

## 현장정보 전송 장치의 종류와 위치

구분	설치대상 장비	위치	대수
수집운반 하는 자	차량용 단말기	수집운반 차량	1대
처분 및 재활용 하는 자	계량시설 설치 의무자	자동전송 단말기	사무실 1대
		영상정보 처리기기	진입로 1대 이상
		계량시설	1대 이상
	그 외의 자	보관장소	1대 이상
		자동전송 단말기	사무실 1대
		영상정보 처리기기	진입로 1대 이상
		보관장소	1대 이상

www.allbaro.or.kr/siren  
적정처리추진센터 홈페이지



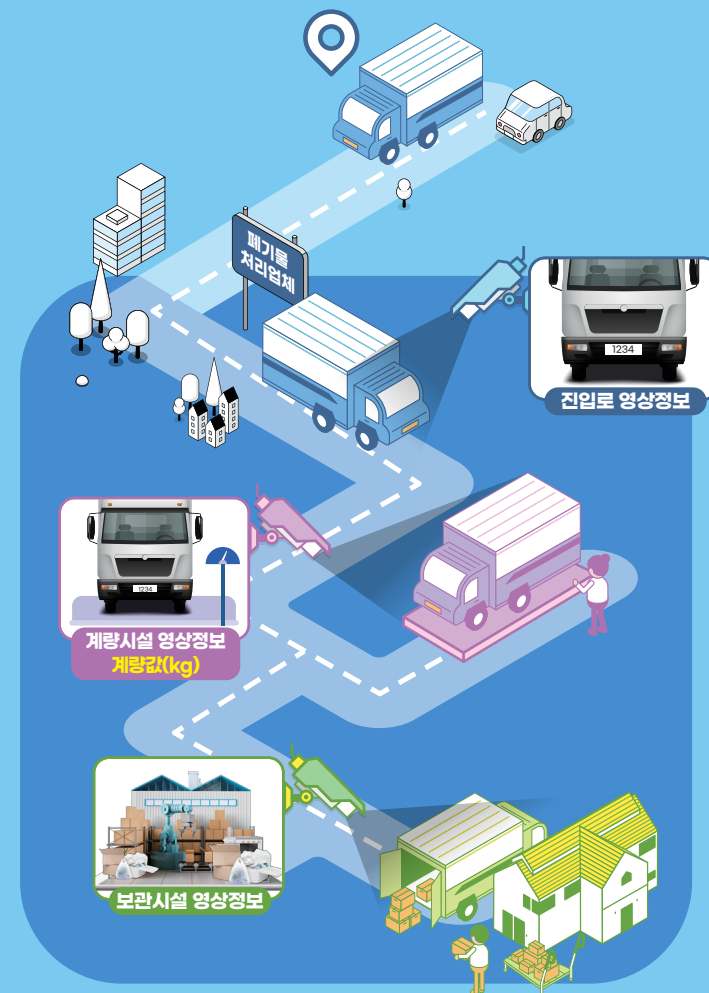
  
**폐기물처리 현장정보고객지원센터**  
대표번호 1800-2224  
운영시간 09:00~18:00  
※점심시간(12:00~13:00)및 공휴일, 토요일 미운영

### 한국환경공단환경본부/지사

환경본부/지사	관할지역
수도권동부환경본부 TEL 031-590-0618	• 경기도(19개시 2개군) 과천시, 광주시, 군포시, 성남시, 수원시, 안성시, 안양시, 오산시, 용인시, 의왕시, 평택시, 하남시, 이천시, 여주시, 양평군, 가평군, 구리시, 남양주시, 동두천시, 의정부시, 포천시
수도권서부환경본부 TEL 02-3153-0505	• 서울특별시, 인천광역시 • 경기도(9개시 1개군) 고양시, 광명시, 김포시, 부천시, 시흥시, 양주시, 파주시, 연천군, 안산시, 화성시
부산울산경남환경본부 TEL 051-366-3705	• 부산광역시, 울산광역시, 경상남도
대구경북환경본부 TEL 053-580-7514	• 대구광역시, 경상북도
충청권환경본부 TEL 042-939-2397	• 대전광역시, 충청남도, 세종특별자치시
광주전남제주환경본부 TEL 062-949-0302	• 광주광역시, 전라남도, 제주특별자치도
강원환경본부 TEL 033-240-9521	• 강원도
전북환경본부 TEL 063-279-0805	• 전라북도
충북지사 TEL 043-219-6430	• 충청북도
제주지사 TEL 064-725-8511	• 제주특별자치도



## 폐기물처리 현장정보 전송



## 폐기물적정처리 추진센터



폐기물관리법 개정·시행('20.5.27.)에 따라  
한국환경공단이 폐기물적정처리추진센터로  
지정되어 운영('21.1.1.)하고 있습니다.

법적근거  
『폐기물관리법 시행규칙』 제68조의4제1항제2호

### 폐기물적정처리추진센터는

폐기물처리현장정보 관리를 위해  
현장정보(계량값, 위치정보, 영상정보)의  
입력에 필요한 장치·장비 및  
현장정보 적정여부를 확인하고 점검합니다.



# 폐기물처리 현장정보 전송 제도



## 01 폐기물처리현장정보란?

폐기물관리법 제18조 제3항에 따라 환경부령으로 정하는 사업장폐기물의 인계·인수 시 그 내용을 증빙하는 자료로써 계량값, 위치정보, 영상정보 등

## 02 추진배경?

반복적인 폐기물 불법처리 사례 발생으로, 국가재정 및 국민의 안전을 위협함에 따라 수집·운반하는 자, 처분 및 재활용하는 자가 전자정보처리프로그램\*에 입력해야 하는 정보를 확대하여 폐기물 관리 강화 및 적정처리 유도

\*전자정보처리프로그램  
한국환경공단 적정처리추진센터에서 운영하는 폐기물처리 현장정보 관리시스템 (현장정보시스템)

## 03 법적근거

폐기물관리법 제18조제3항, 동법 시행규칙 제20조 및 [별표6], 폐기물처리 현장정보 전송방법 등에 관한 고시

※ 센터에서 고시에 따라 홈페이지에 게시하는 내용 준수

## 04 행정처분

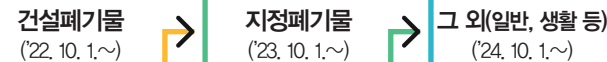
폐기물처리현장정보를 전자정보프로그램에 입력하지 않은 경우

구분	1차	2차	3차	4차
처분사항	경고	영업정지 1개월	영업정지 3개월	영업정지 6개월

## 05 현장정보를 전송해야하는 대상은?

- 폐기물관리법 제25조에 따른 폐기물처리업자 (수집·운반하는자, 재활용 또는 처분하는 자)
- 동법 제29조에 따른 폐기물처리시설 설치자 (자가처리, 시험·연구목적 제외)
- 건설폐기물법 제21조에 따른 건설폐기물 처리업자 (수집·운반하는자, 중간처리업자)  
※ 배출자가 처리자에게 직접 운반하는 경우 포함

## 06 전송 의무 적용 시기? (폐관법 시행규칙 제20조)



※ 단, 처분 및 재활용 하는 자는 두 개 종류(건설, 지정, 그 외) 이상의 폐기물을 동시에 영업대상으로 하는 경우 적용시기가 가장 늦은 폐기물의 적용시기를 따름 (현장정보 고시 부칙2)

## 07 전송방법 및 관리사항

처리자(수집·운반, 처분 및 재활용)는 현장정보 장치 및 전송프로그램을 설치하고 장치를 수시로 점검 및 관리 장애시 이를 적정처리추진센터에 지체없이 통보 장치 및 전송프로그램은 현장정보를 수집·저장 후 전송기한 및 주기에 따라 자동전송

※ 일부 예외사항, 대체전송사항은 홈페이지 확인

# 처분 및 재활용 하는 자 준비사항



### 전송대상 현장정보

- 계량값(계량시설 설치 비의무 : 계량증명서)
- 진입로, 계량시설, 보관장소에 설치한 영상정보처리기의 영상정보

## 1 장치 준비 및 설치



- 1 자동전송단말기(사무실)  
: PC에 센터 배포 전송프로그램을 설치  
※ 전송프로그램 배포는 7월 중순 예정



- 2 영상정보처리기기  
(진입로, 계량시설, 보관장소)  
: 카메라의 설치 위치, 대수, 높이, 초점거리 등을 조절

## 2 장치간 연결

자동전송단말기와 인디케이터, 영상정보처리기기, 기타 네트워크 장치 등을 연결

## 3 전송프로그램 연동 정보설정 및 전송시험

센터에서 홈페이지 등에 제공하는 매뉴얼 참고

### 처분 및 재활용하는 자 유의사항

- 반입되는 대상 폐기물을 반드시 계량해주세요
- 낙뢰 등의 우려로 전송장치를 종료한 경우 영업 개시 전에 반드시 작동해주세요.

# 수집·운반하는 자 준비사항



### 전송대상 현장정보

수집·운반차량의 차량용단말기(GPS)를 통해 수집된 실시간 위치정보

## 1 장치 준비

### 1 차량용단말기(GPS) 유형 선택

SW구동형 단말기 : 센터에서 배포하는 전송프로그램 설치 필요  
펌웨어형 단말기 : 센터에서 게시하는 전송규격을 만족 하는 것

SW  
구동형



펌웨어형



## 2 차량용단말기를 차량에 설치

차량용단말기(GPS)를 퓨즈박스에 연결 (임시차량의 경우 시거잭 연결 가능)

※ 일반 차량정비소(카센터) 등에 요청

## 3 장치 정보 등록

올바로시스템 기초정보의 차량번호와 차량용단말기 고유정보(UID) 연결 등록

### 수집·운반하는 자, 운전자 유의사항

- 차량번호판을 깨끗하게 관리해 주세요.
- 계량시 시설 위에 정위치 후 기다려주세요.