

รายงานโครงการหมายเลข CE-15/2565



คาบการเกิดซ้ำและอัตราการไหลในพื้นที่ลุ่มน้ำมูล



นางสาวพัชราภรณ์ เมืองจันทร์

นางสาวเมธาวิ ยาไรสง

นางสาวสุพรรณษา ยาดิ

รายงานนี้เป็นรายงานโครงการของนักศึกษาชั้นปีที่ 4 ซึ่งเสนอเป็นส่วนหนึ่ง

ในหลักสูตรปริญญาวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต

ภาควิชาวิศวกรรมโยธา คณะวิศวกรรมศาสตร์

มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี



Return periods and discharge in the Mun River Basin



Miss Phatcharaphon Muengian

Miss Methawee Yathaisong

Miss Supansa Yadee

This is report Fourth – Year Project assignment submitted in Partial  
Fulfillment of the Requirement for the Bachelor of Engineering

Department of Civil Engineering

The Faculty of Engineering

Ubonratchathani University

คาบการเกิดซ้ำและอัตราการไหลในพื้นที่ลุ่มน้ำมูล

โดย นางสาวพัชราภรณ์ เมืองจันทร์

นางสาวเมธวี ยาไธสง

นางสาวสุพรรณษา ยาดิ

ภาควิชาวิศวกรรมโยธา

คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี

อาจารย์ที่ปรึกษา ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. อนุภร ทวีวุฒิ



(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. อนุภร ทวีวุฒิ)



Faculty Of Engineering, UBU

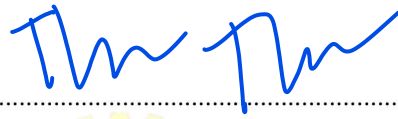
## Return periods and discharge in the Mun River Basin

By Miss Phatcharaphon Muengian  
Miss Methawee Yathaisong  
Miss Supansa Yadee

Department of Civil Engineering

The Faculty of Engineering Ubouratchathani University

Project Adviser Assistant Professor Thanapon Thaveevouthi



(Assistant Professor Thanapon Thaveevouthi)



Faculty Of Engineering, UBU