

## 平成 27 年度 7 月～9 月に開催される生物調査一覧（実施日順・7 月 10 日現在）

調査地点・海域	調査予定時期	調査対象生物	調査項目	主催者
東京都内湾	4 月～11 月	底生生物、魚類、付着生物、鳥類	出現種類数等	東京都
未定	7 月～9 月	ハゼ、アサリ		みずとみどり研究会
東京湾全域	7 月～9 月 10 月～12 月	マハゼ	全長、時間あたり釣果	横浜国立大学、東京水産振興会、国土技術政策総合研究所
潮彩の渚	7 月～2 月	アサリ	殻長	関東地方整備局 横浜港湾空港技術調査事務所 環境課
東なぎさ	7 月上旬、10 月下旬	トビハゼ	巣穴調査、稚魚調査	(公財)東京動物園協会 葛西臨海水族園
石神井川 2 地点、白子川 2 地点	7 月下旬	魚類、底生生物		板橋区
西なぎさ	8 月 3 日	ハゼ類、アユ	仔魚調査	(公財)東京動物園協会 葛西臨海水族園

東京湾奥部 10 地点	8 月 3 日あるいは 4 日	植物プランクトン	優占 10 種同定、 細胞数計測	国立研究開発法人 国立環境研究所
東京都内湾 環境基準 地点 8 か所 他	8 月 4 日、5 日	動植物プランクトン	優占 10 種同定・計数	東京都
左近川親水緑道最上流 部（江戸川区）	8 月 15 日	水生生物	生物調査	江戸川区子ども未来館
海の公園内 22 か所	8 月 28 日	アサリ	個体数、湿重量、殻長	横浜国立大学大学院 環 境情報研究院