

ตารางที่ 2-2 รายงานผลการติดตามตรวจสอบการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Room Phayathai ในระยะดำเนินการ ช่วงเดือนกรกฎาคม ถึงธันวาคม 2564

ดัชนีคุณภาพสิ่งแวดล้อม ที่ต้องติดตามตรวจสอบ	จุดเก็บตัวอย่าง	ความถี่ของการตรวจวัด หรือการเก็บตัวอย่าง	สรุปผลการดำเนินงาน	เอกสารอ้างอิง/ ปัญหาและอุปสรรค
1. น้ำทิ้งจากโครงการ				
<p>1.1 คุณภาพน้ำทิ้ง (ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่องกำหนดมาตรฐานควบคุมการระบายน้ำทิ้งจากอาคารบางประเภทและบางชนิด ปี พ.ศ. 2548)</p> <ul style="list-style-type: none"> - ความเป็นกรดและด่าง (pH) - ค่าบีโอดี (BOD) - สารแขวนลอย (Suspended Solids) - ซัลไฟด์ (Sulfide) - สารที่ละลายได้ทั้งหมด (Total Dissolved Solids) - ตะกอนหนัก (Settleable Solids) - ไขมันและน้ำมัน (Fat, Grease & Oil) - ไนโตรเจนทั้งหมด (TKN) 	- บ่อตรวจคุณภาพน้ำทิ้ง ก่อนระบายน้ำทิ้งออกจากพื้นที่โครงการ	- 1 ครั้ง/เดือน	- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยมีการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำทิ้งบริเวณบ่อตรวจคุณภาพน้ำทิ้ง ก่อนระบายน้ำทิ้งออกจากพื้นที่โครงการ ในเดือนกรกฎาคม ถึงธันวาคม 2564 ผลการตรวจวัด พบว่า มีค่าอยู่ในเกณฑ์ที่มาตรฐานกำหนด	อ้างอิงจากบทที่ 2
<p>1.2 อุปกรณ์ภายในระบบบำบัด</p> <ul style="list-style-type: none"> - เครื่องสูบน้ำ เครื่องเติมอากาศ และอุปกรณ์อื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง กับระบบบำบัดน้ำเสีย 	- บริเวณจุดติดตั้งอุปกรณ์ต่างๆ	- 1 ครั้ง/ปี (หรือตามความเหมาะสมหรือตามที่ระบุในคู่มือใช้งาน)	- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยมีการตรวจสอบอุปกรณ์ภายในระบบบำบัด	อ้างอิงจากรูปที่ 2-16

ตารางที่ 2-2 รายงานผลการติดตามตรวจสอบการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Room Phayathai ในระยะดำเนินการ ช่วงเดือนกรกฎาคม ถึงธันวาคม 2564

ดัชนีคุณภาพสิ่งแวดล้อม ที่ต้องติดตามตรวจสอบ	จุดเก็บตัวอย่าง	ความถี่ของการตรวจวัด หรือการเก็บตัวอย่าง	สรุปผลการดำเนินงาน	เอกสารอ้างอิง/ ปัญหาและอุปสรรค
		<ul style="list-style-type: none"> - จัดเก็บสถิติ และข้อมูลผลการทำงานของระบบฯ และบันทึกข้อมูลทุกวันตามแบบ ทส.1 และเก็บไว้ ณ สถานที่ตั้งของระบบฯ - จัดทำรายงานสรุปผลการทำงานของระบบฯ ตามแบบ ทส.2 ทุกเดือน และส่งให้เจ้าหน้าที่ท้องถิ่น (สำนักงานเขตรักษาพันธุ์) ภายในวันที่ 15 ของเดือนถัดไป 	<ul style="list-style-type: none"> - โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยมีการจัดเก็บสถิติ และข้อมูลผลการทำงานของระบบฯ และบันทึกข้อมูลทุกวันตามแบบ ทส.1 และเก็บไว้ ณ สถานที่ตั้งของระบบฯ - โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยมีการจัดทำรายงานสรุปผลการทำงานของระบบฯ ตามแบบ ทส.2 ทุกเดือน และส่งให้เจ้าหน้าที่ท้องถิ่น (สำนักงานเขตรักษาพันธุ์) ภายในวันที่ 15 ของเดือนถัดไป 	<ul style="list-style-type: none"> - -
2. ระบบระบายน้ำ				
- เศษหิน หรือตะกอนดินภายในท่อระบายน้ำรวม	- ภายในท่อระบายน้ำรวม บ่อพัก และบ่อดักขยะ	- 1 ครั้ง/เดือน	- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยมีการตรวจสอบไม่ให้มีเศษหิน หรือตะกอนดินภายในท่อระบายน้ำรวม บ่อพัก และบ่อดักขยะ	อ้างอิงจากรูปที่ 2-40 และอ้างอิงจากรูปที่ 2-41
3. การจัดการขยะมูลฝอยภายในโครงการ				
- ขยะมูลฝอยตกค้างในถังพักขยะในชั้นพักอาศัย และห้องพักขยะรวม	- บริเวณจุดตั้งถังรองรับขยะมูลฝอยในชั้นพักอาศัยและห้องพักขยะรวม	- 1 สัปดาห์/ครั้ง	<ul style="list-style-type: none"> - โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยมีการตรวจสอบไม่ให้มีขยะมูลฝอยตกค้างในถังพักขยะในชั้นพักอาศัย และห้องพักขยะรวม - โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยมีการตรวจสอบดูแลทำความสะอาดห้องพักขยะรวมของโครงการ 	<ul style="list-style-type: none"> อ้างอิงจากรูปที่ 2-29 อ้างอิงจากรูปที่ 2-34
- สิ่งปฏิกูลและตะกอนจากบ่อเก็บตะกอน	- บ่อเก็บตะกอน	- 1 เดือนต่อครั้ง หรือตามสภาพการใช้งานจริง	- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยประสานให้บริษัทเอกชนที่ได้รับการขึ้นทะเบียนจากกรมโรงงานอุตสาหกรรม เข้ามาสูบตะกอน	-

ตารางที่ 2-2 รายงานผลการติดตามตรวจสอบการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Room Phayathai ในระยะดำเนินการ ช่วงเดือนกรกฎาคม ถึงธันวาคม 2564

ดัชนีคุณภาพสิ่งแวดล้อม ที่ต้องติดตามตรวจสอบ	จุดเก็บตัวอย่าง	ความถี่ของการตรวจวัด หรือการเก็บตัวอย่าง	สรุปผลการดำเนินงาน	เอกสารอ้างอิง/ ปัญหาและอุปสรรค
4. ระบบป้องกันอัคคีภัยและ ระบบสัญญาณเตือนภัย				
- ระบบป้องกันอัคคีภัยภายใน โครงการ - ระบบสัญญาณเตือนภัยภายใน โครงการ	- บริเวณจุดติดตั้งระบบป้องกัน อัคคีภัย และระบบสัญญาณเตือน ภัยภายในอาคารของโครงการ ทุกชั้น	- 3 เดือนต่อครั้ง (หรือตามความเหมาะสมหรือตามที่ ระบุไว้ในคู่มือการใช้งานของแต่ละเครื่อง)	- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยมีการตรวจสอบระบบ ป้องกันอัคคีภัย	อ้างอิงจากรูปที่ 2-45
5. น้ำใช้				
- การแตกรั่ว ซึม หรือการชำรุดของ ท่อประปา	- เส้นท่อประปาของโครงการ	- 1 ครั้งต่อเดือน	- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยมีการตรวจสอบ มิเตอร์น้ำ และเดินสำรวจตาม line เส้นท่อ	อ้างอิงจากรูปที่ 2-22
6. การใช้ไฟฟ้า				
- การชำรุดเสียหายของระบบไฟฟ้า และระบบการเดินสายไฟของ อาคาร	- ระบบไฟฟ้าและอุปกรณ์ไฟฟ้าของ โครงการ	- 1 เดือนต่อครั้ง	- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยมีการตรวจสอบด้วย อุปกรณ์ทดสอบไฟฟ้าร่วมกับเดินสำรวจสภาพของสายไฟ และอุปกรณ์ไฟฟ้าต่างๆ	อ้างอิงจากรูปที่ 2-23
7. การจราจร				
	- จุดติดตั้งป้าย หรือสัญลักษณ์ต่างๆ - ทางเข้า-ออกโครงการ	- 1 เดือนต่อครั้ง - ทุกวัน	- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยมีการตรวจสอบความ มั่นคงแข็งแรงของป้าย และสัญลักษณ์จราจรต่างๆ ภายใน โครงการ - โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยจัดให้มีเจ้าหน้าที่ ควบคุมดูแลระบบจราจรบริเวณทางเข้า-ออก โครงการ ไม่ให้ ส่งผลกระทบต่อรถทางตรงบนถนนสาธารณะด้านหน้า โครงการ	อ้างอิงจากรูปที่ 2-18 อ้างอิงจากรูปที่ 2-8

ตารางที่ 2-2 รายงานผลการติดตามตรวจสอบการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Room Phayathai ในระยะดำเนินการ ช่วงเดือนกรกฎาคม ถึงธันวาคม 2564

ดัชนีคุณภาพสิ่งแวดล้อม ที่ต้องติดตามตรวจสอบ	จุดเก็บตัวอย่าง	ความถี่ของการตรวจวัด หรือการเก็บตัวอย่าง	สรุปผลการดำเนินงาน	เอกสารอ้างอิง/ ปัญหาและอุปสรรค
	- ถนนสาธารณะด้านหน้าโครงการ	- ทุกวัน	- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยจัดเจ้าหน้าที่ตรวจสอบ ไม่ให้ผู้พักอาศัย นำรถไปจอดด้านนอกโครงการริมถนน สาธารณะโดยเด็ดขาด	อ้างอิงจากรูปที่ 2-8
8. สภาพเศรษฐกิจและสังคม				
- ติดตามตรวจสอบเรื่องร้องเรียน	- ผู้ร้องเรียน	- ทุกวัน	- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยมีการติดตามตรวจสอบ และแก้ไขปัญหาเรื่องร้องเรียน โดยมีขั้นตอนการจัดการเรื่อง ร้องเรียนและการติดตามตรวจสอบแก้ไขปัญหาเรื่องร้องเรียน ในระยะดำเนินการ	-
- ติดตามการสำรวจความเห็น	- ผู้พักอาศัยในโครงการและ ภายนอกโครงการที่อยู่ใกล้เคียง	- ทุก 3 ปี ตลอดระยะเวลาที่โครงการดำเนินการอยู่	- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยสำรวจความเห็นผู้พัก อาศัยในโครงการที่อยู่ใกล้เคียงทุก 3 ปี ตลอดระยะเวลาที่ โครงการดำเนินการอยู่	-
9. ด้านสุขภาพ				
- ระบบสาธารณูปโภค เช่น ระบบน้ำใช้ - ระบบสุขาภิบาลต่างๆ ของอาคาร ได้แก่ ระบบบำบัดน้ำเสีย การระบายน้ำ และการจัดการขยะ มูลฝอย	- จุดติดตั้งระบบสาธารณูปโภคและ ระบบสุขาภิบาลต่างๆ	- ตามรายละเอียดที่กล่าวถึงวิธีการตรวจสอบการ ทำงานของแต่ละระบบ	- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยมีการตรวจสอบระบบ น้ำใช้ของโครงการ - โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยมีการตรวจสอบระบบ สุขาภิบาลต่างๆ ของอาคาร	อ้างอิงจากรูปที่ 2-19 อ้างอิงจากรูปที่ 2-16 และอ้างอิงจากรูปที่ 2-67
10. ด้านทัศนียภาพ				
	- พื้นที่สีเขียวของโครงการ (และสภาพแวดล้อมต่างๆ ภายใน โครงการ และตัวอาคารโครงการ)	- 1 เดือนต่อครั้ง	- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยมีการตรวจสอบการปลูก ไม้ยืนต้นชั้นล่าง โดยเฉพาะแนวเขตที่ดินของโครงการให้ เป็นไปตามที่ได้ออกแบบไว้	อ้างอิงจากรูปที่ 2-1

ตารางที่ 2-2 รายงานผลการติดตามตรวจสอบการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Room Phayathai ในระยะดำเนินการ ช่วงเดือนกรกฎาคม ถึงธันวาคม 2564

ดัชนีคุณภาพสิ่งแวดล้อม ที่ต้องติดตามตรวจสอบ	จุดเก็บตัวอย่าง	ความถี่ของการตรวจวัด หรือการเก็บตัวอย่าง	สรุปผลการดำเนินงาน	เอกสารอ้างอิง/ ปัญหาและอุปสรรค
			<ul style="list-style-type: none"> - โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยมีการตรวจสอบดูแลทรงพุ่ม กิ่งก้าน และใบของต้นไม้ภายในโครงการ ไม่ให้ยื่นล้ำเข้าไปในเขตที่ดินบุคคลอื่นๆ - โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยมีการตรวจสอบไม่ให้ผู้พักอาศัยต่อเติมส่วนของอาคารที่อยู่ด้านนอกห้องพักอาศัยอย่างเด็ดขาด 	<p>อ้างอิงจากรูปที่ 2-48</p> <p>-</p>
11. ด้านความแออัด				
	- พื้นที่สีเขียวของโครงการ และสภาพแวดล้อมต่างๆ ภายในโครงการ และตัวอาคารโครงการ	- 1 เดือนต่อครั้ง	<ul style="list-style-type: none"> - โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยมีการตรวจสอบไม่ให้ผู้พักอาศัยต่อเติมส่วนของอาคารที่อยู่ด้านนอกห้องพัก - โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยมีการตรวจสอบการจัดระยะร่นของโครงการบริเวณต่างๆ ให้เป็นไปตามที่ออกแบบไว้ และตามที่กฎหมายกำหนด - โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยตรวจสอบให้มีการจัดพื้นที่สีเขียวให้ได้ขนาดตามที่กำหนดไว้ 	<p>-</p> <p>-</p> <p>อ้างอิงจากรูปที่ 2-48</p>
12. ด้านการสูญเสียความเป็นส่วนตัว				
	- พื้นที่สีเขียวของโครงการ และสภาพแวดล้อมต่างๆ ภายในโครงการ และตัวอาคารโครงการ	- 1 เดือนต่อครั้ง	<ul style="list-style-type: none"> - โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยมีการตรวจสอบไม่ให้ผู้พักอาศัยต่อเติมส่วนของอาคารที่อยู่ด้านนอกห้องพัก - โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยมีการตรวจสอบการจัดระยะร่นของโครงการบริเวณต่างๆ ให้เป็นไปตามที่ออกแบบไว้ และตามที่กฎหมายกำหนด 	<p>-</p> <p>-</p>

ตารางที่ 2-2 รายงานผลการติดตามตรวจสอบการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Room Phayathai ในระยะดำเนินการ ช่วงเดือนกรกฎาคม ถึงธันวาคม 2564

ดัชนีคุณภาพสิ่งแวดล้อม ที่ต้องติดตามตรวจสอบ	จุดเก็บตัวอย่าง	ความถี่ของการตรวจวัด หรือการเก็บตัวอย่าง	สรุปผลการดำเนินงาน	เอกสารอ้างอิง/ ปัญหาและอุปสรรค
13. การจัดการและดูแล สระว่ายน้ำ				
13.1 โครงสร้างสระว่ายน้ำ	<ul style="list-style-type: none"> - กระเบื้องปูพื้น/ ผนัง ของสระว่ายน้ำ - พื้นและผนังโดยรอบของสระว่ายน้ำ - บริเวณโครงสร้างคอนกรีตภายในและภายนอกสระว่ายน้ำ 	<ul style="list-style-type: none"> - อย่างน้อย 1 สัปดาห์/ครั้ง - อย่างน้อย 1 สัปดาห์/ครั้ง - อย่างน้อย 1 สัปดาห์/ครั้ง 	<ul style="list-style-type: none"> - โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยมีการตรวจสอบการแตกหักของกระเบื้องปูพื้น/ ผนังของสระว่ายน้ำ - โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยมีการตรวจสอบการรั่วซึมของน้ำจากสระว่ายน้ำ - โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยมีการตรวจสอบโครงสร้างคอนกรีตที่ก่อสร้างสระว่ายน้ำ 	<ul style="list-style-type: none"> - อ้างอิงจากรูปที่ 2-55 และอ้างอิงจากรูปที่ 2-56 - อ้างอิงจากรูปที่ 2-55 และอ้างอิงจากรูปที่ 2-56 - อ้างอิงจากรูปที่ 2-54 และอ้างอิงจากรูปที่ 2-56
13.2 อุบัติเหตุที่เกิดขึ้นบริเวณสระ ว่ายน้ำ - สถิติการเกิดอุบัติเหตุ - สภาพความพร้อม/ความ สมบูรณ์ของอุปกรณ์ ช่วยชีวิตประจำสระว่ายน้ำ เช่น ห่วงชูชีพ โฟมช่วยชีวิต	<ul style="list-style-type: none"> - บริเวณสระว่ายน้ำของโครงการ - บริเวณสระว่ายน้ำของโครงการ 	<ul style="list-style-type: none"> - อย่างน้อย 1 สัปดาห์/ครั้ง - อย่างน้อย 1 สัปดาห์/ครั้ง 	<ul style="list-style-type: none"> - โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยบันทึกสถิติความปลอดภัยอุบัติเหตุจากการใช้บริการสระว่ายน้ำที่เกิดขึ้นรวมทั้งหาวิธีป้องกันแก้ไขไม่ให้เกิดซ้ำ - โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยมีการตรวจสอบอุปกรณ์ช่วยชีวิตประจำสระว่ายน้ำให้อยู่ในสภาพที่ใช้การได้ และอยู่ในตำแหน่งที่เห็นได้ชัดเจนหยิบใช้ได้สะดวก 	<ul style="list-style-type: none"> - อ้างอิงจากรูปที่ 2-61
13.3 คุณภาพน้ำในสระว่ายน้ำ การตรวจวิเคราะห์คุณภาพ น้ำในสระว่ายน้ำให้เป็นไป ตามเกณฑ์มาตรฐานที่ กำหนด - ค่าความเป็นกรด-ด่าง (pH) - ค่าความเป็นด่าง (Alkalinity)	<ul style="list-style-type: none"> - บริเวณสระว่ายน้ำของโครงการ โดยเก็บตัวอย่างอย่างน้อย 2 จุด/สระ (ส่วนลึกและส่วนตื้นขณะที่มีผู้ใช้สระว่ายน้ำมากที่สุด) 	<ul style="list-style-type: none"> - ทุกวัน - ทุกวัน 	<ul style="list-style-type: none"> - โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยมีการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำในสระว่ายน้ำบริเวณสระว่ายน้ำของโครงการ โดยเก็บตัวอย่างอย่างน้อย 2 จุด/สระ (ส่วนลึกและส่วนตื้นขณะที่มีผู้ใช้สระว่ายน้ำมากที่สุด) ในเดือนกรกฎาคม ถึงธันวาคม 2564 ผลการตรวจวัด พบว่า มีค่าอยู่ในเกณฑ์ที่มาตรฐานกำหนด 	<ul style="list-style-type: none"> - อ้างอิงจากบทที่ 2

ตารางที่ 2-2 รายงานผลการติดตามตรวจสอบการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Room Phayathai ในระยะดำเนินการ ช่วงเดือนกรกฎาคม ถึงธันวาคม 2564

ดัชนีคุณภาพสิ่งแวดล้อม ที่ต้องติดตามตรวจสอบ	จุดเก็บตัวอย่าง	ความถี่ของการตรวจวัด หรือการเก็บตัวอย่าง	สรุปผลการดำเนินงาน	เอกสารอ้างอิง/ ปัญหาและอุปสรรค
<ul style="list-style-type: none"> - โคลิฟอร์มทั้งหมด (Total Coliform Bacteria) - ตรวจไม่พบฟีคัลโคลิฟอร์ม (Fecal coliform Bacteria) - คลอรีนที่รวมกับสารอื่น (Combine chlorine) - ความกระด้าง (Calcium hardness) - กรดไซยานูริก (Cyanuric acid) - คลอไรด์ (Chloride) - แอมโมเนีย (Ammonia) - ไนเตรท (Nitrate) - ตรวจไม่พบจุลินทรีย์หรือตัว บ่งชี้จุลินทรีย์ที่ทำให้เกิดโรค (ได้แก่ Escherichia coli Staphylococcus aureus Pseudomonas aeruginosa) 		<ul style="list-style-type: none"> - 1 ครั้งต่อเดือน - 1 ครั้งต่อเดือน - อย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง - อย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง - อย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง - อย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง - อย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง - อย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง - อย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง 		
13.4 การล้างทำความสะอาดสระ ว่ายน้ำ	- บริเวณสระว่ายน้ำของโครงการ	<ul style="list-style-type: none"> - ทุกวัน - อย่างน้อย 1 ครั้งต่อสัปดาห์ 	<ul style="list-style-type: none"> - โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยซ่อนใบไม้และสิ่งสกปรก ที่อยู่ในสระออกให้หมด - โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยขัดกระเบื้อง พื้น และผนังของสระว่ายน้ำ 	<ul style="list-style-type: none"> อ้างอิงจากรูปที่ 2-56 อ้างอิงจากรูปที่ 2-56

ตารางที่ 2-2 รายงานผลการติดตามตรวจสอบการปฏิบัติตามมาตรการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม โครงการ The Room Phayathai ในระยะดำเนินการ ช่วงเดือนกรกฎาคม ถึงธันวาคม 2564

ดัชนีคุณภาพสิ่งแวดล้อม ที่ต้องติดตามตรวจสอบ	จุดเก็บตัวอย่าง	ความถี่ของการตรวจวัด หรือการเก็บตัวอย่าง	สรุปผลการดำเนินงาน	เอกสารอ้างอิง/ ปัญหาและอุปสรรค
		- 3-6 เดือนต่อครั้ง - 1 ครั้งต่อเดือน	- โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยทำความสะอาดสระ และขัดรางระบายน้ำริมขอบสระ - โครงการได้ปฏิบัติตามมาตรการ โดยมีการดูแลตะกอนในสระ ว่ายน้ำ	อ้างอิงจากรูปที่ 2-56 อ้างอิงจากรูปที่ 2-56