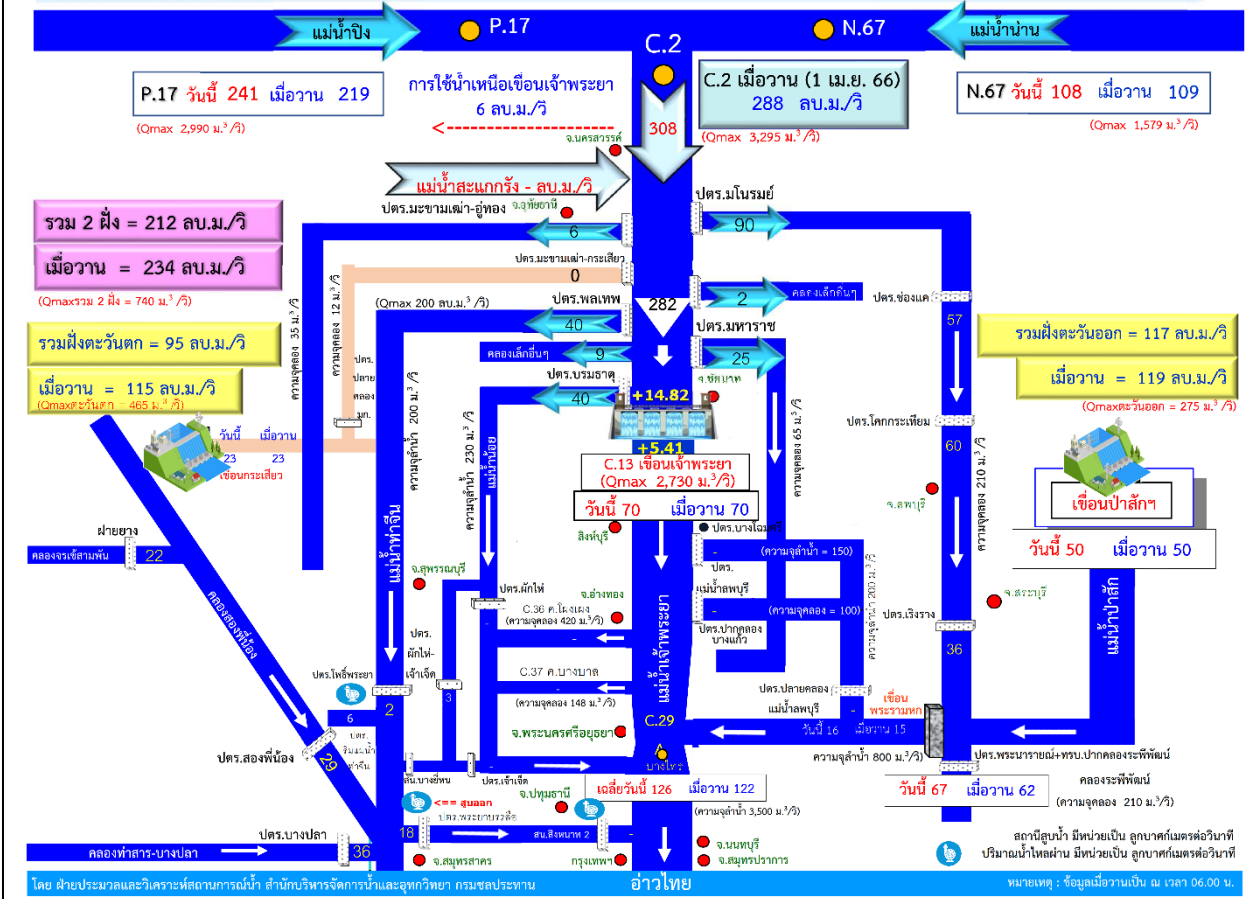




สถานการณ์น้ำในลุ่มน้ำเจ้าพระยา

วันที่ 2 เม.ย. 66 เวลา 06.00 น.



ข้อมูลสถานการณ์น้ำในแม่น้ำเจ้าพระยา (เวลา 06.00 น.)

วันอาทิตย์ 2 เมษายน 2566

เขื่อน/อ่างเก็บน้ำ	ปริมาณน้ำในอ่าง(ล้าน ลบ.ม.)					ปริมาณน้ำไหลลงอ่าง(ล้าน ลบ.ม.)			ปริมาณน้ำระบาย(ล้าน ลบ.ม.)		
	วันที่	%	เมื่อวาน	%	ผลต่าง	วันที่	เมื่อวาน	ผลต่าง	วันที่	เมื่อวาน	ผลต่าง
เขื่อนภูมิพล จ.ตาก	9,122	68	9,147	68	-25.00	0.83	0.00	+0.83	24.00	24.00	0.00
เขื่อนสิริกิติ์ จ.อุตรดิตถ์	4,973	52	4,988	52	-15.02	3.24	0.99	+2.25	17.21	17.01	+0.20
เขื่อนลพบุรี จ.พิจิตร	412	44	417	44	-5.04	0.00	0.00	0.00	4.32	4.32	0.00
เขื่อนป่าสักชลสิทธิ์ จ.ลพบุรี	356	37	361	38	-5.55	0.00	0.00	0.00	4.32	4.32	0.00

(เขื่อนป่าสักวันที่ระบาย50เมื่อวาน50ลบ.ม./วินาที)

เขื่อนทดน้ำ	ระดับน้ำด้านเหนือ(ม.รทก.)				ระดับน้ำด้านท้าย(ม.รทก.)			ปริมาณน้ำไหลผ่าน (ลบ.ม./วิ.)				
	ตลิ่ง	วันที่	เมื่อวาน	ผลต่าง	ตลิ่ง	เมื่อวาน	ผลต่าง	วันที่	เมื่อวาน	ผลต่าง		
1.เขื่อนเจ้าพระยา (C.13) ชัยนาท	17.00	14.82	14.82	0.00	16.34	5.41	5.41	0.00	2,840	70	70	0.00
2.เขื่อนพระรามหก จ.อยุธยา	10.00	6.49	6.46	+0.03	7.90	0.05	0.60	-0.55	700	16	15	+0.73

สถานี	ระดับน้ำ (ม.รทก.)					ปริมาณน้ำไหลผ่าน (ลบ.ม./วิ.)			
	ตลิ่ง	วันที่	เมื่อวาน	ผลต่าง	+สูงควา - ต่ำกว่าตลิ่ง	วันที่	เมื่อวาน	ผลต่าง	
1.นครสวรรค์ (C.2)	26.20	17.59	17.49	+0.10	-8.61	3,590	308	288	+20.00
2.อุทัยธานี (Ct.19)	24.35	17.52	17.52	0.00	-6.83	338	0	0	0.00
3.สิงห์บุรี (C.3)	11.70	2.01	2.01	0.00	-9.69	2,340	-	-	-
4.อ่างทอง (C.7A)	9.32	0.41	0.53	-0.12	-8.91	2,690	-	-	-
5.อยุธยา (C.35)	4.58	0.38	0.57	-0.19	-4.20	1,155	-	-	-
6.บางไทร (C.29A)	3.40	0.47	0.62	-0.15	-2.93	3,500	126	122	+4.00
7.ปทุมธานี (C.55)	2.84	-	-	0.00	-	-	-	-	-
8.ปากเกร็ด (C.22A)	2.46	-	-	0.00	-	-	-	-	-

หมายเหตุ สะแกกรัง 0+ปริมาณน้ำ Loss เนื่องเขื่อนเจ้าพระยา 7 ลบ.ม./วิ. รวม 7 ลบ.ม./วิ.

ที่ปทุมธานี ระดับน้ำสูงสุดเมื่อวาน - ม.รทก. (เวลา - น.) ค่าการผันน้ำสูงสุด - ม.รทก. (เวลา - น.)

ที่ปากเกร็ด ระดับน้ำสูงสุดเมื่อวาน - ม.รทก. (เวลา - น.) ค่าการผันน้ำสูงสุด - ม.รทก. (เวลา - น.)

ที่สะพานพุทธ ระดับน้ำสูงสุดเมื่อวาน - ม.รทก. (เวลา - น.) ค่าการผันน้ำสูงสุด - ม.รทก. (เวลา - น.)

ที่หน้ากองบัญชาการกองทัพเรือ คำนวณโดยกรมชลประทานสถานการณ์ วันที่น้ำขึ้นเต็มใช้เวลา 06.20 น. สูงกว่าระดับน้ำทะเลปานกลาง 1.14 เมตร