



การบริหารจัดการน้ำ ลุ่มน้ำเจ้าพระยา



สถานการณ์น้ำ ณ วันที่ 14 กันยายน 2565

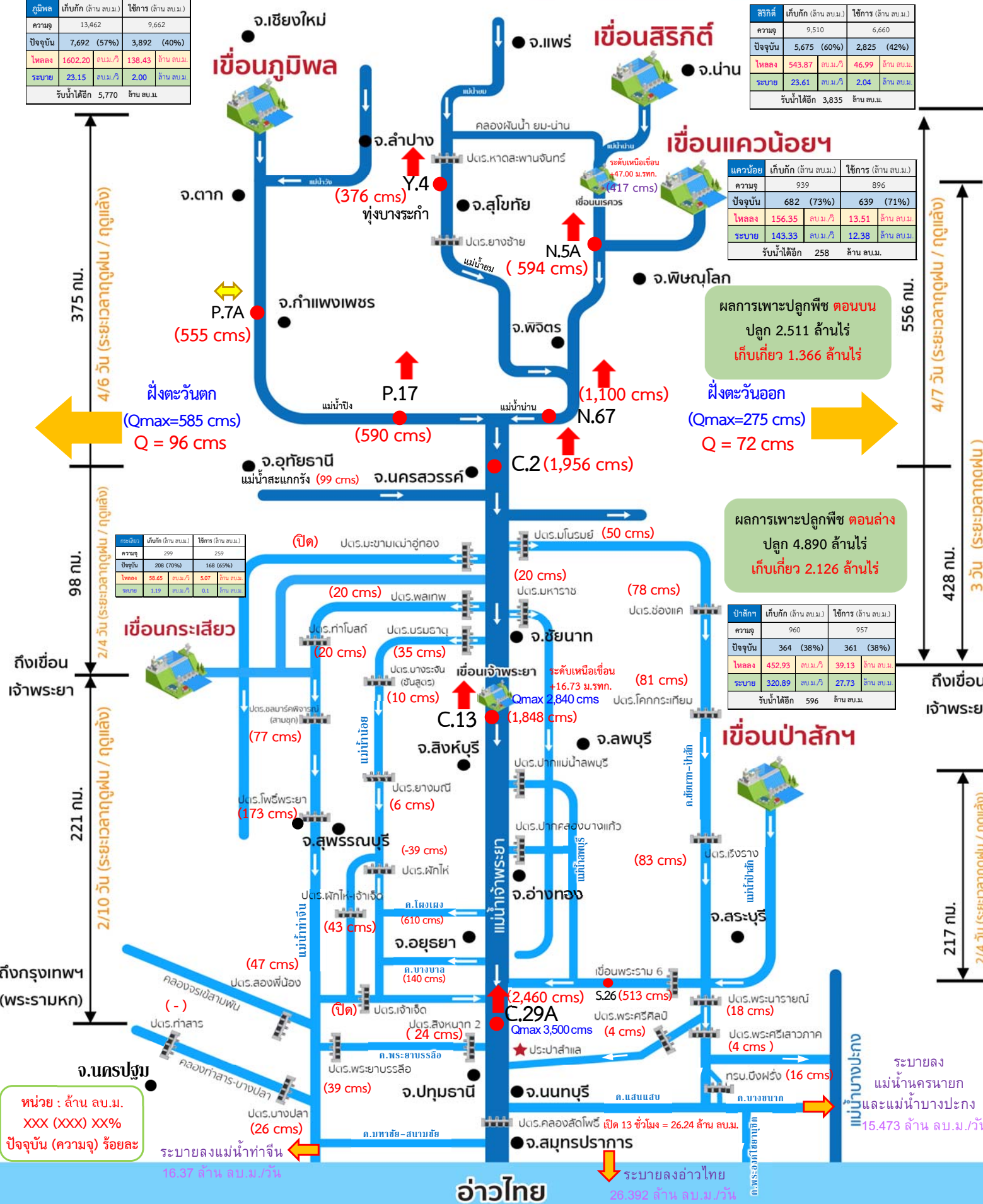
ภูมิภาค	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	13,462	9,662
ปัจจุบัน	7,692 (57%)	3,892 (40%)
ไหลลง	1602.20 ลบ.ม./วิ	138.43 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	23.15 ลบ.ม./วิ	2.00 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก 5,770 ล้าน ลบ.ม.		

ลุ่มน้ำ	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	9,510	6,660
ปัจจุบัน	5,675 (60%)	2,825 (42%)
ไหลลง	543.87 ลบ.ม./วิ	46.99 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	23.61 ลบ.ม./วิ	2.04 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก 3,835 ล้าน ลบ.ม.		

ลุ่มน้ำ	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	939	896
ปัจจุบัน	682 (73%)	639 (71%)
ไหลลง	156.35 ลบ.ม./วิ	13.51 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	143.33 ลบ.ม./วิ	12.38 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก 258 ล้าน ลบ.ม.		

ลุ่มน้ำ	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	259	259
ปัจจุบัน	58.65 (23%)	5.07 (2%)
ไหลลง	1.19 ลบ.ม./วิ	0.1 ล้าน ลบ.ม.

ลุ่มน้ำ	เก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ใช้การ (ล้าน ลบ.ม.)
ความจุ	960	957
ปัจจุบัน	364 (38%)	361 (38%)
ไหลลง	452.93 ลบ.ม./วิ	39.13 ล้าน ลบ.ม.
ระบาย	320.89 ลบ.ม./วิ	27.73 ล้าน ลบ.ม.
รับน้ำได้อีก 596 ล้าน ลบ.ม.		



ผลการเพาะปลูกพืช ตอนบน
 ปลูก 2,511 ล้านไร่
 เก็บเกี่ยว 1,366 ล้านไร่

ผลการเพาะปลูกพืช ตอนล่าง
 ปลูก 4,890 ล้านไร่
 เก็บเกี่ยว 2,126 ล้านไร่

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

ระบายลงแม่น้ำท่าจีน
 16.37 ล้าน ลบ.ม./วัน

ระบายลงอ่าวไทย
 26.392 ล้าน ลบ.ม./วัน

ระบายลงแม่น้ำนครนายก และแม่น้ำบางปะกง
 15.473 ล้าน ลบ.ม./วัน



การบริหารจัดการน้ำ **ลุ่มน้ำเจ้าพระยา**

สถานการณ์น้ำ ณ วันที่ 14 กันยายน 2565



สถานการณ์น้ำ 4 เขื่อนหลัก (ภูมิพล สิริกิติ์ แควน้อยฯ และป่าสักฯ)

อ่างเก็บน้ำ	ปริมาณน้ำในอ่างฯ		ปริมาณน้ำใช้การได้		ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ		ปริมาณน้ำระบาย		รับน้ำได้อีก
	ปริมาณน้ำ	% ความจุ	ปริมาณน้ำ	% ใช้การ	วันนี้	เมื่อวาน	วันนี้	เมื่อวาน	
ภูมิพล	7,692	57	3,892	40	138.43	121.26	2.00	2.00	5,770
สิริกิติ์	5,675	60	2,825	42	46.99	52.76	2.04	2.00	3,835
ภูมิพล+สิริกิติ์	13,367	58	6,717	41	185.42	174.02	4.04	4.00	9,605
แควน้อยฯ	680	72	637	71	9.59	13.51	11.09	12.38	259
ป่าสักชลสิทธิ์	364	38	361	38	39.13	43.57	27.73	27.73	596
รวมทั้งหมด	14,410	58	7,714	42	234.14	231.10	42.85	44.11	10,461

*หมายเหตุ : () คือ เกินความจุเก็บกักปกติ

(หน่วย : ล้าน ลบ.ม.)

สถานการณ์น้ำท่า (เวลา 06.00 น.)

แม่น้ำปิง ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี P.7A อ.เมือง จ.กำแพงเพชร 555 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 555 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง

3.86 เมตร ไหลผ่านสถานี P.17 อ.บรรพตพิสัย จ.นครสวรรค์ 590 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 503 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 3.79 เมตร

แม่น้ำน่าน ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี N.5A อ.เมือง จ.พิษณุโลก 594 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 539 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง

4.42 เมตร ไหลผ่านที่สถานี N.67 อ.ชุมแสง จ.นครสวรรค์ 1,100 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 1,073 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 1.89 เมตร

แม่น้ำเจ้าพระยา ปริมาณน้ำไหลผ่านสถานี C.2 อ.เมืองนครสวรรค์ วัดได้ 1,956 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 1,851 ลบ.ม./วินาที)

ต่ำกว่าตลิ่ง 3.38 เมตร ไหลผ่านเขื่อนเจ้าพระยา (C.13) อ.สรรพยา จ.ชัยนาท ในอัตรา 1,848 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 1,799 ลบ.ม./วินาที)

ระดับน้ำเหนือเขื่อนอยู่ที่ +16.73 ม.รทก. (เมื่อวาน +16.66 ม.รทก.) และปริมาณน้ำไหลผ่านสถานีวัดน้ำ C.29A อ.บางไทร จ.พระนครศรีอยุธยา

เฉลี่ย 2,460 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 2,374 ลบ.ม./วินาที) ที่ประตูระบายน้ำคลองลัดโพธิ์ฯ จ.สมุทรปราการ เปิดบาน 13.00 ชั่วโมง (ตั้งแต่วันที่

00.00-03.00, 08.00-15.00 และ 21.00-24.00 น. คิดเป็นปริมาณน้ำ 26.24 ล้าน ลบ.ม.) ระบายลงแม่น้ำนครนายกและแม่น้ำบางปะกง

15.473 ล้าน ลบ.ม./วัน ระบายลงอ่าวไทย 26.392 ล้าน ลบ.ม./วัน และระบายลงแม่น้ำท่าจีน 16.37 ล้าน ลบ.ม./วัน

การผันน้ำ 2 ฝั่งเจ้าพระยา รับน้ำเข้าฝั่งตะวันตก 96 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 94 ลบ.ม./วินาที) รับน้ำเข้า

ฝั่งตะวันออก 72 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 63 ลบ.ม./วินาที) รวมรับน้ำ 2 ฝั่ง 168 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 157 ลบ.ม./วินาที)

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

คลองชัยนาท-ป่าสัก ผ่านทาง ปตร.เรียงรางมารวมอีก 83 ลบ.ม./วินาที โดยระบายน้ำผ่าน เขื่อนพระรามหก 510 ลบ.ม./วินาที

และปตร.พระนารายณ์ 18 ลบ.ม./วินาที