

รับ  
พร้อม  
ด้วย  
๑๖  
๒  
๒๕๖๓ ๒๑/๒๒

กลุ่มงานยุทธศาสตร์ฯ  
รับที่..... ๑๕๑  
วันที่..... 15.๙.๖๓  
เวลา.....

ศาลากลางจังหวัดปราจีนบุรี  
เลขรับที่..... 10788  
วันที่..... 14 ก.ค. 2563  
เวลา.....



ที่ นร ๑๔๐๗/ว ๓๕๒๒

สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ  
๘๘/๑๖๘-๑๗๐ ถนนวิภาวดีรังสิต  
เขตหลักสี่ กรุงเทพฯ ๑๐๒๑๐

๒๙ มิถุนายน ๒๕๖๓

เรื่อง ขออนุญาตเข้าพื้นที่เพื่อสำรวจภาคสนามและติดต่อประสานงานหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง **โครงการจัดทำผังน้ำ**  
ลุ่มน้ำมูล **สำนักงานทรัพยากรน้ำปราจีนบุรี**

เลขที่..... 9166  
วันที่..... 14 ก.ค. 2563

เรียน ผู้ว่าราชการจังหวัดปราจีนบุรี

ด้วยสำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ (สทนช.) ได้ว่าจ้างที่ปรึกษาคือมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ให้ดำเนินการศึกษาโครงการจัดทำผังน้ำ ลุ่มน้ำมูล โดยเริ่มปฏิบัติงานตั้งแต่วันที่ ๒๙ พฤษภาคม ๒๕๖๓ และสิ้นสุดสัญญาวันที่ ๒๐ กันยายน ๒๕๖๔ รวมระยะเวลาในการศึกษา ๔๘๐ วัน

ในการนี้ สทนช. จึงขออนุญาตให้ที่ปรึกษาเข้าพื้นที่เพื่อสำรวจภาคสนามและติดต่อประสานงาน หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เพื่อให้ได้มาซึ่งข้อมูลต่าง ๆ ที่เป็นประโยชน์ในการจัดทำผังน้ำลุ่มน้ำมูลต่อไป ทั้งนี้ จะได้ แ่จ้งความก้าวหน้าของโครงการฯ ให้ทราบเป็นระยะต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณาให้ความอนุเคราะห์ จะขอบคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

ปรีชา สุขกล้า

(นายปรีชา สุขกล้า)

ที่ปรึกษาด้านบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ  
ปฏิบัติราชการแทน เลขาธิการสำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ

ศูนย์อำนวยการน้ำแห่งชาติ  
โทรศัพท์ ๐ ๒๕๕๕ ๑๘๐๐  
โทรสาร ๐ ๒๕๒๑ ๙๑๔๒  
ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ nwcc.onwr@gmail.com



ที่ อว. ๖๕๐๑.๑๐๐๖/๑๕๔๘

มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์  
๕๐ ถนนงามวงศ์วาน จตุจักร  
กรุงเทพมหานคร ๑๐๙๐๐

๑๘ มิถุนายน ๒๕๖๓

เรื่อง ขอบความอนุเคราะห์ออกหนังสือถึงหน่วยงานเพื่อขอข้อมูล โครงการจัดทำฝั่งน้ำ ลุ่มน้ำมูล  
เรียน ประธานคณะกรรมการกำกับวิชาการและเทคนิค  
อ้างถึง สัญญาเลขที่ จ.๕/๒๕๖๓ (สธธ.) ลงวันที่ ๒๘ พฤษภาคม ๒๕๖๓  
สิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. รายชื่อหน่วยงานที่ขอข้อมูลและรายการข้อมูล จำนวน ๕๔ หน้า  
๒. ร่างหนังสือขอความอนุเคราะห์ข้อมูลถึงหน่วยงานต่างๆ

ตามสัญญาที่อ้างถึง สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติได้ตกลงว่าจ้างมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ เป็นที่ปรึกษาโครงการจัดทำฝั่งน้ำ ลุ่มน้ำมูล และสำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติได้มีหนังสือแจ้งวันเริ่มปฏิบัติงานตามเงื่อนไขของสัญญาจ้าง โดยขอให้ที่ปรึกษาเริ่มปฏิบัติงานตั้งแต่วันที่ ๒๙ พฤษภาคม ๒๕๖๓ และสิ้นสุดสัญญาในวันที่ ๒๐ กันยายน ๒๕๖๔ ระยะเวลาการศึกษา ๔๘๐ วัน นั้น

เนื่องจากที่ปรึกษามีความจำเป็นที่จะต้องขอความอนุเคราะห์ข้อมูลจากหน่วยงานที่มีข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับการจัดทำฝั่งน้ำ พื้นที่ลุ่มน้ำมูล ดังนั้นที่ปรึกษาจึงใคร่ขอความอนุเคราะห์ต่อสำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติในการออกหนังสือถึงหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเพื่อขอข้อมูล ตามรายละเอียดในสิ่งที่ส่งมาด้วย ๑. และ ๒.

ทั้งนี้ ในการติดต่อประสานงานด้านการนัดหมายกับเจ้าหน้าที่ผู้เกี่ยวข้อง ที่ปรึกษาได้มอบหมายให้นางสาวยุวเรศ เวชกามา โทร ๐๘๑-๓๗๓-๔๕๘๘ เป็นผู้ประสานงาน

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

( ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ณัฐ มาแจ้ง )  
ผู้จัดการโครงการ

ภาควิชาวิศวกรรมทรัพยากรน้ำ  
คณะวิศวกรรมศาสตร์  
โทรศัพท์ / โทรสาร ๐-๒๕๗๙-๑๕๖๗

ตารางที่ ๑ รายชื่อหน่วยงานที่ขอข้อมูลและรายการข้อมูล

| ลำดับ | รายชื่อหน่วยงาน               | ประเภทข้อมูล   | ขอบเขตพื้นที่<br>ที่ขออนุเคราะห์ข้อมูล   | ช่วงเวลาของข้อมูล<br>ที่ขออนุเคราะห์               | รูปแบบข้อมูล<br>ขออนุเคราะห์  |
|-------|-------------------------------|--|--|--|-------------------------------|
| ๑     | ๑.๑ กรมชลประทาน<br>(ส่วนกลาง) | <p><b>๑. ข้อมูลอุตุ-อุทกวิทยา</b></p> <p>๑) รายชื่อ รหัสสถานี และตำแหน่งพิกัด ที่ตั้งสถานี</p> <p>๑.๑) สถานีตรวจวัดปริมาณน้ำฝน</p> <p>๑.๒) สถานีตรวจวัดค่าระดับน้ำและปริมาณน้ำท่า</p> <p>๑.๓) สถานีตรวจวัดปริมาณตะกอน</p> <p>๒) ข้อมูลปริมาณน้ำฝนรายวัน ของสถานีต่างๆ</p> <p>๓) ข้อมูลปริมาณน้ำฝนรายเดือน</p> <p>๔) ข้อมูลปริมาณน้ำฝนสูงสุด ๑-๓ วัน</p> <p>๕) ข้อมูลระดับและปริมาณน้ำท่ารายวัน</p> <p>๖) ข้อมูลปริมาณน้ำท่ารายเดือน</p> <p>๗) ข้อมูลปริมาณตะกอนรายเดือน</p> <p>๘) ข้อมูลระดับและปริมาณน้ำนองสูงสุดรายปี</p> <p>๙) ข้อมูลการตรวจวัดปริมาณน้ำและระดับน้ำเพื่อการ<br/>จัดทำ Rating curve ของสถานีวัดน้ำท่าต่าง ๆ<br/>(อท.๐๒)</p> <p>๑๐) ข้อมูลระดับและปริมาณน้ำท่ารายชั่วโมง (ช่วงปีสถิติ<br/>เฉพาะช่วงเหตุการณ์น้ำท่วมน้ำแล้งครั้งสำคัญๆ ได้แก่<br/>ปี พ.ศ.๒๕๒๑ ปี พ.ศ.๒๕๓๐-๒๕๓๖ ปีพ.ศ.๒๕๔๓-<br/>๒๕๔๙ ปีพ.ศ.๒๕๕๒-๒๕๕๙ และปีพ.ศ.๒๕๖๒)</p> | <p>ข้อมูลของสถานีตรวจวัดต่างๆ ในลุ่ม<br/>น้ำมูลและพื้นที่ข้างเคียง ดังนี้</p> <p>- พื้นที่ ๑๐ จังหวัดในลุ่มน้ำมูล ได้แก่</p> <p>๑) นครราชสีมา</p> <p>๒) บุรีรัมย์</p> <p>๓) สุรินทร์</p> <p>๔) ศรีสะเกษ</p> <p>๕) อุบลราชธานี</p> <p>๖) ขอนแก่น</p> <p>๗) มหาสารคาม</p> <p>๘) ร้อยเอ็ด</p> <p>๙) ยโสธร</p> <p>๑๐) อำนาจเจริญ</p> <p>- พื้นที่ข้างเคียงลุ่มน้ำมูล ๗ จังหวัด<br/>ได้แก่</p> <p>๑) มุกดาหาร</p> <p>๒) ชัยภูมิ</p> <p>๓) ลพบุรี</p> <p>๔) สระบุรี</p> <p>๕) นครนายก</p> <p>๖) ปราจีนบุรี</p> <p>๗) สระแก้ว</p> | ช่วงปีสถิติข้อมูลตั้งแต่<br>เริ่มบันทึกถึงปัจจุบัน | ข้อมูลในรูปแบบDigital<br>file |

| ลำดับ | รายชื่อหน่วยงาน                     | ประเภทข้อมูล   | ขอบเขตพื้นที่<br>ที่ขออนุเคราะห์ข้อมูล  | ช่วงเวลาของข้อมูลที่<br>ขออนุเคราะห์ | รูปแบบข้อมูลขอ<br>อนุเคราะห์  |
|-------|-------------------------------------|--|---|--------------------------------------|---|
| ๑     | ๑.๑ กรมชลประทาน<br>(ส่วนกลาง) (ต่อ) | <p>๒. ข้อมูลการเกิดอุทกภัย ภัยแล้ง และการบริหารจัดการน้ำ พร้อมแผนงานโครงการ</p> <p>๑) ข้อมูลแผนที่แสดงพื้นที่ประสบภัยน้ำท่วม ระดับน้ำ ระยะเวลาน้ำท่วม และความเสียหายจากน้ำท่วม ในปี ต่างๆ ที่ประสบภัย</p> <p>๒) ข้อมูลแผนที่แสดงพื้นที่ประสบภัยแล้ง และความเสียหายที่เกิดขึ้น ในปีต่างๆ ที่ประสบภัย</p> <p>๓) แนวทางในการบริหารจัดการน้ำหลาก และน้ำแล้ง (Diagram การควบคุมปริมาณน้ำ/การผันน้ำ ระบายน้ำ/เกณฑ์การเตือนภัย ณ ตำแหน่งต่างๆ เกณฑ์การ จัดสรรน้ำให้กิจกรรมต่างๆ หรือลำดับความสำคัญ และปริมาณน้ำที่ส่งให้ได้ในกรณีน้ำแล้ง เป็นต้น)</p> <p>๔) แผนงานการเพิ่มความจุของอ่างเก็บน้ำ การขุดลอก ปรับปรุงลำน้ำ การรื้อหรือปรับปรุงสิ่งกีดขวางทางน้ำ การก่อสร้างคลองผันน้ำ พร้อมระบุตำแหน่งพิกัด แนวการขุดลอก/ปรับปรุง/ก่อสร้าง และประสิทธิภาพ</p> <p>๕) แผนงานการก่อสร้าง/ปรับปรุงคัน/พนังป้องกันน้ำท่วม พร้อมระบุแนวคันในแผนที่พร้อมระดับป้องกัน</p> <p>๖) แผนงานการรื้อหรือปรับปรุงอาคารชลประทานที่ชำรุดหรือกีดขวางทางน้ำ (พร้อมระบุพิกัดตำแหน่ง)</p> <p>๗) แผนที่แสดงพื้นที่ลุ่มต่ำ พื้นที่รับน้ำนอง ที่ดำเนินการไว้แล้ว รวมถึงที่อยู่ในแผนการดำเนินการ (ระบุ ตำแหน่งในแผนที่)</p> | <p>- พื้นที่ ๑๐ จังหวัดในกลุ่มน้ำมูล ได้แก่</p> <p>๑) นครราชสีมา</p> <p>๒) บุรีรัมย์</p> <p>๓) สุรินทร์</p> <p>๔) ศรีสะเกษ</p> <p>๕) อุบลราชธานี</p> <p>๖) ขอนแก่น</p> <p>๗) มหาสารคาม</p> <p>๘) ร้อยเอ็ด</p> <p>๙) ยโสธร</p> <p>๑๐) อำนาจเจริญ</p> | ตามที่มีการบันทึก                    | <p>- ข้อมูลแผนที่ที่เป็น ข้อมูลสารสนเทศ ภูมิศาสตร์ (GIS) หรือ รูปแผนที่ที่เป็น Digital file (ถ้ามี)</p> <p>- ข้อมูลความเสียหาย/ แผนงานต่างๆ ใน รูปแบบ Digital file พร้อมแผนที่ประกอบ และข้อมูลสารสนเทศ ภูมิศาสตร์ (GIS) (ถ้ามี)</p> |

| ลำดับ | รายชื่อหน่วยงาน                     | ประเภทข้อมูล  | ขอบเขตพื้นที่<br>ที่ขออนุญาตข้อมูล  | ช่วงเวลาของข้อมูลที่<br>ขออนุญาต   | รูปแบบข้อมูลขอ<br>อนุญาต   |
|-------|-------------------------------------|---|---|--|--|
| ๑     | ๑.๑ กรมชลประทาน<br>(ส่วนกลาง) (ต่อ) | <p><b>๓. แผนที่/แบบแปลน รูปตัดลำน้ำ แนวคลองส่งน้ำ/ผันน้ำ</b></p> <p>๑) แผนที่แบบแปลน รูปตัดตามยาว รูปตัดตามขวาง ลำน้ำมูล ที่กรมชลประทานได้ดำเนินการสำรวจจัดทำไว้แล้ว</p> <p>๒) แผนที่/แบบแปลนแสดงตำแหน่ง แนวและระดับ(Plan Profile) ของคัน/ผนังกันน้ำ/ทำนบดินป้องกันน้ำท่วม/เขื่อนป้องกันน้ำท่วมริมแม่น้ำมูล และลำน้ำสาขา</p> <p>๓) ข้อมูลแผนที่แสดงแนวคลองส่งน้ำสายหลัก ขอบเขตพื้นที่ส่งน้ำ และอาคารประกอบต่างๆ ของโครงการชลประทานขนาดใหญ่-กลาง และข้อมูลประสิทธิภาพของระบบชลประทาน (ฝน/แล้ง) (ถ้ามี)</p> <p>๔) ข้อมูลแผนที่แสดงตำแหน่งขอบเขตพื้นที่โครงการ และแนวคลองส่งน้ำของโครงการสูบน้ำด้วยไฟฟ้า</p> <p><b>๔. ข้อมูลโครงการพัฒนาแหล่งน้ำ การจัดสรรน้ำและสถิติการเพาะปลูก</b></p> <p>๑) ข้อมูลคุณลักษณะของโครงการชลประทานขนาดใหญ่ และขนาดกลางที่มีอยู่ในปัจจุบัน ได้แก่</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- รายละเอียดโครงการประกอบไปด้วย ชื่อโครงการ ตำแหน่งพิกัด ลักษณะทางอุทกวิทยา (พื้นที่รับน้ำ ปริมาณน้ำไหลเข้าเฉลี่ย) พื้นที่ผิวน้ำและความจุที่ รนต. รนค. และรนส. ขนาดความยาวประเภทและความสามารถในการระบายของ Spillway และ River Outlet เป็นต้น</li> <li>- ข้อมูลโค้งความจุ-ระดับ-พื้นที่ผิวน้ำ</li> <li>- ข้อมูล Rule curve</li> <li>- ข้อมูลการปรับปรุงอาคารชลศาสตร์เพื่อเพิ่มระดับเก็บกัก (ถ้ามี)</li> </ul> | <p>- พื้นที่ ๑๐ จังหวัดในกลุ่มน้ำมูล ได้แก่</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>๑) นครราชสีมา</li> <li>๒) บุรีรัมย์</li> <li>๓) สุรินทร์</li> <li>๔) ศรีสะเกษ</li> <li>๕) อุบลราชธานี</li> <li>๖) ขอนแก่น</li> <li>๗) มหาสารคาม</li> <li>๘) ร้อยเอ็ด</li> <li>๙) ยโสธร</li> <li>๑๐) อำนาจเจริญ</li> </ol> <p>พื้นที่ ๑๐ จังหวัดในกลุ่มน้ำมูล ได้แก่</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>๑. นครราชสีมา</li> <li>๒. บุรีรัมย์</li> <li>๓. สุรินทร์</li> <li>๔. ศรีสะเกษ</li> <li>๕. อุบลราชธานี</li> <li>๖. ขอนแก่น</li> <li>๗. มหาสารคาม</li> <li>๘. ร้อยเอ็ด</li> <li>๙. ยโสธร</li> <li>๑๐. อำนาจเจริญ</li> </ol> | <p>ตามที่มีการบันทึก</p> <p>- ข้อมูลโครงการตามที่มีการบันทึก</p> <p>- ข้อมูลสถิติปริมาณน้ำต่างๆ ช่วงปีสถิติข้อมูลตั้งแต่เริ่มบันทึกถึงปัจจุบัน</p> | <p>- ข้อมูลแผนที่ที่เป็นข้อมูลสารสนเทศ ภูมิศาสตร์ (GIS) หรือรูปแบบแผนที่ที่เป็น Digital file (ถ้ามี)</p> <p>- แบบแปลน รูปตัดลำน้ำ แนวคันกันน้ำ ในรูปแบบ Digital file หรือสำเนาเอกสารแบบรายละเอียด</p> <p>ข้อมูล Digital file</p> |

| ลำดับ | รายชื่อหน่วยงาน                     | ประเภทข้อมูล  | ขอบเขตพื้นที่<br>ที่ขออนุเคราะห์ข้อมูล  | ช่วงเวลาของข้อมูลที่<br>ขออนุเคราะห์  | รูปแบบข้อมูลขอ<br>อนุเคราะห์ |
|-------|-------------------------------------|---|---|---|------------------------------|
| ๑     | ๑.๑ กรมชลประทาน<br>(ส่วนกลาง) (ต่อ) | <p>๔. ข้อมูลโครงการพัฒนาแหล่งน้ำ การจัดสรรน้ำและสถิติการเพาะปลูก (ต่อ)</p> <p>๒) ข้อมูลสถิติปริมาณไหลเข้า ระดับน้ำ และปริมาณการระบายน้ำ จำแนกเป็นระบายเพื่อการอุปโภคบริโภค อุตสาหกรรม การเกษตร สันทนาการหรือการรักษา ระบบนิเวศน์วิทยา การผลิตไฟฟ้า และปริมาณน้ำที่ล้น (spill) ของแต่ละโครงการชลประทานขนาดใหญ่-กลาง (ช่วงปีสถิติข้อมูลตั้งแต่เริ่มบันทึกถึงปัจจุบัน)</p> <p>๓) ข้อมูลสถิติปริมาณน้ำที่ส่งเข้าคลองส่งน้ำสายหลัก ของโครงการชลประทานขนาดใหญ่-กลาง (ช่วงปีสถิติข้อมูลตั้งแต่เริ่มบันทึกถึงปัจจุบัน)</p> <p>๔) ข้อมูลแผนจัดสรรน้ำของโครงการชลประทาน</p> <p>๕) ข้อมูลแผนงานโครงการชลประทานขนาดใหญ่-กลาง ที่ได้ทำการศึกษาไว้ หรือมีแผนจะดำเนินการก่อสร้างในลุ่มน้ำมูล (ข้อมูลตำแหน่งพิกัด รายละเอียดองค์ประกอบโครงการ และขอบเขตพื้นที่ชลประทาน)</p> <p>๖) ข้อมูลสถิติการเพาะปลูกของโครงการขนาดใหญ่-กลาง จำแนกตามชนิดพืช (ช่วงปีสถิติการเพาะปลูกแยกเป็นช่วงฤดูฝน และช่วงฤดูแล้งย้อนหลัง ๕ ปี)</p> <p>๗) ข้อมูลปฏิทินการเพาะปลูก ของโครงการชลประทานขนาดใหญ่-กลาง ในแต่ละโครงการ</p> | <p>พื้นที่ ๑๐ จังหวัดในลุ่มน้ำมูล ได้แก่</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>๑. นครราชสีมา</li> <li>๒. บุรีรัมย์</li> <li>๓. สุรินทร์</li> <li>๔. ศรีสะเกษ</li> <li>๕. อุบลราชธานี</li> <li>๖. ขอนแก่น</li> <li>๗. มหาสารคาม</li> <li>๘. ร้อยเอ็ด</li> <li>๙. ยโสธร</li> <li>๑๐. อำนาจเจริญ</li> </ol> | <p>- ข้อมูลโครงการตามที่มีการบันทึก</p> <p>- ข้อมูลสถิติปริมาณน้ำต่างๆ ช่วงปีสถิติข้อมูลตั้งแต่เริ่มบันทึกถึงปัจจุบัน</p> | ข้อมูล Digital file          |



| ลำดับ | รายชื่อหน่วยงาน                     | ประเภทข้อมูล  | ขอบเขตพื้นที่<br>ที่ขออนุญาตหรือข้อมูล | ช่วงเวลาของข้อมูลที่<br>ขออนุญาต | รูปแบบข้อมูลขอ<br>อนุญาต  |
|-------|-------------------------------------|---|--|----------------------------------|---|
| ๑     | ๑.๑ กรมชลประทาน<br>(ส่วนกลาง) (ต่อ) | <p><b>๕. ข้อมูลการขออนุญาตใช้น้ำจากกรมชลประทาน</b></p> <p>๑) รายชื่อผู้ใช้น้ำ ปริมาณน้ำจัดสรร วัตถุประสงค์ของการใช้น้ำ (เพื่อการเกษตร อุปโภค-บริโภค หรืออุตสาหกรรม) และตำแหน่งพิกัดจุดสูบน้ำ/ใช้น้ำ แต่ละราย</p> <p>๒) ข้อมูลการใช้น้ำ รายวัน รายเดือน รายปี ของผู้ใช้น้ำแต่ละราย (สถิติย้อนหลัง ๕ ปี หรือตามที่มีการบันทึก)</p> <p><b>๖. ข้อมูลองค์ประกอบของฝั้งน้ำ (ตามที่มี)</b></p> <p>๑) แม่น้ำ ลำคลอง ฝาย รวมถึงลำน้ำธรรมชาติต่างๆ</p> <p>๒) ลำน้ำที่สร้างขึ้น (คลองชลประทาน)</p> <p>๓) ฝาย หนอง บึง กุด</p> <p>๔) ป่าบุง ป่าทาม พื้นที่ชุ่มน้ำ ป่าชายเลน</p> <p>๕) พื้นที่แหล่งเก็บกักน้ำ (อ่างเก็บน้ำ สระเก็บน้ำ ฯลฯ)</p> <p>๖) พื้นที่ทางน้ำหลาก</p> <p>๗) พื้นที่น้ำนอง</p> <p>๘) พื้นที่ลุ่มต่ำ</p> <p><b>๗. นโยบาย แผนงาน และรายงานการศึกษา</b></p> <p>๑) แผนงานการพัฒนาโครงการชลประทานขนาดใหญ่ กลาง เล็ก (แผนงานปกติ) ในพื้นที่ลุ่มน้ำมูล ประกอบไปด้วย ชื่อโครงการ ตำแหน่งที่ตั้ง พิกัด ความจุ พื้นที่รับประโยชน์/พื้นที่ชลประทาน งบประมาณ ปีที่ดำเนินการ และสถานภาพโครงการ</p> <p>๒. รายงาน ผลการศึกษาที่เกี่ยวข้องกับแนวทางในการบริหารจัดการน้ำในพื้นที่ลุ่มน้ำมูล (ฤดูน้ำหลาก/ฤดูแล้ง)</p> <p>๖) แนวคิด นโยบาย แผนงานในการแก้ไขและบรรเทาปัญหาด้านอุทกภัย/ภัยแล้งในอนาคต</p> | พื้นที่ ๑๐ จังหวัดในลุ่มน้ำมูล ได้แก่  | ตามที่มีการบันทึก                | <p>- ข้อมูล Digital file</p> <p>- ข้อมูลแผนที่ที่เป็นข้อมูลสารสนเทศ ศาสตร์ (GIS) หรือรูปแผนที่ที่เป็น Digital file (ถ้ามี)</p> <p>- แบบแปลน รูปตัดลำน้ำ แนวคันกันน้ำ ในรูปแบบ Digital file หรือสำเนาเอกสารแบบรายละเอียด</p> |

| ลำดับ | รายชื่อหน่วยงาน  | ประเภทข้อมูล   | ขอบเขตพื้นที่<br>ที่ขออนุญาตข้อมูล   | ช่วงเวลาของข้อมูลที่<br>ขออนุญาต                           | รูปแบบข้อมูลขอ<br>อนุญาต  |
|-------|--|--|--|--|---|
| ๑     | <p>๑.๒ กรมชลประทาน (ส่วนภูมิภาค)</p> <p>๑) สำนักชลประทานที่ ๘</p> <p>(๑) โครงการชลประทาน นครราชสีมา</p> <p>(๒) โครงการชลประทานบุรีรัมย์</p> <p>(๓) โครงการชลประทานสุรินทร์</p> <p>(๔) โครงการชลประทาน ศรีสะเกษ</p> <p>(๕) โครงการส่งน้ำฯ ลำตะคอง</p> <p>(๖) โครงการส่งน้ำฯ ลำพระเพลิง</p> <p>(๗) โครงการส่งน้ำฯ มูลบน-ลำแจะ</p> <p>(๘) โครงการส่งน้ำฯ ลำนางรอง</p> <p>(๙) โครงการส่งน้ำฯ ลำปลายมาศ</p> <p>(๑๐) โครงการส่งน้ำฯ พungสัมฤทธิ์</p> <p>(๑๑) โครงการส่งน้ำฯ มูลล่าง</p> <p>(๑๒) โครงการส่งน้ำฯ มูลกลาง</p> <p>(๑๓) โครงการก่อสร้าง</p> <p>๒) สำนักชลประทานที่ ๗</p> <p>(๑) โครงการชลประทาน อุบลราชธานี</p> <p>(๒) โครงการชลประทานยโสธร</p> <p>(๓) โครงการชลประทาน อำนาจเจริญ</p> <p>(๖) โครงการส่งน้ำฯ โดมน้อย</p> <p>(๗) โครงการส่งน้ำฯ ซีล่างและเซบายล่าง</p> <p>(๘) โครงการส่งน้ำฯ น้ำก่ำ</p> | <p>๑. ข้อมูลการเกิดอุทกภัย ภัยแล้ง และความเสียหาย และการบริหารจัดการน้ำ และแผนงานพัฒนาโครงการป้องกันน้ำท่วม และการระบายน้ำ</p> <p>๑) ข้อมูลแผนที่แสดงพื้นที่ประสบภัยน้ำท่วม ระดับน้ำ ระยะเวลา น้ำท่วม และความเสียหายจากน้ำท่วม ในปีต่างๆ ที่ประสบภัย</p> <p>๒) ข้อมูลแผนที่แสดงพื้นที่ประสบภัยแล้ง และความเสียหายที่เกิดขึ้น ในปีต่างๆ ที่ประสบภัย</p> <p>๓) แนวทางในการบริหารจัดการน้ำหลาก และน้ำแล้ง (Diagram การควบคุมปริมาณน้ำ/การผันน้ำ ระบายน้ำ/เกณฑ์ การเตือนภัย ณ ตำแหน่งต่างๆ เกณฑ์การจัดสรรน้ำให้กิจกรรมต่างๆ หรือลำดับความสำคัญและปริมาณน้ำที่ส่งได้ในกรณีน้ำแล้ง เป็นต้น)</p> <p>๔) แผนงานการเพิ่มความจุของอ่างเก็บน้ำ การขุดลอก ปรับปรุงลำน้ำ การรื้อหรือปรับปรุงสิ่งกีดขวางทางน้ำ การก่อสร้าง คลองผันน้ำ พร้อมระบุตำแหน่งพิกัด แนวการขุดลอก/ปรับปรุง/ก่อสร้าง และประสิทธิภาพ</p> <p>๕) แผนงานการก่อสร้าง/ปรับปรุงคัน/พนังป้องกันน้ำท่วม พร้อมระบุแนวคันในแผนที่พร้อมระดับป้องกัน</p> <p>๖) แผนงานการรื้อหรือปรับปรุงอาคารชลประทานที่ชำรุดหรือ กีดขวางทางน้ำ (พร้อมระบุพิกัดตำแหน่ง)</p> <p>๗) แผนที่แสดงพื้นที่ลุ่มต่ำ พื้นที่รับน้ำนอง ที่ดำเนินการไว้แล้ว รวมถึงที่อยู่ในแผนการดำเนินการ (ระบุตำแหน่งในแผนที่)</p> | <p>ข้อมูลในกลุ่มน้ำมูลและพื้นที่ข้างเคียง ดังนี้</p> <p>- พื้นที่ ๑๐ จังหวัดในกลุ่มน้ำมูล ได้แก่</p> <p>๑) นครราชสีมา</p> <p>๒) บุรีรัมย์</p> <p>๓) สุรินทร์</p> <p>๔) ศรีสะเกษ</p> <p>๕) อุบลราชธานี</p> <p>๖) ขอนแก่น</p> <p>๗) มหาสารคาม</p> <p>๘) ร้อยเอ็ด</p> <p>๙) ยโสธร</p> <p>๑๐) อำนาจเจริญ</p> | <p>ช่วงปีสถิติข้อมูลตั้งแต่<br/>เริ่มบันทึกถึงปัจจุบัน</p> | <p>- ข้อมูลแผนที่ขอความ<br/>อนุญาตเป็นข้อมูล<br/>สารสนเทศภูมิศาสตร์<br/>(GIS) หรือ รูปแผนที่ที่<br/>เป็น Digital file(ถ้ามี)</p> <p>- ข้อมูลความเสียหาย/<br/>แผนงานต่างๆ ขอความ<br/>อนุญาตเป็น Digital<br/>file พร้อมแผนที่ประกอบ</p> |



| ลำดับ | รายชื่อหน่วยงาน  | ประเภทข้อมูล   | ขอบเขตพื้นที่<br>ที่ขออนุญาตข้อมูล   | ช่วงเวลาของข้อมูล<br>ขออนุญาต | รูปแบบข้อมูล<br>ขออนุญาต   |
|-------|--|--|--|-------------------------------|--|
| ๒     | <p>๑.๒ กรมชลประทาน (ส่วนภูมิภาค) (ต่อ)</p> <p>๑) สำนักชลประทานที่ ๘</p> <p>(๑) โครงการชลประทาน นครราชสีมา</p> <p>(๒) โครงการชลประทานบุรีรัมย์</p> <p>(๓) โครงการชลประทานสุรินทร์</p> <p>(๔) โครงการชลประทาน ศรีสะเกษ</p> <p>(๕) โครงการส่งน้ำฯ ลำตะคอง</p> <p>(๖) โครงการส่งน้ำฯ ลำพระเพลิง</p> <p>(๗) โครงการส่งน้ำฯ มูลบน-ลำแจะ</p> <p>(๘) โครงการส่งน้ำฯ ลำนางรอง</p> <p>(๙) โครงการส่งน้ำฯ ลำปลายมาศ</p> <p>(๑๐) โครงการส่งน้ำฯ ทุ่งสัมฤทธิ์</p> <p>(๑๑) โครงการส่งน้ำฯ มูลล่าง</p> <p>(๑๒) โครงการส่งน้ำฯ มูลกลาง</p> <p>(๑๓) โครงการก่อสร้าง</p> <p>๒) สำนักชลประทานที่ ๗</p> <p>(๑) โครงการชลประทาน อุบลราชธานี</p> <p>(๒) โครงการชลประทานยโสธร</p> <p>(๓) โครงการชลประทาน อำนาจเจริญ</p> <p>(๖) โครงการส่งน้ำฯ โดมน้อย</p> <p>(๗) โครงการส่งน้ำฯ ซีล่างและเซบายล่าง</p> <p>(๘) โครงการส่งน้ำฯ น้ำก่ำ</p> | <p>๒. แผนที่/แบบแปลน รูปตัดลำน้ำ แนวคลองส่งน้ำ/ฝันน้ำ แปลงกรรมสิทธิ์ที่ดิน</p> <p>๑) แผนที่แบบแปลน รูปตัดตามยาว รูปตัดตามขวาง ลำน้ำมูล ที่กรมชลประทานได้ดำเนินการสำรวจจัดทำไว้แล้ว</p> <p>๒) แผนที่/แบบแปลนแสดงตำแหน่ง แนวและระดับ(Plan Profile) ของคัน/พังกันน้ำ/ทำนบดินป้องกันน้ำท่วม/เขื่อนป้องกันน้ำท่วมริมแม่น้ำมูล และลำน้ำสาขาหลักต่างๆ</p> <p>๓) ข้อมูลแผนที่แสดงแนวคลองส่งน้ำสายหลัก ขอบเขตพื้นที่ส่งน้ำ และอาคารประกอบต่างๆ ของโครงการชลประทานขนาดกลาง และข้อมูลประสิทธิภาพของระบบชลประทาน(ฝน/แล้ง)</p> <p>๔) ข้อมูลแผนที่แสดงตำแหน่งขอบเขตพื้นที่โครงการ และแนวคลองส่งน้ำของโครงการสูบน้ำด้วยไฟฟ้าในลุ่มน้ำมูล</p> <p>๓. ข้อมูลโครงการพัฒนาแหล่งน้ำ การจัดสรรน้ำและสถิติการเพาะปลูก</p> <p>๑) ข้อมูลคุณลักษณะของโครงการชลประทานขนาดใหญ่ และขนาดกลางที่มีอยู่ในปัจจุบัน ได้แก่</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- รายละเอียดโครงการประกอบไปด้วย ชื่อโครงการ ตำแหน่งพิกัด ลักษณะทางอุทกวิทยา (พื้นที่รับน้ำ ปริมาณน้ำไหลเข้าเฉลี่ย) พื้นที่ผิวน้ำและความจุที่ รนต. รนค.และรนส. ขนาดความยาวประเภทและความสามารถในการระบายของ Spillway และ River Outlet เป็นต้น</li> <li>- ข้อมูลโค้งความจุ-ระดับ-พื้นที่ผิวน้ำ</li> <li>- ข้อมูลRule curve</li> <li>- ข้อมูลการปรับปรุงอาคารชลศาสตร์เพื่อเพิ่มระดับเก็บกัก (ถ้ามี)</li> </ul> | <p>- พื้นที่ ๑๐ จังหวัดในลุ่มน้ำมูล ได้แก่</p> <p>๑) นครราชสีมา</p> <p>๒) บุรีรัมย์</p> <p>๓) สุรินทร์</p> <p>๔) ศรีสะเกษ</p> <p>๕) อุบลราชธานี</p> <p>๖) ขอนแก่น</p> <p>๗) มหาสารคาม</p> <p>๘) ร้อยเอ็ด</p> <p>๙) ยโสธร</p> <p>๑๐) อำนาจเจริญ</p> | <p>ตามที่มีการบันทึก</p>      | <p>- ข้อมูลแผนที่ที่เป็นข้อมูลสารสนเทศภูมิศาสตร์ (GIS) หรือ รูปแผนที่ที่เป็น Digital file (ถ้ามี)</p> <p>- แบบแปลน รูปตัดลำน้ำ แนวคันกันน้ำ ในรูปแบบ Digital file หรือสำเนาเอกสารแบบรายละเอียด</p> |

| ลำดับ | รายชื่อหน่วยงาน   | ประเภทข้อมูล   | ขอบเขตพื้นที่<br>ที่ขออนุญาตข้อมูล   | ช่วงเวลาของข้อมูลที่<br>ขออนุญาต | รูปแบบข้อมูลขอ<br>อนุญาต  |
|-------|---|--|--|----------------------------------|---|
| ๒     | <p>๑.๒ กรมชลประทาน (ส่วนภูมิภาค) (ต่อ)</p> <p>๑) สำนักชลประทานที่ ๘</p> <p>(๑) โครงการชลประทาน นครราชสีมา</p> <p>(๒) โครงการชลประทานบุรีรัมย์</p> <p>(๓) โครงการชลประทานสุรินทร์</p> <p>(๔) โครงการชลประทาน ศรีสะเกษ</p> <p>(๕) โครงการส่งน้ำฯ ลำตะคอง</p> <p>(๖) โครงการส่งน้ำฯ ลำพระเพลิง</p> <p>(๗) โครงการส่งน้ำฯมูลบน-ลำแะ</p> <p>(๘) โครงการส่งน้ำฯลำนางรอง</p> <p>(๙) โครงการส่งน้ำฯ ลำปลายมาศ</p> <p>(๑๐) โครงการส่งน้ำฯ พุ่งสัมพันธ์</p> <p>(๑๑) โครงการส่งน้ำฯ มูลล่าง</p> <p>(๑๒) โครงการส่งน้ำฯ มูลกลาง</p> <p>(๑๓) โครงการก่อสร้าง</p> <p>๒) สำนักชลประทานที่ ๗</p> <p>(๑) โครงการชลประทาน อุบลราชธานี</p> <p>(๒) โครงการชลประทานยโสธร</p> <p>(๓) โครงการชลประทาน อำนาจเจริญ</p> <p>(๖) โครงการส่งน้ำฯ โดมน้อย</p> <p>(๗) โครงการส่งน้ำฯ ซีล่างและเซบายล่าง</p> <p>(๘) โครงการส่งน้ำฯ น้ำก่ำ</p> | <p>๓. ข้อมูลโครงการพัฒนาแหล่งน้ำ การจัดสรรน้ำและสถิติการเพาะปลูก (ต่อ)</p> <p>๒) ข้อมูลสถิติปริมาณไหลเข้า ระดับน้ำ และปริมาณการระบายน้ำ จำแนกเป็นระบายเพื่อการอุปโภคบริโภค อุตสาหกรรม การเกษตร สันทนาการหรือการรักษาพยาบาล นิเวศน์วิทยา การผลิตไฟฟ้า และปริมาณน้ำที่ล้น(spill) ของแต่ละโครงการชลประทานขนาดใหญ่-กลาง (ช่วงปีสถิติข้อมูลตั้งแต่เริ่มบันทึกถึงปัจจุบัน)</p> <p>๓) ข้อมูลสถิติปริมาณน้ำที่ส่งเข้าคลองส่งน้ำสายหลัก ของโครงการชลประทานขนาดใหญ่-กลาง (ช่วงปีสถิติข้อมูลตั้งแต่เริ่มบันทึกถึงปัจจุบัน)</p> <p>๔) ข้อมูลแผนจัดสรรน้ำของโครงการชลประทาน</p> <p>๕) ข้อมูลแผนงานโครงการชลประทานขนาดใหญ่-กลาง ที่ได้ทำการศึกษาไว้ หรือมีแผนจะดำเนินการก่อสร้างในลุ่มน้ำมูล (ข้อมูลตำแหน่งพิกัด รายละเอียดองค์ประกอบโครงการ และขอบเขตพื้นที่ชลประทาน)</p> <p>๖) ข้อมูลสถิติการเพาะปลูกของโครงการขนาดใหญ่-กลาง จำแนกตามชนิดพืช (ช่วงปีสถิติการเพาะปลูกแยกเป็นช่วงฤดูฝน และช่วงฤดูแล้งย้อนหลัง ๕ ปี)</p> <p>๗) ข้อมูลปฏิทินการเพาะปลูก ของโครงการชลประทานขนาดใหญ่-กลาง ในแต่ละโครงการ</p> | <p>- พื้นที่ ๑๐ จังหวัดในลุ่มน้ำมูล ได้แก่</p> <p>๑) นครราชสีมา</p> <p>๒) บุรีรัมย์</p> <p>๓) สุรินทร์</p> <p>๔) ศรีสะเกษ</p> <p>๕) อุบลราชธานี</p> <p>๖) ขอนแก่น</p> <p>๗) มหาสารคาม</p> <p>๘) ร้อยเอ็ด</p> <p>๙) ยโสธร</p> <p>๑๐) อำนาจเจริญ</p> | <p>ตามที่มีการบันทึก</p>         | <p>- ข้อมูล Digital File</p> <p>- ข้อมูลแผนที่ที่เป็นข้อมูลสารสนเทศภูมิศาสตร์ (GIS) หรือ รูปแผนที่ที่เป็น Digital file (ถ้ามี)</p> <p>- แบบแปลน รูปตัดลำน้ำ แนวคันกันน้ำ ในรูปแบบ Digital file หรือสำเนาเอกสารแบบรายละเอียด</p> |

| ลำดับ | รายชื่อหน่วยงาน   | ประเภทข้อมูล   | ขอบเขตพื้นที่<br>ที่ขออนุญาตข้อมูล   | ช่วงเวลาของข้อมูล<br>ขออนุญาต | รูปแบบข้อมูล<br>ขออนุญาต   |
|-------|---|--|--|-------------------------------|--|
| ๒     | <b>๑.๒ กรมชลประทาน (ส่วนภูมิภาค) (ต่อ)</b><br><b>๑) สำนักชลประทานที่ ๘</b><br>(๑) โครงการชลประทาน นครราชสีมา<br>(๒) โครงการชลประทานบุรีรัมย์<br>(๓) โครงการชลประทานสุรินทร์<br>(๔) โครงการชลประทาน ศรีสะเกษ<br>(๕) โครงการส่งน้ำฯ ลำตะคอง<br>(๖) โครงการส่งน้ำฯ ลำพระเพลิง<br>(๗) โครงการส่งน้ำฯมูลบน-ลำแพระ<br>(๘) โครงการส่งน้ำฯลำนางรอง<br>(๙) โครงการส่งน้ำฯ ลำปลายมาศ<br>(๑๐) โครงการส่งน้ำฯ พungสัมฤทธิ์<br>(๑๑) โครงการส่งน้ำฯ มูลล่าง<br>(๑๒) โครงการส่งน้ำฯ มูลกลาง<br>(๑๓) โครงการก่อสร้าง<br><b>๒) สำนักชลประทานที่ ๗</b><br>(๑) โครงการชลประทาน อุบลราชธานี<br>(๒) โครงการชลประทานยโสธร<br>(๓) โครงการชลประทาน อำนาจเจริญ<br>(๖) โครงการส่งน้ำฯ โดมน้อย<br>(๗) โครงการส่งน้ำฯ ซีล่างและเซบายล่าง<br>(๘) โครงการส่งน้ำฯ น้ำก่ำ | <b>๔. ข้อมูลการขออนุญาตใช้น้ำจากกรมชลประทาน</b><br>๑) รายชื่อผู้ใช้น้ำ ปริมาณน้ำจัดสรร วัตถุประสงค์ของการใช้น้ำ (เพื่อการเกษตร อุปโภค-บริโภค หรืออุตสาหกรรม) และตำแหน่งพิกัดจุดสูบน้ำ/ใช้น้ำ แต่ละราย<br>๒) ข้อมูลการใช้น้ำ รายวัน รายเดือน รายปี ของผู้ใช้น้ำแต่ละราย (สถิติย้อนหลัง ๕ ปี หรือตามที่มีการบันทึก)<br><br><b>๕. ข้อมูลองค์ประกอบของฝั้งน้ำ (ตามที่มี)</b><br>๑) แม่ น้ำ ลำคลอง ห้วย รวมถึงลำน้ำธรรมชาติต่างๆ<br>๒) ลำน้ำที่สร้างขึ้น (คลองชลประทาน)<br>๓) ห้วย หนอง บึง กุด<br>๔) ป่าบุง ป่าทาม พื้นที่ชุ่มน้ำ ป่าชายเลน<br>๕) พื้นที่แหล่งเก็บกักน้ำ (อ่างเก็บน้ำ สระเก็บน้ำ ฯลฯ)<br>๖) พื้นที่ทางน้ำหลาก<br>๗) พื้นที่น้ำนอง<br>๘) พื้นที่ลุ่มต่ำ | - พื้นที่ ๑๐ จังหวัดในกลุ่มน้ำมูล ได้แก่<br>๑) นครราชสีมา<br>๒) บุรีรัมย์<br>๓) สุรินทร์<br>๔) ศรีสะเกษ<br>๕) อุบลราชธานี<br>๖) ขอนแก่น<br>๗) มหาสารคาม<br>๘) ร้อยเอ็ด<br>๙) ยโสธร<br>๑๐) อำนาจเจริญ | ตามที่มีการบันทึก             | - ข้อมูล Digital File<br>- ข้อมูลแผนที่ที่เป็นข้อมูลสารสนเทศภูมิศาสตร์ (GIS) หรือ รูปแผนที่ที่เป็น Digital file (ถ้ามี)<br><br>- แบบแปลน รูปตัดลำน้ำ แนวคันกันน้ำ ในรูปแบบ Digital file หรือสำเนาเอกสารแบบรายละเอียด |
|       |   | <b>๗. นโยบาย แผนงาน และรายงานการศึกษา</b><br>๑) แผนงานการพัฒนาโครงการชลประทานขนาดใหญ่ กลาง เล็ก (แผนงานปกติ) ในพื้นที่ลุ่มน้ำมูล ประกอบไปด้วย ชื่อโครงการ ตำแหน่งที่ตั้ง พิกัด ความจุ พื้นที่รับประโยชน์/พื้นที่ชลประทาน งบประมาณ ปีที่ดำเนินการ และสถานภาพโครงการ<br>๒. รายงาน ผลการศึกษาที่เกี่ยวข้องกับแนวทางในการบริหารจัดการน้ำในพื้นที่ลุ่มน้ำมูล (ฤดูน้ำหลาก/ฤดูแล้ง)<br>๖) แนวคิด นโยบาย แผนงานในการแก้ไขและบรรเทาปัญหา ด้านอุทกภัย/ภัยแล้งในอนาคต   |  |                               |  |

| ลำดับ | รายชื่อหน่วยงาน       | ประเภทข้อมูล  | ขอบเขตพื้นที่<br>ที่ขออนุเคราะห์ข้อมูล   | ช่วงเวลาของข้อมูลที่<br>ขออนุเคราะห์               | รูปแบบข้อมูลขอ<br>อนุเคราะห์  |
|-------|-----------------------|---|--|--|-------------------------------|
| ๒     | กรมอุตุนิยมหาวิทยาลัย | <p><b>๑. ข้อมูลอุตุ-อุทกวิทยา</b></p> <p>๑) รายชื่อ รหัสสถานี และตำแหน่งพิกัด ที่ตั้งสถานี</p> <p>๒) ข้อมูลปริมาณน้ำฝนรายวัน</p> <p>๓) ข้อมูลปริมาณน้ำฝนรายเดือน</p> <p>๔) ข้อมูลปริมาณน้ำฝนสูงสุด ๑-๓ วัน</p> <p>๕) ข้อมูลสถิติภูมิอากาศ</p> <p>๖) ข้อมูลอัตราการระเหยรายวัน</p> <p>๗) ข้อมูลปริมาณฝนรายชั่วโมง ช่วงปีสถิติเหตุการณ์น้ำท่วมน้ำแล้งสำคัญ ได้แก่ พ.ศ ๒๕๒๑ พ.ศ ๒๕๓๐-๒๕๓๖ พ.ศ.๒๕๔๓-๒๕๔๔ พ.ศ.๒๕๕๒-๒๕๕๔ และ พ.ศ.๒๕๖๒</p> | <p>ข้อมูลของสถานีตรวจวัดต่างๆ ในลุ่มน้ำมูลและพื้นที่ข้างเคียง ดังนี้</p> <p>- พื้นที่ ๑๐ จังหวัดในลุ่มน้ำมูล ได้แก่</p> <p>๑๑) นครราชสีมา</p> <p>๑๒) บุรีรัมย์</p> <p>๑๓) สุรินทร์</p> <p>๑๔) ศรีสะเกษ</p> <p>๑๕) อุบลราชธานี</p> <p>๑๖) ขอนแก่น</p> <p>๑๗) มหาสารคาม</p> <p>๑๘) ร้อยเอ็ด</p> <p>๑๙) ยโสธร</p> <p>๒๐) อำนาจเจริญ</p> <p>- พื้นที่ข้างเคียงลุ่มน้ำมูล ๗ จังหวัด ได้แก่</p> <p>๑) มุกดาหาร</p> <p>๒) ชัยภูมิ</p> <p>๓) ลพบุรี</p> <p>๔) สระบุรี</p> <p>๕) นครนายก</p> <p>๖) ปราจีนบุรี</p> <p>๗) สระแก้ว</p> | ช่วงปีสถิติข้อมูลตั้งแต่<br>เริ่มบันทึกถึงปัจจุบัน | ข้อมูลในรูปแบบDigital<br>file |

| ลำดับ | รายชื่อหน่วยงาน | ประเภทข้อมูล  | ขอบเขตพื้นที่<br>ที่ขออนุเคราะห์ข้อมูล  | ช่วงเวลาของข้อมูลที่<br>ขออนุเคราะห์  | รูปแบบข้อมูลขอ<br>อนุเคราะห์  |
|-------|-----------------|---|---|---|---|
| ๓     | กรมทรัพยากรน้ำ  | <p><b>๑. ข้อมูลอุตุ-อุทกวิทยา</b></p> <p>๑) รายชื่อ รหัสสถานี และตำแหน่งพิกัด ที่ตั้งสถานี</p> <p>๑.๑) สถานีตรวจวัดปริมาณน้ำฝน</p> <p>๑.๒) สถานีตรวจวัดค่าระดับน้ำและปริมาณน้ำท่า</p> <p>๑.๓) สถานีตรวจวัดปริมาณตะกอน</p> <p>๒) ข้อมูลปริมาณน้ำฝนรายวัน ของสถานีต่างๆ</p> <p>๓) ข้อมูลปริมาณน้ำฝนรายเดือน</p> <p>๔) ข้อมูลปริมาณน้ำฝนสูงสุด ๑-๓ วัน</p> <p>๕) ข้อมูลระดับและปริมาณน้ำท่ารายวัน</p> <p>๖) ข้อมูลปริมาณน้ำท่ารายเดือน</p> <p>๗) ข้อมูลปริมาณตะกอนรายเดือน</p> <p>๘) ข้อมูลระดับและปริมาณน้ำนองสูงสุดรายปี</p> <p><b>๒. ข้อมูลการบริหารจัดการน้ำ</b></p> <p>เกณฑ์การเฝ้าระวังและเตือนภัย ณ ตำแหน่งต่างๆ ใน<br/>แม่น้ำมูลและลำน้ำสาขาของแม่น้ำมูล</p> | <p>ข้อมูลของสถานีตรวจวัดต่างๆ ในลุ่ม<br/>น้ำมูลและพื้นที่ข้างเคียง ดังนี้</p> <p>- พื้นที่ ๑๐ จังหวัดในลุ่มน้ำมูล ได้แก่</p> <p>๑) นครราชสีมา</p> <p>๒) บุรีรัมย์</p> <p>๓) สุรินทร์</p> <p>๔) ศรีสะเกษ</p> <p>๕) อุบลราชธานี</p> <p>๖) ขอนแก่น</p> <p>๗) มหาสารคาม</p> <p>๘) ร้อยเอ็ด</p> <p>๙) ยโสธร</p> <p>๑๐) อำนาจเจริญ</p> <p>- พื้นที่ข้างเคียงลุ่มน้ำมูล ๗ จังหวัด<br/>ได้แก่</p> <p>๑) มุกดาหาร</p> <p>๒) ชัยภูมิ</p> <p>๓) ลพบุรี</p> <p>๔) สระบุรี</p> <p>๕) นครนายก</p> <p>๖) ปราจีนบุรี</p> <p>๗) สระแก้ว</p> <p>แม่น้ำมูลและลำน้ำสาขาของแม่น้ำมูล</p> | <p>ช่วงปีสถิติข้อมูลตั้งแต่<br/>เริ่มบันทึกถึงปัจจุบัน</p> <p>ตามที่มีการบันทึก</p> | <p>ข้อมูลในรูปแบบDigital<br/>file</p> <p>ข้อมูลในรูปแบบDigital<br/>file</p> |

| ลำดับ | รายชื่อหน่วยงาน      | ประเภทข้อมูล  | ขอบเขตพื้นที่<br>ที่ขออนุเคราะห์ข้อมูล   | ช่วงเวลาของข้อมูลที่<br>ขออนุเคราะห์ | รูปแบบข้อมูลขอ<br>อนุเคราะห์   |
|-------|----------------------|---|--|--------------------------------------|--|
| ๓     | กรมทรัพยากรน้ำ (ต่อ) | <p><b>๓. แผนที่/แบบแปลน รูปตัดลำน้ำ</b><br/>แผนที่แบบแปลน รูปตัดตามยาว รูปตัดตามขวาง ลำน้ำ<br/>มูล ที่กรมทรัพยากรน้ำได้ดำเนินการสำรวจจัดทำไว้แล้ว</p> <p><b>๔. ข้อมูลสารสนเทศภูมิศาสตร์ขององค์ประกอบของผิวน้ำ<br/>(ตามที่มี)</b></p> <p>๑) แม่น้ำ ลำคลอง ห้วย รวมถึงลำน้ำธรรมชาติต่างๆ<br/>๒) ลำน้ำที่สร้างขึ้น (คลองชลประทาน)<br/>๓) ห้วย หนอง บึง กุด<br/>๔) ป่าบุง ป่าทาม พื้นที่ชุ่มน้ำ ป่าชายเลน<br/>๕) พื้นที่แหล่งเก็บกักน้ำ (อ่างเก็บน้ำ สระเก็บน้ำ ฯลฯ)<br/>๖) พื้นที่ทางน้ำหลาก พื้นที่นํ้านอง พื้นที่ลุ่มต่ำ</p> <p><b>๕. นโยบาย แผนงาน และรายงานการศึกษา</b></p> <p>๑) ข้อมูลโครงการพัฒนาแหล่งน้ำสภาพปัจจุบัน และ<br/>แผนพัฒนาในอนาคต ประกอบด้วยรายละเอียดแผนงาน<br/>พื้นที่เป้าหมาย ปีที่พัฒนา รูปแบบการพัฒนา และปริมาณ<br/>น้ำที่คาดว่าจะพัฒนาขึ้นมาใช้ได้</p> <p>๒) โครงการ/แผนงานพัฒนาแหล่งน้ำสำหรับการเกษตรนอก<br/>พื้นที่ชลประทาน</p> <p>๓) โครงการศึกษาความมั่นคงของกลุ่มน้ำอย่างยั่งยืน</p> <p>๔) รายงานการศึกษาโครงการจัดทำแผนบริหารจัดการและ<br/>พัฒนาทรัพยากรน้ำแบบบูรณาการ รายจังหวัด ในพื้นที่<br/>ศึกษา</p> <p>๕) แผนพัฒนากลุ่มน้ำมูล กรมทรัพยากรน้ำ ปี พ.ศ.๒๕๖๓</p> <p>๖) แผนการบริหารจัดการอุทกภัย ระบบป้องกันน้ำท่วมและ<br/>การระบายน้ำ และแผนการบริหารจัดการน้ำแล้ง</p> | <p>- พื้นที่ ๑๐ จังหวัดในกลุ่มน้ำมูล ได้แก่</p> <p>๑) นครราชสีมา<br/>๒) บุรีรัมย์<br/>๓) สุรินทร์<br/>๔) ศรีสะเกษ<br/>๕) อุบลราชธานี<br/>๖) ขอนแก่น<br/>๗) มหาสารคาม<br/>๘) ร้อยเอ็ด<br/>๙) ยโสธร<br/>๑๐) อำนาจเจริญ</p> | ตามที่มีการบันทึก                    | <p>- ข้อมูลในรูปแบบDigital<br/>file</p> <p>- ข้อมูลแผนที่ที่เป็น<br/>ข้อมูลสารสนเทศ<br/>ภูมิศาสตร์ (GIS) หรือ<br/>รูปแผนที่ที่เป็น Digital<br/>file (ถ้ามี)</p> <p>- แบบแปลน รูปตัดลำ<br/>น้ำ แนวคันกั้นน้ำ ใน<br/>รูปแบบ Digital file<br/>หรือสำเนาเอกสารแบบ<br/>รายละเอียด</p> |

| ลำดับ | รายชื่อหน่วยงาน | ประเภทข้อมูล  | ขอบเขตพื้นที่<br>ที่ขออนุเคราะห์ข้อมูล   | ช่วงเวลาของข้อมูลที่<br>ขออนุเคราะห์ | รูปแบบข้อมูลขอ<br>อนุเคราะห์  |
|-------|-----------------|---|--|--------------------------------------|---|
| ๔     | กรมเจ้าท่า      | <p>๑. ข้อมูลขอบเขตทางน้ำ</p> <p>๒. การขุดลอกทางน้ำและปรับปรุงตลิ่งที่ดำเนินการไปแล้วถึงปัจจุบัน ได้แก่</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- แผนที่แสดงแนวขุดลอก</li> <li>- ตำแหน่งพิกัดที่ตั้งเริ่มต้นและสิ้นสุดการขุดลอก</li> <li>- ผลการสำรวจ (แผนที่แสดงแปลน รูปตัดตามยาวและรูปตัดตามขวางที่ดำเนินการขุดลอกแล้วเสร็จ)</li> </ul> <p>๓. แผนงานการขุดลอกปรับปรุงทางน้ำและปรับปรุงตลิ่งในลำน้ำมูลและลำน้ำสาขา</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ชื่อโครงการ แผนที่แสดงตำแหน่งที่ตั้ง และรายละเอียดลักษณะโครงการ เช่น รูปแบบการปรับปรุง ขนาดความกว้างและแนวคลองที่ปรับปรุง และปีที่จะดำเนินการ</li> </ul> <p>๔. ผลการสำรวจจัดทำแปลน ตำแหน่งและข้อมูลการจัดทำรูปตัดตามขวางแม่น้ำมูลและลำน้ำสาขา ที่กรมเจ้าท่าได้ดำเนินการสำรวจจัดทำไว้แล้ว</p> <p>๕. ข้อมูลหลักเขตควบคุมทางน้ำ ที่กรมเจ้าท่าได้สำรวจและดำเนินการ</p> <p>๖. ข้อมูลหมุดหลักฐาน ได้แก่ หมายเลขหมุด ตำแหน่งพิกัดข้อมูลระดับ (ม.รทก.) วันที่สร้างหมุด</p> | <p>- ลำน้ำในพื้นที่ ๑๐ จังหวัดในลุ่มน้ำมูล ได้แก่</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>๑) นครราชสีมา</li> <li>๒) บุรีรัมย์</li> <li>๓) สุรินทร์</li> <li>๔) ศรีสะเกษ</li> <li>๕) อุบลราชธานี</li> <li>๖) ขอนแก่น</li> <li>๗) มหาสารคาม</li> <li>๘) ร้อยเอ็ด</li> <li>๙) ยโสธร</li> <li>๑๐) อำนาจเจริญ</li> </ol> | ตามที่ได้มีการบันทึก                 | <ul style="list-style-type: none"> <li>- ข้อมูลในรูปแบบ Digital file</li> <li>- ข้อมูลแผนที่ หลักเขตควบคุมทางน้ำ หมุดหลักฐาน ที่เป็นข้อมูลสารสนเทศภูมิศาสตร์ (GIS) หรือ รูปแผนที่ที่เป็น Digital file (ถ้ามี)</li> <li>- แบบแปลน รูปตัดลำน้ำ แนวคันกันน้ำ หลักเขตควบคุมทางน้ำ หมุดหลักฐาน ในรูปแบบ Digital file หรือสำเนาเอกสารแบบรายละเอียด</li> </ul> |



| ลำดับ | รายชื่อหน่วยงาน  | ประเภทข้อมูล  | ขอบเขตพื้นที่<br>ที่ขออนุเคราะห์ข้อมูล  | ช่วงเวลาของข้อมูลที่<br>ขออนุเคราะห์ | รูปแบบข้อมูลขอ<br>อนุเคราะห์   |
|-------|------------------|---|---|--------------------------------------|--|
| ๔     | กรมเจ้าท่า (ต่อ) | <b>๗. ข้อมูลองค์ประกอบของผังน้ำ (ตามที่มี)</b><br>๑) แม่น้ำ ลำคลอง ห้วย รวมถึงลำน้ำธรรมชาติต่างๆ<br>๒) ลำน้ำที่สร้างขึ้น (คลองชลประทาน)<br>๓) ห้วย หนอง บึง กุด<br>๔) ป่าบุง ป่าทาม พื้นที่ชุ่มน้ำ ป่าชายเลน<br>๕) พื้นที่แหล่งเก็บกักน้ำ (อ่างเก็บน้ำ สระเก็บน้ำ ฯลฯ)<br>๖) พื้นที่ทางน้ำหลาก<br>๗) พื้นที่น้ำนอง<br>๘) พื้นที่ลุ่มต่ำ | - ลำน้ำในพื้นที่ ๑๐ จังหวัดในลุ่มน้ำ<br>มูล ได้แก่<br>๑๑) นครราชสีมา<br>๑๒) บุรีรัมย์<br>๑๓) สุรินทร์<br>๑๔) ศรีสะเกษ<br>๑๕) อุบลราชธานี<br>๑๖) ขอนแก่น<br>๑๗) มหาสารคาม<br>๑๘) ร้อยเอ็ด<br>๑๙) ยโสธร<br>๒๐) อำนาจเจริญ | ตามที่ได้มีการบันทึก                 | - ข้อมูลในรูปแบบ<br>Digital file<br>- ข้อมูลแผนที่ หลักเขต<br>ควบคุมทางน้ำ หมด<br>หลักฐาน ที่เป็นข้อมูล<br>สารสนเทศภูมิศาสตร์<br>(GIS) หรือ รูปแผนที่ที่<br>เป็น Digital file (ถ้ามี)<br>- แบบแปลน รูปตัดลำ<br>น้ำ แนวคันกันน้ำ หลัก<br>เขตควบคุมทางน้ำ หมด<br>หลักฐาน ในรูปแบบ<br>Digital file หรือสำเนา<br>เอกสารแบบ<br>รายละเอียด |

| ลำดับ | รายชื่อหน่วยงาน               | ประเภทข้อมูล   | ขอบเขตพื้นที่<br>ที่ขออนุเคราะห์ข้อมูล  | ช่วงเวลาของข้อมูลที่<br>ขออนุเคราะห์               | รูปแบบข้อมูลขอ<br>อนุเคราะห์  |
|-------|-------------------------------|--|---|--|-------------------------------|
| ๕     | การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย | <p>๑. ข้อมูลอุตสาหกรรม</p> <p>๒) รายชื่อ รหัสสถานี และตำแหน่งพิกัด ที่ตั้งสถานี</p> <p>๒.๑) สถานีตรวจวัดปริมาณน้ำฝน</p> <p>๒.๒) สถานีตรวจวัดค่าระดับน้ำและปริมาณน้ำท่า</p> <p>๒.๓) สถานีตรวจวัดปริมาณตะกอน</p> <p>๓) ข้อมูลปริมาณน้ำฝนรายวัน ของสถานีต่างๆ</p> <p>๔) ข้อมูลปริมาณน้ำฝนรายเดือน</p> <p>๕) ข้อมูลปริมาณน้ำฝนสูงสุด ๑-๓ วัน</p> <p>๖) ข้อมูลระดับและปริมาณน้ำท่ารายวัน</p> <p>๗) ข้อมูลปริมาณน้ำท่ารายเดือน</p> <p>๘) ข้อมูลปริมาณตะกอนรายเดือน</p> <p>๙) ข้อมูลระดับและปริมาณน้ำนองสูงสุดรายปี</p> <p>๑๐) ข้อมูลระดับและปริมาณน้ำท่ารายชั่วโมง ช่วงปีสถิติ เหตุการณ์น้ำท่วมน้ำแล้งสำคัญ ได้แก่ พ.ศ ๒๕๒๑ พ.ศ ๒๕๓๐-๒๕๓๖ พ.ศ.๒๕๔๓-๒๕๔๙ พ.ศ.๒๕๕๒-๒๕๕๙ และ พ.ศ.๒๕๖๒</p> | <p>ข้อมูลของสถานีตรวจวัดต่างๆ ในลุ่มน้ำมูลและพื้นที่ข้างเคียง ดังนี้</p> <p>- พื้นที่ ๑๐ จังหวัดในลุ่มน้ำมูล ได้แก่</p> <p>๑) นครราชสีมา</p> <p>๒) บุรีรัมย์</p> <p>๓) สุรินทร์</p> <p>๔) ศรีสะเกษ</p> <p>๕) อุบลราชธานี</p> <p>๖) ขอนแก่น</p> <p>๗) มหาสารคาม</p> <p>๘) ร้อยเอ็ด</p> <p>๙) ยโสธร</p> <p>๑๐) อำนาจเจริญ</p> | ช่วงปีสถิติข้อมูลตั้งแต่<br>เริ่มบันทึกถึงปัจจุบัน | ข้อมูลในรูปแบบDigital<br>file |

| ลำดับ | รายชื่อหน่วยงาน                    | ประเภทข้อมูล   | ขอบเขตพื้นที่<br>ที่ขออนุเคราะห์ข้อมูล | ช่วงเวลาของข้อมูลที่<br>ขออนุเคราะห์           | รูปแบบข้อมูลขอ<br>อนุเคราะห์ |
|-------|------------------------------------|--|--|--|------------------------------|
| ๕     | การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย (ตอ) | <p>๒. ข้อมูลการบริหารจัดการน้ำและการจัดสรรน้ำเพื่อกิจกรรมต่างๆ ของเขื่อนปากมูลและเขื่อนสิรินธร</p> <p>๑) ข้อมูลคุณลักษณะของโครงการเขื่อนปากมูล และเขื่อนสิรินธร ได้แก่</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- รายละเอียดโครงการประกอบไปด้วย ชื่อโครงการ ตำแหน่งพิกัด ลักษณะทางอุทกวิทยา (พื้นที่รับน้ำ ปริมาณน้ำไหลเข้าเฉลี่ย) พื้นที่ผิวน้ำและความจุที่ รนต. รนค.และ รนส. ขนาดความยาวประเภทและความสามารถในการระบายของ Spillway และ River Outlet (กรณีเป็นอ่างเก็บน้ำ) ความสามารถในการระบายผ่านบานระบาย(กรณีเป็นเขื่อนทดน้ำ/ระบายน้ำ) เป็นต้น</li> <li>- ข้อมูลโค้งความจุ-ระดับ-พื้นที่ผิวน้ำ</li> <li>- ข้อมูล Rule curve ที่ใช้ในการบริหารจัดการน้ำ</li> <li>- ข้อมูลการปรับปรุงอาคารชลศาสตร์เพื่อเพิ่มระดับเก็บกัก(ถ้ามี)</li> </ul> <p>๒) ข้อมูลสถิติปริมาณไหลเข้า ระดับน้ำ และปริมาณน้ำที่ล้น (spill)</p> <p>๓) ปริมาณการจัดสรรน้ำ</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- เพื่อการอุปโภคบริโภค</li> <li>- เพื่อการอุตสาหกรรม</li> <li>- เพื่อการเกษตรชลประทาน</li> <li>- เพื่อสันนทาการหรือการรักษาระบบนิเวศน์วิทยา</li> <li>- เพื่อการผลิตไฟฟ้า</li> </ul> | เขื่อนปากมูลและเขื่อนสิรินธร           | ช่วงปีสถิติข้อมูลตั้งแต่เริ่มบันทึกถึงปัจจุบัน | ข้อมูลในรูปแบบDigital file   |

| ลำดับ | รายชื่อหน่วยงาน                    | ประเภทข้อมูล  | ขอบเขตพื้นที่<br>ที่ขออนุญาตหรือข้อมูล | ช่วงเวลาของข้อมูลที่<br>ขออนุญาต   | รูปแบบข้อมูลขอ<br>อนุญาต  |
|-------|------------------------------------|---|--|--|---|
| ๕     | การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย (ตอ) | <p><b>๒. ข้อมูลการบริหารจัดการน้ำและการจัดสรรน้ำเพื่อกิจกรรมต่างๆ ของเขื่อนปากมูลและเขื่อนสิรินธร (ต่อ)</b></p> <p>๓) ข้อมูลสถิติการเพาะปลูกพืชของโครงการเขื่อนปากมูลและโครงการเขื่อนสิรินธร จำแนกตามชนิดพืช รวมถึงปฏิทินการเพาะปลูกพืชของโครงการ</p> <p>๔) แนวทางในการบริหารจัดการน้ำหลาก และน้ำแล้ง (Diagram เกณฑ์การควบคุมปริมาณน้ำ/ ระบายน้ำ/เกณฑ์การเตือนภัย ณ ตำแหน่งต่างๆ เกณฑ์การจัดสรรน้ำให้กิจกรรมต่างๆ หรือลำดับความสำคัญและปริมาณน้ำที่ส่งได้ในกรณีน้ำแล้ง เป็นต้น)</p> | เขื่อนปากมูลและเขื่อนสิรินธร           | ช่วงปี ส ถ ติ ก า ร เพาะปลูกแยกเป็นช่วงฤดูฝน และช่วงฤดูแล้งย้อนหลัง ๕ ปี | - ข้อมูลในรูปแบบ Digital file   |
|       |                                    | <p><b>๓. แผนที่/แบบแปลน รูปตัดลำน้ำ</b></p> <p>๑) แผนที่แบบแปลน รูปตัดตามยาว รูปตัดตามขวางลำน้ำมูล ที่การไฟฟ้าฝ่ายผลิตได้ดำเนินการสำรวจจัดทำไว้แล้ว</p> <p>๒) ข้อมูลแผนที่พื้นที่ชลประทานแสดงแนวคลองส่งน้ำสายหลัก ขอบเขตพื้นที่ส่งน้ำ และอาคารประกอบต่างๆ ของโครงการเขื่อนปากมูลและเขื่อนสิรินธร และข้อมูลประสิทธิภาพของระบบชลประทาน (ฝน/แล้ง) ถ้ามี</p>  | ลำน้ำในลุ่มน้ำมูล                      | ตามที่ได้มีการบันทึก   | <p>- ข้อมูลแผนที่ที่เป็นข้อมูลสารสนเทศภูมิศาสตร์ (GIS) หรือรูปแผนที่ที่เป็น Digital file (ถ้ามี)</p> <p>- แบบแปลน รูปตัดลำน้ำ แนวคันกันน้ำ ในรูปแบบ Digital file หรือสำเนาเอกสารแบบรายละเอียด</p> |

| ลำดับ | รายชื่อหน่วยงาน     | ประเภทข้อมูล  | ขอบเขตพื้นที่<br>ที่ขออนุเคราะห์ข้อมูล   | ช่วงเวลาของข้อมูลที่<br>ขออนุเคราะห์   | รูปแบบข้อมูลขอ<br>อนุเคราะห์  |
|-------|---------------------|---|--|--|---|
| ๖     | การประปาส่วนภูมิภาค | <p><b>๑. ข้อมูลสำนักงานประปาภายใต้การดำเนินงานของการประปาส่วนภูมิภาคในปีล่าสุด</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ข้อมูลรายชื่อสำนักงานประปา/หน่วยบริการ</li> <li>- เขตจำหน่ายน้ำ</li> <li>- พื้นที่ให้บริการ</li> <li>- แหล่งน้ำดิบ</li> <li>- กำลังการผลิต</li> <li>- จำนวนผู้ใช้น้ำ</li> </ul> <p><b>๒. ข้อมูล จำนวนผู้ใช้น้ำ ปริมาณการใช้น้ำ ในแต่ละประเภท</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ประเภทที่อยู่อาศัย ราชการ ธุรกิจขนาดเล็ก ธุรกิจขนาดใหญ่ และอุตสาหกรรม จำแนกในแต่ละสำนักงานประปา</li> </ul> <p><b>๓. ข้อมูล การผลิตและการจำหน่ายน้ำ จำแนกในแต่ละสำนักงานประปา</b></p> <p><b>๔. ข้อมูลรายละเอียดของผู้ใช้น้ำในแต่ละรายของสำนักงานประปาในพื้นที่ ๑๐ จังหวัดประกอบไปด้วย</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ข้อมูลผู้ใช้น้ำ ที่อยู่ รหัสประเภทการใช้น้ำ</li> <li>- ข้อมูลปริมาณน้ำที่ใช้เป็นรายเดือนและรายปี</li> </ul> <p><b>๕. ข้อมูลแผนงานการขยายพื้นที่ให้บริการประปาและการขยายกำลังการผลิตในอนาคต แผนงานปกติในแต่ละสำนักงานประปา ประกอบไปด้วย</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- เป้าหมายในการปรับปรุง/ขยายพื้นที่</li> <li>- กำลังการผลิตเป้าหมาย</li> <li>- การคาดการณ์การเพิ่มขึ้นของจำนวนผู้ใช้น้ำ/ปริมาณการใช้น้ำ ในปีต่างๆ)</li> </ul> | <p>- สำนักงานประปาในพื้นที่ ๑๐ จังหวัดในกลุ่มน้ำมูล ได้แก่</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>๑) นครราชสีมา</li> <li>๒) บุรีรัมย์</li> <li>๓) สุรินทร์</li> <li>๔) ศรีสะเกษ</li> <li>๕) อุบลราชธานี</li> <li>๖) ขอนแก่น</li> <li>๗) มหาสารคาม</li> <li>๘) ร้อยเอ็ด</li> <li>๙) ยโสธร</li> <li>๑๐) อ่างางเจริญ</li> </ol> <p>รายการที่ขอความอนุเคราะห์ข้อมูลดังกล่าวข้างต้น หมายถึง การประปาที่ได้รับการสัมปทาน จาก กปภ. ด้วย</p> | <p>ปัจจุบัน และสถิติย้อนหลัง ๑๐ ปี (ข้อมูลเป็นปีปฏิทิน ม.ค.-ธ.ค.) (รายเดือนและรายปี)</p> | <ul style="list-style-type: none"> <li>- ข้อมูลในรูปแบบ Digital file</li> <li>- ข้อมูลแผนที่ที่เป็น ข้อมูลสารสนเทศ ศาสตร์ (GIS) หรือ รูปแผนที่ที่เป็น Digital file (ถ้ามี)</li> </ul> |

| ลำดับ | รายชื่อหน่วยงาน  | ประเภทข้อมูล  | ขอบเขตพื้นที่ที่ขออนุเคราะห์ข้อมูล  | ช่วงเวลาของข้อมูลที่ขออนุเคราะห์                             | รูปแบบข้อมูลขออนุเคราะห์   |
|-------|--|---|---|--|--|
| ๗     | <p>กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย</p> <p>๑) กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย (ส่วนกลาง)</p> <p>๒) ศูนย์ป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย เขต ๕</p> <p>๓) ศูนย์ป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย เขต ๑๓</p> | <p>๑. ข้อมูลสถิติความเสียหายจากการเกิดอุทกภัยและภัยแล้งในปีต่างๆ</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ข้อมูลพื้นที่ประสบอุทกภัย (จำนวนหมู่บ้าน จำแนกในแต่ละตำบล อำเภอและจังหวัด)</li> <li>- ข้อมูลความเสียหายด้านชีวิต</li> <li>- ข้อมูลความเสียหายด้านทรัพย์สิน</li> <li>- ข้อมูลความเสียหายด้านสิ่งสาธารณประโยชน์</li> <li>- มูลค่าความเสียหาย</li> </ul> <p>๒. ข้อมูลหมู่บ้านที่เสี่ยงต่อการประสบกับอุทกภัยและโคลนถล่ม</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ข้อมูลหมู่บ้านที่ประสบปัญหาอุทกภัยและโคลนถล่ม ได้แก่ ชื่อหมู่บ้าน ตำบล อำเภอ จังหวัด และตำแหน่งพิกัด</li> <li>- ระดับความรุนแรงของพื้นที่เสี่ยง (ความเสี่ยงต่ำ ปานกลาง สูง)</li> <li>- ลักษณะที่ตั้ง (ที่ลุ่มแอ่งกระทะ ที่ลุ่มริมลำน้ำ ที่ราบตลิ่งเชิงเขา ที่เนินเขา/ภูเขา)</li> <li>- ลักษณะของภัย (น้ำท่วมขัง น้ำล้นตลิ่ง น้ำป่าไหลหลาก ดินโคลนถล่ม)</li> <li>- ความเสียหายที่อาจได้รับ (ชุมชน เกษตรกรรม โครงสร้างพื้นฐาน)</li> <li>- ระยะเวลาที่ประสบภัย</li> <li>- ประวัติในการเกิดภัยที่ผ่านมา</li> </ul> | <p>- สำนักงานประปาในพื้นที่ ๑๐ จังหวัดในกลุ่มน้ำมูล ได้แก่</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>๑) นครราชสีมา</li> <li>๒) บุรีรัมย์</li> <li>๓) สุรินทร์</li> <li>๔) ศรีสะเกษ</li> <li>๕) อุบลราชธานี</li> <li>๖) ขอนแก่น</li> <li>๗) มหาสารคาม</li> <li>๘) ร้อยเอ็ด</li> <li>๙) ยโสธร</li> <li>๑๐) อำนาจเจริญ</li> </ol> | <p>ปัจจุบัน และสถิติย้อนหลัง ๑๐ ปี หรือตามที่มีการบันทึก</p> | <ul style="list-style-type: none"> <li>- ข้อมูลในรูปแบบ Digital file</li> <li>- ข้อมูลแผนที่ที่เป็นข้อมูลสารสนเทศ ศาสนา ภูมิศาสตร์ (GIS) หรือรูปแบบที่เป็น Digital file (ถ้ามี)</li> </ul> |

| ลำดับ | รายชื่อหน่วยงาน                           | ประเภทข้อมูล  | ขอบเขตพื้นที่<br>ที่ขออนุเคราะห์ข้อมูล  | ช่วงเวลาของข้อมูลที่<br>ขออนุเคราะห์                           | รูปแบบข้อมูลขอ<br>อนุเคราะห์   |
|-------|---|---|---|--|--|
| ๗     | กรมป้องกันและ<br>บรรเทาสาธารณภัย<br>(ต่อ) | <p>๓. ข้อมูลหมู่บ้านที่เสี่ยงต่อการประกับปัญหาภัยแล้ง ประกอบด้วย</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ข้อมูลหมู่บ้านที่ประสบปัญหาภัยแล้ง ได้แก่ ชื่อหมู่บ้าน ตำบล อำเภอ จังหวัด และตำแหน่งพิกัด</li> <li>- ระดับความรุนแรงของพื้นที่เสี่ยง (ความเสี่ยงต่ำ ปานกลาง สูง)</li> <li>- ลักษณะของการประสบปัญหา อาทิ ขาดแคลนน้ำ อุปโภคบริโภค ขาดแคลนน้ำเพื่อการเกษตร</li> <li>- ระยะเวลาที่ประสบภัย</li> <li>- ประวัติในการเกิดภัยที่ผ่านมา</li> </ul> <p>๔. ข้อมูลแผนที่แสดงพื้นที่เสี่ยงต่อการเกิดปัญหาอุทกภัย/ โคนถล่ม และภัยแล้ง</p> | <p>- สำนักงานประปาในพื้นที่ ๑๐ จังหวัดในกลุ่มน้ำมูล ได้แก่</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>๑) นครราชสีมา</li> <li>๒) บุรีรัมย์</li> <li>๓) สุรินทร์</li> <li>๔) ศรีสะเกษ</li> <li>๕) อุบลราชธานี</li> <li>๖) ขอนแก่น</li> <li>๗) มหาสารคาม</li> <li>๘) ร้อยเอ็ด</li> <li>๙) ยโสธร</li> <li>๑๐) อำนาจเจริญ</li> </ol> | <p>ปีปัจจุบัน และสถิติย้อนหลัง ๑๐ ปี หรือตามที่มีการบันทึก</p> | <ul style="list-style-type: none"> <li>- ข้อมูลในรูปแบบ Digital file</li> <li>- ข้อมูลแผนที่ที่เป็น ข้อมูลสารสนเทศ ศาสนา ภูมิศาสตร์ (GIS) หรือ แผนที่ที่เป็น Digital file (ถ้ามี)</li> </ul> |



| ลำดับ | รายชื่อหน่วยงาน | ประเภทข้อมูล   | ขอบเขตพื้นที่<br>ที่ขออนุเคราะห์ข้อมูล  | ช่วงเวลาของข้อมูลที่<br>ขออนุเคราะห์ | รูปแบบข้อมูลขอ<br>อนุเคราะห์   |
|-------|-----------------|--|---|--------------------------------------|--|
| ๘     | กรมทางหลวง      | <p>๑. ข้อมูลแปลนและรูปตัดตามยาว (ค่าระดับหลังถนน) ของถนนสายต่างๆ</p> <p>๒. ตำแหน่งทางหลวงที่มีปัญหาน้ำท่วม และการระบายน้ำ</p> <p>- ข้อมูลสภาพปัญหาน้ำท่วมและปัญหาการระบายน้ำของ ถนน ณ ตำแหน่งตามสายทางต่างๆ</p> <p>๓. ตำแหน่งสะพานและแบบรายละเอียด</p> <p>๔. แผนงานการปรับปรุงแก้ไขสิ่งกีดขวางทางน้ำ</p> <p>- การปรับปรุงท่อลอดเป็นสะพาน การขยายขนาดความ กว้างสะพาน การเพิ่มช่องทางการระบายน้ำของสายทางที่มี ปัญหาการระบายน้ำอยู่ในปัจจุบัน พร้อมข้อมูลรายละเอียด ประกอบ เช่น ตำแหน่งพิกัดบริเวณที่จะปรับปรุง ขนาดและ รูปแบบที่เสนอปรับปรุง และปีที่จะดำเนินการ เป็นต้น</p> <p>๕. แผนงานโครงการก่อสร้างถนน</p> <p>๖. ฐานข้อมูล GIS โครงข่ายทางหลวง พร้อมตำแหน่งและ ขนาดอาคารประกอบต่างๆ</p> <p>รายละเอียดสายทางดังแสดงในตารางที่ ๒</p> | <p>ถนน ทางหลวง สายทาง สะพาน ใน พื้นที่ ๑๐ จังหวัดในกลุ่มน้ำมูล ได้แก่</p> <p>๑) นครราชสีมา</p> <p>๒) บุรีรัมย์</p> <p>๓) สุรินทร์</p> <p>๔) ศรีสะเกษ</p> <p>๕) อุบลราชธานี</p> <p>๖) ขอนแก่น</p> <p>๗) มหาสารคาม</p> <p>๘) ร้อยเอ็ด</p> <p>๙) ยโสธร</p> <p>๑๐) อำนาจเจริญ</p> | ตามที่ได้มีการบันทึก                 | <p>- ข้อมูลในรูปแบบ Digital file หรือสำเนา แบบรายละเอียด</p> <p>- ข้อมูลแผนที่ที่เป็น ข้อมูลสารสนเทศ ศ ภูมิศาสตร์ (GIS) หรือ รูปแผนที่ที่เป็น Digital file (ถ้ามี)</p> |

| ลำดับ | รายชื่อหน่วยงาน | ประเภทข้อมูล  | ขอบเขตพื้นที่<br>ที่ขออนุเคราะห์ข้อมูล   | ช่วงเวลาของข้อมูลที่<br>ขออนุเคราะห์ | รูปแบบข้อมูลขอ<br>อนุเคราะห์  |
|-------|-----------------|---|--|--------------------------------------|---|
| ๙     | กรมทางหลวงชนบท  | <p>๑. ข้อมูลแปลนและรูปตัดตามยาว (ค่าระดับหลังถนน) ของถนนสายต่างๆ</p> <p>๒. ตำแหน่งสายทางที่มีปัญหาน้ำท่วม และการระบายน้ำ</p> <p>- ข้อมูลสภาพปัญหาน้ำท่วมและปัญหาการระบายน้ำของ ถนน ณ ตำแหน่งตามสายทางต่างๆ</p> <p>๓. ตำแหน่งสะพานและแบบรายละเอียด</p> <p>๔. แผนงานการปรับปรุงแก้ไขสิ่งกีดขวางทางน้ำ</p> <p>- การปรับปรุงท่อลอดเป็นสะพาน การขยายขนาดความ กว้างสะพาน การเพิ่มช่องทางการระบายน้ำของสายทางที่มี ปัญหาการระบายน้ำอยู่ในปัจจุบัน พร้อมข้อมูลรายละเอียด ประกอบ เช่น ตำแหน่งพิกัดบริเวณที่จะปรับปรุง ขนาดและ รูปแบบที่เสนอปรับปรุง และปีที่จะดำเนินการ เป็นต้น</p> <p>๕. แผนงานโครงการก่อสร้างถนน</p> <p>๖. ฐานข้อมูล GIS โครงข่ายทางหลวง พร้อมตำแหน่งและ ขนาดอาคารประกอบต่างๆ</p> <p>รายละเอียดสายทางดังแสดงในตารางที่ ๒</p> | <p>ถนน สายทาง สะพาน ในพื้นที่ ๑๐ จังหวัดในกลุ่มน้ำมูล ได้แก่</p> <p>๑) นครราชสีมา</p> <p>๒) บุรีรัมย์</p> <p>๓) สุรินทร์</p> <p>๔) ศรีสะเกษ</p> <p>๕) อุบลราชธานี</p> <p>๖) ขอนแก่น</p> <p>๗) มหาสารคาม</p> <p>๘) ร้อยเอ็ด</p> <p>๙) ยโสธร</p> <p>๑๐) อำนาจเจริญ</p> | ตามที่ได้มีการบันทึก                 | <p>- ข้อมูลในรูปแบบ Digital file หรือสำเนาแบบรายละเอียด</p> <p>- ข้อมูลแผนที่ที่เป็น ข้อมูลสารสนเทศ ศ ภูมิศาสตร์ (GIS) หรือ รูปแผนที่ที่เป็น Digital file (ถ้ามี)</p> |

| ลำดับ | รายชื่อหน่วยงาน      | ประเภทข้อมูล  | ขอบเขตพื้นที่<br>ที่ขออนุญาตข้อมูล   | ช่วงเวลาของข้อมูลที่<br>ขออนุญาต | รูปแบบข้อมูลขอ<br>อนุญาต   |
|-------|----------------------|---|--|----------------------------------|--|
| ๑๐    | การรถไฟแห่งประเทศไทย | <p>๑. ข้อมูลแปลนและรูปตัดตามยาว (ค่าระดับหลังทาง) ของทางรถไฟสายต่างๆ</p> <p>๒. ตำแหน่งสายทางที่มีปัญหาน้ำท่วม และการระบายน้ำ</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ข้อมูลสภาพปัญหาน้ำท่วมและปัญหาการระบายน้ำของทางรถไฟ ณ ตำแหน่งตามสายทางต่างๆ</li> <li>- สายทางที่ขอข้อมูลในเบื้องต้นได้แก่ <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ เส้นทางสายบ้านภาชี-อุบลราชธานี ช่วงตั้งแต่ อ.ปากช่อง จ.นครราชสีมา ถึง จังหวัดอุบลราชธานี</li> <li>▪ เส้นทางถนนจिरะ-ท่านาแล้ง ช่วงตั้งแต่ ถนนจिरะ จ.นครราชสีมา ถึง อ.พล จ.ขอนแก่น</li> </ul> </li> </ul> <p>๓. ตำแหน่งสะพานและแบบรายละเอียด</p> <p>๔. แผนงานการปรับปรุงแก้ไขสิ่งกีดขวางทางน้ำ</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- การปรับปรุงท่อลอดเป็นสะพาน การขยายขนาดความกว้างสะพาน การเพิ่มช่องทางการระบายน้ำของทางรถไฟที่มีปัญหาการระบายน้ำอยู่ในปัจจุบัน พร้อมข้อมูลรายละเอียดประกอบ เช่น ตำแหน่งพิกัดบริเวณที่จะปรับปรุง ขนาดและรูปแบบที่เสนอปรับปรุง และปีที่จะดำเนินการ เป็นต้น</li> </ul> <p>๕. แผนงานโครงการก่อสร้างทางรถไฟ</p> <p>๖. ฐานข้อมูล GIS โครงข่ายทางรถไฟ พร้อมตำแหน่งและขนาดอาคารประกอบต่างๆ</p> | <p>ทางรถไฟ สะพาน ในพื้นที่ ๑๐ จังหวัดในกลุ่มน้ำมูล ได้แก่</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>๑) นครราชสีมา</li> <li>๒) บุรีรัมย์</li> <li>๓) สุรินทร์</li> <li>๔) ศรีสะเกษ</li> <li>๕) อุบลราชธานี</li> <li>๖) ขอนแก่น</li> <li>๗) มหาสารคาม</li> <li>๘) ร้อยเอ็ด</li> <li>๙) ยโสธร</li> <li>๑๐) อำนาจเจริญ</li> </ol> | ตามที่ได้มีการบันทึก             | <ul style="list-style-type: none"> <li>- ข้อมูลในรูปแบบ Digital file หรือสำเนาแบบรายละเอียด</li> <li>- ข้อมูลแผนที่ที่เป็นข้อมูลสารสนเทศ ศาสนา ภูมิศาสตร์ (GIS) หรือรูปแผนที่ที่เป็น Digital file (ถ้ามี)</li> </ul> |

| ลำดับ | รายชื่อหน่วยงาน | ประเภทข้อมูล   | ขอบเขตพื้นที่<br>ที่ขออนุเคราะห์ข้อมูล  | ช่วงเวลาของข้อมูลที่<br>ขออนุเคราะห์ | รูปแบบข้อมูลขอ<br>อนุเคราะห์   |
|-------|-----------------|--|---|--------------------------------------|--|
| ๑๑    | กรมการปกครอง    | <p><b>๑. ข้อมูลประชากรแยกรายตำบล และรายอปท.</b> (เทศบาล อบต.) ประกอบไปด้วย</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- จำนวนประชากร</li> <li>- จำนวนครัวเรือน</li> <li>- จำนวนคนต่อครัวเรือน</li> <li>- การคาดการณ์ประชากรณในอนาคต (ถ้ามี)</li> </ul> <p><b>๒. ข้อมูลหมู่บ้านรายจังหวัด</b> ประกอบไปด้วยข้อมูล</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ตำแหน่งที่ตั้ง(จังหวัด อำเภอ ตำบล) พิกัด โดยระบุว่า อยู่ในเขตองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นใด (อบต.หรือ เทศบาล) เป็นต้น</li> </ul> <p><b>๓) ข้อมูลสารสนเทศภูมิศาสตร์ (GIS)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- แนวเขตจังหวัด อำเภอ และตำบล</li> <li>- แนวเขตขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น ได้แก่ <ul style="list-style-type: none"> <li>■ แนวเขตเทศบาล</li> <li>■ แนวเขต อบต. (ถ้ามี)</li> </ul> </li> <li>- ข้อมูล หมู่บ้าน ตำบล อำเภอ</li> </ul> | <p>ข้อมูลในพื้นที่ ๑๐ จังหวัดในกลุ่มนี้ข้อมูล ได้แก่</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>๑) นครราชสีมา</li> <li>๒) บุรีรัมย์</li> <li>๓) สุรินทร์</li> <li>๔) ศรีสะเกษ</li> <li>๕) อุบลราชธานี</li> <li>๖) ขอนแก่น</li> <li>๗) มหาสารคาม</li> <li>๘) ร้อยเอ็ด</li> <li>๙) ยโสธร</li> <li>๑๐) อำนาจเจริญ</li> </ol> | ข้อมูลล่าสุดในปัจจุบัน               | <ul style="list-style-type: none"> <li>- ข้อมูลในรูปแบบ Digital file</li> <li>- ข้อมูลสารสนเทศ ศ ภูมิศาสตร์ (GIS)</li> </ul> |

| ลำดับ | รายชื่อหน่วยงาน  | ประเภทข้อมูล   | ขอบเขตพื้นที่<br>ที่ขออนุเคราะห์ข้อมูล   | ช่วงเวลาของข้อมูลที่<br>ขออนุเคราะห์ | รูปแบบข้อมูลขอ<br>อนุเคราะห์   |
|-------|--|--|--|--------------------------------------|--|
| ๑๒    | กรมส่งเสริมการ<br>ปกครองส่วนท้องถิ่น<br>/องค์การปกครองส่วน<br>ท้องถิ่น | <p>๑. ข้อมูลองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- รายชื่อ ขนาด ปีจัดตั้ง พื้นที่</li> <li>- จำนวนประชากรขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นจำแนกในแต่ละแห่งของทุกจังหวัด</li> </ul> <p>๒. ข้อมูลหมู่บ้านรายจังหวัด ประกอบไปด้วยข้อมูล</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ตำแหน่งที่ตั้ง (จังหวัด อำเภอ ตำบล) พิกัด โดยระบุว่าอยู่ในเขตองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นใด (อบต.หรือ เทศบาล) เป็นต้น</li> </ul> <p>๓. ข้อมูลสารสนเทศภูมิศาสตร์ (GIS) แสดงขอบเขตพื้นที่<br/>สาธารณะ</p> <p>๔. ข้อมูลสารสนเทศภูมิศาสตร์ (GIS) แนวเขตขององค์การ<br/>ปกครองส่วนท้องถิ่นต่างๆ ได้แก่ แนวเขตเทศบาล และแนว<br/>เขต อบต.</p> <p>๕. ข้อมูลสิ่งปลูกสร้างรายแปลงกรรมสิทธิ์ในเขต เทศบาล<br/>อปท.</p> <p>๖. ราคาประเมินสิ่งปลูกสร้างรายแปลงกรรมสิทธิ์</p> <p>๗. อัตราการจัดเก็บภาษีรายแปลงกรรมสิทธิ์</p> <p>๘. ผังเอกสารสิทธิ์ที่ดินตามแผนที่ภาษี (Digital File)</p> <p>๙. ข้อมูลกรรมสิทธิ์ที่ดินตามแผนที่ภาษี (Digital File)</p> <p>๑๐. ข้อมูลแสดงตำแหน่งที่ตั้ง อาคารบ้านเรือนหรือสิ่งปลูก<br/>สร้าง ประเภทการใช้ประโยชน์ที่ดิน แปลง/กรรมสิทธิ์ จำนวน<br/>ที่ดิน (ไร่) ราคา ราคาประเมินค่าก่อสร้าง ราคาประเมินค่า<br/>ที่ดิน ผู้ถือครองกรรมสิทธิ์ที่ดิน</p> | <p>ข้อมูลในพื้นที่ ๑๐ จังหวัดในลุ่มน้ำ<br/>มูล ได้แก่</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>๑) นครราชสีมา</li> <li>๒) บุรีรัมย์</li> <li>๓) สุรินทร์</li> <li>๔) ศรีสะเกษ</li> <li>๕) อุบลราชธานี</li> <li>๖) ขอนแก่น</li> <li>๗) มหาสารคาม</li> <li>๘) ร้อยเอ็ด</li> <li>๙) ยโสธร</li> <li>๑๐) อำนาจเจริญ</li> </ol> | ข้อมูลล่าสุดในปัจจุบัน               | <ul style="list-style-type: none"> <li>- ข้อมูลในรูปแบบ Digital file</li> <li>- ข้อมูลสารสนเทศ ศ<br/>ภูมิศาสตร์ (GIS)</li> </ul> |

| ลำดับ | รายชื่อหน่วยงาน  | ประเภทข้อมูล   | ขอบเขตพื้นที่<br>ที่ขออนุเคราะห์ข้อมูล   | ช่วงเวลาของข้อมูลที่<br>ขออนุเคราะห์ | รูปแบบข้อมูลขอ<br>อนุเคราะห์   |
|-------|------------------|--|--|--------------------------------------|--|
| ๑๓    | กรมการพัฒนาชุมชน | <p>๑. ฐานข้อมูล กชช.๒๓ ปีพ.ศ.๒๕๖๒</p> <p>๒. ข้อมูลสภาพทั่วไปของแต่ละหมู่บ้าน (ได้แก่ ชื่อหมู่บ้าน ตำแหน่งพิกัด(ถ้ามี) จำนวนครัวเรือน จำนวนประชากร จำแนกเป็นรายตำบล อำเภอ จังหวัด)</p> <p>๒) ข้อมูลโครงสร้างพื้นฐานของแต่ละหมู่บ้าน ได้แก่</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ข้อมูลความเพียงพอของน้ำดื่ม-น้ำใช้-น้ำเพื่อการเกษตร</li> <li>- ข้อมูลแหล่งน้ำดื่ม-น้ำใช้-น้ำเพื่อการเพาะปลูก</li> <li>- ข้อมูลระบบน้ำประปา และความเพียงพอ</li> </ul> <p>๓) ข้อมูลทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ได้แก่ ข้อมูลคุณภาพแหล่งน้ำผิวดิน</p> <p>๔) ข้อมูลการประสพภัยพิบัติ ในแต่ละหมู่บ้าน ได้แก่ข้อมูลหมู่บ้านที่ประสพภัยพิบัติ(น้ำท่วม/ดินถล่ม และภัยแล้ง) และความเสี่ยงในการเกิดภัยพิบัติ</p> | <p>ข้อมูลในพื้นที่ ๑๐ จังหวัดในกลุ่มน้ำมูล ได้แก่</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>๑) นครราชสีมา</li> <li>๒) บุรีรัมย์</li> <li>๓) สุรินทร์</li> <li>๔) ศรีสะเกษ</li> <li>๕) อุบลราชธานี</li> <li>๖) ขอนแก่น</li> <li>๗) มหาสารคาม</li> <li>๘) ร้อยเอ็ด</li> <li>๙) ยโสธร</li> <li>๑๐) อำนาจเจริญ</li> </ul> | ข้อมูลล่าสุดในปัจจุบัน               | <ul style="list-style-type: none"> <li>- ข้อมูลในรูปแบบ Digital file</li> <li>- ข้อมูลสารสนเทศ ศ ภูมิศาสตร์ (GIS)</li> </ul> |

| ลำดับ | รายชื่อหน่วยงาน                      | ประเภทข้อมูล   | ขอบเขตพื้นที่<br>ที่ขออนุเคราะห์ข้อมูล  | ช่วงเวลาของข้อมูลที่<br>ขออนุเคราะห์ | รูปแบบข้อมูลขอ<br>อนุเคราะห์  |
|-------|--------------------------------------|--|---|--------------------------------------|---|
| ๑๔    | กรมป่าไม้<br>สำนักจัดการที่ดินป่าไม้ | <p>๑. <b>ฐานข้อมูลสารสนเทศภูมิศาสตร์สภาพพื้นที่ป่าและชนิดป่า</b><br/>ฐานข้อมูลสารสนเทศภูมิศาสตร์สภาพพื้นที่ป่าและชนิดป่า ปี พ.ศ. ๒๕๖๐-๒๕๖๑ โดยสำนักจัดการที่ดินป่าไม้</p> <p>๒. <b>ฐานข้อมูลสารสนเทศภูมิศาสตร์ป่าไม้ และขอบเขตพื้นที่</b></p> <p>๓. <b>นโยบาย แผนงาน รายงานโครงการศึกษาต่างๆ ที่เกี่ยวข้องกับพื้นที่ลุ่มน้ำมูล</b></p> | <p>ข้อมูลในพื้นที่ ๑๐ จังหวัดในลุ่มน้ำมูล ได้แก่</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>๑) นครราชสีมา</li> <li>๒) บุรีรัมย์</li> <li>๓) สุรินทร์</li> <li>๔) ศรีสะเกษ</li> <li>๕) อุบลราชธานี</li> <li>๖) ขอนแก่น</li> <li>๗) มหาสารคาม</li> <li>๘) ร้อยเอ็ด</li> <li>๙) ยโสธร</li> <li>๑๐) อำนาจเจริญ</li> </ol> | ข้อมูลล่าสุดในปัจจุบัน               | <p>- ข้อมูลในรูปแบบ Digital file</p> <p>- ข้อมูลสารสนเทศ ภูมิศาสตร์ (GIS)</p> |



| ลำดับ | รายชื่อหน่วยงาน  | ประเภทข้อมูล  | ขอบเขตพื้นที่<br>ที่ขออนุญาตข้อมูล   | ช่วงเวลาของข้อมูลที่<br>ขออนุญาต | รูปแบบข้อมูลขอ<br>อนุญาต   |
|-------|--|---|--|----------------------------------|--|
| ๑๕    | สำนักงานนโยบาย<br>และแผน<br>ทรัพยากรธรรมชาติ<br>และสิ่งแวดล้อม | ๑. ฐานข้อมูลสารสนเทศภูมิศาสตร์พื้นที่ชุ่มน้ำระดับ<br>ต่างๆ ในลุ่มน้ำมูล<br>๒. นโยบาย แผนงาน รายงานการศึกษา ที่เกี่ยวข้องใน<br>พื้นที่ลุ่มน้ำมูล | ข้อมูลในพื้นที่ ๑๐ จังหวัดในลุ่มน้ำมูล<br>ได้แก่<br>๑) นครราชสีมา<br>๒) บุรีรัมย์<br>๓) สุรินทร์<br>๔) ศรีสะเกษ<br>๕) อุบลราชธานี<br>๖) ขอนแก่น<br>๗) มหาสารคาม<br>๘) ร้อยเอ็ด<br>๙) ยโสธร<br>๑๐) อำนาจเจริญ | ข้อมูลล่าสุดในปัจจุบัน           | - ข้อมูลในรูปแบบ<br>Digital file<br><br>- ข้อมูลสารสนเทศ<br>ภูมิศาสตร์ (GIS) |

| ลำดับ | รายชื่อหน่วยงาน         | ประเภทข้อมูล   | ขอบเขตพื้นที่<br>ที่ขออนุเคราะห์ข้อมูล   | ช่วงเวลาของข้อมูลที่<br>ขออนุเคราะห์ | รูปแบบข้อมูลขอ<br>อนุเคราะห์  |
|-------|-------------------------|--|--|--------------------------------------|---|
| ๑๖    | กรมโยธาธิการและผังเมือง | <p><b>๑. ข้อมูล/สถิติสำหรับพื้นที่ลุ่มน้ำมูล</b></p> <p>๑) ผลการสำรวจจัดทำแปลน ตำแหน่งและข้อมูลการจัดทำรูปตัดตามขวางแม่น้ำมูลและลำน้ำสาขา คันกั้นน้ำ ที่กรมโยธาธิการและผังเมืองได้ดำเนินการสำรวจจัดทำไว้แล้ว</p> <p>๒) ข้อมูล แผนที่ ผังเมืองและการพัฒนาเมืองทุกระดับ เพื่อรองรับโครงการพัฒนาพื้นที่ลุ่มน้ำมูล พร้อมรายละเอียดประกอบ</p> <p>๓) ข้อมูลแผนที่ผังการระบายน้ำจังหวัด ที่อยู่ในลุ่มน้ำมูล พร้อมรายละเอียดประกอบ</p> <p>๔) ข้อมูลแผนที่และแบบจำลองระดับสูงเชิงเลข (DEM File) มาตรฐาน ๑:๔,๐๐๐ ครอบคลุมพื้นที่ลุ่มน้ำมูล</p> <p>๕) ข้อมูลทางกายภาพและข้อมูลการใช้ประโยชน์อาคาร ด้วยระบบสารสนเทศภูมิศาสตร์ (GIS) มาตรฐาน ๑:๔,๐๐๐ ครอบคลุมพื้นที่ลุ่มน้ำมูล</p> <p><b>๒. นโยบาย แผนงาน รายงานการศึกษา</b></p> <p>๑) รายงานการศึกษาโครงการป้องกันและบรรเทาอุทกภัยพื้นที่ชุมชนในพื้นที่จังหวัดที่อยู่ในลุ่มน้ำมูล และข้อมูลที่เกี่ยวข้อง</p> <p>๒) แผนงานก่อสร้างระบบป้องกันและบรรเทาอุทกภัยพื้นที่ชุมชนในพื้นที่จังหวัดในลุ่มน้ำมูล และข้อมูลที่เกี่ยวข้อง รายงานผังการระบายน้ำจังหวัดในพื้นที่ลุ่มน้ำมูล และลุ่มน้ำมูลและข้อมูลที่เกี่ยวข้อง</p> | <p>ข้อมูลในพื้นที่ ๑๐ จังหวัดในลุ่มน้ำมูล ได้แก่</p> <p>๑) นครราชสีมา</p> <p>๒) บุรีรัมย์</p> <p>๓) สุรินทร์</p> <p>๔) ศรีสะเกษ</p> <p>๕) อุบลราชธานี</p> <p>๖) ขอนแก่น</p> <p>๗) มหาสารคาม</p> <p>๘) ร้อยเอ็ด</p> <p>๙) ยโสธร</p> <p>๑๐) อำนาจเจริญ</p> | ข้อมูลล่าสุดในปัจจุบัน               | <p>- ข้อมูลในรูปแบบ Digital file</p> <p>- แบบแปลน รูปตัดลำน้ำ แนวคันกั้นน้ำ หลักเขตควบคุมทางน้ำ หมดหลักฐาน ในรูปแบบ Digital file หรือสำเนาเอกสารแบบรายละเอียด</p> <p>- ข้อมูลสารสนเทศ ศภูมิศาสตร์ (GIS)</p> |

| ลำดับ | รายชื่อหน่วยงาน                                    | ประเภทข้อมูล   | ขอบเขตพื้นที่<br>ที่ขออนุเคราะห์ข้อมูล   | ช่วงเวลาของข้อมูลที่<br>ขออนุเคราะห์        | รูปแบบข้อมูลขอ<br>อนุเคราะห์   |
|-------|--|--|--|---|--|
| ๑๗    | สำนักงานพัฒนา<br>เทคโนโลยีอวกาศ<br>และภูมิสารสนเทศ | ๑. ข้อมูลภาพถ่ายน้ำท่วม<br>๒. ข้อมูลภาพถ่ายดาวเทียม<br>๓. ข้อมูล Web Service<br>๔. ข้อมูลภาพถ่ายดาวเทียม Spot<br>๕. ข้อมูลภาพถ่ายดาวเทียมและชั้นข้อมูลพื้นที่น้ำท่วมและ<br>ภัยแล้งในพื้นที่โครงการที่เคยดำเนินการ<br>๖. ข้อมูลภูมิสารสนเทศรายชื่อและโครงข่ายแม่น้ำ/ลำ<br>คลอง รายชื่อโครงข่ายถนน/ทางรถไฟ และเส้นทาง<br>คมนาคมอื่นๆ<br>๗. ข้อมูลพื้นที่น้ำท่วมรายปีและข้อมูลภูมิสารสนเทศ<br>ความถี่น้ำท่วมขังในรอบ ๑๐-๑๕ ปีย้อนหลัง (๒๕๔๗-<br>ปัจจุบัน) | ข้อมูลในพื้นที่ ๑๐ จังหวัดในลุ่มน้ำมูล<br>ได้แก่<br>๑) นครราชสีมา<br>๒) บุรีรัมย์<br>๓) สุรินทร์<br>๔) ศรีสะเกษ<br>๕) อุบลราชธานี<br>๖) ขอนแก่น<br>๗) มหาสารคาม<br>๘) ร้อยเอ็ด<br>๙) ยโสธร<br>๑๐) อำนาจเจริญ | ข้อมูลปีปัจจุบัน และ<br>สถิติย้อนหลัง ๑๐ ปี | - ข้อมูลในรูปแบบ<br>Digital file<br>- ข้อมูลสารสนเทศ<br>ภูมิศาสตร์ (GIS) |

| ลำดับ | รายชื่อหน่วยงาน | ประเภทข้อมูล   | ขอบเขตพื้นที่<br>ที่ขอวิเคราะห์ข้อมูล   | ช่วงเวลาของข้อมูลที่<br>ขอวิเคราะห์     | รูปแบบข้อมูลขอ<br>วิเคราะห์   |
|-------|-----------------|--|---|---|---|
| ๑๘    | กรมควบคุมมลพิษ  | <p>๑. ข้อมูลสถานีตรวจวัดคุณภาพน้ำในลำน้ำพื้นที่ลุ่มน้ำมูล</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ชื่อสถานี</li> <li>- ตำแหน่งที่ตั้งและพิกัดสถานี</li> </ul> <p>๒. ข้อมูลการตรวจวัดพารามิเตอร์คุณภาพน้ำตาม ดัชนีคุณภาพน้ำทั่วไป (WQI)</p> <p>๓. นโยบาย แผนงาน รายงานการศึกษา ที่เกี่ยวข้องในพื้นที่ลุ่มน้ำ</p> | <p>ข้อมูลในพื้นที่ ๑๐ จังหวัดในลุ่มน้ำมูล ได้แก่</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>๑) นครราชสีมา</li> <li>๒) บุรีรัมย์</li> <li>๓) สุรินทร์</li> <li>๔) ศรีสะเกษ</li> <li>๕) อุบลราชธานี</li> <li>๖) ขอนแก่น</li> <li>๗) มหาสารคาม</li> <li>๘) ร้อยเอ็ด</li> <li>๙) ยโสธร</li> <li>๑๐) อำนาจเจริญ</li> </ol> | ข้อมูลปีปัจจุบัน และสถิติย้อนหลัง ๑๐ ปี | <ul style="list-style-type: none"> <li>- ข้อมูลในรูปแบบ Digital file</li> <li>- ข้อมูลสารสนเทศภูมิศาสตร์ (GIS) (ถ้ามี)</li> </ul> |

| ลำดับ | รายชื่อหน่วยงาน         | ประเภทข้อมูล  | ขอบเขตพื้นที่<br>ที่ขออนุเคราะห์ข้อมูล   | ช่วงเวลาของข้อมูลที่<br>ขออนุเคราะห์    | รูปแบบข้อมูลขอ<br>อนุเคราะห์  |
|-------|-------------------------|---|--|---|---|
| ๑๙    | กรมโรงงาน<br>อุตสาหกรรม | <p><b>๑. ข้อมูลทะเบียนโรงงานอุตสาหกรรม</b> ประกอบไปด้วย ข้อมูล เลขทะเบียนโรงงาน ชื่อโรงงาน การประกอบกิจการ ที่ตั้งโรงงาน(ตำบล อำเภอ จังหวัด) พิกัดตำแหน่ง(GPS) ปีที่เริ่มดำเนินการ ประเภทโรงงาน ขนาดพื้นที่ประกอบการ จำนวนคนงาน แรงม้า และแรงม้าตรวจพบ</p> <p><b>๒. ข้อมูลรายชื่อโรงงานอุตสาหกรรม</b> จำแนกดังนี้</p> <p>๑) นิคมอุตสาหกรรม</p> <p>๒) เขตชุมชนอุตสาหกรรมที่กรมโรงงานอุตสาหกรรม สนับสนุน</p> <p>๓) เขตประกอบการอุตสาหกรรมที่ได้รับการประกาศ ตาม ม.๓๐ แห่ง พรบ.โรงงาน พ.ศ.๒๕๓๕</p> <p><b>๓. สถิติจำนวนโรงงานอุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาตให้ประกอบกิจการ ขยายกิจการ และเลิกกิจการ</b> (ในรอบ ๑๐ ปีย้อนหลังหรือล่าสุดที่มีข้อมูล) และสถิติสะสมของโรงงานอุตสาหกรรม ณ สิ้นปีนั้นๆ จำแนกเป็นรายจังหวัด</p> <p><b>๔. สถิติสะสมจำนวนโรงงานที่ได้รับอนุญาตให้ประกอบกิจการ (เปิดดำเนินการ)</b> ตาม พ.ร.บ.โรงงาน พ.ศ.๒๕๓๕ จำแนกรายหมวดอุตสาหกรรมที่สำคัญ ตามจำพวก ณ สิ้นปี (ตั้งแต่ปี๒๕๕๑-๒๕๖๐ หรือล่าสุดที่มี) จำแนกเป็นรายจังหวัด</p> <p><b>๕. ข้อมูล/รายงานการศึกษา/การคาดการณ์แนวโน้ม การเพิ่มขึ้นของโรงงานอุตสาหกรรมในแต่ละจังหวัด</b></p> | <p>ข้อมูลในพื้นที่ ๑๐ จังหวัดในลุ่มน้ำมูล ได้แก่</p> <p>๑) นครราชสีมา</p> <p>๒) บุรีรัมย์</p> <p>๓) สุรินทร์</p> <p>๔) ศรีสะเกษ</p> <p>๕) อุบลราชธานี</p> <p>๖) ขอนแก่น</p> <p>๗) มหาสารคาม</p> <p>๘) ร้อยเอ็ด</p> <p>๙) ยโสธร</p> <p>๑๐) อำนาจเจริญ</p> | ข้อมูลปีปัจจุบัน และสถิติย้อนหลัง ๑๐ ปี | <p>- ข้อมูลในรูปแบบ Digital file</p> <p>- ข้อมูลสารสนเทศ ภูมิศาสตร์ (GIS) (ถ้ามี)</p> |

| ลำดับ | รายชื่อหน่วยงาน | ประเภทข้อมูล   | ขอบเขตพื้นที่<br>ที่ขอวิเคราะห์ข้อมูล  | ช่วงเวลาของข้อมูลที่<br>ขอวิเคราะห์ | รูปแบบข้อมูลขอ<br>วิเคราะห์   |
|-------|-----------------|--|--|-------------------------------------|---|
| ๒๐    | กรมที่ดิน       | <p>๑. ข้อมูลแปลงกรรมสิทธิ์ที่ดินในพื้นที่ลุ่มน้ำมูล</p> <p>๒. ราคาประเมินที่ดิน</p> <p>๓. ข้อมูลแสดงตำแหน่งที่ตั้ง อาคารบ้านเรือนหรือสิ่งปลูกสร้าง ประเภทการใช้ประโยชน์ที่ดิน แปลง/กรรมสิทธิ์ จำนวนที่ดิน (ไร่) ราคา ราคาประเมินค่าก่อสร้าง ราคาประเมินค่าที่ดิน ผู้ถือครองกรรมสิทธิ์ที่ดิน</p> <p>๔. ผังเอกสารสิทธิ์ที่ดินตามแผนที่ภาษี (Digital File)</p> <p>๕. ข้อมูลแปลงกรรมสิทธิ์ที่ดินตามแผนที่ภาษี (Digital File)</p> | <p>ข้อมูลในพื้นที่ ๑๐ จังหวัดในลุ่มน้ำมูล ได้แก่</p> <p>๑) นครราชสีมา</p> <p>๒) บุรีรัมย์</p> <p>๓) สุรินทร์</p> <p>๔) ศรีสะเกษ</p> <p>๕) อุบลราชธานี</p> <p>๖) ขอนแก่น</p> <p>๗) มหาสารคาม</p> <p>๘) ร้อยเอ็ด</p> <p>๙) ยโสธร</p> <p>๑๐) อำนาจเจริญ</p> | ข้อมูลปีปัจจุบัน                    | <p>- ข้อมูลในรูปแบบ Digital file</p> <p>- ข้อมูลสารสนเทศ ภูมิศาสตร์ (GIS) (ถ้ามี)</p> |

| ลำดับ | รายชื่อหน่วยงาน                      | ประเภทข้อมูล   | ขอบเขตพื้นที่<br>ที่ขอวิเคราะห์ข้อมูล   | ช่วงเวลาของข้อมูล<br>ที่ขอวิเคราะห์ | รูปแบบข้อมูล<br>ที่ขอวิเคราะห์  |
|-------|--------------------------------------|--|---|-------------------------------------|---|
| ๒๑    | กรมส่งเสริมการ<br>ปกครองส่วนท้องถิ่น | <p>๑. ข้อมูลสิ่งปลูกสร้างรายแปลงกรรมสิทธิ์ในเขต เทศบาล<br/>อปท.</p> <p>๒. ราคาประเมินสิ่งปลูกสร้างรายแปลงกรรมสิทธิ์</p> <p>๓. อัตราการจัดเก็บภาษีรายแปลงกรรมสิทธิ์</p> | <p>ข้อมูลในพื้นที่ ๑๐ จังหวัดในกลุ่มน้ำมูล<br/>ได้แก่</p> <p>๑) นครราชสีมา</p> <p>๒) บุรีรัมย์</p> <p>๓) สุรินทร์</p> <p>๔) ศรีสะเกษ</p> <p>๕) อุบลราชธานี</p> <p>๖) ขอนแก่น</p> <p>๗) มหาสารคาม</p> <p>๘) ร้อยเอ็ด</p> <p>๙) ยโสธร</p> <p>๑๐) อำนาจเจริญ</p> | ข้อมูลปัจจุบัน                      | <p>- ข้อมูลในรูปแบบ<br/>Digital file</p> <p>- ข้อมูลสารสนเทศ<br/>ภูมิศาสตร์ (GIS) (ถ้ามี)</p> |

| ลำดับ | รายชื่อหน่วยงาน   | ประเภทข้อมูล   | ขอบเขตพื้นที่<br>ที่ขออนุเคราะห์ข้อมูล   | ช่วงเวลาของข้อมูลที่<br>ขออนุเคราะห์ | รูปแบบข้อมูลขอ<br>อนุเคราะห์   |
|-------|---|--|--|--------------------------------------|--|
| ๒๒    | <b>สำนักงานเกษตรจังหวัด</b><br>๑) สำนักงานเกษตรจังหวัดนครราชสีมา<br>๒) สำนักงานเกษตรจังหวัดบุรีรัมย์<br>๓) สำนักงานเกษตรจังหวัดสุรินทร์<br>๔) สำนักงานเกษตรจังหวัดศรีสะเกษ<br>๕) สำนักงานเกษตรจังหวัดอุบลราชธานี<br>๖) สำนักงานเกษตรจังหวัดขอนแก่น<br>๗) สำนักงานเกษตรจังหวัดมหาสารคาม<br>๘) สำนักงานเกษตรจังหวัดร้อยเอ็ด<br>๙) สำนักงานเกษตรจังหวัดยโสธร<br>๑๐) สำนักงานเกษตรจังหวัดอำนาจเจริญ | <b>๑. ข้อมูลสถิติการเกษตร</b> ได้แก่ พื้นที่<br>ถือครองเพื่อการเกษตร จำนวน<br>คริวเรือนเกษตรกร ชนิดพืช พื้นที่ปลูก<br>พื้นที่เก็บเกี่ยว ผลผลิต แยกรายตำบล<br>รายอำเภอ (ปีที่เริ่มเก็บข้อมูล-ปี<br>ปัจจุบัน)<br><b>๒. ข้อมูลพื้นที่เกษตรที่ได้รับความ<br/>           เสียหายน้ำท่วม/ ภัยแล้ง</b> (ปีที่เริ่ม<br>เก็บข้อมูล-ปีปัจจุบัน) แยกรายตำบล<br>อำเภอ<br><b>๓. ข้อมูลการให้ความช่วยเหลือ/การ<br/>           ชดเชยแก่ผู้ได้รับความเสียหายจาก<br/>           ปัญหาน้ำท่วม/ ภัยแล้ง</b> (ปีที่เริ่มเก็บ<br>ข้อมูล-ปีปัจจุบัน) | ข้อมูลในพื้นที่ ๑๐ จังหวัดในกลุ่มน้ำมูล<br>ได้แก่<br>๑) นครราชสีมา<br>๒) บุรีรัมย์<br>๓) สุรินทร์<br>๔) ศรีสะเกษ<br>๕) อุบลราชธานี<br>๖) ขอนแก่น<br>๗) มหาสารคาม<br>๘) ร้อยเอ็ด<br>๙) ยโสธร<br>๑๐)อำนาจเจริญ | ข้อมูลปัจจุบัน                       | - ข้อมูลในรูปแบบ<br>Digital file<br>- ข้อมูลสารสนเทศ<br>ภูมิศาสตร์ (GIS) (ถ้ามี) |



| ลำดับ | รายชื่อหน่วยงาน     | ประเภทข้อมูล   | ขอบเขตพื้นที่<br>ที่ขออนุญาตข้อมูล   | ช่วงเวลาของข้อมูลที่<br>ขออนุญาต    | รูปแบบข้อมูลขอ<br>อนุญาต   |
|-------|---------------------|--|--|-------------------------------------|--|
| ๒๓    | กรมทรัพยากรน้ำบาดาล | <p><b>๑. นโยบาย แผนงาน และรายงานการศึกษา</b></p> <p>๑) ข้อมูลศักยภาพในการพัฒนาน้ำบาดาลขึ้นมาใช้เพื่อการอุปโภคบริโภค อุตสาหกรรม และการเกษตร ในพื้นที่ลุ่มน้ำมูล (รายงาน, ผลการศึกษา, ข้อมูลสารสนเทศภูมิศาสตร์ GIS)</p> <p>๒) โครงการ/แผนงานในการพัฒนาบ่อน้ำบาดาล ประกอบด้วยรายละเอียดแผนงาน พื้นที่เป้าหมาย ปีที่พัฒนา รูปแบบการพัฒนา และปริมาณน้ำที่คาดว่าจะพัฒนาขึ้นมาใช้ได้</p> <p>๓) โครงการ/แผนงาน/รายงานการศึกษากการพัฒนาบ่อน้ำบาดาลร่วมกับน้ำผิวดินเพื่อใช้ประโยชน์ในกิจกรรมต่างๆ ในพื้นที่ลุ่มน้ำมูล</p> <p><b>๒. ข้อมูล/สถิติ</b></p> <p>๑) ข้อมูลแผนที่อุทกธรณีวิทยา แผนที่คุณภาพน้ำของน้ำบาดาล แผนที่ศักยภาพของน้ำบาดาล</p> <p>๒) ข้อมูลที่ตั้งและรายละเอียดบ่อน้ำบาดาล ในปัจจุบัน</p> <p>๓) ข้อมูลบ่อน้ำบาดาลเอกชน (แบบบันทึกข้อมูลการประกอบกิจการน้ำบาดาล) ได้แก่ ชื่อผู้รับใบอนุญาต สถานที่ตั้งบ่อน้ำบาดาล พิกัด สถานะสภาพตามใบอนุญาตเจาะน้ำบาดาล สภาพบ่อน้ำบาดาลและคุณภาพน้ำ รวมถึงข้อมูลปริมาณการใช้น้ำบาดาลของแต่ละบ่อ</p> <p>๔) ข้อมูลระดับน้ำและคุณภาพน้ำของบ่อน้ำบาดาล</p> <p>๕) ข้อมูลการปนเปื้อน และแผนที่มาตรฐานโลหะหนัก</p> | <p>ข้อมูลในพื้นที่ ๑๐ จังหวัดในลุ่มน้ำมูล ได้แก่</p> <p>๑) นครราชสีมา</p> <p>๒) บุรีรัมย์</p> <p>๓) สุรินทร์</p> <p>๔) ศรีสะเกษ</p> <p>๕) อุบลราชธานี</p> <p>๖) ขอนแก่น</p> <p>๗) มหาสารคาม</p> <p>๘) ร้อยเอ็ด</p> <p>๙) ยโสธร</p> <p>๑๐) อำนาจเจริญ</p> | ข้อมูลปัจจุบัน และตามที่มีการบันทึก | <p>- ข้อมูลในรูปแบบ Digital file</p> <p>- ข้อมูลสารสนเทศภูมิศาสตร์ (GIS) (ถ้ามี)</p> |

| ลำดับ | รายชื่อหน่วยงาน                | ประเภทข้อมูล   | ขอบเขตพื้นที่<br>ที่ขออนุรักษ์ข้อมูล  | ช่วงเวลาของข้อมูลที่<br>ขออนุรักษ์  | รูปแบบข้อมูลขอ<br>อนุรักษ์  |
|-------|--------------------------------|--|---|-------------------------------------|---|
| ๒๔    | การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย | <p><b>๑. นโยบาย แผนงาน และรายงานการศึกษา</b></p> <p>๑) นโยบาย/แผนงาน/โครงการ ในพื้นที่จังหวัดในลุ่มน้ำมูล ประกอบด้วย</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ความต้องการน้ำเพื่อการอุตสาหกรรมในพื้นที่นิคมอุตสาหกรรมต่างๆ เป็นข้อมูลรายปี ๓๐ ปีย้อนหลังตั้งแต่ปี พ.ศ.๒๕๖๒ และคาดการณ์ตั้งแต่ปี พ.ศ.๒๕๖๒-ปี พ.ศ.๒๕๘๒ พร้อมทั้งหลักการ/เกณฑ์ที่ใช้ในการวิเคราะห์คาดการณ์การเพิ่มขึ้นของปริมาณการใช้น้ำในปีต่างๆ และการคาดการณ์ความต้องการใช้น้ำเพื่อประเมินปริมาณน้ำดิบที่ต้องการ</li> <li>- ความต้องการน้ำดิบที่จะขอรับการจัดสรรจากหน่วยงานต่างๆ เช่น กรมชลประทาน เป็นต้น ที่ระยะเวลาต่างๆ ช่วง ๒๐ ปี ในอนาคต</li> </ul> <p>๒) นโยบาย/แผนงาน/รายงานการศึกษา การผลิตน้ำจากแหล่งอื่นนอกเหนือจากน้ำผิวดินและน้ำบาดาลในอนาคต</p> <p>๓) นโยบาย/แผนงาน/รายงานการศึกษา การก่อสร้างที่เก็บกักน้ำ/แหล่งสำรองน้ำเพิ่มเติมในอนาคต</p> <p>๔) นโยบาย/แผนงาน/รายงานการศึกษา การป้องกันและบรรเทาอุทกภัย</p> <p><b>๒. ข้อมูล/สถิติ</b></p> <p>๑) ข้อมูลแผนที่ พื้นที่นิคมฯทั้งปัจจุบัน และแผนการขยายพื้นที่ในอนาคต</p> <p>๒) รายละเอียดโรงงานอุตสาหกรรมที่อยู่ในนิคมอุตสาหกรรมต่างๆ อาทิ ชื่อโรงงานอุตสาหกรรม ประเภทของโรงงาน พื้นที่ประกอบการ จำนวนแรงม้า จำนวนแรงงาน จำแนกในแต่ละนิคมอุตสาหกรรม</p> <p>๓) ข้อมูลแหล่งน้ำที่ใช้ในแต่ละนิคมอุตสาหกรรม (ทั้งแหล่ง</p> | <p>ข้อมูลในพื้นที่ ๑๐ จังหวัดในลุ่มน้ำมูล ได้แก่</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>๑) นครราชสีมา</li> <li>๒) บุรีรัมย์</li> <li>๓) สุรินทร์</li> <li>๔) ศรีสะเกษ</li> <li>๕) อุบลราชธานี</li> <li>๖) ขอนแก่น</li> <li>๗) มหาสารคาม</li> <li>๘) ร้อยเอ็ด</li> <li>๙) ยโสธร</li> <li>๑๐) อำนาจเจริญ</li> </ol> | ข้อมูลปัจจุบัน และตามที่มีการบันทึก | <ul style="list-style-type: none"> <li>- ข้อมูลในรูปแบบ Digital file</li> <li>- ข้อมูลสารสนเทศภูมิศาสตร์ (GIS) (ถ้ามี)</li> </ul> |

| ลำดับ | รายชื่อหน่วยงาน | ประเภทข้อมูล  | ขอบเขตพื้นที่<br>ที่ขออนุญาตข้อมูล | ช่วงเวลาของข้อมูลที่<br>ขออนุญาต | รูปแบบข้อมูลขอ<br>อนุญาต |
|-------|-----------------|---|------------------------------------|----------------------------------|--------------------------|
|       |                 | <p>น้ำที่นิคมพัฒนาขึ้นมาเอง หรือเป็นการจัดหาจากผู้ให้บริการ) และข้อมูลปริมาณการใช้น้ำในปีล่าสุดและย้อนหลังเท่าที่มีข้อมูล</p> <p>๔) ข้อมูลระบบผลิตน้ำอุตสาหกรรม/น้ำใช้จากแหล่งอื่น นอกเหนือจากน้ำผิวดินและน้ำบาดาลที่มีการใช้อยู่ในนิคมอุตสาหกรรม เช่น การผลิตน้ำจืดจากน้ำทะเล การนำน้ำที่ผ่านการบำบัดแล้วมาใช้ใหม่ เป็นต้น</p> <p>๕) ระบบบำบัดน้ำเสียที่ใช้ในนิคมอุตสาหกรรมแต่ละแห่ง รายจังหวัด</p> <p>๖) ปริมาณน้ำเสียที่เกิดขึ้นในนิคมอุตสาหกรรมแต่ละแห่ง รายจังหวัด</p> |                                    |                                  |                          |

| ลำดับ | รายชื่อหน่วยงาน       | ประเภทข้อมูล  | ขอบเขตพื้นที่<br>ที่ขออนุญาตข้อมูล  | ช่วงเวลาของข้อมูลที่<br>ขออนุญาต   | รูปแบบข้อมูลขอ<br>อนุญาต  |
|-------|-----------------------|---|---|------------------------------------|---|
| ๒๕    | สำนักงานสถิติแห่งชาติ | <p>๑. ข้อมูล/สถิติ</p> <p>๑) สถิติข้อมูลประชากรตามทะเบียนราษฎรในแต่ละองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (อปท.) ปีล่าสุดและสถิติย้อนหลัง ๑๐ ปี รวมถึงการคาดการณ์จำนวนประชากรในอนาคต</p> <p>๒) ข้อมูลประชากรแฝงและแนวโน้มการขยายตัวของประชากรแฝง ในแต่ละองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น (อปท.)</p> <p>๓) รายงานสถิติจังหวัดในกลุ่มน้ำมูล ระหว่างปี พ.ศ.๒๕๕๗-๒๕๖๓</p> | <p>ข้อมูลในพื้นที่ ๑๐ จังหวัดใน<br/>ลุ่มน้ำมูล ได้แก่</p> <p>๑) นครราชสีมา</p> <p>๒) บุรีรัมย์</p> <p>๓) สุรินทร์</p> <p>๔) ศรีสะเกษ</p> <p>๕) อุบลราชธานี</p> <p>๖) ขอนแก่น</p> <p>๗) มหาสารคาม</p> <p>๘) ร้อยเอ็ด</p> <p>๙) ยโสธร</p> <p>๑๐) อำนาจเจริญ</p> | ปีล่าสุดและสถิติ<br>ย้อนหลัง ๑๐ ปี | <p>- ข้อมูลในรูปแบบ<br/>Digital file</p> <p>- ข้อมูลสารสนเทศ<br/>ภูมิศาสตร์ (GIS) (ถ้ามี)</p> |

| ลำดับ | รายชื่อหน่วยงาน     | ประเภทข้อมูล   | ขอบเขตพื้นที่<br>ที่ขออนุรักษ์ข้อมูล   | ช่วงเวลาของข้อมูลที่<br>ขออนุรักษ์    | รูปแบบข้อมูลขอ<br>อนุรักษ์   |
|-------|---------------------|--|--|---------------------------------------|--|
| ๒๖    | การไฟฟ้าส่วนภูมิภาค | <p><b>๑. ข้อมูล/สถิติ</b></p> <p>๑) ตำแหน่งสถานีจ่ายไฟฟ้าแรงสูง/แรงต่ำ พร้อมพิกัด รายละเอียดแต่ละสถานี</p> <p>๒) กำลังผลิต สถานีจ่ายไฟฟ้า แนวศัณย์สายส่ง</p> <p>๓) จำนวนผู้ใช้ไฟฟ้าและการจำหน่ายกระแสไฟฟ้า จำแนกประเภทผู้ใช้งาน ย้อนหลัง พ.ศ.๒๕๕๕ ถึง ปีปัจจุบัน แยกรายตำบล รายอำเภอ</p> <p><b>๒. นโยบาย แผนงาน รายงานการศึกษา</b></p> <p>๑) นโยบาย/แผนงาน/รายงานการศึกษา ที่เกี่ยวข้องในพื้นที่ลุ่มน้ำมูล</p> | <p>ข้อมูลในพื้นที่ ๑๐ จังหวัดในลุ่มน้ำมูล ได้แก่</p> <p>๑) นครราชสีมา</p> <p>๒) บุรีรัมย์</p> <p>๓) สุรินทร์</p> <p>๔) ศรีสะเกษ</p> <p>๕) อุบลราชธานี</p> <p>๖) ขอนแก่น</p> <p>๗) มหาสารคาม</p> <p>๘) ร้อยเอ็ด</p> <p>๙) ยโสธร</p> <p>๑๐) อำนาจเจริญ</p> | <p>ปีล่าสุดและสถิติย้อนหลัง ๑๐ ปี</p> | <p>- ข้อมูลในรูปแบบ Digital file</p> <p>- ข้อมูลสารสนเทศภูมิศาสตร์ (GIS) (ถ้ามี)</p> |

| ลำดับ | รายชื่อหน่วยงาน                          | ประเภทข้อมูล  | ขอบเขตพื้นที่<br>ที่ขออนุญาตข้อมูล  | ช่วงเวลาของข้อมูลที่<br>ขออนุญาต   | รูปแบบข้อมูลขอ<br>อนุญาต  |
|-------|--|---|---|------------------------------------|---|
| ๒๗    | สำนักงานจังหวัด<br>(ในพื้นที่ลุ่มน้ำมูล) | <p>๑. ข้อมูล สถิติ รายงานการศึกษา</p> <p>๑) ข้อมูลพื้นที่ที่ได้รับ ความเสียหายในอดีต ๑๐ ปีที่ผ่านมา (ถนน หมู่บ้าน ตำบล) พร้อมระดับความสูงของน้ำท่วม</p> <p>๒) มูลค่าความเสียหายจากน้ำท่วมแยกรายพื้นที่ในอดีต ๑๐ ปีที่ผ่านมา (หมู่บ้าน ตำบล อำเภอ)</p> <p>๓) แผนที่แสดงตำแหน่งพื้นที่เสี่ยงภัยน้ำท่วมบ่อย (หมู่บ้าน ตำบล)</p> <p>๔) รายงานสรุปสถานการณ์น้ำท่วมในพื้นที่รายปี ในรอบ ๑๐ ปีที่ผ่านมา</p> <p>๕) รายงานหรือข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับการบริหารจัดการน้ำท่วม และภัยแล้งในพื้นที่</p> | <p>ข้อมูลในพื้นที่ ๑๐ จังหวัดใน<br/>ลุ่มน้ำมูล ได้แก่</p> <p>๑) นครราชสีมา</p> <p>๒) บุรีรัมย์</p> <p>๓) สุรินทร์</p> <p>๔) ศรีสะเกษ</p> <p>๕) อุบลราชธานี</p> <p>๖) ขอนแก่น</p> <p>๗) มหาสารคาม</p> <p>๘) ร้อยเอ็ด</p> <p>๙) ยโสธร</p> <p>๑๐) อำนาจเจริญ</p> | ปีล่าสุดและสถิติ<br>ย้อนหลัง ๑๐ ปี | <p>- ข้อมูลในรูปแบบ<br/>Digital file</p> <p>- ข้อมูลสารสนเทศ<br/>ภูมิศาสตร์ (GIS) (ถ้ามี)</p> |

| ลำดับ | รายชื่อหน่วยงาน  | ประเภทข้อมูล  | ขอบเขตพื้นที่<br>ที่ขออนุญาตข้อมูล  | ช่วงเวลาของข้อมูลที่<br>ขออนุญาต   | รูปแบบข้อมูลขอ<br>อนุญาต  |
|-------|--|---|---|------------------------------------|---|
| ๒๘    | สำนักงาน<br>ทรัพยากรธรรมชาติและ<br>สิ่งแวดล้อมจังหวัด<br>(ในพื้นที่ลุ่มน้ำมูล) | <p>๑. ข้อมูล สถิติ รายงานการศึกษา</p> <p>๑) ข้อมูลสถานที่บำบัดน้ำเสียพร้อมรายละเอียดระบบ<br/>บำบัดน้ำเสีย แผนที่และพิกัดตำแหน่ง ของแต่ละเขตการ<br/>ปกครอง (GIS Shape File)</p> <p>๒) ข้อมูลสถานที่กำจัดขยะปัจจุบันทั้งหมดพร้อมระบบการ<br/>กำจัดขยะ แผนที่แสดงตำแหน่งสถานที่กำจัดขยะและพิกัด<br/>ตำแหน่ง (GIS Shape File)</p> <p>๓) ข้อมูลคุณภาพน้ำในพื้นที่ลุ่มน้ำมูล</p> <p>๔) รายงานสถานการณ์สิ่งแวดล้อมจังหวัด ตั้งแต่ปี พ.ศ.<br/>๒๕๕๕-๒๕๖๓ หรือล่าสุดที่มี</p> <p>๕) แผนจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม</p> <p>๖) แผนบริหารจัดการด้านขยะมูลฝอย</p> <p>๗) แผนการจัดการด้านน้ำเสีย</p> <p>๘) แผนงานการจัดการสิ่งแวดล้อมและ/หรือ แผนงานการ<br/>จัดการด้านน้ำเสียและขยะในอนาคตของจังหวัด</p> | <p>ข้อมูลในพื้นที่ ๑๐ จังหวัดใน<br/>ลุ่มน้ำมูล ได้แก่</p> <p>๑) นครราชสีมา</p> <p>๒) บุรีรัมย์</p> <p>๓) สุรินทร์</p> <p>๔) ศรีสะเกษ</p> <p>๕) อุบลราชธานี</p> <p>๖) ขอนแก่น</p> <p>๗) มหาสารคาม</p> <p>๘) ร้อยเอ็ด</p> <p>๙) ยโสธร</p> <p>๑๐) อำนาจเจริญ</p> | ปีล่าสุดและสถิติ<br>ย้อนหลัง ๑๐ ปี | <p>- ข้อมูลในรูปแบบ<br/>Digital file</p> <p>- ข้อมูลสารสนเทศ<br/>ภูมิศาสตร์ (GIS) (ถ้ามี)</p> |

| ลำดับ | รายชื่อหน่วยงาน | ประเภทข้อมูล   | ขอบเขตพื้นที่<br>ที่ขออนุญาตข้อมูล  | ช่วงเวลาของข้อมูลที่<br>ขออนุญาต           | รูปแบบข้อมูลขอ<br>อนุญาต  |
|-------|-----------------|--|---|--|---|
| ๒๙    | กรมแผนที่ทหาร   | <p>๑. ข้อมูลหมุดหลักฐานในพื้นที่ลุ่มน้ำ</p> <p>๑) แบบบันทึกข้อมูลหมุดระดับ ของกรมแผนที่ทหารปี<br/>ล่าสุดที่มี ที่อยู่ใกล้ลำน้ำในลุ่มน้ำมูล</p> <p>๒) แบบบันทึกข้อมูลหมุดหลักฐานทางราบของกรมแผนที่<br/>ทหารปีล่าสุด ที่มีอยู่ ในเขตลุ่มน้ำมูลทั้งลุ่มน้ำ</p> <p>๓) ข้อมูลแบบจำลองระดับสูงเชิงเลข DEM (LIDAR) ปีที่<br/>เป็นปัจจุบัน</p> <p>๔) ข้อมูล ORTHO สี</p> | <p>ข้อมูลในพื้นที่ ๑๐ จังหวัดใน<br/>ลุ่มน้ำมูล ได้แก่</p> <p>๑) นครราชสีมา</p> <p>๒) บุรีรัมย์</p> <p>๓) สุรินทร์</p> <p>๔) ศรีสะเกษ</p> <p>๕) อุบลราชธานี</p> <p>๖) ขอนแก่น</p> <p>๗) มหาสารคาม</p> <p>๘) ร้อยเอ็ด</p> <p>๙) ยโสธร</p> <p>๑๐) อำนาจเจริญ</p> | <p>ปีล่าสุดและสถิติ<br/>ย้อนหลัง ๑๐ ปี</p> | <p>- ข้อมูลในรูปแบบ<br/>Digital file</p> <p>- ข้อมูลสารสนเทศ<br/>ภูมิศาสตร์ (GIS) (ถ้ามี)</p> |



| ลำดับ | รายชื่อหน่วยงาน                             | ประเภทข้อมูล   | ขอบเขตพื้นที่<br>ที่ขออนุญาตข้อมูล   | ช่วงเวลาของข้อมูลที่<br>ขออนุญาต           | รูปแบบข้อมูลขอ<br>อนุญาต   |
|-------|---|--|--|--|--|
| ๓๐    | กรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์<br>ป่า และพันธุ์พืช | <p>๑. ข้อมูลองค์ประกอบผืนน้ำ ประกอบด้วย</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ป่าบุง ป่าทาม พื้นที่ชุ่มน้ำ (ถ้ามี)</li> <li>- ขอบเขตพื้นที่ป่าไม้</li> </ul> <p>๒. ฐานข้อมูลสารสนเทศภูมิศาสตร์ (GIS Shape File)<br/>แสดงขอบเขตของพื้นที่ในความรับผิดชอบของทางหน่วยงาน<br/>ทั้งหมดที่อยู่ในพื้นที่ลุ่มน้ำมูล</p> <p>๓. ฐานข้อมูลสารสนเทศภูมิศาสตร์แสดงข้อมูลชื่อ, ขนาด<br/>พื้นที่, ประเภทและรายละเอียดของพื้นที่สงวน/อนุรักษ์ต่างๆ<br/>ในความรับผิดชอบของทางหน่วยงาน ทั้งหมดที่อยู่ในพื้นที่ลุ่ม<br/>น้ำมูล</p> | <p>ข้อมูลในพื้นที่ ๑๐ จังหวัดใน<br/>ลุ่มน้ำมูล ได้แก่</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>๑) นครราชสีมา</li> <li>๒) บุรีรัมย์</li> <li>๓) สุรินทร์</li> <li>๔) ศรีสะเกษ</li> <li>๕) อุบลราชธานี</li> <li>๖) ขอนแก่น</li> <li>๗) มหาสารคาม</li> <li>๘) ร้อยเอ็ด</li> <li>๙) ยโสธร</li> <li>๑๐) อำนาจเจริญ</li> </ol> | <p>ปีล่าสุดและสถิติ<br/>ย้อนหลัง ๑๐ ปี</p> | <ul style="list-style-type: none"> <li>- ข้อมูลในรูปแบบ<br/>Digital file</li> <li>- ข้อมูลสารสนเทศ<br/>ภูมิศาสตร์ (GIS) (ถ้ามี)</li> </ul> |

| ลำดับ | รายชื่อหน่วยงาน | ประเภทข้อมูล  | ขอบเขตพื้นที่<br>ที่ขออนุญาตข้อมูล   | ช่วงเวลาของข้อมูลที่<br>ขออนุญาต | รูปแบบข้อมูลขอ<br>อนุญาต   |
|-------|-----------------|---|--|----------------------------------|--|
| ๓๑    | กรมพัฒนาที่ดิน  | <p>๑. ข้อมูลแผนที่ดิจิทัล (GIS Shape File) แสดงชนิดดิน และประเภทการใช้ประโยชน์ที่ดิน ในพื้นที่ลุ่มน้ำมูล ที่เป็นปัจจุบัน (ล่าสุดที่ทางหน่วยงานมี)</p> <p>๒) ข้อมูลแบบจำลองระดับสูงเชิงเลข (DEM File) มาตรฐาน ๑:๔,๐๐๐ (หรือที่ทางหน่วยงานมี) ครอบคลุมพื้นที่ลุ่มน้ำมูล</p> | <p>ข้อมูลในพื้นที่ ๑๐ จังหวัดในลุ่มน้ำมูล ได้แก่</p> <p>๑) นครราชสีมา</p> <p>๒) บุรีรัมย์</p> <p>๓) สุรินทร์</p> <p>๔) ศรีสะเกษ</p> <p>๕) อุบลราชธานี</p> <p>๖) ขอนแก่น</p> <p>๗) มหาสารคาม</p> <p>๘) ร้อยเอ็ด</p> <p>๙) ยโสธร</p> <p>๑๐) อำนาจเจริญ</p> | ปีล่าสุดและสถิติย้อนหลัง ๑๐ ปี   | <p>- ข้อมูลในรูปแบบ Digital file</p> <p>- ข้อมูลสารสนเทศภูมิศาสตร์ (GIS) (ถ้ามี)</p> |

| ลำดับ | รายชื่อหน่วยงาน                               | ประเภทข้อมูล                                      | ขอบเขตพื้นที่<br>ที่ขออนุเคราะห์ข้อมูล  | ช่วงเวลาของข้อมูลที่<br>ขออนุเคราะห์ | รูปแบบข้อมูลขอ<br>อนุเคราะห์   |
|-------|---|---|---|--------------------------------------|--|
| ๓๒    | สำนักงานปฏิรูปที่ดินเพื่อ<br>เกษตรกรรม (สปก.) | ๑. ฐานข้อมูลสารสนเทศภูมิศาสตร์ (GIS) แสดงเขต สปก. | ข้อมูลในพื้นที่ ๑๐ จังหวัดใน<br>ลุ่มน้ำมูล ได้แก่<br>๑) นครราชสีมา<br>๒) บุรีรัมย์<br>๓) สุรินทร์<br>๔) ศรีสะเกษ<br>๕) อุบลราชธานี<br>๖) ขอนแก่น<br>๗) มหาสารคาม<br>๘) ร้อยเอ็ด<br>๙) ยโสธร<br>๑๐) อำนาจเจริญ | ปีล่าสุดและสถิติ<br>ย้อนหลัง ๑๐ ปี   | - ข้อมูลในรูปแบบ<br>Digital file<br>- ข้อมูลสารสนเทศ<br>ภูมิศาสตร์ (GIS) (ถ้ามี) |

| ลำดับ | รายชื่อหน่วยงาน  | ประเภทข้อมูล  | ขอบเขตพื้นที่<br>ที่ขอวิเคราะห์ข้อมูล  | ช่วงเวลาของข้อมูลที่<br>ขอวิเคราะห์ | รูปแบบข้อมูลขอ<br>วิเคราะห์  |
|-------|--|---|--|-------------------------------------|--|
| ๓๓    | สถาบันสารสนเทศ<br>ทรัพยากรน้ำและการเกษตร<br>(องค์การมหาชน) | <p>๑. รายงาน แผนงาน นโยบาย ที่เกี่ยวข้องกับการบริหาร<br/>จัดการน้ำ ทรัพยากรน้ำ ในพื้นที่ลุ่มน้ำมูล</p> <p>๒. ข้อมูลองค์ประกอบผิวน้ำ (ถ้ามี) ประกอบด้วย</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- แม่น้ำ ลำคลอง ห้วย รวมทั้งลำน้ำธรรมชาติต่างๆ</li> <li>- พื้นที่แหล่งกักเก็บน้ำ, องค์ประกอบในการบริหารจัดการ<br/>น้ำ เช่น ฝาย ประตูระบายน้ำ สถานีสูบน้ำ</li> <li>- พื้นที่น้ำท่วมทั้งจากสถิติและการวิเคราะห์ตามคาบอุบัติ<br/>- ความจุลำน้ำ</li> <li>- ผังระบบทางน้ำในรูปของไดอะแกรม</li> </ul> | <p>ข้อมูลในพื้นที่ ๑๐ จังหวัดใน<br/>ลุ่มน้ำมูล ได้แก่</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>๑) นครราชสีมา</li> <li>๒) บุรีรัมย์</li> <li>๓) สุรินทร์</li> <li>๔) ศรีสะเกษ</li> <li>๕) อุบลราชธานี</li> <li>๖) ขอนแก่น</li> <li>๗) มหาสารคาม</li> <li>๘) ร้อยเอ็ด</li> <li>๙) ยโสธร</li> <li>๑๐) อำนาจเจริญ</li> </ol> | ปีล่าสุดและสถิติ<br>ย้อนหลัง ๑๐ ปี  | <ul style="list-style-type: none"> <li>- ข้อมูลในรูปแบบ<br/>Digital file</li> <li>- ข้อมูลสารสนเทศ<br/>ภูมิศาสตร์ (GIS) (ถ้ามี)</li> </ul> |

| ลำดับ | รายชื่อหน่วยงาน | ประเภทข้อมูล   | ขอบเขตพื้นที่<br>ที่ขออนุเคราะห์ข้อมูล  | ช่วงเวลาของข้อมูลที่<br>ขออนุเคราะห์       | รูปแบบข้อมูลขอ<br>อนุเคราะห์  |
|-------|-----------------|--|---|--|---|
| ๓๔    | กรมทรัพยากรธรณี | <p>๑. ข้อมูลองค์ประกอบผิวน้ำ ประกอบด้วย</p> <p>- พื้นที่เสี่ยงภัยน้ำป่าไหลหลาก ดินโคลนถล่ม</p> | <p>ข้อมูลในพื้นที่ ๑๐ จังหวัดใน<br/>ลุ่มน้ำมูล ได้แก่</p> <p>๑) นครราชสีมา</p> <p>๒) บุรีรัมย์</p> <p>๓) สุรินทร์</p> <p>๔) ศรีสะเกษ</p> <p>๕) อุบลราชธานี</p> <p>๖) ขอนแก่น</p> <p>๗) มหาสารคาม</p> <p>๘) ร้อยเอ็ด</p> <p>๙) ยโสธร</p> <p>๑๐) อำนาจเจริญ</p> | <p>ปีล่าสุดและสถิติ<br/>ย้อนหลัง ๑๐ ปี</p> | <p>- ข้อมูลในรูปแบบ<br/>Digital file</p> <p>- ข้อมูลสารสนเทศ<br/>ภูมิศาสตร์ (GIS) (ถ้ามี)</p> |

| ลำดับ | รายชื่อหน่วยงาน | ประเภทข้อมูล  | ขอบเขตพื้นที่<br>ที่ขออนุเคราะห์ข้อมูล  | ช่วงเวลาของข้อมูลที่<br>ขออนุเคราะห์ | รูปแบบข้อมูลขอ<br>อนุเคราะห์   |
|-------|-----------------|---|---|--------------------------------------|--|
| ๓๕    | กรมธนารักษ์     | ๑. ฐานข้อมูลสารสนเทศภูมิศาสตร์ (GIS) แสดงตำแหน่ง<br>ขอบเขตพื้นที่ราชพัสดุ | ข้อมูลในพื้นที่ ๑๐ จังหวัดใน<br>ลุ่มน้ำมูล ได้แก่<br>๑) นครราชสีมา<br>๒) บุรีรัมย์<br>๓) สุรินทร์<br>๔) ศรีสะเกษ<br>๕) อุบลราชธานี<br>๖) ขอนแก่น<br>๗) มหาสารคาม<br>๘) ร้อยเอ็ด<br>๙) ยโสธร<br>๑๐) อำนาจเจริญ | ปีล่าสุดและสถิติ<br>ย้อนหลัง ๑๐ ปี   | - ข้อมูลในรูปแบบ<br>Digital file<br>- ข้อมูลสารสนเทศ<br>ภูมิศาสตร์ (GIS) (ถ้ามี) |

| ลำดับ | รายชื่อหน่วยงาน                 | ประเภทข้อมูล  | ขอบเขตพื้นที่<br>ที่ขออนุญาตข้อมูล   | ช่วงเวลาของข้อมูลที่<br>ขออนุญาต   | รูปแบบข้อมูลขอ<br>อนุญาต  |
|-------|---------------------------------|---|--|------------------------------------|---|
| ๓๖    | สำนักงานทรัพยากรน้ำ<br>แห่งชาติ | <p>๑. นโยบาย แผนงาน รายงานการศึกษา ที่เกี่ยวข้องในกลุ่ม<br/>น้ำมูล</p> <p>๒. ข้อมูลองค์ประกอบหลักและองค์ประกอบเสริมของผังน้ำ<br/>ที่ สททช. ได้รวบรวมไว้</p> | <p>ข้อมูลในพื้นที่ ๑๐ จังหวัดใน<br/>ลุ่มน้ำมูล ได้แก่</p> <p>๑) นครราชสีมา<br/>๒) บุรีรัมย์<br/>๓) สุรินทร์<br/>๔) ศรีสะเกษ<br/>๕) อุบลราชธานี<br/>๖) ขอนแก่น<br/>๗) มหาสารคาม<br/>๘) ร้อยเอ็ด<br/>๙) ยโสธร<br/>๑๐) อำนาจเจริญ</p> | ปีล่าสุดและสถิติ<br>ย้อนหลัง ๑๐ ปี | <p>- ข้อมูลในรูปแบบ<br/>Digital file</p> <p>- ข้อมูลสารสนเทศ<br/>ภูมิศาสตร์ (GIS) (ถ้ามี)</p> |

ตารางที่ ๑ รายละเอียดสายทางที่ขออนุเคราะห์ข้อมูลจากกรมทางหลวง

| ถนนสาย | กม.      |         |
|--------|----------|---------|
|        | เริ่มต้น | สิ้นสุด |
| 2      | 56+000   | 233+000 |
| 23     | 257+000  | 276+712 |
| 201    | 0+000    | 4+000   |
| 201    | 41+000   | 49+000  |
| 202    | 37+000   | 67+000  |
| 202    | 94+000   | 96+000  |
| 202    | 103+000  | 105+000 |
| 202    | 114+000  | 116+000 |
| 202    | 126+000  | 130+000 |
| 202    | 184+000  | 186+000 |
| 202    | 200+000  | 216+000 |
| 202    | 312+000  | 323+000 |
| 205    | 188+000  | 233+085 |
| 24     | 27+000   | 66+000  |
| 24     | 104+000  | 143+000 |
| 24     | 169+000  | 174+000 |
| 24     | 197+000  | 203+000 |

| ถนนสาย | กม.      |         |
|--------|----------|---------|
|        | เริ่มต้น | สิ้นสุด |
| 24     | 220+000  | 229+000 |
| 24     | 244+000  | 246+000 |
| 24     | 259+000  | 354+000 |
| 24     | 396+000  | 419+879 |
| 207    | 0+000    | 36+379  |
| 212    | 455+651  | 488+000 |
| 212    | 503+000  | 513+000 |
| 212    | 518+000  | 553+000 |
| 214    | 73+000   | 143+000 |
| 214    | 163+000  | 178+000 |
| 214    | 188+000  | 200+000 |
| 215    | 26+000   | 85+195  |
| 217    | 0+000    | 36+000  |
| 217    | 52+000   | 54+000  |
| 217    | 60+000   | 86+067  |
| 218    | 1+715    | 12+000  |
| 218    | 29+000   | 51+177  |

| ถนนสาย | กม.      |         |
|--------|----------|---------|
|        | เริ่มต้น | สิ้นสุด |
| 219    | 1+412    | 137+897 |
| 220    | 2+625    | 56+294  |
| 221    | 0+000    | 7+000   |
| 221    | 25+000   | 86+000  |
| 224    | 0+000    | 66+000  |
| 224    | 90+000   | 175+000 |
| 226    | 0+000    | 55+000  |
| 226    | 84+000   | 91+000  |
| 226    | 108+000  | 121+000 |
| 226    | 151+000  | 176+000 |
| 226    | 185+000  | 334+224 |
| 231    | 0+000    | 46+142  |
| 304    | 243+000  | 276+000 |
| 304    | 293+000  | 298+515 |
| 348    | 97+000   | 140+141 |



ตารางที่ ๒ รายละเอียดสายทางที่ขออนุเคราะห์ข้อมูลจากกรมทางหลวงชนบท

| ลำดับ | ชื่อถนน  | ลำดับ | ชื่อถนน | ลำดับ | ชื่อถนน | ลำดับ | ชื่อถนน |
|-------|----------|-------|---------|-------|---------|-------|---------|
| 1     | บร.5045  | 26    | นม.3003 | 51    | นม.4043 | 76    | บร.3033 |
| 2     | ขก.3020  | 27    | นม.3010 | 52    | นม.4047 | 77    | บร.3044 |
| 3     | ขก.4020  | 28    | นม.3012 | 53    | นม.4057 | 78    | บร.3048 |
| 4     | นม.1015  | 29    | นม.3023 | 54    | นม.5004 | 79    | บร.3049 |
| 5     | นม.1017  | 30    | นม.3024 | 55    | นม.5042 | 80    | บร.3051 |
| 6     | นม.1018  | 31    | นม.3026 | 56    | นม.5124 | 81    | บร.3061 |
| 7     | นม.1020  | 32    | นม.3032 | 57    | นม.6019 | 82    | บร.3066 |
| 8     | นม.1021  | 33    | นม.3036 | 58    | นม.6030 | 83    | บร.3069 |
| 9     | นม.1022  | 34    | นม.3038 | 59    | นม.6031 | 84    | บร.3097 |
| 10    | นม.1025  | 35    | นม.3041 | 60    | บร.2003 | 85    | บร.3120 |
| 11    | นม.1034  | 36    | นม.3051 | 61    | บร.2004 | 86    | บร.3123 |
| 12    | นม.1046  | 37    | นม.3052 | 62    | บร.2014 | 87    | บร.4011 |
| 13    | นม.1048  | 38    | นม.3053 | 63    | บร.2022 | 88    | บร.4013 |
| 14    | นม.1049  | 39    | นม.3060 | 64    | บร.2025 | 89    | บร.4015 |
| 15    | นม.1055  | 40    | นม.3115 | 65    | บร.2040 | 90    | บร.4017 |
| 16    | นม.1056  | 41    | นม.3126 | 66    | บร.2055 | 91    | บร.4023 |
| 17    | นม.1063  | 42    | นม.3127 | 67    | บร.2095 | 92    | บร.4027 |
| 18    | นม.1120  | 43    | นม.4006 | 68    | บร.3001 | 93    | บร.4029 |
| 19    | นม.1203  | 44    | นม.4007 | 69    | บร.3005 | 94    | บร.4031 |
| 20    | นม.2039  | 45    | นม.4008 | 70    | บร.3006 | 95    | บร.4032 |
| 21    | นม.2045  | 46    | นม.4011 | 71    | บร.3008 | 96    | บร.4034 |
| 22    | นม.2074  | 47    | นม.4027 | 72    | บร.3009 | 97    | บร.4035 |
| 23    | นม.21205 | 48    | นม.4029 | 73    | บร.3012 | 98    | บร.4043 |
| 24    | นม.2125  | 49    | นม.4035 | 74    | บร.3020 | 99    | บร.4056 |
| 25    | นม.3002  | 50    | นม.4040 | 75    | บร.3021 | 100   | บร.4060 |

ตารางที่ ๒ รายละเอียดสายทางที่ขออนุเคราะห์ข้อมูลจากกรมทางหลวงชนบท (ต่อ)

| ลำดับ | ชื่อถนน          | ลำดับ | ชื่อถนน | ลำดับ | ชื่อถนน | ลำดับ | ชื่อถนน |
|-------|------------------|-------|---------|-------|---------|-------|---------|
| 101   | บร.4061          | 126   | ยส.2015 | 151   | รอ.3017 | 176   | ศก.3004 |
| 102   | บร.4063          | 127   | ยส.2032 | 152   | รอ.3032 | 177   | ศก.3005 |
| 103   | บร.4065          | 128   | ยส.3003 | 153   | รอ.3034 | 178   | ศก.3008 |
| 104   | บร.4068          | 129   | ยส.3008 | 154   | รอ.3037 | 179   | ศก.3011 |
| 105   | บร.5024          | 130   | ยส.3009 | 155   | รอ.3041 | 180   | ศก.3012 |
| 106   | บร.5025          | 131   | ยส.3012 | 156   | รอ.3048 | 181   | ศก.3013 |
| 107   | บร.5028          | 132   | ยส.3017 | 157   | รอ.3066 | 182   | ศก.3023 |
| 108   | บร.5030          | 133   | ยส.3018 | 158   | รอ.3071 | 183   | ศก.3026 |
| 109   | บร.5053          | 134   | ยส.3029 | 159   | รอ.3074 | 184   | ศก.3027 |
| 110   | บร.5071          | 135   | ยส.4004 | 160   | รอ.4022 | 185   | ศก.3058 |
| 111   | มค. ถนน<br>10014 | 136   | ยส.4006 | 161   | รอ.4052 | 186   | ศก.3061 |
| 112   | มค.2034          | 137   | ยส.4013 | 162   | รอ.4067 | 187   | ศก.3065 |
| 113   | มค.3002          | 138   | ยส.4014 | 163   | รอ.5075 | 188   | ศก.3070 |
| 114   | มค.3003          | 139   | ยส.4019 | 164   | รอ.6019 | 189   | ศก.3084 |
| 115   | มค.3011          | 140   | ยส.4030 | 165   | รอ.6038 | 190   | ศก.4001 |
| 116   | มค.3015          | 141   | ยส.4035 | 166   | รอ.6049 | 191   | ศก.4003 |
| 117   | มค.3056          | 142   | ยส.4036 | 167   | รอ.6062 | 192   | ศก.4006 |
| 118   | มค.3066          | 143   | ยส.5034 | 168   | ศก.2002 | 193   | ศก.4014 |
| 119   | มค.3070          | 144   | รอ.1037 | 169   | ศก.2024 | 194   | ศก.4018 |
| 120   | มค.4007          | 145   | รอ.3003 | 170   | ศก.2033 | 195   | ศก.4020 |
| 121   | มค.4024          | 146   | รอ.3004 | 171   | ศก.2042 | 196   | ศก.4031 |
| 122   | มค.4042          | 147   | รอ.3005 | 172   | ศก.2043 | 197   | ศก.4034 |
| 123   | ยส.2002          | 148   | รอ.3006 | 173   | ศก.2046 | 198   | ศก.4037 |
| 124   | ยส.2005          | 149   | รอ.3012 | 174   | ศก.2048 | 199   | ศก.4044 |
| 125   | ยส.2007          | 150   | รอ.3014 | 175   | ศก.2056 | 200   | ศก.4045 |

ตารางที่ ๒ รายละเอียดสายทางที่ขออนุเคราะห์ข้อมูลจากกรมทางหลวงชนบท (ต่อ)

| ลำดับ | ชื่อถนน |
|-------|---------|
| 201   | ศก.4047 |
| 202   | ศก.4054 |
| 203   | ศก.4069 |
| 204   | ศก.4072 |
| 205   | ศก.4074 |
| 206   | ศก.4082 |
| 207   | ศก.5009 |
| 208   | ศก.5032 |
| 209   | ศก.5049 |
| 210   | ศก.5050 |
| 211   | ศก.5057 |
| 212   | ศก.5059 |
| 213   | ศก.5060 |
| 214   | ศก.5062 |
| 215   | ศก.5064 |
| 216   | ศก.5080 |
| 217   | ศก.5081 |
| 218   | สร.2016 |
| 219   | สร.2047 |
| 220   | สร.3009 |
| 221   | สร.3010 |
| 222   | สร.3011 |
| 223   | สร.3014 |
| 224   | สร.3027 |
| 225   | สร.3032 |

| ลำดับ | ชื่อถนน |
|-------|---------|
| 226   | สร.3035 |
| 227   | สร.3036 |
| 228   | สร.4001 |
| 229   | สร.4004 |
| 230   | สร.4008 |
| 231   | สร.4012 |
| 232   | สร.4013 |
| 233   | สร.4015 |
| 234   | สร.4017 |
| 235   | สร.4018 |
| 236   | สร.4022 |
| 237   | สร.4026 |
| 238   | สร.4029 |
| 239   | สร.4031 |
| 240   | สร.6048 |
| 241   | สร.6051 |
| 242   | สร.6052 |
| 243   | อจ.3001 |
| 244   | อจ.3002 |
| 245   | อจ.3007 |
| 246   | อจ.3009 |
| 247   | อจ.3010 |
| 248   | อจ.3016 |
| 249   | อจ.3017 |
| 250   | อจ.3020 |

| ลำดับ | ชื่อถนน |
|-------|---------|
| 251   | อจ.4003 |
| 252   | อจ.4004 |
| 253   | อจ.4011 |
| 254   | อจ.4023 |
| 255   | อจ.4026 |
| 256   | อจ.6014 |
| 257   | อจ.6021 |
| 258   | อบ.2003 |
| 259   | อบ.2010 |
| 260   | อบ.2013 |
| 261   | อบ.2014 |
| 262   | อบ.2045 |
| 263   | อบ.2060 |
| 264   | อบ.2084 |
| 265   | อบ.2117 |
| 266   | อบ.3016 |
| 267   | อบ.3018 |
| 268   | อบ.3022 |
| 269   | อบ.3024 |
| 270   | อบ.3027 |
| 271   | อบ.3039 |
| 272   | อบ.3050 |
| 273   | อบ.3054 |
| 274   | อบ.3062 |
| 275   | อบ.3092 |

| ลำดับ | ชื่อถนน |
|-------|---------|
| 276   | อบ.3150 |
| 277   | อบ.4005 |
| 278   | อบ.4009 |
| 279   | อบ.4011 |
| 280   | อบ.4012 |
| 281   | อบ.4015 |
| 282   | อบ.4019 |
| 283   | อบ.4020 |
| 284   | อบ.4026 |
| 285   | อบ.4029 |
| 286   | อบ.4030 |
| 287   | อบ.4031 |
| 288   | อบ.4036 |
| 289   | อบ.4038 |
| 290   | อบ.4040 |
| 291   | อบ.4043 |
| 292   | อบ.4046 |
| 293   | อบ.4048 |
| 294   | อบ.4051 |
| 295   | อบ.4063 |
| 296   | อบ.4064 |
| 297   | อบ.4072 |
| 298   | อบ.4085 |
| 299   | อบ.4087 |
| 300   | อบ.5042 |
| 301   | อบ.5071 |
| 302   | อบ.5105 |
| 303   | อบ.5118 |

ร่างหนังสือขอความอนุเคราะห์ข้อมูล

ที่ .....สททช.....

.... มิถุนายน ๒๕๖๓

เรื่อง ขอความอนุเคราะห์ข้อมูล

เรียน .....

อ้างถึง สัญญาเลขที่ จ.๕/๒๕๖๓ (สทช.) ลงวันที่ ๒๘ พฤษภาคม ๒๕๖๓

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายการข้อมูลที่ขออนุเคราะห์

ตามที่สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติได้ว่าจ้าง คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ เป็นที่ปรึกษาดำเนินการโครงการจัดทำผังน้ำ ลุ่มน้ำมูล ตามสัญญาจ้างที่อ้างถึง นั้น

ในการนี้ ปรึกษาอยู่ระหว่างการจัดทำผังน้ำ ในพื้นที่ลุ่มน้ำมูล ปรึกษาจึงมีความจำเป็นต้องขอความอนุเคราะห์ข้อมูลที่เกี่ยวข้องเพื่อดำเนินการจัดทำผังน้ำ ดังนั้นทางสำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติจึงใคร่ขอความอนุเคราะห์ขอข้อมูลตามรายละเอียดในสิ่งที่ส่งมาด้วย

ทั้งนี้ ในการติดต่อประสานงานด้านการนัดหมายกับเจ้าหน้าที่ผู้เกี่ยวข้อง ที่ปรึกษาได้มอบหมายให้นางสาวยุวเรศ เวชกามา โทร ๐๘๑-๓๗๓-๔๕๘๘ เป็นผู้ประสานงาน

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

(.....)

.....สททช.....