

# 平成28年度東京湾環境一斉調査への参加方法

## 1. 水質調査の実施

8月3日※1に以下の項目※2の測定※3を実施し、別途指定する期限内にデータを事務局までご提出ください。データの提出は事務局指定の様式にしたがってください。

海域

**水温、塩分、溶存酸素量 (DO)、  
化学的酸素要求量 (COD)、透明度**

※原則として海面下0.5m～海底上1mまで  
1m毎に鉛直方向に観測



陸域

**水温、化学的酸素要求量 (COD)、  
流量、溶存酸素量 (DO)、透視度**

※河川では、流心(水面から全水深の20%  
の位置)部で調査



※1: 8月3日に実施が難しい場合は、できるだけ8月3日の前後数日に測定を実施してください。

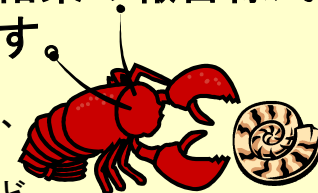
※2: 全ての項目について測定が実施されることが望ましいですが、測定が困難な項目については除外していただいて結構です。

※3: 基本的には海・河川等の公共用水域での測定をお願いしていますが、困難な場合は、排水口での測定でも参加可能です。

## 2. 生物調査の実施

概ね平成28年7月～9月に実施した水生生物調査※4の結果を事務局までご報告ください。調査対象とする生物種、調査地点等の指定はありません。後日、生物調査結果の報告様式を電子メールで配布いたします。

※4: 例) 干潟や潮だまりでの生物観察、  
潮干狩り等での採取生物、  
釣りイベントでの釣果報告など



## 3. イベント等の実施

海や河川の環境改善に向けたイベント等を企画・実施※5する場合には、事務局までその概要をご報告ください。規模、対象等の指定はありません。後日、イベント実施の報告様式を電子メールで配布いたします。

※5: 実施時期については、概ね7～9月としてください。

参加申込書にご希望の参加形態及び必要事項を記入し、6月17日までに事務局までご提出ください。

★本年度も、一斉調査終了後に、情報の共有や解析を目的とした東京湾環境一斉調査ワークショップの開催を予定しております★