

日行連発第1763号
令和5年3月13日

各単位会長 様

日本行政書士会連合会
会長 常住 豊
許認可業務部
部長 村山 豪彦

建設副産物情報交換システムの現場掲示様式への対応について（周知）

再生資源利用（促進）計画の掲示様式については、「再生資源利用（促進）計画の掲示様式について（周知）」（令和4年12月27日付・日行連発第1375号）にて、現場掲示様式の記載に必要な情報を建設副産物情報交換システムから転記できるようシステムを改修中である旨をお知らせしたところですが、今般、国土交通省より、改修システムの利用可能日が確定したとの連絡がありましたので、お知らせいたします。

本件につきましては、日行連会員サイトにて周知いたしますが、各単位会におかれましては、会員への周知徹底につきご協力くださいますようお願いいたします。

【添付】

- ・建設副産物情報交換システムの現場掲示様式への対応について（令和5年3月7日付・事務連絡）
- ・再生資源利用（促進）計画書現場掲示用の印刷方法
- ・（参考）再生資源利用（促進）計画の掲示様式について（令和4年12月20日付・事務連絡）

事 務 連 絡
令和 5 年 3 月 7 日

民間発注者団体の長 殿

国土交通省不動産・建設経済局建設業課長

建設副産物情報交換システムの現場掲示様式への対応について

「再生資源利用（促進）計画の掲示様式について」（令和 4 年 1 2 月 2 0 日付け事務連絡）において、現場掲示様式の記載に必要な情報を建設副産物情報交換システム（以下、システム）から転記できるようシステムを改修中であることを周知していたところですが、改修システムの利用可能日が確定したため以下の通り周知いたします。

1. システム利用可能日
令和 5 年 3 月 9 日（木）以降
2. システムによる現場掲示様式の印刷方法
別添を参考に対応願います

再生資源利用(促進)計画書 **－現場揭示用－** の印刷方法

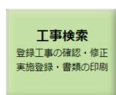
建設副産物情報交換システム(COBRIS)に工事情報を登録すると
現場揭示様式「再生資源利用(促進)計画書 ー現場揭示用ー」を印刷することができます。

※注意事項※

- ・建設副産物情報交換システム(COBRIS)に登録されている工事(計画時の情報)のみ印刷可能です
- ・本資料は、排出事業者向けのシステム画面について説明しています

【下記は、Microsoft Edge、または Google Chrome を利用し、ID とパスワードでログインした後の操作です】

1



をクリックします。

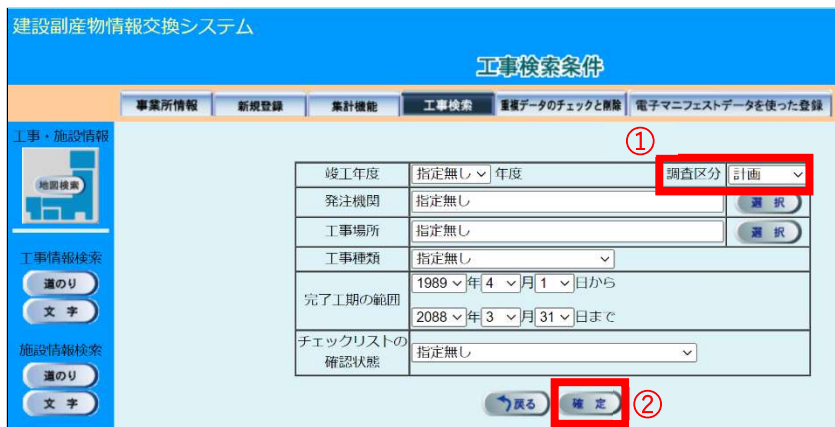


2

「工事検索条件」画面で

- ①調査区分は「計画」を指定し、
- ② **確定** をクリックします。

※竣工年度等の他の項目も
必要に応じて条件を指定
してください



3

「工事概要一覧」画面で
印刷したい工事について、
各種書類の印刷にある

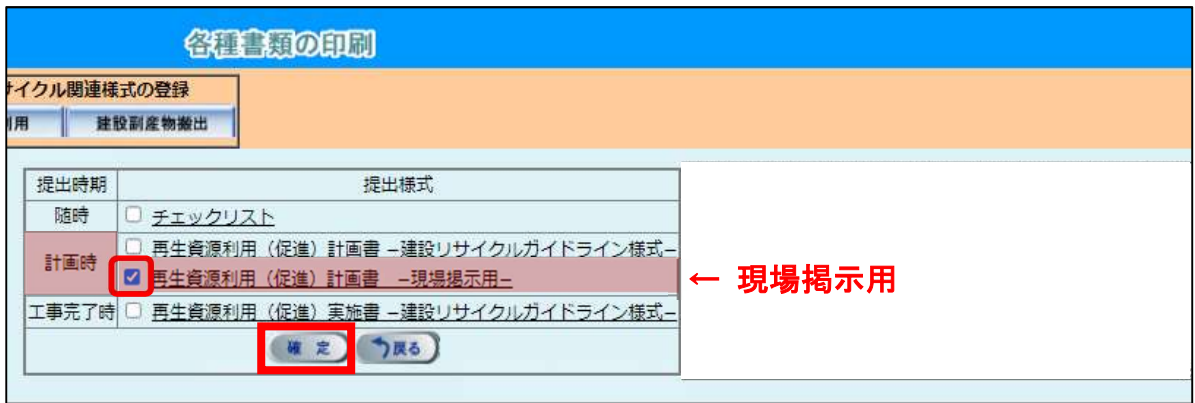
印刷 をクリックします。



4

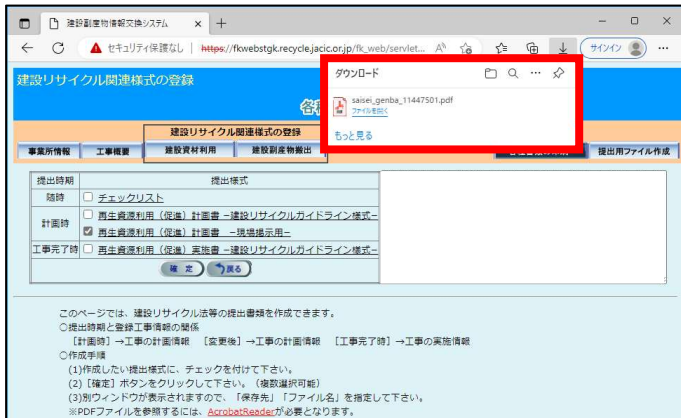
「各種書類の印刷」画面で再生資源利用(促進)計画書 -現場掲示用-にチェックをつけて

確定 をクリックします

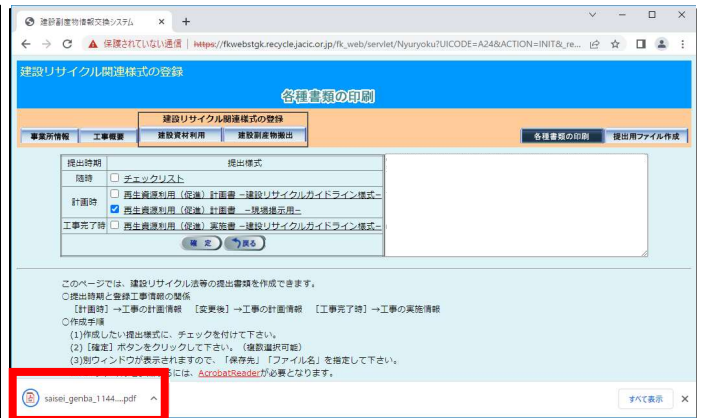


現場掲示用の PDF ファイルを出力します

Microsoft Edge の場合



Google Chrome の場合



ダウンロードしたファイルを開き、印刷してください

再生資源利用(促進)計画書 -現場掲示用-

再生資源利用促進計画書 -現場掲示用-		2 / 2	
1. 工事概要			
発注者の名称、名称又は氏名	新設物センター メンテナンス1		
工事名	〇〇町〇〇号開発修繕工事	法人利用種別	個人事業主等
2. 建設副産物搬出計画		建設種別	建設
建設副産物の種類	①発生量 (トン) ②処理量 (トン) ③搬出量 (トン)	再生資源利用 (トン)	搬出先名称
コンクリート	22,000 20,000 2,000	0,000 0,000 0,000	建設会社
アスファルト	2,000 2,000	0,000 0,000	建設会社
第一種 雑草	110,000 10,000	0,000 0,000	建設会社
第二種 雑草	10,000 1,000	0,000 0,000	建設会社
第三種 雑草	0,000 0,000	0,000 0,000	建設会社
建設副産物の種類	①発生量 (トン) ②処理量 (トン) ③搬出量 (トン)	再生資源利用 (トン)	搬出先名称
コンクリート	22,000 20,000 2,000	0,000 0,000 0,000	建設会社
アスファルト	2,000 2,000	0,000 0,000	建設会社
第一種 雑草	110,000 10,000	0,000 0,000	建設会社
第二種 雑草	10,000 1,000	0,000 0,000	建設会社
第三種 雑草	0,000 0,000	0,000 0,000	建設会社
建設副産物の種類	①発生量 (トン) ②処理量 (トン) ③搬出量 (トン)	再生資源利用 (トン)	搬出先名称
コンクリート	22,000 20,000 2,000	0,000 0,000 0,000	建設会社
アスファルト	2,000 2,000	0,000 0,000	建設会社
第一種 雑草	110,000 10,000	0,000 0,000	建設会社
第二種 雑草	10,000 1,000	0,000 0,000	建設会社
第三種 雑草	0,000 0,000	0,000 0,000	建設会社
建設副産物の種類	①発生量 (トン) ②処理量 (トン) ③搬出量 (トン)	再生資源利用 (トン)	搬出先名称
コンクリート	22,000 20,000 2,000	0,000 0,000 0,000	建設会社
アスファルト	2,000 2,000	0,000 0,000	建設会社
第一種 雑草	110,000 10,000	0,000 0,000	建設会社
第二種 雑草	10,000 1,000	0,000 0,000	建設会社
第三種 雑草	0,000 0,000	0,000 0,000	建設会社

再生資源利用計画書 -現場掲示用-		1 / 2	
1. 工事概要			
発注者の名称、名称又は氏名	新設物センター メンテナンス1		
工事名	〇〇町〇〇号開発修繕工事	法人利用種別	個人事業主等
2. 建設資材利用計画		建設種別	建設
建設資材の種類	再生資源利用 (トン)	再生資源の供給元施設、工事等の名称	再生資源の供給元種別
コンクリート	10,000	〇〇会社	建設会社
アスファルト	10,000	〇〇会社	建設会社
第一種 雑草	10,000	〇〇会社	建設会社
第二種 雑草	10,000	〇〇会社	建設会社
第三種 雑草	10,000	〇〇会社	建設会社
建設資材の種類	再生資源利用 (トン)	再生資源の供給元施設、工事等の名称	再生資源の供給元種別
コンクリート	10,000	〇〇会社	建設会社
アスファルト	10,000	〇〇会社	建設会社
第一種 雑草	10,000	〇〇会社	建設会社
第二種 雑草	10,000	〇〇会社	建設会社
第三種 雑草	10,000	〇〇会社	建設会社

事 務 連 絡
令和 4 年 12 月 20 日

民間発注者団体の長 殿

国土交通省不動産・建設経済局建設業課長

再生資源利用（促進）計画の掲示様式について

日頃より、建設リサイクル行政に格別の御理解と御協力を賜り、厚く御礼申し上げます。

令和 4 年 9 月 2 日に公布した資源有効利用促進法省令の一部改正（令和 5 年 1 月 1 日施行）において、再生資源利用（促進）計画を公衆の見えやすい場所に掲げることとしました。

この改正に伴い、国土交通省のホームページに掲載しております参考様式「再生資源利用[促進]計画様式（建設リサイクル報告様式兼用）」に、掲示様式を追加しましたのでお知らせいたします。

貴団体におかれましては、貴団体傘下の企業に対して周知いただくとともに、建設発生土等の適正処理に一層取り組まれますよう、指導を徹底する等、格段のご配慮を賜りたく、お願い申し上げます。

○国土交通省ホームページ公開場所

「再生資源利用[促進]計画様式（建設リサイクル報告様式兼用）」

(https://www.mlit.go.jp/sogoseisaku/region/recycle/d03project/d0306/page_03060101credas1top.htm)

○その他

現在、建設副産物情報交換システム（COBRIS）から掲示様式に必要な情報を転記できるようシステムを改修中。令和 5 年 3 月末頃を目処に利用可能となった段階で周知予定です。