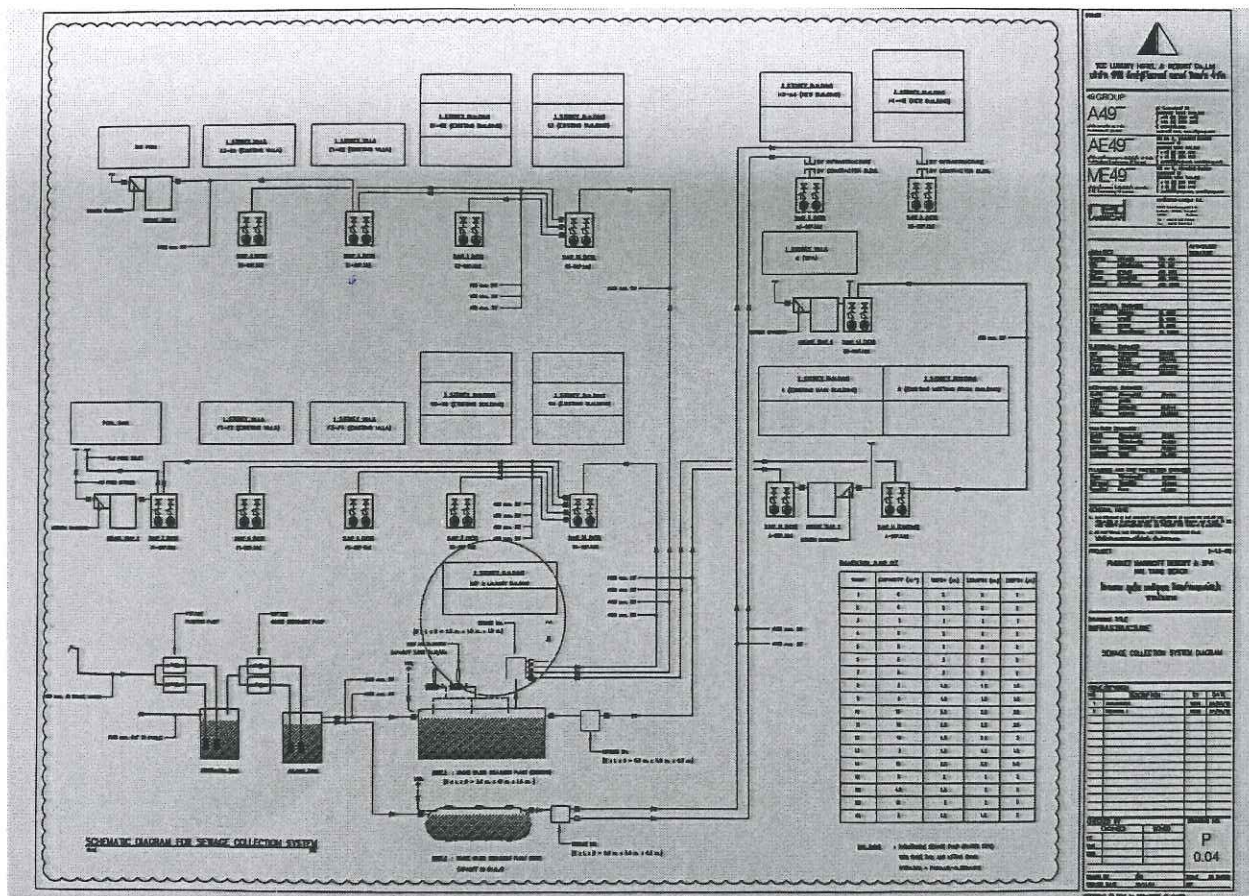


แบบบันทึกรายละเอียดของสถิติและข้อมูลซึ่งแสดงผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย

ของแหล่งกำเนิดมลพิษ

September 2022

แหล่งกำเนิดมลพิษ ตั้งอยู่เลขที่ 92/221 หมู่ที่ 3 ซอย -
 ถนน - แขวง/ตำบล บาง เขต/อำเภอ บาง จังหวัด ภูเก็ต โทรศัพท์ -
096-625555 โทรสาร 076-627777 มี 2 บ. บริษัท สยามซีเมนต์ จำกัด เป็นเจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ
 ประกอบกิจการประเภท โรงงาน 183 หรือ หน้า 1, 2
 ใบอนุญาตเลขที่ (ถ้ามี) 88/2565 ออกให้โดย ร.ร. 65 หมอคาอยู่ 5 บ. 9550
 ซึ่งมีแผนผังแสดงการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย ดังนี้



ได้จัดเก็บสถิติและข้อมูลแสดงผลการทำงานของระบบบำบัดน้ำเสียปรากฏตามตาราง ดังนี้

| วัน เดือน ปี | สถิติและข้อมูลที่เกิดขึ้นจากแหล่งกำเนิดมลพิษ | | | | | | | | | | | | | | ลายมือชื่อ ผู้บันทึก | |
|--------------------|---|--|---|--|---|--|---------------------------------|------------------------------------|---|---|---|-----------------------------------|---|--|-------------------------|------------------------------------|
| | ปริมาณ การใช้ไฟฟ้า ของระบบ บำบัด น้ำเสีย (หน่วย) | ปริมาณ น้ำใช้ ในทุกกิจกรรม ของแหล่งกำเนิด มลพิษ (ลบ.ม.) | ปริมาณ น้ำเสียที่ เข้าระบบ บำบัดน้ำ เสีย (ลบ.ม.) | การระบาย น้ำทิ้งจาก ระบบบำบัดน้ำ เสีย (ระบาย/ ไม่ระบาย) | ปริมาณสารเคมี หรือสารสกัด ชีวภาพที่ใช้ (ชื่อ/ปริมาณ) (ลิตรหรือ กิโลกรัม) | การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย | | | | | | | | ปริมาณตะกอน ที่เกิดขึ้นจาก ระบบบำบัด น้ำเสียที่นำไป กำจัด (ลบ.ม.) | | ปัญหาอุปสรรค และแนวทาง แก้ไข |
| | | | | | | ระบบบำบัด น้ำเสีย (ปกติ/ผิดปกติ) | เครื่องสูบน้ำ (ปกติ/ผิดปกติ) | เครื่องเติมอากาศ (ปกติ/ผิดปกติ) | เครื่องกวน/ ผสมน้ำเสีย (ปกติ/ผิดปกติ) | เครื่องกวน/ ผสมสารเคมี (ปกติ/ผิดปกติ) | เครื่องสูบ ตะกอน (ปกติ/ ผิดปกติ) | อื่นๆ (ระบุ)(ปกติ/ ผิดปกติ) | | | | |
| 1-9-22 | 179 | 157 | 145 | รดต้นไม้ | 20 | ปกติ | ปกติ | ปกติ | ปกติ | ปกติ | ปกติ | ปกติ | - | - | ชด | |
| 2-9-22 | 206 | 140 | 118 | รดต้นไม้ | 20 | ปกติ | ปกติ | ปกติ | ปกติ | ปกติ | ปกติ | ปกติ | - | - | ชด | |
| 3-9-22 | 202 | 151 | 140 | รดต้นไม้ | 20 | ปกติ | ปกติ | ปกติ | ปกติ | ปกติ | ปกติ | ปกติ | - | - | ชด | |
| 4-9-22 | 167 | 217 | 201 | รดต้นไม้ | 25 | ปกติ | ปกติ | ปกติ | ปกติ | ปกติ | ปกติ | ปกติ | - | - | ชด | |
| 5-9-22 | 121 | 292 | 257 | รดต้นไม้ | 28 | ปกติ | ปกติ | ปกติ | ปกติ | ปกติ | ปกติ | ปกติ | - | - | ชด | |
| 6-9-22 | 135 | 116 | 100 | รดต้นไม้ | 20 | ปกติ | ปกติ | ปั๊มเล็ก#9 | ปั๊มเล็ก#10 | ปกติ | ปกติ | ปกติ | - | - | Baw | |
| 7-9-22 | 113 | 96 | 88 | รดต้นไม้ | 20 | ปกติ | ปกติ | ปั๊มเล็ก#4 | ปั๊มเล็ก#4 | ปกติ | ปกติ | ปกติ | - | - | Baw | |
| 8-9-22 | 150 | 174 | 163 | รดต้นไม้ | 20 | ปกติ | ปกติ | | | ปกติ | ปกติ | ปกติ | - | - | Baw | |
| 9-9-22 | 102 | 175 | 158 | รดต้นไม้ | 20 | ปกติ | ปกติ | | | ปกติ | ปกติ | ปกติ | - | - | Baw | |
| 10-9-22 | 138 | 277 | 257 | รดต้นไม้ | 28 | ปกติ | ปกติ | ปั๊มเล็ก#4 | ปั๊มเล็ก#4 | ปกติ | ปกติ | ปกติ | - | - | Baw | |
| 11-9-22 | 148 | 286 | 269 | รดต้นไม้ | 28 | ปกติ | ปกติ | | | ปกติ | ปกติ | ปกติ | - | - | Aern | |
| 12-9-22 | 99 | 238 | 223 | รดต้นไม้ | 25 | ปกติ | ปกติ | | | ปกติ | ปกติ | ปกติ | - | - | Aern | |
| 13-9-22 | 139 | 207 | 194 | รดต้นไม้ | 25 | ปกติ | ปกติ | ปั๊มเล็ก#4 | ปั๊มเล็ก#4 | ปกติ | ปกติ | ปกติ | - | - | Aern | |
| 14-9-22 | 113 | 167 | 129 | รดต้นไม้ | 20 | ปกติ | ปกติ | | | ปกติ | ปกติ | ปกติ | - | - | Aern | |
| 15-9-22 | 128 | 195 | 170 | รดต้นไม้ | 25 | ปกติ | ปกติ | | | ปกติ | ปกติ | ปกติ | - | - | Aern | |
| 16-9-22 | 135 | 223 | 188 | รดต้นไม้ | 25 | ปกติ | ปกติ | | | ปกติ | ปกติ | ปกติ | - | - | Aern | |

3,773

3,111

2,800

369

| วัน เดือน ปี | สถิติและข้อมูลที่ได้รับจากแหล่งกำเนิดมลพิษ | | | | | | | | | | | | | ปริมาณตะกอน ส่วนเกิน ที่เกิดขึ้นจาก ระบบบำบัด น้ำเสียที่นำไป กำจัด (ลบ.ม.) | ปัญหาอุปสรรค และแนวทาง แก้ไข | ลายมือชื่อ ผู้บันทึก |
|--------------------|---|--|---|--|---|--|---------------------------------|------------------------------------|---|---|--|-----------------------------------|---|--|------------------------------------|-------------------------|
| | ปริมาณ การใช้ไฟฟ้า ของระบบ บำบัด น้ำเสีย (หน่วย) | ปริมาณ น้ำใช้ ในทุกกิจกรรม ของแหล่งกำเนิด มลพิษ (ลบ.ม.) | ปริมาณ น้ำเสียที่ เข้าระบบ บำบัดน้ำ เสีย (ลบ.ม.) | การระบาย น้ำทิ้งจาก ระบบบำบัดน้ำ เสีย (ระบาย/ ไม่ระบาย) | ปริมาณสารเคมี หรือสารสกัด ชีวภาพที่ใช้ (ชื่อ/ปริมาณ) (ลิตรหรือ กิโลกรัม) | การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย | | | | | | | | | | |
| | | | | | | ระบบบำบัด น้ำเสีย (ปกติ/ผิดปกติ) | เครื่องสูบน้ำ (ปกติ/ผิดปกติ) | เครื่องเติมอากาศ (ปกติ/ผิดปกติ) | เครื่องกวน/ ผสมน้ำเสีย (ปกติ/ผิดปกติ) | เครื่องกวน/ ผสมสารเคมี (ปกติ/ผิดปกติ) | เครื่องสูบล ตะกอน (ปกติ/ ผิดปกติ) | อื่นๆ (ระบุ)(ปกติ/ ผิดปกติ) | | | | |
| 17-9-22 | 137 | 220 | 188 | รดน้ำไม้ | 25 | ปกติ | ปกติ | 2# 4 ร่อง 60 | ปกติ | ปกติ | ปกติ | ปกติ | - | - | ชัย | |
| 18-9-22 | 122 | 221 | 190 | รดน้ำไม้ | 25 | ปกติ | ปกติ | ปกติ | ปกติ | ปกติ | ปกติ | ปกติ | - | - | ชัย | |
| 19-9-22 | 129 | 228 | 259 | รดน้ำไม้ | 29 | ปกติ | ปกติ | | ปกติ | ปกติ | ปกติ | ปกติ | - | - | ชัย | |
| 20-9-22 | 129 | 175 | 162 | รดน้ำไม้ | 20 | ปกติ | ปกติ | | ปกติ | ปกติ | ปกติ | ปกติ | - | - | ชัย | |
| 21-9-22 | 120 | 134 | 118 | รดน้ำไม้ | 20 | ปกติ | ปกติ | | ปกติ | ปกติ | ปกติ | ปกติ | - | - | ชัย | |
| 22-9-22 | 152 | 153 | 140 | รดน้ำไม้ | 20 | ปกติ | ปกติ | | ปกติ | ปกติ | ปกติ | ปกติ | - | - | ชัย | |
| 23-9-22 | 124 | 136 | 103 | รดน้ำไม้ | 20 | ปกติ | ปกติ | | ปกติ | ปกติ | ปกติ | ปกติ | - | - | ชัย | |
| 24-9-22 | 130 | 155 | 141 | รดน้ำไม้ | 20 | ปกติ | ปกติ | | ปกติ | ปกติ | ปกติ | ปกติ | - | - | ชัย | |
| 25-9-22 | 128 | 228 | 193 | รดน้ำไม้ | 25 | ปกติ | ปกติ | | ปกติ | ปกติ | ปกติ | ปกติ | - | - | ชัย | |
| 26-9-22 | 151 | 184 | 170 | รดน้ำไม้ | 25 | ปกติ | ปกติ | | ปกติ | ปกติ | ปกติ | ปกติ | - | - | ชัย | |
| 27-9-22 | 120 | 291 | 249 | รดน้ำไม้ | 28 | ปกติ | ปกติ | | ปกติ | ปกติ | ปกติ | ปกติ | - | - | ชัย | |
| 28-9-22 | 154 | 276 | 224 | รดน้ำไม้ | 28 | ปกติ | ปกติ | ปกติ | ปกติ | ปกติ | ปกติ | - | - | ชัย | | |
| 29-9-22 | 207 | 224 | 174 | รดน้ำไม้ | 25 | ปกติ | ปกติ | ปกติ | ปกติ | ปกติ | ปกติ | - | - | ชัย | | |
| 30-9-22 | 198 | 287 | 248 | รดน้ำไม้ | 28 | ปกติ | ปกติ | ปกติ | ปกติ | ปกติ | ปกติ | - | - | ชัย | | |
| | 2061 | 2952 | 2557 | | 337 | | | | | | | | | | | |

หมายเหตุ ๑.
ให้กรอกสถิติ
และข้อมูล
เฉพาะในกรณี

ที่สถิติและข้อมูลนั้น อยู่ในแต่ละวัน

๒. ในกรณีระบบบำบัดน้ำเสียที่มีการติดตั้งเครื่องตรวจวัดคุณภาพน้ำทั้งแบบอัตโนมัติ ให้แนบผลการตรวจวัดคุณภาพน้ำทั้งทุกวันแยกตามพารามิเตอร์ที่ตรวจวัด
และทำการสรุปผลเป็นสถิติและข้อมูลรายเดือน

ขอรับรองว่าการบันทึกสถิติและข้อมูลตามตารางข้างต้นถูกต้องทุกประการ

ชัย ชัยชนะ (ลายเซ็น)
เจ้าของหรือผู้ครอบครองแหล่งกำเนิดมลพิษ

.....ผู้ควบคุมระบบบำบัดน้ำเสีย

(.....)

ใบอนุญาตเลขที่ หมคอาญ

ออกให้โดย

.....ผู้รับจ้างให้บริการบำบัดน้ำเสีย

(.....)

ใบอนุญาตเลขที่ หมคอาญ