

บรรณานุกรม

สมบัติ ชื่นชูกลิ่น. โครงการศึกษาคุณภาพของลำน้ำในลุ่มน้ำยม ณ แอ่งสุโขทัย – พิษณุโลก.
ภาควิชาวิศวกรรมโยธา คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยนเรศวร,2542

วิโรจน์ ชัยธรรม. อุทกวิทยา. พิมพ์ครั้งที่ 5. กรุงเทพฯ : ภาควิชาวิศวกรรมโยธา คณะ
วิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น,2546

วีระพล เต็มสมบัติ. หลักอุทกวิทยา. กรุงเทพฯ : สำนักพิมพ์ฟิสิกส์เซ็นเตอร์,2533

กรมการทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม. โครงการจัดทำแผนรวบรวม
การบริหารจัดการทรัพยากรน้ำในลุ่มน้ำยม. กรุงเทพฯ : บริษัท แอสคอนดีคอน คอร์ปอเรชั่น จำกัด
และ บริษัท ทีไอเอส คอนซัลแตนต์ จำกัด,2548

ประกอบ วิโรจนุกฎ. อุทกวิทยาของน้ำผิวดิน. ภาควิชาวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น :
โรงพิมพ์ศรีน่านวิทยา, 2542

กรมชลประทาน กระทรวงเกษตรและสหกรณ์. รายงานความเหมาะสม โครงการแม่สูง อ.ศรีสำเนา
ลย์ จ.สุโขทัย. บริษัท ทิม คอนซัลติ้ง เอนจิเนียริ์ จำกัด,2533

Van Te Chow David R.Maidment Larry W.Mays. Applied Hydrology. McGRAW – HILL
INTERNATIONAL EDITIONS Cville Engineering Series, 1988