

สรุปสถานการณ์น้ำ ประจำวันที่ 4 พฤศจิกายน 2554 (เวลา 07.00 น.)

น้ำฝน

- ปริมาณฝนสูงสุด 6 ชั่วโมงที่ผ่านมาที่ ไม่มีฝน
- ปริมาณฝนรวมตั้งแต่ 1 ม.ค.- 3 พ.ย. 54 รวม 2,245.5 มม. มากกว่าค่าเฉลี่ย 39.6%
- คาดการณ์ฝนจากการอุตุนิยมวิทยา วันนี้และพรุ่งนี้มีฝนตก 40% ของพื้นที่

น้ำหนื้น (ผ่านแม่น้ำเจ้าพระยา)

- ปริมาณน้ำท้ายเขื่อนเจ้าพระยา 3,107 ลบ.ม./วินาที (ลดลงจากเมื่อวาน 22 ลบ.ม./วินาที)
- ระดับน้ำที่ อ.บางไทร 3.99 ม.รทก. (ลดลงจากเมื่อวาน 2 ซม.)

น้ำท่าเทียนน้ำ

- วันนี้ เวลา 14.39 น. ระดับ +1.05 ม.รทก. น้ำท่าเทียนน้ำสูงเพียง 1 ครั้ง (น้ำตาย)
- พรุ่งนี้ 15.03 น. ระดับ +1.02 ม.รทก. น้ำท่าเทียนน้ำสูงเพียง 1 ครั้ง (น้ำตาย)

ระดับน้ำแม่น้ำเจ้าพระยาตรวจสอบที่ปากคลองตลาด

- คาดการณ์จากการอุทกศาสตร์วันนี้ เวลา 14.39 น. ระดับ +2.20 ม.รทก.
- ระดับน้ำแม่น้ำเจ้าพระยาขึ้นสูงสุดวันที่ 30 ต.ค. 54 ระดับ +2.53 ม.รทก.

น้ำท่วม

- คลองหกวาสายล่าง ระดับน้ำที่ประตุระบายน้ำคลองสอง (24 ชม.ที่ผ่านมา) ระดับน้ำลดลง 1 ซม.
- ฝั่งธนบุรีระดับน้ำที่ประตุระบายน้ำคลองทวีวัฒนา (24 ชม.ที่ผ่านมา) ระดับน้ำเพิ่มขึ้น 1 ซม.

ระดับน้ำในคลองต่างๆ

- ระดับน้ำล้วนคล่องตัว ระดับน้ำที่ประตุระบายน้ำคลองเปรมประชากร, คลองบางเขน ตอนอ.วิภาวดี, คลองบางซื่อ ตอนอ.พหลโยธิน, คลองลาดพร้าว ตอนวัดลาดพร้าว และช.เสนา尼คิม ฝั่งธนบุรี ในคลองมหาสวัสดิ์, คลองบางพรม ตอนคลองชักพระ ตอน อ.กาญจนากิเมก ตอน อ.พุทธมณฑลสาย 3, คลองบางเชือกหนัง ตอน อ.พุทธมณฑลสาย 2 , คลองบางแก้ว ตอน คลองทวีวัฒนา และตอนอ.พุทธมณฑลสาย 1, คลองบางจาก ตอนอ.พุทธมณฑลสาย 2
- ส่วนคลองอื่น ๆ ยังปกติ

ภาพรวมสถานการณ์ใน กทม.

- ระดับน้ำต่อนหนึ่งบริเวณตอนเมือง 24 ชั่วโมงที่ผ่านมาลดลง 1 ซม.
- ระดับน้ำคลองมหาสวัสดิ์ 24 ชั่วโมงที่ผ่านมาเพิ่มขึ้น 1 ซม.เนื่องจากลดประตุระบายน้ำลง 50 ซม.
- ระดับน้ำในคลองหกวาสายล่าง 24 ชั่วโมงที่ผ่านมาลดลง 1 ซม.