
รายงานการตรวจสอบการบำรุงรักษาเชิงป้องกันวาล์วลดแรงดัน

PRESSURE REDUCING VALVE PREVENTIVE MAINTENANCE REPORT

ใบรายงานการตรวจสอบการบำรุงรักษาเชิงป้องกันวาล์วลดแรงดัน

รายการตรวจสอบอุปกรณ์หมายเลข PRV-No1 : สถานี ขารับน้ำชั้น 4

อาคาร คราฟท์เพลนเจ็ด

แผ่นที่ 1

ลำดับ	รายละเอียด	ค่ามาตรฐาน	คำแนะนำและการแก้ไข
1	ตรวจเช็คการรั่วซึมของระบบข้อต่อต่างๆ	(3M,6M,Y)	ไม่มีรอยรั่ว
2	ตรวจเช็คแรงดันน้ำด้านเข้าวาล์วลดแรงดัน (PRV.)	(3M,6M,Y) PSI
3	ตรวจเช็คแรงดันน้ำด้านออกวาล์วลดแรงดัน (PRV.)	(3M,6M,Y) 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

ผลการทํางาน

ปี พ.ศ 2565											
ลำดับ	Status : ๙๗	Status :	Status :	Status :	Status :	Status :	Status :	Status :	Status :	Status :	Status :
1	๗๑๕	๗๑๕	๗๑๕	๗๑๕	๗๑๕	๗๑๕	๗๑๕	๗๑๕	๗๑๕	๗๑๕	๗๑๕
2	๗๑๕	๗๑๕	๗๑๕	๗๑๕	๗๑๕	๗๑๕	๗๑๕	๗๑๕	๗๑๕	๗๑๕	๗๑๕
3	๗๑๕	๗๑๕	๗๑๕	๗๑๕	๗๑๕	๗๑๕	๗๑๕	๗๑๕	๗๑๕	๗๑๕	๗๑๕
4	๗๑๕	๗๑๕	๗๑๕	๗๑๕	๗๑๕	๗๑๕	๗๑๕	๗๑๕	๗๑๕	๗๑๕	๗๑๕
5	๗๑๕	๗๑๕	๗๑๕	๗๑๕	๗๑๕	๗๑๕	๗๑๕	๗๑๕	๗๑๕	๗๑๕	๗๑๕
6	๗๑๕	๗๑๕	๗๑๕	๗๑๕	๗๑๕	๗๑๕	๗๑๕	๗๑๕	๗๑๕	๗๑๕	๗๑๕
ผู้ตรวจสอบ	๗๑๕	๗๑๕	๗๑๕	๗๑๕	๗๑๕	๗๑๕	๗๑๕	๗๑๕	๗๑๕	๗๑๕	๗๑๕
ว/ด/ป	๗๑๕	๗๑๕	๗๑๕	๗๑๕	๗๑๕	๗๑๕	๗๑๕	๗๑๕	๗๑๕	๗๑๕	๗๑๕
เวลา	๗๑๕	๗๑๕	๗๑๕	๗๑๕	๗๑๕	๗๑๕	๗๑๕	๗๑๕	๗๑๕	๗๑๕	๗๑๕
ตรวจสอบโดยหัวหน้าช่าง	๗๑๕	๗๑๕	๗๑๕	๗๑๕	๗๑๕	๗๑๕	๗๑๕	๗๑๕	๗๑๕	๗๑๕	๗๑๕
ทบทวนตรวจสอบโดยผู้จัดการอาคาร	๗๑๕	๗๑๕	๗๑๕	๗๑๕	๗๑๕	๗๑๕	๗๑๕	๗๑๕	๗๑๕	๗๑๕	๗๑๕
หมายเหตุ											

Note : กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล , ๙ ปกติ , ๙ ไม่ปกติ

PRESSURE REDUCING VALVE PREVENTIVE MAINTENANCE REPORT

ใบรายงานการตรวจสอบการบำรุงรักษาเชิงป้องกันวาล์วลดแรงดัน

รายการตรวจสอบอุปกรณ์หมายเลข PRV-NO1 : สถานีที่ ชาร์ปน้ำชั้น 4

อาคาร คราฟท์เพลนเจ็ด

แผ่นที่ 2

ลำดับ	รายละเอียด	คำมาตรฐาน	คำแนะนำและการแก้ไข
7	ตรวจเช็คการทำงานของ Globe Valve ของ By-Pass (3M,6M,Y)	ทำงานปกติ	
8	ตรวจเช็คการทำงานของ Gate Valve ก่อนเข้า PRV. (3M,6M,Y)	ทำงานปกติ	
9	ตรวจเช็คการทำงานของ Gate Valve ก่อนออก PRV. (3M,6M,Y)	ทำงานปกติ	
10	ตรวจเช็คสภาพ Pressure Reducing Valve โดยทั่วไป (3M,6M,Y)	สภาพปกติ	
11	ตรวจเช็คและล้างทำความสะอาด (Y)	สะอาดทุกชิ้นส่วน	
12	ตรวจเช็คขันน็อตทุกส่วนให้แน่น (Y)	แน่น	

ผลการการทำงาน

ปี พ.ศ 2565												
ลำดับ	Status : 74	Status :	Status :	Status :	Status :	Status :	Status :	Status :	Status :	Status :	Status :	Status :
	มกราคม	กุมภาพันธ์	มีนาคม	เมษายน	พฤษภาคม	มิถุนายน	กรกฎาคม	สิงหาคม	กันยายน	ตุลาคม	พฤศจิกายน	ธันวาคม
7	ปกติ			ปกติ								
8	ปกติ			ปกติ								
9	ปกติ			ปกติ								
10	ปกติ			ปกติ								
11	-			-								
12	-			-								
ผู้ตรวจสอบ	สุรินทร์			สุรินทร์								
ว/ด/ป	12/1/65			16/4/65								
เวลา	10.00			10.15x								
ตรวจสอบโดยหัวหน้าช่าง	สอ			สอ								
พบพบตรวจสอบโดยผู้จัดการอาคาร	สอ			สอ								
หมายเหตุ												

Note : กรุณาใส่ N/A ถ้าไม่มีข้อมูล , a ปกติ , r ไม่ปกติ