

วันเดือนปี	สถิติและข้อมูลที่ได้รับจากแหล่งกำเนิดมลพิษ													ปริมาณตะกอนส่วนเกินที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียที่นำไปกำจัด (ลบ.ม.)	ปัญหาอุปสรรคและแนวทางแก้ไข	ลายมือชื่อผู้บันทึก
	ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย)	ปริมาณน้ำใช้ในทุกกิจกรรมของแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.)	ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.)	การระบายน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสีย (ระบาย/ไม่ระบาย)	ปริมาณสารเคมีหรือสารสกัดชีวภาพที่ใช้ (ชื่อ/ปริมาณ) (ลิตรหรือกิโลกรัม)	การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย										
						ระบบบำบัดน้ำเสีย (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องสูบน้ำ (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องเติมอากาศ (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องกวน/ผสมสารเคมี (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องสูบลตะกอน (ปกติ/ผิดปกติ)	อื่นๆ (ระบุ) (ปกติ/ผิดปกติ)				
17/11/22	961.2	394	315.2	flow	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	ปกติ	-	YA	
18/11/22	961.2	430	344	Flow	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	ปกติ	-	YA	
19/11/22	961.2	490	376	Flow	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	ปกติ	-	YA	
20/11/22	961.2	374	299.2	Flow	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	ปกติ	-	YA	
21/11/22	961.2	321	216.8	Flow	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	ปกติ	-	YA	
22/11/22	961.2	311	169	Flow	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	ปกติ	-	YA	
23/11/22	961.2	346	276.8	Flow	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	ปกติ	-	YA	
24/11/22	961.2	346	276.8	Flow	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	ปกติ	-	YA	
25/11/22	961.2	356	285	Flow	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	ปกติ	-	YA	
26/11/22	961.2	397	317.6	Flow	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	ปกติ	-	YA	
27/11/22	961.2	282	225.6	Flow	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	ปกติ	-	YA	
28/11/22	961.2	423	339	Flow	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	ปกติ	-	YA	
29/11/22	961.2	413	330.4	Flow	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	ปกติ	-	YA	

วัน เดือน ปี	สถิติและข้อมูลที่ได้รับจากแหล่งกำเนิดมลพิษ													ปริมาณ ตะกอน ส่วนเกิน ที่เกิดขึ้นจาก ระบบบำบัด น้ำเสียที่นำไป กำจัด (ต.ม.)	ปัญหา อุปสรรค และ แนวทาง แก้ไข	ลายมือชื่อ ผู้บันทึก
	ปริมาณ การใช้ ไฟฟ้าของ ระบบ บำบัดน้ำ เสีย (หน่วย)	ปริมาณ น้ำใช้ ในทุกระบบ 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)	เครื่องกวน/ ผสมน้ำเสีย (ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่องกวน/ ผสมสารเคมี (ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่องสูบ ตะกอน (ปกติ/ ผิดปกติ)	อื่นๆ (ระบุ) (ปกติ/ ผิดปกติ)				
1/11/22	961.2	434	389.6	Flow	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	ปกติ	-	-	ปกติ
2/11/22	961.2	471	376.8	Flow	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	ปกติ	-	-	ปกติ
3/11/22	961.2	361	299.8	Flow	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	ปกติ	-	-	ปกติ
4/11/22	961.2	422	436	Flow	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	ปกติ	-	-	ปกติ
5/11/22	961.2	396	317	Flow	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	ปกติ	-	-	ปกติ
6/11/22	961.2	390	312	Flow	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	ปกติ	-	-	ปกติ
7/11/22	961.2	368	295	Flow	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	ปกติ	-	-	ปกติ
8/11/22	961.2	382	305.6	Flow	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	ปกติ	-	-	ปกติ
9/11/22	961.2	321	256.8	Flow	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	ปกติ	-	-	ปกติ
10/11/22	961.2	356	284.8	Flow	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	ปกติ	-	-	ปกติ
11/11/22	961.2	400	320	Flow	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	ปกติ	-	-	ปกติ
12/11/22	961.2	395	316	Flow	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	ปกติ	-	-	ปกติ
13/11/22	961.2	425	340	Flow	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	ปกติ	-	-	ปกติ
14/11/22	961.2	349	279.2	Flow	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	ปกติ	-	-	ปกติ
15/11/22	961.2	365	292	Flow	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	ปกติ	-	-	ปกติ
16/11/22	961.2	331	264.8	Flow	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	ปกติ	-	-	ปกติ

สถิติและข้อมูลที่เก็บจากแหล่งกำเนิดมลพิษ

วัน เดือน ปี	ปริมาณ การใช้ ไฟฟ้าของ ระบบ บำบัดน้ำ เสีย (หน่วย)	ปริมาณ น้ำใช้ ในทุกระบบ 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 น้ำเสียที่นำไป กำจัด (ลบ.ม.)	ปัญหา อุปสรรค และ แนวทาง แก้ไข	ลายมือชื่อ ผู้บันทึก
						ระบบบำบัด น้ำเสีย (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่อง สูบน้ำ (ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่องเติม อากาศ (ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่องกวน ผสมน้ำเสีย (ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่องกวน/ ผสมสารเคมี (ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่องสูบ ตะกอน (ปกติ/ ผิดปกติ)	อื่นๆ (ระบุ) (ปกติ/ ผิดปกติ)			
15/10/22	961.2	363	290.4	Flow	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	ปกติ	-	ปกติ
16/10/22	961.2	153	386.4	Flow	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	ปกติ	-	ปกติ
17/10/22	961.2	503	402	Flow	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	ปกติ	-	ปกติ
20/10/22	961.2	443	354	Flow	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	ปกติ	-	ปกติ
21/10/22	961.2	218	334	Flow	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	ปกติ	-	ปกติ
22/10/22	961.2	455	364	Flow	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	ปกติ	-	ปกติ
23/10/22	961.2	382	309	Flow	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	ปกติ	-	ปกติ
24/10/22	961.2	394	313.2	Flow	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	ปกติ	-	ปกติ
25/10/22	961.2	822	118.6	Flow	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	ปกติ	-	ปกติ
26/10/22	961.2	569	455	Flow	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	ปกติ	-	ปกติ
27/10/22	961.2	458	366	Flow	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	ปกติ	-	ปกติ
28/10/22	961.2	434	344	Flow	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	ปกติ	-	ปกติ
29/10/22	961.2	451	350	Flow	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	ปกติ	-	ปกติ
30/10/22	961.2	482	385	Flow	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	ปกติ	-	ปกติ
31/10/22	961.2	374	209.2	Flow	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	ปกติ	-	ปกติ

สถิติและข้อมูลที่เกิดขึ้นจากแหล่งกำเนิดมลพิษ																
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 น้ำเสียที่นำไป กำจัด (ลบ.ม.)	ปัญหา อุปสรรค และ แนวทาง แก้ไข	ลายมือชื่อ ผู้บันทึก	
						ระบบบำบัด น้ำเสีย (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่อง สูบน้ำ (ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่องเติม อากาศ (ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่องกวน/ ผสมน้ำเสีย (ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่องกวน/ ผสมสารเคมี (ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่องสูบ ตะกอน (ปกติ/ ผิดปกติ)	อื่นๆ (ระบุ) (ปกติ/ ผิดปกติ)				
1/10/22	961.2	410	409	Flow	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	ปกติ	-	ดี	
2/10/22	961.2	330	261	Flow	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	ปกติ	-	ดี	
3/10/22	961.2	351	280.8	Flow	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	ปกติ	-	ดี	
4/10/22	961.2	328	260	Flow	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	ปกติ	-	ดี	
5/10/22	961.2	374	279	Flow	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	ปกติ	-	ดี	
6/10/22	961.2	382	305	Flow	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	ปกติ	-	ดี	
7/10/22	961.2	400	320	Flow	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	ปกติ	-	ดี	
8/10/22	961.2	281	224	Flow	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	ปกติ	-	ดี	
9/10/22	961.2	452	361	Flow	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	ปกติ	-	ดี	
10/10/22	961.2	378	302	Flow	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	ปกติ	-	ดี	
11/10/22	961.2	375	300	Flow	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	ปกติ	-	ดี	
12/10/22	961.2	276	220	Flow	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	ปกติ	-	ดี	
13/10/22	961.2	434	347.2	Flow	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	ปกติ	-	ดี	
14/10/22	961.2	533	442	Flow	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	ปกติ	-	ดี	
15/10/22	961.2	449	359	Flow	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	ปกติ	-	ดี	
16/10/22	961.2	450	360	Flow	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	ปกติ	-	ดี	

สถิติและข้อมูลที่ได้รับจากแหล่งกำเนิดมลพิษ

วัน เดือน ปี	สถิติและข้อมูลที่เกิดขึ้นจากแหล่งกำเนิดมลพิษ												ปริมาณตะกอนส่วนเกินที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียที่นำไปกำจัด (ลบ.ม.)	ปัญหาอุปสรรคและแนวทางแก้ไข	ลายมือชื่อผู้บันทึก
	ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย)	ปริมาณน้ำใช้ในทุกกิจกรรมของแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.)	ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.)	การระบายน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสีย (ระบาย/ไม่ระบาย)	ปริมาณสารเคมีหรือสารสกัดชีวภาพที่ใช้ (ชื่อ/ปริมาณ) (ลิตรหรือกิโลกรัม)	การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย									
						ระบบบำบัดน้ำเสีย (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องสูบน้ำ (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องเติมอากาศ (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องกวนผสมน้ำเสีย (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องกวนผสมสารเคมี (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องสูบลำตะกอน (ปกติ/ผิดปกติ)	อื่นๆ (ระบุ) (ปกติ/ผิดปกติ)			
21/10/22	๖๖1.2	417	374.6	Flow	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	ปกติ	-	OK
22/10/22	๖๖1.2	343.5	348	Flow	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	ปกติ	-	OK
23/10/22	๖๖1.2	374	290.2	Flow	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	ปกติ	-	OK
24/10/22	๖๖1.2	456	364.8	Flow	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	ปกติ	-	OK
25/10/22	961.2	339	271	Flow	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	ปกติ	-	OK
26/10/22	961.2	327	261	Flow	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	ปกติ	-	OK
27/10/22	๖๖1.2	508	406	Flow	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	ปกติ	-	OK
28/10/22	๖๖1.2	541	432	Flow	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	ปกติ	-	OK
29/10/22	961.2	545	436	Flow	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	ปกติ	-	OK
30/10/22	961.2	497	397	Flow	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	ปกติ	-	OK
31/10/22	961.2	460	360	Flow	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	ปกติ	-	OK
1/11/22	961.2	489	310	Flow	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	ปกติ	-	OK
2/11/22	961.2	458	366	Flow	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	ปกติ	-	OK
3/11/22	961.2	498	378	Flow	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	ปกติ	-	OK

[illegible]

วัน เดือน ปี	สถิติและข้อมูลที่ได้จากแหล่งกำเนิดมลพิษ													ปริมาณ ตะกอน ส่วนเกิน ที่เกิดขึ้นจาก ระบบบำบัด น้ำเสียที่นำไป กำจัด (ลบ.ม.)	ปัญหา อุปสรรค และ แนวทาง แก้ไข	ลายมือชื่อ ผู้บันทึก
	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										
						ระบบบำบัด น้ำเสีย (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่อง สูบน้ำ (ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่องเติม อากาศ (ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่องกวน/ ผสมน้ำเสีย (ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่องกวน/ ผสมสารเคมี (ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่องสูบลบ ตะกอน (ปกติ/ ผิดปกติ)	อื่นๆ (ระบุ) (ปกติ/ ผิดปกติ)				
11/9/22	๒๗.2	375	300	Flow	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	ปกติ	-	ด.ช.ค	
21/9/22	๒๖.2	376	300	Flow	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	ปกติ	-		
31/9/22	๒๖.2	397	317	Flow	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	ปกติ	-		
4/10/22	๒๖.2	419	335	Flow	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	ปกติ	-		
5/9/๒๒	๑6.1	4๑7	341	Flow	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	ปกติ	-		
6/9/๒๒	๑6.1	39๘	318	Flow	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	ปกติ	-		
7/9/๒๒	๑6.1	331	๑64	Flow	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	ปกติ	-		
8/๙/๒๒	๑6.1	312	๑4๑	Flow	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	ปกติ	-		
9/9/๒๒	๑6.1	389	309	Flow	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	ปกติ	-		
10/9/๒๒	๒๖.2	๓๓๘	270	Flow	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	ปกติ	-		
11/9/๒๒	๒๖.2	4๒4	371	Flow	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	ปกติ	-		
12/๑๒/๒๒	๒๖.1	44๖	3๕6	Flow	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	ปกติ	-		
13/๑๒/๒๒	๒๖.1	34๖	27๖.๕	Flow	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	ปกติ	-		
14/9/๒๒	๑๖.1	341	272.๑	Flow	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	ปกติ	-		
15/9/๒๒	๑6.1	๓๑๕	๓16	Flow	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	ปกติ	-		
16/9/๒๒	๑6.1	445	356	Flow	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	ปกติ	-		

สถิติและข้อมูลที่เกิดขึ้นจากแหล่งกำเนิดมลพิษ															
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 น้ำเสียที่นำไป กำจัด (ลบ.ม.)	ปัญหา อุปสรรค และ แนวทาง แก้ไข	ลายมือชื่อ ผู้บันทึก
						ระบบบำบัด น้ำเสีย (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่อง สูบน้ำ (ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่องเติม อากาศ (ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่องกวน/ ผสมน้ำเสีย (ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่องกวน/ ผสมสารเคมี (ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่องสูบ ตะกอน (ปกติ/ ผิดปกติ)	อื่นๆ (ระบุ) (ปกติ/ ผิดปกติ)			
1/8/22	961.2	452	561.6	Flow	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	ปกติ	-	ศรุต
2/8/22	961.2	441	552.8	Flow	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	ปกติ	-	ศรุต
3/8/22	961.2	394	316	Flow	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	ปกติ	-	ศรุต
4/8/22	961.2	421	337	Flow	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	ปกติ	-	ศรุต
5/8/22	961.2	503	402	Flow	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	ปกติ	-	ศรุต
6/8/22	961.2	406	324	Flow	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	ปกติ	-	ศรุต
7/8/22	961.2	440	352	Flow	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	ปกติ	-	ศรุต
8/8/22	961.2	478	382	Flow	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	ปกติ	-	ศรุต
9/8/22	961.2	428	342	Flow	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	ปกติ	-	ศรุต
10/8/22	961.2	403	392	Flow	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	ปกติ	-	ศรุต
11/8/22	961.2	377	301	Flow	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	ปกติ	-	ศรุต
12/8/22	961.2	460	368	Flow	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	ปกติ	-	ศรุต
13/8/22	961.2	394	315	Flow	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	ปกติ	-	ศรุต
14/8/22	961.2	465	372	Flow	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	ปกติ	-	ศรุต
15/8/22	961.2	436	342	Flow	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	ปกติ	-	ศรุต
16/8/22	961.2	408	326	Flow	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	ปกติ	-	ศรุต

สถิติและข้อมูลที่ได้รับจากแหล่งกำเนิดมลพิษ																
วัน เดือน ปี	ปริมาณการใช้ไฟฟ้าของระบบบำบัดน้ำเสีย (หน่วย)	ปริมาณน้ำใช้ในทุกกิจกรรมของแหล่งกำเนิดมลพิษ (ลบ.ม.)	ปริมาณน้ำเสียที่เข้าระบบบำบัดน้ำเสีย (ลบ.ม.)	การระบายน้ำทิ้งจากระบบบำบัดน้ำเสีย (ระบาย/ไม่ระบาย)	ปริมาณสารเคมีหรือสารสกัดชีวภาพที่ใช้ (ชื่อ/ปริมาณ) (ลิตรหรือ กิโลกรัม)	การทำงานของระบบบำบัดน้ำเสีย							ปริมาณตะกอนส่วนเกินที่เกิดขึ้นจากระบบบำบัดน้ำเสียที่นำไปกำจัด (ลบ.ม.)	ปัญหาอุปสรรคและแนวทางแก้ไข	ลายมือชื่อผู้บันทึก	
						ระบบบำบัดน้ำเสีย (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องสูบน้ำ (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องเติมอากาศ (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องกวน/ผสมน้ำเสีย (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องกวน/ผสมสารเคมี (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่องสูบล้างตะกอน (ปกติ/ผิดปกติ)	อื่นๆ (ระบุ) (ปกติ/ผิดปกติ)				
17/1/22	961.2	361	238	Flow	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	ปกติ	-	ดร.พร	
18/1/22	961.2	433	346	Flow	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	ปกติ	-	ดร.พร	
19/1/22	961.2	443	354	Flow	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	ปกติ	-	ดร.พร	
20/1/22	961.2	552	281	Flow	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	ปกติ	-	ดร.พร	
21/1/22	961.2	377	296	Flow	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	ปกติ	-	ดร.พร	
22/1/22	961.2	447	350	Flow	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	ปกติ	-	ดร.พร	
23/1/22	961.2	453	362	Flow	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	ปกติ	-	ดร.พร	
24/1/22	961.2	443	354	Flow	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	ปกติ	-	ดร.พร	
25/1/22	961.2	373	298	Flow	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	ปกติ	-	ดร.พร	
26/1/22	961.2	354	283	Flow	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	ปกติ	-	ดร.พร	
27/1/22	961.2	264	211	Flow	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	ปกติ	-	ดร.พร	
28/1/22	961.2	462	369	Flow	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	ปกติ	-	ดร.พร	
29/1/22	961.2	402	321	Flow	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	ปกติ	-	ดร.พร	
30/1/22	961.2	395	316	Flow	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	ปกติ	-	ดร.พร	
31/1/22	961.2	374	299	Flow	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	ปกติ	-	ดร.พร	

วัน เดือน ปี	สถิติและข้อมูลที่ได้รับจากแหล่งกำเนิดมลพิษ														ลายมือชื่อ ผู้บันทึก
	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 น้ำเสียที่นำไป กำจัด (ลบ.ม.)	ปัญหา อุปสรรค และ แนวทาง แก้ไข	
						ระบบบำบัด น้ำเสีย (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่อง สูบน้ำ (ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่องเติม อากาศ (ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่องทวน/ ผสมน้ำเสีย (ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่องทวน/ ผสมสารเคมี (ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่องสูบ ตะกอน (ปกติ/ ผิดปกติ)	อื่นๆ (ระบุ) (ปกติ/ ผิดปกติ)			
17/7/22	๑๕.๒	๓๙๙	319	Flow	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	ปกติ	-	Pos
18/7/22	๑๓.๒	๔๓๔	347	Flow	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	ปกติ	-	Pos
19/7/22	๑๔.๒	๓25	260	Flow	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	ปกติ	-	Pos
20/7/22	๑6.๒	481	389	Flow	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	ปกติ	-	Pos
21/7/22	๑5.๒	600	480	Flow	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	ปกติ	-	Pos
22/7/22	๑6.๒	4๓4	347	Flow	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	ปกติ	-	Pos
23/7/22	๑6.๒	411	328	Flow	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	ปกติ	-	Pos
24/7/22	๑6.๒	4๓๔	356	Flow	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	ปกติ	-	Pos
25/7/22	๑6.๒	425	340	Flow	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	ปกติ	-	Pos
26/7/22	๑6.๒	48๓	386	Flow	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	ปกติ	-	Pos
27/7/22	๑6.๒	3๙7	317	Flow	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	ปกติ	-	Pos
28/7/22	๑6.๒	411	328	Flow	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	ปกติ	-	Pos
29/7/22	๑6.๒	5๖3	442.4	Flow	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	ปกติ	-	Pos
30/7/22	๑6.๒	446	359	Flow	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	ปกติ	-	Pos
31/7/22	๑6.๒	435	364	Flow	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	ปกติ	-	Pos

JULY 22

วัน เดือน ปี	สถิติและข้อมูลที่ได้รับจากแหล่งกำเนิดมลพิษ														ลายมือชื่อ ผู้บันทึก
	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 น้ำเสียที่นำไป กำจัด (ลบ.ม.)	ปัญหา อุปสรรค และ แนวทาง แก้ไข	
						ระบบบำบัด น้ำเสีย (ปกติ/ผิดปกติ)	เครื่อง สูบน้ำ (ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่องเติม อากาศ (ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่องกวน/ ผสมน้ำเสีย (ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่องกวน/ ผสมสารเคมี (ปกติ/ ผิดปกติ)	เครื่องสูบลู ตะกอน (ปกติ/ ผิดปกติ)	อื่นๆ (ระบุ) (ปกติ/ ผิดปกติ)			
3/7/22	961.2	353	282	Flow	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	ปกติ	-	Don
4/7/22	961.2	423	398	Flow	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	ปกติ	-	Don
5/7/22	961.2	415	392	Flow	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	ปกติ	-	Don
4/7/22	961.2	440	356	Flow	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	ปกติ	-	Don
5/7/22	961.2	419	372	Flow	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	ปกติ	-	Don
6/7/22	961.2	370	296	Flow	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	ปกติ	-	Don
7/7/22	961.2	379	303	Flow	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	ปกติ	-	Don
8/7/22	961.2	514	411	Flow	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	ปกติ	-	Don
9/7/22	961.2	361	288	Flow	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	ปกติ	-	Don
10/7/22	961.2	406	324	Flow	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	ปกติ	-	Don
11/7/22	961.2	470	376	Flow	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	ปกติ	-	Don
12/7/22	961.2	462	369	Flow	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	ปกติ	-	Don
13/7/22	961.2	409	327	Flow	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	ปกติ	-	Don
14/7/22	961.2	412	371	Flow	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	ปกติ	-	Don
15/7/22	961.2	480	382	Flow	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	ปกติ	-	Don
16/7/22	961.2	380	302	Flow	-	ปกติ	ปกติ	ปกติ	-	-	-	-	ปกติ	-	Don