

2019년 5월 점검결과 보고서

제출일자 : 2019년 5월 31일

설비명	점검일	점검내용	점검결과
뚝섬음악 분수 (22,9kv 950KVA)	5월01일	1.한전계량기 주.야간 최대전력, 평균역율 기록 2.M.TR No.1반 M.TR 상태 점검 3.ACB No.2반 및 MCCB단자 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
	5월08일	1.한전계량기 주.야간 최대전력, 평균역율 기록 2.M.TR No.2반 M.TR 상태 점검 3.бат데리 판넬 및 뒷면 бат데리 점검 4.자동제어반 (P-MU 3,4) 점검	"
	5월14일	1.한전계량기 주.야간 최대전력, 평균역율 기록 2.VCB반 상태 점검. 3.케이블 헤드 및 케이블 상태 점검. 4.음악분수 자동제어반 (P-MU 5,6) 점검.	"
	5월21일	1.한전계량기 주.야간 최대전력, 평균역율 기록 2.LBS, PF 상태 점검. 3.LA MOF 상태 점검. 4.음악분수 워터스크린 점검.	"

2019년 5월 점검결과 보고서

제출일자 : 2019년 5월 31일

설 비 명	점검일	점 검 내 용	점검결과
<p>독섬벽천 분수 (22,9kv 300KVA)</p>	5월01일	<p>1.한전계량기 주.야간 최대전력, 평균역율 기록. 2.AISS 및 PF등 점검 3.후면 MCCB 및 저압 케이블 점검 4.LA등 점검</p>	<p>한전계량기 반 오른쪽문 열쇠 고장</p>

2019년 5월 점검결과 보고서

제출일자 : 2019년 5월 31일

설비명	점검일	점검내용	점검결과
여의도물빛 광장분수 (22,9kv, 750KVA)	5월01일	1.한전계량기 주.야간 최대전력, 평균역율 기록 2.MOF 및 기기 점검 3.케이블 헤드 및 케이블 점검 4.콘덴서 및 저압반 점검	저압콘덴서불량 - 교체 요망
	5월08일	1.한전계량기 주.야간 최대전력, 평균역율 기록 2.PF등 기기 점검 3.AISS 등 기기 점검 4.ACB 및 후면기기 점검	"
	5월14일	1.한전계량기 주.야간 최대전력, 평균역율 기록 2.LA등 기기 점검 3.후면 AISS반 및 케이블 점검 4.후면 MCCB반 점검.	"
	5월21일	1.한전계량기 주.야간 최대전력, 평균역율 기록 2.변압기 및 주변기기 점검 3.후면 각종 계기반 및 케이블 점검 4.후면 계전기반 점검.	"

2019년 5월 점검결과 보고서

제출일자 : 2019년 5월 31일

설비명	점검일	점검내용	점검결과
난지거울 분수 (22,9kv. 350KVA)	5월01일	1.한전계량기 주.야간 최대전력, 평균역율 기록 2.MOF등 점검 3.PF등 점검 4.분수 제어반 점검	1.저압인버터 모터 제어반 후문 시건장치 불량.
	5월14일	1.한전계량기 주.야간 최대전력, 평균역율 기록. 2.변압기등 주변기기 점검 3.LA등 기기 점검. 4.LED/SOL 제어반등 점검.	"

2019년 5월 점검결과 보고서

제출일자 : 2019년 5월 31일

설 비 명	점검일	점 검 내 용	점검결과
난지물놀이 장 분수 (76kW 380v)	5월01일	1.한전계량기 역울, 피크 상태 기록 2.분수 제어반 점검 3.LED/SOL 제어반 점검 4.음향제어반 점검	이상없음