

แผนงานการตรวจสอบและบำรุงรักษาสถานีสูบน้ำป้องกันน้ำท่วม ประจำปี 2567

เดือน \ วันที่	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
มกราคม	*ป	ชส								M1	2,4	3,5																			
กุมภาพันธ์						M1	2,4	3,5													M1	2,4	3,5			ชข					
มีนาคม						M1	2,4	3,5													M1	2,4	3,5								
เมษายน								M1	2,4	3,5																					
พฤษภาคม	*ร					M1	2,4	3,5													M1	2,4	*ว	3,5							
มิถุนายน			*ด		M1	2,4	3,5														M1	2,4			3,5						
กรกฎาคม			M1	2,4	3,5							M1			2,4	3,5							ชอ	M1	2,4	3,5				ชด	
สิงหาคม		M1			2,4	3,5																	M1	2,4			3,5				
กันยายน			M1	2,4	3,5								M1	2,4			3,5								M1	2,4	3,5				
ตุลาคม			M1	2,4			3,5																M1	*ป	2,4	3,5					
พฤศจิกายน							M1	2,4													M1	2,4	3,5								
ธันวาคม						*พ	M1		2,4	3,5											M1			2,4	3,5						

รายละเอียดงานที่ต้องปฏิบัติในการตรวจสอบ

1. ตรวจสอบแผงควบคุมและอุปกรณ์ไฟฟ้าภายในตู้ควบคุมระบบไฟฟ้า
2. ทำความสะอาดแป้นละอองในตู้ควบคุมไฟฟ้าสถานีสูบน้ำป้องกันน้ำท่วม

3. ตรวจสอบสภาพเครื่องสูบน้ำ วัดกระแสไฟฟ้าขณะเปิดทำงาน

4. ตรวจสอบตู้terminalที่วางร้อยสายไฟฟ้าเครื่องสูบน้ำป้องกันน้ำท่วม
5. ตรวจสอบอาคารคลุม,ท่อสูบน้ำส่งน้ำสถานีสูบน้ำป้องกันน้ำท่วม

6. ตรวจสอบสภาพตะแกรงกันขยะและพื้นที่คลองหน้าสถานีสูบน้ำ

7. ควบคุมงานปรับปรุงอาคารคลุม ทาสีกันสนิมสถานีสูบน้ำ ปีละ 1 ครั้ง
8. จัดส่งเครื่องสูบน้ำป้องกันน้ำท่วม ไปบำรุงรักษาปีละ 1 ครั้ง