

 한국수력원자력	품질보증절차서		개정번호 : 03
	품질16-1005	[발전] 부적합사항 보고	쪽번호 : 16/27

붙임 8.1

부적합사항 보고서 양식

고리3호기 BB-PT-403(RCS 광역압력전송기) 계측 튜빙라인 소켓용접부 누설에 관한 부적합사항 보고서 (보고일 : 2021년 4월 27일) 보고서 번호 : 한수원-고리2발-2021-002 (개정 00)	
① 보고기관	○ 보고기관 : 고리 제2발전소 ○ 보고책임자 : 김 정 옥 ○ 소속기관 : 한국수력원자력 ○ 직책 및 연락처 : 발전소장(T. 051-726-2200)
② 안전관련설비명	○ 수량 : 원자로냉각재계통 튜브 1EA ○ 위치 : 고리3호기 원자로냉각재계통 광역압력전송기 계측 튜빙라인 소켓용접부
③ 안전관련설비 관련 보고 기관 업무내용	○ 고리2발전소 원자로냉각재계통 운전 및 유지보수
④ 부적합사항 발견 일시	2021년 4월 27일 16시
<불일치사항의 경우 최초 발생(발견) 일시 및 평가 소요기간>	○ NCR 발행 : 2021년 4월 7일 ○ 평가소요기간 : 2021. 4. 7. ~ 2021. 4. 27.(19일)
⑤ 부적합 내용	○ 원자로시설 등의 기술기준에 관한 규칙 제63조 (시험·감사·검사 및 보수) ○ 안전등급 기기의 진동피로에 의한 편홀로 KEPIC MIC 3500 [MIB 3522. 1.(1)항]에 따라 부적합사항임 ○ 즉시 조치 가능한 사항으로 운전가능성평가 불필요 ○ 원안위 규칙 제24호에 의거 검토결과, 보고 대상임
⑥ 부적합사항 시정조치 현황	○ 시정조치('21. 4. 23. ~ '21. 4. 23.) - 중요작업계획서에 따른 보수용접 및 용접부 비파괴검사 수행
⑦ 부적합 관련 전파사항	○ 해당사항 없음
⑧ 타 원전 적용 여부	○ 비적용