



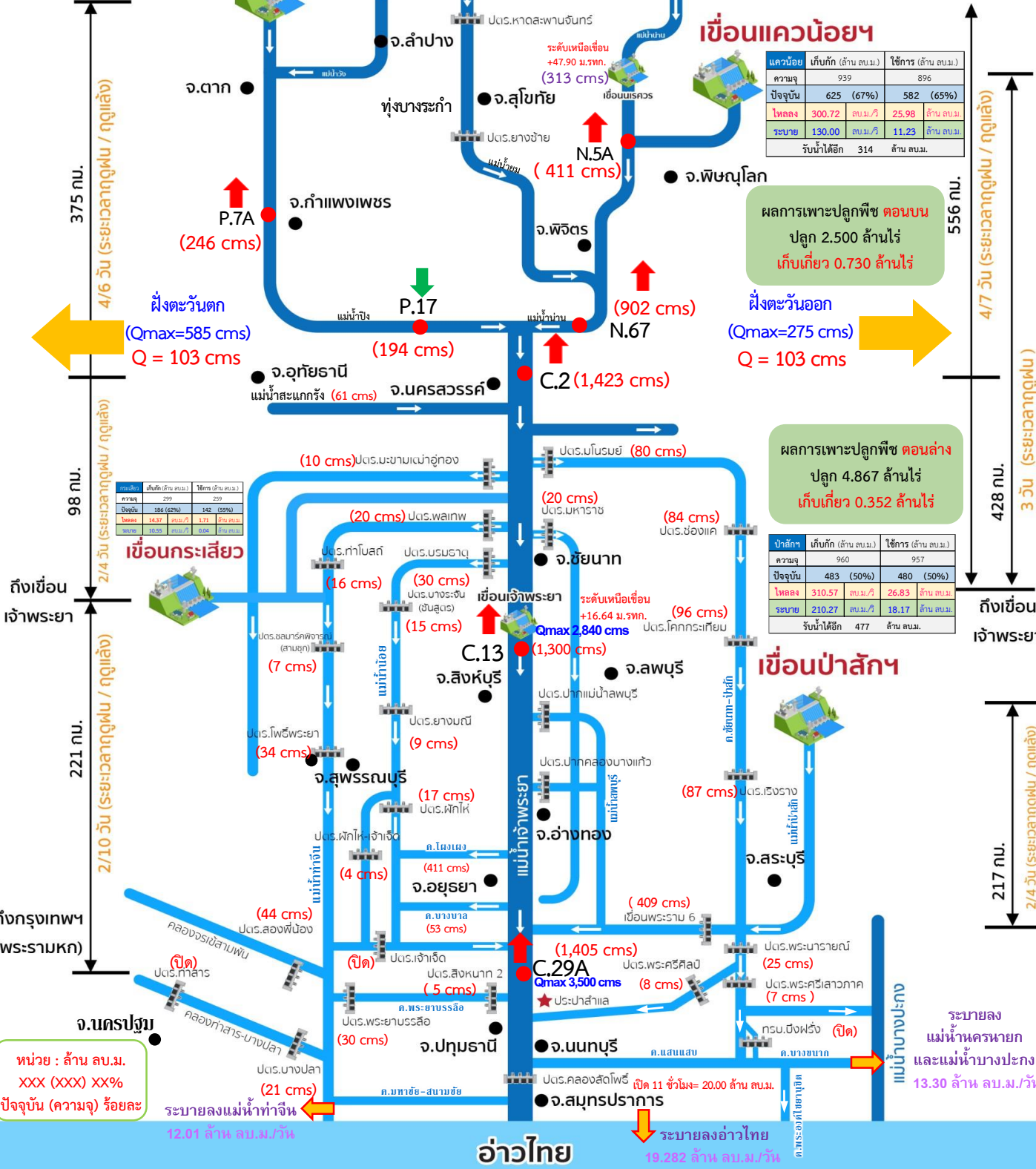
การบริหารจัดการน้ำ ลุ่มน้ำเจ้าพระยา

สถานการณ์น้ำ ณ วันที่ 18 สิงหาคม 2565



ภูมิภาค	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	13,462	9,662
ปัจจุบัน	6,398 (48%)	2,598 (27%)
ไหลลง	406.13 ลบ.ม./วิ	35.09 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	17.71 ลบ.ม./วิ	1.53 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก	7,064 ล้าน ลบ.ม.	

ลุ่มน้ำ	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	9,510	6,660
ปัจจุบัน	4,779 (50%)	1,929 (29%)
ไหลลง	618.87 ลบ.ม./วิ	53.47 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	0.00 ลบ.ม./วิ	0.00 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก	4,731 ล้าน ลบ.ม.	



ภูมิภาค	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	299	239
ปัจจุบัน	186 (62%)	142 (58%)
ไหลลง	14.37 ลบ.ม./วิ	1.71 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	0.53 ลบ.ม./วิ	0.04 ล้าน ลบ.ม.

ลุ่มน้ำ	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	960	957
ปัจจุบัน	483 (50%)	480 (50%)
ไหลลง	310.57 ลบ.ม./วิ	26.83 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	210.27 ลบ.ม./วิ	18.17 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก	477 ล้าน ลบ.ม.	

หน่วย : ล้าน ลบ.ม.
 XXX (XXX) XX%
ปัจจุบัน (ความจุ) ร้อยละ
ระบายลงแม่น้ำท่าจีน
 12.01 ล้าน ลบ.ม./วัน

ระบายลง
 แม่น้ำนครนายก
 และแม่น้ำบางปะกง
 13.30 ล้าน ลบ.ม./วัน



การบริหารจัดการน้ำ **ลุ่มน้ำเจ้าพระยา**

สถานการณ์น้ำ ณ วันที่ 18 สิงหาคม 2565



สถานการณ์น้ำ 4 เขื่อนหลัก (ภูมิพล สิริกิติ์ แควน้อยฯ และป่าสักฯ)

อ่างเก็บน้ำ	ปริมาณน้ำในอ่างฯ		ปริมาณน้ำใช้การได้		ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ		ปริมาณน้ำระบาย		รับน้ำได้อีก
	ปริมาณน้ำ	% ความจุ	ปริมาณน้ำ	% ใช้การ	วันนี้	เมื่อวาน	วันนี้	เมื่อวาน	
ภูมิพล	6,398	48	2,598	27	35.09	65.26	1.53	2.00	7,064
สิริกิติ์	4,779	50	1,929	29	53.47	69.74	0.00	4.01	4,731
ภูมิพล+สิริกิติ์	11,177	49	4,527	28	88.56	135.00	1.53	6.01	11,795
แควน้อยฯ	625	67	582	65	25.98	30.42	11.23	8.64	314
ป่าสักชลสิทธิ์	483	50	480	50	26.83	32.91	18.17	17.57	477
รวมทั้งหมด	12,285	49	5,589	31	141.38	198.33	30.93	32.22	12,586

*หมายเหตุ : () คือ เกินความจุเก็บกักปกติ

(หน่วย : ล้าน ลบ.ม.)

สถานการณ์น้ำท่า (เวลา 06.00 น.)

แม่น้ำปิง ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี P.7A อ.เมือง จ.กำแพงเพชร 246 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 209 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง

4.11 เมตร ไหลผ่านสถานี P.17 อ.บรรพตพิสัย จ.นครสวรรค์ 194 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 201 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 4.77 เมตร

แม่น้ำน่าน ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี N.5A อ.เมือง จ.พิษณุโลก 411 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 378 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง

5.80 เมตร ไหลผ่านที่สถานี N.67 อ.ชุมแสง จ.นครสวรรค์ 902 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 894 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 2.70 เมตร

แม่น้ำเจ้าพระยา ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี C.2 อ.เมืองนครสวรรค์ วัดได้ 1,423 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 1,405 ลบ.ม./วินาที)

ต่ำกว่าตลิ่ง 4.73 เมตร ไหลผ่านเขื่อนเจ้าพระยา (C.13) อ.สรรพยา จ.ชัยนาท ในอัตรา 1,300 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 1,207 ลบ.ม./วินาที)

ระดับน้ำเหนือเขื่อนอยู่ที่ +16.64 ม.รทก. (เมื่อวาน +16.50 ม.รทก.) และปริมาณน้ำไหลผ่านสถานีวัดน้ำ C.29A อ.บางไทร จ.พระนครศรีอยุธยา

เฉลี่ย 1,405 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 1,368 ลบ.ม./วินาที) ที่ประตูระบายน้ำคลองลัดโพธิ์ฯ จ.สมุทรปราการ เปิดบาน 11 ชั่วโมง (ตั้งแต่วันที่

00.00-05.00 และ 11.00-17.00 น. คิดเป็นปริมาณน้ำ 20.00 ล้าน ลบ.ม.) ระบายลงแม่น้ำนครนายกและแม่น้ำบางปะกง 13.302 ล้าน

ลบ.ม./วัน ระบายลงอ่าวไทย 19.282 ล้าน ลบ.ม./วัน และระบายลงแม่น้ำท่าจีน 12.01 ล้าน ลบ.ม./วัน

การผันน้ำ 2 ฝั่งเจ้าพระยา รับน้ำเข้าฝั่งตะวันตก 103 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 101 ลบ.ม./วินาที) รับน้ำเข้า

ฝั่งตะวันออก 103 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 143 ลบ.ม./วินาที) รวมรับน้ำ 2 ฝั่ง 206 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 244 ลบ.ม./วินาที)

แม่น้ำป่าสัก ปริมาณน้ำที่ระบายจากเขื่อนป่าสัก 210 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 203 ลบ.ม./วินาที) และมีปริมาณน้ำจาก

คลองชัยนาท-ป่าสัก ผ่านทาง ปตร.เรียงรางมารวมอีก 87 ลบ.ม./วินาที โดยระบายน้ำผ่าน เขื่อนพระรามหก 409 ลบ.ม./วินาที

และปตร.พระนารายณ์ 25 ลบ.ม./วินาที