



ระบบข้อมูลข่าวสาร คณะกรรมการ แม่น้ำโขงแห่งชาติไทย

ช่องทาง การเผยแพร่ข้อมูลข่าวสาร
โครงการไฟฟ้าพลังน้ำเขื่อนปากแบง สปป.
ลาว

นายวินัย วังพิมูล

วิศวกรชำนาญการพิเศษ

ส่วนวิชาการ สำนักบริหารจัดการลุ่มน้ำโขง

กรมทรัพยากรน้ำ

กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม





ข่าวกิจกรรม ตารางกิจกรรม คู่มือแก้ไขข้อถกเถียง

สมัครสมาชิก เข้าสู่ระบบ



คณะกรรมการแม่น้ำโขงแห่งชาติไทย ระบบข้อมูลข่าวสาร Thai National Mekong Committee-Information System (TNMC-IS)



Vis. today	6
Page today	0
Pages	29 477
Online	1

หน้าหลัก ระบบติดตาม ระบบสารสนเทศภูมิศาสตร์ ระบบสนับสนุนการตัดสินใจ ข้อมูลสารสนเทศ ข้อมูลเขื่อนแม่โขง บริการข้อมูลและดาวน์โหลด



ปวงข้าพระพุทธเจ้า ขอน้อมเกล้าน้อมกระหม่อมรำลึกในพระมหากรุณาธิคุณ
ข้าพระพุทธเจ้า ข้าราชการและเจ้าหน้าที่ สำนักบริหารจัดการลุ่มน้ำโขง กรม



สำนักบริหารจัดการลุ่มน้ำโขง



การจัดการองค์ความรู้แม่น้ำโขง



ติดตามเรื่องเขื่อนแม่โขงและกระบวนการ PNPCA



การศึกษาดูตามลกรทบข้ามพรมแดน



การติดตามปริมาณน้ำ



การติดตามคุณภาพน้ำ



การติดตามอุทกภัย



การติดตามภัยแล้ง



การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ



www.tnmc-is.org

- ข้อมูลด้านเทคนิค
- โครงการเขื่อนปากแบง
- โครงการเขื่อนดอนสะโฮง
- โครงการเขื่อนไซยะบุรี
- ติดตามข้อมูลจากสื่อมวลชน

คลิกไปยัง ข้อมูลเขื่อนแม่น้ำโขง

หน้าโขงตอนบน

สมัครสมาชิก เข้าสู่ระบบ

Enter Keyword

Vis. today	5
Pag. today	8
Pages	29 477
Online	1

[ข่าวสารสนเทศภูมิศาสตร์](#) +
 [ระบบสนับสนุนการตัดสินใจ](#) +
 [ข้อมูลสารสนเทศ](#) +
 [ข้อมูลเขื่อนแม่น้ำโขง](#) -
 [บริการข้อมูลและดาวโหลด](#) +

- ข้อมูลด้านเทคนิค
- โครงการเขื่อนปากแบง +
- โครงการเขื่อนดอนสะโฮง +
- โครงการเขื่อนไซยะบุรี +
- ติดตามข้อมูลจากสื่อมวลชน +

ข่าวพระพุทธเจ้า ขอน้อมเกล้าฯ น้อมกระหม่อม
ข่าวพระพุทธเจ้า ข่าวราชการและเจ้าหน้าที่ สำนักบริหารจัดการลุ่มน้ำโขง กรมทรัพยากรน้ำ



โครงการเขื่อนปากแฉง

www.tnmc-is.org

ระบบสารสนเทศภูมิศาสตร์ + ระบบสนับสนุนการตัดสินใจ + ข้อมูล + **ข้อมูลเขื่อนแม่โขง -** บริการข้อมูลและดาวน์โหลด +

ข้อมูลด้านเทคนิค โครงการเขื่อนปากแฉง

- โครงการเขื่อนปากแฉง -** เอกสารรายงานเขื่อนปากแฉง ของ สปป.ลาว (ภาษาอังกฤษ)
- โครงการเขื่อนดอนสะโฮง +
- โครงการเขื่อนไชยะบุรี +
- ติดตามข้อมูลจากสื่อมวลชน +

เอกสารรายงานเกี่ยวกับเขื่อนปากแฉง (สรุปและเรียบเรียงโดย กรมทรัพยากรน้ำ)

ติดตามเรื่องเขื่อนปากแฉง

VDO โครงการไฟฟ้าพลังน้ำเขื่อนปากแฉง

รวบรวมข่าว โดยกรมทรัพยากรน้ำ

รูปแม่น้ำโขง

KM การจัดการองค์ความรู้แม่น้ำโขง

ติดตามเรื่องเขื่อนแม่น้ำโขงและกระบวนการ PNPC



เอกสารรายงานเขื่อนปากแบน ของ สปป.ลาว
(ภาษาอังกฤษ)

www.tnmc-is.org

The screenshot shows the website interface with a navigation bar at the top containing: ระบบสารสนเทศภูมิศาสตร์ + ระบบสนับสนุนการตัดสินใจ + ข้อมูลสารสนเทศ + ข้อมูลเขื่อนแม่โขง + การข้อมูลและดาวน์โหลด +. The 'ข้อมูลเขื่อนแม่โขง' menu is expanded, listing: ข้อมูลด้านเทคนิค, โครงการเขื่อนปากแบน (highlighted), โครงการเขื่อนดอนสะโฮง, โครงการเขื่อนไซยะบุรี, and ติดตามข้อมูลจากสื่อสังคมเดียว. The 'โครงการเขื่อนปากแบน' sub-menu is also expanded, listing: เอกสารรายงานเขื่อนปากแบน ของ สปป.ลาว (ภาษาอังกฤษ) (highlighted), เอกสารรายงานเขื่อนปากแบนจัดทำ โดย กรมทรัพยากรน้ำ, ติดตามเรื่องเขื่อนปากแบน, คลิปโครงการปากแบน, and ระบายน้ำ โดยกรมทรัพยากรน้ำ.



เอกสาร รายงานผลการศึกษาโครงการเขื่อนปากแบง ของ สปป.ลาว ที่ยื่นต่อคณะกรรมการธิการ แม่น้ำโขงฯ



คณะกรรมการแม่น้ำโขงแห่งชาติไทย
ระบบข้อมูลข่าวสาร
Thai National Mekong Committee-Information System (TNMC-IS)

Enter Keyword



Vis. today 8
Pag. today 13
Pages 29 482
Online 3

หน้าหลัก ระบบติดตาม + ระบบสารสนเทศภูมิศาสตร์ + ระบบสนับสนุนการตัดสินใจ + ข้อมูลสารสนเทศ + ข้อมูลเขื่อนแม่น้ำโขง + บริการข้อมูลและดาวน์โหลด +

เอกสารรายงานเขื่อนปากแบง ของ สปป.ลาว (ภาษาอังกฤษ)

Download
ข้อมูลที่เว็บไซต์ได้

เอกสาร รายงานผลการศึกษาโครงการเขื่อนปากแบง ของ สปป.ลาว ที่ยื่นต่อคณะกรรมการธิการแม่น้ำโขง และประเทศสมาชิกเพื่อหารือ ตามกระบวนการของระเบียบปฏิบัติเรื่อง การแจ้ง ปรัชษาหา... และข้อตกลง หรือ เรียกสั้นๆว่า PNPCA

Title	Categories	Create Date	Download
1-Engineering-Status-Report 1 files 5 downloads	รายงาน	January 20, 2017	Download
1.1-Appendix-Compliance-with-MRC-Preliminary-Design-Guidance 1 files 1 download	รายงาน	January 20, 2017	Download
2-Engineering-Status-Report-Drawings-A3 1 files 2 downloads	รายงาน	January 20, 2017	Download
3-Hydrological-Data-and-Sediment-Sampling 1 files 2 downloads	รายงาน	January 20, 2017	Download
4-Reservoir-Sedimentation-and-Backwater 1 files 1 download	รายงาน	January 20, 2017	Download
5-Overall-Design-Report-of-Automatic-System-of-Hydrologic-Data-Collection-and-Transmission 1 files 1 download	รายงาน	January 20, 2017	Download
6-Overall-design-report-of-sediment-monitoring-system 1 files 1 download	รายงาน	January 20, 2017	Download




www.tnmc-is.org


ติดตามเรื่องเขื่อนปากแบน

[ภูมิศาสตร์ +](#)
[ระบบสนับสนุนการตัดสินใจ +](#)
[ข้อมูลสารสนเทศ +](#)
[ข้อมูลเขื่อนแม่โขง -](#)
[บริการ +](#)
[งานโหลด +](#)

[ข้อมูลด้านเทคนิค](#)
[โครงการเขื่อนปากแบน -](#)
[โครงการเขื่อนดอนสะโฮง +](#)
[โครงการเขื่อนไซยะบุรี +](#)
[ติดตามข้อมูลจากสื่อมวลชน +](#)

[เอกสารรายงานโครงการเขื่อนปากแบน ของ สปป.ลาว \(ภาษาไทย\)](#)
[เอกสารรายงานเกี่ยวโครงการเขื่อนปากแบน \(สรุปและเรียบเรียงโดยกรมทรัพยากรน้ำ\)](#)
[ติดตามเรื่องเขื่อนปากแบน](#)
[ติดตามเรื่องเขื่อนปากแบน](#)
[VDO โครงการไฟฟ้าพลังน้ำเขื่อนปากแบน](#)
[รวบรวมข่าว โดยกรมทรัพยากรน้ำ](#)


การจัดการองค์ความรู้แม่โขง


ติดตามเรื่องเขื่อนแม่โขงและกระบวนการ PNPCA



ข้อมูลที่รวบรวมโดย กรมทรัพยากรน้ำ

ข้อมูลจาก MRCS

ข้อมูลจาก สปป.ลาว

ติดตามเรื่องเขื่อนปากแบง

ติดตามความเคลื่อนไหวเกี่ยวกับ เขื่อนปากแบง

<p>ข้อมูลที่รวบรวมโดย กรมทรัพยากรน้ำ</p>	<p>ข้อมูลที่ได้รับจาก สำนักงานเลขาธิการคณะกรรมการแม่โขง (MRCS)</p>	<p>ข้อมูลที่ได้รับจาก สปป.ลาว</p>
<p>New! Update เอกสารเกี่ยวกับ กระบวนการ PNPCA โดยกรมทรัพยากรน้ำ</p>	<p>ข่าวประชาสัมพันธ์ เรื่อง สปป.ลาว ประกาศระบวนปรึกษาหารือ โครงการไฟฟ้าพลังน้ำเขื่อนปากแบง</p>	<p>จดหมายแจ้งปรึกษาหารือล่วงหน้า ตามกระบวนการ (PNPCA) โครงการไฟฟ้าพลังน้ำเขื่อนปากแบง (ฉบับภาษาอังกฤษ) และ ฉบับแปลภาษาไทย โดยกรมทรัพยากรน้ำ</p>
<p>กิจกรรมการดำเนินงานตามกระบวนการ PNPCA</p>	<p>New! Update เอกสารรายงาน โครงการเขื่อนปากแบง ที่เสนอโดย สปป.ลาว</p>	<p>New! Update เอกสารรายงาน โครงการเขื่อนปากแบง ที่เสนอโดย สปป.ลาว คลิป VDO ข้อมูลเขื่อนปากแบง</p>



VDO โครงการไฟฟ้าพลังน้ำเขื่อนปากแฉง

www.tnmc-is.org

คณะกรรมการแม่น้ำโขงแห่งชาติไทย
ระบบข้อมูลข่าวสาร
Thai National Mekong Committee-Information System (TNMC-IS)

Enter Keyword

หน้าหลัก ระบบติดตาม + ระบบสารสนเทศภูมิศาสตร์ + ระบบสนับสนุนการตัดสินใจ + ข้อมูลสารสนเทศ + **ข้อมูลเขื่อนแม่โขง** - บริการข้อมูลและดาวน์โหลด +

ข้อมูลด้านเทคนิค

- โครงการเขื่อนปากแฉง - เอกสารรายงานเขื่อนปากแฉง ของ สปป.ลาว (ภาษาอังกฤษ)
- โครงการเขื่อนดอนสะโฮง + เอกสารรายงานเกี่ยวกับเขื่อนปากแฉง (สรุปและเรียบเรียงโดย กรมทรัพยากรน้ำ)
- โครงการเขื่อนไซยะบุรี +
- ติดตามข้อมูลจากสื่อสังคมไทย +
- ติดตามเรื่องเขื่อนปากแฉง
- VDO โครงการไฟฟ้าพลังน้ำเขื่อนปากแฉง**
- รวบรวมข่าว โดยกรมทรัพยากรน้ำ

สำนักบริหารจัดการกลุ่มน้ำโขง การจัดการองค์ความรู้แม่น้ำโขง ติดตามเรื่องเขื่อนแม่น้ำโขงและกระบวนการ PNPC



คณะกรรมการแม่น้ำโขงแห่งชาติไทย

ระบบข้อมูลข่าวสาร

Thai National Mekong Committee-Information System (TNMC-IS)

[หน้าหลัก](#) +
 [ระบบติดตาม](#) +
 [ระบบสารสนเทศภูมิศาสตร์](#) +
 [ระบบสนับสนุนการตัดสินใจ](#) +
 [ข้อมูลสารสนเทศ](#) +
 [ข้อมูลเขื่อนแม่โขง](#) +
 [บริการข้อมูลและ](#)

VDO โครงการไฟฟ้าพลังน้ำเขื่อนปากแบง

คลิปวีดีโอ นำเสนอ
 โดยกระทรวงพลังงาน
 และป่อแร่



คลิปวีดีโอนี้ นำเสนอโดยกระทรวงพลังงานและป่อแร่, สปป.ลาว ในการประชุม ระดับนานาชาติด้านการพัฒนาทรัพยากรน้ำและไฟฟ้าพลังน้ำในภูมิภาคเอเชีย ครั้งที่ ๖ ณ นครหลวงเวียงจันทน์
 ประชาชนลาว ระหว่างวันที่ ๑ - ๓ มีนาคม ๒๕๕๙



www.tnmc-is.org

รวบรวมข่าว โดยกรมทรัพยากรน้ำ

ข่าวกิจกรรม ตารางกิจกรรม กลุ่มแม่น้ำโขงตอนบน

สมัครสมาชิก เข้าสู่ระบบ

Enter

Vis. today 9
Pag. today 37
Pages 29 506
Online 2

คณะกรรมการแม่น้ำโขงแห่งชาติไทย
ระบบข้อมูลข่าวสาร
Thai National Mekong Committee-Information System (TNMC-IS)

หน้าหลัก ระบบติดตาม + ระบบสารสนเทศภูมิศาสตร์ + ระบบสนับสนุนการตัดสินใจ + ข้อมูลสารสนเทศ + ข้อมูลเขื่อนแม่โขง

ข้อมูลด้านเทคนิค

- โครงการเขื่อนปากแบง - เอกสารงานเขียนเขื่อนปากแบง ของ สปป. (ภาษาอังกฤษ)
- โครงการเขื่อนดอนสะโฮง + เอกสารงานเขียนเขื่อนปากแบงจัดทำ โดย กรมทรัพยากรน้ำ
- โครงการเขื่อนไซยะบุรี + ติดตามงานเขียนเขื่อนปากแบง
- ติดตามข้อมูลจากสื่อสังคมมีเดีย +

รวบรวมข่าว โดยกรมทรัพยากรน้ำ

รวบรวมข่าว โดยกรมทรัพยากรน้ำ

สำนักงานบริหารจัดการลุ่มน้ำโขง

การจัดการองค์ความรู้แม่น้ำโขง

ติดตามเรื่องเขื่อนแม่น้ำโขงและกระบวนการ PNPCA

การศึกษาคิดค้นผลกระทบบึงพริกแดง

การคิดค้นปริมาณน้ำ

การติดตามคุณภาพน้ำ



www.tnmc-is.org

รวบรวมข่าว โดยกรมทรัพยากรน้ำ

การประชุมระดับภูมิภาคคณะทำงานด้านเทคนิคเพื่อสนับสนุนการดำเนินงานตาม PNPCA ของโครงการไฟฟ้าพลังน้ำปากแบง สาธารณรัฐประชาธิปไตยประชาชนลาว ครั้งที่ ๑ (๑๘ ม.ค. ๖๐)

EDL Gen ลงนามข้อตกลงความร่วมมือโครงการไฟฟ้าพลังน้ำปากเบ็ง 912 เมกะวัตต์

Pak Beng Hydropower Project construction to begin next year

(ข้อมูลจากสำนักข่าวสารประเทศลาว)

ลาวสร้างเขื่อนกั้นแม่น้ำโขงแห่งใหม่ เจียดแดนไทย ชาวบ้านหวั่นผลกระทบ

Mekong's future looks dark as new dam mooted (ข้อมูลจาก มติชนออนไลน์)

Pak Beng Dam (ข้อมูลจาก INTERNATIONAL RIVERS)

Pak Beng Hydro Dam Underway

Life on Mekong Faces Threats As Major Dams Begin to Rise

ติดตามข่าวโครงการไฟฟ้าพลังน้ำเขื่อนปากแบง ตามลิงค์ด้านล่าง

โครงการเขื่อนไฟฟ้าพลังน้ำปากแบง (Pak Beng Hydro Power Project)

<http://www.china-cdto.com/hwtzweb//indexAction.ndo?action=showPage&id=90273AF5-4915-B3E3-FE6B-8152C22523A0&super=super>

แผนการพัฒนาด้านไฟฟ้าพลังงานระยะยาว พ.ศ.2555-2565 (Long term power development plan 2012- 2022)

http://www.edl.com.la/en/page.php?post_id=9



ติดตามเรื่องเขื่อนแม่น้ำโขงและกระบวนการ PNPCA



บ๊องข้าพระพุทธเจ้า ขอน้อมเกล้าฯน้อมกระหม่อมว่าลึกในพระมหากรุณาธิคุณหาที่สุดมิได้
ข้าพระพุทธเจ้า ข้าราชการและเจ้าหน้าที่ สำนักบริหารจัดการลุ่มน้ำโขง กรมทรัพยากรน้ำ



สำนักบริหารจัดการลุ่มน้ำโขง



การจัดการองค์ความรู้แม่น้ำโขง



ติดตามเรื่องเขื่อนแม่น้ำโขงและกระบวนการ PNPCA



การศึกษาติดตามผลกระทบข้ามพรมแดน



การติดตามปริมาณน้ำ



การติดตามคุณภาพน้ำ



การติดตามอุทกภัย



การติดตามภัยแล้ง



การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ

ติดตามเรื่องเขื่อนแม่น้ำโขงและกระบวนการ PNPCA

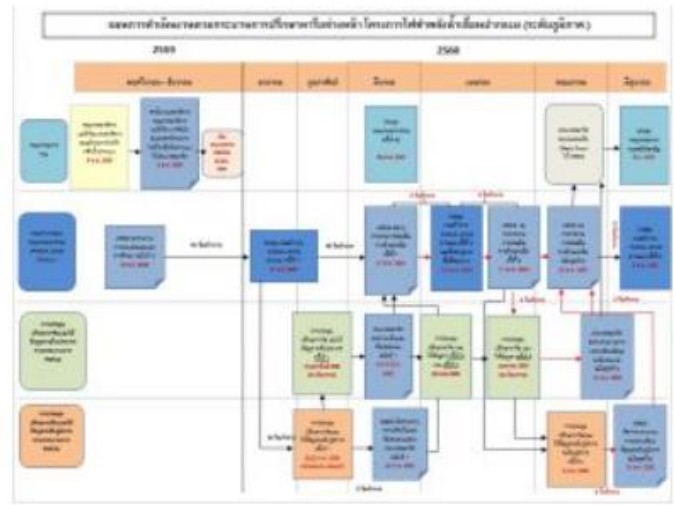
NEW ติดตามเรื่องเขื่อนแม่น้ำโขง : เขื่อนปากแบง

เอกสารรายงานเขื่อนปากแบง ของ สปป.ลาว (ภาษาอังกฤษ)
(ภาษาอังกฤษ)

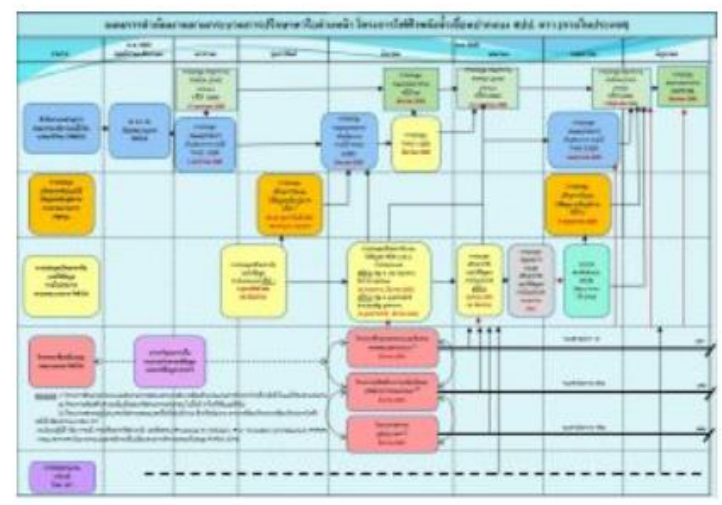
เอกสารรายงานเขื่อนปากแบงของ สปป.ลาว (ภาษาอังกฤษ)
เอกสารรายงานเกี่ยวกับเขื่อนปากแบง (สรุปและเรียบเรียงโดย กรมทรัพยากรน้ำ)



แผนการดำเนินงานตามกระบวนการปรึกษาหารือล่วงหน้า
โครงการไฟฟ้าพลังน้ำเขื่อนปากแบง สปป.ลาว (ระดับภูมิภาค)



แผนการดำเนินงานตามกระบวนการปรึกษาหารือล่วงหน้า
โครงการไฟฟ้าพลังน้ำเขื่อนปากแบง สปป.ลาว (ภายในประเทศ)





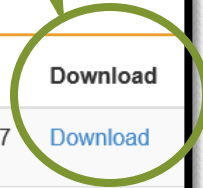
www.tnmc-is.org

Download
ข้อมูลที่เว็บไซต์ได้

เอกสารรายงานเขื่อนปากแบง ของ สปป.ลาว (ภาษาอังกฤษ)

เอกสาร รายงานผลการศึกษาโครงการเขื่อนปากแบง ของ สปป.ลาว ที่ยื่นต่อคณะกรรมการแม่น้ำโขง และประเทศสมาชิกเพื่อหารือ ตามกระบวนการของระเบียบปฏิบัติเรื่อง การแจ้ง ปรัชญาหรือลัทธิ และข้อตกลง เรียกสั้นๆว่า PNPCA

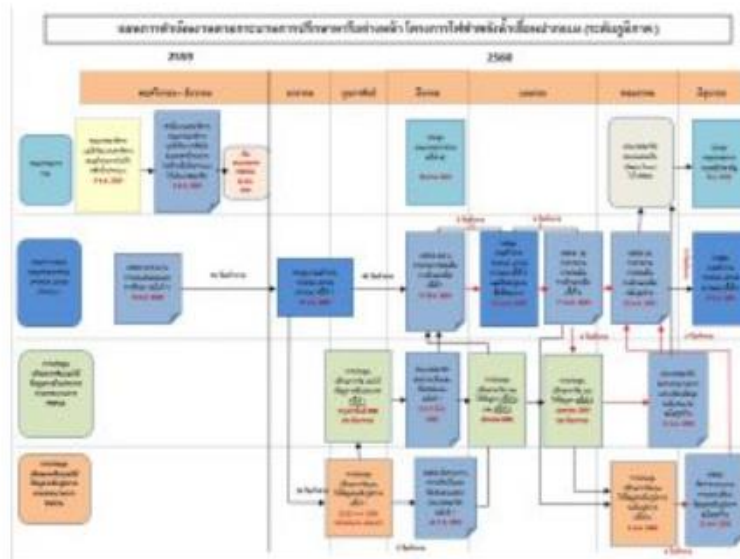
Title	Categories	Create Date	Download
1-Engineering-Status-Report 1 files 5 downloads	รายงาน	January 20, 2017	Download
1.1-Appendix-Compliance-with-MRC-Preliminary-Design-Guidance 1 files 1 download	รายงาน	January 20, 2017	Download
2-Engineering-Status-Report-Drawings-A3 1 files 2 downloads	รายงาน	January 20, 2017	Download
3-Hydrological-Data-and-Sediment-Sampling 1 files 2 downloads	รายงาน	January 20, 2017	Download
4-Reservoir-Sedimentation-and-Backwater 1 files 1 download	รายงาน	January 20, 2017	Download
5-Overall-Design-Report-of-Automatic-System-of-Hydrologic-Data-Collection-and-Transmission 1 files 1 download	รายงาน	January 20, 2017	Download
6-Overall-design-report-of-sediment-monitoring-system 1 files 1 download	รายงาน	January 20, 2017	Download
7-Sediment-management 1 files 1 download	รายงาน	January 20, 2017	Download
8-Two-dimensional-Sediment-Numerical-Simulation-of-Pak-Beng-Hydropower-Station-in-Laos-Mekong-Riv 1 files 1 download	รายงาน	January 20, 2017	Download
9-Numerical-simulation-of-Sediment-Movement-in-the-Ship-Channel-of-Pak-Beng-Hydropower-Station-Do 1 files 1 download	รายงาน	January 20, 2017	Download
10-Hydraulic-Physical-Model-Invigation-of-Filling-and-Emptyng-System	รายงาน	January 20, 2017	Download



Regional and National Road Map Pak Beng

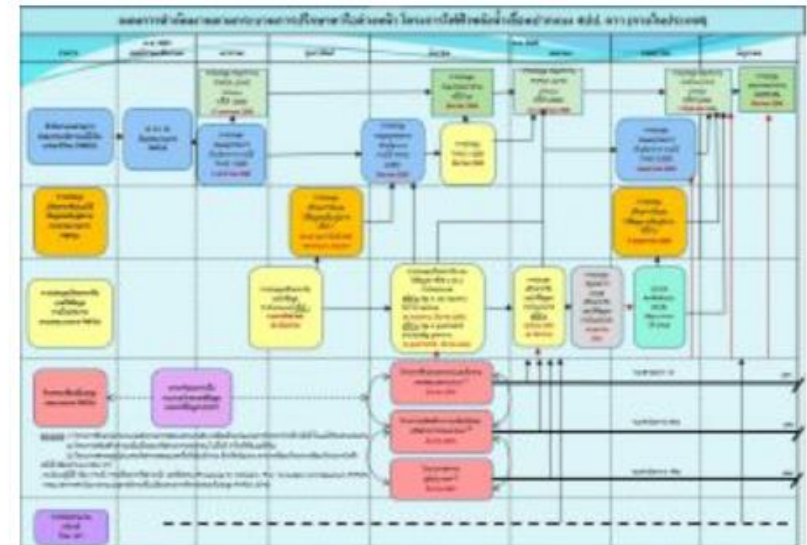
แผนการดำเนินงานตามกระบวนการปรึกษาหารือล่วงหน้า

โครงการไฟฟ้าพลังน้ำเขื่อนปากแบง สปป.ลาว (ระดับภูมิภาค)



แผนการดำเนินงานตามกระบวนการปรึกษาหารือล่วงหน้า

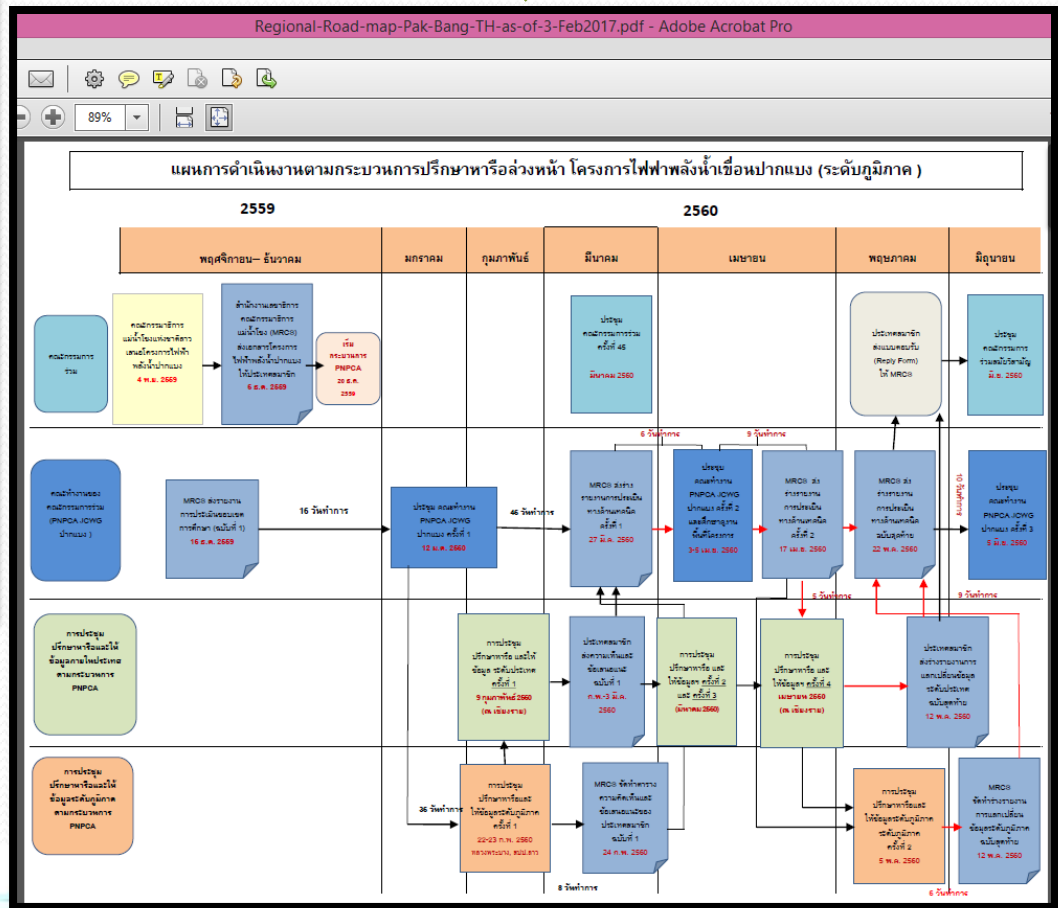
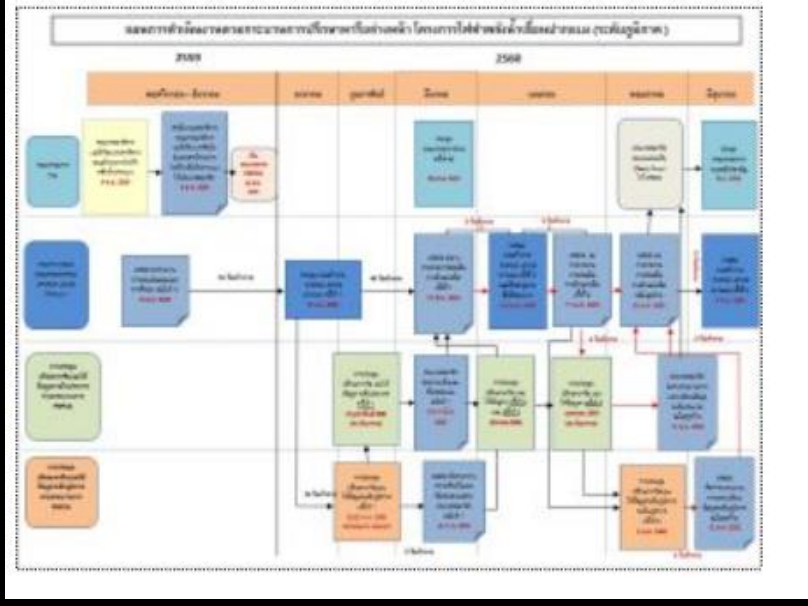
โครงการไฟฟ้าพลังน้ำเขื่อนปากแบง สปป.ลาว (ภายในประเทศ)



คลิก จะเข้าสู่หน้า ไฟล์ PDF



แผนการดำเนินงานตามกระบวนการปรึกษาหารือล่วงหน้า โครงการไฟฟ้าพลังน้ำเขื่อนปากแมง สปป.ลาว (ระดับภูมิภาค)



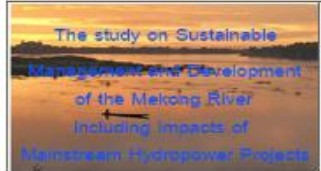


www.tnmcstudy.org

การศึกษาติดตามผลกระทบข้ามพรมแดน



การศึกษาติดตามผลกระทบข้ามพรมแดน

การศึกษาติดตามผลกระทบข้ามพรมแดน

 <p>The study on Sustainable Management and Development of the Mekong River Including Impacts of Mainstream Hydropower Projects</p>	 <p>ในการศึกษาผลกระทบของโครงการพัฒนาและจัดการน้ำในลุ่มน้ำโขงที่มีต่อพรมแดน</p>	 <p>เครือข่ายภาคประชาสังคมแม่น้ำโขง www.mekongnetwork.com</p>
<p>การศึกษาติดตามผลกระทบข้ามพรมแดน ดำเนินการโดย คณะกรรมการแม่น้ำโขง (Council Study)</p>	<p>การศึกษาติดตามผลกระทบข้ามพรมแดน ดำเนินการโดย กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (TNMC Study)</p>	<p>เครือข่ายภาคประชาสังคมแม่น้ำโขง</p>



โครงการศึกษามลกระทบและติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมข้ามพรมแดน จากโครงการพัฒนาไฟฟ้าพลังน้ำในแม่น้ำโขงสายประธาน (ปี พ.ศ ๒๕๕๓)



โครงการสร้างเครือข่ายภาคประชาสังคมเพื่อสนับสนุนการศึกษามลกระทบสิ่งแวดล้อมข้ามพรมแดนจากโครงการไฟฟ้าพลังน้ำในแม่น้ำโขงสายประธาน



ทรัพยากรกายภาพ

หน้าแรก	ทรัพยากรกายภาพ	ทรัพยากรชีวภาพ	เศรษฐศาสตร์	สังคม	เครือข่ายความร่วมมือ	ดาวน์โหลด	ข้อมูลสารสนเทศทางภูมิศาสตร์
---------	----------------	----------------	-------------	-------	----------------------	-----------	-----------------------------

โครงการศึกษาผลกระทบสิ่งแวดล้อมเชิงสังคมและวัฒนธรรม

โครงการศึกษาผลกระทบและติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมข้ามพรมแดนจากโครงการพัฒนาไฟฟ้าพลังน้ำในแม่น้ำโขงสายประธาน

เว็บไซต์นี้ พัฒนาโดยมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ภายใต้โครงการศึกษาผลกระทบและติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมเชิงสังคมและวัฒนธรรมจากโครงการพัฒนาไฟฟ้าพลังน้ำในแม่น้ำโขงสายประธาน(2557) และโครงการศึกษาผลกระทบและติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมข้ามพรมแดนจากโครงการไฟฟ้าพลังน้ำในแม่น้ำโขงสายประธาน(2558) เพื่อใช้เป็นเครื่องมือสื่อสารและส่งเสริมการมีส่วนร่วมกับภาคประชาชนในพื้นที่ศึกษา ข้อมูลและเนื้อหาต่างๆจะมีการแก้ไข และเพิ่มเติม เป็นระยะ ๆ ตามผลการศึกษาที่ได้ดำเนินการจากโครงการที่เกี่ยวข้องในระยะต่อไป ภายใต้การดูแลของกรมทรัพยากรน้ำ

สำนักบริหารจัดการลุ่มน้ำโขง



ทรัพยากรชีวภาพ

- หน้าแรก
- ทรัพยากรกายภาพ
- ทรัพยากรชีวภาพ**
- เศรษฐศาสตร์
- สังคม
- เครือข่ายความร่วมมือ
- ดาวน์โหลด
- ข้อมูลสารสนเทศทางภูมิศาสตร์

- ความหลากหลายทางชีวภาพ
- พันธุ์ปลาในแม่น้ำโขง**
- การอพยพของปลาในแม่น้ำโขง
- นิเวศทางน้ำ
- ป่าไม้

โครงการศึกษาผลกระทบและติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมข้ามพรมแดน

โครงการศึกษาผลกระทบและติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมข้ามพรมแดน จากโครงการพัฒนาไฟฟ้าพลังน้ำ ในแม่น้ำโขงสายประธาน

เว็บไซต์นี้ พัฒนาโดยมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ภายใต้โครงการศึกษาผลกระทบและติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมข้ามพรมแดนจากโครงการพัฒนาไฟฟ้าพลังน้ำ ในแม่น้ำโขงสายประธาน(2557) และโครงการศึกษาผลกระทบและติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมข้ามพรมแดนจากโครงการไฟฟ้าพลังน้ำ ในแม่น้ำโขงสายประธาน(2558) เพื่อใช้เป็นเครื่องมือสื่อสารและส่งเสริมการมีส่วนร่วมกับภาคประชาชนในขั้นที่ปรึกษา ข้อเสนอแนะหรือข้อสงสัยจะเปิดรับแก้ไข และเพิ่มเติม เป็นระยะ ๆ ตามผลการสื่อสารที่ได้ดำเนินการตลอดโครงการที่เกี่ยวข้องไป โดยผู้ดูแลเนื้อหาของกรมทรัพยากรน้ำ



คณะกรรมการแม่น้ำโขงแห่งชาติไทย

ระบบข้อมูลข่าวสาร

Thai National Mekong Committee-Information System (TNMC-IS)

ระบบติดตาม

หน้าหลัก
ระบบติดตาม
ระบบสารสนเทศภูมิศาสตร์ +
ระบบสนับสนุนการตัดสินใจ +
ข้อมูลสารสนเทศ +
ข้อมูลเขื่อนแม่โขง +

การศึกษา

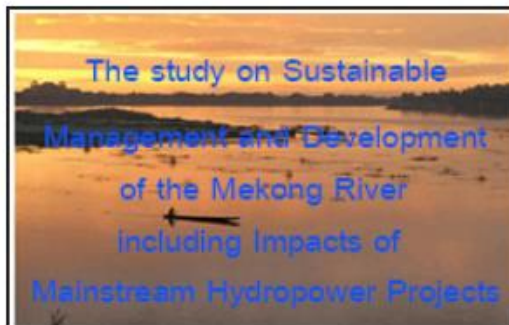
- ติดตามปริมาณฝน
- ระบบติดตามปริมาณน้ำ
- สัญญาณภาพกล้อง CCTV แม่น้ำโขง
- ระบบติดตามและคาดการณ์อุทกภัย
- ระบบติดตามและคาดการณ์ภัยแล้ง

ติดตามปริมาณน้ำฝน

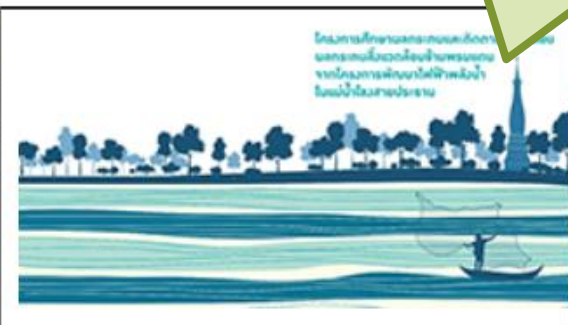
ข้ามพรมแดน

ระบบติดตามปริมาณน้ำ

การศึกษาติดตามผลกระทบข้ามพรมแดน
ดำเนินการโดยกรมทรัพยากรน้ำ กระทรวง
ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
(TNMC Study)



การศึกษาติดตามผลกระทบข้ามพรมแดน ดำเนินการโดย คณะกรรมาธิการแม่น้ำโขง (Council Study)



การศึกษาติดตามผลกระทบข้ามพรมแดน ดำเนินการโดย กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (TNMC Study)



เครือข่ายภาคประชาสังคมลุ่มน้ำโขง



<http://division.dwr.go.th/TNMC>

สำนักบริหารจัดการลุ่มน้ำโขง



การศึกษาติดตามผลกระทบข้ามพรมแดน



การจัดการองค์ความรู้แม่น้ำโขง



การติดตามปริมาณน้ำ





ลิงค์มายัง ➡ <http://division.dwr.go.th/TNMC>

ภาพเด่น
ข่าวประชาสัมพันธ์
ข่าวประกาศรับสมัครงาน
ความเป็นมาของ MRC
ระบบข้อมูลข่าวสาร คณะกรรมการแม่น้ำโขง
แห่งชาติไทย
ข้อมูลที่มีเกี่ยวข้องกับแม่น้ำโขง
MRC-Information System (MRC-IS)
ติดต่อเรา
เข้าสู่ระบบ

การประชุมคณะกรรมการกำกับดูแลงานจ้างที่ปรึกษา และคณะกรรมการตรวจรับงานเพื่อการเบิกจ่ายเงิน โครงการศึกษาผลกระทบและติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมข้ามพรมแดน จากโครงการพัฒนาไฟฟ้าพลังน้ำในแม่น้ำโขงสายประธาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2559 ครั้งที่ 1/2560

การประชุมคณะกรรมการกำกับดูแลงานจ้างที่ปรึกษา และคณะกรรมการตรวจรับงานเพื่อการเบิกจ่ายเงิน โครงการศึกษาผลกระทบและติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมข้ามพรมแดน จากโครงการพัฒนาไฟฟ้าพลังน้ำในแม่น้ำโขงสายประธาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2559 ครั้งที่ 1/2560

นางสาวนวลละออ วงศ์พินิจวโรดม ผู้อำนวยการสำนักบริหารจัดการลุ่มน้ำโขง เป็นประธานการประชุมคณะกรรมการกำกับดูแลงานจ้างที่ปรึกษา และคณะกรรมการตรวจรับงานเพื่อการเบิกจ่ายเงิน โครงการศึกษาผลกระทบและติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อมข้ามพรมแดน



รายละเอียดเพิ่มเติม www.tnmc-is.org
Email address: tnmc.is@dwr.mail.go.th

สำนักบริหารจัดการลุ่มน้ำโขง กรมทรัพยากรน้ำ
180/3 ถนนพระราม 6 ซอย 34 แขวงสามเสนใน เขตพญาไท กรุงเทพฯ 10400
โทร 0 2271 6000 ต่อ 6608



www.tnmc-is.org

