

## 1 สถานการณ์ฝนในพื้นที่



### ปริมาณฝน 24 ชั่วโมง

- ▶ ฝั่งตะวันออก ไม่มีฝนตกในพื้นที่
- ▶ ฝั่งตะวันตก ไม่มีฝนตกในพื้นที่

## 2 อัตราการระบายน้ำผ่านอาคารสำคัญ

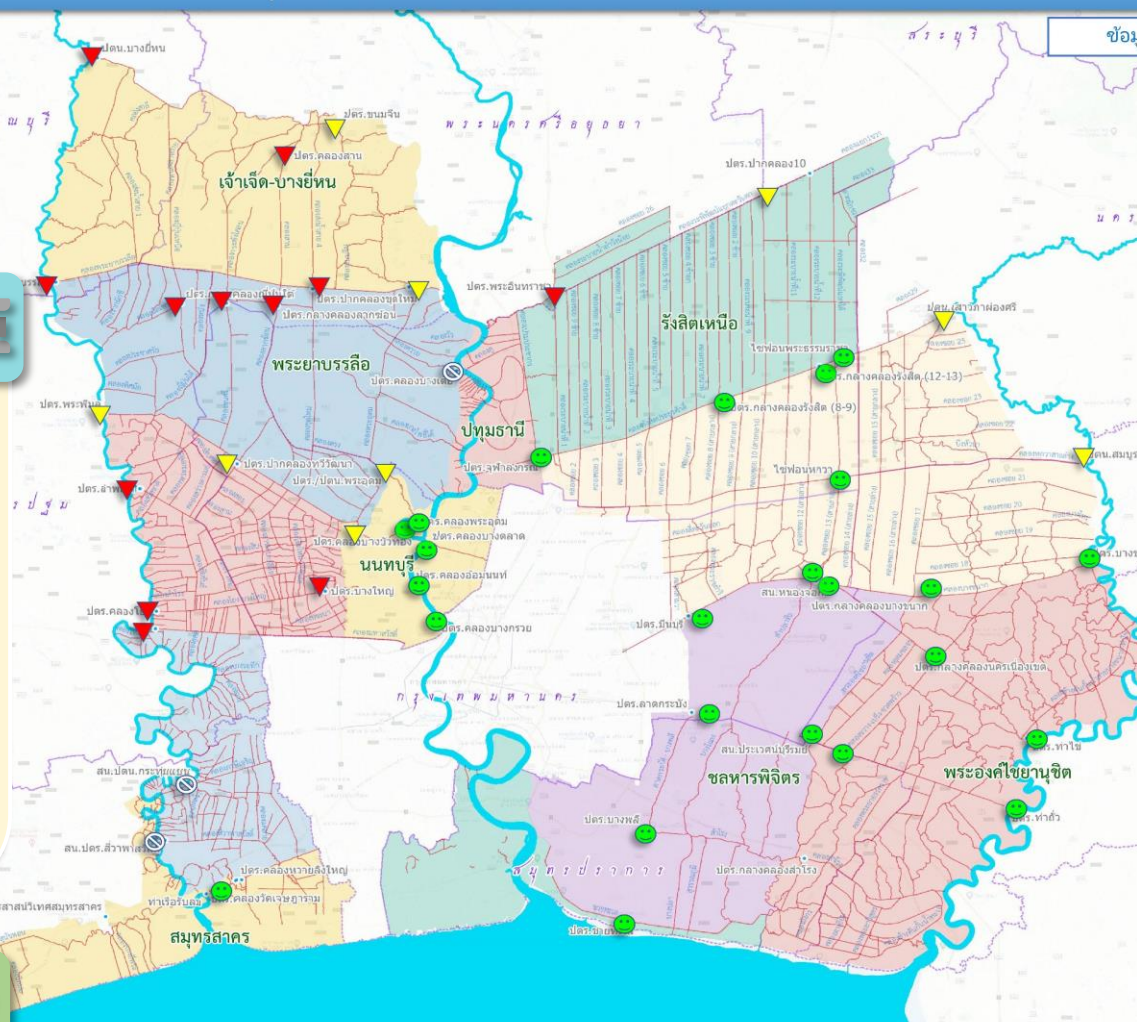
- ปตร.พระศรีศิลา 15.75 ลบ.ม./วินาที
- ปตร.พระศรีสาวภาค 54.77 ลบ.ม./วินาที
- \*\* รวม ปตร.พระศรีศิลา+พระศรีสาวภาคปริมาณน้ำผ่าน 70.52 ลบ.ม./วินาที (แผน 35-40 ลบ.ม./วินาที)
- ไซฟ่อนพระธรรมราชา 25.45 ลบ.ม./วินาที
- ปตร.บึงฝรั่ง 25.94 ลบ.ม./วินาที
- สน.พระยาบวรลือ รับน้ำเข้าพื้นที่อัตรา 27.00 ลบ.ม./วินาที ปริมาณน้ำ 2.33 ล้าน ลบ.ม./วัน
- สน.สิงหนาท 2 หอระบายน้ำ
- ควบคุมการเปิด-ปิด ปตร.คลองลัดโพธิ์ ปิด

## 3 สถานการณ์ระดับในคลองสายหลัก



- ▶ ฝั่งตะวันออก อยู่ในเกณฑ์ปกติ และฝัาระวังระดับน้ำในคลอง บางแห่ง
- ▶ ฝั่งตะวันตก ส่วนใหญ่อยู่ในเกณฑ์วิกฤติ และฝัาระวังระดับน้ำในคลอง

จุดฝัาระวังระดับน้ำ สข.11 : แสดงสถานะตามเกณฑ์ฝัาระวัง



## 4 ผลเพาะปลูกฤดูแล้ง ปี 2566/67

แผน 1,187,301 ไร่ ข้อมูล ณ วันที่ 16 เม.ย. 67

### พื้นที่ปลูกข้าวฤดูแล้ง ปี 2566/67

หน่วย: ไร่	แผน	เพาะปลูก (%)
ฝั่งตะวันออก	486,653	468,462 (96%)
ฝั่งตะวันตก	700,648	603,679 (86%)
รวมพื้นที่ปลูกข้าวนาปรังทั้งหมด		1,072,141 (90%)
เก็บเกี่ยวแล้วทั้งหมด		1,053,146 (98%)

\*\*พื้นที่ปลูกข้าวนาปรังทุ่งเจ้าเจ็ด 311,062 ไร่ (94%)\*\*

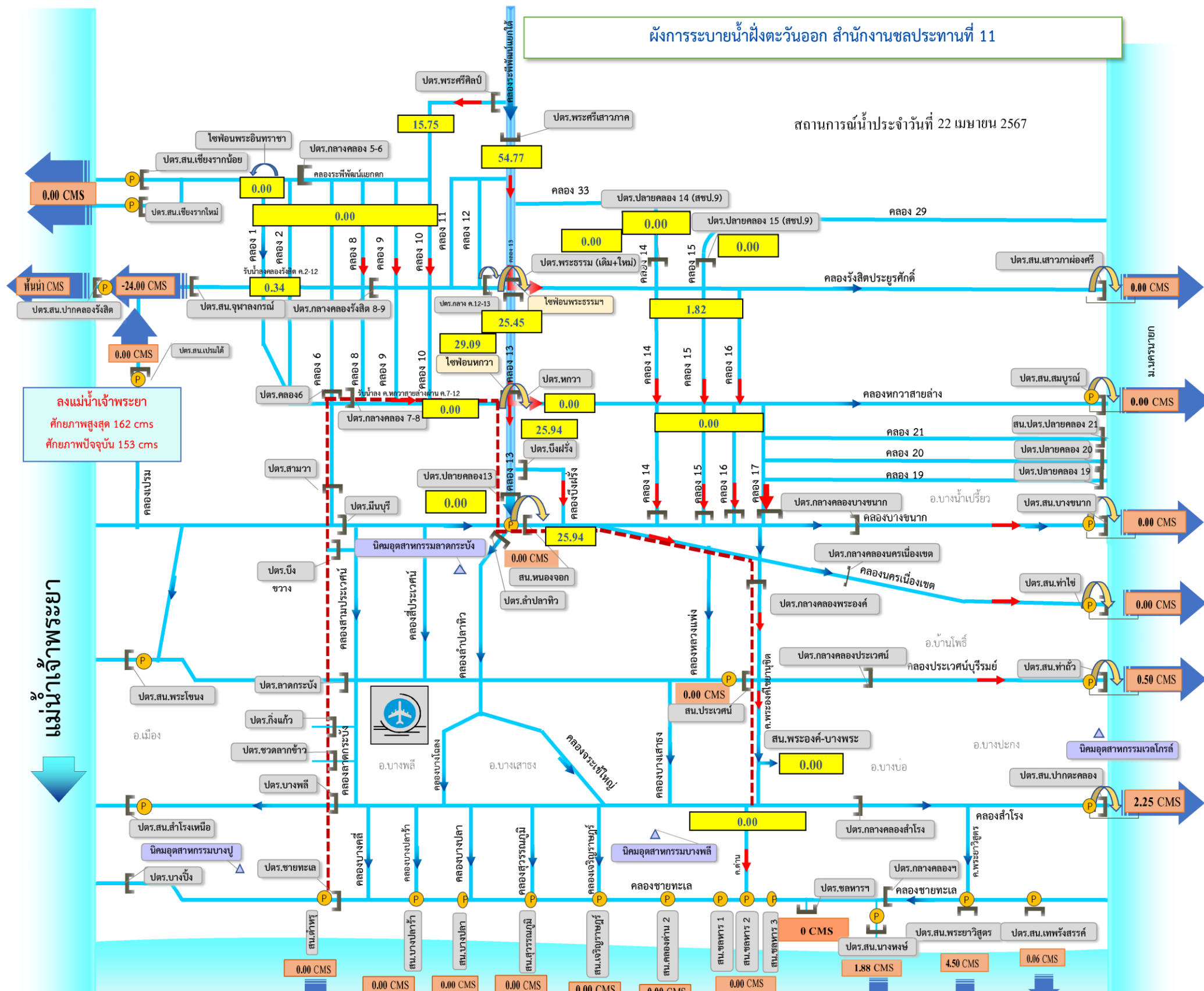
\*\*เก็บเกี่ยวแล้วทุ่งเจ้าเจ็ด 311,062 ไร่ (100%)\*\*

## 5 ผลการระบายน้ำรายวัน

- ▶ **รวมรับน้ำฝั่งตะวันออก -0.91 ล้าน ลบ.ม.**
  - ระบายลงแม่น้ำนครนายก 0 ล้าน ลบ.ม.
  - ระบายลงแม่น้ำเจ้าพระยา -1.728 ล้าน ลบ.ม.
  - ระบายลงแม่น้ำบางปะกง 0.26 ล้าน ลบ.ม.
  - ระบายลงอ่าวไทย 0.56 ล้าน ลบ.ม.
- ▶ **รวมรับน้ำฝั่งตะวันตก -5.95 ล้าน ลบ.ม.**
  - ระบายลงแม่น้ำเจ้าพระยา 1.62 ล้าน ลบ.ม.
  - ระบายลงแม่น้ำท่าจีน -7.57 ล้าน ลบ.ม.

# ผังการระบายน้ำฝั่งตะวันออก สำนักงานชลประทานที่ 11

สถานการณ์น้ำประจำวันที่ 22 เมษายน 2567



**ลงแม่น้ำนครนายก**  
ศักยภาพสูงสุด 81 cms  
ติดตั้งเครื่องสูบน้ำเพิ่มเติม 7 cms  
รวมศักยภาพเครื่องทั้งหมด 88 cms

**ลงแม่น้ำบางปะกง**  
ศักยภาพเครื่องสูบน้ำสูงสุด 232 cms  
ติดตั้งเครื่องสูบน้ำเพิ่มเติม 17.5 cms  
รวมศักยภาพเครื่องทั้งหมด 249.50 cms

ข้อมูลการระบายน้ำสะสมตั้งแต่วันที่ 20 พ.ค.66  
ระบายน้ำลงแม่น้ำเจ้าพระยา 91.195 ล้าน ลบ.ม.  
ระบายน้ำลงแม่น้ำเจ้านครนายก 109.226 ล้าน ลบ.ม.  
ระบายน้ำลงแม่น้ำบางปะกง 279.75 ล้าน ลบ.ม.  
ระบายน้ำลงอ่าวไทย 1270.747 ล้าน ลบ.ม.  
**รวมระบายน้ำฝั่งสะสม 1624.966 ล้าน ลบ.ม.**

**ระบายลงอ่าวไทย (ชลหารพิจิตร)**  
ศักยภาพสูงสุด 445 cms  
ติดตั้งเครื่องสูบน้ำเพิ่มเติม 3.5 cms  
ศักยภาพปัจจุบัน 418.5 cms

**รวมระบายลงอ่าวไทย**  
ศักยภาพสูงสุด 549 cms  
ติดตั้งเครื่องสูบน้ำเพิ่มเติม 3.5 cms  
ศักยภาพปัจจุบัน 522.5 cms

**ระบายลงอ่าวไทย (พระองค์ไชยอนุชิต)**  
ศักยภาพสูงสุด 104 cms  
ศักยภาพปัจจุบัน 104 cms

แม่เจ้าพระยา

อ่าวไทย

ผังการระบายน้ำฝั่งตะวันตก สำนักงานชลประทานที่ 11

สถานการณ์น้ำประจำวันที่ 22 เมษายน 2567

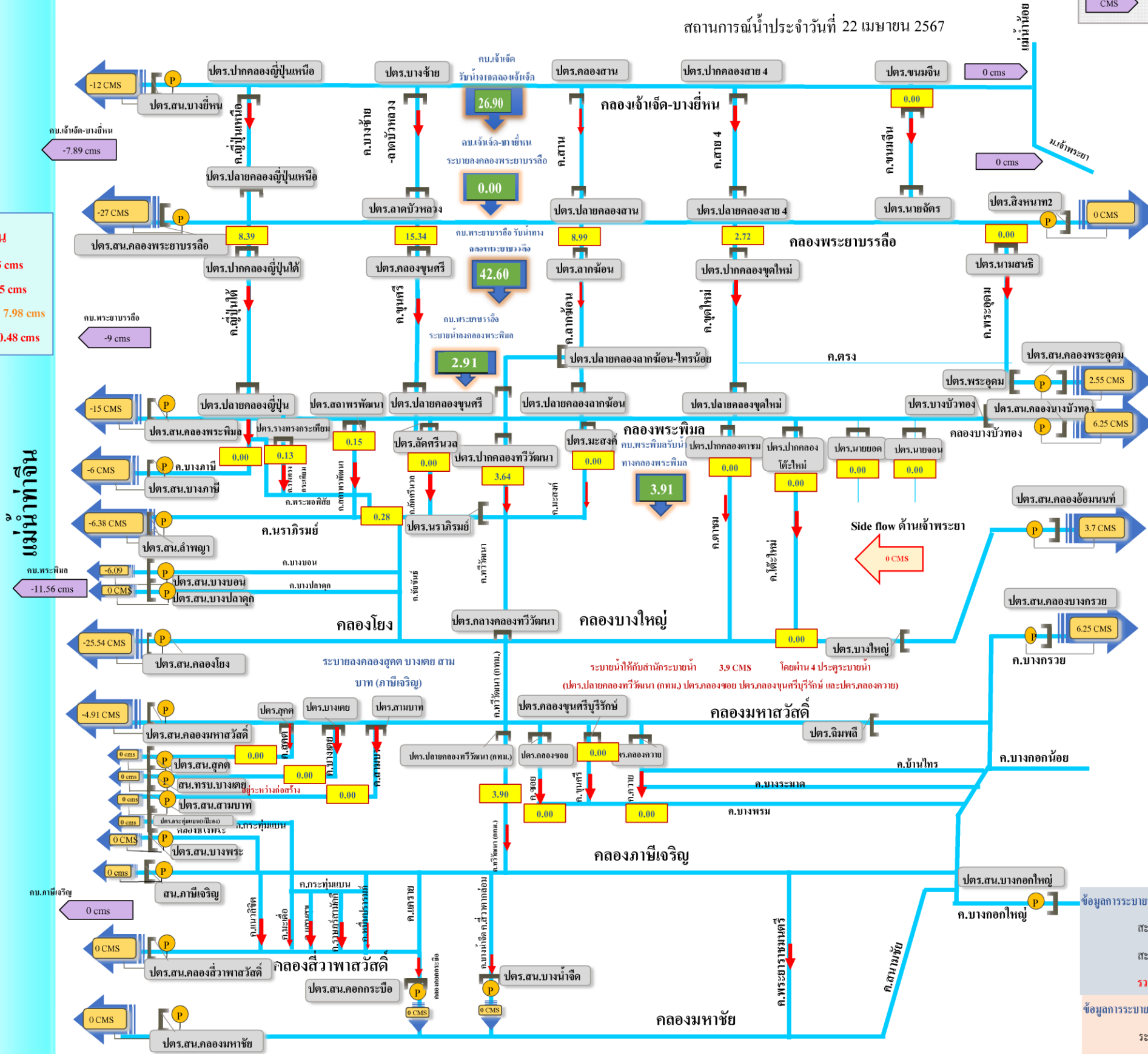
- xx : ปริมาณน้ำรายวัน
- cms : ปริมาณการสูบและระบายน้ำรายวัน
- CMS : ปริมาณการสูบและระบายน้ำรายวันประตูด้อย

**ลงแม่น้ำท่าจีน**  
 ศักยภาพสูงสุด 622.5 cms  
 ศักยภาพปัจจุบัน 582.5 cms  
 ติดตั้งเครื่องสูบน้ำเพิ่มเติม 7.98 cms  
 รวมศักยภาพปัจจุบัน 590.48 cms

**ลงแม่น้ำเจ้าพระยา**  
 ศักยภาพสูงสุด 174 cms  
 ศักยภาพปัจจุบัน 165 cms

แม่น้ำท่าจีน

แม่น้ำเจ้าพระยา



หมายเหตุ : (-) รับน้ำเข้า

ข้อมูลการระบายน้ำสะสมตั้งแต่วันที่ 20 พ.ค. 66 - ปัจจุบัน  
 สะสมระบายน้ำลงแม่น้ำเจ้าพระยา 372.5 ล้าน ลบ.ม.  
 สะสมระบายน้ำลงแม่น้ำท่าจีน 586.42 ล้าน ลบ.ม.  
**รวม 958.91 ล้าน ลบ.ม.**

ข้อมูลการระบายน้ำรายวัน  
 ระบายน้ำลงแม่น้ำเจ้าพระยา 1.62 ล้าน ลบ.ม.  
 ระบายน้ำลงแม่น้ำท่าจีน -7.57 ล้าน ลบ.ม.  
**รวม -5.95 ล้าน ลบ.ม. (-113 ลบ.ม./วินาที)**