

กรมควบคุมมลพิษ
POLLUTION CONTROL DEPARTMENT

การรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย หรือการรายงานแบบ ทส. 2 ทางอิเล็กทรอนิกส์

สำหรับเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ

ระบบฐานข้อมูลเพื่อการปฏิบัติตาม
พระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535
โดย กรมควบคุมมลพิษ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

การรายงานทางอิเล็กทรอนิกส์

แผนกกฎกระทรวงซึ่งออกตามความในมาตรา 80

หน้าหลัก ลงทะเบียน เพื่อขอรับ ชื่อผู้ใช้และรหัสผ่าน ลิ้มรหัสผ่าน การลงทะเบียนของเจ้าพนักงานท้องถิ่น ถาม-ตอบ

เข้าสู่ระบบ User Name: Password: ยืนยัน

ระบบ eReportMatra80.com ออกแบบสำหรับ IE.version 11 ขึ้นไป, Google Chrome หรือ Firefox

สำนักจัดการคุณภาพน้ำ
กรมควบคุมมลพิษ
กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
พิมพ์ครั้งที่ 3
พฤศจิกายน 2559

ตามที่ได้ออกกฎกระทรวง “กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และแบบการเก็บสถิติและข้อมูล การจัดทำบันทึก รายละเอียด และรายงานสรุปผลการดำเนินงานของระบบบำบัดน้ำเสีย พ.ศ. 2555” เพื่อให้เจ้าของหรือผู้ครอบครอง แหล่งกำเนิดมลพิษจัดเก็บสถิติ ข้อมูล และรายงานสรุปผลการดำเนินงานของระบบบำบัดน้ำเสียตามมาตรา 80 แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535 ซึ่งมีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 2 สิงหาคม 2555 ซึ่งตามกฎหมายดังกล่าวกำหนดให้เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษต้องเก็บสถิติและข้อมูล ซึ่งแสดงผล การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียในแต่ละวัน และจัดทำบันทึกรายละเอียดตามแบบ ทส. 1 เก็บไว้ ณ สถานที่ตั้ง แหล่งกำเนิดมลพิษ เป็นระยะเวลา 2 ปี และจะต้องจัดทำรายงานสรุปตามแบบ ทส. 2 เสนอต่อเจ้าพนักงานท้องถิ่น ภายในวันที่ 15 ของเดือนถัดไป ซึ่งเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ สามารถจัดส่งได้ 3 ช่องทาง คือ (เลือกช่องทางใดช่องทางหนึ่ง)

1. ส่งด้วยตนเอง ณ ท้องถิ่นที่แหล่งกำเนิดมลพิษตั้งอยู่
2. ส่งทางไปรษณีย์ตอบรับไปยังท้องถิ่นที่แหล่งกำเนิดมลพิษตั้งอยู่
3. ส่งทางอิเล็กทรอนิกส์ ผ่านทางเว็บไซต์ www.ereportmatra80.com หรือเว็บไซต์ของกรมควบคุมมลพิษ www.pcd.go.th โดยมีขั้นตอนการดำเนินงานดังนี้
 - 1) การรายงานแบบ ทส. 2 มีการดำเนินงาน 2 ขั้นตอน ได้แก่
ขั้นตอนที่ 1 ลงทะเบียนขอใช้งานระบบ (ทำครั้งแรกครั้งเดียว)
ขั้นตอนที่ 2 เข้าสู่ระบบเพื่อรายงาน ทส. 2 (ทำทุกเดือน)
 - 2) การตรวจสอบรายงาน ทส. 2 ที่จัดส่งแล้ว
 - 3) การแก้ไขข้อมูลเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ
 - 4) การเปลี่ยนรหัสผ่าน

ทั้งนี้ ระบบ ereportmatra80 หรือ www.ereportmatra80.com ออกแบบสำหรับเว็บเบราว์เซอร์ ดังนี้



กูเกิล โครม (Google Chrome)



มอซิลลา ไฟร์ฟอกซ์ (Mozilla Firefox)



อินเทอร์เน็ตเอกซ์พลอเรอร์ เวอร์ชัน 11 ขึ้นไป (Internet Explorer 11)

1. การรายงานแบบ ทส. 2 มีการดำเนินงาน 2 ขั้นตอน คือ

1. ระบบฐานข้อมูลเพื่อการรายงานทางอิเล็กทรอนิกส์

2. ลงทะเบียน เพื่อขอรับชื่อผู้ใช้และรหัสผ่าน

3. การลงทะเบียนแหล่งกำเนิดมลพิษ

4. ข้อมูลทั่วไป

5. ยืนยัน

ขั้นตอนที่ 1 ลงทะเบียนเพื่อขอใช้งานระบบ (ทำครั้งแรกครั้งเดียว)

1. เข้าเว็บไซต์ www.ereportmatra80.com
ระบบจะแสดงหน้าจอหลักของระบบ

2. เลือกเมนู “ลงทะเบียน เพื่อขอรับชื่อผู้ใช้และรหัสผ่าน” ระบบจะแสดงแบบฟอร์มสำหรับลงทะเบียนแหล่งกำเนิดมลพิษ

3. กำหนดชื่อผู้ใช้และรหัสผ่าน อย่างน้อย 5 ตัวอักษร แต่ไม่เกิน 30 ตัวอักษร ทั้งภาษาไทยหรือภาษาอังกฤษ

4. กรอกข้อมูลเกี่ยวกับเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ และรายละเอียดของแหล่งกำเนิดมลพิษตามแบบฟอร์มที่กำหนด ซึ่งประกอบด้วย

- 1) ข้อมูลทั่วไป
- 2) เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ
- 3) ประเภทกิจการ

การกรอกข้อมูลต้องกรอกให้ครบถ้วนโดยเฉพาะช่องที่มีเครื่องหมาย “ * ”

5. เมื่อกรอกข้อมูลครบถ้วนแล้ว ให้กดปุ่ม “ยืนยัน” เพื่อทำการลงทะเบียน ซึ่งระบบจะแสดงข้อความ “ยืนยันการลงทะเบียนแหล่งกำเนิดมลพิษใช้หรือไม่?” เพื่อให้ตรวจสอบข้อมูลอีกครั้ง

- หากต้องการกลับไปแก้ไข/เพิ่มเติมข้อมูล ให้กดปุ่ม “แก้ไข”
- หากข้อมูลถูกต้องครบถ้วนแล้ว ให้กดปุ่ม “ยืนยัน”

* เมื่อกดปุ่มยืนยันแล้วระบบจะแสดง ชื่อผู้ใช้ และรหัสผ่าน ที่แหล่งกำเนิดมลพิษกำหนดอีกครั้ง เพื่อยืนยันการลงทะเบียนที่เสร็จสมบูรณ์ และแสดงว่าระบบได้บันทึกข้อมูลการลงทะเบียนแหล่งกำเนิดของท่านเรียบร้อยแล้ว

หมายเหตุ

การกำหนด ชื่อผู้ใช้ (username) **ไม่แนะนำให้กำหนดเป็นชื่อบุคคล** เนื่องจากอาจมีการเปลี่ยนแปลงผู้รับผิดชอบในภายหลังได้ ดังนั้น จึงควรใช้ชื่อหน่วยงานหรือองค์กร เพราะ ชื่อผู้ใช้ (username) จะไม่สามารถแก้ไขหรือเปลี่ยนแปลงได้

ขั้นตอนที่ 2 เข้าสู่ระบบเพื่อรายงาน ทส.2 (ทำทุกเดือน)

1. เข้าสู่ระบบ
2. กรอกข้อมูลผู้ใช้งานและรหัสผ่านที่ได้รับจากการลงทะเบียนในขั้นตอนที่ 1 และ กดปุ่ม “ยืนยัน”
3. เลือกเมนู “บันทึกรายงาน ทส. 2”
4. กรอกข้อมูลสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียตามแบบฟอร์มที่กำหนด ประกอบด้วย 1) ข้อมูลทั่วไป 2) ข้อมูลเกี่ยวกับระบบบำบัดน้ำเสีย และแหล่งรองรับน้ำทิ้ง และ 3) สรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียเป็นรายเดือน
5. เมื่อกรอกข้อมูลครบถ้วนแล้ว ให้กดปุ่ม “บันทึก รายงาน ทส. 2” เพื่อทำการจัดส่งรายงาน ทส. 2 ซึ่งระบบจะแสดงข้อความ “ยืนยันการบันทึกรายงาน ทส. 2 ใช่หรือไม่?” เพื่อให้ตรวจสอบข้อมูลอีกครั้ง
 - หากต้องการกลับไปแก้ไข/เพิ่มเติมข้อมูล ให้กดปุ่ม “แก้ไข”
 - หากข้อมูลถูกต้องครบถ้วนแล้ว ให้กดปุ่ม “ยืนยัน”

* เมื่อกดปุ่มยืนยันแล้ว ระบบจะแสดงข้อความเพื่อยืนยันการจัดส่งรายงาน ทส. 2 แสดงว่าระบบได้ทำการบันทึกข้อมูลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียของท่านเรียบร้อยแล้ว แบบ ทส. 2 ที่จัดส่งแล้วจะไม่สามารถแก้ไขได้

ขั้นตอนที่ 2 เข้าสู่ระบบเพื่อรายงาน ทส.2 (ทำทุกเดือน)

1. เข้าเว็บไซต์ www.ereportmatra80.com ระบบจะแสดงหน้าจอหลักของระบบ ทั้งนี้ การเข้าสู่ระบบเพื่อรายงาน ทส. 2 จะสามารถดำเนินการได้ตั้งแต่วันที่ 1 ถึงวันที่ 15 เวลา 23.59 น. ของทุกเดือนเท่านั้น

2. กรอกชื่อผู้ใช้งานและรหัสผ่านที่ได้รับจากการลงทะเบียนในขั้นตอนที่ 1 และ กดปุ่ม “ยืนยัน”

3. เลือกเมนู “บันทึกรายงาน ทส. 2”

4. กรอกข้อมูลสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียตามแบบฟอร์มที่กำหนด ประกอบด้วย 1) ข้อมูลทั่วไป 2) ข้อมูลเกี่ยวกับระบบบำบัดน้ำเสีย และแหล่งรองรับน้ำทิ้ง และ 3) สรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียเป็นรายเดือน

5. เมื่อกรอกข้อมูลครบถ้วนแล้ว ให้กดปุ่ม “บันทึก รายงาน ทส. 2” เพื่อทำการจัดส่งรายงาน ทส. 2 ซึ่งระบบจะแสดงข้อความ “ยืนยันการบันทึกรายงาน ทส. 2 ใช่หรือไม่?” เพื่อให้ตรวจสอบข้อมูลอีกครั้ง

- หากต้องการกลับไปแก้ไข/เพิ่มเติมข้อมูล ให้กดปุ่ม “แก้ไข”
- หากข้อมูลถูกต้องครบถ้วนแล้ว ให้กดปุ่ม “ยืนยัน”

* เมื่อกดปุ่มยืนยันแล้ว ระบบจะแสดงข้อความเพื่อยืนยันการจัดส่งรายงาน ทส. 2 แสดงว่าระบบได้ทำการบันทึกข้อมูลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียของท่านเรียบร้อยแล้ว แบบ ทส. 2 ที่จัดส่งแล้วจะไม่สามารถแก้ไขได้

เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษใดที่จัดส่งรายงาน ทส. 2 ผ่านทางระบบอิเล็กทรอนิกส์แล้ว **ไม่ต้อง** จัดส่งรายงานในรูปแบบเอกสารให้เจ้าพนักงานท้องถิ่นอีก แต่ยังคงต้องรายงาน ทส. 1 ตามแบบฟอร์มที่กำหนดเช่นเดิม

กรณีแหล่งกำเนิดมลพิษใดมีระบบบำบัดน้ำเสียมากกว่า 1 ระบบ ให้ลงทะเบียน และรายงาน ทส. 2 เพียง 1 username เท่านั้น โดยให้รวมข้อมูลของทุกระบบฯ ไว้ใน ทส. 2 เดียวกัน (ทำ ทส. 1 จำนวน 1 ชุดต่อ 1 ระบบ แต่ให้รวมข้อมูลจาก ทส.1 ทุกชุด รายงาน ทส. 2 เพียง 1 ชุด ต่อ 1 แหล่งกำเนิดมลพิษ)

2. ตรวจสอบรายงาน ทส. 2 ที่จัดส่งแล้ว

หน้าหลัก | บันทึกรายงาน ทส.2 | **รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย** | แก้ไขข้อมูลแหล่งกำเนิดมลพิษ | เปลี่ยนรหัสผ่าน (Password) | ออกจากระบบ

ชื่อผู้ใช้: sasi1234 | รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย | ปี พ.ศ. (2559) |
 ในฐานะ: เจ้าพนักงานเฝ้าระวังมลพิษ

เดือน	ปี	ชื่อแหล่งกำเนิดมลพิษ	ระบบบำบัด	วันที่ส่ง ทส.2	ผู้รายงาน	ในฐานะ	ปี-เดือน	Username
มกราคม	2559	บริษัท	ปกติ	2 Feb 2016	นางสาว	เจ้าของ	2559-01	แสดงรายละเอียด
กุมภาพันธ์	2559	บริษัท	ปกติ	8 Mar 2016	นางสาว	เจ้าของ	2559-02	แสดงรายละเอียด
มีนาคม	2559	บริษัท	ปกติ	8 Apr 2016	นางสาว	เจ้าของ	2559-03	แสดงรายละเอียด
เมษายน	2559	บริษัท	ปกติ	10 May 2016	นางสาว	เจ้าของ	2559-04	แสดงรายละเอียด
พฤษภาคม	2559	บริษัท	ปกติ	14 Jan 2016	นางสาว	เจ้าของ	2559-05	แสดงรายละเอียด

หลังจากที่ส่งรายงาน ทส. 2 แล้ว ท่านสามารถตรวจสอบหรือจัดพิมพ์เอกสารรายงาน ทส. 2 ที่ได้จัดส่งไปแล้ว โดยสามารถดำเนินการได้ดังนี้

1. เลือกเมนู “รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย” ระบบจะแสดงข้อมูลแบบรายงาน ทส. 2 ที่เคยรายงานมาให้เพื่อตรวจสอบว่าการจัดส่งเรียบร้อยแล้วแต่ไม่สามารถแก้ไขข้อมูลได้ และหากต้องการดูรายละเอียดแบบรายงาน ทส. 2 ในแต่ละเดือนให้กดปุ่ม “แสดงรายละเอียด”

2. กดปุ่ม “พิมพ์” เพื่อพิมพ์รายงาน ทส. 2 ที่จัดส่งแล้วเก็บไว้เป็นข้อมูลของท่านก็ได้ ทั้งนี้ตามกฎหมาย เมื่อท่านได้ดำเนินการจัดส่งรายงาน ทส. 2 ตามขั้นตอน และระบบแสดงข้อความเพื่อยืนยันการจัดส่งรายงาน ทส. 2 แล้ว ถือว่าการดำเนินงานของท่านเสร็จสมบูรณ์แล้วโดยไม่จำเป็นต้องพิมพ์รายงาน ทส. 2

รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

1. ข้อมูลทั่วไป

ชื่อผู้ใช้: sasi1234 | แหล่งกำเนิดมลพิษ: ฟาร์มสุกร ก.ไก่
 ที่อยู่: 2 ถนน: |
 เลข/ตำบล: กลอนโคก | เขต/อำเภอ: ตำบลระฆังเดี๋ย
 จังหวัด: กาญจนบุรี | รหัสไปรษณีย์: 10160 | โทรศัพท์: | โทรสาร: | อีเมล: |
 โดยมี: นายศศิธร ประภาณี เป็นเจ้าหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ
 เขตปกครอง: เทศบาลตำบลตามะขามเดี๋ย
 ปรกอบกิจการประเภท: การเลี้ยงสุกร
 ประเภทย่อย: < ประเภทย่อยแหล่งกำเนิดมลพิษ >
 สังกัด:

2. ข้อมูลเกี่ยวกับระบบน้ำเสีย และแหล่งรองรับน้ำทิ้ง

(1) ประเภท/ ชนิดของระบบบำบัดน้ำเสีย | ความสามารถในการบำบัดน้ำเสีย

1. ระบบบำบัดน้ำเสียแบบบ่อเติมอากาศ (Aerated Lagoon หรือ AL)	20.00	ลบ.ม./วัน
2. < ระบบบำบัดน้ำ >	0.00	ลบ.ม./วัน
3. < ระบบบำบัดน้ำ >	0.00	ลบ.ม./วัน
4. < ระบบบำบัดน้ำ >	0.00	ลบ.ม./วัน
5. < ระบบบำบัดน้ำ >	0.00	ลบ.ม./วัน

(2) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย | แบบต่อเนื่อง | แบบไม่ต่อเนื่อง (ระบุ)

(3) อุปกรณ์และเครื่องมือที่ใช้ในระบบบำบัดน้ำเสีย | เครื่องสูบน้ำ | ระบบเติมอากาศ
 เครื่องกวาด/ผสมน้ำเสีย | เครื่องกวาด/ผสมสารเคมี
 เครื่องสูบลดคอน | อื่นๆ
 อื่นๆ (2) | อื่นๆ (3)

(4) แหล่งรองรับน้ำทิ้ง (ระบุ) | แหล่งน้ำสาธารณะเทศบาลตำบลปากดิ่งเบซาร์

(5) วิธีการจัดการของเสียที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียและวิธีการกำจัด

3. สรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียเป็นรายเดือน

(1) ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย	274.500	หน่วย
(2) ปริมาณน้ำ ใช้ในทุกกิจกรรมของแหล่งกำเนิดมลพิษ	402.000	ลบ.ม.
(3) ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย	192.000	ลบ.ม.
(4) การระดมย์น้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสีย	<input checked="" type="radio"/> ระดมย์ทุกวัน <input type="radio"/> ระดมย์บางวัน (ระบุจำนวนวันที่ระดมย์) วัน <input type="radio"/> ไม่ระดมย์เลย	

(5) ปริมาณสารเคมี หรือสารสกัดชีวภาพที่ใช้ | ปริมาณที่ใช้ หน่วย

1. ชื่อสารเคมี หรือสารสกัดชีวภาพ	0.000	กิโลกรัม
----------------------------------	-------	----------

(6) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

ระบบบำบัดน้ำเสีย	<input checked="" type="radio"/> ปกติ <input type="radio"/> ผิดปกติ
เครื่องสูบน้ำ	<input checked="" type="radio"/> ปกติ <input type="radio"/> ผิดปกติ
ระบบเติมอากาศ	<input checked="" type="radio"/> ปกติ <input type="radio"/> ผิดปกติ

(7) ปริมาณตะกอนส่วนเกินที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียที่นำไปกำจัด | 0.00 | กิโลกรัม

(8) ปีอุตสาหกรรม และแนวทางแก้ไข

ในการนี้รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียของแหล่งกำเนิดมลพิษสำหรับ เดือน: ตุลาคม 2559
 สถานที่ได้กำหนดในมาตรา 80 แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535 ในฐานะ:

ลงชื่อ นายศศิธร ประภาณี | เจ้าหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ

ระบบฐานข้อมูลเพื่อการปฏิบัติงานพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535
 โดยกรมควบคุมมลพิษ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
 ร่องรับ เวิร์บราวเซอร์ Internet Explorer 11 ขึ้นไป

3. การแก้ไขข้อมูลเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ

หน้าหลัก | บันทึกรายงาน ทส.2 | รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย | **แก้ไขข้อมูลแหล่งกำเนิดมลพิษ** | เปลี่ยนรหัสผ่าน (Password) | ออกจากระบบ

แก้ไขข้อมูลแหล่งกำเนิดมลพิษ ตามมาตรา 80 พรบ.ส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ.2535

ชื่อผู้ใช้ : sasi1234 ไม่สามารถแก้ไขได้

1. ข้อมูลทั่วไป

ชื่อแหล่งกำเนิด :

ชื่อแหล่งกำเนิด คือชื่อที่เจ้าของหรือผู้ครอบครองหรือผู้อื่น ใช้เรียกแหล่งกำเนิดมลพิษนั้นเพื่อสะดวกในการติดต่อ เช่น ฟาร์มสุกรจตุรบุญมา เป็นต้น ถ้าไม่มีชื่อแหล่งกำเนิดฯ ให้ใส่ชื่อเจ้าของแหล่งกำเนิด ตั้งอยู่เลขที่ : หมู่ที่ :

ชอย : ถนน :

จังหวัด : เขต/อำเภอ :

แขวง/ตำบล : รหัสไปรษณีย์ :

โทรศัพท์ : โทรสาร :

อีเมล :

ระบบพิกัด UTM Zone : X : Y :

ละติจูด : ลองจิจูด :

แหล่งกำเนิด ตั้งอยู่ในพื้นที่ :

2. เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ

เจ้าของเป็นบุคคลธรรมดา

มี (นาย/นาง/นางสาว) : ชื่อ : * นามสกุล : *

เลขประจำตัวประชาชน : * หมดอายุวันที่ : * บัตรประเภทตลอดชีพ

อยู่บ้านเลขที่ : * หมู่ที่ :

ชอย : ถนน :

จังหวัด : เขต/อำเภอ :

แขวง/ตำบล : รหัสไปรษณีย์ :

โทรศัพท์ : โทรศัพท์มือถือ :

โทรสาร : อีเมล :

มอบอำนาจ ในการรายงาน ทส.2 แทน :

3. ประเภทกิจการ

ประกอบกิจการประเภท : * กรุณาเลือก ประเภทกิจการ

ประเภทย่อย :

ใบอนุญาตเลขที่ : ออกให้โดย (หน่วยงาน) :

หมดอายุ : (ใบอนุญาตรายเดือน ให้เลือกวันสุดท้ายของเดือนที่หมดอายุ)

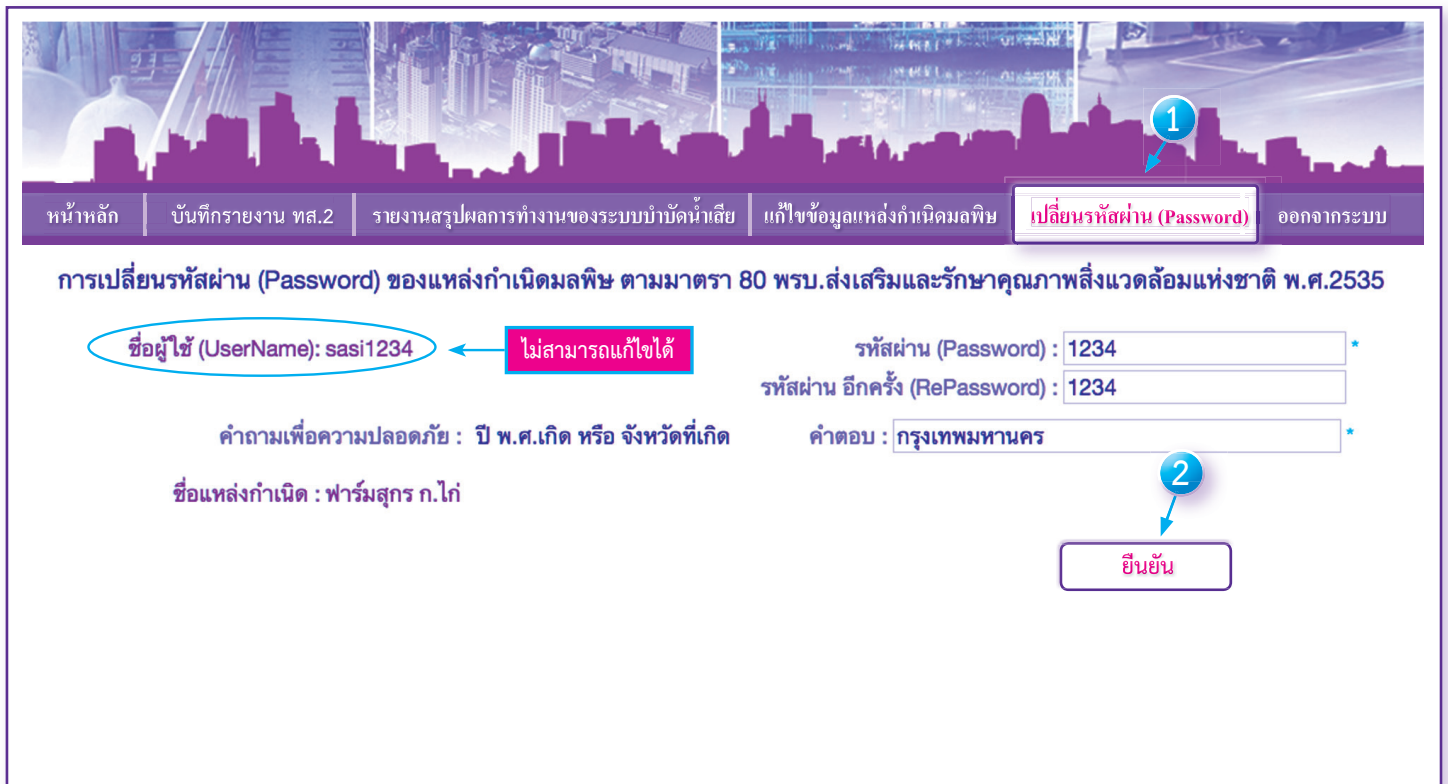
ข้าพเจ้าขอยืนยันว่า ข้อมูลที่ข้าพเจ้าบันทึกมานั้น เป็นความจริงทุกประการ

ระบบฐานข้อมูลเพื่อการปฏิบัติตามพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. 2535
 โดยกรมควบคุมมลพิษ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
 รองรับ เว็บเบราว์เซอร์ Internet Explorer 11 ขึ้นไป

สามารถแก้ไขข้อมูลให้เป็นปัจจุบันได้

- กรณีแหล่งกำเนิดมลพิษมีการเปลี่ยนแปลงหรือแก้ไขข้อมูลเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษและที่ตั้ง สามารถดำเนินการได้ดังนี้
1. เลือกเมนู “แก้ไขข้อมูลแหล่งกำเนิดมลพิษ” เพื่อทำการแก้ไขข้อมูลตามต้องการ
 2. เมื่อแก้ไขข้อมูลเรียบร้อยแล้ว ให้กดปุ่ม “ยืนยัน” ระบบจะบันทึกข้อมูลปัจจุบันตามที่ท่านได้ปรับแก้ไข

4. การเปลี่ยนรหัสผ่าน



หน้าหลัก | บันทึกรายงาน ทส.2 | รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย | แก้ไขข้อมูลแหล่งกำเนิดมลพิษ | **เปลี่ยนรหัสผ่าน (Password)** | ออกจากระบบ

การเปลี่ยนรหัสผ่าน (Password) ของแหล่งกำเนิดมลพิษ ตามมาตรา 80 พรบ.ส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ.2535

ชื่อผู้ใช้ (UserName): sasi1234 ไม่สามารถแก้ไขได้

รหัสผ่าน (Password) : 1234 *

รหัสผ่าน อีกครั้ง (RePassword) : 1234 *

คำถามเพื่อความปลอดภัย : ปี พ.ศ.เกิด หรือ จังหวัดที่เกิด

คำตอบ : กรุงเทพมหานคร *

ชื่อแหล่งกำเนิด : ฟาร์มสุกร ก.ไก่

ยืนยัน

กรณีแหล่งกำเนิดมลพิษต้องการเปลี่ยนรหัสผ่าน สามารถดำเนินการได้ดังนี้

1. เลือกเมนู “เปลี่ยนรหัสผ่าน (password)” เพื่อทำการแก้ไขรหัสผ่านตามต้องการ **โดยชื่อผู้ใช้ (username) จะไม่สามารถแก้ไขได้**
2. เมื่อเปลี่ยนรหัสผ่านเรียบร้อยแล้ว ให้กดปุ่ม “ยืนยัน” ระบบจะบันทึกข้อมูลปัจจุบันตามที่ท่านได้ปรับแก้ไข



สอบถามข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่

ส่วนแผนงาน
สำนักจัดการคุณภาพน้ำ
กรมควบคุมมลพิษ

92 ซอยพหลโยธิน 7 แขวงสามเสนใน เขตพญาไท กรุงเทพฯ 10400

โทร. 0 2298 2190 , 0 2298 2195

โทรสาร 0 2298 5381