

แผนงานการตรวจสอบและบำรุงรักษาสถานีสูบน้ำป้องกันน้ำท่วม ประจำปี 2569

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						1	2,4	3,5												1	2,4										
กุมภาพันธ์					1	2,4			3,5											1	2,4		3,5							-	-	-
มีนาคม			มข		1	2,4			3,5											1	2,4		3,5									
เมษายน								1	2,4	3,5			*ส	*ส	*ส							1	2,4	3,5								
พฤษภาคม	*ร					1	2,4	3,5												1	2,4	3,5										
มิถุนายน	ขว		*ฉ	1	2,4				3,5													1	2,4	3,5							-	
กรกฎาคม		1	2,4			3,5								1	2,4	3,5							1	2,4	3,5				*ฉ	อส.		
สิงหาคม			1	2,4	3,5							*ม	1	2,4			3,5							1	2,4	3,5						
กันยายน			1	2,4			3,5							1	2,4	3,5							1	2,4	3,5							-
ตุลาคม		1			2,4	3,5							ร.9	1	2,4	3,5						1	*ป			2,4	3,5					
พฤศจิกายน					1	2,4			3,5											1	2,4		3,5									-
ธันวาคม			1	2,4			*พ	3,5										1			2,4	3,5									*ส	

- รายละเอียดงานที่ต้องปฏิบัติในการตรวจสอบ
1. ตรวจสอบแรงควบคุมและอุปกรณ์ไฟฟ้าภายในตู้ควบคุมระบบไฟฟ้า
  2. ทำความสะอาดเป่าฝุ่นละอองในตู้ควบคุมฯ สถานีสูบน้ำป้องกันน้ำท่วม
  3. ทดสอบเปิดเครื่องสูบน้ำ วัดกระแสไฟฟ้าขณะทำงาน
  4. ตรวจสอบตู้ Terminal ที่อกรายสายไฟฟ้าเครื่องสูบน้ำป้องกันน้ำท่วม
  5. บันทึกชั่วโมงการทำงานเครื่องสูบน้ำ
  6. ตรวจสอบอาคารคลุม, ท่อสูบน้ำส่งน้ำ สถานีสูบน้ำป้องกันน้ำท่วม
  7. ตรวจสอบสภาพตะแกรงกั้นขยะและพื้นที่คลองหน้าสถานีสูบน้ำ