

เอกสารอ้างอิง

1. วีระพล แต่สมบัติ. 2531. **อุทกวิทยาประยุกต์**. ภาควิชาวิศวกรรมทรัพยากรน้ำ คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ กรุงเทพฯ: พิสิทธ์เซ็นเตอร์
2. นิลวรรณ ชุ่มฤทธิ์. 2556. **สถิติวิศวกรรม**. กรุงเทพฯ : ซีเอ็ดดูเคชั่น.
3. วราวุธ วุฒิวณิชย์. 2541. **อุทกวิทยาประยุกต์**. ภาควิชาวิศวกรรมชลประทาน คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตกำแพงแสน
4. กานดา พูนลาภทวี. 2530. **สถิติเพื่อการวิจัย**. กรุงเทพฯ: พิสิทธ์เซ็นเตอร์.
5. สมิต ธรรมสโรช, 2552. การเปลี่ยนแปลงธรรมชาติผิวดิน. อ้างตาม <http://www.raorakpar.org/raorakparboard/index.php?topic> (สืบค้น 10 กันยายน 2561)
6. แสงจันทร์ ลิ้มจิรกาล, 2552. ประเทศไทยเข้าสู่ภาวะโลกร้อน อ้างตาม <http://www.thaipost.net/sunday/030509/4050>. (สืบค้นเมื่อ 10 กันยายน พ.ศ. 2561)
7. ศูนย์ภูมิอากาศ กรมอุตุนิยมวิทยา, 2552. ภูมิอากาศ และการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ. <http://www.tmd.go.th>. (สืบค้น 10 กันยายน 2561)
8. David Eckstein, 2017. The Global Climate Risk Index 2018
อ้างตาม <https://germanwatch.org/de/14638> (สืบค้น 10 กันยายน 2561)