

บทที่ 1

บทนำ

ตารางที่ 1.2-2 แผนการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ประจำปี พ.ศ.2565 (ต่อ)

องค์ประกอบ ด้านสิ่งแวดล้อม	ดัชนีที่ใช้ ติดตามตรวจสอบ	วิธีวิเคราะห์/ตรวจวัด	สถานที่ติดตามตรวจสอบ	ปี พ.ศ.2565											
				ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.
9. อาชีวอนามัยและความปลอดภัย (ต่อ)															
(1) ตรวจร่างกาย พนักงานและ วินิจฉัยโดย แพทย์ทาง อาชีวเวชศาสตร์ (ต่อ)	<div><div>- ตรวจร่างกายทั่วไป</div><div>- เอ็กซเรย์ปอด</div><div>- ตรวจความสมบูรณ์ของเม็ดเลือด (Complete Blood Count : CBC)</div><div>- ตรวจสมรรถภาพการทำงานของตับ (SGPT, SGOT, Alkaline, Phosphate)</div><div>- ตรวจสมรรถภาพการทำงานของไต (Blood Urea Nitrogen BUN, Creatinine)</div><div>- ตรวจปัสสาวะ (pH, SG, Sugar, WBC)</div><div>- ตรวจสมรรถภาพการมองเห็น</div><div>หมายเหตุ อย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง</div></div>	<div><div>- ตรวจร่างกายโดยแพทย์ทางอาชีวเวชศาสตร์</div></div>	<div><div>- พนักงานทุกคน หากพบความผิดปกติจะต้องได้รับการตรวจวินิจฉัยโดยละเอียดเพื่อหาสาเหตุและรับการรักษาต่อไป</div></div>												

ตารางที่ 1.2-2 แผนการติดตามตรวจสอบผลกระทบสิ่งแวดล้อม ประจำปี พ.ศ.2565 (ต่อ)

องค์ประกอบ ด้านสิ่งแวดล้อม	ดัชนีที่ใช้ ติดตามตรวจสอบ	วิธีวิเคราะห์/ตรวจวัด	สถานที่ติดตามตรวจสอบ	ปี พ.ศ.2565											
				ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.
10. เศรษฐกิจและ สังคม (ต่อ)	- บันทึกข้อร้องเรียนจาก โครงการและจัดทำรายงาน สรุปผลข้อมูลการร้องเรียน พร้อมผลการดำเนินการ แก้ไขปัญหาและมาตรการที่ กำหนดเพิ่มเติม เพื่อป้องกัน การเกิดซ้ำไว้ทุกครั้ง หมายเหตุ อย่างน้อยปีละ 1 ครั้ง	- จดบันทึก	- พื้นที่โครงการ	ตลอดระยะเวลาดำเนินการ											



รูปที่ 92 Remote Shut-off-Value (ปลายทาง)



รูปที่ 93 โทรศัพท์สายด่วน ที่ Panel Operation



รูปที่ 94 พื้นที่สีเขียว

รูปที่ 3.1-2 ภาพถ่ายการปฏิบัติตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม ระยะดำเนินการ
โรงงานอะโรเมติกส์ หน่วยที่ 2 บริษัท พีทีที โกลบอล เคมิคอล จำกัด (มหาชน) (ต่อ)

