

รายงานผลวิเคราะห์คุณภาพน้ำเสียทางชีวภาพ

ประจำปีงบประมาณ 2563

ลำดับ	พารามิเตอร์	หน่วย	หลังบำบัด												มาตรฐานน้ำทิ้ง อาคารประเภท ก	เทียบมาตรฐาน น้ำทิ้งอาคารประเภท ก
			ส.ค.-63	ก.ย.-63	ต.ค.-63	พ.ย.-63	ธ.ค.-63	ม.ค.-64	ก.พ.-64	มี.ค.-64	เม.ย.-64	พ.ค.-64	มิ.ย.-64	เฉลี่ย		
1	pH	-	7.90	7.60	7.50	7.50	7.5	7.70	7.50	7.7	7.7	7.3	7.5	7.62	5-9	ผ่าน
2	Suspended Solids	mg/l	5	12	12	10	12	0.00	9	5	4	6	6	8	ไม่เกิน 30	ผ่าน
3	Total Dissolved Solids	mg/l	441	304	360	306	362	414	354	491	400	388	352	377	ไม่เกิน 500	ผ่าน
4	Settleable Solids	mg/l	ไม่พบ	ไม่พบ	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	ไม่พบ	ไม่เกิน 0.5	ผ่าน
5	Total Kjeldahl Nitrogen	mg/l	5	4	10	5	4	5	1	4	2	4	0.00	4	ไม่เกิน 35	ผ่าน
6	Sulfide	mg/l	0.01	0.01	0.01	0.02	0.005	0.01	0.01	0.01	0.007	0.011	0.005	0.007	ไม่เกิน 1.0	ผ่าน
7	Biochemical Oxygen Demand	mg/l	8	10	16	6	5	6	4	6	6	9	8	8	ไม่เกิน 20	ผ่าน
8	Grease & Oil	mg/l	4	3	1	2	1	3	1	1	1	1	3	2	ไม่เกิน 20	ผ่าน