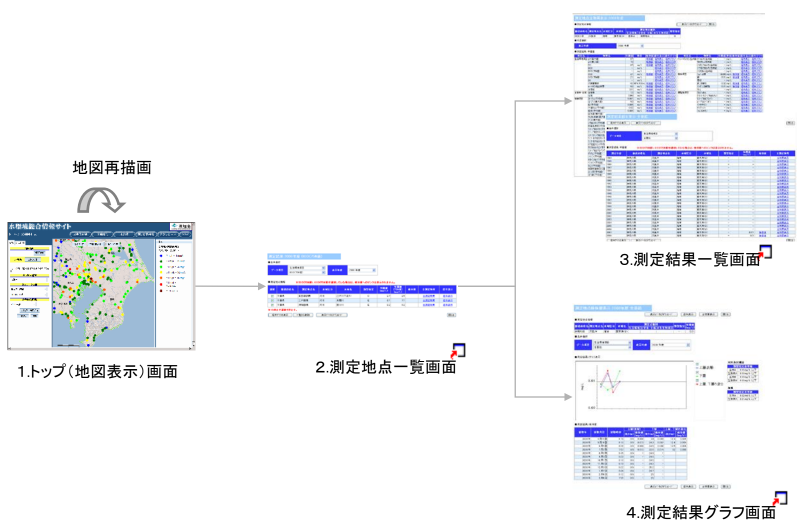
公共用水域水質測定データ

https://water-pub.env.go.jp/water-pub/mizu-site/mizu/kousui/kousui_top.asp

2016年4月 環境省水·大気環境局

O. サイトマップ/公共用水域水質調査結果



√ : ポップアップウィンドウ

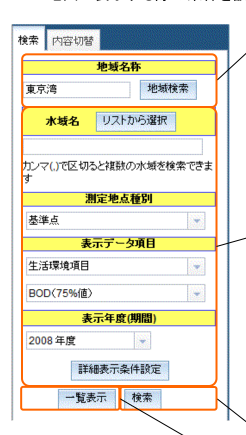
1. トップ(地図表示)/公共用水域水質調査結果

トップページです。選択された都道府県の水質調査データを地図表示します。



地図表示画面 メニュー操作

地図に表示する際の条件を設定します。



地図の表示地域を検索します。「東京都」「大阪湾」等の地名を入力し、[リストから選択]ボタンをクリックして下さい。

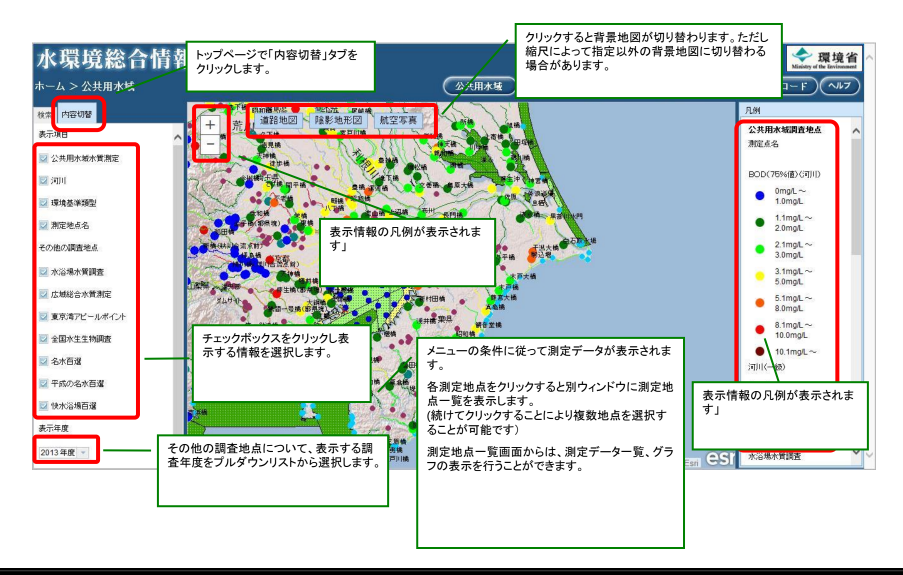
地図に表示する水質データの絞り込みを行います。

- ①[水域名]ボックス 水域名を使用してデータを絞り込むときに使用します。複数の水域名で検索する場合は、 カンマ区切りで入力して下さい。 リストから水域名を選択する場合は、[リストから選択]ボタンをクリックして下さい。
- ②[測定地点種別]リストボックス 表示する地点の種別(基準点、補助地点、類型未指定地点)を選択します。
- ③[表示データ項目]リストボックス 地図表示する測定項目(健康項目、生活環境項目、全窒素・全燐、トリハロメタン生成能、要監視項目、 要監視項目(水生生物)、特殊項目)を選択します。
- ④[表示年度]リストボックス 地図に表示する年度を選択します。
- ⑤[詳細表示条件設定]ボタンより詳細な検索を行うときにクリックします。 測定値の範囲検索、測定期間の検索を行うことができます。

上記の条件設定により、地図を再描画します。

上記の検索条件に合致する測定地点一覧を別ウィンドウで表示します。 測定データの一覧、グラフの表示を行うことができます。

地図表示画面 地図操作



地図表示画面 各背景地図イメージ



道路地図(広域表示時は陰影図を表示します)



衛星画像



陰影図

2. 測定地点一覧/公共用水域水質調査結果

地図の地点をクリックすると表示されます。(続けてクリックした場合、クリックした地点が全て表示されます) この画面から測定結果一覧およびグラフを表示することが可能です。

[検体値]リンクまたは[経年グラフの表示]ボタンをクリックすると、経年グラフページを表示します。

[全測定物質]リンクをクリックすると、測定地点全物質表示ページを表示します。

[経年表示]リンクをクリックすると、測定結果経年表示ページを表示します。



表示データのタウンロード

測定結果一覧およびグラフを表示する際の表示 条件を設定します。

※[横軸変数]はグラフ表示するときの条件です。 表の表示の場合は、無視されます。



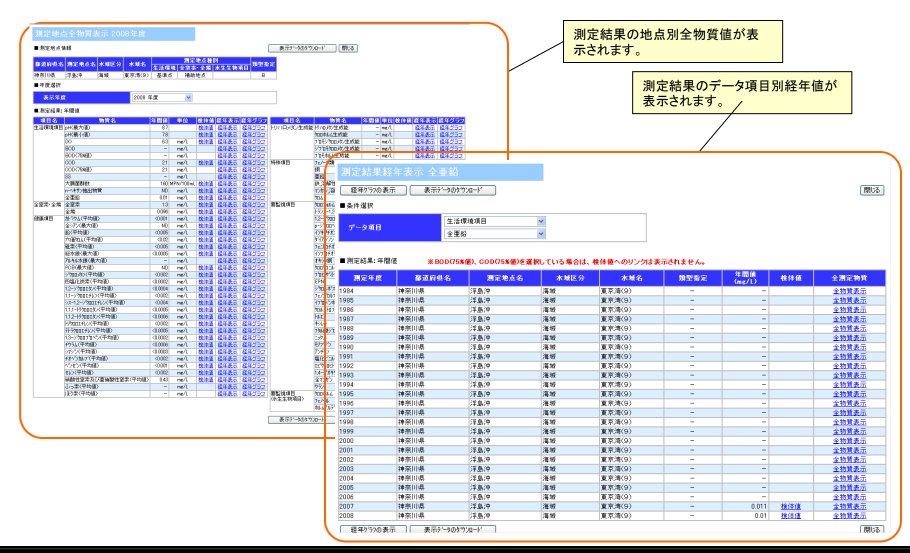
閉じる

経年グラフの表示

一覧から削除

3. 測定結果一覧/公共用水域水質調査結果

測定地点一覧画面で設定した条件に従って、結果の一覧を表示します。



4. グラフ表示/公共用水域水質調査結果

測定地点一覧画面で設定した条件に従って、グラフを表示します。

