

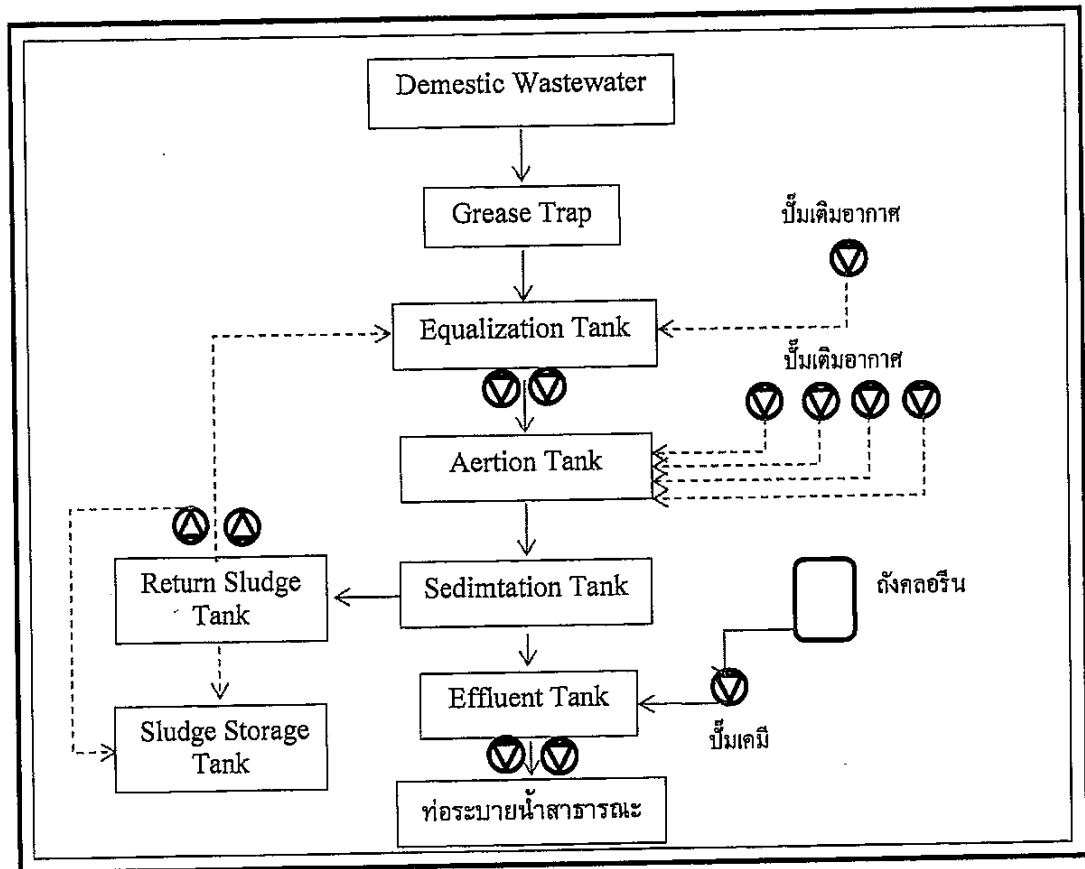
## เอกสารแนบ 5

แบบ ทส.1 และ ทส.2 ตามกฎกระทรวง เรื่อง กำหนดหลักเกณฑ์  
วิธีการ และแบบการเก็บสถิติและข้อมูลการจัดทำบันทึกรายละเอียด  
และรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย พ.ศ.2555

แบบ ทส. ๑

แบบบันทึกรายละเอียดของสถิติและข้อมูลซึ่งแสดงผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย  
ของแหล่งกำเนิดมลพิษ

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ 888/88 หมู่ที่ 3 ซอย -  
ถนน สุขุมวิท แขวง/ตำบล บ้านสวน เขต/อำเภอ เมือง  
จังหวัด ชลบุรี โทรศัพท์ 033-038888 โทรสาร - มี  
บริษัท สมิติเวช ชลบุรี จำกัด เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ  
ประกอบกิจการประเภท โรงพยาบาลทั่วไป ขนาดกลาง ใบอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี)...10201005963  
ออกให้โดย 26 พฤษภาคม 2563 หมดอายุ 31 ธันวาคม 2567  
ซึ่งมีแผนผังแสดงการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย ดังนี้



ได้จัดเก็บสถิติและข้อมูลแสดงผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียปรากฏตามตาราง ดังนี้



20/01/65	204	208	166	ระบายน	คลองรีมน2.0	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-	-	-	-
21/01/65	204	215	172	ระบายน	คลองรีมน2.0	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-	-	-	-
22/01/65	204	221	177	ระบายน	คลองรีมน2.0	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-	-	-	-
23/01/65	204	181	145	ระบายน	คลองรีมน2.0	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-	-	-	-
24/01/65	204	216	173	ระบายน	คลองรีมน2.0	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-	-	-	-
25/01/65	204	212	170	ระบายน	คลองรีมน2.0	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-	-	-	-
26/01/65	204	213	170	ระบายน	คลองรีมน2.0	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-	-	-	-
27/01/65	204	202	182	ระบายน	คลองรีมน2.0	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-	-	-	-
28/01/65	204	153	122	ระบายน	คลองรีมน2.0	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-	-	-	-
29/01/65	204	204	163	ระบายน	คลองรีมน2.0	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-	-	-	-
30/01/65	204	199	159	ระบายน	คลองรีมน2.0	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-	-	-	-
31/01/65	204	209	167	ระบายน	คลองรีมน2.0	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	-	-	-	-

- หมายเหตุ
๑. ให้กรอกสถิติและข้อมูลเฉพาะในกรณีที่มีสถิติและข้อมูลนั้น ๆ ในแต่ละวัน
  ๒. ในกรณีที่ระบบบำบัดน้ำเสียที่มีการติดตั้งเครื่องตรวจวัดคุณภาพน้ำทั้งแบบอัตโนมัติ ให้แนบผลการตรวจวัดคุณภาพน้ำทั้งทุกวันแยกตามพารามิเตอร์ที่ตรวจวัด และทำการสรุปผลเป็นสถิติและข้อมูลรายเดือน

ขอรับรองว่าการบันทึกสถิติและข้อมูลตามตารางข้างต้นถูกต้องทุกประการ

.....เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ

.....ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย

.....)

ใบอนุญาตเลขที่ ..... หมดอายุ .....

ออกให้โดย .....

..... ผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสีย

(.....)

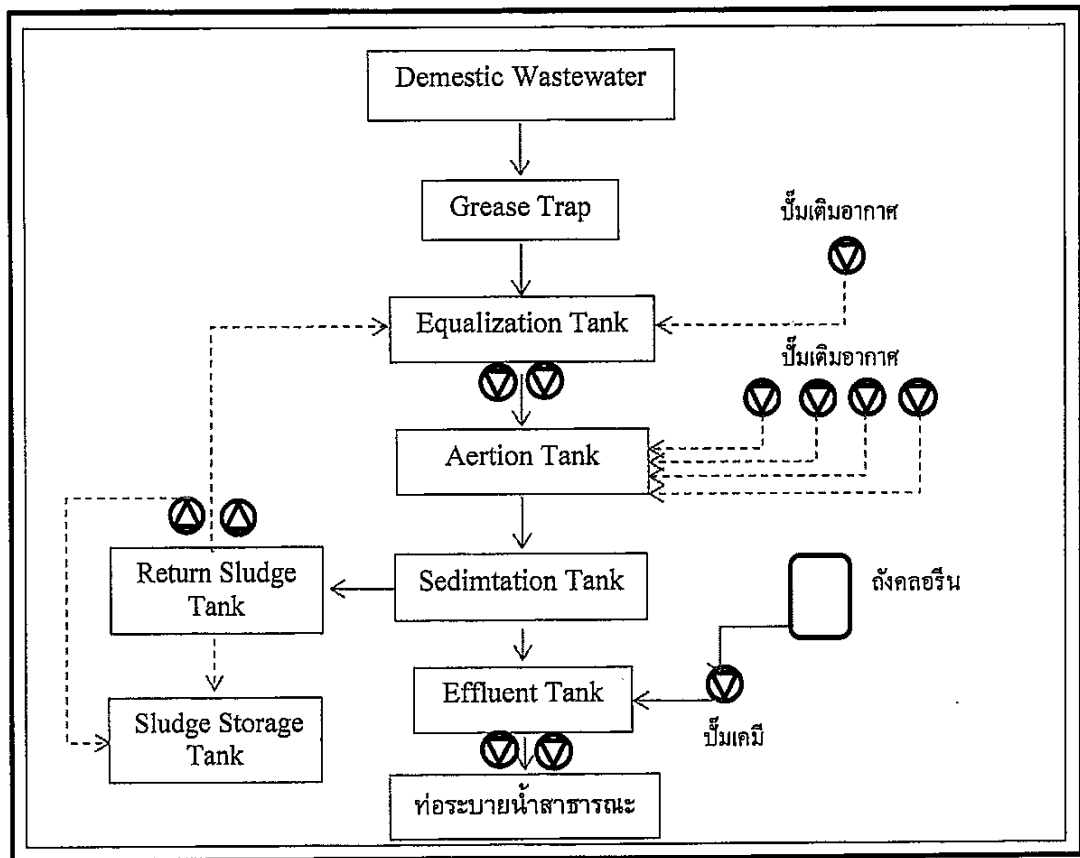
ใบอนุญาตเลขที่ ..... หมดอายุ .....

ออกให้โดย .....

แบบ ทส. ๑

แบบบันทึกรายละเอียดของสถิติและข้อมูลซึ่งแสดงผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย  
ของแหล่งกำเนิดมลพิษ

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ 888/88 หมู่ที่ 3 ซอย -  
ถนน สุขุมวิท แขวง/ตำบล บ้านสวน เขต/อำเภอ เมือง  
จังหวัด ชลบุรี โทรศัพท์ 033-038888 โทรสาร - มี  
บริษัท สมิติเวช ชลบุรี จำกัด เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ  
ประกอบกิจการประเภท โรงพยาบาลทั่วไป ขนาดกลาง ใบอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี)...10201005963  
ออกให้โดย 26 พฤษภาคม 2563 หมดอายุ 31 ธันวาคม 2567  
ซึ่งมีแผนผังแสดงการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย ดังนี้





ได้จัดเก็บสถิติและข้อมูลแสดงผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียปรากฏตามตาราง ดังนี้

สถิติและข้อมูลที่เกี่ยวข้องจากแหล่งกำเนิดมลพิษ															
วัน เดือน ปี	ปริมาณ การใช้ ไฟฟ้าของ ระบบ บำบัดน้ำ เสีย (หน่วย)	ปริมาณ น้ำใช้ ในเหตุการณ์ ของ แหล่งกำเนิด มลพิษ (ลบ.ม.)	ปริมาณน้ำ เสียที่เข้า ระบบ บำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.)	การระบาย น้ำทิ้งจากระบบ บำบัดน้ำเสีย (ระบาย/ ไม่ระบาย)	ปริมาณ สารเคมีหรือ สารสกัด ชีวภาพที่ใช้ (ชื่อปริมาณ) (ลิตรหรือ กิโลกรัม)	การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย						ปริมาณ ตะกอน ส่วนเกิน ที่เกิดขึ้นจาก ระบบบำบัด น้ำเสียที่ นำไปกำจัด (ลบ.ม.)	ปัญหา อุปสรรค และ แนวทาง แก้ไข	ลายมือชื่อ ผู้บันทึก	
						ระบบบำบัด น้ำเสีย (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่อง สูบน้ำ (ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่องเติม อากาศ (ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่องกวน/ ผสมน้ำเสีย/ผสมสารเคมี (ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่องสูบ ตะกอน (ปกติ/ ผิดปกติ)	อื่นๆ (รวม) (ปกติ/ ผิดปกติ/ ผิดปกติ)				
01/02/65	204	209	167	ระบาย	คลอรีน2.0	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	ปกติ	-	-	
02/02/65	204	197	158	ระบาย	คลอรีน2.0	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	ปกติ	-	-	
03/02/65	204	220	176	ระบาย	คลอรีน2.0	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	ปกติ	-	-	
04/02/65	204	214	171	ระบาย	คลอรีน2.0	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	ปกติ	-	-	
05/02/65	204	190	152	ระบาย	คลอรีน2.0	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	ปกติ	-	-	
06/02/65	204	200	160	ระบาย	คลอรีน2.0	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	ปกติ	-	-	
07/02/65	204	208	166	ระบาย	คลอรีน2.0	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	ปกติ	-	-	
08/02/65	204	191	153	ระบาย	คลอรีน2.0	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	ปกติ	-	-	
09/02/65	204	195	156	ระบาย	คลอรีน2.0	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	ปกติ	-	-	
10/02/65	204	190	152	ระบาย	คลอรีน2.0	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	ปกติ	-	-	
11/02/65	204	197	158	ระบาย	คลอรีน2.0	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	ปกติ	-	-	
12/02/65	204	145	116	ระบาย	คลอรีน2.0	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	ปกติ	-	-	
13/02/65	204	208	166	ระบาย	คลอรีน2.0	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	ปกติ	-	-	
14/02/65	204	201	161	ระบาย	คลอรีน2.0	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	ปกติ	-	-	
15/02/65	204	188	150	ระบาย	คลอรีน2.0	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	ปกติ	-	-	
16/02/65	204	185	148	ระบาย	คลอรีน2.0	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	ปกติ	-	-	
17/02/65	204	150	120	ระบาย	คลอรีน2.0	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	ปกติ	-	-	
18/02/65	204	197	158	ระบาย	คลอรีน2.0	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	ปกติ	-	-	
19/02/65	204	186	149	ระบาย	คลอรีน2.0	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	ปกติ	-	-	

หมายเหตุ

๑. ให้กรอกสถิติและข้อมูลเฉพาะในกรณีที่มีสถิติและข้อมูลนั้น ๆ ในแต่ละวัน
๒. ในกรณีที่ระบบบำบัดน้ำเสียที่มีการติดตั้งเครื่องตรวจวัดคุณภาพน้ำทั้งแบบอัตโนมัติ ให้แนบผลการตรวจวัดคุณภาพน้ำทั้งทุกวันแยกตามพารามิเตอร์ที่ตรวจวัด และทำการสรุปผลเป็นสถิติและข้อมูลรายเดือน

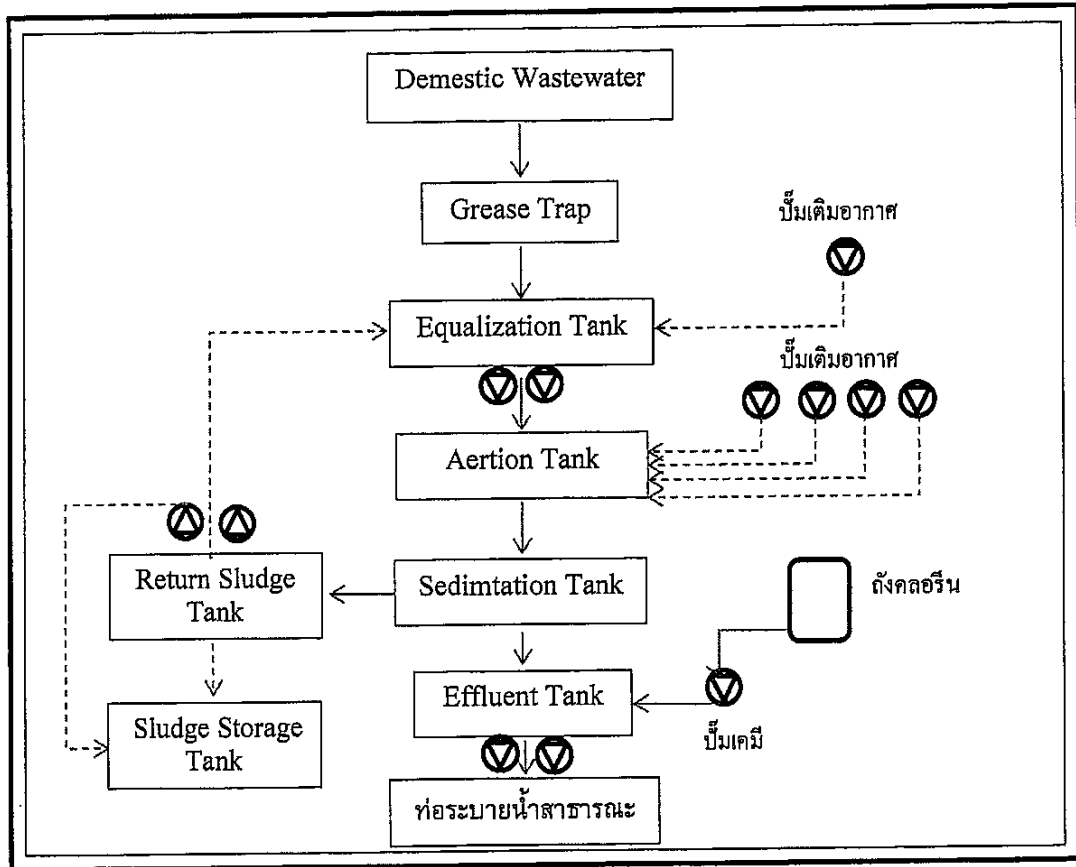
ขอรับรองว่าการบันทึกสถิติและข้อมูลตามตารางข้างต้นถูกต้องทุกประการ

  ..... เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ  
(.....)  
.....ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย  
(.....)  
ใบอนุญาตเลขที่ ..... หมดอายุ .....  
ออกให้โดย .....  
..... ผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสีย  
(.....)  
ใบอนุญาตเลขที่ ..... หมดอายุ .....  
ออกให้โดย .....



แบบบันทึกรายละเอียดของสถิติและข้อมูลซึ่งแสดงผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย  
ของแหล่งกำเนิดมลพิษ

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ 888/88 หมู่ที่ 3 ซอย -  
ถนน สุขุมวิท แขวง/ตำบล บ้านสวน เขต/อำเภอ เมือง  
จังหวัด ชลบุรี โทรศัพท์ 033-038888 โทรสาร - มี  
บริษัท สมิตีเวช ชลบุรี จำกัด เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ  
ประกอบกิจการประเภท โรงพยาบาลทั่วไป ขนาดกลาง ใบอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี)...10201005963  
ออกให้โดย 26 พฤษภาคม 2563 หมดอายุ 31 ธันวาคม 2567  
ซึ่งมีแผนผังแสดงการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย ดังนี้



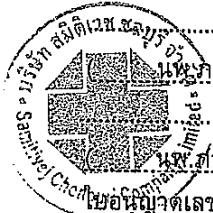
ได้จัดเก็บสถิติและข้อมูลแสดงผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียปรากฏตามตาราง ดังนี้

สถิติและข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับการดำเนินงาน														
วัน เดือน ปี	ปริมาณ การใช้ ไฟฟ้าของ ระบบ บำบัดน้ำ เสีย (หน่วย)	ปริมาณ น้ำใช้ ในทุกระยะ ของ แหล่งกำเนิด มลพิษ (ลบ.ม.)	ปริมาณน้ำ เสียที่เข้า ระบบ บำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.)	การระบาย น้ำทิ้งจากระบบ บำบัดน้ำเสีย (ระบาย/ ไม่ระบาย)	ปริมาณ สารเคมีหรือ สารสกัด ชีวภาพที่ใช้ (ชื่อ/ปริมาณ) (ดีครหรือ กิโกลัม)	การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย						ปริมาณ ตะกอน ส่วนเกิน ที่เกิดขึ้นจาก ระบบบำบัด น้ำเสียที่ นำไปกำจัด (ลบ.ม.)	ปัญหา อุปสรรค และ แนวทาง แก้ไข	ลายมือชื่อ ผู้บันทึก
						ระบบบำบัด น้ำเสีย (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่อง สูบน้ำ (ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่องเติม อากาศ (ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่องเติม ผสมน้ำเสีย/สารเคมี (ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่องกรอง ตะกอน (ปกติ/ ผิดปกติ)	อื่นๆ (ระบุ) (ปกติ/ ผิดปกติ/ ผิดปกติ)			
01/03/65	204	190	152	ระบาย	คลอรีน 2.0	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	
02/03/65	204	199	159	ระบาย	คลอรีน 2.0	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	
03/03/65	204	199	159	ระบาย	คลอรีน 2.0	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	
04/03/65	204	191	152	ระบาย	คลอรีน 2.0	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	
05/03/65	204	192	154	ระบาย	คลอรีน 2.0	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	
06/03/65	204	199	159	ระบาย	คลอรีน 2.0	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	
07/03/65	204	192	154	ระบาย	คลอรีน 2.0	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	
08/03/65	204	202	162	ระบาย	คลอรีน 2.0	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	
09/03/65	204	201	161	ระบาย	คลอรีน 2.0	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	
10/03/65	204	191	152	ระบาย	คลอรีน 2.0	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	
11/03/65	204	204	163	ระบาย	คลอรีน 2.0	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	
12/03/65	204	197	158	ระบาย	คลอรีน 2.0	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	
13/03/65	204	215	172	ระบาย	คลอรีน 2.0	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	
14/03/65	204	191	152	ระบาย	คลอรีน 2.0	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	
15/03/65	204	208	166	ระบาย	คลอรีน 2.0	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	
16/03/65	204	203	162	ระบาย	คลอรีน 2.0	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	
17/03/65	204	215	172	ระบาย	คลอรีน 2.0	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	
18/03/65	204	190	152	ระบาย	คลอรีน 2.0	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	
19/03/65	204	221	177	ระบาย	คลอรีน 2.0	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	

20/03/65	204	232	186	ระบายน	คลองรีน2.0	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	ปกติ	-	-	-
21/03/65	204	174	139	ระบายน	คลองรีน2.0	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	ปกติ	-	-	-
22/03/65	204	214	171	ระบายน	คลองรีน2.0	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	ปกติ	-	-	-
23/03/65	204	175	140	ระบายน	คลองรีน2.0	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	ปกติ	-	-	-
24/03/65	204	165	132	ระบายน	คลองรีน2.0	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	ปกติ	-	-	-
25/03/65	204	155	124	ระบายน	คลองรีน2.0	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	ปกติ	-	-	-
26/03/65	204	187	150	ระบายน	คลองรีน2.0	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	ปกติ	-	-	-
27/03/65	204	194	155	ระบายน	คลองรีน2.0	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	ปกติ	-	-	-
28/03/65	204	179	143	ระบายน	คลองรีน2.0	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	ปกติ	-	-	-
29/03/65	204	179	143	ระบายน	คลองรีน2.0	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	ปกติ	-	-	-
30/03/65	204	185	148	ระบายน	คลองรีน2.0	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	ปกติ	-	-	-
31/03/65	204	168	134	ระบายน	คลองรีน2.0	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	ปกติ	-	-	-

- หมายเหตุ
๑. ให้กรอกสถิติและข้อมูลเฉพาะในกรณีที่มีสถิติและข้อมูลนั้น ๆ ในแต่ละวัน
  ๒. ในกรณีระบบบำบัดน้ำเสียที่มีการติดตั้งเครื่องตรวจวัดคุณภาพน้ำทิ้งแบบอัตโนมัติ ให้แนบผลการตรวจวัดคุณภาพน้ำทิ้งทุกวันแยกตามพารามิเตอร์ที่ตรวจวัด และทำการสรุปผลเป็นสถิติและข้อมูลรายเดือน

ขอรับรองว่าการบันทึกสถิติและข้อมูลตามตารางข้างต้นถูกต้องทุกประการ

 ..... เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ  
(.....)  
.....ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย  
(.....)  
ใบอนุญาตเลขที่ ..... หมดอายุ .....  
ออกให้โดย.....  
..... ผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสีย  
(.....)  
ใบอนุญาตเลขที่ ..... หมดอายุ .....  
ออกให้โดย .....



เลขที่ SDX- SCH-FM-029-2565

วันที่ 13 พฤษภาคม 2565

เรื่อง ลงนามเอกสาร ทส.1 และ ทส. 2 ในงานป้อนน้ำบาด

เรียน น.พ ภราดร กุลเกลี้ยง / ผู้อำนวยการโรงพยาบาลสมิติเวช ชลบุรี

สิ่งที่แนบมาด้วย :

1. เอกสาร ทส. 1 และ ทส. 2 (เอกสารแนบ 1)

วัตถุประสงค์ :

1. เพื่อให้เป็นไปตามบทบัญญัติในมาตรา ๔๐ แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อม
2. เพื่อให้ทราบผลการใช้ระบบบำบัดน้ำเสียประจำเดือน
3. เพื่อให้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสียให้อยู่ในมาตรฐาน

ความเป็นมา :

เนื่องจากตามบทบัญญัติในมาตรา ๔๐ แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติได้กำหนดให้มีการจัดบันทึกรายละเอียดและรายงานสรุปผลการดำเนินงานของระบบบำบัดน้ำเสีย ให้กับทางเทศบาลในจังหวัดนั้นๆ ทั้งนี้ บริษัท Sodexo จึงจัดทำเอกสาร ทส.1 และ ทส.2 ในงานป้อนน้ำบาดของโรงพยาบาลสมิติเวช ชลบุรี ประจำเดือน เมษายน 2565 เพื่อจัดส่งหน่วยงานเทศบาลบ้านสวนต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดลงนาม



Chief Engineer SCH-FM

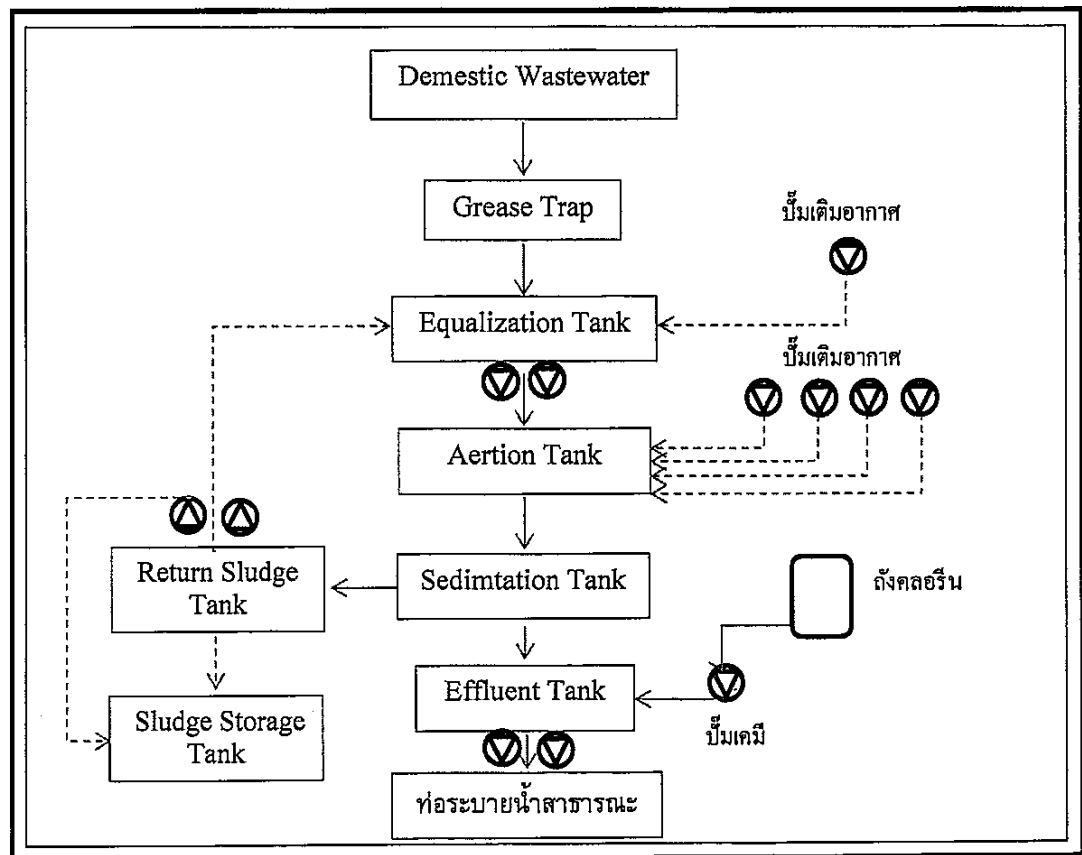


ผู้อำนวยการ รพ.สมิติเวช ชลบุรี

แบบบันทึกรายละเอียดของสถิติและข้อมูลซึ่งแสดงผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย  
ของแหล่งกำเนิดมลพิษ

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ 888/88 หมู่ที่ 3 ซอย -  
ถนน สุขุมวิท แขวง/ตำบล บ้านสวน เขต/อำเภอ เมือง  
จังหวัด ชลบุรี โทรศัพท์ 033-038888 โทรสาร - มี  
บริษัท สมิตีเวช ชลบุรี จำกัด เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ  
ประกอบกิจการประเภท โรงพยาบาลทั่วไป ขนาดกลาง ใบอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี)...10201005963  
ออกให้โดย 26 พฤษภาคม 2563 หมตอายุ 31 ธันวาคม 2567

ซึ่งมีแผนผังแสดงการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย ดังนี้



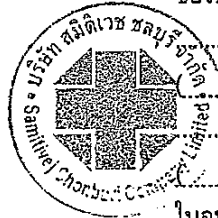
ได้จัดเก็บสถิติและข้อมูลแสดงผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียปรากฏตามตาราง ดังนี้

สถิติและข้อมูลที่ได้รับจากแหล่งกำเนิดมลพิษ															
วัน เดือน ปี	ปริมาณ การใช้ ไฟฟ้าของ ระบบ บำบัดน้ำ เสีย (หน่วย)	ปริมาณ น้ำใช้ ในทุกกิจกรรม ของ แหล่งกำเนิด มลพิษ (ลบ.ม.)	ปริมาณน้ำ เสียที่เข้า ระบบ บำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.)	การระบาย น้ำทิ้งจากระบบ บำบัดน้ำเสีย (ระบาย/ ไม่ระบาย)	ปริมาณ สารเคมีหรือ สารสกัด ชีวภาพที่ใช้ (ชื่อ/ปริมาณ) (ลิตรหรือ กิโลกรัม)	การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย						ปริมาณ ตะกอน ส่วนเกิน ที่เกิดขึ้นจาก ระบบบำบัด น้ำเสียที่ นำไปกำจัด (ลบ.ม.)	ปัญหา อุปสรรค และ แนวทาง แก้ไข	สายมีชื่อ ผู้บันทึก	
						ระบบบำบัด น้ำเสีย (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่อง สูบน้ำ (ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่องเติม อากาศ (ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่องเติม ผสมน้ำเสีย/ผสมสารเคมี (ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่องกวน/ เครื่องเติม สารเคมี (ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่องสูบ ตะกอน (ปกติ/ ผิดปกติ)				อื่นๆ (ระบุ) (ปกติ/ ผิดปกติ) ผิดปกติ)
01/04/65	204	176	141	ระบาย	คลอรีน 2.0	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	ปกติ	-	-	
02/04/65	204	173	138	ระบาย	คลอรีน 2.0	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	ปกติ	-	-	
03/04/65	204	144	115	ระบาย	คลอรีน 2.0	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	ปกติ	-	-	
04/04/65	204	137	110	ระบาย	คลอรีน 2.0	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	ปกติ	-	-	
05/04/65	204	184	147	ระบาย	คลอรีน 2.0	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	ปกติ	-	-	
06/04/65	204	190	152	ระบาย	คลอรีน 2.0	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	ปกติ	-	-	
07/04/65	204	187	150	ระบาย	คลอรีน 2.0	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	ปกติ	-	-	
08/04/65	204	174	139	ระบาย	คลอรีน 2.0	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	ปกติ	-	-	
09/04/65	204	151	121	ระบาย	คลอรีน 2.0	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	ปกติ	-	-	
10/04/65	204	187	150	ระบาย	คลอรีน 2.0	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	ปกติ	-	-	
11/04/65	204	177	142	ระบาย	คลอรีน 2.0	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	ปกติ	-	-	
12/04/65	204	180	144	ระบาย	คลอรีน 2.0	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	ปกติ	-	-	
13/04/65	204	189	151	ระบาย	คลอรีน 2.0	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	ปกติ	-	-	
14/04/65	204	164	131	ระบาย	คลอรีน 2.0	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	ปกติ	-	-	
15/04/65	204	181	145	ระบาย	คลอรีน 2.0	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	ปกติ	-	-	
16/04/65	204	217	174	ระบาย	คลอรีน 2.0	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	ปกติ	-	-	
17/04/65	204	176	141	ระบาย	คลอรีน 2.0	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	ปกติ	-	-	
18/04/65	204	173	138	ระบาย	คลอรีน 2.0	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	ปกติ	-	-	
19/04/65	204	173	138	ระบาย	คลอรีน 2.0	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	ปกติ	-	-	

[illegible]



- หมายเหตุ ๑. ให้กรอกสถิติและข้อมูลเฉพาะในกรณีที่มีสถิติและข้อมูลนั้น ๆ ในแต่ละวัน  
๒. ในกรณีที่ระบบบำบัดน้ำเสียที่มีการติดตั้งเครื่องตรวจวัดคุณภาพน้ำทั้งแบบอัตโนมัติ ให้แนบผล  
การตรวจวัดคุณภาพน้ำทั้งทุกวันแยกตามพารามิเตอร์ที่ตรวจวัด และทำการสรุปผลเป็น  
สถิติและข้อมูลรายเดือน



ขอรับรองว่าการบันทึกสถิติและข้อมูลตามตารางข้างต้นถูกต้องทุกประการ

..... เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ

น. .... )

..... ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย

น. .... )

ใบอนุญาตเลขที่ ..... หมดอายุ .....

ออกให้โดย .....

..... ผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสีย

(.....)

ใบอนุญาตเลขที่ ..... หมดอายุ .....

ออกให้โดย .....



เลขที่ SDX- SCH-FM-036-2565

วันที่ 6 มิถุนายน 2565

เรื่อง ลงนามเอกสาร ทส.1 และ ทส. 2 ในงานบ่อบำบัด

เรียน น.พ ภราดร กุลเกลี้ยง / ผู้อำนวยการโรงพยาบาลสมิติเวช ชลบุรี

สิ่งที่แนบมาด้วย :

1. เอกสาร ทส. 1 และ ทส. 2 (เอกสารแนบ 1)

วัตถุประสงค์ :

1. เพื่อให้เป็นไปตามบทบัญญัติในมาตรา ๔๐ แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ
2. เพื่อให้ทราบผลการใช้ระบบบำบัดน้ำเสียประจำเดือน
3. เพื่อให้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสียให้อยู่ในมาตรฐาน

ความเป็นมา :

เนื่องจากตามบทบัญญัติในมาตรา ๔๐ แห่งพระราชบัญญัติส่งเสริมและรักษาคุณภาพสิ่งแวดล้อมแห่งชาติได้กำหนดให้มีการจัดบันทึกรายละเอียดและรายงานสรุปผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย ให้กับทางเทศบาลในจังหวัดนั้นๆ ทั้งนี้ บริษัท Sodexo จึงจัดทำเอกสาร ทส.1 และ ทส.2 ในงานบ่อบำบัดของโรงพยาบาลสมิติเวช ชลบุรี ประจำเดือน พฤษภาคม 2565 เพื่อจัดส่งหน่วยงานเทศบาลบ้านสวนต่อไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดลงนาม

Prepared By

(ร

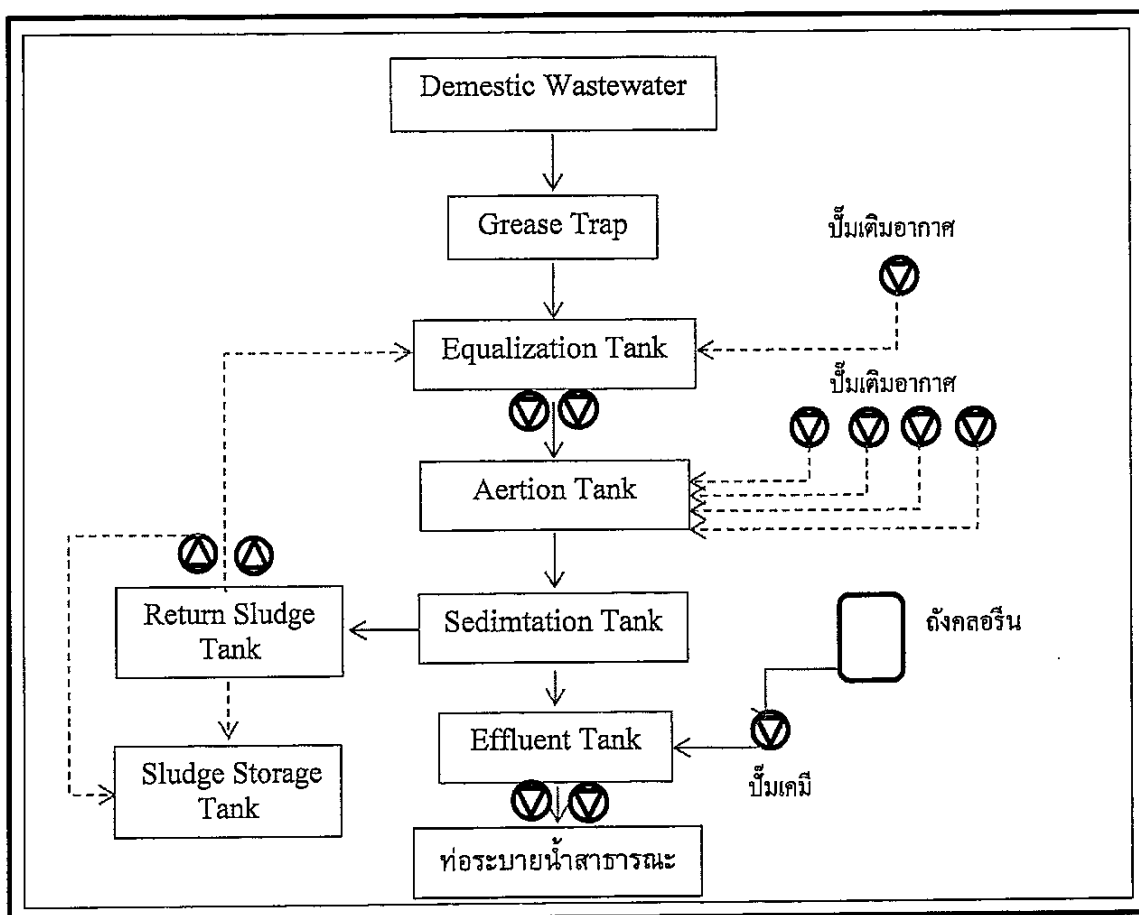
Chief Engineer SCH-FM

Approved By

ผู้อำนวยการ รพ.สมิติเวช ชลบุรี

แบบบันทึกรายละเอียดของสถิติและข้อมูลซึ่งแสดงผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย  
ของแหล่งกำเนิดมลพิษ

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ 888/88 หมู่ที่ 3 ซอย -  
ถนน สุขุมวิท แขวง/ตำบล บ้านสวน เขต/อำเภอ เมือง  
จังหวัด ชลบุรี โทรศัพท์ 033-038888 โทรสาร - มี  
บริษัท สมิตีเวช ชลบุรี จำกัด เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ  
ประกอบกิจการประเภท โรงพยาบาลทั่วไป ขนาดกลาง ใบอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี)...10201005963  
ออกให้โดย 26 พฤษภาคม 2563 หมดยอายุ 31 ธันวาคม 2567  
ซึ่งมีแผนผังแสดงการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย ดังนี้



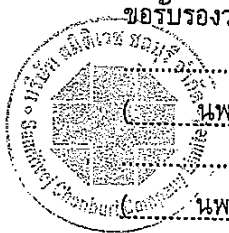
ได้จัดเก็บสถิติและข้อมูลแสดงผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียปรากฏตามตาราง ดังนี้

วัน เดือน ปี	สถิติและข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับการดำเนินงานผลิตน้ำดื่ม										ปัญหา อุปสรรค และ แนวทาง แก้ไข	ปริมาณ ตะกอน ส่วนเกิน ที่เกิดขึ้นจาก ระบบบำบัด น้ำเสียที่ นำไปกำจัด (ลบ.ม.)	สายมือชื่อ ผู้บันทึก	
	ปริมาณ การใช้ ไฟฟ้าของ ระบบ บำบัดน้ำ เสีย (หน่วย)	ปริมาณ น้ำใช้ ในชุดกิจกรรม ของ แหล่งกำเนิด มลพิษ (ลบ.ม.)	ปริมาณน้ำ เสียที่เข้า ระบบ บำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.)	การระบาย น้ำทิ้งจากระบบ บำบัดน้ำเสีย (ระบาย/ ไม่ระบาย)	ปริมาณ สารเคมีหรือ สารสกัด ชีวภาพที่ใช้ (ชื่อ/ปริมาณ) (ลิตรหรือ กิโลกรัม)	การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย								
						ระบบบำบัด น้ำเสีย (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่อง สูบน้ำ (ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่องเติม อากาศ (ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่องกรอง ผลมน้ำเสีย/สารเคมี (ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่องสูบ ตะกอน (ปกติ/ ผิดปกติ)				อื่นๆ (ระบุ) (ปกติ/ ผิดปกติ/ ผิดปกติ)
01/05/65	204	170	136	ระบาย	คลอรีน 2.0	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	
02/05/65	204	172	138	ระบาย	คลอรีน 2.0	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	
03/05/65	204	186	149	ระบาย	คลอรีน 2.0	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	
04/05/65	204	168	134	ระบาย	คลอรีน 2.0	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	
05/05/65	204	173	138	ระบาย	คลอรีน 2.0	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	
06/05/65	204	188	150	ระบาย	คลอรีน 2.0	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	
07/05/65	204	170	136	ระบาย	คลอรีน 2.0	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	
08/05/65	204	169	135	ระบาย	คลอรีน 2.0	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	
09/05/65	204	198	158	ระบาย	คลอรีน 2.0	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	
10/05/65	204	175	140	ระบาย	คลอรีน 2.0	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	
11/05/65	204	167	134	ระบาย	คลอรีน 2.0	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	
12/05/65	204	174	139	ระบาย	คลอรีน 2.0	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	
13/05/65	204	172	138	ระบาย	คลอรีน 2.0	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	
14/05/65	204	256	205	ระบาย	คลอรีน 2.0	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	
15/05/65	204	177	142	ระบาย	คลอรีน 2.0	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	
16/05/65	204	184	147	ระบาย	คลอรีน 2.0	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	
17/05/65	204	190	152	ระบาย	คลอรีน 2.0	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	
18/05/65	204	205	167	ระบาย	คลอรีน 2.0	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	
19/05/65	204	200	160	ระบาย	คลอรีน 2.0	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	ปกติ	-	-	

20/05/65	204	184	147	ระบายน	คลองรีน2.0	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	ปกติ	-	-	-
21/05/65	204	182	146	ระบายน	คลองรีน2.0	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	ปกติ	-	-	-
22/05/65	204	160	128	ระบายน	คลองรีน2.0	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	ปกติ	-	-	-
23/05/65	204	207	166	ระบายน	คลองรีน2.0	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	ปกติ	-	-	-
24/05/65	204	167	134	ระบายน	คลองรีน2.0	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	ปกติ	-	-	-
25/05/65	204	190	152	ระบายน	คลองรีน2.0	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	ปกติ	-	-	-
26/05/65	204	190	152	ระบายน	คลองรีน2.0	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	ปกติ	-	-	-
27/05/65	204	190	152	ระบายน	คลองรีน2.0	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	ปกติ	-	-	-
28/05/65	204	195	156	ระบายน	คลองรีน2.0	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	ปกติ	-	-	-
29/05/65	204	141	113	ระบายน	คลองรีน2.0	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	ปกติ	-	-	-
30/05/65	204	245	196	ระบายน	คลองรีน2.0	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	ปกติ	-	-	-
31/05/65	204	174	139	ระบายน	คลองรีน2.0	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	ปกติ	-	-	-

หมายเหตุ

๑. ให้กรอกสถิติและข้อมูลเฉพาะในกรณีที่มีสถิติและข้อมูลนั้นๆ ในแต่ละวัน
๒. ในกรณีระบบบำบัดน้ำเสียที่มีการติดตั้งเครื่องตรวจวัดคุณภาพน้ำทั้งแบบอัตโนมัติ ให้แนบผลการตรวจวัดคุณภาพน้ำทั้งทุกวันแยกตามพารามิเตอร์ที่ตรวจวัด และทำการสรุปผลเป็นสถิติและข้อมูลรายเดือน



ขอรับรองว่าการบันทึกสถิติและข้อมูลตามตารางข้างต้นถูกต้องทุกประการ

..... เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ

( นพ

..... )

..... ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย

( นพ

..... )

ใบอนุญาตเลขที่ .....-.....-..... หมดอายุ .....-.....-.....

ออกให้โดย.....-.....-.....

.....-.....-..... ผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสีย

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

ใบอนุญาตเลขที่ .....-.....-..... หมดอายุ .....-.....-.....

ออกให้โดย .....-.....-.....