

水質調査

COD（化学的酸素要求量）とは、水の中に含まれている汚れ（主に有機物）の度合いを表します。CODを簡単に測定できる「パックテスト」が市販されています。

<CODでみる汚れの目安>

COD (mg/L)	汚れの目安	例
1 未満	きれいな水	きれいな溪流(川)
1 ~ 2	ふつうの水	雨水
2 ~ 5	少し汚い水	河川の下流
5 ~ 10	汚い水	汚水

【浦添環境マップ：水質調査、安謝川の生物について】

- ・水質調査について。

<http://www.city.urasoe.lg.jp/sites/urasoe-envmap/tedako17/1st/wq-mame.htm>

- ・ペットボトルで透視度計をつくろう。

<http://www.city.urasoe.lg.jp/sites/urasoe-envmap/kansatsu/tousido3.htm#memori>

- ・安謝川の水の生き物

<http://www.city.urasoe.lg.jp/sites/urasoe-envmap/tedako17/result3.htm>

【もっと調べるには】

沖縄県環境教育プログラム（小学校編）

<http://www.pref.okinawa.jp/site/kankyo/saisei/taisaku/kankyokyouiku/0010.html>

沖縄県環境教育プログラム（中学校編）

<http://www.pref.okinawa.jp/site/kankyo/saisei/taisaku/kankyokyouiku/0011.html>

沖縄県環境教育プログラム（高等学校・環境団体編）

<http://www.pref.okinawa.jp/site/kankyo/saisei/taisaku/kankyokyouiku/0012.html>