설 비 명	점검일	점 검 내 용	점검결과
뚝섬음악 분수 (22,9kv 950KVA)	6월05일	1.한전계량기 주.야간 최대전력, 평균역율 기록 2.LBS 부하 계폐기등 점검 3.M.T2 #1반 상태 점검 4.음악분수 자동제어반(P-MU 3,4) 점검	1.M.Tr.No.2 후면 안쪽 열쇠고장 2.M.Tr.No.1,2 모두 오른쪽 문 팬고장 3.변전반 외부 페인트노후화
	6월13일	1.한전계량기 주.야간 최대전력, 평균역율 기록 2.MCCB등 단자 점검 3.VCB등 기기 점검 4.음악분수 자동제어반 (P-MU 1,2) 점검	n
	6월20일	1.한전계량기 주.야간 최대전력, 평균역율 기록 2.M.Tr #2등 점검 3.케이블 헤드 및 케이블 상태 점검 4.음악분수 자동제어반 (P-MU 5,6) 점검	"
	6월26일	<ol> <li>1.한전계량기 주.야간 최대전력, 평균역율 기록</li> <li>2.ACB등 점검</li> <li>3.밧데리등 점검</li> <li>4.자동제어 워터스크린반 점검</li> </ol>	"

설 비 명	점검일	점 검 내 용	점검결과
뚝섬벽천 분수 (22,9kv 300KVA)	6월05일	1.한전계량기 주.야간 최대전력, 평균역율 기록 2.Tr. MOF등 점검 3.PF, AISS등 점검 4.후면 ACB등 점검	한전계량기반 오른쪽문 열쇠 고장

설 비 명	점검일	점 검 내 용	점검결과
여의도물빛 광장분수 (22,9kv, 750KVA)	6월05일	1.한전계량기 주.야간 최대전력, 평균역율 기록 2.변압기등 기기 점검 3.AISS등 기기 점검 4.콘덴서등 저압케이블 점검	저압콘데서불량 - 교체 요망
	6월13일	1.한전계량기 주.야간 최대전력, 평균역율 기록 2.MOF등 기기 점검 3.ACB등 후면 점검 4.MCCB등 단자 점검	"
	6월20일	1.한전계량기 주.야간 최대전력, 평균역율 기록 2.케이블헤드 및 케이블 점검 3.PF등 기기 점검 4.AISS 후면 기기 및 케이블 점검	"
	6월26일	1.한전계량기 주.야간 최대전력, 평균역율 기록 2.피뢰기등 점검 3.후면 AISS반등 케이블 점검 4.계전기 및 계기 점검.	n

a ni m	7] 7] A]	م الداحات	기기가 기
설비명	점검일	점 검 내 용	점검결과
난지거울 분수 (22,9kv. 350KVA)	6월05일	1.한전계량기 주.야간 최대전력, 평균역율 기록 2.MOF, 변압기등 점검 3.케이블 헤드등 점검 4.자동제어반, 분수제어반등 점검	1.저압인버터 모터 제어반 후문 시건장치 불량.
	6월20일	1.한전계량기 주.야간 최대전력, 평균역율 기록 2.PF, AISS등 점검 3.MCCB등 점검 4.자동제어 - 펌프제어반등 점검	저압콘덴서불량 -교체 요망

	T	I	
설 비 명	점검일	점 검 내 용	점검결과
난지물놀이 장 분수 (76kW 380v)	6월05일	1.한전계량기 역율, 피크 상태 기록 2.LED/SOL 제어반 점검 3분수 제어반 점검 4.음향제어반 점검	이상없음