

## 環境ホルモン類調査結果

- 1 試料採取年月日                    令和5年12月13日
- 2 採取場所及び検体数                各浄化センターの放流水    計6本
- 3 項目及び分析方法                   下水試験方法(追補暫定版)等に準じて実施
- 4 調査結果                            下表のとおり

対 象 物 質	新 町	日 明	曾 根	北 湊
アルキルフェノール (アルキル基の炭素数が9のものに限る。)	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
ビスフェノールA	0.04	<0.01	<0.01	tr(0.01)
4-t-オクチルフェノール	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1

対 象 物 質	皇后崎第 一	皇后崎第 二	検出下限値	定量下限値
アルキルフェノール (アルキル基の炭素数が9のものに限る。)	<0.1	<0.1	0.1	0.3
ビスフェノールA	tr(0.02)	<0.01	0.01	0.03
4-t-オクチルフェノール	<0.1	<0.1	0.1	0.3

tr( ) : 検出下限値以上、定量下限値未満

(単位 :  $\mu\text{g/L}$ )