

## 大岡川水質調査概要

(第3回：2018年2月28日実施)

第3回目調査は、潮位を考慮し下流域より採取した (No.4→No.3→No.2→No.1)。  
採取地点の状況と結果の概要を下記に記載した。

	<p>No.1 源流域</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・基準値を満足していた</li> <li>・昨年2月と概ね同等の調査結果であった。</li> </ul>
	<p>No.2 青木橋付近</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・pHが9.3で基準を超過していた。水中に群生していた植物の光合成が影響したためである。</li> <li>・その他の項目は基準値を満足していた。</li> <li>・大腸菌群数は昨年2月に比べ低くなっていた。</li> </ul>
	<p>No.3 長者橋</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・基準値を満足していた</li> <li>・昨年2月と比較すると、窒素・りんが若干高くなっていたが概ね同等の調査結果であった。</li> </ul>
	<p>No.4 亀の橋</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・基準値を満足していた</li> <li>・昨年2月と比較するとBOD、COD、窒素、りんが高くなっていた。さらに同じ下流域の長者橋と比較しても亀の橋のほうが高い値を示していた。</li> </ul>
	<p>No.4 亀の橋 (特記事項)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・膜状浮遊物が水面上に認められた (写真)</li> <li>・要因は不明</li> </ul>