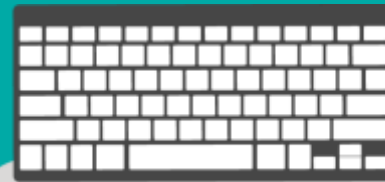


배출자

건설폐기물 실적보고 한번에 마스터 하기



- ◇ 배출 및 처리 실적보고
- ◇ 재활용 실적보고

건설폐기물 배출 및 처리 실적보고



1. 건설폐기물 배출 및 처리 실적 보고

☰ 사용자 메뉴

- 기초정보관리
- 전자인계서 관리
- 대장관리
- 실적보고 관리
- 지정/사업장폐기물 실적보고
 - 실적보고서 제출
 - 1 실적폐기물 실적보고
 - 2 건설폐기물 배출 및 처리실적보고(업체)
 - 건설폐기물 재활용실적보고(업체)
- 수출입폐기물 실적보고 관리
 - 실적보고제출
- 부가서비스 관리
- 비교분석 정보 조회
- RFID
- 수출입폐기물관리

건설폐기물 배출 및 처리실적 보고

다음말 보기

조회
엑셀

보고년도	2017년	제출구분	전체	관할 시군구	
공사명		신고일자			

■ 검색결과 : 조회되는 내역이 있을경우 공사명을 더블클릭 하면 상세내역을 입력/확인 하실 수 있습니다.

상태	삭제	관할시군	공사명	신고번호	신고일자	제출년도	제출구분	제출자구분	업체명	공사시작일	공사종료일
<input type="checkbox"/>		부산광역시 북구	T_테스트 상담센터-배출자	테스트012	2015/07/01	2017	최초대상		T_테스트 상담센터		

1. 건설폐기물 배출 및 처리 실적보고(업체) 클릭
2. 보고년도 [2017년] 클릭
3. 공사명 더블클릭

* 실적보고 상세현황에서 세부내용 입력

*조회되는 내용이 없을 경우 관할 지역본부 및 지사로 연락 바람

- 건설폐기물 배출 및 처리실적보고는 건설공사 준공 후 15일 이내에 관할시장, 군수, 구청장에게 제출.
- 공사기간이 2개년도 이상 걸쳐 배출되는 경우에는 당해년도 배출처리실적은 다음 해 2월말 까지 제출 (당해년도 중 준공되는 경우 준공 후 15일 이내)
- 건설폐기물 재활용 실적보고는 당해 건설공사의 준공검사 전에 제출
- 관련근거 : 건설폐기물의 재활용촉진에 관한 법률 시행규칙 제27조(보고서의 제출)
- 이 보고서에 수록된 귀하(사)의 자료는 통계 목적 외에는 사용되지 않습니다.

건설폐기물 배출 및 처리 실적보고



7

1

재활용실적보고 대상자만 클릭 실적업자 저장 제출 출력 닫기

실적 보고자 정보

* 성명: 담당자 * 핸드폰: 01091726998
 * 실적여부: 최초대상 * 제출일자:

2

배출자 정보

* 실적보고자유형: 건설폐기물 배출신고자 유형을 선택합니다.
 업체명: T_테스트 상담센터 전화번호: 1644-0007 (예: 000-000-0000)
 대표자: 대표이사 대표자 생년월일: (주민등록번호 앞자리 6자리)
 사업자 등록번호: 137-82-07000 업종: 지반조성 건설업
 주소: 인천광역시 서구 경서동 종합환경연구단지 123456789

3

공사 정보

*공사명: T_테스트 상담센터-배출자 *현장전화번호: 1644-0007 (예: 000-000-0000)
 *공사기간: *공사 소재지 주소: 인천광역시 서구 경서동 종합환경연구단지 123456789
 *배출자 신고번호: 테스트012 *배출자 신고일자: 20150701

4

※배출자 신고번호: 건설폐기물 배출 및 처리계획 신고필증상의 신고번호.
 ※배출자 신고일자: 건설폐기물 배출 및 처리계획 신고필증상의 발급일자.

4. 중간처리시설 보유현황 → 중간처리시설이 있을경우 왼쪽의 [+] 기호를 눌러 실적을 입력하세요
 5. 매립시설 보유현황 → 매립시설이 있을경우 왼쪽의 [+] 기호를 눌러 실적을 입력하세요
 6. 건설폐기물 발생량 및 처리현황 → 하단 스크롤바를 움직여 자가처리 및 이월보관량, 누적보관량, 처리비용을 입력하세요

5

행추가 행복사 불러오기

상태	삭제	*건설폐기물종류	*성상	*총발생량 (톤/년)	위탁처리(톤/년)			자가처리(톤/년)	
					방법	처리자구분	처리자	*처리량	방법
입력		페콘크리트(건설)	고상	1.517 (2016.7.21개정전:)	재활용 신고자	T_테스트 상담	1.517		
입력		페콘크리트(건설)	고상	0.369 (2101)일반소각(위)	중간처리업자	T_테스트 상담	0.369		

6

관리대장 집계내역 → 관리대장 집계데이터만 조회됩니다.

폐기물코드	폐기물명	성상	발생량	자가처리량	위탁처리량	이월보관량
40-01-01	페콘크리트(건설 고상)		23,000,000 kg	0.000 kg	1,886,000 kg	-3,677,280.00

1. 실적보고자 정보

: 자동등록되며, 핸드폰 번호만 입력(4page 확인)

2.배출자 정보

: [건설폐기물 처리계획 신고필증] 상의 신고인 입력(4page 확인)

3.공사정보

: [건설폐기물 처리계획 신고필증] 상의 건설공사 정보 입력(공사기간 반드시 입력) (4page 확인)

4.중간처리시설/매립시설 보유현황

: [건설폐기물 처리시설 설치승인서 또는 건설폐기물 처리시설 설치신고필증] 상에 자가처리시설 보유 시 입력(5page 확인)

5.건설폐기물 발생량 및 처리현황

: [건설폐기물 처리계획 신고필증] 상의 건설폐기물 위탁처리내역입력(6page 확인)

6.관리대장 집계내역

: Allbaro 대장을 이용한 경우 전자인계서 처리 내역의 자동집계 자료로 참고

7.저장 후 제출

건설폐기물 배출 및 처리 실적보고



1. 건설폐기물 배출 및 처리 실적 보고

재활용실적보고 대상자만클리
1 실적없이저장
저장
제출
출력
닫기

■ 실적보고자 정보

* 성명	담당자	* 핸드폰	01091726998
* 실적여부	최초대상	* 제출일자	

■배출자 정보

*** 실적보고자유형** 건설폐기물 배출신고자 유형을 선택합니다.

업체명	T_테스트 상담센터	전화번호	1644-0007 (예: 000-000-0000)
대표자	대표이사	대표자 생년월일	(주민등록번호 앞자리 6자리)
사업자 등록번호	137-82-07000	업종	지반조성 건설업
주소	인천광역시 서구 경서동 종합환경연구단지 123456789		

■공사 정보

*공사명	T_테스트 상담센터-배출자	* 현장전화번호	1644-0007 (예: 000-000-0000)
*공사기간			
*공사소재지 주소	인천광역시 서구 경서동 종합환경연구단지 123456789		
*배출자 신고번호	테스트012	*배출자 신고일자	20150701

*배출자 신고번호: 건설폐기물 배출 및 처리계획 신고필증상의 신고번호.
*배출자 신고일자: 건설폐기물 배출 및 처리계획 신고필증상의 발급일자.

1. 실적없이 저장

: 실적이 없을 경우만 실적없이 저장 클릭

2. 실적여부

: 작성한 것이 없을 경우_[최초대상]
저장을 할 경우_[제출중]
제출버튼 누른 후_[제출완료]로 변경됨

3.배출자 정보

: 신고인 정보 입력

4.현장전화번호

: 연락이 가능한 현장 전화번호 입력

5.공사기간 및 공사소재지

: 건설 현장 기준으로 [폐기물 처리계획신고필증]
상의 내용 입력

: **공사기간 누락 없이 반드시 입력**

6.배출자 신고번호 및 신고일자

신고번호: 신고필증 상의 신고번호
신고일자: 신고필증 상의 발급일자

모든 항목을 입력해야 저장이 가능합니다.

*올바로시스템기본접속시간은 10분이나 접속자수가 늘어날 경우
접속시간이 단축될 수 있으니 내용입력 중간마다 저장필요*

내역 작성시 10분 이상 저장하지 않으면 정보가 사라져 저장되지 않을 수 있으므로 "임시저장" 을 주기적으로 이용해주시기 바랍니다.

건설폐기물 배출 및 처리 실적보고



1. 건설폐기물 배출 및 처리 실적 보고

재활용실적보고 대상자만 클릭 실적없이저장 **4** 저장 제출 출력 닫기

□ 중간처리시설 보유현황 → 중간처리시설이 있을경우 왼쪽의 [+] 기호를 눌러 실적을 입력하세요

1 행추가 행복사

상태	*중간처리시설명	*사용개시일	*처리능력(Ton/일)	*처리량(Ton/년)
입력	선택	년	0.000	

선택

- 파쇄/분쇄시설(1차)
- 파쇄/분쇄시설(2차)
- 파쇄/분쇄시설(3차)
- 분리/선별시설
- 탈수/건조시설
- 재생아스팔트/콘크리트 생산시설
- 소각시설
- 보관시설
- 계량시설
- 파쇄/분쇄시설(4차)
- 파쇄/분쇄시설(5차)
- 파쇄/분쇄시설(6차)
- 파쇄/분쇄시설(7차)
- 기타

[1 / 1]

□ 매립시설 보유현황 → 매립시설이 있을경우 왼쪽의 [+] 기호를 눌러 실적을 입력하세요

1 행추가 행복사

상태	삭제	*최종처리시설명	*사용개시일	*설치승인면적(m ²)	*매립가능용량(m ³)	*기매립량(m ³)(당해년도)
입력		선택	년	0.000	0.000	0.000

선택

- 자단형매립시설
- 관리형매립시설
- 기타 환경부장관이 고시한 최종처리시설
- 기타

[1 / 1]

◇ 중간처리시설 보유현황

: 해당사항이 없다면 입력하지 않아도 됨

: [건설폐기물 처리시설설치 신고필증] 확인

- ① 행추가 클릭 : 신규작성 입력할 경우
- ② 중간처리 시설명 선택
- ③ 사용개시일, 처리능력, 처리량 입력

◇ 매립시설 보유현황

: 해당사항이 없다면 입력하지 않아도 됨

: [건설폐기물 처리시설설치 신고필증] 확인

- ① 행추가 클릭: 신규작성 입력할 경우
- ② 최종처리 시설명 선택
- ③ 사용개시일, 설치승인 면적 등 입력

건설폐기물 배출 및 처리 실적보고



1. 건설폐기물 배출 및 처리 실적 보고

1. 불러오기 (Load) button

2. 행추가 (Add Row) button

3. *건설폐기물종류 (Construction Waste Type) dropdown menu

4. 폐기물종류 (Waste Type) input field in the search dialog

5. 조회 (Search) button in the search dialog

상태	삭제	*건설폐기물종류	*성상	*총발생량 (톤/년)	위탁처리(톤/년)			*처리량
					방법	처리자구분	처리자	
입력		패콘크리트(건설)	고상	1.517	2018.7.217	개발용 시공자	테스트 상단생E	1.517
입력		패콘크리트(건설)	고상					0.369

자가처리(톤/년)		이월보관량 (톤)	누적보관량 (톤)	처리비용 (단위:천원)
방법	처리량			
	0.000	0.000	0.000	
	0.000	0.000	0.000	

◇ 건설폐기물 발생량 및 처리현황

: 실적보고 단위 [톤/년] 주의 바람

: 데이터 수정 시, 해당 셀 더블클릭하면 수정 가능

① 불러오기: 대장생성 되었을 경우 불러오기 가능

② 행추가 클릭

③ 건설폐기물 종류 클릭

: [건설폐기물 처리계획 신고필증] 상에 종류 확인

④ 폐기물 종류 기입

⑤ 조회 클릭

내역 작성시 10분 이상 저장하지 않으면 정보가 사라져 저장되지 않을 수 있으므로 "임시저장" 을 주기적으로 이용해주시기 바랍니다.

건설폐기물 재활용 실적보고



2. 건설폐기물 재활용 실적보고 상세현황

건설폐기물 재활용 실적 상세현황
09:54 시간연장 X

제출 5 저장 실적없이저장 출력 닫기

1. 업체정보

업체명	T 텍스트 상담센터-배출자	사업자 등록번호	137-82-07000
전화번호	1644-0007	대표자	대표이사
주소	인천광역시 서구 경서동 종합환경연구단지 123456789		

2. 제출상태

* 제출상태	최초대상	* 제출일자	
--------	------	--------	--

3. 공사 정보

공사명	T 텍스트 상담센터-배출자	* 현장전화번호	1644-0007 (예: 000-000-0000)
* 공사소재지주소	인천광역시 서구 경서동 종합환경연구단지 123456789		

4. 허가번호 및 허가일자

* 허가번호	텍스트012	* 허가일자	20150701
--------	--------	--------	----------

⑧ 건설폐기물 자체 재활용 방법 및 용도
-순환골재 (5mm,6~25mm,26~50mm,51~75mm,76~100mm)

행추가 행복사

성적	삭제	*건설폐기물	처리시설		*생선량(톤)	*순환골재규격	*재활용용도	*용도별사용량(톤)
			*시설명	*시설용량(톤/일)				

1. 업체정보

: 신고인 정보가 맞는지 확인

2. 제출상태

: 작성한 것이 없을 경우_[최초대상]

저장을 할 경우_[제출중]

제출버튼 누른 후_[제출완료]로 변경됨

3. 현장전화번호 및 공사소재지 주소

: 연락이 가능한 현장 전화번호 입력

: 건설 현장 기준으로 폐기물 처리계획

신고필증 상의 내용 입력

4. 허가번호 및 허가일자

허가번호: 신고필증 상의 신고번호

허가일자: 신고필증 상의 발급일자

5. 저장

: 다음 페이지 사항까지 모두 작성 시, 저장 후 제출

건설폐기물 재활용 실적보고



2. 건설폐기물 재활용 실적보고 상세현황

자가 처리한 재활용 실적보고 상세내역

① 건설폐기물 자체 재활용 방법 및 용도
-순환골재 [5mm, 6~25mm, 26~50mm, 51~75mm, 76~100mm]

1 행추가 행복사

2 3 4 5

상태 삭제 *건설폐기물 처리시설 *시설명 *시설용량(톤/일) *생산량(톤) *순환골재규격 *재활용용도 *용도별사용량(톤)

② 재활용 코드 조회

재활용코드	재활용용도	현황	구분
49-01-01	재분쇄재(1일)		
49-04-11	재분쇄		
49-02-07	재활용수지(1일)		
49-02-09	파쇄지		
49-04-12	재탄질		
49-01-05	재기화(간헐)		
49-04-14	혼합건설폐기물		

③ 건설폐기물 자체 재활용 방법 및 용도 -순환골재 재활용제품

행추가 행복사

상태 삭제 *건설폐기물 처리시설 *시설명 *시설용량(톤/일) *생산량(톤) *순환골재규격 *재활용용도 *용도별사용량(톤)

조외된 데이터가 없습니다.

내역 작성시 10분 이상 저장하지 않으면 정보가 사라져 저장되지 않을 수 있으므로 "임시저장" 을 주기적으로 이용해주시기 바랍니다.

◇ 건설폐기물 자체 재활용 방법및용도, 순환골재 및 순환골재 재활용 제품

: 자가처리한 재활용 중 해당사항 만 작성

: [건설폐기물 처리시설설치 신고필증] 확인

- ① 행추가 클릭: 신규작성 입력할 경우
- ② 건설폐기물: [건설폐기물 처리계획 신고필증] 상에 종류 선택
- ③ 시설명/시설용량(톤/일)
[건설폐기물 처리시설설치 승인서 또는 건설 폐기물 처리시설 설치신고필증] 확인
시설명: 처리시설명 확인
시설용량(톤/일): 처리시설 규격(능력) 확인
- ④ 5mm, 6~25mm, 26~50mm, 51~75mm, 76~100mm 규격별 각각 작성
- ⑤ 재활용용도: 재활용하는 용도 선택

동일사항 입력은 행복사로 쉽게 작성 가능

해당 항목 입력시, 왼쪽 붉은점 표시 항목 필수입력사항임

건설폐기물 재활용 실적보고



2. 건설폐기물 재활용 실적보고 상세현황

구입한 재활용 실적보고 상세내역

공급받은 순환골재 재활용(5mm, 6~25mm, 26~50mm, 51~75mm, 76~100mm)

1 행추가

선택	순환골재공급업체명	공급하위	순환골재규격	재활용용도	용도별사용하위
2	업체명	인증여부			
		인증			
		미인증			

공급받은 순환골재 재활용

업체조회

조회 닫기

업체명		사업자번호	
대표자		사무실주소	

※ 업체명 검색시 (주)올바로시스템->올바로(X) -> (주)올바로(O) 입력후 조회하세요(우절단)
 ※ 업체명 or 사업자등록번호 or 대표자를 입력후 조회하세요!

업체번호	사용자ID	업체상태	상호	사업자등록번호	업체구분	업종

구입한 재활용에 한해서만 작성

◇ 공급받은 순환골재 재활용

- ① 행추가 클릭: 신규작성 입력할 경우
- ② 업체명: 구입한 업체를 조회하여 선택
“다음 순서부터는 다음 페이지 참조 바람”
- ③ 인증 여부: 순환골재 인증 받았다면 “인증” 받지 않았다면 “미인증” 선택

건폐법 제36조 제2항(순환골재의 품질인증등) 제2항 품질인증의 기준, 인증관리 방법 및 인증 절차 등에 관하여 필요한 사항은 국토교통부령으로 정한다.

- ④ 순환골재 규격: 규격에 해당하는 항목 선택
- ⑤ 재활용 용도: 용도에 해당하는 항목 선택

◇ 공급받은 순환골재 재활용 제품, 순환토사, 순환진흙

: 위 사항 참고하여 작성 바람.

※ [재량] 또는 [선택] 표시된 항목을 누른 후 꼭 [재량] 버튼을 눌러야만 재량이 반영됩니다.
 ※ ④, ⑤ 인증 규격은 5mm, 6mm~25mm, 26mm~50mm, 51mm~75mm, 76mm~100mm의 순환골재 규격별로 각각 작성하여야 하며, 순환골재 재활용제품인 경우 제품명을 기재하여야 합니다.

건설폐기물 재활용 실적보고



2. 건설폐기물 재활용 실적보고 상세현황

구입한 재활용 실적보고 상세내역

구입한 재활용에 한해서만 작성

◇ 공급받은 순환골재 재활용

- ① 행추가 클릭: 신규작성 입력할 경우
- ② 업체명: 구입한 업체를 조회하여 선택
- ③ 인증 여부: 순환골재 인증 받았다면 "인증" 받지 않았다면 "미인증" 선택

건폐법 제36조 제2항(순환골재의 품질인증등) 제2항 품질인증의 기준, 인증관리 방법 및 인증 절차 등에 관하여 필요한 사항은 국토교통부령으로 정한다.

- ④ 순환골재 규격: 규격에 해당하는 항목 선택
- ⑤ 재활용 용도: 용도에 해당하는 항목 선택

◇ 공급받은 순환골재 재활용 제품,

순환토사, 순환진흙

: 위 사항 참고하여 작성 바람.

해당 항목 입력 시, 왼쪽 붉은점 표시 항목 필수입력 사항임.

※ [재량] 또는 [선택] 표시된 항목을 누른 후 꼭 [필수] 버튼을 눌러야만 재량이 반영됩니다.
 ※ Ⓜ, Ⓜ 안쪽 규격은 5mm, 6mm~25mm, 26mm~50mm, 51mm~75mm, 76mm~100mm의 순환골재 규격별로 각각 작성하여야 하며, 순환골재 재활용제품인 경우 제품명을 기재하여야 합니다.

건설폐기물 실적보고



3. 실적보고 수정 및 확인 (회수 기능)

건설 폐기물 배출 및 처리실적 보고 상세현황 10:00 시간연장 X

재발용실적보고 대상자만클릭 **3** 회수 출력 닫기

실적 보고자 정보

* 성명: 담당자 * 핸드폰:
 * 실적여부: 제출완료 * 제출일자: 20180109

배출자 정보

* 실적보고자: 건설폐기물 배출 및 처리실적 보고 도움말 보기

업체명:
 대표자:
 주소:
 조회 엑셀

보고년도 **1** 2017년 ↓ 제출구분: 전체 ↓ 관할 시군구:
 공사명: 신고일자:

검색결과: 조회되는 내역이 있을경우 공사명을 더블클릭 하면 상세내역을 입력/확인 하실 수 있습니다.

상태	삭제	*관련	*공사명	*신고번호	*신고일자	*제출년도	*제출구분	*제출자구분	업체명	공사시작일	공사종료일
<input type="checkbox"/>			2 부산광역시 북구 T_테스트 상암센터-배출자	테스트012	2015/07/01	2017	최초대상		T_테스트 상암센터		

◇ 실적제출 후 수정 원할 경우

- ① 해당년도[2017년도] 선택
- ② 공사명을 더블클릭
- ③ 화면 상단의 회수 버튼 클릭
- ④ 수정 후 저장 후 제출

진행상태가 실적확정의 경우
수정을 하려면 보고관청으로 직접 연락 바람.

THANK YOU

