

แบบบันทึกรายละเอียดของสถิติและข้อมูลซึ่งแสดงผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย
ของแหล่งกำเนิดมลพิษ

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ สถานีบำบัดน้ำเสียชุมชน หมู่ที่ ซอย

ถนน ตะวันออกวัดชัยชุมพล แขวง/ตำบล ปากแพรก เขต/อำเภอ..... ท่งสง

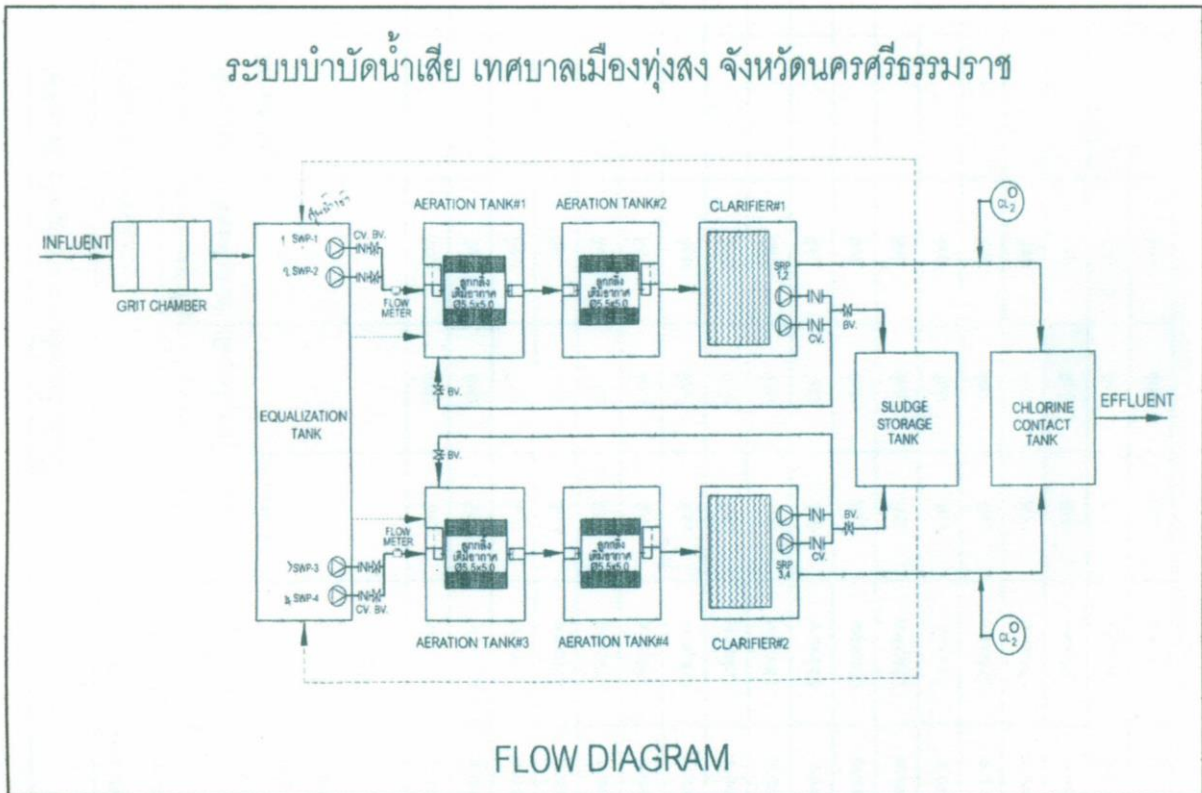
จังหวัด นครศรีธรรมราช โทรศัพท์ ๐-๗๕๔๒-๑๖๓๗ โทรสาร ๐-๗๕๔๑-๑๕๑๕

มี นายกเทศมนตรีเมืองท่งสง เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ

ประกอบกิจการประเภท หน่วยงานราชการส่วนท้องถิ่น

ใบอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี) ออกให้โดย หมตอายุ

ซึ่งมีแผนผังแสดงการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย ดังนี้



ได้จัดเก็บสถิติและข้อมูลแสดงผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียปรากฏตามตาราง ดังนี้

วัน เดือน ปี	สถิติและข้อมูลที่เกิดจากแหล่งกำเนิดมลพิษ												ปริมาณ ตะกอน ส่วนเกิน ที่เกิดขึ้นจาก ระบบบำบัด น้ำเสียที่นำไป กำจัด (ลบ.ม.)	ปัญหา อุปสรรค และแนวทาง แก้ไข	ลายมือชื่อ ผู้บันทึก	
	ปริมาณ การใช้ไฟฟ้า ของระบบ บำบัด น้ำเสีย (หน่วย)	ปริมาณ น้ำใช้ ในทุกกิจกรรม ของแหล่งกำเนิด มลพิษ (ลบ.ม.)	ปริมาณน้ำ เสียที่เข้า ระบบบำบัด น้ำเสีย (ลบ.ม.)	การระบาย น้ำทั้งจาก ระบบบำบัด น้ำเสีย (ระบาย/ ไม่ระบาย)	ปริมาณ สารเคมีหรือ สารสกัด ชีวภาพที่ใช้ (ชื่อ/ ปริมาณ) (ลิตรหรือ กิโลกรัม)	การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย										
						ระบบบำบัด น้ำเสีย (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องสูบน้ำ (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องเติมอากาศ (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องกวน/ ผสมน้ำเสีย (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องกวน/ ผสมสารเคมี (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องสูบลบ ตะกอน (ปกติ/ ผิดปกติ)	อื่น ๆ (ระบุ)(ปกติ/ ผิดปกติ)				
๑/๑/๖๔	-	-	๗,๑๒๒	ระบาย	Chlorine	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	-	
๒/๑/๖๔	-	-	๗,๑๓๒	ระบาย	Chlorine	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	-	
๓/๑/๖๔	-	-	๗,๕๔๕	ระบาย	Chlorine	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	-	
๔/๑/๖๔	-	-	๗,๘๑๒	ระบาย	Chlorine	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	-	
๕/๑/๖๔	-	-	๗,๐๓๓	ระบาย	Chlorine	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	-	
๖/๑/๖๔	-	-	๗,๑๓๖	ระบาย	Chlorine	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	-	
๗/๑/๖๔	-	-	๗,๒๔๓	ระบาย	Chlorine	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	-	
๘/๑/๖๔	-	-	๗,๒๓๖	ระบาย	Chlorine	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	-	
๙/๑/๖๔	-	-	๗,๑๕๖	ระบาย	Chlorine	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	-	
๑๐/๑/๖๔	-	-	๗,๕๒๓	ระบาย	Chlorine	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	-	
๑๑/๑/๖๔	-	-	๗,๐๑๕	ระบาย	Chlorine	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	-	
๑๒/๑/๖๔	-	-	๗,๑๔๔	ระบาย	Chlorine	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	-	
๑๓/๑/๖๔	-	-	๗,๒๒๑	ระบาย	Chlorine	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	-	
๑๔/๑/๖๔	-	-	๗,๑๒๒	ระบาย	Chlorine	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	-	
๑๕/๑/๖๔	-	-	๗,๑๒๓	ระบาย	Chlorine	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	-	
๑๖/๑/๖๔	-	-	๗,๑๒๒	ระบาย	Chlorine	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	-	
๑๗/๑/๖๔	-	-	๗,๓๒๒	ระบาย	Chlorine	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	-	
๑๘/๑/๖๔	-	-	๗,๑๑๒	ระบาย	Chlorine	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	-	
๑๙/๑/๖๔	-	-	๗,๐๑๒	ระบาย	Chlorine	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	-	

วัน เดือน ปี	สถิติและข้อมูลที่ได้รับจากแหล่งกำเนิดมลพิษ													ลายมือชื่อ ผู้บันทึก		
	ปริมาณ การใช้ไฟฟ้า ของระบบ บำบัด น้ำเสีย (หน่วย)	ปริมาณ น้ำใช้ ในทุกกิจกรรม ของแหล่งกำเนิด มลพิษ (ลบ.ม.)	ปริมาณน้ำ เสียที่เข้า ระบบบำบัด น้ำเสีย (ลบ.ม.)	การระบาย น้ำทิ้งจาก ระบบบำบัด น้ำเสีย (ระบาย/ ไม่ระบาย)	ปริมาณ สารเคมีหรือ สารสกัด ชีวภาพที่ใช้ (ชื่อ/ ปริมาณ) (ลิตรหรือ กิโลกรัม)	การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย									ปริมาณ ตะกอน ส่วนเกิน ที่เกิดขึ้นจาก ระบบบำบัด น้ำเสียที่นำไป กำจัด (ลบ.ม.)	ปัญหา อุปสรรค และแนวทาง แก้ไข
						ระบบบำบัด น้ำเสีย (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องสูบน้ำ (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องเติมอากาศ (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องกวน/ ผสมน้ำเสีย (ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่องกวน/ ผสมสารเคมี (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องสูบ ตะกอน (ปกติ/ ผิดปกติ)	อื่น ๆ (ระบุ) (ปกติ/ ผิดปกติ)				
๒๐/๑/๖๔	-	-	๗,๐๑๘	ระบาย	Chlorine	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	-	
๒๑/๑/๖๔	-	-	๗,๒๒๖	ระบาย	Chlorine	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	-	
๒๒/๑/๖๔	-	-	๗,๐๒๑	ระบาย	Chlorine	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	-	
๒๓/๑/๖๔	-	-	๗,๒๐๒	ระบาย	Chlorine	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	-	
๒๔/๑/๖๔	-	-	๗,๑๐๒	ระบาย	Chlorine	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	-	
๒๕/๑/๖๔	-	-	๗,๒๔๕	ระบาย	Chlorine	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	-	
๒๖/๑/๖๔	-	-	๗,๒๑๕	ระบาย	Chlorine	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	-	
๒๗/๑/๖๔	-	-	๗,๑๒๕	ระบาย	Chlorine	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	-	
๒๘/๑/๖๔	-	-	๗,๓๓๒	ระบาย	Chlorine	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	-	
๒๙/๑/๖๔	-	-	๗,๒๑๒	ระบาย	Chlorine	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	-	
๓๐/๑/๖๔	-	-	๗,๐๑๕	ระบาย	Chlorine	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	-	
๓๑/๑/๖๔	-	-	๗,๐๓๕	ระบาย	Chlorine	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	-	-	

หมายเหตุ ๑. ให้กรอกสถิติและข้อมูลเฉพาะในกรณีที่มีสถิติและข้อมูลนั้น ๆ ในแต่ละวัน

๒. ในกรณีระบบบำบัดน้ำเสียที่มีการติดตั้งเครื่องตรวจวัดคุณภาพน้ำทั้งแบบอัตโนมัติ ให้แนบผลการตรวจวัดคุณภาพน้ำทั้งทุกวันแยกตามพารามิเตอร์ที่ตรวจวัด และทำการสรุปผลเป็นสถิติและข้อมูลรายเดือน

ขอรับรองว่าการบันทึกสถิติและข้อมูลตามตารางข้างต้นถูกต้องทุกประการ

..... เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ

(.....)

..... ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย

(.....)

ใบอนุญาตเลขที่ หมดอายุ

ออกให้โดย

..... ผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสีย

(.....)

ใบอนุญาตเลขที่ หมดอายุ

ออกให้โดย

หมายเหตุ ๑. ให้กรอกสถิติและข้อมูลเฉพาะในกรณีที่มีสถิติและข้อมูลนั้น ๆ ในแต่ละวัน
๒. ในกรณีระบบบำบัดน้ำเสียที่มีการติดตั้งเครื่องตรวจวัดคุณภาพน้ำทิ้งแบบอัตโนมัติ
ให้แนบผลการตรวจวัดคุณภาพน้ำทิ้งทุกวันแยกตามพารามิเตอร์ที่ตรวจวัด
และทำการสรุปผลเป็นสถิติและข้อมูลรายเดือน

ขอรับรองว่าการบันทึกสถิติและข้อมูลตามตารางข้างต้นถูกต้องทุกประการ

..... เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ
(..... นาย ทรงชัย วงษ์วัชรดำรง))

นายกเทศมนตรีเมืองทุ่งสง

..... ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย
(..... นาย กษิต ศแสจันท์))

ผู้อำนวยการกองช่างสุขาภิบาล

ใบอนุญาตเลขที่ - หมดอายุ -
ออกให้โดย -

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

ใบอนุญาตเลขที่ - หมดอายุ -
ออกให้โดย -