



## ข้อมูลระดับน้ำ

ประจำวันอังคารที่ 11 กันยายน พ.ศ.2561

โดยวัดที่สถานี C 22 ปตร.คลองบางตลาด อ.ปากเกร็ด

ระดับน้ำสูงสุด(วันที่ 10 กันยายน 2561) + 1.53 ม.(รถก.)

ลดลง	จากเมื่อวาน	0.05 ม.
	ระดับตลิ่ง	+ 3.50 ม.(รถก.)
ต่ำกว่า	ตลิ่ง	1.97 ม.
	ระดับเตือนภัย	+ 1.80 ม.(รถก.)
ต่ำกว่า	ระดับเตือนภัย	0.27 ม.
	ระดับวิกฤต	+ 2.50 ม.(รถก.)
ต่ำกว่า	ระดับวิกฤต	0.97 ม.
	ปริมาณน้ำไหลผ่าน จ.นนทบุรี	686 ลบ.ม./วินาที
ลดลง	จาก(วันที่ 10 กันยายน 2561)	29 ลบ.ม./วินาที

### หมายเหตุ

จุดเฝ้าระวังเตือนภัยในแม่น้ำเจ้าพระยา ในเขตจังหวัดนนทบุรี กำหนดที่ระดับ

+ 1.80 ม.(รถก.) วัดที่สถานี C 22 ประตูระบายน้ำคลองบางตลาด อ.ปากเกร็ด และปริมาณน้ำ 2,500 ลบ.ม./วินาที วัดที่สถานี C 29 อ.บางไทร จ.พระนครศรีอยุธยา เนื่องจากจังหวัดนนทบุรี เป็นจังหวัดที่อยู่ปัล妍น้ำต่อนล่าง ได้รับผลกระทบจากการขึ้น-ลงของน้ำทะเลึงจำเป็นต้องเฝ้าระวังทั้งระดับน้ำและปริมาณน้ำควบคู่กัน



โครงการชลประทานนนทบุรี สำนักงานชลประทานที่ 11

กรมชลประทาน กระทรวงเกษตรและสหกรณ์



## สถานการณ์น้ำ

ประจำวันอังคารที่ 11 กันยายน 2561

### ปริมาณน้ำไหลผ่าน

(C 2) อ.เมือง จ.นครสวรรค์	928 ลบ.ม./วินาที (ลดลง 6 ลบ.ม./วินาที)
เมื่อวาน	934 ลบ.ม./วินาที
(C 13) เขื่อนเจ้าพระยา จ.ชัยนาท	671 ลบ.ม./วินาที (เพิ่มขึ้น 20 ลบ.ม./วินาที)
เมื่อวาน	651 ลบ.ม./วินาที

### ปริมาณน้ำที่ไหลผ่านจังหวัดนนทบุรี

วัดที่สถานี (C 29) อ.บางไทร จ.พระนครศรีอยุธยา	686 ลบ.ม./วินาที (ลดลง 29 ลบ.ม./วินาที)
เมื่อวาน	715 ลบ.ม./วินาที

### ระดับน้ำ

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

(เมื่อวานนี้) สูงสุด เวลา 21.00 น. ระดับ + 1.53 เมตร(รทก.) (ลดลง 0.05 เมตร)

ต่ำสุด เวลา 18.00 น. ระดับ + 0.22 เมตร(รทก.)

สำหรับในวันนี้ จนถึงวันที่ 12 กันยายน 2561 ยังคงเป็นช่วงน้ำท่าหนุนสูง แต่ค่าระดับการหุนของน้ำท่าเลในช่วงนี้จะมีค่าระดับต่ำกว่าที่ผ่านมา ประกอบกับในช่วงนี้ สถานี C13 เขื่อนเจ้าพระยา จ.ชัยนาท มีการระบายน้ำอยู่ในเกณฑ์ 671 ลบ.ม./วินาที และเขื่อนพระรามหก จ.พระนครศรีอยุธยา มีการระบายน้ำในปริมาณ 273 ลบ.ม./วินาที จึงส่งผลทำให้มีปริมาณน้ำไหลผ่าน จ.นนทบุรี โดยวัดที่สถานี C29 อ.บางไทร จ.พระนครศรีอยุธยา ในปริมาณ 686 ลบ.ม./วินาที ลดลงจากเมื่อวาน ในปริมาณ 29 ลบ.ม./วินาที ซึ่งสถานการณ์ดังกล่าว คาดการณ์ว่า ระดับน้ำสูงสุดในแม่น้ำเจ้าพระยาวันนี้ โดยวัดที่สถานี C22 ปต.คลองบางตลาด อ.ปากเกร็ด จะมีค่าระดับน้ำลดต่ำลงกว่าเมื่อวาน ประมาณ 3 - 5 เซนติเมตร (โดยค่าระดับน้ำสูงสุด จะอยู่ในช่วงประมาณ 1.48 - 1.50 เมตร(รทก.) โดยระดับน้ำสูงสุด อยู่ในช่วงเวลา ประมาณ 22.00 – 22.30 น. เป็นช่วงระยะเวลาสั้นๆ ประมาณ 2 - 3 ชั่วโมง หลังจากนั้น สถานการณ์น้ำเข้าสู่ภาวะปกติ

ควรเฝ้าระวัง พื้นที่ลุ่มต้นออกแนวคันกันน้ำฝั่งตะวันตกของแม่น้ำเจ้าพระยา บริเวณชุมชนริมคลองบางกูมีหมู่ 5 อ.ปากเกร็ด และ ชุมชนบริเวณมัสยิดท่าอิฐ หมู่ 10 อ.เมือง อาจจะได้รับผลกระทบจากระดับน้ำที่สูงขึ้น ตามจังหวะการขึ้น-ลง ของน้ำท่าเล เป็นช่วงระยะเวลาสั้นๆ



โครงการชลประทานนนทบุรี สำนักงานชลประทานที่ 11

กรมชลประทาน กระทรวงเกษตรและสหกรณ์