



“산업폐자원을 친환경 신재생에너지로”
한국산업폐자원공제조합
 Korea Industrial Waste-Resources Mutual-aid Association



수 신 조합원사 및 매립회원사 대표이사 [대표이사 메일송부 병행문서]
 참 조
 제 목 해빙기 대비 폐기물처리시설 안전관리 강화 협조 요청 알림

1. 귀 사의 무궁한 발전을 기원합니다.

2. 환경부에서는 해빙기('17.2~3) 폐기물처리시설의 붕괴, 전도 등 안전사고 발생이 우려됨에 따라 유역환경청, 시·도 기관과 민간 전문가로 구성된 '민·관 합동점검반을' 편성하여 폐기물 소각·매립시설을 대상으로 합동점검을 실시할 계획이며, 법령 위반사항 행정처분 등의 조치를 예고하였습니다.

3. 이와 관련하여 「시설물 안전점검 체크리스트」를 붙임과 같이 알려드리오니 참고하시기 바라며, 사전점검 및 교육 등을 통해 안전관리 강화에 만전을 기해 주시기 바랍니다.

붙 임 : 시설물 안전점검 체크리스트 1부. 끝.



한국산업폐자원공제조합 이사장

담당 김광수 대리 김정훈 팀장 김진오 사무국장 장기석 상근부이사장 진원기 이사장 박무웅

협조자

시행 한공조 2017 - 95호 (2017. 2. 23) 접수

우 157-754 서울특별시 강서구 강서로 466, 11층(등촌동, 우리벤처타운) 한국산업폐자원공제조합 / www.kiwrma.or.kr

전화 02-718-7900 전송 02-718-7171 / kiwrma@kiwrma.or.kr / 비공개

시설물 안전점검 체크리스트

구분	점검항목	확인	일시
공통 사항	1. 원지반 상태, 시공의 적정성 여부		
	2. 지하매설물의 적정성		
	3. 응급 복구장비·자재 확보여부		
	4. 종사원 비상연락체계 구축 및 안전교육 실시여부		
	5. 주변배수시설 유·무 및 유지상태		
	6. 상부 절토사면 존재시 낙석의 유무 및 표면 침출수 유출상태		
	7. 도로용기 발생 여부(도로시설)		
	8. 침하의 발생 여부(상부지반)		
매립 시설	1. 기초지반		
	1) 세굴, 활동 발생 유무		
	2) 침하 발생 유무		
	2. 옹벽·사면		
	1) 파손 및 손상, 균열, 배부름 발생 여부		
	2) 누수, 층분리 및 박락, 백태 발생 여부		
	3) 철근노출 발생 여부		
	3. 개비온 옹벽		
	1) 채움재 유실, 배부름 여부		
	2) Wire Mesh 파손 여부		
소각 시설	1. 건물 등 주변 지반침하 여부		
	2. 시설물 안전 및 배수시설 적정여부		
	3. 소각장 시설물 균열(배관 부식)여부		
	4. 각종 압력게이지 작동의 적정여부		
	5. 약품 및 유독물질 등 적정관리여부		