



ปริมาณน้ำสูงสุดและคาบการเกิดซ้ำของสถานี M.5 และ M.7

นายจตุรเดช โปธิศรี  
นายภูวดล นาโพธิ์  
นางสาวสุรรัตน์ มุลธิสาร

รายงานนี้เป็นรายงานโครงการของนักศึกษาชั้นปีที่ 4 ซึ่งเสนอเป็นส่วนหนึ่ง  
ในหลักสูตรปริญญาวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต  
ภาควิชาวิศวกรรมโยธา คณะวิศวกรรมศาสตร์  
มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี



The Maximum Discharge and Return Periods at Metering  
Station M.7 and M.5

Mr. Jaturadet      Phosri  
Mr. Phuwadon      Napho  
Miss Surirat      Moonthisarn

This is the Report of the Fourth – Year Project Assignment  
Submitted in Partial Fulfillment of the Requirements for the  
Bachelor Degree of Engineering  
Department of Civil Engineering  
The Faculty of Engineering UbonRatchathani University

ชื่อเรื่อง ปริมาณน้ำสูงสุดและคาบการเกิดซ้ำของสถานี M.7 และ M.5

โดย นายจตุรเดช โพธิ์ศรี

นายภูวดล นาโพธิ์

นางสาวสุรรัตน์ มุทธิสสาร

ภาควิชา วิศวกรรมโยธา

อาจารย์ที่ปรึกษา ผศ.ดร. ธนกร ทวีวุฒิ



Faculty Of Engineering, UBU

Project Title: The Maximum Discharge and Return Periods at Metering Station  
M.7 and M.5

By Mr. Jaturadet Phosri  
Mr. Phuwadon Napho  
Miss Surirat Moonthisarn

Department of Civil Engineering

Project Adviser Assistant Professor Thanapon Thaveevouthi



(Assistant Professor Thanapon Thaveevouthi)  
Project Adviser



*Faculty Of Engineering, UBU*