

「下水道ポンプ場調査」Web回答システムの使い方

(本紙のPDFはWeb回答システム内に掲載しています)

[1] 小社HPのバナーか、依頼書に記載のURLからアクセスして下さい。



小社ホームページ <https://www.kt-j.jp/>

[2] 依頼書に記載のIDとパスワードでログインして下さい。

一覧にないポンプ場を保有している場合は、「新規ポンプ場追加」からデータ入力をお願いします。

[3] 貴団体のポンプ場一覧が表示されます。

下水道ポンプ場一覧	お問い合わせはこちら	ご担当者様情報入力	回答を提出する	アクション
北海道 1203 10 小樽市 勝納污水中継ポンプ場	最終更新日時: 2023/10/10	変更なし	変更なし	ログアウト
北海道 1203 20 小樽市 入船污水中継ポンプ場	最終更新日時: 2023/10/10	変更なし	変更なし	新規ポンプ場追加
北海道 1203 30 小樽市 若竹ポンプ所	最終更新日時: 2023/10/10	変更なし	変更なし	

[4] ヘ

[6] ヘ

[4] ポンプ場の個別画面で調査項目が表示されます。内容のご確認・ご更新をお願いします。

[5] 更新した項目は赤で強調表示されます。ご更新終了後は必ず「回答内容を保存」して下さい。

[6] 平面図等の図面データのアップロードをお願いします。【新規調査項目】

各図面の見本を掲載しています。

図面データのファイル形式は、JPEG、TIFF、PNG、PDFなどをお願いします。

[7] すべてのポンプ場データのご更新終了後は「ご担当者様情報」を入力し、「回答を提出する」をクリックして下さい。

内容に変更がない場合は、必ず「変更なし」をクリックして下さい。

ご回答提出後には、小社から受領完了のメールが届きます。期限内であれば、提出後もご回答の修正が可能です。

「下水道ポンプ場調査」調査項目の説明および留意事項

- ・調査対象は貴団体の下水道事業で管理・運営しているポンプ場です。
(汚水および雨水。マンホールポンプや、河川事業等のポンプ場は対象外です)
- ・現況に合わせて内容をご確認・ご修正いただき、空欄がある場合はあらためてのご回答をお願いします。数値情報は、確定している最新のものをご回答ください。
- ・年度は「S51」「H29」「R1」など、和暦の省略表記でお願いします。

項目	説明
下水道ポンプ場名	ポンプ場の名称
状態	稼働中／休止中／設計・建設中／その他 のプルダウンから選択
流域／事業主体	流域名または事業主体名
自治体コード	総務省による全国地方公共団体コード (流域の場合、小社で独自コードを付していますので、ご確認は不要です)
運転開始年月	ポンプ場の運転開始年月
排除方式	合流／分流／合流一部分流／分流一部合流 のプルダウンから選択
対象下水	汚水／雨水／汚水+雨水／処理水／その他 のプルダウンから選択
放流先	放流先河川等の名称
位置	ポンプ場の住所
種別	流域／公共／特環／特公 のプルダウンから選択
計画排水量 (m³/分)	汚水（晴天時最大／雨天時最大）、雨水それぞれの計画排水量
現有排水能力 (m³/分)	汚水ポンプ揚水量（晴天時最大／雨天時最大）と雨水ポンプ揚水量
計画排水面積 (ha)	汚水、雨水それぞれの計画排水面積
ポンプ整備計画 (台)	全体計画および現有のポンプ台数
JS 委託	あり／なし・不明 のプルダウンから選択 ※JS（日本下水道事業団）に過去に1度でも、工事または業務を委託したことがある場合は「あり」を選択してください
設計業者	設計業者（元請）
土木建築物施工業者	土木建築物の施工業者（元請）
機械設備施工業者	機械設備の施工業者（元請）
電気設備施工業者	電気設備の施工業者（元請）
運転管理形態	直営（有人）／直営（無人）／一部委託／全部委託 等のご回答をお願いします
運転管理業者（委託の場合）	運転管理を委託している場合の担当業者
備考	回答内容に関する特記事項、注釈等
位置情報	ポンプ場が位置する場所の緯度および経度
除塵設備（破碎機含む）	除塵設備（破碎機含む）の用途、種類・方式、台数、設置年度、メーカー
除砂設備（集砂・揚砂含む）	除砂設備（集砂・揚砂含む）の用途、種類・方式、台数、設置年度、メーカー
ポンプ設備	ポンプ設備の用途、形式、口径、吐出量、揚程、出力 (kW、PS 等の単位も記載)、台数、設置年度、メーカー（ポンプ／原動機）、原動機方式 ※原動機方式はエンジン／モーター／ガスタービン 等のご回答をお願いします
受変電設備	受変電設備の容量、電圧、台数、設置年度、メーカー
自家発電設備	自家発電設備の形式、容量、電圧、台数、設置年度、メーカー
【新規調査項目】 図面アップロード	平面図、フローシート、水位関係図のうち、ご提供可能なデータのアップロードをお願いします。

※各設備の「台数」について……「台数」でのご回答が難しい場合は「1式」などの表記で結構です。