

รหัสชุด .....  
 หน่วยงาน สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ ๕  
 โทรสาร.....๐๓๔-๒๗๕๓๓๙-๔๐.....  
 E-mail...req05.org@mnr.mail.go.th.....

**แบบฟอร์มการรายงาน**

ผลการปฏิบัติงานของหน่วยปฏิบัติการบรรเทา

ปัญหาน้ำเสียและตรวจสอบคุณภาพน้ำในพื้นที่ประสบอุทกภัย

วันที่ .....๒.....เดือน.....พฤศจิกายน..... พ.ศ. ๒๕๕๔

- ตรวจสอบคุณภาพน้ำในแหล่งน้ำ
- ตรวจสอบพื้นที่น้ำท่วมขัง (ก่อนการใช้น้ำจลिनทรีย์หรือก่อนจลिनทรีย์)
- ตรวจสอบพื้นที่น้ำท่วมขัง (หลังการใช้น้ำจลिनทรีย์หรือก่อนจลिनทรีย์)

พื้นที่	ผลการสำรวจ	น้ำสกัดชีวภาพ/ ก่อนจลिनทรีย์	คุณภาพน้ำ
หมู่บ้าน บ้านเลขที่ ๑๖/๑- ๓ ม.๔ (ไถ่ลอบต.ยายชา) ตำบล ยายชา..... อบต. ยายชา..... อำเภอ สามพราน..... จังหวัด นครปฐม..... พิกัด X.....๖๓๒๙๙๐..... Y.....๑๕๑๙๓๑๐.....	<u>สภาพทั่วไปของพื้นที่</u> น้ำท่วมขังในบ้าน แต่ยังไม่ขึ้นลงตาม ระดับน้ำขึ้นน้ำลง..... <u>ลักษณะทั่วไปของน้ำ</u> สี .....น้ำตาล..... ความลึก.....๐.๕.....เมตร กลิ่น.....ไม่มีกลิ่น..... <u>ขนาดพื้นที่น้ำท่วมขัง</u> <input type="checkbox"/> ชุมชน .....ตร.ม. <input type="checkbox"/> เกษตรกรรม .....ตร.ม.	<u>ปริมาณการใช้</u> น้ำจลिनทรีย์.....ลิตร ก่อนจลिनทรีย์.....กอน <u>ลักษณะการใช้</u> ..... ..... .....	<u>คุณภาพน้ำ</u> (จุดที่.....๑.....) DO.....๑.๕๙.....มก./ลิตร พีเอช(pH).....๗.๒๓..... อุณหภูมิ.....๒๙.๖..... °C อื่นๆ.....

ข้อเสนอแนะวิธีการจัดการปัญหา

การสนับสนุนน้ำจลिनทรีย์/ก่อนจลिनทรีย์

หน่วยงานที่มอบ สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ ๕ ผู้รับมอบ คุณปิยะพงศ์ พรพิพัฒน์อิสระ เบอร์โทร ๐๘๔-๑๖๐๐๘๘๒

ปริมาณน้ำจลिनทรีย์ที่รับมอบ ..... ๒ ..... ลิตร

ปริมาณก่อนจลिनทรีย์ที่รับมอบ จำนวน ..... ๒ ..... กอนอื่นๆ จำนวน.....

การสนับสนุนน้ำจลिनทรีย์/ก่อนจลिनทรีย์

หน่วยงานที่มอบ สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ ๕ ผู้รับมอบ คุณณัฐ ชุ่มอ่อน เบอร์โทร ๐๓๔-๒๒๒๖๕๓

ปริมาณน้ำจลिनทรีย์ที่รับมอบ ..... ๒ ..... ลิตร

ปริมาณก่อนจลिनทรีย์ที่รับมอบ จำนวน ..... ๒ ..... กอนอื่นๆ จำนวน.....

(.....ส.คณางค์ ธีระฐ.....)

ตำแหน่ง นักวิชาการสิ่งแวดล้อมปฏิบัติการ

ผู้รายงาน

รหัสชุด .....  
 หน่วยรายงาน สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ ๕  
 โทรสาร.....๐๓๔-๒๗๕๓๓๙-๔๐.....  
 E-mail...re005.org@mnr.mail.go.th.....

**แบบฟอร์มการรายงาน**

ผลการปฏิบัติงานของหน่วยปฏิบัติการบรรเทา

ปัญหาน้ำเสียและตรวจสอบคุณภาพน้ำในพื้นที่ประสบอุทกภัย

วันที่ .....๒.....เดือน.....พฤษภาคม..... พ.ศ. ๒๕๕๔

- ตรวจสอบคุณภาพน้ำในแหล่งน้ำ
- ตรวจสอบพื้นที่น้ำท่วมขัง (ก่อนการใช้น้ำจลिनทรีย์หรือก่อนจลिनทรีย์)
- ตรวจสอบพื้นที่น้ำท่วมขัง (หลังการใช้น้ำจลिनทรีย์หรือก่อนจลिनทรีย์)

พื้นที่	ผลการสำรวจ	น้ำสกัดชีวภาพ/ ก่อนจลिनทรีย์	คุณภาพน้ำ
หมู่บ้าน ม.๑ ชุมชนหน้าวัด ศรีชะทอง ตำบล...ศรีชะทอง... เทศบาล/อบต..... อำเภอ นครชัยศรี..... จังหวัด...นครปฐม..... พิกัด X.....๖๒๒๕๒๐..... Y.....๑๕๒๖๘๐๐.....	<u>สภาพทั่วไปของพื้นที่</u> ชุมชนอยู่ริมคลองเจดีย์บูชาท่วมถึง ถนน.....  <u>ลักษณะทั่วไปของน้ำ</u> สี.....น้ำตาล..... ความลึก.....๐.๓๕.....เมตร กลิ่น.....ไม่มีกลิ่น..... <u>ขนาดพื้นที่น้ำท่วมขัง</u> <input type="checkbox"/> ชุมชน .....ตร.ม. <input type="checkbox"/> เกษตรกรรม .....ตร.ม.	<u>ปริมาณการใช้</u> น้ำจลिनทรีย์.....ลิตร ก่อนจลिनทรีย์.....กอน ลักษณะการใช้	คุณภาพน้ำ (จุดที่.....๒.....) DO.....๒.๑๔.....มก./ลิตร พีเอช(pH).....๗.๑๙..... อุณหภูมิ.....๓๐.๙..... °C อื่นๆ..... คุณภาพน้ำ (จุดที่.....) DO.....มก./ลิตร พีเอช(pH)..... อุณหภูมิ..... °C อื่นๆ.....
<u>ข้อเสนอแนะวิธีการจัดการปัญหา</u> ..... ..... .....			
<u>การสนับสนุนน้ำจลिनทรีย์/ก่อนจลिनทรีย์</u> หน่วยงานที่มอบ.....สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ ๕..... ผู้รับมอบ.....คุณนุชนารถ สุภาพจันทร์.....เบอร์โทร.....๐๘๕-๑๘๓๘๑๕๐ ปริมาณน้ำจลिनทรีย์ที่รับมอบ.....๔.....ลิตร ปริมาณก่อนจลिनทรีย์ที่รับมอบ จำนวน..... กอนอื่นๆ จำนวน.....			

(.....น.ส.คนางค์ ธีรวิฑู.....)  
 ตำแหน่ง.....นักวิชาการสิ่งแวดล้อมปฏิบัติการ  
 ผู้รายงาน

**แบบฟอร์มการรายงาน**

ผลการปฏิบัติงานของหน่วยปฏิบัติการบรรเทา

ปัญหาน้ำเสียและตรวจสอบคุณภาพน้ำในพื้นที่ประสบอุทกภัย

วันที่ .....๒.....เดือน.....พฤศจิกายน..... พ.ศ. ๒๕๕๔

- ตรวจสอบคุณภาพน้ำในแหล่งน้ำ
- ตรวจสอบพื้นที่น้ำท่วมขัง (ก่อนการใช้น้ำจลिनทรีย์หรือก่อนจลिनทรีย์)
- ตรวจสอบพื้นที่น้ำท่วมขัง (หลังการใช้น้ำจลिनทรีย์หรือก่อนจลिनทรีย์)

พื้นที่	ผลการสำรวจ	น้ำสกัดชีวภาพ/ ก่อนจลिनทรีย์	คุณภาพน้ำ
หมู่บ้าน หมู่ ๑ สระน้ำหวน.. ตำบล.....สามควายเผือก เทศบาล/อบต...สามควายเผือก อำเภอ.....เมือง..... จังหวัด.....นครปฐม..... พิกัด X.....๖๒๒๒๐๒..... Y.....๑๕๓๐๖๔๔.....	สภาพทั่วไปของพื้นที่ น้ำท่วมขังในชุมชนเกือบถึงริมถนน. ลักษณะทั่วไปของน้ำ สี.....น้ำตาล..... ความลึก.....๐.๒๕.....เมตร กลิ่น.....ไม่มีกลิ่น..... ขนาดพื้นที่น้ำท่วมขัง <input type="checkbox"/> ชุมชน.....ตร.ม. <input type="checkbox"/> เกษตรกรรม.....ตร.ม.	ปริมาณการใช้ น้ำจลिनทรีย์.....ลิตร ก่อนจลिनทรีย์.....กอน ลักษณะการใช้	คุณภาพน้ำ (จุดที่.....๓.....) DO.....๔.๑๙.....มก./ลิตร พีเอช(pH).....๗.๔๒..... อุณหภูมิ.....๓๑.๑..... °C อื่นๆ..... คุณภาพน้ำ (จุดที่.....) DO.....มก./ลิตร พีเอช(pH)..... อุณหภูมิ..... °C อื่นๆ.....

ข้อเสนอแนะวิธีการจัดการปัญหา

.....  
 .....  
 .....

การสนับสนุนน้ำจลिनทรีย์/ก่อนจลिनทรีย์

หน่วยงานที่มอบ.....ผู้รับมอบ.....เบอร์โทร.....  
 ปริมาณน้ำจลिनทรีย์ที่รับมอบ.....ลิตร  
 ปริมาณก่อนจลिनทรีย์ที่รับมอบ จำนวน.....กอนอื่นๆ จำนวน.....

(.....น.ส.คณางค์ ธีรวิฑู.....)  
 ตำแหน่ง.....นักวิชาการสิ่งแวดล้อมปฏิบัติการ.....  
 ผู้รายงาน

รหัสชุด .....  
 หน่วยงาน สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ ๕  
 โทรสาร.....๐๓๔-๒๗๕๓๓๙-๔๐.....  
 E-mail...reo05.org@mnr.mail.go.th.....

**แบบฟอร์มการรายงาน**

ผลการปฏิบัติงานของหน่วยปฏิบัติการบรรเทา

ปัญหาน้ำเสียและตรวจสอบคุณภาพน้ำในพื้นที่ประสบอุทกภัย

วันที่ .....๒.....เดือน.....พฤศจิกายน..... พ.ศ. ๒๕๕๔

- ตรวจสอบคุณภาพน้ำในแหล่งน้ำ
- ตรวจสอบพื้นที่น้ำท่วมขัง (ก่อนการใช้น้ำจลिनทรีย์หรือก่อนจลिनทรีย์)
- ตรวจสอบพื้นที่น้ำท่วมขัง (หลังการใช้น้ำจลिनทรีย์หรือก่อนจลिनทรีย์)

พื้นที่	ผลการสำรวจ	น้ำสกัดชีวภาพ/ ก่อนจลिनทรีย์	คุณภาพน้ำ
หมู่บ้าน หมู่ ๘..... ตำบล.....สามควายเผือก เทศบาล/อบต.....สามควายเผือก อำเภอ.....เมือง..... จังหวัด.....นครปฐม.....  พิกัด X.....๖๒๑๓๙๙..... Y.....๑๕๓๒๕๕๘.....	สภาพทั่วไปของพื้นที่ น้ำท่วมขังในชุมชนอยู่ริมคลองลำท่า โพธิ์..... ลักษณะทั่วไปของน้ำ สี.....น้ำตาล..... ความลึก.....๐.๓.....เมตร กลิ่น.....ไม่มีกลิ่น..... ขนาดพื้นที่น้ำท่วมขัง <input type="checkbox"/> ชุมชน .....ตร.ม. <input type="checkbox"/> เกษตรกรรม .....ตร.ม.	ปริมาณการใช้ น้ำจลिनทรีย์.....ลิตร ก่อนจลिनทรีย์.....กอน ลักษณะการใช้	คุณภาพน้ำ (จุดที่ ๔.....) DO.....๓.๖๖.....มก./ลิตร พีเอช(pH).....๗.๓๖..... อุณหภูมิ.....๓๑.๘..... °C อื่นๆ..... คุณภาพน้ำ (จุดที่.....) DO.....มก./ลิตร พีเอช(pH)..... อุณหภูมิ..... °C อื่นๆ.....

ข้อเสนอแนะวิธีการจัดการปัญหา

.....  
 .....  
 .....

การสนับสนุนน้ำจลिनทรีย์/ก่อนจลिनทรีย์

หน่วยงานที่มอบ.....สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ ๕.....ผู้รับมอบ.....คุณณนุช คงทอง.....เบอร์โทร.....๐๘๙-๔๑๔๐๓๘๖.....  
 ที่อยู่.....๒๔/๑.ม.๓ ต.ธรรมศาลา อ.เมือง จ.นครปฐม.....  
 ปริมาณน้ำจลिनทรีย์ที่รับมอบ.....๓.....ลิตร ปริมาณก่อนจลिनทรีย์ที่รับมอบ จำนวน.....๖.....กอน

(.....ส.คณางค์ ธีรวิฑู.....)  
 ตำแหน่ง.....นักวิชาการสิ่งแวดล้อมปฏิบัติการ.....  
 ผู้รายงาน

รหัสชุด .....  
 หน่วยงาน สำนักงานสิ่งแวดล้อมภาคที่ ๕  
 โทรสาร.....๐๓๔-๒๗๕๓๓๙-๔๐.....  
 E-mail...rec05.org@mnre.mail.go.th.....

**แบบฟอร์มการรายงาน**

ผลการปฏิบัติงานของหน่วยปฏิบัติการบรรเทา

ปัญหาน้ำเสียและตรวจสอบคุณภาพน้ำในพื้นที่ประสบอุทกภัย

วันที่ .....๒.....เดือน.....พฤศจิกายน..... พ.ศ. ๒๕๕๔

- ตรวจสอบคุณภาพน้ำในแหล่งน้ำ
- ตรวจสอบพื้นที่น้ำท่วมขัง (ก่อนการใช้น้ำจลिनทรีย์หรือก่อนจลिनทรีย์)
- ตรวจสอบพื้นที่น้ำท่วมขัง (หลังการใช้น้ำจลिनทรีย์หรือก่อนจลिनทรีย์)

พื้นที่	ผลการสำรวจ	น้ำสกัดชีวภาพ/ ก่อนจลिनทรีย์	คุณภาพน้ำ
หมู่บ้าน หมู่ ๘..... ตำบล.....สามควายเผือก เทศบาล/อบต.....สามควายเผือก อำเภอ.....เมือง..... จังหวัด.....นครปฐม..... พิกัด X.....๖๒๐๙๗๗..... Y.....๑๕๓๒๘๘๕.....	สภาพทั่วไปของพื้นที่ ชุมชนริมสวนอยู่ใกล้คลอง..... ลักษณะทั่วไปของน้ำ สี.....น้ำตาล..... ความลึก.....๐.๓.....เมตร กลิ่น.....ไม่มีกลิ่น..... ขนาดพื้นที่น้ำท่วมขัง <input type="checkbox"/> ชุมชน.....ตร.ม. <input type="checkbox"/> เกษตรกรรม.....ตร.ม.	ปริมาณการใช้ น้ำจลिनทรีย์.....ลิตร ก่อนจลिनทรีย์.....๓๐.....ก่อน ลักษณะการใช้	คุณภาพน้ำ (จุดที่ ๕.....) DO.....๒.๐๑.....มก./ลิตร พีเอช(pH).....๗.๒๕..... อุณหภูมิ.....๓๐.๔.....°C อื่นๆ..... คุณภาพน้ำ (จุดที่.....) DO.....มก./ลิตร พีเอช(pH)..... อุณหภูมิ.....°C อื่นๆ.....
ข้อเสนอแนะวิธีการจัดการปัญหา ..... ..... .....			
การสนับสนุนน้ำจลिनทรีย์/ก่อนจลिनทรีย์ หน่วยงานที่มอบ.....ผู้รับมอบ.....เบอร์โทร..... ปริมาณน้ำจลिनทรีย์ที่รับมอบ.....ลิตร ปริมาณก่อนจลिनทรีย์ที่รับมอบ จำนวน.....ก่อนอื่นๆ จำนวน.....			

(.....น.ส.คนางค์ ธีรวัธ.....)  
 ตำแหน่ง.....นักวิชาการสิ่งแวดล้อมปฏิบัติการ.....  
 ूरายงาน

