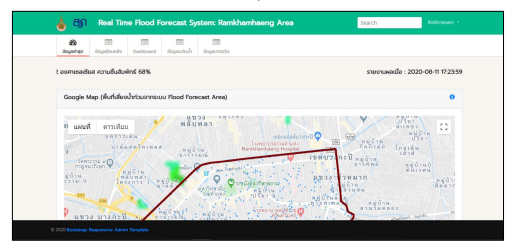
คู่มือการใช้งาน

เว็บไซต์ Real Time Flood Forecast System: Ramkhamhaeng Area

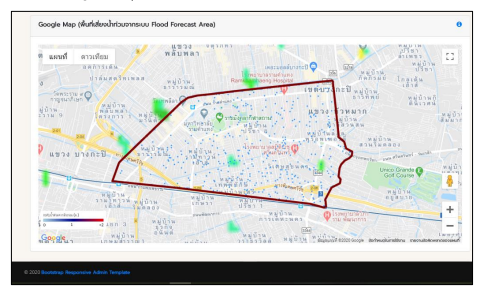
1. สามารถเข้าใช้งานเว็บไซต์ได้ ตามลิ้งค์ https://rtfloodbma.com/



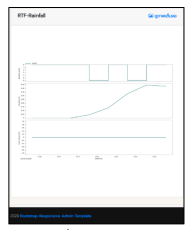
2. เมื่อเข้าหน้าเว็บไซต์จะมีเมนูให้เลือก 5 เมนู ซึ่งทำหน้าที่แตกต่างกัน ดังนี้



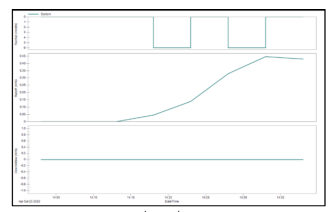
- 2.1 ข้อมูลล่าสุด จะแสดงข้อมูลจะแสดงผลดังนี้
 - 2.2.1 Google map (พื้นที่เสี่ยงน้ำท่วมจากระบบ Flood Forecast Area)



2.2.2 RTF-Rainfall

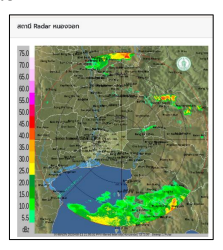


ภาพที่ 1 แสดงปกติ



ภาพที่ 2 เมื่อกดเต็มจอ

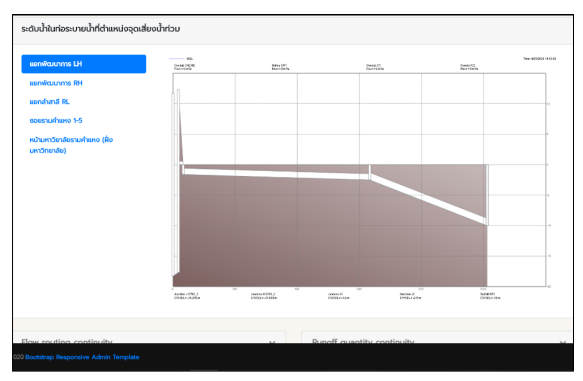
2.2.3 สถานี Radar หนองจอก



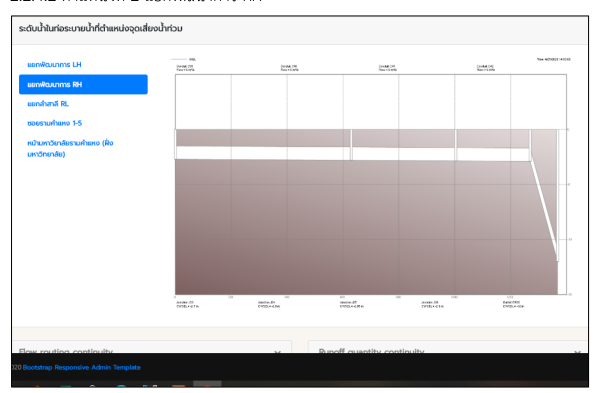
2.2.4 ระดับน้ำในท่อระบายน้ำที่ตำแหน่งจุดเสี่ยงน้ำท่วม จะแสดงภาพระดับน้ำใน ตำแหน่งที่แตกต่างกัน ซึ่งมีถึง 5 ตำแหน่ง



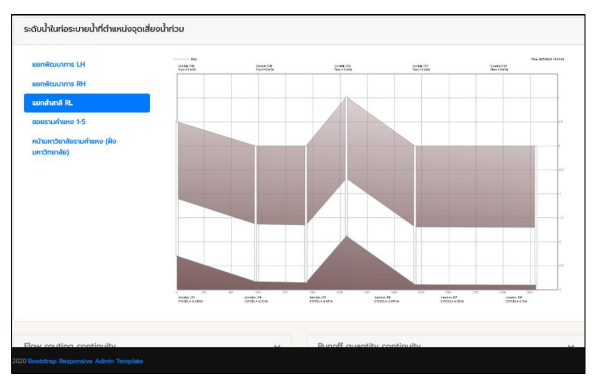
2.2.4.1 ตำแหน่งที่ 1 แยกพัฒนาการ LH



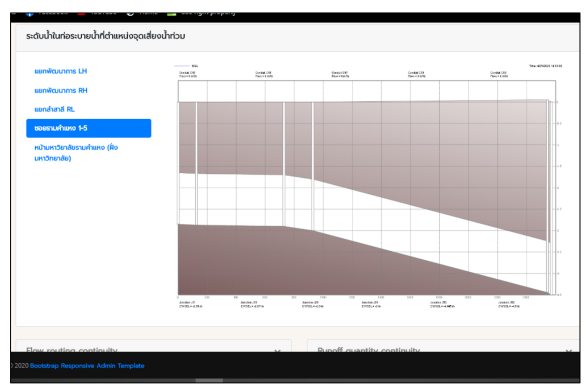
2.2.4.2 ตำแหน่งที่ 2 แยกพัฒนาการ RH



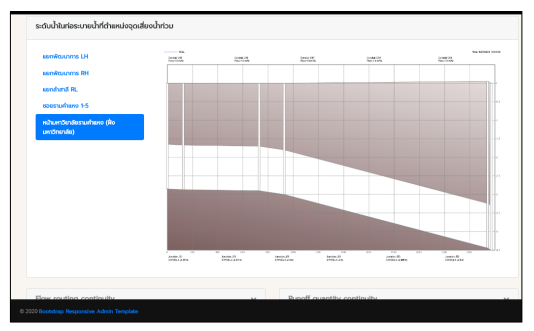
2.2.4.3 ตำแหน่งที่ 3 แยกสำลี RL



2.2.4.4 ตำแหน่งที่ 4 ซอยรามคำแหง 1-5



ตำแหน่งที่ 5 หน้ามหาวิทยาลัยรามคำแหง (ฝั่งมหาวิทยาลัย)

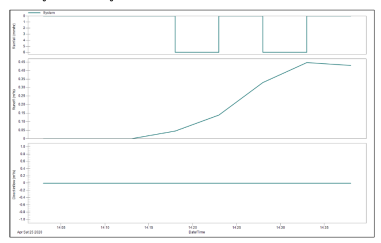




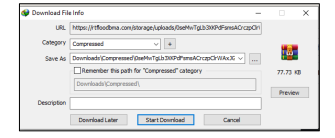
- 2. ข้อมูลย้อนหลัง จะแสดงข้อมูลจะแสดงผลดังนี้
 - Date วันที่ส่งข้อมูล
 - Report รายงานสภาพอากาศ



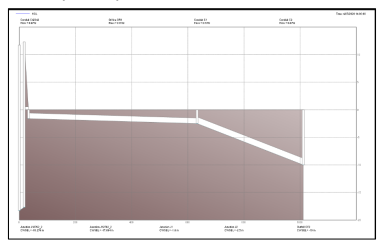
- Outfalls สามารถดูภาพได้เต็มรูปแบบ



- Kmls สามารถโหลดไฟล์ย้อนหลังได้

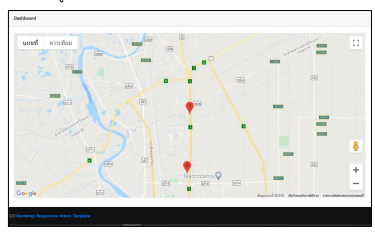


- Profiles สามารถดูภาพเต็มรูปแบบได้ ยกตัวอย่าง

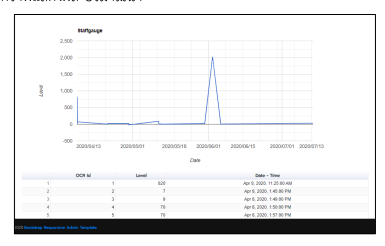




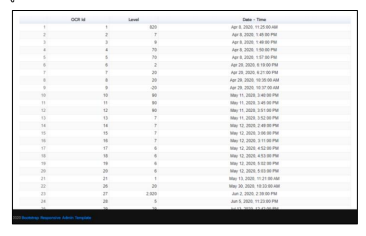
2.3 Dashboard แสดงข้อมูลดังนี้



2.3.1 กราฟแสดงผล ปริมาณน้ำ



2.3.2 ข้อมูลตารางแสดง ผล วัน เวลา





2.4 ข้อมูลระดับน้ำ แสดงผลดังนี้

- ข้อมูลรูปภาพ
- Owner สถานที่
- Level ระดับน้ำ
- Extract Data ข้อมูลระดับน้ำ





2.4 ข้อมูลมาตรวัด แสดงผลดังนี้

- Addressgauge แสดงที่อยู่ ตำบล อำเภอ จังหวัด
- Latitudegauge แสดงค่าละติจูดของพื้นที่
- Longitudegauge แสดงค่าลองจิจูด

