

1 1. 1 はじめに

本システムでは、登録された工事情報および処理施設情報について検索することができます。工事情報はさらに排出事業者ユーザ自らが登録した「自工事」と他ユーザが登録した「他工事」に分けられ、検索後に処理可能な機能が異なります。

情報の検索方法としては、「自工事の検索」、「工事・施設の地図検索」、「工事の道のり検索」、「工事の文字検索」、「処理施設の道のり検索」、「処理施設の文字検索」の6種類があります。

具体的な操作方法については、次頁以降を参照してください。

(1) 自工事の検索

排出事業者自らが登録した「自工事」について、発注機関等の工事に関する条件を設定し、本システムに登録されている工事情報を検索します。検索結果として、該当工事の工事情報が表示され、工事情報の更新、削除、各種書類の印刷、提出用ファイル作成、登録証明書の印刷を行うことができます。

[操作方法：1 1. 2「自工事の検索」参照]

(2) 工事・施設情報地図検索

地図上で本システムに登録されている工事情報（自工事、および他工事）、施設情報を検索します。

工事を選択した場合、検索結果として該当する工事のチェックリストの内容確認※、工事情報の確認・更新※・削除※、建設発生土の搬出先計画制度に伴う添付資料の確認※、及び各種書類の印刷※、提出用ファイルの作成※、登録証明書の印刷※を行うことができます。

※自工事の場合のみ

[操作方法：1 1. 3「工事・施設情報地図検索」参照]

(3) 工事・道のり検索

検索の中心となる起点と検索範囲（半径）、および発注機関等の工事に関する条件を設定し、本システムに登録されている工事情報を検索します。検索結果として、該当工事の工事情報、および起点から工事までの道のり（走行時間・走行距離・直線距離・地図（経路））が表示されます。

[操作方法：1 1. 4「工事・道のり検索」参照]

(4) 工事・文字検索

検索したい工事の工事 ID を指定しての検索、もしくは検索したい工事の発注機関とその他工事に関する条件を設定し、本システムに登録されている工事情報を検索します。検索結果として、該当工事の工事情報、チェックリストの確認状態が表示されます。

[操作方法：1 1. 5「工事・文字検索」参照]

(5) 処理施設・道のり検索

検索の中心となる起点と検索範囲（半径）、および施設種類等の処理施設に関する条件を設定し、本システムに登録されている処理施設情報を検索します。検索結果として、該当処理施設の処理施設情報、および起点から処理施設までの道のり（走行時間・走行距離・直線距離・経路）が表示されます。

[操作方法：1 1. 6「処理施設・道のり検索」参照]

(6) 処理施設・文字検索

検索したい処理施設の施設所在地（都道府県・市区町村・町丁目）、施設種類等の処理施設に関する条件を設定し、本システムに登録されている処理施設情報を検索します。検索結果として、該当処理施設の処理施設情報が表示されます。

[操作方法：1 1. 7「処理施設・文字検索」参照]

(7) 関連情報の閲覧

建設リサイクル等に関連した団体・会社等のホームページへのリンク

[操作方法：1 1. 8「関連情報の閲覧」参照]