



การบริหารจัดการน้ำ ลุ่มน้ำเจ้าพระยา

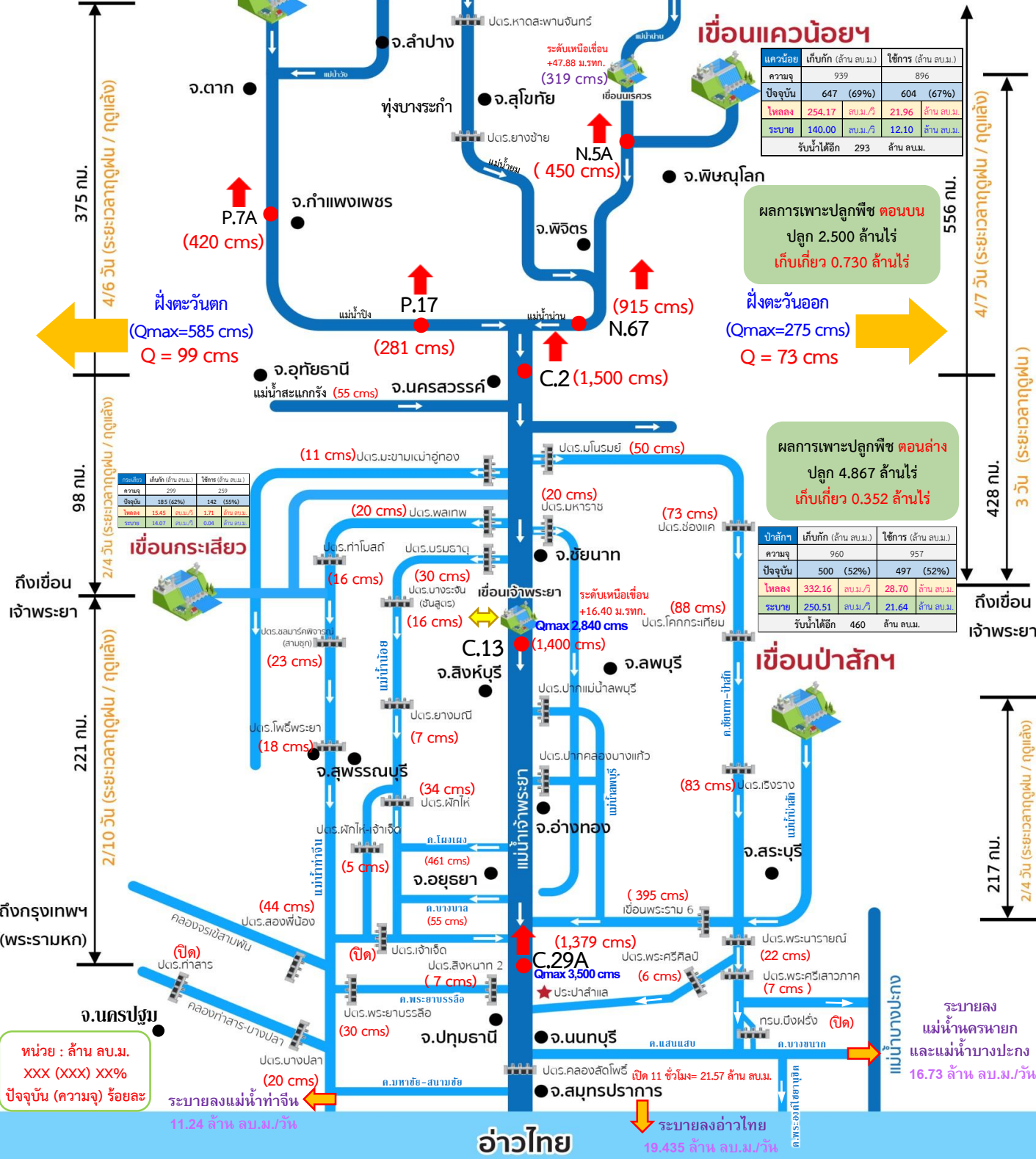


สถานการณ์น้ำ ณ วันที่ 20 สิงหาคม 2565

ภูมิพล	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	13,462	9,662
ปัจจุบัน	6,529 (48%)	2,729 (28%)
ไหลลง	855.44 ลบ.ม./วิ	73.91 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	23.15 ลบ.ม./วิ	2.00 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก	6,933 ล้าน ลบ.ม.	

สิริกิติ์	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	9,510	6,660
ปัจจุบัน	4,854 (51%)	2,004 (30%)
ไหลลง	390.74 ลบ.ม./วิ	33.76 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	0.00 ลบ.ม./วิ	0.00 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก	4,656 ล้าน ลบ.ม.	

แควน้อย	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	939	896
ปัจจุบัน	647 (69%)	604 (67%)
ไหลลง	254.17 ลบ.ม./วิ	21.96 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	140.00 ลบ.ม./วิ	12.10 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก	293 ล้าน ลบ.ม.	



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

ปริมาณน้ำที่เข้า 11.24 ล้าน ลบ.ม./วัน

ปริมาณน้ำที่ออก 16.73 ล้าน ลบ.ม./วัน

อ่าวไทย

ปริมาณน้ำที่ออก 16.73 ล้าน ลบ.ม./วัน



การบริหารจัดการน้ำ **ลุ่มน้ำเจ้าพระยา**

สถานการณ์น้ำ ณ วันที่ 20 สิงหาคม 2565



สถานการณ์น้ำ 4 เขื่อนหลัก (ภูมิพล สิริภคิ์ แควน้อยฯ และป่าสักฯ)

อ่างเก็บน้ำ	ปริมาณน้ำในอ่างฯ		ปริมาณน้ำใช้การได้		ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ		ปริมาณน้ำระบาย		รับน้ำได้อีก
	ปริมาณน้ำ	% ความจุ	ปริมาณน้ำ	% ใช้การ	วันนี้	เมื่อวาน	วันนี้	เมื่อวาน	
ภูมิพล	6,529	48	2,729	28	73.91	61.45	2.00	2.00	6,933
สิริกิติ์	4,854	51	2,004	30	33.76	42.78	0.00	0.00	4,656
ภูมิพล+สิริกิติ์	11,383	50	4,733	29	107.67	104.23	2.00	2.00	11,589
แควน้อยฯ	647	69	604	67	21.96	24.00	12.10	12.10	293
ป่าสักชลสิทธิ์	500	52	497	52	28.70	30.88	21.64	20.87	460
รวมทั้งหมด	12,529	50	5,833	32	158.33	159.11	35.74	34.97	12,342

*หมายเหตุ : () คือ เกินความจุเก็บกักปกติ

(หน่วย : ล้าน ลบ.ม.)

สถานการณ์น้ำท่า (เวลา 06.00 น.)

แม่น้ำปิง ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี P.7A อ.เมือง จ.กำแพงเพชร 420 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 352 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง

3.78 เมตร ไหลผ่านสถานี P.17 อ.บรรพตพิสัย จ.นครสวรรค์ 218 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 194 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 4.80 เมตร

แม่น้ำน่าน ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี N.5A อ.เมือง จ.พิษณุโลก 450 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 441 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง

5.46 เมตร ไหลผ่านที่สถานี N.67 อ.ชุมแสง จ.นครสวรรค์ 915 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 908 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 2.60 เมตร

แม่น้ำเจ้าพระยา ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี C.2 อ.เมืองนครสวรรค์ วัดได้ 1,500 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 1,452 ลบ.ม./วินาที)

ต่ำกว่าตลิ่ง 4.52 เมตร ไหลผ่านเขื่อนเจ้าพระยา (C.13) อ.สรรพยา จ.ชัยนาท ในอัตรา 1,400 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 1,400 ลบ.ม./วินาที)

ระดับน้ำเหนือเขื่อนอยู่ที่ +16.40 ม.รทก. (เมื่อวาน +16.43 ม.รทก.) และปริมาณน้ำไหลผ่านสถานีวัดน้ำ C.29A อ.บางไทร จ.พระนครศรีอยุธยา

เฉลี่ย 1,479 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 1,347 ลบ.ม./วินาที) ที่ประตูระบายน้ำคลองลัดโพธิ์ฯ จ.สมุทรปราการ เปิดบาน 11 ชั่วโมง (ตั้งแต่วันที่

00.00-07.00 และ 12.00-16.00 น. คิดเป็นปริมาณน้ำ 20.91 ล้าน ลบ.ม.) ระบายลงแม่น้ำนครนายกและแม่น้ำบางปะกง 16.732 ล้าน

ลบ.ม./วัน ระบายลงอ่าวไทย 19.435 ล้าน ลบ.ม./วัน และระบายลงแม่น้ำท่าจีน 11.24 ล้าน ลบ.ม./วัน

การผันน้ำ 2 ฝั่งเจ้าพระยา รับน้ำเข้าฝั่งตะวันตก 99 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 101 ลบ.ม./วินาที) รับน้ำเข้า

ฝั่งตะวันออก 73 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 103 ลบ.ม./วินาที) รวมรับน้ำ 2 ฝั่ง 172 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 204 ลบ.ม./วินาที)

แม่น้ำป่าสัก ปริมาณน้ำที่ระบายจากเขื่อนป่าสัก 250 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 241 ลบ.ม./วินาที) และมีปริมาณน้ำจาก

คลองชัยนาท-ป่าสัก ผ่านทาง ปตร.เรียงรางมารวมอีก 83 ลบ.ม./วินาที โดยระบายน้ำผ่าน เขื่อนพระรามหก 395 ลบ.ม./วินาที

และปตร.พระนารายณ์ 22 ลบ.ม./วินาที