



ข้อมูลระดับน้ำ

ประจำวันอังคารที่ 4 กันยายน พ.ศ.2561

โดยวัดที่สถานี C 22 ปตร.คลองบางตลาด อ.ปากเกร็ด

ระดับน้ำสูงสุด(วันที่ 3 กันยายน 2561)	+ 1.20 ม.(รทก.)
เพิ่มขึ้น จากเมื่อวาน	0.05 ม.
ระดับตลิ่ง	+ 3.50 ม.(รทก.)
ต่ำกว่า ตลิ่ง	2.30 ม.
ระดับเตือนภัย	+ 1.80 ม.(รทก.)
ต่ำกว่า ระดับเตือนภัย	0.60 ม.
ระดับวิกฤต	+ 2.50 ม.(รทก.)
ต่ำกว่า ระดับวิกฤต	1.30 ม.
ปริมาณน้ำไหลผ่าน จ.นนทบุรี	1,173 ลบ.ม./วินาที
ลดลง จาก(วันที่ 3 กันยายน 2561)	46 ลบ.ม./วินาที

หมายเหตุ

จุดเฝ้าระวังเตือนภัยในแม่น้ำเจ้าพระยา ในเขตจังหวัดนนทบุรี กำหนดที่ระดับ + 1.80 ม.(รทก.)วัดที่สถานี C 22 ประตูระบายน้ำคลองบางตลาด อ.ปากเกร็ด และปริมาณน้ำ 2,500 ลบ.ม./วินาที วัดที่สถานี C 29 อ.บางไทร จ.พระนครศรีอยุธยา เนื่องจากจังหวัดนนทบุรี เป็นจังหวัดที่อยู่ปลายน้ำตอนล่าง ได้รับผลกระทบจากการขึ้น-ลงของน้ำทะเลจึงจำเป็นต้องเฝ้าระวังทั้งระดับน้ำและปริมาณน้ำควบคู่กัน



โครงการชลประทานนนทบุรี สำนักงานชลประทานที่ 11

กรมชลประทาน กระทรวงเกษตรและสหกรณ์



สถานการณ์น้ำ

ประจำวันอังคารที่ 4 กันยายน 2561

ปริมาณน้ำไหลผ่าน

(C 2) อ.เมือง จ.นครสวรรค์	1,138	ลบ.ม./วินาที (ลดลง 25 ลบ.ม./วินาที)
เมื่อวาน	1,163	ลบ.ม./วินาที
(C 13) เขื่อนเจ้าพระยา จ.ชัยนาท	820	ลบ.ม./วินาที (คงที่ - ลบ.ม./วินาที)
เมื่อวาน	820	ลบ.ม./วินาที

ปริมาณน้ำที่ไหลผ่านจังหวัดนนทบุรี

วัดที่สถานี (C 29) อ.บางไทร จ.พระนครศรีอยุธยา	1,173	ลบ.ม./วินาที (ลดลง 46 ลบ.ม./วินาที)
เมื่อวาน	1,219	ลบ.ม./วินาที

ระดับน้ำ

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

(เมื่อวานนี้) สูงสุด เวลา 24.00 น. ระดับ + 1.20 เมตร(รทก.) (เพิ่มขึ้น 0.05 เมตร)

ต่ำสุด เวลา 06.00 น. ระดับ +0.42 เมตร(รทก.)

***** ซึ่งสถานการณ์น้ำดังกล่าวยังไม่ส่งผลกระทบต่อจังหวัดนนทบุรี*****



โครงการชลประทานนนทบุรี สำนักงานชลประทานที่ 11

กรมชลประทาน กระทรวงเกษตรและสหกรณ์