

2019년 7월 점검결과 보고서

제출일자 : 2019년 7월 31일

설비명	점검일	점검내용	점검결과
뚝섬음악 분수 (22,9kv 950KVA)	7월03일	1.한전계량기 주.야간 최대전력, 평균역율 기록 2.M.Tr. 후면 점검 3.VCB반 후면 점검 4.자동제어반 (P-MU 1,2) 점검	1.M.Tr.No.2 후면 안쪽 열쇠고장 2.M.Tr.No.1,2 모두 오른쪽 문 팬고장 3.변전반 외부 페인트노후화
	7월10일	1.한전계량기 주.야간 최대전력, 평균역율 기록 2.MCCB등 단자 점검 3.бат데리반 후면 점검 4.자동제어반 (P-MU 3,4) 점검	"
	7월17일	1.한전계량기 주.야간 최대전력, 평균역율 기록 2.피뢰기 PF등 점검 3.ACB 저압반 단자 케이블 점검 4.자동제어반 (P-MU 4,5) 점검	"
	7월24일	1.한전계량기 주.야간 최대전력, 평균역율 기록 2.케이블헤드등 케이블 점검 3.M.tr.등 기기 점검 4.자동제어반 워터스크린 제어반 점검	"

2019년 7월 점검결과 보고서

제출일자 : 2019년 7월 31일

설비명	점검일	점검내용	점검결과
<p>뚝섬벽천 분수 (22,9kv 300KVA)</p>	7월03일	<p>1.한전계량기 주.야간 최대전력, 평균역율 기록 2.MOF, PF등 점검 3.M.Tr., AISS등 점검 4.후면 MCCB등 점검</p>	<p>한전계량기반 오른쪽문 열쇠 고장</p>

2019년 7월 점검결과 보고서

제출일자 : 2019년 7월 31일

설비명	점검일	점검내용	점검결과
여의도물빛 광장분수 (22,9kv, 750KVA)	7월03일	1.한전계량기 주.야간 최대전력, 평균역율 기록 2.MOF등 기기 점검 3.ACB등 후면 단자등 점검 4.후면 각종 계기 및 케이블 점검	저압콘덴서불량 - 교체 요망
	7월10일	1.한전계량기 주.야간 최대전력, 평균역율 기록 2.M.Tr.등 기기 점검 3.MCCB등 단자 점검 4.케이블 헤드등 기기 점검	"
	7월17일	1.한전계량기 주.야간 최대전력, 평균역율 기록 2.PF등 기기 점검 3.콘덴서등 저압반 점검 4.각종 후면 케이블 점검	"
	7월24일	1.한전계량기 주.야간 최대전력, 평균역율 기록 2.AISS등 기기 점검 3.후면 보호계전기 및 계기등 점검 4.피뢰기등 점검	"

2019년 7월 점검결과 보고서

제출일자 : 2019년 7월 31일

설비명	점검일	점검내용	점검결과
난지거울 분수 (22,9kv. 350KVA)	7월03일	1.한전계량기 주.야간 최대전력, 평균역율 기록 2.MOF등 기기 점검 3.PF, AISS등 기기 점검 4.PLC 제어반, INVERTER 제어반 점검	1.저압인버터 모터 제어반 후문 시건장치 불량.
	7월17일	1.한전계량기 주.야간 최대전력, 평균역율 기록 2.M.Tr.등 기기 점검 3.케이블 헤드등 케이블 점검 4.LED/SOL제어반 및 펌프제어반 점검	저압콘덴서불량 -교체 요망

2019년 7월 점검결과 보고서

제출일자 : 2019년 7월 31일

설 비 명	점검일	점 검 내 용	점검결과
난지물놀이 장 분수 (76kW 380v)	7월03일	1.한전계량기 역율, 피크 상태 기록 2.LED/SOL 제어반 점검 3분수 제어반 점검 4.음향제어반 점검	이상없음