

สรุปสถานการณ์น้ำ ประจำวันที่ 3 พฤศจิกายน 2554 (เวลา 07.00 น.)

น้ำฝน

- ปริมาณฝนสูงสุด 24 ชั่วโมงที่ผ่านมาที่ จุดวัดคลองลำพักชี – โรงเรียนลำพักชี เขตหนองจอก 0.5 มม.
- ปริมาณฝนรวมตั้งแต่ 1 ม.ค.- 2 พ.ย. 54 รวม 2,245.5 มม. มากกว่าค่าเฉลี่ย 39.7%
- คาดการณ์ฝนจากการอุตุนิยมวิทยา วันนี้และพรุ่งนี้มีฝนตก 10% ของพื้นที่

น้ำหนืด (ผ่านแม่น้ำเจ้าพระยา)

- ปริมาณน้ำท้ายเขื่อนเจ้าพระยา 3,129 ลบ.ม./วินาที (ลดลงจากเมื่อวานนี้ 22 ลบ.ม./วินาที)
- ปริมาณน้ำผ่าน อ.บางไทร 3,008 ลบ.ม./วินาที
- ระดับน้ำที่ อ.บางไทร 4.01 ม.รทก. (ลดลงจากเมื่อวาน 4 ซม.)

น้ำทะเลหนุนสูง

- วันนี้ เวลา 14.05 น. ระดับ +1.11 ม.รทก. น้ำทะเลหนุนสูงเพียง 1 ครั้ง (น้ำตาย)
- พรุ่งนี้ เวลา 14.39 น. ระดับ +1.05 ม.รทก. น้ำทะเลหนุนสูงเพียง 1 ครั้ง (น้ำตาย)

ระดับน้ำแม่น้ำเจ้าพระยาตรวจสอบที่ปากคลองตลาด

- ระดับน้ำสูงสุดเมื่อวานนี้ เวลา 12.30 น. ระดับ +2.32 ม.รทก. (ต่ำกว่าคันกันน้ำ 48 ซม.)
- ระดับน้ำ เวลา 07.00 น. ระดับ +1.66 ม.รทก. (ต่ำกว่าคันกันน้ำ 114 ซม.)
- คาดการณ์จากการอุทกศาสตร์วันนี้ เวลา 14.05 น. ระดับ +2.28 ม.รทก.
- ระดับน้ำแม่น้ำเจ้าพระยาขึ้นสูงสุดวันที่ 30 ต.ค. 54 ระดับ +2.53 ม.รทก.

น้ำทุ่ง

- คลองหกวากษายล่าง ระดับน้ำที่ประตุระบายน้ำคลองสอง (24 ซม.ที่ผ่านมา) ระดับน้ำลดลง 1 ซม.
- ฝั่งธนบุรีระดับน้ำที่ประตุระบายน้ำคลองทวีวัฒนา (24 ซม.ที่ผ่านมา) ระดับน้ำลดลง 1 ซม.

ระดับน้ำในคลองค่างๆ

- ระดับน้ำลันตลงทางตอนเหนือของคลองเปรมประชากร, คลองบางเขน ตอนอ.วิภาวดี, คลองบางซื่อ ตอนอ.พหลโยธิน, คลองลาดพร้าว ตอนวัดลาดพร้าว และช.เสนา尼คุ ฝั่งธนบุรี ในคลองมหาสวัสดิ์, คลองบางพรอม ตอนคลองชักพระ, คลองบางเขื่องหนัง, คลองบางแวง ตอนคลองทวีวัฒนา และตอนอ.พุทธมณฑลสาย 1
- ระดับน้ำเสนอขออุบลลงในคลองบางจาก ตอนอ.พุทธมณฑลสาย 2
- ส่วนคลองอื่น ๆ ยังปกติ

ภาพรวมสถานการณ์ใน กทม.

- เฝ้าระวังพื้นที่ฝั่งธนบุรีเนื่องจากน้ำจาก อ.คลองถม ไหลบ่าเข้าด้านในคลองทวีวัฒนาอย่างต่อเนื่อง
- ช่องแซนจุดรั่วประตุระบายน้ำคลองสามวาแล้วเสร็จ
- ระดับน้ำในคลองหกวากษายล่างและคลองมหาสวัสดิ์ชาขแยก กทม. เริ่มลดลง 24 ซม.ที่ผ่านมาลดลง 1 ซม.
- ระดับน้ำตอนเหนือด้านตอนเมือง 24 ซม.ที่ผ่านมาเพิ่มขึ้น 4 ซม. อัตราการเพิ่มเริ่มลดลง