

หมายเหตุ สำหรับจุดเตือนภัยในแม่น้ำเจ้าพระยา กำหนดที่ระดับ + 1.80 ม.(รทก.)วัดที่ สถานี C 22ปตร.คลองบางตลาด อ.ปากเกร็ด และปริมาณน้ำ 2,500 ลบ.ม/วินาที วัดที่ สถานี C 29 อ.บางไทร จ.พระนครศรีอยุธยา เนื่องจากจังหวัดนนทบุรีเป็นจังหวัดที่ได้รับผลกระทบจากการขึ้น-ลง ของน้ำทะเล จึงจำเป็นต้องเฝ้าระวังทั้งระดับน้ำและปริมาณน้ำด้วยคู่กันไป

3. ค่าความเค็มแม่น้ำเจ้าพระยา

| สถานีตรวจวัดค่าความเค็ม | ณ วันที่ 12 กรกฎาคม 2561(เวลา08.00น.) | หมายเหตุ |
|----------------------------------|---------------------------------------|----------|
| โรงสูบน้ำประปา (สำแล) จ.ปทุมธานี | 0.12 กรัม/ลิตร | ปกติ |
| สะพานพระนั่งเกล้า (นนทบุรี) | 0.15 กรัม/ลิตร | ปกติ |
| ทำนายนนทบุรี | 0.15 กรัม/ลิตร | ปกติ |
| กรมชลประทานสามเสน | 0.16 กรัม/ลิตร | ปกติ |

หมายเหตุ- ค่าความเค็มน้ำ สำหรับการผลิตน้ำประปาไม่เกิน 0.50กรัม/ลิตร,การเกษตรพืชทั่วไปไม่เกิน 2กรัม/ลิตร ในแต่ละพื้นที่พืชแต่ละชนิด มีความทนทานความเค็มได้ไม่เท่ากัน ดังนั้น เกษตรกรจึงควรศึกษา และติดตามค่าความเค็มของพืชแต่ละชนิดอีกที

4. สถานการณ์น้ำคลองสายหลักในจังหวัดนนทบุรี

| ณ วันที่ 12 กรกฎาคม 2561(เวลา 08.00 น.) | | | | | |
|---|------------|-------------------|---------------------|--------------------|---------------------|
| ชื่อคลอง | ระดับตลิ่ง | ระดับน้ำ(ท้ายน้ำ) | ระดับน้ำเฝ้าระวัง | | หมายเหตุ |
| | | | ต่ำสุด ม. (รทก.) | สูงสุดม. (รทก.) | |
| 1. ปตร.คลองบางบัวทอง | +1.80 | +0.02 | +0.50 | +1.40 | โครงการฯ นนทบุรี |
| 2. ปตร.คลองพระอุดม | +1.90 | +0.05 | +0.50 | +1.40 | โครงการฯ นนทบุรี |
| 3. ปตร.คลองบางตลาด | +3.50 | +0.03 | +0.20 | +1.20 | โครงการฯ นนทบุรี |
| 4.ปตร.คลองอ้อมนนท์ | +1.50 | -0.01 | +0.50 | +1.50 | โครงการฯ นนทบุรี |
| 5.ปตร.คลองบางกรวย | +1.50 | -0.03 | +0.50 | +1.20 | โครงการฯ นนทบุรี |
| 6.ปตร.พระยาบรรลือ | +2.80 | +1.07 | +1.10 | +2.00 | โครงการฯพระยาบรรลือ |
| 7.ปตร.ปลายคลองลากซ้อน | +2.80 | +0.84 | +0.70 | +1.90 | โครงการฯพระยาบรรลือ |
| 8.ปตร.ปลายคลองขุนศรี | +2.80 | +1.03 | +0.70 | +1.90 | โครงการฯพระยาบรรลือ |
| 9.ปตร.ปลายคลองซุดใหม่ | +2.80 | +0.81 | +0.60 | +1.70 | โครงการฯพระยาบรรลือ |
| 10.ปตร.สน.พระพิมล | +2.30 | +0.73 | +0.50 | +1.60 | โครงการฯ พระพิมล |
| 11.ปตร.บางใหญ่ | +2.30 | +0.52 | +0.70 | +1.50 | โครงการฯ พระพิมล |
| 12.สน.มหาสวัสดิ์ | +1.80 | +0.67 | +0.80 | +1.30 | โครงการฯ พระพิมล |
| 13.ปตร.ฉิมพลี | +2.30 | +0.45 | +0.40 | +1.20 | โครงการฯ พระพิมล |
| 14.ปตร.ทวีวัฒนา | +2.30 | +0.57 | +0.80 | +1.70 | โครงการฯ พระพิมล |

5. ปริมาณน้ำฝน “สถานีโครงการชลประทานนทบุรี”

| | |
|------------------------|---------|
| วันที่ 11 กรกฎาคม 2561 | 0.0 มม. |
|------------------------|---------|

นายพดล เขาวนัรนนท์ วิศวกรชลประทานชำนาญการ รายงาน

นายอากาศร์ สนิกะวาที ผู้อำนวยการโครงการชลประทานนทบุรี ตรวจสอบ

ฝ่ายจัดสรรน้ำและปรับปรุงระบบชลประทาน

โทรศัพท์. 0-2583-3337 ต่อ 106 โทรสาร. 0-2583-2257

E-mail: Management-water_ntb11@hotmail.com

<http://nonthaburi.rid.go.th/>