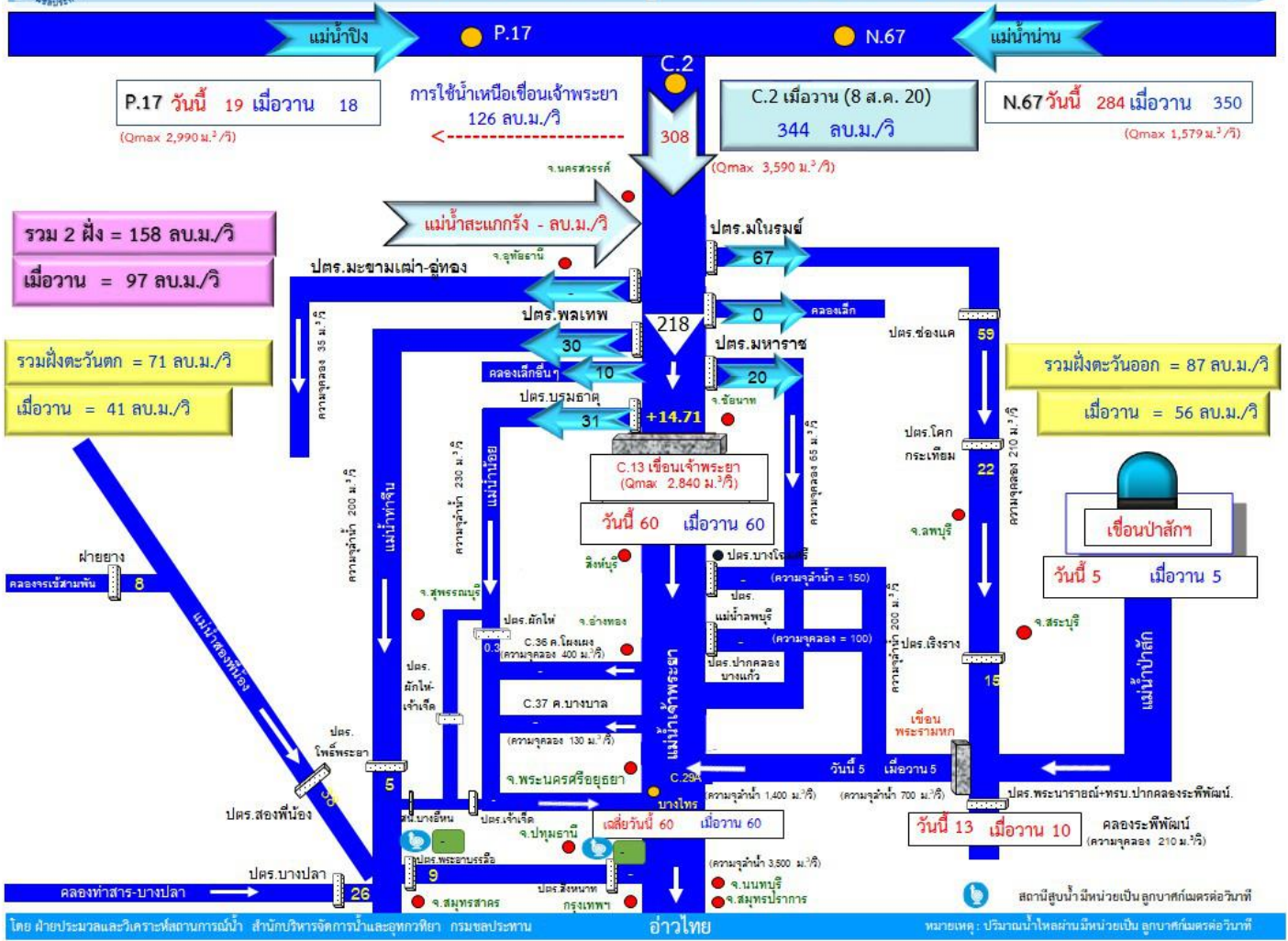




สถานการณ์น้ำในลุ่มน้ำเจ้าพระยา

วันที่ 9 สิงหาคม 2020 เวลา 06:00 น.



ข้อมูลสถานการณ์น้ำในแม่น้ำเจ้าพระยา (เวลา 06.00 น.)

วันอาทิตย์ 9 สิงหาคม 2563

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	4,094	30	4,062	30	+31.36	35.72	41.84	-6.12	4.00	4.00	0.00
เขื่อนสิริกิติ์ จ.อุตรดิตถ์	3,716	39	3,675	39	+41.01	46.54	49.12	-2.58	5.04	5.03	+0.01
แก่งมอญ จ.พิษณุโลก	173	18	165	18	+7.80	7.83	8.07	-0.25	0.00	0.00	0.00
เขื่อนป่าสักชลสิทธิ์ จ.ลพบุรี	81	8	82	9	-0.50	0.14	0.00	+0.14	0.43	0.43	0.00

(เขื่อนป่าสักวันนี้ระบาย5ล้าน.ม./วินาที)

เขื่อนหน้า	ระดับน้ำด้านเหนือ(ม.รทก.)				ระดับน้ำด้านท้าย(ม.รทก.)			ปริมาณน้ำไหลผ่าน (ลบ.ม./วิ.)				
	ดลิ่ง	วันที่	เมื่อวาน	ผลต่าง	ดลิ่ง	วันที่	เมื่อวาน	ผลต่าง	รับได้สูงสุด	วันที่	เมื่อวาน	ผลต่าง
1.เขื่อนเจ้าพระยา (C.13) ชัยนาท	17.00	14.71	14.20	+0.51	16.34	5.38	5.38	0.00	2,840	60	60	0.00
2. เขื่อนพระรามหก จ.อยุธยา	10.00	4.71	4.60	+0.11	7.90	0.61	0.45	+0.16	700	5.04	5.08	-0.04

สถานี	ระดับน้ำ (ม.รทก.)				ปริมาณน้ำไหลผ่าน (ลบ.ม./วิ.)				
	ดลิ่ง	วันที่	เมื่อวาน	ผลต่าง	รับได้สูงสุด	วันที่	เมื่อวาน	ผลต่าง	
1.นครสวรรค์ (C.2)	26.20	17.81	17.95	-0.14	-8.39	3,590	308	344	-36.00
2.อุทัยธานี (Ct.19)	24.35	17.11	17.11	0.00	-7.24	338	0	0	0.00
3.สิงห์บุรี (C.3)	11.70	1.65	1.63	+0.02	-10.05	2,340	-	-	-
4.อ่างทอง (C.7A)	9.32	0.97	0.97	0.00	-8.35	2,690	-	-	-
5.อยุธยา (C.35)	4.58	0.59	0.63	-0.04	-3.99	1,155	-	-	-
6.บางไทร (C.29A)	3.40	0.33	0.45	-0.12	-3.07	3,500	60	60	0.00
7.ปทุมธานี (C.55)	2.84	-	-	0.00	-	-	-	-	-
8.ปากเกร็ด (C.22A)	2.46	-	-	0.00	-	-	-	-	-

หมายเหตุ สะแกกรัง 0+ปริมาณน้ำ Lossเหนือเขื่อนเจ้าพระยา 126 ลบ.ม./วิ. รวม 126 ลบ.ม./วิ.

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

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

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

ที่หน้ากองบัญชาการกองทัพเรือ คำนวณโดยกรมอุทกศาสตร์คาดการณ์ วันที่น้ำขึ้นเต็มใช้เวลา 22.47 น. สูงกว่าระดับน้ำทะเลปานกลาง 1.09 เมตร