



# การบริหารจัดการน้ำ ลุ่มน้ำเจ้าพระยา

สถานการณ์น้ำ ณ วันที่ 12 กันยายน 2565



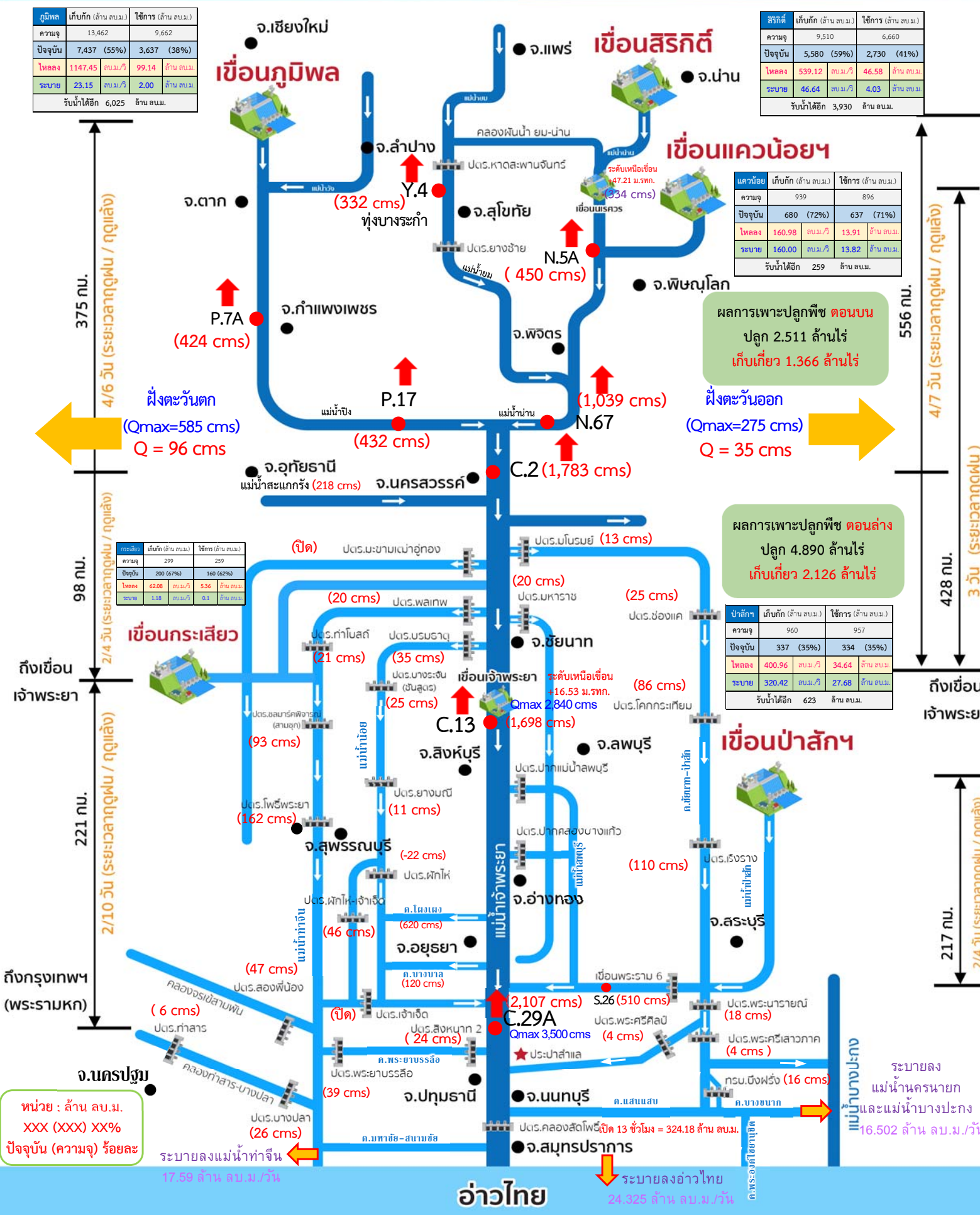
ภูมิภาค	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	13,462	9,662
ปัจจุบัน	7,437 (55%)	3,637 (38%)
ไหลลง	1147.45 ลบ.ม./ว	99.14 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	23.15 ลบ.ม./ว	2.00 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก	6,025 ล้าน ลบ.ม.	

สิริกิติ์	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	9,510	6,660
ปัจจุบัน	5,580 (59%)	2,730 (41%)
ไหลลง	539.12 ลบ.ม./ว	46.58 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	46.64 ลบ.ม./ว	4.03 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก	3,930 ล้าน ลบ.ม.	

แควน้อย	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	939	896
ปัจจุบัน	680 (72%)	637 (71%)
ไหลลง	160.98 ลบ.ม./ว	13.91 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	160.00 ลบ.ม./ว	13.82 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก	259 ล้าน ลบ.ม.	

พระยา	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	299	259
ปัจจุบัน	200 (67%)	160 (62%)
ไหลลง	62.08 ลบ.ม./ว	5.36 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	1.18 ลบ.ม./ว	0.1 ล้าน ลบ.ม.

ปาลักรา	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	960	957
ปัจจุบัน	337 (35%)	334 (35%)
ไหลลง	400.96 ลบ.ม./ว	34.64 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	320.42 ลบ.ม./ว	27.68 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก	623 ล้าน ลบ.ม.	



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

ระบายนลแม่ฟ้าจีน  
17.59 ล้าน ลบ.ม./วัน

ระบายนลอ่าวไทย  
24,325 ล้าน ลบ.ม./วัน

ระบายนลแม่ฟ้าหลวงและแม่น้ำบางปะกง  
16,502 ล้าน ลบ.ม./วัน

อ่าวไทย



# การบริหารจัดการน้ำ **ลุ่มน้ำเจ้าพระยา**

สถานการณ์น้ำ ณ วันที่ 12 กันยายน 2565



## สถานการณ์น้ำ 4 เขื่อนหลัก (ภูมิพล สิริกิติ์ แควน้อยฯ และป่าสักฯ)

อ่างเก็บน้ำ	ปริมาณน้ำในอ่างฯ		ปริมาณน้ำใช้การได้		ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ		ปริมาณน้ำระบาย		รับน้ำได้อีก
	ปริมาณน้ำ	% ความจุ	ปริมาณน้ำ	% ใช้การ	วันนี้	เมื่อวาน	วันนี้	เมื่อวาน	
ภูมิพล	7,437	55	3,637	38	99.14	68.32	2.00	2.00	6,025
สิริกิติ์	5,580	59	2,730	41	46.58	30.51	4.03	4.01	3,930
ภูมิพล+สิริกิติ์	13,017	57	6,367	39	145.72	98.83	6.03	6.01	9,955
แควน้อยฯ	680	72	637	71	13.91	15.32	13.82	13.82	259
ป่าสักชลสิทธิ์	337	35	334	35	34.64	32.46	27.68	27.72	623
<b>รวมทั้งหมด</b>	<b>14,035</b>	<b>56</b>	<b>7,339</b>	<b>40</b>	<b>194.27</b>	<b>146.61</b>	<b>47.54</b>	<b>47.55</b>	<b>10,836</b>

\*หมายเหตุ : ( ) คือ เกินความจุเก็บกักปกติ

(หน่วย : ล้าน ลบ.ม.)

## สถานการณ์น้ำท่า (เวลา 06.00 น.)

**แม่น้ำปิง** ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี P.7A อ.เมือง จ.กำแพงเพชร 424 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 304 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง

4.11 เมตร ไหลผ่านสถานี P.17 อ.บรรพตพิสัย จ.นครสวรรค์ 432 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 426 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 4.02 เมตร

**แม่น้ำน่าน** ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี N.5A อ.เมือง จ.พิษณุโลก 450 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 399 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง

5.46 เมตร ไหลผ่านที่สถานี N.67 อ.ชุมแสง จ.นครสวรรค์ 1,039 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 981 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 2.23 เมตร

**แม่น้ำเจ้าพระยา** ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี C.2 อ.เมืองนครสวรรค์ วัดได้ 1,783 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 1,690 ลบ.ม./วินาที)

ต่ำกว่าตลิ่ง 3.81 เมตร ไหลผ่านเขื่อนเจ้าพระยา (C.13) อ.สรรพยา จ.ชัยนาท ในอัตรา 1,698 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 1,598 ลบ.ม./วินาที)

ระดับน้ำเหนือเขื่อนอยู่ที่ +16.53 ม.รทก. (เมื่อวาน +16.12 ม.รทก.) และปริมาณน้ำไหลผ่านสถานีวัดน้ำ C.29A อ.บางไทร จ.พระนครศรีอยุธยา

เฉลี่ย 2,107 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 2,006 ลบ.ม./วินาที) ที่ประตูระบายน้ำคลองลัดโพธิ์ฯ จ.สมุทรปราการ เปิดบาน 13.00 ชั่วโมง (ตั้งแต่วันที่

00.00-02.00, 06.00-14.00 และ 21.00-24.00 น. คิดเป็นปริมาณน้ำ 24.18 ล้าน ลบ.ม.) ระบายลงแม่น้ำนครนายกและแม่น้ำบางปะกง

16.502 ล้าน ลบ.ม./วัน ระบายลงอ่าวไทย 24.325 ล้าน ลบ.ม./วัน และระบายลงแม่น้ำท่าจีน 17.59 ล้าน ลบ.ม./วัน

**การผันน้ำ 2 ฝั่งเจ้าพระยา** รับน้ำเข้าฝั่งตะวันตก 96 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 100 ลบ.ม./วินาที) รับน้ำเข้า

ฝั่งตะวันออก 35 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 73 ลบ.ม./วินาที) รวมรับน้ำ 2 ฝั่ง 131 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 173 ลบ.ม./วินาที)

**แม่น้ำป่าสัก** ปริมาณน้ำที่ระบายจากเขื่อนป่าสัก 320 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 321 ลบ.ม./วินาที) และมีปริมาณน้ำจาก

คลองชัยนาท-ป่าสัก ผ่านทาง ปตร.เริงรางมารวมอีก 110 ลบ.ม./วินาที โดยระบายน้ำผ่าน เขื่อนพระรามหก 517 ลบ.ม./วินาที

และปตร.พระนารายณ์ 18 ลบ.ม./วินาที