

ภาคผนวกที่ 18

รายงานการตรวจสอบการบำรุงรักษาเชิงป้องกันวาล์วลดแรงดัน

Pressure Reducing Valve Preventive Maintenance Report

ใบรายงานการตรวจสอบการบำรุงรักษาเชิงป้องกันวาล์วลดแรงดัน

รายการตรวจสอบอุปกรณ์หมายเลข NO 1 : สถานี ชั้น 4

อาคาร คราฟท์ เฟลนิจิต

แผ่นที่ 1

ลำดับ	รายละเอียด	ค่ามาตรฐาน	คำแนะนำและการแก้ไข
1	ตรวจเช็คการรั่วซึมของระบบข้อต่อต่างๆ (3M,6M,Y)	ไม่มีรอยรั่ว	
2	ตรวจเช็คแรงดันน้ำด้านเข้าวาล์วลดแรงดัน (PRV.) (3M,6M,Y)	60 PSI	
3	ตรวจเช็คแรงดันน้ำด้านออกวาล์วลดแรงดัน (PRV.) (3M,6M,Y)	40 PSI	
4	ตรวจเช็คสภาพ Globe Valve ของ By-Pass (3M,6M,Y)	สภาพปกติ	
5	ตรวจเช็คสภาพ Gate Valve ก่อนเข้า PRV. (3M,6M,Y)	สภาพปกติ	
6	ตรวจเช็คสภาพ Gate Valve ก่อนออก PRV. (3M,6M,Y)	สภาพปกติ	

สภาวะการทำงาน

ลำดับ	ปี พ.ศ 2566											
	Status : G	Status :	Status :	Status : H	Status :	Status :	Status : G	Status :	Status :	Status : Y	Status :	Status :
	มกราคม	กุมภาพันธ์	มีนาคม	เมษายน	พฤษภาคม	มิถุนายน	กรกฎาคม	สิงหาคม	กันยายน	ตุลาคม	พฤศจิกายน	ธันวาคม
1	ไม่มีรั่ว			ไม่มีรั่ว			ไม่มีรั่ว			ไม่มีรั่ว		
2	49 psi			44 psi			49 psi			50 psi		
3	38 psi			39 psi			38 psi			40 psi		
4	/			/			/			/		
5	/			/			/			/		
6	/			/			/			/		
ผู้ตรวจสอบ												
ว/ด/ป	25/1/66			29/4/66			13/9/66			30/10/66		
เวลา	13.00			14.00			14.30			13.20		
ตรวจสอบโดยหัวหน้าช่าง												
ทบทวนตรวจสอบโดยผู้จัดการอาคาร												
หมายเหตุ												

Note : กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล, / ปกติ, X ไม่ปกติ