0648 ล้าน ลบ.ม.

ลุ่มน้ำ	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	960	957
ปัจจุบัน	1,024 (107%)	1,021 (107%)
ไหลลง	574.18 ลบ.ม./ว	49.61 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	650.63 ลบ.ม./ว	56.21 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก 0 ล้าน ลบ.ม.		

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

ระบายน้ําแม่น้ำท่าจีน  
19.51 ล้าน ลบ.ม./วัน

ระบายน้ําแม่น้ำนครนายก  
และแม่น้ำบางปะกง  
14.38 ล้าน ลบ.ม./วัน

ระบายน้ําอ่าวไทย  
17.305 ล้าน ลบ.ม./วัน

อ่าวไทย



# การบริหารจัดการน้ำ **ลุ่มน้ำเจ้าพระยา**

สถานการณ์น้ำ ณ วันที่ 15 ตุลาคม 2565



## สถานการณ์น้ำ 4 เขื่อนหลัก (ภูมิพล สิริกิติ์ แควน้อยฯ และป่าสักฯ)

อ่างเก็บน้ำ	ปริมาณน้ำในอ่างฯ		ปริมาณน้ำใช้การได้		ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ		ปริมาณน้ำระบาย		รับน้ำได้อีก
	ปริมาณน้ำ	% ความจุ	ปริมาณน้ำ	% ใช้การ	วันนี้	เมื่อวาน	วันนี้	เมื่อวาน	
ภูมิพล	11,526	86	7,726	80	59.14	64.80	0.00	1.00	1,936
สิริกิติ์	6,729	71	3,879	58	23.46	25.62	3.00	3.00	2,781
ภูมิพล+สิริกิติ์	18,254	79	11,604	71	82.60	90.42	3.00	4.00	4,718
แควน้อยฯ	951	101	908	101	10.29	13.07	11.23	12.96	0
ป่าสักชลสิทธิ์	1,024	107	1,021	107	49.61	49.33	56.21	62.29	0
<b>รวมทั้งหมด</b>	<b>20,230</b>	<b>81</b>	<b>13,534</b>	<b>74</b>	<b>142.50</b>	<b>152.82</b>	<b>70.45</b>	<b>79.25</b>	<b>4,718</b>

\*หมายเหตุ : ( ) คือ เกินความจุเก็บกักปกติ

(หน่วย : ล้าน ลบ.ม.)

## สถานการณ์น้ำท่า (เวลา 06.00 น.)

**แม่น้ำปิง** ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี P.7A อ.เมือง จ.กำแพงเพชร 558 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 597 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง

3.85 เมตร ไหลผ่านสถานี P.17 อ.บรรพตพิสัย จ.นครสวรรค์ 703 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 792 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 3.20 เมตร

**แม่น้ำน่าน** ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี N.5A อ.เมือง จ.พิษณุโลก 437 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 473 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง

5.57 เมตร ไหลผ่านที่สถานี N.67 อ.ชุมแสง จ.นครสวรรค์ 1,353 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 1,359 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 0.50 เมตร

**แม่น้ำเจ้าพระยา** ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี C.2 อ.เมืองนครสวรรค์ วัดได้ 2,968 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 3,019 ลบ.ม./วินาที)

ต่ำกว่าตลิ่ง 0.57 เมตร ไหลผ่านเขื่อนเจ้าพระยา (C.13) อ.สรรพยา จ.ชัยนาท ในอัตรา 3,108 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 3,154 ลบ.ม./วินาที)

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

เฉลี่ย 2,983 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 2,948 ลบ.ม./วินาที) ที่ประตูระบายน้ำคลองลัดโพธิ์ฯ จ.สมุทรปราการ เปิดบาน 9 ชั่วโมง (ตั้งแต่วันที่

00.00-05.00 และ 20.00-24.00 น. คิดเป็นปริมาณน้ำ 19.33 ล้าน ลบ.ม.) ระบายลงแม่น้ำนครนายกและแม่น้ำบางปะกง 14.38 ล้าน ลบ.ม./

วัน ระบายลงอ่าวไทย 17.305 ล้าน ลบ.ม./วัน และระบายลงแม่น้ำท่าจีน 19.51 ล้าน ลบ.ม./วัน

**การผันน้ำ 2 ฝั่งเจ้าพระยา** รับน้ำเข้าฝั่งตะวันตก 457 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 457 ลบ.ม./วินาที) รับน้ำเข้า

ฝั่งตะวันออก 80 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 80 ลบ.ม./วินาที) รวมรับน้ำ 2 ฝั่ง 537 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 537 ลบ.ม./วินาที)

**แม่น้ำป่าสัก** ปริมาณน้ำที่ระบายจากเขื่อนป่าสัก 651 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 721 ลบ.ม./วินาที) และมีปริมาณน้ำจาก

คลองชัยนาท-ป่าสัก ผ่านทาง ปตร.เรียงรางมารวมอีก N/A ลบ.ม./วินาที โดยระบายน้ำผ่าน ท้ายเขื่อนพระรามหก(S.26) 975 ลบ.ม./วินาที

และ ปตร.พระนารายณ์ 102 ลบ.ม./วินาที