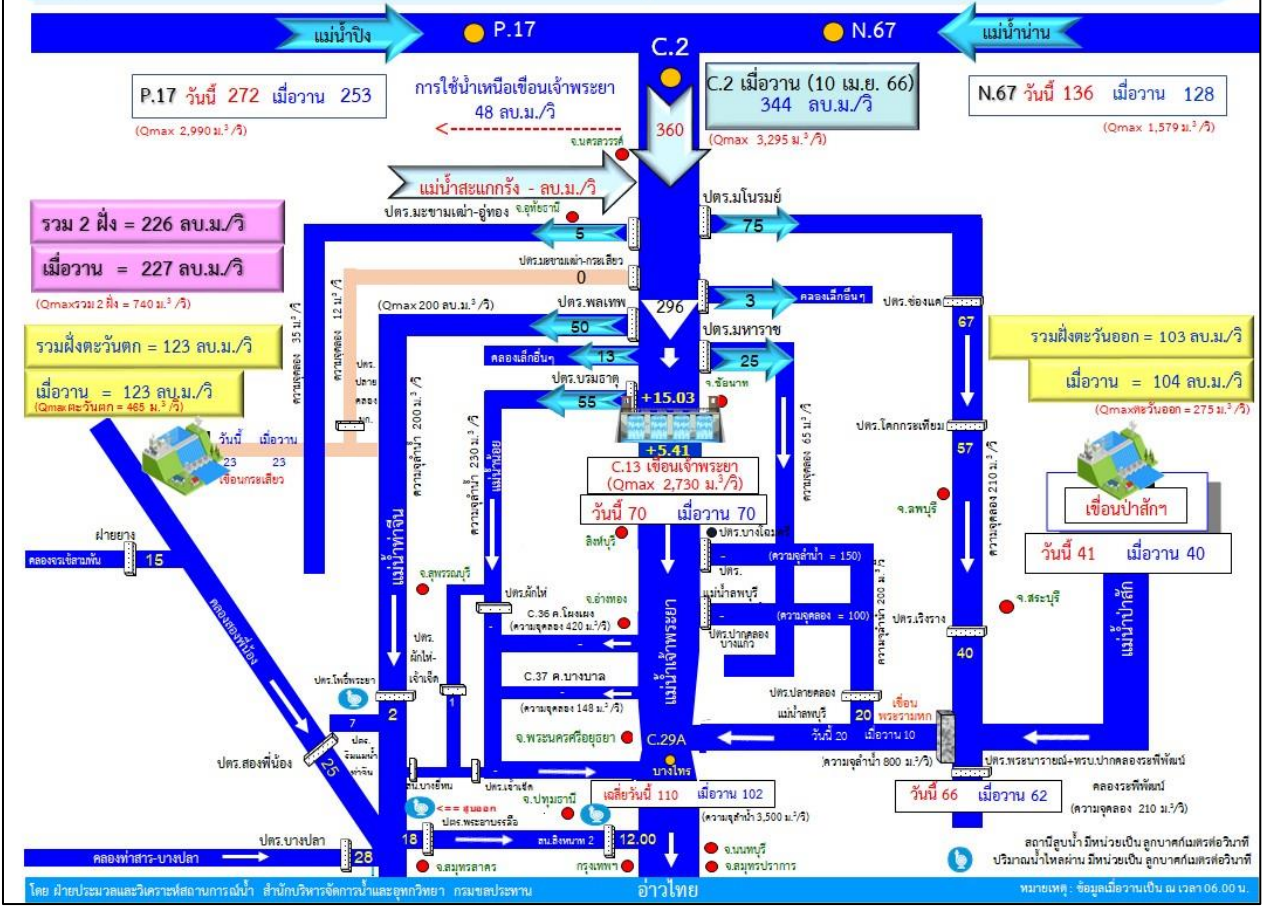




สถานการณ์น้ำในลุ่มน้ำเจ้าพระยา

วันที่ 11 เม.ย. 66 เวลา 06.00 น.



ข้อมูลสถานการณ์น้ำในแม่น้ำเจ้าพระยา (เวลา 06.00 น.)

วัน สังกศ 11 เมษายน 2566

เขื่อน/อ่างเก็บน้ำ	ปริมาณน้ำในอ่าง(ล้าน ลบ.ม.)				ผลต่าง	ปริมาณน้ำไหลลงอ่าง(ล้าน ลบ.ม.)			ปริมาณน้ำระบาย(ล้าน ลบ.ม.)		
	วันที่	%	เมื่อวาน	%		วันที่	เมื่อวาน	ผลต่าง	วันที่	เมื่อวาน	ผลต่าง
เขื่อนภูมิพล จ.ตาก	8,849	66	8,880	66	-31.65	0.00	0.00	0.00	26.00	28.00	-2.00
เขื่อนสิริกิติ์ จ.อุตรดิตถ์	4,825	51	4,840	51	-14.74	3.37	1.31	+2.06	17.08	16.89	+0.19
เขื่อนน้อย จ.พิษณุโลก	366	39	370	39	-4.08	0.32	0.00	+0.32	4.32	4.32	0.00
เขื่อนป่าสักชลสิทธิ์ จ.ลพบุรี	315	33	319	33	-4.44	0.00	0.00	0.00	3.50	3.48	+0.03

(เขื่อนป่าสักวันระบาย41เมื่อวาน40ลบ.ม./วัน)

เขื่อนทดน้ำ	ระดับน้ำด้านเหนือ(ม.รทก.)				ระดับน้ำด้านท้าย(ม.รทก.)				ปริมาณน้ำไหลผ่าน (ลบ.ม./ร.)			
	ตลิ่ง	วันที่	เมื่อวาน	ผลต่าง	ตลิ่ง	วันที่	เมื่อวาน	ผลต่าง	วันได้สูงสุด	วันที่	เมื่อวาน	ผลต่าง
1.เขื่อนเจ้าพระยา (C.13) ชั้นนาท	17.00	15.03	15.00	+0.03	16.34	5.41	5.41	0.00	2,840	70	70	0.00
2.เขื่อนพระรามหก จ.อยุธยา	10.00	6.54	6.45	+0.09	7.90	0.46	0.18	+0.28	700	20	10	+9.98

สถานี	ระดับน้ำ (ม.รทก.)				+สูงกวา - ต่ำกว่าตลิ่ง	ปริมาณน้ำไหลผ่าน (ลบ.ม./ร.)			
	ตลิ่ง	วันที่	เมื่อวาน	ผลต่าง		วันได้สูงสุด	วันที่	เมื่อวาน	ผลต่าง
1.นครสวรรค์ (C.2)	26.20	17.85	17.77	+0.08	-8.35	3,590	360	344	+16.00
2.อุทัยธานี (Ct.19)	24.35	17.51	17.51	0.00	-6.84	338	0	0	0.00
3.สิงห์บุรี (C.3)	11.70	1.98	1.96	+0.02	-9.72	2,340	-	-	-
4.อ่างทอง (C.7A)	9.32	1.01	0.91	+0.10	-8.31	2,690	-	-	-
5.อยุธยา (C.35)	4.58	0.79	0.62	+0.17	-3.79	1,155	-	-	-
6.บางโพธิ์ (C.29A)	3.40	0.48	0.25	+0.23	-2.92	3,500	110	102	+8.00
7.ปทุมธานี (C.55)	2.84	-	-	-	-	-	-	-	-
8.ปากเกร็ด (C.22A)	2.46	-	-	-	-	-	-	-	-

หมายเหตุ สระแกว่ง 0+ปริมาณน้ำ Loss เนื่องเขื่อนเจ้าพระยา 46 ลบ.ม./ร. รวม 46 ลบ.ม./ร.

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

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

ที่สะพานพระ ระดับน้ำสูงสุดเมื่อวาน - ม.รทก. (เวลา - น.) คาดการณ์วันี่สูงสุด - ม.รทก. (เวลา - น.)

ที่หน้าถล่มปัญหาการกักเก็บ ความผันผวนโดยกรมชลประทาน คาดการณ์ วันี่น้ำขึ้นเต็มใช้เวลา 22.39 น. สูงกว่าระดับน้ำทะเลปานกลาง 1.25 เมตร