
ผลการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม

3.1 วิธีการตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อม

การตรวจวัดคุณภาพน้ำทิ้ง ทำการเก็บตัวอย่างคุณภาพน้ำ 1 จุด ได้แก่ บริเวณถังน้ำใส จำนวน 1 จุด เดือนละ 1 ครั้ง

การตรวจวัดคุณภาพน้ำในสระว่ายน้ำ ทำการเก็บตัวอย่างคุณภาพน้ำ 2 จุด ได้แก่ บริเวณสระว่ายน้ำสำหรับผู้ใหญ่จำนวน 1 จุด และสระว่ายน้ำสำหรับเด็กจำนวน 1 จุด เดือนละ 1 ครั้ง

3.2 ผลการตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อม

โครงการได้ดำเนินการตรวจวัดคุณภาพน้ำ และทำการเก็บตัวอย่างน้ำตามที่มาตรการกำหนด ส่งตรวจวิเคราะห์ทางห้องปฏิบัติการ เทียบกับมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางขนาด ได้ผลวิเคราะห์ทางห้องปฏิบัติการ ดังนี้



ภาพที่ 3.1 ภาพตัวอย่างการเข้าเก็บตัวอย่างน้ำเพื่อนำไปวิเคราะห์

การตรวจวัดคุณภาพน้ำทิ้ง

โครงการ นิช ไอดี เพชรเกษม-บางแค ของบริษัท บริษัท เสนาดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด (มหาชน)

จัดทำรายงานโดย บริษัท วิคตอรี แมเนจเม้นท์ เซอร์วิส จำกัด

ระหว่างเดือน กรกฎาคม พ.ศ. 2564 ถึงเดือน ธันวาคม พ.ศ. 2564

ตำแหน่งที่ตรวจวัด บริเวณถังน้ำใสหลังผ่านการบำบัด

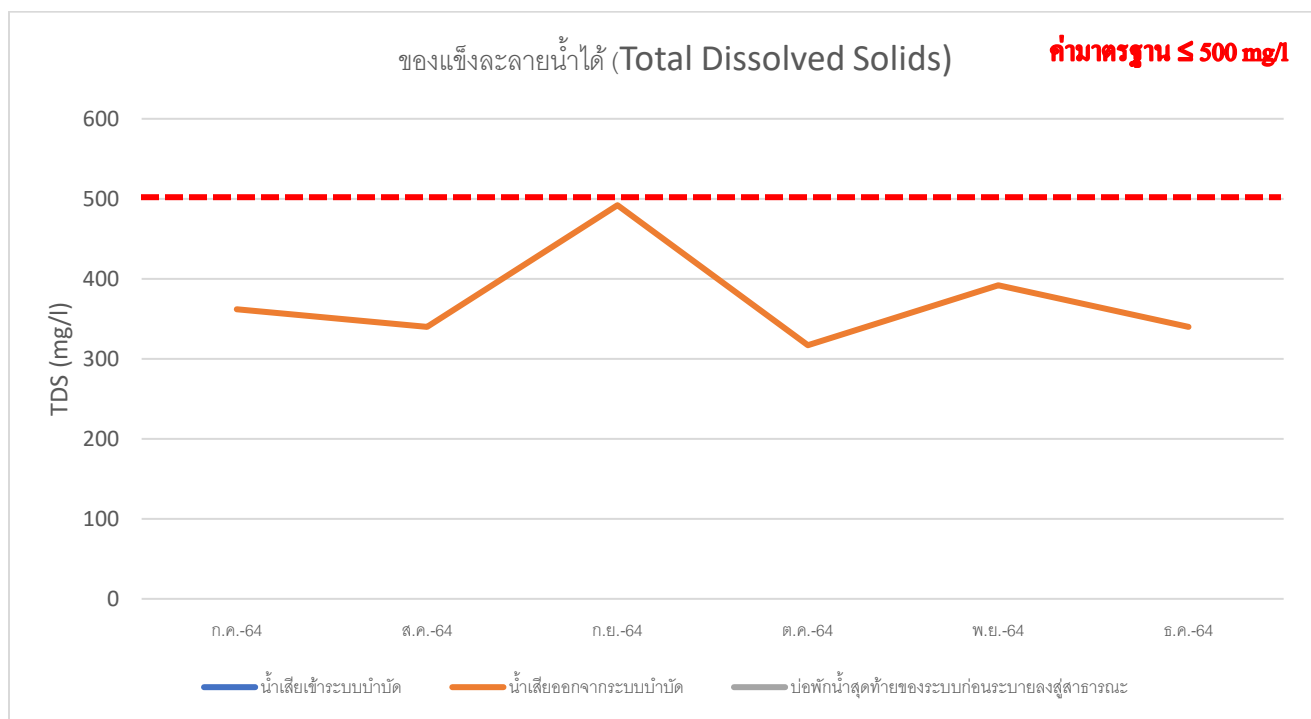
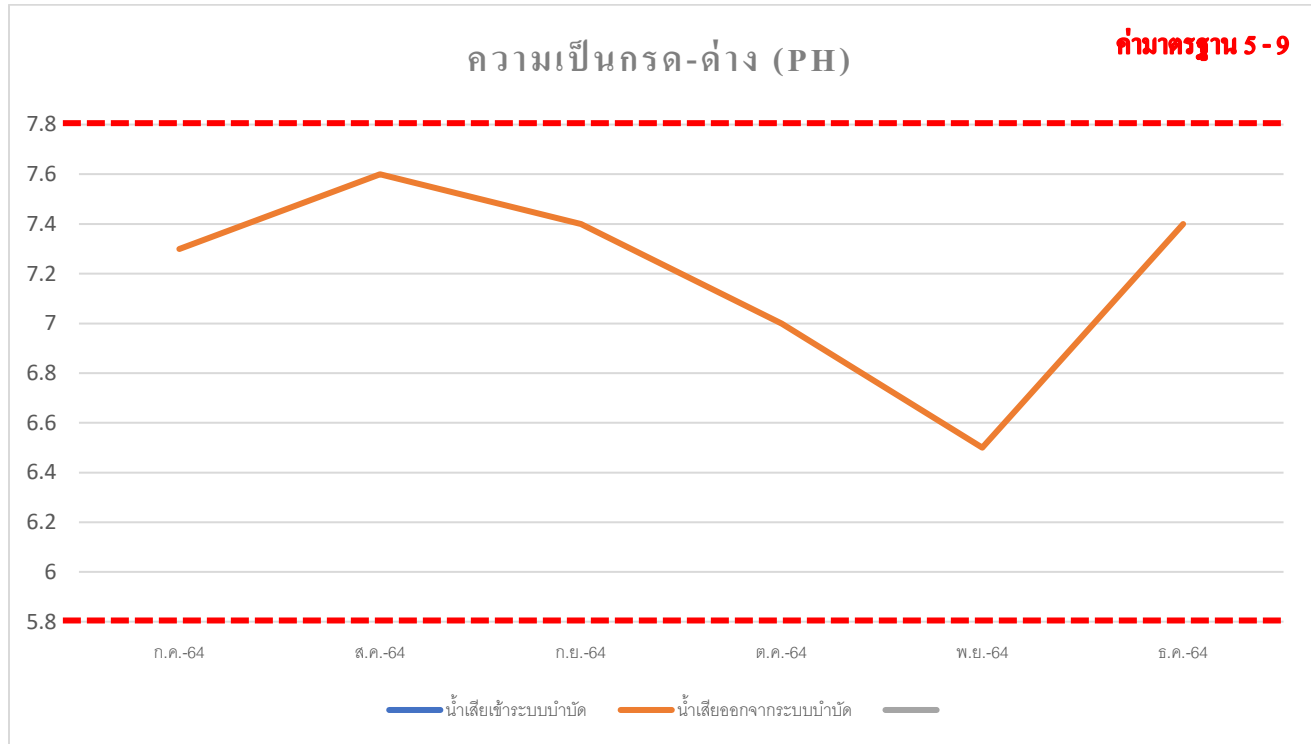
ตำแหน่งพิกัด UTM ของสถานี E 608132.13 N 1515296.77 Z 60P

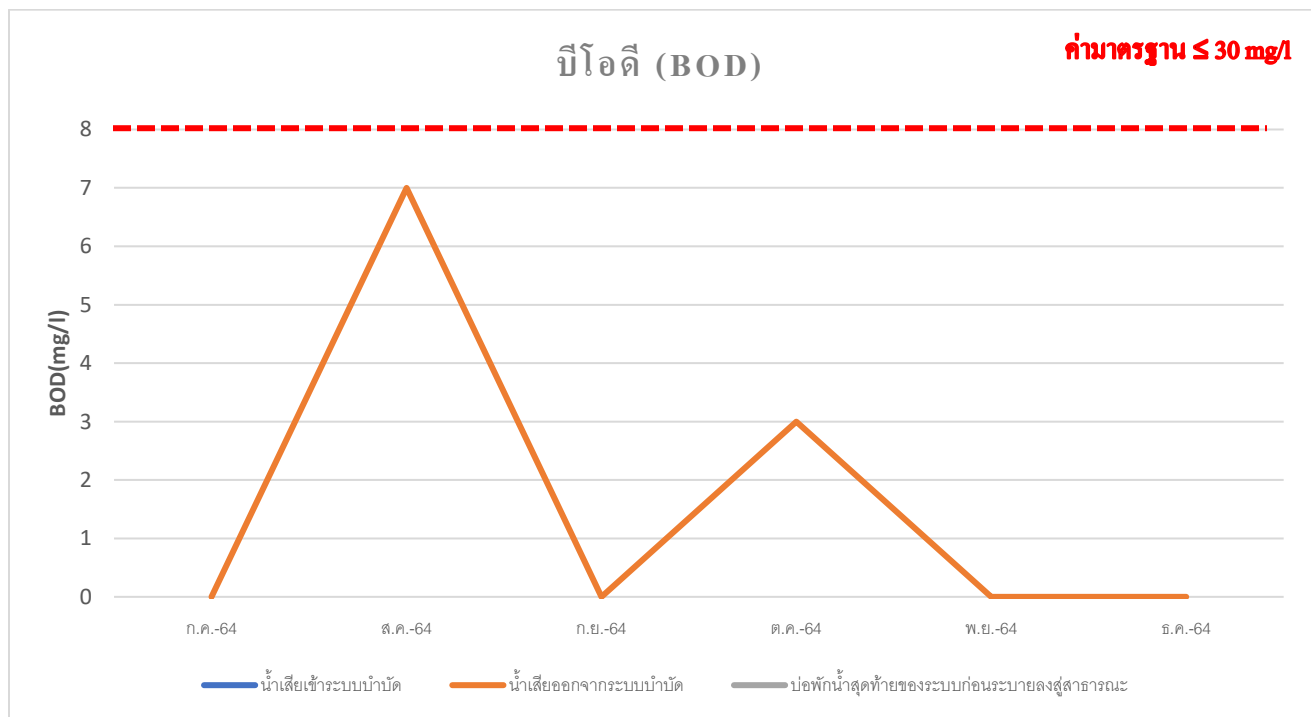
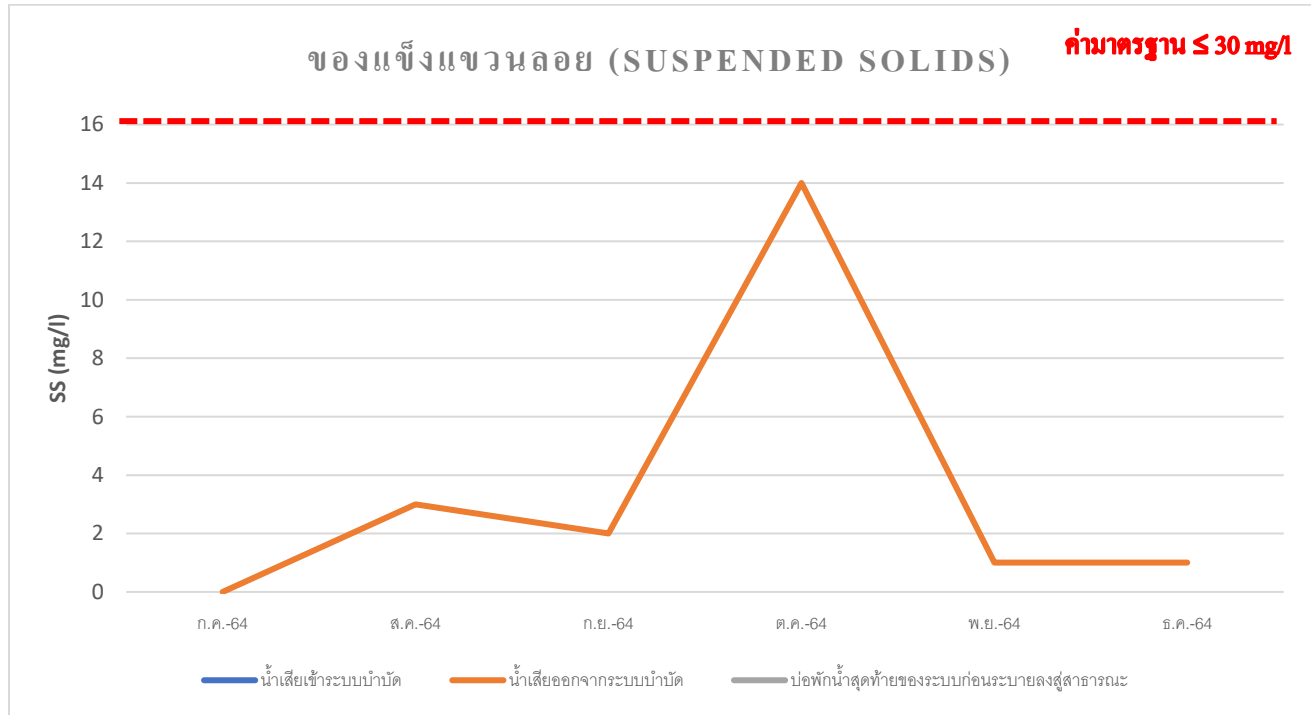
ดัชนีคุณภาพน้ำทิ้ง	หน่วย	ผลการตรวจวัด ^(๑)						ค่าสูงสุด/ ค่าต่ำสุด	ค่ามาตรฐาน ^(๒)	เกณฑ์กำหนด ในรายงานฯ ^(๓)
		23/7/64	6/8/64	6/9/64	6/10/64	8/11/64	8/12/64			
pH	-	7.3	7.6	7.4	7.0	6.5	7.4	7.6/6.5	5-9	-
TDS	mg/l	362	340	492	317	392	340	492/317	≤ 500	-
SS	mg/l	<1	3	2	14	1	1	14/1	≤ 40	-
BOD	mg/l	<2	7	<2	3	<2	<2	7/<2	≤ 30	-
Sulfide	mg/l	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	≤ 1.0	-
TKN	mg/l	0.28	5.04	1.12	1.12	0.84	1.12	5.04/0.28	≤ 35	-
Oil & Grease	mg/l	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	≤ 20	-
Settleable Solides	ml/l/hr	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	≤ 0.5	-

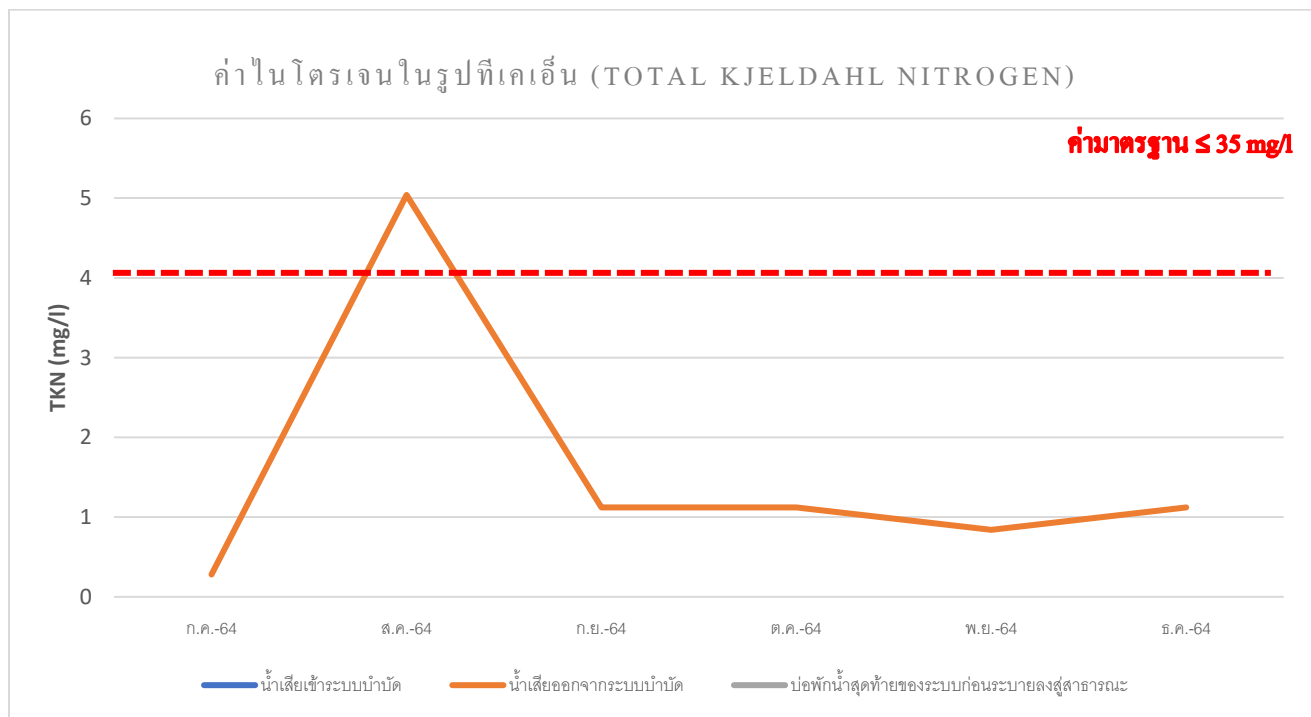
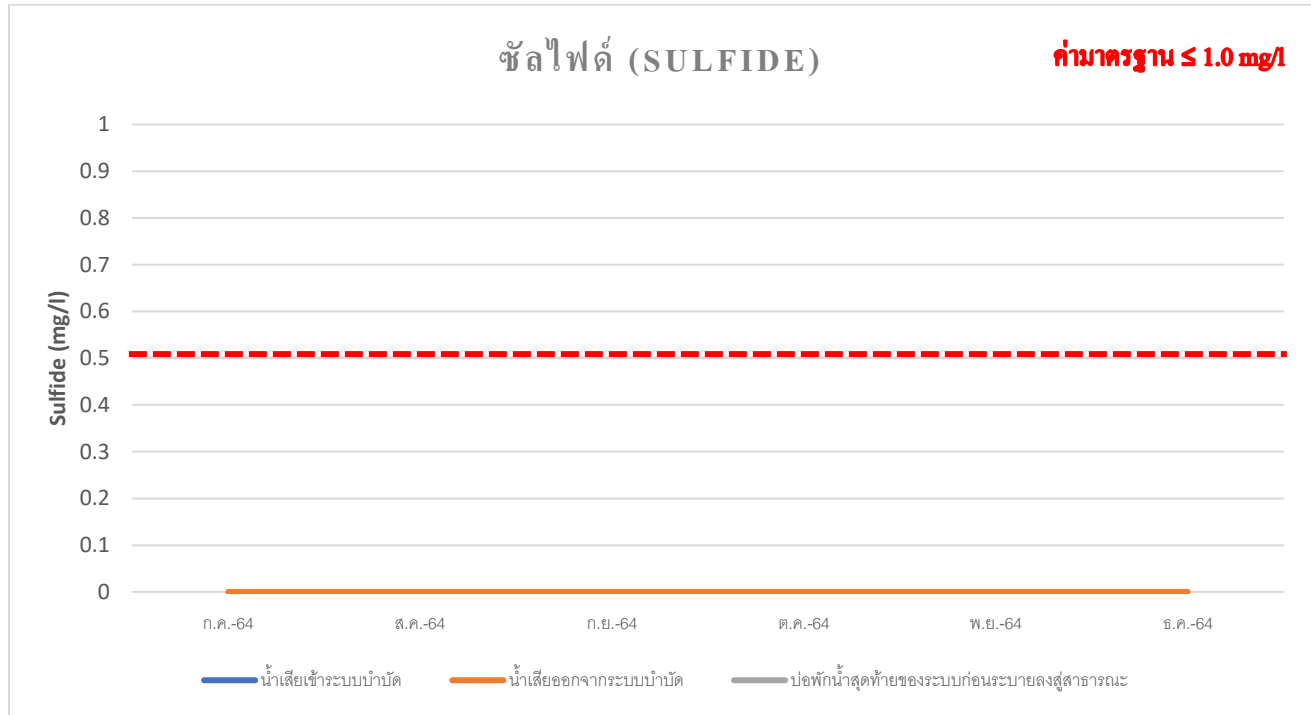
หมายเหตุ (๑) ในกรณี Not-Detectable ให้ระบุค่า Detection Limit ของวิธีการตรวจวัดที่ใช้

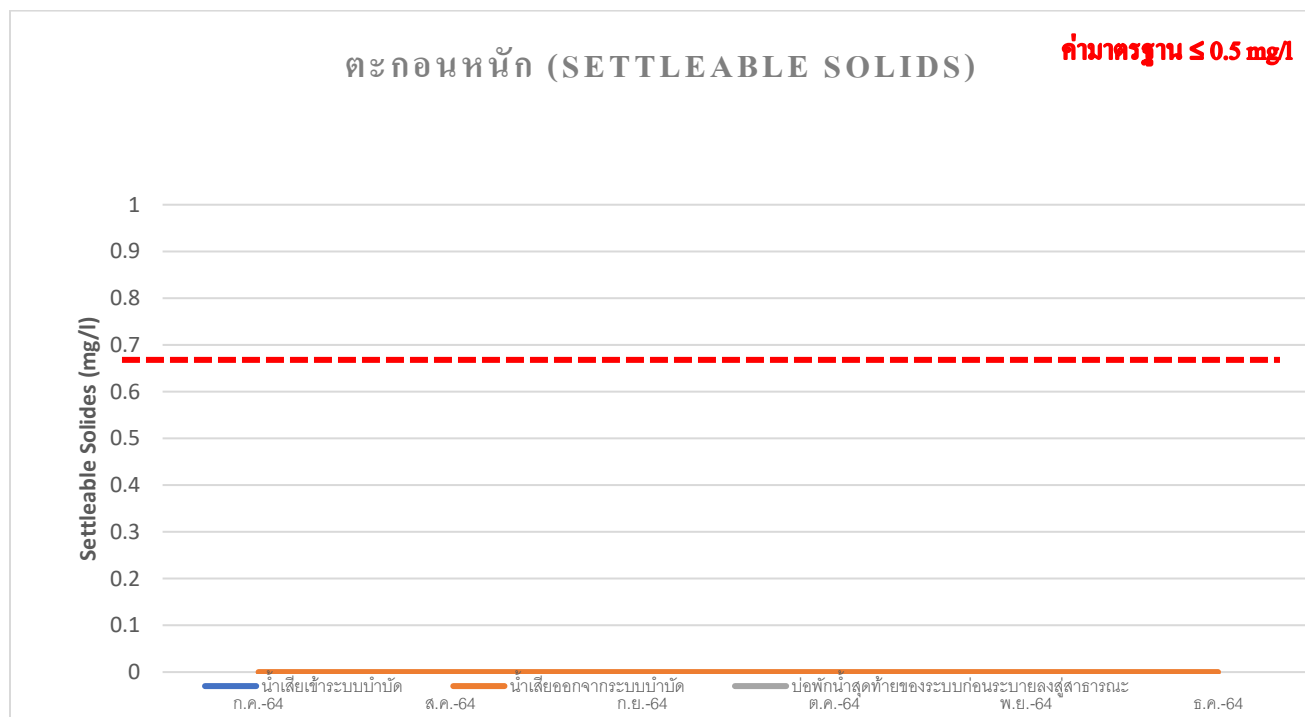
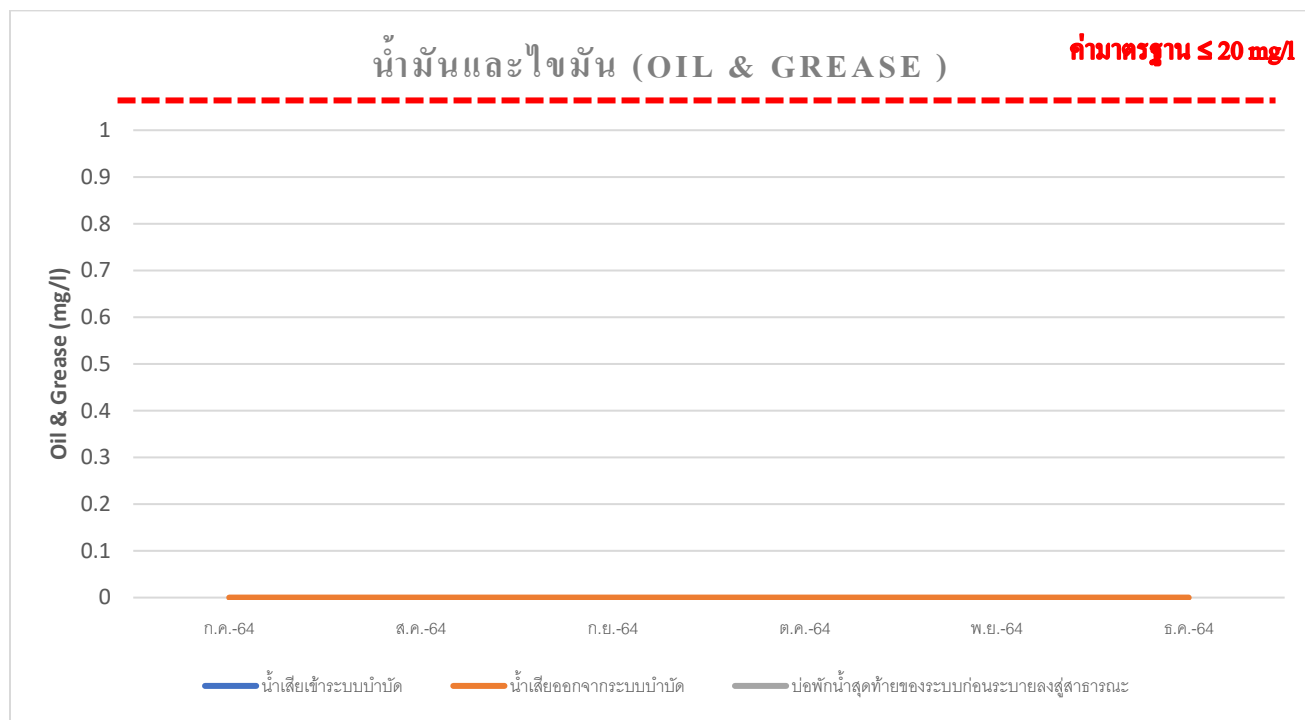
(๒) ระบุค่ามาตรฐานและเอกสารอ้างอิงค่ามาตรฐาน

(๓) ระบุค่าความเข้มข้นหรือ loading ที่กำหนดเป็นเงื่อนไขในรายงานการประเมินผลกระทบสิ่งแวดล้อม









การตรวจวัดคุณภาพน้ำสระว่ายน้ำ

โครงการ นิช ไอดี เพชรเกษม-บางแค ของบริษัท เสนา ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด (มหาชน)

จัดทำรายงานโดย วิกตอรีแมนเนจเม้นท์เซอร์วิส จำกัด

ระหว่างเดือน กรกฎาคม พ.ศ. 2564 ถึงเดือน ธันวาคม พ.ศ. 2564

ตำแหน่งที่ตรวจวัด สระว่ายน้ำจุดสระผู้ใหญ่

ตำแหน่งพิกัด UTM ของสถานี E 608132.13 N 1515296.77 Z 60P

ดัชนีคุณภาพน้ำ สระว่ายน้ำ	หน่วย	ผลการตรวจวัด ^(๑)						ค่าสูงสุด/ค่า ต่ำสุด	ค่า มาตรฐาน (๒)	เกณฑ์ กำหนด ในรายงานฯ (๓)
		23/7/64	6/8/64	6/9/64	6/10/64	8/11/64	8/12/64			
Total Coliform Bacteria	MPN/100ml	<1.8	<1.8	<1.8	<1.8	<1.8	<1.8	<1.8	<10	-
Fecal Coliform Bacteria	MPN/100ml	<1.8	<1.8	<1.8	<1.8	<1.8	<1.8	<1.8	ต้องตรวจ ไม่พบ	-

หมายเหตุ (๑) ในกรณี Not-Detectable ให้ระบุค่า Detection Limit ของวิธีการตรวจวัดที่ใช้

(๒) ระบุค่ามาตรฐานและเอกสารอ้างอิงค่ามาตรฐาน

(๓) ระบุค่าความเข้มข้นหรือ loading ที่กำหนดเป็นเงื่อนไขในรายงานการประเมิน

ผลกระทบสิ่งแวดล้อม

การตรวจวัดคุณภาพน้ำสระว่ายน้ำ

โครงการ นิช ไอดี เพชรเกษม-บางแค ของบริษัท เสนา ดีเวลลอปเม้นท์ จำกัด (มหาชน)

จัดทำรายงานโดย วิกตอรีแมนเนจเม้นท์เซอร์วิส จำกัด

ระหว่างเดือน กรกฎาคม พ.ศ. 2564 ถึงเดือน ธันวาคม พ.ศ. 2564

ตำแหน่งที่ตรวจวัด สระว่ายน้ำจุดสระเด็ก

ตำแหน่งพิกัด UTM ของสถานี E 608132.13 N 1515296.77 Z 60P

ดัชนีคุณภาพน้ำ สระว่ายน้ำ	หน่วย	ผลการตรวจวัด ^(๑)						ค่าสูงสุด/ค่า ต่ำสุด	ค่า มาตรฐาน (๒)	เกณฑ์ กำหนด ในรายงานฯ (๓)
		23/7/64	6/8/64	6/9/64	6/10/64	8/11/64	8/12/64			
Total Coliform Bacteria	MPN/100ml	<1.8	<1.8	<1.8	<1.8	<1.8	<1.8	<1.8	<10	-
Fecal Coliform Bacteria	MPN/100ml	<1.8	<1.8	<1.8	<1.8	<1.8	<1.8	<1.8	ต้องตรวจ ไม่พบ	-

หมายเหตุ (๑) ในกรณี Not-Detectable ให้ระบุค่า Detection Limit ของวิธีการตรวจวัดที่ใช้

(๒) ระบุค่ามาตรฐานและเอกสารอ้างอิงค่ามาตรฐาน

(๓) ระบุค่าความเข้มข้นหรือ loading ที่กำหนดเป็นเงื่อนไขในรายงานการประเมิน

ผลกระทบสิ่งแวดล้อม