

한빛원자력본부 제3발전소 6호기 12차 OH 가동중검사, 보수 및 교체 현황

관리번호 : 한빛6호기-12차OH-가동중검사,보수교체-001

1. 계획예방정비 기간	'19. 5. 30. 부터 ~ '19. 7. 20. 까지 (52일간)																																							
2. 가동중검사	설비유형별 분류			배관 : 540/ 기기 : 131 개소					총 671 개소																															
	설비등급별 분류			1등급 : 2234 / 2등급 : 290 / 3등급 :147 개소																																				
	비파괴검사별 분류 ^{주)}			UT : 195 / PT : 131 / MT : 73 / VT : 272개소																																				
	주) UT : 초음파탐상검사 / PT : 침투탐상검사 MT : 자분탐상검사 / VT : 육안검사																																							
3. 증기발생기 전열관 검사	증기발생기 01 (SG 01)				증기발생기 02 (SG 02)																																			
	Bobbin 검사		MRPC 검사 ^{주)}			Bobbin 검사		MRPC 검사																																
	전장 100%		·TTS : 고온관측 100% ·TE : 고온관측 100% ·TSP Sludge : 1~8단 ·U-Bend : Row 1, 2			전장 100%		TTS : 고온관측 100% ·TE : 고온관측 100% ·TSP Sludge : 1~8단 ·U-Bend : Row 1, 2																																
	주) TTS : 관판상단 / TE : 관판 끝단 / TSP : 관지지판 U-Bend : 상부 U형 전열관																																							
4. 보수교체 작업	<table><tr><td>안전 등급</td><td colspan="3">1등급 기기</td><td colspan="3">2등급 기기</td><td colspan="3">3등급 기기</td></tr><tr><td>작업 유형</td><td>보수</td><td>교체</td><td>개선 (설계 변경)</td><td>보수</td><td>교체</td><td>개선 (설계 변경)</td><td>보수</td><td>교체</td><td>개선 (설계 변경)</td></tr><tr><td>건수</td><td>1</td><td>21</td><td></td><td></td><td>41</td><td></td><td></td><td>77</td><td></td></tr></table>										안전 등급	1등급 기기			2등급 기기			3등급 기기			작업 유형	보수	교체	개선 (설계 변경)	보수	교체	개선 (설계 변경)	보수	교체	개선 (설계 변경)	건수	1	21			41			77	
	안전 등급	1등급 기기			2등급 기기			3등급 기기																																
	작업 유형	보수	교체	개선 (설계 변경)	보수	교체	개선 (설계 변경)	보수	교체	개선 (설계 변경)																														
건수	1	21			41			77																																
5. 기타 특이사항																																								