

## 環境ホルモン類調査結果

- 1 試料採取年月日 令和3年10月19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
ノニルフェノール	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
ビスフェノールA	<0.01	<0.01	<0.01	<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
ノニルフェノール	<0.1	<0.1	0.1	0.3
ビスフェノールA	<0.01	tr(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:  $\mu\text{g/L}$ )