



**ข้อมูลสถานการณ์น้ำในแม่น้ำเจ้าพระยา (เวลา 06.00 น.)**

วัน ศุกร์ 24 มีนาคม 2566

เขื่อน/อ่างเก็บน้ำ	ปริมาณน้ำในอ่าง(ล้าน ลบ.ม.)					ปริมาณน้ำไหลลงอ่าง(ล้าน ลบ.ม.)			ปริมาณน้ำระบาย(ล้าน ลบ.ม.)		
	วันนี้	%	เมื่อวาน	%	ผลต่าง	วันนี้	เมื่อวาน	ผลต่าง	วันนี้	เมื่อวาน	ผลต่าง
เขื่อนอุทภพ จ.ลพบุรี	9,362	70	9,388	70	-25.55	1.92	2.37	-0.45	26.00	26.00	0.00
เขื่อนสิริกิติ์ จ.อุดรธานี	5,121	54	5,136	54	-15.27	2.65	0.68	+1.97	16.97	16.97	+0.04
เขื่อนชัยภูมิ จ.ชัยภูมิ	461	49	467	50	-5.90	0.00	0.00	0.00	4.32	4.32	0.00
เขื่อนป่าสักชลสิทธิ์ จ.ลพบุรี	402	42	407	42	-4.44	0.43	0.00	+0.43	4.32	4.32	+0.00

(เขื่อนป่าสักวันนี้ระบาย 50 ลบ.ม./วินาที)

เขื่อนทดน้ำ	ระดับน้ำด้านเหนือ(ม.รทก.)				ระดับน้ำด้านท้าย(ม.รทก.)			ปริมาณน้ำไหลผ่าน (ลบ.ม./วิ.)				
	ดลิ่ง	วันนี้	เมื่อวาน	ผลต่าง	ดลิ่ง	วันนี้	เมื่อวาน	ผลต่าง	วันนี้	เมื่อวาน	ผลต่าง	
1.เขื่อนเจ้าพระยา (C.13) ซ่อนท	17.00	15.02	15.03	-0.01	16.34	5.54	5.54	0.00	2,840	80	80	0.00
2.เขื่อนพระรามหก จ.อยุธยา	10.00	6.54	6.52	+0.02	7.90	0.58	0.64	-0.06	700	15	15	+0.11

สถานี	ระดับน้ำ (ม.รทก.)				± สูงกว่า -ต่ำกว่าดลิ่ง	ปริมาณน้ำไหลผ่าน (ลบ.ม./วิ.)			
	ดลิ่ง	วันนี้	เมื่อวาน	ผลต่าง		วันนี้	เมื่อวาน	ผลต่าง	
1.นครสวรรค์ (C.2)	26.20	17.77	17.77	0.00	-8.43	3,590	344	344	0.00
2.อุทัยธานี (C.19)	24.35	17.52	17.52	0.00	-6.83	338	0	0	0.00
3.สิงห์บุรี (C.3)	11.70	2.19	2.19	0.00	-9.51	2,340	-	-	-
4.อ่างทอง (C.7A)	9.32	0.88	0.83	+0.05	-8.44	2,690	-	-	-
5.อยุธยา (C.35)	4.58	0.45	0.35	+0.10	-4.13	1,155	-	-	-
6.บางโพธิ์ (C.29A)	3.40	-0.01	0.04	-0.05	-3.41	3,500	98	105	-7.00
7.มัญจาคีรี (C.55)	2.84			0.00					
8.ปากเกร็ด (C.22A)	2.46			0.00					

หมายเหตุ: สะทอนกรัง 0+ปริมาณน้ำ Loss เหนือเขื่อนเจ้าพระยา 9 ลบ.ม./วิ. รวม 9 ลบ.ม./วิ.

- ที่พุมธานี 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.)
- ที่ท่ารถอู่บ้านท่าอิฐ ค่าบวกโดยกรมชลประทานคาดการณ์ วันที่ขึ้นเต็มใช้เวลา 20.42 น. สูงกว่าระดับน้ำทะเลปานกลาง 1.19 เมตร