

บรรณานุกรม

บรรณานุกรมภาษาไทย

- ชลทิศ กิตติคุณ. (2551). *แนวทางการเตือนภัยน้ำท่วม พื้นที่ลุ่มน้ำคลองตะกั่วป่า จังหวัดพังงา*. กรุงเทพฯ: มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี.
- ณัฐฐา หังสพฤกษ์ , บัณฑิต อนุรักษ, โรจน์ คุณอนเนก, กำพล นันทพงษ์, วิลาวัลย์ ยุติธรรม, อติศักดิ์ โพธิ์ปิ่น และ ยุทธชัย อนุรักษดิพันธ์. (2545) . *การศึกษาเพื่อกำหนดเขตวิกฤตสำหรับการจัดการทรัพยากรน้ำในลุ่มน้ำป่าสัก*. วิจัยภายใต้โครงการการศึกษาเพื่อกำหนดเขตวิกฤตสำหรับการจัดการทรัพยากรน้ำในลุ่มน้ำป่าสัก. สำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย.
- ธีรยุทธ อุดมพร (2551) *การจัดการทรัพยากรน้ำท้องถิ่นอย่างยั่งยืนของลุ่มน้ำสงครามโดยใช้การจัดการทำแผนปฏิบัติการ 21*. วิทยานิพนธ์ปริญญาเอก: มหาวิทยาลัยมหาสารคาม.
- เมธิน มะโนแก้ว (2550) *การแก้ไขปัญหาการบริหารจัดการน้ำท่วมของ องค์การบริหารส่วนตำบลป่าแดด อำเภอเมืองเชียงใหม่ จังหวัดเชียงใหม่*. วิทยานิพนธ์ปริญญาโท. มหาวิทยาลัยเชียงใหม่.
- เมตตา ผิวขำ (2549) *การปรับตัวของผู้ที่ประสบปัญหาอุทกภัยซ้ำซาก: กรณีศึกษาชุมชนบ้านหาดสวนยา อำเภอวารินชำราบ จังหวัดอุบลราชธานี*. วิทยานิพนธ์ปริญญาโท. มหาวิทยาลัยราชภัฏอุบลราชธานี.
- วิรุฬร์ักษ์ ขวาลา. (2551). *การประมาณพื้นที่น้ำท่วมและผลความเสียหายในเขตเมืองและการจัดการทำแผนที่เสี่ยงภัยน้ำท่วมสำหรับจังหวัดอุบลราชธานี*. วิทยานิพนธ์ปริญญาวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาภูมิสารสนเทศ. มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี.
- เวสารัช โสภณดิเรกรัตน์ (2548) *การศึกษาการบรรเทาอุทกภัยของลุ่มน้ำเจ้าพระยา โดยการใช้พื้นที่ลื่อน้ำตามธรรมชาติในพื้นที่ลุ่มน้ำเจ้าพระยาตอนบน*. ปริญญาวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (วิศวกรรมทรัพยากรน้ำ) สาขาวิชาวิศวกรรมทรัพยากรน้ำ ภาควิชาวิศวกรรมทรัพยากรน้ำ สถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำและการเกษตร. 2554. *ลักษณะของลำน้ำมูลตอนล่าง* www.haii.or.th.
- สุทัต เต็มสายทอง. 2532. *อิทธิพลของปริมาณตะกอนแขวนลอยต่อธาตุอาหารในน้ำของลุ่มน้ำมูล*. วิทยานิพนธ์ปริญญาโท มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, กรุงเทพฯ.
- สุนทรา นาซิน. (2551). *แนวทางการพัฒนาแผนป้องกันและแก้ไขปัญหาน้ำท่วมกรุงเทพมหานครของสำนักการระบายน้ำกรุงเทพมหานคร*. วิทยานิพนธ์ปริญญาศิลปศาสตรมหาบัณฑิต. มหาวิทยาลัยรามคำแหง.
- สุพัฒ จารุกมล. (2545) . *ปัจจัยสำคัญที่มีผลต่อการเกิดน้ำท่วมจังหวัดอุบลราชธานี*. วิทยานิพนธ์ปริญญาวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต. มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี.
- สามัคคี บุญยะวัฒน์. 2523. *ป่าต้นน้ำลำธารและการจัดชั้นคุณภาพลุ่มน้ำ ในการพัฒนาทรัพยากรป่าไม้*. ศูนย์วิจัยป่าไม้ คณะวนศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, กรุงเทพฯ.

สุวัฒน์ อินทรไทยวงศ์ (2547) *การศึกษาผลผลิตข้าวที่ลดลงเนื่องจากน้ำท่วม*. วิทยานิพนธ์ปริญญาโท. มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.

อาทิตย์ เลิศล้ำ (2546) *ความต้องการของผู้ประสบภัยน้ำท่วมและการจัดการแก้ไขปัญหาน้ำท่วมกรณีศึกษา : บ้านลำปาว อำเภอเขื่อนชัย จังหวัดกาฬสินธุ์*. วิทยานิพนธ์ปริญญาสาธารณสุขศาสตรมหาบัณฑิต มหาวิทยาลัยขอนแก่น.

บรรณานุกรมต่างประเทศ

Becker, M. and Kaya, Y.: 2000. *Firth of Clyde flood warning scheme*. The Institution of Civil Engineers, Scottish Hydraulic Study Group, Glasgow, UK.

Glaser, R.: 2001 *Klimageschichte Mitteleuropas. 1000 Jahre Wetter, Klima, Katastrophen*, Wiss. Buchgesellschaft, (Darmstadt), 227 pp.

Knox, J. C.: 2000. Sensitivity of Modern and Holocene Floods to Climate Change. *Quat. Sci. Rev.*19, 439–457.

Yamane, T. 1967. *Statistics: An Introductory Analysis (2nd)*. New York: Harper and Row.