



สถานการณ์น้ำ

ประจำวันอังคารที่ 28 สิงหาคม 2561

ปริมาณน้ำไหลผ่าน

(C 2) อ.เมือง จ.นครสวรรค์	963	ลบ.ม./วินาที (เพิ่มขึ้น 29 ลบ.ม./วินาที)
เมื่อวาน	934	ลบ.ม./วินาที
(C 13) เขื่อนเจ้าพระยา จ.ชัยนาท	631	ลบ.ม./วินาที (เพิ่มขึ้น 32 ลบ.ม./วินาที)
เมื่อวาน	599	ลบ.ม./วินาที

ปริมาณน้ำที่ไหลผ่านจังหวัดนนทบุรี

วัดที่สถานี (C 29) อ.บางไทร จ.พระนครศรีอยุธยา	652	ลบ.ม./วินาที (เพิ่มขึ้น 80 ลบ.ม./วินาที)
เมื่อวาน	572	ลบ.ม./วินาที

ระดับน้ำ

วัดที่สถานี C 22 ปตร.คลองบางตลาด อ.ปากเกร็ด ระดับตลิ่ง +3.50 เมตร(มทก.)

(เมื่อวานนี้) สูงสุด เวลา 21.00 น. ระดับ + 1.32 เมตร(รทก.) (เพิ่มขึ้น 0.10 เมตร)
 ต่ำสุด เวลา 15.00 น. ระดับ +0.07 เมตร(รทก.)

สำหรับสถานการณ์น้ำในแม่น้ำเจ้าพระยวันนี้ มีปริมาณน้ำไหลผ่าน จ.นนทบุรี โดยวัดที่สถานี C29 อ.บางไทร จ.พระนครศรีอยุธยา มีปริมาณน้ำเพิ่มขึ้นจากเมื่อวานเล็กน้อย ในปริมาณ 80 ลบ.ม./วินาที เนื่องจาก มีฝนตกในพื้นที่ภาคเหนือตอนบนเป็นปริมาณมาก แต่เนื่องจากในช่วงนี้เป็นต้นไป ค่าระดับการหนุนของน้ำทะเล มีค่าระดับลดลงอย่างต่อเนื่อง คาดการณ์ว่า ระดับน้ำสูงสุดในแม่น้ำเจ้าพระยาที่ จ.นนทบุรี โดยวัดที่สถานี C 22 ปตร.คลองบางตลาด อ.ปากเกร็ด ยังคงมีระดับน้ำใกล้เคียงกับเมื่อวาน (โดยค่าระดับน้ำสูงสุด จะอยู่ในช่วงประมาณ 1.30-1.35 เมตร(รทก.) โดยระดับน้ำสูงสุดอยู่ในช่วงเวลา ประมาณ 21.30 -22.00 น. เป็นช่วงระยะเวลาสั้นๆ ประมาณ 2-3 ชั่วโมง หลังจากนั้น สถานการณ์น้ำเข้าสู่ภาวะปกติ

***** ซึ่งสถานการณ์น้ำดังกล่าวยังไม่ส่งผลกระทบต่อจังหวัดนนทบุรี*****



