

สารบัญภาพ

	หน้า
ภาพที่ 2.1 แสดงภูมิทัศน์สถานีปรับปรุงคุณภาพน้ำ	3
ภาพที่ 3.1 ประเภทระบบบำบัดน้ำเสียแบบ SBR (Sequencing Batch Reactor)	28
ภาพที่ 3.2 จุดเก็บน้ำตลาดย่าโม	30
รูปที่ 3.3 กราฟแสดงค่าบีโอดีจุดเก็บน้ำตัวอย่างจุดที่ 1 จุด 2 และจุด 3 ของระบบ บำบัดน้ำเสียตลาดย่าโมเพื่อเปรียบเทียบกับเกณฑ์มาตรฐานคุณภาพน้ำทิ้งตลาด	32
ภาพที่ 3.4 ประเภทระบบบ่อกกรองไร้อากาศ (Anaerobic Filter)	33
ภาพที่ 3.5 จุดเก็บน้ำตลาดอาร์เอ็นยาร์ด	35
ภาพที่ 3.6 กราฟแสดงค่าบีโอดีจุดเก็บน้ำตัวอย่างจุดที่ 1 ของระบบบำบัดน้ำเสีย ตลาดอาร์เอ็นยาร์ดเพื่อเปรียบเทียบกับเกณฑ์มาตรฐานคุณภาพน้ำทิ้งตลาด	36