

**รายงานผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันแก้ไขและลดผลกระทบสิ่งแวดล้อม
และมาตรการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม**

สารบัญ

บทที่ 1 บทนำ

1.1 ความเป็นมาของโครงการ	1-1
1.2 รายละเอียดโครงการ	1-2
1.3 กิจกรรมภายในโครงการ	1-4
1.4 แผนการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม	1-14
ตารางที่ 1.4-1 แผนการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม	1-15
1.5 แผนการดำเนินงานติดตามตรวจสอบผลการปฏิบัติตามมาตรการ	1-16
ตารางที่ 1.5-1 แผนการดำเนินงานตรวจสอบ ผลการปฏิบัติตามมาตรการฯ	1-17

บทที่ 2 การปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม

2.1 การดำเนินการ	2-1
2.2 ผลการตรวจสอบการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	2-1
2.2-1 ตารางผลการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม	2-2
2.3 รูปอ้างอิง	2-34
2.4 เอกสารอ้างอิง	2-48

บทที่ 3 ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม

3.1 การดำเนินการ	3-1
3.2 ผลการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม	3-1
3.2-1 ตารางสรุปมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม	3-2
3.2-2 รายละเอียดวิธีเก็บตัวอย่างและวิเคราะห์	3-7
3.3 ผลการวิเคราะห์คุณภาพสิ่งแวดล้อมตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม	3-8
3.3.1 คุณภาพน้ำทิ้ง	3-8
3.3.1-1 ตารางผลการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำทิ้ง บริเวณบ่อกักน้ำสุดท้าย	3-9
3.3.1-2 ตารางผลการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำทิ้งสะสม บริเวณบ่อกักน้ำสุดท้าย	3-10
3.3.1-3 เปรียบเทียบผลการตรวจวัดคุณภาพสิ่งแวดล้อม	3-12

สารบัญกราฟ

3.3.1-3.1 กราฟเปรียบเทียบผลการตรวจวัดความเป็นกรด-ด่าง pH (ตรวจวัดเดือน กรกฎาคม - ธันวาคม 2568)	3-12
3.3.1-3.2 กราฟเปรียบเทียบผลการตรวจวัดความเข้มข้นของบีโอดี (Biochemical Oxygen Demand) (ตรวจวัดเดือน กรกฎาคม - ธันวาคม 2568)	3-12
3.3.1-3.3 กราฟเปรียบเทียบผลการตรวจวัดปริมาณของแข็งแขวนลอย (Suspended Solids) (ตรวจวัดเดือน กรกฎาคม - ธันวาคม 2568)	3-13
3.3.1-3.4 กราฟเปรียบเทียบผลการตรวจวัดปริมาณของแข็งละลายน้ำ (Total Dissolved Solids) (ตรวจวัดเดือน กรกฎาคม - ธันวาคม 2568)	3-13
3.3.1-3.5 กราฟเปรียบเทียบผลการตรวจวัดปริมาณซัลไฟด์ (Sulfide) (ตรวจวัดเดือน กรกฎาคม - ธันวาคม 2568)	3-14
3.3.1-3.6 กราฟเปรียบเทียบผลการตรวจวัดปริมาณ ที เค เอ็น (TKN) (ตรวจวัดเดือน กรกฎาคม - ธันวาคม 2568)	3-14
3.3.1-3.7 กราฟเปรียบเทียบผลการตรวจวัดปริมาณน้ำมันและไขมัน (Oil and Grease) (ตรวจวัดเดือน กรกฎาคม - ธันวาคม 2568)	3-15
3.3.2 คุณภาพน้ำสระว่ายน้ำ	3-16
3.3.2-1 ตารางผลการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำสระว่ายน้ำ	3-16
3.4 เอกสารอ้างอิง	3-17
3.4-1 ใบรายงานผลการตรวจคุณภาพน้ำทิ้ง	3-17
3.4-2 ใบรายงานผลการตรวจคุณภาพน้ำสระว่ายน้ำ	3-29
บทที่ 4 บทสรุป	4-1

ภาคผนวก

- ภาคผนวกที่ 1 หนังสือความเห็นชอบรายงานการวิเคราะห์ผลกระทบสิ่งแวดล้อม
- ภาคผนวกที่ 2 หนังสือที่เกี่ยวข้องกับโครงการ
- ภาคผนวกที่ 3 เอกสารประกอบการปฏิบัติตามมาตรการและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม
- ภาคผนวกที่ 4 เอกสารสอบเทียบเครื่องมือ
- ภาคผนวกที่ 5 กฎหมายที่เกี่ยวข้อง