

### H2O Daily Report

20 ส.ค.62 พยากรณ์อากาศประจำวัน (กรมอุตุนิยมวิทยา)

20 ส.ค.62 สถานการณ์น้ำรายวัน (กรมชลประทาน)

20 ส.ค.62 รายงานการเฝ้าระวังติดตามสถานการณ์น้ำ 24 ชั่วโมง (กรมทรัพยากรน้ำ)

20 ส.ค.62 สรุปรายงานสถานการณ์โรคนี้พิบัติภัยประจำวัน (กรมทรัพยากรธรณี)

20 ส.ค.62 รายงานแจ้งข่าวแจ้งเตือนสาธารณภัยประจำวัน ที่ 20 สิงหาคม 2562 (กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย)

20 ส.ค.62 รายงานสถานการณ์ประจำวัน 20 สิงหาคม 2562 (กรมทรัพยากรน้ำบาดาล)

### H2O HOT NEWS

20 ส.ค.62 ชป.เดินหน้าช่วยเหลือพื้นที่ภัยแล้งทั่วประเทศ (กรุงเทพฯ)

20 ส.ค.62 รัฐเตรียมมาตรการวางแผนบริหารจัดการน้ำฤดูแล้ง ปี 62/63 ให้สอดคล้องกับปริมาณน้ำต้นทุน

20 ส.ค.62 ชงสร้างเพิ่ม 6 อ่างน้ำ สทนช.ลงพื้นที่ตะวันออก ฟังความเห็นทำแผน (กรุงเทพฯ)

## แผนผังระบบบริหารจัดการน้ำ

### ร่างแผนผังการใช้ประโยชน์ที่ดิน EEC

**1** เพิ่มปริมาณน้ำต้นทุน *หน่วย : ล้าน ลบ.ม.ต่อปี*

0 2560

ใช้น้ำ 2,405

0 2580

ใช้น้ำ 2,980

**แนวทาง**

**เพิ่มความจุ อ่างเก็บน้ำเดิม 7 แห่ง**

- ฉะเชิงเทรา**
  - อ่างเก็บน้ำคลองสีียด
- ชลบุรี**
  - อ่างเก็บน้ำหนองค้อ
  - อ่างเก็บน้ำบ้านยิง
  - อ่างเก็บน้ำมาบประชัน
  - อ่างเก็บน้ำคลองหลวงรัชชโลทร
- ระยอง**
  - อ่างเก็บน้ำคลองใหญ่
  - อ่างเก็บน้ำหนองปลาไหล

**สร้างอ่างเก็บน้ำเพิ่ม 6 แห่ง**

- ฉะเชิงเทรา**
  - อ่างเก็บน้ำคลองกะพง
  - อ่างเก็บน้ำห้วยกรอกเคียน
  - อ่างเก็บน้ำหนองกระดัง
- ชลบุรี**
  - อ่างเก็บน้ำคลองกระแเส
- ระยอง**
  - อ่างเก็บน้ำคลองน้ำเขียว
  - อ่างเก็บน้ำคลองโพธิ์

**สร้างระบบสูบน้ำกลับท่ายอ่างเก็บน้ำ**

- ปรับปรุงคลองส่งน้ำเดิม ดินน้ำจากคลองชลประทานพาดทอง
- อ่างเก็บน้ำบางพระ: 1 แห่ง
- สร้างท่อส่งน้ำดิบเชื่อม
- อ่างเก็บน้ำประแสร์-หนองค้อ-บางพระ: 1 โครงการ

**เพิ่มศักยภาพระบบโครงข่ายเชื่อมแหล่งน้ำใน EEC และพื้นที่ใกล้เคียง**

**ใช้นวัตกรรมผลิตน้ำบาดาลเพิ่มเติม**

**2** เพิ่มกำลังการผลิตน้ำประปา พื้นที่บริการ 4,073 ตร.กม.

จาก **1.11** เป็น **2.88** (รองรับการขยายตัวของเมือง)

**เพิ่มศักยภาพการผลิตประปา**

**เพิ่มกำลังผลิตโรงผลิตน้ำ กปภ. ประปาเทศบาล 42 แห่ง**

**สร้างโรงผลิตน้ำประปาใหม่ 3 แห่ง**

- ท่าลาด จ.ฉะเชิงเทรา
- หนองปลาไหล จ.ระยอง
- เทศบาลตำบลเมืองแกลง จ.ระยอง

ที่มา : สทพอ. กรุงเทพฯ