

Wastewater Management Authority

กระทรวงสาธารณสุข

กองการศึกษา

กองสวัสดิการสังคม สจส.นม.(ปากช่อง) ๐๓๑/๒๕๖๗

สถานธนาอนุบาล

ของราชการกรมการปกครอง
เลขรับ 465/2567
วันที่ 20 ก.ย. 2567
รับเลขที่ 5892
วันที่ 20 ก.ย. 2567
เวลา ๑๙-๐๐ น.

องค์การจําดการน้ำเสีย
WASTEWATER MANAGEMENT AUTHORITY
MINISTRY OF THE INTERIOR, THAILAND

๑๒ กันยายน ๒๕๖๗

เรื่อง รายงานสรุปผลการทํางานของระบบบำบัดน้ำเสียตามแบบ ทส.๑ ,ทส.๒ ประจำเดือน สิงหาคม ๒๕๖๗

เรียน นายกเทศมนตรีเมืองปากช่อง

- สิ่งที่ส่งมาด้วย
- ๑) สถิติข้อมูลการทํางานของระบบบำบัดน้ำเสียตามแบบ ทส.๑ จำนวน ๑ ชุด
 - ๒) สรุปผลการทํางานของระบบบำบัดน้ำเสียแบบ ทส.๒ จำนวน ๑ ชุด

ตามที่ กรมควบคุมมลพิษออกกฎกระทรวง “กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และแบบการเก็บสถิติ และข้อมูลการจัดทำบันทึกรายละเอียดและรายงานสรุปผลการทํางานของระบบบำบัดน้ำเสีย พ.ศ.๒๕๕๖” ซึ่งมีวัตถุประสงค์เพื่อให้เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ ซึ่งมีหน้าที่ต้องเก็บข้อมูลและรายงานสรุป การทํางานของระบบบำบัดน้ำเสียจะต้องจัดบันทึกสถิติข้อมูลการทํางานของระบบบำบัดน้ำเสียตามแบบ ทส.๑ ทุกวัน และสรุปผลการทํางานของระบบบำบัดน้ำเสียแบบ ทส.๒ ทุกเดือน เสนอรายงานต่อเจ้าพนักงานท้องถิ่น ภายใน ๑๕ วันของเดือนถัดไป นั้น

ในการนี้ สำนักงานจัดการน้ำเสียสาขาปากช่อง องค์การจําดการน้ำเสีย ได้ดำเนินการจัดทํา รายงานสถิติข้อมูลการทํางานของระบบบำบัดน้ำเสียตามแบบ ทส.๑ และสรุปผลการทํางานของระบบบำบัด น้ำเสียตามแบบ ทส.๒ ประจำเดือน สิงหาคม พ.ศ.๒๕๖๗ เรียบร้อยแล้ว เพื่อเป็นข้อมูลสำหรับยื่นต่อ เจ้าพนักงานท้องถิ่นต่อไป รายละเอียดดังแสดงในสิ่งที่ส่งมาด้วย

เรียน *[Signature]*

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและพิจารณาดำเนินการต่อไป

เรียน ผู้อำนวยการกองช่างสุขาภิบาล / *[Signature]*

- เพื่อโปรดทราบ

- ๑๓๓. รายงานผลการทํางานของระบบบำบัดน้ำเสียตามแบบ ทส. ๑ ทส.๒ ประจำเดือน ส.ค.๒๕๖๗

๒. รายงานประชาสัมพันธ์ เผยแพร่ให้ประชาชน ทราบต่อไป.

ขอแสดงความนับถืออย่างสูง

[Signature]
นายชวลิต เอมโอช
ผู้อำนวยการกองช่างสุขาภิบาล

รักษาการผู้จัดการสำนักงานจัดการน้ำเสียสาขาปากช่อง

[Signature]
นายชวลิต เอมโอช
ผู้อำนวยการกองช่างสุขาภิบาล
สำนักงานจัดการน้ำเสียสาขาปากช่อง
โทรศัพท์ ๐๖ ๓๒๐๓ ๕๗๖๘

[Signature]
นายชวลิต เอมโอช
ผู้อำนวยการแทน
ปลัดเทศบาล
๒๔ ก.ย. ๒๕๖๗

รองนายกเทศมนตรีเมืองปากช่อง

แบบบันทึกรายละเอียดของสถิติและข้อมูลซึ่งแสดงผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย
ของแหล่งกำเนิดมลพิษ

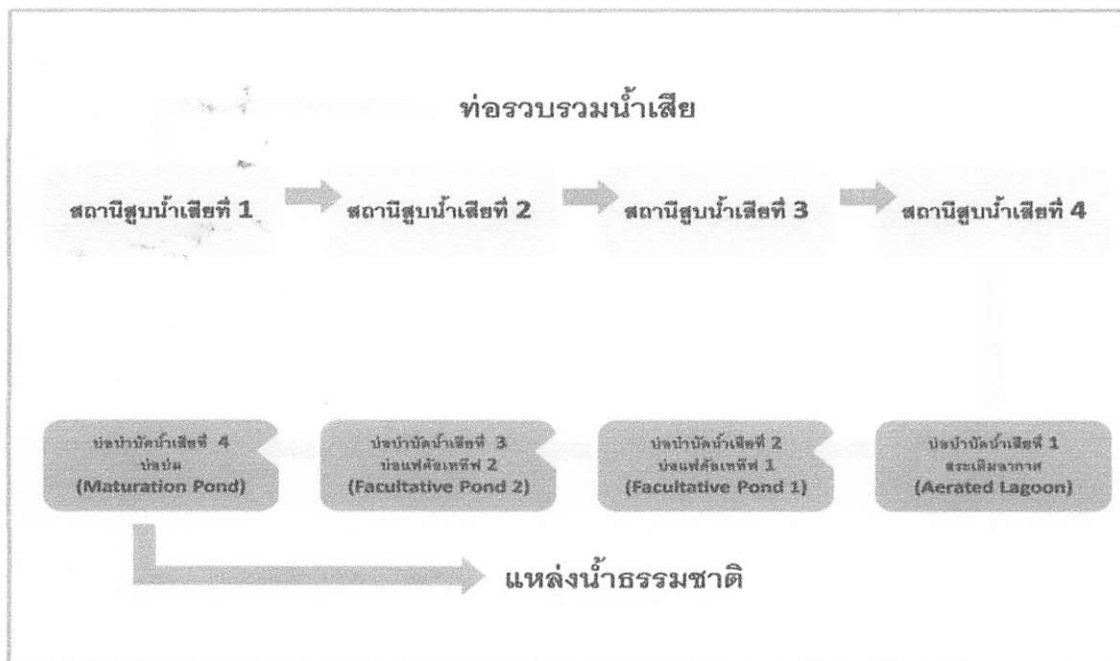
แหล่งกำเนิดมลพิษตั้งอยู่เลขที่บ้านท่างอยหมู่ที่ ๑๓ ถนนมิตรภาพ ตำบลจันทึก อำเภอปากช่อง จังหวัดนครราชสีมา รหัสไปรษณีย์ ๓๐๑๓๐ พื้นที่รับผิดชอบ ๑๕.๒๕ ตารางกิโลเมตร พื้นที่ให้บริการจัดการน้ำเสีย ๑๐ ตารางกิโลเมตร คิดเป็นร้อยละ ๗๐ ของพื้นที่รับผิดชอบทั้งหมด ที่ตั้งโรงปรับปรุงคุณภาพน้ำเสีย เทศบาลเมืองปากช่อง จังหวัดนครราชสีมา

โทรศัพท์ ๐๖-๓๒๐๓-๕๗๖๘

มี เทศบาลเมืองปากช่อง เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ ประกอบกิจการประเภท โรงงานจัดการคุณภาพน้ำ ระบบบำบัดน้ำเสีย แบบบ่อเติมอากาศ (Aerated Lagoon :AL)

ใบอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี) - ออกให้โดย - หมดอายุ -

ซึ่งมีแผนผังแสดงการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย ดังนี้

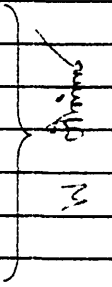


ได้จัดเก็บสถิติและข้อมูลแสดงผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียปรากฏตามตาราง ดังนี้

ร.น. เดือน ปี	สถิติและข้อมูลที่ได้รับจากแหล่งกำเนิดมลพิษ										ปริมาณของ ผู้บันทึก						
	ปริมาณ การใช้ ไฟฟ้า ของระบบ บำบัด น้ำเสีย (หน่วย)	ปริมาณ น้ำใช้ ในชุด กิจกรรม และบำบัด มลพิษ (ลบ.ม.)	ปริมาณ น้ำเสียที่ ระบบบำบัด น้ำเสีย (ลบ.ม.)	การระบาย น้ำทิ้งจาก ระบบ บำบัดน้ำเสีย (ระบาย/ ไม่ระบาย)	ปริมาณ สารเคมี หรือสาร สกัดชีวภาพ ที่ใช้ (ชื่อ/ ปริมาณ) (ใช้หรือไม่ใช้) (ใช้หรือไม่ใช้) (ใช้หรือไม่ใช้)	การดำเนินงานของระบบบำบัดน้ำเสีย							ปริมาณของ กากตะกอน ที่ตกค้างจาก ระบบบำบัด น้ำเสียที่นำไป กำจัด (ลบ.ม.)	ปัญหาอุปสรรค และแนวทางการ แก้ไข			
						ระบบบำบัด น้ำเสีย (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องสูบน้ำ (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องเติมอากาศ (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องกัก ตะกอน (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องกัก ตะกอน (ปกติ/ผิดปกติ)		เครื่องกัก ตะกอน (ปกติ/ผิดปกติ)			เครื่องกัก ตะกอน (ปกติ/ผิดปกติ)	อื่น ๆ (ระบุ/ไม่ระบุ/ ผิดปกติ)	
๑	ร.น.ค.๖๗	-	-	๑๐,๒๒๕	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-
๒	ร.น.ค.๖๗	-	-	๘,๔๖๖	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-
๓	ร.น.ค.๖๗	-	-	๑๑,๔๔๖	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-
๔	ร.น.ค.๖๗	-	-	๘,๔๕๐	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-
๕	ร.น.ค.๖๗	-	-	๘,๕๒๐	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-
๖	ร.น.ค.๖๗	-	-	๘,๖๘๔	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-
๗	ร.น.ค.๖๗	-	-	๘,๓๘๐	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-
๘	ร.น.ค.๖๗	-	-	๘,๔๘๓	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-
๙	ร.น.ค.๖๗	-	-	๘,๗๖๔	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-
๑๐	ร.น.ค.๖๗	-	-	๘,๒๐๗	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-
๑๑	ร.น.ค.๖๗	-	-	๘,๒๑๙	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-
๑๒	ร.น.ค.๖๗	-	-	๘,๔๘๓	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-
๑๓	ร.น.ค.๖๗	-	-	๘,๒๘๘	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-
๑๔	ร.น.ค.๖๗	-	-	๘,๓๔๘	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-
๑๕	ร.น.ค.๖๗	-	-	๘,๗๖๔	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-
๑๖	ร.น.ค.๖๗	-	-	๘,๖๘๔	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-
๑๗	ร.น.ค.๖๗	-	-	๘,๖๘๔	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-
๑๘	ร.น.ค.๖๗	-	-	๘,๗๖๔	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-
๑๙	ร.น.ค.๖๗	-	-	๘,๗๖๔	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-
๒๐	ร.น.ค.๖๗	-	-	๘,๖๘๓	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-
๒๑	ร.น.ค.๖๗	-	-	๘,๗๖๔	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-
๒๒	ร.น.ค.๖๗	-	-	๘,๖๖๔	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-
๒๓	ร.น.ค.๖๗	-	-	๘,๖๖๔	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-

Signature

๒

วันเดือนปี	สถิติและข้อมูลที่ได้รับจากแหล่งกำเนิดมลพิษ														ลายมือชื่อผู้บันทึก		
	ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย)	ปริมาณน้ำใช้ในทุกกิจกรรมของแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.)	ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.)	การระบายน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสีย (ระบาย/ไม่ระบาย)	ปริมาณสารเคมีหรือสารสกัดชีวภาพที่ใช้ (ชื่อ/ปริมาณ) (ลิตรหรือกิโลกรัม)	การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย							ปริมาณตะกอนส่วนเกินที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียที่นำไปกำจัด (ลบ.ม.)	ปัญหาอุปสรรคและแนวทางการแก้ไข			
						ระบบบำบัดน้ำเสีย (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องสูบน้ำ (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องเติมอากาศ (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องกวน/ผสมสารเคมี (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องสูบลบตะกอน (ปกติ/ผิดปกติ)	อื่น ๆ (ระบุ/ปกติ/ผิดปกติ)					
๒๔ ส.ค.๖๗	-	-	๘,๘๑๕	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-	-	-	อยู่ระหว่างดำเนินการซ่อมแซมปรับปรุงสถานีสูบน้ำเสียและระบบบำบัดน้ำเสีย	
๒๕ ส.ค.๖๗	-	-	๘,๕๖๕	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-	-			
๒๖ ส.ค.๖๗	-	-	๗,๙๔๔	ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-	-			
๒๗ ส.ค.๖๗	-	-	-	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-	-			
๒๘ ส.ค.๖๗	-	-	-	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-	-			
๒๙ ส.ค.๖๗	-	-	-	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-	-			
๓๐ ส.ค.๖๗	-	-	-	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-	-			
๓๑ ส.ค.๖๗	-	-	-	ไม่ระบาย	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-	-			

หมายเหตุ ตั้งแต่วันที่ ๒๗ สิงหาคม ๒๕๖๗ เป็นต้นไป ทางสำนักงานจัดการน้ำเสีย สาขาปากช่องได้ดำเนินการปิดระบบบำบัดน้ำเสียเนื่องจากการซ่อมแซมปรับปรุงสถานีสูบน้ำเสียและระบบบำบัดน้ำเสีย

ขอรับรองว่าการบันทึกสถิติและข้อมูลตามตารางข้างต้นถูกต้องทุกประการ

กนก วัฒนา
..... เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ
(.....นายยุทธนา เกียรติขจรไกล.....)

.....องค์การจัดการน้ำเสีย..... ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย
(.....)

ใบอนุญาตเลขที่ หมดอายุ
ออกให้โดย

..... ผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสีย
(.....)

ใบอนุญาตเลขที่ หมดอายุ
ออกให้โดย

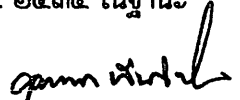
รายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

๑. ข้อมูลทั่วไป

แหล่งกำเนิดมลพิษตั้งอยู่เลขที่ - หมู่ที่ ๑๓ บ้านท่างอย ตำบลจันทิก อำเภอปากช่อง จังหวัดนครราชสีมา ๓๐๑๓๐ พื้นที่รับผิดชอบ ๑๕.๒๕ ตารางกิโลเมตร พื้นที่ให้บริการจัดการน้ำเสีย ๑๐ ตารางกิโลเมตร คิดเป็นร้อยละ ๗๐ ของพื้นที่รับผิดชอบทั้งหมด ที่ตั้งโรงปรับปรุงคุณภาพน้ำเทศบาลเมืองปากช่อง จังหวัดนครราชสีมา โทรศัพท์ ๐๖-๓๒๐๓-๕๗๖๘

มี เทศบาลเมืองปากช่อง เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ ประกอบกิจการประเภท โรงงานจัดการคุณภาพน้ำ ระบบบำบัดน้ำเสียแบบบ่อเติมอากาศ (Aerated Lagoon : AL) ใบอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี) - ออกให้โดย - หมดอายุ -

ในการนี้ขอรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียของแหล่งกำเนิดมลพิษสำหรับ เดือน สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๗ ตามที่ได้กำหนดในมาตรา ๘๐ แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ พ.ศ. ๒๕๓๕ ในฐานะ



..... เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ
(.....นายยุทธนา เกียรติขจรไกล.....)
.....องค์การจัดการน้ำเสีย..... ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย
(.....)
ใบอนุญาตเลขที่ หมดอายุ
ออกให้โดย
..... ผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสีย
(.....)
ใบอนุญาตเลขที่ หมดอายุ
ออกให้โดย

๒. ข้อมูลเกี่ยวกับระบบบำบัดน้ำเสีย และแหล่งรองรับน้ำทิ้ง

- (๑) ประเภท/ชนิดของระบบบำบัดน้ำเสีย เป็นระบบบำบัดน้ำเสียแบบบ่อเติมอากาศ (Aerated Lagoon : AL) ความสามารถในการรองรับน้ำเสียระบบบำบัดน้ำเสีย ๑๒,๐๐๐ ลบ.ม./วัน
- (๒) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย แบบต่อเนื่อง ๒๔ ชั่วโมง/วัน
 แบบไม่ต่อเนื่อง (ระบุ) ควบคุมด้วยสวิทซ์ลูกลอย
- (๓) อุปกรณ์และเครื่องมือที่ใช้ในระบบบำบัดน้ำเสีย เครื่องสูบน้ำ เครื่องเติมอากาศ
 เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย เครื่องกวน/ผสมสารเคมี
 เครื่องสูบลูกกลิ้ง อื่น ๆ (ระบุ)
- (๔) แหล่งรองรับน้ำทิ้ง (ระบุ)บ่อเก็บน้ำกรมชลประทาน.....
- (๕) วิธีจัดการตะกอนที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียและวิธีการกำจัด

๓. สรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียเป็นรายเดือน

- (๑) ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย)๑๙,๘๘๐.๘๙.....
- (๒) ปริมาณน้ำใช้ทุกกิจกรรมในแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.)
- (๓) ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.)๒๓๘,๗๗๙.....

(๔) การระบายน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสีย บ่อเก็บน้ำกรมชลประทาน อำเภอปากช่อง จังหวัดนครราชสีมา

(๕) ปริมาณสารเคมีหรือสารสกัดชีวภาพที่ใช้ (ลิตรหรือกิโลกรัม)

(๖) การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียและอุปกรณ์

- ระบบบำบัดน้ำเสีย ปกติ ผิดปกติ (ระบุ) ...ตั้งแต่วันที่ ๒๗ สิงหาคม ๒๕๖๗ เป็นต้นไป
ทางสำนักงานจัดการน้ำเสียสาขาปากช่องได้ดำเนินการปิดระบบบำบัดน้ำเสียเนื่องจากการซ่อมแซม
ปรับปรุงสถานีสูบน้ำและระบบบำบัดน้ำเสีย...

- เครื่องสูบน้ำ ปกติ ผิดปกติ (ระบุ)

- เครื่องเติมอากาศ ปกติ ผิดปกติ (ระบุ)

- เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย ปกติ ผิดปกติ (ระบุ)

- เครื่องกวน/ผสมสารเคมี ปกติ ผิดปกติ (ระบุ)

- เครื่องสูบลตะกอน ปกติ ผิดปกติ (ระบุ)

- อื่นๆ ปกติ ผิดปกติ (ระบุ)

(๗) ปริมาณตะกอนส่วนเกินจากระบบบำบัดน้ำเสียที่นำไปกำจัด (ลบ.ม.)

(๘) ปัญหา อุปสรรค และแนวทางแก้ไข

- คำเตือน ๑. เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย หรือผู้รับจ้าง ให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดไม่จัดเก็บสถิติ ข้อมูล หรือไม่ทำบันทึกหรือรายงานตาม มาตรา ๕๐ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งเดือน หรือปรับไม่เกินหนึ่งหมื่นบาท หรือทั้งจำทั้งปรับตามมาตรา ๑๐๖
๒. ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสียหรือผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสียผู้ใดทำบันทึกหรือรายงานโดย แสดงข้อความอันเป็นเท็จ ต้องระวางโทษจำคุกไม่เกินหนึ่งปี หรือปรับไม่เกิน หนึ่งแสนบาท หรือทั้งจำทั้งปรับตามมาตรา ๑๐๗