

2016년 4분기 부지별 사용후핵연료 운반정보 및 호기별 저장량

※ 사용후핵연료 운반량을 반영한 호기별 저장량, 단위 : (다발)

※ 대전 PIEF 및 관계시설의 저장량은 외부반입분 8다발과 저장랙 2개를 다발로 환산한 수량임, 봉단위 저장량 제외

* **건설** : 월성원전 건설저장시설
 * **하나로** : 하나로 및 부대시설
 * **PIEF** : PIEF 및 관계시설

년도	사업소	일자	운반경로	운반량(다발)	운반에 의한 변동된 저장량(다발)	
					반출	반입
2016	월성1발	10.12~11.25	월성1호기 → 건설저장시설	1,800	31,060 → 29,572	286,320 → 291,600
		03.29~09.09	월성2호기 → 건설저장시설	5,400	32,680 → 30,968	274,320 → 291,600
2016	월성2발	07.11~12.15	월성3호기 → 건설저장시설	6,000	40,200 → 35,584	281,640 → 291,600
		02.17~06.21	월성4호기 → 건설저장시설	6,000	37,304 → 35,184	272,400 → 291,600
2016	고리2발	10.27~12.31	고리3호기 → 신고리2호기	72	1,987 → 1,915	377 → 449



자료출처 : WACID (<http://wacid.kins.re.kr>)

문 의 : 보고서에 대한 문의사항은 k731lyj@kins.re.kr 로 보내주시기 바랍니다.

보고서양식번호 : WACID-2016